

EC EXTERNAL TRADE INDICES
1980-1986

**INDICES DU COMMERCE EXTÉRIEUR
DE LA CE**
1980-1986

Theme **Thème**
Foreign trade
Commerce extérieur

6

Series **Série**
Accounts, surveys and statistics
Comptes, enquêtes et statistiques

C



OFICINA ESTADÍSTICA DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS
DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS STATISTISKE KONTOR
STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
ISTITUTO STATISTICO DELLE COMUNITÀ EUROPEE
BUREAU VOOR DE STATISTIEK DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN
SERVIÇO DE ESTATÍSTICA DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

L-2920 Luxembourg – Tél. 43011 – Télex : Comeur Lu 3423
B-1049 Bruxelles, bâtiment Berlaymont, rue de la Loi 200 (bureau de liaison) – Tél. 235 1111

Las publicaciones de Eurostat están clasificadas por temas y por series. La clasificación se encuentra al final de la obra. Para mayor información sobre las publicaciones, rogamos se pongan en contacto con Eurostat.

Para los pedidos, dirijanse a las oficinas de venta cuyas direcciones figuran en la página interior de la contracubierta.

Eurostats publikationer er klassificeret efter emne og serie. En oversigt herover findes bag i hæftet. Yderligere oplysninger om publikationerne kan fås ved henvendelse til Eurostat.

Bestilling kan afgives til de salgssteder, der er anført på omslagets side 3.

Die Veröffentlichungen von Eurostat sind nach Themenkreisen und Reihen gegliedert. Die Gliederung ist hinten in jedem Band aufgeführt. Genauere Auskünfte über die Veröffentlichungen erteilt Eurostat.

Ihre Bestellungen richten Sie bitte an die Verkaufsbüros, deren Anschriften jeweils auf der dritten Umschlagseite der Veröffentlichungen zu finden sind.

Οι εκδόσεις της Eurostat ταξινομούνται κατά θέμα και κατά σειρά. Η ακριβής ταξινόμηση αναφέρεται στο τέλος κάθε έκδοσης. Για λεπτομερέστερες πληροφορίες σχετικά με τις εκδόσεις, μπορείτε να απευθύνεσθε στην Eurostat.

Για τις παραγγελίες μπορείτε να απευθύνεσθε στα γραφεία πώλησης, των οποίων οι διευθύνσεις αναγράφονται στη σελίδα 3 του εξωφύλλου.

Eurostat's publications are classified according to themes and series. This classification is indicated at the end of the publication. For more detailed information on publications, contact Eurostat.

Orders are obtainable from the sales offices mentioned on the inside back cover.

Les publications de l'Eurostat sont classées par thème et par série. Cette classification est précisée à la fin de l'ouvrage. Pour des informations plus détaillées sur les publications, contactez l'Eurostat.

Pour les commandes, adressez-vous aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées à la page 3 de la couverture.

Le pubblicazioni dell'Eurostat sono classificate per tema e per serie. Tale classificazione è precisata alla fine dell'opera. Per informazioni più dettagliate sulle pubblicazioni rivolgersi all'Eurostat.

Per eventuali ordinazioni rivolgersi a uno degli uffici di vendita i cui indirizzi figurano nella 3ª pagina della copertina.

De publikaties van Eurostat zijn ingedeeld naar onderwerp en serie. Deze indeling is achter in het boek opgenomen. Voor nadere informatie over de publikaties kunt u zich wenden tot Eurostat.

Gelieve bestellingen op te geven bij de verkoopbureaus, waarvan de adressen op bladzijde 3 van de omslag zijn vermeld.

As publicações do Eurostat estão classificadas por tema e por série. Esta classificação está indicada no fim da obra. Para mais informações sobre as publicações é favor contactar Eurostat.

Encomendas: serviços de venda cujos endereços estão indicados na contracapa.

EC EXTERNAL TRADE INDICES
1980-1986

INDICES DU COMMERCE EXTÉRIEUR DE LA CE
1980-1986

Cataloguing data can be found at the end of this publication.
Une fiche bibliographique figure à la fin de l'ouvrage.

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1988

ISBN 92-825-7787-2

Cat.: CA-47-86-470-2A-C

© CECA-CEE-CEEA, Bruxelles • Luxembourg, 1988

Reproduction is authorized, except for commercial purposes, provided the source is acknowledged.
Reproduction autorisée, sauf à des fins commerciales, moyennant mention de la source.

Printed in Belgium

Table of contents

Introduction	V
Methodology and sources	VII
Symbols and abbreviations used	XI
List of graphs	XII
List of tables	XIII
Graphs	XLI
Tables	1

Introduction

1. The Statistical Office of the European Communities presents in this volume a selection of the indices it calculates for the external trade of the European Community. The indices give a breakdown of the trend in the value of trade into volume and price components. They provide essential information to anyone wishing to analyse and comprehend the fast changing patterns involved. The evolution of the value of trade over time is affected by changes in prices and exchange rates, and by changes in the quantities transacted. Indices are used to disentangle these two sets of effects. Usually an index system is chosen so that the change in the volume index multiplied by that of the price index gives the value change between two periods.

2. In principle there are two ways of obtaining price information. One is by means of direct price surveys of importers and exporters, and the other is to use the value and quantity data collected by customs. Only the latter is available for all Member States. Therefore Eurostat's price indices are calculated from unit values, customs values (in ECU) divided by customs quantities. Unit value indices have the advantage of being cheap to produce, since they use data collected for other purposes. In addition unit values are available for most items that are traded, and they refer to those that are actually passing through customs thus avoiding problems of fictitious list prices and time lags.

3. On the other hand the customs data, especially the quantities, may be subject to error from rounding, estimation, or the unavailability of the most appropriate units. Moreover unit values can be calculated only for the product categories distinguished by customs, and thus may be the average price of several distinct products. This is especially true for manufactured products. A change in the composition of a category will cause its unit value to change independently of any real price movements. In the short run, random variations in composition about a stable underlying market share will add to the 'noise' in the index.

4. However it might be expected, other things being equal, that the variability of an index due to this cause would decrease as the number of transactions covered by the index increases. It would therefore be a lesser problem for EC wide indices. Nevertheless, in order to maximize the quality of the indices, two guiding principles are followed. The first is to use the most disaggregated data available, namely the detailed harmonized data received by Eurostat for each Member State's trade with each of its individual partner countries. The second principle is to remember that the aim is for a decomposition into price and volume. Individual unit value changes which move in a way that would imply an implausible underlying price movement are not used, but are replaced by an estimate. These matters are treated in more detail in the section on methodology.

5. The tables are divided into four sections, one for each of the product classifications presented. Inevitably there is a small amount of overlap. It should be noted that similarly named product categories in different classifications are in fact defined differently, and will have somewhat different index values. The first section deals with indices on the UN's SITC revision 2 product classification, one used extensively for comparative analyses of trade. Here will be found indices for total trade and the major groupings such as manufactured goods or fuels. Indices for SITC sections (1-digit codes) and divisions (2-digit codes) are also featured.

6. The second section gives indices classified by the UN broad economic categories. Their headings are given in the list of tables and are described in detail in UN Statistical Paper Series M, No 53 Rev 1. The definition of consumption goods, capital goods and intermediate goods are those suggested by the UN, except that passenger motor cars are allocated to the first of these three categories, rather than being left as a separate one.

7. The third section presents indices following Eurostat's NACE-CLIO (R 44) classification of industrial branches. This is used in Eurostat's publications on national accounts, input-output tables, and industrial statistics. Of course the branches covering service industries cannot be represented here, as their external transactions do not fall into the customs net.

8. The final section covers the Community's Nimex product classification. This is the classification used for the basic trade data received by Eurostat and contains some 8 000 detailed positions. The indices in this section are those for Nimex chapters (2-digit codes), and trade in primary agricultural products.

9. The advantage of calculating indices for the European Community as a whole is that the flows involved encompass a large number of transactions. For this reason we have felt able to provide a greater level of product detail than is normally found. Nevertheless tabulations for some categories of products have had to be omitted where the level of trade is low, where the products traded are not homogeneous (such as works of art), or where an index is still judged to be in need of improvement. Systematic long run trends in the quality of a few product groups, often due to technical innovation, do distort their unit value indices. These quality changes are difficult to quantify unambiguously, and pure price indices suffer from the same problem if no quality adjustment can be made.

10. Occasionally there is an asterisk next to an index in the tables, which indicates that the coverage of the index (i.e. the number of the items used to calculate it) was rather low (25-50 % by value). The method used to measure coverage is described in the section on methodology.

11. Each table gives the value, volume and unit value indices for imports or exports of a particular product with two partner country zones, intra-EC (i.e. Member States) and extra-EC (i.e. third countries). The import index for intra-EC trade is calculated from a different set of data from the corresponding export index, even though they notionally refer to the same flow. In practice the figure will differ a little because of time lags, changes in export destination etc., and if a single intra-EC indicator is required, the

import based one is generally considered to be the more reliable.

12. A selection of indices is published in Eurostat's *External trade monthly statistics bulletin* and in its *External trade statistical yearbook*. They are also available to internal users on data banks and on magnetic tape. Further information can be obtained from the Statistical Office from the address given in the inside front cover.

Methodology and sources

1. Fixed base versus chained indices

1.1. This note sets out how Eurostat's new indices are calculated. They are chained Fisher indices. In other words the base year is revised each year. The 1981 indices have 1980 as base year, the 1982 indices have 1981 as base year, and so on. Each index is expressed in terms of 1980 as reference year (i.e. 1980 = 100) by chaining all the links back to 1980.

1.2. Chain indices have a number of attractive properties. Firstly, the index weights used to construct the index will be derived from recent values and quantities traded, and will therefore be responsive to the changing patterns of world trade. To take a concrete example, suppose that fuel prices have decreased dramatically between the start of the decade and last year, but between last year and this all prices have been static. A rise in fuel imports and a fall in non-fuel imports compared with last year which kept the total value of imports unchanged would be recorded by a chain index as no change in volume or price, which seems intuitively reasonable. A Laspeyres volume index with a fixed base year at the start of the decade would indicate a rise in volume between last year and this year, and the corresponding Paasche unit value index would register a fall.

1.3. A second advantage of chain indices is that they are more robust in the face of an abnormal event such as a temporary peak in commodity prices. If this occurs in the base year, it can distort the weighting of a fixed base index until it is rebased.

1.4. Thirdly, since the Nimex nomenclature changes each year due to the subdivision and regrouping of headings, better quality comparisons are made by focusing on year to year changes. The alternative is to find groupings of products which are stable over several years, and these are necessarily defined over a wider range of products.

1.5. There was a particular interest in obtaining good indicators of short-term trends expressed by users of external trade indices within the Commission. Few would deny the superiority of chain indices for this purpose, and this was a major factor in their favour. Though there is more controversy about their advantages as medium- and long-term indicators, many recent writers on the subject¹ prefer them.

¹ See for example Koves P. *Index theory and economic reality* Akademiai Kiado, Budapest 1983 or Hansen B., Lucas E. 'On the accuracy of index numbers', *Review of income and wealth*, March 1984.

2. The choice of index formula

2.1. Member States use various formulae for external trade indices. Four countries use a Fisher formula for unit value indices, four use Paasche and one uses Laspeyres. Users within the Commission expressed a preference for indices of the Fisher type. Over the longer term, chain Laspeyres and Paasche indices drift apart. There does not appear to be any reason to believe that one gives a 'truer' result than the other. On the other hand, the chain Fisher index, a geometric average of the two, closely approximates the Törnqvist-Theil approximation to the Divisia index, which has a number of advocates.

2.2. The conventional index formulae are used for calculating the links between year y, month m and the average of the previous year, y-1. These are :

Laspeyres unit value link

$$= \frac{\sum_{i=1}^n V(y-1, i) \frac{u(y, m, i)}{U(y-1, i)}}{\sum_{i=1}^n V(y-1, i)} \quad (1)$$

Paasche unit value link

$$= \frac{\sum_{i=1}^n v(y, m, i)}{\sum_{i=1}^n v(y, m, i) \left/ \frac{u(y, m, i)}{U(y-1, i)} \right.} \quad (2)$$

Value link

$$= \frac{\sum_{i=1}^n \bar{V}(y, m, i)}{\sum_{i=1}^n V(y-1, i)} \quad (3)$$

Laspeyres volume link

$$= \frac{\text{Value link}}{\text{Paasche unit value link}} \quad (4)$$

Paasche volume link

$$= \frac{\text{Value link}}{\text{Laspeyres unit value link}} \quad (5)$$

Fisher link

$$= \text{Geometric average of Laspeyres and Paasche links} \quad (6)$$

where:

$v(y, m, i)$ = value of trade in item i for month m of year y

$$V(y-1, i) = \frac{1}{12} \sum_{m=1}^{12} v(y-1, m, i)$$

$u(y, m, i)$ = unit value of item i for month m of year y

$U(y-1, i)$ = average unit value of item i for year $y-1$, calculated as total value divided by total quantity.

3. Data sources

3.1. The primary source of data are the Nimexe trade statistics supplied to Eurostat by Member States. For the following groups of products, unit values calculated from trade data give an unsatisfactory indication of price performance :

- SITC 524 Radioactive and associated materials
- SITC 667 Pearls, precious and semi-precious stones, unworked or worked
- SITC 792 Aircraft and associated equipment and parts thereof
- SITC 793 Ships, boats and floating structures
- SITC 883 Cinematograph film, exposed and developed
- SITC 896 Works of art, collectors pieces and antiques
- SITC 897 Jewellery, goldsmiths' and silversmiths' wares, etc.

At present the unit value index of each of these groups is imputed from some other unit value series. If suitable price indices became available some time in the future, these would be used instead.

3.2. The raw data is classified by reporting country, flow (i.e. export or import), Nimexe 6-digit product code and partner country. Eurostat's approach is to work with the data at this disaggregated level. Most countries calculate their indices after the data has been summed over partner countries. This has certain apparent advantages. In addition to reducing the dimensionality of the data, the number of discontinuities is also reduced. Trade with a particular partner may be recorded for only a few months of the year, whereas there is trade with some partners in most months. On the other hand, even a cursory examination of unit value series broken down by partner show that the hypothesis of a common unit value is very often unrealistic. This is because either identical goods are priced differently for different partners or because the Nimexe 6-digit category covers a number of qualities or types of product and different partners demand or supply different proportions of these individual products. Therefore unit values calculated after aggregation over partners may fluctuate because of the instability of the partner breakdown of trade. In all events, information on the partner is a means of stratifying unit values into more homogeneous product

groups. For these reasons, Eurostat's unit value indices are calculated from the original data without aggregation over partners or products. A system of imputation is used to deal with the problem of no trade in particular product/partner combinations when calculating Laspeyres indices. This is described in section 4.6.

3.3. One exception to the rule of no aggregation is when there is a change in the Nimexe nomenclature between two years. In this case products are combined to produce an aggregate with the same definition in both years. Changes in the geographical definition of partner countries are much less frequent, and are usually insignificant. In this case the most appropriate match between pairs of countries is made.

3.4. For most Nimexe codes there is information on value, weight, and sometimes a second, supplementary quantity unit, such as number of items. In this case two types of unit value (value per tonne and value per supplementary unit) are available. Unit value based on supplementary unit (for example, value per car) is not necessarily a better measure of price than value per tonne. If there are many products covered by a Nimexe code, and if their price is perfectly correlated with their weight, then value per tonne will be unaffected by fluctuations in product composition. The reliability with which weight is measured compared with the reliability of supplementary unit data is also a factor. For European data, evidence from indirect tests suggests that weight seems to have been measured more reliably than supplementary units in the recent past, and so average value per tonne is generally used. Over the longer run, technical change can cause substantial biases in both types of unit value.

3.5. One of the ways in which confidentiality is treated in the Nimexe data is to allocate trade in a product to a special geographic code, in order to disguise the true origin or destination. There are some product categories where this is an important factor, and the proportion of the declared value of trade to the actual value for a particular geographic zone (such as extra-EC) may fluctuate from month to month. No attempt is made at present to adjust the volume indices to compensate for these fluctuations.

3.6. Nimexe data records the value of trade in thousands of ECUs. All Eurostat's unit value indices are expressed in ECU terms. Conversion to other currency units is straightforward.

3.7. The EC data is also broken down by statistical regime, so that, for example, goods imported for intermediate processing before re-export to their country of origin, are distinguished from normal imports. Only normal trade is used to calculate unit value indices, though total trade is used for the value indices from which the volume indices are calculated.

3.8 Especially in the early part of the period, there were errors in the monthly value data for which no corrections were available. However there are corrected annual figures. These are used for calculating the annual volume links which are chained back to the reference year, 1980. Where they occur, the errors in the monthly data may distort the monthly and quarterly volume figures. Thus, for the more detailed indices, there are occasional discrepancies between the annual average of the monthly and quarterly volume indices and the annual index. A large revision in the annual figure is signalled by an 'R' in the tables.

4. Dealing with extreme values

4.1. Administrative procedures for validating trade data vary between Member States. Since the monthly data used by Eurostat to calculate indices is the first release of this data, and there are often substantial revisions made subsequently, it is an unfortunate fact that extremely large unit value movements are not at all unusual. In one sample of data, a unit value 700 times greater than that of the previous year was found. In general we would expect underlying prices to move fairly smoothly. These extremes are therefore due either to recording errors of one sort or another or due to data inhomogeneity. Whatever the cause, a wide tailed distribution of unit value changes can lead to the usual index formulae giving unreliable results. Eurostat's method for dealing with wide tailed distributions is to use the robust regression technique first described by Hinich and Talwar.¹

4.2. The method starts from the observation that whereas the levels of unit values across partner countries may differ, the changes in levels are very similar not only across partner countries but also across related products, compared with the background level of noise in unit value data. A study by Eurostat however show significant variation across reporting countries (related to exchange rate fluctuations etc.). Eurostat has therefore divided the raw data into some 200 blocks of data for each reporting country and flow. Each block contains data for a particular set of Nimex 6-digit product codes and partner countries. The assumption is that within a block, every data item can be described by the stochastic model :

$$\log \frac{u(y, m, i)}{u(y, m-1, i)} = c(y, m) + e(y, m, i) \quad (7)$$

where $u(y, m, i)$ = unit value of item i for month m of year y
 $c(y, m)$ = underlying price change for the block
 $e(y, m, i)$ = a random error term symmetrically distributed about zero, whose variability depends on the item in question.

Equation (7) can be thought of as a regression model with observations running over items i within a block. It would be a rather trivial one if the random error term had constant variance for all i . However it seems more appropriate in an index context to carry out weighted regression with the value of trade of each item as weight. This is tantamount to assuming that the variance of the logarithm of a unit value ratio is inversely proportional to the value of trade. There are both theoretical reasons why this can be so, and empirical evidence which shows that this is often the case. To transform equation (7) into a homoskedastic form, we rewrite it as :

$$\frac{\sqrt{V(y-1, i)}}{\sqrt{V(y-1, i)}} \log \frac{u(y, m, i)}{u(y, m-1, i)} = c(y, m) + e^*(y, m, i) \quad (8)$$

4.3. Judgemental procedures were used in setting up the blocks. At present the blocks have been defined at the SITC 3-digit level, amalgamating those whose level of trade is low, and splitting some by partner or by product where this seems desirable.

4.4. Hinich and Talwar give a method for robust estimation which, unlike the majority of other methods developed in recent years, is practicable to carry out on a large scale. In the one regressor variable case :

$$y_i = x_i\beta + e_i \quad (9)$$

the method reduces to :

(i) find β_m , the median value of y_i/x_i

(ii) writing $\hat{e}_i = y_i - x_i\beta_m$

$$\text{calculate } s = \frac{\hat{e}(72) - \hat{e}(28)}{1.654}$$

where $\hat{e}(72)$ is the 72nd percentile of the \hat{e}_i
and $\hat{e}(28)$ is the 28th percentile.

(iii) Carry out an ordinary least squares regression on (9) but drop observations for which $|\hat{e}_i| > 4s$

Applying this procedure to equation (8), and after a little algebraic manipulation, the method becomes :

(a) find β_m , the median of the monthly unit value ratios over all items in the block for which a unit value change can be calculated;

(b) accept a unit value ratio as reasonable if :

$$\frac{1}{f_i} \leq \frac{u(y, m, i)}{u(y, m-1, i)} / \beta_m \leq f_i \quad (10)$$

where f_i (rejection factor for i)

$$= \exp \left(\frac{4s}{\sqrt{V(y-1, i)}} \right) \quad (11)$$

and s is the variability measure, calculated as in step (ii) above.

It should be noted that once the rejection factors are calculated they do not need to be revised frequently if they are fairly stable. Eurostat's current practice is to take the largest value of s over a 12-month period to calculate rejection factors.

4.5. Thus step (b) above is to accept all items whose unit value change relative to the median is within certain bounds (for example, plus or minus 10 %) and provisionally to reject the others. Provisional rejection of an item may be because the month $m-1$ unit value is of doubtful quality, or is not available. Therefore these items are tested for a second pair of months. The change between months m and $m+1$ is used if available. In this case the item is accepted if it passes the second test. In the normal production situation, month $m+1$ will not be available and so the second test is based on the change between months m and the latest previous month available. These rules were derived from a simple probabilistic model for the frequency of high and low outliers. Though they weed out unsuitable observations in the current month, they do not give any protection against outliers in the base year unit values. One solution would be to calculate the annual figure only from monthly data where the item was accepted. However for technical reasons this is not done at present. Instead an item is also rejected if the ratio of the unit value in the current month to that of the base year is outside the range (0.2, 5.0). This range was set after examination of the typical price variations found in seasonal and non-seasonal goods, and can be changed in unusual circumstances.

¹ Hinich M.J., Talwar P.P. 'A simple method for robust regression', *Journal of the American Statistical Association*, March 1975.

4.6. The above rejection procedure has the virtue of identifying a unit value ratio as extreme relative to the general movement in its class from month to month. This is likely to be more satisfactory than setting an arbitrary range for absolute fluctuations. The next step is simply to calculate Laspeyres and Paasche links for the current month (with last year as base year) using only the accepted items. These are then used as an estimate of the unit value change for items whose unit values have either been rejected or are missing because of zero trade. The definitions of the blocks are independent of the final indices that may be required and the data in them may be used by more than one final index. For each index a record is kept of the current month value and the base year value of items with non-zero trade which are accepted by the above tests. Current weighted and base period weighted coverage ratios are then calculated (i.e. accepted value as a percentage of total value), and a compromise figure is found by taking a geometric average. The tables flag items with coverage between 25 and 50 % with an asterisk. Items with a coverage below 25 % are not printed.

4.7. The value links for indices are calculated using all items and not just accepted ones. The implied assumption is that doubtful unit values are due to errors in quantities alone. Typically some 11 % of the current value of items is rejected on average.

4.8. The exclusion of items with a small value of trade in the previous year has been found to make virtually no impact on the index links which are weighted by value. However there is a considerable saving in computational effort since there are large numbers of such items. Currently items with an annual value less than about 100 000 ECU are not considered when calculating indices, though this threshold can be lowered in special cases. The effect is to ignore items which on average account for about 3 % of the total value of trade, but over 70 % of all items by number.

5. Calculation of the monthly index links

5.1. At the start of each year, Nimexe codes for the previous year and the coming year are related to blocks and to indices. The cumulative annual data for the previous year is processed, retaining items defined by flow/product/reporter/partner which are above the threshold for each block. Changes in the Nimexe nomenclature are dealt with by creating product aggregates with the same constituents in both years. There are also a small number of seasonal Nimexe codes which are combined to give a product aggregate which covers the whole year. The rejection factor for each retained item is established at this stage.

5.2. Each month, the 'isolated' monthly Nimexe data for retained items is processed, block by block, to give Laspeyres and Paasche numerators and denominators for all the primary indices that are required. This information is stored, and used by a further stage of processing to produce index links at a higher level of product or zone aggregation. In addition external price information may be combined with the unit value indices at this stage.

5.3. Sets of indices are calculated for several product nomenclatures. Higher levels of product class (e.g. SITC 1-digit section) are found by aggregation over constituent

indices. Sometimes a constituent index for a small country is missing for one month. Either its trade is zero, or its coverage ratio is judged too low to give a reliable unit value index. It has been found that it is not satisfactory to calculate the larger index simply by aggregating those constituent indices that happen to be available, since if the missing index has a large weight and has a level different from the others, the aggregate index will jump about as the index comes in and out. Eurostat's solution is to estimate the level of the missing unit value index, and (in the case of zero trade) the index weight for the Paasche index.

5.4. Indices for the EC as reporting unit are found by combining the country indices. Laspeyres unit value and volume index links for the EC are calculated by weighting the Laspeyres index links for each individual reporting country by the value of trade for the previous year (before elimination of items under a threshold). A Community value link is found by combining the value links for individual reporters with the same weights, and the Paasche links for the EC are found by division.

5.5. Nimexe data is usually not available for new Member States in the years before they joined the Community. For this reason, the EC index is calculated without Greece as reporting country up until December 1981 and refers to the Community without Spain and Portugal up until December 1985. Thus a 1986 index is calculated by splicing the change for EUR 12 between 1985 and 1986 into the 1985 level of the index for EUR 10.

6. Chaining the links

6.1. The monthly Laspeyres and Paasche volume links give an index of volume for the current month relative to the average of the previous year. Quarterly volume links are calculated by summing the monthly links over the quarter and dividing by three. Annual links are found by summing the quarterly links and dividing by four. Similarly the quarterly and annual value links are found by averaging the monthly links. The quarterly and annual unit value links are found as follows :

Laspeyres (quarterly or annual) unit value link

$$= \frac{\text{Value link}}{\text{Paasche volume link}} \quad (12)$$

Paasche (quarterly or annual) unit value link

$$= \frac{\text{Value link}}{\text{Laspeyres volume link}} \quad (13)$$

Thus the quarterly and annual unit value links are effectively averages of the monthly unit value links weighted by the monthly volume links. This method is used, rather than the simple averaging of the monthly unit value links, to preserve the relationship 'volume times unit value change equals value change' for all periodicities. The annual indices so obtained may differ from those that would be calculated from annual data directly, in part due to the elimination of extreme unit values at the monthly level. The annual value link used to calculate the volume index is calculated from revised annual data, rather than the original monthly values.

6.2. Once the annual links have been found, the indices are chained backwards to 1980 in the usual way :

Index for month m of year y with base 1980 = 100

$$= 100 \times (\text{Annual link for 1981, base 1980}) \\ \times (\text{Annual link for 1982, base 1981}) \\ \times \dots \\ \times (\text{Annual link for year } y - 1, \text{ base } y - 2) \\ \times (\text{Monthly link for month } m, \text{ year } y, \text{ base } y - 1)$$

Symbols and abbreviations used

BEC	Broad economic categories
NACE CLIO	General industrial classification of economic activities in the European Communities used in the input/output tables
Nimexe	Nomenclature of goods for the external trade statistics of the Community and statistics of trade between Member States
SITC	Standard international trade classification, revision 2
ECU	European currency unit
Eurostat	Statistical Office of the European Communities
UVI	Unit value indices (denominated in ECU)
VAL	Value indices (denominated in ECU)
VOL	Volume indices
Δ%	Percentage change from the corresponding period of the year before
*	Index with a low coverage ratio
R	Index for which the annual value data has been substantially revised
nes	Not elsewhere specified

List of graphs

1. EC import and export indices for total trade	XLI
2. Food, beverages and tobacco (SITC 0+1)	XLII
3. Crude materials other than fuels; animal and vegetable oils, fats and waxes (SITC 2+4)	XLIV
4. Mineral fuels, lubricants and related materials (SITC 3)	XLVI
5. Manufactured goods (SITC 5-8)	XLVIII
6. Consumption goods, including passenger motor cars (BEC)	L
7. Capital goods (BEC)	LII
8. Intermediate goods (BEC)	LIV
9. Ferrous and non-ferrous ores and metals (NACE-CLIO R 44 13)	LVI
10. Chemical products (NACE-CLIO R 44 17)	LVIII
11. Agricultural and industrial machinery (NACE-CLIO R 44 21)	LX
12. Motor vehicles (NACE-CLIO R 44 27)	LXII
13. Textiles and clothing (NACE-CLIO R 44 41)	LXIV

List of tables

Section 1: Indices by SITC revision 2 sections and divisions

EC import indices

1.1	SITC 0–8	Total, excluding goods not classified by kind	2
1.2	SITC 0–2, 4–8	Total, excluding fuels and goods not classified by kind	3
1.3	SITC 0+1	Food, beverages and tobacco	4
1.4	SITC 2+4	Crude materials other than fuels; animal and vegetable oils, fats and waxes	5
1.5	SITC 5–8	Manufactured goods	6
1.6	SITC 0	Food and live animals chiefly for food	7
1.7	SITC 1	Beverages and tobacco	8
1.8	SITC 2	Crude materials other than fuels	9
1.9	SITC 3	Mineral fuels, lubricants and related materials	10
1.10	SITC 4	Animal and vegetable oils, fats and waxes	11
1.11	SITC 5	Chemicals	12
1.12	SITC 6	Manufactured goods classified chiefly by material	13
1.13	SITC 7	Machinery and transport equipment	14
1.14	SITC 8	Miscellaneous manufactured articles	15
1.15	SITC 01	Meat and meat preparations	16
1.16	SITC 02	Dairy products; eggs	17
1.17	SITC 03	Fish, crustaceans and molluscs	18
1.18	SITC 04	Cereals and cereal preparations	19
1.19	SITC 05	Vegetables and fruit	20
1.20	SITC 06	Sugar, sugar preparations and honey	21
1.21	SITC 07	Coffee, tea, cocoa, spices	22
1.22	SITC 08	Feedingstuffs for animals	23
1.23	SITC 09	Miscellaneous edible products	24
1.24	SITC 11	Beverages	25
1.25	SITC 21	Hides, skins and furskins, raw	26
1.26	SITC 22	Oil seeds and oleaginous fruit	27
1.27	SITC 23	Crude rubber	28
1.28	SITC 24	Cork and wood	29
1.29	SITC 25	Pulp and waste paper	30
1.30	SITC 26	Textile fibres	31
1.31	SITC 27	Crude fertilizers and crude minerals	32
1.32	SITC 28	Metalliferous ores and metal scrap	33
1.33	SITC 29	Crude animal and vegetable materials nes	34
1.34	SITC 33	Petroleum, petroleum products and related materials	35
1.35	SITC 34	Gas, natural and manufactured	36
1.36	SITC 41	Animal oils and fats	37
1.37	SITC 42	Fixed vegetable oils and fats	38
1.38	SITC 43	Animal and vegetable oils and fats, processed, and waxes	39
1.39	SITC 51	Organic chemicals	40
1.40	SITC 52	Inorganic chemicals	41
1.41	SITC 53	Dyeing, tanning and colouring materials	42
1.42	SITC 54	Medicinal and pharmaceutical products	43
1.43	SITC 55	Essential oils and perfume materials; toilet, polishing and cleansing preparations	44
1.44	SITC 56	Fertilizers, manufactured	45
1.45	SITC 58	Artificial resins and plastic materials, and cellulose esters and ethers	46
1.46	SITC 59	Chemical materials and products nes	47
1.47	SITC 61	Leather, leather manufactures nes and dressed furskins	48
1.48	SITC 62	Rubber manufactures nes	49
1.49	SITC 63	Cork and wood manufactures (excluding furniture)	50
1.50	SITC 64	Paper, paperboard and articles of paper pulp, of paper or of paperboard	51

1.51	SITC 65	Textile yarn, fabrics, make-up articles nes	52
1.52	SITC 66	Non-metallic mineral manufactures nes	53
1.53	SITC 67	Iron and steel	54
1.54	SITC 68	Non-ferrous metals	55
1.55	SITC 69	Manufactures of metals nes	56
1.56	SITC 72	Machinery specialized for particular industries	57
1.57	SITC 73	Metalworking machinery	58
1.58	SITC 74	General industrial machinery and equipment nes	59
1.59	SITC 76	Telecommunications and sound recording and reproducing apparatus	60
1.60	SITC 77	Electrical machinery, apparatus and appliances nes	61
1.61	SITC 78	Road vehicles	62
1.62	SITC 81	Sanitary, plumbing, heating and lighting fixtures and fittings nes	63
1.63	SITC 82	Furniture and parts thereof	64
1.64	SITC 83	Travel goods, handbags and similar containers	65
1.65	SITC 84	Articles of apparel and clothing accessories	66
1.66	SITC 85	Footwear	67
1.67	SITC 89	Miscellaneous manufactured articles nes	68

EC export indices

1.68	SITC 0-8	Total, excluding goods not classified by kind	69
1.69	SITC 0-2, 4-8	Total, excluding fuels and goods not classified by kind	70
1.70	SITC 0+1	Food, beverages and tobacco	71
1.71	SITC 2+4	Crude materials other than fuels; animal and vegetable oils, fats and waxes	72
1.72	SITC 5-8	Manufactured goods	73
1.73	SITC 0	Food and live animals chiefly for food	74
1.74	SITC 1	Beverages and tobacco	75
1.75	SITC 2	Crude materials other than fuels	76
1.76	SITC 3	Mineral fuels, lubricants and related materials	77
1.77	SITC 4	Animal and vegetable oils, fats and waxes	78
1.78	SITC 5	Chemicals	79
1.79	SITC 6	Manufactured goods classified chiefly by material	80
1.80	SITC 7	Machinery and transport equipment	81
1.81	SITC 8	Miscellaneous manufactured articles	82
1.82	SITC 01	Meat and meat preparations	83
1.83	SITC 02	Dairy products; eggs	84
1.84	SITC 03	Fish, crustaceans and molluscs	85
1.85	SITC 04	Cereals and cereal preparations	86
1.86	SITC 05	Vegetables and fruit	87
1.87	SITC 06	Sugar, sugar preparations and honey	88
1.88	SITC 07	Coffee, tea, cocoa, spices	89
1.89	SITC 08	Feedingstuffs for animals	90
1.90	SITC 09	Miscellaneous edible products	91
1.91	SITC 11	Beverages	92
1.92	SITC 21	Hides, skins and furskins, raw	93
1.93	SITC 22	Oil seeds and oleaginous fruit	94
1.94	SITC 23	Crude rubber	95
1.95	SITC 24	Cork and wood	96
1.96	SITC 25	Pulp and waste paper	97
1.97	SITC 26	Textile fibres	98
1.98	SITC 27	Crude fertilizers and crude minerals	99
1.99	SITC 28	Metalliferous ores and metal scrap	100
1.100	SITC 29	Crude animal and vegetable materials nes	101
1.101	SITC 33	Petroleum, petroleum products and related materials	102
1.102	SITC 42	Fixed vegetable oils and fats	103
1.103	SITC 43	Animal and vegetable oils and fats, processed, and waxes	104
1.104	SITC 51	Organic chemicals	105
1.105	SITC 52	Inorganic chemicals	106
1.106	SITC 53	Dyeing, tanning and colouring materials	107
1.107	SITC 54	Medicinal and pharmaceutical products	108
1.108	SITC 55	Essential oils and perfume materials; toilet, polishing and cleansing preparations	109
1.109	SITC 58	Artificial resins and plastic materials, and cellulose esters and ethers	110
1.110	SITC 59	Chemical materials and products nes	111
1.111	SITC 61	Leather, leather manufactures nes and dressed furskins	112
1.112	SITC 62	Rubber manufactures nes	113

1.113	SITC 63	Cork and wood manufactures (excluding furniture)	114
1.114	SITC 64	Paper, paperboard and articles of paper pulp, of paper or of paperboard	115
1.115	SITC 65	Textile yarn, fabrics, make-up articles nes	116
1.116	SITC 66	Non-metallic mineral manufactures, nes	117
1.117	SITC 67	Iron and steel	118
1.118	SITC 68	Non-ferrous metals	119
1.119	SITC 69	Manufactures of metals nes	120
1.120	SITC 72	Machinery specialized for particular industries	121
1.121	SITC 73	Metalworking machinery	122
1.122	SITC 74	General industrial machinery and equipment nes	123
1.123	SITC 76	Telecommunications and sound recording and reproducing apparatus	124
1.124	SITC 77	Electrical machinery, apparatus and appliances nes	125
1.125	SITC 78	Road vehicles	126
1.126	SITC 81	Sanitary, plumbing, heating and lighting fixtures and fittings nes	127
1.127	SITC 82	Furniture and parts thereof	128
1.128	SITC 83	Travel goods, handbags and similar containers	129
1.129	SITC 84	Articles of apparel and clothing accessories	130
1.130	SITC 85	Footwear	131
1.131	SITC 89	Miscellaneous manufactured articles nes	132

Section 2: Indices by UN broad economic category

EC import indices

2.1		Consumption goods, including passenger motor cars	134
2.2		Capital goods	135
2.3		Intermediate goods	136
2.4	BEC 1	Food and beverages	137
2.5	BEC 11	— Primary	138
2.6	BEC 111	— Mainly for industry	139
2.7	BEC 112	— Mainly for household consumption	140
2.8	BEC 12	— Processed	141
2.9	BEC 121	— Mainly for industry	142
2.10	BEC 122	— Mainly for household consumption	143
2.11	BEC 2	Industrial supplies nes	144
2.12	BEC 21	— Primary	145
2.13	BEC 22	— Processed	146
2.14	BEC 3	Fuels and lubricants	147
2.15	BEC 31	— Primary	148
2.16	BEC 32	— Processed	149
2.17	BEC 321	— Motor spirit	150
2.18	BEC 322	— Other	151
2.19	BEC 4	Capital goods, and parts and accessories	152
2.20	BEC 41	— Capital goods (except transport equipment)	153
2.21	BEC 42	— Parts and accessories	154
2.22	BEC 5	Transport equipment and parts and accessories	155
2.23	BEC 51	— Passenger motor cars	156
2.24	BEC 53	— Parts and accessories	157
2.25	BEC 6	Consumer goods nes	158
2.26	BEC 61	— Durable	159
2.27	BEC 62	— Semi-durable	160
2.28	BEC 63	— Non-durable	161

EC export indices

2.29		Consumption goods, including passenger motor cars	162
2.30		Capital goods	163
2.31		Intermediate goods	164
2.32	BEC 1	Food and beverages	165
2.33	BEC 11	— Primary	166
2.34	BEC 111	— Mainly for industry	167
2.35	BEC 112	— Mainly for household consumption	168

2.36	BEC 12	— Processed	169
2.37	BEC 121	— Mainly for industry	170
2.38	BEC 122	— Mainly for household consumption	171
2.39	BEC 2	Industrial supplies nes	172
2.40	BEC 21	— Primary	173
2.41	BEC 22	— Processed	174
2.42	BEC 3	Fuels and lubricants	175
2.43	BEC 31	— Primary	176
2.44	BEC 32	— Processed	177
2.45	BEC 321	— Motor spirit	178
2.46	BEC 322	— Other	179
2.47	BEC 4	Capital goods, and parts and accessories	180
2.48	BEC 41	— Capital goods (except transport equipment)	181
2.49	BEC 42	— Parts and accessories	182
2.50	BEC 5	Transport equipment and parts and accessories	183
2.51	BEC 51	— Passenger motor cars	184
2.52	BEC 53	— Parts and accessories	185
2.53	BEC 6	Consumer goods nes	186
2.54	BEC 61	— Durable	187
2.55	BEC 62	— Semi-durable	188
2.56	BEC 63	— Non-durable	189

Section 3: Indices by NACE-CLIO (R44) branch

EC import indices

3.1	R44 01	Agricultural, forestry and fishery products	192
3.2	R44 07	Crude petroleum, natural gas and petroleum products	193
3.3	R44 13	Ferrous and non-ferrous ores and metals	194
3.4	R44 15	Non-metallic mineral products	195
3.5	R44 17	Chemical products	196
3.6	R44 19	Metal products except machinery and transport equipment	197
3.7	R44 21	Agricultural and industrial machinery	198
3.8	R44 27	Motor vehicles	199
3.9	R44 31	Meats, meat preparations and preserves, other products from slaughtered animals	200
3.10	R44 33	Milk and dairy products	201
3.11	R44 35	Other food products	202
3.12	R44 37	Beverages	203
3.13	R44 41	Textiles and clothing	204
3.14	R44 43	Leathers, leather and skin goods, footwear	205
3.15	R44 45	Timber, wooden products and furniture	206
3.16	R44 47	Paper and printing products	207
3.17	R44 49	Rubber and plastic products	208

EC export indices

3.18	R44 01	Agricultural, forestry and fishery products	209
3.19	R44 07	Crude petroleum, natural gas and petroleum products	210
3.20	R44 13	Ferrous and non-ferrous ores and metals	211
3.21	R44 15	Non-metallic mineral products	212
3.22	R44 17	Chemical products	213
3.23	R44 19	Metal products except machinery and transport equipment	214
3.24	R44 21	Agricultural and industrial machinery	215
3.25	R44 27	Motor vehicles	216
3.26	R44 31	Meats, meat preparations and preserves, other products from slaughtered animals	217
3.27	R44 33	Milk and dairy products	218
3.28	R44 35	Other food products	219
3.29	R44 37	Beverages	220
3.30	R44 41	Textiles and clothing	221
3.31	R44 43	Leathers, leather and skin goods, footwear	222
3.32	R44 45	Timber, wooden products and furniture	223
3.33	R44 47	Paper and printing products	224
3.34	R44 49	Rubber and plastic products	225

Section 4: Indices by Nimexe chapter

EC import indices

4.1	Nimexe 01–24	Primary agricultural products	228
4.2	Nimexe 02	Meat and edible meat offals	229
4.3	Nimexe 03	Fish, crustaceans and molluscs	230
4.4	Nimexe 04	Dairy produce; eggs; honey	231
4.5	Nimexe 05	Products of animal origin nes	223
4.6	Nimexe 06	Live trees and other plants	233
4.7	Nimexe 07	Edible vegetables	234
4.8	Nimexe 08	Edible fruit and nuts	235
4.9	Nimexe 09	Coffee, tea, maté and spices	236
4.10	Nimexe 10	Cereals	237
4.11	Nimexe 11	Products of the milling industry	238
4.12	Nimexe 12	Oil seeds and oleaginous fruit	239
4.13	Nimexe 15	Animal and vegetable fats and oils	240
4.14	Nimexe 16	Preparations of meat, fish, etc.	241
4.15	Nimexe 17	Sugar and sugar confectionery	242
4.16	Nimexe 18	Cocoa and cocoa preparations	243
4.17	Nimexe 19	Preparations of cereals, flour or starch	244
4.18	Nimexe 20	Preparations of vegetables, fruit, etc.	245
4.19	Nimexe 22	Beverages, spirits and vinegar	246
4.20	Nimexe 23	Residues and waste from the food industries	247
4.21	Nimexe 25	Salt; sulphur; earths and stone, plastering materials, lime and cement	248
4.22	Nimexe 26	Metallic ores, slag and ash	249
4.23	Nimexe 27	Mineral fuels, etc.	250
4.24	Nimexe 28	Inorganic chemicals; organic and inorganic compounds of precious metals, etc.	251
4.25	Nimexe 29	Organic chemicals	252
4.26	Nimexe 30	Pharmaceutical products	253
4.27	Nimexe 31	Fertilizers	254
4.28	Nimexe 32	Tanning and dyeing extracts; dyes, colours, paints, etc.	255
4.29	Nimexe 33	Essential oils and resinoids; perfumery, cosmetic or toilet preparations	256
4.30	Nimexe 34	Soap, etc.	257
4.31	Nimexe 35	Albuminoidal substances; glues; enzymes	258
4.32	Nimexe 37	Photographic and cinematographic goods	259
4.33	Nimexe 38	Miscellaneous chemical products	260
4.34	Nimexe 39	Artificial resins and plastic materials, cellulose esters and ethers, etc.	261
4.35	Nimexe 40	Rubber, synthetic rubber, factice and articles thereof	262
4.36	Nimexe 41	Raw hides and skins and leather	263
4.37	Nimexe 42	Articles of leather, etc.	264
4.38	Nimexe 44	Wood and articles of wood; wood charcoal	265
4.39	Nimexe 47	Paper making material	266
4.40	Nimexe 48	Paper and paperboard; articles of paper pulp, of paper or of paperboard	267
4.41	Nimexe 51	Man-made fibres (continuous)	268
4.42	Nimexe 53	Wool and other animal hair	269
4.43	Nimexe 54	Flax and ramie	270
4.44	Nimexe 55	Cotton	271
4.45	Nimexe 56	Man-made fibres (discontinuous)	272
4.46	Nimexe 57	Other vegetable textile materials	273
4.47	Nimexe 58	Carpets, etc.	274
4.48	Nimexe 59	Wadding and felt; twine, cordage, ropes and cables, etc.	275
4.49	Nimexe 60	Knitted and crocheted goods	276
4.50	Nimexe 61	Articles of apparel and clothing accessories of textile fabric	277
4.51	Nimexe 62	Other made up textile articles	278
4.52	Nimexe 63	Old clothing and other textile articles; rags	279
4.53	Nimexe 64	Footwear, etc.	280
4.54	Nimexe 68	Articles of stone, of plaster, of cement, of asbestos, of mica, etc.	281
4.55	Nimexe 69	Ceramic products	282
4.56	Nimexe 70	Glass and glassware	283
4.57	Nimexe 73	Iron and steel and articles thereof	284
4.58	Nimexe 74	Copper and articles thereof	285
4.59	Nimexe 75	Nickel and articles thereof	286
4.60	Nimexe 76	Aluminium and articles thereof	287
4.61	Nimexe 77	Magnesium and beryllium and articles thereof	288
4.62	Nimexe 78	Lead and articles thereof	289

4.63	Nimexe 79	Zinc and articles thereof	290
4.64	Nimexe 80	Tin and articles thereof	291
4.65	Nimexe 81	Other base metals employed in metallurgy and articles thereof	292
4.66	Nimexe 83	Miscellaneous articles of base metal	293
4.67	Nimexe 84	Boilers, machinery and mechanical appliances; parts thereof	294
4.68	Nimexe 85	Electrical machinery and equipment; parts thereof	295
4.69	Nimexe 87	Vehicles, other than railway or tramway rolling-stock, and parts thereof	296
4.70	Nimexe 92	Musical instruments; sound recorders, etc.; television image recorders, etc.	297
4.71	Nimexe 94	Furniture; bedding, etc.	298
4.72	Nimexe 96	Brooms, brushes, powder puffs and sieves	299
4.73	Nimexe 97	Toys, games and sports requisites, parts thereof	300
4.74	Nimexe 98	Miscellaneous manufactured articles	301

EC export indices

4.75	Nimexe 01–24	Primary agricultural products	302
4.76	Nimexe 02	Meat and edible meat offals	303
4.77	Nimexe 03	Fish, crustaceans and molluscs	304
4.78	Nimexe 04	Dairy produce; eggs; honey	305
4.79	Nimexe 05	Products of animal origin nes	306
4.80	Nimexe 06	Live trees and other plants	307
4.81	Nimexe 07	Edible vegetables	308
4.82	Nimexe 08	Edible fruit and nuts	309
4.83	Nimexe 09	Coffee, tea, maté and spices	310
4.84	Nimexe 10	Cereals	311
4.85	Nimexe 11	Products of the milling industry	312
4.86	Nimexe 12	Oil seeds and oleaginous fruit	313
4.87	Nimexe 15	Animal and vegetable fats and oils	314
4.88	Nimexe 16	Preparations of meat, fish, etc.	315
4.89	Nimexe 17	Sugar and sugar confectionery	316
4.90	Nimexe 18	Cocoa and cocoa preparations	317
4.91	Nimexe 19	Preparations of cereals, flour or starch	318
4.92	Nimexe 20	Preparations of vegetables, fruit, etc.	319
4.93	Nimexe 22	Beverages, spirits and vinegar	320
4.94	Nimexe 23	Residues and waste from the food industries	321
4.95	Nimexe 25	Salt; sulphur; earths and stone, plastering materials, lime and cement	322
4.96	Nimexe 27	Mineral fuels, etc.	323
4.97	Nimexe 29	Organic chemicals	324
4.98	Nimexe 30	Pharmaceutical products	325
4.99	Nimexe 32	Tanning and dyeing extracts; dyes, colours, paints, etc.	326
4.100	Nimexe 33	Essential oils and resinoids; perfumery, cosmetic or toilet preparations	327
4.101	Nimexe 34	Soap, etc.	328
4.102	Nimexe 35	Albuminoidal substances; glues; enzymes	329
4.103	Nimexe 37	Photographic and cinematographic goods	330
4.104	Nimexe 38	Miscellaneous chemical products	331
4.105	Nimexe 39	Artificial resins and plastic materials, cellulose esters and ethers, etc.	332
4.106	Nimexe 40	Rubber, synthetic rubber, factice and articles thereof	333
4.107	Nimexe 41	Raw hides and skins and leather	334
4.108	Nimexe 42	Articles of leather, etc.	335
4.109	Nimexe 44	Wood and articles of wood; wood charcoal	336
4.110	Nimexe 47	Paper making material	337
4.111	Nimexe 48	Paper and paperboard; articles of paper pulp, of paper or of paperboard	338
4.112	Nimexe 51	Man-made fibres (continuous)	339
4.113	Nimexe 53	Wool and other animal hair	340
4.114	Nimexe 54	Flax and ramie	341
4.115	Nimexe 55	Cotton	342
4.116	Nimexe 56	Man-made fibres (discontinuous)	343
4.117	Nimexe 57	Other vegetable textile materials	344
4.118	Nimexe 58	Carpets, etc.	345
4.119	Nimexe 59	Wadding and felt; twine, cordage, ropes and cables, etc.	346
4.120	Nimexe 60	Knitted and crocheted goods	347
4.121	Nimexe 61	Articles of apparel and clothing accessories of textile fabric	348
4.122	Nimexe 62	Other made up textile articles	349
4.123	Nimexe 63	Old clothing and other textile articles; rags	350
4.124	Nimexe 64	Footwear, etc.	351

4.125	Nimexe 68	Articles of stone, of plaster, of cement, of asbestos, of mica, etc.	352
4.126	Nimexe 69	Ceramic products	353
4.127	Nimexe 70	Glass and glassware	354
4.128	Nimexe 73	Iron and steel and articles thereof	355
4.129	Nimexe 74	Copper and articles thereof	356
4.130	Nimexe 75	Nickel and articles thereof	357
4.131	Nimexe 76	Aluminium and articles thereof	358
4.132	Nimexe 77	Magnesium and beryllium and articles thereof	359
4.133	Nimexe 78	Lead and articles thereof	360
4.134	Nimexe 79	Zinc and articles thereof	361
4.135	Nimexe 83	Miscellaneous articles of base metal	362
4.136	Nimexe 84	Boilers, machinery and mechanical appliances; parts thereof	363
4.137	Nimexe 85	Electrical machinery and equipment; parts thereof	364
4.138	Nimexe 87	Vehicles, other than railway or tramway rolling-stock, and parts thereof	365
4.139	Nimexe 92	Musical instruments; sound recorders, etc.; television image recorders, etc.	366
4.140	Nimexe 94	Furniture; bedding, etc.	367
4.141	Nimexe 96	Brooms, brushes, powder puffs and sieves	368
4.142	Nimexe 97	Toys, games and sports requisites, parts thereof	369
4.143	Nimexe 98	Miscellaneous manufactured articles	370

Table des matières

Introduction	XXIII
Méthodologie et sources	XXV
Abréviations et signes employés	XXX
Liste des graphiques	XXXI
Liste des tableaux	XXXII
Graphiques	XLI
Tableaux	1

Introduction

1. L'Office statistique des Communautés européennes publie, dans le présent volume, une sélection des indices qu'il calcule pour le commerce extérieur de la Communauté. Ces indices ventilent en un élément «volume» et un élément «prix» l'évolution de la valeur des échanges, et fournissent des informations essentielles à ceux qui souhaitent analyser et appréhender le changement rapide des structures de ces échanges. L'évolution chronologique de la valeur des échanges est influencée par les variations des prix et des cours de change, d'une part, et par celles des volumes négociés, d'autre part. Des indices sont utilisés pour analyser les effets respectifs de ces deux types de variations. En général, on choisit un système d'indices, de telle manière que la variation de l'indice de volume, multipliée par celle de l'indice des prix, donne la variation de valeur d'une période à l'autre.

2. En principe, il existe deux moyens d'obtenir des informations sur les prix, à savoir les enquêtes directes sur les prix, effectuées auprès des importateurs et des exportateurs, d'une part, et l'utilisation des données en valeur et en quantité, collectées par les administrations douanières, d'autre part. Seules les données douanières sont disponibles pour tous les États membres, et c'est la raison pour laquelle les indices des prix d'Eurostat sont calculés à partir de valeurs unitaires, obtenues en divisant les valeurs douanières en ECU par les quantités douanières. Les indices de valeur unitaire offrent l'avantage d'être établis au moindre coût, puisqu'ils sont fondés sur des données collectées à d'autres fins. En outre, des valeurs unitaires sont disponibles pour la plupart des produits échangés et portent sur les produits passant effectivement la douane, ce qui permet d'éviter les problèmes liés aux prix fictifs et aux décalages chronologiques.

3. Cependant, les données douanières, et en particulier les données en volume, peuvent être entachées d'erreurs dues à l'arrondissement des chiffres, aux estimations ou à la non-disponibilité des unités les plus appropriées. En outre, les valeurs unitaires ne peuvent être calculées que pour les catégories de produits définies par les administrations douanières et peuvent, dès lors, correspondre au prix moyen de plusieurs produits. C'est le cas, en particulier, pour les produits manufacturés. Toute variation de la composition d'une catégorie entraînera une variation de la valeur unitaire, indépendamment de tout mouvement réel des prix. A court terme, toute variation aléatoire de la composition dans le contexte d'un marché sous-jacent stable aura pour effet d'accroître le «bruit» de l'indice.

4. On peut cependant penser que, toutes choses étant égales par ailleurs, la variabilité d'un indice, due à cette cause, diminue à mesure que le nombre d'opérations entrant dans le calcul de l'indice s'accroît, et que le problème sera,

dès lors, moins aigu pour les indices établis au niveau communautaire. Toutefois, pour accroître au maximum la qualité des indices, deux principes directeurs sont observés. Le premier veut que l'on utilise les données les plus désagrégées disponibles, à savoir les données harmonisées détaillées qui sont communiquées à Eurostat et qui portent sur les échanges de chaque État membre avec chacun de ses pays partenaires. Le second principe consiste à se rappeler que l'objectif recherché réside en une ventilation entre prix et volume. On n'utilise pas les variations individuelles des valeurs unitaires qui ne correspondent manifestement pas à des mouvements de prix réels, et on les remplace par des estimations. Nous reviendrons de manière plus détaillée sur ces questions dans le chapitre consacré à la méthodologie.

5. Les tableaux sont divisés en quatre parties, dont chacune correspond à l'une des nomenclatures des produits utilisées, ce qui donne inévitablement lieu à certains chevauchements mineurs. Il convient de noter que des catégories de produits qui sont désignées par le même intitulé dans des nomenclatures différentes sont, en fait, définies différemment et auront également des valeurs d'indices légèrement différentes. La première partie concerne les indices afférents à la nomenclature CTCI, révision 2, des Nations unies, qui est utilisée largement pour effectuer des analyses comparatives des échanges. On y trouvera des indices relatifs au commerce total et aux principales subdivisions, telles que les biens manufacturés et les carburants. Des indices afférents aux sections (codes à un chiffre) et aux divisions (codes à deux chiffres) de la CTCI sont également présentés.

6. La seconde partie présente des indices ordonnés selon les grandes catégories économiques des Nations unies. Leurs intitulés sont reproduits dans la liste des tableaux et font l'objet d'une description détaillée dans les documents statistiques des Nations unies, série M, n° 53, Rév. 1. Les définitions des biens de consommation, des biens d'investissement et des biens intermédiaires sont celles proposées par les Nations unies, sauf en ce qui concerne les véhicules de tourisme, qui sont classés dans la première de ces trois catégories et ne constituent donc pas une catégorie à part.

7. La troisième partie présente les indices établis selon la nomenclature NACE-CLIO R 44 des activités économiques, établie par Eurostat. C'est cette nomenclature qui est utilisée dans les publications d'Eurostat en matière de comptes nationaux, de tableaux entrées-sorties et de statistiques de l'industrie. Il va de soi que les activités afférentes au secteur tertiaire ne peuvent être prises en compte ici, car leurs opérations extérieures ne sont pas recensées par l'administration douanière.

8. La dernière partie concerne la nomenclature des produits Nimex de la Communauté. Il s'agit de la nomenclature

utilisée pour établir les principales données sur le commerce, communiquées à Eurostat, et qui contient quelque huit mille positions détaillées. Les indices présentés dans cette partie sont afférents à des chapitres de la Nimex (codes à deux chiffres) et aux échanges de produits agricoles de base.

9. Le calcul d'indices pour l'ensemble de la Communauté européenne présente l'avantage que les flux recensés recouvrent un grand nombre d'opérations. C'est la raison pour laquelle nous avons pensé pouvoir procéder à une ventilation plus fine des produits que celle que l'on trouve normalement. Nous avons cependant dû renoncer à établir des tableaux relatifs à certaines catégories de produits, soit parce que le volume des échanges était insuffisant, soit que les produits échangés n'étaient pas homogènes (par exemple, dans le cas des œuvres d'art), soit encore que nous ayons estimé que l'indice nécessitait encore certaines améliorations. Les tendances systématiques à long terme de la qualité d'un petit nombre de groupes de produits, résultant fréquemment d'innovations techniques, ont pour effet de fausser leurs indices de valeur unitaire. Il est malaisé de chiffrer sans ambiguïté ces variations de qualité, et les indices des prix purs souffrent du même problème si aucune correction de qualité n'est possible.

10. Dans certains cas, les indices présentés dans les tableaux sont suivis d'un astérisque indiquant que la couverture de l'indice (c'est-à-dire le nombre de données exploitées pour son calcul) est relativement faible (de 25 à 50 % en

valeur). La méthode de mesure de la couverture fait l'objet d'une description dans le chapitre consacré à la méthodologie.

11. Chaque tableau présente les indices de valeur, de volume et de valeur unitaire des échanges d'un produit donné entre deux zones de pays partenaires, des échanges intracommunautaires (c'est-à-dire entre États membres) et des échanges extracommunautaires (c'est-à-dire avec des pays tiers). Pour les échanges intracommunautaires, l'indice des importations est calculé sur la base d'un autre corps de données que l'indice correspondant des exportations, bien que l'un et l'autre portent, en principe, sur le même flux. Dans la pratique, de légers écarts apparaîtront entre les chiffres en raison des décalages chronologiques, des modifications de destination des exportations, etc., et, si un seul indicateur des échanges intracommunautaires est requis, celui calculé sur la base des importations est généralement considéré comme étant le plus fiable.

12. Une sélection d'indices apparaît dans deux publications d'Eurostat, à savoir le *Bulletin statistique mensuel du commerce extérieur* et l'*Annuaire statistique du commerce extérieur*. Ces indices sont également rendus accessibles aux utilisateurs internes par l'intermédiaire de banques de données et sur bande magnétique. Tout renseignement supplémentaire pourra être obtenu auprès de l'Office statistique, dont l'adresse est indiquée en deuxième page de couverture.

Méthodologie et sources

1. Indices à base fixe contre indices en chaîne

1.1. La présente note décrit les modalités de calcul des nouveaux indices d'Eurostat. Ce sont des indices Fisher en chaîne. En d'autres termes, l'année de base est révisée chaque année. Les indices de 1981 ont 1980 comme année de base; les indices de 1982 ont 1981 comme année de base et ainsi de suite. Chaque indice est exprimé en termes de 1980 comme année de référence (par exemple 1980 = 100) par enchaînement de tous les liens en remontant à 1980.

1.2. Les indices en chaîne (rebasés annuellement) ont un certain nombre de propriétés intéressantes. Premièrement, les poids des indices utilisés pour établir l'indice sont tirés des valeurs récentes et des quantités commercialisées, et sont donc sensibles aux changements structurels du commerce mondial. Pour prendre un exemple concret, supposons que les prix des carburants aient fortement baissé entre le début de la décennie et l'an dernier, mais soient demeurés stables depuis l'an dernier. Une augmentation des importations de carburants et une diminution des importations des autres produits par rapport à l'année précédente, qui laisseraient inchangée la valeur totale des importations, seraient enregistrées par un indice en chaîne ne présentant pas de changements en volume et en prix, qui semble intuitivement raisonnable. Un indice de volume de Laspeyres avec une base annuelle fixe au début de la décennie indiquerait une augmentation du volume entre l'année précédente et cette année, et l'indice de la valeur unitaire de Paasche correspondant enregistrerait une chute.

1.3. Un second avantage des indices en chaîne est qu'ils sont plus résistants face à un événement anormal tel qu'une hausse temporaire des prix des produits. Si cela arrive dans l'année de base, cela peut fausser la pondération d'un indice à base fixe jusqu'à ce que la base soit modifiée.

1.4. Troisièmement, puisque la nomenclature Nimex change chaque année en raison de la subdivision et du regroupement des rubriques, on effectue de meilleures comparaisons qualitatives en concentrant les changements d'une année à l'autre. La solution de rechange est de trouver des groupements de produits stables sur plusieurs années et ceux-ci sont nécessairement définis pour un large éventail de produits.

1.5. A la Commission, les utilisateurs d'indices du commerce extérieur s'étaient déclarés particulièrement désireux d'obtenir des indicateurs valables des tendances à court terme. La supériorité des indices en chaîne est généralement reconnue à cet égard, et c'est une des raisons principales pour lesquelles notre choix s'est porté sur ces indices. Bien que leur

valeur comme indicateurs à moyen et à long terme soit plus controversée, de nombreux auteurs ayant récemment présenté des publications à ce sujet (1) ont marqué une préférence en leur faveur.

2. Le choix d'une formule d'indice

2.1. Les États membres utilisent diverses formules d'indice. Quatre pays utilisent une formule de Fisher pour les indices pour le commerce extérieur de valeur unitaire, quatre autres utilisent la formule de Paasche et un celle de Laspeyres. Les utilisateurs au sein de la Commission ont exprimé leur préférence pour des indices de type Fisher. A plus long terme, les indices en chaîne de Laspeyres et de Paasche se séparent. Il ne semble pas y avoir de raison de croire que l'un donne un résultat plus «juste» que l'autre. D'autre part, l'indice en chaîne de Fisher, leur moyenne géométrique, se rapproche de l'indice de Törnqvist-Theil. Ce dernier a été conçu comme une approximation d'un indice de Divisia, une construction théorique qui a un certain nombre de défenseurs.

2.2. Les formules d'indices traditionnelles servent à calculer les relations entre l'année y , le mois m et la moyenne de l'année précédente $y-1$. Ce sont :

Relations de valeur unitaire de Laspeyres

$$= \frac{\sum_{i=1}^n V(y-1, i) \frac{u(y, m, i)}{U(y-1, i)}}{\sum_{i=1}^n V(y-1, i)} \quad (1)$$

Relations de valeur unitaire de Paasche

$$= \frac{\sum_{i=1}^n v(y, m, i)}{\sum_{i=1}^n v(y, m, i) \left/ \frac{u(y, m, i)}{U(y-1, i)} \right.} \quad (2)$$

(1) Voir, par exemple, Koves, P. : «Index theory and economic reality» (théorie de l'indice et réalité économique), *Akademiai Kiado*, Budapest 1983 ou Hansen, B., Lucas, E. : «On the accuracy of index numbers» (sur l'exactitude des chiffres de l'indice), *Review of Income and Wealth*, mars 1984.

Relations de valeur

$$= \frac{\sum_{i=1}^n v(y, m, i)}{\sum_{i=1}^n V(y-1, i)} \quad (3)$$

Relations de volume de Laspeyres

$$= \frac{\text{Relations de valeur}}{\text{Relations de valeur unitaire de Paasche}} \quad (4)$$

Relations de volume de Paasche

$$= \frac{\text{Relations de valeur}}{\text{Relations de valeur unitaire de Laspeyres}} \quad (5)$$

Relations de Fisher

$$= \text{Moyenne géométrique des relations de Laspeyres et de Paasche} \quad (6)$$

où

$v(y, m, i)$ = valeur du commerce de l'article i pour le mois m de l'année y

$$V(y-1, i) = \frac{1}{12} \sum_{m=1}^{12} v(y-1, m, i)$$

$u(y, m, i)$ = valeur unitaire de l'article i pour le mois m de l'année y

$U(y-1, i)$ = valeur unitaire moyenne de l'article i pour l'année $y-1$, calculée par la division de la valeur totale par la quantité totale

3. Source de données

3.1. La première source de données sont les statistiques du commerce de la Nimexe fournies à l'Eurostat par les États membres. Pour les groupes de produits suivants, les valeurs unitaires calculées à partir des données du commerce fournissent une indication insatisfaisante de l'évolution des prix :

- CTCI 524 Matières radioactives et associés
- CTCI 667 Pierres, gemmes et perles fines
- CTCI 792 Appareils de navigation aérienne
- CTCI 793 Bateaux
- CTCI 883 Films, cinéma, impressionnés et développés
- CTCI 896 Objets d'art et antiquités
- CTCI 897 Bijouterie, joaillerie, orfèvrerie.

Dans ce cas, l'indice de valeur unitaire de chacun des groupes est pris à partir d'une autre série de valeurs unitaires. Si un indice de prix convenable devenait disponible à l'avenir, celui-ci remplacerait le précédent.

3.2. Les données brutes sont classées par pays déclarant, flux (c.-à-d. exportations ou importations), code de produits Nimexe à 6 chiffres et pays partenaire. L'Eurostat a décidé d'utiliser les données établies à ce niveau de désagrégation.

La plupart des pays calculent leurs indices après une sommation des données des pays partenaires. Cette méthode présente certains avantages apparents. Outre la réduction du nombre de données, elle permet de réduire également le nombre de discontinuités. Le commerce avec un partenaire particulier ne peut être déclaré que pour quelques mois de l'année, alors qu'il a lieu pendant la plupart des mois avec certains partenaires. D'autre part, même un examen rapide des séries de valeurs unitaires, ventilées par partenaire, montre que l'hypothèse d'une valeur unitaire commune est très souvent irréaliste, soit parce que des biens identiques sont évalués différemment pour des partenaires différents, soit parce que la catégorie à 6 chiffres de la Nimexe couvre un certain nombre de qualités ou de types de produits et que divers partenaires demandent ou fournissent des proportions différentes de chacun de ces produits. Donc les valeurs unitaires relatives aux partenaires et calculées après agrégation peuvent varier en raison de l'instabilité de la ventilation par partenaire de commerce. Ainsi, les informations sur le partenaire permettent de stratifier les valeurs unitaires en des groupes de produits plus homogènes. C'est pourquoi les indices de la valeur unitaire d'Eurostat sont calculés à partir des données originales, sans agrégation relative aux partenaires ou aux produits. Un système d'imputation sert à traiter le problème de l'absence de commerce dans des combinaisons producteur/partenaire particulières lors du calcul des indices de Laspeyres. Ce système est décrit au paragraphe 4.6.

3.3. Il y a une exception à la règle de la non-agrégation : lorsqu'il se produit un changement de la nomenclature Nimexe d'une année à l'autre. Dans ce cas, les produits sont combinés pour constituer un agrégat ayant les mêmes définitions les deux années. Les variations de la définition géographique des pays partenaires sont beaucoup moins fréquentes, et habituellement insignifiantes. Dans ce cas, on procède à la combinaison la plus appropriée entre couples de pays.

3.4. Pour la plupart des codes de la Nimexe, il existe des informations sur la valeur, le poids et, dans certains cas, sur une unité de quantité supplémentaire, telle que le nombre d'articles. Dans ces cas, deux types de valeur unitaire (par tonne et par unité supplémentaire) sont disponibles. Les valeurs unitaires basées sur les unités supplémentaires (par exemple, valeur par voiture) ne sont pas par nécessité une meilleure mesure de prix que la valeur par tonne. S'il existe beaucoup de produits couverts par un code Nimexe, et si leur prix est parfaitement corrélé avec leur poids, alors la valeur par tonne ne sera pas affectée par des changements dans la composition en produits. La fiabilité de la mesure du poids comparée à la fiabilité des données en unités supplémentaires est également un facteur. En ce qui concerne les données européennes, des tests indirects donnent à penser que les mesures de poids ont été plus fiables, ces derniers temps, que les mesures des unités supplémentaires, de sorte que l'on utilise généralement la valeur moyenne par tonne. A plus long terme, les changements techniques peuvent entraîner des biais importants dans les deux types de valeur unitaire.

3.5. L'une des manières de traiter la confidentialité des données Nimexe est d'attribuer un code géographique spécial au commerce d'un produit et de dissimuler l'origine ou la destination exacte. C'est un facteur important pour certaines catégories de produits, et la proportion de la valeur déclarée

du commerce par rapport à la valeur effective pour une zone géographique particulière (telle que hors CEE) peut varier d'un mois à l'autre. Aucune tentative n'est faite à présent en vue d'ajuster les indices de volume afin de compenser ces fluctuations.

3.6. Les données Nimexé enregistrent la valeur du commerce en milliers d'ECU. Tous les indices des valeurs unitaires de l'Eurostat sont exprimés en ECU. La conversion dans d'autres unités monétaires est simple.

3.7. Les données CE sont également subdivisées selon le régime statistique afin que, par exemple, les marchandises importées en vue d'un traitement intermédiaire avant d'être réexportées dans leur pays d'origine, soient distinguées des importations normales. Seul le commerce normal est utilisé pour calculer les indices de valeur unitaire, bien que le commerce total soit employé pour les indices de valeur à partir desquels sont calculés les indices de volume.

3.8. Surtout dans les premières années de la période, il y avait des erreurs dans les chiffres mensuels de valeur pour lesquels aucune correction n'était disponible. Cependant, il existe des chiffres annuels corrigés. Ceux-ci sont utilisés pour le calcul des relations de volume annuelles qui sont enchaînées en remontant vers l'année de référence, 1980. Lorsqu'elles se produisent, les erreurs dans les données mensuelles peuvent provoquer des distorsions dans les chiffres de volume mensuels et trimestriels. Donc, pour les indices plus détaillés, il y a des écarts occasionnels entre la moyenne annuelle des indices de volume mensuels et trimestriels et les indices annuels. Une forte correction dans le chiffre annuel est signalée par un «R» dans les tableaux.

4. Traitement des valeurs extrêmes

4.1. Les procédures administratives de validation des données relatives aux échanges varient d'un État membre à l'autre. Comme les informations mensuelles qu'utilise l'Eurostat pour calculer les indices proviennent d'un premier dépouillement de ces données, elles subissent souvent des modifications importantes par la suite, et des variations très importantes des valeurs unitaires sont malheureusement fréquentes. Dans un échantillon de données, on a découvert une valeur unitaire 700 fois plus grande que celle de l'année précédente. En général, nous supposons que les prix véritables varient sans à-coups. Ces variations extrêmes sont donc dues soit au défaut d'enregistrement d'un type ou d'un autre, soit à l'absence d'homogénéité des données. Quelle que soit la cause, une répartition très étalée des changements des valeurs unitaires peut amener à ce que les formules d'indices habituelles fournissent des résultats peu fiables. La méthode utilisée par l'Eurostat pour traiter la répartition très étalée est d'utiliser la technique de la régression robuste décrite pour la première fois par Hinich et Talwar (1).

4.2. La méthode repose sur l'observation que, alors que les niveaux de valeurs unitaires entre pays partenaires peuvent varier, les changements des niveaux sont très semblables

non seulement entre pays partenaires mais aussi entre produits liés, par rapport au niveau du bruit de fond dans les données de la valeur unitaire. Une étude d'Eurostat ne montre pas cependant de variations significatives d'un pays déclarant à l'autre (dans le domaine des fluctuations des taux de change, etc.). L'Eurostat a donc divisé les données brutes en quelque 200 blocs de données pour chaque pays déclarant et flux. Chaque bloc contient des données pour une série particulière de codes de produit Nimexé à 6 chiffres et de pays partenaires. On suppose que, dans un bloc, chaque donnée peut être décrite suivant le modèle stochastique :

$$\log \frac{u(y, m, i)}{u(y, m-1, i)} = c(y, m) + e(y, m, i) \quad (7)$$

où $u(y, m, i)$ = valeur unitaire de l'article i pour le mois m de l'année y

$c(y, m)$ = changement du prix de base pour le bloc

$e(y, m, i)$ = terme d'erreur au hasard répartie systématiquement autour de zéro, dont la variabilité dépend de l'article en question.

L'équation (7) peut être considérée comme un modèle de régression, dont les observations portent sur l'ensemble des articles i appartenant à un bloc. Cette équation ne présenterait aucun intérêt particulier si le terme d'erreur aléatoire avait une variance constante pour tous les i . Toutefois, s'agissant d'indices, il semble préférable d'effectuer une régression pondérée, en utilisant comme poids la valeur des échanges relevant de chaque article. Cela revient à supposer que la variance du logarithme d'un rapport de valeur unitaire est inversement proportionnelle à la valeur des échanges. Il existe à la fois des raisons théoriques qui expliquent pourquoi il peut en être ainsi et des preuves empiriques qui montrent que c'est effectivement souvent le cas. Pour transformer l'équation (7) en une formule homoscedastique, nous la réécrivons de la manière suivante :

$$\frac{\log \frac{u(y, m, i)}{u(y, m-1, i)}}{\sqrt{u(y-1, i)}} = \frac{c(y, m) + e^*(y, m, i)}{\sqrt{u(y-1, i)}} \quad (8)$$

4.3. Des procédures de jugement ont été utilisées pour établir les blocs. A présent, les blocs ont été définis au niveau CTCL à 3 chiffres, en amalgamant ceux dont le niveau de commerce est bas, et en divisant certains par partenaire ou par produit lorsque cela semble souhaitable.

4.4. Hinich et Talwar donnent une méthode d'estimation robuste qui, à l'inverse de la plupart des autres méthodes élaborées ces dernières années, peut être appliquée à grande échelle. Dans le cas de la variable de régression unique

$$y_i = x_i \beta + e_i \quad (9)$$

la méthode se réduit à :

(i) trouver β_m , la médiane de y_i/x_i

(ii) écrire $\hat{e}_i = y_i - x_i \beta_m$

$$\text{calculer } s = \frac{\hat{e}(72) - \hat{e}(28)}{1.654}$$

où $\hat{e}(72)$ est le 72^e percentile de \hat{e}_i

et $\hat{e}(28)$ est le 28^e percentile

(iii) effectuer une régression selon la méthode ordinaire des moindres carrés sur (9), tout en éliminant les observations pour lesquelles $|\hat{e}_i| > 4s$

(1) Hinich, M.J., Talwar, P.P.: «A simple method for Robust Regression» (méthode simple de régression robuste), *Journal of the American Statistical Association*, mars 1975.

Si on applique cette procédure à l'équation (8) et si on procède à quelques calculs algébriques, la méthode consiste à :

a) trouver β_m , la médiane des rapports mensuels de valeur unitaire afférents à l'ensemble des articles du bloc pour lesquels une variation de valeur unitaire peut être calculée;

b) accepter un rapport de valeur unitaire comme étant raisonnable si

$$\frac{1}{f_i} \leq \frac{u(y, m, i)}{u(y, m-1, i)} \Big/ \beta_m \leq f_i \quad (10)$$

où f_i (le facteur de rejet de i)

$$= \exp \left(\frac{4s}{\sqrt{V(y-1, i)}} \right) \quad (11)$$

et où s est la mesure de variabilité, calculée comme dans l'étape (ii) ci-dessus.

Il convient de noter qu'une fois les facteurs de rejet calculés, il n'est pas nécessaire de les réviser fréquemment s'ils sont relativement stables. Pour le moment, l'Eurostat prend la valeur la plus grande de s sur une période de douze mois pour calculer les facteurs de rejet.

4.5. Dès lors, l'étape (b) ci-dessus consiste à accepter tous les articles dont la variation de la valeur unitaire par rapport à la moyenne se situe dans certaines limites (par exemple, plus ou moins 10 %) et de rejeter provisoirement les autres. Le rejet provisoire d'un article peut être dû au fait que la valeur unitaire du mois $m-1$ est d'une qualité douteuse ou n'est pas disponible. Ces articles sont donc mis à l'essai sur une seconde période de deux mois. La variation entre le mois m et le mois $m+1$ est utilisée si elle est disponible. Dans ce cas, l'article est accepté s'il satisfait au second essai. Dans le domaine de la production, le mois $m+1$ n'est généralement pas disponible, de sorte que le second essai sera fondé sur la variation entre le mois m et le dernier mois précédent disponible. Ces règles ont été tirées d'un modèle probabiliste simple de la fréquence des valeurs extrêmes supérieures et inférieures. Bien qu'elles éliminent les observations non appropriées du mois en cours, elles n'offrent aucune protection contre les valeurs extrêmes dans les valeurs unitaires de l'année de base. L'une des solutions consisterait à calculer le chiffre annuel uniquement à partir des chiffres mensuels pour lesquels l'article a été accepté. Pour des raisons techniques, ce n'est cependant pas ce qui se fait actuellement. En effet, un article est également rejeté si le rapport entre la valeur unitaire du mois en cours et celle de l'année de base est en dehors des limites (0,2, 5,0). Ces limites ont été fixées après examen des variations de prix typiques constatées pour des produits saisonniers et non saisonniers, et elles peuvent être modifiées en cas de circonstances inhabituelles.

4.6. La procédure de rejet décrite ci-dessus permet d'identifier un rapport de valeur unitaire comme un extrême par rapport au mouvement général à l'intérieur de sa catégorie de mois en mois. Cette solution sera probablement plus satisfaisante que la fixation d'une fourchette arbitraire des fluctuations en termes absolus. L'étape suivante consiste simplement à calculer les relations de Laspeyres et de Paasche pour le mois en cours (l'année précédente servant d'année de base), en utilisant uniquement les articles acceptés. Ces relations servent alors d'estimation de la variation de la valeur unitaire pour les articles dont la valeur

unitaire a été rejetée ou est inexistante, parce que les articles n'ont fait l'objet d'aucune transaction. Les définitions des blocs sont indépendantes des indices finals qui peuvent être nécessaires, et les données qu'ils contiennent peuvent intervenir dans plusieurs indices finals. Pour chaque indice, un enregistrement de la valeur du mois courant est gardé ainsi que la valeur dans l'année de base des rubriques ayant un commerce non nul, qui sont acceptées par les tests cités ci-dessus. Les taux de couverture pondérés par la valeur courante et la valeur de la période de base sont alors calculés (par exemple, valeur acceptée en pourcentage de la valeur totale), et la moyenne géométrique est appliquée afin de fournir une « estimation compromis ». On marque avec un astérisque les chiffres dans les tableaux pour lesquels le taux de couverture est compris entre 25 % et 50 %. Les chiffres correspondant à un taux avec une couverture en dessous de 25 % ne sont pas imprimés.

4.7. Les relations de valeur pour les indices sont calculées en utilisant tous les articles et pas ceux qui sont seulement acceptés. La supposition impliquée est que les valeurs unitaires douteuses sont dues uniquement à des erreurs quantitatives. Habituellement, environ 11 % à la valeur courante des articles sont rejetés en moyenne.

4.8. L'exclusion des articles ayant une faible valeur commerciale au cours de l'année précédente s'est révélée n'avoir virtuellement aucun impact sur les relations entre indices qui sont pondérés par la valeur. Cependant, il y a une économie considérable de calculs, puisqu'il existe un grand nombre de ces articles. Les articles courants ayant une valeur annuelle inférieure à 100 000 ECU ne sont pas considérés pour le calcul des indices, bien que ce seuil soit abaissé dans les cas spéciaux. Cela a pour effet d'ignorer des articles qui représentent environ 3 % de la valeur totale du commerce dans chaque bloc en moyenne, mais plus de 70 % des articles en nombre.

5. Calcul des relations entre indices mensuels

5.1. Au début de chaque année, les codes Nimexe pour l'année précédente et l'année en cours sont liés aux blocs et aux indices. Les données annuelles cumulatives pour l'année précédente sont traitées, en retenant les articles définis par flux/produit/déclarant/partenaire situés au-dessus du seuil pour chaque bloc. Les changements de la nomenclature Nimexe sont traités par la création d'agrégats de produits ayant les mêmes constituants pour les deux années. Il existe aussi un petit nombre de codes Nimexe saisonniers qui sont combinés pour donner un agrégat de produits qui couvre l'ensemble de l'année. Le facteur de rejet pour chaque article retenu est établi à ce niveau.

5.2. Chaque mois, les données mensuelles Nimexe « isolées » pour les articles retenus sont traitées bloc par bloc pour donner les numérateurs et dénominateurs de Laspeyres et de Paasche pour tous les indices primaires demandés. Cette information est emmagasinée et utilisée à un niveau ultérieur de traitement, afin de produire des relations entre indices à un niveau plus élevé d'agrégation de production ou de zones. De plus, les informations extérieures sur les prix peuvent être combinées à ce niveau avec les indices des valeurs unitaires.

5.3. Des ensembles d'indices sont calculés pour plusieurs nomenclatures de produits. Les niveaux plus élevés de classes de produits (par exemple, section CTCI à 1 chiffre) s'obtiennent par agrégation des indices constitutifs. Il arrive parfois qu'un indice constitutif pour un petit pays soit manquant pour un mois donné. Soit son commerce est nul, soit son taux de couverture est jugé trop faible pour former un indice de valeur unitaire fiable. On a estimé qu'il n'était pas satisfaisant de calculer l'indice de niveau supérieur en agrégeant simplement les indices constitutifs qui se trouvent être disponibles, car si l'indice manquant a un poids élevé et un niveau différent de celui des autres, l'indice agrégé fera des bonds à chaque entrée ou sortie de cet indice. La solution d'Eurostat consiste à estimer le niveau de l'indice des valeurs unitaires manquant et (dans le cas d'un commerce nul) le poids d'indice pour l'indice de Paasche.

5.4. Les indices pour la CE comme déclarant sont calculés par la combinaison des indices calculés par pays. La valeur unitaire de Laspeyres et les relations entre indices de volume sont calculées par pondération des relations des indices de Laspeyres pour chaque pays d'enregistrement individuel avec la valeur du commerce pour l'année précédente (avant élimination des articles en dessous d'un seuil). On trouve la relation de la valeur communautaire en combinant les relations de valeur pour des déclarants individuels ayant les mêmes poids, et on trouve les relations de Paasche pour la CEE par division.

5.5. Les données Nimex relatives aux nouveaux États ne sont normalement pas disponibles pour les années précédant leur adhésion à la Communauté. Pour cette raison, l'indice CE se réfère à la Communauté sans la Grèce comme pays déclarant jusqu'à décembre 1981, et la Communauté sans l'Espagne et le Portugal jusqu'à décembre 1985. Donc un indice pour 1986 est calculé à partir du changement de EUR 12 entre 1985 et 1986 multiplié par l'indice EUR 10 en 1985.

6. L'enchaînement des relations

6.1. Les relations de volume mensuelles de Laspeyres et de Paasche fournissent un indice du volume pour le mois courant relatif à la moyenne de l'année précédente. Les relations de volume trimestrielles sont calculées en addition-

nant les relations mensuelles au cours du trimestre et en divisant par trois. On trouve les relations annuelles en additionnant les relations trimestrielles et en divisant par quatre. De même, on trouve les relations des valeurs trimestrielle et annuelle en faisant la moyenne des relations mensuelles. On calcule les relations de la valeur unitaire trimestrielle et annuelle comme suit :

Relation des valeurs unitaires de Laspeyres (trimestrielle ou annuelle)

$$= \frac{\text{Relation de valeur}}{\text{Relation de volume de Paasche}} \quad (12)$$

Relation de la valeur unitaire de Paasche (trimestrielle ou annuelle)

$$= \frac{\text{Relation de valeur}}{\text{Relation de volume de Laspeyres}} \quad (13)$$

Les relations de la valeur unitaire trimestrielle et annuelle sont donc effectivement les moyennes des relations de la valeur unitaire mensuelle pondérée par relations de volume mensuel. On utilise cette méthode, plutôt que la simple moyenne des relations de la valeur unitaire mensuelle, pour préserver la relation «volume fois variation de la valeur unitaire égale variation de valeur» pour toutes les périodicités. Les indices annuels ainsi obtenus peuvent différer de ceux qui seraient calculés directement à partir des données annuelles, en partie en raison de l'élimination des valeurs unitaires extrêmes au niveau mensuel. La relation de la valeur annuelle utilisée pour établir l'indice de volume est calculée à partir de données annuelles révisées et non pas des valeurs mensuelles originales.

6.2. Une fois que les relations annuelles ont été calculées, les indices peuvent être enchaînés rétrospectivement jusqu'en 1980, de la manière habituelle :

$$\begin{aligned} &\text{Indice pour le mois } m \text{ de l'année } y \text{ avec la base } 1980 = 100 \\ &= 100 \times (\text{relation annuelle pour } 1981, \text{ base } 1980) \\ &\quad \times (\text{relation annuelle pour } 1982, \text{ base } 1981) \\ &\quad \times \dots \\ &\quad \times (\text{relation annuelle pour l'année } y - 1, \text{ base } y - 2) \\ &\quad \times (\text{relation mensuelle pour le mois } m, \text{ l'année } y, \text{ base } y - 1) \end{aligned}$$

Abréviations et signes employés

GCE	Grandes catégories économiques
NACE-CLIO	Nomenclature des activités dans les Communautés européennes pour l'établissement des tableaux entrées-sorties
Nimexe	Nomenclature des marchandises pour les statistiques du commerce extérieur de la Communauté et du commerce entre ses États membres
CTCI	Classification type pour le commerce international, révision 2
ECU	Unité monétaire européenne
Eurostat	Office statistique des Communautés européennes
UVI	Indices de valeur unitaire (exprimés en ECU)
VAL	Indices de valeur (exprimés en ECU)
VOL	Indices de volume
Δ%	Variation en % de la période correspondante de l'année précédente
*	Indice avec taux de couverture faible
R	Indice pour lequel le chiffre annuel a été substantiellement révisé
n.d.a.	Non défini ailleurs

Liste des graphiques

1. Indices des importations et exportations CE pour l'ensemble du commerce	XLI
2. Produits alimentaires, boissons et tabacs (CTCI 0+1)	XLII
3. Matières brutes, carburants non compris; huiles, graisses et cires d'origine animale et végétale (CTCI 2+4)	XLIV
4. Combustibles minéraux, lubrifiants et produits connexes (CTCI 3)	XLVI
5. Produits manufacturés (CTCI 5-8)	XLVIII
6. Biens de consommation, y compris automobiles pour le transport de personnes (BEC)	L
7. Biens d'équipement (BEC)	LII
8. Produits intermédiaires (BEC)	LIV
9. Minerais et métaux ferreux et non ferreux (NACE-CLIO R 44 13)	LVI
10. Produits chimiques (NACE-CLIO R 44 17)	LVIII
11. Machines agricoles et industrielles (NACE-CLIO R 44 21)	LX
12. Véhicules et moteurs automobiles (NACE-CLIO R 44 27)	LXII
13. Produits textiles, habillement (NACE-CLIO R 44 41)	LXIV

Liste des tableaux

Section 1: Indices par CTCI, révision 2, sections et divisions

Indices des importations CE

1.1	CTCI 0–8	Total, sauf articles non classés ailleurs	2
1.2	CTCI 0–2, 4–8	Total, sauf combustibles, et articles non classés ailleurs	3
1.3	CTCI 0+1	Produits alimentaires, boissons et tabacs	4
1.4	CTCI 2+4	Matières brutes, carburants non compris, huiles, graisses et cires d'origine animale ou végétale	5
1.5	CTCI 5–8	Articles manufacturés	6
1.6	CTCI 0	Produits alimentaires et animaux vivants destinés principalement à l'alimentation humaine	7
1.7	CTCI 1	Boissons et tabacs	8
1.8	CTCI 2	Matières brutes, carburants non compris	9
1.9	CTCI 3	Combustibles minéraux, lubrifiants et produits connexes	10
1.10	CTCI 4	Huiles, graisses et cires d'origine animale ou végétale	11
1.11	CTCI 5	Produits chimiques	12
1.12	CTCI 6	Articles manufacturés classés principalement d'après la matière première	13
1.13	CTCI 7	Machines et matériel de transport	14
1.14	CTCI 8	Articles manufacturés divers	15
1.15	CTCI 01	Viandes et préparation de viande	16
1.16	CTCI 02	Produits laitiers et œufs	17
1.17	CTCI 03	Poissons, crustacés et mollusques	18
1.18	CTCI 04	Céréales et préparations à base de céréales	19
1.19	CTCI 05	Légumes et fruits	20
1.20	CTCI 06	Sucres, préparations à base de sucre et de miel	21
1.21	CTCI 07	Café, thé, cacao, épices	22
1.22	CTCI 08	Nourriture destinée aux animaux	23
1.23	CTCI 09	Produits alimentaires divers	24
1.24	CTCI 11	Boissons	25
1.25	CTCI 21	Cuir, peaux et pelleteries, bruts	26
1.26	CTCI 22	Grains et fruits oléagineux	27
1.27	CTCI 23	Caoutchouc brut	28
1.28	CTCI 24	Liège et bois	29
1.29	CTCI 25	Pâtes à papier et déchets de papier	30
1.30	CTCI 26	Fibres textiles	31
1.31	CTCI 27	Engrais bruts et minéraux bruts	32
1.32	CTCI 28	Minerais métallifères et déchets de métaux	33
1.33	CTCI 29	Matières brutes d'origine animale ou végétale, n.d.a.	34
1.34	CTCI 33	Pétrole et produits dérivés du pétrole et produits connexes	35
1.35	CTCI 34	Gaz naturel et gaz manufacturé	36
1.36	CTCI 41	Huiles et graisses d'origine animale	37
1.37	CTCI 42	Huiles et graisses végétales fixes	38
1.38	CTCI 43	Huiles et graisses animales et végétales, préparées et cires	39
1.39	CTCI 51	Produits chimiques organiques	40
1.40	CTCI 52	Produits chimiques inorganiques	41
1.41	CTCI 53	Produits pour teinture et tannage et colorants	42
1.42	CTCI 54	Produits médicaux et pharmaceutiques	43
1.43	CTCI 55	Huiles essentielles et produits utilisés en parfumerie, préparations pour la toilette, produits d'entretien et détergents	44
1.44	CTCI 56	Engrais manufacturés	45
1.45	CTCI 58	Résines artificielles et matières plastiques, éthers et esters de la cellulose	46
1.46	CTCI 59	Matières et produits chimiques, n.d.a.	47
1.47	CTCI 61	Cuir préparé et ouvrages en cuir, n.d.a. et pelleteries apprêtées	48
1.48	CTCI 62	Caoutchouc manufacturé, n.d.a.	49

1.49	CTCI 63	Ouvrages en liège et en bois (à l'exclusion des meubles)	50
1.50	CTCI 64	Papiers, cartons et ouvrages en pâte de cellulose, en papier et en carton	51
1.51	CTCI 65	Fils, tissus, articles textiles façonnés, n.d.a.	52
1.52	CTCI 66	Articles minéraux non métalliques manufacturés, n.d.a.	53
1.53	CTCI 67	Fer et acier	54
1.54	CTCI 68	Métaux non ferreux	55
1.55	CTCI 69	Articles manufacturés en métal, n.d.a.	56
1.56	CTCI 72	Machines spécialisées pour les industries particulières	57
1.57	CTCI 73	Machines pour le travail des métaux	58
1.58	CTCI 74	Machines et équipement industriels d'application générale, n.d.a.	59
1.59	CTCI 76	Appareils de télécommunication et pour l'enregistrement et la reproduction du son	60
1.60	CTCI 77	Machines électriques et leurs parties et pièces détachées, n.d.a.	61
1.61	CTCI 78	Véhicules routiers	62
1.62	CTCI 81	Appareils sanitaires et appareillage de plomberies, de chauffage et d'éclairage, n.d.a.	63
1.63	CTCI 82	Meubles et leurs parties détachées	64
1.64	CTCI 83	Articles de voyage, sacs à main et contenants similaires	65
1.65	CTCI 84	Vêtements et accessoires du vêtement	66
1.66	CTCI 85	Chaussures	67
1.67	CTCI 89	Articles manufacturés divers, n.d.a.	68

Indices des exportations CE

1.68	CTCI 0-8	Total, sauf articles non classés ailleurs	69
1.69	CTCI 0-2, 4-8	Total, sauf combustibles, et articles non classés ailleurs	70
1.70	CTCI 0+1	Produits alimentaires, boissons et tabacs	71
1.71	CTCI 2+4	Matières brutes, carburants non compris, huiles, graisses et cires d'origine animale ou végétale	72
1.72	CTCI 5-8	Articles manufacturés	73
1.73	CTCI 0	Produits alimentaires et animaux vivants destinés principalement à l'alimentation humaine	74
1.74	CTCI 1	Boissons et tabacs	75
1.75	CTCI 2	Matières brutes, carburants non compris	76
1.76	CTCI 3	Combustibles minéraux, lubrifiants et produits connexes	77
1.77	CTCI 4	Huiles, graisses et cires d'origine animale ou végétale	78
1.78	CTCI 5	Produits chimiques	79
1.79	CTCI 6	Articles manufacturés classés principalement d'après la matière première	80
1.80	CTCI 7	Machines et matériel de transport	81
1.81	CTCI 8	Articles manufacturés divers	82
1.82	CTCI 01	Viandes et préparation de viande	83
1.83	CTCI 02	Produits laitiers et œufs	84
1.84	CTCI 03	Poissons, crustacés et mollusques	85
1.85	CTCI 04	Céréales et préparations à base de céréales	86
1.86	CTCI 05	Légumes et fruits	87
1.87	CTCI 06	Sucres, préparations à base de sucre et de miel	88
1.88	CTCI 07	Café, thé, cacao, épices	89
1.89	CTCI 08	Nourriture destinée aux animaux	90
1.90	CTCI 09	Produits alimentaires divers	91
1.91	CTCI 11	Boissons	92
1.92	CTCI 21	Cuirs, peaux et pelleteries, bruts	93
1.93	CTCI 22	Grains et fruits oléagineux	94
1.94	CTCI 23	Caoutchouc brut	95
1.95	CTCI 24	Liège et bois	96
1.96	CTCI 25	Pâtes à papier et déchets de papier	97
1.97	CTCI 26	Fibres textiles	98
1.98	CTCI 27	Engrais bruts et minéraux bruts	99
1.99	CTCI 28	Minerais métallifères et déchets de métaux	100
1.100	CTCI 29	Matières brutes d'origine animale ou végétale, n.d.a.	101
1.101	CTCI 33	Pétrole et produits dérivés du pétrole et produits connexes	102
1.102	CTCI 42	Huiles et graisses végétales fixes	103
1.103	CTCI 43	Huiles et graisses animales et végétales, préparées et cires	104
1.104	CTCI 51	Produits chimiques organiques	105
1.105	CTCI 52	Produits chimiques inorganiques	106
1.106	CTCI 53	Produits pour teinture et tannage et colorants	107
1.107	CTCI 54	Produits médicaux et pharmaceutiques	108
1.108	CTCI 55	Huiles essentielles et produits utilisés en parfumerie, préparations pour la toilette, produits d'entretien et détergers	109

1.109	CTCI	58	Résines artificielles et matières plastiques, éthers et esters de la cellulose	110
1.110	CTCI	59	Matières et produits chimiques, n.d.a.	111
1.111	CTCI	61	Cuirs préparés et ouvrages en cuir, n.d.a. et pelleteries apprêtées	112
1.112	CTCI	62	Caoutchouc manufacturé, n.d.a.	113
1.113	CTCI	63	Ouvrages en liège et en bois (à l'exclusion des meubles)	114
1.114	CTCI	64	Papiers, cartons et ouvrages en pâte de cellulose, en papier et en carton	115
1.115	CTCI	65	Fils, tissus, articles textiles façonnés, n.d.a.	116
1.116	CTCI	66	Articles minéraux non métalliques manufacturés, n.d.a.	117
1.117	CTCI	67	Fer et acier	118
1.118	CTCI	68	Métaux non ferreux	119
1.119	CTCI	69	Articles manufacturés en métal, n.d.a.	120
1.120	CTCI	72	Machines spécialisées pour les industries particulières	121
1.121	CTCI	73	Machines pour le travail des métaux	122
1.122	CTCI	74	Machines et équipement industriels d'application générale, n.d.a.	123
1.123	CTCI	76	Appareils de télécommunication et pour l'enregistrement et la reproduction du son	124
1.124	CTCI	77	Machines électriques et leurs parties et pièces détachées, n.d.a.	125
1.125	CTCI	78	Véhicules routiers	126
1.126	CTCI	81	Appareils sanitaires et appareillage de plomberies, de chauffage et d'éclairage, n.d.a.	127
1.127	CTCI	82	Meubles et leurs parties détachées	128
1.128	CTCI	83	Articles de voyage, sacs à main et contenants similaires	129
1.129	CTCI	84	Vêtements et accessoires du vêtement	130
1.130	CTCI	85	Chaussures	131
1.131	CTCI	89	Articles manufacturés divers, n.d.a.	132

Section 2: Indices par grandes catégories économiques, Nations unies

Indices des importations CE

2.1		Biens de consommation, y compris automobiles pour le transport de personnes	134
2.2		Biens d'équipement	135
2.3		Produits intermédiaires	136
2.4	GCE 1	Produits alimentaires et boissons	137
2.5	GCE 11	— Produits de base	138
2.6	GCE 111	— Principalement destinés à l'industrie	139
2.7	GCE 112	— Principalement destinés à la consommation des ménages	140
2.8	GCE 12	— Produits ayant subi une transformation	141
2.9	GCE 121	— Principalement destinés à l'industrie	142
2.10	GCE 122	— Principalement destinés à la consommation des ménages	143
2.11	GCE 2	Approvisionnements industriels n.d.a.	144
2.12	GCE 21	— Produits de base	145
2.13	GCE 22	— Produits ayant subi une transformation	146
2.14	GCE 3	Combustibles et lubrifiants	147
2.15	GCE 31	— Produits de base	148
2.16	GCE 32	— Produits ayant subi une transformation	149
2.17	GCE 321	— Carburants pour moteurs	150
2.18	GCE 322	— Autres	151
2.19	GCE 4	Biens d'équipement et pièces détachées et accessoires	152
2.20	GCE 41	— Biens d'équipement (à l'exclusion du matériel de transport)	153
2.21	GCE 42	— Pièces détachées et accessoires	154
2.22	GCE 5	Matériel de transport et ses parties détachées et accessoires	155
2.23	GCE 51	— Automobiles pour le transport des personnes	156
2.24	GCE 53	— Pièces détachées et accessoires	157
2.25	GCE 6	Biens de consommation n.d.a.	158
2.26	GCE 61	— Durables	159
2.27	GCE 62	— Semi-durables	160
2.28	GCE 63	— Non durables	161

Indices des exportations CE

2.29		Biens de consommation, y compris automobiles pour le transport de personnes	162
2.30		Biens d'équipement	163
2.31		Produits intermédiaires	164

2.32	GCE 1	Produits alimentaires et boissons	165
2.33	GCE 11	— Produits de base	166
2.34	GCE 111	— Principalement destinés à l'industrie	167
2.35	GCE 112	— Principalement destinés à la consommation des ménages	168
2.36	GCE 12	— Produits ayant subi une transformation	169
2.37	GCE 121	— Principalement destinés à l'industrie	170
2.38	GCE 122	— Principalement destinés à la consommation des ménages	171
2.39	GCE 2	Approvisionnements industriels n.d.a.	172
2.40	GCE 21	— Produits de base	173
2.41	GCE 22	— Produits ayant subi une transformation	174
2.42	GCE 3	Combustibles et lubrifiants	175
2.43	GCE 31	— Produits de base	176
2.44	GCE 32	— Produits ayant subi une transformation	177
2.45	GCE 321	— Carburants pour moteurs	178
2.46	GCE 322	— Autres	179
2.47	GCE 4	Biens d'équipement et pièces détachées et accessoires	180
2.48	GCE 41	— Biens d'équipement (à l'exclusion du matériel de transport)	181
2.49	GCE 42	— Pièces détachées et accessoires	182
2.50	GCE 5	Matériel de transport et ses parties détachées et accessoires	183
2.51	GCE 51	— Automobiles pour le transport des personnes	184
2.52	GCE 53	— Pièces détachées et accessoires	185
2.53	GCE 6	Biens de consommation n.d.a.	186
2.54	GCE 61	— Durables	187
2.55	GCE 62	— Semi-durables	188
2.56	GCE 63	— Non durables	189

Section 3: Indices par branche NACE-CLIO (R44)

Indices des importations CE

3.1	R44 01	Produits de l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche	192
3.2	R44 07	Pétrole brut, gaz naturel et produits pétroliers	193
3.3	R44 13	Minerais et métaux ferreux et non ferreux	194
3.4	R44 15	Produits à base de minéraux non métalliques	195
3.5	R44 17	Produits chimiques	196
3.6	R44 19	Produits en métaux à l'exclusion des machines et du matériel de transport	197
3.7	R44 21	Machines agricoles et industrielles	198
3.8	R44 27	Véhicules et moteurs automobiles	199
3.9	R44 31	Viandes, préparation et conserves de viande, autres produits de l'abattage	200
3.10	R44 33	Lait et produits laitiers	201
3.11	R44 35	Autres produits alimentaires	202
3.12	R44 37	Boissons	203
3.13	R44 41	Produits textiles, habillement	204
3.14	R44 43	Cuirs, articles en cuir et en peau, chaussures	205
3.15	R44 45	Bois et meubles en bois	206
3.16	R44 47	Papier, articles en papier, articles imprimés	207
3.17	R44 49	Produits en caoutchouc et en plastique	208

Indices des exportations CE

3.18	R44 01	Produits de l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche	209
3.19	R44 07	Pétrole brut, gaz naturel et produits pétroliers	210
3.20	R44 13	Minerais et métaux ferreux et non ferreux	211
3.21	R44 15	Produits à base de minéraux non métalliques	212
3.22	R44 17	Produits chimiques	213
3.23	R44 19	Produits en métaux à l'exclusion des machines et du matériel de transport	214
3.24	R44 21	Machines agricoles et industrielles	215
3.25	R44 27	Véhicules et moteurs automobiles	216
3.26	R44 31	Viandes, préparation et conserves de viande, autres produits de l'abattage	217
3.27	R44 33	Lait et produits laitiers	218
3.28	R44 35	Autres produits alimentaires	219
3.29	R44 37	Boissons	220
3.30	R44 41	Produits textiles, habillement	221

3.31	R44 43	Cuir, articles en cuir et en peau, chaussures	222
3.32	R44 45	Bois et meubles en bois	223
3.33	R44 47	Papier, articles en papier, articles imprimés	224
3.34	R44 49	Produits en caoutchouc et en plastique	225

Section 4: Indices par chapitre Nimexe

Indices des importations CE

4.1	Nimexe 01–24	Matières premières agricoles	228
4.2	Nimexe 02	Viandes et abats comestibles	229
4.3	Nimexe 03	Poissons, crustacés et mollusques	230
4.4	Nimexe 04	Lait et produits laitiers, œufs, miel	231
4.5	Nimexe 05	Produits d'origine animale, n.d.a.	232
4.6	Nimexe 06	Plantes vivantes et produits de la floriculture	233
4.7	Nimexe 07	Légumes alimentaires	234
4.8	Nimexe 08	Fruits comestibles	235
4.9	Nimexe 09	Café, thé, maté et épices	236
4.10	Nimexe 10	Céréales	237
4.11	Nimexe 11	Produits de la minoterie	238
4.12	Nimexe 12	Graines et fruits oléagineux	239
4.13	Nimexe 15	Graisses et huiles animales et végétales	240
4.14	Nimexe 16	Produits des industries alimentaires	241
4.15	Nimexe 17	Sucres et sucreries	242
4.16	Nimexe 18	Cacao et ses préparations	243
4.17	Nimexe 19	Préparations à base de céréales, de farine ou d'amidons	244
4.18	Nimexe 20	Préparations de légumes, de fruits, etc.	245
4.19	Nimexe 22	Boissons, liquides alcooliques et vinaigres	246
4.20	Nimexe 23	Résidus et déchets des industries alimentaires	247
4.21	Nimexe 25	Sel; soufre, terres et pierres; plâtres, chaux et ciments	248
4.22	Nimexe 26	Minerais métallurgiques, scories et cendres	249
4.23	Nimexe 27	Combustibles minéraux, etc.	250
4.24	Nimexe 28	Produits chimiques inorganiques; composés inorganiques ou organiques de métaux précieux, etc.	251
4.25	Nimexe 29	Produits chimiques organiques	252
4.26	Nimexe 30	Produits pharmaceutiques	253
4.27	Nimexe 31	Engrais	254
4.28	Nimexe 32	Extraits tannants et tinctoriaux; tanins, matières colorantes, peintures, etc.	255
4.29	Nimexe 33	Huiles essentielles et résinoïdes; produits de parfumerie ou de toilette préparés et cosmétiques préparés	256
4.30	Nimexe 34	Savons, etc.	257
4.31	Nimexe 35	Matières albuminoïdes, colles, enzymes	258
4.32	Nimexe 37	Produits photographiques et cinématographiques	259
4.33	Nimexe 38	Produits divers des industries chimiques	260
4.34	Nimexe 39	Matières plastiques artificielles, résines artificielles, éthers et esters de la cellulose, etc.	261
4.35	Nimexe 40	Caoutchouc naturel ou synthétique, factice pour caoutchouc et ouvrages en caoutchouc	262
4.36	Nimexe 41	Peaux et cuirs	263
4.37	Nimexe 42	Ouvrages en cuir, etc.	264
4.38	Nimexe 44	Bois et ouvrages en bois, charbon de bois	265
4.39	Nimexe 47	Matières servant à la fabrication du papier	266
4.40	Nimexe 48	Papiers et cartons; ouvrages en pâte de cellulose, en papier et en carton	267
4.41	Nimexe 51	Textiles synthétiques et artificiels continus	268
4.42	Nimexe 53	Laine, poils et crins	269
4.43	Nimexe 54	Lin et ramie	270
4.44	Nimexe 55	Coton	271
4.45	Nimexe 56	Textiles synthétiques et artificiels discontinus	272
4.46	Nimexe 57	Autres fibres textiles végétales	273
4.47	Nimexe 58	Tapis, etc.	274
4.48	Nimexe 59	Ouates et feutres; cordages et articles de corderie	275
4.49	Nimexe 60	Bonneterie	276
4.50	Nimexe 61	Vêtements et accessoires du vêtement en tissus	277
4.51	Nimexe 62	Autres articles confectionnés en tissus	278
4.52	Nimexe 63	Friperie, drilles et chiffons	279
4.53	Nimexe 64	Chaussures	280

4.54	Nimexe 68	Ouvrages en pierres, plâtre, ciment, amiante, mica, etc.	281
4.55	Nimexe 69	Produits céramiques	282
4.56	Nimexe 70	Verre et ouvrages en verre	283
4.57	Nimexe 73	Fonte, fer et acier	284
4.58	Nimexe 74	Cuivre	285
4.59	Nimexe 75	Nickel	286
4.60	Nimexe 76	Aluminium	287
4.61	Nimexe 77	Magnésium, béryllium	288
4.62	Nimexe 78	Plomb	289
4.63	Nimexe 79	Zinc	290
4.64	Nimexe 80	Étain	291
4.65	Nimexe 81	Autres métaux communs	292
4.66	Nimexe 83	Ouvrages divers en métaux communs	293
4.67	Nimexe 84	Chaudières, machines, appareils mécaniques	294
4.68	Nimexe 85	Machines et appareils électriques et objets servant à des usages électrotechniques	295
4.69	Nimexe 87	Voitures automobiles et autres véhicules terrestres	296
4.70	Nimexe 92	Instruments de musique; appareils d'enregistrement ou de reproduction du son, des images et du son en télévision, etc.	297
4.71	Nimexe 94	Meubles; articles de literie, etc.	298
4.72	Nimexe 96	Ouvrages de brosse, pinceaux, balais, houppes, articles de tamiserie	299
4.73	Nimexe 97	Jouets, jeux, articles pour sports	300
4.74	Nimexe 98	Ouvrages divers	301

Indices des exportations CE

4.75	Nimexe 01-24	Matières premières agricoles	302
4.76	Nimexe 02	Viandes et abats comestibles	303
4.77	Nimexe 03	Poissons, crustacés et mollusques	304
4.78	Nimexe 04	Lait et produits laitiers, œufs, miel	305
4.79	Nimexe 05	Produits d'origine animale, n.d.a.	306
4.80	Nimexe 06	Plantes vivantes et produits de la floriculture	307
4.81	Nimexe 07	Légumes alimentaires	308
4.82	Nimexe 08	Fruits comestibles	309
4.83	Nimexe 09	Café, thé, maté et épices	310
4.84	Nimexe 10	Céréales	311
4.85	Nimexe 11	Produits de la minoterie	312
4.86	Nimexe 12	Graines et fruits oléagineux	313
4.87	Nimexe 15	Graisses et huiles animales et végétales	314
4.88	Nimexe 16	Produits des industries alimentaires	315
4.89	Nimexe 17	Sucres et sucreries	316
4.90	Nimexe 18	Cacao et ses préparations	317
4.91	Nimexe 19	Préparations à base de céréales, de farine ou d'amidons	318
4.92	Nimexe 20	Préparations de légumes, de fruits, etc.	319
4.93	Nimexe 22	Boissons, liquides alcooliques et vinaigres	320
4.94	Nimexe 23	Résidus et déchets des industries alimentaires	321
4.95	Nimexe 25	Sel; soufre, terres et pierres; plâtres, chaux et ciments	322
4.96	Nimexe 27	Combustibles minéraux, etc.	323
4.97	Nimexe 29	Produits chimiques organiques	324
4.98	Nimexe 30	Produits pharmaceutiques	325
4.99	Nimexe 32	Extraits tannants et tinctoriaux; tanins, matières colorantes, peintures, etc.	326
4.100	Nimexe 33	Huiles essentielles et résinoïdes; produits de parfumerie ou de toilette préparés et cosmétiques préparés	327
4.101	Nimexe 34	Savons, etc.	328
4.102	Nimexe 35	Matières albuminoïdes, colles, enzymes	329
4.103	Nimexe 37	Produits photographiques et cinématographiques	330
4.104	Nimexe 38	Produits divers des industries chimiques	331
4.105	Nimexe 39	Matières plastiques artificielles, résines artificielles, éthers et esters de la cellulose, etc.	332
4.106	Nimexe 40	Caoutchouc naturel ou synthétique, factice pour caoutchouc et ouvrages en caoutchouc	333
4.107	Nimexe 41	Peaux et cuirs	334
4.108	Nimexe 42	Ouvrages en cuir, etc.	335
4.109	Nimexe 44	Bois et ouvrages en bois, charbon de bois	336
4.110	Nimexe 47	Matières servant à la fabrication du papier	337
4.111	Nimexe 48	Papiers et cartons; ouvrages en pâte de cellulose, en papier et en carton	338
4.112	Nimexe 51	Textiles synthétiques et artificiels continus	339
4.113	Nimexe 53	Laine, poils et crins	340

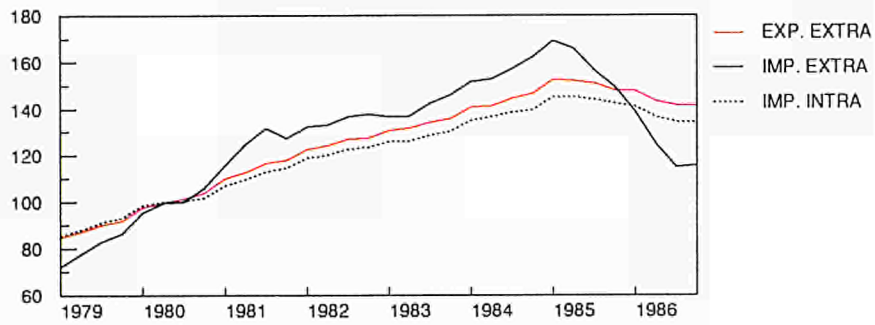
4.114	Nimexe 54	Lin et ramie	341
4.115	Nimexe 55	Coton	342
4.116	Nimexe 56	Textiles synthétiques et artificiels discontinus	343
4.117	Nimexe 57	Autres fibres textiles végétales	344
4.118	Nimexe 58	Tapis, etc.	345
4.119	Nimexe 59	Ouates et feutres; cordages et articles de corderie	346
4.120	Nimexe 60	Bonneterie	347
4.121	Nimexe 61	Vêtements et accessoires du vêtement en tissus	348
4.122	Nimexe 62	Autres articles confectionnés en tissus	349
4.123	Nimexe 63	Friperie, drilles et chiffons	350
4.124	Nimexe 64	Chaussures	351
4.125	Nimexe 68	Ouvrages en pierres, plâtre, ciment, amiante, mica, etc.	352
4.126	Nimexe 69	Produits céramiques	353
4.127	Nimexe 70	Verre et ouvrages en verre	354
4.128	Nimexe 73	Fonte, fer et acier	355
4.129	Nimexe 74	Cuivre	356
4.130	Nimexe 75	Nickel	357
4.131	Nimexe 76	Aluminium	358
4.132	Nimexe 77	Magnésium, béryllium	359
4.133	Nimexe 78	Plomb	360
4.134	Nimexe 79	Zinc	361
4.135	Nimexe 83	Ouvrages divers en métaux communs	362
4.136	Nimexe 84	Chaudières, machines, appareils mécaniques	363
4.137	Nimexe 85	Machines et appareils électriques et objets servant à des usages électrotechniques	364
4.138	Nimexe 87	Voitures automobiles et autres véhicules terrestres	365
4.139	Nimexe 92	Instruments de musique; appareils d'enregistrement ou de reproduction du son, des images et du son en télévision, etc.	366
4.140	Nimexe 94	Meubles; articles de literie, etc.	367
4.141	Nimexe 96	Ouvrages de broserie, pinceaux, balais, houppes, articles de tamiserie	368
4.142	Nimexe 97	Jouets, jeux, articles pour sports	369
4.143	Nimexe 98	Ouvrages divers	370



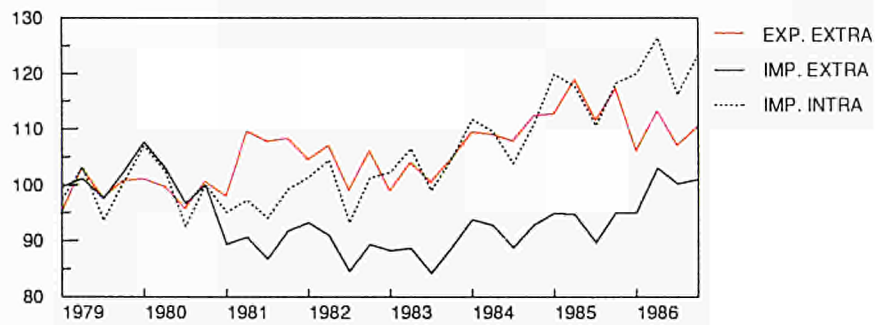
Graphs
Graphiques

EC import and export indices for total trade/Indices des importations et exportations CE pour l'ensemble du commerce

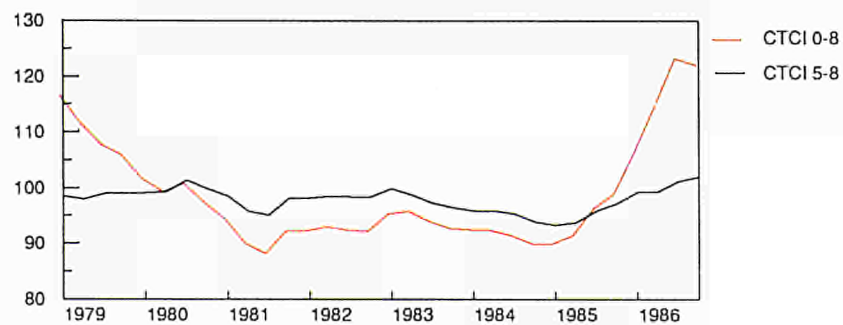
EC unit value indices
Indices de valeur unitaire CE



EC volume indices
Indices de volume CE

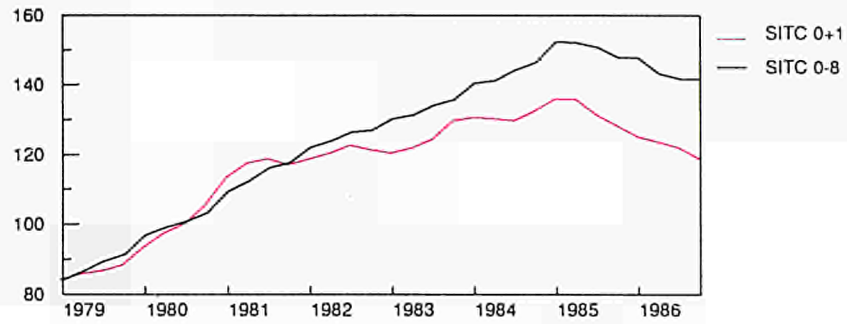


EC terms of trade indices
Indices de termes de l'échange CE

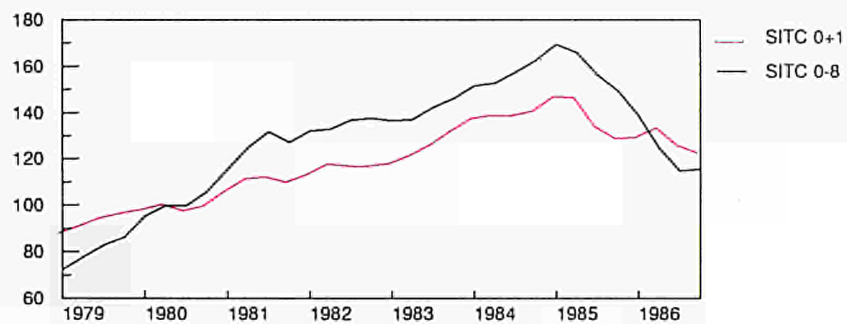


EC unit value indices/Indices de la valeur unitaire de la CE
Food, beverages and tobacco (SITC 0+1)

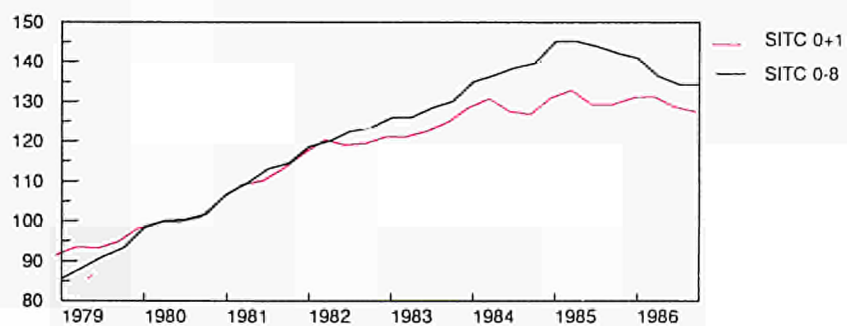
Extra-EC exports



Extra-EC imports

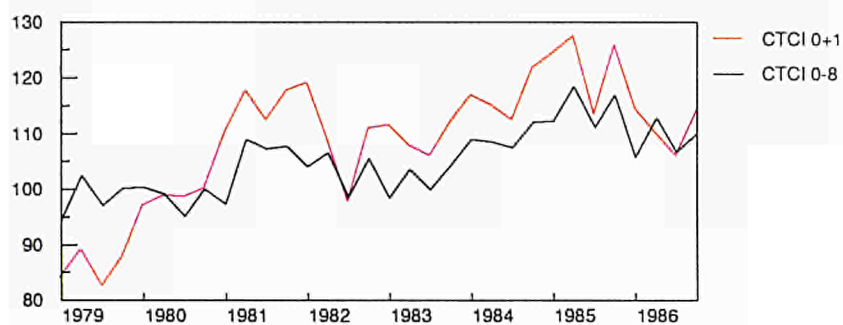


Intra-EC imports

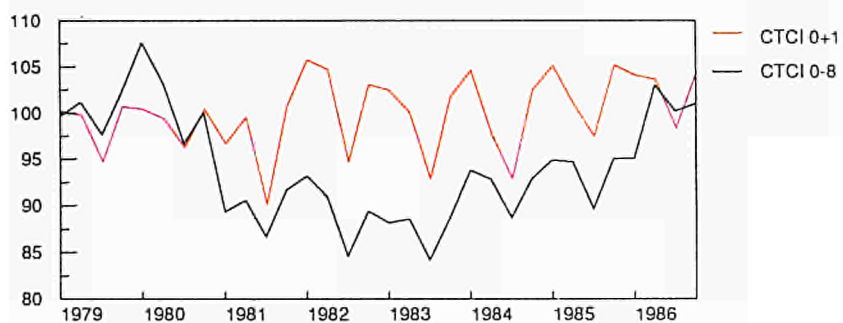


EC volume indices/Indices de volume de la CE
Produits alimentaires, boissons et tabacs (CTCI 0+1)

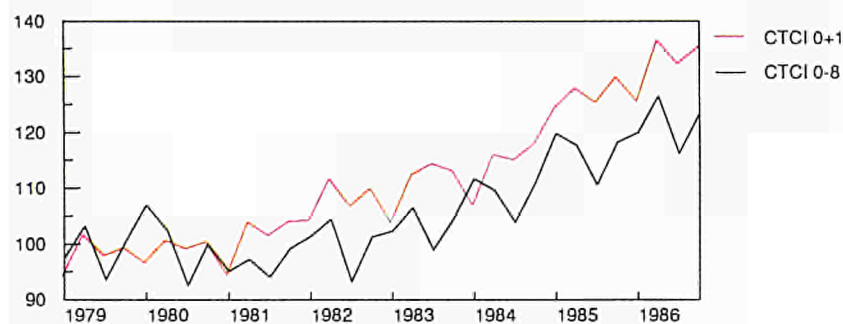
Exportations extra-CE



Importations extra-CE

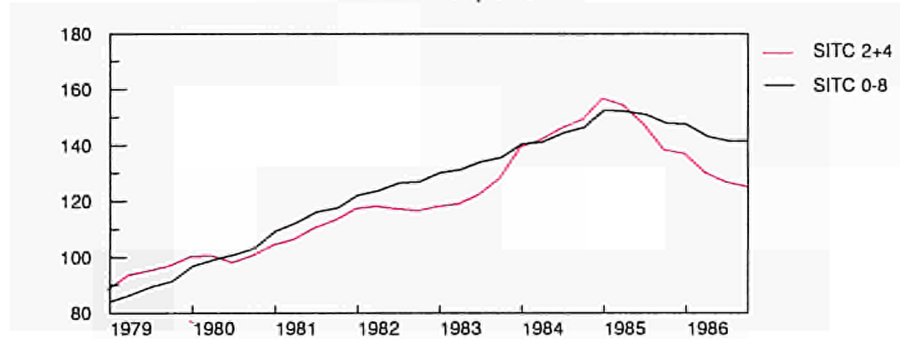


Importations intra-CE

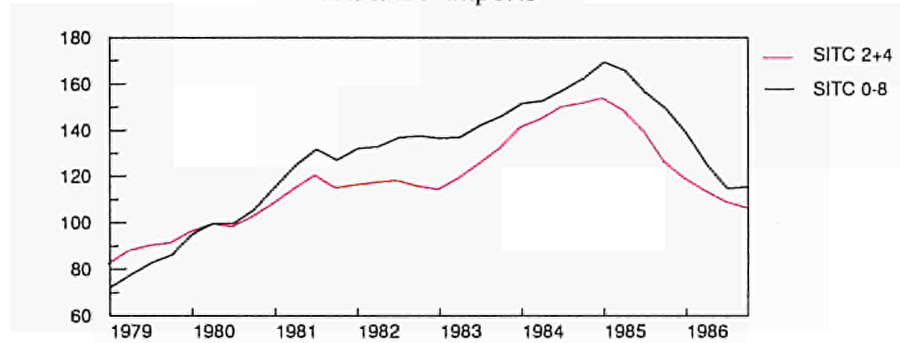


EC unit value indices/Indices de la valeur unitaire de la CE
Crude materials other than fuels; animal and vegetable oils, fats and waxes (SITC 2+4)

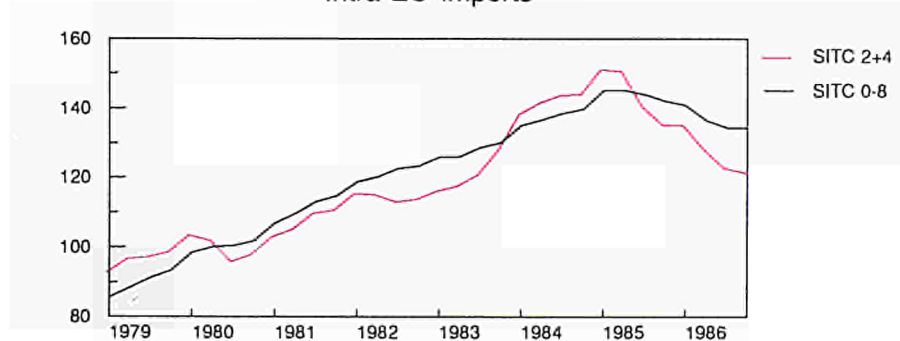
Extra-EC exports



Extra-EC imports



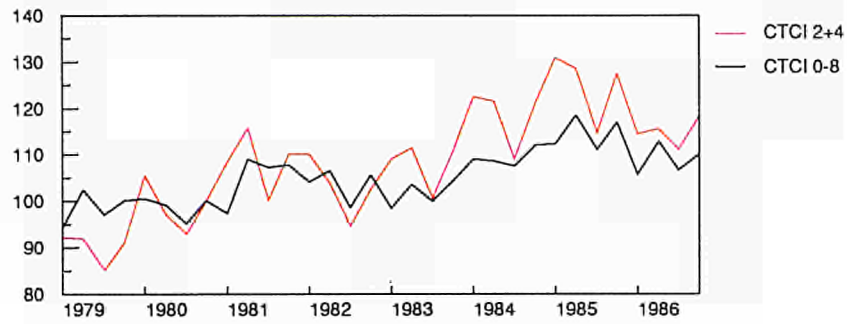
Intra-EC imports



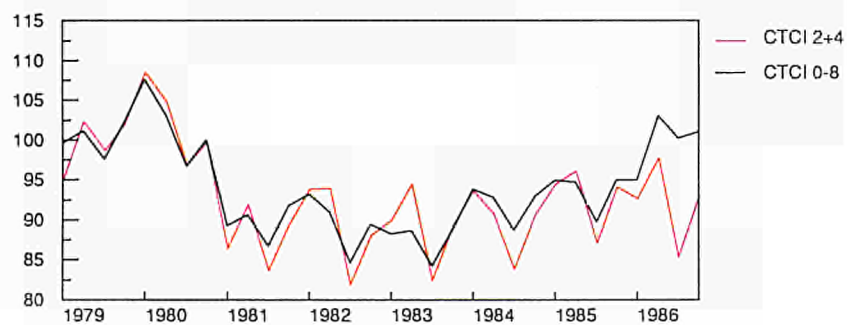
EC volume indices/Indices de volume de la CE

Matières brutes, carburants non compris; huiles, graisses et cires d'origine animale et végétale (CTCI 2+4)

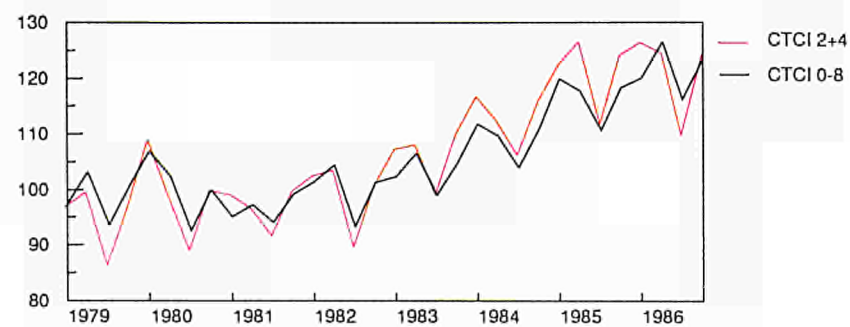
Exportations extra-CE



Importations extra-CE

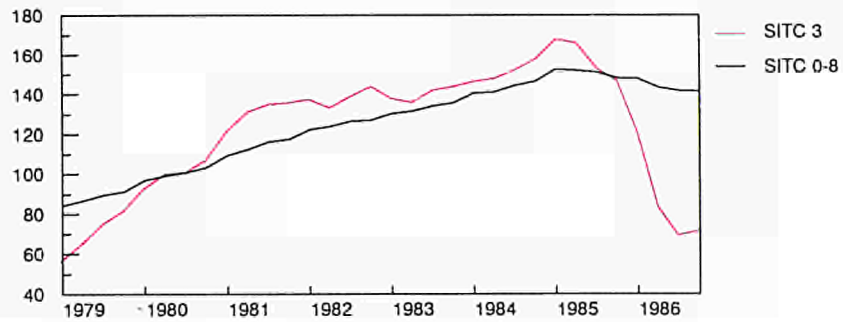


Importations intra-CE

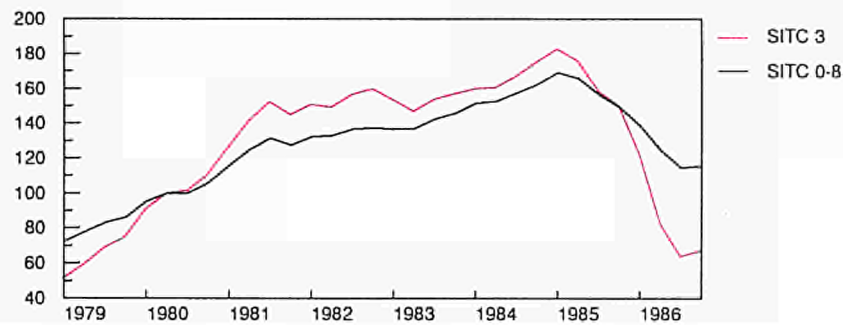


EC unit value indices/Indices de la valeur unitaire de la CE
Mineral fuels, lubricants and related materials (SITC 3)

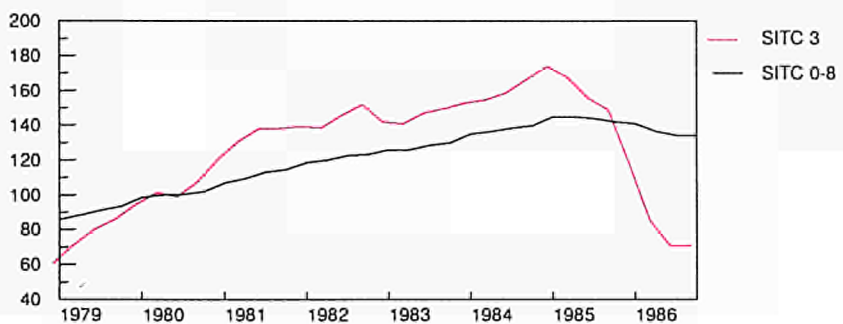
Extra-EC exports



Extra-EC imports

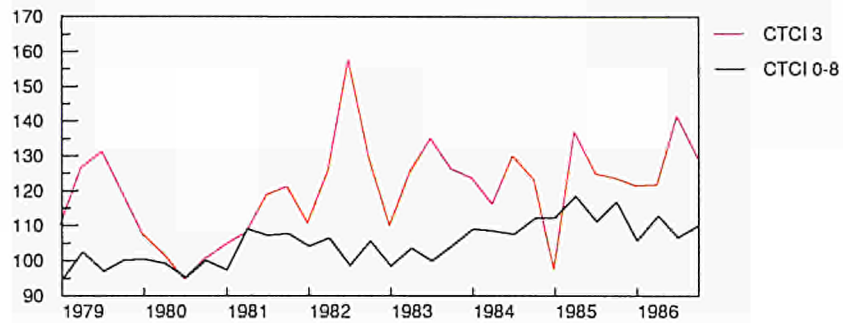


Intra-EC imports

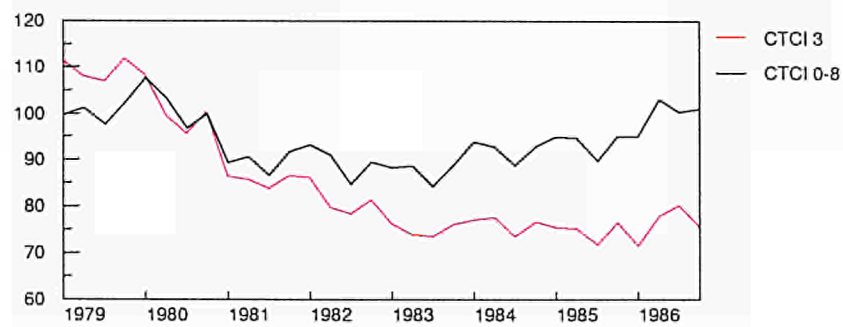


EC volume indices/Indices de volume de la CE
Combustibles minéraux, lubrifiants et produits connexes (CTCI 3)

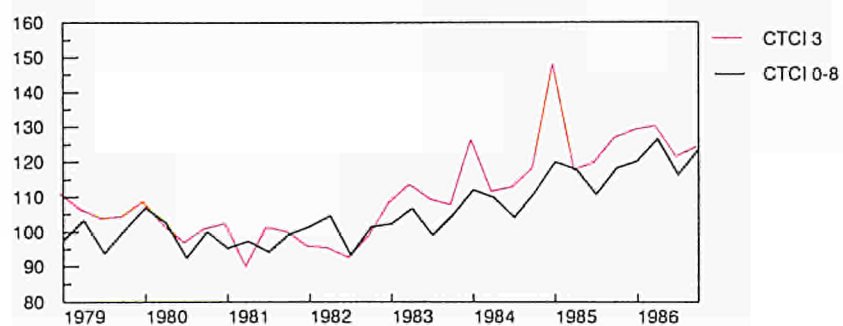
Exportations extra-CE



Importations extra-CE

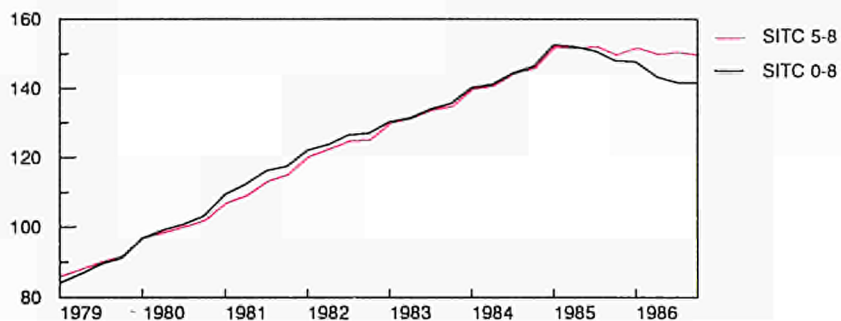


Importations intra-CE

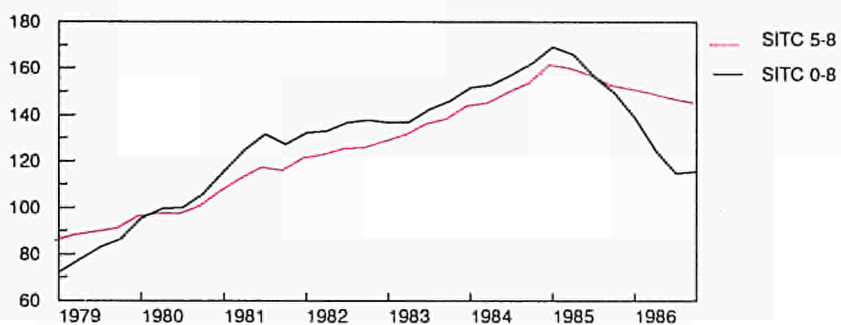


EC unit value indices/Indices de la valeur unitaire de la CE
Manufactured goods (SITC 5-8)

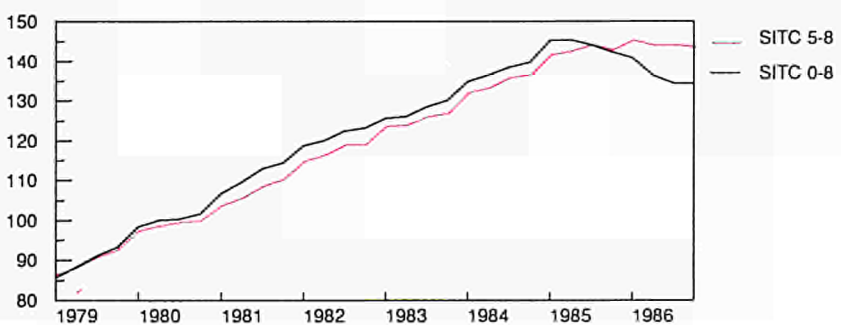
Extra-EC exports



Extra-EC imports

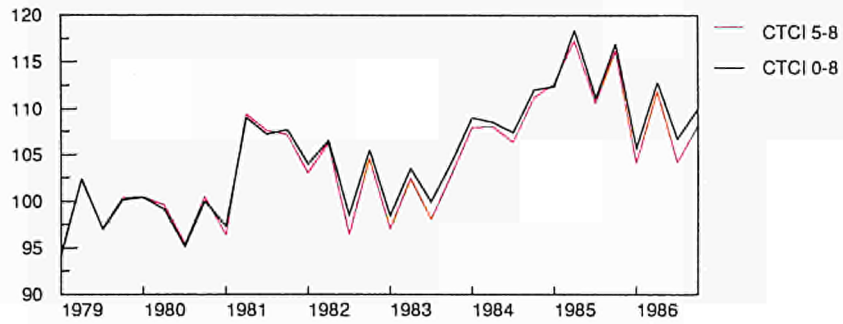


Intra-EC imports

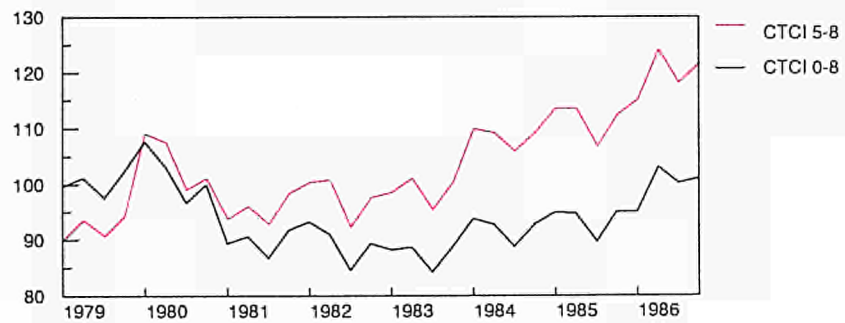


EC volume indices/Indices de volume de la CE
Produits manufacturés (CTCI 5-8)

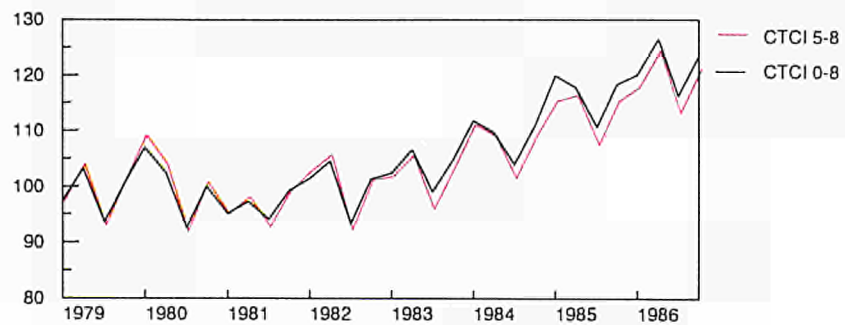
Exportations extra-CE



Importations extra-CE

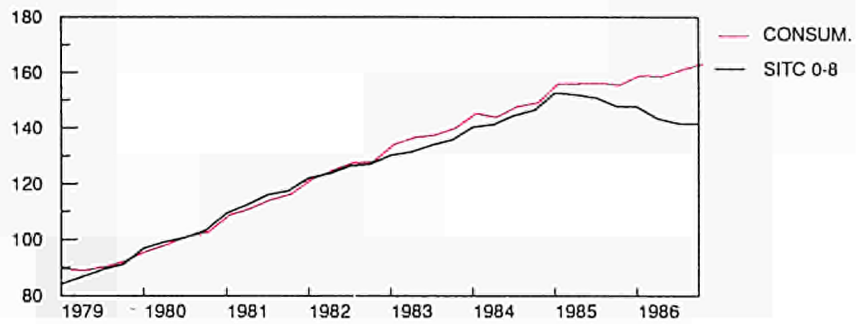


Importations intra-CE

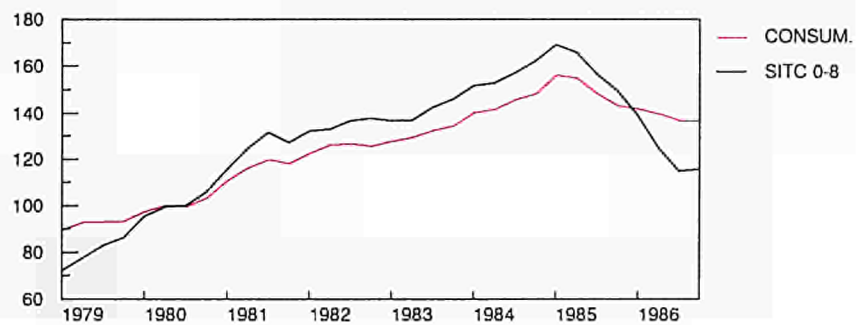


EC unit value indices/Indices de la valeur unitaire de la CE
Consumption goods, including passenger motor cars (BEC)

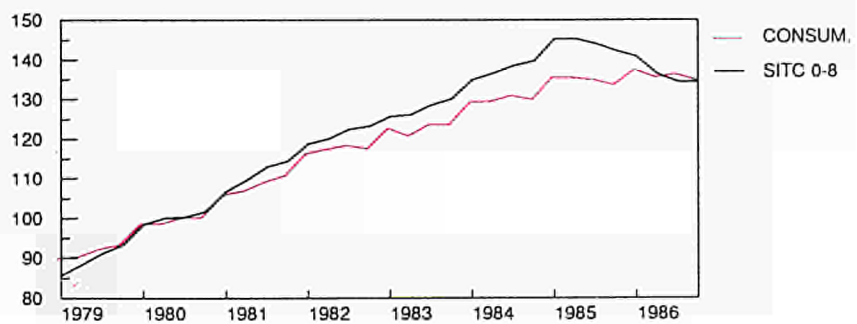
Extra-EC exports



Extra-EC imports

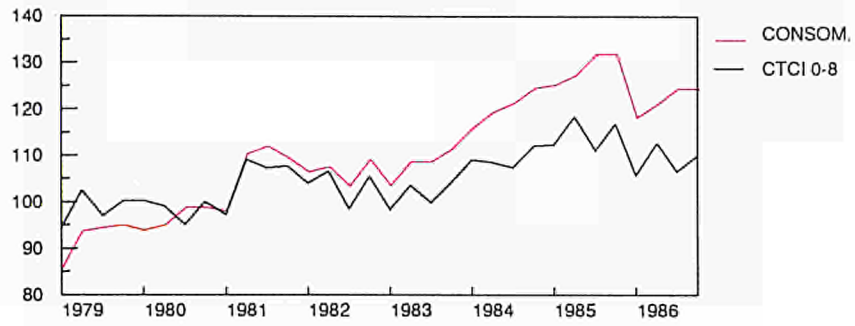


Intra-EC imports

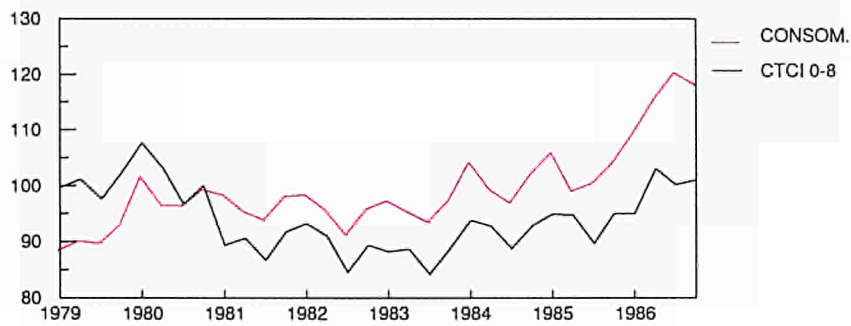


EC volume indices/Indices de volume de la CE
Biens de consommation, y compris automobiles pour le transport de personnes (GCE)

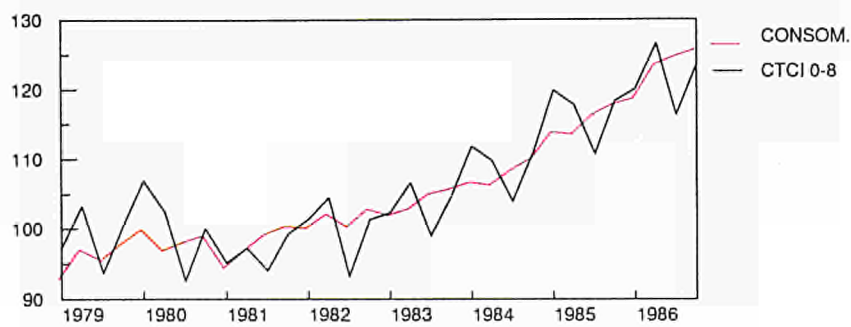
Exportations extra-CE



Importations extra-CE

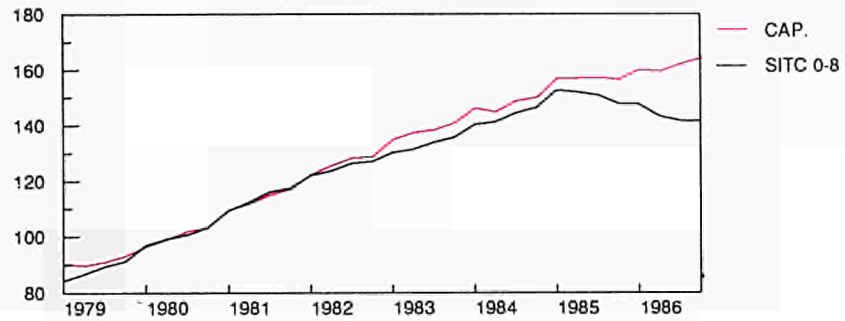


Importations intra-CE

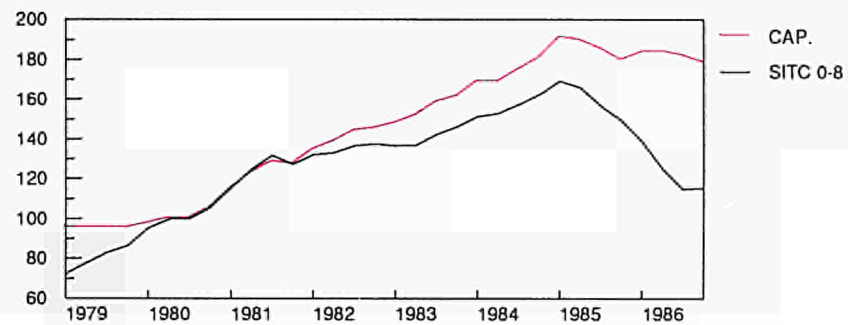


EC unit value indices/Indices de la valeur unitaire de la CE
Capital goods (BEC)

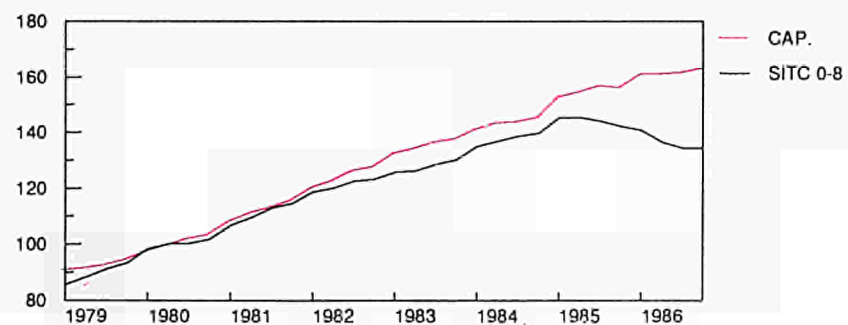
Extra-EC exports



Extra-EC imports

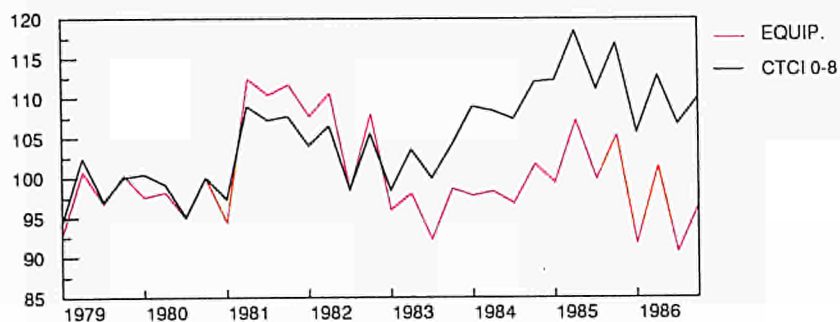


Intra-EC imports

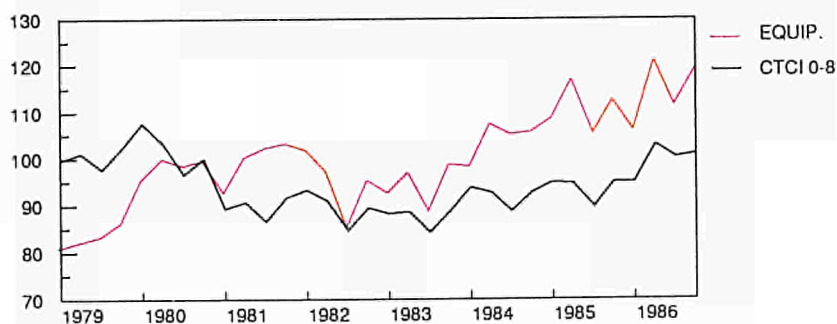


EC volume indices/Indices de volume de la CE
Biens d'équipement (GCE)

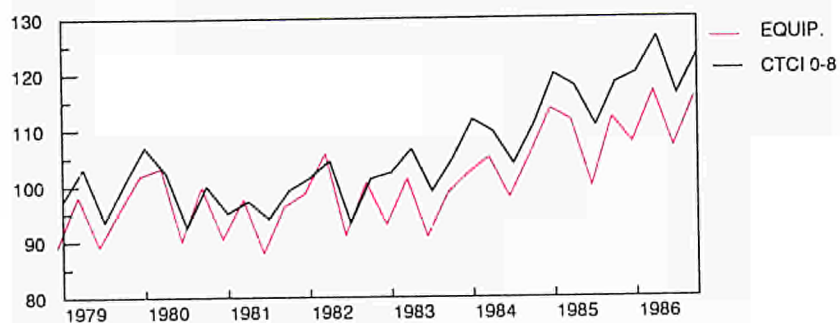
Exportations extra-CE



Importations extra-CE

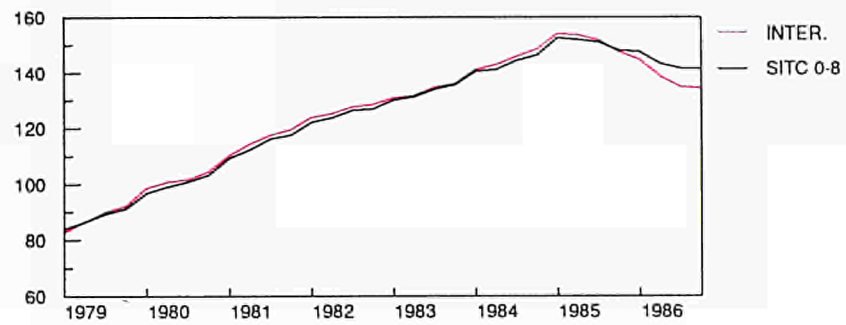


Importations intra-CE

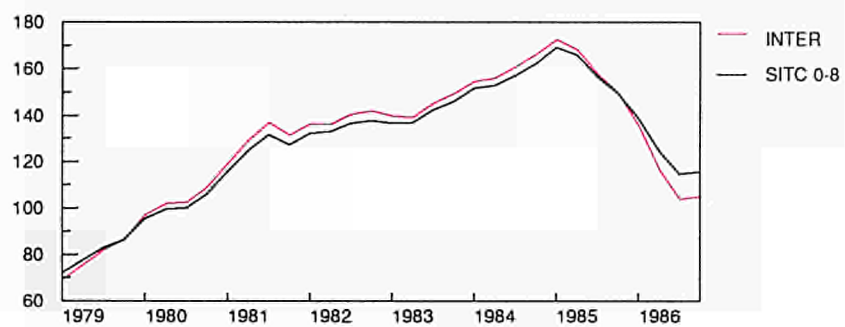


EC unit value indices/Indices de la valeur unitaire de la CE
Intermediate goods (BEC)

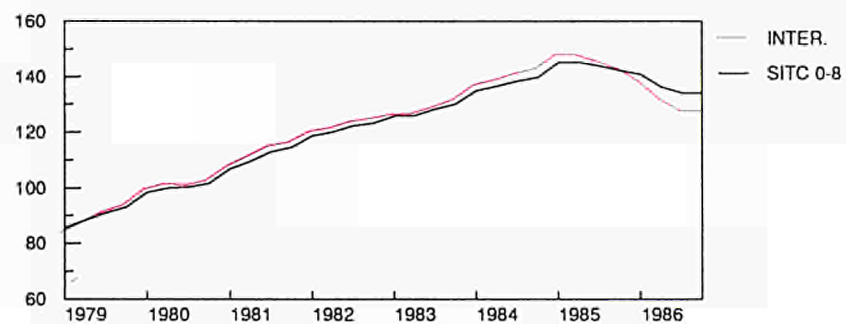
Extra-EC exports



Extra-EC imports

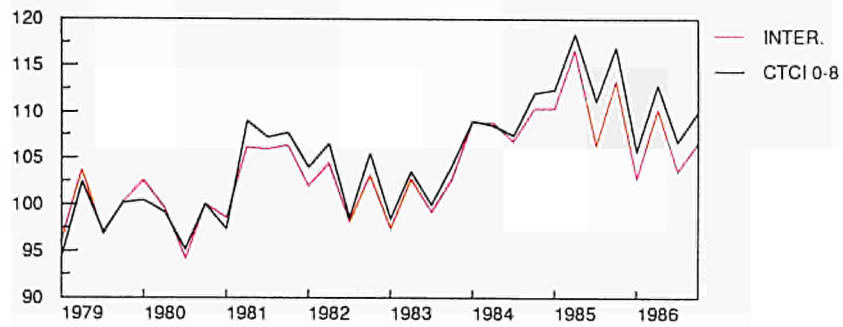


Intra-EC imports

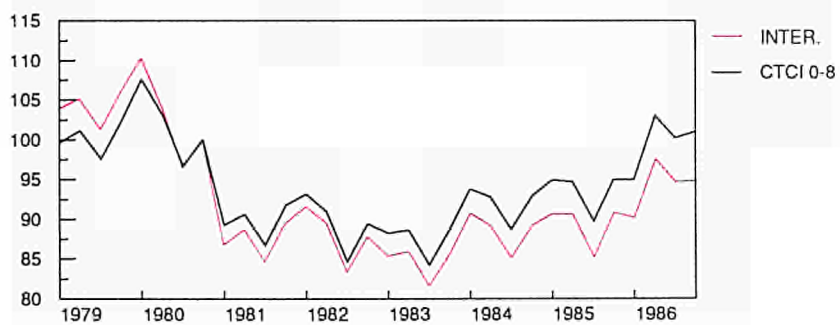


EC volume indices/Indices de volume de la CE
Produits intermédiaires (GCE)

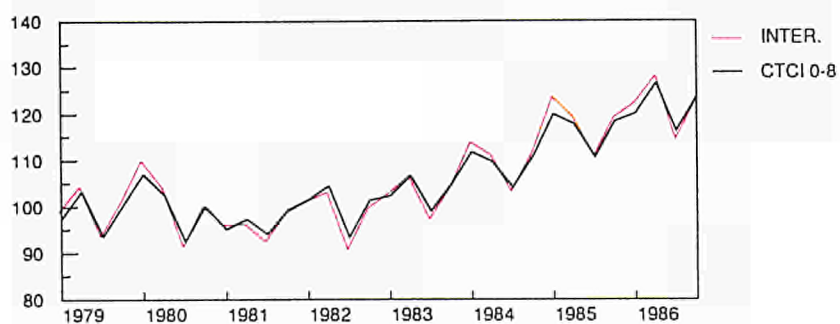
Exportations extra-CE



Importations extra-CE

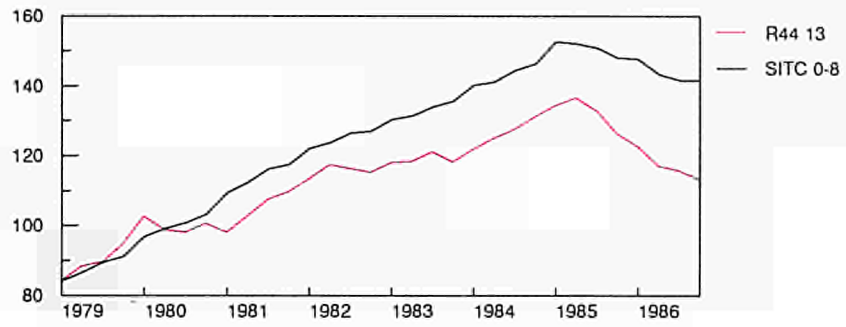


Importations intra-CE

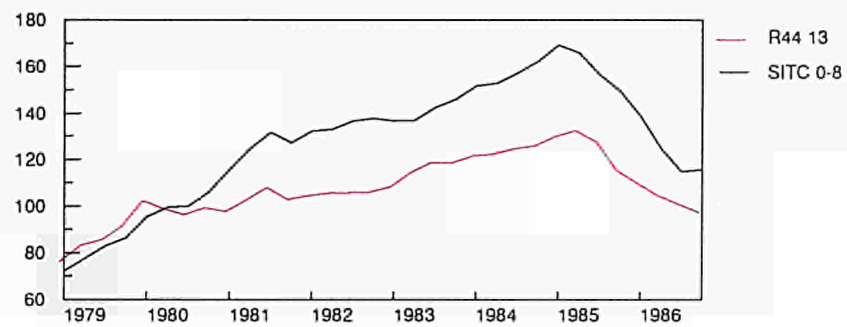


EC unit value indices/Indices de la valeur unitaire de la CE
Ferrous and non-ferrous ores and metals (NACE-CLIO R44 13)

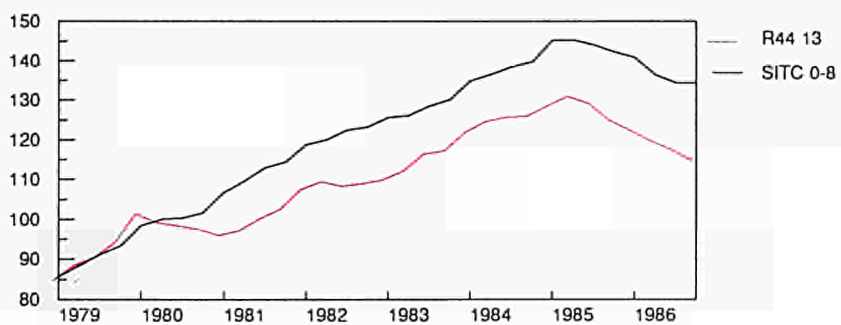
Extra-EC exports



Extra-EC imports

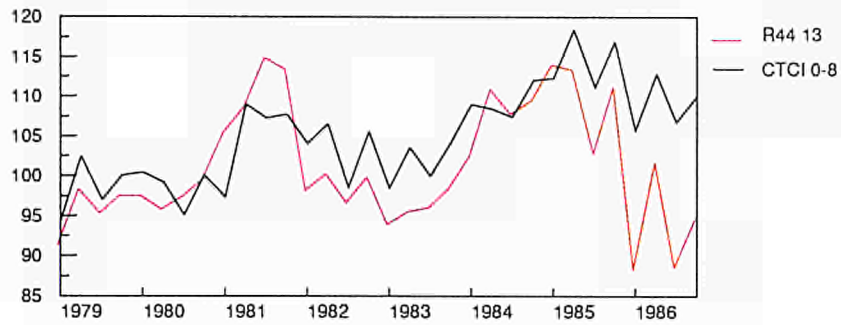


Intra-EC imports

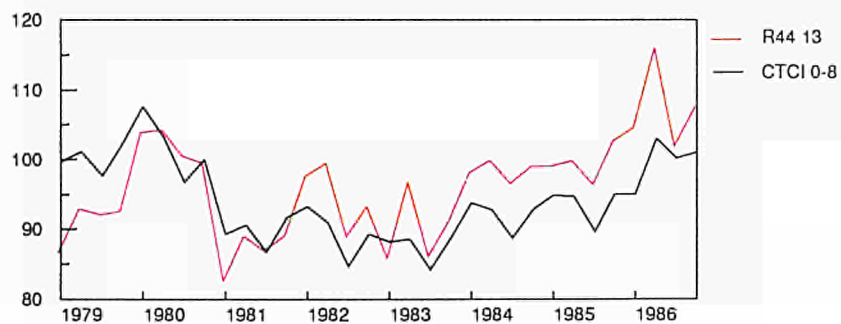


EC volume indices/Indices de volume de la CE
Minerais et métaux ferreux et non ferreux (NACE-CLIO R44 13)

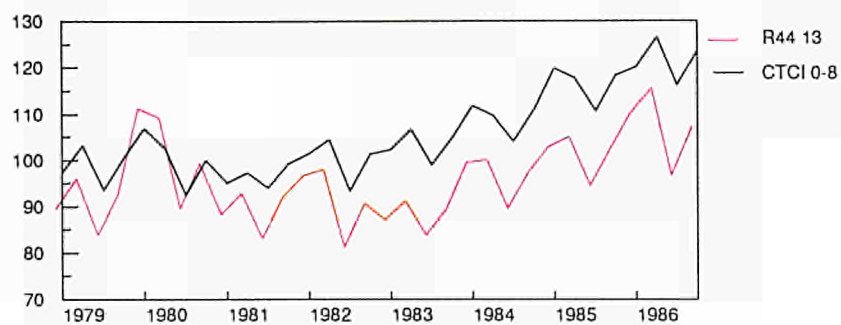
Exportations extra-CE



Importations extra-CE

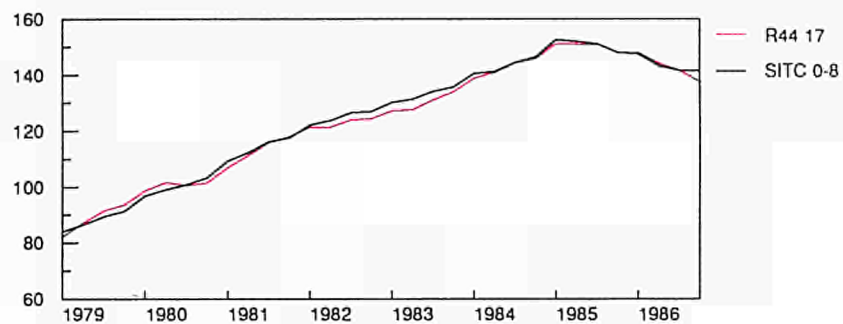


Importations intra-CE

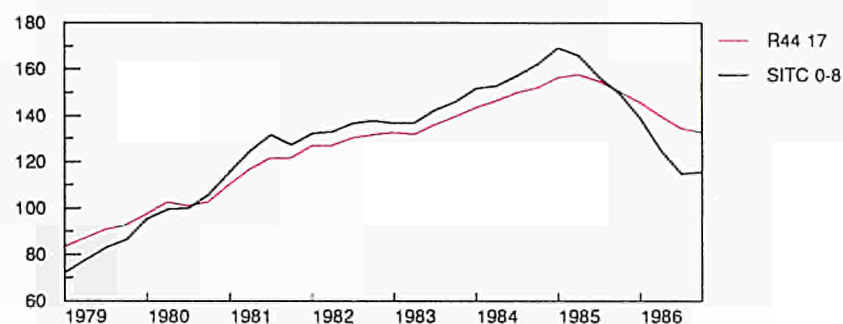


EC unit value indices/Indices de la valeur unitaire de la CE
Chemical products (NACE-CLIO R44 17)

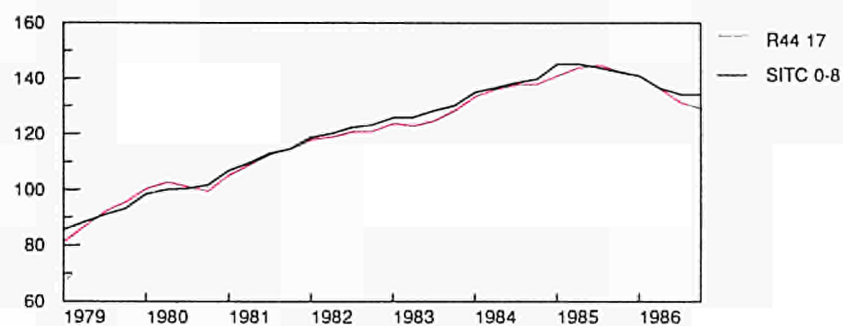
Extra-EC exports



Extra-EC imports

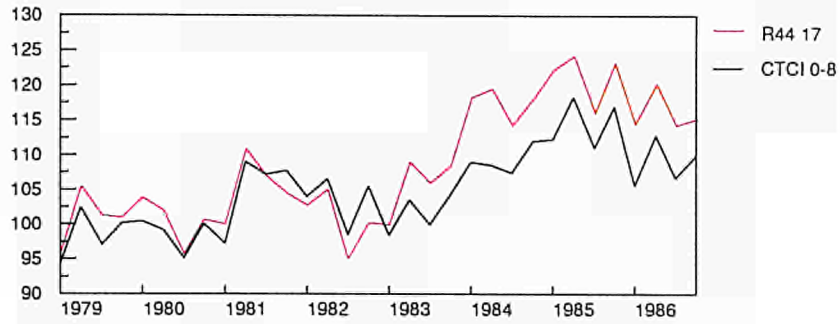


Intra-EC imports

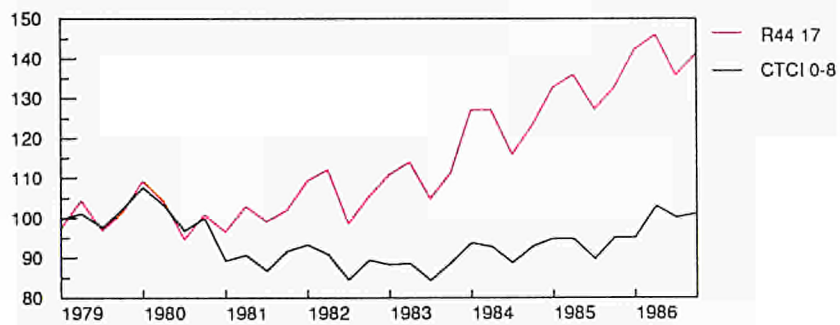


EC volume indices/Indices de volume de la CE
Produits chimiques (NACE-CLIO R44 17)

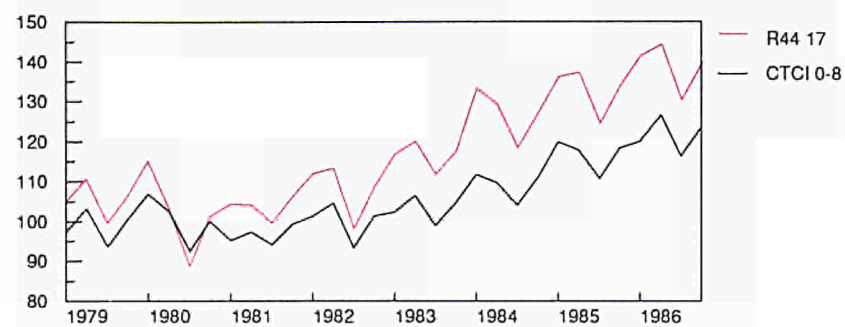
Exportations extra-CE



Importations extra-CE

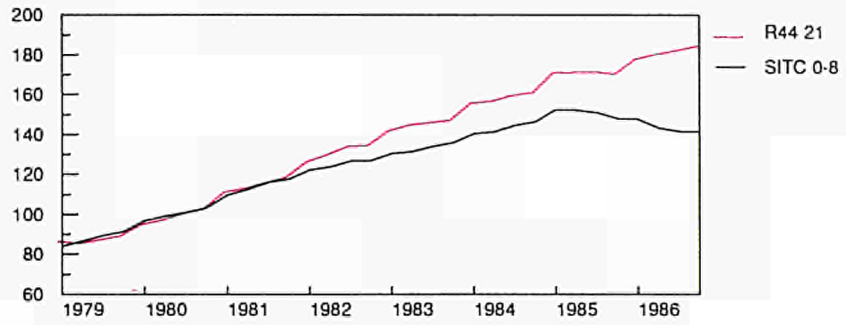


Importations intra-CE

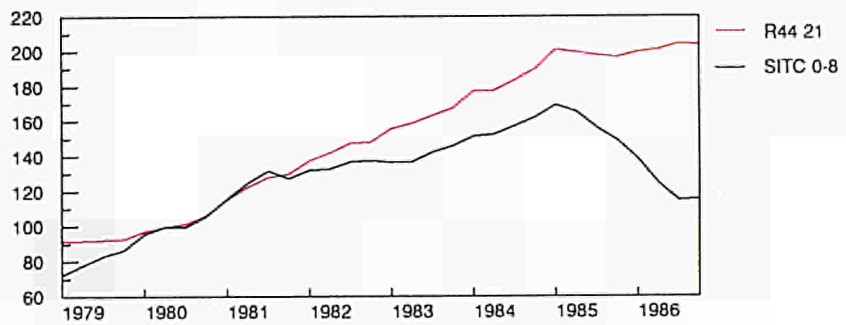


EC unit value indices/Indices de la valeur unitaire de la CE
Agricultural and industrial machinery (NACE-CLIO R44 21)

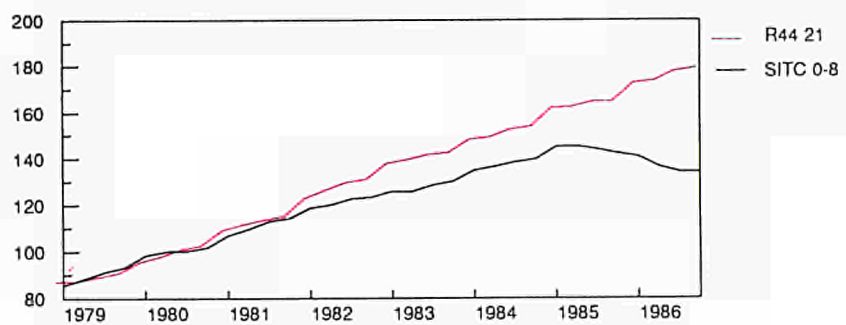
Extra-EC exports



Extra-EC imports

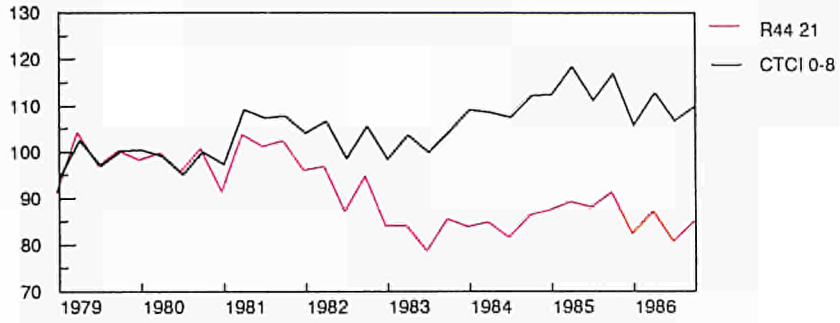


Intra-EC imports

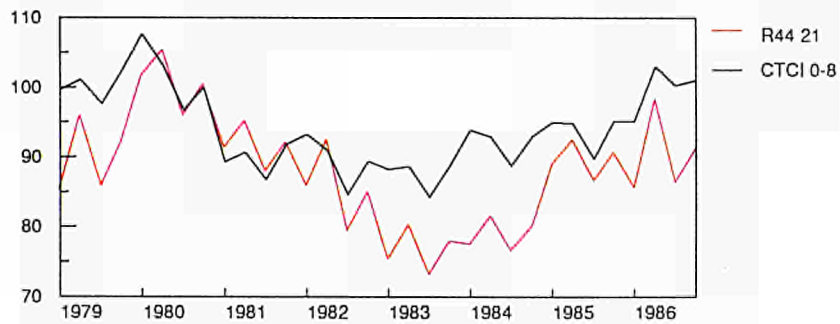


EC volume indices/Indices de volume de la CE
Machines agricoles et industrielles (NACE-CLIO R44 21)

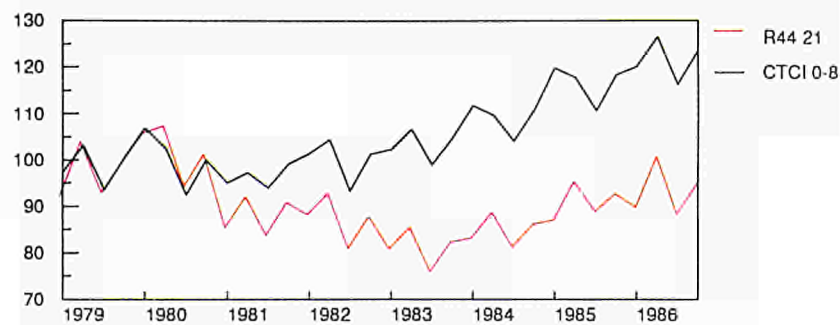
Exportations extra-CE



Importations extra-CE

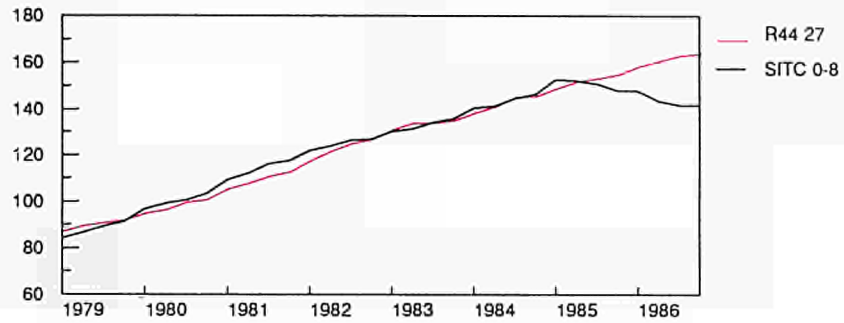


Importations intra-CE

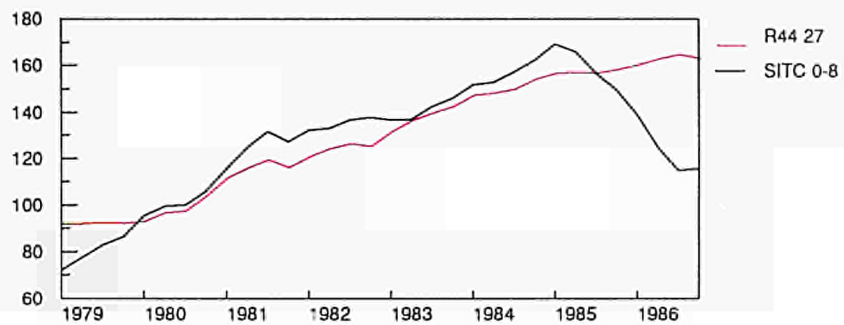


EC unit value indices/Indices de la valeur unitaire de la CE
Motor vehicles (NACE-CLIO R44 27)

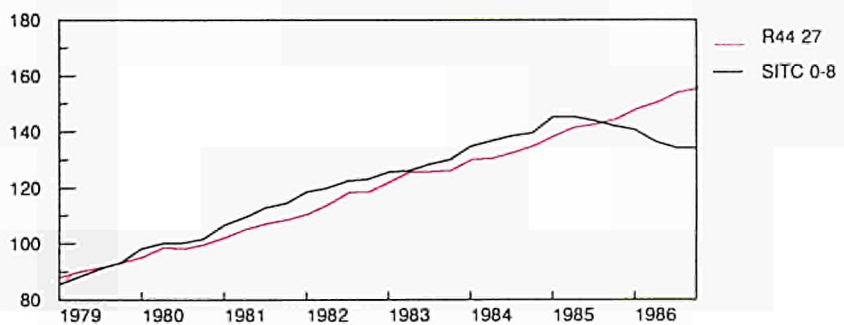
Extra-EC exports



Extra-EC imports

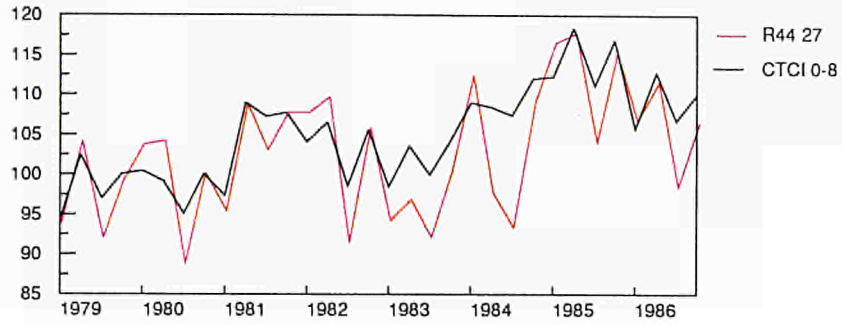


Intra-EC imports

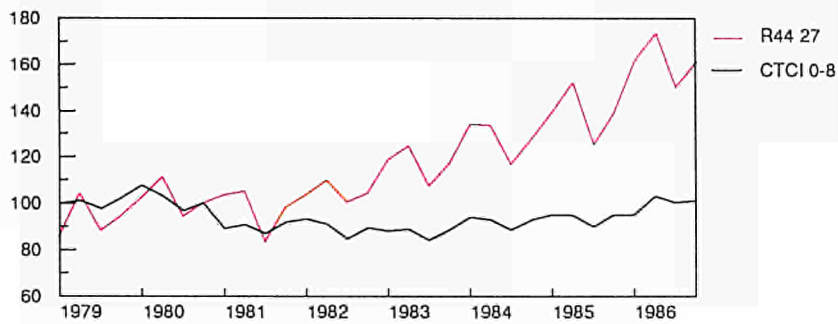


EC volume indices/Indices de volume de la CE
Véhicules et moteurs automobiles (NACE-CLIO R44 27)

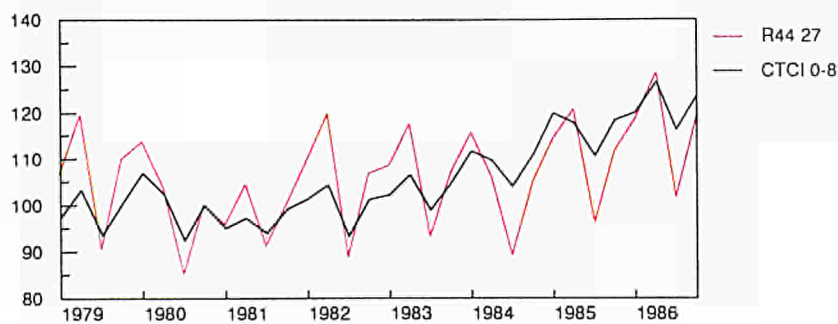
Exportations extra-CE



Importations extra-CE

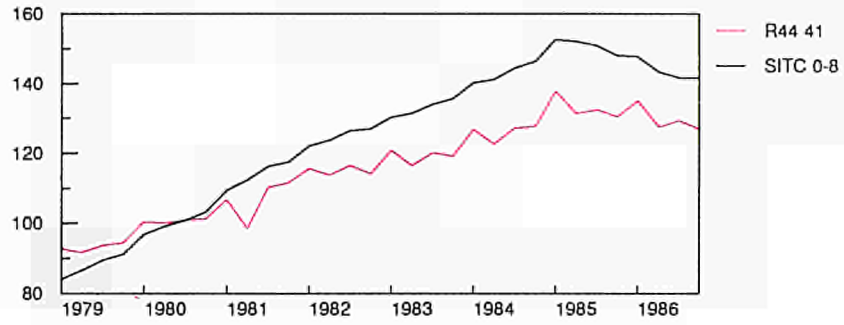


Importations intra-CE

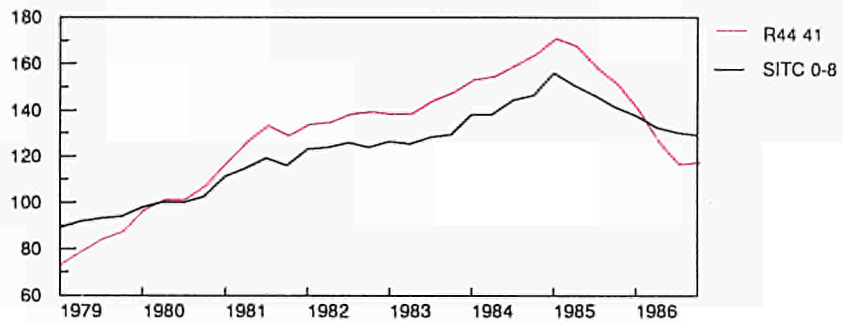


EC unit value indices/Indices de la valeur unitaire de la CE
Textiles and clothing (NACE-CLIO R44 41)

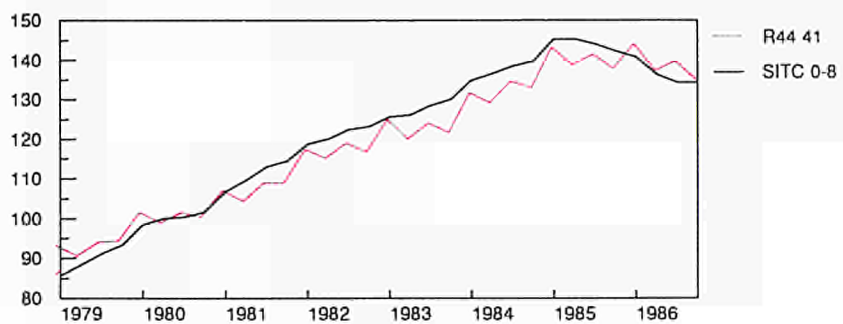
Extra-EC exports



Extra-EC imports

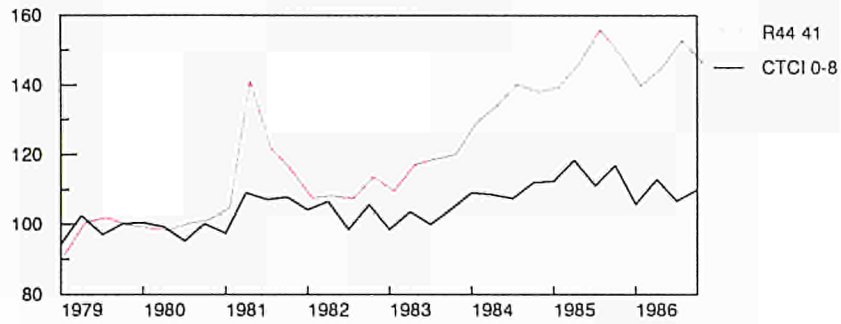


Intra-EC imports

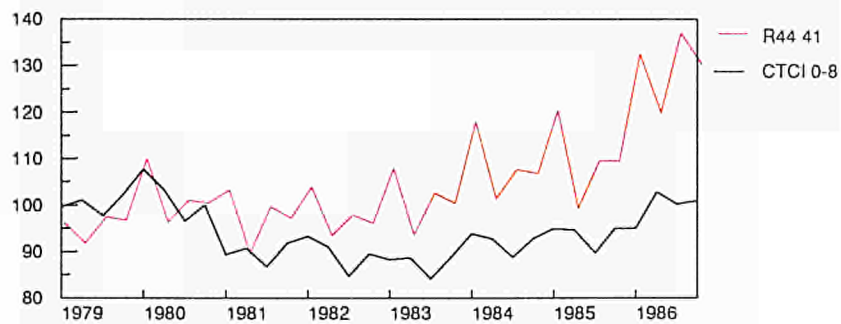


EC volume indices/Indices de volume de la CE
Produits textiles, habillement (NACE-CLIO R44 41)

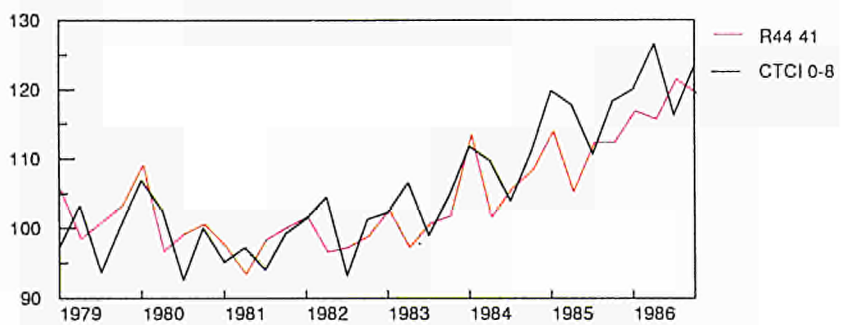
Exportations extra-CE



Importations extra-CE



Importations intra-CE





Tables
Tableaux

Section 1

Indices by SITC revision 2 sections and divisions
Indices par CTCL, révision 2, sections et divisions

TABLE 1.1 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 0-8
CTCI 0-8TOTAL, EXCLUDING GOODS NOT CLASSIFIED BY KIND
TOTAL, SAUF ARTICLES NON CLASSE AILLEURS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	12	100	100	-2	100	25
1981	110	99	-1	111	11	114	92	-8	125	25
1982	122	101	2	121	9	120	89	-3	135	8
1983	133	105	3	128	5	124	89	-1	140	4
1984	153	111	6	137	8	145	93	5	156	11
1985	170	118	6	144	5	152	95	2	160	3
1986	168	123	4	136	-5	124	101	6	123	-23
1980 1	105	107	10	98	15	102	108	8	95	32
1980 2	102	102	-1	100	13	103	103	2	100	29
1980 3	93	93	-1	100	10	97	97	-1	100	21
1980 4	102	101	-7	102	9	104	99	-10	106	23
1981 1	101	95	-11	107	9	103	89	-17	116	21
1981 2	106	97	-5	110	9	113	91	-12	125	25
1981 3	106	94	2	113	13	114	87	-10	132	32
1981 4	119	104	3	115	13	116	92	-7	127	20
1982 1	120	101	7	119	11	123	93	4	132	14
1982 2	125	104	7	120	10	121	91	0	133	6
1982 3	114	93	-1	122	8	115	85	-2	137	4
1982 4	127	103	0	123	8	122	89	-3	138	8
1983 1	128	102	1	126	6	120	88	-5	136	3
1983 2	134	107	2	126	5	121	89	-3	137	3
1983 3	127	99	6	128	5	120	84	0	142	4
1983 4	146	112	8	130	6	135	93	4	146	6
1984 1	151	112	9	135	7	142	94	6	151	11
1984 2	150	110	3	137	8	142	93	5	153	12
1984 3	144	104	5	138	8	140	89	5	157	11
1984 4	167	120	7	140	7	157	97	5	162	11
1985 1	174	120	7	145	7	160	95	1	169	12
1985 2	171	118	7	145	6	157	95	2	166	9
1985 3	159	111	6	144	4	140	90	1	156	-1
1985 4	178	125	5	142	2	151	101	4	149	-8
1986 1	169	120	0	141	-3	132	95	0	139	-18
1986 2	172	127	7	136	-6	128	103	9	124	-25
1986 3	156	116	5	134	-7	115	100	12	115	-27
1986 4	175	130	4	134	-5	122	106	5	116	-23
1984 J	142	106	12	134	7	143	94	2	152	12
1984 F	145	108	11	135	7	141	93	15	152	11
1984 M	165	122	5	135	8	142	95	4	150	10
1984 A	148	109	5	136	8	137	91	4	151	11
1984 M	159	116	11	137	9	146	95	10	153	12
1984 J	142	104	-7	137	8	141	92	1	154	12
1984 J	146	105	6	138	8	136	87	6	156	12
1984 A	135	97	9	138	7	139	89	8	157	10
1984 S	151	109	1	139	8	143	90	2	159	10
1984 O	172	123	11	139	8	162	100	13	162	13
1984 N	170	122	8	139	8	155	96	5	162	11
1984 D	159	113	1	140	7	155	95	-3	163	10
1985 J	160	112	6	144	7	162	97	4	166	9
1985 F	171	118	10	145	7	155	91	-1	169	11
1985 M	190	130	6	146	8	165	96	1	172	15
1985 A	172	118	9	146	7	158	94	3	168	11
1985 M	173	119	3	145	6	163	98	3	166	8
1985 J	167	115	11	145	6	150	92	0	163	6
1985 J	171	119	13	144	4	147	92	6	159	2
1985 A	140	98	0	144	4	133	86	-3	154	-2
1985 S	166	116	6	144	4	140	90	0	155	-3
1985 O	188	132	7	142	2	151	100	0	151	-7
1985 N	172	121	-1	142	2	147	98	2	150	-7
1985 D	173	122	8	142	1	154	105	10	147	-10
1986 J	163	114	2	143	-1	142	98	1	145	-13
1986 F	171	121	3	141	-3	130	93	2	139	-18
1986 M	173	125	-4	139	-5	124	95	-2	131	-24
1986 A	183	133	12	138	-5	138	108	15	128	-24
1986 M	164	121	1	136	-6	122	100	2	122	-26
1986 J	170	125	9	136	-6	124	102	10	122	-25
1986 J	171	127	7	135	-6	120	103	11	116	-27
1986 A	127	95	-3	133	-7	99	88	2	112	-27
1986 S	170	127	10	134	-7	126	110	21	115	-26
1986 O	188	140	6	135	-5	132	114	13	116	-23
1986 N	166	124	2	134	-6	117	101	3	116	-23
1986 D	170	126	3	135	-5	119	103	-2	116	-22

TABLE 1.2 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 0-2,4-8 TOTAL, EXCLUDING FUELS, AND GOODS NOT CLASSIFIED BY KIND
CTCI 0-2,4-8 TOTAL, SAUF COMBUSTIBLES, ET ARTICLES NON CLASSE AILLEURS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	10	100	100	4	100	10
1981	108	99	-1	109	9	111	96	-4	115	15
1982	121	102	3	118	9	118	96	0	123	7
1983	131	105	3	126	6	129	98	2	132	7
1984	149	110	6	135	7	155	104	6	148	13
1985	166	117	6	142	5	165	108	3	153	4
1986	174	123	5	142	0	160	114	6	140	-9
1980 1	105	107	11	99	12	105	107	16	98	13
1980 2	102	103	0	100	11	105	105	10	100	11
1980 3	93	92	-1	101	9	97	98	6	99	7
1980 4	102	101	-7	101	7	101	99	-4	103	9
1981 1	99	95	-12	105	6	100	92	-14	109	11
1981 2	105	98	-4	107	7	109	95	-9	115	14
1981 3	103	93	1	110	9	107	90	-8	119	20
1981 4	116	104	3	112	11	113	97	-2	116	13
1982 1	119	102	8	116	11	120	100	8	121	11
1982 2	125	106	8	118	10	122	100	5	123	7
1982 3	112	94	0	120	9	112	90	0	124	5
1982 4	126	105	1	120	7	119	96	-1	124	7
1983 1	126	102	0	124	6	122	97	-2	126	4
1983 2	132	106	0	124	5	128	99	0	129	5
1983 3	124	98	5	126	5	124	92	2	134	8
1983 4	143	112	6	128	7	141	102	6	138	11
1984 1	146	110	8	133	7	152	106	8	144	15
1984 2	147	110	3	134	8	151	104	4	146	13
1984 3	140	103	5	136	8	149	99	8	150	12
1984 4	163	119	7	137	7	168	110	8	153	11
1985 1	165	116	6	141	6	173	108	3	159	10
1985 2	168	118	8	143	6	170	108	4	158	8
1985 3	156	110	7	143	5	154	102	2	152	1
1985 4	177	125	5	141	4	165	113	3	146	-5
1986 1	171	119	2	143	1	157	110	1	143	-10
1986 2	179	126	7	142	0	165	117	8	142	-10
1986 3	163	115	5	142	-1	152	110	8	138	-9
1986 4	184	131	4	141	0	164	120	6	136	-7
1984 J	137	104	12	132	7	151	105	11	144	16
1984 F	141	106	10	133	7	152	105	12	145	15
1984 M	162	121	4	134	8	154	107	3	144	13
1984 A	145	109	5	134	8	145	101	0	145	13
1984 M	157	117	13	135	8	158	108	12	146	13
1984 J	140	104	-7	135	8	150	102	1	146	12
1984 J	143	105	8	136	8	147	99	11	148	12
1984 A	128	95	7	136	7	148	99	12	150	11
1984 S	149	109	1	136	8	152	100	1	151	12
1984 O	171	126	13	136	7	179	117	17	153	13
1984 N	165	121	8	136	7	168	110	6	152	11
1984 D	152	111	-1	137	6	156	102	-1	154	9
1985 J	151	108	4	141	6	174	111	6	157	9
1985 F	162	115	8	141	6	167	105	0	159	10
1985 M	181	127	5	142	7	178	110	3	162	12
1985 A	170	119	10	143	6	174	110	9	159	10
1985 M	170	119	2	143	6	173	110	2	158	8
1985 J	164	115	11	143	6	164	105	3	156	6
1985 J	170	119	13	143	5	166	108	9	154	4
1985 A	136	95	1	143	5	143	95	-4	150	1
1985 S	164	115	5	142	5	154	102	2	150	-1
1985 O	187	133	5	141	4	171	116	-1	147	-4
1985 N	170	121	0	141	4	160	110	0	146	-4
1985 D	172	122	10	142	3	163	113	11	144	-6
1986 J	163	114	5	143	2	161	112	1	144	-9
1986 F	173	120	5	143	2	157	109	4	144	-10
1986 M	176	123	-3	144	1	153	108	-2	142	-12
1986 A	189	132	11	143	0	177	124	13	143	-10
1986 M	170	120	0	142	-1	156	111	1	141	-11
1986 J	177	125	9	142	-1	162	115	9	141	-9
1986 J	179	126	6	142	0	160	114	6	140	-9
1986 A	132	93	-2	142	0	129	94	-1	138	-8
1986 S	178	127	10	141	-1	166	122	19	137	-9
1986 O	198	141	6	141	0	177	130	12	136	-7
1986 N	176	125	3	140	0	156	115	5	136	-7
1986 D	178	126	4	142	0	158	116	3	136	-6

TABLE 1.3 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 0+1 CTCI 0+1		FOOD, BEVERAGES AND TOBACCO PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS ET TABAC								
PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	7	100	100	0	100	7
1981	114	104	4	110	10	111	100	0	111	11
1982	131	110	6	120	9	121	103	2	118	6
1983	139	113	3	123	3	128	101	-1	126	7
1984	152	118	4	129	5	144	102	1	141	12
1985	170	130	10	132	2	147	105	3	141	0
1986	176	135	4	131	-1	135	104	-1	130	-8
1980 1	95	96	3	99	7	99	100	0	99	12
1980 2	100	100	-1	100	7	100	99	0	101	10
1980 3	99	99	1	100	7	95	96	2	99	3
1980 4	108	106	1	101	7	107	106	-1	101	4
1981 1	100	94	-2	106	8	103	96	-4	107	8
1981 2	114	104	3	110	10	111	99	0	113	11
1981 3	112	101	2	111	10	102	90	-6	113	15
1981 4	124	109	3	114	12	124	112	5	111	10
1982 1	122	104	10	118	11	121	105	9	115	7
1982 2	135	111	7	121	10	124	104	5	119	6
1982 3	127	106	5	120	8	112	94	5	118	4
1982 4	136	113	3	120	6	126	106	-5	118	6
1983 1	126	103	0	122	4	122	102	-3	120	4
1983 2	137	112	1	122	1	123	100	-5	123	3
1983 3	141	114	7	123	3	118	93	-2	128	8
1983 4	154	122	8	126	5	149	112	5	134	13
1984 1	138	107	3	129	6	145	104	2	139	16
1984 2	152	116	3	132	8	137	97	-2	141	14
1984 3	147	115	1	128	4	130	93	0	141	10
1984 4	173	135	10	128	2	163	114	2	143	7
1985 1	163	124	16	132	2	156	105	0	149	7
1985 2	171	128	10	134	2	149	101	3	148	6
1985 3	163	125	9	130	1	132	97	5	136	-3
1985 4	186	143	6	130	2	151	116	1	131	-8
1986 1	165	125	1	132	0	136	104	-1	131	-12
1986 2	180	136	7	132	-1	140	103	3	135	-9
1986 3	171	132	6	130	0	125	98	1	128	-6
1986 4	188	147	3	129	-1	137	110	-5	125	-5
1984 J	131	103	5	128	6	149	107	10	140	18
1984 F	132	102	6	129	6	146	105	-1	140	16
1984 M	150	115	-1	131	7	140	101	-2	138	15
1984 A	146	111	4	131	7	136	97	-4	140	15
1984 M	160	121	9	132	9	137	97	-4	141	15
1984 J	151	115	-3	131	7	137	98	1	141	13
1984 J	141	109	3	130	5	121	87	4	140	12
1984 A	152	119	2	128	4	142	101	4	140	10
1984 S	150	117	-3	128	3	127	90	-7	142	9
1984 O	171	135	12	127	2	160	112	7	143	9
1984 N	175	138	7	127	2	166	117	1	142	7
1984 D	172	134	12	129	1	163	114	-1	142	4
1985 J	155	119	16	130	2	161	110	3	146	4
1985 F	162	123	20	132	2	147	99	-6	149	7
1985 M	174	131	13	133	2	159	105	4	152	10
1985 A	168	126	13	134	2	157	104	7	151	8
1985 M	179	134	11	134	1	153	103	5	149	6
1985 J	164	123	7	133	2	138	96	-2	145	3
1985 J	166	127	16	132	2	140	100	15	140	0
1985 A	153	119	0	129	1	128	96	-5	134	-4
1985 S	168	130	11	130	1	128	95	6	134	-6
1985 O	185	143	6	130	2	140	107	-5	131	-8
1985 N	175	135	-2	130	2	146	112	-4	131	-8
1985 D	199	152	13	131	2	169	129	13	131	-8
1986 J	167	127	7	132	1	142	109	-1	130	-11
1986 F	163	124	1	132	0	134	102	3	132	-11
1986 M	166	125	-4	133	0	132	100	-4	132	-13
1986 A	181	136	8	133	-1	155	115	11	136	-10
1986 M	181	136	2	133	-1	133	98	-5	136	-9
1986 J	179	136	11	132	-1	131	97	2	135	-7
1986 J	171	131	3	131	-1	128	98	-2	132	-6
1986 A	157	122	3	129	0	115	90	-6	127	-5
1986 S	185	144	11	129	0	133	106	11	125	-6
1986 O	193	151	6	128	-1	143	114	7	125	-5
1986 N	182	142	5	129	-1	130	104	-7	125	-4
1986 D	191	148	-3	129	-1	139	112	-13	124	-5

TABLE 1.4 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	4	100	100	-2	100	12
1981	107	100	0	107	7	104	90	-10	116	16
1982	115	101	1	114	7	104	88	-1	118	2
1983	133	110	9	121	6	111	90	1	124	5
1984	165	116	6	142	17	135	91	2	148	19
1985	180	125	7	144	2	135	95	4	143	-3
1986	158	125	0	127	-12	106	93	-1	113	-21
1980 1	113	109	12	103	12	106	109	14	97	17
1980 2	101	99	-1	102	5	106	105	2	100	13
1980 3	86	89	3	96	-1	97	97	-2	99	9
1980 4	102	104	-2	98	-1	94	91	-19	104	12
1981 1	102	99	-9	103	0	95	87	-20	110	13
1981 2	102	97	-2	105	3	107	92	-12	116	15
1981 3	101	92	3	110	14	102	84	-13	122	22
1981 4	118	107	3	111	13	105	90	0	116	12
1982 1	119	103	3	116	12	111	94	9	118	7
1982 2	119	104	7	115	9	112	94	2	119	2
1982 3	102	90	-2	113	3	98	82	-2	119	-2
1982 4	121	107	0	114	3	98	84	-7	117	1
1983 1	125	107	5	116	1	104	90	-4	116	-2
1983 2	127	108	4	118	2	114	95	1	121	2
1983 3	120	99	10	121	7	105	83	1	127	6
1983 4	160	125	18	128	12	120	90	7	133	14
1984 1	162	117	9	138	19	134	94	4	142	23
1984 2	159	113	4	142	20	133	91	-4	146	21
1984 3	153	106	7	144	19	127	84	2	151	19
1984 4	188	130	4	144	13	144	94	5	153	14
1985 1	186	123	5	151	9	147	95	1	155	9
1985 2	191	127	13	151	6	144	97	6	150	3
1985 3	157	112	5	141	-2	123	88	4	140	-7
1985 4	185	137	5	135	-6	128	100	6	128	-16
1986 1	172	127	3	135	-11	112	93	-2	121	-22
1986 2	160	125	-2	128	-15	113	98	2	115	-23
1986 3	136	110	-2	123	-13	95	86	-2	110	-21
1986 4	165	136	-1	122	-10	103	96	-4	108	-16
1984 J	155	114	17	137	19	132	94	1	141	23
1984 F	154	111	7	139	19	130	90	7	144	25
1984 M	176	126	4	140	19	140	99	4	142	21
1984 A	162	116	2	140	20	131	91	-7	143	21
1984 M	167	118	11	141	20	138	94	5	147	22
1984 J	149	103	-1	144	22	131	88	-9	148	20
1984 J	145	100	7	145	21	135	90	8	150	21
1984 A	145	102	10	143	19	125	83	7	151	19
1984 S	169	117	4	144	18	122	80	-8	152	18
1984 O	203	142	13	143	14	150	97	11	154	19
1984 N	185	128	2	144	14	142	94	5	151	14
1984 D	176	121	-3	146	11	140	92	-1	152	10
1985 J	163	109	-4	150	10	151	98	5	154	9
1985 F	181	120	8	151	9	142	91	2	156	8
1985 M	212	140	11	152	9	148	95	-4	155	10
1985 A	199	132	14	151	8	145	96	5	151	5
1985 M	197	130	10	152	7	149	99	6	150	2
1985 J	177	119	15	149	3	140	95	7	148	0
1985 J	160	112	11	143	-1	139	96	7	145	-4
1985 A	137	98	-4	140	-2	112	81	-2	138	-9
1985 S	175	126	8	139	-4	117	85	6	138	-9
1985 O	199	147	3	136	-5	128	98	0	132	-15
1985 N	179	133	4	135	-7	114	90	-5	128	-16
1985 D	179	132	9	136	-7	141	114	24	124	-19
1986 J	172	127	17	136	-10	118	97	-1	122	-20
1986 F	169	124	4	136	-10	114	94	3	121	-22
1986 M	174	130	-7	134	-12	104	89	-7	118	-24
1986 A	175	134	2	131	-13	119	101	6	118	-22
1986 M	155	122	-6	127	-16	112	99	0	113	-25
1986 J	149	119	0	126	-16	108	95	0	114	-23
1986 J	135	110	-2	123	-14	107	95	-1	112	-22
1986 A	109	89	-10	123	-12	78	71	-13	110	-20
1986 S	163	132	5	123	-11	99	91	7	109	-21
1986 O	182	149	2	122	-10	109	101	3	108	-18
1986 N	156	128	-3	122	-10	95	88	-1	107	-16
1986 D	158	130	-1	122	-10	106	99	-13	108	-13

TABLE 1.5 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	10	100	100	7	100	10
1981	107	99	-1	108	8	112	97	-3	115	15
1982	119	100	2	118	9	121	96	-1	126	9
1983	130	103	2	126	7	135	99	3	136	8
1984	147	109	6	136	7	163	108	9	150	11
1985	165	115	6	144	6	178	111	3	160	6
1986	175	120	5	145	1	181	120	8	150	-6
1980 1	107	109	12	99	13	106	108	21	98	12
1980 2	103	103	0	100	12	106	106	15	100	10
1980 3	92	91	-1	101	10	97	98	9	99	8
1980 4	100	99	-8	101	8	102	99	-1	103	10
1981 1	99	94	-13	105	7	101	93	-14	109	11
1981 2	104	97	-6	107	7	109	95	-11	115	15
1981 3	101	92	1	110	9	110	92	-6	120	20
1981 4	114	103	3	112	10	112	95	-4	118	15
1982 1	118	102	8	116	10	122	99	7	123	13
1982 2	123	105	8	118	10	124	100	5	125	9
1982 3	110	92	-1	120	9	116	91	-1	128	7
1982 4	125	104	1	120	8	124	97	2	128	8
1983 1	126	101	-1	125	7	127	97	-2	131	6
1983 2	131	105	0	125	6	133	100	0	134	7
1983 3	121	95	4	127	6	130	94	3	138	8
1983 4	139	109	5	128	6	144	103	6	140	10
1984 1	147	110	9	133	7	159	109	11	146	12
1984 2	146	108	3	134	7	159	108	8	147	10
1984 3	138	101	6	137	8	159	105	11	152	10
1984 4	159	116	6	138	8	175	112	9	156	11
1985 1	164	115	4	143	7	184	112	3	164	12
1985 2	166	116	7	144	7	182	112	4	162	10
1985 3	155	107	6	145	6	168	106	1	159	5
1985 4	174	121	5	144	5	177	115	2	155	-1
1986 1	171	117	2	146	3	174	114	1	153	-6
1986 2	180	124	7	145	1	186	123	9	151	-7
1986 3	163	113	5	145	0	174	117	11	149	-6
1986 4	184	128	5	145	1	187	127	11	147	-5
1984 J	137	103	13	133	7	156	107	14	146	13
1984 F	142	106	11	133	7	159	109	17	147	12
1984 M	163	122	5	134	7	162	111	4	146	11
1984 A	144	108	5	134	7	152	104	3	146	10
1984 M	155	116	14	135	8	168	114	18	148	11
1984 J	137	102	-7	135	7	157	107	4	148	10
1984 J	144	105	9	137	8	156	104	13	150	10
1984 A	123	90	8	137	7	156	102	16	152	9
1984 S	147	107	1	137	8	165	108	5	153	11
1984 O	169	123	13	137	8	191	123	21	155	12
1984 N	161	117	8	138	8	175	112	7	156	11
1984 D	147	106	-3	138	7	159	101	-1	158	11
1985 J	150	106	2	142	7	183	113	6	162	11
1985 F	161	113	6	142	7	178	109	0	163	11
1985 M	180	126	3	144	7	191	115	4	166	14
1985 A	168	117	9	144	7	186	114	10	163	12
1985 M	167	116	1	144	7	185	114	0	162	10
1985 J	163	114	11	144	7	176	109	2	161	9
1985 J	171	118	12	145	6	179	111	7	161	7
1985 A	132	91	1	146	6	155	98	-4	159	4
1985 S	162	112	4	145	6	169	107	0	158	3
1985 O	187	130	5	144	5	189	122	-1	156	0
1985 N	169	118	0	144	4	176	114	1	155	-1
1985 D	167	116	9	144	4	167	109	7	154	-2
1986 J	161	110	5	146	3	177	115	2	154	-5
1986 F	174	119	6	146	3	174	113	4	154	-6
1986 M	178	122	-3	146	2	172	113	-2	153	-8
1986 A	191	131	12	146	2	193	130	14	152	-7
1986 M	169	117	1	145	1	175	116	2	151	-7
1986 J	178	123	9	145	0	185	122	12	151	-6
1986 J	183	126	7	146	0	182	121	9	151	-6
1986 A	129	88	-3	146	0	147	99	1	149	-6
1986 S	178	123	10	144	0	194	131	22	148	-6
1986 O	200	138	6	145	1	204	139	14	147	-5
1986 N	176	122	3	144	0	180	123	8	147	-5
1986 D	178	122	5	145	1	176	119	10	148	-4

TABLE 1.6 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 0 CTCI 0		FOOD AND LIVE ANIMALS CHIEFLY FOR FOOD PRODUITS ALIMENTAIRES ET ANIMAUX VIVANTS DESTINES A L'ALIMENTATION								
PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	7	100	100	0	100	7
1981	115	104	4	110	10	112	101	1	111	11
1982	132	110	6	120	8	120	103	2	117	5
1983	140	113	3	123	3	127	102	-2	125	7
1984	153	118	4	129	5	143	102	1	140	12
1985	170	130	10	131	1	146	106	3	139	-1
1986	176	136	5	130	-1	135	105	0	128	-8
1980 1	95	96	2	99	8	100	100	2	99	13
1980 2	101	101	0	100	7	100	99	-1	101	10
1980 3	99	99	2	100	7	94	95	1	99	3
1980 4	106	105	1	101	6	107	106	-2	101	3
1981 1	100	94	-2	106	7	104	97	-3	107	8
1981 2	115	104	3	110	10	113	100	1	113	11
1981 3	113	102	3	111	11	102	90	-6	113	15
1981 4	123	108	3	114	13	124	112	6	111	10
1982 1	123	105	11	118	11	121	106	9	114	6
1982 2	137	113	8	121	10	125	106	5	119	5
1982 3	128	107	5	120	8	111	95	5	117	4
1982 4	135	112	4	120	5	124	106	-5	117	6
1983 1	127	104	0	122	4	121	103	-3	118	4
1983 2	138	114	1	122	0	123	101	-5	122	3
1983 3	142	115	7	123	3	117	93	-2	126	8
1983 4	152	121	8	126	5	147	111	5	133	13
1984 1	140	108	4	130	6	146	105	3	138	17
1984 2	154	116	2	132	9	136	98	-3	139	14
1984 3	149	116	0	129	4	129	93	0	139	10
1984 4	171	134	10	127	1	161	114	2	141	7
1985 1	164	125	15	132	2	154	105	-1	147	7
1985 2	170	127	9	134	1	150	102	4	147	5
1985 3	162	125	9	129	0	131	98	6	134	-4
1985 4	183	142	6	129	1	149	117	2	128	-9
1986 1	167	127	2	131	-1	136	105	0	129	-12
1986 2	182	138	9	131	-2	140	105	3	134	-9
1986 3	171	133	6	129	0	125	99	1	126	-6
1986 4	185	146	3	127	-1	137	111	-5	123	-4
1984 J	133	104	6	128	6	148	107	10	138	18
1984 F	134	104	7	129	6	148	107	0	139	16
1984 M	153	116	-1	131	7	140	102	-2	138	16
1984 A	148	112	4	132	8	136	99	-4	138	14
1984 M	163	123	8	133	10	136	97	-4	140	15
1984 J	151	114	-4	132	8	137	98	-1	140	13
1984 J	141	109	3	130	6	120	87	4	139	13
1984 A	155	121	2	128	5	141	102	3	139	10
1984 S	149	117	-3	128	3	127	90	-6	141	9
1984 O	170	134	12	127	2	157	111	7	142	9
1984 N	172	135	6	127	2	165	117	1	141	7
1984 D	170	133	14	128	1	161	114	-1	141	4
1985 J	158	121	16	130	2	160	111	4	144	4
1985 F	162	123	19	132	2	147	100	-7	147	6
1985 M	173	130	11	133	1	156	104	2	151	9
1985 A	169	126	12	134	1	156	104	5	150	8
1985 M	180	135	10	134	1	154	105	8	147	5
1985 J	161	121	6	133	1	139	97	-1	143	2
1985 J	164	125	15	131	1	139	101	16	138	0
1985 A	153	120	-1	128	0	127	97	-5	132	-5
1985 S	168	131	12	129	1	126	96	7	131	-6
1985 O	183	143	6	129	1	138	107	-3	129	-9
1985 N	171	134	-1	128	1	143	112	-5	128	-9
1985 D	195	150	13	130	2	167	131	15	128	-9
1986 J	169	129	7	130	0	141	110	-1	128	-11
1986 F	165	126	2	131	-1	136	104	5	130	-12
1986 M	166	126	-3	132	-1	130	100	-3	130	-14
1986 A	182	138	10	132	-2	157	118	13	134	-11
1986 M	184	140	4	132	-2	133	100	-5	134	-9
1986 J	179	137	13	131	-2	131	98	1	133	-7
1986 J	169	130	4	130	-1	129	100	-1	130	-6
1986 A	158	123	3	128	0	115	92	-5	126	-4
1986 S	186	146	11	128	0	132	107	11	124	-6
1986 O	191	151	6	127	-1	143	116	8	124	-4
1986 N	177	139	4	128	-1	129	104	-7	124	-3
1986 D	189	147	-2	128	-1	139	114	-13	123	-4

TABLE 1.7 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 1 CTCI 1		BEVERAGES AND TOBACCO BOISSONS ET TABACS								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	5	100	100	-3	100	6
1981	112	103	3	108	8	103	91	-9	113	13
1982	125	105	2	119	10	123	95	5	130	15
1983	134	108	3	124	5	140	98	3	143	10
1984	146	114	6	128	3	152	97	-1	157	10
1985	176	129	13	137	7	161	94	-3	170	9
1986	177	127	-1	139	2	134	87	-8	154	-10
1980 1	92	96	7	96	3	94	97	-19	97	4
1980 2	96	97	-6	99	3	98	98	5	100	7
1980 3	96	96	-2	101	7	102	102	8	100	4
1980 4	118	114	1	104	7	113	110	12	103	7
1981 1	99	94	-2	106	10	93	85	-13	109	13
1981 2	105	99	3	106	7	92	84	-15	110	10
1981 3	104	97	1	108	7	102	89	-13	114	14
1981 4	134	119	4	113	9	124	105	-4	117	14
1982 1	114	98	5	116	10	120	97	14	124	14
1982 2	118	99	0	119	12	112	88	5	127	16
1982 3	122	102	5	120	11	116	89	-1	130	14
1982 4	144	120	0	120	7	145	107	2	136	16
1983 1	117	96	-2	122	5	131	95	-2	137	11
1983 2	123	99	0	124	4	124	88	0	141	11
1983 3	133	107	5	124	4	129	90	1	143	10
1983 4	164	130	9	126	5	176	119	11	148	9
1984 1	121	95	-1	127	5	137	90	-6	153	11
1984 2	138	109	9	127	2	143	91	4	157	11
1984 3	139	110	2	127	2	140	89	-1	157	10
1984 4	187	144	10	130	3	189	118	-1	160	8
1985 1	158	119	25	133	5	174	103	14	170	11
1985 2	174	128	17	136	7	143	82	-10	174	11
1985 3	167	122	11	137	9	145	85	-4	170	8
1985 4	209	150	4	140	7	180	107	-10	169	6
1986 1	156	111	-7	141	6	141	89	-13	159	-6
1986 2	169	121	-6	140	3	128	80	-3	160	-8
1986 3	173	125	2	138	1	124	81	-5	153	-10
1986 4	210	152	2	138	-1	142	98	-8	145	-14
1984 J	115	90	-5	128	5	159	101	6	157	14
1984 F	114	89	-4	128	5	118	78	-17	152	10
1984 M	133	106	4	126	4	136	90	-6	151	10
1984 A	126	101	9	125	1	131	82	-7	160	14
1984 M	138	109	11	127	2	150	97	-2	156	10
1984 J	149	117	9	128	4	148	95	25	156	9
1984 J	136	108	3	126	0	136	88	4	154	8
1984 A	131	104	4	126	1	152	96	13	158	11
1984 S	150	117	0	128	5	132	83	-17	159	10
1984 O	178	139	13	129	2	198	124	1	160	11
1984 N	200	155	16	129	3	179	111	-1	161	9
1984 D	183	137	2	133	4	190	120	-3	159	5
1985 J	133	103	14	130	1	164	100	-1	165	5
1985 F	155	116	31	133	4	156	93	20	168	11
1985 M	186	137	30	136	8	201	115	27	176	17
1985 A	165	122	21	136	9	170	97	19	175	9
1985 M	172	126	16	136	7	131	75	-22	175	12
1985 J	184	135	16	137	7	128	75	-22	172	11
1985 J	185	134	24	138	10	158	93	5	170	10
1985 A	152	111	6	137	9	134	79	-17	169	7
1985 S	166	121	4	138	7	143	84	1	171	7
1985 O	199	143	3	139	8	166	98	-21	170	7
1985 N	201	144	-8	140	9	184	108	-3	170	6
1985 D	227	162	18	140	5	191	115	-4	167	5
1986 J	152	108	5	141	9	149	94	-6	159	-4
1986 F	153	109	-6	140	5	116	74	-20	157	-7
1986 M	164	116	-15	141	4	158	99	-14	160	-9
1986 A	169	121	-1	140	3	125	77	-20	162	-7
1986 M	158	112	-12	141	4	121	75	-1	162	-7
1986 J	180	129	-4	140	2	137	87	17	158	-9
1986 J	189	135	1	140	2	120	75	-19	160	-6
1986 A	154	112	1	138	0	109	72	-9	152	-10
1986 S	175	120	6	137	-1	142	96	15	148	-13
1986 O	205	149	4	138	-1	136	94	-3	144	-15
1986 N	219	160	11	137	-2	151	103	-5	146	-14
1986 D	266	149	-8	139	-1	140	97	-16	144	-13

TABLE 1.8 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 2 CTCI 2		CRUDE MATERIALS OTHER THAN FUELS MATIERES BRUTES, CARBURANTS NON COMPRIS									
		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIOD		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
PERIODE											
1980		100	100	3	100	6	100	100	-2	100	14
1981		107	100	0	107	7	104	90	-10	116	16
1982		114	99	0	115	7	104	88	-2	118	2
1983		130	107	8	121	6	111	89	1	124	5
1984		156	113	5	138	14	132	91	2	146	17
1985		173	123	8	141	2	132	94	3	142	-3
1986		157	121	-1	130	-8	106	93	-1	115	-19
1980	1	115	111	13	103	14	106	110	14	97	18
1980	2	101	99	-2	102	7	106	106	3	100	14
1980	3	84	88	2	96	0	96	97	-2	100	10
1980	4	102	104	-3	98	1	93	89	-19	104	14
1981	1	103	100	-10	103	0	95	87	-21	110	13
1981	2	101	97	-2	105	3	107	92	-13	116	15
1981	3	99	91	4	109	14	102	84	-13	121	22
1981	4	117	106	2	110	12	105	90	1	116	12
1982	1	119	102	2	116	12	110	94	8	118	7
1982	2	117	102	5	115	10	111	94	2	119	3
1982	3	99	88	-3	113	3	97	81	-3	119	-2
1982	4	120	105	-1	114	4	97	82	-9	117	1
1983	1	124	106	4	117	1	104	90	-4	116	-1
1983	2	126	106	4	119	3	115	95	1	121	2
1983	3	116	95	8	121	8	104	82	1	127	6
1983	4	154	122	16	126	10	118	89	8	133	13
1984	1	157	115	9	136	16	132	94	4	141	22
1984	2	151	110	4	137	15	131	91	-3	144	19
1984	3	140	101	6	138	14	124	84	2	148	17
1984	4	177	127	4	139	10	141	94	5	150	13
1985	1	178	121	5	147	8	144	95	1	153	8
1985	2	182	125	14	146	6	141	96	5	148	3
1985	3	149	109	7	137	-1	119	86	2	139	-6
1985	4	183	136	7	135	-3	126	99	6	127	-15
1986	1	171	126	4	136	-7	112	93	-2	121	-21
1986	2	159	122	-3	131	-10	113	98	2	116	-22
1986	3	133	105	-3	126	-8	95	84	-1	112	-19
1986	4	163	130	-4	125	-7	104	95	-4	109	-14
1984	J	150	111	17	134	17	130	93	0	140	22
1984	F	149	109	7	137	16	128	89	7	143	23
1984	M	171	125	4	137	16	138	98	6	140	19
1984	A	157	115	2	136	16	129	92	-7	141	19
1984	M	159	116	10	137	15	137	95	7	145	20
1984	J	137	100	-1	138	15	128	88	-10	145	17
1984	J	132	95	6	139	15	130	88	7	147	18
1984	A	131	96	10	137	13	122	82	7	148	17
1984	S	156	112	3	138	14	121	81	-8	150	16
1984	O	193	140	17	138	11	146	96	11	152	17
1984	N	173	125	1	139	11	140	94	6	149	13
1984	D	164	116	-6	141	9	137	91	-2	150	10
1985	J	156	107	-4	146	9	149	99	6	151	8
1985	F	173	118	8	147	8	140	91	2	154	8
1985	M	205	139	11	147	8	144	94	-4	153	9
1985	A	192	132	14	146	7	142	96	4	149	5
1985	M	189	129	12	146	7	146	98	4	149	3
1985	J	165	114	15	144	4	136	93	6	146	1
1985	J	148	107	13	138	0	135	94	7	143	-3
1985	A	129	95	-1	136	-1	108	79	-4	137	-8
1985	S	169	124	10	137	-1	114	83	3	137	-8
1985	O	197	147	5	134	-3	126	96	0	131	-14
1985	N	176	131	5	134	-3	114	89	-5	127	-14
1985	D	174	128	10	136	-4	139	112	23	124	-18
1986	J	170	125	17	136	-7	118	97	-2	122	-19
1986	F	168	123	5	137	-7	113	94	3	121	-21
1986	M	175	130	-7	135	-8	103	88	-7	118	-23
1986	A	176	132	0	133	-9	119	101	6	118	-20
1986	M	156	120	-7	130	-11	112	98	0	114	-23
1986	J	147	114	0	128	-11	108	93	0	115	-21
1986	J	130	104	-3	125	-9	107	94	-1	114	-20
1986	A	107	84	-11	127	-7	77	69	-13	112	-18
1986	S	163	128	4	127	-7	99	90	8	110	-19
1986	O	180	144	-2	125	-7	109	100	4	110	-16
1986	N	155	124	-5	125	-7	96	88	-2	109	-14
1986	D	154	123	-4	125	-8	107	98	-13	109	-12

TABLE 1.9 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 3 CTCI 3	MINERAL FUELS, LUBRIFICANTS AND RELATED MATERIALS COMBUSTIBLES MINERAUX, LUBRIFIANTS ET PRODUITS CONNEXES									
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIOD						1980=100				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-3	100	35	100	100	-10	100	58
1981	131	99	-1	132	32	122	86	-14	141	41
1982	140	98	-1	144	9	125	81	-6	154	9
1983	155	107	9	145	1	116	76	-7	153	-1
1984	186	117	10	159	9	126	76	1	166	9
1985	205	126	7	163	2	127	76	0	167	0
1986	108	124	-2	88	-46	63	75	-1	84	-50
1980 1	101	108	-2	94	56	98	108	-3	90	79
1980 2	102	101	-4	101	42	99	99	-8	100	70
1980 3	95	96	-7	99	23	96	95	-11	101	47
1980 4	108	101	-5	107	25	110	100	-16	110	48
1981 1	122	101	-6	121	28	109	86	-20	126	40
1981 2	117	89	-12	131	30	121	85	-14	142	42
1981 3	139	100	4	138	40	127	83	-12	152	50
1981 4	142	103	2	138	29	124	85	-15	145	32
1982 1	132	95	-6	139	15	129	86	0	151	19
1982 2	131	94	6	139	6	118	79	-7	149	6
1982 3	133	92	-9	146	5	122	78	-7	157	3
1982 4	140	92	-10	152	10	128	80	-6	160	10
1983 1	153	108	13	142	2	116	76	-12	154	2
1983 2	159	113	19	141	2	108	73	-7	147	-2
1983 3	160	108	18	147	1	112	73	-6	154	-2
1983 4	180	120	30	150	-1	125	79	-1	157	-2
1984 1	192	126	17	153	8	123	77	1	160	4
1984 2	171	111	-2	155	10	124	77	5	161	9
1984 3	178	112	3	159	8	122	73	0	167	9
1984 4	208	125	4	167	11	138	79	-1	176	12
1985 1	257	148	18	175	14	137	75	-2	183	14
1985 2	196	117	6	168	8	132	75	-3	176	10
1985 3	186	119	6	156	-2	113	71	-2	159	-5
1985 4	189	126	1	150	-10	124	82	5	151	-14
1986 1	153	128	-13	119	-32	87	71	-5	123	-33
1986 2	111	130	11	86	-49	64	77	4	83	-53
1986 3	87	121	2	72	-54	51	80	12	65	-59
1986 4	83	116	-8	72	-52	51	76	-8	68	-55
1984 J	186	121	12	154	6	128	79	-14	163	5
1984 F	186	121	20	154	7	120	75	18	161	4
1984 M	203	134	18	152	9	119	76	4	157	5
1984 A	170	111	6	153	9	122	77	13	158	7
1984 M	181	117	-1	156	11	123	76	4	161	11
1984 J	163	104	-10	157	10	126	77	-1	163	10
1984 J	166	106	-8	158	9	116	70	-2	166	11
1984 A	192	122	17	158	7	123	74	0	166	8
1984 S	175	108	1	162	8	127	75	2	170	8
1984 O	176	106	-4	167	12	130	74	3	175	13
1984 N	224	135	4	167	11	131	75	3	175	12
1984 D	225	134	11	167	10	153	87	-6	177	10
1985 J	245	145	20	169	10	139	78	-1	179	10
1985 F	257	146	21	175	14	132	72	-4	183	14
1985 M	270	151	13	179	18	142	75	-1	189	20
1985 A	193	113	1	172	13	128	71	-9	181	14
1985 M	203	121	4	168	8	143	81	6	177	10
1985 J	192	117	13	164	5	124	73	-6	171	5
1985 J	183	116	9	158	0	110	68	-3	162	-3
1985 A	187	121	-1	154	-3	114	73	-1	156	-6
1985 S	188	120	11	157	-3	114	72	-3	158	-7
1985 O	194	128	22	151	-9	114	75	1	152	-13
1985 H	189	125	-7	151	-9	120	79	6	152	-13
1985 D	182	125	-7	146	-12	138	93	8	149	-16
1986 J	166	121	-17	137	-19	108	76	-3	143	-20
1986 F	152	127	-13	120	-32	81	66	-8	123	-33
1986 M	141	138	-9	102	-43	73	71	-5	102	-46
1986 A	126	138	22	91	-47	72	79	11	91	-50
1986 M	107	127	5	84	-50	63	78	-3	80	-55
1986 J	101	124	6	82	-50	57	75	3	76	-55
1986 J	94	128	11	73	-54	51	79	15	65	-60
1986 A	78	114	-6	68	-56	46	76	4	61	-61
1986 S	89	120	0	74	-53	57	85	17	67	-58
1986 O	84	117	-9	72	-52	54	80	7	67	-56
1986 N	78	111	-11	71	-53	48	71	-10	68	-56
1986 D	86	120	-4	72	-51	52	75	-19	69	-54

TABLE 1.10 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 4 CTCI 4		ANIMAL AND VEGETABLE OILS, FATS AND WAXES HUILES, GRAISSES ET CIRES D'ORIGINE ANIMALE OU VEGETALE								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	8	100	-8	100	100	2	100	-9
1981	111	101	1	110	10	104	90	-10	117	17
1982	126	111	10	114	3	116	101	13	114	-2
1983	160	132	19	121	7	118	100	-2	119	4
1984	238	140	6	170	40	179	95	-5	189	59
1985	233	141	1	165	-3	185	110	15	169	-10
1986	167	155	10	108	-35	99	111	2	89	-48
1980 1	102	98	7	104	-1	100	95	15	105	-2
1980 2	100	100	6	101	-7	94	92	-8	102	-9
1980 3	98	99	8	93	-11	99	104	10	95	-16
1980 4	99	102	7	97	-11	109	110	-3	99	-10
1981 1	95	93	-4	102	-2	93	86	-10	108	4
1981 2	105	98	-2	107	7	105	90	-2	116	14
1981 3	115	100	1	115	17	105	84	-19	125	31
1981 4	125	109	7	115	18	113	97	-12	117	19
1982 1	119	106	14	112	10	113	98	13	116	7
1982 2	134	117	20	115	7	117	101	12	116	0
1982 3	121	105	5	115	0	113	97	16	116	-7
1982 4	132	118	9	112	-2	118	108	12	109	-7
1983 1	131	119	12	110	-2	103	100	2	103	-11
1983 2	136	123	5	111	-3	107	100	-1	107	-8
1983 3	157	131	25	119	3	116	97	-1	120	3
1983 4	209	148	26	141	25	147	103	-5	143	32
1984 1	201	130	10	155	40	167	101	1	166	61
1984 2	224	131	6	172	55	163	86	-14	190	77
1984 3	258	145	11	178	49	188	90	-7	208	74
1984 4	276	158	6	175	24	200	103	0	195	36
1985 1	244	136	5	179	16	188	96	-5	196	18
1985 2	261	143	10	182	6	198	106	24	186	-2
1985 3	224	137	-6	164	-8	192	116	29	165	-21
1985 4	208	151	-5	139	-21	160	117	14	136	-30
1986 1	171	136	-1	126	-30	117	102	7	115	-41
1986 2	164	149	4	110	-40	105	113	6	93	-50
1986 3	152	149	9	102	-38	91	117	0	78	-53
1986 4	182	188	25	97	-30	84	116	-1	73	-47
1984 J	196	130	15	151	36	171	106	21	161	56
1984 F	193	125	5	155	39	162	96	2	168	61
1984 M	215	136	9	158	45	169	100	-16	170	65
1984 A	199	122	9	164	48	156	88	-11	178	67
1984 M	235	138	13	170	53	146	76	-29	192	82
1984 J	238	131	-3	181	63	186	93	0	200	82
1984 J	251	141	16	178	56	226	108	4	210	83
1984 A	253	144	5	176	51	182	87	-5	209	74
1984 S	269	151	11	179	41	155	76	-20	204	63
1984 O	283	162	-3	175	30	215	108	-1	199	50
1984 N	277	158	9	176	24	191	98	-8	195	37
1984 D	266	154	15	173	17	194	102	12	189	21
1985 J	220	124	-4	177	17	176	90	-16	196	22
1985 F	245	137	10	178	15	185	95	-2	195	16
1985 M	269	148	9	182	15	202	103	3	197	16
1985 A	253	138	13	183	12	189	99	13	190	7
1985 M	258	140	2	184	9	203	109	42	187	-3
1985 J	270	150	14	180	-1	203	111	19	183	-9
1985 J	251	144	2	174	-2	217	122	14	177	-16
1985 A	203	123	-15	165	-6	183	113	30	162	-22
1985 S	217	142	-6	153	-15	175	113	49	155	-24
1985 O	211	147	-9	144	-18	172	120	11	143	-28
1985 N	200	146	-8	137	-22	130	96	-2	134	-31
1985 D	214	159	3	135	-22	178	135	32	132	-30
1986 J	188	145	16	130	-26	121	100	11	122	-38
1986 F	167	132	-4	127	-29	120	102	8	117	-40
1986 M	157	130	-12	121	-34	111	104	1	107	-46
1986 A	170	149	8	114	-38	109	109	9	100	-47
1986 M	151	140	0	108	-41	100	109	0	92	-51
1986 J	170	156	4	109	-40	107	122	10	87	-52
1986 J	170	160	11	106	-39	100	120	-2	83	-53
1986 A	123	123	0	100	-39	86	110	-3	78	-52
1986 S	162	164	16	99	-35	87	120	5	73	-53
1986 O	194	201	37	97	-33	90	122	2	74	-48
1986 N	163	169	16	97	-29	73	102	6	71	-47
1986 D	189	195	23	97	-28	89	123	-9	73	-45

TABLE 1.11 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 5 CTCI 5		CHEMICALS PRODUITS CHIMIQUES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-3	100	13	100	100	-4	100	14
1981	113	104	4	109	9	116	101	1	115	15
1982	126	107	3	118	8	127	101	0	126	9
1983	142	115	8	123	5	143	107	6	134	6
1984	169	126	9	134	9	176	119	12	148	10
1985	187	133	6	141	5	197	127	6	156	5
1986	187	140	5	133	-6	187	133	5	140	-10
1980 1	114	114	12	100	23	101	105	1	97	17
1980 2	103	102	-5	102	17	106	105	-2	102	17
1980 3	88	88	-9	100	9	93	92	-4	101	12
1980 4	96	98	-8	98	3	100	98	-8	102	9
1981 1	106	102	-10	104	4	105	97	-7	109	12
1981 2	109	101	0	108	6	114	99	-5	114	13
1981 3	109	99	13	111	10	117	98	7	118	18
1981 4	120	106	9	113	15	121	101	3	119	17
1982 1	128	111	8	116	12	128	103	6	125	15
1982 2	131	112	11	117	9	130	105	6	124	9
1982 3	115	97	-2	119	7	124	98	-1	127	7
1982 4	126	106	0	119	5	125	97	-4	129	8
1983 1	140	115	4	122	5	142	108	4	132	6
1983 2	143	119	6	121	3	142	109	4	130	5
1983 3	134	109	13	122	3	141	104	7	135	6
1983 4	152	121	13	126	6	145	104	7	139	8
1984 1	172	131	14	132	8	176	123	14	143	8
1984 2	172	129	8	134	11	175	120	10	146	12
1984 3	159	117	7	136	11	172	115	10	150	11
1984 4	175	129	7	136	7	184	121	17	152	9
1985 1	187	135	3	139	5	200	128	4	157	10
1985 2	192	136	6	141	5	205	130	9	157	8
1985 3	178	124	6	143	5	190	122	6	156	4
1985 4	192	136	6	141	4	195	128	6	152	0
1986 1	194	140	4	139	0	195	133	4	147	-6
1986 2	195	145	6	134	-5	196	138	6	142	-10
1986 3	173	133	7	130	-9	176	128	5	137	-12
1986 4	183	143	5	128	-9	179	132	3	136	-11
1984 J	162	124	16	131	7	168	118	8	142	9
1984 F	168	128	20	132	7	183	128	27	143	8
1984 M	186	141	8	132	9	176	123	9	143	8
1984 A	170	127	11	133	11	169	117	5	145	11
1984 M	179	133	18	134	12	185	126	21	147	12
1984 J	168	125	-3	134	11	169	116	5	146	13
1984 J	167	122	14	136	12	169	114	17	148	10
1984 A	143	106	6	135	10	167	112	16	150	11
1984 S	167	124	2	136	10	180	119	0	152	12
1984 O	190	140	17	136	9	206	136	37	152	9
1984 N	174	129	4	135	7	174	114	3	152	9
1984 D	160	118	0	135	6	173	113	12	154	10
1985 J	177	127	2	139	6	204	130	10	157	10
1985 F	178	129	1	138	5	190	122	-5	156	9
1985 M	205	148	5	139	5	206	130	6	158	10
1985 A	192	137	8	140	5	205	131	13	156	8
1985 M	197	140	5	141	5	212	135	7	158	7
1985 J	188	132	6	142	6	193	125	8	158	8
1985 J	189	133	9	143	4	197	125	9	158	7
1985 A	157	110	4	143	6	189	122	9	156	4
1985 S	187	130	6	143	6	183	118	-1	155	2
1985 O	207	146	5	142	4	212	138	2	153	1
1985 N	185	131	2	141	4	183	122	6	151	-1
1985 D	184	131	11	140	4	188	125	10	151	-1
1986 J	196	140	10	140	1	198	134	3	148	-6
1986 F	195	140	8	140	1	199	134	10	149	-5
1986 M	193	140	-5	137	-1	189	130	0	145	-8
1986 A	205	150	9	137	-2	220	153	16	144	-8
1986 M	189	141	1	134	-5	177	126	-7	141	-10
1986 J	191	144	9	132	-7	190	136	9	139	-12
1986 J	190	145	9	131	-8	193	139	11	139	-12
1986 A	137	106	-4	129	-10	145	106	-13	137	-12
1986 S	191	149	14	129	-10	189	140	18	135	-13
1986 O	202	157	7	129	-9	205	151	10	136	-11
1986 N	177	138	5	128	-9	174	128	5	136	-10
1986 D	170	133	1	128	-9	159	118	-5	135	-11

TABLE 1.12 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 6 MANUFACTURED GOODS CLASSIFIED CHIEFLY BY MATERIAL
 CTCI 6 ARTICLES MANUFACTURES CLASSE PRINCIPALEMENT D'APRES LA MATIERE PREMIERE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	2	100	10	100R	100R	4	100	14
1981	101	96	-4	105	5	95R	88R	-12	107	7
1982	109	95	-1	115	9	103	91	3	113	5
1983	117	98	3	120	4	110	92	1	120	6
1984	134	104	6	129	8	132	101	10	131	9
1985	147	108	3	136	6	139	101	0	138	5
1986	150	112	4	135	-1	138	110	10	125	-10
1980 1	110	110	17	99	14	124	122	31	101	23
1980 2	108	109	7	100	12	116	117	19	99	14
1980 3	90	90	0	101	10	94	96	5	98	10
1980 4	96	95	-11	101	7	93	92	-10	101	9
1981 1	93	91	-17	102	3	85	83	-32	103	2
1981 2	100	96	-12	103	4	92	86	-27	107	7
1981 3	92	87	-3	106	5	85	77	-20	111	13
1981 4	108	100	5	109	8	92	84	-9	109	8
1982 1	111	98	8	113	11	107	96	15	112	9
1982 2	116	102	5	115	11	109	96	12	113	6
1982 3	98	85	-3	116	9	94	83	8	114	2
1982 4	110	95	-5	116	7	101	88	5	114	5
1983 1	114	96	-2	118	4	105	91	-5	115	2
1983 2	120	101	0	119	3	114	96	-1	119	5
1983 3	108	89	6	121	4	106	86	3	123	9
1983 4	127	104	10	122	5	117	95	8	123	8
1984 1	132	105	9	126	7	134	106	17	127	10
1984 2	137	107	5	128	8	134	103	8	129	9
1984 3	124	95	6	130	8	125	94	10	133	7
1984 4	145	110	5	132	8	136	101	6	136	10
1985 1	143	106	1	135	7	145	104	-2	140	11
1985 2	151	111	4	137	7	143	101	-2	141	9
1985 3	137	101	6	137	5	128	93	-1	138	4
1985 4	154	114	4	136	3	139	105	4	133	-2
1986 1	150	110	4	136	1	139	109	5	128	-9
1986 2	160	118	7	135	-1	147	117	15	126	-11
1986 3	137	102	1	134	-2	130	105	13	124	-10
1986 4	154	115	1	134	-2	135	112	7	121	-9
1984 J	125	100	12	125	6	135	107	21	126	11
1984 F	126	100	10	126	6	133	105	22	127	10
1984 M	146	115	5	126	7	134	106	9	127	9
1984 A	131	103	2	128	8	127	99	6	128	8
1984 M	146	114	15	128	8	142	110	16	130	9
1984 J	134	104	-1	129	8	132	101	3	131	9
1984 J	133	102	10	130	8	128	97	12	132	8
1984 A	107	82	13	130	8	117	89	18	132	7
1984 S	131	101	-1	130	8	129	96	1	134	8
1984 O	157	120	13	131	8	149	110	16	135	10
1984 N	149	113	8	132	8	137	102	4	135	10
1984 D	127	96	-5	133	8	122	90	-3	136	10
1985 J	135	101	0	134	8	148	107	0	138	9
1985 F	141	104	4	135	7	142	101	-4	141	11
1985 M	155	114	-1	136	8	146	102	-3	142	12
1985 A	153	112	9	137	7	146	103	4	141	11
1985 M	154	112	-1	137	7	146	103	-6	141	8
1985 J	148	108	4	137	7	138	97	-4	141	8
1985 J	155	113	10	137	5	142	101	4	140	7
1985 A	110	81	-2	137	5	110	80	-10	137	4
1985 S	147	109	8	136	4	133	98	1	136	2
1985 O	170	125	5	136	3	150	112	2	134	-1
1985 N	151	112	-1	136	3	139	104	2	133	-1
1985 D	141	104	8	136	2	128	98	9	131	-4
1986 J	147	108	7	136	2	148	115	7	129	-7
1986 F	152	111	7	136	1	139	108	7	128	-9
1986 M	152	112	-2	136	0	130	103	0	126	-11
1986 A	168	124	11	136	-1	154	122	18	126	-11
1986 M	150	111	-1	135	-2	140	112	9	124	-12
1986 J	162	120	11	135	-2	146	117	20	126	-11
1986 J	156	115	2	135	-1	139	111	10	125	-11
1986 A	100	74	-8	135	-2	102	83	4	123	-10
1986 S	155	117	7	133	-2	149	121	24	123	-10
1986 O	174	131	4	133	-2	152	125	12	122	-9
1986 N	147	110	-2	134	-1	131	108	3	122	-8
1986 D	139	104	0	134	-2	123	102	4	121	-8

TABLE 1.13 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 7 CTCI 7		MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	-2	100	9	100	100	12	100	6
1981	109	98	-2	111	10	125	103	3	121	21
1982	125	103	4	122	10	135	100	-3	135	12
1983	136	102	0	133	9	155	103	3	150	11
1984	151	106	4	142	7	189	112	9	169	13
1985	173	113	7	152	7	212	117	4	182	8
1986	189	118	4	160	5	219	122	5	179	-2
1980 1	103	106	10	97	8	94	98	19	96	2
1980 2	102	103	-4	100	10	101	102	16	99	6
1980 3	91	90	-1	101	10	98	98	15	100	6
1980 4	105	103	-8	103	10	110	105	6	105	12
1981 1	99	93	-13	107	10	110	97	-1	113	18
1981 2	109	99	-3	110	10	124	103	1	120	21
1981 3	102	91	1	112	11	125	100	1	126	26
1981 4	118	104	1	114	11	129	104	-2	124	19
1982 1	120	102	10	118	10	133	101	4	131	16
1982 2	131	109	9	121	10	138	104	0	133	11
1982 3	114	92	1	124	11	127	92	-7	138	9
1982 4	136	108	4	125	10	143	104	0	138	11
1983 1	130	99	-3	130	11	141	98	-3	143	9
1983 2	141	106	-2	133	10	153	104	0	147	10
1983 3	124	92	1	134	8	145	95	3	153	11
1983 4	148	110	1	134	7	172	110	6	156	13
1984 1	149	107	8	139	7	177	108	9	165	15
1984 2	149	106	0	141	6	185	112	8	165	12
1984 3	138	97	4	143	7	185	109	15	170	11
1984 4	168	116	6	144	7	216	123	12	175	12
1985 1	172	114	7	150	8	214	115	7	186	13
1985 2	175	115	9	152	8	224	122	9	184	12
1985 3	156	102	5	154	7	197	109	0	181	6
1985 4	186	121	4	154	6	215	122	-1	177	1
1986 1	178	113	-1	158	5	202	112	-3	180	-3
1986 2	194	122	6	159	5	227	126	3	181	-2
1986 3	172	107	5	162	5	208	116	7	179	-1
1986 4	209	129	6	162	6	237	134	10	176	0
1984 J	138	99	13	139	7	174	105	14	166	18
1984 F	142	103	8	139	7	175	106	13	165	15
1984 M	167	120	3	140	7	182	112	3	163	13
1984 A	150	107	4	140	6	173	106	1	163	12
1984 M	164	116	13	141	6	195	118	18	165	12
1984 J	132	95	-15	140	5	185	113	5	165	11
1984 J	139	98	5	142	7	178	106	15	168	12
1984 A	123	86	7	143	6	183	107	17	171	10
1984 S	152	106	2	143	7	193	113	12	171	12
1984 O	168	117	9	143	8	231	133	25	174	13
1984 N	172	119	11	145	8	217	124	12	175	12
1984 D	163	112	-2	146	7	202	114	0	178	11
1985 J	154	103	4	149	7	209	114	8	184	11
1985 F	169	113	10	150	8	205	111	5	185	12
1985 M	191	126	6	152	8	228	121	8	189	16
1985 A	178	117	9	152	8	229	123	17	185	13
1985 M	175	116	0	152	8	226	123	4	184	12
1985 J	173	114	20	152	9	216	119	6	182	10
1985 J	173	113	15	153	7	211	116	9	182	8
1985 A	135	87	2	154	7	184	102	-5	181	6
1985 S	161	105	-1	154	8	197	110	-3	180	5
1985 O	191	126	7	153	6	224	126	-5	177	2
1985 N	180	117	-1	154	6	216	122	-2	177	1
1985 D	187	121	8	155	6	206	117	3	176	-1
1986 J	161	102	-1	158	6	197	110	-4	180	-2
1986 F	182	116	3	157	5	199	111	0	179	-3
1986 M	192	121	-4	158	4	208	116	-4	180	-5
1986 A	208	131	12	159	5	239	133	7	180	-3
1986 M	183	116	0	159	5	216	120	-3	181	-2
1986 J	191	120	5	160	5	226	125	5	181	0
1986 J	195	121	7	161	5	215	119	3	180	-1
1986 A	138	85	-3	163	6	179	100	-1	179	-1
1986 S	184	114	9	161	5	230	130	13	178	-1
1986 O	216	133	6	162	6	249	142	13	176	-1
1986 N	199	123	5	161	5	227	130	6	176	-1
1986 D	213	130	8	164	6	233	131	12	178	1

TABLE 1.14 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 8 CTCI 8		MISCELLANEOUS MANUFACTURED GOODS ARTICLES MANUFACTURES DIVERS								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	0	100	11	100	100	11	100	9
1981	106	97	-3	109	9	118	99	-1	119	19
1982	117	99	2	118	8	126	97	-3	131	10
1983	126	100	1	126	7	137	99	2	138	5
1984	142	106	6	134	6	161	106	7	153	11
1985	159	113	6	141	5	173	108	2	161	6
1986	176	123	9	143	1	184	124	15	149	-8
1980 1	105	105	9	100	13	99	102	19	97	8
1980 2	94	95	1	99	13	97	97	14	100	9
1980 3	102	101	4	101	10	104	104	13	100	7
1980 4	102	102	-4	100	9	104	101	5	104	12
1981 1	103	96	-9	108	8	113	101	-1	113	16
1981 2	97	91	-4	107	8	114	96	-1	119	19
1981 3	108	98	-3	111	9	126	102	-2	124	24
1981 4	111	101	0	110	10	117	96	-5	122	18
1982 1	117	100	4	117	9	127	99	-1	128	13
1982 2	110	95	5	116	9	124	95	-1	130	9
1982 3	118	98	1	120	8	131	98	-3	133	8
1982 4	124	105	4	118	8	128	97	1	133	9
1983 1	127	100	1	127	8	135	100	1	135	5
1983 2	115	94	-2	123	7	128	94	-1	136	4
1983 3	127	99	0	128	7	141	101	2	139	5
1983 4	131	104	-1	126	7	141	100	3	142	7
1984 1	145	108	8	134	6	161	107	7	150	11
1984 2	129	98	5	131	6	150	101	7	148	9
1984 3	144	106	7	136	6	166	108	7	154	10
1984 4	150	111	7	134	7	166	104	5	159	12
1985 1	159	111	3	143	6	188	112	4	168	12
1985 2	146	105	7	139	6	164	101	0	163	10
1985 3	164	115	9	143	5	173	109	1	159	4
1985 4	167	120	8	139	3	168	109	5	155	-3
1986 1	171	117	5	146	2	177	116	4	153	-9
1986 2	165	117	12	141	1	176	118	17	149	-9
1986 3	183	127	11	144	1	191	130	20	147	-8
1986 4	183	130	8	141	2	193	132	21	147	-5
1984 J	131	99	11	132	6	153	103	9	148	11
1984 F	144	106	9	135	6	165	109	14	152	12
1984 M	159	118	3	135	6	165	110	0	149	10
1984 A	130	98	5	133	6	147	99	2	149	9
1984 M	131	100	12	130	6	155	105	18	148	10
1984 J	125	96	-2	131	7	146	99	3	148	9
1984 J	152	112	10	136	6	160	106	11	151	10
1984 A	134	98	8	138	7	168	109	10	154	10
1984 S	146	107	3	136	7	170	109	1	156	11
1984 O	174	129	18	134	7	189	119	13	158	13
1984 N	146	110	7	133	6	166	105	5	158	12
1984 D	129	95	-5	136	7	143	89	-6	161	11
1985 J	140	99	0	141	7	186	113	9	165	11
1985 F	161	112	5	144	6	183	109	0	169	11
1985 M	176	123	4	144	7	194	114	4	170	14
1985 A	153	108	10	141	6	168	102	2	166	12
1985 M	141	102	2	138	6	164	101	-4	163	10
1985 J	144	104	9	138	6	160	100	0	161	9
1985 J	179	126	12	142	5	179	112	6	160	6
1985 A	143	100	2	144	5	165	104	-5	158	3
1985 S	169	119	11	142	5	176	111	1	158	2
1985 O	188	135	4	140	4	187	120	1	155	-2
1985 N	160	116	6	138	3	166	108	3	154	-3
1985 D	153	110	15	139	3	153	99	12	154	-4
1986 J	154	107	8	144	2	182	119	6	153	-8
1986 F	178	122	8	147	2	173	115	6	154	-8
1986 M	181	123	0	147	2	172	113	-1	152	-11
1986 A	179	126	16	143	1	189	126	23	151	-9
1986 M	149	107	4	140	1	162	110	9	148	-9
1986 J	166	119	14	140	1	177	119	20	149	-7
1986 J	201	140	11	144	1	193	131	17	148	-8
1986 A	153	106	6	145	0	171	116	12	147	-7
1986 S	195	136	15	143	0	210	144	30	146	-8
1986 O	209	148	10	141	1	215	146	22	147	-5
1986 N	172	122	5	141	2	185	127	18	146	-5
1986 D	169	119	9	142	2	179	122	23	147	-5

TABLE 1.15 EC IMPGRT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 01 CTCI 01		MEAT AND MEAT PREPARATIONS VIANDES ET PREPARATION DE VIANDE									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	4	100	7	100	100	-3	100	10
1981		113	100	0	112	12	114	98	-2	117	17
1982		130	106	6	122	9	129	106	9	122	4
1983		134	112	5	120	-2	122	103	-3	119	-2
1984		133	110	-2	122	1	129	104	1	124	4
1985		148	119	9	124	2	137	110	6	125	0
1986		153	127	7	121	-3	115	103	-7	112	-10
1980	1	98	98	4	100	12	91	94	-4	97	17
1980	2	94	93	6	101	9	99	98	-4	101	12
1980	3	102	103	2	99	4	105	106	6	99	5
1980	4	106	106	5	100	3	105	103	-8	102	6
1981	1	95	90	-7	105	5	91	82	-13	110	14
1981	2	104	94	1	110	10	115	98	-1	118	17
1981	3	117	103	0	114	15	124	104	-1	119	20
1981	4	124	105	-2	119	19	120	101	-2	119	16
1982	1	123	102	13	121	15	124	102	24	122	11
1982	2	127	104	10	121	10	139	115	18	122	3
1982	3	130	105	2	123	8	125	103	-1	122	2
1982	4	137	110	5	124	5	129	106	5	121	2
1983	1	128	106	4	120	0	113	97	-5	117	-5
1983	2	127	107	3	119	-2	125	105	-9	119	-2
1983	3	139	115	10	121	-2	119	99	-4	120	-1
1983	4	143	118	7	121	-2	131	109	3	120	-1
1984	1	121	102	-4	119	-1	110	90	-7	122	5
1984	2	128	105	-2	122	3	124	101	-4	124	4
1984	3	139	113	-2	123	2	123	98	-1	125	4
1984	4	145	119	1	122	1	158	126	15	126	5
1985	1	139	113	11	123	4	137	107	18	129	5
1985	2	142	112	7	126	3	142	111	10	128	4
1985	3	150	120	6	125	2	134	109	11	123	-2
1985	4	162	132	11	123	1	136	114	-9	119	-5
1986	1	144	118	5	122	-1	109	95	-11	115	-11
1986	2	152	125	11	122	-3	110	95	-14	115	-10
1986	3	155	129	8	121	-4	120	110	1	109	-11
1986	4	160	135	3	118	-4	121	110	-4	110	-8
1984	J	121	102	-2	119	-2	98	80	-14	122	5
1984	F	115	97	1	119	-1	108	89	-6	122	5
1984	M	127	106	-10	120	0	124	102	-2	122	5
1984	A	128	107	-2	120	1	114	94	-9	121	3
1984	M	131	107	1	123	3	135	109	-7	124	4
1984	J	124	100	-6	124	4	124	99	6	125	4
1984	J	124	101	4	123	3	113	90	-4	125	4
1984	A	146	119	-3	122	2	132	105	2	125	4
1984	S	147	119	-6	124	1	123	98	-3	126	5
1984	O	144	118	-1	123	1	171	135	24	126	7
1984	N	147	121	0	121	0	159	127	16	125	4
1984	D	145	119	5	122	0	144	114	5	126	4
1985	J	149	121	19	124	4	133	104	30	128	4
1985	F	133	109	12	123	4	132	102	15	129	6
1985	M	136	110	3	124	4	147	114	11	130	6
1985	A	142	114	7	125	4	141	109	16	129	6
1985	M	153	121	14	127	3	144	112	3	129	4
1985	J	129	102	2	127	2	142	111	12	127	2
1985	J	147	117	15	126	3	147	118	30	125	0
1985	A	145	116	-2	125	2	125	103	-2	122	-3
1985	S	157	126	6	124	0	130	107	9	122	-3
1985	O	162	134	13	121	-1	142	118	-13	120	-5
1985	N	163	133	9	123	1	121	101	-21	120	-4
1985	D	161	129	9	124	2	145	123	8	118	-6
1986	J	153	125	3	123	-1	117	101	-3	116	-9
1986	F	137	114	5	121	-1	93	81	-21	115	-11
1986	M	141	116	6	121	-2	117	103	-9	114	-12
1986	A	147	121	7	121	-3	116	101	-8	115	-11
1986	M	157	128	5	123	-3	94	82	-27	116	-10
1986	J	153	125	23	123	-3	119	103	-7	115	-10
1986	J	153	127	8	121	-4	118	106	-10	112	-11
1986	A	147	122	6	121	-3	108	99	-3	109	-11
1986	S	165	137	9	120	-3	135	126	18	108	-12
1986	O	167	141	6	118	-3	135	125	6	108	-10
1986	N	154	131	-1	118	-4	110	100	-1	110	-8
1986	D	158	134	4	118	-5	117	105	-15	111	-6

TABLE 1.16 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 02 CTCI 02		DAIRY PRODUCTS, EGGS PRODUITS LAITIERS ET OEUFS									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	-2	100	12	100	100	1	100	11
1981		124	111	11	112	12	133	109	9	122	22
1982		139	116	4	121	8	145	107	-2	136	12
1983		144	118	2	122	1	145	102	-4	142	4
1984		147	118	0	125	2	138	100	-3	138	-3
1985		164	126	7	130	4	143	103	4	138	0
1986		171	129	2	133	2	143	99	-4	145	5
1980	1	92	95	-3	97	10	96	107	63	90	-7
1980	2	95	97	-3	99	11	68	76	49	91	-2
1980	3	103	103	-2	100	13	66	66	-49	99	9
1980	4	109	105	-3	104	14	173	154	3	112	30
1981	1	108	102	7	106	9	108	93	-13	115	28
1981	2	126	114	18	110	12	107	91	21	117	29
1981	3	118	104	2	114	13	102	83	26	122	24
1981	4	132	113	7	117	13	200	156	1	128	14
1982	1	127	107	5	119	12	129	100	7	129	12
1982	2	146	122	7	119	8	143	107	17	134	14
1982	3	140	115	10	122	7	133	95	14	140	14
1982	4	135	110	-3	123	5	168	119	-24	141	10
1983	1	140	113	6	124	4	141	100	0	141	9
1983	2	143	118	-3	121	2	143	100	-6	143	7
1983	3	151	125	9	121	0	125	87	-8	143	3
1983	4	148	122	11	122	-1	179	126	6	142	1
1984	1	133	106	-7	125	1	127	90	-10	141	0
1984	2	154	124	5	124	2	128	92	-8	139	-3
1984	3	137	111	-11	124	2	119	87	-1	137	-4
1984	4	171	137	12	125	3	179	131	3	137	-3
1985	1	162	124	17	131	4	117	85	-6	138	-2
1985	2	162	125	1	129	4	123	89	-4	138	0
1985	3	159	124	12	128	4	144	105	21	138	0
1985	4	171	130	-5	132	5	174	125	-4	139	1
1986	1	166	125	1	132	1	145	103	21	141	2
1986	2	179	134	7	133	4	157	110	24	143	3
1986	3	169	127	2	133	4	132	90	-14	146	6
1986	4	174	131	1	133	1	152	102	-18	149	7
1984	J	131	105	-4	125	1	122	86	-13	142	0
1984	F	119	94	-2	126	2	107	75	-30	141	0
1984	M	148	118	-12	125	1	152	109	15	141	1
1984	A	142	113	1	126	3	106	77	-38	138	-3
1984	M	166	134	17	124	2	126	90	-4	140	-2
1984	J	153	125	-2	122	1	152	110	33	138	-4
1984	J	137	112	-2	122	2	75	54	-38	139	-3
1984	A	146	118	-7	124	2	105	77	-18	137	-5
1984	S	128	103	-23	125	2	176	129	60	137	-5
1984	O	171	138	21	124	3	216	158	66	137	-4
1984	N	172	138	7	124	2	152	111	-38	137	-3
1984	D	171	135	10	127	3	170	123	17	138	-3
1985	J	144	112	6	129	3	120	86	0	139	-2
1985	F	176	133	41	132	5	116	84	11	138	-2
1985	M	167	127	7	132	5	116	85	-22	138	-2
1985	A	157	121	7	130	3	118	84	10	140	1
1985	M	170	131	-2	129	4	114	83	-8	138	-1
1985	J	157	124	-1	127	4	137	100	-10	137	-1
1985	J	159	126	12	127	3	150	109	101	138	-1
1985	A	162	127	8	128	3	139	101	32	138	1
1985	S	156	120	17	130	4	144	105	-19	137	0
1985	O	164	125	-9	131	5	157	114	-28	138	1
1985	N	153	117	-15	131	5	197	142	28	139	1
1985	D	197	148	10	133	5	166	119	-3	139	1
1986	J	160	122	9	132	2	133	96	11	140	1
1986	F	163	124	-7	132	0	178	125	49	143	3
1986	M	174	130	3	134	1	124	88	4	142	3
1986	A	183	136	12	135	4	211	147	75	144	2
1986	M	180	136	3	133	3	168	118	43	143	4
1986	J	174	131	6	133	5	92	66	-34	141	3
1986	J	170	127	1	134	5	100	70	-36	144	5
1986	A	163	122	-4	134	5	128	87	-14	147	7
1986	S	174	132	10	132	1	167	115	10	145	6
1986	O	171	130	4	131	1	109	73	-36	148	7
1986	N	169	126	8	134	2	156	104	-27	150	8
1986	D	181	137	-8	133	0	191	129	8	148	6

TABLE 1.17 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 03 CTCI 03	FISH, CRUSTACEANS AND MOLLUSCS POISSONS, CRUSTACES ET MOLLUSQUES									
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIOD	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
PERIODE										
1980	100	100	7	100	5	100	100	7	100	7
1981	112	104	4	108	8	114	101	1	113	13
1982	124	109	5	115	6	124	102	1	122	7
1983	134	110	1	122	6	140	109	7	129	6
1984	146	113	3	130	6	151	112	2	136	6
1985	175	125	11	139	8	172	121	8	143	5
1986	196	129	3	152	9	194	138	14	141	-1
1980 1	97	100	15	97	7	86	88	23	98	9
1980 2	92	92	4	100	7	92	92	8	99	9
1980 3	97	96	4	101	5	97	97	3	100	6
1980 4	117	115	3	101	3	127	124	3	102	7
1981 1	100	97	-3	104	6	87	82	-8	107	10
1981 2	106	97	6	109	9	103	93	1	111	12
1981 3	105	96	0	109	8	111	96	-2	116	16
1981 4	131	119	3	110	8	144	123	-1	117	14
1982 1	118	105	8	112	9	106	89	9	119	11
1982 2	117	102	5	115	6	110	91	-2	120	9
1982 3	115	100	3	115	5	124	101	6	123	6
1982 4	148	128	7	116	6	156	126	3	124	6
1983 1	118	100	-4	118	5	115	93	5	124	4
1983 2	126	104	3	121	5	124	98	7	127	5
1983 3	129	105	5	123	7	146	111	10	131	7
1983 4	162	130	2	125	8	177	134	6	131	6
1984 1	129	100	0	129	9	122	91	-2	134	8
1984 2	136	104	0	131	8	124	94	-4	133	5
1984 3	136	106	2	128	4	151	113	2	134	2
1984 4	187	144	10	130	4	208	148	10	141	7
1985 1	159	120	19	133	3	149	102	12	146	9
1985 2	161	115	10	141	8	157	110	17	143	8
1985 3	167	118	11	141	10	170	120	6	142	6
1985 4	211	148	3	143	10	213	152	3	141	0
1986 1	173	118	-2	148	11	148	105	3	141	-4
1986 2	185	122	7	152	8	190	136	24	140	-2
1986 3	193	126	7	153	8	212	152	26	140	-1
1986 4	234	149	0	157	10	222	156	3	142	1
1984 J	119	91	9	130	9	119	88	3	135	10
1984 F	127	99	-3	128	9	123	92	3	134	7
1984 M	141	111	-4	128	8	123	93	-11	132	7
1984 A	143	110	5	130	8	115	87	-7	132	7
1984 M	139	107	7	130	7	134	102	11	132	4
1984 J	127	96	-12	132	9	124	93	-14	133	4
1984 J	128	99	8	129	7	137	104	6	132	1
1984 A	134	106	1	127	4	151	115	-4	132	0
1984 S	147	114	-3	129	4	165	121	5	137	3
1984 O	178	138	14	130	6	186	133	4	140	7
1984 N	188	146	1	129	5	226	162	9	140	7
1984 D	194	147	17	132	3	212	149	16	142	7
1985 J	149	112	23	133	2	149	103	16	146	8
1985 F	154	117	18	132	3	139	95	3	147	10
1985 M	173	130	18	133	4	159	109	17	146	10
1985 A	162	117	6	139	7	140	98	13	144	8
1985 M	169	120	13	141	8	155	108	6	143	9
1985 J	152	107	11	142	8	177	124	33	143	7
1985 J	170	121	22	141	9	177	126	21	141	7
1985 A	154	109	3	141	11	157	111	-3	141	7
1985 S	176	125	9	141	10	177	124	3	142	4
1985 O	196	140	2	140	8	201	144	8	140	0
1985 N	194	137	-6	142	11	186	132	-18	141	1
1985 D	244	168	14	145	10	252	179	20	141	-1
1986 J	154	103	-8	149	12	153	108	6	141	-3
1986 F	171	117	0	146	11	141	100	5	141	-4
1986 M	196	132	1	148	11	149	106	-3	140	-4
1986 A	184	123	5	151	8	185	132	35	140	-2
1986 M	185	122	1	152	8	181	130	20	139	-3
1986 J	186	122	14	152	7	205	146	18	140	-2
1986 J	188	123	1	153	9	208	151	20	138	-2
1986 A	174	115	5	151	7	202	146	31	139	-2
1986 S	216	141	13	153	8	226	160	28	142	0
1986 O	234	152	9	154	10	236	167	17	141	1
1986 N	223	142	4	157	10	212	150	13	142	1
1986 D	244	152	-9	160	10	217	150	-16	144	2

TABLE 1.18 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 04 CTCI 04	CEREALS AND CEREAL PREPARATIONS CEREALES ET PREPARATIONS A BASE DE CEREALES									
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIOD	1980=100					1980=100				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	6	100	100	-7	100	11
1981	109	100	0	109	9	130	99	-1	132	32
1982	133	112	13	119	9	110	87	-12	126	-4
1983	139	110	-2	127	7	99	69	-20	143	13
1984	163	124	13	131	3	108	65	-6	166	15
1985	186	143	15	130	-1	88	52	-20	167	1
1986	200	154	8	130	0	44R	30R	-43	149	-11
1980 1	98	101	3	98	5	93	98	-3	95	11
1980 2	109	109	3	100	6	82	85	-7	97	11
1980 3	89	89	5	101	6	115	117	-2	99	8
1980 4	107	105	1	102	7	110	101	-17	109	15
1981 1	100	94	-6	106	8	109	88	-10	125	32
1981 2	116	107	-2	109	9	126	95	12	132	36
1981 3	99	90	1	110	9	149	108	-7	138	39
1981 4	118	106	0	112	10	130	99	-2	131	20
1982 1	134	115	22	117	10	121	93	6	130	4
1982 2	133	112	5	119	10	118	92	-3	128	-3
1982 3	125	106	17	118	7	110	89	-18	124	-10
1982 4	139	115	9	121	8	91	75	-25	123	-6
1983 1	132	105	-9	126	8	96	72	-22	133	2
1983 2	134	106	-5	126	6	90	66	-29	138	8
1983 3	131	105	-1	125	6	94	65	-27	146	18
1983 4	155	121	5	129	7	124	80	7	156	27
1984 1	153	116	11	132	5	122	75	4	162	22
1984 2	166	124	17	133	6	69	42	-36	165	20
1984 3	154	118	13	130	4	113	68	6	165	13
1984 4	183	142	17	129	0	121	71	-11	171	10
1985 1	195	148	28	132	0	90	49	-35	186	15
1985 2	180	134	8	134	1	74	40	-5	188	14
1985 3	160	124	5	129	-1	96	62	-10	155	-6
1985 4	210	166	17	127	-2	90	59	-16	151	-12
1986 1	194	147	-1	132	0	65	43	-12	152	-18
1986 2	203	152	13	134	0	35	22	-44	159	-16
1986 3	189	149	20	127	-1	34	23	-63	148	-4
1986 4	213	166	0	129	2	35	25	-58	138	-9
1984 J	145	111	21	131	6	146	90	27	162	26
1984 F	149	113	8	132	4	120	74	-8	164	25
1984 M	164	124	6	132	4	99	62	-7	160	15
1984 A	166	124	24	133	6	81	49	-18	163	21
1984 M	167	125	16	134	7	66	40	-41	168	23
1984 J	165	124	12	133	6	60	37	-47	164	16
1984 J	143	107	9	134	6	58	37	-2	160	14
1984 A	165	129	22	128	3	173	105	28	165	14
1984 S	152	119	9	128	1	107	64	-14	167	12
1984 O	169	131	4	129	1	156	90	29	172	13
1984 N	184	143	18	129	0	106	62	-20	172	10
1984 D	197	153	31	129	0	101	61	-34	167	6
1985 J	201	154	39	130	0	104	58	-36	180	11
1985 F	179	136	20	132	0	62	33	-56	190	16
1985 M	204	154	24	133	0	106	56	-10	189	18
1985 A	173	130	4	134	0	85	44	-11	193	18
1985 M	195	145	16	134	0	77	42	6	185	11
1985 J	172	128	3	135	1	61	33	-11	186	13
1985 J	149	112	4	134	0	47	27	-27	176	11
1985 A	148	116	-10	127	-1	115	75	-28	153	-7
1985 S	182	145	22	126	-2	126	84	32	149	-11
1985 O	200	158	21	126	-2	83	56	-38	148	-14
1985 N	186	147	3	126	-2	77	52	-16	147	-15
1985 D	243	192	26	127	-1	110	70	16	157	-6
1986 J	195	150	-3	130	0	61	39	-33	156	-13
1986 F	194	147	8	133	0	89	59	82	151	-21
1986 M	192	144	-7	134	1	46	31	-44	148	-22
1986 A	208	155	20	134	0	45	30	-31	150	-22
1986 M	213	158	9	135	0	37	22	-48	171	-8
1986 J	190	143	12	133	-1	23	14	-57	162	-12
1986 J	166	127	14	130	-3	36	23	-14	157	-11
1986 A	179	143	23	125	-1	30	20	-73	149	-3
1986 S	222	176	22	126	1	34	25	-71	139	-7
1986 O	224	176	12	127	1	34	24	-56	139	-6
1986 N	194	150	2	129	2	25	18	-65	140	-5
1986 D	222	170	-11	130	3	45	33	-53	136	-13

TABLE 1.19 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 05 CTCI 05	VEGETABLES AND FRUIT LEGUMES ET FRUITS					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIOD	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
PERIODE										
1980	100	100	2	100	8	100	100	0	100	12
1981	118	107	7	110	10	114	102	2	112	12
1982	136	113	6	120	9	123	105	3	117	5
1983	149	120	6	124	4	124	100	-5	124	6
1984	169	123	2	138	11	142	106	6	134	8
1985	178	132	8	135	-2	157	110	4	142	6
1986	184	140	6	131	-3	142	115	4	124	-13
1980 1	86	89	5	98	4	103	106	-2	97	15
1980 2	117	116	-1	102	5	110	108	-2	102	12
1980 3	105	104	2	101	13	79	80	4	99	9
1980 4	92	93	4	99	9	107	105	-1	102	12
1981 1	99	88	0	112	14	116	107	1	109	12
1981 2	134	117	1	115	13	126	109	1	115	13
1981 3	129	122	17	106	5	88	78	-2	113	14
1981 4	110	100	8	110	11	126	114	9	110	8
1982 1	120	102	15	118	5	128	116	8	111	2
1982 2	165	125	7	131	15	141	115	5	123	6
1982 3	140	121	-1	116	10	101	86	10	118	4
1982 4	116	104	4	112	2	121	105	-8	116	5
1983 1	119	100	-2	119	1	127	106	-8	120	8
1983 2	168	137	9	123	-6	133	107	-7	124	1
1983 3	162	130	7	125	8	98	79	-9	125	6
1983 4	145	113	9	129	15	135	106	1	128	11
1984 1	151	107	7	142	19	151	119	12	128	7
1984 2	199	134	-2	149	20	153	113	6	135	9
1984 3	174	131	1	133	7	110	80	2	137	10
1984 4	154	120	6	128	0	159	115	9	139	8
1985 1	163	118	10	138	-2	171	115	-3	148	16
1985 2	209	147	10	143	-4	176	114	0	155	15
1985 3	178	138	5	129	-3	123	89	11	137	0
1985 4	165	128	6	130	1	154	120	4	128	-7
1986 1	166	124	5	134	-3	140	109	-6	129	-13
1986 2	215	162	10	133	-7	160	125	10	127	-18
1986 3	172	132	-4	130	1	128	106	19	120	-13
1986 4	182	143	12	127	-2	141	119	-1	119	-7
1984 J	135	100	9	135	18	151	118	9	128	9
1984 F	142	102	10	139	17	149	118	12	126	4
1984 M	176	118	3	149	21	155	120	14	129	8
1984 A	179	121	4	148	20	151	114	3	132	6
1984 M	221	147	5	151	23	158	116	8	136	10
1984 J	195	133	-13	146	18	151	109	8	139	11
1984 J	182	131	0	139	11	119	88	0	136	12
1984 A	181	138	2	132	7	114	83	6	137	9
1984 S	159	124	1	129	2	98	70	1	140	8
1984 O	169	133	13	127	0	128	92	7	140	10
1984 N	154	119	2	129	1	173	125	7	138	8
1984 D	141	109	3	130	-1	177	128	11	139	8
1985 J	142	106	6	134	-1	179	125	6	143	12
1985 F	161	117	15	137	-1	160	109	-8	147	16
1985 M	185	129	9	143	-4	173	112	-7	155	21
1985 A	201	139	15	145	-2	135	116	2	159	21
1985 M	221	154	5	143	-5	189	122	5	156	14
1985 J	207	147	10	140	-4	154	103	-6	150	8
1985 J	197	149	13	133	-4	148	104	18	143	5
1985 A	166	131	-5	127	-3	114	85	2	134	-2
1985 S	169	133	8	127	-1	107	80	14	134	-4
1985 O	181	140	5	129	2	131	102	11	128	-8
1985 N	156	121	1	129	0	145	113	-10	129	-7
1985 D	159	122	13	130	0	187	146	14	129	-7
1986 J	175	132	24	133	-1	152	117	-6	130	-9
1986 F	155	116	-1	134	-2	136	105	-3	129	-12
1986 M	167	123	-5	136	-5	131	103	-8	128	-18
1986 A	204	151	9	135	-7	171	133	14	129	-19
1986 M	224	169	9	133	-7	163	128	5	127	-18
1986 J	218	165	12	132	-6	145	116	13	125	-16
1986 J	189	145	-3	130	-2	137	113	9	122	-15
1986 A	162	125	-4	130	2	117	98	16	119	-11
1986 S	165	127	-5	130	2	129	108	36	119	-11
1986 O	179	142	1	127	-2	139	118	15	118	-8
1986 N	174	137	13	127	-2	136	113	0	121	-6
1986 D	192	150	23	128	-1	149	125	-14	119	-7

TABLE 1.20 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 06 CTCI 06		SUGAR, SUGAR PREPARATIONS AND HONEY SUCRES, PREPARATIONS A BASE DE SUCRE ET MIEL								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-4	100	7	100	100	-4	100	11
1981	110R	97R	-3	114	14	99	90	-10	110	10
1982	129	105	8	123	8	102	90	0	112	2
1983	147	113	8	130	6	96	82	-9	116	4
1984	168	127	12	133	2	122	102	23	120	3
1985	166	124	-2	134	1	110	91	-10	121	1
1986	163	119	-4	137	2	121	105	16	115	-5
1980 1	94	98	10	96	5	91	96	11	95	8
1980 2	112	113	-4	99	6	101	103	-13	98	7
1980 3	102	100	-1	101	12	106	106	-10	101	13
1980 4	94	90	-14	104	7	117	111	-11	105	15
1981 1	98	90	-8	109	13	96	87	-9	111	16
1981 2	102	91	-19	112	13	97	87	-15	112	14
1981 3	96	83	-17	116	14	89	81	-23	109	8
1981 4	108	92	2	118	14	98	91	-18	108	2
1982 1	112	94	4	119	9	119	107	24	111	0
1982 2	148	124	36	119	6	102	92	6	110	-1
1982 3	118	94	12	126	9	87	77	-5	113	4
1982 4	132	104	13	128	8	99	86	-6	115	7
1983 1	129	100	7	129	8	90	81	-24	111	0
1983 2	162	126	1	129	8	80	70	-25	114	4
1983 3	136	106	13	129	2	84	70	-9	120	5
1983 4	158	120	15	132	4	130	109	27	120	4
1984 1	168	128	27	132	3	125	104	29	120	8
1984 2	162	123	-2	132	2	115	96	38	121	5
1984 3	160	120	13	133	4	116	97	38	120	0
1984 4	190	142	19	134	2	131	108	0	121	1
1985 1	153	117	-8	131	-1	111	93	-11	120	0
1985 2	168	125	2	134	2	111	91	-6	122	2
1985 3	163	122	2	134	0	95	77	-20	123	3
1985 4	183	134	-5	136	1	126	105	-3	120	0
1986 1	170	125	7	136	4	134	115	23	117	-2
1986 2	176	128	3	137	2	127	108	20	117	-4
1986 3	154	113	-8	137	3	114	99	29	115	-6
1986 4	153	111	-17	138	1	128	116	11	111	-8
1984 J	166	127	28	131	2	133	111	19	119	7
1984 F	160	120	21	133	4	120	100	30	121	9
1984 M	178	136	32	131	2	122	102	40	120	8
1984 A	148	112	1	132	3	112	93	71	121	7
1984 M	171	130	3	131	3	106	87	29	122	7
1984 J	167	126	-10	132	2	128	108	23	120	4
1984 J	155	117	13	132	3	101*	85*	140*	119*	1*
1984 A	146	109	-2	134	5	143	120	54	120	0
1984 S	179	134	30	134	3	103	86	-12	120	0
1984 O	207	155	37	134	2	117	98	-17	120	2
1984 N	203	151	21	134	1	156	130	22	121	0
1984 D	161	119	-1	135	2	118	98	-4	121	0
1985 J	128	96	-24	134	2	107	90	-19	118	-1
1985 F	158	122	2	129	-3	123	105	5	118	-3
1985 M	172	133	-2	130	-1	104	84	-17	124	3
1985 A	152	113	2	134	1	119	98	5	122	1
1985 M	175	130	0	135	3	121	99	13	122	1
1985 J	176	132	4	134	1	92	75	-30	123	3
1985 J	180	134	15	134	1	139	111	31	125	4
1985 A	152	114	4	133	-1	89	74	-38	121	1
1985 S	157	118	-12	134	0	56*	46*	-46*	122*	2*
1985 O	176	128	-17	137	3	160	132	35	121	1
1985 N	161	121	-20	134	-1	130	108	-16	120	0
1985 D	212	154	29	138	2	87	74	-25	118	-2
1986 J	178	134	40	133	-1	140	120	32	117	-1
1986 F	177	130	6	136	5	132	112	7	118	0
1986 M	154	112	-16	138	6	131	113	34	116	-6
1986 A	174	127	12	137	2	153	132	35	116	-5
1986 M	173	126	-3	137	2	127	108	9	118	-4
1986 J	181	132	0	137	2	101	85	13	119	-3
1986 J	169	124	-8	137	2	131	112	0	118	-6
1986 A	129	94	-18	138	4	97	85	15	114	-5
1986 S	164	120	2	137	2	115	102	120	113	-7
1986 O	171	125	-2	137	0	85	76	-43	112	-7
1986 N	157	114	-6	138	3	123	110	2	111	-7
1986 D	132	95	-38	139	1	178	163	121	109	-8

TABLE 1.21 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 07 CTCI 07		COFFEE,TEA,COCOA,SPICES CAFE,THE,CACAO,EPICES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-5	100	2	100	100	0	100	-2
1981	101	107	6	95	-5	93	104	3	90	-10
1982	116	113	6	103	9	109	107	3	102	13
1983	131	120	7	109	6	117	104	-2	112	10
1984	172	134	12	128	18	156	107	3	146	30
1985	218	158	18	138	7	163	109	1	150	3
1986	209	155	-2	135	-2	158	109	0	145	-4
1980 1	108	106	4	102	6	111	104	0	107	13
1980 2	105	104	-7	101	7	100	94	-6	106	12
1980 3	98	98	-1	100	1	95	97	1	98	-7
1980 4	104	107	-7	97	-5	94	106	7	89	-20
1981 1	89	94	-11	94	-7	94	107	3	88	-18
1981 2	95	101	-2	94	-7	92	101	7	91	-14
1981 3	95	100	2	95	-5	84	91	-7	92	-6
1981 4	112	116	9	97	-1	99	110	4	91	2
1982 1	112	110	17	101	7	109	111	4	98	11
1982 2	111	109	8	102	9	108	104	3	103	14
1982 3	104	100	0	104	10	95	93	2	102	11
1982 4	132	125	8	105	9	120	115	4	104	15
1983 1	126	119	8	106	4	113	107	-4	105	7
1983 2	129	121	11	106	4	113	105	0	108	4
1983 3	124	113	13	110	6	110	96	4	114	11
1983 4	161	142	13	114	8	136	112	-3	122	16
1984 1	150	122	3	123	16	158	115	7	138	31
1984 2	148	118	-3	126	19	143	100	-4	143	32
1984 3	165	128	13	129	17	147	99	2	149	31
1984 4	212	159	12	134	18	178	115	3	154	27
1985 1	220	161	32	137	11	180	113	-2	159	16
1985 2	211	152	29	139	10	173	109	9	159	11
1985 3	203	147	15	138	7	143	97	-1	147	-1
1985 4	239	175	10	137	2	156	115	0	136	-12
1986 1	218	158	-2	138	1	172	121	7	143	-10
1986 2	194	140	-8	139	0	171	108	-1	158	0
1986 3	190	143	-3	134	-3	132	92	-6	144	-2
1986 4	231	179	2	129	-5	156	116	1	134	-1
1984 J	133	111	-1	120	14	151	113	19	133	28
1984 F	154	125	10	123	16	171	123	7	139	32
1984 M	163	131	0	125	18	153	109	-3	141	33
1984 A	144	115	-4	125	18	134	96	-14	141	32
1984 M	151	119	3	127	20	138	97	-2	142	33
1984 J	149	118	-7	126	18	155	108	4	145	31
1984 J	136	107	15	127	18	144	99	9	146	32
1984 A	165	129	13	128	17	148	100	12	149	30
1984 S	195	149	13	130	17	147	97	-11	151	31
1984 O	215	162	11	133	18	181	117	12	154	32
1984 N	234	175	22	134	17	183	120	8	153	27
1984 D	187	139	3	135	18	169	109	-8	155	23
1985 J	196	146	31	134	12	167	107	-5	156	17
1985 F	219	161	29	136	10	186	117	-5	159	14
1985 M	246	177	36	139	12	187	115	6	162	16
1985 A	211	153	32	138	10	188	117	22	161	15
1985 M	215	154	29	140	10	177	111	14	160	12
1985 J	208	149	26	140	10	156	101	-7	155	7
1985 J	203	147	37	138	9	155	103	4	151	3
1985 A	170	124	-3	136	6	136	93	-7	146	-2
1985 S	236	170	14	138	6	137	96	-2	143	-5
1985 O	258	187	16	138	4	147	106	-10	138	-10
1985 N	217	160	-9	136	2	159	118	-1	135	-12
1985 D	241	176	27	137	1	163	122	12	134	-14
1986 J	208	153	5	136	1	172	126	18	137	-12
1986 F	238	173	7	138	2	177	123	5	144	-9
1986 M	208	148	-16	140	1	167	113	-2	148	-9
1986 A	215	153	0	141	2	201	127	9	158	-2
1986 M	179	128	-17	140	0	154	98	-12	158	-1
1986 J	190	139	-7	137	-2	158	100	0	158	2
1986 J	168	124	-15	135	-2	135	83	-14	154	2
1986 A	160	120	-4	134	-2	119	83	-11	143	-2
1986 S	243	184	8	132	-4	142	103	8	137	-4
1986 O	265	204	9	130	-6	180	132	25	136	-2
1986 N	218	168	5	130	-4	143	107	-10	134	-1
1986 D	209	164	-7	128	-7	144	110	-10	131	-2

TABLE 1.22 EC IMPURT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 08 CTCI 08		FEEDING STUFF FOR ANIMALS NOURRITURE DESTINEE AUX ANIMAUX								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-3	100	8	100	100	9	100	8
1981	124	106	6	116	16	125	102	1	124	23
1982	138	114	7	122	5	135	109	7	125	1
1983	152	113	-1	134	10	167	122	13	136	9
1984	172	125	10	138	3	155	108	-12	143	5
1985	173	137	10	127	-8	136	119	10	114	-20
1986	172	143	5	120	-5	131	127	6	103	-10
1980 1	99	101	-13	98	9	94	95	6	99	11
1980 2	89	90	-13	100	6	105	106	16	99	6
1980 3	86	87	-6	99	6	97	102	14	96	2
1980 4	116	113	-3	103	9	105	98	0	107	13
1981 1	117	104	3	113	15	116	96	1	121	22
1981 2	115	98	9	118	19	130	102	-4	127	29
1981 3	110	92	6	120	21	109	86	-15	127	33
1981 4	144	125	11	115	12	143	119	22	120	12
1982 1	134	109	5	122	9	128	103	7	124	2
1982 2	136	111	14	123	4	138	110	8	125	-1
1982 3	121	100	9	122	1	139	111	28	126	-1
1982 4	157	131	5	120	5	138	112	-6	123	3
1983 1	135	106	-3	128	4	160	129	25	124	0
1983 2	128	99	-11	130	5	152	118	8	128	2
1983 3	145	108	8	134	10	163	119	7	137	9
1983 4	194	136	4	143	19	194	125	12	156	26
1984 1	181	121	15	149	17	176	110	-15	160	29
1984 2	158	109	11	144	11	165	112	-5	147	15
1984 3	151	112	3	135	1	140	104	-12	135	-2
1984 4	209	164	20	128	-11	140	107	-14	130	-16
1985 1	184	137	13	135	-10	152	115	5	132	-18
1985 2	160	124	13	129	-10	127	109	-3	117	-21
1985 3	155	127	14	122	-10	128	122	18	105	-22
1985 4	197	161	-2	122	-4	137	130	22	105	-19
1986 1	169	136	-1	124	-8	123	115	0	107	-19
1986 2	159	130	5	123	-5	135	129	18	105	-10
1986 3	178	150	18	118	-3	133	133	8	101	-4
1986 4	182	156	-3	117	-4	131	131	0	100	-4
1984 J	174	115	8	152	20	199	121	6	165	36
1984 F	185	124	29	149	16	187	116	-20	161	29
1984 M	183	124	9	147	15	142	93	-27	154	23
1984 A	166	113	15	147	14	190	126	4	151	19
1984 M	167	116	16	144	11	155	105	-13	148	16
1984 J	140	99	0	142	9	149	106	-6	141	8
1984 J	148	106	13	139	7	136	99	1	138	4
1984 A	154	115	-3	134	1	156	116	-15	135	-1
1984 S	151	114	2	132	-5	129	98	-20	132	-8
1984 O	202	157	27	129	-9	143	109	-16	131	-12
1984 N	217	172	17	126	-11	131	100	-18	130	-17
1984 D	208	163	19	128	-12	146	112	-8	130	-20
1985 J	186	139	21	134	-11	190	144	19	132	-20
1985 F	184	135	8	136	-9	136	103	-12	133	-18
1985 M	182	137	10	133	-9	129	99	6	131	-15
1985 A	184	141	25	131	-11	127	105	-17	121	-20
1985 M	160	124	7	129	-10	128	110	5	117	-21
1985 J	135	106	7	127	-11	126	112	5	112	-20
1985 J	156	127	20	123	-12	133	125	26	107	-23
1985 A	142	118	2	121	-10	130	127	10	103	-24
1985 S	166	137	20	121	-8	122	115	18	106	-20
1985 O	198	164	5	121	-6	122	116	7	105	-20
1985 N	191	158	-8	122	-4	136	130	30	105	-20
1985 D	202	162	-1	125	-2	153	145	29	105	-19
1986 J	181	145	4	125	-7	138	129	-11	107	-19
1986 F	168	135	0	124	-9	108	100	-2	108	-19
1986 M	158	128	-6	124	-7	122	116	18	105	-20
1986 A	188	152	8	124	-5	150	139	33	108	-11
1986 M	146	120	-4	122	-6	127	123	12	104	-11
1986 J	143	118	11	121	-4	129	124	11	104	-7
1986 J	147	124	-3	119	-3	143	141	13	101	-5
1986 A	144	121	2	119	-1	128	128	1	100	-3
1986 S	243	207	50	118	-3	130	129	12	100	-5
1986 O	188	159	-3	119	-2	143	143	23	100	-4
1986 N	176	151	-4	116	-4	119	118	-9	101	-4
1986 D	183	157	-3	117	-6	131	131	-10	100	-5

TABLE 1.23 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 09 CTCI 09		MISCELLANEOUS EDIBLE PRODUCTS PRODUITS ALIMENTAIRES DIVERS									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	3	100	4	100	100	3	100	4
1981		114	105	5	109	9	117	99	-1	118	18
1982		124	105	1	118	8	132	100	1	132	12
1983		138	114	8	122	3	153	109	10	140	6
1984		176	129	13	137	12	182	120	10	152	8
1985		202	143	10	142	4	193	123	2	157	3
1986		206	155	9	133	-6	186	132	8	140	-11
1980	1	99	99	6	101	7	94	97	23	97	4
1980	2	104	104	-6	100	4	100	101	11	100	4
1980	3	99	100	7	99	2	103	105	-6	99	3
1980	4	99	99	2	101	2	102	98	-10	105	6
1981	1	104	99	0	105	4	96	87	-10	110	14
1981	2	119	111	7	107	7	111	96	-5	115	16
1981	3	114	104	4	109	11	122	99	-5	123	24
1981	4	114	101	2	114	13	133	108	11	123	18
1982	1	118	101	3	116	10	131	101	16	129	17
1982	2	132	114	2	116	8	130	98	2	132	15
1982	3	121	102	-2	119	9	126	96	-4	132	8
1982	4	123	102	1	121	6	140	103	-4	135	9
1983	1	122	102	0	120	4	129	96	-5	134	3
1983	2	142	119	5	119	3	140	103	5	137	3
1983	3	138	114	11	122	2	161	114	20	141	6
1983	4	148	118	16	125	4	181	123	19	147	9
1984	1	162	122	20	132	10	184	123	28	150	12
1984	2	178	131	10	135	14	167	110	7	151	11
1984	3	175	127	12	138	13	164	110	-4	149	6
1984	4	196	140	18	140	12	215	138	12	156	6
1985	1	198	138	13	144	9	177	109	-11	162	8
1985	2	223	154	17	146	8	197	121	10	162	7
1985	3	192	136	8	141	2	200	129	18	154	3
1985	4	199	145	3	137	-2	200	133	-3	150	-4
1986	1	196	142	3	139	-4	177	122	12	145	-10
1986	2	230	171	11	135	-7	192	136	12	141	-13
1986	3	203	155	14	131	-7	188	137	6	138	-11
1986	4	197	153	6	128	-7	184	134	0	138	-8
1984	J	151	114	23	132	11	203	133	37	152	16
1984	F	160	121	24	133	11	168	113	16	148	9
1984	M	174	132	15	132	8	182	122	30	149	11
1984	A	162	121	9	135	13	169	113	15	150	10
1984	M	186	137	15	135	14	177	117	16	151	11
1984	J	184	135	7	136	14	154	101	-7	152	11
1984	J	176	129	11	137	13	181	122	17	148	6
1984	A	180	130	18	139	15	156	105	-8	149	7
1984	S	168	122	7	138	13	154	102	-18	151	5
1984	O	199	144	24	138	13	219	143	21	154	7
1984	N	212	149	22	143	13	252	158	15	160	7
1984	D	178	127	8	140	10	174	113	-1	154	3
1985	J	187	132	15	142	7	168	106	-21	159	5
1985	F	188	129	7	146	10	161	99	-13	163	10
1985	M	220	153	15	144	9	201	123	0	164	10
1985	A	206	142	18	145	8	185	117	4	158	6
1985	M	243	165	20	147	9	204	124	6	165	9
1985	J	221	153	13	144	6	200	123	21	163	7
1985	J	209	146	13	144	5	219	138	13	158	7
1985	A	184	132	1	140	1	188	124	18	152	2
1985	S	183	132	8	139	1	192	126	23	152	1
1985	O	205	149	3	138	0	200	136	-5	148	-4
1985	N	190	138	-7	138	-3	193	125	-21	154	-4
1985	D	201	148	16	136	-3	206	139	23	148	-4
1986	J	192	138	5	139	-2	186	126	19	147	-8
1986	F	199	143	11	139	-5	182	124	26	146	-10
1986	M	197	143	-6	138	-5	164	115	-6	143	-13
1986	A	234	172	21	136	-6	197	138	18	143	-10
1986	M	225	167	1	135	-8	178	128	3	140	-15
1986	J	231	173	13	134	-7	201	144	17	140	-14
1986	J	226	171	17	133	-8	201	144	4	139	-12
1986	A	175	136	3	129	-8	163	119	-4	137	-10
1986	S	206	159	20	130	-6	201	147	17	137	-10
1986	O	203	161	8	126	-8	192	139	2	139	-6
1986	N	183	142	3	129	-6	182	133	6	137	-11
1986	D	204	157	7	130	-5	177	129	-7	137	-8

TABLE 1.24 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 11 CTCI 11		BEVERAGES BOISSONS									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	1	100	4	100	100	-1	100	11
1981		112	105	5	106	6	108	97	-3	112	12
1982		119	105	0	114	7	116	96	0	121	8
1983		127	109	4	117	3	116	93	-3	124	3
1984		140	117	8	120	2	118	94	0	126	2
1985		165	128	9	129	8	125	96	2	131	3
1986		173	130	2	133	3	119	92	-3	129	-1
1980	1	90	93	7	98	3	95	101	6	94	11
1980	2	95	96	-7	99	2	81	84	-8	97	10
1980	3	92	93	-2	99	3	86	87	-3	99	9
1980	4	123	119	7	103	6	144	134	4	107	14
1981	1	105	100	7	105	8	98	90	-11	109	16
1981	2	106	101	5	105	5	84	76	-9	110	14
1981	3	102	97	5	105	5	97	87	0	112	13
1981	4	132	120	1	110	6	146	127	-5	115	7
1982	1	109	98	-2	112	6	113	98	9	116	6
1982	2	116	102	0	114	9	90	75	-1	119	8
1982	3	110	97	0	114	9	102	84	-3	122	9
1982	4	142	123	2	115	5	161	129	2	124	8
1983	1	110	95	-3	116	4	105	86	-12	123	6
1983	2	118	101	-1	117	3	96	78	3	124	4
1983	3	121	103	7	117	3	106	85	1	124	2
1983	4	162	136	11	119	3	159	126	-3	126	2
1984	1	108	91	-5	120	3	109	86	0	128	4
1984	2	132	111	10	119	2	108	85	10	126	2
1984	3	136	115	12	118	1	110	89	4	124	0
1984	4	184	151	11	122	3	145	113	-10	128	1
1985	1	139	111	22	126	5	111	88	3	126	-1
1985	2	166	128	16	129	9	114	85	0	135	7
1985	3	153	119	3	129	9	122	93	5	131	6
1985	4	204	154	2	133	8	153	116	3	132	3
1986	1	145	108	-3	134	7	115	90	2	128	2
1986	2	166	123	-4	135	5	108	82	-3	132	-2
1986	3	163	124	4	131	2	112	87	-7	130	-1
1986	4	217	165	7	132	-1	141	111	-5	127	-3
1984	J	106	90	-3	118	3	117	91	8	128	4
1984	F	96	80	-7	120	3	93	73	0	128	3
1984	M	122	102	-4	120	3	117	92	-7	127	4
1984	A	121	101	8	119	2	94	74	-6	127	2
1984	M	137	115	14	119	2	137	109	37	126	2
1984	J	138	116	8	118	1	92	73	-1	126	3
1984	J	143	122	12	118	0	140	114	34	123	0
1984	A	127	109	14	117	1	102	82	0	124	-1
1984	S	138	116	9	119	2	88	71	-20	125	1
1984	O	173	144	14	120	2	137	109	-7	126	2
1984	N	195	160	15	122	2	154	120	-2	128	3
1984	D	185	148	4	125	5	144	111	-19	129	0
1985	J	109	89	-1	121	3	99	81	-11	122	-5
1985	F	137	110	37	125	4	105	83	14	127	0
1985	M	172	133	31	129	8	128	100	8	128	1
1985	A	161	124	23	129	9	137	101	37	136	7
1985	M	160	125	9	128	7	103	76	-30	135	7
1985	J	176	136	17	130	9	103	77	6	134	6
1985	J	180	140	15	129	10	155	117	3	132	7
1985	A	129	101	-7	128	9	103	79	-4	131	6
1985	S	151	117	1	130	9	108	84	19	130	4
1985	O	190	144	0	132	10	143	110	1	130	3
1985	N	200	151	-6	133	9	154	116	-3	133	4
1985	D	221	167	12	133	6	162	123	11	132	2
1986	J	138	104	17	133	9	105	81	0	130	6
1986	F	139	104	-5	134	7	106	84	1	127	0
1986	M	157	115	-13	136	5	134	105	5	128	0
1986	A	166	122	-2	136	5	113	85	-16	132	-3
1986	M	156	115	-8	136	6	99	75	-2	132	-2
1986	J	178	133	-2	133	3	113	86	11	131	-2
1986	J	193	145	4	133	3	132	101	-14	130	-1
1986	A	136	104	3	131	3	99	75	-5	132	0
1986	S	159	122	5	130	0	106	83	0	127	-2
1986	O	205	157	9	131	-1	131	105	-5	126	-3
1986	N	228	174	15	131	-1	131	106	-9	124	-7
1986	D	217	164	-2	132	0	160	121	-1	132	0

TABLE 1.25 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	4	100	-24	100	100	-1	100	-9
1981	115	106	6	108	8	94	97	-3	97	-3
1982	133	105	-2	127	17	102	101	4	102	5
1983	141	109	4	129	2	94	99	-1	95	-7
1984	195	114	4	171	32	114	96	-4	119	26
1985	196	113	-1	174	2	125	98	3	128	7
1986	172	117	3	148	-15	99	94	-4	105	-18
1980 1	157	132	5	120	-6	166	151	17	110	6
1980 2	98	100	9	98	-33	91	92	-3	99	-11
1980 3	62	73	12	85	-39	63	68	-5	92	-19
1980 4	84	96	-6	87	-28	84	93	-13	91	-19
1981 1	126	121	-8	104	-13	133	144	-5	92	-16
1981 2	116	109	9	106	9	90	95	4	95	-5
1981 3	85	79	8	107	26	61	59	-14	103	12
1981 4	124	109	14	114	31	86	84	-10	103	14
1982 1	173	134	11	129	24	162	153	6	106	15
1982 2	150	114	5	131	24	105	102	8	102	8
1982 3	87	70	-11	124	15	59	60	2	98	-5
1982 4	121	102	-7	119	5	86	90	8	95	-8
1983 1	161	132	-1	122	-6	141	150	-2	94	-11
1983 2	143	116	1	124	-6	97	104	1	94	-8
1983 3	101	78	11	130	5	61	65	8	94	-4
1983 4	159	111	9	144	21	76	78	-13	97	2
1984 1	218	133	0	164	35	148	132	-12	112	18
1984 2	197	113	-3	175	41	110	92	-11	120	27
1984 3	145	85	9	172	32	90	74	14	121	29
1984 4	220	126	13	175	22	108	83	6	130	34
1985 1	251	133	0	189	15	180	126	-5	143	28
1985 2	216	117	4	185	6	134	104	12	130	9
1985 3	129	78	-8	166	-3	85	71	-4	119	-2
1985 4	189	124	-2	153	-12	103	92	10	113	-13
1986 1	196	127	-4	154	-18	127	116	-8	110	-23
1986 2	190	130	11	147	-20	100	96	-8	105	-19
1986 3	117	80	3	146	-12	73	72	0	103	-14
1986 4	180	126	2	143	-7	93	93	1	101	-11
1984 J	214	136	1	157	29	127	118	-28	108	11
1984 F	179	110	-13	164	34	139	122	-5	114	24
1984 M	261	152	12	171	41	177	158	-1	112	21
1984 A	230	129	-12	178	44	120	104	-9	116	25
1984 M	186	106	19	175	38	118	96	-13	123	33
1984 J	174	103	-8	170	40	93	77	-10	120	23
1984 J	158	94	3	168	32	100	84	34	118	25
1984 A	97	56	7	172	30	78	64	32	121	25
1984 S	182	104	16	175	32	93	75	-11	125	36
1984 O	229	132	17	174	27	97	76	31	128	34
1984 N	201	116	29	173	23	82	62	-9	131	36
1984 D	229	129	-1	178	17	146	112	3	130	32
1985 J	250	134	-2	186	19	147	105	-11	140	30
1985 F	229	120	10	190	16	182	127	5	143	25
1985 M	274	144	-6	191	11	209	145	-8	144	28
1985 A	218	116	-10	188	6	155	116	12	134	16
1985 M	219	118	11	186	6	133	103	7	129	5
1985 J	211	117	14	180	6	115	92	19	125	4
1985 J	122	72	-23	169	0	87	71	-16	122	3
1985 A	89	54	-4	166	-4	78	66	3	118	-3
1985 S	177	108	4	165	-6	90	76	3	118	-5
1985 O	199	129	-3	155	-11	90	80	5	114	-11
1985 N	181	120	4	151	-13	94	83	34	113	-14
1985 D	189	122	-5	154	-13	125	112	0	112	-14
1986 J	215	137	2	158	-15	130	116	11	112	-20
1986 F	187	120	0	156	-18	136	121	-5	112	-22
1986 M	185	125	-13	149	-22	116	109	-25	107	-26
1986 A	223	150	30	149	-21	117	110	-5	107	-20
1986 M	175	120	2	146	-21	91	88	-15	103	-20
1986 J	172	119	1	145	-19	92	89	-3	104	-17
1986 J	123	85	17	145	-14	95	93	31	103	-16
1986 A	73	49	-10	151	-9	44	42	-37	105	-11
1986 S	156	108	0	145	-12	81	80	4	101	-14
1986 O	180	126	-2	143	-8	91	91	14	100	-12
1986 N	160	115	-4	139	-8	76	77	-8	99	-12
1986 D	199	135	11	147	-5	113	111	-1	102	-9

TABLE 1.26 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 22 CTCI 22	OIL SEEDS AND OLEAGINOUS FRUIT GRAINS ET FRUITS OLEAGINEUX					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
PERIOD PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	54	100	0	100	100	-1	100	-1
1981	170	139	39	122	22	114	88	-12	130	30
1982	204	154	11	132	8	118	93	6	127	-2
1983	348	237	54	147	11	111	80	-14	139	9
1984	271	175	-26	156	6	138	76	-5	181	31
1985	446	293	68	152	-2	127	81	7	156	-14
1986	466	318	9	147	-4	88	79	-3	112	-28
1980 1	74	72	7	102	7	105	107	9	98	3
1980 2	56	56	-19	101	-2	110	111	17	99	-6
1980 3	65	69	13	94	-7	86	90	-6	95	-10
1980 4	214	212	168	101	2	99	91	-21	109	9
1981 1	194	166	129	117	15	111	90	-16	124	26
1981 2	84	69	24	122	22	116	86	-22	135	37
1981 3	165	130	88	127	35	95	69	-23	138	45
1981 4	242	197	-7	123	22	130	104	14	125	15
1982 1	157	120	-28	131	12	125	100	11	125	1
1982 2	107	81	18	132	8	123	96	11	128	-5
1982 3	205	159	23	129	1	101	78	13	130	-6
1982 4	339	251	27	135	10	122	97	-6	126	0
1983 1	261	184	53	142	8	119	98	-2	122	-2
1983 2	279	197	142	142	8	103	79	-17	129	1
1983 3	264	186	17	142	10	97	69	-12	141	8
1983 4	592	384	53	154	14	128	76	-22	169	34
1984 1	225	138	-25	163	15	147	80	-18	184	51
1984 2	96	58	-71	165	16	136	72	-9	189	46
1984 3	263	174	-6	151	6	117	66	-5	178	26
1984 4	506	331	-14	153	-1	143	82	8	175	3
1985 1	477	298	116	161	-2	161	92	15	174	-5
1985 2	314	193	234	163	-2	129	77	7	168	-11
1985 3	336	229	32	146	-3	114	77	17	149	-16
1985 4	661	454	37	146	-5	108	83	1	130	-25
1986 1	657	426	43	154	-4	107	88	-4	121	-31
1986 2	286	190	-2	151	-7	87	76	-2	115	-31
1986 3	330	235	2	141	-4	74	68	-12	110	-26
1986 4	583	416	-9	140	-4	83	82	-1	101	-23
1984 J	322	199	152	162	15	152	83	-18	183	52
1984 F	189	114	-46	166	17	149	80	-20	186	53
1984 M	163	100	-62	164	15	141	77	-15	183	47
1984 A	151	92	-69	165	15	165	89	7	185	45
1984 M	70	42	-75	168	20	129	67	3	192	52
1984 J	66	40	-66	164	14	115	60	-33	193	45
1984 J	49*	30*	-67*	166*	17*	141	76	8	185	38
1984 A	362	238	-5	152	11	119	66	-1	181	30
1984 S	377	255	17	148	1	90*	55*	-21*	163*	10*
1984 O	746	487	32	153	-3	128	73	8	176	10
1984 H	393	259	-36	152	0	141	82	12	172	3
1984 D	379	247	-35	154	1	160	91	6	176	-1
1985 J	297	189	-5	157	-3	201	117	41	173	-6
1985 F	465	293	157	159	-4	130	75	-7	175	-6
1985 M	670	410	311	163	0	151	86	11	176	-3
1985 A	531	325	254	163	-1	123	72	-20	171	-7
1985 M	254	154	271	165	-2	142	85	26	168	-12
1985 J	157	100	148	157	-5	122	75	25	164	-15
1985 J	165	108	265	153	-8	153	99	30	155	-16
1985 A	318	220	-7	145	-5	97	67	2	145	-20
1985 S	524	360	41	146	-2	92	64	16	144	-12
1985 O	765	531	9	144	-6	107	78	8	136	-22
1985 N	578	407	57	142	-6	93	73	-12	128	-26
1985 D	641	425	72	151	-2	124	98	8	127	-28
1986 J	538	351	85	153	-2	128	105	-10	122	-29
1986 F	676	436	49	155	-2	101	83	12	121	-31
1986 M	756	490	20	154	-6	91	77	-10	119	-33
1986 A	474	310	-5	153	-6	94	79	10	119	-30
1986 M	209	143	-7	147	-11	94	83	-2	113	-33
1986 J	175	118	18	148	-5	73	65	-13	113	-31
1986 J	61	44	-59	139	-9	83	74	-25	113	-27
1986 A	295	209	-5	141	-3	64	59	-12	109	-25
1986 S	636	450	25	141	-3	74	70	10	107	-26
1986 O	670	480	-10	140	-3	54	54	-31	101	-26
1986 H	487	352	-13	138	-3	91	90	24	101	-21
1986 D	591	415	-2	142	-6	103	103	5	100	-21

TABLE 1.27 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 23 CTCI 23	CRUDE RUBBER CAOUTCHOUC BRUT					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
PERIOD PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-9	100	17	100	100	0	100	14
1981	116	103	3	112	12	94	88	-12	106	6
1982	128	101	-1	127	13	86	86	-3	100	-6
1983	141	105	4	134	6	99	83	-4	119	19
1984	162	112	7	144	7	117	86	3	137	15
1985	178	118	5	151	5	116	94	9	124	-10
1986	167	117	-1	143	-5	94	94	0	101	-19
1980 1	111	114	-6	97	27	106	110	16	97	19
1980 2	104	101	-14	102	22	112	107	5	105	23
1980 3	85	84	-12	101	11	92	94	-2	98	5
1980 4	101	101	-7	100	7	88	87	-19	101	9
1981 1	110	108	-5	102	5	101	96	-13	106	9
1981 2	112	102	1	109	7	103	95	-11	108	4
1981 3	108	93	10	117	16	87	80	-15	109	11
1981 4	126	103	2	122	22	84	83	-5	102	1
1982 1	133	106	-2	126	23	90	93	-3	97	-8
1982 2	133	106	3	126	15	96	97	2	99	-8
1982 3	109	86	-7	127	9	76	74	-7	102	-7
1982 4	135	106	2	128	5	82	80	-3	103	1
1983 1	138	106	0	131	4	89	88	-5	101	4
1983 2	144	108	2	133	6	98	84	-13	116	17
1983 3	130	96	11	136	7	97	75	1	129	27
1983 4	155	113	7	137	8	111	84	4	133	30
1984 1	171	121	15	141	8	128	93	5	138	37
1984 2	165	115	6	144	8	120	85	1	141	21
1984 3	141	97	1	146	8	104	76	1	137	6
1984 4	170	117	4	145	6	118	88	6	134	1
1985 1	183	124	2	148	5	121	94	1	129	-6
1985 2	184	122	6	152	5	126	96	13	131	-7
1985 3	161	106	9	152	4	110	89	17	124	-9
1985 4	186	122	5	152	5	107	97	10	111	-17
1986 1	181	118	-5	154	4	101	96	2	106	-18
1986 2	178	122	0	147	-3	106	102	6	104	-21
1986 3	144	104	-2	138	-9	73	81	-9	97	-22
1986 4	163	124	1	132	-13	89	94	-2	95	-15
1984 J	158	113	19	140	7	114	85	-4	135	36
1984 F	166	118	16	142	8	129	93	19	139	36
1984 M	189	133	10	142	9	140	100	3	140	37
1984 A	164	114	3	144	10	124	88	-2	141	29
1984 M	168	117	12	144	7	125	88	15	142	22
1984 J	163	113	4	144	7	112	80	-8	140	14
1984 J	136	93	2	146	3	99	71	3	139	11
1984 A	132	90	11	147	8	108	79	18	136	6
1984 S	157	108	-6	145	7	105	78	-13	135	1
1984 O	190	130	12	146	8	126	92	19	137	2
1984 N	175	121	-1	146	4	114	86	-4	133	1
1984 D	145	101	0	144	4	114	86	3	132	-1
1985 J	176	120	6	147	5	126	97	14	130	-4
1985 F	174	118	0	148	5	124	96	3	129	-7
1985 M	199	135	1	148	4	114	88	-12	129	-8
1985 A	186	125	10	149	4	127	98	11	130	-8
1985 M	179	118	1	152	5	133	102	15	131	-7
1985 J	187	122	7	153	7	118	89	11	132	-6
1985 J	170	113	22	150	3	116	91	27	129	-8
1985 A	131	86	-4	152	4	100	80	2	125	-8
1985 S	182	119	10	153	5	114	95	22	120	-11
1985 O	220	145	12	152	4	111	97	5	115	-16
1985 N	179	117	-3	153	5	110	99	16	111	-17
1985 D	158	105	4	151	5	101	94	8	108	-19
1986 J	184	119	-1	155	5	106	99	2	107	-17
1986 F	183	119	1	154	4	103	97	2	106	-18
1986 M	177	116	-14	153	4	95	92	4	104	-20
1986 A	183	122	-3	151	1	114	107	10	107	-18
1986 M	184	126	7	146	-4	103	98	-3	105	-20
1986 J	168	117	-4	144	-6	101	101	13	101	-24
1986 J	159	115	2	138	-8	86	86	-5	99	-23
1986 A	113	82	-5	139	-9	61	63	-22	97	-22
1986 S	158	116	-3	137	-10	89	93	-2	96	-20
1986 O	192	142	-2	135	-11	104	110	13	95	-17
1986 N	160	122	4	131	-14	83	89	-11	93	-16
1986 D	139	107	3	129	-15	80	84	-10	96	-11

TABLE 1.28 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 24 CTCI 24		CORK AND WOOD LIEGE ET BOIS					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	3	100	12	100	100	-6	100	19	
1981	99	96	-4	104	3	87	82	-18	106	6	
1982	102	98	2	104	1	86	81	-1	106	0	
1983	111	105	8	106	1	99	87	7	113	7	
1984	136	123	17	111	5	105	82	-5	127	12	
1985	148	130	6	114	3	95	76	-8	126	-1	
1986	150	130	0	116	1	95	81	8	116	-8	
1980 1	94	96	19	98	13	95	102	19	94	21	
1980 2	115	115	5	101	14	106	107	-5	99	22	
1980 3	89	88	-7	101	14	107	105	-4	102	20	
1980 4	93	92	-23	101	9	92	87	-26	105	18	
1981 1	91	88	-8	103	5	73	68	-33	106	13	
1981 2	107	105	-9	102	2	92	85	-20	108	8	
1981 3	98	94	7	104	4	92	85	-19	108	6	
1981 4	98	94	1	105	4	85	82	-6	103	-2	
1982 1	94	89	1	106	3	79	76	11	104	-2	
1982 2	117	112	7	105	3	92	87	2	106	-1	
1982 3	92	89	-5	104	-1	89	82	-3	109	0	
1982 4	104	101	8	103	-1	86	81	-1	106	3	
1983 1	100	94	6	107	1	82	77	2	107	2	
1983 2	119	114	2	105	0	101	91	5	111	5	
1983 3	104	99	11	105	1	101	87	6	116	7	
1983 4	120	113	12	107	3	109	92	13	119	12	
1984 1	123	111	18	111	4	101	82	7	123	15	
1984 2	142	129	14	110	5	107	86	-6	125	13	
1984 3	129	117	18	110	5	101	78	-11	130	12	
1984 4	147	132	17	112	5	108	82	-10	132	11	
1985 1	134	116	4	116	5	91	69	-17	132	8	
1985 2	168	148	14	114	4	102	79	-8	129	3	
1985 3	140	126	8	111	1	90	72	-7	124	-4	
1985 4	151	132	0	115	3	98	82	0	120	-9	
1986 1	138	118	2	116	1	82	70	2	117	-11	
1986 2	170	147	-1	116	1	105	90	14	117	-10	
1986 3	133	118	-7	113	2	93	80	10	116	-7	
1986 4	158	135	3	117	2	98	85	4	115	-4	
1984 J	109	98	20	112	4	96	78	4	123	16	
1984 F	124	112	30	110	3	103	84	15	123	16	
1984 M	137	124	9	110	4	105	86	1	122	14	
1984 A	139	127	15	109	4	101	82	-7	124	13	
1984 M	147	133	25	110	5	116	92	6	126	13	
1984 J	141	128	3	110	6	105	83	-15	127	12	
1984 J	137	124	22	111	6	105	83	-9	127	12	
1984 A	117	107	22	109	4	98	76	-1	130	12	
1984 S	132	119	10	111	5	100	76	-20	132	12	
1984 O	158	141	28	112	4	121	92	3	132	13	
1984 N	148	133	14	112	5	104	79	-16	132	10	
1984 D	137	121	9	113	6	100	76	-17	131	10	
1985 J	101	87	-11	116	4	92	70	-10	132	7	
1985 F	133	115	3	116	5	91	68	-18	133	8	
1985 M	169	146	18	115	5	90	68	-21	132	8	
1985 A	169	146	15	115	6	98	75	-8	130	5	
1985 M	173	152	14	114	3	105	81	-12	130	3	
1985 J	163	144	13	113	3	104	81	-2	128	1	
1985 J	156	142	14	110	0	105	83	1	126	-1	
1985 A	121	108	1	111	2	78	64	-16	123	-6	
1985 S	143	128	7	112	1	87	70	-7	124	-6	
1985 O	168	146	3	115	3	109	90	-2	121	-8	
1985 N	149	130	-2	115	3	92	77	-3	120	-9	
1985 D	136	119	-2	115	2	94	80	4	118	-10	
1986 J	136	119	36	115	-1	85	73	4	117	-11	
1986 F	132	113	-2	117	1	80	69	1	117	-12	
1986 M	145	124	-15	117	1	82	70	3	117	-11	
1986 A	171	147	0	117	1	106	91	21	117	-10	
1986 M	164	142	-6	115	1	103	89	10	115	-11	
1986 J	174	151	4	116	2	105	90	10	117	-9	
1986 J	150	133	-6	113	2	104	89	7	116	-8	
1986 A	106	93	-14	114	2	74	64	0	116	-6	
1986 S	144	127	0	113	1	101	87	23	116	-6	
1986 O	174	150	3	116	1	106	91	2	116	-5	
1986 N	156	132	2	118	3	93	80	4	116	-3	
1986 D	144	123	4	117	2	96	84	6	114	-3	

TABLE 1.29 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 25 CTCI 25	PULP AND WASTE PAPER PATES A PAPIERS ET DECHETS DE PAPIERS					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIOD PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-3	100	22	100	100	-2	100	24
1981	96	90	-10	106	6	124	95	-5	132	31
1982	107	96	7	111	4	120	87	-8	138	5
1983	110	104	8	106	-4	120	94	7	128	-7
1984	168	124	20	135	27	165	97	4	170	32
1985	170	131	5	130	-4	150	99	1	152	-10
1986	163	141	7	116	-11	135	103	5	131	-14
1980 1	111	115	23	97	31	93	103	5	90	20
1980 2	121	117	9	103	23	106	105	-1	101	24
1980 3	83	82	-13	101	21	106	103	3	103	25
1980 4	83	84	-29	98	10	95	88	-17	108	27
1981 1	80	84	-27	96	-1	105	89	-14	118	32
1981 2	97	94	-20	104	0	130	101	-4	129	28
1981 3	100	88	7	113	11	134	94	-9	142	38
1981 4	108	96	14	113	15	123	90	3	136	27
1982 1	106	94	12	113	13	130	93	4	141	19
1982 2	119	107	14	112	8	129	91	-9	142	10
1982 3	98	89	1	111	-2	118	86	-9	138	-3
1982 4	103	96	0	107	-5	104	81	-11	129	-6
1983 1	103	100	6	103	-8	108	91	-1	118	-16
1983 2	113	109	2	104	-7	127	103	12	123	-13
1983 3	99	93	4	107	-4	118	88	3	134	-3
1983 4	125	114	18	110	3	128	93	15	138	7
1984 1	147	125	25	117	14	152	104	14	146	23
1984 2	166	129	19	129	24	149	92	-10	162	31
1984 3	164	114	23	144	35	175	96	8	183	37
1984 4	196	130	14	151	37	183	97	5	189	37
1985 1	187	129	3	145	23	172	98	-6	176	20
1985 2	172	126	-2	137	6	159	103	12	154	-5
1985 3	153	122	6	126	-12	135	93	-3	145	-21
1985 4	168	146	12	115	-24	135	101	4	134	-29
1986 1	159	144	11	110	-24	129	102	4	127	-28
1986 2	167	146	16	114	-17	136	106	3	128	-17
1986 3	153	130	7	118	-7	136	103	11	132	-9
1986 4	172	142	-3	121	5	138	101	1	137	2
1984 J	129	112	33	115	10	142	97	11	147	24
1984 F	156	132	42	118	12	146	100	18	146	24
1984 M	156	131	8	119	17	166	114	13	145	23
1984 A	172	140	22	123	20	142	94	-17	151	26
1984 M	161	126	39	128	25	147	90	-1	164	33
1984 J	166	123	1	135	27	159	93	-11	171	35
1984 J	169	122	26	139	30	181	102	21	179	37
1984 A	151	104	33	145	39	165	90	8	184	36
1984 S	173	116	11	148	37	180	96	-2	187	38
1984 O	209	139	25	150	35	211	109	24	193	42
1984 N	211	137	23	154	41	177	95	2	187	36
1984 D	168	113	-4	149	34	161	87	-10	185	32
1985 J	181	123	9	148	28	173	94	-3	183	25
1985 F	191	132	0	145	23	172	98	-3	176	21
1985 M	188	133	2	141	18	170	102	-11	167	15
1985 A	181	131	-6	139	12	160	101	8	158	5
1985 M	182	134	6	136	6	169	109	22	154	-6
1985 J	155	115	-6	135	0	148	98	6	150	-12
1985 J	169	131	7	129	-7	152	103	2	148	-17
1985 A	133	105	0	127	-12	121	84	-6	144	-22
1985 S	158	129	11	122	-18	131	91	-5	144	-23
1985 O	179	151	8	119	-21	154	112	2	138	-28
1985 N	168	147	7	114	-26	124	92	-3	134	-28
1985 D	157	139	23	113	-24	128	98	13	130	-30
1986 J	148	135	10	110	-26	133	105	11	128	-30
1986 F	157	142	8	110	-24	133	105	7	127	-28
1986 M	171	155	16	110	-22	122	97	-5	126	-25
1986 A	160	145	11	111	-20	146	115	13	127	-20
1986 M	169	147	10	115	-15	125	99	-10	127	-18
1986 J	170	147	23	116	-14	138	106	8	130	-13
1986 J	168	143	9	118	-9	148	112	9	132	-11
1986 A	124	105	0	118	-7	121	91	8	133	-8
1986 S	167	142	10	118	-4	140	106	17	132	-8
1986 O	168	141	-7	120	1	159	119	6	135	-3
1986 N	176	144	-2	122	7	121	88	-5	138	3
1986 D	173	141	1	123	9	135	98	0	138	6

TABLE 1.30 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 26 CTCI 26		TEXTILE FIBRES FIBRES TEXTILES				1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-10	100	7	100	100	-6	100	8
1981	114	106	6	108	8	114	94	-6	121	21
1982	119	97	-8	123	14	120	96	2	125	3
1983	138	110	13	126	3	133	101	6	132	5
1984	168	115	5	146	16	181	113	11	161	22
1985	174	114	-1	152	4	192	117	4	164	2
1986	152	110	-4	138	-9	135	112	-4	120	-27
1980 1	116	116	-3	100	13	119	123	14	97	8
1980 2	106	105	-11	101	10	112	111	-10	101	7
1980 3	80	80	-14	100	6	77	78	-15	100	7
1980 4	99	101	-13	99	1	91	88	-17	104	11
1981 1	105	103	-10	101	1	108	94	-23	114	18
1981 2	111	106	1	105	4	122	102	-9	120	20
1981 3	97	88	10	110	10	98	77	-1	127	28
1981 4	128	111	11	116	17	110	88	0	125	20
1982 1	130	107	3	121	20	133	107	13	125	9
1982 2	131	107	1	123	17	143	115	13	124	3
1982 3	93	76	-14	123	12	100	80	4	125	-2
1982 4	123	100	-10	123	7	103	82	-7	126	1
1983 1	131	107	0	122	1	134	109	2	124	-1
1983 2	141	115	7	124	1	151	119	3	127	2
1983 3	118	93	23	127	3	112	83	3	135	8
1983 4	161	124	24	130	5	135	94	15	144	14
1984 1	173	125	16	139	14	177	114	5	155	25
1984 2	176	121	6	146	18	193	122	3	158	24
1984 3	138	93	0	148	17	151	92	11	164	21
1984 4	183	121	-3	152	17	190	113	20	168	17
1985 1	187	121	-3	155	11	237	134	17	177	14
1985 2	191	123	2	155	6	226	132	8	171	8
1985 3	146	96	3	151	2	161	101	9	159	-3
1985 4	175	119	-1	147	-3	166	114	1	146	-14
1986 1	169	116	-4	145	-6	162	122	-9	133	-25
1986 2	161	114	-7	141	-9	148	119	-10	124	-28
1986 3	117	86	-10	136	-10	99	88	-13	113	-29
1986 4	156	119	0	131	-11	124	116	2	107	-26
1984 J	171	125	25	136	11	173	112	-11	154	25
1984 F	160	115	12	139	14	160	102	4	156	26
1984 M	188	133	12	142	16	197	128	25	155	25
1984 A	169	118	-1	144	17	193	124	2	156	26
1984 M	202	138	16	147	19	212	133	15	159	25
1984 J	157	107	1	147	17	174	109	-8	159	22
1984 J	137	93	3	148	18	160	99	9	162	22
1984 A	115	79	-3	146	15	136	84	15	163	21
1984 S	162	108	-1	150	17	156	95	10	166	21
1984 O	194	129	4	150	19	186	110	37	168	22
1984 N	193	128	1	152	17	198	119	26	166	15
1984 D	161	105	-13	153	14	188	110	3	171	15
1985 J	178	115	-9	155	14	237	135	20	176	14
1985 F	184	119	3	154	11	250	141	37	178	14
1985 M	200	129	-3	155	10	225	126	-1	178	15
1985 A	199	129	10	154	7	234	136	10	171	10
1985 M	200	129	-7	155	6	231	134	1	172	8
1985 J	174	112	5	156	6	214	126	15	171	7
1985 J	161	106	14	152	3	186	113	14	164	2
1985 A	106	70	-10	150	3	128	82	-2	156	-4
1985 S	170	112	4	151	1	168	108	14	156	-6
1985 O	188	128	-1	148	-2	163	110	-1	149	-11
1985 N	178	121	-5	147	-3	163	112	-6	146	-12
1985 D	158	108	3	147	-4	171	120	9	143	-17
1986 J	177	121	5	147	-5	176	129	-4	137	-22
1986 F	168	115	-3	145	-6	158	118	-16	134	-24
1986 M	164	113	-12	144	-7	153	119	-6	129	-28
1986 A	169	118	-9	143	-7	161	126	-7	127	-26
1986 M	158	112	-13	141	-9	143	117	-13	123	-29
1986 J	156	112	0	139	-11	139	113	-10	122	-28
1986 J	120	87	-17	137	-10	113	96	-15	118	-28
1986 A	80	58	-17	137	-9	74	67	-19	111	-29
1986 S	150	113	0	134	-12	110	102	-5	108	-31
1986 O	173	132	3	132	-11	131	122	11	107	-28
1986 N	158	121	0	130	-12	117	109	-3	108	-26
1986 D	136	105	-3	130	-11	126	118	-2	107	-25

TABLE 1.31 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 27 CTCI 27		CRUDE FERTILIZERS AND CRUDE MINERALS ENGRAIS BRUTS ET MINERAUX BRUTS								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	-1	100	15	100	100	1	100	23
1981	110	95	-5	116	16	115	90	-10	128	28
1982	116	92	-3	127	9	117	85	-5	138	7
1983	124	95	3	132	4	120	86	1	140	2
1984	140	99	5	141	7	133	87	2	153	9
1985	146	98	-2	150	6	139	87	-1	160	5
1986	142	94	-3	151	1	110	81	-6	135	-16
1980 1	97	100	22	97	12	91	97	15	93	20
1980 2	108	109	-1	99	16	104	102	5	102	24
1980 3	98	98	-6	101	17	103	103	1	100	23
1980 4	103	100	-14	104	17	106	102	-8	104	26
1981 1	90	80	-20	112	16	98	84	-13	116	24
1981 2	111	98	-10	114	15	119	92	-9	129	26
1981 3	108	92	-6	118	17	120	89	-14	136	36
1981 4	117	99	-1	119	15	110	84	-17	131	26
1982 1	108	87	8	124	11	122	90	7	136	17
1982 2	125	99	1	126	11	120	88	-5	136	6
1982 3	113	89	-3	128	8	107	78	-12	138	1
1982 4	116	91	-8	128	8	116	83	-2	141	7
1983 1	113	86	0	131	5	114	81	-10	140	3
1983 2	129	98	-2	132	5	125	90	3	138	1
1983 3	124	95	7	131	3	123	88	13	140	1
1983 4	134	101	11	133	4	131	92	11	142	1
1984 1	130	93	7	140	7	128	87	7	148	6
1984 2	145	105	7	139	5	135	91	1	148	7
1984 3	141	99	4	143	9	128	83	-5	154	10
1984 4	150	104	3	144	8	149	92	0	162	14
1985 1	135	89	-4	151	8	135	80	-8	169	15
1985 2	159	107	2	149	8	151	92	1	165	11
1985 3	141	95	-4	149	4	130	83	0	157	2
1985 4	150	101	-3	149	3	127	85	-8	150	-7
1986 1	132	86	-3	153	1	106	73	-9	145	-14
1986 2	155	103	-3	150	1	119	86	-6	138	-16
1986 3	136	90	-5	151	2	107	82	-1	131	-17
1986 4	146	98	-3	149	0	107	84	-1	128	-15
1984 J	121	87	1	140	9	128	87	2	147	4
1984 F	118	84	13	140	6	124	83	29	150	8
1984 M	149	107	8	140	6	133	91	-5	146	6
1984 A	141	102	12	138	4	122	85	0	144	5
1984 M	147	106	8	138	6	147	98	10	149	9
1984 J	147	105	2	140	7	136	91	-6	150	7
1984 J	133	95	1	141	8	142	97	15	147	7
1984 A	143	100	23	143	9	118	76	-3	155	11
1984 S	146	101	-6	144	10	123	77	-24	160	13
1984 O	155	108	11	143	7	162	102	5	159	14
1984 N	157	108	4	146	11	154	94	6	163	17
1984 D	138	96	-6	143	7	132	80	-11	165	12
1985 J	119	80	-7	149	6	137	84	-3	164	11
1985 F	127	83	-1	152	9	129	75	-9	172	15
1985 M	158	104	-3	152	8	139	81	-11	172	18
1985 A	158	106	3	150	9	154	93	10	166	15
1985 M	161	109	2	148	7	144	89	-9	162	8
1985 J	159	106	1	150	7	155	94	3	166	11
1985 J	151	101	7	150	6	136	86	-11	158	7
1985 A	124	84	-16	148	4	121	77	2	157	1
1985 S	149	100	-1	149	3	133	85	10	157	-2
1985 O	156	104	-4	150	5	122	80	-22	152	-4
1985 N	149	101	-6	147	1	132	88	-7	151	-8
1985 D	146	97	1	150	4	128	87	9	147	-11
1986 J	129	85	6	152	2	111	76	-10	147	-10
1986 F	136	88	6	154	1	100	68	-10	147	-15
1986 M	132	86	-17	154	1	106	75	-6	140	-19
1986 A	159	105	-1	152	1	112	79	-16	143	-14
1986 M	146	98	-10	150	1	113	83	-7	136	-16
1986 J	160	107	0	150	0	131	96	3	136	-18
1986 J	145	96	-5	151	1	118	88	2	135	-15
1986 A	114	76	-10	150	2	95	73	-6	130	-17
1986 S	150	99	-1	152	2	109	85	-1	129	-18
1986 O	172	115	10	150	0	118	92	15	128	-16
1986 N	136	91	-10	150	1	107	84	-4	127	-16
1986 D	129	87	-10	148	-1	96	75	-14	128	-13

TABLE 1.32 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 28 CTCI 28		METALLIFEROUS ORES AND METAL SCRAP MINERAIS METALLIFERES ET DECHETS DE METAUX								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	11	100	6	100	100	0	100	19
1981	90	93	-7	98	-2	100	92	-8	108	8
1982	88	90	-2	97	-1	95	85	-8	111	3
1983	99	93	3	107	10	107	87	2	123	11
1984	136	104	12	130	22	124	93	7	133	8
1985	153	118	13	130	0	134	102	9	132	-1
1986	108	106	-10	102	-21	100	97	-4	103	-22
1980 1	121	113	35	108	24	106	106	18	100	33
1980 2	100	96	0	104	10	107	106	14	101	23
1980 3	88	94	16	94	-5	104	106	0	98	14
1980 4	95	101	1	94	-5	89	87	-20	102	14
1981 1	85	91	-19	94	-13	85	84	-21	102	2
1981 2	87	90	-7	97	-7	101	94	-12	108	8
1981 3	94	92	-1	102	9	108	95	-10	114	17
1981 4	94	96	-5	98	5	103	95	9	109	6
1982 1	89	90	-2	100	6	98	90	8	109	7
1982 2	98	99	11	98	2	101	91	-3	111	3
1982 3	81	85	-8	95	-7	100	88	-8	114	0
1982 4	83	88	-8	95	-4	83	74	-22	112	4
1983 1	84	89	0	94	-5	90	77	-14	117	7
1983 2	94	92	-8	103	4	113	92	0	124	11
1983 3	97	88	3	111	17	106	84	-4	126	11
1983 4	119	102	17	117	23	114	91	23	126	12
1984 1	135	105	18	129	36	120	90	16	134	15
1984 2	135	105	15	128	25	122	94	3	130	5
1984 3	132	99	13	134	20	124	92	10	134	6
1984 4	142	109	6	130	12	134	101	11	133	6
1985 1	144	104	-1	138	8	128	93	4	138	3
1985 2	179	130	23	138	7	139	98	5	141	8
1985 3	140	111	12	127	-5	127	94	2	135	1
1985 4	143	122	12	117	-10	140	119	18	117	-12
1986 1	125	111	6	113	-18	104	93	0	112	-19
1986 2	111	108	-17	103	-25	110	106	8	104	-26
1986 3	98	98	-11	100	-21	89	90	-4	99	-27
1986 4	99	106	-13	93	-21	98	101	-16	98	-17
1984 J	121	96	15	126	40	129	97	21	133	19
1984 F	132	103	16	129	36	110	80	11	137	18
1984 M	153	117	21	130	33	120	91	15	132	9
1984 A	134	104	17	129	31	110	85	-12	130	7
1984 M	148	117	32	127	24	127	97	17	131	6
1984 J	124	95	-2	130	22	129	100	5	130	3
1984 J	147	111	10	132	21	119	90	7	132	5
1984 A	122	91	19	134	22	131	99	16	133	5
1984 S	128	96	11	134	17	121	87	5	138	8
1984 O	158	121	21	131	13	138	101	4	137	12
1984 N	136	105	0	129	13	138	105	18	132	7
1984 D	131	101	-2	131	9	126	95	11	132	0
1985 J	125	92	-4	136	8	133	99	2	134	1
1985 F	144	105	3	137	7	121	86	7	140	2
1985 M	162	116	-2	141	8	132	94	3	140	6
1985 A	174	125	20	139	8	137	99	17	139	7
1985 M	193	139	18	139	10	142	99	2	144	10
1985 J	171	127	33	135	4	136	97	-3	140	8
1985 J	155	120	8	129	-3	136	97	7	141	7
1985 A	124	99	9	125	-7	127	96	-2	132	-1
1985 S	141	112	17	126	-6	117	89	1	132	-4
1985 O	163	135	11	121	-7	129	104	2	125	-9
1985 N	141	122	16	115	-11	112	96	-9	118	-10
1985 D	126	110	10	115	-12	177	158	66	112	-15
1986 J	125	109	19	114	-16	105	91	-8	115	-14
1986 F	126	111	5	114	-17	113	101	17	112	-20
1986 M	124	112	-3	111	-21	94	87	-8	108	-23
1986 A	115	109	-13	106	-24	114	106	7	108	-23
1986 M	110	108	-22	102	-27	115	113	14	102	-29
1986 J	109	108	-15	101	-25	102	99	2	103	-27
1986 J	113	113	-6	100	-22	104	104	8	100	-29
1986 A	78	77	-22	101	-19	73	73	-24	100	-25
1986 S	104	104	-7	99	-21	91	93	5	97	-26
1986 O	115	119	-12	96	-20	114	117	13	97	-22
1986 N	97	102	-16	95	-18	82	85	-11	96	-18
1986 D	84	96	-13	88	-24	99	100	-37	99	-12

TABLE 1.33 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 29 CTCI 29		CRUDE ANIMAL AND VEGETABLE MATERIALS N.E.S MATIERES BRUTES D'ORIGINE ANIMALE OU VEGETALE, N.D.A								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	4	100	7	100	100	-2	100	9
1981	110	101	1	109	9	109	93	-7	117	17
1982	125	108	7	116	6	121	96	3	127	8
1983	138	113	4	123	6	131	100	4	131	4
1984	154	120	7	128	4	143	101	2	141	7
1985	173	129	7	135	5	156	106	4	148	5
1986	189	135	5	140	4	142	104	-1	136	-8
1980 1	114	111	9	104	8	123	124	15	100	9
1980 2	92	89	-1	103	11	100	102	0	98	8
1980 3	85	93	10	91	2	82	84	4	98	7
1980 4	112	110	1	102	7	101	97	-12	105	13
1981 1	120	109	-2	111	7	115	101	-18	114	15
1981 2	101	94	6	108	4	106	95	-7	112	14
1981 3	93	87	-7	107	18	94	77	-8	122	24
1981 4	124	114	3	109	8	119	97	0	122	17
1982 1	138	116	7	120	3	135	107	6	127	11
1982 2	113	98	4	115	7	129	103	9	125	12
1982 3	107	97	11	111	3	101	81	4	126	3
1982 4	140	120	6	117	7	124	95	-2	130	6
1983 1	154	121	4	127	7	139	106	-1	131	3
1983 2	125	102	4	123	7	131	102	-1	129	3
1983 3	117	99	3	118	7	107	81	1	131	4
1983 4	156	128	6	122	5	141	105	10	135	4
1984 1	167	126	4	132	4	157	113	6	139	6
1984 2	144	115	13	126	2	132	97	-5	136	6
1984 3	127	103	4	123	4	116	82	1	141	7
1984 4	180	139	9	130	6	162	109	4	148	10
1985 1	183	130	3	141	6	185	120	7	153	10
1985 2	166	121	5	137	9	159	108	11	148	9
1985 3	144	116	12	125	1	125	86	5	145	3
1985 4	200	148	7	135	4	164	114	5	144	-3
1986 1	199	135	4	147	5	164	114	-5	144	-6
1986 2	185	131	8	142	3	139	102	-5	136	-8
1986 3	162	124	7	131	5	124	94	9	132	-9
1986 4	208	151	1	138	3	138	105	-8	132	-8
1984 J	156	118	10	133	7	149	107	-6	140	9
1984 F	171	126	6	136	4	169	119	20	143	7
1984 M	172	134	-2	128	1	152	113	7	135	2
1984 A	165	133	21	124	1	136	101	-13	135	5
1984 M	153	120	2	127	3	141	104	-2	136	7
1984 J	116	91	16	128	4	117	85	3	138	5
1984 J	97	78	15	124	2	120	86	11	139	8
1984 A	128	106	3	121	2	115	82	-4	140	6
1984 S	155	124	-2	125	8	112	79	-3	142	8
1984 O	175	140	15	125	5	160	109	11	147	11
1984 N	177	138	10	129	6	160	109	6	147	10
1984 D	188	139	2	135	6	165	110	-3	150	9
1985 J	155	110	-7	142	6	178	117	10	152	9
1985 F	177	125	-1	142	5	182	118	-1	155	8
1985 M	217	156	16	139	8	193	126	12	154	14
1985 A	184	135	2	136	10	172	116	15	148	9
1985 M	184	133	10	139	10	165	109	5	151	11
1985 J	129	94	4	137	8	141	97	14	146	6
1985 J	119	96	23	124	0	134	90	5	148	7
1985 A	142	116	9	123	2	116	81	-1	143	2
1985 S	171	135	9	127	1	125	87	11	143	1
1985 O	193	155	11	125	-1	151	109	0	139	-5
1985 N	187	137	-1	137	6	144	99	-9	146	-1
1985 D	218	153	10	142	6	197	135	23	145	-3
1986 J	202	139	27	145	3	167	115	-2	145	-5
1986 F	183	123	-2	149	5	181	123	4	147	-5
1986 M	213	144	-8	148	6	145	103	-19	141	-8
1986 A	222	154	14	144	6	171	124	7	138	-7
1986 M	192	136	2	142	2	133	99	-10	135	-10
1986 J	140	102	8	138	1	113	84	-13	134	-8
1986 J	130	101	6	129	4	128	95	5	135	-9
1986 A	145	113	-2	128	4	111	85	4	131	-8
1986 S	212	157	16	135	7	133	102	16	131	-9
1986 O	216	162	4	134	7	135	103	-5	132	-5
1986 N	194	141	3	137	0	125	95	-4	132	-10
1986 D	214	148	-3	144	1	154	116	-14	132	-9

TABLE 1.34 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 33
CTCI 33PETROLEUM, PETROLEUM PRODUCTS AND RELATED MATERIALS
PETROLES ET PRODUITS DERIVES DU PETROLE ET PRODUITS CONNEXES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-5	100	36	100	100	-12	100	61
1981	129	99	-1	131	31	119	85	-15	140	40
1982	141R	102R	3	139	6	120	79	-7	151	8
1983	158R	114R	12	139	1	111	74	-7	150	-1
1984	193	127	11	153	9	118	72	-2	163	9
1985	217	140	11	155	2	116	71	-1	163	0
1986	111	145	3	77	-51	55	74	4	75	-54
1980 1	104	108	-6	96	67	98	108	-6	91	87
1980 2	102	101	-13	101	44	99	99	-10	100	74
1980 3	95	98	-12	97	20	96	95	-12	101	49
1980 4	106	101	-9	106	22	110	100	-16	110	48
1981 1	121	100	-7	121	26	108	85	-21	127	40
1981 2	111	85	-16	131	30	118	84	-15	141	42
1981 3	141	103	5	137	40	125	83	-13	151	50
1981 4	140	104	4	134	27	120	84	-16	143	30
1982 1	123	91	-9	135	12	125	85	0	148	17
1982 2	127	97	14	131	0	114	78	-7	146	3
1982 3	139	98	-5	142	4	117	76	-8	154	2
1982 4	141	96	-7	146	9	123	78	-7	158	10
1983 1	152	111	22	136	1	112	74	-12	151	2
1983 2	168	126	30	134	2	102	71	-9	144	-2
1983 3	183	129	31	142	0	109	72	-5	151	-2
1983 4	200	138	43	145	-1	119	77	-2	155	-2
1984 1	193	131	17	148	9	114	73	-2	157	4
1984 2	172	116	-8	149	11	116	73	4	158	10
1984 3	191	126	-2	152	7	114	69	-4	164	9
1984 4	220	137	-1	160	11	129	75	-3	173	12
1985 1	268	159	22	168	14	126	70	-4	180	15
1985 2	203	127	9	160	8	119	69	-6	172	9
1985 3	207	140	11	148	-3	104	67	-3	154	-6
1985 4	201	142	4	142	-12	115	79	5	147	-15
1986 1	155	144	-10	108	-36	79	68	-3	116	-36
1986 2	115	155	22	74	-54	55	75	9	73	-58
1986 3	86	143	2	61	-59	45	82	22	55	-64
1986 4	85	135	-5	63	-56	44	74	-6	60	-59
1984 J	188	126	13	150	7	120	75	-17	160	5
1984 F	188	126	26	149	8	112	71	16	158	3
1984 M	204	140	14	146	11	111	72	1	154	5
1984 A	168	115	3	146	10	114	74	14	155	8
1984 M	184	123	-7	149	12	114	72	1	159	11
1984 J	166	110	-17	150	11	119	75	-2	160	11
1984 J	175	116	-15	151	9	108	66	-7	164	11
1984 A	213	141	15	151	6	114	70	-4	163	7
1984 S	186	120	-6	155	7	118	71	-1	166	8
1984 O	184	115	-10	160	12	121	70	-2	172	13
1984 N	238	149	-2	160	11	121	71	1	172	12
1984 D	236	147	9	161	9	145	83	-7	174	10
1985 J	257	159	26	162	8	127	73	-3	176	9
1985 F	262	155	22	169	14	120	67	-6	180	14
1985 M	284	164	18	173	18	132	71	-2	186	21
1985 A	194	118	3	164	13	116	65	-12	178	15
1985 M	212	132	7	161	8	131	76	5	173	9
1985 J	204	131	19	156	4	111	67	-10	166	4
1985 J	201	134	15	150	-1	100	64	-3	157	-4
1985 A	208	143	2	146	-4	106	70	0	151	-7
1985 S	212	143	19	149	-4	104	68	-5	154	-7
1985 O	215	150	30	144	-10	106	72	2	148	-14
1985 N	204	143	-4	143	-11	112	75	6	149	-13
1985 D	184	133	-9	138	-14	129	89	7	145	-17
1986 J	174	136	-14	128	-21	99	72	-1	138	-22
1986 F	153	141	-9	108	-36	73	63	-6	117	-35
1986 M	138	154	-6	89	-48	64	69	-3	94	-50
1986 A	132	165	40	80	-51	62	76	17	82	-54
1986 M	109	150	14	73	-55	55	78	3	71	-59
1986 J	105	151	15	69	-56	48	72	8	66	-60
1986 J	91	150	12	61	-60	45	81	26	56	-65
1986 A	79	139	-3	57	-61	40	77	10	51	-66
1986 S	88	139	-3	64	-57	52	88	31	59	-62
1986 O	85	136	-9	63	-56	47	79	11	59	-60
1986 N	81	131	-8	62	-57	42	70	-7	60	-60
1986 D	89	140	5	64	-54	45	73	-18	61	-58

TABLE 1.35 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 34 CTCI 34	GAS, NATURAL AND MANUFACTURED GAZ NATUREL ET GAZ MANUFACTURE					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIOD PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	10	100	51	100	100	-2	100	53
1981	143	98	-2	145	45	170	117	17	145	45
1982	155	87	-12	179	23	240	143	22	168	16
1983	162	87	1	186	4	255	147	3	174	3
1984	177	86	-1	205	11	367	190	30	193	11
1985	182	84	-3	217	6	395	198	4	200	3
1986	95	66	-22	146	-33	205	136	-31	151	-25
1980 1	88	107	2	83	37	107	128	17	84	37
1980 2	103	104	19	99	60	87	89	-9	98	61
1980 3	90	86	17	105	60	98	92	0	107	48
1980 4	119	104	6	115	50	109	94	-15	117	74
1981 1	136	109	2	125	51	153	123	-4	125	48
1981 2	141	103	-1	137	38	158	116	30	137	40
1981 3	129	82	-5	157	51	170	106	16	160	49
1981 4	166	100	-4	166	45	201	127	35	159	36
1982 1	192	118	8	163	31	243	147	20	165	32
1982 2	161	88	-15	183	34	215	127	10	170	24
1982 3	118	67	-19	178	13	230	138	29	167	5
1982 4	159	81	-19	197	18	264	154	22	171	8
1983 1	190	106	-10	179	10	265	157	6	169	2
1983 2	169	90	2	188	3	266	155	22	172	1
1983 3	122	65	-3	189	7	188	109	-21	173	4
1983 4	154	82	1	188	-4	312	172	11	182	6
1984 1	217	113	6	192	7	378	206	31	184	9
1984 2	188	93	3	204	8	348	187	20	186	9
1984 3	128	60	-8	215	14	344	173	60	198	14
1984 4	185	85	3	219	16	395	193	12	205	13
1985 1	277	123	8	226	18	449	213	3	211	15
1985 2	191	87	-7	221	9	455	218	17	208	12
1985 3	103	48	-19	214	0	335	172	-1	195	-2
1985 4	161	81	-4	200	-8	345	190	-1	182	-11
1986 1	165	89	-27	186	-18	292	161	-24	182	-14
1986 2	86	58	-33	149	-33	242	147	-33	165	-21
1986 3	80	62	29	129	-40	136	93	-46	146	-25
1986 4	61	61	-24	100	-50	175	158	-17	110	-39
1984 J	208	109	-1	191	8	384	210	35	183	9
1984 F	203	106	-4	191	8	406	221	49	183	8
1984 M	240	124	26	194	5	346	186	13	186	10
1984 A	195	98	6	200	6	376	202	16	187	9
1984 M	194	95	-1	204	9	360	194	28	186	7
1984 J	177	85	6	208	10	307	164	17	187	10
1984 J	129	61	-6	210	10	356	185	61	193	12
1984 A	113	53	-12	214	14	320	158	59	202	17
1984 S	142	64	-5	221	16	355	177	59	201	14
1984 O	145*	66*	-5*	220*	15*	374	183	61	204	16
1984 N	199	92	8	216	17	400	194	9	206	12
1984 D	210	95	4	220	17	410	201	-10	204	12
1985 J	255	115	5	222	16	476	228	8	209	14
1985 F	306	135	27	226	19	440	209	-6	211	15
1985 M	272	118	-5	231	19	429	202	8	213	15
1985 A	223	100	2	224	12	427	206	2	208	11
1985 M	188	87	-9	217	7	470	225	16	209	13
1985 J	163	73	-14	222	7	468	225	37	208	11
1985 J	113	53	-14	215	2	379	191	4	198	3
1985 A	101	47	-11	214	0	284	143	-10	199	-2
1985 S	95	45	-30	213	-4	341	180	2	189	-6
1985 O	123	60	-9	204	-7	310	166	-10	187	-8
1985 N	148	73	-21	202	-6	332	186	-4	179	-13
1985 D	214	109	14	196	-11	394	219	9	180	-12
1986 J	151	78	-32	194	-13	341	182	-20	188	-10
1986 F	177	93	-31	190	-16	270	149	-28	181	-14
1986 M	168	96	-18	175	-24	265	151	-25	176	-17
1986 A	91	58	-42	157	-30	288	163	-21	177	-15
1986 M	98	69	-21	144	-34	187	119	-47	157	-25
1986 J	68	46	-37	148	-33	251	159	-29	158	-24
1986 J	94	67	26	142	-34	135	87	-55	156	-22
1986 A	62	49	3	128	-40	167	117	-18	142	-28
1986 S	84	71	60	118	-45	106*	76*	-58*	140*	-26*
1986 O	67	63	5	106	-48	184*	146*	-12*	126*	-33*
1986 H	54	52	-28	102	-49	165	139	-25	119	-34
1986 D	64	68	-38	93	-52	176	187	-14	94	-48

TABLE 1.36 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 41 CTCI 41		ANIMAL OILS AND FATS HUILES ET GRAISSES D'ORIGINE ANIMALE								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	7	100	-7	100	100	3	100	-6
1981	110	98	-2	111	11	124	108	8	115	15
1982	118	96	-3	123	11	142	120	11	118	3
1983	139	116	21	119	-3	114	97	-19	118	0
1984	201	133	14	151	27	162	107	10	152	29
1985	207	137	3	152	0	162	116	8	140	-8
1986	129	137	0	94	-38	87	102	-12	85	-39
1980 1	93	90	-4	104	0	110	108	20	102	0
1980 2	105	101	14	104	-4	97	94	8	102	-4
1980 3	98	99	1	99	-10	106	110	14	97	-11
1980 4	101	107	9	94	-14	88	89	-22	99	-6
1981 1	100	102	13	99	-5	93	90	-17	104	1
1981 2	95	88	-14	109	5	126	110	17	114	12
1981 3	116	100	1	116	17	119	98	-10	122	26
1981 4	123	101	-6	122	29	156	133	49	118	20
1982 1	102	82	-19	124	26	159	134	49	119	15
1982 2	120	96	10	124	15	127	106	-4	121	6
1982 3	120	97	-3	125	7	136	111	13	123	1
1982 4	131	109	8	120	-1	144	128	-3	112	-5
1983 1	126	110	33	115	-7	114	105	-22	109	-8
1983 2	121	106	10	114	-8	111	99	-7	112	-7
1983 3	138	117	21	118	-5	92	78	-30	119	-3
1983 4	166	130	20	128	7	142	109	-15	130	16
1984 1	171	121	10	141	23	154	103	-2	150	37
1984 2	176	118	12	149	30	168	108	9	157	39
1984 3	211	138	18	153	30	150	98	27	152	28
1984 4	248	155	20	160	25	177	118	8	150	15
1985 1	227	136	12	167	19	171	106	3	162	8
1985 2	231	140	18	165	11	167	108	0	155	-1
1985 3	195	134	-2	145	-5	143	108	10	133	-13
1985 4	177	137	-12	129	-19	158	135	14	118	-21
1986 1	157	133	-2	118	-30	118	106	1	111	-32
1986 2	128	127	-9	101	-39	85	92	-15	93	-40
1986 3	108	132	-1	81	-44	70	98	-9	71	-46
1986 4	123	154	12	80	-38	77	115	-15	67	-43
1984 J	174	126	16	138	17	168	119	47	142	30
1984 F	158	112	6	141	24	147	96	10	154	40
1984 M	180	125	9	144	27	146	95	-36	154	43
1984 A	146	99	0	148	29	205	133	64	154	36
1984 M	182	123	17	149	31	127	81	-38	157	42
1984 J	199	133	17	150	31	173	109	32	159	39
1984 J	217	143	27	152	30	134	88	35	153	32
1984 A	209	137	28	153	31	172	112	57	153	29
1984 S	206	133	2	155	29	142	95	-1	151	25
1984 O	268	172	35	156	26	190	127	18	149	19
1984 N	265	165	32	161	26	171	113	1	151	19
1984 D	213	130	-6	164	24	171	115	6	149	8
1985 J	216	131	4	166	20	169	106	-11	160	13
1985 F	235	142	27	166	17	210	130	36	162	5
1985 M	229	134	7	171	19	135	81	-14	166	8
1985 A	245	143	45	171	16	192	119	-10	161	4
1985 M	230	139	13	166	11	164	106	31	155	-1
1985 J	217	137	3	159	6	146	99	-9	148	-7
1985 J	209	136	-5	153	1	127	89	1	143	-6
1985 A	188	130	-5	145	-5	123	93	-17	133	-13
1985 S	188	137	3	137	-11	178	141	49	126	-16
1985 O	193	146	-15	132	-15	182	155	22	117	-21
1985 N	175	136	-18	129	-20	134	115	2	117	-23
1985 D	162	130	0	125	-24	158	134	16	118	-20
1986 J	171	140	7	122	-27	145	126	19	115	-28
1986 F	165	138	-2	119	-28	106	95	-27	111	-31
1986 M	134	120	-10	112	-34	102	98	21	104	-38
1986 A	142	136	-5	104	-39	90	89	-26	101	-37
1986 M	124	123	-11	101	-39	80	87	-18	92	-41
1986 J	117	122	-11	96	-40	86	99	0	87	-41
1986 J	126	144	5	88	-43	79	100	13	79	-45
1986 A	87	111	-14	78	-46	60	87	-7	69	-48
1986 S	110	142	4	77	-44	71	108	-23	66	-48
1986 O	129	167	14	77	-42	89	137	-12	65	-44
1986 N	118	146	8	81	-37	56	85	-26	67	-43
1986 D	122	148	14	83	-34	85	124	-8	69	-42

TABLE 1.37 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 42
CTCI 42FIXED VEGETABLE OILS AND FATS
HUILES ET GRAISSES VEGETALES FIXES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	8	100	-8	100	100	1	100	-11
1981	110	99	-1	112	12	97	83	-17	118	18
1982	126	113	14	112	0	106	95	15	112	-5
1983	177	143	27	123	10	116	99	5	118	5
1984	259	147	2	177	43	180	88	-11	204	73
1985	248	148	1	168	-5	184	104	18	177	-13
1986	186	171	16	109	-35	98	113	8	87	-51
1980 1	100	97	8	103	-3	97	92	12	105	-3
1980 2	98	99	7	99	-9	93	91	-12	102	-11
1980 3	99	101	8	98	-11	99	105	11	95	-18
1980 4	102	103	9	99	-9	116	117	2	99	-10
1981 1	92	88	-9	104	1	92	83	-10	111	5
1981 2	107	98	-1	109	10	99	84	-8	117	15
1981 3	119	101	1	117	19	99	78	-25	127	34
1981 4	125	108	5	115	16	97	83	-29	117	18
1982 1	116	105	19	111	7	98	86	3	115	4
1982 2	136	121	23	113	3	112	99	17	114	-3
1982 3	125	110	8	114	-3	105	93	19	113	-11
1982 4	129	117	8	110	-4	107	100	21	106	-9
1983 1	138	127	21	109	-2	98	98	14	100	-13
1983 2	144	131	8	110	-2	102	98	0	104	-8
1983 3	176	145	32	121	6	121	102	10	119	5
1983 4	240	163	39	148	34	145	98	-2	148	39
1984 1	216	135	6	160	47	163	98	0	172	73
1984 2	242	134	2	181	65	159	77	-22	207	99
1984 3	293	158	9	185	53	195	86	-16	227	91
1984 4	297	166	2	179	21	197	92	-6	214	44
1985 1	252	138	2	183	14	184	89	-9	207	20
1985 2	282	150	12	188	4	197	101	31	196	-5
1985 3	242	145	-9	167	-10	200	115	35	173	-24
1985 4	222	161	-3	138	-23	154	111	20	139	-35
1986 1	175	140	1	126	-31	110	98	10	112	-46
1986 2	175	159	6	111	-41	104	117	16	89	-54
1986 3	171	163	13	105	-37	95	122	6	78	-55
1986 4	223	224	39	100	-28	84	117	5	72	-48
1984 J	215	138	16	156	43	168	100	17	168	69
1984 F	205	128	-2	160	46	160	92	-5	173	73
1984 M	227	139	5	164	53	176	101	-10	175	77
1984 A	212	125	9	170	56	139	72	-28	192	86
1984 M	254	143	9	178	61	148	71	-28	208	104
1984 J	260	134	-9	194	76	191	87	-8	219	104
1984 J	282	151	13	187	64	250	110	-3	228	100
1984 A	289	160	0	181	54	180	79	-20	230	93
1984 S	307	164	15	187	42	154	69	-27	224	78
1984 O	305	167	-12	183	30	214	96	-11	222	66
1984 N	281	156	0	180	21	183	86	-17	214	45
1984 D	305	175	24	175	13	193	94	15	204	23
1985 J	217	121	-13	180	15	163	79	-21	207	24
1985 F	252	138	8	182	14	173	84	-9	206	19
1985 M	287	154	11	186	14	215	104	3	207	18
1985 A	264	140	12	188	11	178	90	24	198	3
1985 M	283	149	4	190	7	203	103	45	196	-6
1985 J	299	161	20	185	-5	211	109	26	193	-12
1985 J	279	156	3	179	-4	235	126	15	187	-18
1985 A	220	130	-19	170	-6	196	115	47	170	-26
1985 S	227	149	-9	153	-19	168	105	53	160	-29
1985 O	212	147	-12	144	-21	160	108	12	148	-34
1985 N	208	154	-1	135	-25	125	92	7	136	-36
1985 D	246	182	4	135	-23	176	133	41	133	-35
1986 J	193	148	23	130	-28	103	88	11	118	-43
1986 F	167	133	-4	126	-31	119	104	24	115	-44
1986 M	166	138	-11	120	-35	107	103	-1	105	-50
1986 A	173	151	8	114	-39	106	109	21	97	-51
1986 M	163	152	2	107	-44	101	115	11	88	-55
1986 J	190	172	7	111	-40	106	127	16	84	-57
1986 J	198	181	16	109	-39	101	124	-1	81	-56
1986 A	133	131	1	102	-40	95	121	5	78	-54
1986 S	182	177	19	103	-33	89	122	16	74	-54
1986 O	234	234	59	100	-30	90	121	12	74	-50
1986 N	195	196	27	99	-26	75	106	16	70	-48
1986 D	240	241	33	99	-26	88	123	-8	72	-46

TABLE 1.38 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 43
CTCI 43ANIMAL AND VEGETABLE OILS AND FATS, PROCESSED, AND WAXES
HUILES ET GRAISSES ANIMALES ET VEGETALES, PREPAREES ET CIRES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	7	100	-7	100	100	13	100	-8
1981	113	107	7	106	6	122	111	11	110	10
1982	131	117	10	112	6	146	126	13	117	6
1983	137	117	0	117	4	147	122	-3	121	3
1984	213	131	11	163	40	228	132	8	173	44
1985	217	131	1	165	1	270	158	19	171	-1
1986	146	132	1	111	-33	147	149	-6	99	-42
1980 1	109	103	11	106	2	110	102	40	108	3
1980 2	103	101	1	101	-4	100	97	-4	103	-4
1980 3	95	97	12	98	-11	77	81	3	95	-16
1980 4	92	97	1	95	-13	95	101	0	94	-15
1981 1	99	100	-3	99	-6	111	113	11	98	-10
1981 2	106	102	1	104	2	110	102	5	108	5
1981 3	107	98	0	110	12	131	112	38	117	23
1981 4	127	115	18	111	17	159	138	36	116	24
1982 1	135	124	23	109	11	143	125	11	114	17
1982 2	136	120	17	114	10	144	121	18	120	11
1982 3	114	100	3	114	4	140	117	4	120	2
1982 4	140	125	9	111	1	158	141	2	113	-3
1983 1	120	108	-12	111	1	135	122	-3	111	-3
1983 2	129	118	-2	110	-3	150	135	12	112	-7
1983 3	126	110	10	115	0	124	102	-12	121	1
1983 4	167	128	2	130	17	180	130	-8	139	23
1984 1	189	127	17	149	34	200	129	6	155	40
1984 2	211	131	12	161	46	186	113	-16	165	47
1984 3	211	123	12	172	50	229	121	18	189	56
1984 4	245	144	12	171	31	308	170	31	181	30
1985 1	237	136	7	174	17	281	151	17	186	20
1985 2	233	131	0	178	10	301	164	45	183	11
1985 3	202	123	0	164	-5	256	148	22	173	-8
1985 4	197	137	-5	144	-15	232	162	-5	143	-21
1986 1	171	131	-4	131	-25	191	160	6	120	-36
1986 2	159	140	7	113	-36	177	173	5	103	-44
1986 3	135	129	5	105	-36	117	133	-10	88	-49
1986 4	124	131	-4	94	-35	105	133	-18	79	-45
1984 J	169	118	11	144	32	210	137	-6	154	42
1984 F	189	127	22	149	32	228	145	36	157	38
1984 M	208	137	19	152	37	163	104	-7	156	41
1984 A	201	128	13	157	41	193	121	-18	159	43
1984 M	222	139	20	159	46	185	112	-18	165	51
1984 J	211	126	3	167	53	181	106	-12	170	49
1984 J	203	120	18	170	52	249	132	12	188	60
1984 A	203	116	10	175	56	230	122	36	188	57
1984 S	228	134	8	170	44	206	108	9	191	51
1984 O	247	148	8	167	33	312	172	37	181	38
1984 N	277	160	21	173	34	336	186	52	181	33
1984 D	212	123	7	173	26	275	151	7	182	23
1985 J	226	131	11	173	20	334	183	34	183	19
1985 F	236	135	6	175	17	239	129	-11	185	18
1985 M	250	142	4	176	15	270	141	35	191	22
1985 A	237	134	4	177	13	294	161	33	183	15
1985 M	224	125	-10	179	13	322	176	58	182	10
1985 J	237	135	7	176	6	287	156	47	184	8
1985 J	215	126	5	170	0	289	161	22	179	-5
1985 A	179	109	-6	165	-6	230	135	11	170	-10
1985 S	212	135	1	157	-8	248	146	35	170	-11
1985 O	219	148	0	148	-11	274	181	5	151	-16
1985 N	195	135	-16	144	-16	170	117	-37	146	-19
1985 D	178	126	3	141	-19	253	188	24	134	-26
1986 J	188	141	8	133	-23	223	177	-3	126	-31
1986 F	171	129	-5	133	-24	171	140	8	122	-34
1986 M	153	122	-14	126	-28	180	164	16	110	-42
1986 A	181	155	16	117	-34	206	192	20	107	-41
1986 M	141	125	0	113	-37	153	149	-16	103	-44
1986 J	153	140	4	110	-38	173	177	14	98	-47
1986 J	134	124	-2	108	-37	150	160	-1	94	-48
1986 A	122	114	5	108	-35	82	93	-32	89	-48
1986 S	148	149	10	100	-37	119	147	0	81	-52
1986 O	141	149	1	95	-36	97	120	-34	82	-46
1986 N	118	125	-8	94	-34	103	132	13	78	-46
1986 D	112	120	-5	94	-33	113	148	-21	76	-43

TABLE 1.39 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 51 CTCI 51		ORGANIC CHEMICALS PRODUITS CHIMIQUES ORGANIQUES									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	-9	100	14	100	100	-6	100	14
1981		120	107	7	112	12	121	105	5	115	15
1982		130	108	1	120	7	135	109	4	124	8
1983		144	116	7	124	3	148	113	4	130	5
1984		170	126	8	135	9	193	138	21	140	8
1985		185	130	4	142	5	224	153	11	146	4
1986		166	136	4	122	-14	197	158	3	125	-15
1980	1	121	119	13	101	34	109	111	2	98	25
1980	2	105	103	-7	102	20	107	104	-8	103	20
1980	3	82	83	-19	99	5	91	93	0	99	5
1980	4	96	99	-13	97	0	96	95	-1	101	5
1981	1	111	107	-10	103	2	103	96	-13	107	9
1981	2	116	105	2	111	8	123	109	5	113	10
1981	3	117	101	22	116	17	120	101	9	120	21
1981	4	128	108	9	119	22	131	108	14	121	20
1982	1	129	109	2	119	15	139	113	17	123	15
1982	2	135	113	8	119	8	136	113	4	120	6
1982	3	117	95	-6	123	6	129	102	2	126	6
1982	4	130	107	0	121	2	136	107	-1	127	6
1983	1	138	112	2	124	4	147	114	2	129	4
1983	2	145	119	5	121	2	141	111	-3	128	6
1983	3	141	115	21	123	0	138	107	5	129	2
1983	4	161	126	17	128	6	159	117	10	136	7
1984	1	176	133	19	133	7	200	146	28	137	6
1984	2	171	126	6	135	11	197	143	30	137	8
1984	3	163	120	4	136	11	181	128	19	142	10
1984	4	176	129	3	137	7	201	139	18	145	7
1985	1	181	130	-2	139	5	218	149	2	147	7
1985	2	188	133	5	142	5	229	156	9	147	7
1985	3	178	124	3	144	6	219	148	16	148	4
1985	4	188	132	3	142	4	230	161	16	143	-1
1986	1	186	138	6	134	-3	225	166	12	135	-8
1986	2	172	139	5	124	-12	204	161	3	127	-13
1986	3	147	128	3	115	-20	170	143	-3	119	-20
1986	4	158	138	4	114	-20	185	158	-2	117	-18
1984	J	168	128	21	132	6	194	143	10	136	7
1984	F	172	129	28	133	7	220	159	50	138	6
1984	M	188	141	10	134	8	185	137	28	135	5
1984	A	166	123	12	135	11	194	141	22	137	8
1984	M	174	128	13	135	12	195	142	32	138	8
1984	J	173	127	-6	136	12	201	147	35	137	8
1984	J	170	125	13	135	11	186	133	35	140	9
1984	A	146	108	0	135	10	170	121	14	141	9
1984	S	172	126	0	137	11	189	129	10	146	13
1984	O	191	139	16	137	9	211	147	24	144	6
1984	N	174	128	0	136	6	205	141	17	145	6
1984	D	164	120	-7	136	5	188	128	13	147	9
1985	J	180	129	1	140	6	231	157	10	147	8
1985	F	172	124	-4	138	4	204	140	-12	146	6
1985	M	191	137	-3	139	4	219	149	9	148	9
1985	A	187	133	8	141	5	230	160	13	144	5
1985	M	196	138	8	142	5	229	157	11	146	6
1985	J	181	127	0	143	5	227	152	3	150	9
1985	J	189	131	5	144	6	220	147	11	150	7
1985	A	159	111	3	143	6	218	148	23	148	5
1985	S	188	129	2	146	7	220	149	15	148	1
1985	O	199	138	-1	144	5	257	178	21	144	0
1985	N	176	124	-3	142	4	220	155	10	142	-2
1985	D	190	135	12	141	3	215	150	17	143	-2
1986	J	191	140	8	137	-2	233	170	8	137	-6
1986	F	185	137	10	135	-3	233	172	23	136	-7
1986	M	182	138	1	132	-5	207	157	6	132	-11
1986	A	181	141	6	129	-9	227	177	10	129	-11
1986	M	169	137	-1	123	-13	190	150	-4	127	-13
1986	J	166	138	9	121	-15	194	156	3	125	-17
1986	J	162	138	5	117	-19	188	158	7	119	-20
1986	A	116	103	-7	113	-21	142	123	-17	116	-22
1986	S	164	142	10	115	-21	179	149	0	120	-19
1986	O	168	145	5	116	-20	207	173	-3	120	-17
1986	N	155	137	11	113	-21	185	162	4	115	-20
1986	D	150	131	-3	114	-19	163	140	-7	117	-19

TABLE 1.40 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 52 CTCI 52		INORGANIC CHEMICALS PRODUITS CHIMIQUES INORGANIQUE									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980		100	100	17	100	15	100	100	-10	100	16
1981		105	93	-7	113	13	107	92	-8	117	17
1982		108	88	-5	122	8	111	87	-5	127	8
1983		109	87	-2	126	3	114	89	1	129	2
1984		139	102	18	136	8	139	97	10	144	11
1985		165	112	10	147	8	146	95	-2	155	8
1986		159	117	4	136	-7	123	93	-1	132	-15
1980	1	105	108	18	97	18	84	88	-23	96	18
1980	2	98	99	8	99	16	115	115	4	100	19
1980	3	96	95	18	102	15	88	87	-13	102	18
1980	4	93	90	-1	103	12	108	106	-20	102	12
1981	1	99	92	-15	108	11	105	96	9	110	15
1981	2	98	88	-11	112	12	95	82	-29	116	16
1981	3	112	97	3	115	14	113	94	8	121	18
1981	4	103	88	-2	116	13	113	93	-12	121	19
1982	1	121	100	9	121	12	104	84	-13	125	13
1982	2	120	98	11	122	10	112	89	8	126	9
1982	3	96	78	-20	124	7	123	97	3	128	6
1982	4	94	77	-13	122	5	103	80	-14	129	6
1983	1	111	89	-11	125	4	121	95	14	128	2
1983	2	123	98	0	125	2	112	88	0	127	1
1983	3	91	72	-7	126	2	130	99	3	131	2
1983	4	109	86	12	127	4	94	71	-12	132	3
1984	1	127	97	9	132	5	129	93	-2	139	9
1984	2	154	116	18	133	6	118	84	-5	141	11
1984	3	125	90	24	139	11	159	110	10	145	11
1984	4	149	106	23	140	10	149	99	40	150	13
1985	1	161	110	14	147	11	147	93	0	158	14
1985	2	169	114	-2	148	12	151	95	14	159	12
1985	3	162	110	22	148	6	150	96	-12	156	7
1985	4	171	119	12	144	3	143	97	-2	147	-2
1986	1	146	104	-5	141	-4	110	78	-16	141	-11
1986	2	167	120	5	139	-6	131	96	1	136	-14
1986	3	160	120	9	134	-9	116	88	-8	132	-16
1986	4	158	122	3	130	-10	132	109	12	121	-17
1984	J	117	89	2	131	6	114	82	-12	139	9
1984	F	125	95	10	132	5	142	103	13	139	9
1984	M	139	106	15	132	5	129	94	-7	138	8
1984	A	149	113	38	132	5	108	76	-9	141	12
1984	M	156	116	49	134	7	132	93	12	142	11
1984	J	157	119	-12	132	6	115	82	-17	141	11
1984	J	117	84	20	140	12	122	84	6	145	11
1984	A	111	80	11	139	9	163	113	41	145	10
1984	S	147	105	39	140	11	193	133	-4	145	12
1984	O	169	121	37	140	10	199	135	129	148	13
1984	N	132	94	2	141	11	102	68	-22	150	13
1984	D	147	104	32	141	11	145	95	43	152	14
1985	J	146	101	13	145	10	146	94	14	156	13
1985	F	131	90	-6	146	11	145	92	-10	158	14
1985	M	206	139	31	148	13	151	94	0	160	16
1985	A	159	108	-5	148	12	135	85	11	159	12
1985	M	183	123	6	149	11	184	115	23	160	13
1985	J	165	111	-7	148	12	134	85	5	157	11
1985	J	153	103	23	148	6	144	93	11	155	7
1985	A	158	107	33	148	7	190	121	7	157	8
1985	S	174	119	13	147	5	116	75	-44	155	7
1985	O	199	138	14	145	4	166	112	-17	148	0
1985	N	162	111	19	146	4	109	75	10	145	-3
1985	D	152	107	3	142	0	152	104	9	146	-4
1986	J	148	105	4	141	-3	87	61	-35	143	-8
1986	F	152	107	20	142	-3	119	84	-9	143	-9
1986	M	139	99	-28	140	-5	123	90	-5	137	-14
1986	A	157	111	4	141	-4	162	117	37	139	-12
1986	M	179	128	4	140	-6	99	74	-36	135	-16
1986	J	164	119	7	137	-7	132	98	15	135	-14
1986	J	163	119	15	137	-7	157	117	26	134	-14
1986	A	125	93	-12	134	-10	92	70	-43	133	-15
1986	S	193	147	24	132	-10	100	78	5	128	-18
1986	O	179	136	-1	131	-9	165	138	23	120	-19
1986	N	156	119	8	131	-10	126	103	37	123	-16
1986	D	139	109	2	128	-10	104	86	-18	121	-17

TABLE 1.41 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-5	100	12	100	100	-10	100	10
1981	114	107	7	106	6	118	100	0	118	18
1982	127	108	1	118	11	135	101	1	133	13
1983	140	115	6	122	4	157	111	10	142	6
1984	162	126	9	129	5	185	121	9	153	8
1985	183	135	7	135	5	197	119	-2	167	9
1986	210	148	10	142	5	220	139	17	158	-5
1980 1	108	110	14	98	13	110	112	7	98	6
1980 2	107	108	-6	99	13	109	111	-14	98	13
1980 3	94	92	-11	102	14	91	90	-12	101	11
1980 4	92	92	-15	100	7	92	87	-18	105	9
1981 1	100	96	-13	105	6	105	94	-16	111	14
1981 2	111	106	-2	105	6	117	102	-8	114	17
1981 3	109	103	12	105	3	114	94	4	121	20
1981 4	119	109	18	109	9	127	103	19	123	17
1982 1	126	109	14	116	11	136	102	8	134	20
1982 2	137	118	11	116	11	143	108	6	132	15
1982 3	122	102	-1	119	13	125	95	1	132	8
1982 4	125	104	-4	120	10	136	100	-3	136	10
1983 1	135	109	0	124	7	147	103	1	143	7
1983 2	147	120	2	122	5	162	117	8	139	5
1983 3	134	111	8	122	2	153	107	13	142	8
1983 4	145	119	14	122	2	165	116	16	142	5
1984 1	161	126	16	128	3	187	126	22	149	4
1984 2	165	129	8	128	4	192	126	8	153	10
1984 3	156	120	9	130	7	171	109	1	158	11
1984 4	166	128	7	131	7	187	122	5	154	8
1985 1	172	128	2	134	5	197	116	-8	171	14
1985 2	190	142	10	134	5	203	122	-3	166	9
1985 3	177	131	9	136	5	190	115	6	165	4
1985 4	190	138	8	138	6	199	121	0	165	7
1986 1	199	141	10	141	5	203	128	11	158	-7
1986 2	222	158	11	141	5	238	154	26	154	-7
1986 3	202	142	9	142	4	211	130	12	163	-1
1986 4	216	150	9	144	4	227	143	18	159	-4
1984 J	153	121	24	127	2	193	128	28	151	3
1984 F	159	124	18	128	3	175	119	26	147	1
1984 M	171	134	7	128	5	193	130	13	149	9
1984 A	156	123	3	127	4	186	121	2	154	7
1984 M	182	142	25	129	4	208	134	23	155	11
1984 J	156	122	-4	128	5	181	122	0	148	10
1984 J	168	130	12	130	7	180	116	2	156	12
1984 A	136	105	11	130	4	169	104	4	163	17
1984 S	164	126	4	130	9	165	106	-3	156	4
1984 O	184	141	14	130	8	205	134	17	153	8
1984 N	174	134	10	130	6	193	125	7	155	9
1984 D	142	107	-3	132	7	163	105	-8	155	8
1985 J	163	121	0	135	6	196	115	-10	170	13
1985 F	165	124	0	134	4	198	114	-5	174	18
1985 M	189	141	5	134	5	199	119	-8	167	13
1985 A	185	140	14	133	5	209	129	6	163	6
1985 M	191	143	1	134	4	196	116	-13	169	9
1985 J	193	143	18	135	5	204	122	0	167	13
1985 J	199	148	14	135	4	207	127	10	163	5
1985 A	149	109	4	136	5	176	106	2	166	2
1985 S	184	135	7	136	5	137	114	7	165	6
1985 O	210	155	9	136	5	226	135	0	168	10
1985 N	196	142	6	138	6	201	120	-5	168	9
1985 D	165	118	9	140	6	171	109	3	157	2
1986 J	193	137	13	141	5	208	132	15	157	-8
1986 F	202	141	14	143	7	204	128	12	160	-8
1986 M	201	144	2	140	4	195	124	5	157	-6
1986 A	225	161	15	140	6	250	165	28	152	-7
1986 M	210	148	3	142	6	216	140	20	154	-9
1986 J	232	165	15	141	5	247	158	29	157	-6
1986 J	230	163	10	141	5	239	149	17	160	-2
1986 A	156	109	0	143	5	174	104	-1	167	0
1986 S	219	155	15	141	4	222	136	19	164	-1
1986 O	247	175	13	141	4	259	166	23	156	-7
1986 N	208	144	2	144	5	221	138	15	161	-4
1986 D	193	131	12	147	5	202	127	17	159	1

TABLE 1.42 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 54 CTCI 54		MEDICINAL ET PHARMACEUTICAL PRODUCTS PRODUITS MEDICAUX ET PHARMACEUTIQUES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	2	100	7	100	100	5	100	4
1981	122	112	12	109	9	125	111	11	113	13
1982	138	114	1	121	11	142	111	0	128	13
1983	158	122	8	130	7	163	120	8	141	10
1984	190	131	7	145	12	193	124	4	155	11
1985	215	142	8	152	5	216	133	7	162	5
1986	228	147	3	155	2	226	139	5	162	0
1980 1	102	103	6	98	6	96	99	-1	97	3
1980 2	97	95	-3	102	13	99	96	2	103	3
1980 3	97	97	3	100	9	96	96	4	100	8
1980 4	107	107	6	100	3	111	110	16	100	4
1981 1	115	105	1	110	12	114	105	6	109	12
1981 2	115	108	13	107	5	126	112	16	113	10
1981 3	117	105	8	111	11	120	107	11	112	12
1981 4	124	114	6	109	9	124	106	-4	117	17
1982 1	135	114	9	118	8	147	119	14	123	13
1982 2	139	114	6	122	14	142	111	-1	128	13
1982 3	132	107	2	123	10	134	106	-1	127	13
1982 4	146	119	4	123	13	147	109	3	135	15
1983 1	162	123	8	132	12	161	116	-3	138	12
1983 2	157	126	10	125	2	169	128	15	132	3
1983 3	151	114	6	133	8	166	113	7	147	16
1983 4	165	127	7	130	6	175	120	10	146	8
1984 1	188	135	10	139	6	195	134	15	146	5
1984 2	183	127	1	144	16	192	123	-4	156	18
1984 3	190	127	12	149	12	180	112	-1	161	9
1984 4	196	133	5	148	14	205	128	7	160	10
1985 1	218	147	9	149	7	239	146	10	163	12
1985 2	218	142	12	154	7	229	138	12	166	6
1985 3	201	129	1	156	5	191	119	6	160	0
1985 4	223	149	12	149	1	206	129	1	160	0
1986 1	228	148	1	155	4	230	144	-2	160	-2
1986 2	235	151	6	156	1	238	148	7	160	-3
1986 3	217	138	7	157	1	217	132	11	164	3
1986 4	230	149	0	154	3	218	132	3	165	3
1984 J	183	134	18	136	3	208	146	30	143	2
1984 F	193	138	19	140	4	193	132	17	146	9
1984 M	188	133	-5	141	9	183	123	0	149	6
1984 A	175	121	-4	145	18	180	119	-10	152	16
1984 M	197	137	11	144	17	221	137	10	161	19
1984 J	176	122	-4	144	12	175	114	-11	154	18
1984 J	216	139	18	155	18	193	122	14	158	6
1984 A	173	118	22	147	7	166	103	-4	160	7
1984 S	180	125	-1	144	11	180	110	-12	164	16
1984 O	203	139	9	146	11	230	145	24	159	6
1984 N	198	129	-5	154	21	194	119	-7	163	14
1984 D	189	131	10	144	10	190	120	4	159	9
1985 J	200	129	-4	155	14	254	153	5	166	16
1985 F	210	145	5	145	4	221	138	5	160	9
1985 M	243	166	25	146	4	243	148	20	164	10
1985 A	205	136	12	151	4	243	142	20	171	13
1985 M	224	146	6	154	7	219	135	-1	162	1
1985 J	225	144	18	156	9	226	138	21	163	6
1985 J	212	142	2	150	-4	194	118	-4	165	4
1985 A	189	116	-2	163	11	189	118	14	160	0
1985 S	201	128	2	157	9	189	122	11	156	-5
1985 O	227	152	10	149	2	224	137	-5	163	3
1985 N	209	143	11	146	-5	205	132	11	155	-5
1985 D	233	153	17	152	6	187	116	-3	161	2
1986 J	236	152	18	155	0	243	159	4	153	-8
1986 F	226	144	-1	157	8	239	143	4	167	5
1986 M	223	147	-11	152	4	208	129	-13	161	-1
1986 A	256	163	20	157	4	259	161	13	161	-6
1986 M	216	139	-5	155	1	224	141	5	158	-2
1986 J	233	151	5	155	-1	230	143	3	161	-1
1986 J	254	160	13	158	6	237	139	18	171	4
1986 A	167	105	-9	158	-3	190	115	-3	165	3
1986 S	229	149	16	154	-2	223	142	17	157	1
1986 O	245	162	7	151	1	260	159	16	164	0
1986 N	226	142	-1	160	9	205	118	-11	173	12
1986 D	219	143	-6	153	1	191	120	3	159	-1

TABLE 1.43 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	10	100	100	0	100	9
1981	115	108	8	107	6	121	106	6	114	14
1982	135	121	12	112	5	135	106	0	127	11
1983	151	129	7	117	5	151	107	1	141	11
1984	178	142	10	125	7	175	113	5	155	10
1985	202	148	4	137	9	191	112	-1	170	9
1986	213	153	4	139	2	179	115	3	156	-8
1980 1	105	107	11	98	12	104	106	16	99	7
1980 2	104	105	0	99	11	104	102	-7	101	13
1980 3	95	94	1	102	10	98	98	2	100	9
1980 4	99	97	-1	101	7	96	96	-8	100	6
1981 1	107	102	-4	105	7	110	104	-2	106	8
1981 2	112	106	0	106	6	122	108	5	113	12
1981 3	114	107	15	107	5	129	110	13	117	18
1981 4	121	111	14	109	7	118	98	3	120	20
1982 1	132	118	16	112	7	138	109	5	126	19
1982 2	138	123	17	112	6	146	116	8	126	11
1982 3	127	115	7	111	4	128	101	-8	127	8
1982 4	138	122	10	113	4	127	98	0	130	8
1983 1	146	125	5	117	5	141	104	-5	136	7
1983 2	150	130	5	116	3	152	110	-5	138	10
1983 3	150	128	11	117	6	155	108	6	144	13
1983 4	161	135	10	119	5	157	108	10	145	12
1984 1	173	143	14	122	3	174	115	11	152	12
1984 2	183	148	13	124	7	181	118	7	154	11
1984 3	175	138	8	127	8	165	106	-1	156	8
1984 4	187	144	7	130	9	181	113	4	161	11
1985 1	198	146	3	135	11	194	112	-2	173	14
1985 2	205	150	2	137	10	201	116	-1	173	13
1985 3	196	142	3	138	9	188	111	4	170	9
1985 4	208	151	5	138	6	179	110	-3	163	2
1986 1	214	154	5	139	3	180	113	1	159	-8
1986 2	217	156	4	140	2	187	118	2	158	-9
1986 3	207	147	4	141	2	177	116	5	153	-10
1986 4	212	155	3	137	-1	174	114	4	153	-6
1984 J	162	133	19	122	5	169	114	12	149	10
1984 F	167	136	17	122	3	167	108	14	155	13
1984 M	191	159	9	121	3	187	124	7	152	12
1984 A	184	150	14	123	5	168	112	1	150	10
1984 M	189	153	19	124	8	197	128	19	155	13
1984 J	176	140	7	125	8	178	115	2	155	10
1984 J	174	138	10	126	9	170	109	5	155	7
1984 A	174	137	17	127	8	169	110	5	154	8
1984 S	176	138	-2	127	7	158	100	-13	158	9
1984 O	205	156	11	131	10	201	125	11	161	12
1984 N	192	149	11	129	9	185	116	5	159	10
1984 D	164	128	-1	128	6	156	96	-5	163	10
1985 J	176	131	-2	135	11	189	112	-2	169	14
1985 F	201	149	9	135	11	189	110	2	172	11
1985 M	217	160	1	136	13	204	115	-7	178	17
1985 A	207	151	1	137	12	207	120	8	172	14
1985 M	210	154	1	137	11	201	114	-11	176	13
1985 J	199	146	4	137	9	197	115	0	171	10
1985 J	211	153	11	138	9	201	119	8	170	9
1985 A	173	125	-8	138	9	177	101	-8	175	14
1985 S	205	148	7	139	9	186	112	13	166	5
1985 O	229	168	8	136	4	203	125	0	163	1
1985 N	205	148	-1	138	7	181	111	-5	163	3
1985 D	189	136	6	139	8	152	93	-3	164	1
1986 J	211	151	16	139	3	192	119	7	161	-5
1986 F	218	157	5	139	3	174	106	-3	164	-5
1986 M	214	154	-3	139	2	174	115	0	152	-14
1986 A	239	170	13	141	3	200	125	4	160	-7
1986 M	202	145	-6	139	2	179	112	-2	161	-9
1986 J	211	151	4	140	2	183	119	4	154	-10
1986 J	227	162	6	140	1	192	123	3	157	-8
1986 A	177	124	-1	143	3	156	101	0	155	-11
1986 S	219	155	5	141	2	182	123	10	148	-11
1986 O	237	173	3	137	1	194	126	1	154	-6
1986 N	200	146	-1	137	-1	165	108	-2	152	-7
1986 D	199	146	7	137	-2	163	106	14	154	-6

TABLE 1.44 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 56 CTCI 56		FERTILIZERS, MANUFACTURED ENGRAIS MANUFACTURES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-6	100	19	100	100	-8	100	23
1981	112	100	0	113	12	102	86	-14	119	19
1982	142	118	18	121	7	103	87	1	124	5
1983	159	134	14	119	-2	135	109	25	124	0
1984	179	141	6	127	6	158	114	5	139	12
1985	190	135	-4	141	11	177	121	6	147	6
1986	170	138	2	124	-12	173	140	16	124	-15
1980 1	119	127	14	94	15	108	116	2	93	22
1980 2	93	93	-20	99	20	91	89	-9	103	31
1980 3	90	86	-8	106	24	102	99	-11	103	25
1980 4	97	92	-14	105	18	103	100	-9	103	18
1981 1	120	110	-13	109	16	103	92	-21	112	21
1981 2	104	94	1	112	12	93	78	-12	119	16
1981 3	107	93	9	114	8	103	85	-15	122	19
1981 4	118	102	10	116	11	109	90	-10	121	17
1982 1	151	125	13	121	11	110	90	-2	123	10
1982 2	139	114	22	122	10	106	87	11	124	4
1982 3	135	113	21	119	4	103	83	-2	124	2
1982 4	143	118	16	121	4	105	84	-7	125	3
1983 1	194	161	29	121	0	156	127	42	123	0
1983 2	155	130	14	119	-2	146	116	33	126	2
1983 3	132	113	0	116	-2	121	98	19	124	-1
1983 4	154	130	10	118	-2	118	95	14	124	-1
1984 1	211	172	7	123	2	167	127	0	132	8
1984 2	180	141	9	128	7	157	114	-1	137	9
1984 3	146	114	1	129	11	144	103	5	140	13
1984 4	178	138	6	129	9	161	110	15	146	18
1985 1	222	160	-7	138	13	195	130	3	149	13
1985 2	194	135	-4	144	12	182	121	6	151	10
1985 3	162	114	0	142	10	158	110	7	144	3
1985 4	184	131	-5	140	9	176	124	13	142	-3
1986 1	215	155	-3	139	1	247	134	41	134	-10
1986 2	187	142	5	132	-8	181	140	16	130	-14
1986 3	138	117	3	118	-17	129	109	-1	118	-18
1986 4	144	139	6	104	-26	134	125	0	108	-24
1984 J	165	137	6	121	0	134	102	-17	131	7
1984 F	214	174	15	123	2	160	122	7	131	7
1984 M	254	206	2	124	3	207	156	7	133	9
1984 A	210	166	16	126	6	182	131	-15	139	7
1984 M	166	130	15	128	6	151	113	27	134	9
1984 J	164	128	-5	129	9	137	99	-5	138	13
1984 J	152	119	7	128	10	145	104	19	140	14
1984 A	143	111	-1	129	12	140	100	1	141	14
1984 S	144	112	-4	128	9	147	105	-2	140	11
1984 O	172	134	15	129	10	137	92	31	148	20
1984 N	170	133	-1	128	8	153	105	-1	145	17
1984 D	193	149	6	130	9	192	132	21	146	17
1985 J	180	132	-3	136	12	184	125	23	147	12
1985 F	211	153	-12	138	12	183	123	1	150	14
1985 M	274	195	-5	141	14	217	143	-8	151	14
1985 A	228	160	-4	143	13	170	113	-14	151	8
1985 M	177	123	-5	144	12	214	142	26	151	12
1985 J	177	123	-4	144	12	163	108	9	151	9
1985 J	180	127	7	142	11	191	130	25	147	5
1985 A	144	102	-8	142	10	129	90	-9	144	2
1985 S	163	115	3	142	10	154	109	4	142	1
1985 O	188	134	0	140	9	158	112	21	141	-4
1985 N	174	124	-6	140	9	166	116	11	143	-2
1985 D	190	135	-9	141	9	205	145	10	141	-3
1986 J	225	160	21	141	4	269	198	58	136	-8
1986 F	208	150	-2	139	1	242	183	49	132	-12
1986 M	212	154	-21	138	-2	229	171	20	134	-12
1986 A	225	167	5	135	-6	239	180	60	132	-12
1986 M	163	123	0	133	-8	160	125	-12	129	-15
1986 J	175	137	12	128	-12	145	115	6	126	-16
1986 J	154	125	-1	123	-14	149	123	-5	121	-18
1986 A	123	104	3	118	-17	120	102	13	118	-18
1986 S	133	122	6	113	-20	117	102	-7	115	-19
1986 O	153	142	6	108	-23	127	113	1	112	-21
1986 N	131	129	4	101	-23	134	125	7	107	-25
1986 D	147	144	7	102	-27	142	137	-6	104	-26

TABLE 1.45 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-4	100	12	100	100	3	100	14
1981	107	103	3	105	5	116	103	3	112	12
1982	119	107	4	112	7	130	105	2	123	10
1983	141	118	11	119	6	153	114	8	134	9
1984	170	129	9	132	11	193	130	14	149	12
1985	187	140	9	134	2	220	142	10	155	4
1986	196	153	9	128	-4	218	153	8	143	-8
1980 1	117	115	12	102	29	110	112	23	99	21
1980 2	105	102	-7	103	17	109	108	6	102	17
1980 3	86	86	-13	99	5	91	92	-2	100	10
1980 4	94	98	-9	96	-2	92	93	-8	100	8
1981 1	99	98	-15	100	-1	105	99	-11	106	8
1981 2	104	99	-2	104	1	117	104	-3	112	10
1981 3	102	96	11	106	7	116	101	10	116	16
1981 4	116	107	9	108	13	117	102	10	115	15
1982 1	120	108	9	111	11	133	109	10	122	15
1982 2	125	113	13	111	6	138	114	9	122	8
1982 3	110	97	1	113	6	121	97	-3	124	8
1982 4	122	107	0	114	5	127	102	0	124	8
1983 1	134	115	7	116	4	141	110	1	128	5
1983 2	141	122	8	116	4	152	118	4	129	6
1983 3	135	113	16	119	6	148	109	12	135	9
1983 4	155	124	15	125	10	169	119	16	142	14
1984 1	170	130	13	131	13	184	125	14	147	15
1984 2	173	131	3	132	14	201	135	14	149	16
1984 3	160	121	7	132	11	189	126	15	150	11
1984 4	173	132	7	131	5	200	134	13	150	5
1985 1	184	140	8	131	0	208	137	9	153	4
1985 2	195	147	12	133	1	234	151	12	154	3
1985 3	180	132	9	137	3	221	140	11	158	6
1985 4	194	145	9	134	2	217	142	6	153	2
1986 1	199	149	6	134	2	223	149	9	150	-2
1986 2	208	161	10	129	-3	233	161	6	145	-6
1986 3	182	145	10	125	-8	212	153	10	138	-13
1986 4	196	157	8	125	-7	210	153	8	138	-10
1984 J	162	124	17	131	13	177	120	12	148	16
1984 F	164	125	16	131	12	184	125	20	147	15
1984 M	185	142	8	131	14	192	131	10	147	14
1984 A	171	130	9	132	14	189	128	11	148	15
1984 M	184	138	15	133	16	217	146	21	149	16
1984 J	166	126	0	132	14	197	131	9	151	17
1984 J	168	127	15	133	12	196	132	21	148	12
1984 A	133	105	5	132	11	185	124	26	150	11
1984 S	174	132	2	132	10	185	123	2	150	9
1984 O	195	147	18	133	7	225	149	25	152	8
1984 N	178	137	6	130	4	198	132	9	150	5
1984 D	148	113	-3	131	3	177	119	4	148	3
1985 J	175	134	8	131	0	204	135	13	151	2
1985 F	178	136	9	131	0	195	128	3	152	4
1985 M	198	151	6	131	0	225	146	12	154	5
1985 A	194	147	14	132	0	238	158	24	151	2
1985 M	198	149	8	133	0	230	148	2	156	4
1985 J	194	144	14	135	2	233	148	13	157	4
1985 J	194	142	12	137	3	244	154	16	159	7
1985 A	152	112	7	136	3	197	125	1	158	5
1985 S	193	141	7	137	3	222	141	15	157	5
1985 O	216	159	9	136	2	234	151	1	156	3
1985 N	189	142	3	134	3	215	140	6	153	2
1985 D	177	133	18	133	2	202	134	12	151	2
1986 J	196	147	10	134	2	240	159	18	151	0
1986 F	199	149	9	134	3	210	140	9	151	-1
1986 M	201	151	0	133	1	219	147	1	149	-3
1986 A	215	163	10	132	0	247	165	5	150	-1
1986 M	203	158	6	129	-3	213	151	2	144	-7
1986 J	207	163	14	127	-6	233	166	12	140	-11
1986 J	199	158	11	126	-8	223	159	4	140	-12
1986 A	140	112	0	125	-8	178	129	3	139	-12
1986 S	206	165	17	125	-8	234	172	22	136	-14
1986 O	223	178	12	125	-7	236	174	16	136	-13
1986 N	191	152	7	125	-6	202	146	4	139	-9
1986 D	175	140	5	125	-6	191	138	3	138	-9

TABLE 1.46 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	13	100	100	2	100	16
1981	115	104	4	110	10	117	98	-2	120	20
1982	129	107	3	120	9	127	95	-3	135	12
1983	148	116	8	128	6	142	98	4	144	7
1984	174	126	9	138	8	177	109	11	162	12
1985	189	127	1	149	8	197	115	5	172	6
1986	192	132	4	146	-2	206	129	13	159	-8
1980 1	112	114	12	98	13	106	114	26	93	10
1980 2	102	103	-3	100	17	104	105	2	99	15
1980 3	89	87	-4	102	15	98	94	-2	104	21
1980 4	98	97	-6	101	9	96	91	-11	106	18
1981 1	115	108	-5	107	9	103	92	-20	113	21
1981 2	107	99	-3	107	8	122	101	-4	121	22
1981 3	102	92	6	111	9	116	92	-2	126	21
1981 4	121	105	8	115	14	119	98	9	121	14
1982 1	141	120	11	117	10	135	101	11	133	18
1982 2	128	107	8	120	12	135	101	0	133	11
1982 3	115	94	2	122	10	121	88	-4	137	9
1982 4	132	108	3	122	6	118	87	-12	136	12
1983 1	155	123	2	126	7	143	101	0	142	6
1983 2	148	116	8	127	6	144	102	1	141	6
1983 3	134	106	13	126	3	135	94	7	144	5
1983 4	154	118	8	131	8	147	97	12	151	12
1984 1	190	141	15	135	7	184	117	16	157	11
1984 2	178	128	10	139	9	181	115	12	158	12
1984 3	157	111	5	141	12	161	98	4	164	14
1984 4	178	127	8	140	7	184	107	10	172	13
1985 1	201	135	-4	149	10	218	123	5	177	13
1985 2	194	130	1	149	8	212	120	5	176	12
1985 3	168	112	1	149	6	173	102	4	169	3
1985 4	190	128	1	148	6	184	112	4	165	-4
1986 1	207	139	3	150	1	201	120	-3	167	-6
1986 2	198	134	3	147	-1	207	132	10	156	-11
1986 3	177	122	8	145	-3	233	150	47	156	-8
1986 4	184	130	1	142	-4	185	117	5	159	-4
1984 J	181	134	14	136	5	175	110	12	159	17
1984 F	183	138	23	133	6	189	122	33	155	7
1984 M	204	151	10	135	9	187	120	6	156	8
1984 A	179	129	9	139	9	182	116	19	157	10
1984 M	187	135	18	138	10	195	124	18	158	12
1984 J	167	121	4	139	9	165	104	-1	158	14
1984 J	168	117	13	144	14	163	101	4	161	12
1984 A	145	105	8	138	12	160	98	10	164	17
1984 S	157	112	-6	140	10	161	97	1	167	14
1984 O	190	135	15	141	11	196	116	28	168	16
1984 N	176	127	8	139	4	185	109	5	169	11
1984 D	167	119	1	141	6	171	96	-1	178	15
1985 J	192	129	-4	150	10	225	126	14	178	12
1985 F	198	135	-2	147	10	211	121	-1	175	13
1985 M	213	143	-6	149	11	219	123	3	178	14
1985 A	202	136	5	148	7	228	129	12	176	12
1985 M	195	131	-3	149	7	210	119	-3	176	12
1985 J	186	123	2	152	10	198	112	8	176	11
1985 J	184	123	5	150	4	183	106	5	173	7
1985 A	146	97	-7	150	8	158	94	-3	167	2
1985 S	173	118	5	147	5	178	106	10	168	1
1985 O	194	131	-3	148	6	173	109	-6	163	-3
1985 N	189	126	0	149	8	183	112	3	164	-3
1985 D	187	128	7	147	4	190	113	18	168	-6
1986 J	210	139	8	151	1	197	116	-8	169	-5
1986 F	208	139	3	150	2	206	122	1	169	-4
1986 M	203	138	-3	147	-1	200	122	-1	164	-8
1986 A	218	148	9	147	-1	224	140	8	160	-9
1986 M	191	130	-1	147	-1	200	129	8	156	-11
1986 J	184	125	2	148	-3	196	129	15	152	-14
1986 J	198	134	9	148	-2	194	122	15	159	-8
1986 A	147	100	3	147	-2	162	104	10	156	-7
1986 S	185	132	12	141	-4	344	224	110	154	-8
1986 O	200	140	7	143	-4	204	131	20	156	-4
1986 N	170	120	-5	142	-5	177	110	-2	161	-2
1986 D	183	129	1	142	-3	175	110	-3	159	-5

TABLE 1.47 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 61 CTCI 61		LEATHER, LEATHER MANUFACTURES, N.E.S AND DRESSED FURSKINS CUIRS PREPARES ET OUVRAGES EN CUIR, N.D.A. ET PELLETERIES APPRETEES									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980		100	100	-10	100	5	100	100	-15	100	4
1981		126R	123R	23	103	2	96	93	-7	104	3
1982		139	123	0	113	10	116	104	12	111	8
1983		155	131	7	118	4	119	105	0	114	2
1984		186	137	4	136	15	159	115	10	138	21
1985		195	136	0	144	5	182	122	6	150	8
1986		199	140	3	142	-1	178	132	9	135	-10
1980 1		108	103	-6	104	19	118	114	5	103	22
1980 2		112	111	-12	102	8	111	107	-15	103	9
1980 3		83	85	-10	98	-1	85	88	-18	97	-7
1980 4		98	103	-12	95	-4	88	92	-26	96	-6
1981 1		98	97	-6	101	-3	87	87	-24	100	-3
1981 2		107	105	-5	102	0	98	94	-13	105	2
1981 3		91	87	3	104	6	86	81	-9	107	11
1981 4		110	106	4	104	9	102	99	8	102	7
1982 1		130	117	21	111	10	110	100	16	109	9
1982 2		157	139	33	113	11	137	122	30	112	7
1982 3		130	113	29	116	11	112	100	24	112	4
1982 4		139	122	14	114	10	106	96	-4	111	9
1983 1		139	119	2	117	5	105	96	-5	110	1
1983 2		171	144	3	119	6	125	112	-8	112	0
1983 3		143	122	8	118	2	118	102	2	115	3
1983 4		168	141	16	119	4	129	108	13	119	7
1984 1		176	138	16	128	9	148	117	23	126	14
1984 2		199	145	1	137	15	159	117	4	136	22
1984 3		170	120	-1	141	20	161	114	11	142	23
1984 4		200	143	1	140	18	167	113	5	148	24
1985 1		189	130	-6	145	14	189	122	4	155	23
1985 2		206	141	-3	146	6	187	121	4	154	13
1985 3		175	122	1	143	2	164	110	-3	149	5
1985 4		210	150	5	140	0	189	134	18	141	-5
1986 1		177	124	-4	142	-2	174	127	4	137	-12
1986 2		215	149	6	144	-1	191	140	15	137	-11
1986 3		174	125	3	139	-3	163	124	12	132	-11
1986 4		221	156	4	142	1	178	135	1	132	-6
1984 J		155	122	12	128	13	145	118	19	124	14
1984 F		165	129	15	128	10	141	111	19	127	14
1984 M		207	162	20	128	6	157	123	30	127	15
1984 A		187	136	0	138	13	154	116	-4	133	20
1984 M		211	156	10	135	15	172	126	22	137	24
1984 J		199	143	-7	140	18	151	109	-3	139	22
1984 J		185	135	-3	138	16	159	111	10	143	24
1984 A		156	111	11	141	20	140	102	19	138	19
1984 S		167	115	-8	145	24	183	128	6	144	25
1984 O		219	160	18	137	16	170	116	16	147	24
1984 N		208	145	6	143	20	156	106	-7	146	23
1984 D		173	123	-19	141	19	176	117	6	151	26
1985 J		177	122	0	145	14	186	122	3	153	24
1985 F		188	129	0	146	14	197	128	15	154	22
1985 M		202	139	-14	145	14	183	116	-6	157	23
1985 A		202	141	4	143	4	191	123	6	156	17
1985 M		217	147	-6	148	9	185	120	-5	154	13
1985 J		199	136	-5	147	5	185	121	11	154	10
1985 J		227	156	16	145	6	178	116	4	154	8
1985 A		138	96	-14	144	2	157	108	6	145	5
1985 S		158	113	-2	140	-3	157	107	-16	147	3
1985 O		214	151	-6	142	3	191	136	17	141	-4
1985 N		195	143	-1	136	-5	182	128	20	143	-3
1985 D		223	157	28	142	0	193	138	18	139	-8
1986 J		172	124	2	139	-4	188	137	12	138	-10
1986 F		183	127	-2	145	-1	170	124	-3	137	-11
1986 M		175	123	-12	143	-2	164	121	4	136	-14
1986 A		221	152	8	145	1	195	141	15	138	-11
1986 M		191	135	-8	141	-4	183	136	14	135	-13
1986 J		233	160	18	145	-1	196	143	18	138	-10
1986 J		200	143	-9	140	-4	177	133	15	134	-13
1986 A		119	88	-8	136	-5	126	96	-12	132	-9
1986 S		203	146	29	139	0	186	143	34	130	-11
1986 O		239	171	14	139	-2	197	150	10	131	-7
1986 N		212	147	2	145	6	177	134	5	132	-7
1986 D		214	151	-4	142	0	161	121	-13	133	-4

TABLE 1.48 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 62 CTCI 62		RUBBER MANUFACTURES N.E.S CAOUTCHOUC MANUFACTURE, N.D.A								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	3	100	13	100	100	14	100	14
1981	111	97	-3	115	15	105	89	-11	119	19
1982	117	98	2	119	3	121	97	9	125	5
1983	126	101	2	125	5	126	96	0	131	5
1984	136	102	1	134	7	149	105	9	142	8
1985	153	109	7	141	5	167	112	6	150	6
1986	169	114	5	148	5	179	121	8	148	-1
1980 1	103	108	17	95	10	96	102	30	94	11
1980 2	102	103	2	99	12	103	104	17	99	15
1980 3	91	89	1	102	14	98	97	12	102	15
1980 4	104	99	-6	105	17	103	97	0	106	17
1981 1	105	94	-13	112	18	98	86	-16	113	21
1981 2	114	99	-4	115	17	110	91	-12	121	22
1981 3	103	88	-1	117	15	100	81	-16	123	21
1981 4	116	100	1	116	10	106	89	-8	118	12
1982 1	119	100	7	119	7	115	93	8	124	9
1982 2	119	102	3	117	2	134	108	18	124	3
1982 3	105	88	0	119	2	116	92	14	126	2
1982 4	123	103	3	119	3	118	93	4	127	7
1983 1	124	101	1	123	3	118	93	0	128	4
1983 2	130	105	3	124	6	129	100	-7	128	3
1983 3	116	92	4	127	7	124	93	1	133	6
1983 4	133	105	1	127	7	133	99	6	134	6
1984 1	138	105	3	132	7	146	105	13	140	9
1984 2	138	104	-1	133	7	156	111	10	141	10
1984 3	124	92	1	135	6	144	100	8	144	8
1984 4	146	108	3	136	7	151	105	6	144	7
1985 1	147	106	1	139	5	162	106	2	152	9
1985 2	157	111	7	141	6	177	117	6	151	7
1985 3	145	101	10	143	6	156	105	5	148	3
1985 4	164	116	7	141	4	174	118	12	147	3
1986 1	165	112	6	147	6	168	113	6	149	-2
1986 2	178	121	8	148	5	189	126	8	150	-1
1986 3	154	103	2	149	4	176	118	12	149	1
1986 4	176	120	3	147	4	183	125	6	146	-1
1984 J	127	97	7	132	8	140	101	22	139	9
1984 F	133	102	3	131	6	144	102	22	140	9
1984 M	153	115	1	133	7	155	111	0	140	9
1984 A	136	102	-2	133	8	148	106	14	140	8
1984 M	149	112	9	133	6	169	120	18	141	11
1984 J	129	97	-11	134	8	150	106	0	142	11
1984 J	132	99	0	134	5	153	107	10	143	11
1984 A	108	79	3	137	6	133	97	20	143	5
1984 S	132	98	-1	134	7	141	98	-5	144	8
1984 O	161	119	11	136	7	166	115	20	144	7
1984 N	149	110	4	135	5	152	107	0	142	6
1984 D	130	96	-6	136	7	135	94	1	144	6
1985 J	129	93	-4	139	5	151	101	0	150	8
1985 F	148	107	5	139	6	162	106	3	153	9
1985 M	164	118	2	139	5	172	112	1	153	10
1985 A	158	113	10	140	5	176	117	10	151	8
1985 M	158	112	-1	141	6	184	123	3	150	6
1985 J	156	110	14	142	6	172	113	6	152	7
1985 J	171	118	20	145	8	173	117	10	148	4
1985 A	113	79	0	144	5	139	94	-3	148	3
1985 S	151	106	8	142	6	156	105	8	148	3
1985 O	177	126	6	141	4	190	128	12	148	3
1985 N	158	112	2	142	5	170	116	9	147	3
1985 D	157	111	15	142	4	160	109	16	147	2
1986 J	152	104	12	146	5	170	113	12	150	0
1986 F	169	115	8	147	6	167	113	7	147	-4
1986 M	172	116	-1	148	6	168	112	0	150	-2
1986 A	185	125	11	148	6	206	138	19	149	-1
1986 M	165	112	0	147	4	170	115	-7	148	-1
1986 J	185	124	13	149	5	192	126	12	152	0
1986 J	179	120	2	149	3	184	122	4	151	2
1986 A	117	77	-3	153	6	145	97	3	150	1
1986 S	166	114	7	146	3	199	135	28	147	-1
1986 O	202	137	9	147	5	217	147	14	148	0
1986 H	168	115	3	146	3	174	120	3	145	-1
1986 D	158	107	-4	147	4	157	108	-1	145	-1

TABLE 1.49 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 63 CTCI 63		CORK AND WOOD MANUFACTURES (EXCLUDING FURNITURE) OUVRAGES EN LIEGE ET EN BOIS (A L'EXCLUSION DES MEUBLES)									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	-2	100	13	100	100	-7	100	14
1981		100	93	-7	107	7	106	94	-6	113	13
1982		101	89	-5	114	7	105	88	-6	120	6
1983		110	92	4	119	4	121	97	11	125	4
1984		120	95	4	125	5	133	98	1	135	8
1985		125	96	0	131	4	133	95	-3	140	3
1986		133	98	2	136	4	138	108	13	128	-8
1980 1		102	105	12	97	14	112	118	14	96	16
1980 2		110	110	-1	99	14	110	110	-9	100	14
1980 3		88	87	-9	102	15	91	90	-12	102	13
1980 4		100	98	-12	102	11	85	81	-23	105	15
1981 1		96	92	-12	104	8	106	98	-16	108	13
1981 2		106	101	-8	105	6	115	102	-8	113	14
1981 3		93	85	-1	108	6	105	90	0	117	15
1981 4		102	92	-6	111	8	96	84	3	115	10
1982 1		98	86	-7	113	9	124	105	7	118	9
1982 2		109	95	-6	114	9	113	95	-6	119	5
1982 3		92	80	-7	115	6	91	75	-17	122	4
1982 4		108	94	2	115	4	91	75	-10	121	5
1983 1		108	91	6	118	4	127	106	1	120	2
1983 2		117	100	5	117	2	138	110	16	125	5
1983 3		98	82	3	120	4	111	87	16	127	5
1983 4		116	95	1	121	6	110	85	13	129	7
1984 1		119	97	6	123	4	164	122	16	134	12
1984 2		123	99	-1	125	6	131	99	-10	133	6
1984 3		108	86	5	127	6	112	83	-5	136	7
1984 4		127	100	5	128	5	123	90	6	138	6
1985 1		120	93	-4	129	5	157	110	-10	143	7
1985 2		132	102	3	130	4	138	97	-2	142	7
1985 3		118	90	5	132	4	116	84	2	138	1
1985 4		132	99	-1	134	5	120	89	-1	135	-2
1986 1		126	93	0	135	5	150	118	8	127	-11
1986 2		140	104	2	135	4	145	114	17	128	-10
1986 3		123	91	1	135	3	127	99	18	128	-7
1986 4		141	103	4	137	3	132	102	14	130	-4
1984 J		108	88	8	123	4	201	149	34	136	15
1984 F		116	95	8	123	4	148	110	15	134	12
1984 M		133	108	2	124	5	143	108	-2	132	9
1984 A		130	104	7	125	6	137	105	0	131	5
1984 M		122	99	2	123	5	137	103	-9	133	7
1984 J		117	94	-10	125	7	119	89	-21	134	7
1984 J		111	88	6	126	6	118	87	-1	136	8
1984 A		96	76	10	127	5	108	81	-1	134	5
1984 S		119	94	-1	127	6	109	80	-12	138	6
1984 O		145	114	14	128	6	147	107	16	138	7
1984 N		128	101	3	126	4	123	90	-1	138	5
1984 D		108	84	-5	129	6	99	72	-1	138	7
1985 J		107	84	-5	128	5	188	135	-9	139	3
1985 F		121	94	0	128	4	142	97	-12	146	9
1985 M		132	101	-6	131	6	140	96	-11	145	10
1985 A		133	103	-1	129	3	145	102	-3	143	9
1985 M		136	106	6	129	5	139	98	-5	141	6
1985 J		127	97	3	131	5	129	92	4	140	4
1985 J		127	97	10	131	4	127	91	5	140	3
1985 A		97	74	-2	131	4	101	74	-9	136	2
1985 S		129	98	5	132	4	119	87	9	137	0
1985 O		152	115	1	133	4	137	102	-4	134	-3
1985 N		132	99	-2	133	6	118	87	-3	136	-1
1985 D		111	83	-2	135	4	104	78	8	134	-3
1986 J		120	89	7	134	5	175	138	2	127	-9
1986 F		127	93	-1	137	7	139	108	11	129	-12
1986 M		131	97	-4	135	3	135	108	12	125	-14
1986 A		146	109	5	134	4	164	129	27	127	-11
1986 M		133	99	-7	135	4	134	106	8	126	-11
1986 J		143	106	10	135	3	137	106	15	130	-8
1986 J		135	99	3	136	3	131	102	11	129	-8
1986 A		94	70	-6	135	3	106	84	14	126	-8
1986 S		139	103	5	135	2	144	113	30	128	-7
1986 O		158	116	1	137	3	145	113	11	128	-4
1986 N		139	102	3	137	3	132	102	17	130	-4
1986 D		126	91	11	138	3	119	91	16	131	-2

TABLE 1.50 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 64 CTCI 64		PAPER, PAPERBOARD AND ARTICLES OF PAPER PULP, OF PAPER OR OF PAPERBOARD PAPIERS, CARTONS, OUVRAGES EN PATE DE CELLULOSE, EN PAPIER ET EN CARTON								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	12	100R	100R	-10	100	13
1981	117	108	8	108	8	116R	101R	1	114	14
1982	129	110	2	117	8	123	100	-2	124	8
1983	141	120	8	118	1	136	109	10	124	1
1984	169	131	10	129	9	166	119	9	139	12
1985	189	136	4	139	8	179	119	0	150	8
1986	200	145	7	138	-1	187	131	10	143	-4
1980 1	102	105	13	97	13	110	114	12	96	14
1980 2	106	106	7	100	14	109	109	-8	99	14
1980 3	95	93	1	102	13	113	111	2	101	13
1980 4	100	98	-7	102	10	98	94	-17	104	13
1981 1	104	101	-4	103	6	102	95	-17	108	12
1981 2	115	109	2	106	6	109	98	-11	112	13
1981 3	116	105	12	111	9	108	92	-18	118	16
1981 4	128	112	14	114	12	108	90	-4	119	14
1982 1	131	112	11	117	14	126	102	7	124	15
1982 2	132	113	4	117	11	131	106	9	124	11
1982 3	122	104	-1	117	6	119	95	4	125	6
1982 4	132	113	1	117	3	117	96	6	122	3
1983 1	140	119	6	117	0	131	109	7	121	-3
1983 2	142	121	7	118	0	134	108	2	124	0
1983 3	134	113	9	118	1	136	107	12	127	1
1983 4	149	125	11	119	2	143	113	18	127	4
1984 1	160	131	10	122	4	161	123	13	131	9
1984 2	169	134	11	125	7	162	119	10	136	10
1984 3	165	126	11	131	11	164	116	8	142	12
1984 4	181	134	7	136	14	176	119	6	147	16
1985 1	193	140	7	138	13	179	118	-4	151	15
1985 2	191	137	2	139	11	183	121	2	152	12
1985 3	181	130	3	139	6	176	118	2	150	5
1985 4	191	138	3	139	2	177	121	1	146	-1
1986 1	196	142	2	138	0	183	127	8	144	-5
1986 2	209	151	10	138	-1	198	138	14	144	-5
1986 3	191	139	7	137	-1	185	130	10	143	-4
1986 4	204	148	7	138	-1	188	132	9	142	-3
1984 J	151	126	14	121	3	163	124	19	131	9
1984 F	151	124	11	122	4	153	116	14	132	9
1984 M	178	144	7	123	5	168	127	7	132	9
1984 A	157	126	8	125	6	149	111	7	134	8
1984 M	177	141	19	126	7	173	127	19	136	10
1984 J	172	136	6	127	8	164	120	5	138	10
1984 J	166	128	14	130	10	153	109	11	140	11
1984 A	155	119	15	131	11	168	118	13	142	12
1984 S	176	132	6	133	12	172	119	1	145	14
1984 O	196	146	19	135	13	194	132	17	147	16
1984 N	187	138	8	136	14	181	123	2	143	17
1984 D	160	117	-5	136	14	153	103	-2	148	16
1985 J	190	139	11	137	13	181	121	-3	150	15
1985 F	187	135	9	138	13	166	109	-6	152	15
1985 M	202	146	1	139	13	189	124	-3	153	16
1985 A	195	140	11	140	12	187	123	11	152	14
1985 M	193	139	-1	139	11	192	127	0	151	11
1985 J	184	132	-3	139	10	170	113	-6	151	10
1985 J	195	140	9	139	7	190	126	16	151	8
1985 A	156	112	-5	139	6	161	103	-8	149	5
1985 S	192	138	4	139	5	177	119	0	149	3
1985 O	211	152	4	139	3	200	136	3	147	0
1985 N	193	139	1	139	2	177	121	-1	146	-1
1985 D	170	122	4	139	2	154	105	2	146	-1
1986 J	197	143	3	138	1	186	128	6	145	-3
1986 F	195	142	5	138	0	177	123	12	144	-5
1986 M	196	142	-2	138	-1	186	130	5	143	-6
1986 A	218	158	13	138	-1	207	144	17	144	-5
1986 M	198	144	3	138	-1	189	131	3	144	-5
1986 J	211	153	16	138	-1	199	138	23	144	-5
1986 J	203	147	5	138	-1	189	133	5	143	-5
1986 A	155	113	1	137	-1	166	116	8	143	-4
1986 S	214	157	14	137	-2	201	141	19	143	-4
1986 O	228	165	9	138	-1	208	147	8	142	-4
1986 N	198	144	3	138	-1	180	127	5	142	-3
1986 D	185	134	9	139	0	175	123	17	142	-2

TABLE 1.51 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-5	100	8	100	100	2	100	8
1981	106	100	0	106	6	103	92	-8	112	12
1982	115	99	-1	117	10	111	92	0	121	8
1983	125	103	4	122	5	121	97	5	125	4
1984	145	110	7	131	8	141	102	6	138	10
1985	160	114	3	141	7	154	106	4	145	5
1986	164	115	1	142	1	155	119	12	131	-10
1980 1	109	111	3	99	9	109	113	18	97	9
1980 2	104	104	-5	100	9	104	104	7	100	8
1980 3	86	86	-8	100	8	90	89	-4	101	8
1980 4	102	101	-10	101	6	97	94	-13	103	9
1981 1	99	96	-13	103	4	105	98	-13	107	11
1981 2	106	101	-3	104	5	101	90	-13	111	11
1981 3	94	88	3	107	7	96	84	-6	115	14
1981 4	116	105	4	111	9	106	93	-1	115	12
1982 1	117	102	6	114	11	118	100	2	118	10
1982 2	121	105	3	116	11	116	96	7	121	8
1982 3	100	85	-4	118	10	98	80	-4	122	6
1982 4	124	104	0	118	7	113	91	-2	124	8
1983 1	124	103	1	121	5	125	102	3	122	3
1983 2	129	107	2	121	5	123	100	3	124	3
1983 3	109	90	6	122	4	109	86	7	127	4
1983 4	139	113	8	124	5	127	99	8	129	4
1984 1	146	114	11	128	6	150	112	10	133	9
1984 2	147	113	6	130	7	142	104	5	136	10
1984 3	127	95	6	133	9	128	91	6	140	10
1984 4	160	118	5	135	9	146	102	3	143	11
1985 1	159	114	0	140	9	170	115	3	148	11
1985 2	166	118	4	141	9	158	108	3	147	8
1985 3	144	102	7	141	6	134	93	3	144	3
1985 4	172	121	2	143	5	152	107	5	142	-1
1986 1	166	115	1	144	3	164	122	6	135	-9
1986 2	176	123	4	143	1	162	123	14	132	-10
1986 3	142	100	-2	142	0	140	108	16	130	-10
1986 4	170	121	0	141	-1	154	121	13	127	-10
1984 J	142	111	15	127	6	161	120	15	134	9
1984 F	139	109	12	128	6	145	109	11	133	9
1984 M	156	122	6	128	6	143	108	3	133	9
1984 A	141	110	7	129	7	136	102	1	134	9
1984 M	155	120	13	130	7	152	111	14	137	10
1984 J	145	111	-1	131	7	137	101	0	136	9
1984 J	136	103	11	132	8	134	97	10	138	10
1984 A	101	76	5	133	8	116	83	9	140	11
1984 S	142	107	3	133	10	133	93	-1	143	11
1984 O	173	129	12	135	10	160	112	15	143	12
1984 N	163	121	5	135	9	145	102	-1	143	11
1984 D	145	106	-2	137	10	132	92	-5	144	11
1985 J	155	112	0	139	9	185	126	5	147	9
1985 F	155	111	2	140	9	164	111	2	148	11
1985 M	168	119	-2	140	10	162	109	1	149	12
1985 A	166	119	8	140	9	159	108	6	147	10
1985 M	168	119	-1	142	9	160	109	-2	147	7
1985 J	165	117	6	141	8	156	106	5	147	8
1985 J	161	114	11	141	7	141	96	-1	146	6
1985 A	107	76	0	142	6	120	84	2	143	2
1985 S	163	117	9	140	5	142	99	7	143	0
1985 O	190	134	4	141	5	159	112	0	142	0
1985 N	170	120	-1	142	5	152	107	5	142	-1
1985 D	156	109	3	144	5	145	103	12	141	-2
1986 J	167	115	3	145	5	190	140	11	136	-7
1986 F	167	116	5	144	3	156	115	4	136	-8
1986 M	164	114	-4	143	2	147	111	2	132	-11
1986 A	185	130	9	143	2	171	128	19	133	-9
1986 M	167	117	-2	143	1	155	118	8	131	-11
1986 J	175	123	5	142	1	161	122	15	132	-10
1986 J	163	115	1	142	1	155	118	23	132	-10
1986 A	97	68	-11	143	1	107	84	-1	128	-10
1986 S	166	119	2	140	0	158	123	24	129	-10
1986 O	192	137	2	140	-1	172	136	22	127	-11
1986 N	164	116	-3	141	-1	151	119	11	127	-10
1986 D	154	109	0	141	-2	140	110	7	127	-10

TABLE 1.52 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 66
CTCI 66NON-METALLIC MINERAL MANUFACTURES N.E.S
ARTICLES MINERAUX NON METALLIQUES MANUFACTURES, N.D.A

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100R	100R	3	100	13	100R	100R	8	100	7
1981	103R	94R	-6	110	10	97R	83R	-17	116	16
1982	106	91	-3	117	7	101	81	-3	124	7
1983	123	101	11	122	4	101	79	-2	128	2
1984	121	95	-6	128	5	143	105	33	136	7
1985	130	96	2	135	5	136	95	-9	143	5
1986	138	98	1	142	5	142	99	4	143	0
1980 1	116	120	37	97	11	223	224	141	99	9
1980 2	116	113	17	99	14	182	183	100	99	7
1980 3	93	91	-4	102	16	84	85	3	99	5
1980 4	101	97	-9	104	13	98	94	-9	104	9
1981 1	93	87	-28	107	11	82	76	-66	109	9
1981 2	97	90	-24	109	10	97	84	-54	115	16
1981 3	97	88	-3	110	8	85	71	-17	120	21
1981 4	103	91	-6	113	8	89	74	-22	121	16
1982 1	100	86	0	116	3	109	87	15	125	15
1982 2	115	99	10	116	7	95	77	-9	124	7
1982 3	101	86	-3	118	7	87	71	0	123	3
1982 4	109	92	0	119	6	112	89	21	126	4
1983 1	127	104	20	122	6	86	67	-23	128	2
1983 2	126	104	5	122	4	99	77	1	128	3
1983 3	112	92	8	122	4	95	75	6	127	3
1983 4	123	101	10	123	3	126	98	10	128	2
1984 1	115	91	-12	126	3	151	112	67	134	5
1984 2	126	99	-5	127	5	149	110	42	136	6
1984 3	115	89	-3	128	5	127	94	24	136	7
1984 4	131	101	0	130	6	146	104	7	140	9
1985 1	116	88	-4	133	5	146	101	-10	144	7
1985 2	135	101	2	134	5	142	99	-10	144	6
1985 3	130	97	8	134	5	116	81	-13	143	5
1985 4	139	101	0	137	6	142	100	-4	142	2
1986 1	125	89	1	140	6	133	92	-9	144	0
1986 2	144	103	2	140	5	148	106	8	139	-3
1986 3	133	93	-3	142	6	138	96	18	144	1
1986 4	150	104	3	143	4	147	102	2	145	2
1984 J	103	82	-16	126	3	141	106	61	133	6
1984 F	110	87	-3	127	3	159	119	102	134	2
1984 M	133	105	-15	126	4	152	113	46	135	7
1984 A	123	96	-13	127	5	142	104	48	136	6
1984 M	129	102	3	127	4	154	113	39	136	6
1984 J	125	98	-3	128	5	150	111	40	135	6
1984 J	118	91	0	130	5	126	94	28	134	5
1984 A	103	80	9	128	5	105	77	69	136	7
1984 S	123	97	-13	127	5	150	110	3	137	9
1984 O	143	111	-1	129	5	162	116	13	140	8
1984 N	134	104	5	130	6	159	114	12	139	10
1984 D	114	88	-3	131	6	116	82	-7	141	9
1985 J	99	75	-9	131	4	142	101	-5	142	6
1985 F	116	87	1	134	5	153	106	-11	145	8
1985 M	134	101	-4	133	5	142	97	-14	146	8
1985 A	140	105	9	134	5	139	97	-7	144	6
1985 M	134	100	-2	134	6	139	97	-14	142	5
1985 J	130	97	-1	135	5	149	103	-7	145	7
1985 J	138	102	12	135	4	124	86	-9	143	7
1985 A	119	88	10	135	5	81	57	-26	143	5
1985 S	133	100	3	133	5	142	101	-8	141	3
1985 O	155	113	2	137	6	162	117	0	139	0
1985 N	132	97	-7	137	5	154	107	-6	144	4
1985 D	129	93	6	139	7	110	77	-7	143	2
1986 J	119	85	14	139	6	140	97	-3	144	2
1986 F	126	89	2	141	6	152	103	-3	147	2
1986 M	130	93	-8	141	6	107	76	-22	140	-4
1986 A	151	108	3	140	4	160	113	17	142	-1
1986 M	136	97	-3	140	5	138	101	3	137	-4
1986 J	145	103	6	141	5	146	106	3	138	-4
1986 J	145	102	0	142	5	140	101	17	139	-3
1986 A	103	73	-17	141	5	82	57	0	144	1
1986 S	149	105	5	143	7	193	130	29	149	5
1986 O	172	121	7	142	4	172	118	1	146	5
1986 N	140	98	1	143	5	151	107	-1	141	-2
1986 D	137	94	2	145	4	118	80	5	147	3

TABLE 1.53 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 67 CTCI 67		IRON AND STEEL FER ET ACIER					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	5	100	7	100	100	4	100	9	
1981	97	95	-5	101	1	83	79	-21	105	5	
1982	106	89	-7	119	18	110	93	18	118	13	
1983	104	88	-1	119	0	107	91	-3	119	0	
1984	124	99	12	126	6	122	94	4	129	9	
1985	137	102	4	134	7	136	98	4	139	8	
1986	137	105	3	131	-3	138	106	8	131	-6	
1980 1	106	107	17	99	9	106	108	20	93	12	
1980 2	117	116	17	101	9	116	115	15	101	12	
1980 3	93	92	5	101	7	96	96	0	101	7	
1980 4	86	87	-17	99	2	85	85	-12	100	4	
1981 1	88	89	-17	98	-1	77	76	-30	101	3	
1981 2	95	96	-17	99	-2	80	77	-33	104	3	
1981 3	86	85	-8	101	0	76	71	-26	107	6	
1981 4	109	103	18	107	8	92	86	1	108	7	
1982 1	115	99	11	116	18	119	105	38	114	12	
1982 2	118	98	2	121	22	124	104	34	119	15	
1982 3	93	77	-10	121	19	101	83	16	122	14	
1982 4	96	80	-22	120	12	96	81	-6	119	11	
1983 1	100	84	-15	119	2	101	86	-18	118	3	
1983 2	107	90	-8	119	-2	116	99	-5	118	-1	
1983 3	97	81	6	119	-1	102	85	3	119	-2	
1983 4	114	96	20	119	-1	110	92	14	120	1	
1984 1	121	100	18	122	2	113	91	6	124	5	
1984 2	127	102	13	125	5	123	97	-2	127	8	
1984 3	114	90	10	127	6	119	91	7	131	10	
1984 4	133	103	7	129	9	133	98	7	135	12	
1985 1	135	102	2	133	9	135	97	6	140	13	
1985 2	142	105	3	135	8	135	96	-1	141	11	
1985 3	129	95	6	135	7	127	91	0	139	7	
1985 4	143	107	4	134	4	145	107	9	136	1	
1986 1	147	110	8	134	1	149	111	15	135	-3	
1986 2	149	113	7	132	-2	151	114	19	133	-6	
1986 3	122	94	-1	129	-4	126	97	6	130	-7	
1986 4	130	103	-4	127	-5	129	102	-5	126	-7	
1984 J	116	96	25	121	1	108	88	9	123	4	
1984 F	115	94	17	122	3	111	90	11	124	6	
1984 M	132	108	13	122	3	120	96	-1	125	6	
1984 A	119	96	8	124	5	113	90	-6	125	6	
1984 M	140	112	25	125	5	134	106	9	127	8	
1984 J	122	98	5	125	5	123	96	-8	128	10	
1984 J	128	101	15	127	7	126	98	9	129	10	
1984 A	95	75	18	126	5	109	83	11	131	9	
1984 S	119	94	1	127	6	122	92	1	132	10	
1984 O	142	111	14	128	7	138	103	15	134	12	
1984 N	142	109	12	130	10	135	101	11	134	12	
1984 D	115	88	-5	131	10	125	92	-4	136	13	
1985 J	129	98	2	132	9	132	96	8	138	12	
1985 F	132	100	6	132	8	136	97	8	140	13	
1985 M	143	107	-1	133	9	137	97	1	141	13	
1985 A	144	107	11	135	9	136	97	7	141	13	
1985 M	147	109	-2	134	7	138	98	-7	141	11	
1985 J	134	100	2	135	8	130	93	-3	140	9	
1985 J	148	110	8	135	7	148	106	8	140	8	
1985 A	99	73	-3	136	7	105	75	-10	140	7	
1985 S	139	103	10	135	6	128	92	-1	139	5	
1985 O	159	119	7	134	5	151	110	7	138	3	
1985 N	141	106	-3	134	3	146	108	7	136	1	
1985 D	128	95	8	135	3	139	103	12	135	-1	
1986 J	146	109	11	134	2	155	115	20	135	-2	
1986 F	147	111	11	133	1	154	114	18	135	-4	
1986 M	149	112	4	134	0	139	103	6	135	-4	
1986 A	160	121	13	133	-1	158	119	23	133	-6	
1986 M	136	104	-5	131	-2	138	104	6	133	-6	
1986 J	150	115	15	131	-3	157	119	28	132	-6	
1986 J	141	108	-1	130	-4	140	107	1	131	-6	
1986 A	84	65	-11	130	-4	99	77	2	128	-8	
1986 S	141	110	6	128	-5	139	107	17	130	-6	
1986 O	152	119	0	128	-5	155	123	12	127	-8	
1986 N	124	98	-7	127	-5	121	95	-12	127	-7	
1986 D	114	91	-5	126	-7	110	88	-15	126	-7	

TABLE 1.54 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 68 CTCI 68	NON-FERROUS METALS METAUX NON FERREUX					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIOD PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	9	100	19	100	100	18	100	24
1981	83	86	-14	97	-3	77	80	-20	96	-4
1982	87	91	6	95	-2	79	86	7	92	-4
1983	101	93	2	108	14	91	85	0	107	16
1984	124	101	8	123	14	104	93	9	113	6
1985	125	103	2	122	-1	104	92	-1	113	1
1986	116	112	9	104	-14	88	100	9	88	-22
1980 1	126	119	28	107	39	116	105	22	111	57
1980 2	101	104	11	97	17	104	107	23	98	21
1980 3	85	88	8	97	13	93	100	25	93	15
1980 4	88	90	-11	98	7	89	91	-4	98	9
1981 1	81	85	-28	95	-11	73	78	-26	93	-16
1981 2	85	88	-15	96	-1	80	83	-22	96	-2
1981 3	78	79	-10	99	2	74	73	-27	101	8
1981 4	87	89	-2	98	0	79	84	-8	94	-4
1982 1	91	95	11	96	1	80	85	9	94	0
1982 2	94	99	12	95	-1	83	91	9	91	-5
1982 3	76	81	3	93	-6	73	81	11	90	-11
1982 4	86	89	1	96	-2	79	85	2	93	-1
1983 1	92	92	-3	99	3	83	86	0	97	3
1983 2	98	94	-5	104	10	96	91	0	106	16
1983 3	99	88	8	113	21	90	79	-3	114	27
1983 4	113	98	10	116	20	94	85	0	110	18
1984 1	128	105	14	122	23	107	97	13	111	14
1984 2	127	102	8	125	20	109	96	5	114	7
1984 3	115	93	6	124	10	99	87	11	114	0
1984 4	127	104	6	122	6	102	90	6	114	3
1985 1	130	105	0	124	2	110	94	-3	117	6
1985 2	131	104	2	126	1	110	92	-4	120	5
1985 3	114	94	1	122	-2	100	87	0	114	1
1985 4	124	108	5	114	-7	98	95	6	103	-9
1986 1	122	114	9	108	-13	89	94	0	95	-19
1986 2	123	118	13	104	-17	98	109	19	89	-26
1986 3	107	103	10	103	-15	82	95	9	86	-24
1986 4	113	112	4	100	-12	82	101	6	82	-21
1984 J	124	103	20	120	24	104	95	16	110	18
1984 F	118	96	11	123	20	111	101	17	111	13
1984 M	143	116	12	123	24	106	96	6	111	12
1984 A	123	99	4	124	22	103	92	3	112	10
1984 M	135	107	19	125	20	113	99	10	115	6
1984 J	124	99	1	126	18	110	96	3	115	7
1984 J	125	101	10	124	13	105	92	10	115	2
1984 A	104	83	21	125	10	95	85	17	113	-2
1984 S	117	94	-8	124	8	95	85	5	113	-1
1984 O	139	114	17	122	6	110	96	17	114	2
1984 N	130	107	9	122	6	99	88	3	113	3
1984 D	110	90	-9	123	5	97	85	-3	114	4
1985 J	124	101	-2	123	2	111	98	3	114	3
1985 F	125	101	5	124	1	108	92	-9	117	6
1985 M	140	112	-4	125	1	110	92	-4	120	8
1985 A	132	105	5	126	1	118	98	6	120	7
1985 M	132	104	-3	126	1	113	95	-4	120	5
1985 J	130	103	4	126	0	100	84	-13	120	4
1985 J	128	103	2	124	0	115	97	6	119	3
1985 A	93	76	-9	123	-2	84	74	-12	113	0
1985 S	123	102	8	120	-3	101	91	7	111	-2
1985 O	137	117	3	117	-4	102	97	1	106	-7
1985 N	121	106	-1	114	-6	92	89	1	103	-8
1985 D	114	102	14	111	-9	99	99	16	100	-12
1986 J	123	112	11	110	-11	94	96	-1	97	-14
1986 F	122	113	12	108	-13	86	91	-1	95	-19
1986 M	122	115	3	106	-15	86	95	2	91	-24
1986 A	128	122	16	106	-16	99	109	11	91	-24
1986 M	116	113	8	104	-18	99	112	19	83	-26
1986 J	124	119	15	104	-18	94	106	27	89	-26
1986 J	123	117	13	105	-15	90	101	4	89	-25
1986 A	78	76	0	103	6	63	79	6	86	-24
1986 S	119	117	15	101	-16	90	106	17	85	-24
1986 O	128	127	9	101	-14	87	106	9	82	-23
1986 H	106	106	-1	101	-12	77	93	5	82	-20
1986 D	104	105	2	99	-11	83	103	4	81	-19

TABLE 1.55 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	5	100	10	100	100	14	100	9
1981	102	94	-6	109	9	107	90	-10	119	19
1982	111	93	-1	120	10	113	86	-5	132	11
1983	118	93	0	127	6	118	83	-4	142	8
1984	131	98	6	134	6	138	88	6	157	10
1985	148	104	6	142	6	148	89	1	168	7
1986	160	108	4	148	4	153	93	5	164	-2
1980 1	101	106	20	96	8	97	101	26	96	7
1980 2	105	105	7	100	11	103	105	21	98	8
1980 3	94	92	6	102	12	98	97	14	101	9
1980 4	101	98	-7	103	11	103	98	1	105	13
1981 1	95	89	-15	107	11	102	89	-11	114	18
1981 2	102	95	-10	108	8	109	92	-12	118	20
1981 3	93	86	-7	109	7	104	85	-12	122	21
1981 4	110	99	1	111	8	108	89	-10	122	16
1982 1	109	95	6	115	8	111	86	-4	129	13
1982 2	116	98	3	118	10	120	91	-1	132	11
1982 3	103	84	-2	122	12	108	81	-5	134	9
1982 4	116	94	-5	123	11	112	84	-5	133	9
1983 1	112	89	-6	126	9	110	80	-7	137	6
1983 2	126	100	2	126	7	119	85	-7	141	7
1983 3	107	85	1	127	4	115	80	-1	144	8
1983 4	127	98	4	129	5	126	85	2	148	11
1984 1	125	95	7	132	5	133	87	9	152	11
1984 2	131	98	-2	133	6	135	88	3	154	10
1984 3	124	93	9	134	6	135	85	7	158	9
1984 4	143	105	7	136	6	148	91	6	163	10
1985 1	138	99	3	140	6	149	89	1	168	11
1985 2	149	105	7	143	7	150	89	1	170	10
1985 3	143	101	9	142	6	140	84	-2	167	6
1985 4	161	113	8	143	5	154	93	2	165	2
1986 1	151	102	4	147	6	147	90	1	165	-2
1986 2	168	114	9	148	4	160	97	10	165	-3
1986 3	151	102	1	148	4	147	89	7	164	-2
1986 4	171	115	2	148	4	157	96	3	165	0
1984 J	115	88	10	130	5	133	87	10	152	13
1984 F	125	95	9	132	4	130	86	17	152	10
1984 M	136	103	2	132	5	135	89	1	151	10
1984 A	127	96	-4	133	4	125	82	-3	154	9
1984 M	140	105	11	134	6	152	98	18	155	12
1984 J	125	94	-10	133	7	128	84	-5	154	9
1984 J	135	100	14	135	5	137	88	7	156	9
1984 A	110	82	15	134	6	135	85	18	159	9
1984 S	127	95	0	134	7	131	83	-3	159	10
1984 O	157	115	17	137	7	167	103	23	163	11
1984 N	144	106	7	136	5	145	90	1	162	10
1984 D	127	94	-4	136	5	130	80	-4	163	8
1985 J	122	88	0	139	6	141	86	-2	165	8
1985 F	138	99	4	140	6	145	86	0	168	10
1985 M	154	110	6	141	6	161	94	5	172	14
1985 A	147	104	8	142	7	154	91	12	169	10
1985 M	152	106	2	143	7	153	91	-7	169	9
1985 J	149	105	11	142	7	143	84	1	170	11
1985 J	163	114	14	143	6	155	92	4	169	8
1985 A	117	82	0	142	6	124	74	-13	167	5
1985 S	148	105	10	141	5	143	86	4	166	4
1985 O	175	123	7	142	4	164	99	-3	165	1
1985 N	159	112	5	143	5	155	94	4	166	2
1985 D	149	104	11	144	6	142	86	7	166	2
1986 J	139	95	8	146	5	151	91	7	165	0
1986 F	155	105	6	148	6	147	90	4	164	-2
1986 M	158	107	-2	148	5	145	88	-6	165	-4
1986 A	175	119	15	148	4	170	104	14	164	-3
1986 M	157	107	1	147	2	149	91	1	163	-3
1986 J	171	116	10	148	4	162	97	15	167	-2
1986 J	175	118	3	149	4	158	97	5	163	-3
1986 A	111	75	-9	148	4	121	74	0	164	-2
1986 S	166	113	8	147	4	161	98	13	165	0
1986 O	190	129	5	148	4	174	106	6	165	0
1986 N	164	111	-1	148	4	154	94	0	164	-1
1986 D	158	106	2	150	4	143	87	2	164	-1

TABLE 1.56 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-4	100	11	100	100	6	100	10
1981	99	88	-12	113	13	110	89	-11	124	24
1982	112	88	0	128	13	118	80	-11	147	19
1983	118	84	-5	141	11	126	75	-6	167	13
1984	136	90	7	152	7	149	79	5	188	12
1985	157	95	5	166	9	170	81	3	209	11
1986	171	95	1	179	8	175	81	0	215	3
1980 1	104	107	10	97	10	98	103	17	96	7
1980 2	106	107	-3	99	11	107	108	5	99	10
1980 3	94	93	-5	101	13	94	94	9	100	9
1980 4	97	95	-16	103	12	101	96	-4	106	16
1981 1	89	80	-25	110	14	106	93	-10	114	19
1981 2	99	88	-18	113	14	116	95	-12	122	23
1981 3	91	80	-14	114	12	104	81	-14	129	29
1981 4	103	89	-6	116	13	105	79	-17	132	25
1982 1	107	87	8	124	12	114	82	-12	139	22
1982 2	120	94	7	127	13	129	89	-7	146	19
1982 3	105	81	2	130	14	114	74	-8	153	19
1982 4	117	90	1	130	12	115	75	-5	153	16
1983 1	113	82	-6	139	13	115	71	-13	162	16
1983 2	121	86	-9	141	11	129	78	-12	164	13
1983 3	108	76	-7	143	10	119	71	-5	168	10
1983 4	131	92	3	142	9	141	81	8	173	14
1984 1	127	86	5	149	7	139	76	7	183	13
1984 2	142	94	10	150	7	147	81	3	182	11
1984 3	129	84	11	153	7	144	76	8	189	12
1984 4	148	96	4	154	8	166	84	4	197	14
1985 1	145	89	4	163	10	168	78	2	215	17
1985 2	163	99	6	164	9	172	82	2	209	14
1985 3	151	90	7	167	9	164	79	3	208	10
1985 4	168	100	4	168	9	177	87	3	205	4
1986 1	158	90	1	176	8	157	74	-6	212	-1
1986 2	182	102	3	178	9	190	88	7	215	3
1986 3	158	87	-3	181	8	179	79	9	215	4
1986 4	182	100	0	182	9	184	85	-2	217	6
1984 J	113	76	9	149	9	136	75	12	182	14
1984 F	122	82	4	149	7	135	73	10	185	13
1984 M	147	99	2	149	6	147	81	1	182	13
1984 A	136	91	10	150	5	137	76	0	180	9
1984 M	153	101	18	151	8	156	84	9	184	12
1984 J	135	90	1	150	8	149	82	0	182	11
1984 J	147	96	10	153	8	147	80	10	184	10
1984 A	116	76	19	153	7	144	76	17	189	12
1984 S	124	81	6	153	6	140	73	-3	193	15
1984 O	152	100	19	152	8	171	89	23	192	11
1984 N	145	95	5	153	8	164	84	1	196	16
1984 D	146	94	-8	156	9	161	79	-10	204	15
1985 J	122	75	-1	163	9	168	78	5	214	18
1985 F	144	88	8	163	9	156	73	-1	215	17
1985 M	169	103	5	164	10	179	84	3	214	18
1985 A	164	101	11	163	9	173	84	11	206	15
1985 M	162	99	-2	163	8	177	83	-1	212	15
1985 J	164	99	9	166	11	165	80	-3	207	14
1985 J	182	109	14	167	9	183	88	10	208	13
1985 A	125	74	-2	168	10	144	69	-9	209	10
1985 S	146	87	7	168	9	163	79	9	207	7
1985 O	173	104	4	166	9	183	87	-2	210	9
1985 N	159	96	2	166	8	161	79	-5	203	4
1985 D	170	100	6	171	10	188	93	18	202	-1
1986 J	142	80	7	176	8	150	71	-10	212	-1
1986 F	158	90	2	176	8	153	72	0	211	-2
1986 M	176	100	-3	177	8	167	78	-6	214	0
1986 A	193	109	8	178	9	200	95	13	210	2
1986 M	174	97	-3	180	10	186	84	1	221	4
1986 J	178	101	2	177	6	185	86	8	215	4
1986 J	192	108	-2	178	7	205	96	9	213	2
1986 A	127	69	-7	184	9	133	61	-12	217	4
1986 S	155	86	-2	181	8	173	80	1	217	5
1986 O	185	102	-2	180	8	186	87	-1	214	2
1986 N	170	93	-3	182	10	171	79	-1	217	7
1986 D	192	104	5	184	8	196	89	-4	220	9

TABLE 1.57 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 73 CTCI 73		METALWORKING MACHINERY MACHINES POUR LE TRAVAIL DES METAUX									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			1980=100 EXTRA-CE	
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	4	100	15	100	100	18	100	9	
1981	103	89	-11	116	16	102	87	-13	118	18	
1982	102	74	-17	138	19	103	75	-13	137	17	
1983	92	61	-17	151	9	98	65	-14	151	10	
1984	105	62	2	168	12	116	69	7	168	11	
1985	128	70	12	183	9	146	80	16	183	9	
1986	157	75	7	210	14	178	93	15	193	6	
1980 1	95	99	18	96	13	94	98	38	96	5	
1980 2	105	106	12	99	17	96	98	16	99	7	
1980 3	94	92	0	103	17	98	97	16	101	12	
1980 4	105	103	-8	102	15	112	108	7	104	13	
1981 1	93	86	-13	108	12	94	85	-13	111	15	
1981 2	102	89	-16	114	16	97	83	-15	117	19	
1981 3	96	80	-13	120	17	108	89	-9	122	21	
1981 4	117	97	-6	121	19	107	88	-18	121	16	
1982 1	109	81	-6	135	24	97	73	-14	133	20	
1982 2	107	77	-14	139	22	114	82	-1	139	18	
1982 3	89	65	-19	137	14	92	67	-24	137	13	
1982 4	103	73	-25	142	17	111	79	-10	140	16	
1983 1	86	59	-28	147	9	88	60	-18	147	11	
1983 2	92	61	-20	150	8	92	61	-25	151	9	
1983 3	88	58	-11	152	10	89	59	-12	151	10	
1983 4	105	68	-6	154	9	119	79	-1	152	9	
1984 1	94	57	-2	164	11	103	63	5	164	11	
1984 2	103	60	-1	171	14	114	70	14	165	9	
1984 3	101	61	5	166	10	102	60	1	170	13	
1984 4	122	72	5	171	11	146	85	8	171	12	
1985 1	107	58	2	183	12	132	72	14	184	13	
1985 2	119	66	9	181	6	143	79	13	182	11	
1985 3	125	68	12	186	12	130	70	17	185	9	
1985 4	162	89	24	183	7	182	101	19	180	5	
1986 1	137	69	18	199	9	158	86	19	184	0	
1986 2	153	74	12	207	15	187	98	24	191	5	
1986 3	159	74	10	213	15	169	86	22	198	7	
1986 4	177	82	-8	217	18	198	100	-1	198	10	
1984 J	87	51	2	170	15	98	59	-9	166	17	
1984 F	86	54	-10	158	9	94	57	7	165	10	
1984 M	108	66	2	164	10	116	72	17	161	7	
1984 A	100	60	-4	168	12	108	67	14	162	5	
1984 M	101	60	2	168	13	120	74	16	162	8	
1984 J	107	61	-1	175	16	115	68	10	170	14	
1984 J	112	68	0	165	12	110	65	-2	170	19	
1984 A	97	57	13	169	9	100	59	22	171	8	
1984 S	94	56	2	166	9	95	56	-12	171	10	
1984 O	116	69	15	169	15	148	85	28	174	17	
1984 N	123	73	12	168	9	143	85	14	168	9	
1984 D	128	73	-8	176	11	146	85	-10	172	11	
1985 J	92	49	-4	189	11	123	66	12	187	12	
1985 F	104	58	7	179	13	117	65	14	180	9	
1985 M	124	68	3	182	11	157	85	17	186	16	
1985 A	117	65	9	180	7	136	74	12	183	13	
1985 M	118	65	8	181	7	157	87	17	181	12	
1985 J	123	68	11	181	3	137	75	11	182	7	
1985 J	160	86	26	186	13	152	83	28	184	8	
1985 A	107	57	-1	189	12	111	60	3	185	8	
1985 S	110	60	7	183	10	126	67	21	187	9	
1985 O	159	85	24	187	10	170	92	8	186	7	
1985 N	150	82	13	182	8	176	98	15	180	8	
1985 D	178	98	35	182	3	200	114	34	175	2	
1986 J	124	64	30	195	3	153	84	28	182	-2	
1986 F	133	67	16	198	10	148	81	25	183	2	
1986 M	154	76	11	203	12	172	92	9	188	1	
1986 A	160	79	21	203	13	209	109	46	192	5	
1986 M	145	71	8	205	14	163	88	1	186	3	
1986 J	154	72	6	213	18	188	97	29	194	7	
1986 J	196	92	7	212	14	186	95	15	195	6	
1986 A	131	61	8	216	14	147	75	24	197	7	
1986 S	149	70	16	213	17	175	87	30	200	7	
1986 O	162	76	-11	213	14	206	106	15	195	5	
1986 N	165	76	-8	219	21	180	91	-7	198	10	
1986 D	203	93	-5	219	20	210	105	-8	201	15	

TABLE 1.38 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS DE

SITC 74
CTCI 74GENERAL INDUSTRIAL MACHINERY AND EQUIPMENT, N.E.S
MACHINES ET EQUIPEMENT INDUSTRIELS D'APPLICATION

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	7	100	11	100	100	11	100	8
1981	101	89	-11	113	13	115	92	-8	125	24
1982	109	86	-4	127	12	126	89	-4	141	13
1983	114	82	-5	140	10	129	81	-8	158	12
1984	128	86	5	149	7	150	84	3	179	13
1985	148	92	7	161	8	169	87	3	195	9
1986	163	95	4	171	7	168	85	-1	197	1
1980 1	99	103	20	96	8	96	100	22	97	4
1980 2	103	105	8	99	11	103	106	13	98	7
1980 3	96	95	7	102	13	98	97	14	101	9
1980 4	102	98	-4	104	14	104	99	1	105	13
1981 1	93	85	-18	110	15	102	88	-12	116	20
1981 2	102	91	-13	112	14	115	94	-11	123	26
1981 3	96	84	-12	114	12	117	91	-6	128	28
1981 4	106	91	-8	116	12	119	92	-7	130	23
1982 1	105	86	2	122	11	120	89	1	136	17
1982 2	113	90	-1	125	12	136	98	4	139	12
1982 3	104	80	-5	130	14	121	83	-9	145	13
1982 4	115	87	-4	132	13	125	86	-6	146	12
1983 1	109	80	-8	137	12	122	80	-10	153	13
1983 2	118	85	-6	139	11	131	85	-13	155	12
1983 3	108	77	-4	141	8	124	77	-7	161	11
1983 4	122	86	-2	142	8	139	84	-2	165	13
1984 1	121	83	4	147	7	140	81	1	174	14
1984 2	128	87	3	147	6	149	86	2	174	12
1984 3	123	82	6	151	7	147	82	6	181	12
1984 4	140	92	7	152	7	165	88	4	187	14
1985 1	139	87	5	159	9	167	83	3	200	15
1985 2	150	94	8	160	9	176	90	4	197	14
1985 3	144	89	9	161	7	161	83	2	193	7
1985 4	158	97	6	162	7	174	91	4	192	2
1986 1	153	91	4	168	5	159	82	-2	195	-2
1986 2	170	101	7	169	6	182	94	4	195	-1
1986 3	155	89	0	174	8	160	80	-4	200	4
1986 4	173	99	2	175	7	169	86	-6	198	3
1984 J	110	75	7	147	7	131	75	-3	175	16
1984 F	113	81	4	146	7	139	80	6	174	14
1984 M	136	93	2	147	7	149	87	0	172	11
1984 A	122	83	-1	148	6	140	81	-4	173	11
1984 M	140	95	15	147	6	164	95	17	173	13
1984 J	123	84	-6	147	6	144	83	-7	175	12
1984 J	137	91	8	151	8	152	85	7	179	13
1984 A	110	73	12	150	5	146	82	16	178	10
1984 S	123	82	-1	150	8	144	78	-4	184	14
1984 O	148	98	18	151	8	180	96	16	187	17
1984 N	141	93	8	151	6	159	85	-1	186	14
1984 D	131	85	-5	155	8	155	82	-2	189	12
1985 J	123	77	2	160	9	160	81	9	197	12
1985 F	136	86	7	158	8	158	78	-2	201	16
1985 M	158	98	6	161	9	182	90	4	202	17
1985 A	151	94	14	161	9	180	91	12	198	15
1985 M	150	94	-1	159	8	174	89	-6	197	14
1985 J	149	94	12	159	8	175	89	8	197	13
1985 J	172	107	18	161	6	182	95	11	193	8
1985 A	119	74	1	162	8	144	74	-9	194	9
1985 S	141	87	6	162	8	156	81	3	193	5
1985 O	168	104	6	161	7	185	97	0	192	2
1985 N	151	94	1	161	7	174	92	8	190	2
1985 D	155	94	12	165	6	163	85	3	193	2
1986 J	139	82	7	169	6	158	81	-1	195	-1
1986 F	154	92	7	167	6	156	80	2	195	-3
1986 M	165	99	0	168	4	165	85	-6	195	-3
1986 A	179	106	13	169	5	196	100	10	195	-2
1986 M	162	96	2	168	6	169	88	-1	193	-2
1986 J	170	101	7	169	6	181	93	4	196	0
1986 J	185	107	0	172	7	173	89	-6	199	3
1986 A	122	70	-5	175	3	135	67	-10	201	4
1986 S	158	91	4	174	7	168	84	4	200	3
1986 O	183	105	1	175	8	177	90	-7	198	3
1986 N	162	94	0	172	7	163	84	-9	195	3
1986 D	174	99	5	176	7	167	84	-1	200	4

TABLE 1.59 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 76
CTCI 76TELECOMMUNICATIONS AND SOUND RECORDING AND REPRODUCING APPARATUS
APPAREILS DE TELECOMMUNICATIONS ET POUR L'ENREGISTREMENT DU SON

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	4	100	5	100	100	18	100	4
1981	108	97	-3	111	11	137	111	11	124	24
1982	114	95	-2	120	8	132	98	-12	136	9
1983	127	99	4	129	7	159R	105R	8	151	12
1984	144	104	5	139	8	168	99	-6	170	12
1985	163	113	9	145	4	187	103	4	182	7
1986	195	128	13	153	6	205	115	12	178	-2
1980 1	97	100	6	97	4	90	95	26	96	-1
1980 2	92	92	-2	100	5	85	87	18	98	1
1980 3	93	93	12	101	4	97	98	18	99	3
1980 4	118	116	2	102	7	128	121	10	105	12
1981 1	97	93	-7	105	7	110	97	2	114	19
1981 2	95	85	-7	112	12	121	98	13	124	26
1981 3	105	92	-1	114	13	142	108	11	131	32
1981 4	126	111	-4	114	12	170	136	12	125	19
1982 1	108	93	0	116	11	129	98	2	131	15
1982 2	109	91	8	119	6	130	96	-1	135	9
1982 3	102	82	-11	124	9	120	87	-19	138	5
1982 4	138	114	2	122	7	157	114	-16	138	10
1983 1	117	93	0	126	8	121	86	-12	141	7
1983 2	118	93	2	127	7	131	87	-10	150	11
1983 3	111	84	2	132	7	151	97	11	155	13
1983 4	159	123	8	129	6	195	125	10	156	13
1984 1	139	101	9	137	9	168	103	19	164	16
1984 2	139	99	6	141	10	161	97	11	167	11
1984 3	127	93	10	138	4	160	94	-3	170	9
1984 4	176	127	3	139	7	212	120	-4	177	13
1985 1	152	106	5	143	5	173	94	-8	183	12
1985 2	148	101	3	146	3	171	92	-5	186	11
1985 3	145	99	7	147	7	173	96	2	181	6
1985 4	208	144	14	144	4	231	129	7	180	2
1986 1	175	116	10	150	5	177	98	3	182	-1
1986 2	188	124	22	152	4	196	106	15	186	0
1986 3	172	111	13	155	5	186	106	10	176	-3
1986 4	243	156	8	156	8	257	150	16	172	-4
1984 J	124	93	13	134	5	172	105	23	164	19
1984 F	140	103	15	136	10	163	101	25	162	16
1984 M	151	109	1	140	11	168	102	11	165	14
1984 A	142	103	3	138	10	155	95	9	164	13
1984 M	153	108	21	142	10	171	101	27	169	13
1984 J	121	85	-4	142	11	158	94	0	169	9
1984 J	127	92	29	138	4	149	89	6	168	9
1984 A	104	75	4	138	3	158	93	-4	171	10
1984 S	151	110	2	138	5	173	102	-9	170	10
1984 O	169	122	9	138	4	227	132	6	173	11
1984 N	183	133	2	138	9	222	125	-6	178	16
1984 D	177	125	-1	142	9	187	103	-12	181	14
1985 J	137	95	3	144	7	179	102	-4	177	8
1985 F	148	105	2	141	4	163	88	-13	185	14
1985 M	169	118	9	143	3	175	93	-9	188	14
1985 A	147	100	-3	146	6	172	92	-3	187	14
1985 M	148	101	-6	146	3	179	95	-6	188	11
1985 J	148	103	21	145	2	162	89	-5	183	9
1985 J	142	98	6	145	5	165	91	2	182	9
1985 A	127	86	14	148	7	158	88	-5	180	5
1985 S	167	112	2	149	9	197	110	8	180	6
1985 O	210	150	23	140	2	238	133	1	179	3
1985 N	205	141	6	145	6	242	134	7	181	2
1985 D	208	141	13	147	4	213	119	15	180	-1
1986 J	154	101	6	152	6	192	105	3	184	4
1986 F	187	127	21	148	5	169	94	7	180	-3
1986 M	184	122	3	151	6	169	94	1	181	-4
1986 A	189	124	24	152	4	196	107	17	183	-2
1986 M	188	126	25	149	2	202	108	14	187	-1
1986 J	186	120	17	155	7	191	102	15	187	2
1986 J	162	104	6	155	7	172	94	4	182	0
1986 A	142	92	7	155	5	166	95	8	175	-3
1986 S	213	137	23	155	4	221	128	17	172	-4
1986 O	249	159	6	157	12	277	163	23	170	-5
1986 N	234	151	7	156	7	255	147	10	173	-4
1986 D	244	158	12	155	5	239	138	17	173	-4

TABLE 1.60 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 77
CTCI 77ELECTRICAL MACHINERY, APPARATUS AND APPLIANCES N.E.S
MACHINES ELECTRIQUES ET LEURS PARTIES ET PIECES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	9	100	100	15	100	9
1981	104	96	-4	108	8	116	102	1	114	14
1982	117	101	4	116	8	131	107	5	123	8
1983	130	103	3	126	8	152	110	3	138	12
1984	156	113	9	138	9	208	132	20	157	14
1985	177	122	8	146	6	227	137	3	167	6
1986	191	130	6	148	1	222	143	5	155	-7
1980 1	101	104	11	98	7	96	99	29	97	5
1980 2	102	103	5	99	9	103	103	22	100	10
1980 3	94	93	5	102	10	99	99	16	100	9
1980 4	104	102	-7	102	10	108	105	8	104	11
1981 1	97	92	-12	105	8	103	93	-7	111	15
1981 2	100	93	-10	107	9	115	100	-2	115	15
1981 3	98	91	-2	108	6	119	102	3	117	17
1981 4	116	104	2	111	9	122	106	2	115	11
1982 1	113	99	7	115	9	124	103	11	121	9
1982 2	119	103	11	115	8	135	112	11	121	6
1982 3	109	93	2	117	8	127	102	0	125	6
1982 4	129	108	4	119	7	140	111	4	126	10
1983 1	124	100	2	124	8	135	103	0	131	8
1983 2	129	103	0	125	9	149	110	-1	135	12
1983 3	120	95	2	127	9	149	105	3	142	14
1983 4	148	116	7	127	7	174	121	9	144	14
1984 1	145	109	9	133	7	179	119	15	151	15
1984 2	153	113	10	136	8	198	130	18	152	13
1984 3	151	107	14	140	11	213	132	26	161	13
1984 4	177	126	9	140	10	240	148	22	162	13
1985 1	177	123	12	145	9	243	141	19	173	14
1985 2	177	120	7	147	8	237	141	8	168	11
1985 3	163	112	4	146	4	211	129	-2	164	2
1985 4	187	128	2	145	4	220	136	-8	161	-1
1986 1	179	123	0	146	1	205	130	-8	158	-9
1986 2	194	131	9	148	1	231	148	5	156	-7
1986 3	181	122	9	148	2	218	141	10	154	-6
1986 4	209	141	10	149	2	233	151	11	154	-5
1984 J	131	99	9	132	8	172	114	19	151	17
1984 F	142	106	8	134	8	179	119	21	151	14
1984 M	163	122	9	133	6	186	123	7	151	15
1984 A	148	110	7	134	7	188	125	15	150	11
1984 M	169	124	23	136	9	214	140	27	152	13
1984 J	143	104	0	138	9	193	125	12	154	14
1984 J	156	112	24	139	9	213	135	36	158	12
1984 A	139	98	18	142	10	210	129	29	163	14
1984 S	157	111	2	141	12	215	132	14	163	15
1984 O	186	133	17	140	11	251	154	28	163	18
1984 N	181	129	9	140	10	244	152	25	160	10
1984 D	164	116	0	141	9	224	137	12	163	11
1985 J	157	109	10	145	10	239	143	25	168	11
1985 F	177	122	15	145	8	228	132	11	174	15
1985 M	198	137	12	145	8	262	149	21	176	16
1985 A	180	122	11	147	10	248	148	18	168	12
1985 M	177	119	-4	148	9	238	141	0	169	11
1985 J	174	120	15	146	6	226	135	8	167	9
1985 J	177	122	8	145	5	232	140	3	166	5
1985 A	141	97	-2	146	3	192	119	-8	162	-1
1985 S	170	116	4	146	4	209	129	-2	162	0
1985 O	198	135	2	146	5	237	145	-6	163	0
1985 N	181	125	-3	144	3	220	138	-9	160	-1
1985 D	181	124	7	145	3	202	125	-9	162	-1
1986 J	166	113	4	147	1	209	131	-8	159	-5
1986 F	182	126	3	145	0	203	131	-1	156	-10
1986 M	190	130	-5	146	1	203	128	-14	158	-10
1986 A	206	138	13	149	1	252	161	9	157	-7
1986 M	181	122	2	149	0	216	138	-2	157	-7
1986 J	195	133	11	147	1	225	146	8	155	-8
1986 J	195	132	8	148	2	229	148	6	155	-7
1986 A	147	98	1	150	3	188	124	4	152	-6
1986 S	200	137	18	146	0	236	153	19	154	-5
1986 O	229	154	14	149	2	255	166	14	153	-6
1986 N	202	137	10	148	2	227	148	7	153	-4
1986 D	196	130	5	151	4	217	140	12	155	-4

TABLE 1.61 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 78 CTCI 78		ROAD VEHICLES VEHICULES ROUTIERS					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-8	100	8	100	100	9	100	5	
1981	109	100	0	108	8	116	98	-2	118	18	
1982	125	107	6	117	8	128	101	3	127	8	
1983	136	107	0	127	8	153	108	8	141	11	
1984	141	105	-2	134	6	180	116	7	155	10	
1985	161	112	6	144	7	201	123	6	164	6	
1986	184	119	7	155	7	244	143	17	171	4	
1980 1	109	113	7	97	8	98	103	23	95	0	
1980 2	105	104	-12	101	10	111	113	9	99	4	
1980 3	86	85	-5	101	7	94	94	10	100	5	
1980 4	100	99	-17	102	7	97	91	-4	107	13	
1981 1	100	96	-15	105	8	121	106	3	114	20	
1981 2	112	105	1	108	7	128	108	-4	119	20	
1981 3	100	91	7	110	9	101	82	-13	122	23	
1981 4	119	108	9	111	9	102	86	-5	119	12	
1982 1	124	110	15	113	7	127	102	-4	125	9	
1982 2	140	120	15	116	8	139	109	1	127	7	
1982 3	107	89	-2	120	10	123	95	16	129	5	
1982 4	134	111	3	121	9	127	99	15	129	8	
1983 1	135	109	-1	124	11	149	110	8	135	9	
1983 2	151	118	-2	128	10	166	119	9	140	10	
1983 3	120	94	5	128	6	141	99	4	143	11	
1983 4	137	107	-4	128	6	151	102	4	147	14	
1984 1	152	115	6	132	6	186	122	11	153	13	
1984 2	141	106	-10	133	4	189	123	4	154	10	
1984 3	121	90	-4	135	6	163	105	6	155	8	
1984 4	152	111	4	137	7	180	112	10	160	9	
1985 1	160	114	-1	141	7	201	123	1	163	7	
1985 2	174	121	14	144	8	224	137	11	164	6	
1985 3	140	96	8	145	8	181	110	5	164	6	
1985 4	170	116	5	146	7	203	123	9	165	3	
1986 1	178	118	4	150	7	246	147	19	167	3	
1986 2	197	129	6	153	7	267	156	14	171	5	
1986 3	160	103	6	156	8	230	133	20	173	6	
1986 4	199	126	9	158	8	228	133	9	171	4	
1984 J	138	105	11	131	4	177	116	31	153	16	
1984 F	145	110	4	131	6	172	112	1	153	12	
1984 M	173	130	5	133	7	209	138	5	151	11	
1984 A	155	117	-1	132	4	187	123	8	152	9	
1984 M	159	120	11	133	4	199	128	7	155	11	
1984 J	108	81	-36	133	3	182	118	-3	154	10	
1984 J	112	84	-15	133	5	156	100	-3	155	11	
1984 A	110	82	10	135	4	160	103	4	155	7	
1984 S	140	103	-4	136	6	173	112	20	155	6	
1984 O	152	112	5	135	7	189	120	18	157	8	
1984 N	159	115	8	138	8	185	114	12	162	11	
1984 D	145	104	-2	139	7	165	102	-2	161	8	
1985 J	142	102	-3	140	7	185	114	-2	163	6	
1985 F	160	114	3	141	7	195	120	7	163	6	
1985 M	177	125	-4	142	6	222	136	-2	164	8	
1985 A	176	123	5	143	8	232	142	16	163	7	
1985 M	172	119	-1	145	9	227	138	7	164	6	
1985 J	173	121	49	144	8	213	130	10	164	6	
1985 J	159	111	32	144	8	199	121	21	164	6	
1985 A	115	79	-3	145	7	162	99	-4	163	5	
1985 S	145	99	-4	147	8	181	111	-1	163	6	
1985 O	175	120	7	145	7	206	126	5	164	4	
1985 N	166	113	-3	147	7	205	123	8	166	2	
1985 D	169	115	10	147	6	198	119	16	166	3	
1986 J	163	110	8	149	6	210	127	12	166	2	
1986 F	181	120	5	151	8	248	147	23	168	4	
1986 M	190	126	1	151	7	279	166	22	168	3	
1986 A	209	136	11	154	8	279	163	15	171	5	
1986 M	188	123	3	153	6	260	152	10	172	4	
1986 J	195	127	5	154	7	262	153	17	172	5	
1986 J	193	125	12	155	8	232	135	11	172	5	
1986 A	121	77	-3	157	9	206	119	20	173	6	
1986 S	167	106	7	158	8	251	145	31	173	6	
1986 O	211	133	11	158	9	246	141	12	175	6	
1986 N	193	123	9	157	7	224	133	8	169	2	
1986 D	194	122	6	159	9	214	126	6	170	2	

TABLE 1.62 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 81 CTCI 81		SANITARY, PLUMBING, HEATING AND LIGHTING FIXTURES AND FITTINGS N.E.S APPAREILS SANITAIRES ET APPAREILLAGE DE PLOMBERIE, DE CHAUFFAGE ETC									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	-3	100	10	100	100	9	100	9
1981		95	87	-13	109	9	99	90	-10	111	11
1982		101	83	-5	123	12	105	85	-5	124	12
1983		111	83	0	134	9	120	91	7	132	6
1984		124	86	4	144	8	140	98	8	143	9
1985		141	91	6	155	7	154	101	3	152	6
1986		161	99	8	163	5	169	109	8	156	2
1980 1		106	110	12	97	10	102	105	23	98	8
1980 2		100	101	0	99	10	100	100	11	100	11
1980 3		90	89	-4	102	12	95	94	8	101	10
1980 4		104	101	-18	103	11	104	102	-3	102	8
1981 1		92	87	-21	106	10	94	89	-15	105	8
1981 2		91	84	-17	109	10	98	88	-12	111	10
1981 3		86	78	-13	111	9	96	85	-10	113	12
1981 4		108	97	-4	111	8	107	94	-8	114	12
1982 1		101	85	-1	118	11	100	84	-6	119	13
1982 2		102	83	0	122	12	109	88	0	124	12
1982 3		88	72	-7	123	11	99	79	-7	126	11
1982 4		114	90	-8	127	14	113	90	-4	126	11
1983 1		110	84	-2	132	11	111	87	4	128	7
1983 2		107	80	-4	134	10	119	91	3	131	6
1983 3		98	74	2	133	9	114	87	10	131	4
1983 4		124	91	2	136	7	135	100	11	136	8
1984 1		118	84	0	141	6	127	93	7	137	7
1984 2		118	82	2	144	8	137	97	7	142	8
1984 3		114	80	8	143	8	135	94	9	143	9
1984 4		143	97	6	148	9	162	109	10	149	10
1985 1		130	85	2	152	8	149	98	6	152	11
1985 2		135	87	6	155	7	149	97	1	154	8
1985 3		133	86	8	154	8	149	99	5	151	6
1985 4		168	107	11	157	6	167	110	0	153	3
1986 1		149	93	9	161	6	151	99	0	153	1
1986 2		155	95	9	163	5	167	107	11	156	1
1986 3		146	90	4	162	5	170	107	9	158	4
1986 4		194	117	9	166	5	189	121	10	157	3
1984 J		111	80	2	138	6	124	92	9	135	8
1984 F		111	80	-2	140	6	119	87	5	136	5
1984 M		131	92	0	143	7	139	99	6	140	9
1984 A		113	78	3	144	5	133	95	2	140	5
1984 M		129	89	13	144	10	150	105	18	143	9
1984 J		113	79	-8	144	7	129	91	0	143	11
1984 J		119	84	11	143	6	140	99	15	142	9
1984 A		95	66	9	144	7	129	90	18	144	9
1984 S		128	89	4	144	10	135	94	-5	144	10
1984 O		156	108	18	145	7	180	124	24	145	7
1984 N		150	100	5	150	10	167	111	8	150	11
1984 D		124	82	-6	152	11	140	92	-4	151	11
1985 J		116	78	-3	150	8	141	97	6	145	7
1985 F		134	87	10	153	10	150	99	13	152	12
1985 M		139	91	-1	154	7	154	98	-1	157	12
1985 A		137	89	14	154	7	158	101	6	157	12
1985 M		137	89	0	154	7	141	91	-13	155	8
1985 J		131	84	7	156	8	148	100	10	149	4
1985 J		147	95	14	154	8	157	102	3	154	8
1985 A		105	69	3	154	7	125	84	-6	149	3
1985 S		146	95	7	154	7	167	111	18	151	5
1985 O		181	118	10	153	6	180	120	-4	151	4
1985 N		169	109	9	156	4	168	111	0	151	0
1985 D		154	94	15	165	9	154	98	6	157	4
1986 J		137	86	11	159	6	143	96	-2	150	3
1986 F		154	96	10	160	5	154	99	1	155	2
1986 M		157	96	6	164	7	155	101	3	154	-2
1986 A		159	99	11	161	5	172	112	11	154	-2
1986 M		151	92	4	163	6	155	99	9	157	1
1986 J		157	96	14	164	6	174	112	12	156	5
1986 J		162	99	5	163	6	188	119	17	157	2
1986 A		105	65	-6	163	6	128	82	-3	157	6
1986 S		169	106	11	160	4	193	121	10	159	5
1986 O		212	130	10	163	7	205	134	12	153	2
1986 N		190	115	5	166	7	184	118	6	156	4
1986 D		180	107	14	169	2	179	111	13	161	3

TABLE 1.63 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 82 CTCI 82	FURNITURE AND PARTS THEREOF MEUBLES ET LEURS PARTIES DETACHEES									
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIOD	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
PERIODE										
1980	100	100	0	100	12	100	100	15	100	7
1981	103	98	-2	106	6	114	103	3	111	11
1982	110	98	1	112	6	117	100	-3	117	5
1983	117	99	1	118	6	129	109	9	119	2
1984	128	103	4	124	5	150	119	9	126	6
1985	141	108	4	131	6	160	121	2	132	5
1986	162	116	7	140	7	169	127	5	134	1
1980 1	105	105	15	100	16	96	99	21	97	7
1980 2	106	105	9	101	14	101	101	13	100	7
1980 3	84	85	8	99	10	93	94	18	100	5
1980 4	107	107	2	100	8	111	107	9	103	9
1981 1	102	99	-5	103	3	108	101	2	107	10
1981 2	106	101	-4	105	4	113	101	0	111	12
1981 3	88	83	-2	107	8	114	99	6	115	15
1981 4	116	107	0	108	8	121	109	1	112	8
1982 1	110	101	2	109	5	118	103	2	115	8
1982 2	114	102	0	112	7	122	103	2	119	6
1982 3	91	81	-2	112	5	105	89	-11	119	4
1982 4	136	120	12	113	5	134	115	6	116	4
1983 1	120	105	3	115	6	123	105	2	117	2
1983 2	119	102	0	118	5	131	111	8	118	-1
1983 3	95	79	-2	120	7	113	94	6	121	1
1983 4	123	103	-14	120	6	141	117	2	121	4
1984 1	128	105	0	122	6	152	123	17	124	6
1984 2	133	107	6	124	5	151	122	10	124	6
1984 3	108	86	9	126	5	133	104	11	127	6
1984 4	143	113	10	126	5	164	127	8	129	7
1985 1	139	109	4	127	5	162	123	0	132	6
1985 2	145	112	5	129	4	165	125	3	132	6
1985 3	121	92	7	132	5	142	107	3	133	4
1985 4	159	117	4	136	8	170	129	2	132	2
1986 1	156	115	5	136	7	161	121	-2	133	1
1986 2	171	123	10	139	7	178	133	6	134	2
1986 3	138	98	7	141	7	154	116	8	133	0
1986 4	181	126	7	144	6	183	137	6	134	1
1984 J	113	94	5	121	8	142	115	19	124	7
1984 F	125	103	0	122	6	149	119	22	125	7
1984 M	145	118	-3	123	5	165	134	10	124	5
1984 A	132	107	6	123	5	153	124	10	124	5
1984 M	138	111	10	124	5	158	127	14	125	6
1984 J	129	104	2	124	6	142	114	4	125	6
1984 J	117	92	12	127	5	138	109	14	127	7
1984 A	86	69	9	125	5	123	97	14	126	5
1984 S	121	97	6	125	4	138	107	5	129	5
1984 O	151	121	20	125	5	174	134	19	129	7
1984 N	143	114	12	126	5	165	126	9	131	7
1984 D	133	105	0	127	5	152	119	-3	128	6
1985 J	121	95	2	127	5	156	121	5	129	4
1985 F	142	112	9	127	5	156	119	0	131	5
1985 M	155	121	2	128	4	174	130	-3	134	9
1985 A	151	118	10	128	4	171	129	4	132	7
1985 M	144	111	0	130	5	166	127	0	131	5
1985 J	141	108	4	130	5	158	120	5	132	6
1985 J	133	100	9	134	5	154	116	7	133	5
1985 A	90	70	1	130	4	123	94	-4	131	4
1985 S	140	105	8	133	6	148	111	4	134	4
1985 O	172	127	5	135	8	180	136	1	133	3
1985 N	156	115	1	135	8	167	126	0	133	2
1985 D	150	110	5	137	8	164	125	5	132	3
1986 J	134	101	6	132	5	162	125	3	130	1
1986 F	162	119	6	136	7	160	120	0	134	2
1986 M	172	124	3	138	8	161	119	-8	135	1
1986 A	184	133	13	139	8	194	145	12	134	1
1986 M	160	115	4	139	7	161	120	-6	134	3
1986 J	168	121	12	139	7	180	135	13	134	2
1986 J	161	115	15	140	5	161	123	6	130	-2
1986 A	89	63	-9	141	8	124	95	1	131	0
1986 S	166	117	11	142	7	178	129	16	138	3
1986 O	194	136	7	143	6	188	140	3	135	1
1986 N	173	120	4	145	7	173	129	3	134	1
1986 D	177	122	11	145	6	188	141	13	133	1

TABLE 1.64 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 83
CTCI 83TRAVEL GOODS, HANDBAGS AND SIMILAR CONTAINERS
ARTICLES DE VOYAGE, SACS A MAIN ET CONTENANTS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-10	100	11	100	100	7	100	11
1981	100	97	-3	103	3	123	100	0	124	24
1982	109	98	2	110	7	118	87	-12	135	9
1983	119	102	4	116	5	130	94	7	139	3
1984	135	105	3	128	10	151	96	3	157	13
1985	148	107	2	138	8	160	94	-2	170	8
1986	160	113	6	141	2	183	125	33	146	-14
1980 1	114	114	-2	99	17	107	112	13	95	11
1980 2	93	95	-14	98	18	104	107	13	97	10
1980 3	100	95	-9	105	12	98	97	5	101	11
1980 4	94	97	-14	98	0	93	85	-2	109	15
1981 1	108	104	-9	105	5	129	113	1	114	19
1981 2	88	91	-4	97	-2	125	103	-4	122	26
1981 3	101	94	-2	107	3	130	99	2	132	30
1981 4	101	97	0	105	7	107	82	-4	131	20
1982 1	119	103	0	115	10	128	96	-15	133	17
1982 2	100	92	1	109	13	128	96	-7	134	10
1982 3	108	95	2	113	5	115	83	-16	138	5
1982 4	107	103	6	105	0	101	75	-8	135	3
1983 1	129	109	6	118	3	131	97	1	135	1
1983 2	108	97	5	111	2	138	105	10	132	-1
1983 3	119	101	6	118	4	132	93	12	143	3
1983 4	118	101	-2	118	13	118	79	6	149	10
1984 1	144	113	4	127	7	157	103	6	152	13
1984 2	123	101	5	121	9	160	106	1	151	14
1984 3	135	102	1	132	12	152	95	3	160	12
1984 4	141	106	5	133	13	136	80	1	169	13
1985 1	158	114	0	139	9	179	101	-2	177	16
1985 2	135	101	-1	134	10	162	92	-14	177	17
1985 3	147	103	0	143	8	155	92	-3	168	5
1985 4	152	111	5	137	3	145	92	14	158	-7
1986 1	168	115	1	147	6	172	112	11	153	-13
1986 2	153	111	10	138	3	188	128	39	147	-17
1986 3	158	113	10	140	-2	187	131	42	143	-15
1986 4	162	115	3	141	3	183	129	41	142	-10
1984 J	123	101	19	122	5	160	106	14	151	11
1984 F	141	107	-1	131	8	154	99	12	156	16
1984 M	167	132	-2	127	9	156	104	-6	150	13
1984 A	137	111	16	124	7	153	102	5	150	10
1984 M	116	100	4	117	8	167	109	4	153	19
1984 J	115	93	-5	123	12	160	108	-4	149	14
1984 J	151	114	0	132	14	157	102	7	154	10
1984 A	137	100	3	137	13	151	93	9	162	12
1984 S	117	92	0	128	9	150	91	-7	164	14
1984 O	156	119	12	132	12	154	91	6	169	15
1984 N	142	107	3	132	15	138	82	-3	170	13
1984 D	124	92	0	134	11	115	69	1	167	11
1985 J	124	90	-11	138	13	177	102	-3	173	14
1985 F	162	116	8	140	6	169	95	-4	178	14
1985 M	187	135	2	139	9	191	107	3	179	19
1985 A	147	107	-3	138	11	162	92	-10	177	18
1985 M	131	98	-2	134	15	174	97	-11	180	17
1985 J	125	97	4	129	5	151	87	-19	173	16
1985 J	174	121	6	144	10	169	99	-3	172	11
1985 A	132	89	-11	148	8	142	86	-8	165	2
1985 S	135	98	7	138	8	154	92	1	167	2
1985 O	166	120	1	139	5	165	102	12	162	-4
1985 N	150	112	5	134	1	144	92	13	157	-8
1985 D	140	102	11	137	2	126	82	19	153	-8
1986 J	142	97	8	146	6	185	120	17	155	-10
1986 F	177	120	4	147	6	167	109	15	154	-14
1986 M	185	127	-6	146	5	163	108	1	151	-16
1986 A	184	131	23	140	2	195	129	41	152	-14
1986 M	129	94	-4	138	3	176	124	28	142	-21
1986 J	146	108	11	136	5	192	131	51	147	-15
1986 J	187	137	13	137	-5	196	138	40	142	-17
1986 A	136	98	10	138	-6	175	123	44	142	-14
1986 S	152	104	6	146	6	190	132	43	144	-14
1986 O	182	129	8	142	2	204	142	40	144	-11
1986 N	150	107	-4	140	4	182	130	41	140	-11
1986 D	153	109	7	141	2	164	116	41	142	-7

TABLE 1.65 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	9	100	100	7	100	9
1981	105	97	-3	108	8	117	99	-1	118	18
1982	114	97	0	118	10	124	97	-2	128	8
1983	122	98	1	125	5	131	101	3	130	2
1984	138	104	7	132	6	155	107	7	145	11
1985	152	110	5	139	5	165	109	2	152	5
1986	172	125	14	137	-1	186	137	26	135	-11
1980 1	110	106	3	104	11	105	106	13	99	11
1980 2	80	84	2	96	10	90	90	6	101	10
1980 3	119	118	4	101	8	110	111	10	99	7
1980 4	94	96	-6	97	7	96	95	3	102	9
1981 1	109	98	-8	111	7	122	107	0	114	15
1981 2	85	82	-2	103	7	102	87	-3	117	17
1981 3	124	112	-5	110	9	137	112	1	122	23
1981 4	100	94	-3	106	9	106	91	-5	118	16
1982 1	122	100	2	122	9	134	106	-1	127	12
1982 2	94	82	0	114	11	110	87	0	127	8
1982 3	134	111	-1	121	10	143	110	-2	130	6
1982 4	106	92	-2	115	8	109	87	-4	125	7
1983 1	134	102	2	131	8	145	110	4	132	3
1983 2	95	80	-2	119	4	109	85	-2	128	0
1983 3	143	113	2	127	5	149	114	4	131	1
1983 4	116	97	5	119	4	121	93	7	130	4
1984 1	152	111	9	137	4	171	120	9	143	8
1984 2	106	84	4	127	7	132	94	11	140	10
1984 3	160	118	5	136	7	175	119	4	148	13
1984 4	133	104	7	128	7	144	96	4	150	15
1985 1	166	114	2	147	7	198	121	1	163	14
1985 2	116	86	3	134	6	135	88	-7	153	9
1985 3	179	126	7	142	5	179	121	2	149	1
1985 4	149	112	8	132	3	149	105	10	142	-5
1986 1	177	121	7	146	0	196	138	14	142	-13
1986 2	136	103	20	132	-2	154	114	30	135	-12
1986 3	208	149	18	140	-2	212	159	32	133	-10
1986 4	164	126	13	130	-2	182	138	31	132	-7
1984 J	133	100	15	132	3	165	118	13	140	9
1984 F	158	113	11	139	5	183	127	12	145	10
1984 M	166	120	3	138	5	164	115	1	143	7
1984 A	119	90	7	132	6	137	97	12	142	7
1984 M	99	80	9	124	7	131	93	17	140	11
1984 J	101	81	-2	124	7	129	93	4	139	11
1984 J	165	123	10	135	6	159	110	7	144	12
1984 A	151	111	3	136	7	187	126	9	149	13
1984 S	165	121	2	136	7	179	120	-4	150	14
1984 O	172	131	17	131	8	177	119	13	149	16
1984 N	123	99	8	124	7	138	93	4	148	15
1984 D	104	81	-6	128	7	116	76	-8	151	13
1985 J	143	101	0	142	8	203	127	8	159	14
1985 F	174	118	4	148	6	201	122	-4	164	13
1985 M	182	123	2	148	7	191	115	0	166	16
1985 A	131	93	3	142	7	144	90	-7	159	12
1985 M	106	81	2	130	5	129	85	-9	151	8
1985 J	111	85	4	131	6	132	88	-5	149	7
1985 J	190	135	10	140	4	176	118	7	150	4
1985 A	161	113	2	143	5	181	122	-3	149	0
1985 S	187	131	9	143	5	179	122	2	148	-2
1985 O	186	137	4	136	3	172	120	1	143	-4
1985 N	133	103	4	129	4	142	101	9	141	-5
1985 D	127	96	18	132	3	134	95	24	141	-6
1986 J	154	109	8	142	-1	206	146	15	141	-11
1986 F	190	129	10	147	-1	204	144	17	142	-13
1986 M	186	126	3	148	0	177	126	9	141	-15
1986 A	161	117	26	138	-2	174	126	39	139	-13
1986 M	110	87	7	127	-2	135	102	20	132	-13
1986 J	138	106	26	129	-1	152	115	30	132	-11
1986 J	224	160	18	140	0	199	149	26	134	-11
1986 A	181	129	14	141	-1	197	148	21	134	-10
1986 S	220	159	21	139	-3	239	180	48	133	-10
1986 O	208	157	14	133	-2	222	169	41	132	-8
1986 N	144	113	10	127	-2	165	126	24	132	-6
1986 D	141	109	13	130	-1	159	119	25	134	-5

TABLE 1.66 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 85 CTCI 85	FOOTWEAR CHAUSSURES					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIOD PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-4	100	14	100	100	9	100	11
1981	100	95	-5	105	5	110	96	-4	114	14
1982	117	101	6	117	11	114	92	-4	124	9
1983	124	95	-5	130	11	133	100	8	133	7
1984	136	97	2	141	8	159	104	4	153	15
1985	149	102	5	146	4	180	108	4	166	8
1986	162	108	6	150	3	187	124	15	150	-10
1980 1	125	123	5	102	25	122	122	25	100	19
1980 2	84	89	-5	95	17	92	93	8	99	13
1980 3	110	104	-2	105	7	105	104	6	101	8
1980 4	83	85	-13	97	6	82	82	-5	100	7
1981 1	114	107	-13	107	5	130	119	-3	110	10
1981 2	75	76	-15	99	5	108	96	3	113	14
1981 3	113	103	-2	111	5	115	96	-8	120	19
1981 4	95	93	9	102	6	84	73	-10	115	14
1982 1	130	113	5	116	9	134	111	-6	121	10
1982 2	100	91	21	110	11	108	90	-7	121	7
1982 3	131	105	2	125	13	123	95	-1	130	8
1982 4	108	94	1	115	12	93	73	0	126	10
1983 1	152	117	4	130	13	149	117	5	128	6
1983 2	98	81	-11	121	10	125	98	9	129	7
1983 3	140	100	-5	140	12	146	105	12	139	7
1983 4	105	84	-10	125	9	110	79	7	140	11
1984 1	161	116	0	139	7	189	128	9	148	16
1984 2	106	83	2	129	7	143	98	1	146	14
1984 3	159	104	4	153	9	165	103	-3	161	16
1984 4	118	85	2	138	10	138	87	10	159	14
1985 1	178	118	1	151	9	236	140	10	169	14
1985 2	115	84	2	136	6	156	95	-4	165	13
1985 3	173	113	9	153	0	179	106	4	168	4
1985 4	131	94	11	139	0	148	92	6	160	1
1986 1	182	121	3	150	-1	224	149	7	150	-11
1986 2	130	92	9	141	3	169	113	20	149	-10
1986 3	191	121	7	158	3	203	133	25	153	-9
1986 4	145	98	4	148	6	152	102	11	149	-7
1984 J	143	104	0	138	8	171	116	13	147	16
1984 F	162	113	-3	143	7	190	128	9	149	15
1984 M	179	132	1	136	5	207	139	7	149	16
1984 A	119	93	3	129	7	152	105	-8	145	15
1984 M	90	73	-1	124	7	142	98	12	145	13
1984 J	110	82	3	133	6	136	92	1	148	12
1984 J	177	116	11	153	9	157	100	1	157	16
1984 A	172	109	2	158	9	174	107	-3	163	18
1984 S	128	87	-2	147	10	164	101	-6	163	14
1984 O	156	110	10	141	12	170	107	16	160	14
1984 N	104	77	-7	135	9	129	82	9	158	13
1984 D	94	68	0	138	10	115	72	3	160	14
1985 J	142	95	-8	149	8	220	135	16	163	11
1985 F	198	128	14	154	8	231	136	6	170	14
1985 M	193	129	-2	149	10	258	148	7	174	17
1985 A	131	96	4	136	6	181	108	4	167	15
1985 M	97	74	1	131	6	141	87	-12	163	13
1985 J	117	83	1	141	6	147	89	-3	165	12
1985 J	199	129	12	154	0	185	111	11	167	6
1985 A	171	108	0	158	0	179	106	-1	169	4
1985 S	151	102	17	148	1	172	102	1	169	3
1985 O	165	117	6	142	0	180	112	5	161	1
1985 N	116	85	9	137	1	133	83	1	160	1
1985 D	112	81	20	138	0	131	82	14	160	0
1986 J	158	108	13	147	-2	224	148	9	152	-7
1986 F	194	128	-1	152	-1	215	143	5	150	-12
1986 M	193	128	-1	151	1	233	157	6	149	-14
1986 A	149	107	11	140	3	198	132	22	149	-11
1986 M	108	78	6	137	5	140	95	10	147	-10
1986 J	133	92	11	145	3	168	113	27	149	-10
1986 J	214	136	5	157	2	193	126	14	153	-8
1986 A	186	114	5	163	3	189	123	16	154	-9
1986 S	172	113	11	152	3	226	149	46	151	-10
1986 O	187	124	7	150	6	183	120	7	153	-5
1986 N	131	90	7	145	6	143	97	17	147	-8
1986 D	118	80	-2	147	7	132	90	10	147	-8

TABLE 1.67 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

SITC 89 CTCI 89		MISCELLANEOUS MANUFACTURED ARTICLES N.E.S ARTICLES MANUFACTURES DIVERS, N.D.A								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	12	100	100	12	100	10
1981	108	100	0	109	8	121	100	0	122	22
1982	120	103	3	117	8	133	96	-3	138	14
1983	132	106	3	125	7	143	96	0	149	7
1984	151	113	7	134	7	169	104	7	163	10
1985	168	120	6	140	5	175	101	-2	173	6
1986	186	131	9	143	2	188	118	17	159	-9
1980 1	97	101	10	97	13	95	100	26	95	6
1980 2	98	98	-4	100	14	100	101	18	99	10
1980 3	98	97	0	101	12	102	102	19	100	9
1980 4	109	107	-6	102	10	110	103	3	106	15
1981 1	98	93	-8	106	9	107	95	-5	113	19
1981 2	104	96	-2	108	8	121	101	0	120	21
1981 3	106	97	0	109	9	121	96	-6	126	26
1981 4	121	109	2	111	9	130	102	-1	128	20
1982 1	112	97	4	115	9	123	93	-2	132	17
1982 2	120	103	7	116	8	137	99	-2	138	15
1982 3	116	99	2	117	7	132	94	-2	140	11
1982 4	136	114	5	119	7	147	103	1	143	12
1983 1	122	99	2	124	7	131	91	-2	143	8
1983 2	128	103	0	124	7	142	96	-3	147	7
1983 3	126	101	1	125	7	139	93	-2	150	7
1983 4	150	118	3	128	7	161	105	2	153	7
1984 1	142	108	10	131	6	153	97	6	158	11
1984 2	145	109	5	133	7	162	102	6	158	8
1984 3	144	107	6	134	7	165	101	9	164	9
1984 4	172	127	8	136	6	186	109	4	170	11
1985 1	155	111	2	140	6	175	99	2	177	12
1985 2	165	117	8	141	6	178	100	-2	177	12
1985 3	165	118	10	140	4	169	98	-2	172	4
1985 4	188	133	5	141	4	181	107	-2	169	-1
1986 1	167	116	5	143	3	159	98	0	162	-9
1986 2	186	130	11	143	1	188	118	17	160	-10
1986 3	182	128	8	142	2	187	120	22	157	-9
1986 4	209	146	10	143	2	215	138	28	157	-7
1984 J	134	103	16	130	7	145	92	6	159	10
1984 F	138	105	13	132	6	157	98	21	161	11
1984 M	156	118	2	132	6	158	101	-5	156	10
1984 A	138	103	4	134	6	151	96	-4	157	6
1984 M	152	115	15	133	6	175	111	24	158	8
1984 J	144	109	-2	133	8	160	100	1	160	9
1984 J	150	112	7	134	7	162	100	11	162	10
1984 A	129	96	11	135	8	164	100	10	164	9
1984 S	151	113	2	134	8	170	102	5	166	9
1984 O	195	145	22	135	6	211	125	14	169	12
1984 N	171	126	5	136	7	190	111	4	172	13
1984 D	148	109	-4	136	6	158	93	-7	171	9
1985 J	144	105	2	137	6	176	102	11	173	9
1985 F	149	106	1	141	7	167	94	-4	177	10
1985 M	172	122	4	141	6	181	101	-1	180	16
1985 A	165	116	12	142	6	173	98	2	177	12
1985 M	164	116	1	142	7	188	106	-4	178	12
1985 J	166	119	10	140	5	172	97	-3	177	11
1985 J	179	128	14	140	4	174	100	0	175	8
1985 A	140	99	3	141	5	153	90	-10	170	3
1985 S	176	126	12	139	4	179	105	3	170	2
1985 O	206	147	1	140	4	200	120	-4	167	-1
1985 N	185	132	4	141	3	186	109	-1	170	-1
1985 D	172	122	12	142	4	155	92	-1	168	-1
1986 J	157	111	6	143	4	163	100	-1	162	-6
1986 F	168	117	11	143	1	157	97	3	162	-9
1986 M	176	121	-1	145	3	158	98	-2	161	-11
1986 A	194	134	15	145	2	196	122	24	161	-9
1986 M	175	123	6	142	0	174	111	4	158	-11
1986 J	189	134	12	142	1	193	120	24	161	-9
1986 J	195	136	6	143	3	192	122	22	158	-10
1986 A	147	103	4	142	1	164	106	17	155	-9
1986 S	203	143	14	142	2	205	131	24	157	-8
1986 O	233	165	12	142	1	224	143	19	157	-6
1986 N	201	140	6	144	2	217	140	28	156	-9
1986 D	193	135	11	143	1	205	131	42	157	-7

TABLE 1.68 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 0-8 TOTAL, EXCLUDING GOODS NOT CLASSIFIED BY KIND
 CTCI 0-8 TOTAL, SAUF ARTICLES NON CLASSE AILLEURS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	12	100	100	0	100	14
1981	109	98	-2	111	11	123	108	8	114	14
1982	122	100	2	122	9	132	106	-2	125	9
1983	132	103	2	128	6	138	104	-1	133	6
1984	151	110	7	138	8	160	112	7	143	8
1985	167	116	6	145	5	176	117	4	151	5
1986	166	121	5	137	-6	158	110	-6	143	-5
1980 1	105	107	8	98	15	97	100	6	97	15
1980 2	103	103	0	100	14	98	99	-3	99	15
1980 3	91	90	-5	101	11	96	95	-2	101	13
1980 4	102	100	-8	102	10	109	105	-2	103	13
1981 1	102	96	-10	107	9	106	97	-3	109	13
1981 2	107	98	-5	110	10	122	109	10	112	13
1981 3	105	93	3	113	12	124	107	13	116	15
1981 4	120	105	4	115	13	136	116	10	118	14
1982 1	122	102	6	120	12	127	104	7	122	12
1982 2	124	103	5	121	10	132	107	-2	124	10
1982 3	113	92	-1	123	9	125	99	-8	126	9
1982 4	126	102	-2	123	7	140	111	-4	127	8
1983 1	129	102	0	126	6	128	98	-5	130	7
1983 2	131	104	1	127	5	136	104	-3	131	6
1983 3	122	95	3	129	5	134	100	1	134	6
1983 4	144	110	8	131	6	156	115	4	136	7
1984 1	151	111	9	136	8	153	109	11	140	8
1984 2	147	107	3	137	8	153	109	5	141	7
1984 3	142	102	7	139	8	155	107	8	144	8
1984 4	165	118	7	140	7	181	124	8	146	8
1985 1	170	117	5	145	7	171	112	3	153	9
1985 2	166	114	7	146	6	180	118	9	152	8
1985 3	155	107	5	145	4	168	111	3	151	5
1985 4	176	123	4	143	2	183	124	0	148	1
1986 1	168	118	1	142	-3	156	106	-6	148	-3
1986 2	171	125	9	137	-6	162	113	-5	143	-6
1986 3	153	114	6	134	-7	151	107	-4	142	-6
1986 4	172	129	5	134	-6	164	116	-6	141	-4
1984 J	141	105	11	135	7	144	103	8	140	8
1984 F	148	109	13	136	8	153	109	20	141	8
1984 M	164	120	4	136	8	162	116	5	140	7
1984 A	144	105	4	137	8	150	107	6	140	7
1984 M	155	113	12	137	8	163	115	15	141	8
1984 J	142	103	-6	138	9	147	103	-6	142	8
1984 J	144	104	10	140	9	159	111	11	143	8
1984 A	129	93	10	139	7	152	106	13	144	7
1984 S	151	109	3	139	7	154	106	0	146	8
1984 O	174	125	15	139	7	183	126	16	145	8
1984 N	166	119	6	140	7	177	121	5	146	8
1984 D	154	109	0	141	7	183	124	3	148	8
1985 J	158	110	5	144	7	162	107	4	151	8
1985 F	168	116	6	145	7	163	107	-1	152	8
1985 M	184	126	4	147	8	189	123	6	154	10
1985 A	167	114	8	147	7	178	116	9	153	9
1985 M	171	118	4	146	6	185	122	6	152	8
1985 J	161	111	8	145	5	176	117	13	151	6
1985 J	165	113	9	146	5	186	122	10	152	6
1985 A	134	92	-1	145	4	153	102	-4	150	4
1985 S	168	116	7	145	4	164	109	4	150	3
1985 O	188	131	5	143	3	187	126	0	148	2
1985 N	170	119	0	143	2	170	115	-5	148	1
1985 D	169	118	8	143	2	192	130	5	148	0
1986 J	166	115	5	144	0	157	105	-2	150	-1
1986 F	170	120	3	142	-3	158	108	1	147	-4
1986 M	168	120	-4	140	-5	153	104	-15	146	-5
1986 A	183	133	17	138	-6	174	120	3	145	-5
1986 M	159	117	-1	137	-6	153	108	-12	142	-7
1986 J	169	124	12	137	-6	158	111	-5	143	-6
1986 J	169	124	10	136	-7	171	120	-1	142	-6
1986 A	120	90	-3	133	-8	131	93	-8	141	-6
1986 S	170	127	9	134	-7	151	106	-3	142	-6
1986 O	187	140	6	134	-6	171	121	-4	142	-4
1986 N	165	123	3	134	-6	151	108	-6	141	-5
1986 D	166	124	5	134	-7	169	119	-9	142	-4

TABLE 1.69 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 0-2,4-8 TOTAL, EXCLUDING FUELS, AND GOODS NOT CLASSIFIED BY KIND
 CTCI 0-2,4-8 TOTAL, SAUF COMBUSTIBLES, ET ARTICLES NON CLASSE AILLEURS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	10	100	100	1	100	12
1981	107	98	-2	108	8	121	108	8	112	12
1982	119	101	3	118	9	129	105	-3	123	10
1983	129	103	2	126	6	137	104	-1	132	7
1984	147	109	6	135	7	159	112	8	142	8
1985	163	115	6	142	5	175	117	5	150	5
1986	171	121	5	141	0	160	109	-7	147	-2
1980 1	106	107	9	99	12	97	100	8	97	12
1980 2	103	104	0	100	11	98	99	-1	99	12
1980 3	90	89	-5	101	9	96	95	0	101	11
1980 4	101	100	-8	101	8	109	106	-1	103	12
1981 1	100	95	-11	105	6	105	97	-3	108	12
1981 2	106	99	-5	107	7	121	110	11	111	12
1981 3	101	92	3	110	9	123	107	13	114	14
1981 4	117	105	5	111	10	135	117	10	116	13
1982 1	119	103	8	116	11	126	104	7	121	11
1982 2	124	105	7	118	10	130	106	-3	123	11
1982 3	111	93	1	119	9	120	96	-11	125	9
1982 4	124	103	-2	120	8	136	109	-6	125	8
1983 1	126	102	-1	124	6	127	98	-6	129	7
1983 2	129	104	-1	125	6	134	103	-3	131	6
1983 3	120	95	2	126	6	131	99	3	133	6
1983 4	141	110	7	128	7	154	114	5	135	8
1984 1	146	110	8	133	7	152	109	11	139	8
1984 2	145	108	3	135	8	152	109	6	140	7
1984 3	138	102	7	136	8	153	107	8	143	8
1984 4	161	118	7	136	6	181	124	9	145	8
1985 1	161	114	4	141	6	172	114	5	151	8
1985 2	163	115	7	142	6	178	118	9	151	7
1985 3	153	107	5	143	5	166	111	4	150	5
1985 4	173	123	4	141	4	183	124	0	148	2
1986 1	168	118	3	143	1	156	105	-8	149	-1
1986 2	177	125	8	142	0	164	112	-5	147	-2
1986 3	159	113	6	141	-1	154	104	-6	147	-2
1986 4	182	129	5	140	0	167	114	-8	146	-1
1984 J	134	102	9	132	7	143	103	9	140	9
1984 F	144	108	14	133	7	152	108	19	140	8
1984 M	159	119	2	134	8	160	115	5	139	7
1984 A	142	106	4	134	8	150	108	8	139	7
1984 M	153	114	14	134	8	161	115	16	140	8
1984 J	138	103	-7	135	8	145	103	-6	141	8
1984 J	140	103	9	137	9	157	110	10	142	8
1984 A	124	92	9	136	7	150	105	15	143	7
1984 S	150	110	4	136	7	151	105	1	144	8
1984 O	172	127	15	135	7	182	127	17	144	8
1984 N	162	120	7	136	6	176	122	6	145	8
1984 D	148	108	0	137	6	183	125	4	147	8
1985 J	147	105	3	140	7	160	107	4	150	7
1985 F	159	113	4	141	6	165	109	1	151	8
1985 M	178	125	5	142	6	190	125	8	152	10
1985 A	163	115	8	142	6	176	117	8	151	9
1985 M	167	118	3	142	6	182	121	5	150	7
1985 J	160	113	10	142	5	175	117	14	150	6
1985 J	162	114	11	143	5	184	122	10	151	6
1985 A	129	91	-1	142	5	152	101	-3	150	5
1985 S	166	117	6	142	5	163	109	4	150	4
1985 O	186	132	4	141	4	186	126	-1	148	3
1985 N	167	119	-1	141	4	170	115	-6	148	2
1985 D	166	117	9	142	3	193	131	5	147	0
1986 J	163	114	8	143	2	155	104	-3	150	0
1986 F	170	119	5	143	1	158	106	-3	149	-1
1986 M	171	120	-4	143	1	156	105	-16	148	-3
1986 A	188	132	15	142	0	178	121	4	147	-3
1986 M	165	117	-1	141	-1	155	105	-13	147	-3
1986 J	177	125	11	141	-1	160	109	-7	147	-2
1986 J	176	124	9	142	-1	174	118	-3	147	-2
1986 A	125	89	-2	141	-1	133	91	-11	147	-2
1986 S	178	126	8	141	-1	153	104	-4	147	-2
1986 O	198	141	7	140	0	175	120	-5	146	-1
1986 N	173	124	4	140	-1	154	106	-8	146	-1
1986 D	173	123	5	141	-1	172	118	-10	146	0

TABLE 1.70 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 0+1 CTCI 0+1		FOOD, BEVERAGES AND TOBACCO PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS ET TABAC								
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
	1980=100									
1980	100	100	0	100	7	100	100	14	100	15
1981	116	105	5	110	10	138	118	17	118	18
1982	131	110	4	120	9	135	111	-6	122	3
1983	139	112	2	124	4	140	112	1	125	3
1984	156	120	7	130	5	161	122	9	132	6
1985	167	126	5	133	2	168	126	3	134	1
1986	176	133	6	132	-1	141	114	-9	124	-8
1980 1	96	98	3	98	7	91	97	15	94	11
1980 2	98	98	-3	100	7	97	99	11	98	14
1980 3	96	96	-2	100	8	99	99	19	101	16
1980 4	108	107	1	101	7	112	106	11	106	19
1981 1	104	98	0	106	8	126	110	14	114	22
1981 2	113	103	5	110	10	139	118	19	118	21
1981 3	113	103	7	110	10	134	112	14	120	18
1981 4	128	113	5	114	13	141	120	13	118	11
1982 1	125	106	8	118	11	142	119	8	120	5
1982 2	134	110	7	122	11	132	109	-7	121	2
1982 3	129	108	5	119	9	121	98	-13	124	3
1982 4	140	116	3	120	6	145	119	-1	122	4
1983 1	131	106	0	123	4	135	111	-6	122	2
1983 2	135	110	0	123	1	132	108	-1	123	1
1983 3	138	111	3	124	4	133	106	8	125	1
1983 4	154	121	4	127	6	159	122	2	131	7
1984 1	145	111	5	131	6	154	117	5	132	8
1984 2	157	118	8	133	8	151	115	7	132	7
1984 3	154	119	7	129	4	147	112	6	131	4
1984 4	170	133	10	129	10	190	142	17	134	2
1985 1	157	118	6	133	2	171	124	6	137	4
1985 2	165	122	3	135	2	175	127	11	137	4
1985 3	165	126	6	132	2	150	113	1	133	1
1985 4	181	137	4	132	2	179	138	-3	130	-3
1986 1	166	125	6	133	0	145	114	-8	127	-8
1986 2	178	133	9	134	-1	138	110	-14	125	-9
1986 3	171	130	4	132	0	131	106	-7	123	-7
1986 4	187	144	5	130	-1	151	126	-9	120	-7
1984 J	139	108	9	129	5	151	114	8	132	8
1984 F	138	106	6	130	6	152	115	8	133	9
1984 M	159	121	1	132	7	158	121	-1	131	8
1984 A	146	110	4	133	8	150	115	5	130	6
1984 M	166	125	18	133	9	157	119	12	132	8
1984 J	158	118	1	134	8	146	111	3	132	7
1984 J	143	109	5	131	6	126	97	1	130	5
1984 A	162	127	14	128	4	153	117	14	130	4
1984 S	156	121	2	129	3	162	123	3	132	4
1984 O	172	134	11	128	2	192	143	30	134	4
1984 N	177	139	9	128	1	188	142	12	133	1
1984 D	162	125	9	130	1	191	142	11	135	3
1985 J	150	113	5	132	2	170	126	10	136	3
1985 F	152	114	8	133	2	165	120	5	137	3
1985 M	169	126	4	135	2	176	127	5	139	6
1985 A	159	118	7	135	2	173	125	9	138	6
1985 M	172	127	2	136	2	182	133	11	137	4
1985 J	162	120	2	135	1	169	124	12	136	3
1985 J	164	123	13	133	1	155	116	19	134	3
1985 A	159	121	-4	131	2	138	105	-10	132	1
1985 S	173	132	9	131	2	158	119	-3	133	0
1985 O	194	149	11	131	2	181	139	-3	131	-3
1985 N	182	138	-1	132	3	174	134	-6	130	-2
1985 D	167	125	0	133	3	183	143	1	128	-5
1986 J	166	125	10	133	1	143	113	-10	127	-6
1986 F	163	123	8	132	0	151	120	0	126	-8
1986 M	169	127	1	133	-1	139	111	-13	126	-9
1986 A	184	138	17	133	-1	150	120	-4	125	-9
1986 M	175	130	3	134	-1	127	101	-23	125	-9
1986 J	177	131	9	135	0	136	109	-12	125	-8
1986 J	175	132	7	133	0	135	108	-6	124	-7
1986 A	153	117	-4	131	0	115	93	-11	123	-7
1986 S	187	142	8	132	0	142	116	-2	122	-8
1986 O	193	148	0	130	0	163	133	-4	123	-6
1986 N	185	142	3	130	-2	145	119	-11	122	-7
1986 D	184	142	13	130	-3	146	125	-12	117	-9

TABLE 1.71 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	3	100	100	10	100	7
1981	106	99	-1	107	7	120	110	10	109	9
1982	113	98	-1	115	8	121	103	-7	118	8
1983	130	107	9	121	5	135	111	8	123	4
1984	160	111	4	143	18	176	121	10	145	18
1985	173	120	8	145	1	191	128	5	150	4
1986	151	119	-1	126	-13	155	119	-7	130	-13
1980 1	116	112	12	104	11	106	105	14	100	13
1980 2	100	99	0	101	4	98	97	6	101	8
1980 3	84	87	1	97	-1	91	93	9	98	3
1980 4	99	102	0	97	-2	106	105	12	101	4
1981 1	105	101	-9	103	-1	113	108	3	105	4
1981 2	100	96	-3	105	3	123	116	19	107	6
1981 3	98	91	4	109	13	111	100	8	111	13
1981 4	117	105	3	111	14	117	103	-2	113	13
1982 1	120	104	2	116	12	129	110	2	118	12
1982 2	114	98	3	117	12	123	104	-10	118	11
1982 3	100	89	-2	113	4	111	95	-5	118	6
1982 4	117	103	-2	114	3	120	103	0	117	3
1983 1	126	107	3	118	1	129	109	-1	119	1
1983 2	123	105	7	118	1	133	112	7	120	1
1983 3	114	95	7	121	7	124	101	6	123	5
1983 4	156	122	18	128	13	156	122	18	129	10
1984 1	158	113	6	140	19	171	123	12	140	18
1984 2	156	109	4	144	22	173	122	9	143	19
1984 3	146	101	7	144	19	160	109	8	147	19
1984 4	179	123	1	146	14	201	135	11	150	16
1985 1	184	120	6	153	9	206	131	7	157	13
1985 2	176	116	7	151	5	200	129	6	155	9
1985 3	147	105	4	141	-2	170	115	5	148	1
1985 4	185	137	12	135	-7	182	131	-3	139	-7
1986 1	165	122	2	135	-12	158	115	-13	138	-12
1986 2	150	118	2	127	-16	151	116	-10	131	-16
1986 3	130	106	1	122	-13	142	111	-3	128	-14
1986 4	158	130	-5	121	-10	164	130	-1	126	-9
1984 J	152	111	13	137	17	157	115	16	137	16
1984 F	151	107	4	141	20	171	121	19	142	20
1984 M	172	122	3	141	19	185	132	4	141	18
1984 A	154	108	2	142	20	172	122	15	141	18
1984 M	166	116	12	143	21	186	130	16	143	20
1984 J	149	101	-3	147	24	163	113	-3	144	20
1984 J	137	94	8	146	24	153	106	11	145	20
1984 A	131	92	6	143	19	153	106	8	145	18
1984 S	168	117	6	144	16	174	116	6	150	20
1984 O	198	137	10	144	15	206	138	12	149	19
1984 N	179	123	0	145	13	194	131	5	149	16
1984 D	159	108	-8	148	13	204	135	15	151	15
1985 J	165	110	-2	151	11	192	124	8	155	13
1985 F	177	116	9	152	8	202	128	6	158	12
1985 M	208	135	10	154	9	224	141	7	158	13
1985 A	187	122	12	153	8	208	133	9	157	11
1985 M	178	118	1	151	6	204	131	1	155	9
1985 J	164	110	8	149	2	188	123	8	153	7
1985 J	146	103	9	143	-2	177	118	11	150	4
1985 A	124	88	-5	141	-1	156	106	0	148	2
1985 S	172	124	6	139	-3	177	121	4	146	-2
1985 O	193	142	4	135	-6	189	135	-2	140	-6
1985 N	160	119	-4	135	-7	160	115	-12	139	-6
1985 D	201	150	39	134	-9	198	144	6	138	-9
1986 J	168	124	13	135	-11	154	110	-11	140	-10
1986 F	161	119	2	136	-11	164	119	-7	138	-12
1986 M	166	124	-8	133	-13	155	115	-19	135	-15
1986 A	162	125	3	130	-15	169	128	-3	132	-16
1986 M	146	115	-2	127	-16	146	112	-15	131	-16
1986 J	143	115	5	124	-17	139	107	-12	130	-15
1986 J	124	102	-1	122	-15	140	110	-7	128	-15
1986 A	103	85	-3	122	-14	134	106	1	126	-15
1986 S	162	132	7	123	-12	152	118	-2	129	-12
1986 O	170	141	-1	120	-11	173	140	4	124	-11
1986 N	155	127	7	122	-10	145	115	0	127	-9
1986 D	149	121	-19	123	-8	174	137	-5	128	-7

TABLE 1.72 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	MANUFACTURED GOODS ARTICLES MANUFACTURES					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE			EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE		
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	11	100	100	0	100	11
1981	105	97	-3	108	8	119	107	7	112	12
1982	118	100	3	118	9	129	104	-2	124	11
1983	127	101	1	126	7	136	102	-2	133	8
1984	145	107	7	135	7	158	111	8	143	8
1985	162	113	6	143	6	175	116	5	152	6
1986	171	119	5	144	1	162	108	-7	151	-1
1980 1	107	108	10	98	13	97	100	7	97	12
1980 2	105	105	0	100	12	98	99	-3	99	12
1980 3	89	88	-6	101	10	96	95	-2	101	11
1980 4	100	99	-10	101	8	109	106	-3	103	11
1981 1	99	94	-13	105	7	103	96	-4	108	10
1981 2	105	98	-6	107	7	120	109	10	110	11
1981 3	99	91	2	110	8	122	107	13	114	13
1981 4	115	104	5	111	9	135	117	10	116	13
1982 1	118	102	8	116	10	124	103	7	121	12
1982 2	123	105	7	117	10	130	106	-3	123	12
1982 3	108	91	0	120	9	120	96	-10	126	10
1982 4	121	101	-3	120	8	136	108	-7	126	9
1983 1	125	101	-1	124	7	126	97	-6	131	8
1983 2	129	103	-2	125	7	134	102	-4	132	7
1983 3	117	92	1	127	6	131	98	2	134	7
1983 4	138	108	7	128	7	153	113	5	135	7
1984 1	145	109	9	133	7	151	107	11	140	7
1984 2	142	106	3	134	7	152	108	5	141	7
1984 3	135	99	7	137	8	153	106	9	145	8
1984 4	158	115	7	137	7	179	122	8	146	8
1985 1	161	113	4	142	7	171	112	4	152	9
1985 2	163	114	8	143	6	177	117	9	152	8
1985 3	151	104	5	145	6	168	110	4	153	5
1985 4	171	119	3	143	5	183	122	0	150	3
1986 1	169	116	2	146	2	157	104	-8	152	0
1986 2	178	124	8	144	1	167	111	-5	150	-1
1986 3	159	110	6	144	-1	156	104	-6	151	-1
1986 4	182	127	6	144	0	169	112	-8	150	0
1984 J	132	100	8	132	7	142	101	9	140	8
1984 F	145	109	16	133	7	151	107	20	141	7
1984 M	158	119	3	134	7	159	114	6	140	7
1984 A	140	105	5	134	7	149	107	8	140	6
1984 M	150	112	14	134	7	161	114	17	141	7
1984 J	134	100	-9	135	7	145	102	-7	142	8
1984 J	140	102	10	137	8	160	111	11	144	8
1984 A	117	86	8	137	7	150	103	15	145	7
1984 S	147	108	4	137	8	150	103	0	146	8
1984 O	171	125	16	136	7	180	124	16	145	8
1984 N	159	116	7	137	7	175	119	6	146	8
1984 D	145	105	-1	138	7	182	123	3	148	8
1985 J	146	103	3	142	7	158	105	4	151	8
1985 F	160	112	3	142	7	164	108	0	152	8
1985 M	177	124	5	143	7	190	124	9	154	10
1985 A	162	114	8	143	6	176	115	8	153	9
1985 M	166	116	4	143	6	181	119	5	152	8
1985 J	160	112	12	143	6	175	116	14	152	6
1985 J	163	112	10	145	6	187	122	10	153	7
1985 A	124	86	0	145	6	153	101	-3	152	5
1985 S	164	113	5	145	6	163	108	5	152	4
1985 O	185	129	3	143	5	186	124	0	150	4
1985 N	165	115	-1	143	5	170	113	-6	150	3
1985 D	164	114	8	144	4	193	129	5	150	1
1986 J	162	111	8	146	3	157	102	-2	153	1
1986 F	172	118	5	146	2	158	104	-3	152	0
1986 M	172	118	-5	146	2	158	104	-16	152	-1
1986 A	191	131	16	145	2	181	120	4	151	-1
1986 M	164	115	-2	144	1	158	105	-12	150	-1
1986 J	179	125	12	143	0	163	109	-6	150	-1
1986 J	179	124	10	145	0	179	119	-2	151	-2
1986 A	121	84	-2	144	-1	135	90	-11	151	-1
1986 S	177	123	9	144	-1	155	102	-5	151	-1
1986 O	201	140	8	144	0	176	118	-5	150	0
1986 N	173	121	5	143	0	155	104	-8	150	0
1986 D	173	120	5	144	0	175	116	-10	151	1

TABLE 1.73 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 0 CTCI 0		FOOD AND LIVE ANIMALS CHIEFLY FOR FOOD PRODUITS ALIMENTAIRES ET ANIMAUX VIVANTS DESTINES A L'ALIMENTATION									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	0	100	7	100	100	18	100	16
1981		116	105	5	110	10	142	120	20	118	18
1982		132	110	5	120	9	132	110	-8	120	2
1983		139	112	2	124	4	138	112	1	123	3
1984		157	120	7	130	5	158	121	9	130	5
1985		166	126	4	132	1	164	127	4	130	0
1986		174	134	6	131	-1	134	114	-10	118	-9
1980 1		97	98	4	99	8	92	98	18	94	11
1980 2		99	98	-2	100	7	98	100	17	98	15
1980 3		96	96	-2	100	8	98	97	27	101	18
1980 4		107	106	2	101	6	112	105	15	107	20
1981 1		104	98	0	106	7	131	114	16	115	23
1981 2		114	103	5	110	10	144	121	21	120	22
1981 3		113	103	7	110	10	136	113	17	121	19
1981 4		127	111	5	114	13	141	120	14	118	10
1982 1		125	106	8	118	12	144	121	7	119	3
1982 2		135	110	7	122	11	130	109	-10	120	0
1982 3		129	108	5	119	8	115	94	-17	122	1
1982 4		138	115	4	120	5	143	119	-1	120	2
1983 1		131	107	1	123	4	138	115	-5	120	1
1983 2		135	110	0	123	1	130	107	-1	121	1
1983 3		138	112	4	124	4	126	103	9	123	1
1983 4		152	120	4	127	6	155	120	1	129	8
1984 1		147	112	5	131	6	155	119	4	130	8
1984 2		158	119	8	134	9	148	115	7	129	7
1984 3		154	119	7	129	4	142	110	7	129	5
1984 4		168	131	10	128	1	187	142	18	132	2
1985 1		156	118	5	133	2	172	128	7	135	3
1985 2		163	121	2	135	1	173	130	14	133	3
1985 3		164	125	5	131	1	138	108	-2	128	-1
1985 4		178	137	4	130	2	175	141	-1	125	-5
1986 1		166	127	8	131	-1	142	117	-8	121	-10
1986 2		178	134	11	133	-2	131	110	-16	119	-10
1986 3		170	131	4	130	0	120	102	-6	118	-8
1986 4		184	143	5	128	-1	146	127	-10	115	-8
1984 J		140	108	8	129	5	155	119	6	130	8
1984 F		140	107	6	131	7	153	117	8	131	9
1984 M		160	121	1	132	7	157	122	-2	129	8
1984 A		148	111	4	133	9	146	114	4	129	6
1984 M		169	126	19	133	9	154	119	12	130	7
1984 J		159	118	0	134	9	144	111	4	130	8
1984 J		142	108	4	132	7	117	91	-2	128	6
1984 A		165	129	15	128	4	151	118	20	128	4
1984 S		156	121	1	129	3	157	120	4	130	4
1984 O		171	133	11	128	2	181	137	32	132	4
1984 N		174	136	8	128	1	185	142	14	131	1
1984 D		160	124	11	129	0	194	146	11	133	2
1985 J		151	114	5	132	2	177	133	11	133	2
1985 F		151	114	7	133	2	166	123	5	135	2
1985 M		167	125	3	134	1	174	128	5	136	6
1985 A		159	118	6	135	1	170	126	11	135	5
1985 M		172	128	1	135	1	182	136	15	134	3
1985 J		159	118	0	134	0	167	127	15	132	1
1985 J		159	121	12	132	0	141	109	19	129	1
1985 A		159	123	-5	130	1	128	101	-15	128	0
1985 S		172	133	10	130	1	146	115	-5	127	-3
1985 O		192	149	12	129	1	171	136	-1	125	-5
1985 N		178	136	0	130	2	168	134	-5	125	-4
1985 D		165	125	1	132	2	183	153	4	123	-7
1986 J		167	127	11	132	0	143	118	-12	122	-8
1986 F		163	125	9	131	-1	149	123	0	121	-10
1986 M		169	129	3	132	-2	133	111	-13	120	-12
1986 A		183	139	18	132	-2	142	119	-6	120	-11
1986 M		176	133	4	133	-2	119	100	-27	119	-11
1986 J		175	131	11	133	-1	130	109	-14	119	-9
1986 J		172	131	9	131	-1	125	104	-4	120	-7
1986 A		153	119	-3	129	0	110	93	-8	118	-7
1986 S		186	143	8	130	0	127	108	-6	117	-8
1986 O		190	148	-1	129	0	153	130	-4	117	-7
1986 N		179	140	3	128	-2	140	120	-11	117	-7
1986 D		182	142	14	128	-3	145	130	-14	111	-10

TABLE 1.74 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 1 CTCI 1		BEVERAGES AND TOBACCO BOISSONS ET TABACS					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-4	100	7	100	100	-1	100	12	
1981	119	109	9	109	9	125	108	8	116	15	
1982	130	108	-1	120	10	145	112	3	130	12	
1983	138	111	2	125	4	150	112	1	134	3	
1984	155	119	8	130	4	171	121	7	142	6	
1985	178	128	7	140	7	184	121	0	152	7	
1986	186	130	1	143	3	167	113	-6	147	-3	
1980 1	91	95	0	96	4	88	93	8	95	12	
1980 2	95	96	-11	100	6	92	94	-8	98	9	
1980 3	97	96	-3	101	7	105	105	-2	100	9	
1980 4	117	113	-3	103	11	114	108	-1	106	16	
1981 1	104	97	2	108	12	106	96	3	111	16	
1981 2	105	98	2	108	8	118	104	10	113	16	
1981 3	110	101	5	108	8	126	108	3	116	16	
1981 4	137	123	9	112	8	141	117	8	121	14	
1982 1	126	107	11	118	9	135	108	13	125	13	
1982 2	128	107	10	119	11	137	107	3	128	13	
1982 3	127	105	4	121	11	143	109	1	131	13	
1982 4	153	125	2	122	10	155	115	-1	134	11	
1983 1	124	101	-6	123	5	125	97	-10	128	2	
1983 2	131	106	-1	123	3	143	107	0	133	4	
1983 3	134	106	1	127	5	158	116	7	136	3	
1983 4	166	131	5	127	4	175	128	11	137	2	
1984 1	136	105	4	130	5	148	107	10	139	9	
1984 2	145	113	6	129	5	162	114	6	142	7	
1984 3	151	117	10	129	3	168	120	3	141	3	
1984 4	186	142	9	131	3	205	143	12	144	5	
1985 1	161	119	13	136	5	163	110	3	149	7	
1985 2	173	124	10	140	8	179	116	1	155	9	
1985 3	178	128	10	139	8	198	131	10	151	7	
1985 4	201	141	-1	143	9	195	127	-11	153	6	
1986 1	164	114	-4	144	6	156	103	-6	152	2	
1986 2	184	127	2	145	4	165	110	-5	150	-4	
1986 3	181	127	-1	143	2	172	118	-10	145	-4	
1986 4	214	151	7	142	-1	174	121	-5	144	-6	
1984 J	132	103	10	129	5	134	96	19	139	8	
1984 F	128	98	4	130	4	148	106	9	140	10	
1984 M	149	114	-1	131	7	162	117	3	138	8	
1984 A	136	106	5	129	5	163	116	7	140	7	
1984 M	146	114	9	129	5	168	117	12	144	9	
1984 J	153	118	4	130	4	156	109	0	143	5	
1984 J	154	120	11	129	2	164	116	11	141	4	
1984 A	139	108	9	129	2	158	113	-1	140	3	
1984 S	159	122	11	130	2	183	130	0	141	4	
1984 O	184	140	14	131	4	235	163	20	144	5	
1984 N	203	155	12	131	3	201	140	6	143	3	
1984 D	172	131	0	132	3	180	125	8	144	6	
1985 J	142	106	4	134	4	143	99	2	145	4	
1985 F	158	116	18	136	5	162	108	2	150	7	
1985 M	184	134	17	138	5	185	121	3	152	10	
1985 A	160	115	8	140	8	182	118	2	154	10	
1985 M	170	123	8	139	8	182	117	0	155	8	
1985 J	187	134	14	140	8	175	111	2	157	10	
1985 J	201	145	21	139	8	211	137	18	153	9	
1985 A	155	112	4	138	7	178	120	7	148	6	
1985 S	179	127	4	141	8	206	136	4	151	8	
1985 O	209	146	4	143	9	222	146	-11	152	6	
1985 N	215	150	-3	143	9	199	130	-7	153	7	
1985 D	180	126	-4	143	9	163	107	-15	153	6	
1986 J	158	110	4	144	7	142	94	-5	151	4	
1986 F	163	113	-3	144	6	161	107	-1	151	1	
1986 M	171	118	-12	145	6	164	107	-12	153	1	
1986 A	190	130	14	146	5	180	118	0	152	-1	
1986 M	168	116	-5	145	4	156	105	-11	149	-4	
1986 J	193	134	0	144	3	158	107	-4	148	-6	
1986 J	196	138	-5	142	2	174	120	-13	145	-5	
1986 A	149	105	-7	142	3	135	94	-22	145	-3	
1986 S	200	139	10	144	2	205	142	4	145	-4	
1986 O	216	152	4	142	0	206	143	-2	144	-5	
1986 N	227	160	6	142	0	165	116	-10	142	-7	
1986 D	199	141	12	141	-1	151	105	-2	144	-5	

TABLE 1.75 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 2 CTCI 2	CRUDE MATERIALS OTHER THAN FUELS MATIERES BRUTES, CARBURANTS NON COMPRIS									
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIOD						1980=100				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	4	100	100	10	100	8
1981	105	99	-1	106	6	120	111	10	109	9
1982	112	97	-2	115	8	123	104	-6	118	9
1983	126	104	7	121	5	138	113	9	123	4
1984	150	109	4	138	14	173	122	8	142	16
1985	166	118	9	141	2	189	127	4	149	5
1986	150	117	-1	128	-9	162	120	-5	134	-10
1980 1	117	113	12	104	13	106	106	17	100	15
1980 2	100	99	0	102	6	98	97	3	101	9
1980 3	82	85	0	97	0	92	94	8	98	4
1980 4	100	103	-1	97	-1	104	103	11	101	5
1981 1	105	102	-10	104	0	113	108	2	105	4
1981 2	100	96	-3	104	2	121	113	17	106	6
1981 3	97	90	5	108	12	112	101	8	111	13
1981 4	116	105	3	110	13	119	104	1	114	13
1982 1	120	103	1	117	13	132	112	3	119	13
1982 2	113	97	1	117	12	126	106	-7	119	12
1982 3	98	87	-3	113	5	111	94	-7	118	7
1982 4	115	101	-4	114	3	123	105	1	117	3
1983 1	125	106	3	119	2	131	110	-1	119	1
1983 2	121	102	5	119	2	139	116	9	121	1
1983 3	109	90	4	120	7	127	103	10	123	4
1983 4	149	119	17	125	10	156	123	17	127	8
1984 1	151	111	5	136	15	169	122	11	138	16
1984 2	147	106	4	138	17	178	127	10	140	16
1984 3	133	97	7	137	14	156	110	7	142	15
1984 4	168	121	2	140	11	193	131	6	147	16
1985 1	174	118	6	147	8	200	129	5	155	12
1985 2	167	115	9	145	5	202	132	4	153	9
1985 3	138	101	5	136	-1	168	115	4	146	3
1985 4	181	135	12	134	-4	177	126	-4	140	-5
1986 1	164	121	3	135	-8	156	112	-13	140	-10
1986 2	151	117	2	129	-11	161	120	-9	135	-12
1986 3	129	103	2	125	-8	153	115	0	133	-9
1986 4	156	125	-8	125	-7	174	133	5	131	-6
1984 J	146	109	12	134	14	154	114	14	135	14
1984 F	143	104	2	138	16	166	119	17	140	17
1984 M	165	120	2	137	15	186	134	5	139	16
1984 A	147	107	3	137	16	177	127	15	140	15
1984 M	156	113	12	138	16	190	135	17	140	17
1984 J	138	98	-2	140	18	168	120	0	141	17
1984 J	124	90	10	139	17	155	110	12	141	16
1984 A	118	87	6	136	13	152	107	9	141	15
1984 S	155	113	6	137	12	163	114	-1	143	15
1984 O	185	135	10	138	12	200	137	9	146	18
1984 N	168	121	0	139	11	191	131	3	146	16
1984 D	152	107	-6	142	11	188	126	8	149	15
1985 J	154	105	-4	146	9	183	119	5	153	13
1985 F	168	115	11	147	7	196	126	6	156	12
1985 M	200	135	12	148	8	221	142	6	156	12
1985 A	179	122	14	147	7	209	135	6	155	11
1985 M	169	117	3	145	5	208	136	1	153	9
1985 J	153	107	9	143	2	189	126	5	150	7
1985 J	136	99	11	137	-1	176	119	8	148	4
1985 A	113	83	-5	136	1	156	107	0	146	3
1985 S	165	121	7	136	-1	173	119	4	146	2
1985 O	187	140	4	134	-3	185	132	-4	140	-4
1985 N	156	116	-4	135	-3	155	111	-15	140	-4
1985 D	201	150	40	134	-6	189	136	8	140	-6
1986 J	166	123	17	135	-8	153	108	-9	142	-7
1986 F	158	116	1	136	-7	157	111	-12	142	-9
1986 M	168	125	-7	134	-9	159	116	-18	137	-12
1986 A	162	124	2	131	-11	176	130	-4	136	-12
1986 M	147	115	-2	129	-11	159	118	-13	134	-12
1986 J	142	113	6	126	-12	149	112	-11	134	-11
1986 J	121	98	-1	124	-9	151	114	-4	132	-10
1986 A	102	82	-1	125	-8	147	112	5	131	-10
1986 S	163	129	7	126	-7	160	119	0	134	-8
1986 O	171	138	-1	123	-8	185	144	9	129	-8
1986 N	151	122	5	124	-8	156	120	8	131	-7
1986 D	146	116	-23	127	-5	180	135	-1	133	-5

TABLE 1.76 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	MINERAL FUELS, LUBRIFICANTS AND RELATED MATERIALS COMBUSTIBLES MINERAUX, LUBRIFIANTS ET PRODUITS CONNEXES					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE			EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE			EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE	
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-4	100	40	100	100	-16	100	44
1981	130	97	-3	134	34	159R	121R	21	131	31
1982	141	95	-2	148	11	179R	129R	7	139	6
1983	157	105	10	150	1	177	126	-2	141	1
1984	185	113	7	164	10	187	123	-2	152	8
1985	204	119	6	171	4	196	123	0	159	4
1986	113	117	-2	97	-43	112	129	5	86	-46
1980 1	97	105	-4	92	57	99	107	-3	93	65
1980 2	100	99	0	101	48	101	101	-20	100	54
1980 3	94	93	-5	101	32	95	94	-28	101	34
1980 4	108	101	-6	107	29	106	99	-9	107	31
1981 1	124	104	-2	120	31	127	104	-3	122	31
1981 2	125	94	-5	134	32	141	108	6	132	31
1981 3	137	99	6	139	37	160	119	26	135	34
1981 4	149	103	2	144	35	157	115	16	136	27
1982 1	145	98	-5	148	23	152	110	6	138	13
1982 2	123	86	-8	143	7	167	125	16	134	2
1982 3	128	86	-13	149	7	219	157	33	139	3
1982 4	150	99	-4	153	6	229	159	38	145	6
1983 1	157	107	9	147	0	152	110	-1	138	0
1983 2	148	102	18	146	2	171	125	0	137	2
1983 3	148	98	14	152	2	192	135	-14	143	2
1983 4	172	112	14	153	0	194	134	-15	144	0
1984 1	198	125	17	159	8	182	123	12	147	6
1984 2	167	104	2	161	11	172	116	-8	149	9
1984 3	173	105	7	166	9	198	130	-4	153	7
1984 4	199	116	3	172	12	198	125	-7	159	10
1985 1	249	139	11	179	13	164	97	-21	168	14
1985 2	192	108	4	179	11	228	137	18	167	12
1985 3	181	108	4	167	1	192	125	-4	154	0
1985 4	197	123	6	160	-7	197	133	7	148	-7
1986 1	162	124	-11	131	-27	148	121	25	122	-28
1986 2	115	117	9	98	-45	103	122	-11	85	-49
1986 3	88	111	3	79	-53	99	141	13	70	-54
1986 4	87	114	-7	76	-53	98	135	1	73	-51
1984 J	201	127	28	158	6	167	113	-8	148	5
1984 F	186	117	4	160	8	180	121	44	149	7
1984 M	208	132	21	158	8	198	137	12	145	7
1984 A	164	103	1	159	9	139	95	-24	147	8
1984 M	166	103	-1	161	11	195	130	3	149	10
1984 J	171	105	5	164	12	183	122	-2	150	8
1984 J	184	112	13	165	12	197	132	16	150	8
1984 A	163	102	12	165	8	193	127	-8	152	6
1984 S	168	100	-2	168	8	205	130	-14	157	9
1984 O	194	113	13	172	12	211	132	-2	160	13
1984 N	198	115	2	172	13	191	121	-10	159	9
1984 D	205	120	-2	171	11	192	122	-9	158	8
1985 J	253	146	15	174	10	185	113	0	164	11
1985 F	249	140	20	178	11	130	77	-36	168	13
1985 M	244	132	0	186	18	177	102	-25	174	20
1985 A	203	111	8	183	15	215	127	33	170	16
1985 M	203	115	11	178	10	265	159	22	167	12
1985 J	170	97	-7	175	7	204	125	2	163	9
1985 J	183	107	-4	172	4	220	139	5	158	6
1985 A	171	104	2	165	0	175	116	-9	151	0
1985 S	188	114	14	165	-2	179	119	-9	150	-4
1985 O	201	125	10	161	-6	220	148	12	148	-7
1985 N	193	121	5	160	-7	187	126	5	148	-7
1985 D	198	125	4	159	-7	184	126	3	146	-7
1986 J	186	126	-14	148	-15	191	138	22	138	-16
1986 F	164	126	-10	130	-27	164	141	83	116	-31
1986 M	137	121	-8	114	-39	89	85	-17	106	-39
1986 A	137	136	22	101	-45	86	93	-27	93	-45
1986 M	107	110	-4	97	-45	116	142	-11	82	-51
1986 J	101	106	9	96	-45	106	130	4	81	-50
1986 J	101	119	12	85	-50	110	148	6	75	-53
1986 A	70	94	-9	75	-55	95	142	23	67	-56
1986 S	92	121	6	76	-54	93	134	13	70	-54
1986 O	86	114	-9	75	-53	99	133	-10	74	-50
1986 N	81	106	-12	76	-52	97	136	8	72	-52
1986 D	94	124	-1	76	-52	97	135	7	72	-51

TABLE 1.77 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 4 ANIMAL AND VEGETABLE OILS, FATS AND WAXES
 CTCI 4 HUILES, GRAISSES ET CIRES D'ORIGINE ANIMALE OU VEGETALE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	6	100	-8	100	100	17	100	-5
1981	111	100	0	111	11	117	108	8	109	8
1982	123	107	7	115	4	108	96	-11	112	3
1983	159	128	20	125	8	118	98	1	121	8
1984	235	133	4	177	42	193	115	18	168	38
1985	230	136	2	170	-4	207	130	13	159	-5
1986	156	142	4	110	-35	129	115	-11	112	-30
1980 1	107	103	13	104	-1	101	99	5	102	1
1980 2	98	97	1	101	-8	97	97	27	100	-5
1980 3	98	100	8	98	-11	85	86	18	99	-9
1980 4	97	100	2	97	-11	115*	117*	19*	99*	-7*
1981 1	103	100	-3	103	-2	113	107	9	105	3
1981 2	101	94	-4	108	8	139	129	33	107	7
1981 3	113	97	-2	116	19	103	93	8	111	12
1981 4	123	107	6	116	19	105	94	-20	112	13
1982 1	123	108	8	114	11	112	103	-4	109	4
1982 2	120	103	11	116	7	105	93	-28	113	5
1982 3	117	101	4	116	0	115	102	9	113	2
1982 4	131	115	8	114	-1	103	91	-3	113	2
1983 1	130	115	6	113	-1	117	106	3	111	2
1983 2	143	127	22	113	-2	97	88	-6	110	-2
1983 3	158	128	26	124	7	103	85	-16	121	6
1983 4	207	143	24	145	27	157	111	22	141	24
1984 1	211	131	14	161	43	188	123	16	154	38
1984 2	227	129	2	176	56	143	88	0	163	48
1984 3	242	131	3	185	50	182	98	15	185	53
1984 4	256	138	-4	185	28	255	149	34	171	22
1985 1	253	136	4	186	15	243	140	14	174	13
1985 2	242	128	0	189	7	187	107	21	175	7
1985 3	217	129	-1	168	-9	179	111	13	161	-13
1985 4	211	150	9	140	-24	217	161	8	135	-21
1986 1	169	131	-3	129	-31	167*	131*	-6*	128*	-27*
1986 2	146	128	0	114	-40	114	100	-6	114	-35
1986 3	135	132	2	102	-39	103	99	-11	104	-36
1986 4	169	171	13	99	-29	129	127	-21	102	-25
1984 J	196	126	18	156	38	181	122	22	148	35
1984 F	210	131	14	160	42	203	131	34	156	39
1984 M	228	136	10	167	49	181	115	-4	158	42
1984 A	203	119	-1	171	52	140	90	22	156	41
1984 M	246	143	16	172	52	160*	98*	7*	163*	48*
1984 J	231	124	-9	187	64	130*	75*	-23*	173*	56*
1984 J	232	122	-3	190	64	143	81	4	177	55
1984 A	230	126	8	183	50	161	92	-5	176	47
1984 S	264	144	3	184	39	240	121	49	198	55
1984 O	293	158	8	185	31	244	141	24	173	29
1984 N	261	142	1	183	25	217	127	23	171	19
1984 D	213	115	-19	186	27	303	178	53	170	18
1985 J	255	140	11	182	17	249	145	18	172	16
1985 F	241	129	-1	187	16	240	138	5	174	12
1985 M	262	138	1	190	14	241	136	19	177	12
1985 A	242	127	7	191	12	202	115	28	176	12
1985 M	244	129	-10	190	10	177	101	3	174	7
1985 J	240	129	4	187	0	181	103	36	176	2
1985 J	224	125	2	180	-5	182	107	32	171	-4
1985 A	200	119	-6	168	-8	154	95	4	162	-8
1985 S	226	144	0	157	-15	200*	131*	8*	153*	-23*
1985 O	235	161	2	146	-21	215	151	7	143	-17
1985 N	195	140	-1	139	-24	187	137	8	136	-20
1985 D	202	150	31	135	-27	250	195	10	128	-25
1986 J	183	137	-2	133	-27	162	122	-16	133	-23
1986 F	176	136	5	130	-30	198*	156*	14*	127*	-27*
1986 M	147	121	-13	122	-36	142*	115*	-16*	124*	-30*
1986 A	157	134	5	118	-38	144	124	8	116	-34
1986 M	136	121	-6	112	-41	97*	86*	-15*	113*	-35*
1986 J	144	128	0	113	-40	102	90	-12	113	-36
1986 J	142	130	5	109	-39	101	95	-12	107	-37
1986 A	111	110	-7	101	-40	85	83	-13	103	-37
1986 S	152	156	8	97	-38	123	120	-8	102	-33
1986 O	159	170	5	94	-36	129	132	-12	97	-32
1986 N	176	170	21	104	-26	102	97	-29	105	-23
1986 D	170	172	15	99	-27	157	153	-22	103	-20

TABLE 1.78 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 5 CTCI 5		CHEMICALS PRODUITS CHIMIQUES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-5	100	12	100	100	-1	100	13	
1981	110	101	1	109	9	114	102	2	112	12	
1982	125	107	6	117	7	124	102	0	122	8	
1983	138	113	5	123	5	142	110	8	129	6	
1984	163	123	9	133	9	169	119	8	142	10	
1985	183	130	6	140	5	188	125	5	150	6	
1986	177	135	4	131	-6	167	117	-7	143	-5	
1980 1	113	113	8	100	24	102	104	10	98	20	
1980 2	103	101	-8	102	16	103	102	-4	101	17	
1980 3	88	88	-12	100	8	96	96	-5	100	10	
1980 4	96	98	-8	98	3	101	100	-3	101	9	
1981 1	107	103	-8	104	4	103	97	-7	106	9	
1981 2	110	102	1	108	6	119	108	6	111	10	
1981 3	104	94	7	111	11	122	106	11	115	15	
1981 4	119	105	7	113	15	115	98	-2	117	16	
1982 1	128	111	7	115	11	121	101	4	120	13	
1982 2	131	113	11	116	7	124	104	-4	120	8	
1982 3	117	99	5	118	7	118	96	-10	123	7	
1982 4	125	106	1	119	5	128	104	6	123	5	
1983 1	137	114	2	120	5	130	103	2	126	5	
1983 2	137	114	1	121	4	143	113	9	127	6	
1983 3	130	107	8	122	3	144	110	15	130	6	
1983 4	150	119	12	127	7	153	115	11	133	8	
1984 1	167	128	13	131	9	164	118	15	138	10	
1984 2	166	124	9	134	11	170	121	7	140	11	
1984 3	153	114	7	134	10	168	117	6	144	10	
1984 4	167	124	5	134	6	180	124	8	145	9	
1985 1	180	130	2	138	6	188	125	5	151	9	
1985 2	186	133	7	140	5	191	127	5	150	7	
1985 3	173	121	6	143	7	178	118	1	150	5	
1985 4	178	127	2	140	4	177	120	-3	147	2	
1986 1	191	138	6	138	0	170	115	-8	148	-2	
1986 2	187	141	6	133	-5	175	122	-4	144	-4	
1986 3	166	129	7	128	-10	167	118	0	141	-6	
1986 4	177	140	10	126	-10	166	120	0	138	-7	
1984 J	157	121	14	130	8	155	112	14	139	9	
1984 F	163	125	18	131	9	162	116	25	139	10	
1984 M	182	139	7	131	9	174	127	8	137	9	
1984 A	161	122	10	132	10	170	123	12	138	9	
1984 M	176	131	20	135	12	178	126	12	141	12	
1984 J	159	119	-1	134	11	161	114	-2	141	11	
1984 J	156	115	9	135	12	179	126	14	143	11	
1984 A	142	106	11	134	9	168	117	8	144	10	
1984 S	161	120	2	134	9	156	108	-5	145	10	
1984 O	181	135	13	134	7	189	131	18	145	10	
1984 N	174	129	7	134	6	176	121	5	145	10	
1984 D	147	109	-6	134	5	175	121	1	145	8	
1985 J	171	123	2	138	6	177	118	5	151	9	
1985 F	173	127	2	137	4	180	120	4	150	7	
1985 M	195	141	1	139	6	206	136	7	152	11	
1985 A	188	135	11	139	5	191	126	3	151	9	
1985 M	190	136	4	140	4	195	130	3	151	7	
1985 J	180	128	7	141	5	188	126	10	150	6	
1985 J	181	127	10	143	6	187	124	-1	151	6	
1985 A	155	109	3	143	7	173	116	-1	150	4	
1985 S	182	126	5	144	8	173	115	6	151	4	
1985 O	193	138	2	140	4	185	125	-5	148	2	
1985 N	175	125	-3	140	4	166	112	-7	148	2	
1985 D	165	120	9	138	3	179	123	2	146	0	
1986 J	193	139	12	139	1	175	117	0	149	-1	
1986 F	194	140	11	138	1	170	114	-5	149	-1	
1986 M	185	135	-4	137	-1	166	114	-16	146	-4	
1986 A	199	146	9	136	-2	187	129	2	145	-4	
1986 M	178	136	0	132	-6	166	116	-10	143	-5	
1986 J	184	140	10	131	-7	173	120	-4	144	-4	
1986 J	179	138	9	130	-9	179	126	1	143	-5	
1986 A	136	107	-1	127	-11	153	109	-6	141	-6	
1986 S	183	143	13	128	-11	167	119	4	141	-7	
1986 O	197	156	13	127	-10	180	130	4	139	-7	
1986 N	171	135	8	127	-9	153	111	-1	138	-7	
1986 D	162	130	9	125	-10	165	121	-2	137	-6	

TABLE 1.79 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 6 CTCI 6		MANUFACTURED GOODS CLASSIFIED CHIEFLY BY MATERIAL ARTICLES MANUFACTURES CLASSE PRINCIPALEMENT D'APRES LA MATIERE PREMIERE									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	1	100	11	100	100	0	100	12
1981		100	95	-5	105	5	117	108	7	108	8
1982		108	94	-1	115	9	120	101	-6	119	10
1983		115	96	2	120	4	125	101	0	124	4
1984		132	103	7	129	8	144	109	8	133	7
1985		144	106	3	136	5	153	110	1	139	5
1986		148	110	4	134	-1	131	99	-9	132	-5
1980	1	109	110	14	99	14	100	101	7	99	17
1980	2	108	109	6	100	12	97	98	-5	99	13
1980	3	87	87	-5	101	11	95	96	1	100	11
1980	4	96	95	-12	101	8	108	105	-5	102	10
1981	1	93	91	-17	102	3	103	99	-2	103	4
1981	2	101	98	-10	104	4	114	107	9	107	8
1981	3	92	87	0	106	5	119	108	13	110	11
1981	4	110	101	7	109	7	127	113	7	112	10
1982	1	110	98	7	113	10	118	101	2	117	13
1982	2	115	101	3	114	10	124	103	-3	120	12
1982	3	97	84	-3	115	9	111	93	-14	120	9
1982	4	109	95	-6	116	6	126	105	-7	120	7
1983	1	111	95	-3	118	4	116	95	-6	122	5
1983	2	118	99	-1	119	4	124	101	-2	124	3
1983	3	103	86	2	120	5	120	96	4	125	4
1983	4	126	104	10	122	5	139	111	5	125	4
1984	1	130	104	9	125	7	136	106	11	128	5
1984	2	135	106	6	128	8	144	110	9	131	6
1984	3	121	93	8	130	8	139	104	8	134	7
1984	4	142	108	4	131	8	159	116	5	137	10
1985	1	141	105	1	135	8	151	108	2	141	10
1985	2	147	108	2	136	7	160	113	3	141	8
1985	3	134	98	6	136	5	144	103	-1	139	4
1985	4	152	112	4	136	3	153	112	-3	136	-1
1986	1	148	109	4	136	1	127	95	-12	134	-4
1986	2	158	117	9	135	-1	137	104	-8	132	-6
1986	3	135	101	3	134	-2	125	95	-8	131	-6
1986	4	151	113	1	133	-2	136	104	-7	130	-4
1984	J	121	98	10	124	6	125	98	8	128	6
1984	F	128	102	14	126	7	138	107	19	129	4
1984	M	140	111	5	126	7	144	113	7	128	5
1984	A	131	103	4	127	7	139	107	8	129	6
1984	M	142	111	16	128	8	152	116	24	131	7
1984	J	133	103	-1	129	8	141	107	-2	132	5
1984	J	128	98	13	130	8	146	110	17	132	6
1984	A	102	78	9	130	7	132	99	10	134	6
1984	S	132	102	3	130	8	137	102	-2	135	8
1984	O	155	119	12	131	8	160	119	11	135	8
1984	N	144	110	4	131	8	156	113	2	138	10
1984	D	128	97	-3	133	8	160	116	1	139	10
1985	J	132	98	1	134	8	144	103	6	140	9
1985	F	136	101	-1	135	7	145	103	-4	140	9
1985	M	155	115	3	135	7	165	117	4	142	10
1985	A	146	107	4	136	7	161	114	6	141	9
1985	M	151	111	0	137	7	163	116	-1	141	8
1985	J	145	106	3	136	6	156	111	4	141	7
1985	J	148	108	10	137	5	161	115	4	141	6
1985	A	104	77	-2	136	5	130	93	-6	139	4
1985	S	148	110	8	135	4	140	101	0	138	2
1985	O	170	126	6	135	4	163	119	0	137	1
1985	N	146	108	-2	136	3	143	104	-8	137	0
1985	D	141	104	7	136	2	154	114	-1	135	-3
1986	J	147	108	10	136	1	124	92	-11	136	-3
1986	F	148	109	9	136	1	128	95	-8	134	-4
1986	M	147	109	-5	135	0	128	96	-17	133	-6
1986	A	168	125	17	135	-1	148	112	-1	132	-7
1986	M	147	109	-1	135	-1	126	95	-18	133	-6
1986	J	158	118	11	134	-2	137	104	-6	131	-7
1986	J	154	115	6	134	-2	148	112	-2	132	-7
1986	A	98	74	-4	134	-2	105	80	-14	131	-6
1986	S	153	115	5	133	-2	121	93	-8	130	-5
1986	O	170	128	2	133	-2	147	112	-6	131	-4
1986	N	145	109	1	133	-2	128	98	-6	130	-5
1986	D	137	103	0	133	-2	133	103	-10	130	-4

TABLE 1.80 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 7 MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT
CICI 7 MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-3	100	10	100	100	1	100	11
1981	106	96	-4	110	10	121	106	6	114	14
1982	122	100	4	122	11	132	103	-3	128	12
1983	131	99	-2	133	9	136	97	-6	141	10
1984	148	104	6	142	7	156	103	6	152	8
1985	168	111	6	152	7	173	107	4	162	7
1986	184	116	4	159	5	167	99	-7	169	4
1980 1	103	107	8	97	8	96	99	6	97	9
1980 2	106	107	0	99	10	99	100	-1	99	10
1980 3	88	87	-5	102	10	95	93	-2	102	12
1980 4	104	101	-11	103	11	111	107	-2	103	12
1981 1	98	92	-14	107	10	102	93	-6	110	14
1981 2	107	98	-8	109	9	120	107	7	112	14
1981 3	98	88	2	112	10	120	104	12	115	13
1981 4	118	105	3	113	10	143	122	14	117	14
1982 1	120	102	11	118	11	127	102	10	124	13
1982 2	131	109	11	121	11	135	106	-1	127	13
1982 3	111	90	2	124	11	122	94	-9	130	13
1982 4	129	103	-1	125	11	142	108	-11	131	11
1983 1	128	99	-3	130	11	127	92	-10	137	11
1983 2	137	103	-5	133	10	134	96	-9	140	10
1983 3	118	88	-2	134	8	128	90	-5	142	9
1983 4	142	105	2	135	8	155	108	0	143	10
1984 1	147	106	7	140	7	150	101	9	149	8
1984 2	141	101	-2	141	6	146	97	1	150	7
1984 3	134	94	7	144	7	147	96	6	153	8
1984 4	168	117	11	144	7	180	117	8	154	8
1985 1	169	113	7	150	7	167	103	3	162	9
1985 2	171	113	13	151	7	176	108	12	162	8
1985 3	150	98	4	154	7	164	100	5	164	7
1985 4	182	119	2	153	7	187	116	-1	162	5
1986 1	174	111	-2	157	5	160	96	-7	167	3
1986 2	194	122	8	158	5	173	103	-5	167	3
1986 3	165	103	6	160	4	157	93	-7	169	3
1986 4	206	128	7	161	5	176	103	-11	171	5
1984 J	131	94	5	139	8	143	96	6	150	10
1984 F	150	108	18	139	7	150	101	19	149	8
1984 M	161	115	-1	140	7	156	106	4	148	7
1984 A	142	101	3	141	6	145	98	6	148	6
1984 M	153	110	10	140	5	158	106	14	150	7
1984 J	129	91	-18	141	6	133	88	-15	152	9
1984 J	138	96	8	144	7	153	100	5	153	9
1984 A	114	80	7	144	7	142	93	15	153	7
1984 S	150	105	5	143	7	145	94	0	153	7
1984 O	176	123	21	143	7	176	115	16	153	8
1984 N	167	116	11	144	7	175	114	5	154	8
1984 D	160	111	2	145	6	190	121	4	156	8
1985 J	151	101	7	149	7	155	97	1	161	7
1985 F	172	115	6	150	8	159	98	-2	161	8
1985 M	184	123	7	150	7	187	115	9	163	10
1985 A	170	113	11	151	7	172	106	8	163	10
1985 M	175	116	6	150	7	180	112	5	162	8
1985 J	169	111	22	152	7	175	108	22	162	7
1985 J	164	107	11	154	7	187	114	14	164	7
1985 A	121	78	-2	154	7	146	89	-4	164	7
1985 S	166	108	3	154	7	161	99	5	163	6
1985 O	188	123	0	153	7	182	112	-3	162	6
1985 N	177	116	0	152	6	173	107	-6	161	5
1985 D	183	118	6	155	7	208	128	5	163	4
1986 J	163	103	2	158	6	162	97	0	168	5
1986 F	176	113	-2	157	5	159	96	-2	166	3
1986 M	183	116	-5	158	5	159	96	-17	167	2
1986 A	208	131	16	159	6	189	113	7	167	3
1986 M	178	112	-3	158	5	165	98	-12	167	3
1986 J	196	124	11	158	4	166	99	-9	168	4
1986 J	187	117	10	159	3	179	107	-6	168	2
1986 A	124	77	-1	161	4	135	80	-11	170	4
1986 S	184	115	7	160	4	158	92	-6	171	5
1986 O	219	136	10	161	6	176	104	-8	170	5
1986 N	194	121	4	161	5	159	93	-13	170	6
1986 D	205	126	7	162	5	194	113	-12	172	6

TABLE 1.81 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 8 CTCI 8		MISCELLANEOUS MANUFACTURED GOODS ARTICLES MANUFACTURES DIVERS								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	11	100	100	2	100	10
1981	107	99	-1	108	8	125	115	15	109	9
1982	119	101	2	118	9	139	118	3	118	8
1983	130	103	2	127	7	154	123	4	125	6
1984	146	109	6	134	6	188	142	16	133	6
1985	163	116	6	141	5	218	158	11	139	5
1986	180	126	9	143	1	207	151	-5	138	-1
1980 1	105	106	9	99	12	93	96	7	98	10
1980 2	95	97	0	99	12	95	96	-1	99	12
1980 3	98	96	-3	102	11	100	99	-1	101	10
1980 4	102	102	-6	101	9	111	109	0	102	10
1981 1	104	97	-8	108	9	108	101	6	108	10
1981 2	101	95	-2	107	8	131	126	32	103	4
1981 3	111	100	4	110	8	136	121	22	112	11
1981 4	115	106	4	109	8	143	127	17	113	10
1982 1	119	101	5	117	9	129	111	10	116	8
1982 2	112	97	2	116	9	132	114	-10	116	12
1982 3	118	98	-2	120	9	134	112	-8	120	7
1982 4	121	102	-4	119	9	145	121	-5	119	6
1983 1	132	104	3	127	8	139	112	1	124	7
1983 2	120	97	1	123	6	146	119	4	124	6
1983 3	128	99	2	129	7	154	121	8	127	6
1983 4	139	109	7	127	7	175	138	14	127	6
1984 1	150	112	7	134	6	171	130	16	132	6
1984 2	132	101	4	131	6	173	134	13	129	4
1984 3	147	108	9	137	6	193	144	19	134	6
1984 4	156	116	6	134	6	215	160	16	135	6
1985 1	163	114	2	143	7	208	147	13	141	7
1985 2	149	108	7	138	6	206	150	12	137	6
1985 3	165	115	7	143	5	223	160	11	139	4
1985 4	174	125	8	139	3	236	173	8	137	2
1986 1	177	121	7	146	2	200	143	-3	140	-1
1986 2	169	120	11	140	1	204	150	0	136	-1
1986 3	187	130	13	144	1	210	151	-5	138	-1
1986 4	188	134	7	141	1	216	158	-8	136	0
1984 J	135	102	7	132	6	159	122	19	130	7
1984 F	149	110	15	135	5	170	128	22	133	6
1984 M	166	123	2	135	6	185	141	8	132	6
1984 A	134	101	3	133	7	168	130	10	129	5
1984 M	133	103	14	130	6	173	135	22	129	4
1984 J	128	99	-5	129	5	177	138	8	129	4
1984 J	151	112	12	136	6	198	150	18	132	5
1984 A	133	97	7	137	5	194	145	32	134	5
1984 S	158	115	6	138	8	188	138	10	136	7
1984 O	177	133	15	134	5	230	172	25	134	7
1984 N	152	114	4	134	6	211	158	14	134	6
1984 D	139	102	-2	136	6	204	150	9	136	6
1985 J	139	99	-3	140	6	180	130	7	139	6
1985 F	164	113	3	145	7	206	144	13	143	7
1985 M	186	129	5	144	7	237	167	19	142	8
1985 A	151	107	6	141	6	205	148	14	139	7
1985 M	150	109	6	138	6	206	151	12	136	6
1985 J	147	108	9	136	6	206	152	11	136	5
1985 J	173	122	9	142	5	243	174	16	140	6
1985 A	145	100	3	144	5	211	152	4	139	4
1985 S	177	123	7	143	4	214	154	12	139	2
1985 O	196	140	6	140	5	255	187	8	137	2
1985 N	164	119	4	138	3	217	158	0	138	3
1985 D	162	117	14	138	2	236	173	16	137	0
1986 J	163	113	14	144	2	187	134	3	140	1
1986 F	186	127	12	147	2	208	148	3	141	-2
1986 M	182	125	-3	146	1	206	146	-13	141	-1
1986 A	183	129	20	142	1	218	158	6	138	0
1986 M	151	109	0	139	1	191	143	-5	134	-2
1986 J	171	123	14	139	2	202	149	-2	136	0
1986 J	211	146	20	145	2	246	177	2	139	-1
1986 A	149	103	2	145	0	181	131	-14	138	0
1986 S	202	141	14	144	0	202	146	-5	138	-1
1986 O	217	154	10	141	0	237	174	-7	136	0
1986 N	174	125	5	140	1	204	151	-4	135	-2
1986 D	172	121	4	142	3	207	151	-13	138	1

TABLE 1.02 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 01 CTCI 01		MEAT AND MEAT PREPARATIONS VIANDES ET PREPARATION DE VIANDE								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	6	100	100	34	100	5
1981	114	102	2	112	12	149	128	28	117	17
1982	129	106	4	122	9	125	101	-21	123	5
1983	133	110	4	120	-2	143	120	18	120	-3
1984	136	112	2	121	1	183	148	24	124	3
1985	145	116	4	124	3	187	149	1	126	1
1986	151	126	8	120	-3	178	152	2	117	-6
1980 1	100	100	7	100	10	82	83	12	99	3
1980 2	95	94	1	101	8	93	92	19	101	5
1980 3	99	100	6	99	3	92	93	42	99	4
1980 4	107	107	3	100	2	129	128	63	101	7
1981 1	102	98	-2	104	4	135	126	52	108	9
1981 2	108	97	4	111	9	142	122	33	116	14
1981 3	120	105	5	115	15	170	139	49	122	24
1981 4	129	108	1	119	20	155	129	1	120	19
1982 1	121	100	3	121	16	142	116	-8	123	14
1982 2	126	104	7	121	10	124	102	-17	122	5
1982 3	131	107	2	123	7	108	88	-37	124	1
1982 4	140	113	5	124	4	127	103	-20	123	3
1983 1	130	107	7	121	0	128	105	-9	121	-2
1983 2	125	105	1	119	-2	131	110	8	119	-2
1983 3	134	112	5	120	-2	146	124	41	118	-4
1983 4	143	118	5	121	-3	166	137	33	121	-2
1984 1	128	109	1	118	-3	171	143	35	120	-1
1984 2	133	109	4	122	3	191	156	42	122	2
1984 3	139	113	1	123	2	171	135	9	126	7
1984 4	144	118	0	122	1	199	158	15	126	4
1985 1	135	110	1	123	5	200	154	8	130	8
1985 2	140	111	2	126	3	184	144	-8	128	5
1985 3	151	121	7	125	2	169	135	0	125	-1
1985 4	153	124	5	123	1	204	170	8	120	-5
1986 1	140	116	6	121	-2	189	158	3	119	-8
1986 2	151	124	11	122	-3	158	135	-6	117	-8
1986 3	155	129	6	121	-4	169	145	8	116	-7
1986 4	159	135	9	117	-5	196	168	-2	117	-2
1984 J	125	107	5	117	-4	162	134	36	121	1
1984 F	123	105	6	118	-2	168	140	40	120	-1
1984 M	136	114	-5	119	-1	184	155	31	119	-2
1984 A	121	101	-1	120	2	190	160	52	119	-2
1984 M	142	116	13	122	4	208	168	53	124	4
1984 J	137	111	1	123	2	175	142	23	123	6
1984 J	128	105	1	122	2	148	118	5	125	8
1984 A	146	119	6	123	3	190	151	26	126	7
1984 S	142	115	-3	124	1	175	137	-2	128	6
1984 O	156	128	9	122	1	194	153	13	126	4
1984 N	146	120	-2	121	1	199	158	23	126	4
1984 D	131	107	-7	122	1	205	162	9	126	5
1985 J	141	114	7	123	5	206	159	19	129	7
1985 F	124	101	-3	123	4	186	144	3	129	7
1985 M	140	113	-1	124	4	207	157	2	132	11
1985 A	128	102	1	125	4	173	135	-16	129	8
1985 M	152	121	4	126	3	205	162	-3	127	2
1985 J	141	111	0	127	3	174	136	-4	128	3
1985 J	149	118	13	126	3	176	141	20	125	0
1985 A	149	119	0	125	2	160	127	-16	126	0
1985 S	155	125	8	124	0	169	136	-1	125	-2
1985 O	163	134	5	122	0	194	159	4	122	-3
1985 N	151	123	2	123	2	199	167	6	120	-5
1985 D	145	116	8	125	2	220	186	15	118	-6
1986 J	148	121	6	123	0	181	147	-7	123	-5
1986 F	135	112	11	121	-2	213	180	25	118	-8
1986 M	138	114	1	121	-3	172	147	-7	117	-11
1986 A	146	121	18	121	-3	169	143	6	118	-9
1986 M	152	124	3	122	-3	148	127	-22	117	-8
1986 J	156	127	14	123	-3	159	136	0	117	-8
1986 J	157	130	10	121	-4	166	144	2	115	-8
1986 A	144	120	0	120	-4	156	133	5	117	-7
1986 S	163	136	9	120	-3	184	158	17	116	-7
1986 O	167	142	6	118	-3	194	165	4	118	-4
1986 N	153	131	7	117	-5	199	171	3	117	-3
1986 D	156	134	15	117	-6	195	167	-10	117	-1

TABLE 103 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 02 CTCI 02	DAIRY PRODUCTS, EGGS PRODUITS LAITIERS ET OEUFS					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIOD PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-4	100	13	100	100	15	100	13
1981	121	108	8	112	11	132	106	6	125	25
1982	135	112	4	120	8	138	97	-9	143	14
1983	139	114	1	123	2	122	84	-13	145	2
1984	150	119	5	126	2	137	95	13	144	0
1985	153	119	0	129	3	132	90	-5	147	2
1986	164	125	5	131	2	104	77	-15	135	-8
1980 1	97	100	-1	98	10	88	94	18	95	5
1980 2	93	95	-9	98	12	102	105	22	97	10
1980 3	102	102	-3	100	15	111	109	33	101	15
1980 4	107	103	-1	104	14	102	96	-4	107	20
1981 1	110	103	3	107	9	110	97	3	114	20
1981 2	125	113	19	110	12	144	118	12	122	26
1981 3	123	110	8	112	12	150	113	4	132	30
1981 4	126	108	4	117	12	120	90	-6	134	25
1982 1	128	109	6	118	11	130	93	-4	140	23
1982 2	139	116	2	120	8	128	90	-24	142	16
1982 3	141	116	6	121	8	151	105	-7	144	9
1982 4	131	107	0	123	5	142	98	9	145	8
1983 1	137	111	2	123	4	131	89	-4	147	5
1983 2	141	116	0	121	2	118	82	-9	144	1
1983 3	145	119	3	122	1	111	77	-26	143	0
1983 4	134	108	1	124	1	130	89	-9	145	0
1984 1	132	105	-5	125	1	131	91	2	145	-2
1984 2	166	134	15	124	3	142	101	24	141	-2
1984 3	156	124	4	125	3	122	85	9	145	1
1984 4	145	114	5	128	3	151	103	15	147	2
1985 1	146	113	7	129	3	147	98	8	149	3
1985 2	154	120	-10	128	3	138	92	-9	149	6
1985 3	163	126	1	129	3	116	80	-6	145	0
1985 4	151	116	2	130	2	132	91	-11	145	-2
1986 1	155	117	4	132	2	98	69	-30	143	-4
1986 2	174	131	9	133	3	95	68	-26	139	-7
1986 3	165	126	0	131	1	100	75	-6	133	-8
1986 4	163	125	8	130	0	122	94	3	130	-10
1984 J	127	102	-2	125	1	139	96	0	144	-2
1984 F	116	93	-2	126	2	122	84	2	146	-1
1984 M	152	121	-10	125	1	133	93	4	144	-2
1984 A	144	116	-1	124	3	141	100	34	141	-3
1984 M	182	146	32	125	3	146	103	23	141	-2
1984 J	173	140	16	124	2	141	100	15	141	-1
1984 J	166	133	14	125	3	122	86	12	143	0
1984 A	159	128	8	125	2	124	86	15	145	1
1984 S	142	113	-9	126	4	121	83	2	146	2
1984 O	152	119	11	127	4	140	95	16	148	2
1984 N	146	115	-2	127	3	153	105	8	147	1
1984 D	138	107	6	129	3	160	109	21	148	2
1985 J	143	109	6	132	6	157	107	11	147	2
1985 F	143	111	20	128	2	141	94	12	150	3
1985 M	152	119	-2	128	2	142	94	2	152	6
1985 A	141	110	-5	128	3	130	87	-13	149	6
1985 M	163	127	-13	129	3	158	105	1	151	7
1985 J	158	124	-12	128	3	126	86	-14	148	5
1985 J	176	137	3	128	3	124	85	0	145	1
1985 A	152	117	-8	129	4	114	78	-9	146	1
1985 S	161	124	10	131	3	110	76	-9	145	-1
1985 O	166	128	8	130	2	141	97	3	144	-2
1985 N	147	113	-2	130	3	127	88	-16	144	-2
1985 D	139	106	-1	131	2	128	88	-19	145	-2
1986 J	148	112	4	132	0	97	67	-37	144	-2
1986 F	146	111	0	132	2	101	71	-25	143	-5
1986 M	170	128	8	133	4	95	68	-28	140	-7
1986 A	169	128	16	133	4	102	74	-16	139	-7
1986 M	175	133	5	132	3	89	64	-39	139	-8
1986 J	177	133	7	133	4	93	68	-21	138	-7
1986 J	176	134	-2	132	3	99	74	-13	134	-8
1986 A	147	113	-4	130	1	95	72	-8	133	-9
1986 S	170	131	6	130	0	105	79	5	133	-9
1986 O	164	127	-1	129	0	130	101	3	130	-10
1986 N	162	125	11	130	0	112	87	-1	129	-10
1986 D	163	124	17	132	0	123	95	8	130	-11

TABLE 1.84 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 03 CTCI 03		FISH, CRUSTACEANS AND MOLLUSCS POISSONS, CRUSTACES ET MOLLUSQUES									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	4	100	6	100	100	1	100	8
1981		112	103	3	109	9	128	115	15	112	11
1982		125	108	5	116	7	148	121	5	123	10
1983		139	113	4	124	7	171	130	8	132	7
1984		152	115	2	132	7	186	134	3	140	6
1985		174	122	6	142	8	230	154	15	149	7
1986		196	126	4	155	9	229	154	-1	149	0
1980	1	99	103	13	97	7	109	112	-13	98	12
1980	2	93	92	3	101	7	89	91	6	98	7
1980	3	94	93	2	101	6	78	77	7	101	5
1980	4	116	115	5	101	4	125	121	11	103	5
1981	1	103	98	-5	105	9	118	110	-2	108	10
1981	2	104	94	2	111	10	129	118	30	109	11
1981	3	104	95	2	110	8	111	97	26	114	13
1981	4	134	123	7	109	8	147	128	6	116	12
1982	1	118	103	6	114	8	153	129	18	118	10
1982	2	117	101	7	117	5	148	123	4	121	11
1982	3	114	99	4	116	5	113	93	-5	122	7
1982	4	149	127	3	117	7	180	140	10	129	11
1983	1	129	108	4	119	5	169	133	3	127	7
1983	2	129	105	5	123	5	154	120	-2	128	6
1983	3	134	108	9	125	8	143	107	16	134	9
1983	4	167	132	4	127	8	217	159	13	137	6
1984	1	138	106	-2	131	9	181	131	-1	137	8
1984	2	143	106	1	135	10	164	118	-2	140	9
1984	3	145	111	3	131	5	157	115	7	137	3
1984	4	184	139	5	132	4	248	174	10	143	4
1985	1	158	117	10	135	4	266	180	37	147	7
1985	2	166	115	8	144	7	204	138	17	148	6
1985	3	168	116	5	145	10	184	124	8	148	8
1985	4	208	143	3	145	10	268	177	2	152	6
1986	1	171	114	-2	151	11	233	154	-15	151	3
1986	2	184	119	3	154	7	215	147	6	147	-1
1986	3	188	120	3	156	8	188	130	5	144	-3
1986	4	235	147	3	159	10	273	180	1	152	0
1984	J	128	96	-1	133	10	163	116	-20	140	10
1984	F	132	102	-1	130	10	185	134	15	138	9
1984	M	155	119	-3	130	8	194	144	3	135	6
1984	A	137	103	3	133	9	182	127	19	143	12
1984	M	151	112	5	135	10	172	123	-11	139	9
1984	J	142	105	-5	136	10	140	102	-11	137	7
1984	J	134	100	4	134	8	127	95	2	134	4
1984	A	140	108	3	130	4	160	117	0	136	2
1984	S	161	124	1	130	4	186	133	18	140	2
1984	O	184	140	15	131	6	229	162	25	141	5
1984	N	188	144	2	131	4	261	185	17	141	3
1984	D	178	132	0	136	4	255	175	-6	146	5
1985	J	148	111	15	134	1	271	185	59	147	4
1985	F	147	109	7	134	4	281	191	42	148	7
1985	M	179	130	9	138	6	245	166	15	148	10
1985	A	167	118	14	142	7	200	135	6	148	4
1985	M	165	115	3	144	6	227	154	24	148	6
1985	J	163	113	8	145	7	186	124	22	150	9
1985	J	168	116	16	145	8	168	114	20	148	10
1985	A	157	109	1	144	11	173	118	0	147	8
1985	S	181	124	0	145	11	210	140	6	150	7
1985	O	210	149	6	141	8	255	172	6	148	5
1985	N	202	140	-3	145	11	265	175	-5	151	7
1985	D	212	141	7	150	10	285	184	5	155	6
1986	J	163	108	-3	151	13	218	140	-24	156	6
1986	F	168	113	3	149	11	259	170	-11	152	3
1986	M	184	121	-7	152	11	221	151	-9	146	-1
1986	A	181	117	0	154	8	234	158	17	148	0
1986	M	184	120	4	153	7	208	142	-7	146	-1
1986	J	186	120	7	155	6	204	140	13	146	-3
1986	J	171	109	-6	157	8	177	120	5	148	0
1986	A	178	116	6	154	7	176	126	7	139	-5
1986	S	214	136	9	158	9	211	145	4	145	-3
1986	O	239	153	3	156	11	264	179	4	147	-1
1986	N	225	139	0	161	12	228	145	-17	157	4
1986	D	239	150	6	160	7	327	215	17	152	-2

TABLE 1.85 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 04 CTCI 04	CEREALS AND CEREAL PREPARATIONS CEREALES ET PREPARATIONS A BASE DE CEREALES									
	PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	6	100	100	36	100	18
1981	111	102	2	109	9	147	129	29	115	14
1982	131	111	9	118	8	128	110	-14	116	1
1983	140	107	-4	131	11	138	117	6	118	2
1984	174	130	21	134	2	172	132	13	131	11
1985	174	130	0	134	0	179	142	8	126	-4
1986	195	147	13	133	-1	119	115	-19	103	-18
1980 1	101	104	5	98	5	106	111	39	96	17
1980 2	106	106	0	100	5	108	109	28	100	22
1980 3	87	87	-6	100	7	87	88	46	100	16
1980 4	107	105	4	102	7	99	94	34	106	15
1981 1	107	101	-2	106	8	132	118	6	113	18
1981 2	113	104	-2	108	8	160	138	27	116	16
1981 3	102	93	8	109	9	132	114	31	116	16
1981 4	121	108	3	112	10	147	129	38	114	8
1982 1	137	118	16	116	10	147	127	8	116	3
1982 2	127	107	3	119	10	125	108	-22	116	0
1982 3	118	100	7	117	8	100	86	-25	116	1
1982 4	139	117	8	119	7	144	125	-3	115	1
1983 1	143	110	-7	130	12	147	129	2	113	-2
1983 2	139	107	0	131	10	130	114	6	114	-2
1983 3	134	103	3	130	10	125	106	23	118	2
1983 4	145	108	-8	134	13	148	117	-7	126	9
1984 1	171	125	13	137	6	171	131	2	130	14
1984 2	176	128	20	138	6	139	108	-6	130	14
1984 3	165	126	21	132	2	161	125	17	129	10
1984 4	184	140	30	131	-2	219	165	41	133	5
1985 1	168	124	-1	135	-1	194	145	11	133	3
1985 2	164	118	-8	139	1	231	175	63	132	2
1985 3	162	124	-2	131	-1	127	101	-19	125	-3
1985 4	204	156	11	131	0	169	150	-9	113	-15
1986 1	197	145	17	136	0	151	139	-5	109	-19
1986 2	195	143	22	136	-2	133	127	-28	105	-20
1986 3	193	149	20	130	-1	77	75	-26	103	-18
1986 4	195	151	-3	129	-1	113	119	-20	95	-16
1984 J	155	113	13	137	7	157	121	12	131	13
1984 F	163	118	5	137	6	182	138	7	132	15
1984 M	197	144	21	137	4	173	136	-10	127	14
1984 A	175	127	26	138	7	138	108	-18	127	12
1984 M	182	133	26	137	5	131	100	-10	131	17
1984 J	172	125	9	138	5	149	114	15	130	13
1984 J	120	87	-3	138	5	85	66	-19	129	12
1984 A	203	157	37	130	1	186	146	53	128	9
1984 S	174	133	25	130	0	212	162	14	131	9
1984 O	166	127	15	130	-2	213	161	110	132	9
1984 N	211	161	46	131	-3	208	157	18	133	5
1984 D	174	132	29	132	-3	236	176	25	134	3
1985 J	156	117	4	133	-3	196	147	22	133	2
1985 F	157	117	-1	135	-2	185	139	1	133	1
1985 M	190	139	-4	137	0	201	151	11	133	5
1985 A	176	128	1	138	0	224	169	57	132	4
1985 M	174	125	-6	139	2	230	174	74	132	1
1985 J	141	101	-19	140	1	240	183	60	131	1
1985 J	119	86	-1	139	1	125	95	44	132	2
1985 A	182	141	-10	129	-1	113	92	-37	123	-4
1985 S	184	144	8	128	-2	144	118	-27	122	-6
1985 O	223	172	35	129	-1	152	130	-19	117	-12
1985 N	204	155	-4	131	0	156	139	-12	112	-15
1985 D	186	141	7	133	0	199	181	3	110	-18
1986 J	207	155	32	134	1	156	144	-2	109	-18
1986 F	193	142	21	136	1	153	140	1	109	-18
1986 M	191	140	1	137	0	143	132	-12	108	-19
1986 A	237	173	36	137	-1	149	142	-16	105	-20
1986 M	187	138	10	135	-3	112	108	-38	104	-21
1986 J	161	119	18	135	-3	139	131	-28	106	-19
1986 J	173	131	53	132	-5	79	76	-20	103	-22
1986 A	177	137	-3	130	0	69*	67*	-27*	103*	-16*
1986 S	229	178	24	128	0	84	83	-30	102	-16
1986 O	217	168	-2	129	0	118	117	-10	101	-14
1986 N	190	146	-6	130	-1	111	111	-20	99	-12
1986 D	179	138	-1	129	-2	112	130	-28	86	-21

TABLE 1.86 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 05 CTCI 05	VEGETABLES AND FRUIT LEGUMES ET FRUITS					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIOD PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	9	100	100	-2	100	8
1981	126	115	15	110	10	141R	123R	23	115	15
1982	147	122	6	121	10	149	121	-1	123	7
1983	158	126	3	125	4	161	124	2	129	6
1984	180	128	2	140	12	179	127	2	141	9
1985	192	140	9	137	-2	203	140	11	145	3
1986	198	147	5	135	-2	178	129	-8	138	-5
1980 1	83	85	-4	98	5	107	112	6	96	5
1980 2	112	108	2	103	6	89	87	-6	102	5
1980 3	101	100	-8	100	18	76	74	-10	103	15
1980 4	98	100	2	98	8	127	126	0	101	10
1981 1	104	94	11	111	13	119	103	-8	116	21
1981 2	131	113	4	116	12	113	95	8	120	18
1981 3	123	120	20	102	2	96	89	19	108	5
1981 4	125	113	13	111	13	155	134	7	115	14
1982 1	133	110	18	121	9	169	139	35	122	5
1982 2	176	132	17	133	15	133	101	6	132	10
1982 3	148	128	7	115	13	114	94	5	122	13
1982 4	133	118	4	113	2	178	151	12	118	2
1983 1	129	108	-2	120	-1	158	129	-7	123	1
1983 2	160	128	-3	125	-6	134	106	5	127	-4
1983 3	167	133	4	125	8	128	100	6	128	5
1983 4	172	132	12	130	15	222	161	7	138	17
1984 1	169	116	8	145	21	191	133	3	144	17
1984 2	195	126	-1	154	23	149	100	-6	150	19
1984 3	178	133	0	134	7	125	89	-11	141	10
1984 4	186	143	8	130	0	252	187	16	135	-2
1985 1	176	123	6	143	-2	231	154	16	150	4
1985 2	207	144	14	144	-6	192	124	25	155	3
1985 3	193	147	11	131	-2	149	108	22	137	-2
1985 4	187	142	-1	132	2	238	173	-7	137	2
1986 1	182	136	10	134	-6	193	140	-9	138	-8
1986 2	220	161	12	137	-5	167	120	-4	139	-10
1986 3	190	141	-4	135	3	143	102	-5	140	2
1986 4	200	151	6	133	1	210	155	-10	135	-2
1984 J	163	118	17	138	18	221	158	8	140	16
1984 F	161	112	5	144	19	185	128	11	145	17
1984 M	182	118	2	154	26	167	113	-10	148	20
1984 A	178	116	-1	153	21	161	106	-2	151	20
1984 M	213	139	22	154	24	163	111	7	147	16
1984 J	193	125	-19	155	25	125	82	-22	153	20
1984 J	170	119	-8	144	15	108	73	-16	149	17
1984 A	201	153	13	132	6	128	92	-9	140	10
1984 S	163	127	-7	128	1	137	101	-9	136	5
1984 O	179	138	-4	130	3	215	159	18	135	3
1984 N	185	143	4	130	0	236	177	11	133	-3
1984 D	192	147	27	131	-3	305	225	19	136	-4
1985 J	155	112	-5	138	0	260	178	13	146	4
1985 F	181	127	13	143	-1	213	143	11	149	3
1985 M	191	130	9	147	-4	221	141	25	156	6
1985 A	201	137	17	148	-4	220	139	30	159	5
1985 M	221	151	9	146	-5	194	124	12	157	7
1985 J	199	143	15	139	-10	163	111	35	147	-4
1985 J	199	151	27	132	-8	137	96	32	143	-4
1985 A	185	142	-7	130	-1	155	115	25	135	-4
1985 S	194	148	17	131	2	154	114	12	135	-1
1985 O	203	156	13	130	0	192	145	-9	133	-2
1985 N	184	139	-3	133	2	241	174	-1	138	4
1985 D	175	131	-11	134	2	280	200	-11	140	3
1986 J	171	126	12	136	-2	198	142	-20	139	-5
1986 F	177	133	5	133	-7	210	154	8	136	-9
1986 M	197	147	14	134	-9	170	124	-12	137	-12
1986 A	207	155	13	134	-9	176	128	-8	138	-13
1986 M	225	164	8	137	-6	165	118	-5	140	-11
1986 J	228	165	15	138	-1	160	114	3	140	-5
1986 J	206	152	1	135	2	156	110	15	142	-1
1986 A	168	126	-11	134	3	124	88	-23	140	4
1986 S	197	145	-2	136	3	148	109	-5	137	1
1986 O	196	146	-6	134	3	202	148	2	136	3
1986 N	198	150	8	133	0	208	153	-13	136	-1
1986 D	208	157	20	132	-1	220	165	-18	134	-5

TABLE 1.87 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-4	100	8	100	100	24	100	62
1981	107	95	-5	113	13	145	120	20	121	20
1982	122	102	8	120	6	103	114	-5	91	-25
1983	140	109	7	128	7	91	99	-13	92	1
1984	155	117	7	133	4	85	95	-4	90	-2
1985	158	114	-2	138	4	80	89	-6	90	0
1986	144	102	-11	142	3	75	89	0	85	-6
1980 1	98	102	12	96	4	70	90	31	78	31
1980 2	113	115	-4	98	6	87	96	12	91	57
1980 3	91	89	-12	102	14	116	111	32	105	69
1980 4	101	96	-7	105	9	126	102	20	123	83
1981 1	101	93	-9	109	14	165	124	37	133	71
1981 2	124	111	-3	112	14	147	112	18	131	43
1981 3	89	76	-14	116	13	138	115	4	120	14
1981 4	110	96	-1	115	10	131	130	27	101	-18
1982 1	104	89	-4	118	8	128	140	13	92	-31
1982 2	131	112	1	117	4	120	134	19	89	-31
1982 3	107	90	18	119	3	71*	75*	-35*	95*	-21*
1982 4	145	118	23	124	7	98	111	-15	89	-12
1983 1	125	100	12	126	7	88*	103*	-27*	86*	-6*
1983 2	147	117	4	125	7	96	108	-20	90	0
1983 3	113	88	-2	129	8	92*	97*	29*	94*	0*
1983 4	176	134	14	131	6	85	87	-22	98	10
1984 1	146	110	11	132	5	89	93	-9	96	11
1984 2	157	119	1	132	5	94	105	-3	90	0
1984 3	138	103	17	134	4	80	97	0	82	-13
1984 4	182	137	2	133	2	80	86	-1	93	-5
1985 1	122	89	-19	137	3	63	69	-26	92	-4
1985 2	147	106	-11	138	5	77	85	-19	90	1
1985 3	135	97	-6	140	4	87	103	6	85	4
1985 4	201	146	7	138	4	90	98	14	92	-1
1986 1	172	122	37	140	3	69	83	20	83	-10
1986 2	154	110	3	141	2	69	80	-5	86	-5
1986 3	122	86	-12	143	2	97	111	8	88	3
1986 4	149	104	-29	143	4	72	88	-10	81	-12
1984 J	146	111	41	132	6	99	102	-1	97	11
1984 F	133	100	10	134	7	79	80	-20	98	17
1984 M	159	121	-7	132	5	90	98	-7	91	7
1984 A	146	110	3	133	5	85	95	-12	89	0
1984 M	165	126	1	131	5	103	118	12	87	-4
1984 J	159	121	0	132	6	95	102	-8	93	6
1984 J	129	98	2	132	3	75	94	-13	80	-11
1984 A	139	104	48	134	5	80	100	2	80	-14
1984 S	147	108	10	136	4	83	96	12	87	-14
1984 O	157	117	8	135	2	82	87	-4	95	-6
1984 N	195	147	-5	133	1	87*	97*	45*	89*	-8*
1984 D	195	147	6	133	2	71	74	-28	96	-1
1985 J	130	96	-14	136	3	55	62	-39	89	-8
1985 F	106	77	-22	137	2	61*	67*	-17*	91*	-7*
1985 M	130	95	-22	137	4	74	79	-20	94	3
1985 A	147	106	-3	139	5	75	78	-17	96	8
1985 M	161	118	-6	137	4	81	90	-24	90	3
1985 J	131	95	-22	139	5	74*	85*	-16*	86*	-8*
1985 J	145	105	7	138	5	94	118	25	79	-1
1985 A	122	88	-16	139	4	74	84	-16	89	10
1985 S	140	99	-8	141	4	94	106	10	89	3
1985 O	195	141	21	138	3	93	101	16	93	-2
1985 N	231	169	15	137	3	86	89	-9	97	8
1985 D	177	128	-13	138	4	90	103	40	87	-9
1986 J	189	135	41	140	3	72	86	40	84	-6
1986 F	163	117	51	140	2	72	87	29	83	-9
1986 M	164	116	22	142	3	62	76	-3	82	-13
1986 A	170	121	14	141	1	76	90	15	85	-12
1986 M	131	94	-21	140	3	52	60	-34	87	-3
1986 J	161	115	21	141	2	78	90	6	87	0
1986 J	133	94	-10	141	2	114	129	9	88	11
1986 A	100	70	-21	144	4	84	91	8	93	4
1986 S	134	94	-6	143	1	93	113	6	83	-7
1986 O	176	122	-14	145	5	88	103	2	85	-8
1986 N	145	103	-39	141	3	63	79	-12	80	-17
1986 D	126	87	-32	144	4	64	82	-20	78	-11

TABLE 1.88 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 07 CTCI 07		COFFEE,TEA,COCOA,SPICES CAFE,THE,CACAO,EPICES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-1	100	2	100	100	-4	100	4	
1981	99	103	3	96	-4	110	101	1	109	9	
1982	111	106	3	104	8	126	107	6	118	8	
1983	126	117	10	108	3	140	114	6	123	5	
1984	165	131	12	126	17	188	132	16	143	16	
1985	200	145	11	138	9	205	138	5	149	4	
1986	195	145	-1	135	-2	186	133	-3	140	-6	
1980 1	112	109	14	102	6	103	104	2	98	3	
1980 2	95	95	-5	101	5	93	95	-5	98	2	
1980 3	91	91	-7	100	1	95	94	-2	101	5	
1980 4	102	106	-5	97	-4	111	108	-10	102	6	
1981 1	93	98	-10	95	-7	102	96	-8	106	8	
1981 2	93	98	3	95	-6	105	98	3	107	9	
1981 3	93	97	6	97	-4	103	94	0	110	9	
1981 4	113	114	8	99	2	129	116	7	111	9	
1982 1	109	107	9	102	8	121	106	11	114	8	
1982 2	110	105	8	104	9	118	102	4	116	8	
1982 3	103	98	2	105	8	112	94	0	120	9	
1982 4	125	119	4	105	7	147	122	5	120	8	
1983 1	124	119	11	105	2	131	111	4	118	3	
1983 2	120	114	8	106	2	118	97	-4	122	5	
1983 3	115	106	7	109	4	132	106	13	124	4	
1983 4	146	131	10	112	6	181	142	16	128	7	
1984 1	150	126	6	120	14	182	133	21	136	15	
1984 2	149	121	6	124	17	170	119	23	142	17	
1984 3	161	125	18	129	18	164	114	7	145	16	
1984 4	200	151	15	132	18	238	159	13	149	16	
1985 1	205	150	20	136	14	199	130	-2	153	12	
1985 2	197	142	18	139	12	193	127	6	152	7	
1985 3	183	133	6	137	7	191	129	14	148	3	
1985 4	215	155	3	138	5	239	164	3	145	-2	
1986 1	208	150	-1	139	2	184	129	-1	143	-6	
1986 2	188	136	-5	139	0	172	123	-3	140	-8	
1986 3	172	130	-2	132	-4	180	128	-1	141	-5	
1986 4	214	163	5	131	-5	209	152	-8	138	-5	
1984 J	138	118	1	118	12	170	127	20	134	14	
1984 F	152	126	12	120	15	179	130	31	138	16	
1984 M	160	133	5	121	16	196	144	13	137	15	
1984 A	140	115	-1	123	16	174	126	33	138	14	
1984 M	155	126	15	123	17	183	126	29	145	20	
1984 J	153	122	5	125	18	153	106	6	145	18	
1984 J	137	107	26	127	18	145	103	14	142	15	
1984 A	152	118	20	128	18	160	110	13	146	16	
1984 S	194	150	12	130	18	187	128	-2	146	18	
1984 O	225	171	32	132	19	257	171	28	150	19	
1984 N	198	150	1	132	19	244	163	0	150	16	
1984 D	176	133	16	132	18	211	144	13	146	14	
1985 J	186	138	18	134	14	200	132	4	151	12	
1985 F	207	151	20	137	14	197	129	-1	153	11	
1985 M	223	161	22	138	14	201	131	-9	154	12	
1985 A	192	138	21	138	13	204	132	5	155	12	
1985 M	197	142	13	139	12	190	126	0	152	5	
1985 J	203	146	20	139	11	184	123	16	150	4	
1985 J	174	128	19	137	7	184	125	21	148	4	
1985 A	160	116	-2	139	8	167	113	3	147	1	
1985 S	213	156	4	137	6	223	149	17	150	2	
1985 O	237	172	0	138	5	270	185	8	146	-3	
1985 N	221	160	6	139	5	235	161	-1	146	-3	
1985 D	186	134	1	138	4	211	147	2	144	-2	
1986 J	202	147	6	137	2	184	128	-3	144	-5	
1986 F	220	158	4	139	2	187	131	2	143	-7	
1986 M	202	144	-11	140	2	181	127	-3	142	-8	
1986 A	218	156	12	140	1	208	148	12	141	-9	
1986 M	177	127	-11	140	1	153	110	-12	139	-8	
1986 J	169	124	-15	136	-2	156	111	-10	141	-6	
1986 J	158	117	-9	136	-1	184	132	6	139	-6	
1986 A	145	111	-4	130	-6	154	108	-5	143	-3	
1986 S	214	163	5	131	-4	202	143	-4	141	-6	
1986 O	247	187	9	132	-4	254	180	-3	141	-3	
1986 N	209	160	0	131	-6	190	140	-13	136	-7	
1986 D	186	143	6	130	-6	184	135	-8	136	-6	

TABLE 1.89 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 08 CTCI 08		FEEDING STUFF FOR ANIMALS NOURRITURE DESTINEE AUX ANIMAUX					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-1	100	7	100	100	21	100	5	
1981	119	103	3	115	15	166	138	38	120	20	
1982	135	109	6	124	7	170	138	0	123	2	
1983	146	108	-2	136	10	204	154	11	133	8	
1984	172	123	14	141	3	192	136	-11	141	6	
1985	166	128	4	130	-8	185	144	6	129	-9	
1986	163	132	3	124	-5	142	117	-19	121	-6	
1980 1	101	104	-1	98	7	82	84	12	98	5	
1980 2	91	91	-9	99	6	105	106	33	99	4	
1980 3	88	88	-2	100	5	110	111	31	99	3	
1980 4	117	114	1	102	9	101	97	5	104	8	
1981 1	114	103	0	111	13	171	152	82	112	14	
1981 2	112	96	5	117	18	174	141	33	123	25	
1981 3	108	90	3	120	20	141	113	2	125	27	
1981 4	140	123	7	114	12	150	123	26	122	18	
1982 1	131	107	4	122	10	192	159	4	121	8	
1982 2	132	105	9	126	8	172	139	-1	124	0	
1982 3	125	99	9	126	5	143	114	1	125	0	
1982 4	154	127	4	121	6	174	142	16	122	0	
1983 1	137	104	-3	131	7	216	169	6	128	6	
1983 2	130	100	-5	131	4	227	177	27	129	4	
1983 3	134	100	1	135	6	165	124	9	133	6	
1983 4	184	127	0	145	20	212	146	3	145	18	
1984 1	179	119	14	151	15	200	134	-21	149	17	
1984 2	163	111	11	147	12	188	130	-26	145	13	
1984 3	156	115	15	136	1	185	135	9	137	3	
1984 4	193	148	17	131	-10	196	144	-1	136	-6	
1985 1	178	130	9	137	-9	183	131	-2	139	-6	
1985 2	153	114	3	134	-9	174	133	2	131	-9	
1985 3	148	118	3	125	-8	165	133	-2	124	-9	
1985 4	185	148	0	125	-5	215	176	22	123	-10	
1986 1	168	131	1	129	-6	150	121	-8	125	-11	
1986 2	154	122	7	126	-6	150	124	-7	121	-8	
1986 3	151	123	4	123	-1	139	115	-14	121	-3	
1986 4	184	155	4	119	-5	138	116	-34	119	-3	
1984 J	178	117	17	152	16	206	136	-13	151	19	
1984 F	176	117	16	151	15	190	127	-22	150	17	
1984 M	184	123	10	149	14	204	139	-26	146	14	
1984 A	179	121	25	148	13	182	123	-40	147	15	
1984 M	162	111	11	147	12	205	142	-7	144	12	
1984 J	147	101	-1	146	11	179	125	-27	143	11	
1984 J	159	115	24	139	6	170	123	-10	138	5	
1984 A	151	111	14	136	2	200	145	27	138	3	
1984 S	159	118	9	135	-3	183	136	13	135	-1	
1984 O	191	146	18	131	-9	200	148	6	136	-5	
1984 N	204	158	22	130	-11	192	142	-3	135	-9	
1984 D	185	141	11	132	-10	195	143	-6	137	-5	
1985 J	186	136	16	136	-10	183	132	-3	139	-8	
1985 F	167	121	4	138	-9	192	137	8	140	-6	
1985 M	180	131	7	137	-8	173	125	-10	139	-5	
1985 A	164	121	0	136	-8	167	125	1	134	-9	
1985 M	155	115	4	135	-8	182	140	-2	131	-9	
1985 J	139	106	5	131	-10	174	134	8	130	-10	
1985 J	147	116	1	127	-8	175	138	11	127	-8	
1985 A	135	108	-3	125	-8	145	117	-20	124	-10	
1985 S	161	132	11	123	-9	175	144	6	122	-10	
1985 O	190	155	6	123	-6	198	163	10	122	-10	
1985 N	183	145	-8	126	-3	196	159	12	124	-8	
1985 D	181	144	2	126	-5	252	206	44	122	-11	
1986 J	179	139	2	129	-6	161	129	-2	124	-10	
1986 F	170	131	8	130	-6	145	115	-16	126	-10	
1986 M	154	122	-8	127	-7	145	118	-6	123	-11	
1986 A	180	142	18	127	-7	151	123	-1	123	-8	
1986 M	144	115	0	126	-7	153	129	-8	119	-9	
1986 J	139	110	3	127	-3	145	120	-10	121	-7	
1986 J	149	120	4	124	-3	160	131	-5	123	-4	
1986 A	139	113	5	123	-2	114	96	-18	119	-4	
1986 S	165	134	2	123	0	141	118	-18	120	-1	
1986 O	190	158	2	121	-2	147	122	-25	121	0	
1986 N	175	149	2	118	-6	124	102	-36	121	-2	
1986 D	185	158	9	118	-6	143	123	-40	116	-5	

TABLE 1.90 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 09 CTCI 09		MISCELLANEOUS EDIBLE PRODUCTS PRODUITS ALIMENTAIRES DIVERS					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	3	100	6	100	100	16	100	12	
1981	111	101	1	110	10	140	118	18	119	19	
1982	121	101	0	120	9	151	114	-3	133	11	
1983	135	107	6	126	5	163	118	4	138	4	
1984	166	117	10	142	12	184	125	6	147	6	
1985	191	130	11	147	4	219	147	17	149	2	
1986	199	144	11	138	-7	172	116	-21	148	-1	
1980 1	101	102	8	99	9	82	88	16	94	8	
1980 2	105	103	-6	102	8	101	98	6	103	15	
1980 3	96	97	5	99	2	104	104	10	100	12	
1980 4	97	97	3	100	3	111	108	33	102	13	
1981 1	102	96	-6	106	6	135	122	39	111	18	
1981 2	118	108	5	109	7	166	141	43	118	15	
1981 3	106	96	-1	111	12	128	104	0	123	23	
1981 4	116	102	5	115	14	128	100	-7	128	25	
1982 1	116	99	3	118	11	138	107	-12	128	16	
1982 2	130	108	0	120	10	165	123	-12	134	14	
1982 3	120	99	3	121	9	144	108	3	134	9	
1982 4	122	101	-1	121	6	154	115	15	134	5	
1983 1	125	100	1	125	6	163	120	12	136	6	
1983 2	140	113	4	125	4	159	116	-6	138	3	
1983 3	133	106	7	125	4	163	118	10	138	3	
1983 4	142	110	9	129	6	174	124	8	140	5	
1984 1	154	114	14	136	9	163	114	-5	143	5	
1984 2	169	120	7	141	13	196	135	16	146	6	
1984 3	159	111	4	144	15	177	119	1	148	8	
1984 4	179	123	12	146	13	194	130	5	149	6	
1985 1	180	121	6	149	10	203	135	19	151	5	
1985 2	212	142	19	149	6	219	148	10	148	2	
1985 3	182	124	11	147	2	212	144	20	148	0	
1985 4	187	129	5	145	-1	223	148	14	150	1	
1986 1	193	135	12	143	-4	168	111	-17	151	0	
1986 2	219	155	9	141	-5	185	125	-15	148	0	
1986 3	195	145	17	134	-9	179	122	-15	147	-1	
1986 4	193	146	13	132	-9	169	117	-21	145	-4	
1984 J	147	111	19	133	6	150	105	-11	143	6	
1984 F	154	113	25	136	9	166	115	8	144	6	
1984 M	162	118	0	137	10	172	121	-10	143	4	
1984 A	152	109	0	139	12	172	119	10	144	6	
1984 M	183	129	18	142	14	212	146	25	145	6	
1984 J	173	122	2	142	13	205	139	14	147	6	
1984 J	162	113	6	144	16	194	133	14	146	5	
1984 A	164	115	13	143	15	177	119	3	148	9	
1984 S	152	105	-5	145	14	160	106	-14	151	10	
1984 O	181	125	16	145	16	206	139	12	148	8	
1984 N	190	130	15	147	13	190	127	6	150	7	
1984 D	166	115	4	145	10	186	124	-4	150	5	
1985 J	173	117	5	148	11	173	117	11	148	4	
1985 F	174	117	3	150	10	204	135	17	151	5	
1985 M	194	130	10	150	9	231	153	27	151	6	
1985 A	207	139	27	150	7	211	142	20	148	3	
1985 M	214	144	11	149	5	225	153	5	147	1	
1985 J	215	145	19	149	5	221	148	6	149	1	
1985 J	200	134	19	149	4	253	174	31	146	0	
1985 A	171	117	2	147	3	181	122	2	149	0	
1985 S	173	120	14	145	0	203	136	28	150	-1	
1985 O	197	137	9	144	0	231	154	11	150	1	
1985 N	188	130	0	145	-1	207	139	9	149	-1	
1985 D	176	121	6	146	0	230	152	23	151	1	
1986 J	189	133	13	143	-3	159	104	-11	153	3	
1986 F	196	136	16	145	-3	180	119	-11	151	0	
1986 M	195	138	6	141	-5	165	111	-28	150	-1	
1986 A	220	155	12	143	-5	199	133	-7	150	1	
1986 M	216	154	7	141	-6	182	122	-20	149	1	
1986 J	221	158	9	140	-6	175	121	-19	145	-3	
1986 J	226	167	24	136	-9	212	142	-18	149	3	
1986 A	170	129	10	132	-10	148	105	-14	140	-6	
1986 S	190	140	17	136	-6	176	118	-13	150	0	
1986 O	197	148	8	133	-7	173	120	-22	143	-4	
1986 N	175	133	3	131	-9	156	107	-23	145	-3	
1986 D	208	157	29	133	-9	177	122	-20	146	-4	

TABLE 1.91 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 11 CTCI 11	BEVERAGES BOISSONS					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-4	100	5	100	100	-1	100	11
1981	114	107	6	107	7	124	107	7	116	16
1982	122	105	-2	116	9	140	108	1	130	12
1983	129	108	3	120	3	143	106	-2	135	4
1984	145	118	9	123	3	168	116	9	144	7
1985	169	127	8	133	8	182	116	0	156	8
1986	177	130	2	137	2	166	110	-6	151	-3
1980 1	92	94	0	98	4	86	91	7	95	11
1980 2	93	94	-13	99	4	93	95	-8	98	9
1980 3	95	95	-3	100	5	108	108	-1	100	9
1980 4	119	116	-3	103	8	112	107	-3	105	16
1981 1	107	100	6	107	9	107	97	7	111	16
1981 2	101	95	1	106	7	120	105	11	114	16
1981 3	102	97	1	106	5	130	112	4	116	16
1981 4	133	123	5	109	6	143	119	11	121	15
1982 1	117	102	2	115	8	128	102	6	125	13
1982 2	120	103	9	116	10	134	104	-1	129	13
1982 3	116	100	3	116	10	142	108	-4	131	13
1982 4	145	123	0	118	9	150	114	-4	132	9
1983 1	113	95	-7	118	3	116	91	-11	129	3
1983 2	120	101	-2	118	2	135	101	-3	133	4
1983 3	122	101	2	121	4	150	110	2	136	4
1983 4	162	134	9	121	2	170	123	8	139	5
1984 1	121	98	3	123	4	138	99	9	140	9
1984 2	135	110	9	123	4	157	108	7	145	8
1984 3	139	114	13	122	1	169	118	7	143	6
1984 4	187	149	11	126	4	207	140	14	148	7
1985 1	144	111	13	130	6	158	103	4	154	10
1985 2	165	124	13	133	8	175	110	1	160	11
1985 3	163	123	7	133	9	198	128	9	155	8
1985 4	205	150	1	137	9	197	125	-11	157	6
1986 1	148	106	-4	139	8	152	98	-5	156	1
1986 2	174	126	1	139	4	161	104	-5	154	-4
1986 3	169	126	3	135	2	175	117	-8	149	-4
1986 4	215	160	6	135	-2	175	119	-5	147	-7
1984 J	117	96	17	121	4	128	91	19	141	8
1984 F	110	89	-1	123	3	134	95	6	141	11
1984 M	135	110	-4	123	5	154	110	4	140	8
1984 A	128	104	6	123	4	152	107	4	142	7
1984 M	137	112	15	122	3	162	111	15	146	10
1984 J	140	114	6	123	4	155	107	4	146	7
1984 J	146	121	14	121	1	162	113	14	144	6
1984 A	125	104	17	120	-1	158	111	3	143	4
1984 S	147	118	7	124	3	186	129	4	144	6
1984 O	182	146	23	125	3	241	164	23	147	7
1984 N	201	161	8	125	3	197	133	1	149	7
1984 D	178	141	5	127	5	182	124	20	147	6
1985 J	114	90	-6	126	4	138	93	2	149	6
1985 F	147	114	27	129	5	157	102	8	154	9
1985 M	171	129	18	133	7	178	113	2	158	13
1985 A	160	119	14	134	9	180	114	6	159	12
1985 M	160	121	8	132	9	172	108	-3	159	9
1985 J	175	132	16	132	7	173	107	0	162	11
1985 J	188	143	18	132	9	206	133	18	155	8
1985 A	131	100	-4	130	8	176	116	5	152	6
1985 S	169	124	6	136	9	212	135	4	157	9
1985 O	209	152	4	138	10	229	145	-12	158	7
1985 N	220	162	1	136	9	198	126	-5	157	5
1985 D	188	137	-3	137	8	163	104	-16	156	7
1986 J	138	100	11	139	10	142	91	-2	155	5
1986 F	145	104	-9	139	8	154	100	-2	154	0
1986 M	162	115	-11	140	6	161	102	-9	158	0
1986 A	177	126	6	140	4	173	111	-2	156	-2
1986 M	161	116	-5	139	5	153	100	-8	153	-4
1986 J	186	136	3	137	4	157	103	-4	153	-5
1986 J	194	145	1	134	2	177	118	-11	150	-3
1986 A	128	96	-5	134	3	137	92	-21	149	-2
1986 S	186	136	10	137	0	211	141	5	149	-5
1986 O	218	161	6	136	-1	211	143	-1	148	-6
1986 N	227	169	5	135	-1	168	116	-8	145	-7
1986 D	199	149	9	134	-2	145	98	-6	147	-6

TABLE 1.92 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	2	100	-25	100	100	20	100	-21
1981	110	104	4	106	6	138	130	30	107	7
1982	124	100	-5	124	18	139	117	-10	119	12
1983	138	107	7	129	3	152	133	14	114	-4
1984	181	106	-1	172	33	178	120	-10	148	30
1985	183	107	1	172	0	204	132	10	155	4
1986	162	111	4	145	-15	183	148	12	124	-20
1980 1	159	133	0	119	-9	144	123	15	117	-4
1980 2	96	101	3	96	-33	96	100	8	97	-28
1980 3	56	64	9	87	-39	64	75	27	86	-36
1980 4	87	99	-1	87	-28	88	95	30	93	-21
1981 1	137	135	1	101	-15	175	171	39	103	-12
1981 2	113	111	10	103	7	161	148	49	109	12
1981 3	78	73	14	107	23	88	81	8	108	27
1981 4	119	104	4	115	31	104	95	1	110	17
1982 1	161	127	-6	128	26	218	176	3	124	21
1982 2	138	106	-4	130	27	148	121	-18	123	13
1982 3	78	65	-11	120	12	82	75	-8	109	1
1982 4	111	95	-9	117	2	116	102	7	114	4
1983 1	168	138	9	122	-4	185	163	-7	113	-9
1983 2	137	111	4	124	-5	167	154	27	109	-12
1983 3	89	70	7	128	7	102	90	20	114	5
1983 4	155	109	15	142	22	151	124	21	122	7
1984 1	208	125	-9	166	36	206	144	-12	143	26
1984 2	186	107	-3	174	40	177	117	-24	152	40
1984 3	130	76	8	171	34	144	97	8	149	31
1984 4	200	114	4	176	23	193	128	3	151	23
1985 1	237	126	0	188	13	264	158	10	168	17
1985 2	201	111	3	181	4	221	138	18	161	6
1985 3	122	75	-2	164	-4	132	88	-9	150	1
1985 4	175	118	3	149	-15	199	144	13	138	-8
1986 1	188	125	-1	150	-20	192	151	-4	127	-24
1986 2	178	124	12	144	-21	193	162	18	119	-26
1986 3	112	78	4	144	-12	128	104	19	123	-18
1986 4	170	118	1	144	-4	216	169	17	128	-7
1984 J	203	129	-4	157	28	167	123	-4	136	17
1984 F	173	105	-24	165	38	216	151	-21	144	29
1984 M	249	143	0	175	42	236	158	-6	149	31
1984 A	188	105	-14	179	42	167	108	-27	154	34
1984 M	205	119	23	173	41	200	132	-17	152	46
1984 J	165	98	-14	169	38	163	110	-30	149	39
1984 J	118	69	-2	170	36	132	88	5	150	32
1984 A	95	55	3	173	35	148	101	17	147	29
1984 S	176	103	21	172	32	152	101	3	150	31
1984 O	219	125	5	176	32	183	119	-14	153	35
1984 N	188	109	13	173	22	149	96	-12	155	32
1984 D	193	108	-4	178	17	246	168	37	147	8
1985 J	243	131	1	186	18	212	131	7	161	19
1985 F	222	118	13	188	14	300	175	16	172	19
1985 M	245	129	-9	190	9	281	167	6	168	13
1985 A	217	116	10	187	5	250	148	37	168	9
1985 M	203	113	-5	180	4	223	141	7	158	4
1985 J	183	104	6	176	4	192	124	13	155	4
1985 J	122	74	6	165	-3	134	88	0	152	1
1985 A	79	47	-14	167	-3	126	84	-17	151	3
1985 S	166	103	0	162	-6	136	91	-10	148	-1
1985 O	189	127	2	149	-16	191	137	15	139	-9
1985 N	159	108	-1	148	-15	164	116	21	141	-9
1985 D	178	117	8	151	-15	241	179	7	135	-8
1986 J	205	134	3	153	-18	180	138	5	131	-19
1986 F	169	113	-4	150	-20	176	140	-20	126	-27
1986 M	189	128	-1	147	-23	219	176	5	125	-26
1986 A	209	145	25	144	-23	231	194	31	119	-29
1986 M	159	111	-2	144	-20	175	146	4	120	-25
1986 J	166	116	11	143	-19	173	147	19	118	-24
1986 J	100	70	-6	143	-13	128	106	20	121	-20
1986 A	80	55	17	145	-13	104	83	-1	126	-16
1986 S	155	108	5	144	-11	153	124	36	123	-17
1986 O	162	116	-8	139	-6	183	156	14	118	-15
1986 N	156	110	2	142	-4	146	116	0	126	-11
1986 D	192	128	9	149	-1	319	235	31	136	1

TABLE 1.93 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 22 CTCI 22		OIL SEEDS AND OLEAGINOUS FRUIT GRAINS ET FRUITS OLEAGINEUX					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	55	100	0	100	100	52	100	1	
1981	163	132	32	124	24	173	130	30	133	33	
1982	210	151	14	139	12	107R	79R	-39	135	1	
1983	360	237	57	152	9	131R	89R	12	148	10	
1984	254	162	-32	157	3	225	155	75	145	-2	
1985	436	279	73	156	0	187*	129*	-17*	145*	0*	
1986	460	302	8	152	-2	134	104	-20	129	-11	
1980 1	81	78	15	103	5	96	103	39	93	-3	
1980 2	49	47	35	103	6	69	70	41	99	2	
1980 3	84	83	10	101	-1	119	119	106	100	3	
1980 4	189	194	152	98	-4	116	108	32	107	4	
1981 1	181	159	102	114	11	238	187	82	127	36	
1981 2	65	55	16	119	15	165	117	67	142	43	
1981 3	184	139	66	133	32	152	113	-5	135	35	
1981 4	221	175	-10	127	30	108*	81*	-26*	134*	25*	
1982 1	182	134	-16	136	19	117	88	-53	133	5	
1982 2	92	66	20	140	18	86	64	-45	134	-6	
1982 3	284	206	49	138	4	117	80	-30	147	10	
1982 4	277	195	12	142	12	232	177	119	131	-2	
1983 1	285	188	41	151	11	163	115	31	142	6	
1983 2	276	186	182	149	6	72	52	-19	137	2	
1983 3	311	210	2	148	7	85	58	-27	146	-1	
1983 4	573	367	88	156	10	160	98	-45	164	25	
1984 1	171	104	-45	165	9	184	116	1	159	12	
1984 2	90	54	-71	167	12	111	71	35	157	14	
1984 3	289	190	-10	153	3	438	325	461	135	-8	
1984 4	466	301	-18	155	-1	164	104	6	158	-3	
1985 1	500	310	198	162	-2	325*	219*	89*	148*	-7*	
1985 2	261	160	198	164	-2	144*	95*	34*	152*	-3*	
1985 3	372	250	32	149	-2	121*	83*	-74*	145*	7*	
1985 4	617	403	34	153	-1	182	135	30	135	-15	
1986 1	685	426	38	161	-1	129	93	-57	139	-6	
1986 2	235	152	-5	154	-6	105	86	-10	123	-19	
1986 3	360	246	-2	146	-2	157	125	50	125	-14	
1986 4	569	389	-3	146	-5	149	114	-15	130	-3	
1984 J	255	157	46	162	9	94	55	8	170	21	
1984 F	128	77	-64	167	9	252*	167*	29*	151*	4*	
1984 M	129	77	-68	168	12	207	126	-24	165	19	
1984 A	132	81	-66	163	7	130	81	56	161	21	
1984 M	85	51	-74	166	12	108	69	29	157	14	
1984 J	52*	29*	-76*	182*	26*	94	62	21	151	8	
1984 J	86	53	-51	165	15	572	460	885	124	-12	
1984 A	347	234	-17	148	1	653	450	622	145	-1	
1984 S	435	283	17	154	1	90	55	-15	164	9	
1984 O	678	438	7	155	0	213	131	80	163	4	
1984 N	464	299	-25	155	0	174	111	-12	157	-5	
1984 D	257	166	-43	155	-3	107	70	-26	152	-8	
1985 J	284	177	13	160	-2	485*	343*	521*	141*	-17*	
1985 F	519	318	312	163	-2	145	99	-41	147	-3	
1985 M	699	434	464	161	-4	345*	215*	71*	160*	-3*	
1985 A	473	287	254	165	1	176*	114*	41*	154*	-4*	
1985 M	155	93	82	166	0	172*	113*	63*	153*	-2*	
1985 J	157	99	247	159	-13	85*	58*	-6*	146*	-3*	
1985 J	177	116	122	152	-8	95*	66*	-86*	144*	16*	
1985 A	358	247	6	145	-2	154*	104*	-77*	148*	2*	
1985 S	581	386	36	150	-2	113	80	45	141	-14	
1985 O	788	521	19	151	-2	140	105	-20	133	-18	
1985 N	569	370	24	154	-1	135*	101*	-9*	134*	-15*	
1985 D	495	319	92	155	1	270	199	183	136	-11	
1986 J	644	402	127	160	0	109	78	-77	140	-1	
1986 F	617	383	21	161	-1	112	81	-18	139	-6	
1986 M	795	493	14	161	0	167	120	-44	139	-14	
1986 A	313	200	-30	156	-5	105	82	-28	127	-18	
1986 M	225	146	57	154	-7	84	69	-38	122	-21	
1986 J	167	110	11	152	-4	127*	105*	80*	122*	-17*	
1986 J	69*	49*	-58*	143*	-6*	185	151	129	123	-14	
1986 A	345	233	-6	148	2	142	111	7	128	-14	
1986 S	664	456	18	146	-3	143	115	43	125	-11	
1986 O	708	488	-6	145	-4	148	117	12	126	-5	
1986 N	558	381	3	147	-5	169	128	27	133	-1	
1986 D	440	299	-6	147	-5	130	98	-51	132	-2	

TABLE 1.94 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 23 CTCI 23		CRUDE RUBBER CAOUTCHOUC BRUT					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-11	100	18	100	100	-5	100	17	
1981	109	96	-4	114	14	123	105	4	118	17	
1982	116	92	-3	125	10	135	102	-2	132	12	
1983	121	94	2	129	3	160	115	12	139	6	
1984	137	100	7	137	6	175	116	1	151	9	
1985	165R	116R	16	142	4	196R	128R	10	154	2	
1986	140R	111R	-5	126	-11	151R	111R	-13	136	-12	
1980 1	114	118	-6	97	27	92	96	-9	96	25	
1980 2	100	99	-17	102	23	104	102	-11	102	23	
1980 3	86	84	-16	102	14	96	94	-11	102	13	
1980 4	99	99	-10	101	7	111	111	9	100	7	
1981 1	104	101	-15	103	7	98	94	-2	105	9	
1981 2	107	97	-1	110	8	131	114	13	115	12	
1981 3	95	80	-5	120	17	114	92	-2	124	22	
1981 4	122	99	0	123	22	134	106	-5	127	27	
1982 1	124	99	-2	126	22	130	99	5	132	26	
1982 2	123	100	2	123	12	148	112	-2	131	15	
1982 3	100	79	-1	126	5	127	96	4	133	7	
1982 4	118	94	-5	126	2	141	107	1	131	4	
1983 1	123	97	-2	126	1	140	102	3	137	4	
1983 2	122	95	-5	128	4	160	115	3	139	6	
1983 3	107	84	6	128	2	164	118	23	139	4	
1983 4	133	101	7	133	5	176	125	16	141	7	
1984 1	142	105	8	135	7	175	119	17	147	7	
1984 2	144	106	12	136	6	194	129	12	150	8	
1984 3	118	86	2	138	8	179	118	0	152	10	
1984 4	144	105	4	138	4	178	115	-8	156	10	
1985 1	158	114	8	139	3	176	113	-6	156	7	
1985 2	159	111	5	143	5	181	118	-9	154	2	
1985 3	142	99	15	144	5	170	109	-8	156	3	
1985 4	151	106	2	142	3	171	115	0	149	-4	
1986 1	165	118	4	140	0	170	117	4	146	-7	
1986 2	163	127	14	129	-10	187	136	15	138	-10	
1986 3	130	107	8	122	-15	153	116	7	131	-16	
1986 4	146	127	19	115	-19	155	122	6	127	-15	
1984 J	130	97	11	134	5	169	116	21	146	8	
1984 F	144	106	11	137	8	181	122	27	148	7	
1984 M	150	111	3	135	8	174	119	5	146	6	
1984 A	148	110	16	135	6	191	127	23	150	8	
1984 M	136	100	10	136	6	201	135	14	150	8	
1984 J	148	109	9	135	5	191	126	2	151	9	
1984 J	112	82	7	137	6	176	115	-7	153	12	
1984 A	100	73	8	137	8	173	114	7	151	8	
1984 S	141	102	-5	138	8	190	125	1	152	8	
1984 O	163	118	15	138	6	196	125	5	156	11	
1984 N	143	103	-1	138	4	177	115	-10	155	10	
1984 D	126	92	-3	138	4	163	104	-18	157	10	
1985 J	151	108	11	139	4	186	118	2	158	8	
1985 F	157	113	7	139	2	175	114	-7	154	4	
1985 M	167	119	7	140	4	166	106	-11	157	8	
1985 A	154	110	0	140	4	174	115	-9	151	0	
1985 M	168	117	17	143	5	204	130	-3	156	5	
1985 J	155	107	-2	145	7	166	108	-15	154	2	
1985 J	152	106	29	144	5	194	122	6	159	4	
1985 A	107	74	2	144	5	134	86	-25	156	3	
1985 S	169	116	14	145	5	182	119	-5	153	1	
1985 O	168	117	-1	144	4	162	108	-14	150	-4	
1985 N	151	106	3	142	3	164	109	-5	150	-3	
1985 D	134	96	5	139	1	187	127	22	148	-6	
1986 J	162	115	6	141	1	164	110	-7	149	-5	
1986 F	175	124	10	141	1	180	123	8	146	-5	
1986 M	158	115	-3	137	-2	166	117	11	141	-10	
1986 A	168	127	16	132	-6	180	128	11	141	-7	
1986 M	158	124	6	128	-11	194	142	9	136	-13	
1986 J	164	130	22	126	-13	189	137	28	138	-11	
1986 J	132	107	1	123	-14	160	121	-1	133	-16	
1986 A	106	86	16	123	-15	144	109	27	132	-15	
1986 S	154	127	9	121	-17	154	119	0	129	-16	
1986 O	168	143	23	117	-19	171	136	26	126	-16	
1986 N	151	130	22	116	-18	137	106	-3	130	-13	
1986 D	119	107	11	112	-20	156	124	-2	126	-15	

TABLE 1.95 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 24 CTCI 24		CORK AND WOOD LIEGE ET BOIS				1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	11	100	100	17	100	12
1981	98	95	-5	103	3	114	108	8	105	5
1982	102	98	3	105	2	121	111	3	108	3
1983	111	104	7	107	2	121	112	1	108	0
1984	133	120	15	111	4	146	126	13	115	7
1985	143	125	4	115	3	181	153	21	118	3
1986	147	125	1	117	2	190	155	1	123	4
1980 1	99	102	24	98	10	93	96	41	97	10
1980 2	113	111	1	101	13	105	103	23	101	12
1980 3	92	91	-3	101	12	99	98	10	100	16
1980 4	97	97	-6	100	8	105	104	8	101	9
1981 1	92	91	-11	102	4	93	91	-5	102	5
1981 2	110	108	-3	102	1	116	110	7	106	4
1981 3	92	89	-2	104	3	112	105	7	107	6
1981 4	97	93	-5	105	5	121	113	8	107	6
1982 1	92	87	-4	106	4	107	100	10	108	6
1982 2	117	111	3	105	4	141	129	17	109	4
1982 3	94	90	1	104	0	132	122	16	108	2
1982 4	107	102	10	105	0	120	111	-1	107	0
1983 1	103	95	10	108	1	106	100	0	106	-1
1983 2	121	113	2	107	1	123	116	-10	106	-3
1983 3	102	97	7	105	2	111	105	-14	106	-2
1983 4	120	111	8	108	3	142	127	14	112	4
1984 1	123	110	16	112	4	134	117	17	114	7
1984 2	145	130	15	111	4	157	138	19	114	8
1984 3	123	112	15	110	5	137	118	13	116	9
1984 4	142	126	14	112	4	157	134	5	117	5
1985 1	130	111	1	117	4	150	126	8	119	4
1985 2	161	141	8	114	3	214	184	34	116	2
1985 3	135	120	8	112	1	177	152	29	117	0
1985 4	146	126	0	116	3	192	157	18	122	4
1986 1	134	113	2	118	2	165	135	7	122	2
1986 2	163	140	0	116	1	207	170	-8	122	5
1986 3	133	115	-4	115	3	190	154	1	123	6
1986 4	153	129	3	118	2	186	150	-5	124	2
1984 J	109	97	20	112	4	122	108	16	113	6
1984 F	120	107	21	112	5	127	113	27	113	5
1984 M	141	126	8	112	3	152	131	11	116	10
1984 A	136	123	17	110	3	156	136	39	114	7
1984 M	154	138	24	112	6	161	144	19	112	7
1984 J	144	130	5	111	5	155	133	3	116	9
1984 J	139	127	24	109	5	143	123	22	116	8
1984 A	103	93	16	111	5	137	118	21	116	12
1984 S	128	115	6	111	4	132	113	-2	117	9
1984 O	154	140	23	110	3	159	136	10	117	5
1984 N	148	132	13	112	4	164	140	0	118	5
1984 D	122	108	6	114	6	146	125	5	117	4
1985 J	97	83	-15	117	4	126	105	-3	120	6
1985 F	133	115	7	116	3	131	109	-3	121	7
1985 M	159	136	8	117	4	193	165	26	117	1
1985 A	161	139	13	116	5	211	181	33	117	2
1985 M	165	145	5	114	1	222	189	31	117	5
1985 J	158	139	7	114	2	208	182	37	114	-2
1985 J	151	137	7	110	1	202	175	42	115	-1
1985 A	108	97	4	112	1	166	142	20	117	1
1985 S	145	128	10	114	2	164	139	24	118	1
1985 O	167	145	4	115	4	205	171	25	121	3
1985 N	144	124	-6	116	3	194	158	13	123	5
1985 D	126	108	1	117	3	177	144	15	123	5
1986 J	131	110	33	119	1	143	116	10	123	3
1986 F	134	113	-2	119	2	163	135	24	121	0
1986 M	137	116	-15	118	1	187	155	-6	121	4
1986 A	173	148	6	117	1	207	169	-6	122	5
1986 M	157	135	-7	116	2	207	169	-11	123	5
1986 J	159	138	-1	115	1	206	172	-5	120	5
1986 J	153	134	-2	115	4	210	171	-2	122	6
1986 A	99	86	-11	115	2	179	146	2	123	5
1986 S	146	126	-1	116	2	182	146	5	125	6
1986 O	171	146	0	117	2	210	169	-1	124	3
1986 N	147	124	0	119	2	185	150	-5	123	0
1986 D	141	118	9	119	2	165	131	-9	126	2

TABLE 1.96 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 25
CTCI 25PULP AND WASTE PAPER
PATES A PAPIERS ET DECHETS DE PAPIERS

1980=100

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-5	100	21	100	100	14	100	16
1981	97	92	-8	105	5	89	93	-7	96	-4
1982	103	95	4	108	2	91	91	-2	100	4
1983	111	105	10	106	-2	105	105	15	100	0
1984	170	127	21	134	27	184	142	35	130	29
1985	167	128	1	131	-2	189	147	4	129	-1
1986	160	139	8	116	-12	158	143	-2	110	-14
1980 1	115	119	19	97	28	99	101	22	98	29
1980 2	119	115	6	104	29	97	96	4	101	24
1980 3	89	88	-9	102	21	106	102	27	104	17
1980 4	78	81	-30	97	9	95	98	1	97	1
1981 1	85	89	-25	95	-2	98	105	4	94	-4
1981 2	98	96	-16	102	-2	98	105	9	93	-8
1981 3	96	85	-3	112	10	76	79	-22	97	-7
1981 4	104	93	15	111	15	84	83	-16	102	5
1982 1	110	101	13	110	15	94	94	-10	99	6
1982 2	112	103	7	109	6	91	87	-17	104	12
1982 3	90	85	-1	107	-4	82	81	3	100	4
1982 4	99	95	2	105	-6	100	103	25	97	-5
1983 1	106	101	0	105	-5	87	90	-5	97	-2
1983 2	115	111	8	103	-5	107	111	28	97	-7
1983 3	95	91	8	104	-3	95	95	17	100	0
1983 4	127	116	22	110	5	130	123	19	106	9
1984 1	157	132	31	118	13	166	152	70	110	13
1984 2	169	132	19	129	25	183	151	35	122	26
1984 3	155	110	21	141	35	158	116	22	136	36
1984 4	199	133	15	149	36	227	149	21	152	44
1985 1	189	133	0	143	21	197	138	-9	143	31
1985 2	179	131	-1	137	6	198	145	-4	136	12
1985 3	149	117	6	127	-10	170	134	15	127	-7
1985 4	153	132	-1	116	-22	191	170	14	113	-26
1986 1	142	129	-2	110	-23	134	129	-7	104	-27
1986 2	155	137	5	113	-18	154	143	-1	107	-21
1986 3	156	133	14	118	-7	144	127	-5	113	-11
1986 4	168	138	5	121	4	184	158	-7	116	3
1984 J	146	130	38	113	9	152	142	87	107	12
1984 F	151	128	29	118	12	166	151	69	110	11
1984 M	173	140	26	124	18	181	163	58	111	15
1984 A	171	138	20	124	22	171	147	32	117	20
1984 M	169	131	30	129	24	185	152	38	122	29
1984 J	168	126	7	134	28	194	153	36	127	30
1984 J	173	127	33	136	31	176	133	21	133	36
1984 A	134	96	23	140	37	129	95	18	135	36
1984 S	158	108	8	146	37	169	119	26	142	36
1984 O	241	161	30	150	36	272	179	40	153	46
1984 N	209	140	15	149	37	226	145	18	157	47
1984 D	147	99	-1	149	35	183	124	5	147	39
1985 J	183	126	-3	145	29	191	132	-7	145	35
1985 F	187	130	2	143	21	209	145	-4	144	31
1985 M	198	141	1	140	13	192	137	-16	140	26
1985 A	183	133	-4	138	11	212	153	4	138	19
1985 M	180	131	0	137	6	205	153	0	135	11
1985 J	173	128	1	135	1	176	130	-15	135	6
1985 J	160	122	-3	131	-4	182	140	5	131	-2
1985 A	118	93	-3	127	-9	167	131	37	127	-6
1985 S	168	135	25	124	-15	160	131	9	122	-14
1985 O	170	142	-12	120	-20	188	160	-10	118	-23
1985 N	152	132	-6	115	-23	166	150	4	111	-29
1985 D	138	123	24	113	-24	219	200	61	110	-25
1986 J	134	122	-4	110	-24	126	119	-10	106	-27
1986 F	140	128	-2	110	-24	111	109	-25	102	-29
1986 M	151	138	-2	110	-22	164	159	16	104	-26
1986 A	153	136	2	112	-19	152	142	-7	107	-23
1986 M	148	132	1	112	-18	143	134	-12	107	-21
1986 J	163	144	12	114	-16	166	154	18	108	-20
1986 J	159	137	12	117	-11	122	110	-22	111	-15
1986 A	121	103	10	119	-7	186	162	24	115	-10
1986 S	188	159	18	118	-5	124	111	-15	111	-9
1986 O	159	132	-7	121	0	226	200	25	113	-4
1986 N	174	144	9	121	5	163	137	-9	119	8
1986 D	169	137	12	123	9	162	137	-31	118	8

TABLE 1.97 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 26 CTCI 26	TEXTILE FIBRES FIBRES TEXTILES					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIOD PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-9	100	7	100	100	14	100	7
1981	114	106	6	108	7	136	120	20	113	13
1982	121	101	-5	120	12	131	104	-14	127	12
1983	139	112	11	124	3	155	118	14	131	3
1984	168	115	3	146	18	198	131	11	151	15
1985	170	113	-2	150	3	213	135	3	158	5
1986	145	108	-5	135	-10	173	126	-7	137	-13
1980 1	115	114	-3	101	13	94	95	15	99	12
1980 2	107	105	-11	101	9	101	101	4	100	9
1980 3	78	78	-16	100	6	98	98	17	99	4
1980 4	100	102	-9	98	0	105	104	16	101	3
1981 1	111	109	-5	102	1	131	127	34	104	4
1981 2	119	113	7	105	4	134	122	21	110	10
1981 3	99	91	16	109	9	141	118	21	119	19
1981 4	131	115	13	114	16	141	116	11	122	20
1982 1	137	114	5	120	18	139	112	-12	124	20
1982 2	127	106	-6	120	14	134	105	-14	127	16
1982 3	94	78	-14	121	11	117	91	-23	129	9
1982 4	121	101	-12	120	5	125	98	-15	128	5
1983 1	136	114	0	120	0	147	116	4	127	2
1983 2	143	118	11	122	1	153	119	13	129	1
1983 3	112	90	16	124	3	149	112	23	133	3
1983 4	165	128	26	129	8	171	127	29	135	6
1984 1	182	130	14	140	17	190	133	14	144	13
1984 2	178	123	5	145	19	211	142	19	149	16
1984 3	137	93	3	148	19	177	116	4	152	14
1984 4	180	120	-6	150	16	220	140	10	158	17
1985 1	190	124	-5	153	9	200	124	-6	161	12
1985 2	184	119	-3	154	6	241	151	7	160	7
1985 3	139	94	1	149	1	194	124	7	157	3
1985 4	169	116	-3	145	-3	214	140	0	153	-3
1986 1	159	112	-10	142	-7	167	113	-9	147	-9
1986 2	153	112	-6	137	-11	167	118	-22	141	-12
1986 3	112	85	-10	133	-11	157	116	-7	136	-13
1986 4	152	119	2	128	-12	196	153	9	128	-16
1984 J	181	132	20	138	15	186	132	18	141	12
1984 F	167	119	13	140	17	191	133	39	144	15
1984 M	198	139	11	142	19	194	134	-6	145	14
1984 A	177	124	9	143	19	199	135	20	147	16
1984 M	190	131	14	146	21	215	147	24	147	16
1984 J	167	115	-8	146	18	219	143	16	153	16
1984 J	145	98	15	149	20	183	120	2	153	15
1984 A	101	69	-1	146	19	160	105	15	152	17
1984 S	165	111	-3	148	19	189	124	-3	152	12
1984 O	198	133	6	149	19	204	129	12	158	19
1984 N	182	122	-12	150	16	217	138	7	157	16
1984 D	159	105	-12	151	14	240	151	11	159	16
1985 J	173	113	-14	153	11	180	111	-16	162	15
1985 F	188	124	4	152	8	186	117	-12	159	10
1985 M	208	135	-3	154	8	233	145	9	161	11
1985 A	191	124	0	154	8	219	137	1	160	8
1985 M	187	122	-6	153	5	241	152	3	159	8
1985 J	173	113	-2	154	5	264	165	15	160	5
1985 J	148	99	2	149	0	223	141	18	158	3
1985 A	101	68	-2	149	2	178	115	10	154	1
1985 S	169	114	2	148	0	182	115	-7	158	4
1985 O	189	129	-3	146	-2	222	143	11	155	-2
1985 N	167	115	-5	145	-3	177	116	-16	153	-2
1985 D	151	104	-1	145	-4	243	161	7	151	-5
1986 J	166	115	2	144	-6	176	118	7	149	-8
1986 F	164	116	-7	142	-7	168	114	-2	148	-7
1986 M	148	105	-22	141	-9	155	108	-26	144	-10
1986 A	169	122	-2	139	-10	168	117	-14	143	-10
1986 M	142	104	-15	137	-11	169	120	-21	141	-12
1986 J	148	110	-2	134	-13	163	118	-29	139	-13
1986 J	115	86	-14	134	-10	172	125	-12	138	-13
1986 A	78	58	-14	134	-10	145	107	-7	135	-12
1986 S	144	110	-4	131	-11	153	115	-1	134	-16
1986 O	167	130	0	129	-11	213	164	15	130	-16
1986 N	151	119	3	128	-12	174	136	18	127	-17
1986 D	139	109	5	127	-12	202	159	-2	128	-16

TABLE 1.98 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 27 CTCI 27		CRUDE FERTILIZERS AND CRUDE MINERALS ENGRAIS BRUTS ET MINERAUX BRUTS									
		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
							1980=100				
PERIOD		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
PERIODE											
1980		100	100	-2	100	15	100	100	-3	100	20
1981		110	99	-1	111	11	121R	106R	6	114	14
1982		117	93	-6	126	14	121	92	-14	132	16
1983		110	84	-10	132	5	123	89	-4	139	5
1984		123	87	4	142	7	145	96	8	151	9
1985		132	87	1	151	7	149	92	-4	162	7
1986		129	84	-4	154	2	123	79	-14	156	-4
1980	1	96	98	17	98	18	96	102	3	94	24
1980	2	112	113	4	99	16	103	102	-2	101	22
1980	3	94	93	-10	100	15	99	98	-3	101	17
1980	4	100	97	-10	103	12	107	103	-4	104	18
1981	1	90	84	-15	107	9	94	86	-16	109	16
1981	2	111	102	-9	108	9	111	101	-1	110	9
1981	3	109	99	6	110	10	122	108	11	113	11
1981	4	112	96	-1	117	13	130	106	3	123	18
1982	1	115	91	9	126	18	119	93	8	129	18
1982	2	125	100	-2	126	16	125	94	-7	133	21
1982	3	112	90	-9	125	13	116	85	-21	136	21
1982	4	118	93	-4	127	9	123	95	-10	129	5
1983	1	107	81	-11	132	5	111	80	-13	139	8
1983	2	116	87	-13	133	6	132	96	2	138	4
1983	3	107	81	-10	132	6	118	86	0	138	1
1983	4	116	89	-4	130	3	134	96	0	140	9
1984	1	110	79	-3	140	6	135	92	14	148	6
1984	2	129	93	7	139	5	149	102	6	147	7
1984	3	121	84	4	144	9	139	91	6	154	11
1984	4	130	90	1	144	10	159	101	6	157	12
1985	1	118	77	-3	155	11	143	87	-5	165	12
1985	2	140	92	-1	151	9	163	100	-2	164	12
1985	3	132	90	7	148	3	140	86	-5	163	6
1985	4	135	89	-1	151	5	142	91	-10	157	0
1986	1	120	76	-1	158	2	114	71	-18	161	-2
1986	2	135	88	-5	154	2	127	80	-19	158	-3
1986	3	131	86	-4	153	4	126	82	-5	153	-6
1986	4	129	86	-4	150	0	126	84	-8	150	-4
1984	J	97	69	-12	140	6	128	87	6	148	6
1984	F	104	74	-5	141	8	128	86	13	149	11
1984	M	127	92	6	138	3	149	102	24	146	3
1984	A	120	87	6	138	4	147	101	14	146	4
1984	M	142	104	17	138	5	159	109	8	147	10
1984	J	125	88	-3	142	6	140	95	-3	147	6
1984	J	118	82	5	144	10	136	90	10	150	10
1984	A	108	76	1	143	8	138	91	20	152	9
1984	S	136	94	6	144	9	143	90	-9	158	16
1984	O	135	94	5	143	8	160	100	10	160	13
1984	N	135	95	3	143	8	150	98	9	153	9
1984	D	119	82	-4	146	15	166	106	0	157	13
1985	J	114	73	6	156	12	131	79	-9	167	13
1985	F	104	68	-8	153	9	134	81	-6	166	12
1985	M	137	88	-4	155	12	164	102	-1	161	11
1985	A	140	92	5	153	11	160	95	-6	167	15
1985	M	142	95	-8	150	9	158	99	-9	160	9
1985	J	137	91	3	151	6	172	104	10	165	12
1985	J	132	89	8	149	3	145	91	1	159	6
1985	A	114	75	-1	152	7	136	83	-8	163	7
1985	S	151	105	11	144	0	139	84	-8	166	5
1985	O	151	101	7	149	4	153	99	-1	154	-4
1985	N	123	80	-15	153	7	129	81	-18	159	4
1985	D	131	87	5	152	4	146	93	-12	157	0
1986	J	116	75	2	156	0	100	62	-21	162	-3
1986	F	126	79	16	160	4	130	80	-1	163	-2
1986	M	117	74	-16	158	2	112	71	-30	158	-2
1986	A	135	87	-5	155	1	131	84	-12	155	-7
1986	M	136	89	-6	153	2	129	81	-18	159	0
1986	J	135	88	-4	155	2	122	76	-27	161	-2
1986	J	139	91	2	153	3	142	93	2	153	-4
1986	A	118	79	5	149	-2	105	71	-14	147	-10
1986	S	137	88	-16	157	9	130	82	-2	160	-4
1986	O	147	98	-3	149	0	132	88	-12	151	-2
1986	N	127	84	5	151	-1	120	80	-1	151	-5
1986	D	114	75	-13	151	0	125	84	-9	149	-5

TABLE 1.99 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 28 CTCI 28	METALLIFEROUS ORES AND METAL SCRAP MINERAIS METALLIFERES ET DECHETS DE METAUX									
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIOD	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	11	100	6	100	100	21	100	14
1981	90	91	-9	99	-1	105R	108R	8	98	-2
1982	85	85	-6	100	1	104	108	0	97	-1
1983	96	90	5	107	7	129	126	17	103	6
1984	133	102	14	131	22	180	141	12	128	24
1985	146	113	11	129	-2	193	145	2	133	4
1986	103	104	-8	99	-23	134	129	-10	104	-22
1980 1	126	118	33	107	22	114	112	47	102	32
1980 2	104	101	6	104	9	100	97	6	103	18
1980 3	82	87	10	94	-4	83	86	9	97	5
1980 4	88	95	-2	93	-5	102	105	22	98	5
1981 1	85	89	-24	96	-11	90	91	-19	100	-2
1981 2	82	85	-16	97	-6	119	124	28	96	-7
1981 3	89	85	-3	105	11	93	91	7	102	5
1981 4	96	96	2	99	7	92	98	-7	94	-4
1982 1	89	88	-1	102	7	103	105	16	98	-2
1982 2	95	92	8	104	7	113	115	-7	99	3
1982 3	74	74	-13	100	-5	95	98	7	97	-5
1982 4	82	86	-11	95	-4	108	116	19	93	-1
1983 1	86	90	2	96	-6	107	117	11	92	-6
1983 2	91	88	-4	103	0	134	131	14	102	4
1983 3	91	81	9	112	13	114	106	8	107	11
1983 4	116	99	16	117	23	164	152	31	108	15
1984 1	134	105	17	128	33	161	131	12	123	34
1984 2	136	103	18	132	28	201	160	23	126	23
1984 3	127	96	18	133	19	148	114	8	129	20
1984 4	139	107	7	131	12	210	159	4	132	23
1985 1	145	105	0	139	9	241	171	31	141	15
1985 2	156	113	9	138	5	223	155	-3	144	15
1985 3	113	89	-7	127	-5	171	132	15	130	0
1985 4	172	150	40	115	-12	144	127	-20	114	-14
1986 1	117	106	1	110	-21	120	108	-37	111	-21
1986 2	112	113	0	99	-28	130	122	-21	107	-26
1986 3	89	94	6	94	-26	130	124	-6	105	-19
1986 4	92	102	-32	90	-22	143	150	18	95	-16
1984 J	125	100	18	124	32	137	115	13	119	35
1984 F	130	100	13	130	35	150	120	13	125	35
1984 M	148	116	21	128	31	197	158	11	125	31
1984 A	130	99	14	130	30	205	162	34	126	25
1984 M	138	105	24	132	28	222	178	45	125	21
1984 J	140	106	14	133	25	178	141	-5	126	23
1984 J	138	103	17	135	24	174	140	32	124	17
1984 A	113	85	27	133	20	127	97	-11	131	24
1984 S	131	99	13	132	13	142	106	3	133	22
1984 O	149	116	12	129	12	224	169	1	132	26
1984 N	134	102	5	132	13	236	183	2	129	20
1984 D	134	102	4	132	10	170	125	14	137	23
1985 J	131	97	-3	136	9	224	167	46	134	12
1985 F	137	100	0	137	6	238	170	42	140	12
1985 M	167	117	1	143	12	261	175	11	149	20
1985 A	154	108	9	142	9	254	171	5	149	18
1985 M	161	117	11	138	5	234	163	-9	144	15
1985 J	153	114	8	134	1	182	132	-6	138	10
1985 J	134	103	0	130	-4	196	146	4	134	8
1985 A	85	68	-20	125	-6	141	111	14	128	-3
1985 S	119	95	-4	125	-6	176	139	31	127	-5
1985 O	143	119	3	120	-7	157	132	-22	118	-11
1985 N	106	93	-9	114	-13	125	112	-39	111	-14
1985 D	268	237	133	113	-14	152	137	10	111	-19
1986 J	120	110	13	109	-19	138	123	-26	113	-16
1986 F	114	102	1	112	-18	113	100	-41	112	-20
1986 M	116	107	-9	109	-24	109	101	-43	109	-27
1986 A	104	102	-6	102	-28	140	129	-25	109	-27
1986 M	117	116	0	101	-27	135	127	-22	106	-26
1986 J	116	121	6	96	-29	116	111	-16	105	-24
1986 J	103	110	7	93	-28	137	126	-14	109	-19
1986 A	59	64	-7	92	-26	138	135	22	102	-20
1986 S	105	109	14	96	-23	116	112	-19	104	-19
1986 O	103	114	-4	91	-24	154	159	20	97	-18
1986 N	87	98	6	89	-22	140	149	33	94	-15
1986 D	86	95	-60	91	-20	135	144	5	94	-16

TABLE 1.100 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 29
CTCI 29CRUDE ANIMAL AND VEGETABLE MATERIALS N.E.S
MATIERES BRUTES D'ORIGINE ANIMALE OU VEGETALE, N.D.A

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	4	100	6	100	100	5	100	6
1981	110	101	1	109	9	116	106	6	110	10
1982	123	106	4	116	7	131	109	3	120	9
1983	136	110	4	124	7	145	114	5	127	6
1984	152	118	7	130	4	171	126	10	136	7
1985	169	125	6	136	5	191	129	3	147	8
1986	186	129	4	144	6	194	128	-1	151	3
1980 1	116	111	7	104	9	112	110	12	102	6
1980 2	87	85	-3	102	8	82	83	1	100	6
1980 3	85	93	9	91	4	101	107	9	94	5
1980 4	112	110	3	102	4	110	105	7	104	7
1981 1	122	107	-4	114	9	124	113	3	110	7
1981 2	98	91	7	108	6	96	89	8	108	9
1981 3	93	91	-2	102	12	115	109	2	106	13
1981 4	127	114	3	111	9	125	108	2	117	12
1982 1	138	116	8	119	5	147	120	6	122	12
1982 2	111	94	3	119	10	114	96	8	119	10
1982 3	108	99	9	109	7	126	108	0	116	10
1982 4	137	116	2	118	6	138	112	4	123	5
1983 1	155	117	1	132	10	150	115	-5	131	7
1983 2	120	97	4	123	4	131	104	8	126	6
1983 3	114	97	-2	118	8	143	117	8	122	5
1983 4	153	125	8	123	4	157	122	8	129	5
1984 1	166	126	7	133	1	181	131	14	139	7
1984 2	141	109	12	130	5	149	111	6	135	7
1984 3	124	101	4	123	4	160	123	5	130	6
1984 4	177	134	8	132	8	195	139	14	141	9
1985 1	178	126	0	142	7	196	128	-2	153	10
1985 2	161	118	9	136	5	172	118	6	146	8
1985 3	145	114	13	127	3	189	132	7	143	10
1985 4	192	139	4	138	4	200	135	-3	148	5
1986 1	196	131	4	149	5	203	128	0	158	4
1986 2	179	124	5	144	6	178	121	3	147	1
1986 3	163	120	5	136	7	192	132	0	145	2
1986 4	207	144	3	144	5	208	136	0	154	4
1984 J	161	122	9	132	2	171	122	20	140	6
1984 F	166	121	18	137	2	180	126	25	143	8
1984 M	172	133	-3	129	-2	193	143	1	135	6
1984 A	154	120	16	128	4	158	119	3	133	5
1984 M	160	122	14	131	3	158	115	9	138	8
1984 J	111	85	5	130	10	131	99	8	133	9
1984 J	92	75	13	123	6	112	87	6	129	8
1984 A	126	105	4	121	2	174	135	5	129	5
1984 S	154	124	0	124	5	195	148	4	132	7
1984 O	174	137	13	127	8	222	167	30	133	8
1984 N	179	136	9	132	7	181	129	8	141	8
1984 D	179	129	2	138	9	183	121	3	151	13
1985 J	153	108	-11	141	7	178	117	-4	153	9
1985 F	173	121	0	144	5	193	123	-3	157	10
1985 M	208	148	11	141	9	217	145	2	149	10
1985 A	180	133	11	136	6	182	127	7	143	7
1985 M	174	126	3	138	6	183	122	7	150	9
1985 J	130	96	13	135	3	150	104	5	144	8
1985 J	118	96	28	123	0	139	97	12	143	11
1985 A	141	111	6	127	5	201	141	5	143	10
1985 S	175	135	9	130	4	226	158	7	143	9
1985 O	190	148	7	129	2	220	156	-6	141	6
1985 N	179	128	-6	139	6	178	120	-7	149	5
1985 D	207	142	10	145	5	202	130	7	156	3
1986 J	201	135	25	149	6	193	121	3	160	5
1986 F	176	117	-4	151	5	205	126	2	163	4
1986 M	211	143	-4	148	5	210	138	-5	152	2
1986 A	218	149	13	146	8	230	154	21	150	4
1986 M	178	123	-3	145	5	165	112	-9	148	-1
1986 J	142	101	5	141	5	139	97	-7	143	-1
1986 J	129	95	-1	136	10	135	95	-2	142	-1
1986 A	145	108	-3	135	6	200	140	-1	143	0
1986 S	215	156	16	138	6	241	161	2	149	4
1986 O	220	159	7	139	7	229	156	0	147	4
1986 N	197	136	6	145	4	188	124	4	151	2
1986 D	205	136	-5	151	4	207	127	-2	164	5

TABLE 1.101 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-4	100	42	100	100	-13	100	44
1981	128	98	-2	132	32	162R	122R	22	132	32
1982	143	102	4	141	7	186R	133R	9	139	5
1983	162	115	12	142	1	180	128	-4	141	1
1984	194	126	10	154	9	190	124	-3	153	3
1985	215	135	8	159	3	194	123	-1	158	9
1986	112	140	4	80	-50	109	134	9	81	-49
1980 1	94	100	-5	94	74	98	105	1	93	70
1980 2	102	101	-2	101	52	101	100	-17	101	55
1980 3	100	100	-3	100	29	96	95	-25	100	32
1980 4	105	100	-6	105	26	107	101	-6	106	30
1981 1	117	97	-3	121	28	127	104	-2	123	32
1981 2	125	95	-6	133	31	140	105	5	133	32
1981 3	147	108	8	136	36	164	120	26	136	36
1981 4	142	104	3	137	31	160	117	16	137	28
1982 1	134	98	1	137	14	157	114	10	138	12
1982 2	122	92	-3	134	1	172	129	23	133	0
1982 3	141	99	-8	142	4	230	165	37	139	2
1982 4	156	105	1	148	8	242	167	43	145	6
1983 1	152	109	12	139	1	152	110	-4	138	0
1983 2	152	111	21	137	2	173	127	-2	137	3
1983 3	166	115	16	144	1	196	137	-17	143	3
1983 4	179	122	16	147	-1	199	137	-18	145	0
1984 1	193	129	18	150	8	184	124	13	148	7
1984 2	175	116	4	151	10	175	117	-8	150	10
1984 3	192	124	8	155	8	204	132	-4	154	8
1984 4	210	131	7	161	10	200	125	-9	160	10
1985 1	249	147	14	169	13	160	95	-24	169	14
1985 2	206	123	6	168	11	229	137	17	167	12
1985 3	206	135	8	153	-1	191	124	-6	153	-1
1985 4	203	138	6	147	-9	194	133	6	146	-9
1986 1	156	137	-7	114	-32	144	122	29	118	-30
1986 2	117	146	19	80	-52	97	123	-10	79	-53
1986 3	92	146	9	63	-59	99	150	21	66	-57
1986 4	82	133	-4	62	-58	96	142	7	68	-54
1984 J	196	131	28	150	6	169	114	-8	149	6
1984 F	176	116	1	152	10	182	121	45	150	9
1984 M	207	140	25	148	9	202	139	14	145	7
1984 A	165	111	5	149	9	140	95	-25	148	9
1984 M	171	113	-1	152	11	199	132	3	151	11
1984 J	188	123	8	153	11	186	123	-1	150	8
1984 J	206	134	15	154	10	203	134	19	151	8
1984 A	190	124	13	154	6	198	130	-9	153	6
1984 S	180	116	-3	156	6	210	133	-15	159	10
1984 O	208	129	15	162	10	218	135	-3	161	13
1984 N	208	129	3	162	11	192	121	-12	160	9
1984 D	214	134	5	160	8	191	120	-11	159	8
1985 J	250	154	18	162	8	187	113	0	165	11
1985 F	253	151	30	168	11	122	72	-40	168	12
1985 M	243	137	-2	177	20	172	98	-29	175	20
1985 A	213	123	11	173	17	216	127	34	170	15
1985 M	221	133	18	166	10	267	159	21	168	11
1985 J	184	113	-8	162	6	203	124	1	164	9
1985 J	211	133	0	158	3	223	141	5	158	5
1985 A	195	129	4	151	-2	173	114	-12	151	-1
1985 S	214	141	22	151	-3	177	118	-11	150	-6
1985 O	222	150	16	148	-8	218	148	9	147	-8
1985 N	187	127	-2	147	-9	185	126	5	147	-8
1985 D	202	138	3	146	-9	179	125	4	144	-10
1986 J	185	139	-10	134	-18	188	139	23	135	-18
1986 F	152	135	-10	113	-33	161	144	99	112	-34
1986 M	131	137	0	96	-46	84	84	-14	100	-43
1986 A	133	161	31	83	-52	79	91	-28	86	-49
1986 M	112	142	7	79	-52	109	142	-11	76	-54
1986 J	105	135	19	78	-52	103	135	9	77	-53
1986 J	109	158	18	69	-56	110	156	11	70	-56
1986 A	74	129	0	58	-62	94	152	33	62	-59
1986 S	94	153	8	62	-59	92	143	21	65	-57
1986 O	87	139	-7	62	-58	97	140	-5	70	-53
1986 N	74	121	-5	61	-58	96	144	14	66	-55
1986 D	86	139	1	62	-58	96	143	14	67	-53

TABLE 1.102 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 42 CTCI 42		FIXED VEGETABLE OILS AND FATS HUILES ET GRAISSES VEGETALES FIXES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	8	100	-8	100*	100*	4*	100*	-5*	
1981	114	102	2	112	12	127	115	15	110	10	
1982	126	112	10	113	1	123	111	-4	111	1	
1983	180	143	28	126	12	140	115	3	122	10	
1984	260	141	-1	184	46	238	137	20	174	42	
1985	256	148	5	173	-6	262	161	17	163	-6	
1986	175	157	6	112	-35	158	137	-15	115	-29	
1980 1	108	104	18	104	-2	106	105	-8	101	-1	
1980 2	95	95	0	100	-10	100	100	24	100	-6	
1980 3	100	102	14	98	-12	76*	77*	-1*	98*	-9*	
1980 4	97	99	1	98	-9	115*	115*	3*	100*	-6*	
1981 1	105	100	-4	104	0	122	114	9	107	5	
1981 2	103	94	-1	110	10	142	129	29	110	10	
1981 3	117	98	-4	119	21	112	100	29	113	15	
1981 4	125	108	9	116	18	115	102	-11	112	12	
1982 1	128	115	15	112	7	130	121	6	108	1	
1982 2	122	107	14	114	4	117	104	-20	113	2	
1982 3	120	104	6	115	-3	135	121	21	112	-1	
1982 4	135	120	11	112	-3	115	102	0	113	0	
1983 1	137	123	7	111	0	144	131	8	110	2	
1983 2	158	140	31	113	-1	101	92	-12	110	-3	
1983 3	183	145	39	126	10	119	98	-19	122	8	
1983 4	241	161	34	150	34	197	137	35	143	27	
1984 1	235	141	14	167	50	241	153	17	157	43	
1984 2	256	139	-1	184	63	154	90	-2	171	56	
1984 3	273	140	-3	194	54	228	117	20	196	61	
1984 4	278	144	-10	193	28	329	189	37	175	22	
1985 1	279	146	3	191	15	315	175	14	181	15	
1985 2	263	134	-4	196	7	229	126	39	182	7	
1985 3	243	141	1	172	-11	224*	135*	16*	165*	-16*	
1985 4	239	171	18	140	-27	280	207	10	135	-22	
1986 1	180	139	-5	129	-32	210*	161*	-8*	131*	-28*	
1986 2	155	135	1	115	-41	134	116	-8	116	-36	
1986 3	152	144	2	106	-39	120	113	-16	106	-36	
1986 4	205	200	17	102	-27	160	152	-27	106	-22	
1984 J	213	132	22	161	45	228	153	21	149	38	
1984 F	237	144	12	165	47	268	167	45	161	46	
1984 M	256	147	11	174	58	226	140	-7	162	46	
1984 A	228	128	-2	177	59	163	101	46	161	47	
1984 M	282	159	14	178	58	162*	96*	4*	168*	55*	
1984 J	257	130	-13	198	74	139*	74*	-35*	187*	70*	
1984 J	262	131	-12	201	72	165	86	1	193	71	
1984 A	251	132	0	191	54	188	103	-9	182	51	
1984 S	304	159	3	192	39	332	161	69	206	58	
1984 O	326	168	3	195	33	304	173	18	176	29	
1984 N	281	148	-3	189	23	267	153	25	175	18	
1984 D	227	118	-29	193	30	416	241	68	173	18	
1985 J	283	153	16	185	15	315	179	17	176	18	
1985 F	269	140	-3	192	17	319	177	6	180	12	
1985 M	286	145	-2	197	14	313	168	20	187	15	
1985 A	256	130	1	197	11	252	139	38	181	12	
1985 M	272	138	-13	198	11	204	112	17	182	8	
1985 J	262	135	4	194	-2	231*	125*	68*	185*	-1*	
1985 J	248	133	2	187	-7	229	129	51	177	-8	
1985 A	229	132	0	174	-9	183	111	7	166	-9	
1985 S	253	159	0	159	-17	258*	166*	3*	155*	-25*	
1985 O	262	179	7	147	-25	277	192	11	144	-18	
1985 N	213	154	4	138	-27	229	168	10	136	-22	
1985 D	241	179	52	135	-30	334	261	8	128	-26	
1986 J	196	146	-4	134	-27	199*	147*	-18*	136*	-23*	
1986 F	193	147	5	131	-32	258*	200*	13*	129*	-28*	
1986 M	151	124	-14	122	-38	173*	136*	-19*	127*	-32*	
1986 A	166	141	8	118	-40	171	145	4	118	-35	
1986 M	145	129	-6	112	-43	112*	98*	-13*	115*	-37*	
1986 J	156	135	0	115	-41	119	104	-17	115	-38	
1986 J	163	142	7	114	-39	112	102	-21	110	-38	
1986 A	121	117	-11	104	-40	95	91	-18	105	-37	
1986 S	174	174	10	100	-37	153	147	-12	105	-33	
1986 O	180	189	6	95	-35	156	155	-19	101	-30	
1986 N	219	201	30	109	-21	126*	115*	-32*	110*	-19*	
1986 D	215	211	18	102	-25	199	186	-29	107	-16	

TABLE 1.103 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 43
CTCI 43ANIMAL AND VEGETABLE OILS AND FATS, PROCESSES, AND WAXES
HUILES ET GRAISSES ANIMALES ET VEGETALES, PREPAREES ET CIRES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	-5	100	100	48	100	-4
1981	102	95	-5	107	7	102	98	-2	104	4
1982	116	101	6	115	7	81	73	-25	112	7
1983	124	102	1	122	7	80	68	-7	118	5
1984	191	112	10	171	40	115	75	10	154	31
1985	186	110	-2	170	-1	115	76	1	152	-1
1986	125	110	0	113	-33	85	79	4	107	-30
1980 1	109	103	9	106	3	90	88	34	103	5
1980 2	105	104	3	101	-5	96	95	32	101	-2
1980 3	91	94	-1	97	-10	98	98	58	100	-7
1980 4	95	98	-1	97	-10	115	119	66	97	-9
1981 1	96	96	-7	100	-5	103	101	15	102	-1
1981 2	97	92	-12	105	5	138	136	44	101	0
1981 3	99	89	-6	111	15	86	81	-17	106	5
1981 4	115	103	5	113	16	86	77	-36	112	15
1982 1	117	102	7	114	14	84	80	-21	105	3
1982 2	117	101	9	116	10	81	73	-46	110	9
1982 3	108	94	5	115	4	84	72	-12	117	11
1982 4	123	108	5	114	1	83	73	-5	114	2
1983 1	115	101	-1	114	0	74	67	-16	110	5
1983 2	119	105	4	114	-2	85	76	4	111	1
1983 3	114	95	1	120	4	72	62	-14	117	0
1983 4	154	111	2	139	23	90	69	-6	132	15
1984 1	176	112	11	157	38	110	77	15	143	29
1984 2	183	108	3	170	49	119	79	4	150	35
1984 3	189	106	12	179	49	106	66	7	159	36
1984 4	209	117	6	179	28	122	74	8	164	25
1985 1	204	112	0	181	15	126	80	3	158	11
1985 2	205	111	3	184	8	119	75	-6	159	6
1985 3	172	103	-3	167	-6	108	70	6	154	-3
1985 4	163	111	-5	147	-18	105	77	3	137	-16
1986 1	147	111	-1	132	-27	99	80	0	124	-22
1986 2	133	113	1	118	-36	86	78	5	109	-31
1986 3	110	104	1	106	-37	75	75	7	100	-35
1986 4	110	113	1	97	-34	80	85	11	95	-31
1984 J	161	107	10	151	34	106*	75*	29*	142*	27*
1984 F	175	110	18	158	38	105	75	7	141	25
1984 M	193	120	6	161	41	118	81	12	145	35
1984 A	167	101	-3	165	46	100*	69*	-12*	145*	31*
1984 M	195	117	16	167	48	158	105	30	150	34
1984 J	186	105	-4	177	54	98	64	-7	154	39
1984 J	182	101	16	181	58	110	70	4	157	37
1984 A	188	106	30	178	49	108	68	13	161	37
1984 S	197	112	-4	177	42	99	61	5	161	33
1984 O	226	127	9	179	32	133	82	29	162	28
1984 N	222	123	4	180	30	122	75	5	163	24
1984 D	180	102	5	177	22	110	66	-8	168	23
1985 J	197	109	2	181	20	140	84	12	166	18
1985 F	192	106	-4	182	15	108	68	-9	160	13
1985 M	221	122	2	182	13	129	86	6	149	3
1985 A	217	117	15	186	13	124	77	11	162	12
1985 M	197	108	-8	183	9	134	85	-19	157	5
1985 J	200	110	4	182	3	98	62	-2	158	3
1985 J	182	103	2	177	-2	109	70	-1	157	0
1985 A	147	89	-16	166	-7	110	70	4	157	-2
1985 S	187	117	5	160	-10	105	71	17	148	-8
1985 O	185	123	-3	151	-16	112	78	-5	144	-12
1985 N	164	112	-10	147	-19	101	73	-2	138	-15
1985 D	140	99	-3	141	-20	103	79	20	131	-22
1986 J	148	109	0	136	-25	97	77	-8	126	-24
1986 F	151	115	8	132	-27	98	78	14	127	-21
1986 M	140	109	-11	128	-29	101	85	-2	120	-20
1986 A	145	118	1	123	-34	108	94	22	115	-29
1986 M	123	105	-3	118	-36	82	77	-10	106	-33
1986 J	131	115	4	114	-37	68	64	3	105	-33
1986 J	108	99	-4	110	-38	85	85	22	100	-36
1986 A	100	95	6	106	-36	71	70	-1	103	-35
1986 S	122	120	2	102	-36	70	71	0	99	-33
1986 O	128	130	6	99	-34	88	92	18	96	-33
1986 N	101	102	-8	99	-33	67	70	-5	97	-30
1986 D	99	105	7	94	-34	85	93	18	92	-30

TABLE 1.104 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 51 CTCI 51		ORGANIC CHEMICALS PRODUITS CHIMIQUES ORGANIQUES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-11	100	14	100	100	-11	100	14	
1981	116	104	4	112	12	117	103	3	114	14	
1982	127	106	3	120	7	134	109	6	123	7	
1983	142	114	7	124	4	158	124	13	128	4	
1984	166	123	8	135	9	193	137	11	141	10	
1985	183	129	4	142	5	215	146	6	147	5	
1986	155	130	1	119	-16	179	136	-7	131	-11	
1980 1	119	116	5	103	36	111	111	2	100	25	
1980 2	102	99	-17	103	20	105	102	-14	103	21	
1980 3	84	86	-22	98	5	88	90	-21	98	5	
1980 4	96	99	-12	96	-1	98	99	-14	99	6	
1981 1	108	105	-10	104	1	109	104	-6	105	5	
1981 2	116	105	6	111	8	119	108	5	111	8	
1981 3	111	97	13	115	17	127	107	19	119	21	
1981 4	121	103	4	118	23	121	98	-1	124	25	
1982 1	130	110	6	118	13	137	114	9	121	15	
1982 2	135	115	10	117	6	127	107	-1	119	7	
1982 3	122	101	5	121	5	122	99	-7	124	4	
1982 4	125	101	-2	124	5	137	108	10	127	2	
1983 1	134	109	-2	123	5	144	114	0	126	5	
1983 2	139	115	0	121	3	155	124	17	125	4	
1983 3	141	113	12	124	3	163	127	28	129	5	
1983 4	162	126	24	129	4	171	130	21	131	3	
1984 1	169	129	19	131	6	192	141	24	136	8	
1984 2	164	120	4	137	13	195	141	13	139	11	
1984 3	159	117	3	136	10	185	130	3	142	10	
1984 4	167	121	-3	137	7	206	142	9	145	11	
1985 1	179	127	-2	142	8	229	154	9	149	9	
1985 2	185	131	9	141	3	214	146	4	147	6	
1985 3	172	117	0	147	8	193	129	-1	150	5	
1985 4	165	118	-3	139	1	186	129	-9	144	-1	
1986 1	188	140	11	135	-5	195	141	-8	138	-7	
1986 2	159	134	3	119	-16	190	144	-1	132	-10	
1986 3	136	123	5	111	-25	170	131	2	130	-13	
1986 4	147	134	13	110	-21	182	147	14	124	-14	
1984 J	162	124	20	131	6	191	139	24	138	9	
1984 F	169	129	28	131	8	188	137	30	137	9	
1984 M	176	135	11	130	4	197	148	19	133	6	
1984 A	155	115	8	136	11	200	148	22	136	10	
1984 M	184	132	18	139	15	210	148	15	142	13	
1984 J	152	112	-11	135	13	176	127	3	139	11	
1984 J	158	116	2	136	12	190	134	11	142	12	
1984 A	152	113	4	135	7	184	129	3	142	9	
1984 S	167	122	3	136	9	181	126	-6	143	10	
1984 O	184	133	6	138	9	213	148	15	144	11	
1984 N	168	122	-3	138	8	206	140	10	147	12	
1984 D	148	109	-13	136	3	199	138	2	144	9	
1985 J	181	126	2	143	10	221	148	7	150	8	
1985 F	173	124	-4	140	7	215	148	8	146	6	
1985 M	184	130	-4	142	9	252	168	13	150	13	
1985 A	193	136	18	143	5	225	153	3	148	9	
1985 M	188	132	0	142	2	223	152	3	146	3	
1985 J	172	124	10	139	3	192	132	4	145	5	
1985 J	172	118	2	145	6	209	141	6	148	4	
1985 A	164	114	2	144	6	189	127	-2	149	5	
1985 S	180	119	-2	151	11	181	119	-6	153	7	
1985 O	181	129	-3	141	2	196	134	-9	146	1	
1985 N	156	113	-7	138	0	172	120	-15	144	-2	
1985 D	156	112	3	139	3	189	133	-4	143	-1	
1986 J	184	134	6	138	-4	200	142	-4	141	-6	
1986 F	206	153	24	134	-4	200	143	-3	139	-4	
1986 M	176	133	3	132	-7	186	138	-17	134	-11	
1986 A	174	137	1	126	-11	210	157	3	134	-9	
1986 M	158	137	3	116	-18	178	137	-10	130	-11	
1986 J	146	128	3	115	-18	182	138	4	132	-9	
1986 J	142	127	7	112	-23	181	135	-4	134	-10	
1986 A	116	108	-6	108	-25	156	122	-4	128	-14	
1986 S	151	136	14	111	-26	174	136	15	128	-16	
1986 O	168	151	17	112	-21	182	144	7	126	-13	
1986 N	141	128	13	110	-20	176	146	22	121	-16	
1986 D	132	123	9	108	-22	186	149	12	125	-12	

TABLE 1.105 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 52 CTCI 52	INORGANIC CHEMICALS PRODUITS CHIMIQUES INORGANIQUE					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE			EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE						
PERIOD PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	17	100	100	-1	100	17
1981	103	91	-9	113	13	99	86	-14	116	16
1982	122	101	11	121	7	108	86	0	126	9
1983	104	84	-17	125	3	124	96	12	129	2
1984	136	100	20	136	9	141	101	5	140	9
1985	161	112	11	144	6	175R	118R	17	149	6
1986	147	117	5	126	-13	126	95	-19	133	-11
1980 1	95	99	0	96	21	102	106	16	96	19
1980 2	104	105	4	99	18	104	104	-10	100	17
1980 3	96	94	-1	101	17	103	101	3	102	17
1980 4	104	101	-4	103	13	89	86	-16	104	15
1981 1	110	102	3	108	12	83	76	-29	109	14
1981 2	110	99	-6	111	12	106	93	-10	114	14
1981 3	101	87	-8	116	15	124	104	2	120	18
1981 4	105	89	-12	118	14	87	71	-17	121	17
1982 1	124	103	1	120	11	98	78	3	126	15
1982 2	131	108	9	122	9	108	87	-7	125	9
1982 3	111	91	5	123	6	112	87	-16	128	7
1982 4	115	95	6	121	3	119	94	32	126	4
1983 1	110	89	-14	124	4	113	88	13	128	2
1983 2	104	82	-24	126	3	134	104	20	128	3
1983 3	96	78	-14	123	0	133	103	18	129	1
1983 4	106	84	-11	125	3	114	88	-7	130	3
1984 1	124	95	7	131	5	129	94	7	136	6
1984 2	152	113	37	135	7	141	103	-1	137	6
1984 3	131	94	21	139	13	163	114	11	143	10
1984 4	145	104	23	139	11	137	94	8	145	11
1985 1	143	98	3	146	11	172	115	21	151	10
1985 2	153	106	-6	144	7	173	115	11	151	10
1985 3	175	120	28	146	5	162	108	-5	149	5
1985 4	143	102	-2	141	1	154	107	13	144	-1
1986 1	148	108	11	136	-7	127	90	-21	140	-7
1986 2	160	124	17	129	-11	130	97	-15	134	-11
1986 3	156	129	8	121	-17	149	114	6	130	-13
1986 4	146	122	20	120	-15	117	92	-14	127	-12
1984 J	109	85	-4	128	3	115	86	-18	135	4
1984 F	120	91	15	132	6	141	103	82	137	8
1984 M	144	109	12	132	6	129	95	-9	137	7
1984 A	147	110	36	134	7	180	133	26	135	6
1984 M	164	122	55	134	6	132	96	-7	137	7
1984 J	146	107	22	137	9	112	82	-21	138	6
1984 J	108	78	6	138	12	202	142	30	143	11
1984 A	140	102	46	137	12	154	108	17	142	8
1984 S	145	103	14	141	14	133	93	-15	143	12
1984 O	141	102	31	138	11	157	110	28	144	11
1984 N	177	127	54	139	11	130	89	14	146	11
1984 D	117	83	-11	141	12	122	84	-15	145	11
1985 J	139	96	13	145	13	171	115	35	148	10
1985 F	119	82	-10	145	10	156	104	1	150	9
1985 M	170	116	6	147	12	190	124	31	153	12
1985 A	158	109	-1	145	8	158	104	-22	152	13
1985 M	167	118	-4	142	6	163	108	12	151	10
1985 J	134	91	-14	147	7	197	133	63	149	8
1985 J	168	112	43	151	9	146	97	-31	151	5
1985 A	183	127	24	145	6	150	101	-7	149	5
1985 S	174	123	20	142	1	189	127	37	149	4
1985 O	140	99	-3	142	3	135	93	-15	144	0
1985 N	143	103	-19	139	0	167	115	29	145	-1
1985 D	147	104	26	141	0	160	112	33	142	-2
1986 J	182	132	37	137	-5	171	120	4	142	-4
1986 F	126	91	10	139	-4	117	83	-21	141	-6
1986 M	136	103	-11	133	-10	93	68	-45	136	-11
1986 A	165	128	17	129	-11	119	90	-13	132	-13
1986 M	145	111	-6	131	-8	131	97	-10	135	-11
1986 J	172	135	47	128	-13	139	104	-22	134	-10
1986 J	151	123	10	123	-18	143	110	13	130	-13
1986 A	149	124	-2	120	-17	143	109	8	131	-12
1986 S	168	141	15	119	-16	161	124	-2	130	-13
1986 O	149	123	25	121	-15	149	117	25	127	-12
1986 N	146	122	18	120	-14	85	67	-42	127	-12
1986 D	144	121	17	119	-16	116	92	-18	126	-12

TABLE 1.106 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 53
CTCI 53DYEING, TANNING AND COLOURING MATERIALS
PRODUITS POUR TEINTURE ET TANNAGE ET COLORANTS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-10	100	11	100	100	-11	100	13
1981	111	105	5	105	5	118	106	6	111	11
1982	121	104	-1	116	10	123	102	-4	121	9
1983	134	112	7	121	4	139	109	7	127	5
1984	152	118	6	128	6	153	115	5	138	8
1985	175	129	9	136	6	176	120	5	147	7
1986	194	135	5	144	5	175	119	-1	147	0
1980 1	117	119	11	99	14	111	114	13	98	15
1980 2	110	110	-9	101	15	108	108	-10	101	16
1980 3	89	89	-17	101	10	98	98	-17	100	11
1980 4	91	91	-18	100	6	98	96	-16	102	10
1981 1	104	101	-15	102	4	99	93	-18	106	9
1981 2	111	107	-2	104	3	116	105	-2	110	9
1981 3	107	101	14	106	5	124	110	12	113	13
1981 4	118	109	19	109	8	117	102	7	114	11
1982 1	120	106	5	113	11	119	100	7	119	12
1982 2	128	112	5	114	10	126	105	-1	121	10
1982 3	112	95	-6	118	11	122	100	-9	122	7
1982 4	117	99	-9	118	8	124	102	0	122	7
1983 1	132	109	3	121	7	124	99	0	125	5
1983 2	140	117	4	120	5	137	109	4	126	4
1983 3	127	106	11	120	2	143	112	12	128	5
1983 4	139	115	15	121	3	151	116	14	131	7
1984 1	153	121	10	127	5	154	114	15	134	8
1984 2	158	125	7	126	5	161	120	10	135	7
1984 3	143	110	4	130	8	156	113	0	139	9
1984 4	153	117	2	131	8	159	112	-3	143	9
1985 1	164	123	2	134	6	167	112	-2	148	10
1985 2	177	131	5	135	7	178	120	0	149	10
1985 3	165	121	10	137	5	176	121	7	146	5
1985 4	175	126	7	139	7	171	118	5	145	2
1986 1	189	132	7	143	7	167	115	2	145	-2
1986 2	209	147	12	143	6	182	125	5	145	-2
1986 3	193	133	10	145	6	181	122	1	148	2
1986 4	207	144	15	144	3	181	120	2	150	4
1984 J	147	117	21	125	2	143	108	15	132	7
1984 F	150	117	12	128	6	153	112	23	137	9
1984 M	161	127	1	127	6	165	124	8	133	7
1984 A	149	120	8	124	3	158	117	15	135	9
1984 M	165	130	16	127	6	171	127	17	135	6
1984 J	159	125	-1	127	7	155	116	-2	134	6
1984 J	151	116	9	130	8	162	118	6	137	9
1984 A	127	98	5	130	7	160	115	3	139	8
1984 S	150	116	-1	130	9	146	104	-8	140	9
1984 O	175	135	12	129	7	175	125	12	140	7
1984 N	160	122	2	131	9	157	110	-9	143	10
1984 D	125	95	-8	132	7	146	101	-13	145	11
1985 J	155	116	-2	134	7	156	105	-3	149	13
1985 F	159	118	1	134	5	161	109	-3	148	8
1985 M	180	134	6	134	6	183	124	0	148	11
1985 A	173	129	7	135	8	178	120	2	149	10
1985 M	178	132	2	134	6	181	121	-4	149	11
1985 J	180	133	6	135	7	176	119	3	148	10
1985 J	180	132	13	136	5	195	132	12	147	7
1985 A	142	103	5	138	6	163	117	1	144	3
1985 S	174	128	11	136	5	164	113	8	145	4
1985 O	204	148	9	138	7	182	126	1	145	4
1985 N	175	126	3	140	7	162	112	2	145	1
1985 D	146	103	9	141	7	167	116	15	144	0
1986 J	188	130	12	145	9	169	116	11	146	-3
1986 F	190	133	13	143	6	163	111	2	147	0
1986 M	188	133	-1	142	5	168	117	-6	143	-3
1986 A	219	155	20	142	5	189	129	8	147	-1
1986 M	191	135	2	142	6	170	118	-2	144	-4
1986 J	217	151	14	144	6	187	129	8	145	-2
1986 J	218	150	14	145	7	203	136	3	149	1
1986 A	152	106	3	144	5	166	114	-3	146	2
1986 S	208	144	13	145	6	173	116	3	148	2
1986 O	242	170	15	143	3	201	133	6	151	4
1986 N	203	140	12	145	4	165	110	-2	150	4
1986 D	177	121	17	146	3	177	118	2	150	4

TABLE 1.107 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	7	100	100	10	100	10
1981	115	104	4	111	11	121	106	6	114	14
1982	136	110	5	123	11	137	107	1	128	12
1983	150	113	3	133	8	152	108	1	140	10
1984	175	121	7	145	9	176	116	7	152	8
1985	204	131	8	156	7	197	120	3	165	8
1986	213	135	3	157	1	195	117	-3	167	1
1980 1	100	107	6	94	4	94	99	16	95	7
1980 2	98	96	1	102	7	98	99	10	99	9
1980 3	98	95	1	103	11	102	101	15	101	9
1980 4	103	101	3	102	8	106	101	2	105	16
1981 1	111	101	-5	109	16	107	98	-2	110	16
1981 2	113	104	7	110	8	122	110	11	111	13
1981 3	111	101	6	110	7	124	106	5	117	16
1981 4	125	110	9	114	11	131	111	10	117	11
1982 1	137	113	12	121	11	132	104	7	127	15
1982 2	141	113	9	125	14	136	109	-1	125	13
1982 3	130	104	4	125	13	132	101	-5	131	12
1982 4	140	114	4	123	8	142	111	0	128	9
1983 1	147	113	-1	130	8	139	101	-3	137	8
1983 2	153	117	4	131	5	157	116	6	136	8
1983 3	141	105	1	135	8	148	103	1	144	10
1983 4	160	119	5	134	9	163	113	2	145	13
1984 1	179	123	9	146	12	173	116	15	148	8
1984 2	172	118	1	146	12	172	114	-2	151	11
1984 3	170	117	11	146	8	174	110	7	158	10
1984 4	181	127	7	142	6	190	125	11	152	5
1985 1	208	134	9	155	7	194	118	1	164	11
1985 2	208	133	13	157	7	196	118	3	167	11
1985 3	188	120	3	157	8	190	115	4	165	5
1985 4	208	135	6	153	8	202	124	0	163	7
1986 1	212	136	1	156	0	186	110	-7	170	3
1986 2	221	138	4	160	2	200	120	2	167	0
1986 3	198	125	5	158	1	192	114	-1	169	2
1986 4	223	143	6	155	1	204	125	0	163	0
1984 J	176	119	11	147	12	162	108	19	150	6
1984 F	174	120	11	146	11	173	115	20	151	11
1984 M	187	129	6	145	12	183	126	8	145	8
1984 A	168	115	1	146	17	168	114	3	148	9
1984 M	182	124	10	147	11	180	118	4	153	14
1984 J	166	114	-8	145	7	167	109	-11	153	11
1984 J	190	125	12	152	14	197	126	12	156	11
1984 A	154	107	18	145	5	173	111	9	155	9
1984 S	166	119	5	140	4	153	94	0	162	9
1984 O	189	134	7	141	5	192	125	13	154	5
1984 N	185	129	8	143	8	181	118	3	153	9
1984 D	168	118	5	142	5	198	133	17	149	1
1985 J	196	124	4	158	7	179	108	-1	167	11
1985 F	202	132	10	153	5	192	117	2	165	9
1985 M	225	145	12	155	7	209	129	2	162	12
1985 A	207	134	16	154	6	185	111	-2	167	13
1985 M	211	136	10	155	5	203	120	2	168	10
1985 J	206	128	12	161	11	201	121	11	166	9
1985 J	202	132	6	153	1	208	124	-1	167	7
1985 A	162	102	-4	158	9	180	109	-2	165	6
1985 S	199	125	5	160	15	182	112	19	163	0
1985 O	206	136	1	151	7	213	132	6	161	5
1985 N	216	138	7	157	10	181	110	-7	166	8
1985 D	201	132	12	152	7	212	132	-1	161	8
1986 J	214	137	10	156	-1	194	115	7	169	1
1986 F	210	134	1	157	3	179	103	-11	173	5
1986 M	211	136	-6	155	0	186	110	-15	169	4
1986 A	238	147	9	162	5	216	131	18	165	-1
1986 M	210	131	-4	160	3	184	110	-9	167	-1
1986 J	216	136	6	159	-2	199	119	-2	168	1
1986 J	230	144	9	159	4	220	134	8	164	-2
1986 A	156	100	-3	157	-1	170	101	-7	168	2
1986 S	207	131	5	158	-1	187	107	-4	175	7
1986 O	238	156	14	153	1	212	129	-2	164	2
1986 N	214	134	-3	160	2	192	116	6	166	0
1986 D	215	140	6	154	1	207	129	-2	160	-1

TABLE 1.108 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORATIONS CE

SITC 55 CTCI 55		PERFUME; CLEANSING PREPARATIONS PARFUMERIE; PRODUITS D'ENTRETIEN					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE			EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE							
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-1	100	12	100	100	9	100	12	
1981	115	106	6	108	8	117	107	7	110	10	
1982	134	115	9	116	7	124	103	-3	120	10	
1983	149	123	7	121	5	139	109	6	127	6	
1984	178	138	13	128	6	166	119	9	139	9	
1985	199	144	4	138	8	189	126	5	150	8	
1986	208	149	3	140	2	175	118	-6	149	-1	
1980 1	106	108	8	98	16	95	97	16	98	15	
1980 2	103	104	-5	99	13	99	99	4	100	12	
1980 3	96	94	-1	102	11	101	101	7	100	10	
1980 4	96	94	-6	101	9	105	103	9	102	11	
1981 1	106	101	-6	105	7	105	98	2	107	9	
1981 2	112	103	0	109	9	129	119	20	108	9	
1981 3	109	99	5	110	8	124	113	12	111	10	
1981 4	122	111	18	109	8	115	102	-1	113	11	
1982 1	136	119	18	114	8	117	98	-1	119	11	
1982 2	139	120	16	116	6	127	107	-11	119	10	
1982 3	133	113	14	118	7	119	98	-13	122	10	
1982 4	139	119	7	117	7	128	106	4	121	8	
1983 1	145	122	2	119	5	128	104	6	124	4	
1983 2	150	124	3	121	4	142	114	7	125	5	
1983 3	144	119	6	121	3	136	106	9	129	6	
1983 4	156	126	6	124	6	148	113	7	131	9	
1984 1	175	139	14	126	6	158	116	12	136	10	
1984 2	181	142	15	127	5	165	121	6	137	9	
1984 3	172	133	12	129	7	163	117	10	140	8	
1984 4	183	139	10	132	6	178	124	10	144	10	
1985 1	199	148	6	135	7	181	120	3	151	12	
1985 2	200	147	4	136	7	200	134	11	150	10	
1985 3	192	137	3	140	9	183	122	4	150	8	
1985 4	204	145	4	141	7	191	128	3	150	4	
1986 1	212	150	2	142	5	173	113	-6	153	1	
1986 2	213	151	3	141	3	181	121	-9	149	0	
1986 3	202	145	6	140	0	174	118	-3	148	-1	
1986 4	207	150	3	138	-1	173	119	-7	146	-2	
1984 J	159	128	23	124	5	140	104	11	134	11	
1984 F	175	140	16	126	4	156	114	14	137	9	
1984 M	191	150	6	127	8	176	130	11	135	9	
1984 A	175	139	16	126	4	157	115	9	137	7	
1984 M	187	148	22	126	6	178	132	12	135	10	
1984 J	180	140	7	129	6	159	115	-2	138	10	
1984 J	174	136	15	128	8	171	125	16	137	9	
1984 A	165	127	19	130	7	165	118	13	140	9	
1984 S	176	137	3	129	5	153	108	2	141	8	
1984 O	202	153	15	132	10	187	131	20	143	10	
1984 N	187	143	10	131	5	175	121	9	145	9	
1984 D	160	122	5	131	3	173	119	1	145	9	
1985 J	177	131	2	135	9	162	106	2	153	14	
1985 F	202	151	8	134	7	179	119	4	150	10	
1985 M	219	161	7	136	7	202	134	3	151	12	
1985 A	199	146	5	137	8	211	139	21	151	11	
1985 M	200	147	-1	136	8	193	129	-2	150	11	
1985 J	203	150	7	136	5	195	132	14	148	7	
1985 J	211	150	10	140	10	199	135	8	148	8	
1985 A	170	121	-5	141	8	179	120	2	149	6	
1985 S	195	140	2	140	9	170	111	2	153	8	
1985 O	230	165	8	140	6	205	136	4	151	6	
1985 N	200	141	-2	142	8	176	119	-2	148	2	
1985 D	182	130	7	140	7	193	130	9	149	3	
1986 J	210	148	13	142	5	162	105	-1	154	1	
1986 F	212	150	0	141	5	182	119	0	153	2	
1986 M	214	151	-6	142	4	175	115	-14	152	1	
1986 A	229	162	11	142	4	197	130	-7	152	0	
1986 M	196	140	-5	140	3	171	117	-9	146	-2	
1986 J	213	153	2	140	3	175	118	-11	149	1	
1986 J	223	159	6	140	0	190	128	-5	149	1	
1986 A	172	123	2	140	-1	160	109	-9	147	-2	
1986 S	213	151	8	141	1	173	117	5	148	-3	
1986 O	232	168	2	138	-1	186	128	-6	145	-4	
1986 N	195	141	0	139	-2	161	109	-8	147	-1	
1986 D	194	140	8	138	-1	173	118	-9	146	-2	

TABLE 1.109 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 58
CTCI 58PLASTIC MATERIALS AND ARTIFICIAL RESINS ETC
MATIERES PLASTIQUES ET RESINES ARTIFICIELLES ETC

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-5	100	11	100	100	-1	100	12
1981	104	100	0	104	4	111	104	4	107	7
1982	117	107	6	110	6	118	102	-1	115	8
1983	138	118	11	117	6	139	114	12	122	6
1984	164	127	8	129	10	167	123	8	135	11
1985	181	139	9	131	2	174	127	3	137	1
1986	187	149	8	125	-4	157	122	-4	129	-6
1980 1	119	116	11	102	29	104	104	14	101	30
1980 2	105	102	-6	104	16	103	100	-4	103	18
1980 3	84	86	-13	98	3	94	94	-9	100	6
1980 4	93	98	-9	95	-3	101	104	0	97	0
1981 1	100	100	-14	100	-2	101	98	-5	102	2
1981 2	104	101	-1	103	-1	112	106	6	107	3
1981 3	98	94	9	104	6	118	109	16	108	9
1981 4	114	106	9	107	12	112	102	-2	110	13
1982 1	119	109	9	109	9	114	100	2	113	10
1982 2	121	111	10	109	6	117	103	-3	114	7
1982 3	108	98	4	110	6	113	97	-1	116	7
1982 4	118	106	-1	112	5	121	104	2	117	7
1983 1	132	117	7	113	4	122	103	2	118	5
1983 2	137	120	8	114	5	138	115	12	120	5
1983 3	129	110	13	117	6	142	116	20	122	5
1983 4	155	125	18	124	11	155	122	17	128	9
1984 1	168	131	12	128	13	158	118	15	134	13
1984 2	168	130	8	130	14	163	125	8	135	13
1984 3	151	117	7	129	10	164	121	4	136	12
1984 4	169	132	6	128	3	177	129	6	137	7
1985 1	174	136	4	128	0	174	127	7	138	3
1985 2	189	145	12	130	1	181	132	6	137	2
1985 3	171	128	9	134	4	168	122	1	138	1
1985 4	184	141	7	131	2	168	124	-4	135	-1
1986 1	194	149	9	130	2	157	117	-8	135	-2
1986 2	199	158	9	126	-3	165	126	-4	131	-4
1986 3	175	142	11	123	-8	158	124	2	127	-8
1986 4	189	156	11	121	-8	156	125	0	125	-7
1984 J	160	125	15	128	13	152	115	20	133	13
1984 F	161	126	15	128	14	153	114	19	134	13
1984 M	184	143	8	128	14	169	126	7	134	13
1984 A	162	125	7	129	14	167	125	12	134	12
1984 M	175	134	16	130	15	172	128	15	135	13
1984 J	168	130	2	130	13	165	123	-1	135	12
1984 J	157	120	14	130	12	166	122	6	136	12
1984 A	132	102	6	129	10	168	123	9	137	12
1984 S	166	129	1	128	9	159	117	-4	136	11
1984 O	190	148	15	129	6	189	137	17	138	10
1984 N	174	136	4	128	3	174	128	0	136	7
1984 D	143	112	-2	128	1	169	123	2	137	5
1985 J	164	127	2	128	0	169	122	7	138	4
1985 F	170	133	6	128	-1	168	122	7	137	2
1985 M	188	147	3	128	0	187	136	8	138	3
1985 A	183	143	14	128	-1	180	132	6	137	2
1985 M	193	148	10	131	0	184	136	6	136	1
1985 J	191	144	11	132	2	178	129	5	137	2
1985 J	183	137	14	134	2	176	127	4	139	2
1985 A	144	107	5	134	4	166	120	-2	138	1
1985 S	187	140	9	134	4	164	119	2	138	1
1985 O	204	154	4	133	3	179	131	-4	137	-1
1985 H	184	139	3	132	3	157	115	-10	136	0
1985 D	166	128	15	129	1	167	126	2	133	-3
1986 J	195	149	17	131	2	153	113	-8	136	-2
1986 F	194	149	12	131	2	160	119	-2	135	-2
1986 M	191	148	1	129	1	159	119	-12	134	-3
1986 A	208	162	13	129	0	179	135	2	133	-3
1986 M	188	150	1	126	-4	156	121	-11	130	-5
1986 J	200	161	12	124	-6	161	124	-4	130	-6
1986 J	190	153	12	124	-7	163	130	3	130	-7
1986 A	135	110	3	122	-9	143	113	-6	126	-8
1986 S	200	164	17	122	-9	162	130	9	125	-9
1986 O	216	178	16	122	-8	177	141	7	126	-8
1986 N	185	152	9	122	-8	142	113	-2	126	-8
1986 D	167	138	8	121	-6	150	120	-4	125	-6

TABLE 1.110 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 59 CTCI 59		CHEMICAL MATERIALS AND PRODUCTS N.E.S MATIERES ET PRODUITS CHIMIQUES, N.D.A								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	2	100	11	100	100	5	100	16
1981	114	101	1	112	12	114	100	0	115	14
1982	127	106	5	120	7	129	104	4	124	8
1983	141	110	3	128	7	147	110	6	134	8
1984	165	119	8	139	9	176	119	8	148	10
1985	183	122	3	150	8	194	122	3	159	7
1986	185	125	2	148	-1	180	115	-6	156	-2
1980 1	110	112	10	98	13	101	105	14	96	16
1980 2	103	102	1	101	15	104	105	0	99	17
1980 3	89	88	-3	102	12	93	93	-1	100	17
1980 4	96	96	-2	100	6	99	94	2	105	14
1981 1	117	110	-2	106	8	104	96	-9	109	13
1981 2	105	95	-8	112	11	123	109	4	113	14
1981 3	100	88	0	114	12	118	102	9	116	16
1981 4	128	109	13	118	19	112	94	-1	120	14
1982 1	136	115	5	118	11	127	103	8	123	13
1982 2	131	110	16	119	7	139	114	4	122	8
1982 3	114	93	6	123	8	121	97	-5	126	8
1982 4	133	111	2	120	2	128	101	8	126	5
1983 1	147	117	2	126	6	140	108	4	130	6
1983 2	141	109	-1	130	9	153	115	1	133	9
1983 3	125	100	7	126	2	144	107	11	134	7
1983 4	149	114	3	131	9	151	109	7	138	10
1984 1	179	133	14	135	7	175	121	13	144	11
1984 2	165	119	9	139	7	179	123	7	146	9
1984 3	148	104	5	142	13	172	115	7	149	12
1984 4	168	119	4	142	9	181	118	9	153	10
1985 1	188	130	-2	144	7	188	117	-3	160	11
1985 2	188	124	4	152	9	209	130	6	161	10
1985 3	167	108	3	155	9	187	118	3	159	6
1985 4	185	124	4	149	5	184	118	0	156	2
1986 1	193	129	-1	150	4	195	121	3	161	1
1986 2	194	128	3	151	0	193	121	-6	159	-1
1986 3	170	115	7	147	-5	174	113	-4	154	-3
1986 4	186	130	5	143	-4	165	110	-7	150	-4
1984 J	168	126	21	133	5	162	112	23	145	8
1984 F	170	124	13	138	10	166	115	18	145	11
1984 M	199	149	9	134	7	197	138	2	143	12
1984 A	165	122	10	135	4	165	117	0	142	7
1984 M	177	125	20	142	9	195	133	17	147	11
1984 J	154	109	-1	141	8	177	119	5	148	10
1984 J	160	111	9	143	14	182	124	20	147	12
1984 A	135	95	13	141	13	170	114	3	150	13
1984 S	151	106	-5	142	12	163	108	-1	151	11
1984 O	175	123	13	142	7	187	124	17	151	10
1984 N	175	124	7	141	7	179	118	11	152	10
1984 D	155	108	-8	143	12	176	113	-2	155	11
1985 J	179	125	-1	143	7	166	105	-6	158	9
1985 F	180	125	1	144	4	182	116	1	158	9
1985 M	204	140	-6	146	9	215	132	-4	163	14
1985 A	193	129	5	150	11	210	130	12	162	14
1985 M	196	129	3	152	7	214	133	0	161	9
1985 J	176	115	5	153	9	201	126	6	160	8
1985 J	185	119	6	156	9	191	119	-4	160	9
1985 A	142	93	-3	153	8	195	124	9	158	5
1985 S	173	112	5	155	9	176	111	3	159	5
1985 O	205	136	10	151	6	194	123	0	158	4
1985 N	183	121	-2	151	7	172	109	-8	158	4
1985 D	167	114	5	146	2	186	123	8	152	-2
1986 J	193	129	3	150	5	194	119	13	163	3
1986 F	197	133	6	148	3	195	122	6	160	2
1986 M	188	124	-11	151	4	195	121	-8	161	-1
1986 A	206	136	6	152	1	210	130	0	162	0
1986 M	188	125	-3	151	-1	180	115	-14	158	-2
1986 J	188	124	8	152	-1	190	120	-5	158	-1
1986 J	187	123	4	152	-3	188	120	1	156	-2
1986 A	134	91	-2	147	-4	169	109	-12	155	-1
1986 S	189	131	17	144	-7	167	111	0	150	-5
1986 O	201	140	3	144	-5	180	120	-2	149	-5
1986 N	182	127	5	144	-5	150	98	-10	152	-4
1986 D	175	124	8	142	-3	164	110	-10	149	-2

TABLE 1.111 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 61 CTCI 61		LEATHER, LEATHER MANUFACTURES, N.E.S AND DRESSED FURSKINS CUIRS PREPARES ET OUVRAGES EN CUIR, N.D.A. ET PELLETERIES APPRETEES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	-11	100	5	100	100	2	100	4
1981	103	101	1	102	2	126	121	21	104	4
1982	113	99	-2	114	11	133	113	-6	117	13
1983	127	105	6	121	6	153	124	9	123	5
1984	153	109	4	140	15	205	143	16	143	16
1985	164	109	0	151	8	237	155	8	153	7
1986	165	113	3	146	-3	217	150	-3	145	-5
1980 1	110	105	-7	104	19	95	95	6	101	12
1980 2	110	106	-17	103	9	110	106	-1	103	10
1980 3	82	84	-13	97	-1	96	98	5	98	-1
1980 4	100	105	-6	95	-5	99	102	0	98	-3
1981 1	94	94	-11	100	-4	99	100	5	99	-2
1981 2	110	109	2	102	-2	124	121	14	103	-1
1981 3	94	91	8	104	7	122	115	17	106	8
1981 4	103	99	-6	104	9	135	125	23	108	11
1982 1	110	98	4	112	12	129	114	15	113	14
1982 2	130	112	3	116	14	152	128	6	118	15
1982 3	103	91	0	114	10	125	104	-10	120	14
1982 4	109	96	-4	114	10	137	116	-7	119	10
1983 1	115	97	-2	119	6	130	110	-4	119	6
1983 2	140	114	2	122	6	157	129	1	122	3
1983 3	111	92	1	121	6	144	116	12	124	3
1983 4	139	114	19	122	7	178	140	21	127	7
1984 1	142	109	12	131	11	179	133	22	134	13
1984 2	160	113	-1	142	16	216	151	17	143	18
1984 3	145	101	10	143	19	193	133	14	146	18
1984 4	164	115	2	142	16	230	155	11	148	16
1985 1	160	105	-3	153	16	228	144	8	158	18
1985 2	174	114	1	153	8	265	170	13	156	9
1985 3	151	100	-1	151	5	214	139	5	154	6
1985 4	171	117	1	146	3	242	167	8	145	-2
1986 1	153	103	-2	148	-3	197	137	-5	144	-9
1986 2	179	123	8	146	-5	236	163	-4	145	-7
1986 3	147	103	3	143	-5	205	143	3	144	-6
1986 4	179	121	3	149	2	228	157	-6	145	0
1984 J	123	96	9	128	8	158	119	13	133	10
1984 F	139	107	21	130	10	175	130	24	135	12
1984 M	164	123	9	134	13	205	152	28	135	16
1984 A	153	109	-6	140	15	197	142	11	139	15
1984 M	171	120	11	142	17	234	161	36	146	20
1984 J	157	109	-8	144	17	218	151	6	144	17
1984 J	159	111	5	143	18	222	151	22	147	20
1984 A	129	90	25	144	19	189	129	28	146	17
1984 S	147	103	4	143	19	168	118	-6	143	15
1984 O	181	128	15	142	16	243	168	29	145	18
1984 N	161	114	2	142	15	226	152	5	149	18
1984 D	150	105	-11	143	17	221	147	2	150	14
1985 J	134	88	-9	153	19	208	135	14	154	16
1985 F	156	103	-4	152	16	217	137	6	158	17
1985 M	191	124	1	153	15	260	160	6	162	20
1985 A	165	109	0	152	9	247	159	12	155	12
1985 M	189	122	1	155	9	270	170	5	159	9
1985 J	168	110	1	152	6	280	182	21	154	6
1985 J	183	119	7	154	8	253	161	7	157	7
1985 A	103	71	-21	146	1	186	124	-4	151	3
1985 S	166	111	8	150	5	203	133	13	153	7
1985 O	184	126	-1	146	3	238	165	-2	144	-1
1985 N	162	111	-2	146	3	224	155	2	145	-3
1985 D	166	113	8	146	2	263	182	24	145	-4
1986 J	145	98	11	149	-3	194	133	-1	146	-6
1986 F	156	106	4	147	-3	200	139	1	144	-9
1986 M	156	106	-15	148	-4	198	138	-14	144	-11
1986 A	187	128	17	146	-4	248	173	9	143	-8
1986 M	171	118	-3	145	-7	215	149	-12	144	-9
1986 J	180	123	12	146	-4	246	168	-8	147	-4
1986 J	180	126	5	143	-7	256	176	9	146	-7
1986 A	93	66	-7	141	-3	174	123	0	142	-6
1986 S	170	119	8	143	-5	187	129	-2	144	-6
1986 O	206	142	13	145	-1	244	171	3	143	-1
1986 N	168	113	2	149	2	215	145	-6	148	2
1986 D	164	107	-5	153	5	226	156	-14	145	0

TABLE 1.112 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 62 CTCI 62		RUBBER MANUFACTURES N.E.S CAOUTCHOUC MANUFACTURE, N.D.A					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	1	100	14	100	100	0	100	15	
1981	109	96	-4	114	14	118	101	1	116	16	
1982	117	99	3	118	4	113	91	-11	125	7	
1983	127	101	3	125	6	122	94	4	130	4	
1984	135	102	1	132	6	142	101	7	141	9	
1985	152	109	7	140	6	155	103	2	150	6	
1986	170	116	6	146	5	142	97	-6	147	-3	
1980 1	103	108	15	95	12	95	101	9	94	10	
1980 2	103	105	3	98	12	102	103	-2	99	15	
1980 3	90	88	-3	102	14	96	94	-2	102	16	
1980 4	104	99	-8	105	17	107	101	-5	105	18	
1981 1	106	96	-11	110	16	118	105	4	112	19	
1981 2	113	99	-5	114	16	123	107	3	115	17	
1981 3	100	86	-3	116	13	116	97	3	120	17	
1981 4	115	100	1	115	9	118	100	-2	119	13	
1982 1	120	102	6	118	7	115	93	-11	123	10	
1982 2	121	104	4	117	2	114	92	-14	124	8	
1982 3	105	88	2	119	3	107	85	-13	126	5	
1982 4	124	104	4	120	4	112	89	-10	126	6	
1983 1	126	103	2	122	4	113	89	-5	128	4	
1983 2	132	106	2	125	7	121	94	3	128	3	
1983 3	114	90	3	126	6	114	87	2	131	4	
1983 4	132	104	1	127	6	139	105	17	133	6	
1984 1	138	106	3	130	6	135	98	10	138	8	
1984 2	134	102	-3	131	5	136	98	3	139	9	
1984 3	122	91	1	134	6	142	100	15	142	8	
1984 4	145	109	4	133	5	157	108	3	146	10	
1985 1	148	108	2	137	5	158	103	6	153	11	
1985 2	158	113	10	139	6	157	103	6	152	9	
1985 3	142	101	11	142	6	146	98	-2	149	5	
1985 4	161	115	6	141	5	157	107	-1	148	1	
1986 1	167	115	6	146	6	144	97	-7	149	-3	
1986 2	180	123	8	147	6	144	98	-5	147	-3	
1986 3	154	105	5	147	3	135	93	-5	145	-3	
1986 4	177	122	6	145	3	147	101	-5	145	-1	
1984 J	131	101	7	129	6	130	94	12	138	8	
1984 F	134	103	4	130	7	133	96	16	139	8	
1984 M	149	114	-2	131	6	143	103	4	139	9	
1984 A	134	103	-1	131	6	135	98	3	138	9	
1984 M	137	105	1	131	5	137	100	10	138	7	
1984 J	131	100	-9	131	4	134	95	-3	140	10	
1984 J	130	98	3	133	5	149	106	21	140	8	
1984 A	101	74	-2	135	6	134	94	20	142	8	
1984 S	134	101	1	134	7	143	100	5	144	9	
1984 O	154	116	13	133	6	163	113	9	145	9	
1984 N	154	116	6	133	4	157	107	0	146	10	
1984 D	128	95	-7	135	6	152	104	1	147	10	
1985 J	133	98	-4	137	6	145	96	2	151	9	
1985 F	150	110	6	137	5	160	105	9	153	10	
1985 M	161	117	3	137	5	169	109	6	155	12	
1985 A	153	110	7	139	7	164	107	9	153	11	
1985 M	160	115	10	139	6	156	103	3	152	10	
1985 J	160	114	14	140	6	150	100	5	150	7	
1985 J	162	114	17	142	6	166	110	4	151	7	
1985 A	107	75	1	142	5	126	85	-9	148	4	
1985 S	157	112	11	141	5	146	98	-2	149	4	
1985 O	177	127	10	140	5	168	114	1	148	2	
1985 N	156	111	-5	141	6	148	100	-7	148	1	
1985 D	151	107	13	141	5	156	106	3	147	0	
1986 J	158	109	12	144	6	138	92	-4	150	-1	
1986 F	170	117	6	146	7	144	97	-8	149	-2	
1986 M	174	119	1	147	7	149	101	-8	148	-5	
1986 A	185	125	14	148	6	153	104	-2	147	-4	
1986 M	170	116	1	147	6	140	96	-7	146	-3	
1986 J	186	127	11	147	5	139	94	-7	148	-1	
1986 J	184	124	9	148	4	161	112	1	144	-5	
1986 A	110	75	-1	147	3	110	76	-11	146	-1	
1986 S	170	117	5	145	3	133	92	-6	145	-3	
1986 O	201	138	9	146	4	162	110	-4	148	0	
1986 N	167	116	5	145	3	136	94	-6	145	-2	
1986 D	161	111	4	145	3	142	99	-7	144	-2	

TABLE 1.113 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 63 CTCI 63		CORK AND WOOD MANUFACTURES (EXCLUDING FURNITURE) OUVRAGES EN LIEGE ET EN BOIS (A L'EXCLUSION DES MEUBLES)								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-2	100	12	100	100	0	100	14
1981	101	95	-5	107	7	135	125	24	108	8
1982	102	90	-6	114	6	127	110	-12	116	7
1983	111	94	4	119	4	146	118	8	124	7
1984	121	97	4	125	5	158	119	1	133	7
1985	125	97	0	129	4	157	112	-6	140	6
1986	129	96	-1	134	4	150	104	-7	144	3
1980 1	103	107	12	97	13	92	98	0	94	11
1980 2	110	111	3	100	14	102	102	2	100	14
1980 3	86	85	-11	101	14	97	94	-4	103	17
1980 4	99	97	-12	103	9	109	106	0	104	12
1981 1	102	98	-8	104	8	95	92	-6	104	11
1981 2	109	104	-6	105	5	153	145	43	105	5
1981 3	92	85	-1	108	7	146	131	39	111	8
1981 4	104	95	-2	110	7	140	125	19	111	8
1982 1	98	87	-11	113	8	129	116	26	111	7
1982 2	112	98	-5	114	8	121	100	-31	121	15
1982 3	90	79	-6	114	5	117	102	-22	115	3
1982 4	106	93	-2	114	4	137	118	-6	116	4
1983 1	110	94	7	118	5	136	111	-4	123	11
1983 2	117	100	2	118	4	147	120	20	123	1
1983 3	97	82	3	119	4	136	111	9	123	7
1983 4	119	99	7	120	5	169	133	12	127	9
1984 1	121	98	4	124	5	156	121	9	129	5
1984 2	126	102	2	123	5	162	124	3	131	7
1984 3	108	86	6	125	5	156	117	6	134	8
1984 4	128	102	3	126	5	159	116	-13	137	8
1985 1	118	92	-6	128	4	150	107	-12	141	9
1985 2	132	103	1	128	4	161	117	-5	137	4
1985 3	116	90	5	128	3	150	109	-7	138	3
1985 4	133	101	-1	132	5	167	116	0	144	5
1986 1	126	94	2	134	5	139	98	-9	142	1
1986 2	135	102	-2	133	4	156	109	-7	143	5
1986 3	118	87	-3	135	5	144	100	-8	144	4
1986 4	135	99	-2	136	3	158	108	-7	146	1
1984 J	108	88	4	123	4	145	112	11	130	10
1984 F	116	94	6	123	5	150	116	13	130	3
1984 M	138	111	3	125	5	173	136	4	128	3
1984 A	128	104	7	123	5	162	126	11	129	5
1984 M	133	107	13	124	5	154	119	2	130	5
1984 J	117	95	-12	124	5	170	127	-4	134	11
1984 J	108	86	8	125	5	173	131	21	133	3
1984 A	94	75	8	124	5	142	108	11	132	8
1984 S	122	97	2	126	6	154	113	-11	137	13
1984 O	147	117	13	126	5	177	131	-1	136	8
1984 N	130	104	1	125	4	161	117	-18	137	7
1984 D	108	85	-6	126	5	139	100	-19	140	9
1985 J	101	79	-11	128	5	128	90	-20	143	10
1985 F	123	96	2	128	4	149	106	-8	141	8
1985 M	130	102	-8	128	2	173	125	-8	139	9
1985 A	132	104	-1	127	4	156	115	-9	136	5
1985 M	137	106	-1	129	4	162	116	-2	140	8
1985 J	128	100	6	128	3	164	121	-5	136	1
1985 J	119	94	9	126	1	159	119	-9	133	1
1985 A	96	75	-1	129	4	139	100	-8	139	6
1985 S	132	102	5	130	3	152	107	-5	142	4
1985 O	152	116	-1	131	4	174	121	-8	144	6
1985 N	130	98	-6	132	5	161	111	-5	145	5
1985 D	117	89	4	132	5	167	117	17	144	3
1986 J	121	91	15	134	4	130	90	1	144	0
1986 F	129	96	0	135	5	140	99	-7	142	1
1986 M	128	96	-6	134	5	146	104	-17	141	2
1986 A	144	109	5	132	4	159	114	-1	140	3
1986 M	126	95	-10	133	3	148	101	-13	146	4
1986 J	134	101	0	134	5	161	111	-8	145	7
1986 J	129	96	2	135	7	163	114	-4	143	7
1986 A	86	65	-14	133	3	122	85	-14	143	3
1986 S	137	101	0	136	5	148	102	-5	145	2
1986 O	155	113	-2	137	5	178	121	0	148	2
1986 N	131	97	-1	135	2	147	102	-8	144	0
1986 D	118	87	-2	136	3	149	102	-13	147	2

TABLE 1.114 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 64 CTCI 64		PAPER, PAPERBOARD AND ARTICLES OF PAPER PULP, OF PAPER OR OF PAPERBOARD PAPIERS, CARTONS, OUVRAGES EN PATE DE CELLULOSE, EN PAPIER ET EN CARTON									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	4	100	11	100	100	4	100	12
1981		116	107	7	109	9	120	105	5	114	14
1982		129	109	2	118	8	133	106	1	125	10
1983		139	117	7	119	1	150	118	11	128	2
1984		166	128	10	130	9	202	146	24	139	8
1985		184	132	3	139	7	227	152	4	150	8
1986		197	142	8	139	-1	207	145	-4	142	-5
1980	1	102	105	11	97	12	94	98	14	96	12
1980	2	106	106	9	100	13	100	100	4	99	13
1980	3	94	92	-1	102	12	93	97	4	102	13
1980	4	99	97	-5	102	9	108	104	-6	103	13
1981	1	104	102	-3	103	6	101	94	-5	108	13
1981	2	114	108	1	106	7	118	106	5	112	13
1981	3	114	103	12	111	9	124	108	12	115	13
1981	4	129	112	16	115	12	130	110	5	119	15
1982	1	131	112	10	117	14	126	103	10	123	14
1982	2	133	113	5	118	11	134	108	2	124	11
1982	3	121	102	-1	118	7	127	100	-7	127	10
1982	4	132	112	0	118	3	139	109	-1	127	8
1983	1	138	117	4	118	1	132	103	1	127	4
1983	2	141	119	5	118	0	146	115	6	127	2
1983	3	130	109	6	119	1	147	115	15	127	0
1983	4	149	124	10	120	2	175	136	25	129	1
1984	1	157	127	9	123	4	173	131	27	132	4
1984	2	168	133	12	127	7	192	143	24	134	6
1984	3	160	121	12	132	11	203	146	26	139	9
1984	4	179	132	6	136	13	239	163	20	147	14
1985	1	186	135	6	138	12	231	153	17	151	15
1985	2	188	135	2	139	10	226	150	5	151	12
1985	3	176	126	4	140	6	222	148	2	150	8
1985	4	185	133	1	140	3	229	156	-4	147	0
1986	1	192	139	3	139	0	195	135	-12	144	-5
1986	2	206	148	10	139	0	211	148	-1	143	-6
1986	3	187	135	7	139	-1	205	146	-2	141	-6
1986	4	201	146	10	138	-1	215	153	-2	141	-4
1984	J	149	123	10	122	3	161	123	27	131	4
1984	F	152	123	14	124	5	169	128	32	132	3
1984	M	169	136	4	124	5	188	142	22	132	4
1984	A	158	126	10	125	6	176	132	25	133	5
1984	M	177	139	20	127	7	206	152	38	135	7
1984	J	170	133	6	128	8	193	143	10	135	6
1984	J	164	125	15	131	10	208	149	27	139	10
1984	A	146	111	15	132	11	207	152	46	136	6
1984	S	170	128	6	133	11	193	136	9	143	12
1984	O	196	145	19	135	12	251	173	33	145	14
1984	N	180	132	2	137	14	237	162	21	146	12
1984	D	162	118	-1	137	13	229	153	6	149	15
1985	J	183	132	8	138	13	219	147	19	149	14
1985	F	180	130	6	138	12	232	153	20	151	14
1985	M	197	142	4	139	12	244	159	12	153	16
1985	A	190	136	8	140	11	213	145	9	151	13
1985	M	190	136	-2	139	10	233	154	1	152	12
1985	J	183	132	-1	139	9	227	151	5	151	12
1985	J	189	135	8	140	7	241	160	7	150	8
1985	A	152	109	-2	140	6	208	138	-9	150	10
1985	S	188	135	5	140	5	217	145	7	150	5
1985	O	207	148	2	140	4	239	162	-6	148	2
1985	N	177	127	-4	139	2	217	148	-9	146	0
1985	D	172	123	4	140	2	231	158	3	147	-2
1986	J	197	142	7	139	1	196	135	-8	145	-3
1986	F	192	139	6	139	1	193	134	-12	143	-5
1986	M	188	136	-4	133	0	197	137	-14	144	-6
1986	A	216	156	15	139	-1	226	157	8	144	-5
1986	M	192	138	1	139	0	198	140	-9	141	-7
1986	J	208	150	14	139	0	210	148	-2	142	-6
1986	J	199	144	6	139	-1	225	159	-1	141	-6
1986	A	154	111	2	139	-1	179	127	-8	142	-6
1986	S	207	150	11	138	-1	212	151	4	141	-6
1986	O	223	162	9	138	-1	234	166	2	141	-5
1986	N	196	142	12	138	-1	203	145	-2	140	-4
1986	D	186	134	9	138	-1	208	147	-7	141	-3

TABLE 1.115 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-5	100	8	100	100	0	100	9
1981	108	101	1	107	7	118	108	8	109	9
1982	118	100	-1	117	10	123	103	-5	120	10
1983	128	104	3	123	5	135	108	5	125	4
1984	148	111	7	133	8	161	120	11	134	7
1985	163	114	3	143	7	177	124	3	143	6
1986	166	116	2	143	0	164	116	-6	141	-1
1980 1	109	111	4	99	8	96	98	5	98	10
1980 2	104	104	-5	100	9	102	102	-4	100	11
1980 3	84	83	-12	101	8	92	92	-3	100	9
1980 4	104	102	-9	101	6	110	108	1	102	8
1981 1	99	96	-13	104	5	104	99	1	105	7
1981 2	107	102	-2	105	5	122	114	11	108	8
1981 3	94	88	5	107	7	114	104	13	111	10
1981 4	120	108	5	111	10	130	114	6	114	12
1982 1	120	104	9	115	11	121	104	4	117	12
1982 2	123	106	4	117	11	131	110	-3	119	11
1982 3	101	86	-2	118	10	110	91	-12	121	10
1982 4	125	105	-2	119	7	127	105	-8	122	7
1983 1	125	103	-1	122	6	122	99	-4	123	5
1983 2	131	107	1	123	5	140	113	3	123	4
1983 3	108	88	2	123	4	124	99	8	126	4
1983 4	146	116	11	125	5	153	121	15	127	5
1984 1	146	113	10	129	6	150	115	16	130	6
1984 2	148	113	5	132	7	166	126	11	132	7
1984 3	130	97	10	135	9	149	111	12	135	8
1984 4	166	121	4	137	9	178	128	6	140	10
1985 1	162	115	1	141	9	172	121	5	142	10
1985 2	165	116	3	143	8	190	134	6	143	8
1985 3	145	101	5	143	6	163	115	4	142	5
1985 4	179	124	2	144	5	182	126	-1	144	3
1986 1	167	116	1	145	2	159	112	-7	142	0
1986 2	177	123	6	144	1	177	126	-6	141	-1
1986 3	143	101	0	142	0	148	106	-8	140	-1
1986 4	175	123	-1	142	-1	169	120	-5	142	-1
1984 J	143	111	11	129	5	142	110	13	130	6
1984 F	141	109	14	129	6	148	114	24	131	7
1984 M	154	119	6	130	7	160	123	13	130	6
1984 A	144	111	5	131	7	155	119	9	130	6
1984 M	156	119	16	132	7	180	136	25	132	7
1984 J	145	109	-4	132	8	162	122	1	133	7
1984 J	137	102	12	134	9	164	122	16	134	7
1984 A	106	79	13	135	8	133	102	13	136	9
1984 S	146	109	6	135	10	146	108	8	135	8
1984 O	180	133	11	136	9	185	133	12	139	10
1984 N	168	122	4	137	9	178	128	5	139	9
1984 D	150	108	-4	139	10	171	122	1	141	10
1985 J	155	110	-2	141	10	161	113	3	142	10
1985 F	156	111	1	141	9	166	116	2	143	9
1985 M	175	124	4	142	9	189	133	8	143	10
1985 A	161	113	3	142	9	189	133	11	142	9
1985 M	171	120	1	143	8	195	137	0	142	8
1985 J	163	114	4	143	8	188	131	7	143	8
1985 J	161	112	10	144	7	191	134	10	142	6
1985 A	108	76	-4	143	6	148	104	3	142	4
1985 S	165	116	7	142	6	150	106	-2	142	5
1985 O	200	139	5	143	6	188	131	-1	143	3
1985 N	175	121	-2	145	6	173	120	-6	144	4
1985 D	162	111	3	145	4	183	128	5	143	2
1986 J	169	116	6	146	3	152	106	-6	143	1
1986 F	170	118	7	144	2	164	116	-1	142	0
1986 M	162	113	-9	144	1	162	115	-13	140	-2
1986 A	187	130	15	144	1	187	133	0	140	-1
1986 M	167	115	-4	144	1	172	122	-11	141	-1
1986 J	176	123	8	144	1	173	122	-7	142	-1
1986 J	171	120	7	143	-1	183	133	0	141	-1
1986 A	94	66	-13	143	0	118	84	-20	141	-1
1986 S	164	117	0	141	-1	139	100	-6	139	-2
1986 O	196	138	-1	142	-1	189	134	2	141	-1
1986 N	169	119	-1	142	-2	156	110	-9	142	-1
1986 D	159	112	0	143	-2	163	115	-10	141	-2

TABLE 1.116 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	14	100	100	-2	100	17
1981	97	88	-12	111	11	99	82	-18	121	20
1982	102	86	-1	119	7	109	86	5	127	6
1983	106	86	-1	124	5	108	81	-6	133	4
1984	115	88	3	131	6	123	88	8	140	6
1985	122	89	1	138	5	124	85	-3	146	4
1986	131	92	4	142	3	117	80	-5	146	0
1980 1	108	113	22	96	11	112	120	18	94	16
1980 2	104	106	2	98	14	90	92	-10	98	15
1980 3	89	87	-10	103	16	91	89	1	102	17
1980 4	99	94	-18	105	16	106	99	-17	107	22
1981 1	90	83	-27	109	14	93	79	-34	117	25
1981 2	97	87	-18	112	14	97	80	-13	122	24
1981 3	94	84	-3	112	9	98	81	-9	122	19
1981 4	102	91	-4	113	8	100	83	-16	121	13
1982 1	98	83	1	118	8	104	82	4	127	8
1982 2	109	92	6	118	6	109	86	8	127	4
1982 3	97	81	-4	120	7	97	75	-7	130	6
1982 4	112	94	4	119	5	124	98	17	127	5
1983 1	104	85	2	123	4	98	76	-8	130	3
1983 2	111	90	-3	124	5	108	82	-5	131	3
1983 3	96	77	-5	125	4	104	78	4	134	3
1983 4	114	91	-3	125	5	122	90	-8	135	6
1984 1	113	88	3	129	5	127	92	21	138	6
1984 2	121	93	4	131	5	122	88	7	139	6
1984 3	105	80	3	132	6	114	81	4	141	5
1984 4	120	91	-1	133	6	129	91	1	142	5
1985 1	109	81	-8	136	5	117	80	-13	146	5
1985 2	128	93	1	137	5	133	90	3	147	6
1985 3	118	85	7	138	4	118	81	-1	146	4
1985 4	132	95	5	139	5	127	88	-3	145	2
1986 1	122	86	7	142	5	111	77	-4	144	-1
1986 2	137	96	3	142	4	122	84	-7	146	-1
1986 3	125	88	4	142	3	115	79	-2	146	0
1986 4	140	98	3	143	3	120	82	-7	147	1
1984 J	97	76	-9	128	4	107	78	8	137	8
1984 F	118	91	19	129	4	146	105	47	139	7
1984 M	124	96	2	130	6	92	10	10	138	4
1984 A	118	91	-4	130	4	122	88	11	138	5
1984 M	129	99	18	131	6	131	94	22	139	7
1984 J	116	88	-2	132	6	113	81	-9	140	6
1984 J	111	83	18	133	6	129	92	15	141	5
1984 A	84	64	-1	131	5	89	64	3	140	4
1984 S	120	91	-5	132	6	124	88	-4	141	6
1984 O	135	103	4	132	6	127	90	1	142	6
1984 N	119	89	-6	133	7	132	93	7	142	5
1984 D	107	80	-2	134	6	126	90	-5	141	4
1985 J	95	71	-7	134	5	110	77	-2	143	4
1985 F	99	73	-20	136	6	119	82	-22	145	4
1985 M	133	98	2	136	5	122	82	-11	149	8
1985 A	130	95	4	138	6	145	99	11	147	7
1985 M	128	93	-5	137	5	128	87	-8	148	6
1985 J	126	92	4	138	4	125	85	5	147	5
1985 J	127	91	9	139	4	132	90	-2	148	5
1985 A	88	64	-1	138	5	96	66	3	146	4
1985 S	139	101	11	137	4	125	86	-2	145	2
1985 O	154	112	9	138	5	139	96	7	146	2
1985 N	129	93	4	139	4	124	84	-9	147	3
1985 D	113	80	0	141	6	119	83	-7	144	2
1986 J	125	89	25	141	5	108	76	-2	143	0
1986 F	118	83	14	142	4	111	77	-6	143	-1
1986 M	122	86	-12	142	5	112	77	-6	146	-2
1986 A	149	106	12	141	2	130	89	-9	145	-2
1986 M	125	87	-7	144	5	111	76	-12	146	-1
1986 J	136	95	4	143	4	125	85	0	146	0
1986 J	136	95	5	143	3	137	94	5	146	-1
1986 A	88	62	-3	143	3	80	55	-16	145	-1
1986 S	151	108	6	141	2	128	88	1	146	1
1986 O	163	114	3	142	3	128	87	-9	147	1
1986 N	137	97	4	142	3	117	79	-6	148	1
1986 D	119	82	2	144	2	115	79	-5	146	1

TABLE 1.117 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 67 CTCI 67		IRON AND STEEL FER ET ACIER				1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	7	100	100	-8	100	7
1981	96	95	-5	101	1	134	120	20	111	11
1982	105	89	-7	119	17	130	100	-17	130	17
1983	105	88	-1	119	0	120	95	-5	126	-3
1984	124	99	12	126	6	146	109	14	134	6
1985	137	102	3	134	6	163	115	6	142	6
1986	136	105	2	130	-3	119	93	-19	129	-9
1980 1	107	108	12	100	10	93	94	-6	98	9
1980 2	117	117	14	101	9	97	97	-12	100	8
1980 3	89	89	-3	101	7	99	99	-8	100	7
1980 4	85	86	-19	99	2	110	108	-7	101	5
1981 1	90	92	-15	98	-2	108	106	12	103	4
1981 2	96	98	-16	99	-2	122	113	17	108	8
1981 3	87	85	-4	102	1	145	128	28	114	14
1981 4	112	105	22	107	8	154	130	20	118	17
1982 1	112	97	5	116	18	129	103	-2	125	22
1982 2	116	97	-1	120	22	140	107	-5	131	22
1982 3	93	77	-10	121	18	125	94	-27	134	18
1982 4	97	82	-23	120	12	126	97	-26	130	10
1983 1	100	84	-13	119	3	112	88	-15	128	2
1983 2	108	91	-6	119	-1	118	94	-13	126	-4
1983 3	96	81	5	119	-1	116	92	-2	127	-5
1983 4	116	98	20	119	-1	137	110	13	125	-4
1984 1	122	101	19	122	2	130	101	16	128	0
1984 2	128	102	12	125	5	139	107	15	130	3
1984 3	115	91	13	127	6	146	108	18	135	7
1984 4	134	104	6	130	9	169	119	9	142	13
1985 1	135	102	2	132	9	165	115	14	144	12
1985 2	140	104	2	134	7	169	117	9	145	12
1985 3	126	94	3	135	6	156	110	2	142	5
1985 4	144	108	4	134	3	159	115	-3	138	-3
1986 1	144	108	6	133	1	118	88	-24	134	-6
1986 2	149	114	9	131	-2	122	93	-20	130	-10
1986 3	123	96	3	129	-5	113	89	-19	128	-10
1986 4	129	102	-6	127	-5	127	102	-12	124	-10
1984 J	111	93	21	120	0	119	93	8	128	0
1984 F	122	100	23	122	2	129	100	22	129	0
1984 M	134	109	15	123	4	141	110	16	128	2
1984 A	122	98	11	124	4	138	107	15	129	2
1984 M	136	109	23	125	5	145	112	26	130	4
1984 J	126	100	4	126	5	135	103	4	131	3
1984 J	120	95	14	127	6	142	107	21	133	6
1984 A	98	78	16	126	6	152	113	27	135	5
1984 S	127	100	9	127	7	144	105	7	137	8
1984 O	142	110	12	129	8	160	114	11	140	11
1984 N	137	106	8	130	10	161	114	4	142	12
1984 D	123	95	-2	130	9	185	130	11	143	16
1985 J	129	98	6	132	10	161	113	21	143	12
1985 F	130	99	-2	132	9	147	102	2	144	11
1985 M	145	110	1	132	7	137	130	18	144	12
1985 A	141	106	8	133	7	167	114	6	146	14
1985 M	141	105	-3	134	8	182	125	12	145	12
1985 J	136	102	1	134	7	159	111	7	144	10
1985 J	142	105	11	135	6	173	121	13	143	8
1985 A	100	74	-5	135	7	143	102	-10	141	5
1985 S	137	102	2	134	5	152	108	2	141	3
1985 O	160	120	8	134	4	174	125	9	139	0
1985 N	136	102	-4	134	3	141	101	-11	139	-2
1985 D	137	102	8	134	3	161	120	-8	135	-6
1986 J	144	107	9	134	2	122	89	-21	136	-5
1986 F	145	109	10	133	1	119	89	-13	134	-7
1986 M	145	109	-1	133	0	113	85	-35	133	-7
1986 A	165	125	18	132	-1	138	105	-8	131	-10
1986 M	130	99	-6	131	-3	107	83	-34	130	-10
1986 J	152	117	15	130	-3	119	92	-17	130	-10
1986 J	138	107	2	130	-4	137	107	-12	128	-10
1986 A	91	71	-4	129	-5	104	81	-20	127	-10
1986 S	141	110	8	128	-5	99	78	-28	128	-10
1986 O	145	114	-5	128	-5	133	105	-16	126	-10
1986 N	125	99	-3	126	-5	120	97	-5	124	-10
1986 D	116	92	-10	125	-6	127	103	-14	123	-9

TABLE 1.118 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 68 CTCI 68		NON-FERROUS METALS METAUX NON FERREUX					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	12	100	20	100	100	26	100	23	
1981	84	86	-14	98	-2	94	103	3	91	-9	
1982	86	90	5	96	-2	90	103	0	87	-4	
1983	100	92	2	108	13	124	121	17	103	17	
1984	120	97	5	124	14	130	120	0	108	6	
1985	123	100	3	123	-1	119	111	-7	107	-2	
1986	113	108	8	105	-15	101	116	4	87	-19	
1980 1	125	120	30	105	39	113	100	31	113	61	
1980 2	108	109	19	99	20	94	99	23	95	23	
1980 3	80	83	2	97	14	93	101	38	92	14	
1980 4	87	88	-10	98	8	100	100	8	99	7	
1981 1	80	82	-31	97	-7	104	118	18	89	-22	
1981 2	85	87	-21	98	-1	90	98	0	92	-4	
1981 3	79	79	-5	100	3	89	95	-5	93	1	
1981 4	90	91	3	98	0	93	101	0	92	-7	
1982 1	94	97	17	97	0	82	92	-22	89	1	
1982 2	90	95	10	95	-3	75	85	-14	88	-4	
1982 3	76	80	2	94	-6	82	99	3	83	-11	
1982 4	85	88	-4	97	-2	116	131	31	89	-4	
1983 1	90	91	-6	99	2	118	122	32	97	9	
1983 2	99	95	-1	105	10	119	117	37	102	16	
1983 3	96	85	6	113	20	134	125	27	107	28	
1983 4	115	99	13	116	20	124	119	-9	104	17	
1984 1	123	101	11	122	23	124	117	-4	106	9	
1984 2	125	99	5	126	20	137	123	5	112	9	
1984 3	109	87	2	125	10	128	117	-7	110	2	
1984 4	124	102	3	122	5	135	127	7	106	3	
1985 1	130	104	3	125	3	126	117	0	108	1	
1985 2	125	98	-2	128	2	128	114	-7	112	0	
1985 3	115	94	8	123	-2	107	99	-15	108	-2	
1985 4	121	105	3	116	-5	112	113	-11	99	-7	
1986 1	119	108	4	110	-12	95	103	-12	92	-14	
1986 2	121	116	19	105	-18	111	132	15	84	-25	
1986 3	104	101	7	103	-16	95	110	11	86	-20	
1986 4	109	108	3	101	-13	102	119	6	86	-13	
1984 J	120	100	20	120	23	120	115	30	105	15	
1984 F	116	95	5	123	23	123	116	-11	106	6	
1984 M	133	108	9	123	23	129	119	-19	108	10	
1984 A	123	99	8	125	21	125	112	-6	111	11	
1984 M	126	100	8	127	22	125	113	14	110	10	
1984 J	126	100	0	126	17	161	142	8	113	7	
1984 J	120	95	8	127	14	127	119	32	107	3	
1984 A	90	73	-1	124	9	131	118	-20	111	2	
1984 S	116	94	-1	123	7	125	113	-18	110	3	
1984 O	138	113	12	123	6	144	142	21	102	-2	
1984 N	126	104	1	122	5	129	117	-9	110	8	
1984 D	109	89	-5	123	4	132	122	10	108	2	
1985 J	126	102	3	123	2	123	118	2	104	-1	
1985 F	122	98	3	124	2	121	114	-2	106	0	
1985 M	143	112	4	127	4	134	120	0	113	4	
1985 A	121	94	-4	128	3	127	113	0	113	2	
1985 M	133	104	4	128	1	130	118	4	110	0	
1985 J	121	95	-5	127	1	126	112	-21	113	0	
1985 J	130	104	10	125	-1	115	102	-14	113	5	
1985 A	89	73	0	122	-2	100	93	-21	108	-3	
1985 S	126	105	12	120	-2	105	102	-10	103	-7	
1985 O	137	117	3	118	-4	118	119	-16	100	-2	
1985 N	112	97	-6	116	-5	105	103	-12	102	-8	
1985 D	115	101	14	114	-7	113	118	-4	96	-11	
1986 J	124	111	8	112	-9	90	95	-20	95	-9	
1986 F	118	108	10	110	-12	94	100	-12	94	-12	
1986 M	116	107	-5	108	-15	102	114	-4	89	-21	
1986 A	126	119	26	106	-17	118	135	19	88	-22	
1986 M	120	116	11	104	-19	91	103	-13	88	-20	
1986 J	117	114	19	103	-19	122	157	41	78	-31	
1986 J	117	112	8	104	-17	102	113	11	90	-20	
1986 A	80	78	7	103	-16	85	101	8	85	-21	
1986 S	113	111	6	102	-15	97	117	15	83	-20	
1986 O	121	120	3	102	-14	117	137	15	86	-14	
1986 N	99	98	1	101	-13	90	104	1	87	-15	
1986 D	106	107	6	99	-13	100	117	-1	86	-11	

TABLE 1.119 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	11	100	100	3	100	12
1981	101	94	-6	107	7	122	111	11	110	9
1982	112	95	1	117	9	134	109	-2	123	12
1983	116	94	-1	123	5	136	105	-4	129	5
1984	128	99	5	129	5	143	103	-2	139	7
1985	145	107	8	136	5	147	101	-2	146	5
1986	159	112	5	143	5	129	88	-13	147	0
1980 1	101	105	18	96	9	95	99	10	96	11
1980 2	106	106	5	100	12	99	99	-3	100	13
1980 3	91	89	-1	102	13	96	96	3	101	13
1980 4	103	100	-6	103	11	110	107	2	103	12
1981 1	93	89	-16	105	9	100	94	-5	107	12
1981 2	109	101	-4	107	8	124	114	16	108	8
1981 3	93	87	-3	107	5	124	112	17	111	10
1981 4	110	100	0	110	6	136	123	15	111	8
1982 1	108	96	8	114	8	135	112	19	120	13
1982 2	120	102	1	117	9	140	115	0	123	13
1982 3	105	88	1	119	11	123	101	-10	122	10
1982 4	114	95	-5	120	9	135	107	-13	126	13
1983 1	117	96	0	122	8	134	106	-6	127	5
1983 2	121	98	-4	124	6	137	106	-8	130	6
1983 3	104	84	-4	123	3	126	98	-4	129	6
1983 4	123	99	4	125	4	145	111	3	131	4
1984 1	122	96	1	127	4	137	102	-4	135	6
1984 2	130	101	3	129	4	148	108	2	137	6
1984 3	119	91	8	130	6	134	96	-2	140	8
1984 4	140	108	9	131	5	155	109	-1	143	9
1985 1	136	101	5	135	6	145	99	-3	147	9
1985 2	147	108	7	135	5	149	103	-4	145	6
1985 3	137	101	11	136	4	138	94	-1	147	5
1985 4	159	116	7	138	6	151	103	-5	147	3
1986 1	150	107	6	141	5	127	87	-12	146	0
1986 2	170	120	10	142	5	134	92	-11	147	1
1986 3	150	105	4	143	5	125	85	-10	147	0
1986 4	169	118	2	144	4	133	90	-13	148	1
1984 J	112	89	4	126	4	129	95	-8	135	7
1984 F	122	96	10	127	5	132	98	-3	135	7
1984 M	133	104	-9	128	3	151	113	0	134	5
1984 A	126	98	-2	129	4	141	104	1	135	6
1984 M	137	107	18	128	3	168	122	25	138	6
1984 J	128	99	-5	129	5	135	98	-16	138	5
1984 J	132	101	18	131	6	147	105	4	139	6
1984 A	101	78	9	130	5	129	93	1	140	9
1984 S	124	96	0	130	6	125	88	-11	142	10
1984 O	153	118	17	130	5	162	115	10	141	8
1984 N	142	109	9	130	4	149	104	-4	144	11
1984 D	126	95	0	132	6	155	108	-9	143	7
1985 J	120	89	1	135	7	137	93	-2	147	9
1985 F	135	100	4	135	6	141	96	-2	147	9
1985 M	152	113	8	135	6	155	107	-6	146	9
1985 A	143	106	8	136	5	146	102	-2	143	6
1985 M	151	112	4	135	6	147	101	-17	145	6
1985 J	146	108	8	135	5	155	106	9	146	5
1985 J	151	111	10	137	4	158	107	2	147	6
1985 A	113	83	7	136	5	131	89	-4	148	6
1985 S	148	109	14	135	4	126	87	-2	146	3
1985 O	174	128	8	136	5	152	104	-9	147	4
1985 N	154	111	2	139	7	141	96	-8	147	2
1985 D	149	107	13	139	5	160	109	1	147	2
1986 J	142	101	13	140	4	121	82	-12	148	0
1986 F	153	109	8	141	5	128	88	-9	147	0
1986 M	156	110	-2	142	5	132	91	-14	144	-1
1986 A	177	124	18	142	5	145	99	-3	146	2
1986 M	163	114	2	142	5	128	87	-15	148	2
1986 J	170	120	11	142	5	130	89	-16	146	0
1986 J	174	122	10	143	5	143	98	-8	146	-1
1986 A	114	80	-4	143	5	116	79	-11	148	0
1986 S	162	114	4	143	5	116	79	-9	147	1
1986 O	190	133	4	143	5	141	95	-9	148	1
1986 N	162	113	1	144	3	125	85	-12	147	0
1986 D	156	108	0	145	4	134	90	-17	148	1

TABLE 1.120 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	MACHINERY SPECIALIZED FOR PARTICULAR INDUSTRIES MACHINES SPECIALISEES POUR LES INDUSTRIES PARTICULIERES					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES VAL		INTRA-CE VOL VOL Δ% UVI UVI Δ%			EXTRA-EC TRADE/ECHANGES VAL		EXTRA-CE VOL VOL Δ% UVI UVI Δ%		
1980	100	100	-5	100	11	100	100	-3	100	13
1981	96	84	-16	114	14	120	103	3	117	17
1982	110	85	0	130	14	124	92	-10	135	15
1983	116	80	-5	145	12	120	79	-14	152	13
1984	131	84	4	156	7	137	82	3	167	10
1985	151	88	5	171	9	158	87	6	182	9
1986	164	88	0	186	9	158	82	-5	193	6
1980 1	102	105	9	97	10	97	102	10	96	9
1980 2	110	110	-2	100	13	96	98	-11	99	15
1980 3	91	89	-9	102	13	93	91	-10	102	17
1980 4	97	96	-15	102	11	113	110	0	103	12
1981 1	88	80	-24	110	14	103	92	-9	112	17
1981 2	98	88	-20	112	12	121	105	7	115	17
1981 3	89	77	-14	116	14	117	99	9	118	15
1981 4	106	90	-5	118	16	141	117	6	121	17
1982 1	106	84	6	126	14	123	95	3	130	15
1982 2	120	93	5	130	16	129	97	-7	132	15
1982 3	104	79	3	132	14	117	85	-14	138	17
1982 4	114	86	-5	133	13	127	91	-22	139	15
1983 1	110	77	-9	144	14	115	78	-18	148	14
1983 2	123	86	-8	144	11	118	78	-20	151	14
1983 3	104	71	-10	146	10	112	73	-14	153	11
1983 4	126	85	0	148	11	135	88	-4	154	11
1984 1	123	80	5	153	6	128	79	1	163	10
1984 2	133	86	0	155	8	132	79	1	166	10
1984 3	125	79	11	158	8	130	77	5	169	11
1984 4	142	89	5	159	7	157	93	6	169	9
1985 1	139	82	2	168	10	150	82	4	183	12
1985 2	157	92	7	171	10	157	85	8	184	11
1985 3	146	85	8	172	9	150	82	7	182	8
1985 4	161	93	4	173	9	174	97	4	180	7
1986 1	154	85	3	182	8	151	80	-2	189	3
1986 2	174	94	3	184	8	161	85	0	189	3
1986 3	153	81	-4	188	10	153	79	-4	194	7
1986 4	178	94	1	189	9	168	85	-12	198	10
1984 J	105	69	2	153	6	123	75	-2	163	11
1984 F	123	81	12	152	5	126	77	13	163	9
1984 M	141	92	1	154	8	136	83	-5	163	11
1984 A	128	82	0	156	7	130	79	4	165	8
1984 M	142	93	5	154	7	138	84	10	165	8
1984 J	127	82	-6	156	9	127	75	-9	169	15
1984 J	143	91	16	157	9	149	88	7	169	13
1984 A	111	70	19	158	7	121	72	6	169	9
1984 S	121	76	0	158	8	119	70	0	170	9
1984 O	152	95	20	160	9	157	92	20	170	11
1984 N	132	82	-3	160	8	152	91	6	167	8
1984 D	142	90	-1	158	5	163	96	-4	170	9
1985 J	120	72	4	168	10	139	77	3	180	10
1985 F	134	79	-2	169	11	142	77	0	184	13
1985 M	162	96	5	168	9	169	91	10	185	13
1985 A	152	89	8	170	9	154	83	5	186	12
1985 M	165	96	4	171	12	159	86	3	185	12
1985 J	154	90	11	171	9	159	87	16	182	8
1985 J	176	103	14	170	8	174	95	8	183	9
1985 A	119	69	-2	174	10	137	75	5	183	9
1985 S	143	83	9	172	9	138	77	10	180	6
1985 O	166	96	1	173	8	167	93	0	180	6
1985 N	150	87	6	172	8	156	86	-5	181	8
1985 D	167	95	6	175	11	200	111	15	180	6
1986 J	140	78	9	180	7	152	79	2	192	7
1986 F	149	82	4	181	7	146	79	2	186	1
1986 M	172	94	-3	184	9	156	83	-10	189	2
1986 A	193	104	17	185	9	178	94	14	189	2
1986 M	156	85	-12	184	7	149	78	-9	190	3
1986 J	171	94	4	182	7	156	83	-5	189	3
1986 J	183	98	-5	186	10	183	97	2	189	3
1986 A	122	64	-7	191	10	136	69	-8	198	8
1986 S	153	82	-2	188	9	140	71	-8	198	10
1986 O	189	100	5	188	9	164	84	-9	196	9
1986 N	160	86	-2	187	8	148	75	-13	196	9
1986 D	184	96	1	192	10	191	95	-14	201	12

TABLE 1.121 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 73 CTCI 73		METALWORKING MACHINERY MACHINES POUR LE TRAVAIL DES METAUX					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	2	100	14	100	100	-4	100	16	
1981	102	88	-12	116	16	114	98	-2	116	15	
1982	100	74	-17	136	18	116	87	-12	134	16	
1983	96	63	-15	153	12	108	70	-19	153	14	
1984	103	62	-2	167	10	114	66	-6	172	12	
1985	125	69	13	180	8	128	69	4	184	7	
1986	149	73	5	204	14	140	67	-3	209	13	
1980 1	96	100	16	96	13	89	93	-2	96	11	
1980 2	106	107	12	99	15	91	92	-10	99	16	
1980 3	93	91	-1	102	15	106	104	12	102	16	
1980 4	106	103	-13	103	16	113	110	-13	103	20	
1981 1	93	84	-16	110	15	89	78	-16	113	18	
1981 2	98	87	-19	113	14	111	100	9	111	12	
1981 3	96	82	-10	117	14	115	99	-5	116	14	
1981 4	121	99	-4	122	19	146	121	10	121	17	
1982 1	107	82	-3	131	19	108	83	6	130	15	
1982 2	110	82	-6	134	18	113	86	-14	131	18	
1982 3	87	63	-24	139	19	110	80	-19	137	18	
1982 4	102	71	-28	143	17	129	93	-23	138	14	
1983 1	85	57	-30	148	13	102	68	-18	150	15	
1983 2	109	68	-16	159	19	101	63	-27	159	22	
1983 3	86	57	-9	151	9	98*	65*	-19*	151*	11*	
1983 4	101	66	-7	152	7	130	86	-8	152	10	
1984 1	94	57	0	165	11	107	63	-7	169	12	
1984 2	100	61	-12	166	4	109	66	3	166	4	
1984 3	98	58	2	169	12	111	63	-3	176	16	
1984 4	119	71	7	169	11	129	74	-14	175	15	
1985 1	105	60	4	177	8	114	62	-2	186	10	
1985 2	115	66	9	173	4	117	64	-2	183	10	
1985 3	128	70	19	184	9	123	67	6	184	5	
1985 4	152	83	17	184	9	153	83	13	184	5	
1986 1	130	68	13	193	9	122	59	-4	206	11	
1986 2	153	75	13	205	19	140	66	3	213	16	
1986 3	146	71	2	206	12	140	67	0	210	14	
1986 4	170	80	-3	212	15	158	77	-8	206	12	
1984 J	84	51	4	165	10	110*	65*	-14*	170*	16*	
1984 F	87	52	-11	167	16	93	55	-10	170	13	
1984 M	111	68	6	164	9	117	70	4	168	8	
1984 A	93	57	-4	164	5	109	66	3	165	7	
1984 M	103	63	-1	165	6	108	66	2	164	0	
1984 J	105	62	-25	169	3	110	65	5	170	5	
1984 J	115	67	6	172	13	111	62	-6	179	16	
1984 A	88	52	-7	169	14	119	67	7	177	17	
1984 S	93	57	6	164	9	102*	60*	-10*	171*	15*	
1984 O	119	71	21	166	12	109	63	-2	174	15	
1984 N	120	71	7	169	14	127	75	-13	171	15	
1984 D	119	70	-5	171	9	151	84	-21	179	16	
1985 J	92	50	-2	184	12	116*	61*	-6*	190*	12*	
1985 F	103	58	11	177	6	106	58	6	183	8	
1985 M	121	70	4	173	5	121	66	-6	183	9	
1985 A	111	64	12	175	6	113	61	-7	185	12	
1985 M	118	66	5	179	9	118	63	-5	188	15	
1985 J	115	69	11	166	-2	121	69	6	176	4	
1985 J	150	82	23	183	6	146	80	28	183	2	
1985 A	105	56	8	188	11	114	61	-10	188	7	
1985 S	129	71	25	182	11	110	61	1	182	6	
1985 O	142	79	11	180	8	138	78	24	177	2	
1985 N	143	77	9	186	10	135	71	-5	189	11	
1985 D	171	93	33	185	9	187	101	20	185	3	
1986 J	121	63	26	190	4	135	66	9	204	7	
1986 F	126	66	13	192	8	109	53	-9	207	13	
1986 M	145	74	5	197	14	121	58	-12	209	14	
1986 A	166	81	28	205	17	147	70	15	211	14	
1986 M	140	68	3	206	15	131	59	-6	221	17	
1986 J	153	75	8	205	23	142	69	0	207	17	
1986 J	186	91	10	206	12	159	74	-7	215	17	
1986 A	122	59	6	206	10	136	64	6	213	13	
1986 S	131	63	-11	207	14	124	62	2	202	11	
1986 O	175	81	2	217	21	148	71	-9	209	18	
1986 N	146	70	-9	208	12	135	67	-6	202	7	
1986 D	189	90	-3	210	13	190	92	-9	206	12	

TABLE 1.122 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 74 CTCI 74		GENERAL INDUSTRIAL MACHINERY AND EQUIPMENT, N.E.S MACHINES ET EQUIPMENT INDUSTRIELS D'APPLICATION									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	5	100	12	100	100	4	100	12	
1981	100	90	-10	112	12	117	103	3	114	14	
1982	108	86	-4	126	12	128	99	-4	129	13	
1983	113	83	-4	137	9	132	94	-5	139	8	
1984	126	86	4	146	7	142	94	0	150	8	
1985	146	93	8	157	7	159	99	5	160	7	
1986	161	96	3	168	7	153	91	-8	168	5	
1980 1	99	104	17	96	10	93	96	4	96	9	
1980 2	105	106	8	98	12	98	100	3	98	11	
1980 3	94	92	2	102	14	96	95	0	102	14	
1980 4	102	98	-5	104	14	111	106	2	104	15	
1981 1	95	88	-15	109	14	103	93	-4	111	15	
1981 2	101	91	-14	111	12	117	105	4	112	15	
1981 3	94	83	-10	114	11	119	103	9	116	14	
1981 4	108	94	-4	115	10	135	115	9	117	13	
1982 1	105	88	0	120	10	123	99	7	124	12	
1982 2	116	93	1	125	13	128	100	-4	128	14	
1982 3	102	80	-4	128	13	120	92	-11	131	13	
1982 4	113	87	-8	130	13	135	101	-12	133	13	
1983 1	109	81	-8	134	12	129	94	-5	137	10	
1983 2	117	86	-7	136	8	130	94	-6	138	7	
1983 3	104	76	-5	138	7	122	87	-5	141	8	
1983 4	119	86	-1	139	7	144	102	0	142	7	
1984 1	120	84	3	143	7	137	92	-3	149	9	
1984 2	126	88	2	144	6	137	93	-2	148	7	
1984 3	119	81	6	148	7	136	90	4	151	7	
1984 4	138	93	8	149	8	157	103	1	153	7	
1985 1	138	89	6	155	8	154	96	5	160	7	
1985 2	147	95	8	155	8	155	97	5	159	7	
1985 3	140	89	10	158	7	153	95	5	161	7	
1985 4	158	99	7	159	7	174	109	6	161	5	
1986 1	153	93	5	165	6	147	89	-7	166	3	
1986 2	168	101	7	166	7	156	94	-4	167	5	
1986 3	153	91	2	169	7	147	87	-9	169	5	
1986 4	172	100	1	171	7	161	94	-13	171	6	
1984 J	108	75	2	144	7	134	88	-6	152	12	
1984 F	119	83	9	143	6	133	89	5	150	9	
1984 M	134	94	-1	143	7	144	98	-7	147	6	
1984 A	122	85	2	143	7	137	94	3	147	6	
1984 M	135	94	11	144	6	141	95	5	149	8	
1984 J	122	84	-7	145	7	134	90	-11	149	8	
1984 J	134	92	13	147	8	150	100	8	151	8	
1984 A	103	69	3	150	8	134	88	7	152	7	
1984 S	120	82	3	147	7	124	83	-3	149	5	
1984 O	147	100	18	148	8	157	104	14	151	7	
1984 N	140	93	7	149	8	151	98	-3	154	8	
1984 D	129	85	-2	152	8	162	106	-6	153	8	
1985 J	122	79	5	155	8	147	92	4	160	6	
1985 F	135	87	5	156	9	144	90	1	160	7	
1985 M	155	100	7	155	8	170	106	9	160	9	
1985 A	144	93	9	155	8	155	93	5	159	8	
1985 M	152	98	5	155	8	156	98	3	159	7	
1985 J	147	94	12	156	7	153	96	7	159	7	
1985 J	164	105	14	157	7	173	107	7	162	7	
1985 A	116	73	7	159	6	146	91	3	161	6	
1985 S	141	89	9	158	7	142	89	6	160	8	
1985 O	168	107	7	158	7	166	105	1	159	5	
1985 N	149	94	0	159	6	160	99	1	161	5	
1985 D	157	97	14	162	7	196	121	15	162	5	
1986 J	142	87	10	165	6	146	87	-5	167	4	
1986 F	156	95	9	165	6	144	87	-3	165	3	
1986 M	160	97	-3	165	7	152	92	-14	165	3	
1986 A	181	109	17	166	7	171	104	6	165	4	
1986 M	154	92	-6	167	8	144	86	-12	167	5	
1986 J	170	102	9	166	7	153	91	-5	169	6	
1986 J	182	109	4	168	7	167	100	-7	168	4	
1986 A	120	70	-4	171	8	134	79	-13	170	6	
1986 S	155	92	4	168	6	139	83	-6	168	5	
1986 O	189	110	3	171	9	167	98	-7	171	8	
1986 N	159	93	-1	170	7	141	83	-16	170	5	
1986 D	168	98	0	172	6	175	102	-16	172	6	

TABLE 1.123 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 76 CTCI 76		TELECOMMUNICATIONS AND SOUND RECORDING AND REPRODUCING APPARATUS APPAREILS DE TELECOMMUNICATIONS ET POUR L'ENREGISTREMENT DU SON								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	6	100	4	100	100	4	100	7
1981	105	98	-2	107	7	112	104	4	108	8
1982	112	99	1	114	6	126	109	4	116	8
1983	120	99	0	122	7	129	98	-10	132	13
1984	136	103	4	132	9	149	104	6	144	9
1985	154	113	9	137	3	168	110	6	153	7
1986	185	129	14	144	5	161	101	-8	159	4
1980 1	99	102	6	97	1	89	93	8	96	3
1980 2	97	98	7	99	3	92	94	0	98	3
1980 3	87	86	6	102	5	101	99	-1	102	9
1980 4	113	111	-1	102	7	119	114	2	104	10
1981 1	98	97	-5	101	4	103	101	9	102	6
1981 2	101	96	-3	106	7	112	105	12	107	9
1981 3	97	88	3	110	7	105	95	-4	111	9
1981 4	124	113	1	110	8	128	115	1	112	7
1982 1	106	96	-1	111	10	112	97	-4	116	13
1982 2	107	96	1	112	5	129	111	5	116	9
1982 3	95	82	-7	115	5	115	100	5	115	4
1982 4	133	115	2	116	6	146	124	8	118	6
1983 1	120	103	7	117	5	109	87	-9	125	8
1983 2	115	95	-1	121	8	123	96	-13	128	10
1983 3	104	82	0	127	10	128	95	-5	136	18
1983 4	145	118	3	123	6	157	114	-8	138	17
1984 1	131	101	-1	129	10	139	98	12	142	13
1984 2	131	98	3	134	11	130	94	-2	139	8
1984 3	112	84	2	134	6	143	98	4	146	8
1984 4	171	130	10	132	7	182	124	8	147	7
1985 1	143	106	5	135	5	157	104	6	151	6
1985 2	140	106	8	133	-1	161	107	14	150	8
1985 3	136	98	17	139	3	156	99	1	157	8
1985 4	196	141	9	139	6	206	134	8	154	5
1986 1	163	116	9	140	4	157	100	-4	157	4
1986 2	175	125	19	140	5	161	103	-4	156	4
1986 3	166	114	17	145	5	149	95	-4	156	-1
1986 4	237	159	13	149	7	176	105	-22	168	9
1984 J	120	92	-1	131	16	137	97	10	142	14
1984 F	128	101	8	126	10	146	103	23	141	18
1984 M	144	111	-8	130	7	133	94	4	142	8
1984 A	128	95	-3	135	12	128	91	-14	141	8
1984 M	139	105	9	133	11	133	97	8	137	12
1984 J	124	93	2	134	9	127	93	1	137	6
1984 J	109	78	0	140	13	148	98	12	151	16
1984 A	98	73	7	135	3	142	100	5	142	2
1984 S	130	101	0	129	3	139	96	-4	145	6
1984 O	175	133	15	132	7	181	121	20	149	9
1984 N	165	125	5	132	9	168	115	-1	146	11
1984 D	172	130	10	132	6	196	134	6	146	2
1985 J	133	99	7	135	3	147	95	-2	155	9
1985 F	141	104	3	135	7	144	98	-5	146	4
1985 M	156	116	5	135	3	180	120	27	151	6
1985 A	136	102	7	133	-1	160	107	18	149	6
1985 M	143	108	3	133	0	164	109	12	151	10
1985 J	141	107	15	132	-1	158	105	13	150	10
1985 J	129	95	22	136	-3	163	106	8	154	2
1985 A	114	80	10	142	5	153	96	-4	158	12
1985 S	165	119	18	139	7	153	96	0	159	10
1985 O	213	154	16	138	5	190	120	-1	158	6
1985 N	177	127	1	140	7	183	122	6	150	3
1985 D	199	143	9	140	6	245	159	18	155	6
1986 J	154	108	9	143	6	147	97	3	152	-2
1986 F	168	121	16	139	3	163	104	6	157	7
1986 M	167	120	3	139	4	160	99	-17	162	7
1986 A	187	133	30	140	5	170	109	2	155	4
1986 M	163	118	10	138	4	143	92	-15	155	3
1986 J	174	124	16	141	6	169	108	3	156	4
1986 J	161	111	17	145	7	162	103	-2	157	2
1986 A	131	91	13	145	2	126	81	-16	155	-2
1986 S	205	141	18	145	5	158	101	6	157	-2
1986 O	254	175	14	145	5	179	107	-11	167	6
1986 N	213	145	15	150	7	149	87	-29	171	14
1986 D	238	157	10	152	9	202	121	-24	167	8

TABLE 1.124 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 77
CTCI 77ELECTRICAL MACHINERY, APPARATUS AND APPLIANCES N.E.S
MACHINES ELECTRIQUES ET LEURS PARTIES ET PIECES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	2	100	8	100	100	3	100	8
1981	104	96	-4	108	8	114	103	3	112	11
1982	119	103	7	116	7	129	109	6	119	6
1983	131	105	2	125	8	137	109	0	126	6
1984	157	117	11	135	7	155	117	8	132	5
1985	179	127	9	141	5	172	125	7	137	4
1986	192	136	7	142	1	168	124	-1	136	-1
1980 1	104	107	13	97	7	95	98	-3	97	8
1980 2	105	105	5	100	9	99	99	5	99	9
1980 3	90	89	0	101	9	97	96	5	101	9
1980 4	103	100	-8	102	10	110	108	4	102	8
1981 1	98	92	-14	106	9	99	93	-6	108	11
1981 2	102	96	-9	107	7	115	104	5	110	11
1981 3	98	90	1	109	8	115	102	6	113	12
1981 4	119	107	7	111	8	128	112	4	114	12
1982 1	115	102	11	113	7	122	106	14	116	8
1982 2	121	106	11	115	7	128	109	5	118	7
1982 3	108	92	2	117	8	124	103	1	120	6
1982 4	129	109	1	118	7	136	113	1	120	5
1983 1	127	103	1	123	9	127	103	-3	124	7
1983 2	130	104	-2	125	9	135	109	0	124	5
1983 3	120	96	4	125	7	131	104	0	127	5
1983 4	148	117	7	127	7	155	121	7	129	7
1984 1	150	114	10	132	7	148	114	11	131	6
1984 2	152	115	10	133	6	151	116	6	131	5
1984 3	147	108	13	137	9	150	113	9	133	5
1984 4	177	130	11	137	8	171	128	6	134	5
1985 1	178	126	11	142	8	165	120	5	138	6
1985 2	180	128	11	141	6	170	123	7	137	5
1985 3	163	115	7	141	3	165	120	6	137	3
1985 4	189	135	4	140	2	183	134	5	137	2
1986 1	186	132	5	141	-1	161	117	-2	137	-1
1986 2	195	138	9	141	0	170	125	1	136	-1
1986 3	180	127	10	142	1	166	123	2	136	-1
1986 4	212	148	10	143	2	179	133	-1	135	-2
1984 J	140	106	14	132	7	138	106	5	131	7
1984 F	149	114	15	131	6	147	113	21	130	5
1984 M	160	120	4	133	7	160	122	7	131	5
1984 A	149	112	10	133	7	150	115	9	130	6
1984 M	163	124	22	131	5	153	117	10	131	5
1984 J	145	107	-1	135	7	150	115	-1	131	5
1984 J	156	114	21	137	9	158	120	14	132	3
1984 A	127	93	9	136	8	143	107	9	134	6
1984 S	159	117	9	136	9	149	111	4	135	6
1984 O	189	139	19	136	9	176	132	16	134	5
1984 N	180	132	12	136	6	165	123	4	134	4
1984 D	163	118	2	137	8	173	127	-2	136	4
1985 J	159	113	6	140	7	153	111	5	138	5
1985 F	177	125	10	142	8	159	115	2	138	6
1985 M	198	138	15	143	8	184	133	9	139	6
1985 A	185	130	16	142	7	172	124	7	139	7
1985 M	182	130	4	140	7	172	125	7	137	5
1985 J	173	123	15	141	5	165	121	6	136	4
1985 J	176	123	8	143	4	180	130	9	138	5
1985 A	139	99	6	140	3	159	117	9	136	2
1985 S	174	124	6	140	3	155	113	2	138	2
1985 O	202	145	4	140	2	189	138	5	137	3
1985 N	183	132	0	139	2	170	126	2	136	1
1985 D	180	129	9	140	2	190	138	8	137	1
1986 J	176	125	10	141	1	155	112	1	138	0
1986 F	192	137	9	140	-1	165	120	5	137	-1
1986 M	189	135	-3	141	-2	164	120	-10	137	-1
1986 A	204	144	11	141	-1	182	134	8	136	-2
1986 M	180	129	-1	140	0	157	116	-7	135	-1
1986 J	201	142	16	141	0	171	126	3	137	0
1986 J	200	141	14	142	0	184	135	4	136	-1
1986 A	139	98	-1	142	1	149	111	-5	135	-1
1986 S	202	142	14	143	2	165	121	8	136	-1
1986 O	236	165	14	143	3	191	142	3	134	-2
1986 N	200	140	6	143	3	162	121	-3	134	-2
1986 D	198	139	8	142	1	185	136	-1	136	-1

TABLE 1.125 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 78 CTCI 78	ROAD VEHICLES VEHICULES ROUTIERS					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIOD PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-3	100	9	100	100	2	100	9
1981	104	97	-3	103	8	121	109	9	112	12
1982	122	103	7	119	10	134	107	-2	125	12
1983	132	102	-1	129	9	137	100	-6	136	9
1984	137	100	-2	137	6	159	110	9	145	7
1985	156	106	6	147	7	180	117	6	155	7
1986	180	115	8	156	7	175	107	-8	164	6
1980 1	110	114	4	97	8	100	103	10	97	9
1980 2	109	111	-5	99	9	103	104	1	99	8
1980 3	83	81	-10	102	9	90	89	-3	102	10
1980 4	99	96	-20	103	10	106	103	-4	103	10
1981 1	99	95	-17	105	8	104	97	-6	108	11
1981 2	107	100	-10	107	8	121	110	6	110	12
1981 3	93	85	4	110	8	118	104	17	113	11
1981 4	116	105	10	110	7	146	127	24	115	12
1982 1	124	109	15	114	9	130	108	12	120	11
1982 2	133	113	14	118	10	137	111	0	124	13
1982 3	106	88	4	121	10	118	93	-11	127	12
1982 4	127	103	-2	123	11	145	112	-12	129	12
1983 1	135	106	-3	127	11	126	95	-13	134	11
1983 2	145	112	-1	129	10	132	97	-12	137	10
1983 3	113	87	-1	130	8	125	92	0	136	7
1983 4	136	105	2	130	6	163	118	6	137	7
1984 1	146	109	3	134	5	158	112	19	141	5
1984 2	129	95	-15	135	5	141	98	2	143	5
1984 3	119	86	-1	138	6	139	94	2	147	8
1984 4	153	110	5	139	7	197	133	12	148	8
1985 1	159	112	3	142	6	178	117	4	152	8
1985 2	162	111	17	146	8	185	120	22	155	8
1985 3	133	90	4	149	7	164	106	12	156	6
1985 4	166	110	0	151	8	195	124	-7	157	6
1986 1	175	114	2	153	8	173	107	-9	161	6
1986 2	196	126	13	155	6	183	112	-6	163	5
1986 3	152	96	7	158	7	163	99	-7	166	6
1986 4	199	125	14	159	5	181	109	-12	166	6
1984 J	132	100	4	133	6	144	103	18	140	6
1984 F	146	109	11	134	5	168	119	37	141	5
1984 M	159	118	-5	135	5	163	115	6	141	5
1984 A	146	108	0	135	4	148	105	14	141	3
1984 M	150	111	0	135	5	161	112	15	144	5
1984 J	91	66	-44	137	5	114	78	-23	146	8
1984 J	116	84	-6	138	6	131	89	-5	147	9
1984 A	102	73	7	140	7	138	93	25	147	8
1984 S	139	101	-2	137	6	149	101	-6	148	8
1984 O	163	119	14	137	7	195	132	19	147	7
1984 N	153	110	4	140	8	201	136	16	148	8
1984 D	142	102	-3	140	7	196	131	3	150	8
1985 J	145	102	2	142	7	170	113	10	151	7
1985 F	164	115	6	142	6	178	118	-1	150	7
1985 M	168	118	0	142	6	186	120	4	154	9
1985 A	161	111	2	145	8	183	118	12	156	11
1985 M	166	114	3	146	8	196	127	13	154	7
1985 J	160	109	63	147	8	176	114	46	154	6
1985 J	149	101	20	148	7	196	127	42	155	6
1985 A	97	64	-12	151	8	128	82	-12	157	6
1985 S	154	104	3	147	7	168	108	7	156	5
1985 O	174	116	-3	150	10	195	124	-6	157	7
1985 N	164	109	-1	150	8	187	120	-12	156	6
1985 D	159	106	4	151	8	203	128	-2	159	6
1986 J	161	106	3	153	8	177	111	-2	160	6
1986 F	180	113	2	153	8	174	108	-9	161	7
1986 M	183	119	1	154	8	166	102	-15	163	5
1986 A	208	135	22	155	6	201	124	5	163	4
1986 M	177	114	0	155	7	176	108	-15	163	5
1986 J	201	129	19	156	6	172	105	-8	164	6
1986 J	177	113	12	157	6	175	107	-16	164	6
1986 A	102	64	0	159	5	131	80	-2	164	5
1986 S	177	112	7	159	8	183	109	1	168	8
1986 O	214	135	17	159	6	178	107	-13	166	6
1986 N	193	122	12	159	6	174	105	-12	166	6
1986 D	189	119	13	159	5	191	114	-11	168	5

TABLE 1.126 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 81 CTCI 81		SANITARY, PLUMBING, HEATING AND LIGHTING FIXTURES AND FITTINGS N.E.S APPAREILS SANITAIRES ET APPAREILLAGE DE PLOMBERIE, DE CHAUFFAGE ETC									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980=100											
1980	100	100	-5	100	10	100	100	8	100	11	
1981	94	88	-12	108	7	118	103	3	114	14	
1982	101	84	-4	120	12	120	96	-7	126	10	
1983	109	82	-3	133	11	133	95	-1	140	11	
1984	121	85	3	143	7	151	99	5	152	9	
1985	137	90	6	153	7	158	96	-3	165	9	
1986	158	98	10	161	5	141	84	-13	169	3	
1980 1	107	110	12	97	8	91	97	21	94	8	
1980 2	102	103	2	99	10	98	100	13	98	9	
1980 3	88	86	-12	102	12	97	96	2	102	14	
1980 4	103	101	-20	102	11	112	106	-1	106	14	
1981 1	92	88	-20	104	7	98	89	-8	110	17	
1981 2	91	85	-18	108	9	118	104	4	114	16	
1981 3	86	80	-8	108	6	120	106	10	113	11	
1981 4	109	99	-1	110	7	134	114	7	117	11	
1982 1	100	87	-1	116	11	116	96	7	122	11	
1982 2	102	86	2	119	10	122	100	-4	122	7	
1982 3	83	73	-8	121	12	114	88	-16	129	13	
1982 4	115	92	-7	125	14	131	101	-12	130	11	
1983 1	109	83	-5	132	14	119	89	-7	133	10	
1983 2	107	80	-6	133	12	135	97	-3	139	14	
1983 3	94	71	-2	133	10	123	87	-2	142	11	
1983 4	125	93	1	135	7	152	105	5	144	11	
1984 1	116	83	0	141	7	135	92	3	147	10	
1984 2	115	81	1	142	7	150	100	3	150	8	
1984 3	109	77	8	142	7	147	96	11	153	8	
1984 4	142	98	5	145	8	170	109	3	156	8	
1985 1	127	84	2	150	7	153	94	2	164	11	
1985 2	129	86	5	151	6	159	97	-3	164	10	
1985 3	126	83	8	152	7	148	91	-5	162	6	
1985 4	165	106	8	156	7	171	102	-6	168	8	
1986 1	149	95	12	158	5	136	82	-12	166	2	
1986 2	150	94	9	160	6	143	84	-13	170	4	
1986 3	145	90	9	161	6	134	79	-14	170	5	
1986 4	190	116	10	164	5	153	90	-12	170	1	
1984 J	108	78	0	138	5	131	93	8	141	4	
1984 F	111	79	4	141	8	134	91	10	147	10	
1984 M	130	91	-3	142	8	141	92	-7	154	17	
1984 A	115	81	3	142	7	151	102	4	148	8	
1984 M	121	86	13	141	5	151	103	24	147	7	
1984 J	110	76	-12	144	8	148	96	-13	155	10	
1984 J	112	78	8	143	7	163	108	14	150	5	
1984 A	90	64	10	141	5	150	96	14	157	12	
1984 S	126	89	6	143	8	129	85	4	152	6	
1984 O	158	110	14	144	9	172	113	18	152	6	
1984 N	146	101	5	145	7	172	110	2	157	8	
1984 D	122	83	-4	147	8	166	103	-8	161	12	
1985 J	114	76	-3	150	9	143	88	-6	163	15	
1985 F	127	85	8	149	6	149	90	-1	166	13	
1985 M	139	92	0	152	7	168	103	13	162	6	
1985 A	127	83	2	153	8	160	98	-4	164	11	
1985 M	132	89	3	149	6	159	95	-8	168	14	
1985 J	129	85	12	152	5	160	99	4	161	4	
1985 J	130	85	9	153	7	168	100	-8	169	12	
1985 A	104	68	7	153	9	144	88	-8	163	4	
1985 S	144	95	7	151	6	133	86	1	155	2	
1985 O	174	115	5	152	5	167	101	-11	165	9	
1985 N	165	105	5	156	8	165	97	-12	170	8	
1985 D	156	98	17	160	9	183	108	4	169	5	
1986 J	143	92	21	156	4	133	80	-9	168	3	
1986 F	153	97	14	158	6	136	83	-7	163	-2	
1986 M	152	95	3	160	5	140	83	-19	168	3	
1986 A	156	98	18	159	4	158	93	-5	170	4	
1986 M	137	86	-3	159	7	131	77	-19	170	1	
1986 J	155	96	13	161	6	141	82	-17	171	6	
1986 J	163	101	19	162	6	163	95	-5	172	2	
1986 A	101	63	-7	160	5	120	72	-18	167	2	
1986 S	173	107	13	162	7	118	69	-20	172	11	
1986 O	215	133	16	162	7	161	95	-6	170	3	
1986 N	181	111	5	164	5	144	84	-13	171	1	
1986 D	174	105	7	166	4	153	90	-17	171	1	

TABLE 1.127 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 82 CTCI 82	FURNITURE AND PARTS THEREOF MEUBLES ET LEURS PARTIES DETACHEES					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIOD PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	9	100	100	5	100	9
1981	104	99	-1	106	5	127	117	17	109	9
1982	112	100	1	112	6	143	120	3	119	9
1983	120	100	1	120	7	158	127	6	125	5
1984	129	102	1	127	6	191	143	12	134	8
1985	142	106	4	134	6	225	155	9	145	8
1986	164	115	8	143	6	214	145	-7	147	2
1980 1	106	109	8	97	10	93	97	10	96	9
1980 2	103	104	2	98	8	99	99	3	100	10
1980 3	82	81	-9	102	11	92	91	1	101	8
1980 4	110	107	-6	103	9	116	113	6	103	9
1981 1	102	99	-9	103	6	102	98	2	104	8
1981 2	106	102	-2	104	6	127	118	19	108	8
1981 3	88	83	3	106	4	127	114	25	111	11
1981 4	118	109	2	108	5	149	135	20	110	7
1982 1	114	105	5	109	6	136	120	22	114	9
1982 2	117	104	2	112	7	150	126	7	119	10
1982 3	93	82	-2	113	7	131	108	-5	121	9
1982 4	125	109	-1	115	6	156	129	-5	121	10
1983 1	126	108	3	117	7	153	126	5	122	7
1983 2	124	104	0	119	6	159	130	3	123	3
1983 3	100	83	1	121	7	140	112	4	125	3
1983 4	130	106	-2	122	6	181	141	10	128	6
1984 1	132	107	-1	123	5	175	138	10	127	4
1984 2	130	103	-1	126	6	185	141	9	131	6
1984 3	111	86	3	129	7	179	130	16	138	11
1984 4	146	112	5	130	7	227	162	15	140	9
1985 1	141	108	1	130	5	218	152	10	143	13
1985 2	142	107	4	133	5	222	153	8	146	11
1985 3	123	90	5	136	6	208	143	10	145	5
1985 4	163	118	5	138	6	250	172	6	145	4
1986 1	159	115	6	138	6	215	150	-1	144	0
1986 2	170	120	12	142	7	216	147	-4	147	1
1986 3	144	100	11	144	6	191	128	-10	149	3
1986 4	183	125	6	147	6	231	154	-10	150	3
1984 J	120	99	-1	122	7	162	129	5	126	4
1984 F	126	103	4	123	5	172	136	18	126	3
1984 M	150	120	-4	125	5	191	150	8	127	4
1984 A	133	106	1	125	5	182	142	12	128	4
1984 M	136	107	12	126	4	188	142	21	132	7
1984 J	121	96	-14	126	8	184	140	-4	132	8
1984 J	111	86	5	130	6	192	140	19	137	9
1984 A	92	71	4	128	7	176	126	23	140	12
1984 S	129	100	2	129	8	170	124	6	137	10
1984 O	160	125	19	128	6	229	164	28	139	9
1984 N	142	110	3	130	7	229	163	15	140	10
1984 D	135	102	-5	133	8	222	157	3	141	9
1985 J	123	97	-2	127	5	196	137	7	143	13
1985 F	141	108	5	130	6	217	152	11	143	13
1985 M	158	120	0	132	6	240	167	11	144	14
1985 A	142	107	1	133	6	232	160	13	145	13
1985 M	149	112	4	133	6	211	146	2	145	10
1985 J	135	103	7	131	4	224	153	10	146	11
1985 J	123	90	5	137	5	221	151	7	147	7
1985 A	105	78	9	135	5	201	139	10	144	3
1985 S	141	103	3	137	6	202	140	13	144	5
1985 O	175	127	2	138	7	243	168	2	145	4
1985 N	155	112	2	138	6	236	160	-2	147	5
1985 D	159	114	12	140	5	271	188	19	144	2
1986 J	141	104	7	136	7	195	135	-2	144	1
1986 F	165	119	10	139	7	228	159	5	143	0
1986 M	169	122	2	139	5	223	155	-7	144	-1
1986 A	186	131	23	141	6	240	163	1	147	2
1986 M	160	113	1	142	6	199	136	-7	146	1
1986 J	164	115	12	142	8	210	143	-7	148	1
1986 J	164	114	27	144	5	223	150	0	149	2
1986 A	95	66	-15	144	6	164	110	-21	149	3
1986 S	172	119	16	144	5	186	125	-11	149	3
1986 O	198	136	7	146	6	247	166	-1	148	3
1986 N	178	122	8	146	6	216	143	-11	151	2
1986 D	173	117	3	148	6	231	153	-18	151	5

TABLE 1.128 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 83 TRAVEL GOODS, HANDBAGS AND SIMILAR CONTAINERS
CICI 83 ARTICLES DE VOYAGE, SACS A MAIN ET CONTENANTS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-13	100	11	100	100	-15	100	16
1981	100	95	-5	105	5	121	112	12	107	7
1982	108	99	4	110	4	145	126	12	115	7
1983	117	102	3	116	5	158	137	9	115	0
1984	136	106	5	128	11	203	161	17	126	10
1985	148	111	4	134	4	228	165	3	138	9
1986	162	116	5	140	4	242	168	2	144	4
1980 1	117	116	-2	102	18	104	103	-15	101	26
1980 2	91	95	-17	96	14	93	95	-17	98	17
1980 3	96	92	-14	105	11	93	92	-19	101	14
1980 4	96	98	-19	98	2	109	109	-14	100	7
1981 1	102	97	-16	105	3	94	91	-12	104	3
1981 2	88	90	-5	99	3	114	111	16	103	6
1981 3	98	90	-2	110	5	125	114	24	110	8
1981 4	108	101	2	107	10	146	130	19	112	11
1982 1	122	105	8	116	11	147	126	39	116	12
1982 2	98	93	3	106	8	143	129	16	111	7
1982 3	105	93	4	113	3	139	116	1	120	9
1982 4	108	105	4	103	-4	153	134	3	114	2
1983 1	126	105	0	120	3	144	122	-4	118	2
1983 2	111	101	9	109	3	151	135	5	112	1
1983 3	110	93	0	118	5	151	130	12	116	-3
1983 4	124	107	3	115	11	187	161	20	116	2
1984 1	142	114	9	125	4	182	151	24	120	2
1984 2	122	101	-1	121	10	186	156	15	119	7
1984 3	133	98	6	135	14	212	162	24	131	13
1984 4	145	109	2	133	16	232	173	7	134	16
1985 1	154	116	1	133	7	227	161	7	141	17
1985 2	134	102	1	131	9	205	150	-4	136	14
1985 3	144	103	5	139	3	234	169	4	139	6
1985 4	161	122	12	132	-1	245	181	5	135	1
1986 1	178	120	3	149	11	228	159	-1	143	2
1986 2	151	114	11	133	1	225	158	5	143	5
1986 3	157	109	5	145	4	237	165	-2	143	3
1986 4	164	123	1	134	1	281	192	6	146	8
1984 J	116	93	6	124	4	148	130	18	114	-2
1984 F	145	117	14	124	1	194	159	28	123	1
1984 M	166	133	7	125	8	202	165	25	123	5
1984 A	141	118	12	120	7	193	169	41	114	-2
1984 M	113	96	8	119	10	174	144	12	122	11
1984 J	110	89	-20	124	15	189	155	-2	122	11
1984 J	141	106	3	133	15	211	167	13	127	11
1984 A	117	83	0	141	14	219	167	34	131	10
1984 S	140	106	14	131	13	205	151	28	136	18
1984 O	153	116	2	132	13	220	164	-2	134	13
1984 N	149	114	8	131	16	234	169	4	139	23
1984 D	134	98	-5	136	19	243	186	21	131	12
1985 J	114	86	-8	132	6	183	133	3	137	21
1985 F	162	116	-1	139	12	243	167	5	146	19
1985 M	187	144	9	130	3	256	184	12	139	13
1985 A	141	105	-11	134	12	205	151	-11	136	19
1985 M	130	101	6	129	9	206	151	5	136	12
1985 J	130	100	13	130	5	203	149	-4	137	12
1985 J	161	119	12	136	2	254	180	8	141	12
1985 A	122	86	4	142	1	245	180	8	136	4
1985 S	147	104	-2	141	8	203	146	-3	139	2
1985 O	173	127	10	136	3	256	185	12	138	3
1985 N	155	119	5	130	-1	232	171	1	136	-2
1985 D	154	120	22	129	-5	248	188	1	132	1
1986 J	152	105	22	144	9	207	145	8	143	4
1986 F	200	130	12	154	11	253	175	4	145	-1
1986 M	181	123	-15	147	14	224	158	-14	142	2
1986 A	174	127	21	137	2	240	164	9	146	7
1986 M	137	107	6	128	-1	214	149	-2	144	6
1986 J	142	107	7	133	2	219	160	8	137	0
1986 J	193	130	9	148	9	302	212	18	142	1
1986 A	119	81	-6	147	3	200	142	-21	140	3
1986 S	159	115	10	139	-2	209	142	-3	147	6
1986 O	189	140	10	136	0	293	197	7	148	7
1986 N	153	113	-5	135	4	274	189	11	145	7
1986 D	151	116	-3	130	1	276	190	1	145	10

TABLE 1.129 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 84
CTCI 84ARTICLES OF APPAREL AND CLOTHING ACCESSORIES
VETEMENTS ET ACCESSOIRES DU VETEMENTS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	10	100	100	3	100	8
1981	109	102	2	107	7	124	114	14	109	9
1982	122	102	0	119	11	137	117	2	117	8
1983	132	105	2	127	6	154	128	10	121	3
1984	150	112	7	134	6	193	155	22	124	3
1985	166	117	5	142	6	230	178	14	130	4
1986	188	134	14	141	-1	231	183	3	126	-3
1980 1	110	106	5	104	12	100	97	10	103	9
1980 2	81	84	-3	96	10	83	85	2	98	8
1980 3	115	113	-1	102	9	114	113	0	100	8
1980 4	96	99	-6	97	7	103	104	-1	99	7
1981 1	108	97	-8	111	7	113	101	4	112	8
1981 2	84	82	-2	103	7	107	101	19	106	8
1981 3	122	111	-2	110	8	145	132	16	110	10
1981 4	104	100	1	105	8	129	120	15	108	9
1982 1	131	107	10	123	11	138	113	12	122	9
1982 2	100	88	7	114	11	114	99	-2	115	9
1982 3	142	117	5	122	11	159	133	1	119	8
1982 4	114	99	0	115	9	135	120	0	113	5
1983 1	144	107	0	135	9	151	117	4	129	5
1983 2	104	87	-1	120	5	125	109	9	115	0
1983 3	146	114	-2	128	5	173	142	7	122	2
1983 4	134	110	11	122	7	166	142	18	117	4
1984 1	164	117	10	140	4	184	139	19	132	3
1984 2	116	91	5	127	6	153	130	19	118	3
1984 3	169	122	7	139	8	227	181	27	126	3
1984 4	150	115	5	130	6	207	172	21	121	3
1985 1	180	118	1	153	9	225	160	15	141	7
1985 2	128	94	3	137	7	185	148	14	125	5
1985 3	188	130	6	145	5	281	218	20	129	3
1985 4	168	126	9	134	3	230	186	8	124	3
1986 1	194	129	10	150	-1	239	175	9	137	-3
1986 2	149	110	18	135	-1	192	158	7	121	-3
1986 3	225	157	21	143	-1	280	221	2	127	-2
1986 4	182	136	8	134	0	211	177	-5	119	-4
1984 J	142	105	6	134	3	142	112	16	127	3
1984 F	165	115	14	143	5	190	142	20	134	3
1984 M	187	131	9	143	4	219	164	19	134	2
1984 A	129	95	2	137	7	169	134	18	127	2
1984 M	109	88	18	123	6	138	119	24	116	5
1984 J	110	90	-3	122	6	152	137	17	112	2
1984 J	160	117	5	137	9	206	168	25	123	2
1984 A	156	114	7	137	6	235	188	31	125	2
1984 S	192	136	9	141	9	240	186	26	129	5
1984 O	188	143	11	131	5	266	215	26	124	2
1984 N	137	108	9	127	6	188	160	18	118	4
1984 D	124	95	-6	131	7	167	140	16	119	3
1985 J	151	103	-2	147	9	170	127	14	134	6
1985 F	181	117	1	155	9	236	164	15	144	8
1985 M	208	134	3	155	8	269	188	15	143	7
1985 A	141	98	3	145	6	206	155	16	133	5
1985 M	121	91	3	134	9	174	142	19	122	5
1985 J	122	93	3	131	8	175	148	8	118	6
1985 J	182	128	9	143	4	275	215	28	128	4
1985 A	170	117	3	146	6	277	214	14	129	3
1985 S	212	145	6	146	4	292	223	6	131	2
1985 O	210	152	6	138	5	293	231	7	127	3
1985 N	150	114	6	131	3	204	168	5	122	3
1985 D	145	110	16	132	1	194	158	13	122	3
1986 J	175	120	17	145	-1	198	150	18	132	-1
1986 F	212	139	19	153	-2	255	183	12	139	-3
1986 M	196	129	-4	153	-1	264	191	2	139	-3
1986 A	170	119	22	142	-2	226	174	12	130	-2
1986 M	127	97	7	131	-2	161	138	-3	116	-5
1986 J	151	114	23	132	1	189	162	10	117	-2
1986 J	246	172	35	143	0	308	245	14	126	-2
1986 A	184	128	10	144	-2	250	196	-8	127	-1
1986 S	245	171	18	143	-2	283	222	0	127	-3
1986 O	227	169	11	135	-3	265	220	-5	121	-5
1986 N	160	122	7	131	0	186	160	-5	116	-4
1986 D	159	118	7	135	3	181	150	-5	121	-1

TABLE 1.130 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

SITC 85 CTCI 85		FOOTWEAR CHAUSSURES				1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-6	100	14	100	100	-21	100	18
1981	101	99	-1	103	3	124	115	15	103	8
1982	121	108	9	112	9	149	121	6	123	13
1983	128	102	-5	126	12	168	123	1	137	11
1984	142	105	3	136	8	201	133	8	151	10
1985	155	110	5	141	4	235	147	10	160	6
1986	167	115	4	146	4	209	130	-11	160	0
1980 1	122	120	6	101	24	109	108	-14	100	28
1980 2	86	90	-12	95	21	88	91	-25	97	23
1980 3	105	100	-5	104	6	101	99	-25	102	12
1980 4	89	90	-14	98	6	102	102	-19	101	10
1981 1	105	102	-15	103	2	106	105	-4	101	1
1981 2	78	82	-9	95	-1	107	103	13	104	7
1981 3	111	101	1	110	5	132	114	15	115	13
1981 4	105	103	14	102	4	139	124	22	112	12
1982 1	133	118	16	113	10	153	131	25	117	16
1982 2	106	101	23	105	11	137	116	12	119	15
1982 3	132	110	9	120	9	153	114	0	134	16
1982 4	114	103	-1	111	9	149	121	-2	123	10
1983 1	154	123	4	125	11	167	125	-4	133	13
1983 2	102	87	-14	117	12	162	125	8	130	10
1983 3	137	101	-9	136	13	166	112	-2	149	11
1983 4	117	95	-7	123	11	177	129	6	137	11
1984 1	165	123	0	134	7	193	133	6	146	9
1984 2	106	85	-2	125	6	171	120	-3	142	9
1984 3	168	115	15	145	7	227	142	27	160	7
1984 4	129	95	0	135	10	214	138	7	156	13
1985 1	180	123	0	146	8	230	140	6	164	13
1985 2	117	90	6	131	5	207	136	13	152	7
1985 3	174	118	2	148	2	253	156	10	166	4
1985 4	148	110	15	135	-1	242	154	12	158	1
1986 1	190	131	6	145	-1	228	148	5	155	-6
1986 2	131	96	7	136	4	197	124	-9	160	5
1986 3	194	126	7	154	4	222	131	-16	170	2
1986 4	152	104	-5	145	8	187	119	-23	157	0
1984 J	148	111	-6	133	8	193	132	-6	146	10
1984 F	165	121	9	137	4	198	134	9	147	8
1984 M	183	138	-2	133	9	188	131	15	143	10
1984 A	121	96	-7	126	9	152	108	-16	141	16
1984 M	95	81	11	117	3	160	118	15	135	2
1984 J	102	78	-8	131	7	200	135	-5	149	9
1984 J	172	121	12	142	3	240	156	18	153	4
1984 A	168	113	19	149	5	241	148	29	163	6
1984 S	163	112	14	146	13	201	122	39	165	14
1984 O	159	116	10	136	7	196	125	0	157	14
1984 N	112	84	-9	134	12	189	124	1	152	12
1984 D	115	85	-3	135	10	256	163	17	157	14
1985 J	124	86	-22	143	8	204	125	-5	163	11
1985 F	204	136	12	150	10	256	154	15	167	13
1985 M	211	148	7	143	7	229	142	8	162	13
1985 A	123	94	-3	132	4	192	128	19	150	6
1985 M	104	82	1	126	8	200	133	12	151	12
1985 J	125	94	20	134	3	228	148	10	154	4
1985 J	175	121	0	145	2	277	170	9	163	6
1985 A	172	113	1	152	2	285	168	13	170	4
1985 S	176	119	6	148	2	214	130	7	164	0
1985 O	172	125	7	138	1	235	150	20	157	0
1985 N	124	92	10	135	1	225	141	14	160	5
1985 D	147	113	32	131	-3	266	170	4	157	0
1986 J	169	119	38	142	-1	216	138	10	157	-4
1986 F	214	144	6	149	-1	258	167	8	155	-7
1986 M	187	131	-11	143	0	210	138	-3	152	-6
1986 A	142	105	12	136	3	191	123	-4	155	4
1986 M	113	86	4	132	4	175	112	-15	156	3
1986 J	137	98	5	139	4	225	135	-9	167	8
1986 J	230	148	23	155	7	305	175	3	174	7
1986 A	163	104	-8	157	3	192	114	-32	168	-1
1986 S	188	125	5	151	2	168	103	-21	163	0
1986 O	197	134	7	147	7	205	129	-14	159	1
1986 N	131	92	0	142	5	169	110	-22	154	-4
1986 D	128	87	-23	147	12	187	118	-31	159	1

TABLE 1.131 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	12	100	100	-2	100	14
1981	108R	96R	-4	112	12	130R	120R	20	108	8
1982	120R	99R	3	121	8	144R	124R	3	116	7
1983	133	103	4	129	6	157	126	1	125	7
1984	151	111	7	137	6	193	144	15	134	7
1985	167	116	5	144	5	218	156	8	140	5
1986	187	127	9	147	2	207	148	-5	141	0
1980 1	97	100	9	97	14	87	91	3	96	13
1980 2	102	101	-1	101	15	98	98	-5	100	15
1980 3	94	93	-5	101	12	100	100	-2	100	14
1980 4	107	106	-5	102	9	116	112	-5	104	14
1981 1	103	95	-5	109	12	110	101	11	109	14
1981 2	118	104	3	114	13	160	161	64	99	-1
1981 3	120	106	14	113	13	148	131	32	113	12
1981 4	124	111	5	112	10	154	134	20	115	11
1982 1	108	91	-5	119	9	126	110	9	114	5
1982 2	115	94	-9	122	7	140	122	-24	114	15
1982 3	108	89	-16	122	7	129	110	-16	117	3
1982 4	126	102	-8	123	10	146	122	-9	120	4
1983 1	126	99	9	127	7	135	110	0	122	7
1983 2	130	102	8	128	5	154	125	2	124	8
1983 3	124	96	8	129	6	156	125	13	125	7
1983 4	150	115	13	131	6	182	143	18	127	6
1984 1	144	107	8	134	5	170	129	17	132	8
1984 2	146	107	6	136	6	185	140	12	132	7
1984 3	144	104	9	138	6	190	142	14	134	7
1984 4	170	123	7	139	6	228	165	15	138	9
1985 1	156	109	2	143	6	205	145	12	141	7
1985 2	166	115	8	144	5	217	155	10	140	6
1985 3	162	112	7	145	5	215	154	8	140	5
1985 4	185	127	3	146	5	237	169	2	140	2
1986 1	169	114	4	148	4	187	131	-10	142	1
1986 2	187	127	10	147	3	214	152	-2	140	0
1986 3	186	127	13	147	2	202	145	-6	140	0
1986 4	206	140	10	148	1	226	161	-5	140	0
1984 J	136	102	13	133	5	167	127	32	132	7
1984 F	141	105	17	134	5	165	125	26	133	8
1984 M	156	115	-2	136	6	178	136	0	130	8
1984 A	139	101	6	137	7	177	136	12	130	6
1984 M	153	113	14	136	6	192	146	21	132	6
1984 J	146	108	-3	135	6	186	139	5	133	9
1984 J	154	112	19	137	6	205	156	16	131	5
1984 A	122	88	7	138	6	173	128	25	135	7
1984 S	156	113	3	138	7	191	140	3	136	8
1984 O	189	138	17	137	6	245	179	25	136	9
1984 N	175	125	2	140	7	225	164	9	137	7
1984 D	148	106	1	140	6	215	153	12	141	9
1985 J	141	100	-2	141	6	184	131	4	140	6
1985 F	149	105	-1	143	7	204	144	15	142	7
1985 M	177	124	7	144	6	227	161	18	141	8
1985 A	161	112	11	144	5	213	153	12	140	7
1985 M	170	118	5	144	6	219	156	7	141	7
1985 J	166	116	7	143	6	219	156	12	140	5
1985 J	176	122	9	145	6	242	173	10	140	7
1985 A	136	94	6	145	5	194	138	8	141	4
1985 S	174	121	7	144	4	208	150	7	139	2
1985 O	206	141	3	146	7	245	176	-2	139	2
1985 N	180	123	-2	146	5	225	159	-3	142	4
1985 D	170	117	10	146	5	241	173	13	139	-1
1986 J	160	108	7	148	5	182	127	-3	144	2
1986 F	172	116	11	149	4	190	134	-7	142	0
1986 M	177	120	-3	148	3	188	133	-18	142	0
1986 A	198	134	19	148	3	222	158	3	141	1
1986 M	171	116	-2	148	3	211	151	-4	140	0
1986 J	192	132	14	146	2	208	149	-4	140	0
1986 J	208	142	17	147	1	244	174	1	140	0
1986 A	146	100	7	146	1	169	121	-13	140	0
1986 S	203	138	14	147	2	194	140	-6	139	0
1986 O	233	159	12	147	1	240	173	-2	139	0
1986 N	196	133	8	148	1	228	163	2	140	-1
1986 D	189	127	9	148	2	211	148	-15	143	3

Section 2

Indices by UN broad economic category Indices par grandes catégories économiques de l'ONU

TABLE 2.1 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

CONSUMPTION GOODS, INCLUDING PASSENGER MOTOR CARS
BIENS DE CONSOMMATION Y COMPRIS AUTOMOBILES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	8	100	100	7	100	8
1981	110	101	1	109	9	115	99	-1	116	16
1982	122	104	2	118	8	121	97	-2	125	8
1983	131	107	3	123	4	129	98	2	131	5
1984	145	111	4	130	6	149	103	5	144	10
1985	161	119	7	135	4	158	105	2	151	5
1986	173	127	7	136	1	165	119	13	139	-8
1980 1	100	101	8	99	10	100	102	15	97	9
1980 2	97	98	0	99	9	97	97	7	100	8
1980 3	100	99	3	101	8	97	97	7	100	7
1980 4	105	104	-2	101	7	108	105	2	103	10
1981 1	102	95	-5	107	7	110	99	-3	111	14
1981 2	105	98	0	107	8	112	96	-1	116	16
1981 3	110	100	1	110	9	113	95	-2	120	20
1981 4	118	106	2	111	10	120	101	-4	118	15
1982 1	118	101	6	117	10	122	99	0	123	11
1982 2	121	103	5	118	10	122	97	0	126	8
1982 3	120	101	1	119	8	117	92	-3	127	6
1982 4	128	109	3	118	6	126	100	-1	126	6
1983 1	127	103	2	123	5	125	98	-1	128	4
1983 2	126	104	1	121	3	125	96	0	130	3
1983 3	132	106	5	124	5	125	94	3	133	4
1983 4	141	114	5	124	5	140	104	4	134	7
1984 1	140	108	5	130	5	147	105	7	140	10
1984 2	139	107	3	130	7	142	100	4	142	9
1984 3	144	109	3	131	6	143	98	4	146	10
1984 4	158	121	6	130	5	161	109	5	149	11
1985 1	156	115	7	136	5	167	107	2	156	11
1985 2	156	115	7	136	5	155	100	0	155	9
1985 3	159	118	7	135	3	151	102	4	148	2
1985 4	172	129	6	134	3	161	112	3	143	-4
1986 1	165	120	4	138	1	157	111	3	142	-9
1986 2	169	125	9	136	0	163	117	17	140	-10
1986 3	172	126	7	137	1	166	122	20	137	-8
1986 4	185	137	6	135	1	176	128	14	137	-5
1984 J	128	100	8	128	5	143	103	9	139	10
1984 F	136	105	7	130	5	148	105	13	141	10
1984 M	155	119	0	131	6	151	108	0	140	9
1984 A	138	107	5	130	7	139	99	-1	141	8
1984 M	144	111	9	130	8	150	106	14	142	10
1984 J	135	104	-3	130	7	137	96	0	142	10
1984 J	145	110	7	132	6	140	97	7	144	10
1984 A	139	106	4	131	6	143	98	5	146	10
1984 S	147	112	-1	131	5	145	98	-1	148	10
1984 O	172	132	13	130	5	172	116	13	148	12
1984 N	158	122	5	130	5	164	111	2	148	11
1984 D	144	110	1	131	5	149	100	-1	149	9
1985 J	140	104	4	134	5	169	110	7	153	10
1985 F	157	116	11	136	5	159	102	-4	157	11
1985 M	172	125	6	137	5	174	109	1	160	14
1985 A	157	115	8	137	5	159	101	2	158	12
1985 M	157	116	5	135	4	157	102	-4	155	9
1985 J	152	112	8	135	4	149	98	2	152	7
1985 J	169	125	13	136	3	159	106	9	150	5
1985 A	143	105	0	136	3	141	96	-3	148	1
1985 S	165	123	9	135	3	151	103	5	147	-1
1985 O	184	138	4	134	3	167	116	0	144	-3
1985 N	165	124	1	133	3	157	110	-1	143	-3
1985 D	168	125	13	135	3	159	111	12	143	-4
1986 J	156	114	10	137	2	161	114	4	141	-8
1986 F	168	122	5	138	1	156	109	7	143	-9
1986 M	172	124	-1	139	1	153	109	0	141	-11
1986 A	178	130	12	137	0	176	124	23	141	-11
1986 M	162	119	3	135	0	153	110	8	139	-10
1986 J	169	125	11	135	0	161	116	19	139	-9
1986 J	183	133	7	137	1	167	121	15	138	-8
1986 A	148	108	3	137	1	149	109	14	136	-8
1986 S	185	136	11	136	1	183	134	30	137	-7
1986 O	201	149	8	135	1	193	141	22	137	-5
1986 N	177	131	6	135	1	168	123	12	137	-5
1986 D	177	130	4	136	1	166	121	9	137	-4

TABLE 2.2 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

CAPITAL GOODS
BIENS D'EQUIPEMENT

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	5	100	9	100	100	16	100	6
1981	108	97	-3	112	11	127	104	4	123	23
1982	125	101	4	124	11	134	96	-8	140	14
1983	134	99	-2	135	9	153	99	4	154	10
1984	152	106	7	143	6	184	106	7	173	12
1985	174	113	6	155	8	210	113	6	186	7
1986	188	116	3	161	4	217	120	6	181	-2
1980 1	99	102	14	97	7	93	96	18	97	2
1980 2	102	103	5	99	9	100	100	22	99	5
1980 3	91	90	1	101	10	98	99	18	99	5
1980 4	108	105	-1	103	9	114	110	11	104	10
1981 1	98	91	-11	108	11	106	93	-3	114	18
1981 2	108	98	-5	111	11	123	101	0	122	23
1981 3	99	88	-2	113	11	131	103	4	128	29
1981 4	114	99	-6	115	12	134	106	-4	127	21
1982 1	118	99	9	120	11	137	102	10	134	17
1982 2	129	106	8	122	10	135	98	-3	138	13
1982 3	115	91	4	126	12	123	86	-16	143	12
1982 4	139	110	10	127	11	145	101	-5	145	14
1983 1	123	93	-6	132	10	137	93	-9	147	10
1983 2	136	102	-4	134	10	147	98	0	151	9
1983 3	124	91	0	136	8	141	89	4	158	10
1983 4	148	108	-1	137	8	173	107	7	161	11
1984 1	144	103	10	141	7	167	99	6	168	14
1984 2	151	105	4	143	7	181	108	11	168	11
1984 3	141	98	8	143	5	184	106	18	174	10
1984 4	172	119	10	145	6	218	121	13	180	12
1985 1	174	114	11	152	8	208	109	10	191	13
1985 2	173	112	6	154	8	222	118	9	189	12
1985 3	157	100	2	156	9	195	106	0	184	6
1985 4	193	124	4	156	7	217	121	0	179	-1
1986 1	174	108	-5	161	5	195	107	-2	183	-4
1986 2	189	117	5	161	4	223	122	4	183	-3
1986 3	173	108	7	161	3	203	112	6	181	-2
1986 4	213	131	6	163	5	243	137	13	178	-1
1984 J	138	98	20	142	8	165	97	6	171	17
1984 F	135	97	15	139	7	165	98	14	169	14
1984 M	159	113	-1	141	6	169	102	0	166	11
1984 A	146	102	7	143	7	164	98	-3	167	12
1984 M	163	113	10	144	7	190	112	23	170	10
1984 J	143	100	-5	142	6	190	114	13	167	12
1984 J	148	103	16	143	5	175	102	18	171	10
1984 A	124	86	0	144	6	180	103	22	175	10
1984 S	152	106	7	143	5	197	112	15	176	12
1984 O	168	117	12	143	6	228	128	27	179	12
1984 N	172	119	17	145	7	217	121	14	180	12
1984 D	175	119	1	146	4	210	115	0	183	12
1985 J	159	105	8	151	7	201	107	11	188	10
1985 F	168	111	15	151	8	202	106	8	190	13
1985 M	196	126	12	155	10	221	114	12	194	17
1985 A	176	114	12	154	8	223	117	19	191	14
1985 M	176	115	1	153	7	224	119	6	189	11
1985 J	167	107	7	155	9	219	117	3	187	12
1985 J	174	112	8	156	9	215	116	14	185	8
1985 A	137	87	2	157	9	183	99	-4	184	5
1985 S	160	102	-3	157	9	188	103	-8	184	4
1985 O	195	127	8	154	7	223	124	-3	180	1
1985 N	184	118	0	155	7	211	118	-2	178	-1
1985 D	200	126	6	158	8	216	121	5	179	-2
1986 J	153	95	-10	161	6	191	104	-3	183	-3
1986 F	176	111	-1	159	6	191	105	-1	183	-4
1986 M	192	119	-6	162	4	203	111	-2	183	-6
1986 A	205	127	11	161	4	236	129	10	183	-4
1986 M	177	110	-4	161	5	211	116	-3	182	-4
1986 J	184	115	7	161	4	223	121	4	184	-2
1986 J	193	120	7	162	4	211	115	-1	183	-1
1986 A	141	87	0	162	3	172	94	-5	183	-1
1986 S	186	116	14	160	2	227	127	24	178	-3
1986 O	214	132	4	162	5	249	140	13	177	-2
1986 N	194	120	2	161	4	231	131	10	177	-1
1986 D	231	140	11	165	4	249	140	16	178	0

TABLE 2.3 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTERMEDIATE GOODS PRODUITS INTERMEDIAIRES					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE			EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE		INTRA-CE			EXTRA-CE	
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	14	100	100	-5	100	31
1981	110	99	-1	112	12	113	89	-11	127	27
1982	121	100	1	122	9	119	88	-2	136	8
1983	133	104	5	128	5	121	86	-2	141	3
1984	155	112	7	139	9	140	89	4	157	11
1985	173	119	7	145	4	145	91	2	159	2
1986	161	123	3	131	-10	107	95	4	112	-29
1980 1	108	110	11	98	19	104	110	6	95	41
1980 2	104	104	0	100	16	103	104	-1	100	36
1980 3	91	91	-2	100	11	96	96	-5	100	25
1980 4	100	98	-9	102	10	103	97	-14	107	27
1981 1	102	96	-13	107	8	101	87	-21	117	23
1981 2	106	96	-8	110	10	112	89	-15	127	27
1981 3	105	92	1	114	14	114	85	-12	134	34
1981 4	119	103	5	115	14	115	89	-8	129	21
1982 1	121	101	5	119	12	122	92	6	134	15
1982 2	124	103	7	121	9	119	89	1	134	6
1982 3	111	91	-2	123	8	115	83	-2	138	3
1982 4	124	100	-3	124	8	120	86	-3	139	8
1983 1	129	103	2	126	5	117	85	-7	137	2
1983 2	134	106	3	126	4	117	86	-4	137	2
1983 3	125	97	7	128	4	116	82	-2	143	3
1983 4	146	112	12	131	5	131	89	3	147	5
1984 1	155	114	11	136	9	138	91	6	152	11
1984 2	153	111	4	138	10	137	89	4	153	12
1984 3	145	103	6	140	9	135	85	4	158	11
1984 4	170	119	7	142	9	151	92	4	164	12
1985 1	182	124	9	147	8	154	91	0	170	12
1985 2	175	119	7	147	7	150	91	2	166	8
1985 3	160	111	7	145	3	132	85	0	155	-2
1985 4	177	125	4	142	0	142	97	4	147	-10
1986 1	169	122	-1	138	-6	120	90	-1	133	-22
1986 2	168	128	8	131	-11	111	98	8	114	-31
1986 3	146	115	3	127	-12	96	95	11	102	-34
1986 4	161	127	2	127	-11	101	98	2	103	-30
1984 J	147	108	13	136	8	140	92	0	153	11
1984 F	150	110	12	136	8	137	90	16	153	11
1984 M	168	123	8	136	9	136	91	5	150	10
1984 A	150	109	5	137	9	134	89	6	151	11
1984 M	163	118	14	138	10	139	91	7	154	13
1984 J	147	106	-5	139	10	136	88	-1	155	12
1984 J	147	105	6	140	10	132	84	6	157	12
1984 A	135	97	12	140	9	134	85	8	158	10
1984 S	152	108	2	141	9	138	86	0	160	10
1984 O	173	122	11	142	9	154	94	11	163	13
1984 N	174	123	7	142	9	147	90	4	163	12
1984 D	162	113	2	143	8	152	93	-4	165	10
1985 J	170	117	8	146	8	156	93	2	167	9
1985 F	179	121	10	147	8	149	88	-2	170	11
1985 M	197	132	7	149	9	157	91	0	173	15
1985 A	176	120	10	147	7	150	89	1	168	11
1985 M	178	121	2	147	7	157	94	4	166	8
1985 J	171	117	10	146	6	143	88	-1	163	5
1985 J	171	118	12	145	4	137	87	3	158	1
1985 A	141	98	1	144	3	126	83	-3	153	-3
1985 S	169	117	9	145	3	133	87	1	153	-4
1985 O	188	132	8	143	1	141	95	0	149	-9
1985 N	173	122	-1	142	0	137	93	3	148	-9
1985 D	170	120	6	142	-1	147	102	10	145	-12
1986 J	167	118	1	141	-3	133	94	1	142	-15
1986 F	170	123	1	138	-6	117	88	0	134	-21
1986 M	169	125	-5	135	-9	109	89	-3	123	-29
1986 A	179	135	12	133	-10	121	102	14	119	-29
1986 M	160	123	1	131	-11	106	95	1	112	-33
1986 J	166	128	9	130	-11	106	96	9	111	-32
1986 J	160	125	6	128	-12	102	98	13	104	-34
1986 A	115	92	-6	126	-13	81	83	0	99	-35
1986 S	162	127	8	127	-12	105	103	19	102	-34
1986 O	176	138	5	128	-11	109	107	12	103	-31
1986 N	155	122	0	127	-11	96	94	1	103	-31
1986 D	153	121	0	127	-11	97	94	-8	103	-29

TABLE 2.4 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 1 GCE 1		FOOD AND BEVERAGES PRODUITS ALIMENTAIRES ET BOISSONS								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	2	100	6	100	100	0	100	5
1981	115	105	5	110	10	109	99	-1	111	11
1982	131	110	5	119	8	119	102	4	117	5
1983	140	115	4	122	3	121	98	-4	124	6
1984	154	119	3	130	6	144	100	2	144	16
1985	174	132	11	132	2	150	104	4	144	0
1986	179	138	5	130	-2	133	106	2	126	-12
1980 1	94	95	4	99	7	101	101	4	100	11
1980 2	100	100	-1	100	6	101	100	0	101	8
1980 3	100	100	2	100	6	91	93	0	98	0
1980 4	109	108	4	101	6	108	107	-4	101	2
1981 1	101	95	0	106	7	103	97	-5	107	7
1981 2	114	104	5	109	9	110	98	-2	113	11
1981 3	113	103	3	110	10	98	86	-7	113	16
1981 4	125	110	3	114	13	122	110	3	111	10
1982 1	122	104	9	117	11	120	106	9	113	6
1982 2	134	112	7	120	10	123	105	7	118	5
1982 3	127	107	4	119	8	107	91	5	118	4
1982 4	136	114	3	119	5	126	107	-3	117	6
1983 1	126	104	0	121	3	116	100	-5	117	3
1983 2	138	114	2	121	0	117	97	-7	120	2
1983 3	141	115	8	122	3	111	89	-2	125	6
1983 4	158	126	11	125	5	141	107	-1	133	13
1984 1	137	107	2	129	7	144	103	3	140	20
1984 2	152	115	1	132	10	138	96	-1	144	20
1984 3	151	117	2	129	6	130	89	0	146	16
1984 4	176	137	9	129	3	165	113	6	147	11
1985 1	165	125	17	133	3	160	105	2	152	9
1985 2	175	129	12	135	2	155	102	6	152	5
1985 3	166	127	8	131	1	134	96	7	140	-4
1985 4	190	146	7	130	1	150	114	1	131	-11
1986 1	168	128	3	132	-1	136	105	0	130	-15
1986 2	181	138	7	132	-3	139	106	4	131	-14
1986 3	172	134	5	128	-2	122	99	4	123	-12
1986 4	193	152	4	127	-2	135	114	-1	119	-9
1984 J	132	104	7	127	6	144	103	7	139	20
1984 F	131	102	4	129	7	146	104	3	140	20
1984 M	150	114	-3	131	8	144	103	0	140	20
1984 A	145	110	1	131	9	138	97	-2	142	19
1984 M	160	121	7	133	11	138	96	0	145	21
1984 J	150	114	-5	132	9	139	95	-1	146	20
1984 J	143	110	3	131	8	131	90	6	146	20
1984 A	156	122	3	129	6	135	93	2	146	16
1984 S	155	120	-1	129	4	123	85	-6	145	14
1984 O	179	140	12	128	3	158	107	9	147	14
1984 N	175	137	4	128	3	171	117	6	146	10
1984 D	174	135	10	129	2	167	114	3	147	8
1985 J	154	117	13	131	3	165	111	7	149	7
1985 F	164	123	22	133	3	151	100	-4	152	8
1985 M	179	133	16	134	3	163	105	2	155	11
1985 A	173	128	16	135	3	159	103	6	155	9
1985 M	183	135	12	135	2	162	106	11	153	6
1985 J	167	124	9	135	2	144	97	2	148	2
1985 J	170	128	17	133	1	151	105	17	144	-2
1985 A	155	120	-1	130	1	125	91	-3	138	-5
1985 S	173	133	11	130	1	125	91	8	137	-6
1985 O	190	146	5	130	1	141	106	-1	133	-10
1985 N	178	138	1	130	1	141	107	-8	131	-10
1985 D	203	155	15	131	1	168	129	13	130	-12
1986 J	169	129	10	131	0	144	112	1	128	-14
1986 F	166	127	3	131	-1	134	103	3	130	-14
1986 M	170	129	-3	133	-1	131	101	-4	130	-16
1986 A	182	138	8	132	-3	155	116	13	133	-14
1986 M	182	138	2	132	-3	133	103	-3	130	-15
1986 J	180	137	10	131	-3	128	98	1	130	-13
1986 J	170	131	3	130	-2	127	100	-5	127	-12
1986 A	156	122	2	128	-1	110	90	-1	123	-11
1986 S	189	148	11	128	-2	130	108	19	120	-13
1986 O	199	157	7	127	-2	135	113	6	120	-10
1986 N	185	145	6	128	-2	130	109	2	119	-9
1986 D	195	153	-1	128	-2	140	119	-8	118	-9

TABLE 2.5 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 11 GCE 11		FOOD AND BEVERAGES - PRIMARY PRODUITS ALIMENTAIRES ET BOISSONS DE BASE								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	2	100	7	100	100	-1	100	5
1981	116	104	4	111	11	108	99	-1	109	9
1982	132	111	7	119	7	118	104	4	114	5
1983	141	114	2	124	5	118	96	-7	123	8
1984	154	116	2	133	7	144	98	2	146	19
1985	182	138	19	132	-1	149	102	4	146	0
1986	189	145	5	131	-1	134	103	1	130	-11
1980 1	90	91	2	99	7	104	104	0	101	13
1980 2	105	105	-1	101	6	105	103	2	102	8
1980 3	99	99	2	100	9	88	90	2	98	-1
1980 4	109	109	9	100	6	102	103	-6	99	0
1981 1	102	94	3	109	10	107	101	-3	106	5
1981 2	119	106	1	113	12	112	100	-3	112	10
1981 3	116	107	9	109	8	91	82	-9	111	14
1981 4	124	110	1	112	12	120	112	9	107	8
1982 1	123	105	12	117	7	123	111	11	110	4
1982 2	141	113	6	125	11	125	107	7	117	4
1982 3	130	112	4	116	7	101	87	6	116	4
1982 4	133	114	4	117	4	123	108	-3	114	7
1983 1	119	98	-6	122	4	119	103	-8	115	5
1983 2	144	118	5	122	-2	116	97	-9	120	3
1983 3	142	114	2	124	7	103	83	-6	125	8
1983 4	161	126	10	128	10	136	102	-6	134	17
1984 1	138	102	4	136	12	150	106	3	142	23
1984 2	156	111	-6	141	15	140	95	-3	148	23
1984 3	151	117	2	130	4	123	84	1	148	18
1984 4	174	137	9	126	-1	164	110	8	149	12
1985 1	171	128	26	134	-2	168	108	2	155	9
1985 2	183	133	20	138	-2	157	100	6	157	6
1985 3	168	132	13	127	-2	125	89	6	141	-4
1985 4	207	162	18	128	1	147	112	2	131	-12
1986 1	180	136	6	133	-1	139	105	-3	132	-15
1986 2	193	145	9	133	-3	143	104	4	137	-12
1986 3	174	135	2	129	1	118	92	4	129	-9
1986 4	209	163	1	128	0	135	110	-2	122	-7
1984 J	131	99	18	132	10	149	106	7	140	23
1984 F	133	99	1	135	11	154	108	1	142	22
1984 M	151	107	-5	141	15	147	103	1	143	23
1984 A	149	106	-7	141	15	141	98	-5	145	22
1984 M	169	119	0	142	17	139	94	1	148	24
1984 J	150	108	-12	140	13	139	93	-4	150	23
1984 J	137	102	-7	135	9	126	86	6	148	22
1984 A	164	128	6	128	4	126	86	3	147	18
1984 S	152	121	7	126	0	117	79	-5	147	15
1984 O	178	142	13	125	-2	148	98	11	150	15
1984 N	155	124	-7	126	-1	170	115	10	148	12
1984 D	187	146	23	128	-2	175	117	4	149	9
1985 J	157	121	21	131	-1	178	118	11	151	8
1985 F	165	124	26	133	-1	157	101	-6	155	9
1985 M	190	139	30	137	-3	168	105	2	160	12
1985 A	187	135	28	139	-2	165	103	6	160	10
1985 M	194	141	18	138	-3	165	105	12	157	6
1985 J	168	123	14	137	-2	141	93	0	152	2
1985 J	163	124	22	131	-3	142	98	15	145	-2
1985 A	158	126	-2	126	-2	116	84	-3	139	-6
1985 S	182	145	20	126	-1	117	85	7	138	-6
1985 O	205	162	14	127	1	128	97	-1	132	-12
1985 N	183	145	17	127	1	140	107	-8	131	-11
1985 D	233	180	23	130	1	173	133	14	130	-13
1986 J	180	137	14	132	1	148	114	-3	130	-14
1986 F	178	135	8	133	0	138	104	2	133	-14
1986 M	182	136	-3	135	-2	131	98	-7	135	-16
1986 A	194	145	7	134	-3	162	116	13	139	-13
1986 M	198	148	5	134	-3	139	103	-2	136	-14
1986 J	186	141	15	132	-3	128	94	1	137	-10
1986 J	160	122	-1	131	0	124	92	-6	134	-8
1986 A	160	125	0	128	2	107	84	0	128	-8
1986 S	201	156	8	128	2	125	100	18	124	-10
1986 O	212	168	4	127	0	134	108	11	124	-6
1986 N	196	153	6	128	1	130	106	0	122	-7
1986 D	219	169	-6	130	0	140	116	-13	121	-7

TABLE 2.6 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 111 GCE 111		FOOD AND BEVERAGES - PRIMARY - MAINLY FOR INDUSTRY PRODUITS ALIMENTAIRES ET BOISSONS DE BASE DESTINEE A L'INDUSTRIE									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	4	100	4	100	100	-2	100	1
1981		116	105	5	110	10	108	100	0	108	8
1982		139	115	9	121	10	119	105	4	113	5
1983		146	115	0	127	5	115	93	-11	124	9
1984		154	118	3	131	3	141	92	0	153	24
1985		195	152	29	128	-2	143	97	5	148	-3
1986		202	161	6	126	-2	124	95	-2	131	-11
1980	1	95	95	1	101	8	105	102	-2	102	12
1980	2	95	96	0	100	4	103	102	3	102	7
1980	3	91	91	5	99	2	93	96	0	98	-6
1980	4	123	123	15	100	3	99	101	-7	98	-6
1981	1	108	103	8	105	4	105	101	-1	104	2
1981	2	107	99	4	108	8	107	97	-4	110	8
1981	3	105	93	2	112	13	98	89	-7	111	14
1981	4	144	126	2	115	14	118	112	11	106	8
1982	1	135	115	12	118	12	124	113	12	110	6
1982	2	125	104	5	121	12	120	106	9	113	3
1982	3	129	107	15	121	8	108	94	6	115	4
1982	4	160	129	3	124	8	121	105	-6	115	8
1983	1	133	105	-9	126	7	114	100	-11	114	4
1983	2	130	105	1	124	3	108	92	-13	118	4
1983	3	129	103	-4	126	4	108	86	-8	125	8
1983	4	189	146	13	130	4	129	94	-11	138	20
1984	1	145	110	4	132	5	147	99	-1	149	31
1984	2	130	97	-8	135	8	130	84	-8	154	31
1984	3	142	109	6	130	3	130	85	-2	153	23
1984	4	206	161	10	128	-2	159	103	10	155	12
1985	1	194	149	36	130	-2	164	104	5	158	6
1985	2	173	131	35	132	-2	145	93	10	157	2
1985	3	163	129	18	127	-3	129	89	5	145	-6
1985	4	250	200	24	125	-2	136	102	0	133	-14
1986	1	206	160	7	129	-1	138	103	0	134	-15
1986	2	181	139	6	131	-1	126	89	-4	141	-10
1986	3	180	146	14	123	-3	110	84	-5	130	-10
1986	4	240	196	-2	122	-2	121	100	-2	121	-9
1984	J	144	111	30	131	3	144	97	6	148	31
1984	F	144	109	-2	132	4	151	101	-10	150	31
1984	M	147	110	-8	134	7	146	98	2	149	30
1984	A	135	101	-14	134	7	133	88	-10	152	30
1984	M	133	98	-3	135	9	122	79	-8	155	33
1984	J	123	91	-5	136	8	134	87	-7	155	29
1984	J	110	81	-11	136	8	132	85	7	155	29
1984	A	158	122	15	129	4	139	91	4	153	22
1984	S	159	125	12	127	0	120	79	-14	152	18
1984	O	205	161	12	128	-2	153	99	12	156	18
1984	N	176	139	-9	127	-1	161	105	17	154	12
1984	D	235	183	29	129	-2	162	105	2	155	8
1985	J	187	145	31	129	-1	173	112	15	155	5
1985	F	188	144	32	130	-1	157	100	-1	158	5
1985	M	207	159	44	130	-3	161	100	2	161	8
1985	A	189	143	42	132	-2	152	96	9	158	4
1985	M	186	140	43	132	-2	153	97	23	157	1
1985	J	144	109	20	133	-2	131	85	-2	154	-1
1985	J	139	105	30	132	-3	142	95	12	149	-4
1985	A	151	121	-1	125	-3	123	86	-6	144	-6
1985	S	198	159	28	124	-3	122	86	9	141	-7
1985	O	240	191	19	125	-2	124	92	-7	135	-13
1985	N	218	176	27	124	-2	131	99	-6	133	-14
1985	D	293	231	27	127	-2	151	116	11	130	-16
1986	J	201	158	9	128	-1	147	113	1	130	-16
1986	F	213	165	15	129	-1	140	104	4	135	-15
1986	M	206	158	0	130	0	128	93	-7	137	-15
1986	A	196	151	5	130	-1	147	102	7	143	-10
1986	M	190	145	3	132	-1	122	89	-9	138	-12
1986	J	157	121	11	130	-2	109	77	-9	141	-8
1986	J	135	106	0	128	-3	113	82	-14	137	-8
1986	A	163	135	11	121	-3	99	76	-12	130	-9
1986	S	242	198	24	122	-1	117	95	10	124	-12
1986	O	257	211	10	122	-3	121	97	6	124	-8
1986	N	219	180	2	122	-2	119	99	0	120	-10
1986	D	244	197	-15	124	-2	124	105	-10	118	-10

TABLE 2.7 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 112 GCE 112		FOOD AND BEVERAGES - PRIMARY - MAINLY FOR HOUSEHOLD CONSUMPTION PRODUITS ALIMENTAIRES ET BOISSONS DE BASE DESTINEE A DES MENAGES									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	1	100	10	100	100	2	100	12
1981		115	104	4	111	11	108	97	-3	111	11
1982		127	108	4	117	5	118	102	4	116	4
1983		138	113	4	122	4	125	102	0	123	6
1984		155	115	2	135	11	149	109	7	137	11
1985		170	126	10	135	0	160	112	3	143	4
1986		178	132	4	135	0	154	120	7	129	-10
1980 1		85	87	4	98	6	104	106	3	98	14
1980 2		115	113	-2	101	8	108	105	1	102	11
1980 3		106	105	-1	101	16	80	81	8	99	9
1980 4		96	96	4	100	10	107	106	-3	101	12
1981 1		97	86	-1	114	16	109	100	-6	109	12
1981 2		130	112	-1	117	15	120	104	-1	115	13
1981 3		127	120	14	106	5	79	71	-12	112	13
1981 4		106	96	1	110	10	123	113	6	109	8
1982 1		111	95	11	117	3	121	109	9	110	1
1982 2		155	120	8	129	10	133	109	4	123	7
1982 3		131	117	-3	112	6	89	76	7	116	4
1982 4		109	100	4	109	-1	127	112	0	114	4
1983 1		107	92	-4	117	1	127	108	-1	118	7
1983 2		157	131	9	121	-6	131	106	-2	123	0
1983 3		153	124	7	123	9	94	76	0	124	7
1983 4		135	107	7	126	16	148	117	4	127	12
1984 1		133	94	3	141	20	155	119	10	131	11
1984 2		179	123	-6	146	21	157	113	7	139	13
1984 3		159	124	-1	129	5	111	80	6	138	11
1984 4		145	116	8	125	-1	174	124	6	141	10
1985 1		151	110	16	137	-2	175	116	-3	151	16
1985 2		192	134	9	143	-2	179	115	1	156	13
1985 3		172	134	8	128	0	119	88	9	136	-2
1985 4		169	129	12	131	4	167	130	5	128	-9
1986 1		159	117	6	137	-1	139	106	-8	131	-13
1986 2		200	146	9	136	-5	179	135	18	132	-15
1986 3		167	125	-7	134	4	137	108	23	126	-7
1986 4		184	138	7	133	2	163	129	-1	127	-1
1984 J		120	89	7	135	19	158	122	10	129	11
1984 F		124	89	4	138	19	159	122	21	130	9
1984 M		154	104	-2	148	22	149	112	0	133	13
1984 A		162	110	0	147	22	156	115	4	135	10
1984 M		201	136	1	148	24	167	120	14	139	13
1984 J		174	122	-17	142	17	146	104	1	141	14
1984 J		162	121	-4	134	9	117	86	4	136	11
1984 A		170	133	0	128	5	105	77	1	137	12
1984 S		147	117	3	125	1	111	79	13	140	10
1984 O		154	125	14	123	-1	138	98	10	142	11
1984 N		137	110	-3	125	0	186	134	2	140	11
1984 D		144	113	15	128	-2	198	140	8	141	10
1985 J		131	99	11	132	-2	186	128	5	146	13
1985 F		145	107	20	136	-2	156	104	-15	151	16
1985 M		176	123	18	143	-3	181	115	2	158	19
1985 A		186	128	16	145	-1	189	117	1	162	20
1985 M		202	141	3	144	-2	188	120	0	157	13
1985 J		189	135	10	140	-1	159	107	3	148	5
1985 J		184	140	16	131	-2	143	102	19	140	3
1985 A		164	129	-3	127	-1	105	79	3	133	-4
1985 S		169	133	13	127	1	110	83	4	134	-4
1985 O		175	136	9	129	5	136	106	9	128	-10
1985 N		153	117	7	130	4	154	120	-10	128	-8
1985 D		180	135	20	133	4	212	164	17	129	-9
1986 J		163	121	22	136	3	148	113	-12	131	-10
1986 F		151	111	4	136	0	132	101	-3	131	-13
1986 M		163	118	-4	139	-3	136	104	-9	131	-17
1986 A		191	139	9	138	-5	192	145	24	133	-18
1986 M		201	148	5	136	-5	175	133	11	132	-16
1986 J		206	153	13	135	-4	169	129	20	132	-11
1986 J		177	132	-6	134	3	145	113	11	128	-8
1986 A		156	117	-10	134	6	125	100	26	125	-5
1986 S		167	125	-6	134	6	140	112	35	125	-6
1986 O		177	135	0	131	2	163	130	22	125	-2
1986 N		176	133	13	133	2	153	120	0	128	0
1986 D		198	147	8	135	2	174	137	-16	127	-2

TABLE 2.8 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 12 FOOD AND BEVERAGES - PROCESSED
GCE 12 PRODUITS ALIMENTAIRES ET BOISSONS AYANT SUBI UNE TRANSFORMATION

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	2	100	6	100	100	0	100	5
1981	115	105	5	110	9	112	98	-2	114	14
1982	130	110	4	119	9	121	100	2	121	6
1983	140	115	5	121	2	126	102	1	125	3
1984	153	120	4	128	6	145	103	2	140	13
1985	170	129	7	132	3	150	108	4	140	-1
1986	174	135	5	129	-2	131	112	4	117	-16
1980 1	96	97	5	99	7	95	97	12	98	8
1980 2	97	97	0	100	6	95	95	-4	100	6
1980 3	100	100	3	100	5	97	98	-3	99	3
1980 4	108	107	2	101	5	117	113	-2	103	6
1981 1	100	96	-1	104	5	98	90	-7	109	11
1981 2	111	103	6	108	8	107	94	-1	114	14
1981 3	112	101	1	111	11	109	93	-5	117	19
1981 4	126	110	3	114	13	126	108	-5	116	12
1982 1	121	104	8	117	12	115	96	7	119	9
1982 2	132	111	8	118	10	121	101	7	120	5
1982 3	126	105	4	120	8	118	97	3	122	4
1982 4	137	114	3	121	6	129	107	-1	122	5
1983 1	129	107	3	120	3	113	95	-1	118	-1
1983 2	135	113	1	120	1	119	98	-3	121	1
1983 3	140	116	10	121	1	126	100	3	126	4
1983 4	156	127	11	124	2	150	114	7	131	8
1984 1	137	109	2	126	5	135	99	4	137	16
1984 2	150	117	4	128	7	137	98	1	139	14
1984 3	151	117	1	129	7	141	99	-1	143	13
1984 4	177	137	8	129	5	167	117	2	143	9
1985 1	163	123	13	132	5	146	100	1	146	7
1985 2	171	128	9	134	4	151	105	7	144	4
1985 3	165	125	6	132	2	148	107	8	138	-4
1985 4	183	139	2	131	1	155	118	1	131	-8
1986 1	163	125	1	131	-1	131	105	6	125	-15
1986 2	176	135	6	130	-3	130	109	4	119	-17
1986 3	171	134	7	128	-3	129	114	6	113	-18
1986 4	186	146	5	127	-3	136	120	2	113	-14
1984 J	133	106	3	125	4	135	99	6	137	16
1984 F	129	103	5	126	5	133	97	8	138	15
1984 M	149	118	-2	126	5	138	101	-2	136	15
1984 A	143	113	4	127	6	133	97	1	137	14
1984 M	156	122	10	129	8	137	99	-2	139	15
1984 J	151	117	-2	129	8	139	99	3	141	14
1984 J	146	113	8	129	7	140	98	5	143	15
1984 A	153	119	1	129	7	150	105	0	143	13
1984 S	156	120	-4	130	6	134	94	-7	143	12
1984 O	179	139	11	129	5	175	122	8	143	12
1984 N	184	142	9	129	5	171	121	0	142	8
1984 D	168	130	5	130	4	154	108	-1	143	6
1985 J	152	116	9	131	5	142	98	0	145	6
1985 F	163	123	20	132	5	141	97	0	146	6
1985 M	174	130	10	133	6	154	104	3	148	9
1985 A	167	125	11	134	5	149	103	6	146	6
1985 M	178	133	9	134	4	155	107	8	145	4
1985 J	167	125	7	134	3	150	105	6	143	1
1985 J	173	130	14	133	3	165	117	20	141	-2
1985 A	154	117	-1	132	2	140	103	-2	136	-5
1985 S	169	128	7	132	2	138	102	8	135	-5
1985 O	183	140	1	131	2	163	122	0	133	-7
1985 N	176	135	-5	131	1	143	109	-10	132	-7
1985 D	190	144	11	132	1	158	122	13	130	-9
1986 J	163	125	8	131	0	137	109	11	126	-13
1986 F	161	123	0	131	-1	127	101	4	126	-14
1986 M	165	126	-4	131	-1	130	106	2	122	-17
1986 A	177	135	8	131	-2	142	116	13	122	-16
1986 M	175	134	1	130	-3	121	102	-5	119	-18
1986 J	177	136	9	130	-3	126	109	3	117	-18
1986 J	175	136	5	129	-3	133	116	-1	115	-19
1986 A	154	120	2	128	-3	117	103	0	113	-17
1986 S	184	145	13	127	-3	139	123	21	113	-17
1986 O	192	152	9	127	-3	137	122	-1	113	-15
1986 N	180	142	5	127	-3	130	114	5	114	-14
1986 D	184	145	1	127	-4	140	124	2	113	-13

TABLE 2.9 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 121 GCE 121		FOOD AND BEVERAGES - PROCESSED - MAINLY FOR INDUSTRY ALIMENTATION,BOISSONS,TRANSFORMEES POUR L'INDUSTRIE									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	-2	100	7	100	100	1	100	1
1981		108	100	0	109	8	107	94	-6	113	13
1982		130	114	14	114	5	112	98	4	113	0
1983		147	126	10	117	3	121	102	3	119	5
1984		183	132	5	139	18	155	105	3	148	25
1985		201	139	6	145	4	141	104	0	135	-9
1986		187	144	3	130	-10	112	112	7	100	-26
1980	1	102	103	8	99	7	96	96	15	101	6
1980	2	96	95	-9	101	8	97	96	-9	100	0
1980	3	99	100	-2	99	5	102	105	3	97	-3
1980	4	104	103	-4	101	7	110	108	-4	102	2
1981	1	97	92	-10	105	6	103	93	-2	111	10
1981	2	105	98	3	107	6	105	92	-4	114	14
1981	3	112	102	2	111	11	101	87	-17	116	19
1981	4	113	102	-1	111	10	111	100	-8	111	9
1982	1	117	102	11	114	9	110	97	4	114	3
1982	2	137	118	21	116	8	115	101	10	114	0
1982	3	130	113	11	115	4	109	95	9	115	-1
1982	4	136	122	19	112	1	112	101	1	111	0
1983	1	127	112	9	114	-1	105	98	1	107	-6
1983	2	145	127	8	114	-2	108	97	-4	111	-3
1983	3	151	129	15	117	1	117	97	3	121	5
1983	4	163	131	8	124	11	154	115	14	134	21
1984	1	159	119	6	134	18	159	110	13	144	35
1984	2	187	135	6	139	22	150	101	4	148	34
1984	3	186	131	2	142	21	147	96	-2	153	27
1984	4	203	145	11	140	13	165	112	-3	148	10
1985	1	205	139	18	147	10	150	101	-8	148	3
1985	2	209	141	4	148	7	144	102	0	141	-4
1985	3	201	141	7	143	1	128	98	2	131	-14
1985	4	193	137	-6	141	1	138	115	3	121	-18
1986	1	186	135	-4	139	-6	131	115	14	113	-23
1986	2	202	152	8	133	-10	113	111	9	102	-28
1986	3	193	152	8	128	-11	100	107	10	93	-29
1986	4	166	138	1	120	-15	109	120	4	91	-25
1984	J	156	118	8	132	16	165	115	16	143	33
1984	F	151	112	9	134	18	162	112	26	146	35
1984	M	171	126	3	136	20	150	104	-1	144	35
1984	A	169	123	7	137	20	159	109	21	145	33
1984	M	193	139	13	139	23	135	91	-14	149	36
1984	J	199	143	0	140	22	156	104	8	150	32
1984	J	195	139	14	140	23	152	97	16	157	35
1984	A	179	128	-7	140	21	161	106	0	152	26
1984	S	183	127	-1	144	20	127	85	-17	150	21
1984	O	213	152	16	140	15	174	117	-3	149	17
1984	N	215	154	14	140	12	169	115	-1	146	9
1984	D	182	130	1	140	11	151	102	-6	147	4
1985	J	189	131	11	144	9	144	99	-15	146	3
1985	F	209	140	24	149	11	154	104	-6	148	1
1985	M	219	147	17	149	9	152	101	-3	150	4
1985	A	200	135	10	148	3	148	103	-6	144	-1
1985	M	211	142	2	149	7	156	109	21	143	-5
1985	J	215	146	2	147	5	128	93	-11	138	-8
1985	J	203	141	1	145	3	148	108	11	137	-13
1985	A	200	140	10	142	1	127	99	-7	129	-15
1985	S	200	141	11	142	-2	111	88	3	127	-16
1985	O	202	143	-6	141	1	160	128	10	125	-16
1985	N	182	130	-16	140	0	127	106	-8	120	-18
1985	D	195	139	7	141	1	129	110	8	117	-21
1986	J	193	138	5	140	-2	132	114	16	116	-21
1986	F	187	134	-4	139	-7	136	119	14	115	-22
1986	M	179	132	-11	137	-8	124	113	12	110	-27
1986	A	204	151	12	135	-9	134	125	22	107	-26
1986	M	192	144	1	133	-11	107	106	-3	101	-29
1986	J	210	159	9	132	-10	98	100	8	98	-29
1986	J	198	151	8	131	-9	110	113	5	97	-29
1986	A	164	127	-10	130	-9	83	90	-9	92	-28
1986	S	218	177	25	123	-13	108	119	36	90	-29
1986	O	182	151	5	121	-15	96	108	-16	89	-28
1986	N	155	128	-1	121	-13	102	112	6	90	-24
1986	D	161	136	-2	118	-16	128	139	26	92	-21

TABLE 2.10 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 122 GCE 122		FOOD AND BEVERAGES - PROCESSED - MAINLY FOR HOUSEHOLD CONSUMPTION ALIMENTATION,BOISSONS,TRANSFORMEES POUR LES MENAGES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	3	100	6	100	100	0	100	8
1981	116	106	6	110	10	114	100	0	115	15
1982	130	109	3	120	9	125	101	2	124	8
1983	138	114	4	122	2	129	102	1	127	3
1984	149	118	4	126	4	140	103	1	136	7
1985	165	127	8	130	3	155	110	7	141	4
1986	172	134	5	129	-1	141	112	2	126	-11
1980 1	95	97	5	99	7	94	98	10	96	9
1980 2	97	98	1	100	6	94	94	-1	100	8
1980 3	100	100	3	100	5	94	95	-6	99	6
1980 4	109	108	3	102	5	120	116	0	104	8
1981 1	101	97	0	104	6	95	88	-10	108	12
1981 2	112	104	6	108	8	108	95	1	114	14
1981 3	112	101	1	111	11	113	97	2	118	18
1981 4	128	112	4	115	13	132	112	-3	118	14
1982 1	122	104	8	117	12	117	96	9	121	12
1982 2	131	110	6	119	10	124	101	7	123	8
1982 3	126	104	3	121	9	122	98	1	125	6
1982 4	138	113	1	122	6	138	109	-2	126	7
1983 1	129	107	2	121	3	117	94	-2	124	2
1983 2	133	111	0	121	2	124	98	-3	126	2
1983 3	139	114	10	122	1	130	101	3	129	3
1983 4	155	126	11	124	1	148	114	4	130	3
1984 1	134	108	1	124	3	123	93	-1	132	7
1984 2	145	114	3	127	5	130	97	-1	134	6
1984 3	146	115	1	127	4	139	100	0	138	7
1984 4	173	136	8	128	3	168	120	5	140	8
1985 1	157	121	12	130	4	144	99	6	145	10
1985 2	165	126	10	131	4	155	107	10	145	8
1985 3	160	123	6	130	3	157	112	12	140	1
1985 4	181	140	3	129	1	162	120	0	136	-3
1986 1	160	123	2	130	0	131	101	2	130	-11
1986 2	172	133	6	130	-1	139	109	2	128	-12
1986 3	168	131	7	128	-2	145	118	5	123	-12
1986 4	188	148	5	128	-1	150	121	1	124	-9
1984 J	129	105	3	124	2	120	90	0	133	8
1984 F	126	102	4	124	3	118	89	-1	133	7
1984 M	146	117	-3	125	3	132	100	-2	131	7
1984 A	139	111	4	126	4	120	91	-7	132	6
1984 M	151	119	9	127	5	138	103	4	134	6
1984 J	143	113	-2	127	5	131	97	0	136	7
1984 J	139	110	7	127	4	135	98	1	137	7
1984 A	149	117	2	127	5	144	105	1	138	7
1984 S	152	119	-4	127	4	137	99	-2	139	8
1984 O	174	137	10	127	4	176	125	13	140	10
1984 N	179	141	8	127	3	173	124	1	140	8
1984 D	167	130	6	128	3	156	111	2	141	7
1985 J	146	114	9	129	4	141	98	9	144	8
1985 F	156	121	19	129	4	135	93	4	146	10
1985 M	167	128	9	131	5	155	107	6	146	11
1985 A	162	123	11	131	5	150	103	13	146	11
1985 M	173	132	11	131	4	155	107	3	145	9
1985 J	160	122	8	132	3	160	111	15	144	6
1985 J	168	128	17	131	4	174	122	24	143	4
1985 A	148	114	-3	130	3	146	105	1	139	1
1985 S	164	126	6	130	2	151	109	11	138	-1
1985 O	180	139	2	129	2	164	120	-4	137	-3
1985 N	175	136	-3	129	1	151	111	-11	136	-2
1985 D	189	145	12	130	1	172	128	16	135	-4
1986 J	159	123	9	129	0	139	107	8	130	-9
1986 F	157	122	1	129	0	121	92	-1	131	-10
1986 M	163	125	-2	130	0	133	104	-3	129	-12
1986 A	173	133	8	130	-1	146	113	10	129	-11
1986 M	173	133	1	130	-1	129	101	-6	128	-12
1986 J	172	133	9	130	-1	142	113	2	125	-13
1986 J	172	134	4	129	-2	145	118	-3	123	-14
1986 A	152	119	5	128	-2	135	111	5	122	-12
1986 S	179	140	11	128	-2	156	126	16	123	-11
1986 O	194	152	9	127	-1	159	129	7	123	-10
1986 N	184	144	6	128	-1	145	116	5	125	-8
1986 D	187	147	1	128	-2	147	119	-7	124	-8

TABLE 2.11 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INDUSTRIAL SUPPLIES N.E.S APPROVISIONNEMENTS INDUSTRIELS N.D.A.					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE			EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE			EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE	
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	11	100	100	0	100	14
1981	105	99	-1	107	6	103	92	-8	112	12
1982	115	99	0	116	9	110	93	1	118	5
1983	125	103	5	121	5	119	95	2	125	6
1984	147	111	7	132	9	141	101	7	140	12
1985	161	116	5	139	5	148	104	2	143	2
1986	160	121	4	132	-5	134	108	4	124	-13
1980 1	112	112	14	100	17	113	114	19	99	20
1980 2	106	106	2	101	13	109	109	8	100	15
1980 3	89	89	-3	100	9	96	97	1	99	11
1980 4	96	96	-10	100	5	96	93	-12	103	11
1981 1	97	95	-15	103	3	92	86	-25	107	8
1981 2	102	98	-8	105	4	102	91	-16	112	12
1981 3	98	91	2	108	8	100	85	-12	117	18
1981 4	112	102	6	110	11	103	91	-3	114	11
1982 1	117	102	7	115	12	113	97	13	117	9
1982 2	121	105	7	116	10	115	98	8	118	5
1982 3	104	89	-2	117	8	104	88	3	119	1
1982 4	115	99	-3	117	6	106	90	-1	118	4
1983 1	122	102	0	119	4	112	94	-3	119	2
1983 2	127	106	2	120	3	121	99	1	123	4
1983 3	117	96	8	122	4	114	89	2	128	8
1983 4	136	110	11	124	6	127	97	9	131	10
1984 1	147	113	11	130	9	141	104	10	136	14
1984 2	149	113	7	132	10	140	102	3	138	12
1984 3	136	102	7	133	10	136	96	8	141	11
1984 4	156	117	6	134	8	148	103	6	144	10
1985 1	161	116	3	138	7	154	104	0	149	9
1985 2	167	120	5	140	6	154	105	3	147	7
1985 3	150	108	6	139	4	138	97	1	141	0
1985 4	166	121	4	137	2	146	109	6	134	-7
1986 1	163	120	3	136	-1	137	106	2	129	-13
1986 2	169	127	6	133	-5	142	113	8	126	-14
1986 3	146	112	3	130	-6	125	102	5	122	-14
1986 4	160	124	2	129	-6	131	109	0	120	-11
1984 J	139	108	14	129	8	142	105	11	136	15
1984 F	140	108	13	130	8	141	103	15	137	15
1984 M	160	123	6	130	9	141	105	5	135	13
1984 A	145	111	6	131	10	135	99	1	136	13
1984 M	158	119	16	132	10	147	106	10	139	13
1984 J	146	110	-2	132	10	138	100	-1	139	12
1984 J	144	108	11	133	10	137	98	13	140	11
1984 A	121	91	10	133	9	131	93	14	141	10
1984 S	144	108	0	134	10	139	97	-3	143	11
1984 O	168	126	14	134	9	161	111	16	145	12
1984 N	159	119	7	134	8	145	101	2	144	11
1984 D	142	105	-2	135	8	139	96	-1	144	9
1985 J	152	110	2	138	7	157	107	2	147	8
1985 F	155	112	4	138	7	150	101	-2	149	9
1985 M	175	126	2	139	7	156	104	0	150	11
1985 A	168	121	9	139	6	155	105	6	147	8
1985 M	170	122	2	140	6	157	107	1	147	6
1985 J	162	116	5	140	6	149	102	2	146	5
1985 J	164	118	9	139	4	148	103	4	144	3
1985 A	127	91	0	139	5	125	89	-4	140	-1
1985 S	160	116	7	139	4	140	100	4	140	-3
1985 O	181	131	5	138	3	154	113	2	136	-6
1985 N	162	118	0	137	2	140	104	3	134	-7
1985 D	156	114	8	137	1	145	110	15	132	-9
1986 J	163	119	8	137	0	143	110	3	131	-11
1986 F	163	120	6	137	-1	139	107	7	130	-13
1986 M	164	121	-4	136	-2	129	102	-3	127	-15
1986 A	178	133	10	135	-3	151	119	13	127	-14
1986 M	161	122	0	133	-5	135	108	2	125	-15
1986 J	169	128	10	132	-5	140	112	10	125	-15
1986 J	162	123	5	131	-6	137	111	8	124	-14
1986 A	111	86	-6	130	-6	100	83	-8	121	-13
1986 S	164	127	9	129	-7	137	114	13	121	-13
1986 O	179	139	6	129	-6	146	122	8	120	-12
1986 N	154	119	1	129	-6	124	104	0	120	-11
1986 D	148	115	1	129	-6	122	102	-7	119	-10

TABLE 2.12 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 21 INDUSTRIAL SUPPLIES N.E.S. - PRIMARY
GCE 21 APPROVISIONNEMENTS INDUSTRIELS N.D.A. DE BASE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	2	100	4	100R	100R	-2	100	13
1981	103	99	-1	105	5	101R	89R	-11	114	14
1982	112	100	2	111	6	101	86	-3	117	3
1983	132	112	11	119	7	108	85	-2	127	9
1984	151	111	-1	136	14	131	91	7	144	13
1985	164	118	7	139	2	135	92	1	146	2
1986	146	116	-2	126	-9	103	87	-6	119	-19
1980 1	124	120	22	103	11	131	133	33	98	18
1980 2	109	108	8	101	4	120	119	21	101	14
1980 3	86	89	2	96	0	96	97	-1	99	10
1980 4	99	102	-6	98	0	93	91	-16	103	11
1981 1	99	97	-19	102	-1	89	84	-37	107	9
1981 2	98	94	-13	104	3	99	87	-27	114	13
1981 3	97	90	2	107	11	94	78	-19	120	21
1981 4	105	98	-4	107	10	93	81	-11	115	12
1982 1	116	103	6	112	10	109	94	12	116	9
1982 2	118	105	11	112	8	107	92	5	117	3
1982 3	101	92	2	110	3	93	80	2	117	-3
1982 4	112	101	3	111	4	96	82	1	117	2
1983 1	135	118	14	114	2	101	84	-10	120	3
1983 2	129	110	5	117	4	111	89	-3	125	7
1983 3	122	102	11	120	9	101	78	-2	130	11
1983 4	140	113	12	124	12	118	89	9	133	14
1984 1	150	112	-5	135	18	134	95	12	142	19
1984 2	150	111	1	135	16	129	91	2	142	14
1984 3	139	102	0	136	14	122	85	9	144	11
1984 4	167	122	8	137	10	139	94	6	147	10
1985 1	169	117	5	145	8	146	94	-1	155	9
1985 2	175	122	10	144	6	142	93	2	154	9
1985 3	146	107	5	136	0	120	83	-2	145	0
1985 4	168	128	5	131	-4	131	99	5	132	-11
1986 1	153	115	-1	133	-8	113	89	-5	126	-19
1986 2	152	119	-2	127	-11	109	89	-3	122	-21
1986 3	131	105	-2	125	-9	89	77	-7	115	-21
1986 4	149	123	-4	121	-8	99	89	-11	111	-16
1984 J	141	106	-8	133	19	136	97	8	141	20
1984 F	143	106	-2	135	18	128	89	14	145	21
1984 M	166	123	-6	135	16	138	98	15	141	15
1984 A	153	113	-7	135	17	126	89	-2	141	16
1984 M	157	116	11	135	15	135	95	9	143	15
1984 J	142	104	0	136	15	126	90	0	141	10
1984 J	134	98	1	137	14	116	83	11	141	10
1984 A	137	102	13	135	13	127	89	23	144	11
1984 S	147	107	-10	137	14	121	82	-4	147	13
1984 O	170	124	6	137	11	144	98	9	148	14
1984 N	172	126	13	136	11	139	95	9	146	11
1984 D	160	116	5	138	8	133	90	0	147	6
1985 J	151	105	-1	143	8	143	95	-2	151	7
1985 F	166	115	9	145	7	143	91	3	157	8
1985 M	191	131	7	146	8	151	96	-3	158	12
1985 A	183	127	12	145	7	146	95	6	154	9
1985 M	131	125	8	144	7	142	92	-2	155	8
1985 J	162	114	9	142	5	139	91	1	153	9
1985 J	144	104	7	138	1	127	84	2	151	7
1985 A	138	102	1	135	0	109	77	-13	142	-1
1985 S	156	115	8	136	-1	123	87	6	141	-4
1985 O	180	136	9	132	-3	125	92	-6	136	-9
1985 N	161	124	-2	130	-5	121	93	-3	131	-10
1985 D	163	124	7	132	-5	146	114	26	129	-12
1986 J	154	116	10	133	-7	117	91	-4	129	-15
1986 F	150	113	-2	134	-8	121	95	4	127	-19
1986 M	155	118	-10	131	-10	100	82	-15	123	-22
1986 A	165	128	1	129	-11	115	93	-2	124	-20
1986 M	146	115	-8	127	-12	107	89	-4	121	-22
1986 J	144	115	1	126	-12	104	87	-5	121	-21
1986 J	134	108	3	124	-10	99	84	1	118	-22
1986 A	110	87	-15	126	-7	68	59	-23	114	-19
1986 S	149	120	4	124	-8	100	89	2	113	-20
1986 O	164	135	-1	122	-8	109	97	6	112	-18
1986 N	139	115	-8	121	-7	90	82	-12	110	-16
1986 D	144	119	-4	121	-8	97	87	-23	111	-14

TABLE 2.13 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 22 GCE 22		INDUSTRIAL SUPPLIES N.E.S. - PROCESSED APPROVISIONNEMENTS INDUSTRIELS N.D.A. AYANT SUBI UNE TRANSFORMATION								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	0	100	12	100	100	1	100	15
1981	105	99	-1	107	7	104	93	-7	112	12
1982	115	99	0	116	9	113	95	3	118	6
1983	125	103	4	121	4	122	98	3	124	5
1984	147	111	8	132	9	145	105	6	139	11
1985	161	116	4	138	5	152	108	3	141	2
1986	161	122	5	133	-4	145	115	7	126	-11
1980 1	110	111	13	100	18	106	108	15	99	21
1980 2	106	106	2	100	14	106	106	4	100	16
1980 3	89	89	-4	100	10	96	97	1	99	12
1980 4	95	95	-10	100	6	97	94	-10	103	12
1981 1	97	95	-15	103	3	93	87	-19	107	8
1981 2	103	98	-7	105	5	103	93	-12	111	12
1981 3	98	91	2	108	8	103	89	-9	116	17
1981 4	113	102	7	111	11	108	95	1	114	11
1982 1	117	102	8	115	12	115	98	12	117	10
1982 2	121	105	7	116	10	118	100	8	118	6
1982 3	104	89	-2	117	8	107	90	2	119	2
1982 4	115	98	-4	117	6	110	92	-3	119	5
1983 1	121	101	-1	120	4	116	98	-1	119	1
1983 2	127	106	1	120	3	124	102	2	122	4
1983 3	116	95	7	122	4	118	93	3	127	7
1983 4	136	109	11	124	6	130	100	8	130	9
1984 1	146	114	13	129	8	144	107	10	134	13
1984 2	149	114	7	131	10	144	105	3	137	12
1984 3	136	102	7	133	9	140	100	7	141	11
1984 4	155	116	6	134	8	151	106	5	143	10
1985 1	160	116	2	138	7	157	107	0	146	9
1985 2	166	119	5	139	6	157	109	3	145	6
1985 3	151	108	6	139	5	143	102	3	140	0
1985 4	166	121	4	138	3	151	112	7	135	-6
1986 1	164	120	4	137	-1	146	112	4	130	-11
1986 2	171	128	7	134	-4	154	121	11	127	-12
1986 3	147	113	4	131	-6	138	111	8	124	-11
1986 4	161	125	3	130	-6	142	116	4	122	-9
1984 J	139	109	16	128	7	144	107	11	134	14
1984 F	140	109	15	129	7	145	108	16	134	13
1984 M	160	123	8	130	9	142	107	2	134	12
1984 A	144	110	7	131	9	139	103	1	135	12
1984 M	158	120	17	132	10	150	110	11	137	12
1984 J	146	111	-2	132	10	142	103	-2	138	12
1984 J	144	109	12	133	10	144	103	14	139	11
1984 A	120	90	10	133	9	132	95	12	140	10
1984 S	144	108	1	133	9	145	102	-3	142	11
1984 O	168	126	15	134	9	166	116	18	143	11
1984 N	158	118	6	134	8	147	103	0	143	10
1984 D	140	104	-3	135	8	141	98	-1	143	10
1985 J	152	111	2	137	7	161	111	3	146	9
1985 F	154	112	3	137	7	152	104	-4	147	9
1985 M	173	125	2	138	7	158	108	1	147	10
1985 A	167	120	9	139	6	158	109	6	145	7
1985 M	169	121	1	139	6	161	112	2	145	5
1985 J	162	116	5	139	6	152	106	2	144	5
1985 J	166	119	10	139	5	155	109	5	142	2
1985 A	126	90	0	139	5	130	94	-1	139	-1
1985 S	161	116	7	139	4	146	105	3	139	-2
1985 O	181	131	4	138	3	163	120	4	136	-5
1985 N	162	118	0	137	3	146	108	5	135	-6
1985 D	155	113	9	137	2	145	109	11	133	-7
1986 J	164	119	8	137	0	153	116	5	131	-10
1986 F	165	120	7	137	0	145	111	7	131	-11
1986 M	165	121	-3	136	-2	140	109	1	129	-13
1986 A	180	133	11	135	-3	164	128	17	129	-11
1986 M	163	122	1	133	-4	145	115	3	126	-13
1986 J	171	129	11	133	-5	153	121	14	126	-12
1986 J	164	125	5	132	-5	150	120	10	126	-12
1986 A	112	86	-5	130	-6	112	91	-3	124	-11
1986 S	165	127	10	130	-6	151	122	17	124	-11
1986 O	181	139	6	130	-6	160	131	9	123	-10
1986 N	155	120	2	130	-6	137	111	3	123	-9
1986 D	148	114	1	130	-6	130	107	-2	122	-8

TABLE 2.14 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 3 GCE 3		FUELS AND LUBRICANTS COMBUSTIBLES ET LUBRIFIANTS					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-3	100	35	100	100	-11	100	59	
1981	131	99	-1	132	32	122	86	-14	141	41	
1982	142R	99R	-1	144	9	124	81	-6	154	9	
1983	156R	107R	9	145	1	115	75	-7	153	-1	
1984	188	118	10	158	9	126	76	1	166	9	
1985	207	128	8	162	2	126	76	0	167	0	
1986	108	124	-3	87	-46	62	76	0	82	-51	
1980 1	102	108	-2	94	56	98	108	-3	90	79	
1980 2	102	101	-4	101	42	99	99	-8	99	70	
1980 3	94	96	-6	98	23	96	95	-11	101	48	
1980 4	108	101	-4	107	25	110	100	-17	110	49	
1981 1	123	103	-5	120	28	109	86	-20	126	40	
1981 2	116	89	-12	131	30	121	85	-14	142	42	
1981 3	139	100	5	138	41	127	83	-12	152	50	
1981 4	143	104	3	138	29	124	85	-15	145	32	
1982 1	133	96	-6	139	15	129	86	0	151	19	
1982 2	131	95	6	139	6	118	79	-7	149	6	
1982 3	134	92	-8	146	5	122	78	-7	157	3	
1982 4	142	93	-10	152	10	128	80	-6	160	10	
1983 1	154	109	13	142	2	116	76	-12	154	2	
1983 2	160	114	20	141	1	107	73	-8	147	-1	
1983 3	160	109	19	147	1	112	73	-6	154	-2	
1983 4	181	121	30	150	-1	124	79	-2	158	-2	
1984 1	194	127	17	153	8	122	76	1	160	4	
1984 2	172	111	-2	155	10	123	77	5	161	9	
1984 3	179	112	3	159	8	122	73	0	168	9	
1984 4	210	126	4	167	11	138	78	-1	176	12	
1985 1	262	150	18	174	14	137	75	-2	183	14	
1985 2	197	118	6	167	8	131	74	-3	176	10	
1985 3	186	120	7	155	-2	112	71	-2	158	-5	
1985 4	190	127	1	149	-11	124	82	5	151	-14	
1986 1	155	131	-13	118	-32	87	71	-5	122	-33	
1986 2	111	130	10	85	-49	63	78	5	81	-54	
1986 3	86	121	1	71	-54	51	82	15	63	-61	
1986 4	82	116	-9	71	-53	51	77	-7	66	-56	
1984 J	189	123	12	154	7	128	79	-14	163	5	
1984 F	188	123	20	153	7	120	75	19	161	3	
1984 M	206	136	19	151	9	119	76	4	157	5	
1984 A	171	112	6	152	9	122	77	13	158	7	
1984 M	182	117	-2	155	11	122	76	4	162	11	
1984 J	164	105	-10	157	10	125	77	-1	163	10	
1984 J	167	106	-8	158	9	116	70	-3	166	11	
1984 A	194	123	17	158	7	122	74	-1	166	8	
1984 S	176	108	1	162	8	127	75	3	170	8	
1984 O	176	106	-4	166	12	130	74	3	175	13	
1984 N	227	137	3	166	11	131	75	3	175	12	
1984 D	226	136	11	167	10	153	87	-6	177	10	
1985 J	250	148	21	169	10	139	78	-1	179	10	
1985 F	262	150	22	175	14	131	72	-4	183	14	
1985 M	274	153	12	179	18	141	75	-1	189	20	
1985 A	194	114	1	171	12	127	70	-9	181	14	
1985 M	204	122	4	168	8	142	80	6	177	10	
1985 J	192	118	13	163	4	124	72	-6	171	5	
1985 J	183	116	10	158	0	109	68	-3	162	-3	
1985 A	187	122	0	153	-3	114	73	-1	156	-6	
1985 S	188	121	11	156	-4	113	72	-4	158	-7	
1985 O	195	130	22	151	-10	113	75	0	152	-13	
1985 N	191	127	-7	151	-9	120	79	5	152	-13	
1985 D	184	126	-7	146	-13	138	93	8	149	-16	
1986 J	167	123	-17	137	-19	107	76	-2	142	-20	
1986 F	154	129	-14	119	-32	80	65	-9	123	-33	
1986 M	143	140	-8	102	-43	73	72	-4	101	-47	
1986 A	126	138	22	91	-47	71	79	13	90	-50	
1986 M	106	127	4	84	-50	62	79	-2	79	-56	
1986 J	100	125	6	80	-51	57	76	5	75	-56	
1986 J	93	129	11	72	-54	50	79	17	64	-61	
1986 A	77	115	-6	67	-56	46	77	6	59	-62	
1986 S	88	120	0	73	-53	56	88	22	64	-59	
1986 O	83	117	-10	71	-53	53	83	11	64	-58	
1986 N	78	112	-12	70	-54	48	72	-8	66	-57	
1986 D	85	119	-6	72	-51	51	75	-20	68	-54	

TABLE 2.15 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 31 GCE 31		FUELS AND LUBRICANTS - PRIMARY COMBUSTIBLES ET LUBRIFIANTS - PRODUITS DE BASE								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	8	100	52	100	100	-14	100	64
1981	144	104	4	138	38	120	84	-16	143	43
1982	161	106	1	152	11	117	74	-11	157	9
1983	187	122	15	154	1	103	67	-10	155	-1
1984	244	144	18	170	10	110	66	-1	167	8
1985	286	165	15	173	2	106	63	-4	168	0
1986	131	140	-15	94	-46	52	65	2	81	-52
1980 1	93	107	13	87	54	98	111	-5	89	81
1980 2	98	99	15	100	62	99	99	-13	99	74
1980 3	97	94	1	103	49	96	94	-15	102	55
1980 4	120	109	5	111	47	110	99	-20	111	54
1981 1	138	112	5	124	43	110	86	-22	128	43
1981 2	131	95	-4	137	38	120	84	-16	144	45
1981 3	143	98	5	146	42	124	80	-15	155	52
1981 4	163	113	4	144	30	119	80	-19	147	33
1982 1	164	112	0	147	18	125	81	-6	154	21
1982 2	165	112	18	147	7	111	73	-12	152	6
1982 3	154	99	1	155	6	112	70	-12	160	3
1982 4	153	95	-17	162	13	119	73	-9	162	10
1983 1	190	125	12	152	3	104	66	-18	157	2
1983 2	188	125	11	151	2	94	63	-14	149	-2
1983 3	169	109	10	156	0	102	66	-6	155	-3
1983 4	194	123	30	158	-3	113	71	-3	159	-2
1984 1	262	162	30	162	7	111	69	4	161	3
1984 2	222	134	8	166	10	108	67	7	161	8
1984 3	200	115	6	174	12	105	62	-6	169	10
1984 4	261	146	18	179	14	116	66	-8	178	12
1985 1	410	221	36	186	15	113	61	-11	184	15
1985 2	278	156	16	178	8	112	63	-6	178	10
1985 3	240	146	26	165	-5	92	58	-7	160	-6
1985 4	258	164	12	158	-12	105	70	7	151	-15
1986 1	216	173	-22	125	-33	71	58	-5	123	-33
1986 2	115	127	-18	91	-49	53	66	4	81	-55
1986 3	94	128	-12	74	-55	44	72	25	61	-62
1986 4	95	127	-23	75	-52	43	66	-6	66	-56
1984 J	253	155	35	163	7	116	71	-13	164	4
1984 F	258	160	32	161	5	108	67	23	161	2
1984 M	275	171	23	161	8	109	69	11	157	3
1984 A	230	142	13	162	8	107	68	18	158	5
1984 M	234	141	7	166	11	107	66	4	162	10
1984 J	202	120	2	169	11	110	67	-1	163	9
1984 J	186	109	-14	171	11	105	62	-4	168	11
1984 A	217	125	24	173	11	104	62	-9	169	8
1984 S	198	112	13	177	13	107	62	-5	172	9
1984 O	205	115	23	179	14	106	60	-9	177	14
1984 N	254	142	-6	178	14	107	61	-7	176	12
1984 D	323	180	45	180	13	136	76	-9	179	10
1985 J	376	208	34	180	10	114	63	-11	180	10
1985 F	427	229	43	187	16	107	58	-13	184	14
1985 M	428	226	32	190	18	118	62	-10	189	20
1985 A	283	157	11	180	11	112	62	-9	182	15
1985 M	296	165	17	179	8	122	68	4	179	10
1985 J	256	146	22	175	4	102	59	-12	173	6
1985 J	234	141	29	167	-2	89	54	-13	163	-3
1985 A	232	143	14	162	-6	93	59	-5	157	-7
1985 S	254	153	38	165	-7	95	60	-4	159	-7
1985 O	255	161	41	158	-11	96	63	5	153	-14
1985 N	252	157	10	160	-10	102	67	11	152	-14
1985 D	266	172	-4	155	-14	118	80	5	148	-17
1986 J	235	163	-22	145	-20	91	64	1	143	-21
1986 F	216	170	-26	127	-32	67	55	-7	123	-33
1986 M	197	188	-17	105	-45	56	56	-10	100	-47
1986 A	149	156	-1	96	-47	60	67	8	90	-51
1986 M	99	112	-32	89	-50	52	67	-2	78	-56
1986 J	98	115	-21	86	-51	47	63	7	74	-57
1986 J	100	134	-4	74	-55	42	69	27	62	-62
1986 A	84	121	-16	69	-57	39	68	16	58	-63
1986 S	100	130	-15	77	-54	50	80	34	63	-60
1986 O	89	120	-26	75	-53	45	71	13	63	-59
1986 N	93	127	-19	73	-54	41	62	-8	66	-57
1986 D	103	133	-23	77	-50	44	65	-19	68	-54

TABLE 2.16 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 32
GCE 32FUELS AND LUBRICANTS - PROCESSED
COMBUSTIBLES ET LUBRIFIANTS - AYANT SUBI UNE TRANSFORMATION

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-8	100	27	100	100	17	100	27
1981	123	97	-3	128	28	129	101	1	128	28
1982	129R	94R	-3	138	8	169	123	22	137	7
1983	136R	98R	4	139	1	187	134	9	140	2
1984	153R	101R	3	151	8	218	141	6	155	11
1985	158	102	1	155	3	244	157	11	155	0
1986	93	113	11	83	-47	120	149	-5	81	-48
1980 1	107	109	-10	98	56	92	92	13	100	69
1980 2	104	102	-14	102	34	99	98	37	101	38
1980 3	92	96	-13	96	11	98	104	20	94	9
1980 4	100	96	-12	104	14	110	105	11	104	13
1981 1	114	97	-11	118	20	103	87	-6	118	18
1981 2	108	85	-16	126	24	124	97	-1	127	26
1981 3	136	102	6	134	39	142	106	2	134	42
1981 4	130	98	2	133	27	154	118	12	131	26
1982 1	114	85	-12	133	13	155	117	35	132	12
1982 2	110	83	-3	133	5	158	120	23	132	4
1982 3	121	87	-14	140	4	178	128	21	139	4
1982 4	134	93	-6	145	9	183	126	7	145	11
1983 1	128	95	11	135	2	189	139	19	136	3
1983 2	144	107	30	134	1	189	141	17	134	2
1983 3	159	112	29	142	1	170	118	-8	144	3
1983 4	174	121	30	144	0	188	129	3	145	0
1984 1	153	104	10	147	9	187	125	-10	150	10
1984 2	142	97	-10	147	10	214	141	0	152	13
1984 3	168	112	0	150	6	217	142	20	153	6
1984 4	181	115	-5	158	9	265	164	27	162	12
1985 1	174	104	0	167	13	278	163	30	171	14
1985 2	147	92	-5	160	8	242	149	6	162	7
1985 3	153	102	-9	149	0	231	158	11	146	-4
1985 4	148	103	-10	143	-9	231	163	-1	142	-12
1986 1	117	102	-2	115	-31	178	156	-4	114	-33
1986 2	107	131	42	82	-49	124	159	7	78	-52
1986 3	80	116	13	69	-54	90	141	-11	64	-57
1986 4	73	108	4	68	-53	93	146	-10	64	-55
1984 J	150	102	-1	148	6	197	131	-15	150	9
1984 F	146	98	13	149	10	188	125	4	151	10
1984 M	163	113	20	145	10	177	119	-17	148	12
1984 A	135	93	5	145	10	210	140	0	150	13
1984 M	150	102	-10	148	11	214	141	3	152	13
1984 J	141	95	-21	148	10	217	142	-2	153	13
1984 J	159	107	-4	149	8	178	117	0	152	9
1984 A	181	122	10	148	4	228	151	32	151	5
1984 S	165	109	-6	152	5	245	159	29	154	4
1984 O	160	101	-19	158	11	269	167	48	161	13
1984 N	214	135	15	158	10	270	166	37	163	13
1984 D	169	108	-10	158	8	257	158	3	162	10
1985 J	174	109	7	161	9	283	172	31	165	10
1985 F	163	98	-1	168	13	271	159	27	171	13
1985 M	183	107	-6	172	19	280	158	33	177	20
1985 A	140	85	-9	165	13	212	126	-10	169	12
1985 M	148	93	-9	160	8	261	160	14	163	8
1985 J	153	99	4	155	5	252	161	14	156	2
1985 J	152	100	-6	151	2	233	156	33	149	-2
1985 A	159	108	-12	147	-1	239	166	10	144	-5
1985 S	148	99	-9	149	-2	223	153	-4	146	-6
1985 O	158	108	7	145	-8	214	151	-10	141	-12
1985 N	153	106	-22	144	-9	222	155	-6	143	-12
1985 D	133	96	-11	140	-11	256	182	15	141	-13
1986 J	126	96	-11	131	-18	200	152	-11	131	-20
1986 F	116	101	4	114	-32	159	137	-14	116	-32
1986 M	109	109	2	100	-42	176	180	14	98	-45
1986 A	111	126	49	88	-47	140	164	30	86	-49
1986 M	109	135	46	81	-50	118	155	-3	76	-53
1986 J	100	131	33	77	-51	115	158	-2	73	-53
1986 J	88	124	23	71	-53	98	149	-4	66	-56
1986 A	72	110	2	66	-55	82	136	-18	60	-58
1986 S	79	113	15	70	-53	89	139	-9	64	-56
1986 O	78	114	5	68	-53	102	161	6	64	-55
1986 N	68	101	-5	68	-53	87	138	-11	63	-56
1986 D	74	109	13	68	-51	90	139	-23	65	-54

TABLE 2.17 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 321 GCE 321		FUELS AND LUBRICANTS - PROCESSED - MOTOR SPIRIT COMBUSTIBLES ET LUBRIFIANTS - AYANT SUBI UNE TRANSFORMATION - CARBURANTS								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	10	100	24	100	100	90	100	27
1981	139	107	7	130	30	110	95	-5	116	16
1982	145R	106R	0	137	5	83*	71*	-25*	116*	0*
1983	147R	109R	3	135	-2	95*	90*	26*	106*	-9*
1984	145R	105R	-4	138	2	122	118	31	104	-2
1985	135	92	-12	146	6	110R	105R	-11	105	1
1986	93	125	36	74	-49	82R	160R	53	51	-51
1980 1	88	89	-9	99	55	39*	43*	-35*	90*	36*
1980 2	99	96	-20	103	29	122	120	143	102	23
1980 3	100	104	-2	96	11	99*	106*	114*	93*	10*
1980 4	118	116	9	102	13	122	113	140	108	26
1981 1	102	89	0	115	16	105*	94*	118*	112*	24*
1981 2	118	95	-1	124	21	125	106	-12	118	16
1981 3	182	131	26	139	45	136	112	5	122	31
1981 4	148	109	-6	136	33	87*	79*	-30*	110*	2*
1982 1	97	75	-15	129	12	84*	71*	-25*	120*	7*
1982 2	126	96	0	132	6	91	78	-27	117	-1
1982 3	159	112	-14	142	2	81*	76*	-32*	107*	-12*
1982 4	152	107	-2	142	4	74*	61*	-23*	122*	11*
1983 1	118	91	21	129	0	104*	104*	48*	100*	-17*
1983 2	164	126	31	130	-2	80*	78*	0*	103*	-12*
1983 3	214	153	37	140	-1	113*	103*	36*	110*	3*
1983 4	189	138	28	137	-3	83*	76*	24*	110*	-10*
1984 1	138	103	13	134	4	94	93	-11	102	1
1984 2	149	109	-13	137	5	125	118	52	106	3
1984 3	190	138	-10	138	-1	128	127	23	101	-8
1984 4	141	98	-29	143	4	138	129	70	107	-3
1985 1	91	64	-38	143	7	139	133	43	105	3
1985 2	154	99	-10	156	14	129	121	3	107	0
1985 3	153	105	-24	146	6	133	123	-3	108	6
1985 4	128	93	-5	138	-4	87	87	-33	100	-6
1986 1	82	84	31	98	-31	71	102	-23	69	-34
1986 2	101	135	37	75	-52	72	138	14	52	-51
1986 3	112	163	56	69	-53	72	163	32	44	-59
1986 4	79	123	32	64	-53	56	125	44	45	-55
1984 J	137	102	8	134	2	113	108	-35	105	0
1984 F	122	90	3	135	5	63	69	-19	91	-12
1984 M	155	117	30	132	5	106	101	71	106	26
1984 A	129	97	29	134	5	100	90	29	110	8
1984 M	149	108	-31	138	6	106	98	9	109	2
1984 J	170	123	-15	138	5	171	167	126	102	3
1984 J	188	137	-16	138	0	101	101	9	100	-3
1984 A	217	158	6	137	-3	135	134	10	101	-14
1984 S	166	119	-19	140	-1	148	144	53	103	-4
1984 O	145	99	-27	146	7	136	127	101	107	11
1984 N	155	108	-21	144	5	122	116	52	105	-4
1984 D	121	88	-37	138	0	155	143	66	108	-12
1985 J	88	64	-38	138	3	116	112	4	103	-1
1985 F	82	58	-35	141	4	93	39	29	104	14
1985 M	103	69	-41	148	12	208	196	95	106	0
1985 A	133	87	-10	153	14	92	93	3	99	-10
1985 M	171	109	1	156	13	121	116	19	104	-5
1985 J	157	100	-19	157	14	175	154	-7	113	11
1985 J	169	111	-18	152	10	140	125	23	112	12
1985 A	163	113	-29	144	5	170	161	20	106	5
1985 S	127	89	-25	143	2	87	84	-41	104	1
1985 O	168	120	21	139	-5	91	89	-30	103	-4
1985 N	125	90	-17	139	-3	89	89	-23	99	-5
1985 D	92	70	-20	132	-4	80	82	-42	98	-10
1986 J	90	74	17	122	-12	92	109	-3	84	-18
1986 F	75*	73*	26*	103*	-27*	61	86	-3	71*	-32
1986 M	81	104	49	78	-47	60	112	-43	54	-49
1986 A	92	125	44	74	-52	69	139	49	50	-50
1986 M	109	146	34	74	-52	70	135	17	51	-51
1986 J	102	133	34	76	-51	78	140	-9	56	-51
1986 J	115	166	49	69	-54	51	106	-15	48	-57
1986 A	96	147	30	66	-55	62	153	-5	41	-61
1986 S	126	176	97	72	-50	102	231	173	44	-57
1986 O	97	144	20	67	-52	82	175	98	47	-55
1986 N	77	123	37	62	-55	30	71	-21	42	-57
1986 D	62	101	45	61	-54	56	130	58	43	-56

TABLE 2.18 EC IMPGRT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-11	100	28	100	100	15	100	27
1981	121	95	-5	127	27	130	102	1	129	28
1982	127R	92R	-3	138	8	173	126	24	138	7
1983	135R	96R	5	140	1	191	137	9	140	2
1984	154	101	5	153	9	223	144	5	155	11
1985	162	103	3	157	2	250	161	12	156	0
1986	94	111	7	84	-46	122	150	-6	81	-48
1980 1	110	112	-11	98	56	95	95	15	100	71
1980 2	104	103	-14	101	35	98	97	33	101	39
1980 3	91	95	-16	96	12	98	103	18	94	9
1980 4	97	93	-17	105	14	109	105	8	104	13
1981 1	116	98	-12	118	21	103	87	-8	118	18
1981 2	106	84	-19	127	25	124	97	0	128	26
1981 3	128	97	2	133	38	142	106	3	134	43
1981 4	127	96	4	132	26	157	120	14	131	26
1982 1	116	87	-11	134	13	158	120	37	132	12
1982 2	107	81	-4	133	5	161	122	26	132	4
1982 3	115	83	-14	139	5	183	131	24	140	4
1982 4	131	90	-6	146	10	188	129	8	146	11
1983 1	130	95	9	137	2	193	142	19	136	3
1983 2	141	105	30	134	1	194	144	18	134	2
1983 3	151	107	29	142	2	173	120	-8	144	3
1983 4	172	118	31	146	0	192	132	2	146	0
1984 1	156	104	10	149	9	192	127	-10	150	11
1984 2	141	94	-10	149	11	218	143	-1	152	13
1984 3	164	108	1	152	7	221	144	20	153	6
1984 4	188	117	-1	160	10	271	166	26	163	12
1985 1	188	110	5	171	14	285	166	30	172	14
1985 2	146	91	-4	161	8	247	152	6	163	7
1985 3	153	102	-6	150	-1	236	161	11	147	-4
1985 4	152	105	-11	145	-10	237	167	0	142	-13
1986 1	123	105	-5	117	-31	183	159	-4	115	-33
1986 2	108	130	43	83	-48	126	161	6	79	-52
1986 3	75	108	6	69	-54	90	141	-12	64	-57
1986 4	73	105	1	69	-52	95	148	-11	64	-55
1984 J	153	102	-2	150	7	201	134	-14	151	9
1984 F	150	99	15	151	11	194	128	5	152	11
1984 M	165	112	19	147	11	180	121	-19	149	12
1984 A	136	92	2	148	11	215	143	-1	150	13
1984 M	150	100	-6	150	12	219	144	3	152	13
1984 J	136	91	-23	150	11	219	142	-4	154	13
1984 J	154	102	-2	151	10	182	119	0	153	9
1984 A	175	116	10	151	6	232	153	33	152	5
1984 S	164	107	-4	154	6	250	161	28	155	4
1984 O	163	102	-17	160	11	275	170	47	162	13
1984 N	223	139	21	160	10	277	169	36	164	13
1984 D	178	111	-4	160	8	261	160	2	163	10
1985 J	189	115	13	164	9	291	176	31	166	10
1985 F	177	103	4	172	14	279	163	27	172	13
1985 M	197	112	0	176	20	284	159	32	178	20
1985 A	141	84	-8	167	13	217	128	-10	169	13
1985 M	145	90	-10	160	7	268	164	14	164	8
1985 J	152	98	8	155	3	255	163	15	156	2
1985 J	149	98	-3	151	0	237	159	34	149	-2
1985 A	158	107	-8	148	-2	242	168	9	144	-5
1985 S	151	100	-6	151	-2	229	157	-3	146	-6
1985 O	156	106	5	147	-9	219	155	-9	142	-12
1985 N	158	108	-22	146	-9	228	159	-6	144	-12
1985 D	140	99	-10	141	-12	264	187	17	142	-13
1986 J	132	99	-14	133	-19	205	155	-12	132	-20
1986 F	122	105	2	116	-32	164	140	-14	117	-32
1986 M	114	110	-2	104	-41	182	184	15	99	-45
1986 A	114	126	49	90	-46	143	166	29	86	-49
1986 M	109	134	48	82	-49	120	158	-4	76	-53
1986 J	100	130	33	77	-50	116	159	-2	73	-53
1986 J	84	117	19	72	-53	100	151	-5	66	-56
1986 A	68	104	-3	66	-56	82	136	-19	61	-58
1986 S	72	104	3	70	-54	88	137	-13	64	-56
1986 O	75	110	3	69	-53	103	161	4	64	-55
1986 N	67	97	-10	69	-53	90	142	-11	63	-56
1986 D	76	109	10	70	-51	91	141	-25	65	-54

TABLE 2.19 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 4 GCE 4		CAPITAL GOODS, AND PARTS AND ACCESSORIES BIENS D'EQUIPMENT ET PIECES DETACHEES ET ACCESSOIRES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	4	100	10	100	100	17	100	7
1981	106	94	-6	113	13	122	100	0	123	23
1982	119	95	1	126	12	135	97	-3	139	14
1983	131	95	0	138	10	156	100	3	156	12
1984	155	105	10	148	7	195	110	11	177	13
1985	182	114	9	160	8	219	114	3	192	9
1986	195	118	4	165	4	217	117	3	185	-4
1980 1	97	101	12	97	8	94	98	26	96	3
1980 2	101	102	5	99	10	101	102	23	99	7
1980 3	96	95	5	101	11	99	99	20	100	6
1980 4	107	104	-1	103	11	110	106	10	105	11
1981 1	96	88	-12	109	13	106	93	-5	114	19
1981 2	104	93	-9	112	13	121	100	-2	122	23
1981 3	101	88	-7	114	13	126	99	0	127	28
1981 4	115	98	-5	117	13	129	102	-4	127	21
1982 1	112	92	4	122	12	127	95	2	134	17
1982 2	122	98	5	125	11	140	102	2	137	13
1982 3	114	89	1	128	12	130	92	-8	142	12
1982 4	131	101	3	130	11	145	101	-1	144	14
1983 1	120	89	-3	135	11	136	92	-3	148	11
1983 2	132	96	-2	137	10	148	97	-5	153	11
1983 3	123	88	-1	140	9	150	94	2	160	12
1983 4	148	106	4	140	8	177	109	8	163	13
1984 1	141	97	9	146	8	174	102	11	172	16
1984 2	154	105	9	147	7	190	111	14	171	12
1984 3	149	100	14	150	7	195	110	17	178	11
1984 4	176	117	11	150	7	230	125	15	185	13
1985 1	171	109	12	158	8	224	114	12	198	15
1985 2	182	114	9	159	8	225	115	4	195	14
1985 3	173	107	8	161	8	205	108	-2	191	7
1985 4	200	125	7	160	6	222	120	-4	185	0
1986 1	179	109	1	164	4	196	105	-8	187	-5
1986 2	198	120	5	165	3	223	120	4	186	-4
1986 3	185	111	3	166	3	212	115	7	184	-3
1986 4	217	130	4	166	4	234	129	8	181	-2
1984 J	127	87	10	147	9	168	97	12	173	18
1984 F	140	96	13	145	8	172	100	14	172	17
1984 M	157	108	6	145	6	184	108	6	170	13
1984 A	144	98	5	146	7	175	102	6	171	13
1984 M	166	113	18	147	7	202	118	24	172	13
1984 J	150	102	3	147	7	192	113	13	171	11
1984 J	158	106	16	149	7	194	111	22	175	10
1984 A	138	91	19	151	7	194	109	22	179	11
1984 S	153	102	7	149	7	198	110	9	179	12
1984 O	177	119	21	150	8	239	131	25	183	14
1984 N	180	120	15	150	7	232	127	16	183	13
1984 D	171	113	-1	152	7	221	117	5	188	13
1985 J	153	97	12	157	7	220	113	17	194	12
1985 F	166	106	10	157	8	212	108	8	197	14
1985 M	196	123	13	160	10	240	119	11	201	18
1985 A	181	113	15	159	9	231	118	15	196	15
1985 M	181	114	1	159	8	228	116	-1	196	14
1985 J	184	115	13	160	9	216	112	-1	193	13
1985 J	194	121	14	161	8	219	115	3	191	10
1985 A	149	92	1	162	7	189	100	-8	190	6
1985 S	177	110	7	162	8	207	109	-2	191	6
1985 O	205	129	9	159	6	231	124	-5	187	2
1985 N	193	122	2	159	6	218	118	-7	185	1
1985 D	202	125	11	162	7	216	117	0	185	-2
1986 J	165	100	3	165	5	202	107	-5	188	-3
1986 F	178	109	3	163	4	188	100	-7	187	-5
1986 M	195	118	-3	165	3	200	107	-10	187	-7
1986 A	209	127	12	165	3	234	126	7	186	-5
1986 M	188	114	0	165	4	214	115	-1	186	-5
1986 J	198	120	4	165	3	222	119	6	187	-3
1986 J	209	126	4	166	3	223	120	4	187	-2
1986 A	151	90	-2	168	3	182	99	-1	184	-3
1986 S	194	118	7	165	2	231	128	18	181	-5
1986 O	219	132	2	166	5	245	137	10	180	-4
1986 N	204	124	2	165	4	222	123	4	181	-4
1986 D	227	135	8	168	4	235	128	10	183	-1

TABLE 2.20 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	9	100	100	18	100	5
1981	106	95	-5	112	12	124	100	0	123	23
1982	120	96	1	125	12	133	95	-5	141	14
1983	130	95	0	137	9	154	99	5	156	11
1984	152	104	10	145	6	186	106	7	175	12
1985	177	112	8	158	8	208	111	5	188	7
1986	194	118	5	164	4	213	117	5	182	-3
1980 1	97	100	11	97	7	94	97	28	97	2
1980 2	101	102	3	99	9	101	102	26	99	5
1980 3	94	93	2	101	10	98	99	21	99	5
1980 4	109	106	0	103	10	112	108	11	104	10
1981 1	94	88	-12	108	12	106	93	-4	114	18
1981 2	106	95	-7	111	12	123	100	-1	122	23
1981 3	99	88	-6	113	12	127	99	1	126	29
1981 4	115	100	-6	116	12	131	103	-4	127	22
1982 1	111	92	5	121	12	126	94	0	134	18
1982 2	123	100	5	123	11	139	100	0	139	13
1982 3	114	89	2	127	12	128	89	-10	144	12
1982 4	134	104	4	129	11	145	100	-4	146	14
1983 1	117	88	-4	133	11	133	90	-4	148	10
1983 2	133	98	-2	135	10	145	95	-5	152	10
1983 3	121	87	-2	138	8	146	92	3	159	10
1983 4	148	106	2	139	8	176	109	9	162	11
1984 1	137	96	9	143	7	168	99	10	170	15
1984 2	152	105	7	145	7	184	108	14	170	11
1984 3	144	99	13	146	5	183	104	14	176	11
1984 4	175	119	12	147	6	221	121	11	183	13
1985 1	162	105	9	155	9	210	109	10	193	14
1985 2	177	113	8	157	8	212	111	2	192	13
1985 3	166	104	5	159	9	194	104	0	187	6
1985 4	202	128	7	158	8	219	121	0	181	-1
1986 1	176	108	3	163	5	191	103	-5	185	-5
1986 2	196	120	6	163	4	219	119	7	185	-4
1986 3	180	110	6	164	3	208	114	9	183	-2
1986 4	222	134	5	165	4	233	131	8	178	-1
1984 J	123	85	10	144	9	166	96	12	172	18
1984 F	134	95	14	142	7	163	96	14	171	15
1984 M	154	108	5	143	6	177	105	5	168	12
1984 A	141	97	2	145	7	167	99	5	169	12
1984 M	164	113	15	146	8	195	114	24	172	12
1984 J	151	104	4	145	7	189	112	13	169	10
1984 J	153	105	14	145	6	182	105	20	173	10
1984 A	131	89	18	147	6	181	102	18	177	10
1984 S	147	101	7	146	5	187	105	4	178	12
1984 O	173	119	22	145	7	227	126	21	180	13
1984 N	177	120	16	148	7	222	122	12	182	13
1984 D	174	118	0	148	4	215	116	1	186	13
1985 J	143	93	9	154	7	205	108	12	190	10
1985 F	156	102	7	153	8	197	102	6	193	13
1985 M	188	119	11	158	11	227	116	10	196	17
1985 A	174	111	15	157	8	215	111	12	193	15
1985 M	177	114	1	156	7	216	113	-1	192	12
1985 J	180	114	9	158	10	205	108	-4	190	12
1985 J	188	119	13	159	9	207	111	5	187	8
1985 A	138	86	-3	160	9	177	95	-7	187	6
1985 S	171	107	6	160	10	198	107	1	186	5
1985 O	204	130	9	156	8	225	123	-2	182	1
1985 N	194	123	3	158	7	214	119	-2	180	-1
1985 D	208	129	10	161	9	218	121	5	181	-3
1986 J	162	99	6	163	6	200	108	0	185	-3
1986 F	172	106	5	162	6	178	96	-5	185	-4
1986 M	194	118	-1	164	4	194	105	-9	184	-6
1986 A	207	127	14	163	4	228	124	11	185	-4
1986 M	186	114	0	163	5	212	115	2	184	-4
1986 J	196	120	6	163	3	216	117	8	186	-2
1986 J	206	126	6	164	3	216	117	5	185	-1
1986 A	145	88	2	165	3	176	96	1	184	-2
1986 S	189	116	8	163	2	232	130	21	179	-4
1986 O	217	132	2	164	5	239	135	9	178	-2
1986 N	206	126	2	163	4	220	124	4	178	-1
1986 D	242	144	12	168	4	240	134	11	179	-1

TABLE 2.21 EC IMPURT INDICES / INDICES DES IMPURATIONS CE

BEC 42 GCE 42		CAPITAL GOODS - PARTS AND ACCESSORIES BIENS D'EQUIPMENT - PIECES DETACHEE ET ACCESSOIRES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	6	100	12	100	100	14	100	9
1981	106	93	-7	114	14	119	98	-2	122	22
1982	119	93	1	127	11	137	100	2	137	13
1983	133	94	1	141	11	158	100	0	158	15
1984	160	105	11	153	8	212	118	17	180	14
1985	189	116	11	163	7	237	119	1	200	11
1986	197	118	1	168	3	223	118	0	189	-6
1980 1	98	102	15	97	9	96	100	24	96	4
1980 2	101	102	8	99	12	102	103	18	99	10
1980 3	98	97	9	101	12	100	100	18	100	9
1980 4	104	101	-2	103	14	107	102	7	105	13
1981 1	98	89	-13	110	14	105	92	-8	115	20
1981 2	102	90	-12	114	15	118	98	-4	121	22
1981 3	103	89	-8	115	14	124	99	-2	125	25
1981 4	114	96	-4	118	14	125	99	-3	126	20
1982 1	113	92	4	123	11	129	97	5	134	16
1982 2	121	96	6	126	11	142	105	7	135	12
1982 3	114	88	-1	129	12	134	96	-3	139	11
1982 4	128	97	1	131	11	144	102	3	142	12
1983 1	125	90	-2	139	13	141	95	-2	149	12
1983 2	130	93	-3	140	11	154	100	-5	153	14
1983 3	127	89	1	143	11	157	97	1	162	16
1983 4	148	105	7	142	8	179	108	6	166	17
1984 1	149	99	10	150	8	185	105	11	176	18
1984 2	156	104	12	150	7	200	115	15	174	14
1984 3	159	102	15	155	9	217	119	23	182	13
1984 4	178	115	9	156	10	246	131	21	188	14
1985 1	186	114	15	162	8	250	122	15	206	17
1985 2	190	116	12	163	9	248	123	7	202	16
1985 3	185	113	10	164	6	224	113	-5	199	9
1985 4	197	122	6	162	4	226	117	-11	194	3
1986 1	184	112	-2	165	2	207	107	-12	193	-6
1986 2	201	121	4	167	2	231	122	-1	190	-6
1986 3	192	113	0	170	3	220	117	4	188	-6
1986 4	209	125	2	168	4	235	126	8	187	-4
1984 J	134	89	9	151	10	172	98	12	176	19
1984 F	148	99	11	150	9	187	106	14	177	19
1984 M	163	110	9	149	6	195	112	8	175	15
1984 A	148	100	10	149	6	188	108	7	175	14
1984 M	170	114	24	150	5	215	124	26	174	13
1984 J	149	99	3	151	8	197	113	11	174	13
1984 J	166	108	19	154	8	215	121	26	178	11
1984 A	148	94	20	157	8	218	118	27	185	13
1984 S	161	104	6	155	10	217	119	15	183	13
1984 O	184	118	18	156	10	260	139	30	187	15
1984 N	184	120	14	154	8	248	134	22	185	13
1984 D	167	106	-3	157	11	230	120	10	193	13
1985 J	168	103	16	163	8	247	122	25	202	15
1985 F	181	112	14	162	7	238	117	10	204	15
1985 M	207	128	16	162	9	264	125	12	211	21
1985 A	190	117	17	163	10	259	128	19	202	16
1985 M	189	115	1	164	10	248	122	-2	204	17
1985 J	191	118	19	162	8	236	119	5	199	14
1985 J	203	124	15	163	6	241	121	0	200	12
1985 A	166	101	7	165	5	210	107	-9	196	6
1985 S	187	113	9	165	6	222	111	-7	200	9
1985 O	209	128	9	163	4	242	124	-11	196	4
1985 N	191	120	0	160	4	225	116	-13	193	4
1985 D	192	118	11	163	4	212	110	-8	192	0
1986 J	169	101	-2	167	2	206	106	-14	195	-3
1986 F	188	114	2	165	2	204	107	-9	191	-6
1986 M	196	119	-7	165	2	210	109	-13	192	-9
1986 A	212	127	9	167	2	245	130	1	189	-6
1986 M	191	115	0	166	1	217	114	-6	190	-7
1986 J	201	120	2	167	3	231	122	2	189	-5
1986 J	213	125	1	170	4	236	124	3	190	-5
1986 A	160	93	-7	172	4	193	104	-3	186	-5
1986 S	202	120	-6	168	2	230	124	12	186	-7
1986 O	222	131	3	169	4	256	139	12	184	-6
1986 N	201	121	1	167	4	225	121	4	186	-4
1986 D	204	121	3	168	3	224	118	7	190	-1

TABLE 2.22 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 5 GCE 5		TRANSPORT EQUIPMENT AND PARTS AND EQUIPMENT MATERIEL DE TRANSPORT ET SES PARTIES DETACHEES ET ACCESSOIRES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	-8	100	9	100	100	7	100	7
1981	113	104	4	109	9	129	110	10	118	18
1982	133	113	8	118	9	138	108	-1	127	8
1983	143	112	-1	128	8	157	113	4	139	9
1984	147	109	-3	136	6	183	118	4	155	12
1985	164	113	4	145	7	208	126	7	165	6
1986	183	118	4	155	7	228	135	7	169	2
1980 1	109	113	9	97	8	94	99	7	95	1
1980 2	104	104	-11	100	10	106	107	9	99	7
1980 3	85	85	-7	101	9	98	98	10	100	8
1980 4	103	100	-15	103	9	106	100	2	106	14
1981 1	104	99	-12	105	9	118	106	7	111	18
1981 2	116	108	4	108	8	133	113	5	118	19
1981 3	103	94	10	110	9	121	99	1	123	22
1981 4	122	110	9	111	8	123	103	2	120	13
1982 1	132	116	17	114	8	147	117	10	125	12
1982 2	144	124	15	117	8	141	112	-1	126	7
1982 3	116	96	3	121	10	125	97	-2	129	5
1982 4	142	117	7	121	9	142	110	7	130	8
1983 1	142	113	-2	125	10	157	118	1	133	6
1983 2	154	120	-3	129	10	168	123	10	137	8
1983 3	127	99	3	129	6	141	100	4	141	9
1983 4	146	113	-4	130	7	161	111	1	146	13
1984 1	161	121	7	133	6	189	124	5	152	14
1984 2	145	108	-10	134	4	182	119	-3	153	12
1984 3	127	93	-6	136	6	173	112	11	155	10
1984 4	158	114	1	139	7	190	118	7	161	11
1985 1	174	122	1	142	7	206	123	-1	168	10
1985 2	172	119	10	145	8	235	142	19	165	8
1985 3	140	96	3	146	7	191	117	4	164	5
1985 4	169	115	1	148	6	203	124	5	164	1
1986 1	178	118	-4	152	7	222	133	8	167	0
1986 2	191	124	5	154	6	243	143	0	170	3
1986 3	161	102	7	157	7	203	120	2	170	4
1986 4	198	125	9	159	7	237	140	13	169	3
1984 J	154	117	17	132	5	191	126	14	152	16
1984 F	148	111	5	133	7	187	123	10	151	13
1984 M	180	134	1	135	7	188	124	-5	152	13
1984 A	158	118	2	134	5	177	117	-8	151	11
1984 M	162	120	6	135	4	188	123	5	153	13
1984 J	114	85	-35	134	4	182	118	-6	154	12
1984 J	120	89	-9	135	6	158	101	1	157	13
1984 A	109	80	-7	136	4	170	111	11	153	7
1984 S	151	110	-1	137	7	192	123	22	156	10
1984 O	158	115	-1	137	7	214	134	26	160	11
1984 N	162	116	9	140	8	187	115	5	162	11
1984 D	154	110	-4	140	7	169	105	-10	162	10
1985 J	158	112	-4	141	7	195	116	-8	169	11
1985 F	175	123	11	142	7	206	124	1	167	10
1985 M	189	132	-1	143	6	217	130	5	167	10
1985 A	178	123	4	144	8	238	143	22	166	10
1985 M	173	119	-1	145	8	235	143	17	164	7
1985 J	164	113	33	145	8	232	141	19	164	7
1985 J	155	107	20	146	8	208	126	25	165	6
1985 A	121	83	3	146	8	183	112	0	164	7
1985 S	145	98	-11	147	7	183	113	-8	163	4
1985 O	174	119	3	146	6	208	129	-4	162	1
1985 N	165	111	-5	149	7	209	126	9	166	2
1985 D	168	114	3	148	6	193	118	13	164	1
1986 J	158	105	-6	151	7	198	118	2	168	-1
1986 F	188	124	1	152	7	232	140	13	166	0
1986 M	189	124	-6	152	6	237	143	10	166	0
1986 A	209	135	10	154	7	259	153	7	169	2
1986 M	180	117	-2	153	6	224	132	-7	169	3
1986 J	186	120	6	155	7	247	144	2	171	4
1986 J	185	119	11	155	7	207	122	-3	169	2
1986 A	126	80	-4	158	8	178	105	-7	170	4
1986 S	172	109	10	158	7	225	132	17	171	5
1986 O	210	132	11	159	9	252	149	15	170	5
1986 N	188	120	8	158	6	232	138	10	168	2
1986 D	195	123	8	160	8	229	135	14	170	4

TABLE 2.23 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 51 GCE 51		TRANSPORT EQUIPMENT, MOTOR CARS MATERIEL DE TRANSPORT - AUTOMOBILES POUR LE TRANSPORT DES PERSONNES									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			1980=100 EXTRA-CE	
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-12	100	9	100	100	9	100	4	
1981	111	103	3	107	7	114	96	-4	120	19	
1982	132	112	9	118	10	119	94	-1	127	6	
1983	146	114	2	128	9	151	106	13	142	12	
1984	150	111	-2	135	5	184	117	10	157	11	
1985	170	117	5	145	8	200	123	5	163	4	
1986	192	123	5	157	8	265	154	25	173	6	
1980 1	111	115	-2	97	10	96	102	23	94	-2	
1980 2	105	105	-16	100	11	111	113	6	99	3	
1980 3	81	80	-13	101	9	95	95	14	100	5	
1980 4	102	100	-19	102	7	98	91	-1	108	14	
1981 1	102	99	-14	103	7	129	112	10	115	22	
1981 2	112	106	1	106	5	129	107	-5	121	22	
1981 3	102	95	19	108	7	94	76	-20	123	23	
1981 4	124	112	12	111	9	98	82	-10	121	12	
1982 1	132	117	19	113	9	119	96	-15	124	8	
1982 2	148	127	19	117	11	128	100	-6	128	6	
1982 3	111	93	-2	120	11	119	93	23	128	3	
1982 4	138	113	2	122	9	113	88	8	128	6	
1983 1	146	116	-1	126	12	152	113	17	135	9	
1983 2	166	130	2	129	10	163	117	16	140	9	
1983 3	128	98	6	130	8	146	101	8	145	14	
1983 4	144	112	-2	129	6	141	95	8	149	17	
1984 1	166	127	9	132	5	189	123	9	154	14	
1984 2	146	109	-16	134	4	196	125	7	157	12	
1984 3	125	93	-6	135	4	175	112	11	157	8	
1984 4	161	116	4	138	7	175	109	15	161	7	
1985 1	169	120	-5	142	8	198	122	0	162	5	
1985 2	184	128	17	144	8	221	137	10	161	3	
1985 3	146	100	8	147	8	186	114	2	163	4	
1985 4	178	120	3	148	7	202	121	11	166	3	
1986 1	189	124	4	152	8	266	159	30	167	3	
1986 2	205	132	4	155	7	290	168	23	172	7	
1986 3	166	105	5	158	8	263	151	32	175	7	
1986 4	208	129	7	161	9	233	131	8	178	7	
1984 J	151	116	12	130	4	185	119	42	155	18	
1984 F	157	120	5	131	4	176	114	-4	155	14	
1984 M	192	144	10	133	5	207	135	-1	154	12	
1984 A	170	127	-3	133	5	188	121	12	155	13	
1984 M	165	123	7	134	4	203	128	8	158	13	
1984 J	102	77	-46	133	3	197	125	1	158	12	
1984 J	116	86	-18	134	4	166	107	5	155	9	
1984 A	113	84	9	135	3	176	112	-1	157	8	
1984 S	148	108	-4	137	5	183	116	34	158	7	
1984 O	160	117	4	137	6	184	116	17	159	8	
1984 N	171	123	11	139	7	177	109	17	162	8	
1984 D	151	109	-2	139	7	164	102	11	161	7	
1985 J	151	108	-7	140	8	191	118	-1	162	4	
1985 F	169	119	-1	142	8	187	115	1	162	5	
1985 M	189	132	-8	143	7	217	134	-1	162	6	
1985 A	187	131	3	143	7	231	144	19	161	4	
1985 M	183	127	3	144	8	226	141	10	160	1	
1985 J	132	125	63	145	9	207	126	1	164	4	
1985 J	169	116	35	146	9	204	125	17	163	5	
1985 A	120	83	-1	146	8	168	103	-8	163	4	
1985 S	148	100	-8	148	8	186	114	-1	163	3	
1985 O	179	122	4	147	8	202	122	6	166	4	
1985 N	175	117	-5	150	7	206	124	13	166	3	
1985 D	181	122	12	148	7	196	118	16	166	4	
1986 J	177	118	9	150	7	219	133	12	165	2	
1986 F	190	124	5	153	8	266	159	38	167	3	
1986 M	200	130	-1	153	7	312	186	39	168	3	
1986 A	221	143	9	155	8	303	177	23	171	7	
1986 M	197	129	2	153	6	293	170	21	172	7	
1986 J	195	125	0	156	7	274	158	25	174	6	
1986 J	202	129	11	157	8	261	150	20	174	7	
1986 A	129	82	-1	158	8	237	136	32	174	7	
1986 S	165	103	3	161	9	291	166	45	176	8	
1986 O	217	134	10	162	10	257	145	18	178	7	
1986 N	201	126	8	160	7	219	124	0	177	7	
1986 D	205	127	5	161	9	221	125	6	177	7	

TABLE 2.24 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 53
GCE 53PARTS AND ACCESSORIES OF TRANSPORT EQUIPMENT
MATERIEL DE TRANSPORT - PIECES DETACHEES ET ACCESSOIRES

1980=100

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-9	100	8	100	100	6	100	11
1981	115	104	4	111	11	132	112	12	118	17
1982	130	109	5	119	8	154	120	6	129	10
1983	140	109	0	128	8	173	124	4	140	8
1984	146	106	-2	133	7	193	125	1	158	13
1985	163	111	4	147	7	224	131	5	171	8
1986	187	119	8	157	6	218	131	0	167	-2
1980 1	108	112	12	97	6	95	102	11	94	6
1980 2	101	100	-16	100	9	104	104	16	100	14
1980 3	93	92	-5	101	9	100	99	8	101	12
1980 4	103	100	-17	103	10	108	103	0	105	15
1981 1	103	96	-14	107	11	114	106	4	108	15
1981 2	118	107	7	111	10	136	116	12	117	18
1981 3	106	94	2	113	12	131	105	6	125	23
1981 4	126	114	13	111	8	139	116	13	120	14
1982 1	126	108	12	116	9	141	111	5	127	18
1982 2	135	116	9	117	6	161	129	11	126	7
1982 3	120	98	4	123	9	151	115	9	132	6
1982 4	138	114	0	121	9	167	127	9	132	9
1983 1	138	110	1	126	8	164	122	10	134	6
1983 2	146	113	-3	130	11	172	126	-2	137	9
1983 3	124	97	-1	128	4	161	114	0	141	7
1983 4	148	114	0	130	8	194	132	4	147	11
1984 1	153	113	3	136	8	212	138	13	153	15
1984 2	145	107	-5	135	4	185	121	-4	153	12
1984 3	130	94	-4	139	8	180	114	0	158	12
1984 4	159	114	0	140	8	214	129	-3	167	13
1985 1	162	112	-1	144	6	230	131	-5	176	15
1985 2	170	115	8	147	9	234	137	14	171	11
1985 3	147	99	6	148	7	206	122	7	169	7
1985 4	173	116	2	149	6	226	136	6	166	0
1986 1	178	116	3	153	6	211	124	-5	170	-4
1986 2	196	126	9	156	6	226	133	-3	170	-1
1986 3	166	105	6	158	7	204	122	0	167	-1
1986 4	203	128	11	158	6	229	143	5	161	-3
1984 J	142	105	6	135	6	225	147	19	153	16
1984 F	147	109	1	136	9	209	137	19	153	13
1984 M	171	125	1	137	9	202	131	2	154	15
1984 A	145	107	-3	135	5	187	123	0	152	11
1984 M	163	120	12	136	5	192	126	2	153	13
1984 J	126	93	-22	135	4	176	113	-13	156	14
1984 J	123	89	-13	138	9	173	107	-2	162	17
1984 A	114	83	5	138	6	179	116	10	154	8
1984 S	152	109	-1	139	9	188	119	-7	158	11
1984 O	165	119	4	139	9	247	150	19	165	14
1984 N	162	115	3	141	9	215	129	-6	167	14
1984 D	151	107	-8	142	7	180	108	-20	168	12
1985 J	142	98	-6	145	7	227	126	-14	181	18
1985 F	166	116	7	144	6	224	129	-6	174	14
1985 M	177	122	-2	145	6	240	138	5	174	13
1985 A	171	115	8	148	9	239	137	11	175	15
1985 M	167	114	-6	147	8	235	139	10	169	11
1985 J	172	117	25	147	9	230	136	20	169	9
1985 J	161	109	22	148	7	201	117	10	172	6
1985 A	120	81	-2	149	8	193	115	-1	168	9
1985 S	159	107	-2	149	7	223	133	12	167	5
1985 O	183	124	4	148	6	231	141	-6	164	-1
1985 N	172	114	-1	151	7	238	141	10	169	1
1985 D	164	110	3	149	5	207	125	16	166	-1
1986 J	163	106	8	154	6	236	136	8	174	-4
1986 F	187	122	5	153	7	206	123	-4	168	-4
1986 M	183	120	-2	153	6	190	114	-17	167	-4
1986 A	207	132	15	156	5	234	137	0	171	-2
1986 M	182	117	3	156	6	207	123	-11	168	-1
1986 J	200	128	10	156	6	237	139	2	171	1
1986 J	190	122	12	156	6	205	123	5	166	-3
1986 A	127	78	-3	162	9	179	107	-7	167	-1
1986 S	181	115	7	159	6	228	136	2	168	1
1986 O	214	136	10	158	7	247	154	9	160	-2
1986 N	200	127	11	158	4	224	141	0	160	-6
1986 D	196	123	12	160	7	218	133	6	164	-1

TABLE 2.25 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 6 GCE 6		CONSUMER GOODS N.E.S. BIENS DE CONSOMMATION N.D.A.								
PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	10	100	100	10	100	8
1981	107	99	-1	108	8	117	99	-1	118	18
1982	118	101	2	117	8	121	94	-4	128	9
1983	127	103	2	124	6	130	97	3	134	5
1984	142	108	5	132	6	152	103	6	148	10
1985	158	114	6	138	5	161	104	1	155	5
1986	174	123	8	141	2	176	122	17	144	-7
1980 1	105	105	9	99	11	100	103	20	97	7
1980 2	94	95	0	99	11	95	95	12	100	8
1980 3	99	98	3	101	9	101	101	11	100	7
1980 4	104	104	-4	101	8	106	103	4	103	11
1981 1	103	96	-8	107	7	113	101	-2	112	15
1981 2	97	92	-3	106	7	110	93	-2	118	18
1981 3	107	98	0	110	8	122	100	-2	122	23
1981 4	115	105	2	110	9	118	98	-5	121	17
1982 1	117	101	5	117	9	123	97	-4	126	13
1982 2	111	96	4	116	9	117	92	-2	128	9
1982 3	117	98	1	119	8	123	94	-5	130	6
1982 4	127	109	3	117	7	124	96	-2	129	7
1983 1	129	103	2	125	7	128	97	0	132	4
1983 2	117	96	0	122	5	122	92	1	132	3
1983 3	126	100	2	126	6	133	98	3	136	4
1983 4	136	110	1	124	6	138	100	5	137	6
1984 1	145	110	7	131	5	153	106	9	145	10
1984 2	131	102	6	129	6	142	98	6	144	9
1984 3	141	105	5	135	5	153	102	5	150	10
1984 4	153	116	5	133	7	159	104	4	153	11
1985 1	158	113	3	139	6	174	108	2	161	11
1985 2	145	106	4	137	6	150	96	-3	157	9
1985 3	158	113	8	140	4	159	103	1	153	2
1985 4	170	124	7	137	3	162	109	4	149	-2
1986 1	170	119	5	143	3	168	114	5	147	-8
1986 2	163	117	10	139	2	166	115	20	144	-8
1986 3	176	124	10	142	2	180	127	22	143	-7
1986 4	185	132	7	140	2	187	132	21	142	-5
1984 J	130	100	11	130	5	148	103	12	143	10
1984 F	144	109	9	132	5	156	107	15	146	10
1984 M	161	122	3	132	5	155	107	0	144	9
1984 A	135	104	6	130	6	140	98	1	144	8
1984 M	133	104	11	129	6	148	103	17	144	10
1984 J	126	97	0	130	7	136	95	1	144	9
1984 J	147	109	10	135	7	147	100	9	147	10
1984 A	131	97	6	135	6	154	103	8	150	10
1984 S	146	109	-1	134	7	158	104	-2	152	11
1984 O	175	132	14	133	7	182	120	13	152	12
1984 N	152	115	4	132	7	160	104	2	153	12
1984 D	133	100	-3	133	6	136	89	-5	153	10
1985 J	139	101	1	138	6	175	111	8	157	10
1985 F	161	115	5	140	6	168	104	-2	161	10
1985 M	174	125	2	140	6	178	109	1	163	13
1985 A	151	110	5	138	7	155	97	0	159	11
1985 M	143	105	1	136	6	151	97	-6	156	8
1985 J	142	104	7	137	6	144	93	-2	155	7
1985 J	168	121	11	139	3	161	104	4	155	5
1985 A	139	99	2	141	4	151	98	-4	153	2
1985 S	167	120	10	139	4	164	108	4	152	0
1985 O	189	138	5	137	3	178	119	0	150	-2
1985 N	163	119	4	137	4	162	109	4	149	-2
1985 D	157	114	13	138	4	145	98	10	148	-3
1986 J	154	109	8	141	2	172	117	5	147	-7
1986 F	176	123	7	144	2	170	115	10	149	-8
1986 M	178	124	0	144	3	161	110	1	147	-10
1986 A	179	127	16	141	2	179	123	26	146	-8
1986 M	150	108	3	139	2	154	107	11	143	-8
1986 J	162	117	12	139	1	164	115	23	144	-7
1986 J	190	133	10	143	3	179	125	20	143	-7
1986 A	147	103	4	143	1	160	113	15	142	-7
1986 S	193	137	14	141	2	202	142	32	142	-7
1986 O	210	150	9	140	2	212	149	25	142	-5
1986 N	175	126	5	140	2	179	127	17	142	-5
1986 D	169	120	6	141	2	171	120	23	143	-4

TABLE 2.26 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 61 GCE 61		CONSUMER GOODS N.E.S. - DURABLE BIENS DE CONSOMMATION N.D.A - DURABLES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	7	100	100	12	100	5
1981	103	97	-3	107	7	116	99	-1	118	18
1982	108	95	-1	113	6	114	92	-7	124	5
1983	116	98	2	119	5	121	92	1	131	5
1984	125	100	3	124	4	138	98	6	141	8
1985	135	105	4	129	4	144	99	2	145	3
1986	154	114	9	135	5	160	115	16	139	-4
1980 1	103	104	14	99	9	94	98	26	97	1
1980 2	98	98	-1	100	8	95	95	17	99	2
1980 3	88	88	5	100	7	94	95	10	100	6
1980 4	112	111	-3	101	7	121	116	6	104	9
1981 1	98	94	-10	104	4	105	95	-3	111	15
1981 2	98	93	-5	106	6	111	94	-1	118	19
1981 3	93	86	-1	108	7	112	92	-3	122	22
1981 4	119	109	-2	109	8	130	109	-7	120	16
1982 1	105	94	0	111	7	110	89	-6	123	11
1982 2	107	94	2	114	7	111	89	-6	125	6
1982 3	95	83	-3	113	5	103	83	-9	124	2
1982 4	132	115	5	115	5	134	107	-1	125	4
1983 1	112	96	2	117	5	110	87	-2	126	2
1983 2	112	95	1	119	5	120	92	4	130	4
1983 3	99	83	-1	120	6	109	83	-1	132	7
1983 4	135	113	-2	120	5	145	109	1	134	7
1984 1	124	102	6	122	5	129	93	7	138	10
1984 2	123	99	5	124	4	132	95	3	139	7
1984 3	109	88	6	125	4	126	89	8	142	7
1984 4	146	116	3	126	5	159	110	1	145	9
1985 1	127	100	-2	127	4	139	95	1	147	7
1985 2	132	102	3	129	4	142	97	2	147	5
1985 3	119	92	5	129	3	131	91	2	145	2
1985 4	158	121	4	131	4	163	115	4	142	-2
1986 1	142	106	7	133	5	138	98	4	141	-4
1986 2	155	116	13	135	5	160	114	18	141	-4
1986 3	137	101	9	136	5	152	109	20	139	-4
1986 4	182	133	10	137	5	190	139	21	137	-4
1984 J	110	91	11	121	5	124	90	9	138	11
1984 F	122	101	9	122	4	130	94	23	139	10
1984 M	140	113	0	123	4	133	96	-7	139	9
1984 A	123	100	3	123	3	126	91	-7	139	7
1984 M	129	104	12	125	5	141	102	17	139	7
1984 J	118	94	0	125	4	128	92	0	139	6
1984 J	114	91	10	126	4	125	89	12	140	8
1984 A	93	75	8	124	4	118	84	9	140	5
1984 S	121	97	0	125	4	133	93	3	144	8
1984 O	161	129	14	125	5	171	118	10	145	10
1984 N	147	117	2	126	4	168	115	4	147	10
1984 D	130	104	-7	126	5	139	97	-10	144	6
1985 J	111	88	-3	126	4	142	98	9	145	5
1985 F	128	101	0	127	4	130	88	-6	147	6
1985 M	141	111	-2	128	4	146	97	1	150	8
1985 A	136	106	5	128	4	144	98	7	147	6
1985 M	130	101	-2	129	4	148	101	-1	147	6
1985 J	129	101	7	129	3	134	92	0	145	4
1985 J	126	98	8	129	3	135	92	4	146	4
1985 A	94	73	-2	129	4	116	81	-4	145	3
1985 S	136	105	8	129	4	142	100	7	143	-1
1985 O	167	129	0	130	4	171	119	1	143	-1
1985 N	157	120	2	131	4	172	120	5	143	-2
1985 D	149	114	10	131	4	148	105	8	141	-2
1986 J	124	95	7	132	4	136	98	0	139	-4
1986 F	149	112	12	133	4	141	99	12	143	-3
1986 M	151	112	1	135	5	137	96	-1	142	-5
1986 A	164	122	15	135	5	165	117	20	141	-5
1986 M	150	111	10	135	4	155	110	9	141	-4
1986 J	153	114	13	134	4	161	115	24	140	-3
1986 J	148	109	11	136	5	155	111	20	139	-5
1986 A	100	74	1	135	5	127	92	14	139	-4
1986 S	162	119	13	136	5	173	125	25	139	-3
1986 O	197	144	12	136	5	200	145	22	138	-4
1986 N	178	130	8	137	5	185	136	13	136	-5
1986 D	172	124	9	139	6	185	135	29	137	-3

TABLE 2.27 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	CONSUMER GOODS N.E.S. - SEMI-DURABLE BIENS DE CONSOMMATION N.D.A - SEMI-DURABLES					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	11	100	100	10	100	10
1981	106	98	-2	108	8	118	99	-1	120	20
1982	117	100	1	118	9	124	95	-4	131	9
1983	126	100	0	126	7	134	99	4	136	4
1984	141	105	5	134	7	158	105	6	151	11
1985	156	111	6	140	4	168	105	1	160	6
1986	174	123	11	141	1	185	129	23	144	-10
1980 1	108	107	5	101	14	102	105	18	97	10
1980 2	87	90	-1	97	13	92	92	9	99	10
1980 3	109	107	1	102	9	108	108	13	100	8
1980 4	98	99	-7	100	8	100	96	4	104	11
1981 1	106	98	-8	108	8	118	104	-1	113	16
1981 2	90	86	-4	104	7	107	91	-2	119	19
1981 3	117	106	-1	111	8	132	106	-2	124	25
1981 4	108	100	2	108	9	111	91	-5	122	18
1982 1	120	102	3	118	9	128	99	-5	129	13
1982 2	104	91	5	114	10	118	91	0	130	9
1982 3	128	105	0	121	10	136	102	-4	134	8
1982 4	118	101	0	117	8	116	89	-3	131	7
1983 1	133	103	2	129	9	137	102	3	134	4
1983 2	106	88	-3	121	6	119	90	-1	132	2
1983 3	137	106	1	129	6	149	108	6	138	3
1983 4	127	102	1	124	6	131	94	7	139	6
1984 1	148	110	6	135	5	164	112	9	147	10
1984 2	118	91	4	129	7	141	97	8	146	10
1984 3	154	111	4	139	8	172	112	3	154	12
1984 4	143	108	5	133	7	154	98	4	156	13
1985 1	163	113	3	144	7	192	115	3	167	13
1985 2	130	95	4	137	6	148	92	-5	161	11
1985 3	173	121	8	143	3	175	111	0	158	2
1985 4	160	117	9	136	3	157	104	5	152	-3
1986 1	174	120	6	145	1	185	125	9	148	-11
1986 2	150	109	15	137	0	165	115	26	143	-11
1986 3	196	135	12	144	1	204	143	29	142	-10
1986 4	177	128	9	138	2	188	133	28	141	-7
1984 J	132	99	11	133	4	159	109	13	146	10
1984 F	149	108	6	138	6	170	114	13	149	10
1984 M	164	121	2	136	5	165	112	3	147	9
1984 A	126	96	6	131	6	142	97	5	146	9
1984 M	113	89	8	127	6	144	99	17	145	11
1984 J	113	88	-3	129	7	138	95	2	146	11
1984 J	161	116	10	139	7	159	106	6	151	12
1984 A	148	105	4	140	8	180	116	7	155	12
1984 S	155	112	0	138	8	176	112	-3	156	12
1984 O	176	131	15	135	7	186	119	13	156	14
1984 N	137	104	3	131	7	149	96	1	156	13
1984 D	116	87	-4	133	6	126	80	-4	157	11
1985 J	139	98	-1	142	7	191	117	8	163	12
1985 F	170	117	8	146	6	190	113	-1	168	13
1985 M	180	124	2	145	7	194	114	1	171	16
1985 A	142	101	5	140	6	155	94	-3	165	13
1985 M	121	91	2	134	5	145	91	-9	160	10
1985 J	127	93	6	136	6	144	90	-5	160	9
1985 J	186	130	12	143	3	174	110	4	159	6
1985 A	155	107	2	145	3	174	111	-5	157	2
1985 S	177	125	11	142	3	177	113	0	157	0
1985 O	190	138	6	138	3	181	119	0	153	-2
1985 N	150	112	7	134	3	152	100	4	152	-3
1985 D	139	102	17	136	2	139	92	15	151	-4
1986 J	154	108	10	143	1	192	129	11	149	-9
1986 F	183	125	7	146	0	188	126	12	149	-11
1986 M	185	127	2	146	1	174	119	4	147	-14
1986 A	170	122	20	140	0	182	125	32	146	-11
1986 M	129	96	6	135	1	148	105	16	141	-12
1986 J	150	110	18	137	1	164	116	28	142	-11
1986 J	210	145	12	145	1	196	138	26	142	-10
1986 A	169	116	9	146	1	188	132	19	142	-9
1986 S	207	145	16	143	1	228	160	42	142	-9
1986 O	214	153	11	140	1	221	157	32	142	-7
1986 N	162	119	6	137	2	177	126	26	141	-7
1986 D	154	111	9	139	2	165	116	26	142	-6

TABLE 2.28 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

BEC 63 CONSUMER GOODS N.E.S. - NON-DURABLE
GCE 63 BIENS DE CONSOMMATION N.D.A - NON-DURABLES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	11	100	100	7	100	10
1981	112	102	2	109	9	115	100	0	115	15
1982	129	108	6	120	9	127	98	-2	129	12
1983	142	112	3	127	6	137	100	2	137	6
1984	164	120	8	137	7	163	108	8	151	10
1985	187	129	7	145	6	173	109	1	159	5
1986	194	132	2	147	2	178	118	8	152	-4
1980 1	101	104	10	98	10	105	107	16	98	11
1980 2	100	100	1	100	13	101	101	9	101	11
1980 3	97	97	4	100	11	96	97	8	99	9
1980 4	104	102	-3	102	10	99	98	1	102	11
1981 1	103	96	-8	108	10	115	104	-3	111	13
1981 2	109	101	1	108	8	112	98	-3	115	14
1981 3	107	98	1	110	10	115	97	0	118	19
1981 4	122	109	6	112	10	112	95	-3	118	16
1982 1	127	107	12	119	10	133	105	1	126	13
1982 2	128	107	6	119	11	127	98	0	129	12
1982 3	124	103	6	120	9	123	95	-2	130	10
1982 4	137	114	5	121	7	125	95	0	132	12
1983 1	141	110	3	128	7	139	103	-2	135	7
1983 2	139	111	4	126	5	132	98	0	134	4
1983 3	137	108	5	127	6	134	97	3	138	6
1983 4	152	118	4	128	7	142	102	7	140	6
1984 1	162	121	10	134	5	165	112	9	147	9
1984 2	161	120	8	135	7	158	107	9	148	10
1984 3	156	113	5	138	8	156	103	5	152	10
1984 4	178	127	8	140	9	172	110	8	156	12
1985 1	185	128	6	144	8	189	116	3	164	11
1985 2	185	127	6	146	8	168	105	-2	160	9
1985 3	179	123	9	145	5	165	106	3	157	3
1985 4	198	136	7	145	4	170	111	0	153	-2
1986 1	193	129	1	149	3	180	116	1	155	-5
1986 2	194	131	4	148	1	176	116	11	152	-6
1986 3	189	129	5	146	1	176	119	12	149	-5
1986 4	201	137	1	147	1	180	119	8	151	-1
1984 J	147	110	12	134	6	163	111	13	146	10
1984 F	160	119	12	135	4	165	110	9	149	11
1984 M	179	134	6	134	5	167	114	5	146	7
1984 A	161	120	8	134	7	159	109	7	146	8
1984 M	169	126	14	134	8	169	113	19	150	12
1984 J	155	114	2	136	8	147	100	1	147	11
1984 J	161	117	9	138	9	157	105	13	150	8
1984 A	147	107	10	137	7	156	102	10	153	10
1984 S	160	117	-2	137	9	156	101	-5	155	13
1984 O	189	136	14	139	9	192	124	20	156	13
1984 N	181	130	8	139	10	169	108	1	156	12
1984 D	163	116	1	140	8	156	99	3	158	11
1985 J	170	118	7	144	8	193	120	8	161	10
1985 F	183	127	7	145	7	181	111	0	164	10
1985 M	203	141	5	144	8	194	117	2	166	14
1985 A	184	126	5	146	9	174	106	-3	164	13
1985 M	189	130	3	146	9	170	107	-5	159	6
1985 J	181	124	9	146	8	160	102	2	158	7
1985 J	187	130	12	144	4	174	111	5	158	5
1985 A	164	112	5	146	6	154	98	-4	157	2
1985 S	185	128	10	145	6	167	108	7	155	0
1985 O	211	148	9	143	3	185	120	-3	154	-1
1985 N	189	130	0	146	4	168	110	2	152	-2
1985 D	193	131	13	147	5	156	101	2	154	-2
1986 J	187	125	6	149	4	188	123	2	153	-5
1986 F	195	130	3	150	4	181	116	4	157	-4
1986 M	197	133	-6	149	3	172	111	-5	155	-7
1986 A	210	141	11	149	2	196	128	20	153	-7
1986 M	182	123	-5	148	1	162	109	2	149	-6
1986 J	190	130	5	146	0	169	112	10	151	-4
1986 J	204	139	7	147	2	178	118	7	151	-4
1986 A	160	109	-2	146	0	155	105	7	148	-6
1986 S	203	140	9	145	0	196	133	23	147	-5
1986 O	220	151	2	146	2	207	138	15	150	-2
1986 N	193	132	1	147	1	172	114	3	151	-1
1986 D	191	129	-1	148	0	159	105	4	152	-1

TABLE 2.29 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

CONSUMPTION GOODS, INCLUDING PASSENGER MOTOR CARS
BIENS DE CONSOMMATION Y COMPRIS AUTOMOBILES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	9	100	100	4	100	12
1981	112	102	2	109	9	126	111	11	114	14
1982	124	105	2	119	9	134	110	0	122	7
1983	133	108	3	124	4	144	113	2	128	5
1984	148	113	5	131	6	171	126	12	136	6
1985	162	119	5	137	4	190	133	6	143	5
1986	175	127	7	138	1	177	126	-6	141	-1
1980 1	100	102	7	99	10	91	95	10	96	11
1980 2	97	98	-1	100	9	95	96	1	99	12
1980 3	97	96	-2	101	9	101	100	4	101	12
1980 4	105	104	-3	101	7	113	109	1	104	15
1981 1	103	96	-5	107	8	110	99	4	111	16
1981 2	106	98	1	108	8	126	112	16	113	15
1981 3	109	99	3	110	9	131	113	13	116	14
1981 4	122	109	5	111	11	137	119	10	115	11
1982 1	121	103	7	118	10	129	108	9	120	8
1982 2	124	104	6	119	10	131	109	-2	120	6
1982 3	122	102	3	119	9	130	105	-8	124	7
1982 4	130	110	0	119	7	142	116	-3	122	6
1983 1	130	105	1	124	5	132	105	-3	126	5
1983 2	127	104	0	122	3	138	110	1	126	5
1983 3	130	104	2	125	4	142	110	5	129	4
1983 4	146	117	6	125	5	164	126	8	130	7
1984 1	144	110	5	131	6	157	117	12	134	7
1984 2	142	109	5	131	7	161	121	10	133	6
1984 3	146	111	6	132	6	168	123	11	137	6
1984 4	161	123	5	131	5	197	143	14	138	6
1985 1	157	114	4	138	5	184	127	8	145	8
1985 2	156	115	5	136	4	184	129	7	143	7
1985 3	162	118	7	137	4	190	133	9	143	4
1985 4	175	129	5	136	3	205	145	2	141	2
1986 1	168	121	6	139	1	171	120	-6	143	-1
1986 2	171	124	8	138	1	172	123	-5	141	-2
1986 3	175	126	7	139	1	178	126	-6	141	-1
1986 4	187	137	6	137	1	187	135	-7	139	-2
1984 J	133	103	7	129	5	147	110	13	134	7
1984 F	140	107	10	131	5	156	115	17	135	7
1984 M	159	121	0	132	7	169	127	7	134	6
1984 A	140	107	3	131	7	159	119	11	133	6
1984 M	148	114	15	130	8	165	124	18	133	6
1984 J	139	106	-3	131	7	159	119	2	134	7
1984 J	146	110	8	133	7	170	126	13	135	6
1984 A	138	105	8	132	5	164	120	16	137	5
1984 S	155	117	3	132	6	170	122	7	139	7
1984 O	175	134	11	131	5	208	151	20	138	6
1984 N	161	123	4	131	5	193	140	11	137	6
1984 D	147	111	1	132	5	191	138	11	139	5
1985 J	141	104	1	136	5	166	117	6	143	7
1985 F	155	112	5	138	5	184	126	9	146	8
1985 M	176	127	5	139	5	201	137	8	147	10
1985 A	154	112	5	137	5	184	127	7	144	9
1985 M	160	117	3	136	4	186	131	5	143	7
1985 J	155	114	7	136	4	182	128	8	142	6
1985 J	167	123	12	137	3	204	143	14	143	5
1985 A	145	106	1	137	4	178	125	4	143	4
1985 S	172	126	7	137	4	189	132	8	143	3
1985 O	192	142	6	135	3	216	154	2	141	2
1985 N	169	125	1	136	4	194	137	-2	142	3
1985 D	163	120	8	136	3	204	145	5	140	1
1986 J	158	114	10	138	2	160	112	-4	143	0
1986 F	171	123	10	139	1	180	125	-1	144	-2
1986 M	173	124	-2	140	1	174	121	-11	143	-3
1986 A	179	129	15	138	1	185	131	3	142	-2
1986 M	161	118	0	137	1	162	116	-11	140	-2
1986 J	172	126	10	137	1	170	121	-6	141	-1
1986 J	189	136	11	139	2	203	143	0	142	-1
1986 A	144	104	-2	138	1	152	108	-14	141	-1
1986 S	192	138	10	139	1	179	127	-4	141	-1
1986 O	205	150	5	137	1	207	149	-3	139	-2
1986 N	179	131	5	137	1	177	128	-6	138	-3
1986 D	177	129	7	137	1	177	128	-12	139	-1

TABLE 2.30 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

		CAPITAL GOODS BIENS D'EQUIPEMENT					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	4	100	9	100	100	0	100	10	
1981	104	94	-6	111	10	127	112	12	113	13	
1982	121	99	5	123	11	136	108	-3	126	11	
1983	128	96	-3	134	9	136	99	-9	138	9	
1984	149	105	10	142	6	150	102	3	147	7	
1985	169	112	6	151	7	165	106	4	156	6	
1986	181	114	2	159	5	156	97	-8	161	3	
1980 1	97	101	13	96	7	94	98	5	96	7	
1980 2	105	106	6	100	10	97	98	-2	99	11	
1980 3	90	88	0	102	11	97	95	-2	102	12	
1980 4	108	105	-3	103	10	113	109	-2	103	11	
1981 1	94	88	-13	107	11	103	94	-3	109	14	
1981 2	106	97	-8	109	9	125	113	15	111	13	
1981 3	99	89	0	112	10	127	111	16	115	13	
1981 4	114	100	-5	114	11	153	131	20	117	13	
1982 1	115	97	10	118	11	132	108	14	122	12	
1982 2	133	109	12	122	12	139	111	-2	125	12	
1982 3	111	89	1	124	11	126	99	-11	128	12	
1982 4	130	103	3	126	10	146	114	-13	128	10	
1983 1	123	94	-3	130	10	129	96	-11	135	10	
1983 2	134	100	-9	134	10	135	98	-11	137	9	
1983 3	117	87	-3	135	8	128	92	-6	138	8	
1983 4	138	102	-1	135	8	151	108	-6	141	9	
1984 1	144	104	10	139	7	143	98	2	146	8	
1984 2	144	102	2	141	5	142	99	0	145	5	
1984 3	136	95	10	143	6	144	97	5	148	7	
1984 4	171	119	17	144	6	171	115	7	150	6	
1985 1	169	113	8	150	8	156	100	2	157	7	
1985 2	171	113	11	151	7	168	108	9	157	8	
1985 3	150	98	3	153	7	157	100	3	157	6	
1985 4	186	123	3	152	5	182	116	2	156	4	
1986 1	168	106	-6	158	5	147	92	-8	159	2	
1986 2	187	119	4	158	5	162	102	-5	159	2	
1986 3	164	103	5	159	4	147	91	-9	162	3	
1986 4	204	127	3	161	7	167	102	-12	164	5	
1984 J	122	88	5	139	7	137	94	-4	147	10	
1984 F	151	109	30	139	7	140	96	10	146	8	
1984 M	160	115	-1	139	7	151	105	0	145	7	
1984 A	136	97	4	140	5	138	97	2	143	5	
1984 M	150	106	12	141	5	155	107	16	145	5	
1984 J	147	104	-7	141	6	134	92	-15	145	6	
1984 J	140	98	13	143	6	156	106	9	148	8	
1984 A	115	80	6	143	5	140	95	10	148	8	
1984 S	154	108	9	143	7	135	91	-3	149	7	
1984 O	174	121	26	143	7	163	110	17	148	6	
1984 N	167	116	18	144	7	162	109	1	148	6	
1984 D	172	120	7	144	5	189	125	3	152	7	
1985 J	146	97	11	151	8	144	92	-1	156	7	
1985 F	171	114	5	150	8	140	90	-6	156	7	
1985 M	190	126	10	150	8	184	117	12	157	9	
1985 A	169	112	16	151	8	162	103	6	158	10	
1985 M	177	117	10	151	7	171	110	3	156	8	
1985 J	168	111	7	151	7	172	110	20	156	7	
1985 J	164	108	10	153	7	177	112	6	158	7	
1985 A	123	80	-1	154	8	142	90	-5	157	6	
1985 S	162	106	-2	153	7	152	98	8	156	4	
1985 O	181	122	0	149	4	172	112	1	155	4	
1985 N	179	119	2	150	4	161	103	-6	157	6	
1985 D	197	128	7	155	7	211	135	8	157	3	
1986 J	157	99	2	159	6	150	94	1	160	3	
1986 F	164	105	-8	156	4	142	90	0	158	1	
1986 M	181	114	-9	158	5	148	93	-20	159	1	
1986 A	204	128	15	160	6	177	112	9	159	1	
1986 M	172	109	-7	158	5	154	97	-12	159	2	
1986 J	185	118	6	156	3	154	97	-12	159	2	
1986 J	188	119	11	158	3	173	108	-4	160	2	
1986 A	127	79	-1	160	4	129	79	-12	163	4	
1986 S	176	110	4	160	5	140	86	-12	163	4	
1986 O	212	131	8	162	9	165	101	-9	163	6	
1986 N	187	117	-1	160	6	146	90	-13	163	4	
1986 D	214	132	4	162	5	190	115	-15	165	5	

TABLE 2.31 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

INTERMEDIATE GOODS
PRODUITS INTERMEDIAIRES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-2	100	15	100	100	0	100	16
1981	109	97	-3	112	12	122	106	6	114	14
1982	120	98	1	123	9	129	103	-3	125	10
1983	130	101	3	129	5	136	103	0	132	6
1984	153	109	8	140	9	158	110	7	144	9
1985	169	115	6	147	5	171	113	3	151	5
1986	156	119	4	131	-11	146	107	-6	137	-9
1980 1	107	110	9	98	19	100	103	7	97	20
1980 2	104	104	0	100	17	99	100	-4	99	17
1980 3	89	88	-7	101	13	94	94	-3	100	13
1980 4	100	98	-10	102	11	107	104	-1	103	13
1981 1	103	97	-12	107	9	107	99	-4	109	12
1981 2	107	97	-7	111	11	120	106	7	113	14
1981 3	103	91	3	114	13	123	106	13	116	16
1981 4	120	103	5	117	15	129	109	5	118	15
1982 1	122	101	4	121	13	125	102	3	123	13
1982 2	121	100	3	121	9	130	104	-2	124	10
1982 3	109	89	-2	123	8	124	98	-7	127	9
1982 4	124	99	-4	125	7	137	108	-1	128	8
1983 1	128	102	1	126	4	126	97	-5	130	6
1983 2	129	101	2	127	5	134	103	-2	131	5
1983 3	120	92	4	130	5	132	99	1	134	6
1983 4	143	109	9	132	6	151	112	4	135	6
1984 1	154	112	10	137	9	152	109	12	140	8
1984 2	150	108	6	140	10	154	109	6	142	8
1984 3	141	100	8	141	9	155	107	8	145	8
1984 4	164	115	6	143	8	174	118	5	148	9
1985 1	176	119	6	148	8	169	110	1	153	9
1985 2	168	113	5	149	7	178	117	7	153	8
1985 3	155	105	5	147	4	160	106	0	151	4
1985 4	173	120	4	144	1	171	116	-1	147	-1
1986 1	166	119	1	139	-6	148	103	-7	144	-6
1986 2	164	124	9	132	-11	152	110	-6	138	-10
1986 3	141	111	6	127	-14	139	103	-3	134	-11
1986 4	157	125	3	126	-12	149	112	-4	134	-9
1984 J	146	107	13	136	8	145	103	10	140	8
1984 F	150	109	11	138	9	153	109	21	141	8
1984 M	166	120	8	138	9	159	115	6	139	8
1984 A	145	105	5	139	9	148	106	4	140	7
1984 M	157	113	14	139	10	164	115	16	142	9
1984 J	147	105	0	141	10	152	106	-1	144	9
1984 J	146	103	12	142	11	158	110	14	144	9
1984 A	129	92	11	141	8	152	105	11	145	7
1984 S	149	105	3	142	9	154	105	-1	146	9
1984 O	174	122	14	142	8	178	121	13	146	10
1984 N	167	118	6	142	8	171	116	3	148	9
1984 D	153	106	-1	144	8	173	116	1	149	9
1985 J	167	114	6	147	7	162	107	4	152	8
1985 F	172	117	7	148	7	161	105	-3	153	9
1985 M	187	125	4	150	9	183	118	3	155	11
1985 A	171	115	9	149	8	177	116	9	153	9
1985 M	173	116	3	149	7	184	121	5	153	7
1985 J	161	109	4	148	5	173	114	7	152	6
1985 J	163	110	6	149	5	176	115	5	153	6
1985 A	134	92	0	146	4	149	100	-5	150	4
1985 S	167	115	9	146	3	156	104	-1	150	2
1985 O	187	130	6	144	1	177	120	-1	148	1
1985 N	166	116	-1	144	1	160	109	-6	147	-1
1985 D	166	115	9	144	0	175	120	3	146	-2
1986 J	169	119	4	142	-3	151	103	-4	147	-3
1986 F	168	121	4	139	-6	150	105	0	143	-6
1986 M	161	119	-5	136	-9	143	100	-15	142	-8
1986 A	177	133	16	133	-11	163	116	1	140	-9
1986 M	153	117	0	132	-12	143	105	-13	136	-11
1986 J	160	122	12	132	-11	150	109	-4	137	-10
1986 J	156	121	10	129	-13	155	114	-1	136	-11
1986 A	110	88	-4	125	-14	123	93	-6	133	-12
1986 S	157	125	9	126	-14	137	103	-1	134	-11
1986 O	172	136	5	126	-12	158	118	-2	134	-9
1986 N	150	119	3	126	-12	139	104	-4	133	-9
1986 D	148	118	2	126	-13	152	113	-6	134	-8

TABLE 2.32 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 1 GCE 1		FOOD AND BEVERAGES PRODUITS ALIMENTAIRES ET BOISSONS								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	7	100	100	14	100	15
1981	116	106	6	110	10	137	117	16	117	17
1982	131	110	4	119	9	131	108	-7	121	3
1983	141	114	3	124	4	135	108	0	125	3
1984	158	120	6	131	6	160	120	11	133	6
1985	171	128	7	134	2	168	124	3	135	2
1986	178	135	6	131	-2	139	113	-9	123	-9
1980 1	97	98	4	99	7	91	97	15	94	11
1980 2	97	97	-3	100	7	97	99	11	98	13
1980 3	97	97	-1	100	8	99	98	20	101	16
1980 4	108	108	3	101	6	113	107	12	106	19
1981 1	105	99	1	106	7	125	109	12	114	22
1981 2	112	102	6	110	9	139	118	19	118	20
1981 3	114	104	6	110	10	134	113	15	119	18
1981 4	128	113	5	114	13	140	119	11	118	11
1982 1	125	106	7	118	11	138	116	6	119	4
1982 2	132	109	7	121	11	128	106	-10	121	3
1982 3	130	109	5	119	8	119	97	-14	123	3
1982 4	139	116	3	120	5	142	116	-2	122	3
1983 1	130	107	0	122	3	130	107	-7	121	2
1983 2	135	110	1	122	1	125	102	-3	122	1
1983 3	139	113	3	123	4	128	103	6	125	1
1983 4	158	125	8	127	6	155	119	2	131	7
1984 1	145	111	4	131	7	152	115	7	132	9
1984 2	156	116	5	134	10	147	112	9	132	8
1984 3	157	120	6	131	6	147	111	8	132	6
1984 4	174	134	7	130	3	192	142	19	135	4
1985 1	161	119	8	135	3	171	124	7	139	5
1985 2	168	123	6	137	2	173	125	12	139	5
1985 3	169	128	6	133	1	149	111	1	134	1
1985 4	186	141	5	132	2	179	137	-4	130	-4
1986 1	169	127	7	133	-1	144	114	-8	126	-9
1986 2	177	133	8	133	-3	134	107	-14	125	-10
1986 3	173	132	4	131	-2	128	104	-6	123	-8
1986 4	191	148	5	129	-3	150	126	-8	119	-9
1984 J	138	107	10	129	6	149	113	10	132	8
1984 F	138	105	4	131	7	151	114	12	133	9
1984 M	158	120	-1	132	9	156	119	1	131	8
1984 A	144	108	0	133	9	145	112	8	130	7
1984 M	166	124	17	134	10	153	116	14	132	8
1984 J	157	116	-1	135	10	144	108	6	133	8
1984 J	144	108	2	133	9	124	95	2	131	7
1984 A	166	129	16	129	6	152	116	16	131	5
1984 S	161	124	1	130	4	164	122	5	135	6
1984 O	181	139	12	130	4	193	143	32	135	5
1984 N	178	138	3	130	2	188	140	13	134	3
1984 D	163	124	6	131	2	196	144	15	136	3
1985 J	151	113	5	133	4	173	126	11	137	4
1985 F	156	117	11	134	3	165	119	5	139	4
1985 M	175	128	7	136	3	176	125	5	141	8
1985 A	163	119	10	137	3	172	123	10	140	7
1985 M	176	128	3	137	2	180	129	11	139	5
1985 J	166	122	5	136	1	168	122	13	138	4
1985 J	167	125	15	134	1	152	112	19	135	3
1985 A	160	122	-5	131	2	137	103	-11	133	1
1985 S	180	136	10	132	1	158	118	-3	133	-1
1985 O	201	153	10	131	1	181	137	-4	132	-3
1985 N	186	140	2	132	2	173	132	-5	130	-3
1985 D	172	129	4	133	2	182	142	-1	128	-6
1986 J	169	127	12	133	0	142	112	-12	127	-7
1986 F	166	125	8	132	-1	152	121	2	126	-9
1986 M	173	130	2	133	-2	137	109	-13	126	-11
1986 A	182	137	15	133	-3	146	118	-4	124	-11
1986 M	174	130	1	133	-3	122	98	-24	125	-10
1986 J	176	132	9	134	-2	133	106	-13	125	-9
1986 J	173	131	5	132	-2	131	106	-6	124	-8
1986 A	153	118	-4	130	-1	113	92	-11	123	-8
1986 S	193	148	9	130	-1	140	115	-3	122	-8
1986 O	198	154	0	129	-2	162	134	-2	121	-8
1986 N	189	146	4	129	-3	143	119	-10	121	-7
1986 D	187	145	13	129	-3	145	126	-12	116	-10

TABLE 2.33 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 11 GCE 11		FOOD AND BEVERAGES - PRIMARY PRODUITS ALIMENTAIRES ET BOISSONS DE BASE								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	8	100	100	29	100	14
1981	119	109	9	110	10	147	130	30	113	12
1982	135	114	4	119	8	128	113	-14	114	1
1983	145	114	0	127	7	155	129	14	121	6
1984	163	120	5	136	7	181	137	6	132	10
1985	180	133	11	135	-1	187	145	5	129	-2
1986	193	143	7	135	0	145	128	-12	113	-12
1980 1	93	94	1	99	7	112	115	26	97	13
1980 2	101	100	-1	102	7	103	102	22	101	14
1980 3	97	97	-6	100	12	77	78	40	99	15
1980 4	110	111	8	99	6	108	105	34	103	13
1981 1	107	99	6	108	9	139	122	6	114	17
1981 2	114	102	2	113	11	142	124	21	115	14
1981 3	114	107	11	106	6	126	116	48	109	10
1981 4	131	117	5	112	13	156	140	33	112	9
1982 1	130	110	11	118	9	148	128	5	116	2
1982 2	138	110	8	126	12	119	100	-19	119	4
1982 3	133	115	7	115	8	92	83	-28	111	1
1982 4	138	118	2	117	4	166	150	7	111	-1
1983 1	128	104	-6	123	4	162	142	11	114	-1
1983 2	137	109	-1	126	0	134	117	17	115	-3
1983 3	143	113	-2	127	10	132	110	32	120	8
1983 4	170	128	8	132	14	187	142	-5	132	19
1984 1	152	108	4	141	14	186	139	-2	134	17
1984 2	156	107	-1	146	16	140	104	-11	135	17
1984 3	165	126	11	132	4	160	123	12	131	9
1984 4	182	141	10	129	-2	241	185	31	130	-1
1985 1	168	122	13	138	-2	211	155	12	136	2
1985 2	172	122	14	141	-3	220	161	55	137	1
1985 3	176	135	7	131	-1	124	100	-18	124	-5
1985 4	204	153	9	133	3	198	166	-10	119	-8
1986 1	189	140	15	135	-2	177	153	-1	116	-15
1986 2	185	135	10	138	-3	149	130	-19	115	-16
1986 3	187	139	3	134	3	93	83	-17	113	-9
1986 4	211	158	3	133	0	158	144	-13	109	-8
1984 J	143	104	14	137	13	195	146	3	134	15
1984 F	146	104	-2	140	14	193	143	11	135	16
1984 M	168	116	3	145	16	170	127	-17	134	20
1984 A	147	101	-4	145	15	151	112	-13	135	18
1984 M	168	116	14	145	15	134	100	-12	135	17
1984 J	153	104	-12	147	16	134	99	-8	135	16
1984 J	131	94	-7	139	10	96	73	-4	132	14
1984 A	195	151	29	129	3	179	138	31	130	9
1984 S	170	132	8	129	0	206	157	6	132	8
1984 O	194	151	10	129	-1	242	184	94	131	4
1984 N	184	144	5	128	-3	235	182	14	129	-2
1984 D	168	128	15	131	-4	247	190	12	130	-4
1985 J	146	108	4	135	-2	221	164	13	135	1
1985 F	172	125	20	138	-2	190	140	-2	136	0
1985 M	188	133	14	142	-2	222	160	26	139	4
1985 A	175	123	21	143	-2	218	158	41	139	2
1985 M	181	127	10	142	-2	219	160	60	138	2
1985 J	161	116	12	139	-6	221	165	66	134	-1
1985 J	152	114	21	134	-4	128	97	34	132	0
1985 A	175	136	-10	128	-1	117	97	-30	121	-7
1985 S	201	155	17	130	1	127	105	-33	121	-9
1985 O	228	175	16	131	1	171	145	-21	118	-10
1985 N	200	151	5	133	4	184	154	-16	120	-7
1985 D	183	135	5	136	3	238	199	5	120	-8
1986 J	188	139	28	135	0	193	166	1	117	-14
1986 F	182	136	9	134	-3	180	157	12	115	-15
1986 M	197	145	10	136	-4	159	136	-15	117	-16
1986 A	197	145	18	136	-5	161	142	-10	114	-18
1986 M	182	131	3	138	-3	135	118	-26	115	-16
1986 J	178	128	10	139	0	152	130	-21	117	-13
1986 J	172	126	11	136	2	95	83	-14	113	-14
1986 A	166	126	-8	133	3	93*	84*	-13*	111*	-8*
1986 S	221	166	7	133	3	92	80	-24	115	-5
1986 O	215	162	-7	133	2	146	129	-11	113	-4
1986 N	207	156	4	133	0	168	146	-5	116	-3
1986 D	209	157	17	133	-2	159	159	-20	100	-16

TABLE 2.34 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 111 GCE 111		FOOD AND BEVERAGES - PRIMARY - MAINLY FOR INDUSTRY PRODUITS ALIMENTAIRES ET BOISSONS DE BASE DESTINEE A L'INDUSTRIE								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	4	100	100	56	100	16
1981	119	109	9	109	9	155	139	39	111	11
1982	137	115	6	119	9	120	109	-22	111	-1
1983	146	112	-3	131	10	155	133	23	116	5
1984	162	122	9	134	2	186	149	11	125	8
1985	185	140	15	133	-1	185	156	5	119	-5
1986	202	154	10	131	-1	128	130	-17	98	-17
1980 1	101	101	4	100	7	117	121	44	97	17
1980 2	90	90	-4	100	5	111	110	41	101	19
1980 3	90	91	-2	100	3	75	77	95	98	10
1980 4	120	119	14	100	3	97	93	71	104	13
1981 1	114	110	9	104	4	149	132	10	113	16
1981 2	104	97	8	107	7	155	137	24	113	12
1981 3	112	101	11	111	12	139	127	65	110	12
1981 4	145	127	7	114	13	161	147	58	110	5
1982 1	142	123	11	116	11	146	129	-2	113	0
1982 2	117	98	1	120	12	113	98	-28	115	1
1982 3	132	111	10	119	7	78	73	-42	107	-3
1982 4	155	127	0	123	8	164	152	4	108	-2
1983 1	142	111	-10	128	11	165	150	16	110	-2
1983 2	130	101	3	129	7	138	126	28	110	-4
1983 3	133	103	-7	130	9	134	115	58	116	9
1983 4	181	134	5	136	11	171	133	-13	129	20
1984 1	159	117	6	136	6	190	149	0	127	15
1984 2	130	94	-7	138	7	135	108	-14	126	15
1984 3	164	125	22	131	1	178	144	25	124	7
1984 4	196	150	13	130	-4	244	196	47	124	-4
1985 1	179	134	15	134	-2	209	165	10	127	0
1985 2	158	115	22	137	-1	249	198	85	125	0
1985 3	170	132	5	130	-1	109*	96*	-33*	114*	-8*
1985 4	230	175	17	131	1	179	170	-14	106	-15
1986 1	210	158	18	133	0	171	167	1	102	-19
1986 2	169	124	8	136	-1	141	141	-29	100	-20
1986 3	196	152	16	129	0	70*	74*	-23*	95*	-17*
1986 4	229	181	3	127	-3	126*	137*	-19*	92*	-13*
1984 J	147	109	18	135	6	196	153	11	128	13
1984 F	154	114	-8	136	6	201	157	12	128	13
1984 M	176	128	10	138	7	173	138	-20	126	19
1984 A	131	96	-10	137	8	149	119	-19	125	14
1984 M	136	100	0	136	6	119	95	-22	126	16
1984 J	124	87	-10	142	8	138	109	-1	127	14
1984 J	96	69	-16	139	7	87*	70*	5*	124*	12*
1984 A	216	168	54	129	1	204	167	53	122	6
1984 S	181	139	19	130	-1	244	194	15	126	6
1984 O	212	164	19	129	-5	257	205	192	125	1
1984 N	198	153	5	129	-4	230	190	18	121	-6
1984 D	177	133	14	133	-4	244	194	16	126	-4
1985 J	150	113	4	132	-2	216	171	11	127	-1
1985 F	189	142	25	133	-2	177	140	-11	126	-1
1985 M	199	147	15	135	-2	233	183	33	127	1
1985 A	171	126	32	136	-1	239	190	60	126	1
1985 M	164	120	20	137	1	245	194	106	126	0
1985 J	139	100	14	139	-2	261	211	93	124	-2
1985 J	122	89	29	137	-2	119	97	38	123	-1
1985 A	178	141	-16	126	-2	102*	93*	-44*	109*	-11*
1985 S	212	165	19	128	-1	106*	97*	-50*	109*	-13*
1985 O	261	202	23	130	0	154	145	-29	106	-15
1985 N	229	175	14	131	2	159	151	-21	106	-13
1985 D	199	150	12	133	0	225	214	10	105	-16
1986 J	223	169	49	132	0	189	185	8	102	-19
1986 F	202	152	7	133	0	170	167	19	102	-20
1986 M	207	153	4	135	0	154	149	-19	104	-19
1986 A	205	153	21	134	-1	157	158	-17	99	-21
1986 M	162	119	0	136	-1	117	119	-39	98	-22
1986 J	139	101	2	137	-2	151	147	-30	103	-17
1986 J	152	113	27	134	-2	68*	72*	-25*	94*	-23*
1986 A	179	140	0	128	1	80*	86*	-8*	93*	-15*
1986 S	258	203	23	127	-1	63*	64*	-34*	99*	-10*
1986 O	247	194	-4	127	-2	117*	120*	-17*	98*	-8*
1986 N	223	177	1	126	-4	143*	141*	-6*	101*	-4*
1986 D	218	172	15	127	-5	119	150	-30	80	-24

TABLE 2.35 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 112 GCE 112		FOOD AND BEVERAGES - PRIMARY - MAINLY FOR HOUSEHOLD CONSUMPTION PRODUITS ALIMENTAIRES ET BOISSONS DE BASE DESTINEE A DES MENAGES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-2	100	11	100	100	0	100	10
1981	120	109	9	110	10	132R	115R	15	115	15
1982	133	112	3	119	7	143	119	3	120	5
1983	144	116	4	124	4	156	122	3	128	6
1984	164	118	2	139	12	173	121	-1	143	12
1985	176	127	8	138	-1	191	129	6	148	4
1986	185	134	5	139	0	175	123	-4	142	-4
1980 1	85	86	-1	98	7	102	106	2	96	6
1980 2	112	109	1	103	8	89	88	-5	100	6
1980 3	103	103	-9	100	21	81	80	-5	102	18
1980 4	101	103	2	98	9	129	126	5	102	11
1981 1	100	89	4	112	14	121	105	-1	116	20
1981 2	125	106	-3	118	15	119	101	15	118	17
1981 3	116	114	10	102	2	103	95	19	108	6
1981 4	116	106	3	110	12	148	127	1	116	14
1982 1	118	98	10	120	7	151	125	19	121	5
1982 2	159	121	14	132	11	130	102	1	128	8
1982 3	133	119	5	111	9	118	100	6	117	8
1982 4	121	110	4	110	0	169	145	14	117	0
1983 1	114	96	-2	118	-2	156	130	4	120	-1
1983 2	143	116	-4	123	-6	127	101	-1	125	-2
1983 3	154	125	4	123	11	128	101	1	126	8
1983 4	159	123	12	129	17	214	156	8	137	18
1984 1	146	100	4	145	23	179	123	-5	146	21
1984 2	182	120	3	152	23	149	99	-2	150	20
1984 3	167	126	1	132	7	129	91	-10	141	12
1984 4	169	132	7	128	-1	237	173	11	137	0
1985 1	158	110	10	143	-2	215	141	15	152	5
1985 2	186	128	7	145	-4	168	106	7	158	5
1985 3	181	138	9	131	0	151	106	17	142	1
1985 4	178	133	1	134	5	230	161	-7	143	4
1986 1	170	125	13	136	-5	189	133	-6	142	-7
1986 2	198	141	10	140	-3	164	113	6	145	-8
1986 3	178	128	-7	139	6	133	94	-12	142	0
1986 4	195	140	6	139	4	212	152	-6	140	-2
1984 J	139	100	10	139	20	193	135	-10	143	20
1984 F	137	95	7	144	23	178	122	9	146	22
1984 M	161	106	-4	152	26	165	111	-12	148	22
1984 A	164	107	3	153	22	155	102	3	153	24
1984 M	200	132	27	152	24	163	110	8	147	17
1984 J	181	120	-14	151	23	127	85	-18	151	20
1984 J	166	120	-1	139	13	112	77	-15	146	17
1984 A	175	134	7	130	6	135	96	-4	141	12
1984 S	159	125	-2	127	2	138	101	-11	138	8
1984 O	176	138	1	128	4	215	155	13	139	7
1984 N	171	134	6	128	-1	242	178	13	136	-1
1984 D	158	123	17	129	-5	253	186	7	136	-4
1985 J	142	104	4	137	-2	230	156	15	147	3
1985 F	154	108	14	143	-1	213	142	17	151	3
1985 M	177	119	13	148	-3	201	126	13	160	8
1985 A	179	120	12	150	-2	181	111	10	162	6
1985 M	196	134	1	147	-3	173	109	-1	159	8
1985 J	184	132	10	140	-8	149	98	16	152	1
1985 J	182	138	15	133	-4	145	99	29	146	0
1985 A	172	132	-2	130	0	144	103	7	140	-1
1985 S	190	144	16	132	3	164	117	17	140	2
1985 O	195	149	9	131	2	201	147	-5	138	-1
1985 N	171	127	-5	134	5	228	159	-11	144	6
1985 D	166	121	-1	138	7	261	179	-4	146	7
1986 J	158	115	11	138	1	200	139	-11	144	-2
1986 F	165	123	13	134	-6	199	142	0	141	-7
1986 M	188	138	16	137	-8	167	119	-6	141	-12
1986 A	189	137	14	138	-8	170	119	6	144	-12
1986 M	197	140	4	141	-4	167	115	5	145	-8
1986 J	208	147	11	142	2	153	106	8	145	-5
1986 J	188	136	-1	139	5	141	97	-2	145	-1
1986 A	156	113	-14	137	6	116	83	-20	141	0
1986 S	190	136	-6	140	6	143	102	-13	140	0
1986 O	189	136	-9	139	6	196	140	-5	141	2
1986 N	194	140	10	139	3	213	151	-5	141	-2
1986 D	201	145	20	139	1	228	165	-8	138	-5

TABLE 2.36 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 12 GCE 12		FOOD AND BEVERAGES - PROCESSED PRODUITS ALIMENTAIRES ET BOISSONS AYANT SUBI UNE TRANSFORMATION								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
									1980=100	
1980	100	100	1	100	6	100	100	11	100	15
1981	115	105	4	110	10	134	113	13	119	19
1982	130	109	4	120	9	132	107	-5	124	4
1983	139	114	5	122	2	130	103	-4	126	2
1984	155	120	6	129	6	154	116	13	133	5
1985	167	126	4	133	3	163	119	2	137	3
1986	171	132	5	130	-3	137	109	-8	126	-8
1980 1	98	100	5	99	7	86	92	11	93	10
1980 2	95	96	-4	100	7	95	98	8	98	14
1980 3	98	98	1	100	6	104	103	17	101	16
1980 4	107	106	0	101	6	114	107	8	107	21
1981 1	104	99	-1	105	6	121	106	15	114	23
1981 2	111	103	8	108	9	138	116	19	119	22
1981 3	114	102	5	111	11	136	112	8	122	21
1981 4	128	111	5	115	13	135	113	6	120	12
1982 1	123	105	6	117	12	135	112	6	120	5
1982 2	130	109	6	119	10	131	107	-8	122	2
1982 3	128	107	5	121	8	126	99	-11	127	4
1982 4	139	115	3	121	6	136	108	-5	126	5
1983 1	131	108	3	121	3	122	99	-12	124	3
1983 2	134	112	2	120	1	123	99	-8	124	2
1983 3	138	113	6	122	1	127	101	2	126	-1
1983 4	154	124	8	124	3	147	114	5	130	3
1984 1	141	112	4	126	4	143	110	11	131	6
1984 2	156	121	8	129	8	149	114	16	131	5
1984 3	153	118	4	130	7	143	108	7	133	5
1984 4	171	131	6	131	5	180	132	16	137	5
1985 1	157	118	6	133	5	161	116	5	139	7
1985 2	167	124	3	135	4	161	116	2	139	6
1985 3	166	125	6	133	2	155	114	6	136	3
1985 4	179	136	4	132	1	174	130	-1	134	-2
1986 1	160	122	3	132	-1	135	104	-10	130	-7
1986 2	174	133	7	131	-3	130	102	-12	128	-8
1986 3	167	129	4	129	-3	137	109	-4	125	-8
1986 4	183	144	6	127	-4	148	122	-6	122	-9
1984 J	136	109	9	125	3	138	106	13	131	5
1984 F	134	106	7	126	4	140	107	13	132	7
1984 M	154	121	-2	127	5	152	117	7	129	5
1984 A	142	112	2	128	7	143	111	15	129	4
1984 M	166	128	18	129	8	158	121	22	131	6
1984 J	159	122	5	130	8	146	111	9	132	6
1984 J	149	115	6	130	8	131	100	4	131	5
1984 A	154	119	9	130	7	145	110	12	132	4
1984 S	157	120	-2	131	6	154	114	5	135	6
1984 O	176	135	12	131	6	180	133	19	136	5
1984 N	176	135	3	130	5	176	130	12	136	5
1984 D	161	123	2	131	5	183	133	16	138	6
1985 J	153	115	6	133	6	160	117	11	137	5
1985 F	150	113	7	133	5	159	114	7	140	6
1985 M	169	127	4	134	5	164	116	-1	141	9
1985 A	158	118	6	134	5	160	115	3	140	8
1985 M	174	129	1	135	4	169	122	1	139	6
1985 J	167	124	2	135	3	155	112	1	139	5
1985 J	174	130	13	134	3	158	117	16	136	4
1985 A	154	116	-2	133	3	142	105	-5	136	3
1985 S	171	128	7	133	2	166	121	7	137	1
1985 O	189	144	7	132	1	183	136	2	135	-1
1985 N	180	136	1	132	1	169	127	-2	134	-2
1985 D	167	127	3	132	1	168	128	-4	132	-4
1986 J	160	121	5	132	-1	129	99	-16	131	-4
1986 F	158	121	7	131	-1	145	112	-2	130	-7
1986 M	163	124	-2	132	-1	131	102	-12	129	-9
1986 A	175	133	13	131	-2	142	111	-3	128	-8
1986 M	170	130	1	131	-3	119	93	-24	128	-8
1986 J	176	134	8	131	-3	128	101	-10	127	-8
1986 J	174	134	3	130	-3	140	111	-5	126	-7
1986 A	146	114	-1	128	-4	118	94	-10	126	-8
1986 S	180	140	9	129	-3	152	123	1	124	-9
1986 O	191	150	4	127	-4	165	135	0	122	-10
1986 N	180	142	4	127	-4	137	113	-11	122	-9
1986 D	177	140	11	127	-4	142	117	-8	121	-8

TABLE 2.37 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-3	100	8	100	100	4	100	14
1981	103	96	-4	107	7	125R	106R	5	119	19
1982	123	109	14	113	5	119	99	-6	120	1
1983	138	118	8	117	4	99	82	-17	121	0
1984	179	127	8	141	20	138	97	18	142	17
1985	186	131	3	142	1	142	101	4	141	-1
1986	165	133	2	125	-12	97	89	-12	108	-23
1980 1	105	106	7	99	7	91	95	0	96	11
1980 2	95	96	-13	100	7	104	107	10	97	15
1980 3	97	97	-4	100	8	101	100	6	101	16
1980 4	102	101	-4	101	9	108	103	4	105	13
1981 1	95	91	-14	104	6	113	101	7	112	16
1981 2	101	95	-1	107	7	134	113	6	119	22
1981 3	105	96	0	109	9	114	91	-9	125	24
1981 4	106	97	-4	109	8	115	96	-6	120	14
1982 1	111	99	8	113	8	140	120	19	117	4
1982 2	126	110	15	115	8	124	104	-8	120	1
1982 3	128	112	17	114	4	113	91	0	124	-1
1982 4	127	115	18	111	1	105	87	-10	122	2
1983 1	128	113	15	113	0	102	86	-28	118	1
1983 2	138	122	11	113	-1	93	80	-23	116	-3
1983 3	142	121	8	118	3	88	74	-19	120	-3
1983 4	149	118	3	126	14	115	90	3	128	5
1984 1	158	118	4	134	19	142	105	22	135	15
1984 2	189	135	11	140	24	131	94	18	139	19
1984 3	184	127	5	144	23	124	86	16	145	21
1984 4	185	129	9	143	14	152	103	15	149	16
1985 1	190	132	12	144	8	156	105	0	148	10
1985 2	192	132	-3	146	4	150	104	10	145	5
1985 3	182	127	0	143	-1	123	87	2	142	-2
1985 4	172	127	-2	136	-5	134	105	2	128	-14
1986 1	172	128	-3	135	-7	107	89	-15	120	-19
1986 2	187	144	10	129	-12	96	86	-17	113	-22
1986 3	160	132	3	122	-15	88	85	-2	103	-27
1986 4	151	134	6	113	-17	99	100	-5	99	-23
1984 J	151	115	11	132	17	131	99	26	132	11
1984 F	156	116	11	134	19	152	111	33	137	17
1984 M	167	123	-6	136	20	144	105	9	137	17
1984 A	163	119	6	137	23	107	79	-5	135	17
1984 M	206	148	25	140	23	155	112	41	139	19
1984 J	198	138	2	143	25	130	92	21	141	21
1984 J	200	140	18	144	25	108	77	1	141	21
1984 A	174	122	0	143	21	132	94	35	140	17
1984 S	178	121	-2	147	22	132	86	14	154	25
1984 O	198	136	19	146	18	135	91	10	149	18
1984 N	196	139	6	140	11	151	103	15	147	13
1984 D	160	112	3	143	13	171	114	18	150	17
1985 J	188	128	11	147	12	171	115	16	148	12
1985 F	177	124	7	143	6	154	104	-7	149	9
1985 M	206	144	17	143	5	143	97	-8	148	8
1985 A	182	126	6	144	5	143	100	26	144	6
1985 M	200	137	-8	146	5	151	105	-6	144	4
1985 J	194	132	-5	147	3	155	106	15	147	4
1985 J	184	126	-9	145	1	114	78	2	146	3
1985 A	174	122	0	143	0	110	78	-17	142	1
1985 S	187	134	11	140	-5	145	104	22	139	-10
1985 O	189	139	3	135	-7	141	107	18	132	-12
1985 N	168	123	-12	137	-3	117	90	-13	130	-11
1985 D	159	118	6	135	-6	146	118	3	124	-17
1986 J	180	132	3	136	-7	107	87	-24	123	-17
1986 F	170	126	2	135	-6	113	95	-8	119	-20
1986 M	167	126	-12	132	-8	99	85	-12	116	-21
1986 A	191	147	17	130	-10	114	101	1	114	-21
1986 M	175	135	-1	129	-12	76	67	-36	113	-22
1986 J	195	152	15	129	-13	99	89	-16	111	-24
1986 J	180	142	13	127	-13	90	85	8	107	-27
1986 A	143	119	-2	120	-16	77	75	-4	103	-28
1986 S	157	134	0	117	-16	97	96	-8	101	-27
1986 O	169	150	7	113	-17	110	113	6	97	-26
1986 N	143	127	3	113	-17	85	83	-7	102	-21
1986 D	142	126	6	113	-16	102	102	-13	99	-20

TABLE 2.38 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 122 GCE 122		FOOD AND BEVERAGES - PROCESSED - MAINLY FOR HOUSEHOLD CONSUMPTION ALIMENTATION,BOISSONS,TRANSFORMEES POUR LES MENAGES									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	2	100	6	100	100	12	100	16
1981		117	106	6	110	10	136	115	15	119	19
1982		131	109	3	121	9	135	109	-5	124	4
1983		139	113	4	123	2	137	108	-1	127	2
1984		152	119	5	127	4	158	120	11	131	4
1985		165	125	5	132	4	167	123	2	136	4
1986		171	132	5	130	-1	147	114	-7	129	-5
1980	1	98	99	5	99	7	85	92	14	93	10
1980	2	95	96	-3	100	7	93	95	7	98	13
1980	3	98	98	2	100	5	105	104	19	101	16
1980	4	108	107	1	101	5	116	108	8	107	22
1981	1	105	100	2	105	6	122	107	16	115	24
1981	2	113	104	9	109	9	139	117	23	119	22
1981	3	115	103	5	112	12	141	116	12	122	20
1981	4	131	113	6	115	14	140	117	9	120	12
1982	1	125	106	6	118	13	134	111	4	121	5
1982	2	130	109	5	120	10	132	108	-7	122	3
1982	3	129	106	3	122	9	129	101	-13	127	5
1982	4	141	115	1	123	6	143	113	-4	126	6
1983	1	131	107	1	122	3	127	102	-8	125	3
1983	2	133	110	1	121	1	129	103	-5	126	3
1983	3	137	112	6	123	1	136	107	6	127	0
1983	4	155	125	8	124	1	155	119	6	130	3
1984	1	139	112	4	125	2	143	111	9	130	4
1984	2	151	119	8	127	5	153	118	15	130	3
1984	3	149	117	4	128	4	147	113	5	131	3
1984	4	169	131	5	129	4	186	138	16	135	4
1985	1	152	116	4	131	5	162	118	7	138	6
1985	2	163	123	3	133	4	164	119	0	138	7
1985	3	164	125	7	132	3	163	120	6	135	4
1985	4	180	137	4	131	2	183	136	-2	134	0
1986	1	159	121	4	131	0	142	108	-9	132	-4
1986	2	172	131	7	131	-1	137	105	-11	130	-6
1986	3	168	129	4	130	-2	148	115	-4	129	-5
1986	4	187	145	6	129	-2	159	127	-7	126	-7
1984	J	134	108	8	124	1	139	107	11	130	5
1984	F	131	105	7	125	2	137	105	8	131	5
1984	M	152	121	-2	126	3	154	120	7	128	3
1984	A	140	111	2	126	4	152	119	19	128	2
1984	M	160	126	17	127	6	159	122	19	130	4
1984	J	154	120	5	128	5	150	114	7	131	4
1984	J	142	111	5	128	5	136	105	4	129	3
1984	A	151	119	11	127	5	148	114	9	130	2
1984	S	154	120	-1	128	4	159	120	3	132	3
1984	O	173	135	12	128	4	191	142	20	135	4
1984	N	173	135	2	129	4	182	136	11	134	4
1984	D	161	125	2	130	4	186	137	16	136	5
1985	J	148	114	5	130	5	158	117	9	135	4
1985	F	146	112	6	131	5	160	116	10	138	6
1985	M	164	124	2	132	5	169	121	1	140	10
1985	A	155	117	6	133	5	164	118	-1	139	9
1985	M	170	128	2	133	4	173	126	3	138	6
1985	J	164	123	3	133	4	155	113	-2	138	5
1985	J	172	131	18	132	3	168	125	19	134	4
1985	A	151	115	-3	131	3	149	111	-3	135	4
1985	S	169	128	6	132	3	171	125	4	137	3
1985	O	189	145	8	131	2	193	142	0	136	1
1985	N	182	139	3	131	2	181	135	0	134	0
1985	D	169	128	3	132	2	173	130	-5	133	-2
1986	J	157	120	6	131	1	134	101	-14	133	-2
1986	F	157	120	8	131	0	152	116	0	132	-5
1986	M	162	124	-1	131	-1	139	106	-12	131	-7
1986	A	173	132	12	131	-1	149	114	-3	131	-6
1986	M	170	130	1	131	-1	128	99	-22	130	-6
1986	J	174	132	7	132	-1	134	103	-8	130	-5
1986	J	173	133	2	130	-2	152	117	-7	130	-3
1986	A	147	114	-1	129	-2	128	99	-11	129	-4
1986	S	183	140	10	130	-2	165	129	3	128	-7
1986	O	194	150	4	129	-2	178	141	-1	127	-7
1986	N	186	144	4	129	-2	149	119	-12	125	-7
1986	D	182	142	11	128	-3	151	121	-7	125	-6

TABLE 2.39 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 2 GCE 2		INDUSTRIAL SUPPLIES N.E.S APPROVISIONNEMENTS INDUSTRIELS N.D.A.					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-1	100	11	100	100	0	100	13	
1981	103	97	-3	106	6	117	106	6	110	10	
1982	113	98	1	115	8	123	103	-4	120	9	
1983	122	101	3	121	5	131	105	2	125	5	
1984	143	109	8	131	9	153	113	8	136	8	
1985	156	114	4	138	5	165	116	3	142	5	
1986	154	118	4	131	-5	142	107	-8	133	-6	
1980 1	111	111	12	100	17	102	103	8	99	18	
1980 2	106	106	1	101	13	99	99	-4	100	14	
1980 3	87	87	-7	100	8	95	95	-1	100	10	
1980 4	96	96	-10	100	5	105	104	-3	102	9	
1981 1	98	96	-14	102	2	103	99	-4	104	5	
1981 2	104	99	-7	105	4	116	107	8	108	8	
1981 3	96	89	3	108	8	120	107	13	112	12	
1981 4	113	103	7	110	10	123	108	5	114	12	
1982 1	116	102	6	114	11	121	103	4	118	13	
1982 2	119	104	5	115	9	125	105	-2	119	10	
1982 3	103	89	0	116	8	115	95	-11	120	8	
1982 4	115	99	-3	116	6	127	105	-3	121	6	
1983 1	120	101	0	118	4	122	99	-3	123	4	
1983 2	123	103	0	119	4	131	106	1	124	4	
1983 3	111	92	3	121	4	128	101	6	126	4	
1983 4	134	108	9	124	7	143	113	8	127	5	
1984 1	143	111	10	129	9	146	111	11	132	7	
1984 2	146	111	8	131	10	154	115	9	134	8	
1984 3	131	99	8	132	10	148	109	7	136	8	
1984 4	151	114	5	133	8	166	119	5	140	10	
1985 1	155	113	1	137	7	166	115	4	144	9	
1985 2	160	115	3	139	6	171	119	4	144	7	
1985 3	145	105	5	138	4	154	109	0	142	4	
1985 4	160	118	4	136	2	160	116	-3	138	-1	
1986 1	159	118	5	135	-2	140	103	-11	137	-5	
1986 2	164	125	8	132	-5	149	112	-6	133	-7	
1986 3	141	110	5	129	-7	137	104	-4	132	-7	
1986 4	156	122	3	128	-6	145	112	-4	130	-6	
1984 J	135	106	11	127	8	136	104	11	131	8	
1984 F	139	108	14	129	9	146	111	18	132	7	
1984 M	155	120	6	129	9	155	118	6	132	7	
1984 A	142	109	7	131	10	150	113	9	132	8	
1984 M	155	118	19	132	10	163	121	19	134	9	
1984 J	142	108	-1	132	10	149	110	-1	135	8	
1984 J	137	103	12	133	11	156	116	16	135	9	
1984 A	116	88	9	132	9	144	106	9	137	8	
1984 S	142	107	3	132	9	144	105	-3	138	9	
1984 O	163	123	12	133	8	170	123	13	138	9	
1984 N	155	117	6	133	8	163	116	3	140	10	
1984 D	136	101	-4	134	7	166	118	1	141	10	
1985 J	147	107	1	137	7	157	110	6	143	9	
1985 F	149	109	0	137	6	159	111	0	143	8	
1985 M	169	122	2	138	7	181	125	6	145	10	
1985 A	160	115	6	139	6	172	119	5	144	9	
1985 M	164	118	1	139	6	175	122	0	144	7	
1985 J	154	112	3	138	5	166	116	5	143	6	
1985 J	156	112	9	139	5	168	118	2	143	6	
1985 A	120	87	-1	138	4	144	102	-3	141	3	
1985 S	158	114	7	138	4	151	107	2	141	2	
1985 O	176	129	5	136	3	169	121	-1	139	1	
1985 N	153	113	-3	136	2	150	108	-7	139	-1	
1985 D	152	112	11	135	1	163	119	1	137	-3	
1986 J	161	119	11	136	-1	141	102	-7	138	-3	
1986 F	160	118	9	135	-1	141	103	-7	137	-4	
1986 M	157	117	-4	134	-3	139	103	-17	135	-7	
1986 A	174	131	14	133	-4	161	120	0	134	-7	
1986 M	155	118	0	131	-6	139	104	-14	133	-7	
1986 J	163	125	12	131	-6	148	112	-4	133	-7	
1986 J	156	120	7	130	-6	154	116	-1	133	-7	
1986 A	109	85	-3	128	-7	121	92	-10	131	-7	
1986 S	159	124	8	128	-7	136	104	-3	131	-7	
1986 O	174	136	5	128	-6	156	120	-1	130	-6	
1986 N	150	118	4	128	-6	135	104	-4	130	-7	
1986 D	142	112	-1	127	-6	144	111	-7	129	-5	

TABLE 2.40 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 21 INDUSTRIAL SUPPLIES N.E.S. - PRIMARY
GCE 21 APPROVISIONNEMENTS INDUSTRIELS N.D.A. DE BASE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	4	100	100	5	100	7
1981	100	96	-4	104	4	95	93	-7	102	2
1982	107	96	0	112	8	105	95	2	111	8
1983	115	98	2	118	6	95	84	-11	113	2
1984	139	103	6	135	15	118	88	5	134	18
1985	146	106	3	138	2	122	87	-1	141	5
1986	134	110	3	123	-11	114	93	7	123	-13
1980 1	119	115	14	103	11	120	119	14	101	20
1980 2	103	102	3	101	3	88	85	-4	103	5
1980 3	81	84	-5	97	0	89	91	18	97	0
1980 4	97	100	-8	97	0	103	105	-5	99	4
1981 1	100	99	-14	101	-2	100	98	-18	102	1
1981 2	94	92	-9	102	1	90	89	4	101	-2
1981 3	93	89	6	105	8	89	88	-3	100	3
1981 4	103	97	-3	106	9	88	83	-20	106	7
1982 1	114	101	2	113	11	107	95	-3	112	10
1982 2	110	97	5	114	12	104	93	4	113	11
1982 3	94	86	-4	110	5	87	78	-12	112	11
1982 4	112	102	6	109	3	121	113	35	108	2
1983 1	119	105	4	114	1	93	86	-9	108	-4
1983 2	115	98	2	116	2	95	85	-8	112	0
1983 3	102	86	1	119	8	89	77	-1	115	3
1983 4	125	102	0	123	12	106	90	-20	117	9
1984 1	143	107	2	134	18	130	100	16	130	21
1984 2	145	107	9	135	16	123	93	9	133	18
1984 3	121	90	4	135	14	96	71	-7	135	17
1984 4	148	109	7	136	11	124	90	0	137	17
1985 1	149	104	-3	144	8	127	87	-13	146	12
1985 2	152	106	-1	144	6	135	92	-1	147	11
1985 3	124	92	3	135	0	113	80	13	140	4
1985 4	160	124	14	129	-5	115	89	-1	130	-5
1986 1	140	109	5	129	-10	110	86	-2	129	-12
1986 2	144	116	10	124	-14	114	92	0	124	-15
1986 3	118	98	7	120	-11	110	91	13	121	-14
1986 4	136	115	-8	118	-8	119	101	13	118	-9
1984 J	132	101	-3	131	16	101	80	8	127	18
1984 F	140	104	8	134	19	152	116	43	131	24
1984 M	156	116	2	135	17	136	103	0	132	20
1984 A	139	103	0	135	17	132	100	23	132	18
1984 M	156	116	25	135	16	126	96	16	132	19
1984 J	139	102	2	136	16	110	83	-10	133	17
1984 J	117	86	16	137	16	97	72	6	135	18
1984 A	106	79	-1	134	14	85	63	-10	135	16
1984 S	141	104	0	135	12	107	79	-14	136	17
1984 O	153	113	6	135	12	123	90	-1	137	18
1984 N	153	114	13	135	10	126	93	9	135	16
1984 D	139	101	3	137	10	121	87	-8	139	17
1985 J	134	94	-6	142	9	114	79	0	144	13
1985 F	140	98	-6	144	7	130	89	-24	146	12
1985 M	174	119	3	146	8	137	93	-10	147	12
1985 A	165	114	10	145	8	147	99	0	148	12
1985 M	151	105	-9	144	7	135	92	-4	147	11
1985 J	139	98	-4	142	4	122	84	2	145	9
1985 J	122	89	4	137	0	124	87	21	143	6
1985 A	102	75	-5	136	1	91	65	3	140	4
1985 S	148	112	7	132	-2	123	89	13	138	2
1985 O	167	129	14	130	-4	128	98	8	131	-4
1985 N	142	111	-3	128	-5	106	82	-12	129	-5
1985 D	172	134	33	128	-7	112	87	0	129	-8
1986 J	147	114	21	129	-9	112	86	9	130	-10
1986 F	132	102	5	129	-10	111	85	-5	131	-11
1986 M	140	109	-8	128	-12	108	86	-8	125	-15
1986 A	160	127	12	126	-13	128	103	3	125	-16
1986 M	138	112	6	124	-14	105	84	-9	126	-15
1986 J	133	110	12	121	-15	108	89	6	122	-16
1986 J	122	103	15	119	-13	124	102	17	122	-15
1986 A	83	73	-3	121	-11	78	65	0	120	-14
1986 S	144	120	7	120	-9	128	106	19	121	-12
1986 O	150	127	-1	118	-9	118	100	2	118	-10
1986 N	131	111	0	118	-8	113	96	17	117	-9
1986 D	127	106	-21	119	-7	128	107	22	120	-7

TABLE 2.41 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 22 INDUSTRIAL SUPPLIES N.E.S. - PROCESSED
GCE 22 APPROVISIONNEMENTS INDUSTRIELS N.D.A. AYANT SUBI UNE TRANSFORMATION

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	11	100	100	0	100	13
1981	104	98	-2	107	6	119	103	8	110	10
1982	114	99	1	116	8	125	104	-4	120	9
1983	123	102	3	121	5	135	107	3	126	5
1984	144	110	8	131	8	157	116	8	136	8
1985	157	115	4	137	5	170	120	3	142	5
1986	156	119	4	132	-4	145	109	-9	133	-6
1980 1	110	111	12	100	18	100	101	8	99	18
1980 2	107	106	1	101	14	100	100	-4	100	14
1980 3	88	88	-7	100	9	95	96	-2	100	10
1980 4	95	96	-10	100	6	105	104	-2	102	9
1981 1	98	96	-14	102	3	104	99	-1	104	6
1981 2	105	99	-6	105	5	119	110	10	109	8
1981 3	96	90	2	108	8	123	110	15	112	13
1981 4	114	103	8	110	10	127	111	7	114	13
1982 1	116	102	6	114	11	123	104	4	118	13
1982 2	120	104	5	115	9	127	106	-3	120	11
1982 3	104	90	0	116	8	118	97	-12	121	8
1982 4	115	99	-4	117	6	127	105	-6	122	6
1983 1	120	101	-1	119	4	125	101	-2	124	5
1983 2	124	104	0	120	4	135	108	2	124	4
1983 3	113	93	4	121	4	132	104	7	126	4
1983 4	135	109	11	124	6	148	116	10	128	5
1984 1	143	112	11	128	8	148	112	11	132	7
1984 2	146	112	8	131	9	157	118	9	134	8
1984 3	133	100	8	132	9	154	113	8	137	8
1984 4	152	114	4	133	7	171	122	6	140	9
1985 1	155	114	2	137	7	170	118	6	144	9
1985 2	160	116	4	138	6	175	122	4	143	7
1985 3	147	106	6	139	5	159	112	-1	142	4
1985 4	160	117	3	137	3	166	119	-2	139	-1
1986 1	161	119	5	136	-1	144	105	-11	137	-4
1986 2	166	126	8	132	-4	153	115	-6	134	-7
1986 3	144	111	5	130	-6	140	106	-5	132	-7
1986 4	158	123	5	129	-6	148	114	-5	130	-6
1984 J	136	107	13	127	7	140	107	11	132	7
1984 F	139	108	14	128	8	146	110	15	132	6
1984 M	155	120	6	129	8	157	120	6	132	6
1984 A	142	109	8	130	9	152	115	8	132	7
1984 M	154	118	18	131	10	167	124	19	134	8
1984 J	143	109	-2	131	10	153	114	-1	135	7
1984 J	139	105	12	133	10	163	120	16	136	8
1984 A	117	89	9	132	8	151	110	10	137	8
1984 S	142	107	3	132	9	148	107	-2	138	9
1984 O	165	124	13	133	8	175	127	14	138	9
1984 N	156	117	5	133	7	167	119	2	140	10
1984 D	135	101	-5	134	7	171	121	1	141	10
1985 J	148	109	2	136	7	162	113	6	143	9
1985 F	150	110	1	136	6	162	113	3	143	8
1985 M	168	123	2	137	7	186	123	7	145	10
1985 A	159	116	6	138	6	175	122	6	144	8
1985 M	166	120	2	138	5	179	125	1	143	7
1985 J	156	113	4	138	5	171	120	6	143	6
1985 J	160	115	10	139	5	173	121	1	143	6
1985 A	122	89	0	133	5	150	106	-4	141	3
1985 S	159	115	7	133	5	154	109	2	141	2
1985 O	177	129	4	137	3	173	124	-2	140	1
1985 N	154	113	-3	137	3	155	111	-7	140	0
1985 D	150	110	9	136	2	168	123	1	137	-3
1986 J	163	119	9	137	0	144	104	-8	139	-3
1986 F	163	120	9	136	0	145	105	-7	137	-4
1986 M	159	118	-4	135	-2	143	106	-18	136	-6
1986 A	176	132	14	134	-3	165	122	1	135	-6
1986 M	157	119	-1	132	-5	143	107	-14	134	-7
1986 J	166	127	12	131	-5	153	115	-4	133	-7
1986 J	160	122	6	131	-6	158	118	-3	134	-7
1986 A	112	87	-2	129	-7	125	95	-10	132	-7
1986 S	161	125	9	129	-7	137	105	-4	131	-7
1986 O	177	138	6	129	-6	161	123	-1	131	-6
1986 N	152	119	5	129	-6	138	106	-5	130	-7
1986 D	144	113	2	128	-6	146	112	-8	130	-6

TABLE 2.42 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 3 GCE 3		FUELS AND LUBRICANTS COMBUSTIBLES ET LUBRIFIANTS								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	-4	100	40	100	100	-16	100	44
1981	130	97	-3	134	34	160R	122R	22	131	31
1982	141	95	-2	149	11	182R	131R	7	139	6
1983	157	105	10	150	1	179	128	-2	140	1
1984	185	112	8	165	10	188	124	-3	152	8
1985	204	119	6	171	4	197	125	1	158	4
1986	113	117	-2	96	-44	112	132	6	85	-46
1980 1	97	105	-4	92	57	100	108	-4	93	66
1980 2	100	99	0	101	49	101	102	-20	100	54
1980 3	94	93	-4	101	32	94	93	-29	101	34
1980 4	109	102	-6	107	29	106	99	-9	107	31
1981 1	124	104	-2	120	31	128	105	-2	122	31
1981 2	125	94	-6	134	33	142	108	6	131	32
1981 3	137	99	7	139	37	161	119	27	135	34
1981 4	149	103	1	145	35	158	116	17	136	27
1982 1	145	98	-5	148	23	155	113	7	138	13
1982 2	122	85	-9	143	7	170	128	18	133	1
1982 3	127	85	-14	149	8	223	161	35	139	3
1982 4	151	98	-4	153	6	234	162	39	145	6
1983 1	158	107	9	148	0	154	112	-1	138	0
1983 2	148	101	19	146	2	173	127	0	136	2
1983 3	147	97	14	152	2	193	136	-16	142	2
1983 4	172	112	14	154	0	196	136	-16	144	0
1984 1	199	125	17	159	8	184	125	12	147	6
1984 2	167	103	2	162	10	174	117	-8	148	9
1984 3	174	105	8	166	9	199	130	-4	152	7
1984 4	199	116	4	172	12	201	127	-7	158	10
1985 1	251	140	12	179	13	165	98	-21	168	14
1985 2	192	108	4	179	11	231	139	18	166	12
1985 3	180	108	3	167	1	192	126	-3	153	0
1985 4	198	124	7	160	-7	199	136	7	147	-7
1986 1	164	125	-11	131	-27	150	125	27	120	-28
1986 2	115	117	9	98	-45	103	125	-10	82	-51
1986 3	87	112	3	78	-53	99	143	14	69	-55
1986 4	86	114	-7	75	-53	98	138	2	71	-52
1984 J	200	126	27	159	7	169	115	-8	147	5
1984 F	188	117	5	160	9	182	122	44	149	8
1984 M	209	132	21	158	8	199	138	11	145	7
1984 A	164	103	2	160	9	141	96	-24	146	8
1984 M	165	102	-1	162	11	197	132	4	149	10
1984 J	171	104	6	164	12	184	123	-2	150	8
1984 J	185	112	14	165	12	195	131	15	149	7
1984 A	168	102	12	165	8	194	128	-9	151	6
1984 S	168	100	-2	168	8	207	132	-14	157	9
1984 O	194	113	13	172	11	213	134	-2	159	12
1984 N	197	115	1	172	13	193	122	-10	158	9
1984 D	206	120	-2	171	11	195	124	-9	157	8
1985 J	256	147	17	174	9	188	115	0	164	11
1985 F	252	141	21	178	11	131	78	-36	168	13
1985 M	246	132	0	186	18	177	102	-26	173	20
1985 A	204	112	9	183	15	218	129	34	169	16
1985 M	204	114	12	178	10	269	162	22	167	12
1985 J	169	97	-7	175	7	205	126	2	163	9
1985 J	182	106	-5	172	4	222	141	8	158	6
1985 A	171	104	2	165	0	176	117	-9	151	0
1985 S	187	114	13	165	-2	179	120	-9	150	-4
1985 O	201	125	10	161	-6	222	151	13	147	-8
1985 N	193	121	5	160	-7	189	128	5	148	-7
1985 D	199	125	4	159	-7	185	128	3	145	-8
1986 J	188	127	-14	148	-15	194	143	24	136	-17
1986 F	165	128	-10	130	-27	167	146	86	115	-32
1986 M	138	121	-8	114	-39	90	86	-16	104	-40
1986 A	138	137	23	100	-45	85	95	-26	89	-47
1986 M	107	110	-4	97	-45	116	145	-10	80	-52
1986 J	100	105	8	95	-46	106	134	6	79	-51
1986 J	101	119	12	85	-51	110	151	7	73	-54
1986 A	69	94	-9	74	-55	95	144	23	66	-56
1986 S	91	121	7	75	-54	93	136	13	68	-54
1986 O	84	113	-9	75	-54	98	135	-11	73	-51
1986 N	80	106	-12	76	-53	98	140	9	70	-52
1986 D	94	124	-1	76	-52	97	138	8	70	-51

TABLE 2.43 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 31 GCE 31		FUELS AND LUBRICANTS - PRIMARY COMBUSTIBLES ET LUBRIFIANTS - PRODUITS DE BASE								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	1	100	52	100	100	-16	100	69
1981	142R	101R	1	140	40	247R	187R	86	132	32
1982	154R	98R	-4	158	13	297R	219R	18	136	2
1983	186	118	21	158	0	281	208	-5	135	0
1984	226	128	9	176	12	315	212	2	149	10
1985	261	144	12	181	3	290	190	-10	152	2
1986	124	126	-13	99	-46	159	246	29	65	-57
1980 1	91	108	1	84	44	98	111	12	88	88
1980 2	94	93	3	101	62	82	80	-43	102	88
1980 3	91	86	0	105	56	96	93	-33	103	57
1980 4	123	111	0	111	48	128	118	15	108	54
1981 1	153	125	16	122	46	185	149	33	124	42
1981 2	139	100	8	140	38	176	130	62	136	33
1981 3	133	93	8	144	37	229	172	84	133	29
1981 4	173	111	0	156	40	217	160	35	136	25
1982 1	175	108	-14	161	32	246	182	23	135	8
1982 2	133	88	-12	152	9	291	231	77	126	-7
1982 3	123	77	-17	159	11	421	305	78	138	4
1982 4	151	96	-14	158	1	482	344	115	140	3
1983 1	204	132	22	155	-4	225	171	-6	132	-2
1983 2	171	110	25	156	7	262	198	-14	132	5
1983 3	148	94	21	159	0	306	222	-27	138	0
1983 4	212	132	37	161	2	338	244	-29	138	-1
1984 1	261	156	18	167	8	275	192	12	143	9
1984 2	199	115	5	173	11	279	194	-2	144	9
1984 3	190	105	12	181	14	371	246	11	151	10
1984 4	250	136	3	184	14	348	225	-8	155	12
1985 1	366	194	24	189	13	224	135	-30	166	16
1985 2	238	125	8	191	11	371	228	18	163	13
1985 3	203	115	10	177	-2	261	179	-27	146	-4
1985 4	255	153	13	166	-10	292	212	-6	138	-11
1986 1	210	161	-17	130	-31	215	209	55	103	-38
1986 2	107	109	-12	98	-49	136	234	3	58	-64
1986 3	78	99	-14	79	-55	134	273	53	49	-66
1986 4	99	131	-15	75	-55	158	275	30	57	-58
1984 J	250	150	31	167	8	215	151	-29	143	6
1984 F	257	152	9	169	10	320	219	96	146	12
1984 M	277	166	17	166	7	289	207	10	140	8
1984 A	194	114	-2	170	8	210	148	-27	142	7
1984 M	197	114	1	172	12	323	224	24	144	10
1984 J	206	117	16	176	14	304	208	-1	146	10
1984 J	202	112	12	180	15	310	211	33	147	10
1984 A	181	101	21	179	13	388	259	0	150	8
1984 S	187	101	4	184	14	417	268	8	156	12
1984 O	217	116	9	188	18	375	240	-8	156	15
1984 N	239	132	1	181	13	379	246	3	154	10
1984 D	293	160	1	183	13	290	189	-19	154	10
1985 J	378	206	38	183	10	305	191	26	160	12
1985 F	362	192	26	189	12	145	87	-61	168	15
1985 M	359	183	10	196	18	223	128	-38	175	25
1985 A	267	138	21	194	14	358	215	45	166	17
1985 M	254	133	16	191	11	434	265	18	164	14
1985 J	194	103	-12	189	7	322	203	-2	159	9
1985 J	191	104	-7	184	2	308	204	-4	151	3
1985 A	194	111	10	175	-3	228	160	-38	143	-5
1985 S	225	130	28	173	-6	246	173	-35	142	-9
1985 O	245	146	27	168	-11	331	239	0	138	-12
1985 N	262	157	19	167	-8	317	230	-6	138	-11
1985 D	257	157	-2	164	-11	227	167	-12	136	-11
1986 J	252	166	-19	151	-17	337	272	43	124	-23
1986 F	220	172	-10	128	-32	227	254	194	89	-47
1986 M	158	145	-21	109	-44	79	102	-20	78	-56
1986 A	157	162	17	97	-50	96	159	-26	60	-64
1986 M	84	86	-36	99	-48	164	290	9	57	-66
1986 J	79	81	-22	98	-48	150	253	24	59	-63
1986 J	85	107	2	80	-56	135	263	29	51	-66
1986 A	58	76	-32	76	-56	133	290	82	46	-68
1986 S	90	114	-13	79	-54	134	267	54	50	-65
1986 O	92	120	-18	77	-54	172	298	24	58	-58
1986 N	91	120	-24	76	-55	176	309	34	57	-59
1986 D	113	153	-2	74	-55	125	219	31	57	-58

TABLE 2.44 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 32 GCE 32		FUELS AND LUBRICANTS - PROCESSED COMBUSTIBLES ET LUBRIFIANTS - AYANT SUBI UNE TRANSFORMATION								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-7	100	34	100	100	-16	100	36
1981	122	93	-7	130	30	128	98	-2	130	30
1982	132	93	0	142	9	138	99	0	140	8
1983	137	95	3	144	2	140	98	0	143	2
1984	158	102	7	156	8	141	93	-6	152	7
1985	167	102	0	164	5	163	101	9	161	6
1986	105	111	9	95	-42	94	95	-6	99	-38
1980 1	101	104	-7	97	64	101	106	-8	95	59
1980 2	104	103	-2	101	42	108	108	-11	100	45
1980 3	96	97	-7	99	21	94	94	-27	100	26
1980 4	99	96	-10	103	18	99	94	-14	106	22
1981 1	105	89	-14	118	22	107	89	-16	120	27
1981 2	116	89	-14	130	28	128	100	-8	129	29
1981 3	140	103	6	135	37	135	100	7	135	35
1981 4	132	97	1	137	32	136	101	7	135	28
1982 1	126	91	2	138	16	121	88	-1	138	15
1982 2	115	84	-6	137	5	126	93	-7	137	6
1982 3	130	92	-11	142	5	152	110	10	139	2
1982 4	151	101	4	150	10	145	98	-2	147	9
1983 1	127	89	-2	143	4	127	90	3	141	2
1983 2	132	95	14	139	2	140	101	9	138	1
1983 3	146	100	9	147	4	151	104	-5	145	4
1983 4	145	98	-3	148	-1	143	97	-1	147	0
1984 1	158	104	16	153	7	149	101	12	149	5
1984 2	145	95	0	153	10	135	90	-11	150	9
1984 3	162	105	5	155	5	133	89	-15	151	4
1984 4	165	101	3	163	10	145	91	-6	159	8
1985 1	175	102	-1	172	12	144	86	-14	167	12
1985 2	162	96	1	169	10	178	107	19	167	11
1985 3	165	103	-1	159	3	167	107	20	157	4
1985 4	160	103	1	156	-4	164	108	18	152	-4
1986 1	133	101	-1	132	-23	126	95	10	133	-20
1986 2	118	122	27	97	-43	89	89	-16	100	-40
1986 3	92	120	16	77	-52	86	102	-4	84	-46
1986 4	77	103	0	75	-52	76	93	-13	81	-47
1984 J	168	110	23	153	5	152	102	8	149	5
1984 F	142	92	0	154	7	130	87	16	149	4
1984 M	165	109	27	152	9	166	113	11	147	6
1984 A	143	95	5	151	10	115	78	-22	148	9
1984 M	144	94	-2	153	10	150	99	-8	151	10
1984 J	148	96	-2	154	10	140	93	-3	150	6
1984 J	173	112	15	154	8	152	102	5	149	5
1984 A	158	103	7	154	4	121	81	-17	149	3
1984 S	155	100	-5	155	3	128	83	-31	154	6
1984 O	177	109	15	162	8	152	96	3	159	10
1984 N	170	103	1	165	13	123	77	-21	159	8
1984 D	147	91	-6	162	9	160	101	0	159	6
1985 J	176	105	-4	167	9	145	88	-13	164	10
1985 F	179	105	14	170	11	126	76	-13	166	11
1985 M	171	96	-12	178	17	160	94	-17	171	16
1985 A	162	93	-2	174	15	166	98	27	169	14
1985 M	170	102	8	168	10	207	124	25	167	11
1985 J	152	93	-3	164	6	162	98	6	165	10
1985 J	177	109	-3	162	5	190	118	16	161	8
1985 A	155	99	-4	157	2	157	101	25	155	4
1985 S	162	102	2	158	2	154	100	21	154	0
1985 O	172	109	0	157	-3	182	119	25	152	-4
1985 N	147	95	-8	156	-6	141	91	18	155	-3
1985 D	161	103	14	156	-4	170	113	12	151	-5
1986 J	145	100	-5	146	-13	142	98	11	145	-12
1986 F	129	98	-7	132	-22	144	108	42	133	-20
1986 M	124	105	9	118	-34	92	77	-18	119	-30
1986 A	124	120	29	103	-41	80	73	-26	110	-35
1986 M	120	126	24	95	-43	99	100	-20	99	-41
1986 J	112	120	30	93	-43	90	96	-3	94	-43
1986 J	110	127	17	87	-46	100	114	-4	88	-45
1986 A	76	106	8	71	-55	80	98	-3	82	-47
1986 S	91	126	23	73	-54	78	94	-6	82	-47
1986 O	78	107	-2	73	-53	71	84	-29	84	-45
1986 N	73	96	2	75	-52	70	86	-5	81	-48
1986 D	81	105	1	78	-50	86	110	-3	79	-48

TABLE 2.45 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 321 GCE 321		FUELS AND LUBRICANTS - PROCESSED - MOTOR SPIRIT COMBUSTIBLES ET LUBRIFIANTS - AYANT SUBI UNE TRANSFORMATION - CARBURANTS								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	9	100	34	100	100	-1	100	28
1981	138	104	4	133	33	104	80	-20	130	30
1982	147	104	0	142	7	121	84	5	144	11
1983	159	113	8	142	0	126	90	7	141	-3
1984	168	116	3	145	2	122	83	-8	148	5
1985	165	108	-7	153	5	169	110	33	154	4
1986	113	141	30	80	-48	88	102	-8	87	-44
1980 1	84	85	-11	98	65	102	104	24	98	60
1980 2	97	96	5	101	40	109	106	3	103	39
1980 3	114	115	24	99	20	98	100	-4	99	17
1980 4	106	104	20	101	19	94	94	-14	100	14
1981 1	105	92	7	115	17	77	67	-35	114	16
1981 2	131	102	6	129	27	94	74	-29	126	22
1981 3	176	125	8	141	42	127	91	-9	140	42
1981 4	148	104	0	143	41	121	89	-6	136	37
1982 1	124	90	-2	138	21	81	59	-12	137	20
1982 2	117	87	-14	135	5	111	82	10	136	8
1982 3	157	109	-13	145	3	144	99	9	145	3
1982 4	174	120	15	146	2	143	92	4	156	15
1983 1	130	96	7	135	-2	120	87	48	137	0
1983 2	165	120	38	137	2	138	101	24	137	1
1983 3	186	127	17	147	1	136	95	-5	143	-1
1983 4	155	106	-11	146	0	112	77	-17	146	-7
1984 1	163	115	19	142	5	120	83	-5	145	5
1984 2	165	116	-3	142	3	144	97	-4	148	8
1984 3	191	132	4	145	-1	105	72	-24	146	2
1984 4	150	100	-6	151	3	118	77	0	154	5
1985 1	126	85	-26	148	4	133	88	6	152	5
1985 2	170	107	-8	159	12	187	117	20	160	8
1985 3	190	122	-7	155	7	197	124	72	159	9
1985 4	174	118	19	147	-2	163	114	49	143	-7
1986 1	118	97	14	122	-18	126	108	23	117	-23
1986 2	119	141	33	84	-47	81	99	-16	83	-48
1986 3	132	191	56	69	-55	84	112	-10	75	-53
1986 4	89	143	21	62	-58	63	92	-20	69	-52
1984 J	213	148	56	144	4	112	77	-11	147	4
1984 F	122	86	-10	142	6	120	82	17	146	7
1984 M	153	110	14	139	5	128	90	-15	142	5
1984 A	167	120	4	140	4	96	66	-21	145	5
1984 M	158	111	0	142	3	200	132	23	151	11
1984 J	168	117	-12	144	3	137	94	-17	146	6
1984 J	195	135	3	144	0	98	68	-40	145	3
1984 A	193	132	20	146	0	117	82	1	143	-2
1984 S	186	129	-7	145	-3	100	67	-27	151	4
1984 O	192	128	23	150	2	139	90	35	155	8
1984 N	139	92	-14	152	5	108	71	-10	151	4
1984 D	120	80	-26	150	2	106	69	-18	153	4
1985 J	154	104	-30	148	3	122	81	6	151	3
1985 F	119	81	-6	147	4	115	78	-5	147	1
1985 M	106	70	-36	150	8	163	104	15	157	11
1985 A	130	82	-32	160	14	152	101	53	151	4
1985 M	223	143	28	156	10	230	143	8	161	7
1985 J	155	95	-19	163	13	179	108	15	166	14
1985 J	227	142	5	160	11	244	148	118	165	14
1985 A	166	108	-18	154	5	172	108	32	159	11
1985 S	176	117	-9	150	4	176	116	74	152	1
1985 O	174	117	-9	149	-1	172	120	34	144	-8
1985 N	177	120	31	147	-3	150	102	43	147	-3
1985 D	173	118	47	147	-2	167	121	75	138	-10
1986 J	116	86	-17	134	-10	107	84	3	128	-15
1986 F	122	99	22	124	-16	175*	147*	88*	119*	-19*
1986 M	117*	107*	51*	110*	-27*	96	93	-11	103	-34
1986 A	109	124	52	88	-45	59*	68*	-33*	87*	-42*
1986 M	114	139	-3	82	-47	65	80	-44	82	-49
1986 J	134	161	69	84	-49	120	148	37	81	-51
1986 J	149	185	30	80	-50	114	146	-1	78	-53
1986 A	105*	161*	49*	65*	-58*	67	92	-15	73	-54
1986 S	143*	227*	94*	63*	-58*	72	97	-17	75	-51
1986 O	99	155	33	64	-57	62	84	-30	73	-49
1986 N	92	149	24	62	-58	62	91	-11	69	-53
1986 D	74	126	6	59	-60	66	99	-18	66	-52

TABLE 2.46 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 322
GCE 322FUELS AND LUBRICANTS - PROCESSED - OTHERS
COMBUSTIBLES ET LUBRIFIANTS - AYANT SUBI UNE TRANSFORMATION -AUTRES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-8	100	34	100	100	-19	100	37
1981	119	92	-8	130	30	134	103	3	130	30
1982	130	91	0	142	9	143	102	-1	140	8
1983	134	93	2	145	2	144	100	-2	144	3
1984	157	99	7	158	9	146	95	-5	154	7
1985	167	101	1	166	5	161	99	4	162	6
1986	104	108	7	97	-42	96	94	-6	103	-37
1980 1	103	107	-6	97	64	100	106	-13	94	59
1980 2	105	104	-3	101	42	108	108	-14	100	46
1980 3	93	95	-11	99	21	93	93	-31	100	28
1980 4	98	95	-13	104	17	100	94	-14	107	24
1981 1	105	89	-17	119	23	115	95	-11	121	29
1981 2	113	87	-16	130	29	137	106	-2	129	30
1981 3	135	100	6	135	36	137	102	11	134	34
1981 4	130	96	1	136	31	140	104	10	135	27
1982 1	126	91	3	138	16	132	95	1	138	14
1982 2	114	83	-5	137	5	131	95	-10	137	6
1982 3	126	89	-11	142	5	155	112	10	138	3
1982 4	147	98	3	150	11	145	99	-5	147	9
1983 1	127	88	-4	144	4	129	90	-5	143	4
1983 2	127	91	10	140	2	140	101	6	139	2
1983 3	141	96	8	147	4	154	107	-5	145	5
1983 4	144	97	-1	149	-1	152	102	4	149	1
1984 1	157	102	16	154	7	157	105	16	150	5
1984 2	142	92	1	155	11	132	88	-13	151	8
1984 3	158	101	6	156	6	141	93	-13	152	5
1984 4	167	101	4	165	11	152	95	-7	161	8
1985 1	182	104	2	175	13	146	86	-18	171	14
1985 2	160	94	2	170	10	176	105	19	168	11
1985 3	161	101	0	160	3	159	102	10	157	3
1985 4	158	100	-1	158	-5	164	106	12	155	-3
1986 1	135	101	-3	133	-24	126	91	7	138	-19
1986 2	118	119	27	99	-42	92	87	-17	105	-37
1986 3	87	111	10	79	-51	87	100	-1	86	-45
1986 4	76	98	-2	77	-51	79	94	-11	84	-46
1984 J	161	105	18	154	6	162	108	13	150	5
1984 F	145	93	1	156	7	133	88	16	151	4
1984 M	166	108	29	154	10	176	118	19	149	5
1984 A	140	92	5	153	11	120	80	-23	150	10
1984 M	142	92	-3	155	11	137	90	-16	151	9
1984 J	145	93	0	156	11	140	93	2	152	6
1984 J	169	108	17	156	10	166	110	20	151	6
1984 A	153	98	5	155	5	122	81	-20	151	3
1984 S	151	96	-5	157	5	135	86	-32	156	7
1984 O	175	106	14	165	9	155	97	-3	161	11
1984 N	174	104	3	167	14	127	79	-23	161	8
1984 D	151	92	-3	164	10	174	108	3	161	7
1985 J	179	105	1	170	10	151	90	-17	168	12
1985 F	188	108	16	174	12	129	76	-14	171	13
1985 M	180	99	-9	182	18	159	91	-23	175	18
1985 A	167	95	3	176	15	170	99	23	172	15
1985 M	163	96	5	170	9	201	120	33	168	11
1985 J	152	92	-1	165	5	157	95	3	165	9
1985 J	169	104	-4	162	4	176	110	0	160	6
1985 A	154	97	-1	158	2	153	99	23	154	2
1985 S	160	100	4	160	2	149	96	11	155	-1
1985 O	172	108	2	159	-4	184	119	23	155	-4
1985 N	143	91	-12	157	-6	138	88	12	157	-3
1985 D	159	101	10	157	-4	171	111	2	155	-4
1986 J	149	101	-4	147	-13	152	102	13	150	-11
1986 F	130	98	-10	133	-23	135	99	31	137	-20
1986 M	125	104	5	120	-34	91	73	-19	124	-29
1986 A	126	119	26	105	-40	86	74	-25	117	-32
1986 M	120	124	29	97	-43	108	104	-13	104	-38
1986 J	109	115	25	94	-43	81	83	-13	98	-41
1986 J	105	120	15	88	-46	97	106	-4	91	-43
1986 A	72	100	2	72	-54	84	101	2	83	-46
1986 S	84	114	13	74	-54	79	95	-2	84	-46
1986 O	75	101	-7	74	-53	73	85	-29	87	-44
1986 N	70	90	-1	78	-50	72	85	-3	84	-46
1986 D	82	102	1	80	-49	92	112	1	83	-47

TABLE 2.47 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 4 GCE 4		CAPITAL GOODS, AND PARTS AND ACCESSORIES BIENS D'EQUIPMENT ET PIECES DETACHEES ET ACCESSOIRES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	10	100	100	2	100	11
1981	104	94	-6	111	11	119	105	5	114	14
1982	118	95	2	124	11	130	102	-3	128	12
1983	129	95	0	136	10	134	95	-6	140	10
1984	153	105	11	145	7	152	101	6	151	7
1985	178	115	9	155	7	174	108	7	161	7
1986	191	119	4	160	3	169	102	-5	165	3
1980 1	98	102	12	96	8	93	97	5	96	8
1980 2	104	105	6	99	11	96	98	-2	99	11
1980 3	93	91	1	102	12	97	95	-1	102	13
1980 4	106	103	-4	103	11	113	109	1	103	12
1981 1	96	89	-13	108	12	103	93	-4	110	14
1981 2	102	93	-11	110	10	118	105	8	112	14
1981 3	99	88	-3	113	11	119	103	8	115	13
1981 4	116	101	-1	115	11	140	119	9	117	14
1982 1	113	95	6	119	10	123	100	7	123	12
1982 2	124	101	8	123	12	131	104	-2	127	13
1982 3	111	88	0	125	11	123	95	-8	130	13
1982 4	127	100	-1	127	11	138	106	-11	130	11
1983 1	120	91	-4	132	11	125	91	-9	137	11
1983 2	131	97	-4	136	11	131	94	-9	139	10
1983 3	120	88	-1	137	9	127	89	-6	142	9
1983 4	143	104	4	138	9	153	106	0	143	10
1984 1	141	99	9	143	8	145	97	6	149	9
1984 2	149	104	7	144	6	145	98	4	149	7
1984 3	145	99	13	146	7	148	97	9	152	7
1984 4	174	119	15	147	6	173	113	7	153	6
1985 1	169	110	11	154	8	166	103	6	161	8
1985 2	177	115	11	154	7	171	106	9	161	8
1985 3	169	108	8	157	7	167	103	6	162	6
1985 4	196	127	7	155	6	193	121	6	160	5
1986 1	176	111	1	159	3	160	98	-5	164	2
1986 2	195	122	6	159	3	173	106	-1	164	2
1986 3	178	111	4	160	2	163	98	-5	166	2
1986 4	213	131	4	162	5	181	108	-11	168	5
1984 J	128	89	8	143	9	142	94	3	151	11
1984 F	140	98	15	142	8	144	96	17	150	9
1984 M	155	109	4	143	7	149	101	0	148	7
1984 A	141	98	5	144	6	139	95	4	147	6
1984 M	159	111	17	143	5	150	101	12	149	7
1984 J	148	103	0	144	6	146	97	-3	150	8
1984 J	158	108	20	146	7	161	106	14	152	8
1984 A	128	87	11	146	5	144	95	12	152	7
1984 S	150	103	8	146	7	138	91	0	152	7
1984 O	180	123	24	146	7	172	114	21	151	7
1984 N	174	119	14	146	6	168	111	4	152	7
1984 D	168	114	6	147	5	179	116	-3	155	6
1985 J	150	97	9	155	8	154	96	2	160	6
1985 F	168	109	11	154	8	155	97	1	160	7
1985 M	189	122	13	155	8	187	116	15	162	9
1985 A	175	113	15	155	8	169	104	10	161	9
1985 M	180	117	6	153	7	175	109	8	161	8
1985 J	177	115	12	154	7	170	106	9	160	6
1985 J	187	119	11	157	7	189	116	10	163	7
1985 A	142	90	3	157	8	155	96	1	162	7
1985 S	178	113	11	157	7	157	97	8	161	6
1985 O	203	132	7	153	5	189	119	5	159	5
1985 N	188	123	3	153	5	174	109	-2	160	5
1985 D	198	126	10	158	7	215	134	16	160	4
1986 J	164	103	5	160	4	160	97	1	165	3
1986 F	177	112	3	158	3	158	97	0	162	1
1986 M	187	118	-4	159	3	164	100	-14	164	2
1986 A	209	130	15	160	4	187	115	10	163	1
1986 M	178	112	-5	159	4	161	98	-10	164	2
1986 J	197	125	9	158	3	171	104	-2	164	2
1986 J	202	126	6	160	2	186	113	-3	165	1
1986 A	145	90	0	161	3	146	88	-8	167	3
1986 S	188	118	4	160	2	156	94	-3	166	3
1986 O	224	138	5	162	5	184	110	-7	167	5
1986 N	196	122	0	160	5	159	96	-12	167	4
1986 D	218	133	6	163	4	199	118	-12	169	5

TABLE 2.48 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

		CAPITAL GOODS (EXCEPT TRANSPORT EQUIPMENT) BIENS D'EQUIPMENT (A L'EXCLUSION DU MATERIEL DE TRANSPORT)									
		1980=100					1980=100				
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980		100	100	2	100	10	100	100	-1	100	10
1981		103	93	-7	111	11	119	105	5	114	14
1982		118	96	3	123	11	129	102	-3	127	12
1983		128	95	0	134	9	133	96	-6	139	10
1984		148	104	9	143	6	149	100	4	149	7
1985		171	112	8	153	7	170	107	7	158	6
1986		188	117	4	160	5	166	102	-5	163	3
1980	1	96	100	10	96	8	94	97	4	96	7
1980	2	104	105	4	100	11	96	98	-4	99	11
1980	3	92	91	-2	102	11	97	96	-3	102	12
1980	4	107	105	-4	103	10	113	109	-2	103	12
1981	1	94	88	-12	107	12	100	92	-6	110	14
1981	2	101	93	-11	109	10	118	106	8	112	13
1981	3	98	88	-4	112	10	118	103	7	115	13
1981	4	116	101	-3	115	12	143	122	12	117	14
1982	1	111	93	6	119	11	124	101	10	123	12
1982	2	125	102	10	123	12	130	103	-2	126	12
1982	3	111	89	1	125	11	122	95	-8	129	12
1982	4	129	102	1	127	10	139	107	-12	129	10
1983	1	119	91	-3	131	10	124	91	-9	136	10
1983	2	133	99	-3	134	10	130	94	-9	138	10
1983	3	118	87	-2	135	8	126	90	-5	140	8
1983	4	141	104	2	136	8	152	107	0	142	10
1984	1	135	97	7	140	7	143	97	6	148	9
1984	2	146	103	4	142	6	140	95	1	147	6
1984	3	140	97	12	144	6	143	95	5	150	8
1984	4	170	118	14	145	6	171	113	6	151	6
1985	1	160	106	9	152	9	160	101	4	159	8
1985	2	171	112	9	153	7	165	104	9	159	8
1985	3	160	104	7	155	7	162	102	7	159	6
1985	4	194	127	8	153	6	191	122	7	157	4
1986	1	172	108	2	159	5	155	96	-4	161	1
1986	2	192	120	8	159	4	169	105	1	161	2
1986	3	173	108	4	161	4	160	98	-4	164	3
1986	4	213	151	3	162	6	180	108	-11	166	5
1984	J	121	87	6	140	7	141	95	3	149	11
1984	F	133	96	14	140	7	142	96	19	148	9
1984	M	152	108	2	140	7	145	99	-2	146	7
1984	A	138	97	3	141	6	134	92	0	145	6
1984	M	157	110	14	142	5	145	98	10	147	6
1984	J	144	101	-5	143	7	140	95	-5	147	6
1984	J	153	106	20	144	7	159	106	15	150	8
1984	A	120	83	8	144	5	137	91	5	150	8
1984	S	146	101	7	144	7	133	88	-4	150	7
1984	O	173	120	22	144	8	166	111	21	149	6
1984	N	169	117	13	145	7	166	111	3	150	6
1984	D	169	117	7	145	4	180	117	-3	153	7
1985	J	142	93	8	152	9	150	95	0	158	7
1985	F	157	104	9	152	9	147	93	-3	159	7
1985	M	182	120	10	152	9	182	114	15	160	9
1985	A	167	110	13	153	8	162	102	10	160	10
1985	M	175	115	4	153	7	169	107	8	158	8
1985	J	170	111	10	153	7	165	105	10	158	7
1985	J	180	116	10	155	7	185	116	9	160	7
1985	A	131	85	1	156	8	148	94	3	159	6
1985	S	170	110	8	155	7	152	97	10	158	5
1985	O	196	130	9	151	4	186	119	7	156	4
1985	N	185	122	5	152	5	169	107	-4	158	6
1985	D	202	129	10	157	8	219	138	18	158	3
1986	J	159	99	6	161	6	157	97	2	162	3
1986	F	169	107	3	158	4	150	94	1	160	1
1986	M	187	117	-2	160	5	158	98	-14	161	1
1986	A	206	128	17	161	5	184	115	13	161	1
1986	M	176	111	-4	159	4	157	97	-9	161	2
1986	J	192	122	10	157	3	167	103	-1	161	2
1986	J	200	126	8	159	3	183	113	-2	162	2
1986	A	138	85	1	162	4	144	87	-7	165	4
1986	S	181	113	3	161	4	152	92	-4	164	4
1986	O	220	135	4	163	8	179	109	-9	165	6
1986	N	195	121	0	160	6	157	95	-11	165	4
1986	D	224	137	7	163	4	202	121	-12	167	6

TABLE 2.49 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 42 GCE 42		CAPITAL GOODS - PARTS AND ACCESSORIES BIENS D'EQUIPMENT - PIECES DETACHEE ET ACCESSOIRES									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	6	100	12	100	100	7	100	12
1981		105	94	-6	112	12	119	104	4	114	14
1982		117	94	0	124	11	131	102	-2	129	13
1983		130	95	0	138	11	136	95	-6	143	11
1984		160	108	14	148	7	160	104	9	154	8
1985		189	119	10	158	7	183	111	7	165	7
1986		195	122	2	160	1	176	104	-6	170	3
1980	1	100	104	16	96	9	93	97	7	96	10
1980	2	103	105	10	99	11	97	98	4	99	11
1980	3	94	92	4	102	12	96	94	4	102	13
1980	4	103	99	-3	104	14	113	109	7	104	13
1981	1	100	91	-13	110	14	107	97	0	110	15
1981	2	104	94	-10	110	11	118	105	7	113	15
1981	3	101	89	-3	113	11	120	104	10	116	14
1981	4	115	101	2	114	10	135	114	5	118	14
1982	1	115	96	6	120	9	123	99	2	125	13
1982	2	122	99	5	123	11	133	104	-1	128	13
1982	3	110	88	-2	126	12	125	95	-8	131	13
1982	4	123	96	-5	128	12	137	104	-9	132	12
1983	1	122	91	-5	134	12	127	92	-7	139	11
1983	2	128	93	-6	137	12	133	94	-9	141	10
1983	3	125	90	2	140	11	129	88	-7	146	11
1983	4	146	104	8	141	10	154	106	2	146	10
1984	1	150	102	12	147	10	149	98	7	152	10
1984	2	155	106	14	146	6	156	102	8	153	8
1984	3	154	103	15	150	7	158	101	15	156	7
1984	4	180	121	16	149	6	178	114	8	156	7
1985	1	183	116	13	158	8	177	108	10	164	8
1985	2	188	121	14	156	7	182	111	8	165	8
1985	3	183	114	11	161	7	177	106	4	168	8
1985	4	200	127	5	158	6	195	119	5	164	5
1986	1	183	115	0	159	0	171	101	-6	169	3
1986	2	200	125	4	160	2	181	107	-3	169	3
1986	3	187	117	3	160	0	170	100	-5	170	1
1986	4	212	131	4	161	2	183	107	-10	171	4
1984	J	139	94	13	148	13	144	93	3	154	12
1984	F	150	103	16	146	10	147	97	14	152	10
1984	M	162	110	8	148	8	157	104	3	151	8
1984	A	146	99	10	147	8	150	99	10	151	6
1984	M	162	112	23	145	6	161	106	15	152	8
1984	J	155	106	8	147	6	153	102	1	155	11
1984	J	166	111	20	150	8	165	105	13	157	9
1984	A	140	94	16	150	6	159	103	25	155	5
1984	S	156	104	9	150	7	143	95	7	156	6
1984	O	191	128	27	149	6	183	118	22	155	7
1984	N	182	123	16	148	5	172	111	6	156	8
1984	D	167	111	6	151	7	178	114	-2	157	6
1985	J	164	104	10	158	7	161	99	6	163	6
1985	F	185	117	14	153	8	172	105	8	164	8
1985	M	201	127	16	159	8	198	120	15	165	9
1985	A	187	119	20	157	7	181	110	11	164	9
1985	M	188	122	9	154	7	186	113	7	165	9
1985	J	189	121	15	156	6	179	109	7	164	6
1985	J	200	124	12	161	7	198	118	12	169	8
1985	A	158	99	6	160	7	167	100	-3	167	8
1985	S	191	119	14	161	8	166	99	4	167	8
1985	O	213	135	5	158	6	195	119	1	164	6
1985	N	194	124	1	156	5	183	112	1	163	4
1985	D	193	121	9	159	6	208	127	12	164	5
1986	J	173	108	4	160	1	167	98	-1	170	4
1986	F	189	119	2	159	0	172	103	-1	167	2
1986	M	188	119	-7	158	0	175	103	-14	170	3
1986	A	213	133	12	160	2	193	115	5	167	2
1986	M	182	114	-6	160	3	169	99	-12	170	3
1986	J	206	129	6	159	2	180	107	-2	169	3
1986	J	205	127	2	161	0	191	113	-3	169	0
1986	A	156	97	-2	161	0	152	89	-11	171	2
1986	S	199	126	6	158	-2	166	98	-2	170	1
1986	O	229	144	6	160	1	193	114	-4	170	3
1986	N	199	124	0	160	3	164	96	-14	170	4
1986	D	207	127	5	163	3	193	112	-12	173	5

TABLE 2.50 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 5 GCE 5		TRANSPORT EQUIPMENT AND PARTS AND EQUIPMENT MATERIEL DE TRANSPORT ET SES PARTIES DETACHEES ET ACCESSOIRES									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	-8	100	9	100	100	0	100	10
1981		109	100	0	109	9	126	111	10	114	14
1982		128	107	7	120	10	138	108	-3	129	13
1983		136	104	-3	130	8	144	103	-4	140	9
1984		144	104	0	138	6	168	111	8	151	8
1985		159	107	3	149	7	183	113	1	162	7
1986		178	113	5	158	6	171	101	-10	169	4
1980	1	108	112	5	97	8	100	103	9	97	9
1980	2	109	110	-6	99	9	103	104	0	99	8
1980	3	83	82	-10	102	10	91	90	-4	101	10
1980	4	102	98	-19	104	12	107	104	-6	103	12
1981	1	100	95	-15	105	9	105	95	-7	110	14
1981	2	114	105	-4	108	9	125	111	7	112	14
1981	3	98	89	8	111	9	125	108	19	116	14
1981	4	118	106	8	112	8	149	127	22	118	14
1982	1	130	112	17	116	10	134	108	14	124	13
1982	2	143	120	14	119	10	143	112	0	128	14
1982	3	112	91	3	122	10	124	95	-12	131	13
1982	4	132	107	1	124	11	150	114	-10	132	12
1983	1	139	109	-3	128	10	134	98	-10	137	11
1983	2	147	112	-7	131	10	144	103	-8	140	9
1983	3	118	90	-2	131	7	134	95	0	141	8
1983	4	139	106	-1	131	6	165	116	2	142	8
1984	1	156	115	6	136	6	164	112	15	147	7
1984	2	135	98	-13	137	5	153	102	0	149	7
1984	3	125	89	-1	140	7	154	101	6	153	9
1984	4	160	114	7	141	7	201	129	12	156	9
1985	1	170	118	3	144	6	179	112	0	160	9
1985	2	167	113	15	148	8	193	120	17	161	8
1985	3	132	88	-2	151	8	170	104	3	164	7
1985	4	166	109	-4	152	8	190	116	-10	163	5
1986	1	172	111	-6	155	8	167	100	-11	167	4
1986	2	193	123	9	157	6	182	108	-10	168	4
1986	3	151	95	8	160	6	155	92	-12	169	3
1986	4	196	122	12	160	5	177	104	-10	170	4
1984	J	136	101	2	135	7	151	103	13	147	8
1984	F	164	121	24	136	5	167	114	22	146	7
1984	M	169	124	-5	136	6	175	119	11	146	6
1984	A	145	106	1	137	5	159	108	11	147	5
1984	M	149	109	1	136	5	177	119	19	150	7
1984	J	110	80	-36	138	6	122	80	-28	152	9
1984	J	119	85	-6	140	7	147	96	-6	153	9
1984	A	104	73	3	142	8	153	100	29	153	8
1984	S	153	110	2	139	6	163	106	1	154	8
1984	O	171	123	18	139	7	191	125	11	153	9
1984	N	159	113	7	141	8	197	127	10	156	10
1984	D	151	106	-3	142	7	214	136	14	158	9
1985	J	153	107	6	143	6	167	105	3	158	8
1985	F	178	124	2	144	6	172	108	-5	160	9
1985	M	180	125	1	144	6	199	123	3	162	11
1985	A	166	113	7	147	7	187	115	7	162	10
1985	M	171	116	7	148	8	200	125	5	160	7
1985	J	163	109	37	150	8	193	119	48	162	7
1985	J	145	96	14	151	7	194	119	23	164	7
1985	A	99	65	-11	153	8	139	85	-15	164	7
1985	S	153	103	-7	150	8	177	108	2	163	6
1985	O	169	111	-10	152	10	183	113	-10	163	7
1985	N	164	108	-4	152	8	180	112	-12	161	4
1985	D	164	108	1	153	7	207	125	-8	166	5
1986	J	162	104	-2	155	8	172	103	-3	168	6
1986	F	176	113	-8	155	8	169	101	-6	166	4
1986	M	180	115	-8	156	8	160	96	-22	168	3
1986	A	208	133	17	157	7	200	119	3	168	4
1986	M	177	113	-2	157	6	181	109	-13	167	4
1986	J	195	123	13	158	5	165	97	-19	170	5
1986	J	174	110	14	159	5	178	106	-11	168	3
1986	A	102	64	-2	160	5	123	74	-13	167	2
1986	S	177	111	8	160	7	166	97	-11	172	5
1986	O	210	131	18	160	5	173	103	-9	169	3
1986	N	189	118	10	160	5	165	97	-13	170	5
1986	D	188	117	9	161	5	193	113	-10	171	3

TABLE 2.51 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 51 GCE 51		TRANSPORT EQUIPMENT, MOTOR CARS MATERIEL DE TRANSPORT - AUTOMOBILES POUR LE TRANSPORT DES PERSONNES								
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
									1980=100	
1980	100	100	-12	100	9	100	100	-7	100	9
1981	108	101	1	107	7	114	102	1	112	12
1982	132	112	11	117	10	135	108	6	126	12
1983	145	113	1	128	9	157	112	5	140	11
1984	145	107	-5	136	6	195	130	16	150	7
1985	166	115	7	145	7	237	149	14	160	6
1986	191	122	6	156	8	242	141	-5	172	8
1980 1	112	115	-2	98	9	107	109	4	98	11
1980 2	109	110	-10	99	10	107	109	-6	98	8
1980 3	80	79	-11	101	9	85	85	-15	100	9
1980 4	100	97	-22	103	8	98	95	-17	104	11
1981 1	102	98	-15	104	6	97	91	-17	107	9
1981 2	110	104	-6	106	7	107	97	-11	110	12
1981 3	96	88	11	109	8	97	86	1	114	13
1981 4	124	113	16	110	7	144	125	32	115	11
1982 1	136	121	24	112	8	134	111	22	121	13
1982 2	143	123	19	116	10	145	115	18	126	14
1982 3	113	94	7	120	10	117	92	7	128	12
1982 4	137	112	-1	122	11	156	121	-3	129	12
1983 1	147	116	-4	126	13	132	97	-13	136	13
1983 2	161	125	1	129	11	150	108	-6	138	10
1983 3	123	96	1	129	7	143	102	11	139	9
1983 4	150	117	4	129	6	203	142	17	143	11
1984 1	161	122	4	132	5	193	132	36	146	7
1984 2	130	97	-23	134	4	158	106	-2	149	8
1984 3	128	93	-3	138	7	166	110	7	152	9
1984 4	163	118	1	138	7	265	174	22	153	7
1985 1	172	123	1	141	6	234	151	14	156	7
1985 2	171	119	23	144	7	241	151	42	160	7
1985 3	141	97	4	146	6	211	131	20	161	6
1985 4	179	120	1	149	8	261	161	-7	163	7
1986 1	187	123	0	153	9	239	143	-5	168	8
1986 2	207	133	12	155	8	254	151	0	168	6
1986 3	157	99	2	159	9	224	130	-1	173	8
1986 4	212	134	12	159	6	253	142	-12	178	10
1984 J	146	112	4	131	6	166	115	41	144	8
1984 F	161	122	14	132	4	208	142	52	147	7
1984 M	174	130	-3	134	5	205	140	21	147	6
1984 A	159	119	-1	133	4	185	124	24	149	8
1984 M	157	118	-4	134	4	184	124	12	148	8
1984 J	73	53	-60	136	6	105	70	-38	150	8
1984 J	121	87	-6	139	7	149	98	-6	152	9
1984 A	108	77	-1	140	9	168	111	42	152	9
1984 S	155	114	-2	136	6	182	120	-4	151	8
1984 O	172	126	9	137	7	256	168	29	152	7
1984 N	167	120	2	139	8	275	180	26	153	7
1984 D	151	108	-8	139	7	264	174	13	152	6
1985 J	160	115	2	140	7	224	147	27	153	6
1985 F	180	128	5	141	7	234	151	7	155	6
1985 M	177	126	-4	141	5	243	153	10	159	8
1985 A	171	119	0	144	8	242	151	21	161	8
1985 M	175	123	4	143	7	260	163	31	160	8
1985 J	168	116	117	144	6	222	141	101	158	5
1985 J	156	107	23	146	5	264	164	68	161	6
1985 A	97	66	-14	146	4	145	91	-18	160	5
1985 S	170	116	2	146	7	223	139	16	161	6
1985 O	185	123	-2	150	10	262	163	-3	161	6
1985 N	182	122	2	149	7	257	159	-12	162	6
1985 D	168	113	4	149	7	266	161	-7	165	8
1986 J	177	117	2	152	9	256	153	4	168	10
1986 F	187	122	-5	153	9	241	145	-4	167	7
1986 M	198	129	3	154	9	221	131	-15	169	6
1986 A	223	145	21	154	7	273	161	7	169	5
1986 M	184	119	-3	155	8	250	149	-8	168	5
1986 J	214	136	17	157	9	240	143	2	168	6
1986 J	176	111	4	158	9	237	139	-15	171	6
1986 A	105	67	1	158	8	169	99	9	170	6
1986 S	189	118	1	160	10	268	151	9	177	10
1986 O	229	143	16	160	7	242	136	-16	178	11
1986 N	207	130	6	159	7	249	141	-11	177	10
1986 D	200	127	13	157	5	269	150	-7	179	9

TABLE 2.52 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-12	100	10	100	100	2	100	11
1981	111	99	-1	111	11	116	100	0	116	16
1982	124	100	1	124	11	125	94	-6	134	15
1983	131	98	-2	133	8	134	92	-1	146	9
1984	141	99	0	143	7	158	100	8	158	9
1985	155	100	1	156	9	168	98	-2	171	8
1986	178	110	10	163	4	158	91	-8	174	2
1980 1	109	114	6	96	7	98	101	10	96	10
1980 2	106	108	-8	98	9	101	103	0	98	10
1980 3	89	86	-15	103	11	94	93	-1	102	11
1980 4	101	97	-23	105	16	111	107	1	104	15
1981 1	102	95	-17	108	12	104	92	-9	113	17
1981 2	110	100	-8	110	13	118	103	0	115	17
1981 3	100	88	2	114	10	118	101	9	117	15
1981 4	121	106	10	114	9	128	107	0	120	16
1982 1	126	104	9	122	13	119	91	0	130	15
1982 2	131	107	7	122	11	123	93	-9	132	15
1982 3	112	89	1	126	11	118	86	-15	137	17
1982 4	130	103	-3	126	11	132	96	-10	138	15
1983 1	134	103	0	130	7	124	87	-5	143	10
1983 2	137	103	-4	133	9	133	92	-2	146	10
1983 3	116	86	-3	135	7	129	87	1	148	8
1983 4	138	103	-1	135	7	152	104	8	147	6
1984 1	144	103	0	140	8	159	104	20	153	7
1984 2	140	99	-4	142	7	148	94	2	158	8
1984 3	125	87	1	144	7	150	93	7	161	9
1984 4	155	107	4	145	7	176	109	5	162	10
1985 1	157	105	2	150	7	168	99	-5	170	11
1985 2	159	103	4	155	10	167	98	5	170	8
1985 3	139	87	0	160	11	163	94	1	174	8
1985 4	163	103	-3	158	9	175	102	-6	171	5
1986 1	171	106	1	161	7	155	88	-11	175	3
1986 2	191	118	15	162	4	163	93	-5	176	3
1986 3	159	97	12	164	2	148	86	-9	173	0
1986 4	195	119	16	164	3	167	97	-5	172	1
1984 J	135	96	0	140	9	161	104	26	155	8
1984 F	145	103	5	141	7	162	107	30	152	6
1984 M	154	110	-5	140	8	155	102	5	152	7
1984 A	139	98	-2	142	7	143	92	2	154	6
1984 M	153	109	8	141	7	161	102	13	158	9
1984 J	127	89	-17	143	6	139	87	-8	161	10
1984 J	131	91	-1	144	8	147	92	-1	161	9
1984 A	106	72	7	146	6	141	88	17	160	8
1984 S	138	96	-3	143	7	160	100	7	161	9
1984 O	172	121	18	143	7	177	112	4	159	10
1984 N	154	106	-1	145	8	180	111	8	163	10
1984 D	138	94	-5	148	7	172	103	3	166	10
1985 J	144	97	1	148	6	160	95	-8	168	8
1985 F	157	105	2	150	6	169	99	-7	170	12
1985 M	169	112	2	150	7	176	102	1	172	13
1985 A	158	104	6	152	7	166	98	6	170	10
1985 M	162	104	-4	155	10	171	102	0	167	6
1985 J	159	100	12	160	12	164	95	10	172	7
1985 J	156	97	6	160	11	177	102	11	175	9
1985 A	109	67	-8	163	12	151	87	-2	174	8
1985 S	152	97	1	157	9	160	93	-7	173	8
1985 O	180	114	-5	158	11	175	103	-8	171	8
1985 N	154	98	-8	158	9	164	98	-12	168	3
1985 D	156	98	5	160	8	186	107	3	175	5
1986 J	156	97	0	161	8	150	85	-11	177	6
1986 F	183	114	9	160	7	159	92	-7	173	2
1986 M	174	108	-4	161	7	154	88	-14	175	2
1986 A	199	123	18	162	7	184	105	8	176	4
1986 M	180	111	7	161	4	154	90	-12	172	3
1986 J	194	120	20	162	2	151	84	-11	179	4
1986 J	189	116	20	163	1	167	97	-5	173	-1
1986 A	108	65	-2	166	2	128	75	-14	172	-1
1986 S	179	109	13	163	4	149	85	-8	175	1
1986 O	210	130	14	162	3	170	100	-3	170	0
1986 N	190	117	20	162	3	153	88	-10	173	3
1986 D	186	112	14	167	5	180	104	-3	174	0

TABLE 2.53 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 6 GCE 6		CONSUMER GOODS N.E.S. BIENS DE CONSOMMATION N.D.A.					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	0	100	10	100	100	1	100	11	
1981	108	100	0	108	8	121	109	9	111	11	
1982	120	102	2	118	9	134	111	2	121	9	
1983	130	104	2	125	6	147	114	3	129	6	
1984	145	110	6	133	6	177	129	13	138	7	
1985	161	115	5	140	5	200	138	7	146	6	
1986	177	124	8	143	2	191	131	-5	146	0	
1980 1	104	105	8	99	11	93	96	8	98	12	
1980 2	96	97	0	99	11	95	96	0	99	12	
1980 3	96	95	-2	101	10	100	99	0	101	10	
1980 4	105	104	-5	101	8	112	109	-2	103	12	
1981 1	102	95	-10	107	8	104	96	1	108	11	
1981 2	99	93	-4	106	7	120	110	14	110	11	
1981 3	105	96	1	109	8	128	113	14	113	13	
1981 4	118	108	4	109	9	136	120	11	113	10	
1982 1	121	103	9	117	9	127	106	10	120	11	
1982 2	115	99	6	116	10	130	109	-1	119	9	
1982 3	118	98	3	120	9	131	106	-6	123	9	
1982 4	127	108	0	118	8	142	117	-3	122	7	
1983 1	132	105	2	126	8	134	105	-1	127	6	
1983 2	121	99	-1	122	5	142	113	4	126	6	
1983 3	124	98	0	127	6	146	112	5	131	6	
1983 4	141	113	4	125	6	167	128	9	131	7	
1984 1	148	112	6	133	5	163	120	15	136	7	
1984 2	133	102	4	130	6	164	122	8	134	7	
1984 3	143	106	8	135	7	179	128	15	140	7	
1984 4	157	118	5	133	6	202	144	13	140	7	
1985 1	161	114	2	141	6	192	129	8	149	9	
1985 2	149	108	6	137	6	193	133	9	145	8	
1985 3	159	113	7	141	5	204	140	9	146	5	
1985 4	174	125	6	139	4	213	148	3	144	3	
1986 1	174	120	5	145	2	184	124	-5	149	0	
1986 2	166	118	9	141	3	187	129	-3	145	0	
1986 3	180	125	11	144	2	193	132	-5	147	0	
1986 4	189	133	6	142	2	199	138	-7	144	0	
1984 J	133	102	6	131	5	149	111	16	135	6	
1984 F	147	110	12	133	5	163	119	21	137	7	
1984 M	164	123	1	133	6	177	131	8	136	7	
1984 A	137	105	4	131	7	162	120	8	135	6	
1984 M	136	105	12	129	6	168	125	18	134	7	
1984 J	126	98	-5	129	6	164	122	0	135	7	
1984 J	145	108	11	135	7	187	136	16	138	6	
1984 A	127	94	7	135	6	173	124	20	140	6	
1984 S	156	116	6	135	7	177	125	9	142	8	
1984 O	178	134	12	133	6	217	155	20	140	8	
1984 N	155	117	4	133	6	196	141	10	139	7	
1984 D	139	104	-3	134	6	191	136	9	141	6	
1985 J	139	100	-2	139	6	168	115	3	146	9	
1985 F	161	113	3	142	7	194	129	9	150	9	
1985 M	184	130	5	142	6	215	144	11	149	10	
1985 A	151	109	4	139	6	192	132	10	146	8	
1985 M	149	109	4	137	6	192	133	7	144	8	
1985 J	146	107	9	137	6	193	135	10	143	7	
1985 J	163	116	8	140	4	221	151	11	146	6	
1985 A	140	99	5	142	5	193	132	7	146	5	
1985 S	174	123	6	141	5	198	136	9	146	3	
1985 O	196	141	5	139	5	228	159	2	144	3	
1985 N	164	119	1	139	5	199	137	-3	145	4	
1985 D	161	116	12	139	3	214	149	9	143	2	
1986 J	161	112	12	143	3	170	115	0	148	1	
1986 F	182	125	11	146	2	192	128	-1	149	0	
1986 M	178	123	-5	145	2	189	128	-12	148	-1	
1986 A	181	127	17	143	3	201	137	4	147	1	
1986 M	151	108	-1	140	3	174	122	-9	143	-1	
1986 J	167	119	11	140	3	185	128	-5	145	1	
1986 J	199	138	18	145	3	228	156	3	147	0	
1986 A	142	98	0	144	2	164	112	-15	146	0	
1986 S	199	138	12	144	2	188	128	-6	147	1	
1986 O	217	153	8	141	2	220	153	-4	144	0	
1986 N	177	125	5	141	2	188	131	-4	144	-1	
1986 D	173	121	4	143	3	187	129	-13	145	1	

TABLE 2.54 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 61 CONSUMER GOODS N.E.S. - DURABLE
GCE 61 BIENS DE CONSOMMATION N.D.A - DURABLES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	7	100	100	3	100	9
1981	102	96	-4	106	6	125	115	15	109	9
1982	109	95	-1	114	7	137	118	3	117	7
1983	116	97	1	120	5	146	119	1	122	5
1984	126	101	5	125	4	178	137	15	130	6
1985	137	105	4	130	4	197	144	5	137	6
1986	156	115	9	136	4	184	134	-7	137	0
1980 1	103	105	12	98	7	88	92	9	96	7
1980 2	101	102	2	99	7	97	98	2	100	9
1980 3	83	83	-6	101	8	94	94	2	100	9
1980 4	112	111	-4	102	6	120	117	-1	103	10
1981 1	97	94	-11	104	6	104	98	7	105	9
1981 2	101	96	-6	105	6	131	120	23	109	9
1981 3	91	84	2	107	6	126	114	22	111	10
1981 4	122	112	1	109	7	150	136	16	111	7
1982 1	106	95	2	112	8	127	111	13	114	8
1982 2	108	95	-1	114	8	139	120	-1	117	7
1982 3	92	80	-5	115	7	123	104	-9	118	7
1982 4	125	107	-4	116	7	150	127	-7	118	7
1983 1	115	98	3	118	6	129	108	-3	120	5
1983 2	113	95	-1	120	5	144	119	-1	121	4
1983 3	98	81	1	121	5	136	111	6	123	4
1983 4	136	112	4	121	5	175	140	10	125	6
1984 1	125	102	4	123	4	160	128	19	125	5
1984 2	122	98	4	125	4	168	132	11	128	5
1984 3	110	87	8	126	4	169	129	17	131	7
1984 4	149	117	5	127	5	215	161	15	133	6
1985 1	130	102	0	128	4	190	139	9	137	9
1985 2	135	105	6	129	3	196	142	7	138	8
1985 3	121	93	6	131	4	183	134	4	137	5
1985 4	161	122	4	132	4	218	160	-1	137	2
1986 1	144	108	6	133	5	171	126	-10	136	-1
1986 2	156	115	10	135	5	189	138	-3	137	-1
1986 3	141	104	12	136	4	172	125	-7	138	0
1986 4	183	134	9	137	4	205	149	-7	138	1
1984 J	114	94	9	122	4	157	127	28	125	5
1984 F	123	101	11	123	4	156	125	29	126	4
1984 M	137	111	-5	124	4	167	132	4	126	5
1984 A	125	101	7	124	4	164	130	11	126	4
1984 M	128	103	11	125	4	174	135	20	129	5
1984 J	113	91	-7	125	4	167	131	4	128	6
1984 J	115	91	15	126	4	183	139	16	131	7
1984 A	88	70	2	125	4	149	113	28	132	8
1984 S	127	101	6	126	5	176	134	8	131	6
1984 O	164	130	15	126	4	229	173	28	133	7
1984 N	149	117	2	127	4	213	160	9	133	6
1984 D	134	104	-4	128	6	203	151	10	134	6
1985 J	112	89	-5	126	3	167	123	-2	135	9
1985 F	129	101	1	127	4	191	140	12	136	9
1985 M	148	115	3	129	4	212	153	16	139	10
1985 A	133	103	2	129	4	195	141	9	138	10
1985 M	140	108	6	129	3	195	141	4	138	8
1985 J	131	102	12	129	3	198	143	9	139	8
1985 J	125	95	4	131	4	207	150	7	139	6
1985 A	100	77	9	130	4	161	118	4	136	3
1985 S	140	107	6	131	4	183	133	-1	137	5
1985 O	177	135	4	132	4	219	161	-7	136	2
1985 N	153	116	-1	132	4	205	148	-7	138	4
1985 D	153	116	11	132	3	231	170	12	136	1
1986 J	129	98	9	132	5	159	116	-6	137	1
1986 F	150	113	11	133	5	177	131	-6	135	-1
1986 M	154	114	0	135	5	176	129	-16	137	-2
1986 A	167	124	20	135	5	202	147	4	137	-1
1986 M	145	107	-1	135	5	184	135	-4	136	-2
1986 J	156	116	14	135	5	180	131	-8	138	-1
1986 J	159	116	22	137	5	216	155	4	139	0
1986 A	99	73	-5	136	4	134	98	-17	137	1
1986 S	167	123	15	136	4	166	121	-9	137	0
1986 O	202	148	10	137	4	218	158	-2	138	2
1986 N	176	128	10	137	4	205	149	0	138	0
1986 D	172	125	8	138	4	193	139	-18	139	2

TABLE 2.55 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-2	100	11	100	100	-5	100	13
1981	107	101	0	107	7	121	110	9	111	11
1982	121	103	2	117	10	136	112	3	121	9
1983	131	104	1	126	7	153	119	6	128	6
1984	147	110	5	134	7	186	136	14	136	6
1985	162	116	6	140	5	217	151	11	144	5
1986	182	128	11	142	1	210	147	-3	143	0
1980 1	107	106	5	101	15	98	99	2	99	15
1980 2	88	90	-4	98	14	92	93	-8	98	15
1980 3	106	104	-2	102	10	105	104	-8	101	12
1980 4	99	100	-7	99	8	106	105	-6	102	10
1981 1	103	96	-9	107	6	104	96	-3	109	10
1981 2	89	87	-4	103	5	113	104	12	109	10
1981 3	113	103	0	110	7	133	118	14	113	12
1981 4	112	105	5	107	8	133	118	13	112	10
1982 1	125	106	10	118	10	132	110	14	120	11
1982 2	109	96	10	113	10	124	105	1	118	8
1982 3	130	108	4	120	10	143	116	-2	124	9
1982 4	121	104	-1	116	9	141	117	-1	121	7
1983 1	138	107	1	129	9	143	111	1	129	7
1983 2	112	93	-3	120	6	140	113	8	124	5
1983 3	135	105	-3	129	7	158	121	5	131	6
1983 4	137	110	6	124	7	169	131	13	128	7
1984 1	155	114	7	136	5	171	125	13	137	6
1984 2	122	96	3	128	7	163	124	9	132	6
1984 3	158	114	8	139	8	203	146	21	139	6
1984 4	152	114	4	133	7	206	149	14	138	7
1985 1	169	116	2	145	7	207	139	11	149	9
1985 2	135	100	5	136	6	193	138	12	140	6
1985 3	174	121	6	143	4	241	167	14	145	4
1985 4	170	125	9	137	3	227	160	7	141	3
1986 1	183	125	8	146	1	209	142	2	147	-1
1986 2	156	114	14	137	1	195	138	0	141	1
1986 3	202	139	15	145	1	229	159	-5	145	0
1986 4	184	132	6	139	2	207	147	-8	141	0
1984 J	136	102	4	132	5	147	110	8	134	6
1984 F	154	113	12	137	5	173	126	16	138	6
1984 M	174	127	4	137	6	193	141	15	137	6
1984 A	132	100	1	132	7	162	121	7	134	6
1984 M	118	95	14	125	6	159	122	21	130	6
1984 J	116	92	-5	126	7	166	127	2	131	7
1984 J	155	113	9	137	7	204	150	19	136	5
1984 A	145	104	8	139	6	204	147	25	139	4
1984 S	174	125	8	140	9	202	142	19	142	8
1984 O	181	136	11	133	5	230	166	17	138	7
1984 N	144	109	3	132	7	195	143	12	136	7
1984 D	130	97	-4	134	8	193	139	12	139	8
1985 J	138	97	-5	141	7	172	119	8	145	8
1985 F	172	117	4	147	7	215	142	13	151	10
1985 M	196	135	6	145	6	235	157	11	150	10
1985 A	142	103	2	139	5	198	139	14	143	6
1985 M	131	98	3	134	7	187	135	10	139	7
1985 J	134	100	9	134	6	194	141	11	138	6
1985 J	174	123	8	142	4	252	175	17	144	6
1985 A	157	109	4	145	4	240	165	12	145	5
1985 S	191	133	7	144	3	232	161	13	144	2
1985 O	202	146	7	139	4	255	180	8	142	3
1985 N	156	115	6	135	3	209	148	3	142	4
1985 D	153	114	17	135	1	215	154	10	140	1
1986 J	166	115	18	144	2	186	128	8	145	0
1986 F	197	133	14	148	0	223	151	6	148	-2
1986 M	187	127	-6	147	1	217	147	-6	148	-2
1986 A	172	123	20	140	1	211	146	5	145	2
1986 M	137	102	4	135	1	174	125	-7	139	0
1986 J	158	116	16	137	2	201	143	2	140	1
1986 J	224	154	26	145	2	270	186	6	145	1
1986 A	163	112	3	146	1	200	138	-16	145	0
1986 S	219	152	14	145	1	218	151	-6	144	0
1986 O	224	160	10	140	1	241	171	-5	141	-1
1986 N	167	122	5	138	2	191	137	-7	140	-1
1986 D	161	115	1	140	4	190	134	-13	142	1

TABLE 2.56 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

BEC 63
GCE 63CONSUMER GOODS N.E.S. - NON-DURABLE
BIENS DE CONSOMMATION N.D.A - NON-DURABLES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	2	100	11	100	100	8	100	12
1981	114	103	2	112	11	118	104	4	113	13
1982	131	107	5	122	10	129	104	0	124	10
1983	143	111	3	129	6	143	107	3	134	7
1984	164	119	7	138	7	167	116	9	144	8
1985	184	124	5	148	7	187	122	5	154	7
1986	194	127	2	152	3	177	114	-6	155	1
1980 1	101	104	10	97	10	93	96	15	97	11
1980 2	101	101	2	100	12	97	99	8	98	11
1980 3	95	94	1	100	12	101	100	8	101	11
1980 4	104	102	-2	102	10	109	105	4	104	14
1981 1	104	94	-9	111	14	105	95	-2	111	15
1981 2	110	100	-1	110	10	118	106	8	111	13
1981 3	108	97	3	111	11	124	108	7	115	14
1981 4	124	109	7	114	11	126	109	4	116	12
1982 1	131	109	15	121	9	121	98	4	124	12
1982 2	133	109	9	123	11	127	104	-2	123	10
1982 3	127	104	7	123	10	126	100	-7	126	9
1982 4	141	114	5	123	8	137	109	0	125	8
1983 1	143	111	2	129	7	129	99	1	131	6
1983 2	143	112	3	128	4	143	109	5	131	7
1983 3	135	105	1	129	5	143	106	5	135	8
1983 4	153	117	2	131	6	156	114	5	137	9
1984 1	162	118	7	137	6	158	111	13	142	9
1984 2	161	117	5	138	8	162	114	5	142	8
1984 3	156	113	7	139	8	164	112	6	146	8
1984 4	176	126	7	140	7	184	126	10	147	7
1985 1	185	124	5	149	8	179	115	4	155	9
1985 2	183	124	6	148	7	189	122	7	154	9
1985 3	178	120	7	148	7	185	120	7	154	5
1985 4	192	129	3	149	6	196	128	2	153	4
1986 1	191	125	0	153	3	170	107	-7	159	2
1986 2	195	127	3	153	3	177	115	-6	155	0
1986 3	187	124	3	152	2	176	114	-5	154	0
1986 4	202	134	4	151	1	184	121	-6	152	0
1984 J	149	109	7	136	5	143	101	14	142	8
1984 F	160	117	13	138	6	160	111	20	144	9
1984 M	177	129	1	138	7	171	122	6	141	9
1984 A	158	115	6	138	8	159	113	8	141	7
1984 M	169	122	12	139	8	170	120	13	142	9
1984 J	156	114	-3	138	7	159	110	-5	144	9
1984 J	163	116	10	140	10	175	121	12	145	8
1984 A	144	104	9	139	6	163	112	7	145	8
1984 S	161	118	3	137	6	153	103	-1	148	8
1984 O	188	136	12	139	8	193	132	16	146	8
1984 N	179	128	9	140	6	182	124	9	147	8
1984 D	159	113	1	141	5	178	121	6	147	5
1985 J	170	115	6	148	8	164	106	5	155	10
1985 F	179	120	3	149	8	175	112	1	156	8
1985 M	205	137	7	149	8	198	128	6	155	10
1985 A	183	124	8	148	8	184	119	6	155	10
1985 M	186	126	3	148	7	195	126	5	155	9
1985 J	181	122	7	148	8	187	122	11	153	7
1985 J	189	128	11	147	5	203	131	8	155	7
1985 A	158	106	2	149	7	177	115	2	154	6
1985 S	186	125	7	148	8	176	115	12	153	3
1985 O	208	141	4	147	6	209	138	4	151	4
1985 N	189	126	-2	150	8	182	118	-5	154	5
1985 D	180	121	7	150	6	196	128	6	153	4
1986 J	188	123	7	153	3	165	104	-2	159	3
1986 F	194	127	5	154	3	172	107	-4	161	3
1986 M	191	125	-9	153	3	172	110	-14	157	1
1986 A	211	136	10	155	5	193	124	4	155	0
1986 M	181	118	-6	153	3	167	109	-13	153	-1
1986 J	192	127	4	152	2	173	112	-9	155	1
1986 J	205	135	5	152	3	197	129	-2	153	-1
1986 A	155	103	-4	151	2	155	101	-12	153	0
1986 S	203	134	7	151	2	176	113	-2	156	2
1986 O	221	149	5	149	1	201	133	-4	151	0
1986 N	193	127	1	152	1	171	112	-5	152	-1
1986 D	191	125	4	152	2	180	117	-9	153	0

Section 3

**Indices by NACE-CLIO (R44) branch
Indices par branche NACE-CLIO (R44)**

TABLE 3.1 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

R44 01 AGRICULTURAL, FORESTRY AND FISHERY PRODUCTS
R44 01 PRODUITS DE L'AGRICULTURE, DE LA SYLVICULTURE ET DE LA PECHE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	2	100	6	100	100	0	100	6
1981	111	101	1	109	9	107	96	-4	111	11
1982	128	109	7	117	7	113	98	1	116	4
1983	139	114	5	123	5	116	93	-5	125	8
1984	152	117	3	130	6	136	94	1	146	17
1985	173	131	12	131	1	142	97	3	147	1
1986	182	139	6	131	0	119	93	-4	128	-13
1980 1	98	98	5	100	6	107	107	2	100	11
1980 2	104	103	-2	101	5	104	102	2	101	8
1980 3	93	95	2	99	6	89	91	1	98	1
1980 4	108	107	6	100	6	100	100	-6	100	3
1981 1	104	96	-2	108	8	106	99	-8	107	8
1981 2	114	103	0	110	9	110	97	-5	113	11
1981 3	106	99	4	107	9	92	81	-11	115	16
1981 4	118	107	-1	111	10	115	104	3	111	10
1982 1	123	106	11	117	8	121	107	9	113	6
1982 2	133	109	6	122	11	120	102	5	117	4
1982 3	120	105	6	115	7	96	83	3	116	1
1982 4	131	113	6	116	5	114	98	-5	116	4
1983 1	126	103	-3	122	4	119	101	-6	117	3
1983 2	139	114	5	121	-1	116	95	-7	121	3
1983 3	134	110	5	122	6	100	79	-5	127	9
1983 4	158	126	11	125	8	130	97	-1	134	16
1984 1	141	106	2	133	9	142	100	-1	142	21
1984 2	154	114	-1	136	12	132	90	-6	147	21
1984 3	144	114	3	127	4	117	80	1	147	16
1984 4	172	136	8	126	1	152	103	6	148	11
1985 1	168	126	19	134	1	161	104	3	156	10
1985 2	175	128	13	137	1	149	96	6	156	7
1985 3	155	122	8	127	0	121	85	6	142	-3
1985 4	193	151	11	128	2	138	104	1	132	-11
1986 1	175	131	4	134	0	131	100	-4	131	-16
1986 2	186	139	9	134	-3	125	93	-3	135	-14
1986 3	165	128	5	129	1	101	80	1	127	-11
1986 4	203	158	4	129	0	116	96	-7	120	-9
1984 J	133	102	13	130	9	141	100	-2	141	22
1984 F	136	103	0	133	9	142	100	-2	142	21
1984 M	153	113	-4	136	11	142	100	0	142	21
1984 A	151	112	-1	136	12	134	93	-6	145	21
1984 M	165	121	4	137	13	132	90	-5	147	22
1984 J	147	109	-6	135	11	129	87	-7	148	20
1984 J	132	101	-1	131	7	115	79	4	147	19
1984 A	152	122	6	125	4	125	85	8	147	16
1984 S	148	118	3	125	2	112	76	-8	147	13
1984 O	171	137	10	125	0	142	96	11	149	14
1984 N	163	130	-1	125	1	154	104	7	148	11
1984 D	182	142	17	128	0	161	108	0	148	8
1985 J	151	115	13	131	0	164	108	8	152	8
1985 F	163	122	19	134	1	154	99	-1	156	10
1985 M	191	139	24	137	1	167	104	4	160	13
1985 A	182	132	18	138	2	157	99	6	159	10
1985 M	185	134	11	138	1	155	99	10	157	6
1985 J	160	118	8	136	1	136	89	3	153	3
1985 J	152	117	16	130	-1	133	90	15	148	1
1985 A	144	116	-5	125	0	113	81	-5	140	-4
1985 S	169	135	14	125	0	117	84	11	139	-6
1985 O	192	152	11	126	1	122	92	-3	133	-11
1985 N	176	138	6	127	2	130	99	-5	132	-11
1985 D	212	163	15	130	2	161	122	12	132	-11
1986 J	175	132	15	132	1	136	105	-3	130	-14
1986 F	169	126	4	134	0	133	101	2	132	-16
1986 M	181	134	-4	135	-1	123	93	-10	132	-18
1986 A	191	142	8	135	-2	139	102	4	136	-15
1986 M	188	141	5	134	-3	123	92	-7	134	-15
1986 J	177	134	14	132	-3	112	84	-6	134	-12
1986 J	155	120	2	130	0	106	80	-11	132	-11
1986 A	152	119	3	127	2	90	71	-12	127	-9
1986 S	188	146	8	128	2	108	88	4	123	-11
1986 O	203	161	5	127	0	115	94	2	122	-8
1986 N	190	148	7	128	0	110	92	-7	120	-9
1986 D	215	164	0	131	1	123	103	-16	120	-10

TABLE 3.2 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

		CRUDE PETROLEUM, NATURAL GAS AND PETROLEUM PRODUCTS PETROLE BRUT, GAZ NATUREL ET PRODUITS PETROLIERS									
		1980=100									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-3	100	38	100	100	-12	100	61	
1981	132	99	-1	133	33	121	86	-14	141	41	
1982	144R	100R	0	145	9	123	80	-7	154	9	
1983	160R	109R	10	146	1	115	75	-6	153	-1	
1984	192	120	10	161	10	125	75	0	167	9	
1985	214	130	9	164	2	124	74	-1	167	0	
1986	108	129	-1	84	-49	59	75	1	80	-52	
1980 1	101	108	-4	94	63	98	109	-5	90	83	
1980 2	102	101	-5	101	46	98	99	-9	100	73	
1980 3	94	96	-6	98	23	96	95	-12	101	50	
1980 4	109	101	-4	107	26	110	100	-17	110	50	
1981 1	124	103	-5	121	29	109	86	-21	127	40	
1981 2	116	88	-14	132	31	120	84	-15	142	43	
1981 3	139	100	4	140	42	126	83	-13	152	50	
1981 4	145	105	3	139	29	122	84	-15	145	32	
1982 1	135	96	-6	140	16	129	85	-1	151	19	
1982 2	133	95	9	139	5	116	78	-8	149	5	
1982 3	137	93	-6	147	5	120	77	-7	157	3	
1982 4	145	95	-10	153	11	127	80	-6	160	10	
1983 1	160	112	16	143	2	116	76	-11	154	2	
1983 2	165	117	23	142	2	106	72	-7	147	-1	
1983 3	167	112	20	149	1	111	72	-6	154	-2	
1983 4	189	125	32	152	-1	124	79	-1	158	-1	
1984 1	199	129	15	155	8	122	76	0	161	5	
1984 2	176	112	-4	157	11	122	76	5	162	10	
1984 3	182	113	0	161	8	120	71	-1	168	9	
1984 4	216	128	3	169	12	136	77	-2	177	12	
1985 1	273	154	20	177	15	136	74	-3	184	15	
1985 2	203	120	7	169	8	128	73	-4	177	9	
1985 3	192	122	9	157	-3	110	69	-3	159	-6	
1985 4	196	131	2	150	-11	122	81	5	151	-15	
1986 1	158	134	-13	117	-34	84	69	-6	122	-34	
1986 2	111	135	12	83	-51	60	76	5	79	-55	
1986 3	85	126	3	67	-57	48	81	17	59	-63	
1986 4	81	120	-8	67	-55	48	76	-6	63	-58	
1984 J	193	124	10	156	7	128	78	-14	163	5	
1984 F	193	124	18	155	8	120	74	19	161	4	
1984 M	211	138	18	153	10	118	75	2	158	5	
1984 A	173	112	4	154	9	122	77	14	159	8	
1984 M	187	119	-4	158	12	121	75	3	162	11	
1984 J	168	106	-11	159	11	124	76	-2	163	11	
1984 J	168	106	-11	160	10	115	69	-4	167	11	
1984 A	198	124	15	160	7	120	72	-2	167	8	
1984 S	180	109	-2	165	8	125	73	2	170	8	
1984 O	180	107	-6	169	13	127	72	1	176	14	
1984 N	235	139	2	169	12	129	74	2	176	12	
1984 D	234	138	12	170	10	153	86	-7	178	10	
1985 J	260	152	23	171	10	137	77	-2	180	10	
1985 F	273	153	23	178	15	129	70	-5	184	14	
1985 M	286	157	14	182	19	140	74	-1	190	20	
1985 A	199	115	3	173	12	124	68	-11	182	14	
1985 M	210	124	4	170	8	140	79	6	177	9	
1985 J	199	120	13	165	4	121	71	-7	171	5	
1985 J	188	118	12	159	0	108	67	-2	162	-3	
1985 A	193	125	1	154	-3	111	71	-1	156	-7	
1985 S	195	124	14	157	-4	110	70	-5	158	-7	
1985 O	202	133	25	152	-10	111	73	1	152	-14	
1985 N	196	130	-7	152	-10	118	77	5	152	-13	
1985 D	190	130	-6	147	-14	136	92	7	149	-16	
1986 J	172	126	-17	137	-20	105	74	-3	142	-21	
1986 F	158	132	-14	120	-33	79	64	-9	122	-33	
1986 M	144	146	-7	99	-46	70	70	-5	99	-48	
1986 A	126	143	24	88	-49	68	78	13	88	-52	
1986 M	108	133	8	81	-52	59	78	-2	76	-57	
1986 J	99	128	7	77	-53	53	74	5	72	-58	
1986 J	91	133	12	68	-57	47	78	17	60	-63	
1986 A	77	120	-4	64	-59	43	77	9	56	-64	
1986 S	88	126	2	70	-56	54	87	25	62	-61	
1986 O	81	121	-9	67	-56	50	82	12	61	-60	
1986 N	77	116	-10	66	-56	45	72	-7	63	-59	
1986 D	84	123	-5	69	-53	48	74	-20	66	-56	

TABLE 3.3 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

R44 13
R44 13FERROUS AND NON-FERROUS ORES AND METALS
MINERAIS ET METAUX FERREUX ET NON FERREUX

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	7	100	11	100	100	7	100	18
1981	92	93	-7	100	0	93	90	-10	104	3
1982	100	91	-2	109	10	100	94	5	106	3
1983	103	90	-1	115	5	106	92	-2	116	9
1984	123	98	9	125	9	124	100	9	125	7
1985	133	103	5	129	3	131	103	4	127	2
1986	129	108	5	120	-7	112	108	5	104	-18
1980 1	114	112	24	102	20	108	104	20	103	34
1980 2	110	110	14	100	12	104	105	12	100	19
1980 3	89	90	7	99	8	98	101	9	97	13
1980 4	88	89	-13	98	4	93	93	-7	100	9
1981 1	86	89	-21	97	-5	82	83	-20	98	-5
1981 2	92	94	-15	98	-2	92	90	-15	103	4
1981 3	84	84	-7	101	2	95	87	-13	109	12
1981 4	102	99	11	103	5	99	95	2	104	3
1982 1	105	97	9	108	12	103	98	18	105	7
1982 2	109	99	5	110	12	106	100	12	106	3
1982 3	89	82	-2	109	8	95	89	2	107	-2
1982 4	95	87	-13	110	6	94	88	-7	107	3
1983 1	97	88	-10	111	2	94	86	-12	109	4
1983 2	104	92	-7	113	3	112	97	-3	115	8
1983 3	99	84	3	117	7	104	87	-3	120	12
1983 4	114	97	12	118	8	113	95	7	120	12
1984 1	123	100	14	123	11	121	99	14	122	12
1984 2	126	101	10	125	11	124	100	3	123	7
1984 3	114	90	7	126	8	122	97	12	126	5
1984 4	129	102	5	127	8	131	104	10	127	6
1985 1	134	103	3	129	6	130	100	1	131	7
1985 2	139	106	5	132	5	134	100	0	133	8
1985 3	123	95	5	130	3	124	97	0	128	2
1985 4	135	107	6	126	-1	134	115	11	117	-8
1986 1	136	111	7	123	-5	117	105	5	111	-15
1986 2	140	116	10	121	-9	123	116	16	106	-21
1986 3	115	97	2	119	-9	104	102	6	102	-21
1986 4	123	107	-1	116	-8	106	108	-6	98	-16
1984 J	118	98	21	121	10	123	100	20	122	14
1984 F	115	93	13	123	10	120	97	20	123	12
1984 M	136	110	10	124	12	119	98	4	122	10
1984 A	120	96	5	125	12	119	98	1	122	8
1984 M	137	109	22	126	11	126	102	10	124	7
1984 J	121	96	2	126	10	126	102	-1	124	6
1984 J	126	100	10	126	9	128	102	18	125	5
1984 A	98	78	17	127	8	114	91	16	125	4
1984 S	117	93	-3	126	7	124	98	3	127	6
1984 O	139	110	13	126	7	138	108	16	128	7
1984 N	134	106	8	127	8	128	102	10	125	6
1984 D	114	89	-6	128	7	128	100	3	127	5
1985 J	128	99	2	128	6	129	101	1	128	5
1985 F	130	101	8	129	5	127	97	0	131	7
1985 M	144	110	0	131	5	133	101	3	133	9
1985 A	140	106	11	132	5	133	101	3	133	9
1985 M	144	109	0	132	5	137	102	0	134	8
1985 J	133	101	5	132	5	130	98	-4	133	8
1985 J	140	107	8	131	3	138	105	2	132	6
1985 A	97	75	-4	130	3	108	85	-6	127	2
1985 S	133	103	11	129	2	126	100	3	126	-1
1985 O	150	118	7	127	1	137	114	5	121	-6
1985 N	133	106	0	125	-1	120	102	0	117	-7
1985 D	122	98	10	125	-2	145	129	29	113	-11
1986 J	136	109	10	124	-3	120	106	5	113	-11
1986 F	135	110	9	123	-5	120	108	11	111	-15
1986 M	138	113	3	122	-6	109	101	0	108	-18
1986 A	148	122	15	122	-7	128	119	18	108	-19
1986 M	130	108	-1	120	-9	120	115	13	104	-22
1986 J	141	118	16	120	-9	121	115	18	105	-21
1986 J	133	111	3	120	-8	119	115	10	103	-22
1986 A	82	69	-8	119	-9	80	79	-8	101	-20
1986 S	131	112	8	117	-9	114	113	13	101	-20
1986 O	144	123	4	117	-8	124	126	11	99	-18
1986 N	117	101	-5	116	-8	95	97	-5	98	-16
1986 D	109	95	-3	114	-8	100	102	-21	98	-13

TABLE 3.4 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

R44 15 NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS
R44 15 PRODUITS A BASE DE MINERAUX NON METALLIQUES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	14	100R	100R	10	100	15
1981	102	93	-7	110	10	108R	89R	-11	122	22
1982	109	92	-1	118	7	110	84	-6	131	8
1983	116	95	3	123	4	117	86	3	135	3
1984	129	100	6	130	5	135	92	6	148	9
1985	136	100	0	137	5	138	89	-3	155	5
1986	147	103	3	143	5	127	90	1	142	-9
1980 1	99	103	16	96	12	169	176	121	96	13
1980 2	108	109	3	99	14	142	141	55	101	15
1980 3	96	94	-4	102	16	100	99	8	101	16
1980 4	100	97	-11	104	13	105	100	-2	105	20
1981 1	91	85	-18	108	12	91	81	-54	113	17
1981 2	103	94	-14	109	11	104	85	-39	122	20
1981 3	99	89	-5	111	9	104	81	-18	128	27
1981 4	107	94	-3	113	9	97	78	-22	125	19
1982 1	102	88	3	117	8	107	83	2	130	15
1982 2	117	100	6	117	8	111	85	0	130	7
1982 3	103	87	-3	119	7	102	77	-5	132	4
1982 4	112	93	-1	120	6	109	82	6	133	6
1983 1	108	88	0	123	6	108	81	-2	133	3
1983 2	120	98	-2	123	5	121	90	6	134	3
1983 3	113	92	6	123	4	117	86	12	136	3
1983 4	125	101	8	124	4	127	92	12	138	4
1984 1	124	97	11	128	4	130	90	11	144	8
1984 2	135	105	7	129	5	138	95	5	145	8
1984 3	123	95	3	130	6	131	88	2	149	9
1984 4	136	104	3	131	6	145	95	3	153	11
1985 1	123	91	-5	135	5	134	84	-7	160	11
1985 2	143	105	0	136	6	146	92	-3	158	9
1985 3	133	93	3	136	5	131	85	-3	154	4
1985 4	145	104	0	139	6	136	91	-4	149	-2
1986 1	134	94	3	142	5	119	81	-4	147	-8
1986 2	155	109	4	142	4	134	94	2	143	-9
1986 3	142	99	1	144	5	126	90	6	140	-9
1986 4	156	108	4	145	4	130	94	4	138	-8
1984 J	113	89	10	128	4	127	89	7	143	7
1984 F	115	90	11	129	4	127	87	29	145	8
1984 M	144	112	10	128	4	136	95	3	144	8
1984 A	132	103	7	129	5	127	89	-1	143	6
1984 M	139	109	12	128	5	149	102	16	146	10
1984 J	133	103	2	129	5	136	93	0	146	9
1984 J	126	96	5	131	6	138	95	14	145	8
1984 A	113	87	7	130	6	124	83	8	149	9
1984 S	130	101	-1	129	6	130	86	-13	152	11
1984 O	149	114	10	131	6	160	104	10	153	11
1984 N	141	107	3	132	6	151	99	6	153	12
1984 D	119	90	-6	132	6	125	82	-7	152	10
1985 J	107	80	-10	134	5	135	86	-3	157	10
1985 F	121	89	-1	136	6	127	79	-9	160	10
1985 M	143	106	-6	135	6	141	87	-8	163	13
1985 A	144	106	4	135	5	151	95	7	159	11
1985 M	143	105	-3	136	6	144	92	-10	157	8
1985 J	141	103	1	137	6	141	90	-4	158	8
1985 J	147	108	12	137	4	139	89	-6	156	7
1985 A	112	83	-5	136	5	117	76	-9	154	3
1985 S	140	103	2	136	5	138	90	5	153	1
1985 O	161	116	2	138	6	140	94	-10	150	-2
1985 N	143	103	-4	139	5	138	92	-7	151	-2
1985 D	131	93	3	141	7	130	88	7	148	-3
1986 J	128	91	14	141	5	121	82	-5	148	-6
1986 F	134	94	6	143	5	115	77	-2	149	-7
1986 M	140	98	-8	143	6	120	83	-4	144	-11
1986 A	163	115	8	141	5	136	93	-2	146	-8
1986 M	146	103	-2	142	4	129	91	-1	142	-10
1986 J	156	109	6	142	4	138	98	9	141	-10
1986 J	156	109	1	144	5	141	100	12	141	-9
1986 A	112	79	-5	143	5	104	75	-2	140	-9
1986 S	158	110	6	144	6	133	95	6	140	-9
1986 O	178	124	7	144	4	145	106	13	137	-8
1986 N	150	104	0	145	4	130	94	3	138	-8
1986 D	141	96	4	146	4	115	83	-5	138	-7

TABLE 3.5 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

R44 17 R44 17		CHEMICAL PRODUCTS PRODUITS CHIMIQUES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-5	100	14	100	100	0	100	14	
1981	115	105	5	109	9	118	101	1	117	17	
1982	127	107	2	119	8	134	105	3	128	10	
1983	144	116	8	124	4	149	111	6	135	5	
1984	170	126	9	135	9	181	123	11	147	10	
1985	188	133	5	142	5	204	132	7	155	5	
1986	184	138	4	133	-6	194	141	6	138	-11	
1980 1	113	114	10	100	24	105	109	12	97	17	
1980 2	104	102	-7	102	18	105	103	0	102	18	
1980 3	88	88	-11	100	10	94	94	-2	100	11	
1980 4	97	98	-9	99	4	98	97	-4	102	11	
1981 1	108	103	-9	104	5	105	96	-12	110	13	
1981 2	111	103	1	108	6	118	102	-1	116	14	
1981 3	110	98	12	112	11	119	98	5	121	21	
1981 4	122	107	9	114	16	124	103	6	121	19	
1982 1	129	111	7	117	12	137	108	13	126	15	
1982 2	132	112	9	118	9	141	111	9	127	9	
1982 3	116	97	-2	120	7	127	98	-1	130	7	
1982 4	129	108	1	120	5	132	100	-2	131	8	
1983 1	142	116	4	123	5	145	110	1	132	5	
1983 2	144	119	6	122	3	149	113	2	132	4	
1983 3	136	110	14	124	3	141	104	6	136	4	
1983 4	155	122	13	127	6	158	114	13	139	6	
1984 1	174	132	14	132	8	181	126	15	143	8	
1984 2	172	128	8	135	11	184	126	11	146	11	
1984 3	159	117	6	136	10	172	115	11	150	10	
1984 4	176	129	6	137	7	189	125	10	152	9	
1985 1	188	135	2	140	6	206	132	4	156	9	
1985 2	194	136	6	142	6	213	135	7	158	8	
1985 3	177	123	5	144	5	195	127	10	154	3	
1985 4	192	136	6	141	3	203	135	9	150	-1	
1986 1	195	140	4	139	0	206	142	7	145	-7	
1986 2	192	143	5	134	-6	202	145	7	139	-12	
1986 3	167	129	5	130	-10	181	135	7	134	-13	
1986 4	179	141	3	128	-10	183	138	2	132	-12	
1984 J	164	125	17	132	7	176	123	8	143	8	
1984 F	170	129	20	132	7	185	129	27	144	8	
1984 M	188	142	8	133	9	181	127	10	143	8	
1984 A	170	127	9	134	10	179	124	6	145	10	
1984 M	180	134	16	135	11	193	132	22	147	11	
1984 J	167	123	-1	135	11	179	123	7	146	12	
1984 J	167	122	12	137	12	179	121	21	148	10	
1984 A	145	107	7	135	10	165	111	11	149	10	
1984 S	167	122	0	136	10	172	113	1	151	11	
1984 O	189	138	15	137	9	201	133	20	151	10	
1984 N	178	131	5	136	7	187	124	5	151	8	
1984 D	161	118	-2	136	6	179	117	4	153	9	
1985 J	179	128	3	140	6	212	136	10	156	9	
1985 F	182	131	2	139	5	194	125	-3	155	8	
1985 M	203	145	2	140	6	212	135	6	157	10	
1985 A	194	137	8	141	5	216	138	11	157	8	
1985 M	197	139	4	142	5	217	138	4	158	7	
1985 J	189	132	7	143	6	207	130	6	158	8	
1985 J	189	132	9	143	4	206	132	9	156	5	
1985 A	155	108	1	144	6	183	119	7	154	3	
1985 S	186	129	6	144	6	197	129	13	153	1	
1985 O	205	145	4	142	4	216	143	8	152	0	
1985 N	186	132	1	141	3	201	134	8	150	-1	
1985 D	186	132	12	140	3	192	129	10	149	-2	
1986 J	198	141	10	140	0	216	148	9	146	-6	
1986 F	195	140	7	140	0	206	140	12	147	-5	
1986 M	192	140	-4	138	-2	195	137	1	143	-9	
1986 A	203	149	8	137	-3	223	158	14	141	-10	
1986 M	186	139	0	134	-6	190	137	-1	139	-12	
1986 J	188	142	7	132	-8	195	142	9	138	-13	
1986 J	185	141	7	131	-8	193	142	7	136	-12	
1986 A	134	104	-4	129	-10	151	113	-5	134	-13	
1986 S	183	143	10	129	-11	199	151	17	132	-14	
1986 O	198	155	7	128	-10	205	153	7	134	-12	
1986 N	173	136	2	128	-10	179	135	1	132	-12	
1986 D	167	132	-1	127	-9	165	126	-2	131	-12	

TABLE 3.6 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

R44 19 R44 19		METAL PRODUCTS EXCEPT MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT PRODUITS EN METAUX A L'EXCLUSION DES MACHINES ET DU MATERIEL TRANSPORT								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	4	100	10	100	100	15	100	8
1981	101	93	-7	109	9	106	90	-10	118	17
1982	109	92	-2	120	10	114	88	-2	129	10
1983	116	91	0	127	6	120	86	-2	140	8
1984	128	96	5	133	5	137	90	5	152	9
1985	144	101	5	143	7	147	90	0	164	8
1986	157	105	4	150	5	153	95	5	162	-1
1980 1	103	107	20	96	8	97	101	28	96	6
1980 2	105	106	6	99	10	102	104	20	98	6
1980 3	94	92	3	102	12	96	96	13	101	8
1980 4	99	96	-10	103	11	105	100	3	105	12
1981 1	95	89	-17	106	10	100	90	-11	112	16
1981 2	101	94	-11	107	8	107	92	-12	117	19
1981 3	93	85	-8	109	7	101	84	-12	121	20
1981 4	109	98	1	111	8	108	90	-10	120	15
1982 1	107	93	4	115	8	112	88	-2	127	13
1982 2	114	96	2	119	11	123	95	3	129	11
1982 3	100	82	-3	122	12	107	81	-3	131	9
1982 4	116	94	-3	123	11	115	88	-2	131	9
1983 1	113	90	-4	125	9	112	83	-6	136	7
1983 2	122	96	0	127	7	122	88	-7	138	7
1983 3	104	82	-1	127	4	117	83	2	141	8
1983 4	124	97	2	128	4	130	90	3	143	10
1984 1	123	94	5	131	4	133	90	8	148	9
1984 2	128	97	1	132	4	136	91	3	150	8
1984 3	121	90	10	134	5	133	87	5	153	8
1984 4	140	103	6	136	6	147	93	3	158	10
1985 1	135	97	2	140	7	148	90	0	164	11
1985 2	145	102	6	142	7	151	92	1	165	10
1985 3	138	96	7	143	7	138	84	-3	164	7
1985 4	157	109	6	145	6	152	94	2	162	2
1986 1	149	100	4	149	6	146	90	0	161	-2
1986 2	164	110	7	149	5	161	100	8	162	-2
1986 3	147	98	2	150	5	148	92	9	162	-2
1986 4	167	111	2	151	4	159	98	4	162	0
1984 J	115	89	11	130	5	131	89	13	148	10
1984 F	122	93	5	131	4	131	88	13	149	9
1984 M	134	102	1	132	4	136	92	1	148	8
1984 A	124	94	-3	132	3	127	85	-2	149	8
1984 M	138	104	16	133	4	153	102	16	150	10
1984 J	123	93	-9	133	5	128	86	-4	149	7
1984 J	130	97	13	134	5	136	90	4	151	9
1984 A	104	78	14	134	5	129	84	16	153	8
1984 S	127	95	4	134	6	133	86	-3	155	9
1984 O	153	112	16	136	7	164	103	15	159	12
1984 N	143	105	8	137	6	146	93	-1	157	10
1984 D	124	91	-5	137	6	131	83	-5	158	9
1985 J	121	87	-2	139	7	142	88	-1	161	9
1985 F	135	97	4	140	7	144	88	0	164	11
1985 M	149	106	4	141	7	157	94	1	167	13
1985 A	144	102	8	142	8	155	94	10	165	11
1985 M	147	104	0	142	7	154	94	-8	164	9
1985 J	144	101	10	142	7	146	88	2	165	11
1985 J	155	108	11	144	7	151	91	1	166	10
1985 A	113	79	1	143	6	120	74	-12	163	6
1985 S	145	102	7	143	7	142	86	1	164	6
1985 O	170	118	5	144	6	163	101	-2	162	1
1985 N	155	108	2	144	6	152	94	2	161	3
1985 D	146	100	10	146	7	142	88	6	163	3
1986 J	136	93	7	146	5	146	90	2	162	1
1986 F	153	103	6	149	6	144	90	2	161	-2
1986 M	158	105	-1	150	7	147	91	-3	162	-3
1986 A	172	115	13	149	5	170	105	12	162	-2
1986 M	154	103	-1	149	5	150	93	-1	161	-2
1986 J	166	111	10	149	5	164	101	14	163	-1
1986 J	171	114	6	150	5	158	98	7	162	-2
1986 A	109	72	-8	151	6	121	75	2	161	-1
1986 S	161	107	6	150	5	165	102	18	162	-1
1986 O	187	125	6	150	4	178	109	9	163	0
1986 N	160	107	-1	150	4	156	96	1	162	1
1986 D	154	101	1	153	4	145	90	2	162	-1

TABLE 3.7 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

R44 21 R44 21		AGRICULTURAL AND INDUSTRIAL MACHINERY MACHINES AGRICOLES ET INDUSTRIELLES									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	2	100	12	100	100	9	100	10
1981		102	90	-10	113	13	113	92	-8	123	23
1982		111	87	-3	128	13	121	85	-8	143	16
1983		115	81	-6	141	10	124	77	-8	161	12
1984		129	85	5	152	8	144	80	3	181	13
1985		150	91	8	165	8	178	90	13	198	9
1986		166	94	2	177	8	182	91	1	201	2
1980	1	100	104	15	96	10	97	101	19	96	6
1980	2	105	106	3	99	12	103	105	10	99	8
1980	3	95	93	1	102	13	96	96	12	101	10
1980	4	101	98	-9	104	13	104	99	0	105	15
1981	1	93	84	-19	110	14	104	91	-10	115	19
1981	2	102	91	-14	112	14	115	95	-10	122	24
1981	3	95	83	-11	115	12	111	88	-8	127	27
1981	4	106	92	-6	116	12	113	88	-12	129	23
1982	1	108	87	3	124	12	117	85	-6	137	19
1982	2	116	92	1	127	13	130	92	-3	141	16
1982	3	104	80	-4	131	14	116	79	-10	147	15
1982	4	116	88	-4	132	14	120	82	-7	147	14
1983	1	110	80	-9	139	12	116	75	-12	155	13
1983	2	118	84	-8	140	10	126	80	-13	158	12
1983	3	107	75	-6	143	9	118	73	-8	162	11
1983	4	124	86	-2	144	9	137	82	1	167	13
1984	1	122	82	3	149	7	135	77	3	176	14
1984	2	131	87	4	150	7	143	81	2	176	12
1984	3	123	80	7	154	8	139	76	5	182	12
1984	4	141	91	5	155	8	159	84	2	189	13
1985	1	140	86	5	163	9	176	88	15	200	13
1985	2	154	94	8	163	9	182	92	13	199	13
1985	3	145	88	10	166	8	169	86	13	197	8
1985	4	162	98	8	166	7	185	95	13	195	3
1986	1	154	88	3	174	7	169	85	-4	199	-1
1986	2	174	99	6	175	7	195	98	6	200	1
1986	3	156	87	-1	179	8	174	86	0	203	3
1986	4	177	98	0	180	9	189	94	-1	202	4
1984	J	110	74	6	150	8	131	74	1	177	16
1984	F	118	80	3	149	7	132	75	8	177	14
1984	M	138	93	0	149	7	143	82	0	176	12
1984	A	126	84	2	150	6	134	77	-3	175	10
1984	M	141	94	13	151	8	154	87	14	177	12
1984	J	126	84	-4	150	8	140	79	-5	177	12
1984	J	138	90	7	154	9	143	79	6	181	13
1984	A	110	72	15	154	6	137	76	16	182	10
1984	S	120	78	0	153	8	135	73	-6	185	14
1984	O	146	95	17	154	9	169	90	18	188	14
1984	N	140	91	8	154	7	155	83	0	188	13
1984	D	135	86	-7	157	8	152	79	-10	192	13
1985	J	121	74	1	163	9	177	89	20	199	13
1985	F	138	85	7	162	9	164	82	10	200	13
1985	M	160	98	5	164	10	188	94	15	201	14
1985	A	154	94	12	164	9	184	93	21	198	13
1985	M	154	94	0	163	8	186	93	7	200	13
1985	J	153	94	12	164	9	177	90	13	198	12
1985	J	174	105	17	165	7	187	95	20	197	9
1985	A	120	72	1	166	8	152	77	2	196	8
1985	S	141	85	9	166	8	169	86	18	197	6
1985	O	169	102	8	165	7	191	97	8	196	5
1985	N	155	94	3	165	7	180	93	12	194	4
1985	D	163	97	13	168	7	184	94	18	196	2
1986	J	139	79	7	175	7	168	85	-5	199	0
1986	F	155	89	5	173	7	163	83	1	197	-1
1986	M	168	97	-1	175	6	174	87	-7	200	0
1986	A	183	105	11	175	7	204	102	10	200	1
1986	M	167	95	1	175	7	184	92	-1	200	0
1986	J	172	98	5	176	7	197	98	10	201	1
1986	J	187	105	0	178	8	195	97	2	201	2
1986	A	124	68	-6	181	9	144	71	-9	204	4
1986	S	156	87	2	180	8	183	90	4	205	4
1986	O	182	101	-1	180	9	196	98	1	200	2
1986	N	166	92	-2	180	9	178	88	-5	202	4
1986	D	183	101	4	182	8	193	94	0	205	5

TABLE 3.8 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

R44 27 R44 27		MOTOR VEHICLES VEHICULES ET MOTEURS AUTOMOBILES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-9	100	8	100	100	6	100	6	
1981	108	100	0	108	8	116	98	-2	118	18	
1982	125	107	7	118	9	133	105	6	127	7	
1983	136	107	0	127	8	166	118	13	141	11	
1984	141	105	-2	135	6	197	129	9	153	9	
1985	161	112	6	144	7	225	140	9	161	5	
1986	184	119	7	155	7	270	162	16	166	4	
1980 1	110	113	7	97	8	97	102	20	95	1	
1980 2	105	104	-13	101	9	110	111	7	99	5	
1980 3	85	85	-6	100	7	94	94	7	100	6	
1980 4	100	99	-18	102	7	98	92	-6	106	13	
1981 1	100	96	-16	104	7	118	104	1	114	20	
1981 2	112	104	1	107	7	124	105	-5	119	20	
1981 3	100	91	7	110	9	102	83	-11	122	22	
1981 4	120	108	10	111	9	110	92	0	119	12	
1982 1	124	110	15	113	8	128	104	0	124	8	
1982 2	139	120	15	116	8	140	110	5	127	7	
1982 3	107	89	-3	121	10	130	101	21	129	6	
1982 4	134	111	2	121	9	136	106	15	128	8	
1983 1	135	109	-1	125	10	160	119	15	135	9	
1983 2	151	117	-2	128	10	175	125	14	140	10	
1983 3	119	93	5	128	6	154	108	7	143	11	
1983 4	138	107	-3	129	6	170	117	10	146	13	
1984 1	153	116	6	133	6	203	135	13	151	12	
1984 2	141	106	-10	133	4	203	134	7	151	9	
1984 3	120	89	-4	135	5	180	118	9	153	7	
1984 4	153	111	4	138	7	204	129	11	158	8	
1985 1	161	114	-1	141	6	224	140	4	160	6	
1985 2	174	121	14	144	8	246	153	14	161	6	
1985 3	140	96	8	145	8	202	126	7	160	5	
1985 4	170	115	4	147	7	230	142	10	162	3	
1986 1	179	119	4	151	7	267	163	16	164	2	
1986 2	197	129	7	153	6	291	175	14	167	4	
1986 3	159	102	6	157	8	255	151	20	169	5	
1986 4	200	126	9	158	8	261	156	10	167	3	
1984 J	139	106	12	131	5	200	133	39	151	14	
1984 F	146	111	4	132	7	190	125	3	152	12	
1984 M	174	130	5	134	8	219	147	4	149	10	
1984 A	155	117	-1	133	4	202	135	16	149	8	
1984 M	160	120	12	133	4	213	139	9	153	9	
1984 J	107	81	-36	133	3	195	128	-2	152	9	
1984 J	111	83	-16	134	5	171	112	0	153	10	
1984 A	108	80	10	135	4	176	115	7	154	6	
1984 S	142	104	-3	136	6	193	126	21	153	6	
1984 O	153	113	5	136	7	216	139	21	155	8	
1984 N	160	116	10	138	7	211	132	12	160	10	
1984 D	145	105	-2	139	7	185	117	0	158	7	
1985 J	143	102	-3	140	7	209	131	-1	160	6	
1985 F	161	115	4	141	6	221	139	11	160	5	
1985 M	178	126	-4	142	6	243	151	3	161	8	
1985 A	176	123	5	143	8	255	159	18	160	7	
1985 M	172	119	-1	145	9	248	154	10	161	6	
1985 J	173	120	48	144	9	234	146	14	160	5	
1985 J	158	110	32	144	8	225	140	25	161	5	
1985 A	113	78	-2	145	7	176	110	-4	160	4	
1985 S	147	100	-4	147	8	206	129	2	160	4	
1985 O	175	120	7	146	8	236	147	5	161	4	
1985 N	168	113	-2	148	7	232	143	8	162	2	
1985 D	166	113	8	147	6	222	137	17	163	3	
1986 J	163	109	7	149	6	234	144	10	163	2	
1986 F	182	121	5	151	8	270	164	18	165	3	
1986 M	190	126	0	151	7	297	181	20	164	2	
1986 A	209	136	10	154	8	301	181	14	166	4	
1986 M	187	123	4	152	5	283	170	10	167	3	
1986 J	195	127	6	154	6	288	173	18	167	4	
1986 J	192	124	13	155	7	256	153	9	168	4	
1986 A	119	76	-3	158	9	223	132	20	169	6	
1986 S	167	106	6	159	8	285	169	31	169	6	
1986 O	212	134	12	158	8	282	165	12	171	6	
1986 N	194	124	9	157	6	256	156	9	164	1	
1986 D	193	121	7	159	8	245	148	8	166	2	

TABLE 3.9 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

R44 31 R44 31		MEATS, MEAT PREPARATIONS AND PRESERVES, OTHER ANIMAL PRODUCTS VIANDES, PREPARATION ET CONSERVES DE VIANDE ETC									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	4	100	2	100	100	-6	100	3
1981		114	101	1	112	12	111	97	-3	115	14
1982		131	106	5	124	10	130	107	11	121	6
1983		136	111	5	123	-1	123	103	-4	120	-1
1984		142	111	0	128	4	136	103	0	132	10
1985		156	119	7	131	2	145	107	5	135	2
1986		156	126	6	124	-5	118	101	-6	117	-13
1980 1		100	98	4	102	9	103	102	2	100	14
1980 2		95	95	6	101	3	104	103	-4	102	5
1980 3		101	102	3	99	-1	99	101	2	98	-3
1980 4		105	106	4	99	-1	97	97	-17	100	-2
1981 1		96	92	-7	105	3	89	83	-19	108	8
1981 2		106	96	2	110	10	116	101	-2	115	13
1981 3		117	102	1	114	15	116	99	-2	117	20
1981 4		126	106	0	119	20	115	99	2	117	17
1982 1		126	103	12	122	17	129	107	29	121	12
1982 2		129	105	9	123	12	143	119	18	121	5
1982 3		129	104	1	124	9	121	100	1	122	4
1982 4		137	110	4	125	5	126	105	6	121	3
1983 1		130	107	4	122	-1	117	100	-6	117	-4
1983 2		129	107	2	121	-2	129	108	-9	119	-1
1983 3		139	113	9	123	-1	115	95	-5	121	0
1983 4		147	118	7	125	0	130	106	1	123	2
1984 1		131	105	-2	125	3	127	99	-1	128	10
1984 2		137	106	-1	129	7	136	104	-4	132	10
1984 3		143	111	-1	129	5	125	94	-1	134	10
1984 4		157	122	4	129	4	156	115	9	136	10
1985 1		151	115	10	131	5	152	107	8	142	11
1985 2		152	114	7	133	4	153	111	7	139	5
1985 3		153	117	5	131	2	133	101	8	132	-2
1985 4		168	132	8	127	-1	141	111	-3	127	-7
1986 1		149	118	3	126	-4	116	95	-12	123	-14
1986 2		157	125	10	125	-6	118	99	-11	120	-14
1986 3		153	124	6	124	-6	116	102	1	114	-14
1986 4		163	135	3	121	-5	122	107	-4	114	-10
1984 J		131	105	0	124	1	120	94	-5	128	10
1984 F		122	98	1	124	3	123	96	-1	128	10
1984 M		139	110	-6	126	4	137	107	1	128	10
1984 A		138	108	-1	127	5	130	101	-9	129	9
1984 M		139	108	2	129	7	150	113	-2	132	12
1984 J		133	102	-3	130	7	129	97	-1	133	10
1984 J		130	101	3	129	5	124	93	-1	134	11
1984 A		146	114	-2	128	5	126	95	2	133	10
1984 S		154	119	-4	130	4	125	93	-5	135	11
1984 O		158	122	3	130	4	163	120	17	136	13
1984 N		159	124	3	129	4	155	115	9	135	10
1984 D		154	120	5	129	2	149	110	2	136	9
1985 J		159	121	15	131	5	145	102	10	141	10
1985 F		144	111	13	130	5	151	106	11	142	11
1985 M		149	114	3	132	4	161	113	5	143	11
1985 A		151	114	5	133	4	157	113	12	139	8
1985 M		163	122	14	134	4	156	112	-1	139	5
1985 J		141	105	3	134	3	148	108	11	137	3
1985 J		150	113	12	132	3	147	108	17	135	1
1985 A		145	111	-3	131	2	122	94	-1	129	-2
1985 S		164	126	6	130	0	131	101	9	130	-4
1985 O		171	135	11	127	-3	143	112	-7	128	-6
1985 N		169	133	8	127	-1	129	101	-12	128	-5
1985 D		164	127	6	129	0	150	121	10	125	-9
1986 J		157	124	2	127	-3	130	105	2	124	-13
1986 F		145	115	4	126	-4	103	85	-20	122	-14
1986 M		146	117	3	125	-5	115	95	-16	122	-15
1986 A		153	124	9	124	-6	126	105	-7	121	-13
1986 M		161	128	5	126	-6	104	87	-22	119	-15
1986 J		157	124	18	126	-6	124	105	-3	119	-13
1986 J		152	122	8	124	-6	125	108	0	116	-14
1986 A		141	114	3	124	-6	96	85	-10	113	-13
1986 S		166	135	7	123	-5	127	113	13	113	-13
1986 O		171	142	5	121	-5	136	120	7	113	-12
1986 N		157	131	-2	120	-5	113	99	-3	115	-10
1986 D		161	133	5	121	-6	118	103	-15	115	-8

TABLE 3.10 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

R44 33
R44 33MILK AND DAIRY PRODUCTS
LAIT ET PRODUITS LAITIERS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-3	100	12	100	100	1	100	12
1981	125	112	12	112	12	129	106	6	121	21
1982	143	117	4	123	10	140	104	-2	135	12
1983	148	120	3	124	1	142	101	-3	141	4
1984	150	120	0	125	1	133	97	-3	137	-3
1985	169	128	7	132	5	141	102	5	138	1
1986	178	131	2	136	3	143	99	-3	144	5
1980 1	91	95	-4	97	9	98	109	59	91	-5
1980 2	95	97	-4	99	11	69	75	42	91	-1
1980 3	104	103	-3	101	13	66	67	-48	99	10
1980 4	109	106	-4	103	14	170	152	3	112	30
1981 1	106	101	7	105	9	107	93	-14	115	27
1981 2	126	115	19	110	12	102	87	16	117	28
1981 3	120	105	2	114	13	98	81	21	122	23
1981 4	133	114	8	117	13	193	151	-1	128	14
1982 1	127	107	6	120	13	125	97	4	128	12
1982 2	150	123	8	121	10	137	103	18	133	14
1982 3	145	117	11	125	9	129	93	15	139	14
1982 4	138	110	-3	125	7	165	118	-22	140	10
1983 1	142	113	6	126	6	138	98	1	140	9
1983 2	147	119	-4	124	2	140	99	-4	142	7
1983 3	156	127	9	123	-1	123	87	-7	142	2
1983 4	150	123	12	122	-3	172	123	5	140	0
1984 1	132	106	-6	124	-1	122	88	-11	140	0
1984 2	156	126	6	125	1	121	88	-10	137	-4
1984 3	141	112	-11	125	2	116	85	-1	136	-5
1984 4	177	140	13	127	4	174	128	4	136	-3
1985 1	166	126	18	132	6	114	84	-5	137	-2
1985 2	167	128	2	131	5	120	87	-2	138	1
1985 3	165	127	13	130	4	143	104	22	137	1
1985 4	178	133	-5	134	6	173	125	-3	138	2
1986 1	171	127	1	135	2	143	102	22	141	3
1986 2	188	137	7	137	5	157	110	26	143	3
1986 3	177	130	3	136	4	131	91	-13	145	6
1986 4	180	133	0	135	1	154	104	-17	149	7
1984 J	131	106	-4	124	-1	119	85	-12	141	-1
1984 F	118	94	-1	125	-1	104	74	-29	140	0
1984 M	148	119	-10	124	-1	144	104	11	139	0
1984 A	141	113	1	125	0	99	73	-41	136	-4
1984 M	170	136	18	125	1	118	85	-8	139	-2
1984 J	158	128	-2	124	0	146	107	33	136	-5
1984 J	141	114	-2	124	1	72	53	-39	136	-4
1984 A	149	119	-6	125	2	103	76	-17	136	-5
1984 S	131	104	-24	126	2	172	128	56	135	-5
1984 O	178	142	21	126	4	213	158	71	135	-4
1984 N	176	140	8	125	3	143	105	-40	136	-3
1984 D	176	137	11	128	5	167	122	20	137	-2
1985 J	148	113	7	131	5	120	88	3	138	-2
1985 F	180	135	44	133	7	109	80	8	137	-2
1985 M	170	128	7	133	7	113	83	-20	137	-1
1985 A	161	123	9	132	5	116	83	14	139	2
1985 M	175	133	-2	132	5	114	83	-3	138	-1
1985 J	165	128	0	129	4	130	95	-12	137	1
1985 J	166	129	13	129	4	147	107	103	137	0
1985 A	168	129	8	130	4	137	100	32	137	1
1985 S	161	122	17	132	5	145	106	-17	137	1
1985 O	172	129	-9	133	6	159	116	-27	137	2
1985 N	158	119	-15	133	6	195	140	33	139	2
1985 D	204	152	10	135	5	164	118	-3	139	2
1986 J	165	123	9	134	3	133	96	9	139	1
1986 F	168	125	-7	134	1	173	122	52	142	4
1986 M	180	132	3	136	2	123	87	6	141	3
1986 A	191	139	13	138	5	208	146	75	143	3
1986 M	189	139	4	137	4	167	116	41	144	4
1986 J	183	134	5	136	6	94	67	-29	141	3
1986 J	180	131	2	137	7	102	71	-34	143	5
1986 A	172	126	-3	137	5	128	87	-13	147	7
1986 S	181	135	10	134	2	165	114	8	145	6
1986 O	178	132	2	134	1	113	76	-34	149	8
1986 N	175	129	8	136	2	157	106	-25	149	7
1986 D	186	138	-9	135	0	192	130	9	148	6

TABLE 3.11 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

R44 35 R44 35		OTHER FOOD PRODUCTS AUTRES PRODUITS ALIMENTAIRES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	2	100	4	100	100	2	100	5	
1981	116	106	6	109	9	115	99	-1	116	16	
1982	130	112	5	116	7	123	103	4	120	3	
1983	145	117	5	123	6	138	108	5	128	7	
1984	178	129	10	138	12	160	107	-1	150	17	
1985	194	140	9	138	0	154	111	4	138	-8	
1986	188	145	3	130	-6	134	119	7	113	-18	
1980 1	99	100	4	99	5	98	99	9	99	7	
1980 2	100	100	-2	100	4	99	99	-2	100	4	
1980 3	96	96	3	100	3	97	99	3	98	2	
1980 4	107	105	0	102	3	108	105	-3	104	7	
1981 1	103	99	-2	105	6	107	95	-4	112	13	
1981 2	111	104	4	107	8	114	96	-3	118	18	
1981 3	110	99	3	111	11	108	89	-10	120	23	
1981 4	127	114	8	112	10	126	109	4	116	12	
1982 1	124	108	9	115	10	119	101	6	118	6	
1982 2	133	115	11	116	8	124	104	7	119	1	
1982 3	121	103	3	117	6	123	102	14	121	0	
1982 4	141	120	6	117	5	126	105	-4	120	3	
1983 1	129	109	1	119	3	127	108	7	118	0	
1983 2	138	116	1	120	3	125	103	-1	122	2	
1983 3	140	114	11	123	5	136	105	3	130	8	
1983 4	172	132	10	130	11	165	116	11	142	18	
1984 1	167	123	13	136	14	162	108	0	151	28	
1984 2	170	122	6	139	16	155	104	2	149	22	
1984 3	171	123	8	139	13	154	103	-1	149	15	
1984 4	206	150	13	138	6	168	112	-4	150	6	
1985 1	195	139	12	141	4	164	108	0	152	1	
1985 2	196	139	14	141	2	155	108	3	143	-4	
1985 3	182	132	8	137	-1	146	111	7	132	-12	
1985 4	205	153	2	134	-2	149	119	6	126	-16	
1986 1	185	139	0	133	-5	133	110	2	121	-21	
1986 2	191	146	5	131	-8	138	119	11	115	-20	
1986 3	178	139	5	128	-7	132	121	9	109	-17	
1986 4	196	154	1	127	-5	137	127	7	108	-14	
1984 J	157	116	15	135	14	170	112	10	151	30	
1984 F	164	120	16	136	14	165	108	-1	152	28	
1984 M	181	133	10	137	15	152	102	-8	148	25	
1984 A	166	120	10	138	15	161	108	6	148	23	
1984 M	176	127	11	139	17	150	100	-2	149	23	
1984 J	168	120	-3	140	17	155	105	2	148	19	
1984 J	166	118	15	140	16	155	103	13	150	19	
1984 A	168	120	4	139	14	164	110	-3	149	15	
1984 S	180	129	6	139	10	143	97	-11	148	11	
1984 O	214	156	19	138	7	174	116	-2	150	10	
1984 N	218	158	14	138	6	171	114	-5	149	5	
1984 D	187	136	6	138	4	159	107	-4	149	1	
1985 J	181	130	11	140	4	179	119	6	151	0	
1985 F	192	136	13	141	4	154	101	-7	152	0	
1985 M	212	150	13	142	4	160	104	2	153	3	
1985 A	195	138	15	141	2	157	107	-1	147	-1	
1985 M	203	144	13	142	2	157	109	9	144	-4	
1985 J	190	135	13	141	1	149	107	3	139	-6	
1985 J	192	138	17	139	-1	159	118	14	135	-10	
1985 A	164	120	0	136	-2	144	112	2	129	-14	
1985 S	189	139	7	136	-2	134	103	6	130	-12	
1985 O	210	155	0	135	-2	152	118	2	128	-15	
1985 N	197	147	-7	134	-3	141	113	-1	125	-16	
1985 D	208	155	14	134	-3	155	125	18	124	-17	
1986 J	187	141	9	133	-5	145	119	0	122	-19	
1986 F	188	141	3	134	-5	124	102	1	122	-20	
1986 M	180	135	-10	133	-6	130	110	6	118	-23	
1986 A	201	153	10	131	-7	151	127	19	118	-19	
1986 M	185	142	-1	131	-8	128	111	2	115	-20	
1986 J	187	144	7	130	-8	134	120	11	112	-19	
1986 J	181	141	2	128	-8	140	126	7	111	-18	
1986 A	156	122	2	128	-6	123	114	2	108	-16	
1986 S	197	154	11	128	-6	133	123	20	108	-17	
1986 O	212	166	7	127	-6	144	132	12	108	-16	
1986 N	188	147	0	128	-5	129	118	5	109	-13	
1986 D	189	150	-4	126	-6	139	130	4	107	-14	

TABLE 3.12 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

R44 37 R44 37		BEVERAGES BOISSONS				1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	10	100	100	-1	100	14
1981	109	100	0	109	9	110	96	-4	114	14
1982	119	102	2	117	7	121	97	0	125	9
1983	129	105	3	123	6	128	99	2	129	3
1984	140	110	5	127	3	130	99	0	132	3
1985	159	121	10	132	4	137	103	5	133	0
1986	176	132	9	133	1	147	116	12	127	-5
1980 1	88	91	7	96	10	92	99	2	93	14
1980 2	96	97	-2	99	9	78	81	-6	96	13
1980 3	94	94	-2	100	10	91	93	-1	98	12
1980 4	124	119	3	104	12	146	134	5	109	16
1981 1	98	92	0	107	11	95	86	-13	110	18
1981 2	103	95	-2	109	10	86	77	-5	113	17
1981 3	102	94	1	108	9	101	88	-5	115	17
1981 4	130	116	-2	112	7	151	128	-5	118	9
1982 1	103	91	-1	114	7	113	95	10	119	8
1982 2	116	100	5	116	7	89	72	-6	123	9
1982 3	115	98	4	117	8	109	87	-1	125	9
1982 4	141	118	2	119	6	175	135	5	130	10
1983 1	112	93	3	121	6	116	92	-3	126	6
1983 2	119	96	-3	123	6	103	82	13	127	3
1983 3	129	104	6	124	6	120	94	8	128	2
1983 4	157	126	7	125	5	172	130	-4	133	2
1984 1	108	86	-8	127	5	123	91	-2	136	8
1984 2	133	106	10	126	3	120	89	10	134	6
1984 3	140	111	7	127	2	122	96	2	127	0
1984 4	177	138	10	128	2	156	118	-9	132	-1
1985 1	132	102	20	130	2	122	95	5	129	-5
1985 2	158	121	15	130	3	121	88	-1	136	2
1985 3	153	116	5	132	4	136	104	8	131	3
1985 4	196	146	6	134	5	167	124	5	135	2
1986 1	139	103	1	135	4	138	106	12	130	1
1986 2	161	120	-1	135	4	131	101	15	129	-5
1986 3	187	141	21	133	1	133	107	3	125	-5
1986 4	213	161	10	132	-2	167	135	9	124	-8
1984 J	112	88	-6	126	6	135	98	12	137	8
1984 F	99	78	-8	127	5	105	77	-1	136	7
1984 M	114	90	-11	126	4	130	97	-13	134	7
1984 A	122	97	9	126	3	112	83	5	135	7
1984 M	136	108	12	126	3	153	115	38	133	5
1984 J	142	112	8	127	3	94	71	-14	133	6
1984 J	143	114	8	126	1	155	123	36	126	0
1984 A	138	110	6	126	2	116	91	0	128	0
1984 S	139	109	6	127	3	95	74	-26	129	0
1984 O	162	129	6	126	1	153	117	-1	131	0
1984 N	185	145	18	128	2	160	122	-8	132	1
1984 D	184	140	6	131	4	154	116	-16	133	-2
1985 J	110	85	-4	129	2	120	96	-2	125	-9
1985 F	128	99	28	129	2	111	85	11	130	-5
1985 M	159	123	36	130	3	135	103	7	131	-2
1985 A	149	115	18	130	3	143	104	25	139	2
1985 M	150	117	8	128	2	109	80	-31	136	3
1985 J	174	132	18	132	4	110	82	16	134	0
1985 J	171	130	14	132	5	172	130	6	132	4
1985 A	140	106	-3	132	5	111	85	-7	131	2
1985 S	150	113	4	132	4	126	97	31	131	1
1985 O	184	138	7	133	6	156	118	1	132	1
1985 N	182	134	-7	135	6	167	122	1	136	3
1985 D	223	166	19	134	2	179	132	14	135	2
1986 J	133	99	17	134	4	127	97	1	131	4
1986 F	137	102	3	134	4	131	102	19	129	-1
1986 M	147	108	-12	135	4	156	120	17	130	-1
1986 A	164	120	5	136	4	133	102	-2	131	-6
1986 M	149	109	-7	136	6	127	99	25	128	-6
1986 J	172	129	-2	133	1	133	104	26	129	-4
1986 J	198	147	14	134	2	148	118	-9	125	-5
1986 A	144	109	2	132	0	108	86	1	126	-3
1986 S	221	167	47	132	0	144	117	21	123	-6
1986 O	205	155	12	132	-1	162	132	12	123	-7
1986 N	217	164	22	132	-2	151	125	2	121	-11
1986 D	216	165	-1	131	-2	187	147	11	127	-6

TABLE 3.13 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

R44 41 R44 41		TEXTILES AND CLOTHING PRODUITS TEXTILES, HABILLEMENT									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	-3	100	8	100	100	4	100	9
1981		106	100	0	107	7	111	97	-3	115	15
1982		115	98	-1	117	9	119	96	-1	124	8
1983		124	101	3	122	5	127	100	4	127	3
1984		142	108	7	132	8	150	106	6	142	11
1985		157	112	4	140	6	162	109	3	149	5
1986		165	119	6	139	-1	172	130	19	132	-11
1980	1	109	109	3	101	9	107	110	15	98	10
1980	2	95	96	-2	98	9	96	96	5	100	9
1980	3	100	99	-2	101	8	100	101	4	100	7
1980	4	99	99	-8	100	7	97	95	-5	102	9
1981	1	103	97	-11	107	6	114	103	-6	111	14
1981	2	96	93	-3	104	5	102	89	-7	115	14
1981	3	106	98	-1	108	7	118	99	-1	119	19
1981	4	108	100	1	109	9	106	92	-3	116	13
1982	1	118	101	4	117	10	127	103	1	123	11
1982	2	110	96	3	115	11	115	93	4	124	8
1982	3	115	97	-1	119	9	122	97	-2	126	6
1982	4	116	99	0	116	7	110	89	-3	124	7
1983	1	127	102	1	125	6	135	107	4	126	3
1983	2	116	97	1	120	4	117	93	0	125	1
1983	3	124	100	4	124	4	131	102	5	128	2
1983	4	129	107	7	121	4	125	97	8	129	4
1984	1	148	113	11	131	5	162	117	9	138	9
1984	2	130	101	5	129	8	139	101	8	138	10
1984	3	141	105	5	134	9	154	107	5	144	13
1984	4	149	112	5	133	9	146	100	4	146	13
1985	1	162	114	1	143	9	187	120	2	156	13
1985	2	145	105	4	138	7	148	99	-2	150	9
1985	3	158	112	6	141	5	159	109	2	146	1
1985	4	161	117	4	138	4	151	107	7	141	-4
1986	1	167	117	3	144	1	181	132	10	138	-12
1986	2	158	115	10	137	-1	158	119	21	132	-12
1986	3	169	121	8	139	-1	178	136	25	130	-11
1986	4	166	123	5	135	-2	169	131	22	129	-9
1984	J	137	106	16	129	5	163	119	14	137	10
1984	F	148	111	12	133	6	166	120	11	139	10
1984	M	161	122	6	132	6	157	114	3	138	8
1984	A	132	101	6	130	7	140	101	7	138	9
1984	M	132	103	10	128	8	144	104	17	139	11
1984	J	127	99	-2	128	8	134	97	2	138	11
1984	J	149	112	9	133	8	149	105	8	142	12
1984	A	124	92	3	135	8	155	107	10	145	13
1984	S	152	112	3	135	9	159	108	-2	147	13
1984	O	173	130	13	133	9	171	117	15	146	15
1984	N	147	112	7	131	9	143	98	1	146	13
1984	D	127	95	-5	134	9	126	85	-6	148	12
1985	J	149	106	0	141	9	194	127	6	153	12
1985	F	163	114	2	144	8	186	119	-1	156	13
1985	M	174	121	0	144	9	180	114	0	158	14
1985	A	151	108	6	141	8	153	100	-2	153	11
1985	M	142	104	1	137	7	147	98	-5	149	8
1985	J	142	103	4	137	7	146	98	1	148	8
1985	J	174	124	11	140	5	161	109	4	148	4
1985	A	129	91	-1	142	5	153	106	-2	145	1
1985	S	170	121	8	141	4	163	113	4	145	-1
1985	O	186	135	4	138	4	167	118	1	142	-3
1985	N	153	112	0	136	4	147	104	7	141	-3
1985	D	144	105	10	138	3	141	100	17	141	-5
1986	J	158	111	5	142	1	197	143	13	138	-10
1986	F	174	121	6	145	1	184	133	12	139	-11
1986	M	170	118	-2	144	0	164	120	6	136	-14
1986	A	174	125	16	140	-1	173	128	28	135	-12
1986	M	140	104	0	135	-1	144	111	12	131	-12
1986	J	159	117	14	136	-1	156	119	21	131	-12
1986	J	188	134	8	140	0	178	136	24	131	-11
1986	A	131	93	2	141	-1	154	118	12	130	-11
1986	S	187	136	12	138	-2	201	155	38	130	-11
1986	O	196	145	7	136	-2	198	154	31	129	-10
1986	N	154	115	3	134	-2	159	124	18	129	-9
1986	D	147	109	4	135	-2	150	116	16	130	-8

TABLE 3.14 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

R44 43 LEATHERS, LEATHER AND SKIN GOODS, FOOTWEAR
R44 43 CUIRS, ARTICLES EN CUIR ET EN PEAU, CHAUSSURES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-7	100	11	100	100	-4	100	7
1981	100	96	-4	104	4	106	96	-4	110	10
1982	118	102	6	116	11	117	96	0	121	10
1983	128	101	-1	127	10	129	101	5	128	6
1984	148	105	4	141	11	162	108	7	151	18
1985	162	109	4	149	5	184	112	4	165	9
1986	171	113	4	151	1	185	127	14	145	-12
1980 1	120	117	0	103	23	121	119	13	102	21
1980 2	91	94	-9	97	14	101	100	-5	101	10
1980 3	103	99	-5	104	5	96	97	-6	99	-1
1980 4	87	91	-14	96	1	83	85	-17	98	-2
1981 1	109	104	-11	105	2	114	108	-9	105	3
1981 2	82	83	-12	99	2	106	97	-3	109	8
1981 3	107	98	-1	109	5	107	92	-5	116	18
1981 4	100	98	8	103	7	94	84	-1	112	15
1982 1	128	111	6	115	10	125	106	-2	118	12
1982 2	108	97	17	111	13	121	101	4	120	10
1982 3	123	101	3	123	13	119	95	3	126	8
1982 4	113	99	1	115	11	101	82	-3	124	10
1983 1	146	114	3	128	11	132	107	1	123	5
1983 2	111	92	-6	121	9	129	104	3	124	3
1983 3	134	99	-1	135	10	136	103	9	132	5
1983 4	121	96	-3	125	9	121	90	9	135	9
1984 1	165	120	4	138	8	175	123	15	143	16
1984 2	127	95	3	134	11	153	105	1	146	18
1984 3	158	105	6	151	11	166	106	3	156	18
1984 4	143	100	4	143	14	154	96	7	160	19
1985 1	182	119	0	152	10	217	129	5	169	19
1985 2	140	98	3	143	7	175	104	-1	168	15
1985 3	173	112	7	154	2	176	107	0	165	5
1985 4	153	107	7	144	1	169	109	13	156	-3
1986 1	184	121	1	152	0	196	132	3	149	-12
1986 2	149	103	5	145	1	182	125	19	146	-13
1986 3	183	118	5	155	1	187	130	22	144	-13
1986 4	165	110	3	149	4	172	121	12	142	-9
1984 J	148	108	6	137	9	168	120	17	140	15
1984 F	161	114	1	141	8	170	118	12	144	16
1984 M	186	136	6	137	8	187	131	16	143	16
1984 A	135	101	5	134	10	155	109	-5	143	17
1984 M	118	91	5	131	11	158	108	14	147	19
1984 J	127	93	1	137	11	145	99	-5	147	17
1984 J	180	119	11	151	11	163	106	6	154	18
1984 A	160	104	5	154	10	162	104	7	156	19
1984 S	135	93	0	146	13	174	109	-3	159	19
1984 O	173	121	12	143	14	175	110	15	159	19
1984 N	134	95	-1	141	13	142	90	0	159	18
1984 D	120	84	-1	143	13	144	89	6	162	20
1985 J	152	101	-7	151	11	213	129	8	165	18
1985 F	196	127	11	154	9	216	128	8	169	18
1985 M	198	131	-4	151	11	224	129	-1	173	21
1985 A	155	108	7	144	8	187	111	2	169	18
1985 M	129	92	1	141	8	170	102	-6	167	14
1985 J	137	94	1	146	6	168	101	2	167	14
1985 J	205	132	11	155	3	187	113	6	166	8
1985 A	158	101	-3	157	2	168	103	-1	163	5
1985 S	156	104	12	150	3	172	105	-4	164	3
1985 O	181	124	3	146	1	189	119	9	158	-1
1985 N	143	100	5	142	1	160	103	14	156	-2
1985 D	137	96	14	143	0	159	104	17	153	-6
1986 J	166	111	10	150	-1	208	139	8	150	-9
1986 F	193	126	-1	154	0	188	126	-1	149	-12
1986 M	193	127	-3	153	1	191	130	1	147	-15
1986 A	167	116	8	145	0	196	133	19	148	-12
1986 M	131	92	0	142	1	167	116	15	143	-14
1986 J	149	102	8	147	1	184	125	25	146	-12
1986 J	209	135	3	155	0	194	134	19	145	-13
1986 A	165	104	3	160	2	159	110	7	144	-12
1986 S	174	115	10	152	1	207	146	39	142	-13
1986 O	198	132	6	151	4	200	140	17	143	-10
1986 N	151	103	2	147	4	166	118	14	141	-9
1986 D	144	97	1	149	4	151	107	3	141	-8

TABLE 3.15 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

R44 45
R44 45TIMBER, WOODEN PRODUCTS AND FURNITURE
BOIS ET MEUBLES EN BOIS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-3	100	13	100	100	-5	100	16
1981	102	97	-3	106	6	95	88	-12	109	9
1982	106	95	-1	111	5	95	86	-2	111	2
1983	115	99	3	116	5	110	94	9	117	6
1984	126	103	4	123	5	119	91	-3	130	11
1985	134	105	3	127	4	113	87	-5	130	0
1986	147	111	5	133	5	115	96	10	120	-8
1980 1	102	103	13	99	16	100	106	18	95	18
1980 2	106	105	4	101	15	104	105	-7	99	17
1980 3	87	37	1	100	12	103	101	-4	102	16
1980 4	104	104	-5	100	9	94	89	-22	105	17
1981 1	98	95	-7	103	4	85	79	-25	107	13
1981 2	105	101	-4	105	4	98	90	-14	110	10
1981 3	92	87	0	106	7	100	90	-11	111	9
1981 4	112	103	0	108	8	93	88	-2	107	1
1982 1	103	95	-1	109	6	94	87	9	109	1
1982 2	110	99	-2	112	7	100	91	1	111	1
1982 3	92	83	-5	111	5	94	83	-8	113	2
1982 4	126	112	9	112	4	95	86	-2	111	4
1983 1	113	99	5	115	5	99	89	3	111	2
1983 2	118	102	4	116	4	115	99	9	116	5
1983 3	98	83	1	117	5	109	90	9	120	6
1983 4	122	104	-8	118	5	117	95	11	123	11
1984 1	123	102	3	121	5	124	98	10	126	14
1984 2	128	105	3	123	6	118	92	-6	128	10
1984 3	111	90	9	123	5	109	83	-8	132	10
1984 4	139	113	9	124	5	122	91	-4	134	9
1985 1	129	103	1	125	3	115	85	-13	135	7
1985 2	138	109	4	127	3	117	88	-5	133	4
1985 3	121	96	6	126	3	105	82	-1	129	-3
1985 4	149	115	2	129	4	115	92	1	124	-7
1986 1	139	106	3	131	5	105	88	3	120	-11
1986 2	154	116	7	132	5	123	102	16	120	-9
1986 3	131	99	4	133	5	111	93	13	120	-7
1986 4	164	121	5	136	5	120	100	8	120	-3
1984 J	110	92	7	120	6	129	102	16	127	16
1984 F	121	100	4	121	6	122	96	16	127	14
1984 M	138	114	-1	122	4	120	96	-1	126	13
1984 A	130	106	5	122	5	114	91	-3	126	10
1984 M	131	106	6	123	6	127	99	1	128	11
1984 J	125	102	-4	123	6	113	87	-16	129	10
1984 J	116	93	11	124	5	113	87	-6	130	10
1984 A	93	76	11	122	5	106	81	-1	132	10
1984 S	124	102	5	122	4	109	81	-16	134	9
1984 O	152	124	18	123	5	139	104	9	134	11
1984 N	140	114	9	123	5	120	89	-10	134	8
1984 D	126	100	-2	126	6	107	81	-11	133	8
1985 J	111	90	-3	124	3	124	93	-9	134	6
1985 F	133	106	6	125	3	110	81	-16	136	7
1985 M	143	114	1	126	3	110	81	-15	136	8
1985 A	141	112	6	126	3	117	87	-4	134	6
1985 M	139	109	3	127	3	113	89	-11	133	4
1985 J	134	105	4	127	3	115	88	0	131	2
1985 J	131	103	10	127	2	118	91	4	130	0
1985 A	95	76	-1	126	3	92	72	-10	127	-4
1985 S	137	108	6	126	4	106	83	1	128	-4
1985 O	165	129	3	129	5	129	103	-1	125	-7
1985 N	146	114	0	129	4	110	88	-2	125	-7
1985 D	134	103	3	130	4	106	86	7	122	-8
1986 J	128	99	11	128	4	114	95	2	120	-10
1986 F	141	107	1	132	6	101	84	4	121	-12
1986 M	149	112	-2	133	5	101	84	4	120	-11
1986 A	161	122	9	132	5	129	107	23	121	-10
1986 M	146	110	0	133	5	116	97	10	119	-11
1986 J	154	116	11	133	4	123	101	16	121	-8
1986 J	149	112	9	133	4	120	100	10	120	-8
1986 A	91	69	-9	132	5	90	76	5	119	-7
1986 S	155	117	8	133	5	123	102	24	120	-6
1986 O	180	133	3	135	5	129	108	5	120	-4
1986 N	159	117	3	136	5	116	96	10	121	-3
1986 D	154	112	9	137	5	115	96	12	120	-2

TABLE 3.16 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

R44 47 PAPER AND PRINTING PRODUCTS
R44 47 PAPIER, ARTICLES EN PAPIER, ARTICLES IMPRIMES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	2	100	12	100	100	-6	100	16
1981	114	105	5	109	8	119	99	-1	121	21
1982	126	107	2	117	8	123	94	-5	131	8
1983	135	112	5	121	3	130	101	7	129	-1
1984	162	123	10	132	9	166	108	7	153	19
1985	181	128	4	142	8	168	109	0	155	1
1986	192	136	7	141	0	169	118	8	143	-7
1980 1	102	105	11	97	13	101	108	10	94	14
1980 2	103	103	6	100	14	107	107	-4	100	17
1980 3	97	95	1	101	13	110	108	3	102	17
1980 4	101	99	-8	102	11	98	93	-15	105	18
1981 1	102	98	-6	104	7	103	92	-15	112	20
1981 2	110	104	1	106	6	117	99	-8	119	18
1981 3	113	102	7	110	9	119	94	-13	127	25
1981 4	124	109	10	114	11	116	92	-1	126	19
1982 1	125	107	9	117	13	127	97	6	131	17
1982 2	126	107	3	118	11	131	99	0	133	12
1982 3	120	102	0	117	7	120	92	-2	131	3
1982 4	131	111	2	118	3	115	90	-2	128	1
1983 1	132	110	3	120	3	122	100	3	123	-6
1983 2	134	111	4	120	2	130	103	4	127	-4
1983 3	130	108	5	121	3	130	98	7	132	1
1983 4	144	119	6	121	3	139	104	15	134	5
1984 1	153	122	11	126	5	158	112	13	140	15
1984 2	159	123	10	129	7	157	106	3	148	17
1984 3	159	119	11	134	11	169	106	8	160	21
1984 4	177	129	9	138	13	180	109	5	165	24
1985 1	182	128	6	141	13	176	108	-4	164	17
1985 2	179	126	3	142	10	174	111	5	157	6
1985 3	175	124	4	142	6	161	106	0	152	-5
1985 4	188	133	3	141	3	163	111	2	146	-11
1986 1	185	131	2	142	0	161	113	5	143	-13
1986 2	196	139	10	141	-1	174	122	9	143	-9
1986 3	187	133	8	140	-1	168	117	11	143	-6
1986 4	199	141	6	141	0	174	121	9	144	-2
1984 J	149	121	15	124	4	154	110	15	140	15
1984 F	144	115	13	126	4	151	108	15	141	15
1984 M	165	130	6	128	6	167	119	8	140	14
1984 A	146	113	7	130	7	147	102	-2	143	14
1984 M	165	128	18	129	7	163	109	12	149	17
1984 J	164	127	5	130	8	161	106	0	152	18
1984 J	161	122	13	132	9	164	105	15	157	20
1984 A	147	110	13	134	11	169	106	11	160	20
1984 S	167	124	6	135	11	176	108	-1	163	22
1984 O	191	140	22	136	12	202	122	18	166	26
1984 N	181	131	9	138	13	181	110	2	165	23
1984 D	159	115	-4	138	14	158	96	-4	164	21
1985 J	182	131	8	139	13	178	108	-2	165	18
1985 F	173	122	6	142	13	169	103	-4	164	16
1985 M	189	132	2	143	12	182	112	-6	162	16
1985 A	180	126	11	143	11	176	111	9	158	11
1985 M	180	126	-1	143	11	183	117	7	156	5
1985 J	178	126	-1	141	9	162	105	-1	155	2
1985 J	188	133	9	142	7	175	114	8	154	-1
1985 A	153	107	-2	142	6	147	97	-8	151	-5
1985 S	185	131	5	142	5	161	107	-1	151	-7
1985 O	204	144	3	142	4	184	125	2	148	-11
1985 N	186	131	0	142	3	158	108	-2	147	-11
1985 D	173	123	7	141	2	145	101	5	144	-12
1986 J	187	133	1	141	1	165	115	7	144	-13
1986 F	183	129	6	142	0	159	111	8	143	-13
1986 M	184	130	-2	142	-1	160	113	0	142	-12
1986 A	201	141	12	142	-1	184	129	16	143	-10
1986 M	186	131	4	142	-1	163	115	-2	142	-9
1986 J	203	144	14	141	0	174	121	16	144	-7
1986 J	198	141	6	141	-1	173	121	6	143	-7
1986 A	156	111	4	140	-2	152	106	9	143	-6
1986 S	207	148	13	140	-2	180	125	18	143	-5
1986 O	218	155	7	141	0	191	133	7	143	-3
1986 N	192	136	3	141	0	165	115	6	145	-2
1986 D	188	133	8	142	1	166	115	14	145	1

TABLE 3.17 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

R44 49
R44 49RUBBER AND PLASTIC PRODUCTS
PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	12	100	100	8	100	12
1981	110	101	1	109	9	110	95	-5	117	16
1982	121	104	3	116	7	128	100	6	127	9
1983	134	108	4	124	6	140	103	2	137	8
1984	152	114	5	134	8	172	113	10	152	11
1985	173	124	9	140	5	191	118	4	162	7
1986	190	133	7	144	3	200	127	8	157	-3
1980 1	106	110	16	97	15	102	106	25	96	13
1980 2	105	105	0	100	15	105	106	11	99	14
1980 3	90	89	-2	102	12	96	95	7	101	11
1980 4	100	98	-8	102	10	97	93	-6	105	13
1981 1	103	97	-12	106	9	100	91	-15	111	15
1981 2	110	102	-2	108	8	115	98	-7	117	17
1981 3	102	93	5	110	8	110	92	-4	120	19
1981 4	117	106	8	111	8	112	95	2	118	13
1982 1	120	105	8	115	9	123	99	9	125	13
1982 2	125	109	6	115	6	140	111	13	127	8
1982 3	111	95	2	117	7	122	95	4	128	7
1982 4	126	107	2	118	6	124	97	3	128	9
1983 1	130	107	2	122	6	132	99	0	133	7
1983 2	137	113	4	122	6	144	108	-3	134	6
1983 3	124	100	6	124	5	138	99	4	139	8
1983 4	143	113	5	127	7	148	105	8	141	10
1984 1	151	116	8	130	7	168	113	15	149	11
1984 2	155	117	4	133	9	176	118	10	149	12
1984 3	142	105	5	135	9	167	109	10	154	11
1984 4	161	119	5	136	7	175	112	7	156	11
1985 1	166	120	4	138	6	190	116	2	165	11
1985 2	178	128	9	139	5	205	127	7	162	8
1985 3	166	118	13	140	4	179	111	2	161	5
1985 4	182	129	9	141	4	189	119	6	160	2
1986 1	184	128	7	144	4	191	119	3	160	-3
1986 2	201	140	10	143	3	212	134	6	159	-2
1986 3	178	124	5	144	2	194	124	12	156	-3
1986 4	198	138	7	144	2	201	130	10	155	-3
1984 J	142	110	14	130	7	166	112	22	148	12
1984 F	145	111	8	131	7	163	109	18	150	11
1984 M	167	128	4	130	7	176	119	6	148	11
1984 A	152	115	4	132	9	168	113	8	149	11
1984 M	166	125	15	132	8	191	128	21	149	11
1984 J	148	111	-5	133	10	170	113	1	150	12
1984 J	154	114	8	134	9	175	116	17	152	11
1984 A	123	90	9	136	9	161	105	16	153	9
1984 S	150	111	-1	135	10	166	107	-2	156	12
1984 O	179	132	14	136	8	195	126	21	155	10
1984 N	163	120	5	136	8	174	112	0	156	11
1984 D	141	104	-4	136	7	156	99	-1	158	11
1985 J	151	109	0	138	7	183	112	0	163	10
1985 F	165	119	8	138	6	185	112	3	165	10
1985 M	183	133	4	138	6	203	123	4	165	11
1985 A	179	129	12	139	5	206	129	14	160	7
1985 M	178	129	2	139	5	209	129	0	162	9
1985 J	176	126	14	140	5	200	122	8	163	9
1985 J	189	134	17	141	5	197	122	5	162	7
1985 A	133	95	5	140	3	160	100	-5	161	5
1985 S	177	126	14	140	4	181	113	6	161	3
1985 O	201	143	9	141	3	206	129	2	160	3
1985 N	178	127	6	141	3	188	118	5	160	3
1985 D	167	117	12	142	5	173	109	10	159	1
1986 J	173	121	11	143	4	192	119	6	162	-1
1986 F	187	130	9	143	4	190	119	6	159	-4
1986 M	193	134	1	144	4	191	119	-3	160	-3
1986 A	210	146	13	144	4	230	144	11	160	0
1986 M	189	132	2	144	3	192	122	-5	158	-3
1986 J	205	144	14	143	2	215	136	11	158	-3
1986 J	202	140	5	144	2	207	132	8	157	-3
1986 A	135	93	-2	145	3	158	102	3	155	-3
1986 S	197	138	9	142	2	216	139	23	155	-3
1986 O	224	156	9	143	2	229	148	15	154	-3
1986 N	190	133	5	144	2	195	126	7	156	-3
1986 D	180	125	7	144	1	180	117	8	154	-3

TABLE 3.18 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

R44 01 AGRICULTURAL, FORESTRY AND FISHERY PRODUCTS
R44 01 PRODUITS DE L'AGRICULTURE, DE LA SYLVICULTURE ET DE LA PECHE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	6	100	100	22	100	9
1981	113	105	4	108	8	142	129	28	111	11
1982	129	110	5	117	8	135	118	-8	114	3
1983	141	113	3	125	6	156	132	11	119	4
1984	158	119	5	132	6	182	141	7	129	9
1985	170	127	7	134	1	195	149	6	131	1
1986	181	136	7	134	0	161	134	-10	120	-8
1980 1	98	98	1	100	6	110	111	17	99	10
1980 2	101	100	-2	101	5	101	100	19	100	8
1980 3	91	93	-6	99	9	82	85	28	97	8
1980 4	110	110	5	100	5	108	105	30	103	9
1981 1	109	101	2	108	8	137	124	12	111	12
1981 2	110	100	0	110	9	136	121	21	112	12
1981 3	105	101	9	105	6	123	113	33	109	12
1981 4	124	112	2	110	11	149	134	28	111	8
1982 1	129	110	9	117	9	162	140	13	116	4
1982 2	131	107	7	123	11	127	108	-10	117	4
1982 3	119	105	5	113	8	103	92	-18	111	2
1982 4	134	116	3	116	5	158	141	5	113	2
1983 1	133	108	-2	123	5	161	141	1	115	-1
1983 2	135	109	2	124	1	143	125	15	115	-2
1983 3	134	109	4	123	9	133	113	22	118	6
1983 4	161	126	9	128	10	181	143	2	127	12
1984 1	152	111	3	137	11	185	141	0	131	14
1984 2	155	111	2	139	13	154	117	-6	132	15
1984 3	150	117	8	128	4	161	127	12	127	8
1984 4	177	139	10	128	-1	228	179	25	128	1
1985 1	164	119	7	137	1	212	157	11	135	3
1985 2	164	118	6	139	0	224	165	41	136	3
1985 3	159	123	5	129	0	146	114	-11	128	1
1985 4	192	147	6	131	3	203	164	-8	124	-3
1986 1	178	132	11	135	-2	183	149	-5	123	-9
1986 2	178	131	11	136	-2	167	138	-16	121	-11
1986 3	169	128	4	132	2	120	100	-12	120	-7
1986 4	199	151	3	132	1	173	148	-10	117	-5
1984 J	145	109	11	134	10	181	139	4	130	13
1984 F	143	105	-2	137	11	191	145	9	132	15
1984 M	166	119	1	139	12	182	139	-10	131	15
1984 A	151	108	1	139	12	167	127	-7	131	14
1984 M	168	122	16	138	12	152	115	-6	132	16
1984 J	145	103	-11	141	14	143	108	-5	132	15
1984 J	121	90	-4	134	9	109	86	5	127	11
1984 A	169	135	18	126	3	170	136	24	126	7
1984 S	160	127	6	126	1	204	160	8	128	7
1984 O	178	141	8	126	1	234	183	61	128	5
1984 N	185	146	12	126	-1	217	172	13	126	-1
1984 D	169	130	11	130	-1	234	181	11	130	0
1985 J	140	105	-4	134	0	202	152	10	133	2
1985 F	165	120	14	137	1	198	146	1	136	3
1985 M	187	134	12	140	1	236	172	23	137	5
1985 A	174	125	15	140	1	229	168	32	137	4
1985 M	171	122	0	140	1	227	166	44	137	4
1985 J	148	108	5	137	-3	216	161	49	134	2
1985 J	138	105	16	131	-2	145	109	27	133	4
1985 A	158	125	-7	127	1	135	107	-21	126	0
1985 S	179	140	10	128	2	157	124	-22	127	-1
1985 O	208	163	15	128	1	189	154	-16	123	-4
1985 N	189	145	-1	131	3	188	151	-12	124	-1
1985 D	179	134	3	134	3	231	186	3	124	-4
1986 J	176	131	25	134	1	183	150	-2	122	-8
1986 F	170	127	6	134	-3	188	153	5	123	-10
1986 M	188	139	4	135	-3	177	144	-17	123	-10
1986 A	194	143	15	136	-3	186	154	-8	121	-12
1986 M	177	129	6	137	-2	154	127	-23	121	-11
1986 J	164	121	12	136	-1	160	133	-18	121	-10
1986 J	158	118	13	133	2	115	96	-13	120	-10
1986 A	150	115	-8	131	3	113	95	-11	118	-6
1986 S	198	151	8	131	2	134	110	-11	121	-4
1986 O	199	152	-7	131	3	167	140	-9	119	-3
1986 N	197	149	3	132	1	169	139	-8	121	-2
1986 D	202	152	14	133	-1	183	164	-12	112	-10

TABLE 3.19 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

R44 07 R44 07		CRUDE PETROLEUM, NATURAL GAS AND PETROLEUM PRODUCTS PETROLE BRUT, GAZ NATUREL ET PRODUITS PETROLIERS									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	-4	100	43	100	100	-14	100	46
1981		130	96	-4	135	35	161R	121R	21	133	33
1982		143	96	-1	150	10	185R	132R	9	140	6
1983		161	107	12	151	1	181	127	-3	142	1
1984		189	114	7	166	10	190	123	-3	154	8
1985		210	122	7	172	4	196	123	0	159	4
1986		111	122	0	91	-47	108	133	8	81	-49
1980 1		96	105	-6	91	64	98	105	0	93	70
1980 2		100	99	-1	101	52	101	101	-17	100	57
1980 3		94	93	-3	101	33	96	95	-26	101	35
1980 4		110	103	-5	107	30	107	100	-7	107	32
1981 1		124	103	-2	121	32	127	104	-1	122	32
1981 2		124	92	-7	135	34	138	104	3	133	33
1981 3		138	98	5	140	39	163	119	26	137	36
1981 4		151	104	1	146	36	159	115	15	138	29
1982 1		147	99	-4	149	24	156	113	8	139	13
1982 2		122	85	-7	144	6	172	128	24	134	1
1982 3		130	87	-12	150	7	230	164	37	140	3
1982 4		155	100	-3	155	6	241	165	43	146	6
1983 1		162	109	11	148	-1	154	111	-2	139	0
1983 2		152	103	21	147	2	175	127	-1	138	3
1983 3		151	99	14	153	2	197	137	-17	144	3
1983 4		177	113	13	156	1	198	135	-18	146	0
1984 1		205	128	17	160	8	183	123	11	149	7
1984 2		170	104	1	163	11	174	116	-9	151	9
1984 3		177	106	7	167	9	204	132	-4	155	7
1984 4		204	118	4	173	11	201	125	-7	161	10
1985 1		260	144	13	180	12	163	96	-22	170	14
1985 2		197	109	5	180	11	232	138	19	168	11
1985 3		185	110	4	168	0	193	125	-5	154	0
1985 4		203	127	8	160	-8	194	133	6	147	-9
1986 1		165	129	-10	128	-29	144	122	28	118	-31
1986 2		113	122	12	93	-48	97	123	-11	79	-53
1986 3		85	117	6	73	-57	98	149	19	66	-58
1986 4		81	119	-7	68	-57	95	141	6	67	-54
1984 J		207	129	27	160	7	168	112	-10	150	6
1984 F		192	118	3	162	9	180	119	41	151	9
1984 M		215	135	22	159	8	202	138	12	147	7
1984 A		167	104	1	161	9	139	94	-26	149	9
1984 M		167	103	-3	163	11	197	130	2	152	11
1984 J		176	107	6	165	12	186	123	-3	151	8
1984 J		188	113	12	166	12	201	133	17	151	7
1984 A		172	103	12	166	8	199	130	-9	153	6
1984 S		170	101	-3	169	8	210	132	-14	159	9
1984 O		197	113	13	174	12	216	134	-2	161	12
1984 N		203	117	2	173	12	194	121	-10	160	9
1984 D		211	123	-1	172	9	192	121	-10	160	8
1985 J		268	153	19	175	9	188	114	1	166	11
1985 F		261	146	23	179	11	124	73	-39	170	12
1985 M		252	134	-1	188	18	176	100	-27	176	20
1985 A		209	113	9	185	15	219	128	37	171	15
1985 M		209	117	14	179	10	270	160	23	168	11
1985 J		171	97	-9	176	7	207	126	3	164	9
1985 J		187	109	-4	173	4	224	141	6	159	5
1985 A		175	106	2	166	0	176	116	-11	152	-1
1985 S		192	116	16	165	-2	180	119	-10	150	-6
1985 O		206	128	13	161	-7	220	149	11	148	-8
1985 N		198	124	6	160	-8	185	126	4	147	-8
1985 D		205	129	5	158	-8	178	123	2	144	-10
1986 J		190	130	-15	146	-16	187	138	22	135	-19
1986 F		167	133	-9	126	-30	160	144	96	112	-34
1986 M		138	125	-6	110	-42	83	83	-17	100	-44
1986 A		137	142	25	97	-48	77	90	-30	86	-50
1986 M		105	115	-2	92	-49	112	145	-10	77	-54
1986 J		98	110	13	89	-49	102	133	6	77	-53
1986 J		99	124	14	80	-54	109	155	10	70	-56
1986 A		68	99	-6	69	-59	93	151	30	62	-59
1986 S		89	128	10	70	-58	91	142	19	64	-57
1986 O		82	118	-8	69	-57	95	138	-7	69	-53
1986 N		74	110	-11	68	-58	95	143	14	66	-55
1986 D		88	129	0	68	-57	94	141	15	67	-54

TABLE 3.20 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

R44 13
R44 13FERROUS AND NON-FERROUS ORES AND METALS
MINERAIS ET METAUX FERREUX ET NON FERREUX

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	7	100	11	100	100	2	100	12
1981	92	92	-8	100	0	119	114	14	105	5
1982	98	89	-3	110	9	116	100	-12	116	10
1983	102	89	0	115	5	117	99	-1	119	3
1984	122	97	9	125	9	139	110	11	126	6
1985	131	101	4	129	3	148	112	2	132	5
1986	125	105	4	119	-8	111	95	-15	117	-12
1980 1	115	113	22	102	20	101	98	7	103	22
1980 2	112	112	15	100	12	95	96	-3	99	12
1980 3	86	87	1	99	9	96	98	2	98	9
1980 4	87	88	-13	98	4	107	107	0	101	6
1981 1	87	90	-20	97	-5	104	106	8	98	-4
1981 2	92	94	-16	98	-2	112	109	13	103	4
1981 3	85	84	-4	102	3	124	115	18	107	10
1981 4	103	100	13	103	5	131	120	12	110	9
1982 1	103	95	5	108	11	112	99	-7	113	16
1982 2	104	94	0	110	12	118	101	-8	117	14
1982 3	87	79	-5	110	8	113	97	-16	116	8
1982 4	97	88	-12	110	6	120	104	-13	115	5
1983 1	98	89	-6	111	2	111	95	-4	118	4
1983 2	103	91	-3	113	3	113	96	-5	118	1
1983 3	96	82	3	117	7	117	97	-1	121	4
1983 4	115	97	11	118	7	130	110	6	118	2
1984 1	122	99	12	123	11	125	103	9	122	3
1984 2	126	100	10	126	11	139	112	16	125	6
1984 3	112	88	8	126	8	138	108	12	127	5
1984 4	128	101	4	127	8	156	119	8	131	11
1985 1	132	102	2	130	6	154	115	11	134	10
1985 2	132	100	0	132	5	155	114	2	136	9
1985 3	119	92	4	130	3	137	103	-5	132	4
1985 4	137	109	9	126	-1	141	112	-6	126	-4
1986 1	132	107	6	124	-5	109	89	-23	122	-9
1986 2	136	114	14	120	-9	119	102	-10	117	-14
1986 3	114	97	5	118	-9	103	89	-14	115	-13
1986 4	120	104	-5	115	-8	115	102	-9	113	-10
1984 J	113	94	14	121	10	119	98	16	121	5
1984 F	119	97	12	123	11	122	100	5	122	1
1984 M	132	107	10	124	12	136	111	7	122	5
1984 A	121	96	9	125	12	132	107	14	124	6
1984 M	132	104	19	126	12	143	115	28	124	7
1984 J	125	99	3	126	10	141	112	7	126	5
1984 J	119	94	11	127	9	139	111	25	125	6
1984 A	95	76	9	126	7	141	110	11	128	4
1984 S	120	96	5	126	7	134	104	2	129	6
1984 O	138	109	11	127	8	154	120	12	128	8
1984 N	131	103	5	127	8	153	116	3	132	12
1984 D	115	90	-5	128	7	161	121	9	133	14
1985 J	128	100	6	129	7	151	114	16	132	10
1985 F	126	97	0	130	6	141	106	6	133	9
1985 M	142	108	1	131	6	169	124	12	137	12
1985 A	131	99	3	132	5	152	111	4	137	11
1985 M	137	103	-1	132	5	164	121	5	136	9
1985 J	128	97	-2	132	4	150	110	-2	136	8
1985 J	135	103	9	131	3	150	112	0	135	8
1985 A	93	71	-5	130	3	126	95	-13	132	3
1985 S	130	101	6	129	2	135	103	0	130	1
1985 O	146	115	5	127	0	152	119	-1	128	0
1985 N	123	98	-5	126	-1	128	101	-13	127	-3
1985 D	143	116	29	124	-3	144	116	-4	123	-7
1986 J	134	108	8	124	-3	109	87	-24	124	-6
1986 F	132	107	10	124	-5	110	89	-16	123	-8
1986 M	131	107	-1	123	-7	108	90	-28	120	-12
1986 A	145	120	21	121	-8	133	112	1	118	-14
1986 M	126	105	2	119	-10	104	88	-27	118	-13
1986 J	138	116	19	119	-10	122	106	-4	114	-16
1986 J	128	108	6	118	-10	119	102	-9	117	-13
1986 A	86	73	2	117	-10	92	80	-16	115	-13
1986 S	128	109	8	117	-9	97	85	-17	114	-13
1986 O	136	117	2	116	-9	124	109	-9	114	-11
1986 N	114	99	1	115	-8	109	96	-5	113	-11
1986 D	111	97	-16	114	-8	112	100	-14	112	-9

TABLE 3.21 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

R44 15 R44 15		NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS PRODUITS A BASE DE MINERAUX NON METALLIQUES									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	-1	100	15	100	100	-2	100	19
1981		104	95	-5	109	9	104	90	-10	116	16
1982		108	91	-4	119	9	114	90	0	127	9
1983		108	86	-5	126	6	105	79	-12	134	6
1984		118	89	3	133	6	119	83	6	142	6
1985		125	90	1	139	5	125	84	1	149	4
1986		137	94	4	146	5	114	76	-9	150	1
1980	1	100	104	17	96	12	105	112	14	94	19
1980	2	107	109	4	99	15	87	88	-15	98	17
1980	3	92	90	-7	102	16	98	96	4	102	19
1980	4	101	97	-14	105	16	110	103	-11	107	21
1981	1	93	86	-18	108	13	98	86	-23	114	21
1981	2	105	97	-11	109	10	97	84	-5	116	19
1981	3	100	92	2	109	7	105	91	-5	116	14
1981	4	110	98	1	112	7	112	94	-8	119	11
1982	1	102	86	0	118	9	109	87	1	125	10
1982	2	117	99	3	118	9	119	94	12	127	9
1982	3	103	86	-6	119	9	101	78	-14	130	12
1982	4	114	95	-3	120	7	127	100	6	127	7
1983	1	101	81	-6	125	6	93	71	-18	131	5
1983	2	113	90	-9	126	6	109	82	-13	133	5
1983	3	102	81	-6	125	5	102	75	-3	136	5
1983	4	117	93	-3	126	5	118	87	-13	136	7
1984	1	111	85	5	131	5	110	79	12	139	6
1984	2	123	93	4	132	5	118	84	2	141	6
1984	3	112	84	4	134	7	117	81	8	144	6
1984	4	124	92	0	135	7	131	90	4	146	7
1985	1	113	82	-4	138	6	120	80	1	150	8
1985	2	129	93	0	139	5	130	87	3	150	6
1985	3	124	90	7	139	4	120	81	0	148	3
1985	4	134	95	3	141	5	128	87	-3	147	1
1986	1	127	87	7	145	5	108	73	-9	148	-1
1986	2	142	98	5	146	5	119	80	-8	149	0
1986	3	134	92	2	146	5	111	74	-8	149	1
1986	4	146	99	4	148	5	117	77	-11	151	3
1984	J	102	79	4	129	5	104	75	4	139	8
1984	F	107	82	11	131	4	108	77	18	139	6
1984	M	124	94	2	132	6	119	86	13	138	4
1984	A	126	96	7	131	4	114	82	0	139	6
1984	M	128	97	11	132	6	126	90	19	141	7
1984	J	116	87	-6	133	5	113	80	-10	142	5
1984	J	117	87	11	135	6	124	86	12	144	5
1984	A	98	74	2	133	6	113	79	17	143	5
1984	S	122	91	0	133	7	113	78	-4	145	7
1984	O	137	103	7	134	6	131	90	8	145	7
1984	N	128	95	-1	135	7	133	92	6	145	6
1984	D	108	79	-7	136	8	129	88	-3	147	8
1985	J	99	72	-8	138	6	111	75	0	148	7
1985	F	109	79	-4	139	6	115	77	-1	150	8
1985	M	129	94	-1	138	5	133	88	3	151	9
1985	A	126	91	-5	139	5	129	86	5	150	8
1985	M	135	98	1	138	5	131	88	-2	150	6
1985	J	127	91	5	139	5	129	86	8	149	5
1985	J	133	96	10	140	4	132	88	2	150	4
1985	A	102	74	0	139	5	116	78	-1	148	3
1985	S	137	100	9	137	3	114	78	-1	146	1
1985	O	151	108	5	140	5	134	91	0	148	2
1985	N	128	91	-4	141	5	120	81	-11	148	2
1985	D	122	86	8	143	5	130	89	1	146	0
1986	J	123	85	18	144	5	101	69	-8	147	-1
1986	F	128	88	11	146	5	111	75	-3	148	-1
1986	M	129	89	-5	146	5	112	75	-15	149	-1
1986	A	149	103	13	145	4	127	86	0	149	-1
1986	M	134	92	-6	147	6	111	74	-15	149	0
1986	J	144	99	8	146	5	118	79	-9	151	1
1986	J	147	100	4	147	5	126	84	-5	151	0
1986	A	107	74	0	145	4	99	67	-14	148	0
1986	S	148	101	2	146	6	108	73	-7	149	2
1986	O	165	112	4	148	5	127	84	-7	151	2
1986	N	143	97	6	148	5	108	71	-13	152	3
1986	D	130	87	2	149	4	115	76	-14	151	3

TABLE 3.22 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

R44 17 R44 17		CHEMICAL PRODUCTS PRODUITS CHIMIQUES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-5	100	13	100	100	0	100	13	
1981	113	103	3	110	10	117	104	4	112	12	
1982	124	105	2	118	8	122	100	-4	122	9	
1983	138	112	7	124	5	140	108	8	129	6	
1984	162	121	8	134	9	167	118	9	142	10	
1985	180	128	6	141	5	183	123	4	150	5	
1986	171	130	2	131	-7	163	115	-7	142	-5	
1980 1	113	114	7	100	24	101	103	9	98	20	
1980 2	103	101	-8	102	17	102	101	-3	101	17	
1980 3	87	87	-12	100	8	95	95	-5	100	10	
1980 4	96	98	-8	98	3	102	102	0	101	8	
1981 1	109	105	-8	104	4	106	99	-4	106	8	
1981 2	113	104	2	109	6	122	110	9	111	9	
1981 3	106	95	8	112	12	122	106	12	115	15	
1981 4	121	106	9	114	16	118	101	-1	117	16	
1982 1	131	113	8	116	12	123	102	3	121	14	
1982 2	132	113	9	117	8	126	104	-5	121	9	
1982 3	116	97	3	119	7	116	94	-11	123	7	
1982 4	124	103	-3	120	5	125	101	0	124	6	
1983 1	134	111	-2	122	4	126	99	-3	126	5	
1983 2	136	111	-1	122	4	138	108	4	127	5	
1983 3	128	104	7	123	3	137	105	12	130	6	
1983 4	148	116	12	128	7	149	112	11	133	8	
1984 1	168	127	15	132	9	163	118	18	138	9	
1984 2	164	121	9	135	11	167	119	10	140	10	
1984 3	151	111	7	136	10	163	114	8	144	10	
1984 4	167	123	6	136	6	178	123	10	145	9	
1985 1	180	129	1	139	6	183	122	3	151	9	
1985 2	185	131	7	142	5	186	124	4	150	7	
1985 3	167	116	4	144	6	174	116	2	150	5	
1985 4	176	126	2	140	3	174	118	-4	147	1	
1986 1	186	134	4	139	-1	168	114	-6	147	-2	
1986 2	181	136	5	133	-6	172	120	-3	143	-5	
1986 3	158	123	6	128	-11	160	114	-2	141	-6	
1986 4	170	135	7	126	-10	163	120	1	137	-7	
1984 J	160	122	19	131	8	156	113	21	138	9	
1984 F	164	124	20	132	9	159	115	25	139	10	
1984 M	180	136	8	132	9	173	126	11	137	9	
1984 A	160	120	11	134	10	162	117	13	138	9	
1984 M	173	128	19	136	11	177	125	16	141	12	
1984 J	158	117	-2	135	11	161	114	1	141	10	
1984 J	155	114	11	137	12	172	121	15	143	11	
1984 A	139	103	10	135	9	164	114	11	144	10	
1984 S	158	117	2	135	9	154	106	-2	145	10	
1984 O	181	134	15	136	7	186	128	19	145	10	
1984 N	170	125	6	136	6	175	121	7	145	10	
1984 D	149	110	-3	136	5	174	120	5	145	8	
1985 J	171	123	1	140	6	173	115	2	151	9	
1985 F	174	126	2	138	5	177	119	3	149	7	
1985 M	193	138	1	140	6	200	132	4	151	11	
1985 A	186	132	10	141	6	186	123	5	151	9	
1985 M	189	134	5	142	4	191	127	1	150	7	
1985 J	179	126	8	142	5	181	121	6	149	6	
1985 J	177	123	8	144	6	186	123	2	151	6	
1985 A	147	103	-1	144	6	169	114	0	149	4	
1985 S	177	123	5	145	7	165	110	3	151	4	
1985 O	192	136	2	141	4	184	124	-3	148	2	
1985 N	173	123	-2	140	3	161	109	-10	148	2	
1985 D	164	118	7	139	3	177	122	2	145	0	
1986 J	187	133	9	140	0	170	114	-1	149	-1	
1986 F	191	138	9	139	0	168	114	-4	148	-1	
1986 M	180	132	-5	137	-2	166	114	-14	146	-4	
1986 A	193	142	8	136	-4	185	127	3	145	-4	
1986 M	173	131	-2	132	-7	162	114	-10	142	-6	
1986 J	178	136	8	131	-8	168	118	-3	143	-4	
1986 J	171	131	7	130	-10	174	122	-1	142	-6	
1986 A	129	102	-1	127	-12	147	105	-8	140	-6	
1986 S	174	137	12	128	-12	160	114	4	140	-7	
1986 O	191	151	11	126	-11	175	127	2	138	-7	
1986 N	164	130	5	126	-10	152	111	2	137	-8	
1986 D	155	124	6	125	-10	162	120	-2	136	-7	

TABLE 3.23 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

R44 19		METAL PRODUCTS EXCEPT MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT									
R44 19		PRODUITS EN METAUX A L'EXCLUSION DES MACHINES ET DU MATERIEL TRANSPORT									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1930=100									
1980		100	100	2	100	11	100	100	2	100	11
1981		100	93	-7	108	7	127	115	15	111	11
1982		112	96	2	118	9	139	111	-3	125	13
1983		115	93	-3	124	6	137	103	-8	133	6
1984		127	97	5	130	5	142	100	-3	142	6
1985		142	103	6	138	6	147	98	-2	150	6
1986		156	108	5	146	5	130	86	-12	152	1
1980	1	102	106	17	96	9	92	96	6	96	10
1980	2	106	106	4	99	12	99	99	-4	100	13
1980	3	91	89	-2	102	13	97	96	2	101	11
1980	4	102	98	-10	103	11	112	109	3	103	11
1981	1	93	89	-17	105	9	103	97	1	107	12
1981	2	107	99	-7	108	9	124	112	14	110	10
1981	3	92	86	-4	107	5	134	120	25	111	11
1981	4	109	100	1	110	6	147	130	20	113	9
1982	1	109	96	8	113	8	141	115	19	122	14
1982	2	119	102	2	117	9	142	114	2	124	13
1982	3	105	88	3	120	12	131	105	-13	125	12
1982	4	117	97	-3	120	10	139	108	-17	129	15
1983	1	118	96	0	123	8	137	105	-9	130	6
1983	2	120	97	-5	124	6	139	104	-9	133	7
1983	3	101	82	-7	124	4	127	95	-10	134	7
1983	4	121	97	0	125	4	144	106	-1	136	5
1984	1	121	95	-1	128	4	137	99	-6	139	7
1984	2	128	99	3	129	4	145	103	-1	140	5
1984	3	118	90	10	132	6	136	96	1	142	6
1984	4	139	105	9	132	6	152	105	-1	145	7
1985	1	133	98	3	136	7	145	97	-1	149	7
1985	2	143	104	5	137	6	150	101	-2	148	6
1985	3	135	97	8	139	6	141	94	-2	151	6
1985	4	157	112	6	141	7	147	98	-7	151	4
1986	1	149	103	5	144	6	124	82	-16	151	1
1986	2	164	113	9	145	6	133	88	-13	151	2
1986	3	148	102	5	146	5	130	85	-9	152	1
1986	4	165	112	0	147	4	135	88	-9	153	1
1984	J	110	87	1	126	4	128	92	-10	139	8
1984	F	119	94	7	127	5	139	100	1	139	8
1984	M	133	104	-9	128	3	144	105	-9	138	5
1984	A	125	97	-2	129	4	135	98	-6	139	5
1984	M	135	105	16	129	3	160	114	21	141	6
1984	J	125	96	-5	130	5	138	97	-15	142	5
1984	J	129	97	17	132	6	143	101	5	142	5
1984	A	97	74	6	131	5	139	99	8	142	7
1984	S	128	97	6	131	6	125	88	-10	143	6
1984	O	154	118	19	131	5	154	103	7	143	6
1984	N	139	105	8	132	5	139	95	-11	146	9
1984	D	125	93	-1	134	6	162	111	0	146	5
1985	J	119	88	1	135	7	136	91	0	149	7
1985	F	132	97	4	136	7	144	96	-4	150	8
1985	M	150	110	6	136	6	156	105	0	148	8
1985	A	140	102	6	137	6	154	104	7	148	7
1985	M	147	107	2	137	7	148	100	-13	148	5
1985	J	141	103	7	137	6	148	100	2	149	5
1985	J	147	106	8	140	6	159	105	5	152	7
1985	A	112	81	8	139	6	133	88	-10	150	6
1985	S	145	105	8	139	6	131	88	0	150	4
1985	O	172	124	5	139	7	151	101	-7	150	5
1985	N	151	107	2	141	7	132	88	-7	151	3
1985	D	149	104	12	143	6	157	104	-6	151	3
1986	J	139	98	11	143	6	122	80	-12	152	2
1986	F	152	106	9	144	6	124	83	-14	151	0
1986	M	154	107	-3	145	6	126	84	-20	149	1
1986	A	170	118	15	145	6	141	94	-10	150	1
1986	M	156	108	1	145	6	130	86	-14	152	2
1986	J	166	114	11	145	6	127	84	-16	151	2
1986	J	169	116	10	146	4	146	98	-7	150	-1
1986	A	111	76	-6	147	5	120	78	-12	154	2
1986	S	165	113	8	146	5	123	80	-9	154	3
1986	O	186	127	3	146	5	145	95	-6	153	2
1986	N	158	107	0	147	5	125	82	-7	153	2
1986	D	151	102	-2	148	4	135	89	-15	152	1

TABLE 3.24 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

R44 21 R44 21		AGRICULTURAL AND INDUSTRIAL MACHINERY MACHINES AGRICOLES ET INDUSTRIELLES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	1	100	12	100	100	0	100	13
1981	99	88	-12	113	13	118	102	2	116	16
1982	109	85	-3	128	14	125	94	-8	133	14
1983	113	80	-6	141	10	124	85	-10	147	11
1984	125	83	3	151	7	137	86	1	160	9
1985	147	90	8	163	8	156	90	6	173	8
1986	162	92	2	176	8	154	84	-7	183	6
1980 1	100	104	13	96	10	94	98	8	96	10
1980 2	107	108	4	99	12	97	99	-4	98	14
1980 3	93	91	-3	102	14	96	95	-1	102	15
1980 4	101	98	-10	103	13	113	109	0	104	15
1981 1	93	85	-18	109	14	102	91	-7	112	17
1981 2	100	90	-16	111	12	118	103	4	115	16
1981 3	93	81	-11	115	12	118	100	6	117	15
1981 4	108	94	-5	116	12	139	116	7	120	16
1982 1	107	87	2	123	13	122	95	5	128	14
1982 2	118	93	3	127	15	126	96	-7	132	15
1982 3	103	79	-2	131	14	117	86	-14	136	16
1982 4	114	86	-8	132	14	130	95	-18	136	14
1983 1	109	79	-9	139	12	119	83	-13	144	12
1983 2	120	86	-8	140	10	122	83	-13	146	11
1983 3	102	72	-9	142	8	115	78	-10	148	9
1983 4	120	84	-3	144	9	140	94	-2	149	9
1984 1	119	80	2	149	7	131	83	0	157	10
1984 2	127	85	-1	150	7	133	84	1	158	8
1984 3	118	77	8	153	8	130	81	4	161	9
1984 4	137	89	7	154	7	154	95	1	163	10
1985 1	138	85	6	161	8	150	87	4	173	10
1985 2	149	92	9	162	8	153	88	5	173	9
1985 3	142	36	11	164	8	151	87	8	174	8
1985 4	159	96	8	165	8	171	99	5	172	6
1986 1	152	88	3	173	7	147	82	-6	180	4
1986 2	170	97	5	175	8	157	86	-2	182	5
1986 3	152	86	-1	178	8	147	80	-8	185	6
1986 4	174	97	1	180	9	164	88	-11	187	8
1984 J	105	70	1	149	8	129	81	-2	159	11
1984 F	118	80	7	148	7	127	81	7	157	9
1984 M	135	91	-1	149	7	137	88	-4	156	8
1984 A	122	82	0	149	6	132	85	4	156	6
1984 M	135	91	7	149	6	138	87	7	159	8
1984 J	122	81	-10	151	8	128	80	-8	160	11
1984 J	134	88	13	152	9	145	89	6	162	11
1984 A	104	68	9	154	8	127	79	8	162	9
1984 S	116	76	1	152	7	119	74	-3	161	8
1984 O	146	95	19	154	8	153	94	13	162	10
1984 N	134	87	4	154	7	150	92	-1	163	9
1984 D	133	86	-2	154	6	161	98	-7	164	9
1985 J	122	76	8	161	8	141	82	1	172	8
1985 F	134	83	4	161	9	142	82	2	173	10
1985 M	156	97	7	161	8	166	96	9	174	11
1985 A	145	90	10	161	8	151	88	3	173	11
1985 M	155	95	5	163	9	155	89	3	174	9
1985 J	147	91	12	162	7	153	89	10	173	8
1985 J	167	102	16	163	7	175	100	12	175	8
1985 A	116	70	4	165	7	141	82	4	174	7
1985 S	142	86	13	164	8	138	80	8	172	7
1985 O	166	102	7	164	7	165	97	2	171	5
1985 N	148	90	3	165	7	154	89	-4	174	7
1985 D	163	97	12	168	9	194	113	15	173	5
1986 J	140	82	8	172	7	148	81	-1	183	6
1986 F	151	88	5	172	7	143	81	-2	178	3
1986 M	164	94	-3	174	8	149	83	-13	180	3
1986 A	186	106	17	176	9	173	96	9	181	5
1986 M	155	88	-7	175	8	145	79	-11	183	5
1986 J	170	97	7	175	8	154	84	-5	183	6
1986 J	182	103	1	177	8	171	94	-6	183	4
1986 A	120	67	-5	180	9	133	72	-12	186	7
1986 S	153	86	0	177	8	138	74	-7	185	8
1986 O	188	105	3	180	10	163	88	-9	186	9
1986 N	158	89	-1	177	8	145	78	-12	185	7
1986 D	177	98	1	181	8	184	98	-13	189	9

TABLE 3.25 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

R44 27 R44 27		MOTOR VEHICLES VEHICULES ET MOTEURS AUTOMOBILES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-9	100	9	100	100	1	100	9	
1981	104	96	-4	108	8	120	108	8	112	12	
1982	122	103	7	119	10	132	106	-2	125	12	
1983	132	102	-1	129	9	137	100	-5	136	9	
1984	136	100	-3	136	6	159	109	9	145	7	
1985	154	106	6	146	7	179	115	6	155	7	
1986	179	115	9	156	6	175	107	-8	164	6	
1980 1	111	114	3	97	8	100	104	10	97	9	
1980 2	109	110	-6	99	9	103	104	0	99	8	
1980 3	82	81	-11	102	9	90	89	-3	102	10	
1980 4	99	95	-21	103	10	105	102	-5	103	10	
1981 1	98	94	-18	105	8	102	95	-8	108	11	
1981 2	106	99	-10	107	8	120	109	5	110	12	
1981 3	93	85	4	110	8	116	103	16	113	11	
1981 4	116	105	10	110	7	146	127	24	115	12	
1982 1	124	109	16	114	9	129	108	13	120	12	
1982 2	133	113	14	117	10	136	110	1	124	13	
1982 3	106	88	4	121	10	116	91	-11	127	13	
1982 4	127	104	-1	123	11	144	112	-12	129	12	
1983 1	135	107	-2	127	11	126	94	-12	134	11	
1983 2	144	112	-1	129	10	132	97	-12	137	10	
1983 3	113	87	-2	130	8	126	92	1	137	7	
1983 4	136	105	1	130	6	164	119	7	138	6	
1984 1	146	109	2	134	5	158	113	19	141	5	
1984 2	127	94	-16	135	5	140	98	1	144	5	
1984 3	118	85	-1	138	6	138	93	1	148	8	
1984 4	153	110	5	139	7	197	133	12	148	8	
1985 1	158	111	2	141	6	177	117	4	152	8	
1985 2	161	110	17	146	8	182	118	21	155	8	
1985 3	131	89	4	148	7	162	104	11	156	5	
1985 4	165	110	0	150	8	194	123	-7	158	6	
1986 1	174	114	2	153	8	172	107	-8	161	6	
1986 2	194	126	14	155	6	183	112	-5	164	6	
1986 3	151	96	8	158	6	163	99	-5	166	6	
1986 4	198	125	14	158	5	183	110	-11	167	6	
1984 J	133	100	4	133	6	144	103	19	140	6	
1984 F	146	109	10	134	5	169	120	37	141	5	
1984 M	159	118	-5	135	5	162	115	6	141	5	
1984 A	145	108	0	134	4	148	105	14	141	3	
1984 M	149	110	1	135	5	161	112	14	144	5	
1984 J	89	65	-45	136	5	112	76	-24	147	8	
1984 J	115	83	-7	138	6	129	88	-7	147	9	
1984 A	101	72	7	140	7	136	92	24	148	8	
1984 S	138	101	-2	137	5	149	101	-7	148	8	
1984 O	163	119	14	137	7	195	133	19	147	7	
1984 N	154	110	4	139	8	201	136	16	148	8	
1984 D	142	102	-3	140	7	195	130	1	150	8	
1985 J	144	102	2	141	6	170	113	10	150	7	
1985 F	162	115	5	141	6	177	118	-1	150	6	
1985 M	166	117	-1	142	5	183	119	3	154	9	
1985 A	160	110	2	145	8	180	116	10	156	10	
1985 M	164	113	3	145	8	194	126	13	154	7	
1985 J	159	108	66	147	8	172	112	46	154	5	
1985 J	146	99	19	148	7	194	125	43	155	5	
1985 A	95	63	-13	151	8	126	80	-13	157	6	
1985 S	154	104	3	147	7	167	107	6	156	5	
1985 O	173	115	-3	150	9	194	124	-7	157	7	
1985 N	164	109	-1	150	8	187	120	-12	156	6	
1985 D	158	105	4	151	8	202	127	-2	159	6	
1986 J	159	105	2	152	8	175	110	-3	160	6	
1986 F	180	118	3	152	8	175	109	-8	161	8	
1986 M	182	119	1	153	8	166	102	-14	163	6	
1986 A	207	135	22	154	6	201	123	6	163	5	
1986 M	177	114	1	154	6	176	108	-14	163	6	
1986 J	200	128	19	156	6	171	104	-6	164	6	
1986 J	176	113	14	157	6	176	107	-14	164	6	
1986 A	100	63	0	159	5	130	79	-1	165	5	
1986 S	176	112	7	158	8	185	110	2	168	8	
1986 O	214	136	18	158	5	178	107	-14	166	6	
1986 N	193	122	12	158	5	175	106	-12	166	6	
1986 D	187	119	13	158	5	195	116	-8	168	5	

TABLE 3.26 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

R44 31 R44 31		MEATS, MEAT PREPARATIONS AND PRESERVES, OTHER ANIMAL PRODUCTS VIANDES, PREPARATION ET CONSERVES DE VIANDE ETC								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
										1980=100
1980	100	100	3	100	1	100	100	32	100	-2
1981	115	102	2	113	12	145	125	25	116	16
1982	131	106	3	124	10	127	101	-19	125	8
1983	135	110	4	123	-1	146	118	16	124	-1
1984	144	113	2	128	4	186	140	19	133	8
1985	152	117	4	131	2	194	143	2	136	2
1986	155	125	7	124	-5	181	144	1	126	-7
1980 1	102	101	6	102	7	87	85	13	102	1
1980 2	95	94	0	101	2	92	90	17	102	-3
1980 3	98	99	7	99	-2	90	93	39	98	-6
1980 4	105	107	3	99	-2	126	127	58	99	-1
1981 1	103	99	-2	104	2	132	124	45	107	5
1981 2	108	98	4	110	9	139	121	35	115	12
1981 3	119	104	5	115	16	160	133	43	121	24
1981 4	130	108	2	120	22	149	124	-3	121	22
1982 1	124	101	2	123	18	140	112	-9	125	17
1982 2	129	104	6	124	12	126	101	-17	125	9
1982 3	130	105	1	124	8	110	88	-34	125	3
1982 4	140	112	4	125	4	132	106	-15	125	4
1983 1	132	107	6	123	0	129	105	-7	124	-1
1983 2	127	105	1	121	-2	136	112	10	122	-2
1983 3	134	109	4	123	-1	147	121	37	122	-2
1983 4	147	118	5	124	0	168	133	26	127	1
1984 1	137	110	2	124	1	173	135	28	129	4
1984 2	141	110	4	129	6	191	146	30	132	8
1984 3	143	111	2	129	5	175	129	6	136	11
1984 4	155	120	2	129	4	206	150	13	137	8
1985 1	147	112	2	131	5	206	146	8	141	10
1985 2	150	112	2	133	4	191	138	-5	138	5
1985 3	154	118	6	131	2	172	127	-1	135	0
1985 4	159	124	4	128	-1	210	163	9	129	-6
1986 1	146	116	4	126	-4	189	147	1	129	-9
1986 2	156	125	11	126	-6	163	129	-6	126	-9
1986 3	154	124	5	124	-5	171	137	7	125	-8
1986 4	163	135	9	121	-6	201	161	-2	125	-3
1984 J	134	109	5	123	-1	163	127	28	129	5
1984 F	130	105	6	124	1	171	133	34	129	4
1984 M	147	116	-3	126	3	185	144	24	128	3
1984 A	129	101	-1	127	6	187	146	38	129	3
1984 M	150	117	14	129	7	208	155	41	134	9
1984 J	144	112	1	129	6	179	136	14	132	10
1984 J	131	103	1	128	5	154	114	4	135	12
1984 A	147	115	6	128	6	194	143	22	136	11
1984 S	151	116	-2	130	5	175	128	-5	137	10
1984 O	169	130	10	130	4	205	149	15	138	10
1984 N	157	122	0	129	4	206	151	20	137	8
1984 D	139	107	-6	129	3	207	151	6	137	8
1985 J	152	117	8	131	6	205	147	16	140	9
1985 F	137	105	0	130	5	195	139	5	141	9
1985 M	151	115	-1	131	4	217	152	5	143	11
1985 A	138	104	3	133	4	177	127	-13	140	9
1985 M	160	120	3	133	3	212	154	-1	137	3
1985 J	151	113	1	134	3	184	134	-1	137	4
1985 J	153	116	12	132	4	181	134	17	135	1
1985 A	149	114	-1	131	2	164	121	-16	136	0
1985 S	162	125	8	130	0	171	127	-1	134	-2
1985 O	171	135	3	127	-2	201	153	3	131	-5
1985 N	158	123	1	128	-1	204	159	5	128	-6
1985 D	148	115	7	129	0	226	178	17	127	-7
1986 J	155	122	5	127	-3	187	142	-3	132	-6
1986 F	141	112	7	125	-4	207	162	16	128	-9
1986 M	143	115	0	125	-5	173	138	-10	126	-12
1986 A	153	123	18	124	-6	174	137	9	127	-9
1986 M	156	125	3	126	-6	151	120	-22	125	-9
1986 J	160	126	12	127	-5	164	131	-3	125	-9
1986 J	155	124	8	124	-6	169	136	2	124	-8
1986 A	141	114	0	124	-5	159	126	5	126	-7
1986 S	167	135	8	123	-5	184	148	16	125	-7
1986 O	171	141	5	121	-4	197	157	2	125	-4
1986 N	158	132	7	120	-6	202	162	2	125	-3
1986 D	158	131	15	121	-7	204	163	-8	125	-1

TABLE 3.27 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

R44 33
R44 33MILK AND DAIRY PRODUCTS
LAIT ET PRODUITS LAITIERS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-5	100	12	100	100	16	100	13
1981	121	109	9	111	11	130	104	4	125	25
1982	138	114	4	122	9	135	94	-9	143	14
1983	142	115	1	124	2	120	83	-12	146	2
1984	152	121	5	126	2	135	94	14	144	-1
1985	158	121	0	131	4	132	90	-4	147	2
1986	170	127	5	134	2	103	77	-15	135	-8
1980 1	96	99	-3	97	10	87	92	18	94	5
1980 2	94	95	-10	98	11	102	106	24	97	10
1980 3	103	102	-5	101	15	112	110	33	102	15
1980 4	107	103	-2	104	14	102	96	-3	107	20
1981 1	108	102	3	106	9	107	94	2	113	20
1981 2	126	115	20	110	12	142	117	10	122	26
1981 3	125	111	8	113	11	148	112	2	132	30
1981 4	127	109	5	117	13	119	89	-7	133	24
1982 1	129	109	7	119	12	126	90	-4	139	23
1982 2	143	118	3	121	10	127	89	-24	142	17
1982 3	146	119	7	123	9	150	104	-7	145	9
1982 4	135	108	0	124	7	138	95	6	146	9
1983 1	139	111	2	125	6	127	86	-5	148	6
1983 2	145	118	0	123	2	117	81	-9	145	2
1983 3	150	122	3	123	0	111	77	-26	144	0
1983 4	135	110	1	123	-1	129	89	-6	145	-1
1984 1	130	106	-5	124	-1	127	89	3	143	-3
1984 2	170	136	16	125	1	142	102	26	140	-3
1984 3	160	127	4	126	3	123	85	11	144	0
1984 4	148	115	5	129	5	148	101	14	147	1
1985 1	148	114	8	130	5	144	97	9	149	4
1985 2	159	123	-10	130	4	140	94	-8	149	6
1985 3	169	129	2	131	4	118	81	-5	145	1
1985 4	155	118	2	132	2	131	91	-10	144	-2
1986 1	159	119	4	134	3	95	67	-30	142	-5
1986 2	182	135	9	136	5	96	69	-26	139	-7
1986 3	172	129	0	134	2	100	76	-7	133	-9
1986 4	168	127	8	132	0	121	94	4	129	-11
1984 J	127	103	-2	124	-1	133	93	1	143	-4
1984 F	114	92	-3	124	-1	117	81	4	145	-2
1984 M	150	122	-9	123	-1	131	92	6	143	-3
1984 A	144	117	-1	123	0	141	101	38	140	-4
1984 M	187	149	33	126	2	145	103	24	141	-3
1984 J	180	143	16	126	1	142	101	18	141	-2
1984 J	172	136	13	126	2	123	87	13	143	-1
1984 A	163	130	8	126	2	123	85	16	144	0
1984 S	146	115	-9	127	4	122	84	4	146	1
1984 O	156	121	11	128	5	136	93	13	147	1
1984 N	148	116	-2	128	4	151	104	8	146	1
1984 D	141	108	7	130	5	158	107	20	148	2
1985 J	145	109	6	133	8	154	105	13	147	2
1985 F	146	113	22	129	4	137	92	13	150	3
1985 M	153	119	-2	128	4	141	93	2	151	6
1985 A	144	112	-5	129	5	129	87	-14	149	6
1985 M	169	130	-13	130	3	161	107	3	151	7
1985 J	165	127	-11	130	3	130	88	-12	148	5
1985 J	184	142	4	130	3	124	86	-1	145	1
1985 A	157	120	-8	131	4	116	80	-6	145	1
1985 S	167	126	9	133	5	113	78	-7	145	-1
1985 O	173	132	9	131	2	140	97	5	144	-2
1985 N	151	114	-1	132	3	125	88	-15	143	-2
1985 D	142	107	-1	133	2	127	88	-18	144	-2
1986 J	152	114	5	134	0	93	65	-38	144	-2
1986 F	150	112	0	134	3	99	70	-24	142	-5
1986 M	175	130	9	135	5	94	67	-28	140	-8
1986 A	176	130	17	135	5	102	74	-15	138	-7
1986 M	184	136	5	135	4	89	64	-40	139	-8
1986 J	187	137	8	136	5	97	70	-21	139	-6
1986 J	186	138	-3	135	4	100	75	-12	133	-8
1986 A	154	116	-3	133	1	96	73	-9	132	-9
1986 S	176	133	6	133	0	104	79	2	132	-9
1986 O	171	130	-1	132	0	131	102	5	129	-11
1986 N	166	126	10	132	0	111	86	-1	128	-10
1986 D	167	125	17	133	0	122	95	8	129	-11

TABLE 3.28 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

R44 35 R44 35		OTHER FOOD PRODUCTS AUTRES PRODUITS ALIMENTAIRES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	2	100	4	100	100	10	100	20
1981	116	106	6	109	9	140	118	18	119	18
1982	130	110	4	118	8	131	117	-1	112	-5
1983	144	116	5	125	6	133	115	-2	116	3
1984	178	127	10	140	12	155	123	7	127	9
1985	193	137	8	141	0	167	132	8	126	0
1986	186	141	3	132	-6	134	119	-10	113	-11
1980 1	101	102	7	99	5	86	95	11	91	14
1980 2	96	97	-3	100	4	95	98	9	97	20
1980 3	92	92	0	100	3	102	99	15	103	23
1980 4	107	105	0	102	4	115	107	5	108	25
1981 1	105	100	-2	105	6	134	113	20	118	30
1981 2	111	102	6	108	9	146	120	22	122	26
1981 3	108	97	5	112	12	125	104	4	121	18
1981 4	129	115	10	112	11	135	119	12	113	5
1982 1	125	108	8	116	10	145	132	17	110	-7
1982 2	130	110	8	118	9	136	123	3	111	-9
1982 3	123	103	7	119	7	113	97	-6	116	-4
1982 4	143	121	5	118	5	135	119	0	113	0
1983 1	132	110	1	120	4	129	116	-12	111	1
1983 2	137	113	3	121	2	127	112	-9	113	2
1983 3	135	109	5	125	5	123	106	9	117	0
1983 4	173	131	8	132	12	150	122	3	123	8
1984 1	170	123	13	138	14	155	124	6	126	13
1984 2	171	121	7	141	17	145	115	3	126	11
1984 3	168	119	9	141	13	138	111	5	124	7
1984 4	204	146	12	140	6	184	141	15	130	6
1985 1	191	133	8	143	4	166	126	2	132	5
1985 2	191	132	9	144	2	163	126	9	129	3
1985 3	179	128	7	140	-1	153	123	10	125	0
1985 4	209	153	5	136	-3	184	152	8	121	-7
1986 1	187	138	4	136	-5	138	119	-6	116	-12
1986 2	187	141	7	133	-8	129	114	-9	113	-12
1986 3	174	133	4	130	-7	131	117	-5	113	-10
1986 4	199	155	1	128	-6	139	127	-16	109	-10
1984 J	162	119	17	136	13	149	118	10	126	14
1984 F	166	120	16	138	15	154	122	8	127	14
1984 M	182	131	6	139	15	162	131	1	124	11
1984 A	166	118	8	140	16	136	110	-4	124	10
1984 M	176	125	11	141	17	158	126	14	125	11
1984 J	171	120	2	143	18	141	111	-1	127	12
1984 J	159	112	11	142	17	121	98	-7	124	9
1984 A	165	117	13	141	14	142	115	11	123	6
1984 S	180	123	5	141	10	153	121	12	126	5
1984 O	207	147	17	141	8	177	137	20	129	6
1984 N	213	152	9	140	6	180	139	16	129	5
1984 D	193	138	9	140	5	194	147	11	132	7
1985 J	187	132	11	142	4	170	130	10	131	3
1985 F	181	126	5	144	4	167	127	4	132	4
1985 M	204	141	8	145	4	162	122	-6	132	7
1985 A	190	132	11	144	3	166	126	15	131	6
1985 M	197	137	9	144	2	167	130	3	129	3
1985 J	185	128	7	144	1	155	121	10	128	1
1985 J	182	129	15	142	0	152	122	25	125	1
1985 A	164	117	0	140	-1	137	109	-5	125	2
1985 S	190	138	8	138	-2	170	136	12	125	-1
1985 O	220	161	9	137	-3	183	149	9	123	-5
1985 N	209	153	0	137	-2	179	146	5	123	-5
1985 D	198	146	5	136	-3	189	160	9	118	-11
1986 J	191	140	6	136	-4	135	115	-12	117	-10
1986 F	190	140	11	137	-5	148	128	1	115	-13
1986 M	181	134	-5	135	-7	131	115	-6	114	-14
1986 A	202	151	15	134	-8	145	128	1	113	-14
1986 M	178	134	-2	132	-8	117	104	-20	113	-12
1986 J	182	137	7	133	-8	127	112	-8	113	-12
1986 J	175	133	4	131	-7	140	122	0	115	-8
1986 A	151	117	0	129	-8	113	101	-8	113	-10
1986 S	195	150	9	130	-6	140	127	-7	111	-11
1986 O	215	166	4	129	-6	156	142	-5	111	-10
1986 N	192	150	-2	128	-6	123	112	-23	110	-10
1986 D	190	149	2	127	-6	136	127	-21	108	-9

TABLE 3.29 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

R44 37 R44 37		BEVERAGES BOISSONS					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-3	100	12	100	100	-3	100	15	
1981	111	102	2	109	9	125	106	6	118	18	
1982	121	102	0	119	9	141	106	0	133	13	
1983	131	105	3	125	5	143	104	-2	138	3	
1984	144	111	6	130	4	163	109	5	149	8	
1985	162	120	8	135	4	174	111	2	156	5	
1986	175	129	8	136	1	157	108	-3	146	-7	
1980 1	93	97	10	96	10	88	94	13	94	13	
1980 2	95	95	-9	100	11	91	93	-11	98	13	
1980 3	98	98	-3	101	12	109	108	-5	101	14	
1980 4	115	111	-7	103	14	111	104	-8	107	22	
1981 1	101	94	-3	108	12	110	98	4	113	20	
1981 2	99	91	-4	109	9	122	105	12	116	18	
1981 3	98	90	-8	109	8	132	112	4	119	17	
1981 4	129	116	4	112	8	144	117	12	124	16	
1982 1	116	99	5	117	9	129	101	3	129	14	
1982 2	120	102	12	118	8	135	101	-3	133	14	
1982 3	122	103	14	119	10	143	106	-5	135	14	
1982 4	143	118	2	121	8	147	108	-7	136	10	
1983 1	119	97	-2	122	4	119	91	-10	132	2	
1983 2	119	97	-5	123	5	136	100	-2	136	3	
1983 3	128	101	-2	127	6	153	110	4	140	3	
1983 4	157	123	4	127	6	166	117	8	142	4	
1984 1	123	95	-2	130	6	137	94	4	145	10	
1984 2	141	109	13	130	6	154	103	4	149	9	
1984 3	145	112	11	129	2	167	112	2	150	7	
1984 4	169	129	5	131	3	196	128	10	153	8	
1985 1	133	101	6	133	2	154	98	4	157	8	
1985 2	163	122	12	134	3	165	103	0	160	7	
1985 3	163	120	7	136	5	193	124	11	155	4	
1985 4	187	136	5	138	5	182	118	-8	155	2	
1986 1	143	103	3	138	4	144	95	-3	152	-3	
1986 2	172	125	2	138	3	150	101	-2	149	-7	
1986 3	175	130	8	135	-1	169	117	-6	144	-7	
1986 4	211	158	16	134	-3	169	120	2	141	-9	
1984 J	117	91	9	128	6	130	90	17	145	8	
1984 F	115	89	-5	130	5	130	90	1	145	12	
1984 M	136	104	-8	130	7	149	102	-3	146	11	
1984 A	131	101	11	130	6	143	98	-3	146	8	
1984 M	144	111	23	129	5	160	107	10	149	11	
1984 J	149	114	5	131	6	153	105	4	150	8	
1984 J	156	121	14	129	3	159	106	7	150	8	
1984 A	133	103	11	128	0	166	110	3	150	7	
1984 S	146	112	7	131	3	177	118	-4	149	7	
1984 O	176	134	13	131	3	228	150	15	153	9	
1984 N	175	133	0	132	3	186	121	-4	154	8	
1984 D	157	120	1	131	3	173	114	22	151	6	
1985 J	113	86	-6	133	3	139	91	1	153	6	
1985 F	131	99	12	132	1	153	98	9	156	8	
1985 M	156	117	12	133	2	169	106	4	159	9	
1985 A	158	117	16	135	4	170	106	9	160	9	
1985 M	157	118	6	133	3	161	101	-6	159	7	
1985 J	176	131	15	134	2	164	102	-3	161	7	
1985 J	186	138	14	135	5	195	125	18	155	4	
1985 A	136	101	-2	134	5	180	118	7	153	2	
1985 S	167	121	8	138	6	203	130	10	157	5	
1985 O	203	146	9	139	6	221	142	-5	156	2	
1985 N	198	143	8	138	5	176	113	-6	155	1	
1985 D	162	118	-2	138	5	151	98	-14	153	1	
1986 J	136	98	14	139	5	143	93	3	153	0	
1986 F	144	104	5	139	5	144	95	-3	151	-3	
1986 M	148	108	-8	138	4	147	97	-9	151	-5	
1986 A	175	126	7	139	3	163	108	2	151	-6	
1986 M	154	111	-6	139	4	140	94	-7	148	-7	
1986 J	188	137	5	137	2	146	100	-2	147	-9	
1986 J	201	150	9	134	-1	168	117	-7	144	-7	
1986 A	140	103	2	135	1	135	93	-21	145	-5	
1986 S	186	137	13	136	-2	204	142	10	143	-9	
1986 O	223	166	13	134	-3	205	145	3	141	-10	
1986 N	214	160	12	134	-3	162	115	2	141	-9	
1986 D	197	148	26	133	-3	140	99	1	141	-8	

TABLE 3.30 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

R44 41 R44 41		TEXTILES AND CLOTHING PRODUITS TEXTILES, HABILLEMENT					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-3	100	8	100	100	1	100	8	
1981	108	100	0	108	8	121	115	14	106	6	
1982	116	99	-2	118	10	129	113	-2	115	8	
1983	126	102	3	124	5	141	119	6	119	4	
1984	145	108	7	134	8	172	137	15	126	6	
1985	159	112	3	143	7	196	148	8	133	5	
1986	169	120	7	141	-1	188	146	-1	129	-2	
1980 1	109	109	5	101	9	98	98	8	100	8	
1980 2	95	96	-4	99	9	96	97	-2	99	9	
1980 3	96	95	-6	101	8	99	99	-2	100	8	
1980 4	101	101	-7	100	7	107	106	0	101	7	
1981 1	106	99	-9	107	6	110	104	6	106	6	
1981 2	104	98	2	106	7	137	140	44	98	-1	
1981 3	111	102	7	109	8	132	121	22	110	9	
1981 4	112	104	3	109	9	130	117	11	111	10	
1982 1	118	100	1	119	11	123	107	3	115	8	
1982 2	109	94	-4	116	10	121	107	-24	113	16	
1982 3	113	94	-8	120	9	123	106	-12	116	6	
1982 4	115	97	-6	118	8	126	111	-6	114	2	
1983 1	129	102	2	127	7	131	109	2	120	5	
1983 2	118	97	3	121	5	134	116	8	116	2	
1983 3	120	96	2	125	5	141	118	11	120	3	
1983 4	138	111	14	124	5	158	133	20	119	4	
1984 1	150	112	10	134	6	162	128	18	127	5	
1984 2	133	102	5	130	8	163	133	15	122	5	
1984 3	143	105	9	137	9	177	139	18	127	6	
1984 4	155	115	4	135	9	189	148	11	127	7	
1985 1	165	112	1	146	9	190	138	8	137	9	
1985 2	146	104	2	141	8	190	145	9	131	7	
1985 3	157	109	5	144	5	204	155	11	132	4	
1985 4	168	120	4	140	4	199	153	3	130	2	
1986 1	171	117	4	146	0	187	139	0	135	-2	
1986 2	160	115	10	139	-1	183	144	-1	127	-3	
1986 3	171	121	10	141	-2	196	152	-2	129	-2	
1986 4	171	125	3	138	-2	186	147	-4	127	-3	
1984 J	138	106	10	131	5	141	114	15	124	5	
1984 F	147	109	13	135	6	164	128	22	128	6	
1984 M	164	121	8	135	6	181	142	17	127	5	
1984 A	136	102	3	133	7	162	130	13	125	5	
1984 M	134	104	16	129	7	168	137	27	122	7	
1984 J	128	99	-4	129	8	158	132	6	120	5	
1984 J	144	106	9	136	10	179	143	19	125	6	
1984 A	123	90	10	136	7	171	135	20	127	6	
1984 S	161	117	8	138	10	179	140	16	128	7	
1984 O	179	133	11	134	8	214	167	18	128	8	
1984 N	151	113	6	134	9	182	144	9	126	7	
1984 D	136	100	-6	137	9	172	135	7	128	7	
1985 J	147	102	-3	144	10	162	121	6	134	8	
1985 F	162	110	1	147	9	190	137	7	139	8	
1985 M	185	125	4	148	9	219	157	11	139	9	
1985 A	149	104	2	144	8	197	147	13	134	7	
1985 M	148	106	1	140	8	138	145	6	130	6	
1985 J	142	103	3	139	8	184	143	8	129	7	
1985 J	166	116	9	143	6	222	168	18	132	5	
1985 A	128	89	-1	144	6	192	146	8	132	4	
1985 S	178	123	5	144	5	199	150	8	133	4	
1985 O	197	140	5	141	5	226	172	3	131	2	
1985 N	159	114	1	139	4	183	142	-2	129	3	
1985 D	150	107	8	140	2	188	145	8	130	1	
1986 J	164	113	11	145	1	168	126	5	133	-1	
1986 F	180	122	11	147	0	196	144	5	136	-2	
1986 M	169	115	-8	147	-1	198	147	-7	135	-3	
1986 A	174	123	18	142	-1	202	155	5	130	-3	
1986 M	145	105	0	138	-1	168	134	-7	125	-4	
1986 J	160	116	13	138	-1	178	142	-1	125	-3	
1986 J	196	138	19	142	-1	231	180	7	129	-2	
1986 A	126	88	-1	142	-1	166	129	-12	129	-2	
1986 S	190	135	10	141	-2	190	147	-2	129	-3	
1986 O	202	147	5	138	-2	218	172	0	127	-3	
1986 N	158	116	2	137	-2	168	133	-6	126	-3	
1986 D	154	111	4	139	-1	171	135	-7	127	-2	

TABLE 3.31 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

R44 43
R44 43LEATHERS, LEATHER AND SKIN GOODS, FOOTWEAR
CUIRS, ARTICLES EN CUIR ET EN PEAU, CHAUSSURES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-9	100	11	100	100	-16	100	13
1981	102	99	-1	102	2	122	114	14	107	7
1982	120	107	7	113	10	145	119	5	122	13
1983	132	105	-1	125	11	165	125	5	132	9
1984	153	110	5	138	10	207	140	12	147	12
1985	167	115	4	145	5	242	154	10	157	7
1986	175	117	2	149	2	223	141	-8	158	0
1980 1	119	116	0	103	23	106	105	-10	101	24
1980 2	91	94	-14	97	15	94	96	-18	98	18
1980 3	98	96	-9	103	5	97	96	-19	101	9
1980 4	92	95	-13	97	1	103	104	-16	100	5
1981 1	102	100	-14	102	0	101	100	-5	101	0
1981 2	84	88	-7	96	-1	111	108	13	103	5
1981 3	105	98	2	108	5	128	114	18	112	11
1981 4	109	106	12	103	6	139	125	21	111	12
1982 1	131	116	16	113	11	145	124	24	117	15
1982 2	112	104	18	108	13	141	119	10	118	15
1982 3	124	104	6	119	11	142	109	-4	130	16
1982 4	117	105	-1	112	8	149	122	-3	122	9
1983 1	148	118	2	125	10	156	120	-3	129	11
1983 2	114	96	-7	119	10	161	127	7	127	7
1983 3	132	99	-5	133	11	160	115	5	139	7
1983 4	131	106	1	124	11	183	138	13	133	9
1984 1	168	124	5	135	8	191	136	13	141	9
1984 2	126	97	1	131	10	189	134	5	141	11
1984 3	164	112	13	146	10	219	142	24	154	11
1984 4	151	108	2	140	13	228	150	9	152	15
1985 1	184	124	0	149	10	237	146	8	162	15
1985 2	142	101	5	140	7	229	150	12	153	8
1985 3	173	115	2	151	3	251	155	9	162	5
1985 4	167	119	10	141	1	252	163	9	154	1
1986 1	192	128	3	150	1	230	149	2	154	-5
1986 2	150	106	4	142	1	217	138	-8	157	3
1986 3	184	119	4	155	2	227	138	-11	164	2
1986 4	171	115	-3	149	5	218	140	-15	156	1
1984 J	150	112	0	134	8	182	129	2	140	9
1984 F	165	121	13	137	6	194	136	16	143	8
1984 M	188	140	4	135	10	198	141	21	140	10
1984 A	138	106	-1	131	11	175	127	0	138	13
1984 M	121	95	14	127	8	181	132	20	138	8
1984 J	121	89	-9	136	11	209	144	-1	146	12
1984 J	170	118	10	144	7	232	155	17	150	9
1984 A	157	105	18	150	9	229	147	31	156	8
1984 S	165	113	13	146	15	196	125	25	157	15
1984 O	175	125	10	140	11	220	145	8	152	15
1984 N	139	101	-3	139	15	212	140	3	152	16
1984 D	140	99	-1	141	14	252	164	14	153	14
1985 J	136	92	-18	147	10	210	131	1	160	14
1985 F	202	132	10	152	11	252	154	13	164	15
1985 M	215	147	5	147	9	247	154	9	161	14
1985 A	145	103	-2	140	7	216	142	12	152	10
1985 M	137	99	5	138	9	226	149	13	152	11
1985 J	144	102	14	142	4	244	159	11	153	5
1985 J	184	124	5	149	4	275	172	11	161	7
1985 A	154	100	-5	153	2	260	159	9	164	5
1985 S	181	120	6	151	4	216	135	7	160	2
1985 O	188	131	5	143	3	247	160	11	154	1
1985 N	148	105	4	141	2	236	152	9	156	3
1985 D	166	120	21	138	-2	273	178	9	153	0
1986 J	174	118	28	148	1	217	140	6	156	-3
1986 F	211	138	4	153	1	254	164	7	155	-6
1986 M	190	128	-13	148	1	218	144	-7	152	-5
1986 A	162	113	9	143	2	217	139	-2	156	2
1986 M	135	98	-1	138	0	198	128	-14	154	1
1986 J	152	106	5	144	1	237	147	-8	161	5
1986 J	221	142	15	155	4	303	182	6	167	4
1986 A	145	92	-8	157	3	193	119	-25	163	0
1986 S	187	123	3	152	0	183	114	-15	160	0
1986 O	209	141	7	149	4	235	149	-7	157	2
1986 N	153	104	-1	147	4	203	132	-13	155	-1
1986 D	150	100	-17	150	9	217	138	-23	157	3

TABLE 3.32 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

R44 45
R44 45TIMBER, WOODEN PRODUCTS AND FURNITURE
BOIS ET MEUBLES EN BOIS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-2	100	10	100	100	5	100	10
1981	103	98	-2	105	5	129	120	20	108	8
1982	108	97	-1	111	5	136	117	-3	117	8
1983	117	100	3	117	6	159	130	11	123	5
1984	127	103	3	124	5	182	138	7	132	7
1985	135	105	2	129	4	202	145	5	139	6
1986	147	109	4	135	5	189	134	-8	141	2
1980 1	105	107	10	98	11	93	97	12	96	11
1980 2	105	106	0	99	11	100	100	4	100	11
1980 3	85	84	-10	101	12	94	93	2	101	10
1980 4	106	104	-9	102	9	114	110	5	103	10
1981 1	100	97	-10	103	6	100	96	-1	104	8
1981 2	106	102	-4	104	5	133	125	26	107	7
1981 3	91	86	2	106	5	132	120	28	110	9
1981 4	114	105	1	108	5	149	135	23	110	7
1982 1	106	97	0	109	6	130	116	20	112	8
1982 2	114	102	0	111	7	139	117	-7	119	12
1982 3	93	84	-2	111	5	128	109	-9	118	7
1982 4	119	106	1	113	4	148	125	-7	118	7
1983 1	118	101	5	116	6	150	124	7	121	7
1983 2	121	104	1	117	5	158	130	12	121	2
1983 3	101	86	2	117	6	144	118	8	122	3
1983 4	128	107	1	119	6	183	146	17	126	6
1984 1	127	104	3	122	5	171	136	10	126	4
1984 2	128	104	1	123	5	174	135	4	129	6
1984 3	112	90	5	125	6	176	131	11	134	10
1984 4	141	113	5	126	5	208	151	4	137	9
1985 1	129	102	-3	127	4	192	137	0	140	12
1985 2	137	107	3	128	4	202	145	7	139	8
1985 3	121	95	5	128	3	193	140	7	138	3
1985 4	151	115	3	131	4	222	159	5	140	2
1986 1	140	106	4	133	5	184	133	-3	139	-1
1986 2	152	114	6	134	4	192	137	-6	141	1
1986 3	133	98	4	135	5	175	123	-12	142	3
1986 4	162	118	2	138	5	203	142	-11	143	3
1984 J	115	96	3	120	5	157	126	7	124	5
1984 F	122	101	7	121	5	170	135	17	126	4
1984 M	143	117	0	123	4	186	148	7	126	3
1984 A	129	106	4	122	4	174	138	10	126	3
1984 M	135	109	13	124	4	174	135	10	129	7
1984 J	120	98	-13	123	7	174	134	-7	130	8
1984 J	111	89	6	125	5	188	141	23	134	7
1984 A	95	77	7	124	7	174	129	18	134	12
1984 S	130	104	3	125	7	165	122	-6	135	12
1984 O	158	128	17	124	5	215	158	18	136	9
1984 N	142	113	3	125	5	215	157	4	137	9
1984 D	124	97	-5	128	7	193	139	-9	139	11
1985 J	111	89	-7	125	4	169	121	-5	140	13
1985 F	131	103	2	127	4	188	135	0	139	10
1985 M	144	113	-4	128	4	218	155	5	140	12
1985 A	137	107	1	128	5	204	147	6	139	10
1985 M	142	110	1	129	4	194	139	3	139	8
1985 J	133	104	7	128	3	207	149	12	139	7
1985 J	122	95	7	128	2	198	144	2	138	3
1985 A	103	81	5	128	3	193	140	8	138	2
1985 S	139	108	3	129	3	188	137	12	138	2
1985 O	167	128	1	131	5	222	160	1	139	2
1985 N	147	112	-1	131	5	210	147	-6	142	4
1985 D	140	106	9	132	3	235	170	22	138	-1
1986 J	131	100	13	131	5	166	120	-1	139	-1
1986 F	144	108	4	134	5	190	138	3	138	-1
1986 M	146	109	-3	134	5	195	140	-10	139	-1
1986 A	164	123	15	133	4	206	147	0	141	1
1986 M	144	107	-3	134	4	179	128	-8	140	1
1986 J	149	111	6	134	5	191	135	-10	141	2
1986 J	149	110	15	136	6	201	141	-2	143	4
1986 A	92	69	-15	134	5	152	107	-23	142	3
1986 S	157	116	7	136	5	173	122	-10	141	3
1986 O	181	131	2	137	5	221	155	-3	142	2
1986 N	158	115	3	137	5	191	133	-9	143	1
1986 D	148	107	1	139	5	199	137	-19	145	5

TABLE 3.33 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

R44 47
R44 47PAPER AND PRINTING PRODUCTS
PAPIER, ARTICLES EN PAPIER, ARTICLES IMPRIMES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	2	100	12	100	100	2	100	13
1981	113	102	2	111	11	120	105	4	115	15
1982	126	105	3	120	8	128	103	-2	125	9
1983	135	110	5	123	2	143	109	6	131	5
1984	161	121	10	134	9	182	128	17	142	8
1985	178	124	3	144	8	205	136	6	151	6
1986	191	133	7	143	0	191	130	-4	147	-3
1980 1	101	104	9	97	12	93	97	10	96	11
1980 2	104	104	8	100	14	96	98	3	99	12
1980 3	95	94	-2	101	13	102	101	2	101	13
1980 4	101	99	-6	102	10	108	104	-6	104	14
1981 1	102	96	-7	106	9	103	93	-4	112	16
1981 2	111	101	-2	109	9	113	100	3	113	14
1981 3	112	99	6	113	11	130	112	11	116	15
1981 4	125	109	10	115	13	130	110	6	118	14
1982 1	126	106	10	119	13	120	98	5	123	11
1982 2	127	105	4	121	11	126	102	2	123	9
1982 3	120	100	1	120	7	128	102	-9	125	8
1982 4	131	110	1	120	4	134	106	-4	127	8
1983 1	132	108	2	122	2	128	99	1	130	5
1983 2	134	110	4	122	1	136	104	2	131	6
1983 3	128	104	4	123	2	147	113	10	130	4
1983 4	146	118	7	124	4	163	123	16	133	5
1984 1	152	119	10	128	5	160	116	17	138	6
1984 2	160	121	10	132	8	172	124	20	139	6
1984 3	156	115	11	136	10	184	130	15	142	9
1984 4	177	128	8	139	12	208	141	15	148	11
1985 1	179	125	5	143	12	198	130	12	152	10
1985 2	178	124	2	144	9	199	131	6	152	9
1985 3	173	120	4	144	6	209	139	7	151	6
1985 4	183	128	0	143	4	213	144	2	149	1
1986 1	183	127	2	144	0	180	120	-7	150	-2
1986 2	193	135	9	143	0	190	129	-2	147	-3
1986 3	185	129	8	143	-1	194	133	-4	146	-3
1986 4	198	138	8	143	0	201	138	-4	145	-2
1984 J	149	119	10	126	3	154	112	26	138	7
1984 F	145	113	17	128	5	155	111	22	139	7
1984 M	163	125	5	130	6	170	124	7	137	6
1984 A	149	113	9	132	8	165	121	24	137	5
1984 M	167	126	19	133	8	181	129	30	140	6
1984 J	164	125	4	132	8	171	123	7	140	7
1984 J	162	120	16	135	10	189	134	21	141	8
1984 A	142	105	12	136	10	188	134	27	140	7
1984 S	163	119	4	137	11	175	121	-2	145	12
1984 O	193	141	21	137	11	221	152	25	146	12
1984 N	179	128	4	140	13	208	142	16	147	10
1984 D	160	115	0	139	12	196	131	4	151	12
1985 J	179	126	6	142	13	191	126	13	151	9
1985 F	171	119	5	143	12	194	128	15	152	9
1985 M	188	130	4	144	11	209	136	10	153	12
1985 A	178	123	9	145	10	194	129	7	150	10
1985 M	179	125	-1	144	8	204	134	4	152	9
1985 J	178	124	0	143	9	199	131	7	152	9
1985 J	185	128	7	144	7	223	147	10	151	7
1985 A	150	104	-1	145	7	204	134	0	152	8
1985 S	184	128	7	144	5	202	135	11	150	3
1985 O	202	140	0	144	5	222	150	-1	149	2
1985 N	174	122	-5	143	2	205	138	-2	149	1
1985 D	174	122	6	143	3	213	143	10	149	-1
1986 J	188	131	3	144	1	179	118	-6	151	0
1986 F	182	127	6	144	0	180	120	-6	150	-2
1986 M	179	125	-4	143	-1	181	122	-10	148	-4
1986 A	201	139	14	144	-1	201	136	5	148	-2
1986 M	181	126	1	143	0	179	123	-9	146	-4
1986 J	199	139	12	143	0	191	129	-2	148	-3
1986 J	196	137	7	144	0	205	139	-6	148	-2
1986 A	156	109	5	144	-1	182	125	-7	146	-4
1986 S	203	142	12	143	-1	194	134	-1	145	-3
1986 O	216	151	8	143	-1	220	153	2	144	-3
1986 N	191	134	10	143	0	187	129	-7	145	-3
1986 D	187	131	8	143	0	196	133	-7	148	-1

TABLE 3.34 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

R44 49
R44 49RUBBER AND PLASTIC PRODUCTS
PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	13	100	100	2	100	15
1981	107	100	0	108	7	117	105	4	112	11
1982	117	102	2	115	7	118	98	-6	120	8
1983	130	107	5	122	6	130	102	4	128	6
1984	147	112	5	130	7	154	111	9	139	9
1985	167	122	9	137	5	172	118	6	146	5
1986	186	133	9	140	3	165	114	-3	144	-1
1980 1	107	111	15	97	15	96	100	1	96	15
1980 2	106	106	1	100	16	101	102	0	99	16
1980 3	90	88	-3	102	12	94	93	-1	101	15
1980 4	99	97	-8	102	10	104	100	-7	104	15
1981 1	101	97	-12	105	8	107	99	-1	108	13
1981 2	108	101	-5	107	7	119	108	6	111	11
1981 3	99	91	3	109	7	115	101	9	114	12
1981 4	116	106	9	109	7	125	110	10	114	9
1982 1	121	107	11	113	8	119	101	2	118	9
1982 2	126	112	11	113	6	122	103	-4	119	7
1982 3	109	94	3	116	7	113	93	-8	122	7
1982 4	123	105	-1	117	7	121	99	-10	123	8
1983 1	126	105	-2	120	6	119	95	-6	126	7
1983 2	132	109	-2	121	7	127	101	-2	126	6
1983 3	116	95	2	122	5	122	95	2	128	6
1983 4	137	110	5	124	6	144	110	12	130	6
1984 1	146	115	9	128	6	144	106	11	136	8
1984 2	149	115	6	130	7	150	110	8	137	9
1984 3	135	102	7	132	9	151	108	14	139	9
1984 4	156	118	7	133	7	173	121	10	143	10
1985 1	161	119	4	135	6	170	115	9	147	8
1985 2	171	126	9	136	5	175	120	9	146	7
1985 3	157	115	12	137	4	163	112	4	145	4
1985 4	176	128	8	138	4	178	123	2	145	2
1986 1	182	129	9	140	4	161	111	-4	146	-1
1986 2	196	139	11	141	3	171	119	-1	144	-1
1986 3	174	124	8	140	2	157	110	-2	143	-2
1986 4	193	138	8	140	1	171	119	-3	144	-1
1984 J	136	108	10	126	6	134	99	9	136	8
1984 F	142	111	13	128	6	140	103	16	136	8
1984 M	160	125	4	129	7	157	116	9	136	9
1984 A	145	112	6	129	7	147	108	10	136	8
1984 M	156	120	14	130	7	155	114	17	136	8
1984 J	147	113	-2	130	7	149	108	0	138	10
1984 J	146	111	13	132	8	159	115	19	138	8
1984 A	114	86	7	133	8	145	104	18	140	9
1984 S	146	111	2	132	9	150	107	6	140	9
1984 O	169	128	15	132	8	180	127	18	141	9
1984 N	162	123	7	132	6	172	121	7	142	10
1984 D	136	102	-2	133	6	167	116	5	144	10
1985 J	145	107	0	135	7	156	107	8	146	7
1985 F	160	118	6	135	6	168	114	11	147	8
1985 M	177	131	5	135	5	185	124	8	149	10
1985 A	168	124	11	135	5	175	119	10	147	8
1985 M	173	128	6	136	5	176	121	6	146	7
1985 J	172	126	12	137	5	174	120	11	145	5
1985 J	175	128	15	137	4	182	124	8	147	6
1985 A	126	92	7	137	3	145	100	-3	144	3
1985 S	171	125	13	137	4	163	112	5	145	3
1985 O	196	142	12	138	4	190	131	3	145	3
1985 N	173	124	1	139	5	168	115	-4	146	3
1985 D	160	116	13	138	4	176	123	6	143	-1
1986 J	174	125	16	140	4	153	105	-2	146	0
1986 F	183	130	10	141	4	164	113	-1	146	-1
1986 M	187	133	2	141	4	167	115	-8	145	-2
1986 A	205	145	17	141	4	183	127	6	144	-2
1986 M	183	131	2	140	3	164	114	-6	144	-2
1986 J	199	142	13	140	3	166	115	-4	144	-1
1986 J	201	142	12	141	3	178	125	1	143	-2
1986 A	128	92	0	140	2	135	94	-7	144	0
1986 S	193	139	11	140	2	159	112	-1	143	-1
1986 O	218	156	10	140	1	189	131	0	144	-1
1986 N	185	133	7	139	0	160	111	-3	144	-2
1986 D	176	125	8	140	2	165	114	-7	144	1

Section 4

**Indices by Nimexe chapter
Indices par chapitre Nimexe**

TABLE 4.1 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 01-24 PRIMARY AGRICULTURAL PRODUCTS
 NIMEXE 01-24 MATIERES PREMIERE AGRICOLE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	2	100	6	100	100	0	100	5
1981	114	104	4	110	10	111	98	-2	113	13
1982	131	110	6	119	8	120	101	3	119	5
1983	142	115	4	123	3	126	99	-3	128	7
1984	157	119	4	131	6	145	98	0	147	15
1985	175	132	10	133	2	147	102	4	144	-2
1986	179	138	5	130	-2	128	101	-1	127	-12
1980 1	96	97	3	99	7	101	101	2	99	10
1980 2	99	99	-1	100	6	101	100	1	101	7
1980 3	98	98	2	100	6	93	95	1	98	1
1980 4	108	107	2	101	6	106	105	-4	102	4
1981 1	102	96	-2	106	7	104	95	-6	109	10
1981 2	112	103	3	110	9	111	97	-3	115	14
1981 3	111	101	3	111	11	101	87	-9	117	19
1981 4	126	110	3	114	12	124	109	5	113	11
1982 1	123	105	10	118	11	121	104	10	116	6
1982 2	133	111	8	121	10	124	103	6	120	5
1982 3	127	106	6	119	8	110	92	6	120	3
1982 4	138	115	4	120	5	125	105	-4	119	5
1983 1	129	106	1	122	3	121	102	-3	119	3
1983 2	137	113	2	122	1	120	97	-6	123	3
1983 3	141	115	8	123	3	115	89	-3	129	8
1983 4	160	126	10	127	6	147	107	2	138	16
1984 1	143	109	3	131	8	147	101	0	145	21
1984 2	154	116	2	133	10	138	94	-4	147	19
1984 3	152	116	1	131	6	131	89	0	147	14
1984 4	180	138	10	130	3	163	110	3	148	8
1985 1	170	127	16	135	3	159	103	2	154	6
1985 2	175	128	11	137	2	150	98	5	152	3
1985 3	166	126	8	132	1	133	95	7	139	-6
1985 4	192	146	6	131	1	148	112	2	132	-11
1986 1	171	129	2	133	-1	133	102	-1	130	-15
1986 2	181	137	7	132	-3	132	100	2	132	-13
1986 3	172	133	6	129	-2	118	95	-1	124	-11
1986 4	193	150	3	128	-2	128	107	-4	120	-9
1984 J	137	106	7	130	7	150	104	6	145	23
1984 F	137	105	5	131	7	148	102	-2	145	21
1984 M	154	117	-2	132	8	142	98	-4	144	20
1984 A	149	112	3	132	9	140	96	-4	146	19
1984 M	162	121	7	134	10	137	93	-5	148	20
1984 J	152	113	-3	134	10	137	92	-3	148	18
1984 J	142	108	3	132	8	128	87	5	148	18
1984 A	157	121	2	130	6	140	95	2	147	14
1984 S	157	120	-2	130	5	124	85	-8	147	11
1984 O	181	140	12	129	3	159	107	7	149	11
1984 N	181	140	7	130	3	165	111	2	148	8
1984 D	178	136	11	131	2	164	111	0	148	5
1985 J	159	119	13	133	3	166	110	6	151	4
1985 F	168	125	19	135	3	148	97	-5	154	6
1985 M	184	136	16	136	3	161	103	5	157	9
1985 A	176	129	14	137	3	155	100	4	155	6
1985 M	183	134	11	137	2	154	101	9	153	3
1985 J	166	122	8	136	2	140	94	2	149	0
1985 J	167	126	17	133	1	145	101	16	144	-3
1985 A	156	119	-1	131	1	127	93	-3	137	-7
1985 S	173	133	10	131	0	126	92	9	136	-7
1985 O	192	147	5	130	1	138	104	-3	133	-11
1985 N	180	138	-1	131	1	139	106	-5	132	-11
1985 D	204	154	14	132	1	165	126	14	131	-11
1986 J	172	130	9	133	0	141	108	-2	130	-14
1986 F	169	127	2	133	-1	131	101	4	131	-15
1986 M	173	130	-4	134	-2	127	98	-5	130	-17
1986 A	185	139	8	133	-3	146	110	10	133	-14
1986 M	181	137	2	132	-3	127	96	-4	131	-14
1986 J	177	135	10	131	-3	123	94	0	130	-12
1986 J	169	130	3	130	-3	122	95	-6	128	-11
1986 A	157	122	2	129	-2	107	87	-6	124	-10
1986 S	190	148	12	128	-2	124	102	10	122	-11
1986 O	198	156	6	127	-2	130	107	3	121	-9
1986 N	184	144	5	128	-2	123	102	-4	121	-8
1986 D	195	151	-2	129	-2	133	112	-11	119	-9

TABLE 4.2 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 02 NIMEXE 02		MEAT AND EDIBLE MEAT OFFALS VIANDES ET ABATS COMESTIBLES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	5	100	6	100	100	-2	100	8	
1981	113	100	0	113	13	112	96	-4	116	16	
1982	131	107	7	123	9	131	107	11	122	5	
1983	136	113	6	120	-2	121	102	-5	119	-3	
1984	135	111	-2	121	1	128	102	0	125	5	
1985	150	121	9	124	2	136	109	7	125	0	
1986	155	129	7	120	-3	115	102	-7	113	-10	
1980 1	98	98	5	100	11	92	95	-5	97	14	
1980 2	93	92	7	101	8	99	97	-5	101	10	
1980 3	103	104	3	99	3	103	104	9	99	4	
1980 4	107	107	7	100	3	107	105	-7	103	6	
1981 1	95	91	-7	105	5	87	79	-16	110	14	
1981 2	103	93	0	111	10	111	94	-3	118	17	
1981 3	118	102	-1	115	16	120	103	-1	117	18	
1981 4	124	104	-3	119	19	121	103	-2	118	15	
1982 1	125	103	14	121	15	125	101	28	124	12	
1982 2	127	104	13	122	10	144	117	24	123	4	
1982 3	131	106	4	124	7	124	102	-1	122	4	
1982 4	139	112	7	124	5	129	107	4	121	2	
1983 1	130	108	5	120	-1	112	97	-4	116	-6	
1983 2	129	108	4	119	-2	125	105	-10	119	-3	
1983 3	141	117	10	121	-3	114	96	-6	119	-2	
1983 4	144	119	7	121	-3	131	110	2	119	-1	
1984 1	122	103	-5	119	-1	109	89	-8	123	5	
1984 2	129	105	-3	122	3	122	98	-7	125	4	
1984 3	140	114	-2	123	2	121	96	1	126	6	
1984 4	147	121	2	121	0	159	127	16	126	5	
1985 1	142	115	12	123	4	136	106	19	129	5	
1985 2	143	113	8	126	3	141	110	12	128	3	
1985 3	151	121	6	125	1	131	106	11	123	-3	
1985 4	165	135	11	122	1	138	115	-9	120	-4	
1986 1	146	121	5	121	-2	108	93	-13	116	-9	
1986 2	154	126	11	122	-3	106	91	-17	117	-9	
1986 3	158	131	8	120	-4	119	109	3	110	-11	
1986 4	161	138	2	117	-4	125	113	-1	110	-8	
1984 J	123	104	-4	118	-3	98	80	-14	122	5	
1984 F	116	98	1	118	-1	107	87	-8	123	5	
1984 M	128	108	-10	119	0	122	100	-3	122	6	
1984 A	130	108	-3	120	1	108	88	-17	122	3	
1984 M	131	107	0	122	4	135	108	-8	125	5	
1984 J	124	100	-7	124	4	123	97	7	126	5	
1984 J	124	101	4	123	2	110	87	-1	126	6	
1984 A	148	121	-4	122	2	129	102	2	126	5	
1984 S	149	121	-5	124	1	124	98	0	126	5	
1984 O	145	119	-1	122	1	171	134	26	127	8	
1984 N	147	123	0	120	0	163	131	16	125	5	
1984 D	149	123	7	121	0	144	115	4	125	3	
1985 J	154	125	20	123	4	130	102	27	128	4	
1985 F	136	111	13	123	4	130	101	15	129	5	
1985 M	138	111	3	124	4	150	116	16	129	5	
1985 A	146	117	8	125	4	143	112	26	129	5	
1985 M	155	123	14	127	3	141	110	2	128	2	
1985 J	128	101	1	127	2	138	108	11	127	1	
1985 J	147	117	16	126	3	140	113	29	124	-2	
1985 A	146	118	-3	124	2	121	100	-2	121	-4	
1985 S	159	129	7	124	0	130	106	8	123	-2	
1985 O	165	136	15	121	-1	139	115	-15	121	-5	
1985 N	165	136	10	122	2	122	101	-23	120	-4	
1985 D	165	133	8	124	2	153	128	11	120	-5	
1986 J	157	128	3	122	-1	116	99	-3	117	-8	
1986 F	140	116	5	121	-2	93	80	-20	116	-10	
1986 M	143	118	7	121	-3	115	99	-15	116	-10	
1986 A	149	123	6	120	-4	110	95	-15	117	-9	
1986 M	159	130	6	122	-3	92	79	-28	117	-9	
1986 J	154	125	24	123	-4	116	100	-8	116	-9	
1986 J	156	129	11	121	-4	114	102	-10	112	-10	
1986 A	150	125	6	120	-3	107	98	-2	109	-10	
1986 S	167	139	8	120	-3	138	127	20	108	-12	
1986 O	169	144	6	118	-3	140	129	13	109	-10	
1986 N	155	133	-2	117	-4	113	102	0	111	-7	
1986 D	160	137	3	117	-5	120	108	-16	112	-7	

TABLE 4.3 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 03 FISH, CRUSTACEANS AND MOLLUSCS
 NIMEXE 03 POISSONS, CRUSTACES ET MOLLUSQUES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	6	100	5	100	100	6	100	7
1981	111	103	3	108	8	110	93	-2	113	13
1982	123	108	4	114	6	127	105	7	121	8
1983	130	108	0	121	6	140	110	5	127	5
1984	142	110	2	129	7	154	114	4	135	6
1985	169	119	8	142	10	182	127	11	144	6
1986	189	121	2	156	10	207	145	14	143	0
1980 1	98	100	14	97	8	87	88	22	99	11
1980 2	91	91	5	100	7	92	93	7	99	9
1980 3	97	97	3	101	5	98	98	1	100	5
1980 4	117	115	2	102	3	124	122	1	102	5
1981 1	101	98	-2	104	6	82	77	-13	107	9
1981 2	105	96	6	109	9	99	90	-3	110	11
1981 3	105	96	0	109	8	106	92	-6	115	15
1981 4	128	118	2	109	7	144	124	2	116	14
1982 1	119	106	9	112	8	109	92	20	119	11
1982 2	115	100	4	115	5	114	95	5	120	9
1982 3	112	98	2	115	5	125	101	10	124	8
1982 4	144	125	6	115	5	161	131	6	123	6
1983 1	117	100	-6	117	5	120	98	6	123	4
1983 2	122	102	1	120	5	123	98	3	125	5
1983 3	123	101	2	123	7	140	108	7	130	5
1983 4	156	127	1	124	7	176	136	4	130	6
1984 1	128	100	0	128	9	121	91	-7	133	8
1984 2	133	102	0	130	8	123	94	-4	131	5
1984 3	130	101	0	129	5	151	114	6	133	2
1984 4	182	139	10	131	6	221	158	16	140	8
1985 1	156	117	17	133	4	153	105	15	146	9
1985 2	155	108	6	144	11	163	113	20	145	10
1985 3	160	111	10	144	12	177	124	9	143	8
1985 4	203	139	0	147	12	236	166	5	142	1
1986 1	168	111	-5	151	13	157	108	3	145	-1
1986 2	177	113	5	156	8	206	144	28	144	-1
1986 3	186	119	7	157	9	224	158	28	142	-1
1986 4	225	140	1	161	10	236	166	0	143	0
1984 J	117	89	8	131	10	115	86	-4	134	9
1984 F	128	102	0	126	8	124	93	2	134	8
1984 M	139	110	-4	127	8	124	94	-17	132	8
1984 A	141	109	6	129	8	119	90	-4	132	7
1984 M	137	105	8	130	7	128	98	7	130	3
1984 J	121	92	-13	132	10	122	93	-14	132	4
1984 J	123	95	11	130	8	135	103	12	131	1
1984 A	128	101	0	127	4	146	113	-5	130	0
1984 S	138	106	-8	130	5	172	126	11	136	4
1984 O	171	132	11	130	7	188	135	7	139	8
1984 N	178	139	-2	128	6	236	171	16	139	8
1984 D	195	147	22	133	4	241	169	25	143	9
1985 J	145	109	21	134	2	147	101	17	146	9
1985 F	153	115	13	132	5	144	97	5	147	10
1985 M	170	127	16	134	6	167	116	24	144	9
1985 A	158	112	2	141	10	144	100	11	145	10
1985 M	161	111	6	145	11	158	110	12	144	11
1985 J	146	100	9	146	10	185	128	38	145	10
1985 J	161	113	19	143	10	176	124	21	141	8
1985 A	148	102	2	145	14	163	114	1	143	10
1985 S	170	118	11	145	11	192	133	6	144	6
1985 O	187	130	-1	144	10	212	151	12	140	1
1985 N	182	125	-10	146	14	204	143	-16	142	3
1985 D	240	161	9	149	12	292	204	21	143	0
1986 J	148	97	-11	153	15	162	112	12	144	-1
1986 F	169	114	-2	149	13	150	105	7	144	-3
1986 M	187	123	-3	151	13	157	108	-7	146	1
1986 A	176	113	1	156	10	203	139	39	146	1
1986 M	177	113	2	156	8	198	139	27	142	-2
1986 J	177	114	14	156	7	219	153	20	143	-1
1986 J	178	113	0	158	10	216	152	22	142	1
1986 A	170	109	6	156	8	217	152	34	142	-1
1986 S	211	135	15	157	8	239	170	28	140	-2
1986 O	222	141	8	157	10	246	175	16	141	0
1986 N	213	133	6	160	10	219	154	8	142	0
1986 D	239	146	-9	164	10	245	168	-18	145	2

TABLE 4.4 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 04
NIMEXE 04DAIRY PRODUCE; EGGS; HONEY
LAITS ET PRODUITS LAITIERS, OEUFS, MIEL

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-2	100	12	100	100	1	100	10
1981	124	111	11	112	12	130	109	9	120	19
1982	140	116	4	121	8	143	107	-2	134	12
1983	144	118	2	122	1	144	103	-4	140	5
1984	147	118	0	125	2	137	100	-2	137	-2
1985	164	126	7	130	4	144	105	5	137	0
1986	171	129	2	133	2	144	103	-2	141	3
1980 1	93	95	-3	97	10	98	108	53	92	-5
1980 2	95	97	-3	99	11	71	77	30	92	-1
1980 3	103	102	-2	100	13	69	70	-44	99	9
1980 4	110	105	-3	104	14	164	148	3	111	27
1981 1	108	102	7	106	9	110	97	-10	113	24
1981 2	126	114	18	110	12	107	93	20	115	25
1981 3	119	105	2	114	13	103	86	23	120	21
1981 4	132	113	7	117	13	190	151	2	126	14
1982 1	127	107	5	119	12	131	104	7	127	12
1982 2	146	122	7	119	8	142	109	17	131	14
1982 3	140	115	10	122	7	130	95	11	137	14
1982 4	135	110	-3	123	5	162	117	-23	139	10
1983 1	141	113	6	124	4	140	101	-3	139	10
1983 2	143	118	-4	122	2	141	101	-7	141	7
1983 3	151	124	9	122	0	122	87	-9	141	3
1983 4	148	122	11	122	-1	176	126	8	140	1
1984 1	133	106	-6	125	1	128	92	-8	140	0
1984 2	154	124	5	124	2	127	93	-7	137	-3
1984 3	137	111	-11	124	2	118	87	1	136	-4
1984 4	172	137	12	125	3	176	129	3	136	-3
1985 1	162	124	17	131	4	123	90	-2	137	-2
1985 2	162	126	1	129	4	125	91	-2	137	0
1985 3	159	124	12	128	4	141	104	19	137	1
1985 4	171	130	-5	132	5	174	128	-1	137	1
1986 1	166	125	1	133	1	144	104	16	138	1
1986 2	179	134	7	133	4	158	114	25	139	1
1986 3	169	127	2	133	4	133	94	-9	141	3
1986 4	174	131	1	133	1	155	108	-16	144	5
1984 J	132	105	-4	125	1	122	87	-14	140	0
1984 F	119	95	-2	126	2	115	83	-21	140	0
1984 M	148	118	-12	125	1	148	106	12	139	1
1984 A	142	113	2	126	3	113	83	-32	137	-2
1984 M	166	134	17	124	2	123	89	-6	138	-2
1984 J	153	125	-2	122	1	146	107	27	136	-4
1984 J	137	112	-2	122	2	83	61	-29	137	-3
1984 A	145	118	-7	124	2	103	76	-18	135	-4
1984 S	128	103	-23	125	2	169	125	54	135	-4
1984 O	171	138	20	124	3	207	153	57	135	-3
1984 N	172	138	8	124	2	150	110	-36	136	-3
1984 D	172	135	10	127	3	171	125	15	137	-2
1985 J	144	112	6	129	3	125	91	5	137	-2
1985 F	176	133	41	132	5	120	88	6	137	-2
1985 M	167	127	7	132	5	124	91	-15	137	-1
1985 A	158	121	7	130	3	124	89	7	139	2
1985 M	170	132	-2	129	4	118	86	-3	137	-1
1985 J	157	124	-1	127	4	133	98	-9	136	0
1985 J	159	126	12	127	4	145	107	76	137	0
1985 A	162	127	8	128	3	138	101	33	137	1
1985 S	156	120	17	130	4	141	104	-17	136	1
1985 O	164	125	-9	131	5	160	118	-23	136	1
1985 N	153	117	-15	131	5	195	142	29	137	1
1985 D	197	148	10	133	5	168	123	-2	137	0
1986 J	160	122	9	132	2	136	99	9	136	-1
1986 F	164	124	-7	132	0	175	126	44	140	2
1986 M	174	130	3	134	2	121	87	-4	139	1
1986 A	183	136	12	135	4	205	146	64	141	1
1986 M	180	136	3	133	3	166	119	38	139	2
1986 J	174	131	6	133	5	103	76	-23	137	0
1986 J	170	127	1	134	5	109	78	-27	140	2
1986 A	163	122	-4	134	5	127	89	-11	143	4
1986 S	174	132	10	132	1	162	115	11	141	4
1986 O	171	131	4	131	0	120	84	-29	143	5
1986 N	169	127	8	134	2	158	110	-23	144	5
1986 D	182	137	-8	133	0	186	130	6	144	5

TABLE 4.5 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 05 NIMEXE 05	PRODUCTS OF ANIMAL ORIGIN, N.E.S PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE, N.D.A									
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIOD	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	5	100	7	100	100	4	100	6
1981	112	103	3	109	9	109	94	-6	116	16
1982	116	104	1	112	3	120	97	3	124	7
1983	131	110	6	119	6	125	99	2	126	2
1984	148	118	7	126	6	128	95	-4	135	7
1985	167	128	9	130	4	140	97	2	145	7
1986	160	125	-2	128	-2	124	97	0	129	-11
1980 1	104	106	25	98	5	106	111	26	96	3
1980 2	101	101	10	100	8	100	104	12	96	3
1980 3	98	96	7	102	12	100	99	13	102	9
1980 4	106	106	2	100	5	107	100	-4	107	12
1981 1	107	101	-5	107	9	96	86	-23	112	17
1981 2	112	105	4	107	6	106	96	-8	111	15
1981 3	107	92	-4	116	13	116	98	-1	119	17
1981 4	124	115	8	108	8	120	99	-2	122	14
1982 1	120	107	6	112	5	119	96	12	124	10
1982 2	120	109	4	110	3	128	105	10	122	10
1982 3	104	92	0	113	-2	117	94	-3	124	4
1982 4	118	105	-9	112	4	122	97	-2	126	4
1983 1	126	108	1	117	4	115	93	-3	123	0
1983 2	126	106	-3	118	8	120	97	-7	124	1
1983 3	126	104	13	122	8	117	92	-3	127	3
1983 4	145	123	17	118	5	139	106	9	131	4
1984 1	146	119	10	123	6	127	97	5	130	6
1984 2	138	111	5	125	5	123	93	-4	132	7
1984 3	134	106	2	126	4	119	87	-5	136	7
1984 4	174	136	11	128	8	144	102	-4	142	8
1985 1	163	125	6	130	5	147	94	-3	156	20
1985 2	160	122	10	131	5	134	91	-2	147	11
1985 3	157	119	12	132	5	123	89	2	139	2
1985 4	187	145	6	129	1	157	113	11	140	-2
1986 1	162	125	0	130	0	124	91	-4	137	-12
1986 2	160	125	2	129	-2	120	93	2	129	-12
1986 3	144	114	-5	127	-4	125	100	13	124	-11
1986 4	171	136	-6	126	-3	129	102	-9	126	-10
1984 J	142	116	11	123	6	129	98	4	132	9
1984 F	148	118	15	126	6	130	97	5	133	7
1984 M	149	123	4	122	5	123	97	5	126	2
1984 A	134	114	4	119	-1	119	92	-9	129	3
1984 M	141	110	5	128	9	133	101	-1	131	9
1984 J	139	109	5	127	8	117	86	-3	136	8
1984 J	129	101	7	128	3	126	94	7	133	5
1984 A	127	100	3	127	3	119	87	-14	137	6
1984 S	144	116	-2	124	4	112	80	-8	139	10
1984 O	171	137	13	125	5	156	110	-1	142	9
1984 N	193	148	15	130	9	145	102	1	143	8
1984 D	157	124	4	127	10	132	94	-12	141	7
1985 J	148	112	-3	132	8	156	102	4	153	16
1985 F	165	127	8	129	3	141	91	-6	155	16
1985 M	174	136	11	128	5	144	89	-8	161	28
1985 A	162	127	12	128	8	136	92	0	147	14
1985 M	165	126	14	131	2	137	92	-9	149	14
1985 J	152	114	4	134	5	128	90	4	143	5
1985 J	161	124	22	130	1	133	94	-1	142	7
1985 A	148	109	9	136	7	112	82	-5	136	-1
1985 S	164	124	6	132	7	126	90	12	140	1
1985 O	192	148	8	130	4	150	107	-3	141	-1
1985 N	186	144	-2	129	-1	146	103	1	142	0
1985 D	184	143	15	129	2	176	129	37	136	-3
1986 J	164	126	12	130	-2	137	99	-3	138	-10
1986 F	161	123	-4	131	1	124	92	1	135	-12
1986 M	162	126	-7	129	1	111	81	-9	137	-15
1986 A	167	131	3	127	0	136	103	12	131	-11
1986 M	155	120	-5	129	-2	108	85	-7	127	-15
1986 J	159	123	8	130	-3	116	90	1	128	-10
1986 J	150	113	-9	132	2	131	101	8	130	-9
1986 A	117	94	-14	125	-8	114	93	13	122	-10
1986 S	167	134	8	125	-5	129	107	19	121	-13
1986 O	183	146	-1	125	-4	130	104	-2	125	-12
1986 N	175	137	-5	128	-1	131	102	0	129	-9
1986 D	155	125	-13	125	-3	124	101	-22	123	-10

TABLE 4.6 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 06 NIMEXE 06		LIVE TREES AND OTHER PLANTS PLANTES VIVANTES ET PRODUITS DE LA FLORICULTURE								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	8	100	6	100	100	-3	100	14
1981	109	101	0	108	8	105	91	-9	116	16
1982	126	109	9	116	7	109	87	-5	126	9
1983	140	114	5	122	6	119	89	3	133	6
1984	157	125	9	126	3	135	96	8	140	5
1985	173	133	6	131	4	144	107	11	134	-4
1986	196	144	8	136	4	145	114	7	127	-6
1980 1	107	102	16	105	8	145	135	2	107	22
1980 2	94	91	-1	104	11	106	111	-3	96	9
1980 3	87	99	15	88	-2	53	59	12	89	3
1980 4	112	110	3	102	6	101	100	-9	102	16
1981 1	109	99	-4	110	5	142	119	-12	119	12
1981 2	105*	98*	8*	108*	4*	110	101	-8	109	13
1981 3	96	91	-8	106	19	54	47	-20	114	28
1981 4	124	113	3	109	7	109	92	-8	119	17
1982 1	131	108	10	122	10	139	107	-10	129	8
1982 2	116	100	2	116	7	120	99	-2	122	12
1982 3	111	100	10	110	4	59	50	5	119	4
1982 4	147	128	13	115	5	117	91	-1	129	9
1983 1	148	115	7	129	6	156	111	4	141	9
1983 2	134*	109*	9*	123*	5*	121	97	-2	125	3
1983 3	119	103	2	116	5	65	49	-1	133	11
1983 4	158	131	2	121	5	125	93	3	134	3
1984 1	159	123	7	130	1	172	122	10	141	0
1984 2	156	126	15	124	1	125	94	-4	133	7
1984 3	129	106	3	122	5	78	56	13	140	5
1984 4	185	146	12	127	5	149	101	9	147	9
1985 1	169	121	-1	140	8	213	151	24	140	0
1985 2	178	131	4	136	9	155	116	24	133	0
1985 3	145	123	16	118	-3	89	68	22	130	-7
1985 4	202	156	7	130	2	148	114	12	130	-11
1986 1	191	132	9	145	4	210	151	0	139	-1
1986 2	201	145	11	139	2	141	115	-1	123	-8
1986 3	168	133	8	126	7	87	75	10	115	-12
1986 4	222	164	6	135	4	142	117	3	121	-7
1984 J	138	105	15	131	4	149	106	6	140	2
1984 F	158	118	8	134	1	195	133	31	147	2
1984 M	183	145	0	126	-2	172	127	-4	136	-3
1984 A	185	152	29	122	0	151	113	-12	134	9
1984 M	168	136	1	124	1	142	106	-3	134	7
1984 J	114	91	21	126	4	81	61	14	132	2
1984 J	94*	77*	24*	122*	3*	77	54	25	142	13
1984 A	129	110	1	118	1	73	54	13	135	0
1984 S	164	131	-4	125	9	83	59	5	142	4
1984 O	185	150	16	123	4	120	83	12	144	12
1984 N	173	139	8	125	5	144	100	18	144	11
1984 D	196	148	10	133	5	183	121	0	151	8
1985 J	131	93	-11	141	7	179	130	23	137	-2
1985 F	156	110	-7	142	6	226	154	16	147	0
1985 M	221	161	11	137	9	233	170	34	137	1
1985 A	204	152	0	134	10	180	136	20	133	-1
1985 M	206	149	10	138	11	174	124	17	140	4
1985 J	123	92	2	133	5	110	88	44	125	-5
1985 J	106	92	20	116	-5	80	61	13	131	-8
1985 A	150	129	17	116	-1	89	68	26	130	-4
1985 S	179	148	13	121	-3	98	75	29	130	-9
1985 O	201	170	13	119	-4	110	90	9	122	-16
1985 N	187	141	1	133	7	119	93	-7	128	-11
1985 D	219	156	6	140	5	214	158	30	136	-10
1986 J	179	126	35	142	1	168	121	-7	139	1
1986 F	164	111	1	148	4	263	182	19	144	-2
1986 M	232	159	-1	145	6	200	150	-12	133	-3
1986 A	253	177	17	143	6	196	157	16	125	-6
1986 M	216	157	5	138	0	145	118	-5	123	-12
1986 J	133	101	10	132	-1	82	69	-22	119	-5
1986 J	118	99	7	120	4	68	60	-2	113	-14
1986 A	157	129	0	121	4	89	76	12	117	-10
1986 S	229	172	16	133	10	103	90	19	115	-11
1986 O	231	177	4	131	10	121	105	16	116	-5
1986 N	208	157	11	133	0	122	104	12	117	-8
1986 D	227	159	2	142	2	184	144	-9	128	-6

TABLE 4.7 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 07 NIMEXE 07		EDIBLE VEGETABLES LEGUMES ALIMENTAIRES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	4	100	8	100	100	-3	100	14	
1981	121	107	7	113	13	121	110	10	111	11	
1982	146	122	14	120	6	134	119	8	113	2	
1983	154	123	0	126	5	118	97	-18	122	8	
1984	188	128	4	147	17	145	109	12	133	10	
1985	189	142	11	133	-9	158	122	12	129	-3	
1986	194	147	3	132	-1	136	113	-8	121	-6	
1980 1	93	94	8	98	0	115	115	-11	100	19	
1980 2	139	138	-2	101	5	115	116	-8	99	12	
1980 3	85	86	11	99	18	62	63	10	98	7	
1980 4	85	83	3	102	16	105	102	7	103	15	
1981 1	117	95	1	123	25	142	126	9	113	13	
1981 2	168	138	-1	122	21	142	120	3	118	19	
1981 3	103	101	18	102	2	78	72	14	109	11	
1981 4	96	93	12	104	2	123	120	17	103	0	
1982 1	137	121	27	113	-8	166	153	22	108	-4	
1982 2	213	158	15	135	11	152	129	7	118	0	
1982 3	121	108	6	113	11	107	95	32	113	3	
1982 4	110	99	7	111	7	111	99	-18	112	9	
1983 1	139	113	-7	123	9	145	121	-21	120	11	
1983 2	205	164	4	125	-8	133	110	-15	121	2	
1983 3	137	111	3	124	10	76	63	-34	121	7	
1983 4	133	100	1	133	19	107	86	-13	125	12	
1984 1	186	118	4	158	29	192	144	19	133	11	
1984 2	273	163	-1	167	34	167	114	3	147	21	
1984 3	157	119	7	132	7	91	71	13	128	6	
1984 4	143	118	17	122	-8	154	124	45	124	-1	
1985 1	184	134	14	137	-13	202	146	1	138	4	
1985 2	259	182	12	142	-15	173	129	13	134	-9	
1985 3	158	129	8	123	-7	102	83	17	122	-4	
1985 4	158	127	8	125	3	142	121	-2	117	-6	
1986 1	189	141	5	134	-2	147	119	-19	124	-10	
1986 2	260	194	6	134	-5	135	110	-15	123	-8	
1986 3	152	116	-10	131	7	131	108	30	121	-1	
1986 4	174	137	8	127	2	128	110	-9	116	0	
1984 J	153	104	1	147	27	173	129	13	135	15	
1984 F	174	114	7	153	25	185	141	3	131	5	
1984 M	233	136	4	171	33	218	164	45	133	14	
1984 A	255	152	5	168	31	164	116	-8	141	15	
1984 M	326	191	10	171	39	176	116	-2	152	25	
1984 J	238	147	-15	162	31	161	109	27	148	25	
1984 J	186	131	5	142	15	96	75	11	128	18	
1984 A	157	123	8	128	6	114	90	31	127	0	
1984 S	127	102	10	125	-2	62	48	-9	129	0	
1984 O	132	111	21	120	-10	113	90	31	125	1	
1984 N	143	118	15	121	-7	159	129	36	123	-2	
1984 D	153	124	18	124	-9	189	153	64	124	-2	
1985 J	152	117	12	130	-11	180	135	5	133	-1	
1985 F	181	133	17	136	-11	227	161	14	141	7	
1985 M	218	153	12	143	-17	199	143	-13	140	5	
1985 A	273	187	23	146	-13	207	147	27	141	-1	
1985 M	279	196	3	142	-17	193	144	25	134	-12	
1985 J	225	164	12	137	-15	119	95	-13	125	-15	
1985 J	184	144	10	128	-10	113	90	20	125	-2	
1985 A	145	122	0	119	-7	108	90	0	120	-6	
1985 S	145	119	17	122	-2	84*	69*	44*	121*	-6*	
1985 O	156	124	12	126	5	104	91	1	115	-8	
1985 N	147	118	0	124	2	135	118	-8	114	-8	
1985 D	173	138	11	125	1	186	155	1	120	-3	
1986 J	192	146	25	132	1	160	128	-5	126	-6	
1986 F	169	128	-4	133	-2	149	121	-25	123	-12	
1986 M	205	150	-2	137	-4	133	108	-24	123	-12	
1986 A	258	192	3	134	-8	138	113	-23	122	-13	
1986 M	289	214	9	135	-5	157	127	-12	123	-8	
1986 J	233	175	7	133	-3	111	90	-6	123	-2	
1986 J	167	128	-11	131	2	114	93	3	123	-2	
1986 A	143	110	-10	130	10	128	105	16	122	1	
1986 S	144	109	-8	132	9	150	126	82	119	-1	
1986 O	166	130	5	128	1	112	98	8	114	-1	
1986 N	166	132	12	126	2	119	104	-13	115	1	
1986 D	190	149	8	127	2	154	129	-17	119	0	

TABLE 4.8 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 08		EDIBLE FRUIT AND NUTS FRUITS COMESTIBLES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	-5	100	13	100	100	1	100	13
1981	113	103	3	110	10	109	99	-1	111	11
1982	122	102	-1	120	9	116	102	3	115	3
1983	139	114	11	122	2	122	101	-1	121	6
1984	141	108	-5	131	7	134	106	5	127	5
1985	161	117	8	138	6	151	109	3	138	9
1986	170	127	8	135	-3	144	116	6	125	-10
1980 1	65	68	-6	96	13	98	102	0	96	16
1980 2	107	102	-9	105	13	111	107	2	104	14
1980 3	142	138	-9	103	17	82	83	6	100	10
1980 4	87	93	6	94	6	109	108	-5	101	12
1981 1	67	64	-6	105	10	105	98	-4	107	12
1981 2	109	96	-6	114	8	121	106	-1	114	10
1981 3	171	160	16	107	4	84	75	-9	112	12
1981 4	104	92	-1	114	21	128	116	7	110	10
1982 1	89	70	10	127	21	112	103	5	108	1
1982 2	128	94	-2	136	20	138	112	6	123	7
1982 3	176	153	-5	115	7	91	79	5	116	3
1982 4	96	92	0	104	-8	124	111	-4	112	1
1983 1	77	70	0	110	-13	119	103	0	116	7
1983 2	143	118	26	121	-11	131	107	-5	123	0
1983 3	204	160	5	127	10	93	76	-3	122	6
1983 4	132	107	17	124	19	146	117	5	125	12
1984 1	93	72	3	129	17	132	112	9	118	2
1984 2	132	100	-16	132	9	142	114	7	124	1
1984 3	209	159	-1	132	4	103	78	2	132	8
1984 4	128	100	-6	128	3	161	119	2	136	9
1985 1	116	82	13	143	11	152	107	-5	143	21
1985 2	160	105	5	153	15	173	111	-3	156	26
1985 3	213	163	2	131	-1	120	91	16	133	1
1985 4	158	120	20	131	3	159	129	8	123	-9
1986 1	138	100	22	139	-3	134	106	-1	126	-11
1986 2	178	129	23	138	-10	177	138	25	128	-18
1986 3	183	138	-15	133	2	123	102	12	121	-9
1986 4	181	139	16	130	-1	144	118	-8	122	-1
1984 J	90	72	6	125	16	138	117	8	118	4
1984 F	87	67	3	130	18	131	113	18	116	0
1984 M	103	78	0	133	18	126	106	1	120	2
1984 A	94	72	-11	130	14	138	114	5	121	-1
1984 M	133	100	-15	133	11	147	119	14	124	2
1984 J	168	126	-18	133	6	140	109	2	128	2
1984 J	194	142	-7	136	6	111	86	-3	130	6
1984 A	233	176	0	132	5	96	73	0	131	10
1984 S	200	158	5	127	0	101	75	11	134	6
1984 O	174	139	4	125	2	124	91	2	136	6
1984 N	121	93	-14	130	5	183	135	3	136	9
1984 D	88	68	-13	130	4	176	130	-1	136	10
1985 J	101	74	4	136	8	178	131	11	136	16
1985 F	118	84	25	140	8	124	89	-21	139	20
1985 M	130	86	11	152	14	154	100	-5	154	29
1985 A	121	78	8	155	19	173	108	-5	160	32
1985 M	160	103	3	156	17	186	118	-1	158	28
1985 J	198	133	5	149	12	160	106	-3	150	18
1985 J	220	164	15	134	-2	152	109	27	139	7
1985 A	209	159	-10	132	-1	103	80	9	130	-1
1985 S	209	165	4	127	0	106	83	11	128	-4
1985 O	203	158	14	128	2	134	109	20	122	-10
1985 N	147	111	19	133	2	148	118	-13	125	-8
1985 D	123	91	35	135	4	195	158	22	123	-9
1986 J	155	113	52	137	1	142	112	-14	126	-7
1986 F	130	94	12	138	-1	128	101	13	127	-9
1986 M	129	92	7	141	-7	131	104	5	126	-18
1986 A	152	108	38	141	-9	194	151	39	129	-19
1986 M	166	121	18	137	-12	176	138	17	128	-19
1986 J	215	158	19	136	-9	163	127	19	129	-14
1986 J	200	148	-10	135	1	144	117	7	124	-11
1986 A	178	135	-15	133	1	105	89	11	119	-8
1986 S	172	131	-21	132	3	119	100	20	119	-7
1986 O	173	136	-14	127	-1	148	123	13	120	-1
1986 N	177	136	23	130	-2	140	113	-4	124	-1
1986 D	191	145	58	133	-2	144	119	-25	121	-2

TABLE 4.9 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 09
NIMEXE 09COFFEE, TEA, MATE AND SPICES
CAFE, THE, MATE ET EPICES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-20	100	1	100	100	-1	100	3
1981	103	114	14	90	-10	96	104	4	92	-8
1982	126	121	6	104	15	114	106	2	107	17
1983	168	145	20	116	11	125	106	0	118	11
1984	232	164	13	141	22	161	106	0	152	28
1985	296	204	24	145	2	164	108	2	152	0
1986	293	199	-3	148	2	169	110	2	154	1
1980 1	111	105	-7	106	18	110	103	2	106	22
1980 2	114	108	-29	105	16	100	95	-6	105	20
1980 3	90	90	-29	100	-5	98	98	-3	100	-3
1980 4	91	103	-19	89	-21	93	105	5	89	-20
1981 1	98	112	7	87	-17	93	106	2	88	-17
1981 2	106	117	9	91	-14	96	103	8	93	-12
1981 3	101	110	23	91	-9	89	94	-3	94	-6
1981 4	105	115	12	92	3	100	108	3	93	4
1982 1	111	112	0	99	13	110	109	3	101	15
1982 2	117	112	-4	104	15	113	105	2	108	16
1982 3	119	114	3	105	15	99	92	-3	108	15
1982 4	154	143	25	108	17	127	114	6	111	20
1983 1	155	140	25	111	13	119	105	-4	113	12
1983 2	168	149	33	113	8	124	109	4	114	6
1983 3	157	137	21	115	10	119	100	10	119	10
1983 4	197	161	12	123	14	143	112	-2	128	15
1984 1	201	151	8	133	20	162	112	6	145	29
1984 2	210	151	1	140	24	150	101	-8	149	31
1984 3	241	169	23	143	24	154	100	0	154	30
1984 4	267	181	13	148	20	178	111	0	160	25
1985 1	299	202	34	148	11	182	110	-2	166	14
1985 2	338	224	49	151	8	175	108	7	163	9
1985 3	274	191	13	143	0	145	98	-2	147	-5
1985 4	276	203	12	136	-8	152	114	2	134	-16
1986 1	354	239	18	149	0	175	118	8	148	-11
1986 2	252	158	-30	160	6	185	109	1	170	5
1986 3	268	184	-4	146	2	145	93	-5	155	5
1986 4	296	212	5	139	2	168	118	3	143	7
1984 J	198	152	19	130	17	161	114	22	141	26
1984 F	203	151	17	134	22	175	120	7	146	29
1984 M	203	149	-8	136	21	152	103	-7	148	31
1984 A	205	147	-8	140	24	134	91	-22	148	31
1984 M	199	142	4	140	26	148	99	-3	149	32
1984 J	227	163	7	140	22	169	112	3	151	30
1984 J	219	155	16	142	26	152	100	0	152	31
1984 A	269	187	32	144	25	160	103	17	155	29
1984 S	236	165	20	143	22	151	96	-14	157	30
1984 O	276	189	31	146	22	178	112	9	160	30
1984 N	269	181	19	148	20	184	116	3	158	25
1984 D	257	173	-7	149	19	171	106	-12	161	21
1985 J	252	174	14	145	12	166	102	-11	163	16
1985 F	305	208	38	147	9	192	116	-3	166	14
1985 M	341	225	51	151	11	190	113	10	168	14
1985 A	364	239	62	153	9	191	115	27	166	12
1985 M	319	212	49	151	8	175	107	8	164	10
1985 J	332	223	37	149	7	159	101	-10	158	5
1985 J	312	214	39	146	3	163	107	7	153	1
1985 A	240	168	-10	142	-1	137	94	-9	146	-5
1985 S	271	192	17	141	-1	133	94	-3	142	-9
1985 O	256	189	0	135	-7	140	103	-8	136	-15
1985 N	271	199	10	136	-8	152	114	-2	133	-16
1985 D	301	220	28	137	-8	165	125	18	132	-18
1986 J	312	221	27	141	-3	171	123	21	138	-15
1986 F	416	281	35	148	1	176	117	2	150	-10
1986 M	335	215	-5	156	3	177	114	2	155	-8
1986 A	314	193	-19	163	7	218	128	11	170	2
1986 M	209	130	-39	161	7	166	98	-9	170	4
1986 J	234	151	-32	155	4	172	101	0	170	8
1986 J	261	174	-19	150	3	154	93	-13	165	8
1986 A	209	143	-15	146	3	131	85	-9	154	5
1986 S	336	234	22	143	1	149	101	8	147	4
1986 O	350	251	33	140	3	196	135	32	145	7
1986 N	258	186	-7	139	2	152	106	-7	144	8
1986 D	279	200	-9	139	2	156	112	-11	140	6

TABLE 4.10 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 10 NIMEXE 10		CEREALS CEREALES				1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	6	100	100	-8	100	11
1981	106	97	-3	109	9	131	99	-1	133	33
1982	133	112	15	119	9	109	86	-13	126	-5
1983	137	108	-3	127	7	97	67	-23	146	16
1984	160	122	13	131	3	104	62	-7	169	16
1985	184	144	17	128	-2	82	48	-22	171	1
1986	198	154	8	128	0	39R	26R	-46	150	-12
1980 1	100	102	0	98	5	92	97	-3	95	11
1980 2	114	114	3	100	5	82	84	-7	97	11
1980 3	85	85	4	101	6	116	117	-2	99	8
1980 4	106	105	-1	101	7	110	101	-18	109	15
1981 1	99	93	-8	106	8	109	87	-11	126	33
1981 2	115	106	-7	109	9	126	95	12	133	37
1981 3	95	85	1	111	10	150	109	-8	139	40
1981 4	115	104	-1	112	10	130	99	-2	131	21
1982 1	138	118	26	117	10	121	92	6	131	4
1982 2	132	110	4	120	10	117	91	-4	128	-4
1982 3	123	104	22	118	7	109	88	-19	124	-11
1982 4	138	114	10	120	8	90	73	-26	122	-7
1983 1	132	105	-11	125	7	95	71	-23	133	2
1983 2	130	103	-7	127	5	88	62	-32	141	10
1983 3	128	101	-3	126	6	92	62	-30	149	21
1983 4	153	119	4	129	7	122	76	4	160	31
1984 1	154	115	10	133	6	120	72	2	166	24
1984 2	165	122	19	135	7	65	39	-38	169	19
1984 3	149	115	13	129	3	109	65	5	168	13
1984 4	180	142	19	127	-2	117	67	-12	175	9
1985 1	200	153	33	131	-2	86	45	-37	191	15
1985 2	177	132	8	134	-1	68	35	-8	194	15
1985 3	150	119	4	126	-3	90	57	-12	157	-7
1985 4	211	172	21	123	-3	85	56	-18	153	-13
1986 1	196	150	-2	131	0	60	39	-13	154	-20
1986 2	202	152	15	133	-1	29	18	-48	160	-17
1986 3	183	148	24	124	-1	28	19	-67	149	-6
1986 4	210	167	-3	126	3	29	21	-62	137	-10
1984 J	150	113	24	132	6	145	87	26	166	29
1984 F	148	111	4	133	6	118	70	-11	167	27
1984 M	163	122	4	134	6	96	59	-8	164	16
1984 A	165	122	25	135	6	77	46	-18	167	21
1984 M	166	123	19	135	7	62	36	-43	172	23
1984 J	163	121	13	135	6	56	34	-50	167	15
1984 J	137	101	5	135	7	54	33	-1	163	13
1984 A	166	130	26	128	3	170	101	27	168	14
1984 S	143	113	8	126	0	104	61	-15	171	12
1984 O	155	122	0	127	-1	151	86	28	176	13
1984 N	178	140	20	127	-2	102	58	-20	176	9
1984 D	208	164	39	127	-2	98	58	-36	171	6
1985 J	214	166	47	129	-2	101	54	-38	186	12
1985 F	180	137	23	131	-2	57	29	-59	196	17
1985 M	205	156	27	132	-1	102	52	-11	194	19
1985 A	169	127	4	133	-1	80	40	-13	198	19
1985 M	193	144	18	134	-1	71	37	3	191	11
1985 J	167	125	3	135	0	55	29	-13	191	14
1985 J	134	101	-1	133	-1	40	22	-33	181	11
1985 A	139	112	-14	124	-3	109	70	-31	156	-7
1985 S	175	144	27	122	-4	122	80	31	152	-11
1985 O	195	159	30	122	-4	77	52	-40	149	-15
1985 N	180	148	5	122	-4	71	48	-17	148	-16
1985 D	259	209	28	124	-3	105	66	15	159	-7
1986 J	200	156	-6	129	0	55	35	-36	159	-15
1986 F	195	149	8	131	0	84	55	91	153	-22
1986 M	192	145	-7	132	0	41	27	-48	149	-23
1986 A	205	154	22	133	0	39	26	-36	151	-24
1986 M	218	163	13	134	0	32	18	-50	174	-9
1986 J	184	139	12	132	-2	17	10	-64	163	-15
1986 J	154	120	19	129	-3	31	19	-14	160	-11
1986 A	178	145	29	122	-1	25	17	-76	150	-4
1986 S	219	178	24	123	1	28	21	-74	138	-9
1986 O	216	175	10	124	1	27	20	-62	137	-8
1986 N	188	149	1	126	4	20	15	-70	137	-7
1986 D	227	177	-15	128	4	39	29	-57	136	-14

TABLE 4.11 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 11 NIMEXE 11		PRODUCTS OF THE MILLING INDUSTRY PRODUITS DE LA MINOTERIE								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	2	100	5	100	100	7	100	19
1981	115R	103R	2	112	12	93	76	-24	122	22
1982	143	115	12	125	12	95	73	-4	130	7
1983	153	117	2	131	5	109	81	11	134	3
1984	180	132	13	137	4	168	113	39	149	11
1985	196	142	8	138	1	168	108	-4	155	4
1986	203	155	9	131	-5	117	86	-21	137	-12
1980 1	99	102	11	97	3	98	104	57	94	16
1980 2	96	97	-5	99	4	106	106	-8	99	21
1980 3	96	97	-7	100	6	96	98	-3	99	19
1980 4	113	109	8	104	8	102	94	2	109	21
1981 1	92	86	-15	108	11	107	90	-14	119	27
1981 2	117	107	10	110	11	85	68	-36	125	26
1981 3	114	102	5	112	12	71	56	-42	125	27
1981 4	113	96	-12	118	14	91	76	-19	120	10
1982 1	132	108	25	122	14	92	71	-21	129	8
1982 2	156	126	18	124	12	91	69	2	132	5
1982 3	143	114	12	126	12	103	80	41	130	4
1982 4	148	115	20	129	9	95	73	-4	130	8
1983 1	147	113	5	131	7	79	62	-13	127	-1
1983 2	153	118	-7	131	5	89	66	-4	134	1
1983 3	151	116	1	131	4	97	72	-10	135	4
1983 4	161	121	6	133	3	170	125	71	136	5
1984 1	164	121	7	136	4	146	104	66	141	11
1984 2	188	138	17	136	4	136	93	41	146	9
1984 3	181	132	14	137	5	180	121	69	148	10
1984 4	184	134	11	137	3	210	135	8	156	15
1985 1	189	136	12	139	2	144	91	-12	158	12
1985 2	203	146	6	139	2	141	89	-5	158	8
1985 3	204	148	12	138	1	212	143	17	149	1
1985 4	195	143	7	137	-1	173	109	-19	158	1
1986 1	190	142	4	134	-4	103	71	-22	144	-9
1986 2	213	161	10	132	-5	105	78	-13	135	-14
1986 3	207	160	9	129	-6	113	87	-39	129	-13
1986 4	203	158	10	129	-6	148	106	-3	139	-12
1984 J	161	118	16	136	5	147	105	56	139	8
1984 F	161	118	5	136	4	169	119	111	142	11
1984 M	172	127	2	136	3	122	86	36	143	13
1984 A	179	132	21	135	3	142	98	56	146	11
1984 M	190	139	12	137	5	126	87	13	146	10
1984 J	195	143	19	136	4	140	96	60	146	6
1984 J	184	135	20	137	5	104	68	37	152	13
1984 A	183	134	15	137	4	282	192	113	147	7
1984 S	176	128	8	138	5	154	104	38	149	12
1984 O	188	137	11	137	4	294	195	74	151	13
1984 N	195	141	14	138	3	179	113	-24	158	16
1984 D	169	124	7	137	3	158	96	-16	165	20
1985 J	173	124	5	139	3	144	92	-13	157	13
1985 F	178	129	9	139	2	153	100	-17	154	9
1985 M	215	156	23	138	2	134	82	-4	163	14
1985 A	195	141	7	138	2	97	60	-38	160	10
1985 M	209	150	8	139	1	189	120	38	158	8
1985 J	204	147	3	139	2	136	87	-9	155	7
1985 J	224	161	20	139	1	137	86	27	158	4
1985 A	194	142	6	137	0	327	220	15	148	1
1985 S	193	140	9	138	0	175	121	17	144	-3
1985 O	206	150	9	137	0	165	101	-48	164	9
1985 N	184	135	-4	136	-1	167	102	-10	164	4
1985 D	196	144	16	136	0	185	125	30	149	-10
1986 J	186	138	12	134	-4	127	85	-7	150	-5
1986 F	199	149	16	133	-4	102	71	-29	145	-6
1986 M	186	139	-11	133	-3	79	58	-29	135	-17
1986 A	223	169	20	132	-5	115	83	38	138	-14
1986 M	198	149	-1	133	-4	112	84	-30	133	-16
1986 J	217	165	12	132	-5	90	67	-24	135	-13
1986 J	218	167	3	131	-6	104	80	-8	130	-18
1986 A	196	153	8	129	-6	120	96	-56	125	-15
1986 S	207	161	15	129	-6	114	86	-29	132	-8
1986 O	219	170	14	128	-6	150	109	8	137	-16
1986 N	182	142	5	129	-5	143	101	0	141	-14
1986 D	208	162	12	129	-5	150	108	-14	139	-6

TABLE 4.12 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 12 NIMEXE 12		OIL SEEDS AND OLEAGINOUS FRUIT GRAINES ET FRUITS OLEAGINEUX					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	12	100	9	100	100	-1	100	-1	
1981	139	120	20	116	16	113	88	-12	129	29	
1982	158	128	6	124	7	117	93	6	127	-2	
1983	234	171	34	137	11	112	81	-12	138	9	
1984	202	139	-19	146	6	138	78	-4	178	29	
1985	296	202	46	146	0	129	83	7	155	-13	
1986	306	212	5	145	-1	92	81	-2	114	-27	
1980 1	114	112	-5	102	10	107	109	10	98	4	
1980 2	60	59	-19	101	10	107	109	15	99	-5	
1980 3	64	68	-4	94	5	85	89	-6	95	-9	
1980 4	166	165	58	101	9	101	93	-20	108	9	
1981 1	184	160	43	115	13	113	92	-15	123	25	
1981 2	78	67	14	116	15	114	85	-22	134	36	
1981 3	113	97	42	117	24	93	68	-23	137	44	
1981 4	180	156	-5	116	15	130	104	12	125	16	
1982 1	163	133	-17	123	6	125	100	9	125	1	
1982 2	93	76	12	123	6	121	95	11	128	-4	
1982 3	143	120	24	120	2	100	77	14	129	-6	
1982 4	230	180	15	128	11	123	98	-5	126	0	
1983 1	222	165	24	134	10	121	99	-1	122	-2	
1983 2	172	128	69	135	10	103	80	-15	129	1	
1983 3	181	137	15	132	10	95	68	-11	140	8	
1983 4	363	254	41	143	12	131	79	-20	166	32	
1984 1	210	137	-17	153	14	150	83	-16	180	47	
1984 2	91	61	-53	150	11	135	73	-9	186	44	
1984 3	182	130	-5	139	5	115	66	-4	175	25	
1984 4	326	226	-11	144	1	146	85	8	172	4	
1985 1	350	228	66	153	0	163	95	14	173	-4	
1985 2	204	134	121	152	1	130	78	8	167	-10	
1985 3	220	159	22	138	-1	113	76	15	149	-15	
1985 4	411	289	28	142	-1	114	86	2	132	-24	
1986 1	426	280	23	152	-1	111	91	-4	123	-29	
1986 2	196	133	-1	148	-3	90	77	-2	117	-30	
1986 3	230	168	5	137	-1	76	68	-10	111	-25	
1986 4	366	262	-9	140	-2	89	86	0	103	-22	
1984 J	266	175	43	152	16	154	86	-19	179	48	
1984 F	207	133	-29	156	16	152	84	-17	182	49	
1984 M	156	104	-44	150	10	143	80	-13	179	44	
1984 A	127	85	-53	149	10	163	90	4	182	43	
1984 M	75	49	-56	151	13	129	69	4	188	48	
1984 J	71	47	-48	151	12	112	60	-32	189	43	
1984 J	64	43	-45	149	11	138	76	9	182	36	
1984 A	236	168	-1	140	8	117	66	0	178	29	
1984 S	244	179	11	136	2	90*	56*	-20*	161*	10*	
1984 O	420	295	28	143	-1	131	76	8	173	10	
1984 N	276	191	-27	144	2	145	85	10	170	4	
1984 D	282	192	-29	147	2	163	94	5	174	-1	
1985 J	271	178	2	152	0	200	117	36	171	-5	
1985 F	357	234	76	153	-2	134	78	-7	173	-5	
1985 M	421	272	162	155	3	156	89	12	174	-3	
1985 A	313	204	138	154	3	126	74	-17	170	-7	
1985 M	176	115	134	152	1	141	85	23	167	-11	
1985 J	122	83	77	148	-2	122	75	26	163	-14	
1985 J	135	93	117	145	-3	150	97	28	155	-15	
1985 A	207	153	-9	136	-3	97	67	2	144	-19	
1985 S	318	231	29	138	1	92	64	15	144	-11	
1985 O	440	320	9	137	-4	111	81	7	137	-21	
1985 N	369	260	36	142	-2	98	76	-11	130	-24	
1985 D	425	286	49	149	1	132	102	9	129	-26	
1986 J	407	270	52	151	-1	132	106	-9	124	-28	
1986 F	437	285	22	153	0	107	87	13	123	-29	
1986 M	434	285	4	153	-1	94	78	-13	120	-31	
1986 A	291	195	-4	150	-3	98	81	9	121	-29	
1986 M	153	106	-8	145	-5	95	83	-2	114	-32	
1986 J	145	99	20	146	-1	76	67	-11	114	-30	
1986 J	102	73	-22	140	-3	85	74	-23	115	-26	
1986 A	204	149	-2	137	1	65	59	-12	111	-23	
1986 S	385	281	21	137	0	77	71	11	109	-24	
1986 O	402	293	-9	137	0	62	60	-26	104	-24	
1986 N	308	223	-14	138	-2	96	92	22	104	-20	
1986 D	388	272	-5	143	-4	108	106	3	102	-21	

TABLE 4.13 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 15
NIMEXE 15ANIMAL AND VEGETABLE FATS AND OILS
GRAISSES ET HUILES (ANIMALES ET VEGETALES)

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	5	100	-6	100	100	0	100	-8
1981	111	102	1	109	9	103	89	-11	116	16
1982	123	109	7	114	4	113	99	12	114	-2
1983	153	127	17	120	6	116	98	-1	118	4
1984	228	137	8	166	38	175	94	-5	187	58
1985	228	139	1	164	-1	181	108	15	169	-10
1986	162	148	7	109	-34	98	110	2	89	-47
1980 1	105	101	10	104	2	101	96	14	105	0
1980 2	100	99	-1	101	-4	95	93	-8	102	-8
1980 3	97	99	5	98	-10	99	103	6	96	-15
1980 4	99	102	4	97	-10	108	109	-5	98	-9
1981 1	96	95	-7	101	-3	91	85	-12	108	3
1981 2	106	99	0	107	6	103	89	-4	116	13
1981 3	114	100	1	114	16	104	83	-20	125	30
1981 4	122	106	4	115	18	112	96	-12	117	19
1982 1	117	104	10	113	11	112	97	14	116	7
1982 2	129	113	14	114	7	114	98	11	116	0
1982 3	117	102	2	115	1	111	95	14	116	-7
1982 4	130	116	9	112	-2	116	107	11	109	-7
1983 1	128	115	11	111	-2	103	100	3	103	-11
1983 2	132	119	5	111	-3	106	99	0	107	-7
1983 3	149	126	23	119	3	113	95	0	120	3
1983 4	194	141	22	138	23	143	100	-6	143	31
1984 1	195	129	12	151	36	164	99	0	165	59
1984 2	213	128	7	167	50	159	85	-14	188	76
1984 3	241	140	11	173	46	183	89	-6	206	72
1984 4	269	158	12	171	24	196	102	1	193	35
1985 1	241	137	6	176	17	183	94	-6	195	19
1985 2	253	141	10	179	7	194	105	24	186	-2
1985 3	216	132	-5	163	-6	188	114	28	164	-20
1985 4	206	147	-7	140	-18	157	115	13	136	-29
1986 1	168	131	-4	128	-28	116	100	7	116	-41
1986 2	161	144	2	112	-37	104	112	7	93	-50
1986 3	146	142	7	103	-37	90	114	0	79	-52
1986 4	172	176	20	98	-30	83	114	-1	73	-46
1984 J	189	128	15	148	33	167	105	18	160	55
1984 F	192	127	11	152	36	159	95	4	166	60
1984 M	206	133	11	154	40	165	98	-17	168	63
1984 A	188	117	7	160	45	153	87	-11	176	65
1984 M	224	136	14	165	49	143	75	-30	190	81
1984 J	227	130	1	174	57	181	91	-1	199	80
1984 J	227	131	12	174	53	220	106	5	208	81
1984 A	243	142	11	172	48	178	86	-4	207	73
1984 S	254	146	10	174	39	151	75	-19	202	62
1984 O	279	163	5	171	29	210	106	-1	198	50
1984 N	273	159	14	172	25	188	98	-6	193	36
1984 D	256	151	17	170	19	191	102	13	188	20
1985 J	218	125	-2	174	18	171	88	-16	195	22
1985 F	238	135	7	176	16	180	93	-3	195	17
1985 M	266	149	12	178	15	199	101	3	197	17
1985 A	243	135	15	180	12	185	98	13	189	7
1985 M	257	142	5	181	10	198	107	42	186	-2
1985 J	258	146	12	177	1	200	110	20	182	-8
1985 J	237	138	6	172	-1	213	121	14	176	-15
1985 A	199	121	-14	164	-4	180	111	29	162	-22
1985 S	211	138	-6	153	-12	171	111	47	154	-24
1985 O	211	145	-11	145	-15	168	118	11	143	-28
1985 N	197	143	-10	139	-19	128	95	-3	135	-30
1985 D	208	153	1	136	-20	174	132	30	132	-30
1986 J	182	138	10	132	-24	120	98	12	122	-37
1986 F	166	129	-5	129	-27	117	100	8	117	-40
1986 M	156	127	-14	122	-31	110	102	1	108	-45
1986 A	168	145	8	116	-36	107	107	9	101	-47
1986 M	150	136	-4	110	-39	98	107	0	92	-51
1986 J	164	149	2	110	-38	107	122	11	88	-52
1986 J	161	150	8	107	-37	98	118	-2	84	-53
1986 A	119	118	-3	101	-38	85	108	-3	79	-51
1986 S	159	159	16	100	-35	87	117	6	74	-52
1986 O	188	192	32	98	-32	91	122	4	74	-48
1986 N	155	159	11	98	-29	72	100	5	72	-47
1986 D	175	178	16	98	-28	87	119	-10	73	-45

TABLE 4.14 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 16 NIMEXE 16		PREPARATIONS OF MEAT, FISH, CRUSTACEANS OR MOLLUSCS PREPARATIONS DE VIAHNDES, POISSONS, CRUSTACES ET MOLLUSQUES									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	0	100	10	100	100	4	100	11	
1981	113	105	5	108	8	123	107	6	116	16	
1982	123	103	-1	119	10	119	99	-8	121	4	
1983	129	105	2	122	3	137	107	9	128	6	
1984	134	107	1	126	3	142	107	0	132	3	
1985	150	117	10	128	2	148	110	3	135	2	
1986	160	123	5	130	2	148	118	7	125	-7	
1980 1	96	97	3	99	14	86	89	16	97	16	
1980 2	100	100	1	100	13	95	95	7	100	13	
1980 3	99	98	0	101	8	101	102	3	99	8	
1980 4	107	106	-4	101	7	120	117	-1	103	9	
1981 1	93	90	-8	104	5	101	94	5	108	11	
1981 2	113	107	6	106	6	121	105	10	115	15	
1981 3	112	104	6	108	7	128	106	4	121	22	
1981 4	132	115	9	115	13	133	112	-4	119	16	
1982 1	109	93	3	117	13	106	90	-4	117	9	
1982 2	124	104	-2	118	12	107	90	-14	119	3	
1982 3	122	101	-3	120	12	125	103	-3	121	0	
1982 4	134	111	-4	121	6	139	111	-1	125	5	
1983 1	112	93	0	120	3	108	89	-1	122	4	
1983 2	124	102	-2	122	3	126	100	11	126	6	
1983 3	132	109	7	122	1	153	117	13	130	8	
1983 4	147	118	6	125	3	162	124	11	131	5	
1984 1	117	94	0	125	3	121	93	5	130	6	
1984 2	130	103	1	126	4	130	101	1	130	3	
1984 3	138	110	1	125	3	144	110	-6	131	1	
1984 4	154	121	3	127	2	169	124	0	137	4	
1985 1	131	104	11	127	2	141	100	8	141	8	
1985 2	146	114	11	128	2	147	108	7	137	6	
1985 3	154	119	8	129	3	155	116	6	134	2	
1985 4	169	131	9	128	1	151	117	-6	129	-5	
1986 1	142	110	6	129	2	123	101	0	122	-13	
1986 2	160	124	9	130	1	145	118	9	123	-10	
1986 3	157	121	2	130	0	165	133	15	125	-7	
1986 4	179	135	3	133	3	158	121	4	131	1	
1984 J	113	91	10	125	3	117	88	5	132	11	
1984 F	110	88	-5	124	5	120	93	5	130	5	
1984 M	127	102	-3	125	3	127	99	4	128	4	
1984 A	125	99	4	126	3	120	94	3	128	4	
1984 M	133	106	6	126	4	144	111	11	130	3	
1984 J	132	105	-6	126	4	127	98	-9	130	2	
1984 J	132	106	4	125	3	136	105	-9	130	0	
1984 A	137	109	3	126	3	157	120	0	131	0	
1984 S	146	116	-2	126	2	140	105	-10	133	2	
1984 O	160	126	9	127	4	179	131	3	137	4	
1984 N	167	132	6	127	0	182	134	-1	136	4	
1984 D	134	105	-8	129	3	147	108	-1	137	4	
1985 J	129	102	12	127	2	151	110	24	138	5	
1985 F	126	100	13	126	1	135	95	3	141	9	
1985 M	140	110	8	128	2	138	96	-2	144	12	
1985 A	130	102	3	128	1	130	94	1	137	7	
1985 M	158	124	17	128	1	152	110	-1	138	6	
1985 J	150	117	12	129	2	161	119	22	135	4	
1985 J	162	125	18	130	4	181	132	26	137	6	
1985 A	144	112	3	129	3	144	109	-9	133	1	
1985 S	155	121	4	129	2	139	107	2	131	-2	
1985 O	168	132	5	127	0	170	130	-1	131	-4	
1985 N	172	133	1	129	2	137	105	-21	130	-4	
1985 D	166	128	23	129	1	146	115	7	127	-7	
1986 J	136	106	4	129	2	129	104	-6	125	-10	
1986 F	135	105	5	128	2	110	88	-8	126	-11	
1986 M	156	121	10	129	1	130	110	15	118	-18	
1986 A	155	121	19	128	0	143	121	28	119	-14	
1986 M	157	121	-2	130	2	129	103	-6	125	-10	
1986 J	168	129	11	130	1	162	129	8	125	-7	
1986 J	159	122	-2	130	0	175	144	9	122	-11	
1986 A	141	110	-2	128	-1	149	124	14	120	-9	
1986 S	170	131	8	131	1	172	131	23	132	1	
1986 O	187	142	7	131	3	178	137	5	130	0	
1986 N	177	132	-1	134	4	163	125	19	131	0	
1986 D	174	130	2	133	3	132	101	-12	131	3	

TABLE 4.15 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 17 NIMEXE 17		SUGARS AND SUGAR CONFECTIONERY SUCRES ET SUCRERIES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	-4	100	7	100	100	-4	100	11
1981	109R	96R	-4	114	14	97	88	-12	110	10
1982	128	104	8	123	8	99	89	1	111	1
1983	146	113	9	130	5	92	81	-9	114	3
1984	168	127	12	133	3	121	102	26	119	4
1985	166	124	-2	134	1	107	89	-12	120	1
1986	162	118	-5	137	2	118	104	17	114	-5
1980 1	94	97	10	96	4	89	94	10	95	8
1980 2	113	114	-4	99	6	102	105	-13	98	7
1980 3	102	101	-1	101	12	108	107	-10	101	14
1980 4	93	89	-14	104	7	116	110	-12	106	16
1981 1	98	90	-8	109	14	94	84	-11	112	18
1981 2	102	91	-20	112	13	97	86	-17	112	14
1981 3	95	82	-18	116	15	87	79	-26	109	8
1981 4	107	90	1	118	14	94	88	-20	107	1
1982 1	111	93	4	119	9	117	106	26	110	-2
1982 2	148	124	36	119	6	98	90	4	109	-3
1982 3	117	93	13	126	9	85	76	-4	112	2
1982 4	132	103	14	128	8	96	85	-4	113	6
1983 1	128	100	8	128	8	86	79	-25	108	-2
1983 2	163	127	2	129	8	75	67	-26	112	3
1983 3	137	106	14	129	2	82	69	-9	118	5
1983 4	158	119	16	133	4	127	108	27	118	4
1984 1	168	127	27	132	3	124	105	32	118	9
1984 2	162	123	-3	132	2	115	97	44	119	7
1984 3	161	121	13	133	4	116	98	41	119	1
1984 4	190	141	19	134	1	128	107	0	119	1
1985 1	152	116	-8	131	-1	108	91	-13	118	0
1985 2	167	125	1	134	2	108	90	-7	121	2
1985 3	163	122	1	134	0	92	76	-23	121	2
1985 4	181	133	-6	136	1	121	102	-5	119	-1
1986 1	168	124	7	136	4	134	116	27	116	-2
1986 2	175	128	3	137	2	124	107	19	116	-4
1986 3	153	112	-8	137	2	112	98	30	114	-6
1986 4	151	110	-18	138	1	125	115	13	109	-8
1984 J	165	126	29	131	2	134	114	23	118	8
1984 F	159	119	20	133	4	116	98	30	119	10
1984 M	179	136	33	131	2	122	103	47	118	10
1984 A	147	112	0	132	3	108	91	87	119	8
1984 M	172	131	3	131	3	106	88	36	120	8
1984 J	168	127	-10	132	2	130	110	26	118	4
1984 J	156	118	14	132	3	99*	84*	168*	118*	2*
1984 A	147	110	-2	134	5	148	125	63	118	0
1984 S	179	134	30	134	3	101	85	-15	119	1
1984 O	208	155	39	134	2	114	95	-20	120	3
1984 N	202	151	21	134	1	158	133	28	119	0
1984 D	160	118	-2	135	2	113	95	-5	120	0
1985 J	127	95	-25	134	3	102	88	-23	117	-1
1985 F	157	122	2	129	-3	122	106	8	116	-3
1985 M	172	132	-3	130	-1	98	81	-22	122	3
1985 A	150	112	1	134	1	116	97	6	120	1
1985 M	175	130	-1	135	3	119	99	12	121	1
1985 J	177	132	4	134	1	90	74	-33	122	4
1985 J	180	135	14	134	1	140	114	35	123	4
1985 A	153	115	5	133	-1	85	71	-43	119	1
1985 S	157	117	-13	134	0	50*	41*	-51*	121*	1*
1985 O	174	127	-18	137	3	159	133	40	119	0
1985 N	159	119	-21	133	-1	125	106	-20	119	0
1985 D	210	153	29	138	2	79	67	-29	117	-2
1986 J	177	133	41	133	-1	139	120	36	116	0
1986 F	176	129	6	136	5	130	112	6	117	1
1986 M	152	110	-17	138	6	133	116	44	115	-6
1986 A	174	127	13	137	2	152	132	36	115	-4
1986 M	172	126	-3	137	2	125	107	9	117	-3
1986 J	180	131	-1	137	3	96	83	12	116	-5
1986 J	169	124	-8	136	2	129	111	-3	117	-5
1986 A	128	93	-19	138	4	94	83	13	114	-5
1986 S	162	119	1	136	2	113	101	144	112	-7
1986 O	169	123	-3	137	0	76	69	-48	110	-8
1986 N	155	112	-6	138	3	119	109	3	110	-8
1986 D	130	94	-39	139	1	179	167	149	107	-8

TABLE 4.16 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 18 NIMEXE 18		COCOA AND COCOA PREPARATIONS CACAO ET SES PREPARATIONS					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-1	100	2	100	100	7	100	-14	
1981	97	100	0	97	-3	87	101	1	87	-13	
1982	114	110	9	103	7	96	108	7	90	3	
1983	121	114	4	106	3	93	98	-8	94	5	
1984	158	128	12	124	17	143	111	13	129	37	
1985	203	149	17	137	10	162	112	1	145	12	
1986	183	142	-5	129	-5	131	110	-1	119	-18	
1980 1	107	107	7	101	1	114	103	-3	111	-6	
1980 2	101	102	2	100	3	97	91	-1	107	-9	
1980 3	101	102	12	100	2	91	98	26	94	-20	
1980 4	108	108	-5	100	1	97	109	11	90	-19	
1981 1	85	88	-17	97	-4	96	109	5	89	-20	
1981 2	85	90	-12	95	-5	82	95	4	86	-20	
1981 3	89	93	-9	96	-3	70	81	-17	86	-8	
1981 4	112	113	5	99	-1	99	115	6	86	-4	
1982 1	110	107	22	103	6	106	116	7	92	3	
1982 2	106	104	16	102	8	93	100	6	93	7	
1982 3	102	99	6	104	8	85	96	19	83	3	
1982 4	128	123	9	104	5	101	118	3	86	0	
1983 1	116	113	5	103	0	94	112	-4	84	-9	
1983 2	116	113	9	103	0	79	89	-12	89	-3	
1983 3	116	109	11	107	3	84	84	-12	100	13	
1983 4	155	141	14	110	6	114	109	-7	104	22	
1984 1	139	117	4	118	15	148	126	13	118	41	
1984 2	132	109	-4	121	18	122	98	11	125	40	
1984 3	147	117	7	126	17	125	93	11	134	34	
1984 4	202	155	10	130	18	177	127	16	139	33	
1985 1	204	153	30	134	13	174	123	-3	142	20	
1985 2	182	133	22	137	14	167	112	15	149	19	
1985 3	190	138	18	138	10	138	94	0	147	10	
1985 4	239	173	12	138	6	169	119	-6	142	2	
1986 1	185	137	-11	135	1	167	127	3	132	-7	
1986 2	169	128	-3	131	-4	133	108	-4	124	-17	
1986 3	163	128	-7	127	-8	99	89	-5	112	-24	
1986 4	216	173	0	125	-9	126	118	-1	106	-25	
1984 J	119	104	-5	115	11	127	114	18	112	34	
1984 F	141	119	11	119	14	163	136	10	120	42	
1984 M	155	129	7	120	18	155	128	11	121	45	
1984 A	129	108	-3	119	17	134	111	21	121	39	
1984 M	138	114	6	121	19	114	91	0	126	42	
1984 J	128	106	-13	121	17	120	92	11	130	40	
1984 J	116	93	12	125	20	119	91	58	131	36	
1984 A	138	111	2	124	16	116	87	-5	133	36	
1984 S	187	147	9	127	17	139	102	0	137	33	
1984 O	202	156	3	129	18	182	130	20	140	37	
1984 N	227	175	19	130	17	180	129	21	140	35	
1984 D	177	134	8	132	19	169	122	8	138	29	
1985 J	183	139	34	131	14	171	123	8	139	24	
1985 F	205	153	28	134	13	172	122	-10	141	18	
1985 M	225	166	29	135	12	179	123	-4	146	20	
1985 A	176	131	21	135	13	180	121	9	148	23	
1985 M	191	139	22	138	14	176	118	30	150	19	
1985 J	178	129	22	138	14	145	98	6	148	14	
1985 J	176	128	37	138	11	132	89	-2	148	13	
1985 A	156	114	3	137	11	135	91	5	148	11	
1985 S	237	172	17	138	8	147	101	-1	146	7	
1985 O	268	192	23	140	8	165	114	-13	146	4	
1985 N	217	159	-9	137	5	181	129	1	140	0	
1985 D	231	168	25	138	4	161	114	-6	141	2	
1986 J	186	137	-2	136	4	180	132	7	136	-2	
1986 F	193	143	-7	135	1	183	140	15	130	-8	
1986 M	175	130	-22	134	-1	138	107	-13	129	-12	
1986 A	184	138	5	133	-1	160	126	4	126	-15	
1986 M	158	120	-14	132	-4	120	97	-17	123	-18	
1986 J	164	127	-1	129	-7	121	99	2	121	-18	
1986 J	130	102	-20	128	-7	86	73	-18	118	-20	
1986 A	139	110	-4	126	-8	90	80	-12	112	-24	
1986 S	221	173	1	127	-8	122	113	12	109	-26	
1986 O	249	198	3	126	-10	141	130	15	108	-26	
1986 N	210	167	5	126	-8	122	115	-11	106	-24	
1986 D	188	153	-8	123	-11	114	110	-4	104	-26	

TABLE 4.17 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 19 NIMEXE 19		PREPARATIONS OF CEREALS, FLOUR OR STARCH PREPARATIONS A BASE DE CEREALES, DE FARINES, OU D'AMIDONS								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	8	100	8	100	100	5	100	5
1981	121	112	12	108	8	117	103	3	114	13
1982	133	115	3	116	7	135	111	7	122	7
1983	142	117	2	122	5	143	112	1	128	5
1984	168	132	13	127	5	167	118	5	142	11
1985	192	143	9	134	5	190	128	9	148	4
1986	214	156	9	138	3	220	149	17	147	-1
1980 1	95	98	14	97	7	99	104	10	96	0
1980 2	97	98	3	99	9	103	105	2	98	3
1980 3	102	102	15	100	9	100	98	8	103	8
1980 4	108	104	2	104	9	98	94	2	104	9
1981 1	109	103	5	105	9	110	101	-3	109	13
1981 2	119	111	13	107	8	113	100	-5	113	15
1981 3	112	104	2	108	7	114	99	2	116	12
1981 4	133	119	14	112	8	123	106	12	117	13
1982 1	126	110	7	114	8	134	111	10	122	12
1982 2	132	116	4	114	7	146	122	22	120	6
1982 3	123	106	2	116	8	129	105	6	123	6
1982 4	141	118	0	119	7	131	106	0	124	7
1983 1	127	106	-4	120	6	130	105	-5	124	2
1983 2	143	119	3	120	5	150	120	-2	125	4
1983 3	139	115	8	121	4	138	106	1	130	6
1983 4	167	134	14	124	4	156	117	11	134	8
1984 1	149	120	14	124	3	158	114	9	140	12
1984 2	163	130	9	126	5	170	122	2	140	12
1984 3	163	128	11	127	5	155	107	1	145	11
1984 4	202	154	14	132	6	184	127	8	145	9
1985 1	182	137	14	132	7	175	117	3	150	7
1985 2	185	141	8	132	5	196	133	9	148	6
1985 3	185	138	8	134	5	185	125	16	149	3
1985 4	217	158	3	138	4	204	138	9	148	2
1986 1	197	142	4	138	4	209	140	19	150	0
1986 2	212	155	10	137	4	233	161	21	145	-2
1986 3	209	153	11	137	2	207	142	14	146	-2
1986 4	238	171	9	139	1	230	156	13	148	0
1984 J	128	104	13	123	3	146	104	12	141	14
1984 F	152	122	17	124	4	163	117	18	140	12
1984 M	168	135	12	124	3	167	120	-1	139	11
1984 A	166	132	21	125	3	165	121	4	137	9
1984 M	163	130	6	126	6	185	132	11	140	13
1984 J	160	127	1	126	5	161	113	-9	142	14
1984 J	153	122	18	126	6	155	108	-4	144	14
1984 A	151	119	7	127	5	156	108	6	144	10
1984 S	184	143	10	129	5	154	107	3	145	10
1984 O	219	168	16	131	6	198	136	24	146	12
1984 N	216	163	13	133	7	190	130	-9	146	9
1984 D	172	131	14	132	6	164	115	17	144	6
1985 J	165	125	20	132	7	166	111	7	149	6
1985 F	180	136	12	132	7	163	110	-6	149	6
1985 M	201	151	12	133	7	196	130	8	151	9
1985 A	183	138	4	132	6	196	132	9	149	9
1985 M	195	148	14	132	4	206	140	6	147	5
1985 J	178	135	6	132	5	186	126	11	148	4
1985 J	185	139	14	133	5	199	134	25	148	3
1985 A	161	121	2	133	5	164	112	4	147	2
1985 S	208	154	7	136	5	193	128	20	150	4
1985 O	226	165	-2	137	5	209	141	4	148	2
1985 N	215	155	-5	139	4	194	130	0	149	2
1985 D	210	154	17	137	4	208	142	24	147	2
1986 J	189	138	11	137	4	204	137	24	149	0
1986 F	196	142	4	138	5	200	132	20	152	2
1986 M	204	147	-3	139	4	221	149	15	148	-2
1986 A	223	162	17	137	4	254	174	32	146	-2
1986 M	205	150	1	137	4	216	148	6	146	-1
1986 J	209	154	14	136	3	231	161	27	144	-3
1986 J	199	146	5	136	3	210	147	10	143	-4
1986 A	180	132	9	136	3	173	119	7	145	-1
1986 S	249	181	18	138	1	238	159	24	149	-1
1986 O	266	191	16	139	1	257	172	22	150	1
1986 N	233	167	8	139	0	214	145	11	148	0
1986 D	215	156	1	138	1	219	151	6	145	-1

TABLE 4.18 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 20 NIMEXE 20		PREPARATIONS OF VEGETABLES, FRUIT ETC PREPARATIONS DE LEGUMES, DE FRUITS ETC									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	8	100	1	100	100	1	100	5	
1981	120	112	12	107	7	118	102	2	116	16	
1982	138	114	2	121	13	129	97	-5	133	15	
1983	155	123	8	126	4	141	101	4	141	5	
1984	179	130	6	138	9	166	100	-1	167	19	
1985	186	133	2	140	2	177	95	-5	187	12	
1986	187	143	8	131	-6	149	116	22	129	-31	
1980 1	102	103	8	99	2	101	105	9	96	4	
1980 2	99	99	7	100	-1	103	103	-3	101	6	
1980 3	95	95	14	100	0	96	96	-1	100	5	
1980 4	106	105	3	101	2	101	98	0	103	6	
1981 1	107	107	4	101	2	110	104	-1	106	10	
1981 2	120	117	18	103	3	123	108	5	114	14	
1981 3	117	107	12	110	10	118	97	2	122	21	
1981 4	134	117	12	115	14	121	98	0	123	19	
1982 1	133	112	5	118	17	125	98	-6	128	21	
1982 2	143	117	0	122	18	137	103	-4	133	16	
1982 3	126	102	-5	124	13	128	95	-2	135	11	
1982 4	149	122	5	122	6	125	90	-8	138	13	
1983 1	141	114	1	124	4	127	95	-3	134	5	
1983 2	151	120	3	125	3	141	103	-1	138	4	
1983 3	150	120	17	125	1	155	108	14	143	6	
1983 4	180	138	13	130	7	143	97	8	148	7	
1984 1	174	131	15	134	8	156	101	7	155	15	
1984 2	180	129	8	139	11	172	108	5	160	16	
1984 3	159	115	-4	139	11	171	99	-9	174	22	
1984 4	202	144	4	140	8	165	91	-6	181	23	
1985 1	190	133	2	143	7	185	95	-6	194	26	
1985 2	205	145	12	142	2	197	100	-7	197	23	
1985 3	167	120	5	139	0	168	92	-7	183	5	
1985 4	183	133	-7	137	-2	157	92	1	171	-6	
1986 1	170	126	-5	135	-6	150	102	7	147	-24	
1986 2	205	157	8	131	-8	152	114	14	133	-32	
1986 3	184	142	18	130	-7	144	120	30	120	-34	
1986 4	190	146	9	130	-5	153	129	40	119	-31	
1984 J	168	127	22	132	8	160	103	8	154	15	
1984 F	167	126	21	133	7	157	100	15	156	16	
1984 M	189	138	3	137	10	152	99	-2	154	15	
1984 A	180	130	11	138	10	170	109	11	156	15	
1984 M	187	135	13	139	11	170	107	4	158	15	
1984 J	172	123	0	140	12	176	106	0	166	18	
1984 J	166	120	5	139	11	185	110	-4	169	20	
1984 A	156	112	-4	140	13	181	103	-8	175	22	
1984 S	156	113	-13	138	9	149	83	-16	179	24	
1984 O	217	155	13	140	9	169	92	2	183	25	
1984 N	204	145	4	141	7	163	91	-12	179	22	
1984 D	185	132	-4	140	6	163	89	-9	182	22	
1985 J	176	124	-3	143	8	186	98	-5	190	23	
1985 F	186	131	4	142	7	172	87	-13	197	26	
1985 M	207	144	4	143	5	198	101	2	197	28	
1985 A	201	140	8	143	4	194	97	-11	200	28	
1985 M	217	156	16	140	1	201	103	-4	196	24	
1985 J	197	139	13	142	2	195	100	-6	194	17	
1985 J	194	137	14	142	2	197	104	-5	190	12	
1985 A	149	108	-4	138	-1	159	89	-14	179	2	
1985 S	159	115	3	138	-1	148	83	0	179	0	
1985 O	190	137	-11	138	-1	163	93	1	175	-4	
1985 N	181	132	-9	137	-3	148	86	-6	173	-4	
1985 D	178	131	-1	136	-3	161	97	8	166	-9	
1986 J	177	131	6	135	-5	176	118	20	150	-21	
1986 F	168	124	-5	135	-5	139	93	7	149	-24	
1986 M	166	124	-14	135	-6	134	94	-6	142	-28	
1986 A	199	151	8	132	-8	160	112	15	143	-29	
1986 M	219	168	8	130	-7	142	105	3	135	-31	
1986 J	198	153	10	130	-9	154	125	25	123	-37	
1986 J	203	159	16	128	-10	161	133	28	121	-36	
1986 A	164	126	17	131	-5	142	118	33	120	-33	
1986 S	184	141	22	131	-5	128	108	31	118	-34	
1986 O	205	157	14	131	-6	153	130	39	118	-33	
1986 N	173	133	1	130	-5	149	120	39	124	-28	
1986 D	190	148	13	129	-5	156	137	42	114	-31	

TABLE 4.19 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 22 BEVERAGES, SPIRITS AND VINEGAR
 NIMEXE 22 BOISSONS, LIQUIDES ALCOOLIQUES ET VINAIGRES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	4	100	100	-2	100	11
1981	112	106	5	106	6	107	96	-4	112	12
1982	121	106	1	114	7	114	95	-1	120	7
1983	129	110	4	117	3	115	93	-2	124	3
1984	143	120	8	120	2	119	95	2	126	2
1985	167	130	8	129	8	126	96	2	130	4
1986	175	132	2	132	2	120	93	-3	129	-1
1980 1	91	93	7	98	3	95	101	6	94	11
1980 2	96	97	-7	99	2	82	85	-9	97	10
1980 3	92	93	-2	99	4	87	88	-3	99	9
1980 4	123	119	7	103	6	143	133	3	107	14
1981 1	105	100	7	105	8	98	90	-11	109	16
1981 2	107	102	6	105	5	83	76	-11	110	14
1981 3	102	98	5	105	6	95	85	-3	112	13
1981 4	132	120	1	110	6	144	125	-6	115	7
1982 1	110	99	-1	111	6	111	96	7	116	6
1982 2	118	103	1	114	9	88	74	-2	119	8
1982 3	111	98	0	114	8	100	83	-3	121	9
1982 4	143	125	4	115	5	157	127	2	124	8
1983 1	112	97	-2	116	4	103	85	-12	122	6
1983 2	119	102	-1	117	2	94	77	4	123	4
1983 3	122	105	7	116	3	104	84	2	124	2
1983 4	163	138	11	119	3	160	128	0	126	2
1984 1	112	94	-3	120	3	109	86	2	127	4
1984 2	134	113	11	119	2	109	87	13	126	2
1984 3	139	118	12	118	1	111	90	6	123	0
1984 4	187	153	11	122	3	146	115	-10	127	1
1985 1	142	113	21	126	5	112	89	4	125	-1
1985 2	167	130	15	129	8	116	86	-1	134	7
1985 3	155	121	3	129	9	122	93	4	131	6
1985 4	206	156	2	132	8	153	116	1	131	3
1986 1	147	110	-3	134	7	117	92	3	128	2
1986 2	169	126	-3	134	4	109	83	-4	131	-2
1986 3	165	126	4	131	2	113	88	-6	129	-1
1986 4	218	167	7	131	-1	142	112	-4	127	-3
1984 J	110	93	-1	118	3	117	92	9	128	4
1984 F	101	84	-5	120	4	96	75	5	127	3
1984 M	126	105	-4	120	4	116	92	-7	126	4
1984 A	124	104	11	119	2	95	76	-3	126	2
1984 M	140	117	14	119	2	139	111	40	125	2
1984 J	140	118	8	118	2	93	74	0	126	3
1984 J	146	124	13	118	0	141	115	37	123	0
1984 A	129	111	14	117	2	100	82	0	123	-1
1984 S	141	118	10	119	2	90	73	-17	124	1
1984 O	176	146	14	120	2	137	109	-8	125	2
1984 N	198	163	16	122	3	157	123	-3	128	3
1984 D	187	150	4	125	5	145	112	-18	129	0
1985 J	111	92	-2	121	2	102	84	-9	122	-4
1985 F	139	112	33	125	4	107	84	12	127	0
1985 M	176	136	30	129	7	127	100	9	127	1
1985 A	162	126	21	129	8	139	103	37	135	7
1985 M	162	127	8	128	7	103	77	-30	134	7
1985 J	178	138	17	129	9	104	78	6	134	6
1985 J	181	141	14	129	9	154	117	1	132	7
1985 A	131	103	-7	128	9	105	80	-2	131	6
1985 S	154	118	0	130	9	108	84	15	129	4
1985 O	192	146	0	132	10	143	111	1	129	3
1985 N	202	152	-7	133	9	154	116	-5	133	4
1985 D	225	170	13	132	6	161	122	9	132	2
1986 J	140	106	15	132	9	107	83	-1	129	6
1986 F	142	106	-5	134	7	107	85	0	127	0
1986 M	159	117	-14	136	5	137	108	8	128	0
1986 A	168	124	-1	136	5	113	86	-17	132	-3
1986 M	157	117	-8	135	6	99	75	-2	132	-2
1986 J	181	137	-1	133	3	114	87	12	131	-2
1986 J	194	147	4	132	3	131	101	-13	130	-2
1986 A	138	106	3	131	2	100	76	-5	131	0
1986 S	161	125	5	130	0	109	86	3	127	-2
1986 O	207	159	9	131	-1	131	105	-6	126	-3
1986 N	229	176	15	131	-1	132	107	-8	123	-7
1986 D	218	166	-2	131	-1	162	123	1	132	0

TABLE 4.20 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 23 NIMEXE 23		RESIDUES AND WASTE FROM THE FOOD INDUSTRIES RESIDUS ET DECHETS DES INDUSTRIES ALIMENTAIRES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	-3	100	7	100	100	9	100	8
1981	123	106	6	117	17	127	103	2	124	24
1982	139	114	8	122	5	137	110	7	125	1
1983	151	112	-2	135	10	168	124	13	136	9
1984	172	124	11	138	3	157	109	-12	143	5
1985	173	136	9	127	-8	138	121	11	114	-21
1986	172	143	5	121	-5	132	128	6	103	-10
1980 1	99	101	-13	98	8	94	95	5	99	11
1980 2	90	90	-12	99	5	105	107	16	99	5
1980 3	85	85	-5	99	6	97	101	14	96	2
1980 4	117	114	-3	103	9	105	98	1	107	13
1981 1	116	103	2	113	15	117	97	2	121	22
1981 2	115	97	7	119	19	131	103	-3	127	29
1981 3	109	90	6	121	22	111	88	-14	127	33
1981 4	145	126	11	115	12	145	120	23	120	12
1982 1	134	110	7	123	8	129	104	8	124	2
1982 2	138	112	16	123	4	139	111	7	125	-1
1982 3	120	99	9	122	1	141	112	28	126	-1
1982 4	159	132	5	120	5	139	112	-7	123	3
1983 1	135	106	-3	128	4	162	130	25	124	0
1983 2	128	99	-11	130	5	153	120	8	128	2
1983 3	142	105	7	134	10	164	120	7	137	9
1983 4	195	136	3	144	20	195	126	12	156	26
1984 1	182	121	15	150	17	177	110	-16	160	29
1984 2	160	111	12	145	11	167	114	-5	147	15
1984 3	150	110	5	136	1	142	105	-12	135	-2
1984 4	210	164	21	128	-11	141	108	-14	130	-16
1985 1	183	136	12	135	-10	154	117	6	132	-18
1985 2	160	124	12	130	-10	129	110	-3	117	-21
1985 3	152	125	13	122	-10	130	124	18	105	-22
1985 4	196	160	-2	123	-4	138	132	22	105	-20
1986 1	169	136	0	124	-8	124	116	0	107	-19
1986 2	159	129	5	123	-5	137	130	18	105	-10
1986 3	176	149	19	119	-3	135	135	8	100	-4
1986 4	184	157	-2	117	-4	131	131	-1	100	-4
1984 J	175	115	8	152	20	199	121	5	165	36
1984 F	186	125	29	150	16	188	117	-21	161	29
1984 M	184	125	9	148	16	143	93	-28	154	23
1984 A	167	113	16	147	15	192	127	3	151	19
1984 M	170	118	17	144	11	157	106	-14	148	16
1984 J	142	100	3	142	9	151	108	-6	141	8
1984 J	147	105	16	140	7	138	100	2	138	4
1984 A	151	112	-4	135	2	158	117	-15	135	-1
1984 S	150	113	4	133	-5	131	99	-20	132	-8
1984 O	203	158	28	129	-9	144	110	-16	131	-12
1984 N	218	173	18	126	-12	132	101	-18	130	-17
1984 D	209	163	20	128	-12	147	113	-8	130	-20
1985 J	186	138	20	135	-12	193	146	21	132	-20
1985 F	182	133	7	136	-9	138	104	-11	132	-18
1985 M	182	136	9	134	-10	130	99	7	131	-15
1985 A	184	140	24	131	-11	128	106	-16	121	-20
1985 M	161	124	5	130	-10	130	111	5	117	-21
1985 J	136	107	6	127	-10	127	113	5	112	-20
1985 J	154	125	19	124	-12	135	126	26	107	-23
1985 A	139	115	2	121	-10	132	129	10	102	-24
1985 S	163	135	19	121	-9	124	117	19	106	-20
1985 O	197	163	3	121	-6	123	118	7	104	-20
1985 N	192	158	-9	122	-3	138	132	30	105	-20
1985 D	201	161	-1	125	-2	154	146	29	105	-19
1986 J	180	144	5	125	-7	139	130	-11	107	-19
1986 F	168	135	1	124	-9	109	101	-3	108	-19
1986 M	158	128	-6	124	-7	124	118	18	105	-20
1986 A	188	152	8	124	-6	152	141	33	108	-11
1986 M	147	120	-3	122	-6	129	125	12	104	-11
1986 J	142	116	9	122	-5	129	124	10	104	-7
1986 J	144	121	-3	119	-3	145	143	13	101	-5
1986 A	140	117	2	120	-1	129	130	1	100	-3
1986 S	244	208	54	118	-3	131	131	12	100	-5
1986 O	189	160	-2	119	-2	143	143	21	100	-4
1986 N	177	152	-3	116	-4	120	119	-10	101	-4
1986 D	184	158	-2	117	-6	131	132	-10	100	-5

TABLE 4.21 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 25 NIMEXE 25		SALT; SULPHUR; EARTHS AND STONE; PLASTERING MATERIALS, LIME AND CEMENT SEL; SOUFRE; TERRES ET PIERRES; PLATRES, CHAUX ET CEMENTS								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	15	100	100	2	100	25
1981	109	95	-5	115	15	113	88	-12	128	28
1982	115	91	-4	127	10	113	82	-7	139	9
1983	125	94	4	133	5	117	83	2	142	2
1984	139	99	5	141	6	132	84	1	157	11
1985	143	97	-2	148	5	138	83	-2	167	6
1986	142	95	-2	150	1	108	76	-7	141	-16
1980 1	93	97	24	96	13	85	92	9	92	19
1980 2	107	108	-4	99	15	98	96	2	102	25
1980 3	100	100	-7	101	16	104	103	2	101	25
1980 4	102	99	-14	104	16	106	101	-8	104	29
1981 1	87	78	-19	111	15	98	85	-8	116	26
1981 2	116	101	-6	114	15	119	93	-3	128	25
1981 3	109	93	-6	117	16	122	90	-13	136	35
1981 4	118	100	1	119	14	111	85	-16	131	25
1982 1	101	81	4	125	12	118	86	2	137	18
1982 2	124	98	-3	126	11	114	84	-10	137	7
1982 3	116	90	-3	128	10	105	75	-17	140	3
1982 4	117	91	-9	129	9	114	81	-5	142	8
1983 1	109	83	2	132	6	111	79	-8	140	2
1983 2	131	99	0	133	5	122	87	4	140	2
1983 3	128	97	7	133	3	124	87	16	142	1
1983 4	134	100	10	134	4	128	89	10	144	2
1984 1	129	92	12	140	6	127	84	5	152	8
1984 2	147	105	7	140	5	134	88	1	152	9
1984 3	140	99	3	141	7	128	81	-7	159	11
1984 4	146	103	3	142	6	145	87	-1	166	15
1985 1	126	84	-9	150	7	131	74	-11	176	16
1985 2	156	107	1	147	5	153	89	1	172	13
1985 3	143	97	-2	148	5	129	79	-3	164	4
1985 4	147	99	-4	149	5	127	81	-7	156	-6
1986 1	127	83	-1	152	2	103	69	-8	151	-14
1986 2	156	104	-3	150	2	116	81	-9	144	-16
1986 3	139	92	-5	150	2	107	78	-1	137	-16
1986 4	147	99	0	149	0	106	79	-3	134	-14
1984 J	120	86	5	140	8	125	83	-1	152	7
1984 F	122	87	21	140	5	121	80	33	153	8
1984 M	147	105	10	140	5	133	88	-7	150	9
1984 A	146	105	14	139	4	121	81	-1	148	5
1984 M	146	105	4	139	5	145	95	13	153	12
1984 J	149	106	3	140	6	136	88	-7	154	9
1984 J	132	94	1	141	6	143	94	12	153	9
1984 A	144	103	19	140	6	115	72	-7	160	12
1984 S	144	101	-9	143	8	126	77	-23	164	14
1984 O	151	107	8	142	6	155	94	1	166	16
1984 N	156	109	8	143	6	156	94	11	166	15
1984 D	130	92	-8	142	6	124	75	-16	166	15
1985 J	109	73	-15	148	6	132	77	-7	171	13
1985 F	115	77	-12	151	7	123	70	-12	176	15
1985 M	153	102	-2	150	7	137	76	-14	180	20
1985 A	156	106	0	147	6	155	89	10	174	17
1985 M	157	108	3	145	4	147	86	-9	170	11
1985 J	156	106	-1	148	6	156	91	4	171	11
1985 J	149	101	7	148	5	136	82	-12	165	8
1985 A	129	88	-14	147	4	120	73	2	164	2
1985 S	152	102	1	148	4	131	80	4	164	0
1985 O	154	104	-3	149	5	117	74	-21	158	-5
1985 N	145	98	-11	148	4	133	85	-10	157	-5
1985 D	142	95	3	149	5	130	84	13	154	-7
1986 J	124	82	11	152	2	109	70	-9	156	-9
1986 F	127	84	10	152	1	95	63	-10	151	-14
1986 M	129	85	-17	152	2	106	73	-4	146	-19
1986 A	160	107	1	150	2	112	76	-15	147	-15
1986 M	147	98	-9	149	3	109	77	-11	141	-17
1986 J	160	106	1	151	2	128	90	-2	142	-17
1986 J	143	95	-5	150	2	118	84	2	140	-15
1986 A	124	82	-6	151	3	94	69	-6	136	-17
1986 S	149	100	-3	150	1	108	80	0	135	-17
1986 O	175	117	13	150	1	116	87	17	134	-15
1986 N	137	92	-6	149	0	107	80	-5	133	-15
1986 D	130	88	-7	148	-1	94	70	-17	134	-13

TABLE 4.22 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 26 NIMEXE 26		METALLIC ORES, SLAG AND ASH MINERAIS METALLURGIQUES, SCORIES ET CENDRES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	12	100	12	100	100	-5	100	18
1981	91	89	-11	102	2	108	97	-3	111	11
1982	82	84	-6	98	-4	105	91	-6	116	4
1983	100	90	8	111	13	117	94	4	125	8
1984	106	83	-8	128	15	136	101	8	134	7
1985	153	124	50	123	-4	144	108	7	133	-1
1986	128	118	-5	109	-12	109	103	-5	106	-20
1980 1	124	122	76	102	28	98	100	3	98	28
1980 2	108	105	12	103	15	108	108	8	101	20
1980 3	84	89	0	95	3	107	109	-2	99	13
1980 4	95	96	1	99	5	92	90	-18	103	12
1981 1	85	89	-27	95	-6	91	89	-11	102	4
1981 2	94	92	-12	102	-1	111	98	-9	112	12
1981 3	100	90	1	111	17	119	100	-8	119	20
1981 4	84	84	-12	99	1	110	99	10	111	8
1982 1	77	79	-11	98	3	108	95	7	113	11
1982 2	89	92	0	96	-6	112	97	-2	116	3
1982 3	80	83	-8	96	-13	112	96	-4	117	-1
1982 4	83	80	-5	103	3	90	77	-22	118	6
1983 1	86	87	10	99	1	97	81	-15	119	5
1983 2	100	93	0	108	12	126	100	4	125	8
1983 3	103	88	6	117	22	119	94	-2	127	8
1983 4	112	94	17	119	16	122	95	23	130	10
1984 1	107	82	-5	130	31	131	97	20	135	13
1984 2	112	89	-3	126	16	135	103	2	131	5
1984 3	101	77	-12	131	12	138	102	9	136	7
1984 4	110	88	-7	126	6	147	108	14	136	5
1985 1	113	86	4	132	1	138	99	2	139	3
1985 2	172	134	50	128	2	146	102	-1	143	9
1985 3	162	133	72	123	-6	138	101	-1	137	1
1985 4	152	133	52	114	-10	151	128	18	118	-13
1986 1	147	129	50	114	-13	112	97	-2	115	-17
1986 2	127	120	-11	106	-17	121	114	12	106	-26
1986 3	131	121	-9	109	-11	98	96	-5	102	-25
1986 4	110	105	-22	105	-8	108	106	-17	102	-14
1984 J	92	72	-18	128	36	144	107	31	135	17
1984 F	110	85	21	130	32	117	85	11	138	14
1984 M	119	90	-12	133	27	132	100	19	132	8
1984 A	99	77	-9	130	21	125	95	-9	131	4
1984 M	127	103	18	123	16	136	103	12	133	7
1984 J	110	89	-16	125	12	143	110	5	130	3
1984 J	116	89	-14	130	12	130	98	6	133	4
1984 A	97	72	-1	134	16	152	113	14	135	7
1984 S	91	70	-19	129	7	133	95	6	140	10
1984 O	125	95	-6	131	12	152	109	10	140	11
1984 N	104	85	-6	123	9	153	115	22	133	5
1984 D	102	82	-9	124	-3	135	101	12	134	-1
1985 J	88	69	-4	128	0	145	107	0	136	1
1985 F	115	88	4	131	1	128	91	7	141	2
1985 M	134	100	11	135	2	140	99	-1	141	7
1985 A	152	118	53	129	0	145	103	8	140	7
1985 M	184	143	39	129	5	149	102	-1	147	11
1985 J	180	142	60	127	2	143	100	-9	143	10
1985 J	174	139	55	125	-3	149	104	6	144	8
1985 A	140	118	63	119	-11	139	104	-8	134	-1
1985 S	174	142	102	123	-5	126	94	-1	134	-4
1985 O	165	139	45	119	-9	134	107	-2	125	-10
1985 N	152	138	62	110	-10	117	97	-15	120	-10
1985 D	139	123	50	113	-9	203	179	78	113	-16
1986 J	157	136	96	116	-9	111	94	-12	118	-13
1986 F	143	123	40	116	-11	122	106	16	115	-18
1986 M	140	128	28	110	-19	103	92	-7	111	-21
1986 A	125	116	-1	108	-17	124	113	9	110	-22
1986 M	127	118	-17	107	-17	130	125	23	104	-29
1986 J	130	125	-12	104	-18	111	105	5	105	-27
1986 J	145	137	-1	106	-15	115	112	8	103	-29
1986 A	116	105	-11	111	-7	81	79	-24	103	-23
1986 S	133	120	-15	111	-10	97	96	2	101	-25
1986 O	136	124	-11	110	-7	127	125	16	102	-19
1986 N	124	114	-18	109	0	87	87	-10	100	-17
1986 D	70	76	-38	92	-19	110	106	-40	103	-9

TABLE 4.23 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 27 NIMEXE 27		MINERAL FUELS ETC COMBUSTIBLES MINERAUX, ETC					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-3	100	35	100	100	-10	100	58	
1981	131	99	-1	132	32	121	86	-14	141	41	
1982	140	98	-1	144	9	125	81	-6	154	9	
1983	155R	107R	9	145	1	116	76	-7	153	-1	
1984	186	118	10	158	9	126	76	1	166	9	
1985	205	127	8	162	2	127	76	0	167	0	
1986	108	124	-2	87	-46	63	76	0	82	-51	
1980 1	101	108	-2	94	56	97	108	-3	90	79	
1980 2	102	101	-4	101	43	99	99	-8	99	69	
1980 3	94	96	-7	98	23	96	95	-11	101	48	
1980 4	108	101	-4	107	25	110	100	-16	110	48	
1981 1	122	102	-5	120	28	109	86	-20	126	40	
1981 2	117	89	-12	131	30	121	85	-14	142	42	
1981 3	139	100	4	139	41	127	84	-12	152	50	
1981 4	142	103	2	138	29	124	85	-15	145	32	
1982 1	132	95	-7	139	16	129	86	0	151	19	
1982 2	131	95	6	138	6	118	79	-7	149	6	
1982 3	133	92	-8	145	5	122	78	-7	157	3	
1982 4	140	93	-10	151	10	128	80	-6	160	10	
1983 1	153	108	13	142	2	116	76	-12	154	2	
1983 2	159	113	19	141	2	108	73	-8	147	-2	
1983 3	160	109	19	147	1	112	73	-6	154	-2	
1983 4	180	120	30	150	-1	125	79	-1	157	-2	
1984 1	192	126	17	153	8	123	77	1	160	4	
1984 2	171	111	-2	155	10	124	77	5	161	9	
1984 3	178	112	3	159	8	122	73	0	167	9	
1984 4	208	125	4	167	11	138	79	-1	176	12	
1985 1	258	148	18	174	14	137	75	-2	183	14	
1985 2	196	117	6	167	8	132	75	-3	176	10	
1985 3	186	119	7	156	-2	113	71	-2	159	-5	
1985 4	189	126	1	149	-10	124	82	5	151	-14	
1986 1	153	129	-13	119	-32	87	71	-5	123	-33	
1986 2	111	130	11	85	-49	64	78	5	82	-54	
1986 3	86	121	2	71	-54	51	82	15	63	-60	
1986 4	82	116	-9	71	-52	51	77	-6	66	-56	
1984 J	187	121	12	154	6	128	79	-14	163	5	
1984 F	186	121	20	153	7	120	75	18	161	4	
1984 M	203	134	18	151	9	119	76	4	157	5	
1984 A	170	112	6	152	9	123	77	13	158	7	
1984 M	181	117	-1	155	11	123	76	4	161	11	
1984 J	163	104	-10	157	10	126	77	-1	163	10	
1984 J	166	106	-8	158	9	116	70	-3	166	11	
1984 A	193	122	17	158	7	123	74	0	166	8	
1984 S	175	108	0	162	8	127	75	3	170	8	
1984 O	176	106	-3	166	12	130	74	3	175	13	
1984 N	225	135	3	166	12	131	75	3	175	12	
1984 D	225	135	11	167	10	153	87	-6	177	10	
1985 J	246	146	20	169	10	139	78	-1	179	10	
1985 F	257	147	21	175	14	131	72	-4	183	14	
1985 M	270	151	13	179	18	142	75	-1	189	20	
1985 A	193	113	2	171	12	128	71	-9	181	14	
1985 M	203	121	4	168	8	143	81	6	177	10	
1985 J	192	117	13	164	5	124	73	-6	171	5	
1985 J	183	116	10	158	0	110	68	-3	162	-3	
1985 A	187	122	0	154	-3	114	73	-1	156	-6	
1985 S	188	121	12	156	-4	114	72	-4	158	-7	
1985 O	194	129	22	151	-9	114	75	1	152	-13	
1985 N	189	126	-7	151	-9	120	79	6	152	-13	
1985 D	182	125	-7	146	-13	138	93	8	149	-16	
1986 J	166	121	-17	137	-19	108	76	-3	142	-20	
1986 F	152	127	-13	120	-32	81	66	-8	123	-33	
1986 M	140	138	-9	102	-43	73	72	-5	101	-46	
1986 A	126	138	22	91	-47	72	80	13	90	-50	
1986 M	107	127	5	84	-50	63	79	-2	79	-56	
1986 J	101	125	7	81	-51	57	76	5	75	-56	
1986 J	94	128	11	73	-54	51	80	17	64	-60	
1986 A	77	115	-6	67	-56	46	78	6	60	-62	
1986 S	88	120	0	73	-53	57	88	21	65	-59	
1986 O	84	117	-9	72	-53	54	83	11	64	-58	
1986 N	78	111	-12	70	-53	48	73	-8	66	-57	
1986 D	86	118	-5	72	-51	52	75	-19	69	-54	

TABLE 4.24 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 28 NIMEXE 28		INORGANIC CHEMICALS; ORGANIC AND INORGANIC COMPOUNDS OF PRECIOUS METALS PRODUITS CHIMIQUES INORGANIQUES; COMPOSES INORGANIQUES									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	17	100	15	100	100	-9	100	17
1981		105	93	-7	113	13	109	92	-8	118	18
1982		110	89	-4	123	9	110	86	-7	128	8
1983		110	87	-2	126	3	115	88	3	131	2
1984		143	105	20	136	8	137	95	7	144	11
1985		167	114	9	147	8	144	94	-1	153	6
1986		159	118	4	135	-8	122	95	1	129	-16
1980	1	104	108	18	97	17	86	90	-18	96	17
1980	2	98	98	7	100	17	114	114	5	100	20
1980	3	97	95	19	102	15	88	87	-13	101	17
1980	4	93	91	-1	103	13	107	105	-18	102	13
1981	1	100	93	-14	108	11	106	96	6	110	15
1981	2	98	88	-11	112	13	98	83	-27	117	17
1981	3	113	98	3	116	14	116	94	8	123	21
1981	4	103	89	-1	116	13	112	92	-13	122	19
1982	1	121	100	7	121	12	105	84	-13	126	14
1982	2	122	100	14	123	9	111	88	5	127	8
1982	3	99	80	-19	124	8	121	93	-1	129	5
1982	4	96	78	-13	123	7	103	79	-14	130	6
1983	1	111	89	-11	125	3	123	96	14	129	2
1983	2	123	98	-1	125	2	113	88	1	129	1
1983	3	93	74	-8	126	2	128	97	4	132	2
1983	4	111	87	12	128	3	97	72	-9	134	3
1984	1	130	98	11	132	6	127	92	-3	138	7
1984	2	157	118	20	133	6	118	83	-6	143	11
1984	3	130	93	27	140	10	156	106	10	146	11
1984	4	153	109	25	141	10	144	96	33	150	12
1985	1	165	112	14	148	12	143	91	-1	158	14
1985	2	175	117	-1	150	13	148	94	13	158	11
1985	3	161	109	17	148	6	149	96	-10	155	6
1985	4	170	119	9	143	1	141	98	2	144	-4
1986	1	148	105	-6	140	-5	109	79	-13	138	-13
1986	2	167	122	4	137	-8	129	97	3	133	-16
1986	3	160	120	10	133	-10	116	91	-5	128	-18
1986	4	157	122	2	130	-9	130	110	12	119	-18
1984	J	117	89	3	132	7	114	81	-18	140	9
1984	F	129	98	11	132	5	142	103	19	138	8
1984	M	144	109	17	132	5	126	92	-8	136	5
1984	A	154	117	44	133	6	106	75	-9	142	10
1984	M	159	119	51	134	7	128	90	10	143	11
1984	J	159	120	-12	133	6	121	85	-16	143	11
1984	J	125	89	24	140	11	123	83	5	148	12
1984	A	115	83	13	140	10	159	109	42	146	8
1984	S	151	108	43	139	10	184	126	-6	146	11
1984	O	175	125	42	140	10	192	129	108	149	12
1984	N	135	96	2	141	10	103	69	-21	149	12
1984	D	149	106	31	141	10	137	90	33	153	12
1985	J	152	103	17	147	11	146	94	15	156	11
1985	F	139	95	-3	147	11	138	88	-15	157	14
1985	M	204	137	26	149	13	146	92	-1	159	17
1985	A	163	110	-6	149	13	136	86	16	158	12
1985	M	191	127	7	151	12	175	110	23	159	11
1985	J	171	114	-5	150	13	133	85	0	156	9
1985	J	153	103	16	148	6	141	92	10	154	4
1985	A	157	106	29	148	6	185	119	9	156	7
1985	S	174	119	10	146	5	121	78	-38	156	7
1985	O	199	139	11	144	2	163	111	-14	146	-1
1985	N	160	110	15	145	3	112	78	12	143	-4
1985	D	151	108	2	140	-1	148	104	16	142	-7
1986	J	150	108	5	139	-5	87	62	-34	140	-10
1986	F	152	108	14	141	-4	119	85	-4	140	-11
1986	M	140	100	-27	140	-6	122	91	-1	133	-16
1986	A	157	112	3	140	-6	158	117	35	135	-14
1986	M	181	132	4	137	-9	100	77	-30	131	-18
1986	J	163	120	5	136	-9	128	97	14	132	-15
1986	J	164	120	16	136	-8	155	119	29	130	-15
1986	A	125	94	-12	133	-10	91	71	-40	128	-18
1986	S	192	147	24	131	-11	103	83	7	124	-21
1986	O	179	137	-2	131	-9	160	137	23	117	-20
1986	N	155	119	8	130	-10	126	105	35	119	-17
1986	D	139	109	1	128	-9	104	87	-16	120	-16

TABLE 4.25 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 29 NIMEXE 29		ORGANIC CHEMICALS PRODUITS CHIMIQUES ORGANIQUES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-9	100	13	100	100	-5	100	12	
1981	120	107	7	112	12	123	106	6	115	15	
1982	130	108	1	120	8	138	110	3	126	9	
1983	145	117	8	124	3	152	115	5	133	6	
1984	169	125	7	135	9	194	136	18	143	8	
1985	185	131	4	141	5	223	149	10	150	5	
1986	168	137	5	123	-13	201	155	4	130	-13	
1980 1	119	118	12	101	32	106	110	0	97	20	
1980 2	105	103	-7	102	19	105	102	-8	103	18	
1980 3	82	83	-18	99	5	92	93	0	99	6	
1980 4	96	99	-13	97	0	99	98	2	101	6	
1981 1	111	107	-9	104	3	107	99	-10	108	12	
1981 2	116	105	2	110	8	125	111	9	113	10	
1981 3	117	102	22	116	17	121	102	10	119	20	
1981 4	128	108	10	118	21	131	108	10	121	20	
1982 1	131	110	3	119	14	143	115	17	124	14	
1982 2	135	114	8	119	8	140	114	3	122	8	
1982 3	117	95	-7	123	7	130	103	1	126	6	
1982 4	129	107	-2	121	3	138	106	-2	131	8	
1983 1	140	113	3	124	4	154	117	1	132	6	
1983 2	146	120	6	121	2	147	114	0	129	5	
1983 3	141	115	21	123	0	143	108	4	132	5	
1983 4	160	126	18	128	5	162	118	11	138	6	
1984 1	175	132	17	133	7	203	147	26	138	5	
1984 2	170	126	5	135	11	196	140	23	141	9	
1984 3	161	119	4	135	10	179	123	14	146	10	
1984 4	175	128	2	136	7	203	137	16	149	8	
1985 1	181	131	-1	138	4	226	150	2	150	9	
1985 2	189	134	6	141	5	230	152	9	151	8	
1985 3	177	123	3	144	7	213	142	15	151	3	
1985 4	187	132	3	142	4	226	154	13	147	-1	
1986 1	187	140	7	134	-3	227	164	9	138	-8	
1986 2	174	140	5	124	-12	208	158	4	132	-13	
1986 3	148	127	4	116	-19	176	141	-1	125	-17	
1986 4	159	138	4	115	-19	188	152	-1	123	-16	
1984 J	168	127	19	132	6	201	147	14	137	5	
1984 F	172	129	25	133	7	219	157	43	140	6	
1984 M	186	140	8	133	8	190	137	23	138	4	
1984 A	165	123	10	134	11	191	136	15	140	8	
1984 M	173	128	12	135	12	199	140	27	142	10	
1984 J	171	127	-5	135	11	200	143	27	141	9	
1984 J	170	126	14	135	10	185	128	30	144	9	
1984 A	143	107	0	134	8	165	115	8	144	8	
1984 S	170	125	-1	136	11	187	125	6	149	13	
1984 O	189	138	15	137	9	217	147	23	147	7	
1984 N	172	126	-2	136	6	202	136	13	149	8	
1984 D	164	121	-6	136	5	191	128	13	150	8	
1985 J	178	128	1	139	5	239	158	8	151	10	
1985 F	173	126	-3	138	3	213	142	-9	150	7	
1985 M	193	139	-1	139	4	226	151	10	150	9	
1985 A	187	133	8	140	4	238	159	17	150	7	
1985 M	198	139	8	142	5	228	151	8	151	7	
1985 J	181	128	1	142	5	224	147	3	153	9	
1985 J	187	131	4	143	6	214	140	9	153	6	
1985 A	157	109	2	143	7	212	142	23	149	4	
1985 S	187	128	2	146	7	215	144	15	150	0	
1985 O	197	137	0	144	5	251	171	16	147	0	
1985 N	176	125	-1	141	3	215	148	9	146	-2	
1985 D	189	135	12	140	3	211	144	13	147	-2	
1986 J	193	142	11	136	-2	239	173	9	139	-8	
1986 F	185	138	10	134	-2	236	168	18	140	-6	
1986 M	184	140	1	132	-5	207	152	1	136	-10	
1986 A	184	143	7	129	-8	232	175	10	133	-11	
1986 M	170	138	-1	123	-13	194	147	-2	132	-13	
1986 J	168	138	8	121	-14	198	153	4	130	-15	
1986 J	164	139	6	118	-17	195	154	10	127	-17	
1986 A	116	102	-7	114	-20	147	121	-15	122	-18	
1986 S	165	142	11	116	-20	185	148	3	125	-16	
1986 O	169	145	6	117	-19	212	169	-1	126	-15	
1986 N	157	137	10	114	-19	184	150	2	122	-16	
1986 D	151	131	-3	115	-18	167	138	-4	121	-18	

TABLE 4.26 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 30 NIMEXE 30		PHARMACEUTICAL PRODUCTS PRODUITS PHARMACEUTIQUES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	4	100	8	100	100	11	100	3	
1981	119	109	9	109	9	124	112	11	111	11	
1982	137	112	3	123	12	143	113	2	127	14	
1983	157	117	5	134	9	171	123	8	139	10	
1984	193	128	9	152	13	198	128	4	155	11	
1985	219	138	8	159	5	225	140	10	161	4	
1986	234	142	3	165	4	245	147	5	167	4	
1980 1	101	102	8	99	7	94	93	4	101	9	
1980 2	95	93	-3	102	15	100	98	10	102	1	
1980 3	99	99	5	101	9	98	99	14	99	3	
1980 4	108	109	10	99	4	110	112	21	98	1	
1981 1	114	104	2	110	11	110	105	13	105	3	
1981 2	113	104	12	108	6	123	110	12	113	11	
1981 3	114	103	4	111	10	121	107	8	113	14	
1981 4	121	111	1	109	10	122	106	-6	115	17	
1982 1	131	110	5	119	9	143	117	11	123	17	
1982 2	135	109	4	125	15	139	110	0	127	13	
1982 3	136	110	7	123	11	140	108	1	130	15	
1982 4	148	120	8	124	14	155	122	15	128	11	
1983 1	159	116	5	138	16	150	112	-4	134	9	
1983 2	151	118	9	128	3	170	130	18	131	4	
1983 3	152	112	2	136	10	176	119	11	147	13	
1983 4	165	123	3	134	8	182	125	3	145	14	
1984 1	190	133	15	143	4	188	129	15	146	9	
1984 2	184	122	3	151	18	200	129	0	155	18	
1984 3	198	125	11	158	17	199	125	4	160	9	
1984 4	198	128	4	155	15	208	131	4	159	10	
1985 1	218	141	6	156	9	231	144	11	161	11	
1985 2	218	134	10	162	8	234	146	13	161	4	
1985 3	212	130	4	163	3	210	130	4	161	1	
1985 4	229	148	15	155	1	222	139	6	160	0	
1986 1	229	140	-1	164	6	238	143	0	166	3	
1986 2	238	143	7	166	2	259	159	9	163	1	
1986 3	228	138	6	165	2	238	142	9	168	4	
1986 4	240	147	0	163	5	244	144	3	170	6	
1984 J	183	132	24	139	1	196	138	30	142	4	
1984 F	192	134	27	144	1	191	130	15	147	12	
1984 M	194	132	-1	147	9	176	119	1	148	10	
1984 A	177	118	2	150	21	194	129	-4	151	16	
1984 M	199	133	15	150	19	233	145	16	161	16	
1984 J	177	116	-7	153	15	173	114	-13	152	21	
1984 J	227	136	14	166	25	216	140	21	154	3	
1984 A	184	118	21	156	12	193	119	7	163	7	
1984 S	183	120	1	152	12	188	115	-13	164	16	
1984 O	205	135	10	152	12	233	149	31	157	3	
1984 N	201	125	-4	160	22	205	127	-10	162	13	
1984 D	187	124	6	151	11	186	117	-4	159	14	
1985 J	207	127	-4	163	17	248	153	11	162	14	
1985 F	210	138	3	152	6	204	131	1	155	6	
1985 M	239	157	18	152	4	242	146	23	165	11	
1985 A	207	129	9	161	7	226	135	5	167	11	
1985 M	220	138	4	160	7	230	150	3	154	-4	
1985 J	227	136	18	166	9	247	153	34	162	7	
1985 J	223	142	4	157	-5	215	132	-6	164	6	
1985 A	204	120	2	169	9	211	129	9	164	0	
1985 S	207	128	7	162	6	203	129	12	157	-4	
1985 O	233	151	12	154	1	239	144	-3	166	6	
1985 N	213	138	11	154	-4	231	150	18	154	-5	
1985 D	242	153	24	158	5	197	123	5	160	1	
1986 J	235	142	12	166	1	239	148	-3	161	0	
1986 F	228	137	-1	167	10	250	146	11	171	10	
1986 M	224	140	-11	160	5	224	135	-8	166	0	
1986 A	259	155	20	167	4	277	168	25	165	-1	
1986 M	219	130	-6	168	5	246	155	3	159	4	
1986 J	237	145	6	163	-2	255	154	1	165	2	
1986 J	269	160	13	168	6	258	150	14	172	5	
1986 A	179	108	-10	167	-2	217	128	-1	170	4	
1986 S	235	146	14	161	0	241	148	14	163	3	
1986 O	256	160	6	161	4	289	172	19	167	1	
1986 N	235	139	0	169	10	238	137	-9	173	13	
1986 D	230	143	-7	161	2	207	122	-1	169	6	

TABLE 4.27 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 31 NIMEXE 31		FERTILIZERS ENGRAIS					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-7	100	19	100	100	-7	100	23	
1981	112	100	0	113	12	101	86	-14	119	19	
1982	141	117	18	121	7	108	87	1	124	5	
1983	158	133	14	119	-1	135	108	25	124	0	
1984	178	141	6	127	7	157	113	5	139	11	
1985	190	135	-4	141	11	177	121	6	147	6	
1986	171	138	2	124	-12	173	139	15	124	-15	
1980 1	119	127	13	94	15	108	117	2	93	22	
1980 2	93	93	-20	99	20	92	89	-9	103	31	
1980 3	90	86	-8	105	24	101	99	-11	103	25	
1980 4	97	93	-14	105	18	102	99	-9	104	18	
1981 1	120	110	-13	109	16	103	92	-21	112	21	
1981 2	104	94	0	111	12	94	79	-12	119	16	
1981 3	106	93	9	114	8	103	84	-15	123	19	
1981 4	118	102	10	116	11	109	89	-10	121	17	
1982 1	151	125	13	121	11	110	90	-2	123	10	
1982 2	139	114	21	122	10	108	87	11	124	4	
1982 3	134	113	21	119	4	102	82	-2	125	2	
1982 4	143	118	16	121	4	105	84	-7	126	3	
1983 1	193	160	28	121	0	156	127	42	123	0	
1983 2	155	130	14	119	-2	146	115	32	126	2	
1983 3	131	113	0	116	-2	121	97	19	124	-1	
1983 4	154	130	10	118	-2	118	95	13	125	-1	
1984 1	211	172	7	123	2	167	126	-1	132	8	
1984 2	180	141	9	128	7	157	114	-1	137	9	
1984 3	146	113	0	129	11	143	102	5	140	13	
1984 4	178	138	6	129	9	160	109	16	146	17	
1985 1	221	160	-7	138	13	195	130	3	150	13	
1985 2	194	135	-4	143	12	183	121	6	151	10	
1985 3	162	114	1	142	10	158	109	7	145	3	
1985 4	184	131	-5	140	9	175	124	13	142	-3	
1986 1	215	155	-3	139	1	246	183	40	134	-10	
1986 2	187	142	5	132	-8	182	140	15	130	-14	
1986 3	138	117	3	118	-17	129	108	-1	119	-18	
1986 4	144	139	6	104	-26	134	124	0	108	-24	
1984 J	165	137	6	121	0	133	101	-17	131	7	
1984 F	213	174	15	123	2	161	122	8	132	7	
1984 M	254	205	2	124	3	206	155	6	133	9	
1984 A	210	166	16	126	5	182	131	-15	139	7	
1984 M	166	129	14	128	7	152	113	27	134	9	
1984 J	163	127	-5	129	9	137	99	-5	139	13	
1984 J	152	118	7	129	11	144	103	18	140	14	
1984 A	142	110	-1	129	12	140	99	2	141	14	
1984 S	144	112	-4	128	9	146	104	-2	140	11	
1984 O	173	134	15	129	10	136	92	31	148	20	
1984 N	169	132	-1	128	8	152	105	0	146	17	
1984 D	192	148	6	130	8	192	132	21	146	16	
1985 J	180	132	-3	136	12	184	125	23	147	12	
1985 F	210	153	-12	138	12	183	122	0	150	14	
1985 M	274	195	-5	141	14	219	144	-7	152	14	
1985 A	228	160	-4	143	13	173	115	-12	151	8	
1985 M	176	123	-5	143	12	213	141	25	151	12	
1985 J	177	123	-4	144	12	164	108	9	152	9	
1985 J	179	126	7	142	11	191	129	25	147	5	
1985 A	143	101	-8	142	10	129	89	-10	144	2	
1985 S	162	115	3	141	10	154	108	4	142	1	
1985 O	188	134	0	140	9	157	111	21	142	-4	
1985 N	173	124	-6	140	9	165	115	10	143	-2	
1985 D	189	134	-9	141	9	204	144	10	141	-3	
1986 J	226	161	22	141	4	266	196	57	136	-8	
1986 F	208	150	-2	139	1	242	182	49	133	-12	
1986 M	212	154	-21	138	-2	229	171	18	134	-12	
1986 A	225	167	5	135	-6	239	180	57	133	-12	
1986 M	163	123	0	133	-7	160	125	-12	129	-15	
1986 J	175	137	12	128	-11	145	115	6	127	-16	
1986 J	153	125	-1	123	-14	149	123	-5	121	-18	
1986 A	124	104	3	118	-16	119	101	13	118	-18	
1986 S	138	122	7	113	-20	117	101	-7	116	-19	
1986 O	154	143	6	108	-23	126	112	1	113	-21	
1986 N	131	129	4	102	-27	133	124	7	108	-25	
1986 D	147	144	7	103	-27	142	136	-6	104	-26	

TABLE 4.28 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-5	100	12	100	100	-9	100	9
1981	114	107	7	106	6	118	100	0	118	18
1982	127	108	1	118	11	135	101	0	134	13
1983	140	115	6	122	4	157	110	10	142	6
1984	162	125	9	129	5	185	120	9	154	8
1985	183	135	7	136	5	197	118	-2	167	9
1986	210	148	10	142	5	220	139	17	159	-5
1980 1	108	110	14	98	13	109	112	7	98	6
1980 2	107	108	-6	99	13	109	112	-13	97	12
1980 3	94	92	-11	102	14	91	90	-12	101	11
1980 4	92	92	-15	100	7	92	87	-18	105	9
1981 1	100	96	-13	105	6	105	94	-16	111	14
1981 2	112	106	-2	105	6	117	102	-8	115	18
1981 3	109	103	12	105	3	114	94	4	121	20
1981 4	119	109	18	109	9	127	103	18	124	18
1982 1	126	109	14	116	11	136	102	8	134	20
1982 2	137	118	11	116	11	143	108	6	132	15
1982 3	122	102	-1	119	13	125	94	0	132	9
1982 4	125	104	-4	120	10	135	100	-3	136	10
1983 1	135	109	0	124	7	147	103	1	143	7
1983 2	147	120	2	122	5	162	116	7	140	6
1983 3	134	111	8	122	2	153	107	14	143	8
1983 4	145	119	14	122	2	164	115	16	143	5
1984 1	161	126	15	128	3	187	125	22	150	5
1984 2	164	129	7	128	4	191	125	8	153	10
1984 3	156	120	9	130	7	171	108	1	158	11
1984 4	166	127	7	131	7	188	122	6	154	8
1985 1	172	128	2	134	5	198	116	-7	171	14
1985 2	190	142	10	134	5	204	122	-2	167	9
1985 3	177	130	9	136	5	190	115	6	165	4
1985 4	190	138	8	138	6	199	121	-1	165	7
1986 1	199	141	10	141	5	203	128	10	159	-7
1986 2	222	158	11	141	5	238	154	26	155	-7
1986 3	201	142	9	142	4	211	129	13	163	-1
1986 4	216	150	9	144	4	227	143	18	159	-4
1984 J	153	120	24	127	2	193	127	28	152	3
1984 F	159	124	18	128	3	175	119	26	148	2
1984 M	171	134	7	128	5	192	129	13	149	9
1984 A	156	123	3	127	4	186	121	2	154	7
1984 M	182	142	24	129	4	208	133	23	156	11
1984 J	156	122	-4	128	5	181	122	0	149	10
1984 J	168	129	12	130	7	179	115	2	156	12
1984 A	136	105	11	130	4	168	103	4	163	17
1984 S	164	126	4	130	8	166	106	-3	156	4
1984 O	183	141	14	130	8	207	135	18	153	8
1984 N	174	134	10	130	6	194	125	7	155	9
1984 D	142	107	-3	132	7	163	105	-8	155	8
1985 J	163	121	0	135	6	196	115	-10	170	12
1985 F	165	124	0	134	4	198	114	-4	175	18
1985 M	189	141	5	134	5	199	119	-8	167	12
1985 A	185	139	13	133	5	209	128	6	164	6
1985 M	191	143	1	134	4	197	116	-13	169	9
1985 J	193	143	18	135	5	205	122	0	168	13
1985 J	199	147	14	135	4	208	127	10	164	5
1985 A	149	109	4	137	5	176	105	2	167	2
1985 S	183	135	7	136	5	187	113	7	165	6
1985 O	211	155	10	136	5	226	134	-1	168	10
1985 N	195	142	6	138	6	201	120	-4	168	9
1985 D	165	117	9	140	7	171	108	3	158	2
1986 J	193	137	13	141	5	208	132	15	157	-8
1986 F	202	142	14	143	7	204	127	12	160	-8
1986 M	202	144	2	140	4	196	124	4	158	-6
1986 A	225	161	15	140	5	251	165	28	153	-7
1986 M	210	148	4	142	6	215	139	20	154	-9
1986 J	232	164	15	141	5	246	157	29	157	-6
1986 J	230	163	10	141	5	239	149	17	160	-2
1986 A	156	109	0	143	5	174	104	-1	167	0
1986 S	218	155	15	141	4	222	136	20	164	-1
1986 O	247	175	13	141	4	258	165	23	157	-7
1986 N	208	144	2	144	5	222	138	15	161	-4
1986 D	192	131	12	147	4	203	127	17	160	1

TABLE 4.29 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 33 ESSENTIAL OILS AND RESINOIDS; PERFUMERY, COSMETIC OR TOILET PREPARATIONS
 NIMEXE 33 HUILES ESSENTIELLES ET RESINOIDES; PRODUITS DE PARFUMERIE OU DE TOILETTE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100	
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	10	100	100	-2	100	8
1981	114	108	8	106	6	121	106	6	114	14
1982	135	122	13	111	5	133	106	0	125	10
1983	154	132	8	116	5	148	106	-1	140	12
1984	184	149	12	124	7	179	116	10	155	10
1985	215	158	6	137	10	199	118	2	169	9
1986	233	165	5	141	3	187	122	4	153	-9
1980 1	104	106	12	98	10	106	107	17	99	6
1980 2	105	106	1	99	11	104	101	-11	102	15
1980 3	98	96	3	102	11	100	100	1	100	8
1980 4	95	94	-2	101	8	92	93	-12	100	5
1981 1	108	103	-3	105	7	112	106	-1	105	7
1981 2	110	105	-1	104	5	120	106	5	113	10
1981 3	115	109	14	105	3	128	109	10	117	18
1981 4	118	109	16	109	8	119	100	8	119	20
1982 1	133	121	17	110	5	139	113	6	123	17
1982 2	142	128	21	112	7	146	118	11	124	9
1982 3	129	118	8	109	3	124	99	-9	126	7
1982 4	136	122	12	112	3	122	95	-5	128	8
1983 1	147	126	5	117	6	136	102	-10	134	9
1983 2	154	135	6	114	2	147	107	-10	138	11
1983 3	153	132	11	116	7	155	108	9	144	15
1983 4	159	134	10	118	6	154	107	12	144	12
1984 1	177	149	17	119	2	175	115	13	152	14
1984 2	185	153	14	121	6	184	120	12	153	11
1984 3	184	146	11	126	8	171	111	3	154	7
1984 4	191	147	9	130	10	187	118	10	159	10
1985 1	211	156	5	135	13	199	114	-1	174	14
1985 2	216	158	3	137	13	212	124	3	171	11
1985 3	212	155	6	137	9	199	119	7	167	9
1985 4	221	161	9	138	6	185	114	-3	162	2
1986 1	233	167	7	140	3	187	119	4	157	-10
1986 2	239	169	7	141	3	196	126	1	156	-9
1986 3	232	160	3	145	6	187	126	6	149	-11
1986 4	229	164	2	140	2	178	119	4	150	-8
1984 J	163	136	19	120	4	167	113	11	148	12
1984 F	168	140	20	121	2	168	107	18	157	16
1984 M	200	170	15	117	2	190	125	12	153	14
1984 A	188	158	12	119	4	171	114	11	150	10
1984 M	195	161	21	121	7	200	128	19	156	15
1984 J	173	141	8	123	7	180	117	7	153	9
1984 J	189	152	13	125	10	178	116	13	153	6
1984 A	181	142	16	128	10	174	114	4	153	8
1984 S	182	144	4	126	6	160	103	-7	156	7
1984 O	208	157	16	133	12	210	133	19	158	11
1984 N	194	152	9	128	9	193	123	11	157	11
1984 D	170	133	3	128	7	158	98	-1	162	9
1985 J	181	136	0	134	11	196	115	2	170	15
1985 F	213	158	13	135	12	190	109	2	173	11
1985 M	240	176	3	136	16	212	118	-5	179	17
1985 A	222	163	4	136	14	213	125	10	170	14
1985 M	218	158	-2	138	14	215	124	-4	174	12
1985 J	209	153	9	136	11	206	123	5	168	9
1985 J	226	167	10	136	9	212	127	9	167	9
1985 A	191	139	-2	137	8	190	111	-3	172	12
1985 S	220	159	11	138	9	196	120	17	163	5
1985 O	243	178	14	136	2	212	133	0	160	1
1985 N	221	160	5	138	8	187	115	-6	163	3
1985 D	201	144	8	140	9	155	95	-3	164	2
1986 J	227	162	19	140	5	201	126	9	160	-6
1986 F	235	168	6	140	4	178	109	0	164	-6
1986 M	237	170	-3	139	2	183	123	3	149	-17
1986 A	267	188	15	142	5	206	130	4	158	-7
1986 M	222	159	0	140	2	193	121	-2	160	-8
1986 J	229	162	5	142	4	189	126	2	150	-10
1986 J	255	180	8	142	4	202	131	4	154	-8
1986 A	200	135	-3	148	8	168	111	0	151	-12
1986 S	240	165	4	146	5	193	135	12	143	-12
1986 O	258	183	3	141	4	197	133	0	149	-7
1986 N	213	153	-4	139	0	169	115	0	147	-10
1986 D	217	155	8	140	0	168	109	16	154	-6

TABLE 4.30 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 34 NIMEXE 34		SOAP, ETC SAVONS, ETC				1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	11	100	100	0	100	11
1981	116	109	9	107	7	120	101	1	119	19
1982	133	117	8	114	6	136	101	0	134	13
1983	147	123	5	119	5	155	106	4	147	10
1984	170	132	7	128	8	172	104	-2	166	13
1985	184	136	3	135	5	175	102	-2	173	4
1986	185	139	2	133	-1	163	105	3	155	-10
1980 1	106	108	9	98	15	98	100	10	98	11
1980 2	104	104	-2	99	12	102	103	0	99	10
1980 3	93	91	-2	101	10	97	96	1	100	11
1980 4	102	101	-2	101	7	104	102	-8	103	12
1981 1	105	102	-5	103	5	103	93	-7	111	13
1981 2	114	107	2	107	8	123	105	2	117	18
1981 3	112	104	13	108	7	130	107	11	122	22
1981 4	124	114	13	109	7	123	99	-3	124	21
1982 1	130	115	12	113	10	128	96	3	134	20
1982 2	133	118	10	113	5	141	107	3	132	12
1982 3	125	110	6	114	5	136	102	-5	134	10
1982 4	139	121	6	115	6	138	101	2	136	9
1983 1	144	121	6	119	5	141	100	4	142	6
1983 2	144	122	3	118	5	153	108	0	142	8
1983 3	143	120	9	119	4	154	104	2	148	11
1983 4	162	134	11	121	5	171	111	9	155	14
1984 1	167	133	10	126	6	172	106	7	162	14
1984 2	177	138	13	128	9	168	103	-5	164	15
1984 3	162	125	4	129	9	164	98	-6	168	13
1984 4	183	141	5	130	7	185	107	-3	173	12
1985 1	181	135	1	134	7	183	103	-3	178	10
1985 2	188	138	0	136	6	178	102	0	174	6
1985 3	174	128	2	136	5	169	99	1	171	2
1985 4	189	141	0	135	4	171	103	-4	166	-4
1986 1	188	138	2	136	1	161	102	-1	158	-11
1986 2	187	139	1	135	-1	165	106	4	155	-11
1986 3	175	132	3	133	-3	160	104	5	154	-10
1986 4	190	146	4	130	-3	168	109	6	154	-7
1984 J	161	129	19	125	6	173	106	13	164	16
1984 F	162	129	12	126	6	165	101	8	163	15
1984 M	178	141	0	126	6	177	112	-1	158	11
1984 A	174	136	15	128	9	154	96	-15	160	14
1984 M	177	139	16	128	8	178	109	10	163	14
1984 J	178	138	8	129	9	171	102	-7	168	17
1984 J	156	120	5	130	10	158	95	-3	166	12
1984 A	160	125	17	128	8	163	99	5	165	11
1984 S	169	130	-7	129	8	171	100	-17	171	16
1984 O	202	156	7	130	8	213	123	5	174	15
1984 N	191	146	12	130	8	188	109	-4	171	9
1984 D	155	120	-4	130	6	155	90	-12	173	11
1985 J	169	126	-2	134	7	180	102	-4	176	8
1985 F	185	138	7	134	7	184	103	2	178	9
1985 M	188	140	0	134	7	186	103	-8	181	15
1985 A	183	133	-2	137	7	185	104	8	178	11
1985 M	195	144	4	136	6	170	98	-10	173	6
1985 J	186	136	-1	137	6	179	105	2	172	2
1985 J	189	137	14	137	6	173	100	5	173	4
1985 A	147	108	-13	136	6	155	90	-9	172	4
1985 S	186	137	5	135	5	178	106	6	169	-1
1985 O	212	159	2	133	3	189	113	-8	167	-4
1985 N	185	137	-6	135	4	179	108	-1	165	-4
1985 D	169	125	4	135	4	146	88	-2	167	-4
1986 J	189	138	9	137	2	163	102	0	161	-9
1986 F	192	142	3	135	1	160	101	-3	159	-11
1986 M	184	135	-4	136	2	159	102	0	155	-14
1986 A	198	146	10	135	-1	185	119	14	156	-12
1986 M	175	130	-10	135	-1	147	95	-3	154	-11
1986 J	187	140	3	134	-2	164	106	1	155	-10
1986 J	189	142	3	134	-3	171	111	10	155	-11
1986 A	142	107	-1	132	-3	133	87	-4	154	-11
1986 S	192	146	6	132	-3	175	115	9	152	-10
1986 O	212	163	3	130	-3	197	128	12	155	-7
1986 N	185	142	3	131	-3	160	101	-7	159	-4
1986 D	174	134	7	130	-4	148	100	13	149	-11

TABLE 4.31 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 35
NIMEXE 35ALBUMINOIDAL SUBSTANCES; GLUES; ENZYMES
MATIERES ALBUMINOIDES, COLLES, ENZYMES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	12	100	100	4	100	15
1981	112	100	0	112	12	110	90	-10	121	21
1982	136	110	10	124	11	124	95	5	131	8
1983	150	115	5	130	5	143	99	5	144	10
1984	167	122	6	136	5	174	114	14	153	7
1985	190	134	10	142	4	224	147	29	152	-1
1986	198	137	2	144	2	231	160	9	145	-5
1980 1	100	101	3	99	13	105	111	15	95	13
1980 2	107	108	4	99	12	106	108	10	98	14
1980 3	97	96	-1	101	13	94	92	0	103	18
1980 4	97	96	-6	101	11	101	96	-2	106	17
1981 1	99	91	-10	109	11	99	86	-23	115	22
1981 2	116	107	-1	109	10	117	97	-10	121	23
1981 3	108	96	-1	113	12	107	83	-10	129	26
1981 4	117	101	5	117	15	106	88	-8	120	14
1982 1	126	105	15	121	10	117	89	4	131	13
1982 2	141	115	8	123	13	123	100	3	122	1
1982 3	134	106	11	126	11	118	86	4	138	7
1982 4	144	114	13	127	9	129	97	10	134	11
1983 1	150	114	9	132	9	130	90	1	144	11
1983 2	153	117	1	131	7	141	99	-1	143	17
1983 3	144	112	6	129	2	139	97	13	144	5
1983 4	156	120	6	130	3	170	118	22	145	8
1984 1	166	123	8	135	3	168	116	28	146	1
1984 2	169	123	6	137	5	203	130	31	156	9
1984 3	159	117	4	136	6	153	99	2	154	7
1984 4	173	127	5	137	6	171	108	-8	159	10
1985 1	176	126	3	140	4	202	131	13	155	6
1985 2	193	138	12	140	2	233	148	14	157	1
1985 3	177	126	8	141	4	188	126	26	150	-3
1985 4	210	144	14	146	6	262	176	63	148	-6
1986 1	200	138	9	146	4	230	161	23	144	-7
1986 2	204	139	1	146	5	251	172	16	146	-7
1986 3	187	131	4	143	1	216	148	18	146	-3
1986 4	201	142	-2	142	-3	240	168	-5	143	-3
1984 J	158	119	6	133	2	154	106	21	146	-1
1984 F	164	122	17	135	1	184	124	35	148	5
1984 M	175	128	1	137	4	166	117	28	142	-2
1984 A	159	119	1	134	3	165	99	-3	167	19
1984 M	172	124	9	139	6	210	134	25	157	15
1984 J	176	127	7	139	5	233	157	77	148	-3
1984 J	162	117	13	139	8	148	97	2	152	1
1984 A	148	110	6	134	4	160	104	7	154	9
1984 S	167	124	-4	135	5	150	97	-2	155	11
1984 O	188	139	15	136	4	178	114	9	156	10
1984 N	174	127	12	138	7	185	116	-16	160	8
1984 D	157	114	-10	138	6	151	95	-13	159	12
1985 J	162	114	-4	142	6	197	129	22	153	5
1985 F	168	122	0	138	2	190	121	-2	157	6
1985 M	199	142	10	140	3	218	142	21	154	8
1985 A	189	135	14	140	5	217	140	42	156	-7
1985 M	190	136	10	140	1	251	156	17	161	2
1985 J	198	142	12	140	1	230	148	-6	156	5
1985 J	182	129	11	141	1	184	117	21	157	3
1985 A	162	115	5	141	5	168	115	10	146	-5
1985 S	188	132	7	142	5	213	145	49	147	-5
1985 O	222	155	12	143	6	267	184	62	145	-7
1985 N	202	138	9	146	6	230	162	40	142	-11
1985 D	205	139	22	147	7	288	183	93	157	-1
1986 J	207	145	26	143	1	261	182	42	143	-6
1986 F	198	136	12	146	6	221	160	32	138	-12
1986 M	196	132	-7	149	6	210	139	-2	151	-2
1986 A	207	141	4	147	5	268	184	31	146	-6
1986 M	197	136	0	145	4	247	169	8	146	-10
1986 J	207	141	0	147	5	239	163	10	146	-6
1986 J	201	139	7	145	3	240	160	37	150	-4
1986 A	157	111	-4	141	0	203	143	24	142	-3
1986 S	203	143	9	142	0	205	143	-1	144	-2
1986 O	219	154	0	142	-1	263	184	0	143	-2
1986 N	197	139	1	142	-3	241	168	4	144	1
1986 D	187	132	-5	142	-4	216	151	-18	144	-9

TABLE 4.32 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 37 NIMEXE 37		PHOTOGRAPHIC AND CINEMATOGRAPHIC GOODS PRODUITS PHOTOGRAPHIQUES ET CINEMATOGRAPHIQUES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	1	100	34	100	100	-3	100	30
1981	113	104	4	103	8	117	98	-2	119	19
1982	123	107	3	114	6	129	100	2	129	8
1983	128	106	-2	122	6	148	112	12	132	2
1984	145	111	5	130	7	177	122	9	145	10
1985	169	125	12	136	5	190	125	2	152	5
1986	163	123	-1	133	-2	184	126	1	146	-4
1980 1	104	112	16	93	27	96	107	10	91	21
1980 2	107	103	-1	104	41	109	102	0	107	39
1980 3	96	95	-3	102	37	98	97	-10	101	26
1980 4	94	92	-8	103	34	98	97	-6	102	33
1981 1	99	93	-17	107	15	109	98	-8	111	23
1981 2	117	110	7	106	2	121	102	-1	119	11
1981 3	118	109	15	108	7	127	101	5	125	24
1981 4	111	101	10	110	7	107	89	-8	121	19
1982 1	129	116	24	111	4	117	95	-4	124	11
1982 2	130	115	5	113	6	137	109	7	126	6
1982 3	117	101	-7	116	7	138	105	3	132	6
1982 4	115	97	-4	119	8	124	92	4	135	11
1983 1	121	103	-11	118	6	124	97	2	129	4
1983 2	137	113	-2	121	7	149	112	3	133	6
1983 3	127	104	3	122	6	153	117	12	130	-1
1983 4	130	104	7	125	6	169	126	36	134	-1
1984 1	137	107	4	128	9	165	118	22	139	8
1984 2	150	116	2	130	7	180	126	12	143	7
1984 3	143	110	6	130	6	181	123	5	147	13
1984 4	141	106	3	133	6	175	117	-7	149	11
1985 1	165	122	14	136	7	195	123	4	158	14
1985 2	178	130	12	137	6	206	128	2	161	13
1985 3	174	127	15	137	5	193	130	6	149	1
1985 4	171	128	20	133	0	178	126	8	141	-5
1986 1	171	129	6	133	-2	171	115	-7	149	-6
1986 2	177	130	1	136	-1	190	128	0	149	-8
1986 3	160	122	-4	131	-4	187	130	0	143	-3
1986 4	156	119	-7	131	-1	181	126	-1	144	2
1984 J	124	97	5	128	9	160	113	15	141	11
1984 F	133	106	1	126	7	161	112	27	144	11
1984 M	152	118	6	129	10	173	129	25	134	3
1984 A	139	108	-5	129	7	182	132	16	138	5
1984 M	161	124	19	130	8	193	131	24	148	9
1984 J	150	116	-5	130	6	164	115	-2	143	8
1984 J	151	116	1	131	9	194	134	24	144	8
1984 A	149	115	15	129	5	176	118	-4	150	16
1984 S	129	99	2	129	5	174	117	-4	148	15
1984 O	144	110	5	131	6	175	117	-1	149	16
1984 N	150	113	12	133	5	169	116	-15	145	7
1984 D	130	96	-9	135	7	181	118	-3	153	11
1985 J	149	110	13	135	6	201	130	14	156	10
1985 F	163	120	13	136	8	175	110	-2	159	11
1985 M	185	135	15	137	6	208	129	0	161	20
1985 A	177	127	18	139	8	201	124	-6	162	17
1985 M	176	128	3	137	6	217	133	1	164	11
1985 J	180	133	15	135	4	201	128	11	157	10
1985 J	179	131	13	137	5	222	151	12	147	2
1985 A	170	123	6	139	7	182	120	2	151	1
1985 S	174	129	29	135	4	177	120	2	148	0
1985 O	170	128	17	133	2	183	130	11	140	-6
1985 N	167	125	11	134	1	183	129	11	142	-2
1985 D	175	131	36	133	-1	169	120	1	142	-8
1986 J	170	126	14	135	0	175	117	-9	150	-4
1986 F	186	141	17	133	-2	166	111	0	150	-5
1986 M	157	119	-12	132	-4	172	116	-10	148	-8
1986 A	180	132	4	136	-2	195	129	4	152	-6
1986 M	173	126	-2	138	0	191	131	-2	146	-11
1986 J	177	133	0	134	-1	185	125	-3	148	-5
1986 J	180	134	2	135	-1	203	139	-8	146	0
1986 A	142	110	-10	129	-7	170	118	-2	145	-4
1986 S	159	123	-4	129	-5	188	135	12	140	-5
1986 O	159	124	-3	128	-4	190	127	-3	150	7
1986 N	164	123	-2	134	0	189	134	4	141	-1
1986 D	146	110	-16	133	0	163	115	-3	141	0

TABLE 4.33 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	14	100	100	3	100	15
1981	114	104	4	110	9	117	98	-2	119	19
1982	128	107	2	120	9	127	95	-4	134	12
1983	147	115	8	128	7	141	99	4	143	7
1984	175	126	10	139	9	174	108	10	161	12
1985	189	126	0	150	8	192	112	3	172	7
1986	191	130	3	147	-2	201	127	13	159	-8
1980 1	112	114	12	98	13	105	114	28	93	9
1980 2	101	102	-3	99	18	104	105	3	99	15
1980 3	88	86	-4	102	16	99	94	-1	105	22
1980 4	98	97	-5	101	9	95	90	-11	106	18
1981 1	117	110	-3	106	8	103	91	-20	113	21
1981 2	105	98	-3	107	8	121	101	-4	120	22
1981 3	101	92	6	110	8	116	94	0	123	17
1981 4	122	106	9	115	14	119	99	10	120	14
1982 1	142	122	11	117	10	136	102	12	133	18
1982 2	126	106	8	119	12	136	102	1	133	10
1982 3	113	93	1	122	10	121	88	-6	136	11
1982 4	130	107	1	121	5	116	87	-12	134	11
1983 1	155	123	1	126	8	144	102	0	141	6
1983 2	147	116	10	127	6	145	103	1	140	6
1983 3	133	106	14	126	3	134	95	7	142	4
1983 4	154	117	9	131	9	142	95	9	150	12
1984 1	193	143	17	134	7	182	117	15	155	10
1984 2	179	129	11	139	9	176	113	9	156	11
1984 3	157	111	5	142	13	160	99	4	163	14
1984 4	177	126	8	140	7	181	107	13	170	13
1985 1	204	136	-5	150	11	218	123	5	177	14
1985 2	195	130	0	150	8	207	118	5	176	13
1985 3	166	111	0	150	6	169	100	1	170	4
1985 4	188	126	0	149	6	173	106	-1	164	-4
1986 1	207	138	1	150	0	195	117	-5	167	-5
1986 2	197	133	3	148	-2	200	128	9	156	-11
1986 3	174	120	8	146	-3	234	151	51	155	-8
1986 4	181	127	1	143	-4	178	113	7	158	-3
1984 J	184	135	15	136	5	174	111	11	157	16
1984 F	185	140	25	133	6	186	122	31	153	6
1984 M	208	155	12	134	9	185	119	4	156	9
1984 A	183	131	10	140	9	183	118	19	155	9
1984 M	188	136	20	138	10	192	123	18	156	11
1984 J	167	120	4	139	9	153	98	-8	157	14
1984 J	170	117	14	145	14	163	102	3	160	13
1984 A	145	104	8	139	13	158	97	10	163	17
1984 S	155	110	-6	141	11	161	97	1	166	14
1984 O	189	134	15	141	11	193	116	31	166	15
1984 N	174	126	8	139	4	181	108	10	167	10
1984 D	167	118	2	141	5	171	96	0	177	15
1985 J	196	130	-4	151	11	225	127	15	178	13
1985 F	201	136	-2	148	11	211	121	0	174	14
1985 M	215	143	-8	151	12	218	123	3	178	14
1985 A	205	137	5	149	7	228	130	10	175	13
1985 M	194	130	-5	149	8	203	115	-6	176	13
1985 J	187	122	1	153	11	192	109	12	176	12
1985 J	184	121	3	152	5	182	105	3	173	8
1985 A	143	95	-9	151	9	154	92	-5	168	3
1985 S	171	116	5	148	5	172	103	6	168	1
1985 O	190	127	-5	149	6	167	103	-11	162	-3
1985 N	187	125	-1	150	8	175	108	0	162	-3
1985 D	186	127	7	147	4	177	107	11	167	-6
1986 J	209	138	6	152	1	187	110	-13	170	-4
1986 F	209	139	2	151	2	201	120	-1	168	-4
1986 M	204	138	-3	148	-2	197	120	-2	164	-8
1986 A	219	149	8	147	-1	218	136	5	160	-9
1986 M	190	129	-1	148	-1	194	125	8	155	-12
1986 J	181	122	0	148	-3	187	124	14	151	-14
1986 J	197	132	9	149	-2	187	118	12	159	-8
1986 A	145	98	3	148	-2	156	100	9	156	-7
1986 S	181	129	11	141	-5	358	234	128	153	-9
1986 O	197	138	8	143	-4	198	128	24	156	-4
1986 N	165	116	-7	142	-5	167	104	-4	161	-1
1986 D	181	128	1	142	-3	169	107	0	159	-5

TABLE 4.34 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 39 NIMEXE 39		ARTIFICIAL RESINS AND PLASTIC MATERIALS, CELLULOSE ESTERS AND ETHERS ETC MATIERES PLASTIQUES ARTIFICIELLES, ETHERS ET ESTERS DE LA CELULOSE, ETC								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	-4	100	12	100	100	4	100	13
1981	108	103	3	105	5	117	103	3	113	13
1982	120	107	4	113	7	131	105	2	124	10
1983	139	117	9	119	6	152	113	7	135	9
1984	166	126	8	132	10	192	127	12	151	12
1985	184	137	9	134	2	216	137	8	158	4
1986	195	149	9	131	-3	218	148	8	148	-7
1980 1	114	114	12	101	27	107	109	21	98	19
1980 2	105	102	-6	103	17	108	107	7	101	16
1980 3	87	87	-11	100	7	93	93	0	100	9
1980 4	96	99	-9	97	0	94	94	-6	101	9
1981 1	99	98	-13	101	0	105	98	-10	107	9
1981 2	105	101	-1	104	2	118	105	-2	113	11
1981 3	102	96	10	106	6	117	101	8	117	17
1981 4	116	108	9	108	11	119	103	10	116	15
1982 1	120	107	9	112	11	131	107	9	123	15
1982 2	125	112	12	112	7	141	115	9	123	9
1982 3	111	98	2	113	7	123	98	-2	125	8
1982 4	123	108	0	114	6	127	101	-1	126	9
1983 1	133	114	6	117	5	141	108	1	130	6
1983 2	140	120	7	117	4	153	117	2	131	6
1983 3	132	111	13	119	5	149	109	11	137	9
1983 4	152	122	13	125	9	166	116	15	142	13
1984 1	165	127	12	130	11	184	123	14	149	15
1984 2	169	128	7	132	13	198	132	12	150	15
1984 3	157	118	6	132	11	188	123	13	152	12
1984 4	171	130	7	132	6	198	129	11	154	8
1985 1	180	136	7	132	2	209	133	8	157	5
1985 2	191	143	11	134	2	229	145	10	158	5
1985 3	177	130	10	137	3	214	134	8	160	5
1985 4	192	142	10	135	3	213	136	6	157	2
1986 1	195	144	6	135	2	219	142	7	155	-2
1986 2	206	157	10	131	-2	231	155	7	150	-5
1986 3	183	143	10	128	-6	212	148	10	144	-10
1986 4	198	154	9	128	-5	214	149	10	143	-8
1984 J	156	121	16	130	11	178	120	14	149	15
1984 F	159	122	14	131	11	182	121	18	150	15
1984 M	181	139	7	130	11	191	128	10	149	14
1984 A	166	127	8	131	13	187	125	9	150	15
1984 M	179	135	15	132	14	214	143	22	150	15
1984 J	163	123	-2	132	13	194	128	6	152	16
1984 J	166	125	13	133	12	195	129	19	151	12
1984 A	135	103	6	132	11	185	121	22	152	12
1984 S	168	127	1	132	11	185	120	1	154	11
1984 O	192	144	17	133	8	221	144	23	154	9
1984 N	174	133	5	131	5	196	128	6	154	8
1984 D	146	111	-3	131	4	176	115	2	153	7
1985 J	169	128	6	132	2	202	130	8	156	5
1985 F	175	133	9	132	1	198	127	4	157	5
1985 M	195	148	6	132	2	226	142	11	159	7
1985 A	191	144	14	133	1	231	150	20	154	3
1985 M	193	144	7	134	1	228	144	1	159	6
1985 J	189	140	14	135	3	228	142	11	160	5
1985 J	194	141	13	137	3	235	146	13	161	7
1985 A	149	110	7	136	3	192	120	-1	160	5
1985 S	189	138	9	137	3	216	135	13	160	4
1985 O	214	158	9	136	2	231	146	2	158	3
1985 N	187	139	5	135	2	211	135	5	157	2
1985 D	174	129	16	135	3	197	128	11	154	1
1986 J	190	140	10	135	3	231	149	15	155	-1
1986 F	196	145	9	135	3	210	135	7	155	-1
1986 M	199	148	0	135	2	216	141	-1	154	-3
1986 A	214	160	11	134	0	247	161	7	154	0
1986 M	200	152	6	131	-2	215	145	1	149	-7
1986 J	206	160	14	129	-5	232	159	12	146	-9
1986 J	202	156	11	129	-6	225	154	6	146	-10
1986 A	141	111	1	128	-6	178	124	4	144	-10
1986 S	206	161	16	128	-7	233	164	21	142	-11
1986 O	224	175	11	128	-6	239	170	16	141	-11
1986 N	191	149	7	129	-4	208	144	7	145	-8
1986 D	179	139	8	128	-5	194	134	5	144	-7

TABLE 4.35 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 40
NIMEXE 40RUBBER, SYNTHETIC RUBBER, FACTICE, AND ARTICLES THEREOF
CAOUTCHOUC NATUREL OU SYNTHETIQUE, FACTICE POUR CAOUTCHOUC

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	14	100	100	6	100	14
1981	112	98	-2	114	14	100	89	-11	112	12
1982	119	99	1	121	5	103	92	4	112	0
1983	129	101	3	127	6	113	91	-2	124	11
1984	141	104	3	136	7	134	96	6	139	12
1985	158	110	6	143	5	142	104	8	136	-2
1986	168	114	4	147	2	134	109	5	123	-10
1980 1	104	109	12	95	14	101	106	22	96	15
1980 2	103	103	-2	100	14	103	105	10	102	19
1980 3	89	88	-2	102	14	95	95	5	100	9
1980 4	103	100	-7	104	14	95	92	-10	103	12
1981 1	106	97	-12	110	15	100	92	-14	109	14
1981 2	113	99	-3	114	14	107	94	-11	114	11
1981 3	104	89	1	117	15	94	81	-15	115	16
1981 4	118	101	1	117	13	94	86	-6	109	6
1982 1	122	101	5	121	10	102	94	3	109	0
1982 2	122	102	3	119	5	115	103	10	111	-3
1982 3	106	87	-2	121	4	95	84	4	113	-2
1982 4	125	104	3	121	4	100	88	2	114	4
1983 1	127	102	0	125	3	104	91	-3	114	4
1983 2	133	105	3	126	6	114	94	-9	122	10
1983 3	119	92	5	129	7	111	85	2	130	15
1983 4	137	106	2	130	7	123	92	5	133	17
1984 1	144	108	6	134	7	138	100	10	138	22
1984 2	143	106	1	136	7	138	99	5	140	15
1984 3	127	93	1	137	6	124	89	4	140	7
1984 4	151	110	4	138	6	135	98	6	139	4
1985 1	155	110	2	141	5	142	102	1	140	1
1985 2	162	113	7	143	6	151	108	9	141	0
1985 3	148	102	10	145	6	133	98	11	136	-3
1985 4	168	117	7	144	4	140	109	11	129	-7
1986 1	167	113	3	149	5	133	106	5	126	-10
1986 2	178	120	6	148	3	146	116	8	125	-11
1986 3	151	103	1	146	1	123	101	3	121	-11
1986 4	172	120	3	144	0	132	112	3	118	-8
1984 J	134	100	10	134	8	129	95	10	136	21
1984 F	140	105	6	133	7	137	99	20	139	21
1984 M	160	119	3	135	8	149	107	2	139	22
1984 A	141	105	-1	135	8	136	97	4	140	18
1984 M	153	113	10	135	6	147	105	15	141	16
1984 J	136	100	-7	136	8	131	94	-3	140	12
1984 J	133	97	0	137	6	126	90	7	140	12
1984 A	113	81	5	139	7	123	88	17	139	6
1984 S	137	100	-2	136	7	123	89	-8	139	5
1984 O	167	121	12	138	7	146	105	20	140	5
1984 N	154	112	3	138	5	134	97	-3	138	4
1984 D	133	97	-5	137	6	125	91	1	138	3
1985 J	139	99	-1	141	5	140	101	6	139	2
1985 F	153	109	4	141	6	143	102	3	141	1
1985 M	171	121	2	141	5	144	102	-5	141	1
1985 A	163	115	10	142	5	151	108	11	140	0
1985 M	162	113	0	144	6	159	113	8	140	0
1985 J	162	112	12	145	6	144	102	9	142	1
1985 J	170	117	20	146	7	145	105	17	138	-2
1985 A	117	80	-1	145	4	120	88	0	136	-2
1985 S	157	109	8	144	6	136	102	15	134	-4
1985 O	186	130	7	143	4	149	114	9	131	-6
1985 N	162	113	1	144	5	140	109	12	128	-7
1985 D	157	109	13	144	5	131	103	13	127	-8
1986 J	158	107	8	148	5	137	108	7	127	-9
1986 F	171	115	6	149	5	133	107	5	125	-11
1986 M	173	116	-5	149	6	129	104	2	125	-12
1986 A	184	124	8	148	5	157	125	16	126	-10
1986 M	169	115	2	147	2	136	109	-4	125	-11
1986 J	181	122	9	148	2	144	116	14	124	-12
1986 J	174	119	2	147	1	129	105	0	123	-11
1986 A	115	77	-4	149	3	99	82	-8	122	-10
1986 S	164	114	5	144	0	140	117	15	120	-10
1986 O	199	138	6	145	1	155	130	14	119	-9
1986 N	165	116	3	143	-1	125	107	-2	117	-9
1986 D	153	107	-2	143	0	116	98	-5	118	-7

TABLE 4.36 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 41 NIMEXE 41		RAW HIDES AND SKINS AND LEATHER PEAUX ET CUIRS								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	-10	100	-17	100	100	-24	100	-7
1981	116	109	8	107	7	89	90	-10	99	-1
1982	143	110	2	130	21	122	109	21	113	14
1983	163	115	4	142	9	125	106	-3	118	5
1984	232	127	10	183	29	175	115	9	152	29
1985	243	127	0	191	4	195	118	2	166	9
1986	223	126	-1	178	-7	166	116	-2	144	-13
1980 1	121	106	-11	114	3	134	123	1	109	20
1980 2	108	106	-9	102	-19	116	109	-24	106	-1
1980 3	76	83	-7	92	-28	78	85	-26	92	-23
1980 4	96	106	-13	90	-24	74	85	-43	87	-23
1981 1	101	100	-6	101	-11	76	82	-33	92	-16
1981 2	113	110	3	103	2	95	98	-11	98	-8
1981 3	101	94	14	107	16	82	79	-7	103	13
1981 4	142	124	17	115	27	97	96	14	101	16
1982 1	148	115	16	128	27	121	112	37	108	17
1982 2	159	119	8	134	29	146	129	33	113	16
1982 3	118	90	-4	130	22	111	96	20	117	13
1982 4	150	118	-5	127	11	111	98	2	114	12
1983 1	150	113	-2	134	4	112	102	-9	110	2
1983 2	163	118	-1	138	3	135	117	-9	115	2
1983 3	139	97	7	143	10	116	96	1	121	4
1983 4	199	130	11	153	20	135	107	9	126	11
1984 1	228	132	17	173	30	175	127	25	138	25
1984 2	233	125	6	186	34	173	115	-2	151	31
1984 3	191	104	8	183	28	173	110	15	157	30
1984 4	274	145	11	189	23	180	109	2	166	31
1985 1	257	133	1	194	12	213	123	-3	173	26
1985 2	261	132	5	199	7	209	122	6	172	14
1985 3	198	104	-1	191	4	167	101	-8	164	5
1985 4	255	141	-3	181	-4	192	125	14	154	-7
1986 1	221	122	-8	181	-7	165	110	-11	150	-14
1986 2	237	132	0	180	-9	177	121	-1	147	-15
1986 3	172	98	-5	176	-8	150	106	5	141	-14
1986 4	251	145	3	174	-4	170	122	-2	139	-10
1984 J	218	129	18	169	29	180	133	21	135	24
1984 F	194	113	6	171	28	157	113	11	138	25
1984 M	272	152	25	179	32	189	135	46	140	25
1984 A	237	126	3	188	37	176	120	-10	146	29
1984 M	240	130	15	185	33	191	124	30	154	35
1984 J	221	121	1	184	33	152	99	-19	154	30
1984 J	219	120	5	182	27	180	114	12	158	31
1984 A	139	76	16	182	26	141	93	33	153	27
1984 S	217	117	6	186	31	198	124	6	160	31
1984 O	295	156	20	190	28	184	112	14	165	34
1984 N	275	146	17	189	24	149	90	-15	165	31
1984 D	251	133	-2	189	19	207	124	7	167	30
1985 J	244	126	-2	194	15	201	117	-12	171	27
1985 F	252	130	15	194	13	227	132	16	173	25
1985 M	276	142	-7	195	9	212	121	-11	176	26
1985 A	255	129	3	198	5	221	127	6	173	18
1985 M	275	137	5	201	9	205	120	-4	171	11
1985 J	254	129	7	197	7	202	118	19	172	12
1985 J	229	117	-2	196	7	182	108	-6	169	7
1985 A	136	72	-6	189	4	150	94	1	161	5
1985 S	230	122	4	188	2	168	103	-17	163	2
1985 O	278	151	-3	184	-3	187	119	6	158	-4
1985 N	255	142	-2	179	-5	190	123	36	155	-6
1985 D	231	128	-4	180	-5	198	132	6	150	-10
1986 J	222	122	-3	182	-6	188	126	7	150	-13
1986 F	226	125	-4	182	-6	156	103	-21	151	-13
1986 M	216	120	-16	181	-7	150	101	-16	148	-16
1986 A	248	138	7	180	-9	186	125	-2	149	-14
1986 M	234	130	-5	180	-10	166	114	-5	145	-15
1986 J	228	127	-2	180	-9	180	123	5	146	-15
1986 J	200	112	-5	179	-8	181	125	17	144	-15
1986 A	105	61	-16	174	-8	95	69	-27	139	-14
1986 S	211	122	0	173	-8	174	126	22	139	-15
1986 O	269	155	3	173	-6	192	139	17	138	-12
1986 N	239	138	-3	173	-3	166	120	-2	138	-11
1986 D	245	141	10	174	-3	151	109	-18	139	-7

TABLE 4.37 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 42 NIMEXE 42		ARTICLES OF LEATHER ETC OUVRAGES EN CUIR, ETC								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
										1980=100
1980	100	100	-14	100	13	100	100	6	100	8
1981	102	95	-5	107	7	123	102	2	120	20
1982	115	98	3	117	9	124	95	-7	131	9
1983	128	103	5	124	6	145	107	13	136	4
1984	149	109	6	137	10	177	115	7	155	14
1985	165	112	3	147	7	194	115	0	169	9
1986	173	116	3	149	2	217	148	28	147	-13
1980 1	110	108	-10	102	20	113	115	10	99	10
1980 2	90	93	-15	96	17	94	94	11	100	10
1980 3	106	101	-10	105	12	103	104	7	99	6
1980 4	96	100	-17	96	5	91	88	-1	103	9
1981 1	106	98	-9	109	6	134	120	4	112	13
1981 2	87	88	-5	99	3	111	94	0	118	18
1981 3	109	95	-6	114	9	133	104	0	128	29
1981 4	105	98	-2	107	11	111	89	1	125	21
1982 1	122	101	3	121	12	128	100	-17	129	16
1982 2	99	87	-1	113	14	114	89	-5	128	9
1982 3	124	101	6	123	8	135	101	-3	134	4
1982 4	114	103	5	111	3	118	89	0	132	6
1983 1	136	107	6	127	5	148	111	11	134	4
1983 2	105	91	5	115	2	130	101	13	128	0
1983 3	141	109	9	129	5	162	117	15	139	4
1983 4	130	107	3	122	10	141	99	11	142	8
1984 1	156	115	8	136	7	186	125	13	149	11
1984 2	122	97	6	127	10	158	107	6	147	15
1984 3	165	115	5	143	11	191	121	4	158	14
1984 4	153	110	3	139	14	174	105	6	166	17
1985 1	175	117	1	150	11	223	125	0	179	20
1985 2	136	98	1	139	9	167	97	-9	172	17
1985 3	182	118	3	154	8	202	120	0	168	6
1985 4	166	116	5	143	3	183	117	11	157	-5
1986 1	178	115	-1	155	3	207	133	6	156	-13
1986 2	145	102	5	142	2	195	134	38	145	-16
1986 3	188	122	3	155	0	230	159	32	145	-14
1986 4	181	125	8	145	1	238	165	41	145	-8
1984 J	132	101	23	131	2	189	129	13	147	11
1984 F	156	112	4	139	6	191	125	23	152	13
1984 M	180	132	1	136	11	178	121	4	148	10
1984 A	133	104	16	128	8	153	104	8	147	11
1984 M	115	93	4	124	12	157	105	7	150	19
1984 J	119	93	-2	128	10	163	112	3	145	15
1984 J	177	124	4	142	11	180	117	12	154	13
1984 A	164	111	11	148	11	197	124	8	159	13
1984 S	153	110	2	140	10	196	121	-7	162	15
1984 O	184	132	12	139	14	211	128	18	165	17
1984 N	149	107	-1	140	16	172	104	-1	166	17
1984 D	128	92	-2	139	12	141	85	0	166	17
1985 J	140	93	-8	151	15	248	142	10	174	19
1985 F	183	122	9	150	8	213	119	-6	180	18
1985 M	201	134	2	150	10	209	115	-5	182	24
1985 A	148	104	0	143	11	166	95	-9	175	19
1985 M	128	94	2	136	10	173	100	-4	172	15
1985 J	130	95	2	136	6	164	97	-14	169	17
1985 J	204	133	7	154	8	209	123	4	171	11
1985 A	165	104	-6	159	7	194	116	-7	167	5
1985 S	177	118	7	150	7	203	123	1	166	2
1985 O	193	135	2	143	3	209	132	3	159	-4
1985 N	158	112	5	141	1	178	114	10	156	-6
1985 D	146	101	10	144	4	163	106	25	155	-7
1986 J	150	98	5	154	2	228	144	1	158	-9
1986 F	190	121	0	156	4	209	132	12	158	-12
1986 M	193	126	-6	153	2	186	123	7	152	-17
1986 A	168	117	12	144	1	208	141	48	148	-15
1986 M	123	89	-6	139	2	181	128	28	141	-18
1986 J	143	101	7	142	4	195	134	39	145	-14
1986 J	208	137	3	152	-1	216	150	22	144	-15
1986 A	161	104	0	155	-3	217	149	28	146	-13
1986 S	196	125	6	157	5	258	178	45	145	-13
1986 O	217	147	9	148	3	272	187	42	145	-8
1986 N	164	114	2	143	2	226	158	39	143	-9
1986 D	162	114	12	142	-2	217	149	41	145	-6

TABLE 4.38 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 44
NIMEXE 44WOOD AND ARTICLES OF WOOD; WOOD CHARCOAL
BOIS ET OUVRAGES EN BOIS, CHARBON DE BOIS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	13	100	100	-6	100	18
1981	100	94	-6	106	6	91	85	-15	108	8
1982	102	92	-3	111	5	91	83	-2	110	1
1983	111	97	6	115	3	104	89	8	117	6
1984	126	105	8	120	5	111	86	-4	129	11
1985	134	107	3	125	4	104	80	-7	130	0
1986	140	109	2	128	3	104	87	9	120	-8
1980 1	99	102	13	97	14	99	105	17	94	20
1980 2	111	112	0	100	15	107	108	-6	99	20
1980 3	88	87	-9	102	15	104	101	-6	102	18
1980 4	98	96	-16	102	11	90	86	-26	105	18
1981 1	95	91	-11	104	7	80	75	-29	107	14
1981 2	106	102	-8	104	4	97	89	-17	109	10
1981 3	95	88	2	107	5	95	86	-15	110	8
1981 4	101	93	-3	109	7	87	83	-4	106	0
1982 1	97	87	-4	111	7	89	83	10	108	1
1982 2	112	101	-2	111	7	97	89	-1	110	1
1982 3	92	83	-6	111	4	90	80	-7	112	1
1982 4	107	97	4	111	2	87	79	-4	110	4
1983 1	106	93	6	114	3	92	84	1	110	2
1983 2	119	105	4	113	2	110	96	8	115	5
1983 3	101	88	6	115	3	103	87	8	119	6
1983 4	118	102	5	116	5	109	90	13	122	11
1984 1	121	102	10	119	4	115	92	9	126	14
1984 2	131	109	4	120	6	112	88	-8	127	11
1984 3	116	96	9	121	5	104	79	-9	132	10
1984 4	135	110	9	122	5	112	84	-7	133	9
1985 1	126	101	-1	125	5	105	78	-15	135	8
1985 2	146	117	7	124	4	110	83	-6	133	4
1985 3	127	102	6	125	3	96	75	-5	128	-3
1985 4	140	111	0	127	4	103	83	0	123	-7
1986 1	132	103	2	128	3	97	81	4	120	-11
1986 2	152	119	2	128	3	114	95	14	120	-10
1986 3	128	101	-1	127	2	100	84	12	119	-7
1986 4	149	114	3	130	2	106	89	7	119	-3
1984 J	109	92	12	119	4	119	95	13	126	16
1984 F	119	101	14	119	4	113	90	15	127	15
1984 M	136	114	4	119	4	113	91	0	125	13
1984 A	134	112	9	119	5	109	87	-6	126	11
1984 M	131	110	9	119	5	120	94	1	128	11
1984 J	126	105	-5	120	7	108	84	-17	129	11
1984 J	120	99	12	121	6	107	83	-7	129	10
1984 A	103	85	14	121	5	101	77	-1	132	10
1984 S	125	103	3	122	6	103	77	-18	134	10
1984 O	150	123	18	122	5	127	95	7	134	11
1984 N	136	112	7	121	5	108	81	-13	134	9
1984 D	119	96	0	124	5	99	75	-14	133	9
1985 J	107	86	-7	124	4	114	85	-10	134	6
1985 F	126	102	1	124	4	102	75	-17	137	8
1985 M	145	116	2	126	5	101	74	-18	136	9
1985 A	147	118	5	125	4	109	81	-6	134	6
1985 M	149	121	9	124	4	113	85	-10	133	4
1985 J	141	113	7	125	4	110	84	-1	131	2
1985 J	138	111	12	124	3	109	84	2	130	0
1985 A	106	86	0	124	3	83	66	-14	126	-4
1985 S	136	108	6	125	3	95	74	-3	127	-5
1985 O	160	127	3	127	4	115	93	-2	124	-7
1985 N	139	110	-2	127	4	98	79	-3	124	-7
1985 D	122	95	-1	128	3	95	79	5	122	-8
1986 J	129	101	18	127	3	104	87	2	120	-10
1986 F	130	100	-2	130	5	93	78	4	120	-12
1986 M	138	107	-8	128	2	93	78	5	120	-12
1986 A	157	123	4	128	3	119	99	22	120	-10
1986 M	145	114	-6	127	3	110	93	10	119	-11
1986 J	156	122	8	128	2	112	93	12	120	-8
1986 J	140	110	-1	127	3	110	92	9	120	-8
1986 A	100	78	-9	127	3	81	68	3	119	-6
1986 S	145	114	5	127	2	110	92	24	119	-6
1986 O	166	129	1	129	2	114	96	4	119	-4
1986 N	147	113	3	130	3	102	85	7	120	-3
1986 D	133	101	7	131	2	102	86	9	119	-2

TABLE 4.39 EC IMPOR: INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 47 NIMEXE 47		PAPER-MAKING MATERIAL MATIERES SERVANT A LA FABRICATION DU PAPIER					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-3	100	22	100	100	-2	100	24	
1981	96	90	-10	106	6	124	95	-5	132	31	
1982	107	96	7	111	4	120	87	-8	138	5	
1983	110	104	8	106	-4	120	94	7	128	-7	
1984	168	124	20	135	27	165	97	4	170	32	
1985	170	131	5	130	-4	150	99	1	152	-10	
1986	163	141	7	116	-11	135	103	5	131	-14	
1980 1	111	115	23	97	31	93	103	5	90	20	
1980 2	121	117	9	103	28	106	105	-1	101	24	
1980 3	83	82	-13	101	21	106	103	3	103	25	
1980 4	83	84	-29	98	10	95	88	-17	108	27	
1981 1	80	84	-27	96	-1	105	89	-14	118	32	
1981 2	97	94	-20	104	0	130	101	-4	129	28	
1981 3	100	88	7	113	11	134	94	-9	142	38	
1981 4	108	96	14	113	15	123	90	3	136	27	
1982 1	106	94	12	113	18	130	93	4	141	19	
1982 2	119	107	14	112	8	129	91	-9	142	10	
1982 3	98	89	1	111	-2	118	86	-9	138	-3	
1982 4	103	96	0	107	-5	104	81	-11	129	-6	
1983 1	103	100	6	103	-8	108	91	-1	118	-16	
1983 2	113	109	2	104	-7	127	103	12	123	-13	
1983 3	99	93	4	107	-4	118	88	3	134	-3	
1983 4	125	114	18	110	3	128	93	15	138	7	
1984 1	147	125	25	117	14	152	104	14	146	23	
1984 2	166	129	19	129	24	149	92	-10	162	31	
1984 3	164	114	23	144	35	175	96	8	183	37	
1984 4	196	130	14	151	37	183	97	5	189	37	
1985 1	187	129	3	145	23	172	98	-6	176	20	
1985 2	172	126	-2	137	6	159	103	12	154	-5	
1985 3	153	122	6	126	-12	135	93	-3	145	-21	
1985 4	168	146	12	115	-24	135	101	4	134	-29	
1986 1	159	144	11	110	-24	129	102	4	127	-28	
1986 2	167	146	16	114	-17	136	106	3	128	-17	
1986 3	153	130	7	118	-7	136	103	11	132	-9	
1986 4	172	142	-3	121	5	138	101	1	137	2	
1984 J	129	112	33	115	10	142	97	11	147	24	
1984 F	156	132	42	118	12	146	100	18	146	24	
1984 M	156	131	8	119	17	166	114	13	145	23	
1984 A	172	140	22	123	20	142	94	-17	151	26	
1984 M	161	126	39	128	25	147	90	-1	164	33	
1984 J	166	123	1	135	27	159	93	-11	171	35	
1984 J	169	122	26	139	30	181	102	21	179	37	
1984 A	151	104	33	145	39	165	90	8	184	36	
1984 S	173	116	11	148	37	180	96	-2	187	38	
1984 O	209	139	25	150	35	211	109	24	193	42	
1984 N	211	137	23	154	41	177	95	2	187	36	
1984 D	168	113	-4	149	34	161	87	-10	185	32	
1985 J	181	123	9	148	28	173	94	-3	183	25	
1985 F	191	132	0	145	23	172	98	-3	176	21	
1985 M	188	133	2	141	18	170	102	-11	167	15	
1985 A	181	131	-6	139	12	160	101	8	158	5	
1985 M	182	134	6	136	6	169	109	22	154	-6	
1985 J	155	115	-6	135	0	148	98	6	150	-12	
1985 J	169	131	7	129	-7	152	103	2	148	-17	
1985 A	133	105	0	127	-12	121	84	-6	144	-22	
1985 S	158	129	11	122	-18	131	91	-5	144	-23	
1985 O	179	151	8	119	-21	154	112	2	138	-28	
1985 N	168	147	7	114	-26	124	92	-3	134	-28	
1985 D	157	139	23	113	-24	128	98	13	130	-30	
1986 J	148	135	10	110	-26	133	105	11	128	-30	
1986 F	157	142	8	110	-24	133	105	7	127	-28	
1986 M	171	155	16	110	-22	122	97	-5	126	-25	
1986 A	160	145	11	111	-20	146	115	13	127	-20	
1986 M	169	147	10	115	-15	125	99	-10	127	-18	
1986 J	170	147	28	116	-14	138	106	8	130	-13	
1986 J	168	143	9	118	-9	148	112	9	132	-11	
1986 A	124	105	0	118	-7	121	91	8	133	-8	
1986 S	167	142	10	118	-4	140	106	17	132	-8	
1986 O	168	141	-7	120	1	159	119	6	135	-3	
1986 N	176	144	-2	122	7	121	88	-5	138	3	
1986 D	173	141	1	123	9	135	98	0	138	6	

TABLE 4.40 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 48 PAPER AND PAPERBOARD; ARTICLES OF PAPER PULP, OF PAPER OR OF PAPERBOARD
 NIMEXE 48 PAPIERS ET CARTONS; OUVRAGES EN PATE DE CELLULOSE EN PAPIER ET EN CARTON

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	12	100R	100R	-10	100	12
1981	117	108	8	108	8	116R	102R	2	114	14
1982	129	110	2	117	8	124	100	-1	124	9
1983	141	119	8	118	1	137	110	10	125	1
1984	169	131	10	129	9	168	120	10	140	12
1985	188	136	4	139	8	181	121	0	150	8
1986	199	145	7	138	-1	190	132	10	144	-4
1980 1	102	105	13	97	13	110	114	11	96	13
1980 2	106	106	7	100	14	108	109	-8	99	13
1980 3	95	93	2	102	13	114	112	2	101	13
1980 4	100	98	-6	102	9	98	94	-17	104	13
1981 1	104	101	-4	103	6	102	95	-17	108	12
1981 2	114	109	2	106	6	110	98	-10	112	13
1981 3	116	105	12	111	9	108	92	-18	118	16
1981 4	127	112	14	114	12	109	91	-4	120	15
1982 1	131	112	11	117	14	127	102	8	124	15
1982 2	133	113	4	117	11	132	106	9	124	11
1982 3	122	104	-1	118	6	120	96	5	125	6
1982 4	132	113	1	118	3	118	97	7	123	2
1983 1	140	119	6	117	0	132	109	7	121	-3
1983 2	142	121	7	118	0	135	109	2	124	0
1983 3	134	113	9	118	1	137	108	13	127	1
1983 4	149	125	11	119	2	144	114	17	127	4
1984 1	160	131	10	122	4	163	124	13	132	9
1984 2	168	134	11	126	7	164	120	11	136	10
1984 3	166	126	11	131	11	167	117	8	143	13
1984 4	181	133	7	136	14	178	120	6	148	17
1985 1	193	140	7	138	13	181	119	-4	152	15
1985 2	190	137	2	139	11	186	122	2	152	12
1985 3	181	130	3	139	6	179	119	2	150	5
1985 4	191	137	3	139	2	179	122	1	147	-1
1986 1	195	142	2	138	0	185	128	7	145	-5
1986 2	209	151	11	138	-1	201	139	14	144	-5
1986 3	191	139	7	137	-1	189	132	11	143	-4
1986 4	203	147	7	138	-1	190	133	9	143	-3
1984 J	151	125	14	121	3	165	126	20	131	9
1984 F	151	123	10	122	4	154	117	14	132	9
1984 M	178	144	7	123	5	170	128	7	132	9
1984 A	156	125	8	125	6	150	112	7	134	9
1984 M	177	141	19	126	7	175	128	19	137	10
1984 J	172	136	6	127	7	167	121	6	138	10
1984 J	166	128	14	130	10	155	110	11	140	11
1984 A	155	119	15	131	11	171	120	14	143	12
1984 S	175	132	6	133	12	175	121	1	145	15
1984 O	196	146	19	135	13	196	133	17	148	17
1984 N	186	137	7	136	14	183	124	2	148	17
1984 D	160	117	-5	137	14	155	104	-1	149	16
1985 J	189	138	10	137	14	183	122	-3	151	15
1985 F	186	135	9	138	13	168	111	-6	152	16
1985 M	202	145	1	139	13	192	125	-2	153	16
1985 A	195	140	12	140	12	190	125	11	153	14
1985 M	193	139	-1	139	11	195	129	0	152	11
1985 J	183	132	-3	139	10	173	114	-6	152	10
1985 J	195	140	9	140	7	194	128	16	151	8
1985 A	156	112	-6	139	6	163	109	-9	149	5
1985 S	191	138	5	139	5	179	120	-1	150	3
1985 O	210	151	4	139	3	202	137	3	148	0
1985 N	193	139	1	139	2	179	122	-1	147	-1
1985 D	170	122	4	139	2	155	106	2	147	-1
1986 J	196	142	2	138	1	188	129	6	146	-3
1986 F	195	141	5	138	0	179	124	12	144	-5
1986 M	195	142	-3	138	-1	189	132	5	144	-6
1986 A	217	157	13	138	-1	210	145	17	144	-6
1986 M	198	143	3	138	-1	191	132	3	144	-5
1986 J	211	153	16	138	-1	202	140	23	144	-5
1986 J	203	147	5	138	-1	192	134	5	144	-5
1986 A	156	113	1	138	-1	169	118	8	143	-4
1986 S	214	156	14	137	-2	204	143	19	143	-4
1986 O	227	165	9	138	-1	211	148	8	142	-4
1986 N	197	143	3	138	-1	183	128	5	143	-3
1986 D	185	133	9	139	0	177	124	16	143	-2

TABLE 4.41 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 51
NIMEXE 51MAN-MADE FIBRES (CONTINUOUS)
TEXTILES SYNTHETIQUES ET ARTIFICIELS CONTINUS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-10	100	8	100	100	6	100	5
1981	110	103	3	107	6	108	92	-8	117	17
1982	118	99	-4	118	11	119	94	2	128	9
1983	126	103	4	123	4	128	98	5	131	2
1984	143	110	7	131	6	148	105	6	141	8
1985	165	118	7	140	7	184	126	21	146	3
1986	177	121	3	146	4	220	151	20	146	0
1980 1	115	115	-1	100	12	101	104	17	97	8
1980 2	103	102	-12	101	12	109	108	14	101	6
1980 3	84	84	-13	100	7	95	96	6	100	3
1980 4	99	100	-14	99	3	92	90	-11	103	6
1981 1	105	102	-11	103	3	97	90	-14	108	11
1981 2	109	105	3	104	3	111	97	-10	114	13
1981 3	99	92	10	108	8	114	93	-3	123	23
1981 4	122	109	10	112	12	113	92	3	123	20
1982 1	126	108	6	116	13	125	98	9	127	17
1982 2	120	102	-3	118	14	122	94	-3	130	14
1982 3	99	82	-11	120	11	107	84	-9	127	3
1982 4	124	103	-6	120	8	119	93	1	127	4
1983 1	129	106	-2	121	4	121	97	-2	125	-1
1983 2	127	104	2	122	3	129	100	6	129	-1
1983 3	111	90	9	123	3	124	93	10	134	6
1983 4	138	111	8	124	4	142	106	14	134	5
1984 1	148	116	9	128	5	148	107	11	138	10
1984 2	146	113	8	130	6	155	110	9	141	10
1984 3	123	94	4	132	7	133	94	1	142	7
1984 4	157	118	6	133	7	160	112	6	143	6
1985 1	160	118	2	136	7	159	110	3	144	4
1985 2	166	120	6	139	7	185	125	14	148	5
1985 3	148	105	12	142	7	180	123	32	146	2
1985 4	182	128	8	143	7	211	145	30	145	2
1986 1	184	126	7	146	7	214	147	33	146	1
1986 2	185	127	6	146	6	236	159	27	149	1
1986 3	152	103	-1	147	4	214	147	20	145	0
1986 4	183	127	0	144	1	213	150	3	142	-2
1984 J	147	116	10	128	5	155	111	14	140	11
1984 F	139	108	9	128	5	145	105	14	138	10
1984 M	158	124	8	127	6	144	105	5	138	10
1984 A	141	110	10	129	7	142	102	13	140	11
1984 M	155	120	15	129	5	165	117	20	141	9
1984 J	142	109	1	131	7	157	111	-2	142	9
1984 J	124	94	8	131	7	138	97	11	142	6
1984 A	100	75	3	132	6	118	84	0	141	6
1984 S	147	111	2	132	8	145	100	-7	144	7
1984 O	171	128	16	133	8	175	121	9	145	9
1984 N	159	119	4	134	8	165	116	9	142	6
1984 D	141	107	-3	132	6	139	98	-2	141	4
1985 J	163	119	3	136	7	167	117	5	143	2
1985 F	156	115	6	136	6	150	104	-1	145	5
1985 M	162	119	-4	136	7	159	110	4	145	6
1985 A	162	118	8	137	7	180	122	19	148	6
1985 M	167	120	0	139	8	182	123	5	148	5
1985 J	168	121	11	139	6	192	130	17	148	5
1985 J	156	111	17	141	7	187	127	30	148	4
1985 A	112	79	5	142	7	156	109	30	143	2
1985 S	176	124	11	142	8	197	134	34	146	1
1985 O	198	140	9	142	7	221	151	25	146	1
1985 N	180	126	6	143	7	214	147	26	146	2
1985 D	168	117	10	143	8	197	137	39	145	2
1986 J	192	131	10	146	7	239	165	41	145	1
1986 F	184	126	10	146	7	206	141	35	146	1
1986 M	175	120	1	146	7	197	135	23	146	1
1986 A	192	132	12	145	6	237	160	32	148	0
1986 M	180	122	2	147	6	233	160	30	145	-2
1986 J	184	126	4	146	5	239	156	20	153	3
1986 J	165	112	1	147	5	237	160	26	148	0
1986 A	109	74	-7	147	4	175	125	14	141	-2
1986 S	182	124	1	147	3	231	158	18	146	0
1986 O	217	151	8	144	1	244	163	11	145	-1
1986 N	172	119	-5	144	1	207	146	0	142	-3
1986 D	162	112	-5	145	1	188	134	-2	140	-3

TABLE 4.42 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-2	100	8	100	100	-3	100	8
1981	106	96	-4	110	10	121	101	1	120	20
1982	106	87	-10	122	10	114	89	-11	128	6
1983	119	94	9	126	4	120	94	5	127	0
1984	148	102	8	145	15	165	110	17	150	18
1985	161	102	0	157	8	180	113	3	159	6
1986	138	93	-9	149	-5	135	107	-6	126	-21
1980 1	103	105	8	98	8	114	115	10	99	11
1980 2	113	114	1	100	9	107	106	-16	101	6
1980 3	89	88	-8	101	8	85	86	4	99	5
1980 4	96	94	-10	102	7	96	94	-4	102	8
1981 1	96	92	-13	105	7	116	103	-11	113	15
1981 2	115	106	-7	109	10	137	116	9	118	17
1981 3	96	86	-3	112	11	105	85	-2	125	26
1981 4	105	90	-4	116	13	112	89	-6	126	24
1982 1	105	88	-4	119	14	129	100	-2	129	13
1982 2	124	102	-3	122	11	143	112	-4	128	9
1982 3	95	77	-10	124	11	93	73	-14	128	2
1982 4	99	81	-10	123	6	90	72	-19	125	-1
1983 1	104	84	-5	124	4	114	95	-5	120	-6
1983 2	136	109	7	124	2	136	109	-2	124	-3
1983 3	110	87	13	126	2	103	79	8	130	2
1983 4	126	97	20	130	6	125	92	28	136	9
1984 1	137	99	19	138	11	167	115	22	146	21
1984 2	164	114	4	144	16	177	119	9	149	20
1984 3	140	96	10	146	16	145	97	22	150	15
1984 4	152	100	3	152	17	172	111	21	155	14
1985 1	161	102	3	158	14	209	126	10	166	14
1985 2	194	122	8	159	10	207	126	6	165	11
1985 3	147	94	-2	157	7	154	98	2	157	5
1985 4	143	92	-8	156	2	152	104	-6	146	-6
1986 1	138	89	-13	154	-2	167	121	-4	138	-17
1986 2	171	113	-7	151	-5	153	118	-6	130	-22
1986 3	117	80	-15	147	-6	95	80	-19	120	-24
1986 4	123	86	-6	143	-8	123	108	3	115	-21
1984 J	127	93	23	137	10	150	103	9	146	21
1984 F	125	91	16	138	12	150	103	8	146	21
1984 M	157	113	18	139	12	202	139	50	145	21
1984 A	146	104	8	141	13	177	121	4	147	21
1984 M	186	127	10	146	18	204	136	25	150	21
1984 J	159	109	-4	145	15	150	101	-2	150	18
1984 J	158	108	15	147	16	154	103	28	150	16
1984 A	116	79	8	146	15	133	89	18	149	15
1984 S	146	100	6	146	17	146	97	20	151	15
1984 O	165	111	8	149	18	170	110	34	154	17
1984 N	151	99	2	152	17	177	118	24	151	11
1984 D	139	89	-2	156	17	170	106	7	160	14
1985 J	150	95	2	158	16	194	118	14	165	13
1985 F	156	99	9	158	14	218	130	27	167	15
1985 M	176	112	-1	157	13	216	131	-6	165	14
1985 A	195	124	19	157	11	203	129	7	161	9
1985 M	203	127	0	160	10	217	130	-4	167	11
1985 J	185	115	5	160	10	198	118	17	168	12
1985 J	182	115	7	157	7	185	113	10	163	9
1985 A	107	68	-14	157	8	119	78	-12	153	2
1985 S	153	99	-1	156	7	157	103	6	153	1
1985 O	165	106	-4	155	4	143	97	-12	148	-4
1985 N	145	93	-6	155	2	154	107	-9	143	-5
1985 D	121	77	-14	157	1	161	110	3	147	-8
1986 J	136	86	-9	157	0	190	135	15	141	-15
1986 F	132	85	-14	155	-2	153	110	-16	139	-17
1986 M	145	96	-15	151	-4	158	117	-11	135	-18
1986 A	180	118	-5	152	-3	162	122	-5	132	-18
1986 M	169	112	-12	151	-6	155	121	-7	128	-24
1986 J	164	109	-5	150	-6	143	112	-5	129	-23
1986 J	143	96	-17	150	-5	109	88	-22	124	-24
1986 A	75	50	-27	151	-4	74	62	-21	119	-22
1986 S	133	94	-5	142	-9	103	89	-14	116	-24
1986 O	144	101	-5	143	-8	128	113	17	114	-23
1986 N	119	84	-10	142	-8	121	105	-2	115	-20
1986 D	107	75	-3	143	-9	121	105	-4	116	-21

TABLE 4.43 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 54 NIMEXE 54		FLAX AND RAMIE LIN ET RAMIE					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-7	100	6	100	100	-14	100	8	
1981	105	105	5	100	0	91	86	-14	106	6	
1982	123	105	0	117	17	107	92	7	117	10	
1983	149	114	8	131	12	135	109	18	124	6	
1984	216	132	16	164	25	229	141	29	162	31	
1985	205	118	-10	174	6	184	105	-25	175	7	
1986	166	109	-7	152	-13	144	100	-5	144	-17	
1980 1	117	119	8	99	5	116	119	0	97	10	
1980 2	99	100	-14	99	7	105	102	-15	103	13	
1980 3	85	83	-5	102	10	81	83	-13	98	3	
1980 4	101	101	-16	101	3	97	96	-28	102	6	
1981 1	104	106	-11	98	0	102	100	-16	102	5	
1981 2	102	107	6	96	-3	84	79	-22	106	3	
1981 3	86	87	5	99	-3	75	68	-18	111	13	
1981 4	124	118	17	105	5	92	85	-11	107	6	
1982 1	128	115	9	111	13	115	103	3	111	9	
1982 2	127	111	5	114	19	125	104	31	120	13	
1982 3	98	83	-5	118	19	96	82	22	116	4	
1982 4	137	111	-6	124	18	96	79	-7	121	12	
1983 1	135	106	-8	128	15	119	99	-4	120	8	
1983 2	130	103	-8	126	10	121	99	-5	123	2	
1983 3	122	94	13	131	11	113	92	12	123	6	
1983 4	208	151	37	137	11	182	142	79	128	7	
1984 1	205	137	30	150	18	236	162	63	146	21	
1984 2	184	115	11	161	28	227	146	48	155	27	
1984 3	172	102	9	169	29	210	122	33	172	40	
1984 4	302	173	14	174	27	245	135	-5	182	42	
1985 1	242	133	-3	182	21	227	128	-21	177	21	
1985 2	205	116	1	177	10	186	104	-29	179	15	
1985 3	156	93	-9	168	0	136	79	-35	172	0	
1985 4	219	131	-24	167	-4	187	110	-19	170	-6	
1986 1	165	104	-22	159	-13	148	96	-25	154	-13	
1986 2	142	98	-15	145	-18	98	67	-35	147	-18	
1986 3	129	87	-6	148	-12	132	94	20	140	-19	
1986 4	223	144	10	155	-7	194	140	28	139	-19	
1984 J	212	146	35	145	12	227	160	54	141	20	
1984 F	189	123	19	154	20	267	180	99	149	22	
1984 M	215	141	34	152	21	213	145	41	147	21	
1984 A	177	111	10	159	30	225	152	55	148	20	
1984 M	202	126	23	150	28	210	136	40	154	31	
1984 J	175	107	1	164	26	247	150	49	164	29	
1984 J	193	113	4	171	33	225	130	37	173	46	
1984 A	116	73	8	160	17	149	94	28	159	25	
1984 S	207	120	15	172	33	255	142	32	179	46	
1984 O	266	155	8	172	30	250	136	6	184	48	
1984 N	381	221	42	172	25	265	149	2	178	39	
1984 D	258	143	-7	181	28	219	120	-21	184	39	
1985 J	218	120	-18	181	25	241	138	-14	175	24	
1985 F	250	135	10	185	20	230	130	-28	176	19	
1985 M	259	144	2	180	18	209	117	-19	178	21	
1985 A	192	110	-1	175	10	207	114	-25	182	23	
1985 M	204	114	-10	180	12	161	90	-34	179	16	
1985 J	220	125	17	176	8	190	108	-28	176	7	
1985 J	185	109	-4	170	-1	143	87	-33	166	-4	
1985 A	94	55	-24	170	6	121*	69*	-27*	176*	11*	
1985 S	188	113	-6	166	-3	142	81	-43	175	-2	
1985 O	205	121	-22	170	-1	185	106	-22	174	-5	
1985 N	210	127	-43	166	-4	193	110	-26	175	-2	
1985 D	241	145	1	166	-8	183	113	-5	162	-12	
1986 J	177	110	-9	162	-11	149	101	-27	148	-15	
1986 F	181	115	-15	158	-14	152	96	-27	159	-10	
1986 M	136	88	-39	155	-14	143	91	-22	156	-12	
1986 A	125	85	-22	147	-16	93	63	-44	148	-19	
1986 M	142	98	-13	144	-20	105	70	-22	150	-16	
1986 J	160	111	-11	144	-18	97	68	-37	142	-20	
1986 J	147	102	-7	145	-14	147	104	21	141	-15	
1986 A	63	41	-25	153	-10	82	59	-14	138	-22	
1986 S	176	117	4	150	-10	166	120	47	139	-21	
1986 O	236	153	26	155	-9	191	138	30	139	-20	
1986 N	227	148	17	154	-7	174	127	15	137	-22	
1986 D	208	133	-8	156	-6	218	156	38	140	-13	

TABLE 4.44 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 55 NIMEXE 55		COTTON COTON		1980=100						
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-3	100	9	100	100	0	100	9
1981	110	103	3	107	7	103	89	-11	116	16
1982	134	114	11	117	9	118	99	12	119	2
1983	154	123	7	126	7	140	108	9	130	10
1984	203	141	15	144	15	177	113	5	157	21
1985	211	136	-3	155	7	185	116	3	159	1
1986	203	140	3	145	-6	141	119	2	118	-26
1980 1	114	116	5	99	7	118	123	19	96	7
1980 2	102	103	1	99	9	110	111	9	100	8
1980 3	78	78	-8	101	11	80	80	-12	100	8
1980 4	107	105	-11	102	9	89	85	-21	105	13
1981 1	105	101	-13	104	5	103	92	-25	112	16
1981 2	103	99	-4	104	6	101	87	-22	116	17
1981 3	91	83	7	109	8	89	74	-8	121	20
1981 4	129	115	10	112	10	105	90	6	117	11
1982 1	141	123	21	115	11	129	111	21	117	4
1982 2	132	115	16	116	11	125	108	25	116	0
1982 3	107	91	9	118	8	101	85	15	119	-2
1982 4	155	129	12	120	7	116	94	4	124	6
1983 1	160	130	6	124	7	154	124	12	124	6
1983 2	149	122	6	123	6	150	120	10	126	9
1983 3	123	97	7	126	7	119	89	5	133	12
1983 4	183	141	9	131	9	139	98	4	141	14
1984 1	212	154	19	138	12	187	125	1	150	21
1984 2	198	140	15	141	15	187	122	2	153	22
1984 3	167	114	17	147	16	145	90	1	161	21
1984 4	233	154	10	151	16	176	106	8	166	17
1985 1	243	155	1	157	14	244	143	14	171	14
1985 2	212	137	-2	155	10	213	130	7	163	6
1985 3	170	111	-2	153	4	149	97	8	153	-5
1985 4	218	143	-7	153	1	155	109	2	143	-14
1986 1	221	146	-6	152	-3	164	128	-11	129	-25
1986 2	207	143	4	145	-6	150	124	-5	121	-26
1986 3	161	114	3	141	-8	114	101	3	113	-26
1986 4	221	157	10	141	-8	129	119	10	108	-24
1984 J	216	157	22	137	12	208	140	-1	149	20
1984 F	201	145	17	139	12	173	115	2	150	22
1984 M	219	159	17	138	12	180	120	1	150	22
1984 A	188	135	7	140	15	183	121	2	151	22
1984 M	209	148	24	141	15	197	127	12	155	23
1984 J	196	137	14	143	16	180	117	-8	155	21
1984 J	183	125	26	146	17	155	98	-3	158	21
1984 A	124	85	12	147	15	130	80	10	162	22
1984 S	194	131	11	148	17	150	91	-3	165	21
1984 O	242	161	17	150	18	181	110	24	166	21
1984 N	236	157	11	151	15	181	109	6	166	18
1984 D	222	144	1	154	15	166	100	-3	166	15
1985 J	242	154	-2	157	14	274	161	15	170	14
1985 F	240	153	5	157	14	245	144	24	171	14
1985 M	247	158	-1	157	13	213	124	3	172	15
1985 A	224	145	7	155	11	222	134	10	166	10
1985 M	216	139	-6	156	10	215	132	4	163	5
1985 J	196	127	-7	155	8	202	126	8	161	4
1985 J	187	121	-4	155	6	160	103	5	156	-1
1985 A	121	79	-6	153	4	132	87	9	152	-6
1985 S	201	133	2	151	2	154	102	12	151	-8
1985 O	233	154	-4	151	1	161	112	2	145	-13
1985 N	217	142	-10	153	2	154	107	-2	145	-13
1985 D	205	132	-8	156	1	150	108	8	139	-16
1986 J	230	148	-4	156	-1	189	144	-11	132	-23
1986 F	229	151	-1	151	-4	157	122	-15	129	-24
1986 M	204	137	-13	148	-5	146	118	-5	124	-28
1986 A	227	156	8	146	-6	164	133	0	123	-26
1986 M	193	132	-5	146	-6	143	120	-9	119	-27
1986 J	201	140	10	144	-7	142	119	-6	120	-25
1986 J	186	131	8	142	-8	131	110	7	119	-24
1986 A	98	69	-13	142	-7	86	76	-12	112	-26
1986 S	200	144	8	139	-8	126	116	13	109	-28
1986 O	232	165	7	140	-7	138	129	15	107	-26
1986 N	214	152	7	141	-8	126	116	9	109	-25
1986 D	216	153	16	141	-9	122	114	6	108	-23

TABLE 4.45 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-9	100	8	100	100	-8	100	8
1981	108	102	2	106	6	103	90	-10	115	15
1982	115	97	-5	118	12	121	93	4	130	13
1983	127	104	7	122	3	126	95	2	133	3
1984	145	109	5	133	9	158	107	13	147	10
1985	169	118	8	144	8	187	122	13	154	4
1986	170	118	0	145	0	194	138	13	141	-8
1980 1	111	112	-6	99	10	113	116	9	98	12
1980 2	103	103	-11	101	11	107	107	-2	100	9
1980 3	85	84	-12	101	8	89	89	-13	100	6
1980 4	102	102	-9	100	4	91	89	-25	103	7
1981 1	100	98	-12	102	3	100	92	-20	108	11
1981 2	104	101	-2	103	3	100	89	-17	113	12
1981 3	95	89	6	107	6	98	82	-8	120	20
1981 4	120	108	6	111	11	109	91	2	120	17
1982 1	119	102	4	117	15	129	103	11	125	16
1982 2	122	103	2	118	15	129	99	12	131	16
1982 3	98	82	-8	119	12	106	80	-2	133	11
1982 4	120	101	-7	119	8	119	90	-1	133	10
1983 1	124	103	1	120	3	132	102	-1	130	4
1983 2	128	105	2	122	3	129	97	-2	132	1
1983 3	110	89	9	123	3	112	83	3	135	2
1983 4	146	118	17	124	4	134	98	9	137	3
1984 1	150	117	13	129	7	166	117	15	141	9
1984 2	148	112	6	132	9	153	107	9	144	9
1984 3	123	92	2	135	10	147	98	18	150	11
1984 4	158	115	-2	137	10	166	108	10	154	12
1985 1	163	115	-1	142	10	198	126	7	157	11
1985 2	171	119	7	144	9	178	114	7	156	8
1985 3	154	107	17	144	7	166	109	11	153	2
1985 4	189	130	12	146	6	206	137	27	150	-3
1986 1	181	123	7	147	4	215	148	17	145	-8
1986 2	181	125	5	146	1	202	142	24	143	-9
1986 3	144	101	-6	143	-1	169	121	12	140	-9
1986 4	172	121	-7	142	-3	190	138	1	138	-8
1984 J	153	120	23	128	6	173	123	14	141	9
1984 F	140	109	11	128	6	168	118	16	142	9
1984 M	157	122	6	129	8	156	111	16	141	8
1984 A	140	107	6	130	7	143	100	0	142	8
1984 M	160	120	13	133	10	167	116	23	144	9
1984 J	143	108	0	133	8	150	104	5	145	10
1984 J	126	94	6	134	9	150	101	25	148	10
1984 A	103	76	2	136	9	134	89	21	151	11
1984 S	140	104	0	134	10	157	103	10	152	12
1984 O	176	130	7	136	11	180	117	20	154	13
1984 N	160	116	-4	138	11	160	105	5	153	11
1984 D	137	99	-11	138	10	158	102	7	155	13
1985 J	163	115	-4	142	11	221	142	15	156	11
1985 F	158	112	3	141	10	191	122	3	157	11
1985 M	170	119	-2	142	10	181	115	4	157	12
1985 A	168	118	10	143	10	175	113	12	156	9
1985 M	172	120	0	143	8	178	114	-1	156	8
1985 J	174	120	11	145	9	180	115	11	157	8
1985 J	168	116	23	145	8	165	106	5	155	5
1985 A	119	82	8	145	7	148	98	10	151	0
1985 S	173	122	17	142	6	184	121	17	152	0
1985 O	210	145	11	145	7	209	139	19	151	-2
1985 N	189	130	12	146	6	209	139	33	150	-2
1985 D	168	115	15	147	6	199	134	31	149	-4
1986 J	190	128	12	148	4	250	172	22	145	-7
1986 F	183	124	11	148	5	203	139	14	146	-7
1986 M	172	118	-1	146	3	191	133	16	144	-9
1986 A	189	130	10	146	2	219	152	35	144	-8
1986 M	173	119	-1	146	2	176	123	8	143	-8
1986 J	182	126	5	145	0	212	149	30	142	-10
1986 J	160	111	-5	145	0	184	131	23	141	-9
1986 A	103	71	-14	145	0	127	92	-6	139	-8
1986 S	169	121	-1	140	-2	195	141	16	139	-9
1986 O	196	139	-4	140	-3	218	159	15	137	-9
1986 N	168	118	-9	143	-2	184	133	-4	138	-8
1986 D	152	106	-8	144	-2	169	123	-8	138	-8

TABLE 4.46 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 57
NIMEXE 57OTHER VEGETABLE TEXTILE MATERIALS
AUTRES FIBRES TEXTILES VEGETALES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-5	100	10	100	100	-11	100	16
1981	83	79	-21	104	4	86	83	-17	104	4
1982	67	61	-23	109	5	91	84	1	108	4
1983	67	58	-5	116	6	104	93	11	112	4
1984	75	59	2	128	11	136	97	4	141	26
1985	76	49	-17	155	21	146	85	-12	171	21
1986	61	46	-5	132	-15	96	89	4	108	-37
1980 1	114	120	14	95	10	124	130	12	96	22
1980 2	111	111	-3	100	11	106	104	-15	102	23
1980 3	80	76	-11	105	13	81	79	-17	103	14
1980 4	95	92	-18	103	11	87	87	-26	101	9
1981 1	97	92	-23	105	11	88	88	-32	100	5
1981 2	91	87	-21	105	5	92	88	-16	105	3
1981 3	69	68	-11	102	-3	80	76	-3	105	2
1981 4	71	67	-27	105	2	79	75	-13	105	5
1982 1	68	64	-31	107	1	98	92	5	107	6
1982 2	69	64	-27	109	4	101	96	9	106	1
1982 3	57	52	-23	109	8	75	68	-10	110	4
1982 4	75	67	0	112	6	87	80	7	109	3
1983 1	72	63	-1	114	7	103	96	4	107	0
1983 2	77	67	5	115	5	123	111	16	110	4
1983 3	55	47	-10	117	7	89	78	14	114	4
1983 4	64	54	-19	118	6	103	88	9	118	8
1984 1	79	65	2	123	8	138	109	13	127	18
1984 2	72	57	-14	126	10	107	82	-27	131	18
1984 3	65	51	10	127	8	121	84	8	144	25
1984 4	84	61	13	137	15	179	111	27	161	37
1985 1	83	54	-16	154	26	214	118	8	182	43
1985 2	79	50	-14	159	26	159	87	6	183	40
1985 3	67	43	-16	156	23	102	61	-28	166	16
1985 4	75	49	-20	152	12	107	74	-33	144	-11
1986 1	66	48	-12	139	-10	110	91	-23	121	-33
1986 2	70	54	8	132	-17	107	96	11	111	-39
1986 3	53	40	-7	132	-15	84	81	32	104	-38
1986 4	55	44	-11	126	-17	85	89	19	96	-33
1984 J	69	58	3	121	5	116	93	-11	124	16
1984 F	82	67	10	123	9	145	114	15	126	19
1984 M	87	70	-5	124	8	153	118	43	129	19
1984 A	71	59	-11	121	6	101	78	-32	129	20
1984 M	77	58	-10	132	15	112	85	-24	132	19
1984 J	70	55	-21	126	9	108	82	-23	131	16
1984 J	77	61	31	127	8	110	81	-6	135	18
1984 A	47	39	-5	121	4	106	74	18	144	26
1984 S	71	54	2	131	12	146	98	15	150	31
1984 O	89	66	27	134	17	177	116	45	152	33
1984 N	85	62	2	139	19	183	115	46	159	33
1984 D	76	56	12	136	10	177	103	-1	173	46
1985 J	69	47	-18	146	21	224	131	41	171	37
1985 F	79	50	-24	156	27	171	93	-18	183	45
1985 M	102	65	-8	159	28	247	129	9	192	48
1985 A	82	53	-9	154	27	162	87	11	186	44
1985 M	77	46	-22	168	27	167	88	4	189	43
1985 J	79	50	-10	157	25	149	85	4	175	34
1985 J	72	47	-22	154	21	113	64	-21	177	31
1985 A	53	34	-12	156	29	94	59	-20	160	11
1985 S	75	47	-13	159	21	97	61	-38	161	8
1985 O	86	54	-19	160	19	106	69	-40	154	1
1985 N	71	47	-24	153	10	111	77	-33	144	-9
1985 D	68	47	-16	143	5	103	77	-25	134	-22
1986 J	69	49	4	141	-4	123	98	-25	126	-26
1986 F	68	49	-3	138	-11	96	77	-18	125	-32
1986 M	61	44	-32	138	-13	112	98	-24	114	-41
1986 A	74	57	7	130	-16	114	98	13	116	-38
1986 M	63	49	7	130	-23	95	88	0	109	-42
1986 J	74	55	10	135	-14	111	102	20	109	-38
1986 J	52	39	-18	135	-12	84	79	24	106	-40
1986 A	41	31	-10	133	-15	69	65	11	105	-35
1986 S	65	50	5	130	-18	98	97	61	101	-37
1986 O	54	42	-22	130	-19	101	105	52	96	-38
1986 N	64	51	10	125	-18	67	67	-13	99	-31
1986 D	48	39	-18	124	-13	86	93	21	93	-31

TABLE 4.47 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	CARPETS ETC TAPIS					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-7	100	5	100	100	-4	100	5
1981	102	98	-2	104	4	96	85	-15	113	13
1982	104	93	-4	112	8	91	76	-11	120	7
1983	108	94	1	115	3	96	79	4	122	1
1984	114	95	1	120	4	96	77	-3	126	4
1985	119	95	0	126	5	92	74	-3	124	-2
1986	126	96	2	131	4	102	90	21	114	-8
1980 1	111	112	1	99	5	110	114	17	96	3
1980 2	102	103	-8	99	5	102	103	5	100	3
1980 3	87	87	-10	100	7	87	85	-20	103	9
1980 4	101	100	-10	101	4	103	101	-12	102	6
1981 1	97	96	-14	101	2	105	100	-13	105	10
1981 2	103	100	-2	103	3	89	79	-23	112	13
1981 3	93	89	3	104	4	86	74	-13	117	13
1981 4	109	101	1	108	7	101	86	-14	118	15
1982 1	103	93	-3	111	9	98	82	-17	119	12
1982 2	111	99	-1	112	9	90	75	-5	120	7
1982 3	90	80	-10	113	8	82	67	-9	121	4
1982 4	113	100	-1	113	5	96	79	-9	122	3
1983 1	108	94	1	114	3	97	81	-1	119	1
1983 2	113	98	-1	115	3	91	75	0	121	1
1983 3	97	84	5	115	2	89	72	7	123	2
1983 4	115	100	0	116	2	107	87	11	123	1
1984 1	116	98	3	119	4	101	81	0	124	4
1984 2	113	95	-3	119	4	91	74	-2	124	2
1984 3	99	83	-1	120	4	90	70	-3	130	5
1984 4	126	103	4	122	6	104	82	-7	128	4
1985 1	114	91	-6	124	5	96	76	-7	126	2
1985 2	121	96	1	126	6	89	71	-3	124	0
1985 3	111	88	6	126	5	85	68	-2	124	-5
1985 4	132	104	1	127	4	98	80	-2	122	-4
1986 1	121	93	2	130	4	98	84	11	117	-7
1986 2	134	102	6	132	4	96	83	16	116	-7
1986 3	115	87	-1	132	5	98	86	27	114	-8
1986 4	134	102	-2	132	4	117	107	33	110	-10
1984 J	106	91	7	117	3	107	86	1	125	6
1984 F	119	100	12	119	4	100	82	13	123	4
1984 M	122	102	-6	120	4	94	76	-11	123	2
1984 A	118	100	2	119	5	88	72	-3	123	1
1984 M	113	95	1	119	3	97	77	3	126	4
1984 J	108	90	-13	120	4	88	72	-5	122	1
1984 J	100	85	0	118	2	90	71	-3	127	8
1984 A	82	69	-6	119	3	82	64	-1	129	3
1984 S	116	95	1	122	5	99	74	-6	134	5
1984 O	139	114	8	122	6	117	91	6	128	5
1984 N	130	107	4	122	5	101	80	-11	127	3
1984 D	109	89	-1	122	6	94	74	-14	128	3
1985 J	109	89	-2	123	5	105	83	-3	127	2
1985 F	109	87	-13	125	5	92	73	-11	127	3
1985 M	124	98	-4	126	5	90	72	-6	126	2
1985 A	124	99	-1	126	6	88	71	-2	125	2
1985 M	122	96	1	126	6	92	75	-3	122	-3
1985 J	118	93	3	127	5	86	69	-4	125	2
1985 J	120	95	12	126	7	87	68	-5	128	1
1985 A	84	67	-3	126	6	76	63	0	120	-7
1985 S	129	103	8	125	3	91	74	-1	124	-8
1985 O	149	118	4	126	3	100	82	-11	123	-4
1985 N	127	101	-5	126	4	100	81	1	123	-3
1985 D	119	93	4	128	5	95	79	7	121	-6
1986 J	117	91	2	129	5	112	95	13	118	-7
1986 F	123	95	9	129	4	94	80	10	117	-7
1986 M	123	94	-4	131	4	89	78	8	115	-9
1986 A	142	107	9	132	5	103	89	26	116	-7
1986 M	123	93	-4	132	5	93	80	7	116	-5
1986 J	137	105	13	131	3	93	81	17	115	-8
1986 J	129	98	3	133	5	104	90	33	115	-10
1986 A	82	62	-7	132	5	76	68	7	113	-6
1986 S	134	101	-1	132	5	114	101	37	113	-9
1986 O	153	117	-1	131	4	127	113	38	113	-8
1986 N	132	101	0	132	4	105	97	21	108	-12
1986 D	118	89	-5	133	4	118	110	40	107	-11

TABLE 4.48 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 59 WADDING AND FELT; TWINE, CORDAGE, ROPES AND CABLES ETC
 NIMEXE 59 QUATES ET FEUTRES; CORDAGES ET ARTICLES DE CORDERIE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	10	100	100	3	100	14
1981	110	100	0	109	9	120	107	7	112	12
1982	125	104	4	120	10	126	103	-5	123	10
1983	139	110	5	126	5	135	107	4	126	3
1984	155	119	8	130	3	156	115	7	136	8
1985	175	129	8	135	4	168	114	-1	148	9
1986	186	135	4	138	2	167	117	3	143	-3
1980 1	108	110	14	98	9	100	102	17	98	14
1980 2	104	104	0	100	12	106	106	-4	101	14
1980 3	89	89	2	100	8	92	92	1	100	14
1980 4	101	98	-12	103	11	91	89	-10	102	15
1981 1	102	96	-13	105	8	114	105	3	109	11
1981 2	109	102	-2	107	7	122	110	4	111	10
1981 3	99	89	1	111	11	116	100	9	116	15
1981 4	117	103	5	114	11	114	102	14	112	11
1982 1	124	105	9	118	12	126	107	2	118	8
1982 2	134	112	9	120	12	148	121	10	122	10
1982 3	111	92	3	121	10	116	92	-8	126	9
1982 4	133	110	7	121	6	118	93	-8	126	12
1983 1	137	109	4	126	7	126	102	-5	123	4
1983 2	148	116	4	127	6	153	121	0	127	4
1983 3	123	98	7	126	4	125	100	9	125	-1
1983 4	147	116	5	127	5	134	104	11	129	2
1984 1	156	120	10	130	3	152	115	12	133	8
1984 2	162	127	10	127	0	174	129	7	135	7
1984 3	136	103	5	132	5	146	106	6	138	10
1984 4	165	125	8	132	4	153	111	7	139	7
1985 1	169	126	5	134	4	168	114	-1	148	11
1985 2	186	136	6	137	8	199	133	3	149	11
1985 3	158	118	14	135	2	147	100	-5	146	6
1985 4	186	137	10	136	3	159	108	-2	148	6
1986 1	182	132	4	138	3	162	112	-1	145	-2
1986 2	201	146	8	138	1	186	132	-1	141	-5
1986 3	165	120	2	138	2	153	108	7	142	-3
1986 4	193	140	2	138	2	168	118	9	143	-3
1984 J	141	109	13	130	5	148	112	25	133	4
1984 F	151	117	14	129	2	137	104	10	132	6
1984 M	175	135	5	130	3	172	128	6	134	12
1984 A	160	122	7	131	3	171	126	-2	136	11
1984 M	170	137	21	124	-2	191	141	24	135	5
1984 J	157	124	2	126	-1	161	121	0	133	3
1984 J	146	111	9	132	4	164	124	19	132	7
1984 A	111	83	6	135	6	138	99	9	139	15
1984 S	150	116	1	130	4	135	94	-11	144	10
1984 O	178	136	17	132	3	170	123	20	138	7
1984 N	169	131	10	129	2	152	109	7	139	7
1984 D	147	108	-3	136	8	137	99	-7	139	7
1985 J	156	118	9	132	1	158	110	-1	144	8
1985 F	163	122	4	133	3	162	109	5	148	12
1985 M	190	138	2	138	6	183	121	-6	151	13
1985 A	186	136	11	137	5	218	148	17	147	9
1985 M	184	134	-2	138	11	191	127	-10	151	11
1985 J	186	138	11	135	7	187	125	4	150	13
1985 J	179	135	22	133	1	161	110	-12	146	11
1985 A	119	87	5	138	2	127	88	-11	145	4
1985 S	176	131	13	134	3	152	103	10	147	2
1985 O	204	153	13	133	1	170	116	-6	146	6
1985 N	185	137	5	135	4	158	108	-1	147	5
1985 D	168	121	12	139	3	150	100	1	150	8
1986 J	169	122	3	139	6	167	114	4	147	2
1986 F	183	133	9	137	3	161	112	2	144	-2
1986 M	194	141	2	138	0	157	110	-9	143	-6
1986 A	212	155	14	137	0	197	136	-8	144	-2
1986 M	193	139	4	138	0	173	123	-3	140	-7
1986 J	198	144	4	138	2	188	135	8	139	-7
1986 J	193	140	4	137	3	173	120	9	144	-2
1986 A	114	82	-5	139	1	118	84	-5	141	-3
1986 S	189	137	5	138	3	167	119	15	141	-4
1986 O	217	157	2	138	4	176	123	6	142	-3
1986 N	189	136	-1	139	3	169	121	12	140	-5
1986 D	174	126	4	138	-1	159	108	8	147	-2

TABLE 4.49 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	9	100	100	18	100	9
1981	106	100	0	105	5	121	103	3	117	17
1982	115	100	0	115	9	126	99	-4	127	8
1983	124	102	3	121	5	136	105	6	130	2
1984	138	108	5	128	6	156	110	4	142	10
1985	153	115	7	133	4	166	114	4	145	2
1986	173	133	15	131	-2	195	150	31	130	-10
1980 1	108	103	7	104	12	102	104	24	98	9
1980 2	84	86	4	98	12	93	93	22	100	9
1980 3	114	113	5	100	7	110	110	21	100	9
1980 4	96	99	-3	97	6	97	95	10	102	10
1981 1	111	102	-1	109	4	129	114	10	113	15
1981 2	87	87	1	100	3	107	92	-1	116	16
1981 3	120	112	-1	107	7	140	114	4	122	22
1981 4	100	97	-3	104	7	108	92	-3	118	15
1982 1	121	103	1	118	8	138	109	-5	126	12
1982 2	99	88	2	112	11	115	91	-1	126	8
1982 3	128	109	-3	118	10	137	107	-7	129	5
1982 4	111	98	2	113	8	113	91	-1	125	7
1983 1	133	105	2	127	8	150	117	7	129	2
1983 2	104	89	1	117	5	121	95	4	128	2
1983 3	137	111	3	123	4	148	113	6	131	2
1983 4	122	105	7	117	4	127	97	7	131	5
1984 1	149	113	8	132	4	173	124	6	140	9
1984 2	112	91	2	124	5	133	100	6	138	8
1984 3	152	116	4	131	7	168	115	2	146	12
1984 4	139	111	6	125	7	145	99	2	146	11
1985 1	159	114	1	139	5	191	124	1	154	10
1985 2	123	94	4	130	5	140	95	-5	147	7
1985 3	171	126	9	136	3	174	122	7	142	-3
1985 4	160	126	13	127	1	158	116	17	137	-6
1986 1	174	128	12	137	-2	206	154	24	134	-13
1986 2	146	114	21	128	-2	171	131	38	130	-12
1986 3	200	151	19	133	-2	217	170	39	128	-10
1986 4	173	138	9	126	-1	188	145	25	130	-5
1984 J	140	110	15	128	2	178	129	16	138	10
1984 F	149	110	7	135	5	179	127	6	142	10
1984 M	158	119	2	133	4	161	116	-4	140	6
1984 A	114	90	3	127	5	139	100	3	139	6
1984 M	105	87	4	121	4	141	103	16	137	8
1984 J	116	95	-1	122	6	136	99	1	138	9
1984 J	169	130	8	130	6	160	112	5	143	10
1984 A	140	106	1	132	8	182	124	10	148	12
1984 S	145	111	1	131	7	161	109	-9	148	12
1984 O	167	132	16	127	8	168	114	14	147	14
1984 N	132	107	5	123	8	144	99	2	145	11
1984 D	118	94	-4	126	7	123	84	-9	146	9
1985 J	144	107	-2	135	6	205	137	6	150	9
1985 F	167	118	7	142	5	190	123	-3	154	9
1985 M	166	118	-1	141	6	178	114	-2	157	12
1985 A	125	93	4	134	5	145	96	-4	152	9
1985 M	116	90	4	129	6	134	91	-12	148	8
1985 J	128	100	5	128	5	140	98	0	143	4
1985 J	199	148	14	135	3	179	124	11	144	1
1985 A	146	107	0	137	4	175	123	0	142	-4
1985 S	169	125	13	135	3	169	120	10	141	-4
1985 O	187	144	10	129	2	166	121	6	138	-6
1985 N	148	118	10	126	2	158	116	17	137	-6
1985 D	145	115	23	126	0	150	110	31	136	-7
1986 J	160	121	12	133	-1	223	167	22	134	-11
1986 F	188	136	15	139	-2	213	160	30	133	-14
1986 M	176	127	8	138	-2	181	135	19	134	-14
1986 A	157	120	29	131	-3	188	142	48	133	-13
1986 M	122	98	8	126	-2	155	120	32	129	-13
1986 J	158	125	25	127	-1	170	132	35	128	-10
1986 J	232	175	19	133	-1	216	167	35	129	-11
1986 A	168	126	18	133	-3	206	163	32	127	-11
1986 S	198	151	21	132	-3	230	179	49	129	-9
1986 O	204	161	11	127	-2	215	167	38	129	-7
1986 N	157	127	7	124	-1	177	136	17	130	-5
1986 D	158	126	9	126	0	171	132	19	130	-4

TABLE 4.50 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 61
NIMEXE 61ARTICLES OF APPAREL AND CLOTHING ACCESSORIES OF TEXTILE FABRIC
VETEMENTS ET ACCESSOIRES DU VETEMENT EN TISSUS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-3	100	8	100	100	2	100	9
1981	104	96	-4	108	8	114	97	-3	117	17
1982	116	97	2	119	10	125	98	1	127	9
1983	121	96	-2	126	6	128	98	0	130	2
1984	139	103	8	134	6	155	107	9	145	12
1985	154	108	4	143	6	165	108	1	153	6
1986	171	121	12	142	-1	181	132	22	137	-11
1980 1	116	113	3	103	9	112	113	8	100	12
1980 2	81	85	0	96	7	90	90	-2	100	10
1980 3	117	115	1	102	9	107	108	4	99	7
1980 4	91	93	-9	98	7	92	90	-2	102	9
1981 1	111	100	-12	112	8	119	105	-8	114	15
1981 2	84	81	-5	104	9	99	85	-7	118	17
1981 3	121	110	-5	110	8	133	110	2	121	21
1981 4	98	92	-1	107	9	103	89	-2	117	15
1982 1	129	105	5	123	10	139	109	4	127	12
1982 2	94	83	2	114	10	112	87	3	128	9
1982 3	133	111	1	121	10	146	113	2	129	7
1982 4	103	89	-3	116	8	104	84	-6	125	7
1983 1	140	106	1	132	8	146	111	2	132	4
1983 2	93	78	-6	119	4	104	82	-7	128	0
1983 3	143	110	0	130	8	146	113	0	130	0
1983 4	111	91	3	122	4	114	89	6	129	4
1984 1	159	114	8	140	6	173	120	9	144	9
1984 2	107	83	7	128	8	132	94	15	141	10
1984 3	161	117	6	137	6	176	120	6	147	14
1984 4	129	100	9	129	7	139	94	6	149	16
1985 1	176	117	3	151	8	204	123	3	166	15
1985 2	116	85	2	137	7	135	88	-7	154	9
1985 3	182	126	7	145	5	180	121	1	149	1
1985 4	142	104	4	137	6	141	99	6	143	-4
1986 1	184	120	3	153	1	195	136	10	144	-13
1986 2	134	99	17	135	-1	148	109	24	136	-12
1986 3	211	147	16	144	0	208	155	28	135	-10
1986 4	156	116	12	134	-2	173	130	31	133	-7
1984 J	134	98	11	136	5	159	113	11	140	9
1984 F	168	119	11	142	7	190	130	13	146	10
1984 M	177	125	3	142	6	169	117	2	144	8
1984 A	129	96	10	135	8	142	100	18	142	8
1984 M	101	80	13	125	8	129	92	21	141	12
1984 J	90	73	-3	123	8	126	90	6	139	12
1984 J	154	114	11	135	5	157	110	8	143	12
1984 A	151	110	4	138	5	187	126	11	148	14
1984 S	178	128	4	139	6	185	124	1	149	15
1984 O	173	130	17	133	7	175	118	13	148	16
1984 N	117	94	11	124	5	132	90	8	148	15
1984 D	97	75	-4	129	7	110	73	-7	152	15
1985 J	147	100	2	147	8	198	122	8	162	15
1985 F	182	120	1	152	7	211	126	-3	167	14
1985 M	199	131	5	152	8	204	121	3	169	17
1985 A	144	98	3	146	9	148	92	-7	161	13
1985 M	104	80	-1	131	4	128	85	-8	150	7
1985 J	100	76	4	132	7	129	86	-5	150	8
1985 J	178	125	10	142	5	175	117	6	150	4
1985 A	166	115	4	145	5	183	123	-3	149	1
1985 S	202	138	8	146	5	183	123	0	148	-1
1985 O	188	134	3	141	5	172	119	1	145	-2
1985 N	124	94	0	132	6	131	93	4	141	-5
1985 D	113	83	11	136	5	122	86	18	142	-6
1986 J	155	104	4	149	2	199	140	14	142	-12
1986 F	197	128	7	153	1	205	141	12	145	-13
1986 M	200	129	-1	156	2	181	126	4	144	-15
1986 A	172	120	22	144	-2	173	122	32	141	-12
1986 M	107	83	4	129	-1	127	95	12	133	-11
1986 J	123	94	24	130	-1	143	108	26	133	-12
1986 J	213	143	18	143	1	194	143	23	135	-10
1986 A	184	127	11	145	0	192	141	15	136	-9
1986 S	236	165	19	143	-2	240	179	45	134	-10
1986 O	211	154	15	137	-2	219	166	40	132	-9
1986 N	131	102	8	129	-2	152	116	25	131	-7
1986 D	126	94	13	134	-2	146	109	27	134	-5

TABLE 4.31 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 62 OTHER MADE UP TEXTILE ARTICLES
 NIMEXE 62 AUTRES ARTICLES CONFECTIONNES EN TISSUS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	10	100	100	22	100	10
1981	105	98	-2	107	7	110	100	0	110	10
1982	112	97	-1	115	7	113	97	-3	117	6
1983	115	96	-1	120	4	117	98	1	119	2
1984	128	101	5	127	5	136	103	6	131	10
1985	133	99	-3	135	6	140	99	-4	141	7
1986	137	104	5	133	-2	140	111	12	127	-10
1980 1	107	108	11	98	11	100	106	35	95	8
1980 2	100	101	-1	99	10	92	93	11	100	12
1980 3	85	85	0	101	10	96	95	26	101	10
1980 4	113	111	-5	102	9	111	107	17	104	11
1981 1	95	90	-17	105	7	112	104	-2	108	14
1981 2	104	98	-3	107	8	108	96	4	112	12
1981 3	89	83	-2	107	6	104	95	0	110	9
1981 4	126	115	4	109	7	106	96	-10	111	6
1982 1	108	96	7	112	6	122	107	3	115	6
1982 2	118	104	6	114	7	117	99	3	118	5
1982 3	93	80	-4	116	9	99	83	-12	119	8
1982 4	129	110	-5	117	7	116	98	3	118	6
1983 1	110	92	-4	119	7	129	111	4	116	1
1983 2	118	98	-6	121	6	124	105	6	118	0
1983 3	97	81	1	120	3	102	84	0	122	3
1983 4	136	114	4	120	2	113	92	-6	122	4
1984 1	122	100	9	122	2	146	116	4	127	9
1984 2	127	101	3	125	4	135	104	-1	130	10
1984 3	111	86	6	129	7	119	90	8	132	8
1984 4	153	118	4	129	8	143	104	13	137	12
1985 1	126	95	-5	133	9	161	114	-1	141	12
1985 2	136	99	-2	136	9	136	94	-9	144	11
1985 3	116	86	0	134	4	122	87	-3	141	6
1985 4	154	115	-3	135	4	141	102	-2	138	1
1986 1	131	98	3	135	1	150	115	1	131	-8
1986 2	142	105	6	135	-1	140	109	15	129	-10
1986 3	119	91	6	131	-2	123	99	14	124	-12
1986 4	158	122	6	130	-4	148	120	18	123	-11
1984 J	108	92	14	118	2	162	126	14	128	11
1984 F	121	100	15	122	2	138	109	2	127	9
1984 M	138	110	0	126	3	138	111	-2	125	7
1984 A	128	101	9	127	2	135	105	0	128	10
1984 M	130	104	0	124	4	138	104	-6	132	12
1984 J	123	99	1	125	5	131	102	4	129	8
1984 J	120	94	17	128	5	126	96	11	131	8
1984 A	93	72	10	130	7	122	93	19	131	8
1984 S	119	92	-6	130	10	109	80	-6	136	9
1984 O	165	127	8	130	8	156	115	29	136	12
1984 N	162	125	6	129	8	147	107	13	138	13
1984 D	131	102	-3	129	7	126	91	-3	139	13
1985 J	117	91	0	128	8	178	126	0	141	10
1985 F	121	90	-10	134	10	149	106	-3	141	11
1985 M	142	104	-5	137	8	156	109	-2	143	14
1985 A	139	101	0	138	9	138	97	-8	143	12
1985 M	142	105	1	135	9	141	98	-6	145	9
1985 J	125	92	-7	137	10	127	88	-13	144	11
1985 J	126	93	0	135	6	131	94	-2	139	6
1985 A	88	65	-9	135	4	116	81	-13	143	9
1985 S	133	100	9	134	3	120	85	6	142	5
1985 O	162	121	-5	134	3	143	103	-10	139	2
1985 N	154	114	-9	135	5	140	99	-7	141	2
1985 D	147	109	7	135	5	141	104	14	136	-2
1986 J	130	98	8	133	4	177	132	5	134	-5
1986 F	123	92	2	134	0	139	107	1	129	-8
1986 M	140	102	-2	137	0	134	105	-4	128	-10
1986 A	152	110	9	138	0	157	117	22	134	-7
1986 M	138	103	-2	134	-1	132	104	6	128	-12
1986 J	137	103	12	133	-3	130	104	18	125	-13
1986 J	136	103	11	131	-3	133	107	13	125	-10
1986 A	92	70	6	132	-2	100	81	0	123	-14
1986 S	130	100	1	130	-2	135	110	29	123	-13
1986 O	163	123	2	132	-2	163	134	30	122	-12
1986 N	151	117	3	129	-4	142	114	14	125	-11
1986 D	159	124	14	128	-6	138	112	8	123	-10

TABLE 4.52 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 63 OLD CLOTHING AND OTHER TEXTILE ARTICLES; RAGS
 NIMEXE 63 FRIPERIE, DRILLES ET CHIFFONS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-3	100	10	100	100	-7	100	13
1981	107	98	-2	110	10	96	81	-19	118	18
1982	116	96	-2	121	10	98	80	-2	122	3
1983	116	95	-1	121	0	102	81	1	126	3
1984	133	105	10	126	4	146	96	19	152	21
1985	151	113	7	134	6	145	79	-18	185	21
1986	134	108	-5	124	-7	106	74	-6	143	-23
1980 1	99	97	13	102	14	95	97	2	98	19
1980 2	113	114	-2	99	10	108	108	-6	100	16
1980 3	82	83	-3	99	10	98	99	3	99	6
1980 4	110	110	-13	100	6	99	95	-23	104	13
1981 1	92	85	-12	107	5	95	84	-14	113	16
1981 2	115	108	-5	106	7	95	82	-24	117	17
1981 3	90	82	0	110	11	83	67	-33	125	26
1981 4	127	112	1	114	14	106	90	-6	118	14
1982 1	97	83	-2	117	9	80	67	-20	120	6
1982 2	136	114	5	120	13	123	104	27	119	2
1982 3	94	76	-7	124	13	76	64	-4	119	-5
1982 4	136	111	0	122	7	111	85	-6	130	10
1983 1	102	83	0	122	5	74	61	-9	122	2
1983 2	133	106	-7	126	5	113	89	-14	126	7
1983 3	94	78	3	120	-3	100	79	24	126	6
1983 4	134	115	3	117	-4	120	94	11	127	-3
1984 1	117	93	12	126	3	133	92	52	145	18
1984 2	141	113	7	125	-1	139	95	6	147	16
1984 3	116	90	15	128	7	149	96	21	155	23
1984 4	157	124	8	127	8	169	106	12	160	26
1985 1	128	96	3	134	7	129	63	-32	206	42
1985 2	169	127	13	133	6	155	77	-18	201	37
1985 3	136	100	11	136	6	135	76	-21	178	15
1985 4	173	129	4	134	6	160	98	-8	164	2
1986 1	143	107	12	133	-1	111	73	16	154	-25
1986 2	159	125	-2	128	-4	134	92	19	147	-27
1986 3	100	81	-19	124	-9	76	56	-26	136	-24
1986 4	132	116	-10	113	-16	100	75	-23	133	-19
1984 J	104	85	27	122	2	170	111	67	153	27
1984 F	110	84	2	131	8	119	86	50	139	13
1984 M	137	111	10	124	0	109	79	36	139	13
1984 A	143	116	2	124	-1	124	84	-12	148	23
1984 M	169	135	17	125	-2	181	124	24	146	13
1984 J	111	88	-1	127	1	112	76	4	146	11
1984 J	105	81	1	129	8	141	88	-1	161	27
1984 A	100	77	20	131	6	157	106	32	147	14
1984 S	142	113	23	126	6	149	94	35	159	32
1984 O	174	140	2	125	7	145	86	-16	169	36
1984 N	171	135	18	127	11	201	129	36	156	24
1984 D	126	98	7	129	6	161	102	18	158	20
1985 J	102	77	-10	133	9	146	69	-38	212	39
1985 F	127	94	12	135	3	117	58	-33	203	46
1985 M	156	117	6	133	7	124	61	-22	203	45
1985 A	180	137	18	131	6	161	76	-9	212	43
1985 M	188	143	6	131	5	205	104	-16	197	34
1985 J	139	102	16	137	8	97	50	-34	193	32
1985 J	146	110	35	133	3	174	101	16	172	7
1985 A	80	60	-22	135	3	75	41	-61	183	24
1985 S	182	131	16	138	10	156	85	-9	184	16
1985 O	213	157	13	136	9	169	97	13	174	3
1985 N	176	132	-3	133	5	156	106	-18	147	-6
1985 D	130	97	-1	134	4	153	90	-12	171	8
1986 J	118	88	15	134	1	121	80	15	153	-28
1986 F	137	105	12	130	-3	106	68	17	156	-23
1986 M	173	128	10	135	1	107	70	15	152	-25
1986 A	176	135	-2	131	-1	150	95	25	158	-26
1986 M	149	116	-19	128	-2	134	99	-6	136	-31
1986 J	153	123	22	124	-10	118	81	60	147	-24
1986 J	112	89	-19	127	-5	111	77	-24	145	-16
1986 A	53	42	-30	128	-5	35	28	-31	124	-33
1986 S	135	113	-14	119	-14	82	63	-26	130	-29
1986 O	162	142	-9	114	-16	118	85	-12	138	-21
1986 N	130	115	-13	113	-15	107	83	-22	129	-12
1986 D	103	91	-6	113	-16	74	56	-37	131	-23

TABLE 4.53 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-4	100	13	100	100	9	100	11
1981	100	95	-5	105	5	110	97	-3	114	14
1982	118	101	6	117	11	117	95	-2	124	9
1983	124	95	-5	130	11	135	102	7	133	7
1984	137	97	2	141	8	162	106	5	153	15
1985	149	102	5	146	4	186	113	6	165	8
1986	162	108	6	150	3	196	129	14	152	-8
1980 1	124	122	4	102	24	119	119	24	100	19
1980 2	85	90	-5	95	16	93	94	9	99	13
1980 3	109	103	-2	105	7	104	104	6	101	7
1980 4	84	86	-13	97	6	84	84	-3	100	6
1981 1	113	107	-12	107	5	128	117	-2	110	10
1981 2	76	77	-15	99	5	108	97	3	112	13
1981 3	112	102	-2	111	5	114	96	-7	119	19
1981 4	96	93	8	103	6	88	77	-8	115	14
1982 1	130	112	5	116	9	134	111	-5	121	10
1982 2	101	92	20	110	11	112	93	-4	121	8
1982 3	130	104	2	125	13	125	97	1	129	8
1982 4	109	94	1	116	12	98	77	1	126	10
1983 1	151	116	3	131	13	150	117	5	128	6
1983 2	99	82	-11	121	10	128	100	8	128	6
1983 3	139	99	-5	141	12	147	107	10	138	7
1983 4	107	85	-10	126	9	115	83	7	139	10
1984 1	161	116	0	139	7	189	128	9	148	15
1984 2	108	84	2	129	7	148	101	1	146	14
1984 3	158	103	5	153	9	167	104	-3	160	16
1984 4	119	86	1	139	10	145	91	10	159	14
1985 1	176	116	1	152	9	237	141	11	168	14
1985 2	116	85	2	137	6	163	99	-2	164	12
1985 3	172	112	9	153	0	185	111	7	167	4
1985 4	132	94	10	140	0	160	100	9	160	1
1986 1	181	120	3	151	-1	229	151	7	152	-10
1986 2	132	93	9	142	4	180	120	21	150	-8
1986 3	188	119	6	158	3	210	137	24	153	-8
1986 4	146	98	4	149	7	165	109	9	152	-5
1984 J	144	104	0	139	8	173	118	14	146	15
1984 F	161	112	-3	143	7	190	129	10	148	15
1984 M	178	131	2	136	5	203	137	5	149	16
1984 A	120	93	3	129	7	153	106	-7	145	15
1984 M	93	75	-1	125	7	149	103	10	145	14
1984 J	111	83	3	134	6	142	96	2	148	12
1984 J	177	115	12	153	8	159	101	0	157	16
1984 A	170	108	3	158	9	176	109	-2	162	18
1984 S	128	87	-1	147	10	165	102	-7	163	15
1984 O	156	110	9	142	11	173	109	16	159	14
1984 N	106	78	-7	136	9	140	89	11	157	14
1984 D	96	69	0	139	10	122	76	2	161	15
1985 J	143	95	-8	150	8	223	137	16	163	12
1985 F	196	127	13	155	8	232	138	7	168	13
1985 M	191	128	-3	150	10	258	150	10	172	16
1985 A	132	96	4	137	6	185	112	6	166	14
1985 M	99	75	1	132	6	151	93	-9	163	12
1985 J	118	84	0	141	6	153	94	-3	164	11
1985 J	197	129	11	153	0	192	116	15	165	6
1985 A	169	107	-1	158	0	184	110	1	168	4
1985 S	150	101	16	148	1	179	107	5	167	3
1985 O	165	116	6	142	0	192	119	9	161	1
1985 N	117	85	9	137	1	146	91	2	160	2
1985 D	113	82	18	139	0	143	89	18	160	0
1986 J	158	107	13	147	-2	231	151	10	153	-6
1986 F	192	126	-1	153	-1	219	145	5	151	-10
1986 M	191	126	-1	151	1	236	157	5	150	-13
1986 A	150	106	11	141	3	207	137	23	151	-9
1986 M	111	80	7	138	5	154	104	11	149	-8
1986 J	135	93	11	146	3	179	119	27	151	-8
1986 J	210	134	4	157	2	203	132	14	153	-7
1986 A	181	111	4	163	3	196	126	15	155	-8
1986 S	171	112	11	153	3	231	153	43	151	-9
1986 O	186	123	6	151	0	198	128	7	155	-4
1986 N	132	91	6	146	7	154	102	12	151	-5
1986 D	120	81	-1	149	7	144	96	7	150	-6

TABLE 4.54 EC IMPURT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 68
NIMEXE 68ARTICLES OF STONE, OF PLASTER, OF CEMENT, OF ASBESTOS, OF MICA ETC
OUVRAGES EN PIERRES, PLATRE, CIMENT, AMIANTE, MICA ETC

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	11	100	100	9	100	8
1981	98	88	-12	111	11	104	93	-7	112	12
1982	105	86	-2	122	10	109	88	-6	124	11
1983	116	90	5	128	5	119	93	6	128	3
1984	132	99	9	134	5	147	107	15	138	8
1985	139	99	1	141	5	166	115	8	144	4
1986	155	106	7	147	5	168	116	1	144	0
1980 1	98	100	21	98	9	105	104	27	101	12
1980 2	107	110	5	98	11	105	106	14	100	8
1980 3	96	95	-3	101	15	94	95	2	99	6
1980 4	100	97	-16	104	12	97	96	-3	101	6
1981 1	84	78	-23	109	11	93	87	-16	106	5
1981 2	101	93	-15	108	10	109	99	-7	110	10
1981 3	98	88	-7	111	10	105	92	-3	114	16
1981 4	104	91	-6	115	11	106	91	-5	116	15
1982 1	94	77	0	122	12	105	85	-2	124	16
1982 2	115	95	2	121	12	116	94	-5	124	12
1982 3	104	85	-3	122	10	105	84	-9	125	9
1982 4	109	87	-4	125	8	110	88	-3	125	7
1983 1	101	79	2	128	5	104	82	-4	128	3
1983 2	120	94	-1	127	5	123	96	2	129	4
1983 3	115	90	6	128	5	121	95	13	127	2
1983 4	126	98	12	129	3	128	98	11	130	4
1984 1	120	89	13	135	5	132	97	19	136	6
1984 2	137	103	9	133	5	150	109	13	138	8
1984 3	129	97	8	133	4	152	110	16	138	9
1984 4	141	105	7	135	4	156	111	13	140	8
1985 1	120	85	-4	141	5	151	104	7	145	7
1985 2	146	105	2	140	5	172	120	10	144	4
1985 3	141	102	5	138	4	170	117	6	145	5
1985 4	150	104	0	144	7	173	121	9	143	2
1986 1	131	88	4	148	5	155	107	3	145	0
1986 2	167	114	9	146	5	182	128	7	142	-1
1986 3	155	106	4	147	6	170	117	0	145	0
1986 4	168	113	9	148	3	165	114	-6	145	2
1984 J	107	78	14	136	6	124	92	27	135	7
1984 F	115	85	18	135	4	124	90	15	138	7
1984 M	139	104	8	134	6	147	109	16	135	5
1984 A	132	98	8	135	6	136	99	6	137	5
1984 M	139	106	14	131	3	169	122	28	139	9
1984 J	141	105	6	134	6	145	105	5	138	9
1984 J	133	98	4	135	6	154	114	22	136	6
1984 A	118	89	18	132	2	150	108	27	139	9
1984 S	137	104	4	132	3	152	109	1	139	10
1984 O	159	118	12	134	5	168	119	20	141	7
1984 N	149	111	10	135	4	162	115	14	142	9
1984 D	116	86	-2	135	4	137	99	6	138	6
1985 J	98	69	-11	141	3	136	95	3	143	7
1985 F	118	82	-3	143	6	149	103	14	145	5
1985 M	146	104	0	140	4	166	113	4	148	9
1985 A	146	103	5	141	5	174	120	21	145	6
1985 M	146	105	-1	140	7	176	122	1	144	4
1985 J	147	107	2	138	3	167	117	12	143	3
1985 J	158	114	16	140	3	178	124	9	144	6
1985 A	116	85	-5	137	4	158	109	1	145	4
1985 S	148	107	3	138	4	172	117	7	147	5
1985 O	176	124	5	142	6	192	133	12	144	2
1985 N	147	104	-6	141	5	175	123	8	142	0
1985 D	127	86	0	148	10	151	105	6	143	4
1986 J	123	85	22	146	4	150	105	10	144	0
1986 F	127	85	4	149	4	163	110	7	147	2
1986 M	143	95	-9	150	7	154	106	-6	145	-2
1986 A	171	116	13	147	4	189	135	13	140	-4
1986 M	158	109	4	145	4	177	123	1	144	0
1986 J	173	119	11	146	6	180	127	8	142	0
1986 J	169	115	1	147	5	191	132	6	145	1
1986 A	120	83	-2	145	6	136	92	-16	148	2
1986 S	177	120	12	148	7	183	128	9	144	-2
1986 O	197	134	8	147	3	187	129	-3	145	1
1986 N	157	106	2	149	5	167	115	-7	146	2
1986 D	149	100	17	148	0	141	97	-8	146	2

TABLE 4.55 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 69 NIMEXE 69		CERAMIC PRODUCTS PRODUITS CERAMIQUES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-1	100	16	100	100	23	100	9	
1981	100	92	-8	108	8	118	99	-1	120	20	
1982	101	89	-4	114	5	106	84	-15	127	6	
1983	103	86	-3	120	5	112	86	3	131	3	
1984	110	87	2	126	5	134	94	9	143	9	
1985	112	84	-4	134	6	136	88	-6	153	7	
1986	122	86	3	142	6	146	100	13	146	-5	
1980 1	100	106	13	95	14	89	93	24	95	4	
1980 2	109	110	2	99	17	99	100	25	99	8	
1980 3	95	92	-6	103	19	104	105	30	99	8	
1980 4	98	94	-12	104	15	108	102	13	106	16	
1981 1	94	89	-16	106	11	117	104	11	112	17	
1981 2	102	94	-14	108	9	117	98	-2	119	21	
1981 3	97	89	-4	109	6	126	101	-4	125	26	
1981 4	99	89	-5	111	6	107	86	-16	125	17	
1982 1	98	88	-2	112	6	110	87	-16	126	13	
1982 2	110	97	3	114	5	114	89	-9	127	6	
1982 3	95	83	-7	115	5	102	80	-20	127	2	
1982 4	101	87	-2	116	4	99	78	-10	127	2	
1983 1	99	83	-5	119	6	104	82	-6	127	1	
1983 2	108	91	-6	120	5	111	86	-3	129	2	
1983 3	98	81	-2	120	5	111	84	5	132	4	
1983 4	106	87	0	121	5	123	92	18	134	5	
1984 1	107	87	5	123	4	128	93	14	138	8	
1984 2	117	94	3	125	5	132	94	9	141	9	
1984 3	104	81	0	128	6	131	90	8	145	9	
1984 4	113	87	0	129	7	144	97	6	149	11	
1985 1	102	78	-11	131	6	136	88	-6	155	12	
1985 2	118	89	-5	133	6	136	88	-6	154	10	
1985 3	111	82	1	136	6	132	86	-5	154	6	
1985 4	118	86	-1	137	6	139	92	-5	151	2	
1986 1	113	81	4	140	7	128	86	-2	149	-4	
1986 2	130	93	4	140	5	142	96	9	148	-4	
1986 3	119	83	2	143	5	153	106	24	143	-7	
1986 4	128	89	3	144	5	161	111	21	146	-4	
1984 J	97	80	9	122	3	127	94	10	136	8	
1984 F	95	76	-1	125	5	129	93	25	139	9	
1984 M	129	105	6	123	4	129	93	8	139	8	
1984 A	119	96	6	125	4	122	88	2	139	8	
1984 M	121	96	7	126	6	141	101	13	140	9	
1984 J	112	89	-3	126	5	134	94	12	143	9	
1984 J	109	85	1	128	5	131	92	4	143	9	
1984 A	95	74	2	129	8	129	89	18	145	10	
1984 S	107	84	-4	127	7	132	90	2	147	9	
1984 O	125	97	7	128	7	160	108	12	148	10	
1984 N	117	90	0	130	7	148	99	-1	150	12	
1984 D	97	74	-8	130	7	124	84	6	149	9	
1985 J	85	66	-17	129	6	141	93	-1	151	12	
1985 F	98	74	-3	132	6	127	81	-13	156	12	
1985 M	123	94	-11	131	7	141	89	-4	158	14	
1985 A	119	91	-5	131	5	149	96	9	155	12	
1985 M	124	93	-4	133	6	135	88	-13	155	10	
1985 J	112	83	-7	135	7	123	81	-14	152	7	
1985 J	128	95	11	136	6	140	90	-1	155	8	
1985 A	94	63	-7	137	7	122	79	-12	154	7	
1985 S	111	83	-2	134	6	134	89	-2	152	3	
1985 O	135	100	2	136	6	154	104	-4	148	0	
1985 N	116	85	-6	137	6	137	89	-10	154	3	
1985 D	104	75	0	139	7	126	82	-1	152	3	
1986 J	105	76	15	138	7	141	96	3	147	-3	
1986 F	115	82	11	140	6	120	79	-2	151	-3	
1986 M	118	84	-10	140	7	123	83	-8	149	-6	
1986 A	138	100	9	138	6	150	99	3	152	-2	
1986 M	125	88	-5	141	6	138	94	7	147	-5	
1986 J	127	90	8	142	5	139	96	19	144	-5	
1986 J	133	93	-2	144	6	152	106	17	143	-8	
1986 A	96	67	-1	143	4	138	97	23	142	-8	
1986 S	127	90	9	142	6	168	116	31	145	-4	
1986 O	143	101	1	142	5	180	125	21	144	-3	
1986 N	125	87	3	144	5	162	109	22	148	-4	
1986 D	117	80	7	147	5	143	98	19	145	-5	

TABLE 4.56 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 70 NIMEXE 70		GLASS AND GLASSWARE VERRE ET OUVRAGES EN VERRE								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	2	100	12	100	100	15	100	10
1981	104	95	-5	110	10	106	90	-10	118	18
1982	116	99	5	117	6	120	94	4	128	8
1983	129	106	7	121	3	135	102	8	133	4
1984	145	114	7	127	5	163	115	13	142	7
1985	158	117	3	135	6	171	113	-1	151	6
1986	173	122	4	141	5	177	116	3	153	1
1980 1	100	104	15	97	10	96	99	32	97	9
1980 2	105	107	4	98	11	106	110	24	97	8
1980 3	93	92	-2	102	13	95	95	9	100	9
1980 4	102	99	-6	103	12	104	97	0	107	15
1981 1	95	89	-15	103	11	93	83	-12	112	15
1981 2	102	93	-13	110	12	107	90	-18	119	23
1981 3	98	89	-3	111	8	102	84	-11	121	21
1981 4	114	102	3	112	9	114	94	-3	121	13
1982 1	110	95	3	116	8	114	90	2	127	14
1982 2	122	105	12	117	6	123	96	6	129	8
1982 3	107	91	3	117	6	113	89	5	127	5
1982 4	124	106	4	118	5	130	101	7	130	7
1983 1	122	100	5	122	5	125	96	8	130	2
1983 2	129	107	3	121	3	135	103	7	132	3
1983 3	122	102	11	120	2	130	97	9	134	6
1983 4	141	116	10	121	3	151	111	11	136	5
1984 1	140	112	11	125	3	156	111	15	141	8
1984 2	147	116	8	127	5	165	117	14	141	7
1984 3	133	104	2	128	7	152	107	11	142	6
1984 4	158	122	5	129	7	177	123	11	144	6
1985 1	150	114	2	132	5	174	115	4	151	7
1985 2	164	122	5	135	6	180	118	1	153	8
1985 3	156	112	8	134	5	154	101	-6	153	8
1985 4	169	123	0	133	6	175	119	-4	148	3
1986 1	163	117	2	140	6	169	110	-5	154	2
1986 2	177	126	4	140	4	183	120	2	152	0
1986 3	162	115	2	142	6	168	109	8	154	1
1986 4	185	129	5	144	5	188	125	5	150	1
1984 J	129	104	7	124	3	150	108	10	140	9
1984 F	133	106	15	125	2	151	107	27	141	8
1984 M	159	126	12	126	3	167	118	11	141	8
1984 A	143	113	5	127	5	163	116	12	141	5
1984 M	156	123	16	127	5	177	125	26	141	8
1984 J	143	113	3	127	6	154	109	4	141	8
1984 J	138	107	8	129	7	155	110	15	141	4
1984 A	114	89	-1	128	7	145	103	18	141	5
1984 S	147	116	0	126	6	156	109	0	144	9
1984 O	169	131	13	129	7	188	130	19	145	7
1984 N	164	127	7	129	7	183	128	9	143	4
1984 D	143	109	-4	130	7	161	111	4	145	6
1985 J	135	104	0	130	5	163	114	5	148	6
1985 F	151	114	3	132	5	169	113	6	150	6
1985 M	165	123	-2	134	6	183	118	0	155	10
1985 A	168	125	11	134	6	192	126	9	152	8
1985 M	157	117	-5	135	6	179	118	-6	151	7
1985 J	167	123	9	136	7	169	109	0	155	10
1985 J	164	122	14	135	4	172	110	0	156	11
1985 A	124	93	4	134	5	136	89	-13	153	9
1985 S	163	122	5	134	6	154	103	-5	150	4
1985 O	185	134	2	138	7	189	128	-1	148	2
1985 N	170	124	-2	137	6	183	122	-5	149	5
1985 D	152	110	1	138	6	155	105	-5	147	1
1986 J	157	114	9	138	6	169	112	-2	152	2
1986 F	163	116	2	141	7	165	106	-7	157	5
1986 M	168	120	-3	141	5	172	112	-5	154	-1
1986 A	186	134	7	139	4	201	130	3	155	2
1986 M	165	118	1	140	4	170	113	-5	151	0
1986 J	179	127	3	141	4	177	118	8	151	-3
1986 J	180	123	5	141	5	182	119	8	153	-2
1986 A	123	87	-6	142	6	133	89	0	154	1
1986 S	183	129	6	142	7	185	119	16	156	4
1986 O	209	146	9	143	4	207	138	7	151	2
1986 N	182	127	2	143	4	190	127	4	150	1
1986 D	164	113	2	146	6	166	110	5	150	2

TABLE 4.57 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 73 NIMEXE 73		IRON AND STEEL AND ARTICLES THEREOF FONTE, FER ET ACIER								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
										1980=100
1980	100	100	5	100	7	100	100	7	100	8
1981	97	95	-5	103	2	85	80	-20	107	7
1982	105	89	-6	118	15	109	90	13	120	12
1983	105	88	-1	119	1	107	88	-3	123	2
1984	124	98	11	127	7	124	92	5	135	10
1985	138	102	4	136	7	138	95	3	145	8
1986	137	104	2	132	-3	137	102	7	135	-7
1980 1	106	107	17	99	10	104	106	24	98	11
1980 2	113	113	13	101	9	114	114	19	101	12
1980 3	93	92	5	101	7	97	97	4	100	7
1980 4	89	90	-14	99	3	87	87	-12	101	5
1981 1	89	89	-16	100	0	79	77	-28	104	5
1981 2	95	95	-16	100	0	83	78	-31	106	5
1981 3	88	86	-7	103	2	79	72	-25	109	9
1981 4	109	102	13	107	8	93	85	-2	110	9
1982 1	112	98	9	115	16	115	99	29	117	13
1982 2	116	97	3	119	19	121	100	28	121	14
1982 3	93	78	-9	120	17	101	82	13	123	13
1982 4	98	83	-19	119	11	97	80	-6	121	10
1983 1	100	84	-14	119	3	100	83	-16	121	4
1983 2	109	92	-6	119	0	114	94	-6	122	0
1983 3	97	81	4	120	0	102	83	1	123	0
1983 4	116	96	16	120	1	113	90	13	125	3
1984 1	121	97	16	124	4	116	90	8	129	7
1984 2	126	100	9	126	6	124	94	0	132	8
1984 3	116	90	12	128	7	121	89	7	136	10
1984 4	134	103	7	131	9	135	96	6	141	13
1985 1	133	99	2	134	9	137	94	5	146	13
1985 2	143	105	5	137	8	137	93	0	147	12
1985 3	130	96	6	136	6	128	88	-1	145	7
1985 4	145	108	5	135	3	146	103	8	142	1
1986 1	143	106	7	135	1	144	104	11	139	-5
1986 2	146	110	5	133	-3	147	108	16	136	-8
1986 3	123	94	-2	131	-4	126	95	7	133	-8
1986 4	134	104	-3	129	-5	131	101	-2	130	-8
1984 J	115	94	22	123	4	112	87	12	129	6
1984 F	116	93	16	124	5	113	88	13	129	7
1984 M	131	105	11	125	5	122	94	2	130	7
1984 A	119	95	4	126	5	112	86	-7	130	7
1984 M	138	109	23	127	6	137	104	14	132	8
1984 J	121	95	0	127	7	122	92	-6	133	10
1984 J	130	101	17	128	7	130	97	10	134	10
1984 A	98	77	18	128	7	111	82	12	136	10
1984 S	120	93	2	128	7	123	89	0	138	11
1984 O	145	112	15	130	8	143	102	15	140	13
1984 N	141	107	10	131	10	136	97	8	140	12
1984 D	117	89	-5	132	9	125	88	-5	142	13
1985 J	126	94	0	134	9	132	92	6	144	12
1985 F	131	98	5	134	8	138	94	7	147	13
1985 M	144	106	1	135	9	141	95	2	147	13
1985 A	145	106	12	137	9	138	94	9	148	13
1985 M	148	108	-1	136	8	141	96	-8	147	11
1985 J	136	100	5	137	8	133	91	-1	147	10
1985 J	149	109	8	137	7	147	101	5	146	9
1985 A	102	75	-2	136	6	108	75	-9	145	7
1985 S	139	103	10	136	6	129	89	0	145	5
1985 O	162	120	7	135	4	154	108	5	143	2
1985 N	144	107	-1	135	3	146	103	6	142	1
1985 D	131	96	8	136	3	139	99	12	141	-1
1986 J	140	103	10	136	1	151	109	18	139	-3
1986 F	145	107	9	135	1	147	106	13	138	-6
1986 M	146	108	2	135	0	135	97	2	139	-6
1986 A	157	117	10	134	-2	154	112	20	138	-7
1986 M	135	102	-6	133	-3	135	100	4	136	-8
1986 J	148	112	12	133	-3	152	112	24	135	-8
1986 J	143	108	-1	132	-3	139	104	3	134	-8
1986 A	87	66	-12	131	-4	100	76	2	131	-10
1986 S	141	108	5	130	-4	139	104	17	133	-8
1986 O	155	120	0	129	-4	155	119	10	130	-9
1986 N	128	99	-7	129	-5	123	95	-8	130	-8
1986 D	120	93	-3	129	-6	115	89	-10	129	-9

TABLE 4.58 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPURTATIONS CE

NIMEXE 74 NIMEXE 74		COPPER AND ARTICLES THEREOF CUIVRE								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	1	100	14	100	100	8	100	14
1981	86	86	-14	100	0	87	87	-13	101	1
1982	91	92	7	100	0	88	90	4	98	-2
1983	101	89	-3	114	14	96	84	-7	115	17
1984	115	97	9	119	5	107	94	13	114	-1
1985	126	99	2	128	7	119	97	3	123	8
1986	110	103	4	107	-16	94	97	0	97	-21
1980 1	121	115	14	105	29	110	100	2	110	40
1980 2	101	100	0	101	12	101	101	2	101	10
1980 3	85	88	4	97	9	99	105	13	94	8
1980 4	93	97	-13	96	5	92	96	-13	96	3
1981 1	81	84	-27	96	-8	76	79	-21	96	-13
1981 2	87	89	-12	98	-2	90	90	-11	100	0
1981 3	80	77	-13	104	8	88	83	-22	107	14
1981 4	93	92	-5	101	5	90	90	-6	100	4
1982 1	92	92	9	101	5	88	89	12	99	4
1982 2	97	97	10	99	1	92	93	4	98	-2
1982 3	78	79	3	99	-5	84	87	6	96	-10
1982 4	99	98	7	101	0	91	92	2	100	0
1983 1	94	88	-4	107	6	84	79	-11	106	6
1983 2	102	90	-8	114	15	106	90	-3	117	19
1983 3	95	80	1	120	21	97	79	-10	124	29
1983 4	111	97	-1	114	13	96	86	-6	112	13
1984 1	115	99	12	116	9	109	98	23	112	6
1984 2	117	98	9	120	5	113	99	10	114	-3
1984 3	106	88	11	120	0	95	84	7	113	-9
1984 4	124	102	5	122	6	110	95	11	116	3
1985 1	129	99	0	130	12	119	95	-2	125	12
1985 2	136	101	3	135	12	126	96	-3	131	15
1985 3	113	88	0	128	7	115	92	10	125	10
1985 4	128	108	6	118	-3	115	104	9	111	-4
1986 1	118	104	5	114	-12	95	91	-5	104	-17
1986 2	120	110	9	110	-19	107	106	10	101	-23
1986 3	97	93	5	105	-18	90	95	2	95	-24
1986 4	105	106	-2	99	-16	84	95	-9	88	-20
1984 J	108	94	16	115	11	106	95	16	112	9
1984 F	106	92	4	116	7	110	98	35	113	7
1984 M	131	112	17	117	8	111	100	21	111	2
1984 A	115	97	5	119	7	99	88	-7	113	0
1984 M	129	107	23	121	6	117	101	28	115	-2
1984 J	108	90	0	121	2	123	108	11	114	-6
1984 J	109	92	2	119	0	100	89	1	113	-9
1984 A	92	77	25	120	-1	92	82	18	113	-9
1984 S	116	97	9	120	1	92	82	4	113	-8
1984 O	133	109	15	122	4	111	96	20	116	-1
1984 N	127	106	8	121	6	103	90	12	115	5
1984 D	112	91	-8	123	9	117	100	3	117	6
1985 J	114	91	-3	126	9	115	95	0	121	8
1985 F	124	95	4	130	12	118	95	-3	125	11
1985 M	148	111	-1	133	14	123	96	-4	129	16
1985 A	141	106	10	133	12	136	104	19	131	16
1985 M	137	101	-6	136	13	120	91	-10	133	15
1985 J	131	97	8	135	12	123	94	-13	131	15
1985 J	129	98	7	132	11	138	107	20	129	14
1985 A	85	67	-13	128	7	95	77	-6	124	9
1985 S	126	101	5	124	4	112	93	14	120	6
1985 O	141	116	6	122	0	109	96	-1	115	-1
1985 N	126	108	2	118	-2	110	100	12	110	-4
1985 D	116	101	11	115	-6	125	116	16	108	-7
1986 J	117	102	12	115	-8	93	88	-7	105	-13
1986 F	120	105	10	114	-12	97	93	-2	105	-16
1986 M	117	105	-6	112	-16	93	91	-5	102	-21
1986 A	132	119	12	111	-17	111	108	3	103	-21
1986 M	113	103	3	109	-20	110	110	21	100	-25
1986 J	117	108	11	108	-20	100	100	6	100	-24
1986 J	117	108	11	108	-18	103	106	-1	98	-25
1986 A	66	63	-5	105	-18	68	72	-7	94	-24
1986 S	109	107	6	102	-18	98	106	14	92	-23
1986 O	117	116	0	101	-17	93	105	10	88	-23
1986 N	99	100	-7	99	-16	69	78	-22	89	-19
1986 D	98	101	0	98	-15	90	102	-12	88	-19

TABLE 4.59 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 75 NIMEXE 75		NICKEL AND ARTICLES THEREOF NICKEL					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-10	100	23	100	100	5	100	27	
1981	110	98	-2	112	12	111	91	-9	122	22	
1982	116	98	0	118	6	92	76	-16	121	-1	
1983	105	89	-9	118	0	84	72	-6	117	-4	
1984	138	106	19	130	11	120	90	26	133	14	
1985	148	106	-1	141	8	126	90	0	140	5	
1986	123	103	-2	120	-15	85	90	0	94	-33	
1980 1	101	111	0	91	25	100	105	21	95	47	
1980 2	95	93	-23	103	28	106	103	6	103	45	
1980 3	96	94	-5	102	18	99	101	-1	99	14	
1980 4	106	100	-13	106	21	95	91	-6	105	16	
1981 1	110	98	-12	113	24	76	69	-34	111	17	
1981 2	114	105	13	109	6	108	89	-14	121	18	
1981 3	92	82	-13	113	11	114	86	-14	132	33	
1981 4	121	108	7	113	7	143	116	27	124	18	
1982 1	129	110	12	117	4	109	90	30	121	10	
1982 2	133	109	4	122	12	110	89	0	123	2	
1982 3	103	86	6	119	5	84	65	-24	128	-3	
1982 4	99	86	-20	115	2	66	60	-49	111	-10	
1983 1	103	96	-13	108	-8	68	69	-24	100	-18	
1983 2	99	84	-23	118	-3	79	70	-21	112	-9	
1983 3	98	82	-5	120	1	72	57	-13	126	-1	
1983 4	117	93	7	126	10	115	90	51	128	15	
1984 1	136	108	13	126	17	115	88	29	130	31	
1984 2	142	112	32	127	8	112	85	21	132	17	
1984 3	128	96	17	133	11	108	81	43	134	6	
1984 4	145	108	16	135	7	144	105	16	137	7	
1985 1	151	105	-3	144	14	135	89	1	151	16	
1985 2	159	110	-2	145	14	140	92	9	152	15	
1985 3	138	95	-1	145	9	108	76	-6	143	7	
1985 4	148	114	6	130	-4	125	106	1	118	-14	
1986 1	138	108	3	127	-11	90	87	-2	103	-32	
1986 2	139	113	3	123	-15	99	102	11	97	-36	
1986 3	98	84	-12	116	-20	65	71	-6	91	-36	
1986 4	118	107	-7	110	-15	84	100	-6	85	-28	
1984 J	119	95	1	126	16	125	94	59	133	35	
1984 F	137	107	33	128	22	114	87	37	131	33	
1984 M	154	123	8	125	15	107	84	1	127	25	
1984 A	128	104	19	124	8	97	76	19	127	20	
1984 M	164	126	40	130	7	138	106	45	131	15	
1984 J	133	105	39	127	8	101	73	-2	138	19	
1984 J	155	117	25	132	12	109	78	39	140	13	
1984 A	92	71	15	129	6	95	73	57	131	6	
1984 S	138	101	11	137	13	120	92	36	131	0	
1984 O	145	110	38	131	5	170	123	91	139	9	
1984 N	145	106	20	136	8	136	101	-1	135	6	
1984 D	146	106	-2	138	8	125	91	-13	137	6	
1985 J	148	105	11	141	12	111	77	-18	145	9	
1985 F	151	104	-3	145	13	139	93	7	150	14	
1985 M	154	106	-13	145	16	154	98	17	156	23	
1985 A	151	105	2	144	16	152	100	31	152	20	
1985 M	173	117	-7	148	14	153	100	-5	152	17	
1985 J	153	107	2	144	13	114	76	5	149	8	
1985 J	160	111	-5	145	10	117	79	0	149	7	
1985 A	104	72	2	144	12	93	65	-10	142	9	
1985 S	148	103	2	145	6	115	83	-9	138	5	
1985 O	166	129	17	129	-2	145	115	-6	126	-9	
1985 N	139	107	1	130	-4	121	103	1	118	-13	
1985 D	138	106	0	130	-6	108	100	10	108	-21	
1986 J	148	113	8	132	-7	94	87	13	108	-25	
1986 F	133	105	0	127	-12	99	97	4	102	-32	
1986 M	132	108	2	123	-16	76	78	-20	98	-37	
1986 A	140	114	8	123	-14	105	105	5	100	-34	
1986 M	127	103	-12	123	-17	91	96	-4	95	-38	
1986 J	149	121	13	123	-14	100	106	39	95	-37	
1986 J	128	105	-5	122	-16	72	75	-4	95	-36	
1986 A	71	61	-16	117	-19	48	52	-20	92	-36	
1986 S	95	87	-15	110	-24	76	87	4	87	-36	
1986 O	129	118	-8	109	-16	104	122	6	85	-33	
1986 N	107	93	-13	114	-12	74	86	-16	86	-27	
1986 D	118	108	2	109	-16	76	91	-9	83	-23	

TABLE 4.60 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 76 NIMEXE 76		ALUMINIUM AND ARTICLES THEREOF ALUMINIUM								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	4	100	16	100	100	22	100	19
1981	95	93	-7	103	3	86	82	-18	105	5
1982	101	98	6	103	0	100	96	17	104	-1
1983	122	105	7	116	12	131	110	15	120	15
1984	159	113	8	141	21	170	115	5	148	24
1985	161	118	4	136	-3	163	115	0	141	-4
1986	163	128	8	127	-6	164	131	14	126	-11
1980 1	105	109	15	96	19	99	104	34	95	21
1980 2	106	105	3	101	20	112	111	32	100	22
1980 3	99	97	9	102	15	103	102	33	102	19
1980 4	95	93	-13	102	11	86	83	-6	104	15
1981 1	91	90	-17	101	5	82	80	-23	103	9
1981 2	98	96	-9	103	2	87	83	-25	104	4
1981 3	90	87	-10	104	2	84	78	-23	108	6
1981 4	99	96	3	104	2	91	87	5	105	1
1982 1	103	100	11	103	2	97	93	17	105	1
1982 2	108	105	9	104	1	108	104	25	104	0
1982 3	92	89	2	104	0	96	92	18	105	-3
1982 4	99	97	1	103	-1	97	94	9	103	-1
1983 1	106	101	1	105	2	119	114	23	104	-1
1983 2	119	108	4	110	6	126	113	8	112	8
1983 3	118	98	10	120	16	128	102	11	125	19
1983 4	142	110	14	130	26	153	111	17	138	34
1984 1	168	120	19	140	33	180	122	7	147	41
1984 2	165	115	6	143	30	186	123	9	151	35
1984 3	144	101	3	142	19	167	112	10	149	20
1984 4	160	117	6	138	6	150	105	-5	143	4
1985 1	163	118	-2	138	-1	166	115	-6	145	-1
1985 2	166	121	5	138	-4	168	116	-6	145	-4
1985 3	151	111	9	136	-4	159	112	0	142	-5
1985 4	164	124	7	132	-4	156	117	12	133	-7
1986 1	165	128	8	129	-7	165	130	13	128	-12
1986 2	172	135	12	128	-7	185	147	26	126	-13
1986 3	153	120	9	127	-7	152	121	8	126	-11
1986 4	161	130	4	124	-6	154	125	7	123	-8
1984 J	163	119	29	137	32	176	122	16	144	39
1984 F	160	115	20	140	32	187	126	14	148	42
1984 M	182	128	11	142	35	176	118	-7	149	43
1984 A	161	113	4	143	32	172	115	5	150	38
1984 M	175	122	17	143	30	206	136	26	152	35
1984 J	158	110	-2	143	28	180	119	-1	151	32
1984 J	155	108	5	143	23	187	124	20	151	25
1984 A	131	92	19	143	19	163	109	14	149	18
1984 S	145	103	-10	141	15	151	103	-4	147	16
1984 O	180	130	19	138	9	162	111	-2	145	8
1984 N	160	117	6	137	5	151	106	-13	142	2
1984 D	141	103	-6	137	4	139	97	0	143	0
1985 J	156	113	-5	138	0	173	122	0	142	-1
1985 F	157	114	-1	138	-2	158	108	-15	146	-1
1985 M	177	128	0	138	-3	168	115	-3	147	-1
1985 A	161	116	3	138	-3	173	119	4	145	-3
1985 M	169	123	0	138	-4	188	129	-5	145	-4
1985 J	169	123	12	138	-4	144	100	-16	145	-4
1985 J	169	124	14	137	-5	187	128	3	146	-3
1985 A	126	93	1	136	-5	132	93	-15	142	-5
1985 S	157	116	12	136	-4	158	115	12	137	-7
1985 O	181	136	4	134	-4	175	129	16	136	-7
1985 N	158	120	3	131	-4	142	107	0	134	-6
1985 D	153	117	14	130	-5	150	115	19	130	-9
1986 J	161	124	10	130	-6	190	146	20	131	-8
1986 F	166	130	14	128	-7	155	123	13	126	-14
1986 M	167	130	1	129	-7	152	121	6	125	-15
1986 A	177	138	19	128	-7	178	141	18	126	-13
1986 M	166	130	6	128	-7	198	157	22	126	-13
1986 J	174	137	11	128	-7	180	142	43	127	-12
1986 J	174	137	11	128	-7	161	126	-1	127	-13
1986 A	114	90	-2	127	-7	131	105	12	126	-11
1986 S	170	134	16	127	-7	166	132	15	125	-9
1986 O	185	148	9	125	-6	169	138	7	123	-10
1986 N	152	123	2	124	-5	145	118	11	123	-8
1986 D	147	119	2	124	-5	148	120	4	123	-6

TABLE 4.61 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 77 NIMEXE 77		MAGNESIUM AND BERYLLIUM AND ARTICLES THEREOF MAGNESIUM, BERYLLIUM								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-12	100	5	100	100	0	100	7
1981	122	107	7	114	14	95	83	-17	115	15
1982	134	110	3	122	7	118	94	13	126	10
1983	188	141	28	134	10	129	97	4	134	6
1984	277	162	15	171	28	186	108	12	171	28
1985	272	148	-9	185	8	201	109	1	184	7
1986	274	166	12	165	-10	188	115	5	164	-11
1980 1	102	101	4	101	9	112	115	10	98	6
1980 2	114	114	0	101	7	108	110	-6	98	5
1980 3	94	96	-20	97	1	85	84	-5	102	11
1980 4	90	89	-28	101	6	95	92	3	103	9
1981 1	112	104	3	108	7	103	97	-16	107	10
1981 2	125	109	-4	114	14	96	84	-23	114	16
1981 3	110	95	-1	116	19	80	66	-21	121	19
1981 4	133	113	27	118	17	99	83	-11	120	16
1982 1	131	110	5	120	11	137	112	16	123	15
1982 2	160	130	19	123	7	123	97	15	126	11
1982 3	127	103	8	124	7	93	72	9	129	7
1982 4	122	101	-10	121	2	119	94	14	126	6
1983 1	141	113	3	125	5	116	94	-16	124	0
1983 2	207	161	23	129	5	136	106	10	128	1
1983 3	189	142	38	133	8	121	89	24	135	5
1983 4	211	145	43	146	21	143	97	3	147	17
1984 1	312	195	74	160	28	172	108	15	159	29
1984 2	270	159	-1	170	32	211	124	16	170	33
1984 3	266	151	6	177	33	159	90	1	177	31
1984 4	290	161	11	180	24	202	113	16	179	22
1985 1	290	159	-19	183	14	211	115	6	184	16
1985 2	279	150	-6	187	10	212	115	-7	185	8
1985 3	228	123	-19	186	5	189	103	14	185	4
1985 4	270	147	-9	184	2	189	105	-7	181	1
1986 1	260	148	-7	176	-4	193	110	-4	176	-5
1986 2	315	186	24	169	-9	189	113	-2	168	-9
1986 3	245	151	23	162	-13	192	121	18	158	-14
1986 4	282	181	24	155	-16	177	115	10	153	-15
1984 J	232	150	85	155	26	123	79	-12	156	30
1984 F	295	187	53	158	28	193	121	32	160	30
1984 M	410	250	86	164	29	201	125	23	161	26
1984 A	246	149	5	165	26	212	124	37	171	34
1984 M	256	151	-4	170	31	204	120	16	170	32
1984 J	309	177	-4	174	37	217	127	2	171	33
1984 J	258	147	44	176	39	136	77	0	177	33
1984 A	230	135	-9	171	31	179	102	47	176	30
1984 S	311	171	-3	182	30	162	92	-25	177	29
1984 O	291	157	14	185	32	218	120	32	182	28
1984 N	324	183	59	177	21	191	107	16	178	19
1984 D	257	143	-21	179	20	196	111	2	177	19
1985 J	299	166	11	180	16	185	101	28	183	17
1985 F	276	149	-20	185	17	192	103	-14	186	16
1985 M	294	161	-36	183	11	256	139	11	184	15
1985 A	370	199	34	186	13	220	119	-5	185	9
1985 M	248	133	-12	187	10	229	126	4	183	8
1985 J	220	117	-34	188	8	188	101	-20	186	9
1985 J	251	138	-6	181	3	234	126	64	186	5
1985 A	244	130	-4	188	10	157	86	-15	182	4
1985 S	189	100	-42	190	5	176	95	4	185	4
1985 O	261	137	-13	190	3	208	115	-4	180	-1
1985 N	241	132	-28	183	3	177	98	-8	180	1
1985 D	307	170	19	180	1	184	101	-9	182	3
1986 J	263	147	-11	179	-1	199	111	10	179	-2
1986 F	262	145	-3	181	-3	195	111	7	176	-5
1986 M	256	152	-6	169	-8	185	108	-22	172	-7
1986 A	291	169	-15	172	-8	228	134	13	171	-8
1986 M	350	211	59	166	-11	182	108	-14	168	-8
1986 J	303	177	51	172	-9	157	95	-6	165	-11
1986 J	259	157	14	165	-9	218	136	8	161	-13
1986 A	207	126	-3	164	-13	164	103	19	159	-13
1986 S	269	170	71	158	-17	193	126	32	154	-17
1986 O	324	209	52	156	-18	168	108	-6	155	-14
1986 N	243	153	16	159	-13	183	119	21	155	-14
1986 D	278	183	7	152	-16	179	119	18	151	-17

TABLE 4.62 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 78 NIMEXE 78		LEAD AND ARTICLES THEREOF PLOMB					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	2	100	-9	100	100	10	100	4	
1981	82	85	-15	96	-4	58R	68R	-32	85	-15	
1982	85	96	13	88	-8	59R	76R	12	78	-8	
1983	79	92	-4	86	-3	49	58	-23	84	8	
1984	94	102	11	92	8	60R	76R	29	79	-6	
1985	85	94	-8	90	-2	51R	77R	2	67	-15	
1986	63	92	-2	69	-24	39	82	7	47	-30	
1980 1	118	101	12	117	26	108*	96*	-3*	112*	40*	
1980 2	101	100	-3	101	-8	102	111	40	92	-5	
1980 3	82	94	4	87	-25	110	111	54	99	2	
1980 4	95	102	-9	94	-20	76	78	-32	97	-11	
1981 1	69	81	-20	85	-28	47	56	-41	83	-26	
1981 2	80	86	-14	93	-8	62*	71*	-36*	87*	-6*	
1981 3	88	85	-10	104	19	*	*	*	*	*	
1981 4	90	88	-13	101	8	64	79	1	82	-16	
1982 1	97	105	30	92	9	54	70	24	77	-8	
1982 2	81	92	8	88	-5	73*	100*	40*	73*	-16*	
1982 3	67	78	-8	85	-18	*	*	*	*	*	
1982 4	93	107	22	87	-14	56	69	-13	82	0	
1983 1	82	95	-10	86	-7	70*	85*	21*	82*	7*	
1983 2	85	97	5	88	0	47	55	-45	86	17	
1983 3	67	79	1	85	0	36	41	-38	88	9	
1983 4	80	96	-10	83	-4	42	51	-26	82	0	
1984 1	82	96	1	86	0	56	75	-12	75	-9	
1984 2	104	113	17	92	4	54	67	21	80	-6	
1984 3	93	96	22	97	13	54	63	53	85	-3	
1984 4	98	103	7	95	15	61*	78*	54*	78*	-5*	
1985 1	85	89	-7	95	11	53	69	-7	76	2	
1985 2	91	99	-12	92	0	56	82	22	69	-14	
1985 3	81	91	-5	89	-7	52	79	25	66	-22	
1985 4	82	97	-6	84	-11	61	102	29	60	-23	
1986 1	70	97	9	72	-24	42	83	19	51	-33	
1986 2	67	102	2	66	-28	40	84	3	47	-32	
1986 3	52	77	-15	67	-25	38	86	9	45	-33	
1986 4	63	91	-6	70	-17	35	77	-25	46	-22	
1984 J	75	87	1	87	4	45	59	-24	77	-8	
1984 F	69	81	-4	85	-4	79	110	-19	72	-13	
1984 M	102	119	3	85	0	45	56	32	80	0	
1984 A	112	123	12	91	4	81	101	50	80	1	
1984 M	116	126	56	92	4	60	76	18	79	-13	
1984 J	83	91	-9	92	4	*	*	*	*	*	
1984 J	89	93	24	95	14	98	116	182	85	-2	
1984 A	83	86	15	96	11	41	48	31	86	-8	
1984 S	107	109	26	98	13	22*	27*	-43*	84*	-1*	
1984 O	101	107	-2	94	14	*	*	*	*	*	
1984 N	106	111	33	96	16	59*	75*	-4*	78*	-6*	
1984 D	86	91	-6	95	14	53	68	86	78	0	
1985 J	82	87	1	94	8	69	92	57	75	-2	
1985 F	76	78	-4	98	15	63	81	-26	78	9	
1985 M	98	103	-14	95	11	*	*	*	*	*	
1985 A	95	105	-14	90	-1	52	72	-28	71	-11	
1985 M	39	96	-24	93	1	61	88	16	69	-13	
1985 J	89	97	7	92	0	56	85	256	66	-22	
1985 J	85	96	3	89	-6	61	86	-25	71	-17	
1985 A	73	82	-4	89	-7	75	118	148	63	-26	
1985 S	85	95	-13	90	-8	*	*	*	*	*	
1985 O	88	101	-5	87	-7	82	135	47	61	-22	
1985 N	87	102	-8	85	-11	48	81	7	60	-23	
1985 D	70	87	-4	80	-16	52	89	30	58	-25	
1986 J	71	94	8	76	-19	48	86	-6	55	-26	
1986 F	69	97	25	72	-27	*	*	*	*	*	
1986 M	70	100	-3	70	-26	38	81	138	47	-39	
1986 A	69	105	0	66	-27	44	90	24	49	-32	
1986 M	58	90	-6	64	-31	36	80	-10	45	-35	
1986 J	74	110	14	67	-27	39	84	-1	47	-29	
1986 J	57	84	-12	68	-24	60	133	54	45	-36	
1986 A	39	58	-30	68	-24	24	54	-54	44	-31	
1986 S	59	89	-7	66	-27	31	70	115	45	-33	
1986 O	67	101	0	66	-24	32	73	-46	43	-29	
1986 N	57	82	-20	70	-18	38	81	0	47	-21	
1986 D	65	89	2	73	-9	37	75	-15	49	-16	

TABLE 4.63 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 79 NIMEXE 79		ZINC AND ARTICLES THEREOF ZINC					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	0	100	-1	100	100	-14	100	-2	
1981	135	100	0	135	35	114	84	-16	136	36	
1982	154	105	5	147	9	137	95	13	144	6	
1983	181	116	10	155	6	136	90	-5	152	5	
1984	251	117	1	214	38	202	96	7	211	39	
1985	221	112	-4	197	-8	206	105	10	197	-7	
1986	170	118	6	144	-27	121	86	-18	141	-29	
1980 1	106	105	5	101	3	133	133	13	100	2	
1980 2	100	99	-5	101	-3	92	90	-22	102	-5	
1980 3	94	97	17	97	-5	100	104	2	96	-8	
1980 4	100	99	-11	101	3	74	71	-41	104	5	
1981 1	104	94	-11	111	10	69	61	-54	114	14	
1981 2	127	103	4	124	22	103	82	-9	125	23	
1981 3	144	97	1	148	53	119	82	-21	146	51	
1981 4	154	98	-1	156	55	146	96	35	151	46	
1982 1	167	111	18	151	36	150	100	64	151	32	
1982 2	157	107	5	147	19	161	111	35	145	15	
1982 3	138	97	-1	143	-4	117	85	3	139	-5	
1982 4	156	107	9	145	-7	120	84	-12	142	-6	
1983 1	157	111	0	142	-6	122	90	-9	135	-10	
1983 2	171	120	12	142	-3	121	87	-22	139	-4	
1983 3	173	112	16	155	9	130	84	-1	154	11	
1983 4	222	124	15	180	24	169	96	13	177	25	
1984 1	255	122	10	210	48	204	100	11	204	51	
1984 2	278	125	4	222	56	201	92	6	219	57	
1984 3	222	102	-9	218	41	205	95	13	215	39	
1984 4	245	118	-5	208	16	204	98	3	208	17	
1985 1	242	111	-9	217	4	247	116	15	214	5	
1985 2	255	114	-9	224	1	244	110	19	223	2	
1985 3	185	95	-6	194	-11	159	83	-13	191	-11	
1985 4	203	128	9	159	-24	161	104	6	155	-26	
1986 1	154	110	-1	140	-36	122	92	-21	133	-38	
1986 2	182	134	18	136	-39	133	99	-10	134	-40	
1986 3	163	110	15	148	-24	114	78	-6	146	-24	
1986 4	183	120	-6	153	-4	112	73	-30	153	-1	
1984 J	238	118	-2	202	41	160	81	-27	197	45	
1984 F	259	122	29	212	50	217	105	64	208	53	
1984 M	269	125	8	215	52	236	115	20	206	53	
1984 A	286	131	12	218	55	214	101	4	212	54	
1984 M	284	126	4	225	59	197	89	55	223	59	
1984 J	264	118	-3	223	53	192	87	-18	223	58	
1984 J	264	120	-1	221	49	235	109	20	216	49	
1984 A	188	86	-8	218	42	191	88	47	217	41	
1984 S	214	99	-18	216	32	189	89	-13	213	31	
1984 O	269	127	9	211	22	210	98	9	214	25	
1984 N	264	128	1	206	15	202	98	3	207	18	
1984 D	203	98	-23	207	11	201	98	-4	205	10	
1985 J	233	110	-7	211	5	254	124	52	206	4	
1985 F	221	102	-16	216	2	276	129	23	214	3	
1985 M	271	121	-3	224	4	212	95	-17	224	9	
1985 A	251	111	-15	226	4	279	124	22	225	7	
1985 M	265	117	-7	226	0	294	131	48	224	0	
1985 J	248	114	-4	219	-2	160	74	-14	216	-3	
1985 J	225	110	-8	205	-7	185	90	-17	205	-5	
1985 A	147	77	-10	190	-13	141	75	-15	187	-14	
1985 S	182	99	0	183	-15	151	84	-5	180	-16	
1985 O	258	153	21	169	-20	180	109	11	164	-23	
1985 N	186	119	-7	157	-24	159	105	8	152	-27	
1985 D	163	112	13	147	-29	145	99	0	148	-28	
1986 J	151	104	-6	146	-31	118	87	-30	136	-34	
1986 F	160	114	12	140	-35	143	107	-17	134	-37	
1986 M	149	111	-8	134	-40	105	82	-13	128	-43	
1986 A	172	129	16	134	-41	127	99	-20	128	-43	
1986 M	181	136	16	133	-41	130	96	-27	136	-39	
1986 J	193	139	22	139	-36	142	102	38	139	-36	
1986 J	188	128	17	147	-29	148	102	12	145	-29	
1986 A	103	70	-10	148	-22	58	40	-47	146	-22	
1986 S	196	132	33	149	-19	137	94	12	146	-19	
1986 O	224	146	-5	154	-9	103	67	-39	154	-6	
1986 N	168	108	-9	156	-1	123	79	-25	155	2	
1986 D	158	106	-5	149	2	110	73	-26	151	2	

TABLE 4.64 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 80 NIMEXE 80		TIN AND ARTICLES THEREOF ETAÏN					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-4	100	9	100	100	0	100	10	
1981	97	90	-10	107	7	95	91	-9	104	4	
1982	99	87	-4	114	7	93	85	-7	109	5	
1983	129	101	16	128	12	90	76	-11	118	9	
1984	143	107	6	134	5	101	80	4	127	7	
1985	131	94	-13	140	4	109	83	4	131	4	
1986	124	151	62	82	-41	53	76	-8	70	-47	
1980 1	118	120	16	99	11	100	103	9	98	12	
1980 2	110	108	1	102	10	108	105	0	103	11	
1980 3	93	94	-3	99	8	105	105	5	100	8	
1980 4	81	81	-29	100	6	88	88	-13	99	8	
1981 1	95	96	-20	99	0	89	93	-9	95	-3	
1981 2	92	92	-15	100	-1	87	91	-13	96	-7	
1981 3	94	84	-10	112	13	88	82	-22	107	7	
1981 4	101	86	6	118	17	111	95	8	117	18	
1982 1	125	104	8	120	21	101	86	-8	117	23	
1982 2	107	96	4	112	11	107	101	11	106	10	
1982 3	76	71	-16	107	-4	86	82	0	105	-2	
1982 4	85	73	-14	116	-1	78	73	-24	107	-8	
1983 1	77	66	-36	116	-3	84	79	-8	106	-9	
1983 2	86	67	-30	129	15	114	94	-6	121	14	
1983 3	186	143	103	129	21	88	72	-13	123	17	
1983 4	171	130	77	132	14	74	60	-17	124	16	
1984 1	188	144	117	131	12	91	74	-6	123	16	
1984 2	134	103	54	130	1	97	79	-16	124	2	
1984 3	126	91	-37	139	7	109	84	18	129	5	
1984 4	127	91	-30	140	6	107	81	35	132	6	
1985 1	139	97	-32	143	9	105	79	7	133	8	
1985 2	108	76	-26	142	10	110	81	3	136	10	
1985 3	132	90	0	146	6	140	104	23	134	4	
1985 4	146	112	23	131	-7	80	67	-18	120	-9	
1986 1	135	132	36	102	-29	63	71	-10	88	-34	
1986 2	124	158	108	78	-45	68	101	24	68	-50	
1986 3	120	158	75	76	-43	39	61	-41	63	-53	
1986 4	117	154	37	76	-42	42	71	6	59	-51	
1984 J	175	135	98	130	17	88	72	-2	123	21	
1984 F	180	139	139	130	12	93	75	-24	124	16	
1984 M	209	157	117	133	9	92	76	16	122	10	
1984 A	159	126	133	126	0	104	85	-14	123	5	
1984 M	142	107	45	132	3	93	75	-23	124	2	
1984 J	101	76	5	133	1	95	76	-11	125	1	
1984 J	151	110	74	137	9	82	65	-8	126	0	
1984 A	110	80	17	138	8	106	84	53	126	4	
1984 S	116	82	-72	142	9	137	104	16	132	9	
1984 O	115	82	-20	140	9	106	80	11	132	7	
1984 N	148	106	-31	139	5	123	94	103	131	6	
1984 D	119	84	-37	142	5	91	69	12	133	6	
1985 J	147	105	-22	140	8	91	69	-4	132	8	
1985 F	125	89	-36	140	8	125	96	28	131	6	
1985 M	145	98	-38	148	11	100	74	-2	135	11	
1985 A	109	76	-39	142	13	99	73	-14	136	11	
1985 M	97	68	-36	141	7	117	87	16	135	9	
1985 J	118	83	9	143	8	113	83	10	136	9	
1985 J	94	65	-41	144	5	134	99	52	136	8	
1985 A	127	89	11	143	4	112	83	-2	135	7	
1985 S	177	118	43	150	6	173	131	26	132	0	
1985 O	171	124	51	138	-1	105	84	4	126	-4	
1985 N	134	100	-6	133	-4	74	61	-35	121	-7	
1985 D	134	112	33	120	-15	62	56	-19	111	-16	
1986 J	143	134	28	107	-24	64	66	-4	97	-27	
1986 F	142	140	57	102	-28	56	64	-33	87	-34	
1986 M	119	123	25	97	-34	68	84	13	81	-40	
1986 A	144	164	115	88	-38	79	113	54	70	-48	
1986 M	104	138	102	75	-47	72	108	25	66	-51	
1986 J	123	172	108	72	-50	54	81	-2	67	-51	
1986 J	154	194	200	80	-45	37	56	-43	66	-51	
1986 A	72	96	9	75	-48	33	54	-35	61	-54	
1986 S	133	185	57	72	-52	45	73	-44	62	-53	
1986 O	137	185	49	74	-46	47	77	-8	61	-51	
1986 N	111	145	44	77	-43	50	86	41	58	-52	
1986 D	103	132	17	79	-34	29	50	-11	59	-47	

TABLE 4.65 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 81 NIMEXE 81		OTHER BASE METALS EMPLOYED IN METALLURGY AND ARTICLES THEREOF AUTRES METAUX COMMUNS								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	-12	100	14	100	100	16	100	12
1981	88	86	-14	103	3	98	88	-12	111	11
1982	82	85	-1	97	-6	85	86	-3	100	-10
1983	82	93	10	89	-9	66	73	-15	91	-8
1984	106	101	8	105	18	95	80	10	118	30
1985	125	110	9	113	8	116	88	9	133	12
1986	109	109	-1	100	-12	96	94	7	102	-23
1980 1	113	118	11	97	19	106	109	36	97	22
1980 2	114	113	-7	101	16	105	105	25	100	7
1980 3	89	89	-16	101	10	106	109	29	98	8
1980 4	85	82	-34	103	13	99	93	-3	106	13
1981 1	87	88	-25	99	2	95	87	-20	109	12
1981 2	91	87	-23	105	4	106	96	-9	111	12
1981 3	76	72	-19	106	5	93	77	-29	121	23
1981 4	93	91	10	102	0	83	81	-13	103	-3
1982 1	92	92	4	101	2	86	84	-3	102	-6
1982 2	89	91	4	98	-7	94	89	-6	105	-6
1982 3	73	74	3	99	-7	84	81	6	103	-15
1982 4	77	85	-6	91	-11	76	87	7	88	-14
1983 1	88	103	12	86	-15	70	81	-4	86	-16
1983 2	87	100	10	87	-11	69	77	-14	89	-15
1983 3	73	83	12	88	-11	64	68	-16	94	-9
1983 4	80	85	0	94	4	64	66	-24	97	10
1984 1	100	106	3	94	10	88	84	3	106	23
1984 2	110	104	4	106	22	93	81	5	115	29
1984 3	97	87	6	111	26	93	77	13	121	29
1984 4	117	107	25	109	16	105	81	23	130	35
1985 1	126	111	5	114	21	123	89	7	139	31
1985 2	135	118	13	115	9	123	90	11	137	19
1985 3	110	98	12	112	1	109	83	8	131	8
1985 4	127	113	5	112	3	106	86	6	124	-5
1986 1	117	110	-1	107	-6	111	97	9	115	-17
1986 2	108	108	-8	101	-13	103	97	8	106	-22
1986 3	95	96	-2	99	-11	85	85	2	100	-23
1986 4	116	123	9	94	-16	85	98	14	87	-30
1984 J	95	101	32	94	7	87	83	-8	104	19
1984 F	102	106	-1	96	11	93	88	45	106	22
1984 M	104	111	-11	94	12	86	80	-14	107	27
1984 A	106	98	-1	108	18	87	77	-6	112	28
1984 M	113	110	12	103	23	107	92	28	116	31
1984 J	110	102	0	108	25	87	74	-5	118	28
1984 J	91	81	-13	112	29	93	76	14	124	35
1984 A	92	83	21	110	23	101	91	37	112	18
1984 S	108	98	14	110	24	85	65	-10	131	40
1984 O	114	104	17	110	16	129	99	60	131	36
1984 N	125	115	41	109	16	90	72	6	124	28
1984 D	111	103	19	108	15	97	72	5	135	39
1985 J	124	109	8	114	22	125	94	13	133	27
1985 F	121	105	-1	116	20	122	88	0	139	30
1985 M	133	119	7	112	20	124	86	7	145	36
1985 A	128	112	14	115	6	125	93	20	135	20
1985 M	172	145	31	119	16	122	89	-4	138	19
1985 J	106	96	-6	110	3	121	88	19	138	17
1985 J	127	113	40	113	0	128	98	30	130	5
1985 A	102	93	12	110	0	97	73	-19	132	18
1985 S	100	88	-10	113	3	102	79	22	130	-1
1985 O	126	111	7	113	3	108	87	-12	125	-4
1985 N	121	109	-5	111	2	109	88	22	124	0
1985 D	133	119	15	113	5	101	82	14	124	-9
1986 J	108	99	-9	109	-5	115	97	3	119	-10
1986 F	128	120	15	106	-8	122	105	20	116	-17
1986 M	117	111	-7	105	-6	95	88	3	109	-25
1986 A	109	107	-4	102	-11	105	97	4	109	-20
1986 M	121	120	-17	101	-16	93	90	2	103	-25
1986 J	96	96	0	100	-10	111	104	19	107	-23
1986 J	110	111	-2	99	-12	97	95	-4	102	-21
1986 A	68	70	-25	98	-11	84	83	13	102	-23
1986 S	107	107	21	100	-12	75	78	0	96	-26
1986 O	133	143	29	93	-18	93	114	31	82	-35
1986 H	102	104	-5	97	-12	72	83	-5	87	-30
1986 D	113	122	3	93	-18	90	96	18	93	-25

TABLE 4.66 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 83
NIMEXE 83MISCELLANEOUS ARTICLES OF BASE METAL
OUVRAGES DIVERS EN METAUX COMMUNS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	4	100	9	100	100	10	100	6
1981	102	94	-6	109	9	111	98	-2	114	14
1982	113	95	1	119	9	117	93	-5	125	10
1983	125	98	4	128	7	129	98	5	132	5
1984	141	103	5	137	7	152	106	8	143	9
1985	154	106	3	145	6	162	107	1	152	6
1986	174	114	8	152	5	175	117	10	149	-2
1980 1	102	105	12	97	8	98	100	17	98	4
1980 2	105	106	6	100	11	104	104	14	100	7
1980 3	91	90	2	101	10	95	95	8	100	6
1980 4	104	101	-6	102	9	103	102	2	102	6
1981 1	96	89	-16	108	11	100	93	-7	108	10
1981 2	103	95	-10	109	9	111	98	-6	114	14
1981 3	90	82	-8	110	9	112	96	1	117	17
1981 4	112	102	1	110	7	116	100	-2	116	14
1982 1	109	95	8	115	6	113	93	0	122	13
1982 2	117	98	3	119	10	123	98	0	125	10
1982 3	102	85	3	121	10	111	88	-9	127	8
1982 4	123	100	-2	123	11	119	95	-5	126	8
1983 1	125	99	3	126	10	121	95	2	128	5
1983 2	127	99	1	128	7	128	99	1	129	3
1983 3	113	89	5	127	5	125	94	7	133	5
1983 4	136	105	5	129	6	140	103	9	136	8
1984 1	138	104	5	133	5	145	105	11	138	8
1984 2	144	106	7	136	6	147	105	6	141	9
1984 3	128	93	5	137	8	146	101	8	144	8
1984 4	153	109	3	140	8	167	112	9	149	10
1985 1	148	104	0	142	7	160	104	-2	154	12
1985 2	155	107	1	145	7	165	107	2	154	10
1985 3	142	97	4	146	6	153	102	0	151	4
1985 4	170	116	6	147	5	173	117	5	147	-1
1986 1	166	110	6	151	6	166	111	8	149	-3
1986 2	179	118	10	152	5	178	121	13	148	-4
1986 3	157	103	6	152	4	169	114	12	149	-1
1986 4	193	125	8	154	4	184	123	5	150	2
1984 J	124	95	8	132	6	143	104	18	137	7
1984 F	135	102	7	133	5	138	100	9	139	9
1984 M	155	116	2	134	4	155	112	6	138	8
1984 A	143	105	7	136	6	139	100	1	140	8
1984 M	151	111	13	135	6	168	118	25	142	10
1984 J	138	101	-1	136	7	135	96	-7	140	9
1984 J	138	99	5	139	8	141	99	8	143	8
1984 A	113	83	13	136	6	145	102	21	143	8
1984 S	134	98	-1	138	10	150	103	-3	146	9
1984 O	163	118	12	139	8	192	131	32	147	9
1984 N	157	112	4	141	9	168	111	2	152	12
1984 D	138	98	-5	141	8	141	94	-7	150	8
1985 J	128	91	-4	141	7	152	102	-2	149	9
1985 F	148	104	2	143	7	155	101	1	154	11
1985 M	168	117	1	143	7	172	108	-4	159	15
1985 A	159	109	4	145	7	165	107	7	154	10
1985 M	157	109	-3	145	7	166	107	-9	155	9
1985 J	150	103	2	145	7	164	107	11	154	10
1985 J	162	111	11	147	6	161	104	5	155	8
1985 A	114	78	-6	145	7	133	90	-12	148	3
1985 S	149	103	6	145	5	164	111	8	148	1
1985 O	181	125	6	145	4	188	128	-2	147	0
1985 N	171	116	4	148	5	176	120	8	147	-3
1985 D	159	106	9	150	6	154	104	10	148	-1
1986 J	149	100	10	149	6	165	110	8	150	0
1986 F	171	114	10	150	5	170	114	13	149	-3
1986 M	177	115	-2	154	8	164	110	2	149	-7
1986 A	188	125	14	151	4	183	125	16	147	-5
1986 M	168	110	2	152	5	171	116	9	147	-5
1986 J	180	119	15	152	5	181	122	14	149	-3
1986 J	187	122	10	154	5	181	123	19	148	-5
1986 A	114	75	-5	153	5	131	89	-1	148	0
1986 S	170	114	10	149	3	195	130	17	150	1
1986 O	210	138	10	152	5	199	134	5	149	1
1986 N	190	124	7	154	4	187	124	3	151	3
1986 D	180	115	9	156	4	167	112	8	149	1

TABLE 4.67 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 84 BOILERS, MACHINERY AND MECHANICAL APPLIANCES; PARTS THEREOF
 NIMEXE 84 CHAUDIERES, MACHINES, APPAREILS MECANIQUE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	11	100	100	14	100	7
1981	107	94	-6	113	13	122	99	-1	124	24
1982	120	93	-1	129	13	139	97	-2	144	16
1983	131	92	-1	142	10	157	98	1	159	11
1984	152	100	8	152	7	197	109	11	181	14
1985	180	109	9	165	8	223	112	3	199	10
1986	192	112	2	172	5	219	114	2	193	-3
1980 1	98	102	14	97	8	95	99	22	96	3
1980 2	102	103	4	99	11	102	102	20	99	7
1980 3	95	93	2	101	12	99	99	19	100	7
1980 4	107	103	-3	103	12	109	105	9	104	11
1981 1	96	88	-14	109	13	109	96	-3	113	18
1981 2	105	94	-9	112	13	123	101	-2	122	23
1981 3	103	89	-4	115	13	125	97	-3	129	29
1981 4	115	99	-4	117	13	129	98	-6	131	25
1982 1	113	91	4	124	13	128	93	-3	138	22
1982 2	123	97	3	127	13	146	104	3	141	15
1982 3	114	87	-3	131	14	135	92	-5	148	14
1982 4	130	98	-1	132	13	149	100	2	149	14
1983 1	121	87	-4	139	12	142	93	1	153	11
1983 2	132	93	-3	142	11	155	100	-3	155	10
1983 3	123	86	-2	143	9	151	93	1	162	10
1983 4	148	103	5	144	9	179	107	7	167	12
1984 1	139	93	7	150	8	179	101	8	177	16
1984 2	152	101	8	150	6	188	108	7	175	13
1984 3	145	95	11	153	7	191	105	13	182	12
1984 4	172	112	9	154	7	229	121	13	189	13
1985 1	167	102	10	163	9	226	110	9	206	16
1985 2	179	110	9	163	9	231	115	7	201	15
1985 3	170	102	8	167	9	210	106	1	199	9
1985 4	201	121	9	165	7	224	118	-2	189	0
1986 1	176	103	1	171	4	199	102	-7	195	-5
1986 2	196	115	4	171	5	227	117	2	194	-3
1986 3	180	104	1	174	4	212	110	4	193	-3
1986 4	216	125	3	173	5	239	127	7	189	0
1984 J	126	83	11	152	10	177	99	10	179	19
1984 F	136	92	8	148	7	177	99	12	178	17
1984 M	156	105	4	149	6	182	105	3	174	13
1984 A	141	94	2	150	6	174	99	-1	175	14
1984 M	162	108	19	151	6	201	114	17	176	13
1984 J	151	101	4	149	6	191	110	7	174	12
1984 J	155	101	10	154	8	188	105	14	180	12
1984 A	132	86	17	153	6	191	105	21	182	11
1984 S	149	97	6	153	7	193	105	4	184	14
1984 O	174	114	19	153	7	242	130	28	187	13
1984 N	175	113	13	155	7	228	121	12	188	13
1984 D	168	109	-4	155	7	216	113	1	192	13
1985 J	147	91	10	161	6	222	108	9	205	15
1985 F	162	100	9	162	9	215	106	7	203	14
1985 M	191	115	10	166	11	242	116	11	209	20
1985 A	177	108	15	164	9	236	115	16	205	17
1985 M	177	110	2	162	7	236	118	3	201	14
1985 J	184	112	10	164	10	221	112	2	197	13
1985 J	191	115	14	166	8	221	111	6	199	11
1985 A	144	86	0	167	9	195	98	-6	199	9
1985 S	176	106	9	166	9	214	108	3	198	8
1985 O	204	125	10	164	7	233	122	-6	191	2
1985 N	193	117	4	165	7	222	117	-4	190	1
1985 D	205	122	13	167	8	217	116	3	187	-3
1986 J	163	95	4	172	7	204	104	-4	196	-4
1986 F	175	104	3	169	4	190	98	-8	195	-4
1986 M	190	111	-3	171	3	202	104	-10	195	-7
1986 A	206	121	11	171	4	236	122	6	194	-5
1986 M	186	109	-1	170	5	214	111	-6	193	-4
1986 J	196	114	2	172	4	231	118	6	195	-1
1986 J	210	121	5	174	5	230	119	7	194	-3
1986 A	144	83	-4	174	4	180	93	-5	193	-3
1986 S	187	108	2	172	4	226	118	9	192	-3
1986 O	213	123	-1	173	6	248	132	8	187	-2
1986 N	204	119	2	171	4	224	119	2	189	-1
1986 D	230	132	8	175	4	246	128	11	192	3

TABLE 4.68 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 85
NIMEXE 85ELECTRICAL MACHINERY AND EQUIPMENT; PARTS THEREOF
MACHINES ET APPAREILS ELECTRIQUES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	5	100	8	100	100	15	100	7
1981	104	96	-4	109	9	118	101	1	117	17
1982	116	98	2	118	8	129	101	0	127	9
1983	127	99	2	128	8	145	102	0	143	12
1984	149	107	8	139	9	186	115	13	162	14
1985	171	116	8	147	6	207	119	4	173	7
1986	186	124	6	150	2	207	127	6	164	-5
1980 1	100	102	10	98	7	96	100	29	96	3
1980 2	99	100	4	99	8	97	98	21	100	7
1980 3	95	94	10	101	9	97	98	15	100	7
1980 4	107	105	-3	102	9	113	108	6	104	11
1981 1	96	91	-10	106	8	103	92	-8	112	16
1981 2	98	91	-10	108	9	112	96	-2	117	18
1981 3	99	90	-5	110	8	123	101	4	122	22
1981 4	117	104	-1	113	10	128	110	1	117	13
1982 1	112	97	6	116	10	123	98	6	125	11
1982 2	116	99	10	117	8	129	103	8	125	7
1982 3	106	89	-1	120	9	123	95	-6	129	6
1982 4	128	107	3	120	7	141	108	-1	130	11
1983 1	120	96	-1	126	8	129	95	-3	135	9
1983 2	125	98	-1	127	8	139	100	-3	140	11
1983 3	116	90	1	129	8	142	97	1	147	14
1983 4	148	114	7	129	7	170	115	6	148	13
1984 1	138	103	7	135	7	163	105	10	156	15
1984 2	146	106	8	138	9	176	112	12	158	13
1984 3	142	100	12	142	10	186	112	16	166	13
1984 4	170	120	5	141	9	218	130	13	168	14
1985 1	171	117	14	146	8	214	120	14	179	15
1985 2	170	115	9	148	8	212	120	7	177	12
1985 3	158	107	7	147	4	193	113	1	170	3
1985 4	185	126	5	147	4	210	125	-4	168	0
1986 1	173	117	0	148	1	189	114	-5	166	-7
1986 2	187	124	8	150	1	213	128	7	166	-6
1986 3	174	115	7	151	3	199	123	9	162	-5
1986 4	207	136	8	152	3	226	140	12	162	-4
1984 J	124	93	8	133	7	160	103	13	156	17
1984 F	136	101	8	135	8	162	105	16	155	14
1984 M	155	115	6	135	7	168	107	2	156	15
1984 A	142	105	5	136	7	168	108	7	155	13
1984 M	161	117	20	138	9	191	122	24	158	13
1984 J	134	96	-2	140	10	170	106	5	160	13
1984 J	146	104	23	141	9	183	113	24	163	12
1984 A	128	90	15	143	9	183	110	20	167	13
1984 S	152	107	0	141	11	190	114	6	167	14
1984 O	174	124	12	141	10	232	139	23	167	15
1984 N	176	126	7	140	9	220	132	13	166	13
1984 D	159	111	-3	143	9	202	119	3	170	13
1985 J	153	104	12	147	10	211	122	19	173	11
1985 F	168	115	14	146	8	202	113	8	179	16
1985 M	191	131	14	145	8	229	125	17	183	17
1985 A	172	116	10	148	9	219	124	15	176	14
1985 M	171	115	-2	149	8	214	121	-1	177	13
1985 J	168	114	20	147	5	202	115	8	176	10
1985 J	171	116	12	147	5	205	119	6	172	6
1985 A	138	93	4	148	3	176	104	-5	169	1
1985 S	165	112	5	147	4	196	116	2	169	1
1985 O	196	134	8	147	4	223	132	-5	169	1
1985 N	181	124	-2	147	4	215	129	-2	167	0
1985 D	178	121	8	148	3	190	113	-5	169	-1
1986 J	158	106	2	149	1	192	114	-6	168	-3
1986 F	175	120	4	146	0	190	116	3	164	-9
1986 M	185	125	-5	148	2	186	112	-10	166	-10
1986 A	198	131	13	151	2	225	136	9	166	-6
1986 M	175	117	2	150	1	205	123	1	168	-6
1986 J	188	125	10	150	2	210	127	10	166	-6
1986 J	182	121	4	151	3	204	125	5	164	-5
1986 A	144	94	0	153	4	174	108	4	161	-5
1986 S	196	131	16	150	2	219	135	16	162	-4
1986 O	224	148	10	152	3	245	153	15	161	-5
1986 N	200	132	7	151	3	221	137	6	161	-3
1986 D	197	128	6	154	4	213	131	16	163	-3

TABLE 4.69 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 87 VEHICLES, OTHER THAN RAILWAY OR TRAMWAY ROLLING-STOCK, AND PARTS THEREOF
 NIMEXE 87 VOITURES AUTOMOBILES ET AUTRES VEHICLES TERRESTRE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-8	100	8	100	100	9	100	5
1981	108	100	0	108	8	115	97	-3	119	18
1982	125	107	7	117	8	127	100	3	127	7
1983	136	107	0	127	8	151	107	7	141	11
1984	141	105	-2	134	6	178	114	7	155	10
1985	160	112	6	144	7	199	121	6	164	6
1986	183	119	6	154	7	240	140	16	171	4
1980 1	109	113	7	97	8	98	103	23	95	0
1980 2	105	104	-12	101	9	111	113	9	99	4
1980 3	86	86	-6	101	7	94	101	10	100	5
1980 4	100	98	-18	102	7	96	91	-4	107	13
1981 1	99	94	-16	105	8	119	104	1	114	20
1981 2	111	104	-1	108	7	128	107	-5	119	20
1981 3	99	91	6	110	9	101	82	-13	123	23
1981 4	119	107	9	111	8	101	85	-6	119	12
1982 1	123	109	15	113	7	125	101	-3	125	9
1982 2	139	120	16	116	8	138	109	1	127	7
1982 3	107	90	-1	120	10	122	95	15	129	5
1982 4	134	111	3	121	9	127	99	16	129	8
1983 1	134	108	-1	124	10	146	108	7	135	9
1983 2	150	117	-2	128	10	164	117	8	140	10
1983 3	119	93	4	128	6	139	97	3	143	11
1983 4	137	107	-4	128	6	150	102	4	147	14
1984 1	151	114	6	132	6	184	120	11	153	13
1984 2	141	106	-9	133	4	187	122	4	154	10
1984 3	120	89	-4	135	5	161	104	7	155	8
1984 4	152	111	4	137	7	178	111	9	160	9
1985 1	159	113	-1	141	7	198	122	1	163	7
1985 2	173	120	14	144	8	221	135	11	164	7
1985 3	140	96	8	145	7	179	109	5	164	6
1985 4	169	116	4	146	7	200	121	9	166	3
1986 1	176	117	4	150	7	241	144	19	167	3
1986 2	196	128	6	153	7	263	153	13	172	5
1986 3	159	102	6	156	8	225	130	19	174	6
1986 4	198	125	8	158	8	224	131	8	171	3
1984 J	136	104	11	131	4	175	114	31	154	16
1984 F	144	110	4	131	6	169	110	2	154	13
1984 M	172	129	4	133	7	206	136	5	152	11
1984 A	154	116	-1	133	4	185	122	9	152	9
1984 M	159	119	11	133	4	196	127	6	155	11
1984 J	109	82	-35	133	3	180	116	-3	155	10
1984 J	112	84	-16	134	5	154	99	-2	155	11
1984 A	109	81	10	135	4	160	103	5	155	7
1984 S	139	103	-4	136	6	169	109	18	155	7
1984 O	153	113	5	135	6	187	119	18	157	8
1984 N	160	116	9	137	7	184	114	12	162	11
1984 D	145	105	-2	139	7	163	101	-3	161	8
1985 J	141	101	-3	140	7	183	113	-1	163	6
1985 F	160	114	4	140	7	192	118	7	163	6
1985 M	177	125	-3	141	6	219	134	-2	164	8
1985 A	174	122	5	143	8	229	140	16	163	7
1985 M	171	119	-1	144	8	224	136	7	165	6
1985 J	173	120	47	144	8	211	129	10	164	6
1985 J	160	112	33	144	7	197	120	21	165	6
1985 A	115	79	-2	145	7	161	98	-4	164	5
1985 S	144	99	-4	146	8	178	109	0	163	5
1985 O	175	120	7	145	7	204	124	5	164	4
1985 N	166	113	-3	147	7	203	122	8	166	2
1985 D	168	114	9	147	6	194	117	15	167	4
1986 J	161	108	7	148	6	207	125	11	166	2
1986 F	180	119	4	151	8	243	145	22	168	3
1986 M	189	125	0	151	7	274	163	22	168	2
1986 A	208	136	11	153	7	274	160	14	171	5
1986 M	186	122	3	152	6	257	149	10	172	4
1986 J	193	126	5	153	7	258	150	17	172	5
1986 J	191	124	11	154	7	229	133	11	173	5
1986 A	121	77	-3	157	9	201	116	18	174	6
1986 S	166	105	7	158	8	246	142	30	174	6
1986 O	209	133	10	158	9	241	138	11	175	6
1986 N	191	122	8	157	7	219	130	6	169	2
1986 D	192	121	6	159	8	210	123	6	170	2

TABLE 4.70 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 92 MUSICAL INSTRUMENTS; SOUND RECORDERS ETC.; TELEVISION IMAGE RECORDERS
 NIMEXE 92 INSTRUMENTS DE MUSIQUE; APPAREILS D'ENREGISTREMENT ETC

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	4	100	5	100	100	24	100	5
1981	120	106	6	114	14	164	129	29	127	27
1982	141	113	7	125	9	165	118	-9	140	10
1983	180	135	20	133	7	211R	139R	18	152	9
1984	225	159	17	142	7	191R	114R	-18	167	10
1985	291	204	28	143	1	229	132	15	174	4
1986	362	246	21	147	3	253	152	16	166	-5
1980 1	93	94	7	100	4	82	86	22	95	-3
1980 2	88	87	1	101	6	85	86	23	99	3
1980 3	92	92	4	100	5	99	101	31	99	4
1980 4	129	129	5	100	5	136	129	23	105	13
1981 1	104	96	3	108	8	120	104	21	115	21
1981 2	102	90	4	113	12	143	113	31	126	28
1981 3	117	100	9	117	17	164	124	23	132	34
1981 4	156	133	4	117	17	221	169	31	131	24
1982 1	129	106	10	122	13	165	122	18	135	17
1982 2	137	108	20	127	12	177	123	8	144	14
1982 3	122	99	-1	124	6	149	104	-17	143	8
1982 4	183	145	9	126	7	192	138	-18	139	6
1983 1	154	120	13	128	5	145	102	-17	143	6
1983 2	160	121	13	132	4	159	104	-15	153	6
1983 3	158	115	17	137	11	190	124	19	154	7
1983 4	230	171	18	135	7	259	166	20	156	13
1984 1	214	149	24	143	12	203	124	22	163	14
1984 2	209	146	20	144	9	189	115	10	165	8
1984 3	196	139	21	142	3	186	112	-9	166	8
1984 4	292	209	22	140	4	242	141	-15	173	10
1985 1	260	180	20	145	1	212	121	-3	176	8
1985 2	258	177	21	146	2	198	112	-2	176	7
1985 3	253	176	27	144	2	208	121	8	171	3
1985 4	391	281	35	139	-1	300	173	23	174	1
1986 1	332	224	25	148	2	213	124	3	172	-2
1986 2	349	237	34	147	1	238	138	22	173	-2
1986 3	316	214	21	148	3	232	141	16	164	-4
1986 4	448	308	9	146	5	326	204	18	159	-8
1984 J	195	140	35	140	8	204	125	25	163	14
1984 F	214	149	28	144	10	198	121	27	163	15
1984 M	234	159	13	147	17	207	127	15	163	13
1984 A	209	145	22	144	11	185	114	11	162	7
1984 M	235	162	33	146	9	196	117	28	167	10
1984 J	184	131	6	141	7	187	112	-5	166	8
1984 J	191	134	23	143	5	175	104	2	168	11
1984 A	171	121	19	141	5	189	114	-13	165	9
1984 S	226	161	19	141	1	195	118	-13	166	5
1984 O	297	213	36	140	3	254	150	-11	170	11
1984 N	296	213	19	139	6	264	151	-14	175	13
1984 D	282	200	13	141	3	209	121	-21	173	7
1985 J	245	170	22	144	3	228	134	7	170	4
1985 F	259	178	19	146	2	199	111	-9	180	10
1985 M	277	191	20	145	-1	209	117	-8	178	10
1985 A	263	179	24	147	2	201	115	1	175	8
1985 M	257	178	10	145	-1	208	116	-1	179	7
1985 J	253	174	33	146	4	184	106	-6	174	5
1985 J	234	164	22	143	0	197	115	10	172	3
1985 A	222	152	25	146	4	188	110	-4	170	3
1985 S	303	212	32	143	2	239	139	18	172	3
1985 O	388	281	32	138	-1	307	180	20	171	1
1985 N	388	281	32	138	-1	304	174	15	175	0
1985 D	397	281	41	141	0	288	164	36	175	1
1986 J	305	205	20	149	3	244	143	6	171	1
1986 F	349	239	34	146	0	190	110	-1	173	-4
1986 M	341	229	20	149	3	205	119	2	172	-4
1986 A	363	243	36	149	2	252	147	28	172	-2
1986 M	352	244	37	144	0	240	139	20	172	-4
1986 J	331	223	28	148	2	221	127	19	175	1
1986 J	301	199	21	151	6	212	125	9	169	-2
1986 A	261	176	16	149	2	209	126	14	166	-2
1986 S	387	267	26	145	2	275	173	24	160	-7
1986 O	453	312	11	145	5	355	223	24	159	-7
1986 N	438	298	6	147	7	326	204	17	160	-9
1986 D	453	314	12	144	2	297	186	13	159	-9

TABLE 4.71 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 94 NIMEXE 94		FURNITURE; BEDDING ETC MEUBLES; ARTICLES DE LITERIES, ETC								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	12	100	100	15	100	7
1981	103	98	-2	106	6	114	103	3	111	11
1982	110	98	1	112	6	117	100	-3	117	5
1983	117	99	1	118	6	129	109	9	119	2
1984	128	103	4	124	5	150	119	9	126	6
1985	141	108	4	131	6	160	121	2	132	5
1986	162	116	7	140	7	169	127	5	134	1
1980 1	105	105	15	100	16	96	99	21	97	7
1980 2	106	105	9	101	14	101	101	13	100	7
1980 3	84	85	8	99	10	93	94	18	100	5
1980 4	107	107	2	100	8	111	107	9	103	9
1981 1	102	99	-5	103	3	108	101	2	107	10
1981 2	106	101	-4	105	4	113	101	0	111	12
1981 3	88	83	-2	107	8	114	99	6	115	15
1981 4	116	107	0	108	8	121	109	1	112	8
1982 1	110	101	2	109	5	118	103	2	115	8
1982 2	114	102	0	112	7	122	103	2	119	6
1982 3	91	81	-2	112	5	105	89	-11	119	4
1982 4	136	120	12	113	5	134	115	6	116	4
1983 1	120	105	3	115	6	123	105	2	117	2
1983 2	119	102	0	118	5	131	111	8	118	-1
1983 3	95	79	-2	120	7	113	94	6	121	1
1983 4	123	103	-14	120	6	141	117	2	121	4
1984 1	128	105	0	122	6	152	123	17	124	6
1984 2	133	107	6	124	5	151	122	10	124	6
1984 3	108	86	9	126	5	133	104	11	127	6
1984 4	143	113	10	126	5	164	127	8	129	7
1985 1	139	109	4	127	5	162	123	0	132	6
1985 2	145	112	5	129	4	165	125	3	132	6
1985 3	121	92	7	132	5	142	107	3	133	4
1985 4	159	117	4	136	8	170	129	2	132	2
1986 1	156	115	5	136	7	161	121	-2	133	1
1986 2	171	123	10	139	7	178	133	6	134	2
1986 3	138	98	7	141	7	154	116	8	133	0
1986 4	181	126	7	144	6	183	137	6	134	1
1984 J	113	94	5	121	8	142	115	19	124	7
1984 F	125	103	0	122	6	149	119	22	125	7
1984 M	145	118	-3	123	5	165	134	10	124	5
1984 A	132	107	6	123	5	153	124	10	124	5
1984 M	138	111	10	124	5	158	127	14	125	6
1984 J	129	104	2	124	6	142	114	4	125	6
1984 J	117	92	12	127	5	138	109	14	127	7
1984 A	86	69	9	125	5	123	97	14	126	5
1984 S	121	97	6	125	4	138	107	5	129	5
1984 O	151	121	20	125	5	174	134	19	129	7
1984 N	143	114	12	126	5	165	126	9	131	7
1984 D	133	105	0	127	5	152	119	-3	128	6
1985 J	121	95	2	127	5	156	121	5	129	4
1985 F	142	112	9	127	5	156	119	0	131	5
1985 M	155	121	2	128	4	174	130	-3	134	9
1985 A	151	118	10	128	4	171	129	4	132	7
1985 M	144	111	0	130	5	166	127	0	131	5
1985 J	141	108	4	130	5	158	120	5	132	6
1985 J	133	100	9	134	5	154	116	7	133	5
1985 A	90	70	1	130	4	123	94	-4	131	4
1985 S	140	105	8	133	6	148	111	4	134	4
1985 O	172	127	5	135	8	180	136	1	133	3
1985 N	156	115	1	135	8	167	126	0	133	2
1985 D	150	110	5	137	8	164	125	5	132	3
1986 J	134	101	6	132	5	162	125	3	130	1
1986 F	162	119	6	136	7	160	120	0	134	2
1986 M	172	124	3	138	8	161	119	-8	135	1
1986 A	184	133	13	139	8	194	145	12	134	1
1986 M	160	115	4	139	7	161	120	-6	134	3
1986 J	168	121	12	139	7	180	135	13	134	2
1986 J	161	115	15	140	5	161	123	6	130	-2
1986 A	89	63	-9	141	8	124	95	1	131	0
1986 S	166	117	11	142	7	178	129	16	138	3
1986 O	194	136	7	143	6	188	140	3	135	1
1986 N	173	120	4	145	7	173	129	3	134	1
1986 D	177	122	11	145	6	188	141	13	133	1

TABLE 4.72 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 96		BROOMS, BRUSHES, POWDER PUFFS AND SIEVES								
NIMEXE 96		OUVRAGES DE BROSSERIE, PINCEAUX, BALAIS, HOUPPES ARTICLES DE TAMISERIE								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	-3	100	11	100	100	16	100	2
1981	107	100	0	107	7	122	113	13	108	8
1982	124	109	8	114	6	148	123	9	120	11
1983	133	113	3	118	3	154	121	-2	127	6
1984	151	120	7	126	7	175	123	6	137	8
1985	174	133	11	131	4	191	133	4	144	5
1986	190	139	4	137	5	193	153	16	126	-12
1980 1	103	104	2	99	14	99	101	22	98	4
1980 2	104	106	-2	98	9	106	109	29	98	-2
1980 3	95	92	-3	103	12	97	96	19	101	2
1980 4	99	98	-9	101	11	99	95	-2	103	6
1981 1	94	91	-12	104	5	111	112	11	99	1
1981 2	105	97	-8	108	10	118	110	1	108	10
1981 3	102	94	2	109	6	130	118	23	111	9
1981 4	119	111	13	108	6	121	105	10	115	11
1982 1	118	108	19	109	6	154	134	20	116	17
1982 2	127	109	12	116	8	158	132	20	120	11
1982 3	120	101	8	118	8	145	118	0	122	11
1982 4	141	126	14	112	4	144	117	11	123	7
1983 1	125	108	0	115	6	145	121	-10	120	4
1983 2	136	114	4	119	3	158	125	-6	127	6
1983 3	123	105	4	117	-1	150	115	-3	130	7
1983 4	138	116	-7	119	6	153	117	0	131	7
1984 1	143	117	9	122	6	178	134	11	132	10
1984 2	147	118	4	125	5	184	138	11	133	5
1984 3	144	113	7	127	9	166	119	4	139	7
1984 4	170	133	15	128	8	173	120	3	144	10
1985 1	172	133	13	129	6	202	135	1	149	13
1985 2	178	136	16	131	5	191	127	-8	150	13
1985 3	160	123	9	130	2	185	129	8	143	3
1985 4	187	142	6	132	3	186	139	16	134	-7
1986 1	178	132	-1	135	4	180	139	3	129	-13
1986 2	200	145	7	138	5	202	153	24	128	-15
1986 3	186	135	10	137	5	194	155	20	126	-12
1986 4	195	141	-1	138	5	197	161	16	122	-8
1984 J	125	106	16	118	2	191	146	3	131	14
1984 F	142	115	8	123	10	165	124	14	133	12
1984 M	162	131	5	124	4	177	134	19	132	5
1984 A	139	113	-6	123	3	173	134	9	129	1
1984 M	158	125	16	126	5	204	152	28	135	5
1984 J	143	115	2	125	5	174	129	-3	135	8
1984 J	164	129	17	127	8	176	122	6	144	12
1984 A	126	95	7	132	12	172	126	14	137	6
1984 S	142	115	-2	123	7	149	110	-8	136	2
1984 O	189	149	27	127	10	201	142	7	142	15
1984 N	167	134	23	125	1	167	117	7	143	2
1984 D	155	117	-4	132	13	152	101	-7	150	14
1985 J	150	120	13	126	7	219	153	5	143	9
1985 F	164	125	9	131	6	170	112	-9	152	14
1985 M	202	154	18	131	6	215	140	4	154	17
1985 A	189	146	29	130	5	185	125	-7	148	15
1985 M	174	132	5	132	5	216	138	-9	156	16
1985 J	170	131	14	130	4	171	118	-8	144	7
1985 J	177	136	6	130	2	191	135	10	142	-1
1985 A	131	100	5	130	-1	169	119	-6	143	4
1985 S	173	132	15	131	6	194	135	22	144	6
1985 O	213	164	10	130	3	220	163	15	135	-5
1985 N	179	134	0	133	6	191	147	26	130	-9
1985 D	168	127	8	132	0	146	107	6	137	-9
1986 J	159	119	0	134	6	210	163	6	130	-10
1986 F	176	133	7	132	1	160	123	10	130	-15
1986 M	198	143	-7	139	6	170	132	-6	129	-17
1986 A	212	158	8	135	4	213	167	33	128	-14
1986 M	200	143	9	139	5	189	149	8	127	-19
1986 J	183	136	4	138	6	205	158	34	130	-10
1986 J	220	158	16	139	7	201	157	16	128	-10
1986 A	137	103	3	133	2	159	126	6	126	-12
1986 S	200	145	10	138	6	223	181	35	123	-15
1986 O	224	158	-4	142	9	235	198	21	119	-12
1986 N	186	139	4	134	0	181	146	-1	124	-5
1986 D	174	126	-1	138	5	177	140	31	126	-8

TABLE 4.73 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 97
NIMEXE 97TOYS, GAMES AND SPORTS REQUISITES; PARTS THEREOF
JOUETS, JEUX, ARTICLES POUR

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-3	100	16	100	100	17	100	14
1981	112	99	-1	113	13	115	91	-9	127	26
1982	122	102	2	120	6	110	77	-15	143	13
1983	129	97	-4	132	10	127	82	6	155	8
1984	132	94	-4	141	7	139	80	-3	174	13
1985	137	94	0	146	4	139	74	-7	187	7
1986	159	105	12	151	3	153	91	23	167	-11
1980 1	78	84	6	93	16	92	100	34	93	10
1980 2	101	101	2	100	17	98	101	23	98	13
1980 3	113	112	-5	101	16	109	109	18	100	13
1980 4	109	103	-11	106	17	101	91	-2	111	22
1981 1	88	81	-3	109	17	104	91	-9	115	24
1981 2	107	96	-6	112	13	108	87	-14	125	28
1981 3	123	108	-4	115	14	131	100	-8	131	31
1981 4	126	110	7	115	9	116	86	-6	135	22
1982 1	100	86	7	116	6	92	68	-25	135	17
1982 2	119	101	6	117	4	105	76	-13	139	11
1982 3	132	109	1	121	6	123	83	-16	148	13
1982 4	150	120	9	125	9	128	86	0	149	10
1983 1	102	81	-6	127	10	99	67	-2	148	10
1983 2	116	91	-10	128	9	113	75	-1	150	8
1983 3	133	102	-6	131	8	145	94	12	155	5
1983 4	152	107	-11	142	14	143	89	3	162	9
1984 1	109	77	-4	141	11	116	70	6	165	11
1984 2	122	87	-5	141	11	128	77	2	167	11
1984 3	142	100	-1	141	8	152	87	-7	175	13
1984 4	157	111	3	142	0	158	84	-6	188	16
1985 1	107	75	-3	142	1	132	69	-1	190	15
1985 2	127	87	0	146	4	132	70	-9	190	14
1985 3	150	103	2	146	3	154	82	-6	188	8
1985 4	166	111	1	149	5	139	77	-8	181	-4
1986 1	114	78	4	146	3	115	70	0	165	-13
1986 2	145	97	11	150	3	138	84	20	165	-13
1986 3	179	118	15	152	4	175	104	28	167	-11
1986 4	194	125	12	155	4	182	107	39	171	-6
1984 J	88	63	-4	141	14	114	69	1	164	12
1984 F	105	75	-2	142	11	107	64	8	168	12
1984 M	133	95	-7	140	10	127	78	8	163	9
1984 A	122	86	-4	142	11	118	70	-6	167	10
1984 M	127	90	6	141	10	136	82	17	166	11
1984 J	118	84	-14	140	11	129	78	-4	167	12
1984 J	138	100	8	138	5	133	79	-4	168	10
1984 A	122	85	-7	143	8	160	90	-1	177	12
1984 S	166	116	-3	143	11	164	92	-14	179	16
1984 O	195	139	14	140	0	202	109	4	186	17
1984 N	163	114	-4	143	1	156	81	-15	191	19
1984 D	113	79	-2	144	-1	115	61	-8	189	12
1985 J	84	59	-5	143	1	133	71	3	186	13
1985 F	102	74	-1	139	-2	125	66	3	190	13
1985 M	134	93	-2	145	3	138	71	-9	193	19
1985 A	130	89	4	145	2	121	63	-11	193	15
1985 M	124	85	-6	146	3	139	74	-9	187	13
1985 J	127	86	2	148	6	135	71	-8	189	14
1985 J	157	106	6	147	7	144	75	-6	193	15
1985 A	121	82	-3	146	2	147	80	-11	183	4
1985 S	173	120	3	145	1	169	90	-2	187	5
1985 O	202	136	-2	149	6	180	99	-9	182	-2
1985 N	170	114	0	150	5	139	77	-6	182	-5
1985 D	125	84	6	150	4	99	55	-9	179	-5
1986 J	94	65	9	144	1	123	74	3	167	-10
1986 F	112	77	4	146	5	108	65	-1	166	-13
1986 M	137	93	0	148	2	114	70	-2	162	-16
1986 A	148	98	10	151	4	138	83	32	167	-13
1986 M	132	88	4	150	3	127	78	4	165	-12
1986 J	155	104	20	150	1	149	91	27	165	-13
1986 J	177	117	10	152	3	160	96	29	166	-14
1986 A	133	88	7	151	3	158	95	19	165	-10
1986 S	228	150	25	153	5	206	122	35	169	-10
1986 O	246	159	17	155	4	223	131	32	171	-6
1986 N	199	127	11	157	5	184	107	40	172	-6
1986 D	138	89	7	154	3	139	82	48	170	-5

TABLE 4.74 EC IMPORT INDICES / INDICES DES IMPORTATIONS CE

NIMEXE 98 NIMEXE 98		MISCELLANEOUS MANUFACTURED ARTICLES OUVRAGES DIVERS									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	0	100	8	100	100	4	100	4
1981		104	96	-4	108	8	110	91	-9	122	22
1982		113	101	5	112	4	129	99	10	130	6
1983		122	104	3	117	5	137	99	0	138	6
1984		152	125	20	121	3	159	110	11	145	5
1985		167	131	4	128	6	170	113	2	151	5
1986		183	138	6	133	4	174	119	6	146	-4
1980	1	99	102	12	97	8	95	100	19	95	0
1980	2	107	109	2	98	7	101	103	6	98	1
1980	3	93	92	1	101	8	100	100	4	100	5
1980	4	103	99	-10	104	8	108	101	-4	106	12
1981	1	91	88	-14	104	7	98	88	-12	111	17
1981	2	104	97	-10	107	9	114	94	-9	121	23
1981	3	99	90	-3	111	10	111	87	-13	128	28
1981	4	113	102	3	111	7	114	90	-11	128	20
1982	1	108	98	11	111	7	115	90	3	128	15
1982	2	122	109	12	111	4	136	108	15	127	4
1982	3	104	92	3	112	1	124	95	10	130	1
1982	4	130	114	12	114	2	152	113	26	134	5
1983	1	113	99	1	114	3	125	91	2	137	7
1983	2	120	105	-4	115	3	139	102	-5	136	8
1983	3	113	96	4	117	4	130	94	-1	138	6
1983	4	133	108	-5	123	8	144	102	-10	141	5
1984	1	138	115	17	120	5	148	106	16	140	2
1984	2	156	133	28	117	2	164	114	11	144	6
1984	3	141	116	21	121	3	159	108	15	148	7
1984	4	170	134	24	127	3	164	111	9	148	5
1985	1	161	128	10	126	5	168	110	4	153	10
1985	2	173	136	2	127	8	181	119	5	152	6
1985	3	158	123	6	128	6	161	108	0	150	2
1985	4	179	136	1	132	4	171	114	2	150	2
1986	1	170	129	1	131	4	166	115	5	144	-6
1986	2	196	151	11	130	3	190	129	8	148	-3
1986	3	170	127	3	134	5	165	113	5	146	-2
1986	4	195	144	6	136	3	172	120	5	144	-4
1984	J	124	102	22	121	8	139	101	17	138	1
1984	F	134	111	17	121	6	142	99	17	143	6
1984	M	157	133	14	118	3	163	118	15	139	0
1984	A	154	131	28	118	3	150	106	6	141	3
1984	M	169	145	42	116	-1	180	125	24	145	7
1984	J	146	124	14	118	4	161	111	5	145	6
1984	J	156	129	17	121	8	162	108	18	150	10
1984	A	125	105	33	120	0	150	103	18	145	3
1984	S	141	115	17	122	1	166	113	9	148	8
1984	O	185	144	36	129	6	193	129	16	150	8
1984	N	175	138	25	127	3	165	111	2	148	5
1984	D	151	120	11	126	1	136	94	9	145	1
1985	J	141	112	9	126	4	158	104	3	152	10
1985	F	163	128	15	127	5	161	105	5	154	8
1985	M	178	143	8	125	6	185	121	3	153	11
1985	A	176	140	7	126	7	182	122	15	150	6
1985	M	170	131	-10	129	11	190	125	1	152	5
1985	J	173	137	11	126	7	172	111	-1	155	7
1985	J	189	147	14	129	6	174	116	7	150	0
1985	A	125	95	-9	131	9	140	95	-8	147	1
1985	S	161	127	10	126	3	169	112	-1	151	3
1985	O	195	149	4	131	2	190	127	-2	150	0
1985	N	183	138	0	133	5	179	118	6	152	3
1985	D	158	120	0	132	4	144	97	4	148	2
1986	J	152	117	5	130	3	163	113	8	145	-5
1986	F	173	132	3	131	3	163	116	11	140	-9
1986	M	184	139	-3	133	6	172	117	-4	148	-4
1986	A	217	165	18	132	5	205	137	12	150	0
1986	M	182	141	7	129	0	181	123	-2	147	-3
1986	J	190	148	7	129	2	185	126	14	147	-5
1986	J	201	150	2	134	4	185	124	8	149	-1
1986	A	125	94	-1	133	2	135	94	-1	143	-3
1986	S	183	136	7	135	7	176	120	8	146	-3
1986	O	223	166	12	134	3	197	135	7	146	-3
1986	N	188	136	-2	138	4	167	118	1	141	-7
1986	D	175	130	9	134	2	153	106	9	144	-3

TABLE 4.75 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 01-24 NIMEXE 01-24		PRIMARY AGRICULTURAL PRODUCTS MATIERES PREMIERE AGRICOLES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	0	100	7	100	100	13	100	14	
1981	116	105	5	110	10	136	117	16	117	17	
1982	131	110	4	120	9	133	110	-6	121	4	
1983	141	113	4	125	4	139	111	1	125	3	
1984	160	120	6	133	6	162	121	9	134	7	
1985	172	127	6	135	2	171	126	4	136	1	
1986	178	135	6	132	-2	142	114	-9	124	-8	
1980 1	98	99	4	99	7	92	98	14	95	11	
1980 2	97	97	-3	100	7	96	98	10	99	13	
1980 3	96	96	-1	100	7	99	98	18	101	15	
1980 4	109	108	2	101	6	112	106	11	106	18	
1981 1	106	99	1	106	7	125	110	13	114	20	
1981 2	112	102	5	110	9	137	117	19	118	20	
1981 3	113	102	7	110	10	132	111	13	119	18	
1981 4	128	113	5	114	13	139	118	11	118	11	
1982 1	126	107	8	118	11	141	118	7	120	5	
1982 2	132	109	7	122	11	130	108	-8	121	3	
1982 3	128	108	5	119	8	120	98	-12	123	4	
1982 4	140	117	3	120	6	143	117	-1	122	4	
1983 1	133	108	1	123	4	135	110	-7	122	2	
1983 2	135	110	1	123	1	131	106	-1	123	1	
1983 3	138	112	4	124	4	131	105	7	125	2	
1983 4	159	124	6	128	7	158	121	3	131	7	
1984 1	149	113	4	132	7	156	117	6	133	9	
1984 2	158	117	6	135	10	150	113	6	133	8	
1984 3	156	119	7	132	6	149	112	7	133	6	
1984 4	176	134	8	131	2	193	142	18	136	3	
1985 1	164	121	7	136	3	174	125	7	139	5	
1985 2	168	122	4	138	2	174	126	11	139	5	
1985 3	168	126	6	133	1	153	114	1	134	1	
1985 4	186	140	4	133	1	181	138	-3	131	-4	
1986 1	172	128	6	134	-2	147	115	-8	128	-8	
1986 2	177	132	9	134	-3	137	110	-13	126	-10	
1986 3	171	131	4	131	-2	131	107	-6	123	-8	
1986 4	190	147	5	130	-2	152	126	-9	121	-8	
1984 J	143	109	9	131	7	152	114	9	133	9	
1984 F	142	107	6	132	7	155	116	11	134	10	
1984 M	162	121	0	134	8	160	122	0	132	9	
1984 A	148	111	3	134	10	149	114	5	131	7	
1984 M	168	124	16	135	10	157	118	12	133	9	
1984 J	157	116	0	136	10	145	108	3	134	9	
1984 J	143	107	5	134	9	127	97	2	132	7	
1984 A	164	126	13	130	6	154	117	14	132	5	
1984 S	162	124	2	131	4	166	123	5	135	6	
1984 O	181	138	11	131	3	194	144	29	135	5	
1984 N	183	140	8	131	2	189	140	13	135	2	
1984 D	165	124	6	133	2	195	142	12	137	3	
1985 J	155	115	5	135	3	174	126	10	138	3	
1985 F	159	117	9	136	3	169	121	5	140	4	
1985 M	178	130	7	137	3	181	128	6	141	7	
1985 A	166	120	9	138	3	174	124	9	140	7	
1985 M	175	126	2	138	3	182	130	11	139	5	
1985 J	163	119	3	137	1	168	122	13	138	3	
1985 J	164	122	14	135	1	155	115	19	136	3	
1985 A	160	121	-4	132	2	141	106	-10	133	1	
1985 S	178	135	9	132	1	162	121	-2	133	-1	
1985 O	200	152	10	132	0	183	140	-3	131	-3	
1985 N	185	139	0	133	2	174	132	-6	132	-2	
1985 D	172	129	3	134	1	186	143	1	130	-5	
1986 J	172	128	12	134	-1	146	113	-10	129	-6	
1986 F	168	126	7	134	-2	155	122	1	128	-8	
1986 M	175	131	1	134	-2	142	112	-13	127	-10	
1986 A	185	139	15	134	-3	152	121	-3	126	-10	
1986 M	173	129	2	134	-3	126	101	-23	125	-10	
1986 J	174	129	9	134	-2	134	107	-12	125	-9	
1986 J	170	129	6	132	-2	133	107	-7	124	-9	
1986 A	152	117	-4	130	-2	116	95	-11	123	-8	
1986 S	191	146	8	131	-1	145	119	-2	122	-8	
1986 O	197	152	0	130	-2	163	133	-4	123	-7	
1986 N	188	145	4	130	-3	144	118	-11	122	-7	
1986 D	186	144	12	130	-3	148	126	-12	118	-9	

TABLE 4.76 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 02
NIMEXE 02MEAT AND EDIBLE MEAT OFFALS
VIANDES ET ABATS COMESTIBLES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	4	100	5	100	100	54	100	6
1981	115	102	2	113	13	155	132	32	117	17
1982	131	107	5	123	9	113	93	-30	121	3
1983	134	112	5	120	-2	133	114	22	117	-3
1984	138	114	2	121	1	173	144	26	120	3
1985	147	119	4	124	3	174	145	1	120	0
1986	154	129	9	119	-4	176	157	8	112	-7
1980 1	100	100	7	100	10	79	80	27	99	5
1980 2	94	92	1	101	7	95	94	43	102	7
1980 3	100	101	7	99	2	91	93	53	99	5
1980 4	107	108	4	99	2	128	128	88	100	6
1981 1	103	98	-2	104	4	143	132	65	108	9
1981 2	107	97	4	111	10	153	130	38	118	15
1981 3	121	105	4	116	16	182	147	59	124	26
1981 4	129	108	0	120	20	153	128	0	119	19
1982 1	123	101	3	121	16	141	115	-13	123	13
1982 2	127	104	8	122	9	115	96	-26	121	3
1982 3	133	108	3	123	7	93	77	-48	121	-2
1982 4	142	114	6	124	4	104	88	-32	119	-1
1983 1	132	109	8	121	0	113	96	-16	117	-5
1983 2	126	106	2	118	-3	121	104	9	117	-3
1983 3	135	113	5	120	-3	140	121	58	116	-4
1983 4	144	120	5	120	-3	154	131	49	118	0
1984 1	129	110	1	118	-3	162	137	42	118	1
1984 2	135	111	4	122	3	188	156	50	121	3
1984 3	140	115	2	123	2	159	130	7	122	6
1984 4	146	121	1	121	1	181	150	15	121	2
1985 1	138	112	2	123	5	185	147	7	126	7
1985 2	142	113	2	126	3	174	141	-10	124	2
1985 3	153	123	8	124	2	153	127	-2	120	-2
1985 4	156	127	5	123	1	190	168	12	113	-6
1986 1	143	119	6	121	-2	186	163	11	114	-10
1986 2	153	126	12	122	-3	156	139	-1	112	-9
1986 3	158	132	7	120	-4	167	151	18	111	-8
1986 4	161	138	9	116	-5	192	173	3	111	-2
1984 J	127	109	4	117	-5	153	129	43	119	4
1984 F	124	106	6	117	-3	160	135	52	118	1
1984 M	137	115	-6	119	-1	172	146	32	117	-1
1984 A	122	102	-2	120	2	192	164	69	117	-2
1984 M	144	118	14	122	4	203	165	56	123	5
1984 J	138	112	0	123	2	168	138	27	122	7
1984 J	129	106	2	121	2	140	114	3	122	9
1984 A	148	121	6	123	3	180	147	25	122	6
1984 S	144	117	-3	124	1	159	130	-5	123	4
1984 O	159	131	10	121	0	170	142	5	120	1
1984 N	147	122	-2	121	1	179	149	31	120	2
1984 D	133	109	-6	122	1	193	159	11	122	3
1985 J	145	118	8	123	5	196	156	21	125	5
1985 F	126	103	-3	123	4	169	135	0	125	6
1985 M	142	115	0	124	4	191	150	2	128	9
1985 A	129	104	2	125	4	175	140	-15	125	7
1985 M	154	122	3	126	3	194	159	-4	122	-1
1985 J	143	113	0	127	3	152	124	-10	123	1
1985 J	150	120	13	126	4	163	136	19	120	-2
1985 A	152	122	1	124	1	143	119	-19	120	-1
1985 S	158	128	10	124	0	151	127	-2	119	-3
1985 O	166	137	5	121	0	174	150	6	116	-3
1985 N	154	125	3	123	2	184	163	9	113	-6
1985 D	148	119	9	124	2	214	193	21	111	-9
1986 J	152	125	6	122	-1	173	148	-5	117	-7
1986 F	137	115	11	120	-2	215	191	41	113	-10
1986 M	140	117	1	120	-3	169	151	1	112	-12
1986 A	148	123	19	120	-4	164	146	4	113	-10
1986 M	154	127	4	122	-3	146	130	-18	112	-8
1986 J	158	129	14	123	-3	159	143	15	112	-9
1986 J	159	133	11	120	-4	167	151	11	111	-8
1986 A	147	123	1	120	-4	156	140	18	111	-7
1986 S	166	139	9	120	-3	178	161	27	111	-7
1986 O	170	145	6	117	-3	183	164	9	112	-3
1986 N	155	134	7	116	-6	196	177	9	110	-2
1986 D	158	137	15	116	-6	198	178	-8	112	0

TABLE 4.77 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 03 NIMEXE 03		FISH, CRUSTACEANS AND MOLLUSCS POISSONS, CRUSTACES ET MOLLUSQUES									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	4	100	6	100	100	1	100	8
1981		111	103	3	108	8	131	117	17	112	12
1982		122	106	3	115	6	151	122	5	124	11
1983		133	108	2	123	7	175	132	8	133	7
1984		146	110	2	133	8	190	134	2	141	6
1985		165	113	3	146	10	234	155	15	151	7
1986		185	116	2	160	10	234	156	1	150	0
1980	1	100	103	14	97	8	112	115	-13	97	14
1980	2	92	91	2	101	8	89	90	4	98	7
1980	3	95	94	2	101	5	76	76	11	101	5
1980	4	116	114	4	101	4	124	120	11	103	6
1981	1	104	99	-4	105	8	121	113	-3	107	10
1981	2	104	94	3	111	10	135	124	37	109	11
1981	3	103	94	1	109	8	112	98	29	115	14
1981	4	132	121	6	109	7	150	129	7	117	13
1982	1	117	103	5	114	8	157	132	18	119	11
1982	2	114	98	4	117	5	156	128	4	122	12
1982	3	110	96	2	115	5	111	90	-8	123	7
1982	4	144	124	2	116	7	183	140	9	131	12
1983	1	125	106	2	118	4	173	136	3	127	7
1983	2	124	101	3	123	5	158	122	-5	129	6
1983	3	127	101	6	125	9	143	106	17	135	10
1983	4	158	126	1	126	8	221	160	14	138	6
1984	1	135	104	-2	130	10	185	134	-2	139	9
1984	2	139	103	2	135	10	166	117	-4	141	10
1984	3	136	103	2	132	6	159	115	9	138	2
1984	4	174	131	4	133	6	255	176	10	144	4
1985	1	153	112	7	137	5	283	189	42	150	8
1985	2	157	107	4	147	10	211	140	20	150	6
1985	3	159	107	4	149	12	179	119	4	150	9
1985	4	195	131	0	149	12	267	175	-1	153	6
1986	1	164	106	-5	156	14	246	160	-15	153	3
1986	2	173	109	2	159	8	222	150	7	148	-2
1986	3	177	110	2	162	9	183	127	7	144	-4
1986	4	220	135	3	163	10	282	183	5	154	1
1984	J	124	93	-4	133	11	166	117	-23	142	11
1984	F	133	103	3	129	11	192	138	19	139	10
1984	M	149	116	-5	129	9	198	146	4	135	7
1984	A	133	100	4	133	10	187	130	18	145	13
1984	M	147	109	4	135	10	174	124	-14	141	10
1984	J	136	100	-3	136	10	135	98	-13	137	6
1984	J	127	95	4	134	8	124	92	-1	134	3
1984	A	129	99	1	131	5	161	117	1	138	2
1984	S	152	116	1	132	5	191	135	24	142	2
1984	O	174	132	13	132	7	231	161	29	143	5
1984	N	176	135	0	131	5	268	189	18	142	3
1984	D	172	125	0	137	5	265	180	-8	147	5
1985	J	142	105	13	135	1	288	194	66	149	4
1985	F	141	104	1	136	5	302	202	47	150	7
1985	M	175	125	8	140	9	257	171	17	150	11
1985	A	162	112	12	146	9	206	138	6	150	4
1985	M	154	105	-4	147	9	236	158	28	149	6
1985	J	154	103	4	150	10	189	125	27	151	10
1985	J	158	106	12	148	11	165	110	19	150	12
1985	A	147	100	1	148	13	168	113	-3	149	8
1985	S	173	116	0	149	13	203	134	-1	152	7
1985	O	197	136	3	145	10	250	167	4	149	4
1985	N	186	125	-7	149	14	259	170	-10	152	7
1985	D	203	132	5	154	12	292	187	4	157	6
1986	J	156	100	-5	156	16	230	146	-25	158	6
1986	F	160	105	1	153	13	277	179	-11	155	3
1986	M	177	113	-10	157	12	231	156	-9	148	-2
1986	A	174	108	-3	160	10	240	160	16	150	0
1986	M	174	110	5	158	7	216	147	-7	147	-2
1986	J	172	108	5	159	7	209	143	15	146	-3
1986	J	159	97	-8	163	10	171	115	5	150	-1
1986	A	171	107	8	159	8	167	120	6	139	-7
1986	S	203	125	8	162	9	212	146	9	145	-4
1986	O	223	140	3	160	10	264	178	7	148	-1
1986	N	209	126	1	166	11	228	143	-16	160	5
1986	D	227	138	5	165	7	354	229	23	155	-1

TABLE 4.78 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-4	100	13	100	100	15	100	13
1981	121	108	8	112	11	132	106	6	125	25
1982	135	112	4	120	8	138	97	-9	143	14
1983	139	114	1	123	2	122	84	-13	145	2
1984	150	119	5	126	2	137	95	13	144	0
1985	153	119	0	129	3	132	90	-5	147	2
1986	164	125	5	132	2	104	77	-15	135	-8
1980 1	97	99	-1	98	10	88	94	18	95	5
1980 2	93	95	-9	98	12	102	105	22	97	10
1980 3	102	102	-3	100	15	111	109	32	101	15
1980 4	108	103	-1	104	14	102	96	-4	107	20
1981 1	110	103	4	107	9	110	97	3	114	20
1981 2	125	113	19	110	12	144	118	12	122	26
1981 3	123	110	8	112	12	150	113	4	132	30
1981 4	126	108	4	117	12	121	90	-6	134	25
1982 1	129	109	6	118	11	130	93	-4	140	23
1982 2	139	116	3	120	8	128	90	-24	142	16
1982 3	140	116	6	121	8	151	105	-7	144	9
1982 4	132	107	-1	123	5	142	98	9	145	8
1983 1	137	111	2	124	4	131	89	-4	147	5
1983 2	140	116	0	121	2	118	82	-9	144	1
1983 3	145	119	3	122	1	111	78	-26	143	0
1983 4	134	109	1	124	1	130	90	-9	145	0
1984 1	132	105	-5	125	1	131	91	2	145	-2
1984 2	166	134	15	125	3	142	101	24	141	-2
1984 3	155	124	4	125	3	123	85	9	145	1
1984 4	145	114	5	128	3	152	103	15	147	2
1985 1	146	113	7	129	3	147	98	8	149	3
1985 2	154	120	-10	128	3	138	92	-9	149	6
1985 3	163	126	1	129	3	116	80	-6	145	1
1985 4	151	116	2	131	2	132	91	-11	145	-2
1986 1	155	117	4	132	2	98	69	-30	143	-4
1986 2	174	131	9	133	3	95	69	-26	139	-7
1986 3	165	126	0	131	1	100	75	-6	133	-8
1986 4	163	125	8	130	0	122	94	3	130	-10
1984 J	127	102	-2	125	1	139	96	-1	144	-2
1984 F	117	93	-2	126	2	122	84	2	146	-1
1984 M	152	122	-10	125	1	133	93	4	144	-2
1984 A	144	116	-1	124	3	141	100	34	141	-3
1984 M	182	146	32	125	3	146	103	23	141	-2
1984 J	173	140	16	124	2	141	100	15	141	-1
1984 J	166	133	14	125	3	122	86	12	143	0
1984 A	159	128	8	125	2	124	86	15	145	1
1984 S	142	113	-9	126	4	121	83	2	146	2
1984 O	152	119	11	127	4	141	95	16	148	2
1984 N	146	115	-2	127	3	153	105	8	147	1
1984 D	138	107	6	129	3	161	109	21	148	2
1985 J	143	109	6	132	6	157	107	11	147	2
1985 F	143	111	20	128	2	141	94	12	150	3
1985 M	152	119	-2	128	2	143	94	1	152	6
1985 A	141	110	-5	128	3	130	87	-13	149	6
1985 M	163	127	-13	129	3	158	105	1	151	7
1985 J	158	124	-11	128	3	126	86	-14	148	5
1985 J	176	137	3	128	3	124	85	0	145	1
1985 A	152	117	-8	129	4	114	78	-9	146	1
1985 S	161	124	10	131	3	110	76	-9	145	-1
1985 O	167	128	8	130	2	141	98	2	144	-2
1985 N	147	113	-2	130	3	127	88	-16	144	-2
1985 D	140	106	-1	132	2	128	88	-19	145	-2
1986 J	149	113	4	132	0	97	67	-37	144	-2
1986 F	146	111	0	132	2	102	71	-24	143	-5
1986 M	170	128	8	133	4	95	68	-28	140	-7
1986 A	169	128	16	133	4	103	74	-15	139	-7
1986 M	175	133	5	132	3	89	64	-39	139	-8
1986 J	177	133	8	133	4	94	68	-21	138	-6
1986 J	177	134	-2	132	3	99	74	-13	134	-8
1986 A	147	113	-4	130	1	95	72	-8	133	-9
1986 S	171	131	6	131	0	105	80	5	133	-9
1986 O	164	127	-1	129	0	131	101	3	130	-10
1986 N	163	125	11	130	0	112	87	-1	129	-10
1986 D	163	124	17	132	0	124	95	8	130	-11

TABLE 4.79 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 05 NIMEXE 05		PRODUCTS OF ANIMAL ORIGIN, N.E.S PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE, N.D.A					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	2	100	8	100	100	10	100	2	
1981	114	104	4	110	10	122	104	4	117	17	
1982	115	103	-1	112	2	133	105	1	127	8	
1983	126	108	4	118	5	136	105	0	130	2	
1984	144	114	6	127	8	157	108	3	145	12	
1985	161	121	6	133	5	167	104	-4	161	11	
1986	162	123	2	132	-1	162	107	3	152	-5	
1980 1	101	103	8	98	6	97	99	21	98	-1	
1980 2	100	101	1	100	9	95	96	-1	99	3	
1980 3	93	93	0	100	8	102	101	23	101	1	
1980 4	103	100	-7	103	10	111	109	11	102	6	
1981 1	111	107	4	104	7	105	99	-1	107	8	
1981 2	109	101	0	108	8	113	98	2	115	16	
1981 3	108	94	1	115	15	130	111	9	117	17	
1981 4	125	112	12	112	9	138	107	-2	129	26	
1982 1	121	108	2	112	7	126	97	-1	130	22	
1982 2	119	106	5	112	4	131	103	5	128	11	
1982 3	106	92	-2	115	0	125	99	-10	126	7	
1982 4	116	107	-4	109	-3	146	117	9	125	-3	
1983 1	123	105	-2	117	4	121	96	-2	126	-3	
1983 2	119	102	-4	116	4	127	101	-1	125	-2	
1983 3	120	100	9	120	5	143	107	8	134	6	
1983 4	143	123	15	117	7	157	119	2	132	6	
1984 1	144	118	12	123	5	145	105	10	138	9	
1984 2	140	111	8	127	9	158	111	10	143	14	
1984 3	129	100	0	129	7	147	100	-6	147	10	
1984 4	164	127	3	129	11	178	116	-2	153	15	
1985 1	156	121	3	129	6	177	108	2	165	19	
1985 2	156	118	7	133	5	166	106	-5	157	10	
1985 3	155	113	12	138	7	156	95	-6	165	12	
1985 4	175	132	4	132	3	169	107	-8	158	3	
1986 1	165	123	2	134	4	152	98	-9	155	-6	
1986 2	161	124	5	130	-2	155	104	-1	149	-5	
1986 3	146	111	-1	131	-5	157	103	9	153	-7	
1986 4	178	135	2	132	-1	185	121	14	153	-3	
1984 J	141	116	15	121	7	139	101	16	138	11	
1984 F	144	116	16	124	4	147	106	21	138	11	
1984 M	148	121	5	122	4	148	108	-4	137	7	
1984 A	126	103	2	122	7	153	106	12	144	11	
1984 M	149	117	25	128	6	163	110	19	149	19	
1984 J	145	112	0	130	13	158	117	0	136	12	
1984 J	125	99	9	127	5	141	95	-6	148	12	
1984 A	119	93	2	129	7	150	103	-9	146	11	
1984 S	142	110	-8	130	9	151	104	-4	146	6	
1984 O	169	131	8	129	7	184	122	9	151	14	
1984 N	180	139	8	130	13	192	127	4	152	14	
1984 D	143	111	-6	129	12	157	100	-18	157	18	
1985 J	150	115	-1	131	8	167	102	1	164	19	
1985 F	156	122	5	128	3	176	107	1	164	19	
1985 M	163	126	4	129	5	187	113	5	165	21	
1985 A	152	116	13	131	7	160	98	-8	164	14	
1985 M	157	121	3	130	2	175	111	1	159	6	
1985 J	160	116	4	138	6	161	109	-7	148	9	
1985 J	154	111	12	140	10	161	98	3	165	11	
1985 A	140	102	10	138	7	143	87	-16	165	13	
1985 S	171	126	15	136	5	162	99	-5	164	13	
1985 O	183	141	7	130	1	176	111	-9	159	6	
1985 N	190	142	3	133	3	175	112	-12	156	3	
1985 D	152	114	2	134	4	155	98	-3	159	1	
1986 J	181	132	16	137	5	158	101	-2	157	-4	
1986 F	157	117	-4	134	5	150	95	-11	158	-4	
1986 M	156	119	-6	131	2	148	98	-14	151	-9	
1986 A	162	128	10	127	-3	164	109	11	151	-8	
1986 M	161	123	2	131	1	134	93	-16	144	-9	
1986 J	160	121	4	133	-4	168	112	3	150	1	
1986 J	147	110	0	133	-4	161	107	9	151	-9	
1986 A	119	91	-10	131	-5	159	102	17	157	-5	
1986 S	171	132	5	130	-5	151	100	1	152	-7	
1986 O	197	151	7	131	0	194	128	15	152	-4	
1986 N	176	136	-5	130	-3	177	121	8	146	-7	
1986 D	159	119	4	134	0	185	115	18	161	1	

TABLE 4.80 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 06
NIMEXE 06LIVE TREES AND OTHER PLANTS
PLANTES VIVANTES ET PRODUITS DE LA FLORICULTURE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	8	100	4	100	100	3	100	4
1981	110	101	1	109	9	112	105	5	106	6
1982	124	107	6	116	7	132	115	9	115	9
1983	139	112	4	124	7	151	123	7	123	7
1984	156	121	8	129	3	182	140	14	130	6
1985	170	128	6	133	4	209	153	9	137	5
1986	194	136	7	142	7	217	152	-1	143	5
1980 1	109	102	16	106	7	103	98	9	105	5
1980 2	89	87	-2	103	6	78	78	-2	100	4
1980 3	89	100	14	89	1	113	124	5	92	3
1980 4	114	111	7	102	1	106	100	0	106	5
1981 1	113	97	-6	117	10	106	97	-1	109	4
1981 2	105	97	12	108	5	90	88	13	102	3
1981 3	96	97	-3	99	11	127	126	2	101	10
1981 4	127	114	2	112	9	123	110	9	112	6
1982 1	132	110	13	121	3	137	115	19	119	9
1982 2	115	96	-1	120	11	106	93	6	113	10
1982 3	112	107	9	106	7	144	133	6	109	8
1982 4	142	119	5	119	7	141	117	7	120	8
1983 1	152	113	3	135	12	157	120	4	131	10
1983 2	123	104	8	123	3	125	103	11	121	7
1983 3	117	101	-5	115	9	161	139	5	116	6
1983 4	154	126	6	122	3	160	128	9	125	4
1984 1	160	120	7	133	-1	186	135	12	138	5
1984 2	153	118	14	129	5	152	119	15	128	6
1984 3	129	108	6	120	4	178	148	6	120	4
1984 4	181	139	10	131	7	211	157	23	135	7
1985 1	167	117	-3	143	8	212	145	7	147	6
1985 2	174	129	9	134	4	185	136	14	136	6
1985 3	147	122	14	121	1	220	173	17	127	6
1985 4	194	144	4	135	3	220	159	1	139	3
1986 1	191	127	9	150	5	212	138	-5	154	5
1986 2	196	137	6	143	7	195	140	3	139	2
1986 3	170	127	4	134	11	227	168	-2	135	6
1986 4	218	154	7	142	5	236	161	2	146	5
1984 J	140	105	7	133	0	180	127	25	141	6
1984 F	155	112	21	138	0	167	118	24	142	3
1984 M	185	143	-2	129	-4	212	160	-2	133	6
1984 A	173	135	20	128	3	187	148	15	126	3
1984 M	177	136	11	131	3	169	129	21	131	5
1984 J	109	85	7	130	12	101	80	7	126	10
1984 J	87	74	20	119	8	74	65	18	115	8
1984 A	136	116	6	117	2	206	176	4	117	2
1984 S	163	133	1	123	4	252	203	5	124	5
1984 O	188	150	17	125	7	265	213	42	125	6
1984 N	178	137	8	130	6	179	131	8	137	7
1984 D	177	128	5	138	8	188	125	12	150	13
1985 J	129	92	-13	141	6	186	125	-2	149	5
1985 F	152	104	-7	147	6	200	130	10	154	9
1985 M	219	155	8	141	10	250	179	12	140	5
1985 A	203	151	12	134	5	213	160	8	133	5
1985 M	192	140	3	137	5	203	148	15	141	7
1985 J	126	96	14	131	1	133	99	24	135	7
1985 J	109	95	30	115	-3	101	83	28	123	7
1985 A	148	123	6	120	2	261	204	16	128	9
1985 S	185	149	12	125	1	297	231	14	129	4
1985 O	195	156	4	125	0	247	195	-9	127	2
1985 N	172	126	-8	137	5	186	131	0	142	4
1985 D	216	151	17	144	4	226	150	20	150	0
1986 J	178	120	31	149	5	207	133	6	156	5
1986 F	160	104	0	154	5	219	137	6	160	4
1986 M	234	158	2	148	5	209	143	-20	147	5
1986 A	251	172	13	146	9	203	202	26	140	6
1986 M	198	139	-1	143	5	182	129	-13	141	0
1986 J	140	101	5	138	5	118	89	-10	133	-1
1986 J	120	92	-3	131	14	101	80	-3	126	2
1986 A	157	118	-5	133	11	252	192	-6	132	3
1986 S	235	172	16	136	9	328	233	1	141	9
1986 O	235	174	12	135	8	282	206	6	137	8
1986 N	210	147	17	142	4	199	136	3	147	3
1986 D	210	140	-7	150	5	226	143	-5	159	5

TABLE 4.81 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 07 NIMEXE 07		EDIBLE VEGETABLES LEGUMES ALIMENTAIRES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	5	100	10	100	100	9	100	5	
1981	124	111	11	111	11	122	101	1	120	20	
1982	150	126	14	118	6	123	101	0	122	2	
1983	156	122	-3	127	8	133	98	-3	136	11	
1984	189	123	1	153	20	152	101	3	150	11	
1985	193	141	14	138	-10	151	102	1	149	-1	
1986	194	144	2	135	-2	142	99	-2	143	-4	
1980 1	87	87	3	99	1	107	114	10	94	-1	
1980 2	127	124	2	102	2	87	86	1	100	-1	
1980 3	85	87	-8	98	31	61	60	15	102	15	
1980 4	85	85	7	100	14	143	138	12	104	12	
1981 1	126	104	19	121	21	135	106	-7	128	36	
1981 2	163	133	7	122	20	122	95	10	129	28	
1981 3	113	117	34	97	-1	72	67	12	106	4	
1981 4	109	104	22	105	5	153	138	0	114	10	
1982 1	143	125	20	114	-5	138	114	8	121	-6	
1982 2	215	162	22	132	8	116	86	-10	136	6	
1982 3	122	114	-3	108	11	74	64	-5	116	9	
1982 4	119	105	1	113	8	166	141	2	118	3	
1983 1	145	119	-5	122	7	140	113	-1	124	2	
1983 2	182	140	-14	129	-2	119	91	7	130	-4	
1983 3	152	123	8	124	15	79	60	-6	132	14	
1983 4	138	102	-3	135	20	192	126	-11	152	29	
1984 1	201	121	2	165	36	174	104	-8	166	35	
1984 2	246	136	-3	181	40	137	77	-16	179	37	
1984 3	176	131	7	135	9	85	59	-2	146	10	
1984 4	148	116	14	127	-6	213	166	31	129	-15	
1985 1	193	131	8	147	-11	186	120	15	154	-7	
1985 2	244	166	22	147	-19	156	94	23	165	-8	
1985 3	170	134	3	126	-6	85	62	6	138	-5	
1985 4	157	124	6	127	0	178	131	-21	136	6	
1986 1	182	135	4	134	-9	144	104	-13	138	-11	
1986 2	255	184	11	138	-6	157	105	11	150	-9	
1986 3	162	122	-9	133	5	95	63	2	150	9	
1986 4	177	135	9	132	4	172	124	-5	139	2	
1984 J	177	118	12	151	29	190	121	-15	157	29	
1984 F	196	122	-4	161	33	171	101	8	169	38	
1984 M	229	125	1	183	44	161	91	-12	176	40	
1984 A	231	127	-4	181	33	159	85	-13	186	44	
1984 M	282	157	46	181	37	155	89	2	175	32	
1984 J	224	123	-33	183	48	99	57	-36	174	34	
1984 J	172	112	-13	154	26	76	47	-19	163	25	
1984 A	219	171	30	128	6	86	60	6	145	14	
1984 S	138	109	2	126	-3	93	69	5	135	-2	
1984 O	143	110	12	130	1	184	137	60	134	-2	
1984 N	143	114	5	126	-7	216	168	23	129	-15	
1984 D	157	125	25	126	-12	240	192	22	125	-22	
1985 J	149	109	-8	137	-9	193	134	11	144	-8	
1985 F	218	146	20	149	-8	180	119	17	152	-10	
1985 M	211	137	10	154	-16	184	108	19	170	-4	
1985 A	246	159	25	155	-15	187	107	26	174	-7	
1985 M	266	179	14	149	-17	167	100	12	168	-4	
1985 J	219	159	30	138	-25	114	76	35	150	-14	
1985 J	188	149	33	126	-18	81	57	21	144	-12	
1985 A	162	130	-24	125	-2	80	59	-2	137	-6	
1985 S	159	124	14	128	1	95	71	2	135	0	
1985 O	160	129	17	125	-4	122	95	-31	129	-4	
1985 N	152	119	4	128	2	154	112	-33	137	7	
1985 D	160	123	-1	130	3	259	186	-3	139	11	
1986 J	165	122	12	136	-1	157	112	-17	141	-2	
1986 F	169	126	-14	134	-10	139	103	-13	135	-11	
1986 M	211	158	15	134	-13	135	99	-9	137	-19	
1986 A	234	172	8	136	-12	178	122	13	146	-16	
1986 M	275	197	11	139	-7	170	111	11	153	-8	
1986 J	255	183	15	140	1	125	83	9	150	0	
1986 J	175	134	-10	130	3	106	68	21	154	7	
1986 A	153	116	-10	131	5	84	55	-6	151	10	
1986 S	158	115	-8	138	8	95	66	-7	145	8	
1986 O	166	124	-3	134	7	160	114	20	140	9	
1986 N	170	130	9	131	3	179	128	14	141	3	
1986 D	196	150	21	131	1	177	130	-30	136	-2	

TABLE 4.82 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

		EDIBLE FRUIT AND NUTS FRUITS COMESTIBLES					1980=100				
NIMEXE 08											
NIMEXE 08											
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-9	100	15	100	100	-15	100	14	
1981	126R	116R	16	109	9	140R	129R	29	109	8	
1982	143	116	0	123	13	151	128	-1	118	9	
1983	155	128	11	121	-2	158	130	2	121	2	
1984	158	124	-3	123	5	157	121	-7	130	7	
1985	180	133	7	136	6	200	141	17	141	9	
1986	195	144	8	136	0	191	138	-3	139	-2	
1980 1	63	65	-18	97	14	90	94	-11	95	13	
1980 2	106	99	0	108	17	92	89	-19	103	10	
1980 3	130	127	-16	102	20	102	98	-21	104	21	
1980 4	101	109	-4	92	6	116	118	-10	98	12	
1981 1	72	69	7	104	7	100	96	2	104	9	
1981 2	106	92	-7	116	8	105	92	3	114	10	
1981 3	142	138	9	103	1	116	112	15	103	-1	
1981 4	131	116	6	114	23	128	113	-5	113	15	
1982 1	106	79	14	135	30	171	140	45	122	17	
1982 2	151	104	13	146	26	131	100	8	131	15	
1982 3	190	162	18	117	13	147	126	12	117	13	
1982 4	123	118	2	105	-8	147	138	23	107	-6	
1983 1	92	82	4	112	-17	149	129	-8	116	-5	
1983 2	138	117	13	118	-19	109	89	-11	122	-7	
1983 3	199	158	-3	126	7	154	128	2	120	3	
1983 4	191	154	31	124	19	221	176	28	125	17	
1984 1	108	84	3	128	15	153	120	-7	127	10	
1984 2	139	106	-9	131	11	118	90	1	131	7	
1984 3	192	149	-6	129	3	130	99	-23	131	9	
1984 4	194	156	1	124	0	225	174	-1	130	4	
1985 1	131	93	11	140	9	218	151	26	145	14	
1985 2	156	107	1	145	11	134	87	-3	153	17	
1985 3	229	176	18	130	1	176	133	34	133	1	
1985 4	200	151	-4	133	7	269	194	12	139	7	
1986 1	176	133	42	132	-6	207	149	-1	139	-4	
1986 2	181	131	22	138	-5	135	98	12	139	-10	
1986 3	213	155	-12	138	6	165	117	-12	141	6	
1986 4	211	156	3	135	2	257	187	-4	137	-1	
1984 J	107	84	6	128	15	185	145	4	128	13	
1984 F	103	81	5	127	12	153	120	4	127	8	
1984 M	114	88	-2	130	16	120	95	-28	127	9	
1984 A	107	83	-11	128	14	108	85	2	128	9	
1984 M	145	111	-2	131	13	126	100	23	127	4	
1984 J	166	124	-14	134	8	120	85	-17	140	11	
1984 J	175	131	-7	133	4	114	82	-19	139	13	
1984 A	206	157	1	131	3	136	104	-18	130	8	
1984 S	195	158	-10	123	0	141	111	-29	127	8	
1984 O	210	172	-16	122	0	205	163	-9	126	2	
1984 N	198	160	2	124	0	213	166	-2	128	2	
1984 D	174	137	37	126	-2	258	193	7	134	6	
1985 J	119	87	4	137	7	248	174	20	142	12	
1985 F	130	95	17	137	8	214	150	25	142	12	
1985 M	144	99	12	146	12	192	128	35	151	19	
1985 A	132	90	8	147	15	148	96	13	155	21	
1985 M	157	105	-6	150	14	129	82	-18	158	25	
1985 J	179	127	3	141	5	124	84	-1	148	5	
1985 J	210	156	18	135	1	152	109	33	140	1	
1985 A	222	172	9	129	-2	183	141	35	130	0	
1985 S	254	201	27	127	3	193	148	33	130	3	
1985 O	247	191	11	129	6	241	183	13	132	4	
1985 N	194	146	-9	133	7	300	214	29	140	9	
1985 D	159	116	-16	138	9	267	185	-4	145	8	
1986 J	159	118	36	135	-2	234	167	-4	140	-2	
1986 F	177	138	45	129	-6	223	162	8	138	-3	
1986 M	191	143	45	133	-9	165	119	-7	139	-8	
1986 A	167	126	41	133	-10	126	92	-3	136	-12	
1986 M	166	119	13	140	-6	134	97	19	138	-13	
1986 J	210	148	16	142	1	147	104	24	141	-4	
1986 J	230	163	4	142	5	179	124	13	145	4	
1986 A	182	133	-22	137	6	141	100	-29	141	8	
1986 S	227	169	-16	134	6	174	126	-15	138	6	
1986 O	205	151	-21	135	5	231	165	-10	140	6	
1986 N	220	163	12	135	1	265	192	-10	138	-2	
1986 D	208	153	33	135	-2	274	204	10	135	-7	

TABLE 4.83 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 09
NIMEXE 09COFFEE, TEA, MATE AND SPICES
CAFE, THE, MATE ET EPICES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-18	100	2	100	100	7	100	4
1981	105	113	13	93	-7	113	106	6	106	6
1982	124	117	4	106	14	126	108	2	116	10
1983	154	130	11	119	12	156	122	12	128	10
1984	219	150	16	146	23	224	141	16	159	24
1985	266	176	17	151	3	242	147	4	165	4
1986	273	180	2	152	1	233	157	7	148	-10
1980 1	123	117	-2	105	18	105	106	49	100	8
1980 2	105	102	-17	104	14	104	103	2	101	6
1980 3	84	83	-31	101	-2	99	100	16	99	1
1980 4	88	98	-22	90	-18	90	91	-22	100	1
1981 1	102	114	-3	89	-15	92	88	-17	105	5
1981 2	98	105	3	93	-10	124	118	14	106	4
1981 3	102	109	31	94	-7	118	113	12	105	6
1981 4	103	108	9	96	7	113	105	16	108	8
1982 1	111	109	-4	102	14	118	105	20	112	7
1982 2	126	117	11	108	16	126	111	-6	114	8
1982 3	118	114	5	103	10	125	105	-7	119	14
1982 4	152	138	28	111	15	136	113	8	120	11
1983 1	139	120	10	116	14	131	108	3	121	8
1983 2	153	132	12	116	8	140	111	0	127	11
1983 3	147	123	8	119	15	160	122	16	131	9
1983 4	177	143	4	124	12	193	145	28	133	10
1984 1	196	143	19	138	18	217	145	34	150	24
1984 2	201	138	5	146	26	218	139	25	157	24
1984 3	223	152	23	147	24	198	123	1	161	23
1984 4	257	169	18	152	23	262	157	8	167	26
1985 1	279	183	28	153	11	252	145	0	174	16
1985 2	303	197	43	154	6	249	147	6	170	8
1985 3	236	159	4	149	1	221	139	13	159	-1
1985 4	241	163	-3	148	-3	246	156	0	158	-6
1986 1	314	201	10	156	2	231	154	6	151	-14
1986 2	271	170	-14	160	4	241	161	10	149	-12
1986 3	243	168	6	144	-3	226	155	12	145	-9
1986 4	266	181	11	147	0	236	160	3	148	-7
1984 J	197	146	21	135	16	165	113	15	146	19
1984 F	187	135	29	139	17	219	144	41	153	25
1984 M	205	147	10	139	22	268	177	43	151	26
1984 A	183	128	3	144	23	208	135	49	155	20
1984 M	197	136	-1	144	26	230	149	22	154	25
1984 J	222	149	12	149	28	215	133	10	162	27
1984 J	215	147	31	146	25	196	128	21	154	17
1984 A	236	161	21	146	25	198	120	-5	166	27
1984 S	219	147	18	149	20	199	122	-11	164	26
1984 O	282	185	35	153	27	278	165	12	169	31
1984 N	271	177	21	153	26	280	168	5	167	26
1984 D	217	144	-1	151	17	227	137	7	166	20
1985 J	249	167	14	149	11	242	142	26	170	17
1985 F	274	179	33	153	10	250	139	-3	180	18
1985 M	315	202	37	156	12	264	152	-14	173	15
1985 A	309	204	60	151	5	256	149	11	179	16
1985 M	299	191	40	157	9	234	141	-5	165	7
1985 J	301	196	31	154	3	247	150	13	165	2
1985 J	271	177	20	153	5	256	155	21	166	8
1985 A	209	142	-12	148	1	202	130	9	155	-6
1985 S	228	157	7	145	-2	206	133	9	155	-6
1985 O	248	173	-6	143	-6	283	180	9	157	-7
1985 N	230	154	-13	149	-2	240	151	-10	159	-5
1985 D	244	161	12	151	0	216	137	0	158	-4
1986 J	300	202	21	149	0	230	152	7	151	-11
1986 F	343	219	22	157	2	243	163	17	149	-17
1986 M	300	183	-9	164	5	221	146	-4	151	-13
1986 A	325	203	-1	160	6	267	178	20	150	-16
1986 M	275	170	-11	162	3	226	153	8	148	-11
1986 J	212	136	-31	156	1	230	153	2	150	-9
1986 J	243	159	-10	153	0	263	184	19	143	-14
1986 A	206	145	2	143	-3	202	136	5	148	-5
1986 S	279	202	28	139	-5	213	146	10	146	-6
1986 O	309	211	22	147	2	277	186	3	149	-5
1986 N	242	161	5	150	0	233	160	6	145	-8
1986 D	248	170	5	146	-4	199	134	-2	148	-6

TABLE 4.84 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 10 NIMEXE 10		CEREALS CEREALES				1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	6	100	100	63	100	18
1981	109	100	0	109	9	154	137	37	113	13
1982	129	110	10	118	8	118	104	-24	114	1
1983	138	103	-6	133	13	150	127	22	118	4
1984	175	129	25	136	2	186	144	13	129	10
1985	167	126	-3	133	-2	189	158	10	120	-7
1986	191	145	15	132	-1	116	121	-23	96	-20
1980 1	103	105	3	98	5	120	124	54	97	17
1980 2	108	108	0	100	5	116	116	40	100	21
1980 3	83	83	-10	100	7	76	77	121	99	14
1980 4	108	106	5	101	7	90	85	87	106	18
1981 1	108	103	-2	106	8	146	128	4	114	18
1981 2	112	103	-4	109	8	165	145	25	114	14
1981 3	99	91	9	110	9	136	122	59	111	12
1981 4	119	107	1	112	10	152	136	61	111	5
1982 1	140	121	18	116	10	141	122	-5	115	1
1982 2	124	104	1	119	10	111	96	-34	116	2
1982 3	112	96	6	117	6	76	68	-44	111	0
1982 4	136	115	7	119	6	157	140	3	112	0
1983 1	144	109	-10	132	14	170	151	24	113	-2
1983 2	137	103	-1	133	11	141	126	31	112	-3
1983 3	131	99	3	132	13	131	111	63	118	6
1983 4	139	101	-12	137	16	156	119	-15	131	17
1984 1	176	125	15	140	6	184	138	-8	133	18
1984 2	177	126	22	141	6	137	107	-15	129	15
1984 3	165	125	26	132	0	179	141	26	128	9
1984 4	181	139	37	131	-5	248	193	62	128	-2
1985 1	163	120	-4	136	-3	216	166	20	130	-2
1985 2	154	109	-13	141	0	275	213	100	129	0
1985 3	152	118	-6	129	-2	109*	96*	-32*	113*	-11*
1985 4	201	156	12	129	-1	164	161	-17	102	-21
1986 1	199	147	23	135	0	172	170	3	101	-22
1986 2	191	139	28	137	-3	140	142	-33	99	-23
1986 3	188	147	25	128	-1	49*	54*	-44*	90*	-20*
1986 4	185	146	-7	127	-1	103*	118*	-26*	87*	-14*
1984 J	158	112	14	140	8	181	135	3	135	17
1984 F	164	117	2	141	7	197	146	-1	135	16
1984 M	205	148	29	139	4	173	134	-24	129	20
1984 A	177	125	29	141	8	150	116	-21	129	13
1984 M	181	130	28	140	5	116	90	-27	129	17
1984 J	173	122	10	142	5	146	113	7	130	14
1984 J	107	76	-9	141	5	66*	51*	-21*	130*	15*
1984 A	218	168	45	130	0	202	162	61	125	6
1984 S	171	132	33	130	-2	270	209	24	129	8
1984 O	157	121	16	130	-4	253	192	251	132	4
1984 N	214	164	61	130	-5	219	175	21	125	-3
1984 D	173	131	35	132	-6	271	212	34	128	-5
1985 J	152	114	2	133	-5	205	158	17	130	-4
1985 F	151	112	-4	136	-4	199	154	5	130	-4
1985 M	186	135	-9	138	-1	243	186	39	131	1
1985 A	172	123	-2	139	-1	274	209	80	131	2
1985 M	164	116	-11	142	2	267	206	129	130	1
1985 J	126	89	-28	143	1	285	224	98	127	-2
1985 J	93	66	-13	141	0	118	93	83	126	-3
1985 A	188	147	-12	128	-1	87*	81*	-50*	107*	-14*
1985 S	176	141	7	125	-4	122*	114*	-45*	107*	-17*
1985 O	221	174	44	127	-2	125	125	-35	100	-24
1985 N	200	155	-5	129	-1	150	146	-17	103	-18
1985 D	182	138	5	131	0	217	212	0	102	-20
1986 J	215	161	41	133	0	184	182	15	101	-22
1986 F	193	142	27	136	0	175	173	12	101	-22
1986 M	191	139	3	137	-1	159	156	-16	102	-22
1986 A	241	175	42	138	-1	157	160	-23	98	-25
1986 M	185	137	18	136	-5	118	122	-41	96	-26
1986 J	145	107	21	136	-4	146	144	-36	102	-20
1986 J	165	126	92	132	-7	55*	60*	-36*	92*	-27*
1986 A	177	138	-6	128	0	45*	50*	-39*	91*	-15*
1986 S	222	176	25	126	1	47*	53*	-54*	88*	-17*
1986 O	205	161	-7	127	0	93*	98*	-21*	95*	-5*
1986 N	181	141	-9	128	-1	106*	112*	-24*	95*	-8*
1986 D	171	134	-3	127	-3	111	145	-32	77	-25

TABLE 4.85 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 11		PRODUCTS OF THE MILLING INDUSTRY								
NIMEXE 11		PRODUITS DE LA MINOTERIE								
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
	1980=100									
1980	100	100	2	100	4	100	100	13	100	19
1981	112	100	0	112	12	141	118	17	120	20
1982	147R	118R	17	125	12	140	117	-1	120	0
1983	161	122	3	132	6	110	96	-18	115	-5
1984	189	136	12	139	5	138	106	10	130	13
1985	204	146	7	139	1	141	108	2	130	0
1986	207	157	7	132	-5	93	93	-14	100	-23
1980 1	106	109	12	97	2	87	93	21	94	18
1980 2	102	103	-2	99	4	101	102	19	99	26
1980 3	94	94	-2	101	5	104	103	9	101	21
1980 4	99	95	0	104	6	105	99	1	106	14
1981 1	104	97	-11	108	11	115	104	12	111	19
1981 2	111	101	-2	110	11	164	135	32	122	23
1981 3	102	91	-3	112	11	122	96	-7	127	26
1981 4	110	93	-2	119	14	136	114	14	120	13
1982 1	145	118	22	123	14	173	146	41	119	6
1982 2	159	129	28	124	13	146	122	-10	120	-2
1982 3	156	124	37	126	12	128	103	8	124	-3
1982 4	161	126	36	128	8	115	96	-16	121	1
1983 1	170	130	10	131	7	109	96	-34	114	-4
1983 2	160	121	-6	132	7	108	96	-21	113	-6
1983 3	157	119	-4	132	5	107	94	-9	114	-8
1983 4	167	125	-1	134	5	116	98	2	119	-2
1984 1	184	133	2	138	5	150	121	26	125	9
1984 2	203	147	21	138	5	133	102	6	130	15
1984 3	186	134	12	139	6	121	94	1	128	12
1984 4	179	129	3	139	3	154	112	14	138	16
1985 1	195	140	5	140	1	152	111	-8	137	10
1985 2	223	160	9	140	1	156	118	15	133	2
1985 3	205	146	9	141	1	120	91	-4	132	3
1985 4	194	141	9	137	-1	132	111	-1	119	-14
1986 1	195	144	3	135	-3	98	90	-19	109	-21
1986 2	219	163	2	134	-4	103	99	-16	104	-21
1986 3	210	161	10	130	-7	82	83	-8	99	-25
1986 4	206	159	12	130	-5	90	101	-9	89	-25
1984 J	182	132	14	137	6	112	92	40	122	4
1984 F	179	130	9	138	5	168	134	33	126	12
1984 M	190	138	-11	138	5	170	136	12	125	10
1984 A	182	132	25	138	4	101	82	-25	123	10
1984 M	215	155	25	138	4	148	111	17	134	18
1984 J	213	154	15	139	6	150	114	37	132	17
1984 J	201	144	25	139	6	100	77	-28	130	16
1984 A	182	130	11	140	6	160	125	55	128	13
1984 S	177	127	2	139	5	102	81	-13	126	8
1984 O	182	131	7	139	4	118	89	2	132	12
1984 N	191	139	3	138	3	172	124	27	139	17
1984 D	163	117	0	139	3	173	121	12	143	19
1985 J	182	129	-2	140	2	176	127	38	139	14
1985 F	191	137	5	140	1	154	111	-17	139	10
1985 M	212	153	11	139	1	125	94	-31	133	6
1985 A	222	159	21	140	1	138	105	28	131	6
1985 M	231	166	7	139	1	159	121	10	131	-2
1985 J	217	155	1	141	1	172	127	12	136	3
1985 J	235	167	16	141	1	104	77	-1	136	4
1985 A	190	136	4	140	0	112	86	-31	130	1
1985 S	191	136	7	141	1	143	109	35	131	4
1985 O	206	149	14	138	-1	136	112	25	122	-7
1985 N	199	145	5	137	-1	110	91	-26	121	-13
1985 D	176	129	10	136	-2	149	129	6	116	-19
1986 J	195	145	12	135	-4	98	88	-31	111	-20
1986 F	198	146	7	136	-3	94	86	-23	111	-20
1986 M	191	142	-7	135	-3	102	96	2	106	-20
1986 A	249	187	18	133	-5	117	112	6	105	-20
1986 M	188	139	-16	135	-3	83	79	-35	105	-20
1986 J	219	164	6	134	-5	110	106	-16	104	-24
1986 J	223	170	2	131	-7	84	82	8	102	-25
1986 A	182	140	3	130	-7	70	70	-19	101	-23
1986 S	225	173	27	130	-8	93	98	-10	94	-28
1986 O	222	170	14	130	-6	102	113	1	90	-26
1986 N	200	155	7	129	-6	81	91	0	88	-27
1986 D	195	151	16	130	-5	86	97	-25	89	-23

TABLE 4.86 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 12 NIMEXE 12		OIL SEEDS AND OLEAGINOUS FRUIT GRAINES ET FRUITS OLEAGINEUX					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	13	100	8	100	100	9	100	10	
1981	135	116	16	116	16	127	115	15	111	11	
1982	159	125	7	128	10	125	108	-6	116	5	
1983	235	169	36	139	9	132	111	3	119	2	
1984	192	134	-21	144	4	156	124	12	125	6	
1985	284	194	45	146	1	160	120	-3	133	6	
1986	298	203	5	147	0	153	115	-4	133	0	
1980 1	120	117	-1	103	13	146	148	7	99	10	
1980 2	57	56	1	102	11	72	71	6	101	13	
1980 3	71	73	-7	96	7	69*	72*	8*	95*	9*	
1980 4	153	154	55	99	3	113	108	14	104	9	
1981 1	177	157	34	112	10	189	176	19	108	9	
1981 2	68	59	6	115	12	101*	87*	23*	116*	15*	
1981 3	120	101	37	119	24	78*	71*	-1*	110*	15*	
1981 4	170	145	-6	118	19	132	118	9	112	8	
1982 1	173	138	-12	125	11	189	167	-5	113	5	
1982 2	86	67	13	128	12	96*	83*	-5*	116*	0*	
1982 3	177	138	37	128	7	81*	67*	-6*	121*	11*	
1982 4	198	153	6	130	10	146	125	5	117	5	
1983 1	228	165	19	139	11	169	139	-17	121	7	
1983 2	168	122	82	138	8	112	97	18	115	0	
1983 3	198	146	5	135	6	100*	88*	32*	113*	-7*	
1983 4	348	245	61	142	9	141	114	-9	124	6	
1984 1	186	125	-24	149	7	211	167	20	126	4	
1984 2	87	58	-52	150	8	111	88	-9	126	10	
1984 3	188	136	-7	139	2	141*	114*	29*	124*	10*	
1984 4	309	216	-12	143	1	161	129	13	125	1	
1985 1	349	230	84	152	2	213	160	-4	133	5	
1985 2	175	116	99	151	1	138	103	17	134	6	
1985 3	232	168	23	138	0	111	84	-26	133	7	
1985 4	384	266	23	144	1	180	135	5	133	7	
1986 1	423	277	20	153	1	212	157	-2	135	2	
1986 2	173	116	0	149	-1	125	97	-6	129	-4	
1986 3	239	172	2	139	1	127*	98*	17*	129*	-3*	
1986 4	357	249	-6	143	-1	144	107	-21	135	2	
1984 J	244	165	18	148	9	205	163	30	125	0	
1984 F	174	115	-35	151	7	249	193	36	129	8	
1984 M	141	95	-46	148	7	179	145	-4	124	5	
1984 A	114	78	-48	147	6	108	86	-21	126	7	
1984 M	81	55	-56	148	7	106	86	-14	123	9	
1984 J	67	42	-53	157	14	121*	94*	12*	129*	13*	
1984 J	84	58	-32	146	7	159*	127*	34*	125*	10*	
1984 A	213	157	-14	136	2	163	131	46	125	9	
1984 S	267	193	13	139	1	101	83	3	122	11	
1984 O	379	267	4	142	2	143	118	34	122	6	
1984 N	314	220	-15	143	0	163	133	10	123	-2	
1984 D	232	160	-28	145	0	176	136	2	130	1	
1985 J	257	170	3	151	3	236	182	12	129	3	
1985 F	371	243	111	153	1	197	145	-25	136	6	
1985 M	419	279	193	150	1	205	154	6	133	7	
1985 A	277	182	134	152	4	152	116	36	131	4	
1985 M	125	83	51	151	3	136	100	17	136	10	
1985 J	121	83	96	146	-7	127	94	0	136	5	
1985 J	136	99	71	138	-5	127*	91*	-29*	140*	12*	
1985 A	225	165	5	137	0	103*	81*	-38*	128*	3*	
1985 S	335	240	24	140	1	103	81	-3	128	6	
1985 O	445	317	19	140	-1	160	123	4	130	7	
1985 N	364	251	14	145	1	150	115	-14	131	7	
1985 D	343	230	43	149	3	230	169	24	137	5	
1986 J	435	286	69	152	1	228	165	-10	138	7	
1986 F	397	260	7	153	0	200	148	2	135	-1	
1986 M	438	286	3	153	2	208	158	3	132	-1	
1986 A	217	144	-21	150	-1	140	108	-7	129	-1	
1986 M	161	108	30	150	-1	127	99	-2	129	-5	
1986 J	141	96	15	148	1	109	85	-10	129	-5	
1986 J	102	72	-27	142	3	126*	96*	6*	131*	-7*	
1986 A	230	165	0	140	2	120	97	20	124	-3	
1986 S	385	278	16	139	-1	134	101	26	132	3	
1986 O	411	292	-8	141	0	138	106	-14	131	0	
1986 N	339	236	-6	144	-1	134	99	-14	135	3	
1986 D	320	220	-4	146	-2	160	115	-32	139	2	

TABLE 4.87 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 15 NIMEXE 15		ANIMAL AND VEGETABLE FATS AND OILS GRAISSES ET HUILES (ANIMALES ET VEGETALES)								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	5	100	-6	100	100	16	100	-2
1981	112	102	2	110	10	120	110	10	109	9
1982	121	105	3	115	5	113	98	-10	115	5
1983	151	122	16	123	7	121	98	0	123	7
1984	221	128	5	172	39	185	111	13	167	36
1985	222	132	3	168	-2	202	123	11	164	-2
1986	150	134	2	111	-34	127	109	-11	116	-29
1980 1	109	104	14	105	2	99	97	2	102	6
1980 2	96	96	-3	101	-5	95	95	22	101	-1
1980 3	96	98	5	98	-10	88	88	15	101	-4
1980 4	97	100	2	97	-10	116	120	25	97	-7
1981 1	104	102	-2	102	-2	113	109	12	104	2
1981 2	106	99	3	108	7	137	127	35	108	7
1981 3	114	99	1	115	18	110	98	12	112	11
1981 4	123	107	7	115	19	110	96	-19	114	17
1982 1	121	106	4	114	12	119	106	-3	113	8
1982 2	118	102	3	116	8	110	95	-25	116	8
1982 3	114	99	0	116	1	116	100	2	116	3
1982 4	129	113	6	114	-1	112	97	1	116	2
1983 1	126	111	5	113	-1	123	108	2	114	1
1983 2	138	122	20	113	-2	105	92	-4	114	-1
1983 3	148	121	22	123	6	107	87	-13	123	6
1983 4	192	136	20	142	24	152	108	12	140	21
1984 1	200	127	14	157	39	178	117	8	153	35
1984 2	211	123	1	171	51	145	89	-3	162	42
1984 3	225	125	3	189	47	174	96	9	182	48
1984 4	245	137	1	180	27	239	139	29	171	22
1985 1	243	133	5	182	16	231	131	13	176	15
1985 2	235	127	3	185	8	187	105	18	178	10
1985 3	208	125	0	167	-7	179	108	13	166	-9
1985 4	203	144	5	141	-21	206	146	5	141	-18
1986 1	164	127	-5	129	-29	164	124	-5	132	-25
1986 2	142	124	-2	115	-38	113	96	-9	118	-34
1986 3	130	126	1	103	-38	103	96	-11	107	-35
1986 4	158	158	10	100	-29	124	119	-18	104	-26
1984 J	186	122	17	152	34	171	116	9	147	31
1984 F	201	129	19	156	38	189	122	24	155	36
1984 M	213	131	7	162	44	174	112	-6	156	37
1984 A	191	115	-2	166	48	136	87	13	156	37
1984 M	226	135	13	168	48	163	100	4	163	43
1984 J	217	121	-6	180	57	135	81	-20	167	46
1984 J	212	115	-2	184	58	143	81	-2	177	51
1984 A	216	122	10	178	47	158	91	-2	173	42
1984 S	246	138	2	178	37	223	115	32	193	50
1984 O	276	154	12	179	30	235	137	23	172	28
1984 N	251	141	6	178	24	208	122	17	170	20
1984 D	208	115	-16	181	26	273	159	45	171	18
1985 J	247	139	13	179	17	234	135	17	173	17
1985 F	230	126	-2	183	17	228	130	7	176	13
1985 M	250	135	3	186	14	231	129	15	180	15
1985 A	239	128	12	187	12	199	112	29	178	14
1985 M	234	126	-6	186	11	178	100	0	178	9
1985 J	231	126	4	183	2	184	103	27	179	7
1985 J	214	121	5	178	-3	188	108	34	173	-2
1985 A	192	115	-5	167	-6	153	91	0	168	-3
1985 S	216	138	0	157	-12	196	124	8	158	-18
1985 O	225	154	0	147	-18	210	141	3	148	-14
1985 N	191	136	-4	141	-21	174	123	1	142	-16
1985 D	194	142	24	137	-25	233	173	9	134	-21
1986 J	177	132	-5	134	-25	163	120	-12	137	-21
1986 F	170	130	3	131	-29	189	145	11	130	-26
1986 M	146	118	-12	123	-34	139	109	-16	128	-29
1986 A	154	130	1	119	-37	139	115	3	121	-32
1986 M	133	117	-7	113	-39	98	83	-17	117	-34
1986 J	140	124	-2	113	-38	104	89	-13	116	-35
1986 J	136	124	3	110	-38	101	91	-16	111	-36
1986 A	107	104	-10	103	-39	87	82	-10	106	-37
1986 S	147	148	7	99	-37	121	116	-7	105	-34
1986 O	152	160	4	95	-35	123	123	-13	100	-32
1986 N	164	158	17	104	-26	102	95	-22	107	-25
1986 D	158	157	10	101	-26	147	140	-20	105	-22

TABLE 4.88 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 16 NIMEXE 16		PREPARATIONS OF MEAT, FISH, CRUSTACEANS OR MOLLUSCS PREPARATIONS DE VIANDES, POISSONS, CRUSTACES ET MOLLUSQUES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	9	100	100	-7	100	2
1981	111	102	2	109	9	124	110	9	113	13
1982	125	104	2	120	10	160	127	16	127	12
1983	132	107	2	124	3	176	138	9	128	1
1984	138	109	2	127	3	211	159	15	133	4
1985	149	115	6	130	2	230	163	3	141	6
1986	160	122	6	132	1	195	143	-12	136	-4
1980 1	97	99	3	93	13	91	94	-19	98	-2
1980 2	101	100	0	100	12	85	86	-23	99	1
1980 3	94	94	-1	101	8	92	93	8	99	2
1980 4	107	106	-1	101	5	132	128	12	103	6
1981 1	96	93	-6	103	5	108	102	9	105	8
1981 2	107	100	0	107	6	103	95	10	108	9
1981 3	111	102	9	109	8	121	106	14	115	16
1981 4	131	114	7	115	14	158	131	3	121	17
1982 1	111	95	2	117	13	143	119	16	121	15
1982 2	123	105	4	118	11	145	117	23	124	15
1982 3	122	101	0	121	10	155	121	15	128	12
1982 4	138	113	-1	123	7	200	152	16	132	10
1983 1	118	97	2	123	5	175	134	13	130	8
1983 2	125	102	-2	123	4	160	128	9	125	1
1983 3	136	111	9	123	2	164	130	8	126	-2
1983 4	152	120	7	127	3	206	160	6	129	-3
1984 1	126	101	4	125	2	196	155	16	126	-3
1984 2	133	105	2	127	4	193	151	18	128	2
1984 3	141	111	0	127	3	199	146	12	137	8
1984 4	154	120	0	128	1	256	181	13	141	10
1985 1	132	103	2	128	2	239	169	9	141	12
1985 2	147	114	9	129	1	211	151	0	140	10
1985 3	150	115	3	131	3	222	157	8	141	4
1985 4	168	128	7	131	2	259	182	0	142	1
1986 1	140	107	3	131	3	197	143	-15	138	-2
1986 2	158	120	6	131	1	175	129	-15	135	-3
1986 3	157	120	4	131	0	182	135	-14	135	-4
1986 4	183	137	7	134	2	220	161	-12	137	-4
1984 J	120	96	12	125	2	184	144	14	128	-2
1984 F	117	94	0	125	2	186	148	9	126	-3
1984 M	140	111	1	126	2	217	174	23	125	-3
1984 A	127	101	5	126	4	176	140	12	125	-1
1984 M	134	105	6	128	5	209	164	36	128	2
1984 J	139	109	-3	123	4	194	149	9	130	5
1984 J	131	102	-5	128	5	169	128	13	132	7
1984 A	145	115	10	126	3	213	155	21	137	9
1984 S	148	117	-3	126	2	216	154	4	140	9
1984 O	160	125	5	128	2	267	188	32	142	11
1984 N	163	127	1	123	1	261	185	7	141	9
1984 D	139	108	-7	129	1	239	171	4	140	9
1985 J	130	102	6	128	2	231	164	14	141	10
1985 F	126	99	5	127	2	236	168	13	140	11
1985 M	139	108	-3	129	2	249	174	0	143	14
1985 A	133	103	2	129	2	163	121	-14	139	11
1985 M	159	124	18	129	1	231	165	1	140	10
1985 J	150	116	6	130	2	235	167	12	141	8
1985 J	157	120	18	131	2	215	155	21	139	5
1985 A	144	110	-4	131	3	216	152	-2	142	4
1985 S	151	115	-1	131	4	236	165	7	143	2
1985 O	175	136	8	129	1	271	191	1	142	0
1985 N	170	130	3	131	2	264	186	0	143	1
1985 D	158	118	10	134	4	243	170	-1	143	3
1986 J	137	104	2	132	3	201	142	-14	142	1
1986 F	133	106	7	130	2	208	150	-10	138	-1
1986 M	144	110	1	131	2	184	137	-21	134	-6
1986 A	150	115	11	131	1	194	142	18	136	-2
1986 M	157	120	-3	131	2	165	122	-26	135	-4
1986 J	166	126	9	132	1	166	123	-27	136	-4
1986 J	157	120	0	131	0	172	130	-16	132	-5
1986 A	142	109	-1	131	0	167	124	-18	135	-5
1986 S	171	130	13	132	1	206	150	-9	137	-4
1986 O	190	143	5	133	3	242	178	-7	136	-4
1986 N	180	135	4	134	2	217	157	-15	138	-3
1986 D	179	134	14	134	-1	202	149	-13	136	-5

TABLE 4.89 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 17 NIMEXE 17		SUGARS AND SUGAR CONFECTIONERY SUCRES ET SUCRERIES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-4	100	9	100	100	24	100	62	
1981	106	94	-6	113	13	145	120	20	120	20	
1982	114	95	1	119	5	103	113	-6	91	-25	
1983	131	103	8	127	7	90	98	-13	92	1	
1984	145	110	7	132	4	85	94	-4	90	-2	
1985	148	107	-2	138	4	79	89	-6	89	0	
1986	134	95	-12	141	3	75	89	0	84	-6	
1980 1	98	103	12	96	4	70	90	31	78	31	
1980 2	113	115	-4	98	6	87	96	12	91	57	
1980 3	92	89	-13	103	16	116	111	32	105	70	
1980 4	99	95	-8	105	9	125	102	20	123	83	
1981 1	101	93	-10	109	14	165	124	37	133	71	
1981 2	125	111	-4	113	15	147	113	18	131	43	
1981 3	89	77	-14	116	13	138	115	4	120	14	
1981 4	108	94	-1	115	10	131	130	27	101	-18	
1982 1	103	88	-5	117	7	128	140	13	92	-31	
1982 2	130	112	1	117	4	120	134	19	89	-32	
1982 3	102	86	12	119	2	71*	75*	-35*	94*	-21*	
1982 4	136	110	17	124	7	97	110	-15	89	-12	
1983 1	111	89	1	125	7	87*	102*	-27*	86*	-6*	
1983 2	133	107	-4	125	7	96	107	-20	89	0	
1983 3	103	80	-7	129	8	91*	96*	28*	94*	0*	
1983 4	155	119	8	130	6	83	85	-22	98	10	
1984 1	136	103	16	132	5	88	93	-9	96	11	
1984 2	148	113	5	131	5	94	104	-2	90	0	
1984 3	130	97	22	134	4	79	96	0	82	-13	
1984 4	171	129	8	133	2	79	85	0	93	-5	
1985 1	113	83	-19	136	3	63	69	-26	92	-4	
1985 2	137	100	-11	138	5	76	84	-19	90	1	
1985 3	127	91	-6	139	4	86	102	6	85	4	
1985 4	187	137	6	137	3	89	97	14	92	-1	
1986 1	160	114	37	140	3	68	82	20	83	-10	
1986 2	144	103	3	140	2	68	79	-6	86	-5	
1986 3	113	80	-13	142	2	96	110	8	87	3	
1986 4	137	96	-30	143	4	71	87	-10	81	-12	
1984 J	136	104	48	131	6	98	101	0	97	11	
1984 F	124	93	14	133	7	78	79	-20	98	17	
1984 M	149	113	-2	131	4	89	97	-7	91	7	
1984 A	138	104	8	132	5	84	94	-12	89	0	
1984 M	155	118	4	131	5	102	117	12	87	-4	
1984 J	151	115	4	131	6	95	101	-8	93	6	
1984 J	121	93	5	131	3	75	94	-13	80	-11	
1984 A	131	98	55	134	4	79	99	3	80	-15	
1984 S	137	102	16	135	4	83	96	13	86	-14	
1984 O	146	109	13	134	2	81	85	-5	95	-6	
1984 N	184	139	1	133	1	86*	97*	47*	89*	-8*	
1984 D	183	139	14	132	2	70	73	-27	96	-1	
1985 J	120	89	-14	135	3	55	61	-39	89	-8	
1985 F	98	72	-23	137	2	60*	66*	-17*	91*	-7*	
1985 M	121	89	-22	137	4	73	78	-20	94	3	
1985 A	137	99	-5	139	5	75	78	-17	96	8	
1985 M	151	111	-6	136	4	80	89	-24	89	3	
1985 J	123	89	-23	139	5	73*	85*	-16*	86*	-8*	
1985 J	135	98	6	138	5	93	118	26	79	-1	
1985 A	114	83	-16	139	3	73	83	-16	89	11	
1985 S	131	93	-9	141	4	93	105	10	89	3	
1985 O	182	132	21	138	3	93	100	17	93	-2	
1985 N	216	158	14	137	3	85	88	-9	96	8	
1985 D	164	119	-14	138	4	89	102	40	87	-9	
1986 J	176	126	42	139	3	71	86	39	83	-7	
1986 F	151	109	51	139	2	71	86	29	83	-9	
1986 M	152	108	22	141	3	62	76	-3	82	-13	
1986 A	159	113	14	140	1	76	89	15	85	-12	
1986 M	122	88	-21	140	3	51	59	-34	87	-3	
1986 J	151	107	21	141	1	77	90	6	86	0	
1986 J	123	87	-11	140	2	113	129	9	88	11	
1986 A	93	65	-21	144	4	83	90	9	92	4	
1986 S	124	87	-6	142	1	92	112	6	83	-7	
1986 O	162	112	-15	145	5	87	102	2	85	-8	
1986 N	133	95	-40	140	3	62	78	-12	80	-17	
1986 D	115	80	-33	144	4	63	81	-20	78	-11	

TABLE 4.90 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 18 NIMEXE 18		COCOA AND COCOA PREPARATIONS CACAO ET SES PREPARATIONS					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	5	100	1	100	100	-8	100	4	
1981	97	99	-1	98	-2	113	104	4	109	9	
1982	108	105	6	103	6	128	109	5	117	8	
1983	120	115	10	104	1	143	119	9	120	3	
1984	155	128	12	121	16	188	141	18	134	11	
1985	188	140	10	134	11	202	143	1	142	6	
1986	177	137	-3	129	-4	176	130	-9	136	-4	
1980 1	108	107	17	101	1	103	107	-9	97	1	
1980 2	91	92	-1	100	2	87	89	-11	98	1	
1980 3	95	95	5	100	1	90	88	-10	102	7	
1980 4	106	107	2	99	0	122	119	-2	103	7	
1981 1	91	94	-12	98	-4	109	103	-3	106	9	
1981 2	88	92	0	96	-4	99	92	3	107	10	
1981 3	90	92	-3	98	-2	100	91	4	110	8	
1981 4	116	116	8	100	1	142	127	7	112	9	
1982 1	109	106	13	103	5	127	111	8	114	8	
1982 2	104	102	11	102	6	114	98	7	116	8	
1982 3	101	97	6	104	7	107	90	-1	119	8	
1982 4	122	117	1	104	4	156	131	3	119	7	
1983 1	117	115	9	101	-1	140	121	9	115	1	
1983 2	110	108	6	102	0	116	99	1	117	1	
1983 3	109	104	6	105	1	125	104	15	121	1	
1983 4	143	132	13	108	4	190	151	15	126	6	
1984 1	141	123	7	115	13	182	142	17	129	12	
1984 2	137	116	7	118	16	161	122	23	133	13	
1984 3	150	122	18	123	17	162	119	15	136	13	
1984 4	192	151	14	127	17	249	181	20	138	9	
1985 1	190	144	17	132	15	192	140	-1	138	7	
1985 2	172	128	11	134	14	171	121	-1	142	7	
1985 3	174	129	6	135	9	188	130	9	145	6	
1985 4	217	159	5	136	7	258	181	0	143	4	
1986 1	183	136	-6	135	2	171	122	-13	140	2	
1986 2	163	124	-3	132	-2	142	106	-12	135	-5	
1986 3	155	123	-5	127	-6	171	125	-4	137	-5	
1986 4	205	164	3	125	-8	219	166	-8	132	-8	
1984 J	129	115	1	112	11	187	147	25	128	12	
1984 F	143	124	12	115	13	177	136	24	130	12	
1984 M	152	131	8	116	15	182	142	4	129	10	
1984 A	129	110	-4	117	16	175	135	30	129	10	
1984 M	148	125	26	118	17	169	125	31	135	16	
1984 J	133	112	1	119	16	140	104	7	134	13	
1984 J	122	99	29	122	17	133	100	21	134	14	
1984 A	133	108	18	123	16	154	115	26	134	9	
1984 S	197	159	12	124	18	200	143	3	140	16	
1984 O	216	171	30	126	17	271	195	39	139	11	
1984 N	187	148	-6	127	16	252	184	3	138	8	
1984 D	172	135	25	127	19	222	163	22	136	8	
1985 J	173	133	16	130	16	199	146	-1	137	7	
1985 F	196	149	20	132	14	185	134	-2	138	6	
1985 M	201	151	16	133	14	193	139	-2	139	8	
1985 A	163	122	11	134	14	180	128	-5	141	9	
1985 M	172	129	3	134	13	168	118	-6	142	5	
1985 J	180	134	20	135	13	165	116	11	142	6	
1985 J	149	113	14	132	8	155	108	8	143	7	
1985 A	153	112	4	137	11	166	115	0	145	8	
1985 S	218	162	2	135	8	243	167	17	146	4	
1985 O	244	179	5	136	8	295	205	5	144	3	
1985 N	232	171	15	136	8	255	178	-3	143	4	
1985 D	175	129	-5	136	7	225	158	-3	142	4	
1986 J	181	135	1	134	3	181	128	-12	141	4	
1986 F	190	141	-5	135	2	172	122	-9	141	2	
1986 M	179	133	-12	135	1	159	115	-17	138	-1	
1986 A	187	140	15	134	0	174	127	0	136	-3	
1986 M	151	115	-11	132	-1	122	92	-22	133	-6	
1986 J	152	117	-12	129	-4	131	98	-16	133	-6	
1986 J	132	103	-9	129	-3	163	120	11	136	-5	
1986 A	131	104	-7	126	-8	133	96	-16	138	-5	
1986 S	203	161	-1	127	-6	217	158	-5	137	-6	
1986 O	241	192	7	126	-8	268	199	-3	135	-6	
1986 N	206	165	-3	125	-8	193	149	-16	129	-10	
1986 D	169	136	6	124	-9	195	148	-6	131	-8	

TABLE 4.91 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 19 PREPARATIONS OF CEREALS, FLOUR OR STARCH
 NIMEXE 19 PREPARATIONS A BASE DE CEREALES, DE FARINES, OU D'AMIDONS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	5	100	9	100	100	7	100	12
1981	117	109	8	108	8	132	118	18	112	12
1982	130	111	2	117	8	146	121	3	121	8
1983	140	116	4	121	4	158	128	5	123	2
1984	166	130	12	127	5	195	149	17	131	6
1985	191	144	10	133	4	227	168	12	135	4
1986	210	154	7	136	2	197	152	-9	129	-4
1980 1	95	99	11	96	7	89	94	19	95	9
1980 2	98	99	4	99	9	91	93	5	98	10
1980 3	98	97	7	101	10	94	92	1	102	14
1980 4	110	105	1	104	10	126	121	6	104	14
1981 1	103	98	-1	105	9	110	101	8	109	14
1981 2	115	108	9	106	8	127	114	22	111	14
1981 3	111	104	7	107	7	135	121	31	112	10
1981 4	131	117	12	112	7	149	131	8	114	9
1982 1	123	109	11	114	8	125	106	5	118	8
1982 2	131	114	5	115	8	141	118	4	119	7
1982 3	126	107	3	118	10	144	117	-3	123	10
1982 4	145	121	3	120	7	168	138	6	122	7
1983 1	127	107	-2	119	5	139	115	8	121	3
1983 2	137	115	1	119	4	142	116	-2	123	3
1983 3	136	113	6	120	2	156	126	8	123	0
1983 4	161	130	8	124	4	194	155	13	125	3
1984 1	149	120	13	124	4	171	134	16	128	6
1984 2	159	127	10	125	5	172	133	15	129	5
1984 3	158	123	9	128	6	184	141	11	131	6
1984 4	197	151	16	131	6	253	190	22	133	6
1985 1	176	135	12	131	5	199	148	11	134	5
1985 2	179	138	9	130	4	211	157	18	134	4
1985 3	133	138	12	132	3	226	165	17	137	5
1985 4	224	163	8	137	5	273	202	6	135	2
1986 1	192	140	4	137	5	185	141	-5	131	-2
1986 2	209	155	12	136	4	183	142	-10	129	-4
1986 3	204	151	9	136	2	203	156	-6	130	-5
1986 4	235	172	6	137	0	219	172	-15	127	-6
1984 J	135	110	14	123	3	166	130	25	128	5
1984 F	149	121	13	124	4	154	119	12	129	6
1984 M	163	131	7	125	5	193	151	13	128	6
1984 A	161	129	14	125	5	179	137	18	131	7
1984 M	166	133	20	125	5	173	134	26	129	6
1984 J	149	119	-2	125	5	163	128	2	128	2
1984 J	142	112	9	127	7	147	114	11	129	4
1984 A	147	115	11	127	6	188	145	17	130	6
1984 S	184	143	7	129	7	218	164	7	133	7
1984 O	200	156	16	129	5	267	204	36	131	5
1984 N	209	159	13	132	6	254	192	16	132	5
1984 D	182	137	19	133	7	237	174	16	136	8
1985 J	164	126	15	130	6	199	149	14	134	5
1985 F	169	130	8	130	5	194	145	21	134	4
1985 M	194	148	13	131	5	206	152	0	136	6
1985 A	174	133	3	131	4	205	153	11	134	3
1985 M	190	147	11	130	4	225	167	25	135	5
1985 J	174	133	12	130	4	202	152	19	133	4
1985 J	184	141	26	131	3	211	154	35	137	6
1985 A	149	114	-1	131	3	231	170	18	136	5
1985 S	215	159	12	135	4	236	171	5	138	4
1985 O	240	176	13	136	6	300	217	6	138	6
1985 N	222	160	1	139	5	285	213	11	134	1
1985 D	209	154	12	136	3	234	177	2	132	-3
1986 J	184	136	8	136	4	178	134	-10	133	-1
1986 F	195	142	9	137	5	201	152	5	132	-1
1986 M	195	143	-3	137	4	176	137	-10	128	-5
1986 A	223	164	24	136	4	196	150	-1	131	-3
1986 M	198	146	-1	136	5	166	128	-23	129	-4
1986 J	208	154	16	135	4	187	146	-4	128	-4
1986 J	184	137	-2	134	3	186	143	-7	130	-5
1986 A	172	128	12	135	3	183	139	-18	132	-3
1986 S	257	187	17	138	2	239	186	8	129	-6
1986 O	271	199	13	136	0	271	213	-2	127	-8
1986 N	228	167	4	137	-1	263	158	-26	129	-4
1986 D	207	151	-2	137	1	182	145	-18	126	-5

TABLE 4.92 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	PREPARATIONS OF VEGETABLES, FRUIT ETC PREPARATIONS DE LEGUMES, DE FRUITS ETC					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	1	100	100	0	100	2
1981	130R	120R	20	108	8	180R	156R	56	116	16
1982	151	124	3	122	14	198	151	-3	132	14
1983	166	131	6	127	4	225	162	7	139	5
1984	197	142	9	138	9	274	181	12	151	9
1985	208	147	4	141	2	314	208	14	151	0
1986	208	155	5	134	-5	251	182	-12	138	-9
1980 1	100	101	-2	99	2	109	113	20	97	2
1980 2	96	96	2	99	-1	90	90	0	100	1
1980 3	92	93	8	100	-1	81	81	-7	101	0
1980 4	112	110	3	102	2	120	118	-10	102	5
1981 1	104	102	1	102	3	95	88	-22	108	11
1981 2	115	111	15	104	4	117	105	17	112	12
1981 3	118	108	16	110	10	127	108	33	118	17
1981 4	140	122	11	115	13	185	153	29	121	19
1982 1	149	125	22	119	17	204	161	83	127	18
1982 2	152	124	11	123	19	181	139	33	130	16
1982 3	140	113	5	124	13	160	119	10	134	14
1982 4	166	135	11	123	7	252	187	22	135	11
1983 1	150	120	-4	125	5	194	143	-11	135	7
1983 2	159	126	2	126	3	207	151	9	137	5
1983 3	158	125	10	127	2	193	138	16	140	5
1983 4	198	152	13	131	6	304	216	16	141	4
1984 1	194	145	20	134	8	261	179	25	146	8
1984 2	189	136	8	139	10	236	160	6	148	8
1984 3	170	122	-2	140	10	209	136	-1	153	9
1984 4	235	166	10	141	8	399	255	18	157	11
1985 1	204	142	-2	144	7	330	207	15	160	10
1985 2	218	152	11	143	3	356	228	43	156	6
1985 3	191	136	12	140	0	249	169	24	147	-4
1985 4	219	159	-4	138	-3	320	225	-12	142	-9
1986 1	187	136	-4	137	-4	265	189	-9	140	-12
1986 2	223	168	11	133	-7	256	185	-19	138	-11
1986 3	204	152	12	134	-4	217	157	-7	138	-6
1986 4	218	164	3	133	-3	268	197	-13	136	-4
1984 J	213	160	38	133	7	301	207	34	145	9
1984 F	177	132	17	134	7	237	162	21	146	7
1984 M	193	142	8	136	9	246	168	21	146	8
1984 A	188	136	8	138	10	256	174	12	147	6
1984 M	194	141	11	138	10	258	175	9	148	9
1984 J	185	132	5	140	11	194	130	-6	149	9
1984 J	167	118	1	142	12	168	110	-7	153	9
1984 A	175	126	6	139	11	218	143	-2	153	10
1984 S	167	121	-13	138	8	241	157	5	154	7
1984 O	197	141	0	140	8	335	215	13	156	12
1984 N	236	167	7	141	7	342	219	13	156	10
1984 D	271	190	21	142	8	518	330	25	157	11
1985 J	208	146	-9	142	7	391	246	19	159	9
1985 F	185	129	-2	144	7	272	169	4	161	10
1985 M	219	152	7	144	6	328	206	22	159	9
1985 A	221	154	13	144	4	389	246	41	158	8
1985 M	235	164	16	143	4	356	227	30	157	6
1985 J	197	138	4	143	2	323	211	63	153	2
1985 J	210	149	27	141	0	236	155	41	152	0
1985 A	182	130	4	140	0	278	192	35	145	-5
1985 S	180	129	7	140	1	234	161	3	146	-5
1985 O	216	157	11	138	-1	283	198	-8	143	-8
1985 N	221	161	-4	138	-2	342	242	10	142	-9
1985 D	219	160	-16	137	-4	334	235	-29	142	-10
1986 J	194	141	-3	138	-3	224	160	-35	140	-12
1986 F	185	134	4	138	-4	318	228	35	140	-13
1986 M	182	134	-12	136	-6	253	180	-12	140	-12
1986 A	221	165	7	134	-7	274	199	-19	138	-13
1986 M	235	177	8	133	-7	237	171	-25	139	-11
1986 J	213	161	17	132	-8	258	187	-12	138	-10
1986 J	221	165	11	134	-5	234	170	10	138	-10
1986 A	176	133	2	133	-5	185	133	-31	139	-4
1986 S	215	158	23	136	-3	231	169	5	137	-6
1986 O	226	167	7	135	-2	283	208	5	136	-5
1986 N	206	155	-4	133	-3	243	179	-26	136	-4
1986 D	223	170	6	131	-5	277	203	-14	136	-4

TABLE 4.93 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 22		BEVERAGES, SPIRITS AND VINEGAR									
NIMEXE 22		BOISSONS, LIQUIDES ALCOOLIQUES ET VINAIGRES									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	-4	100	6	100	100	-2	100	11
1981		115	107	7	107	7	124	108	8	116	16
1982		122	105	-2	116	9	140	109	1	129	12
1983		130	109	4	119	3	143	106	-2	134	4
1984		147	119	9	123	3	167	116	9	144	7
1985		171	129	8	133	8	182	117	0	156	8
1986		179	132	3	136	2	166	110	-6	151	-3
1980	1	92	94	0	97	5	86	91	6	95	11
1980	2	93	94	-12	99	4	93	94	-10	99	9
1980	3	95	95	-3	100	5	108	108	-2	100	9
1980	4	120	117	-2	103	8	112	107	-3	105	16
1981	1	107	100	6	107	9	107	97	7	111	16
1981	2	102	97	3	106	7	120	106	12	114	15
1981	3	104	98	3	106	5	132	113	5	116	16
1981	4	134	123	6	109	6	144	119	11	121	15
1982	1	118	103	3	114	7	128	102	6	125	13
1982	2	121	104	8	116	9	134	104	-1	129	13
1982	3	117	101	2	116	10	142	108	-5	131	13
1982	4	146	124	0	118	8	150	114	-5	132	9
1983	1	114	97	-6	118	3	117	91	-11	129	3
1983	2	121	103	-1	118	1	135	101	-3	133	4
1983	3	123	103	2	120	4	150	111	3	136	3
1983	4	163	135	9	121	2	170	123	8	138	5
1984	1	123	100	4	122	4	138	99	9	140	9
1984	2	136	112	9	122	4	157	108	7	144	8
1984	3	141	116	13	122	1	169	118	6	143	6
1984	4	188	150	11	125	4	207	140	15	147	7
1985	1	145	113	12	129	5	158	103	4	154	10
1985	2	166	125	12	132	8	175	110	1	160	10
1985	3	164	124	7	132	9	198	128	9	154	8
1985	4	206	152	1	136	9	197	126	-11	157	6
1986	1	150	108	-4	138	7	152	98	-5	155	1
1986	2	175	128	2	138	4	160	104	-5	154	-3
1986	3	171	128	3	134	1	175	118	-8	149	-4
1986	4	217	162	7	134	-2	175	119	-5	146	-7
1984	J	119	98	17	121	4	128	91	18	141	8
1984	F	112	91	1	123	3	133	95	6	141	11
1984	M	137	111	-3	123	5	153	110	4	139	8
1984	A	129	105	6	122	4	152	108	4	142	7
1984	M	138	114	15	121	3	162	111	15	146	10
1984	J	141	115	6	123	4	155	107	3	146	7
1984	J	147	122	14	121	2	162	113	14	144	6
1984	A	127	106	17	120	-1	157	110	3	142	4
1984	S	148	120	8	124	3	186	130	4	144	6
1984	O	183	147	23	125	3	242	164	24	147	7
1984	N	202	163	8	125	3	197	132	1	149	7
1984	D	178	141	4	126	5	182	124	20	147	6
1985	J	116	92	-6	126	4	138	93	2	149	6
1985	F	148	116	27	128	4	157	102	8	154	9
1985	M	172	130	17	132	7	179	113	3	158	13
1985	A	160	120	14	134	9	181	114	6	158	12
1985	M	162	123	8	131	8	172	108	-3	159	9
1985	J	175	133	15	132	7	173	107	0	161	11
1985	J	189	144	18	131	8	207	134	19	154	7
1985	A	132	102	-4	130	8	176	116	5	151	6
1985	S	171	126	6	135	9	212	135	4	157	9
1985	O	210	153	5	137	10	229	145	-12	157	7
1985	N	221	163	0	136	9	198	127	-4	157	5
1985	D	188	138	-2	136	8	163	104	-16	156	7
1986	J	141	103	11	137	9	141	91	-2	155	4
1986	F	146	106	-8	138	8	154	100	-2	154	0
1986	M	162	116	-11	139	6	161	102	-10	157	0
1986	A	178	128	7	139	4	172	111	-3	156	-2
1986	M	161	117	-5	138	5	152	99	-8	153	-3
1986	J	187	138	4	136	3	156	103	-4	153	-5
1986	J	194	146	1	133	2	176	118	-12	149	-3
1986	A	130	98	-4	133	2	138	93	-20	149	-2
1986	S	189	139	10	136	0	212	143	6	149	-5
1986	O	219	162	6	135	-1	211	143	-1	147	-6
1986	N	231	173	6	134	-1	168	116	-9	145	-7
1986	D	202	152	10	133	-3	145	99	-5	147	-6

TABLE 4.94 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 23 NIMEXE 23		RESIDUES AND WASTE FROM THE FOOD INDUSTRIES RESIDUS ET DECHETS DES INDUSTRIES ALIMENTAIRES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	7	100	100	21	100	5
1981	119	103	2	116	16	167	138	38	121	21
1982	136	110	7	124	7	170	138	0	123	2
1983	145	106	-3	136	10	206	155	12	133	8
1984	172	122	15	141	4	193	136	-12	142	6
1985	165	127	4	131	-8	186	145	6	129	-9
1986	163	131	3	124	-5	141	116	-20	121	-6
1980 1	101	103	-2	98	6	83	84	12	99	5
1980 2	91	92	-8	99	6	106	107	34	99	4
1980 3	87	87	-1	100	5	109	110	31	99	3
1980 4	118	115	1	103	9	101	97	4	104	8
1981 1	113	102	-2	111	14	173	154	84	112	14
1981 2	111	95	3	118	19	174	141	32	124	25
1981 3	108	89	2	121	20	142	113	2	126	28
1981 4	141	123	7	115	12	151	123	27	123	18
1982 1	132	107	6	123	10	193	160	4	121	8
1982 2	133	105	11	127	8	172	139	-1	124	0
1982 3	124	98	9	127	5	143	114	1	126	0
1982 4	155	128	4	122	6	174	142	16	122	0
1983 1	137	104	-3	131	7	218	171	7	128	5
1983 2	130	99	-6	131	4	231	179	29	129	4
1983 3	131	97	-1	135	6	165	123	8	134	6
1983 4	183	126	-2	146	20	214	147	4	145	19
1984 1	179	118	14	152	16	202	135	-21	149	17
1984 2	164	111	12	148	12	190	131	-27	145	13
1984 3	155	113	17	137	2	185	135	10	137	3
1984 4	193	148	17	131	-10	196	144	-2	136	-6
1985 1	177	129	9	137	-9	183	131	-3	140	-7
1985 2	153	114	3	135	-9	175	133	2	131	-10
1985 3	145	116	2	126	-9	165	133	-2	124	-9
1985 4	184	147	0	125	-5	217	177	23	123	-10
1986 1	168	130	1	129	-6	150	120	-8	125	-11
1986 2	154	122	7	127	-6	149	123	-7	121	-8
1986 3	148	120	4	124	-2	138	115	-14	121	-3
1986 4	184	155	5	119	-5	136	114	-35	119	-3
1984 J	177	116	16	153	17	208	138	-13	151	20
1984 F	177	116	16	152	16	192	128	-23	150	17
1984 M	184	123	9	150	14	206	141	-26	147	15
1984 A	180	121	25	149	14	184	125	-41	148	15
1984 M	164	111	12	147	12	207	143	-8	145	12
1984 J	147	101	1	146	11	180	125	-27	144	11
1984 J	158	113	25	140	6	171	124	-11	138	5
1984 A	149	109	16	137	2	201	146	30	138	3
1984 S	158	116	10	136	-3	184	137	14	135	-1
1984 O	191	146	19	131	-9	200	147	5	136	-5
1984 N	204	157	22	130	-11	192	142	-4	135	-9
1984 D	184	140	11	132	-10	195	143	-7	137	-5
1985 J	187	137	18	137	-10	184	133	-4	139	-8
1985 F	166	120	3	138	-9	192	137	7	140	-6
1985 M	178	130	6	137	-8	173	125	-12	139	-5
1985 A	163	120	-1	136	-9	167	125	0	134	-9
1985 M	157	116	4	135	-8	183	140	-2	131	-10
1985 J	140	106	5	132	-10	175	135	7	130	-10
1985 J	146	114	1	128	-8	176	138	12	127	-8
1985 A	132	105	-4	126	-8	145	117	-20	124	-10
1985 S	158	128	10	123	-9	176	144	6	122	-10
1985 O	189	153	5	123	-6	199	163	11	122	-10
1985 N	182	144	-8	126	-3	197	160	12	124	-8
1985 D	181	144	3	126	-5	255	208	46	123	-11
1986 J	179	139	1	129	-5	159	128	-3	124	-11
1986 F	170	130	9	130	-6	145	115	-16	126	-10
1986 M	154	121	-7	127	-7	146	118	-5	124	-11
1986 A	180	142	18	127	-7	151	123	-2	123	-8
1986 M	145	115	-1	126	-7	151	127	-10	119	-9
1986 J	138	109	3	128	-4	145	120	-11	121	-7
1986 J	147	118	4	125	-3	162	132	-4	123	-4
1986 A	136	110	5	124	-2	113	94	-19	119	-4
1986 S	162	131	2	123	0	141	118	-19	120	-2
1986 O	190	157	3	121	-2	146	121	-26	121	-1
1986 N	177	149	4	118	-6	121	101	-37	121	-3
1986 D	186	158	10	118	-6	141	122	-41	116	-6

TABLE 4.95 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 25 NIMEXE 25		SALT; SULPHUR; EARTHS AND STONE; PLASTERING MATERIALS, LIME AND CEMENT SEL; SOUFRE; TERRES ET PIERRES; PLATRES, CHAUX ET CEMENTS								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-2	100	16	100	100	-9	100	21
1981	109	97	-3	112	12	148R	128R	28	115	15
1982	117	90	-7	129	16	156	119	-7	131	14
1983	116	83	-8	139	7	153	115	-4	134	2
1984	128	87	4	148	6	160	114	-1	140	5
1985	137	86	0	159	7	156	108	-5	145	3
1986	136	84	-2	162	2	123	90	-16	136	-6
1980 1	95	98	30	97	14	96	102	-1	94	20
1980 2	109	111	0	99	17	100	101	-9	99	22
1980 3	97	97	-8	101	17	100	99	-9	101	20
1980 4	101	97	-12	104	16	107	101	-12	106	23
1981 1	90	83	-16	109	12	95	87	-15	110	17
1981 2	111	102	-8	109	10	115	104	3	111	12
1981 3	108	96	0	112	11	126	109	10	116	15
1981 4	112	96	-1	117	13	134	108	7	123	16
1982 1	106	82	0	128	18	156	123	42	128	16
1982 2	127	99	-3	129	18	166	126	21	132	19
1982 3	116	90	-6	129	15	145	108	-1	134	16
1982 4	119	90	-6	132	12	156	119	10	131	6
1983 1	109	79	-4	139	8	143	107	-13	134	5
1983 2	123	88	-11	140	9	162	121	-4	134	2
1983 3	114	82	-9	139	8	149	111	2	134	0
1983 4	121	88	-2	138	4	174	130	9	134	2
1984 1	112	77	-2	146	5	148	108	1	137	3
1984 2	134	92	5	146	4	168	122	0	138	3
1984 3	127	86	4	148	7	155	110	-1	141	5
1984 4	134	89	0	151	10	166	116	-11	144	7
1985 1	116	72	-7	161	11	147	99	-8	149	9
1985 2	147	93	1	158	9	166	112	-8	148	7
1985 3	139	89	4	157	6	151	104	-6	146	4
1985 4	142	89	0	159	6	155	114	-2	137	-5
1986 1	122	74	2	165	3	116	84	-15	138	-7
1986 2	143	88	-5	163	3	128	93	-17	138	-7
1986 3	142	88	-1	161	3	129	94	-9	136	-7
1986 4	139	87	-2	160	1	120	90	-21	133	-3
1984 J	98	68	-14	146	6	143	104	-16	137	4
1984 F	107	73	3	147	4	136	96	1	141	6
1984 M	132	91	5	145	5	166	123	21	135	-1
1984 A	123	85	3	146	4	170	127	13	134	1
1984 M	145	100	12	146	5	191	136	3	141	6
1984 J	133	91	-1	146	3	142	101	-16	140	2
1984 J	128	86	11	148	5	157	113	17	139	3
1984 A	115	78	-1	148	8	153	109	2	140	5
1984 S	139	93	3	149	8	154	107	-16	144	8
1984 O	141	94	6	150	8	172	117	-8	147	11
1984 N	140	93	2	150	8	166	116	-3	142	6
1984 D	121	79	-7	153	14	160	113	-21	142	5
1985 J	110	68	1	161	11	143	94	-10	152	11
1985 F	101	63	-14	160	9	133	90	-7	149	6
1985 M	137	85	-7	162	11	166	112	-9	148	10
1985 A	143	89	6	160	10	179	118	-7	151	13
1985 M	149	95	-4	157	7	149	102	-25	147	4
1985 J	147	94	3	158	8	170	116	15	146	5
1985 J	137	87	1	157	6	161	110	-3	146	5
1985 A	124	77	-1	160	9	152	104	-5	146	4
1985 S	156	102	10	153	3	141	97	-10	146	2
1985 O	158	100	7	159	6	179	134	15	134	-9
1985 N	131	82	-12	160	6	128	92	-21	140	-2
1985 D	137	86	8	160	5	158	115	1	137	-3
1986 J	120	74	8	163	1	105	76	-19	137	-10
1986 F	127	76	20	167	4	125	90	1	139	-7
1986 M	120	73	-15	165	2	116	84	-25	139	-6
1986 A	142	87	-2	163	2	141	103	-13	137	-10
1986 M	145	90	-6	161	3	129	92	-9	139	-5
1986 J	142	86	-8	165	5	115	84	-28	137	-6
1986 J	147	91	4	161	3	136	99	-10	137	-6
1986 A	131	83	8	158	-2	111	84	-20	133	-9
1986 S	148	91	-11	164	7	139	101	4	138	-6
1986 O	157	100	0	158	0	128	96	-28	134	0
1986 N	135	84	2	162	2	114	86	-6	133	-5
1986 D	125	78	-9	161	1	117	89	-22	132	-4

TABLE 4.96 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 27
NIMEXE 27MINERAL FUELS ETC
COMBUSTIBLES MINERAUX, ETC

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-4	100	40	100	100	-16	100	44
1981	130	97	-3	134	34	159R	121R	21	132	32
1982	140	95	-2	148	11	180R	129R	7	139	6
1983	157	105	11	150	1	177	126	-2	141	1
1984	185	112	7	164	10	187	123	-2	152	8
1985	204	119	6	171	4	195	123	0	159	4
1986	113	117	-2	97	-44	111	129	5	86	-46
1980 1	97	105	-4	92	57	99	107	-3	93	65
1980 2	100	99	0	101	48	101	101	-19	100	54
1980 3	94	93	-5	101	32	95	94	-28	101	34
1980 4	108	102	-6	107	29	106	99	-9	107	31
1981 1	124	103	-2	120	31	127	104	-3	122	31
1981 2	125	94	-5	134	33	142	103	6	132	32
1981 3	137	99	6	139	37	160	118	26	136	34
1981 4	149	103	1	145	35	157	115	16	136	27
1982 1	145	98	-5	148	23	152	110	6	138	13
1982 2	123	86	-8	143	7	168	125	17	134	2
1982 3	128	86	-13	149	7	220	158	33	140	3
1982 4	150	98	-4	153	6	230	159	38	145	6
1983 1	157	106	9	148	0	151	109	-1	138	0
1983 2	148	101	18	146	2	171	125	0	137	2
1983 3	148	97	13	152	2	192	135	-15	143	2
1983 4	172	112	14	153	0	194	134	-15	145	0
1984 1	198	125	17	159	8	181	123	13	147	6
1984 2	167	103	2	161	10	172	116	-8	149	9
1984 3	173	105	7	166	9	198	130	-4	153	7
1984 4	199	116	3	172	12	198	125	-7	159	10
1985 1	249	139	11	179	13	163	97	-21	169	15
1985 2	192	108	4	179	11	228	137	18	167	12
1985 3	181	108	3	167	1	191	124	-4	154	0
1985 4	197	123	6	160	-7	196	133	7	148	-7
1986 1	162	124	-11	131	-27	147	121	25	122	-28
1986 2	115	117	9	98	-45	102	121	-11	84	-50
1986 3	88	111	3	79	-53	98	141	14	70	-55
1986 4	86	114	-7	76	-53	96	135	1	72	-52
1984 J	201	127	28	159	6	167	113	-8	148	5
1984 F	186	116	4	160	8	179	120	44	149	7
1984 M	208	132	21	158	8	198	136	12	145	7
1984 A	164	103	2	159	9	139	95	-24	147	8
1984 M	166	103	-1	161	11	194	130	3	150	10
1984 J	171	105	6	164	12	182	122	-2	150	8
1984 J	184	111	13	165	12	197	132	16	150	8
1984 A	168	102	12	165	8	193	127	-8	152	6
1984 S	168	100	-2	168	8	205	130	-14	157	9
1984 O	194	113	12	172	12	211	132	-2	160	13
1984 N	198	115	2	172	13	191	120	-10	159	9
1984 D	205	120	-2	171	11	192	122	-9	158	8
1985 J	253	146	15	174	10	185	113	0	164	11
1985 F	249	140	20	178	11	129	77	-36	168	13
1985 M	244	131	0	186	18	176	101	-26	174	20
1985 A	203	111	8	183	15	215	127	34	170	16
1985 M	203	115	11	178	10	265	159	22	167	12
1985 J	169	97	-7	175	7	203	125	2	163	9
1985 J	183	106	-4	172	4	220	139	5	158	6
1985 A	171	104	2	165	0	175	116	-9	151	0
1985 S	188	114	14	165	-2	179	119	-9	150	-4
1985 O	201	125	11	161	-6	220	148	12	148	-7
1985 N	193	121	5	160	-7	187	126	5	148	-7
1985 D	198	125	4	159	-7	183	125	3	146	-8
1986 J	186	126	-14	148	-15	190	138	22	138	-16
1986 F	164	126	-10	130	-27	163	141	84	116	-31
1986 M	137	120	-8	114	-39	83	84	-17	105	-40
1986 A	137	136	22	101	-45	85	92	-27	92	-46
1986 M	107	110	-4	97	-45	115	142	-11	81	-51
1986 J	101	106	10	95	-45	104	130	4	81	-51
1986 J	101	119	12	85	-50	109	148	6	74	-53
1986 A	70	94	-9	75	-55	94	142	23	66	-56
1986 S	92	121	6	76	-54	92	134	13	69	-54
1986 O	85	113	-9	75	-53	97	133	-10	73	-51
1986 N	80	106	-12	76	-53	96	137	8	71	-52
1986 D	93	123	-1	76	-52	95	135	7	71	-51

TABLE 4.97 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 29 NIMEXE 29		ORGANIC CHEMICALS PRODUITS CHIMIQUES ORGANIQUES					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-10	100	13	100	100	-10	100	13	
1981	116	104	4	112	12	117	104	4	113	13	
1982	119R	99R	-5	120	7	125	104	0	121	7	
1983	132	106	7	125	4	146	116	12	126	5	
1984	154	114	8	135	8	178	129	11	138	9	
1985	170	120	5	142	5	199	137	6	145	5	
1986	145	121	1	120	-16	170	130	-5	131	-10	
1980 1	118	115	5	102	33	109	110	3	99	22	
1980 2	103	101	-15	102	18	104	103	-12	102	18	
1980 3	84	85	-21	99	5	89	91	-18	98	6	
1980 4	95	99	-12	96	-1	99	98	-13	101	8	
1981 1	109	105	-9	104	2	103	103	-6	105	6	
1981 2	117	106	5	111	8	120	109	6	111	9	
1981 3	111	97	14	115	16	123	106	17	117	19	
1981 4	122	103	4	118	22	121	101	3	120	19	
1982 1	132	112	7	118	14	137	116	12	118	12	
1982 2	137	116	10	118	6	130	110	1	119	7	
1982 3	116	96	0	121	5	118	97	-8	122	5	
1982 4	116	94	-9	124	5	127	101	0	126	5	
1983 1	121	98	-13	124	5	130	104	-10	125	6	
1983 2	125	104	-11	121	3	140	114	4	122	3	
1983 3	126	101	5	124	3	146	114	17	128	5	
1983 4	145	113	20	128	4	153	118	17	130	3	
1984 1	157	121	24	131	6	179	134	28	134	7	
1984 2	152	112	8	136	12	179	132	16	136	11	
1984 3	147	108	7	136	9	173	124	9	140	9	
1984 4	154	112	-1	137	7	189	133	13	142	10	
1985 1	168	119	-2	142	9	210	143	7	147	9	
1985 2	172	122	9	141	4	196	135	2	145	7	
1985 3	159	109	0	146	8	179	121	-2	148	5	
1985 4	154	111	-1	139	2	175	124	-7	142	-1	
1986 1	176	131	10	135	-5	185	135	-6	137	-7	
1986 2	152	127	4	120	-15	182	139	3	132	-9	
1986 3	128	114	5	112	-23	161	123	2	131	-11	
1986 4	139	125	13	111	-20	174	140	13	125	-12	
1984 J	152	116	25	131	6	180	131	31	137	8	
1984 F	157	120	31	131	7	174	129	32	135	9	
1984 M	163	125	16	130	4	183	140	22	130	5	
1984 A	146	108	12	135	10	183	138	25	133	8	
1984 M	169	122	22	138	14	193	139	17	139	13	
1984 J	141	104	-9	135	12	162	120	5	135	11	
1984 J	147	109	7	136	11	179	129	19	139	10	
1984 A	140	104	8	135	7	175	125	11	140	8	
1984 S	153	112	6	136	9	165	117	-3	141	10	
1984 O	170	123	7	138	9	193	137	18	141	9	
1984 H	155	113	1	138	8	186	129	12	144	12	
1984 D	137	102	-10	135	4	186	132	8	141	8	
1985 J	169	118	2	143	10	200	136	4	147	7	
1985 F	164	117	-3	140	7	199	139	8	144	7	
1985 M	172	121	-4	142	9	231	155	11	149	14	
1985 A	180	126	17	142	5	206	141	2	146	10	
1985 M	175	124	1	142	3	203	140	0	145	4	
1985 J	160	115	10	140	3	178	124	4	144	6	
1985 J	158	110	1	144	6	191	130	1	146	5	
1985 A	150	105	1	143	6	174	119	-5	147	5	
1985 S	167	111	-1	151	11	172	114	-2	150	6	
1985 O	169	120	-2	141	2	185	129	-6	144	2	
1985 N	146	106	-6	138	0	160	114	-12	141	-2	
1985 D	147	106	4	139	3	180	129	-2	140	-1	
1986 J	172	125	6	137	-4	193	138	2	139	-5	
1986 F	191	142	21	135	-4	184	134	-4	138	-4	
1986 M	166	126	4	132	-7	178	134	-14	133	-10	
1986 A	165	130	3	127	-11	200	150	7	133	-9	
1986 M	151	129	5	117	-18	169	130	-7	130	-10	
1986 J	139	120	5	115	-17	178	135	9	132	-8	
1986 J	134	118	7	114	-21	175	130	-1	135	-8	
1986 A	107	98	-6	109	-24	144	113	-5	128	-12	
1986 S	142	126	14	113	-25	163	127	11	128	-15	
1986 O	159	141	17	113	-20	173	137	7	127	-12	
1986 N	132	118	12	112	-19	170	138	22	123	-13	
1986 D	126	116	9	109	-21	180	144	12	124	-11	

TABLE 4.98 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 30 NIMEXE 30		PHARMACEUTICAL PRODUCTS PRODUITS PHARMACEUTIQUES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	5	100	9	100	100	14	100	11
1981	116	105	5	111	11	122	106	6	115	15
1982	137	110	5	125	12	137	106	0	129	12
1983	153	114	4	134	8	151	106	-1	143	11
1984	180	121	6	149	11	176	112	6	157	10
1985	209	131	8	159	7	196	115	2	171	8
1986	221	136	3	163	3	192	111	-4	174	2
1980 1	97	104	7	93	4	92	97	19	95	8
1980 2	97	94	0	103	9	97	99	15	98	9
1980 3	99	96	0	103	14	103	102	17	102	10
1980 4	106	105	10	101	8	108	102	4	105	16
1981 1	113	103	-1	110	18	108	98	1	111	16
1981 2	111	102	8	109	6	122	109	9	112	15
1981 3	109	99	3	110	7	126	108	6	117	15
1981 4	126	110	5	114	13	133	113	10	118	12
1982 1	137	112	9	123	12	130	101	4	128	16
1982 2	139	111	9	125	15	136	107	-1	127	13
1982 3	135	106	8	127	15	133	100	-7	132	13
1982 4	146	118	7	123	8	145	113	0	129	9
1983 1	149	114	2	131	7	136	98	-3	139	8
1983 2	155	118	6	132	5	158	113	6	139	10
1983 3	146	107	0	137	8	148	101	0	147	11
1983 4	164	119	1	137	11	163	110	-2	148	15
1984 1	180	120	6	150	14	170	111	13	153	10
1984 2	177	117	-1	151	15	172	110	-3	156	12
1984 3	177	119	12	149	9	171	104	3	164	12
1984 4	187	130	9	144	5	193	124	12	157	6
1985 1	208	132	9	158	5	191	112	1	170	11
1985 2	214	134	14	160	5	198	115	4	172	10
1985 3	200	124	4	162	8	190	112	7	170	4
1985 4	212	136	4	156	8	203	120	-3	169	8
1986 1	216	134	2	161	2	178	100	-11	178	5
1986 2	226	135	1	167	5	195	112	-2	174	1
1986 3	211	130	5	163	1	193	111	-1	174	2
1986 4	232	144	6	161	3	202	119	-1	170	0
1984 J	171	113	5	151	14	155	102	13	153	7
1984 F	178	118	14	151	14	172	111	21	156	12
1984 M	192	129	0	148	15	182	122	8	150	10
1984 A	165	110	-2	150	20	169	111	1	153	11
1984 M	195	127	9	154	16	178	113	5	158	14
1984 J	171	114	-8	150	10	169	107	-12	159	12
1984 J	198	125	10	158	19	196	120	8	163	14
1984 A	163	110	17	148	5	164	101	0	161	11
1984 S	171	121	9	141	3	152	91	0	167	10
1984 O	196	137	13	143	6	196	124	15	159	7
1984 N	190	130	6	146	8	186	118	5	157	9
1984 D	176	122	8	144	2	198	129	17	154	1
1985 J	192	119	5	161	7	180	104	2	173	13
1985 F	196	127	8	154	2	187	109	-2	172	10
1985 M	235	149	15	158	7	207	124	2	167	11
1985 A	212	135	23	157	4	184	107	-4	172	13
1985 M	217	137	8	158	3	206	119	6	174	10
1985 J	213	129	14	165	10	204	119	11	172	8
1985 J	215	136	9	158	0	213	123	2	174	6
1985 A	179	109	-1	164	11	181	107	6	170	5
1985 S	205	125	3	164	16	176	105	16	167	0
1985 O	205	134	-2	153	7	214	129	4	166	5
1985 N	228	142	9	160	10	184	106	-10	174	11
1985 D	204	131	7	155	8	212	126	-2	168	10
1986 J	215	133	12	162	0	182	103	-1	176	2
1986 F	217	134	5	162	5	176	97	-11	182	6
1986 M	215	134	-10	161	1	177	101	-19	176	6
1986 A	241	143	6	168	7	213	123	15	173	0
1986 M	211	126	-8	167	6	182	104	-12	174	0
1986 J	226	136	5	166	1	190	109	-8	175	2
1986 J	247	152	12	163	3	220	132	7	168	-3
1986 A	172	107	-2	161	-2	173	100	-7	174	3
1986 S	215	132	5	164	0	186	102	-3	183	9
1986 O	249	157	17	159	4	214	125	-3	171	3
1986 N	221	134	-5	165	3	189	110	4	172	-1
1986 D	225	141	7	160	3	203	121	-4	168	-1

TABLE 4.99 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 32 NIMEXE 32		TANNING AND DYEING EXTRACTS; DYES, COLOURS, PAINTS ETC EXTRAITS TANNANTS ET TINCTORIAUX; TANINS, MATIERES COLORANTE, ETC								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-11	100	11	100	100	-11	100	13
1981	110	105	5	105	5	117	106	6	111	11
1982	116	100	-4	116	10	117	97	-8	121	9
1983	129	107	7	121	4	133	104	7	128	5
1984	146	114	6	128	6	150	109	5	138	8
1985	168	124	9	136	6	168	115	5	147	7
1986	187	130	5	144	5	167	113	-1	147	0
1980 1	118	119	10	99	14	111	114	13	97	15
1980 2	110	109	-10	101	15	108	108	-10	101	16
1980 3	89	83	-18	101	10	97	97	-17	100	11
1980 4	91	91	-19	100	6	98	95	-15	103	11
1981 1	103	101	-16	103	4	100	94	-17	106	9
1981 2	111	107	-3	104	3	115	105	-3	110	9
1981 3	106	100	14	106	5	124	109	12	114	13
1981 4	118	108	19	109	8	117	103	8	114	11
1982 1	120	106	5	113	10	118	99	5	119	12
1982 2	128	112	5	114	10	125	104	-1	121	10
1982 3	110	93	-7	118	11	118	97	-11	122	7
1982 4	113	96	-12	118	8	119	97	-5	122	7
1983 1	125	103	-3	121	7	116	93	-6	125	5
1983 2	132	110	-2	120	5	129	102	-2	126	4
1983 3	120	100	7	120	2	134	105	8	128	5
1983 4	132	109	14	121	3	141	108	11	131	7
1984 1	147	116	13	127	5	146	109	17	134	8
1984 2	152	120	9	126	5	154	114	12	135	7
1984 3	138	106	6	130	8	149	107	2	139	9
1984 4	148	113	4	131	8	152	107	-1	143	9
1985 1	159	118	2	134	6	159	107	-2	148	10
1985 2	170	126	5	135	7	170	114	0	149	10
1985 3	159	116	10	137	5	163	115	7	146	5
1985 4	168	121	7	140	7	163	112	5	145	2
1986 1	181	127	7	143	7	159	110	2	145	-2
1986 2	201	141	12	143	6	174	120	5	145	-2
1986 3	185	128	10	145	6	172	116	1	148	2
1986 4	199	138	15	144	3	173	115	2	151	4
1984 J	141	113	23	125	2	136	103	17	133	7
1984 F	144	113	15	128	6	146	107	26	137	10
1984 M	155	122	3	127	6	157	118	11	134	7
1984 A	144	116	10	125	3	151	111	17	135	9
1984 M	159	125	18	127	6	163	121	20	135	6
1984 J	153	120	1	127	7	148	110	0	134	6
1984 J	145	112	11	130	8	155	113	9	138	9
1984 A	122	94	6	130	7	153	110	4	139	8
1984 S	145	111	1	130	9	140	100	-6	140	9
1984 O	168	130	13	129	7	167	119	15	140	7
1984 N	154	118	3	131	9	150	105	-7	143	10
1984 D	120	91	-6	132	7	139	96	-11	145	11
1985 J	149	111	-1	134	7	149	100	-3	150	13
1985 F	153	114	1	134	5	154	104	-3	148	8
1985 M	174	129	6	134	6	175	118	1	148	11
1985 A	167	124	7	135	8	169	114	2	149	10
1985 M	171	128	2	134	6	173	116	-4	149	11
1985 J	173	128	6	135	7	167	113	3	148	10
1985 J	173	127	13	136	5	186	126	12	148	7
1985 A	136	99	5	138	6	160	111	1	144	3
1985 S	168	123	10	137	5	157	108	8	146	4
1985 O	196	142	9	138	7	175	120	1	146	4
1985 N	169	121	2	140	7	155	107	2	145	1
1985 D	140	99	9	141	7	159	110	14	145	0
1986 J	181	124	12	145	9	162	111	11	146	-2
1986 F	183	128	12	143	6	156	106	2	147	0
1986 M	181	127	-2	142	6	160	112	-6	143	-3
1986 A	210	149	20	142	5	181	123	8	147	-1
1986 M	184	130	2	142	6	163	113	-3	144	-4
1986 J	209	145	14	144	7	178	123	8	145	-2
1986 J	210	144	13	145	7	194	130	3	149	1
1986 A	146	101	3	144	5	158	108	-3	147	2
1986 S	200	139	13	145	6	165	111	3	148	2
1986 O	233	163	15	143	3	192	127	6	151	4
1986 N	195	135	12	145	4	157	105	-2	150	4
1986 D	170	117	18	146	3	169	112	2	150	4

TABLE 4.100 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 33		ESSENTIAL OILS AND RESINOIDS; PERFUMERY, COSMETIC OR TOILET PREPARATIONS									
NIMEXE 33		HUILES ESSENTIELLES ET RESINOIDES; PRODUITS DE PARFUMERIE OU DE TOILET									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	-2	100	13	100	100	8	100	11
1981		115	106	6	108	8	120	110	10	109	9
1982		134	115	9	116	8	131	108	-2	121	11
1983		152	125	8	122	5	150	115	6	130	7
1984		184	144	16	127	5	184	130	13	142	9
1985		211	151	5	140	10	213	138	6	155	10
1986		225	155	3	145	4	203	131	-5	156	9
1980	1	105	107	6	99	16	94	96	11	99	13
1980	2	105	106	-4	99	13	100	101	5	99	9
1980	3	97	96	-2	102	12	100	100	7	101	10
1980	4	93	92	-8	101	10	105	104	7	101	10
1981	1	107	102	-4	105	6	102	95	-1	107	9
1981	2	111	103	-3	108	9	131	123	22	107	8
1981	3	110	100	4	111	9	131	120	20	110	9
1981	4	120	110	20	109	8	121	107	3	113	12
1982	1	137	122	19	112	7	120	100	5	120	12
1982	2	141	122	18	116	8	135	112	-9	120	13
1982	3	133	112	12	119	8	128	105	-12	122	11
1982	4	136	116	5	118	9	135	110	3	123	9
1983	1	146	123	1	119	6	133	105	5	126	5
1983	2	154	126	4	122	5	153	120	7	128	6
1983	3	149	123	9	121	2	150	114	9	132	8
1983	4	157	126	9	125	6	162	121	10	134	9
1984	1	177	142	16	124	5	169	122	16	138	10
1984	2	186	149	18	125	5	183	132	10	138	8
1984	3	183	142	16	129	6	185	131	15	142	7
1984	4	188	143	14	132	5	202	137	13	147	10
1985	1	212	155	9	137	10	204	130	7	157	13
1985	2	209	151	2	138	10	224	146	11	153	11
1985	3	206	145	2	142	10	207	133	2	155	9
1985	4	217	153	7	142	8	219	141	3	155	5
1986	1	227	156	1	145	5	195	122	-6	160	2
1986	2	232	161	6	145	5	210	136	-7	155	1
1986	3	222	152	5	146	3	205	133	-1	154	0
1986	4	221	152	0	145	2	201	131	-7	153	-1
1984	J	157	127	22	124	5	150	109	20	137	11
1984	F	180	146	20	124	1	168	120	17	140	8
1984	M	194	154	7	126	8	168	136	12	138	10
1984	A	187	152	23	123	0	173	124	10	139	7
1984	M	192	155	25	124	3	195	142	18	137	9
1984	J	180	140	7	129	5	181	130	3	140	9
1984	J	189	148	18	128	10	198	142	23	139	8
1984	A	176	135	23	130	5	185	129	17	143	7
1984	S	183	143	8	128	4	173	121	4	143	7
1984	O	204	154	18	133	10	214	146	25	146	11
1984	N	194	149	15	130	4	198	134	12	148	9
1984	D	164	125	7	132	2	194	131	3	149	10
1985	J	184	135	6	136	10	178	112	2	159	15
1985	F	219	161	11	136	10	204	131	9	156	11
1985	M	233	170	10	138	9	230	148	8	156	13
1985	A	209	152	0	138	12	228	149	20	153	10
1985	M	211	152	-2	139	12	217	141	-1	154	13
1985	J	206	150	7	137	7	228	149	15	153	10
1985	J	231	164	10	141	10	228	150	5	152	9
1985	A	180	126	-7	143	10	199	129	0	155	8
1985	S	207	146	2	142	11	192	121	0	159	11
1985	O	242	172	12	141	6	237	151	3	157	7
1985	N	216	152	2	142	9	206	133	-1	155	5
1985	D	192	134	7	144	9	213	139	7	153	3
1986	J	221	152	12	145	7	179	111	-1	161	1
1986	F	223	154	-4	145	7	206	129	-1	159	2
1986	M	237	163	-4	145	6	200	126	-15	159	2
1986	A	249	171	13	146	6	226	143	-4	158	3
1986	M	216	151	-1	143	5	201	133	-6	151	-2
1986	J	232	160	7	145	5	205	132	-11	155	2
1986	J	244	169	4	144	2	224	145	-3	154	1
1986	A	191	132	5	145	1	188	123	-5	153	-1
1986	S	230	154	6	149	5	202	130	7	156	-2
1986	O	248	172	0	144	5	218	143	-6	153	-3
1986	N	208	142	-6	145	3	187	121	-9	155	0
1986	D	207	143	7	145	1	198	130	-7	153	0

TABLE 4.101 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 34 NIMEXE 34		SOAP, ETC SAVONS, ETC				1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	12	100	100	8	100	13
1981	115	106	6	109	8	115	105	5	110	10
1982	132	115	8	116	6	117	99	-6	118	7
1983	145	120	4	121	5	128	105	5	122	4
1984	168	129	7	131	8	145	108	4	134	9
1985	179	131	1	137	5	156	113	4	139	4
1986	184	136	5	135	-2	144	107	-5	134	-3
1980 1	107	110	10	98	15	96	99	24	97	17
1980 2	101	101	-6	100	13	98	97	-1	101	17
1980 3	93	92	-2	101	10	102	103	5	99	9
1980 4	99	97	-4	102	8	105	102	10	103	11
1981 1	105	101	-8	105	8	110	103	4	107	10
1981 2	113	103	2	109	10	128	116	19	110	10
1981 3	108	99	7	109	8	118	107	4	110	11
1981 4	125	114	17	110	8	111	100	-1	111	8
1982 1	133	115	15	115	10	113	97	-6	117	9
1982 2	135	118	15	115	5	118	101	-12	116	5
1982 3	130	112	13	116	7	109	91	-15	120	8
1982 4	142	123	8	116	5	120	102	1	118	7
1983 1	142	119	3	120	4	123	103	7	120	3
1983 2	143	119	1	120	5	129	108	7	120	3
1983 3	138	114	2	121	4	123	100	10	123	3
1983 4	157	127	4	124	7	136	107	5	127	7
1984 1	170	132	12	129	7	145	111	8	131	9
1984 2	172	131	10	131	9	145	110	2	132	10
1984 3	156	120	5	131	8	139	104	3	135	9
1984 4	177	133	5	133	7	149	109	2	137	8
1985 1	179	132	0	136	5	149	108	-3	138	6
1985 2	183	135	3	136	3	165	117	6	142	7
1985 3	169	122	2	139	6	154	111	7	139	3
1985 4	183	131	-1	139	5	155	114	4	137	0
1986 1	188	136	3	138	2	144	105	-3	138	0
1986 2	184	135	0	137	1	146	108	-7	136	-4
1986 3	176	132	8	134	-4	142	107	-3	133	-5
1986 4	190	145	10	131	-6	145	111	-3	131	-4
1984 J	160	127	22	126	5	128	99	0	129	9
1984 F	166	128	10	129	8	145	110	13	132	10
1984 M	185	142	5	131	8	162	124	11	130	8
1984 A	158	120	7	132	9	139	106	8	131	8
1984 M	180	137	20	131	10	162	123	5	132	12
1984 J	178	137	5	131	8	135	101	-7	134	11
1984 J	155	119	8	130	7	140	105	7	133	8
1984 A	147	111	12	132	10	144	107	5	134	10
1984 S	167	128	-3	131	7	134	98	-2	137	10
1984 O	200	150	12	133	10	158	116	12	136	7
1984 N	180	135	3	134	8	147	107	0	138	8
1984 D	152	115	-1	132	4	143	105	-5	137	8
1985 J	164	121	-5	136	8	140	102	3	138	6
1985 F	177	132	3	135	4	144	105	-5	138	4
1985 M	196	143	1	137	5	165	118	-5	140	8
1985 A	179	131	10	136	3	184	128	21	144	9
1985 M	179	132	-3	135	3	161	113	-8	142	7
1985 J	191	142	4	135	3	151	109	7	139	4
1985 J	179	128	7	140	8	162	116	10	140	5
1985 A	153	110	-1	139	5	153	111	3	138	3
1985 S	175	128	0	137	5	147	105	7	140	3
1985 O	211	151	1	140	5	163	118	2	138	2
1985 N	174	123	-8	141	6	136	101	-6	136	-2
1985 D	164	120	4	137	4	167	122	16	137	0
1986 J	192	138	15	139	2	143	103	1	140	1
1986 F	193	140	7	138	2	150	109	4	138	0
1986 M	180	130	-9	138	1	140	103	-13	136	-3
1986 A	198	144	9	138	1	160	117	-9	137	-4
1986 M	170	123	-7	138	2	136	101	-11	135	-5
1986 J	185	137	-3	135	0	143	107	-2	134	-4
1986 J	192	142	11	135	-4	154	114	-2	135	-3
1986 A	143	107	-3	134	-4	129	97	-12	132	-4
1986 S	192	146	14	132	-4	145	111	6	131	-7
1986 O	215	163	8	132	-6	154	118	0	130	-6
1986 N	180	139	12	130	-8	134	102	2	131	-4
1986 D	174	133	11	131	-5	146	111	-9	131	-4

TABLE 4.102 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 35
NIMEXE 35ALBUMINOIDAL SUBSTANCES; GLUES; ENZYMES
MATIERES ALBUMINOIDES, COLLES, ENZYMES

1980=100

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	10	100	100	11	100	11
1981	112	101	0	111	11	128	106	6	120	20
1982	131	108	7	122	9	149	111	4	135	12
1983	145	116	8	125	2	173	127	15	136	1
1984	155	120	3	130	4	189	135	6	141	3
1985	174	127	6	138	6	216	152	13	142	1
1986	183	131	3	140	2	198	151	0	131	-8
1980 1	101	103	-3	98	12	80	85	-2	94	5
1980 2	103	104	-2	99	11	102	103	10	99	12
1980 3	93	92	-6	101	10	102	101	4	102	14
1980 4	93	91	-7	102	8	104	100	4	104	15
1981 1	103	96	-7	107	9	100	92	8	109	17
1981 2	117	104	0	112	13	126	108	5	117	18
1981 3	107	96	4	111	10	142	118	17	120	19
1981 4	116	102	11	114	12	143	109	9	131	26
1982 1	127	108	13	118	9	128	97	6	132	20
1982 2	136	113	8	121	9	154	116	7	132	13
1982 3	131	105	9	125	13	151	112	-5	135	12
1982 4	136	111	9	123	8	162	117	7	139	6
1983 1	150	121	12	125	6	157	116	19	136	3
1983 2	142	115	2	124	2	170	123	6	138	4
1983 3	133	107	2	125	0	171	124	11	137	2
1983 4	151	121	10	125	1	193	144	23	134	-4
1984 1	159	124	3	128	3	184	130	13	141	4
1984 2	159	122	6	131	6	198	139	13	143	3
1984 3	145	112	5	129	4	189	136	10	139	1
1984 4	157	121	0	130	4	198	141	-2	141	5
1985 1	169	127	2	134	4	209	145	11	145	2
1985 2	176	128	6	137	5	232	163	18	142	0
1985 3	169	121	8	139	8	212	151	11	141	1
1985 4	184	131	8	141	8	204	145	3	141	0
1986 1	185	132	4	141	5	182	131	-9	139	-4
1986 2	190	134	5	141	3	208	161	-1	130	-9
1986 3	174	126	4	138	-1	199	155	3	129	-9
1986 4	183	131	0	140	-1	201	156	8	129	-9
1984 J	158	125	6	127	2	168	122	13	138	3
1984 F	148	115	8	129	2	189	134	21	142	1
1984 M	170	132	-4	129	4	193	134	5	144	6
1984 A	149	113	2	132	6	180	129	11	140	4
1984 M	165	125	8	132	7	211	147	20	143	2
1984 J	164	127	7	129	4	203	140	7	145	4
1984 J	149	112	8	134	8	198	141	12	140	3
1984 A	128	101	4	127	2	182	133	21	136	-3
1984 S	156	123	4	127	1	187	134	-1	140	2
1984 O	174	136	6	128	2	210	152	4	138	6
1984 N	161	124	-7	130	6	202	146	9	139	4
1984 D	135	103	-1	131	4	182	124	-18	147	6
1985 J	160	120	-3	133	5	218	147	20	148	7
1985 F	159	120	4	133	3	197	140	5	141	0
1985 M	189	140	6	135	4	213	147	10	144	1
1985 A	168	123	9	137	4	192	134	4	143	2
1985 M	180	132	5	137	4	249	172	17	144	1
1985 J	180	131	3	137	6	257	184	31	140	-4
1985 J	171	123	9	140	5	228	164	16	139	-1
1985 A	147	106	5	138	9	200	140	5	143	5
1985 S	188	134	9	140	10	208	148	10	141	1
1985 O	204	147	8	139	8	227	160	5	142	3
1985 N	179	129	4	139	7	192	138	-5	139	0
1985 D	169	117	14	144	10	194	138	11	141	-4
1986 J	196	139	16	141	6	169	122	-17	139	-6
1986 F	183	129	8	142	6	183	131	-6	140	-1
1986 M	177	126	-10	141	4	193	141	-4	137	-5
1986 A	196	139	13	141	3	222	169	26	131	-8
1986 M	189	135	3	141	3	192	149	-13	128	-11
1986 J	185	130	-1	143	4	213	165	-10	129	-8
1986 J	189	135	11	140	0	220	175	6	126	-9
1986 A	150	109	2	138	0	188	145	4	130	-9
1986 S	182	134	-1	137	-2	190	145	-2	131	-7
1986 O	209	148	1	141	2	232	182	14	127	-10
1986 N	182	133	3	137	-1	180	138	0	130	-7
1986 D	157	112	-5	141	-2	191	148	7	129	-8

TABLE 4.103 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 37 NIMEXE 37		PHOTOGRAPHIC AND CINEMATOGRAPHIC GOODS PRODUITS PHOTOGRAPHIQUES ET CINEMATOGRAPHIQUES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
									1980=100	
1980	100	100	6	100	26	100	100	3	100	33
1981	113	104	4	109	9	112	102	2	110	10
1982	121	105	1	116	6	122	107	5	114	4
1983	128	105	0	122	5	129	108	1	119	4
1984	143	110	5	130	7	156	124	15	126	6
1985	160	117	7	136	4	175	136	10	129	2
1986	147	112	-4	131	-4	147	126	-7	117	-9
1980 1	106	113	20	94	22	96	101	10	94	28
1980 2	115	110	12	104	32	112	105	6	107	43
1980 3	88	87	-1	101	27	92	92	-7	100	32
1980 4	90	90	-7	101	24	100	101	3	99	27
1981 1	112	106	-6	106	12	96	91	-10	105	12
1981 2	119	109	-2	110	6	111	101	-3	110	2
1981 3	107	97	11	111	10	125	111	20	113	13
1981 4	109	99	10	110	9	122	109	8	112	14
1982 1	130	115	9	113	7	120	105	16	114	8
1982 2	130	114	5	114	4	123	109	7	113	3
1982 3	120	102	5	118	6	120	105	-5	114	1
1982 4	111	93	-6	120	9	121	103	-5	117	4
1983 1	125	106	-8	118	5	119	104	-2	115	1
1983 2	134	111	-3	121	6	125	107	-1	117	3
1983 3	126	102	0	123	4	128	107	2	120	5
1983 4	126	100	7	126	5	141	114	10	124	6
1984 1	143	112	5	128	8	148	119	15	125	8
1984 2	144	110	-1	131	8	146	116	8	126	8
1984 3	141	108	6	130	5	155	126	17	124	3
1984 4	145	109	9	133	5	172	134	17	129	4
1985 1	157	116	3	135	6	172	131	10	131	5
1985 2	172	125	13	138	6	177	134	15	133	6
1985 3	156	114	5	137	6	174	137	9	128	3
1985 4	153	115	6	133	0	175	141	6	124	-4
1986 1	150	115	-1	130	-4	164	137	4	120	-9
1986 2	171	129	3	133	-4	156	131	-2	120	-10
1986 3	149	115	1	130	-5	143	124	-9	115	-10
1986 4	145	111	-3	130	-2	148	132	-7	112	-10
1984 J	134	106	5	127	8	140	113	18	123	7
1984 F	142	112	14	127	5	152	122	26	125	8
1984 M	153	118	-2	130	12	153	122	3	126	9
1984 A	149	114	9	131	10	133	107	4	125	7
1984 M	144	111	9	130	6	152	122	17	125	7
1984 J	139	106	-16	131	7	152	120	4	127	8
1984 J	159	121	13	132	10	167	132	23	127	11
1984 A	138	107	8	129	3	152	125	22	122	0
1984 S	125	97	-2	128	3	147	121	7	122	-1
1984 O	154	117	21	132	6	181	141	28	129	6
1984 N	150	114	9	132	4	179	139	15	129	3
1984 D	130	96	-1	136	7	157	121	9	129	3
1985 J	139	103	-3	136	7	160	125	10	128	4
1985 F	156	117	4	134	5	172	131	8	131	5
1985 M	175	128	9	137	6	184	137	13	134	6
1985 A	163	119	4	138	5	159	118	11	135	8
1985 M	187	133	21	140	8	191	146	20	131	5
1985 J	165	122	15	136	4	181	137	14	133	4
1985 J	177	129	7	137	4	190	149	13	128	1
1985 A	146	104	-3	140	9	167	132	5	127	4
1985 S	145	108	11	134	4	166	130	8	128	5
1985 O	170	128	9	133	1	196	156	11	125	-3
1985 N	158	118	4	134	1	179	145	4	124	-4
1985 D	132	99	3	133	-2	151	122	1	124	-5
1986 J	151	113	10	134	-1	180	149	19	121	-5
1986 F	155	120	3	129	-4	159	133	2	120	-9
1986 M	144	111	-13	129	-6	153	129	-6	119	-11
1986 A	180	133	12	136	-1	164	133	13	123	-9
1986 M	163	123	-8	133	-6	148	126	-14	118	-10
1986 J	171	131	8	131	-4	156	134	-2	117	-12
1986 J	162	123	-5	132	-4	157	137	-8	115	-10
1986 A	134	104	0	129	-8	129	114	-13	113	-11
1986 S	151	117	8	129	-3	143	123	-6	117	-8
1986 O	163	125	-2	131	-2	160	145	-7	110	-12
1986 N	142	108	-9	132	-1	146	129	-11	114	-8
1986 D	130	102	2	128	-4	137	123	0	112	-9

TABLE 4.104 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 38
NIMEXE 38MISCELLANEOUS CHEMICAL PRODUCTS
PRODUITS DIVERS DES INDUSTRIES CHIMIQUES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	2	100	12	100	100	4	100	17
1981	114	101	1	112	12	113	99	-1	113	13
1982	125	105	4	119	6	123	100	1	123	8
1983	138	108	3	128	8	140	105	5	133	8
1984	165	118	9	140	9	169	115	9	148	11
1985	182	120	2	151	8	188	118	3	159	8
1986	182	123	2	149	-2	173	109	-7	159	0
1980 1	111	113	12	98	13	104	108	16	97	18
1980 2	103	102	2	101	16	105	106	1	99	17
1980 3	90	88	-2	102	13	92	92	0	100	18
1980 4	96	97	-1	99	6	99	94	2	105	14
1981 1	118	112	-1	106	8	105	97	-10	109	13
1981 2	105	94	-8	112	10	122	109	3	112	13
1981 3	99	87	-1	115	12	116	101	9	115	15
1981 4	130	111	14	118	19	108	92	-2	118	12
1982 1	135	116	3	117	11	125	103	6	122	12
1982 2	129	109	16	118	6	135	112	2	121	8
1982 3	111	91	4	123	7	114	92	-9	124	8
1982 4	130	109	-1	119	1	120	97	5	124	5
1983 1	144	115	-1	125	7	133	103	0	130	6
1983 2	139	106	-2	131	11	145	109	-2	133	10
1983 3	122	97	7	126	2	135	102	11	133	7
1983 4	146	111	2	131	10	140	102	5	138	11
1984 1	180	133	16	135	8	168	118	14	143	10
1984 2	165	118	11	140	7	171	118	8	145	10
1984 3	147	102	5	144	14	164	110	8	150	13
1984 4	167	117	5	143	9	174	114	12	152	11
1985 1	189	130	-2	145	7	183	114	-3	160	12
1985 2	188	122	4	154	10	202	126	7	161	11
1985 3	164	105	2	156	9	181	113	3	159	6
1985 4	183	122	4	151	5	180	115	0	157	3
1986 1	191	127	-2	150	3	192	118	3	163	2
1986 2	191	126	3	152	-1	187	115	-8	162	0
1986 3	167	112	7	149	-5	167	107	-6	157	-2
1986 4	183	128	5	144	-5	156	103	-10	152	-3
1984 J	168	126	23	133	5	155	107	26	145	8
1984 F	171	124	15	139	11	159	110	20	144	11
1984 M	201	150	11	134	7	191	135	3	142	12
1984 A	166	123	11	135	5	159	113	0	141	7
1984 M	177	124	23	143	9	186	127	18	147	11
1984 J	152	107	-1	143	8	168	113	5	148	11
1984 J	160	111	10	145	14	175	119	21	147	13
1984 A	134	94	15	143	15	163	108	3	151	14
1984 S	147	102	-6	144	14	154	102	0	152	11
1984 O	173	120	14	144	8	180	119	21	151	11
1984 N	174	123	10	142	8	171	113	13	152	10
1984 D	155	108	-8	144	13	171	111	4	154	11
1985 J	180	125	0	144	8	159	101	-6	158	9
1985 F	181	125	1	145	4	180	114	3	158	10
1985 M	205	140	-7	146	9	210	129	-4	163	15
1985 A	194	128	4	152	12	209	129	14	162	15
1985 M	195	126	2	154	8	207	129	1	161	10
1985 J	176	113	6	155	9	192	120	6	160	8
1985 J	184	116	5	158	9	183	114	-4	161	9
1985 A	140	90	-4	155	9	190	120	11	158	5
1985 S	168	108	5	156	8	169	106	4	159	5
1985 O	203	133	11	152	6	187	118	-1	159	5
1985 N	180	118	-4	152	7	170	107	-6	159	5
1985 D	165	113	5	147	2	183	120	8	153	-1
1986 J	189	126	0	150	4	191	116	16	164	4
1986 F	197	133	6	148	2	193	120	5	161	2
1986 M	187	123	-12	152	4	192	118	-9	163	0
1986 A	204	133	4	153	1	204	124	-3	164	1
1986 M	185	122	-3	151	-2	174	109	-15	160	-1
1986 J	185	122	8	152	-2	182	113	-6	161	1
1986 J	184	120	3	153	-3	179	113	-1	159	-1
1986 A	130	88	-2	148	-5	161	102	-15	158	0
1986 S	186	128	19	145	-7	161	105	-1	153	-4
1986 O	197	136	2	144	-5	170	112	-5	151	-5
1986 N	173	124	4	144	-5	142	92	-13	154	-3
1986 D	175	124	10	142	-3	157	104	-13	151	-1

TABLE 4.105 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 39 NIMEXE 39		ARTIFICIAL RESINS AND PLASTIC MATERIALS, CELLULOSE ESTERS AND ETHERS ETC MATIERES PLASTIQUES ARTIFICIELLES, ETHERS ET ESTERS DE LA CELULOSE, ETC									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	-4	100	11	100	100	0	100	13
1981		104	101	1	104	4	113	105	5	107	7
1982		117	106	5	111	7	120	104	-1	116	8
1983		137	116	10	118	6	140	114	10	123	6
1984		160	125	7	129	9	168	124	9	136	10
1985		179	136	9	131	2	180	130	5	138	2
1986		188	147	8	128	-3	167	125	-3	133	-4
1980	1	115	114	11	101	26	102	103	12	100	28
1980	2	105	102	-6	103	17	103	100	-3	103	18
1980	3	86	87	-11	99	5	94	94	-7	100	7
1980	4	94	98	-8	97	-1	102	104	-1	98	2
1981	1	99	99	-13	100	-1	101	98	-4	103	3
1981	2	104	101	-1	104	0	115	107	7	107	4
1981	3	98	94	9	104	6	119	109	16	109	9
1981	4	115	108	10	107	10	117	107	3	110	12
1982	1	119	110	10	109	9	117	103	5	113	10
1982	2	124	113	12	109	6	121	106	-1	114	7
1982	3	109	98	4	111	6	115	99	-9	117	7
1982	4	120	106	-1	113	6	124	105	-1	118	7
1983	1	131	114	4	114	5	123	103	0	120	6
1983	2	135	118	4	115	5	138	114	8	121	6
1983	3	126	107	9	117	6	140	114	15	123	6
1983	4	150	122	15	123	9	155	121	15	128	8
1984	1	163	128	12	128	11	158	118	15	134	12
1984	2	164	127	8	129	12	169	125	10	135	12
1984	3	148	115	7	129	10	165	121	7	136	11
1984	4	166	129	6	129	4	181	131	8	138	8
1985	1	171	133	4	129	1	178	128	9	139	4
1985	2	186	142	11	131	1	185	134	7	138	2
1985	3	169	127	10	134	3	173	124	3	139	2
1985	4	184	139	8	132	3	177	129	-2	137	0
1986	1	191	145	9	132	2	164	120	-7	137	-1
1986	2	199	155	9	128	-2	175	131	-3	134	-3
1986	3	177	141	11	126	-6	165	126	2	131	-6
1986	4	192	154	11	125	-6	168	129	0	130	-5
1984	J	153	121	14	127	11	151	113	18	134	11
1984	F	157	123	15	128	11	153	114	18	135	12
1984	M	178	139	7	128	12	171	127	9	134	12
1984	A	158	123	7	129	12	166	124	13	135	11
1984	M	172	132	17	130	13	174	129	17	135	12
1984	J	164	127	2	129	12	167	123	0	135	12
1984	J	156	119	14	131	12	168	124	10	136	11
1984	A	129	100	7	129	10	167	122	12	137	11
1984	S	161	126	1	128	9	160	117	-2	136	10
1984	O	185	144	15	129	6	191	139	19	138	10
1984	N	171	133	5	129	4	178	130	3	137	7
1984	D	142	110	-2	129	3	172	125	3	138	6
1985	J	159	123	2	129	2	169	122	8	139	4
1985	F	168	131	6	129	1	172	124	9	138	3
1985	M	187	145	4	129	1	193	139	9	139	4
1985	A	180	140	14	129	1	184	133	8	138	3
1985	M	189	144	9	131	1	188	137	6	137	2
1985	J	187	141	11	133	3	183	133	8	138	2
1985	J	182	136	14	134	2	182	130	5	140	3
1985	A	142	106	7	134	4	167	121	-1	139	1
1985	S	184	138	10	133	4	169	122	4	139	2
1985	O	204	153	6	134	4	189	137	-2	138	1
1985	N	182	137	3	133	3	166	120	-8	138	1
1985	D	165	127	15	131	2	176	130	4	135	-2
1986	J	190	144	17	132	2	159	115	-6	138	0
1986	F	192	145	11	132	3	167	122	-2	137	-1
1986	M	191	146	1	131	2	167	122	-12	137	-2
1986	A	209	160	14	130	1	188	139	4	135	-2
1986	M	187	146	1	128	-2	166	125	-9	133	-3
1986	J	201	159	13	127	-5	171	129	-3	132	-4
1986	J	195	153	13	127	-5	178	134	3	133	-5
1986	A	136	109	3	125	-7	149	114	-6	131	-6
1986	S	201	160	16	125	-6	169	131	7	130	-7
1986	O	219	175	15	125	-6	188	144	5	130	-6
1986	N	186	149	9	125	-6	155	119	-1	131	-5
1986	D	171	137	8	125	-4	162	125	-4	130	-4

TABLE 4.106 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 40 NIMEXE 40		RUBBER, SYNTHETIC RUBBER, FACTICE, AND ARTICLES THEREOF CAOUTCHOUC NATUREL OU SYNTHETIQUE, FACTICE POUR CAOUTCHOUC								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	14	100	100	-1	100	15
1981	108	95	-5	114	14	119	102	2	117	17
1982	113	95	-1	119	5	113	90	-12	126	8
1983	122	97	2	126	5	124	94	5	132	5
1984	131	99	2	133	6	143	100	6	143	9
1985	150	107	9	140	5	157	103	3	151	6
1986	159	112	4	143	2	141	97	-7	146	-3
1980 1	104	110	10	95	14	95	100	6	94	13
1980 2	102	104	-1	99	14	103	104	-3	99	16
1980 3	91	89	-3	102	14	96	94	-3	102	16
1980 4	103	98	-9	105	15	107	102	-3	105	16
1981 1	105	96	-12	109	14	115	104	3	111	18
1981 2	111	98	-5	113	15	124	103	4	115	16
1981 3	98	84	-5	117	14	116	97	3	120	18
1981 4	116	99	1	117	11	121	101	-1	120	15
1982 1	120	101	5	119	9	117	94	-10	125	12
1982 2	121	102	4	118	4	119	95	-12	126	9
1982 3	102	85	0	120	3	109	86	-11	127	6
1982 4	119	99	0	121	4	113	90	-11	127	5
1983 1	120	98	-3	123	3	113	87	-7	130	4
1983 2	125	99	-3	126	7	121	94	-1	130	3
1983 3	108	85	1	127	5	116	88	2	133	4
1983 4	127	99	0	128	6	139	103	15	135	6
1984 1	134	103	5	131	7	138	93	13	140	8
1984 2	132	100	1	132	5	140	100	6	141	9
1984 3	118	87	2	135	6	143	100	14	144	8
1984 4	141	105	6	134	5	157	106	3	148	10
1985 1	145	106	3	137	5	156	102	3	154	10
1985 2	153	109	9	140	6	156	102	3	153	8
1985 3	138	97	11	142	6	145	96	-3	151	5
1985 4	155	110	5	141	5	155	105	-1	148	0
1986 1	162	112	6	145	5	144	97	-5	149	-3
1986 2	172	120	10	144	3	147	100	-2	147	-4
1986 3	146	103	6	142	0	135	94	-3	144	-4
1986 4	166	119	8	140	-1	146	101	-4	144	-3
1984 J	127	98	8	130	6	132	95	15	140	8
1984 F	132	101	7	131	7	137	98	20	140	8
1984 M	144	110	0	131	7	144	103	6	140	9
1984 A	132	101	3	131	6	140	100	8	141	9
1984 M	133	101	4	132	5	143	102	12	140	8
1984 J	130	99	-5	132	4	139	97	0	142	10
1984 J	124	92	5	134	5	149	104	18	143	8
1984 A	97	72	1	136	6	136	94	19	144	8
1984 S	131	98	1	134	7	146	100	6	145	9
1984 O	151	113	15	134	6	164	111	10	147	9
1984 N	148	110	7	134	4	156	106	0	148	10
1984 D	123	91	-5	135	6	150	101	-1	149	10
1985 J	133	97	-1	137	5	147	96	2	152	9
1985 F	147	107	6	137	5	153	103	5	154	9
1985 M	157	114	4	138	5	165	106	2	156	11
1985 A	149	107	6	139	6	161	105	5	154	9
1985 M	156	112	11	140	6	159	104	2	153	9
1985 J	154	109	11	141	7	148	98	1	151	6
1985 J	156	109	19	142	6	166	109	4	152	7
1985 A	104	73	1	143	5	124	83	-12	149	4
1985 S	155	109	12	141	5	147	98	-3	150	3
1985 O	170	121	8	141	5	164	110	-1	149	1
1985 N	150	107	-3	141	5	146	98	-7	149	1
1985 D	143	102	12	141	4	156	106	5	147	-1
1986 J	154	107	11	144	5	139	92	-4	151	-1
1986 F	165	114	7	145	6	146	98	-5	150	-2
1986 M	167	115	1	145	5	148	100	-5	148	-5
1986 A	177	122	14	145	4	154	105	0	147	-4
1986 M	163	114	2	144	3	143	98	-5	146	-5
1986 J	177	124	13	143	2	142	96	-2	148	-2
1986 J	170	118	8	144	1	159	111	2	143	-6
1986 A	106	74	2	143	0	113	78	-6	145	-3
1986 S	162	116	6	141	-1	134	93	-5	144	-4
1986 O	190	135	11	141	0	161	110	0	146	-2
1986 N	160	115	8	139	-1	135	94	-5	144	-3
1986 D	150	108	6	140	-1	142	99	-6	142	-3

TABLE 4.107 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 41 NIMEXE 41		RAW HIDES AND SKINS AND LEATHER PEAUX ET CUIRS					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-9	100	-18	100	100	3	100	-14	
1981	115	108	8	106	6	124	120	20	104	3	
1982	139	108	-1	129	22	142	114	-5	125	21	
1983	162	114	6	142	10	176	131	16	134	7	
1984	223	123	8	181	27	248	147	12	169	26	
1985	237	125	1	190	5	298	166	13	180	7	
1986	218	122	-2	179	-6	271	158	-5	172	-5	
1980 1	127	111	-8	114	1	114	103	6	111	7	
1980 2	104	103	-12	101	-22	101	97	-3	104	-13	
1980 3	74	80	-8	92	-28	81	86	-1	93	-25	
1980 4	96	106	-6	90	-25	100	110	5	91	-23	
1981 1	105	105	-6	100	-12	103	107	4	97	-13	
1981 2	111	109	6	102	1	123	122	25	101	-3	
1981 3	99	94	18	106	15	115	110	27	105	13	
1981 4	139	122	15	114	26	133	120	10	111	22	
1982 1	148	115	10	129	29	139	115	7	121	25	
1982 2	154	115	6	134	32	154	119	-2	129	28	
1982 3	114	89	-5	128	21	122	97	-12	126	20	
1982 4	142	113	-7	126	10	155	125	4	125	12	
1983 1	150	112	-2	134	4	148	116	1	123	5	
1983 2	162	117	2	139	4	180	138	16	131	1	
1983 3	132	93	4	143	11	164	122	26	134	6	
1983 4	200	132	16	152	21	212	148	19	143	15	
1984 1	222	130	16	172	28	222	141	22	158	24	
1984 2	225	123	5	183	32	250	148	7	169	29	
1984 3	185	100	9	184	29	231	134	9	172	29	
1984 4	261	141	7	185	22	295	169	14	175	22	
1985 1	254	132	2	193	12	301	163	15	185	17	
1985 2	249	127	3	197	7	323	177	20	182	7	
1985 3	195	103	3	189	3	252	139	4	182	5	
1985 4	247	136	-4	181	-2	312	182	8	172	-2	
1986 1	221	121	-8	183	-5	249	145	-11	172	-7	
1986 2	233	130	2	189	-9	287	166	-7	173	-5	
1986 3	172	98	-5	176	-7	245	141	2	174	-4	
1986 4	247	140	2	177	-2	300	178	-2	169	-2	
1984 J	206	124	11	166	25	200	130	13	154	21	
1984 F	198	117	18	170	27	216	138	29	157	23	
1984 M	263	148	18	178	32	251	154	23	163	26	
1984 A	221	121	3	183	34	230	139	8	166	27	
1984 M	239	130	19	183	31	256	150	16	170	30	
1984 J	216	118	-5	183	30	265	155	-1	171	30	
1984 J	180	100	0	181	28	251	145	11	173	29	
1984 A	150	81	19	185	29	232	134	24	173	29	
1984 S	223	120	10	186	29	210	123	-4	171	27	
1984 O	290	156	15	186	26	315	180	30	175	28	
1984 N	261	142	6	184	22	286	163	6	175	22	
1984 D	233	126	1	185	18	283	163	7	174	17	
1985 J	235	122	-1	193	16	274	149	14	184	20	
1985 F	254	132	13	192	13	292	159	15	183	17	
1985 M	273	141	-5	194	9	336	180	16	187	15	
1985 A	243	125	3	195	7	298	163	17	183	10	
1985 M	267	134	3	199	8	338	186	24	182	7	
1985 J	239	122	4	196	7	331	183	18	181	6	
1985 J	223	117	17	191	6	291	160	10	182	5	
1985 A	119	64	-21	186	0	223	123	-8	181	5	
1985 S	243	129	7	189	2	242	134	9	181	6	
1985 O	269	147	-6	184	-1	302	173	-4	174	0	
1985 N	243	136	-4	178	-3	294	172	5	171	-2	
1985 D	228	126	0	181	-2	341	200	23	170	-2	
1986 J	223	121	-1	185	-4	253	146	-2	174	-6	
1986 F	221	120	-9	184	-4	245	143	-10	171	-7	
1986 M	220	121	-14	181	-6	247	145	-19	170	-9	
1986 A	244	135	8	181	-7	291	169	4	172	-6	
1986 M	224	127	-6	177	-11	273	158	-15	173	-5	
1986 J	230	127	4	181	-8	299	171	-7	175	-3	
1986 J	190	107	-9	178	-7	307	175	10	176	-4	
1986 A	106	60	-6	176	-5	204	116	-6	176	-3	
1986 S	220	126	-2	174	-8	225	133	-1	169	-7	
1986 O	267	153	5	175	-5	297	179	3	167	-4	
1986 N	244	138	1	177	-1	286	167	-2	171	0	
1986 D	230	128	2	180	-1	317	188	-6	169	-1	

TABLE 4.108 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 42		ARTICLES OF LEATHER ETC								
NIMEXE 42		OUVRAGES EN CUIR, ETC								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-18	100	15	100	100	-13	100	14
1981	103	95	-5	109	8	121	111	11	109	9
1982	115	98	3	117	8	146	124	11	118	9
1983	129	104	6	123	5	163	137	11	119	0
1984	152	111	7	136	11	208	160	17	130	10
1985	167	114	3	146	7	239	170	6	141	8
1986	176	117	3	150	3	247	172	1	144	2
1980 1	114	110	-16	104	27	101	100	-11	101	22
1980 2	86	92	-20	94	15	91	95	-13	97	15
1980 3	102	97	-17	105	12	99	98	-17	101	13
1980 4	98	101	-19	97	7	109	107	-14	101	8
1981 1	101	93	-16	109	6	97	91	-9	107	6
1981 2	89	87	-5	102	8	112	107	13	105	8
1981 3	106	93	-5	114	9	130	117	19	112	11
1981 4	111	102	1	108	11	144	129	21	111	10
1982 1	125	102	10	122	12	142	118	31	120	13
1982 2	100	91	4	110	8	137	121	13	113	8
1982 3	123	99	7	124	9	151	121	4	124	11
1982 4	115	102	0	112	3	153	132	2	116	4
1983 1	134	104	2	129	5	146	119	1	123	2
1983 2	110	95	5	116	5	149	131	8	113	0
1983 3	133	104	5	128	3	167	138	14	121	-3
1983 4	136	114	11	120	7	188	159	20	118	2
1984 1	158	118	14	134	4	185	147	23	126	3
1984 2	122	97	2	126	9	184	151	15	122	7
1984 3	164	112	7	146	15	227	167	21	136	12
1984 4	162	117	3	138	15	237	175	10	136	15
1985 1	176	118	0	149	11	232	159	8	146	16
1985 2	138	100	3	139	10	204	150	-1	137	12
1985 3	179	115	3	156	6	265	184	10	144	6
1985 4	174	124	6	140	2	255	187	7	137	1
1986 1	184	118	0	156	5	233	160	1	146	0
1986 2	147	105	5	141	2	221	158	6	139	2
1986 3	189	119	3	159	2	260	179	-3	146	1
1986 4	182	128	3	143	2	276	190	2	145	6
1984 J	132	99	9	133	4	150	123	15	122	1
1984 F	157	118	17	134	2	199	155	28	128	2
1984 M	184	138	14	134	5	207	163	26	127	5
1984 A	137	111	13	124	7	189	161	36	118	6
1984 M	114	93	11	123	10	175	145	16	121	10
1984 J	114	87	-16	132	10	188	149	-1	126	12
1984 J	167	113	0	148	16	222	168	10	132	13
1984 A	150	100	9	150	16	237	173	28	137	10
1984 S	174	122	13	143	13	222	161	27	138	14
1984 O	182	132	4	138	13	242	180	6	135	13
1984 N	162	120	10	135	15	235	170	9	138	19
1984 D	141	100	-4	141	18	235	174	16	135	12
1985 J	136	93	-6	146	10	185	131	7	142	16
1985 F	185	121	3	153	14	253	165	6	153	19
1985 M	208	141	3	147	10	259	181	11	143	13
1985 A	141	99	-10	142	15	204	150	-6	136	15
1985 M	134	102	9	133	8	204	151	5	135	12
1985 J	138	98	13	141	6	205	148	-1	139	11
1985 J	189	123	8	154	4	283	193	14	147	12
1985 A	155	97	-3	160	7	274	191	11	144	5
1985 S	192	125	2	153	7	236	167	4	142	3
1985 O	203	139	5	146	6	282	204	13	138	3
1985 N	159	117	-3	137	1	236	174	2	136	-1
1985 D	160	117	17	137	-3	247	183	5	135	0
1986 J	159	104	12	152	4	211	146	11	145	2
1986 F	213	132	9	161	6	257	173	4	149	-3
1986 M	182	119	-16	152	3	231	162	-10	143	-1
1986 A	167	118	19	142	0	235	165	10	143	5
1986 M	130	98	-4	134	1	206	150	-1	137	2
1986 J	144	98	0	147	4	221	160	9	138	-1
1986 J	218	135	10	162	5	326	223	16	146	-1
1986 A	146	93	-3	156	-3	223	155	-19	144	0
1986 S	202	128	2	158	3	233	158	-5	147	4
1986 O	218	152	9	144	-2	300	205	0	147	6
1986 N	171	121	3	142	4	267	188	8	142	4
1986 D	157	111	-5	142	3	260	177	-3	147	9

TABLE 4.109 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 44		WOOD AND ARTICLES OF WOOD; WOOD CHARCOAL								
NIMEXE 44		BOIS ET OUVRAGES EN BOIS, CHARBON DE BOIS								
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	12	100	100	5	100	13
1981	101	95	-5	106	5	128	120	19	107	7
1982	102	93	-3	111	5	125	110	-8	113	6
1983	112	98	6	115	4	138	117	6	118	5
1984	126	105	7	120	5	155	122	5	127	7
1985	132	106	2	124	3	166	125	3	132	5
1986	137	106	0	129	3	165	120	-5	138	4
1980 1	102	106	15	97	12	92	97	11	95	12
1980 2	111	111	2	100	14	102	102	8	100	13
1980 3	88	87	-9	101	14	98	96	1	102	17
1980 4	99	97	-11	102	9	108	105	3	103	12
1981 1	99	96	-9	103	7	94	91	-6	103	9
1981 2	109	105	-5	104	4	142	135	32	105	5
1981 3	92	86	-1	107	5	135	124	29	109	7
1981 4	102	95	-2	108	6	134	122	16	110	7
1982 1	97	88	-8	111	7	121	111	22	110	6
1982 2	114	103	-3	111	7	127	108	-20	117	12
1982 3	92	83	-4	110	3	121	107	-13	113	3
1982 4	107	96	1	111	3	131	116	-5	113	3
1983 1	109	95	8	115	4	126	108	-3	117	7
1983 2	119	105	2	114	3	140	120	10	117	0
1983 3	100	87	5	114	4	128	109	2	117	4
1983 4	121	104	8	116	5	160	132	13	122	8
1984 1	123	103	8	120	5	149	121	12	124	6
1984 2	133	111	6	120	5	161	129	8	125	7
1984 3	114	95	9	120	5	151	118	8	128	9
1984 4	134	110	6	121	4	159	122	-7	130	7
1985 1	123	99	-3	124	4	151	113	-6	133	8
1985 2	143	116	4	124	3	179	138	7	130	4
1985 3	124	101	6	123	2	160	123	3	131	2
1985 4	139	110	0	127	4	177	130	6	136	5
1986 1	131	102	3	129	4	150	110	-3	136	2
1986 2	146	115	-1	127	3	174	127	-8	137	6
1986 3	125	97	-3	128	4	163	118	-4	139	6
1986 4	143	109	-1	131	3	170	121	-7	141	3
1984 J	110	92	9	119	4	137	111	14	123	9
1984 F	119	99	11	120	5	143	116	18	124	3
1984 M	140	116	5	121	5	166	135	6	123	5
1984 A	132	111	10	119	4	161	130	19	124	6
1984 M	141	117	17	120	5	158	127	8	124	6
1984 J	127	106	-6	120	5	166	129	-2	128	10
1984 J	119	99	14	120	5	163	129	21	127	4
1984 A	98	81	10	120	5	142	112	15	126	10
1984 S	126	104	4	121	5	148	114	-9	130	12
1984 O	150	124	15	121	4	173	134	2	129	7
1984 N	137	113	5	121	4	163	125	-12	131	7
1984 D	113	93	-2	122	5	142	108	-12	132	8
1985 J	101	81	-12	125	4	129	95	-14	135	9
1985 F	128	103	4	125	4	143	107	-7	134	8
1985 M	141	113	-3	124	3	181	138	2	132	7
1985 A	143	116	4	124	4	174	135	4	129	4
1985 M	147	119	1	124	3	183	139	9	132	7
1985 J	139	113	7	123	3	179	140	9	128	0
1985 J	131	108	9	121	1	174	137	6	127	1
1985 A	102	83	2	123	3	148	113	1	132	4
1985 S	138	111	7	125	3	157	118	4	133	3
1985 O	159	126	2	126	4	185	137	2	136	5
1985 N	136	107	-5	127	5	174	127	2	137	5
1985 D	122	96	3	127	4	172	126	17	136	4
1986 J	127	99	22	129	3	137	100	5	137	2
1986 F	133	103	0	129	4	152	112	4	135	1
1986 M	133	103	-9	128	3	161	119	-14	135	3
1986 A	156	123	6	127	3	176	130	-3	135	4
1986 M	138	109	-8	127	2	170	122	-12	139	5
1986 J	145	114	1	127	3	178	129	-8	138	8
1986 J	138	108	0	128	5	178	129	-5	138	8
1986 A	94	74	-10	127	3	147	107	-5	138	5
1986 S	143	110	-1	130	4	163	116	-1	140	5
1986 O	163	125	-1	131	4	191	135	-1	141	4
1986 N	139	106	-1	131	3	162	117	-8	139	1
1986 D	127	97	1	131	3	158	112	-11	141	3

TABLE 4.110 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 47 PAPER-MAKING MATERIAL
NIMEXE 47 MATIERES SERVANT A LA FABRICATION DU PAPIER

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-5	100	21	100	100	14	100	16
1981	97	92	-8	105	5	89	93	-7	96	-4
1982	103	95	4	108	2	91	91	-2	100	4
1983	111	105	10	106	-2	105	105	15	100	0
1984	170	127	21	134	27	184	142	35	130	29
1985	167	128	1	131	-2	189	147	4	129	-1
1986	160	139	8	116	-12	158	143	-2	110	-14
1980 1	115	119	19	97	28	99	101	22	98	29
1980 2	119	115	6	104	29	97	96	4	101	24
1980 3	89	88	-9	102	21	106	102	27	104	17
1980 4	78	81	-30	97	9	95	98	1	97	1
1981 1	85	89	-25	95	-2	98	105	4	94	-4
1981 2	98	96	-16	102	-2	98	105	9	93	-8
1981 3	96	85	-3	112	10	76	79	-22	97	-7
1981 4	104	93	15	111	15	84	83	-16	102	5
1982 1	110	101	13	110	15	94	94	-10	99	6
1982 2	112	103	7	109	6	91	87	-17	104	12
1982 3	90	85	-1	107	-4	82	81	3	100	4
1982 4	99	95	2	105	-6	100	103	25	97	-5
1983 1	106	101	0	105	-5	87	90	-5	97	-2
1983 2	115	111	8	103	-5	107	111	28	97	-7
1983 3	95	91	8	104	-3	95	95	17	100	0
1983 4	127	116	22	110	5	130	123	19	106	9
1984 1	157	132	31	118	13	166	152	70	110	13
1984 2	169	132	19	129	25	183	151	35	122	26
1984 3	155	110	21	141	35	158	116	22	136	36
1984 4	199	133	15	149	36	227	149	21	152	44
1985 1	189	133	0	143	21	197	138	-9	143	31
1985 2	179	131	-1	137	6	198	145	-4	136	12
1985 3	149	117	6	127	-10	170	134	15	127	-7
1985 4	153	132	-1	116	-22	191	170	14	113	-26
1986 1	142	129	-2	110	-23	134	129	-7	104	-27
1986 2	155	137	5	113	-18	154	143	-1	107	-21
1986 3	156	133	14	118	-7	144	127	-5	113	-11
1986 4	168	138	5	121	4	184	158	-7	116	3
1984 J	146	130	38	113	9	152	142	87	107	12
1984 F	151	128	29	118	12	166	151	69	110	11
1984 M	173	140	26	124	18	181	163	58	111	15
1984 A	171	138	20	124	22	171	147	32	117	20
1984 M	169	131	30	129	24	185	152	38	122	29
1984 J	168	126	7	134	28	194	153	36	127	30
1984 J	173	127	33	136	31	176	133	21	133	36
1984 A	134	96	23	140	37	129	95	18	135	36
1984 S	158	108	8	146	37	169	119	26	142	36
1984 O	241	161	30	150	36	272	179	40	153	46
1984 N	209	140	15	149	37	226	145	18	157	47
1984 D	147	99	-1	149	35	183	124	5	147	39
1985 J	183	126	-3	145	29	191	132	-7	145	35
1985 F	187	130	2	143	21	209	145	-4	144	31
1985 M	198	141	1	140	13	192	137	-16	140	26
1985 A	183	133	-4	138	11	212	153	4	138	19
1985 M	180	131	0	137	6	205	153	0	135	11
1985 J	173	128	1	135	1	176	130	-15	135	6
1985 J	160	122	-3	131	-4	182	140	5	131	-2
1985 A	118	93	-3	127	-9	167	131	37	127	-6
1985 S	168	135	25	124	-15	160	131	9	122	-14
1985 O	170	142	-12	120	-20	188	160	-10	118	-23
1985 N	152	132	-6	115	-23	166	150	4	111	-29
1985 D	138	123	24	113	-24	219	200	61	110	-25
1986 J	134	122	-4	110	-24	126	119	-10	106	-27
1986 F	140	128	-2	110	-24	111	109	-25	102	-29
1986 M	151	138	-2	110	-22	164	159	16	104	-26
1986 A	153	136	2	112	-19	152	142	-7	107	-23
1986 M	148	132	1	112	-18	143	134	-12	107	-21
1986 J	163	144	12	114	-16	166	154	18	108	-20
1986 J	159	137	12	117	-11	122	110	-22	111	-15
1986 A	121	103	10	119	-7	186	162	24	115	-10
1986 S	188	159	18	118	-5	124	111	-15	111	-9
1986 O	159	132	-7	121	0	226	200	25	113	-4
1986 N	174	144	9	121	5	163	137	-9	119	8
1986 D	169	137	12	123	9	162	137	-31	118	8

TABLE 4.111 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 48 NIMEXE 48		PAPER AND PAPERBOARD; ARTICLES OF PAPER PULP, OF PAPER OR OF PAPERBOARD PAPIERS ET CARTONS; OUVRAGES EN PATE DE CELLULOSE EN PAPIER ET EN CARTON								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	4	100	11	100	100	4	100	12
1981	116	107	6	109	9	119	105	5	113	13
1982	129	109	3	118	8	132	106	1	125	10
1983	139	117	7	119	1	150	117	11	128	2
1984	166	128	9	130	9	201	145	23	139	8
1985	184	132	3	140	8	226	151	4	150	8
1986	196	142	8	139	-1	206	145	-4	142	-5
1980 1	101	105	12	97	12	94	98	14	96	12
1980 2	105	106	9	100	13	100	100	4	99	12
1980 3	94	92	0	102	12	98	96	4	102	13
1980 4	100	98	-5	102	9	108	104	-6	103	13
1981 1	104	101	-3	103	6	101	94	-5	108	13
1981 2	114	108	2	106	7	118	105	5	112	13
1981 3	114	103	12	111	9	124	108	12	115	13
1981 4	128	112	15	115	12	130	110	6	118	14
1982 1	131	111	10	117	14	126	103	9	123	14
1982 2	133	113	5	118	11	134	108	3	124	11
1982 3	121	102	0	118	7	127	100	-7	127	10
1982 4	132	112	0	118	3	139	109	-1	127	8
1983 1	137	116	5	118	1	132	103	1	128	4
1983 2	141	119	5	118	0	146	115	6	127	2
1983 3	129	108	6	120	1	146	115	15	127	0
1983 4	148	123	10	120	2	175	136	24	129	1
1984 1	156	127	9	123	4	172	131	26	132	4
1984 2	168	132	11	127	7	191	142	23	134	6
1984 3	160	121	12	132	11	201	145	26	139	9
1984 4	179	131	6	136	13	238	162	19	147	14
1985 1	186	134	6	139	12	230	152	16	151	15
1985 2	187	134	2	139	10	225	149	5	151	12
1985 3	176	126	4	140	6	221	147	2	150	8
1985 4	185	132	1	140	3	228	155	-4	147	0
1986 1	192	138	3	139	0	194	135	-11	144	-5
1986 2	205	147	10	139	0	211	148	-1	142	-6
1986 3	186	135	7	139	-1	205	145	-1	141	-6
1986 4	201	145	10	138	-1	215	153	-2	141	-4
1984 J	149	122	10	122	3	160	122	27	131	3
1984 F	151	122	14	124	5	168	127	32	132	3
1984 M	168	135	3	125	5	188	142	22	132	4
1984 A	158	126	10	125	6	175	132	25	133	5
1984 M	176	138	19	127	8	205	151	38	135	7
1984 J	170	133	6	128	8	192	143	10	135	6
1984 J	164	125	15	131	10	207	149	27	139	10
1984 A	146	111	15	132	10	205	151	45	136	6
1984 S	169	127	6	134	11	192	135	9	143	12
1984 O	195	145	19	135	12	249	172	33	145	14
1984 N	179	131	2	137	14	236	161	21	146	12
1984 D	161	118	-1	137	13	228	153	6	149	15
1985 J	182	132	8	138	13	217	145	19	149	14
1985 F	179	129	6	138	12	230	153	20	151	14
1985 M	196	141	5	139	12	242	158	11	153	16
1985 A	190	136	8	140	11	218	144	9	151	13
1985 M	189	136	-2	139	9	232	153	1	152	12
1985 J	183	131	-1	139	9	226	150	5	150	11
1985 J	189	135	8	140	7	239	160	7	150	8
1985 A	152	108	-2	140	6	207	138	-9	150	11
1985 S	187	134	5	140	5	216	144	7	150	5
1985 O	206	147	2	140	4	239	161	-6	148	2
1985 N	176	127	-4	139	2	216	147	-9	147	0
1985 D	172	123	4	140	2	230	157	3	147	-2
1986 J	195	140	7	139	1	194	133	-8	145	-3
1986 F	192	138	7	139	0	192	134	-12	143	-5
1986 M	188	135	-4	139	0	197	137	-13	144	-6
1986 A	216	156	15	139	-1	225	157	9	144	-5
1986 M	191	137	1	139	0	197	140	-8	141	-7
1986 J	208	150	14	139	0	209	148	-2	142	-6
1986 J	199	144	6	139	-1	224	159	0	141	-6
1986 A	154	111	2	139	-1	179	127	-8	141	-6
1986 S	206	149	12	138	-1	212	150	4	141	-6
1986 O	222	161	9	138	-1	234	166	3	141	-5
1986 N	195	142	12	138	-1	203	144	-2	140	-4
1986 D	185	133	9	139	-1	208	147	-6	141	-4

TABLE 4.112 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 51
NIMEXE 51MAN-MADE FIBRES (CONTINUOUS)
TEXTILES SYNTHETIQUES ET ARTIFICIELS CONTINUS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-10	100	3	100	100	2	100	9
1981	110	104	4	106	6	117	107	7	109	9
1982	120	102	-2	119	12	117	96	-11	122	12
1983	128	102	1	125	5	125	99	3	127	4
1984	145	107	5	135	8	147	103	9	136	7
1985	168	116	8	145	7	162	113	5	143	6
1986	177	118	2	151	4	149	104	-8	143	0
1980 1	113	113	-3	100	12	97	98	3	99	15
1980 2	104	104	-9	100	10	99	99	-3	101	11
1980 3	82	82	-17	100	7	95	94	-2	102	9
1980 4	101	101	-12	100	3	109	110	10	99	3
1981 1	103	101	-11	102	2	109	106	9	103	4
1981 2	109	106	2	103	3	118	110	12	107	6
1981 3	97	92	12	106	5	116	104	11	111	9
1981 4	124	111	9	112	12	122	107	-3	114	16
1982 1	132	113	12	117	14	118	99	-7	120	16
1982 2	124	105	-2	118	15	113	98	-12	122	13
1982 3	103	86	-6	119	13	107	86	-18	124	12
1982 4	124	102	-8	121	8	118	96	-11	123	8
1983 1	130	105	-7	124	6	120	96	-3	125	4
1983 2	128	103	-1	124	5	127	103	5	124	2
1983 3	111	89	3	125	5	117	92	7	127	2
1983 4	141	111	9	127	5	135	104	9	130	6
1984 1	148	112	7	132	6	140	107	12	131	5
1984 2	147	109	6	134	8	142	106	3	134	9
1984 3	126	92	3	137	10	144	104	13	138	9
1984 4	158	114	3	139	9	160	115	10	140	7
1985 1	166	118	5	141	7	162	113	6	143	9
1985 2	168	117	7	143	7	169	117	11	144	7
1985 3	150	103	11	146	7	151	105	1	143	4
1985 4	188	127	11	148	7	166	116	1	143	3
1986 1	186	124	6	150	6	151	105	-7	144	1
1986 2	187	124	6	151	5	156	109	-7	143	0
1986 3	152	101	-2	151	4	137	96	-9	143	0
1986 4	183	122	-4	151	2	152	107	-8	142	-1
1984 J	146	112	8	130	4	135	103	6	131	6
1984 F	143	109	16	131	5	138	104	21	132	4
1984 M	156	116	-1	134	11	149	113	9	132	5
1984 A	140	105	8	133	7	130	98	-3	133	8
1984 M	158	118	17	133	7	153	115	11	133	7
1984 J	142	105	-6	136	10	143	105	1	137	11
1984 J	127	92	5	138	13	155	113	15	138	9
1984 A	108	79	6	137	8	133	96	14	138	9
1984 S	145	106	0	137	8	143	104	9	138	7
1984 O	170	123	12	138	9	169	122	17	138	5
1984 N	164	119	3	138	8	157	112	10	140	8
1984 D	141	101	-7	139	11	154	109	3	141	9
1985 J	166	117	4	142	9	163	114	11	142	9
1985 F	159	113	3	141	8	154	108	3	143	8
1985 M	173	123	6	140	5	168	116	3	144	10
1985 A	161	113	7	142	7	157	109	10	145	9
1985 M	174	121	3	143	7	172	121	5	143	7
1985 J	170	118	13	144	6	176	122	17	144	5
1985 J	153	105	13	146	6	161	113	0	143	4
1985 A	119	81	4	146	7	143	100	4	143	3
1985 S	178	122	15	146	7	147	103	-1	143	4
1985 O	206	140	14	148	7	167	116	-5	143	4
1985 N	184	124	4	149	8	160	111	-1	144	3
1985 D	172	116	15	148	6	171	120	10	142	1
1986 J	194	128	10	151	7	151	104	-10	146	2
1986 F	188	126	12	150	6	155	107	-1	144	1
1986 M	175	119	-4	148	5	147	103	-11	143	-1
1986 A	197	132	17	149	5	162	113	4	143	-1
1986 M	175	115	-5	152	6	146	102	-15	143	0
1986 J	189	124	5	152	6	160	111	-9	144	0
1986 J	171	113	9	151	4	160	111	-2	144	0
1986 A	109	72	-11	151	3	116	81	-19	143	0
1986 S	176	116	-5	152	4	135	96	-7	142	-1
1986 O	208	139	-1	150	1	166	118	1	141	-1
1986 N	180	121	-3	149	0	141	99	-11	143	-1
1986 D	162	106	-9	153	4	148	105	-13	141	-1

TABLE 4.113 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPURTATIONS CE

NIMEXE 53
NIMEXE 53WOOL AND OTHER ANIMAL HAIR
LAINE, POILS ET CRINS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-4	100	8	100	100	-1	100	10
1981	108	97	-3	111	11	122	109	9	112	12
1982	107	88	-10	122	10	124	101	-7	123	9
1983	120	94	7	127	4	136	108	7	127	3
1984	150	104	10	145	14	168	117	9	144	14
1985	163	103	-1	159	10	192	123	5	157	9
1986	140	93	-9	150	-6	165	111	-9	149	-5
1980 1	103	105	10	98	10	87	90	13	97	9
1980 2	112	112	-6	100	9	115	117	-7	98	10
1980 3	87	87	-12	101	8	94	94	-10	100	8
1980 4	98	96	-9	102	8	104	99	4	105	11
1981 1	99	94	-11	106	8	105	96	6	110	13
1981 2	119	109	-3	109	10	143	129	10	111	13
1981 3	100	90	3	112	11	119	106	13	112	12
1981 4	111	96	0	116	14	119	103	3	116	11
1982 1	108	90	-4	121	14	124	104	8	120	9
1982 2	124	102	-6	121	11	150	124	-4	121	10
1982 3	97	79	-12	123	10	115	92	-13	125	11
1982 4	99	81	-15	122	5	107	85	-17	125	8
1983 1	101	83	-8	123	2	110	91	-13	121	1
1983 2	137	109	7	126	4	163	132	7	124	2
1983 3	106	83	6	128	4	136	106	16	129	3
1983 4	133	101	25	131	7	134	100	18	134	7
1984 1	139	99	20	140	14	145	105	16	137	13
1984 2	163	113	4	144	14	201	145	10	139	12
1984 3	141	96	16	147	15	162	111	5	146	13
1984 4	160	107	5	150	14	163	105	5	155	16
1985 1	163	104	5	157	12	180	115	9	157	14
1985 2	189	117	3	161	12	243	157	8	155	12
1985 3	152	96	-1	159	8	197	126	13	157	8
1985 4	150	94	-12	160	6	154	97	-8	159	2
1986 1	142	93	-11	153	-2	151	100	-13	151	-4
1986 2	174	115	-2	152	-6	213	143	-9	148	-4
1986 3	116	79	-17	147	-7	152	103	-18	147	-6
1986 4	126	86	-8	146	-8	141	95	-2	149	-6
1984 J	132	95	22	139	12	133	96	16	138	12
1984 F	127	91	17	140	14	136	97	9	139	16
1984 M	158	113	22	140	15	166	123	22	135	12
1984 A	154	109	9	142	13	180	133	5	136	11
1984 M	175	121	10	145	16	230	165	29	140	13
1984 J	159	110	-7	145	14	195	139	-3	141	13
1984 J	151	102	13	148	16	184	128	6	144	12
1984 A	114	77	9	149	16	157	107	2	146	15
1984 S	159	110	24	145	14	144	98	6	147	14
1984 O	185	125	13	148	17	166	119	16	156	20
1984 N	152	102	-1	149	13	157	101	2	155	14
1984 D	142	93	3	153	13	148	96	-3	154	13
1985 J	143	91	-4	157	12	150	95	-1	157	14
1985 F	157	99	9	158	13	169	107	10	158	14
1985 M	190	122	8	156	12	222	143	16	156	15
1985 A	189	118	9	160	13	248	162	22	153	13
1985 M	200	124	2	162	12	250	163	-1	154	10
1985 J	177	109	-1	162	12	230	146	6	157	12
1985 J	181	113	11	160	8	266	169	32	158	9
1985 A	113	71	-7	158	6	180	116	8	155	6
1985 S	162	102	-7	158	9	145	91	-7	159	8
1985 O	175	110	-12	159	8	171	108	-10	159	2
1985 N	146	92	-10	159	6	141	83	-13	160	3
1985 D	129	80	-14	161	5	150	95	-1	158	3
1986 J	136	86	-5	157	1	130	83	-12	156	-1
1986 F	140	92	-8	153	-3	156	103	-3	151	-5
1986 M	150	100	-18	151	-4	167	114	-20	147	-6
1986 A	183	120	2	153	-5	215	144	-11	149	-2
1986 M	171	111	-10	153	-5	218	150	-8	146	-5
1986 J	168	113	3	149	-8	205	137	-6	150	-5
1986 J	149	99	-12	150	-6	208	140	-18	149	-5
1986 A	71	48	-32	147	-7	124	85	-27	146	-5
1986 S	129	89	-13	144	-9	125	85	-6	146	-8
1986 O	145	100	-9	145	-9	156	104	-3	149	-6
1986 N	120	82	-11	146	-8	127	85	-3	150	-6
1986 D	112	76	-5	148	-8	140	94	-1	148	-6

TABLE 4.114 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 54 NIMEXE 54		FLAX AND RAMIE LIN ET RAMIE					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-3	100	7	100	100	2	100	7	
1981	99	98	-2	101	1	123	115	15	107	7	
1982	117	101	3	116	15	150	126	9	119	11	
1983	147	115	14	128	10	196	154	22	127	7	
1984	214	135	17	159	24	324	223	44	146	15	
1985	197	120	-11	164	3	310	203	-9	153	5	
1986	164	113	-6	145	-11	299	220	8	136	-11	
1980 1	111	111	-1	99	9	103	109	10	95	2	
1980 2	106	107	-4	100	8	101	104	1	97	5	
1980 3	85	84	1	101	9	86	85	-6	101	9	
1980 4	99	99	-8	100	2	110	102	-3	108	11	
1981 1	101	100	-10	100	1	91	88	-19	103	9	
1981 2	99	101	-5	98	-2	114	112	8	102	5	
1981 3	80	81	-3	99	-2	118	111	31	106	5	
1981 4	120	114	15	106	5	160	141	38	114	6	
1982 1	123	110	9	112	12	143	121	38	118	14	
1982 2	115	102	1	114	16	160	136	22	117	15	
1982 3	92	79	-3	116	17	124	102	-8	121	14	
1982 4	134	110	-3	122	16	187	156	11	120	5	
1983 1	143	116	6	124	11	158	127	5	125	6	
1983 2	132	108	6	123	8	164	133	-2	123	5	
1983 3	108	85	7	127	10	169	137	34	123	2	
1983 4	204	151	37	135	10	291	219	41	133	11	
1984 1	215	146	26	147	19	283	203	60	139	12	
1984 2	196	125	17	157	23	268	191	44	140	14	
1984 3	166	102	20	163	28	317	219	60	145	17	
1984 4	281	168	11	168	24	432	279	27	155	17	
1985 1	230	135	-8	171	16	345	210	3	164	18	
1985 2	196	117	-7	167	7	257	164	-14	157	12	
1985 3	151	93	-9	162	0	282	192	-12	147	1	
1985 4	209	135	-20	155	-7	356	245	-12	145	-6	
1986 1	157	103	-23	152	-11	223	153	-27	146	-11	
1986 2	140	102	-13	138	-17	210	156	-5	135	-14	
1986 3	131	92	-1	142	-13	293	226	17	130	-11	
1986 4	228	155	15	147	-5	472	347	41	136	-6	
1984 J	211	146	27	145	17	262	197	57	133	6	
1984 F	202	137	23	148	20	302	214	93	141	14	
1984 M	231	155	26	149	21	285	198	39	144	16	
1984 A	197	128	29	153	27	265	193	65	137	12	
1984 M	192	123	18	156	29	262	188	80	139	12	
1984 J	200	125	5	161	27	278	193	8	145	17	
1984 J	187	114	16	164	32	332	244	75	136	13	
1984 A	84	53	36	158	24	235	154	22	152	23	
1984 S	227	138	18	164	27	382	258	79	148	18	
1984 O	273	165	32	166	27	412	270	28	153	19	
1984 N	302	182	9	166	24	436	281	26	155	15	
1984 D	270	158	-3	171	23	449	287	28	157	16	
1985 J	211	122	-16	173	19	328	197	0	166	25	
1985 F	237	141	3	169	14	351	216	3	163	15	
1985 M	243	142	-8	171	15	357	218	10	164	14	
1985 A	201	119	-8	169	10	240	153	-21	157	14	
1985 M	188	114	-8	165	6	249	160	-15	155	12	
1985 J	199	120	-4	166	3	281	178	-7	158	9	
1985 J	181	108	-5	167	2	297	204	-17	146	7	
1985 A	70	44	-17	158	0	274	188	22	146	-4	
1985 S	202	126	-9	160	-3	275	185	-28	148	0	
1985 O	209	134	-19	157	-6	333	223	-17	149	-2	
1985 N	220	145	-20	152	-8	369	251	-10	147	-5	
1985 D	198	127	-20	156	-8	367	262	-9	140	-10	
1986 J	179	114	-7	158	-9	266	175	-11	151	-9	
1986 F	170	114	-19	149	-12	226	155	-28	146	-10	
1986 M	121	83	-42	147	-14	177	128	-41	139	-15	
1986 A	131	95	-20	139	-18	219	158	3	139	-12	
1986 M	129	94	-17	137	-17	203	152	-5	134	-14	
1986 J	161	117	-3	138	-17	208	157	-12	133	-16	
1986 J	164	118	9	139	-17	388	315	55	123	-16	
1986 A	48	34	-23	141	-11	202	143	-24	141	-3	
1986 S	181	125	-1	145	-9	289	219	18	132	-11	
1986 O	242	165	23	147	-6	600	442	98	136	-9	
1986 N	224	154	6	146	-4	393	290	15	136	-8	
1986 D	218	145	15	150	-4	422	310	18	136	-3	

TABLE 4.115 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	COTTON COTON					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES		INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES		EXTRA-CE			
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-3	100	8	100	100	4	100	9
1981	122R	112R	12	108	8	127R	113R	13	112	12
1982	147	124	11	118	9	150	119	5	127	13
1983	169	132	6	128	8	163	122	3	134	6
1984	220	152	15	145	13	205	138	13	149	11
1985	226	146	-3	154	6	222	141	2	158	6
1986	218	151	3	144	-7	200	133	-6	151	-5
1980 1	114	115	4	100	9	100	103	6	97	8
1980 2	103	104	2	99	9	98	99	2	99	9
1980 3	77	77	-11	100	9	88	89	9	100	9
1980 4	106	104	-10	102	7	114	110	0	104	10
1981 1	104	99	-14	105	6	107	100	-2	107	10
1981 2	102	96	-8	106	7	108	99	0	109	10
1981 3	87	80	4	109	9	112	98	11	114	14
1981 4	131	117	12	112	10	150	128	17	118	13
1982 1	156	135	37	116	10	154	125	24	124	16
1982 2	146	125	31	117	10	150	119	21	126	15
1982 3	116	98	22	119	9	129	101	2	128	13
1982 4	169	139	19	121	8	173	135	5	129	10
1983 1	174	140	3	124	8	154	118	-5	131	5
1983 2	161	128	2	126	8	157	119	0	132	5
1983 3	130	102	4	128	7	141	105	4	135	5
1983 4	208	156	12	133	10	199	144	7	138	7
1984 1	231	167	19	139	11	197	137	16	144	10
1984 2	214	150	17	142	13	211	145	21	146	10
1984 3	183	125	23	147	15	173	116	10	150	11
1984 4	254	166	7	153	15	240	154	7	156	12
1985 1	262	167	0	156	13	232	145	6	160	11
1985 2	224	145	-4	155	9	236	149	3	159	9
1985 3	178	116	-7	153	4	179	115	-1	157	5
1985 4	241	158	-5	153	0	245	156	1	157	1
1986 1	229	151	-10	151	-3	206	132	-9	156	-3
1986 2	219	151	5	145	-6	203	134	-10	152	-4
1986 3	173	123	6	141	-8	163	110	-4	149	-5
1986 4	247	177	13	139	-9	228	154	-1	148	-6
1984 J	240	174	23	138	11	197	138	18	143	9
1984 F	224	163	21	138	12	198	137	22	144	10
1984 M	230	165	14	140	12	196	135	9	145	12
1984 A	208	147	14	141	13	185	128	16	144	10
1984 M	227	160	32	142	12	227	157	36	145	9
1984 J	206	144	8	144	14	220	149	13	147	11
1984 J	203	139	36	146	14	195	131	21	149	13
1984 A	137	94	26	147	17	153	102	14	150	12
1984 S	210	142	10	148	15	171	114	-3	150	9
1984 O	263	175	16	150	15	231	150	19	154	13
1984 N	264	173	10	153	15	247	159	5	156	13
1984 D	235	151	-5	156	15	242	154	0	157	12
1985 J	263	168	-3	156	13	231	144	4	160	12
1985 F	255	163	0	157	13	219	136	-1	161	11
1985 M	266	171	4	156	12	245	155	15	158	9
1985 A	226	146	-1	155	10	222	140	9	158	10
1985 M	236	153	-5	155	9	257	162	3	159	10
1985 J	209	135	-6	154	7	231	144	-3	160	8
1985 J	197	128	-8	154	6	206	131	0	157	6
1985 A	124	81	-14	154	5	157	101	-1	156	4
1985 S	213	140	-1	152	3	175	112	-2	156	4
1985 O	264	176	0	151	0	244	158	5	155	0
1985 N	234	152	-12	154	1	238	150	-5	159	2
1985 D	223	144	-4	154	-1	252	159	3	159	1
1986 J	245	159	-6	155	-1	228	146	1	156	-3
1986 F	241	160	-1	151	-4	203	130	-5	156	-3
1986 M	199	135	-21	148	-5	187	121	-22	154	-3
1986 A	245	168	15	146	-6	210	138	-1	152	-4
1986 M	196	136	-11	145	-6	201	133	-18	152	-4
1986 J	217	151	12	144	-7	197	130	-10	152	-5
1986 J	205	145	14	141	-8	195	129	-1	151	-4
1986 A	104	73	-9	142	-8	125	84	-17	150	-4
1986 S	211	151	8	140	-8	170	116	4	146	-7
1986 O	259	187	6	139	-8	228	153	-3	149	-3
1986 N	239	170	12	140	-9	220	149	-1	148	-7
1986 D	244	175	21	139	-10	235	160	1	147	-8

TABLE 4.116 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 56 MAN-MADE FIBRES (DISCONTINUOUS)
 NIMEXE 56 TEXTILES SYNTHETIQUES ET ARTIFICIELS DISCONTINUS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-9	100	8	100	100	3	100	9
1981	109	104	3	106	6	125	113	13	111	11
1982	117	100	-3	118	11	123	99	-12	125	12
1983	132	108	8	122	4	137	107	8	128	3
1984	149	111	3	134	10	171	119	11	143	12
1985	173	121	9	143	7	193	127	6	152	6
1986	173	120	-1	144	0	174	118	-7	148	-3
1980 1	109	111	-4	99	10	96	97	1	99	13
1980 2	101	101	-12	100	10	98	98	-4	100	12
1980 3	84	84	-13	101	8	94	95	8	99	8
1980 4	104	104	-7	100	5	110	109	6	101	5
1981 1	102	101	-9	102	3	118	115	19	103	3
1981 2	113	109	8	104	4	134	123	26	109	8
1981 3	101	95	13	106	5	130	114	19	115	16
1981 4	127	115	11	110	10	135	115	5	118	16
1982 1	122	105	5	116	14	123	101	-12	122	19
1982 2	121	103	-6	118	13	126	101	-18	125	15
1982 3	98	83	-13	118	11	110	87	-24	126	10
1982 4	124	104	-9	119	8	122	97	-15	126	7
1983 1	126	105	-1	121	5	128	100	-1	127	5
1983 2	134	110	7	122	4	138	110	8	126	1
1983 3	110	90	9	122	3	126	97	12	129	2
1983 4	156	126	21	123	4	158	122	25	130	3
1984 1	152	118	13	129	7	157	115	15	136	7
1984 2	151	114	4	133	9	175	124	13	141	11
1984 3	129	95	5	136	11	157	108	11	146	13
1984 4	168	122	-4	138	12	201	133	10	151	16
1985 1	167	118	0	141	9	176	115	0	153	13
1985 2	169	119	4	143	8	207	137	10	151	8
1985 3	155	109	15	143	5	173	115	7	150	3
1985 4	200	137	13	146	6	212	137	3	154	2
1986 1	183	125	6	146	3	176	117	2	150	-2
1986 2	183	127	7	144	1	182	124	-9	147	-3
1986 3	144	101	-7	143	0	155	105	-9	148	-2
1986 4	177	125	-9	142	-3	183	124	-10	147	-5
1984 J	157	122	17	128	6	161	118	17	137	7
1984 F	144	112	14	129	7	151	110	27	137	8
1984 M	156	120	8	130	8	159	118	4	135	6
1984 A	148	113	3	131	8	166	120	12	138	11
1984 M	160	121	20	133	9	190	135	30	141	12
1984 J	144	108	-9	134	9	168	118	0	142	11
1984 J	134	98	10	136	11	163	113	7	144	11
1984 A	108	79	13	136	10	147	100	17	147	14
1984 S	144	106	-4	136	12	161	110	9	146	13
1984 O	187	138	6	136	11	192	128	13	150	17
1984 N	166	120	-6	139	13	195	130	8	151	15
1984 D	150	107	-11	140	12	214	142	8	151	17
1985 J	162	114	-7	141	10	171	111	-6	154	13
1985 F	163	116	3	141	9	168	110	0	153	12
1985 M	178	125	4	142	9	189	124	5	152	13
1985 A	162	114	1	141	8	209	139	16	151	9
1985 M	173	121	0	143	8	202	134	-1	151	7
1985 J	173	121	12	143	7	211	139	17	152	7
1985 J	169	118	20	143	5	204	136	20	150	5
1985 A	118	82	4	143	5	160	106	7	150	2
1985 S	179	126	18	143	5	156	104	-6	151	3
1985 O	225	156	13	144	6	217	141	10	154	2
1985 N	194	132	10	147	6	188	121	-7	156	3
1985 D	182	124	15	147	5	232	151	6	154	2
1986 J	191	131	14	147	4	171	112	2	153	-1
1986 F	185	127	9	146	4	185	123	11	151	-2
1986 M	172	119	-5	145	2	172	117	-5	146	-4
1986 A	192	133	16	144	2	187	128	-8	147	-3
1986 M	175	121	0	144	1	180	122	-8	147	-3
1986 J	182	127	4	144	0	180	122	-12	147	-3
1986 J	166	116	-2	143	0	187	126	-7	148	-1
1986 A	96	67	-18	144	0	134	91	-15	143	-2
1986 S	171	121	-4	141	-1	144	99	-5	146	-3
1986 O	203	143	-8	142	-1	194	131	-7	149	-3
1986 N	172	121	-8	142	-3	168	113	-6	148	-5
1986 D	157	110	-11	143	-3	186	128	-15	145	-6

TABLE 4.117 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 57 OTHER VEGETABLE TEXTILE MATERIALS
 NIMEXE 57 AUTRES FIBRES TEXTILES VEGETALES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-7	100	9	100	100	0	100	11
1981	85	79	-21	107	7	103	96	-4	108	8
1982	69	62	-22	113	5	99	85	-11	117	8
1983	69	59	-5	118	4	94	81	-4	116	-1
1984	79	61	3	131	11	121	92	13	132	14
1985	75	49	-19	154	17	122	83	-10	147	11
1986	59	44	-10	133	-14	77	61	-26	127	-14
1980 1	122	124	2	99	11	97	101	4	97	12
1980 2	107	109	0	99	8	114	112	11	101	16
1980 3	75	73	-22	103	11	84	83	-8	101	10
1980 4	97	97	-9	101	6	106	105	-7	101	6
1981 1	98	93	-24	105	6	94	88	-12	106	10
1981 2	99	93	-14	107	8	102	94	-16	108	7
1981 3	61	57	-21	106	3	90	85	2	106	5
1981 4	79	71	-27	112	11	114	104	-1	111	16
1982 1	76	69	-26	111	6	96	84	-5	114	8
1982 2	72	65	-30	112	5	101	87	-7	116	7
1982 3	54	48	-17	115	8	99	82	-3	121	14
1982 4	76	67	-6	115	2	116	100	-4	117	6
1983 1	74	64	-7	116	5	92	80	-5	115	1
1983 2	76	66	2	115	3	94	80	-8	116	1
1983 3	56	47	0	119	4	83	73	-12	115	-5
1983 4	69	57	-15	122	6	109	93	-7	117	0
1984 1	87	70	8	126	8	106	84	4	127	11
1984 2	77	60	-9	128	11	131	98	22	134	15
1984 3	62	48	0	131	10	111	84	15	133	15
1984 4	91	65	15	140	15	134	100	7	134	15
1985 1	85	55	-21	154	23	129	93	12	138	9
1985 2	79	50	-17	158	23	123	79	-19	155	16
1985 3	62	39	-17	156	19	110	72	-14	154	16
1985 4	77	52	-21	148	6	124	87	-13	143	7
1986 1	63	44	-19	143	-8	89	65	-30	137	-1
1986 2	66	50	-1	133	-16	77	59	-26	130	-16
1986 3	51	39	-2	130	-17	59	47	-34	124	-19
1986 4	54	43	-17	126	-15	86	74	-15	116	-19
1984 J	76	62	4	123	6	99	82	12	121	4
1984 F	94	74	24	128	11	115	89	11	130	16
1984 M	91	73	-2	126	8	103	79	-8	131	12
1984 A	72	57	-9	127	11	107	83	15	130	9
1984 M	82	64	4	127	10	147	102	15	144	29
1984 J	77	60	-19	129	12	138	109	36	127	7
1984 J	68	53	5	129	9	130	97	36	134	13
1984 A	45	35	19	128	7	93	69	0	134	19
1984 S	74	55	-12	135	13	111	85	10	130	14
1984 O	90	65	17	139	15	145	111	1	130	15
1984 N	92	66	12	138	14	131	95	10	138	16
1984 D	91	64	15	142	16	126	93	13	136	13
1985 J	65	44	-28	146	19	121	94	14	129	6
1985 F	83	54	-27	154	20	121	88	-1	136	5
1985 M	106	67	-8	160	27	146	98	23	149	14
1985 A	80	50	-11	160	26	128	91	9	141	9
1985 M	77	50	-22	154	21	117	72	-29	162	12
1985 J	79	50	-17	160	24	124	75	-31	164	29
1985 J	74	47	-12	159	24	118	76	-22	156	16
1985 A	45	30	-16	153	19	73	50	-28	147	10
1985 S	65	42	-23	156	15	140	90	6	156	20
1985 O	83	54	-17	154	11	151	102	-8	148	13
1985 N	77	52	-21	147	6	114	79	-16	144	4
1985 D	70	49	-24	143	1	107	78	-16	138	1
1986 J	66	47	6	142	-3	103	72	-23	142	10
1986 F	61	43	-21	143	-7	79	59	-33	134	-2
1986 M	63	44	-34	143	-10	85	63	-36	134	-10
1986 A	78	58	16	134	-16	111	82	-9	135	-4
1986 M	55	42	-16	131	-15	65	54	-24	119	-26
1986 J	65	48	-3	134	-16	54	40	-46	135	-18
1986 J	60	47	1	128	-19	77	62	-17	123	-21
1986 A	34	25	-15	134	-12	49	41	-17	118	-20
1986 S	58	45	6	130	-16	51	38	-58	133	-15
1986 O	60	47	-13	128	-17	99	88	-14	113	-24
1986 N	50	41	-22	124	-16	65	56	-30	117	-19
1986 D	52	41	-15	125	-13	92	77	-2	120	-13

TABLE 4.118 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 58 NIMEXE 58		CARPETS ETC TAPIS				1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-7	100	4	100	100	-4	100	5
1981	102	98	-2	104	4	116	109	9	106	6
1982	106	95	-3	112	7	120	107	-2	112	5
1983	110	96	1	115	2	131	114	7	115	3
1984	116	97	1	119	4	149	126	10	119	3
1985	121	97	-1	125	5	155	124	-1	124	5
1986	130	102	6	127	2	141	116	-7	122	-2
1980 1	111	112	3	99	3	101	103	4	98	6
1980 2	103	103	-7	100	4	104	103	-5	101	6
1980 3	83	83	-16	100	5	89	89	-11	100	3
1980 4	103	102	-9	101	2	105	104	-7	101	5
1981 1	96	96	-15	101	2	100	98	-5	103	4
1981 2	101	98	-5	103	2	117	112	9	104	3
1981 3	92	88	6	105	5	112	105	17	107	7
1981 4	113	103	1	109	8	131	118	14	111	10
1982 1	107	97	1	111	10	120	110	12	110	7
1982 2	112	100	2	112	9	128	114	2	112	8
1982 3	93	83	-6	113	7	106	94	-10	113	6
1982 4	114	101	-2	113	4	121	108	-8	112	1
1983 1	112	98	1	115	4	120	106	-4	113	3
1983 2	113	98	-2	115	2	134	117	2	115	2
1983 3	96	84	1	115	2	119	103	9	116	3
1983 4	121	105	4	115	2	153	132	22	116	4
1984 1	118	100	3	117	3	145	125	18	116	3
1984 2	115	98	-1	118	3	155	132	13	117	2
1984 3	101	84	1	120	4	136	113	11	120	3
1984 4	129	107	2	121	5	161	133	1	121	5
1985 1	116	94	-6	123	5	151	123	-1	123	6
1985 2	122	98	0	124	6	168	135	2	125	6
1985 3	109	87	3	126	5	144	115	1	126	5
1985 4	136	108	2	126	4	155	125	-6	125	3
1986 1	124	99	5	126	2	136	112	-9	121	-1
1986 2	136	106	9	128	3	152	123	-8	123	-1
1986 3	119	94	8	127	1	131	107	-7	122	-3
1986 4	140	111	3	126	1	147	121	-3	121	-2
1984 J	109	94	6	116	1	131	114	16	115	2
1984 F	117	100	8	117	3	149	128	35	116	2
1984 M	127	107	-4	119	3	155	133	6	117	3
1984 A	118	100	4	118	3	147	126	12	117	2
1984 M	116	99	5	118	3	170	143	26	119	3
1984 J	112	95	-10	118	3	148	127	3	117	2
1984 J	105	88	1	119	4	143	120	16	119	3
1984 A	83	70	4	118	3	120	100	9	120	3
1984 S	114	94	-2	121	6	143	120	7	120	3
1984 O	140	115	3	122	6	169	140	7	120	4
1984 N	130	108	1	120	4	166	136	-2	122	4
1984 D	117	96	-1	122	6	149	122	-4	122	6
1985 J	108	87	-7	123	6	137	113	-1	121	5
1985 F	111	91	-9	122	4	142	116	-10	122	5
1985 M	128	103	-3	124	4	175	141	6	124	6
1985 A	119	96	-4	124	5	168	135	7	124	7
1985 M	123	99	1	124	5	177	142	-1	125	5
1985 J	123	98	3	125	6	158	127	0	124	7
1985 J	120	96	9	125	5	164	130	8	126	6
1985 A	81	65	-8	125	6	130	103	3	126	5
1985 S	126	100	6	126	4	138	111	-7	125	4
1985 O	155	124	8	125	3	167	134	-4	125	4
1985 N	132	105	-3	126	4	145	117	-14	124	2
1985 D	122	97	0	126	4	153	123	1	124	2
1986 J	120	95	9	126	2	121	100	-11	120	-1
1986 F	129	104	13	125	3	145	119	2	122	0
1986 M	123	97	-6	126	2	141	117	-17	121	-2
1986 A	145	115	19	127	2	173	142	6	122	-2
1986 M	127	99	0	128	3	144	116	-18	124	-1
1986 J	135	105	7	129	2	139	112	-12	125	0
1986 J	140	109	14	128	2	180	145	12	124	-2
1986 A	85	67	3	127	2	96	79	-23	121	-4
1986 S	132	105	5	125	-1	115	96	-14	120	-3
1986 O	159	126	2	126	1	182	151	13	120	-4
1986 N	132	105	0	126	1	129	105	-10	122	-2
1986 D	130	103	6	126	0	129	105	-14	122	-2

TABLE 4.119 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 59 WADDING AND FELT; TWINE, CORDAGE, ROPES AND CABLES ETC
 NIMEXE 59 QUATES ET FEUTRES; CORDAGES ET ARTICLES DE CORDERIE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-2	100	11	100	100	5	100	12
1981	108	99	-1	109	9	111	99	-1	112	12
1982	121	102	3	119	10	116	96	-3	121	8
1983	133	106	4	125	5	133	105	9	127	5
1984	147	114	8	129	3	152	116	10	132	4
1985	162	119	4	136	5	171	123	6	139	6
1986	176	127	7	138	2	170	121	-1	141	1
1980 1	109	113	12	96	10	96	100	12	96	11
1980 2	106	105	2	101	13	100	99	3	101	15
1980 3	86	85	-4	102	12	94	94	7	100	11
1980 4	104	101	-10	102	11	110	108	0	103	12
1981 1	104	99	-13	106	10	101	94	-6	108	12
1981 2	110	103	-2	107	6	113	103	4	110	9
1981 3	95	87	2	110	8	107	94	0	113	13
1981 4	120	107	6	113	10	121	105	-2	115	12
1982 1	121	104	5	117	11	114	97	4	117	8
1982 2	131	111	7	118	10	124	103	1	120	8
1982 3	107	89	2	121	10	108	87	-7	123	9
1982 4	128	106	-1	122	8	121	97	-8	125	9
1983 1	133	108	4	124	6	119	96	-1	124	6
1983 2	140	113	2	124	5	138	108	5	127	6
1983 3	114	90	2	126	5	127	100	14	127	3
1983 4	143	113	7	126	4	148	115	19	129	3
1984 1	146	115	6	128	3	149	114	19	131	5
1984 2	155	121	7	128	3	159	121	12	131	3
1984 3	129	99	10	130	3	140	107	7	131	3
1984 4	159	122	8	131	3	170	128	10	134	4
1985 1	160	118	3	136	6	164	119	4	138	6
1985 2	171	126	4	136	6	177	127	5	140	6
1985 3	145	108	8	135	4	156	113	5	138	5
1985 4	174	127	4	137	5	179	127	-1	141	6
1986 1	173	125	6	138	2	163	117	-1	139	1
1986 2	186	135	7	138	2	183	129	1	142	1
1986 3	155	112	4	138	3	158	113	0	141	2
1986 4	184	132	4	139	2	175	124	-2	141	0
1984 J	136	106	4	128	5	139	106	15	131	5
1984 F	141	110	9	128	3	147	112	24	132	7
1984 M	162	128	6	127	1	161	124	17	130	3
1984 A	149	117	3	128	3	153	118	14	130	2
1984 M	165	128	21	129	3	169	128	23	132	4
1984 J	150	118	0	127	2	155	117	0	133	4
1984 J	140	109	19	129	3	158	120	12	132	4
1984 A	104	80	5	131	1	130	99	16	132	3
1984 S	143	110	7	130	4	133	102	-4	131	3
1984 O	172	133	14	130	4	174	131	14	133	4
1984 N	165	127	10	130	2	176	132	12	133	3
1984 D	140	106	-1	133	4	162	120	4	136	5
1985 J	145	108	2	134	5	145	107	1	136	4
1985 F	157	116	6	135	5	161	117	5	138	5
1985 M	178	130	1	137	8	186	133	7	140	8
1985 A	171	125	7	137	8	176	125	6	141	8
1985 M	173	127	-1	137	6	179	128	0	139	6
1985 J	169	126	7	134	5	178	128	9	139	5
1985 J	165	122	12	136	5	175	125	4	140	6
1985 A	109	82	3	134	2	134	99	0	136	4
1985 S	161	120	9	134	3	158	114	12	138	5
1985 O	192	141	6	136	5	182	129	-1	141	6
1985 N	173	127	0	137	5	171	120	-9	142	7
1985 D	156	113	7	138	4	184	131	9	140	4
1986 J	169	123	14	137	2	151	108	1	140	3
1986 F	172	125	8	138	2	164	118	1	139	1
1986 M	178	127	-2	139	2	174	126	-5	138	-1
1986 A	194	141	13	138	1	197	139	11	142	1
1986 M	177	126	0	140	2	177	124	-3	142	2
1986 J	188	137	9	137	3	173	123	-4	141	1
1986 J	184	133	10	138	2	192	135	8	142	1
1986 A	104	75	-9	140	4	130	92	-6	140	3
1986 S	177	129	8	137	2	154	111	-3	139	1
1986 O	206	148	5	139	2	192	136	6	141	-1
1986 N	178	128	1	139	2	162	115	-5	141	-1
1986 D	168	121	7	138	0	171	121	-7	141	1

TABLE 4.120 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 60 NIMEXE 60		KNITTED AND CROCHETED GOODS BONNETERIE								
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	10	100	100	5	100	9
1981	112R	106R	6	105	5	117	109	9	107	7
1982	120	104	-2	116	10	128	111	2	115	7
1983	132	107	3	124	7	142	119	7	119	3
1984	144	110	3	130	6	174	144	21	121	2
1985	161	118	7	137	5	202	162	13	125	3
1986	182	134	14	136	-1	204	167	3	122	-2
1980 1	107	103	11	104	13	99	95	16	103	10
1980 2	84	86	-1	98	12	88	91	5	97	9
1980 3	109	108	-1	101	10	110	109	0	101	9
1980 4	100	104	-3	97	7	103	104	-2	99	7
1981 1	107	98	-5	109	5	107	99	3	109	5
1981 2	89	88	1	101	4	106	102	13	104	6
1981 3	118	111	3	107	6	132	122	12	108	7
1981 4	108	105	2	103	6	124	116	11	107	9
1982 1	128	107	10	119	9	127	108	10	118	8
1982 2	104	92	5	112	11	112	100	-2	112	8
1982 3	134	114	3	118	11	140	119	-3	118	9
1982 4	118	106	0	112	9	126	112	-3	112	5
1983 1	139	107	-1	130	9	136	110	2	124	5
1983 2	113	95	3	119	6	123	106	6	116	4
1983 3	136	109	-4	124	5	154	129	9	120	1
1983 4	140	116	9	121	9	152	132	17	116	3
1984 1	153	113	6	135	4	161	127	15	126	2
1984 2	116	94	-2	124	5	149	130	23	115	-1
1984 3	155	115	5	134	8	201	165	28	121	2
1984 4	150	118	2	127	5	184	154	17	120	4
1985 1	163	114	0	144	7	186	140	10	133	5
1985 2	130	98	5	133	7	174	146	12	120	4
1985 3	175	126	9	139	4	245	195	18	126	4
1985 4	174	133	13	131	3	206	169	10	121	1
1986 1	181	128	12	142	-2	199	155	10	129	-3
1986 2	155	117	19	133	0	184	157	8	117	-2
1986 3	206	151	20	137	-2	239	194	-1	124	-2
1986 4	185	141	5	131	1	192	161	-5	120	-2
1984 J	137	106	1	129	2	130	106	10	123	4
1984 F	156	113	10	138	6	164	129	16	127	2
1984 M	166	121	7	137	4	188	147	18	128	0
1984 A	121	92	-2	131	5	147	121	17	122	-1
1984 M	110	91	9	121	3	143	127	28	113	-1
1984 J	118	98	-9	121	5	157	143	23	110	-1
1984 J	150	115	0	131	9	190	162	28	118	-1
1984 A	142	107	10	133	4	205	167	32	123	2
1984 S	172	125	7	138	11	207	167	25	124	3
1984 O	175	138	5	127	4	227	187	26	121	3
1984 N	140	112	7	125	5	173	148	15	117	4
1984 D	134	104	-7	129	6	153	126	8	121	5
1985 J	145	103	-3	141	9	146	114	8	129	5
1985 F	164	112	0	146	6	197	148	14	134	5
1985 M	181	126	4	144	5	214	159	8	135	5
1985 A	126	92	0	137	4	176	142	17	124	2
1985 M	128	98	8	131	9	168	144	13	117	4
1985 J	135	104	6	130	8	178	152	6	118	7
1985 J	183	134	17	137	4	252	203	26	124	5
1985 A	149	106	0	140	5	240	190	14	127	3
1985 S	193	137	9	141	2	243	191	14	127	2
1985 O	196	147	7	134	5	249	201	8	124	2
1985 N	164	126	13	130	4	190	159	8	119	2
1985 D	162	127	22	128	-1	178	148	17	120	-1
1986 J	174	126	23	138	-2	169	134	18	127	-1
1986 F	198	137	22	144	-2	211	162	10	130	-3
1986 M	171	120	-5	143	-1	217	168	6	129	-4
1986 A	160	118	28	136	-1	191	157	11	122	-2
1986 M	139	106	8	131	0	162	141	-2	115	-2
1986 J	167	128	23	131	1	199	172	14	115	-2
1986 J	247	182	36	136	-1	282	231	14	122	-2
1986 A	158	114	8	138	-1	206	165	-13	125	-1
1986 S	212	156	14	136	-3	229	184	-3	124	-2
1986 O	213	163	11	131	-2	227	190	-5	119	-3
1986 N	171	131	4	130	0	174	147	-8	118	-1
1986 D	170	128	1	133	4	175	145	-2	121	0

TABLE 4.121 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 61 ARTICLES OF APPAREL AND CLOTHING ACCESSORIES OF TEXTILE FABRIC
 NIMEXE 61 VETEMENTS ET ACCESSOIRES DU VETEMENT EN TISSUS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-3	100	8	100	100	2	100	7
1981	106	98	-2	108	8	127	116	16	109	9
1982	120	101	3	119	10	138	118	2	116	7
1983	128	101	0	127	7	156	129	9	121	4
1984	147	109	8	134	6	192	155	20	124	3
1985	162	113	3	144	7	229	178	15	129	4
1986	182	127	13	143	-1	227	180	1	127	-2
1980 1	115	112	5	103	8	105	102	8	103	9
1980 2	80	84	-4	96	7	84	86	0	98	6
1980 3	113	112	-2	102	8	110	110	0	100	7
1980 4	93	94	-9	98	7	101	103	0	98	5
1981 1	108	98	-13	111	7	117	106	4	111	8
1981 2	82	80	-4	103	7	110	104	21	106	8
1981 3	118	108	-3	109	8	145	132	20	110	10
1981 4	103	96	2	107	9	129	121	17	107	9
1982 1	134	109	11	123	11	144	118	12	122	10
1982 2	98	86	8	114	10	117	102	-2	115	8
1982 3	139	115	6	121	11	155	133	1	117	6
1982 4	109	94	-2	116	9	135	121	0	112	5
1983 1	146	108	-1	135	10	159	123	5	129	6
1983 2	98	83	-4	119	4	127	111	9	114	-1
1983 3	145	113	-1	128	6	171	140	6	122	4
1983 4	122	100	6	122	5	166	142	17	117	5
1984 1	168	119	10	141	5	194	145	18	133	4
1984 2	114	89	8	128	8	152	128	15	118	4
1984 3	165	121	7	137	7	219	176	26	124	2
1984 4	139	108	8	129	6	202	170	20	119	1
1985 1	184	119	0	155	10	240	169	16	142	6
1985 2	123	90	1	138	8	183	146	14	125	6
1985 3	185	127	5	145	6	272	215	22	127	2
1985 4	155	114	6	136	5	222	181	6	123	3
1986 1	199	128	8	155	0	251	181	7	139	-2
1986 2	139	103	14	135	-2	185	152	4	122	-3
1986 3	221	153	20	145	0	271	216	0	126	-1
1986 4	166	124	9	134	-2	198	168	-7	118	-4
1984 J	143	106	9	135	4	148	116	20	127	3
1984 F	166	115	14	144	5	199	146	19	136	5
1984 M	194	135	8	143	5	234	174	16	135	3
1984 A	134	97	3	138	9	181	142	16	127	3
1984 M	107	86	19	124	8	132	113	17	117	6
1984 J	99	83	3	119	7	141	130	13	109	2
1984 J	153	113	8	136	8	201	164	24	122	2
1984 A	151	112	4	136	5	223	183	29	122	0
1984 S	191	138	8	139	7	234	182	23	129	5
1984 O	185	140	17	132	4	266	215	23	124	2
1984 N	125	99	9	126	6	178	154	16	116	2
1984 D	108	84	-4	129	7	162	141	20	115	-1
1985 J	149	102	-4	147	8	177	133	14	133	5
1985 F	183	117	1	157	9	246	170	16	145	6
1985 M	219	138	2	159	11	297	205	18	145	7
1985 A	151	102	5	148	8	223	164	15	137	7
1985 M	114	85	-1	134	7	168	138	22	122	4
1985 J	106	82	-1	128	7	159	138	6	116	6
1985 J	169	118	5	143	5	263	209	27	126	3
1985 A	172	118	6	146	8	262	209	15	125	2
1985 S	213	146	6	147	6	293	225	24	130	1
1985 O	209	149	6	141	6	287	228	6	126	1
1985 N	135	103	4	131	4	194	163	6	119	3
1985 D	123	91	9	134	4	184	152	8	121	5
1986 J	170	113	11	150	2	202	152	14	133	0
1986 F	214	136	17	157	0	266	189	11	141	-3
1986 M	213	135	-2	158	0	286	203	-1	141	-2
1986 A	173	119	17	145	-2	237	180	10	132	-3
1986 M	117	90	6	130	-3	152	132	-4	116	-5
1986 J	128	99	20	129	1	165	143	4	115	0
1986 J	227	157	33	144	1	289	232	11	125	-1
1986 A	186	129	9	145	-1	245	194	-7	126	0
1986 S	251	173	19	145	-1	281	221	-2	127	-2
1986 O	222	163	9	137	-3	260	217	-5	120	-4
1986 N	138	106	3	130	-1	169	148	-9	114	-4
1986 D	137	104	13	132	-2	166	140	-8	119	-2

TABLE 4.122 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	9	100	100	5	100	7
1981	106	99	-1	107	7	129	119	19	108	8
1982	114	100	2	114	6	124	109	-9	114	6
1983	117	98	-2	119	5	132	112	2	119	4
1984	130	104	6	126	5	149	122	9	122	3
1985	135	101	-3	134	7	165	130	7	127	4
1986	138	104	3	133	-1	142	114	-12	124	-2
1980 1	105	105	8	100	14	89	92	4	97	6
1980 2	99	99	-4	99	10	96	95	-3	101	10
1980 3	83	83	0	100	8	98	98	-1	100	9
1980 4	114	112	-2	101	6	117	115	18	102	4
1981 1	95	89	-15	107	7	108	104	14	104	8
1981 2	99	94	-5	105	6	132	126	32	105	4
1981 3	87	81	-3	108	8	125	112	15	111	11
1981 4	125	115	3	109	7	137	123	7	111	10
1982 1	114	103	15	111	4	115	101	-3	114	10
1982 2	120	105	12	115	9	122	107	-15	114	8
1982 3	95	83	2	116	7	118	104	-7	113	2
1982 4	131	114	-1	115	6	142	123	0	115	3
1983 1	114	97	-6	118	7	120	103	2	117	3
1983 2	119	99	-6	120	4	125	105	-1	119	4
1983 3	95	80	-3	119	3	117	99	-6	119	5
1983 4	139	117	2	120	4	166	138	12	120	4
1984 1	122	100	4	121	2	138	115	12	120	2
1984 2	127	101	2	126	5	138	115	9	120	1
1984 3	116	91	13	128	7	146	118	20	124	5
1984 4	158	124	6	128	7	173	139	0	125	4
1985 1	132	99	-1	133	10	156	125	9	125	4
1985 2	135	99	-2	136	8	166	132	14	126	6
1985 3	115	86	-6	135	5	163	126	7	129	4
1985 4	159	119	-3	134	4	178	137	-1	129	4
1986 1	126	94	-5	135	1	128	101	-19	126	1
1986 2	138	103	4	135	-1	141	111	-15	126	0
1986 3	117	89	4	131	-3	138	113	-10	122	-6
1986 4	163	125	5	130	-3	159	129	-6	123	-5
1984 J	114	97	1	118	2	121	104	-3	116	2
1984 F	117	99	16	119	0	138	114	29	121	3
1984 M	134	106	-2	126	4	155	127	13	122	2
1984 A	127	101	0	126	4	136	112	8	121	1
1984 M	131	103	11	127	4	137	116	19	118	-1
1984 J	122	99	-4	124	7	140	118	2	119	2
1984 J	122	96	21	127	7	157	128	27	123	2
1984 A	95	76	14	126	3	136	109	20	125	5
1984 S	131	100	6	130	11	146	117	13	125	7
1984 O	169	133	18	127	4	171	136	2	127	6
1984 N	162	127	9	128	7	173	141	8	123	0
1984 D	142	111	-8	128	10	174	139	-8	125	6
1985 J	115	88	-9	130	11	144	115	10	125	8
1985 F	127	96	-2	132	11	152	128	12	119	-2
1985 M	153	113	6	136	8	171	133	5	129	6
1985 A	141	103	2	137	8	161	129	15	125	3
1985 M	136	101	-2	134	6	165	131	13	125	6
1985 J	127	94	-6	136	10	172	135	14	128	7
1985 J	127	94	-2	135	7	174	135	6	129	5
1985 A	90	67	-11	134	7	156	121	11	129	3
1985 S	128	96	-4	134	3	158	123	5	129	3
1985 O	171	129	-3	133	4	195	151	11	129	2
1985 N	155	116	-9	134	5	172	133	-6	130	6
1985 D	152	114	2	134	4	166	129	-7	129	4
1986 J	121	91	3	134	3	115	91	-21	126	1
1986 F	127	96	0	133	0	139	111	-14	126	6
1986 M	130	95	-16	137	1	129	102	-23	126	-2
1986 A	149	109	5	137	0	147	114	-11	129	3
1986 M	136	101	0	135	0	134	107	-19	125	0
1986 J	131	99	6	133	-3	141	113	-16	125	-2
1986 J	138	105	12	131	-3	170	141	5	120	-7
1986 A	84	64	-5	132	-2	112	92	-24	122	-5
1986 S	128	98	2	130	-3	131	107	-13	123	-4
1986 O	172	129	1	133	0	192	157	4	123	-5
1986 N	153	118	2	129	-4	144	117	-12	124	-5
1986 D	163	128	12	128	-4	140	114	-11	123	-5

TABLE 4.123 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 63 NIMEXE 63		OLD CLOTHING AND OTHER TEXTILE ARTICLES; RAGS FRIPERIE, DRILLES ET CHIFFONS								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-2	100	8	100	100	6	100	8
1981	109	99	-1	110	10	137	120	20	114	14
1982	118	97	-2	122	10	155	125	5	124	8
1983	120	96	-1	125	3	159	127	1	126	1
1984	138	103	7	134	7	199	144	13	138	10
1985	154	110	7	140	4	220R	152R	5	151	9
1986	136	104	-5	131	-7	219	153	1	143	-5
1980 1	103	102	12	101	11	96	98	16	98	6
1980 2	109	108	-3	101	9	99	102	9	98	8
1980 3	77	78	-7	99	7	87	87	-3	100	8
1980 4	110	111	-6	99	4	118	114	6	104	10
1981 1	99	91	-11	103	8	115	109	11	105	8
1981 2	116	108	0	107	6	134	119	17	113	16
1981 3	87	79	1	111	12	125	104	19	119	19
1981 4	128	112	1	114	15	173	147	29	118	13
1982 1	121	102	12	119	10	160	132	21	121	15
1982 2	132	109	0	121	13	155	127	7	122	8
1982 3	99	79	0	125	12	135	106	2	127	7
1982 4	125	103	-8	122	7	171	136	-7	126	7
1983 1	113	92	-9	123	3	164	130	-1	126	4
1983 2	138	108	-1	128	5	160	129	2	124	2
1983 3	93	75	-6	125	0	130	103	-3	126	-1
1983 4	136	110	7	124	2	184	146	7	126	0
1984 1	126	96	4	132	8	178	133	2	133	6
1984 2	151	114	5	133	4	205	146	13	140	13
1984 3	112	84	12	135	3	122	122	19	139	10
1984 4	161	118	8	136	9	247	176	21	141	12
1985 1	143	101	5	142	7	207	142	6	146	10
1985 2	167	121	7	138	4	301	199	37	151	8
1985 3	137	99	18	139	3	203	133	9	153	11
1985 4	168	119	1	141	4	261	173	-2	151	7
1986 1	150	108	7	139	-2	210	138	-3	152	4
1986 2	154	116	-4	132	-4	195	133	-33	147	-3
1986 3	106	80	-18	132	-5	184	123	-3	144	-6
1986 4	132	110	-7	120	-15	258	193	12	134	-12
1984 J	110	83	14	132	5	176	135	1	131	5
1984 F	117	86	1	135	11	169	129	16	132	5
1984 M	153	118	-1	130	7	189	137	-6	138	7
1984 A	156	119	8	131	4	196	137	1	143	12
1984 M	155	115	8	134	1	220	158	34	139	13
1984 J	141	106	0	133	6	193	143	6	139	14
1984 J	106	78	9	136	9	182	129	21	141	9
1984 A	85	62	29	137	7	151	109	18	138	21
1984 S	146	110	6	133	8	175	128	18	137	1
1984 O	195	147	11	133	11	256	184	44	139	9
1984 N	172	124	11	139	11	250	177	5	141	15
1984 D	115	84	-2	137	6	237	166	17	143	11
1985 J	108	77	-7	141	7	193	135	0	143	9
1985 F	139	96	12	144	7	184	127	-1	145	10
1985 M	181	129	9	141	8	244	163	19	150	9
1985 A	173	125	5	138	6	233	152	11	153	7
1985 M	179	132	14	136	1	253	168	6	151	8
1985 J	151	107	1	141	6	419	278	95	151	9
1985 J	149	104	33	143	5	223	147	14	152	8
1985 A	83	61	-3	137	0	182	118	9	154	11
1985 S	178	131	19	136	3	205	132	3	155	13
1985 O	214	152	3	141	6	261	169	-8	154	11
1985 N	162	117	-6	139	0	255	169	-5	151	7
1985 D	127	88	5	145	5	267	180	8	149	4
1986 J	132	95	24	139	-1	212	137	2	155	8
1986 F	144	103	7	140	-3	209	138	9	152	5
1986 M	173	126	-2	137	-2	207	138	-15	150	0
1986 A	188	137	9	137	0	211	140	-8	151	-1
1986 M	134	102	-23	132	-3	199	136	-19	146	-3
1986 J	139	110	3	127	-10	176	124	-55	142	-6
1986 J	116	85	-18	136	-5	269	187	27	144	-5
1986 A	59	43	-30	138	1	121	86	-28	141	-8
1986 S	142	113	-13	126	-8	162	111	-16	146	-6
1986 O	161	135	-11	120	-15	331	239	41	138	-10
1986 N	134	111	-5	121	-13	194	146	-14	134	-12
1986 D	101	84	-4	120	-17	248	194	8	128	-14

TABLE 4.124 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 64 NIMEXE 64		FOOTWEAR, ETC CHAUSSURES, ETC				1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-6	100	14	100	100	-19	100	17
1981	102	99	-1	103	3	124	114	14	108	8
1982	121	107	9	113	10	145	118	3	124	14
1983	128	101	-6	126	12	163	119	1	137	11
1984	142	104	3	136	8	195	129	8	151	10
1985	155	109	5	142	4	227	142	10	160	6
1986	167	114	4	147	4	202	126	-11	161	0
1980 1	121	119	5	101	24	107	107	-13	100	26
1980 2	87	91	-12	95	20	90	92	-22	97	22
1980 3	104	100	-5	104	6	101	99	-22	102	12
1980 4	90	91	-13	98	6	103	102	-17	101	9
1981 1	105	102	-15	103	2	105	103	-3	102	2
1981 2	79	83	-9	95	-1	108	105	13	104	6
1981 3	110	101	1	110	5	131	115	16	115	13
1981 4	106	104	13	102	4	138	123	20	112	12
1982 1	133	118	16	113	10	148	126	22	118	16
1982 2	107	101	22	106	12	137	115	10	119	15
1982 3	132	109	9	121	10	147	110	-4	134	17
1982 4	115	103	-1	112	9	147	118	-4	124	11
1983 1	153	122	4	126	11	162	121	-4	134	14
1983 2	193	87	-14	118	12	159	121	6	131	10
1983 3	136	100	-9	136	13	160	108	-2	148	11
1983 4	119	96	-7	124	11	172	125	5	138	11
1984 1	165	122	0	135	7	186	127	5	146	10
1984 2	108	86	-2	126	6	169	119	-2	143	9
1984 3	166	114	15	146	7	217	136	26	159	7
1984 4	130	95	0	136	10	208	134	7	156	13
1985 1	178	122	0	147	8	221	134	6	165	13
1985 2	119	90	5	132	5	205	134	13	153	7
1985 3	173	116	2	149	2	247	150	10	166	4
1985 4	148	109	15	136	0	235	149	12	158	1
1986 1	189	130	6	146	0	220	141	6	156	-6
1986 2	132	97	7	137	4	193	120	-10	161	5
1986 3	191	123	6	155	4	212	125	-16	170	2
1986 4	153	104	-5	147	8	181	115	-23	158	0
1984 J	148	111	-5	134	8	185	126	-6	147	10
1984 F	164	119	8	138	5	189	127	7	148	9
1984 M	182	136	-2	134	9	183	127	15	144	10
1984 A	122	96	-6	127	9	154	108	-14	142	16
1984 M	97	82	11	119	3	161	117	17	137	3
1984 J	104	79	-8	132	7	194	130	-5	149	9
1984 J	171	120	12	142	3	229	150	18	153	5
1984 A	166	111	19	149	5	231	143	31	162	5
1984 S	162	111	14	146	13	191	117	32	164	14
1984 O	158	116	10	137	7	194	124	3	156	13
1984 N	113	84	-9	135	12	186	122	2	153	12
1984 D	117	86	-4	137	10	246	156	16	158	14
1985 J	124	86	-22	144	8	196	120	-5	163	11
1985 F	201	133	12	151	10	244	145	14	168	13
1985 M	209	146	7	144	7	224	137	8	164	14
1985 A	125	94	-2	133	5	190	125	15	152	7
1985 M	106	83	1	128	7	199	130	11	153	11
1985 J	127	94	18	135	3	226	146	12	155	4
1985 J	174	120	-1	146	2	268	164	9	163	7
1985 A	169	111	0	153	2	269	159	12	169	4
1985 S	175	118	6	149	2	206	126	8	164	0
1985 O	172	124	7	139	1	228	146	17	157	1
1985 N	125	92	9	136	1	218	136	12	160	5
1985 D	148	112	31	132	-3	260	166	7	156	-1
1986 J	170	118	37	144	0	208	132	10	158	-3
1986 F	212	141	6	150	-1	248	159	10	156	-7
1986 M	186	129	-11	144	0	204	133	-2	153	-6
1986 A	144	105	12	137	3	190	120	-4	157	4
1986 M	116	87	5	133	4	170	109	-17	156	2
1986 J	137	98	5	140	4	219	131	-10	167	8
1986 J	226	146	22	155	7	290	167	2	174	6
1986 A	159	101	-9	157	3	183	109	-31	168	-1
1986 S	187	123	4	152	2	164	100	-20	164	0
1986 O	197	133	7	148	7	200	125	-14	160	2
1986 N	133	92	1	144	5	164	106	-22	155	-3
1986 D	130	87	-22	148	12	180	113	-32	160	2

TABLE 4.125 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 68
NIMEXE 68ARTICLES OF STONE, OF PLASTER, OF CEMENT, OF ASBESTOS, OF MICA ETC
OUVRAGES EN PIERRES, PLATRE, CIMENT, AMIANTE, MICA ETC

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-1	100	13	100	100	3	100	18
1981	99	90	-10	111	11	119	102	2	117	17
1982	105	88	-2	120	8	138	108	6	128	10
1983	118	93	5	127	6	174	128	19	136	6
1984	132	98	6	134	6	197	138	8	143	5
1985	140	100	1	141	5	205	139	0	148	4
1986	157	105	6	149	5	179	122	-12	146	-1
1980 1	98	102	25	96	9	90	97	10	93	14
1980 2	109	111	4	98	13	100	102	0	98	17
1980 3	95	93	-9	102	15	100	98	4	103	19
1980 4	99	94	-18	105	15	108	101	-3	107	22
1981 1	86	79	-22	108	12	93	84	-13	111	19
1981 2	104	95	-14	109	12	120	104	1	116	19
1981 3	100	91	-3	110	8	121	101	3	120	17
1981 4	108	94	0	115	9	133	111	10	120	12
1982 1	94	78	-1	120	11	132	104	24	127	15
1982 2	114	97	2	118	8	151	118	14	128	10
1982 3	103	85	-6	121	10	128	98	-3	130	8
1982 4	110	91	-3	121	6	142	111	0	128	7
1983 1	104	82	4	127	5	148	109	5	136	7
1983 2	123	97	1	126	7	183	135	14	136	6
1983 3	114	91	7	126	4	172	124	27	138	6
1983 4	130	101	12	129	6	193	143	29	135	5
1984 1	119	89	8	135	6	185	133	21	139	3
1984 2	137	103	6	133	5	195	140	4	139	3
1984 3	131	98	7	134	7	188	130	4	145	5
1984 4	141	104	2	136	6	218	148	3	147	9
1985 1	120	84	-5	143	6	197	129	-2	153	10
1985 2	146	104	1	141	6	220	148	6	148	6
1985 3	142	102	5	139	3	197	135	4	147	1
1985 4	151	107	3	142	4	208	143	-3	145	-1
1986 1	133	90	7	148	4	169	116	-11	146	-4
1986 2	167	113	9	147	5	191	132	-11	144	-2
1986 3	169	108	6	147	6	170	117	-13	146	-1
1986 4	168	111	4	151	6	187	125	-13	150	3
1984 J	107	80	8	134	4	178	127	20	140	7
1984 F	113	84	13	136	7	179	128	23	139	3
1984 M	136	102	6	134	7	198	143	22	139	-1
1984 A	132	100	9	132	4	194	141	2	138	1
1984 M	142	108	15	132	6	203	147	21	138	4
1984 J	136	101	-6	134	6	190	134	-8	142	3
1984 J	127	94	10	135	6	204	139	5	147	5
1984 A	117	87	8	134	8	189	130	28	145	4
1984 S	149	112	4	134	7	173	121	-13	144	5
1984 O	159	119	8	134	6	209	142	3	148	10
1984 N	149	109	3	136	6	221	151	7	147	7
1984 D	115	83	-6	139	6	225	153	1	147	11
1985 J	100	70	-13	143	7	182	124	-3	147	5
1985 F	116	81	-3	144	6	184	120	-6	153	10
1985 M	143	102	0	141	5	226	145	1	156	13
1985 A	140	98	-2	143	8	219	147	4	149	8
1985 M	153	109	1	140	6	222	149	1	149	8
1985 J	145	105	3	139	4	219	149	11	147	3
1985 J	152	109	15	140	4	220	147	6	150	2
1985 A	115	84	-3	138	3	188	129	-1	145	0
1985 S	160	115	3	139	4	185	129	6	144	0
1985 O	180	128	8	141	5	207	141	0	146	-1
1985 N	142	101	-7	141	3	194	133	-12	146	0
1985 D	131	90	9	145	4	224	156	2	144	-2
1986 J	128	87	25	147	3	157	108	-13	146	-1
1986 F	132	89	10	149	4	175	119	-1	146	-4
1986 M	139	94	-7	148	5	176	121	-17	146	-7
1986 A	174	120	22	145	2	210	147	0	144	-4
1986 M	156	104	-5	150	7	169	117	-21	145	-3
1986 J	171	116	11	147	6	193	133	-11	145	-1
1986 J	174	118	8	147	6	191	128	-12	148	-1
1986 A	123	85	1	146	6	158	110	-15	144	-1
1986 S	182	123	7	148	6	163	113	-12	144	0
1986 O	198	132	3	151	7	201	135	-4	148	2
1986 N	163	108	7	151	7	171	114	-14	150	3
1986 D	141	93	3	152	5	189	126	-19	150	4

TABLE 4.126 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 69
NIMEXE 69CERAMIC PRODUCTS
PRODUITS CERAMIQUES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-2	100	16	100	100	0	100	19
1981	99	91	-9	108	8	116	101	1	115	15
1982	100	88	-3	114	6	113	93	-8	122	6
1983	103	87	-2	119	5	131	103	10	128	5
1984	109	86	0	126	6	147	108	5	137	7
1985	112	85	-2	133	5	153	107	-1	143	5
1986	122	87	3	139	5	143	99	-8	145	1
1980 1	97	103	11	95	14	91	98	6	93	18
1980 2	113	114	4	99	17	99	100	-2	99	17
1980 3	93	91	-5	102	19	97	96	-3	101	19
1980 4	97	93	-16	105	16	112	105	-4	106	22
1981 1	89	85	-17	105	11	99	89	-9	111	19
1981 2	104	96	-15	108	8	118	102	2	116	17
1981 3	98	90	-1	109	7	124	107	12	115	14
1981 4	100	92	-2	110	5	121	105	-1	116	9
1982 1	92	82	-4	113	7	107	90	1	119	7
1982 2	117	104	8	113	5	115	95	-7	121	4
1982 3	93	81	-9	115	6	111	90	-16	124	8
1982 4	101	88	-4	115	5	120	97	-7	123	6
1983 1	95	81	-1	117	4	112	90	1	124	4
1983 2	115	96	-7	119	6	135	106	12	127	5
1983 3	96	80	-1	120	4	125	97	8	129	4
1983 4	108	89	1	121	5	152	116	19	131	6
1984 1	102	83	3	122	4	132	99	10	133	7
1984 2	117	94	-3	125	5	148	109	2	136	8
1984 3	105	82	1	129	8	149	108	12	138	7
1984 4	111	86	-3	129	6	164	118	2	139	6
1985 1	101	78	-7	130	6	143	101	2	142	7
1985 2	116	88	-6	132	5	156	107	-1	146	7
1985 3	115	86	6	133	3	148	104	-4	143	3
1985 4	117	86	0	135	5	163	114	-3	143	3
1986 1	116	86	10	136	5	137	97	-4	142	0
1986 2	127	92	5	138	5	152	105	-2	145	0
1986 3	117	83	-3	141	6	137	94	-9	145	1
1986 4	126	89	3	142	5	144	99	-14	146	2
1984 J	90	75	-2	120	3	125	95	4	131	7
1984 F	98	80	13	123	4	128	96	14	134	7
1984 M	117	95	0	124	5	143	107	11	134	7
1984 A	132	107	7	123	4	141	105	-1	134	7
1984 M	118	93	-1	126	8	160	117	22	138	9
1984 J	102	81	-14	127	5	143	104	-11	138	6
1984 J	117	89	13	131	9	160	117	14	137	5
1984 A	93	72	-3	129	7	145	105	21	138	7
1984 S	106	83	-4	127	7	143	104	1	138	8
1984 O	128	101	8	127	6	160	118	7	136	5
1984 N	111	86	-6	129	6	173	124	6	139	6
1984 D	95	73	-13	130	8	157	112	-8	141	7
1985 J	87	68	-9	127	6	134	95	0	141	8
1985 F	95	73	-8	130	6	139	99	3	141	5
1985 M	120	92	-3	131	6	156	109	2	143	7
1985 A	113	86	-20	130	6	156	108	3	145	8
1985 M	130	99	6	132	4	158	108	-7	146	6
1985 J	104	78	-3	133	5	154	104	1	148	7
1985 J	134	100	12	134	3	162	111	-5	146	6
1985 A	92	68	-6	134	4	145	102	-2	142	3
1985 S	118	90	9	132	3	138	99	-5	140	1
1985 O	134	101	1	132	4	166	117	-1	143	5
1985 N	109	81	-6	135	5	156	109	-13	143	3
1985 D	107	77	6	139	7	167	117	5	143	2
1986 J	113	83	22	135	6	129	91	-4	142	0
1986 F	116	86	17	136	4	137	97	-2	142	1
1986 M	120	88	-4	137	4	145	102	-7	143	0
1986 A	132	97	12	136	5	161	111	3	145	0
1986 M	121	87	-12	139	6	146	101	-7	145	0
1986 J	128	92	18	140	5	149	102	-2	146	-2
1986 J	134	94	-6	143	6	161	111	0	146	0
1986 A	95	68	-1	140	5	125	86	-16	146	3
1986 S	122	88	-3	139	6	124	87	-12	143	2
1986 O	145	103	1	141	7	157	107	-8	146	2
1986 N	123	87	7	142	5	134	91	-16	147	2
1986 D	110	77	-1	142	3	141	97	-17	145	1

TABLE 4.127 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 70 NIMEXE 70		GLASS AND GLASSWARE VERRE ET OUVRAGES EN VERRE				1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	11	100	100	4	100	12
1981	106	96	-4	111	11	118	101	1	117	17
1982	118	100	5	118	6	126	101	0	125	7
1983	131	106	6	124	5	144	109	8	133	6
1984	145	112	6	130	5	166	117	8	142	7
1985	160	117	5	137	5	181	122	4	148	4
1986	176	123	5	143	5	169	113	-8	150	1
1980 1	100	104	17	97	9	92	96	9	96	10
1980 2	106	108	6	98	12	98	98	-2	99	13
1980 3	90	88	-4	102	13	97	95	-1	101	13
1980 4	103	99	-6	104	12	111	107	3	103	12
1981 1	98	91	-13	109	13	103	92	-5	112	18
1981 2	105	95	-12	111	12	118	102	3	116	17
1981 3	98	88	0	112	10	118	101	5	118	16
1981 4	121	107	8	113	9	132	110	3	120	16
1982 1	113	97	7	117	7	125	101	10	123	10
1982 2	121	103	8	118	6	128	102	1	125	7
1982 3	110	93	6	118	6	118	94	-6	125	7
1982 4	129	109	1	118	5	133	105	-5	128	6
1983 1	127	103	6	124	6	132	102	1	129	5
1983 2	132	107	4	124	5	144	110	7	131	5
1983 3	120	97	4	123	4	141	105	11	135	7
1983 4	145	117	7	124	4	161	119	14	135	6
1984 1	140	110	7	128	3	157	113	11	139	7
1984 2	147	113	6	130	5	164	117	7	140	7
1984 3	132	102	5	130	5	163	113	8	144	7
1984 4	159	121	3	132	7	183	127	6	145	7
1985 1	152	113	3	134	5	179	120	6	149	7
1985 2	164	120	6	136	5	187	127	8	147	5
1985 3	151	110	7	137	6	173	117	4	148	3
1985 4	172	124	2	139	6	183	124	-2	148	2
1986 1	167	118	5	142	6	159	108	-10	148	0
1986 2	179	125	4	143	5	176	118	-7	149	1
1986 3	166	117	6	143	4	165	110	-6	150	1
1986 4	190	131	6	145	4	174	115	-7	151	2
1984 J	133	105	8	126	4	143	102	3	140	9
1984 F	137	108	14	127	2	157	114	21	138	6
1984 M	152	117	2	129	4	169	123	9	138	7
1984 A	147	113	8	130	5	160	114	4	140	9
1984 M	157	121	18	130	4	178	127	25	140	6
1984 J	138	106	-6	131	5	156	111	-6	141	6
1984 J	139	107	14	131	5	170	118	14	144	6
1984 A	111	87	2	128	5	153	107	10	143	6
1984 S	147	113	0	130	6	165	114	1	145	9
1984 O	174	132	11	132	6	193	133	14	145	6
1984 N	162	123	-1	132	8	182	126	3	145	9
1984 D	143	108	1	132	6	174	120	2	145	7
1985 J	141	105	0	134	6	163	110	8	148	6
1985 F	148	111	3	134	5	174	117	3	149	8
1985 M	166	123	5	135	4	199	133	9	150	8
1985 A	163	121	6	135	4	190	129	13	148	5
1985 M	163	120	-1	136	5	183	124	-3	148	6
1985 J	165	121	14	137	5	189	129	17	146	4
1985 J	157	114	7	138	6	189	128	8	148	3
1985 A	125	92	5	137	7	160	108	1	148	4
1985 S	169	124	9	137	5	169	116	1	146	1
1985 O	190	137	4	139	6	201	136	2	148	2
1985 N	170	122	-1	139	5	172	115	-8	149	3
1985 D	156	112	3	140	6	175	120	0	146	1
1986 J	165	117	11	141	5	155	105	-5	148	0
1986 F	167	118	7	142	6	161	110	-6	147	-1
1986 M	170	119	-3	143	6	162	108	-19	150	0
1986 A	190	133	10	143	6	189	127	-1	149	1
1986 M	166	116	-3	143	5	165	112	-9	147	0
1986 J	182	127	5	143	5	175	116	-11	151	4
1986 J	182	126	11	144	4	182	121	-5	151	2
1986 A	128	90	-1	141	3	143	96	-11	148	0
1986 S	189	133	7	142	4	169	114	-2	149	2
1986 O	213	148	8	145	4	202	134	-1	150	1
1986 N	189	131	7	144	4	160	104	-10	153	3
1986 D	169	115	3	147	5	160	107	-11	151	3

TABLE 4.128 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 73 IRON AND STEEL AND ARTICLES THEREOF
 NIMEXE 73 FONTE, FER ET ACIER

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	7	100	100	-6	100	9
1981	96	94	-6	102	2	132	120	20	110	10
1982	105	89	-6	118	15	134	105	-13	128	16
1983	105	88	-1	119	1	126	99	-5	128	0
1984	123	98	11	126	7	147	107	8	138	8
1985	136	101	4	134	6	160	109	2	146	6
1986	136	104	2	131	-3	122	90	-18	135	-7
1980 1	107	107	14	100	10	94	96	-3	98	10
1980 2	114	113	11	101	9	98	98	-11	100	10
1980 3	89	89	-3	101	7	98	98	-6	100	8
1980 4	90	90	-15	99	3	110	108	-6	102	7
1981 1	90	91	-15	99	-1	107	103	7	104	6
1981 2	98	98	-13	100	0	125	117	19	108	7
1981 3	88	86	-3	103	2	142	126	28	113	13
1981 4	110	104	15	107	7	151	130	21	116	14
1982 1	109	95	5	115	16	134	108	5	124	20
1982 2	115	97	-1	119	18	144	112	-4	129	20
1982 3	93	78	-9	119	16	127	97	-23	130	16
1982 4	98	83	-20	118	11	131	102	-22	129	11
1983 1	101	86	-10	118	3	120	95	-12	127	2
1983 2	109	92	-6	119	0	126	99	-11	128	-1
1983 3	95	80	2	119	0	121	94	-3	128	-2
1983 4	115	97	16	119	1	140	109	8	128	0
1984 1	120	98	14	123	4	134	102	7	132	4
1984 2	126	101	10	126	6	145	108	9	134	5
1984 3	115	90	12	128	8	143	103	10	139	9
1984 4	133	103	6	130	9	166	115	5	145	13
1985 1	132	99	1	133	8	162	110	8	148	12
1985 2	139	104	3	135	7	165	111	3	148	10
1985 3	126	94	4	135	6	152	105	1	145	5
1985 4	144	108	5	134	3	156	110	-4	142	-2
1986 1	141	105	6	134	1	120	86	-22	139	-6
1986 2	147	112	8	131	-2	125	92	-18	136	-8
1986 3	124	95	2	130	-4	117	87	-17	134	-8
1986 4	132	104	-4	128	-5	127	97	-12	131	-7
1984 J	109	91	16	121	3	123	94	1	132	4
1984 F	119	97	19	123	5	133	100	13	133	4
1984 M	131	105	7	124	5	147	111	9	132	5
1984 A	120	96	6	125	5	141	106	7	133	5
1984 M	133	106	22	125	6	158	117	27	134	6
1984 J	125	99	2	126	6	136	100	-5	136	5
1984 J	122	95	17	128	8	144	105	14	137	7
1984 A	97	77	14	127	7	147	106	17	139	8
1984 S	125	98	7	123	8	140	99	-1	141	10
1984 O	143	111	13	129	8	162	114	10	143	12
1984 N	135	104	7	130	9	159	109	0	146	14
1984 D	122	93	-1	131	9	178	122	6	146	14
1985 J	124	93	3	133	10	158	107	14	148	12
1985 F	128	96	-1	133	8	149	101	1	148	11
1985 M	144	108	2	134	8	181	122	10	148	12
1985 A	140	104	8	134	8	164	110	4	149	12
1985 M	141	105	-1	135	8	174	117	0	149	11
1985 J	136	101	3	134	6	157	107	6	147	8
1985 J	141	104	9	135	6	169	116	10	146	7
1985 A	100	74	-3	135	7	140	97	-9	145	5
1985 S	137	102	5	134	5	146	101	2	145	2
1985 O	161	120	8	134	4	168	117	3	143	0
1985 N	137	103	-2	134	3	139	98	-10	142	-2
1985 D	136	101	9	134	2	162	116	-5	139	-4
1986 J	139	103	11	134	1	121	86	-20	141	-4
1986 F	142	106	10	134	1	121	87	-13	139	-6
1986 M	141	106	-2	133	0	116	84	-31	138	-7
1986 A	159	120	15	132	-2	139	102	-7	137	-8
1986 M	134	102	-3	132	-2	113	83	-30	136	-8
1986 J	149	114	13	130	-3	122	90	-16	135	-8
1986 J	140	107	3	130	-4	138	103	-11	134	-8
1986 A	92	71	-4	130	-4	109	81	-16	134	-8
1986 S	139	108	6	129	-4	104	77	-24	134	-7
1986 O	150	117	-3	128	-4	134	101	-13	133	-7
1986 H	128	101	-2	127	-5	121	93	-5	131	-8
1986 D	119	94	-7	127	-6	127	98	-15	130	-7

TABLE 4.129 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 74 NIMEXE 74		COPPER AND ARTICLES THEREOF CUIVRE					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	3	100	14	100	100	3	100	14	
1981	89	90	-10	99	-1	121	118	18	103	2	
1982	93	94	5	100	0	117	112	-6	105	3	
1983	105	93	-1	113	13	132	114	2	116	10	
1984	117	99	7	118	5	162	134	17	122	5	
1985	128	102	3	126	7	171	130	-3	132	8	
1986	111	105	3	106	-16	128	112	-14	114	-13	
1980 1	116	113	7	103	29	96	96	-6	100	25	
1980 2	109	107	4	102	13	105	102	-2	103	16	
1980 3	82	85	-2	97	9	92	93	-1	99	9	
1980 4	93	97	-13	97	5	108	110	9	98	6	
1981 1	84	87	-22	96	-7	101	102	6	99	-2	
1981 2	88	90	-16	98	-4	122	121	18	101	-2	
1981 3	83	81	-5	103	7	120	114	23	105	6	
1981 4	99	99	2	100	4	139	132	20	105	7	
1982 1	98	98	13	99	3	127	121	19	105	7	
1982 2	98	99	10	99	1	112	107	-11	105	4	
1982 3	80	82	1	98	-5	103	99	-13	104	-1	
1982 4	98	97	-2	101	1	127	119	-10	106	2	
1983 1	95	90	-9	106	6	117	107	-12	110	4	
1983 2	107	95	-4	113	14	122	105	-2	116	11	
1983 3	102	85	4	120	22	129	108	8	120	15	
1983 4	114	100	4	113	12	161	136	14	118	11	
1984 1	117	101	13	115	9	154	130	22	119	8	
1984 2	119	100	5	119	5	162	134	27	121	4	
1984 3	104	88	3	118	-1	141	116	8	121	1	
1984 4	128	107	7	120	6	192	155	14	124	5	
1985 1	132	103	1	129	12	190	145	11	131	11	
1985 2	137	103	3	133	12	179	131	-2	137	13	
1985 3	115	91	4	127	7	156	117	1	134	10	
1985 4	129	109	2	118	-2	158	127	-18	125	1	
1986 1	121	108	5	112	-13	132	111	-23	119	-10	
1986 2	120	110	7	109	-19	136	117	-10	116	-15	
1986 3	98	94	4	104	-18	117	103	-12	113	-15	
1986 4	105	107	-2	98	-17	127	117	-8	109	-13	
1984 J	111	97	15	114	11	150	127	22	119	11	
1984 F	113	98	16	115	9	151	127	32	119	9	
1984 M	126	109	8	116	7	162	137	14	119	6	
1984 A	120	102	14	118	7	177	147	46	120	6	
1984 M	121	101	6	120	8	165	136	42	122	5	
1984 J	115	97	-3	118	1	145	119	-1	122	4	
1984 J	112	95	3	118	-1	146	121	14	121	1	
1984 A	82	70	1	118	-2	133	110	0	121	1	
1984 S	117	99	4	119	0	143	117	9	122	1	
1984 O	141	118	16	120	3	207	169	27	123	3	
1984 N	131	110	7	119	7	191	154	4	125	6	
1984 D	112	93	-5	121	8	177	142	11	125	7	
1985 J	117	94	-3	125	9	184	143	13	129	8	
1985 F	133	104	6	128	11	188	145	14	130	9	
1985 M	147	111	2	132	14	198	147	7	135	14	
1985 A	141	107	5	133	12	181	133	-10	137	14	
1985 M	144	107	6	135	12	188	137	1	137	12	
1985 J	127	96	-2	133	12	168	122	3	137	13	
1985 J	133	103	9	130	10	176	128	6	137	14	
1985 A	82	66	-5	125	6	134	100	-9	133	10	
1985 S	130	105	6	124	5	160	123	5	130	7	
1985 O	146	121	3	121	1	171	133	-21	128	4	
1985 N	123	105	-4	117	-2	145	119	-23	122	-2	
1985 D	118	102	9	116	-4	159	129	-9	123	-1	
1986 J	116	102	8	114	-8	127	104	-27	121	-6	
1986 F	123	110	6	112	-12	136	114	-21	119	-8	
1986 M	123	111	0	111	-16	133	115	-22	116	-14	
1986 A	132	121	14	109	-17	148	127	-4	117	-15	
1986 M	106	98	-8	108	-20	127	110	-20	116	-15	
1986 J	121	112	17	108	-19	132	114	-7	116	-15	
1986 J	120	113	10	106	-18	136	119	-7	114	-17	
1986 A	65	63	-5	105	-17	102	90	-10	114	-15	
1986 S	109	108	3	101	-18	113	101	-18	112	-14	
1986 O	119	119	-1	100	-17	142	130	-3	109	-15	
1986 N	99	101	-4	98	-16	120	109	-8	110	-10	
1986 D	97	100	-2	97	-16	119	111	-14	107	-13	

TABLE 4.130 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 75 NIMEXE 75		NICKEL AND ARTICLES THEREOF NICKEL									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	-15	100	27	100	100	-14	100	29
1981		110	98	-2	112	12	125	112	12	112	12
1982		109	96	-2	113	1	100	87	-22	116	3
1983		106	96	0	111	-2	116	101	16	116	0
1984		128	99	3	129	17	133	104	3	128	10
1985		139	96	-3	145	12	156	110	6	141	10
1986		115	94	-2	123	-15	135	115	4	117	-17
1980	1	95	102	-14	94	38	86	90	-16	95	42
1980	2	107	105	-23	101	29	96	94	-31	102	36
1980	3	96	93	-14	103	22	106	107	-11	100	21
1980	4	103	100	-6	103	19	113	110	7	103	19
1981	1	104	96	-6	108	15	111	104	15	108	13
1981	2	115	103	-2	112	11	123	115	23	107	5
1981	3	88	77	-18	115	12	126	110	3	115	15
1981	4	129	115	14	113	10	129	108	-1	119	15
1982	1	136	119	24	114	5	118	104	0	113	5
1982	2	118	102	-1	116	3	104	88	-24	118	11
1982	3	91	78	2	116	1	88	74	-33	118	3
1982	4	91	85	-26	108	-4	96	84	-22	114	-4
1983	1	109	108	-9	102	-11	110	99	-5	110	-2
1983	2	118	109	7	108	-6	123	107	22	115	-2
1983	3	95	79	0	121	4	104	87	17	119	1
1983	4	103	89	4	116	8	128	108	28	119	4
1984	1	123	100	-8	123	21	133	108	9	123	12
1984	2	126	98	-9	128	18	124	100	-6	124	7
1984	3	130	101	28	129	7	129	100	14	130	9
1984	4	131	96	9	135	17	150	111	3	135	13
1985	1	152	105	5	145	18	166	116	7	143	16
1985	2	142	94	-4	151	18	158	106	6	149	21
1985	3	128	87	-14	147	13	151	106	7	142	10
1985	4	136	100	4	136	1	148	113	2	130	-3
1986	1	131	101	-4	130	-11	145	115	-1	127	-12
1986	2	128	102	8	125	-17	145	122	15	119	-20
1986	3	95	78	-10	122	-17	128	112	6	114	-19
1986	4	105	93	-7	112	-18	123	113	0	109	-16
1984	J	127	103	20	124	20	128	103	44	124	8
1984	F	113	90	-15	126	24	121	96	1	126	13
1984	M	129	107	-19	121	20	150	124	-5	121	13
1984	A	110	89	-25	124	17	111	88	-20	126	9
1984	M	134	103	6	130	18	142	117	13	122	5
1984	J	135	104	-5	130	19	118	95	-11	124	7
1984	J	167	133	53	126	8	146	117	39	126	8
1984	A	80	61	-1	131	4	126	96	7	132	10
1984	S	143	108	24	132	9	115	87	-1	133	9
1984	O	124	93	6	134	13	156	118	3	132	16
1984	N	137	102	17	135	19	171	125	23	137	13
1984	D	131	95	5	138	19	122	90	-16	135	10
1985	J	154	109	6	141	14	161	119	15	135	9
1985	F	147	100	11	147	17	171	118	22	146	16
1985	M	156	105	-2	149	23	165	111	-10	149	23
1985	A	136	90	2	151	21	157	106	20	148	18
1985	M	148	99	-4	149	15	175	117	0	149	23
1985	J	144	94	-9	153	18	143	94	-1	152	22
1985	J	152	103	-23	148	18	159	108	-7	147	17
1985	A	94	64	6	146	11	154	108	13	142	8
1985	S	137	94	-13	145	10	140	102	18	137	3
1985	O	148	104	13	142	6	159	119	1	134	2
1985	N	123	89	-12	138	2	132	102	-19	130	-5
1985	D	137	106	12	129	-6	151	120	33	126	-6
1986	J	149	119	9	125	-11	115	89	-25	129	-4
1986	F	117	87	-13	135	-9	166	127	8	130	-11
1986	M	127	96	-8	132	-11	154	128	15	121	-19
1986	A	150	117	30	128	-15	149	123	16	122	-18
1986	M	107	89	-10	121	-19	137	115	-2	119	-21
1986	J	126	101	7	125	-18	148	126	34	117	-23
1986	J	120	95	-7	126	-15	153	131	21	117	-20
1986	A	63	54	-16	118	-19	109	97	-11	113	-20
1986	S	101	84	-10	120	-17	123	109	7	112	-18
1986	O	109	97	-7	112	-21	140	130	10	108	-20
1986	N	97	85	-4	114	-17	117	105	4	111	-15
1986	D	108	98	-8	111	-14	111	103	-14	108	-14

TABLE 4.131 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 76 NIMEXE 76		ALUMINIUM AND ARTICLES THEREOF ALUMINIUM					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	4	100	16	100	100	-6	100	14	
1981	99	95	-5	104	4	134	128	28	105	5	
1982	104	101	6	104	0	144	133	3	108	3	
1983	128	110	9	117	12	177	150	13	118	9	
1984	161	115	5	140	20	205	149	-1	138	17	
1985	163	119	4	136	-2	208	148	-1	141	2	
1986	166	129	8	128	-6	174	129	-13	135	-4	
1980 1	105	109	15	97	20	94	98	-5	97	15	
1980 2	105	105	7	101	20	98	99	-9	99	14	
1980 3	95	93	4	102	16	101	99	-4	102	16	
1980 4	95	93	-11	102	11	106	104	-4	102	11	
1981 1	92	90	-17	102	5	105	102	5	103	6	
1981 2	98	95	-9	104	3	126	121	22	105	6	
1981 3	91	87	-7	105	3	134	127	29	106	3	
1981 4	105	101	8	104	3	152	143	37	106	4	
1982 1	107	103	13	104	2	146	134	31	109	6	
1982 2	111	106	12	104	0	149	138	14	108	3	
1982 3	96	93	7	104	-1	129	121	-5	107	1	
1982 4	103	100	-1	103	-1	154	141	-1	110	3	
1983 1	114	108	6	105	1	159	144	7	111	1	
1983 2	124	112	5	110	6	172	151	9	114	6	
1983 3	123	102	10	121	16	172	144	19	119	12	
1983 4	151	117	17	130	25	206	162	16	127	16	
1984 1	169	122	13	139	32	203	152	5	134	21	
1984 2	168	118	6	142	29	208	150	0	139	21	
1984 3	146	104	2	141	17	199	143	-1	139	17	
1984 4	161	117	0	137	6	217	156	-4	139	9	
1985 1	169	123	1	138	-1	216	153	1	141	6	
1985 2	165	119	1	138	-3	212	150	0	141	2	
1985 3	152	112	8	136	-3	199	142	-1	141	1	
1985 4	165	123	5	134	-3	198	142	-9	140	1	
1986 1	167	127	4	131	-5	170	124	-19	138	-3	
1986 2	180	141	18	128	-7	183	136	-9	134	-5	
1986 3	154	121	8	127	-7	167	124	-12	134	-4	
1986 4	160	128	4	125	-6	176	132	-7	133	-5	
1984 J	165	121	27	136	30	196	147	14	134	22	
1984 F	166	119	8	140	34	196	146	0	135	23	
1984 M	177	126	6	140	32	217	163	2	134	19	
1984 A	167	118	8	142	31	204	149	-1	137	22	
1984 M	171	120	8	142	29	210	152	6	138	20	
1984 J	167	117	1	143	27	210	150	-5	140	21	
1984 J	167	117	10	143	22	213	152	0	140	18	
1984 A	123	87	1	141	16	197	142	3	139	17	
1984 S	149	107	-6	139	13	187	135	-6	139	15	
1984 O	179	130	9	138	9	225	165	3	137	11	
1984 N	160	117	-5	137	5	212	153	-4	139	9	
1984 D	143	104	-3	137	4	213	151	-10	141	9	
1985 J	163	118	-2	138	1	210	149	1	141	6	
1985 F	155	113	-5	138	-1	205	145	-1	142	5	
1985 M	190	138	9	138	-2	235	166	2	142	6	
1985 A	153	110	-6	139	-2	213	150	1	142	4	
1985 M	179	130	8	138	-3	208	147	-3	141	2	
1985 J	162	118	1	137	-4	215	153	2	140	0	
1985 J	173	126	8	137	-4	220	154	2	143	2	
1985 A	117	87	-1	136	-4	202	143	1	141	1	
1985 S	167	123	15	136	-3	176	128	-6	138	-1	
1985 O	187	139	7	134	-3	208	149	-10	140	2	
1985 N	151	113	-3	134	-2	182	131	-15	139	0	
1985 D	156	118	13	133	-3	205	147	-3	140	-1	
1986 J	172	130	10	133	-4	164	118	-21	139	-1	
1986 F	165	126	12	131	-5	175	128	-12	137	-3	
1986 M	165	126	-9	131	-5	171	125	-24	137	-3	
1986 A	179	139	26	129	-7	194	145	-3	134	-6	
1986 M	185	147	13	126	-8	168	126	-15	134	-5	
1986 J	175	136	16	128	-6	187	138	-10	136	-3	
1986 J	166	131	4	127	-7	190	141	-9	135	-6	
1986 A	128	101	17	127	-7	149	111	-23	135	-4	
1986 S	168	132	7	127	-6	162	122	-5	134	-3	
1986 O	179	142	2	126	-6	194	145	-3	134	-4	
1986 H	150	120	6	125	-7	162	123	-6	132	-5	
1986 D	152	121	3	125	-6	171	129	-12	133	-5	

TABLE 4.132 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 77
NIMEXE 77MAGNESIUM AND BERYLLIUM AND ARTICLES THEREOF
MAGNESIUM, BERYLLIUM

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-11	100	7	100	100	-4	100	6
1981	106	94	-6	112	12	149R	124R	24	121	21
1982	128	108	15	118	6	158R	132R	7	120	-1
1983	173	130	20	133	12	173	142	7	122	2
1984	253	150	15	169	27	227	145	2	157	28
1985	238	131	-13	183	8	272	160	11	170	8
1986	235	143	9	165	-10	204	135	-16	152	-11
1980 1	99	101	-1	98	9	121	127	56	96	11
1980 2	121	121	0	100	8	75*	76*	-31*	98*	3*
1980 3	93	93	-20	100	5	87*	85*	-21*	102*	8*
1980 4	88	86	-22	102	5	116	112	-5	104	7
1981 1	98	92	-8	107	9	115	95	-25	122	27
1981 2	118	107	-11	110	10	101	87	15	116	18
1981 3	97	85	-9	114	15	133	113	32	118	15
1981 4	114	96	12	118	16	216	174	56	124	19
1982 1	131	115	25	114	7	149	121	28	123	1
1982 2	146	124	16	118	7	166	144	65	116	0
1982 3	112	91	8	123	7	160	135	20	119	0
1982 4	120	100	4	120	2	196	161	-7	122	-2
1983 1	142	114	-1	125	9	171	145	19	118	-4
1983 2	181	139	12	130	11	183	148	3	124	7
1983 3	176	132	45	134	9	170	143	6	119	0
1983 4	191	134	34	143	19	171	134	-17	127	5
1984 1	241	154	36	156	25	191	132	-9	145	23
1984 2	269	162	17	166	28	223	151	2	147	19
1984 3	242	137	4	176	32	226	140	-2	161	36
1984 4	261	148	10	177	24	264	154	15	171	35
1985 1	278	154	0	181	16	243	146	11	166	15
1985 2	226	123	-25	184	11	256	152	0	169	15
1985 3	201	109	-21	185	5	342	198	41	173	7
1985 4	247	136	-8	181	3	250	147	-5	170	-1
1986 1	234	134	-13	176	-3	238	151	3	158	-5
1986 2	253	151	23	168	-9	220	146	-4	151	-10
1986 3	215	134	22	161	-13	165	111	-44	149	-14
1986 4	235	153	12	154	-15	194	132	-10	147	-14
1984 J	201	137	39	147	20	232	160	19	145	24
1984 F	194	125	11	155	21	148	102	-26	145	21
1984 M	329	201	54	164	32	191*	133*	-18*	144*	22*
1984 A	256	155	35	165	28	234	165	-4	142	14
1984 M	277	169	5	164	29	202	134	8	151	23
1984 J	276	162	15	170	27	231	155	4	149	21
1984 J	236	136	33	174	35	167	109	-36	153	46
1984 A	145	83	-30	176	34	194	115	-16	168	31
1984 S	345	194	10	178	28	318	196	64	162	26
1984 O	283	159	37	178	29	320	199	28	161	22
1984 N	270	152	12	177	25	253	142	2	178	42
1984 D	231	132	-11	175	19	220	122	12	181	47
1985 J	236	130	-5	182	24	185	111	-31	166	14
1985 F	307	170	35	181	17	270	164	60	165	13
1985 M	290	161	-20	180	10	276	165	24	168	16
1985 A	283	156	1	181	10	304	178	8	171	20
1985 M	160	86	-49	188	15	193	110	-18	176	17
1985 J	234	126	-23	186	10	271	167	7	162	9
1985 J	224	129	-12	187	7	492	278	154	177	16
1985 A	190	105	27	181	3	312	184	59	169	1
1985 S	190	103	-47	185	4	222	131	-33	169	4
1985 O	265	145	-9	183	3	278	168	-16	166	3
1985 N	240	134	-12	179	1	187	101	-29	185	4
1985 D	235	130	-2	181	3	286	172	42	166	-8
1986 J	252	141	8	179	-1	167	103	-7	162	-2
1986 F	205	116	-32	178	-2	256	157	-4	163	-1
1986 M	246	145	-10	170	-5	292	193	17	151	-10
1986 A	256	151	-3	169	-6	212	139	-22	153	-10
1986 M	258	155	81	167	-11	272	187	71	145	-18
1986 J	247	146	16	170	-9	177	111	-34	159	-2
1986 J	199	122	2	163	-13	186	121	-57	154	-13
1986 A	256	159	51	161	-11	161	112	-39	144	-15
1986 S	190	120	16	159	-14	147	100	-24	148	-13
1986 O	257	164	13	157	-15	233	153	-9	152	-8
1986 N	226	146	9	155	-14	179*	129*	28*	138*	-25*
1986 D	222	148	14	150	-17	171	113	-34	152	-9

TABLE 4.133 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

PERIOD PERIODE	LEAD AND ARTICLES THEREOF PLOMB					1980=100				
	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE	
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	2	100	-6	100	100	-1	100	-8
1981	82	88	-12	93	-7	94	99	-1	95	-5
1982	77	91	4	85	-9	81	95	-4	86	-10
1983	76	95	4	81	-5	72	91	-5	80	-7
1984	89	102	8	87	8	83	91	0	91	14
1985	82	97	-5	84	-4	78	89	-3	88	-3
1986	59	94	-3	63	-26	45	65	-27	69	-22
1980 1	129	113	27	114	28	136	121	45	113	23
1980 2	100	100	-6	100	-6	104	102	-7	101	-6
1980 3	80	90	4	89	-22	73	84	-16	88	-25
1980 4	92	99	-9	94	-18	88	95	-18	93	-18
1981 1	75	88	-22	86	-25	104	116	-4	90	-20
1981 2	80	88	-12	91	-9	77	85	-16	90	-11
1981 3	80	80	-11	101	13	93	95	13	98	11
1981 4	87	90	-9	97	3	101	101	7	100	7
1982 1	91	101	16	90	5	85	94	-19	91	1
1982 2	81	95	7	85	-6	69	79	-8	89	-2
1982 3	66	80	0	83	-17	89	106	12	84	-15
1982 4	76	94	5	80	-17	79	99	-2	80	-20
1983 1	70	87	-14	80	-11	68	90	-4	75	-17
1983 2	77	91	-4	84	-1	74	90	15	82	-7
1983 3	73	92	15	79	-5	65	81	-24	81	-3
1983 4	87	109	16	79	-1	83	103	4	81	1
1984 1	80	99	14	81	1	77	94	5	82	9
1984 2	92	109	20	84	0	83	91	1	91	10
1984 3	85	91	-1	94	19	83	86	6	97	19
1984 4	98	108	-1	91	15	89	95	-8	94	16
1985 1	86	95	-4	90	12	86	93	-1	92	13
1985 2	85	98	-10	87	3	83	90	-2	92	2
1985 3	75	91	0	83	-12	68	78	-9	87	-10
1985 4	80	105	-3	76	-16	74	92	-3	81	-14
1986 1	65	99	4	66	-27	48*	64*	-31*	74*	-19*
1986 2	62	104	7	60	-31	39	57	-36	69	-25
1986 3	49	81	-11	61	-26	45	67	-14	67	-23
1986 4	59	92	-12	64	-17	46	69	-25	66	-18
1984 J	78	96	22	82	4	82	100	24	81	5
1984 F	71	87	7	82	0	67	82	7	81	4
1984 M	90	115	13	79	-1	83	100	-11	84	16
1984 A	99	122	46	82	-4	76	88	29	86	6
1984 M	90	105	19	86	-1	91	99	-1	92	13
1984 J	87	101	0	86	5	81	86	-15	94	11
1984 J	87	96	10	91	15	76	79	7	95	15
1984 A	90	95	3	95	20	90	91	-2	99	27
1984 S	78	81	-16	96	23	83	87	16	96	16
1984 O	111	122	14	91	15	95	105	15	90	11
1984 N	103	114	-1	90	13	79	82	-22	96	15
1984 D	80	87	-18	93	18	93	96	-13	96	22
1985 J	80	88	-8	90	11	105	113	12	93	14
1985 F	90	99	14	91	11	65	69	-16	94	16
1985 M	89	99	-14	90	14	88	97	-3	91	9
1985 A	80	90	-26	89	9	89	97	9	92	7
1985 M	91	105	0	87	1	78	84	-15	92	1
1985 J	84	99	-2	85	-2	81	88	2	92	-2
1985 J	88	105	9	84	-8	61	68	-14	90	-6
1985 A	59	72	-25	82	-13	71	81	-11	87	-11
1985 S	78	96	18	82	-15	71	86	-1	84	-13
1985 O	95	120	-2	79	-12	80	94	-10	85	-6
1985 N	76	100	-12	76	-16	73	89	9	82	-14
1985 D	68	93	7	73	-21	68	91	-5	75	-22
1986 J	68	99	12	68	-24	50*	64*	-43*	78*	-16*
1986 F	66	99	0	66	-27	54	72	5	74	-21
1986 M	63	100	1	63	-30	39*	55*	-43*	71*	-23*
1986 A	63	103	14	61	-31	47	67	-31	71	-23
1986 M	58	100	-4	58	-34	34	52	-39	66	-28
1986 J	66	110	11	60	-29	37	53	-39	69	-26
1986 J	59	95	-9	62	-26	61*	91*	33*	67*	-25*
1986 A	34	56	-22	61	-26	37	55	-32	66	-24
1986 S	56	92	-4	61	-26	37	56	-35	66	-21
1986 O	62	102	-15	61	-23	53	84	-11	64	-25
1986 N	53	82	-19	65	-14	35	53	-41	66	-20
1986 D	61	93	-1	66	-10	49	70	-24	70	-6

TABLE 4.134 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

		ZINC AND ARTICLES THEREOF					ZINC				
NIMEXE 79											
NIMEXE 79											
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980=100											
1980	100	100	0	100	-1	100	100	4	100	1	
1981	123	91	-9	136	36	176	134	34	131	31	
1982	143	97	7	147	8	158	108	-20	146	12	
1983	165	104	8	158	7	208	134	24	156	6	
1984	231	106	2	218	38	306	141	5	218	40	
1985	204	103	-3	199	-9	285	143	1	200	-8	
1986	152	106	4	143	-28	174	114	-20	153	-23	
1980 1	112	113	12	99	2	96	99	28	98	2	
1980 2	102	100	-6	102	-1	109	108	-3	101	2	
1980 3	90	92	9	98	-5	91	93	4	98	-3	
1980 4	99	98	-10	101	2	106	103	-6	103	5	
1981 1	97	88	-22	111	12	139	125	27	111	13	
1981 2	123	99	-2	125	23	194	159	47	122	21	
1981 3	131	87	-6	151	54	203	140	51	144	47	
1981 4	140	88	-10	158	57	155	104	1	150	46	
1982 1	145	96	9	151	36	127	86	-31	147	33	
1982 2	142	96	-3	148	19	136	92	-42	148	21	
1982 3	131	92	6	143	-5	159	111	-21	144	0	
1982 4	151	103	16	147	-7	221	151	46	147	-2	
1983 1	143	100	4	144	-5	174	121	41	143	-3	
1983 2	160	109	14	147	-1	203	140	52	145	-2	
1983 3	154	97	6	158	11	205	130	17	157	9	
1983 4	208	115	12	181	23	251	144	-5	175	19	
1984 1	242	114	14	213	48	248	122	1	203	42	
1984 2	267	120	10	223	52	308	140	0	221	52	
1984 3	190	86	-12	222	41	352	155	19	227	45	
1984 4	223	105	-9	213	17	321	148	3	217	25	
1985 1	230	105	-8	220	3	317	144	18	220	8	
1985 2	225	100	-17	226	1	283	125	-11	227	3	
1985 3	183	94	10	194	-12	263	131	-15	201	-12	
1985 4	170	108	3	158	-26	265	165	12	160	-26	
1986 1	141	101	-3	139	-37	166	113	-21	147	-33	
1986 2	158	117	17	135	-40	117	81	-35	144	-37	
1986 3	150	101	7	148	-24	167	108	-18	155	-23	
1986 4	164	109	1	151	-4	249	154	-7	162	1	
1984 J	221	108	9	205	40	289	148	14	196	35	
1984 F	245	114	29	215	50	216	105	2	205	43	
1984 M	261	120	8	218	54	239	114	-13	211	48	
1984 A	254	116	19	219	54	274	128	-10	213	48	
1984 M	308	137	17	224	50	362	163	13	222	52	
1984 J	239	106	-6	224	53	288	128	-3	226	55	
1984 J	196	87	-2	226	50	270	118	24	228	53	
1984 A	170	76	-22	223	44	361	158	11	229	47	
1984 S	204	94	-12	217	31	425	188	22	226	38	
1984 O	281	130	3	217	26	351	159	9	221	32	
1984 N	218	104	-10	211	16	299	136	-15	219	25	
1984 D	176	81	-22	210	10	312	147	17	212	16	
1985 J	230	108	0	214	4	283	132	-11	214	10	
1985 F	197	90	-21	219	1	293	133	26	220	7	
1985 M	263	116	-3	227	4	375	168	48	224	6	
1985 A	229	100	-14	228	4	248	110	-14	225	5	
1985 M	241	106	-23	228	2	227	99	-39	230	3	
1985 J	206	94	-12	220	-2	375	165	29	227	1	
1985 J	230	111	28	207	-8	264	122	3	216	-5	
1985 A	138	73	-5	190	-15	215	110	-31	196	-14	
1985 S	181	99	5	183	-16	310	161	-14	193	-15	
1985 O	219	130	0	169	-22	272	154	-3	177	-20	
1985 N	165	107	3	154	-27	190	115	-15	164	-25	
1985 D	125	86	6	145	-31	333	226	54	147	-31	
1986 J	153	106	-1	144	-33	165	109	-18	152	-29	
1986 F	145	105	16	138	-37	157	107	-20	147	-33	
1986 M	124	93	-20	133	-41	178	125	-25	143	-36	
1986 A	177	133	32	134	-41	139	97	-12	143	-36	
1986 M	146	111	5	131	-43	123	89	-11	139	-39	
1986 J	150	107	14	141	-36	88*	59*	-65*	151*	-34*	
1986 J	170	116	4	148	-29	160*	104*	-15*	154*	-28*	
1986 A	107	71	-2	150	-21	211	136	24	155	-21	
1986 S	172	116	17	148	-19	129	83	-49	157	-19	
1986 O	189	123	-5	154	-9	272	172	12	158	-10	
1986 N	153	100	-7	153	-1	246	151	31	163	-1	
1986 D	151	103	19	147	2	228	139	-38	164	12	

TABLE 4.135 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 83
NIMEXE 83MISCELLANEOUS ARTICLES OF BASE METAL
OUVRAGES DIVERS EN METAUX COMMUNS

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	0	100	9	100	100	9	100	10
1981	105	97	-3	108	8	115	103	3	112	12
1982	117	99	-2	118	9	123	101	-2	122	9
1983	130	102	3	128	8	139	105	4	133	8
1984	143	106	4	135	6	154	108	3	143	8
1985	160	111	5	144	7	165	107	-1	155	8
1986	180	119	7	151	5	155	98	-8	159	3
1980 1	101	105	8	97	9	90	95	20	95	8
1980 2	107	107	8	100	9	97	99	9	99	8
1980 3	90	89	-3	101	9	95	94	0	102	13
1980 4	103	100	-10	103	11	116	113	9	103	10
1981 1	98	93	-11	106	9	102	93	-2	110	15
1981 2	105	98	-9	107	8	114	102	3	112	13
1981 3	94	87	-3	109	8	118	105	12	113	11
1981 4	118	108	7	110	6	128	113	0	113	10
1982 1	115	102	10	113	7	119	100	8	119	9
1982 2	122	104	7	117	9	125	103	1	121	9
1982 3	105	88	2	119	10	118	96	-8	123	9
1982 4	127	104	-4	123	12	130	103	-9	125	11
1983 1	130	102	0	127	13	128	99	-1	129	8
1983 2	133	104	0	127	9	141	107	3	133	9
1983 3	112	88	0	127	7	130	97	2	134	8
1983 4	143	111	7	129	5	157	116	13	135	7
1984 1	142	108	5	132	4	145	104	5	140	8
1984 2	145	108	4	134	5	154	109	3	141	6
1984 3	129	94	6	138	8	146	101	3	145	9
1984 4	158	115	4	137	6	172	118	1	146	9
1985 1	155	109	1	143	9	162	105	1	154	10
1985 2	162	113	4	144	7	169	110	1	153	9
1985 3	145	101	7	144	5	154	100	-1	155	6
1985 4	179	123	6	146	6	173	111	-6	156	7
1986 1	175	118	8	149	4	150	96	-9	157	2
1986 2	181	120	6	151	5	163	103	-7	159	3
1986 3	165	110	9	150	5	145	91	-8	159	3
1986 4	199	131	7	153	4	163	102	-8	161	3
1984 J	128	98	7	130	2	134	97	2	138	6
1984 F	140	105	8	133	5	140	101	12	139	8
1984 M	158	120	1	132	4	162	114	3	142	11
1984 A	145	108	5	134	5	155	112	8	139	8
1984 M	155	117	17	133	3	160	115	16	140	4
1984 J	135	100	-10	135	8	146	102	-14	143	7
1984 J	142	103	15	138	8	157	109	6	144	7
1984 A	108	79	5	138	7	144	99	5	145	9
1984 S	138	100	0	137	10	138	94	-1	147	10
1984 O	169	124	7	136	7	174	121	9	144	7
1984 N	163	120	9	136	5	178	122	2	146	9
1984 D	142	101	-5	140	8	165	111	-7	148	10
1985 J	135	95	-3	142	9	148	96	-1	154	12
1985 F	155	107	2	144	9	159	103	2	155	12
1985 M	176	123	2	143	9	179	117	2	153	8
1985 A	160	112	4	143	6	169	111	-1	153	10
1985 M	170	118	2	143	8	171	112	-2	153	9
1985 J	155	108	8	145	7	168	108	6	155	8
1985 J	163	113	9	145	5	180	114	5	158	9
1985 A	114	79	0	145	5	146	95	-5	154	6
1985 S	158	111	11	142	3	136	90	-5	151	3
1985 O	194	135	9	143	5	170	109	-9	156	8
1985 N	176	120	0	147	8	169	107	-12	157	7
1985 D	167	112	11	149	6	179	115	4	155	5
1986 J	162	110	15	148	4	147	92	-4	159	3
1986 F	178	121	12	148	2	151	97	-5	155	0
1986 M	184	122	-1	151	5	154	98	-16	156	2
1986 A	195	129	15	151	5	180	114	3	158	3
1986 M	163	107	-10	153	6	151	94	-16	161	5
1986 J	185	124	15	150	4	159	101	-7	158	2
1986 J	195	129	14	151	4	173	110	-3	157	0
1986 A	123	81	4	151	4	131	82	-13	160	3
1986 S	179	120	7	149	5	131	82	-9	160	6
1986 O	222	148	9	150	5	173	108	-1	160	3
1986 N	191	125	4	154	5	150	93	-14	162	3
1986 D	184	119	6	154	4	167	104	-9	161	3

TABLE 4.136 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 84 NIMEXE 84		BOILERS, MACHINERY AND MECHANICAL APPLIANCES; PARTS THEREOF CHAUDIÈRES, MACHINES, APPAREILS MÉCANIQUES								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				1980=100
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	1	100	12	100	100	0	100	13
1981	106	94	-6	113	13	119	102	2	116	16
1982	118	92	-2	128	13	129	97	-6	133	15
1983	129	91	-1	141	11	131	89	-8	148	11
1984	151	100	9	151	7	149	92	4	162	9
1985	177	108	8	164	8	172	98	6	175	8
1986	189	110	2	172	5	168	92	-6	183	4
1980 1	97	101	10	96	9	92	96	3	96	9
1980 2	103	105	4	99	12	98	99	-4	98	13
1980 3	93	91	-2	102	13	96	95	-3	102	14
1980 4	107	104	-5	103	13	113	109	0	104	15
1981 1	97	89	-12	109	14	102	91	-6	112	17
1981 2	103	93	-11	111	12	118	103	4	114	16
1981 3	100	88	-4	114	12	118	101	7	117	15
1981 4	118	101	-3	116	13	140	117	8	120	16
1982 1	115	93	5	124	13	123	95	5	129	15
1982 2	123	97	4	127	15	130	99	-4	132	16
1982 3	113	87	-1	130	14	123	90	-11	136	17
1982 4	127	97	-4	131	13	136	100	-15	136	14
1983 1	120	87	-6	137	11	123	85	-11	145	12
1983 2	132	93	-4	141	12	129	88	-11	147	12
1983 3	120	84	-3	142	9	123	82	-9	150	10
1983 4	143	99	2	144	10	150	99	-1	151	11
1984 1	139	93	7	150	9	141	88	3	160	10
1984 2	147	98	5	150	6	142	89	1	160	9
1984 3	143	94	12	153	7	144	88	8	163	9
1984 4	173	114	15	153	6	170	104	5	164	9
1985 1	167	103	11	162	9	164	93	6	176	10
1985 2	176	108	10	163	8	169	96	9	175	9
1985 3	169	101	7	167	10	166	94	7	177	8
1985 4	199	121	7	164	7	188	108	5	174	6
1986 1	174	102	-1	171	5	159	88	-5	180	3
1986 2	194	114	5	171	5	172	95	-2	182	4
1986 3	178	104	3	172	3	160	87	-7	184	4
1986 4	213	123	1	174	6	180	97	-11	186	7
1984 J	126	84	6	150	10	141	87	3	161	12
1984 F	137	92	13	149	8	136	86	10	159	9
1984 M	154	103	2	150	9	145	92	-2	158	9
1984 A	139	93	5	151	6	139	87	3	159	7
1984 M	158	106	16	149	4	149	93	9	160	8
1984 J	145	96	-4	150	7	140	86	-7	163	11
1984 J	157	103	18	152	7	156	95	9	164	11
1984 A	124	81	9	153	6	138	85	10	163	9
1984 S	149	97	8	153	8	137	84	4	163	7
1984 O	178	117	25	153	7	167	103	16	162	9
1984 N	173	114	13	152	5	166	102	3	164	9
1984 D	169	110	6	154	5	178	107	-3	167	9
1985 J	148	91	9	162	8	154	89	2	174	8
1985 F	165	102	11	162	9	157	89	4	176	11
1985 M	187	115	12	163	9	181	102	12	177	12
1985 A	173	107	15	162	8	166	95	8	176	11
1985 M	178	110	4	162	9	172	98	6	175	9
1985 J	177	108	12	164	9	170	97	12	176	8
1985 J	185	111	7	167	10	187	105	10	179	9
1985 A	141	85	4	166	9	154	87	3	177	8
1985 S	179	107	10	168	10	157	90	6	175	8
1985 O	205	126	8	163	7	180	105	2	172	6
1985 N	189	117	2	162	7	171	99	-3	173	6
1985 D	203	121	10	168	9	213	122	14	175	5
1986 J	162	94	3	172	6	160	87	-2	184	6
1986 F	175	104	2	169	4	156	87	-2	178	1
1986 M	135	108	-6	171	5	162	91	-11	179	1
1986 A	207	120	12	173	7	189	105	11	180	3
1986 M	177	103	-6	171	6	159	88	-11	182	4
1986 J	199	117	8	170	3	167	92	-5	183	4
1986 J	205	120	8	171	2	185	102	-3	182	2
1986 A	142	82	-3	173	4	143	77	-12	186	5
1986 S	186	109	2	171	2	154	83	-7	185	6
1986 O	221	127	1	174	7	180	98	-7	184	7
1986 N	196	115	-1	171	5	159	86	-13	185	7
1986 D	222	127	5	175	4	202	108	-12	188	7

TABLE 4.137 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 85
NIMEXE 85ELECTRICAL MACHINERY AND EQUIPMENT; PARTS THEREOF
MACHINES ET APPAREILS ELECTRIQUES

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	4	100	7	100	100	5	100	8
1981	104	96	-4	108	8	115	105	5	110	10
1982	116	100	4	116	7	130	110	5	118	7
1983	127	101	1	125	8	134	105	-4	128	8
1984	148	110	8	135	8	150	111	5	136	6
1985	168	119	8	141	5	168	118	7	142	5
1986	183	127	7	144	2	161	113	-4	142	0
1980 1	103	106	12	97	5	94	97	3	97	6
1980 2	103	104	6	100	8	96	97	5	99	6
1980 3	90	89	4	101	8	98	97	4	102	9
1980 4	104	102	-6	103	9	113	110	5	103	9
1981 1	98	93	-12	105	8	102	96	-1	106	10
1981 2	102	96	-8	107	7	116	107	10	109	10
1981 3	97	89	-1	109	8	113	101	5	112	11
1981 4	119	108	6	111	8	132	116	5	113	10
1982 1	112	100	7	113	7	122	105	10	116	9
1982 2	118	103	7	114	7	130	110	3	118	8
1982 3	103	88	-1	118	8	123	103	1	120	7
1982 4	126	106	-1	119	7	140	117	1	120	6
1983 1	123	100	1	123	9	121	98	-7	124	7
1983 2	125	100	-3	125	9	131	104	-5	125	6
1983 3	115	91	4	126	7	129	100	-3	129	8
1983 4	144	114	7	127	6	157	119	2	131	10
1984 1	142	108	8	132	7	144	107	10	134	8
1984 2	144	108	8	134	7	142	107	2	133	6
1984 3	137	99	9	137	9	144	106	6	137	6
1984 4	169	124	9	137	8	170	123	3	139	5
1985 1	166	118	9	142	7	161	114	6	142	6
1985 2	168	119	11	141	5	164	116	9	142	6
1985 3	153	108	8	142	3	160	112	6	143	5
1985 4	182	128	4	142	4	186	131	7	142	3
1986 1	173	122	3	142	0	156	109	-4	143	1
1986 2	184	129	8	143	0	164	116	0	141	0
1986 3	171	118	10	145	2	155	110	-1	141	-2
1986 4	206	140	9	147	4	171	119	-9	144	1
1984 J	133	100	11	132	9	140	104	7	134	9
1984 F	140	107	11	131	7	145	108	19	134	9
1984 M	154	116	2	133	6	147	110	5	135	6
1984 A	139	104	5	134	8	140	106	2	133	6
1984 M	154	117	19	132	6	144	108	6	134	8
1984 J	139	103	0	135	7	142	106	-1	133	6
1984 J	142	102	15	139	10	153	111	13	137	6
1984 A	119	87	11	137	8	141	104	6	135	5
1984 S	149	109	3	136	8	140	102	-1	138	7
1984 O	179	132	16	136	8	174	126	15	138	6
1984 N	172	126	9	137	8	162	118	-2	138	6
1984 D	155	113	0	137	8	174	125	-4	140	5
1985 J	150	107	6	141	6	149	105	0	142	6
1985 F	164	116	8	141	8	153	109	1	141	5
1985 M	185	130	12	143	7	180	127	16	142	6
1985 A	169	120	15	142	6	166	116	10	143	8
1985 M	170	122	4	139	6	168	119	10	142	6
1985 J	164	117	14	140	4	159	114	7	140	5
1985 J	163	114	12	143	3	174	122	9	143	4
1985 A	131	92	6	142	4	154	107	3	143	6
1985 S	165	117	7	141	4	152	106	4	143	4
1985 O	197	139	5	141	4	186	130	3	143	4
1985 N	174	123	-2	141	3	171	122	3	141	2
1985 D	174	123	8	142	3	202	142	14	142	2
1986 J	164	115	7	144	2	155	108	3	143	1
1986 F	177	125	8	141	0	158	111	2	142	1
1986 M	177	125	-4	142	-1	156	109	-14	143	1
1986 A	195	136	14	143	1	174	123	6	141	-1
1986 M	168	119	-2	142	2	153	108	-9	142	0
1986 J	190	132	13	143	2	165	117	3	141	1
1986 J	184	127	12	144	1	172	122	0	141	-1
1986 A	136	94	2	145	2	139	99	-8	140	-2
1986 S	194	133	14	145	3	155	110	3	141	-2
1986 O	227	156	12	146	3	180	126	-3	143	0
1986 N	193	132	7	147	4	152	107	-12	143	2
1986 D	197	133	9	148	4	182	126	-12	145	2

TABLE 4.138 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 87 NIMEXE 87		VEHICLES, OTHER THAN RAILWAY OR TRAMWAY ROLLING-STOCK, AND PARTS THEREOF VOITURES AUTOMOBILES ET AUTRES VEHICLES TERRESTRE									
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE		VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
		1980=100									
1980		100	100	-8	100	9	100	100	3	100	9
1981		103	96	-4	108	8	121	107	7	112	12
1982		122	103	7	119	10	131	104	-3	126	12
1983		131	102	-1	129	9	133	98	-6	136	9
1984		136	100	-2	136	6	155	107	9	145	7
1985		155	106	6	146	7	175	113	6	155	7
1986		178	115	8	155	6	169	104	-8	163	5
1980	1	110	114	5	97	8	99	103	13	97	9
1980	2	110	111	-5	99	9	102	104	1	99	8
1980	3	83	82	-10	102	9	91	89	-1	102	10
1980	4	98	95	-20	103	10	106	103	-3	103	10
1981	1	98	93	-18	105	8	103	96	-7	108	12
1981	2	106	99	-10	107	8	121	109	6	111	12
1981	3	92	84	3	110	8	117	103	15	114	12
1981	4	115	105	10	110	7	144	125	21	116	12
1982	1	123	108	16	114	9	128	106	11	121	11
1982	2	133	113	14	117	10	134	107	-2	125	13
1982	3	107	88	5	121	10	116	91	-11	128	10
1982	4	126	103	-2	123	11	142	110	-12	129	12
1983	1	134	105	-3	127	11	123	92	-13	134	11
1983	2	144	112	-1	129	10	130	95	-12	137	10
1983	3	112	87	-2	130	7	123	90	-1	137	7
1983	4	136	105	2	129	6	158	115	4	138	7
1984	1	144	103	3	134	5	154	109	18	141	5
1984	2	128	95	-15	135	5	137	96	1	143	5
1984	3	119	86	-1	138	6	136	92	3	148	8
1984	4	153	110	5	138	7	192	130	13	148	8
1985	1	157	111	3	141	6	173	114	4	152	8
1985	2	161	111	16	146	8	178	115	21	155	8
1985	3	133	90	5	148	7	160	102	11	156	5
1985	4	165	110	0	150	8	189	120	-7	157	6
1986	1	173	113	2	152	8	167	104	-9	161	6
1986	2	193	125	13	154	6	177	109	-6	163	5
1986	3	151	96	6	157	6	158	96	-6	165	6
1986	4	197	125	13	158	5	175	106	-12	166	5
1984	J	130	99	3	132	6	139	99	16	140	6
1984	F	145	109	11	134	5	164	116	37	142	5
1984	M	157	117	-5	134	5	158	112	5	141	5
1984	A	145	108	-1	134	4	144	102	13	141	3
1984	M	148	110	0	135	5	156	109	14	144	5
1984	J	92	67	-43	136	5	111	76	-22	146	7
1984	J	116	84	-6	138	6	130	83	-5	147	9
1984	A	102	73	7	140	7	134	91	22	148	8
1984	S	138	100	-2	137	5	145	98	-4	148	8
1984	O	163	119	14	137	7	191	130	20	148	7
1984	N	152	109	4	139	8	195	132	17	148	8
1984	D	142	102	-3	139	7	190	127	3	150	8
1985	J	143	101	3	141	7	164	109	10	151	7
1985	F	162	115	5	142	6	173	115	-1	151	6
1985	M	168	118	1	142	5	182	118	6	154	9
1985	A	159	110	2	145	8	176	113	11	156	10
1985	M	166	114	4	145	8	189	123	13	154	7
1985	J	158	108	60	147	8	169	110	44	154	6
1985	J	151	102	21	147	7	191	124	40	155	5
1985	A	97	64	-12	150	8	125	80	-12	157	6
1985	S	153	104	4	147	7	162	104	7	156	5
1985	O	173	115	-3	150	9	189	121	-7	157	6
1985	N	163	109	0	150	8	181	116	-12	156	6
1985	D	159	106	4	150	8	197	124	-2	159	6
1986	J	159	105	4	152	8	171	107	-2	160	6
1986	F	178	117	2	152	8	169	105	-8	161	7
1986	M	182	119	0	153	8	161	100	-16	162	5
1986	A	207	135	22	154	6	195	120	6	163	4
1986	M	176	114	0	154	6	170	105	-14	162	5
1986	J	198	127	18	155	6	166	101	-8	163	6
1986	J	176	113	10	156	6	170	105	-15	163	5
1986	A	102	65	0	158	5	128	78	-2	164	4
1986	S	175	111	6	158	8	175	105	0	168	7
1986	O	212	135	17	158	5	171	104	-14	165	5
1986	N	191	121	11	158	5	168	102	-12	165	5
1986	D	187	119	12	158	5	185	111	-11	167	5

TABLE 4.139 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 92 MUSICAL INSTRUMENTS; SOUND RECORDERS ETC.; TELEVISION IMAGE RECORDERS
 NIMEXE 92 INSTRUMENTS DE MUSIQUE; APPAREILS D'ENREGISTREMENT ETC

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	3	100	6	100	100	-6	100	9
1981	118	103	3	114	14	121	108	8	111	11
1982	141	111	7	127	11	140	120	11	117	5
1983	164	121	9	136	7	155	126	5	123	5
1984	218	153	27	142	5	189	149	18	127	3
1985	281	193	26	146	3	246	187	25	132	4
1986	349	237	23	147	1	254	187	0	136	3
1980 1	95	94	1	101	10	92	93	-4	98	8
1980 2	90	89	0	102	9	98	97	-10	101	10
1980 3	90	91	3	100	4	95	95	-9	100	9
1980 4	126	128	6	98	3	116	115	-3	101	8
1981 1	100	94	1	107	5	98	92	-1	107	9
1981 2	96	84	-5	115	13	117	105	8	111	11
1981 3	110	95	4	116	17	128	115	22	111	11
1981 4	155	132	3	118	20	148	128	11	115	14
1982 1	136	109	16	125	17	123	106	15	116	9
1982 2	140	107	27	132	15	134	115	10	117	5
1982 3	122	97	2	126	9	130	113	-3	115	4
1982 4	177	140	6	126	7	156	133	3	118	2
1983 1	153	118	8	130	4	126	110	4	114	-1
1983 2	154	117	10	131	0	150	124	8	121	4
1983 3	136	95	-2	144	14	150	117	4	128	11
1983 4	211	153	9	138	9	196	155	17	127	8
1984 1	202	143	21	142	9	166	137	24	121	6
1984 2	205	142	21	144	9	166	134	8	124	2
1984 3	188	132	39	143	-1	175	136	16	129	1
1984 4	279	198	29	141	2	242	185	19	131	3
1985 1	258	177	24	146	3	224	173	26	130	7
1985 2	248	171	20	146	1	234	182	36	129	4
1985 3	251	169	28	149	5	249	184	35	136	5
1985 4	366	254	29	144	2	302	227	23	133	2
1986 1	319	216	22	148	1	234	170	-2	138	6
1986 2	335	230	35	146	0	248	180	-1	138	7
1986 3	311	209	24	149	0	237	177	-4	134	-1
1986 4	434	294	16	148	2	294	219	-4	134	1
1984 J	188	130	35	144	10	150	120	29	126	7
1984 F	210	150	39	140	5	154	123	14	125	11
1984 M	208	148	-1	141	11	195	169	30	115	1
1984 A	215	149	33	144	9	161	132	8	123	3
1984 M	212	149	23	142	9	178	145	19	123	2
1984 J	187	129	9	145	9	159	126	-1	127	3
1984 J	181	126	52	143	-1	175	138	13	127	3
1984 A	166	116	33	144	-1	182	141	24	129	0
1984 S	218	154	34	141	0	166	128	9	130	0
1984 O	274	199	39	138	1	232	178	18	130	7
1984 N	271	195	23	139	0	247	189	17	131	1
1984 D	293	200	26	146	6	246	187	23	132	1
1985 J	241	169	30	143	-1	205	158	32	130	3
1985 F	253	170	13	149	6	209	159	29	132	5
1985 M	280	192	30	146	4	256	201	19	128	11
1985 A	253	175	17	145	1	231	182	38	127	4
1985 M	262	177	19	148	4	239	183	26	131	7
1985 J	229	160	24	143	-1	232	182	45	128	1
1985 J	244	164	30	149	4	256	193	40	133	4
1985 A	202	134	16	151	5	260	190	35	137	6
1985 S	309	209	35	148	5	231	168	31	138	6
1985 O	382	266	34	144	4	296	223	25	132	2
1985 N	348	244	25	143	2	291	218	16	134	2
1985 D	370	253	27	146	0	321	240	29	134	1
1986 J	301	203	20	149	4	231	169	7	137	5
1986 F	323	221	30	147	-1	228	164	3	139	6
1986 M	332	223	16	149	2	243	177	-12	138	8
1986 A	362	248	42	146	1	263	190	5	138	9
1986 M	326	222	26	147	-1	236	169	-8	140	7
1986 J	318	221	38	144	1	246	180	-1	136	7
1986 J	312	208	27	150	1	255	186	-4	137	3
1986 A	249	168	25	148	-2	212	160	-16	133	-3
1986 S	372	251	20	148	0	245	184	10	133	-3
1986 O	470	321	21	147	2	294	224	0	132	-1
1986 N	409	273	12	150	5	290	214	-2	135	1
1986 D	423	288	14	147	0	298	219	-9	136	2

TABLE 4.140 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 94 NIMEXE 94		FURNITURE; BEDDING ETC MEUBLES; ARTICLES DE LITERIES, ETC								
PERIOD		INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE				EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980=100										
1980	100	100	-1	100	9	100	100	5	100	9
1981	104	99	-1	106	5	127	117	17	109	9
1982	112	100	1	112	6	143	120	3	119	9
1983	120	100	1	120	7	158	127	6	125	5
1984	129	102	1	127	6	191	143	12	134	8
1985	142	106	4	134	6	225	155	9	145	8
1986	164	115	8	143	6	214	145	-7	147	2
1980 1	106	109	8	97	10	93	97	10	96	9
1980 2	103	104	2	98	8	99	99	3	100	10
1980 3	82	81	-9	102	11	92	91	1	101	8
1980 4	110	107	-6	103	9	116	113	6	103	9
1981 1	102	99	-9	103	6	102	98	2	104	8
1981 2	106	102	-2	104	6	127	118	19	108	8
1981 3	88	83	3	106	4	127	114	25	111	11
1981 4	118	109	2	108	5	149	135	20	110	7
1982 1	114	105	5	109	6	136	120	22	114	9
1982 2	117	104	2	112	7	150	126	7	119	10
1982 3	93	82	-2	113	7	131	108	-5	121	9
1982 4	125	109	-1	115	6	155	128	-5	121	10
1983 1	126	108	3	117	7	153	126	5	122	7
1983 2	124	104	0	119	6	159	129	3	123	3
1983 3	100	83	1	121	7	140	112	4	125	3
1983 4	130	106	-2	122	6	181	141	10	128	6
1984 1	132	107	-1	123	5	175	138	10	127	4
1984 2	130	103	-1	126	6	184	141	9	131	6
1984 3	111	86	3	129	7	179	130	16	138	11
1984 4	146	112	5	130	7	227	162	15	140	9
1985 1	141	108	1	130	5	218	152	10	143	13
1985 2	142	107	4	133	5	223	153	9	146	11
1985 3	123	90	5	136	6	208	144	10	145	5
1985 4	163	118	5	138	6	250	172	7	145	4
1986 1	159	115	6	138	6	215	150	-2	144	0
1986 2	170	120	12	142	7	216	147	-4	147	1
1986 3	144	100	11	144	6	191	128	-11	149	3
1986 4	183	125	6	147	6	231	154	-11	150	3
1984 J	120	99	-1	122	7	161	128	4	126	4
1984 F	126	103	4	123	5	172	136	18	126	3
1984 M	150	120	-4	125	5	191	150	8	127	4
1984 A	133	106	1	125	5	181	141	12	128	4
1984 M	136	107	12	126	4	187	142	20	132	7
1984 J	121	96	-14	126	8	184	140	-3	132	8
1984 J	111	86	5	130	6	192	140	19	137	9
1984 A	92	71	4	128	7	177	126	23	140	12
1984 S	129	100	2	129	8	170	124	6	137	10
1984 O	160	125	19	128	6	229	165	28	139	9
1984 N	142	110	3	130	7	230	164	16	140	10
1984 D	135	102	-5	133	8	222	158	3	141	9
1985 J	123	97	-2	127	5	196	138	7	143	13
1985 F	141	108	5	130	6	217	152	12	143	13
1985 M	158	120	0	132	6	241	167	11	145	14
1985 A	142	107	1	133	6	232	160	14	145	13
1985 M	149	112	4	133	6	212	146	3	145	10
1985 J	135	103	7	131	4	224	153	10	146	11
1985 J	123	90	5	137	5	221	151	8	147	7
1985 A	105	78	9	135	5	201	139	10	144	3
1985 S	141	103	3	137	6	203	140	13	144	5
1985 O	175	127	2	138	7	244	169	2	145	4
1985 N	155	112	2	138	6	236	161	-2	147	5
1985 D	159	114	12	140	5	271	188	19	144	2
1986 J	141	104	7	136	7	195	135	-2	144	1
1986 F	165	119	10	139	7	228	159	4	143	0
1986 M	169	122	2	139	5	223	155	-7	144	-1
1986 A	186	131	23	141	6	240	163	1	147	2
1986 M	160	113	1	142	6	199	136	-7	146	1
1986 J	164	115	12	142	8	210	143	-7	148	1
1986 J	164	114	27	144	5	223	150	-1	149	2
1986 A	95	66	-15	144	6	164	110	-21	149	3
1986 S	172	119	16	144	5	186	125	-11	149	3
1986 O	198	136	7	146	6	246	166	-1	148	3
1986 N	178	122	8	146	6	216	143	-11	151	2
1986 D	173	117	5	148	6	231	153	-19	151	5

TABLE 4.141 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 96 BROOMS, BRUSHES, POWDER PUFFS AND SIEVES
 NIMEXE 96 OUVRAGES DE BROSSERIE, PINCEAUX, BALAIS, HOUPPES ARTICLES DE TAMISERIE

PERIOD PERIODE	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE				
	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%
1980	100	100	-4	100	12	100	100	8	100	10
1981	103	98	-2	106	5	115	117	17	99	-1
1982	122	107	9	114	8	114	109	-7	105	6
1983	138	112	5	123	8	128	117	7	109	4
1984	157	122	9	129	5	149	129	10	116	6
1985	167	125	2	134	4	166	144	12	115	-1
1986	184	134	7	137	2	164	145	1	113	-2
1980 1	105	103	8	97	10	94	99	18	95	8
1980 2	107	108	1	99	10	101	103	9	99	9
1980 3	92	90	-9	102	12	94	94	1	101	7
1980 4	97	93	-18	104	15	111	105	6	106	15
1981 1	93	94	-13	99	2	94	99	0	95	1
1981 2	100	90	-17	112	13	118	120	17	98	-1
1981 3	99	94	4	106	4	122	120	29	102	1
1981 4	118	112	20	106	2	127	128	22	99	-7
1982 1	117	108	14	109	10	114	112	14	101	6
1982 2	125	110	22	114	2	115	113	-6	102	4
1982 3	118	101	8	116	10	107	99	-18	108	6
1982 4	130	111	-1	118	11	123	113	-12	109	10
1983 1	135	110	2	123	13	117	107	-5	109	8
1983 2	141	115	4	123	8	134	122	8	110	8
1983 3	126	104	3	121	4	121	114	15	106	-2
1983 4	149	120	8	124	6	140	126	11	112	3
1984 1	152	122	12	125	1	140	121	13	115	5
1984 2	157	123	7	128	4	153	130	7	117	7
1984 3	144	109	5	132	9	140	121	6	116	9
1984 4	174	133	11	131	5	163	142	13	115	2
1985 1	163	123	0	133	7	157	136	12	116	0
1985 2	171	128	5	133	4	172	146	12	118	0
1985 3	155	116	6	134	1	153	139	15	114	-2
1985 4	177	130	-2	136	4	175	156	9	112	-2
1986 1	166	122	-1	136	3	155	136	0	114	-1
1986 2	194	144	12	135	2	171	159	9	108	-8
1986 3	178	128	11	139	3	157	139	-1	113	0
1986 4	198	142	9	139	2	173	149	-4	116	3
1984 J	136	114	12	119	1	123	108	6	114	2
1984 F	151	122	19	124	1	138	115	15	121	13
1984 M	171	132	5	130	2	157	140	18	112	2
1984 A	157	121	3	130	4	140	117	-3	120	11
1984 M	162	127	15	128	4	163	140	18	117	6
1984 J	151	119	3	127	4	155	134	6	116	4
1984 J	162	121	14	134	9	160	136	23	118	6
1984 A	123	96	9	129	8	130	113	3	116	14
1984 S	146	111	-7	132	9	129	115	-6	113	6
1984 O	189	142	15	133	7	167	145	23	115	-1
1984 N	181	138	13	131	7	159	141	26	113	-3
1984 D	153	120	5	128	2	164	141	-3	116	11
1985 J	144	108	-5	134	12	145	128	19	113	-1
1985 F	165	123	1	134	8	150	130	13	115	-4
1985 M	180	138	5	130	1	176	150	7	117	5
1985 A	179	133	9	135	4	173	146	24	119	-1
1985 M	180	140	10	129	0	177	152	9	117	0
1985 J	154	113	-6	137	8	165	141	5	117	1
1985 J	172	124	3	139	3	180	160	18	112	-5
1985 A	128	99	4	129	0	141	127	12	111	-4
1985 S	163	123	11	133	1	154	131	14	117	4
1985 O	200	144	1	138	4	185	163	12	114	-1
1985 N	168	121	-12	139	6	163	142	0	115	2
1985 D	164	124	4	132	3	176	163	15	108	-7
1986 J	147	109	1	135	1	143	126	-2	114	0
1986 F	169	125	1	135	1	153	135	4	114	-2
1986 M	182	132	-4	138	6	168	147	-2	114	-3
1986 A	216	161	21	134	0	171	155	6	111	-7
1986 M	188	138	-1	136	6	175	169	11	104	-11
1986 J	180	134	19	134	-2	168	152	8	110	-6
1986 J	216	155	25	139	0	193	172	7	116	3
1986 A	131	93	-6	141	10	126	113	-11	112	0
1986 S	186	137	11	136	2	146	131	0	112	-5
1986 O	229	166	15	138	0	190	167	3	114	0
1986 N	184	131	8	140	1	149	131	-8	114	-1
1986 D	180	129	4	139	6	181	150	-8	120	11

TABLE 4.142 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

		TOYS, GAMES AND SPORTS REQUISITES; PARTS THEREOF					JOUETS, JEUX, ARTICLES POUR				
							1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES			INTRA-CE		EXTRA-EC TRADE/ECHANGES			EXTRA-CE		
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	-2	100	16	100	100	-8	100	15	
1981	112	101	1	110	10	113	100	0	113	13	
1982	121	101	0	120	9	122	100	0	122	8	
1983	129	100	-1	129	7	133	102	2	130	6	
1984	129	93	-7	139	8	157	113	10	139	7	
1985	133	92	-1	144	4	179	121	7	149	7	
1986	153	104	12	148	3	172	117	-3	148	-1	
1980 1	79	85	10	93	15	78	83	10	94	16	
1980 2	102	103	2	99	13	106	106	-12	100	16	
1980 3	110	109	-9	102	17	112	111	-12	101	16	
1980 4	107	103	-9	105	15	104	100	-12	104	13	
1981 1	85	80	-6	106	14	75	69	-17	109	16	
1981 2	105	96	-7	110	10	121	107	1	113	13	
1981 3	119	109	0	109	8	134	119	7	113	12	
1981 4	131	115	12	114	9	127	110	11	116	11	
1982 1	99	86	8	116	9	99	84	22	118	9	
1982 2	120	101	5	119	8	128	105	-2	122	8	
1982 3	130	109	0	120	9	130	108	-9	121	7	
1982 4	142	114	0	125	9	124	99	-10	125	8	
1983 1	105	86	0	123	6	103	83	-1	124	5	
1983 2	119	95	-6	126	6	144	111	6	129	6	
1983 3	136	104	-4	130	9	147	114	6	130	7	
1983 4	153	114	0	134	8	137	101	3	136	8	
1984 1	107	78	-9	137	11	115	84	1	136	10	
1984 2	118	87	-8	135	8	164	120	7	137	6	
1984 3	134	96	-8	139	7	170	124	9	138	6	
1984 4	156	109	-4	143	7	178	125	23	143	5	
1985 1	106	77	-2	139	2	137	93	11	147	8	
1985 2	122	85	-3	144	6	193	130	9	149	8	
1985 3	142	97	1	145	4	199	136	10	147	7	
1985 4	164	111	2	148	3	189	123	-1	153	7	
1986 1	110	77	0	144	4	126	87	-7	146	0	
1986 2	141	96	13	148	3	189	129	-1	147	-1	
1986 3	174	117	20	149	2	191	130	-4	147	0	
1986 4	187	124	12	151	2	181	119	-3	152	-1	
1984 J	84	62	-9	135	10	100	74	-2	135	9	
1984 F	107	78	-3	137	15	109	81	4	136	13	
1984 M	128	94	-13	137	9	135	98	1	138	8	
1984 A	114	83	-12	138	10	148	108	5	137	6	
1984 M	121	90	1	135	6	177	129	23	138	5	
1984 J	120	89	-12	134	8	167	122	-4	137	8	
1984 J	133	97	6	137	9	184	136	11	136	8	
1984 A	109	79	-11	139	5	159	114	12	139	4	
1984 S	161	114	-14	141	8	167	121	4	139	7	
1984 O	186	132	-2	141	8	204	146	31	140	6	
1984 N	169	117	-6	144	6	177	124	22	143	4	
1984 D	115	79	-5	145	6	154	105	15	147	7	
1985 J	85	61	-2	139	3	120	84	13	144	7	
1985 F	98	72	-8	137	0	129	87	8	148	9	
1985 M	135	96	3	140	2	160	109	11	147	7	
1985 A	118	85	3	139	1	187	123	14	151	10	
1985 M	123	84	-7	146	9	188	127	-1	148	7	
1985 J	124	85	-5	146	9	205	140	14	147	7	
1985 J	144	99	2	146	6	224	150	11	149	10	
1985 A	121	84	6	145	4	193	134	17	144	4	
1985 S	159	110	-4	145	3	181	123	2	147	6	
1985 O	199	137	4	146	3	230	151	3	153	9	
1985 N	162	109	-7	150	4	173	112	-10	155	8	
1985 D	130	88	10	149	3	164	108	3	152	4	
1986 J	92	63	3	146	5	114	77	-9	149	4	
1986 F	114	78	9	146	6	126	87	-1	145	-2	
1986 M	124	88	-8	140	0	139	97	-11	144	-2	
1986 A	146	99	16	147	6	187	125	2	149	-1	
1986 M	127	86	2	148	1	174	121	-5	145	-2	
1986 J	151	103	21	147	1	206	141	1	147	0	
1986 J	186	124	26	150	2	229	158	5	145	-3	
1986 A	127	87	4	146	1	161	108	-19	149	3	
1986 S	209	139	27	150	3	184	125	1	147	0	
1986 O	240	159	16	152	4	224	149	-1	150	-2	
1986 N	186	123	13	152	1	166	111	-1	150	-3	
1986 D	136	90	3	150	1	152	97	-10	156	2	

TABLE 4.143 EC EXPORT INDICES / INDICES DES EXPORTATIONS CE

NIMEXE 98 NIMEXE 98		MISCELLANEOUS MANUFACTURED ARTICLES OUVRAGES DIVERS					1980=100				
PERIOD	INTRA-EC TRADE/ECHANGES INTRA-CE					EXTRA-EC TRADE/ECHANGES EXTRA-CE					
PERIODE	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	VAL	VOL	VOL Δ%	UVI	UVI Δ%	
1980	100	100	0	100	4	100	100	6	100	2	
1981	105	97	-3	108	8	116	107	7	109	9	
1982	115	103	6	111	3	116	102	-5	114	4	
1983	125	107	4	117	5	127	109	7	116	2	
1984	153	127	18	121	3	157	132	21	119	2	
1985	168	132	4	127	5	178	144	9	123	4	
1986	181	138	5	131	3	170	142	-2	120	-3	
1980 1	102	104	13	98	6	93	95	12	98	2	
1980 2	106	107	-2	99	6	101	102	3	99	3	
1980 3	90	90	0	100	2	95	96	5	99	2	
1980 4	102	99	-8	103	3	112	108	6	104	2	
1981 1	97	92	-11	105	7	103	96	1	108	10	
1981 2	106	101	-5	105	6	121	111	9	109	10	
1981 3	99	91	1	108	9	114	105	9	109	10	
1981 4	115	102	3	113	10	127	116	7	110	6	
1982 1	112	101	9	110	5	109	97	1	113	4	
1982 2	125	115	14	109	4	122	107	-4	114	5	
1982 3	105	95	4	111	2	109	97	-7	112	3	
1982 4	120	106	4	113	0	123	106	-8	116	5	
1983 1	118	102	1	115	4	107	95	-1	112	-1	
1983 2	129	113	-2	115	5	127	111	4	114	0	
1983 3	114	97	3	117	5	119	100	4	118	6	
1983 4	141	117	11	120	6	153	129	22	119	2	
1984 1	144	120	17	120	4	140	123	29	114	2	
1984 2	156	131	16	119	4	155	131	18	118	4	
1984 3	141	118	22	120	2	151	128	27	118	0	
1984 4	169	136	16	124	3	182	148	14	123	4	
1985 1	161	129	8	124	4	163	130	6	125	10	
1985 2	171	139	6	123	4	184	151	15	122	3	
1985 3	163	124	5	131	9	172	141	11	122	3	
1985 4	176	135	0	130	5	191	155	5	124	0	
1986 1	167	128	-1	130	5	154	129	-1	120	-4	
1986 2	192	147	6	130	6	176	147	-3	120	-1	
1986 3	168	128	3	131	0	162	135	-4	120	-2	
1986 4	194	147	8	132	1	188	157	2	120	-3	
1984 J	123	101	11	121	7	125	112	30	112	1	
1984 F	145	122	28	119	3	137	119	43	115	0	
1984 M	166	138	14	120	4	159	138	19	115	4	
1984 A	146	122	16	119	5	151	132	31	115	1	
1984 M	167	141	27	118	3	160	136	23	118	4	
1984 J	154	130	7	119	3	153	127	2	121	6	
1984 J	168	142	34	118	3	179	156	33	115	-2	
1984 A	116	96	19	120	1	134	112	18	119	4	
1984 S	141	116	12	121	3	139	115	28	121	-2	
1984 O	188	149	33	126	6	190	156	22	122	5	
1984 N	170	137	8	125	4	177	142	10	124	3	
1984 D	147	122	8	121	0	179	145	11	124	4	
1985 J	139	112	10	124	2	142	113	1	126	12	
1985 F	166	133	9	125	5	162	131	10	124	8	
1985 M	178	144	4	124	3	186	148	7	126	9	
1985 A	166	133	9	125	5	183	147	11	125	9	
1985 M	176	144	2	123	4	182	152	12	120	2	
1985 J	171	140	8	122	3	185	154	21	121	0	
1985 J	198	152	7	130	10	215	177	14	122	6	
1985 A	121	91	-6	134	11	146	119	6	123	3	
1985 S	169	131	12	130	7	154	128	11	121	0	
1985 O	193	152	2	127	1	199	164	5	122	0	
1985 N	177	135	-1	132	6	184	150	5	123	-1	
1985 D	159	119	-2	133	10	191	150	4	127	2	
1986 J	157	120	8	130	5	147	121	7	122	-3	
1986 F	173	130	-2	133	6	156	130	-1	120	-3	
1986 M	171	134	-7	128	3	160	135	-8	119	-6	
1986 A	208	160	20	130	4	187	155	6	121	-3	
1986 M	168	128	-11	132	7	164	137	-10	120	0	
1986 J	201	154	10	130	7	179	149	-3	120	0	
1986 J	199	153	0	131	1	195	166	-6	118	-3	
1986 A	121	93	3	130	-3	128	106	-11	121	-2	
1986 S	183	138	6	133	2	162	133	4	122	1	
1986 O	220	167	10	132	4	201	167	2	121	-1	
1986 N	186	141	5	132	0	176	143	-2	120	-3	
1986 D	175	132	11	132	-1	186	157	5	118	-7	

EC external trade indices 1980-1986
Indices du commerce extérieur de la CE 1980-1986

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes

1988 — LXVII, 370 p. — 21 × 29.7 cm

Theme 6: Foreign trade (red covers)
Series C: Accounts, surveys and statistics
Thème 6: Commerce extérieur (couverture rouge)
Série C: Comptes, enquêtes et statistiques

EN/FR

ISBN 92-825-7787-2

Cat.: CA-47-86-470-2A-C

Price (excluding VAT) in Luxembourg
Prix publics au Luxembourg, TVA exclue

ECU 17,30 BFR 750 FF 121 IRL 13.30 UKL 12 USD 21

This publication presents external trade unit value and volume indices for the EC as a whole, calculated by Eurostat from the harmonized Nimex data.

The tables give indices for intra- and extra-EC trade in a great many product groups, covering the following four classifications:

1. SITC for total trade, sections and divisions;
2. BEC for consumption goods, capital goods, intermediate goods and a breakdown thereof;
3. NACE CLIO R 44 branches giving indices by groups of industries;
4. Nimex chapters.

Cette publication présente les indices de valeur unitaire et de volume du commerce extérieur pour l'ensemble de la CE, calculés par l'Eurostat à partir des données harmonisées Nimex.

Les tableaux donnent les indices du commerce extérieur CE intra-CE et extra-CE pour un grand nombre des groupes de produits, regroupés dans les quatre classifications suivantes :

- 1) commerce total, sections et divisions en CTCL;
- 2) biens de consommation, d'investissement, intermédiaires et leurs éclatements en GCE;
- 3) branches NACE-CLIO R 44 donnant les indices par groupes d'industries;
- 4) chapitres Nimex.

**Venta y suscripciones · Salg og abonnement · Verkauf und Abonnement · Πωλήσεις και συνδρομές
Sales and subscriptions · Vente et abonnements · Vendita e abbonamenti
Verkoop en abonnementen · Venda e assinaturas**

BELGIQUE / BELGIË

Moniteur belge / Belgisch Staatsblad
Rue de Louvain 40-42 / Leuvensestraat 40-42
1000 Bruxelles / 1000 Brussel
Tél. 5 12 00 26
CCP / Postrekening 000-2005502-27

Sous-dépôts / Agentschappen:

**Librairie européenne /
Europese Boekhandel**
Rue de la Loi 244 / Wetstraat 244
1040 Bruxelles / 1040 Brussel

CREDOC

Rue de la Montagne 34 / Bergstraat 34
Bte 11 / Bus 11
1000 Bruxelles / 1000 Brussel

DANMARK

Schultz EF-publikationer

Montergade 19
1116 København K
Tlf: (01) 14 11 95
Telecopier: (01) 32 75 11

BR DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag

Breite Straße
Postfach 10 80 06
5000 Köln 1
Tel. (02 21) 20 29-0
Fernschreiber: ANZEIGER BONN 8 882 595
Telecopierer: 20 29 278

GREECE

G.C. Eleftheroudakis SA

International Bookstore
4 Nikis Street
105 63 Athens
Tel. 322 22 55
Telex 219410 ELEF

Sub-agent for Northern Greece:

Molho's Bookstore

The Business Bookshop
10 Tsimiski Street
Thessaloniki
Tel. 275 271
Telex 412885 LIMO

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado

Trafalgar 27
28010 Madrid
Tel. (91) 446 60 00

Mundi-Prensa Libros, S.A.

Castelló 37
28001 Madrid
Tel. (91) 431 33 99 (Libros)
431 32 22 (Suscripciones)
435 36 37 (Dirección)
Télex 49370-MPLI-E

FRANCE

Journal officiel

**Service des publications
des Communautés européennes**
26, rue Desaix
75727 Paris Cedex 15
Tél. (1) 45 78 61 39

IRELAND

Government Publications Sales Office

Sun Alliance House
Molesworth Street
Dublin 2
Tel. 71 03 09

or by post

Government Stationery Office

ECC Section

6th floor
Bishop Street
Dublin 8
Tel. 78 16 66

ITALIA

Licosa Spa

Via Lamarmora, 45
Casella postale 552
50 121 Firenze
Tel. 57 97 51
Telex 570466 LICOSA I
CCP 343 509

Subagenti:

Libreria scientifica Lucio de Biasio -AEIOU

Via Meravigli, 16
20 123 Milano
Tel. 80 76 79

Herder Editrice e Libreria

Piazza Montecitorio, 117-120
00 186 Roma
Tel. 67 94 628/67 95 304

Libreria giuridica

Via 12 Ottobre, 172/R
16 121 Genova
Tel. 59 56 93

GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

et autres pays / and other countries

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**

2, rue Mercier
L-2985 Luxembourg
Tél. 49 92 81
Télex PUBOF LU 1324 b
CCP 19190-81
CC bancaire BIL 8-109/6003/200
Sogenal 61-490226-96-26

Abonnements / Subscriptions

Messageries Paul Kraus

11, rue Christophe Plantin
L-2339 Luxembourg
Tél. 49 98 881
Télex 25 15
CCP 49242-63

NEDERLAND

Staatsdrukkerij- en uitgeverijbedrijf

Christoffel Plantijnstraat
Postbus 20014
2500 EA 's-Gravenhage
Tel. (070) 78 98 80 (bestellingen)

PORTUGAL

**Imprensa Nacional
Casa da Moeda, E. P.**

Rua D. Francisco Manuel de Melo, 5
1092 Lisboa Codex
Tel. 69 34 14
Telex 15328 INCM

Distribuidora Livros Bertrand Lda.

Grupo Bertrand, SARL

Rua das Terras dos Vales, 4-A
Apart. 37
2700 Amadora CODEX
Tel. 493 90 50 - 494 87 88
Telex 15798 BERDIS

UNITED KINGDOM

HMSO Books (PC 16)

HMSO Publications Centre
51 Nine Elms Lane
London SW8 5DR
Tel. (01) 211 77 02

Sub-agent:

Alan Armstrong & Associates Ltd

Arkwright Road
Reading, Berks RG2 0SQ
Tel. (0734) 75 17 69
Telex 849937 AAALTD G

TÜRKIYE

Dünya süper veb ofset A.Ş.

Narlibahçe Sokak No. 15
Cağaloğlu
Istanbul
Tel: 512 01 90
Telex: 23822 dsvo-tr.

UNITED STATES OF AMERICA

**European Community Information
Service**

2100 M Street, NW
Suite 707
Washington, DC 20037
Tel. (202) 862 9500

CANADA

Renouf Publishing Co., Ltd

61 Sparks Street
Ottawa
Ontario K1P 5R1
Tel. Toll Free 1 (800) 267 4164
Ottawa Region (613) 238 8985-6
Telex 053-4936

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd

17-7 Shinjuku 3-Chome
Shinjuku-ku
Tokyo 160-91
Tel. (03) 354 0131

Journal Department

PO Box 55 Chitose
Tokyo 156
Tel. (03) 439 0124

Price (excluding VAT) in Luxembourg • Prix publics au Luxembourg, TVA exclue
ECU 17,30 BFR 750 FF 121 IRL 13.30 UKL 12 USD 21



OFICINA DE PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS
KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ
OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE
BUREAU VOOR OFFICIËLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN
SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

ISBN 92-825-7787-2



9 789282 577875