

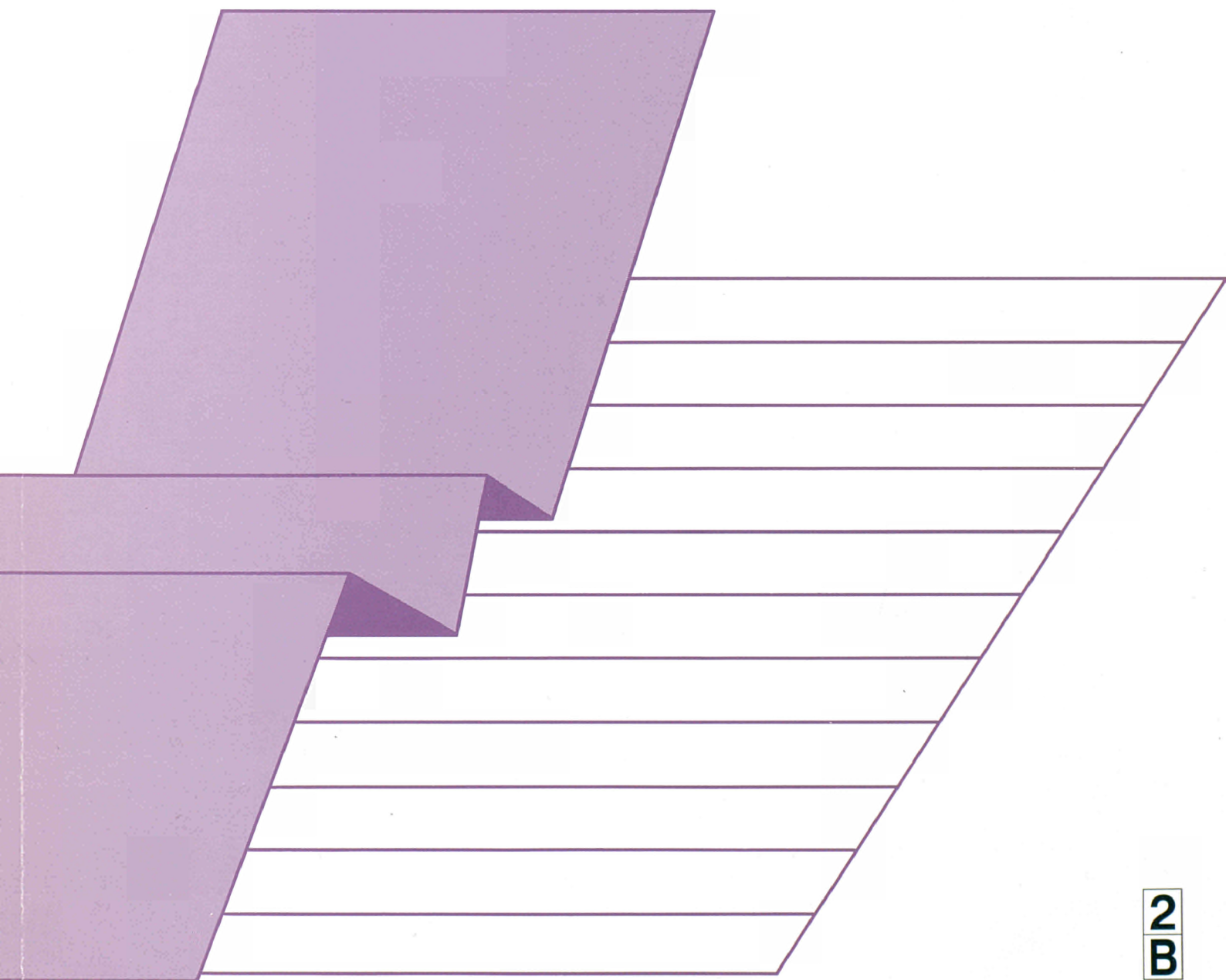


GELD UND FINANZEN

MONEY AND FINANCE

MONNAIE ET FINANCES

3 □ 1998





STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES

L-2920 Luxembourg — Tél. (352) 43 01-1 — Télex COMEUR LU 3423
Rue de la Loi 200, B-1049 Bruxelles — Tél. (32-2) 299 11 11

Eurostat hat die Aufgabe, den Informationsbedarf der Kommission und aller am Aufbau des Binnenmarktes Beteiligten mit Hilfe des europäischen statistischen Systems zu decken.

Um der Öffentlichkeit die große Menge an verfügbaren Daten zugänglich zu machen und Benutzern die Orientierung zu erleichtern, werden zwei Arten von Publikationen angeboten: Statistische Dokumente und Veröffentlichungen.

Statistische Dokumente sind für den Fachmann konzipiert und enthalten das ausführliche Datenmaterial: Bezugsdaten, bei denen die Konzepte allgemein bekannt, standardisiert und wissenschaftlich fundiert sind. Diese Daten werden in einer sehr tiefen Gliederung dargeboten. Die Statistischen Dokumente wenden sich an Fachleute, die in der Lage sind, selbständig die benötigten Daten aus der Fülle des dargebotenen Materials auszuwählen. Diese Daten sind in gedruckter Form und/oder auf Diskette, Magnetband, CD-ROM verfügbar. Statistische Dokumente unterscheiden sich auch optisch von anderen Veröffentlichungen durch den mit einer stilisierten Graphik versehenen weißen Einband.

Veröffentlichungen wenden sich an eine ganz bestimmte Zielgruppe, wie zum Beispiel an den Bildungsbereich oder an Entscheidungsträger in Politik und Verwaltung. Sie enthalten ausgewählte und auf die Bedürfnisse einer Zielgruppe abgestellte und kommentierte Informationen. Eurostat übernimmt hier also eine Art Beraterrolle.

Für einen breiteren Benutzerkreis gibt Eurostat Jahrbücher und periodische Veröffentlichungen heraus. Diese enthalten statistische Ergebnisse für eine erste Analyse sowie Hinweise auf weiteres Datenmaterial für vertiefende Untersuchungen. Diese Veröffentlichungen werden in gedruckter Form und in Datenbanken angeboten, die in Menütechnik zugänglich sind.

Um Benutzern die Datensuche zu erleichtern, hat Eurostat Themenkreise, d. h. eine Untergliederung nach Sachgebieten, eingeführt. Daneben sind sowohl die Statistischen Dokumente als auch die Veröffentlichungen in bestimmte Reihen, wie zum Beispiel „Jahrbücher“, „Konjunktur“, „Methoden“, untergliedert, um den Zugriff auf die statistischen Informationen zu erleichtern.

Y. Franchet
Generaldirektor

It is Eurostat's responsibility to use the European statistical system to meet the requirements of the Commission and all parties involved in the development of the single market.

To ensure that the vast quantity of accessible data is made widely available, and to help each user make proper use of this information, Eurostat has set up two main categories of document: statistical documents and publications.

The statistical document is aimed at specialists and provides the most complete sets of data: reference data where the methodology is well-established, standardised, uniform and scientific. These data are presented in great detail. The statistical document is intended for experts who are capable of using their own means to seek out what they require. The information is provided on paper and/or on diskette, magnetic tape, CD-ROM. The white cover sheet bears a stylised motif which distinguishes the statistical document from other publications.

The publications proper tend to be compiled for a well-defined and targeted public, such as educational circles or political and administrative decision-makers. The information in these documents is selected, sorted and annotated to suit the target public. In this instance, therefore, Eurostat works in an advisory capacity.

Where the readership is wider and less well-defined, Eurostat provides the information required for an initial analysis, such as yearbooks and periodicals which contain data permitting more in-depth studies. These publications are available on paper or in videotext databases.

To help the user focus his research, Eurostat has created 'themes', i.e. subject classifications. The statistical documents and publications are listed by series: for example, yearbooks, short-term trends or methodology in order to facilitate access to the statistical data.

Y. Franchet
Director-General

Pour établir, évaluer ou apprécier les différentes politiques communautaires, la Commission européenne a besoin d'informations.

Eurostat a pour mission, à travers le système statistique européen, de répondre aux besoins de la Commission et de l'ensemble des personnes impliquées dans le développement du marché unique.

Pour mettre à la disposition de tous l'importante quantité de données accessibles et faire en sorte que chacun puisse s'orienter correctement dans cet ensemble, deux grandes catégories de documents ont été créées: les documents statistiques et les publications.

Le document statistique s'adresse aux spécialistes. Il fournit les données les plus complètes: données de référence où la méthodologie est bien connue, standardisée, normalisée et scientifique. Ces données sont présentées à un niveau très détaillé. Le document statistique est destiné aux experts capables de rechercher, par leurs propres moyens, les données requises. Les informations sont alors disponibles sur papier et/ou sur disquette, bande magnétique, CD-ROM. La couverture blanche ornée d'un graphisme stylisé démarque le document statistique des autres publications.

Les publications proprement dites peuvent, elles, être réalisées pour un public bien déterminé, ciblé, par exemple l'enseignement ou les décideurs politiques ou administratifs. Des informations sélectionnées, triées et commentées en fonction de ce public lui sont apportées. Eurostat joue, dès lors, le rôle de conseiller.

Dans le cas d'un public plus large, moins défini, Eurostat procure des éléments nécessaires à une première analyse, les annuaires et les périodiques, dans lesquels figurent les renseignements adéquats pour approfondir l'étude. Ces publications sont présentées sur papier ou dans des banques de données de type vidéotex.

Pour aider l'utilisateur à s'orienter dans ses recherches, Eurostat a créé les thèmes, c'est-à-dire une classification par sujet. Les documents statistiques et les publications sont répertoriés par série — par exemple, annuaire, conjoncture, méthodologie — afin de faciliter l'accès aux informations statistiques.

Y. Franchet
Directeur général

GELD UND FINANZEN
MONEY AND FINANCE
MONNAIE ET FINANCES

Vierteljährlich — Quarterly — Trimestriel

3 **1998**

Themenkreis/Theme/Thème
Wirtschaft und Finanzen/Economy and finance/Économie et finances
Reihe/Series/Série
Konjunkturstatistiken/Short-term statistics/Statistiques conjoncturelles

2
B

Nota: Este boletín se publica trimestral y regularmente en alemán/inglés/francés. En Eurostat se puede obtener una traducción de los textos en las demás lenguas comunitarias.

Bemærk: Denne bulletin udsendes hvert kvartal på tysk/engelsk/fransk. En oversættelse af hele teksten til de andre fællesskabssprog kan fås ved henvendelse til Eurostat.

Hinweis: Dieses vierteljährliche Bulletin erscheint regelmäßig in Deutsch/Englisch/Französisch. Eine vollständige Übersetzung des Textes in die anderen Gemeinschaftssprachen ist auf Anfrage beim Eurostat erhältlich.

Σημείωση: Το δελτίο αυτό δημοσιεύεται στα γερμανικά/αγγλικά/γαλλικά κάθε τρίμηνο. Μια μετάφραση του όλου κείμενου στις άλλες κοινοτικές γλώσσες μπορεί να λάβει κανείς από την Eurostat.

Notice: This bulletin is published quarterly in German/English/French. A translation of the whole text in the other languages of the Community is available from Eurostat.

Avertissement: Ce bulletin trimestriel est régulièrement publié en allemand/anglais/français. Une traduction des textes dans les autres langues communautaires peut être obtenue auprès de l'Eurostat.

Avvertenza: Questo bollettino trimestrale è pubblicato regolarmente in tedesco/inglese/francese. Una traduzione completa nelle altre lingue della Comunità dei testi può essere ottenuta presso l'Eurostat.

Nota: Dit driemaandelijks bulletin wordt regelmatig gepubliceerd in het Duits/Engels/Frans. Een vertaling van de volledige tekst in de andere talen van de Gemeenschap zijn verkrijgbaar bij Eurostat.

Nota: Este boletim é publicado trimestralmente em alemão/inglês/francês. Na Eurostat pode obter-se uma tradução dos textos nas outras línguas comunitárias.

Huom!: Tätä tiedotetta julkaistaan neljännesvuosittain saksaksi, englanniksi ja ranskaksi. Koko teksti on saatavissa muilla yhteisön kielillä Eurostatista.

OBS!: Denna bulletin ges ut kvartalsvis på tyska/engelska/franska. En översättning av hela texten på gemenskapens övriga språk kan erhållas från Eurostat.

Zahlreiche weitere Informationen zur Europäischen Union sind verfügbar über Internet, Server Europa (<http://europa.eu.int>).

A great deal of additional information on the European Union is available on the Internet. It can be accessed through the Europa server (<http://europa.eu.int>).

De nombreuses autres informations sur l'Union européenne sont disponibles sur Internet via le serveur Europa (<http://europa.eu.int>).

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1998

© Europäische Gemeinschaften, 1998

© European Communities, 1998

© Communautés européennes, 1998

Printed in Italy

GEDRUCKT AUF CHLORFREI GEBLEICHTEM PAPIER

PRINTED ON NON-CHLORINE BLEACHED PAPER

IMPRIMÉ SUR PAPIER BLANCHI SANS CHLORE

INHALTSVERZEICHNIS

Symbole und Abkürzungen5

Einleitung.....6

KONZEPTE UND DEFINITIONEN

Konvergenzkriterien.....7

Strukturindikatoren.....8

Das Europäische Währungssystem
und der Ecu.....11

Laufende Statistiken14

Wichtige Quellen.....27

STATISTISCHE TABELLEN

Konvergenzkriterien für die Wirtschafts-
und Währungsunion80

I. Strukturindikatoren

1. Finanzierungskonten

Nettoveränderung der Forderungen
und Verbindlichkeiten84

1.1 Volkswirtschaft.....88

1.2 Kreditinstitute (S40)90

1.3 Versicherungsunternehmen (S50).....92

1.4 Staat (S60).....94

1.5 Nichtfinanzielle Kapital- und
Quasi-Kapitalgesellschaften (S10)96

1.6 Private Haushalte und private
Organisationen (S70/S80)98

2. Geldvolumen

2.1 BIP/M1 (Einkommenskreislauf-
geschwindigkeit)100

2.2 Bargeld/M1 (Bargeldabflußkoeffizient)100

2.3 M1/M3 (Liquiditätskoeffizient)100

3. Öffentliche Finanzen

3.1 Haushaltsüberschuß (+) oder -defizit (-)
des Zentralstaates in Prozent des BIP102

3.2 Verschuldung und Auslandsverschuldung
des Zentralstaates in Prozent des BIP102

3.3 Auslandsverschuldung in Prozent
des BIP102

4. Zinssätze

4.1 Amtlicher Diskontsatz104

4.2 Kurzfristige Zinssätze104

4.3 Langfristige Zinssätze104

5. Ecu-Wechselkurse und BIP- Kaufkraftstandards

5.1 Ecu-Wechselkursindizes110

5.2 US-Dollar-Wechselkursindizes110

5.3 Indizes der BIP-Kaufkraftstandards.....110

6. Position gegenüber der Übrigen Welt

6.1 Forderungen in Prozent des BIP114

6.2 Verbindlichkeiten in Prozent des BIP.....114

6.3 Nettoforderungen in Prozent des BIP114

7. Amtliche Währungsreserven (ohne Währungsgold)

7.1 Jährliche Veränderung der Währungs-
reserven.....116

7.2 Relation zwischen Währungsreserven
und monatsdurchschnittlicher Einfuhr116

7.3 Anteil der nationalen Währungsreserven
an den Weltwährungsreserven.....116

II. Das Europäische Währungssystem und der Ecu

1. Zusammensetzung des Ecu-Währungs-
korbs122

2. Bilaterale Leit- und Interventionskurse
im EWS122

3. Ecu-Leitkurse.....123

4. Realignments im EWS123

5. Gewichte der EWS-Währungen im Ecu123

6. Bilaterale Abweichungen zwischen den
Währungen.....124

7. Emissionen von Ecu-Anleihen.....125

8. Zinssätze und Renditen für Ecu-Anlagen
sowie Ecu-Zinssätze des EFWZ125

9. Kaufkraft der Ecu
(Harmonisierte Verbraucherpreisindizes
korrigiert mit Ecu-Wechselkurs-
veränderungen)126

10. Ausstehender Betrag von
Ecu-Anleihen128

11. Sekundärmarktumsatz und prozentualer
Marktanteil der Ecu-Papiere128

III. Laufende Statistiken

1. Geldvolumen

1.1 Geldvolumen M1130

1.2 Geldvolumen M2130

1.3 Geldvolumen M3132

2. Öffentliche Finanzen

2.1 Haushalt des Zentralstaates146

2.2 Verschuldung des Zentralstaates148

3. Zinssätze und Aktienrenditen

| | | |
|-------|--|-----|
| 3.1 | Kurzfristige Zinssätze | 150 |
| 3.1.1 | Amtlicher Diskontsatz | 150 |
| 3.1.2 | Tagesgeldsatz | 150 |
| 3.1.3 | Zinssatz für (Dreimonats-) Schatzwechsel..... | 152 |
| 3.1.4 | Andere amtliche Zinssätze | 152 |
| 3.2 | Langfristige Zinssätze..... | 154 |
| 3.2.1 | Rendite langfristiger Staatsanleihen zu laufenden Preisen | 154 |
| 3.2.2 | Rendite langfristiger Staatsanleihen zu konstanten Preisen | 154 |
| 3.2.3 | Rendite auf Aktien | 156 |

4. Aktienkursindizes

| | | |
|-----|--|-----|
| 4.1 | Aktienkursindizes..... | 158 |
| 4.2 | Aktienkursindizes zu konstanten Preisen..... | 158 |
| 4.3 | Aktienkursindizes in Ecu..... | 160 |

5. Wechselkurse

| | | |
|-------|---|-----|
| 5.1 | Ecu-Wechselkurse | 162 |
| 5.2 | US-Dollar-Wechselkurse | 164 |
| 5.3 | Wechselkursindizes..... | 166 |
| 5.3.1 | Ecu-Wechselkursindizes | 166 |
| 5.3.2 | US-Dollar-Wechselkursindizes | 166 |
| 5.3.3 | Indizes der effektiven Wechselkurse | 168 |

6. Externe Position

| | | |
|-----|--|-----|
| 6.1 | Forderungen und Verbindlichkeiten der Volkswirtschaft | 170 |
| 6.2 | Forderungen und Verbindlichkeiten des Sektors Staat | 171 |
| 6.3 | Forderungen und Verbindlichkeiten des Sektors Kreditinstitute | 172 |
| 6.4 | Forderungen und Verbindlichkeiten des Sektors private Nichtbanken..... | 173 |

7. Amtliche Währungsreserven

| | | |
|-------|--|-----|
| 7.1 | Brutto-Währungsreserven | 174 |
| 7.2 | Brutto-Währungsreserven (ohne Währungsgold)..... | 174 |
| 7.2.1 | Devisen..... | 176 |
| | darunter: Ecu | 176 |
| 7.2.2 | Sonderziehungsrechte | 178 |
| 7.2.3 | Reserveposition beim IWF | 178 |
| 7.3 | Währungsgold | 180 |
| 7.3.1 | Währungsgold zu Marktpreisen..... | 180 |
| 7.3.2 | Währungsgold in Unzen | 180 |

SYMBOLS UND ABKÜRZUNGEN

| | |
|----------|---|
| Eurostat | Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften |
| Mio | Millionen |
| Mrd | Milliarden |
| ECU | Europäische Währungseinheit |
| * | Provisorische Daten |
| 0 | Null |
| : | Die Angabe liegt noch nicht vor |
| – | Kein Nachweis vorhanden |
| EU-15 | Summe der 15 Mitgliedstaaten der Europäischen Union (Belgien, Dänemark, Deutschland, Griechenland, Spanien, Frankreich, Irland, Italien, Luxemburg, Niederlande, Österreich, Portugal, Finnland, Schweden und Vereinigtes Königreich) |
| EUR-11 | Summe der 11 Mitgliedstaaten der Europäischen Union die die Währungsunion ab 1. Januar 1999 bilden werden (Belgien, Deutschland, Spanien, Frankreich, Irland, Italien, Luxemburg, Niederlande, Österreich, Portugal und Finnland) |
| BIP | Bruttoinlandsprodukt |

Währungen

| | |
|-----|---|
| BEF | Belgischer Franc |
| DKK | Dänische Krone |
| DEM | Deutsche Mark |
| GRD | Griechische Drachme |
| ESP | Spanische Peseta |
| FRF | Französischer Franc |
| IEP | Irishes Pfund |
| ITL | Italienische Lira |
| LUF | Luxemburgischer Franc |
| NLG | Holländischer Gulden |
| ATS | Österreichischer Schilling |
| PTE | Portugiesischer Escudo |
| FIM | Finnmark |
| SEK | Schwedische Krone |
| GBP | Pfund Sterling |
| NOK | Norwegische Krone |
| CHF | Schweizer Franken |
| USD | US-Dollar |
| YEN | Japanischer Yen |
| CAD | Kanadischer Dollar |
| AUD | Australischer Dollar |
| NZD | Neuseeländischer Dollar |
| SDR | Sonderziehungsrechte (Special Drawing Rights) |

EINLEITUNG

1. Diese Veröffentlichung umfaßt Finanz- und Währungsstatistiken, die Eurostat über den Europäischen Wirtschaftsraum zusammenstellt. Zum Vergleich werden Daten über die Schweiz, die Vereinigten Staaten und Japan herangezogen.

Die Statistiken sind in vier Kapiteln zusammengefaßt:

- Das erste Kapitel enthält einen Überblick über Daten im Zusammenhang mit den Konvergenzkriterien gemäß dem Vertrag über die Europäische Union.
 - Das zweite Kapitel enthält eine Reihe von Strukturindikatoren, die Entwicklungen wichtiger finanzieller Variablen und deren Beziehungen zu anderen ökonomischen Zeitreihen aufzeigen. Die Strukturindikatoren basieren auf Jahreswerten.
 - Das dritte Kapitel bezieht sich auf das Europäische Währungssystem und die Bedeutung des Ecu außerhalb des Europäischen Währungssystems.
 - Das vierte Kapitel enthält eine Zusammenstellung der wichtigsten Finanzindikatoren, die für die laufende Wirtschaftsanalyse verwendet werden.
2. Diese Veröffentlichung umfaßt nur einen Ausschnitt der von Eurostat bearbeiteten Finanz- und Währungsstatistiken. Zu diesem Gebiet enthält die Datenbank FAME in ihren Bereichen (BIF1) mehrere tausende von Zeitreihen. Diese sind der interessierten Öffentlichkeit auf Anfrage oder via New Cronos zugänglich.

Weitere Veröffentlichungen von Eurostat, die Finanz- und Währungsstatistiken enthalten:

- Die Finanzierungskonten nach Sektoren und nach finanziellen Instrumenten der Forderungen und Verbindlichkeiten sind in Cub.X. für Finanzierungskonten enthalten, welches aus einem Diskettensatz und einem Handbuch besteht.
- Tages- und Monatsdaten zum Europäischen Währungssystem sowie Informationen über die von den Zentralbanken im Rahmen ihrer Währungspolitik verwendeten Zinssätze erscheinen monatlich in **ECU-EWS Information und Zinssätze der Zentralbanken**. Statistische Informationen über den privaten oder amtlichen Gebrauch der Ecu sind in der monatlichen Veröffentlichung **ECUSTAT** enthalten.
- Auch die folgenden breiter angelegten Veröffentlichungen umfassen Zeitreihen zur Finanz- und Währungsstatistik:
 - Eurostatistik** - Daten zur Konjunkturanalyse (Monatlich)
 - Schlüsselzahlen** - (Monatlich) Diese Veröffentlichung enthält die jeweils aktuellsten Daten und Kommentare zu den wichtigsten Konjunkturindikatoren
 - Eurostat Jahrbuch** - Jährliche Daten (Rückblick auf 10 Jahren)
 - Statistische Grundzahlen der Gemeinschaft** - Diese Veröffentlichung erscheint im Taschenbuchformat - Jährliche Daten.
 - Europa in Zahlen** - Beleuchtet die Europäische Union aus allen Blickwinkeln mit zahlreichen Texten, Tabellen, Schaubildern und Illustrationen.
 - EC Economic Data Pocket Book** - Monatliche und jährliche Daten

3. Weitere Auskünfte erteilt das Statistische Amt der Europäischen Gemeinschaften (Eurostat B4), Bâtiment Jean-Monnet/BECH, L-2920 Luxembourg.
Telefon: 4301-34323 oder 4301-32707.

KONVERGENZKRITERIEN

Am 1. und 2. Mai 1998, bei seinem Treffen in Brüssel, hat der Europäische Rat entschieden welche Mitgliedstaaten die Bedingungen erfüllen, um der dritten Phase der Europäischen Währungsunion (EWU) am 1. Januar 1999 beitreten zu können. Die Mitgliedstaaten sind: Belgien, Deutschland, Spanien, Frankreich, Irland, Italien, Luxemburg, Niederlande, Österreich, Portugal und Finnland.

Diese 11 Länder werden in Betracht gezogen die sogenannten Konvergenzkriterien erfüllt zu haben. Die Konvergenzkriterien sind im Vertrag der Europäischen Union, der im Februar 1992 in Maastricht unterzeichnet wurde, festgesetzt. Die Konvergenzkriterien erstrecken sich auf vier Bereiche: Preisstabilität, Staatshaushalt, Wechselkurse und langfristige Zinssätze. Diese Bereiche lassen sich wie folgt beschreiben:

- **Preisstabilität:** Die Mitgliedstaaten müssen eine anhaltende Preisstabilität und eine während des letzten Jahres vor der Prüfung gemessene durchschnittliche Inflationsrate aufweisen, die um nicht mehr als 1½ Prozentpunkte über der Inflationsrate jener höchstens drei Mitgliedstaaten liegt, die auf dem Gebiet der Preisstabilität das beste Ergebnis erzielt haben.
- **Finanzlage der öffentlichen Hand:** Die Mitgliedstaaten müssen "übermäßige öffentliche Defizite vermeiden", d.h. daß:
 - a) das Verhältnis des geplanten oder tatsächlichen öffentlichen Defizits zum Bruttoinlandsprodukt (BIP) einen bestimmten Referenzwert (3%) nicht überschreiten darf, es sei denn daß das Verhältnis erheblich und laufend zurückgegangen ist und einen Wert in der Nähe des Referenzwerts erreicht hat; oder daß der Referenzwert nur ausnahmsweise und vorübergehend überschritten wird und das Verhältnis in der Nähe des Referenzwerts bleibt.
 - b) das Verhältnis des öffentlichen Schuldenstands zum BIP einen bestimmten Referenzwert (60%) nicht überschreitet, es sei denn daß das Verhältnis hinreichend rückläufig ist und sich rasch genug dem Referenzwert nähert.
- **Wechselkurse:** Die Mitgliedstaaten müssen die normalen Bandbreiten des WKM (Wechselkursmechanismus) zumindest in den letzten zwei Jahren vor der Prüfung ohne starke Spannungen eingehalten haben. Insbesondere darf ein Mitgliedstaat den bilateralen Leitkurs seiner

Währung innerhalb des gleichen Zeitraums gegenüber der Währung eines anderen Mitgliedstaats nicht von sich aus abgewertet haben.

- **Langfristige Zinssätze:** Der durchschnittliche langfristige Nominalzins darf im Verlauf von einem Jahr vor der Prüfung in einem Mitgliedstaat um nicht mehr als zwei Prozentpunkte über dem entsprechenden Satz in jenen höchstens drei Mitgliedstaaten liegen, die auf dem Gebiet der Preisstabilität das beste Ergebnis erzielt haben.

Die hier angewendeten Serien sind folgende:

- **Preisstabilität:** "Harmonisierte Verbraucherpreisindizes". Diese Serie wurde März 1997 eingeführt (Daten ab Januar 1997) und basiert auf den Verbraucherpreisindizes in nationaler Währung, ist jedoch von diesen zu unterscheiden. Indizes für EUR-11 und EU-15 werden von Eurostat auf Basis des relativen Anteils jedes Mitgliedstaates am privaten Verbrauch zu laufenden Preisen und von Wechselkursen berechnet
- **Finanzlage der öffentlichen Hand:** Die gezeigten Daten über das Defizit des Staates und dessen Verschuldung werden jedes Jahr Anfang März und September von den Mitgliedstaaten an die Europäische Kommission; gemäß dem Verfahren des übermäßigen öffentlichen Defizits, gemeldet. Die Berechnung der Verschuldung, des Haushaltsdefizits und des BIP erfolgte gemäß dem ESGV 2. Auflage (1979). Der Sektor "Staat" besteht aus den Subsektoren "Zentralstaat", "lokale Gebietskörperschaften" und "Sozialversicherungen". Indizes für EUR-11 und EU-15 werden von Eurostat auf Basis des relativen Anteils jedes Mitgliedstaates am Bruttoinlandsprodukt (BIP) zu Marktpreisen unter Verwendung des Jahresdurchschnitts (Defizit) und der Wechselkurse zum Jahresende (Verschuldung).
- **Langfristige Zinssätze:** Bei diesen Daten wurden die Renditen langfristiger Staatsanleihen des Sekundärmarktes, brutto, mit einer ca. 10-jährigen Restlaufzeit zu Grunde gelegt. Für Griechenland fängt die harmonisierte Serie Mitte 1997 an. Alle vorherigen Serien basieren auf den am besten vorhandenen Daten. Indizes für EUR-11 und EU-15 werden von Eurostat auf Basis des relativen Anteils jedes Mitgliedstaates am Bruttoinlandsprodukt (BIP) zu Marktpreisen unter Verwendung des Jahresdurchschnitts (Defizit) und der Wechselkurse zum Jahresende (Verschuldung).

I. STRUKTURINDIKATOREN

1. Finanzierungskonten

1.1 Methodik

Die von Eurostat zusammengestellten Finanzierungskonten basieren insofern auf dem Europäischen System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen (zweite Auflage, 1984), als von sämtlichen Mitgliedstaaten einheitliche Definitionen berücksichtigt werden. Die wichtigsten verwendeten Definitionen finden sich in den ESVG-Kapiteln II "Die Einheiten und ihre Zusammenfassungen", V "Die finanziellen Transaktionen" und VII "Verbuchungsregeln".

Das Konto der Gesamtwirtschaft (N), das als erstes dargestellt wird und sämtliche Sektoren umfaßt, zeigt die Position der Gesamtwirtschaft gegenüber der Übrigen Welt. In diesem Konto sind somit die Einträge für den Sektor Übrige Welt (S90) mit umgekehrtem Vorzeichen dargestellt.

Im Vorgriff auf die dritte Auflage des ESVG wurden bei den Finanzinstrumenten allerdings einige Zusammenfassungen vorgenommen. Daher werden jetzt folgende Positionen unterschieden: Bargeld und Einlagen (F20/F30) - diese Position entspricht den bisherigen Positionen Bargeld und übertragbare Sichteinlagen (F20) sowie Sonstige Einlagen (F30) -, Geldmarktpapiere und festverzinsliche Wertpapiere (F40/F50) und (ohne Unterscheidung nach der Laufzeit) Sonstige Kredite (F79/F89) sowie Handelskredite und Schwebende Posten (F71/F72/F81).

In den Finanzierungskonten werden die finanziellen Transaktionen mit den verschiedenen Arten von Forderungen und Verbindlichkeiten der inländischen Sektoren und der Übrigen Welt verbucht. Die angegebenen Daten stammen aus der Datenbank CUB.X.

Im folgenden sei noch einmal die spezielle Arithmetik der Finanzierungskonten der Sektoren in Erinnerung gerufen:

- Sind die Daten konsolidiert, sind die finanziellen Transaktionen eines Sektors insgesamt gleich der Summe der Forderungen und Verbindlichkeiten, die von den Teilsektoren dieses Sektors eingegangen wurden. Das gleiche Summierungsprinzip gilt für die Finanzinstrumente.
- Bei jeder finanziellen Transaktion müssen die Veränderungen der Forderungen gleich den Veränderungen der Verbindlichkeiten sein.

- Da es sich bei bestimmten Marktteilnehmern um Nettokreditgeber und bei anderen um Nettokreditnehmer handelt, ist das Gesamtgleichgewicht gegeben, wenn die Summe der Nettomittelausleihungen der ersteren gleich der Summe der Nettomittelaufnahmen der letzteren ist. Anders ausgedrückt muß der Saldo der Forderungen und Verbindlichkeiten sämtlicher Sektoren gleich null sein.

Verfügbare Statistiken

Entsprechend dem derzeitigen Stand der Datenbasis werden hier die Statistiken für neun Mitgliedstaaten präsentiert. Wir möchten jedoch darauf hinweisen, daß Belgien jetzt Statistiken produziert, die sich auf die dritte Fassung des ESVG stützen. Die österreichischen Daten stützten sich auf die alte Fassung des SNA (1968). (Österreich und Belgien sind nicht eingeschlossen).

Aufgeführte Indikatoren:

Nettoveränderung der Forderungen und Verbindlichkeiten (in Mio. ECU)

- Hierbei handelt es sich für ein bestimmtes Jahr und für jeden Sektor um die Differenz zwischen den gesamten Forderungsströmen und den gesamten Verbindlichkeitsströmen, und zwar für sämtliche Finanzinstrumente zusammengekommen.
- Die Nettoveränderung der Forderungen und Verbindlichkeiten gegenüber der Übrigen Welt ist gleich der Summe der Nettoveränderung der Forderungen und Verbindlichkeiten der einzelnen Sektoren der Volkswirtschaft. Sie hat somit den gleichen Betrag, aber das umgekehrte Vorzeichen wie die Nettoveränderung der Forderungen und Verbindlichkeiten der Übrigen Welt (S90).

Veränderung der Forderungen/Verbindlichkeiten

- Hierbei handelt es sich für ein bestimmtes Jahr und für jeden Sektor um die als Forderungen/Verbindlichkeiten verbuchten finanziellen Ströme insgesamt, und zwar für sämtliche Finanzinstrumente zusammengekommen. Diese Veränderung wird in Mio. ECU angegeben.
- Ferner werden die Finanzinstrumente aufgeführt, denen in den meisten Mitgliedstaaten bei den finanziellen Forderungen bzw. den Verbindlichkeiten die größte Bedeutung zuzukommen scheint. Um die Menge der Informationen zu

begrenzen und insbesondere um ihre Genauigkeit zu verbessern, mußte eine gewisse Auswahl getroffen werden, selbst wenn diese leider nicht in *allen* Fällen repräsentativ ist. Die Daten für die betreffenden Finanzinstrumente werden in Prozent der gesamten Forderungen/Verbindlichkeiten des jeweiligen Sektors angegeben. Hierbei ist darauf hinzuweisen, daß für die Veränderung der Verbindlichkeiten der Privaten Organisationen und der Privaten Haushalte (S70/S80) kein Prozentsatz angegeben wird, da sie überwiegend auf Transaktionen mit Krediten zurückzuführen ist, bei denen es sich nicht um Handelskredite handelt (F79/F89).

2. Geldvolumen

2.1 BIP/M1 (Einkommenskreislaufgeschwindigkeit)

Die Einkommenskreislaufgeschwindigkeit von M1 wird definiert als der Quotient aus dem Bruttoinlandsprodukt (BIP) und dem Jahresdurchschnitt der Geldmenge M1. Dieser Quotient ist ein Maß für die Umschlagshäufigkeit der Geldmenge M1 im Zusammenhang mit der Produktion der Güter und Dienstleistungen während eines Jahres.

Die Einkommenskreislaufgeschwindigkeit des Geldes wird für die Geldmenge M1 (Bargeld und übertragbare Sichteinlagen) berechnet, weil dieses Konzept international gesehen vergleichsweise homogen ist. Demgegenüber bevorzugen einige Länder breitere Geldmengenkonzepte (z. B. M2 oder M3; siehe III.1).

2.2 Bargeld/M1 (Bargeldabflußkoeffizient)

Dieser Quotient gibt den Anteil des Bargeldes an der Geldmenge M1 an (zur Definition von M1 siehe III.1). Er hängt davon ab, wieviel Bargeld in den unterschiedlichen finanziellen Systemen im Vergleich zu Sichteinlagen gehalten wird. In der zeitlichen Entwicklung dieser Verhältniszahl spiegeln sich zugleich Änderungen der Transaktionsgewohnheiten in den einzelnen Staaten wider.

2.3 M1/M3 (Liquiditätskoeffizient)

Dieser Quotient mißt den Anteil der unmittelbar als Zahlungsmittel verwendbaren Geldmenge M1 (Bargeld und übertragbare Sichteinlagen) am breiten Geldmengenkonzept M3, das außer M1 Anlageformen umfaßt, die ohne die Gefahr von Kapitaleinbußen in Zahlungsmittel transferiert werden können. (Dies trifft z. B. auf Termineinlagen und bestimmte Formen von Spareinlagen zu).

3. Öffentliche Finanzen

3.1 Haushaltsüberschuß (+) oder -defizit (-) des Zentralstaates in Prozent des BIP

Der Zentralstaat umfaßt hauptsächlich die Verwaltungseinheiten des Staates und der anderen zentralen öffentlichen Körperschaften, deren Zuständigkeit sich über das gesamte Wirtschaftsgebiet erstreckt. Davon ausgenommen sind die Verwaltungseinheiten der Sozialversicherung.

Die Abgrenzung des Teilssektors Zentralstaat lehnt sich an die Definition des Europäischen Systems Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen (ESVG) an. Einzelheiten zu den nationalen Definitionen enthält Abschnitt III.2.1.

3.2 Verschuldung und Auslandsverschuldung des Zentralstaates in Prozent des BIP

Zur Abgrenzung des Teilssektors Zentralstaat siehe Abschnitt 3.1, und zu Einzelheiten der nationalen Quellen und Definitionen siehe Abschnitt III.2.2.

4. Zinssätze

Es wurden drei Serien von Zinssätzen ausgewählt: die amtlichen Diskontsätze, die Tagesgeldsätze und die Renditen von Staatsanleihen. Während die amtlichen Diskontsätze unmittelbar die nationale Geldpolitik widerspiegeln, gehören die Tagesgeldsätze zu den kurzfristigen und die Renditen von Staatsanleihen zu den langfristigen Zinssätzen.

In den Schaubildern werden die kurz- und langfristigen Zinssätze der Mitgliedstaaten der Europäischen Union, sowie die der USA und Japans gezeigt.

In den Schaubildern werden auch die Zinsgefälle bei kurz- und langfristigen Zinssätzen mit den Vereinigten Staaten und Japan dargestellt.

Die Zinsgefälle werden als wichtige Bestimmungsgrößen internationaler Kapitalbewegungen angesehen. Wegen der Bedeutung des Kapitalmarktes der Vereinigten Staaten wurden die Zinssätze auf diesem Markt als Referenz gewählt.

Die Zinsgefälle werden als Differenz zwischen den nationalen Sätzen und den Sätzen in den USA berechnet. Ein Pluszeichen bedeutet daher, daß die nationalen Sätze höher sind als die Zinssätze in den USA.

Zur Definition dieser Zinssätze siehe Abschnitt III.3.

5. Ecu-Wechselkurse und BIP-Kaufkraftstandards

Dieser Abschnitt beschäftigt sich mit der Entwicklung von Umrechnungsfaktoren, die bei nominalen und realen Vergleichen zwischen in nationalen Währungen denominierten ökonomischen Variablen angewandt werden.

Die erste Tabelle enthält Indizes von Ecu-Wechselkursen (Basis 1990=100, Ecu je Einheit einer nationalen Währung).

Die zweite Tabelle weist Indizes von US-Dollar-Wechselkursen aus (Basis 1990, US\$ je Einheit einer nationalen Währung).

Die dritte Tabelle zeigt Abweichungen der Ecu-Wechselkurse (nationale Währung je Ecu) in Prozent der internen Kaufkraft der Währungen, worunter der jeweilige BIP-Kaufkraftstandard (nationale Währung je KKS) bereinigt um die Abweichung der KKS vom Ecu verstanden wird.

Einzelheiten zur Berechnungsmethode der Kaufkraftparitäten und -standards enthält die Eurostat Veröffentlichung "Kaufkraftparitäten und Bruttoinlandsprodukt in realen Werten, Ergebnisse 1985" von 1988.

In Schaubildern werden Indizes von Ecu- und US-Dollar-Wechselkursen zunächst für diejenigen Währungen dargestellt, die innerhalb der früheren engen Bandbreite am Wechselkursmechanismus des EWS beteiligt waren, und dann auch für die Währungen der übrigen EU-Länder und Japans.

6. Position gegenüber der Übrigen Welt

Die Position gegenüber der Übrigen Welt wird in Form des Bestands der Forderungen und Verbindlichkeiten am Ende eines Jahres relativ zum Bruttoinlandsprodukt ausgewiesen.

Diese Daten umfassen nicht die Forderungen und Verbindlichkeiten von Tochtergesellschaften in der Übrigen Welt, wenn die gebietsansässige Muttergesellschaft keine konsolidierte Weltbilanz erstellt. Einzelheiten zur Berechnung dieser Daten enthält Abschnitt III.6.

7. Amtliche Währungsreserven (ohne Währungsgold)

7.1 Jährliche Veränderung der Währungsreserven

Die prozentuale Zu- oder Abnahme bezieht sich auf den in Ecu umgerechneten Jahresendbestand an Währungsreserven. Daher liegen den Bestandsänderungen zwei Ursachen zugrunde: erstens die Schwankungen im ECU-US-Dollar-Wechselkurs (die internationalen Währungsreserven werden überwiegend in US-Dollar gehalten) und zweitens die mengenmäßigen Änderungen im jeweiligen Zahlungsmittelbestand.

7.2 Relation zwischen Währungsreserven und monatsdurchschnittlicher Einfuhr

Diese Beziehungszahl gibt die Anzahl der Monate an, für die die mittlere Einfuhr je Monat mit den vorhandenen offiziellen Währungsreserven ohne Währungsgold finanziert werden kann. Das von den Währungsbehörden gehaltene Gold bleibt außer Betracht, weil es üblicherweise nicht als internationales Zahlungsmittel verwendet wird.

Zur Berechnung dieser Beziehungszahl wird der Jahresendbestand an Währungsreserven durch den Monatsdurchschnitt der Einfuhren im selben Jahr dividiert. Die Einfuhrdaten werden der Außenhandelsstatistik entnommen und enthalten daher Fracht- und Versicherungskosten.

7.3 Anteil der nationalen Währungsreserven an den Weltwährungsreserven

Diese Tabelle weist den Anteil der Währungsreserven aller Mitgliedstaaten des Europäischen Wirtschaftsraums, der Schweiz, der USA und Japans an den Weltwährungsreserven aus. Die Weltwährungsreserven enthalten lediglich die Währungsreserven derjenigen Länder, die Mitglied des Internationalen Währungsfonds sind.

II. DAS EUROPÄISCHE WÄHRUNGSSYSTEM (EWS) UND DER ECU

Die dritte Phase der Europäischen Währungsunion (EWU) beginnt am 1. Januar 1999. Ab diesem Datum werden die Wechselkurse der an der Währungsunion teilnehmenden Ländern (EUR-11) gegenüber dem Euro unwiderruflich festgesetzt. Zur gleichen Zeit wird die Ecu (bestehend aus einem gewichteten Korb aus 12 EU Währungen) durch den Euro zum Kurs von 1 : 1 ersetzt. Die bereits im EWS bestehenden bilateralen Leitkurse werden zur Bestimmung der unwiderruflichen Umrechnungskurse für den Euro verwendet werden. Diese Leitkurse finden Sie in der Tabelle II.2.

Das Europäische Währungssystem (EWS) trat offiziell am 13. März 1979 mit der Zielsetzung in Kraft "... eine stabile Währungszone in Europa durch die Einführung gewisser Politiken auf dem Gebiet der Wechselkurse, der Kredite und des Ressourcentransfers einzuführen".

Das zweite Kapitel dieser Veröffentlichung liefert Informationen über den Ecu im Zusammenhang mit einerseits dem EWS (Tabelle 1-6) und andererseits seiner Verwendung bei privaten Transaktionen (Tabelle 7, 8, 10 und 11). Tabelle 9 zeigt die harmonisierte Verbraucherpreisindizes korrigiert mit Ecu-Wechselkursveränderungen. Im letzten Abschnitt dieses Kapitels wird die Berechnung der täglichen Ecu-Wechselkurse näher beschrieben.

1. Zusammensetzung des Ecu-Währungskorbs

Der Wert und die Zusammensetzung des Ecu stimmten bei seiner Einführung aufgrund der Entschließung des Europäischen Rates vom 5. Dezember 1978 mit dem Wert und der Zusammensetzung der Europäischen Rechnungseinheit (ERE) überein. Deren anfänglicher Wert wurde für den 28. Juni 1974, dem Stichtag, an dem das Sonderziehungsrecht (SZR) auf einen Währungskorb umgestellt wurde, so festgelegt, daß 1 ERE genau 1 SZR oder 1,20635 US-Dollar entsprach.

Die Gewichte der Währungen in der ERE wurden seinerzeit unter Bezugnahme auf drei Kriterien festgesetzt, und zwar dem Anteil eines Mitgliedstaates sowohl am innergemeinschaftlichen Handel als auch am Sozialprodukt der Gemeinschaft sowie den Quoten im kurzfristigen Währungsbeistand. Letztlich waren die Gewichte das Ergebnis von Verhandlungen und standen daher nicht in einer exakten mathematischen Beziehung zu diesen Kriterien. Gleichwohl kam das Verhandlungsergebnis einer Formel nahe, bei der den beiden realwirtschaftlichen Kriterien eine Gewichtung von 75% und dem finanzwirtschaftlichen Kriterium eine Gewichtung von 25% zugemessen wurde.

Anders als für die ERE war im EWS ein Verfahren für die Revision des Ecu-Währungskorbs vorgesehen. Dementsprechend sollten die Gewichte der Währungen im Ecu innerhalb von sechs Monaten nach Inkrafttreten des Systems und danach alle fünf Jahre oder auf Antrag, falls sich das Gewicht einer Währung um 25% geändert hat, überprüft und erforderlichenfalls revidiert werden.

Das Revisionsverfahren wurde durch den am 7. Februar 1992 unterzeichneten Vertrag der Europäischen Union, der die Zusammensetzung des Ecu eingefroren hat, ersetzt. Die erste Korbrevision erfolgte im September 1984 und diente hauptsächlich dazu, die griechische Drachme in den Währungskorb aufzunehmen.

Eine weitere Korbrevision fand fünf Jahre später im September 1989 statt, als die spanische Peseta und der portugiesische Escudo in den Ecu-Währungskorb aufgenommen wurden.

2. Bilaterale Leit- und Interventionskurse im EWS

Für alle EWS-Mitglied-Währungen, existiert ein Ecu-Leitkurs, ausgedrückt in einem bestimmten Betrag der jeweiligen Währung je Ecu. Ausgehend von diesen Leitkursen wird das Gitter der bilateralen Leit- und Interventionskurse für die Währungen errechnet, die am Wechselkursmechanismus teilnehmen. Dieses Gitter änderte sich bei jeder Auf- oder Abwertung einer dieser Währungen.

3. Ecu-Leitkurse

Diese Tabelle weist zu den Tagen, an denen die Währungsparitäten neu festgesetzt wurden, die jeweils gültigen Ecu-Leitkurse aus. Da das Pfund Sterling nicht am Wechselkursmechanismus des EWS teilnimmt, ist der Leitkurs lediglich theoretisch. Er geht in die Berechnung des Abweichungsindikators ein.

4. Realignments im EWS

Die Neuordnungen der Währungsparitäten werden anhand der prozentualen Auf- oder Abwertungen der Ecu-Leitkurse dargestellt. Da alle Währungen im Ecu-Währungskorb miteinander verknüpft sind, führt die Änderung des Ecu-Leitkurses einer Währung zur Änderung der Ecu-Leitkurse aller anderen Währungen. In Tabelle 4 werden jedoch lediglich die prozentualen Änderungen der Ecu-Leitkurse derjenigen Währungen ausgewiesen, die direkt auf- oder abgewertet wurden.

5. Gewichte der EWS-Währungen im Ecu

Das Gewicht einer Währung im Ecu hängt einerseits von ihrem Betrag im Ecu-Währungskorb und andererseits von den aktuellen Wechselkursen gegenüber der Ecu ab. In Tabelle 5 sind die Gewichte der EWS-Währungen für den Fall aufgelistet, daß die Wechselkurse mit den jeweils gültigen Leitkursen übereinstimmen.

6. Bilaterale Abweichungen zwischen den Währungen

Für alle Währungen werden die Tageswechselkurse täglich mit den entsprechenden bilateralen Leitkursen verglichen und die jeweiligen Abweichungen berechnet.

Die graphische Darstellung ist symmetrisch durch eine waagerechte Achse unterteilt, auf der die Punkte in der Situation liegen würden, wenn alle Währungen ihren bilateralen Leitkurs erreicht hätten, wobei dann alle Abweichungen somit gleich Null wären.

Die Kurven erhält man durch Verbindung der Punkte, die für jeden Tag die jeweilige Position der einzelnen Währungen angeben. Zur Bewertung der Abweichungen sind die unterschiedlichen Kurven jeweils paarweise zu vergleichen; die Abweichung zwischen zwei Währungen ergibt sich aus der Subtraktion der an der Ordinate gemessenen jeweiligen (positiven oder negativen) Werte.

Das Kurvendiagramm ist so aufgebaut, daß die Kurve der stärkeren Währung über der der schwächeren Währung liegt; aus dem Diagramm geht infolgedessen die relative Position der Währungen zueinander hervor.

Wenn sich zwei Kurven kreuzen oder während einer gewissen Zeitspanne miteinander verschmolzen bleiben, so bedeutet dies, daß die Abweichung zwischen den beiden Währungen gleich Null und ihr Tageswechselkurs gleich ihrem bilateralen Leitkurs ist.

Die zwischen zwei Währungen festgestellte Maximalabweichung wird innerhalb des Bandes symmetrisch zu der waagerechten Achse eingetragen. Die Abweichungen der anderen Währungen im Vergleich zu einer der beiden Währungen werden innerhalb des Intervalls eingetragen, das der Maximalabweichung entspricht.

7. Emissionen von Ecu-Anleihen

Emissionen von festverzinslichen Ecu-Wertpapieren

In der Tabelle sind die Emissionen zum Zahlungsdatum erfaßt. Die vorliegende Veröffentlichung berücksichtigt ECU-Emissionen am Euro-Anleihemarkt, d.h. internationale Emissionen und Auslandsmissionen sowie Inlandsemissionen, die mit Euro-

anleihen vergleichbar sind. Dies bedeutet insbesondere, daß die Inlandsemissionen für Ausländer quellensteuerfrei sind und daß für sie vergleichbare Clearing- und Abrechnungsverfahren gelten. Berücksichtigt werden auch ECU-Emissionen, bei denen die Möglichkeit des Umtauschs in andere Währungen besteht. Wichtigste Quelle: International Financing Review.

In der Tabelle ist unter den nachstehenden Spaltenköpfen folgendes enthalten:

- Unternehmen und öffentlicher Sektor: die öffentlichen und privaten inländischen Emittenten.
- Institutionen: die Europäische Investitionsbank und die Kommission der Europäischen Gemeinschaften (EWG, EGKS, Euratom), die Sonderorganisationen der Vereinten Nationen, die Weltbank, der Europarat usw.

8. Zinssätze und Renditen für Ecu-Anlagen sowie Ecu-Zinssätze der EZB

Die Zinssätze für Einlagen mit einer Laufzeit von 1, 3, 6 und 12 Monaten werden wie folgt auf der Grundlage der Zinssätze des Londoner Marktes LIBID berechnet:

- bis October 1993 (Quelle: Financial Times, Freitagssätze).
- ab November 1993 (Quelle: Bank of England, British Bankers' Association, Tagessätze).

Die Fälligkeitsrenditen von Ecu-Wertpapieren mit einer Laufzeit von 1 bis 10 Jahren stimmen mit denen der Eurostat Ertragskurve überein. Die Ertragskurve, die die Zinsstruktur für Laufzeiten zwischen 1 und 10 Jahren widerspiegelt, basiert auf Emissionen höchster Qualität, d.h. AAA-Rating, ein Umlaufvolumen von mindestens 500 Millionen Ecu und eine sehr hohe Liquidität (Spanne zwischen Ausgabe- und Rücknahmekurs von weniger als 50 Basispunkten). Die Ertragskurve wird täglich berechnet durch Anpassung eines Regressionspolynoms dritten Grades an die Ertragswerte von Wertpapieren, die von der ISMA (International Securities Market Association, London) bereitgestellt werden. Diese Ertragswerte sind Mittelwerte von Angebots- und Nachfragepreisen, die von einer großen Zahl von Finanzinstituten übermittelt werden. Die in der Tabelle enthaltenen monatlichen und jährlichen Angaben sind arithmetische Mittelwerte täglicher Zahlen.

Zinssatz für Transaktionen der EZB

Der Zinssatz der Ecu-Operationen der EZB (Europäische Zentralbank) entspricht dem gewogenen Mittel der repräsentativsten Sätze des inländischen Geldmarktes der Länder, deren

Währungen den Ecu-Korb bilden. Die Gewichtung nach Währungen entspricht derjenigen des Ecu-Korbes. Der so anhand der Werte für einen bestimmten Monat berechnete Zinssatz gilt für die Operationen der EZB im folgenden Monat. In der Tabelle wird dieser Zinssatz für jenen Monat angegeben, auf den sich seine Berechnung stützt und nicht für den (nachfolgenden) Monat, während dessen er von der EZB angewendet wird.

9. Kaufkraft der ECU

(Harmonisierte Verbraucherpreisindizes korrigiert mit Ecu-Wechselkursveränderungen)

Für jedes Land wird der in Ecu ausgedrückte harmonisierte Verbraucherpreisindex in der Weise berechnet, in dem der jeweilige nationale harmonisierte Verbraucherpreisindex (HVPI) mit den durchschnittlichen monatlichen Ecu-Wechselkurs der betreffenden Landeswährung multipliziert wird. Der Index mißt die Kaufkraftentwicklung einer in dem betreffenden Land ausgegebenen Ecu. Die Erhöhung des Indexes entspricht einer Senkung der Kaufkraft eines Ecu.

Es werden vier Indizes berechnet. Der erste umfaßt die Mitgliedstaaten der Gemeinschaft in ihrer Gesamtheit (EU-15), der zweite umfaßt die 11 Mitgliedsstaaten die die Währungsunion am 1. Januar 1999 bilden werden (EUR-11), der dritte umfaßt die 13 Mitgliedsstaaten deren Währungen am Wechselkursmechanismus (WKM) des Europäischen Währungssystems (EWS) beteiligt sind und der vierte umfaßt die zwölf Mitgliedstaaten aus der die ECU zusammengesetzt wird.

Die genannten Indizes werden als gewogenes arithmetisches Mittel aus den zuvor genannten Verbraucherpreisindizes in Ecu berechnet. Die Gewichte sind wie folgt bestimmt: für die Indizes EU-15, EUR-11 und EWS wird der Anteil jedes Mitgliedstaates am privaten Verbrauch zu laufenden Preisen der jeweils betrachteten Ländergesamtheit (EU-15, EUR-11 und EWS) benutzt, wobei die Umrechnung in Ecu zu jeweiligen Wechselkursen erfolgt (jährliche Gewichtung); für den Index ECU wird als Gewicht der Anteil zugrundegelegt, den die Währung des jeweiligen Mitgliedstaates bei der Berechnung des Ecu hat (monatliche Gewichtung).

Das Basisjahr des Indexes ist 1996. Diese Indizes sollten für die Indexierung neuer Kontrakte in Ecu benutzt werden.

Die HVPI sind in erster Linie dazu gedacht, internationale Vergleiche des Verbraucherpreisanstiegs in der Europäischen Union zu erleichtern. Der Schwerpunkt liegt dabei auf der Vergleichbarkeit zwischen den Indizes der verschiedenen Mitgliedstaaten sowie auf ihrer jeweiligen Veränderung. Sie stellen die Grundlage des Verbraucherpreisindex der Europäischen Währungsunion (VPI-

EWU) dar und werden zur Überwachung der Inflation in der EuroZone benutzt.

Bei den HVPI liegt nicht nur im Hinblick auf den Erfassungsbereich, sondern auch im bezug auf methodische Aspekte eine Harmonisierung vor. (Nähere Angaben zur Methodik sind der Pressemitteilung von Eurostat "Harmonisierung der Messung des Preisanstiegs in der EU", Nr. 21/97, vom 5.3.1997 zu entnehmen sowie den Verordnungen (EG) Nr. 2494/95, 1749/96, 2214/96 und Nr. 2454/97. Die HVPI stellen die beste statistische Grundlage für internationale Vergleiche des Verbraucherpreisanstiegs dar; bei der Harmonisierung der Methodiken sind bereits sehr beachtliche Fortschritte erzielt worden.

Die HVPI werden anhand einer Fassung der internationalen Klassifikation COICOP (Klassifikation des individuellen Verbrauchs nach Verwendungszwecken) erstellt, die speziell an die Bedürfnisse der HVPI angepaßt wurde und als COICOP/HVPI bezeichnet wird. Seit März 1997 veröffentlicht die Kommission (Eurostat) monatlich ungefähr 100 Teilindizes und deren Gewichte.

Berechnung der täglichen Ecu-Wechselkurse

Die Zentralbank jedes Mitgliedstaats meldet einen repräsentativen Kurs des US-Dollars auf ihrem Markt. Der Dollar wurde gewählt, da sein Kurs auf den Devisenmärkten am aussagekräftigsten ist. Die festgestellten Kurse sind die Kurse der Devisenmärkte um 14.15 Uhr. Diese werden von der belgischen Nationalbank der Kommission mitgeteilt, und diese benutzt sie, um den Gegenwert des Ecu zunächst in Dollar und dann in den Währungen der Mitgliedsländer zu berechnen. Wenn ein Devisenmarkt geschlossen ist, so einigen sich die Zentralbanken über einen repräsentativen Kurs des Dollars gegenüber dieser Währung und teilen der Kommission diesen Kurs mit.

10. Ausstehender Betrag von Ecu-Anleihen

Die Tabelle zeigt den ausstehenden Betrag von Ecu-Anleihen zum Ende der letzten drei Monate und zum Ende der letzten drei Jahre. Die Daten, die aus einer besonders vollständigen Datenbank stammen, geben Aufschluß über das Volumen der umlaufenden Ecu-Anleihen. Der ausstehende Gesamtbetrag ist zum einen nach der Restlaufzeit der Papiere und zum anderen nach Emittenten untergliedert.

11. Sekundärmarktumsatz und prozentualer Marktanteil der Ecu-Papiere

Die Tabelle zeigt den Umsatz der internationalen Clearingstellen Cedel und Euroclear. Berechnet wurden die Marktanteile der einzelnen Instrumente. Inlandstransaktionen gehen in die Daten nicht ein, so daß sie nicht alle weltweit getätigten Transaktionen abdecken. Dennoch vermittelt die Tabelle ein realistisches Bild der Marktentwicklung.

III. LAUFENDE STATISTIKEN

1. Geldvolumen

Die Zeitreihen umfassen die drei gebräuchlichsten Geldmengenkonzepte: das enge Konzept M1 sowie die breiteren Konzepte M2 und M3.

Die Umrechnung in Ecu erfolgt mit den am Ende der jeweiligen Periode geltenden Ecu-Wechselkursen. Demgegenüber werden alle Wachstumsraten auf der Grundlage der Geldvolumen in nationaler Währung errechnet. Die monatlichen und vierteljährlichen Wachstumsraten basieren auf Zeitreihen, die entsprechend der SABL-Methode der FAME-Datenbank saisonbereinigt sind. Bei der Berechnung der jährlichen Wachstumsraten zu konstanten Preisen wird als Deflator der Verbraucherpreisindex verwendet.

Allgemeine Definitionen:

M1: Dieses Konzept umfaßt für alle hier betrachteten Staaten den Umlauf an Bargeld (Banknoten und Münzen) außerhalb des inländischen Bankensystems zuzüglich des Sichteinlagenbestands des privaten Sektors beim inländischen Bankensystem.

M2: Dieses Geldmengenkonzept erweitert M1 um weniger liquide Anlageformen. Dabei handelt es sich in erster Linie um kurzfristige Forderungen und um Spareinlagen.

M3: Es stellt das breiteste der hier betrachteten Geldmengenkonzepte dar und erweitert M2 um potentiell liquide Anlageformen wie Einlagen mit gesetzlicher Kündigungsfrist und Anlagen mit einer vertraglichen Laufzeit von mehr als einem Jahr.

Nationale Definitionen der Geldmengen:

EUR-11 und EU-15: Diese Datenaggregate EUR-11 und EU-15 sind nur grobe Schätzungen, da sie auf verschiedenen nationalen Definitionen basieren und keine Konsolidierungsanpassung durchgeführt wurde. Die Berechnung geschieht durch Addition der Geldvolumina der einzelnen Länder, umrechnet in Ecu. Die Zahl der in die EUR-11 Berechnung einbezogenen Länder ist 10 (M1) und 8 (M3) und 11 im Falle von EU-15 (M1 und M3).

Belgien:

M2: Nicht verfügbar.

M3: M1 plus Sicht- und Spareinlagen sowie Termineinlagen bis zu einem Jahr, jeweils in beliebiger Währung, plus Sparbriefe und Geldmarktzertifikaten die von inländischen Kreditinstituten mit einer Laufzeit bis zu einem Jahr heraus-

gegeben werden. Das Guthaben in Belgische Franken in Luxemburg ist nicht enthalten.

Dänemark:

M2: Bis einschließlich März 1989: M1 zuzüglich Termingelder von inländischen Nichtbanken (ohne Zentralstaat) bei Geschäftsbanken und größeren Sparkassen sowie zuzüglich Schatzwechsel im Bestand von Nichtbanken.

Ab April 1989: Dänemark änderte seine Geldmengendefinition Anfang 1991. Zahlen zu den Geldmengen M1 und M2 werden nicht mehr veröffentlicht. An deren Stelle trat ein neues Aggregat, "der Geldbestand". Er entspricht der früheren Definition der Geldmenge M2, enthält aber nicht mehr die Hypothekenkreditinstitute. Den hier als M2 veröffentlichten Zahlen liegt ab April 1989 die neue Definition "des Geldbestands" zugrunde.

M3: Nicht verfügbar.

Deutschland:

M2: M1 zuzüglich Termingelder inländischer Nichtbanken unter vier Jahren.

M3: M2 zuzüglich Spareinlagen inländischer Nichtbanken mit gesetzlicher Kündigungsfrist.

Griechenland:

M2: Nicht verfügbar.

M3: M1 zuzüglich privater Termin- und Spareinlagen sowie Geldmarktzertifikaten plus Wertpapierpensionsgeschäfte und Bankanleihen im Besitz von Privaten.

Spanien:

Die Definitionen der Geldmengen für Spanien wurden Ende 1991 geändert. In dieser Veröffentlichung liegt den Daten ab 1983 die neue Definition zugrunde.

M2: M1 zuzüglich anderer Bankeinlagen und Verbindlichkeiten, die Überweisungen und Lastschriften ermöglichen.

M3: M2 zuzüglich aller anderen liquiden Forderungen des inländischen nicht-finanziellen privaten Sektors gegenüber dem inländischen finanziellen Sektor (Termineinlagen, Asset participations, private und öffentliche Wertpapierpensionsgeschäfte, Wechsel offizieller Kreditinstitute, Schuldverschreibungen des Bankensystems und liquide Forderungen in fremder Währung).

Frankreich:

M2: M1 zuzüglich zinstragender Sichteinlagen bei Banken und Sparkassen.

M3: M2 zuzüglich Einlagen in fremder Währung, nicht handelbarer Einlagen bei Banken und dem Schatzamt sowie Geldmarkteinlagen (Geldmarkt-zertifikate, Wechsel finanzieller Institute und der "Caisse Nationale des Télécommunications").

Irland:

M2: Nicht verfügbar.

M3E: M1 zuzüglich nicht staatliche Einlagenkonten und angesammete Zinsen zahlbar auf nicht-staatliche Einlagen bei Kreditinstituten + Einlagen bei der Postbank. Die neue Serie M3E ersetzt die Serie M3 ab Januar 1991.

Italien:

M2: M1 zuzüglich Einlagen in Lira von Gebiets-ansässigen bei Banken (Termin- und Sparein-lagen plus Geldmarktzertifikate) und Sparein-lagen bei Postämtern. Monatsdaten. Ab Januar 1997 sind Serien betreffend Einlagenzertifikaten mit einer Laufzeit von mehr als 8 Monaten bis zur Fälligkeit nicht eingeschlossen.

M3: Nicht verfügbar

Luxemburg:

M2: M1 zuzüglich Einlagen, Wechsel und Sparein-lagen mit einer Laufzeit bis zu einem Jahr.

M3: M1 zuzüglich Einlagen, Wechsel und Sparein-lagen mit einer Laufzeit bis zu einem Jahr in fremder Währung.

Niederlande:

M2: M1 zuzüglich kurzfristiger Forderungen der inländischen Nichtbanken gegenüber Kredit-instituten und dem Staat. Ab Dezember 1988 umfaßt M2 nicht mehr einige illiquide Formen von Spareinlagen.

M3: M2 zuzüglich Spareinlagen mit einer ursprüngli-chen Laufzeit unter zwei Jahren.

Österreich:

M2: M1 zuzüglich Termineinlagen in M2

M3: M2 zuzüglich Spareinlagen von inländischen Nichtbanken in M3, abzüglich Spareinlagen bei Hypothekenbanken und Prämien Spareinlagen.

Portugal:

M2: M1 zuzüglich Termin- und Spareinlagen sowie Einlagen von Auswanderern.

M3: Nicht verfügbar.

Finnland:

M2: M1 (Bargeldumlauf abzüglich Kassenhaltung der Banken zuzüglich Einlagen der Nichtbanken auf Finnmark-Giro- und -Postgirokonto sowie auf Transaktionskonten) zuzüglich Quasigeld (Finnmark-Termineinlagen der Nichtbanken außer Termineinlagen bei der Bank von Finnland).

M3: M2 zuzüglich Einlagenzertifikaten von Banken im Besitz von Nichtbanken.

Schweden:

M2: Nicht verfügbar.

M3: SKR-Banknoten und -Münzen im Besitz inländischer Nichtbanken, SKR- und Fremd-wahrungseinlagen der inländischen nicht-finanziellen Sektoren (nicht dem Finanzsektor angehörende schwedische Unternehmen, private Haushalte und lokale Gebietskörperschaften) bei inländischen Banken, SKR-Postgiroeinlagen und Einlagenzertifikate inländischer Banken.

Vereinigtes Königreich:

M1: M1 Daten werden seit Juni 1989 nicht mehr veröffentlicht. Die Serien, die in der Tabelle III.1 erscheinen, betreffen M0, ein engeres Geldmengenkonzept, das hauptsächlich aus dem Bargeld im Umlauf aber auch aus den Anlagen der Banken bei der Bank of England, besteht.

M2: Bargeldbestand und "Retail Deposits" der Banken und Building Societies. Unter den "Retail Deposits" der Banken werden diejenigen verzinsli-chen oder unverzinslichen Einlagen verstanden, bei denen die Kunden den angebotenen Zinssatz akzeptieren. Die "Retail Deposits" der Building Societies umfassen die Anteile an und Einlagen bei den Building Societies, die von Privat-personen oder von finanziellen Mittlern im Auftrag von Privatpersonen gehalten werden.

M3: M3 Daten werden seit Juni 1989 nicht mehr veröffentlicht. Die in der Tabelle III.1 veröffentlichten Daten betreffen M4, ein breiteres Geldmengenkonzept. Dieses Geldmengen-konzept besteht aus dem Bargeld im Besitz der Nichtbanken - Nicht-"Building Societies" privaten Sektor zuzüglich deren Einlagen (einschließlich der Geldmarktzertifikate von nicht mehr als 5 Jahren) bei den inländischen Banken und der "Building Societies".

Island:

M2: Geld und generelle Spareinlagen außer Termin-einlagen.

M3: Banknoten und Münzen im Umlauf zuzüglich Sicht-, Spar- und andere Einlagen bei Banken.

Norwegen:

M2: Banknoten und Münzen, Sichteinlagen, nicht in Anspruch genommene Kontokorrentkredite und Baudarlehen sowie Termineinlagen.

M3: Nicht verfügbar

Schweiz:

M2: M1 plus Spareinlagen.

M3: M2 plus Termineinlagen.

Vereinigte Staaten:

M2: M1 zuzüglich täglich fälliger Wertpapierpensionsgeschäfte der Geschäftsbanken, von Zweigstellen der US-Banken im Ausland an Gebietsansässige der USA ausgegebene täglich fällige Eurodollars, Anlagekonten mit eingeschränkten Zahlungsverkehrsmöglichkeiten ("MMDA"), Spareinlagen, Termineinlagen mit einer kleinen Stückelung und Guthaben in sowohl steuerpflichtigen als auch steuerbefreiten für die Allgemeinheit und für Händler im Freiverkehr bestimmte Geldmarkt-Investment-fonds.

M3: M2 zuzüglich Termineinlagen mit einer großen Stückelung, nicht täglich fälliger Wertpapierpensionsgeschäfte der Geschäftsbanken und der Kreditinstitute mit Spareinlagengeschäft, nicht täglich fälliger Eurodollars, die von Gebietsansässigen der USA gegenüber Zweigstellen der US-Banken im Ausland sowie gegenüber Kreditinstituten im Vereinigten Königreich und in Kanada gehalten werden, außerdem Guthaben in sowohl steuerpflichtigen als auch steuerbefreiten Geldmarkt-Investmentfonds, die nur für institutionelle Anleger bestimmt sind.

Japan:

M2: M1 zuzüglich Quasigeld (Einlagen des privaten und des öffentlichen Sektors abzüglich Sichteinlagen bei Finanzinstituten, die der Bankenaufsicht unterstehen) zuzüglich Geldmarktzertifikaten.

M3: M2 zuzüglich Einlagen von Postämtern, Landwirtschafts- und Fischereigenossenschaften, Genossenschaftsbanken, Arbeitnehmerkreditverbänden sowie Geld- und Darlehnsstreuhandfonds aller Banken. Die Daten sind nicht verfügbar seit August 1991.

2. Öffentliche Finanzen

2.1 Haushalt des Zentralstaates

Falls nicht anders angegeben, entsprechen die Abgrenzung des Zentralstaates und die Abgrenzungen seiner Einnahmen, Ausgaben sowie seines Haushaltsüberschusses bzw. -defizits weitgehend dem Europäischen System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen (ESVG).

Länderspezifische Anmerkungen:

Belgien:

Die Einnahmen und Ausgaben beziehen sich auf die laufenden Transaktionen. Davon ausgenommen sind die Einnahmen, die an die Europäischen Gemeinschaften abgeführt werden, die Vermögensübertragungen, die vertraglich vereinbarten Tilgungszahlungen (d. h. Tilgungen durch Rückkäufe an der Börse während der vertraglich vereinbarten Laufzeit der Anleihe auf der Grundlage eines Losverfahrens) und die Schulden zu Lasten des Finanzministeriums.

Die Einnahmen und Ausgaben der "Communautés" und der "Régions" sind ab 1991 nicht mehr in den Einnahmen und Ausgaben des Zentralstaates enthalten.

Quelle: Banque Nationale de Belgique.

Dänemark:

Laufende und vermögenswirksame Einnahmen sowie Ausgaben des Zentralstaates.

Quelle: Danmarks Statistik.

Deutschland:

Einnahmen und Ausgaben des Bundes und der Länder. Ab 1991 sind die Einnahmen und Ausgaben der Ostdeutschen Länder einbegriffen.

Quelle: Deutsche Bundesbank.

Griechenland:

Einnahmen sowie Ausgaben aus dem ordentlichen Haushalt und dem Investitionshaushalt.

Quelle: Bank von Griechenland.

Spanien:

Laufende und vermögenswirksame Einnahmen sowie Ausgaben des Zentralstaates.

Quelle: Banco de España.

Frankreich:

Der Haushaltssaldo stellt die Differenz zwischen den endgültigen Einnahmen und den endgültigen Ausgaben sowie dem Saldo der zeitlich befristeten Transaktionen dar. Der letztgenannte Saldo enthält

gewisse Kreditgewährungsaktionen, (z. B. Wohnungsbaukredite für den Bau von Wohnungen mit mäßigem Mietpreis) sowie als gewichtigster Posten die beim Schatzamt eingehenden Vorschüsse.

Quelle: INSEE.

Irland:

Einnahmen (Steuern und Abgaben, Zölle und Posteinnahmen), abzüglich der laufenden Ausgaben.

Quelle: Central Bank of Ireland

Italien:

Sektor Staat. Ausgaben enthalten laufende und vermögensverändernde Ausgaben.

Quelle: Banca d'Italia.

Luxemburg:

Einnahmen (ordentliche sowie außerordentliche) und Ausgaben des gesamten Staates.

Quelle: Finanzministerium.

Niederlande:

Überschuß oder Defizit des Zentralstaates: Die Gesamteinnahmen umfassen nicht die Nichtsteuer-einnahmen; die Gesamtausgaben umfassen nicht die haushaltsmäßigen Rückstellungen.

Quelle: DNB.

Österreich:

Einnahmen und Ausgaben der Bundesregierung, außer dem Kapitalhaushalt und Einnahmen/Ausgaben vom Schuldendienst.

Portugal:

Erhobene Einnahmen abzüglich laufender Ausgaben geleisteter Vermögensübertragungen und Tilgungen.

Quelle: Finanzministerium.

Finnland:

Einnahmen-/Ausgaben aus den jährlichen Einnahmen-/Ausgabenposten und den Einnahmen-/Ausgabenüberträgen früherer Jahre, einschließlich außeretatmäßiger Einnahmen-/Ausgaben. Merkposten und das Betriebsergebnis der Staatsunternehmen sind nicht berücksichtigt. Die Einnahmen- und Ausgaben-daten verstehen sich ohne finanzielle Transaktionen.

Quelle: Finanzministerium

Schweden:

Bei den Gesamteinnahmen handelt es sich um die Summe folgender fünf Posten: Steuern, Nichtsteuer-einnahmen, vermögenswirksame Einnahmen, Darlehens-tilgungen und kalkulatorische Einnahmen. Die Gesamtausgaben setzen sich aus folgenden Posten zusammen: Königlicher Hof, 13 Ministerien, Parlament und Parlamentseinrichtungen, Schuldendienst auf die Staatsschuld usw. sowie Unvorhergesehenes.

Vereinigtes Königreich:

Einkünfte und Ausgaben beziehen sich nur auf konsolidierte Rückstellungen.

Quelle: CSO.

Island:

Einnahmen von direkten und indirekten Steuern zuzüglich andere Einnahmen, abzüglich Ausgaben.

Norwegen:

Einnahmen (direkte und indirekte Steuern, Sozialversicherungsbeiträge usw.) abzüglich Ausgaben des Zentralstaates (einschließlich Sozialversicherung).

Schweiz:

Gesamteinnahmen/-ausgaben des Staates.

Vereinigte Staaten:

Die Daten beziehen sich auf den konsolidierten Zentralstaat, d. h. die Transaktionen innerhalb des Zentralstaates werden eliminiert.

Quelle: IWF.

2.2 Verschuldung des Zentralstaates

Die Zeitreihen beziehen sich ausschließlich auf die Verschuldung des Zentralstaates, nicht aber auf einen breiter zu definierenden öffentlichen Sektor. Normalerweise besteht die Auslandsverschuldung aus Schulden in fremder Währung.

Länderspezifische Anmerkungen:

Belgien:

Konsolidierte direkte und indirekte (d. h. einschließlich der Schulden des "Fonds des Routes" der "Inter-communales Autoroutières" und des "Office de la Navigation") sowie kurzfristige und langfristige Schulden.

Quelle: Finanzministerium.

Dänemark:

Gesamte Inlandsverschuldung: umlaufende Anleihen, Verschuldung gegenüber der Zentralbank und der Postverwaltung.

Quelle: Danmarks Nationalbank.

Deutschland:

Konsolidierte Verschuldung des Bundes und der Länder. Die Forderungen und Verbindlichkeiten zwischen diesen Gebietskörperschaften bleiben außer Betracht. Ab 1991 ist die Verschuldung der "Ostdeutschen Länder" und des Fonds "Deutsche Einheit" einbegriffen.

Quelle: Deutsche Bundesbank.

Griechenland:

Verschuldung des Zentralstaates.

Quelle: OECD

Frankreich:

Staatsverschuldung einschließlich Münzumsatz. Die Auslandsverschuldung beinhaltet die Schulden an Internationalen Organisationen.

Quelle: INSEE.

Irland:

Quelle: Central Bank of Ireland.

Italien:

Kurz- und langfristige Verschuldung des Sektors Staat.

Quelle: Banca d'Italia.

Luxemburg:

Konsolidierte Schulden und kurzfristige Verbindlichkeiten

Quelle: Finanzministerium.

Niederlande:

Konsolidierte und kurzfristige Schulden des Zentralstaates.

Quelle: IWF.

Österreich:

Bundesverschuldung in nationaler Währung und in fremder Währung.

Portugal:

Quelle: Banco de Portugal.

Finnland:

Die Verschuldung des Zentralstaates umfaßt die im Zusammenhang mit dem Staatshaushalt eingegangenen Verbindlichkeiten sowie die außeretatmäßigen Verbindlichkeiten des Zentralstaates. Die Angaben über die Verbindlichkeiten sind Bruttodaten.

Quelle: Staatliches Schatzamt

Schweden:

Verschuldung des Zentralstaates in nationaler und fremder Währung.

Quelle: Sveriges Riksbank.

Vereinigtes Königreich:

"National Debt" am 31. März (einschließlich kurzfristiger Verbindlichkeiten in Form von Schatzwechsell.

Quelle: CSO

Island:

Inlandsverschuldung, mit Ausnahme der Verschuldung der Zentralbank, bestehend aus Sparanleihen, Schatzwechsell und Anleihen.

Norwegen:

Nichtkonsolidierte Verschuldung des Zentralstaates, einschließlich der Sozialversicherung sowie anderer Konten des Zentralstaates und der Sozialversicherung.

Schweiz:

Gesamtverschuldung des Staates, einschließlich der Sozialversicherung.

3. Zinssätze und Aktienrenditen

3.1 Kurzfristige Zinssätze

3.1.1 Amtlicher Diskontsatz

Zinssatz zu dem die Zentralbank im Rahmen der Rediskontkontingente zentralbankfähige Handelswechsel rediskontiert. Es sind keine Daten verfügbar für Spanien, Frankreich, Luxemburg, Finnland und das Vereinigte Königreich sowie für Belgien (seit Dezember 1990), Irland (seit Februar 1991) und die Niederlande (seit Dezember 1993). Seit dem 17 Juni 1991 gibt es eine neue Serie für Belgien (keine Daten verfügbar zwischen Januar und Mai 1991). Die Daten sind Periodenende.

3.1.2 Tagesgeldsatz

Falls nicht anders angegeben sind die Daten Periodendurchschnitte.

Belgien:

Zinssatz auf Bankeinlagen von täglichen Liquiditätsüberschüssen.

Dänemark:

Einfacher Mittelwert des Tagesgeldsatzes für Interbanken-Einlagen.

Deutschland:

Interbankensatz.

Griechenland:

Geldmarktsätze unter Banken (Monatsdurchschnitt).

Spanien:

Mittelwert der täglichen Interbankensätze.

Frankreich:

Zinssatz für täglich fällige Darlehen gegen Handelswechsel.

Irland:

Interbankensatz.

Italien:

Monatsdurchschnitt der täglichen gewogenen Zinssätze auf Interbank-Einlagen mit einer Fälligkeit eines Tages.

Niederlande:

Repräsentativer Zinssatz auf dem Geldmarkt für Interbanken-Einlagen.

Österreich:

Ungewogener Durchschnitt der von den Wiener Banken notierten Zinssätze.

Portugal:

Durchschnittlicher Interbankensatz für Geld mit einer Fälligkeit in 1 bis 5 Tagen.

Finnland:

Monatsdurchschnitt des gewichteten Mittels des Interbanken-Tagesgeldsatzes.

Schweden:

Monatsdurchschnitt des Interbanken-Tagesgeldsatzes.

Vereinigtes Königreich:

Zinssatz, zu dem die Londoner Clearingbanken auf dem Geldmarkt Tagesgeld handeln.

Norwegen:

Euro-NKR-Tagesgeldsatz.

Schweiz:

Monatsdurchschnitt der Verzinsung einer Einlage, die täglich reinvestiert wird, gerechnet vom zweiten Arbeitstag eines Monats bis zum zweiten Arbeitstag des darauffolgenden Monats.

Vereinigte Staaten:

Effektiver Zinssatz auf täglich fällige Federal Reserve Funds.

Japan:

Monatsdurchschnitt der arbeitstäglich erfaßten Zinssätze, die Kreditnehmer mit bester Bonität für unbedingte Kredite zahlen müssen.

3.1.3 Zinssatz für (Dreimonats-) Schatzwechsel

Falls nicht anders angegeben sind die Daten Periodendurchschnitte.

Belgien:

Zinssatz auf dem Sekundärmarkt für Dreimonatsschuldverschreibungen. Neue Zeitreihen ab Januar 91 auf der Grundlage eines Tenderverfahrens, anstelle einer Daueremission.

Deutschland:

Zinssatz für Schatzwechsel des Bundes und der Bundesbahn mit einer Restlaufzeit zwischen 60 und 90 Tagen.

Griechenland:

Zinssatz zum Monatsende für Schatzwechsel.

Spanien:

Gewogener Durchschnittszinssatz für Dreimonats-Schatzwechsel auf dem Sekundärmarkt.

Frankreich:

Zinssatz für handelbare 13-Wochen-Schatzwechsel.

Irland:

Mittlere Diskontierungsrate auf der letzten Auktion eines Monats für "Exchequer Bills".

Italien:

Durchschnittlicher Zinssatz aller Auktionen eines Monats. Die Renditen verstehen sich brutto, d.h. ohne Abzug von Steuern.

Portugal:

Durchschnittlicher Zinssatz für Schatzwechsel auf dem Primärmarkt.

Schweden:

Monatsdurchschnitt des Zinssatzes für Dreimonats-Schatzwechsel.

Vereinigtes Königreich:

Gewogener durchschnittlicher Diskontsatz des im wöchentlichen Tendersverfahren zugeteilten Schatzwechsel mit einer Laufzeit von 91 Tagen. Die Serie wurde ab Januar 1996 geändert.

Norwegen:

Jährliche effektive Rendite von Schatzwechseln mit einer Laufzeit von bis zu drei Monaten. Höchster Ankaufssatz.

Vereinigte Staaten:

Rendite von Dreimonats-Schatzwechseln.

Japan:

Rendite auf Finanzierungswechsel mit einer Laufzeit von 60 Tagen. Sie wird von dem Finanzministerium in Abhängigkeit von den Veränderungen des offiziellen Diskontsatzes festgelegt.

3.1.4 Andere amtliche Zinssätze

Auswahl amtlicher Zinssätze, die aufgrund ihrer Auswirkung auf den Geldmarkt von den Zentralbanken, im Rahmen der Währungspolitik, verwendet werden. Diese Zinssätze sind nicht international vergleichbar, da ihre Definitionen sich unterscheiden. Außerdem sollten sie nicht als die wichtigsten amtlichen Zinssätze betrachtet werden. Weitere Einzelheiten hinsichtlich dieser und anderer Zinssätze sind von Eurostat in der monatlichen Veröffentlichung *ECU-EWS Information und Zinssätze der Zentralbanken*, verfügbar. Die Daten sind Periodenende.

Belgien:

Zentralbanksatz: Zinssatz, zu dem die BNB Primärhändlern¹ bis zu einem für alle Primärhändler einheitlichen Höchstbetrag Tagesgeld zur Verfügung stellt. Dieser Satz wird in der darauffolgenden Woche bei der wöchentlichen Kreditgewährung im Wege des Tendersverfahrens angewendet.

Dänemark:

Wertpapierpensionsgeschäfte: Zinssatz, zu dem die Banken mit der Nationalbank vierzehntägige Pensionsgeschäfte über Staatspapiere abschließen können. Derartige Transaktionen werden am vorletzten Arbeitstag der Woche vorgenommen und

beeinflussen die Bankliquidität des folgenden Tages. Seit April 1992 entspricht der Zinssatz für Wertpapierpensionsgeschäfte dem Zinssatz für Depositenzertifikate.

Deutschland:

Zinssatz für Wertpapierpensionsgeschäfte:

Zinssatz für die Wertpapierpensionsfazilität der Bundesbank. Die Bundesbank kauft lombardfähige Schuldverschreibungen und Schatzwechsel von den mindestreservspflichtigen Banken. Solche Pensionsgeschäfte werden in der Regel im Rahmen eines Zins- oder Mengentenders für einen Zeitraum von 14, 28 oder 35 Tagen angeboten.

Spanien:

Kurzfristige Kredite an Banken: Marginalzinssatz für zehntägige Pensionsgeschäfte mit Depositenzertifikaten des Banco de España im Tendersverfahren. Die spanische Zentralbank kauft die Zertifikate (mit Rückkaufsvereinbarung am Ende der Laufzeit der Operation) von Banken und Sparkassen zu den im Tendersverfahren ermittelten Konditionen.

Frankreich:

Tendersverfahren: Zweimal wöchentlich bietet die Zentralbank Pensionsgeschäfte im Wege des Tendersverfahrens (gegen Verpfändung von Wertpapieren) an, um die Nachfrage der Kreditinstitute nach Zentralbankgeld einschätzen zu können. Nach der zentralen Erfassung sämtlicher Gebote erfolgt nur eine teilweise Zuteilung durch die Zentralbank. Der Zinssatz ist in der Praxis vorher bekannt und begrenzt die Geldmarktsätze nach unten.

Irland:

Kurzfristiger Ausleihesatz: Zinssatz, zu dem die Zentralbank den Banken kurzfristige Kredite mit einer Laufzeit von einem Tag bis zu einer Woche gewährt.

Italien:

Wertpapierpensionsgeschäfte: Die italienische Zentralbank interveniert auf dem Geldmarkt, wenn sie es angesichts ihrer Zielvorgaben für die Geldmarktsätze und den Verkauf von Staatspapieren für nötig hält, Liquidität zu schaffen oder abzuschöpfen. Die Zuteilung von Wertpapierpensionsgeschäften erfolgt auf der Basis variabler Zinssätze. Neben den Wertpapierpensionsgeschäften werden auch Devisenpensionsgeschäfte getätigt.

¹ Primärhändler sind Market Maker für sogenannte "OLO" (obligations linéaires) des Staates und Schatzanweisungen.

Niederlande:

Zinssatz für Sonderdarlehen: Zinssatz, den die Zentralbank auf kurzfristige Darlehen an Finanzinstitute erhebt.

Österreich:

Gomexsatz: Zinssatz für Offenmarktgeschäfte der Zentralbank. Im Rahmen des Refinanzierungskontingents der einzelnen Banken nimmt die Zentralbank Offenmarktoperationen vor. Gehandelt werden von Gebietsansässigen oder supranationalen Organisationen emittierte, auf österreichische Schillinge lautende festverzinsliche Wertpapiere, die an der Wiener Börse notiert werden, oder von der Zentralbank emittierte Depositenzertifikate

Portugal:

Regelmäßige Liquiditätsschaffung: Zinssatz, zu dem die Banco de Portugal dem Geldmarkt Liquidität zur Verfügung stellt. Diese regelmäßigen Operationen werden am ersten Arbeitstag einer jeden (einwöchigen) Liquiditätsperiode durchgeführt; ihre Laufzeit endet am ersten Arbeitstag der darauffolgenden Periode. Wenn die regelmäßige Liquiditätsschaffung suspendiert wird kann die Banco de Portugal Liquidität zu einem veränderlichen Zinssatz zur Verfügung stellen. Diese Operationen werden am ersten Arbeitstag der Liquiditätsperiode durchgeführt. Diese Daten sind nicht angegeben, stehen jedoch bei Eurostat zur Verfügung.

Finnland:

Tendersatz: Mittels Tenderverfahren ermittelter Zinssatz. Im Rahmen dieser von der Zentralbank durchgeführten Tenderverfahren werden Banken aufgefordert, für Geldmarktinstrumente mit einer Laufzeit von einem Monat An- und Verkaufskurse anzubieten. Der Tendersatz ist der gewogene Durchschnittssatz der angenommenen Kursgebote.

Schweden:

Zinssatz für Wertpapierpensionsgeschäfte: Zinssatz für Zentralbankoperationen auf der Basis von Wertpapierpensionsgeschäften. Diese Transaktionen werden gewöhnlich Dienstags mit einer Laufzeit von 14 Tagen angeboten. Der Zinssatz für Wertpapierpensionsgeschäfte schwankt frei zwischen dem Ausleihe- und dem Einlagensatz.

Vereinigtes Königreich:

Bis 1981 verwendete die Bank of England einen amtlichen, laufend bekanntgegebenen Zinssatz, um über ihre zinspolitischen Absichten zu unterrichten. Dies war die "Minimum Lending Rate"

(Mindestausleihesatz), zu dem Zentralbankkredite an Discount Houses vergeben wurden. Seither werden die Zinsabsichten an den meisten Tagen in Form des Zinssatzes bekanntgegeben, zu dem die Bank of England Wechsel mit einer Laufzeit von bis zu einem Monat kauft. In jüngster Zeit war allerdings wieder eine Tendenz zur Zinsbeeinflussung im Wege der Bekanntgabe eines Mindestausleihesatzes, der nunmehr nur für einen Tag gilt, zu beobachten.

Diese Operationen werden von der Bank of England benutzt, um Veränderungen des Schlüsselzinssatzes in den britischen Finanzmärkten (Bankenbasiszinssatz) anzuzeigen. Dieser Zinssatz ist ein guter Indikator des allgemeinen Niveaus der kurzfristigen Zinssätze.

Island:

Satz für Wertpapierpensionsgeschäfte: Zinssatz für Pensionsgeschäfte mit einer Laufzeit von 10 Tagen, bei denen die Zentralbank Schatzwechsel kauft und gleichzeitig eine Rückkaufsvereinbarung abschließt.

Norwegen:

Tagesgeldsatz Geld: Zinssatz, zu dem Geschäftsbanken und Sparkassen bei der norwegischen Zentralbank Tagesgeld aufnehmen können. Die Obergrenze für die je Monatshälfte verfügbaren Darlehen wird als Prozentsatz der Eigenkapitalbasis der Bank ohne nachrangiges Anleihekapital festgelegt.

Vereinigte Staaten:

"Fed Funds" Zinssatz: Zinssatz zu dem Handelsbanken untereinander leihen und verleihen. Aufgrund des großen Geschäftsvolumen wird der Fed Funds Zinssatz als wichtiges Mittel zur Regulierung der Bankenliquidität sowie zur Bestimmung der Geldmarktpolitik betrachtet.

3.2 Langfristige Zinssätze**3.2.1 und 3.2.2 Rendite langfristiger Staatsanleihen zu laufenden und zu konstanten Preisen**

Die Renditen werden für Anleihen auf dem Sekundärmarkt ausgewiesen. Bei der Berechnung der langfristigen Renditen zu konstanten Preisen wird der Verbraucherpreisindex als Deflator verwendet. Falls nicht anders angegeben sind die Daten sind Periodendurchschnitte.

Länderspezifische Anmerkungen:**Belgien:**

Brutto-Renditen von festverzinslichen öffentlichen Anleihen mit einer Laufzeit von 6 Jahren und mehr, auf dem Sekundärmarkt.

Dänemark:

Gewogener Durchschnitt der Renditen der zehnjährigen festverzinslichen Wertpapiere des Zentralstaates.

Deutschland:

Durchschnitt von Brutto-Renditen von festverzinslichen öffentlichen Anleihen für alle Laufzeiten von mehr als einem Jahr.

Griechenland:

Rendite von Anleihen des öffentlichen Sektors. (Daten nach 1988 sind nicht verfügbar).

Spanien:

Rendite von Anleihen auf dem Sekundärmarkt mit einer Laufzeit von mehr als 2 Jahren.

Frankreich:

Rendite von festverzinslichen Anleihen mit einer Laufzeit von über 7 Jahren auf dem Sekundärmarkt (mit Ausnahme von festverzinslicher Wertpapiere mit vorzeitiger Rückzahlung durch Auslösung) die von öffentlichen und halb-öffentlichen Sektor emittiert werden.

Irland:

Rendite von kündbaren festverzinslichen Anleihen mit einer Laufzeit von 15 Jahren.

Italien:

Rendite für Anleihen der zentralen Regierung mit einer Laufzeit zwischen 9 und 10 Jahren.

Luxemburg:

Durchschnittliche gewogene Rendite staatlicher Wertpapiere. Im Januar 1993 wurde die Methode zur Berechnung der Rendite mit dem Ziel geändert, Wertpapiere mit einem geringen Umsatz auf dem Sekundärmarkt bei der Berechnung der monatlichen Rendite nicht zu berücksichtigen.

Niederlande:

Gewogene Durchschnitt der Rückzahlungsrenditen für die Restlaufzeit der Anleihen des Zentralstaates. Die Renditen verstehen sich brutto, d.h. ohne Abzug von Steuern.

Österreich:

Rendite von Staatsanleihen auf dem Sekundärmarkt.

Portugal:

Durchschnittliche Rendite aus langfristigen Schuldverschreibungen.

Finnland:

Rendite des Sekundärmarktes von Staatsanleihen mit einer Restlaufzeit von neun Jahren.

Schweden:

Monatsdurchschnitt der auf Jahresbasis umgerechneten effektiven Rendite von neunjährigen Anleihen des Zentralstaates.

Vereinigtes Königreich:

Rendite der kündbaren festverzinslichen Staatsanleihen mit einer Restlaufzeit von 20 Jahren.

Norwegen:

Effektive Rendite von repräsentativen zehnjährigen Staatsanleihen. Die Rendite wird durch Gewichtung von ein bis zwei Anleihen mit der Restlaufzeit berechnet. Vor 1993 bezieht sich die Reihe auf die effektive Rendite von Staatsanleihen mit einer Laufzeit von mehr als 6 Jahren. Sie wurde berechnet als gewichtetes Mittel des ausstehenden Volumens der an der Osloer Börse notierten Staatsanleihen mit einer Restlaufzeit von mehr als 6 Jahren.

Schweiz:

Durchschnittsrendite von Staatsanleihen mit einer Laufzeit von mehr als 7 Jahren.

Vereinigte Staaten:

Monatsdurchschnitt täglicher ungewogener arithmetischer Mittelwerte von auf der Grundlage von Geldkursen berechneten Renditen einer variierenden Anzahl von Staatsanleihen der Vereinigten Staaten mit einer Fälligkeit oder Kündbarkeit nicht unter zwei Jahren.

Japan:

Renditen am Monatsende für die Restlaufzeit von zehnjährigen Anleihen des Zentralstaates.

3.2.3 Aktienrenditen

Die Renditen werden in Prozent pro Jahr ausgedrückt und als Quotient aus der jährlichen Dividende und dem aktuellen Aktienkurs definiert.

Länderspezifische Anmerkungen:

Belgien:

Durchschnittliche Rendite einer repräsentativen Auswahl von Aktien belgischer Gesellschaften.

Deutschland:

Quotient aus der Summe der Dividenden (einschließlich der Gratisaktien) und der Summe der Kurswerte am Periodenende aller notierten Aktien.

Spanien:

Rendite von Stammaktien öffentlicher Elektrizitätsversorgungsbetriebe.

Frankreich:

Gewogene Durchschnittsrendite für 295 Papiere, errechnet aus den Kursen am letzten Freitag jeden Monats.

Italien:

Durchschnittliche Barrendite (vor Abzug der Quellensteuer), berechnet unter der Annahme, daß die Dividende des Vorjahres unverändert bleibt.

Niederlande:

Bis Juni 1995: Gewogener Monatsdurchschnitt der auf der Grundlage von Freitagsschlußkursen berechneten Bruttorenditen die offiziell an der Börse von Amsterdam notiert werden. Ab Mai 1996: "CBS All-Share Rendite", mit Ausnahme der Royal Dutch.

Finnland:

Gewichtete effektive Rendite der Aktien, die an der Helsinkier Börse notiert werden. Monatsdurchschnitt der Werte des letzten Tages der einzelnen Börsenwochen.

Vereinigtes Königreich:

Rendite der 500 Aktien, auf denen der Aktienindex der Financial Times beruht.

Schweiz:

Definition: Siehe "OECD Financial Statistics - Monthly".

Vereinigte Staaten:

Rendite der 500 von Standard und Poor ausgewählten Stammaktien. Sie errechnet sich als Monatsdurchschnitt der wöchentlichen Renditen, die sich aus der Division der wöchentlichen Bardividendensumme durch den Marktwert aller Aktien an jedem Mittwoch ergeben.

Japan:

Arithmetisches Mittel der Renditen aus allen an der ersten Sektion der Börse von Tokio notierten Aktien.

4. Aktienkursindizes

Drei Indizes werden auf der Basis 1990=100 hier für alle Länder veröffentlicht. Die Jahres- und Vierteljahreswerte sind die arithmetischen Mittelwerte der Monatsdurchschnitte.

4.1 Aktienkursindizes

Hierbei handelt es sich um gewöhnliche Indizes der Aktienkurse.

Länderspezifische Anmerkungen:**EUR-11:**

Der weite Dow Jones EURO STOXX Index ist von der Deutschen Börse, Dow Jones, SBF (Bourse de Paris) und der SWX (Schweizer Börse) entwickelt worden für EUR-11. Der Index ist kapitalisierungsgewichtet (31. Dezember 1991 = 100); er deckt 80 % der Marktkapitalisierung der beteiligten Länder ab (ungefähr 325 Firmen).

Belgien:

Gewogener Index der aktiv gehandelten Aktien von Gesellschaften, die in Belgien registriert sind. Der Index bezieht sich auf den "Marché au comptant" (Kassamarkt).

Dänemark:

Index der Aktien, die in der "Main List of Companies" an der Kopenhagener Börse notiert werden. Der Index wird aus den Indizes für die Untergruppen Banken, Schifffahrt, Industrie, Handel, Versicherungen, Verkehr und Sonstiges errechnet.

Deutschland:

Index aller Aktien die an der Frankfurter Börse notiert werden, Ende 1987=100.

Griechenland:

Allgemeiner Industrieaktienindex an der Athener Effektenbörse.

Spanien:

Allgemeiner Index der an der Madrider Börse notierten Aktienkurse. Die Zusammensetzung des Index wird jährlich revidiert.

Frankreich:

"Société des Bourses Françaises" SBF 250 Index. Monatsdurchschnittliche Daten.

Irland:

Index für Stammaktien, dem die Kurse am ersten Arbeitstag jeden Monats zugrunde liegen.

Italien:

MIB-Storico, 2-1-1975 = 100. Von der Mailänder Börse errechneter Index, welcher alle notierten Gesellschaften einschließt.

Luxemburg:

Der Index umfaßt 9 Aktien, die aus einer Liste von 24 Aktien im Abschnitt "Actions et Parts - Luxembourg" in der "Cote officielle" der Luxemburger Börse ausgewählt wurden.

Niederlande:

Der sogenannte Allgemeine Aktienkursindex umfaßt 200 Aktien die als repräsentativ für alle Gruppen von Gesellschaften angesehen werden mit Ausnahme von "Investment" und "Holding" Gesellschaften.

Österreich:

Wiener Börse, Gesamtindex, (31.12.67=100). Monatsdurchschnitt der Tageskurse.

Portugal:

Der Index beruht auf einem mit dem Transaktionsvolumen der letzten zwölf Monate gewichteten monatlichen Durchschnittskurs von Aktien, die an der Lissabonner Effektenbörse notiert werden.

Finnland:

Gesamtindex, Helsinkier Börse (28.12.90=1000): Monatsdurchschnitt der Tageskurse.

Schweden:

Stockholmer Börse, Gesamtindex, 28.12.79=100: Der monatliche Index bezieht sich auf das Monatsende, bei den jährlichen Werten handelt es sich um Durchschnitte der monatlichen Werte. Der anhand des Aktienkapitals gewichtete Index wird auf der Basis des Brief-Schlußkurses sämtlicher Aktien der A-Liste der Stockholmer Börse berechnet und im Hinblick auf Kapitalerhöhungen angepaßt.

Vereinigtes Königreich:

Die Angaben beruhen auf einem Durchschnitt der täglichen Kurse von 500 Industriestammaktien, die an der Londoner Börse notiert werden. Die Zahlen sind den täglich erscheinenden "FT-Actuaries" der Financial Times entnommen.

Norwegen:

Osloer Börse, Gesamtindex, 01.01.83=100: bis Dezember 1991 Monatsdurchschnitt der Tageskurse; ab Januar 1992 beziehen sich die Daten auf den letzten Tag des Monats.

Schweiz:

SBG 100 (mit Dividenden Reinvestition) 01.04.87=1000. Monatsdurchschnitt der Tageskurse.

Vereinigte Staaten:

Index der New Yorker Effektenbörse (31. Dezember 1965 = 50).

Japan:

Quelle: OECD Monthly Financial Statistics.

4.2 Aktienkursindizes zu konstanten Preisen

Der Aktienkursindex zu konstanten Preisen wird aus dem gewöhnlichen Index durch Deflationierung mit dem Verbraucherpreisindex errechnet. Dieser reale Index gibt die Veränderung der Kaufkraft eines 1985 zusammengestellten Aktienportfolios an. (Da für Irland nur ein Vierteljahresindex der Verbraucherpreise vorliegt, wird zur Berechnung des Aktienindex zu konstanten Preisen der monatliche Verbraucherpreisindex durch eine lineare Interpolation der Quartalswerte geschätzt.)

4.3 Aktienkursindizes in Ecu

Der Aktienkursindex in Ecu wird aus dem gewöhnlichen Index (1990=100) durch eine Transformation mit dem entsprechenden Ecu-Wechselkursindex (siehe Abschnitt III.5 Wechselkurse) errechnet. Dieser Index macht die international unterschiedlichen Aktienkursentwicklungen nominal vergleichbar.

5. Wechselkurse

Zur Berechnung der täglichen Ecu-Wechselkurse siehe den letzten Absatz von Kapitel II "Das Europäische Währungssystem und der Ecu". Die monatlichen, vierteljährlichen und jährlichen Wechselkurse sind Mittelwerte der arbeitstäglichen Wechselkurse. Die Basis der Indizes ist der Jahresmittelwert von 1990.

Der Index des effektiven Wechselkurses wird vom Internationalen Währungsfonds (IWF) übernommen. Entsprechend seiner Veröffentlichung International Financial Statistics (IFS) "...gewichtet dieser Index die Wechselkurse zwischen der in Frage stehenden Währung und wichtigen anderen Währungen zusammen, wobei die Gewichte mit dem multilateralen Wechselkursmodell (MERM - multilateral exchange rate model) berechnet werden. Jedes Gewicht

repräsentiert die geschätzte Wirkung auf die Handelsbilanz des in Frage stehenden Landes, wenn sich der zugehörige Wechselkurs ausgedrückt in Währungseinheiten des in Frage stehenden Landes um 1% ändert. Die Gewichte berücksichtigen daher neben dem Umfang der Handelsströme auch die relevanten Preiselastizitäten und die Rückwirkungen der Wechselkursänderungen auf die inländischen Kosten und Preise."

6. Position gegenüber der Übrigen Welt

Die Forderungen und Verbindlichkeiten gegenüber der Übrigen Welt werden sowohl für die Volkswirtschaften als Ganzes als auch für die drei folgenden institutionellen Sektoren ausgewiesen:

- Staat: Zentralstaat, lokale Gebietskörperschaften und Sozialversicherung.
- Kreditinstitute: Zentralbank, geldschöpfende Kreditinstitute und sonstige Kredit- und Finanzierungsinstitute.
- private Nichtbanken: Nichtfinanzielle Kapital- und Quasi-Kapitalgesellschaften, Versicherungsunternehmen, private Haushalte und private Organisationen.

Amtliche Währungsreserven sind unter 'Kreditinstituten' erfaßt.

Anmerkungen zu den Ländern:

Belgien:

Die Angaben umfassen die Direktinvestitionen.

Dänemark:

Die Angaben umfassen die Direktinvestitionen.

Deutschland:

Die Gesamtverbindlichkeiten beinhalten "Andere Verbindlichen" die nicht anderswo erfaßt sind.

Griechenland:

Noch nicht verfügbar.

Spanien:

Die Angaben umfassen die Direktinvestitionen.

Frankreich:

Die Angaben zur Zentralbank sind im Sektor 'Staat' enthalten. Es gibt eine Unterbrechung in der Reihe im Jahre 1990; ab diesem Datum umfassen die Angaben auch die Direktinvestitionen.

Irland:

Die Angaben umfassen keine Direktinvestitionen. Der Sektor die "Staat" erfaßt nur die ausländischen Verbindlichkeiten des Zentralstaates.

Italien:

Die Angaben umfassen die Direktinvestitionen.

Luxemburg:

In den vorhandenen statistischen Quellen sind Angaben zum Sektor "Private Nichtbanken" nicht enthalten.

Niederlande:

Die Angaben zum Sektor "Staat" betreffen die lediglich die Auslandsverbindlichkeiten des Zentralstaates, dessen Höhe Null beträgt. Daten zu Auslandspositionen des Sektors "Private Nichtbanken" sind nicht veröffentlicht. Die Auslandspositionen des Sektors "Kreditinstitute" beinhalten ausländische Wertpapiere in ausländischer Währung.

Österreich:

Die Angaben umfassen die Direktinvestitionen und übertragbare Wertpapiere.

Portugal:

Die Kategorie "Forderungen des Sektors 'Private-Nicht-Banken'" beinhalten nur die Einlagen Gebietsansässiger bei Nicht-gebietsansässige Banken

Finnland:

Die Angaben umfassen die Direktinvestitionen.

Schweden:

Die Angaben umfassen nicht die Direktinvestitionen sowie die Portfolioinvestition. Summen umfassen nicht die Forderungen und Verbindlichkeiten der 'anderen Sektoren', die sonst nicht erfaßt sind.

Vereinigtes Königreich:

Ausländische Direktinvestitionen und Portfolioinvestitionen sind im Sektor 'Private Nichtbanken' enthalten.

7. Amtliche Währungsreserven

Die hier ausgewiesenen Zeitreihen beziehen sich auf die amtlichen Brutto-Währungsreserven. Darunter werden die kurzfristigen und weitgehend frei verfügbaren Auslandsaktiva der Währungsbehörden verstanden, die vorrangig zur Sicherung des außenwirtschaftlichen Gleichgewichts eingesetzt werden.

7.1 Brutto-Währungsreserven

Sie setzen sich aus den Devisenguthaben, den Sonderziehungsrechten sowie der Reserveposition im Internationalen Währungsfonds (IWF) und den Beständen an Währungsgold zusammen.

7.2 Brutto-Währungsreserven ohne Währungsgold

Diese Zeitreihe umfaßt dieselben Komponenten wie die Zeitreihe im Abschnitt 7.1 mit Ausnahme des Währungsgolds.

7.2.1 Devisen

Neben Bankeinlagen und Schatzwechsellinien gehören hierzu auch Forderungen, die aufgrund von Vereinbarungen zwischen den Zentralbanken entstanden sind, sowie andere nicht handelbare Forderungen.

Darunter: Ecu-Währungsreserven

Die Ecu-Währungsreserven entstehen als Gegenposten zur vorläufigen Übertragung von Gold und Dollarreserven auf die Europäische Zentralbank (EZB).

7.2.2 Sonderziehungsrechte

Der Bestand an Sonderziehungsrechten (SZR) stellt eine durch den IWF geschaffene vorbehaltlose Reserveforderung dar. Die SZR werden den Mitgliedstaaten des IWF entsprechend ihrer Quote zugeteilt. Änderungen im SZR-Bestand einer Währungsbehörde ergeben sich infolge von Neuzuteilungen oder Streichungen durch den IWF und durch Transaktionen in SZR mit dem IWF oder anderen SZR-Inhabern.

7.2.3 Reserveposition beim IWF

Die Reserveposition eines IWF-Mitgliedstaates setzt sich zusammen aus den Ziehungsrechten in der Reservetranche und den Krediten aufgrund von besonderen Kreditvereinbarungen.

7.3 Währungsgold

Währungsgold ist Gold im Besitz der Währungsbehörden. Für die Bewertung zu Marktpreisen wird der Londoner Goldpreis je Unze am Ende der jeweiligen Berichtsperiode zugrunde gelegt.

WICHTIGE QUELLEN

| | | |
|-----------------------------|---|---|
| Belgique/België: | Bulletin/Tijdschrift | Banque nationale de Belgique Nationale Bank van België |
| Danmark: | Statistisk månedsoversigt Monetary Review | Danmarks Statistik Danmarks Nationalbank |
| Deutschland: | Monatsberichte Beihefte | Deutsche Bundesbank |
| Ellas: | Monthly Statistical Bulletin | Bank of Greece |
| España: | Boletín estadístico Anexo Estadístico al Informe Anual | Banco de España |
| France: | Bulletin de la Banque de France Supplément "Statistiques" Supplément "Etudes" | Banque de France |
| | Bulletin mensuel | Institut national de statistique économiques (INSEE) |
| Ireland: | Quarterly Bulletin | Central Bank of Ireland |
| Italia: | Bolletino economico Supplementi al bolletino Bolletino mensile di statistica | Banca d'Italia Istituto centrale di statistica (ISTAT) |
| Luxembourg: | Bulletin trimestriel | Institut monétaire luxembourgeois |
| Nederland: | Kwartaalbericht Maandstatistiek van het financiewezen | Nederlandsche Bank Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) |
| Oesterreich: | Statistisches Monatsheft | Oesterreichische Nationalbank |
| Portugal: | Boletim trimestral Síntese Mensal da Conjuntura | Banco de Portugal |
| Suomi: | Tilastokatsaus Bulletin | Suomen Pankki |
| Sverige: | Allmän månadsstatistik | Statistikas centralbyrå |
| United Kingdom: | Financial Statistics Quarterly Bulletin | Central Statistical Office (CSO) Bank of England |
| United States of America: | Survey of Current Business Federal Reserve Bulletin | United States Department of Commerce Board of Governors of the Federal Reserve System |
| Nippon: | Economic Statistics (monthly) | Bank of Japan |
| International organisations | International Financial Statistics (IFS) Financial Statistics Monthly | International Monetary Fund (IMF) Organisation for Economic Co- operation and Development (OECD) |

CONTENTS

Symbols and abbreviations 31

Introduction 32

CONCEPTS AND DEFINITIONS

Convergence criteria..... 33

Structural indicators 34

The European Monetary System and
the ECU 37

Current statistics 40

Main national and international publications 51

STATISTICAL TABLES

Convergence criteria for economic
and monetary union..... 80

I. Structural Indicators

1. Financial accounts

Net change in financial assets and
liabilities 84

1.1 National economy 88

1.2 Credit institutions (S40) 90

1.3 Insurance enterprises (S50) 92

1.4 General government (S60) 94

1.5 Non-financial corporate and quasi-
corporate enterprises (S10) 96

1.6 Households and private non-profit
institutions (S70/S80)..... 98

2. Monetary Aggregates

2.1 GDP/M1 (velocity of circulation
of money)..... 100

2.2 Notes and coins/M1 (currency ratio)..... 100

2.3 M1/M3 (liquidity ratio)..... 100

3. Public finance

3.1 Central government budget
as a % of GDP 102

3.2 Central government debt
as a % of GDP 102

3.3 Foreign debt as a % of GDP 102

4. Interest rates

4.1 Official discount rates 104

4.2 Short-term rates..... 104

4.3 Long-term rates 104

5. Exchange rates and GDP purchasing power parities

5.1 Index of ECU exchange rates..... 110

5.2 Index of US-dollar exchange rates 110

5.3 Index of GDP purchasing power
parities 110

6. Position vis-à-vis the rest of the world

6.1 Assets/GDP in % 114

6.2 Liabilities/GDP in % 114

6.3 Net position/GDP in %..... 114

7. Foreign official reserves (monetary gold excluded)

7.1 Annual variation of reserves in % 116

7.2 Reserves/average monthly imports 116

7.3 Reserves/world reserves 116

II. The European Monetary System (EMS) and the ECU

1. Composition of the ECU basket 122

2. EMS: Bilateral central rates and
intervention points..... 122

3. ECU central rates 123

4. Realignments of EMS currencies 123

5. Weights of EMS currencies in the
ECU basket 123

6. Bilateral currency fluctuations..... 124

7. ECU bond issues 125

8. Interest rates and yields of ECU
investments 125

9. Purchasing power of the ECU
(Harmonised indices of consumer
prices adjusted for ECU exchange rate
changes) 126

10. Outstanding amount of ECU bonds..... 128

11. Total of the secondary market turn-
over and % of market taken by
ECU securities 128

III. Current statistics

1. Monetary Aggregates

1.1 Money supply M1 130

1.2 Money supply M2..... 130

1.3 Money supply M3..... 132

2. Public finance

2.1 Central government budget deficit (-)
or surplus (+) 146

2.2 Central government debt 148

3. Interest rates and share yields

3.1 Short-term interest rate..... 150

3.1.1 Official discount rates 150

3.1.2 Day-to-day money rate 150

3.1.3 Treasury bill rate (three months)..... 152

3.1.4 Other official interest rates..... 152

3.2 Long-term interest rates 154

3.2.1 Yield on long-term government bonds
(at current prices) 154

3.2.2 Yield on long-term government bonds
(at constant prices) 154

3.2.3 Yield on shares 156

4. Index of share prices

| | | |
|-----|---|-----|
| 4.1 | Index of share prices | 158 |
| 4.2 | Index of share prices (at constant prices) | 158 |
| 4.3 | Index of share prices (in ECU) | 160 |

5. Exchange rates

| | | |
|-------|---|-----|
| 5.1 | 1 ECU = | 162 |
| 5.2 | 1 USD = | 164 |
| 5.3 | Index of exchange rates | 166 |
| 5.3.1 | 1 unit of national currency = ECU | 166 |
| 5.3.2 | 1 unit of national currency = USD | 166 |
| 5.3.3 | Index of effective exchange rates | 168 |

6. External position

| | | |
|-----|---|-----|
| 6.1 | Foreign assets and liabilities of the national economy | 170 |
| 6.2 | Foreign assets and liabilities of general government | 171 |
| 6.3 | Foreign assets and liabilities of credit institutions | 172 |
| 6.4 | Foreign assets and liabilities of private non-banking sector | 173 |

7. Foreign official reserves

| | | |
|-------|---|-----|
| 7.1 | Foreign official reserves (monetary gold included) | 174 |
| 7.2 | Foreign official reserves (monetary gold excluded) | 174 |
| 7.2.1 | Foreign exchange | 176 |
| | of which: ECU | 176 |
| 7.2.2 | Special drawing rights | 178 |
| 7.2.3 | Position in the IMF | 178 |
| 7.3 | Monetary gold | 180 |
| 7.3.1 | Value at market prices | 180 |
| 7.3.2 | Weights in thousands of ounces | 180 |

SYMBOLS AND ABBREVIATIONS

| | |
|----------|--|
| Eurostat | Statistical Office of the European Communities |
| Mio | Million |
| Mrd | 1 000 million |
| ECU | European currency unit |
| * | Provisional data |
| 0 | Nil |
| : | Data not yet available |
| - | No data existing by definition |
| EU-15 | Total of the 15 Member States of the European Union (Belgium, Denmark, Germany, Greece, Spain, France, Ireland, Italy, Luxembourg, the Netherlands, Austria, Portugal, Finland, Sweden and United Kingdom) |
| EUR-11 | The 11 Member States who will form the monetary union on 1 January 1999. (Belgium, Germany, Spain, France, Ireland, Italy, Luxembourg, the Netherlands, Austria, Portugal and Finland) |
| GDP | Gross domestic product at market prices |

Currencies

| | |
|-----|------------------------|
| BEF | Belgian Franc |
| DKK | Danish Krone |
| DEM | German Mark |
| GRD | Greek Drachma |
| ESP | Spanish Peseta |
| FRF | French Franc |
| IEP | Irish Pound |
| ITL | Italian Lira |
| LUF | Luxembourg Franc |
| NLG | Netherlands Guilder |
| ATS | Austrian Shilling |
| PTE | Portuguese Escudo |
| FIM | Finnish Mark |
| SEK | Swedish Krona |
| GBP | Pound Sterling |
| NOK | Norwegian Krone |
| CHF | Swiss Franc |
| USD | United States Dollar |
| YEN | Japanese Yen |
| CAD | Canadian Dollar |
| AUD | Australian Dollar |
| NZD | New Zealand Dollar |
| SDR | Special Drawing Rights |

INTRODUCTION

1. This publication summarises the various financial statistics managed by Eurostat covering the European Economic Area, Switzerland, the United States of America and Japan.

It comprises four main parts:

- An overview of data relating to the convergence criteria as specified in the Treaty on European Union.
 - A set of structural indicators, which show basic trends in the evolution of financial variables or relations between financial variables and other economic indicators. Structural indicators are shown only on an annual basis.
 - Current information on the working of the European Monetary System and the private use of the ECU as an instrument of investment.
 - A grouping together of most of the current financial indicators which are used in current economic analysis.
2. This publication covers only part of the information available to Eurostat: in fact, the financial statistics domains in the FAME data bank (BIF1) include many thousands of primary and derived time series. All of these data can be supplied on request or consulted via New Cronos.

In addition:

- The financial accounts by sector and by type of asset/liability, are contained in Cub.X for Financial Accounts, comprising data on diskette and a user guide.
 - Daily and monthly data on the European Monetary System together with information on the interest rates used by central banks to implement monetary policy, are published monthly in **ECU-EMS information and central bank interest rates**. Statistical information on both the official and private use of the ECU are contained in the monthly **ECUSTAT** publication.
 - Information about financial indicators also appear in the publications:
 - Eurostatistics** - data for short-term economic analysis (monthly);
 - Key Figures** (monthly) - latest data and comment
 - Eurostat Yearbook** - annual data over 10 years;
 - Basic statistics** - pocket-sized booklet - annual data.
 - Europe in figures** - panoramic view of the European Union, with data, graphs and illustrations.
 - EC Economic Data Pocket Book** - monthly and annual data
3. Additional information may be obtained from the Statistical Office of the European Communities (Eurostat/B4), Bâtiment Jean Monnet/BECH, Plateau du Kirchberg, L-2920 Luxembourg, Telephone: 4301-34323 or 4301-32707.

CONVERGENCE CRITERIA

At the European Council meeting in Brussels on 2 and 3 May 1998, the decision was taken on which Member States of the European Union fulfilled the necessary conditions for proceeding to the third stage of Economic and Monetary Union (EMU) on 1 January 1999. These countries are : Belgium, Germany, Spain, France, Ireland, Italy, Luxembourg, the Netherlands, Austria, Portugal and Finland.

These 11 countries were considered to have satisfied the so-called convergence criteria, as set out in the Treaty on European Union, signed at Maastricht in February 1992. The convergence criteria cover four main areas: price stability, government budgetary position, exchange rates, and long-term interest rates, and can be summarised as follows:

- **Price stability:** Member States should have a price performance that is sustainable and an average rate of inflation, observed over the period of one year before the examination, that does not exceed by more than 1½ percentage points that of, at most, the three best performing Member States in terms of price stability.
- **Government budgetary position:** Member States are to avoid situations of 'excessive government deficits'. That is to say that:
 - a) the ratio of planned or actual government deficit to GDP should not exceed a reference value (3%), unless either the ratio has declined substantially and continuously and reached a level close to the reference value; or, the excess is only exceptional and temporary and the ratio is sufficiently diminishing and approaching the reference value at a satisfactory pace;
 - b) the ratio of government debt to GDP should not exceed a reference value (60%), unless the ratio is sufficiently diminishing and approaching the reference value at a satisfactory pace.
- **Exchange rates:** Member States should have respected the normal fluctuation margins of the ERM without severe tensions for at least the two years before the examination. In particular, the Member State shall not have devalued its

currency's bilateral central rate against any other Member State's currency on its own initiative for the same period.

- **Long-term interest rates:** Member States should have had an average nominal long-term interest rate over a period of one year before the examination that does not exceed by more than 2 percentage points that of, at most, the three best performing Member States in terms of price stability.

The series shown here are as follows:

- **Price stability:** 'Harmonised indices of consumer prices'. This series was introduced in March 1997 (data from January 1997), based on but distinct from the national consumer price indices. Aggregates for EUR-11 and EU-15 are calculated by Eurostat on the basis of the relative share of each member state in the final consumption of households, at current prices and exchange rates.
- **Government budgetary position:** The data shown on general government deficit and debt are as notified by Member States to the European Commission, by the beginning of March and September each year, under the excessive deficit procedure. The calculation of debt, deficit and GDP are in conformity with the ESA 2nd Edition (1979). 'General government' refers to central government, local government, and social security funds. Aggregates for EUR-11 and EU-15 are calculated by Eurostat on the basis of the relative share of each member state in gross domestic product at market prices, using annual average (deficit) and end year exchange rates (debt).
- **Long-term interest rates:** The data shown are central government bond yields on the secondary market, gross of tax, with around 10 years' residual maturity. For Greece, the harmonised series starts in mid 1997; before this, data are based on best available proxies. Aggregates for EUR-11 and EU-15 are calculated by Eurostat on the basis of the relative share of each member state in gross domestic product at market prices, using annual average (deficit) and end year exchange rates (debt).

I. STRUCTURAL INDICATORS

1. Financial accounts

Methodology

The financial accounts published by Eurostat are based on the European System of Integrated Economic Accounts (ESA), Second Edition - 1979 insofar as the common definitions have been adopted by each Member State. The main definitions used are given in Chapters II "The units and groupings of units", V "Financial transactions" and VII "Rules of accounting".

The national economy account (N), which is given first, represents the position of the national economy vis-à-vis the rest of the world and refers to all economic sectors. It is in fact the opposite of the rest of the world sector (S90) covered in the financial accounts.

In view of the forthcoming adoption of the third edition of the ESA, a number of financial instruments have, however, been grouped: currency and deposits (F20/F30), which correspond to the current items currency and transferable sight deposits (F20) and other deposits (F30); bills and bonds (F40/F50); and, dispensing with the breakdown by duration, other loans (F79/F89) and trade credits and accounts receivable (F71/F72/F81).

These financial accounts record the financial flows of the various types of financial assets held and liabilities contracted by resident economic sectors and the rest of the world. The statistics are taken from the financial accounts section of the CUB.X database.

As a reminder, the specific arithmetic of the financial accounts is as follows:

- When the data are consolidated, the total of the financial transactions issued or held by an economic sector equals the sum of the financial assets and liabilities contracted by the sub-sectors which belong to it. The same principle of totals applies to financial instruments.
- For each financial transaction, there must be symmetry between the changes in assets and the changes in liabilities.
- Since overall some agents are lenders and others borrowers, there will be overall balance when the sum of the net loans of the former equals that of the net borrowings of the latter. In other words, the balance of the financial assets and liabilities of all the economic sectors must be zero.

Data available

Data for nine Member States are given here, which reflects the current coverage of the financial accounts database. Belgium (not included) now produces statistics on the basis of the new ESA, Third edition. Austria (also not included) has data based on the previous SNA (1968).

Indicators used:

Net change in financial assets and liabilities (in million ECUs)

- For a particular year and for each economic sector, this is the difference between the total flows of financial assets and liabilities for all financial instruments taken together.
- The net change in financial assets and liabilities vis-à-vis the rest of the world equals the sum of the net changes in the financial assets and liabilities of the various sectors of the economy. It is therefore the opposite of the net change in the financial assets and liabilities of the rest of the world (S90).

Change in financial assets/liabilities

- For a particular year and for each economic sector, this is the total of the financial flows recorded as assets/liabilities for all financial instruments taken together. These changes are expressed in millions of ECUs.
- Finally, data are given on the financial instruments which for most of the Member States appear to be the most important among financial assets or liabilities. To limit the volume of information provided and especially to increase its accuracy, choices have had to be made even if they are unfortunately not representative of *all* the national situations. The data on these financial instruments are given as a percentage of the total financial assets/liabilities of the sector concerned. It should be borne in mind that since changes in liabilities of private non-profit institutions and households (S70/S80) are mostly due to transactions on loans other than trade credits (F79/F89), no percentages are shown.

2. Monetary Aggregates

2.1 GDP/M1 (velocity of circulation of money)

The velocity of circulation of money is the ratio of Gross Domestic Product (GDP) to the annual average of the money stock M1 outstanding. The ratio gives the theoretical number of times the stock of money is turned over per year in financing the annual flow of income.

Since the M1 concept of the money supply (notes and coin in circulation plus transferable sight deposits) is fairly comparable on an international level, it has been chosen as the denominator of the ratio, contrary to the practice followed by some countries in sometimes referring to broader concepts of the money supply (for example M2 or M3). (See III.1)

2.2 Notes and coin/M1 (Currency ratio)

This ratio shows the relative share of coin and bank notes in the money stock (M1). (For the definition of M1 see III.1).

The currency ratio shows to what extent bank notes and coin are used in the different systems in relation to the use of checking deposits. The evolution of the ratio over time reflects the changes in the transaction practices within each country.

2.3 M1/M3 (Liquidity ratio)

This ratio indicates the readily spendable part of the economy's liquidity in relation to the total money stock.

Notes and coin and transferable sight deposits (M1) represent that part of the total money stock which can readily be used as a means of payment.

M3 is a broader concept of the money stock and includes M1 plus placements which are in a potentially liquid form, in that they can easily be converted into means of payment without any risk of capital loss to the holder (e.g. certain types of savings deposits, time deposits etc.).

3. Public Finance

3.1 Central government budget surplus (+) or deficit(-) as a percentage of GDP

Central government includes, in principle, the administrative departments of the State and other central agencies whose competence extends over the whole economic territory, except for the administration of social security funds.

The sectoral delimitation refers to the definition adopted by the European system of integrated economic accounts (ESA), which could however not always be followed in the elaboration of the statistics in this table. For further details about national definitions see section III.2.1.

3.2 Central Government debt and central government foreign debt as a percentage of GDP.

For the sectoral delimitation, see 3.1 above. For details of national sources and definitions, see section III.2.2.

4. Interest rates

Three series of interest rates have been chosen: official discount rates, day to day money rates, and government bond yields. Official discount rates directly reflect a country's monetary policy, day to day money rates are an indicator of short-term rates, and government bond yields are an indicator of long-term rates.

The graphs which follow show the short-term and long-term interest rates of EU Member States, plus the USA and Japan.

Graphs are also given on interest rate differentials with the United States for short and long-term rates.

Interest rate differentials are considered as a major factor determining international capital movements. Because of the importance of the United States' capital market, interest rates on this market have been chosen as a reference item.

Interest rate differentials are calculated by subtracting US rates from national rates and thus a positive sign indicates that national rates are higher than US rates.

For the definitions of these interest rates see section III.3.

5. ECU exchange rates and GDP purchasing power parities

This section deals with the development of conversion factors for international nominal and real comparisons of economic indicators denominated in national currencies.

The first table contains indices of ECU exchange rates (based on 1990, ECU per unit of national currency).

The second table gives indices of US-dollar exchange rates (based on 1990, USD per unit of national currency).

The third table shows indices of GDP purchasing power parities (PPS) (based on 1985, PPS per unit of national currency). The purchasing power standards are used in national accounts for international comparisons in volume.

For further details concerning the method of calculation of purchasing power parities and standards see **Purchasing power parities and gross domestic product in real terms, results 1985** (Eurostat 1988).

Graphs are given on ECU and US-dollar exchange rate indices, firstly for those currencies which previously participated in the former narrow band of the exchange rate mechanism of the EMS, and secondly for the other EU countries plus Japan.

6. Position vis-à-vis the rest of the world

The position vis-à-vis the rest of the world is expressed as a percentage of GDP of all assets (and liabilities) of the resident sectors vis-à-vis the non-resident sectors.

These data do not include assets or liabilities of subsidiaries owned by resident companies but situated elsewhere in the world, insofar as the resident company does not establish a consolidated balance sheet on a worldwide scale.

For more details about the calculation of these data please see section III.6.

7. Foreign official reserves (monetary gold excluded)

7.1 Annual percentage variation in reserves

This ratio measures the relative accumulation or depletion of countries' international means of payment.

These variations are calculated on a stock of reserves which is first converted into ECU, thus the change in reserves has two components: the ECU - dollar exchange rate (most of international reserves are held in US dollars), and the change in the volume of international means of payment.

7.2 Reserves/average monthly imports

This ratio indicates how many months imports can be financed with the existing stock of official reserves, excluding monetary gold (i.e. gold held by the monetary authorities: excluded because it is not generally used as a means of international payment).

The ratio is calculated as the result of the volume of reserves outstanding (end-of-year) divided by the average monthly imports of the same year.

Data on imports are taken from foreign trade statistics and consequently include costs of freight and insurance.

7.3 Reserves/world reserves

This indicator relates the stock of reserves of all countries in the European Economic Area, plus Switzerland, the USA and Japan. The reserves of the countries which do not belong to the IMF, are not included in the figures for world reserves.

II. THE EUROPEAN MONETARY SYSTEM (EMS) AND THE ECU

The third stage of European Economic and Monetary Union (EMU) will begin on 1 January 1999. On that date, the exchange rates of those countries participating in EMU (EUR-11) will be irrevocably fixed against the single currency, the euro. At the same time the ECU (a weighted basket of 12 EU currencies) will be replaced by the euro at the rate of 1 : 1. The existing ERM bilateral central rates of the currencies of the EUR-11 will be used in determining the irrevocable conversion rates for the euro. These rates are shown in Table II.2.

The European Monetary System (EMS) was formally introduced on 13 March 1979. Its purpose has been '...to create a zone of monetary stability in Europe through the implementation of certain exchange rate, credit and resource transfer policies'.

In the second chapter of this bulletin, data are provided on the ECU in the context of the EMS (tables 1 to 6) and also about its use in private transactions (tables 7,8,10,11). Table 9 shows consumer prices adjusted for ECU exchange rate changes. For a detailed description of the calculation of the daily exchange rate of the ECU, see the note at the end of this chapter.

1. The composition of the ECU basket

When introduced by the Council Regulation of 5 December 1978, the value and composition of the ECU was identical to that of the European Unit of Account (EUA), which had been in existence since 1974.

The initial value of the EUA, on which the ECU is based, was defined as being equal to 1 SDR, or to 1.20635 US\$ on the 28th June 1974, the date on which the IMF introduced the SDR currency basket.

At that time, the weights of the currencies in the EUA basket were established with reference to three criteria: the respective proportion of each of the Member States in the total GDP of the European Community, the relative part of each country in the intra-Community trade and the short-term monetary support quotas. Ultimately, the weights were the result of negotiations and had no precise mathematical relationship with these criteria. Nevertheless, the negotiated weights approached a formula, in which a weight of 75% was placed on the first and second criteria and 25% on the third.

Unlike the EUA, there was a revision procedure under the EMS for the ECU basket, which stipulated that the composition of the ECU had to be re-examined, and if necessary revised, within six months of the coming into operation of the European Monetary System and thereafter every five years, or on request if the weight of any currency has changed by 25% or more. The revision procedure was superseded by the Treaty on European Union, signed on 7 February 1992, which froze the ECU's composition.

The first change in the composition of the basket took place in September 1984 and was mainly designed to integrate the drachma into the basket.

A further change in the composition of the ECU basket occurred in September 1989, when the normal five-yearly re-examination of the basket was combined with the introduction of the peseta and the escudo into the ECU basket.

2. EMS: Bilateral central rates and intervention points

All ERM currencies have an ECU-related central rate expressed as a certain quantity of each currency per ECU. From these ECU-related central rates the grid of the bilateral central rates and intervention points of the currencies participating in the exchange rate mechanism is calculated. This grid has changed at every devaluation or revaluation of a currency belonging to the exchange rate mechanism.

3. Central rates

Table 3 presents ECU central rates at the date of the EMS currency realignments. The pound sterling does not participate in the exchange rate mechanism, and thus its central rate is only theoretical, needed for the functioning of the divergence indicator.

4. Realignments of EMS currencies

Realignments are represented by the rate of revaluation or devaluation in percentage terms with respect to the central rate valid before the realignment. Since all currencies in the ECU basket are interconnected, it is clear that if the central rate is altered for one currency, all other central rates have to be modified.

In Table 4 however, only the realignments of those currencies which were at the origin of a general realignment are shown.

5. Weights of the EMS currencies in the ECU basket

The weight of a currency in the ECU depends on the amount of this currency in the ECU basket and on its exchange rate vis-à-vis the ECU. Any variation of the market rate translates into a change in the relative weights of every currency in the basket.

The data in Table 5 of this section give the weights of the EMS currencies according to the central rates in force at the dates of the different realignments.

6. Bilateral currency fluctuations

The daily market exchange rates of all currencies are compared with the relevant bilateral central rates and the differentials between the two calculated.

The graph is divided symmetrically by a horizontal axis along which the points would be plotted if all currencies were at their bilateral central rate and there were therefore no fluctuations.

The curves are drawn by linking the daily points showing the relative positions of each currency. These should be compared in pairs. To find the differential between two currencies, subtract the (positive or negative) values along the y-axis corresponding to each currency.

The graph is drawn with the curve of the stronger currency above that of the weaker. It shows therefore the relative position of each currency vis-à-vis the other currencies.

When two curves intersect or merge over a period of time there is no differential between the two currencies and their market exchange rate equals their bilateral central rate.

The maximum spread recorded between two currencies is signified by the band, symmetrical with the horizontal axis. The fluctuations of the other currencies in relation to either of the two currencies in question are shown within the maximum spread.

7. ECU bond issues

In this table, issues are recorded as at the payment date. This publication covers ECU issues in the Eurobond market, which includes international and foreign issues and domestic issues which can be assimilated with Eurobond issues. More specifically, the domestic issues should be free of withholding tax in the hands of non-residents and subject to similar clearing and settlement procedures. This includes ECU issues offering the option of conversion into other currencies. Main source: International Financing Review.

The table shows, under the headings:

- Business sector and Governments: national issuers, both private and public.
- Institutions: the European Investment Bank and the Commission of the European Communities (EEC, ECSC, Euratom), the specialist institutions of the United Nations, the World Bank, the Council of Europe, etc... .

8. Interest rates and yields on ECU investments and the operation rates of the ECB

The interest rates for 1, 3, 6 months and 1 year deposits are calculated on the basis of the London market rates LIBID as follows:

- until October 1993: source: Financial Times, Friday rate.
- from November 1993: source : Bank of England, British Banker's Association, daily rates.

The yields of ECU bonds at 1 - 10 years are those provided by Eurostat's yield curve. These are redemption yields. Eurostat's yield curve, which portrays the interest rate structure of maturities ranging from 1 to 10 years, is based on highest quality issues with a triple-A rating of at least ECU 500 million outstanding, with a very high liquidity (bid-offer spread less than 50 basis points). The curve is calculated daily by fitting a third order polynomial function by regression to the price/yield values of bonds provided by ISMA (International Securities Market Association, London). These values reflect the mean of bid and offer prices communicated by a comprehensive range of financial institutions. The monthly and annual figures included in the table are the arithmetic average of daily figures.

Operation rates of the ECB

The interest rate for transactions of the ECB (European Central Bank) in ECUs is the weighted average of the most representative rates on the domestic money market of the countries whose currencies make up the ECU basket. It is based on the weighting of the currencies in the ECU basket as derived from the ECU central rates in force. The rate thus calculated for a given month applies to ECB transactions for the following month. In the table, this rate relates to the month upon which the calculations are based and not to the (following) month during which it is used by the ECB.

9. Purchasing Power of the ECU

(Harmonised indices of consumer prices adjusted for ECU exchange rate changes)

For each country the index of harmonised consumer prices in ECUs is calculated by multiplying the national harmonised consumer price index (HICP) by the average movement of the national currency in relation to the ECU during the month. It measures the change in the purchasing power of one ECU in the country concerned. A rise in the index means a fall in the purchasing power of the ECU.

Four composite indices are calculated, the first covering all the Member States of the Community (EU-15), the second covering 11 Member States forming the monetary union on 1 January 1999 (EUR-11), the third covering 13 Member States whose currencies participate in the European Monetary System exchange rate mechanism (ERM), and the fourth covering the 12 member countries whose currencies go to make up the ECU.

These four indices are calculated as weighted arithmetic means (chain indices). The weightings are defined as follows: for the EU-15, EUR-11 and ERM indices, the relative share of each member state in the final consumption of households for the group of countries in question (EU-15, EUR-11 or ERM), at current prices and exchange rates (annual weighting). For the ECU index, the relative share of each member state's currency in the calculation of the ECU (monthly weighting).

The base year is 1996. These indices may be used for indexing new contracts in ECU.

Harmonised Indices of Consumer Prices (HICPs) are designed to facilitate international comparisons of consumer price inflation. The focus lies on comparability among the indices of the different Member States as well as the relative movements. They will form the basis of the Monetary Union Index of Consumer Prices (MUICP) to be used for the monitoring of inflation in the euro-area.

HICPs are harmonized not only on coverage but also in several methodological aspects (details are given in the Eurostat news release "Harmonising the way the EU measures inflation", No 21/97, of 5 March 1997, and in Regulations (EC) No 2494/95, No 1749/96, No 2214/96, and No 2454/97). HICPs provide the best statistical basis for international comparisons of consumer price inflation and very considerable progress has been made in harmonizing methodologies.

The HICPs are compiled using a version of the international "Classification of individual consumption by purpose" which has been specially adapted for the HICPs and is known as COICOP/HICP. Since March 1997 the Commission (Eurostat) has been disseminating every month about 100 sub-indices and their weights.

The method of calculation of the ECU

The central bank in each Member State communicates a representative market exchange rate for its currency against the US\$. The dollar has been chosen as giving the most representative rate in all financial centres. The rates are taken from the foreign exchange markets at 2.15pm. They are then communicated by the National Bank of Belgium to the Commission of the European Communities, which uses them to calculate an ECU equivalent first in dollars and then in the currencies of the Member States. If an exchange market is closed, the central banks agree on a representative exchange rate for the currency against the dollar which is communicated to the Commission.

10. Outstanding amount of ECU bonds

This table shows the bonds in ECUs outstanding at the end of the last three months and at the end of the last three years. These statistics are taken from a particularly comprehensive database and measure the volume of ECU bonds in circulation. The overall figure is broken down in two ways - by residual maturity and by type of issuer.

11. Total secondary market turnover and % of market taken by ECU securities

This table shows the volume of transactions on securities conducted by the international clearing houses Cedel and Euroclear. The market shares of the various types of instrument are calculated. These statistics do not cover all transactions throughout the world, since internal movements are not included. They do, however, give a realistic idea of market developments.

III. CURRENT STATISTICS

1. Monetary Aggregates

These series cover the three most commonly used concepts of the money supply: the narrow concept M1 and the broader definitions of M2 and M3.

The series expressed in ECU are converted using the end of period ECU exchange rate. All growth rates are calculated directly from data expressed in national currency. Growth rates over the preceding periods (monthly and quarterly) are calculated from seasonally adjusted time series, according to the "SABL" method of the FAME data base. The consumer price index has been used as deflator for the calculation of the annual growth rates at constant prices.

Definitions:

M1: For almost all countries covered here, this concept consists of currency (notes and coin) in circulation outside banks plus sight deposits held by the private sector with the banking system.

M2: This concept of the money supply, in addition to the elements included in the M1 definition - currency plus sight deposits - also includes certain less liquid financial instruments, mainly savings deposits and other short-term claims on monetary institutions.

M3: This is the broadest definition of the money supply, comprising the readily spendable financial instruments (M1), the nearly-liquid ones (M2) plus certain placements in a potentially liquid form such as deposits at statutory notice, placements with contractual maturity over one year, etc.

Notes by country:

EU-15 and EUR-11: These aggregated data are only rough estimates because they are based on different national definitions and no consolidation adjustment has been made. Calculation is by adding the money stock of each country, translated into ECU. The number of countries used in the calculation of EUR-11 is 10 (M1) and 8 (M3), and 11 in the case of EU-15 (M1 and M3).

Belgium:

M2: Not available.

M3: M1 plus sight and savings deposits, and time deposits up to one year, all denominated in any currency, plus savings bonds and certificates of deposit issued up to one year by resident credit

institutions. Holdings of Belgian currency in Luxembourg are excluded.

Denmark:

M2: Until March 1989: M1 plus time deposits held by domestic non-bank sectors (excluding central government) with commercial banks and major savings banks, plus the non-bank sector's holdings of treasury bills.

From April 1989: Denmark's monetary aggregate definitions were revised in early 1991. Data on M1 and M2 are no longer published; a new aggregate, "Money Stock" has been set up, which is similar to the old M2 definition, but excludes outstanding accounts with mortgage credit associations and issued bonds. Data given here as M2 reflect this new "Money Stock" definition as of April 1989.

M3: Not available.

Germany:

M2: M1 plus domestic non-bank time deposits and funds borrowed for less than four years.

M3: M2 plus domestic non-banks' savings deposits at statutory notice held at domestic banks.

Greece:

M2: Not available.

M3: M1 plus private time and savings deposits and certificates of deposit, and private holdings of repos and bank bonds.

Spain:

The definitions of monetary aggregates in Spain were altered at the end of 1991. Data in this publication reflect these new definitions from 1983 onwards.

M2: M1 plus other bank deposits and liabilities that enable transfers and direct debiting to be made.

M3: M2 plus all other liquid assets held by the resident non-financial private sector and issued by the resident financial sector (time deposits, asset participations, private and public asset sales under repurchase agreement, official credit institutions' bills, banking system bonds and foreign-currency-denominated liquid assets).

France:

M2: M1 plus interest-bearing sight deposits with banks and savings banks.

M3: M2 plus deposits in foreign currency, non-marketable deposits with banks and the Treasury and money market securities (certificates of deposit, bills issued by financial institutions and bills issued by the "Caisse nationale des télécommunications").

Ireland:

M2: Not available.

M3E: M1 + non-government deposit accounts and accrued interest payable on non-government deposits held at credit institutions + deposits at the Post Office Saving Bank. The new series M3E replaces the series M3 from January 1991 onwards.

Italy:

M2: M1 plus resident's lira deposits with banks (savings and time deposits plus certificates of deposit) plus savings accounts with the Post Office. Data given are monthly averages. From January 1997 the series excludes certificates of deposit of more than 8 months to maturity.

M3: Not available.

Luxembourg:

M2: M1 plus deposits, bills and savings deposits up to one year maturity.

M3: M2 plus deposits, bills and savings deposits up to one year maturity in foreign currencies.

The Netherlands:

M2: M1 plus short-term claims of the non-monetary domestic sector on monetary institutions and government. From December 1988 M2 does not include certain illiquid savings.

M3: M2 plus savings with an original maturity of less than two years.

Austria:

M2: M1 plus time deposits in M2.

M3: M2 plus savings deposits of domestic non-banks in M3, minus savings with building and loan associations and premium savings accounts.

Portugal:

M2: M1 plus time and savings deposits and emigrants' deposits.

M3: Not available.

Finland:

M2: M1 (currency in circulation minus banks' till money plus markka cheque and postal giro account deposits and transactions account deposits held by the public) plus quasi money (markka time deposits held by the public excluding deposits with the Bank of Finland).

M3: M2 plus bank CDs held by the public.

Sweden:

M2: Not available.

M3: Notes and coins in SEK held by the resident non-bank sectors, the resident non-financial sectors' (Swedish non-financial enterprises, households and local authorities) deposits in SEK and foreign currency with resident banks, deposits at the Postal Giro in SEK, and certificates of deposit issued by resident banks.

United Kingdom:

M1: Data for M1 have not been published since June 1989. The series shown in Table III.1 is M0, a narrower measure, consisting mainly of notes and coin in circulation, but also bankers' operational deposits at the Bank of England.

M2: Notes and coin plus bank and building society "retail deposits". For banks, these deposits are defined as those which arise from a customer's acceptance of an advertised rate of interest, including zero; for building societies, they are defined as individuals' building society shares and deposits plus shares and deposits placed with them by banks acting as intermediaries for individuals.

M3: Data for M3 have not been published since June 1989. The series shown in Table III.1 is M4, a broader measure consisting of notes and coin in circulation with the non-bank non-building society private sector, plus their sterling deposits (including certificates of deposit of not more than 5 years) held with UK banks and building societies.

Iceland:

M2: Money and general savings deposits excluding time deposits.

M3: Notes and coins in circulation plus sight, savings and other deposits in deposit money banks.

Norway:

M2: Notes and coins, sight deposits, unutilised overdrafts and building loans and time deposits.

M3: Not available.

Switzerland:

M2: M1 plus savings deposits.

M3: M2 plus time deposits.

United States of America:

M2: M1 plus overnight repurchase agreements issued by all commercial banks and overnight Eurodollars issued to US residents by foreign branches of US banks worldwide, money market deposit accounts (MMDA), savings and small denomination time deposits, and balances in both taxable and tax-exempt general purpose and broker/dealer money market mutual funds.

M3: M2 plus large-denomination time deposits and term repurchase agreement (RP) liabilities issued by commercial banks and thrift institutions, term Eurodollars held by US residents at foreign branches of US banks worldwide and at all banking offices in the United Kingdom and Canada, and balances in both taxable and tax-exempt, institution-only money market mutual funds.

Japan:

M2: M1 plus quasi money (total of private deposits, public deposits minus demand deposits with financial institutions surveyed) plus certificates of deposit.

M3: M2 plus deposits of Post Offices and Agricultural co-operatives, Fishery co-operatives, Credit co-operatives, Labour credit associations, and money and loan trusts of all Banks. Data not available from 08.91 onwards.

2. Public finance

2.1 Central government budget

Unless otherwise stated, the data on revenue, expenditure and the surplus (or deficit) relate to the budget of central government as defined in the European System of Integrated Economic Accounts.

Notes by country:

Belgium:

Revenue and expenditure relate to current transactions, (excluding revenue transferred to the European Communities), capital transactions and expenditure on contractual redemption of debt (i.e. redemption based on the drawing of lots, or repurchase in the stock market in the course of the contractual life of the loans) and on debt chargeable to the Treasury.

From 1991 onwards, the revenue and expenditure of the "Communautés" and the "régions" are no longer included in the revenue and expenditure of central government.

Source: Banque Nationale de Belgique.

Denmark:

Central government current revenue plus capital revenue, minus current outlays and capital outlays.

Source: Danmarks Statistik.

Germany:

Receipts and expenditure of the 'Bund' and 'Länder'. From 1991 onwards, the receipts and expenditure of the Eastern Länder are also included.

Source: Deutsche Bundesbank.

Greece:

Revenue on ordinary and investment budget minus expenditure on ordinary and investment budget.

Source: Bank of Greece.

Spain:

Central government current and capital income minus current and capital outlays.

Source: Banco de España.

France:

The budgetary balance is the difference between the definite revenue and expenditure and the balance of temporary transactions. The latter includes certain lending operations (e.g. housing loans for the construction of low cost housing) and, as the largest item, the advances received by the Treasury.

Source: Insee.

Ireland:

Revenue (taxes and dues, customs duties and postal revenue) less current expenditure.

Source: Central Bank of Ireland.

Italy:

State sector. Expenditure includes both current and capital spending.

Source: Bank of Italy.

Luxembourg:

Receipts (ordinary and extraordinary) and expenditure of general government.

Source: Ministry of Finance.

Netherlands:

Surplus or deficit of central government. Revenue total excludes non-tax receipts, and expenditure total excludes budgetary funds.

Source: Netherlands National Bank.

Austria:

Receipts and expenditure of the Federal government, excluding the capital budget and receipts/expenditure from debt raising/debt service.

Portugal:

Collected revenue minus current and capital expenditure, and amortization

Source: Ministry of Finance.

Finland:

Income/expenditure from the year's revenue/expenditure items and from revenue/expenditure in arrears from previous years, including income/expenditure of extra-budgetary funds. Book items and the operating surplus/deficit of government enterprises are excluded. Both revenue and expenditure data exclude financial transactions.

Source: Ministry of Finance.

Sweden:

Total revenue is the sum of 5 different headings: Taxes, Nontax revenue, Capital revenue, Loan repayment and Computed revenue. Total expenditure is the sum of the following different headings: Royal Households and Establishment, 13 Ministries, Parliament and its agencies, Interest on National Debt etc. and unforeseen expenditure.

United Kingdom:

Revenue and expenditure refer to the consolidated fund only.

Source: CSO.

Iceland:

Revenue from direct and indirect taxes, plus other revenue, minus expenditure.

Norway:

Central government (including National Insurance Scheme) revenue (direct and indirect taxes, social security contributions etc) minus expenditure.

Switzerland:

Total receipts/expenditure of the Confederation.

United States:

Data relate to consolidated central government,

which means that intragovernmental transactions are eliminated.

Source: IMF.

2.2 Central government debt

These series refer exclusively to central government debt and do not cover the public sector in a broad sense. Normally, foreign debt refers to debt issued in foreign currency.

Notes by country:**Belgium:**

Consolidated debt, direct and indirect (i.e.including the debts of the **Fonds des routes**, the **Intercommunales autoroutières** and the **Office de la navigation**), short-term and long-term debt.

Source: Ministry of Finance.

Denmark:

Global domestic debt : Bonds in circulation, debt vis-à-vis the central banking authorities and the postal services.

Source: Danmarks Nationalbank.

Germany:

Consolidated debt of the **Bund** and the **Länder**. Assets and liabilities between these two sectors are excluded. From 1991 onwards, the debt of the Eastern Länder and of the Unity fund is also included.

Source: Deutsche Bundesbank.

Greece:

Debt of central government.

Source: OECD.

France:

Government debt including coins. Foreign debt comprises debt to international organisations.

Source: Insee.

Ireland:

Source: Central Bank of Ireland.

Italy:

Short- and Long-term debt of the State sector.

Source: Bank of Italy.

Luxembourg:

Consolidated debt and floating debt.

Source: Ministry of Finance.

Netherlands:

Consolidated and short-term debt of central government.

Source: IMF.

Austria:

Federal government debt in Austrian Schilling and in foreign currency.

Portugal:

Source: Bank of Portugal.

Finland:

The concept of central government debt covers liabilities incurred to meet the requirements of the National Budget and the liabilities of extra-budgetary central government funds. The liabilities are expressed in gross terms.

Source: State Treasury.

Sweden:

Central government debt in domestic and foreign currency.

Source: Sveriges Riksbank.

United Kingdom:

"National debt". Nominal amounts on 31 March (including floating debt in the form of Treasury bills).

Source: CSO.

Iceland:

Domestic debt outside the central bank, made up of savings bonds and Treasury bills and notes.

Norway:

Unconsolidated debt of central government, including the National Insurance Scheme and other central government and social security accounts.

Switzerland:

Total debt of the Confederation, including the Federal Insurance Scheme.

3. Interest rates and share yields

3.1 Short-term interest rates

3.1.1 Official discount rate

Rate at which the central bank discounts, in general within the limits of rediscount quotas, eligible commercial bills presented for discounting. Data are not available at all for Spain, France, Luxembourg, Finland and the U.K., nor since 02.91 for Ireland or since 12.93 for the Netherlands. A new series exists for Belgium from 17th June 1991 onwards (no data available between January and May 1991). Rates are end of period.

3.1.2 Day-to-day money rate

Rates are period average (unless otherwise stated)

Belgium:

Rate on banks' deposits of their daily cash surpluses.

Denmark:

Simple average of daily offer rates for interbank deposits.

Germany:

Interbank rate.

Greece:

Interbank money market rate (Monthly average).

Spain:

Average of daily interbank rate.

France:

Rate for day-to-day loans against private bills.

Ireland:

Interbank rate.

Italy:

Monthly average of weighted daily market rates on interbank overnight deposits.

Netherlands:

Representative rate on the money market for loans between banks.

Austria:

Unweighted average of rates quoted by Vienna banks.

Portugal:

Interbank money market - average interest rate (24 hours to 5 days).

Finland:

Monthly average of the weighted average of the rate paid on banks' overnight deposits.

Sweden:

Monthly average of the daily interbank rate.

United Kingdom:

Rate at which the London Clearing Banks borrow or lend funds on the money market on an overnight basis.

Norway:

Euro-krone rate NOK tomorrow/next.

Switzerland:

Monthly average of the remuneration of a deposit which is re-invested each day, from the second

working day of one month until the second working day of the following month.

United States:

Effective rate on day-to-day Federal Reserve Funds.

Japan:

The average rate for typical borrowers of unconditional loans registered every working day of the month.

3.1.3 Treasury bill rate (three-month)

Rates are period average (unless otherwise stated)

Belgium:

Rate on three month Treasury certificates (secondary market).

New series from 01.91 onwards based on a tender rather than on a tap system of issuance.

Germany:

Nominal rates of bills of the **Bund** and the Federal Railways with maturity between 60 and 90 days.

Greece:

Treasury bill rate - end of month.

Spain:

Weighted average three-month Treasury bills traded on the secondary market.

France:

Negotiable thirteen week Treasury bills.

Ireland:

Exchequer bills. Average rate of discount of the last auction of the month.

Italy:

Rate given is an average of the rates resulting from all auctions held in the month. Yields are gross, without deduction of tax.

Portugal:

Treasury bills - average interest rate in the primary market.

Sweden:

Monthly average of the rate on 3-month Treasury bills.

United Kingdom:

Rate on three-month Treasury bills. Rate given is the weighted average rate of discount on allotment for 91 day bills at the weekly tender. There is a series break in January 1996.

Norway:

Annual effective yield on Treasury bills 0-3 months. Highest bid rate.

United States:

Yield on three-month Treasury bills.

Japan:

Yield to subscribers for 60 day financing bills, which is fixed by the Ministry of Finance in line with changes in the official discount rate.

3.1.4 Other official interest rates

Selected key official interest rates, which are used by central bank in the implementation of monetary policy, through their impact on the money market. These rates are not strictly comparable across countries, as their definitions vary. Moreover, they should not necessarily be considered as the most important official rate. Further details concerning these and other rates are available from Eurostat in the monthly publication *ECU-EMS information and central bank interest rates*. Rates are end of period.

Belgium:

Central Bank rate: rate at which Primary dealers¹ receive overnight money, up to a fixed maximum which is the same for each Primary dealer, from the BNB. This rate will be the next rate applied to the 1-week credit granted by tender.

Denmark:

Repurchase agreements: rate at which the banks have access to enter into 14-day repurchase agreements in government paper with the Nationalbank. These transactions take place on the penultimate banking day of each week, affecting bank liquidity the following day. The interest rate on repos has equalled the rate on CDs since April 1992.

Germany:

Rate on repurchase agreements: rate applied to the Bundesbank's repurchase facility. The Bundesbank buys bonds eligible as collateral for Lombard loans and short-term Treasury discount paper from those banks subject to minimum reserve requirements. These transactions are usually offered by fixed-rate tender or by variable-rate tender for a period of 14, 28 or 35 days.

Spain:

Short-term credit to banks: marginal auction rate of 10-day repo purchases of Banco de España

¹ Primary dealers are market makers for government linear bonds (OLO) and Treasury certificates.

certificates. The Bank of Spain purchases the certificates (with a resale agreement at the maturity of the operation) from banks and savings banks according to the requirements accepted in the auction.

France:

Auction: twice a week, the Central Bank invites tenders (against collateral) in order to assess credit institutions' demand for Central Bank money. After a centralisation of the requests, the Central Bank will only allocate a proportion of them. The rate is, in practice, known in advance and is intended as a floor for money market rates.

Ireland:

Short-term facility rate: rate at which the Central Bank grants short-term credits to banks for a period of between 1 day and 1 week.

Italy:

Repurchase agreements: the Bank of Italy intervenes when it perceives the need to add or drain liquidity, in view of its targets in terms of money rates and sales of government securities. The repo allocation is based on variable rates. Foreign currency repos are also conducted, in addition to the securities repos.

Netherlands:

Rate on special advances: rate charged by the Central Bank to financial institutions for short-term advances.

Austria:

Gomex rate: rate applied to the Central Bank open market operations. Within each bank's refinancing quota, the Central Bank conducts open market transactions in fixed income securities issued by residents or supra-national organisations, denominated in Austrian shillings and listed on the Vienna stock exchange or in cash certificates issued by the central bank.

Portugal:

Regular rate for liquidity provision: rate at which the Banco de Portugal supplies liquidity to the money market. The regular operations take place on the first working day of each regular maintenance period (1 week) and mature in the first working day of the subsequent period. When the regular rate for liquidity provision is suspended, the Banco de Portugal can also conduct operations at a variable rate, which take place on the first working day of the regular

maintenance period. These data are not given here but are available from Eurostat.

Finland:

Tender rate: rate determined by tenders held by the Central Bank in which banks are asked to make bids or offers for money market instruments with a maturity of 1 month. The tender rate is a weighted average of accepted bids or offers.

Sweden:

Repo rate: rate applied to the Riksbank's operations on repurchase agreement. These transactions are usually offered on Tuesdays for a period of 14 days. The repo rate fluctuates in a band between the lending and the deposit rates.

United Kingdom:

Until 1981, the Bank of England used an official continuously posted rate to signal its interest rate intentions. This was called the Minimum Lending Rate and was the rate at which the Bank of England lent to the discount houses. Since then its intentions have been signalled on most days by the rate at which it purchases bills in bands 1 and 2 (ie up to one month in maturity); otherwise it has tended to announce interest rate changes by posting a Minimum Lending Rate, applying now for one day only.

These operations are used by the Bank of England to signal changes in the key rate in the UK financial market, the commercial banks' **base rate**. This is a good indicator of the broad level of short-term interest rates.

Iceland:

Repurchase agreements rates: rates on 10 day repos, when the Central Bank purchases Treasury bills with a repurchase condition.

Norway:

Overnight lending rate: rate at which commercial and saving banks can borrow from the Norges Bank on a day to day basis. The ceiling on loans available for each half-month is set in percent of the banks' capital base, excluding subordinated loan capital.

United States:

Fed Funds rate: Rate of interest charged on federal funds loaned by and to commercial banks. Owing to the large scale of fed funds borrowings, the rate is regarded by the Federal Reserve as an important determinant of bank liquidity, and is considered as a key rate for implementing monetary policy.

3.2 Long-term rates

3.2.1 and 3.2.2 Yield on long-term government bonds at current and at constant prices

In principle, all yields are calculated for bonds on the secondary market. For the series on long-term government bond yields at constant prices the consumer price index has been used as deflator. The data are period average unless otherwise stated.

Notes by country:

Belgium:

Secondary market gross yield on fixed-interest public bonds of 6 years and over.

Denmark:

The rate given is a weighted average of the rates of yield on 10-year central government bonds.

Germany:

Average of secondary market gross yield on fixed-interest public bonds for all maturities over 1 year.

Greece:

Yield on public sector bonds.
(Data not available after 1988).

Spain:

Bond yield on the secondary market for government bonds of more than two years.

France:

Yield on fixed interest bonds on the secondary market (excluding lottery bonds) of more than 7 years' maturity issued by the public and semi-public sectors.

Ireland:

Yield on fixed interest redeemable bond of 15 years to maturity.

Italy:

Yield on central government bonds (gross) of between 9 and 10 years maturity.

Luxembourg:

Average weighted yield on government bonds. In January 1993 the yield calculation method was changed, with the aim of eliminating the non-liquid or rarely traded bonds from the monthly yield figure.

Netherlands:

Weighted average true yields to maturity of central government bonds. Yields are gross, without deduction of tax.

Austria:

Secondary market yield on Federal government bonds.

Portugal:

Average yield on long-term bonds.

Finland:

Secondary market yield on 9-year central government bonds.

Sweden:

Monthly average effective annualised yield on 9-year central government bonds.

United Kingdom:

Yield on fixed-interest redeemable government bonds with 20 years to maturity.

Norway:

Effective yield on representative 10-year government bond. Yield is calculated by weighting one to two bonds by residual maturity. Prior to 1993 the series refers to the effective yield on government bonds of more than 6 years. The yield was calculated as a weighted average of outstanding volume of government bonds with residual maturity of more than 6 years quoted on the Oslo stock exchange.

Switzerland:

Average yield on Confederation bonds with a maturity of more than seven years.

United States:

Monthly average of daily unweighted arithmetic averages of yields on a varying number of United States government bonds maturing or callable in 10 years or more, computed from closing bid prices.

Japan:

End of month yield to final maturity of 10 year central government bonds.

3.2.3 Yield on shares

The yields are given in percentages per year and defined as the annual dividends paid over the current market price of the share.

Notes by country:

Belgium:

Average yield on a representative sample of Belgian company shares.

Germany:

Aggregate of dividends (including stock dividends) divided by the aggregate market value (end of period) of all quoted shares.

Spain:

Ordinary share yield of electric utilities.

France:

Weighted average yield calculated for 295 securities, based on stock prices of the last Friday of the month.

Italy:

Average cash return (before deduction of the withholding tax) computed on the assumption that the previous year's dividend remains unchanged.

Netherlands:

To June 1995: monthly weighted average effective gross yield based on Friday closing prices on shares officially quoted on the Amsterdam stock exchange. From May 1996: CBS all-share yield, excluding Royal Dutch.

Finland:

Weighted effective yield on shares quoted on the Helsinki stock exchange. Monthly average calculated from values on the last day of each stock exchange week.

United Kingdom:

Yield of the 500 shares constituting the Financial Times Share Index.

Switzerland:

For definition see "OECD Financial Statistics - Monthly".

United States:

Yield on 500 common stocks selected by Standard and Poor. The yield is the monthly average of yield obtained each week by dividing the aggregate cash dividends by the total market value of each Wednesday.

Japan:

The arithmetic average of the individual rates of yield on all shares quoted on the First Section on the Tokyo stock exchange.

4. Index of share prices

Three indices are published under this heading (all using 1990=100, unless otherwise stated). The annual and quarterly averages are the arithmetic averages of the monthly averages.

4.1 Index of share prices

This is the traditional index of share prices derived from national indices.

Notes by country:

EUR-11:

Dow Jones EURO STOXX broad index created by Deutsche Börse, Dow Jones, SBF (Bourse de Paris) and SWX (Swiss Exchange) for the EUR-11. Index is capitalisation-weighted (December 31, 1991 = 100), covering 80 % of the market capitalisation of the countries involved (around 325 companies).

Belgium:

Weighted index of actively traded shares of companies registered in Belgium. The index refers to the "marché au comptant" (cash market).

Denmark:

Index of shares quoted on the "main list of companies" on the Copenhagen stock exchange. The index is derived from the subgroups Banking, Shipping, Industry, Commerce, Insurance and Transport-Other.

Germany:

Index of all shares quoted on the Frankfurt stock exchange, end 1987=100.

Greece:

General industrial share price index on the Athens stock exchange.

Spain:

General index of share prices quoted on the Madrid stock exchange. The composition of the index is revised annually.

France:

Société des Bourses Françaises SBF 250 index, monthly average data.

Ireland:

Price index of ordinary stocks and shares on the first working day of the month.

Italy:

MIB-Storico, 2-1-1975 = 100. Index calculated by Milan stock exchange, covering all listed companies.

Luxembourg:

The index measures the changes in the price of 9 companies selected from a total of 24, listed in the section 'actions et parts - Luxembourg' in the 'cote officielle' of the Luxembourg stock exchange.

Netherlands:

General share price index, capital weighted, based on end 1983, covering around 200 shares from all sectors except investment and holding companies.

Austria:

Vienna stock exchange index, 31.12.67=100. Monthly average of daily values.

Portugal:

Lisbon stock exchange - data are monthly average quotations weighted by the volume of transactions in the last twelve months.

Finland:

All share index, Helsinki stock exchange (28.12.90=1000): monthly average of daily observations.

Sweden:

Stockholm stock exchange, General Index, 28.12.1979=100: the monthly index refer to the end of the month, the annual figures are averages of monthly numbers. The index is capital weighted, calculated on the closing offer prices of all shares on the Stockholm stock exchange A-list, and is adjusted for new subscriptions.

United Kingdom:

The data refer to the average of daily quotations of 500 industrial ordinary shares on the London stock exchange. The figures are taken from the "FT-Actuaries" share indices published daily in the **Financial Times**.

Norway:

Oslo stock exchange, All share index, 1.1.1983=100: monthly average of daily data until December 1991; from January 1992 data refer to the last day of the month.

Switzerland:

SBC 100 (with dividend reinvestment) 1.4.1987=1000. Monthly average calculated on the basis of daily prices.

United States:

New York stock exchange index (Dec.31 1965 = 50)

Japan:

Source: OECD Financial Statistics - Monthly.

4.2 Index of share prices (at constant prices)

An index of share prices at constant prices is derived from the traditional national indices deflated by the consumer price index. (For Ireland, where only a quarterly consumer price index exists, the monthly figures are estimates, derived by linear interpolation from the quarterly data).

This index highlights the evolution, in terms of domestic purchasing power, of the value of a portfolio formed in 1985.

4.3 Index of share prices (in ECU)

This index is calculated at current exchange rates. The portfolio of securities represented by the traditional index with the base of 1990=100 is converted into ECU by dividing the index in national currencies by the index of ECU-exchange rates (the inverse of series III.5.3.1 contained in the chapter "Current statistics").

By removing exchange rate differences, this index allows the comparison of national indices.

5. Exchange rates

For the calculation of the ECU exchange rate see the note at the end of chapter II "European Monetary System and the ECU". Monthly, quarterly and annual averages are weighted by the number of working days in the relevant period. Index figures are based on the average rate of 1990.

The source for the index of the effective exchange rate is the International Monetary Fund. According to its publication, International Financial Statistics (IFS), "... this index combines the exchange rates between the currency in question and other major currencies with weights derived from the Fund's multilateral exchange rate model (MERM). Each weight represents the models' estimate of the effect on the trade balance of the country in question of a change of 1% in the domestic currency price of one of the other currencies. The weights therefore take account of the size of trade flows as well as of relevant price elasticities and the feedback effects of exchange rate changes on domestic costs and prices".

6. Position vis-à-vis the rest of the world

The total amount of external assets and liabilities vis-à-vis non-residents is broken down, on the basis of the available data, into three institutional sectors:

- General government: central government, local government, and social security funds;
- Credit institutions: central banking authorities, other monetary institutions, and other credit institutions;
- Private non-bank sectors: non-financial corporate and quasi-corporate enterprises, insurance enterprises, private non-profit institutions serving households, and households.

Foreign official reserves are included under 'credit institutions'.

Notes by country:**Belgium:**

Including direct investment.

Denmark:

Including direct investment.

Germany:

Total liabilities include 'other liabilities' not included elsewhere.

Greece:

Not yet available

Spain:

Including direct investment.

France:

The central bank is included in the sector 'general government'. There is a break in the series in 1990; from that date, direct investment is included.

Ireland:

Excludes direct investment. The sector 'general government' only covers external liabilities of the central government

Italy:

Including direct investment.

Luxembourg:

Statistical sources do not permit identification of the external position of the 'private non-banking' sector.

Netherlands:

The 'general government' sector includes only the external liabilities of the central government, which amount to zero. No data are published on the external position of the 'private non-banking' sector. The external position of the 'credit institutions' sector includes foreign securities denominated in foreign currencies.

Austria:

Including direct investment and transferable securities.

Portugal:

The category "private non-banking sector assets" includes only residents' deposits with non-residential banks.

Finland:

Including direct investment.

Sweden:

Excluding direct and portfolio investment. Totals include 'other sector' assets and liabilities not included elsewhere.

United Kingdom:

Foreign direct and portfolio investment are included in the 'private non-bank' category.

7. Foreign official reserves

The data in this section refer to "gross official reserves" which are defined as those assets and claims on non-residents which are under the control of the monetary authorities and are available for the use of financing balance of payments imbalances.

7.1 Total reserves (monetary gold included)

This is the sum of the series 7.2 and 7.3 for which definitions are provided below.

7.2 Total reserves (monetary gold excluded)

This comprises the same categories of reserve assets as above (7.1), except monetary gold.

7.2.1 Foreign exchange

This covers claims on non-residents held by the monetary authorities. Apart from claims in the form of bank deposits, Treasury bills, etc. other claims usable in the event of a balance of payments imbalance are also included here, such as arrangements between central banks and other non-marketable claims.

Of which:

reserves in ECU:

These holdings of reserves in ECU represent the counterpart of the national dollar and gold reserves transferred to the European Central Bank (ECB).

7.2.2 Special drawing rights

Holding of special drawing rights represent unconditional reserve assets that were created by the IMF. SDRs are allocated to IMF members in proportion to their quotas. Changes in monetary authorities' holdings of SDRs come about either through allocation and cancellation or through transactions in which SDRs are paid or received from the Fund or other holders.

7.2.3 Reserve position in the IMF

The reserve position in the fund of an IMF member country is the sum of the reserve tranche purchases that a member could make and the amount of any indebtedness of the Fund under a loan agreement that is readily repayable to that member.

7.3 Monetary gold

Monetary gold is defined as gold owned by the monetary authorities as a financial asset. For the valuation at market price the London gold price per ounce at the end of the reporting period is used.

MAIN NATIONAL AND INTERNATIONAL PUBLICATIONS

| | | |
|-----------------------------|---|---|
| Belgique/België: | Bulletin/Tijdschrift | Banque nationale de Belgique Nationale Bank van België |
| Danmark: | Statistisk månedsoversigt Monetary Review | Danmarks Statistik Danmarks Nationalbank |
| Deutschland: | Monatsberichte Beihefte | Deutsche Bundesbank |
| Ellas: | Monthly Statistical Bulletin | Bank of Greece |
| España: | Boletín estadístico Anexo Estadístico al Informe Anual | Banco de España |
| France: | Bulletin de la Banque de France Supplément "Statistiques" Supplément "Etudes" | Banque de France |
| | Bulletin mensuel | Institut national de statistique économiques (INSEE) |
| Ireland: | Quarterly Bulletin | Central Bank of Ireland |
| Italia: | Bolletino economico Supplementi al bolletino Bolletino mensile di statistica | Banca d'Italia Istituto centrale di statistica (ISTAT) |
| Luxembourg: | Bulletin trimestriel | Institut monétaire luxembourgeois |
| Nederland: | Kwartaalbericht Maandstatistiek van het financiewezen | Nederlandsche Bank Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) |
| Oesterreich: | Statistisches Monatsheft | Oesterreichische Nationalbank |
| Portugal: | Boletim trimestral Síntese Mensal da Conjuntura | Banco de Portugal |
| Suomi: | Tilastokatsaus Bulletin | Suomen Pankki |
| Sverige: | Allmän månadsstatistik | Statistikas centralbyrå |
| United Kingdom: | Financial Statistics Quarterly Bulletin | Central Statistical Office (CSO) Bank of England |
| United States of America: | Survey of Current Business Federal Reserve Bulletin | United States Department of Commerce Board of Governors of the Federal Reserve System |
| Nippon: | Economic Statistics (monthly) | Bank of Japan |
| International organisations | International Financial Statistics (IFS) Financial Statistics Monthly | International Monetary Fund (IMF) Organisation for Economic Co- operation and Development (OECD) |

TABLE DES MATIÈRES

Symboles et abréviations 55

Introduction 56

CONCEPTS ET DEFINITIONS

Critères de convergence 57

Indicateurs structurels 58

Le Système Monétaire Européen (SME)

et l'écu 61

Statistiques courantes 64

Principales publications nationales et inter-
nationales de référence 77

TABLEAUX STATISTIQUES

Critères de convergence pour
l'Union Économique et Monétaire 80

I. Indicateurs structurels

1. Comptes financiers

Variation nette de créances financières
et d'engagements 84

1.1 Économie nationale 88

1.2 Institutions de crédit (S40) 90

1.3 Entreprises d'assurances (S50) 92

1.4 Administrations publiques (S60) 94

1.5 Sociétés et quasi-sociétés
non-financières (S10) 96

1.6 Ménages et administrations
privées (S70/S80) 98

2. Disponibilités monétaires

2.1 PIB/M1 (vitesse de circulation de la
monnaie) 100

2.2 Monnaie fiduciaire/M1 (taux d'encaisse) . 100

2.3 M1/M3 (taux de liquidité) 100

3. Finances publiques

3.1 Budget de l'administration centrale
en % du PIB 102

3.2 Dette de l'administration centrale
en % du PIB 102

3.3 Dette extérieure en % du PIB 102

4. Taux d'intérêt

4.1 Taux d'escompte officiel 104

4.2 Taux à court terme 104

4.3 Taux à long terme 104

5. Taux de change et standards de pouvoir d'achat du PIB

5.1 Indices des taux de change de l'écu 110

5.2 Indices des taux de change du
US-dollar 110

5.3 Indice des parités de pouvoir d'achat 110

6. Position vis-à-vis du reste du monde

6.1 Avoirs/PIB en % 114

6.2 Engagements/PIB en % 114

6.3 Position nette/PIB en % 114

7. Réserves extérieures officielles (or monétaire exclu)

7.1 Variations annuelle des réserves en % ... 116

7.2 Réserves/importations moyennes
mensuelles 116

7.3 Réserves/réserves mondiales 116

II. Le Système Monétaire Européen (SME) et l'écu

1. Composition du panier de l'écu 122

2. SME: Cours pivots bilatéraux et cours
limites d'intervention 122

3. Cours pivots de l'écu 123

4. Réalignements des monnaies du SME ... 123

5. Poids des monnaies dans le panier
de l'écu 123

6. Écarts bilatéraux entre les monnaies 124

7. Émissions des obligations en écu 125

8. Taux d'intérêt et rendement des place-
ments en écu 125

9. Pouvoir d'achat de l'écu
(Indices des prix à la consommation
harmonisés ajustés par les variations
des taux de change de l'écu) 126

10. Encours des obligations en écus 128

11. Volume des transactions sur le marché
secondaire et pourcentage des titres
en écu 128

III. Statistiques Courantes

1. Disponibilités monétaires

1.1 Disponibilités monétaires M1 130

1.2 Disponibilités monétaires M2 130

1.3 Disponibilités monétaires M3 132

2. Finances publiques

2.1 Excédent (+) ou déficit (-) du budget de
l'administration centrale 146

2.2 Dette de l'administration centrale 148

3. Taux d'intérêt et rendement des actions

3.1 Taux d'intérêt à court terme 150

3.1.1 Taux d'escompte officiel 150

3.1.2 Taux de l'argent au jour le jour 150

3.1.3 Taux des bons du Trésor (trois mois) 152

3.1.4 Autres taux d'intérêt officiels 152

3.2 Taux d'intérêt à long terme 154

3.2.1 Rendement des obligations d'État
(aux prix courants) 154

3.2.2 Rendement des obligations d'État
(aux prix constants) 154

3.2.3 Rendement des actions 156

4. Indice du cours des actions

| | | |
|-----|---|-----|
| 4.1 | Indice du cours des actions | 158 |
| 4.2 | Indice du cours des actions (aux prix constants) | 158 |
| 4.3 | Indice du cours des actions (en écu)..... | 160 |

5. Taux de change

| | | |
|-------|--|-----|
| 5.1 | 1 ECU = | 162 |
| 5.2 | 1 USD = | 164 |
| 5.3 | Indice des taux de change..... | 166 |
| 5.3.1 | 1 unité de monnaie nationale = ECU... .. | 166 |
| 5.3.2 | 1 unité de monnaie nationale = USD... .. | 166 |
| 5.3.3 | Taux de change effectif | 168 |

6. Position extérieure

| | | |
|-----|---|-----|
| 6.1 | Avoirs et engagements extérieurs de l'économie nationale | 170 |
| 6.2 | Avoirs et engagements extérieurs des administrations publiques | 171 |
| 6.3 | Avoirs et engagements extérieurs des institutions de crédit | 172 |
| 6.4 | Avoirs et engagements extérieurs du secteur privé non bancaire | 173 |

7. Réserves extérieures officielles

| | | |
|-------|---|-----|
| 7.1 | Réserves extérieures officielles (y compris l'or monétaire) | 174 |
| 7.2 | Réserves extérieures officielles (non compris l'or monétaire)..... | 174 |
| 7.2.1 | Devises | 176 |
| | Dont: écu | 176 |
| 7.2.2 | Droits de tirage spéciaux | 178 |
| 7.2.3 | Position du FMI..... | 178 |
| 7.3 | Or monétaire..... | 180 |
| 7.3.1 | Évalué aux prix du marché..... | 180 |
| 7.3.2 | Poids en milliers d'onces | 180 |

SYMBOLES ET ABREVIATIONS

| | |
|----------|---|
| Eurostat | Office Statistiques des Communautés européennes |
| Mio | Million |
| Mrd | Milliard |
| ECU | Unité monétaire européenne |
| * | Données provisoires |
| 0 | Néant |
| : | Données pas encore disponibles |
| - | Données non existantes |
| EU-15 | Total des 15 Etats membres de l'Union Européenne (Belgique, Danemark, Allemagne, Grèce, Espagne, France, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Autriche, Portugal, Finlande, Suède et Royaume-Uni) |
| EUR-11 | Les 11 Etats membres qui formeront l'union monétaire à partir du 1er janvier 1999. (Belgique, Allemagne, Espagne, France, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Autriche, Portugal and Finlande) |
| PIB | Produit intérieur brut au prix du marché |

Monnaies

| | |
|-----|---------------------------|
| BEF | Franc belge |
| DKK | Couronne danoise |
| DEM | Mark allemand |
| GRD | Drachme grecque |
| ESP | Peseta espagnole |
| FRF | Franc français |
| IEP | Livre irlandaise |
| ITL | Lire italienne |
| LUF | Franc luxembourgeois |
| NLG | Florin néerlandais |
| ATS | Shilling autrichien |
| PTE | Escudo portugais |
| FIM | Mark finlandais |
| SEK | Couronne suédoise |
| GBP | Livre sterling |
| NOK | Couronne norvégienne |
| CHF | Franc suisse |
| USD | Dollar des Etats-Unis |
| YEN | Yen japonais |
| CAD | Dollar canadien |
| AUD | Dollar australien |
| NZD | Dollar néo-zélandais |
| DTS | Droits de tirage spéciaux |

INTRODUCTION

1. La présente publication donne un aperçu des différentes statistiques financières gérées par Eurostat et portant sur l'Espace Economique Européen, la Suisse, les Etats-Unis d'Amérique et le Japon.

Il comporte essentiellement quatre parties:

- Une présentation de données ayant trait aux critères de convergence spécifiés dans le traité sur l'union monétaire.
 - Un ensemble d'indicateurs structurels qui reflètent les tendances fondamentales de l'évolution des variables financières ou des relations entre les variables financières et d'autres indicateurs économiques. Les indicateurs structurels ne sont présentés que sur une base annuelle;
 - Des informations courantes relatives au fonctionnement du système monétaire européen, ainsi que sur l'utilisation privée de l'écu comme instrument d'investissement;
 - une présentation de la plupart des indicateurs financiers courants qui sont utilisés en analyse économique.
2. La présente publication ne contient qu'une partie des informations dont dispose Eurostat: en effet, les domaines des statistiques financières de la banque de données FAME (BIF1) contiennent quelque milliers de séries chronologiques primaires et dérivées. Toutes ces données peuvent être fournies sur demande ou consultées via New Cronos.

En outre:

- Cub.X pour comptes financiers présente les créances et engagements financiers par secteur et par instrument. Cette base de donnée est diffusée sous forme de disquettes incluant un manuel d'utilisation.
 - des données journalières et mensuelles sur le SME ainsi que des informations sur les taux d'intérêt utilisés par les banques centrales pour mettre en place leur politique monétaire sont publiées chaque mois dans **Écu-SME information et taux d'intérêt des banques centrales**. Des données statistiques sur l'utilisation officielle et privée de l'écu sont contenues dans la publication mensuelle **ECUSTAT**.
 - des informations sur les indicateurs financiers paraissent dans les publications suivantes:
 - Eurostatistiques** - Données pour l'analyse de la conjoncture (mensuel).
 - Chiffres clés** - (mensuel) données et commentaires les plus récents.
 - Annuaire Eurostat** - Données annuelles sur dix ans.
 - Statistiques de base de l'Union Européenne** - (format livre de poche) Données annuelles.
 - L'Europe en chiffres** - Grâce à ses nombreux textes, tableaux, graphiques et illustrations cette publication aborde l'Union européenne sous tous ses angles.
 - EC Economic Data Pocket Book** - données mensuelles et annuelles.
3. Toute information supplémentaire peut être obtenue auprès de l'Office statistique des Communautés Européennes (Eurostat/B4), Bâtiment Jean Monnet/BECH, Plateau du Kirchberg, L-2920 Luxembourg.
Téléphone 4301-34323 ou 4301-32707.

CRITÈRES DE CONVERGENCE

Lors de la réunion du Conseil Européen le 2 et 3 mai 1998 à Bruxelles, les pays remplissant les conditions nécessaires afin de participer à la troisième phase de l'Union Economique et Monétaire (UEM) commençant le 1er janvier 1999, ont été choisis. Il s'agit de la Belgique, de l'Allemagne, de l'Espagne, de la France, de l'Irlande, de l'Italie, du Luxembourg, des Pays-Bas, de l'Autriche, du Portugal et de la Finlande.

Ces 11 pays ont été considérés comme ayant satisfait aux critères de convergence, tels que définis dans le Traité de Maastricht, signé en février 1992, instituant l'Union Européenne. Ces critères couvrent quatre domaines principaux: la stabilité des prix, la situation des finances publiques, les taux de change et les taux d'intérêt à long terme. Pour chacun de ces domaines, les critères de convergence peuvent être résumés de la manière suivante:

- **Stabilité des prix:** Les Etats membres doivent avoir un niveau des prix durablement stable et un taux d'inflation moyen, observé au cours d'une période d'un an avant l'examen, qui ne dépasse pas de plus de 1,5 point de pourcentage celui des trois Etats membres, au plus, présentant les meilleurs résultats en matière de stabilité des prix.
- **Situation des finances publiques:** les Etats membres doivent éviter les déficits publics excessifs, cela signifie que:
 - a) le rapport entre le déficit public prévu ou effectif et le produit intérieur brut (PIB) ne dépasse pas une valeur de référence (3%) à moins que le rapport n'ait diminué de manière substantielle et constante et atteint un niveau proche de la valeur de référence; ou que le dépassement de la valeur de référence ne soit qu'exceptionnel et temporaire et que ledit rapport ne reste proche de la valeur de référence;
 - b) le rapport entre la dette publique et le PIB ne dépasse pas une valeur de référence (60%) à moins que ce rapport ne diminue suffisamment et ne s'approche de la valeur de référence à un rythme satisfaisant.
- **Taux de change:** les Etats membres doivent avoir respecté les marges normales de fluctuation prévues par le mécanisme de change du système monétaire européen sans tensions graves pendant une période de deux ans au moins avant l'examen. En particulier, les Etats membres ne pourront pas dévaluer leur monnaie par rapport à celle d'un autre Etat Membre de leur propre initiative.

- **Taux d'intérêt à long terme:** les Etats membres doivent avoir des taux d'intérêt nominaux moyens à long terme qui n'excèdent pas plus de 2 points de pourcentage ceux des trois Etats membres, au plus, présentant les meilleurs résultats en matière de stabilité des prix.

Les séries publiées ici sont les suivantes:

- **Stabilité des prix:** "Indices des prix à la consommation harmonisés". Cette série a été introduite en mars 1997 et est basée sur les indices des prix à la consommation en monnaie nationale sans qu'elle en soit pour autant comparable. Les Aggrégats EUR-11 et EU-15 sont calculés par Eurostat sur base de la part relative de chaque Etat membre dans la consommation finale des ménages, aux prix et taux de change courants.
- **Situation des finances publiques:** Les données relatives à la dette et au déficit de l'administration centrale sont notifiées par les États-Membres chaque année au début de mars et septembre, à la Commission européenne, et ceci dans le cadre de la procédure de déficit excessif. Le calcul de la dette, du déficit et du PIB est conforme au SEC, 2^{ème} édition (1979). Le secteur "administration publique" se compose des sous-secteurs "administration centrale", "administration locale" et "organisme de sécurité sociale". Les Aggrégats EUR-11 et EU-15 sont calculés par Eurostat sur base de la part relative de chaque Etat membre dans le produit intérieur brut (PIB) aux prix du marché, en utilisant les taux de change moyens annuels pour le déficit et les taux de change de la fin de l'année pour la dette publique.
- **Taux d'intérêt à long terme:** Les données présentées sont des taux de rendement bruts des obligations de l'administration centrale sur le marché secondaire, d'une maturité résiduelle d'environ 10 ans. En ce qui concerne la Grèce, la série harmonisée débute à mi-1997. Les données antérieures sont basées sur des données se rapprochant le plus de la série. Les Aggrégats EUR-11 et EU-15 sont calculés par Eurostat sur base de la part relative de chaque Etat membre dans le produit intérieur brut (PIB) aux prix du marché, en utilisant les taux de change moyens annuels pour le déficit et les taux de change de la fin de l'année pour la dette publique.

I - INDICATEURS STRUCTURELS

1. Comptes financiers

1.1 Méthodologie

Les comptes financiers recensés par Eurostat reposent sur le Système Européen de comptes économiques intégrés (SEC), 2^e édition - 1979, dans la mesure de l'intégration des définitions communes par chacun des Etats Membres. On trouvera les principales définitions utilisées dans les chapitre II "Les unités et ensembles d'unités", chapitre V "Les opérations financières" et chapitre VII "Règles de comptabilisation".

Le compte de l'économie nationale (N), présentée en premier lieu, représente la position de l'économie nationale vis-à-vis du reste du monde et correspond à l'ensemble des secteurs économiques. Il s'agit en fait de l'inverse du secteur Reste du Monde (S90) recensé dans les comptes financiers.

En prévision du passage au SEC, 3^e édition, un certain nombre de regroupements ont toutefois été effectués parmi les instruments financiers. C'est ainsi que seront présentés les Numéraire et dépôts (F20/F30) qui correspondent aux actuels items numéraire et dépôts-à-vue transférables (F20) et autres dépôts (F30), les titres à court terme et obligations (F40/F50) et, sans distinction de durée, les autres crédits (F79/F89) et les Crédits commerciaux et décalages comptables (F71/F72/F81).

Ces comptes financiers enregistrent les flux financiers des différents types de créances et engagements détenus/contractés par les secteurs économiques résidents et le reste du monde. Les statistiques présentées sont tirées de la base de données CUB.X pour Comptes Financiers.

Pour mémoire, rappelons l'arithmétique spécifique des comptes financiers des secteurs économiques :

- Lorsque les données sont consolidées, le total **des transactions** financières émises ou **détenues par un secteur économique** est égal à **la somme des créances et engagements contractés par les sous-secteurs qui le composent**. Le même principe de sommation **s'applique aux instruments financiers**.
- Pour chaque transaction financière, il doit y avoir **symétrie entre les variations des créances et celles des engagements**.
- Certains agents étant globalement prêteurs et d'autres emprunteurs, l'équilibre général sera réalisé lorsque la somme des prêts nets des uns sera égale à la somme des emprunts nets des autres. Autrement dit, le solde des créances et engagements de l'ensemble des secteurs économiques doit être égal à zéro.

Statistiques disponibles

Etant donné l'état actuel de la base de données, les statistiques de neuf Etats Membres seront ici exposées. Précisons toutefois que la Belgique (exclue) produit désormais des statistiques établies selon les nomenclatures du SEC, 3^e édition. Les données de l'Autriche (également exclue) sont basées sur la précédente version du SCN (1968).

Indicateurs présentés:

Variation nette des créances et des engagements (en millions d'écus)

- Pour une année donnée et pour chaque secteur économique, il s'agit de la différence entre le total des flux de créances et d'engagements, tous instruments financiers confondus.
- La variation nette des créances et des engagements envers le reste du monde est égal à la somme des variations nettes des créances et des engagements des différents secteurs de l'économie. Il s'agit donc de l'inverse de la variation nette des créances et des engagements du secteur reste du monde (S90).

Variations des créances/engagements

- Pour une année donnée et pour chaque secteur économique, il s'agit du total des flux financiers enregistrés en créances/engagements, tous instruments financiers confondus. Ces variations sont fournies en millions d'écus.
- Sont ensuite présentés les instruments financiers apparaissant pour la plupart des Etats Membres, comme les plus importants parmi les créances financières ou les engagements. Afin de limiter la quantité des informations fournies et surtout d'en accroître la justesse, des choix ont été nécessaires mêmes s'ils ne sont malheureusement pas représentatifs de *tous* les cas de figure nationaux.

Les données relatives à ces instruments financiers sont fournies en pourcentage du total des créances/engagements du secteur concerné. A noter que les variations des engagements des administrations privées et des ménages (S70/S80) étant très majoritairement dûes à des transactions sur crédits autres que commerciaux (F79/F89), aucun pourcentage ne sera présenté.

2. Disponibilités monétaires

2.1 PIB/M1 (vitesse de circulation de la monnaie)

On calcule la vitesse de circulation de la monnaie en rapportant le produit intérieur brut (PIB) à la moyenne annuelle de l'encours de la masse monétaire M1. Le ratio ainsi obtenu représente le nombre théorique de rotations annuelles de la masse monétaire pour le financement du flux annuel de produit.

Le concept M1 de la masse monétaire (monnaie fiduciaire en circulation et dépôts à vue transférables) offrant une très bonne comparabilité au niveau international, il a été choisi comme dénominateur du rapport, alors que certains pays se réfèrent parfois aux concepts plus larges des disponibilités monétaires (par exemple M2 ou M3). (Voir III.1).

2.2 Monnaie fiduciaire/M1 (taux d'encaisse)

Ce taux reflète la part relative de la masse monétaire (M1) que représentent la monnaie métallique et les billets de banque. (Pour la définition de M1, voir au point III.1 ci-après).

Le taux d'encaisse montre dans quelle mesure les billets de banque et la monnaie métallique sont utilisés dans les opérations par rapport aux paiements par chèque. L'évolution chronologique du ratio rend compte de la manière dont les modalités des transactions varient dans chaque pays.

2.3 M1/M3 (taux de liquidité)

Ce taux reflète le rapport entre la partie aisément disponible des liquidités d'une économie, d'une part, et la masse monétaire totale, d'autre part.

La partie de la masse monétaire totale, qui peut être facilement utilisée comme moyen de paiement, consiste dans les billets de banque, la monnaie métallique et les dépôts à vue transférables (M1).

M3 est le concept le plus large de la masse monétaire; il comprend M1, ainsi que les placements qui sont effectués sous une forme quasi liquide, dans

la mesure où ils peuvent facilement être convertis en moyens de paiement sans aucun risque de perte de capital pour le détenteur (c'est le cas de certains types de dépôts d'épargne, de dépôts à terme, etc.).

3. Finances publiques

3.1 Excédent (+) ou déficit (-) du budget de l'administration centrale, en pourcentage du PIB

L'administration centrale comprend, en principe, les organes administratifs de l'Etat et d'autres organismes centraux dont les compétences s'étendent sur la totalité du territoire économique, à l'exception des organismes de sécurité sociale.

Cette délimitation sectorielle est basée sur la définition du système européen de comptes économiques intégrés (SEC), qui n'a cependant pas toujours pu être appliquée lors du calcul des statistiques présentées dans ce tableau. Pour plus de détails sur les définitions nationales, voir au point III.2.1 du chapitre "Statistiques courantes".

3.2 Dette de l'administration centrale et dette extérieure de l'administration centrale, en pourcentage du PIB

Pour ce qui concerne la définition sectorielle, voir ci-avant au point 3.1. On trouvera des précisions sur les sources et les définitions nationales au chapitre III.2.2 "Statistiques courantes".

4. Taux d'intérêt

Nous avons choisi trois séries, à savoir les taux d'escompte officiels, qui reflète directement les politiques monétaires, le taux au jour le jour, qui constitue un indicateur des taux à court terme et le rendement des obligations du secteur public, qui reflète les taux à long terme.

Les graphiques qui suivent montrent les taux d'intérêt à court terme et les taux d'intérêt à long terme des États membre de l'Union Européenne, ainsi que des États-Unis et du Japon.

Les graphiques montrent également des différentiels de taux d'intérêts à court et à long terme avec les États Unis.

Les écarts entre les taux d'intérêt sont considérés comme l'un des principaux facteurs qui déterminent les mouvements internationaux de capitaux. C'est en raison de l'importance du marché des capitaux des États-Unis que nous avons choisi comme référence les taux d'intérêt pratiqués sur ce marché.

Les écarts entre les taux d'intérêt représentent la différence entre les taux nationaux et les taux appliqués aux Etats-Unis. Un signe positif signifie, dès lors, que les taux nationaux sont supérieurs aux taux des Etats-Unis et que le pays concernés est en mesure d'attirer des capitaux en provenance des Etats-Unis, et vice versa.

Pour les définitions concernant ces taux d'intérêt veuillez vous référer au chapitre III.3.

5. Taux de change (ECU) et standards des pouvoirs d'achat (SPA)

Ce chapitre présente l'évolution des facteurs de conversion concernant les comparaisons internationales nominales et réelles des indicateurs économiques exprimés en monnaie nationale.

Le premier tableau contient l'indice du taux de change de l'écu (basé sur 1990, écu par unité de monnaie nationale).

Le second tableau montre les indices des taux de change du dollar US (basé sur 1990, USD par unité de monnaie nationale).

A l'opposé de celà, le troisième tableau montre l'indice de la parité du pouvoir d'achat au niveau du PIB (basé sur 1985, SPA par unité de monnaie nationale). Le SPA est utilisé dans la comptabilité nationale pour les comparaisons en volume.

Pour plus de détails sur la méthode de calcul des parités de pouvoir d'achat, voir la publication **Parités du pouvoir d'achat et produit intérieur brut réel - résultats 1985**.

Les graphiques indiquent les indices des taux de change de l'écu et du dollar US, premièrement pour les pays dont la devise participa, à l'intérieur de l'ex-bande étroite, au mécanisme de taux de change du système monétaire européen et deuxièmement, pour les autres pays de l'Union Européenne plus le Japon.

6. Position vis-à-vis du reste du monde

La position vis-à-vis du reste du monde est exprimée par le montant absolu de l'encours des avoirs (engagements) des secteurs résidents vis-à-vis des secteurs non résidents.

Ces données ne comprennent pas les créances des filiales étrangères des sociétés résidentes, dans la mesure où la société mère résidente n'établit pas de bilan intégré au niveau mondial.

Pour plus de précisions sur le calcul de ces données, veuillez consulter le point III.6 du chapitre "Statistiques Courantes".

7. Réserves extérieures officielles (à l'exclusion de l'or monétaire)

7.1 Variation annuelle des réserves en pourcentage

Ce ratio mesure l'accumulation ou la déplétion relatives des moyens de paiement internationaux détenus par les pays.

Ces variations sont calculées sur la base d'un stock de réserves qui est d'abord converti en écus. C'est la raison pour laquelle la variation des réserves a deux composantes, à savoir le taux de change écu/dollar (la plupart des réserves internationales étant toujours libellées en dollars des Etats-Unis), d'une part, et la variation du volume des moyens de paiement internationaux, d'autre part.

7.2 Rapport entre les réserves et les importations moyenne mensuelles

Ce ratio indique le nombre de mois d'importations qui peuvent être financés au moyen des réserves officielles existantes, à l'exclusion de l'or monétaire (c'est-à-dire de l'or détenu par les autorités monétaires). En effet, l'or monétaire n'est généralement pas utilisé comme moyen de paiement international.

Le ratio constitue le quotient de l'encours des réserves à la fin de l'année, d'une part, et des importations mensuelles moyennes de la même année, d'autre part.

Les données sur les importations proviennent de statistiques du commerce extérieur et comprennent, par conséquent, le fret et l'assurance.

7.3 Rapport entre les réserves et les réserves mondiales

Cet indicateur établit le rapport entre les réserves de chacun des pays membres de l'Espace Economique Européen, ainsi que de la Suisse, des Etats-Unis et du Japon. Les réserves des pays qui n'adhèrent pas au FMI ne sont pas prises en compte lors du calcul des réserves mondiales.

II. LE SYSTEME MONETAIRE EUROPEEN ET L'ECU

La troisième phase de l'Union Economique et Monétaire (UEM) débutera le 1er janvier 1999. A cette date, les taux de change des pays participant à l'UEM (EUR-11) seront fixés irrévocablement vis-à-vis de la monnaie unique, l'euro. En même temps l'écu, (un panier pondéré de 12 monnaies de l'Union européenne) sera remplacé par l'euro au taux de 1 : 1. Les cours centraux bilatéraux existants du SME seront utilisés afin de déterminer les taux de conversion irrévocables de l'euro. Ces taux de change sont présentés dans le tableau II.2.

Le système monétaire européen (SME) est officiellement entré en vigueur le 13 mars 1979, son but étant "... d'établir une zone de stabilité monétaire en Europe par la mise en oeuvre de certaines politiques relatives aux taux de change, aux crédits et aux transferts de ressources".

Dans le second chapitre de ce bulletin, les données présentées ont trait à l'écu dans le SME (tableaux 1 à 6) et à l'utilisation de l'écu pour des transactions privées (tableaux 7, 8, 10 et 11). Le tableau 9 présente les indices des prix à la consommation harmonisés ajustés par les variations des taux de change de l'écu. On trouvera une description détaillée du mode de calcul des taux de change journaliers de l'écu dans la note figurant à la fin du présent chapitre.

1. La composition du panier de l'écu

Lorsque l'écu fut adopté par le règlement du Conseil du 5 décembre 1978, sa valeur et sa composition étaient identiques à celles de l'unité de compte européenne (UCE), qui existait depuis 1974.

La valeur initiale de l'UCE, sur laquelle est basée celle de l'écu était définie comme étant égale à 1 DTS, soit 1,20635 dollar des Etats-Unis au 28 juin 1974, date à laquelle le FMI a adopté le panier de monnaies du DTS.

A cette époque, les poids des monnaies dans le panier de l'UCE étaient établis selon trois critères: la part de chaque Etat membre dans le PIB total de la Communauté européenne, la part de chaque pays dans le commerce intra-communautaire et les quotes-parts de soutien monétaire à court terme. En fin de compte, les poids retenus résultèrent de négociations et n'ont donc pas de relation précise avec ces critères. Néanmoins, les poids négociés s'approchaient des résultats d'une formule donnant une pondération de 75% aux deux premiers critères et de 25% au troisième.

Mais, contrairement à ce qui était le cas pour l'UCE, la convention relative au SME prévoyait une procédure de révision du panier: en effet, cette convention disposait que la composition de l'écu devait être réexaminée et, le cas échéant, modifiée

dans les six mois suivant l'entrée en vigueur du système monétaire européen et, ensuite, tous les cinq ans ou sur demande si le poids d'une des monnaies accuse une variation de 25% ou plus.

La procédure de révision a été remplacée par le Traité de l'Union Européenne, signé le 7 février 1992, et qui a gelé la composition de l'écu.

La composition du panier fut modifiée pour la première fois en septembre 1984, essentiellement pour permettre l'intégration de la drachme dans le panier.

Une nouvelle modification du panier de l'écu a eu lieu en septembre 1989, lors de la révision quinquennale habituelle opérée en même temps que l'introduction de la peseta et de l'escudo dans le panier.

2. SME: cours pivots bilatéraux et cours limites d'intervention

Toutes les monnaies du SME ont un cours pivot par rapport à l'écu exprimé sous forme d'un certain montant de monnaie nationale par écu. A partir de ces cours pivots par rapport à l'écu, on établit la grille des cours pivots bilatéraux et des points d'intervention des monnaies qui interviennent dans le mécanisme de change. Cette grille variait à chaque dévaluation ou réévaluation d'une monnaie appartenant au mécanisme de change.

3. Cours pivots

Le tableau 3 présente les cours pivots de l'écu à la date de chaque réaligement des monnaies du SME. La livre sterling ne participe pas au mécanisme de taux de change et n'a, dès lors, qu'un cours pivot fictif qui est nécessaire au bon fonctionnement de l'indicateur de divergence.

4. Réalignement des monnaies du SME

Les réalignements sont représentés par le taux de réévaluation ou de dévaluation en pourcentage par rapport au cours pivot en usage avant le réaligement. Comme toutes les monnaies sont liées dans le panier de l'écu, il est évident que, si le cours pivot d'une devise est modifié, tous les autres doivent l'être également.

Dans le tableau 4, nous ne présentons cependant que les réalignements de monnaie qui ont été à l'origine d'un réaligement général.

5. Poids des monnaies du SME dans le panier de l'écu

Le poids d'une monnaie dans l'écu est fonction du nombre d'unités de cette monnaie dans le panier de l'écu et de son taux de change vis-à-vis de l'écu.

Toute variation du cours du marché donne lieu à une variation du poids respectif de chaque monnaie dans le panier.

Les données présentées au tableau 5 de ce chapitre donnent le poids des monnaies du SME aux dates des différents réalignements, calculés sur la base des cours pivots.

6. Ecarts bilatéraux entre les monnaies

Pour toutes les monnaies les taux de change du marché sont journalièrement comparés aux cours pivots bilatéraux correspondants et les écarts entre les deux calculés.

Le graphique est partagé symétriquement par un axe horizontal, sur lequel seraient situés les points correspondant à la situation où toutes les monnaies seraient à leur cours pivot bilatéral, tous les écarts étant alors égaux à 0.

Les courbes sont construites en reliant les points indiquant pour chaque jour les positions relatives de chacune des monnaies. Les écarts s'apprécient en comparant deux à deux les différentes courbes; l'écart entre deux monnaies est obtenu en soustrayant les valeurs (positives ou négatives) en ordonnée correspondant à chacune d'elle.

Le graphique est construit de telle sorte que la courbe de la monnaie la plus forte se situe au-dessus de la courbe de la monnaie la plus faible; il illustre la position relative de chacune des monnaies par rapport aux autres.

Lorsque deux courbes se croisent ou restent confondues pendant une certaine période cela signifie qu'entre les deux monnaies correspondantes l'écart est nul, leur taux de change du marché est égal à leur cours pivot bilatéral.

L'écart maximum constaté entre deux monnaies est positionné à l'intérieur de la bande, symétriquement par rapport à l'axe horizontal: les écarts des autres monnaies par rapport à l'une ou l'autre des deux monnaies sont positionnés à l'intérieur de l'intervalle correspondant à l'écart maximum.

7. Emissions d'obligations en écus

Dans ce tableau, ces émissions sont enregistrées à la date de paiement. Ce bulletin recense les émissions en écus lancées sur le marché euro-obligataire, qui comprend les émissions internationales et étrangères, ainsi que les émissions domestiques comparables à des émissions euro-obligataires. Plus précisément, ces émissions domestiques doivent être exemptes de retenue à la source pour les non-résidents et être soumises aux mêmes procédures de compensation et de règlement. Ceci comprend les émissions en écus présentant une option de conversion en d'autres devises. Source principale: International Financing Review.

Les rubriques du tableau I sont les suivantes :

- Entreprises et Administrations: les émetteurs nationaux privés et publics.
- Institutions: la Banque Européenne d'Investissement et la Commission des Communautés Européennes (CEE, CECA, Euratom), les institutions spécialisées des Nations-Unies, la Banque Mondiale, le Conseil de l'Europe, etc..

8. Taux d'intérêt et rendement de placement en écus

Les taux d'intérêt des dépôts à 1, 3, 6 mois et 1 an sont calculés à partir des cours LIBID sur le marché de Londres:

- jusqu'en octobre 1993 (Source: Financial Times, cours du vendredi.)
- à partir de novembre 1993 (Source: Bank of England, British Banker's Association, cours journaliers.)

Les rendements des obligations en écus de 1 à 10 ans sont ceux fournis par la courbe de rendement d'Eurostat. Il s'agit de rendements à l'échéance. La courbe de rendement d'Eurostat, qui figure la structure des taux d'intérêt pour les échéances comprises entre 1 et 10 ans, est basée sur des émissions de la plus haute qualité cotées triple A, dont l'encours est d'au moins 500 millions d'écus et possédant une très haute liquidité (fourchette offre-demande de moins de 50 points de base). La courbe est calculée quotidiennement en ajustant par régression une fonction polynomiale du troisième degré aux valeurs de prix/rendement des obligations fournies par l'ISMA, (International Securities Market Association, Londres). Ces valeurs reflètent la moyenne entre prix offert et prix demandé communiqués par un important panel d'institutions financières. Les chiffres mensuels et annuels figurant dans le tableau sont des moyennes arithmétiques des chiffres quotidiens.

Taux des opérations de la BCE

Le taux d'intérêt des opérations en écus de la BCE (Banque Centrale Européenne) est la moyenne pondérée des taux les plus représentatifs du marché monétaire interne dans les pays dont les monnaies constituent le panier de l'écu. Cette moyenne est pondérée selon les poids de ces monnaies dans le panier de l'écu, tels qu'ils ressortent des cours pivots de l'écu en vigueur. Le taux ainsi calculé sur les statistiques d'un mois donné s'applique aux opérations de la BCE pour le mois suivant. Dans le tableau, ce taux est donné pour le mois où les calculs sont réalisés et non pas pour le mois (suivant) durant lequel il est appliqué par la BCE.

9. Pouvoir d'achat de l'écu

(Indices des prix à la consommation harmonisés ajustés par les variations des taux de change de l'écu)

Pour chaque pays, l'indice des prix à la consommation harmonisé calculé sur la base de données en écus est obtenu en multipliant l'indice des prix à la consommation harmonisé (IPCH) calculé sur la base de données en monnaie nationale par l'indice d'évolution de la monnaie du pays considéré par rapport à l'écu. On mesure ainsi la variation de pouvoir d'achat d'un écu dépensé dans le pays considéré. Une augmentation de l'indice équivaut à une baisse du pouvoir d'achat de l'écu.

Quatre indices synthétiques sont calculés. Le premier couvrant l'ensemble des Etats membres de la Communauté (EU-15), le deuxième couvrant les 11 Etats membres qui formeront l'union monétaire commençant le 1er janvier 1999 (EUR-11), le troisième couvrant les 13 Etats membres dont les monnaies participent au mécanisme de taux de change (MTC) du Système Monétaire Européen (SME) et le quatrième couvrant les 12 Etats membres qui composent l'écu.

Ces quatre indices sont calculés comme des moyennes arithmétiques pondérées (indice-chaîne). Les pondérations sont effectuées de la manière suivante: pour les indices EU-15, EUR-11 et SME, on utilise la part relative de chaque Etat membre dans la consommation finale des ménages de l'ensemble considéré (EU-15, EUR-11 ou SME), aux prix et taux de change courants (pondération annuelle); pour l'indice écu, on utilise la part relative de la monnaie de chaque Etat membre dans le calcul de l'écu (pondérations mensuelles).

L'année de base est 1996. Ces indices devraient être utilisés pour indexation de nouveaux contrats en écu.

Les IPCH sont avant tout destinés à faciliter les comparaisons internationales de l'évolution des prix à la consommation. L'accent est mis sur la comparabilité entre les indices des différents Etats membres ainsi que leurs évolutions relatives. Ils serviront de base au calcul de l'indice des prix à la consommation de l'Union monétaire (IPCUM) afin d'être utilisés à des fins d'observation de l'inflation dans la zone euro.

Les IPCH sont harmonisés non seulement du point de vue de la couverture mais également sous divers aspects méthodologiques. (pour plus d'informations méthodologiques, on se reportera au communiqué de presse d'Eurostat "Harmonisation de la mesure de l'inflation dans l'UE", 21/97 diffusé le 5 mars 1997, et aux règlements (CE) 2494/95, 1749/96, 2214/96 et

2454/97). Les IPCH constituent la meilleure base statistique possible pour les comparaisons internationales de l'évolution des prix à la consommation. Des progrès considérables ont été réalisés dans l'harmonisation des méthodologies.

Les IPCH sont établis à partir d'une version particulière de la COICOP (Classification des fonctions de consommation des ménages), qui est spécialement adaptée aux besoins des IPCH et a été baptisée COICOP/IPCH. Depuis mars 1997, la Commission (Eurostat) diffuse tous les mois environ 100 sous-indices et leurs poids.

La méthode de calcul de l'écu

La banque centrale de chaque Etat membre communique un cours représentatif de sa monnaie sur le marché, exprimé par rapport au dollar des Etats-Unis. Le dollar a été choisi parce qu'il permet de déterminer les cours les plus significatifs sur toutes les places financières. Les cours retenus sont ceux des marchés des changes à 14h15. Ils sont communiqués par la Banque nationale de Belgique à la Commission des Communautés européennes qui les utilise pour calculer la contrevaletur de l'écu, d'abord en dollars, puis dans les monnaies des Etats membres. Quand un marché des changes est fermé, les banques centrales s'accordent sur un cours représentatif de la monnaie concernée vis-à-vis du dollar et communiquent ce taux à la Commission.

10. Encours d'obligations en écu

Ce tableau présente l'état de l'encours obligataire en écus à la fin des trois derniers mois et à la fin des trois dernières années. Dérivé d'une base de données particulièrement complète, cette statistique permet de mesurer le volume d'obligations en écus en circulation. L'encours global est "éclaté" selon deux axes: la durée de vie résiduelle des titres et la nature des émetteurs.

11. Volume des transactions sur le marché secondaire et part de marché en pourcentage des titres en écu

Ce tableau présente les volumes d'affaires des titres réalisés par les chambres de compensation internationales Cedel et Euroclear. Des parts de marché par type d'instrument sont calculées. Cette statistique ne couvre pas l'ensemble des transactions effectuées dans le monde, car les échanges domestiques ne sont pas pris en compte. Cependant, elle donne une image réaliste de l'évolution du marché.

III. STATISTIQUES COURANTES

1. Agrégats monétaires

Les séries couvrent les trois concepts les plus courants de la masse monétaire, à savoir le concept étroit M1 et les concepts plus larges M2 et M3.

Les séries exprimées en écus sont converties sur la base du taux de change de l'écu à la fin de la période. Tous les taux d'accroissement sont calculés directement sur la base de données exprimées en monnaie nationale. Les taux d'accroissement par rapport aux périodes précédentes (mensuelles et trimestrielles) sont calculées sur la base de séries chronologiques corrigées des variations saisonnières, suivant la méthode "SABL" du logiciel FAME. L'indice des prix à la consommation est utilisé comme déflateur pour le calcul des taux d'accroissement annuels aux prix constants.

Définitions:

M1: dans la quasi totalité des pays considérés, cet agrégat comprend la monnaie (monnaie fiduciaire) en circulation en dehors des banques, ainsi que les dépôts à vue du secteur privé auprès des banques.

M2: outre les composants de l'agrégat M1 (c'est-à-dire le numéraire et les dépôts à vue), ce concept de la masse monétaire comprend également certains instruments financiers moins liquides, et notamment les dépôts d'épargne et d'autres créances à court terme sur les établissements financiers.

M3: c'est le concept le plus large de la masse monétaire: il comprend les instruments financiers aisément disponibles (M1), les instruments financiers quasi liquides (M2), ainsi que certains placements potentiellement liquides, tels que les dépôts à préavis, les placements d'une durée conventionnelle de plus d'un an, etc.

Remarques par pays:

EUR-11 et EU-15: Les données agrégées de EUR-11 et EU-15 ne sont que des évaluations approximatives, car ils sont basés sur différentes définitions nationales, et aucune ajustement de consolidation n'a été réalisé. Le calcul effectué consiste à additionner les masses monétaires de chaque pays, exprimées en écu. Le nombre de pays utilisé pour le calcul de EUR-11 est de 10 pour M1 et de 8 pour M3; dans le cas du calcul de EU15, il est de 11 pour M1 ainsi que pour M3.

Belgique:

M2: Pas disponible

M3: M1 plus les dépôts à vue et les dépôts d'épargne ainsi que les dépôts à terme jusqu'à un an, tous en monnaie nationale, plus les bons d'épargne et les certificats de dépôts émis jusqu'à un an par des instituts de crédits résidents. Les avoirs en francs belges au Grand-Duché de Luxembourg sont exclus.

Danemark:

M2: Jusqu'à mars 1989 inclus: M1 plus les dépôts à terme des secteurs résidents non bancaires (à l'exclusion de l'administration centrale) auprès des banques commerciales et des principales caisses d'épargne, plus les bons du Trésor tenus par le secteur non-bancaire.

Depuis avril 1989: Les définitions des agrégats monétaires du Danemark ont été révisés au début de l'année 1991. Les données relatives à M1 et M2 ne sont plus publiées. Un nouvel agrégat ("Money Stock") a été mis au point, qui est semblable à la variable M2 précédente, à ceci près qu'il exclut les comptes d'encours avec les associations de crédits hypothécaires et les obligations émises. Les données fournies ci-après par M2 correspondent à cette nouvelle définition de "Money Stock" depuis avril 1989.

M3: Pas disponible.

Allemagne:

M2: M1 plus les dépôts à terme du secteur résident non bancaire et les emprunts d'une durée inférieure à quatre ans.

M3: M2 plus les dépôts d'épargne à préavis du secteur résident non bancaire.

Grèce:

M2: Pas disponible.

M3: M1 plus les dépôts à terme privés, les dépôts d'épargne privés et les certificats de dépôts plus les repos et les bons bancaires détenus par le secteur privé.

Espagne:

Les définitions concernant les agrégats monétaires espagnols ont été changées à la fin de l'année 1991. Les données apparaissant dans cette publication depuis 1983 reflètent ces nouvelles définitions.

M2: M1 plus les dépôts et engagements bancaires permettant de réaliser les transferts et les ordres permanents.

M3: M2 plus toutes les autres créances liquides détenues par le secteur privé résident non financier vis-à-vis du secteur résident financier (dépôts à terme, "asset participations" vente d'avoirs privés et publics sous accord de rachat, bons des institutions officielles de crédit, obligations du système bancaire ainsi que les créances liquides exprimées en monnaies étrangères).

France:

M2: M1 plus les dépôts à vue rémunérés auprès des banques et du Trésor.

M3: M2 plus les dépôts en devises étrangères et les dépôts non réalisables auprès des banques et du Trésor, et les titres du marché monétaire (certificats de dépôts, bons émis par les sociétés financières et billets de Trésor émis par la "Caisse nationale des télécommunications").

Irlande:

M2: Pas disponible

M3E: M1 + les comptes de dépôts non-gouvernementaux ainsi que les intérêts accrus payable sur des dépôts non-gouvernementaux détenus auprès d'institutions de crédit + les dépôts détenus auprès de la poste. La nouvelle série M3E se superpose à l'ancienne série M3 depuis janvier 1991.

Italie:

M2: M1 plus les dépôts des résidents en lire auprès des banques (dépôts d'épargne et à terme plus certificats de dépôts) ainsi que les comptes d'épargne détenus auprès des PTT. Données mensuelles. Depuis janvier 1997 les séries excluent les certificats de dépôt ayant une échéance de plus de 8 mois.

M3: Pas disponible

Luxembourg:

M2: M1 plus les dépôts et les effets, ainsi que les dépôts d'épargne jusqu'à un an.

M3: M2 plus les dépôts et les effets, ainsi que les dépôts d'épargne jusqu'à un an en monnaies étrangères.

Pays-Bas:

M2: M1 plus les créances à court terme du secteur résident non financier et l'administration publique. Depuis décembre 1988, M2 ne comprend plus certains comptes d'épargne peu liquides.

M3: M2 plus l'épargne à maturité initiale de moins de deux ans.

Autriche:

M2: M1 plus les dépôts à terme compris dans M2.

M3: M2 plus les dépôts d'épargne du secteur non bancaire résident inclus dans M3, moins les dépôts d'épargne détenus auprès des compagnies hypothécaires ainsi que les comptes d'épargne avec primes.

Portugal:

M2: M1 plus les dépôts à vue et les dépôts d'épargne et les dépôts des émigrés.

M3: Pas disponible.

Finlande:

M2: M1 (monnaie en circulation moins la monnaie en banque plus les chèques en markka et les dépôts sur comptes postaux et les dépôts sur les comptes de transactions détenus par le public) plus la quasi-monnaie (dépôts à terme en markka détenus par le public à l'exclusion des dépôts auprès de la Banque de Finlande).

M3: M2 plus les certificats de dépôts des banques détenus par le public.

Suède:

M2: Pas disponible.

M3: Se compose de la monnaie fiduciaire en SEK détenue par les secteurs non-bancaires résidents, les secteurs non financiers résidents (entreprises non financières suédoises, ménages et autorités locales), dépôts en SEK et dépôts en devises étrangères auprès des banques résidentes, dépôts en SEK auprès des comptes chèques postaux, et des certificats de dépôts émis par les banques résidentes.

Royaume-Uni:

- M1:** Les données concernant M1 n'ont pas été publiées depuis juin 1989. Les séries publiées dans le tableau III.1 sont relatives à M0, un concept plus étroit, qui est constitué principalement de la monnaie fiduciaire en circulation mais également des dépôts opérationnels des banques auprès de la Banque d'Angleterre.
- M2:** Monnaie fiduciaire ainsi que les "retail deposits" des sociétés de crédit hypothécaire. Pour les banques, ces dépôts sont définis comme découlant de l'acceptation par la clientèle d'un taux d'intérêt rendu public, y compris zéro. En ce qui concerne les sociétés de crédit hypothécaires, ils sont définis comme dépôts et participations de particuliers dans les sociétés de crédit hypothécaires placés dans les livres de banques agissant en tant qu'intermédiaires pour les particuliers.
- M3:** Les données concernant M3 n'ont pas été publiées depuis juin 1989. Les séries publiées dans le tableau III.1 sont relatives à M4, un concept plus large qui est constitué de la monnaie fiduciaire en circulation détenue par le secteur privé non-bancaire - sociétés de crédit hypothécaires comprises - plus leurs dépôts en sterling (y compris les certificats de dépôt ayant une maturité inférieure à 6 ans), détenus auprès des banques britanniques et des sociétés de crédit hypothécaires.

Islande:

- M2:** Monnaie et les dépôts d'épargne à l'exception des dépôts à terme.
- M3:** Monnaie en circulation plus les dépôts à vue, dépôts d'épargne, ainsi que les autres dépôts détenus dans les banques de dépôts.

Norvège:

- M2:** Monnaie fiduciaire, dépôts à vue, surplus et prêts à la construction non-utilisé et dépôts à terme.
- M3:** Pas disponible.

Suisse:

- M2:** M1 plus les dépôts d'épargne.
- M3:** M2 plus les dépôts à terme.

Etats-Unis:

- M2:** M1 plus les accords de rachat au jour le jour, émis par toutes les banques d'affaires, et les eurodollars au jour le jour remis à résidents par des filiales étrangères de banques des Etats-Unis dans le monde entier, les dépôts du marché monétaire, les dépôts d'épargne et les petits dépôts à terme, ainsi que les avoirs des fonds communs de placement, imposables ou non, qu'il s'agisse de fonds généraux ou de fonds constitués par des courtiers.
- M3:** M2 plus les dépôts à terme de montant élevé et les engagements résultant d'accords de rachat à terme par des banques d'affaires et des établissements d'épargne, les eurodollars placés à terme par des résidents auprès de filiales étrangères de banques des Etats-Unis dans le monde entier et dans toutes les agences bancaires du Royaume-Uni et du Canada, et les avoirs des fonds communs de placement, imposables ou non, constitués par les institutions financières exclusivement.

Japon:

- M2:** M1 plus quasi-monnaie (le total des dépôts privés, des dépôts publics moins les dépôts à vue avec les institutions financières) plus les certificats de dépôt.
- M3:** M2 plus les dépôts des coopératives agricoles et ceux du PTT, des coopératives de la pêche, des coopératives du crédit, des associations du crédit d'ouvriers, et des trusts de monnaie et de prêts de toutes les banques. Les données ne sont pas disponibles depuis août 1991.

2. Finances publiques

2.1 Budget de l'administration centrale

Sauf indication contraire, les données relatives aux recettes, aux dépenses et à l'excédent (ou déficit) budgétaire ont trait au budget de l'administration centrale, telle qu'elle est définie dans le Système européen des comptes économiques intégrés.

Remarques par pays:

Belgique:

Les recettes et les dépenses se rapportent aux opérations courantes, à l'exclusion des recettes cédées aux Communautés européennes, aux

opérations en capital et aux dépenses consacrées à l'amortissement contractuel de la dette (c'est-à-dire l'amortissement par tirage au sort ou par rachat en bourse pendant la durée des emprunts), ainsi qu'à la dette à charge du Trésor.

A partir de 1991 les recettes et les dépenses des communautés et des régions ne font plus partie des recettes et dépenses du pouvoir central.

Source: Banque nationale de Belgique.

Danemark:

Recettes courantes de l'administration centrale, plus le revenu du capital, moins les dépenses courantes et les dépenses en capital.

Source: Danmarks Statistik.

Allemagne:

Recettes et dépenses des administrations fédérales et régionales. A partir de 1991, sont également inclus les recettes et dépenses des "nouveaux Länder".

Source: Deutsche Bundesbank.

Grèce:

Recettes inscrites au budget ordinaire et au budget des investissements, moins les dépenses inscrites au budget ordinaire et au budget des investissements.

Source: Banque de Grèce.

Espagne:

Recettes courantes et recettes en capital de l'administration centrale, moins les dépenses courantes et les dépenses en capital.

Source: Banco de España.

France:

Le solde budgétaire consiste dans la différence entre les recettes et les dépenses définitives et le solde des opérations temporaires. Ce dernier comprend certaines opérations de prêt (par exemple, les prêts au logement accordés pour la construction d'habitations à faible coût) et, surtout, les paiements provisionnels reçus par le Trésor.

Source: INSEE.

Irlande:

Recettes (impôts et taxes, droits de douane et recettes postales), moins les dépenses courantes.

Source: Central Bank of Ireland.

Italie:

Secteur de l'État. Les dépenses incluent les dépenses courantes et les dépenses en capital.

Source: Banca d'Italia.

Luxembourg:

Recettes (ordinaires et extraordinaires) et dépenses de l'administration centrale.

Source: Ministère des Finances.

Pays-Bas:

Excédent ou déficit de l'administration centrale: les revenus totaux excluent les recettes ne provenant pas de taxes; les dépenses totales excluent les fonds budgétaires.

Source: DNB.

Autriche:

Recettes et dépenses du gouvernement fédéral à l'exception du compte en capital ainsi que les recettes/dépenses, se relatants au service de la dette publique.

Portugal:

Recettes perçues moins les dépenses courantes, dépenses en capital plus les amortissements de la dette.

Source: Ministère des Finances.

Finlande:

Recettes/dépenses des rubriques recettes/dépenses de l'année ainsi que des recettes dépenses en arriéré de plusieurs années, incluant les recettes/dépenses des fonds extra-budgétaires. Les rubriques comptables ainsi que les surplus/déficit des entreprises publiques sont exclus. Les données concernant les recettes/dépenses excluent les transactions financières.

Source: Ministère des Finances

Suède:

Revenu total se compose de la somme des 5 différents titres: impôts, revenu non-imposé, revenu du capital, remboursement des prêts et revenu additionné. La dépense totale est la somme des titres suivants: Ménage et Etablissement Royal, 13 Ministères, Parlement et ses agences, intérêt sur la dette nationale etc, et dépenses inattendues.

Royaume-Uni:

Les revenus et les dépenses ont trait aux fonds consolidés.

Source: CSO.

Islande:

Revenus des impôts directs et indirects plus autres revenus, moins les dépenses.

Norvège:

Gouvernement central (plan d'assurance national inclus): revenus (impôts directs et indirects, contributions à la Sécurité Sociale etc) moins les dépenses.

Suisse:

Total des recettes/dépenses de la Confédération.

Etats-Unis:

Les données concernent l'administration centrale intégrée, les opérations à l'intérieur de l'administration étant, par conséquent, éliminées.

Source: FMI.

2.2 Dette de l'administration centrale

Ces séries concernent exclusivement la dette de l'administration centrale, et non le secteur public au sens large. Normalement la dette extérieure se réfère à la dette émise en devise étrangère.

Remarques par pays:

Belgique:

Dette consolidée directe et indirecte (y compris, par conséquent, les dettes du Fonds des routes, des intercommunales autoroutières et de l'Office de la navigation), dette à court terme et à long terme.

Source: Ministère des Finances.

Danemark:

Dette intérieure globale: obligations en circulation, dette vis-à-vis des autorités bancaires centrales et des services postaux.

Source: Danmarks Nationalbank.

Allemagne:

Dette consolidée des administrations fédérales et régionales, à l'exclusion des créances et des engagements entre ces deux types d'administration. A partir de 1991, sont également inclus les engagements des "nouveaux Länder" ainsi que ceux du fonds destiné à l'unification.

Source: Deutsche Bundesbank

Grèce:

Dette de l'administration centrale.

Source: OCDE

France:

Dette de l'état, monnaies divisionnaires incluses. La dette extérieure comprend la dette aux organisations internationales.

Source: INSEE.

Irlande:

Source: Central Bank of Ireland.

Italie:

Dette à court et long terme du secteur de l'État.

Source: Banque d'Italie.

Luxembourg:

Dette consolidée et dette flottante.

Source: Ministère des Finances.

Pays-Bas:

Dette consolidée et dette à court terme de l'administration centrale.

Source: FMI.

Autriche:

Dette du gouvernement fédéral en monnaie nationale et en devises étrangères.

Portugal:

Source: Ministère des Finances.

Finlande:

Le concept de la dette publique couvre les dettes destinées à couvrir les besoins du budget national et les dettes des fonds extra-budgétaires du gouvernement central. Les dettes sont exprimées en terme brut.

Source: Trésor public.

Suède:

Dette du gouvernement central en monnaie nationale et en devises étrangères.

Source: Sveriges Riksbank.

Royaume-Uni:

"Dette nationale". Montants nominaux au 31 mars (y compris la dette flottante sous forme de bons du Trésor).

Source: CSO.

Islande:

Dette intérieure, à l'exception de la dette de la Banque centrale, composée des bons d'épargne ainsi que des bons et obligations du Trésor.

Norvège:

Dette non-consolidée du gouvernement central, incluant le plan d'assurance national et autres comptes du gouvernement central et de la Sécurité Sociale.

Suisse:

Dette totale de la Confédération, incluant le plan d'assurance fédérale.

3. Taux d'intérêt et rendement des actions

3.1 Taux d'intérêt à court terme

3.1.1 Taux d'escompte officiel

C'est le taux auquel les banques centrales escomptent normalement et dans les limites des plafonds de réescompte, les effets de commerce présentés à l'escompte. Aucune donnée n'est disponible pour l'Espagne, la France, le Luxembourg, la Finlande et le Royaume-Uni. Pour l'Irlande, aucune donnée n'est disponible depuis février 1991 et pour les Pays-Bas aucune donnée n'est disponible depuis décembre 1993. Depuis le 17 juin 1991, il existe une nouvelle série pour la Belgique (aucune donnée disponible entre janvier et mai 1991). Les données sont des données de fin de période.

3.1.2 Taux de l'argent au jour le jour

Sauf indication contraire, les données sont des moyennes sur la période.

Belgique:

Taux sur les dépôts bancaires des surplus journaliers en espèce.

Danemark

Moyenne simple des taux journaliers pour les dépôts interbancaires.

Allemagne:

Taux interbancaire.

Grèce:

Taux interbancaire du marché monétaire (moyenne mensuelle).

Espagne:

Moyenne des taux interbancaires journaliers.

France:

Taux pour les prêts au jour le jour contre effets commerciaux.

Irlande:

Taux interbancaire.

Italie:

Moyenne mensuelle des taux journaliers pondérés sur les dépôts interbancaires ayant une maturité de 1 jour.

Pays-Bas:

Taux représentatif des prêts interbancaires sur le marché financier.

Autriche:

Moyenne non-pondérée des taux cotés auprès des banques viennoises.

Portugal:

Le taux d'intérêt moyen (24 heures jusqu'à 5 jours) sur le marché monétaire interbancaire.

Finlande:

Moyenne mensuelle des moyennes pondérées des taux d'intérêt des dépôts bancaires journaliers.

Suède:

Moyenne mensuelle du taux interbancaire journalier.

Royaume-Uni:

Taux auquel les "London Clearing Banks" empruntent ou prêtent des fonds au jour le jour sur le marché financier.

Norvège:

Taux au jour le jour de l'euro-couronne norvégienne.

Suisse:

Moyenne mensuelle de la rémunération d'un placement réinvesti chaque jour, du 2^e jour ouvert d'un mois jusqu'au 2^e jour ouvert du mois suivant.

Etats-Unis:

Taux effectif sur les fonds de la Réserve fédérale, prêtés au jour le jour.

Japon:

Taux moyen accordé aux débiteurs typiques de prêts sans conditions, enregistrés chaque jour ouvrable du mois.

3.1.3 Taux des bons du Trésor (à trois mois)

Sauf indication contraire, les données sont des moyennes sur la période.

Belgique:

Taux sur les certificats de trésorerie à trois mois (marché secondaire).

Nouvelles séries à partir de janvier 91 basées sur des adjudications plutôt que sur un système d'émissions fongibles.

Allemagne:

Taux nominaux des bons émis par l'administration fédérale et les chemins de fer fédéraux, d'une durée de soixante à quatre-vingt dix jours.

Grèce:

Taux des bons du Trésor - fin du mois.

Espagne:

Moyenne pondérée des bons du Trésor à trois mois négociés sur le marché secondaire.

France:

Bons du Trésor négociables - 13 semaines.

Irlande:

"Exchequer bills". Taux d'escompte moyen à la dernière adjudication du mois.

Italie:

Le taux donné est la moyenne des taux résultant de toutes les adjudications du mois. Il s'agit de rendements bruts sans déduction de taxe.

Portugal:

Bons du Trésor: taux d'intérêt moyen dans le marché primaire.

Suède:

Moyenne mensuelle des taux des bons du trésor à trois mois.

Royaume-Uni:

Taux des bons du Trésor à trois mois. Taux d'escompte moyen pondéré sur les adjudications hebdomadaires des bons à 91 jours. La série a été changée depuis janvier 1996

Norvège:

Rendement annuel effectif sur les bons du Trésor à 3 mois. Taux offert maximum.

Etats-Unis:

Rendement des bons du trésor à trois mois.

Japon:

Rendement servis aux souscripteurs de titres à soixante jours, fixé par le Ministère des Finances en tenant compte des modifications dans le taux d'escompte officiel.

3.1.4 Autres taux d'intérêt officiels

Taux d'intérêt officiels sélectionnés, qui par leur impact sur le marché monétaire sont employés par les banques centrales dans le cadre de la mise en oeuvre de la politique monétaire. Ces taux ne sont pas comparables entre les pays, puisque leurs définitions varient. En outre, ils ne devraient pas être nécessairement considérés comme les taux officiels les plus importants. D'autres détails concernant ces taux ainsi que d'autres taux sont disponibles auprès d'Eurostat. Ces informations sont publiés sur base mensuelle dans le bulletin intitulé *Écu-SME information et taux d'intérêt des banques*. Les données sont des données de fin de période.

Belgique:

Taux de la Banque centrale: taux auquel les intervenants primaires¹ ("primary dealer") obtiennent de l'argent au jour le jour de la BNB dans la limite d'un maximum fixé qui est le même pour chaque intervenant primaire. Ce taux sera celui appliqué ensuite aux avances à une semaine par adjudication.

Danemark:

Accords de rachat: taux auquel les banques peuvent conclure avec la Banque centrale des accords de rachat à 14 jours. Ces transactions interviennent l'avant-dernier jour bancaire de chaque semaine, avec effet sur les liquidités bancaires le jour suivant. Depuis avril 1992, le taux d'intérêt sur les "rachats" est le même que sur les certificats de dépôt.

Allemagne:

Accords de rachat: taux appliqué aux opérations de rachat de la Bundesbank. La Bundesbank achète des effets pouvant servir de garantie à des prêts Lombard et des effets d'escompte de trésorerie à court terme aux banques assujetties à un coefficient de réserves obligatoires. Ces transactions se font généralement par adjudication à taux fixe ou par adjudication à taux variable pour une période de 14, 28 ou 35 jours.

Espagne:

Crédit à court terme accordé aux banques: taux d'adjudication marginal pour les accords de rachat à 10 jours de certificats de la Banco de España. La banque d'Espagne rachète les certificats (avec accord de revente à échéance de l'opération) aux banques et caisses d'épargne sur la base des dispositions acceptées au moment de l'adjudication.

France:

Appel d'offres: deux fois par semaine, la Banque de France procède à un appel d'offres (contre nantissement) afin d'évaluer la demande de liquidités des établissements de crédit. Après centralisation des demandes, la Banque de France ne répond qu'à une partie d'entre elles. Le taux est, en pratique, connu d'avance et est considéré comme un plancher pour les taux du marché monétaire.

Irlande:

Taux d'intérêt à court terme: taux auquel la Banque centrale accorde des prêts à court terme aux banques pour une période comprise entre un jour et une semaine.

¹ Les intervenants primaires sont les "market makers" pour les obligations linéaires d'État (OLO) et les bons du Trésor.

Italie:

Accords de rachat: la banque d'Italie intervient lorsqu'apparaît la nécessité d'augmenter ou de diminuer les liquidités compte tenu de ses objectifs en termes de taux monétaires. Les accords de rachat se font à taux variables. Des opérations de rachat sur devises étrangères sont également effectuées, en plus des accords de rachat d'effets.

Pays-Bas:

Taux sur avances spéciales: taux appliqué par la Banque centrale pour les avances à court terme consenties aux établissements financiers.

Autriche:

Taux Gomex: taux appliqué aux opérations de la Banque centrale sur l'open market. A l'intérieur du quota de refinancement de chaque banque, la Banque centrale procède à des opérations open market sur des effets à revenu fixe émis par des résidents ou organisations supranationales, libellés en shillings autrichiens et figurant sur les listes de valeur de la bourse de Vienne ou sur des certificats émis par la Banque centrale.

Portugal:

Taux d'injection de liquidités: taux auquel la Banco de Portugal alimente le marché monétaire en liquidités. Ces opérations régulières ont lieu le premier jour ouvrable de chaque période de "maintenance" (une semaine) et viennent à maturité le premier jour ouvrable de la période suivante. Lorsque le taux d'injection de liquidités est suspendu, la Banque du Portugal peut procéder à des injections de liquidités à taux variables. Ces opérations ont lieu le premier jour ouvrable de la période de maintenance. Ces données sont disponibles auprès d'Eurostat.

Finlande:

Taux d'appels d'offre: taux déterminé par les appels d'offre de la Banque centrale par lesquels les banques sont invitées à faire des offres pour les instruments financiers à échéance d'un mois. Le taux de soumission correspond à la moyenne pondérée des offres acceptées.

Suède:

Taux de prise en pension: taux appliqué aux opérations de la Riksbank sur les accords de rachat. Ces opérations ont normalement lieu les mardis pour une période de 14 jours. Les marges de fluctuation du taux de rachat se situent dans une fourchette comprise entre le taux des avances et le taux de dépôt.

Royaume-Uni:

Jusqu'en 1981, la Bank of England signalait ses intentions en matière de taux d'intérêt par affichage d'un taux officiel. Ce taux appelé "minimum lending rate" (taux d'escompte officiel) était le taux appliqué par la Bank of England aux prêts aux établissements de crédit. Depuis, ses intentions sont indiquées chaque jour par le taux auquel la banque achète des bons dans les bandes 1 et 2 (c'est-à-dire à échéance maximale d'un mois); récemment, la tendance est à annoncer des modifications du taux d'intérêt par affichage d'un taux d'escompte minimum, désormais valable un jour seulement.

Ces opérations sont utilisées par la Banque d'Angleterre pour signaler des changements dans le taux clé sur les marchés financiers britanniques, c'est à dire le **taux de base bancaire**. Ce taux est un bon indicateur du niveau général des taux d'intérêt à court terme.

Islande:

Accords de rachat: taux sur pension à 10 jours lorsque la Banque centrale achète des bons du Trésor avec condition de rachat.

Norvège:

Taux des prêts au jour le jour: taux auquel les banques commerciales et banques d'épargne peuvent emprunter au jour le jour auprès de la Norges Bank. Pour chaque période de 15 jours, le plafond des prêts est fixé en pourcentage de l'assise financière des banques, à l'exclusion des fonds empruntés non privilégiés.

Etats-Unis:

Taux des fonds fédéraux: Taux appliqué sur les fonds fédéraux prêtés ou empruntés par les banques commerciales. Étant donné les volumes importants traités sur ce marché, la banque centrale des États-Unis considère ce taux comme étant important dans la détermination de la liquidité bancaire ainsi que dans la mise en place de sa politique monétaire.

3.2 Taux à long terme**3.2.1 et 3.2.2 Rendement des obligations d'Etat à long terme aux prix courants et aux prix constants**

En principe, tous les rendements sont ceux d'obligation sur le marché secondaire. Pour l'établissement de la série relative au rendement à long terme des obligations d'Etat aux prix courants, nous avons utilisé comme déflateur l'indice des prix à la consommation. Sauf indication contraire, les données sont des moyennes sur la période.

Remarques par pays:

Belgique:

Rendements bruts des obligations d'État à taux fixe sur le marché secondaire ayant une maturité de 6 ans et plus.

Danemark:

Le taux donné est une moyenne pondérée des taux des rendements des obligations d'Etat à 10 ans.

Allemagne:

Moyenne des rendements bruts des obligations d'État à taux fixe sur le marché secondaire ayant tous une maturité supérieure à un an.

Grèce:

Rendement des obligations du secteur public. (Aucune donnée disponible après 1988).

Espagne:

Rendement, sur le marché secondaire, des obligations d'Etat à plus de deux ans.

France:

Rendement des obligations à taux fixe sur le marché secondaire ayant une échéance supérieure à 7 ans (à l'exception des obligations remboursables avant échéance par tirage au sort), émises par les secteurs publics et semi-publics.

Irlande:

Rendement des obligations remboursables à intérêt fixe, d'une durée de quinze ans.

Italie:

Rendement sur les bons d'État du gouvernement central (brut) ayant une maturité entre 9 et 10 ans.

Luxembourg:

Rendement moyen pondéré des obligations d'Etat. Depuis Janvier 1993, la méthode de calcul a été changée avec pour but d'éliminer de la moyenne mensuelle les titres non-liquides ou trop peu liquides.

Pays-Bas:

Rendement moyen pondéré calculé à échéance résiduelle des obligations d'Etat. Il s'agit de rendements bruts sans déduction de taxe.

Autriche:

Rendement du marché secondaire sur les bons du gouvernement fédéral.

Portugal:

Rendement moyen des titres à long terme.

Finlande:

Rendement du marché des obligations du gouvernement central de 9 ans de maturité.

Suède:

Moyenne mensuelle effective d'un rendement annualisé des obligations du gouvernement central de 9 ans de maturité.

Royaume-Uni:

Rendement des obligations d'Etats remboursables à intérêt fixe, d'une durée résiduelle de vingt ans.

Norvège:

Rendement effectif des bons du gouvernement à 10 ans. Le rendement est calculé en pondérant un ou deux bons du gouvernement par maturité résiduelle. Avant 1993 les séries se réfèrent au rendement effectif des bons du gouvernement à plus de 6 ans. Le rendement était calculé en tant que moyenne pondérée du volume à échoir des bons du gouvernement avec une maturité de plus de 6 ans cotés à la Bourse de Oslo.

Suisse:

Rendement moyen des obligations de la Confédération classé selon l'échéance résiduelle de plus de 7 ans.

Etats-Unis:

Moyenne mensuelle des moyennes arithmétiques journalières non pondérées des rendements d'un nombre variable d'obligations de l'administration des Etats-Unis dont l'échéance est à plus de 10 ans ou dont le remboursement ne peut être demandé avant dix ans. Les calculs sont effectués sur la base des prix offerts à la fermeture.

Japon:

Rendement à la fin du mois jusqu'à l'échéance finale des obligations d'Etat à dix ans.

3.2.3 Rendement des actions

Les rendements sont présentés sous forme de pourcentages annuels et sont définis par le quotient des dividendes annuels, d'une part, et du cours courant de l'action sur le marché, d'autre part.

Remarques par pays:**Belgique:**

Rendement moyen d'un échantillon représentatif d'actions des sociétés belges.

Allemagne:

Total des dividendes (y compris sous forme d'actions gratuites), divisé par la valeur globale, en fin de période, de toutes les actions cotées.

Espagne:

Rendement des actions ordinaires des sociétés de distribution d'électricité.

France:

Rendement moyen pondéré, calculé pour 295 titres sur la base des cours notés le dernier vendredi du mois.

Italie:

Revenu moyen (avant déduction de l'impôt à la source), calculé sur la base de l'hypothèse que le dividende de l'année précédente reste inchangé.

Pays-Bas:

Jusqu'à juin 1995: moyenne mensuelle pondérée du rendement brut effectif basé sur les prix à la fermeture du vendredi des sociétés qui sont cotées officiellement à la bourse d'Amsterdam. A partir de Mai 1996: rendement sur l'ensemble des actions CBS excluant la Royal Dutch.

Finlande:

Rendement effectif pondéré des actions cotées à la Bourse de Helsinki. La moyenne mensuelle est calculée à partir des valeurs du dernier jour ouvrable de la semaine à la bourse.

Royaume-Uni:

Rendement des cinq cents actions dont les cours sont pris en compte par l'indice du **Financial Times**.

Suisse:

Définition voir: "OCDE Statistiques financières - mensuelles".

Etats-Unis:

Rendements de cinq cents actions ordinaires sélectionnées par Standard and Poor. Il s'agit, en fait, du rendement mensuel moyen que l'on calcule chaque semaine en divisant le chiffre global des dividendes en espèces par le chiffre total des transactions de chaque mercredi.

Japon:

Moyenne arithmétique des rendements individuels de toutes les actions cotées à la Première Partie de la bourse de Tokyo.

4. Indice du cours des actions

Trois indices sont publiés sous cette rubrique (la base étant 1990=100 dans tous les cas. Les moyennes annuelles et trimestrielles constituent les moyennes arithmétiques des moyennes mensuelles.

4.1 Indice des cours des actions

Il s'agit de l'indice traditionnel des cours des actions, établi sur la base des indices nationaux.

Remarques par pays:**EUR-11:**

L'indice Dow Jones EURO STOXX élargi a été créé par la Deutsche Börse, Dow Jones, SBF (Bourse de Paris) et SWX (Bourse suisse) pour EUR-11. L'indice est pondéré par la capitalisation boursière (31 décembre 1991 = 100) et couvre 80 % de la capitalisation boursière des pays concernés (environ 325 entreprises).

Belgique:

Indice pondéré d'actions fréquemment négociées de sociétés ayant leur siège en Belgique. L'indice se réfère au marché au comptant.

Danemark:

Indice des actions figurant sur la "liste principale des sociétés" de la bourse de Copenhague. Pour l'établissement de l'indice, les sociétés sont réparties entre les groupes suivants: banques, transports maritimes; industrie, commerce, assurances et autres transports.

Allemagne:

Indice de toutes les actions cotées à la bourse de Francfort, fin 1987=100.

Grèce:

Indice général industriel des cours des actions cotées à la bourse d'Athènes.

Espagne:

Indice général industriel des cours des actions cotées à la bourse de Madrid. La composition de l'indice est révisée annuellement.

France:

"Société des Bourses Françaises" Indice SBF 250; les données sont des moyennes mensuelles.

Irlande:

Indice du cours des actions ordinaires au premier jour ouvrable de chaque mois.

Italie:

MIB-Storico, 2-1-1975 = 100. Indice calculé par la Bourse de Milan, incluant toutes les compagnies cotées.

Luxembourg:

L'indice exprime les variations des cours des actions de neuf sociétés choisies parmi les vingt-quatre de la section "actions et parts - Luxembourg" qui sont admises à la cote officielle de la bourse de Luxembourg. Un indice général unique est calculé sur la base de ces neuf actions.

Pays-Bas:

Indice général pondéré des cours des actions (base 1983=100) regroupant quelques 200 actions couvrant les secteurs d'activités excepté les compagnies d'investissement ainsi que les holdings.

Autriche:

Indice général de la Bourse de Vienne (31.12.67=100). Moyenne mensuelle des observations journalières.

Portugal:

La bourse de Lisbonne; les données sont les cours moyens mensuels qui sont pondérés par le nombre de transactions au cours des douze derniers mois.

Finlande:

Indice général de la Bourse de Helsinki (28.12.90=1000). Moyenne mensuelle des observations journalières.

Suède:

Indice général de la Bourse de Stockholm, 28.12.1979=100: l'indice mensuel se réfère à la fin de mois, les chiffres annuels sont des moyennes des chiffres mensuels. L'indice est pondéré par le capital, calculé au prix offerts à la fermeture pour toutes les actions de la liste A de la Bourse de Stockholm, et est ajusté pour les nouvelles souscriptions.

Royaume-Uni:

Les données représentent la moyenne des cours quotidiens de cinq cents actions ordinaires de sociétés industrielles cotées à la bourse de Londres. Les chiffres proviennent des indices de titres "FT Actuaries" qui sont publiés quotidiennement par le **Financial Times**.

Norvège:

Indice général de la Bourse de Oslo: 1.1.1983=100. Moyenne mensuelle des données journalières jusqu'à décembre 1991. A partir de janvier 1992 les données se réfèrent au dernier jour du mois.

Suisse:

SBS 100 (avec réinvestissement des dividendes) 1.4.1987=1000. La moyenne mensuelle est calculée sur la base des prix journaliers.

Etats-Unis:

New York Stock Exchange indice (Dec.31 1965=50).

Japon:

Source - Statistiques financières mensuelles de l'OCDE.

4.2 Indice des cours des actions (aux prix constants)

Un indice des cours des actions aux prix constants est établi sur la base des indices nationaux traditionnels, déflatés à l'aide de l'indice des prix à la consommation. (En Irlande, il n'existe qu'un indice trimestriel des prix à la consommation, de sorte que les chiffres mensuels sont des estimations, obtenus par interpolation linéaire des données trimestrielles).

Cet indice met en évidence l'évolution, exprimé en pouvoir d'achat intérieur, de la valeur d'un portefeuille constitué en 1985.

4.3 Indice des cours des actions (en écus)

Cet indice est calculé aux taux de change courants. Le portefeuille de titres représenté par l'indice traditionnel en base 1990=100 est converti en écus en le divisant par l'indice du cours de change en écus (c'est-à-dire que l'on suit la démarche inverse de celle appliquée pour la série III.5.3.1 du chapitre "Statistiques courantes").

Cet indice permet la comparaison des indices nationaux, en enlevant les différences des taux de change.

5. Taux de change

Pour le calcul du taux de change de l'écu, voir la note figurant à la fin du chapitre II "Le système monétaire européen et l'écu". Les moyennes mensuelles, trimestrielles et annuelles sont pondérées par le nombre de jour ouvrables de la période concernée. Les indices sont basés sur le taux moyen de 1990.

C'est le Fonds monétaire international qui constitue la source de l'indice du taux de change effectif. Selon la publication du FMI Statistiques financières internationales (SFI), "... cet indice combine les taux

de change entre la monnaie considérée et d'autres monnaies importantes avec des coefficients de pondération provenant du modèle multilatéral des taux de change (MMTC) du FMI. Chaque coefficient de pondération représente l'estimation que donne ce modèle de l'effet qu'à sur la balance commerciale du pays considéré, toute variation de 1% du cours intérieur de l'une des autres monnaies. Dès lors, les coefficients prennent en compte le volume des échanges, de même que les élasticités de prix et les effets de rétroaction des variations des taux de changes sur les prix et les cours intérieurs."

6. Position vis-à-vis du reste du monde

Le montant total des créances et des engagements extérieurs vis-à-vis de non-résidents est réparti, sur la base des données disponibles, entre trois secteurs institutionnels ou grandes catégories:

- l'administration publique: administration centrale, administrations locales et organismes de sécurité sociale.
- les institutions de crédit: autorités bancaires centrales, autres institutions financières et autres établissements de crédit.
- les secteurs privés non bancaires: sociétés et quasi sociétés non financières, compagnies d'assurance, administrations privées et ménages.

Les réserves extérieures officielles sont incluses dans le secteur "institutions de crédit".

Remarques par pays:

Belgique:

Les investissements directs sont inclus.

Danemark:

Les investissements directs sont inclus.

Allemagne:

Le total des engagements inclut les "autres engagements" qui ne sont inclus dans aucun secteur.

Grèce:

Pas encore disponible.

France:

La banque centrale est incluse dans le secteur "administration publique". Il existe une discontinuité de la série depuis 1990; depuis cette date, les investissements directs sont inclus.

Irlande:

Les investissements directs ne sont pas inclus. Le secteur de l'administration publique ne couvre que les engagements extérieurs de l'administration centrale.

Italie:

Les investissements directs sont inclus.

Luxembourg:

Les sources statistiques existantes ne permettent pas d'établir la position extérieure du secteur privé non bancaire.

Pays-Bas:

Le secteur institutionnel "Administration publique" ne couvre que les engagements extérieurs de l'administration centrale, dont le montant s'élève à zéro. Aucune donnée n'est publiée sur la position extérieure du secteur privé non bancaire. La position extérieure du secteur "institutions de crédit" inclut les titres étrangers dénommés en devises étrangères.

Autriche:

Les investissements directs ainsi que les titres transférables sont inclus.

Portugal:

La catégorie "Actifs du secteur privé non-bancaire" inclus uniquement les dépôts des résidents auprès des banques non-résidentes.

Finlande:

Les investissements directs sont inclus.

Suède:

Les investissements de portefeuille ainsi que les investissements directs ne sont pas inclus. Les totaux incluent les créances et les engagements des "autres secteurs", non inclus par ailleurs.

Royaume-Uni:

Les investissements directs ainsi que les investissements en portefeuille sont inclus dans la catégorie du secteur privé non bancaire.

7. Réserves extérieures officielles

Les données publiées dans ce chapitre concernent les "réserves officielles brutes", définies comme les avoirs et les créances des autorités monétaires vis-à-vis de non résidents, qui peuvent être utilisées pour financer les déséquilibres de la balance des paiements.

7.1 Réserves totales (or monétaire compris)

Il s'agit du total des séries 7.2 et 7.3 dont les éléments sont définis ci-dessous.

7.2 Réserves totales (or monétaire non compris)

Ces réserves comprennent les mêmes avoirs de réserve que ceux mentionnés à la rubrique précédente (7.1), à l'exclusion de l'or monétaire.

7.2.1 Devises étrangères

Il s'agit des créances des autorités monétaires sur des non résidents. Outre les créances sous forme de dépôts bancaires, de bons du Trésor, etc., ce poste comprend d'autres créances utilisables dans le cas d'un déséquilibre de la balance des paiements, telles que les transactions entre banques centrales et d'autres créances non négociables.

Dont: réserves en écus.

Ces réserves libellés en écus représentent la contrepartie des réserves nationales en dollars et en or transférées à la Banque Centrale Européenne (BCE).

7.2.2 Droits de tirage spéciaux

Les avoirs en droits de tirage spéciaux représentent des avoirs de réserves inconditionnels qui ont été émis par le FMI. Des DTS sont alloués aux Etats membres du FMI en proportion de leurs quotas. Les changements dans les avoirs en DTS détenus par les autorités monétaires proviennent soit d'allocation et d'annulation, soit à la suite de transactions dans le cadre desquelles des DTS sont versés ou sont reçus du FMI ou d'autres détenteurs.

7.2.3 Position de réserve au FMI

La position de réserve d'un pays membre au FMI correspond à la somme des achats de tranches de réserve qu'un membre pourrait effectuer et du montant de toute dette contractée par le Fonds dans le cadre d'un contrat de prêt et qui est exigible par le membre.

7.3 Or monétaire

L'or monétaire est défini comme l'or détenu par les autorités monétaires au titre d'avoirs financiers, pour l'évaluation aux prix du marché, on utilise le cours de l'onçe d'or noté à Londres à la fin de la période considérée.

PRINCIPALES PUBLICATIONS NATIONALES ET INTERNATIONALES

| | | |
|-----------------------------|---|---|
| Belgique/België: | Bulletin/Tijdschrift | Banque nationale de Belgique Nationale Bank van België |
| Danmark: | Statistisk månedsoversigt Monetary Review | Danmarks Statistik Danmarks Nationalbank |
| Deutschland: | Monatsberichte Beihefte | Deutsche Bundesbank |
| Ellas: | Monthly Statistical Bulletin | Bank of Greece |
| España: | Boletín estadístico Anexo Estadístico al Informe Anual | Banco de España |
| France: | Bulletin de la Banque de France Supplément "Statistiques" Supplément "Études" | Banque de France |
| | Bulletin mensuel | Institut national de statistique économiques (INSEE) |
| Ireland: | Quarterly Bulletin | Central Bank of Ireland |
| Italia: | Bolletino economico Supplementi al bolletino Bolletino mensile di statistica | Banca d'Italia Istituto centrale di statistica (ISTAT) |
| Luxembourg: | Bulletin trimestriel | Institut monétaire luxembourgeois |
| Nederland: | Kwartaalbericht Maandstatistiek van het financiewezen | Nederlandsche Bank Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) |
| Oesterreich: | Statistisches Monatsheft | Oesterreichische Nationalbank |
| Portugal: | Boletim trimestral Síntese Mensal da Conjuntura | Banco de Portugal |
| Suomi: | Tilastokatsaus Bulletin | Suomen Pankki |
| Sverige: | Allmän månadsstatistik | Statistikas centralbyrå |
| United Kingdom: | Financial Statistics Quarterly Bulletin | Central Statistical Office (CSO) Bank of England |
| United States of America: | Survey of Current Business Federal Reserve Bulletin | United States Department of Commerce Board of Governors of the Federal Reserve System |
| Nippon: | Economic Statistics (monthly) | Bank of Japan |
| International organisations | International Financial Statistics (IFS) Financial Statistics Monthly | International Monetary Fund (IMF) Organisation for Economic Co- operation and Development (OECD) |

Konvergenzkriterien
Convergence criteria
Critères de convergence

**KONVERGENZKRITERIEN
DER EUROPÄISCHEN
WÄHRUNGSUNION**

**EUROPEAN MONETARY UNION
CONVERGENCE CRITERIA**

**CRITERES DE
CONVERGENCE DE
L'UNION MONETAIRE**

| | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A | P | FIN | S | UK | EUR-11 | EU-15 | | |
|--|-------|--------------------|------|-------|------|------|--------------------|-------|--------------------|------|--|------|------|--|-------|--------|-------|--|--|
| Harmonisierte Verbraucherpreisindizes | | | | | | | | | | | Harmonized indices of consumer prices | | | Indices des prix à la consommation harmonisés | | | | | |
| Veränderung gegenüber dem Vorjahr | | | | | | | | | | | Change over previous year % | | | Variation sur l'année précédente | | | | | |
| 1996 | 1,8 | 2,1 | 1,2 | 7,9 | 3,6 | 2,1 | 2,2 e | 4,0 | 1,2 | 1,4 | 1,8 | 2,9 | 1,1 | 0,8 | 2,5 e | 2,2 e | 2,4 e | | |
| 1997 | 1,5 | 1,9 | 1,5 | 5,4 | 1,9 | 1,3 | 1,2 e | 1,9 | 1,4 | 1,9 | 1,2 | 1,9 | 1,2 | 1,8 | 1,8 | 1,6 e | 1,7 e | | |
| Letzte Monate (12 Monate Durchschnitt) | | | | | | | | | | | Latest months (12 month average) | | | Derniers mois (Moyenne des 12 derniers mois) | | | | | |
| 1998 juin | 1,2 | 1,6 | 1,2 | 4,8 | 1,8 | 1,1 | 1,4 | 1,9 | 1,4 | 2,2 | 1,1 | 1,8 | 1,6 | 2,0 | 1,8 | 1,4 | 1,6 | | |
| 1998 juil | 1,2 | 1,6 | 1,1 | 4,8 | 1,9 | 1,1 | 1,4 | 1,9 | 1,4 | 2,2 | 1,1 | 1,9 | 1,6 | 2,0 | 1,7 | 1,4 | 1,6 | | |
| Langfristige Zinssätze | | | | | | | | | | | Long-term interest rates | | | Taux d'intérêt à long terme | | | | | |
| Durchschnitt | | | | | | | | | | | Average % | | | Moyenne | | | | | |
| 1994 | 7,8 | 7,8 | 6,9 | 20,8 | 10,0 | 7,2 | 7,9 | 10,5 | 7,2 | 6,9 | 7,0 | 10,5 | 9,0 | 9,7 | 8,2 | 8,2 | 8,4 | | |
| 1995 | 7,5 | 8,3 | 6,9 | 17,4 | 11,3 | 7,5 | 8,3 | 12,2 | 7,2 | 6,9 | 7,1 | 11,5 | 8,8 | 10,2 | 8,3 | 8,7 | 8,9 | | |
| 1996 | 6,5 | 7,2 | 6,2 | 14,4 | 8,7 | 6,3 | 7,3 | 9,4 | 6,3 | 6,2 | 6,3 | 8,6 | 7,1 | 8,0 | 7,9 | 7,2 | 7,5 | | |
| 1997 | 5,8 | 6,3 | 5,6 | 9,9 | 6,4 | 5,6 | 6,3 | 6,9 | 5,6 | 5,6 | 5,7 | 6,4 | 6,0 | 6,6 | 7,1 | 6,0 | 6,3 | | |
| Letzte Monate (12 Monate Durchschnitt) | | | | | | | | | | | Latest months (12 month average) | | | Derniers mois (Moyenne des 12 derniers mois) | | | | | |
| 1998 juin | 5,4 | 5,6 | 5,2 | 9,5 | 5,6 | 5,2 | 5,6 | 5,8 | 5,3 | 5,2 | 5,3 | 5,6 | 5,4 | 5,8 | 6,4 | 5,4 | 5,6 | | |
| 1998 juil | 5,3 | 5,5 | 5,2 | 9,4 | 5,5 | 5,2 | 5,5 | 5,6 | 5,2 | 5,2 | 5,2 | 5,5 | 5,4 | 5,7 | 6,3 | 5,3 | 5,6 | | |
| Defizit des Staates | | | | | | | | | | | General government deficit | | | Déficit des administrations publiques | | | | | |
| (ausgedrückt in Prozent des BIP) | | | | | | | | | | | (expressed as a percentage of GDP) | | | (exprimé en pourcentage du PIB) | | | | | |
| 1994 | 4,9 | 2,7 | 2,4 | 10,0 | 6,3 | 5,8 | 1,7 | 9,2 | (2,8) ¹ | 3,8 | 5,0 | 6,0 | 6,4 | 10,3 | 6,8 | 5,0 | 5,4 | | |
| 1995 | 3,9 | 2,4 | 3,3 | 10,6 | 7,3 | 4,9 | 2,2 | 7,7 | (1,9) ¹ | 4,0 | 5,1 | 5,7 | 4,7 | 6,9 | 5,5 | 4,8 | 5,0 | | |
| 1996 | 3,2 | 0,7 | 3,4 | 7,5 | 4,7 | 4,1 | 0,4 | 6,7 | (2,9) ¹ | 2,2 | 3,7 | 3,3 | 3,5 | 3,5 | 4,7 | 4,1 | 4,2 | | |
| 1997 | 2,0 | (0,5) ¹ | 2,7 | 4,0 | 2,6 | 3,0 | (0,9) ¹ | 2,7 | (3,0) ¹ | 0,9 | 1,9 | 2,5 | 1,1 | 0,8 | 2,1 | 2,5 | 2,3 | | |
| Verschuldung des Staates | | | | | | | | | | | General government debt | | | Dettes des administrations publiques | | | | | |
| (ausgedrückt in Prozent des BIP) | | | | | | | | | | | (expressed as a percentage of GDP) | | | (exprimé en pourcentage du PIB) | | | | | |
| 1994 | 133,3 | 77,8 | 50,2 | 109,3 | 62,6 | 48,5 | 88,2 | 124,9 | 5,7 | 77,9 | 65,4 | 63,8 | 59,6 | 79,0 | 50,3 | 69,1 | 67,3 | | |
| 1995 | 131,0 | 73,1 | 58,0 | 110,1 | 65,6 | 52,7 | 80,9 | 124,2 | 5,9 | 79,2 | 69,2 | 65,9 | 58,1 | 77,6 | 53,9 | 73,3 | 71,4 | | |
| 1996 | 126,8 | 68,4 | 60,4 | 112,2 | 70,2 | 55,7 | 71,4 | 124,0 | 6,6 | 77,1 | 69,6 | 64,9 | 57,8 | 76,7 | 54,7 | 74,9 | 73,4 | | |
| 1997 | 121,9 | 64,1 | 61,2 | 109,5 | 68,9 | 58,1 | 63,4 | 121,6 | 6,7 | 71,4 | 64,3 | 61,5 | 55,1 | 76,6 | 53,5 | 74,5 | 71,9 | | |

¹ diese Daten stellen einen Haushaltsüberschuß dar

¹ these data show a budget surplus

¹ ces données montrent un excédent budgétaire

e = Schätzung

e = estimate

e = estimation

Harmonisierte Indizes der Verbraucherpreise

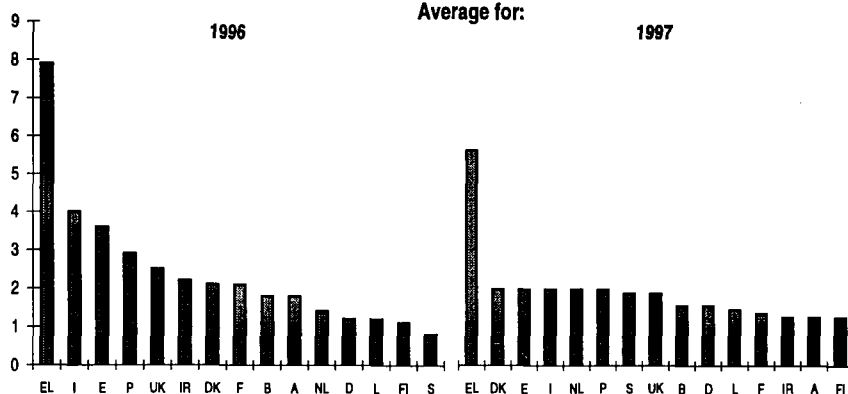
Harmonised indices of consumer prices

Indices harmonisés des prix à la consommation

Durchschnitt für:

Average for:

Moyenne pour:



Langfristige Zinssätze

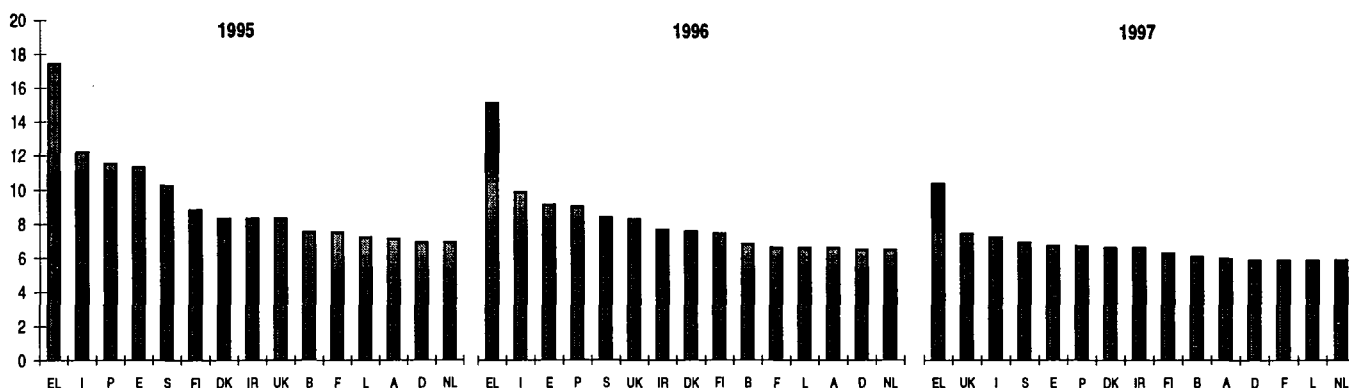
Long-term interest rates

Taux d'intérêt à long terme

Durchschnitt für:

Average for:

Moyenne pour:



Defizit des Staates

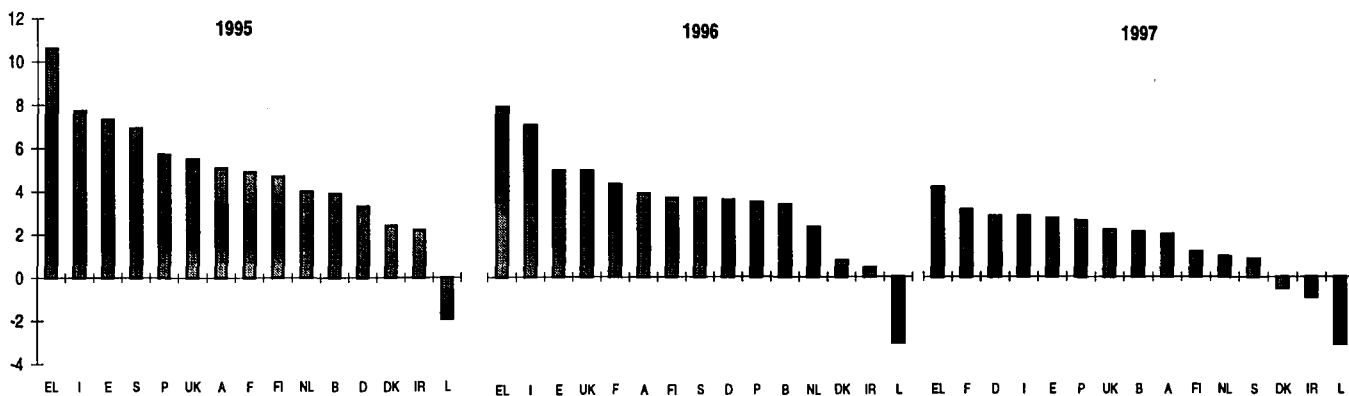
(ausgedrückt in Prozent des BIP)

General government deficit

(expressed as a percentage of GDP)

Déficit de l'administration publique

(exprimé en pourcentage du PIB)



Verschuldung des Staates

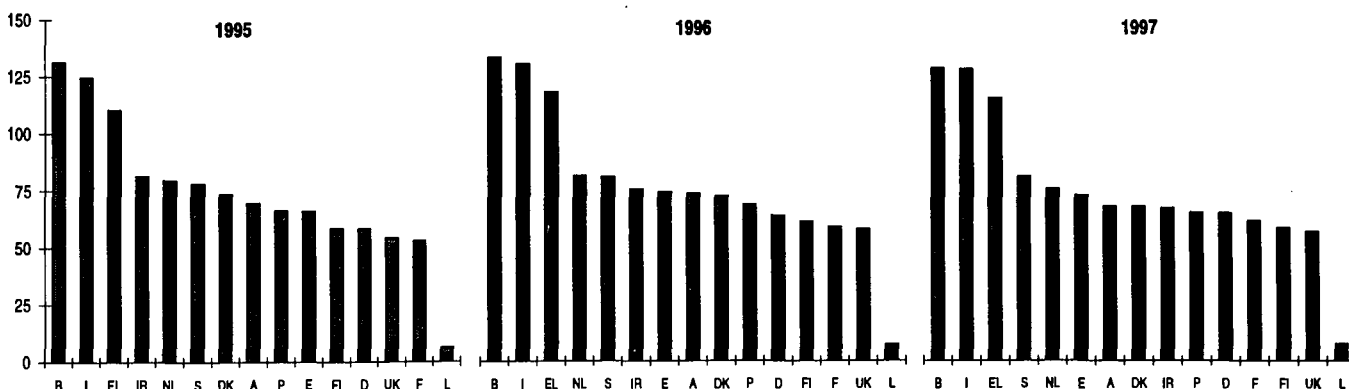
(ausgedrückt in Prozent des BIP)

General government debt

(expressed as a percentage of GDP)

Dette de l'administration publique

(exprimé en pourcentage du PIB)





Strukturindikatoren
Structural indicators
Indicateurs structurels

Nettoveränderung der Forderungen
und Verbindlichkeiten

Net change in financial
assets and liabilities

Variation nette de créances
financières et d'engagements

| Deutschland | Germany | | | | | Allemagne |
|-------------|---------|------|---------|---------|--------|-----------|
| | Mio ECU | S40 | S50 | S60 | S10 | S70/S80 |
| 1988 | 9299 | 3746 | -21789 | -18478 | 68878 | 41626 |
| 1989 | 7222 | 3599 | 1353 | -32896 | 70990 | 50262 |
| 1990 | 9132 | 3406 | -24229 | -17285 | 88563 | 59593 |
| 1991 | 13059 | 1531 | -46168 | -83662 | 104230 | -10996 |
| 1992 | 9667 | 767 | -43186 | -94629 | 115656 | -11741 |
| 1993 | 8170 | 599 | -57747 | -90886 | 113784 | -26064 |
| 1994 | 9753 | 5747 | -45336 | -115748 | 111030 | -34528 |
| 1995 | 9980 | 5796 | -185948 | 18503 | 119525 | -32096 |
| 1996 | 7007 | 7316 | -65911 | -92656 | 124182 | -20052 |
| 1997 | 12406 | 8639 | -51828 | -92009 | 117151 | -5666 |

| Spanien | Spain | | | | | Espagne |
|---------|---------|-------|--------|--------|-------|---------|
| | Mio ECU | S40 | S50 | S60 | S10 | S70/S80 |
| 1988 | 4288 | -334 | -9949 | -1781 | 4782 | -2994 |
| 1989 | 6395 | -1043 | -12845 | -11111 | 8105 | -10506 |
| 1990 | 5981 | -556 | -16761 | -17889 | 15601 | -13623 |
| 1991 | 6149 | -631 | -19188 | -23204 | 23617 | -13264 |
| 1992 | 7659 | -664 | -18487 | -25799 | 23814 | -13469 |
| 1993 | 1750 | 34 | -28674 | -6270 | 31310 | -1851 |
| 1994 | 4323 | 264 | -26039 | -610 | 18412 | -3643 |
| 1995 | 6417 | 202 | -31436 | 2086 | 27656 | 4920 |
| 1996 | 4485 | 977 | -21294 | 641 | 21425 | 6233 |
| 1997 | 3840 | 313 | -12310 | 193 | 15167 | 7204 |

| Frankreich | France | | | | | France |
|------------|---------|-------|--------|--------|-------|---------|
| | Mio ECU | S40 | S50 | S60 | S10 | S70/S80 |
| 1988 | 9145 | -1716 | -13486 | -9515 | 14175 | -1402 |
| 1989 | 9346 | -2844 | -10708 | -19164 | 14205 | -9165 |
| 1990 | 9186 | -6430 | -14621 | -19438 | 19880 | -11422 |
| 1991 | 581 | -5707 | -21020 | -13477 | 34484 | -5139 |
| 1992 | 7928 | -6204 | -41881 | -7925 | 51383 | 3302 |
| 1993 | 3353 | -5256 | -64919 | 16634 | 62939 | 12751 |
| 1994 | 7710 | -3664 | -67025 | 10878 | 61890 | 9789 |
| 1995 | 5182 | -6985 | -63266 | 14315 | 70758 | 20003 |
| 1996 | 481 | -7267 | -56312 | 18911 | 60060 | 15873 |
| 1997 | -515 | -6956 | -42529 | 16596 | 72526 | 39122 |

| Italien | Italy | | | | | Italie |
|---------|---------|-------|---------|--------|--------|---------|
| | Mio ECU | S40 | S50 | S60 | S10 | S70/S80 |
| 1988 | 8436 | 853 | -71802 | -35642 | 99707 | -4410 |
| 1989 | : | : | : | : | : | : |
| 1990 | 16645 | 2261 | -87360 | -80705 | 126592 | -13389 |
| 1991 | 7229 | -3422 | -101443 | -64546 | 131769 | -19134 |
| 1992 | 16296 | -4193 | -97722 | -67407 | 121944 | -21451 |
| 1993 | 622 | 1048 | -89832 | -19595 | 102540 | 9680 |
| 1994 | 19785 | -4218 | -76833 | -1171 | 63229 | 11913 |
| 1995 | 20525 | -1458 | -59011 | -26646 | 73253 | 20506 |
| 1996 | 28320 | -4211 | -64204 | -16140 | 72005 | 32259 |
| 1997 | : | : | : | : | : | : |

| Niederlande | Netherlands | | | | | Pays-Bas |
|-------------|-------------|------|--------|-------|-------|----------|
| | Mio ECU | S40 | S50 | S60 | S10 | S70/S80 |
| 1988 | 2094 | 347 | -9097 | -17 | 10626 | 3953 |
| 1989 | 1987 | 685 | -9832 | 394 | 13463 | 6697 |
| 1990 | 1339 | 381 | -11372 | -1182 | 17701 | 6867 |
| 1991 | 1548 | 144 | -7026 | -3663 | 14570 | 5573 |
| 1992 | 1776 | 393 | -9784 | -1510 | 17606 | 8480 |
| 1993 | 2523 | 296 | -8608 | 2020 | 17213 | 13443 |
| 1994 | 2088 | 2041 | -10638 | 5027 | 14305 | 12824 |
| 1995 | 3169 | 1414 | -27619 | 21369 | 15097 | 13430 |
| 1996 | 2493 | : | : | : | : | : |
| 1997 | : | : | : | : | : | : |

| Finnland | Finland | | | | | Finlande |
|----------|---------|------|-------|--------|-------|----------|
| | Mio ECU | S40 | S50 | S60 | S10 | S70/S80 |
| 1988 | 890 | 49 | 3700 | -4302 | -2364 | -2026 |
| 1989 | 941 | -219 | 6631 | -7347 | -4114 | -4108 |
| 1990 | 1578 | 32 | 5226 | -11129 | -2614 | -6908 |
| 1991 | 806 | -16 | -1978 | -5150 | 539 | -5799 |
| 1992 | -604 | -285 | -4738 | -1593 | 2560 | -4661 |
| 1993 | 1611 | -218 | -5726 | 1385 | 2779 | -168 |
| 1994 | 1278 | -268 | -5241 | 3508 | 1126 | 403 |
| 1995 | 969 | -343 | -4657 | 4029 | 3163 | 3162 |
| 1996 | : | : | : | : | : | : |
| 1997 | : | : | : | : | : | : |

| Sweden | Sweden | | | | | Suède |
|--------|---------|------|--------|--------|-------|---------|
| | Mio ECU | S40 | S50 | S60 | S10 | S70/S80 |
| 1988 | : | : | : | : | : | : |
| 1989 | 3882 | 4334 | 9630 | -21649 | -4412 | -8216 |
| 1990 | 3045 | 4383 | 7813 | -20506 | -1870 | -7136 |
| 1991 | 1528 | 4251 | -3678 | -3024 | 3142 | 2219 |
| 1992 | -872 | 4783 | -16990 | -275 | 9800 | -3554 |
| 1993 | 2279 | 4669 | -15892 | 995 | 9514 | 1565 |
| 1994 | -1375 | 4859 | -19159 | 4596 | 9857 | -1222 |
| 1995 | 4136 | 5241 | -15538 | -1129 | 8669 | 1378 |
| 1996 | : | : | : | : | : | : |
| 1997 | : | : | : | : | : | : |

| Vereinigtes Königreich | United Kingdom | | | | | Royaume-Uni |
|---------------------------|----------------|-------|--------|--------|--------|-------------|
| | Mio ECU | S40 | S50 | S60 | S10 | S70/S80 |
| 1988 | 8603 | -3070 | 3585 | -29306 | -10603 | -30792 |
| 1989 | 1046 | -1649 | 8184 | -36385 | -5948 | -34753 |
| 1990 | 2953 | 84 | -9233 | -40882 | 15203 | -31875 |
| 1991 | -12568 | 1284 | -22088 | -22526 | 38022 | -17876 |
| 1992 | 11236 | 1490 | -49841 | -24281 | 47979 | -13417 |
| 1993 | 8241 | 1255 | -62541 | -7341 | 38595 | -21790 |
| 1994 | 15038 | -1892 | -58813 | 1135 | 35239 | -9292 |
| 1995 | 2810 | 989 | -47215 | -13382 | 44893 | -11904 |
| 1996 | -3307 | -1696 | -42036 | -10915 | 49598 | -8356 |
| 1997 | : | : | : | : | : | : |

I.1
FINANZIERUNGSKONTEN

FINANCIAL ACCOUNTS

I.1
COMPTES FINANCIERS

Nettoveränderung der Forderungen
und Verbindlichkeiten / BIP

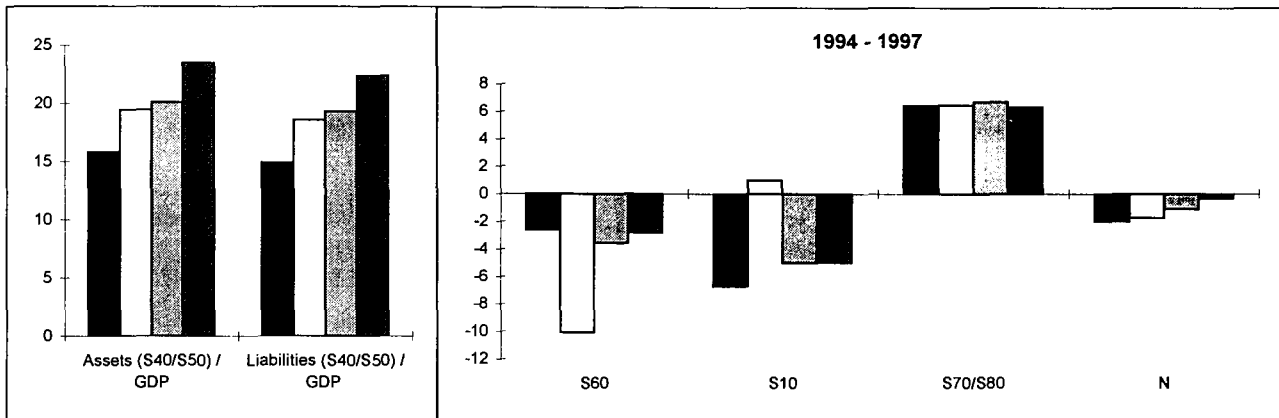
Net change in financial
assets and liabilities / GDP

Variation nette de créances
financières et d'engagements / PIB

Deutschland

Germany

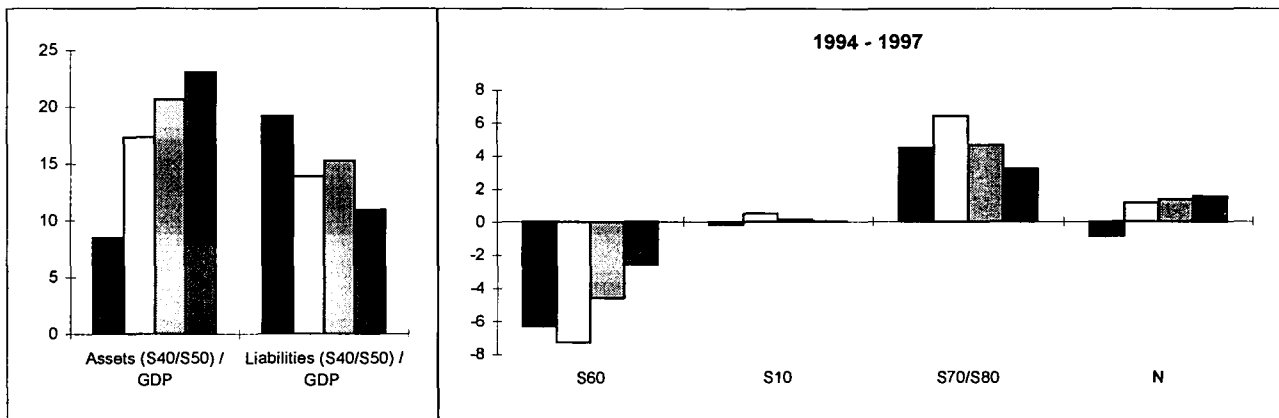
Allemagne



Spanien

Spain

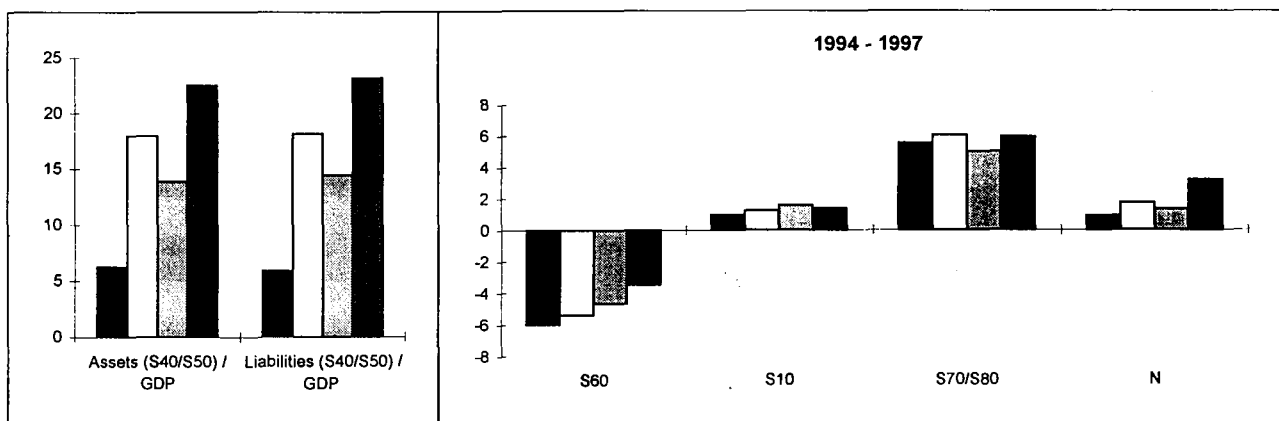
Espagne



Frankreich

France

France



1994 ■ 1995 □ 1996 ▨ 1997 ■

I.1
FINANZIERUNGSKONTEN

FINANCIAL ACCOUNTS

I.1
COMPTES FINANCIERS

Nettoveränderung der Forderungen
und Verbindlichkeiten / BIP

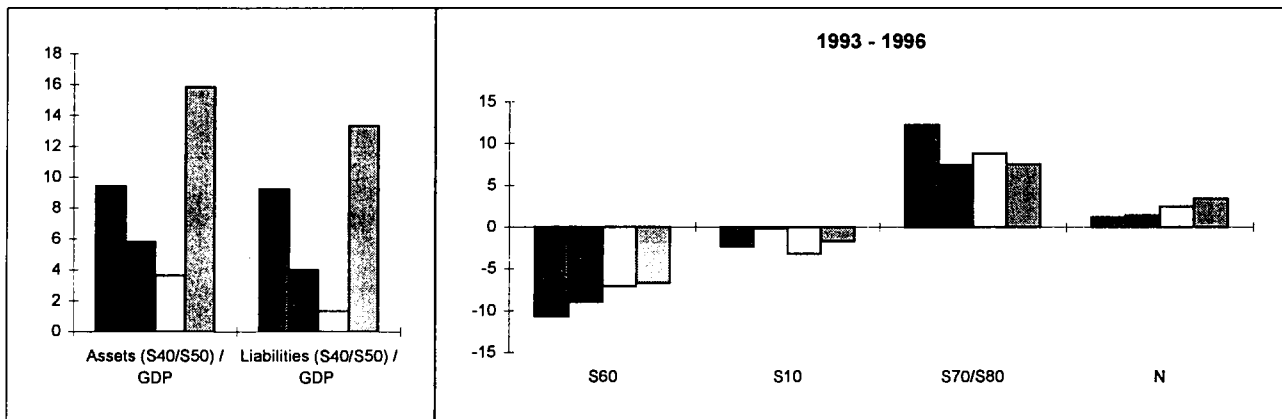
Net change in financial
assets and liabilities / GDP

Variation nette de créances
financières et d'engagements / PIB

Italien

Italy

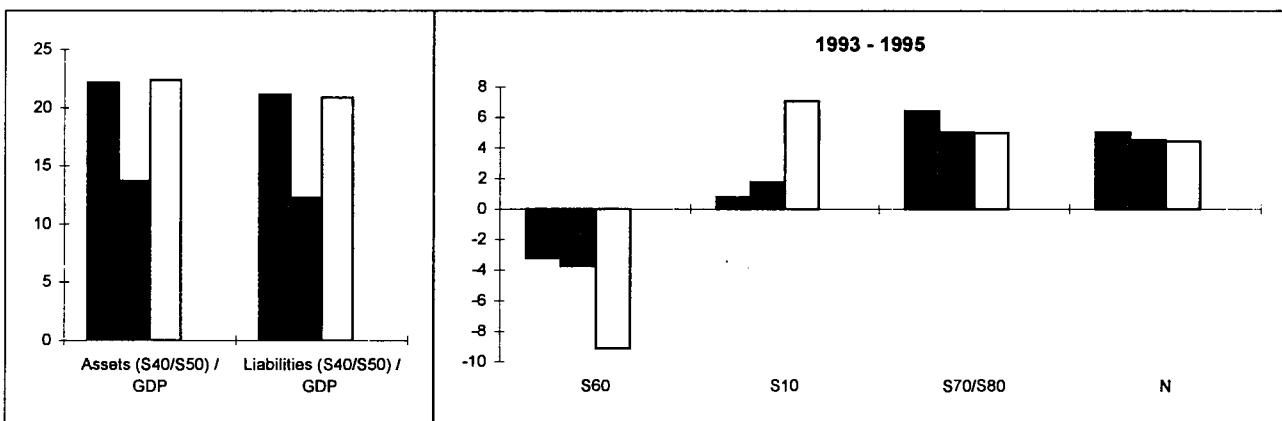
Italie



Niederlande

Netherlands

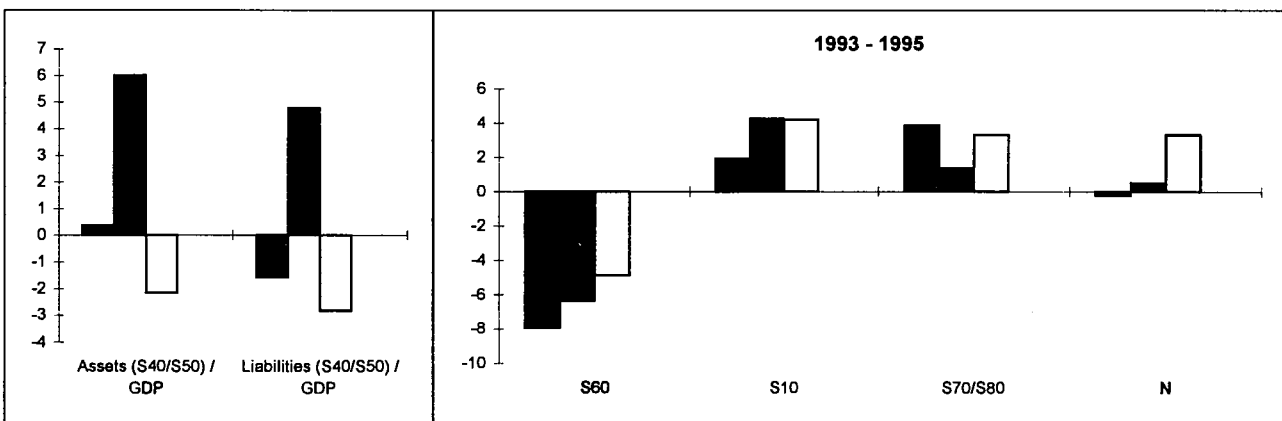
Pays-Bas



Finland

Finland

Finlande



1993 1994 1995 1996

I.1
FINANZIERUNGSKONTEN

FINANCIAL ACCOUNTS

I.1
COMPTES FINANCIERS

Nettoveränderung der Forderungen
und Verbindlichkeiten / BIP

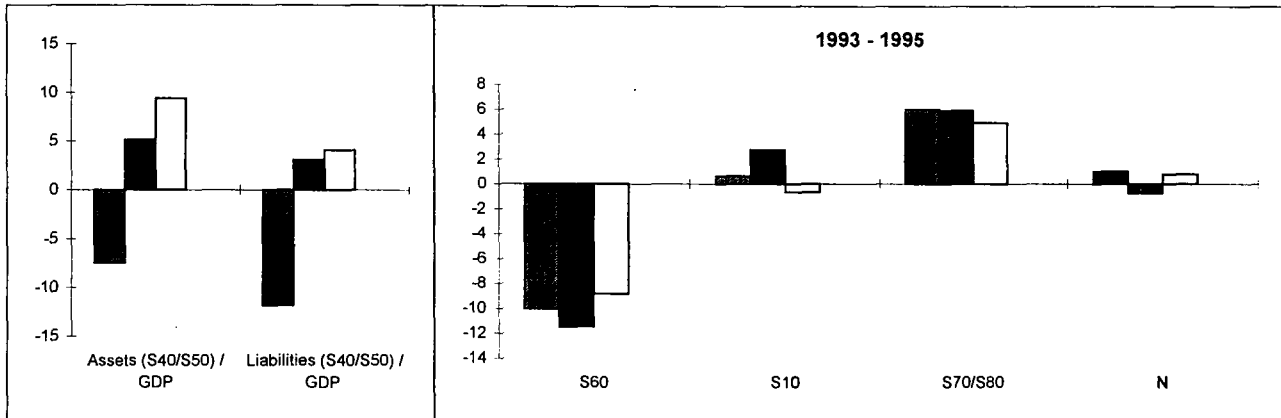
Net change in financial
assets and liabilities / GDP

Variation nette de créances
financières et d'engagements / PIB

Sweden

Sweden

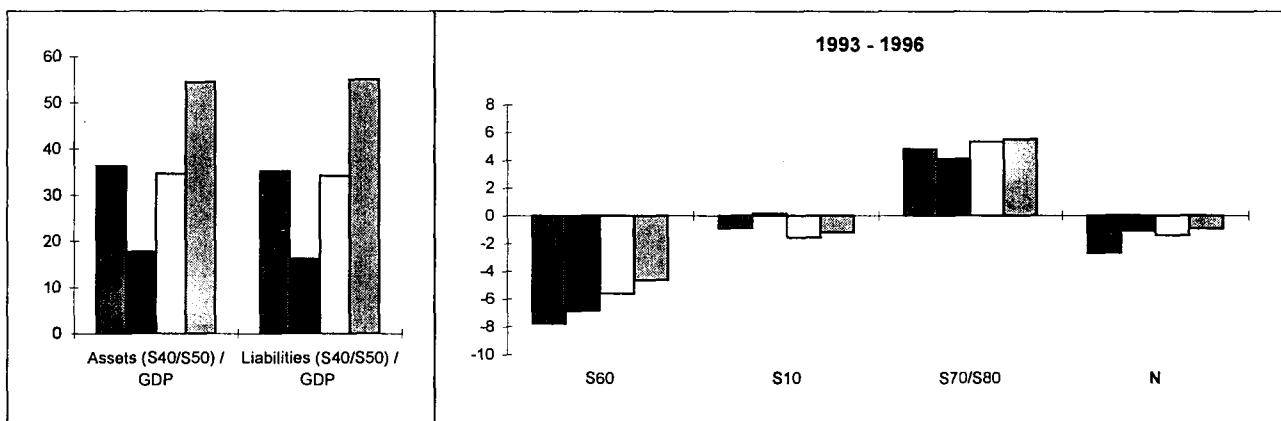
Suède



Vereinigtes Königreich

United Kingdom

Royaume-Uni



1993 1994 1995 1996

I.1
FINANZIERUNGSKONTEN

FINANCIAL ACCOUNTS

I.1
COMPTES FINANCIERS

1.1 Volkswirtschaft

1.1 National economy

1.1 Economie Nationale

| | D | E | F | I | NL | P | FIN | S | UK | |
|------|--|--------|--------|---|--------|-------|-------|---|--------|--|
| | Veränderung der Forderungen | | | Change in financial assets | | | | Variation des créances | | |
| | Mio ECU | | | | | | | | | |
| 1988 | 60499 | 14157 | 38753 | 26454 | 25308 | 2146 | 5407 | : | 74736 | |
| 1989 | 119503 | 11901 | 86561 | : | 28579 | 4879 | 3249 | 12438 | 121488 | |
| 1990 | 154111 | 18267 | 102585 | 58496 | 27538 | 3939 | 8732 | 14920 | 101205 | |
| 1991 | 45237 | 25648 | 31181 | 49930 | 16139 | 5909 | 1624 | 4874 | 18625 | |
| 1992 | 81478 | 19325 | 96509 | 33424 | 29423 | : | 844 | 3080 | 103724 | |
| 1993 | 132029 | 69090 | 64271 | 53495 | 40945 | : | 3280 | 4734 | 189777 | |
| 1994 | 49072 | -3826 | 51477 | 34799 | 5613 | : | 7549 | 1879 | 27222 | |
| 1995 | 96614 | 30135 | 90923 | 39735 | 29891 | : | 3227 | 7658 | 128230 | |
| 1996 | 101438 | 30613 | 66679 | 114188 | : | : | : | : | 248188 | |
| 1997 | 190493 | 47593 | 144220 | : | : | : | : | : | : | |
| | darunter...Bargeld und Einlagen (F20/F30) | | | of which...Currency and deposits (F20/F30) | | | | dont...Numéraire et dépôts (F20/F30) | | |
| | % | | | | | | | | | |
| 1988 | 19.4 | 50.8 | 45.3 | 18.8 | 34.4 | 126.3 | 15.0 | : | 10.0 | |
| 1989 | 39.5 | 46.0 | 54.4 | : | 29.5 | 50.2 | -91.0 | : | -0.6 | |
| 1990 | 9.7 | 67.6 | 55.1 | 14.0 | 23.8 | 31.9 | 41.9 | : | 13.2 | |
| 1991 | -32.3 | 58.3 | -12.2 | -23.4 | 21.4 | -10.6 | -78.6 | : | 31.5 | |
| 1992 | 10.1 | 58.8 | 38.0 | -23.1 | 10.2 | : | -99.4 | : | -3.3 | |
| 1993 | 59.3 | 59.6 | 46.3 | 15.0 | 14.5 | : | -17.3 | : | 4.4 | |
| 1994 | -23.1 | 223.8 | 59.2 | 26.1 | -103.3 | : | 69.0 | : | 13.5 | |
| 1995 | 17.1 | 64.0 | 36.0 | 23.7 | 10.0 | : | : | : | 4.6 | |
| 1996 | 9.2 | 63.8 | -0.8 | 31.5 | : | : | : | : | 2.5 | |
| 1997 | 9.0 | 28.0 | 16.4 | : | : | : | : | : | : | |
| | Aktien und sonstige Beteiligungen (F60) | | | Shares and other equities (F60) | | | | Actions et autres participations (F60) | | |
| | % | | | | | | | | | |
| 1988 | 11.0 | 8.6 | 30.4 | 20.7 | 16.6 | 2.0 | 28.1 | : | 38.0 | |
| 1989 | 6.5 | 11.6 | 21.6 | : | 27.3 | 1.5 | 58.5 | 17.0 | 56.4 | |
| 1990 | 6.9 | 14.5 | 21.4 | 18.6 | 29.6 | 3.6 | 19.6 | 10.1 | 33.6 | |
| 1991 | 35.3 | 14.3 | 65.1 | 10.1 | 56.1 | 4.3 | 32.7 | 92.6 | 259.5 | |
| 1992 | 46.4 | 6.1 | 16.4 | 11.0 | 30.6 | : | 32.5 | 26.3 | 42.4 | |
| 1993 | 15.0 | 3.6 | 20.6 | 15.8 | 28.9 | : | 53.2 | 18.6 | 59.9 | |
| 1994 | 50.9 | -103.1 | 21.2 | 27.5 | 268.0 | : | 23.6 | 64.7 | -43.2 | |
| 1995 | 13.3 | 10.3 | 8.2 | 10.8 | 58.5 | : | 40.1 | 8.0 | 44.0 | |
| 1996 | 20.8 | 14.7 | 23.1 | 4.1 | : | : | : | : | 34.1 | |
| 1997 | 25.7 | 27.1 | 17.4 | : | : | : | : | : | : | |
| | Sonstige Kredite (F79/F89) | | | Other loans (F79/F89) | | | | Autres crédits (F79/F89) | | |
| | % | | | | | | | | | |
| 1988 | : | : | 3.9 | 25.4 | 28.3 | 0.0 | : | : | 51.0 | |
| 1989 | : | : | 6.3 | : | 46.4 | 0.4 | : | : | 43.0 | |
| 1990 | : | : | 2.6 | : | 38.8 | 7.3 | : | : | 49.4 | |
| 1991 | : | : | 10.4 | : | 16.7 | 4.9 | : | : | -264.9 | |
| 1992 | : | : | 22.5 | : | 24.8 | : | : | : | 42.3 | |
| 1993 | : | : | 27.9 | : | 41.1 | : | : | : | 3.6 | |
| 1994 | : | : | -40.9 | : | -131.4 | : | : | : | 243.5 | |
| 1995 | : | : | 34.0 | : | 17.3 | : | : | : | 34.0 | |
| 1996 | : | : | -3.4 | : | : | : | : | : | 31.6 | |
| 1997 | : | : | 20.9 | : | : | : | : | : | : | |

FINANZIERUNGSKONTEN

FINANCIAL ACCOUNTS

COMPTES FINANCIERS

1.1 Volkswirtschaft

1.1 National economy

1.1 Economie Nationale

| | D | E | F | I | NL | P | FIN | S | UK |
|------|--|---------|--------|---|-------|------|---|-------|--------|
| | Veränderung der Verbindlichkeiten | | | Change in liabilities | | | Variation des engagements | | |
| | Mio ECU | | | | | | | | |
| 1988 | 18873 | 17144 | 40155 | 30863 | 21355 | 3134 | 7433 | : | 105527 |
| 1989 | 69241 | 22407 | 95726 | : | 21882 | 4871 | 7357 | 20653 | 156240 |
| 1990 | 94518 | 31891 | 114007 | 71885 | 20671 | 4380 | 15640 | 22056 | 133080 |
| 1991 | 56233 | 38904 | 36321 | 69064 | 10566 | 6659 | 7423 | 2655 | 36500 |
| 1992 | 93218 | 36921 | 93207 | 54874 | 20943 | : | 5504 | 6634 | 117141 |
| 1993 | 158093 | 70941 | 51520 | 43815 | 27502 | : | 3448 | 3169 | 211567 |
| 1994 | 83600 | -182 | 41688 | 22886 | -7211 | : | 7146 | 3101 | 36515 |
| 1995 | 128710 | 25209 | 70920 | 19230 | 16461 | : | 65 | 6280 | 140135 |
| 1996 | 121490 | 24374 | 50806 | 81929 | : | : | : | : | 256544 |
| 1997 | 196159 | 40389 | 105098 | : | : | : | : | : | : |
| | darunter...Bargeld und Einlagen (F20/F30) | | | of which...Currency and deposits (F20/F30) | | | dont...Numéraire et dépôts (F20/F30) | | |
| | % | | | | | | | | |
| 1988 | 69.6 | 32.9 | 42.1 | -0.2 | 32.0 | 19.4 | : | : | 45.8 |
| 1989 | 45.7 | 27.2 | 55.0 | : | 19.8 | 15.3 | : | : | 43.5 |
| 1990 | 70.5 | 41.6 | 52.2 | 6.1 | 42.8 | 15.3 | : | : | 51.0 |
| 1991 | 6.6 | 19.4 | -13.7 | 19.4 | 28.4 | 11.9 | -2.3 | : | -74.0 |
| 1992 | 31.3 | 37.5 | 23.2 | 10.5 | 40.7 | : | 12.6 | : | 26.7 |
| 1993 | 18.0 | 18.4 | 1.0 | -32.4 | 17.8 | : | -115.8 | : | 14.8 |
| 1994 | 66.6 | -2724.1 | 93.0 | 11.9 | 69.7 | : | : | : | 181.8 |
| 1995 | 50.0 | 6.8 | 32.3 | -93.2 | 57.2 | : | : | : | 35.2 |
| 1996 | 23.5 | 67.5 | 37.9 | 17.4 | : | : | : | : | 38.1 |
| 1997 | 54.0 | 58.0 | 24.1 | : | : | : | : | : | : |
| | Aktion und sonstige Beteiligungen (F60) | | | Shares and other equities (F60) | | | Actions et autres participations (F60) | | |
| | % | | | | | | | | |
| 1988 | 7.6 | 33.0 | 18.2 | 23.6 | 6.8 | 23.3 | 7.8 | : | 33.5 |
| 1989 | 17.4 | 45.3 | 15.9 | : | 20.4 | 38.2 | 11.6 | -34.1 | 20.6 |
| 1990 | -1.3 | 32.9 | 10.4 | 12.1 | 8.1 | 48.8 | 0.6 | -42.0 | 12.4 |
| 1991 | 1.2 | 24.3 | 41.3 | 6.7 | 7.2 | 38.1 | 0.5 | -32.5 | 29.7 |
| 1992 | -4.3 | 23.9 | 17.0 | 3.7 | 13.8 | : | 5.1 | -7.7 | 18.8 |
| 1993 | 4.1 | 15.0 | 44.2 | 13.4 | 27.8 | : | 71.2 | 74.4 | 13.7 |
| 1994 | 3.5 | -3851.7 | 34.9 | 0.7 | -65.2 | : | 43.6 | 160.1 | 27.1 |
| 1995 | -1.7 | 22.9 | 21.8 | 36.3 | 16.5 | : | 3668.0 | -77.6 | 14.3 |
| 1996 | 6.3 | 11.8 | 34.4 | 11.2 | : | : | : | : | 5.4 |
| 1997 | 4.7 | 7.5 | 21.5 | : | : | : | : | : | : |
| | Sonstige Kredite (F79/F89) | | | Other loans (F79/F89) | | | Autres crédits (F79/F89) | | |
| | % | | | | | | | | |
| 1988 | : | : | 1.9 | 64.0 | 24.9 | 8.8 | : | : | 14.7 |
| 1989 | : | : | 0.1 | : | 48.7 | 10.5 | : | : | 18.0 |
| 1990 | : | : | 2.3 | : | 51.3 | 3.5 | : | : | 20.4 |
| 1991 | : | : | 16.1 | : | 38.7 | 8.5 | : | : | 70.7 |
| 1992 | : | : | 14.8 | : | 25.4 | : | : | : | 20.3 |
| 1993 | : | : | 4.8 | : | 12.0 | : | : | : | 11.3 |
| 1994 | : | : | 3.7 | : | 28.7 | : | : | : | -5.8 |
| 1995 | : | : | 23.0 | : | -4.8 | : | : | : | 14.2 |
| 1996 | : | : | 32.8 | : | : | : | : | : | 18.6 |
| 1997 | : | : | 21.0 | : | : | : | : | : | : |

I.1
FINANZIERUNGSKONTEN

FINANCIAL ACCOUNTS

I.1
COMPTES FINANCIERS

1.2 Kreditinstitute (S40)

1.2 Credit institutions (S40)

1.2 Institutions de crédit (S40)

| | D | E | F | I | NL | P | FIN | S | UK |
|------|--|--------|--------|---|-------|-------|--|--------|--------|
| | Veränderung der Forderungen | | | Change in financial assets | | | Variation des créances | | |
| | Mio ECU | | | | | | | | |
| 1988 | 72050 | 56955 | 149443 | 66500 | 35091 | 7880 | 31166 | : | 207694 |
| 1989 | 126116 | 92043 | 244736 | : | 26819 | 15178 | 28805 | 64106 | 283936 |
| 1990 | 197019 | 73711 | 190473 | 106553 | 28645 | 10356 | 13123 | 65040 | 222234 |
| 1991 | 175788 | 95408 | 125710 | 161080 | 16914 | 22342 | 9487 | 1630 | 76813 |
| 1992 | 208042 | 75193 | 207350 | 140926 | 28592 | : | -4541 | -2881 | 137399 |
| 1993 | 312576 | 138978 | 187752 | 69640 | 37869 | : | -329 | -17517 | 253300 |
| 1994 | 225448 | 22798 | 21916 | 41317 | 16145 | : | 4271 | 1568 | 116482 |
| 1995 | 302917 | 63718 | 160440 | 17665 | 41208 | : | -2532 | 10290 | 248253 |
| 1996 | 314699 | 81811 | 97755 | 141619 | 53209 | : | : | : | 434953 |
| 1997 | 371053 | 96355 | 203738 | : | : | : | : | : | : |
| | darunter...Bargeld und Einlagen (F20/F30) | | | of which...Currency and deposits (F20/F30) | | | dont...Numéraire et dépôts (F20/F30) | | |
| | % | | | | | | | | |
| 1988 | 13.9 | 33.8 | 20.6 | 7.5 | 25.2 | 25.2 | 11.9 | : | 5.1 |
| 1989 | 28.1 | 19.5 | 29.5 | : | 28.5 | 48.6 | -3.2 | : | 7.7 |
| 1990 | 3.0 | 33.7 | 28.2 | 3.2 | 19.5 | 14.1 | 21.5 | : | 8.9 |
| 1991 | -10.2 | 48.4 | 9.4 | 11.5 | 21.1 | -2.9 | -29.9 | : | 26.2 |
| 1992 | 1.1 | 58.1 | 18.2 | 11.3 | 13.3 | : | -8.5 | : | 11.0 |
| 1993 | 18.4 | 73.4 | 33.7 | -8.3 | 18.5 | : | 733.8 | : | 4.5 |
| 1994 | -7.6 | -113.7 | 100.8 | -28.2 | -28.6 | : | 123.9 | : | 6.3 |
| 1995 | 8.5 | 53.6 | 48.5 | -18.1 | 5.8 | : | -84.5 | : | 13.3 |
| 1996 | 2.9 | 19.7 | 23.6 | 32.1 | -18.8 | : | : | : | 8.7 |
| 1997 | 7.2 | 22.5 | 39.3 | : | : | : | : | : | : |
| | Wertpapiere (F40/F50) | | | Bills and bonds (F40/F50) | | | Titres à court terme et obligations (F40/F50) | | |
| | % | | | | | | | | |
| 1988 | 11.9 | 23.7 | 24.8 | -15.2 | 16.2 | 31.2 | 17.5 | : | 2.8 |
| 1989 | 11.2 | 10.2 | 17.0 | : | -2.0 | 20.0 | 24.6 | -5.6 | -0.4 |
| 1990 | 22.5 | 15.3 | 27.2 | 9.7 | 9.1 | 39.0 | -21.3 | -11.7 | 9.5 |
| 1991 | 14.9 | -2.1 | 29.7 | 31.2 | 1.4 | 58.1 | 41.1 | -489.3 | 25.5 |
| 1992 | 38.3 | 9.9 | 26.5 | 23.5 | 34.0 | : | 5.3 | 172.2 | 17.6 |
| 1993 | 28.4 | 16.9 | 25.6 | 39.6 | 21.5 | : | -1028.0 | 32.5 | 38.0 |
| 1994 | 40.7 | 121.6 | 137.1 | 200.9 | 43.5 | : | 19.1 | 34.2 | -9.8 |
| 1995 | 14.9 | 0.9 | 1.6 | -83.9 | 13.8 | : | 90.1 | -33.6 | 19.2 |
| 1996 | 30.0 | 37.0 | 54.5 | 26.5 | 26.4 | : | : | : | 25.4 |
| 1997 | 28.8 | 15.4 | 17.4 | : | : | : | : | : | : |
| | Sonstige Kredite (F79/F89) | | | Other loans (F79/F89) | | | Autres crédits (F79/F89) | | |
| | % | | | | | | | | |
| 1988 | : | : | 56.0 | 91.0 | 50.9 | 8.7 | : | : | 84.4 |
| 1989 | : | : | 40.2 | : | 68.3 | 6.2 | : | : | 73.9 |
| 1990 | : | : | 37.2 | : | 56.4 | 3.5 | : | : | 73.2 |
| 1991 | : | : | 35.8 | : | 67.0 | 5.8 | : | : | 12.4 |
| 1992 | : | : | 41.3 | : | 55.4 | : | : | : | 43.8 |
| 1993 | : | : | 34.2 | : | 75.2 | : | : | : | 10.0 |
| 1994 | : | : | -248.8 | : | 44.0 | : | : | : | 108.4 |
| 1995 | : | : | 64.8 | : | 77.1 | : | : | : | 44.9 |
| 1996 | : | : | 17.1 | : | 85.3 | : | : | : | 46.4 |
| 1997 | : | : | 19.8 | : | : | : | : | : | : |

I.1
FINANZIERUNGSKONTEN

FINANCIAL ACCOUNTS

I.1
COMPTES FINANCIERS

1.2 Kreditinstitute (S40)

1.2 Credit institutions (S40)

1.2 Institutions de crédit (S40)

| | D | E | F | I | NL | P | FIN | S | UK |
|------|--|--------|--------|---|-------|-------|--|---------|--------|
| | Veränderung der Verbindlichkeiten | | | Change in liabilities | | | Variation des engagements | | |
| | Mio ECU | | | | | | | | |
| 1988 | 62751 | 52667 | 140299 | 58064 | 32997 | 7618 | 30276 | : | 199091 |
| 1989 | 118895 | 85648 | 235390 | : | 24832 | 14272 | 27864 | 60224 | 282891 |
| 1990 | 187886 | 67738 | 181287 | 89908 | 27306 | 8954 | 11544 | 61995 | 219281 |
| 1991 | 162730 | 89259 | 125129 | 153851 | 15366 | 20467 | 8681 | 102 | 89381 |
| 1992 | 198375 | 67526 | 199422 | 124631 | 26817 | : | -3938 | -2009 | 126163 |
| 1993 | 304407 | 137228 | 184399 | 69018 | 35346 | : | -1940 | -19796 | 245059 |
| 1994 | 215695 | 18469 | 14206 | 21532 | 14058 | : | 2993 | 2943 | 101444 |
| 1995 | 292937 | 57301 | 155257 | -2860 | 38039 | : | -3501 | 6154 | 245442 |
| 1996 | 307692 | 77320 | 97274 | 113299 | 50716 | : | : | : | 438260 |
| 1997 | 358648 | 92515 | 204253 | : | : | : | : | : | : |
| | darunter...Bargeld und Einlagen (F20/F30) | | | of which...Currency and deposits (F20/F30) | | | dont...Numéraire et dépôts (F20/F30) | | |
| | % | | | | | | | | |
| 1988 | 107.3 | 99.6 | 35.2 | 66.5 | 57.5 | 72.3 | 45.2 | : | 64.9 |
| 1989 | 75.5 | 76.5 | 48.5 | : | 75.4 | 84.3 | 21.3 | : | 61.7 |
| 1990 | 72.3 | 113.5 | 44.9 | 49.6 | 86.4 | 65.4 | 32.0 | : | 69.5 |
| 1991 | 43.5 | 75.3 | 2.3 | 43.9 | 76.9 | 66.3 | -12.5 | : | 25.9 |
| 1992 | 53.3 | 84.2 | 23.0 | 51.0 | 65.5 | : | -44.5 | : | 51.7 |
| 1993 | 50.6 | 81.4 | 38.4 | 49.3 | 54.5 | : | 271.0 | : | 28.8 |
| 1994 | 46.5 | 23.3 | 427.6 | 53.8 | -16.7 | : | 15.5 | : | 103.7 |
| 1995 | 52.3 | 86.6 | 81.8 | 410.9 | 69.7 | : | -170.1 | : | 54.5 |
| 1996 | 47.4 | 48.3 | 68.0 | 31.0 | 56.5 | : | : | : | 45.7 |
| 1997 | 42.1 | 45.7 | 69.7 | : | : | : | : | : | : |
| | Wertpapiere (F40/F50) | | | Bills and bonds (F40/F50) | | | Titres à court terme et obligations (F40/F50) | | |
| | % | | | | | | | | |
| 1988 | -8.7 | 1.2 | 35.1 | 7.8 | 16.0 | 9.4 | 31.8 | : | 8.8 |
| 1989 | 21.1 | -2.2 | 20.7 | : | 0.3 | -3.4 | 45.1 | 35.8 | 3.6 |
| 1990 | 20.8 | -0.7 | 41.4 | 4.4 | 1.9 | 10.2 | 46.2 | 29.2 | 13.1 |
| 1991 | 40.0 | 1.5 | 39.7 | 6.9 | 14.5 | 2.7 | 89.7 | 14922.3 | 8.1 |
| 1992 | 25.4 | -0.6 | 32.4 | 5.5 | 9.2 | : | 10.7 | -527.3 | 6.6 |
| 1993 | 29.9 | 2.5 | 14.1 | 20.7 | 21.7 | : | -10.8 | -88.1 | 7.7 |
| 1994 | 24.4 | 11.0 | -101.1 | 50.7 | 91.3 | : | 19.0 | 109.0 | 26.9 |
| 1995 | 28.7 | 2.1 | -10.4 | 7.8 | 23.4 | : | 260.2 | -116.2 | 7.5 |
| 1996 | 32.4 | 2.5 | -23.8 | 28.8 | 22.9 | : | : | : | 10.7 |
| 1997 | 27.3 | 4.1 | -1.0 | : | : | : | : | : | : |
| | Aktien und sonstige Beteiligungen (F60) | | | Shares and other equities (F60) | | | Actions et autres participations (F60) | | |
| | % | | | | | | | | |
| 1988 | 1.4 | 8.3 | 26.6 | 1.7 | 9.9 | 9.4 | 3.0 | : | 14.7 |
| 1989 | 2.0 | 2.8 | 15.6 | : | 12.1 | 11.0 | 2.6 | 3.9 | 8.9 |
| 1990 | 1.3 | 6.3 | 25.7 | 7.6 | 7.3 | 20.9 | 2.6 | -1.6 | 3.0 |
| 1991 | 13.5 | 25.3 | 29.2 | 2.2 | 11.5 | 18.2 | 25.2 | 996.5 | 10.0 |
| 1992 | 7.4 | 27.4 | 19.0 | 2.6 | 12.3 | : | 8.5 | -87.8 | 4.0 |
| 1993 | 12.3 | 19.1 | 18.9 | 3.7 | 21.3 | : | -65.2 | -8.8 | 9.0 |
| 1994 | 29.7 | 53.7 | 55.8 | 11.6 | 26.5 | : | 62.1 | 29.9 | 21.1 |
| 1995 | 11.5 | 10.5 | -16.5 | -95.1 | 1.8 | : | -0.6 | 19.2 | 7.4 |
| 1996 | 14.9 | 52.4 | 9.8 | 2.7 | 2.0 | : | : | : | 4.5 |
| 1997 | 22.5 | 50.9 | 6.0 | : | : | : | : | : | : |

I.1
FINANZIERUNGSKONTEN

FINANCIAL ACCOUNTS

I.1
COMPTES FINANCIERS

1.3 Versicherungsunternehmen (S50)

1.3 Insurance enterprises (S50)

1.3 Entreprises d'assurance (S50)

| | D | E | F | I | NL | P | FIN | S | UK | |
|------|--|---------|-------|---|-------|------|-------|--|-------|--|
| | Veränderung der Forderungen | | | Change in financial assets | | | | Variation des créances | | |
| | Mio ECU | | | | | | | | | |
| 1988 | 26600 | 9186 | 20266 | 7462 | 16383 | 338 | 1196 | : | 30619 | |
| 1989 | 28211 | 138 | 26824 | : | 15510 | 548 | 546 | 8465 | 43674 | |
| 1990 | 26899 | 7225 | 21304 | 12365 | 16890 | 548 | 659 | 7707 | 38502 | |
| 1991 | 28482 | 7714 | 24754 | 8645 | 19101 | 717 | 866 | 8453 | 43578 | |
| 1992 | 33935 | 7689 | 30159 | 9590 | 17750 | : | 674 | 5452 | 39353 | |
| 1993 | 42156 | 7450 | 42225 | 9672 | 21401 | : | 589 | 5723 | 39322 | |
| 1994 | 48106 | 12107 | 48244 | 8406 | 22794 | : | 674 | 7036 | 35702 | |
| 1995 | 56480 | 11129 | 49903 | 12551 | 26544 | : | 462 | 6260 | 43726 | |
| 1996 | 58155 | 13518 | 69530 | 9884 | : | : | : | : | 57039 | |
| 1997 | 64595 | 12683 | 71815 | : | : | : | : | : | : | |
| | darunter...Bargeld und Einlagen (F20/F30) | | | of which...Currency and deposits (F20/F30) | | | | dont...Numéraire et dépôts (F20/F30) | | |
| | % | | | | | | | | | |
| 1988 | 59.1 | 40.1 | 3.5 | -1.4 | 4.9 | 18.0 | -2.1 | : | 11.6 | |
| 1989 | 51.7 | -1466.7 | 6.5 | : | 7.5 | 1.1 | 10.4 | : | 28.0 | |
| 1990 | 47.1 | 18.1 | -5.7 | 1.7 | 13.5 | 6.6 | -49.3 | : | 18.9 | |
| 1991 | 30.9 | 31.5 | 2.9 | 2.9 | 6.1 | 10.6 | 4.3 | : | -20.6 | |
| 1992 | 32.8 | 42.5 | 1.9 | 2.7 | 1.6 | : | 51.5 | : | 10.8 | |
| 1993 | 47.5 | 11.3 | 1.9 | 0.0 | 12.7 | : | -2.0 | : | 5.7 | |
| 1994 | 59.7 | 18.2 | -1.7 | -1.5 | -2.9 | : | 15.1 | : | 13.2 | |
| 1995 | 56.5 | 26.6 | 6.0 | 3.9 | 5.8 | : | 16.4 | : | 27.2 | |
| 1996 | 57.0 | 37.4 | 2.2 | -1.8 | : | : | : | : | 26.3 | |
| 1997 | 32.7 | 23.2 | 2.3 | : | : | : | : | : | : | |
| | Wertpapiere (F40/F50) | | | Bills and bonds (F40/F50) | | | | Titres à court terme et obligations (F40/F50) | | |
| | % | | | | | | | | | |
| 1988 | : | 37.8 | 85.1 | 62.4 | 25.4 | 42.0 | 24.8 | : | 0.9 | |
| 1989 | : | 922.2 | 46.7 | : | 17.9 | 51.5 | -41.3 | 55.3 | -16.4 | |
| 1990 | : | 37.9 | 89.9 | 73.2 | 36.9 | 61.5 | 123.1 | 14.4 | -4.3 | |
| 1991 | : | 48.2 | 92.7 | 80.2 | 42.2 | 62.1 | 20.3 | 56.3 | 10.5 | |
| 1992 | : | 42.4 | 77.1 | 76.7 | 57.8 | : | 47.1 | 62.7 | 61.7 | |
| 1993 | : | 61.6 | 52.8 | 79.2 | 43.6 | : | 80.8 | 63.0 | 41.7 | |
| 1994 | : | 76.9 | 75.3 | 76.5 | 67.7 | : | 127.7 | 41.8 | 64.9 | |
| 1995 | : | 73.0 | 76.1 | 84.4 | 50.4 | : | 254.4 | 46.8 | 54.9 | |
| 1996 | : | 31.2 | 79.3 | 78.2 | : | : | : | : | 40.1 | |
| 1997 | : | 38.9 | 70.8 | : | : | : | : | : | : | |
| | Sonstige Kredite (F79/F89) | | | Other loans (F79/F89) | | | | Autres crédits (F79/F89) | | |
| | % | | | | | | | | | |
| 1988 | : | : | : | 8.5 | 44.1 | 23.7 | : | : | 5.8 | |
| 1989 | : | : | : | : | 39.5 | 26.8 | : | : | 3.4 | |
| 1990 | : | : | : | : | 14.4 | 22.1 | : | : | 5.1 | |
| 1991 | : | : | : | : | 13.9 | 18.4 | : | : | 5.8 | |
| 1992 | : | : | : | : | -0.6 | : | : | : | 7.7 | |
| 1993 | : | : | : | : | 5.2 | : | : | : | -0.3 | |
| 1994 | : | : | : | : | 3.3 | : | : | : | -5.4 | |
| 1995 | : | : | : | : | -6.7 | : | : | : | 3.5 | |
| 1996 | : | : | : | : | : | : | : | : | 4.0 | |
| 1997 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | |

I.1
FINANZIERUNGSKONTEN

FINANCIAL ACCOUNTS

I.1
COMPTES FINANCIERS

1.3 Versicherungsunternehmen (S50)

1.3 Insurance enterprises (S50)

1.3 Entreprises d'assurance (S50)

| | D | E | F | I | NL | P | FIN | S | UK |
|------|--|--------|-------|---|-------|------|--|-------|-------|
| | Aktien und sonstige Beteiligungen (F60) | | | Shares and other equities (F60) | | | Actions et autres participations (F60) | | |
| | % | | | | | | | | |
| 1988 | 6.2 | 72.8 | 11.6 | 17.9 | 24.9 | 13.9 | 90.0 | : | 77.4 |
| 1989 | 7.0 | 2600.0 | 31.8 | : | 34.8 | 18.6 | 71.1 | 31.5 | 80.5 |
| 1990 | 4.5 | 112.4 | 12.0 | 25.2 | 33.4 | 5.7 | -100.7 | 50.1 | 79.5 |
| 1991 | 21.9 | 99.4 | 1.5 | 11.6 | 32.8 | 8.5 | 21.7 | 24.8 | 100.8 |
| 1992 | 27.1 | 96.9 | 17.8 | 26.7 | 42.2 | : | 5.1 | -8.8 | 20.0 |
| 1993 | 25.9 | 108.5 | 30.1 | 24.0 | 33.9 | : | 42.7 | 21.6 | 52.2 |
| 1994 | 23.8 | 97.1 | 38.0 | 31.4 | 31.4 | : | 6.7 | 31.7 | 28.9 |
| 1995 | 23.5 | 90.4 | 14.5 | 12.6 | 45.4 | : | 63.8 | 61.2 | 5.2 |
| 1996 | 38.0 | 97.7 | 15.0 | 21.6 | : | : | : | : | 22.5 |
| 1997 | 66.8 | 122.0 | 25.5 | : | : | : | : | : | : |
| | Veränderung der Verbindlichkeiten | | | Change in liabilities | | | Variation des engagements | | |
| | Mio ECU | | | | | | | | |
| 1988 | 22855 | 9520 | 21982 | 6608 | 16036 | 381 | 1147 | : | 33689 |
| 1989 | 24612 | 1181 | 29667 | : | 14825 | 669 | 765 | 4131 | 45323 |
| 1990 | 23493 | 7781 | 27734 | 10104 | 16508 | 639 | 628 | 3324 | 38418 |
| 1991 | 26951 | 8344 | 30462 | 12067 | 18957 | 848 | 881 | 4202 | 42295 |
| 1992 | 33168 | 8346 | 36363 | 13784 | 17357 | : | 959 | 670 | 37863 |
| 1993 | 41557 | 7423 | 47482 | 8624 | 21105 | : | 807 | 1054 | 38067 |
| 1994 | 42359 | 11836 | 51908 | 12624 | 20752 | : | 942 | 2177 | 37594 |
| 1995 | 50684 | 10920 | 56889 | 14009 | 25130 | : | 805 | 1020 | 42737 |
| 1996 | 50839 | 12541 | 76797 | 14095 | : | : | : | : | 58734 |
| 1997 | 55957 | 12370 | 78771 | : | : | : | : | : | : |
| | darunter ...Versicherungstechnische Rückstellungen (F90) | | | of which...Insurance technical reserves (F90) | | | dont...Réserves techniques d'assurance (F90) | | |
| | % | | | | | | | | |
| 1988 | 99.6 | 64.7 | 89.9 | 80.8 | 90.9 | 69.6 | 44.4 | : | 102.4 |
| 1989 | 98.1 | 305.8 | 89.0 | : | 100.3 | 52.9 | 78.6 | 80.9 | 91.1 |
| 1990 | 99.1 | 96.7 | 95.8 | 84.8 | 97.0 | 76.5 | 92.0 | 88.8 | 100.9 |
| 1991 | 98.3 | 91.2 | 92.2 | 82.8 | 96.4 | 63.4 | 74.1 | 60.6 | 99.1 |
| 1992 | 97.8 | 88.0 | 92.7 | 89.6 | 107.9 | : | 73.6 | 367.0 | 101.6 |
| 1993 | 98.5 | 103.6 | 88.6 | 83.2 | 97.0 | : | 97.2 | 201.0 | 99.5 |
| 1994 | 96.7 | 96.0 | 89.4 | 90.5 | 97.9 | : | 61.4 | 84.2 | 97.2 |
| 1995 | 96.6 | 93.5 | 89.0 | 96.8 | 91.6 | : | 92.3 | 230.3 | 93.2 |
| 1996 | 97.5 | 100.9 | 85.6 | 94.8 | : | : | : | : | 92.5 |
| 1997 | 96.6 | 108.0 | 89.5 | : | : | : | : | : | : |

I.1
FINANZIERUNGSKONTEN

FINANCIAL ACCOUNTS

I.1
COMPTES FINANCIERS

1.4 Staat (S60)

1.4 General government (S60)

Administrations publiques (S60)

| | D | E | F | I | NL | P | FIN | S | UK |
|------|--|--------|--------|---|--------|-------|---|-------|--------|
| | Veränderung der Forderungen | | | Change in financial assets | | | Variation des créances | | |
| | Mio ECU | | | | | | | | |
| 1988 | 5982 | -5916 | 5928 | 5970 | 2660 | 2081 | 5514 | : | 9027 |
| 1989 | 15438 | 11226 | 21776 | : | -7961 | 2553 | 7409 | 8529 | -6817 |
| 1990 | 21866 | 13260 | 5305 | 14578 | -802 | 2748 | 7441 | 10752 | -12336 |
| 1991 | 13059 | 4414 | 3908 | 10650 | 2322 | 4269 | 5652 | 20021 | -3695 |
| 1992 | 10013 | 11137 | 22543 | 7308 | -173 | : | 9153 | 15749 | -12575 |
| 1993 | 23673 | 23061 | 10401 | 24126 | -3954 | : | 7514 | -5522 | 1364 |
| 1994 | -1169 | 3706 | 3243 | 22540 | -15192 | : | 5936 | -1141 | -13820 |
| 1995 | -1227 | 5933 | 32253 | 7011 | -24288 | : | 4055 | -559 | 1476 |
| 1996 | 1388 | 17375 | 12709 | 1813 | : | : | : | : | -9198 |
| 1997 | -1721 | 3526 | 14491 | : | : | : | : | : | : |
| | darunter...Bargeld und Einlagen (F20/F30) | | | of which...Currency and deposits (F20/F30) | | | dont...Numéraire et dépôts (F20/F30) | | |
| | % | | | | | | | | |
| 1988 | 50.5 | -42.9 | -135.7 | 1.6 | 69.5 | 43.4 | 2.0 | : | 81.3 |
| 1989 | 52.4 | 70.8 | 29.3 | : | 5.0 | 39.4 | 5.6 | : | 114.0 |
| 1990 | 44.6 | 66.6 | 38.9 | 9.2 | 40.9 | 43.0 | 2.4 | : | 6.8 |
| 1991 | 19.9 | 24.7 | -52.0 | 19.5 | 112.7 | 87.7 | -39.7 | : | -7.4 |
| 1992 | -1.0 | 11.3 | 30.7 | 33.2 | 544.5 | : | -0.1 | : | 10.0 |
| 1993 | 58.9 | 71.3 | 89.7 | 76.3 | -104.8 | : | 2.7 | : | 208.6 |
| 1994 | 288.0 | -287.6 | -385.5 | 72.5 | 5.0 | : | 10.1 | : | -6.0 |
| 1995 | 146.5 | -15.7 | -18.4 | 64.5 | -7.8 | : | 10.2 | : | 119.5 |
| 1996 | -22.6 | 43.3 | -37.9 | -419.5 | : | : | : | : | -28.1 |
| 1997 | -16.3 | -97.8 | 95.0 | : | : | : | : | : | : |
| | Aktien und sonstige Beteiligungen (F60) | | | Shares and other equities (F60) | | | Actions et autres participations (F60) | | |
| | % | | | | | | | | |
| 1988 | -16.3 | -17.8 | 12.4 | 30.9 | 9.7 | 8.7 | 29.2 | : | -98.9 |
| 1989 | 3.8 | -5.8 | 11.7 | : | 143.0 | 8.5 | 23.6 | 16.7 | 97.2 |
| 1990 | 2.8 | 5.7 | 15.8 | 18.5 | -27.3 | 7.5 | 24.2 | 14.6 | 44.1 |
| 1991 | 5.8 | 31.6 | 25.2 | 7.6 | 12.3 | -16.5 | 12.0 | 1.2 | 284.7 |
| 1992 | -2.6 | -0.2 | -4.5 | 35.1 | 88.4 | : | 9.7 | -6.1 | 75.3 |
| 1993 | 4.6 | -6.2 | -69.0 | 8.0 | 41.9 | : | 15.3 | -41.4 | -428.9 |
| 1994 | -252.9 | 26.5 | -154.1 | -6.2 | 28.8 | : | 31.5 | 96.0 | 40.7 |
| 1995 | -483.0 | -19.9 | 19.7 | -29.4 | 18.7 | : | 39.1 | 31.5 | -201.7 |
| 1996 | 26.0 | 9.9 | 16.6 | 90.1 | : | : | : | : | 56.9 |
| 1997 | 231.1 | -92.3 | -18.6 | : | : | : | : | : | : |
| | Sonstige Kredite (F79/F89) | | | Other loans (F79/F89) | | | Autres crédits (F79/F89) | | |
| | % | | | | | | | | |
| 1988 | : | : | 30.3 | 44.3 | 64.9 | 4.5 | : | : | 92.0 |
| 1989 | : | : | -0.9 | : | -42.3 | 9.6 | : | : | -118.5 |
| 1990 | : | : | -58.1 | : | -68.1 | 37.6 | : | : | 41.1 |
| 1991 | : | : | 91.1 | : | 70.3 | 30.8 | : | : | -26.4 |
| 1992 | : | : | 4.5 | : | -931.8 | : | : | : | 49.3 |
| 1993 | : | : | 32.9 | : | 136.9 | : | : | : | -38.3 |
| 1994 | : | : | -16.9 | : | 54.1 | : | : | : | -3.6 |
| 1995 | : | : | 28.2 | : | 91.3 | : | : | : | 280.4 |
| 1996 | : | : | 43.3 | : | : | : | : | : | 13.8 |
| 1997 | : | : | 46.5 | : | : | : | : | : | : |

I.1
FINANZIERUNGSKONTEN

FINANCIAL ACCOUNTS

I.1
COMPTES FINANCIERS

1.4 Staat (S60)

1.4 General government (S60)

Administrations publiques (S60)

| | D | E | F | I | NL | P | FIN | S | UK |
|------|--|-------|-------|---|--------|------|--|-------|--------|
| | Veränderung der Verbindlichkeiten | | | Change in liabilities | | | Variation des engagements | | |
| | Mio ECU | | | | | | | | |
| 1988 | 27772 | 4033 | 19414 | 77773 | 11757 | 3587 | 1814 | : | 5442 |
| 1989 | 14086 | 24079 | 32485 | : | 1871 | 3699 | 778 | -1101 | -15001 |
| 1990 | 46094 | 30021 | 19925 | 101938 | 10570 | 5719 | 2215 | 2939 | -3103 |
| 1991 | 59227 | 23609 | 24928 | 112093 | 9348 | 8426 | 7630 | 23699 | 18393 |
| 1992 | 53200 | 29624 | 64424 | 105030 | 9611 | : | 13891 | 32739 | 37266 |
| 1993 | 81420 | 51735 | 75320 | 113958 | 4655 | : | 13240 | 10371 | 63905 |
| 1994 | 44167 | 29745 | 70268 | 99373 | -4554 | : | 11177 | 18018 | 44993 |
| 1995 | 184720 | 37368 | 95520 | 66023 | 3331 | : | 8711 | 14979 | 48690 |
| 1996 | 67299 | 38669 | 69021 | 66017 | : | : | : | : | 32839 |
| 1997 | 50107 | 15836 | 57019 | : | : | : | : | : | : |
| | darunter...Bargeld und Einlagen (F20/F30) | | | of which...Currency and deposits (F20/F30) | | | dont...Numéraire et dépôts (F20/F30) | | |
| | % | | | | | | | | |
| 1988 | : | 9.7 | 1.7 | 9.1 | 1.5 | 11.9 | 0.0 | : | 65.7 |
| 1989 | : | 1.2 | 8.5 | : | 8.2 | 18.9 | 0.0 | : | -3.8 |
| 1990 | : | 0.5 | 2.1 | 11.6 | 0.8 | 23.2 | 1.7 | : | -46.5 |
| 1991 | : | 0.6 | -12.2 | 9.6 | 0.3 | 19.6 | 0.2 | : | 21.1 |
| 1992 | : | 0.4 | -3.5 | 6.1 | 0.1 | : | 0.1 | : | 36.0 |
| 1993 | : | 0.1 | 2.4 | 6.1 | -0.6 | : | 0.4 | : | 10.0 |
| 1994 | : | 0.6 | 7.0 | 8.6 | -0.2 | : | 0.0 | : | 7.1 |
| 1995 | : | 0.5 | 1.1 | 10.6 | 0.5 | : | 0.2 | : | 13.8 |
| 1996 | : | 0.3 | 4.3 | 8.4 | : | : | : | : | 27.8 |
| 1997 | : | -0.7 | 7.1 | : | : | : | : | : | : |
| | Wertpapiere (F40/F50) | | | Bills and bonds (F40/F50) | | | Titres à court terme et obligations (F40/F50) | | |
| | % | | | | | | | | |
| 1988 | 74.4 | 348.3 | 55.7 | 86.3 | 61.4 | 97.8 | 18.1 | : | -111.8 |
| 1989 | 114.6 | 79.4 | 62.2 | : | 387.0 | 81.1 | -70.3 | 802.0 | 146.2 |
| 1990 | 90.0 | 40.2 | 84.0 | 77.4 | 82.1 | 63.8 | 10.0 | 132.1 | 214.3 |
| 1991 | 70.5 | 41.7 | 56.5 | 76.8 | 110.1 | 66.9 | 73.0 | 104.4 | 71.4 |
| 1992 | 135.1 | 42.4 | 65.7 | 82.1 | 127.1 | : | 87.2 | 28.8 | 79.3 |
| 1993 | 81.3 | 94.4 | 78.3 | 89.0 | 227.9 | : | 96.4 | 135.3 | 105.6 |
| 1994 | 57.6 | 62.2 | 78.1 | 129.3 | -98.7 | : | 96.3 | 99.8 | 77.4 |
| 1995 | 54.7 | 75.8 | 58.8 | 72.9 | 515.6 | : | 101.7 | 88.7 | 80.7 |
| 1996 | 54.9 | 86.8 | 98.8 | 88.6 | : | : | : | : | 68.9 |
| 1997 | 73.0 | 130.8 | 82.9 | : | : | : | : | : | : |
| | Sonstige Kredite (F79/F89) | | | Other loans (F79/F89) | | | Autres crédits (F79/F89) | | |
| | % | | | | | | | | |
| 1988 | : | : | 25.3 | 4.6 | 37.2 | -1.9 | : | : | 110.5 |
| 1989 | : | : | 5.6 | : | -295.2 | -0.2 | : | : | -20.6 |
| 1990 | : | : | 38.5 | : | 17.1 | -0.5 | : | : | -71.2 |
| 1991 | : | : | 18.1 | : | -10.4 | 6.4 | : | : | -3.4 |
| 1992 | : | : | 20.0 | : | -27.2 | : | : | : | -14.3 |
| 1993 | : | : | 17.4 | : | -127.3 | : | : | : | -19.2 |
| 1994 | : | : | -6.8 | : | 198.9 | : | : | : | 15.5 |
| 1995 | : | : | 17.1 | : | -416.2 | : | : | : | 2.8 |
| 1996 | : | : | -18.7 | : | : | : | : | : | 5.4 |
| 1997 | : | : | 7.0 | : | : | : | : | : | : |

1.5 Nichtfinanzielle Kapital-
und Quasi-Kapitalgesellschaften (S10)1.5 Non-financial corporate and
quasi-corporate enterprises (S10)1.5 Sociétés et quasi-sociétés
non financières (S10)

| | D | E | F | I | NL | P | FIN | S | UK | |
|------|---|-------|--------|--|-------|------|-------|--|--------|--|
| | Veränderung der Forderungen | | | Change in financial assets | | | | Variation des créances | | |
| | Mio ECU | | | | | | | | | |
| 1988 | 37365 | 29811 | 86131 | 23461 | 16066 | 4671 | 12906 | : | 60754 | |
| 1989 | 57609 | 37751 | 109482 | : | 13797 | 6474 | 10239 | 31932 | 67130 | |
| 1990 | 91302 | 34564 | 101564 | 20497 | 17021 | 6757 | 7575 | 33610 | 30815 | |
| 1991 | 63952 | 27112 | 89904 | 18923 | 13358 | 5526 | 6391 | 468 | 29830 | |
| 1992 | 67371 | 11515 | 66539 | 13952 | 15413 | : | 4107 | 17388 | -1497 | |
| 1993 | 88484 | 4231 | 27818 | 19110 | 13317 | : | 170 | 13594 | 30038 | |
| 1994 | 68615 | 27102 | 131950 | 23354 | 16032 | : | -285 | 6469 | 34386 | |
| 1995 | 76254 | 30718 | 86207 | 13507 | 21617 | : | 2396 | -1810 | 46823 | |
| 1996 | 69509 | 26688 | 94124 | 7350 | : | : | : | : | 54910 | |
| 1997 | 38709 | 38918 | 80500 | : | : | : | : | : | : | |
| | darunter...Bargeld und Einlagen (F20/F30) | | | of which...Currency and deposits (F20/F30) | | | | dont...Numéraire et dépôts (F20/F30) | | |
| | % | | | | | | | | | |
| 1988 | 40.4 | 40.0 | 2.1 | 27.3 | 30.7 | 20.7 | 16.8 | : | 17.9 | |
| 1989 | 42.9 | 35.7 | 14.0 | : | 59.1 | 14.7 | 9.7 | : | 33.6 | |
| 1990 | 27.0 | 28.7 | 14.6 | 1.1 | 37.6 | -9.5 | -10.2 | : | 76.4 | |
| 1991 | 26.4 | 12.0 | -8.8 | 12.9 | 5.2 | 27.9 | 10.9 | : | 36.4 | |
| 1992 | 21.0 | -41.0 | 17.0 | 4.7 | 34.9 | : | -30.1 | : | 313.5 | |
| 1993 | 34.8 | 243.4 | 43.9 | 24.7 | 19.2 | : | 644.7 | : | 57.5 | |
| 1994 | 11.8 | 35.7 | 22.7 | 20.6 | -10.8 | : | -3.3 | : | 32.2 | |
| 1995 | 8.2 | 28.8 | 14.1 | -4.4 | 25.0 | : | 41.9 | : | 25.4 | |
| 1996 | 50.0 | 35.2 | 5.4 | -30.1 | : | : | : | : | 40.6 | |
| 1997 | -36.5 | 44.8 | 10.6 | | | | | | | |
| | Aktien und sonstige Beteiligungen (F60) | | | Shares and other equities (F60) | | | | Actions et autres participations (F60) | | |
| | % | | | | | | | | | |
| 1988 | 14.4 | 10.9 | 26.1 | 10.3 | 20.6 | 42.8 | 18.8 | : | 53.2 | |
| 1989 | 2.5 | 6.1 | 25.8 | : | 12.8 | 12.7 | 36.9 | 19.3 | 54.3 | |
| 1990 | 18.3 | 1.4 | 51.7 | 30.5 | 32.2 | 26.0 | 72.6 | 18.9 | 27.1 | |
| 1991 | 21.9 | 23.8 | 31.0 | 21.9 | 46.4 | -9.7 | 35.0 | 676.3 | 47.3 | |
| 1992 | 17.4 | 10.2 | 58.7 | 69.9 | 48.7 | : | 56.2 | 27.2 | -295.6 | |
| 1993 | 16.6 | 56.6 | 107.6 | 45.5 | 50.3 | : | 307.7 | -5.4 | 18.8 | |
| 1994 | 36.6 | 8.3 | 24.6 | 17.3 | 52.7 | : | 29.1 | -75.1 | 51.4 | |
| 1995 | 19.2 | 6.4 | 37.0 | 39.2 | 48.9 | : | -21.1 | 117.7 | 63.7 | |
| 1996 | 15.2 | 28.3 | 45.7 | 48.0 | : | : | : | : | 61.2 | |
| 1997 | 28.7 | 6.6 | 53.9 | : | : | : | : | : | : | |
| | Handelskredite und schwebende Posten (F71/F72/F81) | | | Trade credits and accounts receivable (F71/F72/F81) | | | | Crédits commerciaux et déca- lages comptables (F71/F72/F81) | | |
| | % | | | | | | | | | |
| 1988 | : | : | 62.4 | 8.4 | : | 28.4 | : | : | 6.4 | |
| 1989 | : | : | 50.2 | : | : | 59.1 | : | : | 2.7 | |
| 1990 | : | : | 23.9 | : | : | 68.8 | : | : | 12.1 | |
| 1991 | : | : | 69.5 | : | : | 80.4 | : | : | 3.6 | |
| 1992 | : | : | 10.3 | : | : | : | : | : | -22.6 | |
| 1993 | : | : | -61.8 | : | : | : | : | : | 4.4 | |
| 1994 | : | : | 37.4 | : | : | : | : | : | 11.7 | |
| 1995 | : | : | 39.2 | : | : | : | : | : | -2.2 | |
| 1996 | : | : | 41.5 | : | : | : | : | : | -2.4 | |
| 1997 | : | : | 27.4 | : | : | : | : | : | : | |

I.1
FINANZIERUNGSKONTEN

FINANCIAL ACCOUNTS

I.1
COMPTES FINANCIERS

1.5 Nichtfinanzielle Kapital-
und Quasi-Kapitalgesellschaften (S10)

1.5 Non-financial corporate and
quasi-corporate enterprises (S10)

1.5 Sociétés et quasi-sociétés
non financières (S10)

| | D | E | F | I | NL | P | FIN | S | UK |
|------|-----------------------------------|-------|--------|-----------------------|-------|------|---------------------------|-------|--------|
| | Veränderung der Verbindlichkeiten | | | Change in liabilities | | | Variation des engagements | | |
| | Mio ECU | | | | | | | | |
| 1988 | 55843 | 31591 | 95646 | 59104 | 16083 | 6465 | 17208 | : | 90060 |
| 1989 | 90506 | 48863 | 128646 | : | 13403 | 8324 | 17586 | 53581 | 103515 |
| 1990 | 108587 | 52453 | 121002 | 101202 | 18203 | 9081 | 18704 | 54117 | 71697 |
| 1991 | 147614 | 50323 | 103381 | 83470 | 17021 | 8794 | 11541 | 3492 | 52356 |
| 1992 | 162000 | 37306 | 74464 | 81358 | 16924 | : | 5701 | 17663 | 22785 |
| 1993 | 179370 | 10501 | 11184 | 38705 | 11298 | : | -1216 | 12600 | 37379 |
| 1994 | 184363 | 27712 | 121072 | 24525 | 11005 | : | -3793 | 1873 | 33250 |
| 1995 | 57751 | 28632 | 71893 | 40153 | 249 | : | -1634 | -680 | 60205 |
| 1996 | 162165 | 26047 | 75213 | 23490 | : | : | : | : | 65826 |
| 1997 | 130718 | 38725 | 63905 | : | : | : | : | : | : |

Aktien und sonstige
Beteiligungen (F60)

Shares and other equities (F60)

Actions et autres
participations (F60)

| | % | | | | | | | | |
|------|------|------|-------|------|--------|------|--------|-------|------|
| 1988 | 4.6 | 19.0 | 23.5 | 10.9 | 22.3 | 47.5 | 20.5 | : | 17.2 |
| 1989 | 7.2 | 11.9 | 24.5 | : | -55.2 | 39.7 | 23.2 | 4.3 | 19.4 |
| 1990 | 9.9 | 13.5 | 26.5 | 16.5 | 20.5 | 44.8 | 22.8 | 2.0 | 12.3 |
| 1991 | 3.1 | 13.3 | 33.6 | 15.9 | 21.9 | 17.1 | 21.6 | -16.0 | 39.3 |
| 1992 | 3.6 | 20.5 | 45.8 | 39.8 | 37.6 | : | 18.8 | 11.7 | 62.1 |
| 1993 | 3.8 | 69.3 | 293.4 | 67.1 | 42.7 | : | -151.9 | 9.8 | 66.3 |
| 1994 | 6.5 | 24.7 | 32.2 | 48.5 | 61.5 | : | -50.5 | 143.8 | 54.4 |
| 1995 | 25.7 | 18.5 | 55.0 | 27.8 | 1507.9 | : | -69.8 | 548.3 | 34.2 |
| 1996 | 10.0 | 17.6 | 60.6 | 60.3 | : | : | : | : | 30.3 |
| 1997 | 4.0 | 9.5 | 78.4 | : | : | : | : | : | : |

Sonstige Kredite (F79/F89)

Other loans (F79/F89)

Autres crédits (F79/F89)

| | % | | | | | | | | |
|------|---|---|-------|------|---------|------|---|---|-------|
| 1988 | : | : | 40.1 | 78.8 | 71.0 | 7.5 | : | : | 71.7 |
| 1989 | : | : | 38.4 | : | 151.9 | 6.8 | : | : | 76.0 |
| 1990 | : | : | 46.3 | : | 76.3 | 15.1 | : | : | 60.7 |
| 1991 | : | : | 32.6 | : | 77.7 | 17.1 | : | : | 26.4 |
| 1992 | : | : | 27.7 | : | 58.3 | : | : | : | 9.4 |
| 1993 | : | : | -71.5 | : | 48.4 | : | : | : | -16.0 |
| 1994 | : | : | -7.3 | : | 16.1 | : | : | : | -1.3 |
| 1995 | : | : | 3.9 | : | -1335.6 | : | : | : | 40.2 |
| 1996 | : | : | -22.6 | : | : | : | : | : | 54.1 |
| 1997 | : | : | -9.6 | : | : | : | : | : | : |

1.6 Private Haushalte und
private Organisationen (S70/S80)1.6 Households and private
non-profit institutions (S70/S80)1.6 Ménages et administrations
privées (S70/S80)

| | D | E | F | I | NL | P | FIN | S | UK | |
|------|--|-------|-------|---|-------|-------|-------|--|-------|--|
| | Veränderung der Forderungen | | | Change in financial assets | | | | Variation des créances | | |
| | Mio ECU | | | | | | | | | |
| 1988 | 75125 | 26788 | 70008 | 110698 | 18657 | 6375 | 8979 | : | 72829 | |
| 1989 | 81163 | 40934 | 77730 | : | 20760 | 7653 | 5736 | 5587 | 68589 | |
| 1990 | 100127 | 41874 | 56866 | 150350 | 24194 | 9286 | 3447 | 4510 | 76314 | |
| 1991 | 120975 | 45964 | 65665 | 156163 | 22793 | 11038 | 4325 | 2828 | 82859 | |
| 1992 | 127614 | 47591 | 66884 | 137764 | 26887 | : | 3522 | 7801 | 70604 | |
| 1993 | 121510 | 41543 | 80125 | 111141 | 29768 | : | 2011 | 8156 | 60882 | |
| 1994 | 119396 | 33269 | 70128 | 73224 | 32681 | : | 711 | 9176 | 70245 | |
| 1995 | 126564 | 42037 | 68417 | 88542 | 33308 | : | 3780 | 7795 | 79036 | |
| 1996 | 130518 | 47534 | 85458 | 86003 | : | : | : | : | 97895 | |
| 1997 | 123800 | 48629 | 93666 | : | : | : | : | : | : | |
| | darunter...Bargeld und Einlagen (F20/F30) | | | of which...Currency and deposits (F20/F30) | | | | dont...Numéraire et dépôts (F20/F30) | | |
| | % | | | | | | | | | |
| 1988 | 29.4 | 72.7 | 42.6 | 35.5 | 24.6 | 64.7 | 67.0 | : | 81.5 | |
| 1989 | 27.8 | 60.0 | 25.1 | : | 30.9 | 66.6 | 45.5 | : | 83.9 | |
| 1990 | 31.0 | 71.6 | 23.2 | 39.6 | 30.8 | 61.7 | 53.9 | : | 64.8 | |
| 1991 | 34.7 | 47.3 | 14.3 | 35.6 | 18.6 | 82.3 | 52.1 | : | 45.5 | |
| 1992 | 44.9 | 29.0 | 22.5 | 24.2 | 13.2 | : | 20.5 | : | 43.2 | |
| 1993 | 67.0 | 57.0 | 39.6 | 34.6 | 12.9 | : | -29.5 | : | 33.1 | |
| 1994 | 14.2 | 47.2 | 62.9 | 18.2 | 14.2 | : | -61.2 | : | 30.9 | |
| 1995 | 34.1 | 53.3 | 87.0 | 17.8 | 26.5 | : | 47.1 | : | 48.5 | |
| 1996 | 38.3 | 4.9 | 41.5 | 21.9 | : | : | : | : | 42.1 | |
| 1997 | 22.7 | -13.2 | 49.3 | : | : | : | : | : | : | |
| | Wertpapiere (F40/F50) | | | Bills and bonds (F40/F50) | | | | Titres à court terme et obligations (F40/F50) | | |
| | % | | | | | | | | | |
| 1988 | 30.6 | -9.3 | -1.6 | 63.3 | -1.9 | 18.9 | 10.2 | : | -3.9 | |
| 1989 | 39.4 | 11.1 | -5.0 | : | -6.0 | 10.2 | 6.0 | -26.3 | -9.9 | |
| 1990 | 39.5 | -3.3 | -1.4 | 41.3 | 7.8 | 19.3 | 4.7 | -8.9 | -0.9 | |
| 1991 | 26.8 | -6.9 | 5.6 | 34.9 | -0.3 | -16.9 | 18.7 | -43.9 | 2.0 | |
| 1992 | 4.9 | 2.1 | 9.0 | 26.3 | 6.4 | : | 29.8 | 30.5 | -2.4 | |
| 1993 | -10.6 | -17.2 | 16.9 | 28.9 | 5.3 | : | 36.9 | -5.7 | 11.1 | |
| 1994 | 16.8 | -2.0 | 3.1 | 45.7 | 3.7 | : | 36.0 | 29.2 | 3.1 | |
| 1995 | 15.6 | 10.4 | -2.9 | 43.2 | 7.7 | : | 26.9 | 38.8 | 4.1 | |
| 1996 | 7.8 | -4.5 | -6.0 | 25.1 | : | : | : | : | -1.5 | |
| 1997 | 8.1 | 0.0 | -18.7 | : | : | : | : | : | : | |
| | Aktien und sonstige Beteiligungen (F60) | | | Shares and other equities (F60) | | | | Actions et autres participations (F60) | | |
| | % | | | | | | | | | |
| 1988 | 1.6 | -1.4 | 37.2 | 0.3 | 3.6 | 10.5 | 16.7 | : | -32.4 | |
| 1989 | -4.2 | -7.3 | 35.7 | : | 1.4 | 18.7 | 36.8 | 20.9 | -48.6 | |
| 1990 | -0.9 | 4.1 | 41.5 | 7.0 | -2.5 | 12.4 | 21.5 | -91.5 | -21.0 | |
| 1991 | 11.1 | 29.2 | 54.8 | 3.4 | 1.6 | 27.8 | 15.9 | -120.1 | -7.7 | |
| 1992 | 19.4 | 33.6 | 26.9 | 15.0 | 5.2 | : | 26.1 | -14.7 | 0.7 | |
| 1993 | 9.7 | 37.9 | -3.9 | 12.0 | 7.7 | : | 51.4 | -7.6 | -7.2 | |
| 1994 | 31.2 | 21.6 | -23.4 | 6.8 | 16.5 | : | 74.6 | 18.1 | 6.4 | |
| 1995 | 7.3 | 12.2 | -58.6 | 6.9 | -5.9 | : | 12.8 | -4.3 | -11.5 | |
| 1996 | 12.7 | 68.5 | -22.0 | 1.6 | : | : | : | : | -5.7 | |
| 1997 | 23.8 | 95.8 | -15.2 | : | : | : | : | : | : | |

I.1
FINANZIERUNGSKONTEN

FINANCIAL ACCOUNTS

I.1
COMPTES FINANCIERS

1.6 Private Haushalte und
private Organisationen (S70/S80)

1.6 Households and private
non-profit institutions (S70/S80)

1.6 Ménages et administrations
privées (S70/S80)

| | D | E | F | I | NL | P | FIN | S | UK |
|------|--|------|------|------------------------------------|------|-----|---------------------------------------|------|------|
| | Versicherungstechnische Rückstellungen (F90) | | | Insurance technical reserves (F90) | | | Réserves techniques d'assurance (F90) | | |
| | | | | % | | | | | |
| 1988 | 37.7 | 26.5 | 27.4 | 8.9 | 79.1 | 3.9 | 5.7 | : | 51.6 |
| 1989 | 36.8 | 36.5 | 36.2 | : | 72.6 | 4.5 | 10.5 | 59.8 | 64.5 |
| 1990 | 30.4 | 24.9 | 43.5 | 10.0 | 67.1 | 5.1 | 16.8 | 65.5 | 53.6 |
| 1991 | 27.4 | 12.8 | 41.0 | 11.2 | 81.0 | 4.7 | 15.1 | 90.1 | 53.6 |
| 1992 | 30.7 | 10.0 | 48.6 | 12.9 | 70.5 | : | 20.0 | 35.8 | 56.9 |
| 1993 | 33.9 | 7.0 | 51.9 | 10.5 | 69.7 | : | 39.0 | 31.0 | 62.8 |
| 1994 | 37.8 | 23.3 | 65.7 | 21.0 | 63.2 | : | 81.4 | 28.8 | 53.7 |
| 1995 | 42.9 | 29.2 | 73.3 | 20.3 | 69.3 | : | 19.7 | 31.3 | 52.3 |
| 1996 | 41.2 | 21.2 | 76.4 | 19.9 | : | : | : | : | 62.5 |
| 1997 | 45.4 | 23.1 | 74.8 | : | : | : | : | : | : |

| | Veränderung der Verbindlichkeiten | | | Change in liabilities | | | Variation des engagements | | |
|------|-----------------------------------|-------|-------|-----------------------|-------|------|---------------------------|-------|-------|
| | | | | Mio ECU | | | | | |
| 1988 | 6248 | 21998 | 55833 | 10991 | 8031 | 4283 | 11343 | : | 83432 |
| 1989 | 10173 | 32828 | 63525 | : | 7297 | 5434 | 9851 | 9999 | 74537 |
| 1990 | 11564 | 26273 | 36986 | 23758 | 6493 | 5743 | 6061 | 6380 | 61111 |
| 1991 | 16745 | 22348 | 31181 | 24394 | 8222 | 6108 | 3786 | -314 | 44837 |
| 1992 | 11959 | 23776 | 15502 | 15819 | 9282 | : | 963 | -1999 | 22625 |
| 1993 | 7726 | 10233 | 17186 | 8601 | 12555 | : | -768 | -1358 | 22286 |
| 1994 | 8366 | 14857 | 8238 | 9995 | 18376 | : | -415 | -681 | 35006 |
| 1995 | 7039 | 14380 | -2340 | 15289 | 18211 | : | 617 | -874 | 34143 |
| 1996 | 6337 | 26109 | 25398 | 13999 | : | : | : | : | 48297 |
| 1997 | 6648 | 33463 | 21140 | : | : | : | : | : | : |

GELDVOLUMEN
MONEY SUPPLY

| | EU-15 | EUR-11 | B | DK | D ⁽¹⁾ | EL | E | F | IRL | I | L | NL |
|---|-------|--------|---|-------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2.1 BIP/M1 (Geldumlaufgeschwindigkeit) | | | 2.1 GDP/M1 (Velocity of circulation of money) | | | | | | | | | |
| % | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | : | : | 4,88 | 4,08 | 6,16 | 10,43 | 5,01 | 3,94 | 8,91 | 3,10 | 4,08 | : |
| 1985 | : | : | 5,03 | 3,71 | 6,15 | 10,11 | 4,99 | 3,84 | 9,35 | 2,97 | 5,04 | : |
| 1986 | : | : | 4,97 | 3,33 | 5,91 | 10,49 | 4,94 | 3,83 | 9,84 | 3,05 | 5,10 | : |
| 1987 | : | : | 4,81 | 3,26 | 5,60 | 10,59 | 4,84 | 3,86 | 9,93 | 2,95 | 4,77 | : |
| 1988 | : | : | 4,87 | 2,98 | 5,38 | 11,25 | 4,46 | 4,04 | 9,88 | 3,04 | 4,91 | : |
| 1989 | : | : | 5,13 | 2,99 | 5,37 | 10,73 | 4,26 | 4,13 | 9,70 | 3,10 | 4,91 | : |
| 1990 | 4,78 | 3,78 | 5,18 | 2,95 | 5,60 | 10,36 | 4,04 | 4,20 | 9,71 | 3,12 | 4,75 | : |
| 1991 | 4,99 | 3,98 | 5,29 | - | 5,21 | 10,94 | 3,80 | 4,38 | 9,42 | 3,16 | 4,63 | 4,04 |
| 1992 | 5,04 | 4,11 | 5,45 | - | 5,25 | 10,84 | 3,88 | 4,56 | 9,76 | 3,12 | 4,89 | 4,00 |
| 1993 | 4,95 | 3,99 | 5,30 | - | 4,93 | 11,04 | 4,07 | 4,63 | 9,95 | 3,08 | 5,10 | 3,81 |
| 1994 | 5,00 | 4,05 | 5,15 | - | 4,73 | 10,61 | 4,00 | 4,72 | 9,13 | 3,05 | 4,67 | 3,74 |
| 1995 | 4,91 | 4,00 | 5,25 | - | 4,74 | 10,29 | 4,14 | 4,82 | 9,10 | 3,29 | 4,96 | 3,71 |
| 1996 | 4,84 | 3,86 | 5,21 | - | 4,39 | 10,07 | 4,16 | 4,69 | 8,65 | 3,44 | 4,72 | 3,39 |
| 1997 | 4,83 | 3,77 | 5,11 | - | 4,17 | 9,39 | 3,91 | 4,66 | 8,04 | 3,29 | 4,90 | 3,24 |
| 2.2 Bargeld/M1 (Bargeldabflußkoeffizient) | | | 2.2 Notes and coin/M1 (Currency ratio) | | | | | | | | | |
| % | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | : | : | 40,16 | 15,47 | 34,04 | 76,31 | 32,90 | 17,29 | 47,60 | 15,10 | 29,89 | : |
| 1985 | : | : | 38,35 | 14,39 | 33,80 | 75,92 | 33,11 | 16,35 | 47,47 | 14,38 | 31,63 | : |
| 1986 | : | : | 37,11 | 12,43 | 32,80 | 75,53 | 32,65 | 15,72 | 47,38 | 14,69 | 30,28 | : |
| 1987 | : | : | : | 12,66 | 32,83 | 75,22 | 32,66 | 15,45 | 51,36 | 13,83 | 27,44 | : |
| 1988 | : | : | 35,19 | 12,58 | 33,43 | 74,98 | 31,46 | 15,76 | 50,88 | 13,92 | 26,45 | : |
| 1989 | : | : | 32,97 | 11,27 | 34,29 | 75,93 | 32,14 | 15,70 | 48,12 | 15,04 | 23,72 | : |
| 1990 | : | : | 31,14 | 11,94 | 33,21 | 74,62 | 31,57 | 15,77 | 47,10 | 14,57 | 21,70 | : |
| 1991 | 25,29 | 22,87 | 30,83 | - | 29,85 | 74,32 | 33,30 | 16,14 | 46,33 | 15,02 | 20,02 | 27,13 |
| 1992 | 25,89 | 23,62 | 29,95 | - | 30,26 | 70,80 | 36,74 | 16,15 | 47,46 | 15,84 | 18,67 | 25,72 |
| 1993 | 26,72 | 24,46 | 28,77 | - | 30,93 | 69,61 | 40,03 | 16,14 | 45,60 | 16,61 | 18,71 | 24,17 |
| 1994 | 26,44 | 24,23 | 26,43 | - | 30,66 | 64,47 | 40,70 | 15,69 | 41,78 | 16,59 | 15,02 | 22,78 |
| 1995 | 26,74 | 24,62 | 25,36 | - | 30,86 | 60,78 | 42,17 | 15,50 | 40,70 | 17,20 | 15,48 | 21,78 |
| 1996 | 25,99 | 23,83 | 26,12 | - | 29,65 | 58,48 | 42,17 | 15,06 | 38,61 | 17,13 | 14,90 | 19,08 |
| 1997 | 25,33 | 22,83 | 25,85 | - | 28,14 | 54,67 | 39,89 | 14,65 | 36,17 | 16,83 | 15,91 | 17,55 |
| 2.3 M1/M3 (Liquiditätskoeffizient) | | | 2.3 M1/M3 (Liquidity ratio) | | | | | | | | | |
| % | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | : | : | 30,12 | - | 32,79 | 17,96 | 24,53 | 39,97 | 22,93 | 41,89 | : | : |
| 1985 | : | : | 29,50 | - | 32,58 | 17,04 | 23,85 | 40,50 | 22,00 | 42,87 | : | : |
| 1986 | : | : | 28,69 | - | 33,04 | 16,00 | 24,81 | 41,29 | 22,88 | 42,52 | : | : |
| 1987 | : | : | 27,37 | - | 33,65 | 14,71 | 25,19 | 40,29 | 22,87 | 43,85 | : | : |
| 1988 | : | : | 26,58 | - | 34,71 | 13,57 | 27,25 | 38,45 | 23,15 | 42,06 | : | : |
| 1989 | : | : | 25,15 | - | 34,94 | 13,65 | 27,66 | 35,61 | 25,00 | 39,65 | : | : |
| 1990 | : | : | 24,11 | - | 34,88 | 14,31 | 28,55 | 32,75 | 24,23 | 39,00 | 11,58 | : |
| 1991 | 33,49 | 45,14 | 23,52 | - | 36,75 | 15,18 | 29,61 | 30,81 | 16,97 | 38,01 | 12,52 | 33,84 |
| 1992 | 33,11 | 43,81 | 22,70 | - | 36,24 | 15,12 | 29,40 | 29,08 | 16,25 | - | 11,69 | 33,49 |
| 1993 | 32,16 | 41,68 | 21,61 | - | 36,65 | 14,93 | 26,94 | 28,64 | 14,47 | - | 10,80 | 33,89 |
| 1994 | 32,84 | 42,68 | 21,83 | - | 37,08 | 15,50 | 26,99 | 30,69 | 15,73 | - | 14,04 | 34,87 |
| 1995 | 32,43 | 41,70 | 23,66 | - | 38,40 | 16,60 | 25,74 | 29,96 | 15,91 | - | 13,98 | 36,23 |
| 1996 | 33,00 | 43,32 | 22,96 | - | 39,55 | 17,19 | 25,01 | 31,33 | 16,05 | - | 14,98 | 39,01 |
| 1997 | 32,84 | 45,44 | 23,09 | - | 40,40 | 17,81 | 27,05 | 32,96 | 16,04 | - | 14,58 | 40,24 |

(1) Die Angaben ab dem Jahr 1991 beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand ab dem 3. Oktober 1990.

(1) From 1991 onwards, data for Germany refer to Germany as constituted from 3rd October 1990.

(1) Pour l'Allemagne, les données postérieures à 1990 correspondent à la situation territoriale en Allemagne après le 3 octobre 1990.

MONEY SUPPLY
DISPONIBILITES MONETAIRES

| | A | P | FIN | S | UK | IS | N | EEA | CH | US | JP | |
|---|-------|-------|-----|-------|-------|-------|---|-----|-------|-------|-------|---|
| 2.1 GDP/M1 (Velocity of circulation of money) | | | | | | | | | | | | 2.1 PIB/M1 (Vitesse de circulation de la monnaie) |
| | % | | | | | | | | | | | |
| : | 4,81 | : | - | : | : | : | : | - | : | 6,96 | 3,88 | 1984 |
| 7,53 | 4,95 | 3,86 | - | 9,99 | 21,10 | 4,30 | - | - | 2,42 | 6,81 | 3,93 | 1985 |
| 7,58 | 4,68 | 3,78 | - | 9,95 | 19,78 | 3,77 | - | - | 2,42 | 6,34 | 3,85 | 1986 |
| 7,20 | 4,26 | 3,79 | - | 9,90 | 18,34 | 3,22 | - | - | 2,31 | 6,06 | 3,64 | 1987 |
| 6,89 | 4,27 | 3,91 | - | 9,85 | 19,36 | 2,89 | - | - | 2,14 | 6,29 | 3,59 | 1988 |
| 6,97 | 4,36 | 4,08 | - | 11,04 | 18,24 | 2,59 | - | - | 2,42 | 6,72 | 3,68 | 1989 |
| 7,24 | 4,64 | 3,97 | - | - | 15,87 | 2,47 | - | - | 2,84 | 6,84 | 3,86 | 1990 |
| 7,34 | 4,83 | 3,96 | - | - | 15,17 | 2,47 | - | - | 2,93 | 6,64 | 3,92 | 1991 |
| 7,36 | 4,79 | 3,73 | - | - | 13,36 | 2,37 | - | - | 2,95 | 6,23 | 3,85 | 1992 |
| 7,00 | 4,47 | 3,53 | - | - | 13,75 | 2,28 | - | - | 2,73 | 5,87 | 3,77 | 1993 |
| 6,65 | 4,48 | 3,38 | - | - | 13,16 | 2,22 | - | - | 2,64 | 5,86 | 3,61 | 1994 |
| 6,43 | 4,33 | 3,37 | - | - | 12,86 | 2,33 | - | - | 2,52 | 6,16 | 3,35 | 1995 |
| 5,97 | 4,28 | 3,06 | - | - | 12,44 | 2,42 | - | - | 2,25 | 6,59 | 3,06 | 1996 |
| 5,89 | 3,95 | 2,97 | - | - | 11,86 | 2,39 | - | - | 2,06 | 7,26 | 2,86 | 1997 |
| 2.2 Notes and coin/M1 (Currency ratio) | | | | | | | | | | | | 2.2 Monnaie fiduciaire/M1 (Taux d'encaisse) |
| | % | | | | | | | | | | | |
| : | 35,57 | : | - | : | : | : | : | - | : | 28,38 | 24,25 | 1984 |
| 48,38 | 34,17 | : | - | 35,06 | 17,90 | 17,96 | - | - | 24,02 | 27,79 | 24,57 | 1985 |
| 47,70 | 31,60 | : | - | 32,94 | 17,23 | 16,42 | - | - | 22,77 | 26,40 | 25,01 | 1986 |
| 45,58 | 29,12 | 8,78 | - | 30,26 | 15,96 | 13,48 | - | - | 21,32 | 25,63 | 25,72 | 1987 |
| 44,01 | 27,66 | 9,23 | - | 28,82 | 16,22 | 11,92 | - | - | 19,70 | 26,45 | 26,17 | 1988 |
| 44,16 | 26,64 | 9,70 | - | 30,77 | 14,47 | 10,24 | - | - | 21,01 | 27,77 | 27,81 | 1989 |
| 44,63 | 26,89 | 11,70 | - | - | 12,02 | 9,34 | - | - | 21,70 | 29,00 | 29,24 | 1990 |
| 45,20 | 27,01 | 11,05 | - | - | 11,45 | 9,21 | - | - | 21,85 | 30,18 | 28,44 | 1991 |
| 45,45 | 25,14 | 10,77 | - | - | 10,77 | 9,06 | - | - | 21,51 | 28,93 | 27,77 | 1992 |
| 44,90 | 22,94 | 10,30 | - | - | 11,40 | 8,68 | - | - | 19,81 | 28,59 | 28,15 | 1993 |
| 43,00 | 22,50 | 9,30 | - | - | 11,85 | 8,90 | - | - | 19,05 | 29,82 | 27,92 | 1994 |
| 41,65 | 21,32 | 8,78 | - | - | 12,23 | 9,02 | - | - | 18,00 | 32,11 | 27,13 | 1995 |
| 39,42 | 20,72 | 8,06 | - | - | 12,20 | 8,46 | - | - | 17,04 | 34,46 | 25,91 | 1996 |
| 38,54 | 18,94 | 7,83 | - | - | 12,09 | 8,38 | - | - | 15,52 | 38,54 | 25,72 | 1997 |
| 2.3 M1/M3 (Liquidity ratio) | | | | | | | | | | | | 2.3 M1/M3 (Taux de liquidité) |
| | % | | | | | | | | | | | |
| : | - | : | - | : | : | - | - | - | : | 19,12 | 17,72 | 1984 |
| 18,38 | - | 60,31 | - | 16,70 | 18,03 | - | - | - | 35,66 | 19,12 | 17,21 | 1985 |
| 17,79 | - | 57,66 | - | 15,69 | 17,78 | - | - | - | 35,73 | 20,04 | 16,91 | 1986 |
| 17,75 | - | 53,11 | - | 15,06 | 18,34 | - | - | - | 35,85 | 21,47 | 17,03 | 1987 |
| 18,32 | - | 48,01 | - | 14,42 | 16,95 | - | - | - | 37,17 | 20,36 | 16,79 | 1988 |
| 18,49 | - | 44,46 | - | 11,95 | 17,09 | - | - | - | 33,66 | 19,66 | 15,90 | 1989 |
| 18,09 | - | 44,54 | - | - | 18,76 | - | - | - | 31,33 | 19,90 | 14,74 | 1990 |
| 17,87 | - | 41,62 | - | - | 19,09 | - | - | - | 31,11 | 20,69 | - | 1991 |
| 17,88 | - | 41,00 | - | - | 19,91 | - | - | - | 31,08 | 23,15 | - | 1992 |
| 18,51 | - | 43,73 | - | - | 19,18 | - | - | - | 33,05 | 25,87 | - | 1993 |
| 19,63 | - | 45,27 | - | - | 20,10 | - | - | - | 33,21 | 26,81 | - | 1994 |
| 20,08 | - | 48,96 | - | - | 20,89 | - | - | - | 34,71 | 25,51 | - | 1995 |
| 21,52 | - | 57,18 | - | - | 22,02 | - | - | - | 36,26 | 23,37 | - | 1996 |
| 22,24 | - | 59,93 | - | - | 22,84 | - | - | - | 37,94 | 20,81 | - | 1997 |

% GDP – BIP – PIB

| | B | DK | D ⁽¹⁾ | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A | P |
|--|-------|------|------------------|-------|------|------|-------|-------|------|------|------|-------|
| 3.1 Haushaltsüberschuß (+) oder –defizit (–) des Zentralstaates | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 Central government budget surplus (+) or deficit (–) | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | -11,9 | -6,6 | -2,7 | -7,7 | -5,3 | -3,2 | -6,3 | -12,9 | 0,7 | -7,6 | : | -11,2 |
| 1985 | -11,5 | -3,1 | -2,1 | -10,6 | -5,7 | -3,4 | -7,2 | -14,1 | 0,8 | -5,4 | : | -13,7 |
| 1986 | -11,9 | 2,2 | -2,1 | -7,9 | -4,6 | -2,6 | -7,2 | -13,0 | 0,2 | -1,7 | -5,1 | -11,9 |
| 1987 | -8,5 | 2,1 | -2,4 | -9,4 | -3,6 | -3,6 | -5,6 | -12,2 | 0,0 | -3,5 | -4,7 | -10,5 |
| 1988 | -7,5 | 0,2 | -2,5 | -13,7 | -3,3 | -2,1 | -1,4 | -11,0 | 0,1 | -4,8 | -4,2 | -11,7 |
| 1989 | -7,3 | -0,9 | -1,0 | -16,7 | -2,4 | -1,4 | -1,0 | -9,2 | 0,3 | -4,7 | -3,7 | -9,4 |
| 1990 | -6,0 | -2,2 | -1,7 | -17,2 | -2,7 | -1,7 | -0,6 | -9,5 | 0,1 | -4,3 | -3,5 | -11,6 |
| 1991 | -5,5 | -3,0 | -2,9 | -17,5 | -2,9 | -1,7 | -1,0 | -9,1 | -0,3 | -3,5 | -3,2 | -16,2 |
| 1992 | -5,8 | -3,8 | -2,1 | -20,0 | -2,9 | -3,5 | -1,5 | -7,3 | -0,8 | -3,7 | -3,2 | -7,9 |
| 1993 | -5,0 | -4,2 | -3,3 | -20,5 | -6,6 | -4,5 | -1,1 | -9,4 | -0,0 | -1,4 | -4,6 | -12,7 |
| 1994 | -3,7 | -4,2 | -2,5 | -25,4 | -6,1 | -3,9 | 0,0 | -9,1 | 0,3 | 0,5 | -4,7 | -12,7 |
| 1995 | -3,1 | -3,4 | -2,8 | -27,7 | -5,2 | -4,5 | -0,9 | -6,6 | 0,2 | -3,6 | -5,1 | -14,3 |
| 1996 | -3,0 | -2,8 | -3,5 | : | : | -3,8 | 0,7 | -7,1 | 0,1 | -1,4 | -3,7 | -13,0 |
| 1997 | -2,0 | : | -2,8 | : | : | -3,3 | 1,2 | 0,6 | 0,1 | -1,6 | -2,7 | -25,6 |
| 3.2 Verschuldung des Zentralstaates | | | | | | | | | | | | |
| 3.2 Central government debt | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 94,4 | 74,4 | 34,6 | 33,9 | 36,3 | 21,0 | 102,1 | 66,3 | 24,3 | 50,1 | : | 53,2 |
| 1985 | 101,6 | 71,7 | 35,4 | 48,4 | 41,2 | 22,7 | 107,9 | 74,6 | 8,3 | 53,6 | 38,4 | 52,7 |
| 1986 | 106,5 | 63,6 | 35,6 | 48,9 | 41,9 | 23,6 | 116,0 | 78,7 | 8,0 | 54,5 | 42,9 | 59,5 |
| 1987 | 110,4 | 59,8 | 36,7 | 53,8 | 42,3 | 24,0 | 116,0 | 83,6 | 6,9 | 57,0 | 46,7 | 62,4 |
| 1988 | 111,9 | 60,6 | 37,4 | 58,7 | 38,2 | 25,7 | 110,8 | 87,6 | 5,3 | 60,0 | 47,7 | 62,9 |
| 1989 | 110,1 | 60,7 | 36,3 | 61,5 | 37,3 | 26,3 | 101,1 | 90,9 | 4,1 | 60,6 | 47,7 | 60,7 |
| 1990 | 110,3 | 62,1 | 38,2 | 78,6 | 37,2 | 27,4 | 94,2 | 98,9 | 3,0 | 61,5 | 47,5 | 59,0 |
| 1991 | 112,9 | 66,8 | 36,2 | 83,0 | 37,7 | 27,5 | 93,4 | 99,0 | 2,4 | 62,4 | 48,2 | 60,4 |
| 1992 | 114,8 | 69,5 | 38,7 | 90,4 | 39,4 | 30,2 | 88,6 | 106,2 | 3,2 | 63,3 | 48,2 | 56,4 |
| 1993 | 122,5 | 74,2 | 42,2 | 113,9 | 46,8 | 35,1 | 90,4 | 113,9 | 3,6 | 63,8 | 52,2 | 62,7 |
| 1994 | 120,3 | 76,3 | 42,2 | 116,6 | 52,8 | 39,7 | 83,4 | 117,9 | 3,5 | 61,0 | 54,8 | 65,8 |
| 1995 | 118,3 | 76,8 | 49,7 | 119,5 | 55,1 | 43,7 | 77,5 | 117,1 | 4,2 | 62,6 | 57,8 | 68,4 |
| 1996 | 115,7 | 75,4 | 52,2 | 121,0 | : | 46,8 | 69,5 | 117,7 | 5,2 | 61,6 | 58,5 | 67,6 |
| 1997 | 113,2 | : | 53,2 | : | : | : | : | 115,2 | 5,5 | 59,3 | 59,4 | 65,0 |
| 3.3 Auslandsverschuldung | | | | | | | | | | | | |
| 3.3 Foreign debt | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 22,5 | 17,4 | 6,0 | 1,9 | 2,9 | 0,7 | 48,3 | 2,3 | 2,1 | 0,0 | 9,2 | 20,2 |
| 1985 | 20,5 | 15,1 | 6,8 | 18,6 | 2,5 | 0,8 | 47,4 | 2,3 | 1,9 | 0,0 | 8,7 | 18,0 |
| 1986 | 20,1 | 18,0 | 8,4 | 19,5 | 1,4 | 0,6 | 50,0 | 2,0 | 3,2 | 0,0 | 8,7 | 14,5 |
| 1987 | 19,7 | 18,2 | 9,0 | 19,6 | 1,5 | 0,6 | 46,0 | 2,4 | 2,4 | 0,0 | 8,3 | 13,2 |
| 1988 | 19,1 | 17,4 | 8,9 | 18,3 | 1,6 | 0,6 | 41,5 | 2,6 | 1,8 | 0,0 | 8,4 | 12,5 |
| 1989 | 18,4 | 15,4 | 9,3 | 17,2 | 1,9 | 0,7 | 35,9 | 2,9 | 1,5 | 0,0 | 7,5 | 10,4 |
| 1990 | 17,0 | 15,2 | 9,1 | 15,8 | 2,4 | 0,6 | 32,1 | 3,7 | 1,2 | 0,0 | 7,5 | 6,8 |
| 1991 | 16,1 | 11,2 | 9,5 | 17,0 | 5,4 | 0,6 | 31,8 | 3,8 | 1,1 | 0,0 | 7,6 | 4,7 |
| 1992 | 14,0 | 12,3 | 11,3 | 17,8 | 5,6 | 0,8 | 35,4 | 4,3 | 1,5 | 0,0 | 8,4 | 4,3 |
| 1993 | 20,5 | 19,1 | 16,0 | 21,2 | 10,4 | 0,8 | 37,1 | 5,5 | 1,3 | 0,0 | 10,0 | 7,4 |
| 1994 | 17,4 | 14,3 | 12,9 | 22,5 | 8,9 | 0,8 | 31,9 | 5,9 | 1,3 | 0,0 | 11,7 | 9,3 |
| 1995 | 13,5 | 11,1 | 16,4 | 21,3 | 8,8 | 0,8 | 27,1 | 6,7 | 1,1 | 0,0 | 12,7 | 11,7 |
| 1996 | 8,8 | 10,3 | 17,6 | 21,6 | : | 0,7 | 19,7 | 6,7 | 1,1 | 0,0 | 12,2 | 11,9 |
| 1997 | 9,1 | : | 19,3 | : | : | : | : | 7,0 | 1,1 | 0,0 | 12,1 | 14,4 |

(1) Die Angaben für Deutschland beziehen sich bis einschliesslich Dezember 1990 auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand vor dem 3.10.1990; sie schliessen Berlin (West) ein. Die Angaben ab Januar 1991 beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand ab dem 3.10.1990.

(1) Data for Germany up to 12.90 refer to Germany as constituted prior to Oct. 90. From 01.91 they refer to Germany as constituted from 3rd October 1990.

(1) Pour l'Allemagne, les données antérieures à 1991 correspondent à l'Allemagne dans sa situation

territoriale d'avant le 3 octobre 1990. Depuis janvier 1991, les données correspondent à l'Allemagne dans sa situation territoriale depuis le 3 octobre 1990.

PUBLIC FINANCE

FINANCES PUBLIQUES

% GDP - BIP - PIB

| | FIN | S | UK | IS | N | EEA | CH | US | JP | |
|---|-------|------|------|------|------|-----|------|------|------|--|
| 3.1 Central government budget surplus (+) or deficit (-) | | | | | | | | | | 3.1 Budget de l'administration centrale, excédent(+) ou déficit (-) |
| : | : | : | -2,5 | : | : | : | : | -4,3 | : | 1984 |
| -1,0 | -6,6 | -1,7 | -1,5 | 7,5 | : | : | -1,4 | -4,6 | : | 1985 |
| -0,4 | -4,1 | -0,6 | -3,8 | 7,4 | : | : | -0,3 | -4,9 | : | 1986 |
| -1,1 | -1,0 | -0,3 | -0,6 | 4,6 | : | : | -0,5 | -3,2 | : | 1987 |
| 0,2 | 0,7 | 0,8 | -0,8 | 3,3 | : | : | -0,6 | -3,2 | : | 1988 |
| 1,6 | 2,0 | 1,8 | -3,4 | 1,9 | : | : | -0,8 | -2,8 | : | 1989 |
| 0,1 | -1,0 | -1,2 | -3,1 | 1,8 | : | : | -0,9 | -4,0 | : | 1990 |
| -6,6 | -4,2 | -0,2 | -3,4 | 0,4 | : | : | -1,9 | -4,7 | 1,7 | 1991 |
| -15,1 | -9,8 | -7,3 | -2,7 | -2,5 | -4,9 | | -2,2 | -5,4 | 0,3 | 1992 |
| -12,7 | -14,8 | -7,8 | -4,6 | -2,4 | -5,9 | | -3,4 | -3,6 | -1,5 | 1993 |
| -12,8 | -8,4 | -5,9 | -3,6 | -0,9 | -5,0 | | -2,8 | -2,7 | : | 1994 |
| -10,7 | -9,2 | -5,6 | -2,0 | 2,5 | -4,9 | | -2,3 | -2,1 | : | 1995 |
| -6,4 | -3,4 | -4,7 | -2,5 | 5,1 | : | | -2,7 | -1,5 | : | 1996 |
| -2,2 | -0,4 | -2,0 | 0,2 | : | : | | -2,6 | -0,0 | : | 1997 |
| 3.2 Central government debt | | | | | | | | | | 3.2 Dette de l'administration centrale |
| : | : | 44,1 | : | : | : | : | : | 43,9 | : | 1984 |
| 14,2 | 68,7 | 44,4 | 31,6 | 29,6 | : | : | 17,6 | 48,1 | : | 1985 |
| 14,6 | 66,6 | 44,7 | 27,5 | 38,3 | : | : | 16,3 | 51,9 | : | 1986 |
| 15,1 | 60,8 | 44,0 | 25,4 | 29,8 | : | : | 15,5 | 53,7 | : | 1987 |
| 13,4 | 54,6 | 42,0 | 28,7 | 28,8 | : | : | 15,0 | 55,0 | : | 1988 |
| 10,9 | 48,5 | 38,4 | 31,9 | 28,7 | : | : | 13,5 | 56,1 | : | 1989 |
| 11,1 | 45,3 | 35,0 | 32,3 | 26,4 | : | : | 12,1 | 60,6 | : | 1990 |
| 18,8 | 47,7 | 34,6 | 34,5 | 27,1 | : | : | 13,2 | 66,6 | 41,6 | 1991 |
| 36,8 | 60,9 | 36,0 | 41,8 | 31,7 | 51,4 | | 16,2 | 69,3 | 42,3 | 1992 |
| 55,0 | 78,0 | 39,6 | 47,5 | 40,6 | 57,1 | | 19,3 | 71,6 | 44,7 | 1993 |
| 61,4 | 83,7 | 46,1 | 49,2 | 39,7 | 59,7 | | 21,2 | 71,5 | : | 1994 |
| 66,6 | 83,7 | 49,8 | 51,5 | : | : | | 22,5 | 71,0 | : | 1995 |
| 68,8 | 83,2 | 52,9 | 49,4 | : | : | | 24,3 | 72,6 | : | 1996 |
| 67,9 | 81,9 | 53,5 | 46,4 | : | : | | 26,5 | 70,9 | : | 1997 |
| 3.3 Foreign debt | | | | | | | | | | 3.3 Dette extérieure |
| : | : | 0,8 | 21,9 | 1,0 | : | : | - | 5,1 | : | 1984 |
| 7,7 | 14,8 | 0,8 | 21,2 | 1,2 | : | : | - | 5,6 | : | 1985 |
| 7,6 | 13,3 | 1,0 | 18,2 | 2,3 | : | : | - | 6,2 | : | 1986 |
| 7,4 | 12,3 | 1,4 | 14,3 | 1,8 | : | : | - | 6,6 | : | 1987 |
| 6,1 | 9,5 | 1,0 | 15,7 | 3,5 | : | : | - | 7,4 | : | 1988 |
| 4,7 | 7,7 | 1,0 | 19,0 | 3,5 | : | : | - | 7,5 | : | 1989 |
| 4,8 | 5,7 | 1,2 | 16,4 | 3,2 | : | : | - | 8,3 | : | 1990 |
| 8,9 | 4,1 | 1,4 | 17,1 | 3,6 | : | : | - | 8,6 | 0,0 | 1991 |
| 22,3 | 16,8 | 1,6 | 21,9 | 7,1 | 6,6 | | - | 9,1 | 0,0 | 1992 |
| 32,3 | 25,1 | 3,2 | 24,9 | 9,3 | 9,4 | | - | 9,8 | 0,0 | 1993 |
| 34,6 | 24,8 | 2,7 | 26,1 | 8,7 | 8,5 | | - | 10,3 | : | 1994 |
| 31,3 | 23,6 | 2,6 | 28,2 | 8,4 | 9,4 | | - | 12,3 | : | 1995 |
| 30,4 | 23,5 | 2,5 | 27,3 | 8,3 | : | | - | 15,5 | : | 1996 |
| 27,4 | 22,1 | 2,0 | 24,6 | : | : | | - | 16,5 | : | 1997 |

| | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A | P |
|-----------------------------------|-------|-------|------|-------|-------|-----------------------------------|-------|-------|-------|------|------|-------|
| 4.1 Amtlicher Diskontsatz | | | | | | 4.1 Official discount rate | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 11,00 | 7,00 | 4,50 | 20,50 | - | - | 13,90 | 16,50 | - | 5,00 | : | 25,00 |
| 1985 | 9,75 | 7,00 | 4,00 | 20,50 | - | - | 10,85 | 15,00 | - | 5,00 | 4,00 | 19,00 |
| 1986 | 8,00 | 7,00 | 3,50 | 20,50 | - | - | 13,30 | 12,00 | - | 4,50 | 4,00 | 16,00 |
| 1987 | 7,00 | 7,00 | 2,50 | 20,50 | - | - | 8,35 | 12,00 | - | 3,75 | 3,00 | 14,50 |
| 1988 | 7,75 | 7,00 | 3,50 | 19,00 | - | - | 7,50 | 12,50 | - | 4,50 | 4,00 | 13,50 |
| 1989 | 10,25 | 7,00 | 6,00 | 19,00 | - | - | 11,30 | 13,50 | - | 7,00 | 6,50 | 14,50 |
| 1990 | 10,50 | 8,50 | 6,00 | 19,00 | - | - | 10,25 | 12,50 | - | 7,25 | 6,50 | 14,50 |
| 1991 | 8,50 | 9,50 | 8,00 | 19,00 | - | - | - | 12,00 | - | 8,50 | 8,00 | 14,50 |
| 1992 | 7,75 | 9,50 | 8,25 | 19,00 | - | - | - | 12,00 | - | 7,75 | 8,00 | 14,50 |
| 1993 | 5,25 | 6,25 | 5,75 | 21,50 | - | - | - | 8,00 | - | 5,00 | 5,25 | 13,00 |
| 1994 | 4,50 | 5,00 | 4,50 | 20,50 | - | - | - | 7,50 | - | - | 4,50 | 10,50 |
| 1995 | 3,00 | 4,25 | 3,00 | 18,00 | - | - | - | 9,00 | - | - | 3,00 | 9,50 |
| 1996 | 2,50 | 3,25 | 2,50 | 16,50 | - | - | - | 7,50 | - | - | 2,50 | 7,00 |
| 1997 | 2,75 | 3,50 | 2,50 | 14,50 | - | - | - | 5,50 | - | - | 2,50 | 6,00 |
| 4.2 Kurzfristige Zinssätze | | | | | | 4.2 Short-term rates | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 9,48 | 11,47 | 5,55 | : | 12,57 | 11,74 | 12,37 | : | - | 5,79 | : | : |
| 1985 | 8,27 | 9,98 | 5,19 | 17,04 | 11,60 | 9,93 | 11,94 | : | - | 6,30 | 6,20 | : |
| 1986 | 6,63 | 9,09 | 4,57 | 19,77 | 11,50 | 7,74 | 11,82 | : | - | 5,83 | 5,32 | : |
| 1987 | 5,56 | 9,87 | 3,72 | 15,61 | 16,09 | 7,97 | 10,58 | : | - | 5,16 | 4,35 | 12,42 |
| 1988 | 5,04 | 8,32 | 4,01 | 15,97 | 11,29 | 7,53 | 7,70 | 10,17 | - | 4,44 | 4,59 | 12,34 |
| 1989 | 7,01 | 9,49 | 6,59 | 20,22 | 14,40 | 9,08 | 9,34 | 11,96 | - | 7,00 | 7,47 | 12,85 |
| 1990 | 8,30 | 10,73 | 7,92 | 21,51 | 14,76 | 9,95 | 11,53 | 10,92 | - | 8,27 | 8,54 | 13,74 |
| 1991 | : | 9,70 | 8,84 | 22,72 | 13,19 | 9,48 | 10,46 | 11,82 | - | 9,01 | 9,10 | 15,81 |
| 1992 | : | 11,35 | 9,42 | 23,46 | 13,01 | 10,35 | 15,63 | 14,38 | - | 9,27 | 9,32 | 17,54 |
| 1993 | 8,68 | 10,35 | 7,48 | 23,47 | 12,24 | 8,74 | 14,98 | 10,25 | - | 7,09 | 7,21 | 13,25 |
| 1994 | 5,50 | 6,21 | 5,34 | 23,75 | 7,81 | 5,69 | 5,32 | 8,20 | - | 5,14 | 5,01 | 10,85 |
| 1995 | 4,59 | 6,19 | 4,50 | 15,83 | 8,99 | 6,36 | 5,61 | 10,08 | - | 4,22 | 4,36 | 8,91 |
| 1996 | 3,21 | 3,98 | 3,27 | 13,31 | 7,64 | 3,73 | 5,22 | 9,10 | - | 2,89 | 3,19 | 7,37 |
| 1997 | 3,36 | 3,72 | 3,18 | 12,93 | 5,48 | 3,24 | 6,08 | 7,02 | - | 3,07 | 3,27 | 5,83 |
| 4.3 Langfristige Zinssätze | | | | | | 4.3 Long-term rates | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 11,95 | 13,89 | 7,77 | 18,47 | 16,53 | 13,40 | 14,62 | : | 10,26 | 8,10 | : | 27,55 |
| 1985 | 10,61 | 11,23 | 6,86 | 15,76 | 13,39 | 11,86 | 12,67 | : | 9,53 | 7,32 | 7,77 | 25,41 |
| 1986 | 7,92 | 10,06 | 5,92 | 15,79 | 11,36 | 9,11 | 11,07 | : | 8,68 | 6,36 | 7,33 | 17,87 |
| 1987 | 7,83 | 11,30 | 5,84 | 17,48 | 12,78 | 10,22 | 11,27 | : | 7,96 | 6,36 | 6,94 | 15,36 |
| 1988 | 7,86 | 9,57 | 6,08 | 16,55 | 11,74 | 9,22 | 9,49 | : | 7,14 | 6,06 | 6,67 | 13,87 |
| 1989 | 8,64 | 9,89 | 7,03 | : | 13,71 | 9,15 | 8,95 | : | 7,69 | 7,22 | 7,14 | 14,75 |
| 1990 | 10,05 | 10,72 | 8,85 | : | 14,68 | 10,41 | 10,09 | : | 8,60 | 9,01 | 8,74 | 15,17 |
| 1991 | 9,25 | 9,23 | 8,64 | : | 12,43 | 9,48 | 9,17 | 13,18 | 8,15 | 8,92 | 8,62 | 14,26 |
| 1992 | 8,66 | 8,91 | 7,98 | : | 12,17 | 8,96 | 9,11 | 13,27 | 7,90 | 8,18 | 8,27 | 11,74 |
| 1993 | 7,21 | 7,18 | 6,28 | : | 10,15 | 7,04 | 7,71 | 11,31 | 6,92 | 6,31 | 6,64 | 11,19 |
| 1994 | 7,71 | 7,95 | 6,68 | : | 9,70 | 7,52 | 8,20 | 10,56 | 6,39 | 6,72 | 6,70 | 10,15 |
| 1995 | 7,37 | 8,28 | 6,50 | : | 11,03 | 7,65 | 8,29 | 12,21 | 6,05 | 6,60 | 6,47 | 10,74 |
| 1996 | 6,30 | 7,13 | 5,64 | : | 8,18 | 6,51 | 7,48 | 9,40 | 5,22 | 5,72 | 5,30 | 7,45 |
| 1997 | 5,59 | 6,23 | 5,10 | : | 5,84 | 5,67 | 6,49 | 6,86 | 5,41 | 5,22 | 4,79 | 5,44 |

INTEREST RATES

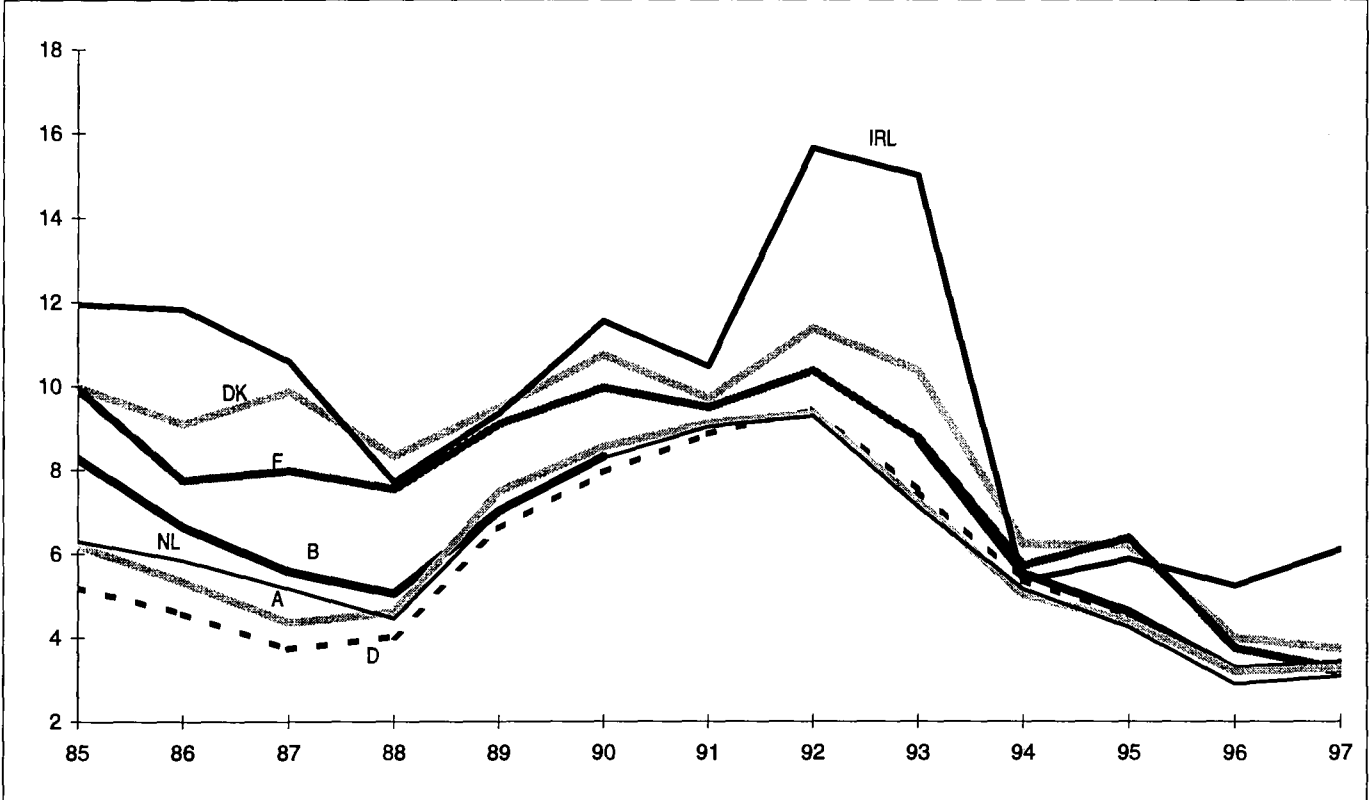
TAUX D'INTERET

| | FIN | S | UK | IS | N | EEA | CH | US | JP | |
|--|-----------------------------------|-------|-------|----|-------|-----|------|-------|------|---|
| | 4.1 Official discount rate | | | | | | | | | 4.1 Taux d'escompte officiel |
| | % | | | | | | | | | |
| | - | : | - | - | - | - | : | 8,00 | 5,00 | 1984 |
| | - | 10,50 | - | - | - | - | : | 7,50 | 5,00 | 1985 |
| | - | 7,50 | - | - | - | - | : | 5,50 | 3,00 | 1986 |
| | - | 7,50 | - | - | - | - | : | 6,00 | 2,50 | 1987 |
| | - | 8,50 | - | - | - | - | : | 6,50 | 2,50 | 1988 |
| | - | 10,50 | - | - | - | - | 6,00 | 7,00 | 4,25 | 1989 |
| | - | 11,50 | - | - | - | - | 6,00 | 6,50 | 6,00 | 1990 |
| | - | 8,00 | - | - | - | - | 7,00 | 3,50 | 4,50 | 1991 |
| | - | 10,00 | - | - | - | - | 6,00 | 3,00 | 3,25 | 1992 |
| | - | 5,00 | - | - | - | - | 4,00 | 3,00 | 1,75 | 1993 |
| | - | 7,00 | - | - | - | - | 3,50 | 4,75 | 1,75 | 1994 |
| | - | 7,00 | - | - | - | - | 1,50 | 5,25 | 0,50 | 1995 |
| | - | 3,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | 1996 |
| | - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | 1997 |
| | 4.2 Short-term rates | | | | | | | | | 4.2 Taux d'intérêt à court terme |
| | % | | | | | | | | | |
| | : | : | 9,60 | - | : | - | : | 10,23 | 6,07 | 1984 |
| | : | 14,02 | 12,44 | - | 12,09 | - | 3,76 | 8,10 | 6,47 | 1985 |
| | : | 10,11 | 10,81 | - | 15,05 | - | 3,17 | 6,80 | 4,79 | 1986 |
| | 9,18 | 9,18 | 9,60 | - | 14,29 | - | 2,50 | 6,66 | 3,51 | 1987 |
| | 8,45 | 10,08 | 9,43 | - | 13,23 | - | 2,22 | 7,57 | 3,62 | 1988 |
| | 10,28 | 11,57 | 13,43 | - | 11,30 | - | 6,51 | 9,23 | 4,88 | 1989 |
| | 10,63 | 13,44 | 14,72 | - | 11,44 | - | 8,33 | 8,10 | 7,25 | 1990 |
| | 14,88 | 11,81 | 11,82 | - | 10,59 | - | 7,73 | 5,68 | 7,45 | 1991 |
| | 13,32 | 16,47 | 9,61 | - | 14,10 | - | 7,47 | 3,52 | 4,65 | 1992 |
| | 7,74 | 9,08 | 5,94 | - | 7,70 | - | 4,93 | 3,02 | 3,06 | 1993 |
| | 4,39 | 7,36 | 4,95 | - | 5,54 | - | 3,85 | 4,21 | 2,20 | 1994 |
| | 5,24 | 8,55 | 6,25 | - | 5,59 | - | 2,89 | 5,82 | 1,21 | 1995 |
| | 3,63 | 6,29 | 5,88 | - | 5,05 | - | 1,79 | 5,30 | 0,47 | 1996 |
| | 2,86 | 4,21 | 6,54 | - | 3,66 | - | 1,35 | 5,46 | 0,48 | 1997 |
| | 4.3 Long-term rates | | | | | | | | | 4.3 Taux d'intérêt à long terme |
| | % | | | | | | | | | |
| | : | : | 10,69 | - | : | - | : | 11,99 | 6,81 | 1984 |
| | : | : | 10,58 | - | 12,91 | - | : | 10,75 | 6,34 | 1985 |
| | : | : | 9,87 | - | 13,30 | - | : | 8,14 | 4,94 | 1986 |
| | : | : | 9,50 | - | 13,31 | - | : | 8,64 | 4,21 | 1987 |
| | : | 11,33 | 9,36 | - | 12,89 | - | : | 8,98 | 4,28 | 1988 |
| | : | 11,20 | 9,58 | - | 10,83 | - | : | 8,57 | 5,06 | 1989 |
| | : | 13,20 | 11,08 | - | 10,68 | - | : | 8,73 | 7,36 | 1990 |
| | : | 10,79 | 9,92 | - | 9,99 | - | 6,23 | 8,16 | 6,52 | 1991 |
| | 11,97 | 9,98 | 9,13 | - | 9,61 | - | 6,40 | 7,52 | 5,28 | 1992 |
| | 8,82 | 8,61 | 7,86 | - | 6,87 | - | 4,58 | 6,45 | 4,26 | 1993 |
| | 9,05 | 9,51 | 8,05 | - | 7,44 | - | 5,06 | 7,42 | 4,49 | 1994 |
| | 8,79 | 10,24 | 8,25 | - | 7,45 | - | 4,71 | 6,93 | 3,37 | 1995 |
| | 7,07 | 8,02 | 8,10 | - | 6,76 | - | 4,24 | 6,80 | 3,09 | 1996 |
| | 5,96 | 6,61 | 7,08 | - | 5,89 | - | 3,52 | 6,67 | 2,35 | 1997 |

4.2 Kurzfristige Zinssätze

4.2 Short-term rates

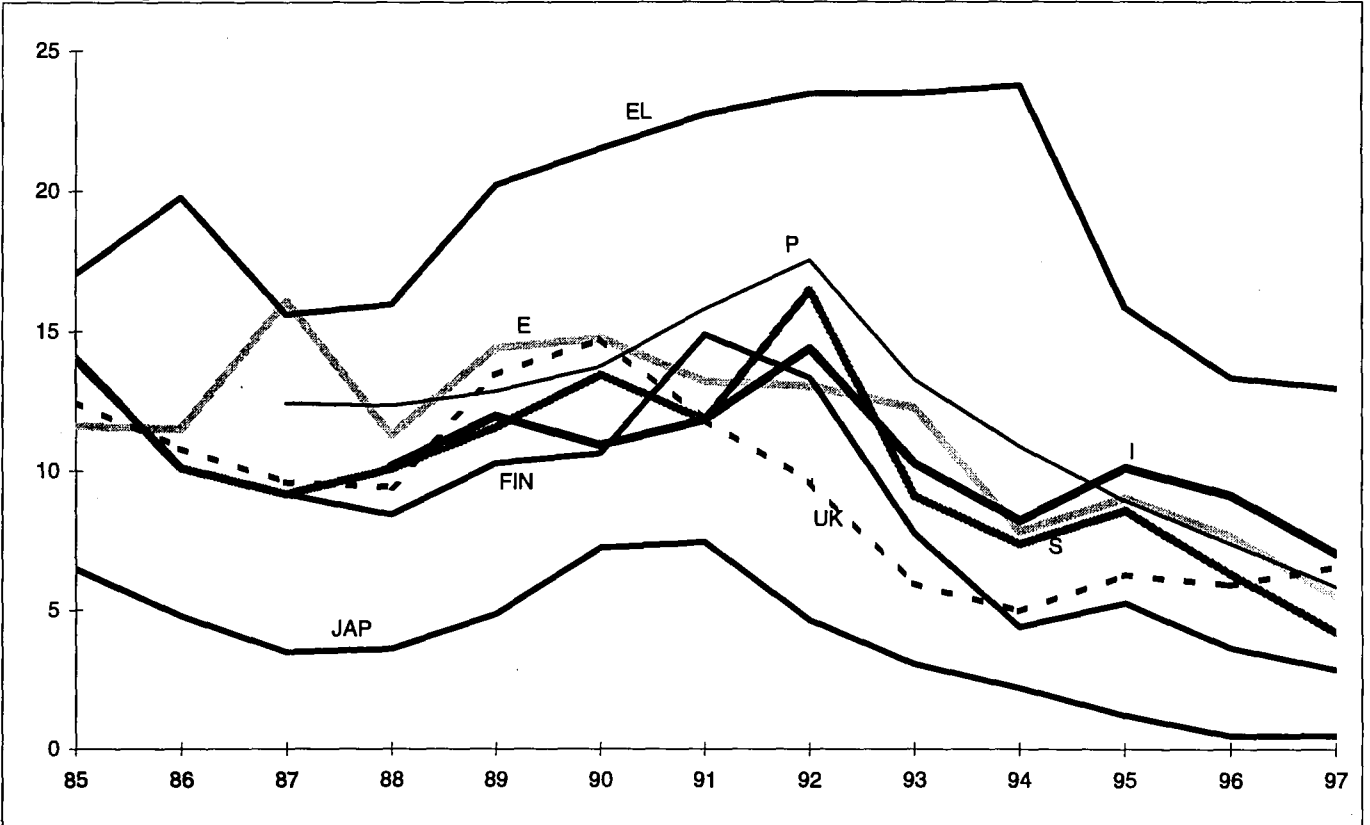
4.2 Taux à court terme



4.2 Kurzfristige Zinssätze

4.2 Short-term rates

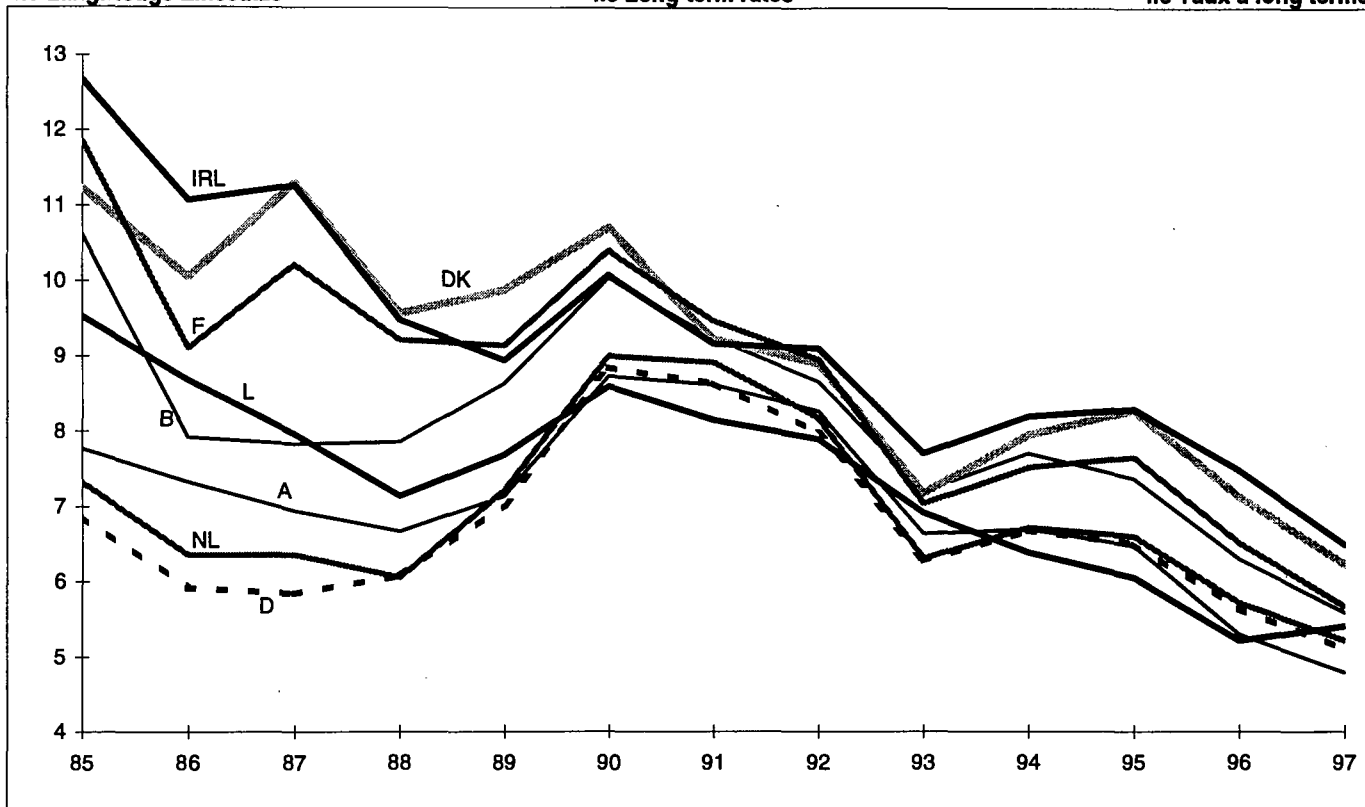
4.2 Taux à court terme



4.3 Langfristige Zinssätze

4.3 Long-term rates

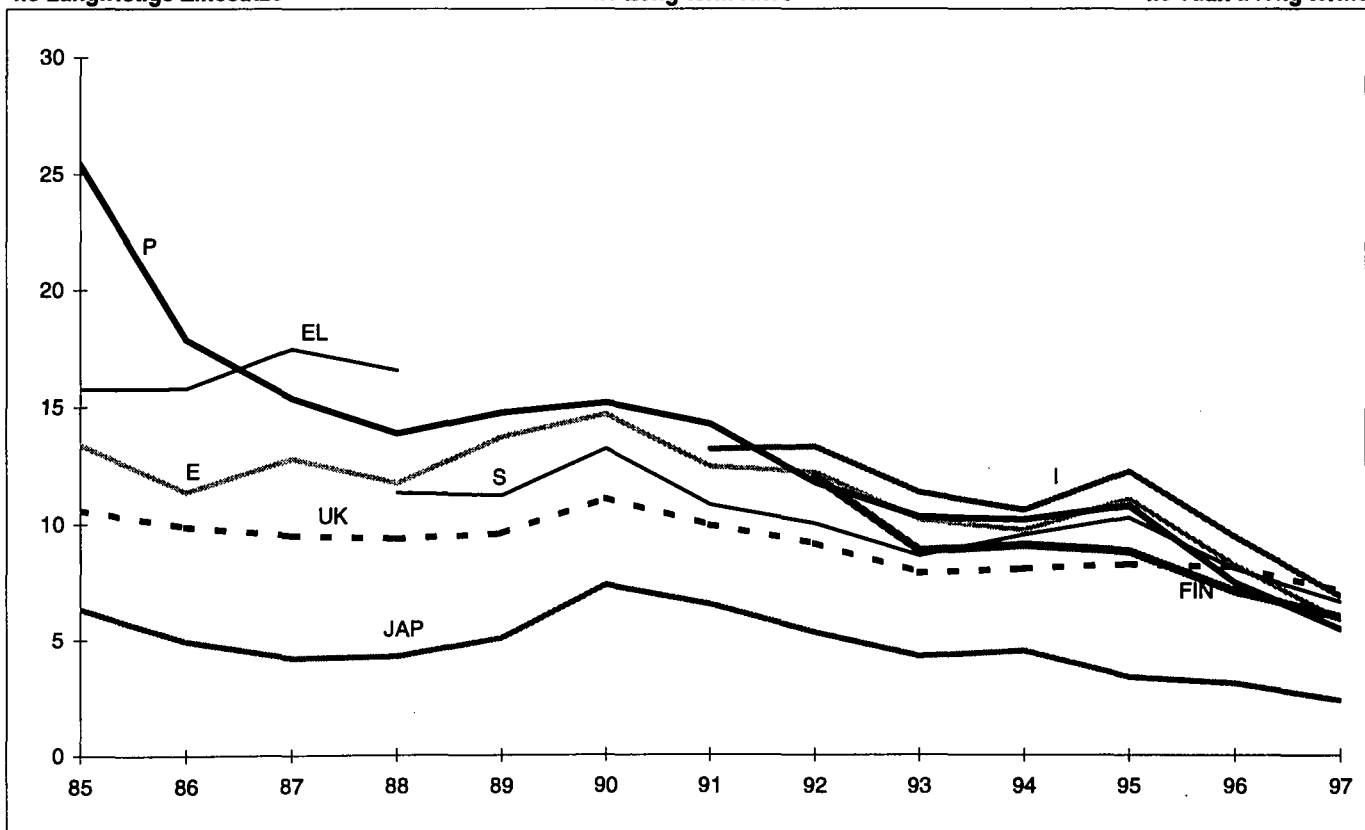
4.3 Taux à long terme



4.3 Langfristige Zinssätze

4.3 Long-term rates

4.3 Taux à long terme



ZINSSÄTZE

INTEREST RATES

TAUX D'INTERÊT

Zinsgefälle im Vergleich mit den Zinssätzen der USA

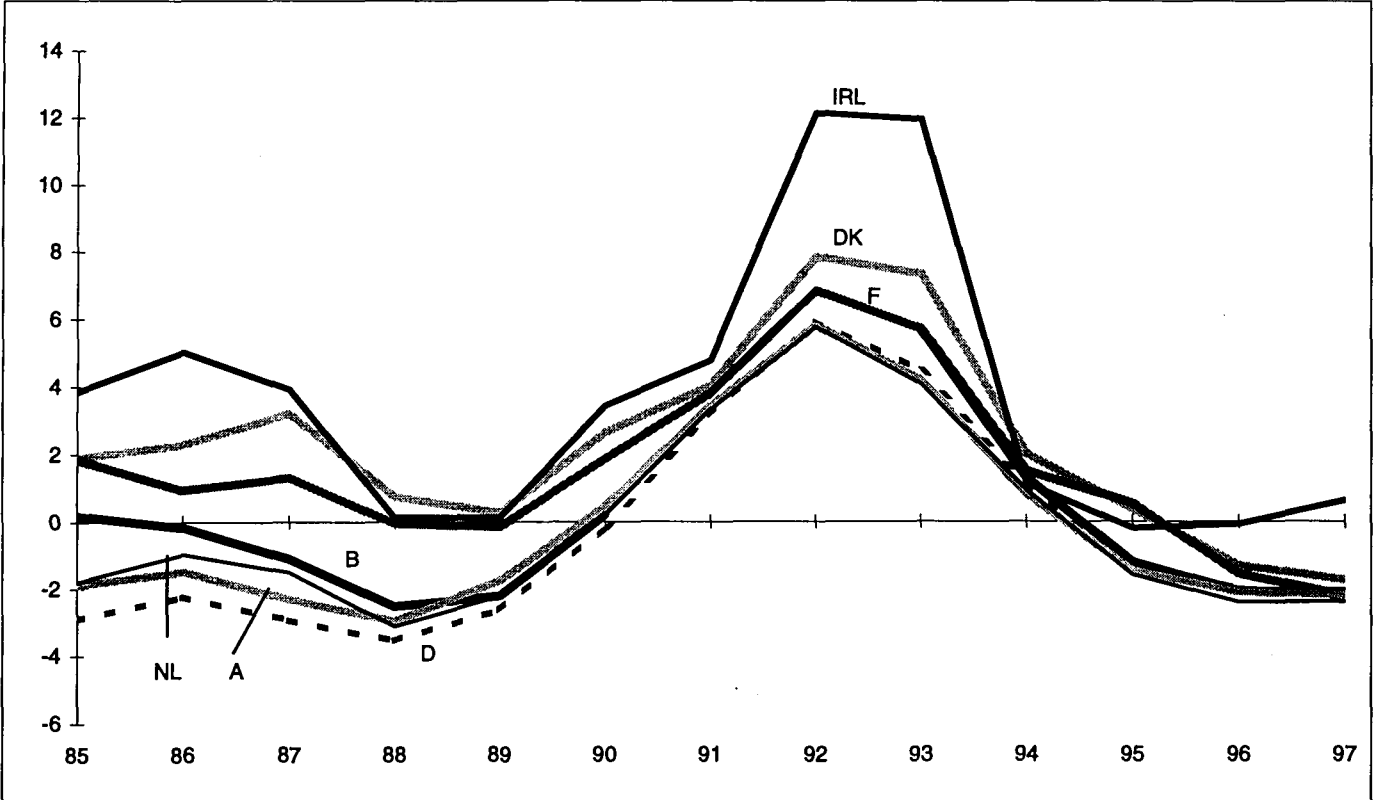
Interest rate differentials with U.S. interest rates

Écarts des taux d'intérêt par rapport aux taux d'intérêt des E.U.

Kurzfristige Zinssätze

Short-term rates

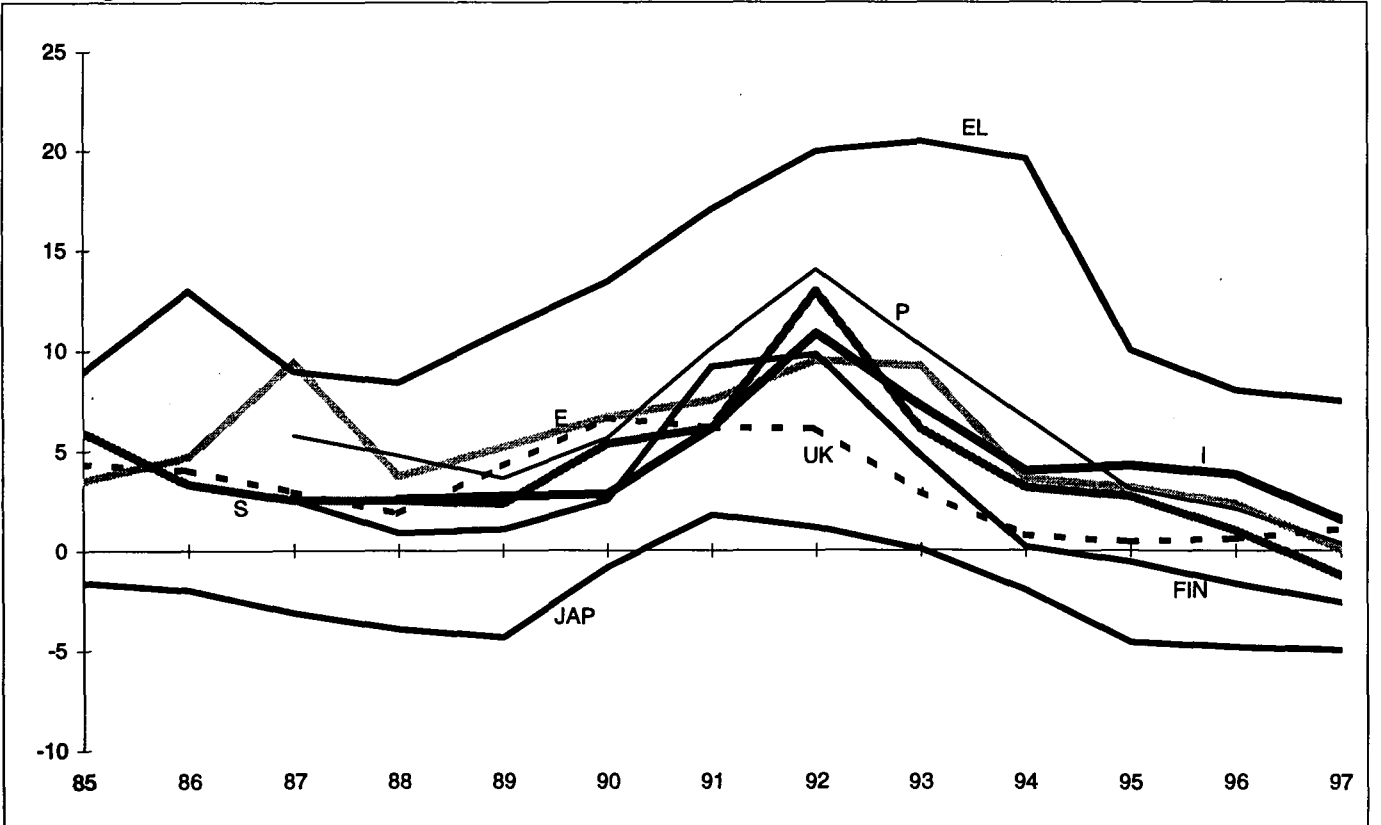
Taux à court terme



Kurzfristige Zinssätze

Short-term rates

Taux à court terme



ZINSSÄTZE

 Zinsgefälle im Vergleich
mit den Zinssätze der USA

INTEREST RATES

 Interest rate differentials
with U.S. interest rates

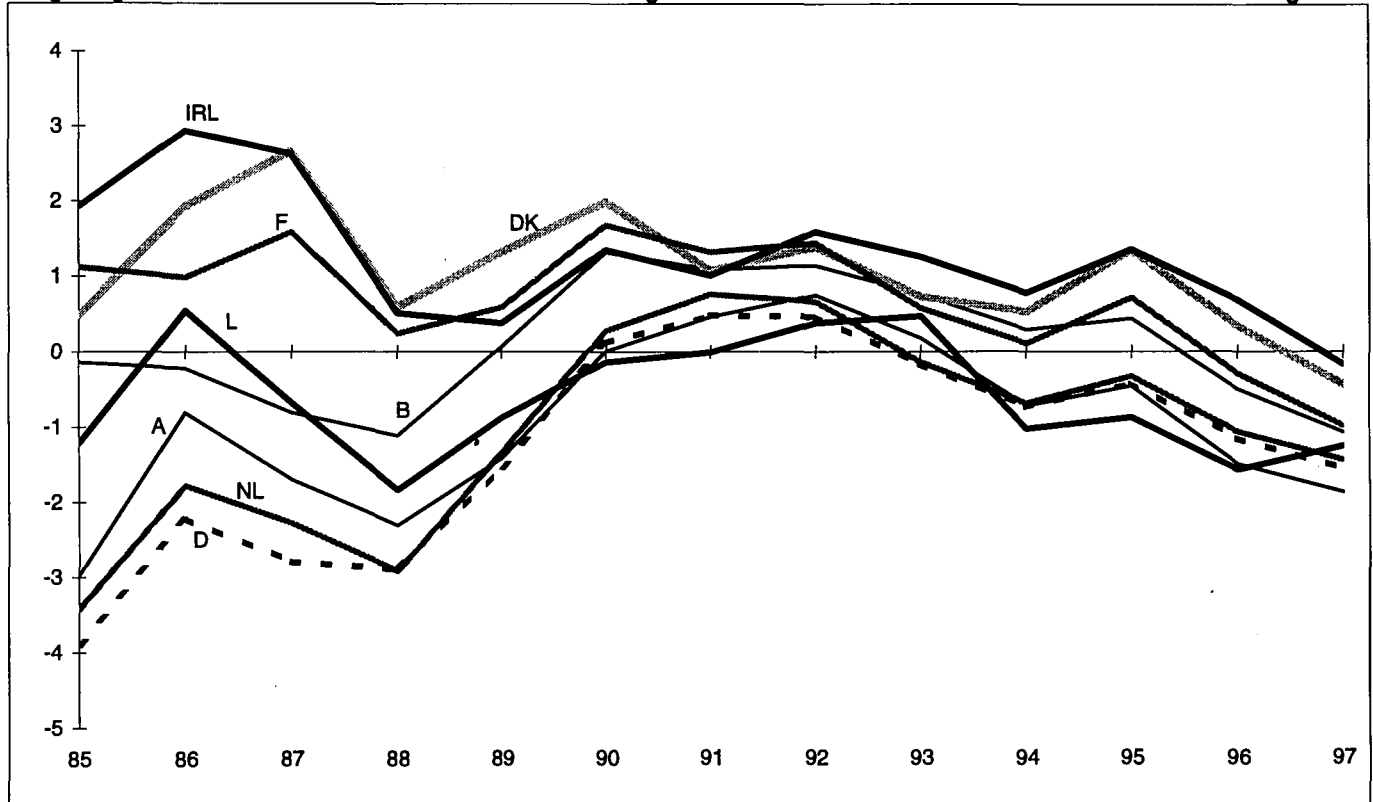
TAUX D'INTERÊT

 Écarts des taux d'intérêt par
rapport aux taux d'intérêt des E.U.

Langfristige Zinssätze

Long-term rates

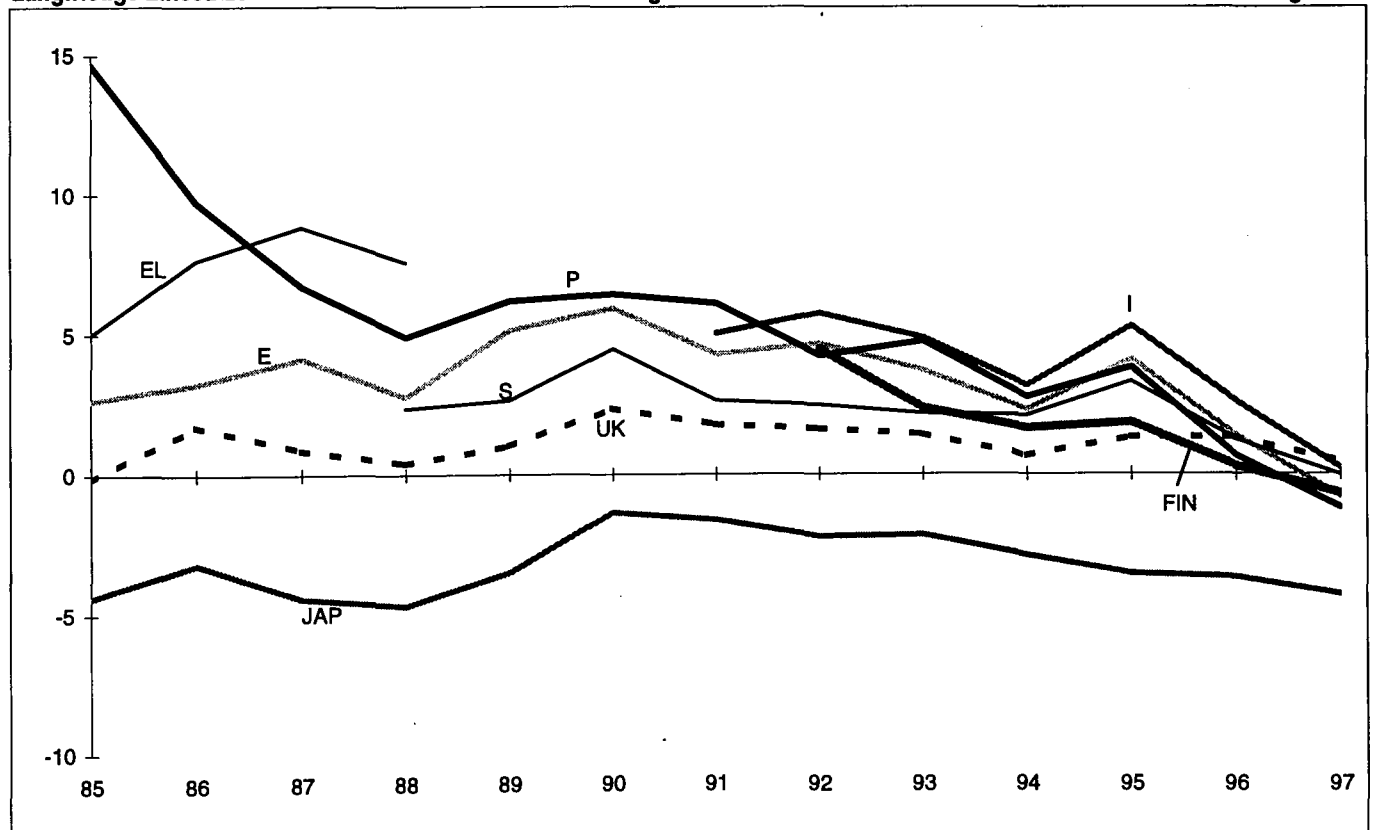
Taux à long terme



Langfristige Zinssätze

Long-term rates

Taux à long terme



**ECU-WECHSELKURSE UND
BIP-KAUFKRAFTSTANDARDS**

**EXCHANGE RATES AND GDP
PURCHASING POWER PARITIES**

| | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A | P |
|--|---|----|---|----|---|---|-----|---|---|----|---|---|
|--|---|----|---|----|---|---|-----|---|---|----|---|---|

5.1 ECU-Wechselkursindizes

**5.1 Index of exchange rates
(1 unit of national currency = ... ECU)**

| | 1990 = 100 | | | | | | | | | | | |
|------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1984 | 93,37 | 96,44 | 91,69 | 227,79 | 102,24 | 100,62 | 105,76 | 110,17 | 93,37 | 91,63 | 91,77 | 156,69 |
| 1985 | 94,46 | 97,98 | 92,18 | 193,32 | 100,34 | 101,76 | 107,35 | 105,21 | 94,46 | 92,08 | 92,31 | 139,36 |
| 1986 | 96,87 | 99,01 | 96,45 | 146,53 | 94,14 | 101,70 | 104,79 | 104,11 | 96,87 | 96,32 | 96,52 | 123,27 |
| 1987 | 98,57 | 99,65 | 99,06 | 128,84 | 91,06 | 99,79 | 99,01 | 101,82 | 98,57 | 99,05 | 99,10 | 111,40 |
| 1988 | 97,69 | 98,81 | 98,92 | 120,09 | 94,04 | 98,26 | 98,98 | 98,99 | 97,69 | 99,03 | 99,00 | 106,50 |
| 1989 | 97,80 | 97,61 | 99,13 | 112,56 | 99,23 | 98,44 | 98,84 | 100,76 | 97,80 | 99,01 | 99,11 | 104,45 |
| 1990 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| 1991 | 100,48 | 99,34 | 100,06 | 89,37 | 100,72 | 99,15 | 99,99 | 99,26 | 100,48 | 100,05 | 100,06 | 101,41 |
| 1992 | 102,03 | 100,64 | 101,60 | 81,54 | 97,76 | 100,99 | 100,94 | 95,62 | 102,03 | 101,67 | 101,60 | 103,67 |
| 1993 | 104,84 | 103,49 | 105,98 | 74,95 | 86,99 | 104,23 | 96,03 | 82,70 | 104,84 | 106,30 | 106,00 | 96,32 |
| 1994 | 106,99 | 104,15 | 106,63 | 69,88 | 81,42 | 105,04 | 96,75 | 79,50 | 106,99 | 107,13 | 106,65 | 91,99 |
| 1995 | 110,05 | 107,22 | 109,52 | 66,42 | 79,40 | 105,97 | 94,15 | 71,55 | 110,05 | 110,16 | 109,54 | 92,35 |
| 1996 | 107,97 | 106,76 | 107,47 | 65,86 | 80,50 | 106,49 | 96,82 | 77,72 | 107,97 | 108,06 | 107,49 | 92,51 |
| 1997 | 104,67 | 104,98 | 104,46 | 65,04 | 78,00 | 104,56 | 102,73 | 78,88 | 104,67 | 104,58 | 104,45 | 91,21 |

5.2 US Dollar-Wechselkursindizes

**5.2 Index of exchange rates
(1 unit of national currency = ... USD)**

| | 1990 = 100 | | | | | | | | | | | |
|------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1984 | 57,83 | 59,74 | 56,82 | 141,49 | 63,31 | 62,34 | 65,52 | 68,29 | 57,83 | 56,78 | 56,86 | 97,22 |
| 1985 | 56,60 | 58,71 | 55,26 | 114,89 | 59,93 | 61,00 | 64,34 | 62,92 | 56,60 | 55,22 | 55,34 | 83,19 |
| 1986 | 74,90 | 76,54 | 74,61 | 113,27 | 72,72 | 78,57 | 80,88 | 80,54 | 74,90 | 74,51 | 74,66 | 95,13 |
| 1987 | 89,35 | 90,33 | 89,82 | 116,89 | 82,57 | 90,45 | 89,76 | 92,32 | 89,35 | 89,82 | 89,85 | 100,95 |
| 1988 | 90,72 | 91,76 | 91,87 | 111,70 | 87,30 | 91,26 | 91,91 | 91,98 | 90,72 | 91,98 | 91,94 | 98,91 |
| 1989 | 84,62 | 84,47 | 85,79 | 97,52 | 85,84 | 85,17 | 85,52 | 87,20 | 84,62 | 85,68 | 85,77 | 90,37 |
| 1990 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| 1991 | 97,78 | 96,69 | 97,39 | 87,14 | 97,99 | 96,49 | 97,31 | 96,62 | 97,78 | 97,38 | 97,39 | 98,65 |
| 1992 | 103,99 | 102,59 | 103,58 | 83,20 | 99,66 | 102,94 | 102,89 | 97,56 | 103,99 | 103,64 | 103,57 | 105,70 |
| 1993 | 96,42 | 95,20 | 97,46 | 69,05 | 80,07 | 95,86 | 88,33 | 76,10 | 96,42 | 97,75 | 97,47 | 88,67 |
| 1994 | 99,96 | 97,31 | 99,64 | 65,32 | 76,04 | 98,13 | 90,36 | 74,25 | 99,96 | 100,11 | 99,65 | 85,95 |
| 1995 | 113,06 | 110,17 | 112,53 | 68,31 | 81,55 | 108,85 | 96,69 | 73,47 | 113,06 | 113,19 | 112,55 | 94,87 |
| 1996 | 107,66 | 106,46 | 107,18 | 65,76 | 80,26 | 106,18 | 96,52 | 77,52 | 107,66 | 107,77 | 107,20 | 92,26 |
| 1997 | 93,22 | 93,51 | 93,05 | 58,01 | 69,47 | 93,13 | 91,49 | 70,29 | 93,22 | 93,17 | 93,04 | 81,26 |

5.3 Indizes der BIP-Kaufkraftstandards

**5.3 Index of GDP purchasing power parities
(1 unit of national currency = ... PPS)**

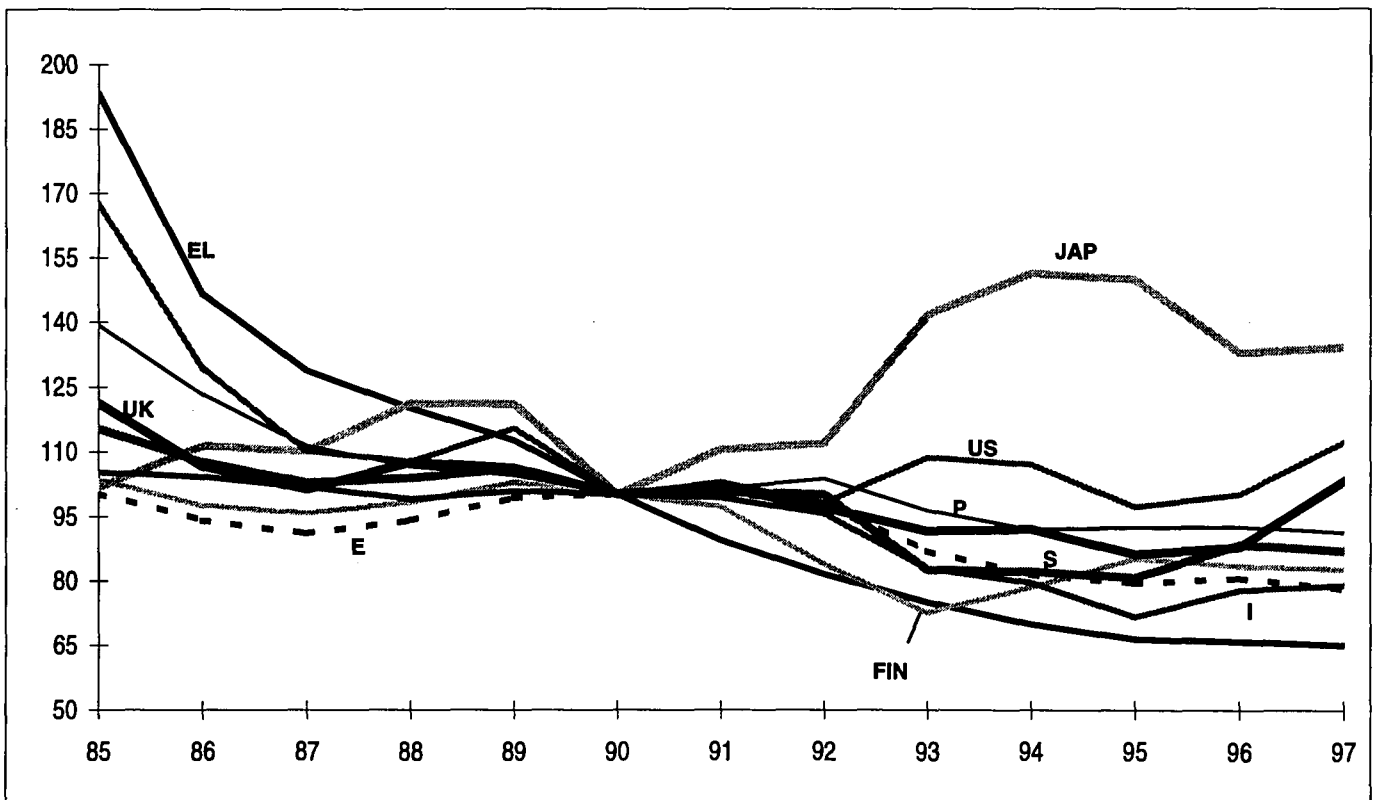
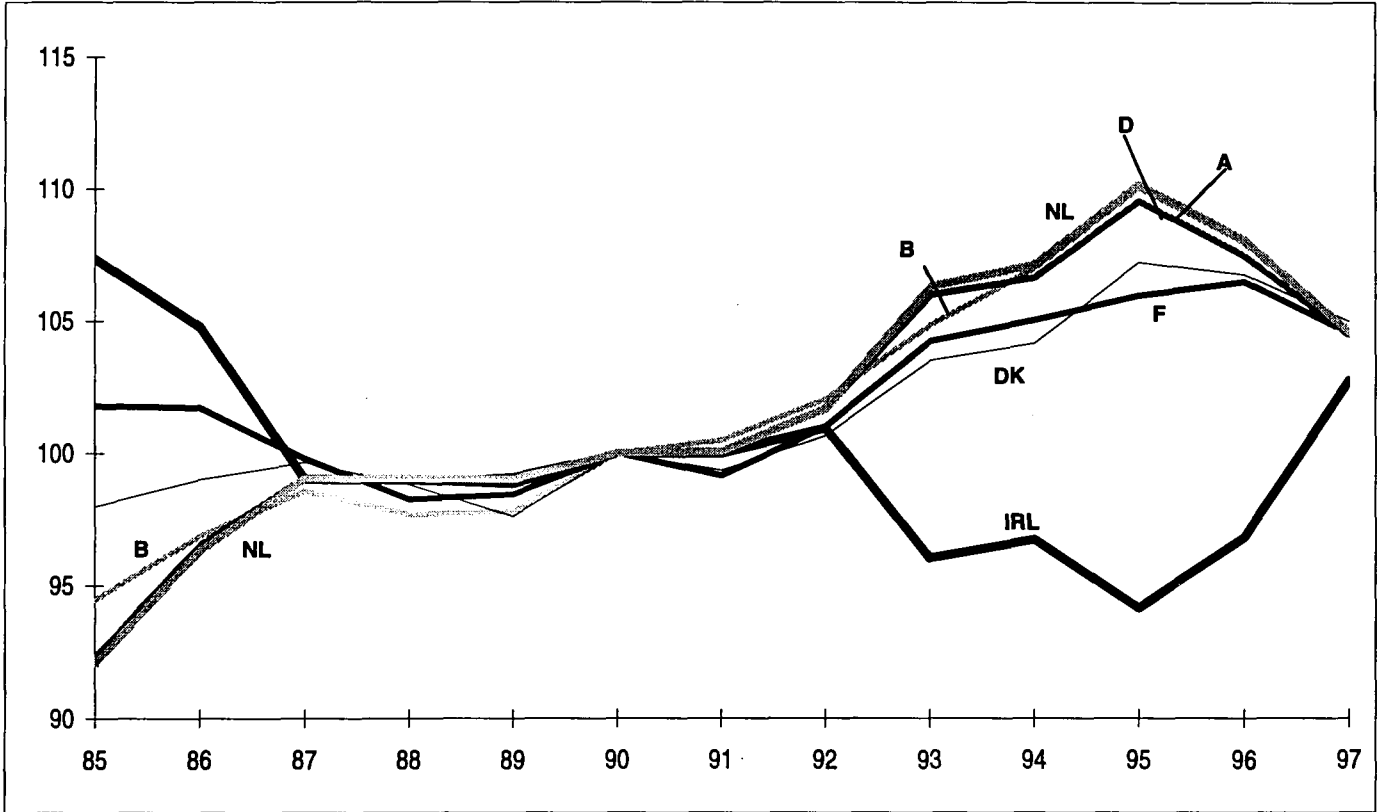
| | 1985 = 100 | | | | | | | | | | | |
|------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1984 | 101,29 | 99,61 | 97,18 | 112,32 | 102,88 | 100,98 | 100,38 | 103,91 | 97,45 | 97,12 | 98,45 | 116,33 |
| 1985 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| 1986 | 99,41 | 98,74 | 100,00 | 87,84 | 93,02 | 97,96 | 97,51 | 95,75 | 101,54 | 103,05 | 98,94 | 85,75 |
| 1987 | 99,50 | 96,58 | 100,42 | 78,73 | 89,92 | 97,44 | 97,63 | 92,48 | 100,83 | 105,88 | 98,88 | 79,05 |
| 1988 | 101,82 | 97,32 | 102,99 | 70,96 | 88,72 | 98,37 | 98,62 | 90,34 | 102,31 | 109,31 | 101,34 | 74,33 |
| 1989 | 102,39 | 98,17 | 105,70 | 66,33 | 87,10 | 100,00 | 99,24 | 89,43 | 103,66 | 113,45 | 103,52 | 70,15 |
| 1990 | 103,96 | 100,10 | 107,11 | 57,41 | 84,88 | 101,40 | 105,52 | 86,97 | 104,66 | 115,88 | 104,82 | 62,54 |
| 1991 | 106,06 | 104,31 | 108,56 | 50,79 | 85,17 | 104,34 | 110,73 | 85,46 | 106,56 | 116,38 | 105,44 | 59,76 |
| 1992 | 107,98 | 102,81 | 107,86 | 47,28 | 80,48 | 104,01 | 113,63 | 84,17 | 106,29 | 116,90 | 104,96 | 55,84 |
| 1993 | 109,63 | 107,22 | 106,19 | 43,72 | 79,16 | 101,80 | 110,96 | 80,24 | 104,55 | 117,22 | 106,15 | 55,32 |
| 1994 | 110,05 | 108,59 | 108,30 | 41,22 | 76,58 | 101,38 | 114,20 | 80,53 | 103,91 | 118,20 | 106,08 | 54,96 |
| 1995 | 109,00 | 109,66 | 108,51 | 38,87 | 74,27 | 101,43 | 112,11 | 77,74 | 104,36 | 121,41 | 104,95 | 53,20 |
| 1996 | 110,19 | 111,15 | 111,63 | 37,57 | 74,55 | 101,92 | 108,20 | 76,54 | 104,10 | 119,31 | 107,81 | 52,25 |
| 1997 | 111,25 | 111,29 | 113,31 | 36,42 | 74,76 | 103,57 | 107,99 | 76,71 | 105,25 | 119,79 | 108,88 | 52,40 |

EXCHANGE RATES AND GDP
 PURCHASING POWER PARITIES

 TAUX DE CHANGE ET PARITES
 DE POUVOIR D'ACHAT DU PIB

| | FIN | S | UK | IS | N | CH | US | JP | |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------|
| 5.1 Index of exchange rates | | | | | | | | | |
| (1 unit of national currency = ... ECU) | | | | | | | | | |
| 1990 = 100 | | | | | | | | | |
| | 102,78 | 115,52 | 120,83 | : | 123,87 | 95,35 | 161,50 | 98,12 | 1984 |
| | 103,43 | 115,34 | 121,25 | : | 122,10 | 94,94 | 167,68 | 101,66 | 1985 |
| | 97,53 | 107,53 | 106,59 | : | 109,55 | 100,11 | 129,38 | 111,33 | 1986 |
| | 95,85 | 102,87 | 101,31 | : | 102,40 | 102,55 | 110,18 | 110,15 | 1987 |
| | 98,21 | 103,85 | 107,43 | : | 103,24 | 101,93 | 107,61 | 121,21 | 1988 |
| | 102,81 | 105,93 | 106,12 | : | 104,54 | 97,86 | 115,39 | 120,95 | 1989 |
| | 100,00 | 100,00 | 100,00 | : | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 1990 |
| | 97,20 | 100,55 | 101,78 | : | 99,14 | 99,39 | 102,87 | 110,41 | 1991 |
| | 83,86 | 100,00 | 97,01 | : | 98,85 | 96,97 | 98,06 | 111,90 | 1992 |
| | 72,55 | 82,49 | 91,53 | : | 95,65 | 101,89 | 108,55 | 141,70 | 1993 |
| | 78,50 | 82,09 | 91,98 | : | 94,91 | 108,65 | 106,96 | 151,22 | 1994 |
| | 85,06 | 80,70 | 86,12 | : | 95,93 | 113,99 | 97,16 | 149,74 | 1995 |
| | 83,31 | 88,34 | 87,78 | : | 96,97 | 112,40 | 100,04 | 132,90 | 1996 |
| | 82,56 | 86,93 | 103,16 | : | 99,16 | 107,18 | 112,11 | 134,13 | 1997 |
| 5.2 Index of exchange rates | | | | | | | | | |
| (1 unit of national currency = ... USD) | | | | | | | | | |
| 1990 = 100 | | | | | | | | | |
| | 63,66 | 71,56 | 74,83 | : | 76,79 | 59,03 | - | 60,68 | 1984 |
| | 61,95 | 69,05 | 72,65 | : | 73,10 | 56,91 | - | 60,88 | 1985 |
| | 75,33 | 83,08 | 82,09 | : | 84,48 | 77,40 | - | 86,10 | 1986 |
| | 86,93 | 93,29 | 91,80 | : | 92,82 | 92,92 | - | 99,87 | 1987 |
| | 91,21 | 96,45 | 99,61 | : | 95,86 | 94,61 | - | 112,41 | 1988 |
| | 88,95 | 91,68 | 91,71 | : | 90,45 | 84,60 | - | 104,58 | 1989 |
| | 100,00 | 100,00 | 100,00 | : | 100,00 | 100,00 | - | 100,00 | 1990 |
| | 94,55 | 97,85 | 98,92 | : | 96,51 | 96,66 | - | 107,13 | 1991 |
| | 85,54 | 102,08 | 98,83 | : | 100,81 | 98,79 | - | 113,84 | 1992 |
| | 66,72 | 75,94 | 84,05 | : | 88,00 | 93,56 | - | 130,05 | 1993 |
| | 73,41 | 76,70 | 85,78 | : | 88,69 | 101,45 | - | 141,17 | 1994 |
| | 87,42 | 82,93 | 88,34 | : | 98,56 | 117,03 | - | 153,83 | 1995 |
| | 83,11 | 88,13 | 87,42 | : | 96,72 | 112,01 | - | 132,47 | 1996 |
| | 73,56 | 77,46 | 91,70 | : | 88,37 | 95,33 | - | 119,29 | 1997 |
| 5.3 Index of GDP purchasing power parities | | | | | | | | | |
| (1 unit of national currency = ... PPS) | | | | | | | | | |
| 1985 = 100 | | | | | | | | | |
| | 100,64 | 101,88 | 101,00 | 127,21 | 101,39 | 99,54 | 97,44 | 95,82 | 1984 |
| | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 1985 |
| | 98,60 | 96,56 | 100,00 | 82,38 | 103,94 | 98,64 | 102,70 | 103,70 | 1986 |
| | 96,49 | 94,35 | 97,43 | 70,55 | 100,00 | 99,09 | 103,64 | 108,15 | 1987 |
| | 93,92 | 92,25 | 95,74 | 59,42 | 99,48 | 100,46 | 103,64 | 112,50 | 1988 |
| | 92,95 | 89,77 | 93,96 | 51,53 | 98,04 | 100,46 | 104,59 | 115,60 | 1989 |
| | 91,87 | 86,21 | 92,39 | 46,97 | 97,64 | 99,09 | 105,56 | 119,43 | 1990 |
| | 92,01 | 82,21 | 89,93 | 45,49 | 99,06 | 97,76 | 106,54 | 122,93 | 1991 |
| | 92,01 | 81,98 | 91,13 | 45,27 | 103,04 | 93,19 | 108,57 | 126,63 | 1992 |
| | 96,35 | 81,90 | 88,26 | 43,71 | 100,69 | 94,76 | 105,61 | 127,46 | 1993 |
| | 95,76 | 81,60 | 87,44 | 42,93 | 96,88 | 96,63 | 105,65 | 129,37 | 1994 |
| | 98,01 | 81,07 | 84,25 | 46,41 | 94,29 | 98,39 | 105,17 | 132,59 | 1995 |
| | 97,69 | 82,06 | 85,84 | 46,30 | 93,14 | 97,36 | 107,65 | 137,56 | 1996 |
| | 98,57 | 82,39 | 86,34 | : | 93,73 | 99,27 | 108,37 | 140,41 | 1997 |
| 5.3 Indice des parité de pouvoir d'achat du PIB | | | | | | | | | |
| (1 unité de monnaie nationale = ... SPA) | | | | | | | | | |

1990 = 100

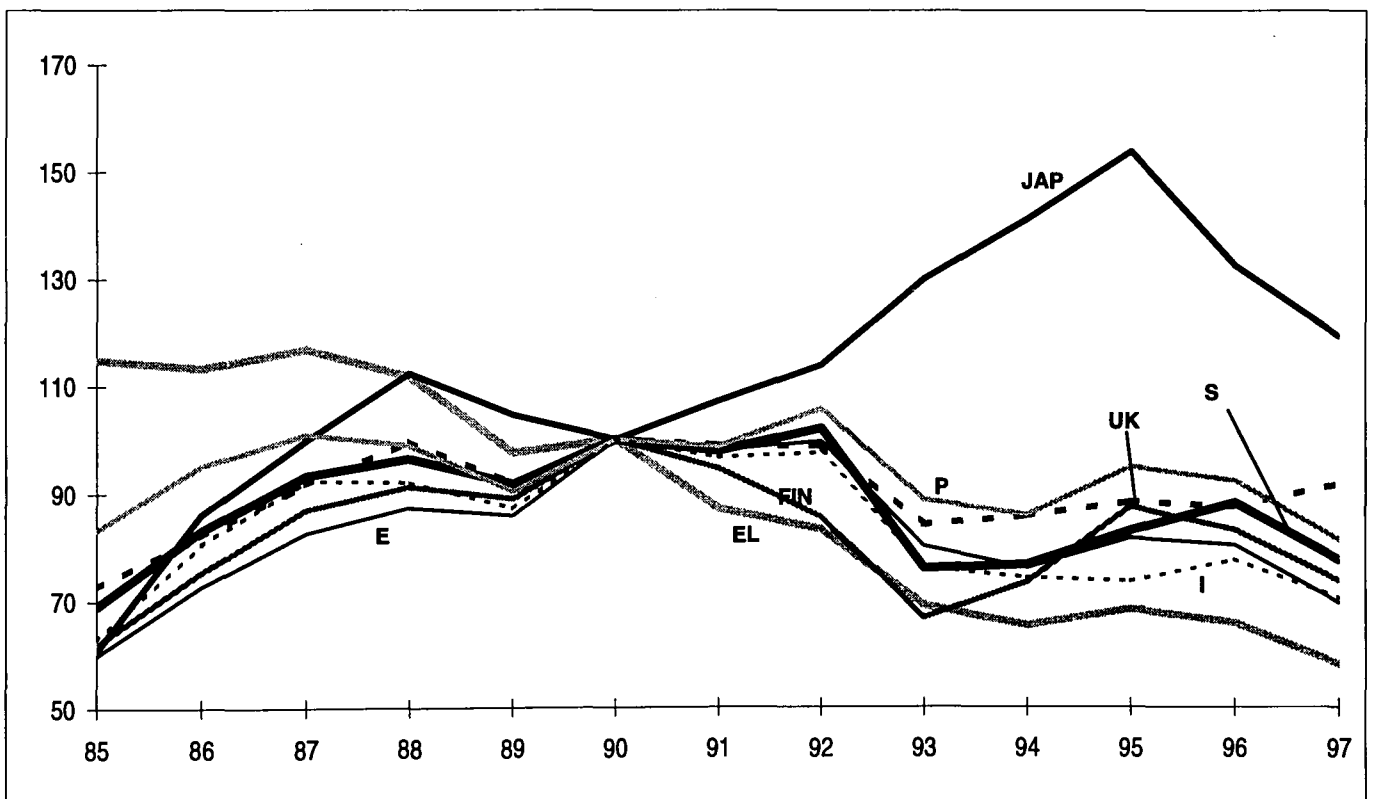
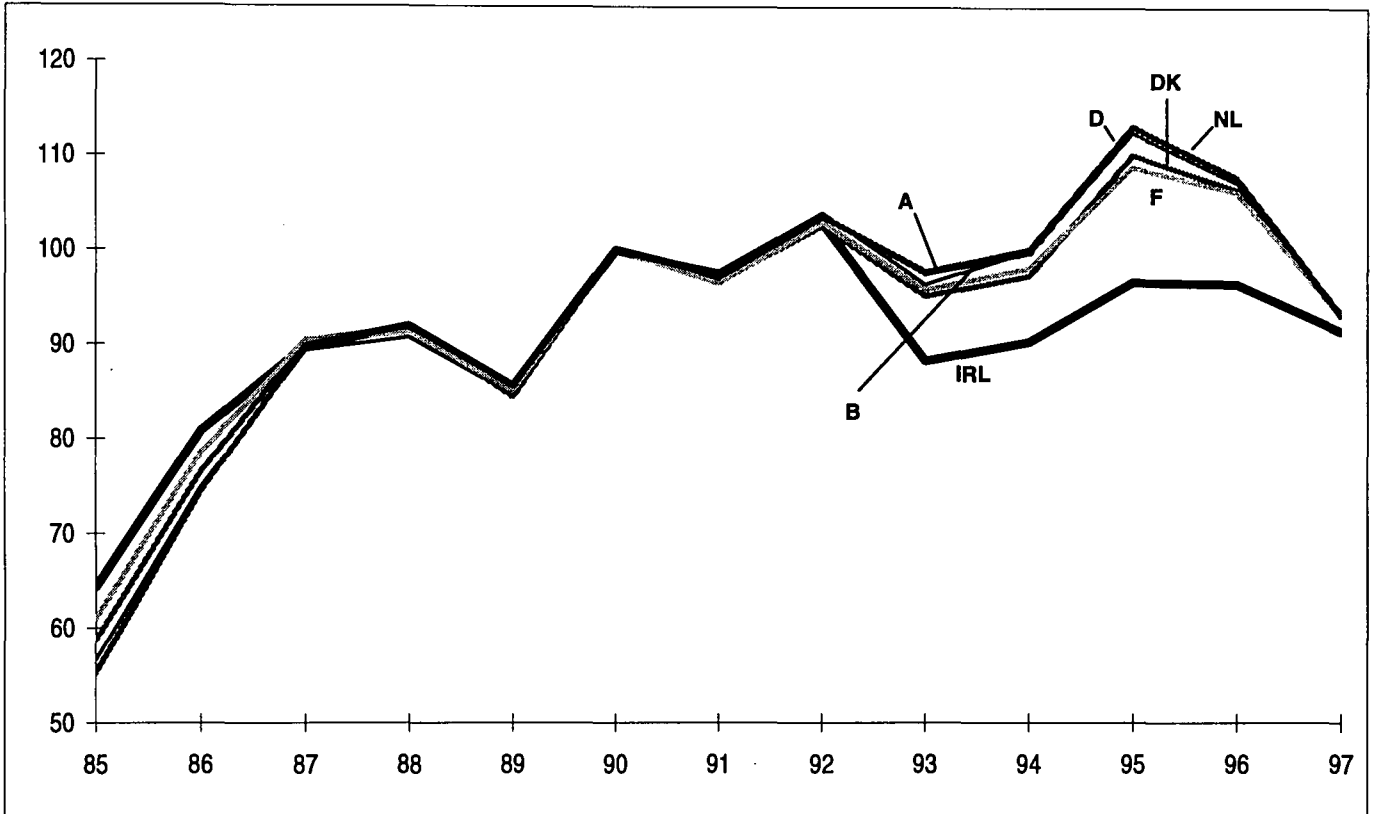


US-DOLLAR-WECHSEL-
KURSINDIZES

INDEX OF US-DOLLAR
EXCHANGE RATES

INDICE DE TAUX DE
CHANGE DU DOLLAR US

1990 = 100



**POSITION GEGENÜBER DER
ÜBRIGEN WELT**
**POSITION VIS-A-VIS THE REST OF
THE WORLD**
**POSITION VIS-A-VIS DU RESTE
DU MONDE**

| | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A | P | FIN | S | UK |
|------------------------------------|-------------------------------|-------|------|----|-------|------|-------|-------|---------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 6.1 Forderungen / BIP | 6.1 Assets / GDP | | | | | | | | | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | | | | |
| 1983 | 156,3 | 33,4 | 39,5 | : | 22,4 | 43,6 | 32,7 | 31,7 | 3 302,5 | 66,2 | 69,0 | 45,5 | 24,9 | 26,1 | 160,3 |
| 1984 | 169,8 | 36,3 | 43,7 | : | 26,5 | 45,5 | 32,7 | 32,8 | 3 320,5 | 64,3 | 74,1 | 53,8 | 30,8 | 25,4 | 192,0 |
| 1985 | 164,3 | 43,6 | 46,4 | : | 23,6 | 39,2 | 28,9 | 29,8 | 2 927,5 | 61,1 | 72,8 | 40,7 | 29,0 | 24,6 | 166,7 |
| 1986 | 168,5 | 41,3 | 50,7 | : | 22,0 | 36,8 | 26,9 | 27,6 | 2 792,1 | 57,2 | 69,6 | 32,1 | 28,2 | 23,4 | 187,9 |
| 1987 | 171,9 | 46,4 | 52,6 | : | 23,4 | 37,9 | 30,9 | 27,4 | 2 916,8 | 58,5 | 68,2 | 29,8 | 31,0 | 24,9 | 164,8 |
| 1988 | 186,8 | 58,1 | 58,1 | : | 24,1 | 39,4 | 34,6 | 28,6 | 3 012,2 | 64,7 | 68,3 | 34,2 | 30,9 | 24,3 | 165,1 |
| 1989 | 191,7 | 60,1 | 65,3 | : | 24,7 | 47,5 | 36,0 | 31,6 | 3 064,2 | 69,4 | 66,6 | 39,1 | 29,6 | 27,7 | 186,5 |
| 1990 | 189,5 | 71,9 | 66,9 | : | 26,0 | 57,3 | 39,5 | 32,8 | 3 184,2 | 70,5 | 63,7 | 41,4 | 31,6 | 33,9 | 164,5 |
| 1991 | 193,8 | 78,4 | 60,7 | : | 28,8 | 58,2 | 39,4 | 34,2 | 3 013,5 | 69,1 | 61,5 | 46,3 | 37,0 | 31,5 | 165,3 |
| 1992 | 201,7 | 81,8 | 61,5 | : | 32,9 | 65,1 | 45,0 | 40,2 | 3 080,8 | 71,8 | 64,8 | 49,8 | 43,6 | 39,6 | 197,1 |
| 1993 | 229,5 | 94,4 | 70,1 | : | 50,3 | 76,6 | 68,1 | 49,6 | : | 77,7 | 69,8 | 61,9 | 48,3 | 43,3 | 220,8 |
| 1994 | 218,4 | 77,7 | 66,6 | : | 46,0 | 73,3 | 66,7 | 51,4 | : | 67,8 | 67,6 | 61,5 | 48,5 | 43,0 | 208,3 |
| 1995 | : | 77,3 | 68,4 | : | 47,7 | : | 85,3 | 53,5 | : | 68,7 | 69,2 | : | 46,1 | 52,2 | 230,4 |
| 1996 | : | : | 74,2 | : | 52,2 | : | 85,6 | 59,0 | : | 70,5 | : | : | 52,8 | 56,0 | : |
| 1997 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| 6.2 Verbindlichkeiten / BIP | 6.2 Liabilities / GDP | | | | | | | | | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | | | | |
| 1983 | 149,6 | 72,1 | 35,4 | : | 36,5 | 40,5 | 108,9 | 30,0 | 3 043,9 | 44,5 | 65,4 | 72,9 | 45,5 | 49,9 | 142,0 |
| 1984 | 167,1 | 76,1 | 37,0 | : | 37,9 | 43,9 | 110,9 | 32,4 | 3 022,7 | 46,4 | 71,7 | 78,9 | 50,9 | 49,9 | 167,5 |
| 1985 | 164,3 | 83,2 | 40,2 | : | 32,2 | 36,5 | 103,2 | 31,6 | 2 599,1 | 42,2 | 73,8 | 67,8 | 45,6 | 47,2 | 146,3 |
| 1986 | 167,7 | 80,6 | 42,1 | : | 28,1 | 32,0 | 105,6 | 29,2 | 2 445,8 | 41,9 | 71,2 | 48,0 | 44,4 | 45,4 | 161,9 |
| 1987 | 168,9 | 85,9 | 40,4 | : | 28,5 | 33,4 | 100,1 | 28,6 | 2 544,9 | 43,9 | 70,7 | 42,4 | 48,5 | 47,5 | 149,9 |
| 1988 | 182,9 | 99,4 | 41,6 | : | 30,9 | 36,8 | 95,3 | 31,0 | 2 586,2 | 48,0 | 72,0 | 38,2 | 49,7 | 51,1 | 151,2 |
| 1989 | 190,5 | 98,7 | 45,8 | : | 33,5 | 46,7 | 91,1 | 36,6 | 2 639,9 | 48,0 | 69,3 | 44,7 | 51,4 | 62,3 | 175,1 |
| 1990 | 185,4 | 107,9 | 46,2 | : | 37,2 | 59,8 | 82,8 | 40,2 | 2 762,0 | 50,2 | 67,7 | 37,6 | 59,5 | 76,2 | 164,7 |
| 1991 | 186,2 | 111,0 | 44,1 | : | 43,0 | 63,4 | 80,0 | 42,8 | 2 601,0 | 49,7 | 67,7 | 37,2 | 72,5 | 72,4 | 163,5 |
| 1992 | 191,4 | 118,2 | 47,7 | : | 49,5 | 68,3 | 86,6 | 51,2 | 2 624,0 | 53,1 | 70,7 | 37,9 | 91,8 | 88,5 | 193,3 |
| 1993 | 213,3 | 127,6 | 58,9 | : | 68,2 | 82,3 | 101,1 | 58,9 | : | 56,5 | 76,4 | 45,6 | 103,0 | 103,7 | 214,7 |
| 1994 | 203,3 | 106,1 | 57,5 | : | 64,7 | 77,4 | 96,2 | 58,5 | : | 52,9 | 76,1 | 49,2 | 99,4 | 97,9 | 203,3 |
| 1995 | : | 105,1 | 63,7 | : | 65,0 | : | 110,3 | 58,3 | : | 55,6 | 80,8 | : | 88,1 | 97,9 | 223,4 |
| 1996 | : | : | 70,2 | : | 67,4 | : | 104,2 | 62,4 | : | 64,2 | : | : | 95,3 | 101,1 | : |
| 1997 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| 6.3 Nettoforderung / BIP | 6.3 Net position / GDP | | | | | | | | | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | | | | |
| 1983 | 6,7 | -38,7 | 4,2 | : | -14,1 | 3,2 | -76,2 | 1,7 | 258,6 | 21,7 | 3,6 | -27,3 | -20,5 | -23,8 | 18,3 |
| 1984 | 2,7 | -39,8 | 6,8 | : | -11,4 | 1,6 | -78,3 | 0,4 | 297,8 | 18,0 | 2,3 | -25,1 | -20,1 | -24,5 | 24,6 |
| 1985 | -0,1 | -39,7 | 6,1 | : | -8,6 | 2,6 | -74,3 | -1,8 | 328,5 | 18,9 | -1,0 | -27,1 | -16,6 | -22,6 | 20,3 |
| 1986 | 0,8 | -39,3 | 8,7 | : | -6,1 | 4,8 | -78,7 | -1,5 | 346,4 | 15,3 | -1,6 | -15,8 | -16,2 | -22,0 | 26,0 |
| 1987 | 3,0 | -39,4 | 12,2 | : | -5,1 | 4,5 | -69,1 | -1,2 | 371,9 | 14,7 | -2,5 | -12,6 | -17,5 | -22,7 | 14,8 |
| 1988 | 3,9 | -41,3 | 16,4 | : | -6,7 | 2,6 | -60,7 | -2,4 | 426,0 | 16,7 | -3,6 | -4,0 | -18,8 | -26,8 | 13,9 |
| 1989 | 1,2 | -38,6 | 19,6 | : | -8,8 | 0,9 | -55,1 | -5,0 | 424,4 | 21,4 | -2,7 | -5,6 | -21,8 | -34,6 | 11,4 |
| 1990 | 4,1 | -36,0 | 20,7 | : | -11,2 | -2,6 | -43,3 | -7,4 | 422,2 | 20,2 | -4,0 | 3,7 | -27,8 | -42,4 | -0,1 |
| 1991 | 7,6 | -32,5 | 16,6 | : | -14,2 | -5,1 | -40,6 | -8,6 | 412,4 | 19,4 | -6,2 | 9,1 | -35,5 | -40,9 | 1,8 |
| 1992 | 10,2 | -36,3 | 13,8 | : | -16,6 | -3,2 | -41,6 | -10,9 | 456,8 | 18,8 | -5,9 | 11,9 | -48,2 | -48,9 | 3,9 |
| 1993 | 16,2 | -33,2 | 11,2 | : | -17,9 | -5,7 | -33,0 | -9,4 | : | 21,2 | -6,6 | 16,3 | -54,7 | -60,4 | 6,0 |
| 1994 | 15,1 | -28,5 | 9,1 | : | -18,7 | -4,1 | -29,5 | -7,2 | : | 14,9 | -8,5 | 12,3 | -50,9 | -54,8 | 5,0 |
| 1995 | : | -27,7 | 4,7 | : | -17,3 | : | -24,9 | -4,8 | : | 13,1 | -11,6 | : | -42,0 | -45,8 | 7,0 |
| 1996 | : | : | 4,1 | : | -15,1 | : | -18,6 | -3,3 | : | 6,3 | : | : | -42,5 | -45,1 | : |
| 1997 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |

**I.6 POSITION GEGENÜBER
DER ÜBRIGEN WELT
IN % DES BIP**

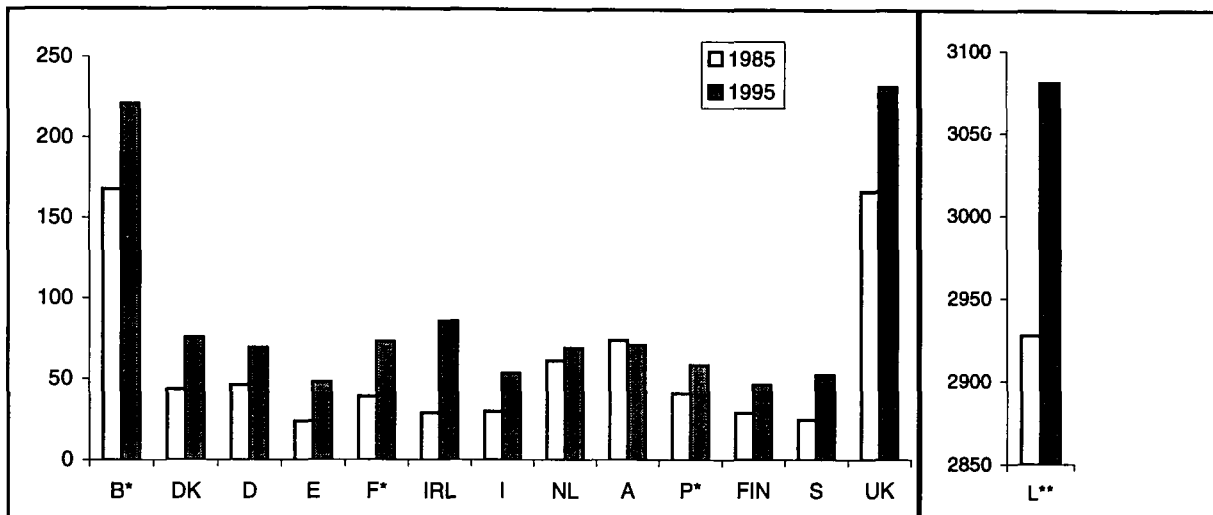
**I.6 POSITION VIS-A-VIS THE
REST OF THE WORLD
IN % OF GDP**

**I.6 POSITION VIS-A-VIS DU
RESTE DU MONDE
EN % DU PIB**

Forderungen / BIP

Assets / GDP

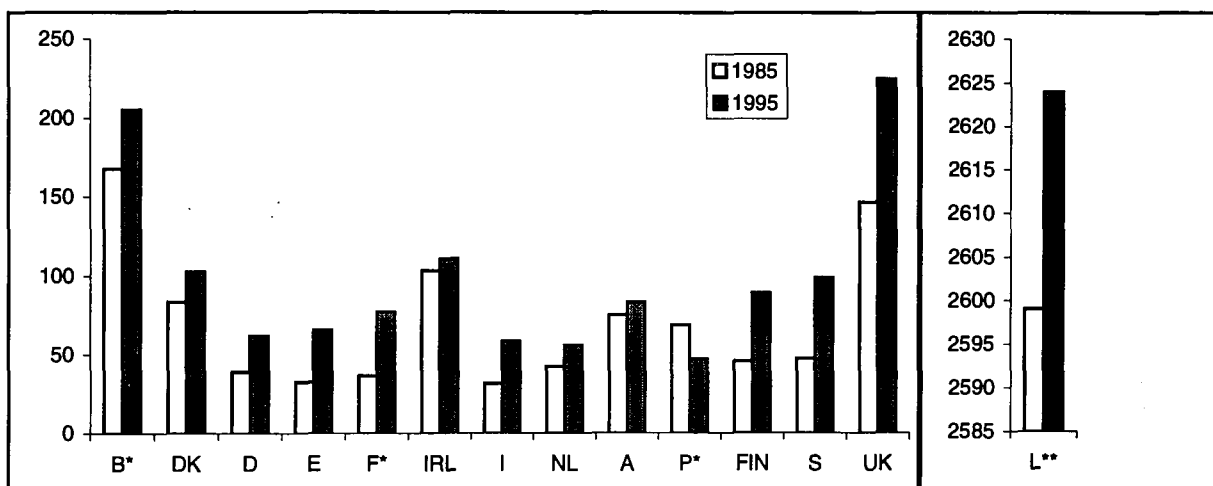
Créances / PIB



Verbindlichkeiten / BIP

Liabilities / GDP

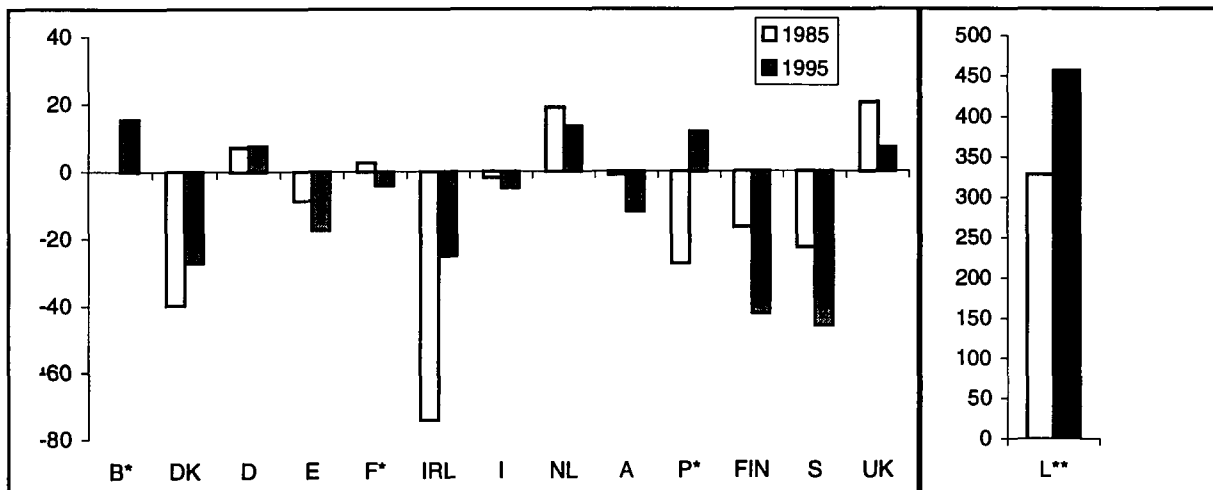
Engagements / PIB



Nettoposition / BIP

Net position / GDP

Position nette / PIB



* Daten entsprechen 1994

* Data refers to 1994

* Les données se réfèrent à 1994

** Daten entsprechen 1992

** Data refers to 1992

** Les données se réfèrent à 1992

**AMTLICHE
WÄHRUNGSRESERVEN
(OHNE WÄHRUNGSGOLD)**
**FOREIGN OFFICIAL RESERVES
(MONETARY GOLD EXCLUDED)**

| | EU-15 | EUR-11 | B/L | DK | D | EL | E | F | IRL | I | NL | A |
|---|-------|--------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| 7.1 Jährliche Veränderung der Währungsreserven | | | | | | | | | | | | |
| 7.1 Annual variation of reserves | | | | | | | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 17,2 | : | 2,5 | 24,3 | 8,3 | 36,3 | 75,9 | 24,4 | 19,3 | 25,8 | 5,3 | -1,5 |
| 1985 | 4,2 | : | 8,3 | 21,5 | -5,2 | 1,7 | 13,8 | 9,2 | 31,5 | -1,4 | -2,8 | -2,9 |
| 1986 | -7,9 | : | -12,6 | -15,4 | -8,7 | 1,7 | -10,6 | 5,7 | -24,9 | -27,0 | -6,9 | 1,8 |
| 1987 | 16,3 | : | 21,8 | 47,6 | 16,8 | 45,6 | 40,3 | -13,1 | 8,5 | 11,2 | 2,5 | 8,2 |
| 1988 | 17,8 | : | 17,0 | 31,5 | 0,0 | 44,1 | 51,8 | -7,6 | 26,9 | 25,3 | 10,6 | 15,7 |
| 1989 | 6,4 | : | 16,8 | -25,3 | -7,6 | 1,6 | 24,3 | -8,9 | -13,6 | 45,8 | 9,7 | 0,9 |
| 1990 | 2,8 | : | -0,1 | 1,1 | -3,1 | -12,7 | -0,6 | 1,2 | 4,2 | 26,4 | -5,8 | 1,3 |
| 1991 | 11,1 | : | 0,1 | -4,8 | -0,4 | 30,0 | 33,1 | 18,7 | 17,8 | -3,0 | 0,7 | 13,4 |
| 1992 | -2,7 | : | 6,5 | -10,7 | 15,2 | 8,9 | 0,2 | -10,1 | -15,0 | -41,2 | 5,9 | 16,3 |
| 1993 | 5,3 | : | 14,4 | 45,3 | 17,4 | 45,7 | -22,9 | 2,8 | 34,6 | -10,6 | 70,8 | 25,1 |
| 1994 | 4,0 | 3,2 | 5,1 | -10,3 | 2,4 | 71,1 | -4,5 | -17,9 | 0,4 | 11,3 | 15,1 | 27,9 |
| 1995 | -4,8 | -7,4 | 2,9 | -4,6 | -9,3 | 35,4 | -24,0 | -2,2 | 9,6 | -7,8 | -3,7 | 11,6 |
| 1996 | 10,2 | 12,4 | 15,1 | 51,8 | 7,2 | 6,1 | 44,9 | 4,3 | 14,7 | 41,0 | -13,8 | 10,4 |
| 1997 | 12,6 | 17,1 | 9,0 | 32,5 | 4,5 | 7,2 | 48,2 | 21,8 | 6,1 | 23,3 | -0,5 | 5,0 |
| 7.2 Währungsreserven / Monatsdurchschnittliche Einfuhr | | | | | | | | | | | | |
| 7.2 Reserves / average monthly imports | | | | | | | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1984 | : | : | 1,0 | 2,6 | 3,4 | 1,2 | 4,8 | 2,5 | 3,1 | 2,9 | 1,9 | : |
| 1985 | : | : | 1,0 | 2,8 | 3,0 | 1,2 | 5,0 | 2,5 | 3,8 | 2,5 | 1,6 | : |
| 1986 | : | : | 0,9 | 2,4 | 2,9 | 1,4 | 4,9 | 2,9 | 3,2 | 2,2 | 1,7 | : |
| 1987 | : | : | 1,1 | 3,8 | 3,4 | 2,0 | 5,7 | 2,4 | 3,5 | 2,3 | 1,7 | : |
| 1988 | : | : | 1,1 | 5,0 | 3,2 | 3,1 | 7,2 | 1,9 | 4,0 | 2,6 | 1,8 | : |
| 1989 | : | : | 1,2 | 3,4 | 2,5 | 2,3 | 6,9 | 1,5 | 2,9 | 3,2 | 1,7 | : |
| 1990 | 2,5 | : | 1,1 | 3,4 | 2,2 | 1,9 | 6,6 | 1,5 | 2,9 | 4,0 | 1,5 | 2,1 |
| 1991 | 2,6 | : | 1,1 | 3,1 | 1,9 | 2,2 | 7,8 | 1,7 | 3,3 | 3,7 | 1,5 | 2,3 |
| 1992 | 2,5 | : | 1,1 | 2,7 | 2,2 | 2,3 | 7,6 | 1,5 | 2,8 | 2,2 | 1,6 | 2,6 |
| 1993 | 2,9 | 2,8 | 1,4 | 4,2 | 2,8 | 3,2 | 6,6 | 1,6 | 3,5 | 2,3 | 3,1 | 3,3 |
| 1994 | 2,6 | 2,6 | 1,3 | 3,3 | 2,6 | 5,5 | 5,6 | 1,2 | 3,0 | 2,3 | 2,8 | 3,7 |
| 1995 | 2,3 | 2,2 | 1,2 | 2,8 | 2,2 | 7,3 | 3,8 | 1,1 | 2,9 | 1,9 | 2,6 | 3,8 |
| 1996 | 2,5 | 2,4 | 1,3 | 4,0 | 2,3 | 8,8 | 5,1 | 1,1 | 3,2 | 2,6 | 2,1 | 5,3 |
| 1997 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| 7.3 Nationale Währungsreserven / Weltwährungsreserven | | | | | | | | | | | | |
| 7.3 Reserves / world reserves | | | | | | | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 33,8 | 29,5 | 1,1 | 0,8 | 10,1 | 0,2 | 3,0 | 5,2 | 0,6 | 5,2 | 2,3 | 1,1 |
| 1985 | 34,0 | 28,4 | 1,1 | 1,2 | 10,0 | 0,2 | 2,5 | 6,0 | 0,7 | 3,5 | 2,4 | 1,1 |
| 1986 | 34,9 | 28,8 | 1,1 | 1,0 | 10,1 | 0,3 | 2,9 | 6,1 | 0,6 | 3,9 | 2,2 | 1,2 |
| 1987 | 39,3 | 30,6 | 1,3 | 1,4 | 10,9 | 0,4 | 4,3 | 4,6 | 0,7 | 4,2 | 2,2 | 1,0 |
| 1988 | 37,2 | 28,1 | 1,3 | 1,5 | 8,0 | 0,5 | 5,1 | 3,5 | 0,7 | 4,8 | 2,2 | 1,0 |
| 1989 | 36,4 | 29,4 | 1,4 | 0,8 | 7,8 | 0,4 | 5,3 | 3,2 | 0,5 | 6,0 | 2,1 | 1,1 |
| 1990 | 39,1 | 31,7 | 1,3 | 1,2 | 7,5 | 0,4 | 5,6 | 4,1 | 0,6 | 6,9 | 1,9 | 1,0 |
| 1991 | 37,1 | 29,5 | 1,3 | 0,8 | 6,6 | 0,5 | 6,9 | 3,3 | 0,6 | 5,1 | 1,9 | 1,1 |
| 1992 | 35,9 | 28,0 | 1,4 | 1,2 | 9,5 | 0,5 | 4,8 | 2,8 | 0,4 | 2,9 | 2,3 | 1,3 |
| 1993 | 31,1 | 24,1 | 1,1 | 1,0 | 7,4 | 0,7 | 3,9 | 2,2 | 0,6 | 2,6 | 3,0 | 1,4 |
| 1994 | 30,2 | 22,9 | 1,2 | 0,8 | 6,4 | 1,2 | 3,5 | 2,2 | 0,5 | 2,7 | 2,9 | 1,4 |
| 1995 | 26,6 | 20,1 | 1,1 | 0,8 | 6,0 | 1,0 | 2,4 | 1,9 | 0,6 | 2,5 | 2,4 | 1,3 |
| 1996 | 25,7 | 19,9 | 1,1 | 0,9 | 5,3 | 1,1 | 3,7 | 1,7 | 0,5 | 2,9 | 1,7 | 1,5 |
| 1997 | 25,0 | 20,3 | 1,0 | 1,2 | 4,9 | 0,8 | 4,3 | 1,9 | 0,4 | 3,5 | 1,6 | 1,2 |

**FOREIGN OFFICIAL RESERVES
(MONETARY GOLD EXCLUDED)**
**RESERVES EXTERIEURES
OFFICIELLES
(OR MONETAIRE EXCLU)**

| P | FIN | S | UK | IS | N | EEA | CH | US | JP | |
|---|-----|---|----|----|---|-----|----|----|----|--|
|---|-----|---|----|----|---|-----|----|----|----|--|

7.1 Annual variation of reserves
7.1 Variations annuelles des réserves

| | | | | | | | | | | % |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|------|
| 21,5 | 160,6 | 30,1 | -3,1 | 10,8 | 44,2 | 18,5 | 14,3 | 17,7 | 16,9 | 1984 |
| 120,6 | 42,3 | 24,4 | 7,7 | 18,2 | 49,7 | 6,8 | 6,5 | 13,5 | 7,7 | 1985 |
| 7,9 | -45,0 | 2,8 | 14,0 | 8,3 | -12,5 | -8,3 | -2,8 | 5,1 | 1,9 | 1986 |
| 31,8 | 63,8 | 2,1 | 55,7 | 20,4 | -12,4 | 14,1 | 2,0 | -14,8 | 61,6 | 1987 |
| 102,0 | 40,7 | 4,6 | 43,8 | -15,8 | -0,8 | 16,7 | 12,8 | -5,1 | 29,9 | 1988 |
| 63,4 | -1,2 | 11,7 | -1,2 | 36,7 | 1,8 | 6,3 | -3,8 | 53,9 | 8,9 | 1989 |
| 53,7 | 21,0 | 28,4 | -21,4 | -6,4 | -11,3 | 2,1 | -2,4 | 18,7 | -26,7 | 1990 |
| 31,3 | -14,0 | 47,6 | 15,6 | -7,1 | 4,9 | 10,8 | 11,1 | 1,3 | -2,6 | 1991 |
| 31,8 | -12,7 | 12,5 | -1,0 | 52,6 | -0,3 | -2,5 | 3,9 | -7,3 | -5,5 | 1992 |
| -15,1 | -11,3 | 2,8 | 2,6 | -6,5 | 40,1 | 6,6 | 22,5 | 9,1 | 36,2 | 1993 |
| -11,0 | 72,9 | 2,6 | 3,3 | -10,2 | 5,6 | 4,0 | -0,7 | -0,1 | 26,8 | 1994 |
| -11,7 | 4,4 | 6,3 | -3,5 | -28,2 | 2,4 | -4,5 | -6,3 | 5,5 | 27,5 | 1995 |
| 8,6 | -28,2 | -8,2 | -2,1 | 14,1 | 19,4 | 10,7 | 7,4 | -4,3 | 34,6 | 1996 |
| 8,4 | 60,1 | -30,2 | -2,6 | 28,4 | 23,7 | 13,3 | 17,4 | -8,8 | 19,4 | 1997 |

7.2 Reserves / average monthly imports
7.2 Réserves / Importations moyennes mensuelles

| | | | | | | | | | | % |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| 0,8 | : | : | 1,1 | : | : | : | : | 0,9 | 2,3 | 1984 |
| 1,6 | : | : | 1,2 | : | : | : | : | 0,9 | 2,5 | 1985 |
| 2,2 | : | : | 1,5 | : | : | : | : | 1,1 | 3,3 | 1986 |
| 2,3 | : | : | 2,2 | : | : | : | : | 1,0 | 5,4 | 1987 |
| 4,0 | : | : | 2,6 | : | : | : | : | 0,9 | 5,7 | 1988 |
| 4,9 | : | : | 2,3 | : | : | : | : | 1,2 | 5,1 | 1989 |
| 6,4 | 3,8 | 2,9 | 1,9 | 2,7 | 6,0 | 2,5 | 4,1 | 1,6 | 3,9 | 1990 |
| 7,8 | 3,9 | 4,6 | 2,2 | 2,4 | 6,6 | 2,7 | 4,7 | 1,6 | 3,7 | 1991 |
| 9,4 | 3,7 | 5,4 | 2,2 | 3,8 | 6,7 | 2,6 | 5,1 | 1,5 | 3,7 | 1992 |
| 8,5 | 3,5 | 5,8 | 2,2 | 4,0 | 9,2 | 3,0 | 6,2 | 1,3 | 4,4 | 1993 |
| 7,2 | 4,7 | 5,0 | 2,0 | 3,4 | 8,7 | 2,7 | 5,6 | 1,2 | 5,0 | 1994 |
| 5,6 | 4,3 | 4,6 | 1,9 | 2,2 | 8,2 | 2,4 | 4,9 | 1,2 | 5,7 | 1995 |
| 5,6 | 2,8 | 4,1 | 1,7 | 2,1 | 9,0 | 2,6 | 5,1 | 1,0 | 7,1 | 1996 |
| : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | 1997 |

7.3 Reserves / world reserves
7.3 Réserves / Réserves mondiales

| | | | | | | | | | | % |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|------|
| 0,1 | 0,7 | 1,0 | 2,4 | 0,0 | 2,3 | 36,2 | 3,8 | 6,0 | 6,6 | 1984 |
| 0,3 | 0,8 | 1,3 | 2,9 | 0,0 | 3,1 | 37,1 | 4,0 | 7,2 | 6,0 | 1985 |
| 0,3 | 0,3 | 1,3 | 3,6 | 0,1 | 2,4 | 37,4 | 4,3 | 7,3 | 8,2 | 1986 |
| 0,5 | 0,9 | 1,1 | 5,8 | 0,0 | 2,0 | 41,3 | 3,8 | 4,8 | 11,2 | 1987 |
| 0,7 | 0,9 | 1,2 | 6,0 | 0,0 | 1,8 | 39,1 | 3,3 | 5,0 | 13,2 | 1988 |
| 1,3 | 0,7 | 1,2 | 4,5 | 0,0 | 1,8 | 38,2 | 3,3 | 8,2 | 10,8 | 1989 |
| 1,6 | 1,1 | 2,0 | 4,0 | 0,0 | 1,7 | 40,9 | 3,2 | 8,0 | 8,7 | 1990 |
| 2,1 | 0,8 | 1,9 | 4,4 | 0,0 | 1,4 | 38,5 | 3,0 | 6,9 | 7,5 | 1991 |
| 2,0 | 0,5 | 2,4 | 3,8 | 0,1 | 1,3 | 37,2 | 3,5 | 6,3 | 7,5 | 1992 |
| 1,5 | 0,5 | 1,8 | 3,5 | 0,0 | 1,9 | 33,0 | 3,1 | 5,9 | 9,4 | 1993 |
| 1,3 | 0,9 | 1,9 | 3,4 | 0,0 | 1,6 | 31,8 | 2,9 | 5,3 | 10,5 | 1994 |
| 1,1 | 0,7 | 1,7 | 3,0 | 0,0 | 1,6 | 28,3 | 2,6 | 5,3 | 13,0 | 1995 |
| 1,0 | 0,4 | 1,2 | 2,5 | 0,0 | 1,7 | 27,4 | 2,5 | 4,1 | 13,8 | 1996 |
| 1,0 | 0,5 | 0,7 | 2,0 | 0,0 | 1,5 | 26,4 | 2,4 | 3,7 | 13,7 | 1997 |

I.7

AMTLICHE WÄHRUNGS-RESERVEN

Weltwährungsreserven

Einschließlich Gold / Including gold / Or inclus

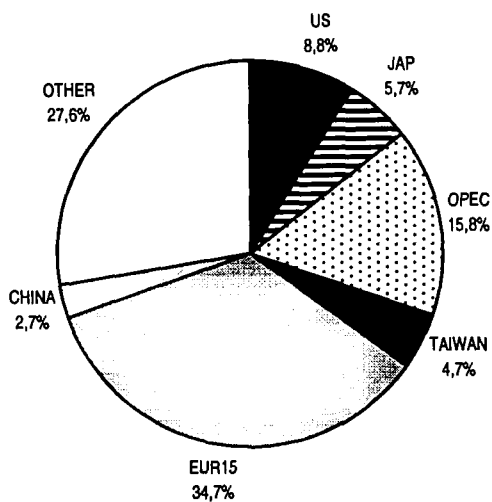
World reserves

FOREIGN OFFICIAL RESERVES

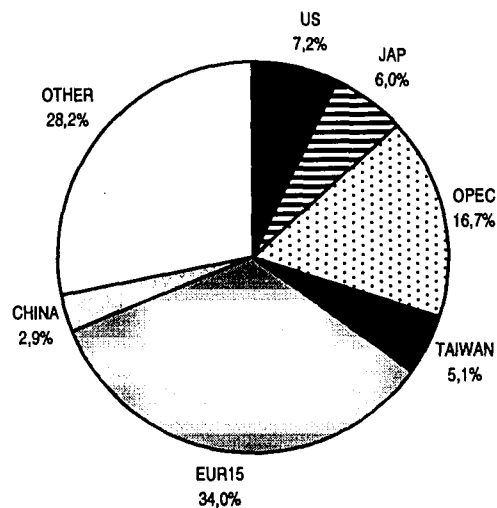
Réserves mondiales

Ohne Gold / Excluding gold / Or exclus

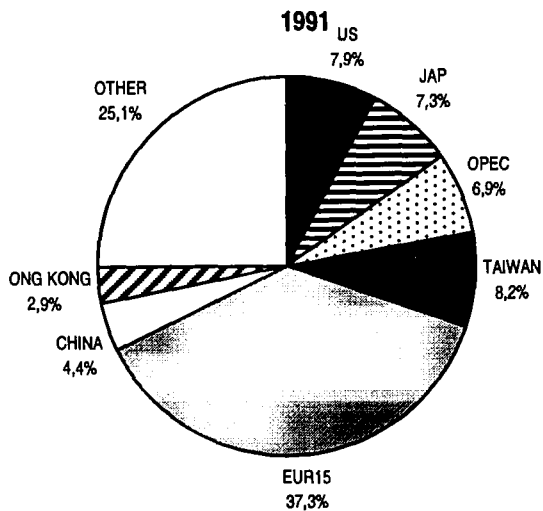
1985



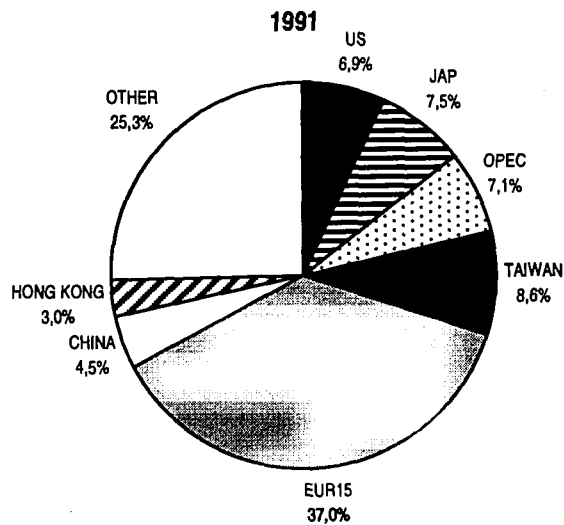
1985



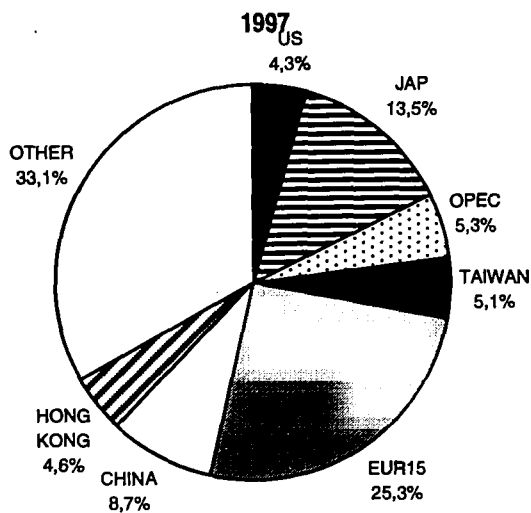
1991



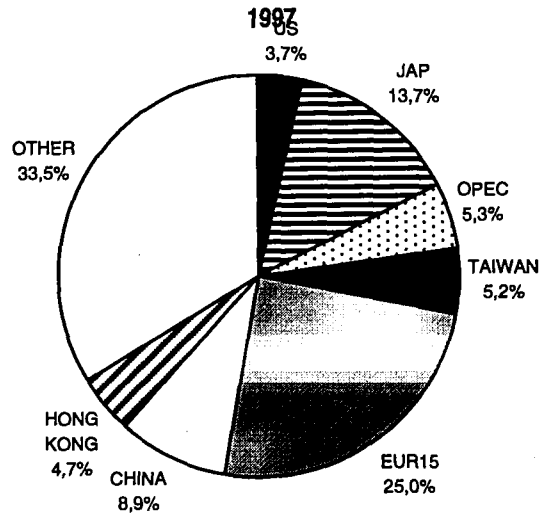
1991



1997



1997



FOREIGN OFFICIAL RESERVES

Währungsreserven der EG-Mitgliedstaaten

in % von EUR15

Einschließlich Gold

EC reserves by country

as a % of EUR15

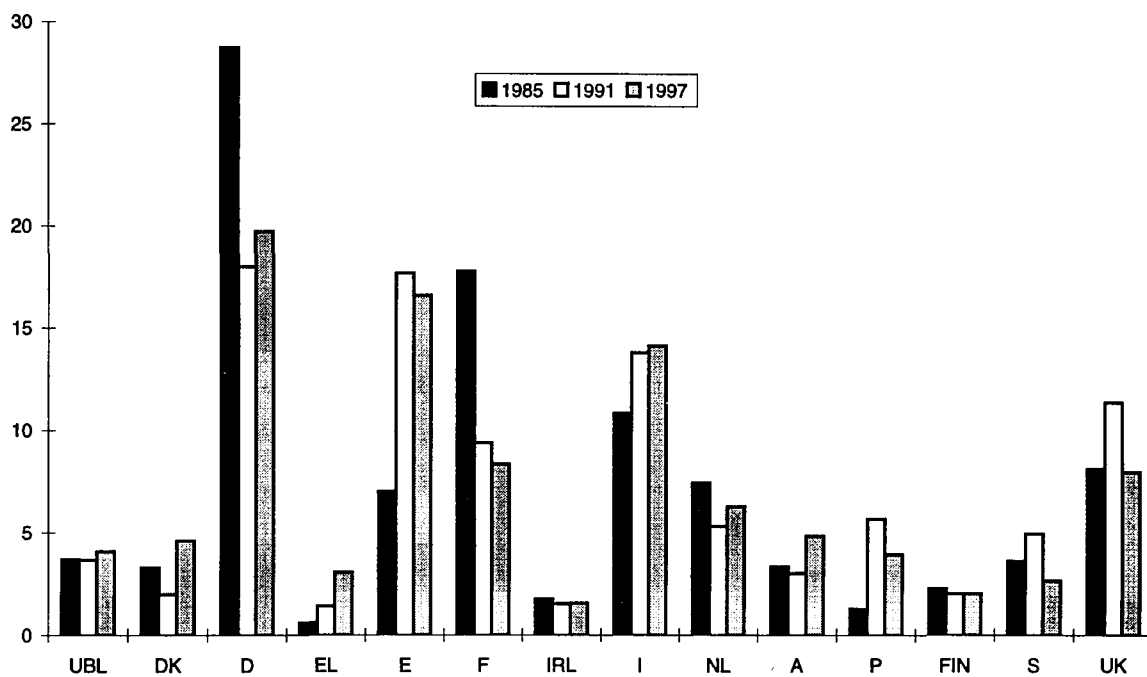
Including gold

RÉSERVES EXTÉRIEURES OFFICIELLES

Réserves des C.E. par pays membre

en % de EUR15

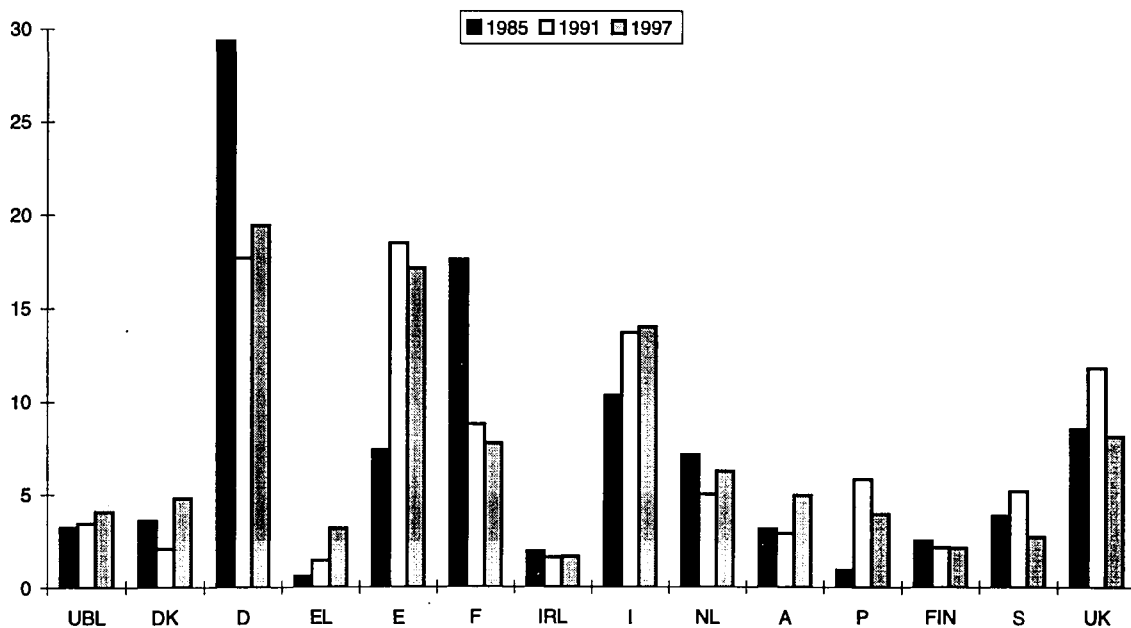
Or inclus

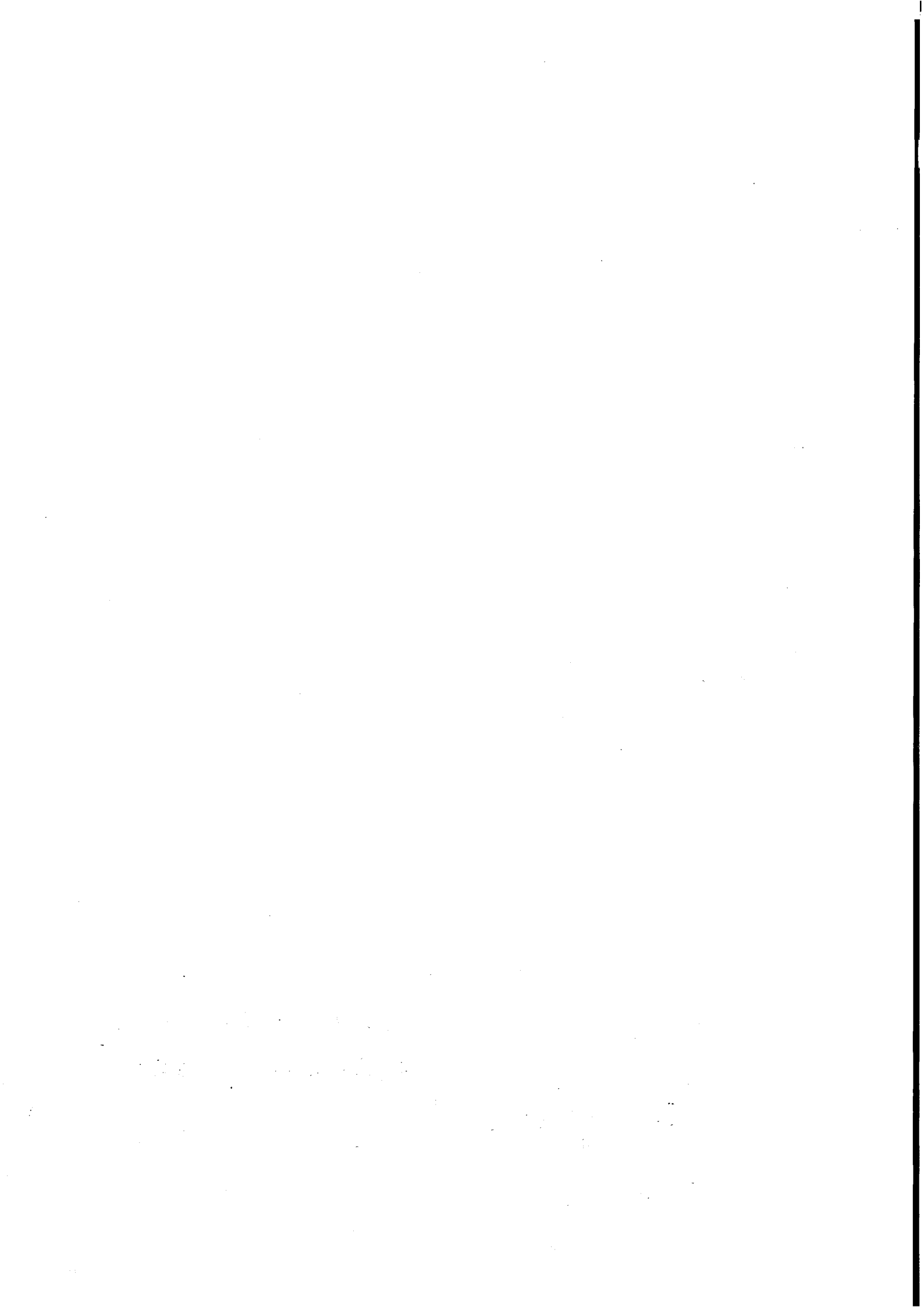


Ohne Gold

Excluding gold

Or exclus







Europäisches Währungssystem

European Monetary System

Système Monétaire Européen

II.1 ZUSAMMENSETZUNG DES ECU
WÄHRUNGSKORBES

13.03.1979
0,628 DEM
1,15 FRF
0,286 NLG
3,66 BEF
0,14 LUF
109 ITL
0,217 DKK
0,00759 IEP
0,0895 GBP

= 1 ECU

II.1 COMPOSITION OF THE
ECU BASKET

17.09.1984
0,719 DEM
1,31 FRF
0,256 NLG
3,71 BEF
0,14 LUF
140 ITL
0,219 DKK
0,008781 IEP
0,0878 GBP
1,15 GRD

= 1 ECU

II.1 COMPOSITION DU PANIER DE
L'ÉCU

21.09.1989
0,6242 DEM
1,332 FRF
0,2198 NLG
3,301 BEF
0,13 LUF
151,8 ITL
0,1976 DKK
0,008552 IEP
0,08784 GBP
1,44 GRD
6,885 ESP
1,393 PTE

= 1 écu

II.2 ECU ZENTRALKURSE,
BILATERALE LEIT- UND
INTERVENTIONSKURSE
IM EWS


(gültig seit dem 16.03.1998)

II.2 EMS: ECU CENTRAL RATES, BILATERAL
CENTRAL RATES
AND COMPULSORY
INTERVENTION POINTS

(in use since 16.03.1998)

II.2 SME: COURS CENTRAUX DE
L'ÉCU, COURS CENTRAUX
BILATERAUX ET LIMITES
D'INTERVENTION

(en vigueur depuis le 16.03.1998)

|  eurostat | 1 ECU = | | 100 BEF= | 100 DKK = | 100 DEM = | 100 GRD = | 100 ESP = | 100 FRF = | 1 IEP = | 1000 ITL = | 100 NLG = | 100 ATS = | 100 PTE = | 100 FIM = |
|--|----------|---|----------|-----------|--------------|-----------|-----------|-----------|---------|------------|--------------|-----------|-----------|-----------|
| BEF LUF | 40,7844 | + | - | 627,880 | 2395,20 | 13,2655 | 28,1525 | 714,030 | 59,4775 | 24,1920 | 2125,60 | 340,420 | 23,3645 | 787,830 |
| | | = | - | 540,723 | 2062,55 | 11,4242 | 24,2447 | 614,977 | 51,2210 | 20,8338 | 1830,55 | 293,162 | 20,1214 | 678,468 |
| | | - | - | 465,665 | 1776,20 | 9,83835 | 20,8795 | 529,660 | 44,1100 | 17,9417 | 1576,45 | 252,470 | 17,3285 | 584,290 |
| DKK | 7,54257 | + | 21,4747 | - | 442,968 | 2,45331 | 5,20640 | 132,066 | 10,9995 | 4,47400 | 393,105 | 62,9561 | 4,32100 | 145,699 |
| | | = | 18,4938 | - | 381,443 | 2,11276 | 4,48375 | 113,732 | 9,47269 | 3,85295 | 338,537 | 54,2167 | 3,72120 | 125,474 |
| | | - | 15,9266 | - | 328,461 | 1,81948 | 3,86140 | 97,9430 | 8,15774 | 3,31810 | 291,544 | 46,6910 | 3,20460 | 108,057 |
| DEM | 1,97738 | + | 5,63000 | 30,4450 | - | 0,643200 | 1,36500 | 34,6250 | 2,88370 | 1,17290 | (103,058)(2) | 16,5050 | 1,13280 | 38,1970 |
| | | = | 4,84837 | 26,2163 | - | 0,553888 | 1,17547 | 29,8164 | 2,48338 | 1,01010 | 88,7517 | 14,2136 | 0,975559 | 32,8947 |
| | | - | 4,17500 | 22,5750 | - | 0,477000 | 1,01230 | 25,6750 | 2,13860 | 0,869900 | (76,4326)(2) | 12,2410 | 0,840100 | 28,3280 |
| GRD | 357,000 | + | 1016,43 | 5496,05 | 20964,3 | - | 246,429 | 6250,80 | 520,624 | 211,770 | 18506,2 | 2979,78 | 204,520 | 6896,13 |
| | | = | 875,335 | 4733,13 | 18054,2 | - | 212,222 | 5383,11 | 448,355 | 182,365 | 16023,4 | 2566,15 | 176,129 | 5938,86 |
| | | - | 753,827 | 4076,11 | 15547,2 | - | 182,763 | 4635,86 | 386,117 | 157,060 | 13799,1 | 2209,94 | 151,681 | 5114,47 |
| ESP | 168,220 | + | 478,944 | 2589,80 | 9878,50 | 54,7156 | - | 2945,40 | 245,320 | 99,7800 | 8767,30 | 1404,10 | 96,3670 | 3249,50 |
| | | = | 412,462 | 2230,27 | 8507,22 | 47,1204 | - | 2536,54 | 211,267 | 85,9313 | 7550,30 | 1209,18 | 82,9929 | 2798,42 |
| | | - | 355,206 | 1920,70 | 7326,00 | 40,5795 | - | 2184,40 | 181,940 | 74,0000 | 6502,20 | 1041,30 | 71,4690 | 2410,00 |
| FRF | 6,63186 | + | 18,8800 | 102,100 | 389,480 | 2,15709 | 4,57780 | - | 9,67145 | 3,93379 | 345,650 | 55,3545 | 3,79920 | 128,107 |
| | | = | 16,2608 | 87,9257 | 335,386 | 1,85766 | 3,94237 | - | 8,32893 | 3,38773 | 297,661 | 47,6704 | 3,27189 | 110,324 |
| | | - | 14,0050 | 75,7200 | 288,810 | 1,59979 | 3,39510 | - | 7,17277 | 2,91750 | 256,350 | 41,0533 | 2,81770 | 95,0096 |
| IEP | 0,796244 | + | 2,26706 | 12,2583 | 46,7595 | 0,258989 | 0,549632 | 13,9416 | - | 0,472304 | 41,4989 | 6,64602 | 0,456154 | 15,3810 |
| | | = | 1,95232 | 10,5567 | 40,2676 | 0,223038 | 0,473335 | 12,0063 | - | 0,406743 | 35,7382 | 5,72347 | 0,392834 | 13,2459 |
| | | - | 1,68131 | 9,09132 | 34,6776 | 0,192077 | 0,407631 | 10,3397 | - | 0,350281 | 30,7778 | 4,92900 | 0,338304 | 11,4072 |
| ITL | 1957,61 | + | 5573,60 | 30138,0 | 114956 | 636,700 | 1351,30 | 34276,0 | 2854,85 | - | 102027 | 16339,0 | 1121,50 | 37816,0 |
| | | = | 4799,90 | 25954,2 | 99000,2 | 548,350 | 1163,72 | 29518,3 | 2458,56 | - | 87864,4 | 14071,5 | 965,805 | 32565,8 |
| | | - | 4133,60 | 22351,0 | 85259,0 | 472,200 | 1002,20 | 25421,0 | 2117,28 | - | 75668,0 | 12118,0 | 831,700 | 28045,0 |
| NLG | 2,22799 | + | 6,34340 | 34,3002 | (130,834)(2) | 0,724682 | 1,53793 | 39,0091 | 3,24910 | 1,32156 | - | 18,5963 | 1,27637 | 43,0378 |
| | | = | 5,46285 | 29,5389 | 112,674 | 0,624087 | 1,32445 | 33,5953 | 2,79812 | 1,13812 | - | 16,0150 | 1,09920 | 37,0637 |
| | | - | 4,70454 | 25,4385 | (97,0325)(2) | 0,537456 | 1,14060 | 28,9381 | 2,40970 | 0,980132 | - | 13,7918 | 0,946611 | 31,9187 |
| ATS | 13,9119 | + | 39,6089 | 214,174 | 816,927 | 4,52500 | 9,60338 | 243,586 | 20,2881 | 8,25219 | 725,065 | - | 7,97000 | 268,735 |
| | | = | 34,1108 | 184,445 | 703,522 | 3,89689 | 8,27006 | 209,774 | 17,4719 | 7,10657 | 624,415 | - | 6,86357 | 231,431 |
| | | - | 29,3757 | 158,841 | 605,877 | 3,35595 | 7,12200 | 180,654 | 15,0466 | 6,12032 | 537,740 | - | 5,91086 | 199,305 |
| PTE | 202,692 | + | 577,090 | 3120,50 | 11903,3 | 65,9280 | 139,920 | 3549,00 | 295,592 | 120,240 | 10564,0 | 1691,80 | - | 3915,40 |
| | | = | 496,984 | 2687,31 | 10250,5 | 56,7765 | 120,492 | 3056,34 | 254,560 | 103,541 | 9097,53 | 1456,97 | - | 3371,88 |
| | | - | 428,000 | 2314,30 | 8827,70 | 48,8950 | 103,770 | 2632,10 | 219,224 | 89,1700 | 7834,70 | 1254,70 | - | 2903,80 |
| FIM | 6,01125 | + | 17,1148 | 92,5438 | 353,008 | 1,95523 | 4,14938 | 105,253 | 8,76639 | 3,56570 | 313,295 | 50,1744 | 3,44376 | - |
| | | = | 14,7391 | 79,6976 | 304,001 | 1,68382 | 3,57345 | 90,6420 | 7,54951 | 3,07071 | 269,806 | 43,2094 | 2,96571 | - |
| | | - | 12,6931 | 68,6347 | 261,801 | 1,45008 | 3,07740 | 78,0597 | 6,50154 | 2,64438 | 232,353 | 37,2114 | 2,55402 | - |
| GBP | 0,653644 | | | | | | | | | | | | | |

(fiktiv/notional/notionnel)

Für EUR-11 werden diese bilateralen Leitkurse verwendet, um die unwiderruflichen Umrechnungskurse für den Euro zu bestimmen.
For the EUR-11 these bilateral central rates will be used in determining the irrevocable conversion rates for the euro.
Pour EUR-11 ces cours centraux bilatéraux seront utilisés afin de déterminer les taux de conversion irrévocables de l'euro.

⁽¹⁾ Diese Kauf- und Verkaufskurse werden nicht angewendet. Gemäß einem bilateralem Abkommen zwischen den deutschen und niederländischen Währungsbehörden, werden zu folgenden Kursen noch interveniert:
Verkaufskurs NLG 100 in Frankfurt: DEM 90,7700;
Kaufkurs NLG 100 in Frankfurt: DEM 86,7800;
Verkaufskurs DEM 100 in Amsterdam: NLG 115,2350;
Kaufkurs DEM 100 in Amsterdam: NLG 110,1675

⁽¹⁾ These buying and selling rates will not be operational. Reflecting a bilateral agreement between the German and Dutch monetary authorities, the following rates will continue to apply:
selling rate NLG 100 in Frankfurt: DEM 90,7700;
buying rate NLG 100 in Frankfurt: DEM 86,7800;
selling rate DEM 100 in Amsterdam: NLG 115,2350;
buying rate DEM 100 in Amsterdam: NLG 110,1675.

⁽¹⁾ Ces taux d'achat et de vente ne seront pas opérationnels. Selon un accord bilatéral entre les autorités monétaires allemandes et néerlandaises, les taux suivants continueront à être appliqués:
taux de vente NLG 100 à Francfort: DEM 90,7700;
taux d'achat NLG 100 à Francfort: DEM 86,7800;
taux de vente DEM 100 à Amsterdam: NLG 115,2350;
taux d'achat DEM 100 à Amsterdam: NLG 110,1675.



BEF DKK DEM GRD ESP FRF IEP ITL LUF NLG ATS PTE GBP FIM

II.3 ECU-LEITKURSE

II.3 ECU CENTRAL RATES

II.3 COURS PIVOTS DE L'ECU

| Date | BEF | DKK | DEM | GRD | ESP | FRF | IEP | ITL | LUF | NLG | ATS | PTE | GBP | FIM |
|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|
| 13/03/79 | 39,4582 | 7,08592 | 2,51064 | | | 5,79831 | 0,662638 | 1148,18 | 39,4582 | 2,72077 | | | 0,663247 | |
| 24/09/79 | 39,8456 | 7,36594 | 2,48557 | | | 5,85522 | 0,669141 | 1159,42 | 39,8456 | 2,74748 | | | 0,649821 | |
| 30/11/79 | 39,7897 | 7,72336 | 2,48208 | | | 5,84700 | 0,668201 | 1157,79 | 39,7897 | 2,74362 | | | 0,648910 | |
| 23/03/81 | 40,7985 | 7,91917 | 2,54502 | | | 5,99526 | 0,685145 | 1262,92 | 40,7985 | 2,81318 | | | 0,542122 | |
| 05/10/81 | 40,7572 | 7,91117 | 2,40989 | | | 6,17443 | 0,684452 | 1300,67 | 40,7572 | 2,66382 | | | 0,601048 | |
| 22/02/82 | 44,6963 | 8,18382 | 2,41815 | | | 6,19564 | 0,686799 | 1305,13 | 44,6963 | 2,67296 | | | 0,557037 | |
| 14/06/82 | 44,9704 | 8,23400 | 2,33379 | | | 6,61387 | 0,691011 | 1350,27 | 44,9704 | 2,57971 | | | 0,560453 | |
| 21/03/83 | 44,3662 | 8,04412 | 2,21515 | | | 6,79271 | 0,717050 | 1386,78 | 44,3662 | 2,49587 | | | 0,629848 | |
| 18/05/83 | 44,9008 | 8,14104 | 2,24184 | | | 6,87456 | 0,725690 | 1403,49 | 44,9008 | 2,52595 | | | 0,587087 | |
| 17/09/84 | 44,9008 | 8,14104 | 2,24184 | 87,4813 | | 6,87456 | 0,725690 | 1403,49 | 44,9008 | 2,52595 | | | 0,585992 | |
| 22/07/85 | 44,8320 | 8,12857 | 2,23840 | 100,719 | | 6,86402 | 0,724578 | 1520,60 | 44,8320 | 2,52208 | | | 0,555312 | |
| 07/04/86 | 43,6761 | 7,91896 | 2,13834 | 135,659 | | 6,96260 | 0,712956 | 1496,21 | 43,6761 | 2,40935 | | | 0,630317 | |
| 04/08/86 | 43,1139 | 7,81701 | 2,11083 | 137,049 | | 6,87316 | 0,764976 | 1476,95 | 43,1139 | 2,37833 | | | 0,679256 | |
| 12/01/87 | 42,4582 | 7,85212 | 2,05853 | 150,792 | | 6,90403 | 0,768411 | 1483,58 | 42,4582 | 2,31943 | | | 0,739615 | |
| 21/09/89 | 42,4582 | 7,85212 | 2,05853 | 150,792 | 133,804 | 6,90403 | 0,768411 | 1483,58 | 42,4582 | 2,31943 | 172,085 | | 0,728627 | |
| 08/01/90 | 42,1679 | 7,79845 | 2,04446 | 187,934 | 132,889 | 6,85684 | 0,763159 | 1529,70 | 42,1679 | 2,30358 | 177,743 | | 0,728615 | |
| 08/10/90 | 42,4032 | 7,84195 | 2,05586 | 205,311 | 133,631 | 6,89509 | 0,767417 | 1538,24 | 42,4032 | 2,31643 | 178,735 | | 0,696904 | |
| 14/09/92 | 42,0639 | 7,77921 | 2,03942 | 251,202 | 132,562 | 6,83992 | 0,761276 | 1636,61 | 42,0639 | 2,29789 | 177,305 | | 0,691328 | |
| 17/09/92 | 41,9547 | 7,75901 | 2,03412 | 250,550 | 139,176 | 6,82216 | 0,759300 | 1632,36 | 41,9547 | 2,29193 | 176,844 | | 0,689533 | |
| 23/11/92 | 40,6304 | 7,51410 | 1,96992 | 254,254 | 143,386 | 6,60683 | 0,735334 | 1690,76 | 40,6304 | 2,21958 | 182,194 | | 0,805748 | |
| 01/02/93 | 40,2802 | 7,44934 | 1,95294 | 259,306 | 142,150 | 6,54988 | 0,809996 | 1796,22 | 40,2802 | 2,20045 | 180,624 | | 0,808431 | |
| 14/05/93 | 40,2123 | 7,43679 | 1,94964 | 264,513 | 154,250 | 6,53883 | 0,808628 | 1793,19 | 40,2123 | 2,19672 | 192,854 | | 0,786749 | |
| 09/01/95 | 40,2123 | 7,43679 | 1,94964 | 264,513 | 154,250 | 6,53883 | 0,808628 | 1793,19 | 40,2123 | 2,19672 | 13,7167 | 192,854 | 0,786749 | |
| 06/03/95 | 39,3960 | 7,28580 | 1,91007 | 292,867 | 162,493 | 6,40608 | 0,792214 | 2106,15 | 39,3960 | 2,15214 | 13,4383 | 195,792 | 0,786652 | |
| 14/10/96 | 39,3960 | 7,28580 | 1,91007 | 292,867 | 162,493 | 6,40608 | 0,792214 | 2106,15 | 39,3960 | 2,15214 | 13,4383 | 195,792 | 0,786652 | 5,80661 |
| 25/11/96 | 39,7191 | 7,34555 | 1,92573 | 295,269 | 163,826 | 6,45863 | 0,798709 | 1906,48 | 39,7191 | 2,16979 | 13,5485 | 197,398 | 0,793103 | 5,85424 |
| 16/03/98 | 40,7844 | 7,54257 | 1,97738 | 357,000 | 168,220 | 6,63186 | 0,796244 | 1957,61 | 40,7844 | 2,22799 | 13,9119 | 202,692 | 0,653644 | 6,01125 |

II.4 REALIGNMENTS VON WÄHRUNGEN IM EWS (%)

II.4 REALIGNMENTS OF EMS CURRENCIES (%)

II.4 REALIGNEMENT DES MONNAIES DU SME (%)

| Date | BEF | DKK | DEM | GRD | ESP | FRF | IEP | ITL | LUF | NLG | ATS | PTE | GBP | FIM |
|----------|-------|-------|--------|------------|-------|--------|-------|------------|-------|--------|-----|-----|------------|------------|
| 24/09/79 | - | -3% | +2% | | | - | - | - | - | - | | | (+3,07%)* | |
| 30/11/79 | - | -5% | - | | | - | - | - | - | - | | | - | |
| 23/03/81 | - | - | - | | | - | - | -6% | - | - | | | (+22,73%)* | |
| 05/10/81 | - | - | +5,5% | | | -3% | - | -3% | - | +5,5% | | | (-9,90%)* | |
| 22/02/82 | -8,5% | -3% | - | | | - | - | - | -8,5% | - | | | (+8,27%)* | |
| 14/06/82 | - | - | +4,25% | | | -5,75% | - | -2,75% | - | +4,25% | | | - | |
| 21/03/83 | +1,5% | +2,5% | +5,5% | | | -2,5% | -3,5% | -2,5% | +1,5% | +3,5% | | | (-10,90%)* | |
| 18/05/83 | -1,9% | -1,9% | -1,9% | | | -1,9% | -1,9% | -1,9% | -1,9% | -1,9% | | | (+6,51%)* | |
| 17/09/84 | - | - | - | | | - | - | - | - | - | | | (+0,19%)* | |
| 22/07/85 | +2% | +2% | +2% | (-11,54%)* | | +2% | +2% | -6% | +2% | +2% | | | (+7,47%)* | |
| 07/04/86 | +1% | +1% | +3% | (-26,95%)* | | -3% | - | - | +1% | +3% | | | (-13,31%)* | |
| 04/08/86 | - | - | - | (-2,29%)* | | - | -8% | - | - | - | | | (-8,40%)* | |
| 12/01/87 | +2% | - | +3% | (-8,71%)* | | - | - | - | +2% | +3% | | | (-7,75%)* | |
| 21/09/89 | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | | | (+1,51%)* | |
| 08/01/90 | - | - | - | (-20,31%)* | | - | - | -3,68% | - | - | | | (-3,84%)* | |
| 08/10/90 | - | - | - | (-7,95%)* | | - | - | - | - | - | | | (+5,13%)* | |
| 14/09/92 | +3,5% | +3,5% | +3,5% | (-16,08%)* | +3,5% | +3,5% | +3,5% | -3,5% | +3,5% | +3,5% | | | +3,5% | |
| 17/09/92 | - | - | - | - | -5% | - | - | - | - | - | | | - | |
| 23/11/92 | - | - | - | (-4,57%)* | -6% | - | - | (-6,50%)* | - | - | | | -6% | (-17,12%)* |
| 01/02/93 | - | - | - | (-2,79%)* | - | - | -10% | (-6,68%)* | - | - | | | - | (-1,19%)* |
| 14/05/93 | - | - | - | (-2,13%)* | -8% | - | - | - | - | - | | | -6,5% | (+2,58%)* |
| 06/03/95 | - | - | - | (-11,51%)* | -7% | - | - | (-16,59%)* | - | - | | | -3,5% | (-2,02%)* |
| 16/03/98 | - | - | - | - | - | - | +3,0% | - | - | - | | | - | - |

II.5 GEWICHTE DER EWS-WÄHRUNGEN IM ECU WÄHRUNGSKORB

II.5 WEIGHTS OF EMS CURRENCIES IN THE ECU BASKET

II.5 POIDS DES MONNAIES DU SME DANS LE PANIER DE L'ECU

| Date | BEF | DKK | DEM | GRD | ESP | FRF | IEP | ITL | LUF | NLG | ATS | PTE | GBP | FIM |
|----------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|-----|--------|-----|
| 13/03/79 | 9,28% | 3,08% | 32,98% | | | 19,83% | 1,15% | 9,49% | 0,35% | 10,51% | | | 13,34% | |
| 24/09/79 | 9,19% | 2,95% | 33,31% | | | 19,64% | 1,13% | 9,40% | 0,35% | 10,41% | | | 13,62% | |
| 30/11/79 | 9,20% | 2,81% | 33,36% | | | 19,67% | 1,14% | 9,41% | 0,35% | 10,42% | | | 13,64% | |
| 23/03/81 | 8,97% | 2,74% | 32,53% | | | 19,18% | 1,11% | 8,63% | 0,34% | 10,17% | | | 16,32% | |
| 05/10/81 | 8,98% | 2,74% | 34,36% | | | 18,63% | 1,11% | 8,38% | 0,34% | 10,74% | | | 14,72% | |
| 22/02/82 | 8,19% | 2,65% | 34,24% | | | 18,56% | 1,11% | 8,35% | 0,31% | 10,70% | | | 15,89% | |
| 14/06/82 | 8,14% | 2,64% | 35,48% | | | 17,39% | 1,10% | 8,07% | 0,31% | 11,09% | | | 15,79% | |
| 21/03/83 | 8,25% | 2,70% | 37,38% | | | 16,93% | 1,06% | 7,86% | 0,32% | 11,46% | | | 14,05% | |
| 18/05/83 | 8,15% | 2,67% | 36,93% | | | 16,73% | 1,05% | 7,77% | 0,31% | 11,32% | | | 15,07% | |
| 17/09/84 | 8,26% | 2,69% | 32,07% | 1,31% | | 19,06% | 1,20% | 9,98% | 0,31% | 10,13% | | | 14,98% | |
| 22/07/85 | 8,28% | 2,69% | 32,12% | 1,14% | | 19,09% | 1,20% | 9,21% | 0,31% | 10,15% | | | 15,81% | |
| 07/04/86 | 8,49% | 2,77% | 33,62% | 0,85% | | 18,81% | 1,22% | 9,36% | 0,32% | 10,63% | | | 13,93% | |
| 04/08/86 | 8,61% | 2,80% | 34,06% | 0,84% | | 19,06% | 1,14% | 9,48% | 0,32% | 10,76% | | | 12,93% | |
| 12/01/87 | 8,74% | 2,79% | 34,93% | 0,76% | | 18,97% | 1,13% | 9,44% | 0,33% | 11,04% | | | 11,87% | |
| 21/09/89 | 7,77% | 2,52% | 30,32% | 0,95% | 5,15% | 19,29% | 1,11% | 10,23% | 0,31% | 9,48% | 0,81% | | 12,06% | |
| 08/01/90 | 7,83% | 2,53% | 30,53% | 0,77% | 5,18% | 19,43% | 1,12% | 9,92% | 0,31% | 9,54% | 0,78% | | 12,06% | |
| 08/10/90 | 7,78% | 2,52% | 30,36% | 0,70% | 5,15% | 19,32% | 1,11% | 9,87% | 0,31% | 9,49% | 0,78% | | 12,60% | |
| 14/09/92 | 7,85% | 2,54% | 30,61% | 0,57% | 5,19% | 19,47% | 1,12% | 9,28% | 0,31% | 9,57% | 0,79% | | 12,71% | |
| 17/09/92 | 7,87% | 2,55% | 30,69% | 0,57% | 4,95% | 19,52% | 1,13% | 9,30% | 0,31% | 9,59% | 0,79% | | 12,74% | |
| 23/11/92 | 8,12% | 2,63% | 31,69% | 0,57% | 4,80% | 20,16% | 1,16% | 8,98% | 0,32% | 9,90% | 0,76% | | 10,90% | |
| 01/02/93 | 8,20% | 2,65% | 31,96% | 0,56% | 4,84% | 20,34% | 1,06% | 8,45% | 0,32% | 9,99% | 0,77% | | 10,87% | |
| 14/05/93 | 8,21% | 2,66% | 32,02% | 0,54% | 4,46% | 20,37% | 1,06% | 8,47% | 0,32% | 10,01% | 0,72% | | 11,16% | |
| 09/01/95 | 8,21% | 2,66% | 32,02% | 0,54% | 4,46% | 20,37% | 1,06% | 8,47% | 0,32% | 10,01% | 0,72% | | 11,16% | |
| 06/03/95 | 8,38% | 2,71% | 32,68% | 0,49% | 4,24% | 20,79% | 1,08% | 7,21% | 0,33% | 10,21% | 0,71% | | 11,17% | |
| 25/11/96 | 8,31% | 2,69% | 32,41% | 0,49% | 4,20% | 20,62% | 1,07% | 7,96% | 0,33% | 10,13% | 0,71% | | 11,08% | |
| 16/03/98 | 8,09% | 2,62% | 31,57% | 0,40% | 4,09% | 20,08% | 1,07% | 7,75% | 0,32% | 9,87% | 0,69% | | 13,44% | |

Quelle, Source: Eurostat

* Fiktiver Satz für die Währungen die nicht am Wechselkursmechanismus teilnehmen

* Notional rates for currencies not participating in the exchange rate mechanism

* Taux fictifs des monnaies ne participant pas au mécanisme de taux de change

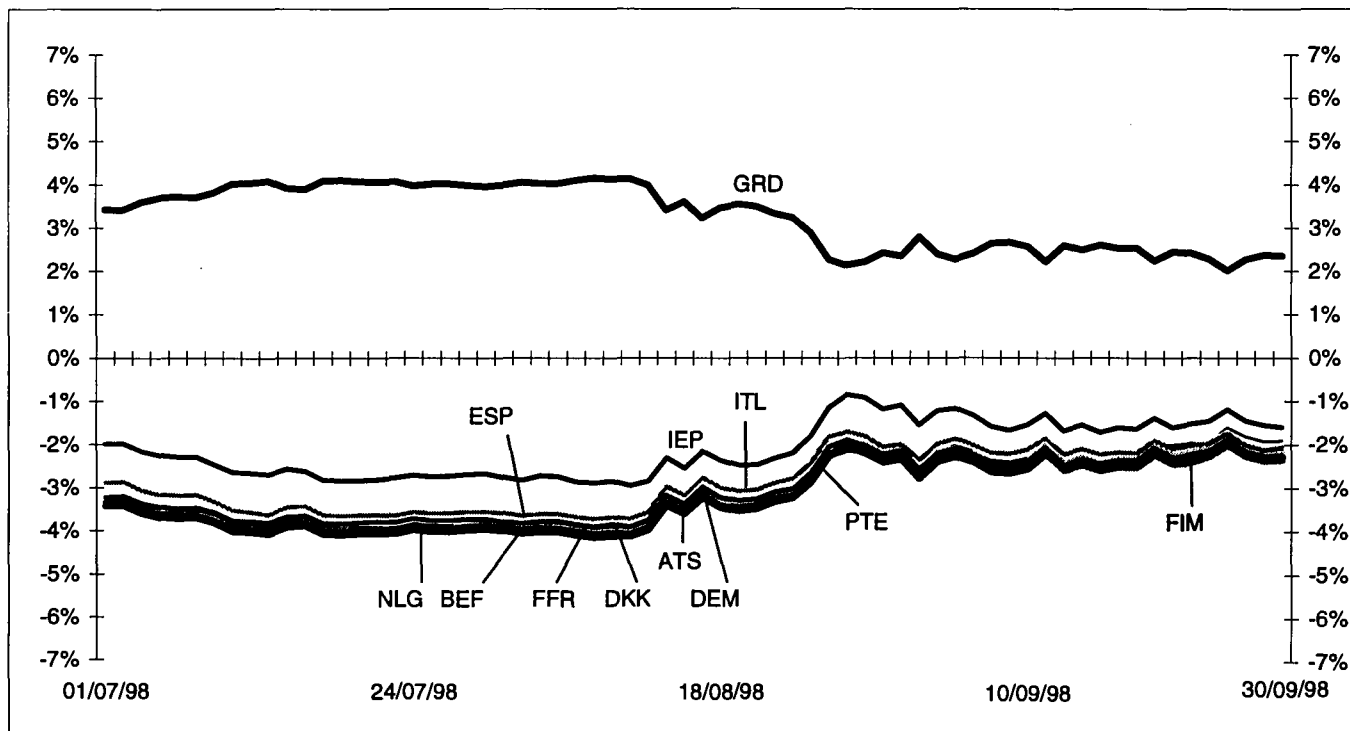
| MAXIMUM | MAXIMUM | | | | | | | | | | | | | MAXIMUM |
|----------|---------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|---------|
| | BEF | DKK | DEM | GRD | ESP | FRF | IEP | ITL | NLG | ATS | PTE | FIM | GBP | |
| 1992 | 1,11 | 0,09 | 1,12 | : | 4,46 | 0,42 | 0,45 | 1,11 | 1,12 | : | 5,19 | : | 0,42 | |
| 1993 | 1,54 | -0,08 | 4,00 | : | 3,63 | 0,21 | 2,54 | : | 4,21 | : | 4,02 | : | : | |
| 1994 | 3,55 | 0,48 | 3,22 | : | -1,01 | 0,52 | 4,12 | : | 3,77 | : | -0,44 | : | : | |
| 1995 | 5,10 | 1,44 | 5,08 | : | 2,56 | 1,66 | 3,71 | : | 5,48 | 5,04 | 1,25 | : | : | |
| 1996 | 2,44 | 0,66 | 2,10 | : | 2,99 | 0,31 | 4,11 | -1,69 | 2,70 | 2,11 | 1,10 | 1,18 | : | |
| 1997 | -2,59 | -2,35 | -2,52 | : | -1,56 | -2,65 | 5,77 | -1,61 | -2,49 | -2,55 | -0,77 | 0,01 | : | |
| 1996 III | 0,97 | -0,38 | 0,85 | : | 1,37 | -0,57 | 1,33 | : | 1,31 | 0,83 | 0,82 | : | : | |
| IV | 0,05 | -0,71 | -0,12 | : | 0,99 | -1,07 | 4,11 | -1,69 | 0,31 | -0,10 | 1,10 | 1,18 | : | |
| 1997 I | -3,19 | -3,32 | -3,20 | : | -1,56 | -3,82 | 5,27 | -1,66 | -2,93 | -3,24 | -0,77 | 0,01 | : | |
| II | -2,72 | -2,51 | -2,63 | : | -1,90 | -3,21 | 5,05 | -1,98 | -2,50 | -2,67 | -0,87 | -1,16 | : | |
| III | -2,93 | -2,68 | -2,86 | : | -2,13 | -2,99 | 5,77 | -1,61 | -2,82 | -2,90 | -2,17 | -1,24 | : | |
| IV | -2,59 | -2,35 | -2,52 | : | -1,81 | -2,65 | 4,11 | -1,69 | -2,49 | -2,55 | -1,92 | -1,18 | : | |
| 1998 I | -0,93 | -0,88 | -0,92 | 2,13 | -0,63 | -0,88 | 2,96 | -0,43 | -0,95 | -0,92 | -0,78 | -0,74 | : | |
| II | -1,27 | -1,21 | -1,19 | 3,33 | -1,02 | -1,14 | 0,63 | -0,99 | -1,02 | -1,20 | -1,17 | -1,03 | : | |
| III | -1,55 | -1,28 | -1,53 | 4,33 | -1,38 | -1,51 | -0,86 | -1,41 | -1,61 | -1,53 | -1,58 | -1,68 | : | |

| MINIMUM | MINIMUM | | | | | | | | | | | | | MINIMUM |
|----------|---------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| | BEF | DKK | DEM | GRD | ESP | FRF | IEP | ITL | NLG | ATS | PTE | FIM | GBP | |
| 1992 | 0,10 | -1,11 | -0,01 | : | -4,29 | -1,11 | -1,12 | -1,12 | -0,01 | : | -2,95 | : | -5,24 | |
| 1993 | -3,33 | -4,21 | -0,52 | : | -4,26 | -2,24 | -1,11 | : | -0,05 | : | -4,13 | : | : | |
| 1994 | -1,16 | -2,64 | -0,86 | : | -4,12 | -2,09 | 0,04 | : | -0,30 | : | -3,42 | : | : | |
| 1995 | 1,26 | -2,60 | 1,01 | : | -5,48 | -3,21 | -4,63 | : | 1,55 | 1,04 | -0,90 | : | : | |
| 1996 | -3,45 | -3,85 | -3,56 | : | -2,71 | -4,11 | -2,99 | -2,87 | -3,18 | -3,58 | -1,79 | -1,86 | : | |
| 1997 | -5,44 | -5,14 | -5,33 | : | -4,48 | -5,77 | 2,73 | -5,27 | -5,29 | -5,35 | -4,28 | -3,91 | : | |
| 1996 III | -0,02 | -1,09 | -0,21 | : | 0,12 | -1,37 | -0,91 | : | 0,23 | -0,20 | -0,39 | : | : | |
| IV | -3,45 | -3,85 | -3,56 | : | -2,71 | -4,11 | 1,07 | -2,87 | -3,18 | -3,58 | -1,79 | -1,86 | : | |
| 1997 I | -4,71 | -4,61 | -4,67 | : | -4,30 | -5,27 | 3,92 | -5,27 | -4,52 | -4,70 | -2,68 | -2,79 | : | |
| II | -4,78 | -4,60 | -4,76 | : | -3,80 | -5,05 | 3,21 | -4,98 | -4,51 | -4,79 | -2,54 | -3,82 | : | |
| III | -5,44 | -5,14 | -5,33 | : | -4,48 | -5,77 | 2,99 | -3,87 | -5,29 | -5,35 | -4,28 | -3,91 | : | |
| IV | -4,04 | -3,91 | -4,06 | : | -3,25 | -4,02 | 2,73 | -2,87 | -4,05 | -4,11 | -3,56 | -3,34 | : | |
| 1998 I | -2,93 | -2,75 | -2,92 | 0,95 | -2,44 | -2,69 | -0,89 | -2,22 | -2,96 | -2,92 | -2,68 | -2,51 | : | |
| II | -3,27 | -3,14 | -3,28 | 1,27 | -3,06 | -3,23 | -1,92 | -2,79 | -3,33 | -3,28 | -3,16 | -3,26 | : | |
| III | -3,91 | -3,82 | -3,93 | 2,13 | -3,68 | -3,88 | -2,78 | -3,54 | -3,98 | -3,93 | -3,72 | -3,91 | : | |

TÄGLICHE ENTWICKLUNGEN

DAILY MOVEMENTS

EVOLUTION JOURNALIERE



**II.7 EMISSIONEN VON
ECU-ANLEIHEN¹**

(Mio ECU)

II.7 ECU BOND ISSUES¹

(Mio ECU)

II.7 EMISSIONS D'OBLIGATIONS

 EN ECU¹

(Mio ECU)

| | INSGE- SAMT EURO- MARKT | Europäische Gemeinschaft European Community Communauté Européenne | | | | Außerhalb der Europäischen Gemeinschaft Non-European Community Hors Communauté Européenne | | | | Inlands- anleihen ² Domestic ² Domestique ² | EUROMARKT + INLANDS- ANLEIHEN |
|---------|----------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------------------------------------|
| | TOTAL EURO- MARKET | Insgesamt Total | Unternehmen Business sector Entreprises | Öff. Sektor Governments Administrations | Institutionen Institutions Institutions | Insgesamt Total | Unternehmen Business sector Entreprises | Öff. Sektor Governments Administrations | Institutionen Institutions Institutions | | EUROMARKET + DOMESTIC |
| | TOTAL EUROMARCHE | | | | | | | | | | Total |
| | | | | | | | | | | | |
| 1991 | 27 163 | 19 266 | 6 581 | 7 900 | 4 785 | 7 897 | 3 932 | 3 790 | 175 | 3 134 | 30 297 |
| 1992 | 19 242 | 11 675 | 4 870 | 2 475 | 4 330 | 7 567 | 3 902 | 2 850 | 815 | 4 151 | 23 393 |
| 1993 | 6 870 | 5 020 | 1 565 | 250 | 3 205 | 1 850 | 250 | 1 600 | 0 | 6 508 | 13 378 |
| 1994 | 6 485 | 5 010 | 1 825 | 1 300 | 1 885 | 1 475 | 1 075 | 400 | 0 | 7 311 | 13 796 |
| 1995 | 5 596 | 5 046 | 956 | 3 075 | 1 015 | 550 | 550 | 0 | 0 | 6 784 | 12 380 |
| 1996 | 3 180 | 3 180 | 2 215 | 115 | 850 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 216 | 11 396 |
| 1997 | 7 745 | 6 745 | 3 775 | 1 320 | 1 650 | 1 000 | 600 | 400 | 0 | 10 205 | 17 950 |
| 1997 I | 3 295 | 3 295 | 1 745 | 0 | 1 550 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 574 | 5 869 |
| II | 1 820 | 1 670 | 670 | 1 000 | 0 | 150 | 150 | 0 | 0 | 2 160 | 3 980 |
| III | 810 | 810 | 710 | 0 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 451 | 4 261 |
| IV | 1 820 | 970 | 650 | 320 | 0 | 850 | 450 | 400 | 0 | 2 020 | 3 840 |
| 1998 I | 15 930 | 14 155 | 7 030 | 5 000 | 2 125 | 1 775 | 375 | 1 400 | 0 | 2 219 | 18 149 |
| II | 24 901 | 16 913 | 11 213 | 5 500 | 200 | 7 988 | 2 600 | 5 088 | 300 | 2 801 | 27 702 |
| 1998 06 | 6 255 | 5 305 | 3 755 | 1 350 | 200 | 950 | 0 | 950 | 0 | 1 164 | 7 419 |
| 07 | 8 160 | 6 310 | 5 900 | 300 | 110 | 1 850 | 900 | 950 | 0 | 756 | 8 916 |
| 08 | 4 656 | 3 156 | 2 776 | 380 | 0 | 1 500 | 1 500 | 0 | 0 | 1 486 | 6 142 |

¹ Verbucht nach dem Zahlungsdatum

¹ Recording based on the payment date

¹ Comptabilisées à la date de paiement

² Nur Inlandsanleihen, die mit Euro-
anleihen vergleichbar sind

² Only domestic issues which can be
assimilated with Eurobonds

² Seulement les émissions domestiques
comparables à des émissions euro-obligataires

**II.8 ZINSSÄTZE UND RENDITEN
FÜR ECU-ANLAGEN SOWIE
ECU-ZINSSÄTZE DER EZB
(BERECHNUNGSMONAT)**
**II.8 OPERATION RATES OF
THE ECB (CALCULATION MONTH)
AND INTEREST RATES AND
YIELDS ON ECU INVESTMENTS**
**II.8 TAUX DES OPÉRATIONS DE
LA BCE (MOIS DE CALCUL) ET
TAUX D'INTÉRÊT ET RENDEMENT
DES PLACEMENTS EN ECU**

(%)

| | EZB ECB BCE | Einlagen (Restlaufzeit in Monaten) ³ Deposits (maturity in months) ³ Dépôts (échéance en mois) ³ | | | | ECU Ertrag (Restlaufzeit in Jahren) Yield on ECU bonds (maturity in years) Rendement de l'écu (échéance en années) | | | | | | | | | |
|--------|-------------------|---|-------|-------|-------|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 1 | 3 | 6 | 12 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1992 | 10.29 | 10.43 | 10.41 | 10.27 | 10.01 | | | | | | | | | | |
| 1993 | 8.21 | 8.27 | 7.99 | 7.65 | 7.11 | 7.28 | 6.87 | 6.74 | 6.78 | 6.91 | 7.04 | 7.14 | 7.2 | 7.22 | 7.19 |
| 1994 | 5.92 | 5.95 | 5.98 | 6.05 | 6.21 | 6.35 | 6.77 | 7.01 | 7.13 | 7.24 | 7.39 | 7.55 | 7.66 | 7.69 | 7.56 |
| 1995 | 5.88 | 5.85 | 5.90 | 5.98 | 6.15 | 6.23 | 6.66 | 6.99 | 7.25 | 7.46 | 7.63 | 7.76 | 7.85 | 7.88 | 7.86 |
| 1996 | 4.35 | 4.34 | 4.31 | 4.32 | 4.39 | 4.45 | 4.79 | 5.17 | 5.55 | 5.90 | 6.18 | 6.40 | 6.57 | 6.72 | 6.85 |
| 1997 | 4.00 | 4.14 | 4.18 | 4.22 | 4.29 | 4.35 | 4.43 | 4.56 | 4.72 | 4.86 | 4.97 | 5.07 | 5.16 | 5.28 | 5.45 |
| 1997 3 | 3.75 | 4.12 | 4.13 | 4.15 | 4.21 | 4.26 | 4.45 | 4.69 | 4.97 | 5.25 | 5.50 | 5.72 | 5.91 | 6.07 | 6.20 |
| 4 | 4.00 | 4.05 | 4.07 | 4.11 | 4.19 | 4.23 | 4.46 | 4.74 | 5.05 | 5.35 | 5.62 | 5.85 | 6.04 | 6.19 | 6.30 |
| 5 | 4.00 | 4.01 | 4.05 | 4.09 | 4.16 | 4.18 | 4.35 | 4.60 | 4.88 | 5.17 | 5.43 | 5.66 | 5.85 | 6.01 | 6.14 |
| 6 | 4.00 | 4.02 | 4.05 | 4.09 | 4.15 | 4.19 | 4.31 | 4.54 | 4.82 | 5.11 | 5.37 | 5.59 | 5.79 | 5.96 | 6.11 |
| 7 | 4.00 | 4.09 | 4.11 | 4.15 | 4.21 | 4.24 | 4.33 | 4.50 | 4.73 | 4.97 | 5.19 | 5.39 | 5.57 | 5.74 | 5.90 |
| 8 | 4.00 | 4.20 | 4.25 | 4.32 | 4.39 | 4.47 | 4.62 | 4.80 | 4.99 | 5.18 | 5.36 | 5.52 | 5.69 | 5.85 | 6.00 |
| 9 | 4.00 | 4.16 | 4.22 | 4.32 | 4.41 | 4.49 | 4.62 | 4.79 | 4.97 | 5.15 | 5.31 | 5.46 | 5.61 | 5.74 | 5.88 |
| 10 | 4.00 | 4.27 | 4.37 | 4.46 | 4.59 | 4.65 | 4.82 | 4.98 | 5.13 | 5.27 | 5.39 | 5.51 | 5.61 | 5.70 | 5.80 |
| 11 | 4.25 | 4.38 | 4.49 | 4.56 | 4.66 | 4.70 | 4.84 | 4.98 | 5.13 | 5.26 | 5.39 | 5.50 | 5.60 | 5.69 | 5.78 |
| 12 | 4.25 | 4.26 | 4.35 | 4.43 | 4.52 | 4.57 | 4.68 | 4.82 | 4.96 | 5.09 | 5.18 | 5.26 | 5.34 | 5.43 | 5.56 |
| 1998 1 | 4.25 | 4.18 | 4.22 | 4.28 | 4.32 | 4.33 | 4.38 | 4.50 | 4.65 | 4.80 | 4.90 | 4.99 | 5.08 | 5.20 | 5.38 |
| 2 | 4.25 | 4.24 | 4.24 | 4.25 | 4.26 | 4.26 | 4.28 | 4.38 | 4.53 | 4.68 | 4.79 | 4.89 | 4.98 | 5.09 | 5.25 |
| 3 | 4.00 | 4.14 | 4.13 | 4.13 | 4.13 | 4.16 | 4.18 | 4.29 | 4.45 | 4.60 | 4.71 | 4.79 | 4.87 | 4.98 | 5.14 |
| 4 | 4.25 | 4.13 | 4.13 | 4.14 | 4.13 | 4.18 | 4.23 | 4.36 | 4.50 | 4.63 | 4.72 | 4.79 | 4.87 | 4.98 | 5.15 |
| 5 | 4.25 | 4.16 | 4.16 | 4.16 | 4.16 | 4.19 | 4.26 | 4.39 | 4.55 | 4.68 | 4.77 | 4.83 | 4.91 | 5.04 | 5.26 |
| 6 | 4.25 | 4.12 | 4.13 | 4.13 | 4.13 | 4.16 | 4.19 | 4.30 | 4.43 | 4.54 | 4.62 | 4.68 | 4.75 | 4.88 | 5.10 |
| 7 | 4.25 | 4.03 | 4.02 | 4.02 | 4.00 | 4.06 | 4.08 | 4.18 | 4.31 | 4.43 | 4.51 | 4.58 | 4.67 | 4.82 | 5.08 |
| 8 | 4.25 | 4.05 | 4.01 | 3.98 | 3.92 | 3.93 | 3.90 | 3.98 | 4.10 | 4.22 | 4.29 | 4.34 | 4.42 | 4.59 | 4.88 |

³ Siehe Erläuterungen in Kapitel II
n.a. = nicht verfügbar

³ See explanatory notes in chapter II
n.a. = not available

³ Voir notes explicatives au chapitre II
n.a. = non disponible

II.9

Kaufkraftveränderung der Ecu

(Harmonisierte Verbraucherpreisindizes
korrigiert mit Ecu-Wechselkursveränderungen)

Change in the purchasing power of the ECU

(Harmonised indices of consumer prices
adjusted for ECU exchange rate changes)

| | EUR-11 | EU-15 | SME* | ECU | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L |
|----------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
| 1996=100 | | | | | | | | | | | | | |
| 1995 | 96,9¢ | 96,6¢ | 99,8¢ | 98,5¢ | 100,2 | 98,4 | 100,7 | 93,5 | 95,3 | 97,5 | 95,2¢ | 88,5 | 100,8 |
| 1996 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 1997 | 99,9 | 102,9 | 99,9 | 101,8 | 98,4 | 100,3 | 98,6 | 104,1 | 98,7 | 99,4 | 107,4 | 103,4 | 98,3 |
| 1995 01 | 95,8¢ | 96,1¢ | 97,6¢ | 97,1¢ | 98,1 | 95,3 | 98,3 | 92,3 | 92,7 | 95,8 | 95,8¢ | 91,4 | 98,7 |
| 02 | 96,2 | 96,3 | 98,5 | 97,6 | 98,9 | 96,1 | 99,5 | 91,4 | 93,3 | 96,1 | 95,5 | 90,4 | 99,6 |
| 03 | 95,6¢ | 95,5¢ | 99,4¢ | 98,2¢ | 100,6 | 96,9 | 101,4 | 92,3 | 91,1 | 96,5 | 93,7¢ | 83,4 | 101,3 |
| 04 | 95,7¢ | 95,5¢ | 100,1¢ | 98,6¢ | 101,1 | 98,9 | 101,6 | 93,2 | 93,0 | 97,6 | 94,0¢ | 81,3 | 101,7 |
| 05 | 96,5 | 96,3 | 99,9 | 98,5 | 100,7 | 99,3 | 101,3 | 94,2 | 95,2 | 96,5 | 95,1 | 86,0 | 101,3 |
| 06 | 96,8¢ | 96,5¢ | 100,1¢ | 98,7¢ | 100,7 | 99,2 | 101,4 | 94,8 | 95,8 | 97,0 | 95,2¢ | 86,6 | 101,4 |
| 07 | 97,1¢ | 96,4¢ | 100,3¢ | 98,6¢ | 100,7 | 98,7 | 101,4 | 92,5 | 96,3 | 97,5 | 94,6¢ | 87,5 | 101,1 |
| 08 | 97,5 | 97,1 | 100,0 | 98,6 | 100,1 | 98,5 | 100,4 | 92,8 | 96,8 | 98,3 | 95,9 | 90,6 | 100,2 |
| 09 | 97,7¢ | 97,5¢ | 100,1¢ | 98,9¢ | 100,0 | 99,0 | 100,3 | 94,6 | 96,6 | 98,4 | 96,4¢ | 91,4 | 100,4 |
| 10 | 97,6¢ | 97,2¢ | 100,3¢ | 98,9¢ | 100,5 | 99,7 | 101,0 | 94,2 | 96,5 | 98,0 | 95,3¢ | 89,9 | 101,2 |
| 11 | 98,0 | 97,4 | 100,5 | 99,0 | 100,4 | 99,7 | 100,6 | 93,9 | 97,3 | 99,1 | 95,0 | 91,0 | 101,2 |
| 12 | 98,3¢ | 97,9¢ | 100,6¢ | 99,1¢ | 100,4 | 99,6 | 100,7 | 95,1 | 98,4 | 99,0 | 95,6¢ | 92,5 | 101,0 |
| 1996 01 | 98,7¢ | 98,0¢ | 99,8¢ | 98,9¢ | 100,5 | 99,2 | 100,4 | 94,7 | 99,5 | 99,3 | 95,8¢ | 94,4 | 100,7 |
| 02 | 99,2 | 98,5 | 100,1 | 99,3 | 100,5 | 99,7 | 100,8 | 94,1 | 99,7 | 99,3 | 96,6 | 95,7 | 100,7 |
| 03 | 99,7¢ | 99,1¢ | 100,4¢ | 99,8¢ | 100,5 | 100,2 | 100,6 | 97,6 | 99,9 | 100,2 | 97,0¢ | 97,1 | 100,6 |
| 04 | 100,0¢ | 99,6¢ | 100,4¢ | 100,0¢ | 100,5 | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 101,0 | 100,7 | 97,7¢ | 98,7 | 100,3 |
| 05 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 99,8 | 99,9 | 101,5 | 100,8 | 100,7 | 99,2 | 100,9 | 99,9 |
| 06 | 100,3¢ | 100,3¢ | 99,9¢ | 100,1¢ | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 101,9 | 99,6 | 100,3 | 100,1¢ | 101,6 | 99,7 |
| 07 | 100,3¢ | 100,1¢ | 100,1¢ | 100,0¢ | 99,7 | 99,8 | 100,3 | 100,2 | 99,7 | 100,3 | 99,8¢ | 101,1 | 99,8 |
| 08 | 100,4 | 100,0 | 100,2 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,7 | 99,5 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 100,9 | 100,4 |
| 09 | 100,5¢ | 100,5¢ | 100,1¢ | 100,3¢ | 100,0 | 100,6 | 100,0 | 101,9 | 100,5 | 99,9 | 101,4¢ | 101,9 | 100,0 |
| 10 | 100,5¢ | 101,0¢ | 99,9¢ | 100,5¢ | 99,8 | 100,6 | 99,5 | 103,4 | 100,1 | 100,3 | 102,1¢ | 102,6 | 99,5 |
| 11 | 100,0 | 101,1 | 99,6 | 100,5 | 99,4 | 100,2 | 99,0 | 102,6 | 99,7 | 99,7 | 104,2 | 102,2 | 99,4 |
| 12 | 100,1¢ | 101,6¢ | 100,1¢ | 100,7¢ | 99,1 | 99,8 | 98,7 | 103,0 | 99,5 | 99,6 | 106,6¢ | 103,5 | 98,9 |
| 1997 01 | 100,2 | 102,0 | 100,2 | 101,0 | 99,0 | 99,7 | 98,8 | 102,7 | 99,5 | 99,4 | 106,8 | 104,0 | 98,5 |
| 02 | 99,9 | 102,1 | 99,9 | 101,2 | 98,7 | 99,9 | 99,0 | 102,1 | 98,4 | 99,5 | 108,9 | 102,8 | 98,5 |
| 03 | 99,9 | 102,1 | 99,9 | 101,3 | 98,4 | 100,3 | 99,0 | 104,2 | 98,4 | 99,8 | 108,9 | 102,0 | 98,5 |
| 04 | 99,7 | 102,4 | 99,7 | 101,4 | 98,3 | 100,2 | 98,5 | 104,2 | 98,5 | 99,5 | 108,6 | 102,6 | 98,1 |
| 05 | 100,0 | 102,7 | 100,0 | 101,7 | 98,8 | 101,0 | 98,9 | 103,8 | 98,6 | 99,6 | 105,6 | 103,2 | 98,2 |
| 06 | 99,9 | 102,9 | 99,9 | 101,8 | 98,5 | 100,9 | 98,8 | 104,6 | 98,3 | 99,2 | 106,6 | 103,6 | 98,1 |
| 07 | 99,4 | 103,3 | 99,4 | 102,0 | 97,9 | 99,5 | 98,3 | 102,6 | 97,8 | 98,3 | 108,7 | 103,6 | 97,4 |
| 08 | 99,7 | 103,4 | 99,7 | 102,2 | 97,9 | 99,9 | 98,6 | 103,2 | 98,4 | 98,9 | 108,3 | 103,4 | 97,8 |
| 09 | 100,2 | 103,5 | 100,2 | 102,2 | 98,4 | 100,7 | 98,7 | 104,7 | 99,3 | 99,7 | 108,2 | 104,0 | 98,5 |
| 10 | 100,2 | 103,5 | 100,2 | 102,2 | 98,6 | 100,6 | 98,6 | 105,3 | 99,3 | 99,8 | 105,6 | 104,0 | 98,7 |
| 11 | 100,0 | 103,6 | 100,0 | 102,4 | 98,4 | 100,4 | 98,2 | 105,8 | 99,0 | 99,9 | 106,6 | 104,0 | 98,6 |
| 12 | 100,0 | 103,8 | 100,0 | 102,4 | 98,0 | 100,0 | 98,3 | 106,2 | 99,1 | 99,8 | 106,2 | 103,9 | 98,4 |
| 1998 01 | 99,8 | 103,6 | 99,8 | 102,2 | 98,1 | 100,1 | 98,3 | 104,8 | 99,0 | 99,4 | 102,3 | 103,8 | 98,5 |
| 02 | 100,0 | 103,8 | 100,0 | 102,6 | 98,3 | 100,5 | 98,6 | 104,2 | 98,8 | 99,7 | 102,3 | 103,9 | 98,4 |
| 03 | 99,8 | 104,0 | 99,8 | 102,7 | 97,9 | 100,4 | 98,1 | 100,9 | 98,6 | 99,7 | 102,6 | 104,0 | 98,3 |
| 04 | 100,1 | 104,2 | 99,9 | 103,0 | 98,5 | 100,6 | 98,4 | 98,3 | 98,7 | 99,9 | 104,1 | 103,9 | 98,1 |
| 05 | 100,9 | 104,4 | 100,7 | 103,3 | 99,6 | 101,7 | 99,4 | 100,0 | 99,4 | 100,5 | 105,0 | 104,8 | 99,0 |
| 06 | 100,7 | 104,5 | 100,6 | 103,3 | 99,2 | 101,5 | 99,3 | 101,9 | 99,2 | 100,4 | 105,3 | 104,7 | 98,8 |
| 07 | 100,8p | 104,4p | 100,6p | 103,2p | 99,5 | 101,1 | 99,5 | 101,6 | 99,7 | 100,0 | 104,8 | 104,7 | 99,0 |

p=provisonisch

r=Revidiert

¢=Abschätzung

n.y.=noch nicht verfügbar

p=provisional

r=revised

¢=estimated

n.y.=not yet available

p=provisoire

r=révisé

¢=estimation

n.y.=pas encore disponible

* Die Daten von März 1998 schließen Griechenland ein

* Greece is included in the March 1998 data

* Les données de mars 1998 incluent la Grèce

Change in the purchasing power of the ECU

Variation du pouvoir d'achat de l'écu

 (Harmonised indices of consumer prices
adjusted for ECU exchange rate changes)

 (Indices des prix à la consommation harmonisés
ajustés par les variations des taux de change de l'écu)

| NL | A | P | FIN | S | UK | IS | N | CH ** | US ** | JP ** | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 1996=100 | | | | | | | | | | | |
| 100,5 | 100,2 | 97,0 | 101,0 | 90,7 | 95,7 | 97,8 | 98,2 | 100,6 | 94,3 | 112,7 | 1995 |
| 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 1996 |
| 98,6 | 98,3 | 100,5 | 100,3 | 100,2 | 119,7 | 107,2 | 104,9 | 95,9 | 114,7 | 102,7 | 1997 |
| 98,0 | 98,2 | 95,7 | 98,0 | 89,9 | 98,8 | 97,7 | 96,9 | 96,3 | 98,0 | 111,5 | 1995 01 |
| 99,2 | 99,0 | 96,5 | 98,9 | 90,0 | 97,7 | 98,2 | 97,4 | 97,1 | 97,0 | 111,2 | 02 |
| 101,9 | 101,1 | 97,2 | 100,0 | 87,8 | 95,7 | 97,2 | 98,4 | 100,6 | 93,0 | 115,4 | 03 |
| 102,2 | 101,1 | 97,3 | 100,6 | 85,9 | 95,0 | 97,4 | 97,8 | 101,9 | 91,6 | 122,7 | 04 |
| 101,6 | 100,8 | 97,1 | 101,2 | 87,8 | 95,6 | 97,8 | 98,0 | 100,6 | 93,2 | 123,2 | 05 |
| 101,2 | 100,8 | 96,6 | 101,0 | 87,5 | 95,3 | 97,9 | 98,4 | 100,9 | 92,7 | 122,7 | 06 |
| 100,2 | 100,6 | 96,6 | 101,2 | 87,3 | 93,9 | 97,7 | 98,2 | 100,0 | 91,8 | 117,2 | 07 |
| 99,5 | 99,8 | 97,5 | 102,7 | 89,4 | 95,7 | 98,2 | 98,3 | 99,9 | 94,9 | 111,6 | 08 |
| 100,4 | 99,8 | 97,2 | 102,3 | 92,4 | 96,7 | 98,3 | 99,0 | 101,8 | 96,3 | 107,0 | 09 |
| 101,1 | 100,4 | 97,2 | 102,2 | 94,3 | 95,2 | 98,0 | 99,1 | 102,9 | 94,1 | 103,6 | 10 |
| 100,8 | 100,2 | 97,4 | 102,3 | 97,5 | 94,1 | 97,6 | 98,7 | 102,9 | 93,9 | 102,1 | 11 |
| 100,1 | 99,9 | 97,2 | 101,6 | 98,1 | 94,7 | 97,8 | 98,3 | 102,6 | 95,3 | 103,6 | 12 |
| 99,9 | 100,6 | 98,3 | 100,7 | 97,1 | 94,9 | 97,9 | 97,7 | 102,5 | 96,7 | 100,7 | 1996 01 |
| 100,4 | 100,8 | 98,5 | 99,0 | 95,4 | 95,8 | 98,2 | 98,3 | 101,7 | 97,3 | 100,8 | 02 |
| 101,4 | 100,9 | 98,9 | 98,6 | 98,6 | 96,3 | 98,8 | 98,7 | 102,3 | 98,4 | 101,3 | 03 |
| 101,2 | 100,3 | 100,0 | 97,4 | 100,6 | 97,4 | 99,9 | 99,4 | 101,7 | 100,0 | 102,1 | 04 |
| 100,4 | 99,7 | 99,8 | 98,5 | 100,9 | 99,0 | 100,8 | 99,7 | 100,0 | 101,6 | 104,5 | 05 |
| 99,6 | 99,9 | 99,5 | 99,9 | 101,8 | 100,3 | 100,6 | 100,0 | 99,5 | 101,2 | 101,3 | 06 |
| 99,3 | 100,1 | 100,0 | 100,3 | 100,8 | 99,0 | 99,9 | 100,3 | 99,8 | 100,0 | 99,4 | 07 |
| 99,6 | 100,3 | 100,9 | 101,3 | 99,8 | 98,4 | 100,0 | 99,7 | 101,6 | 99,2 | 99,6 | 08 |
| 100,3 | 99,8 | 101,0 | 101,3 | 101,4 | 100,6 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,6 | 99,3 | 09 |
| 99,9 | 99,4 | 101,2 | 101,5 | 102,9 | 103,0 | 101,1 | 101,5 | 99,3 | 101,8 | 98,1 | 10 |
| 99,3 | 99,3 | 101,0 | 100,3 | 100,8 | 106,6 | 100,9 | 101,9 | 96,4 | 100,5 | 96,5 | 11 |
| 98,7 | 99,1 | 100,7 | 100,7 | 100,0 | 109,2 | 101,5 | 102,3 | 94,6 | 102,7 | 97,2 | 12 |
| 98,1 | 98,5 | 101,5 | 100,6 | 99,6 | 111,7 | 102,8 | 106,6 | 93,2 | 105,9 | 96,5 | 1997 01 |
| 98,1 | 98,8 | 101,0 | 100,6 | 99,0 | 114,4 | 104,0 | 108,4 | 93,1 | 110,9 | 96,3 | 02 |
| 99,0 | 99,0 | 101,2 | 100,5 | 97,6 | 114,8 | 104,4 | 107,4 | 93,6 | 112,6 | 98,0r | 03 |
| 98,8 | 98,5 | 101,0 | 100,1 | 98,4 | 117,3 | 105,7 | 105,0 | 94,3 | 113,2 | 98,0 | 04 |
| 99,0 | 98,6 | 101,3 | 99,9 | 98,3 | 117,6 | 106,2 | 103,5 | 95,7 | 112,8 | 103,7 | 05 |
| 98,1 | 98,3 | 100,5 | 100,4 | 98,4 | 119,9 | 107,4 | 102,7 | 96,1 | 114,1 | 108,7 | 06 |
| 97,4 | 97,5 | 99,8 | 100,7 | 100,2 | 125,0 | 109,7 | 102,0 | 96,1 | 117,6 | 110,6 | 07 |
| 97,9 | 97,8 | 100,1 | 100,3 | 101,1 | 124,1 | 110,9 | 102,4 | 97,1 | 121,3 | 111,4 | 08 |
| 99,3 | 98,1 | 100,1 | 100,6 | 103,5 | 121,2 | 109,8 | 104,5 | 97,3 | 118,7 | 106,8 | 09 |
| 99,4 | 98,2 | 99,7 | 100,7 | 103,5 | 121,4 | 108,7 | 106,4 | 97,0 | 116,7 | 104,9 | 10 |
| 99,1 | 98,2 | 99,7 | 99,7 | 101,6 | 123,6 | 107,4 | 105,0 | 98,2 | 114,8 | 99,0 | 11 |
| 98,6 | 98,3 | 99,7 | 99,3 | 101,2 | 124,9 | 108,9 | 104,8 | 98,6 | 117,4 | 97,9 | 12 |
| 98,0 | 98,4 | 99,5 | 99,3 | 100,1 | 124,8 | 110,0 | 104,1 | 98,3 | 120,2 | 100,0 | 1998 01 |
| 98,7 | 98,7 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 125,4 | 110,6 | 103,4 | 99,1 | 120,4 | 102,8 | 02 |
| 99,5 | 98,5 | 99,3 | 99,0 | 101,2 | 127,9 | 111,0 | 104,1 | 97,7 | 121,1 | 101,0 | 03 |
| 100,0 | 98,7 | 100,0 | 99,5 | 102,8 | 128,7 | 111,4 | 104,2 | 96,0 | 120,6 | 98,1 | 04 |
| 100,3 | 99,0 | 101,3 | 100,1 | 103,1 | 124,5 | 110,8 | 103,5 | 96,1 | 118,8 | 94,8 | 05 |
| 99,6 | 98,6 | 101,2 | 100,1 | 100,8 | 126,4 | 111,8 | 102,8 | 95,7 | 119,8 | 91,6 | 06 |
| 99,3p | 98,6p | 101,5 | 99,6 | 99,9 | 125,5 | 111,4 | 102,6 | 94,7 | 120,3 | n.y | 07 |

** Wichtiger Hinweis: Diese Daten entsprechen den Nicht-Harmonisierten Verbraucherpreisindizes in Ecu; Basis 1996=100

** Important: This data refers to the non-harmonised consumer price indices expressed in ECU, base year 1996=100

** Important: Ces données correspondent aux indices des prix non-harmonisés exprimés en écus; base 1996=100

II.10
**AUSSTEHENDER BETRAG
 VON ECU-ANLEIHEN**

**OUTSTANDING AMOUNT OF
 ECU BONDS**
 (Mio ECU)

II.10
**ENCOURS
 D'OBLIGATIONS EN ÉCUS**

| | Emittenten Issuers Émetteurs | Restlaufzeit in Jahren Residual maturity in years Durée de vie résiduelle en années | | | | | | Insgesamt Total Total |
|----------|------------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------------------|
| | | < 1 | 1-3 | 3-5 | 5-7 | 7-10 | > 10 | |
| | | 31/07/98 | GOV | 17 660 | 19 644 | 9 540 | 8 013 | |
| | SUPRA | 2 250 | 5 835 | 3 615 | 2 200 | 2 825 | 510 | 17 235 |
| | Anderer/Other/Autres | 5 154 | 12 411 | 15 722 | 10 906 | 4 593 | 3 050 | 51 836 |
| | Insgesamt/Total/Total | 25 064 | 37 890 | 28 877 | 21 119 | 28 055 | 15 485 | 156 489 |
| 30/06/98 | GOV | 17 958 | 20 846 | 10 440 | 8 013 | 20 287 | 11 425 | 88 968 |
| | SUPRA | 2 050 | 6 035 | 3 615 | 2 200 | 2 825 | 400 | 17 125 |
| | Anderer/Other/Autres | 4 995 | 10 832 | 11 941 | 9 906 | 4 443 | 1 850 | 43 967 |
| | Insgesamt/Total/Total | 25 003 | 37 713 | 25 996 | 20 119 | 27 555 | 13 675 | 150 060 |
| 31/05/98 | GOV | 18 558 | 20 446 | 10 440 | 8 013 | 19 787 | 11 175 | 88 418 |
| | SUPRA | 2 050 | 6 035 | 3 615 | 2 000 | 2 825 | 400 | 16 925 |
| | Anderer/Other/Autres | 5 045 | 9 908 | 10 065 | 10 276 | 3 705 | 1 763 | 40 762 |
| | Insgesamt/Total/Total | 25 653 | 36 389 | 24 120 | 20 289 | 26 317 | 13 338 | 146 105 |
| 31/12/97 | GOV | 15 491 | 23 349 | 14 568 | 6 592 | 11 594 | 4 000 | 75 593 |
| | SUPRA | 2 220 | 5 150 | 5 850 | 2 000 | 700 | 100 | 16 020 |
| | Anderer/Other/Autres | 4 877 | 6 649 | 6 652 | 3 698 | 2 360 | 225 | 24 461 |
| | Insgesamt/Total/Total | 22 588 | 35 148 | 27 070 | 12 290 | 14 654 | 4 325 | 116 074 |
| 31/12/96 | GOV | 9 254 | 30 681 | 13 927 | 6 929 | 9 992 | 4 750 | 75 533 |
| | SUPRA | 3 512 | 4 950 | 6 620 | 1 500 | 700 | 600 | 17 882 |
| | Anderer/Other/Autres | 5 437 | 8 864 | 6 474 | 1 632 | 2 436 | 625 | 25 468 |
| | Insgesamt/Total/Total | 18 203 | 44 495 | 27 021 | 10 061 | 13 128 | 5 975 | 118 883 |
| 31/12/95 | GOV | 12 526 | 25 589 | 19 483 | 10 746 | 7 468 | 4 750 | 80 562 |
| | SUPRA | 3 047 | 5 732 | 5 150 | 4 900 | 700 | 600 | 20 129 |
| | Anderer/Other/Autres | 6 963 | 9 954 | 6 099 | 4 337 | 1 438 | 1 325 | 30 116 |
| | Insgesamt/Total/Total | 22 536 | 41 275 | 30 732 | 19 983 | 9 606 | 6 675 | 130 807 |

GOV = Zentralstaat / Central governments / Gouvernements centraux
 SUPRA = Supranationale Institutionen / Supranational institutions / Institutions supranationales

II.11
**GESAMTER SEKUNDÄRMARKT
 UMSATZ UND PROZENTUALER
 MARKTANTEIL DER
 ECU-WERTPAPIERE**

**TOTAL SECONDARY
 MARKET TURNOVER
 AND % OF MARKET
 TAKEN BY ECU SECURITIES**

II.11
**VOLUME D'AFFAIRES TOTAL
 SUR LE MARCHÉ SECONDAIRE
 ET PART DE MARCHÉ
 DES TITRES EN ÉCUS**

| (1) | Umsatz in Millionen USD Turnover in millions of USD Volume d'affaires en millions de USD | | | % Marktanteil von Ecu-Wertpapieren, nach Instrument % of market held by ECU securities by instrument % du marché détenu par les titres en écus, par instrument | | | | | | |
|--------|--|-----------|------------|--|---------------------------|----------------|---------------------------------|-------------------------|---------------------------------|--|
| | Alle Währungen | darunter | | Festver-zinsliche Euroanleihe | Anderer festver-zinsliche | Wandelanleihen | Anleihen mit variablem Zinssatz | Geldmarktzertifikaten | Kurz- & mittelfristige Anleihen | |
| | All currencies | of which | | Eurobonds straights | Others straights | Convertibles | Floating rate notes | Certificates of deposit | Short- & med. term notes | |
| | Toutes les monnaies | dont | | Euro-obligations à taux fixe | Autres taux fixe | Convertibles | *Notes* à taux flottants | Certificats de dépôt | *Notes* à court & moyen terme | |
| | ECU | USD | | | | | | | | |
| 1991 | 7 543 435 | 1 299 480 | 2 024 440 | 25,69 | 11,71 | 1,26 | 2,49 | 4,52 | 19,30 | |
| 1992 | 12 817 697 | 1 795 023 | 2 471 247 | 23,15 | 8,66 | 2,76 | 3,94 | 6,47 | 20,83 | |
| 1993 | 21 147 243 | 1 396 407 | 3 381 535 | 11,14 | 3,76 | 1,78 | 1,96 | 6,70 | 17,22 | |
| 1994 | 26 885 805 | 1 760 679 | 4 726 177 | 11,16 | 3,72 | 1,20 | 0,69 | 0,34 | 23,65 | |
| 1995 | 32 410 622 | 2 281 559 | 5 718 454 | 8,45 | 4,52 | 0,77 | 1,48 | 0,37 | 26,95 | |
| 1996 | 44 633 301 | 2 040 722 | 8 311 709 | 5,65 | 3,37 | 0,89 | 1,18 | 0,00 | 16,97 | |
| 1997 | 49 592 103 | 2 029 361 | 12 166 646 | 3,11 | 3,21 | 0,40 | 0,69 | 0,00 | 5,75 | |
| 1997 5 | 3 559 238 | 127 621 | 943 729 | 3,34 | 3,96 | 0,68 | 0,57 | 0,00 | 5,03 | |
| 6 | 4 313 629 | 144 345 | 1 074 070 | 3,28 | 3,48 | 0,21 | 0,61 | 0,00 | 5,74 | |
| 7 | 4 498 891 | 136 725 | 1 164 972 | 3,01 | 3,08 | 0,97 | 0,41 | 0,00 | 5,54 | |
| 8 | 3 861 874 | 105 739 | 1 068 133 | 2,94 | 2,79 | 0,13 | 0,44 | 0,00 | 4,66 | |
| 9 | 4 417 712 | 108 832 | 1 069 910 | 2,03 | 2,50 | 0,14 | 0,74 | 0,00 | 4,84 | |
| 10 | 4 859 602 | 126 777 | 1 281 583 | 1,94 | 2,75 | 0,40 | 0,71 | 0,00 | 5,16 | |
| 11 | 4 256 071 | 105 222 | 1 092 279 | 2,38 | 2,46 | 0,11 | 0,78 | 0,00 | 4,77 | |
| 12 | 4 088 364 | 98 239 | 894 021 | 3,26 | 2,20 | 0,10 | 0,43 | 0,00 | 4,56 | |
| 1998 1 | 4 308 537 | 101 144 | 670 930 | 2,83 | 2,13 | 0,18 | 0,60 | 0,00 | 5,03 | |
| 2 | 4 309 370 | 150 478 | 901 108 | 6,19 | 2,84 | 0,12 | 0,69 | 0,00 | 5,65 | |
| 3 | 5 190 474 | 220 900 | 1 068 857 | 9,02 | 3,39 | 3,68 | 0,69 | 0,00 | 5,13 | |
| 4 | 4 697 213 | 274 097 | 1 013 065 | 7,58 | 5,60 | 1,67 | 1,17 | 0,00 | 8,16 | |
| 5 | 4 529 873 | 212 796 | 1 008 840 | 6,61 | 4,39 | 5,41 | 1,71 | 0,00 | 5,56 | |
| 6 | 5 365 725 | 270 349 | 1 218 366 | 6,83 | 4,90 | 1,57 | 1,99 | 0,00 | 5,43 | |
| 7 | 4 980 982 | 263 650 | 1 052 036 | 5,95 | 4,84 | 1,56 | 3,14 | 0,00 | 9,54 | |
| 8 | 4 809 276 | 241 306 | 1 094 640 | 6,08 | 4,32 | 7,41 | 2,41 | 0,00 | 10,76 | |

(1) Jahreswerte ergeben sich als Summe der vierteljährlichen Zahlen; diese Summe ist möglicherweise nicht gleich der Summe der monatlichen Daten.

(1) Yearly figures are calculated as a total of quarterly figures; there may be some differences with the total of monthly data.

(1) Les chiffres annuels correspondent au total des chiffres trimestriels. Il peut y avoir certaines différences avec le total des données mensuelles.



Laufende Statistiken

Current statistics

Statistiques courantes

| | EU-15 | EUR-11 | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL |
|----------------|-----------|-----------|--------|--------|---------|--------|---------|---------|-------|---------|--------|---------|
| <i>1.1 M1</i> | | | | | | | | | | | | |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 1 236 499 | 1 227 045 | 37 077 | - | 401 033 | 9 454 | 106 976 | 253 977 | 5 603 | 273 644 | 2 668 | 77 410 |
| 1995 | 1 317 919 | 1 307 815 | 39 537 | - | 433 178 | 10 104 | 112 115 | 282 214 | 6 179 | 265 771 | 2 654 | 87 326 |
| 1996 | 1 408 391 | 1 396 927 | 39 552 | - | 471 043 | 11 463 | 116 443 | 276 550 | 7 914 | 301 318 | 2 778 | 95 458 |
| 1997 | 1 476 800 | 1 463 972 | 40 917 | - | 474 620 | 12 829 | 130 445 | 292 402 | 9 661 | 319 799 | 2 821 | 103 292 |
| 1996 II | 1 305 966 | 1 296 220 | 42 287 | - | 415 888 | 9 747 | 113 669 | 262 240 | 6 375 | 278 441 | 2 725 | 94 455 |
| III | 1 308 344 | 1 298 150 | 40 947 | - | 421 830 | 10 194 | 113 038 | 256 832 | 6 673 | 282 138 | 2 617 | 92 843 |
| IV | 1 408 391 | 1 396 927 | 39 552 | - | 471 043 | 11 463 | 116 443 | 276 550 | 7 914 | 301 318 | 2 778 | 95 458 |
| 1997 I | 1 347 639 | 1 337 312 | 41 070 | - | 434 720 | 10 328 | 117 545 | 257 148 | 7 505 | 296 344 | 2 791 | 96 441 |
| II | 1 390 253 | 1 378 433 | 44 814 | - | 443 155 | 11 819 | 125 814 | 262 589 | 8 081 | 303 632 | 2 935 | 100 149 |
| III | 1 391 386 | 1 379 762 | 42 280 | - | 443 411 | 11 625 | 123 265 | 267 236 | 8 342 | 306 858 | 2 807 | 98 691 |
| IV | 1 476 800 | 1 463 972 | 40 917 | - | 474 620 | 12 829 | 130 445 | 292 402 | 9 661 | 319 799 | 2 821 | 103 292 |
| 1998 I | 1 437 502 | 1 427 110 | 42 857 | - | 451 317 | 10 391 | 128 730 | 276 413 | 9 140 | 324 740 | : | 103 334 |
| II | : | : | : | - | 466 106 | 11 640 | : | 289 777 | 9 988 | 342 277 | : | 111 126 |
| 1997 jun | 1 390 253 | 1 378 433 | 44 814 | - | 443 155 | 11 819 | 125 814 | 262 589 | 8 081 | 303 632 | - | 100 149 |
| jul | 1 382 529 | 1 371 034 | 42 524 | - | 439 771 | 11 494 | 121 112 | 264 479 | 8 624 | 307 720 | - | 98 110 |
| aug | 1 379 039 | 1 367 783 | 41 410 | - | 441 465 | 11 256 | 120 932 | 263 388 | 8 805 | 306 241 | - | 97 547 |
| sep | 1 391 386 | 1 379 762 | 42 280 | - | 443 411 | 11 625 | 123 265 | 267 236 | 8 342 | 306 858 | - | 98 691 |
| oct | 1 390 226 | 1 378 287 | 41 021 | - | 442 813 | 11 939 | 121 364 | 266 012 | 8 770 | 311 288 | - | 97 818 |
| nov | 1 420 608 | 1 409 865 | 42 475 | - | 463 508 | 10 743 | 123 027 | 269 639 | 8 925 | 312 373 | - | 98 841 |
| dec | 1 476 800 | 1 463 972 | 40 917 | - | 474 620 | 12 829 | 130 445 | 292 402 | 9 661 | 319 799 | - | 103 292 |
| 1998 jan | 1 436 631 | 1 425 613 | 41 920 | - | 448 979 | 11 018 | 123 521 | 278 553 | 8 985 | 332 182 | - | 100 937 |
| feb | 1 431 887 | 1 421 259 | 41 764 | - | 453 172 | 10 628 | 131 122 | 274 189 | 8 960 | 321 854 | - | 101 007 |
| mar | 1 437 502 | 1 427 110 | 42 857 | - | 451 317 | 10 391 | 128 730 | 276 413 | 9 140 | 324 740 | - | 103 334 |
| apr | 1 461 377 | 1 450 879 | 42 867 | - | 459 576 | 10 498 | 127 528 | 279 924 | 9 588 | 334 942 | - | 104 708 |
| mai | : | : | : | - | 462 317 | 10 896 | 133 130 | 277 834 | 9 916 | 343 056 | - | 112 778 |
| jun | : | : | : | - | 466 106 | 11 640 | : | 289 777 | 9 988 | 342 277 | - | 111 126 |
| <i>1.2 M2</i> | | | | | | | | | | | | |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1994 | - | - | - | 52 737 | 673 217 | - | 177 414 | 456 614 | - | 394 444 | 12 872 | 127 661 |
| 1995 | - | - | - | 56 202 | 667 580 | - | 185 758 | 506 756 | - | 370 575 | 14 109 | 135 437 |
| 1996 | - | - | - | 59 052 | 676 024 | - | 193 203 | 512 517 | - | 419 569 | 13 338 | 137 742 |
| 1997 | - | - | - | 61 458 | 673 474 | - | 211 981 | 548 219 | - | 450 734 | 12 534 | : |
| 1996 II | - | - | - | 57 919 | 633 075 | - | 186 822 | 487 276 | - | 387 032 | 13 776 | 138 858 |
| III | - | - | - | 59 785 | 634 282 | - | 186 550 | 483 563 | - | 395 364 | 12 963 | 137 865 |
| IV | - | - | - | 59 052 | 676 024 | - | 193 203 | 512 517 | - | 419 569 | 13 338 | 137 742 |
| 1997 I | - | - | - | 59 898 | 639 581 | - | 192 701 | 498 679 | - | 418 544 | 13 313 | 141 688 |
| II | - | - | - | 59 948 | 639 329 | - | 203 481 | 504 402 | - | 429 749 | 12 998 | 144 238 |
| III | - | - | - | 60 540 | 637 652 | - | 201 811 | 515 663 | - | 436 564 | 12 863 | 145 681 |
| IV | - | - | - | 61 458 | 673 474 | - | 211 981 | 548 219 | - | 450 734 | 12 534 | : |
| 1998 I | - | - | - | 60 554 | 646 946 | - | 209 618 | 539 093 | - | 455 743 | : | : |
| II | - | - | - | : | 660 132 | - | : | 554 685 | - | 471 132 | : | : |
| 1997 jun | - | - | - | 59 948 | 639 329 | - | 203 481 | 504 402 | - | 429 749 | - | 144 238 |
| jul | - | - | - | 63 362 | 634 461 | - | 199 127 | 508 346 | - | 434 158 | - | 144 438 |
| aug | - | - | - | 61 599 | 638 686 | - | 199 144 | 510 936 | - | 434 199 | - | 143 347 |
| sep | - | - | - | 60 540 | 637 652 | - | 201 811 | 515 663 | - | 436 564 | - | 145 681 |
| oct | - | - | - | 65 424 | 637 109 | - | 199 572 | 515 745 | - | 440 845 | - | 145 301 |
| nov | - | - | - | 61 712 | 656 438 | - | 202 765 | 518 283 | - | 442 288 | - | 146 026 |
| dec | - | - | - | 61 458 | 673 474 | - | 211 981 | 548 219 | - | 450 734 | - | : |
| 1998 jan | - | - | - | 64 499 | 650 927 | - | 204 284 | 540 783 | - | 465 581 | - | : |
| feb | - | - | - | 62 824 | 653 643 | - | 212 002 | 536 619 | - | 454 309 | - | : |
| mar | - | - | - | 60 554 | 646 946 | - | 209 618 | 539 093 | - | 455 743 | - | : |
| apr | - | - | - | 65 673 | 654 419 | - | 208 157 | 546 158 | - | 465 078 | - | : |
| mai | - | - | - | 64 899 | 661 679 | - | 214 749 | 544 699 | - | 472 750 | - | : |
| jun | - | - | - | : | 660 132 | - | : | 554 685 | - | 471 132 | - | : |

MONETARY AGGREGATES

AGGREGATS MONETAIRES

| A | P | FIN | S | UK | IS | N | CH | US | JP | |
|----------------|--------|--------|---|---------|-------|--------|---------|-----------|-----------|----------|
| <i>1.1 M1</i> | | | | | | | | | | |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | |
| 26 521 | 18 324 | 26 480 | - | 29 631 | 416 | 48 362 | 87 654 | 954 603 | 1 168 728 | 1994 |
| 30 869 | 19 853 | 30 772 | - | 28 963 | 454 | 49 023 | 102 614 | 877 161 | 1 192 477 | 1995 |
| 31 479 | 21 954 | 35 217 | - | 35 473 | 506 | 55 194 | 100 505 | 880 294 | 1 219 528 | 1996 |
| 32 534 | 24 212 | 36 089 | - | 41 690 | 621 | 59 124 | 115 034 | 993 923 | 1 347 877 | 1997 |
| 30 927 | 19 572 | 32 366 | - | 29 474 | 465 | 51 826 | 101 176 | 886 262 | 1 182 444 | 1996 II |
| 30 522 | 20 135 | 33 192 | - | 30 400 | 474 | 51 085 | 102 706 | 947 607 | 1 167 045 | III |
| 31 479 | 21 954 | 35 217 | - | 35 473 | 506 | 55 194 | 100 505 | 880 294 | 1 219 528 | IV |
| 29 845 | 21 142 | 35 552 | - | 34 701 | 493 | 56 636 | 101 977 | 918 802 | 1 226 875 | 1997 I |
| 32 079 | 22 539 | 35 581 | - | 37 476 | 545 | 55 520 | 107 635 | 940 249 | 1 368 825 | II |
| 31 683 | 22 926 | 35 070 | - | 37 586 | 567 | 59 777 | 110 195 | 952 561 | 1 306 933 | III |
| 32 534 | 24 212 | 36 089 | - | 41 690 | 621 | 59 124 | 115 034 | 993 923 | 1 347 877 | IV |
| 31 124 | 23 787 | 35 667 | - | 40 916 | 588 | 58 825 | 118 275 | 998 532 | 1 338 944 | 1998 I |
| : | 25 344 | 36 371 | - | 40 703 | : | : | : | 980 016 | 1 248 992 | II |
| 32 079 | 22 539 | 35 581 | - | 37 476 | 545 | 55 520 | 107 635 | 940 249 | 1 368 825 | 1997 jun |
| 30 424 | 23 270 | 35 000 | - | 38 926 | 595 | 55 530 | 109 468 | 986 709 | 1 400 326 | jul |
| 30 222 | 22 792 | 34 982 | - | 38 421 | 568 | 56 106 | 109 030 | 975 078 | 1 350 468 | aug |
| 31 683 | 22 926 | 35 070 | - | 37 586 | 567 | 59 777 | 110 195 | 952 561 | 1 306 933 | sep |
| 31 124 | 22 661 | 35 416 | - | 38 127 | 540 | 59 065 | 112 593 | 925 996 | 1 270 483 | oct |
| 31 574 | 24 163 | 35 339 | - | 39 340 | 545 | 58 138 | 114 586 | 958 067 | 1 245 510 | nov |
| 32 534 | 24 212 | 36 089 | - | 41 690 | 621 | 59 124 | 115 034 | 993 923 | 1 347 877 | dec |
| 31 047 | 23 404 | 36 083 | - | 39 691 | 607 | 59 784 | 118 537 | 995 865 | 1 385 473 | 1998 jan |
| 30 731 | 23 223 | 35 245 | - | 39 352 | 625 | 59 322 | 122 216 | 976 055 | 1 357 864 | feb |
| 31 124 | 23 787 | 35 667 | - | 40 916 | 588 | 58 825 | 118 275 | 998 532 | 1 338 944 | mar |
| 32 082 | 23 904 | 35 759 | - | 40 556 | 615 | 57 836 | 116 285 | 987 006 | 1 327 923 | apr |
| 32 415 | 24 305 | 36 188 | - | 39 559 | : | : | 115 652 | 968 145 | 1 262 529 | mai |
| : | 25 344 | 36 371 | - | 40 703 | : | : | : | 980 016 | 1 248 992 | jun |
| <i>1.2 M2</i> | | | | | | | | | | |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | |
| 36 323 | 54 043 | 49 183 | - | 521 515 | 1 483 | 70 494 | 194 179 | 2 869 663 | 4 336 461 | 1994 |
| : | 58 189 | 53 138 | - | 515 912 | 1 334 | 74 144 | 226 234 | 2 796 521 | 4 050 107 | 1995 |
| : | 63 624 | 51 113 | - | 624 299 | 1 362 | 81 040 | 217 565 | 3 074 885 | 3 883 078 | 1996 |
| : | 65 740 | 51 098 | - | 727 162 | 1 486 | 83 141 | 243 921 | 3 677 018 | 4 093 903 | 1997 |
| : | 59 278 | 50 389 | - | 553 878 | 1 355 | 78 514 | 224 703 | 2 974 491 | 4 021 012 | 1996 II |
| : | 61 464 | 50 637 | - | 563 893 | 1 368 | 77 922 | 226 424 | 3 000 318 | 3 967 100 | III |
| : | 63 624 | 51 113 | - | 624 299 | 1 362 | 81 040 | 217 565 | 3 074 885 | 3 883 078 | IV |
| : | 62 997 | 51 602 | - | 660 449 | 1 355 | 83 704 | 222 072 | 3 348 713 | 3 926 242 | 1997 I |
| : | 63 278 | 51 376 | - | 712 056 | 1 458 | 80 749 | 231 546 | 3 444 187 | 4 413 532 | II |
| : | 63 735 | 50 718 | - | 690 447 | 1 470 | 85 553 | 235 984 | 3 563 792 | 4 242 265 | III |
| : | 65 740 | 51 098 | - | 727 162 | 1 486 | 83 141 | 243 921 | 3 677 018 | 4 093 903 | IV |
| : | 65 285 | 50 786 | - | 767 423 | 1 439 | 84 408 | 244 324 | 3 850 099 | 4 112 363 | 1998 I |
| : | 66 076 | 51 737 | - | 756 815 | : | : | : | 3 821 517 | 3 870 318 | II |
| : | 63 278 | 51 376 | - | 712 056 | 1 458 | 80 749 | 231 546 | 3 444 187 | 4 413 532 | 1997 jun |
| : | 64 275 | 50 694 | - | 728 329 | 1 561 | 81 287 | 232 709 | 3 631 231 | 4 501 488 | jul |
| : | 63 815 | 50 558 | - | 712 750 | 1 501 | 80 993 | 233 209 | 3 607 343 | 4 385 075 | aug |
| : | 63 735 | 50 718 | - | 690 447 | 1 470 | 85 553 | 235 984 | 3 563 792 | 4 242 265 | sep |
| : | 64 042 | 50 902 | - | 704 682 | 1 418 | 84 773 | 239 341 | 3 484 341 | 4 160 091 | oct |
| : | 65 794 | 50 508 | - | 722 893 | 1 422 | 83 063 | 241 524 | 3 585 863 | 4 009 724 | nov |
| : | 65 740 | 51 098 | - | 727 162 | 1 486 | 83 141 | 243 921 | 3 677 018 | 4 093 903 | dec |
| : | 65 246 | 51 265 | - | 728 270 | 1 449 | 85 164 | 249 336 | 3 759 276 | 4 259 959 | 1998 jan |
| : | 64 915 | 50 342 | - | 732 355 | 1 488 | 85 103 | 252 761 | 3 752 844 | 4 248 934 | feb |
| : | 65 285 | 50 786 | - | 767 423 | 1 439 | 84 408 | 244 324 | 3 850 099 | 4 112 363 | mar |
| : | 65 619 | 51 063 | - | 745 039 | : | 83 343 | 240 912 | 3 803 453 | 4 052 411 | apr |
| : | 65 851 | 51 593 | - | 729 545 | : | 83 336 | 240 667 | 3 763 409 | 3 857 754 | mai |
| : | 66 076 | 51 737 | - | 756 815 | : | : | : | 3 821 517 | 3 870 318 | jun |

| | EU-15 | EUR-11 | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL |
|----------------|-----------|-----------|---------|----|-----------|--------|---------|---------|--------|---|--------|---------|
| <i>1.3 M3</i> | | | | | | | | | | | | |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 3 665 034 | 2 815 205 | 168 538 | - | 1 016 622 | 53 320 | 392 891 | 794 551 | 33 452 | - | 19 001 | 218 018 |
| 1995 | 3 870 152 | 2 994 366 | 170 531 | - | 1 065 516 | 55 783 | 441 491 | 848 382 | 36 446 | - | 18 980 | 230 183 |
| 1996 | 4 116 050 | 3 033 786 | 177 245 | - | 1 120 866 | 61 406 | 449 661 | 806 150 | 46 487 | - | 18 545 | 235 426 |
| 1997 | 4 345 619 | 3 102 726 | 183 897 | - | 1 143 438 | 66 682 | 460 825 | 815 228 | 54 783 | - | 19 351 | 243 914 |
| 1996 II | 3 923 533 | 2 969 704 | 177 964 | - | 1 055 281 | 56 572 | 444 505 | 819 526 | 39 557 | - | 18 660 | 236 934 |
| III | 3 953 704 | 2 973 427 | 177 046 | - | 1 062 521 | 57 153 | 446 551 | 813 375 | 41 321 | - | 18 173 | 236 378 |
| IV | 4 116 050 | 3 033 786 | 177 245 | - | 1 120 866 | 61 406 | 449 661 | 806 150 | 46 487 | - | 18 545 | 235 426 |
| 1997 I | 4 142 278 | 2 992 774 | 178 024 | - | 1 094 177 | 60 897 | 439 826 | 794 133 | 48 547 | - | 18 777 | 240 716 |
| II | 4 240 336 | 3 010 907 | 181 811 | - | 1 091 468 | 63 986 | 450 477 | 792 646 | 50 662 | - | 18 614 | 244 929 |
| III | 4 209 051 | 3 026 694 | 183 406 | - | 1 092 812 | 64 569 | 452 054 | 799 677 | 52 949 | - | 18 554 | 247 312 |
| IV | 4 345 619 | 3 102 726 | 183 897 | - | 1 143 438 | 66 682 | 460 825 | 815 228 | 54 783 | - | 19 351 | 243 914 |
| 1998 I | 4 401 503 | 3 095 535 | 187 109 | - | 1 119 255 | 57 330 | 468 621 | 816 829 | 54 592 | - | : | 249 485 |
| II | : | : | : | - | 1 133 265 | 61 170 | : | 834 192 | 57 192 | - | : | 262 657 |
| 1997 jun | 4 240 336 | 3 010 907 | 181 811 | - | 1 091 468 | 63 986 | 450 477 | 792 646 | 50 662 | - | - | 244 929 |
| jul | 4 264 620 | 2 998 053 | 181 538 | - | 1 084 745 | 63 795 | 444 390 | 792 927 | 52 712 | - | - | 244 876 |
| aug | 4 254 834 | 3 007 792 | 181 082 | - | 1 092 021 | 63 529 | 443 530 | 796 583 | 53 726 | - | - | 244 897 |
| sep | 4 209 051 | 3 026 694 | 183 406 | - | 1 092 812 | 64 569 | 452 054 | 799 677 | 52 949 | - | - | 247 312 |
| oct | 4 212 732 | 3 017 505 | 182 693 | - | 1 092 157 | 64 883 | 445 046 | 799 082 | 53 934 | - | - | 246 560 |
| nov | 4 273 911 | 3 045 408 | 184 314 | - | 1 110 942 | 62 619 | 451 840 | 801 133 | 54 602 | - | - | 246 782 |
| dec | 4 345 619 | 3 102 726 | 183 897 | - | 1 143 438 | 66 682 | 460 825 | 815 228 | 54 783 | - | - | 243 914 |
| 1998 jan | 4 322 216 | 3 078 896 | 186 572 | - | 1 124 042 | 62 640 | 446 985 | 819 186 | 54 034 | - | - | 247 194 |
| feb | 4 339 248 | 3 084 641 | 186 708 | - | 1 128 982 | 62 007 | 451 405 | 814 460 | 53 842 | - | - | 250 178 |
| mar | 4 401 503 | 3 095 535 | 187 109 | - | 1 119 255 | 57 330 | 468 621 | 816 829 | 54 592 | - | - | 249 485 |
| apr | 4 367 003 | 3 099 058 | 187 397 | - | 1 128 571 | 56 910 | 443 379 | 828 361 | 55 872 | - | - | 255 181 |
| mai | : | : | : | - | 1 137 659 | 58 563 | 453 881 | 829 896 | 57 230 | - | - | 264 093 |
| jun | : | : | : | - | 1 133 265 | 61 170 | : | 834 192 | 57 192 | - | - | 262 657 |

MONETARY AGGREGATES

AGGREGATS MONETAIRES

| A | P | FIN | S | UK | IS | N | CH | US | JP | |
|----------------|---|--------|--------|-----------|-------|---|---------|-----------|----|----------|
| <i>1.3 M3</i> | | | | | | | | | | |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | |
| 134 777 | - | 56 356 | 77 613 | 718 895 | 1 991 | - | 257 265 | 3 529 235 | - | 1994 |
| 144 126 | - | 57 692 | 84 143 | 735 861 | 2 033 | - | 282 256 | 3 511 003 | - | 1995 |
| 141 992 | - | 55 958 | 94 522 | 926 337 | 2 165 | - | 269 406 | 3 951 747 | - | 1996 |
| 141 504 | - | 59 138 | 94 619 | 1 081 592 | 2 518 | - | 294 064 | 4 891 280 | - | 1997 |
| 139 696 | - | 56 241 | 91 633 | 805 624 | 2 082 | - | 282 084 | 3 777 233 | - | 1996 II |
| 138 808 | - | 57 426 | 93 992 | 829 132 | 2 137 | - | 282 800 | 3 830 799 | - | III |
| 141 992 | - | 55 958 | 94 522 | 926 337 | 2 165 | - | 269 406 | 3 951 747 | - | IV |
| 138 961 | - | 58 391 | 91 683 | 996 924 | 2 229 | - | 277 057 | 4 316 838 | - | 1997 I |
| 139 294 | - | 59 620 | 92 274 | 1 073 170 | 2 350 | - | 283 972 | 4 486 646 | - | II |
| 138 857 | - | 59 627 | 94 796 | 1 022 992 | 2 469 | - | 287 305 | 4 694 070 | - | III |
| 141 504 | - | 59 138 | 94 619 | 1 081 592 | 2 518 | - | 294 064 | 4 891 280 | - | IV |
| 139 094 | - | 60 551 | 93 595 | 1 155 042 | 2 543 | - | 292 637 | 5 153 227 | - | 1998 I |
| : | - | 59 283 | : | 1 144 629 | : | - | : | 5 125 559 | - | II |
| 139 294 | - | 59 620 | 92 274 | 1 073 170 | 2 350 | - | 283 972 | 4 486 646 | - | 1997 jun |
| 136 933 | - | 59 933 | 92 112 | 1 110 660 | 2 488 | - | 286 449 | 4 764 915 | - | jul |
| 137 240 | - | 58 713 | 93 501 | 1 090 011 | 2 476 | - | 284 571 | 4 741 122 | - | aug |
| 138 857 | - | 59 627 | 94 796 | 1 022 992 | 2 469 | - | 287 305 | 4 694 070 | - | sep |
| 138 188 | - | 59 846 | 93 339 | 1 037 005 | 2 419 | - | 293 070 | 4 610 114 | - | oct |
| 137 941 | - | 57 855 | 93 121 | 1 072 762 | 2 455 | - | 294 065 | 4 758 588 | - | nov |
| 141 504 | - | 59 138 | 94 619 | 1 081 592 | 2 518 | - | 294 064 | 4 891 280 | - | dec |
| 140 099 | - | 60 784 | 93 769 | 1 086 912 | 2 504 | - | 298 139 | 5 007 476 | - | 1998 jan |
| 139 687 | - | 59 379 | 92 338 | 1 100 262 | 2 577 | - | 298 073 | 5 008 716 | - | feb |
| 139 094 | - | 60 551 | 93 595 | 1 155 042 | 2 543 | - | 292 637 | 5 153 227 | - | mar |
| 140 120 | - | 60 177 | 94 724 | 1 116 311 | 2 596 | - | 290 984 | 5 078 237 | - | apr |
| 140 902 | - | 61 352 | 94 164 | 1 098 959 | : | - | 290 942 | 5 055 628 | - | mai |
| : | - | 59 283 | : | 1 144 629 | : | - | : | 5 125 559 | - | jun |

GELDVOLUMEN

1.1 M1

MONETARY AGGREGATES

1.1 M1

| | EU-15 | EUR-11 | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL |
|---|-------|--------|-------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1.1.1 Wachstumsraten gegenüber Vorperiode | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 Growth rate over previous period | | | | | | | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 4,00 | 3,91 | 0,88 | - | 5,20 | 25,62 | 7,15 | 2,50 | 13,09 | 6,68 | 19,98 | 2,46 |
| 1995 | 6,58 | 6,58 | 5,37 | - | 6,80 | 12,69 | 3,17 | 8,82 | 13,81 | 0,22 | -1,72 | 11,45 |
| 1996 | 6,86 | 6,81 | 3,67 | - | 12,35 | 12,70 | 6,87 | -0,15 | 16,35 | 1,18 | 8,47 | 13,26 |
| 1997 | 4,86 | 4,80 | 5,17 | - | 2,30 | 12,83 | 14,22 | 6,54 | 26,43 | 8,80 | 3,23 | 10,32 |
| 1996 II | 2,23 | 2,23 | 0,40 | - | 1,98 | 0,60 | 1,66 | 1,22 | 3,76 | 1,48 | - | 4,70 |
| III | 1,96 | 1,94 | 5,39 | - | 2,53 | 4,77 | 1,98 | -0,28 | 3,03 | 1,97 | - | 2,55 |
| IV | 1,78 | 1,77 | -1,23 | - | 4,61 | 5,10 | 2,41 | 0,91 | 4,62 | 2,80 | - | 1,92 |
| 1997 I | 0,88 | 0,84 | 0,81 | - | 0,12 | 5,96 | 4,86 | 0,73 | 4,50 | 2,29 | - | 3,17 |
| II | 1,63 | 1,60 | 4,26 | - | 1,96 | 6,09 | 4,25 | 1,32 | 6,82 | 1,27 | - | 1,60 |
| III | 1,91 | 1,94 | 2,21 | - | 0,85 | -1,16 | 0,20 | 2,70 | 4,56 | 2,36 | - | 2,30 |
| IV | 0,54 | 0,54 | -1,74 | - | -0,18 | 1,48 | 4,60 | 1,49 | 8,31 | 1,69 | - | 2,66 |
| 1998 I | 2,27 | 2,32 | 1,18 | - | 2,65 | 5,21 | 1,98 | 2,94 | 7,58 | 4,42 | - | 2,07 |
| II | : | : | : | - | 2,05 | -0,20 | : | 2,71 | 6,51 | 4,94 | - | 4,12 |
| 1997 jun | 0,77 | 0,76 | 1,58 | - | 0,85 | 1,43 | 3,42 | 0,78 | 2,00 | 0,35 | - | 0,53 |
| jul | 0,21 | 0,24 | 0,07 | - | 0,72 | -3,23 | -1,39 | 1,08 | 0,76 | 1,55 | - | 0,72 |
| aug | 1,68 | 1,69 | -1,37 | - | 0,91 | 0,74 | 1,36 | 1,33 | 3,18 | 2,74 | - | 0,95 |
| sep | 0,02 | 0,01 | 3,55 | - | -0,77 | 1,39 | 0,24 | 0,26 | 0,58 | -1,88 | - | 0,62 |
| oct | 0,25 | 0,17 | -1,90 | - | -0,38 | 9,30 | 1,38 | 1,12 | 2,49 | 0,77 | - | 0,93 |
| nov | 0,24 | 0,32 | 2,15 | - | 0,99 | -9,47 | 0,85 | 0,92 | 3,16 | -0,14 | - | -0,03 |
| dec | 0,06 | 0,04 | -1,95 | - | -0,77 | 2,56 | 2,30 | -0,55 | 2,44 | 1,06 | - | 1,74 |
| 1998 jan | 0,42 | 0,43 | -0,02 | - | 0,10 | -0,37 | -0,28 | 1,32 | 2,95 | 1,64 | - | -1,53 |
| feb | 1,60 | 1,62 | 0,22 | - | 1,61 | -1,10 | 4,33 | 1,04 | 2,44 | 1,53 | - | 1,28 |
| mar | 0,24 | 0,27 | 0,97 | - | 0,91 | 6,77 | -1,97 | 0,56 | 2,01 | 1,19 | - | 2,34 |
| apr | 1,75 | 1,79 | -0,84 | - | 0,91 | -2,32 | 0,83 | 1,26 | 3,18 | 2,41 | - | 1,57 |
| mai | : | : | : | - | 0,56 | 2,89 | 2,58 | 1,09 | 2,46 | 0,73 | - | 3,16 |
| jun | : | : | : | - | 0,57 | -0,70 | : | 0,34 | 0,75 | 1,73 | - | -0,63 |
| 1.1.2 Jährliche Wachstumsrate zu laufenden Preisen | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.2 Annual growth rate at current prices | | | | | | | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 4,00 | 3,91 | 0,88 | - | 5,20 | 25,62 | 7,15 | 2,50 | 13,09 | 6,68 | 19,98 | 2,46 |
| 1995 | 6,58 | 6,58 | 5,37 | - | 6,80 | 12,69 | 3,17 | 8,82 | 13,81 | 0,22 | -1,72 | 11,45 |
| 1996 | 6,86 | 6,81 | 3,67 | - | 12,35 | 12,70 | 6,87 | -0,15 | 16,35 | 1,18 | 8,47 | 13,26 |
| 1997 | 4,86 | 4,80 | 5,17 | - | 2,30 | 12,83 | 14,22 | 6,54 | 26,43 | 8,80 | 3,23 | 10,32 |
| 1996 II | 9,50 | 9,49 | 3,94 | - | 10,93 | 10,88 | 5,62 | 7,11 | 18,04 | 0,39 | 4,58 | 16,95 |
| III | 9,09 | 9,00 | 7,03 | - | 11,30 | 20,00 | 5,28 | 4,97 | 14,02 | 2,31 | 0,68 | 15,57 |
| IV | 6,86 | 6,81 | 3,67 | - | 12,35 | 12,70 | 6,87 | -0,15 | 16,35 | 4,18 | 8,47 | 13,26 |
| 1997 I | 7,19 | 7,11 | 5,56 | - | 9,79 | 17,59 | 11,43 | 2,69 | 16,66 | 8,86 | 8,29 | 13,26 |
| II | 6,45 | 6,34 | 9,32 | - | 9,63 | 24,35 | 14,27 | 2,67 | 20,23 | 8,72 | 11,08 | 9,50 |
| III | 6,35 | 6,29 | 6,05 | - | 7,70 | 16,95 | 12,16 | 5,79 | 21,77 | 9,02 | 10,15 | 9,37 |
| IV | 4,86 | 4,80 | 5,17 | - | 2,30 | 12,83 | 14,22 | 6,54 | 26,43 | 7,70 | 3,23 | 10,32 |
| 1998 I | 6,67 | 6,71 | 6,16 | - | 5,64 | 12,11 | 11,51 | 8,79 | 29,90 | 10,13 | : | 9,25 |
| II | : | : | : | - | 5,60 | 5,74 | : | 10,17 | 29,67 | 14,22 | : | 11,56 |
| 1997 jun | 6,45 | 6,34 | 9,32 | - | 9,63 | 24,35 | 14,27 | 2,67 | 20,23 | 8,72 | - | 9,50 |
| jul | 6,60 | 6,53 | 8,22 | - | 9,65 | 18,70 | 12,63 | 5,38 | 20,93 | 9,77 | - | 9,54 |
| aug | 6,99 | 6,94 | 5,70 | - | 9,36 | 14,96 | 12,87 | 5,84 | 24,20 | 11,04 | - | 10,17 |
| sep | 6,35 | 6,29 | 6,05 | - | 7,70 | 16,95 | 12,16 | 5,79 | 21,77 | 9,02 | - | 9,37 |
| oct | 6,43 | 6,31 | 5,93 | - | 6,24 | 25,14 | 12,44 | 7,50 | 25,57 | 9,11 | - | 9,00 |
| nov | 6,01 | 5,98 | 9,04 | - | 6,36 | 11,52 | 12,24 | 7,04 | 25,39 | 7,63 | - | 8,28 |
| dec | 4,86 | 4,80 | 5,17 | - | 2,30 | 12,83 | 14,22 | 6,54 | 26,43 | 7,70 | - | 10,32 |
| 1998 jan | 5,64 | 5,64 | 6,15 | - | 4,61 | 7,36 | 11,74 | 9,41 | 27,98 | 7,96 | - | 7,82 |
| feb | 7,68 | 7,72 | 5,97 | - | 5,54 | 4,87 | 15,14 | 11,83 | 30,52 | 8,51 | - | 7,95 |
| mar | 6,67 | 6,71 | 6,16 | - | 5,64 | 12,11 | 11,51 | 8,79 | 29,90 | 10,13 | - | 9,25 |
| apr | 8,78 | 8,89 | 3,65 | - | 6,76 | 5,88 | 11,57 | 10,70 | 33,48 | 12,87 | - | 10,71 |
| mai | : | : | : | - | 5,94 | 7,94 | 14,40 | 10,56 | 31,47 | 12,68 | - | 12,31 |
| jun | : | : | : | - | 5,60 | 5,74 | : | 10,17 | 29,67 | 14,22 | - | 11,56 |

MONETARY AGGREGATES

AGGREGATS MONETAIRES

1.1 M1

1.1 M1

| A | P | FIN | S | UK | IS | N | CH | US | JP | |
|---|-------|-------|---|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--|
| 1.1.1 Growth rate over previous period | | | | | | | | | | 1.1.1 Accroissement sur la période précédente |
| % | | | | | | | | | | |
| 6,26 | 7,00 | 8,88 | - | 7,33 | 11,07 | 6,54 | 3,52 | 1,76 | 4,92 | 1994 |
| 15,08 | 8,69 | 13,97 | - | 5,22 | 10,81 | 1,30 | 9,78 | -1,82 | 12,79 | 1995 |
| 5,37 | 10,28 | 16,44 | - | 6,58 | 9,13 | 9,18 | 9,50 | -4,32 | 10,01 | 1996 |
| 4,90 | 13,76 | 5,49 | - | 6,29 | 16,59 | 7,83 | 8,65 | -0,50 | 8,88 | 1997 |
| 1,95 | 4,40 | 5,31 | - | 2,19 | 1,53 | -1,67 | -0,43 | -0,56 | 3,26 | 1996 II |
| 1,69 | 1,27 | 4,39 | - | 1,61 | 0,80 | -0,75 | 3,51 | 7,00 | 1,81 | III |
| -0,53 | 4,29 | 3,25 | - | 1,25 | 3,62 | 5,80 | 1,69 | -9,59 | 1,42 | IV |
| 1,24 | 4,19 | 1,36 | - | 1,87 | 5,51 | 0,85 | 1,81 | -0,81 | 2,53 | 1997 I |
| 4,19 | 5,62 | 1,24 | - | 1,37 | 0,61 | 2,47 | 4,02 | -0,58 | 2,49 | II |
| 1,68 | 1,92 | 2,29 | - | 1,44 | 1,67 | 2,94 | 2,15 | -0,09 | 1,26 | III |
| -2,37 | 1,63 | 0,25 | - | 1,56 | 7,67 | 1,38 | 0,87 | 1,00 | 2,55 | IV |
| 2,30 | 6,66 | 0,43 | - | 1,05 | 3,61 | 3,06 | 4,83 | 0,25 | 2,15 | 1998 I |
| : | 3,61 | 1,72 | - | 1,00 | : | : | : | -0,05 | 1,35 | II |
| 3,07 | 2,56 | 0,50 | - | 0,83 | -0,10 | 0,91 | -0,28 | 0,25 | 1,06 | 1997 jun |
| -1,65 | -1,78 | 0,34 | - | 0,27 | 3,36 | 0,50 | 2,94 | -0,11 | -0,23 | jul |
| 0,73 | 0,69 | 1,22 | - | 0,32 | -5,16 | 0,09 | 0,20 | 0,79 | 1,04 | aug |
| 2,63 | 3,06 | 0,72 | - | 0,85 | 3,72 | 2,34 | -0,97 | -0,77 | 0,45 | sep |
| -0,73 | 1,08 | 0,23 | - | 0,94 | 2,21 | 0,19 | -0,08 | 0,12 | 0,37 | oct |
| -2,06 | 3,22 | 0,74 | - | 0,81 | -1,13 | 0,89 | -1,57 | 0,43 | 1,89 | nov |
| 0,42 | -2,60 | -0,72 | - | -0,19 | 6,54 | 0,30 | 2,56 | 0,44 | 0,28 | dec |
| 0,41 | 1,41 | 0,18 | - | 0,47 | 5,71 | 4,48 | 1,18 | -0,09 | 1,18 | 1998 jan |
| 0,53 | 1,40 | -0,25 | - | 0,91 | 4,58 | -2,05 | 3,53 | 0,11 | 1,82 | feb |
| 1,34 | 3,72 | 0,50 | - | -0,33 | -6,28 | 0,70 | 0,07 | 0,23 | -0,85 | mar |
| 0,41 | 0,66 | 0,78 | - | 0,48 | 3,25 | 0,66 | -0,33 | 0,08 | -0,02 | apr |
| 0,72 | 1,32 | 0,25 | - | 0,44 | : | : | -1,13 | 0,08 | 0,75 | mai |
| : | 1,59 | 0,67 | - | 0,08 | : | : | : | -0,21 | 0,61 | jun |
| 1.1.2 Annual growth rate at current prices | | | | | | | | | | 1.1.2 Accroissement annuel aux prix courants |
| % | | | | | | | | | | |
| 6,26 | 7,00 | 8,88 | - | 7,33 | 11,07 | 6,54 | 3,52 | 1,76 | 4,92 | 1994 |
| 15,08 | 8,69 | 13,97 | - | 5,22 | 10,81 | 1,30 | 9,78 | -1,82 | 12,79 | 1995 |
| 5,37 | 10,28 | 16,44 | - | 6,58 | 9,13 | 9,18 | 9,50 | -4,32 | 10,01 | 1996 |
| 4,90 | 13,76 | 5,49 | - | 6,29 | 16,59 | 7,83 | 8,65 | -0,50 | 8,88 | 1997 |
| 13,10 | 8,66 | 14,84 | - | 7,48 | 10,36 | 5,08 | 11,04 | -2,33 | 16,27 | 1996 II |
| 11,41 | 4,95 | 18,00 | - | 7,21 | 8,42 | 3,78 | 11,71 | 4,53 | 12,18 | III |
| 5,37 | 10,28 | 16,44 | - | 6,58 | 9,13 | 9,18 | 9,50 | -4,32 | 10,01 | IV |
| 4,64 | 14,75 | 15,16 | - | 7,13 | 11,35 | 4,08 | 6,80 | -4,50 | 9,25 | 1997 I |
| 6,70 | 16,23 | 10,43 | - | 6,26 | 10,72 | 8,46 | 11,41 | -4,64 | 8,42 | II |
| 6,40 | 16,80 | 8,17 | - | 6,05 | 12,11 | 12,94 | 9,85 | -10,92 | 7,74 | III |
| 4,90 | 13,76 | 5,49 | - | 6,29 | 16,59 | 7,83 | 8,65 | -0,50 | 8,88 | IV |
| 6,07 | 16,55 | 4,36 | - | 5,57 | 13,54 | 10,15 | 12,47 | 0,67 | 8,65 | 1998 I |
| : | 14,48 | 4,59 | - | 5,18 | : | : | : | 1,08 | 7,43 | II |
| 6,70 | 16,23 | 10,43 | - | 6,26 | 10,72 | 8,46 | 11,41 | -4,64 | 8,42 | 1997 jun |
| 5,81 | 13,97 | 9,90 | - | 5,78 | 15,32 | 7,98 | 12,96 | -3,93 | 8,16 | jul |
| 5,83 | 13,23 | 9,62 | - | 5,07 | 7,90 | 10,09 | 13,18 | -2,44 | 8,33 | aug |
| 6,40 | 16,80 | 8,17 | - | 6,05 | 12,11 | 12,94 | 9,85 | -10,92 | 7,74 | sep |
| 5,51 | 17,62 | 7,10 | - | 6,46 | 11,73 | 10,77 | 9,27 | -1,73 | 7,86 | oct |
| 3,32 | 20,70 | 7,40 | - | 6,78 | 9,42 | 10,16 | 7,10 | -1,00 | 8,93 | nov |
| 4,90 | 13,76 | 5,49 | - | 6,29 | 16,59 | 7,83 | 8,65 | -0,50 | 8,88 | dec |
| 4,74 | 13,25 | 4,31 | - | 7,09 | 21,34 | 12,68 | 8,51 | -0,64 | 9,66 | 1998 jan |
| 4,12 | 14,90 | 5,40 | - | 7,16 | 26,54 | 11,53 | 11,52 | -0,24 | 10,32 | feb |
| 6,07 | 16,55 | 4,36 | - | 5,57 | 13,54 | 10,15 | 12,47 | 0,67 | 8,65 | mar |
| 5,52 | 16,79 | 6,03 | - | 7,11 | 17,82 | 10,11 | 9,82 | 1,34 | 8,09 | apr |
| 5,80 | 15,63 | 4,68 | - | 5,95 | : | : | 6,14 | 1,59 | 8,03 | mai |
| : | 14,48 | 4,59 | - | 5,18 | : | : | : | 1,08 | 7,43 | jun |

GELDVOLUMEN

1.1 M1

MONETARY AGGREGATES

1.1 M1

| | EU-15 | EUR-11 | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL |
|--|-------|--------|-------|----|-------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1.1.3 Jährliche Wachstumsrate zu konstanten Preisen | | | | | | 1.1.3 Annual growth rate at constant prices | | | | | | |
| | | | | | | % | | | | | | |
| 1994 | - | - | -0,95 | - | 2,60 | 13,42 | 2,75 | 0,92 | 10,49 | -0,86 | 17,62 | -0,17 |
| 1995 | - | - | 3,85 | - | 4,95 | 4,25 | -1,07 | 6,60 | 11,09 | -4,09 | -2,94 | 9,61 |
| 1996 | - | - | 1,12 | - | 10,82 | 4,82 | 3,50 | -1,81 | 14,22 | 1,30 | 6,57 | 10,47 |
| 1997 | - | - | 3,97 | - | 0,50 | 7,78 | 11,99 | 5,34 | 24,06 | 5,73 | 1,76 | 7,85 |
| 1996 II | - | - | 2,11 | - | 9,41 | 1,90 | 1,99 | 4,67 | 16,38 | -3,46 | 3,32 | 14,93 |
| III | - | - | 4,96 | - | 9,78 | 10,61 | 1,68 | 3,31 | 12,43 | -1,07 | -0,66 | 13,31 |
| IV | - | - | 1,12 | - | 10,82 | 4,82 | 3,50 | -1,81 | 14,22 | 1,30 | 6,57 | 10,47 |
| 1997 I | - | - | 4,02 | - | 8,21 | 10,94 | 9,03 | 1,62 | 14,70 | 6,44 | 6,99 | 11,17 |
| II | - | - | 7,41 | - | 7,78 | 17,87 | 12,57 | 1,69 | 18,03 | 6,89 | 9,85 | 7,10 |
| III | - | - | 4,37 | - | 5,71 | 11,50 | 9,96 | 4,42 | 19,92 | 7,09 | 8,39 | 6,56 |
| IV | - | - | 3,97 | - | 0,50 | 7,78 | 11,99 | 5,34 | 24,06 | 5,73 | 1,76 | 7,85 |
| 1998 I | - | - | 5,11 | - | 4,49 | 7,18 | 9,54 | 7,95 | 27,23 | 7,97 | : | 6,80 |
| II | - | - | : | - | 4,37 | 0,52 | : | 9,03 | 26,04 | 11,98 | : | 9,16 |
| 1997 jun | - | - | 7,41 | - | 7,78 | 17,87 | 12,57 | 1,69 | 18,03 | 6,89 | - | 7,10 |
| jul | - | - | 6,21 | - | 7,63 | 12,62 | 10,77 | 4,37 | 19,46 | 7,80 | - | 7,06 |
| aug | - | - | 3,81 | - | 7,16 | 8,86 | 10,92 | 4,28 | 22,93 | 9,08 | - | 7,41 |
| sep | - | - | 4,37 | - | 5,71 | 11,50 | 9,96 | 4,42 | 19,92 | 7,09 | - | 6,56 |
| oct | - | - | 4,56 | - | 4,36 | 19,50 | 10,33 | 6,38 | 24,02 | 7,18 | - | 6,47 |
| nov | - | - | 7,54 | - | 4,39 | 6,00 | 9,95 | 5,66 | 23,40 | 5,66 | - | 5,59 |
| dec | - | - | 3,97 | - | 0,50 | 7,78 | 11,99 | 5,34 | 24,06 | 5,73 | - | 7,85 |
| 1998 jan | - | - | 5,69 | - | 3,29 | 2,84 | 9,56 | 8,84 | 25,67 | 5,84 | - | 5,91 |
| feb | - | - | 5,17 | - | 4,39 | 0,55 | 13,17 | 11,05 | 28,34 | 6,27 | - | 3,94 |
| mar | - | - | 5,11 | - | 4,49 | 7,18 | 9,54 | 7,95 | 27,23 | 7,97 | - | 6,80 |
| apr | - | - | 2,09 | - | 5,33 | 0,55 | 9,38 | 9,56 | 30,23 | 10,66 | - | 8,11 |
| mai | - | - | : | - | 4,61 | 2,51 | 12,05 | 9,51 | 28,03 | 10,58 | - | 10,11 |
| jun | - | - | : | - | 4,37 | 0,52 | : | 9,03 | 26,04 | 11,98 | - | 9,16 |

MONETARY AGGREGATES

AGGREGATS MONETAIRES

1.1 M1

1.1 M1

| A | P | FIN | S | UK | IS | N | CH | US | JP | | | | | | | | | | |
|--|-------|-------|---|------|-------|-------|-------|--------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1.1.3 Annual growth rate at constant prices | | | | | | | | | | 1.1.3 Accroissement annuel aux prix constants | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | % | | | | | | | | | |
| 3,56 | 2,85 | 7,13 | - | 4,32 | 10,49 | 4,54 | 3,08 | -0,89 | 4,23 | 1994 | | | | | | | | | |
| 13,01 | 5,10 | 13,67 | - | 1,94 | 8,65 | -0,84 | 7,70 | -4,25 | 13,11 | 1995 | | | | | | | | | |
| 2,96 | 6,72 | 15,51 | - | 4,02 | 6,92 | 7,29 | 8,66 | -7,40 | 9,46 | 1996 | | | | | | | | | |
| 3,88 | 11,53 | 3,56 | - | 2,57 | 14,28 | : | 8,20 | -2,14 | 6,95 | 1997 | | | | | | | | | |
| 11,29 | 4,83 | 14,33 | - | 5,23 | 7,61 | 4,16 | 10,26 | -4,95 | 16,27 | 1996 II | | | | | | | | | |
| 9,21 | 1,47 | 17,37 | - | 4,98 | 5,81 | 2,41 | 11,08 | 1,49 | 12,24 | III | | | | | | | | | |
| 2,96 | 6,72 | 15,51 | - | 4,02 | 6,92 | 7,29 | 8,66 | -7,40 | 9,46 | IV | | | | | | | | | |
| 3,06 | 12,51 | 14,45 | - | 4,44 | 9,54 | : | 6,21 | -7,07 | 8,82 | 1997 I | | | | | | | | | |
| 5,43 | 14,35 | 9,17 | - | 3,22 | 8,81 | : | 10,82 | -6,79 | 6,16 | II | | | | | | | | | |
| 5,36 | 15,60 | 6,47 | - | 2,39 | 10,32 | : | 9,39 | -12,82 | 5,22 | III | | | | | | | | | |
| 3,88 | 11,53 | 3,56 | - | 2,57 | 14,28 | : | 8,20 | -2,14 | 6,95 | IV | | | | | | | | | |
| 5,02 | 13,88 | 2,52 | - | 2,00 | 10,87 | : | 12,47 | -0,72 | 6,31 | 1998 I | | | | | | | | | |
| : | 11,23 | 3,04 | - | 1,43 | : | : | : | -0,61 | 7,32 | II | | | | | | | | | |
| 5,43 | 14,35 | 9,17 | - | 3,22 | 8,81 | : | 10,82 | -6,79 | 6,16 | 1997 jun | | | | | | | | | |
| 4,65 | 12,35 | 8,55 | - | 2,36 | 13,27 | : | 12,42 | -6,01 | 6,22 | jul | | | | | | | | | |
| 4,56 | 11,93 | 7,89 | - | 1,49 | 6,34 | : | 12,62 | -4,55 | 6,09 | aug | | | | | | | | | |
| 5,36 | 15,60 | 6,47 | - | 2,39 | 10,32 | : | 9,39 | -12,82 | 5,22 | sep | | | | | | | | | |
| 4,39 | 16,09 | 5,33 | - | 2,66 | 9,65 | : | 8,97 | -3,71 | 5,23 | oct | | | | | | | | | |
| 2,23 | 18,48 | 5,44 | - | 2,97 | 7,56 | : | 6,68 | -2,82 | 6,68 | nov | | | | | | | | | |
| 3,88 | 11,53 | 3,56 | - | 2,57 | 14,28 | : | 8,20 | -2,14 | 6,95 | dec | | | | | | | | | |
| 3,50 | 11,13 | 2,37 | - | 3,67 | 18,68 | : | 8,43 | -2,16 | 7,72 | 1998 jan | | | | | | | | | |
| 3,09 | 12,52 | 3,43 | - | 3,61 | 24,10 | : | 11,52 | -1,62 | 8,27 | feb | | | | | | | | | |
| 5,02 | 13,88 | 2,52 | - | 2,00 | 10,87 | : | 12,47 | -0,72 | 6,31 | mar | | | | | | | | | |
| 4,27 | 13,71 | 4,16 | - | 2,99 | 15,64 | : | 9,82 | -0,06 | 7,66 | apr | | | | | | | | | |
| 4,75 | 12,70 | 3,23 | - | 1,68 | : | : | 6,03 | -0,11 | 7,49 | mai | | | | | | | | | |
| : | 11,23 | 3,04 | - | 1,43 | : | : | : | -0,61 | 7,32 | jun | | | | | | | | | |

GELDVOLUMEN

1.2 M2

MONETARY AGGREGATES

1.2 M2

| | EU-15 | EUR-11 | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL |
|---|-------|--------|---|-------|-------|---|-------|-------|-----|-------|--------|-------|
| 1.2.1 Wachstumsraten gegenüber Vorperiode | | | | | | 1.2.1 Growth rate over previous period | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1994 | - | - | - | -5,24 | -2,77 | - | 6,63 | 5,06 | - | 0,97 | -12,22 | -1,40 |
| 1995 | - | - | - | 3,91 | -1,95 | - | 3,07 | 8,69 | - | -2,04 | 8,31 | 4,82 |
| 1996 | - | - | - | 7,25 | 4,63 | - | 7,02 | 3,06 | - | 4,03 | -2,03 | 5,38 |
| 1997 | - | - | - | 5,21 | 1,15 | - | 11,87 | 7,78 | - | 9,02 | -4,47 | : |
| 1996 II | - | - | - | 0,96 | -0,02 | - | 1,49 | 1,30 | - | 0,68 | - | 3,67 |
| III | - | - | - | 2,53 | 1,02 | - | 2,02 | 0,62 | - | 2,62 | - | 0,76 |
| IV | - | - | - | 3,08 | 2,63 | - | 2,35 | 1,03 | - | 2,82 | - | 0,60 |
| 1997 I | - | - | - | -0,19 | -0,63 | - | 3,97 | 2,62 | - | 2,63 | - | 3,32 |
| II | - | - | - | 0,37 | 0,80 | - | 3,42 | 1,75 | - | 2,10 | - | 2,67 |
| III | - | - | - | -0,19 | 0,23 | - | 1,17 | 2,80 | - | 2,78 | - | 1,85 |
| IV | - | - | - | 6,35 | 0,81 | - | 3,03 | 0,30 | - | 1,27 | - | : |
| 1998 I | - | - | - | -3,08 | 1,03 | - | 2,68 | 4,26 | - | 2,87 | - | : |
| II | - | - | - | : | 1,49 | - | : | 2,14 | - | 3,60 | - | : |
| 1997 jun | - | - | - | 0,72 | 0,28 | - | 1,97 | 0,83 | - | 0,68 | - | 1,18 |
| jul | - | - | - | -0,18 | 0,27 | - | -0,33 | 1,09 | - | 1,59 | - | 0,96 |
| aug | - | - | - | -0,45 | 0,20 | - | 1,25 | 1,23 | - | 2,52 | - | -0,52 |
| sep | - | - | - | 0,44 | -0,23 | - | 0,24 | 0,45 | - | -1,32 | - | 1,40 |
| oct | - | - | - | 1,30 | 0,18 | - | 1,09 | 0,81 | - | 0,77 | - | 0,38 |
| nov | - | - | - | -0,56 | 0,49 | - | 0,70 | 0,57 | - | -0,10 | - | 0,19 |
| dec | - | - | - | 5,58 | 0,14 | - | 1,20 | -1,07 | - | 0,59 | - | : |
| 1998 jan | - | - | - | -3,51 | -0,02 | - | 0,60 | 2,08 | - | 1,14 | - | : |
| feb | - | - | - | : | 0,67 | - | 3,31 | 1,23 | - | 0,81 | - | : |
| mar | - | - | - | 0,45 | 0,38 | - | -1,20 | 0,89 | - | 0,89 | - | : |
| apr | - | - | - | -0,01 | 0,66 | - | 0,80 | 0,81 | - | 1,54 | - | : |
| mai | - | - | - | 1,71 | 0,41 | - | 2,37 | 0,95 | - | 0,56 | - | : |
| jun | - | - | - | : | 0,42 | - | : | 0,37 | - | 1,47 | - | : |
| 1.2.2 Jährliche Wachstumsrate zu laufenden Preisen | | | | | | 1.2.2 Annual growth rate at current prices | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1994 | - | - | - | -5,24 | -2,77 | - | 6,63 | 5,06 | - | 0,97 | -12,22 | -1,40 |
| 1995 | - | - | - | 3,91 | -1,95 | - | 3,07 | 8,69 | - | -2,04 | 8,31 | 4,82 |
| 1996 | - | - | - | 7,25 | 4,63 | - | 7,02 | 3,06 | - | 4,03 | -2,03 | 5,38 |
| 1997 | - | - | - | 5,21 | 1,15 | - | 11,87 | 7,78 | - | 9,02 | -4,47 | : |
| 1996 II | - | - | - | 5,15 | 1,62 | - | 5,57 | 8,23 | - | -2,02 | 0,56 | 8,12 |
| III | - | - | - | 7,02 | 2,21 | - | 5,61 | 6,94 | - | 1,12 | -7,96 | 8,31 |
| IV | - | - | - | 7,25 | 4,63 | - | 7,02 | 3,06 | - | 4,03 | -2,03 | 5,38 |
| 1997 I | - | - | - | 6,14 | 3,03 | - | 10,26 | 5,72 | - | 9,14 | -0,92 | 8,61 |
| II | - | - | - | 5,20 | 3,90 | - | 12,45 | 6,14 | - | 10,71 | -2,67 | 7,28 |
| III | - | - | - | 2,88 | 3,00 | - | 11,27 | 8,42 | - | 10,68 | 1,91 | 8,72 |
| IV | - | - | - | 5,21 | 1,15 | - | 11,87 | 7,78 | - | 9,02 | -4,47 | : |
| 1998 I | - | - | - | 2,90 | 2,93 | - | 10,76 | 9,41 | - | 9,43 | : | : |
| II | - | - | - | : | 3,67 | - | : | 9,78 | - | 11,08 | : | : |
| 1997 jun | - | - | - | 5,20 | 3,90 | - | 12,45 | 6,14 | - | 10,71 | - | 7,28 |
| jul | - | - | - | 6,23 | 3,94 | - | 11,62 | 7,81 | - | 11,62 | - | 8,44 |
| aug | - | - | - | 2,98 | 3,86 | - | 11,66 | 8,25 | - | 12,35 | - | 7,06 |
| sep | - | - | - | 2,88 | 3,00 | - | 11,27 | 8,42 | - | 10,68 | - | 8,72 |
| oct | - | - | - | 4,10 | 2,78 | - | 11,13 | 9,11 | - | 10,69 | - | 8,61 |
| nov | - | - | - | 2,40 | 3,72 | - | 11,01 | 8,60 | - | 9,38 | - | 8,75 |
| dec | - | - | - | 5,21 | 1,15 | - | 11,87 | 7,78 | - | 9,02 | - | : |
| 1998 jan | - | - | - | 3,26 | 2,08 | - | 10,76 | 9,70 | - | 8,83 | - | : |
| feb | - | - | - | 2,87 | 2,85 | - | 13,22 | 10,89 | - | 8,70 | - | : |
| mar | - | - | - | 2,90 | 2,93 | - | 10,76 | 9,41 | - | 9,43 | - | : |
| apr | - | - | - | 6,22 | 3,71 | - | 10,67 | 10,33 | - | 10,83 | - | : |
| mai | - | - | - | 5,45 | 3,50 | - | 12,62 | 10,25 | - | 10,21 | - | : |
| jun | - | - | - | : | 3,67 | - | : | 9,78 | - | 11,08 | - | : |

MONETARY AGGREGATES

AGGREGATS MONETAIRES

1.2 M2

1.2 M2

| A | P | FIN | S | UK | IS | N | CH | US | JP | |
|---|-------|-------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| 1.2.1 Growth rate over previous period | | | | | | | | | | 1.2.1 Accroissement sur la période précédente |
| | | | | | | | | | | % |
| 7,60 | 9,11 | 2,54 | - | 3,79 | -3,67 | 6,59 | 4,83 | -1,63 | 2,91 | 1994 |
| : | 8,01 | 5,96 | - | 6,49 | -8,62 | 5,11 | 9,26 | 4,12 | 3,24 | 1995 |
| : | 9,04 | -2,14 | - | 5,30 | -0,05 | 5,99 | 7,51 | 4,83 | 3,13 | 1996 |
| : | 6,58 | 2,91 | - | 5,34 | 3,63 | 3,27 | 6,43 | 5,38 | 3,86 | 1997 |
| : | 3,32 | 0,32 | - | 1,24 | 0,82 | -1,40 | 0,02 | 1,09 | 1,08 | 1996 II |
| : | 2,28 | 0,47 | - | 1,30 | -0,16 | 0,02 | 2,45 | 0,67 | 0,52 | III |
| : | 1,78 | -0,03 | - | 1,49 | -0,69 | 2,98 | 0,57 | 1,43 | 0,67 | IV |
| : | 1,61 | 1,31 | - | 1,83 | 3,15 | -0,53 | 1,48 | 1,38 | 0,53 | 1997 I |
| : | 1,91 | 0,71 | - | 2,60 | -0,38 | 1,57 | 3,23 | 0,57 | 1,01 | II |
| : | 1,03 | 0,53 | - | -0,95 | -1,39 | 1,61 | 1,32 | 1,77 | 0,70 | III |
| : | 1,91 | 0,36 | - | 1,83 | 2,30 | 0,72 | 0,55 | 1,56 | 1,64 | IV |
| : | 2,36 | 0,77 | - | 0,48 | 0,98 | 3,02 | 1,39 | 2,41 | 0,91 | 1998 I |
| : | 0,93 | 1,40 | - | 1,54 | : | : | : | 1,70 | -0,07 | II |
| : | 0,17 | 0,17 | - | 1,47 | -0,22 | 0,33 | 0,03 | 0,42 | 0,37 | 1997 jun |
| : | -0,01 | -0,25 | - | 0,31 | 2,05 | 0,86 | 0,97 | 0,54 | 0,19 | jul |
| : | 0,27 | 0,42 | - | 0,13 | -3,29 | -1,00 | 0,63 | 0,79 | 0,43 | aug |
| : | 0,76 | 0,35 | - | -1,39 | -0,08 | 1,76 | -0,28 | 0,43 | 0,08 | sep |
| : | 1,19 | 0,21 | - | 1,50 | 1,35 | 0,22 | -0,19 | 0,47 | 0,10 | oct |
| : | 2,05 | 0,13 | - | 0,33 | -0,68 | 0,64 | -0,43 | 0,57 | 0,79 | nov |
| : | -1,31 | 0,02 | - | : | 1,63 | -0,14 | 1,17 | 0,51 | 0,74 | dec |
| : | 0,67 | 0,49 | - | 0,24 | 2,83 | 2,94 | 0,08 | 0,83 | 0,50 | 1998 jan |
| : | 0,63 | -0,02 | - | 0,21 | 1,35 | -0,37 | 1,43 | 0,98 | 0,62 | feb |
| : | 1,04 | 0,30 | - | 0,03 | -3,11 | 0,45 | -0,12 | 0,58 | -0,22 | mar |
| : | 0,20 | 0,73 | - | 0,65 | : | 0,03 | -0,27 | 0,76 | -0,51 | apr |
| : | 0,13 | 0,22 | - | 0,43 | : | 1,49 | -0,73 | 0,44 | 0,46 | mai |
| : | 0,61 | 0,44 | - | 0,45 | : | : | : | 0,49 | -0,01 | jun |
| 1.2.2 Annual growth rate at current prices | | | | | | | | | | 1.2.2 Accroissement annuel aux prix courants |
| | | | | | | | | | | % |
| 7,60 | 9,11 | 2,54 | - | 3,79 | -3,67 | 6,59 | 4,83 | -1,63 | 2,91 | 1994 |
| : | 8,01 | 5,96 | - | 6,49 | -8,62 | 5,11 | 9,26 | 4,12 | 3,24 | 1995 |
| : | 9,04 | -2,14 | - | 5,30 | -0,05 | 5,99 | 7,51 | 4,83 | 3,13 | 1996 |
| : | 6,58 | 2,91 | - | 5,34 | 3,63 | 3,27 | 6,43 | 5,38 | 3,86 | 1997 |
| : | 7,68 | -0,60 | - | 6,00 | -0,34 | 4,88 | 12,24 | 5,02 | 3,83 | 1996 II |
| : | 8,30 | -0,56 | - | 5,25 | 0,81 | 3,55 | 11,07 | 4,28 | 3,46 | III |
| : | 9,04 | -2,14 | - | 5,30 | -0,05 | 5,99 | 7,51 | 4,83 | 3,13 | IV |
| : | 9,25 | 2,08 | - | 6,05 | 2,69 | 0,88 | 4,63 | 4,70 | 2,77 | 1997 I |
| : | 7,74 | 2,42 | - | 7,44 | 1,74 | 4,13 | 7,92 | 4,08 | 2,80 | II |
| : | 6,38 | 2,54 | - | 5,02 | 0,90 | 5,97 | 6,70 | 5,27 | 2,88 | III |
| : | 6,58 | 2,91 | - | 5,34 | 3,63 | 3,27 | 6,43 | 5,38 | 3,86 | IV |
| : | 7,36 | 2,38 | - | 4,04 | 1,09 | 6,95 | 6,69 | 6,51 | 4,27 | 1998 I |
| : | 6,31 | 3,03 | - | 2,93 | : | : | : | 7,61 | 3,25 | II |
| : | 7,74 | 2,42 | - | 7,44 | 1,74 | 4,13 | 7,92 | 4,08 | 2,80 | 1997 jun |
| : | 7,29 | 2,55 | - | 7,68 | 5,50 | 4,20 | 8,28 | 4,51 | 2,98 | jul |
| : | 6,30 | 2,65 | - | 6,96 | 1,00 | 4,49 | 8,67 | 5,13 | 3,18 | aug |
| : | 6,38 | 2,54 | - | 5,02 | 0,90 | 5,97 | 6,70 | 5,27 | 2,88 | sep |
| : | 7,35 | 2,70 | - | 5,92 | 2,60 | 4,23 | 5,85 | 5,41 | 2,87 | oct |
| : | 8,83 | 3,27 | - | 5,67 | 1,10 | 4,84 | 5,21 | 5,46 | 3,22 | nov |
| : | 6,58 | 2,91 | - | 5,34 | 3,63 | 3,27 | 6,43 | 5,38 | 3,86 | dec |
| : | 6,75 | 2,82 | - | 4,70 | 4,89 | 6,86 | 5,20 | 5,70 | 4,14 | 1998 jan |
| : | 7,02 | 3,11 | - | 4,54 | 6,01 | 7,21 | 6,48 | 6,17 | 4,70 | feb |
| : | 7,36 | 2,38 | - | 4,04 | 1,09 | 6,95 | 6,69 | 6,51 | 4,27 | mar |
| : | 6,95 | 3,62 | - | 4,44 | : | 6,50 | 4,72 | 7,33 | 3,37 | apr |
| : | 5,92 | 2,83 | - | 4,00 | : | 7,45 | 2,33 | 7,53 | 3,68 | mai |
| : | 6,31 | 3,03 | - | 2,93 | : | : | : | 7,61 | 3,25 | jun |

GELDVOLUMEN

1.2 M2

MONETARY AGGREGATES

1.2 M2

| | EU-15 | EUR-11 | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL |
|---|-------|--------|---|-------|-------|----|-------|-------|-----|-------|--------|-------|
| 1.2.3 Jährliche Wachstumsrate zu konstanten Preisen | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.3 Annual growth rate at constant prices | | | | | | | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1994 | - | - | - | -7,35 | -5,17 | - | 2,24 | 3,44 | - | -2,95 | -13,95 | -3,93 |
| 1995 | - | - | - | 2,06 | -3,65 | - | -1,16 | 6,46 | - | -7,22 | 6,97 | 3,08 |
| 1996 | - | - | - | 4,80 | 3,20 | - | 3,64 | 1,34 | - | 1,16 | -3,75 | 2,78 |
| 1997 | - | - | - | 3,06 | -0,64 | - | 9,69 | 6,57 | - | 7,02 | -5,83 | : |
| 1996 II | - | - | - | 3,10 | 0,22 | - | 1,94 | 5,76 | - | -5,77 | -0,66 | 6,26 |
| III | - | - | - | 4,62 | 0,81 | - | 2,00 | 5,25 | - | -2,21 | -9,19 | 6,19 |
| IV | - | - | - | 4,80 | 3,20 | - | 3,64 | 1,34 | - | 1,16 | -3,75 | 2,78 |
| 1997 I | - | - | - | 4,41 | 1,54 | - | 7,89 | 4,61 | - | 6,70 | -2,11 | 6,60 |
| II | - | - | - | 2,73 | 2,15 | - | 10,77 | 5,13 | - | 8,84 | -3,75 | 4,93 |
| III | - | - | - | 0,57 | 1,09 | - | 9,09 | 7,01 | - | 8,73 | 0,28 | 5,93 |
| IV | - | - | - | 3,06 | -0,64 | - | 9,69 | 6,57 | - | 7,02 | -5,83 | : |
| 1998 I | - | - | - | 0,59 | 1,81 | - | 8,80 | 8,56 | - | 7,28 | : | : |
| II | - | - | - | : | 2,46 | - | : | 8,65 | - | 8,90 | : | : |
| 1997 jun | - | - | - | 2,73 | 2,15 | - | 10,77 | 5,13 | - | 8,84 | - | 4,93 |
| jul | - | - | - | 3,83 | 2,02 | - | 9,78 | 6,78 | - | 9,61 | - | 5,98 |
| aug | - | - | - | 0,47 | 1,77 | - | 9,74 | 6,66 | - | 10,36 | - | 4,37 |
| sep | - | - | - | 0,57 | 1,09 | - | 9,09 | 7,01 | - | 8,73 | - | 5,93 |
| oct | - | - | - | 1,87 | 0,96 | - | 9,04 | 7,98 | - | 8,73 | - | 6,09 |
| nov | - | - | - | 0,26 | 1,81 | - | 8,75 | 7,19 | - | 7,38 | - | 6,05 |
| dec | - | - | - | 3,06 | -0,64 | - | 9,69 | 6,57 | - | 7,02 | - | : |
| 1998 jan | - | - | - | 1,50 | 0,79 | - | 8,60 | 9,13 | - | 6,70 | - | : |
| feb | - | - | - | 0,73 | 1,73 | - | 11,28 | 10,12 | - | 6,47 | - | : |
| mar | - | - | - | 0,59 | 1,81 | - | 8,80 | 8,56 | - | 7,28 | - | : |
| apr | - | - | - | 3,94 | 2,32 | - | 8,50 | 9,19 | - | 8,66 | - | : |
| mai | - | - | - | 3,38 | 2,21 | - | 10,30 | 9,21 | - | 8,15 | - | : |
| jun | - | - | - | : | 2,46 | - | : | 8,65 | - | 8,90 | - | : |

MONETARY AGGREGATES
AGGREGATS MONETAIRES

1.2 M2

1.2 M2

| A | P | FIN | S | UK | IS | N | CH | US | JP |
|---|---|-----|---|----|----|---|----|----|----|
|---|---|-----|---|----|----|---|----|----|----|

1.2.3 Annual growth rate at constant prices

1.2.3 Accroissement annuel aux prix constants

| | | | | | | | | | | % | |
|------|------|-------|---|-------|--------|------|-------|-------|------|----------|--|
| 4,87 | 4,88 | 0,88 | - | 0,87 | -4,17 | 4,59 | 4,38 | -4,20 | 2,23 | 1994 | |
| : | 4,45 | 5,68 | - | 3,17 | -10,40 | 2,89 | 7,19 | 1,54 | 3,53 | 1995 | |
| : | 5,52 | -2,92 | - | 2,78 | -2,08 | 4,16 | 6,69 | 1,46 | 2,62 | 1996 | |
| : | 4,50 | 1,03 | - | 1,65 | 1,57 | : | 5,98 | 3,65 | 2,02 | 1997 | |
| : | 3,88 | -1,05 | - | 3,78 | -2,82 | 3,96 | 11,45 | 2,20 | 3,83 | 1996 II | |
| : | 4,71 | -1,09 | - | 3,06 | -1,62 | 2,19 | 10,45 | 1,24 | 3,52 | III | |
| : | 5,52 | -2,92 | - | 2,78 | -2,08 | 4,16 | 6,69 | 1,46 | 2,62 | IV | |
| : | 7,11 | 1,45 | - | 3,39 | 1,03 | : | 4,05 | 1,89 | 2,36 | 1997 I | |
| : | 6,00 | 1,25 | - | 4,37 | -0,01 | : | 7,34 | 1,73 | 0,65 | II | |
| : | 5,28 | 0,93 | - | 1,40 | -0,71 | : | 6,26 | 3,01 | 0,47 | III | |
| : | 4,50 | 1,03 | - | 1,65 | 1,57 | : | 5,98 | 3,65 | 2,02 | IV | |
| : | 4,89 | 0,57 | - | 0,52 | -1,29 | : | 6,69 | 5,04 | 2,03 | 1998 I | |
| : | 3,29 | 1,51 | - | -0,74 | : | : | : | 5,81 | 3,14 | II | |
| : | 6,00 | 1,25 | - | 4,37 | -0,01 | : | 7,34 | 1,73 | 0,65 | 1997 jun | |
| : | 5,77 | 1,29 | - | 4,19 | 3,63 | : | 7,77 | 2,25 | 1,13 | jul | |
| : | 5,08 | 1,04 | - | 3,32 | -0,45 | : | 8,13 | 2,86 | 1,05 | aug | |
| : | 5,28 | 0,93 | - | 1,40 | -0,71 | : | 6,26 | 3,01 | 0,47 | sep | |
| : | 5,95 | 1,00 | - | 2,14 | 0,68 | : | 5,55 | 3,28 | 0,36 | oct | |
| : | 6,83 | 1,38 | - | 1,90 | -0,62 | : | 4,80 | 3,52 | 1,09 | nov | |
| : | 4,50 | 1,03 | - | 1,65 | 1,57 | : | 5,98 | 3,65 | 2,02 | dec | |
| : | 4,76 | 0,91 | - | 1,36 | 2,59 | : | 5,12 | 4,09 | 2,30 | 1998 jan | |
| : | 4,80 | 1,18 | - | 1,08 | 3,97 | : | 6,48 | 4,71 | 2,75 | feb | |
| : | 4,89 | 0,57 | - | 0,52 | -1,29 | : | 6,69 | 5,04 | 2,03 | mar | |
| : | 4,13 | 1,78 | - | 0,42 | : | : | 4,72 | 5,84 | 2,96 | apr | |
| : | 3,23 | 1,41 | - | -0,20 | : | : | 2,22 | 5,73 | 3,16 | mai | |
| : | 3,29 | 1,51 | - | -0,74 | : | : | : | 5,81 | 3,14 | jun | |

GELDVOLUMEN

1.3 M3

MONETARY AGGREGATES

1.3 M3

| | EU-15 | EUR-11 | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL |
|--|-------|--------|---|----|---|----|---|---|-----|---|---|----|
|--|-------|--------|---|----|---|----|---|---|-----|---|---|----|

1.3.1 Wachstumsraten gegenüber Vorperiode

1.3.1 Growth rate over previous period

| | % | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|---|-------|-------|-------|-------|-------|---|-------|-------|
| 1994 | 2,06 | 2,92 | -4,81 | - | 1,59 | 8,85 | 7,45 | 1,25 | 10,22 | - | -7,77 | 0,29 |
| 1995 | 5,60 | 6,36 | -0,02 | - | 3,63 | 10,31 | 10,62 | 4,57 | 12,43 | - | -1,29 | 4,31 |
| 1996 | 6,35 | 1,32 | 7,71 | - | 8,69 | 9,35 | 4,80 | -3,18 | 15,87 | - | 1,25 | 5,97 |
| 1997 | 5,58 | 2,27 | 5,47 | - | 3,58 | 9,48 | 4,49 | 1,90 | 22,05 | - | 6,08 | 5,63 |
| 1996 II | 1,00 | -0,43 | 1,11 | - | 1,32 | 1,15 | 0,61 | -1,42 | 2,77 | - | - | 2,03 |
| III | 1,47 | 0,77 | 1,34 | - | 1,88 | 2,65 | 1,04 | -0,55 | 2,99 | - | - | 1,10 |
| IV | 2,23 | -0,18 | 1,55 | - | 2,41 | 3,94 | 0,68 | -0,69 | 5,51 | - | - | 2,01 |
| 1997 I | 1,83 | 0,34 | 0,39 | - | 0,79 | 5,34 | 0,57 | -0,10 | 5,53 | - | - | 1,98 |
| II | 2,26 | 0,43 | 2,08 | - | 1,13 | 3,10 | 2,23 | 0,52 | 5,95 | - | - | 1,42 |
| III | 0,01 | 1,19 | 2,19 | - | 1,00 | 2,65 | 0,56 | 0,17 | 5,88 | - | - | 1,93 |
| IV | 1,48 | 0,36 | 0,86 | - | 0,68 | -1,86 | 1,01 | 1,39 | 3,13 | - | - | 0,35 |
| 1998 I | 2,34 | 1,42 | 1,73 | - | 1,17 | 0,96 | 4,48 | 1,99 | 3,65 | - | - | 2,00 |
| II | : | : | : | - | 1,28 | 0,84 | : | 1,43 | 4,67 | - | - | 3,26 |
| 1997 jun | 1,11 | -0,02 | 1,00 | - | 0,38 | 0,41 | 1,52 | 0,19 | 1,84 | - | - | 0,50 |
| jul | 1,02 | -0,14 | 1,17 | - | 0,43 | -0,15 | -0,37 | -0,03 | 1,95 | - | - | 0,65 |
| aug | 0,08 | 0,71 | -0,14 | - | 0,51 | 0,67 | 0,24 | 0,14 | 1,67 | - | - | 0,40 |
| sep | -1,09 | 0,61 | 1,15 | - | 0,05 | 2,13 | 0,70 | 0,05 | 2,14 | - | - | 0,87 |
| oct | 0,53 | 0,13 | -0,13 | - | 0,24 | 2,92 | -0,11 | 0,53 | 0,95 | - | - | 0,39 |
| nov | 0,78 | 0,17 | 1,00 | - | 0,49 | -4,40 | 1,10 | 0,32 | 1,61 | - | - | 0,23 |
| dec | 0,16 | 0,06 | -0,00 | - | -0,06 | -0,26 | 0,02 | 0,54 | 0,54 | - | - | -0,27 |
| 1998 jan | 0,61 | 0,44 | 0,90 | - | 0,21 | -1,26 | -0,60 | 1,56 | 1,29 | - | - | 0,41 |
| feb | 0,52 | 0,47 | 0,56 | - | 0,59 | 0,07 | 1,02 | -0,13 | 1,02 | - | - | 1,34 |
| mar | 1,19 | 0,50 | 0,26 | - | 0,36 | 2,17 | 4,04 | 0,55 | 1,30 | - | - | 0,24 |
| apr | -0,53 | 0,14 | -1,47 | - | 0,43 | -0,60 | -4,82 | 0,57 | 1,31 | - | - | 1,38 |
| mai | : | : | : | - | 0,40 | 1,16 | 1,75 | 0,15 | 1,96 | - | - | 1,21 |
| jun | : | : | : | - | 0,44 | 0,28 | : | 0,70 | 1,34 | - | - | 0,63 |

1.3.2 Jährliche Wachstumsrate zu laufenden Preisen

1.3.2 Annual growth rate at current prices

| | % | | | | | | | | | | | |
|----------|------|------|-------|---|------|-------|-------|-------|-------|---|-------|------|
| 1994 | 2,06 | 2,92 | -4,81 | - | 1,59 | 8,85 | 7,45 | 1,25 | 10,22 | - | -7,77 | 0,29 |
| 1995 | 5,60 | 6,36 | -0,02 | - | 3,63 | 10,31 | 10,62 | 4,57 | 12,43 | - | -1,29 | 4,31 |
| 1996 | 6,35 | 1,32 | 7,71 | - | 8,69 | 9,35 | 4,80 | -3,18 | 15,87 | - | 1,25 | 5,97 |
| 1997 | 5,58 | 2,27 | 5,47 | - | 3,58 | 9,48 | 4,49 | 1,90 | 22,05 | - | 6,08 | 5,63 |
| 1996 II | 6,67 | 4,23 | 8,04 | - | 7,65 | 10,40 | 8,79 | 0,64 | 15,74 | - | -3,11 | 7,62 |
| III | 6,12 | 3,59 | 7,60 | - | 7,98 | 9,19 | 7,00 | -1,13 | 14,48 | - | -8,16 | 7,39 |
| IV | 6,35 | 1,32 | 7,71 | - | 8,69 | 9,35 | 4,80 | -3,18 | 15,87 | - | 1,25 | 5,97 |
| 1997 I | 6,74 | 0,49 | 4,35 | - | 6,61 | 13,75 | 2,93 | -2,77 | 17,88 | - | 1,49 | 7,19 |
| II | 8,07 | 1,39 | 5,38 | - | 6,41 | 15,99 | 4,63 | -0,83 | 21,48 | - | 2,90 | 6,76 |
| III | 6,46 | 1,79 | 6,40 | - | 5,38 | 15,87 | 4,13 | -0,04 | 24,83 | - | 4,86 | 7,65 |
| IV | 5,58 | 2,27 | 5,47 | - | 3,58 | 9,48 | 4,49 | 1,90 | 22,05 | - | 6,08 | 5,63 |
| 1998 I | 6,26 | 3,43 | 6,93 | - | 4,09 | 4,90 | 8,48 | 4,10 | 19,94 | - | : | 5,68 |
| II | : | : | : | - | 4,25 | 2,64 | : | 5,06 | 18,43 | - | : | 7,82 |
| 1997 jun | 8,07 | 1,39 | 5,38 | - | 6,41 | 15,99 | 4,63 | -0,83 | 21,48 | - | - | 6,76 |
| jul | 9,06 | 0,79 | 6,68 | - | 6,25 | 15,36 | 4,27 | -0,41 | 22,63 | - | - | 7,22 |
| aug | 8,47 | 1,12 | 5,86 | - | 6,06 | 14,20 | 3,65 | -0,24 | 23,26 | - | - | 6,94 |
| sep | 6,46 | 1,79 | 6,40 | - | 5,38 | 15,87 | 4,13 | -0,04 | 24,83 | - | - | 7,65 |
| oct | 6,09 | 1,86 | 6,07 | - | 4,95 | 17,95 | 3,18 | 0,58 | 24,38 | - | - | 7,41 |
| nov | 6,02 | 2,52 | 6,17 | - | 5,34 | 13,44 | 4,48 | 0,63 | 23,92 | - | - | 7,29 |
| dec | 5,58 | 2,27 | 5,47 | - | 3,58 | 9,48 | 4,49 | 1,90 | 22,05 | - | - | 5,63 |
| 1998 jan | 5,84 | 2,50 | 6,28 | - | 3,84 | 3,99 | 3,70 | 3,52 | 22,14 | - | - | 5,17 |
| feb | 5,54 | 3,64 | 6,88 | - | 4,18 | 3,76 | 4,50 | 4,49 | 20,43 | - | - | 6,25 |
| mar | 6,26 | 3,43 | 6,93 | - | 4,09 | 4,90 | 8,48 | 4,10 | 19,94 | - | - | 5,68 |
| apr | 5,27 | 3,80 | 5,05 | - | 4,43 | 3,05 | 3,11 | 4,69 | 19,36 | - | - | 6,52 |
| mai | : | : | : | - | 4,19 | 2,84 | 4,30 | 4,54 | 19,08 | - | - | 7,51 |
| jun | : | : | : | - | 4,25 | 2,64 | : | 5,06 | 18,43 | - | - | 7,82 |

MONETARY AGGREGATES

AGGREGATS MONETAIRES

1.3 M3

1.3 M3

| A | P | FIN | S | UK | IS | N | CH | US | JP | |
|---|---|-------|-------|-------|-------|---|-------|-------|----|--|
| 1.3.1 Growth rate over previous period | | | | | | | | | | 1.3.1 Accroissement sur la période précédente |
| % | | | | | | | | | | |
| 5,31 | - | 1,89 | 0,32 | 3,02 | 2,63 | - | 3,73 | 2,20 | - | 1994 |
| 5,72 | - | 0,40 | 2,74 | 10,19 | 3,73 | - | 2,89 | 6,29 | - | 1995 |
| 1,80 | - | -1,32 | 11,44 | 9,55 | 4,19 | - | 6,71 | 7,31 | - | 1996 |
| 1,15 | - | 8,79 | 1,31 | 5,59 | 10,51 | - | 3,62 | 9,08 | - | 1997 |
| 0,36 | - | -2,20 | 2,34 | 2,29 | 1,18 | - | 1,53 | 1,50 | - | 1996 II |
| 0,74 | - | 0,97 | 2,73 | 2,77 | 0,81 | - | 1,69 | 1,37 | - | III |
| -0,35 | - | -0,40 | 1,52 | 2,19 | 0,85 | - | 0,66 | 2,17 | - | IV |
| 0,75 | - | 2,70 | -0,32 | 3,40 | 3,25 | - | 1,59 | 1,62 | - | 1997 I |
| 1,45 | - | 3,13 | 1,40 | 2,47 | 1,96 | - | 1,41 | 1,47 | - | II |
| 0,77 | - | 0,64 | -0,70 | -2,17 | 1,94 | - | 0,41 | 3,08 | - | III |
| -1,82 | - | 2,05 | 1,30 | 1,88 | 3,13 | - | 0,31 | 2,61 | - | IV |
| 1,45 | - | 1,88 | -2,61 | 1,49 | 1,51 | - | 0,18 | 3,02 | - | 1998 I |
| : | - | -2,74 | : | 2,07 | : | - | : | 1,70 | - | II |
| 1,03 | - | -0,47 | 1,10 | 0,89 | 0,89 | - | -0,09 | 0,58 | - | 1997 jun |
| 0,07 | - | 0,67 | -0,84 | 1,51 | 1,45 | - | 0,40 | 1,42 | - | jul |
| 0,19 | - | -0,42 | 1,82 | 0,69 | -0,54 | - | 0,01 | 0,94 | - | aug |
| 0,50 | - | 0,40 | -1,65 | -4,28 | 1,03 | - | 0,00 | 0,69 | - | sep |
| -0,46 | - | 0,23 | 0,74 | 0,63 | 1,77 | - | 0,22 | 0,66 | - | oct |
| -0,24 | - | 0,02 | -0,14 | 0,94 | -0,08 | - | -0,58 | 0,99 | - | nov |
| -1,13 | - | 1,80 | 0,70 | 0,29 | 1,42 | - | 0,68 | 0,94 | - | dec |
| 0,33 | - | 0,93 | 0,11 | 0,56 | 1,81 | - | -0,65 | 0,84 | - | 1998 jan |
| -0,52 | - | 0,51 | 0,36 | 0,71 | 1,67 | - | 0,75 | 0,83 | - | feb |
| 1,63 | - | 0,42 | -3,07 | 0,22 | -1,93 | - | 0,08 | 1,32 | - | mar |
| 0,13 | - | -0,12 | 2,76 | 0,53 | 1,40 | - | -0,27 | 0,54 | - | apr |
| 0,36 | - | 1,04 | 0,72 | 0,77 | : | - | -0,30 | 0,57 | - | mai |
| : | - | -3,63 | : | 0,76 | : | - | : | 0,59 | - | jun |
| 1.3.2 Annual growth rate at current prices | | | | | | | | | | 1.3.2 Accroissement annuel aux prix courants |
| % | | | | | | | | | | |
| 5,31 | - | 1,89 | 0,32 | 3,02 | 2,63 | - | 3,73 | 2,20 | - | 1994 |
| 5,72 | - | 0,40 | 2,74 | 10,19 | 3,73 | - | 2,89 | 6,29 | - | 1995 |
| 1,80 | - | -1,32 | 11,44 | 9,55 | 4,19 | - | 6,71 | 7,31 | - | 1996 |
| 1,15 | - | 8,79 | 1,31 | 5,59 | 10,51 | - | 3,62 | 9,08 | - | 1997 |
| 4,41 | - | -3,25 | 10,41 | 9,92 | 4,91 | - | 7,22 | 6,43 | - | 1996 II |
| 3,72 | - | -2,37 | 11,31 | 9,97 | 5,21 | - | 7,34 | 5,95 | - | III |
| 1,80 | - | -1,32 | 11,44 | 9,55 | 4,19 | - | 6,71 | 7,31 | - | IV |
| 1,51 | - | 0,98 | 6,48 | 11,18 | 6,04 | - | 5,68 | 6,84 | - | 1997 I |
| 2,57 | - | 6,49 | 5,33 | 11,32 | 6,71 | - | 5,43 | 6,77 | - | II |
| 2,53 | - | 6,30 | 2,14 | 5,83 | 8,45 | - | 4,01 | 8,59 | - | III |
| 1,15 | - | 8,79 | 1,31 | 5,59 | 10,51 | - | 3,62 | 9,08 | - | IV |
| 1,81 | - | 7,87 | -0,57 | 3,74 | 8,62 | - | 2,42 | 10,58 | - | 1998 I |
| : | - | 1,74 | : | 3,29 | : | - | : | 10,79 | - | II |
| 2,57 | - | 6,49 | 5,33 | 11,32 | 6,71 | - | 5,43 | 6,77 | - | 1997 jun |
| 2,71 | - | 7,89 | 3,20 | 11,90 | 8,39 | - | 5,16 | 7,99 | - | jul |
| 2,69 | - | 6,92 | 4,58 | 11,62 | 7,29 | - | 4,76 | 8,56 | - | aug |
| 2,53 | - | 6,30 | 2,14 | 5,83 | 8,45 | - | 4,01 | 8,59 | - | sep |
| 2,21 | - | 6,50 | 3,36 | 5,27 | 10,33 | - | 4,09 | 8,51 | - | oct |
| 1,87 | - | 5,88 | 1,31 | 4,91 | 9,77 | - | 2,97 | 8,96 | - | nov |
| 1,15 | - | 8,79 | 1,31 | 5,59 | 10,51 | - | 3,62 | 9,08 | - | dec |
| 1,14 | - | 7,02 | 3,82 | 4,74 | 11,86 | - | 1,83 | 9,32 | - | 1998 jan |
| 0,34 | - | 8,57 | 2,96 | 4,48 | 12,40 | - | 1,26 | 9,48 | - | feb |
| 1,81 | - | 7,87 | -0,57 | 3,74 | 8,62 | - | 2,42 | 10,58 | - | mar |
| 1,78 | - | 5,92 | 2,43 | 4,41 | 9,11 | - | 1,62 | 10,56 | - | apr |
| 1,91 | - | 5,02 | 2,61 | 3,44 | : | - | 0,29 | 10,81 | - | mai |
| : | - | 1,74 | : | 3,29 | : | - | : | 10,79 | - | jun |

GELDVOLUMEN

1.3 M3

MONETARY AGGREGATES

1.3 M3

| | EU-15 | EUR-11 | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL |
|---|-------|--------|-------|----|-------|-------|------|-------|-------|---|-------|-------|
| 1.3.3 Jährliche Wachstumsrate zu konstanten Preisen | | | | | | | | | | | | |
| 1.3.3 Annual growth rate at constant prices | | | | | | | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1994 | - | - | -6,54 | - | -0,92 | -1,72 | 3,03 | -0,31 | 7,69 | - | -9,59 | -2,28 |
| 1995 | - | - | -1,46 | - | 1,84 | 2,05 | 6,07 | 2,43 | 9,75 | - | -2,52 | 2,58 |
| 1996 | - | - | 5,06 | - | 7,20 | 1,70 | 1,49 | -4,78 | 13,75 | - | -0,53 | 3,36 |
| 1997 | - | - | 4,27 | - | 1,75 | 4,58 | 2,45 | 0,75 | 19,77 | - | 4,56 | 3,26 |
| 1996 II | - | - | 6,13 | - | 6,17 | 1,46 | 5,05 | -1,66 | 14,11 | - | -4,28 | 5,76 |
| III | - | - | 5,52 | - | 6,50 | 0,64 | 3,35 | -2,69 | 12,88 | - | -9,38 | 5,29 |
| IV | - | - | 5,06 | - | 7,20 | 1,70 | 1,49 | -4,78 | 13,75 | - | -0,53 | 3,36 |
| 1997 I | - | - | 2,83 | - | 5,08 | 7,31 | 0,72 | -3,78 | 15,90 | - | 0,28 | 5,21 |
| II | - | - | 3,55 | - | 4,62 | 9,94 | 3,07 | -1,77 | 19,26 | - | 1,76 | 4,42 |
| III | - | - | 4,71 | - | 3,43 | 10,46 | 2,08 | -1,34 | 22,93 | - | 3,18 | 4,88 |
| IV | - | - | 4,27 | - | 1,75 | 4,58 | 2,45 | 0,75 | 19,77 | - | 4,56 | 3,26 |
| 1998 I | - | - | 5,87 | - | 2,96 | 0,28 | 6,57 | 3,30 | 17,47 | - | : | 3,31 |
| II | - | - | : | - | 3,03 | -2,43 | : | 3,98 | 15,12 | - | : | 5,50 |
| 1997 jun | - | - | 3,55 | - | 4,62 | 9,94 | 3,07 | -1,77 | 19,26 | - | - | 4,42 |
| jul | - | - | 4,70 | - | 4,29 | 9,45 | 2,55 | -1,37 | 21,14 | - | - | 4,80 |
| aug | - | - | 3,97 | - | 3,93 | 8,13 | 1,86 | -1,71 | 22,00 | - | - | 4,26 |
| sep | - | - | 4,71 | - | 3,43 | 10,46 | 2,08 | -1,34 | 22,93 | - | - | 4,88 |
| oct | - | - | 4,70 | - | 3,10 | 12,64 | 1,24 | -0,46 | 22,85 | - | - | 4,92 |
| nov | - | - | 4,71 | - | 3,39 | 7,82 | 2,35 | -0,68 | 21,96 | - | - | 4,63 |
| dec | - | - | 4,27 | - | 1,75 | 4,58 | 2,45 | 0,75 | 19,77 | - | - | 3,26 |
| 1998 jan | - | - | 5,82 | - | 2,53 | -0,39 | 1,68 | 2,98 | 19,94 | - | - | 3,31 |
| feb | - | - | 6,08 | - | 3,05 | -0,52 | 2,71 | 3,76 | 18,41 | - | - | 2,30 |
| mar | - | - | 5,87 | - | 2,96 | 0,28 | 6,57 | 3,30 | 17,47 | - | - | 3,31 |
| apr | - | - | 3,48 | - | 3,04 | -2,13 | 1,09 | 3,61 | 16,45 | - | - | 4,03 |
| mai | - | - | : | - | 2,88 | -2,34 | 2,15 | 3,56 | 15,96 | - | - | 5,41 |
| jun | - | - | : | - | 3,03 | -2,43 | : | 3,98 | 15,12 | - | - | 5,50 |

MONETARY AGGREGATES

AGGREGATS MONETAIRES

1.3 M3

1.3 M3

| A | P | FIN | S | UK | IS | N | CH | US | JP | | | | | | | | | | |
|--|---|-------|-------|-------|-------|---|------|-------|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1.3.3 Annual growth rate at constant prices | | | | | | | | | | 1.3.3 Accroissement annuel aux prix constants | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | % | | | | | | | | | |
| 2,63 | - | 0,25 | -2,12 | 0,13 | 2,09 | - | 3,28 | -0,46 | - | 1994 | | | | | | | | | |
| 3,83 | - | 0,13 | 0,49 | 6,75 | 1,71 | - | 0,93 | 3,66 | - | 1995 | | | | | | | | | |
| -0,53 | - | -2,11 | 11,92 | 6,92 | 2,08 | - | 5,89 | 3,86 | - | 1996 | | | | | | | | | |
| 0,16 | - | 6,80 | -0,33 | 1,90 | 8,32 | - | 3,18 | 7,28 | - | 1997 | | | | | | | | | |
| 2,74 | - | -3,68 | 9,90 | 7,62 | 2,30 | - | 6,47 | 3,57 | - | 1996 II | | | | | | | | | |
| 1,67 | - | -2,89 | 11,39 | 7,68 | 2,68 | - | 6,74 | 2,86 | - | III | | | | | | | | | |
| -0,53 | - | -2,11 | 11,92 | 6,92 | 2,08 | - | 5,89 | 3,86 | - | IV | | | | | | | | | |
| -0,03 | - | 0,36 | 7,23 | 8,39 | 4,31 | - | 5,10 | 3,97 | - | 1997 I | | | | | | | | | |
| 1,35 | - | 5,27 | 4,88 | 8,14 | 4,87 | - | 4,87 | 4,36 | - | II | | | | | | | | | |
| 1,53 | - | 4,63 | 0,64 | 2,17 | 6,72 | - | 3,58 | 6,27 | - | III | | | | | | | | | |
| 0,16 | - | 6,80 | -0,33 | 1,90 | 8,32 | - | 3,18 | 7,28 | - | IV | | | | | | | | | |
| 0,80 | - | 5,96 | -1,27 | 0,23 | 6,06 | - | 2,42 | 9,06 | - | 1998 I | | | | | | | | | |
| : | - | 0,23 | : | -0,40 | : | - | : | 8,94 | - | II | | | | | | | | | |
| 1,35 | - | 5,27 | 4,88 | 8,14 | 4,87 | - | 4,87 | 4,36 | - | 1997 jun | | | | | | | | | |
| 1,60 | - | 6,57 | 2,56 | 8,28 | 6,46 | - | 4,66 | 5,66 | - | jul | | | | | | | | | |
| 1,47 | - | 5,24 | 3,40 | 7,81 | 5,74 | - | 4,25 | 6,21 | - | aug | | | | | | | | | |
| 1,53 | - | 4,63 | 0,64 | 2,17 | 6,72 | - | 3,58 | 6,27 | - | sep | | | | | | | | | |
| 1,14 | - | 4,74 | 1,89 | 1,51 | 8,27 | - | 3,80 | 6,31 | - | oct | | | | | | | | | |
| 0,80 | - | 3,95 | -0,21 | 1,17 | 7,89 | - | 2,57 | 6,96 | - | nov | | | | | | | | | |
| 0,16 | - | 6,80 | -0,33 | 1,90 | 8,32 | - | 3,18 | 7,28 | - | dec | | | | | | | | | |
| -0,06 | - | 5,03 | 2,89 | 1,39 | 9,41 | - | 1,76 | 7,65 | - | 1998 jan | | | | | | | | | |
| -0,65 | - | 6,54 | 1,99 | 1,03 | 10,24 | - | 1,26 | 7,97 | - | feb | | | | | | | | | |
| 0,80 | - | 5,96 | -1,27 | 0,23 | 6,06 | - | 2,42 | 9,06 | - | mar | | | | | | | | | |
| 0,57 | - | 4,05 | 2,15 | 0,40 | 7,09 | - | 1,62 | 9,03 | - | apr | | | | | | | | | |
| 0,90 | - | 3,57 | 2,17 | -0,73 | : | - | 0,19 | 8,95 | - | mai | | | | | | | | | |
| : | - | 0,23 | : | -0,40 | : | - | : | 8,94 | - | jun | | | | | | | | | |

ÖFFENTLICHE FINANZEN

2.1 Haushalt des Zentralstaates

PUBLIC FINANCE

2.1 Central government budget

| | B ⁽¹⁾ | DK | D ⁽²⁾ | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A | P |
|--|------------------|--------|------------------|---------|---------|---------|--------|---------|-------|---------|--------|-----------------------------------|
| Defizit (-) oder Überschuss (+) | | | | | | | | | | | | Deficit (-) or surplus (+) |
| | <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | |
| 1984 | -11 784 | -4 558 | -20 955 | -3 970 | -10 817 | -20 126 | -1 431 | -67 278 | 32 | -12 147 | : | -3 139 |
| 1985 | -12 355 | -2 391 | -17 608 | -5 539 | -12 663 | -23 575 | -1 795 | -78 798 | 41 | -9 188 | : | -4 262 |
| 1986 | -13 786 | 1 815 | -19 265 | -3 783 | -10 865 | -19 121 | -1 903 | -80 131 | 11 | -3 082 | -4 884 | -4 100 |
| 1987 | -10 444 | 1 820 | -22 882 | -4 500 | -9 322 | -27 811 | -1 522 | -80 071 | 2 | -6 625 | -4 790 | -3 816 |
| 1988 | -9 807 | 217 | -25 260 | -7 478 | -9 843 | -16 708 | -409 | -77 942 | 9 | -9 487 | -4 558 | -4 882 |
| 1989 | -10 304 | -796 | -10 869 | -10 184 | -8 349 | -12 264 | -339 | -72 887 | 21 | -9 786 | -4 304 | -4 533 |
| 1990 | -9 200 | -2 240 | -19 736 | -11 202 | -10 648 | -15 769 | -198 | -81 645 | 4 | -9 498 | -4 354 | -6 330 |
| 1991 | -8 978 | -3 038 | -39 985 | -12 581 | -12 510 | -16 172 | -391 | -84 986 | -28 | -8 269 | -4 345 | -10 240 |
| 1992 | -10 038 | -4 055 | -31 282 | -15 161 | -13 109 | -35 210 | -586 | -68 948 | -82 | -9 160 | -4 670 | -5 795 |
| 1993 | -9 113 | -4 754 | -53 398 | -16 116 | -27 169 | -48 073 | -474 | -79 470 | -0 | -3 836 | -7 211 | -9 050 |
| 1994 | -7 328 | -5 083 | -43 751 | -21 084 | -25 036 | -43 692 | 19 | -78 202 | 40 | 1 282 | -7 742 | -9 422 |
| 1995 | -6 552 | -4 439 | -51 021 | -24 279 | -22 541 | -52 800 | -444 | -54 626 | 25 | -10 964 | -8 944 | -11 410 |
| 1996 | -6 237 | -3 714 | -65 199 | : | : | -46 358 | 368 | -67 969 | 12 | -4 499 | -6 652 | -11 017 |
| 1997 | -4 335 | : | -51 925 | : | : | -39 916 | 808 | 6 356 | 11 | -4 934 | -4 862 | -22 711 |
| Einnahmen | | | | | | | | | | | | Receipts |
| | <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 30 127 | 27 870 | 197 736 | 10 369 | 34 268 | 136 244 | 8 324 | 148 878 | 1 678 | 37 626 | : | 28 316 |
| 1985 | 32 037 | 31 369 | 212 239 | 8 554 | 35 064 | 149 324 | 8 866 | 150 552 | 1 822 | 39 411 | : | 29 254 |
| 1986 | 33 667 | 36 070 | 229 757 | 10 066 | 42 517 | 160 571 | 8 772 | 175 668 | 1 906 | 44 536 | 28 101 | 35 592 |
| 1987 | 36 101 | 37 301 | 236 855 | 10 445 | 50 947 | 167 706 | 9 193 | 185 901 | 2 000 | 48 638 | 29 540 | 37 909 |
| 1988 | 36 773 | 38 162 | 238 665 | 11 197 | 61 128 | 175 962 | 9 879 | 203 918 | 2 130 | 50 944 | 30 880 | 50 023 |
| 1989 | 39 784 | 39 929 | 273 206 | 11 339 | 75 137 | 187 057 | 10 084 | 232 971 | 2 428 | 51 510 | 33 549 | 61 539 |
| 1990 | 43 870 | 39 965 | 279 635 | 13 491 | 79 914 | 201 772 | 10 769 | 267 208 | 2 608 | 59 535 | 34 933 | 70 215 |
| 1991 | 30 009 | 41 070 | 357 892 | 15 654 | 88 543 | 208 402 | 11 452 | 289 799 | 2 712 | 66 199 | 38 897 | 90 056 |
| 1992 | 32 540 | 45 007 | 411 893 | 17 747 | 94 168 | 212 243 | 12 595 | 280 070 | 3 019 | 67 999 | 42 997 | 113 922 |
| 1993 | 33 358 | 48 091 | 425 223 | 17 948 | 84 766 | 215 491 | 12 822 | 246 985 | 3 280 | 74 535 | 44 191 | 99 493 |
| 1994 | 37 409 | 51 636 | 456 089 | 19 607 | 80 415 | 222 577 | 14 091 | 235 884 | 3 710 | 70 648 | 46 737 | 114 437 |
| 1995 | 38 183 | 53 838 | 471 664 | 21 415 | 93 269 | 232 760 | 14 220 | 251 218 | 3 870 | 73 013 | 48 786 | 128 938 |
| 1996 | 36 923 | 54 007 | 447 720 | : | : | 249 537 | 17 380 | 287 157 | 4 126 | 76 626 | 48 583 | 141 440 |
| 1997 | 37 530 | : | 446 031 | : | : | 254 396 | 18 937 | 322 571 | 4 020 | 77 368 | 49 088 | 162 139 |
| Ausgaben | | | | | | | | | | | | Expenditure |
| | <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 42 103 | 32 519 | 218 751 | 14 224 | 45 412 | 156 371 | 9 777 | 216 660 | 1 646 | 49 773 | : | 7 838 |
| 1985 | 44 466 | 33 779 | 230 189 | 13 018 | 47 042 | 172 898 | 10 664 | 227 130 | 1 782 | 48 599 | : | 8 793 |
| 1986 | 47 633 | 34 237 | 249 506 | 13 566 | 53 097 | 179 692 | 10 597 | 256 669 | 1 894 | 47 618 | 33 103 | 9 899 |
| 1987 | 46 517 | 35 495 | 259 860 | 14 721 | 60 374 | 195 517 | 10 710 | 264 563 | 1 998 | 55 263 | 34 352 | 10 431 |
| 1988 | 46 546 | 37 947 | 263 884 | 18 444 | 71 321 | 192 670 | 10 286 | 282 178 | 2 120 | 60 431 | 35 428 | 13 152 |
| 1989 | 50 279 | 40 742 | 284 322 | 21 012 | 83 444 | 199 321 | 10 426 | 305 518 | 2 407 | 61 296 | 37 950 | 14 789 |
| 1990 | 53 122 | 42 198 | 299 469 | 24 031 | 90 465 | 217 541 | 10 967 | 347 885 | 2 603 | 69 032 | 39 309 | 18 323 |
| 1991 | 39 050 | 44 100 | 398 177 | 27 708 | 100 938 | 224 574 | 11 843 | 374 280 | 2 740 | 74 469 | 43 275 | 24 896 |
| 1992 | 42 932 | 49 188 | 444 210 | 32 140 | 106 698 | 247 452 | 13 195 | 341 616 | 3 105 | 77 159 | 47 823 | 25 460 |
| 1993 | 42 513 | 52 870 | 478 640 | 33 519 | 110 259 | 263 564 | 13 302 | 323 594 | 3 280 | 78 371 | 51 409 | 25 019 |
| 1994 | 44 830 | 56 761 | 500 281 | 40 159 | 104 964 | 266 270 | 14 072 | 310 860 | 3 670 | 69 366 | 54 555 | 27 630 |
| 1995 | 44 710 | 58 297 | 522 408 | 45 025 | 116 297 | 285 559 | 14 661 | 307 088 | 3 846 | 83 978 | 57 681 | 32 030 |
| 1996 | 43 035 | 57 677 | 511 680 | : | : | 295 894 | 16 988 | 356 732 | 4 114 | 81 125 | 55 108 | 33 934 |
| 1997 | 41 840 | : | 497 642 | : | : | 294 312 | 18 155 | 316 257 | 4 010 | 82 302 | 53 923 | 48 818 |

(1) Belgien : Geänderte Definition seit 1991. Siehe "Konzepte und Definitionen" für weitere Einzelheiten.

(1) Belgium : definition changes from 1991 onwards. See "Concepts and Definitions" for further details.

(1) Belgique : changement de définition à partir de 1991. Voir "Concepts et Définitions" pour plus de détails.

(2) Die Angaben für Deutschland beziehen sich bis einschliesslich Dezember 1990 auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand vor dem 3.10.1990; sie schliessen Berlin (West) ein. Die Angaben ab Januar 1991 beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand ab dem 3.10.1990.

(2) Data for Germany up to 12.90 refer to Germany as constituted prior to Oct. 90. From 01.91 they refer to Germany as constituted from 3rd October 1990.

(2) Pour l'Allemagne, les données antérieures à 1991 correspondent à l'Allemagne dans sa situation territoriale d'avant le 3 octobre 1990.

Depuis janvier 1991, les données correspondent à l'Allemagne dans sa situation territoriale depuis le 3 octobre 1990.

PUBLIC FINANCE

2.1 Central government budget

FINANCES PUBLIQUES

2.1 Budget de l'administration centrale

| FIN | S | UK | IS | N | EEA | CH | US | JP | |
|-----------------------------------|---------|---------|-------|--------|-----------|--------|-----------|---------|------------------------------------|
| Deficit (-) or surplus (+) | | | | | | | | | Déficit (-) ou excédent (+) |
| | | | | | | | | | <i>Mio ECU</i> |
| : | : | -13 868 | : | : | : | : | -207 051 | : | 1984 |
| -716 | -8 783 | -10 517 | -59 | 6 258 | : | -1 689 | -243 249 | : | 1985 |
| -261 | -5 604 | -3 630 | : | 5 649 | : | -403 | -212 667 | : | 1986 |
| -845 | -1 372 | -1 697 | : | 3 601 | : | -797 | -124 822 | : | 1987 |
| 176 | 1 155 | 5 829 | : | 2 715 | : | -963 | -132 010 | : | 1988 |
| 1 662 | 3 483 | 13 553 | : | 1 729 | : | -1 309 | -134 241 | : | 1989 |
| 139 | -1 859 | -8 985 | : | 1 658 | : | -1 589 | -173 848 | : | 1990 |
| -6 458 | -8 173 | -1 713 | : | 366 | : | -3 572 | -214 339 | 46 309 | 1991 |
| -12 372 | -18 882 | -59 112 | -142 | -2 413 | -291 020 | -4 076 | -251 829 | 9 751 | 1992 |
| -9 114 | -23 476 | -62 533 | -240 | -2 403 | -356 431 | -6 942 | -193 510 | -58 670 | 1993 |
| -10 544 | -14 025 | -50 579 | -187 | -909 | -316 243 | -6 114 | -155 189 | : | 1994 |
| -10 323 | -16 350 | -47 032 | -105 | 2 763 | -319 041 | -5 434 | -111 773 | : | 1995 |
| -6 319 | -6 815 | -43 002 | -142 | 6 335 | : | -6 175 | -87 183 | : | 1996 |
| -2 279 | -720 | -22 344 | 15 | : | : | -5 863 | -2 205 | : | 1997 |
| Receipts | | | | | | | | | Recettes |
| | | | | | | | | | <i>Mio ECU</i> |
| : | : | 156 095 | : | : | : | : | 1 013 519 | : | 1984 |
| 17 937 | 40 798 | 169 506 | 785 | 32 070 | : | 11 107 | 891 605 | : | 1985 |
| 18 321 | 40 165 | 152 932 | : | 29 974 | : | 13 430 | 769 075 | : | 1986 |
| 19 862 | 43 362 | 171 523 | : | 30 456 | : | 13 925 | 698 200 | : | 1987 |
| 24 285 | 48 067 | 200 043 | : | 33 410 | : | 14 671 | 821 010 | : | 1988 |
| 28 138 | 52 557 | 193 366 | : | 33 846 | : | 14 189 | 874 441 | : | 1989 |
| 29 075 | 52 540 | 213 685 | : | 36 489 | : | 16 545 | 756 479 | : | 1990 |
| 25 066 | 53 342 | 247 527 | : | 40 016 | : | 16 048 | 790 348 | 640 678 | 1991 |
| 20 791 | 43 732 | 211 504 | 1 370 | 37 912 | 1 649 508 | 17 246 | 909 571 | 679 797 | 1992 |
| 21 142 | 38 671 | 229 620 | 1 238 | 38 857 | 1 635 710 | 17 302 | 1 053 355 | 828 687 | 1993 |
| 23 314 | 46 240 | 234 287 | 1 308 | 41 828 | 1 700 218 | 19 482 | 1 038 584 | : | 1994 |
| 26 670 | 53 533 | 237 353 | 1 335 | 46 057 | 1 796 121 | 21 238 | 1 040 297 | : | 1995 |
| 29 901 | 69 596 | 285 419 | 1 523 | 52 690 | : | 20 197 | 1 176 945 | : | 1996 |
| 30 337 | 74 313 | 338 132 | 1 656 | : | : | 21 552 | 1 466 478 | : | 1997 |
| Expenditure | | | | | | | | | Dépenses |
| | | | | | | | | | <i>Mio ECU</i> |
| : | : | 169 526 | : | : | : | : | 1 243 959 | : | 1984 |
| 18 635 | 49 325 | 179 572 | 836 | 26 020 | : | 12 810 | 1 100 654 | : | 1985 |
| 18 574 | 45 571 | 156 295 | : | 24 782 | : | 13 839 | 964 613 | : | 1986 |
| 20 695 | 44 689 | 173 239 | : | 27 014 | : | 14 747 | 808 761 | : | 1987 |
| 24 107 | 46 902 | 194 071 | : | 30 690 | : | 15 617 | 954 135 | : | 1988 |
| 26 517 | 49 220 | 181 081 | : | 32 180 | : | 15 468 | 998 000 | : | 1989 |
| 28 939 | 54 361 | 222 747 | : | 34 846 | : | 18 153 | 918 867 | : | 1990 |
| 30 888 | 61 547 | 249 204 | : | 39 650 | : | 19 532 | 988 420 | 594 369 | 1991 |
| 32 136 | 60 370 | 266 131 | 1 507 | 40 227 | 1 831 348 | 21 449 | 1 179 535 | 670 046 | 1992 |
| 30 588 | 61 706 | 294 214 | 1 473 | 41 238 | 1 905 559 | 24 572 | 1 256 461 | 887 357 | 1993 |
| 34 512 | 60 242 | 284 148 | 1 492 | 42 744 | 1 916 555 | 25 627 | 1 188 661 | : | 1994 |
| 36 978 | 71 076 | 283 361 | 1 439 | 43 303 | 2 007 735 | 26 790 | 1 151 540 | : | 1995 |
| 36 233 | 76 322 | 332 885 | 1 666 | 46 247 | : | 25 921 | 1 265 293 | : | 1996 |
| 32 575 | 75 026 | 361 332 | 1 641 | : | : | 27 556 | 1 468 742 | : | 1997 |

ÖFFENTLICHE FINANZEN

2.2 Verschuldung des Zentralstaates

PUBLIC FINANCE

2.2 Central government debt

| | B ⁽¹⁾ | DK | D ⁽²⁾ | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A | P |
|--------------------------------------|------------------|---------|------------------|---------|---------|---------|--------|-----------|-------|---------|---------|--------------------------------|
| Verschuldung insgesamt | | | | | | | | | | | | Total debt |
| | <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 95 376 | 52 655 | 271 716 | 17 034 | 76 161 | 133 986 | 23 422 | 349 637 | 1 051 | 80 649 | : | 14 280 |
| 1985 | 110 080 | 55 421 | 296 015 | 20 381 | 85 748 | 159 243 | 26 883 | 405 670 | 422 | 92 748 | 34 237 | 15 172 |
| 1986 | 125 329 | 53 939 | 330 502 | 21 747 | 96 736 | 173 757 | 29 592 | 488 896 | 466 | 101 811 | 42 214 | 19 261 |
| 1987 | 136 080 | 52 652 | 354 795 | 24 598 | 109 436 | 183 678 | 31 431 | 540 248 | 411 | 108 369 | 48 089 | 21 821 |
| 1988 | 146 005 | 54 048 | 377 175 | 31 132 | 116 142 | 207 768 | 32 578 | 623 325 | 347 | 117 003 | 51 085 | 25 947 |
| 1989 | 159 377 | 57 865 | 398 921 | 35 579 | 129 088 | 234 404 | 33 617 | 714 068 | 315 | 128 476 | 56 165 | 28 383 |
| 1990 | 171 264 | 61 668 | 454 413 | 48 247 | 143 842 | 256 452 | 33 774 | 841 398 | 248 | 137 886 | 59 974 | 31 822 |
| 1991 | 184 850 | 68 353 | 507 564 | 57 316 | 160 698 | 268 190 | 34 963 | 915 992 | 213 | 147 605 | 65 468 | 37 967 |
| 1992 | 206 301 | 77 058 | 608 830 | 65 216 | 169 257 | 316 738 | 36 504 | 892 308 | 327 | 163 012 | 72 102 | 40 448 |
| 1993 | 225 212 | 84 323 | 690 343 | 86 621 | 180 780 | 376 286 | 37 850 | 924 310 | 398 | 171 427 | 81 487 | 42 841 |
| 1994 | 238 393 | 92 311 | 736 276 | 94 456 | 212 591 | 444 336 | 37 807 | 967 327 | 438 | 175 540 | 91 619 | 49 139 |
| 1995 | 246 254 | 99 776 | 912 305 | 102 004 | 242 544 | 518 211 | 38 010 | 995 458 | 554 | 189 619 | 101 872 | 54 578 |
| 1996 | 239 534 | 100 436 | 949 290 | 115 654 | : | 557 741 | 41 195 | 1 151 880 | 682 | 188 120 | 103 467 | 57 418 |
| 1997 | 240 532 | : | 979 854 | : | : | : | : | 1 157 565 | 760 | 187 422 | 107 588 | 56 633 |
| Darunter: Inlandsverschuldung | | | | | | | | | | | | Of which: Domestic debt |
| | <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 72 604 | 40 320 | 224 803 | 16 092 | 70 154 | 129 347 | 12 337 | 337 670 | 959 | 80 649 | : | 8 865 |
| 1985 | 87 898 | 43 742 | 239 189 | 12 546 | 80 558 | 153 719 | 15 062 | 393 297 | 324 | 92 748 | 26 504 | 9 999 |
| 1986 | 101 729 | 38 686 | 252 808 | 13 082 | 93 400 | 169 120 | 16 839 | 476 713 | 280 | 101 811 | 33 687 | 14 582 |
| 1987 | 111 844 | 36 586 | 267 383 | 15 655 | 105 629 | 178 898 | 18 971 | 524 781 | 268 | 108 369 | 39 489 | 17 219 |
| 1988 | 121 051 | 38 564 | 287 321 | 21 422 | 111 211 | 202 596 | 20 376 | 604 540 | 226 | 117 003 | 42 136 | 20 798 |
| 1989 | 132 821 | 43 144 | 297 148 | 25 642 | 122 481 | 228 569 | 21 698 | 691 018 | 197 | 128 476 | 47 333 | 23 527 |
| 1990 | 144 911 | 46 558 | 346 379 | 38 535 | 134 642 | 250 923 | 22 251 | 809 716 | 152 | 137 886 | 50 552 | 28 144 |
| 1991 | 158 449 | 56 877 | 374 183 | 45 549 | 137 694 | 262 757 | 23 051 | 880 393 | 118 | 147 605 | 55 103 | 34 993 |
| 1992 | 181 150 | 63 395 | 430 573 | 52 383 | 145 390 | 308 432 | 21 896 | 856 218 | 174 | 163 012 | 59 590 | 37 390 |
| 1993 | 187 483 | 62 570 | 428 318 | 70 497 | 140 733 | 367 483 | 22 328 | 879 571 | 249 | 171 427 | 65 847 | 37 805 |
| 1994 | 203 933 | 74 963 | 510 645 | 76 222 | 176 780 | 434 813 | 23 320 | 919 275 | 282 | 175 540 | 72 157 | 42 187 |
| 1995 | 218 208 | 85 301 | 611 345 | 83 799 | 203 635 | 509 055 | 24 717 | 938 204 | 408 | 189 619 | 79 494 | 45 226 |
| 1996 | 221 228 | 86 765 | 628 566 | 95 046 | : | 549 043 | 29 498 | 1 086 392 | 540 | 188 120 | 81 821 | 47 344 |
| 1997 | 221 292 | : | 624 901 | : | : | : | : | 1 086 876 | 604 | 187 422 | 85 654 | 44 128 |
| Auslandsverschuldung | | | | | | | | | | | | Foreign debt |
| | <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 22 772 | 12 335 | 46 914 | 942 | 6 007 | 4 638 | 11 085 | 11 967 | 92 | 0 | 7 593 | 5 415 |
| 1985 | 22 182 | 11 679 | 56 826 | 7 835 | 5 190 | 5 523 | 11 821 | 12 373 | 98 | 0 | 7 733 | 5 173 |
| 1986 | 23 600 | 15 252 | 77 694 | 8 665 | 3 335 | 4 637 | 12 753 | 12 183 | 187 | 0 | 8 527 | 4 679 |
| 1987 | 24 236 | 16 066 | 87 413 | 8 943 | 3 807 | 4 780 | 12 460 | 15 467 | 143 | 0 | 8 600 | 4 603 |
| 1988 | 24 954 | 15 484 | 89 854 | 9 710 | 4 930 | 5 172 | 12 202 | 18 786 | 122 | 0 | 8 949 | 5 149 |
| 1989 | 26 557 | 14 722 | 101 773 | 9 937 | 6 607 | 5 835 | 11 919 | 23 050 | 118 | 0 | 8 833 | 4 856 |
| 1990 | 26 354 | 15 109 | 108 034 | 9 712 | 9 200 | 5 529 | 11 523 | 31 682 | 96 | 0 | 9 422 | 3 679 |
| 1991 | 26 401 | 11 476 | 133 381 | 11 767 | 23 003 | 5 433 | 11 911 | 35 600 | 95 | 0 | 10 364 | 2 975 |
| 1992 | 25 151 | 13 664 | 178 257 | 12 833 | 23 867 | 8 305 | 14 608 | 36 091 | 153 | 0 | 12 512 | 3 057 |
| 1993 | 37 729 | 21 753 | 262 025 | 16 124 | 40 047 | 8 803 | 15 522 | 44 738 | 149 | 0 | 15 640 | 5 037 |
| 1994 | 34 460 | 17 348 | 225 630 | 18 235 | 35 811 | 9 523 | 14 487 | 48 052 | 157 | 0 | 19 462 | 6 952 |
| 1995 | 28 045 | 14 475 | 300 960 | 18 205 | 38 910 | 9 156 | 13 292 | 57 255 | 146 | 0 | 22 378 | 9 352 |
| 1996 | 18 306 | 13 671 | 320 725 | 20 607 | : | 8 699 | 11 697 | 65 488 | 142 | 0 | 21 646 | 10 074 |
| 1997 | 19 241 | : | 354 953 | : | : | : | : | 70 689 | 156 | 0 | 21 934 | 12 505 |

(1) Belgien : Geänderte Definition seit 1991. Siehe "Konzepte und Definitionen" für weitere Einzelheiten.

(1) Belgium : definition changes from 1991 onwards. See "Concepts and Definitions" for further details.

(1) Belgique : changement de définition à partir du 1991. Voir "Concepts et Définitions" pour plus de détails.

(2) Die Angaben für Deutschland beziehen sich bis einschliesslich Dezember 1990 auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand vor dem 3.10.1990; sie schliessen Berlin (West) ein. Die Angaben ab Januar 1991 beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand ab dem 3.10.1990.

(2) Data for Germany up to 12.90 refer to Germany as constituted prior to Oct. 90. From 01.91 they refer to Germany as constituted from 3rd October 1990.

(2) Pour l'Allemagne, les données antérieures à 1991 correspondent à l'Allemagne dans sa situation territoriale d'avant le 3 octobre 1990.

Depuis janvier 1991, les données correspondent à l'Allemagne dans sa situation territoriale depuis le 3 octobre 1990.

PUBLIC FINANCE

2.2 Central government debt

FINANCES PUBLIQUES

2.2 Dette de l'administration centrale

| FIN | S | UK | IS | N | EEA | CH | US | JP | |
|--------------------------------|---------|---------|-------|--------|-----------|--------|-----------|-----------|-------------------------------|
| Total debt | | | | | | | | | Dette totale |
| | | | | | | | | | <i>Mio ECU</i> |
| : | : | 234 663 | : | : | : | : | 2 345 736 | : | 1984 |
| 9 758 | 88 682 | 257 181 | 1 044 | 23 927 | : | 21 281 | 2 191 509 | : | 1985 |
| 10 136 | 86 983 | 236 696 | : | 27 021 | : | 22 345 | 2 069 177 | : | 1986 |
| 11 380 | 82 388 | 266 685 | : | 22 384 | : | 23 181 | 1 865 729 | : | 1987 |
| 11 919 | 84 995 | 304 433 | : | 23 982 | : | 22 315 | 2 289 311 | : | 1988 |
| 10 928 | 80 972 | 265 654 | : | 24 795 | : | 20 777 | 2 467 013 | : | 1989 |
| 11 548 | 80 591 | 272 018 | : | 23 749 | : | 22 111 | 2 468 129 | : | 1990 |
| 16 592 | 93 012 | 277 511 | : | 25 763 | : | 24 161 | 2 835 126 | 1 119 702 | 1991 |
| 27 678 | 103 030 | 269 047 | 2 146 | 29 685 | 3 079 685 | 31 364 | 3 449 498 | 1 298 783 | 1992 |
| 41 100 | 121 797 | 329 922 | 2 416 | 39 891 | 3 437 003 | 40 860 | 4 065 439 | 1 703 441 | 1993 |
| 53 846 | 140 184 | 390 446 | 2 535 | 41 417 | 3 768 661 | 46 934 | 3 902 475 | : | 1994 |
| 64 019 | 159 380 | 412 556 | 2 713 | : | : | 54 304 | 3 795 882 | : | 1995 |
| 67 995 | 163 560 | 530 565 | 2 852 | : | : | 52 278 | 4 248 398 | : | 1996 |
| 69 846 | 163 997 | 629 780 | 2 999 | : | : | 60 447 | 4 983 110 | : | 1997 |
| Of which: Domestic debt | | | | | | | | | Dont: Dette intérieure |
| | | | | | | | | | <i>Mio ECU</i> |
| : | : | 230 473 | : | : | : | - | 2 073 642 | : | 1984 |
| 4 425 | 69 571 | 252 453 | 344 | 22 940 | : | - | 1 938 335 | : | 1985 |
| 4 876 | 69 670 | 231 370 | : | 25 386 | : | - | 1 823 096 | : | 1986 |
| 5 802 | 65 699 | 258 196 | : | 21 011 | : | - | 1 635 783 | : | 1987 |
| 6 526 | 70 221 | 297 149 | : | 21 105 | : | - | 1 980 419 | : | 1988 |
| 6 222 | 68 167 | 258 556 | : | 21 770 | : | - | 2 138 774 | : | 1989 |
| 6 528 | 70 490 | 262 588 | : | 20 834 | : | - | 2 131 886 | : | 1990 |
| 8 725 | 85 094 | 265 983 | : | 22 295 | : | - | 2 468 365 | 1 119 702 | 1991 |
| 10 879 | 74 547 | 257 272 | 1 018 | 23 030 | 2 686 348 | - | 2 995 538 | 1 298 783 | 1992 |
| 17 020 | 82 679 | 303 200 | 1 152 | 30 710 | 2 869 073 | - | 3 507 121 | 1 703 441 | 1993 |
| 23 557 | 98 554 | 367 185 | 1 188 | 32 304 | 3 232 906 | - | 3 342 656 | : | 1994 |
| 33 881 | 114 368 | 390 735 | 1 229 | : | : | - | 3 139 837 | : | 1995 |
| 37 906 | 117 385 | 505 704 | 1 276 | : | : | - | 3 342 086 | : | 1996 |
| 41 693 | 119 831 | 606 344 | 1 405 | : | : | - | 3 825 540 | : | 1997 |
| Foreign debt | | | | | | | | | Dette extérieure |
| | | | | | | | | | <i>Mio ECU</i> |
| : | : | 4 190 | : | 753 | : | - | 272 094 | : | 1984 |
| 5 333 | 19 111 | 4 728 | 700 | 987 | : | - | 253 174 | : | 1985 |
| 5 260 | 17 313 | 5 326 | : | 1 635 | : | - | 246 082 | : | 1986 |
| 5 578 | 16 689 | 8 489 | : | 1 372 | : | - | 229 946 | : | 1987 |
| 5 393 | 14 774 | 7 284 | : | 2 877 | : | - | 308 892 | : | 1988 |
| 4 706 | 12 804 | 7 098 | : | 3 026 | : | - | 328 239 | : | 1989 |
| 5 020 | 10 102 | 9 430 | : | 2 914 | : | - | 336 243 | : | 1990 |
| 7 867 | 7 918 | 11 527 | : | 3 468 | : | - | 366 761 | 0 | 1991 |
| 16 799 | 28 483 | 11 775 | 1 128 | 6 655 | 393 336 | - | 453 960 | 0 | 1992 |
| 24 080 | 39 118 | 26 722 | 1 264 | 9 180 | 567 930 | - | 558 318 | 0 | 1993 |
| 30 289 | 41 629 | 23 261 | 1 346 | 9 113 | 535 755 | - | 559 819 | : | 1994 |
| 30 139 | 45 012 | 21 821 | 1 484 | 9 372 | 620 002 | - | 656 045 | : | 1995 |
| 30 089 | 46 175 | 24 861 | 1 576 | 10 533 | : | - | 906 312 | : | 1996 |
| 28 152 | 44 165 | 23 436 | 1 593 | : | : | - | 1 157 570 | : | 1997 |

ZINSSÄTZE UND AKTIENRENDITEN
INTEREST RATES AND SHARE YIELDS

3.1 Kurzfristige Zinssätze

3.1 Short-term interest rates

| | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A | P |
|-------------------------------------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|---|------|------|-------|
| 3.1.1 Amtlicher Diskontsatz | | | | | | | | | | | | |
| 3.1.1 Official discount rate | | | | | | | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 4,50 | 5,00 | 4,50 | 20,50 | - | - | - | 7,50 | - | - | 4,50 | 10,50 |
| 1995 | 3,00 | 4,25 | 3,00 | 18,00 | - | - | - | 9,00 | - | - | 3,00 | 9,50 |
| 1996 | 2,50 | 3,25 | 2,50 | 16,50 | - | - | - | 7,50 | - | - | 2,50 | 7,00 |
| 1997 | 2,75 | 3,50 | 2,50 | 14,50 | - | - | - | 5,50 | - | - | 2,50 | 6,00 |
| 1996 II | 2,50 | 3,25 | 2,50 | 17,50 | - | - | - | 9,00 | - | - | 2,50 | 8,25 |
| III | 2,50 | 3,25 | 2,50 | 17,50 | - | - | - | 8,25 | - | - | 2,50 | 8,25 |
| IV | 2,50 | 3,25 | 2,50 | 16,50 | - | - | - | 7,50 | - | - | 2,50 | 7,00 |
| 1997 I | 2,50 | 3,25 | 2,50 | 15,50 | - | - | - | 6,75 | - | - | 2,50 | 7,00 |
| II | 2,50 | 3,25 | 2,50 | 14,50 | - | - | - | 6,25 | - | - | 2,50 | 6,00 |
| III | 2,50 | 3,25 | 2,50 | 14,50 | - | - | - | 6,25 | - | - | 2,50 | 6,00 |
| IV | 2,75 | 3,50 | 2,50 | 14,50 | - | - | - | 5,50 | - | - | 2,50 | 6,00 |
| 1998 I | 2,75 | 3,50 | 2,50 | 14,50 | - | - | - | 5,50 | - | - | 2,50 | 5,00 |
| II | 2,75 | 3,75 | 2,50 | : | - | - | - | 5,00 | - | - | 2,50 | 5,00 |
| 1997 jul | 2,50 | 3,25 | 2,50 | 14,50 | - | - | - | 6,25 | - | - | 2,50 | 6,00 |
| aug | 2,50 | 3,25 | 2,50 | 14,50 | - | - | - | 6,25 | - | - | 2,50 | 6,00 |
| sep | 2,50 | 3,25 | 2,50 | 14,50 | - | - | - | 6,25 | - | - | 2,50 | 6,00 |
| oct | 2,75 | 3,50 | 2,50 | 14,50 | - | - | - | 6,25 | - | - | 2,50 | 6,00 |
| nov | 2,75 | 3,50 | 2,50 | 14,50 | - | - | - | 6,25 | - | - | 2,50 | 6,00 |
| dec | 2,75 | 3,50 | 2,50 | 14,50 | - | - | - | 5,50 | - | - | 2,50 | 6,00 |
| 1998 jan | 2,75 | 3,50 | 2,50 | 14,50 | - | - | - | 5,50 | - | - | 2,50 | 6,00 |
| feb | 2,75 | 3,50 | 2,50 | 14,50 | - | - | - | 5,50 | - | - | 2,50 | 5,00 |
| mar | 2,75 | 3,50 | 2,50 | 14,50 | - | - | - | 5,50 | - | - | 2,50 | 5,00 |
| apr | 2,75 | 3,50 | 2,50 | : | - | - | - | 5,00 | - | - | 2,50 | 5,00 |
| mai | 2,75 | 3,75 | 2,50 | : | - | - | - | 5,00 | - | - | 2,50 | 5,00 |
| jun | 2,75 | 3,75 | 2,50 | : | - | - | - | 5,00 | - | - | 2,50 | 5,00 |
| jul | 2,75 | 3,75 | 2,50 | : | - | - | - | 5,00 | - | - | 2,50 | 5,00 |
| 3.1.2 Tagesgeldsatz | | | | | | | | | | | | |
| 3.1.2 Day to day money rate | | | | | | | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 5,50 | 6,21 | 5,34 | 23,75 | 7,81 | 5,69 | 5,32 | 8,20 | - | 5,14 | 5,01 | 10,85 |
| 1995 | 4,59 | 6,19 | 4,50 | 15,83 | 8,99 | 6,36 | 5,61 | 10,08 | - | 4,22 | 4,36 | 8,91 |
| 1996 | 3,21 | 3,98 | 3,27 | 13,31 | 7,64 | 3,73 | 5,22 | 9,10 | - | 2,89 | 3,19 | 7,37 |
| 1997 | 3,36 | 3,72 | 3,18 | 12,93 | 5,48 | 3,24 | 6,08 | 7,02 | - | 3,07 | 3,27 | 5,83 |
| 1996 II | 3,26 | 3,91 | 3,35 | 13,53 | 7,60 | 3,79 | 5,10 | 9,48 | - | 2,76 | 3,02 | 7,36 |
| III | 3,12 | 3,97 | 3,21 | 12,90 | 7,39 | 3,55 | 5,37 | 8,78 | - | 2,79 | 3,27 | 7,28 |
| IV | 3,01 | 3,65 | 3,09 | 12,96 | 6,76 | 3,32 | 5,34 | 8,04 | - | 2,83 | 3,17 | 6,87 |
| 1997 I | 3,19 | 3,63 | 3,13 | 12,07 | 6,03 | 3,22 | 5,54 | 7,55 | - | 2,88 | 3,16 | 6,50 |
| II | 3,18 | 3,63 | 3,05 | 11,03 | 5,47 | 3,19 | 6,09 | 7,08 | - | 3,04 | 3,25 | 5,97 |
| III | 3,50 | 3,64 | 3,12 | 11,44 | 5,38 | 3,19 | 6,15 | 6,88 | - | 3,14 | 3,26 | 5,57 |
| IV | 3,56 | 3,95 | 3,43 | 17,13 | 5,06 | 3,36 | 6,53 | 6,58 | - | 3,22 | 3,41 | 5,27 |
| 1998 I | 3,55 | 3,85 | 3,45 | 13,79 | 4,89 | 3,38 | 6,40 | 6,16 | - | 3,37 | 3,37 | 4,84 |
| II | 3,58 | 4,20 | 3,43 | 12,39 | 4,41 | 3,38 | 6,61 | 5,60 | - | 3,20 | 3,38 | 4,49 |
| 1997 jul | 3,64 | 3,61 | 3,09 | 11,70 | 5,34 | 3,19 | 6,08 | 6,99 | - | 3,12 | 3,26 | 5,71 |
| aug | 3,40 | 3,65 | 3,16 | 11,60 | 5,49 | 3,19 | 6,17 | 6,84 | - | 3,19 | 3,24 | 5,54 |
| sep | 3,46 | 3,66 | 3,10 | 11,00 | 5,31 | 3,19 | 6,20 | 6,80 | - | 3,10 | 3,28 | 5,45 |
| oct | 3,82 | 3,92 | 3,40 | 16,90 | 5,12 | 3,32 | 6,25 | 6,88 | - | 3,19 | 3,37 | 5,48 |
| nov | 3,43 | 3,92 | 3,46 | 23,70 | 5,18 | 3,38 | 6,34 | 6,61 | - | 3,32 | 3,39 | 5,21 |
| dec | 3,43 | 4,01 | 3,44 | 11,00 | 4,89 | 3,38 | 7,00 | 6,26 | - | 3,14 | 3,46 | 5,13 |
| 1998 jan | 3,41 | 3,90 | 3,42 | 15,10 | 4,83 | 3,38 | 6,27 | 6,33 | - | 3,31 | 3,37 | 4,98 |
| feb | 3,61 | 3,84 | 3,49 | 13,00 | 5,29 | 3,38 | 6,30 | 6,25 | - | 3,22 | 3,37 | 4,88 |
| mar | 3,64 | 3,81 | 3,45 | 13,20 | 4,59 | 3,38 | 6,63 | 5,91 | - | 3,57 | 3,36 | 4,67 |
| apr | 3,59 | 3,91 | 3,41 | 11,90 | 4,59 | 3,38 | 6,50 | 5,72 | - | 3,25 | 3,37 | 4,67 |
| mai | 3,60 | 4,54 | 3,41 | 11,90 | 4,32 | 3,38 | 6,84 | 5,69 | - | 3,36 | 3,38 | 4,47 |
| jun | 3,56 | 4,13 | 3,47 | 13,40 | 4,33 | 3,38 | 6,48 | 5,38 | - | 2,99 | 3,38 | 4,33 |
| jul | 3,56 | : | 3,39 | 12,20 | 4,40 | : | : | 5,08 | - | 3,24 | : | 4,35 |

INTEREST RATES AND SHARE YIELDS

TAUX D'INTERET ET RENDEMENT DES ACTIONS

3.1 Short-term interest rates

3.1 Taux d'intérêt à court terme

| FIN | S | UK | IS | N | EEA | CH | US | JP | |
|-------------------------------------|------|------|----|------|-----|------|------|------|---|
| 3.1.1 Official discount rate | | | | | | | | | 3.1.1 Taux d'escompte officiel |
| | | | | | | | | | % |
| - | 7,00 | - | - | - | - | 3,50 | 4,75 | 1,75 | 1994 |
| - | 7,00 | - | - | - | - | 1,50 | 5,25 | 0,50 | 1995 |
| - | 3,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | 1996 |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | 1997 |
| - | 5,50 | - | - | - | - | 1,50 | 5,00 | 0,50 | 1996 II |
| - | 4,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | III |
| - | 3,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | IV |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | 1997 I |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | II |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | III |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | IV |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | 1998 I |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | II |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | 1997 jul |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | aug |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | sep |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | oct |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | nov |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | dec |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | 1998 jan |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | feb |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | mar |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | apr |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | mai |
| - | 2,50 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | jun |
| - | 2,00 | - | - | - | - | 1,00 | 5,00 | 0,50 | jul |
| 3.1.2 Day to day money rate | | | | | | | | | 3.1.2 Taux de l'argent au jour le jour |
| | | | | | | | | | % |
| 4,39 | 7,36 | 4,95 | - | 5,54 | - | 3,85 | 4,21 | 2,20 | 1994 |
| 5,24 | 8,55 | 6,25 | - | 5,59 | - | 2,89 | 5,82 | 1,21 | 1995 |
| 3,63 | 6,29 | 5,88 | - | 5,05 | - | 1,79 | 5,30 | 0,47 | 1996 |
| 2,86 | 4,21 | 6,54 | - | 3,66 | - | 1,35 | 5,46 | 0,48 | 1997 |
| 3,77 | 6,72 | 5,79 | - | 5,06 | - | 2,09 | 5,24 | 0,48 | 1996 II |
| 3,53 | 5,50 | 5,74 | - | 4,91 | - | 1,90 | 5,31 | 0,46 | III |
| 3,17 | 4,64 | 5,82 | - | 4,53 | - | 1,62 | 5,28 | 0,48 | IV |
| 2,67 | 4,20 | 5,97 | - | 3,63 | - | 1,69 | 5,28 | 0,50 | 1997 I |
| 2,83 | 4,20 | 6,15 | - | 3,52 | - | 1,23 | 5,52 | 0,50 | II |
| 2,98 | 4,20 | 6,84 | - | 3,74 | - | 1,20 | 5,53 | 0,49 | III |
| 2,95 | 4,23 | 7,18 | - | 3,75 | - | 1,28 | 5,51 | 0,45 | IV |
| 3,02 | 4,45 | 7,33 | - | 3,89 | - | 0,85 | 5,52 | 0,43 | 1998 I |
| 3,33 | 4,39 | 7,25 | - | 4,28 | - | 1,52 | 5,50 | 0,44 | II |
| 2,85 | 4,20 | 6,58 | - | 3,76 | - | 1,47 | 5,52 | 0,49 | 1997 jul |
| 3,02 | 4,20 | 6,95 | - | 3,75 | - | 1,03 | 5,54 | 0,49 | aug |
| 3,06 | 4,20 | 7,00 | - | 3,70 | - | 1,11 | 5,54 | 0,50 | sep |
| 2,75 | 4,20 | 7,12 | - | 3,82 | - | 1,50 | 5,50 | 0,48 | oct |
| 2,90 | 4,20 | 7,24 | - | 3,75 | - | 1,33 | 5,52 | 0,49 | nov |
| 3,20 | 4,29 | 7,18 | - | 3,69 | - | 1,00 | 5,50 | 0,39 | dec |
| 2,80 | 4,45 | 7,26 | - | 3,85 | - | 0,89 | 5,56 | 0,44 | 1998 jan |
| 3,18 | 4,45 | 7,36 | - | 3,81 | - | 0,75 | 5,51 | 0,43 | feb |
| 3,10 | 4,45 | 7,36 | - | 4,01 | - | 0,89 | 5,49 | 0,43 | mar |
| 3,30 | 4,45 | 7,26 | - | 3,98 | - | 1,13 | 5,45 | 0,44 | apr |
| 3,20 | 4,45 | 7,26 | - | 4,20 | - | 1,55 | 5,49 | 0,43 | mai |
| 3,48 | 4,28 | 7,24 | - | 4,65 | - | 1,87 | 5,56 | 0,44 | jun |
| 3,51 | 4,20 | : | - | : | - | : | 5,54 | : | jul |

ZINSSÄTZE UND AKTIENRENDITEN
INTEREST RATES AND SHARE YIELDS

3.1 Kurzfristige Zinssätze

3.1 Short-term interest rates

| | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A | P |
|---|------|----|---|-------|------|------|-----|-------|---|----|---|-------|
| 3.1.3 Zinssatz für (Dreimonats-) Schatzwechsel | | | | | | | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 5,68 | - | - | 17,57 | 7,79 | 5,81 | - | 8,84 | - | - | - | 10,76 |
| 1995 | 4,76 | - | - | 14,40 | 9,01 | 6,67 | - | 10,73 | - | - | - | 9,69 |
| 1996 | 3,21 | - | - | 11,92 | 7,34 | 3,86 | - | 8,61 | - | - | - | 7,20 |
| 1997 | 3,43 | - | - | 10,03 | 5,24 | 3,37 | - | 6,40 | - | - | - | 5,55 |
| 1996 II | 3,24 | - | - | 12,40 | 7,31 | 3,88 | - | 8,88 | - | - | - | 7,03 |
| III | 3,21 | - | - | 11,93 | 7,05 | 3,77 | - | 8,47 | - | - | - | 7,13 |
| IV | 3,04 | - | - | 10,73 | 6,51 | 3,36 | - | 7,25 | - | - | - | 6,64 |
| 1997 I | 3,20 | - | - | 9,47 | 5,79 | 3,23 | - | 6,95 | - | - | - | 6,04 |
| II | 3,26 | - | - | 8,85 | 5,23 | 3,36 | - | 6,57 | - | - | - | 5,75 |
| III | 3,53 | - | - | 8,40 | 5,12 | 3,34 | - | 6,29 | - | - | - | 5,41 |
| IV | 3,73 | - | - | 12,85 | 4,81 | 3,54 | - | 5,78 | - | - | - | 4,99 |
| 1998 I | 3,55 | - | - | 13,27 | 4,42 | 3,51 | - | 5,84 | - | - | - | 4,68 |
| II | 3,68 | - | - | 11,10 | 4,22 | 3,54 | - | 5,23 | - | - | - | 4,32 |
| 1997 jul | 3,43 | - | - | : | 5,12 | 3,33 | - | 6,52 | - | - | - | 5,60 |
| aug | 3,59 | - | - | 8,40 | 5,18 | 3,38 | - | 6,53 | - | - | - | 5,41 |
| sep | 3,58 | - | - | : | 5,07 | 3,32 | - | 5,81 | - | - | - | 5,22 |
| oct | 3,81 | - | - | : | 4,94 | 3,50 | - | 6,21 | - | - | - | 5,03 |
| nov | 3,75 | - | - | 12,80 | 4,87 | 3,56 | - | 5,96 | - | - | - | 5,00 |
| dec | 3,63 | - | - | 12,90 | 4,62 | 3,55 | - | 5,17 | - | - | - | 4,95 |
| 1998 jan | 3,48 | - | - | 13,90 | 4,40 | 3,51 | - | 5,62 | - | - | - | 4,67 |
| feb | 3,56 | - | - | 13,10 | 4,49 | 3,50 | - | 6,20 | - | - | - | 4,68 |
| mar | 3,62 | - | - | 12,80 | 4,38 | 3,51 | - | 5,73 | - | - | - | : |
| apr | 3,71 | - | - | 10,70 | 4,23 | 3,58 | - | 5,35 | - | - | - | 4,35 |
| mai | 3,69 | - | - | 10,80 | 4,24 | 3,54 | - | 5,17 | - | - | - | 4,28 |
| jun | 3,64 | - | - | 11,80 | 4,20 | 3,50 | - | 5,16 | - | - | - | : |
| jul | 3,61 | - | - | 11,50 | 4,20 | 3,50 | - | 4,74 | - | - | - | : |

3.1.4 Andere amtliche Zinssätze

3.1.4 Other official interest rates

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|------|------|------|---|------|------|------|-------|---|------|------|------|
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 4,85 | 5,50 | 4,85 | - | 7,35 | 5,00 | 6,25 | 8,35 | - | 4,80 | 4,70 | 8,88 |
| 1995 | 3,75 | 4,60 | 3,75 | - | 9,00 | 4,45 | 6,50 | 10,50 | - | 3,40 | 3,75 | 8,50 |
| 1996 | 3,00 | 3,50 | 3,00 | - | 6,25 | 3,15 | 6,25 | 7,05 | - | 2,50 | 3,40 | 6,70 |
| 1997 | 3,30 | 3,75 | 3,30 | - | 4,75 | 3,30 | 6,75 | 6,16 | - | 3,30 | 3,40 | 5,31 |
| 1996 II | 3,20 | 3,70 | 3,30 | - | 7,25 | 3,60 | 6,25 | 8,75 | - | 2,60 | 3,50 | 7,50 |
| III | 3,00 | 3,50 | 3,00 | - | 7,25 | 3,25 | 6,25 | 8,22 | - | 2,50 | 3,40 | 7,25 |
| IV | 3,00 | 3,50 | 3,00 | - | 6,25 | 3,15 | 6,25 | 7,05 | - | 2,50 | 3,40 | 6,70 |
| 1997 I | 3,00 | 3,50 | 3,00 | - | 5,75 | 3,10 | 6,25 | 7,34 | - | 2,90 | 3,40 | 6,50 |
| II | 3,00 | 3,50 | 3,00 | - | 5,25 | 3,10 | 6,75 | 6,26 | - | 2,90 | 3,40 | 6,00 |
| III | 3,00 | 3,50 | 3,00 | - | 5,25 | 3,10 | 6,75 | 6,61 | - | 3,00 | 3,40 | 5,50 |
| IV | 3,30 | 3,75 | 3,30 | - | 4,75 | 3,30 | 6,75 | 6,16 | - | 3,30 | 3,40 | 5,31 |
| 1998 I | 3,30 | 3,75 | 3,30 | - | 4,50 | 3,30 | 6,75 | 5,63 | - | 3,30 | 3,40 | 4,70 |
| II | 3,30 | 4,00 | 3,30 | - | 4,25 | 3,30 | 6,75 | 4,92 | - | 3,30 | 3,40 | 4,50 |
| 1997 jul | 3,00 | 3,50 | 3,00 | - | 5,25 | 3,10 | 6,75 | 6,27 | - | 3,00 | 3,40 | 5,70 |
| aug | 3,00 | 3,50 | 3,00 | - | 5,25 | 3,10 | 6,75 | 6,71 | - | 3,00 | 3,40 | 5,50 |
| sep | 3,00 | 3,50 | 3,00 | - | 5,25 | 3,10 | 6,75 | 6,61 | - | 3,00 | 3,40 | 5,50 |
| oct | 3,30 | 3,75 | 3,30 | - | 5,00 | 3,30 | 6,75 | 6,79 | - | 3,30 | 3,40 | 5,50 |
| nov | 3,30 | 3,75 | 3,30 | - | 5,00 | 3,30 | 6,75 | 6,21 | - | 3,30 | 3,40 | 5,30 |
| dec | 3,30 | 3,75 | 3,30 | - | 4,75 | 3,30 | 6,75 | 6,16 | - | 3,30 | 3,40 | 5,31 |
| 1998 jan | 3,30 | 3,75 | 3,30 | - | 4,75 | 3,30 | 6,75 | 6,07 | - | 3,30 | 3,40 | 5,31 |
| feb | 3,30 | 3,75 | 3,30 | - | 4,50 | 3,30 | 6,75 | 6,15 | - | 3,30 | 3,40 | 5,10 |
| mar | 3,30 | 3,75 | 3,30 | - | 4,50 | 3,30 | 6,75 | 5,63 | - | 3,30 | 3,40 | 4,70 |
| apr | 3,30 | 3,75 | 3,30 | - | 4,50 | 3,30 | 6,75 | 5,51 | - | 3,30 | 3,40 | 4,70 |
| mai | 3,30 | 4,25 | 3,30 | - | 4,25 | 3,30 | 6,75 | 5,48 | - | 3,30 | 3,40 | 4,50 |
| jun | 3,30 | 4,00 | 3,30 | - | 4,25 | 3,30 | 6,75 | 4,92 | - | 3,30 | 3,40 | 4,50 |
| jul | 3,30 | 4,00 | 3,30 | - | 4,25 | 3,30 | 6,75 | 5,01 | - | 3,30 | 3,40 | 4,53 |

INTEREST RATES AND SHARE YIELDS

TAUX D'INTERET ET RENDEMENT DES ACTIONS

3.1 Short-term interest rates

3.1 Taux d'intérêt à court terme

| FIN | S | UK | IS | N | EEA | CH | US | JP | |
|---|------|------|----|------|---|----|------|------|----------|
| 3.1.3 Treasury bill rate (three-month) | | | | | 3.1.3 Taux des bons du Trésor (trois mois) | | | | |
| % | | | | | | | | | |
| - | 7,40 | 5,16 | - | 5,45 | - | - | 4,25 | 1,63 | 1994 |
| - | 8,75 | 6,33 | - | 5,38 | - | - | 5,49 | 0,85 | 1995 |
| - | 5,78 | 5,85 | - | 4,74 | - | - | 5,02 | 0,37 | 1996 |
| - | 4,11 | 6,58 | - | 3,54 | - | - | 5,06 | 0,37 | 1997 |
| - | 6,08 | 5,81 | - | 4,71 | - | - | 5,04 | 0,37 | 1996 II |
| - | 5,14 | 5,60 | - | 4,74 | - | - | 5,14 | 0,37 | III |
| - | 4,31 | 5,97 | - | 4,32 | - | - | 4,98 | 0,37 | IV |
| - | 3,94 | 6,01 | - | 3,38 | - | - | 5,06 | 0,37 | 1997 I |
| - | 4,06 | 6,30 | - | 3,34 | - | - | 5,05 | 0,37 | II |
| - | 4,11 | 6,87 | - | 3,76 | - | - | 5,05 | 0,37 | III |
| - | 4,32 | 7,15 | - | 3,69 | - | - | 5,09 | 0,37 | IV |
| - | 4,41 | 7,01 | - | : | - | - | 5,05 | : | 1998 I |
| - | : | 7,23 | - | : | - | - | 4,98 | : | II |
| - | 4,06 | 6,70 | - | 3,83 | - | - | 5,05 | 0,37 | 1997 jul |
| - | 4,17 | 6,92 | - | 3,78 | - | - | 5,14 | 0,37 | aug |
| - | 4,11 | 7,00 | - | 3,67 | - | - | 4,95 | 0,37 | sep |
| - | 4,23 | 7,06 | - | 3,72 | - | - | 4,97 | 0,37 | oct |
| - | 4,31 | 7,22 | - | 3,65 | - | - | 5,14 | 0,37 | nov |
| - | 4,42 | 7,16 | - | 3,69 | - | - | 5,16 | 0,37 | dec |
| - | 4,41 | 6,96 | - | 3,65 | - | - | 5,04 | 0,37 | 1998 jan |
| - | 4,33 | 7,00 | - | : | - | - | 5,09 | : | feb |
| - | 4,48 | 7,07 | - | : | - | - | 5,03 | : | mar |
| - | 4,47 | 7,14 | - | : | - | - | 4,95 | : | apr |
| - | 4,49 | 7,12 | - | : | - | - | 5,00 | : | mai |
| - | : | 7,43 | - | : | - | - | 4,98 | : | jun |
| - | 4,11 | : | - | : | - | - | 4,96 | : | jul |

3.1.4 Other official interest rates

3.1.4 Autres taux d'intérêt officiels

| | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|---|---|------|---|----------|
| % | | | | | | | | | |
| 5,55 | 7,60 | 6,25 | 5,40 | 6,75 | - | - | 5,50 | - | 1994 |
| 4,25 | 8,91 | 6,50 | 6,50 | 6,75 | - | - | 5,50 | - | 1995 |
| 3,00 | 4,10 | 6,00 | 6,90 | 6,00 | - | - | 5,25 | - | 1996 |
| 3,25 | 4,35 | 7,25 | 7,20 | 5,50 | - | - | 5,50 | - | 1997 |
| 3,60 | 6,10 | 5,75 | 6,50 | 6,50 | - | - | 5,25 | - | 1996 II |
| 3,10 | 5,05 | 5,75 | 6,90 | 6,50 | - | - | 5,25 | - | III |
| 3,00 | 4,10 | 6,00 | 6,90 | 6,00 | - | - | 5,25 | - | IV |
| 3,00 | 4,10 | 6,00 | 6,90 | 5,25 | - | - | 5,50 | - | 1997 I |
| 3,00 | 4,10 | 6,50 | 6,90 | 5,25 | - | - | 5,50 | - | II |
| 3,25 | 4,10 | 7,00 | 6,90 | 5,50 | - | - | 5,50 | - | III |
| 3,25 | 4,35 | 7,25 | 7,20 | 5,50 | - | - | 5,50 | - | IV |
| 3,40 | 4,35 | 7,25 | 7,20 | 5,75 | - | - | 5,50 | - | 1998 I |
| 3,40 | 4,10 | 7,50 | 7,20 | 6,50 | - | - | 4,63 | - | II |
| 3,00 | 4,10 | 6,75 | 6,90 | 5,50 | - | - | 5,50 | - | 1997 jul |
| 3,00 | 4,10 | 7,00 | 6,90 | 5,50 | - | - | 5,50 | - | aug |
| 3,25 | 4,10 | 7,00 | 6,90 | 5,50 | - | - | 5,50 | - | sep |
| 3,25 | 4,10 | 7,00 | 6,90 | 5,50 | - | - | 5,50 | - | oct |
| 3,25 | 4,10 | 7,25 | 7,20 | 5,50 | - | - | 5,50 | - | nov |
| 3,25 | 4,35 | 7,25 | 7,20 | 5,50 | - | - | 5,50 | - | dec |
| 3,25 | 4,35 | 7,25 | 7,20 | 5,50 | - | - | 5,50 | - | 1998 jan |
| 3,25 | 4,35 | 7,25 | 7,20 | 5,50 | - | - | 5,50 | - | feb |
| 3,40 | 4,35 | 7,25 | 7,20 | 5,75 | - | - | 5,50 | - | mar |
| 3,40 | 4,35 | 7,25 | 7,20 | 5,75 | - | - | 5,50 | - | apr |
| 3,40 | 4,35 | 7,25 | 7,20 | 6,25 | - | - | 5,50 | - | mai |
| 3,40 | 4,10 | 7,50 | 7,20 | 6,50 | - | - | 4,63 | - | jun |
| 3,40 | 4,10 | 7,50 | 7,20 | 7,00 | - | - | 3,88 | - | jul |

ZINSSÄTZE UND AKTIENRENDITEN
INTEREST RATES AND SHARE YIELDS

3.2 Langfristige Zinssätze

3.2 Long-term rates

| | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A | P |
|---|------|------|------|----|---|------|------|-------|------|------|------|-------|
| 3.2.1 Rendite langfristiger Staatsanleihen (zu laufenden Preisen) | | | | | 3.2.1 Yield on long-term Government bonds (at current prices) | | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 7,71 | 7,95 | 6,68 | : | 9,70 | 7,52 | 8,20 | 10,56 | 6,39 | 6,72 | 6,70 | 10,15 |
| 1995 | 7,37 | 8,28 | 6,50 | : | 11,03 | 7,65 | 8,29 | 12,21 | 6,05 | 6,60 | 6,47 | 10,74 |
| 1996 | 6,30 | 7,13 | 5,64 | : | 8,18 | 6,51 | 7,48 | 9,40 | 5,22 | 5,72 | 5,30 | 7,45 |
| 1997 | 5,59 | 6,23 | 5,10 | : | 5,84 | 5,67 | 6,49 | 6,86 | 5,41 | 5,22 | 4,79 | 5,44 |
| 1996 II | 6,49 | 7,33 | 5,87 | : | 8,52 | 6,77 | 7,67 | 9,88 | 5,14 | 5,93 | 5,45 | 7,59 |
| III | 6,42 | 7,17 | 5,77 | : | 8,11 | 6,47 | 7,51 | 9,36 | 5,07 | 5,86 | 5,42 | : |
| IV | 5,81 | 6,63 | 5,30 | : | 6,91 | 5,91 | 6,95 | 7,85 | 5,31 | 5,35 | 4,90 | 6,40 |
| 1997 I | 5,61 | 6,48 | 5,04 | : | 6,23 | 5,63 | 6,85 | 7,47 | 5,42 | 5,15 | 4,65 | 5,76 |
| II | 5,70 | 6,47 | 5,10 | : | 6,00 | 5,85 | 6,83 | 7,41 | 5,50 | 5,27 | 4,71 | 5,48 |
| III | 5,50 | 6,07 | 5,03 | : | 5,65 | 5,57 | 6,38 | 6,55 | 5,39 | 5,20 | 4,77 | : |
| IV | 5,54 | 5,90 | 5,23 | : | 5,49 | 5,64 | 5,93 | 6,02 | 5,33 | 5,26 | 5,01 | 4,91 |
| 1998 I | 5,03 | 5,27 | 4,73 | : | 4,87 | 5,14 | 5,38 | 5,35 | 5,33 | 4,80 | 4,58 | 4,25 |
| II | 4,96 | 5,10 | 4,70 | : | 4,81 | : | 5,27 | 5,14 | 5,32 | 4,83 | 4,59 | 4,30 |
| 1997 jul | 5,42 | 6,00 | 4,90 | : | 5,62 | 5,50 | 6,49 | 6,57 | 5,47 | 5,10 | 4,64 | : |
| aug | 5,55 | 6,20 | 5,10 | : | 5,74 | 5,65 | 6,49 | 6,70 | 5,35 | 5,27 | 4,83 | : |
| sep | 5,52 | 6,00 | 5,10 | : | 5,59 | 5,55 | 6,15 | 6,38 | 5,34 | 5,24 | 4,85 | : |
| oct | 5,61 | 6,20 | 5,30 | : | 5,56 | 5,80 | 6,18 | 6,20 | 5,34 | 5,32 | 5,04 | : |
| nov | 5,62 | 5,90 | 5,30 | : | 5,61 | 5,66 | 5,96 | 6,13 | 5,34 | 5,33 | 5,08 | 4,99 |
| dec | 5,40 | 5,60 | 5,10 | : | 5,31 | 5,45 | 5,65 | 5,74 | 5,31 | 5,12 | 4,91 | 4,82 |
| 1998 jan | 5,14 | 5,40 | 4,80 | : | 5,01 | 5,26 | 5,49 | 5,47 | 5,32 | 4,88 | 4,67 | 4,45 |
| feb | 5,01 | 5,20 | 4,70 | : | 4,89 | 5,11 | 5,39 | 5,38 | 5,36 | 4,76 | 4,56 | 4,19 |
| mar | 4,95 | 5,20 | 4,70 | : | 4,72 | 5,04 | 5,27 | 5,20 | 5,32 | 4,76 | 4,52 | 4,11 |
| apr | 4,96 | 5,30 | 4,70 | : | 4,79 | 5,12 | 5,34 | 5,15 | 5,31 | 4,84 | 4,61 | 4,23 |
| mai | 5,03 | 5,10 | 4,80 | : | 4,83 | 5,05 | 5,26 | 5,20 | 5,32 | 4,89 | 4,64 | 4,34 |
| jun | 4,90 | 4,90 | 4,60 | : | 4,82 | : | 5,20 | 5,08 | 5,33 | 4,75 | 4,52 | 4,34 |
| jul | 4,82 | 4,90 | 4,50 | : | 4,77 | : | : | 4,98 | 5,35 | 4,66 | : | 4,28 |
| 3.2.2 Rendite langfristiger Staatsanleihen (zu konstanten Preisen) | | | | | 3.2.2 Yield on long-term Government bonds (at constant prices) | | | | | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 5,33 | 5,97 | 3,95 | : | 5,00 | 5,86 | 5,87 | 6,56 | 4,20 | 3,92 | 3,74 | 4,92 |
| 1995 | 5,90 | 6,19 | 4,66 | : | 6,34 | 5,88 | 5,73 | 7,04 | 4,14 | 4,68 | 4,22 | : |
| 1996 | 4,23 | 5,01 | 4,15 | : | 4,62 | 4,50 | 5,81 | 5,41 | 3,81 | 3,64 | 3,44 | : |
| 1997 | 3,96 | 4,04 | 3,35 | : | 3,88 | 4,47 | 5,03 | 4,86 | 4,05 | 2,94 | 3,47 | : |
| 1996 II | 4,57 | 5,36 | 4,35 | : | 4,89 | 4,38 | 6,24 | 5,53 | 3,74 | 4,00 | 3,86 | : |
| III | 4,48 | 4,85 | 4,32 | : | 4,47 | 4,62 | 6,09 | 5,83 | 3,75 | 3,82 | 3,51 | : |
| IV | 3,36 | 4,26 | 3,88 | : | 3,62 | 4,22 | 5,08 | 4,90 | 3,57 | 2,91 | 2,67 | 3,28 |
| 1997 I | 3,70 | 4,30 | 3,37 | : | 3,71 | 4,16 | 5,41 | 4,99 | 4,04 | 3,03 | 2,93 | 3,20 |
| II | 4,16 | 4,42 | 3,53 | : | 4,46 | 4,95 | 5,25 | 5,55 | 4,44 | 3,18 | 3,30 | 3,93 |
| III | 3,72 | 3,70 | 3,09 | : | 3,84 | 4,31 | 5,11 | 4,74 | 3,96 | 2,69 | 3,67 | : |
| IV | 4,26 | 3,76 | 3,41 | : | 3,50 | 4,47 | 4,34 | 4,18 | 3,77 | 2,85 | 3,97 | : |
| 1998 I | 4,31 | 3,22 | 3,57 | : | 3,03 | 4,47 | 3,50 | 3,32 | 4,05 | 2,19 | 3,52 | 2,13 |
| II | 3,32 | 3,13 | 3,43 | : | 2,75 | : | 2,58 | 3,18 | 4,14 | 2,63 | 3,56 | 1,56 |
| 1997 jul | 3,53 | 3,69 | 3,02 | : | 3,94 | 4,53 | 5,26 | 4,74 | 4,18 | 2,78 | 3,54 | : |
| aug | 3,73 | 3,70 | 3,05 | : | 3,99 | 4,15 | 5,46 | 4,90 | 3,98 | 2,69 | 3,62 | : |
| sep | 3,91 | 3,71 | 3,22 | : | 3,59 | 4,23 | 4,60 | 4,58 | 3,71 | 2,60 | 3,86 | : |
| oct | 4,30 | 4,01 | 3,50 | : | 3,64 | 4,75 | 4,93 | 4,40 | 3,63 | 2,95 | 3,97 | : |
| nov | 4,23 | 3,77 | 3,41 | : | 3,53 | 4,35 | 4,35 | 4,26 | 3,81 | 2,78 | 4,01 | 3,11 |
| dec | 4,24 | 3,51 | 3,31 | : | 3,32 | 4,31 | 3,74 | 3,88 | 3,86 | 2,83 | 3,92 | 2,83 |
| 1998 jan | 4,71 | 3,67 | 3,52 | : | 3,02 | 4,74 | 3,65 | 3,47 | 3,90 | 3,08 | 3,47 | 2,54 |
| feb | 4,26 | 3,07 | 3,60 | : | 3,15 | 4,41 | 3,69 | 3,28 | 4,28 | 0,90 | 3,56 | 2,08 |
| mar | 3,95 | 2,90 | 3,60 | : | 2,92 | 4,26 | 3,17 | 3,20 | 4,00 | 2,46 | 3,52 | 1,76 |
| apr | 3,44 | 3,10 | 3,34 | : | 2,79 | 4,08 | 2,84 | 3,15 | 4,23 | 2,44 | 3,41 | 1,53 |
| mai | 3,19 | 3,10 | 3,53 | : | 2,73 | 4,10 | 2,57 | 3,30 | 4,03 | 2,89 | 3,64 | 1,74 |
| jun | 3,34 | 3,20 | 3,42 | : | 2,72 | : | 2,32 | 3,08 | 4,16 | 2,55 | 3,62 | 1,42 |
| jul | 3,79 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |

INTEREST RATES AND SHARE YIELDS

TAUX D'INTERET ET RENDEMENT DES ACTIONS

3.2 Long-term rates

3.2 Taux d'intérêt à long terme

| FIN | S | UK | IS | N | EEA | CH | US | JP | |
|---|-------|------|----|------|--|------|------|-------|----------|
| 3.2.1 Yield on long-term Government bonds (at current prices) | | | | | 3.2.1 Rendement des obligations d'Etat (aux prix courants) | | | | |
| | | | | | % | | | | |
| 9,05 | 9,51 | 8,05 | - | 7,44 | - | 5,06 | 7,42 | 4,49 | 1994 |
| 8,79 | 10,24 | 8,25 | - | 7,45 | - | 4,71 | 6,93 | 3,37 | 1995 |
| 7,07 | 8,02 | 8,10 | - | 6,76 | - | 4,24 | 6,80 | 3,09 | 1996 |
| 5,96 | 6,61 | 7,08 | - | 5,89 | - | 3,52 | 6,67 | 2,35 | 1997 |
| 7,35 | 8,37 | 8,34 | - | 6,87 | - | 4,39 | 7,07 | 3,35 | 1996 II |
| 7,05 | 8,06 | 8,19 | - | 7,00 | - | 4,29 | 7,07 | 3,08 | III |
| 6,44 | 7,10 | 7,80 | - | 6,50 | - | 4,04 | 6,68 | 2,66 | IV |
| 6,06 | 6,85 | 7,59 | - | 5,87 | - | 3,61 | 6,90 | 2,55 | 1997 I |
| 6,20 | 7,00 | 7,39 | - | 6,07 | - | 3,40 | 7,00 | 2,66 | II |
| 5,86 | 6,43 | 6,93 | - | 6,00 | - | 3,49 | 6,58 | 2,27 | III |
| 5,71 | 6,18 | 6,44 | - | 5,63 | - | 3,56 | 6,20 | 1,94 | IV |
| 5,17 | 5,51 | 5,98 | - | 5,23 | - | 3,14 | 5,94 | : | 1998 I |
| 5,01 | 5,13 | 5,66 | - | : | - | : | 5,92 | : | II |
| 5,86 | 6,42 | 6,97 | - | 6,00 | - | 3,32 | 6,55 | 2,38 | 1997 jul |
| 5,90 | 6,50 | 7,02 | - | 6,10 | - | 3,56 | 6,64 | 2,29 | aug |
| 5,83 | 6,38 | 6,79 | - | 5,90 | - | 3,59 | 6,54 | 2,13 | sep |
| 5,75 | 6,22 | 6,48 | - | 5,70 | - | 3,67 | 6,37 | 1,85 | oct |
| 5,79 | 6,30 | 6,54 | - | 5,70 | - | 3,68 | 6,18 | 2,05 | nov |
| 5,58 | 6,03 | 6,31 | - | 5,50 | - | 3,32 | 6,06 | 1,92 | dec |
| 5,30 | 5,65 | 6,07 | - | 5,30 | - | 3,16 | 5,87 | : | 1998 jan |
| 5,16 | 5,53 | 5,99 | - | 5,20 | - | 3,05 | 5,94 | : | feb |
| 5,04 | 5,35 | 5,87 | - | 5,20 | - | 3,20 | 6,00 | : | mar |
| 5,01 | 5,21 | 5,70 | - | 5,30 | - | 3,42 | 5,98 | : | apr |
| 5,08 | 5,20 | 5,75 | - | 5,50 | - | 3,25 | 5,99 | : | mai |
| 4,95 | 4,97 | 5,54 | - | : | - | : | 5,78 | : | jun |
| 4,86 | : | : | - | : | - | : | 5,76 | : | jul |
| 3.2.2 Yield on long-term Government bonds (at constant prices) | | | | | 3.2.2 Rendement des obligations d'Etat (aux prix constants) | | | | |
| | | | | | % | | | | |
| 7,96 | 7,16 | 5,58 | - | 6,04 | - | 4,21 | 4,81 | 3,80 | 1994 |
| 7,81 | 7,37 | 4,84 | - | 4,99 | - | 2,91 | 4,13 | 3,46 | 1995 |
| 6,46 | 7,28 | 5,65 | - | 5,50 | - | 3,44 | 3,86 | 2,89 | 1996 |
| 4,75 | 5,66 | 3,95 | - | : | - | 2,99 | 4,33 | 0,70 | 1997 |
| 6,69 | 7,34 | 6,08 | - | 5,89 | - | 3,62 | 4,23 | 3,13 | 1996 II |
| 6,58 | 7,69 | 6,03 | - | 5,62 | - | 3,68 | 4,12 | 2,84 | III |
| 5,70 | 7,30 | 5,18 | - | 4,74 | - | 3,27 | 3,50 | 2,12 | IV |
| 5,55 | 6,78 | 4,89 | - | : | - | 2,89 | 3,95 | 2,09 | 1997 I |
| 5,17 | 6,57 | 4,73 | - | : | - | 2,84 | 4,65 | 0,78 | II |
| 4,39 | 4,97 | 3,45 | - | : | - | 3,03 | 4,37 | 0,16 | III |
| 3,90 | 4,35 | 2,76 | - | : | - | 3,19 | 4,34 | -0,20 | IV |
| 3,30 | 4,34 | 2,57 | - | : | - | 3,11 | 4,48 | : | 1998 I |
| 3,45 | 4,36 | 1,70 | - | : | - | : | 4,32 | : | II |
| 4,62 | 5,42 | 3,62 | - | : | - | 2,85 | 4,34 | 0,55 | 1997 jul |
| 4,30 | 5,00 | 3,49 | - | : | - | 3,07 | 4,43 | 0,18 | aug |
| 4,23 | 4,48 | 3,21 | - | : | - | 3,17 | 4,35 | -0,27 | sep |
| 4,07 | 4,42 | 2,77 | - | : | - | 3,39 | 4,31 | -0,65 | oct |
| 3,93 | 4,50 | 2,84 | - | : | - | 3,29 | 4,31 | -0,06 | nov |
| 3,72 | 4,13 | 2,68 | - | : | - | 2,90 | 4,39 | 0,12 | dec |
| 3,40 | 4,35 | 2,77 | - | : | - | 3,09 | 4,32 | : | 1998 jan |
| 3,26 | 4,33 | 2,57 | - | : | - | 3,05 | 4,54 | : | feb |
| 3,24 | 4,35 | 2,37 | - | : | - | 3,20 | 4,60 | : | mar |
| 3,21 | 4,41 | 1,70 | - | : | - | 3,42 | 4,58 | : | apr |
| 3,68 | 4,30 | 1,55 | - | : | - | 3,15 | 4,29 | : | mai |
| 3,45 | 4,37 | 1,84 | - | : | - | : | 4,08 | : | jun |
| : | : | : | - | : | - | : | : | : | jul |

ZINSSÄTZE UND AKTIENRENDITEN

INTEREST RATES AND SHARE YIELDS

3.2 Langfristige Zinssätze

3.2 Long-term rates

| | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A | P |
|---------------------------------|------|----|------|----|------|------|-----|------|---|------|---|------------------------------|
| 3.2.3 Rendite auf Aktien | | | | | | | | | | | | 3.2.3 Yield on shares |
| | | | | | | | | | | | | % |
| 1994 | 2,67 | - | 3,07 | - | 3,99 | 3,02 | - | 1,67 | - | 2,87 | - | - |
| 1995 | 2,94 | - | - | - | 4,56 | 3,34 | - | 1,68 | - | : | - | - |
| 1996 | 2,81 | - | - | - | 3,75 | 2,92 | - | 1,98 | - | : | - | - |
| 1997 | 2,28 | - | - | - | 3,14 | 2,45 | - | 1,89 | - | 2,19 | - | - |
| 1996 II | 2,79 | - | - | - | 3,69 | 2,83 | - | 1,72 | - | : | - | - |
| III | 2,91 | - | - | - | 3,89 | 3,08 | - | 2,40 | - | 2,99 | - | - |
| IV | 2,71 | - | - | - | 3,35 | 2,77 | - | 2,26 | - | 2,77 | - | - |
| 1997 I | 2,38 | - | - | - | 3,23 | 2,37 | - | 1,92 | - | 2,43 | - | - |
| II | 2,33 | - | - | - | 3,07 | 2,61 | - | 2,08 | - | 2,29 | - | - |
| III | 2,21 | - | - | - | 3,08 | 2,53 | - | 1,83 | - | 1,94 | - | - |
| IV | 2,19 | - | - | - | 3,19 | 2,29 | - | 1,73 | - | 2,10 | - | - |
| 1998 I | 1,81 | - | - | - | 2,10 | 1,93 | - | : | - | 1,95 | - | - |
| II | 1,60 | - | - | - | 1,92 | : | - | : | - | 1,73 | - | - |
| 1997 jul | 2,13 | - | - | - | 2,93 | 2,54 | - | 1,84 | - | 1,90 | - | - |
| aug | 2,29 | - | - | - | 3,15 | 2,69 | - | 1,94 | - | 1,90 | - | - |
| sep | 2,21 | - | - | - | 3,16 | 2,35 | - | 1,72 | - | 2,03 | - | - |
| oct | 2,34 | - | - | - | 3,26 | 2,38 | - | 1,83 | - | 2,00 | - | - |
| nov | 2,17 | - | - | - | 3,26 | 2,30 | - | 1,78 | - | 2,14 | - | - |
| dec | 2,07 | - | - | - | 3,06 | 2,19 | - | 1,59 | - | 2,17 | - | - |
| 1998 jan | 1,99 | - | - | - | 2,25 | 2,09 | - | : | - | 2,14 | - | - |
| feb | 1,62 | - | - | - | 2,13 | 1,95 | - | : | - | 1,97 | - | - |
| mar | 1,79 | - | - | - | 1,92 | 1,74 | - | : | - | 1,75 | - | - |
| apr | 1,72 | - | - | - | 1,85 | 1,72 | - | : | - | 1,70 | - | - |
| mai | 1,63 | - | - | - | 1,94 | 1,75 | - | : | - | 1,67 | - | - |
| jun | 1,46 | - | - | - | 1,97 | : | - | : | - | 1,83 | - | - |
| jul | : | - | - | - | 2,00 | : | - | : | - | : | - | - |

INTEREST RATES AND SHARE YIELDS

TAUX D'INTERET ET RENDEMENT DES ACTIONS

3.2 Long-term rates

3.2 Taux d'intérêt à long terme

| FIN | S | UK | IS | N | EEA | CH | US | JP | |
|------------------------------|---|------|----|---|-----|------|------|------|------------------------------------|
| 3.2.3 Yield on shares | | | | | | | | | 3.2.3 Rendement des actions |
| | | | | | | | | | % |
| 1,39 | - | 3,76 | - | - | - | 1,76 | 2,82 | 0,70 | 1994 |
| 2,60 | - | 3,95 | - | - | - | 1,81 | 2,56 | 0,83 | 1995 |
| 2,56 | - | 3,81 | - | - | - | 1,58 | 2,19 | 0,72 | 1996 |
| 2,04 | - | 3,53 | - | - | - | 1,17 | 1,77 | 0,92 | 1997 |
| 2,61 | - | 3,77 | - | - | - | 1,57 | 2,22 | 0,67 | 1996 II |
| 2,52 | - | 3,85 | - | - | - | 1,67 | 2,23 | 0,72 | III |
| 2,67 | - | 3,82 | - | - | - | 1,52 | 2,04 | 0,76 | IV |
| 2,02 | - | 3,63 | - | - | - | 1,19 | 1,92 | 0,87 | 1997 I |
| 2,20 | - | 3,63 | - | - | - | 1,26 | 1,87 | 0,84 | II |
| 2,00 | - | 3,50 | - | - | - | 1,16 | 1,65 | 0,89 | III |
| 1,96 | - | 3,36 | - | - | - | 1,06 | 1,63 | 1,09 | IV |
| 2,10 | - | 3,08 | - | - | - | : | : | : | 1998 I |
| : | - | 2,81 | - | - | - | : | : | : | II |
| 1,99 | - | 3,56 | - | - | - | 1,13 | 1,66 | 0,84 | 1997 jul |
| 1,99 | - | 3,50 | - | - | - | 1,26 | 1,65 | 0,89 | aug |
| 2,01 | - | 3,43 | - | - | - | 1,09 | 1,65 | 0,95 | sep |
| 1,88 | - | 3,30 | - | - | - | 1,12 | 1,61 | 1,02 | oct |
| 1,96 | - | 3,44 | - | - | - | 1,07 | 1,65 | 1,08 | nov |
| 2,03 | - | 3,35 | - | - | - | 1,00 | 1,62 | 1,17 | dec |
| 1,79 | - | 3,26 | - | - | - | : | 1,62 | : | 1998 jan |
| 2,00 | - | 3,08 | - | - | - | : | 1,55 | : | feb |
| 2,50 | - | 2,89 | - | - | - | : | : | : | mar |
| 2,40 | - | 2,83 | - | - | - | : | : | : | apr |
| : | - | 2,78 | - | - | - | : | : | : | mai |
| : | - | 2,81 | - | - | - | : | : | : | jun |
| : | - | : | - | - | - | : | : | : | jul |

AKTIENKURSINDIZES

INDEX OF SHARE PRICES

| | EUR-11 ⁽¹⁾ | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A |
|---|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 4.1 Aktienkursindizes | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 Index of share prices | | | | | | | | | | | | |
| <i>1990 = 100</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 133 | 112 | 121 | 106 | 81 | 122 | 138 | 118 | 104 | 180 | 149 | 75 |
| 1995 | 131 | 110 | 121 | 104 | 79 | 114 | 120 | 130 | 95 | 162 | 157 | 66 |
| 1996 | 152 | 132 | 148 | 118 | 84 | 142 | 136 | 162 | 96 | 191 | 205 | 70 |
| 1997 | 207 | 177 | 195 | 162 | 133 | 215 | 182 | 221 | 131 | 248 | 306 | 79 |
| 1996 II | 152 | 131 | 140 | 116 | 82 | 141 | 144 | 163 | 100 | 187 | 204 | 72 |
| III | 149 | 132 | 149 | 117 | 83 | 138 | 125 | 161 | 94 | 196 | 203 | 67 |
| IV | 160 | 141 | 168 | 125 | 83 | 158 | 149 | 172 | 98 | 209 | 226 | 70 |
| 1997 I | 184 | 160 | 186 | 143 | 115 | 181 | 171 | 189 | 116 | 241 | 263 | 75 |
| II | 199 | 174 | 195 | 157 | 138 | 214 | 178 | 210 | 119 | 244 | 296 | 77 |
| III | 225 | 187 | 199 | 178 | 146 | 233 | 193 | 236 | 141 | 251 | 340 | 85 |
| IV | 221 | 186 | 198 | 169 | 133 | 232 | 187 | 247 | 149 | 256 | 324 | 79 |
| 1998 I | 254 | 213 | 212 | 198 | 145 | 304 | 213 | 317 | 193 | 307 | 377 | 91 |
| II | 303 | 256 | 229 | 226 | 226 | 339 | : | : | 232 | 344 | 416 | 102 |
| 1997 jul | 226 | 192 | 203 | 187 | 143 | 231 | 193 | 235 | 138 | 242 | 359 | 88 |
| aug | 226 | 185 | 193 | 168 | 136 | 222 | 193 | 228 | 139 | 251 | 321 | 81 |
| sep | 224 | 184 | 200 | 177 | 159 | 245 | 192 | 246 | 145 | 258 | 341 | 85 |
| oct | 226 | 184 | 190 | 161 | 133 | 217 | 191 | 237 | 149 | 259 | 317 | 80 |
| nov | 213 | 182 | 198 | 168 | 132 | 234 | 181 | 244 | 145 | 248 | 321 | 76 |
| dec | 224 | 191 | 207 | 178 | 133 | 244 | 188 | 260 | 154 | 260 | 334 | 81 |
| 1998 jan | 234 | 200 | 178 | 186 | 125 | 269 | 196 | 285 | 175 | 280 | 346 | 85 |
| feb | 251 | 211 | 220 | 197 | 127 | 299 | 210 | 324 | 189 | 309 | 382 | 91 |
| mar | 277 | 229 | 239 | 212 | 180 | 343 | 234 | 342 | 214 | 331 | 404 | 96 |
| apr | 297 | 246 | 230 | 213 | 235 | 337 | 249 | 347 | 238 | 347 | 402 | 101 |
| mai | 303 | 254 | 233 | 228 | 232 | 338 | 259 | 323 | 232 | 341 | 422 | 105 |
| jun | 308 | 269 | 226 | 236 | 212 | 341 | : | : | 225 | 343 | 425 | 100 |
| jul | 324 | 290 | 225 | 236 | 251 | 353 | : | : | 239 | 327 | 430 | : |
| 4.2 Aktienkursindizes zu konstanten Preisen | | | | | | | | | | | | |
| 4.2 Index of share prices at constant prices | | | | | | | | | | | | |
| <i>1990 = 100</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1994 | - | 101 | 112 | 93 | 46 | 99 | 126 | 107 | 86 | 159 | 132 | 66 |
| 1995 | - | 97 | 109 | 89 | 41 | 89 | 108 | 115 | 75 | 141 | 136 | 56 |
| 1996 | - | 115 | 131 | 100 | 41 | 106 | 120 | 141 | 72 | 164 | 174 | 58 |
| 1997 | - | 151 | 169 | 134 | 60 | 158 | 158 | 189 | 97 | 210 | 254 | 65 |
| 1996 II | - | 114 | 124 | 98 | 39 | 106 | 126 | 142 | 75 | 161 | 174 | 60 |
| III | - | 114 | 132 | 98 | 40 | 103 | 110 | 139 | 71 | 168 | 173 | 56 |
| IV | - | 122 | 148 | 105 | 39 | 117 | 131 | 148 | 73 | 178 | 191 | 58 |
| 1997 I | - | 137 | 163 | 120 | 53 | 134 | 149 | 163 | 86 | 205 | 220 | 62 |
| II | - | 150 | 170 | 131 | 62 | 158 | 154 | 180 | 88 | 208 | 247 | 64 |
| III | - | 159 | 172 | 147 | 67 | 171 | 167 | 202 | 104 | 212 | 282 | 69 |
| IV | - | 158 | 171 | 140 | 59 | 169 | 161 | 209 | 110 | 215 | 267 | 65 |
| 1998 I | - | 182 | 182 | 163 | 64 | 221 | 184 | 268 | 140 | 258 | 308 | 75 |
| II | - | 216 | 196 | 185 | 97 | 245 | : | : | 168 | 289 | 340 | 84 |
| 1997 jul | - | 164 | 177 | 155 | 66 | 171 | 168 | 202 | 102 | 206 | 299 | 72 |
| aug | - | 157 | 167 | 139 | 63 | 163 | 167 | 196 | 102 | 213 | 267 | 66 |
| sep | - | 156 | 172 | 146 | 71 | 179 | 166 | 210 | 107 | 218 | 280 | 70 |
| oct | - | 157 | 164 | 133 | 59 | 158 | 165 | 202 | 110 | 218 | 260 | 66 |
| nov | - | 154 | 170 | 139 | 59 | 171 | 156 | 207 | 106 | 208 | 264 | 63 |
| dec | - | 162 | 178 | 147 | 59 | 178 | 163 | 220 | 113 | 218 | 275 | 67 |
| 1998 jan | - | 171 | 154 | 153 | 56 | 195 | 170 | 242 | 127 | 235 | 286 | 70 |
| feb | - | 179 | 189 | 162 | 58 | 218 | 182 | 274 | 137 | 260 | 309 | 75 |
| mar | - | 195 | 205 | 175 | 79 | 250 | 201 | 288 | 156 | 279 | 330 | 79 |
| apr | - | 208 | 197 | 175 | 101 | 244 | 214 | 291 | 173 | 293 | 327 | 83 |
| mai | - | 214 | 198 | 187 | 100 | 245 | 223 | 270 | 169 | 287 | 344 | 87 |
| jun | - | 227 | 192 | 193 | 91 | 247 | : | : | 163 | 288 | 348 | 82 |
| jul | - | 244 | : | : | 110 | : | : | : | : | : | : | : |

(1) 31/12/91=100

INDEX OF SHARE PRICES

INDICE DU COURS DES ACTIONS

| P | FIN | S | UK | IS | N | CH | US | JP | |
|---|-----|---|----|----|---|----|----|----|--|
|---|-----|---|----|----|---|----|----|----|--|

4.1 Index of share prices

4.1 Indice du cours des actions

| 1990 = 100 | | | | | | | | | |
|------------|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|----|----------|
| 116 | 139 | 133 | 141 | - | 110 | 182 | 139 | 74 | 1994 |
| 111 | 144 | 149 | 147 | - | 119 | 193 | 159 | 64 | 1995 |
| 131 | 153 | 183 | 167 | - | 145 | 246 | 196 | 74 | 1996 |
| 202 | 241 | 264 | 189 | - | : | 354 | 250 | 64 | 1997 |
| 128 | 147 | 178 | 168 | - | 144 | 247 | 193 | 77 | 1996 II |
| 134 | 156 | 181 | 167 | - | 142 | 245 | 193 | 73 | III |
| 142 | 175 | 207 | 171 | - | 159 | 260 | 210 | 71 | IV |
| 170 | 211 | 243 | 179 | - | 185 | 300 | 226 | 63 | 1997 I |
| 192 | 226 | 258 | 184 | - | 198 | 346 | 235 | 67 | II |
| 215 | 262 | 286 | 194 | - | 225 | 382 | 265 | 68 | III |
| 232 | 263 | 269 | 199 | - | : | 389 | 273 | 58 | IV |
| 311 | 289 | 301 | 215 | - | : | 469 | 291 | 57 | 1998 I |
| 364 | : | 334 | 235 | - | : | : | 314 | : | II |
| 201 | 258 | 289 | 190 | - | 223 | 397 | 263 | 70 | 1997 jul |
| 211 | 266 | 275 | 194 | - | 221 | 365 | 263 | 68 | aug |
| 233 | 262 | 294 | 198 | - | 231 | 383 | 268 | 65 | sep |
| 223 | 281 | 261 | 203 | - | 228 | 367 | 273 | 62 | oct |
| 231 | 259 | 274 | 194 | - | : | 385 | 269 | 57 | nov |
| 242 | 248 | 271 | 200 | - | : | 414 | 276 | 55 | dec |
| 276 | 258 | 281 | 205 | - | : | 434 | 276 | 56 | 1998 jan |
| 305 | 290 | 302 | 216 | - | : | 471 | 291 | 58 | feb |
| 353 | 320 | 321 | 226 | - | : | 501 | 306 | 58 | mar |
| 378 | 354 | 325 | 232 | - | : | 494 | 316 | 56 | apr |
| 368 | 370 | 337 | 237 | - | : | : | 314 | : | mai |
| 346 | : | 340 | 236 | - | : | : | 311 | : | jun |
| 355 | : | 338 | 238 | - | : | : | 321 | : | jul |

4.2 Index of share prices at constant prices

4.2 Indice du cours des actions aux prix constants

| 1990 = 100 | | | | | | | | | |
|------------|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|----|----------|
| 86 | 125 | 111 | 124 | - | 101 | 159 | 122 | 69 | 1994 |
| 79 | 128 | 121 | 125 | - | 106 | 165 | 136 | 60 | 1995 |
| 90 | 136 | 149 | 138 | - | 127 | 209 | 163 | 69 | 1996 |
| 137 | 211 | 213 | 151 | - | : | 299 | 203 | 59 | 1997 |
| 88 | 131 | 143 | 138 | - | 127 | 210 | 161 | 72 | 1996 II |
| 91 | 138 | 147 | 137 | - | 125 | 208 | 161 | 68 | III |
| 97 | 155 | 168 | 140 | - | 139 | 220 | 173 | 66 | IV |
| 116 | 187 | 198 | 146 | - | : | 253 | 185 | 59 | 1997 I |
| 130 | 198 | 208 | 148 | - | : | 293 | 192 | 61 | II |
| 145 | 229 | 230 | 155 | - | : | 323 | 215 | 62 | III |
| 155 | 229 | 215 | 157 | - | : | 328 | 221 | 53 | IV |
| 208 | 251 | 244 | 170 | - | : | 396 | 235 | 52 | 1998 I |
| 240 | : | 269 | 182 | - | : | : | 252 | : | II |
| 136 | 226 | 233 | 153 | - | : | 336 | 214 | 64 | 1997 jul |
| 143 | 232 | 222 | 154 | - | : | 308 | 214 | 62 | aug |
| 157 | 228 | 235 | 157 | - | : | 324 | 217 | 59 | sep |
| 150 | 244 | 209 | 161 | - | : | 310 | 221 | 56 | oct |
| 154 | 226 | 219 | 154 | - | : | 325 | 218 | 52 | nov |
| 162 | 216 | 218 | 158 | - | : | 350 | 223 | 50 | dec |
| 184 | 225 | 227 | 162 | - | : | 366 | 223 | 51 | 1998 jan |
| 204 | 252 | 244 | 170 | - | : | 398 | 235 | 53 | feb |
| 235 | 277 | 260 | 177 | - | : | 423 | 247 | 53 | mar |
| 250 | 306 | 262 | 180 | - | : | 417 | 254 | 51 | apr |
| 242 | 321 | 271 | 183 | - | : | : | 252 | : | mai |
| 227 | : | 274 | 182 | - | : | : | 250 | : | jun |
| : | : | : | : | - | : | : | : | : | jul |

| | EUR-11 ⁽¹⁾ | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A |
|-------------------|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| <i>1990 = 100</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1994 | - | 120 | 126 | 113 | 57 | 99 | 145 | 115 | 83 | 192 | 160 | 80 |
| 1995 | - | 121 | 129 | 113 | 53 | 91 | 127 | 122 | 68 | 178 | 173 | 72 |
| 1996 | - | 143 | 158 | 127 | 55 | 114 | 145 | 157 | 75 | 206 | 221 | 75 |
| 1997 | - | 185 | 204 | 169 | 86 | 168 | 190 | 227 | 104 | 260 | 320 | 82 |
| 1996 II | - | 141 | 149 | 125 | 54 | 114 | 153 | 156 | 78 | 202 | 221 | 77 |
| III | - | 143 | 159 | 126 | 55 | 111 | 134 | 156 | 74 | 211 | 220 | 72 |
| IV | - | 150 | 178 | 133 | 55 | 126 | 158 | 172 | 78 | 223 | 242 | 74 |
| 1997 I | - | 169 | 196 | 151 | 75 | 142 | 180 | 197 | 91 | 254 | 277 | 78 |
| II | - | 183 | 205 | 165 | 89 | 167 | 186 | 215 | 94 | 256 | 310 | 81 |
| III | - | 195 | 208 | 185 | 95 | 181 | 200 | 245 | 111 | 261 | 354 | 88 |
| IV | - | 193 | 207 | 176 | 86 | 180 | 195 | 249 | 118 | 267 | 337 | 82 |
| 1998 I | - | 222 | 221 | 206 | 91 | 235 | 223 | 308 | 150 | 319 | 391 | 94 |
| II | - | 267 | 240 | 235 | 134 | 261 | : | : | 181 | 358 | 433 | 106 |
| 1997 jul | - | 200 | 212 | 194 | 93 | 179 | 200 | 245 | 109 | 252 | 372 | 91 |
| aug | - | 193 | 202 | 175 | 88 | 172 | 200 | 237 | 109 | 261 | 334 | 84 |
| sep | - | 192 | 209 | 185 | 103 | 191 | 200 | 254 | 115 | 270 | 355 | 89 |
| oct | - | 193 | 200 | 168 | 86 | 169 | 200 | 238 | 118 | 270 | 330 | 83 |
| nov | - | 189 | 207 | 175 | 86 | 182 | 189 | 247 | 114 | 259 | 334 | 79 |
| dec | - | 198 | 216 | 185 | 86 | 189 | 197 | 261 | 121 | 270 | 347 | 84 |
| 1998 jan | - | 209 | 186 | 193 | 81 | 208 | 204 | 278 | 137 | 291 | 359 | 88 |
| feb | - | 219 | 229 | 205 | 82 | 231 | 220 | 315 | 147 | 321 | 397 | 95 |
| mar | - | 238 | 249 | 220 | 109 | 265 | 243 | 331 | 167 | 344 | 418 | 100 |
| apr | - | 255 | 239 | 221 | 137 | 259 | 259 | 339 | 185 | 361 | 417 | 104 |
| mai | - | 265 | 244 | 237 | 137 | 262 | 272 | 317 | 182 | 356 | 440 | 110 |
| jun | - | 281 | 236 | 246 | 127 | 264 | : | : | 176 | 357 | 442 | 104 |
| jul | - | 303 | 235 | 246 | 153 | 273 | : | : | 187 | 341 | 447 | : |

(1) 31/12/91=100

INDEX OF SHARE PRICES

INDICE DU COURS DES ACTIONS

| P | FIN | S | UK | IS | N | CH | US | JP | |
|---|-----|-----|-----|----|---|-----|-----|-----|----------|
| 4.3 Index of share prices in ECU | | | | | 4.3 Indice du cours des actions en ECU | | | | |
| | | | | | <i>1990 = 100</i> | | | | |
| 107 | 109 | 109 | 130 | - | 105 | 198 | 149 | 111 | 1994 |
| 103 | 122 | 120 | 127 | - | 114 | 220 | 155 | 95 | 1995 |
| 121 | 128 | 162 | 147 | - | 140 | 276 | 196 | 98 | 1996 |
| 184 | 199 | 229 | 195 | - | : | 381 | 280 | 86 | 1997 |
| 118 | 121 | 158 | 145 | - | 140 | 278 | 196 | 105 | 1996 II |
| 124 | 131 | 161 | 145 | - | 138 | 277 | 193 | 97 | III |
| 131 | 147 | 184 | 159 | - | 156 | 282 | 212 | 92 | IV |
| 157 | 176 | 210 | 177 | - | 188 | 312 | 244 | 82 | 1997 I |
| 176 | 186 | 220 | 187 | - | 195 | 369 | 261 | 90 | II |
| 195 | 216 | 251 | 206 | - | 219 | 413 | 308 | 97 | III |
| 208 | 215 | 235 | 210 | - | : | 426 | 308 | 76 | IV |
| 279 | 234 | 260 | 233 | - | : | 514 | 340 | 76 | 1998 I |
| 326 | : | 292 | 252 | - | : | : | 362 | : | II |
| 182 | 214 | 252 | 206 | - | 215 | 428 | 302 | 101 | 1997 jul |
| 191 | 218 | 242 | 207 | - | 214 | 396 | 312 | 99 | aug |
| 211 | 216 | 261 | 205 | - | 228 | 417 | 309 | 90 | sep |
| 201 | 231 | 231 | 211 | - | 228 | 398 | 309 | 84 | oct |
| 207 | 212 | 239 | 206 | - | : | 423 | 300 | 73 | nov |
| 217 | 202 | 236 | 213 | - | : | 456 | 315 | 70 | dec |
| 247 | 209 | 242 | 220 | - | : | 476 | 322 | 73 | 1998 jan |
| 273 | 235 | 258 | 232 | - | : | 521 | 339 | 78 | feb |
| 315 | 258 | 280 | 247 | - | : | 547 | 359 | 76 | mar |
| 337 | 286 | 286 | 253 | - | : | 530 | 368 | 71 | apr |
| 331 | 301 | 297 | 249 | - | : | : | 360 | : | mai |
| 310 | : | 293 | 253 | - | : | : | 359 | : | jun |
| 318 | : | 290 | 255 | - | : | : | 371 | : | jul |

WECHSELKURSE

EXCHANGE RATES

| | BEF LUF | DKK | DEM | GRD | ESP | FRF | IEP | ITL | NLG | ATS | PTE |
|---------------------|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|---------|---------|----------------------|
| Periodenende | | | | | | | | | | | End of period |
| | 5.11 ECU = | | | | | | | | | | |
| 1994 | 39,1614 | 7,48233 | 1,90533 | 295,480 | 162,070 | 6,57579 | 0,795060 | 1997,45 | 2,13424 | 13,4074 | 195,884 |
| 1995 | 38,6979 | 7,29536 | 1,88397 | 311,567 | 159,549 | 6,43979 | 0,820478 | 2082,71 | 2,10857 | 13,2554 | 196,505 |
| 1996 | 40,1021 | 7,44655 | 1,94653 | 309,502 | 164,167 | 6,56193 | 0,745342 | 1913,72 | 2,18472 | 13,6965 | 195,968 |
| 1997 | 40,7675 | 7,52797 | 1,97632 | 312,039 | 167,388 | 6,61214 | 0,771961 | 1942,03 | 2,22742 | 13,9020 | 202,137 |
| 1996 II | 39,4096 | 7,38031 | 1,91494 | 302,906 | 161,259 | 6,47765 | 0,789342 | 1929,09 | 2,14752 | 13,4770 | 197,051 |
| III | 39,5045 | 7,37027 | 1,91902 | 302,974 | 161,446 | 6,49491 | 0,785235 | 1916,92 | 2,15249 | 13,4997 | 195,205 |
| IV | 40,1021 | 7,44655 | 1,94653 | 309,502 | 164,167 | 6,56193 | 0,745342 | 1913,72 | 2,18472 | 13,6965 | 195,968 |
| 1997 I | 40,2772 | 7,43775 | 1,95206 | 308,684 | 165,605 | 6,57598 | 0,740711 | 1948,34 | 2,19591 | 13,7398 | 196,414 |
| II | 40,6526 | 7,50109 | 1,97019 | 310,621 | 166,486 | 6,64193 | 0,748706 | 1923,35 | 2,21790 | 13,8631 | 198,884 |
| III | 40,5744 | 7,48771 | 1,96612 | 310,728 | 166,060 | 6,60354 | 0,764949 | 1921,48 | 2,21465 | 13,8368 | 200,251 |
| IV | 40,7675 | 7,52797 | 1,97632 | 312,039 | 167,388 | 6,61214 | 0,771961 | 1942,03 | 2,22742 | 13,9020 | 202,137 |
| 1998 I | 40,9755 | 7,57091 | 1,98641 | 343,947 | 168,616 | 6,65562 | 0,790030 | 1958,04 | 2,23910 | 13,9753 | 203,473 |
| II | 40,7947 | 7,53450 | 1,97809 | 333,503 | 167,902 | 6,63061 | 0,785476 | 1948,78 | 2,22993 | 13,9168 | 202,478 |
| 1997 jul | 40,8548 | 7,53997 | 1,97853 | 309,249 | 167,082 | 6,67085 | 0,741665 | 1931,40 | 2,22855 | 13,9217 | 200,068 |
| aug | 40,7031 | 7,50707 | 1,97139 | 310,255 | 166,531 | 6,63547 | 0,736815 | 1930,20 | 2,22053 | 13,8732 | 200,123 |
| sep | 40,5744 | 7,48771 | 1,96612 | 310,728 | 166,060 | 6,60354 | 0,764949 | 1921,48 | 2,21465 | 13,8368 | 200,251 |
| oct | 40,6255 | 7,49544 | 1,96968 | 310,023 | 166,376 | 6,59745 | 0,760985 | 1933,64 | 2,22075 | 13,8641 | 201,139 |
| nov | 40,7767 | 7,52516 | 1,97688 | 310,235 | 167,110 | 6,61588 | 0,757391 | 1936,91 | 2,22772 | 13,9133 | 201,983 |
| dec | 40,7675 | 7,52797 | 1,97632 | 312,039 | 167,388 | 6,61214 | 0,771961 | 1942,03 | 2,22742 | 13,9020 | 202,137 |
| 1998 jan | 40,7821 | 7,53017 | 1,97626 | 313,082 | 167,668 | 6,62243 | 0,789074 | 1949,66 | 2,22730 | 13,9053 | 202,318 |
| feb | 40,7743 | 7,53138 | 1,97585 | 313,071 | 167,457 | 6,62537 | 0,797136 | 1947,16 | 2,22699 | 13,9008 | 202,305 |
| mar | 40,9755 | 7,57091 | 1,98641 | 343,947 | 168,616 | 6,65562 | 0,790030 | 1958,04 | 2,23910 | 13,9753 | 203,473 |
| apr | 40,7818 | 7,53611 | 1,97595 | 347,274 | 167,782 | 6,62501 | 0,784614 | 1951,01 | 2,22455 | 13,9037 | 202,525 |
| mai | 40,6129 | 7,50005 | 1,96878 | 336,459 | 167,242 | 6,60071 | 0,781092 | 1940,34 | 2,21900 | 13,8533 | 201,657 |
| jun | 40,7947 | 7,53450 | 1,97809 | 333,503 | 167,902 | 6,63061 | 0,785476 | 1948,78 | 2,22993 | 13,9168 | 202,478 |
| jul | 40,6054 | 7,50427 | 1,96910 | 327,367 | 167,227 | 6,60182 | 0,783724 | 1942,87 | 2,22031 | 13,8551 | 201,571 |
| Mittelwert | | | | | | | | | | | Mean |
| | 5.11 ECU = | | | | | | | | | | |
| 1994 | 39,6565 | 7,54328 | 1,92453 | 288,026 | 158,918 | 6,58262 | 0,793618 | 1915,06 | 2,15827 | 13,5396 | 196,896 |
| 1995 | 38,5519 | 7,32804 | 1,87375 | 302,989 | 163,000 | 6,52506 | 0,815525 | 2130,14 | 2,09891 | 13,1824 | 196,105 |
| 1996 | 39,2986 | 7,35934 | 1,90954 | 305,546 | 160,748 | 6,49300 | 0,793448 | 1958,96 | 2,13973 | 13,4345 | 195,761 |
| 1997 | 40,5332 | 7,48361 | 1,96438 | 309,355 | 165,887 | 6,61260 | 0,747516 | 1929,30 | 2,21081 | 13,8240 | 198,589 |
| 1996 II | 39,2545 | 7,36742 | 1,90951 | 303,925 | 159,901 | 6,47091 | 0,798615 | 1951,16 | 2,13643 | 13,4348 | 196,314 |
| III | 39,3050 | 7,36099 | 1,90817 | 303,245 | 161,272 | 6,49073 | 0,792261 | 1938,48 | 2,14040 | 13,4278 | 195,704 |
| IV | 39,7824 | 7,40245 | 1,93073 | 304,219 | 162,539 | 6,52840 | 0,768226 | 1920,63 | 2,16596 | 13,5851 | 195,022 |
| 1997 I | 40,2392 | 7,44081 | 1,95084 | 306,108 | 164,795 | 6,58379 | 0,738391 | 1926,37 | 2,19235 | 13,7281 | 195,662 |
| II | 40,4418 | 7,46379 | 1,95975 | 310,929 | 165,487 | 6,60802 | 0,750070 | 1933,07 | 2,20435 | 13,7929 | 197,328 |
| III | 40,7474 | 7,51709 | 1,97377 | 310,096 | 166,583 | 6,64878 | 0,740006 | 1925,09 | 2,22281 | 13,8890 | 199,915 |
| IV | 40,6845 | 7,50961 | 1,97222 | 310,172 | 166,607 | 6,60775 | 0,761368 | 1932,73 | 2,22246 | 13,8797 | 201,253 |
| 1998 I | 40,7921 | 7,53406 | 1,97715 | 319,083 | 167,602 | 6,62556 | 0,790182 | 1947,91 | 2,22836 | 13,9104 | 202,333 |
| II | 40,7218 | 7,52216 | 1,97384 | 339,938 | 167,603 | 6,61784 | 0,783572 | 1946,89 | 2,22395 | 13,8882 | 202,181 |
| 1997 jul | 40,8487 | 7,53646 | 1,97881 | 310,426 | 166,903 | 6,67586 | 0,738280 | 1926,48 | 2,22805 | 13,9233 | 199,781 |
| aug | 40,7705 | 7,52189 | 1,97450 | 309,470 | 166,818 | 6,65493 | 0,738566 | 1928,72 | 2,22395 | 13,8938 | 200,090 |
| sep | 40,6206 | 7,49247 | 1,96784 | 310,321 | 166,035 | 6,61488 | 0,743120 | 1920,35 | 2,21629 | 13,8486 | 199,897 |
| oct | 40,5894 | 7,49217 | 1,96767 | 309,904 | 166,076 | 6,60102 | 0,762570 | 1927,77 | 2,21689 | 13,8489 | 200,441 |
| nov | 40,7101 | 7,51239 | 1,97368 | 309,754 | 166,681 | 6,60894 | 0,758037 | 1933,78 | 2,22450 | 13,8913 | 201,461 |
| dec | 40,7642 | 7,52606 | 1,97583 | 310,863 | 167,119 | 6,61400 | 0,763225 | 1937,16 | 2,22661 | 13,9023 | 201,944 |
| 1998 jan | 40,7597 | 7,52553 | 1,97581 | 312,325 | 167,474 | 6,61682 | 0,786808 | 1944,67 | 2,22663 | 13,9005 | 202,106 |
| feb | 40,7622 | 7,52754 | 1,97517 | 312,364 | 167,396 | 6,62071 | 0,791085 | 1949,13 | 2,22627 | 13,8975 | 202,202 |
| mar | 40,8503 | 7,54812 | 1,98022 | 331,641 | 167,911 | 6,63830 | 0,792582 | 1949,91 | 2,23191 | 13,9316 | 202,667 |
| apr | 40,8494 | 7,54864 | 1,97947 | 345,012 | 168,074 | 6,63548 | 0,785439 | 1955,17 | 2,22898 | 13,9270 | 202,812 |
| mai | 40,6036 | 7,50033 | 1,96831 | 340,314 | 167,205 | 6,60041 | 0,782039 | 1941,08 | 2,21810 | 13,8501 | 201,639 |
| jun | 40,7074 | 7,51669 | 1,97348 | 334,766 | 167,513 | 6,61680 | 0,783182 | 1944,26 | 2,22445 | 13,8856 | 202,070 |
| jul | 40,6916 | 7,51896 | 1,97320 | 328,679 | 167,463 | 6,61523 | 0,784437 | 1945,48 | 2,22448 | 13,8828 | 201,883 |

EXCHANGE RATES

TAUX DE CHANGE

| FIM | SEK | GBP | ISK | NOK | CHF | USD | YEN | CAD | AUD | NZD | SDR | |
|-----------------------|---------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|-----------------------|
| End of period | | | | | | | | | | | | Fin de période |
| <i>5.11 ECU = ...</i> | | | | | | | | | | | | |
| 5,82915 | 9,17793 | 0,787070 | 84,3930 | 8,31752 | 1,61320 | 1,23004 | 122,659 | 1,72697 | 1,58571 | 1,91984 | 0,842580 | 1994 |
| 5,71695 | 8,69726 | 0,847242 | 85,7280 | 8,31192 | 1,51282 | 1,31424 | 135,590 | 1,79065 | 1,76527 | 2,01047 | 0,884124 | 1995 |
| 5,81640 | 8,62800 | 0,737273 | 83,8880 | 8,06052 | 1,69129 | 1,25299 | 145,849 | 1,71660 | 1,57352 | 1,77002 | 0,873046 | 1996 |
| 5,98726 | 8,73234 | 0,666755 | 79,7021 | 8,11376 | 1,60553 | 1,10421 | 143,680 | 1,58256 | 1,69098 | 1,89434 | 0,818390 | 1997 |
| 5,84968 | 8,36255 | 0,811978 | 84,3823 | 8,17611 | 1,57462 | 1,25719 | 138,064 | 1,71618 | 1,59319 | 1,83504 | 0,871025 | 1996 II |
| 5,74702 | 8,33167 | 0,803984 | 84,4847 | 8,17908 | 1,57968 | 1,25590 | 140,184 | 1,71129 | 1,58414 | 1,79415 | 0,872537 | III |
| 5,81640 | 8,62800 | 0,737273 | 83,8880 | 8,06052 | 1,69129 | 1,25299 | 145,849 | 1,71660 | 1,57352 | 1,77002 | 0,873046 | IV |
| 5,79553 | 8,80732 | 0,713901 | 82,3668 | 7,72215 | 1,68800 | 1,16173 | 143,578 | 1,59854 | 1,48654 | 1,67396 | 0,837652 | 1997 I |
| 5,87612 | 8,74694 | 0,678570 | 79,7683 | 8,27798 | 1,64904 | 1,13002 | 129,308 | 1,55807 | 1,51478 | 1,66842 | 0,814055 | II |
| 5,88343 | 8,43766 | 0,689591 | 79,3124 | 7,89451 | 1,61730 | 1,11300 | 134,873 | 1,53739 | 1,54262 | 1,73689 | 0,815260 | III |
| 5,98726 | 8,73234 | 0,666755 | 79,7021 | 8,11376 | 1,60553 | 1,10421 | 143,680 | 1,58256 | 1,69098 | 1,89434 | 0,818390 | IV |
| 6,02875 | 8,57822 | 0,639213 | 78,4103 | 8,18972 | 1,63687 | 1,07618 | 142,938 | 1,53194 | 1,62319 | 1,94256 | 0,805589 | 1998 I |
| 6,01208 | 8,73670 | 0,657130 | 78,6853 | 8,40278 | 1,66412 | 1,09590 | 152,242 | 1,60713 | 1,77473 | 2,11808 | 0,823029 | II |
| 5,90362 | 8,59558 | 0,660104 | 77,7929 | 8,20770 | 1,62879 | 1,08046 | 127,656 | 1,49114 | 1,45281 | 1,66943 | 0,795261 | 1997 jul |
| 5,93062 | 8,59918 | 0,676561 | 78,6909 | 8,16365 | 1,62999 | 1,09704 | 131,042 | 1,52226 | 1,49359 | 1,71628 | 0,804532 | aug |
| 5,88343 | 8,43766 | 0,689591 | 79,3124 | 7,89451 | 1,61730 | 1,11300 | 134,873 | 1,53739 | 1,54262 | 1,73689 | 0,815260 | sep |
| 5,91487 | 8,56667 | 0,682455 | 81,2511 | 7,97426 | 1,59759 | 1,14277 | 137,384 | 1,60605 | 1,62904 | 1,83489 | 0,825929 | oct |
| 5,97606 | 8,67059 | 0,668246 | 80,0508 | 8,05891 | 1,59844 | 1,12132 | 143,147 | 1,59339 | 1,64103 | 1,81766 | 0,822189 | nov |
| 5,98726 | 8,73234 | 0,666755 | 79,7021 | 8,11376 | 1,60553 | 1,10421 | 143,680 | 1,58256 | 1,69098 | 1,89434 | 0,818390 | dec |
| 5,98296 | 8,76316 | 0,661867 | 79,4297 | 8,19759 | 1,59163 | 1,08348 | 137,872 | 1,58697 | 1,59617 | 1,86549 | 0,805344 | 1998 jan |
| 5,99884 | 8,73747 | 0,662093 | 78,4476 | 8,23225 | 1,60122 | 1,09000 | 137,667 | 1,55086 | 1,60768 | 1,85786 | 0,810412 | feb |
| 6,02875 | 8,57822 | 0,639213 | 78,4103 | 8,18972 | 1,63687 | 1,07618 | 142,938 | 1,53194 | 1,62319 | 1,94256 | 0,805589 | mar |
| 5,99937 | 8,52337 | 0,659851 | 78,7958 | 8,20587 | 1,64910 | 1,10050 | 145,409 | 1,57900 | 1,69125 | 1,98395 | 0,817893 | apr |
| 5,98514 | 8,65293 | 0,677071 | 78,9741 | 8,32622 | 1,63522 | 1,10376 | 152,981 | 1,60387 | 1,76686 | 2,06581 | 0,826273 | mai |
| 6,01208 | 8,73670 | 0,657130 | 78,6853 | 8,40278 | 1,66412 | 1,09590 | 152,242 | 1,60713 | 1,77473 | 2,11808 | 0,823029 | jun |
| 5,98601 | 8,77043 | 0,676257 | 79,1403 | 8,35469 | 1,65189 | 1,10717 | 159,720 | 1,66584 | 1,82160 | 2,15864 | 0,832776 | jul |
| Mean | | | | | | | | | | | | Moyenne |
| <i>5.11 ECU = ...</i> | | | | | | | | | | | | |
| 6,19077 | 9,16307 | 0,775903 | 83,1063 | 8,37420 | 1,62128 | 1,18952 | 121,322 | 1,62470 | 1,62474 | 2,00211 | 0,829826 | 1994 |
| 5,70855 | 9,33192 | 0,828789 | 84,6853 | 8,28575 | 1,54574 | 1,30801 | 123,012 | 1,79483 | 1,76523 | 1,99337 | 0,862581 | 1995 |
| 5,82817 | 8,51472 | 0,813798 | 84,6558 | 8,19659 | 1,56790 | 1,26975 | 138,084 | 1,73147 | 1,62340 | 1,84678 | 0,874632 | 1996 |
| 5,88064 | 8,65117 | 0,692304 | 80,4391 | 8,01861 | 1,64400 | 1,13404 | 137,077 | 1,56920 | 1,52813 | 1,71485 | 0,823644 | 1997 |
| 5,92172 | 8,44744 | 0,823068 | 84,1933 | 8,19859 | 1,56020 | 1,25450 | 134,825 | 1,71181 | 1,58444 | 1,84085 | 0,867834 | 1996 II |
| 5,77953 | 8,45263 | 0,819753 | 84,8708 | 8,20609 | 1,55783 | 1,27421 | 138,877 | 1,74607 | 1,61597 | 1,84219 | 0,877485 | III |
| 5,78558 | 8,42741 | 0,772149 | 84,2730 | 8,12314 | 1,62141 | 1,26193 | 142,341 | 1,70390 | 1,58716 | 1,78932 | 0,874101 | IV |
| 5,81063 | 8,66709 | 0,722242 | 82,3236 | 7,80380 | 1,68990 | 1,17897 | 142,548 | 1,60083 | 1,51618 | 1,69136 | 0,845301 | 1997 I |
| 5,88558 | 8,80655 | 0,699109 | 80,8268 | 8,10360 | 1,65273 | 1,14350 | 136,774 | 1,58492 | 1,48742 | 1,65597 | 0,827064 | II |
| 5,88556 | 8,55631 | 0,672471 | 78,4714 | 8,14967 | 1,62634 | 1,09332 | 128,862 | 1,51291 | 1,48639 | 1,68973 | 0,801423 | III |
| 5,93759 | 8,58180 | 0,677318 | 80,2659 | 8,00791 | 1,60975 | 1,12341 | 140,497 | 1,58100 | 1,62134 | 1,81979 | 0,822257 | IV |
| 5,99386 | 8,71481 | 0,660344 | 78,8749 | 8,20176 | 1,60395 | 1,08677 | 139,224 | 1,55382 | 1,62983 | 1,87874 | 0,807534 | 1998 I |
| 5,99658 | 8,59691 | 0,665498 | 78,7359 | 8,27616 | 1,64269 | 1,10038 | 149,470 | 1,59206 | 1,75398 | 2,06307 | 0,821120 | II |
| 5,86507 | 8,62871 | 0,660966 | 78,5153 | 8,22132 | 1,63583 | 1,10491 | 127,200 | 1,52097 | 1,48886 | 1,66927 | 0,802240 | 1997 jul |
| 5,90347 | 8,56511 | 0,669228 | 77,8627 | 8,17797 | 1,62310 | 1,07273 | 126,456 | 1,49023 | 1,44724 | 1,67013 | 0,792312 | aug |
| 5,89069 | 8,47261 | 0,687447 | 78,9790 | 8,04902 | 1,61936 | 1,09992 | 132,788 | 1,52510 | 1,51939 | 1,72895 | 0,808852 | sep |
| 5,89698 | 8,47984 | 0,686745 | 80,1144 | 7,92649 | 1,62592 | 1,12032 | 135,511 | 1,55282 | 1,55406 | 1,76166 | 0,817741 | oct |
| 5,94901 | 8,61943 | 0,674938 | 80,9838 | 8,04275 | 1,60288 | 1,13937 | 142,621 | 1,60904 | 1,64033 | 1,82568 | 0,828931 | nov |
| 5,97119 | 8,65764 | 0,669259 | 79,7482 | 8,06389 | 1,59858 | 1,11158 | 143,935 | 1,58514 | 1,67693 | 1,87784 | 0,820847 | dec |
| 5,98039 | 8,71746 | 0,665059 | 79,2567 | 8,15556 | 1,60421 | 1,08772 | 140,848 | 1,56580 | 1,65600 | 1,87593 | 0,809569 | 1998 jan |
| 5,99054 | 8,79515 | 0,663871 | 78,7124 | 8,22898 | 1,59298 | 1,08845 | 136,805 | 1,56110 | 1,61453 | 1,86662 | 0,806358 | feb |
| 6,00974 | 8,63924 | 0,652638 | 78,6581 | 8,22111 | 1,61366 | 1,08433 | 139,874 | 1,53577 | 1,61876 | 1,89244 | 0,806661 | mar |
| 6,00914 | 8,53429 | 0,652620 | 78,5143 | 8,21802 | 1,64291 | 1,09106 | 144,150 | 1,55963 | 1,67274 | 1,97101 | 0,812346 | apr |
| 5,98226 | 8,53511 | 0,677435 | 79,1257 | 8,26383 | 1,63940 | 1,10905 | 149,674 | 1,60256 | 1,76175 | 2,06233 | 0,825306 | mai |
| 5,99756 | 8,71246 | 0,666964 | 78,5942 | 8,34270 | 1,64545 | 1,10141 | 154,352 | 1,61345 | 1,82432 | 2,15142 | 0,825689 | jun |
| 5,99778 | 8,76700 | 0,667658 | 78,5298 | 8,36647 | 1,66118 | 1,09750 | 154,346 | 1,62990 | 1,77561 | 2,11609 | 0,824672 | jul |

| | BEF LUF | DKK | DEM | GRD | ESP | FRF | IEP | ITL | NLG | ATS | PTE | |
|---------------------|---------|---------|---------|---------|------------------------|---------|----------|---------|---------|---------|----------------------|--|
| Periodenende | | | | | | | | | | | End of period | |
| | | | | | <i>5.2 1 USD = ...</i> | | | | | | | |
| 1994 | 31,8375 | 6,08300 | 1,54900 | 240,220 | 131,760 | 5,34600 | 0,646369 | 1623,89 | 1,73510 | 10,9000 | 159,250 | |
| 1995 | 29,4451 | 5,55101 | 1,43351 | 237,070 | 121,400 | 4,90001 | 0,624299 | 1584,73 | 1,60440 | 10,0860 | 149,520 | |
| 1996 | 32,0051 | 5,94302 | 1,55351 | 247,011 | 131,020 | 5,23702 | 0,594851 | 1527,32 | 1,74361 | 10,9311 | 156,400 | |
| 1997 | 36,9201 | 6,81752 | 1,78980 | 282,590 | 151,591 | 5,98812 | 0,699107 | 1758,75 | 2,01721 | 12,5900 | 183,060 | |
| 1996 II | 31,3474 | 5,87048 | 1,52319 | 240,939 | 128,269 | 5,15248 | 0,627862 | 1534,45 | 1,70819 | 10,7199 | 156,739 | |
| III | 31,4551 | 5,86852 | 1,52800 | 241,241 | 128,550 | 5,17152 | 0,625237 | 1526,33 | 1,71390 | 10,7490 | 155,430 | |
| IV | 32,0051 | 5,94302 | 1,55351 | 247,011 | 131,020 | 5,23702 | 0,594851 | 1527,32 | 1,74361 | 10,9311 | 156,400 | |
| 1997 I | 34,6700 | 6,40231 | 1,68030 | 265,711 | 142,550 | 5,66051 | 0,637593 | 1677,10 | 1,89021 | 11,8270 | 169,070 | |
| II | 35,9751 | 6,63802 | 1,74350 | 274,881 | 147,330 | 5,87771 | 0,662560 | 1702,05 | 1,96271 | 12,2680 | 176,000 | |
| III | 36,4550 | 6,72750 | 1,76651 | 279,181 | 149,200 | 5,93310 | 0,687286 | 1726,40 | 1,98980 | 12,4320 | 179,920 | |
| IV | 36,9201 | 6,81752 | 1,78980 | 282,590 | 151,591 | 5,98812 | 0,699107 | 1758,75 | 2,01721 | 12,5900 | 183,060 | |
| 1998 I | 38,0750 | 7,03499 | 1,84580 | 319,600 | 156,680 | 6,18449 | 0,734106 | 1819,44 | 2,08060 | 12,9860 | 189,070 | |
| II | 37,2248 | 6,87517 | 1,80499 | 304,319 | 153,209 | 6,05038 | 0,716741 | 1778,25 | 2,03479 | 12,6990 | 184,760 | |
| 1997 jul | 37,8124 | 6,97848 | 1,83119 | 286,220 | 154,640 | 6,17408 | 0,686435 | 1787,57 | 2,06259 | 12,8850 | 185,169 | |
| aug | 37,1027 | 6,84302 | 1,79701 | 282,811 | 151,800 | 6,04852 | 0,671639 | 1759,46 | 2,02411 | 12,6460 | 182,421 | |
| sep | 36,4550 | 6,72750 | 1,76651 | 279,181 | 149,200 | 5,93310 | 0,687286 | 1726,40 | 1,98980 | 12,4320 | 179,920 | |
| oct | 35,5500 | 6,55901 | 1,72360 | 271,291 | 145,590 | 5,77321 | 0,665913 | 1692,06 | 1,94330 | 12,1320 | 176,010 | |
| nov | 36,3649 | 6,71098 | 1,76299 | 276,670 | 149,030 | 5,90008 | 0,675446 | 1727,35 | 1,98669 | 12,4080 | 180,130 | |
| dec | 36,9201 | 6,81752 | 1,78980 | 282,590 | 151,591 | 5,98812 | 0,699107 | 1758,75 | 2,01721 | 12,5900 | 183,060 | |
| 1998 jan | 37,6399 | 6,94999 | 1,82399 | 288,960 | 154,750 | 6,11219 | 0,728277 | 1799,44 | 2,05569 | 12,8339 | 186,730 | |
| feb | 37,4076 | 6,90952 | 1,81271 | 287,221 | 153,630 | 6,07832 | 0,731317 | 1786,39 | 2,04311 | 12,7530 | 185,601 | |
| mar | 38,0750 | 7,03499 | 1,84580 | 319,600 | 156,680 | 6,18449 | 0,734106 | 1819,44 | 2,08060 | 12,9860 | 189,070 | |
| apr | 37,0575 | 6,84790 | 1,79550 | 315,560 | 152,460 | 6,02000 | 0,712961 | 1772,84 | 2,02140 | 12,6340 | 184,030 | |
| mai | 36,7951 | 6,79500 | 1,78370 | 304,830 | 151,520 | 5,98020 | 0,707665 | 1757,94 | 2,01040 | 12,5510 | 182,700 | |
| jun | 37,2248 | 6,87517 | 1,80499 | 304,319 | 153,209 | 6,05038 | 0,716741 | 1778,25 | 2,03479 | 12,6990 | 184,760 | |
| jul | 36,6750 | 6,77788 | 1,77850 | 295,679 | 151,040 | 5,96279 | 0,707862 | 1754,81 | 2,00539 | 12,5140 | 182,060 | |
| Mittelwert | | | | | | | | | | | Mean | |
| | | | | | <i>5.2 1 USD = ...</i> | | | | | | | |
| 1994 | 33,4090 | 6,35377 | 1,62123 | 242,396 | 133,831 | 5,54455 | 0,668236 | 1611,83 | 1,81816 | 11,4056 | 165,852 | |
| 1995 | 29,4999 | 5,60759 | 1,43379 | 231,758 | 124,706 | 4,99235 | 0,623764 | 1628,35 | 1,60609 | 10,0871 | 150,030 | |
| 1996 | 30,9578 | 5,79724 | 1,50426 | 240,659 | 126,626 | 5,11462 | 0,624898 | 1542,75 | 1,68559 | 10,5831 | 154,203 | |
| 1997 | 35,7866 | 6,60708 | 1,73432 | 273,119 | 146,462 | 5,83799 | 0,659880 | 1703,21 | 1,95194 | 12,2050 | 175,354 | |
| 1996 II | 31,2937 | 5,87330 | 1,52226 | 242,274 | 127,472 | 5,15853 | 0,636608 | 1555,30 | 1,70317 | 10,7102 | 156,501 | |
| III | 30,8501 | 5,77750 | 1,49771 | 238,003 | 126,577 | 5,09440 | 0,621795 | 1521,38 | 1,67998 | 10,5394 | 153,605 | |
| IV | 31,5287 | 5,86659 | 1,53016 | 241,103 | 128,817 | 5,17393 | 0,608809 | 1522,06 | 1,71659 | 10,7666 | 154,560 | |
| 1997 I | 34,1579 | 6,31622 | 1,65599 | 259,846 | 139,904 | 5,58870 | 0,626672 | 1635,55 | 1,86104 | 11,6533 | 166,098 | |
| II | 35,3699 | 6,52773 | 1,71397 | 271,930 | 144,732 | 5,77930 | 0,655991 | 1690,61 | 1,92790 | 12,0631 | 172,580 | |
| III | 37,2842 | 6,87818 | 1,80601 | 283,724 | 152,424 | 6,08369 | 0,677048 | 1761,49 | 2,03388 | 12,7084 | 182,923 | |
| IV | 36,2216 | 6,68586 | 1,75588 | 276,149 | 148,332 | 5,88292 | 0,677863 | 1720,71 | 1,97866 | 12,3571 | 179,176 | |
| 1998 I | 37,5368 | 6,93283 | 1,81937 | 293,632 | 154,227 | 6,09683 | 0,727127 | 1792,46 | 2,05054 | 12,8004 | 186,186 | |
| II | 37,0117 | 6,83683 | 1,79400 | 308,974 | 152,332 | 6,01487 | 0,712182 | 1769,51 | 2,02132 | 12,6228 | 183,760 | |
| 1997 jul | 36,9831 | 6,82324 | 1,79154 | 281,034 | 151,106 | 6,04406 | 0,668363 | 1744,16 | 2,01721 | 12,6057 | 180,876 | |
| aug | 38,0137 | 7,01328 | 1,84098 | 288,533 | 155,537 | 6,20499 | 0,688610 | 1798,30 | 2,07357 | 12,9544 | 186,558 | |
| sep | 36,9358 | 6,81279 | 1,78933 | 282,165 | 150,973 | 6,01486 | 0,675616 | 1746,13 | 2,01524 | 12,5924 | 181,760 | |
| oct | 36,2342 | 6,68826 | 1,75654 | 276,648 | 148,255 | 5,89276 | 0,680731 | 1720,88 | 1,97901 | 12,3629 | 178,932 | |
| nov | 35,7333 | 6,59401 | 1,73239 | 271,885 | 146,305 | 5,80098 | 0,665360 | 1697,38 | 1,95255 | 12,1930 | 176,832 | |
| dec | 36,6728 | 6,77070 | 1,77752 | 279,664 | 150,346 | 5,95017 | 0,686629 | 1742,74 | 2,00313 | 12,5070 | 181,676 | |
| 1998 jan | 37,4750 | 6,91907 | 1,81659 | 287,151 | 153,978 | 6,08360 | 0,723407 | 1787,94 | 2,04720 | 12,7803 | 185,819 | |
| feb | 37,4509 | 6,91605 | 1,81471 | 286,989 | 153,798 | 6,08289 | 0,726825 | 1790,79 | 2,04543 | 12,7686 | 185,777 | |
| mar | 37,6740 | 6,96122 | 1,82625 | 305,857 | 154,855 | 6,12214 | 0,730953 | 1798,29 | 2,05837 | 12,8484 | 186,908 | |
| apr | 37,4445 | 6,91946 | 1,81448 | 316,253 | 154,065 | 6,08241 | 0,719982 | 1792,19 | 2,04321 | 12,7662 | 185,908 | |
| mai | 36,6120 | 6,76300 | 1,77481 | 306,858 | 150,768 | 5,95155 | 0,705158 | 1750,26 | 2,00005 | 12,4886 | 181,817 | |
| jun | 36,9611 | 6,82492 | 1,79186 | 303,957 | 152,097 | 6,00785 | 0,711107 | 1765,33 | 2,01973 | 12,6077 | 183,474 | |
| jul | 37,0797 | 6,85155 | 1,79805 | 299,511 | 152,599 | 6,02804 | 0,714804 | 1772,78 | 2,02703 | 12,6505 | 183,963 | |

EXCHANGE RATES

TAUX DE CHANGE

| FIM | SEK | GBP | ISK | NOK | CHF | USD | YEN | CAD | AUD | NZD | SDR | |
|------------------------|---------|----------|---------|---------|---------|-----|---------|---------|---------|---------|----------|-----------------------|
| End of period | | | | | | | | | | | | Fin de période |
| <i>5.2 1 USD = ...</i> | | | | | | | | | | | | |
| 4,73899 | 7,46149 | 0,639874 | 68,6099 | 6,76199 | 1,31150 | - | 99,720 | 1,40400 | 1,28915 | 1,56080 | 0,685002 | 1994 |
| 4,35001 | 6,61771 | 0,644663 | 65,2301 | 6,32451 | 1,15110 | - | 103,170 | 1,36250 | 1,34319 | 1,52976 | 0,672726 | 1995 |
| 4,64202 | 6,88593 | 0,588411 | 66,9503 | 6,43303 | 1,34980 | - | 116,401 | 1,37000 | 1,25581 | 1,41264 | 0,696770 | 1996 |
| 5,42221 | 7,90822 | 0,603830 | 72,1802 | 7,34802 | 1,45401 | - | 130,120 | 1,43321 | 1,53139 | 1,71556 | 0,741154 | 1997 |
| 4,65298 | 6,65178 | 0,645867 | 67,1198 | 6,50348 | 1,25249 | - | 109,820 | 1,36509 | 1,26726 | 1,45964 | 0,692835 | 1996 II |
| 4,57602 | 6,63402 | 0,640166 | 67,2702 | 6,51253 | 1,25781 | - | 111,620 | 1,36260 | 1,26136 | 1,42858 | 0,694750 | III |
| 4,64202 | 6,88593 | 0,588411 | 66,9503 | 6,43303 | 1,34980 | - | 116,401 | 1,37000 | 1,25581 | 1,41264 | 0,696770 | IV |
| 4,98871 | 7,58121 | 0,614515 | 70,9001 | 6,64711 | 1,45301 | - | 123,590 | 1,37600 | 1,27959 | 1,44092 | 0,721039 | 1997 I |
| 5,20001 | 7,74052 | 0,600494 | 70,5902 | 7,32552 | 1,45930 | - | 114,430 | 1,37880 | 1,34049 | 1,47645 | 0,720390 | II |
| 5,28610 | 7,58101 | 0,619579 | 71,2600 | 7,09300 | 1,45310 | - | 121,180 | 1,38130 | 1,38600 | 1,56055 | 0,732489 | III |
| 5,42221 | 7,90822 | 0,603830 | 72,1802 | 7,34802 | 1,45401 | - | 130,120 | 1,43321 | 1,53139 | 1,71556 | 0,741154 | IV |
| 5,60199 | 7,97099 | 0,593965 | 72,8598 | 7,60999 | 1,52100 | - | 132,820 | 1,42350 | 1,50829 | 1,80505 | 0,748563 | 1998 I |
| 5,48598 | 7,97217 | 0,599626 | 71,7997 | 7,66747 | 1,51850 | - | 138,920 | 1,46649 | 1,61943 | 1,93273 | 0,751007 | II |
| 5,46399 | 7,95548 | 0,610947 | 71,9998 | 7,59649 | 1,50750 | - | 118,150 | 1,38010 | 1,34462 | 1,54511 | 0,736039 | 1997 jul |
| 5,40602 | 7,83853 | 0,616715 | 71,7302 | 7,44152 | 1,48581 | - | 119,451 | 1,38761 | 1,36147 | 1,56446 | 0,733366 | aug |
| 5,28610 | 7,58101 | 0,619579 | 71,2600 | 7,09300 | 1,45310 | - | 121,180 | 1,38130 | 1,38600 | 1,56055 | 0,732489 | sep |
| 5,17591 | 7,49641 | 0,597194 | 71,1001 | 6,97801 | 1,39800 | - | 120,220 | 1,40540 | 1,42552 | 1,60565 | 0,722743 | oct |
| 5,32949 | 7,73249 | 0,595946 | 71,3898 | 7,18699 | 1,42550 | - | 127,659 | 1,42100 | 1,46348 | 1,62100 | 0,733233 | nov |
| 5,42221 | 7,90822 | 0,603830 | 72,1802 | 7,34802 | 1,45401 | - | 130,120 | 1,43321 | 1,53139 | 1,71556 | 0,741154 | dec |
| 5,52199 | 8,08798 | 0,610872 | 73,3098 | 7,56598 | 1,46900 | - | 127,249 | 1,46470 | 1,47319 | 1,72176 | 0,743294 | 1998 jan |
| 5,50352 | 8,01603 | 0,607425 | 71,9703 | 7,55252 | 1,46901 | - | 126,300 | 1,42281 | 1,47494 | 1,70446 | 0,743497 | feb |
| 5,60199 | 7,97099 | 0,593965 | 72,8598 | 7,60999 | 1,52100 | - | 132,820 | 1,42350 | 1,50829 | 1,80505 | 0,748563 | mar |
| 5,45150 | 7,74500 | 0,599592 | 71,6000 | 7,45649 | 1,49850 | - | 132,130 | 1,43480 | 1,53680 | 1,80277 | 0,743201 | apr |
| 5,42250 | 7,83950 | 0,613422 | 71,5501 | 7,54351 | 1,48150 | - | 138,600 | 1,45310 | 1,60077 | 1,87161 | 0,748598 | mai |
| 5,48598 | 7,97217 | 0,599626 | 71,7997 | 7,66747 | 1,51850 | - | 138,920 | 1,46649 | 1,61943 | 1,93273 | 0,751007 | jun |
| 5,40659 | 7,92149 | 0,610798 | 71,4798 | 7,54599 | 1,49199 | - | 144,260 | 1,50459 | 1,64528 | 1,94969 | 0,752166 | jul |
| Mean | | | | | | | | | | | | Moyenne |
| <i>5.2 1 USD = ...</i> | | | | | | | | | | | | |
| 5,21798 | 7,71312 | 0,653016 | 69,9579 | 7,05300 | 1,36597 | - | 102,149 | 1,36555 | 1,36709 | 1,68529 | 0,698330 | 1994 |
| 4,36815 | 7,13721 | 0,633763 | 64,7828 | 6,33907 | 1,18300 | - | 94,151 | 1,37244 | 1,34917 | 1,52458 | 0,659886 | 1995 |
| 4,59110 | 6,70619 | 0,640890 | 66,6782 | 6,45614 | 1,23525 | - | 108,767 | 1,36362 | 1,27826 | 1,45431 | 0,688839 | 1996 |
| 5,19202 | 7,63576 | 0,610608 | 70,9668 | 7,08107 | 1,45064 | - | 120,883 | 1,38408 | 1,34859 | 1,51381 | 0,726586 | 1997 |
| 4,72062 | 6,73401 | 0,656098 | 67,1156 | 6,53573 | 1,24383 | - | 107,473 | 1,36457 | 1,26296 | 1,46739 | 0,691712 | 1996 II |
| 4,53632 | 6,63388 | 0,643343 | 66,6108 | 6,44060 | 1,22280 | - | 109,001 | 1,37030 | 1,26817 | 1,44575 | 0,688686 | III |
| 4,58509 | 6,67884 | 0,611924 | 66,7855 | 6,43773 | 1,28503 | - | 112,802 | 1,35033 | 1,25772 | 1,41799 | 0,692706 | IV |
| 4,93241 | 7,35847 | 0,612892 | 69,8659 | 6,62342 | 1,43446 | - | 120,978 | 1,35796 | 1,28601 | 1,43480 | 0,717277 | 1997 I |
| 5,14742 | 7,70195 | 0,611384 | 70,6864 | 7,08750 | 1,44542 | - | 119,611 | 1,38605 | 1,30084 | 1,44820 | 0,723295 | II |
| 5,38539 | 7,82841 | 0,615214 | 71,7880 | 7,45690 | 1,48798 | - | 117,876 | 1,38383 | 1,35948 | 1,54583 | 0,733134 | III |
| 5,28627 | 7,64029 | 0,603000 | 71,4536 | 7,12934 | 1,43319 | - | 125,078 | 1,40734 | 1,44341 | 1,62016 | 0,731995 | IV |
| 5,51554 | 8,01915 | 0,607628 | 72,5789 | 7,54717 | 1,47596 | - | 128,115 | 1,42974 | 1,49974 | 1,72880 | 0,743077 | 1998 I |
| 5,45021 | 7,81364 | 0,604762 | 71,5578 | 7,52188 | 1,49300 | - | 135,834 | 1,44677 | 1,59380 | 1,87478 | 0,746236 | II |
| 5,30983 | 7,81072 | 0,598284 | 71,0709 | 7,44258 | 1,48085 | - | 115,149 | 1,37661 | 1,34760 | 1,51123 | 0,726178 | 1997 jul |
| 5,50414 | 7,98529 | 0,623880 | 72,5891 | 7,62463 | 1,51325 | - | 117,879 | 1,38916 | 1,34916 | 1,55693 | 0,738635 | aug |
| 5,35642 | 7,70428 | 0,625036 | 71,8095 | 7,31938 | 1,47245 | - | 120,725 | 1,38655 | 1,38129 | 1,57192 | 0,735406 | sep |
| 5,26418 | 7,56959 | 0,613047 | 71,5139 | 7,07572 | 1,45152 | - | 120,961 | 1,38598 | 1,38705 | 1,57238 | 0,729951 | oct |
| 5,22177 | 7,56575 | 0,592401 | 71,0795 | 7,05950 | 1,40690 | - | 125,182 | 1,41227 | 1,43975 | 1,60241 | 0,727560 | nov |
| 5,37189 | 7,78872 | 0,602091 | 71,7438 | 7,25457 | 1,43814 | - | 129,489 | 1,42603 | 1,50863 | 1,68938 | 0,738458 | dec |
| 5,49845 | 8,01479 | 0,611451 | 72,8672 | 7,49820 | 1,47494 | - | 129,499 | 1,43949 | 1,52253 | 1,72469 | 0,744307 | 1998 jan |
| 5,50390 | 8,08063 | 0,609936 | 72,3170 | 7,56048 | 1,46358 | - | 125,690 | 1,43426 | 1,48333 | 1,71493 | 0,740843 | feb |
| 5,54245 | 7,96743 | 0,601882 | 72,5417 | 7,58183 | 1,48820 | - | 129,000 | 1,41632 | 1,49290 | 1,74531 | 0,743933 | mar |
| 5,50830 | 7,82329 | 0,598162 | 71,9670 | 7,53295 | 1,50595 | - | 132,131 | 1,42940 | 1,53304 | 1,80660 | 0,744582 | apr |
| 5,39416 | 7,69612 | 0,610838 | 71,3463 | 7,45147 | 1,47824 | - | 134,960 | 1,44500 | 1,58856 | 1,85958 | 0,744167 | mai |
| 5,44561 | 7,91079 | 0,605551 | 71,3595 | 7,57504 | 1,49402 | - | 140,152 | 1,46492 | 1,65642 | 1,95347 | 0,749684 | jun |
| 5,46539 | 7,98878 | 0,608350 | 71,5565 | 7,62393 | 1,51374 | - | 140,629 | 1,48500 | 1,61788 | 1,92812 | 0,751425 | jul |

WECHSELKURSE

5.3 Wechselkursindizes

EXCHANGE RATES

5.3 Index of exchange rates

| | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A | P |
|--|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|
| 5.3.1 1 Einheit der Nationalen Währung = ECU 5.3.1 1 unit of national currency = ECU | | | | | | | | | | | | |
| <i>1990 = 100</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 107 | 104 | 107 | 70 | 81 | 105 | 97 | 80 | 107 | 107 | 107 | 92 |
| 1995 | 110 | 107 | 110 | 66 | 79 | 106 | 94 | 72 | 110 | 110 | 110 | 92 |
| 1996 | 108 | 107 | 107 | 66 | 80 | 106 | 97 | 78 | 108 | 108 | 107 | 93 |
| 1997 | 105 | 105 | 104 | 65 | 78 | 105 | 103 | 79 | 105 | 105 | 104 | 91 |
| 1996 II | 108 | 107 | 107 | 66 | 81 | 107 | 96 | 78 | 108 | 108 | 107 | 92 |
| III | 108 | 107 | 108 | 66 | 80 | 107 | 97 | 79 | 108 | 108 | 108 | 93 |
| IV | 107 | 106 | 106 | 66 | 80 | 106 | 100 | 79 | 107 | 107 | 106 | 93 |
| 1997 I | 105 | 106 | 105 | 66 | 79 | 105 | 104 | 79 | 105 | 105 | 105 | 93 |
| II | 105 | 105 | 105 | 65 | 78 | 105 | 102 | 79 | 105 | 105 | 105 | 92 |
| III | 104 | 105 | 104 | 65 | 78 | 104 | 104 | 79 | 104 | 104 | 104 | 91 |
| IV | 104 | 105 | 104 | 65 | 78 | 105 | 101 | 79 | 104 | 104 | 104 | 90 |
| 1998 I | 104 | 104 | 104 | 63 | 77 | 104 | 97 | 78 | 104 | 104 | 104 | 90 |
| II | 104 | 104 | 104 | 59 | 77 | 104 | 98 | 78 | 104 | 104 | 104 | 90 |
| 1997 jul | 104 | 104 | 104 | 65 | 78 | 104 | 104 | 79 | 104 | 104 | 104 | 91 |
| aug | 104 | 104 | 104 | 65 | 78 | 104 | 104 | 79 | 104 | 104 | 104 | 91 |
| sep | 104 | 105 | 104 | 65 | 78 | 105 | 103 | 79 | 104 | 104 | 104 | 91 |
| oct | 105 | 105 | 104 | 65 | 78 | 105 | 101 | 79 | 105 | 104 | 104 | 90 |
| nov | 104 | 105 | 104 | 65 | 78 | 105 | 101 | 79 | 104 | 104 | 104 | 90 |
| dec | 104 | 104 | 104 | 65 | 77 | 105 | 101 | 79 | 104 | 104 | 104 | 90 |
| 1998 jan | 104 | 104 | 104 | 64 | 77 | 104 | 98 | 78 | 104 | 104 | 104 | 90 |
| feb | 104 | 104 | 104 | 64 | 77 | 104 | 97 | 78 | 104 | 104 | 104 | 90 |
| mar | 104 | 104 | 104 | 61 | 77 | 104 | 97 | 78 | 104 | 104 | 104 | 89 |
| apr | 104 | 104 | 104 | 58 | 77 | 104 | 98 | 78 | 104 | 104 | 104 | 89 |
| mai | 104 | 105 | 104 | 59 | 77 | 105 | 98 | 78 | 104 | 104 | 104 | 90 |
| jun | 104 | 105 | 104 | 60 | 77 | 104 | 98 | 78 | 104 | 104 | 104 | 90 |
| jul | 104 | 104 | 104 | 61 | 77 | 105 | 98 | 78 | 104 | 104 | 104 | 90 |
| 5.3.2 1 Einheit der Nationalen Währung = USD 5.3.2 1 unit of national currency = USD | | | | | | | | | | | | |
| <i>1990 = 100</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 100 | 97 | 100 | 65 | 76 | 98 | 90 | 74 | 100 | 100 | 100 | 86 |
| 1995 | 113 | 110 | 113 | 68 | 82 | 109 | 97 | 73 | 113 | 113 | 113 | 95 |
| 1996 | 108 | 106 | 107 | 66 | 80 | 106 | 97 | 78 | 108 | 108 | 107 | 92 |
| 1997 | 93 | 94 | 93 | 58 | 69 | 93 | 91 | 70 | 93 | 93 | 93 | 81 |
| 1996 II | 106 | 105 | 106 | 65 | 80 | 105 | 95 | 77 | 106 | 107 | 106 | 91 |
| III | 108 | 107 | 108 | 66 | 80 | 107 | 97 | 79 | 108 | 108 | 108 | 93 |
| IV | 106 | 105 | 105 | 66 | 79 | 105 | 99 | 79 | 106 | 106 | 105 | 92 |
| 1997 I | 98 | 98 | 97 | 61 | 73 | 97 | 96 | 73 | 98 | 98 | 97 | 86 |
| II | 94 | 95 | 94 | 58 | 70 | 94 | 92 | 71 | 94 | 94 | 94 | 82 |
| III | 89 | 90 | 89 | 56 | 67 | 89 | 89 | 68 | 89 | 89 | 89 | 78 |
| IV | 92 | 92 | 92 | 57 | 69 | 92 | 89 | 69 | 92 | 92 | 92 | 79 |
| 1998 I | 89 | 89 | 89 | 54 | 66 | 89 | 83 | 67 | 89 | 89 | 89 | 76 |
| II | 90 | 90 | 90 | 51 | 67 | 90 | 85 | 68 | 90 | 90 | 90 | 77 |
| 1997 jul | 90 | 90 | 90 | 56 | 67 | 90 | 90 | 69 | 90 | 90 | 90 | 79 |
| aug | 88 | 88 | 88 | 55 | 65 | 88 | 88 | 67 | 88 | 88 | 88 | 76 |
| sep | 90 | 91 | 90 | 56 | 67 | 90 | 89 | 68 | 90 | 90 | 90 | 78 |
| oct | 92 | 92 | 92 | 57 | 69 | 92 | 89 | 69 | 92 | 92 | 92 | 80 |
| nov | 93 | 94 | 93 | 58 | 69 | 94 | 91 | 70 | 93 | 93 | 93 | 80 |
| dec | 91 | 91 | 91 | 57 | 68 | 91 | 88 | 69 | 91 | 91 | 91 | 78 |
| 1998 jan | 89 | 89 | 89 | 55 | 66 | 89 | 83 | 67 | 89 | 89 | 89 | 77 |
| feb | 89 | 89 | 89 | 55 | 66 | 89 | 83 | 67 | 89 | 89 | 89 | 77 |
| mar | 88 | 89 | 88 | 52 | 66 | 89 | 82 | 66 | 88 | 88 | 88 | 76 |
| apr | 89 | 89 | 89 | 50 | 66 | 89 | 84 | 67 | 89 | 89 | 89 | 77 |
| mai | 91 | 91 | 91 | 52 | 67 | 91 | 86 | 68 | 91 | 91 | 91 | 78 |
| jun | 90 | 90 | 90 | 52 | 67 | 90 | 85 | 68 | 90 | 90 | 90 | 78 |
| jul | 90 | 90 | 90 | 53 | 67 | 90 | 84 | 67 | 90 | 90 | 90 | 77 |

EXCHANGE RATES
TAUX DE CHANGE

5.3 Index of exchange rates

5.3 Indice des taux de change

| FIN | S | UK | IS | N | CH | US | JP | | |
|---|----|-----|----|-----|--|-----|-----|----------|--|
| 5.3.1 1 unit of national currency = ECU | | | | | 5.3.1 1 unité de monnaie nationale = ECU | | | | |
| | | | | | <i>1990 = 100</i> | | | | |
| 78 | 82 | 92 | : | 95 | 109 | 107 | 151 | 1994 | |
| 85 | 81 | 86 | : | 96 | 114 | 97 | 150 | 1995 | |
| 83 | 88 | 88 | : | 97 | 112 | 100 | 133 | 1996 | |
| 83 | 87 | 103 | : | 99 | 107 | 112 | 134 | 1997 | |
| 82 | 89 | 87 | : | 97 | 113 | 101 | 136 | 1996 II | |
| 84 | 89 | 87 | : | 97 | 113 | 100 | 132 | III | |
| 84 | 89 | 92 | : | 98 | 109 | 101 | 129 | IV | |
| 84 | 87 | 99 | : | 102 | 104 | 108 | 129 | 1997 I | |
| 82 | 85 | 102 | : | 98 | 107 | 111 | 134 | II | |
| 82 | 88 | 106 | : | 98 | 108 | 116 | 142 | III | |
| 82 | 88 | 105 | : | 99 | 109 | 113 | 131 | IV | |
| 81 | 86 | 108 | : | 97 | 110 | 117 | 132 | 1998 I | |
| 81 | 87 | 107 | : | 96 | 107 | 115 | 123 | II | |
| 83 | 87 | 108 | - | 97 | 108 | 115 | 144 | 1997 jul | |
| 82 | 88 | 107 | : | 97 | 109 | 118 | 145 | aug | |
| 82 | 89 | 104 | - | 99 | 109 | 115 | 138 | sep | |
| 82 | 89 | 104 | - | 100 | 108 | 113 | 135 | oct | |
| 82 | 87 | 106 | - | 99 | 110 | 111 | 129 | nov | |
| 81 | 87 | 107 | : | 99 | 110 | 114 | 127 | dec | |
| 81 | 86 | 107 | : | 97 | 110 | 117 | 130 | 1998 jan | |
| 81 | 85 | 107 | - | 97 | 111 | 117 | 134 | feb | |
| 81 | 87 | 109 | - | 97 | 109 | 117 | 131 | mar | |
| 81 | 88 | 109 | : | 97 | 107 | 116 | 127 | apr | |
| 81 | 88 | 105 | : | 96 | 107 | 115 | 123 | mai | |
| 81 | 86 | 107 | : | 95 | 107 | 115 | 119 | jun | |
| 81 | 86 | 107 | - | 95 | 106 | 116 | 119 | jul | |
| 5.3.2 1 unit of national currency = USD | | | | | 5.3.2 1 unité de monnaie nationale = USD | | | | |
| | | | | | <i>1990 = 100</i> | | | | |
| 73 | 77 | 86 | : | 89 | 101 | - | 141 | 1994 | |
| 87 | 83 | 88 | : | 99 | 117 | - | 154 | 1995 | |
| 83 | 88 | 87 | : | 97 | 112 | - | 132 | 1996 | |
| 74 | 77 | 92 | : | 88 | 95 | - | 119 | 1997 | |
| 81 | 88 | 85 | : | 96 | 111 | - | 134 | 1996 II | |
| 84 | 89 | 87 | : | 97 | 113 | - | 132 | III | |
| 83 | 88 | 92 | : | 97 | 108 | - | 128 | IV | |
| 77 | 80 | 91 | : | 94 | 96 | - | 119 | 1997 I | |
| 74 | 77 | 92 | : | 88 | 96 | - | 121 | II | |
| 71 | 76 | 91 | : | 84 | 93 | - | 122 | III | |
| 72 | 77 | 93 | : | 88 | 96 | - | 115 | IV | |
| 69 | 74 | 92 | : | 83 | 94 | - | 112 | 1998 I | |
| 70 | 76 | 93 | : | 83 | 93 | - | 106 | II | |
| 72 | 76 | 94 | - | 84 | 93 | - | 125 | 1997 jul | |
| 69 | 74 | 90 | : | 82 | 91 | - | 122 | aug | |
| 71 | 77 | 90 | - | 85 | 94 | - | 119 | sep | |
| 72 | 78 | 91 | - | 88 | 95 | - | 119 | oct | |
| 73 | 78 | 94 | - | 88 | 98 | - | 115 | nov | |
| 71 | 76 | 93 | : | 86 | 96 | - | 111 | dec | |
| 69 | 74 | 92 | : | 83 | 94 | - | 111 | 1998 jan | |
| 69 | 73 | 92 | - | 83 | 94 | - | 115 | feb | |
| 69 | 74 | 93 | - | 82 | 93 | - | 112 | mar | |
| 69 | 76 | 94 | : | 83 | 92 | - | 109 | apr | |
| 71 | 77 | 92 | : | 84 | 93 | - | 107 | mai | |
| 70 | 75 | 92 | : | 82 | 93 | - | 103 | jun | |
| 70 | 74 | 92 | - | 82 | 91 | - | 102 | jul | |

WECHSELKURSE

5.3 Wechselkursindizes

EXCHANGE RATES

5.3 Index of exchange rates

| | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A | P |
|---|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|
| 5.3.3 Indizes des effektiven Wechselkurses | | | | | | | | | | | | |
| <i>1990 = 100</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 105 | 105 | 106 | 70 | 81 | 106 | 98 | 77 | 102 | 105 | 104 | 95 |
| 1995 | 109 | 110 | 112 | 68 | 80 | 109 | 97 | 69 | 104 | 109 | 107 | 96 |
| 1996 | 107 | 108 | 109 | 67 | 81 | 109 | 99 | 76 | 103 | 107 | 105 | 97 |
| 1997 | 103 | 105 | 104 | 66 | 77 | 106 | 100 | 76 | 101 | 102 | 103 | 95 |
| 1996 II | 107 | 108 | 109 | 67 | 81 | 109 | 99 | 76 | 103 | 107 | 105 | 96 |
| III | 107 | 108 | 109 | 68 | 81 | 109 | 100 | 77 | 103 | 107 | 105 | 97 |
| IV | 106 | 107 | 108 | 67 | 80 | 108 | 101 | 77 | 102 | 106 | 105 | 97 |
| 1997 I | 104 | 106 | 106 | 67 | 78 | 107 | 103 | 77 | 101 | 104 | 104 | 96 |
| II | 103 | 106 | 104 | 66 | 78 | 106 | 100 | 76 | 101 | 103 | 103 | 95 |
| III | 102 | 104 | 102 | 65 | 77 | 104 | 99 | 76 | 101 | 101 | 102 | 94 |
| IV | 102 | 105 | 103 | 66 | 77 | 106 | 97 | 76 | 101 | 102 | 103 | 93 |
| 1998 I | 102 | 104 | 103 | 64 | 76 | 105 | 93 | 75 | 100 | 101 | 102 | 93 |
| II | 102 | 105 | 104 | 60 | 77 | 106 | 94 | 76 | : | 102 | 103 | : |
| 1997 jul | 101 | 104 | 102 | 65 | 77 | 104 | 99 | 76 | 101 | 101 | 102 | 93 |
| aug | 101 | 103 | 102 | 65 | 76 | 104 | 99 | 76 | 100 | 101 | 102 | 93 |
| sep | 102 | 104 | 103 | 65 | 77 | 105 | 99 | 76 | 101 | 101 | 102 | 94 |
| oct | 102 | 104 | 103 | 65 | 77 | 106 | 97 | 76 | 101 | 102 | 103 | 93 |
| nov | 102 | 105 | 104 | 66 | 77 | 106 | 98 | 76 | 101 | 102 | 103 | 93 |
| dec | 102 | 104 | 103 | 66 | 77 | 106 | 97 | 76 | 100 | 101 | 103 | 93 |
| 1998 jan | 102 | 104 | 103 | 65 | 77 | 105 | 93 | 76 | 100 | 101 | 103 | 93 |
| feb | 102 | 104 | 103 | 65 | 77 | 105 | 93 | 75 | 100 | 101 | 102 | 93 |
| mar | 102 | 104 | 103 | 61 | 76 | 105 | 92 | 75 | 100 | 101 | 102 | 92 |
| apr | 102 | 104 | 103 | 59 | 76 | 105 | 93 | 75 | 100 | 101 | 103 | 93 |
| mai | 103 | 105 | 104 | 60 | 77 | 106 | 95 | 76 | : | 102 | 103 | : |
| jun | 103 | 105 | 104 | 61 | 77 | 106 | 94 | 76 | : | 102 | 103 | : |
| jul | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |

EXCHANGE RATES
TAUX DE CHANGE

5.3 Index of exchange rates

5.3 Indice des taux de change

| FIN | S | UK | IS | N | CH | US | JP | |
|--|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| 5.3.3 Index of effective exchange rates | | | | | | | | 5.3.3 Indice des taux de change effectif |
| | | | | | | | | <i>1990 = 100</i> |
| 79 | 82 | 89 | 98 | 97 | 106 | 98 | 147 | 1994 |
| 87 | 81 | 85 | 99 | 99 | 113 | 92 | 155 | 1995 |
| 84 | 89 | 86 | 100 | 99 | 112 | 97 | 134 | 1996 |
| 82 | 85 | 101 | 102 | 99 | 105 | 104 | 126 | 1997 |
| 83 | 89 | 85 | 100 | 99 | 112 | 97 | 136 | 1996 II |
| 85 | 89 | 86 | 100 | 99 | 112 | 97 | 134 | III |
| 85 | 89 | 91 | 100 | 99 | 108 | 97 | 129 | IV |
| 84 | 86 | 97 | 101 | 103 | 103 | 103 | 124 | 1997 I |
| 83 | 84 | 100 | 102 | 99 | 105 | 104 | 127 | II |
| 81 | 86 | 103 | 103 | 97 | 105 | 105 | 131 | III |
| 81 | 86 | 103 | 102 | 99 | 108 | 106 | 122 | IV |
| 80 | 85 | 105 | 104 | 97 | 108 | 109 | 122 | 1998 I |
| 81 | 86 | 105 | : | 96 | 106 | 111 | 114 | II |
| 82 | 85 | 105 | 103 | 96 | 105 | 104 | 134 | 1997 jui |
| 81 | 85 | 103 | 103 | 96 | 105 | 106 | 132 | aug |
| 81 | 87 | 100 | 103 | 98 | 106 | 106 | 128 | sep |
| 81 | 87 | 101 | 102 | 100 | 106 | 105 | 127 | oct |
| 81 | 86 | 104 | 101 | 99 | 108 | 106 | 122 | nov |
| 81 | 85 | 104 | 104 | 99 | 108 | 108 | 119 | dec |
| 81 | 85 | 105 | 103 | 98 | 108 | 110 | 120 | 1998 jan |
| 81 | 84 | 105 | 104 | 97 | 108 | 109 | 123 | feb |
| 80 | 85 | 107 | 104 | 96 | 107 | 109 | 121 | mar |
| 80 | 87 | 107 | 105 | 96 | 105 | 110 | 118 | apr |
| 81 | 87 | 104 | : | 96 | 106 | 110 | 115 | mai |
| 81 | 85 | 105 | : | 96 | 106 | 112 | 111 | jun |
| : | : | : | : | : | : | : | : | jul |

EXTERNE POSITION

6.1 Volkswirtschaft

EXTERNAL POSITION

6.1 National economy

POSITION EXTERIEURE

6.1 Economie nationale

| | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A | P | FIN | S | UK |
|--------------------------|---------------------|---------|-----------|----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|-----------|
| Forderungen | Assets | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 1983 | 142 179 | 20 939 | 292 075 | : | 39 178 | 253 316 | 6 638 | 145 805 | 125 147 | 101 071 | 53 676 | 10 907 | 14 092 | 28 041 | 852 611 |
| 1984 | 171 569 | 25 663 | 343 109 | : | 55 519 | 290 844 | 7 499 | 172 878 | 143 810 | 103 635 | 61 400 | 14 459 | 20 255 | 31 806 | 1 022 881 |
| 1985 | 178 027 | 33 682 | 387 089 | : | 49 201 | 274 578 | 7 208 | 161 943 | 148 509 | 105 632 | 64 942 | 11 720 | 19 991 | 31 740 | 964 679 |
| 1986 | 198 230 | 34 979 | 470 588 | : | 50 772 | 271 443 | 6 864 | 171 541 | 161 944 | 106 883 | 68 570 | 10 401 | 19 514 | 30 503 | 994 562 |
| 1987 | 211 869 | 40 908 | 508 353 | : | 60 583 | 289 928 | 8 383 | 176 934 | 175 048 | 111 365 | 70 252 | 10 423 | 23 288 | 33 682 | 997 714 |
| 1988 | 243 735 | 51 807 | 586 132 | : | 73 470 | 318 306 | 10 173 | 203 407 | 199 020 | 126 299 | 73 206 | 14 103 | 27 529 | 37 820 | 1 195 897 |
| 1989 | 277 423 | 57 349 | 717 790 | : | 85 497 | 423 009 | 11 975 | 248 462 | 235 422 | 147 124 | 78 405 | 18 284 | 29 736 | 46 231 | 1 290 956 |
| 1990 | 294 188 | 71 423 | 794 805 | : | 100 394 | 535 920 | 14 157 | 279 363 | 260 977 | 158 009 | 80 396 | 22 308 | 33 008 | 60 310 | 1 277 125 |
| 1991 | 317 332 | 80 207 | 850 324 | : | 122 641 | 567 033 | 14 754 | 316 692 | 267 655 | 163 353 | 83 497 | 29 143 | 32 704 | 61 435 | 1 324 644 |
| 1992 | 362 515 | 90 696 | 967 843 | : | 141 286 | 682 097 | 18 567 | 338 177 | 311 078 | 185 103 | 96 887 | 35 746 | 32 837 | 66 979 | 1 474 529 |
| 1993 | 422 097 | 107 241 | 1 146 201 | : | 194 588 | 821 854 | 28 526 | 402 342 | : | 208 750 | 108 963 | 42 317 | 36 089 | 67 596 | 1 838 148 |
| 1994 | 432 901 | 93 955 | 1 164 117 | : | 185 308 | 821 057 | 30 263 | 421 278 | : | 195 121 | 112 997 | 45 922 | 42 502 | 72 119 | 1 763 503 |
| 1995 | : | 100 475 | 1 255 449 | : | 209 919 | : | 41 873 | 454 869 | : | 208 020 | 121 913 | : | 44 344 | 99 388 | 1 907 365 |
| 1996 | : | : | 1 350 350 | : | 235 606 | : | 50 749 | 578 014 | : | 215 455 | : | : | 52 177 | 110 083 | : |
| 1997 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| Verbindlichkeiten | Liabilities | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 1983 | 136 126 | 45 188 | 261 347 | : | 63 932 | 234 861 | 22 078 | 137 947 | 115 347 | 67 951 | 50 847 | 17 458 | 25 683 | 53 637 | 755 170 |
| 1984 | 168 818 | 53 830 | 289 997 | : | 79 427 | 280 368 | 25 455 | 170 665 | 130 911 | 74 715 | 59 485 | 21 194 | 33 493 | 62 497 | 892 029 |
| 1985 | 178 094 | 64 348 | 335 948 | : | 67 105 | 256 061 | 25 719 | 171 563 | 131 847 | 73 001 | 65 853 | 19 525 | 31 442 | 60 948 | 847 020 |
| 1986 | 197 305 | 68 304 | 390 300 | : | 64 822 | 235 691 | 26 947 | 181 135 | 141 856 | 78 328 | 70 144 | 15 523 | 30 728 | 59 268 | 856 896 |
| 1987 | 208 115 | 75 649 | 390 573 | : | 73 685 | 255 207 | 27 107 | 184 773 | 152 727 | 83 418 | 72 803 | 14 837 | 36 462 | 64 386 | 907 874 |
| 1988 | 238 709 | 88 669 | 420 172 | : | 93 884 | 297 469 | 28 016 | 220 590 | 170 872 | 93 681 | 77 106 | 15 750 | 44 275 | 79 597 | 1 095 057 |
| 1989 | 275 709 | 94 143 | 502 909 | : | 115 922 | 415 408 | 30 294 | 287 665 | 202 818 | 101 740 | 81 563 | 20 916 | 51 679 | 104 000 | 1 212 198 |
| 1990 | 287 882 | 107 198 | 549 121 | : | 143 799 | 559 834 | 29 665 | 342 234 | 226 374 | 112 621 | 85 477 | 20 293 | 62 069 | 135 785 | 1 278 114 |
| 1991 | 304 883 | 113 501 | 617 834 | : | 183 352 | 616 966 | 29 974 | 396 552 | 231 023 | 117 538 | 91 945 | 23 413 | 64 120 | 141 204 | 1 310 261 |
| 1992 | 344 097 | 130 961 | 750 431 | : | 212 683 | 715 571 | 35 711 | 429 987 | 264 952 | 136 731 | 105 682 | 27 181 | 69 091 | 149 796 | 1 445 715 |
| 1993 | 392 311 | 144 974 | 962 918 | : | 263 836 | 883 154 | 42 336 | 478 470 | : | 151 797 | 119 250 | 31 168 | 76 935 | 161 892 | 1 787 824 |
| 1994 | 402 922 | 128 436 | 1 005 181 | : | 260 687 | 867 059 | 43 629 | 480 275 | : | 152 161 | 127 168 | 36 736 | 87 136 | 164 002 | 1 721 575 |
| 1995 | : | 136 525 | 1 169 276 | : | 286 285 | : | 54 112 | 495 455 | : | 168 237 | 142 357 | : | 84 780 | 186 611 | 1 849 546 |
| 1996 | : | : | 1 276 320 | : | 303 937 | : | 61 753 | 610 455 | : | 196 190 | : | : | 94 193 | 198 806 | : |
| 1997 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| Netto Position | Net position | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 1983 | 6 052 | -24 249 | 30 728 | : | -24 754 | 18 455 | -15 440 | 7 858 | 9 800 | 33 120 | 2 828 | -6 551 | -11 591 | -25 596 | 97 441 |
| 1984 | 2 751 | -28 167 | 53 112 | : | -23 908 | 10 476 | -17 956 | 2 213 | 12 899 | 28 919 | 1 915 | -6 735 | -13 238 | -30 691 | 130 853 |
| 1985 | -67 | -30 666 | 51 141 | : | -17 904 | 18 517 | -18 511 | -9 620 | 16 662 | 32 630 | -912 | -7 804 | -11 451 | -29 209 | 117 660 |
| 1986 | 925 | -33 325 | 80 288 | : | -14 050 | 35 753 | -20 083 | -9 594 | 20 088 | 28 555 | -1 574 | -5 122 | -11 214 | -28 765 | 137 666 |
| 1987 | 3 754 | -34 741 | 117 780 | : | -13 102 | 34 721 | -18 724 | -7 839 | 22 321 | 27 946 | -2 551 | -4 414 | -13 174 | -30 703 | 89 840 |
| 1988 | 5 026 | -36 863 | 165 961 | : | -20 414 | 20 836 | -17 843 | -17 183 | 28 149 | 32 618 | -3 900 | -1 648 | -16 746 | -41 777 | 100 840 |
| 1989 | 1 714 | -36 795 | 214 881 | : | -30 425 | 7 601 | -18 319 | -39 203 | 32 605 | 45 384 | -3 159 | -2 632 | -21 943 | -57 769 | 78 758 |
| 1990 | 6 306 | -35 775 | 245 684 | : | -43 404 | -23 913 | -15 508 | -62 871 | 34 603 | 45 389 | -5 081 | 2 015 | -29 061 | -75 475 | -989 |
| 1991 | 12 449 | -33 294 | 232 490 | : | -60 711 | -49 933 | -15 221 | -79 860 | 36 632 | 45 815 | -8 447 | 5 730 | -31 416 | -79 770 | 14 383 |
| 1992 | 18 418 | -40 265 | 217 412 | : | -71 397 | -33 474 | -17 144 | -91 810 | 46 127 | 48 372 | -8 795 | 8 565 | -36 255 | -82 817 | 28 814 |
| 1993 | 29 786 | -37 733 | 183 284 | : | -69 248 | -61 300 | -13 809 | -76 129 | : | 56 953 | -10 286 | 11 149 | -40 846 | -94 295 | 50 324 |
| 1994 | 29 979 | -34 481 | 158 936 | : | -75 379 | -46 002 | -13 366 | -58 997 | : | 42 960 | -14 171 | 9 186 | -44 634 | -91 883 | 41 928 |
| 1995 | : | -36 050 | 86 174 | : | -76 365 | : | -12 239 | -40 586 | : | 39 782 | -20 445 | : | -40 436 | -87 223 | 57 819 |
| 1996 | : | : | 74 030 | : | -68 331 | : | -11 004 | -32 440 | : | 19 265 | : | : | -42 016 | -88 723 | : |
| 1997 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |

EXTERNE POSITION

6.2 Staat

EXTERNAL POSITION

6.2 General government

POSITION EXTERIEURE

6.2 Administration publique

| | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A | P | FIN | S | UK |
|--------------------------|---------------------|---------|----------|----|---------|---------|---------|---------|------|----|---------|--------|---------|---------|--------|
| Forderungen | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Assets | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 1983 | 738 | 880 | 7 935 | : | 157 | 7 963 | 0 | 5 671 | 0 | 0 | 503 | 91 | 346 | 1 751 | 11 830 |
| 1984 | 827 | 1 023 | 9 688 | : | 287 | 10 140 | 0 | 7 625 | 0 | 0 | 638 | 134 | 423 | 1 962 | 13 197 |
| 1985 | 896 | 1 131 | 10 365 | : | 281 | 76 140 | 0 | 3 310 | 0 | 0 | 586 | 89 | 467 | 2 054 | 13 698 |
| 1986 | 948 | 1 081 | 11 287 | : | 485 | 77 831 | 0 | 4 135 | 0 | 0 | 958 | 63 | 517 | 2 055 | 12 419 |
| 1987 | 1 135 | 1 259 | 12 476 | : | 696 | 78 931 | 0 | 4 834 | 0 | 0 | 896 | 10 | 580 | 2 251 | 12 469 |
| 1988 | 1 102 | 1 370 | 13 228 | : | 856 | 76 104 | 0 | 4 300 | 0 | 0 | 1 026 | 6 | 694 | 2 578 | 14 329 |
| 1989 | 1 150 | 1 523 | 16 278 | : | 900 | 78 680 | 0 | 6 482 | 0 | 0 | 1 123 | 3 | 784 | 3 347 | 13 095 |
| 1990 | 1 351 | 3 806 | 23 990 | : | 815 | 80 603 | 0 | 7 246 | 0 | 0 | 1 253 | 16 | 903 | 3 583 | 15 366 |
| 1991 | 1 765 | 3 909 | 29 077 | : | 923 | 80 594 | 0 | 8 293 | 0 | 0 | 2 513 | 30 | 893 | 3 919 | 16 704 |
| 1992 | 2 439 | 2 640 | 35 798 | : | 922 | 88 980 | 0 | 8 796 | 0 | 0 | 2 471 | 21 | 1 006 | 3 860 | 16 665 |
| 1993 | 2 135 | 3 178 | 43 344 | : | 854 | 95 736 | 0 | 9 788 | 0 | 0 | 2 572 | 31 | 1 253 | 3 948 | 18 174 |
| 1994 | 2 094 | 3 074 | 42 557 | : | 838 | 92 673 | 0 | 10 884 | 0 | 0 | 1 119 | 9 | 1 435 | 4 195 | 17 143 |
| 1995 | : | 3 427 | 48 687 | : | 851 | : | 0 | 12 230 | 0 | 0 | 1 132 | : | 2 269 | 5 841 | 16 446 |
| 1996 | : | : | 48 624 | : | 827 | : | 0 | 14 146 | 0 | 0 | : | : | 2 814 | 8 078 | : |
| 1997 | : | : | : | : | : | : | 0 | : | 0 | 0 | : | : | : | : | : |
| Verbindlichkeiten | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Liabilities | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 1983 | 14 817 | 13 400 | 42 248 | : | 4 560 | 12 029 | 9 627 | 9 115 | 68 | 0 | 6 914 | 4 100 | 4 763 | 19 620 | 7 010 |
| 1984 | 18 628 | 13 265 | 47 925 | : | 6 228 | 13 652 | 11 085 | 11 877 | 92 | 0 | 7 212 | 5 405 | 5 650 | 22 214 | 7 379 |
| 1985 | 19 554 | 12 689 | 57 996 | : | 5 338 | 13 050 | 11 821 | 12 373 | 98 | 0 | 8 077 | 5 175 | 5 590 | 21 155 | 6 501 |
| 1986 | 22 784 | 16 300 | 77 479 | : | 3 491 | 7 200 | 12 753 | 12 183 | 187 | 0 | 9 102 | 4 738 | 5 369 | 18 313 | 5 794 |
| 1987 | 25 954 | 17 271 | 85 156 | : | 3 965 | 16 396 | 12 457 | 15 467 | 143 | 0 | 9 859 | 4 985 | 5 680 | 16 643 | 8 037 |
| 1988 | 31 738 | 16 982 | 85 962 | : | 5 236 | 15 511 | 12 201 | 18 786 | 122 | 0 | 11 220 | 5 336 | 5 622 | 16 053 | 10 022 |
| 1989 | 37 988 | 16 355 | 93 473 | : | 7 454 | 33 336 | 11 923 | 23 050 | 118 | 0 | 10 810 | 5 217 | 4 882 | 15 275 | 13 059 |
| 1990 | 40 655 | 16 822 | 96 041 | : | 10 216 | 61 136 | 11 539 | 31 682 | 96 | 0 | 11 555 | 4 508 | 6 037 | 15 973 | 14 269 |
| 1991 | 51 132 | 13 381 | 124 074 | : | 24 105 | 75 417 | 11 914 | 35 600 | 95 | 0 | 14 033 | 5 060 | 10 530 | 20 630 | 11 590 |
| 1992 | 57 171 | 15 644 | 174 687 | : | 27 908 | 118 045 | 14 613 | 36 127 | 153 | 0 | 18 171 | 3 993 | 19 326 | 43 456 | 11 601 |
| 1993 | 67 565 | 23 831 | 273 045 | : | 64 354 | 146 136 | 15 516 | 44 768 | 149 | 0 | 24 981 | 6 604 | 27 627 | 57 765 | 8 198 |
| 1994 | 67 081 | 19 392 | 253 280 | : | 48 585 | 96 414 | 14 503 | 48 072 | 157 | 0 | 26 180 | 7 807 | 33 258 | 60 166 | 8 525 |
| 1995 | : | 16 558 | 317 149 | : | 62 149 | : | 13 292 | 57 255 | : | 0 | 33 420 | : | 33 329 | 69 735 | 10 139 |
| 1996 | : | : | 337 283 | : | 63 295 | : | 11 697 | 65 488 | : | 0 | : | : | 34 818 | 75 684 | 9 983 |
| 1997 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | 0 | : | : | : | : | 7 550 |
| Netto Position | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Net position | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 1983 | -14 079 | -12 520 | -34 313 | : | -4 403 | -4 066 | -9 627 | -3 444 | -68 | 0 | -6 411 | -4 010 | -4 416 | -17 869 | 4 819 |
| 1984 | -17 801 | -12 242 | -38 237 | : | -5 941 | -3 512 | -11 085 | -4 253 | -92 | 0 | -6 574 | -5 271 | -5 227 | -20 252 | 5 818 |
| 1985 | -18 658 | -11 558 | -47 631 | : | -5 056 | 63 090 | -11 821 | -9 063 | -98 | 0 | -7 491 | -5 086 | -5 123 | -19 100 | 7 198 |
| 1986 | -21 835 | -15 219 | -66 192 | : | -3 006 | 70 631 | -12 753 | -8 048 | -187 | 0 | -8 144 | -4 675 | -4 852 | -16 258 | 6 625 |
| 1987 | -24 818 | -16 012 | -72 680 | : | -3 269 | 62 534 | -12 457 | -10 633 | -143 | 0 | -8 962 | -4 976 | -5 100 | -14 392 | 4 432 |
| 1988 | -30 636 | -15 612 | -72 733 | : | -4 380 | 60 593 | -12 201 | -14 486 | -122 | 0 | -10 194 | -5 330 | -4 928 | -13 475 | 4 307 |
| 1989 | -36 838 | -14 832 | -77 195 | : | -6 554 | 45 344 | -11 923 | -16 568 | -118 | 0 | -9 687 | -5 215 | -4 097 | -11 929 | 36 |
| 1990 | -39 304 | -13 016 | -72 051 | : | -9 401 | 19 467 | -11 539 | -24 437 | -96 | 0 | -10 302 | -4 492 | -5 135 | -12 390 | 1 098 |
| 1991 | -49 367 | -9 471 | -94 997 | : | -23 182 | 5 177 | -11 914 | -27 307 | -95 | 0 | -11 519 | -5 031 | -9 637 | -16 711 | 5 114 |
| 1992 | -54 732 | -13 004 | -138 889 | : | -26 986 | -29 065 | -14 613 | -27 332 | -153 | 0 | -15 700 | -3 973 | -18 320 | -39 595 | 5 064 |
| 1993 | -65 431 | -20 654 | -229 701 | : | -63 499 | -50 399 | -15 516 | -34 980 | -149 | 0 | -22 410 | -6 572 | -26 374 | -53 817 | 9 976 |
| 1994 | -64 987 | -16 318 | -210 723 | : | -47 747 | -3 741 | -14 503 | -37 188 | -157 | 0 | -25 061 | -7 798 | -31 824 | -55 971 | 8 618 |
| 1995 | : | -13 132 | -268 463 | : | -61 298 | : | -13 292 | -45 025 | : | 0 | -32 289 | : | -31 060 | -63 894 | 6 308 |
| 1996 | : | : | -288 658 | : | -62 467 | : | -11 697 | -51 342 | : | 0 | : | : | -32 004 | -67 605 | : |
| 1997 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | 0 | : | : | : | : | : |

EXTERNE POSITION

6.3 Kreditinstitute

EXTERNAL POSITION

6.3 Credit institutions

POSITION EXTERIEURE

6.3 Institutions de crédit

| | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A | P | FIN | S | UK | |
|--------------------------|---------------------|--------|---------|----|---------|---------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|---------|---------|----------|-----------------------|
| Forderungen | Assets | | | | | | | | | | | | | | | Avoirs |
| | <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1983 | 98 098 | 13 423 | 132 763 | : | 29 400 | 241 363 | 6 522 | 98 525 | 125 147 | 101 071 | 46 888 | 7 698 | 8 758 | 17 084 | 590 310 | |
| 1984 | 120 760 | 16 675 | 149 543 | : | 42 669 | 276 865 | 7 389 | 111 318 | 143 810 | 103 635 | 52 720 | 9 174 | 14 055 | 19 263 | 687 452 | |
| 1985 | 121 761 | 23 289 | 172 264 | : | 36 018 | 195 062 | 7 110 | 99 296 | 148 509 | 105 632 | 54 455 | 8 775 | 13 051 | 20 113 | 622 397 | |
| 1986 | 130 157 | 21 018 | 219 420 | : | 37 102 | 190 645 | 6 779 | 97 768 | 161 944 | 106 883 | 58 237 | 7 372 | 12 930 | 20 036 | 628 630 | |
| 1987 | 138 690 | 27 400 | 245 419 | : | 46 718 | 208 434 | 8 370 | 98 595 | 175 048 | 111 365 | 59 221 | 7 981 | 15 576 | 22 005 | 649 275 | |
| 1988 | 147 489 | 35 122 | 253 506 | : | 57 127 | 240 272 | 9 981 | 114 749 | 199 020 | 126 299 | 60 549 | 11 430 | 18 119 | 24 651 | 735 125 | |
| 1989 | 159 678 | 36 187 | 307 687 | : | 62 234 | 281 096 | 11 780 | 137 909 | 235 422 | 147 124 | 62 892 | 15 497 | 18 641 | 30 740 | 737 972 | |
| 1990 | 170 041 | 42 902 | 352 578 | : | 72 013 | 313 549 | 13 909 | 143 245 | 260 977 | 158 009 | 61 671 | 18 827 | 21 466 | 45 131 | 736 685 | |
| 1991 | 174 859 | 42 695 | 359 723 | : | 89 166 | 323 699 | 14 429 | 143 062 | 267 655 | 163 353 | 63 112 | 25 707 | 21 052 | 45 032 | 679 882 | |
| 1992 | 192 122 | 48 167 | 407 243 | : | 101 074 | 406 025 | 18 281 | 137 387 | 311 078 | 185 103 | 71 957 | 31 493 | 21 167 | 51 316 | 743 870 | |
| 1993 | 215 504 | 61 387 | 494 228 | : | 150 201 | 491 361 | 28 191 | 170 636 | : | 208 750 | 80 675 | 36 777 | 22 777 | 49 191 | 783 663 | |
| 1994 | 215 544 | 48 933 | 475 389 | : | 132 054 | 464 902 | 29 923 | 158 449 | : | 195 121 | 84 058 | 39 920 | 25 728 | 47 690 | 806 626 | |
| 1995 | : | 52 034 | 528 672 | : | 145 723 | : | 41 561 | 169 502 | : | 208 020 | 90 529 | 43 210 | 25 389 | 66 768 | 842 511 | |
| 1996 | : | 61 458 | 571 271 | : | 159 904 | : | 50 367 | 228 350 | : | 215 455 | : | 46 355 | 30 163 | 73 482 | : | |
| 1997 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | |
| Verbindlichkeiten | Liabilities | | | | | | | | | | | | | | | Engagements |
| | <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1983 | 94 106 | 9 136 | 85 832 | : | 26 426 | 182 918 | 7 154 | 60 537 | 115 279 | 67 951 | 32 180 | 3 412 | 11 035 | 22 351 | 614 616 | |
| 1984 | 119 217 | 12 534 | 102 601 | : | 33 116 | 221 538 | 8 447 | 75 504 | 130 819 | 74 715 | 39 636 | 3 965 | 15 753 | 27 473 | 743 794 | |
| 1985 | 124 001 | 17 977 | 116 571 | : | 26 341 | 201 617 | 8 380 | 71 967 | 131 748 | 73 001 | 43 837 | 2 794 | 14 305 | 26 737 | 676 056 | |
| 1986 | 134 737 | 17 667 | 134 890 | : | 26 733 | 194 833 | 8 622 | 75 700 | 141 669 | 78 328 | 46 603 | 2 197 | 15 718 | 28 048 | 672 190 | |
| 1987 | 144 436 | 19 798 | 136 716 | : | 29 232 | 208 109 | 9 161 | 72 736 | 152 584 | 83 418 | 47 777 | 1 890 | 20 341 | 33 616 | 672 277 | |
| 1988 | 156 485 | 26 629 | 147 366 | : | 36 771 | 249 359 | 10 572 | 111 172 | 170 750 | 93 681 | 49 945 | 1 728 | 26 711 | 46 835 | 780 434 | |
| 1989 | 173 389 | 32 189 | 186 036 | : | 43 957 | 311 282 | 12 924 | 136 615 | 202 700 | 101 740 | 53 627 | 2 730 | 31 500 | 65 676 | 813 930 | |
| 1990 | 179 524 | 35 060 | 214 925 | : | 59 638 | 369 505 | 15 264 | 149 867 | 226 278 | 112 621 | 54 502 | 4 126 | 38 336 | 92 751 | 826 440 | |
| 1991 | 174 168 | 36 092 | 229 255 | : | 69 534 | 384 331 | 15 089 | 179 958 | 230 928 | 117 538 | 57 457 | 7 206 | 37 697 | 91 823 | 777 913 | |
| 1992 | 192 321 | 33 807 | 294 871 | : | 81 516 | 423 407 | 18 339 | 206 681 | 264 799 | 136 731 | 64 834 | 10 087 | 34 286 | 77 799 | 840 452 | |
| 1993 | 204 483 | 24 942 | 378 393 | : | 91 735 | 459 282 | 24 056 | 193 291 | : | 151 797 | 67 230 | 12 466 | 29 296 | 74 664 | 915 986 | |
| 1994 | 213 297 | 24 957 | 423 409 | : | 97 686 | 479 699 | 26 420 | 189 394 | : | 152 161 | 70 260 | 17 771 | 25 825 | 73 154 | 937 764 | |
| 1995 | : | 25 496 | 506 684 | : | 100 759 | : | 38 391 | 177 693 | : | 168 237 | 75 667 | 23 847 | 22 647 | 83 900 | 987 823 | |
| 1996 | : | 32 431 | 559 699 | : | 118 154 | : | 47 692 | 199 132 | : | 196 190 | : | 29 541 | 21 884 | 84 643 | : | |
| 1997 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | |
| Netto Position | Net position | | | | | | | | | | | | | | | Position nette |
| | <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1983 | 3 992 | 4 287 | 46 931 | : | 2 974 | 58 445 | -632 | 37 988 | 9 868 | 33 120 | 14 707 | 4 286 | -2 278 | -5 267 | -24 306 | |
| 1984 | 1 543 | 4 141 | 46 942 | : | 9 553 | 55 326 | -1 059 | 35 814 | 12 991 | 28 919 | 13 084 | 5 209 | -1 698 | -8 211 | -56 342 | |
| 1985 | -2 240 | 5 312 | 55 693 | : | 9 677 | -6 555 | -1 270 | 27 329 | 16 760 | 32 630 | 10 617 | 5 980 | -1 254 | -6 625 | -53 659 | |
| 1986 | -4 580 | 3 350 | 84 529 | : | 10 369 | -4 188 | -1 842 | 22 068 | 20 275 | 28 555 | 11 634 | 5 175 | -2 788 | -8 012 | -43 561 | |
| 1987 | -5 747 | 7 601 | 108 703 | : | 17 486 | 325 | -791 | 25 859 | 22 464 | 27 946 | 11 444 | 6 090 | -4 766 | -11 611 | -23 003 | |
| 1988 | -8 996 | 8 492 | 106 141 | : | 20 356 | -9 087 | -591 | 3 577 | 28 270 | 32 618 | 10 605 | 9 702 | -8 592 | -22 184 | -45 309 | |
| 1989 | -13 711 | 3 998 | 121 651 | : | 18 277 | -30 186 | -1 144 | 1 294 | 32 723 | 45 384 | 9 265 | 12 768 | -12 859 | -34 936 | -75 958 | |
| 1990 | -9 482 | 7 843 | 137 653 | : | 12 375 | -55 956 | -1 354 | -6 622 | 34 699 | 45 389 | 7 169 | 14 701 | -16 869 | -47 620 | -89 755 | |
| 1991 | 692 | 6 604 | 130 468 | : | 19 632 | -60 632 | -659 | -36 896 | 36 727 | 45 815 | 5 655 | 18 501 | -16 645 | -46 791 | -98 031 | |
| 1992 | -199 | 14 360 | 112 372 | : | 19 558 | -17 382 | -58 | -69 295 | 46 279 | 48 372 | 7 123 | 21 407 | -13 119 | -26 483 | -96 581 | |
| 1993 | 11 021 | 36 445 | 115 835 | : | 58 465 | 32 079 | 4 136 | -22 655 | : | 56 953 | 13 446 | 24 312 | -6 519 | -25 472 | -132 323 | |
| 1994 | 2 247 | 23 976 | 51 981 | : | 34 368 | -14 797 | 3 503 | -30 945 | : | 42 960 | 13 798 | 22 149 | -97 | -25 463 | -131 138 | |
| 1995 | : | 26 538 | 21 988 | : | 44 964 | : | 3 170 | -8 191 | : | 39 782 | 14 862 | 19 363 | 2 743 | -17 132 | -145 312 | |
| 1996 | : | 29 027 | 11 572 | : | 41 750 | : | 2 675 | 29 217 | : | 19 265 | : | 16 814 | 8 280 | -11 161 | : | |
| 1997 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | |

EXTERNE POSITION

6.4 Sektor private Nichtbanken

EXTERNAL POSITION

6.4 Private non-banking sector

POSITION EXTERIEURE

6.4 Secteur privé non bancaire

| | B | DK | D | EL | E | F | IRL | I | L | NL | A | P | FIN | S | UK | |
|--------------------------|---------|---------|---------|----|---------|---------|--------|---------|---|----|---------------------|---------|---------|---------|-----------|-----------------------|
| Forderungen | | | | | | | | | | | Assets | | | | | Avoirs |
| | | | | | | | | | | | <i>Mio ECU</i> | | | | | |
| 1983 | 43 343 | 6 635 | 151 377 | : | 9 621 | 3 991 | 117 | 41 609 | 0 | 0 | 6 285 | 3 118 | 4 988 | 9 191 | 250 471 | |
| 1984 | 49 981 | 7 965 | 183 878 | : | 12 563 | 3 840 | 110 | 53 935 | 0 | 0 | 8 042 | 5 151 | 5 777 | 10 565 | 322 232 | |
| 1985 | 55 370 | 9 262 | 204 460 | : | 12 901 | 3 375 | 98 | 59 337 | 0 | 0 | 9 901 | 2 857 | 6 473 | 9 543 | 328 584 | |
| 1986 | 67 125 | 12 880 | 239 882 | : | 13 184 | 2 967 | 85 | 69 638 | 0 | 0 | 9 375 | 2 966 | 6 067 | 8 384 | 353 514 | |
| 1987 | 72 044 | 12 250 | 250 459 | : | 13 168 | 2 563 | 13 | 73 505 | 0 | 0 | 10 134 | 2 432 | 7 132 | 9 414 | 335 971 | |
| 1988 | 95 144 | 15 315 | 319 398 | : | 15 487 | 1 930 | 191 | 84 359 | 0 | 0 | 11 631 | 2 666 | 8 716 | 10 563 | 446 443 | |
| 1989 | 116 595 | 19 640 | 393 825 | : | 22 363 | 63 233 | 195 | 104 071 | 0 | 0 | 14 389 | 2 784 | 10 311 | 12 091 | 539 889 | |
| 1990 | 122 796 | 24 715 | 418 237 | : | 27 567 | 141 768 | 247 | 128 872 | 0 | 0 | 17 471 | 3 465 | 10 639 | 11 530 | 525 074 | |
| 1991 | 140 708 | 33 602 | 461 524 | : | 32 552 | 162 741 | 324 | 165 337 | 0 | 0 | 17 872 | 3 406 | 10 759 | 12 416 | 628 058 | |
| 1992 | 167 954 | 39 888 | 524 802 | : | 39 289 | 187 093 | 286 | 191 994 | 0 | 0 | 22 459 | 4 232 | 10 664 | 11 791 | 713 994 | |
| 1993 | 204 458 | 42 676 | 608 630 | : | 43 533 | 234 757 | 335 | 221 918 | 0 | 0 | 25 716 | 5 508 | 12 059 | 14 436 | 1 036 311 | |
| 1994 | 215 263 | 41 948 | 646 171 | : | 52 416 | 263 482 | 341 | 251 946 | 0 | 0 | 27 820 | 5 993 | 15 339 | 19 678 | 939 733 | |
| 1995 | : | 45 014 | 678 091 | : | 63 345 | : | 312 | 273 138 | 0 | 0 | 30 252 | : | 16 686 | 25 732 | 1 048 408 | |
| 1996 | : | : | 730 454 | : | 74 874 | : | 381 | 335 519 | 0 | 0 | : | : | 19 200 | 27 515 | : | |
| 1997 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | |
| Verbindlichkeiten | | | | | | | | | | | Liabilities | | | | | Engagements |
| | | | | | | | | | | | <i>Mio ECU</i> | | | | | |
| 1983 | 27 204 | 22 651 | 129 036 | : | 32 946 | 39 914 | 5 297 | 68 295 | 0 | 0 | 11 753 | 9 946 | 9 885 | 11 636 | 133 544 | |
| 1984 | 30 973 | 28 031 | 134 997 | : | 40 083 | 45 178 | 5 923 | 83 283 | 0 | 0 | 12 637 | 11 824 | 12 090 | 12 763 | 140 855 | |
| 1985 | 34 539 | 33 682 | 157 020 | : | 35 426 | 41 393 | 5 518 | 87 223 | 0 | 0 | 13 939 | 11 555 | 11 547 | 13 026 | 164 464 | |
| 1986 | 39 785 | 34 336 | 173 211 | : | 34 597 | 33 658 | 5 572 | 93 251 | 0 | 0 | 14 439 | 8 588 | 9 641 | 12 880 | 178 912 | |
| 1987 | 37 725 | 38 580 | 163 411 | : | 40 488 | 30 702 | 5 489 | 96 569 | 0 | 0 | 15 167 | 7 961 | 10 441 | 14 101 | 227 560 | |
| 1988 | 50 487 | 45 058 | 181 204 | : | 51 877 | 32 600 | 5 242 | 90 632 | 0 | 0 | 15 941 | 8 686 | 11 942 | 16 666 | 304 601 | |
| 1989 | 64 331 | 45 600 | 217 906 | : | 64 511 | 70 790 | 5 448 | 128 001 | 0 | 0 | 17 127 | 12 969 | 15 297 | 23 008 | 385 209 | |
| 1990 | 67 704 | 55 317 | 231 767 | : | 73 945 | 129 192 | 2 862 | 160 684 | 0 | 0 | 19 420 | 11 659 | 17 696 | 26 956 | 437 405 | |
| 1991 | 79 583 | 64 029 | 257 900 | : | 89 713 | 157 218 | 2 972 | 180 994 | 0 | 0 | 20 455 | 11 147 | 15 893 | 28 617 | 520 757 | |
| 1992 | 94 605 | 81 510 | 273 798 | : | 103 259 | 174 120 | 2 759 | 187 178 | 0 | 0 | 22 677 | 13 101 | 15 480 | 28 366 | 593 663 | |
| 1993 | 120 262 | 96 200 | 303 826 | : | 107 747 | 277 737 | 2 764 | 240 411 | 0 | 0 | 27 039 | 12 099 | 20 012 | 29 001 | 863 641 | |
| 1994 | 122 544 | 84 087 | 320 784 | : | 114 416 | 290 946 | 2 707 | 242 809 | 0 | 0 | 30 729 | 11 158 | 28 053 | 29 843 | 775 286 | |
| 1995 | : | 94 471 | 336 044 | : | 123 377 | : | 2 429 | 260 508 | 0 | 0 | 33 269 | : | 28 805 | 32 148 | 851 584 | |
| 1996 | : | : | 369 563 | : | 122 488 | : | 2 364 | 345 835 | 0 | 0 | : | : | 37 491 | 37 784 | : | |
| 1997 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | |
| Netto Position | | | | | | | | | | | Net position | | | | | Position nette |
| | | | | | | | | | | | <i>Mio ECU</i> | | | | | |
| 1983 | 16 140 | -16 016 | 22 342 | : | -23 326 | -35 923 | -5 180 | -26 686 | 0 | 0 | -5 468 | -6 827 | -4 897 | -2 445 | 116 928 | |
| 1984 | 19 009 | -20 066 | 48 881 | : | -27 520 | -41 338 | -5 812 | -29 348 | 0 | 0 | -4 595 | -6 673 | -6 313 | -2 198 | 181 377 | |
| 1985 | 20 831 | -24 420 | 47 440 | : | -22 525 | -38 018 | -5 420 | -27 886 | 0 | 0 | -4 038 | -8 698 | -5 075 | -3 484 | 164 121 | |
| 1986 | 27 341 | -21 456 | 66 671 | : | -21 413 | -30 691 | -5 488 | -23 614 | 0 | 0 | -5 064 | -5 623 | -3 574 | -4 495 | 174 602 | |
| 1987 | 34 319 | -26 330 | 87 048 | : | -27 319 | -28 138 | -5 476 | -23 065 | 0 | 0 | -5 033 | -5 529 | -3 309 | -4 687 | 108 411 | |
| 1988 | 44 658 | -29 742 | 138 194 | : | -36 391 | -30 670 | -5 051 | -6 274 | 0 | 0 | -4 310 | -6 019 | -3 225 | -6 104 | 141 842 | |
| 1989 | 52 263 | -25 960 | 175 918 | : | -42 147 | -7 557 | -5 253 | -23 929 | 0 | 0 | -2 737 | -10 186 | -4 986 | -10 917 | 154 679 | |
| 1990 | 55 092 | -30 602 | 186 470 | : | -46 378 | 12 575 | -2 615 | -31 812 | 0 | 0 | -1 949 | -8 194 | -7 057 | -15 426 | 87 668 | |
| 1991 | 61 124 | -30 426 | 203 625 | : | -57 161 | 5 522 | -2 648 | -15 657 | 0 | 0 | -2 583 | -7 741 | -5 134 | -16 201 | 107 301 | |
| 1992 | 73 349 | -41 622 | 251 004 | : | -63 970 | 12 973 | -2 473 | 4 816 | 0 | 0 | -218 | -8 869 | -4 816 | -16 575 | 120 331 | |
| 1993 | 84 196 | -53 524 | 304 804 | : | -64 214 | -42 980 | -2 429 | -18 493 | 0 | 0 | -1 323 | -6 590 | -7 953 | -14 565 | 172 671 | |
| 1994 | 92 719 | -42 138 | 325 387 | : | -62 000 | -27 464 | -2 366 | 9 137 | 0 | 0 | -2 909 | -5 165 | -12 714 | -10 166 | 164 448 | |
| 1995 | : | -49 457 | 342 047 | : | -60 032 | : | -2 117 | 12 630 | 0 | 0 | -3 018 | : | -12 119 | -6 416 | 196 823 | |
| 1996 | : | : | 360 891 | : | -47 614 | : | -1 983 | -10 316 | 0 | 0 | : | : | -18 291 | -10 269 | : | |
| 1997 | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | |

WÄHRUNGSRESERVEN

FOREIGN OFFICIAL RESERVES

| | EU-15 | EUR-11 | B/L | DK | D | EL | E | F | IRL | I | NL | A |
|--|---------|---------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 7.1 Brutto-Währungsreserven einschließlich Währungsgold | | | | | | | | | | | | |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 414 979 | 334 262 | 19 083 | 7 986 | 92 550 | 12 849 | 38 662 | 46 849 | 5 084 | 47 004 | 38 907 | 19 390 |
| 1995 | 396 207 | 317 861 | 18 353 | 8 971 | 92 689 | 12 265 | 30 839 | 44 519 | 6 573 | 46 178 | 35 885 | 17 780 |
| 1996 | 429 017 | 348 214 | 18 045 | 11 874 | 94 431 | 14 990 | 50 837 | 45 505 | 6 655 | 56 317 | 31 608 | 21 416 |
| 1997 | 455 076 | 379 714 | 18 688 | 17 845 | 95 279 | 12 363 | 66 051 | 49 530 | 6 005 | 68 000 | 29 633 | 19 942 |
| 1996 II | 426 868 | 349 134 | 18 491 | 12 206 | 96 549 | 10 572 | 44 294 | 46 124 | 6 235 | 59 246 | 34 936 | 20 259 |
| III | 431 764 | 351 257 | 18 594 | 11 833 | 96 390 | 13 675 | 46 617 | 46 074 | 7 303 | 58 947 | 32 787 | 21 014 |
| IV | 429 017 | 348 214 | 18 045 | 11 874 | 94 431 | 14 990 | 50 837 | 45 505 | 6 655 | 56 317 | 31 608 | 21 416 |
| 1997 I | 449 458 | 368 820 | 19 306 | 13 063 | 97 525 | 16 922 | 56 837 | 49 215 | 7 929 | 57 499 | 31 934 | 21 198 |
| II | 455 140 | 374 568 | 19 367 | 15 338 | 99 657 | 14 643 | 60 748 | 49 865 | 6 813 | 57 105 | 31 984 | 21 241 |
| III | 470 173 | 391 267 | 19 527 | 16 519 | 97 749 | 11 700 | 65 295 | 50 581 | 7 818 | 69 206 | 31 495 | 21 682 |
| IV | 455 076 | 379 714 | 18 688 | 17 845 | 95 279 | 12 363 | 66 051 | 49 530 | 6 005 | 68 000 | 29 633 | 19 942 |
| 1998 I | 472 134 | 390 534 | 19 825 | 18 795 | 99 170 | 19 294 | 67 218 | 53 584 | 6 242 | 68 286 | 29 268 | 20 992 |
| II | : | : | 20 074 | 15 791 | 98 532 | 17 996 | 65 513 | : | 7 162 | 60 598 | 28 102 | 20 185 |
| 1997 jun | 455 140 | 374 568 | 19 367 | 15 338 | 99 657 | 14 643 | 60 748 | 49 865 | 6 813 | 57 105 | 31 984 | 21 241 |
| jul | 473 427 | 393 224 | 19 544 | 15 787 | 100 962 | 13 627 | 64 478 | 51 494 | 7 554 | 64 508 | 32 146 | 22 717 |
| aug | 467 925 | 389 143 | 19 374 | 15 721 | 98 695 | 13 045 | 64 782 | 50 719 | 7 142 | 66 349 | 31 481 | 21 912 |
| sep | 470 173 | 391 267 | 19 527 | 16 519 | 97 749 | 11 700 | 65 295 | 50 581 | 7 818 | 69 206 | 31 495 | 21 682 |
| oct | 453 902 | 376 330 | 19 064 | 18 756 | 93 717 | 10 519 | 64 100 | 48 296 | 6 669 | 65 770 | 30 610 | 20 134 |
| nov | 453 637 | 377 073 | 18 906 | 17 814 | 94 006 | 11 878 | 65 397 | 48 626 | 7 145 | 66 069 | 30 305 | 19 901 |
| dec | 455 076 | 379 714 | 18 688 | 17 845 | 95 279 | 12 363 | 66 051 | 49 530 | 6 005 | 68 000 | 29 633 | 19 942 |
| 1998 jan | 465 480 | 387 221 | 19 775 | 20 773 | 97 634 | 13 173 | 67 033 | 52 115 | 6 221 | 66 940 | 30 184 | 20 807 |
| feb | 463 138 | 386 981 | 19 720 | 19 233 | 97 276 | 14 146 | 66 852 | 51 807 | 6 214 | 68 330 | 29 713 | 20 557 |
| mar | 472 134 | 390 534 | 19 825 | 18 795 | 99 170 | 19 294 | 67 218 | 53 584 | 6 242 | 68 286 | 29 268 | 20 992 |
| apr | : | 390 009 | 20 002 | 16 030 | 98 957 | 16 988 | 65 678 | 56 326 | 6 200 | 66 787 | 29 011 | 20 996 |
| mai | : | : | 19 958 | 15 764 | 97 666 | 17 516 | 65 441 | : | 6 229 | 62 560 | 28 019 | 20 328 |
| jun | : | : | 20 074 | 15 791 | 98 532 | 17 996 | 65 513 | : | 7 162 | 60 598 | 28 102 | 20 185 |
| 7.2 Brutto-Währungsreserven ohne Währungsgold | | | | | | | | | | | | |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 294 996 | 223 610 | 11 281 | 7 362 | 62 895 | 11 778 | 33 795 | 21 346 | 4 971 | 26 231 | 28 074 | 13 676 |
| 1995 | 286 248 | 216 346 | 12 309 | 8 382 | 64 680 | 11 246 | 26 240 | 20 432 | 6 467 | 26 559 | 25 653 | 14 252 |
| 1996 | 320 988 | 248 643 | 13 530 | 11 285 | 66 384 | 13 967 | 46 231 | 21 386 | 6 548 | 36 671 | 21 363 | 18 248 |
| 1997 | 361 318 | 293 521 | 14 662 | 17 319 | 70 265 | 11 405 | 61 943 | 28 008 | 5 910 | 50 479 | 22 518 | 17 873 |
| 1996 II | 315 126 | 246 021 | 13 836 | 11 598 | 67 629 | 9 610 | 39 545 | 21 254 | 6 126 | 38 988 | 24 371 | 16 734 |
| III | 320 766 | 248 920 | 13 971 | 11 229 | 67 667 | 12 628 | 41 901 | 21 374 | 7 195 | 38 827 | 22 294 | 17 586 |
| IV | 320 988 | 248 643 | 13 530 | 11 285 | 66 384 | 13 967 | 46 231 | 21 386 | 6 548 | 36 671 | 21 363 | 18 248 |
| 1997 I | 343 083 | 271 046 | 14 715 | 12 464 | 69 005 | 15 881 | 52 153 | 24 690 | 7 821 | 37 522 | 24 401 | 18 172 |
| II | 348 939 | 276 838 | 14 832 | 14 746 | 71 478 | 13 616 | 56 120 | 25 633 | 6 706 | 37 367 | 23 969 | 18 266 |
| III | 363 519 | 293 148 | 14 957 | 15 923 | 69 358 | 10 664 | 60 633 | 26 166 | 7 711 | 49 319 | 23 420 | 19 033 |
| IV | 361 318 | 293 521 | 14 662 | 17 319 | 70 265 | 11 405 | 61 943 | 28 008 | 5 910 | 50 479 | 22 518 | 17 873 |
| 1998 I | 374 992 | 301 436 | 18 231 | 18 236 | 72 549 | 18 282 | 62 846 | 30 680 | 6 141 | 49 639 | 21 697 | 18 732 |
| II | : | : | 18 014 | 15 250 | 72 798 | 17 018 | 61 287 | : | 7 065 | 42 572 | 20 783 | 18 085 |
| 1997 jun | 348 939 | 276 838 | 14 832 | 14 746 | 71 478 | 13 616 | 56 120 | 25 633 | 6 706 | 37 367 | 23 969 | 18 266 |
| jul | 365 352 | 293 792 | 14 917 | 15 182 | 72 213 | 12 578 | 59 757 | 26 771 | 7 445 | 44 371 | 23 969 | 19 956 |
| aug | 361 761 | 291 466 | 14 831 | 15 128 | 70 467 | 12 015 | 60 146 | 26 445 | 7 035 | 46 576 | 23 453 | 19 154 |
| sep | 363 519 | 293 148 | 14 957 | 15 923 | 69 358 | 10 664 | 60 633 | 26 166 | 7 711 | 49 319 | 23 420 | 19 033 |
| oct | 356 700 | 286 915 | 14 895 | 18 212 | 67 814 | 9 574 | 59 847 | 26 010 | 6 571 | 47 626 | 23 243 | 17 832 |
| nov | 359 149 | 290 159 | 14 849 | 17 284 | 68 796 | 10 964 | 61 257 | 26 936 | 7 050 | 48 410 | 23 135 | 17 768 |
| dec | 361 318 | 293 521 | 14 662 | 17 319 | 70 265 | 11 405 | 61 943 | 28 008 | 5 910 | 50 479 | 22 518 | 17 873 |
| 1998 jan | 365 036 | 294 868 | 15 464 | 20 210 | 70 854 | 12 156 | 62 635 | 29 074 | 6 120 | 48 182 | 22 567 | 18 516 |
| feb | 365 710 | 297 399 | 15 540 | 18 687 | 71 306 | 13 159 | 62 587 | 29 463 | 6 116 | 50 139 | 22 328 | 18 312 |
| mar | 374 992 | 301 436 | 18 231 | 18 236 | 72 549 | 18 282 | 62 846 | 30 680 | 6 141 | 49 639 | 21 697 | 18 732 |
| apr | : | 299 525 | 17 851 | 15 466 | 72 085 | 15 966 | 61 265 | 33 206 | 6 098 | 47 965 | 21 368 | 18 709 |
| mai | : | : | 17 931 | 15 232 | 72 348 | 16 553 | 61 283 | : | 6 134 | 44 826 | 20 819 | 18 179 |
| jun | : | : | 18 014 | 15 250 | 72 798 | 17 018 | 61 287 | : | 7 065 | 42 572 | 20 783 | 18 085 |

FOREIGN OFFICIAL RESERVES
RESERVES EXTERIEURES OFFICIELLES

| P | FIN | S | UK | IS | N | EEA | CH | US | JP | |
|--|--------|--------|--------|-----|--------|---------|--------|---------|---------|--|
| 7.1 Foreign official reserves including monetary gold | | | | | | | | | | 7.1 Réserves extérieures officielles y compris l'or monétaire |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | |
| 17 285 | 9 291 | 20 796 | 39 086 | 254 | 15 835 | 430 911 | 54 182 | 132 994 | 109 871 | 1994 |
| 16 789 | 8 109 | 19 714 | 37 396 | 249 | 17 482 | 413 791 | 52 214 | 133 912 | 146 565 | 1995 |
| 17 260 | 5 991 | 16 665 | 37 275 | 376 | 21 512 | 450 757 | 55 214 | 128 216 | 180 045 | 1996 |
| 18 405 | 8 043 | 11 043 | 34 111 | 360 | 21 503 | 476 801 | 57 232 | 122 113 | 205 287 | 1997 |
| 17 225 | 5 625 | 18 231 | 36 725 | 264 | 20 964 | 447 946 | 52 983 | 137 113 | 173 589 | 1996 II |
| 17 506 | 5 874 | 19 364 | 35 636 | 288 | 21 894 | 453 795 | 52 784 | 130 303 | 177 557 | III |
| 17 260 | 5 991 | 16 665 | 37 275 | 376 | 21 512 | 450 757 | 55 214 | 128 216 | 180 045 | IV |
| 17 196 | 10 032 | 14 813 | 35 839 | 328 | 24 315 | 473 950 | 55 328 | 126 772 | 195 067 | 1997 I |
| 18 057 | 9 581 | 14 006 | 36 586 | 439 | 25 530 | 480 959 | 55 631 | 127 707 | 202 859 | II |
| 17 732 | 10 032 | 13 512 | 37 176 | 396 | 27 136 | 497 555 | 56 342 | 128 471 | 208 856 | III |
| 18 405 | 8 043 | 11 043 | 34 111 | 360 | 21 503 | 476 801 | 57 232 | 122 113 | 205 287 | IV |
| 18 794 | 6 998 | 10 353 | 33 158 | 360 | 23 459 | 495 797 | 55 612 | 127 372 | 213 490 | 1998 I |
| : | 8 317 | 12 818 | : | 438 | 21 961 | : | 54 301 | 125 601 | : | II |
| 18 057 | 9 581 | 14 006 | 36 586 | 439 | 25 530 | 480 959 | 55 631 | 127 707 | 202 859 | 1997 jun |
| 19 224 | 10 446 | 13 138 | 37 652 | 463 | 26 362 | 500 100 | 56 764 | 130 329 | 211 947 | jul |
| 18 298 | 10 242 | 12 658 | 37 358 | 450 | 26 457 | 494 683 | 56 035 | 128 291 | 210 212 | aug |
| 17 732 | 10 032 | 13 512 | 37 176 | 396 | 27 136 | 497 555 | 56 342 | 128 471 | 208 856 | sep |
| 17 565 | 10 264 | 14 022 | 34 275 | 355 | 27 595 | 481 712 | 53 349 | 121 093 | 205 214 | oct |
| 18 562 | 8 018 | 12 608 | 34 264 | 367 | 28 255 | 482 120 | 53 456 | 119 316 | 209 049 | nov |
| 18 405 | 8 043 | 11 043 | 34 111 | 360 | 21 503 | 476 801 | 57 232 | 122 113 | 205 287 | dec |
| 18 474 | 7 896 | 11 064 | 33 250 | 360 | 22 315 | 488 011 | 55 339 | 128 033 | 210 224 | 1998 jan |
| 18 671 | 7 688 | 9 771 | 33 007 | 363 | 22 658 | 486 006 | 54 612 | 126 067 | 210 278 | feb |
| 18 794 | 6 998 | 10 353 | 33 158 | 360 | 23 459 | 495 797 | 55 612 | 127 372 | 213 490 | mar |
| 18 443 | 7 453 | 12 713 | : | 371 | 23 739 | : | 54 074 | 127 751 | 192 771 | apr |
| 18 281 | 7 808 | 12 956 | : | 383 | 22 838 | : | 52 732 | 123 668 | 192 926 | mai |
| : | 8 317 | 12 818 | : | 438 | 21 961 | : | 54 301 | 125 601 | : | jun |
| 7.2 Foreign official reserves excluding monetary gold | | | | | | | | | | 7.2 Réserves extérieures officielles non compris l'or monétaire |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | |
| 12 612 | 8 668 | 18 905 | 33 340 | 238 | 15 467 | 310 640 | 28 234 | 51 445 | 102 322 | 1994 |
| 12 060 | 7 638 | 18 300 | 31 973 | 234 | 17 133 | 303 558 | 27 707 | 56 900 | 139 434 | 1995 |
| 12 704 | 5 520 | 15 249 | 31 844 | 362 | 21 163 | 342 454 | 30 673 | 51 110 | 172 905 | 1996 |
| 14 182 | 7 622 | 9 802 | 29 270 | 347 | 21 192 | 382 799 | 35 345 | 53 350 | 198 919 | 1997 |
| 12 342 | 5 139 | 16 772 | 31 125 | 249 | 20 605 | 335 921 | 27 678 | 57 589 | 166 226 | 1996 II |
| 12 656 | 5 391 | 17 914 | 30 074 | 273 | 21 537 | 342 517 | 27 652 | 51 326 | 170 244 | III |
| 12 704 | 5 520 | 15 249 | 31 844 | 362 | 21 163 | 342 454 | 30 673 | 51 110 | 172 905 | IV |
| 12 956 | 9 553 | 13 374 | 30 317 | 313 | 23 960 | 367 297 | 30 375 | 48 350 | 187 807 | 1997 I |
| 13 300 | 9 107 | 12 608 | 31 132 | 425 | 25 179 | 374 484 | 30 976 | 50 229 | 195 685 | II |
| 12 938 | 9 554 | 12 103 | 31 681 | 381 | 26 783 | 390 624 | 31 500 | 50 404 | 201 628 | III |
| 14 182 | 7 622 | 9 802 | 29 270 | 347 | 21 192 | 382 799 | 35 345 | 53 350 | 198 919 | IV |
| 14 300 | 6 550 | 9 032 | 28 006 | 346 | 23 128 | 398 396 | 32 319 | 54 173 | 206 713 | 1998 I |
| : | 7 884 | 11 541 | : | 424 | 21 641 | : | 31 785 | 54 850 | : | II |
| 13 300 | 9 107 | 12 608 | 31 132 | 425 | 25 179 | 374 484 | 30 976 | 50 229 | 195 685 | 1997 jun |
| 14 370 | 9 962 | 11 712 | 32 088 | 448 | 26 006 | 391 745 | 31 610 | 50 969 | 204 629 | jul |
| 13 532 | 9 767 | 11 258 | 31 895 | 436 | 26 106 | 388 244 | 31 337 | 50 673 | 203 026 | aug |
| 12 938 | 9 554 | 12 103 | 31 681 | 381 | 26 783 | 390 624 | 31 500 | 50 404 | 201 628 | sep |
| 13 192 | 9 829 | 12 737 | 29 262 | 342 | 27 272 | 384 257 | 30 685 | 49 870 | 198 620 | oct |
| 14 305 | 7 595 | 11 357 | 29 385 | 354 | 27 941 | 387 386 | 31 398 | 49 997 | 202 631 | nov |
| 14 182 | 7 622 | 9 802 | 29 270 | 347 | 21 192 | 382 799 | 35 345 | 53 350 | 198 919 | dec |
| 13 952 | 7 446 | 9 735 | 28 067 | 346 | 21 982 | 387 306 | 31 907 | 54 417 | 203 407 | 1998 jan |
| 14 286 | 7 251 | 8 483 | 27 982 | 350 | 22 335 | 388 324 | 31 890 | 54 661 | 203 667 | feb |
| 14 300 | 6 550 | 9 032 | 28 006 | 346 | 23 128 | 398 396 | 32 319 | 54 173 | 206 713 | mar |
| 13 906 | 7 001 | 11 379 | : | 357 | 23 405 | : | 30 562 | 53 866 | 185 930 | apr |
| 14 007 | 7 382 | 11 700 | : | 370 | 22 523 | : | 30 580 | 54 061 | 186 481 | mai |
| : | 7 884 | 11 541 | : | 424 | 21 641 | : | 31 785 | 54 850 | : | jun |

WÄHRUNGSRESERVEN
FOREIGN OFFICIAL RESERVES

| | EU-15 | EUR-11 | B/L | DK | D | EL | E | F | IRL | I | NL | A |
|-------------------------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 7.2.1 Devisen | | | | | | | | | | | | |
| 7.2.1 Foreign exchange | | | | | | | | | | | | |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 278 375 | 210 230 | 10 474 | 6 865 | 58 713 | 11 643 | 32 686 | 19 121 | 4 671 | 24 476 | 26 598 | 13 014 |
| 1995 | 266 049 | 199 857 | 11 170 | 7 808 | 59 193 | 11 117 | 24 722 | 17 609 | 6 122 | 25 065 | 23 633 | 13 595 |
| 1996 | 299 706 | 231 074 | 12 275 | 10 667 | 60 498 | 13 837 | 44 597 | 18 452 | 6 157 | 35 167 | 19 249 | 17 447 |
| 1997 | 334 401 | 271 791 | 13 149 | 16 443 | 63 261 | 11 267 | 59 792 | 24 540 | 5 452 | 48 388 | 19 816 | 16 849 |
| 1996 II | 293 995 | 228 610 | 12 601 | 10 994 | 61 741 | 9 480 | 37 918 | 18 325 | 5 748 | 37 477 | 22 319 | 15 959 |
| III | 299 241 | 231 253 | 12 722 | 10 618 | 61 752 | 12 498 | 40 261 | 18 449 | 6 808 | 37 273 | 20 147 | 16 795 |
| IV | 299 706 | 231 074 | 12 275 | 10 667 | 60 498 | 13 837 | 44 597 | 18 452 | 6 157 | 35 167 | 19 249 | 17 447 |
| 1997 I | 321 500 | 253 357 | 13 451 | 11 795 | 63 099 | 15 746 | 50 506 | 21 701 | 7 419 | 36 023 | 22 291 | 17 381 |
| II | 327 033 | 258 875 | 13 527 | 14 000 | 65 449 | 13 476 | 54 426 | 22 608 | 6 300 | 35 829 | 21 799 | 17 498 |
| III | 340 347 | 274 116 | 13 640 | 15 142 | 63 213 | 10 525 | 58 852 | 22 623 | 7 303 | 47 695 | 21 197 | 18 182 |
| IV | 334 401 | 271 791 | 13 149 | 16 443 | 63 261 | 11 267 | 59 792 | 24 540 | 5 452 | 48 388 | 19 816 | 16 849 |
| 1998 I | 344 937 | 277 002 | 16 563 | 17 054 | 64 766 | 18 140 | 60 597 | 26 930 | 5 546 | 46 779 | 18 952 | 17 476 |
| II | : | : | 16 234 | 14 030 | 64 703 | 16 879 | 59 041 | : | 6 433 | 39 495 | 17 930 | 16 814 |
| 1997 jun | 327 033 | 258 875 | 13 527 | 14 000 | 65 449 | 13 476 | 54 426 | 22 608 | 6 300 | 35 829 | 21 799 | 17 498 |
| jul | 341 718 | 274 336 | 13 596 | 14 410 | 65 999 | 12 435 | 58 046 | 23 678 | 7 028 | 42 772 | 21 751 | 19 114 |
| aug | 338 953 | 272 840 | 13 521 | 14 361 | 64 240 | 11 874 | 58 444 | 23 375 | 6 621 | 44 956 | 21 180 | 18 295 |
| sep | 340 347 | 274 116 | 13 640 | 15 142 | 63 213 | 10 525 | 58 852 | 22 623 | 7 303 | 47 695 | 21 197 | 18 182 |
| oct | 334 501 | 268 720 | 13 594 | 17 456 | 61 770 | 9 436 | 58 089 | 22 992 | 6 155 | 46 022 | 21 127 | 17 003 |
| nov | 338 767 | 273 860 | 13 539 | 16 562 | 62 470 | 10 826 | 59 300 | 26 571 | 6 631 | 46 644 | 20 918 | 16 932 |
| dec | 334 401 | 271 791 | 13 149 | 16 443 | 63 261 | 11 267 | 59 792 | 24 540 | 5 452 | 48 388 | 19 816 | 16 849 |
| 1998 jan | 335 798 | 271 148 | 13 802 | 19 034 | 63 240 | 12 013 | 60 449 | 25 337 | 5 654 | 45 550 | 19 795 | 17 265 |
| feb | 335 741 | 272 990 | 13 875 | 17 509 | 63 539 | 13 018 | 60 342 | 25 720 | 5 522 | 47 286 | 19 483 | 17 059 |
| mar | 344 937 | 277 002 | 16 563 | 17 054 | 64 766 | 18 140 | 60 597 | 26 930 | 5 546 | 46 779 | 18 952 | 17 476 |
| apr | : | 275 350 | 16 182 | 14 289 | 64 383 | 15 826 | 59 047 | 29 509 | 5 511 | 45 145 | 18 615 | 17 471 |
| mai | : | : | 16 230 | 14 063 | 64 677 | 16 416 | 59 045 | : | 5 519 | 41 764 | 18 047 | 16 946 |
| jun | : | : | 16 234 | 14 030 | 64 703 | 16 879 | 59 041 | : | 6 433 | 39 495 | 17 930 | 16 814 |
| Darunter: ECU | | | | | | | | | | | | |
| of which ECU | | | | | | | | | | | | |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1994 | - | - | 3 782 | 452 | 22 972 | 1 149 | 6 105 | 3 544 | 668 | 3 782 | 7 179 | : |
| 1995 | - | - | 3 073 | 620 | 20 385 | 1 224 | 4 417 | 3 557 | 779 | 4 502 | 6 176 | 2 004 |
| 1996 | - | - | 2 157 | 663 | 17 063 | 1 091 | 7 309 | 7 920 | 848 | 8 529 | 3 581 | 2 792 |
| 1997 | - | - | 2 284 | 635 | 16 876 | 1 294 | 10 941 | 8 526 | 745 | 8 204 | 3 635 | 2 813 |
| 1996 II | - | - | 2 350 | 736 | 18 374 | 1 094 | 5 206 | 5 284 | 782 | 8 049 | 4 948 | 2 224 |
| III | - | - | 2 152 | 707 | 16 977 | 1 084 | 6 218 | 8 599 | 805 | 8 536 | 3 811 | 2 693 |
| IV | - | - | 2 157 | 663 | 17 063 | 1 091 | 7 309 | 7 920 | 848 | 8 529 | 3 581 | 2 792 |
| 1997 I | - | - | 2 061 | 725 | 16 741 | 1 279 | 8 501 | 7 767 | 868 | 8 100 | 3 470 | 2 833 |
| II | - | - | 2 307 | 671 | 17 380 | 1 854 | 9 692 | 8 225 | 898 | 8 166 | 3 661 | 2 968 |
| III | - | - | 2 115 | 629 | 17 575 | 1 649 | 10 226 | 8 613 | 576 | 7 859 | 3 648 | 2 919 |
| IV | - | - | 2 284 | 635 | 16 876 | 1 294 | 10 941 | 8 526 | 745 | 8 204 | 3 635 | 2 813 |
| 1998 I | - | - | 2 089 | 652 | 16 416 | 1 371 | 11 922 | 8 306 | 474 | 7 622 | 3 522 | 2 545 |
| II | - | - | 1 731 | 789 | 18 180 | : | 11 090 | 9 045 | 586 | 7 757 | 3 536 | 2 649 |
| 1997 jun | - | - | 2 307 | 671 | 17 380 | 1 854 | 9 692 | 8 225 | 898 | 8 166 | 3 661 | 2 968 |
| jul | - | - | 2 100 | 625 | 17 464 | 1 648 | 10 216 | 8 526 | 906 | 8 025 | 3 647 | 2 921 |
| aug | - | - | 2 108 | 628 | 17 528 | 1 649 | 10 226 | 8 572 | 594 | 7 858 | 3 638 | 2 920 |
| sep | - | - | 2 115 | 629 | 17 575 | 1 649 | 10 226 | 8 613 | 576 | 7 859 | 3 648 | 2 919 |
| oct | - | - | 2 255 | 638 | 16 933 | 1 292 | 10 940 | 8 571 | 793 | 8 207 | 3 637 | 2 808 |
| nov | - | - | 2 246 | 635 | 16 872 | 1 297 | 10 977 | 8 521 | 761 | 8 234 | 3 637 | 2 812 |
| dec | - | - | 2 284 | 635 | 16 876 | 1 294 | 10 941 | 8 526 | 745 | 8 204 | 3 635 | 2 813 |
| 1998 jan | - | - | 2 099 | 656 | 16 500 | 1 371 | 11 889 | 8 347 | 477 | 7 601 | 3 140 | 2 545 |
| feb | - | - | 2 099 | 656 | 16 503 | 1 373 | 11 910 | 8 344 | 484 | 7 614 | 3 142 | 2 547 |
| mar | - | - | 2 089 | 652 | 16 416 | 1 371 | 11 922 | 8 306 | 474 | 7 622 | 3 522 | 2 545 |
| apr | - | - | 1 731 | 789 | 16 886 | 1 796 | 11 086 | 9 036 | 586 | 7 751 | 3 535 | 2 649 |
| mai | - | - | 1 738 | 793 | 18 266 | : | 11 080 | 9 069 | 589 | 7 750 | 3 537 | 2 647 |
| jun | - | - | 1 731 | 789 | 18 180 | : | 11 090 | 9 045 | 586 | 7 757 | 3 536 | 2 649 |

FOREIGN OFFICIAL RESERVES

RESERVES EXTERIEURES OFFICIELLES

| P | FIN | S | UK | IS | N | EEA | CH | US | JP | |
|-------------------------------|-------|--------|--------|-----|--------|---------|--------|--------|---------|-----------------------------------|
| 7.2.1 Foreign exchange | | | | | | | | | | 7.2.1 Devises convertibles |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | |
| 12 281 | 8 170 | 18 314 | 31 324 | : | 14 627 | : | 27 279 | 33 511 | 93 612 | 1994 |
| 11 653 | 7 071 | 17 454 | 29 812 | 222 | 16 062 | 282 310 | 26 392 | 37 360 | 131 211 | 1995 |
| 12 258 | 4 952 | 14 503 | 29 625 | 350 | 20 141 | 320 174 | 29 350 | 30 559 | 165 472 | 1996 |
| 13 702 | 6 821 | 8 745 | 26 154 | 335 | 19 990 | 354 704 | 33 417 | 27 902 | 188 249 | 1997 |
| 11 900 | 4 599 | 16 005 | 28 906 | 238 | 19 592 | 313 801 | 26 452 | 36 653 | 158 780 | 1996 II |
| 12 213 | 4 810 | 17 059 | 27 813 | 261 | 20 526 | 320 004 | 26 196 | 30 942 | 162 826 | III |
| 12 258 | 4 952 | 14 503 | 29 625 | 350 | 20 141 | 320 174 | 29 350 | 30 559 | 165 472 | IV |
| 12 506 | 8 958 | 12 583 | 28 019 | 301 | 22 943 | 344 721 | 29 027 | 27 932 | 180 216 | 1997 I |
| 12 834 | 8 583 | 11 789 | 28 893 | 412 | 15 306 | 342 729 | 29 627 | 29 141 | 188 108 | II |
| 12 460 | 8 930 | 11 239 | 29 326 | 367 | 25 662 | 366 355 | 30 066 | 28 805 | 193 160 | III |
| 13 702 | 6 821 | 8 745 | 26 154 | 335 | 19 990 | 354 704 | 33 417 | 27 902 | 188 249 | IV |
| 13 668 | 5 704 | 7 866 | 24 875 | 334 | 21 802 | 367 052 | 30 076 | 28 081 | 195 505 | 1998 I |
| : | 7 005 | 10 402 | : | 412 | 20 378 | : | 29 365 | 28 442 | : | II |
| 12 834 | 8 583 | 11 789 | 28 893 | 412 | 15 306 | 342 729 | 29 627 | 29 141 | 188 108 | 1997 jun |
| 12 977 | 9 353 | 10 847 | 29 691 | 435 | 24 940 | 367 071 | 30 169 | 29 228 | 196 710 | jul |
| 13 047 | 9 140 | 10 372 | 29 507 | 422 | 25 013 | 364 366 | 29 833 | 28 850 | 194 578 | aug |
| 12 460 | 8 930 | 11 239 | 29 326 | 367 | 25 662 | 366 355 | 30 066 | 28 805 | 193 160 | sep |
| 12 720 | 9 227 | 11 938 | 26 952 | 329 | 26 170 | 360 978 | 29 298 | 28 536 | 190 268 | oct |
| 13 828 | 7 006 | 10 542 | 26 977 | 341 | 26 796 | 365 882 | 29 898 | 27 976 | 193 493 | nov |
| 13 702 | 6 821 | 8 745 | 26 154 | 335 | 19 990 | 354 704 | 33 417 | 27 902 | 188 249 | dec |
| 13 328 | 6 710 | 8 683 | 24 920 | 333 | 20 733 | 356 844 | 30 012 | 28 538 | 192 634 | 1998 jan |
| 13 664 | 6 481 | 7 351 | 24 872 | 337 | 20 995 | 357 053 | 29 594 | 28 651 | 192 457 | feb |
| 13 668 | 5 704 | 7 866 | 24 875 | 334 | 21 802 | 367 052 | 30 076 | 28 081 | 195 505 | mar |
| 13 283 | 6 184 | 10 234 | : | 344 | 22 105 | : | 28 298 | 28 051 | 174 901 | apr |
| 13 385 | 6 588 | 10 644 | : | 358 | 21 257 | : | 28 394 | 27 560 | 175 494 | mai |
| : | 7 005 | 10 402 | : | 412 | 20 378 | : | 29 365 | 28 442 | : | jun |
| of which ECU | | | | | | | | | | Dont: ECU |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | |
| 1 921 | : | : | - | - | - | - | - | - | - | 1994 |
| 1 678 | 588 | 1 436 | - | - | - | - | - | - | - | 1995 |
| 1 803 | 437 | 1 226 | - | - | - | - | - | - | - | 1996 |
| 2 004 | 681 | 1 214 | - | - | - | - | - | - | - | 1997 |
| 1 764 | 507 | 1 102 | - | - | - | - | - | - | - | 1996 II |
| 1 794 | 455 | 1 057 | - | - | - | - | - | - | - | III |
| 1 803 | 437 | 1 226 | - | - | - | - | - | - | - | IV |
| 1 811 | 437 | 1 107 | - | - | - | - | - | - | - | 1997 I |
| 1 952 | 678 | 1 206 | - | - | - | - | - | - | - | II |
| 2 004 | 673 | 1 187 | - | - | - | - | - | - | - | III |
| 2 004 | 681 | 1 214 | - | - | - | - | - | - | - | IV |
| 1 971 | 553 | 1 111 | - | - | - | - | - | - | - | 1998 I |
| 2 017 | : | : | - | - | - | - | - | - | - | II |
| 1 952 | 678 | 1 206 | - | - | - | - | - | - | - | 1997 jun |
| 2 004 | 672 | 1 165 | - | - | - | - | - | - | - | jul |
| 2 004 | 671 | 1 164 | - | - | - | - | - | - | - | aug |
| 2 004 | 673 | 1 187 | - | - | - | - | - | - | - | sep |
| 2 004 | 682 | 1 237 | - | - | - | - | - | - | - | oct |
| 2 004 | 681 | 1 222 | - | - | - | - | - | - | - | nov |
| 2 004 | 681 | 1 214 | - | - | - | - | - | - | - | dec |
| 1 971 | 553 | 1 088 | - | - | - | - | - | - | - | 1998 jan |
| 1 971 | 553 | 1 091 | - | - | - | - | - | - | - | feb |
| 1 971 | 553 | 1 111 | - | - | - | - | - | - | - | mar |
| 2 017 | 455 | 1 031 | - | - | - | - | - | - | - | apr |
| 2 017 | 455 | 1 016 | - | - | - | - | - | - | - | mai |
| 2 017 | : | : | - | - | - | - | - | - | - | jun |

WÄHRUNGSRESERVEN

FOREIGN OFFICIAL RESERVES

| | EU-15 | EUR-11 | B/L | DK | D | EL | E | F | IRL | I | NL | A |
|---------------------------------------|--------|--------|-------|-----|-------|-----|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| 7.2.2 Sonderziehungsrechte | | | | | | | | | | | | |
| 7.2.2 Special drawing rights | | | | | | | | | | | | |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 3 463 | 2 861 | 146 | 148 | 906 | 1 | 207 | 294 | 120 | 102 | 524 | 230 |
| 1995 | : | : | 374 | 121 | 1 523 | 1 | 313 | 727 | 121 | : | 697 | 138 |
| 1996 | 4 975 | 4 341 | 397 | 134 | 1 522 | 1 | 360 | 783 | 132 | 23 | 650 | 156 |
| 1997 | 5 921 | 4 852 | 443 | 304 | 1 619 | 1 | 429 | 879 | 150 | 61 | 716 | 152 |
| 1996 II | 4 797 | 4 166 | 389 | 128 | 1 524 | 1 | 340 | 762 | 127 | 7 | 577 | 146 |
| III | 5 128 | 4 348 | 393 | 131 | 1 517 | 1 | 350 | 771 | 130 | 57 | 663 | 139 |
| IV | 4 975 | 4 341 | 397 | 134 | 1 522 | 1 | 360 | 783 | 132 | 23 | 650 | 156 |
| 1997 I | 5 376 | 4 528 | 418 | 190 | 1 579 | 1 | 386 | 825 | 139 | 29 | 657 | 140 |
| II | 5 481 | 4 642 | 435 | 265 | 1 629 | 1 | 408 | 861 | 146 | 35 | 715 | 124 |
| III | 5 770 | 4 814 | 439 | 269 | 1 645 | 1 | 419 | 871 | 148 | 49 | 709 | 160 |
| IV | 5 921 | 4 852 | 443 | 304 | 1 619 | 1 | 429 | 879 | 150 | 61 | 716 | 152 |
| 1998 I | 6 076 | 4 994 | 457 | 303 | 1 696 | 1 | 453 | 910 | 156 | 83 | 698 | 149 |
| II | 6 148 | 5 167 | 481 | 286 | 1 737 | 1 | 460 | 909 | 157 | 104 | 746 | 172 |
| 1997 jun | 5 481 | 4 642 | 435 | 265 | 1 629 | 1 | 408 | 861 | 146 | 35 | 715 | 124 |
| jul | 5 848 | 4 886 | 446 | 280 | 1 663 | 1 | 417 | 881 | 150 | 48 | 729 | 183 |
| aug | 6 021 | 4 989 | 446 | 279 | 1 667 | 1 | 424 | 882 | 150 | 50 | 770 | 208 |
| sep | 5 770 | 4 814 | 439 | 269 | 1 645 | 1 | 419 | 871 | 148 | 49 | 709 | 160 |
| oct | 5 496 | 4 626 | 434 | 250 | 1 602 | 1 | 413 | 859 | 146 | 50 | 621 | 146 |
| nov | 5 459 | 4 658 | 441 | 215 | 1 609 | 1 | 426 | 874 | 150 | 60 | 634 | 152 |
| dec | 5 921 | 4 852 | 443 | 304 | 1 619 | 1 | 429 | 879 | 150 | 61 | 716 | 152 |
| 1998 jan | 5 913 | 4 879 | 450 | 297 | 1 646 | 1 | 437 | 893 | 153 | 74 | 754 | 141 |
| feb | 6 047 | 5 013 | 456 | 301 | 1 692 | 1 | 451 | 907 | 156 | 83 | 803 | 148 |
| mar | 6 076 | 4 994 | 457 | 303 | 1 696 | 1 | 453 | 910 | 156 | 83 | 698 | 149 |
| apr | 6 007 | 4 940 | 451 | 296 | 1 659 | 1 | 446 | 896 | 154 | 83 | 735 | 145 |
| mai | 5 777 | 4 917 | 454 | 297 | 1 697 | 1 | 458 | 905 | 156 | 102 | 676 | 153 |
| jun | 6 148 | 5 167 | 481 | 286 | 1 737 | 1 | 460 | 909 | 157 | 104 | 746 | 172 |
| 7.2.3 Reserveposition beim IWF | | | | | | | | | | | | |
| 7.2.3 Position in the IMF | | | | | | | | | | | | |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 13 158 | 10 520 | 660 | 350 | 3 276 | 135 | 902 | 1 931 | 180 | 1 653 | 952 | 432 |
| 1995 | 15 184 | 12 251 | 765 | 453 | 3 964 | 129 | 1 204 | 2 097 | 224 | 1 494 | 1 322 | 519 |
| 1996 | 16 301 | 13 227 | 858 | 484 | 4 364 | 132 | 1 275 | 2 151 | 259 | 1 480 | 1 464 | 646 |
| 1997 | 20 998 | 16 878 | 1 070 | 571 | 5 385 | 139 | 1 722 | 2 589 | 308 | 2 030 | 1 986 | 872 |
| 1996 II | 16 334 | 13 245 | 846 | 476 | 4 364 | 131 | 1 287 | 2 166 | 251 | 1 503 | 1 476 | 629 |
| III | 16 397 | 13 317 | 857 | 481 | 4 398 | 130 | 1 290 | 2 154 | 257 | 1 497 | 1 483 | 651 |
| IV | 16 301 | 13 227 | 858 | 484 | 4 364 | 132 | 1 275 | 2 151 | 259 | 1 480 | 1 464 | 646 |
| 1997 I | 16 207 | 13 159 | 846 | 479 | 4 327 | 136 | 1 262 | 2 163 | 263 | 1 470 | 1 453 | 651 |
| II | 16 436 | 13 322 | 869 | 481 | 4 400 | 140 | 1 288 | 2 165 | 260 | 1 502 | 1 455 | 644 |
| III | 16 915 | 13 732 | 878 | 513 | 4 500 | 139 | 1 362 | 2 187 | 261 | 1 575 | 1 514 | 691 |
| IV | 20 998 | 16 878 | 1 070 | 571 | 5 385 | 139 | 1 722 | 2 589 | 308 | 2 030 | 1 986 | 872 |
| 1998 I | 23 984 | 19 445 | 1 212 | 879 | 6 088 | 141 | 1 797 | 2 841 | 440 | 2 776 | 2 047 | 1 108 |
| II | 24 997 | 20 267 | 1 298 | 935 | 6 357 | 138 | 1 786 | 3 020 | 474 | 2 973 | 2 105 | 1 100 |
| 1997 jun | 16 436 | 13 322 | 869 | 481 | 4 400 | 140 | 1 288 | 2 165 | 260 | 1 502 | 1 455 | 644 |
| jul | 16 861 | 13 645 | 875 | 492 | 4 551 | 143 | 1 294 | 2 213 | 267 | 1 551 | 1 489 | 659 |
| aug | 16 787 | 13 636 | 865 | 487 | 4 560 | 141 | 1 279 | 2 188 | 263 | 1 571 | 1 503 | 652 |
| sep | 16 915 | 13 732 | 878 | 513 | 4 500 | 139 | 1 362 | 2 187 | 261 | 1 575 | 1 514 | 691 |
| oct | 16 708 | 13 566 | 866 | 506 | 4 442 | 137 | 1 345 | 2 158 | 269 | 1 554 | 1 495 | 683 |
| nov | 17 599 | 14 316 | 870 | 507 | 4 717 | 138 | 1 531 | 2 165 | 270 | 1 707 | 1 583 | 685 |
| dec | 20 998 | 16 878 | 1 070 | 571 | 5 385 | 139 | 1 722 | 2 589 | 308 | 2 030 | 1 986 | 872 |
| 1998 jan | 23 324 | 18 840 | 1 212 | 880 | 5 969 | 141 | 1 750 | 2 843 | 313 | 2 558 | 2 018 | 1 109 |
| feb | 23 935 | 19 397 | 1 209 | 877 | 6 076 | 141 | 1 794 | 2 836 | 439 | 2 771 | 2 043 | 1 106 |
| mar | 23 984 | 19 445 | 1 212 | 879 | 6 088 | 141 | 1 797 | 2 841 | 440 | 2 776 | 2 047 | 1 108 |
| apr | 23 729 | 19 235 | 1 219 | 881 | 6 043 | 139 | 1 772 | 2 801 | 433 | 2 737 | 2 018 | 1 092 |
| mai | 24 235 | 19 652 | 1 247 | 871 | 5 974 | 138 | 1 780 | 2 908 | 458 | 2 960 | 2 096 | 1 080 |
| jun | 24 997 | 20 267 | 1 298 | 935 | 6 357 | 138 | 1 786 | 3 020 | 474 | 2 973 | 2 105 | 1 100 |

FOREIGN OFFICIAL RESERVES
RESERVES EXTERIEURES OFFICIELLES

| P | FIN | S | UK | IS | N | EEA | CH | US | JP | |
|-------------------------------------|-----|-----|-----|----|-----|-------|-----|-------|-------|--|
| 7.2.2 Special drawing rights | | | | | | | | | | 7.2.2 Droits de tirage spéciaux |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | |
| 58 | 264 | 55 | 398 | 1 | 316 | 3 771 | 192 | 8 162 | 1 693 | 1994 |
| 65 | 273 | 336 | 312 | 1 | 352 | : | 205 | 8 400 | 2 060 | 1995 |
| 78 | 231 | 228 | 271 | 1 | 283 | 5 251 | 101 | 8 228 | 2 109 | 1996 |
| 97 | 295 | 338 | 426 | : | 314 | : | 208 | 9 083 | 2 389 | 1997 |
| 72 | 213 | 248 | 255 | 1 | 274 | 5 064 | 12 | 8 789 | 2 076 | 1996 II |
| 75 | 245 | 338 | 311 | 1 | 265 | 5 385 | 229 | 8 106 | 2 089 | III |
| 78 | 231 | 228 | 271 | 1 | 283 | 5 251 | 101 | 8 228 | 2 109 | IV |
| 84 | 261 | 278 | 379 | 1 | 280 | 5 648 | 140 | 8 505 | 2 237 | 1997 I |
| 90 | 188 | 290 | 283 | 1 | 276 | 5 749 | 106 | 8 867 | 2 221 | II |
| 93 | 270 | 336 | 350 | 1 | 321 | 6 082 | 137 | 8 985 | 2 682 | III |
| 97 | 295 | 338 | 426 | : | 314 | : | 208 | 9 083 | 2 389 | IV |
| 103 | 280 | 370 | 409 | 1 | 306 | 6 373 | 176 | 9 394 | 2 423 | 1998 I |
| 106 | 284 | 293 | 401 | 1 | 245 | 6 383 | 213 | 9 125 | 2 258 | II |
| 90 | 188 | 290 | 283 | 1 | 276 | 5 749 | 106 | 8 867 | 2 221 | 1997 jun |
| 93 | 265 | 311 | 370 | 1 | 309 | 6 148 | 169 | 9 079 | 2 272 | jul |
| 95 | 286 | 351 | 401 | 1 | 345 | 6 357 | 228 | 9 106 | 2 619 | aug |
| 93 | 270 | 336 | 350 | 1 | 321 | 6 082 | 137 | 8 985 | 2 682 | sep |
| 93 | 251 | 278 | 341 | 1 | 313 | 5 801 | 107 | 8 864 | 2 640 | oct |
| 96 | 207 | 282 | 303 | : | 262 | : | 98 | 9 025 | 2 694 | nov |
| 97 | 295 | 338 | 426 | : | 314 | : | 208 | 9 083 | 2 389 | dec |
| 99 | 222 | 320 | 415 | 1 | 348 | 6 251 | 150 | 9 230 | 2 357 | 1998 jan |
| 103 | 205 | 338 | 394 | 1 | 324 | 6 362 | 228 | 9 376 | 2 443 | feb |
| 103 | 280 | 370 | 409 | 1 | 306 | 6 373 | 176 | 9 394 | 2 423 | mar |
| 102 | 260 | 361 | 409 | 1 | 294 | 6 292 | 214 | 9 259 | 2 368 | apr |
| 105 | 201 | 281 | 281 | 1 | 250 | 6 018 | 163 | 9 332 | 2 424 | mai |
| 106 | 284 | 293 | 401 | 1 | 245 | 6 383 | 213 | 9 125 | 2 258 | jun |

7.2.3 Position in the IMF
7.2.3 Position au FMI

| | | | | | | | | | | |
|----------------|-----|-----|-------|----|-------|--------|-------|--------|-------|----------|
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | |
| 274 | 233 | 536 | 1 618 | 12 | 523 | 13 666 | 763 | 9 780 | 7 017 | 1994 |
| 342 | 293 | 511 | 1 841 | 12 | 719 | 15 889 | 1 110 | 11 147 | 6 163 | 1995 |
| 368 | 336 | 518 | 1 939 | 12 | 739 | 17 025 | 1 222 | 12 315 | 5 324 | 1996 |
| 383 | 506 | 720 | 2 690 | 13 | 887 | 21 871 | 1 720 | 16 365 | 8 281 | 1997 |
| 370 | 327 | 519 | 1 965 | 12 | 738 | 17 058 | 1 215 | 12 154 | 5 370 | 1996 II |
| 368 | 335 | 518 | 1 951 | 12 | 746 | 17 128 | 1 226 | 12 278 | 5 330 | III |
| 368 | 336 | 518 | 1 939 | 12 | 739 | 17 025 | 1 222 | 12 315 | 5 324 | IV |
| 364 | 333 | 513 | 1 920 | 12 | 737 | 16 929 | 1 207 | 11 922 | 5 354 | 1997 I |
| 375 | 336 | 528 | 1 965 | 13 | 747 | 17 168 | 1 242 | 12 221 | 5 355 | II |
| 385 | 354 | 527 | 2 004 | 13 | 800 | 17 701 | 1 297 | 12 615 | 5 785 | III |
| 383 | 506 | 720 | 2 690 | 13 | 887 | 21 871 | 1 720 | 16 365 | 8 281 | IV |
| 530 | 567 | 795 | 2 723 | 13 | 1 020 | 24 976 | 2 067 | 16 707 | 8 786 | 1998 I |
| 518 | 595 | 846 | 2 810 | 13 | 1 018 | 25 988 | 2 207 | 17 292 | 8 585 | II |
| 375 | 336 | 528 | 1 965 | 13 | 747 | 17 168 | 1 242 | 12 221 | 5 355 | 1997 jun |
| 375 | 343 | 553 | 2 027 | 13 | 756 | 17 602 | 1 272 | 12 661 | 5 647 | jul |
| 389 | 340 | 535 | 1 987 | 13 | 747 | 17 519 | 1 276 | 12 725 | 5 830 | aug |
| 385 | 354 | 527 | 2 004 | 13 | 800 | 17 701 | 1 297 | 12 615 | 5 785 | sep |
| 380 | 349 | 521 | 1 978 | 13 | 788 | 17 483 | 1 281 | 12 461 | 5 711 | oct |
| 381 | 381 | 533 | 2 105 | 13 | 882 | 18 468 | 1 402 | 12 994 | 6 443 | nov |
| 383 | 506 | 720 | 2 690 | 13 | 887 | 21 871 | 1 720 | 16 365 | 8 281 | dec |
| 526 | 514 | 732 | 2 732 | 13 | 901 | 24 211 | 1 744 | 16 650 | 8 415 | 1998 jan |
| 519 | 565 | 794 | 2 725 | 13 | 1 018 | 24 925 | 2 068 | 16 633 | 8 767 | feb |
| 530 | 567 | 795 | 2 723 | 13 | 1 020 | 24 976 | 2 067 | 16 707 | 8 786 | mar |
| 522 | 559 | 784 | 2 690 | 13 | 1 005 | 24 707 | 2 050 | 16 556 | 8 661 | apr |
| 516 | 593 | 776 | 2 800 | 13 | 1 016 | 25 224 | 2 022 | 17 178 | 8 563 | mai |
| 518 | 595 | 846 | 2 810 | 13 | 1 018 | 25 988 | 2 207 | 17 292 | 8 585 | jun |



eurostat

III.7

WÄHRUNGSRESERVEN

FOREIGN OFFICIAL RESERVES

| | EU-15 | EUR-11 | B/L | DK | D | EL | E | F | IRL | I | NL | A |
|--|---|---------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|-----|--------|--------|--------|
| 7.3.1 Währungsgold (bewertet zu Marktpreisen) | | | | | | | | | | | | |
| 7.3.1 Monetary gold (valued at market prices) | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 119 983 | 110 651 | 7 802 | 623 | 29 656 | 1 072 | 4 867 | 25 502 | 112 | 20 773 | 10 833 | 5 714 |
| 1995 | 109 959 | 101 515 | 6 044 | 589 | 28 009 | 1 018 | 4 600 | 24 087 | 106 | 19 619 | 10 232 | 3 528 |
| 1996 | 108 029 | 99 571 | 4 514 | 589 | 28 048 | 1 022 | 4 606 | 24 119 | 106 | 19 646 | 10 246 | 3 168 |
| 1997 | 93 759 | 86 193 | 4 026 | 526 | 25 014 | 958 | 4 108 | 21 522 | 95 | 17 522 | 7 114 | 2 068 |
| 1996 II | 111 742 | 103 114 | 4 655 | 608 | 28 921 | 961 | 4 749 | 24 870 | 109 | 20 258 | 10 565 | 3 525 |
| III | 110 998 | 102 337 | 4 623 | 604 | 28 723 | 1 046 | 4 717 | 24 700 | 109 | 20 119 | 10 493 | 3 428 |
| IV | 108 029 | 99 571 | 4 514 | 589 | 28 048 | 1 022 | 4 606 | 24 119 | 106 | 19 646 | 10 246 | 3 168 |
| 1997 I | 106 375 | 97 774 | 4 590 | 599 | 28 520 | 1 040 | 4 683 | 24 525 | 108 | 19 977 | 7 533 | 3 026 |
| II | 106 201 | 97 730 | 4 536 | 592 | 28 179 | 1 028 | 4 627 | 24 232 | 107 | 19 738 | 8 014 | 2 975 |
| III | 106 655 | 98 119 | 4 570 | 597 | 28 392 | 1 036 | 4 662 | 24 415 | 107 | 19 887 | 8 075 | 2 649 |
| IV | 93 759 | 86 193 | 4 026 | 526 | 25 014 | 958 | 4 108 | 21 522 | 95 | 17 522 | 7 114 | 2 068 |
| 1998 I | 97 142 | 89 098 | 1 594 | 559 | 26 621 | 1 012 | 4 372 | 22 904 | 101 | 18 647 | 7 571 | 2 260 |
| II | : | : | 2 060 | 541 | 25 734 | 978 | 4 226 | : | 97 | 18 026 | 7 319 | 2 101 |
| 1997 jun | 106 201 | 97 730 | 4 536 | 592 | 28 179 | 1 028 | 4 627 | 24 232 | 107 | 19 738 | 8 014 | 2 975 |
| jul | 108 075 | 99 432 | 4 627 | 604 | 28 749 | 1 049 | 4 721 | 24 723 | 109 | 20 137 | 8 176 | 2 761 |
| aug | 106 163 | 97 677 | 4 543 | 593 | 28 228 | 1 030 | 4 635 | 24 274 | 107 | 19 772 | 8 028 | 2 758 |
| sep | 106 655 | 98 119 | 4 570 | 597 | 28 392 | 1 036 | 4 662 | 24 415 | 107 | 19 887 | 8 075 | 2 649 |
| oct | 97 202 | 89 415 | 4 169 | 544 | 25 903 | 945 | 4 254 | 22 286 | 98 | 18 144 | 7 367 | 2 302 |
| nov | 94 488 | 86 915 | 4 058 | 530 | 25 210 | 914 | 4 140 | 21 690 | 95 | 17 659 | 7 170 | 2 132 |
| dec | 93 759 | 86 193 | 4 026 | 526 | 25 014 | 958 | 4 108 | 21 522 | 95 | 17 522 | 7 114 | 2 068 |
| 1998 jan | 100 444 | 92 353 | 4 310 | 563 | 26 780 | 1 017 | 4 398 | 23 041 | 101 | 18 758 | 7 616 | 2 290 |
| feb | 97 428 | 89 582 | 4 180 | 546 | 25 969 | 987 | 4 265 | 22 343 | 98 | 18 191 | 7 386 | 2 246 |
| mar | 97 142 | 89 098 | 1 594 | 559 | 26 621 | 1 012 | 4 372 | 22 904 | 101 | 18 647 | 7 571 | 2 260 |
| apr | : | 90 484 | 2 151 | 565 | 26 872 | 1 021 | 4 413 | 23 120 | 102 | 18 823 | 7 643 | 2 287 |
| mai | : | : | 2 027 | 532 | 25 318 | 962 | 4 158 | : | 96 | 17 734 | 7 201 | 2 149 |
| jun | : | : | 2 060 | 541 | 25 734 | 978 | 4 226 | : | 97 | 18 026 | 7 319 | 2 101 |
| 7.3.2 Währungsgold (Gewicht) | | | | | | | | | | | | |
| 7.3.2 Monetary gold (weight) | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Tausend unzen – Thousands of ounces – Milliers d'onces</i> | | | | | | | | | | | |
| 1994 | 385 085 | 355 135 | 25 040 | 2 000 | 95 180 | 3 440 | 15 620 | 81 850 | 360 | 66 670 | 34 770 | 18 340 |
| 1995 | 373 660 | 344 965 | 20 540 | 2 000 | 95 180 | 3 461 | 15 630 | 81 850 | 360 | 66 670 | 34 770 | 11 990 |
| 1996 | 366 599 | 337 896 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 469 | 15 630 | 81 850 | 361 | 66 670 | 34 770 | 10 750 |
| 1997 | 356 751 | 327 965 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 644 | 15 630 | 81 890 | 360 | 66 670 | 27 070 | 7 870 |
| 1996 II | 367 752 | 339 354 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 164 | 15 630 | 81 850 | 360 | 66 670 | 34 770 | 11 600 |
| III | 367 816 | 339 115 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 467 | 15 630 | 81 850 | 360 | 66 670 | 34 770 | 11 360 |
| IV | 366 599 | 337 896 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 469 | 15 630 | 81 850 | 361 | 66 670 | 34 770 | 10 750 |
| 1997 I | 355 010 | 326 305 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 471 | 15 630 | 81 850 | 360 | 66 670 | 25 140 | 10 100 |
| II | 358 718 | 330 105 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 471 | 15 630 | 81 850 | 360 | 66 670 | 27 070 | 10 050 |
| III | 357 550 | 328 935 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 473 | 15 630 | 81 850 | 360 | 66 670 | 27 070 | 8 880 |
| IV | 356 751 | 327 965 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 644 | 15 630 | 81 890 | 360 | 66 670 | 27 070 | 7 870 |
| 1998 I | 347 315 | 318 555 | 5 700 | 2 000 | 95 180 | 3 618 | 15 630 | 81 890 | 360 | 66 670 | 27 070 | 8 080 |
| II | : | : | 7 620 | 2 000 | 95 180 | 3 619 | 15 630 | : | 360 | 66 670 | 27 070 | 7 770 |
| 1997 jun | 358 718 | 330 105 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 471 | 15 630 | 81 850 | 360 | 66 670 | 27 070 | 10 050 |
| jul | 357 809 | 329 195 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 472 | 15 630 | 81 850 | 360 | 66 670 | 27 070 | 9 140 |
| aug | 357 970 | 329 355 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 473 | 15 630 | 81 850 | 360 | 66 670 | 27 070 | 9 300 |
| sep | 357 550 | 328 935 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 473 | 15 630 | 81 850 | 360 | 66 670 | 27 070 | 8 880 |
| oct | 357 170 | 328 555 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 473 | 15 630 | 81 890 | 360 | 66 670 | 27 070 | 8 460 |
| nov | 356 737 | 328 145 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 450 | 15 630 | 81 890 | 360 | 66 670 | 27 070 | 8 050 |
| dec | 356 751 | 327 965 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 644 | 15 630 | 81 890 | 360 | 66 670 | 27 070 | 7 870 |
| 1998 jan | 356 993 | 328 235 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 616 | 15 630 | 81 890 | 360 | 66 670 | 27 070 | 8 140 |
| feb | 357 084 | 328 325 | 15 320 | 2 000 | 95 180 | 3 617 | 15 630 | 81 890 | 360 | 66 670 | 27 070 | 8 230 |
| mar | 347 315 | 318 555 | 5 700 | 2 000 | 95 180 | 3 618 | 15 630 | 81 890 | 360 | 66 670 | 27 070 | 8 080 |
| apr | : | 320 495 | 7 620 | 2 000 | 95 180 | 3 617 | 15 630 | 81 890 | 360 | 66 670 | 27 070 | 8 100 |
| mai | : | : | 7 620 | 2 000 | 95 180 | 3 618 | 15 630 | : | 360 | 66 670 | 27 070 | 8 080 |
| jun | : | : | 7 620 | 2 000 | 95 180 | 3 619 | 15 630 | : | 360 | 66 670 | 27 070 | 7 770 |

FOREIGN OFFICIAL RESERVES
RESERVES EXTERIEURES OFFICIELLES

| P | FIN | S | UK | IS | N | EEA | CH | US | JP | |
|---|-------|-------|--------|----|-------|---------|--------|---------|--------|---|
| 7.3.1 Monetary gold (valued at market prices) | | | | | | | | | | 7.3.1 Or monétaire (évalué aux prix du marché) |
| <i>Mio ECU</i> | | | | | | | | | | |
| 4 674 | 623 | 1 891 | 5 745 | 16 | 368 | 120 271 | 25 948 | 81 549 | 7 549 | 1994 |
| 4 729 | 471 | 1 414 | 5 424 | 15 | 348 | 110 233 | 24 507 | 77 012 | 7 130 | 1995 |
| 4 556 | 471 | 1 416 | 5 431 | 15 | 349 | 108 303 | 24 541 | 77 106 | 7 140 | 1996 |
| 4 223 | 420 | 1 241 | 4 841 | 13 | 311 | 94 002 | 21 887 | 68 762 | 6 368 | 1997 |
| 4 883 | 486 | 1 460 | 5 600 | 15 | 360 | 112 025 | 25 305 | 79 524 | 7 362 | 1996 II |
| 4 850 | 483 | 1 450 | 5 562 | 15 | 357 | 111 278 | 25 132 | 78 978 | 7 312 | III |
| 4 556 | 471 | 1 416 | 5 431 | 15 | 349 | 108 303 | 24 541 | 77 106 | 7 140 | IV |
| 4 240 | 479 | 1 439 | 5 522 | 15 | 355 | 106 653 | 24 954 | 78 422 | 7 260 | 1997 I |
| 4 758 | 474 | 1 398 | 5 453 | 15 | 351 | 106 476 | 24 656 | 77 478 | 7 173 | II |
| 4 794 | 477 | 1 409 | 5 495 | 15 | 353 | 106 931 | 24 842 | 78 066 | 7 228 | III |
| 4 223 | 420 | 1 241 | 4 841 | 13 | 311 | 94 002 | 21 887 | 68 762 | 6 368 | IV |
| 4 495 | 448 | 1 321 | 5 152 | 14 | 331 | 97 401 | 23 293 | 73 198 | 6 777 | 1998 I |
| 4 345 | 433 | 1 277 | : | 13 | 320 | : | 22 517 | 70 751 | : | II |
| 4 758 | 474 | 1 398 | 5 453 | 15 | 351 | 106 476 | 24 656 | 77 478 | 7 173 | 1997 jun |
| 4 854 | 483 | 1 426 | 5 564 | 15 | 356 | 108 354 | 25 155 | 79 360 | 7 319 | jul |
| 4 766 | 475 | 1 400 | 5 463 | 15 | 351 | 106 439 | 24 698 | 77 619 | 7 186 | aug |
| 4 794 | 477 | 1 409 | 5 495 | 15 | 353 | 106 931 | 24 842 | 78 066 | 7 228 | sep |
| 4 373 | 435 | 1 285 | 5 013 | 13 | 322 | 97 455 | 22 664 | 71 223 | 6 594 | oct |
| 4 256 | 424 | 1 251 | 4 879 | 13 | 314 | 94 733 | 22 058 | 69 318 | 6 418 | nov |
| 4 223 | 420 | 1 241 | 4 841 | 13 | 311 | 94 002 | 21 887 | 68 762 | 6 368 | dec |
| 4 521 | 450 | 1 329 | 5 183 | 14 | 333 | 100 705 | 23 432 | 73 616 | 6 817 | 1998 jan |
| 4 385 | 437 | 1 288 | 5 026 | 13 | 323 | 97 681 | 22 722 | 71 406 | 6 611 | feb |
| 4 495 | 448 | 1 321 | 5 152 | 14 | 331 | 97 401 | 23 293 | 73 198 | 6 777 | mar |
| 4 537 | 452 | 1 333 | : | 14 | 334 | : | 23 512 | 73 885 | 6 841 | apr |
| 4 275 | 426 | 1 256 | : | 13 | 315 | : | 22 152 | 69 607 | 6 445 | mai |
| 4 345 | 433 | 1 277 | : | 13 | 320 | : | 22 517 | 70 751 | : | jun |
| 7.3.2 Monetary gold (weight) | | | | | | | | | | 7.3.2 Or monétaire (poids) |
| <i>Tausend unzen – Thousands of ounces – Milliers d'onces</i> | | | | | | | | | | |
| 15 000 | 2 000 | 6 070 | 18 440 | 50 | 1 180 | 386 010 | 83 280 | 261 730 | 24 230 | 1994 |
| 16 070 | 1 600 | 4 804 | 18 430 | 50 | 1 184 | 374 589 | 83 280 | 261 700 | 24 230 | 1995 |
| 15 460 | 1 600 | 4 804 | 18 430 | 50 | 1 184 | 367 528 | 83 280 | 261 660 | 24 230 | 1996 |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | 18 420 | 49 | 1 184 | 357 679 | 83 280 | 261 640 | 24 230 | 1997 |
| 16 070 | 1 599 | 4 804 | 18 430 | 50 | 1 184 | 368 681 | 83 280 | 261 720 | 24 230 | 1996 II |
| 16 070 | 1 600 | 4 804 | 18 430 | 50 | 1 184 | 368 745 | 83 280 | 261 710 | 24 230 | III |
| 15 460 | 1 600 | 4 804 | 18 430 | 50 | 1 184 | 367 528 | 83 280 | 261 660 | 24 230 | IV |
| 14 150 | 1 600 | 4 804 | 18 430 | 50 | 1 184 | 355 939 | 83 280 | 261 720 | 24 230 | 1997 I |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | 18 420 | 49 | 1 184 | 359 646 | 83 280 | 261 700 | 24 230 | II |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | 18 420 | 49 | 1 184 | 358 478 | 83 280 | 261 710 | 24 230 | III |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | 18 420 | 49 | 1 184 | 357 679 | 83 280 | 261 640 | 24 230 | IV |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | 18 420 | 49 | 1 184 | 348 243 | 83 280 | 261 710 | 24 230 | 1998 I |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | : | 49 | 1 184 | : | 83 280 | 261 680 | : | II |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | 18 420 | 49 | 1 184 | 359 646 | 83 280 | 261 700 | 24 230 | 1997 jun |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | 18 420 | 49 | 1 180 | 358 733 | 83 280 | 262 740 | 24 230 | jul |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | 18 420 | 49 | 1 184 | 358 898 | 83 280 | 261 720 | 24 230 | aug |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | 18 420 | 49 | 1 184 | 358 478 | 83 280 | 261 710 | 24 230 | sep |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | 18 420 | 49 | 1 184 | 358 098 | 83 280 | 261 710 | 24 230 | oct |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | 18 420 | 49 | 1 184 | 357 665 | 83 280 | 261 710 | 24 230 | nov |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | 18 420 | 49 | 1 184 | 357 679 | 83 280 | 261 640 | 24 230 | dec |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | 18 420 | 49 | 1 184 | 357 921 | 83 280 | 261 640 | 24 230 | 1998 jan |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | 18 420 | 49 | 1 184 | 358 012 | 83 280 | 261 710 | 24 230 | feb |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | 18 420 | 49 | 1 184 | 348 243 | 83 280 | 261 710 | 24 230 | mar |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | : | 49 | 1 184 | : | 83 280 | 261 700 | 24 230 | apr |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | : | 49 | 1 184 | : | 83 280 | 261 680 | 24 230 | mai |
| 16 070 | 1 600 | 4 722 | : | 49 | 1 184 | : | 83 280 | 261 680 | : | jun |

ES Clasificación de las publicaciones de Eurostat**TEMA**

- 0 Diversos (rosa)
- 1 Estadísticas generales (azul oscuro)
- 2 Economía y finanzas (violeta)
- 3 Población y condiciones sociales (amarillo)
- 4 Energía e industria (azul claro)
- 5 Agricultura, silvicultura y pesca (verde)
- 6 Comercio exterior (rojo)
- 7 Comercio, servicios y transportes (naranja)
- 8 Medio ambiente (turquesa)
- 9 Investigación y desarrollo (marrón)

SERIE

- A Anuarios y estadísticas anuales
- B Estadísticas coyunturales
- C Cuentas y encuestas
- D Estudios e investigación
- E Métodos
- F Estadísticas breves

GR Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων της Eurostat**ΘΕΜΑ**

- 0 Διάφορα (ροζ)
- 1 Γενικές στατιστικές (βαθύ μπλε)
- 2 Οικονομία και δημοσιονομικά (βιολετί)
- 3 Πληθυσμός και κοινωνικές συνθήκες (κίτρινο)
- 4 Ενέργεια και βιομηχανία (μπλε)
- 5 Γεωργία, δάση και αλιεία (πράσινο)
- 6 Εξωτερικό εμπόριο (κόκκινο)
- 7 Εμπόριο, υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκαλί)
- 8 Περιβάλλον (τουρκουάζ)
- 9 Έρευνα και ανάπτυξη (καφέ)

ΣΕΙΡΑ

- A Επετηρίδες και ετήσιες στατιστικές
- B Συγκριτικές στατιστικές
- C Λογαριασμοί και έρευνας
- D Μελέτες και έρευνα
- E Μέθοδοι
- F Στατιστικές εν συντομία

IT Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat**TEMA**

- 0 Diverse (rosa)
- 1 Statistiche generali (blu)
- 2 Economia e finanze (viola)
- 3 Popolazione e condizioni sociali (giallo)
- 4 Energia e industria (azzurro)
- 5 Agricoltura, foreste e pesca (verde)
- 6 Commercio estero (rosso)
- 7 Commercio, servizi e trasporti (arancione)
- 8 Ambiente (turchese)
- 9 Ricerca e sviluppo (marrone)

SERIE

- A Annuari e statistiche annuali
- B Statistiche sulla congiuntura
- C Conti e indagini
- D Studi e ricerche
- E Metodi
- F Statistiche in breve

FI Eurostatin julkaisuluokitus**AIHE**

- 0 Sekalaista (vaaleanpunainen)
- 1 Yleiset tilastot (yönsininen)
- 2 Talous ja rahoitus (violetti)
- 3 Väestö- ja sosiaalitilastot (keltainen)
- 4 Energia ja teollisuus (sininen)
- 5 Maa- ja metsätalous, kalastus (vihreä)
- 6 Ulkomaankauppa (punainen)
- 7 Kauppa, palvelut ja liikenne (oranssi)
- 8 Ympäristö (turkoosi)
- 9 Tutkimus ja kehitys (ruskea)

SARJA

- A Vuosikirjat ja vuositilastot
- B Suhdannetilastot
- C Laskennat ja kyselytutkimukset
- D Tutkimukset
- E Menetelmät
- F Tilastokatsaukset

DA Klassifikation af Eurostats publikationer**EMNE**

- 0 Diverse (rosa)
- 1 Almene statistikker (mørkeblå)
- 2 Økonomi og finanser (violet)
- 3 Befolkning og sociale forhold (gul)
- 4 Energi og industri (blå)
- 5 Landbrug, skovbrug og fiskeri (grøn)
- 6 Udenrigshandel (rød)
- 7 Handel, tjenesteydelser og transport (orange)
- 8 Miljø (turkis)
- 9 Forskning og udvikling (brun)

SERIE

- A Årbøger og årlige statistikker
- B Konjunkturstatistikker
- C Tællinger og rundspørger
- D Undersøgelser og forskning
- E Metoder
- F Statistikoversigter

EN Classification of Eurostat publications**THEME**

- 0 Miscellaneous (pink)
- 1 General statistics (midnight blue)
- 2 Economy and finance (violet)
- 3 Population and social conditions (yellow)
- 4 Energy and industry (blue)
- 5 Agriculture, forestry and fisheries (green)
- 6 External trade (red)
- 7 Distributive trades, services and transport (orange)
- 8 Environment (turquoise)
- 9 Research and development (brown)

SERIES

- A Yearbooks and yearly statistics
- B Short-term statistics
- C Accounts and surveys
- D Studies and research
- E Methods
- F Statistics in focus

NL Classificatie van de publikaties van Eurostat**ONDERWERP**

- 0 Diverse (roze)
- 1 Algemene statistiek (donkerblauw)
- 2 Economie en financiën (paars)
- 3 Bevolking en sociale voorwaarden (geel)
- 4 Energie en industrie (blauw)
- 5 Landbouw, bosbouw en visserij (groen)
- 6 Buitenlandse handel (rood)
- 7 Handel, diensten en vervoer (oranje)
- 8 Milieu (turkoois)
- 9 Onderzoek en ontwikkeling (bruin)

SERIE

- A Jaarboeken en jaarstatistieken
- B Conjunctuurstatistieken
- C Rekeningen en enquêtes
- D Studies en onderzoeken
- E Methoden
- F Statistieken in het kort

SV Klassifikation av Eurostats publikationer**ÄMNE**

- 0 Diverse (rosa)
- 1 Allmän statistik (mörkblå)
- 2 Ekonomi och finans (lila)
- 3 Befolkning och sociala förhållanden (gul)
- 4 Energi och industri (blå)
- 5 Jordbruk, skogsbruk och fiske (grön)
- 6 Utrikeshandel (röd)
- 7 Handel, tjänster och transport (orange)
- 8 Miljö (turkos)
- 9 Forskning och utveckling (brun)

SERIE

- A Årsböcker och årlig statistik
- B Konjunkturstatistik
- C Redogörelser och enkäter
- D Undersökningar och forskning
- E Metoder
- F Statistiköversikter

DE Gliederung der Veröffentlichungen von Eurostat**THEMENKREIS**

- 0 Verschiedenes (rosa)
- 1 Allgemeine Statistik (dunkelblau)
- 2 Wirtschaft und Finanzen (violett)
- 3 Bevölkerung und soziale Bedingungen (gelb)
- 4 Energie und Industrie (blau)
- 5 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (grün)
- 6 Außenhandel (rot)
- 7 Handel, Dienstleistungen und Verkehr (orange)
- 8 Umwelt (türkis)
- 9 Forschung und Entwicklung (braun)

REIHE

- A Jahrbücher und jährliche Statistiken
- B Konjunkturstatistiken
- C Konten und Erhebungen
- D Studien und Forschungsergebnisse
- E Methoden
- F Statistik kurzgefaßt

FR Classification des publications d'Eurostat**THÈME**

- 0 Divers (rose)
- 1 Statistiques générales (bleu nuit)
- 2 Économie et finances (violet)
- 3 Population et conditions sociales (jaune)
- 4 Énergie et industrie (bleu)
- 5 Agriculture, sylviculture et pêche (vert)
- 6 Commerce extérieur (rouge)
- 7 Commerce, services et transports (orange)
- 8 Environnement (turquoise)
- 9 Recherche et développement (brun)

SÉRIE

- A Annuaires et statistiques annuelles
- B Statistiques conjoncturelles
- C Comptes et enquêtes
- D Études et recherche
- E Méthodes
- F Statistiques en bref

PT Classificação das publicações do Eurostat**TEMA**

- 0 Diversos (rosa)
- 1 Estatísticas gerais (azul-escuro)
- 2 Economia e finanças (violeta)
- 3 População e condições sociais (amarelo)
- 4 Energia e indústria (azul)
- 5 Agricultura, silvicultura e pesca (verde)
- 6 Comércio externo (vermelho)
- 7 Comércio, serviços e transportes (laranja)
- 8 Ambiente (turquesa)
- 9 Investigação e desenvolvimento (castanho)

SÉRIE

- A Anuários e estatísticas anuais
- B Estatísticas conjunturais
- C Contas e inquéritos
- D Estudos e investigação
- E Métodos
- F Estatísticas breves

BELGIQUE/BELGIE

Jean De Lannoy
Avenue du Roi 202/Koningslaan 202
B-1190 Bruxelles/Brussel
Tél. (32-2) 538 43 08
Fax (32-2) 538 08 41
E-mail: jean.de.lannoy@infoboard.be
URL: <http://www.jean-de-lannoy.be>

La librairie européenne/De Europese Boekhandel

Rue de la Loi 244/Wetstraat 244
B-1040 Bruxelles/Brussel
Tél. (32-2) 295 26 39
Fax (32-2) 735 08 60
E-mail: mail@libeurop.be
URL: <http://www.libeurop.be>

Moniteur belge/Belgisch Staatsblad

Rue de Louvain 40-42/Leuvenseweg 40-42
B-1000 Bruxelles/Brussel
Tél. (32-2) 552 22 11
Fax (32-2) 511 01 84

DANMARK

J. H. Schultz Information A/S

Herslevvej 10-12
DK-2620 Albertslund
Tlf. (45) 43 63 23 00
Fax (45) 43 63 19 69
E-mail: schultz@schultz.dk
URL: <http://www.schultz.dk>

DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag GmbH

Vertriebsabteilung
Amsterdamer Straße 192
D-50735 Köln
Tel. (49-221) 97 66 80
Fax (49-221) 97 66 82 78
E-Mail: Vertrieb@bundesanzeiger.de
URL: <http://www.bundesanzeiger.de>

Nur für Veröffentlichungen des Gerichtshofes

Carl Heymanns Verlag KG

Luxemburger Strasse 449
D-50999 Köln
Tel. (49-221) 94 373-0
Fax (49-221) 94 373-901

ΕΛΛΑΔΑ/GREECE

G. C. Eleftheroudakis SA

International Bookstore
Panepistimiou 17
GR-10564 Athina
Tel. (30-1) 331 41 80/1/2/3/4/5
Fax (30-1) 323 98 21
E-mail: elebooks@netor.gr

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado

Trafalgar, 27
E-28071 Madrid
Tel. (34) 915 38 21 11 (Libros)/
913 84 17 15 (Suscripciones)
Fax (34) 915 38 21 21 (Libros)/
913 84 17 14 (Suscripciones)
E-mail: clientes@com.boe.es
URL: <http://www.boe.es>

Mundi Prensa Libros, SA

Castelló, 37
E-28001 Madrid
Tel. (34) 914 36 37 00
Fax (34) 915 75 39 98
E-mail: libreria@mundiprensa.es
URL: <http://www.mundiprensa.com>

FRANCE

Journal officiel
Service des publications des CE
26, rue Desaix
F-75727 Paris Cedex 15
Tél. (33) 140 58 77 31
Fax (33) 140 58 77 00

IRELAND

Government Supplies Agency

Publications Section
4-5 Harcourt Road
Dublin 2
Tel. (353-1) 661 31 11
Fax (353-1) 475 27 60

ITALIA

Licosa SpA
Via Duca di Calabria, 1/1
Casella postale 552
I-50125 Firenze
Tel. (39-55) 64 54 15
Fax (39-55) 64 12 57
E-mail: licosa@fbcc.it
URL: <http://www.fbcc.it/licosa>

LUXEMBOURG

Messageries du livre S.A.R.L.

5, rue Raiffeisen
L-2411 Luxembourg
Tél. (352) 40 10 20
Fax (352) 49 06 61
E-mail: mdl@pt.lu
URL: <http://www.mdl.lu>

Abonnements:

Messageries Paul Kraus
11, rue Christophe Plantin
L-2339 Luxembourg
Tél. (352) 49 98 88-8
Fax (352) 49 98 88-444
E-mail: mpk@pt.lu
URL: <http://www.mpk.lu>

NEDERLAND

SDU Servicecentrum Uitgevers

Christoffel Plantijnstraat 2
Postbus 20014
2500 EA Den Haag
Tel. (31-70) 378 98 80
Fax (31-70) 378 97 83
E-mail: sdu@sdu.nl
URL: <http://www.sdu.nl>

ÖSTERREICH

**Manz'sche Verlags- und
Universitätsbuchhandlung GmbH**

Kohlmarkt 16
A-1014 Wien
Tel. (43-1) 53 16 11 00
Fax (43-1) 53 16 11 67
E-Mail: bestellen@manz.co.at
URL: <http://www.austria.EU.net:81/manz>

PORTUGAL

Distribuidora de Livros Bertrand Ld.ª

Grupo Bertrand, SA
Rua das Terras dos Vales, 4-A
Apartado 60037
P-2700 Amadora
Tel. (351-2) 495 90 50
Fax (351-2) 496 02 55

Imprensa Nacional-Casa da Moeda, EP

Rua Marquês Sá da Bandeira, 16-A
P-1050 Lisboa Codex
Tel. (351-1) 353 03 99
Fax (351-1) 353 02 94
E-mail: del.incm@mail.telepac.pt
URL: <http://www.incm.pt>

SUOMI/FINLAND

**Akateeminen Kirjakauppa/Akademiska
Bokhandeln**

Keskuskatu 1/Centralgatan 1
PL/PB 128
FIN-00101 Helsinki/Helsingfors
P./fn (358-9) 121 44 18
F./fax (358-9) 121 44 35
Sähköposti: akatilaus@stockmann.fi
URL: <http://www.akateeminen.com>

SVERIGE

BTJ AB

Traktorvägen 11
S-221 82 Lund
Tfn. (46-46) 18 00 00
Fax (46-46) 30 79 47
E-post: btjeu-pub@btj.se
URL: <http://www.btj.se>

UNITED KINGDOM

The Stationery Office Ltd

International Sales Agency
51 Nine Elms Lane
London SW8 5DR
Tel. (44-171) 873 90 90
Fax (44-171) 873 84 63
E-mail: ipaenquiries@theso.co.uk
URL: <http://www.the-stationery-office.co.uk>

ISLAND

Bokabud Larusar Blöndal

Skólavörðustíg, 2
IS-101 Reykjavík
Tel. (354) 551 56 50
Fax (354) 552 55 60

NORGE

Swets Norge AS

Østenjoveien 18
Boks 6512 Etterstad
N-0606 Oslo
Tel. (47-22) 97 45 00
Fax (47-22) 97 45 45

SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA

Euro Info Center Schweiz

c/o OSEC
Stampfenbachstraße 85
PF 492
CH-8035 Zürich
Tel. (41-1) 365 53 15
Fax (41-1) 365 54 11
E-mail: eics@osec.ch
URL: <http://www.osec.ch/eics>

BÄLGARIJA

Europress Euromedia Ltd

59, blvd Vitosha
BG-1000 Sofia
Tel. (359-2) 980 37 66
Fax (359-2) 980 42 30
E-mail: Milena@mbox.cit.bg

ČESKÁ REPUBLIKA

ÚSÍŠ

NIS-prodejna
Havellkova 22
CZ-130 00 Praha 3
Tel. (420-2) 24 23 14 86
Fax (420-2) 24 23 11 14
E-mail: nkposp@dec.nis.cz
URL: <http://www.nis.cz>

CYPRUS

**Cyprus Chamber of Commerce
and Industry**

PO Box 1455
CY-1509 Nicosia
Tel. (357-2) 66 95 00
Fax (357-2) 66 10 44
E-mail: info@ccci.org.cy

EESTI

**Eesti Kaubandus-Tööstuskoda (Estonian
Chamber of Commerce and Industry)**

Toom-Kooli 17
EE-0001 Tallinn
Tel. (372) 646 02 44
Fax (372) 646 02 45
E-mail: info@koda.ee
URL: <http://www.koda.ee>

MAGYARORSZÁG

Euro Info Service

Európa Ház
Margitsziget
PO Box 475
H-1396 Budapest 62
Tel. (36-1) 350 80 25
Fax (36-1) 350 90 32
E-mail: euroinfo@mail.mata.vu
URL: <http://www.euroinfo.hu/index.htm>

MALTA

Miller Distributors Ltd

Malta International Airport
PO Box 25
Luqa LQA 05
Tel. (356) 66 44 88
Fax (356) 67 67 99
E-mail: gwrth@usa.net

POLSKA

Ars Polona

Krakowskie Przedmiescie 7
Skr. pocztowa 1001
PL-00-950 Warszawa
Tel. (48-22) 826 12 01
Fax (48-22) 826 62 40
E-mail: ars_pol@bevy.hsn.com.pl

ROMÂNIA

Euromedia

Str. G-ral Berthelot Nr 41
RO-70749 Bucuresti
Tel. (40-1) 315 44 03
Fax (40-1) 315 44 03

SLOVAKIA

Centrum VTI SR

Nám. Slobody, 19
SK-81223 Bratislava
Tel. (421-7) 531 83 64
Fax (421-7) 531 83 64
E-mail: europ@tbl.sltk.stuba.sk
URL: <http://www.sltk.stuba.sk>

SLOVENIA

Gospodarski Vestnik

Dunajska cesta 5
SLO-1000 Ljubljana
Tel. (386) 611 33 03 54
Fax (386) 611 33 91 28
E-mail: repansekj@gvestnik.si
URL: <http://www.gvestnik.si>

TÜRKIYE

Dünya Infotel AS

100, Yil Mahallesi 34440
TR-80050 Bagcilar-Istanbul
Tel. (90-212) 629 46 89
Fax (90-212) 629 46 27

AUSTRALIA

Hunter Publications

PO Box 404
3067 Abbotsford, Victoria
Tel. (61-3) 94 17 53 61
Fax (61-3) 94 19 71 54
E-mail: jpdavies@ozemail.com.au

CANADA

Renouf Publishing Co. Ltd

5369 Chemin Canotek Road Unit 1
K1J 9J3 Ottawa, Ontario
Tel. (1-613) 745 26 65
Fax (1-613) 745 76 60
E-mail: order.dept@renoufbooks.com
URL: <http://www.renoufbooks.com>

EGYPT

The Middle East Observer

41 Sherif Street
Cairo
Tel. (20-2) 393 97 32
Fax (20-2) 393 97 32

HRVATSKA

Mediatrade Ltd

Pavla Halza 1
HR-10000 Zagreb
Tel. (385-1) 43 03 92
Fax (385-1) 43 03 92

INDIA

EBIC India

3rd Floor, Y. B. Chavan Centre
Gen. J. Bhosale Marg.
400 021 Mumbai
Tel. (91-22) 282 60 64
Fax (91-22) 285 45 64
E-mail: ebic@giasb01.vsnl.net.in
URL: <http://www.ebicindia.com>

ISRAËL

ROY International

PO Box 13056
61130 Tel Aviv
Tel. (972-3) 546 14 23
Fax (972-3) 546 14 42
E-mail: royil@netvision.net.il

Sub-agent for the Palestinian Authority:

Index Information Services

PO Box 19502
Jerusalem
Tel. (972-2) 627 16 34
Fax (972-2) 627 12 19

JAPAN

PSI-Japan

Asahi Sanbancho Plaza #206
7-1 Sanbancho, Chiyoda-ku
Tokyo 102
Tel. (81-3) 32 34 69 21
Fax (81-3) 32 34 69 15
E-mail: books@psi-japan.co.jp
URL: <http://www.psi-japan.com>

MALAYSIA

EBIC Malaysia

Level 7, Wisma Hong Leong
18 Jalan Perak
50450 Kuala Lumpur
Tel. (60-3) 262 62 98
Fax (60-3) 262 61 98
E-mail: ebic-kl@mol.net.my

PHILIPPINES

EBIC Philippines

19th Floor, PS Bank Tower
Sen. Gil J. Puyat Ave. cor. Tindalo St.
Makati City
Metro Manila
Tel. (63-2) 759 66 80
Fax (63-2) 759 66 90
E-mail: eccpcom@globe.com.ph
URL: <http://www.eccp.com>

RUSSIA

CEEC

60-letiya Oktyabrya Av. 9
117312 Moscow
Tel. (70-95) 135 52 27
Fax (70-95) 135 52 27

SOUTH AFRICA

Safto

Safto House
NO 5 Esterhysen Street
PO Box 782 706
2146 Sandton
Tel. (27-11) 883 37 37
Fax (27-11) 883 65 69
E-mail: emalstar@ide.co.za
URL: <http://www.safto.co.za>

SOUTH KOREA

Information Centre for Europe (ICE)

204 Woo Sol Parktel
395-185 Seogyo Dong, Mapo Ku
121-210 Seoul
Tel. (82-2) 322 53 03
Fax (82-2) 322 53 14
E-mail: euroinfo@shinbiro.com

THAILAND

EBIC Thailand

29 Vanissa Building, 8th Floor
Soi Chidlom
Ploenchit
10330 Bangkok
Tel. (66-2) 655 06 27
Fax (66-2) 655 06 28
E-mail: ebicbkk@ksc15.th.com
URL: <http://www.ebicbkk.org>

UNITED STATES OF AMERICA

Bernan Associates

4611-F Assembly Drive
Lanham MD20706
Tel. (1-800) 274 44 47 (toll free telephone)
Fax (1-800) 865 34 50 (toll free fax)
E-mail: query@bernan.com
URL: <http://www.bernan.com>

**ANDERE LANDER/OTHER COUNTRIES/
AUTRES PAYS**

Bitte wenden Sie sich an ein Büro Ihrer
Wahl / Please contact the sales office of
your choice / Veuillez vous adresser au
bureau de vente de votre choix

Preis in Luxemburg (ohne MwSt.) Price (excluding VAT) in Luxembourg Prix au Luxembourg (TVA exclue):
Einzelpreis Single copy Prix par numéro ECU 21/Subscription Abonnement ECU 68



AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN
DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS
OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES
DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
L-2985 Luxembourg

CA-BQ-98-003-3A-C