Comisión de las Comunidades Europeas Dirección General de Asuntos Económicos y Financieros

Kommissionen for De europæiske Fællesskaber F Generaldirektoratet for økonomiske og finansielle spørgsmål

> Kommission der Europäischen Gemeinschaften Generaldirektion Wirtschaft und Finanzen

Επιτροπή των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων Γενική Διεύθυνση των Οικονομικών και χρηματοδοτικών υποθέσεων

Commission of the European Communities Directorate-General for Economic and Financial Affairs

Commission des Communautés européennes Direction générale des affaires écononiques et financières

Commissione delle Comunità europee Direzione generale degli affari economici e finanziari

Commissie van de Europese Gemeenschappen Directoraat-generaal voor Economische en Financiële Zaken

Comissão das Comunidades Europeias Direcção-Geral dos Assuntos Económicos e Financeiros

Resultados de la

# encuesta de coyuntura

efectuada entre los empresarios de la Comunidad

Resultaterne af

# konjunkturundersøgelsen

hos virksomhedsledere i Fællesskabet

Ergebnisse der

# Konjunkturumfrage

bei den Unternehmern in der Gemeinschaft

Αποτελέσματα της

# **έρευνας συγχυρίας** που έγινε μεταξύ των διευθυνόντων επιχειρήσεων της

Κοινότητας

Results of the

# business survey

carried out among managements in the Community

Résultats de

# l'enquête de conjoncture

auprès des chefs d'entreprise de la Communauté

Risultati della

# inchiesta congiunturale

effettuata presso gli imprenditori della Comunità

Resultaten van de

# conjunctuurenquête

bij het bedrijfsleven in de Gemeenschap

Resultados do

# Inquérito de conjuntura

Junto dos empresários da Comunidade



Los "Resultados de la encuesta de coyuntura efectuada entre los empresarios de la Comunidad" presentan los datos de las encuestas armonizadas efectuadas por los Estados miembros de la Comunidad, con la ayuda de la Comisión, en los sectores industrial y de la construcción. Este folleto, que elabora la Dirección General de Asuntos Económicos y Financieros (rue de la Loi 200, B-1049 Bruselas), se publica once veces al año (los meses de agosto y septiembre aparecen en un mismo número).

La reproducción está autorizada, excepto en una red informática comercial, y supeditada a la citación de la fuente. Cualquier solicitud relativa a las condiciones de reproducción en una red informática comercial deberá enviarse a la dirección anteriormente mencionada.

Impreso en Bélgica

"Resultaterne af konjunkturundersogelsen hos virksomhedsledere i Fællesskabet" indeholder oplysninger om de harmoniserede undersogelser inden for industri og byggeog anlægsvirksomhed, som gennenfores i Det europæiske Fællesskabs medlemsstater med stotte fra Kommissionen. Publikationen udarbejdes af generaldirektoratet for økonomiske og finansielle sporgsmål (rue de la Loi, 200, B-1049 Bruxelles) og offentliggøres elleve gange om året (et nummer dækker august og september).

Gengivelse er tilladt med kildeangivelse, dog ikke for kommercielle database-netværker. Betingelserne vedrorende gengivelse for databaser kan opnås ved henvendelse til ovenstående adresse

Printed in Belgium

Die Veröffentlichung "Ergebnisse des Konjunkturumfrage bei den Unternehmern in der Gemeinschaft" berichtet über die harmonisierten Umfragen, die mit Unterstützung der Kommission im Industrie- und Bausektor in den Mitgliedstaaten der Europäischen Gemeinschaft durchgeführt werden. Sie wird von der Generaldirektion Wirtschaft und Finanzen (Rue de la Loi 200. B-1049 Brüssel) ausgearbeit und erscheint ellmal pro Jahr (eine Ausgabe für August und September).

Außer im Falle kommerzieller Datennetze ist die Wiedergabe mit Quellennachweis gestattet. Die Bedingungen für die Einspeisung im kommerzielle Datennetze können bei obiger Adresse erfragt werden.

Gedruckt in Belgien.

Τα «Αποτελέσματα της έρευνας συγκυρίας στους επιχειρηματίες της Κοινότητας» αφορούν εναρμονισμένες έρευνες που διενεργούν στους τομείς της βιομηχανίας και των κατασκευών τα κράτη μέλη της Κοινότητας με την υποστήριξη της Επιτροπής. Το φυλλάδιο αυτό συντάσσεται από τη Γενική Διεύθυνση οικονομικών και χρηματοδοτικών υποθέσεων (rue de la Loi 200, Β-1049, Bruxelles) και κυκλοφορεί έντεκα φορές το χρόνο (για τους μήνες Αύγουστο και Σεπτέμβριο εκδίδεται ένα μόνο τεύχος).

Επιτρέπεται η αναπαραγωγή με αναφορά τ<u>η</u>ς πηγής, εκτός από την περίπτωση εμπορικού δικτύου πληροφορικής. Οι αιτήσεις για τους όρους αναπαραγωγής σε εμπορικό δίκτυο πληροφορικής πρέπει να υποβάλλονται στην ανωτέρω διεύθυνση.

Printed in Belgium

Results of the business survey carried out among managements in the Community" reports on the harmonized industrial and construction sector surveys carried out in the Member States of the European Community, with the support of the Commission. It is prepared by the Directorate-General for Economic and Financial Affairs (rue de la Loi, 200, B-1049 Brussels) and is published eleven times a year (one issue covers August and September).

Reproduction is authorized, exept for commercial purposes, subject to acknowledgement of the source. For conditions relating to reproduction for commercial purposes, application should be made to the above address.

Printed in Belgium

Les « Résultats de l'enquête de conjoncture auprès des chefs d'entreprise de la Communaute » sont le compte rendu des enquêtes harmonisées menées, dans l'industrie et le secteur de la construction, par les États membres de la Communauté européenne avec-le soutien de la Commission. Ce fascicule, qui est élaboré par la Direction générale des Affaires économiques et financières. (200, rue de la Loi, B 1049, Bruxelles), paraît onze fois par an (les mois d'août et de septembre faisant l'objet d'un numéro unique).

La reproduction, autorisée sauf sur réseau informatique commercial, est subordonnée à l'indication de la source. Toute demande concernant les conditions de reproduction sur réseau informatique devra être envoyée à l'adresse précitée.

Imprimé en Belgique.

La serie «Risultati dell'inchiesta congiunturale effettuata presso gli imprenditori della Comunità» presenta i dati delle inchieste armonizzate effettuate nei settori dell'industria e dell'edilizia degli Stati membri della Comunità europea con il sostegno della Commissione. La serie è preparata dalla Direzione generale degli Affari economici e finanziari (Rue de la Loi, 200, B-1049 Bruxelles) e comprende 11 numeri all'anno (i mesi di agosto e settembre sono riuniti in un unico numero).

La riproduzione, salvo su reti informatiche commerciali, è autorizzata subordinatamente alla citazione della fonte. Le domande relative alle condizioni di riproduzione su reti informatiche dovranno essere rivolte al predetto indirizzo.

Stampato in Belgio

"Resultaten van de conjunctuurenquête bij het bedrijfsleven in de Gemeenschap" bevatten de uitkomsten van de in de lid-staten van de Europese Gemeenschap met steun van de Commissie gehouden geharmoniseerde enquêtes bij de industrie en de bouwnijverheid. Deze resultaten worden ell maal per jaar (één nummer voor augustus en september samen) gepubliceerd door het directoraat-generaal voor economische en financiële zaken (Wetstraat 200, B-1049 Brussel).

Behoudens voor commerciële informatiesystemen is overname toegestaan, mits de bron wordt vermeld. Alle verzoeken betreffende de voorwaarden voor het opnemen van de gegevens in informatiesystemen moelen aan het opgegeven adres worden toegezonden.

Printed in Belgium.

Os «Resultados do inquérito de conjuntura junto dos empresários» constituem o relatório dos inquéritos harmonizados efectuados na indústria e no sector da construção pelos Estados-membros da Comunidade, com o apoio da Comissão. Este fasciculo que é elaborado pela Direcção-Geral dos Assuntos Económicos e Financeiros (200, rue de la Loi, B-1049 Bruxelles) é publicado onze vezes por ano (os meses de Agosto e Setembro estão con número único).

A reprodução, autorizada excepto através de rede informática comercial, está subordinada à indicação da fonte. Qualquer pedido relativo às condições de reprodução em rede informática deverá ser enviado para a morada acima indicada.

Impresso na Bélgica

# ENCUESTAS DE COYUNTURA EFECTUADAS EN LA COMUNIDAD EUROPEA

# Encuestas de coyuntura

Las encuestas de coyuntura en la Comunidad Europea se han desarrollado progresivamente desde 1962.

Las encuestas de coyuntura son efectuadas por institutos nacionales, utilizando los cuestionarios armonizados de la Comisión, y abarcan cada mes 20,000 empresas.

El envío de los cuestionarios a los participantes lo efectúan los institutos los primeros días del mes al que asignan los resultados de los cuadros (o en los últimos días del mes precedente). La devolución de los cuestionarios cumplimentados a los institutos tiene lugar hasta aproximadamente el día 10 de ese mismo mes. Excepciones: en Italia el envio de los cuestionarios a los participantes se efectúa aproximadamente el 15 y en Alemania el 20. La devolución a los institutos se realiza en los 10 primeros días del mes siguiente al que se asignan los resultados.

# Preguntas

Encuesta en la industria

#### Encuesta mensual

- Tendencia de la producción durante los últimos meses: ¿aumento, estabilidad, disminución?
- Carteras de pedidos: ¿superiores a lo normal, normales, inferiores a lo normal?
- Carteras de pedidos procedentes del extranjero: ¿superiores a lo normal, normales, inferiores a lo normal?
- Existencias de productos acabados: ¿superiores a lo normal, normales, inferiores a lo normal?
- Perspectivas de evolución de la producción durante los próximos meses: ¿aumento, estabilidad, disminución?
- Perspectivas de evolución de los precios de venta durante los próximos meses: ¿aumento, estabilidad, disminución?

Encuesta trimestral (efectuada en enero, abril, julio y octubre):

- Perspectivas de evolución del empleo durante los próximos meses: ¿aumento, estabilidad, disminución?
- Factores que limitan la producción: ¿ninguno, demanda insuficiente, falta de mano de obra, equipo insuficiente, otros factores?
- Capacidad de producción: ¿más que suficiente, suficiente, insuficiente?
- Duración de producción asegurada: en meses
- 11. Pedidos registrados durante los últimos meses: ¿aumento, estabilidad, disminución?
- 12. Perspectivas de evolución de los pedidos procedentes del extranjero durante los próximos meses: ¿aumento, estabilidad, disminución?
- 13. Utilización de la capacidad: en porcentaje
- 14. Existencias de materias primas: ¿elevadas, normales, escasas?

#### Encuestas sobre las inversiones

Encuesta semestral (efectuada en marzo/abril y octubre/noviembre):

 tendencias y perspectivas de evolución de las inversiones: porcentaje de variación anual de las inversiones a precios corrientes.

# Encuesta en la construcción

Encuesta mensual (excepto para Grecia, Francia, Irlanda y Reino Unido, donde la encuesta se efectúa cuatro veces al año):

- Tendencia de la actividad de construcción con respecto a los meses precedentes: ¿aumento, estabilidad, disminución?
- Factores que limitan la actividad de construcción: ¿ninguno, demanda insuficiente, condiciones climáticas desfavorables, falta de mano de obra, falta de material y/o equipamiento, otros factores?
- Cartera de pedidos o plan de producción: ¿superior a lo normal, inferior a lo normal?

- Perspectivas de evolución del empleo durante los próximos meses: ¿aumento, estabilidad, disminución?
- Perspectivas de evolución de los próximos meses: ¿aumento, estabilidad, disminución?

Encuesta trimestral (efectuada en enero, abril, julio y octubre):

6. Duración de actividad asegurada: en meses

# Presentación de los resultados y nomenclatura empleada

En los cuadros de las páginas siguientes se presentan los resultados de las encuestas correspondientes a la industria manufacturera en su totalidad y a los tres grandes grupos que producen bienes de consumo, de equipo e intermedios, así como a los 54 grupos y subgrupos de productos industriales.

Se dan dos resultados por cada pregunta, que se indican respectivamente "=" y "s". El signo "=" designa las respuestas que corresponden a la mención "estabilidad", "normal" o "suficiente". La letra "s" designa el saldo neto positivo o negativo; las respuestas "aumento", "superior al normal" y "más que suficiente" se consideran positivas, y negativas las respuestas contrarias. Las letras situadas encima de las columnas representan, de acuerdo con lo indicado por el Estado miembro de que se trate, el mes al que se refiere el resultado de la encuesta, a saber: E = enero. F = febrero, M = marzo, A = abril, M = mayo, J = junio, J = julio, A = agosto, S = septiembre, O = octubre, N = noviembre, D = diciembre. Cualquier confusión debida al empleo de la misma inicial para meses diferentes (J para junio y julio; A para abril y agosto) se evita porque los resultados se agrupan en períodos de tres meses.

Desde el nº 1/1980 de la presente publicación, los resultados de las encuestas de coyuntura llevan la indicación del mes en que se enviaron las respuestas al cuestionario, en lugar del mes al que se refieren las estimaciones.

En cuadros similares se presentan los resultados de la encuesta en el sector de la construcción. Dos veces al año se publica un cuadro suplementario relativo a la encuesta sobre las inversiones.

La descripción del desglose por sector de las diferentes encuestas figura más abajo.

#### Institutos

Las encuestas son efectuadas por:

Bélgica: Banque Nationale de Belgique

DK - Dinamarca: Danmarks Statistik

D — República Federal de Alemania: IFO (Institut für Wirtschaftsforschung)

GR - Grecia: IEIR (Institute of Economic and Industrial Research)

E - España: MIE (Ministerio de Industria y Energia)

 Francia: INSEE (Institut National de la Statistique et des Etudes économiques)

IRL — Irlanda: CII (Confederation of Irish Industry) y CIF (Construction Industry Federation)

Italia: ISCO (Istituto nazionale per lo Studio della Congiuntura)

 Luxemburgo: STATEC (Service central de la Statistique et des Etudes économiques)

NL - Países Bajos: CBS (Centraal Bureau voor de Statistiek)

Economisch Instituut voor de Bouwnijverheid

Portugal: INE (Instituto Nacional de Estatística)

 AECÓPS (Associação de Empresas de Construção e Obras Públicas do Sul)

 Reino Unido: CBI (Confederation of British Industry) en el caso de las industrias manufactureras

 — BSO (Business Statistics Office) en el caso de las encuestas sobre las inversiones

 Building Employers Confederation, en el caso de la encuesta sobre la construcción

En el suplemento "B" de "Economia Europea" aparece una selección mensual de los resultados más recientes. En las ediciones principales de "Economia Europea" se publican periódicamente artículos que contienen análisis más pormenorizados y series cronológicas más amplias.

### Clasificación de los sectores industriales

#### Encuesta en la industria 1 Industria en su totalidad Bienes de consumo Bienes de inversión Bienes intermedios Industria textil B (431) Industria lanera b Industria algodonera B (432) B (436) Géneros de punto Industria del calzado y del vestido Fabricación de calzado C (451/452) Confección C (453/454) b Industria de la madera y del mueble de madera (46)Madera B (461-466) C (467) b Mueble de madera Industria del papel y fabricación de artículos de papel; (47)artes gráficas y edición Producción de papel B (471) Transformación de papel B (472) c Artes gráficas y edición C (473/474) Industria del cuero 6 Transformación de materias plásticas B (483) Refinación del petróleo B (14) 8 Producción y primera transformación de metales B (22: 221-224) Industria de productos minerales no metálicos (24)Materiales de construcción, cerámica para la construcción y la industria, vidrio plano B (241-246; 247 excepto 247.2.4./247.7; 248 excepto 248.6/248.7) Cerámica fina y vidrio hueco C (247.2-247.7/248.6-7) a 10 Industria química (25)B (251) Productos químicos básicos Productos químicos para la industria y la agricultura Productos químicos de consumo C (255/257-259) B (256) c Productos químicos de consumo Producción de fibras artificiales y sintéticas Fabricación de productos metálicos I (314/315/316.6) C (316.5) B (311/313/319/resto de 316) Construcción de máquinas y de material mecánico Máquinas y tractores agricolas (321)h Măquinas-herramienta (322)Máquinas textiles y accessorios (323) Motores, compresores, bombas (328)Construcción de máquinas de oficina y de máquinas e instalaciones 1 (33) para el tratamiento de la información Construcción eléctrica y electrónica (34) a Construcción eléctrica de equipamiento I (341-344) b Aparatos electrodomésticos, radios, televisores C (345/346) Lamparas, material de alumbrado, montaje, obras de instalación 1 (347/348) Ċ técnica Construcción de automóviles y piezas de repuesto a Construcción y montaje de vehículos automóviles (incluidos los tractores de C + I (351) carretera) y construcción de motores para los mismos 1 (352) Construcción de carrocerias, remolques y volquetes Fabricación de equipo, accessorlos y piezas de repuesto B (353) para automóviles

Construcción de otros materiales de transporte

de repuesto Industria del caucho

19

Construcción naval, reparación y conservación de barcos Construcción de bicicletas, motocicletas y sus piezas

Industria del caucho B (481/482)

Fabricación de instrumentos de precisión, de óptica y similares

Industria de los productos alimenticios, bebidas y tabaco

#### Encuesta sobre las inversiones

# Industrias de productos básicos

Industria química Petróleo Materiales de construcción, cerámica, vidrio Producción de fibras artificiales y sintéticas Caucho

#### Industrias metalúrgicas

Siderurgia Primera transformación de metales férreos (sin la fundición) Industria de metales no férreos

#### Industrias mecánicas y eléctricas

Fundición
Articulos metalicos de consumo
Material de equipamiento general
Máquinas no electricas de equipamiento
Aparatos electrodomésticos, radios, televisores
Construcción eléctrica de equipamiento
Industria automóvil
Construcción naval y aeronáutica, material ferroviario
Mecánica de precisión, óptica, relojeria

#### Industrias de transformación

Industria textil
Confección y géneros de punto
Cuero y corcho
Muebles
Producción de papel y de cartón
Transformación de papel y de cartón
Imprenta
Transformación de materiales plásticos

#### Industrias extractivas

Extracción y preparación de combustibles sólidos
Extracción de minerales metálicos, petróleo y gas natural, materiales de construcción y tierras para calcinar

#### Industrias alimenticias

Industria en su totalidad

Encuesta en la construcción

#### Construcción en su totalidad

Edificios:

— viviendas

— otros edificios

Obras públicas (ingeniería civil)

(41/42)

(37)

C (362-365)

La clasificación de las ramas de la industria en los tres grupos principales se indica por C = bienes de consumo, I = bienes de inversión, B = bienes intermedios. La referencia NACE (Nomenclatura de Actividades Económicas en las Comunidades Europeas) se indica entre paréntesis.

# DET EUROPÆISKE FÆLLESSKABS KONJUNKTURUNDERSØGELSE

# Konjunkturundersøgelserne

Konjunkturundersøgelserne hos virksomhedsledere i De europæiske Fællesskaber er blevet opbygget gradvis siden 1962. De foretages af nationale institutter på grundlag af Kommissionens harmoniserede spørgeskemaer. Undersøgelserne omfatter hver måned omkring 20 000 virksomheder.

Fremsendelse af spørgeskemaerne til deltagerne foretages af institutterne en af de første dage i den måned resultatet i tabellerne kan henføres til (eller en af de sidste dage i den foregående måned). Tilbagesendelsen af de udfyldte spørgeskemaer foretages indtil omkring den 10. i måneden. Undtagelser fra denne regel findes i Italien, hvor fremsendelsen af spørgeskemaerne til deltagerne foretages omkring

Undtagelser fra denne regel findes i Italien, hvor fremsendelsen af spørgeskemaerne til deltagerne foretages omkring den 15., og i Tyskland, hvor den foretages fra den 20. i måneden, med tilbagesendelsen til institutterne omkring den 10. i den følgende måned hvor resultatet kan henføres til.

# Spørgsmål

#### Industriundersøgelsen

#### Månedligt

- 1 produktionsudviklingen i de seneste m\u00e4neder: for\u00e4gelse, u\u00e4ndret, formindskelse?
- ordrebeholdning: større end normalt, normalt, mindre end normalt?
- eksportordrebeholdning: større end normalt, normalt, mindre end normalt?
- 4. færdigvarelagre: større end normalt, normalt, mindre end normalt?
- produktionsforventninger for de kommende måneder: forøgelse, uændret, formindskelse?
- 6 salgsprisforventninger for de kommende måneder: forøgelse, uændret, formindskelse?

Kvartalsvis (i januar, april, juli og oktober)

- beskæftigelsesforventninger for de kommende måneder: forøgelse, uændret, formindskelse?
- produktionsbegrænsninger: ingen, utilstrækkelig efterspørgsel, mangel på arbejdskraft, mangel på udstyr, andre?
- produktionskapacitet: mere end tilstrækkelig, tilstrækkelig, utilstrækkelig?
- 10. periode, for hvilken produktionen er sikret (i måneder)?
- ordretilgang i de seneste måneder: forøgelse, uændret, formindskelse?
- eksportordreforventninger for de kommende måneder: forøgelse, uændret, formindskelse?
- 13. kapacitetsudnyttelse (i procent)?
- 14. råvarelagre: store, normale, små?

### Investeringsundersøgelsen

Halvårligt (i marts/april og oktober/november)

 investeringsudvikling og -forventninger: årlig procentvis ændring i investeringerne i løbende priser?

# Undersøgelsen inden for byggeog anlægsvirksomhed

Månedligt (undtagen i Grækenland, Frankrig, Irland og Det forenede Kongerige, hvor undersøgelsen foretages kvartalsvis)

- aktivitetstendens sammenlignet med de forudgående måneder: forøgelse, uændret, formindskelse?
- faktorer, der bremser produtkionen: ingen, utilstrækkelig efterspørgsel dårligt vejr, mangel på arbejdskraft, materiel (og/eller udrustningsmangel, andre?
- ordrebeholdning eller produktionsplan: større end normalt, normalt, mindre end normalt?

- 4 beskæftigelsesforventninger for de kommende måneder: forøgelse, uændret, formindskelse?
- prisforventninger for de kommende måneder: forøgelse, uændret, formindskelse?

kvartalsvis (i januar, april, juli og oktober):

6. periode, for hvilken produktionen er sikret; i måneder

# Resultaterne og den anvendte nomenklatur

Tabellerne på de følgende sider viser resultaterne af undersøgelserne for fremstillingsvirksomhed under ét, for de tre hovedgrupper forbrugsgoder, investeringsgoder og mellemprodukter samt for 54 grupper og undergrupper af industrivarer.

To resultater, angivet henholdsvis med "=" og "s", gives for hvert spørgsmål. "=" angives for svar med betydningen "uændret", "normalt" eller "tilstrækkelig". "b" angives for positiv eller negativ nettosaldo, hvor svarene "forøgelse", "større end normalt" og "mere end tilstrækkelig" betragtes som positive, og som negative de modsatte svar.

Bogstaverne over kolonnerne angiver de berørte lande samt den måned undersøgelsesresultaterne vedrører, d.v.s.: J=januar, F=februar, M=marts, A=april, M=maj, J=juni, J=juni, A=august, S=september, O=oktober, N=november, D=december. Forveksling på grund af samme forkortelser for forskellige måneder (J for januar, juni og juli; A for april og august) undgås derved, at resultaterne er samlet i perioder på tre måneder.

Fra og med denne publikations nr. 1, 1980 henføres undersøgelsesresultaterne til den måned, hvori spørgeskemaerne er blevet besvaret. (I det tidligere nummer "Resultaterne af konjunkturundersøgelserne hos virksomhedsledere i Fællesskabet" knyttedes resultaterne til den forudgående måned).

Tilsvarende tabeller er anvendt til at præsentere resultaterne af undesøgelsen inden for bygge- og anlægsvirksomhed. En yderligere tabel, som redeger for resultaterne af investerings- undersøgelsen, offentliggøres to gange om året.

Sektoropdelingen for de forskellige undersøgelser er beskrevet nedenstående.

## Institutter

Undersøgelserne foretages af:

B - Belgien: Banque Nationale de Belgique

DK - Danmark: Danmarks Statistik

Forbundsrepublikken Tyskland: IFO (Institut f
 ür Wirtschaftsforschung)

GR — Grækenland; IEIR (Institute of Economic and Industrial Research)

E — Spanien: MIE (Ministerio de Industria y Energia)

 F — Frankrig: INSEE (Institut National de la Statistique et des Études Économiques)

IRL — Irland: CII (Confederation of Irish Industry) og CIF (Construction Industry Federation)

Italien: ISCO (Istituto nazionale per lo Studio della Congiuntura)

 Luxembourg: STATEC (Service central de la Statistique et des Études Économiques)

NL - Nederlandene: CBS (Centraal Bureau voor de Statistiek)

Economisch Instituut voor de Bouwnijverheid

Portugal: INE (Instituto Nacional de Estatistica)

 AECOPS (Associação de Empresas de Construção e Obras Públicas do Sul)

 UK — Det forenede Kongerige: CBI (Confederation of British Industry), for så vidt angår fremstillingsvirksomhed

 BSO (Business Statistics Office) for så vidt angår investeringsundersøgelsen

 Building Employers Confederation for bygge- og anlægsundersøgelsen.

Et månedligt udvalg af de seneste resultater af undersøgelserne gives i tillæg — række B — til »Europæisk Økonomi». Artikler med mere detaljerede analyser og længere tidsrækker offentliggøres periodisk i hovednumrene af «Europæisk Økonomi».

### Industriklassifikation

#### Industriundersøgelsen <sup>1</sup> Investeringsundersøgelsen Den samlede industri Råvareindustrier Forbrugsgoder Kemisk industri Investeringsgoder Mineralolleindustri Mellemprodukter Byggematerialer, keramik, glas Tekstilindustri (43)Fremstilling af kemofibre a Uldindustri B (431) B (432) Bomuldsindustri B (436) Trikotagefremstilling Metalindustri Fodtøjs- og beklædningsindustri a Fremstilling af fodtøj C (451/452) Jern- og stålindustri C (453/454) Beklædning Primær bearbejdning af jern og stål (ekskl. stoberier) Træindustri og fremstilling af træmøbler (46)Non-ferro metalindustri Træ B (461-466) b Træmøbler C (467) Maskin- og elektroindustri Papir- og papirvareindustri; trykkeri- og forlagsvirksomhed (47) a Papirfremstilling B (471) B (472) Støberier Papirforarbejdning Metalvarer til forbrug C (473/474) Trykkeri- og forlagsvirksomhed Almindeligt udstyr Læder- og lædervareindustri Ikke-elektrisk maskineri El-husholdningsapparater, radio, fjernsyn Forarbejdning af plastmaterialer B (483) Elektrisk maskineri Mineralolieraffinering B (14) Automobilindustri Fremstilling og primær bearbejdning af metaller B (22: 221-224) Skibsbygning, flyindustri og jernbanemateriel Finmekanik, optik, ure (24)Sten-, ler- og glasindustri Byggematerialer, bygge- og industrikeramik, plant glas 247 ekskl. 247.2-4/247.7; 248 ekskl. 248.6/248.7) B (241-246; Anden Fremstillingsvirksomhed Finkeramik og buet glas C (247.2-247.7/248.6-7) Tekstilindustri Kemisk industri (25)Beklædning og trikotage Kemiske basisprodukter B (251) Kemikalier til industrien og landbruget B (256) Læder og fodtøj Kemikalier til forbrug C (255/257-259) Træ og kork Møbler Fremstilling af kemofibre B (26) Papir- og papforarbejdning Fremstilling at metalvarer Trykkerivirksomhed 1 (314/315/316.6) Plastforarbeidning C (316.5) B (311/313/319/resten af 316) Udvindingsindustri Maakinindustri 1 (32) Landbrugsmaskiner og -traktorer Udvinding og forbearbejdning af fast brændsel b Værktøjsmaskiner (322)Udvinding af malme, af jordolie og naturgas, Tekstilmaskiner og tilbehør af byggematerialer, ildfaste og keramiske Motorer, kompressorer, pumper (328)jordarter Fremstilling of kontormaskiner samt databehandlingsanlæg og -udstyr 1 (33) Næringsmiddelindustri 15 Elektroindustri Fremstilling af elekrisk udstyr og apparatur Den samlede industri 2 El-husholdingsapparater, radio, fjernsyn C (345/346) Lamper og belysningsmateriel, montering og teknisk installationsarbejde (347/348) 16 Fremstilling af automobiler og dele dertil a Fremstilling og samling af automobiler (inkl. traktorer til vejtransport) og C + I (351) Undersøgelsen inden for byggemotorer dertil b Fremstilling af karosserier, påhængs- og sættevogne c Fremstilling af udstyr, tilbehør og dele til automobiler og anlægsvirksomhed B (353) Fremstilling at andre transportmidler Samlet bygge- & anlægsvirksomhed Skibsbygning, -reparation og -vedligeholdelse 1 (361) Fremstilling af cykler og motorcykler samt dele dertil C (362-365) Bygninger: boliger Gummiindustri B (481/482) andre bygninger Finmekanisk og optisk industri

Offentlige arbeider.

Nærings- og nydelsesmiddelindustri (41/42)Klassificeringen af industrisektorerne i tre hovedrupper er anfort ved C = forbrügsgoder, I = investeringsgoder, B = mellemprodukter. Referencer til NACE (den almindelige systemaliske opstilling af okonomiske aktiviteter inden for De europæiske Fællesskaber) er anfort i parentes.

# KONJUNKTURUMFRAGEN IN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFT

# Die Konjunkturumfragen

Die Konjunkturumfragen in der Europäischen Gemeinschaft sind seit 1962 ständig weiterentwickelt worden. Sie werden von nationalen Instituten auf der Grundlage der harmonisierten Fragebögen der Kommission durchgeführt. Gegenwärtig werden monatlich etwa 20 000 Unternehmen befragt.

Die Fragebögen für die Umfragen werden von den Instituten normalerweise in den ersten Tagen des Monats dem die Ergebnisse in den Tabellen zugeordnet werden (oder den letzten des Vormonats) an die Teilnehmer verschickt. Die Antworten gehen bei den Instituten bis etwa zum 10. des Monats ein. Ausnahmen bilden Italien, wo die Fragebögen schon am 15. des Monats und die Bundesrepublik Deutschland, wo sie ab dem 20. des Monats verschickt werden. Das Rücksenden der Antworten an die Institute erfolgt bis zum 10. des folgenden Monats, dem die Ergebnisse zugeordnet werden.

# Fragen

# Umfrage in der Industrie

- Produktionstätigkeit der j\u00fcngsten Vergangenheit: Zunahme, keine Ver\u00e4nderung, Abnahme?
- Auftragsbestand: verhältnismäßig groß, ausreichend, zu klein?
- Bestand an Auslandsaufträgen: verhältnismäßig groß, ausreichend, zu klein?
- 4. Fertigwarenlager: verhältnismäßig groß, ausreichend, zu klein?
- Produktionserwartungen für die kommenden Monate: Zunahme, keine Veränderung, Abnahme?
- Erwartungen hinsichtlich der Verkaufspreise in den kommenden Monaten: Zunahme, keine Veränderung, Abnahme?

Vierteljährlich (Januar, April, Juli und Oktober):

- Erwartungen hinsichtlich der Beschäftigtenzahl in den kommenden Monaten: Zunahme, keine Veränderung, Abnahme?
- Behinderung der Produktionstätigkeit: keine, durch unzuzureichende Nachfrage, Mangel an Arbeitskräften, unzureichende Ausrüstung, sonstige Ürsachen?
- Produktionskapazität: mehr als ausrelchend, ausrelchend, unzureichend?
- 10. Gesicherte Produktionsdauer: in Monaten?
- 11. Auftragseingänge in der jüngsten Vergangenheit: Zunahme keine Veränderung, Abnahme?
- Erwartungen hinsichtlich der Auslandsaufträge in den kommenden Monaten: Zunahme, keine Veränderung, Abnahme?
- 13. Kapazitätsauslastung: in Prozent?
- 14. Rohstofflager: verhältnismäßig groß, ausreichend, zu klein?

### Umfrage über die Investitionen

Halbjährlich (März/April und Oktober/November):

— Investitionstätigkeit und Aussichten: jährliche prozentuale Veränderung der Investitionsausgaben zu jeweiligen Preisen in nationaler Währung?

#### Umfrage im Baugewerbe

Monatlich (mit Ausnahme Griechenlands, Frankreichs, Irlands und des Vereinigten Königreichs, wo die Befrägung vierteljährlich durchgeführt wird):

- 1 Entwicklung der Bautätigkeit im Vergleich zu den Vormonaten: Zunahme, keine Veränderung, Abnahme?
- 2 Die Bautätigkeit behindernde Faktoren: Keine, Nachfrage, schlechtes Wetter, Mangel an Arbeitskräften, Material- und/oder Ausrüstungsmangel, sonstige?
- 3 Auftragsbestand oder Produktionsprogrammierung; verhältnismäßig, groß, ausreichend, zu klein?

- Erwartungen hinsichtlich der Beschäftigtenzahl in den nächsten Monaten: Zunahme, keine Veränderung, Abnahme?
- Erwartungen hinsichtlich der Preisentwicklung in den n\u00e4chsten Monaten: Zunahme, keine Ver\u00e4nderung, Abnahme?

Vierteljährlich (Januar, April, Juli und Oktober):

6. Gesicherte Produktionsdauer: in Monaten?

# Darstellung der Ergebnisse und verwendete Nomenklatur

In den Tabellen auf den folgenden Seiten sind die Ergebnisse der Umfragen für die verarbeitende Industrie insgesamt und die drei Hauptgruppen (Verbrauchsgüter, Investitionsgüter und Vorprodukte) sowie für 54 Gruppen und Untergruppen von Industrieprodukten dargestellt.

Für jede Frage werden zwei Ergebnisse mitgeteilt "= "bzw. "s". "= "bezeichnen die Antworten, die entweder "keine Veränderung" oder "ausreichend" angeben; "s" gibt den positiven oder negativen Saldo an; die Antworten "Zunahme", "mehr als ausreichend" und "verhältensmässig gross" werden als positive Antworten betrachtet und die gegenteiligen Antworten als negative. Die Buchstaben über den Zahlenkolonnen bezeichnen für den jeweiligen Mitgliedstaat den Monat, dem das Ergebnis der Umfrage zugeordnet ist, d.h.: J: Januar, F: Februar, M: März, A: April, M: Mai, J: Juni, J: Juli, A: August, S: September, O: Oktober, N: November, D: Dezember. Die Verwechslung der Monate durch den Gebrauch der Anfangsbuchstaben (J für Januar, Juni und Juli; A für April und August) wird dadurch vermieden, dass die Ergebnisse in Dreimonatsgruppen zusammengefasst sind.

Mit Beginn der Nr. 1, 1980 dieser Veröffentlichung werden die Ergebnisse der Umfragen unter dem Monat veröffentlicht, in dem die Fragebogen durch die Beantworter ausgefüllt werden. (In den früheren Nummern "Ergebnisse der Konjunkturumfragen bei den Unternehmern in der Gemeinschaft" geschah die Veröffentlichung unter dem vorangegangenen Monat).

Die Ergebnisse der Umfrage im Baugewerbe werden in änhlichen Tabellen veröffenlicht, Eine zusätzliche Tabelle gibt zweimal im Jahr die Ergebnisse der Investionsumfragen wider.

Für die Investitionsumfrage und die Umfrage in der Bauwirtschaft ist die Aufschlüsselung nach Sektoren weiter unten angegeben.

#### Institute

Folgende Institute die Umfragen durch:

- B Belgien: Banque Nationale de Belgique
- DK Dänemark: Danmarks Statistik
- Bundesrepublik Deutschland: IFO (Institut für Wirtschaftsforschung)
- GR Griechenland: IEIR (Institute of Economic and Industrial Research)
- E Spanien: MIE (Ministerio de Industria y Energía)
- Frankreich: INSEE (Institut National de la Statistique et des Études Économiques)
- IRL Irland: CII (Confederation of Irish Industry) und CIF (Construction Industry Federation)
- Italien: ISCO (Istituto nazionale per lo Studio della Congiuntura)
- Luxemburg: STATEC (Service central de la Statistique et des Études Économiques)
- NL Niederlande: CBS (Centraal Bureau voor de Statistiek)
  - Economisch Instituut voor de Bouwnijverheid
  - Portugal: INE (Instituto Nacional de Estatística)
    - AECÓPS (Associação de Empresas de Construção e Obras Públicas do Sul)
- UK Vereinigtes K\u00f6nigreich: CBI (Confederation of British Industry), f\u00fcr die Verarbeitende Industrie
  - BSO (Business Statistics Office) f
    ür die Investitionsumfrage
  - Building Employers Confederation für die Umfrage in der Bauwirtschaft.

Das Beiheft "B" zu "Europäische Wirtschaft" bringt eine monatliche Auswahl der jüngsten Ergebnisse. Eingehendere Analysen und längere Zeitreihen werden in regelmäßigen Zeitabständen in den eigentlichen Ausgaben der "Europälschen Wirtschaft" erscheinen.

# Aufgliederung der Industriesektoren

#### Umfrage in der Industrie 1 Umfrage über die Investitionen Gesamte Industrie Grundsfoffindustrien Verbrauchsgüter Chemische Industrie Mineralölverarbeitung Investitionsgüter Baustoffe, Keramik, Glas III Vorprodukte Herstellung von Chemiefasern Textilgewerbe (43)Wollaufbereitung, — Weberei u.ä B (431) Baumwollspinnerel, — Weberei u.ä. B (432) Eisen-, Stahl- und NE-Metallindustrien Wirkerei und Strickerei B (436) Eisenschaffende Industrie Schuh- und Bekleidungsgewerbe (45)Herstellung von Schuhen C (451/452) Erste Bearbeitung von Metallen (ohne C (453/454) Bekleidung Giesserei) Be- und Verarbeitung von Holz NE-Metallindustrie (46)Holz B (461-466) b Holzmöbel C (467) Maschinenbau, Elekrotechnik und Fahrzeugbau Papier- und Pappenerzeugung und verarbeitung; Druckerel- und Verlags-Giessereien (47) Herstellung von Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe B (471) Metallwaren für den Verbrauch Verarbeitung von Papier und Pappe B (472) Allgemeine Ausrüstung Druckerei- und Verlagsgewerbe C (473/474) Nichtelektrische Maschinen 5 Ledergewerbe (44)Elektro-Haushaltsgeräte, Rundfunk- und Verarbeitung von Kunststoffen Fernsehoeräte Mineralölverarbeitung Elektrische Ausrüstung 8 Erzeugung und erste Bearbeitung von Metallen B (22: 221-224) Fahrzeugbau Schiffbau, Flugzeugbau und Eisenbahnbau Be- und Verarbeitung von Steinen und Erden; Herstellung und Verarbeitung von Glas (24)Feinmechanische und optische sowie Keramisches Material für Bau und Industrie, Flachglas B (241-246: Uhrenindustrie 247 ausser 247.2.4/247.7; 248 ausser 248.6/248.7) b Feinkeramik und Hohlglas C (247.2-247.7/248.6-.7) Verarbeitende industrien 10 Chemische Industrie Chemische Grundstoffe Textilindustrie B (251) Chemische Erzeugnisse, vorwiegend für gewerbliche und landwirtschaft-Bekleidung sowie Wirk- und Strickwaren liche Verwendung B (256) Leder und Schuhe c Chemische Erzeugnisse für den Verbrauch C (255/257-259) Holz und Kork Chemiefaserindustrie B (26) Möbel 12 Herstellung von Metallerzeugnissen Herstellung von Papier und Pappe (314/315/316.6) Verarbeitung von Papier und Pappe C (316.5) B (311/313/319/Rest von 316) Druckerei Verarbeitung von Kunststoffen Maschinenbau 1 (32) a Landwirtschaftliche Maschinen und Ackerschlepper (321) b Metallbearbeitungsmaschinen, Maschinenwerkzeuge und Vorrichtungen Bergbau für Maschinen (322)Gewinnung und Bearbeitung fester Textilmaschinen und deren Zubehör Brennstoffe Motoren, Verdichter, Pumpen Erzbergbau 14 Herstellung von Büromaschinen sowie Datenverarbeitungsgeräten 1 (33) Erdől-und Erdgasgewinnung -einrichtungen Gewinnung von Baumaterial und feuerfesten 15 Elekrotechnik (34)und keramischen Erden Herstellung von Elektromotoren, -generatoren und -transformatoren sowie Schalt- und Installationsgeräten I (341-344) Elektro-Haushaltsgeräte, Rundfunk- und Fernsehgeräte Nahrungsmittelindustrie Herstellung von Lampen und elektrischen Leuchten, Montage und Installation von elektrotechnischen Erzeugnissen 1 (347/348) Gesamte Industrie 2 16 Bau von Kraftwagen und deren Einzelteilen (35)a Bau und Montage von Kraftwagen und deren Motoren (einschliesslich C + I (351) Strassenzugmaschinen) Herstellung von Karosserien, Aufbauten und Anhängern Herstellung von Ausrüstungen, Zubehör und Einzelteilen für Kraftwagen Umfrage im Baugewerbe B (353) Fahrzeugbau (ohne Bau von Kraftwagen)

### Baugewerbe insgesamt

Hochbau:

- Wohnungen
- sonstiger Hochbau

1 (361)

Feinmechanik und Optik

Schiffbau

C (362-365)

- Nahrungs- und Genussmittelgewerbe (41/42)

Herstellung von Kraft- und Fahrrädern und deren Einzelteilen

Die Eingliederung der Industriezweige in die drei Hauptgruppen wird bezeichnet durch C = Verbrauchsgüter, I = Investitionsgüter, B = Grundstoffe und Pro-duktionsgüter. Die Ziffern der NACE (Allgemeine Systematik der Wirtschaftszweige in den Europäischen Gemeinschaften) werden in Klammern angegeben. B - Grundstoffe und Pro-

<sup>18</sup> Verarbeitung von Gummi B (481/482)

# ΕΡΕΥΝΈΣ ΣΥΓΚΥΡΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΙΚΉ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ

# Οι έρευνες συγκυρίας

Οι έρευνες συγκυρίας στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα αναπτύχθηκαν σταδιακά από το 1962. Πραγματοποιούνται από τα εθνικά ινστιτούτα βάσει εναρμονισμένων ερωτηματολογίων της Επιτροπής.

Οι έρευνες αφορούν σε μηνιαία βάση 20.000 περίπου επιχειρήσεις.

Η αποστολή των ερωτηματολογίων στους συμμετέχοντες γίνεται μέσω των ινστιτούτων τις πρώτες μέρες του μήνα κατά τον οποίο κατανέμονται τα αποτελέσματα στους πίνακες (ή τις τελευταίες μέρες του προηγούμενου μήνα). Η επιστροφή των συμπληρωμένων ερωτηματολογίων στα ινστιτούτα γίνεται μέχρι περίπου τις 10 του μήνα. Εξαιρέσεις απότελούν: η Ιταλία, όπου η αποστολή των ερωτηματολογίων στους συμμετέχοντες γίνεται περίπου στις 15 του μηνός και στη Γερμανία στις 20 του μηνός. Η επιστροφή στα ινστιτούτα πραγματοποιείται περίπου στις 10 του μήνα ο οποίος ακολουθεί εκείνον κατά τον οποίο καταγράφονται τα αποτελέσματα.

# Ερωτήσεις

### Έρευνα στη βιομηχανία

#### Μηνιαία έρευνα

- τάση της παραγωγής κατά τη διάρκεια των τελευταίων μηνών: αύξηση, σταθερότητα, μείωση;
- παραγγελίες: υψηλότερες από τις κανονικές, κανονικές, χαμηλότερες από τις κανονικές;
- παραγγελίες από το εξωτερικό: υψηλότερες από τις κανονικές, κανονικές, χαμηλότερες από τις κανονικές;
- αποθέματα ετοίμων προϊόντων: υψηλότερα από το κανονικό, κανονικά, χαμηλότερα από το κανονικό;
- προοπτικές εξέλιξης της παραγωγής κατά τους επόμενους μήνες: θα αυξηθεί, θα παραμείνει σταθερή, θα μειωθεί;
- προοπτικές εξέλιξης των τιμών πώλησης κατά τους επόμενους μήνες: θα αυξηθούν, θα παραμείνουν σταθερές, θα μειωθούν;

Τριμηνιαία έρευνα (που πραγματοποιείται τον Ιανουάριο, Απρίλιο, Ιούλιο και Οκτώβριο):

- προοπτικές εξέλιξης της απασχόλησης κατά τους επόμενους μήνες: θα αυξηθεί, θα παραμείνει σταθερή, θα μειωθεί;
- παράγοντες οι οποίοι περιορίζουν την παραγωγή: κανένας, ανεπαρκής ζήτηση, έλλειψη εργατικού δυναμικού, ανεπαρκής εξοπλισμός, άλλοι παράγοντες;
- 9. παραγωγική ικανότητα: υπερεπαρκείς, επαρκείς, ανεπαρκείς;
- 10. διάρκεια παραγωγής που είναι εξασφαλισμένη: σε μήνες;
- παραγγελίες που έχουν καταγραφεί κατά τη διάρκεια των τελευταίων μηνών: έχουν αυξηθεί, έχουν παραμείνει αταθερές, έχουν μειωθεί;
- προοπτικές εξέλιξης των παραγγελιών από το εξωτερικό κατά τη διάρκεια των προσεχών μηνών: θα αυξηθούν, θα παραμείνουν σταθερές, θα μειωθούν;
- 13. χρησιμοποίηση του δυναμικού: επί τοις εκατό;
- 14. αποθέματα πρώτων υλών: υψηλά, κανονικά, χαμηλά;

#### Έρευνα επί των επενδύσεων

Εξαμηνιαία έρευνα (που πραγματοποιείται τον Μάρτιο/Απρίλιο και Οκτώβριο/Νοέμβριο):

τάσεις και προοπτικές εξέλιξης των επενδύσεων: ετήσιο ποσοστό διακύμανσης των επενδύσεων σε τρέχουσες τιμές.

#### Έρευνα στον τομέα των κατασκευών

Μηνιαία έρευνα (εκτός από την Ελλάδα, τη Γαλλία, την Ιρλανδία και το Ηνωμένο Βασίλειο όπου η έρευνα πραγματοποιείται τέσσερεις φορές το χρόνο):

- τάση της δραστηριότητας του κλάδου των κατασκευών σε σχέση με τους προηγούμενους μήνες: αυξάνεται, παραμένει σταθερή, μειώνεται;
- παράγοντες που περιορίζουν την εν λόγω δραστηριότητα: κανένας, ανεπάρκεια ζήτησης, δυσμενείς κλιματολογικές συνθήκες, έλλειψη εργατικού δυναμικού, έλλειψη υλικών και/ή εξοπλισμού, άλλοι παράγοντες;
- παραγγελίες ή σχέδιο παραγωγής: υψηλότερο από το κανονικό, κανονικό, χαμηλότερο από το κανονικό;

- προοπτικές εξελίξης της απασχόλησης κατά τη διάρκεια των προσεχών μηνών: θα αυξηθεί, θα παραμείνει σταθερή, θα μειωθεί:
- προοπτικές εξελίξης των τιμών κατά τη διάρκεια των προσεχών μηνών: θα αυξηθούν, θα παραμείνουν σταθερές, θα μειωθούν;

Τριμηνιαία έρευνα (πραγματοποιείται τον Ιανουάριο, Απρίλιο, Ιούλιο και Οκτώβριο):

 διάρκεια της δραστηριότητας που είναι εξασφαλισμένη σε μήνες;

# Παρουσίαση των αποτελεσμάτων και χρησιμοποιούμενη ονοματολογία

Οι πίνακες των επόμενων σελίδων παρουσιάζουν τα αποτελέσματα των ερευνών για το σύνολο της μεταποιητικής βιομηχανίας, για τις τρεις μεγάλες ομάδες οι οποίες παράγουν, καταναλωτικά αγαθά, αγαθά εξοπλισμού και ενδιάμεσα αγαθά, καθώς και για 54 ομάδες και επιμέρους ομάδες βιομηχανικών προϊόντων.

Για κάθε ερώτηση δίνονται αντίστοιχα δύο αποτελέσματα: «=» και «=» «\$». Το «=» σημαίνει τις απαντήσεις οι οποίες αντιστοιχούν στην ένδειξη «σταθερό», «κανονικό» ή «επαρκές». Το «\$» σημαίνει το καθαρό θετικό ή αρνητικό υπόλοιπο, οι δε απαντήσεις «αυξημένο», «ψηλότερο από το κανονικό» και «υπερεπαρκές» θεωρούνται σαν θετικές και σαν αρνητικές οι αντίθετες απαντήσεις. Τα γράμματα πάνω από τις στήλες αντιπροσωπεύουν, κάτω από την ένδειξη του αντίστοιχου κράτους μέλους, τον μήνα στον οποίο αναφέρεται το αποτέλεσμα της έρευνας, δηλαδή: Ι = Ιανουάριος, Φ = Φεβρουάριος, Μ = Μάρτιος, Α = Απρίλιος, Μ = Μάδος, Ι = Ιούνιος, Ι = Ιούλιος, Α = Αύγουστος, Σ = Σεπτέμβριος, Ο = Οκτώβριος, Ν = Νοέμβριος, Δ = Δεκέμβριος. Η σύγχυση που είναι δυνατόν να προκληθεί λόγω της χρησιμοποίησης του ίδιου αρχικού γράμματος για διαφορετικούς μήνες (Ι για τον Ιανουάριο, Ιούνιο και Ιούλιο Α για τον Απρίλιο και τον Αύγουστο) αποφεύγεται από το γεγονός ότι τα αποτελέσματα ταξινομούνται κατά περιόδους τριών μηνών.

Από το τεύχος αριθ. 1/1980 της παρούσας έκδοσης, τα αποτελέσματα των ερευνών συγκυρίας φέρουν την ένδειξη του μήνα κατά τη διάρκεια του οποίου παρέχονται οι απαντήσεις στο ερωτηματολόγιο, και όχι του μήνα στον οποίο αναφέρονται οι εκτιμήσεις.

Παρόμοιοι πίνακες παρουσιάζουν τα αποτελέσματα της έρευνας στον κλάδο των κατασκευών. Συμπληρωματικός πίνακας σχετικά με την έρευνα επί των επενδύσεων δημοσιεύεται δύο φορές κατ' έτος.

Η περιγραφή της κατανομής ανά τομέα των διαφόρων ερευνών παρατίθεται κατωτέρω.

#### Ινστιτούτα

Οι έρευνες πραγματοποιούνται από:

B - Βέλγιο: Banque Nationale de Belgique

DK - Δανία: Danmarks Statistik

Ομοσπονδιακή Δημοκρατία της Γερμανίας: IFO (Institut für Wirtschaftsforschung)

GR — Ελλάδα: IEIR (Institute of Economic and Industrial Research)

— Ισπανία: ΜΙΕ (Ministerio de Industria y Energía)

 F — Γαλλία: INSEE (Institut National de la Statistique et des Etudes économiques)

IRL — Ιρλανδία: CII (Confederation of Irish Industry) και CIF (Construction Industry Federation)

 Ιταλία: ISCO (Istituto nazionale per lo Studio della Congiuntura)

 – Λουξεμβούργο: STATEC (Service central de la Statistique et des Études économiques)

NL - Κάτω Χώρες: CBS (Centraal Bureau voor de Statistiek)

P — Πορτογαλλία: INE (Instituto Nacional de Estatística)

 AECOPS (Associação de Empresas de Construção e Obras Públicas do Sul)

UK - Ηνωμένο Βασίλειο: CBI (Confederation of British Industry)

- BSO (Business Statistics Office)

- Building Employers Confederation

Το συμπλήρωμα «Β» της «Ευρωπαϊκής Οικονομίας» περιλαμβάνει μια μηνιαία επιλογή των πλέον πρόσφατων αποτελεσμάτων. Άρθρα τα οποία περιέχουν λεπτομερέστερες αναλύσεις και μεγαλύτερες χρονολογικές σειρές δημοσιεύονται περιοδικά στις ειδικές εκδόσεις της «Ευρωπαϊκής Οικονομίας».

# Ομαδοποίηση των βιομηχανικών κλάδων

#### Έρευνα στη βιομηχανία ' Έρευνα επί των επενδύσεων 0 Σύνολο βιομηχανίας Βιομηγανίες βασικών προϊόντων Καταναλωτικά αγαθά Χημική βιομηχανία Βιομηχανία πετρελαίου Κεφαλαιουχικά αγαθά 111 Ενδιάμεσα αναθά Υλικά κατασκευών, κεραμικής, υάλου Κατασκευή τεχνητών και Υφαντουργία συνθετικών υλικών Εριουργία B (431) α Ελαστικά B (432) Βαμβακουργία Πλεκτοβιομηχανία B (436) Βιομηχανία ενδύσεως και υποδήσεως Μεταλλουργική βιομηχανία Βιομηχανία υποδημάτων C (451/452) β Ενδύματα C (453/454) Χαλυβουργία Βιομηχανία ξύλου και ξύλινων επίπλων α Ξύλο Β (461-466) Πρώτη κατεργασία σιδηρούχων μετάλλων (εκτός από τα χυτήρια) Ξύλινα έπιπλα C (467) Βιομηχανία μη σιδηρούχων μετάλλων Βιομηχανία χάρτου και κατασκευής χάρτινων ειδών. Εκδόσεις εκτυπώσεις (47)Παραγωγή χάρτου B (471) Βιομηχανίες μηχανικών και ηλεκτρικών κατασκευών B (472) Κατεργασία χάρτου C (473/474) Εκδόσεις και εκτυπώσεις Χυτήρια Μεταλλικά αντικείμενα κατανάλωσης Βιομηχανία δέρματος (44)Υλικό γενικού εξοπλισμού Επεξεργασία πλαστικών υλών B (483) Μη ηλεκτρικές μηχανές εξοπλισμού Οικιακές συσκευές, ραδιόφωνο, τηλεορά-Διύλιση πετρελαίου B (14) B (22: 221-224) Παραγωγή και πρώτη κατεργασία μετάλλων Κατασκευή ηλεκτρικού εξοπλισμού Αυτοκινητοβιομηχανία Προϊόντα από μη μεταλλικά ορυκτά Βιομηχανία ναυπηγικής και αεροναυπηγικής, Υλικά κατασκευών, κεραμικά προϊόντα για τον τομέα των οικοδομών και τη σιδηροδρομικό υλικό βιομηχανία, επίπεδο γυαλί Β (241-246 247 εκτός 247.2.4/247.7 248 Κατασκευή οργάνων ακριβείας, οπτικής, εκτός 248.6/248.7) ωρολογοποιίας Κεραμικά προϊόντα για άλλους σκοπούς, κοίλο γυαλί C (247.2-247.7/248.6-7) (25)Χημική βιομηχανία Βιομηχανίες μεταποίησης B (251) Βασικά χημικά προϊόντα Χημικά προϊόντα για βιομηχανικές και γεωργικές χρήσεις B (256) Υφαντουργία Χημικά προϊόντα κατανάλωσης C (255/257-259) Βιομηχανία ενδύσεως και πλεκτοβιομηχανία B (26) Τεχνητές και συνθετικές ύλες Δέρματα και είδη υποδήσεως Ξύλο και φελλός Κατασκευή μεταλλικών προϊόντων Έπιπλα (314/315/316.6) Παραγωγή χάρτου και χαρτοπολτού (316.5)Επεξεργασία χάρτου και χαρτοπολτού Β (311/313/319/υπόλοιπο του 316) Εκτυπώσεις Κατασκευές μηχανών και μηχανολογικού υλικού Κατεργασία πλαστικών υλών Γεωργικά μηχανήματα και ελκυστήρες Εργαλειομηχανές (322)Μηχανήματα υφαντουργίας και εξαρτήματα αυτών (323)Βιομηχανίες εξόρυξης Μηχανές εσωτερικής καύσεως, συμπιεστές, αντλίες (328)Κατασκευή μηχανών γραφείου και μηχανών και εγκαταστάσεων επεξεργασίας Εξόρυξη Kal προπαρασκευή στερεών πληροφοριών καυσίμων Ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές κατασκευές (34) 1 (341–344) Εξόρυξη μεταλλικών ορυκτών, πετρελαίου 15 και φυσικού αερίου, υλικών κατασκευής και καολίνη Ηλεκτρικές οικιακές συσκευές, ραδιόφωνα, τηλεοράσεις Ηλεκτρικές λάμπες, υλικό φωτισμού, συναρμολόγηση, 1 (347/348) εργασίες τεχνικής εγκατάστασης Βιομηχανίες ειδών διατροφής Αυτοκίνητα και εξαρτήματα αυτών (35)Κατασκευή και συναρμολόγηση αυτοκινήτων (συμπεριλαμβανομένων των ελκυστήρων) και κατασκευή μηχανών αυτοκινήτων C + I (351)Σύνολο βιομηχανίας <sup>2</sup> Κατασκευή αμαξωμάτων, ρυμουλκούμενων και κάδων 1 (352) Κατασκευή εξοπλισμού, εξαρτημάτων κινήτων Β (353) και ανταλλακτικών κινήτων Έρευνα στον κλάδο των κατασκευών Κατασκευή άλλου υλικού μεταφορών Ναυπηγεία, επισκευή και συντήρηση σκαφών 1 (361) Κατασκευή μοτοποδηλάτων, μοτοσυκλεττών και Σύνολο του κλάδου εξαρτημάτων αυτών C (362-365) Βιομηχανία προϊόντων από ελαστικό B (481/482) Κτίρια: κατοικίες Κατασκευή οργάνων ακριβείας, οπτικών και άλλων συναφών (37)λοιπά κτίρια Βιομηχανία ειδών διατροφής, ποτών και καπνού (41/42)Δημόσια έργα (έργα πολιτικού μηχανικού).

Στην ταξινόμηση των κλάδων της βισμηχανίας σε τρεις κύριες ομάδες χρησιμοποιούνται οι εξής συμβολισμοί: C = καταναλωτικά αγαθά, J = επενδυτικά αγαθά, B = ενδιάμεσα αγαθά. Η παραπομπή NACE (γενική ονομασία των οικονομικών δραστηριοτήτων στις Ευρωπαϊκές Κοινότητες) περιλαμβάνεται μέσα σε παρένθεση.

#### EUROPEAN COMMUNITY BUSINESS SURVEYS

# The business surveys

The European Community business surveys have been progressively developed since 1962. They are carried out by national institutions on the basis of the Commission's harmonized questionnaires. The number of enterprises surveyed each month is about 20 000.

The survey questionnaires are sent to participants at the beginning of the month to which the survey results are attributed in the tables, or in the final days of the preceding month. The bulk of replies are received by about the 10th of the month in question. Exceptions are Italy, where the questionnaires are issued on or about the 15th of the month preceding that to which the results are attributed, and the Federal Republic of Germany where the questionnaires are posted on or about the 20th of the preceding month; in both cases, however, most of the questionnaires are received back during the first 10 days of the month to which the results are attributed.

#### Questions

### Industry survey

#### Monthly:

- 1. Production trend in recent months: up, unchanged, down?
- 2. Order-books: above normal, normal, below normal?
- 3. Export order-books: above normal, normal, below normal?
- 4. Stocks of finished products: above normal, normal, below
- normal?

  5. Production expectations for the months ahead: up, unchanged, down?
- Selling price expectations for the months ahead: up, unchanged, down?

Quarterly (January, April, July and October) :

- Employment expectations for the months ahead: up, unchanged, down?
- 8. Limits to production: none, insufficient demand, shortage of labour, lack of equipment, others?
- Production capacity: more than sufficient, sufficient, not sufficient?
- 10. Duration of assured production (in months)?
- 11. New orders in recent months: up, unchanged, down?
- 12. Export expectations for the months ahead: up, unchanged, down?
- 13. Capacity utilization (in %)?
- 14. Stocks of raw materials: high, normal, low?

#### Investment survey

Half-yearly (March/April and October/November):

Investment trends and prospects: annual percentage change of investment expenditure at current prices.

#### Building survey

Monthly (except for Greece, France, Ireland and the United Kingdom, where the survey is carried out quarterly):

- Trend of activity compared with preceding months: up unchanged, down?
- Limits to production: none, insufficient demand, bad weather, shortage of manpower, lack of materials and/or equipment, others?
- Order-books or production schedules: above normal, normal, below normal?
- 4. Employment expectations for the months ahead: up, unchanged, down?

Price expectations for the months ahead: up, unchanged, down?

Quarterly (January, April, July and October) :

6. Months of assured production?

# Presentation of results and nomenclature employed

The tables on the following pages present the survey results for industry as a whole and for the three major groups producing consumer, investment and intermediate goods, as well as for 54 product groups and sub-groups of industry.

For each question, two sets of results are given, designated "=" and "b", respectively. "=" represents answers under the heading "unchanged", or "normal" or "sufficient". "b" represents the net balance of positive over negative replies, where "up" or "above normal" or "more than sufficient" are counted as positive replies, with the opposites counted as negative replies. The letters heading the columns represent, after the Member State concerned, the month to which the survey result relates, as follows: J:January, F: February, M: March, A: April, M: May, J:June, J: July, A: August, S: September, O: October, N: November, D: December. Since three months' results are presented at a time, ambiguity in the nomenclature of the months January, June, July (all "J") and April and August (both "A" is avoided.

Starting with the No. 1, 1980, number of this publication, the survey results are dated according to the month in which the questionnaires are completed by the respondents. (In earlier numbers of "Results of the business surveys carried out among managements in the Community" the results were associated with the preceding month).

Corresponding tables are used to present the results of the construction survey. An additional table is published twice a year, setting out the results of the investment survey.

The breakdown by sector of the different surveys is described below.

#### Institutes

The surveys are carried out by:

- B Belgium: Banque Nationale de Belgique.
- DK Denmark: Danmarks Statistik.
- D Federal Republic of Germany: IFO (Institut für Wirtschaftsforschung).
- GR Greece: IEIR (Institute of Economic and Industrial Research).
- E Spain: MIE (Ministerio de Industria y Energía).
- France: INSEE (Institut National de la Statistique et des Études Économiques).
- IRL Ireland: CII (Confederation of Irish Industry) and CIF (Construction Industry Federation).
- Italy: ISCO (Istituto nazionale per lo Studio della Congiuntura).
- Luxembourg: STATEC (Service central de la Statistique et des Études Économiques).
- NL Netherlands: CBS (Centraal Bureau voor de Statistiek)
  - Economisch Instituut voor de Bouwnijverheid.
     Portugal: INE (Instituto Nacional de Estatística).
    - AECOPS (Associação de Empresas de Construção e Obras Públicas do Sul).
- UK United Kingdom: CBI (Confederation of British Industry), for the manufacturing industry survey.
  - BSO (Business Statistics Office) for the investment survey.
  - Building Employers Confederation, for the construction survey.

Supplement B to "European Economy" gives a monthly selection of the most recent survey results. Articles containing more detailed analyses and longer time-series of data appear periodically in the main editions of "European Economy".

# Industrial Classification

Ind	fustry survey 1	Investment survey
0	Industry as a whole	Paris materials indicately
-1	Consumer goods	Basic materials industries - Chemical industry
п	Investment goods	Pétroleum
Ш	Intermediate goods	Construction materials, ceramics, glass
1	a Wool industry B (431) b Cotton industry B (432)	Manufacture of man-made fibres Rubber
	c Knitting industry B (436)	Metal working industries
2	Footwear and clothing industry (45) a Manufacture of footwear C (451/452) b Clothing C (453/454)	Iron and steel industry Initial processing of ferrous metals (excluding foundry operations)
3	Timber and wooden furniture industries (46) a Wood B (461-466) b Wooden furniture C (467)	Non-ferrous metals industry
4	Manufacture of paper and paper products; printing and publishing (47)	Equipment goods
ď	a Manufacture of paper B (471)	Foundry operations  Manufacture of metal consumer goods
	b Processing of paper B (472) c Printing and publishing C (473/474)	Plant and heavy machinery
5	Leather and leather goods industry (44) (44)	Manufacturing of machinery other than
6	Processing of plastics B (483)	electrical  Household electrical appliances, radio and
7	Mineral oil refining B (14)	television receivers
8	Production and preliminary processing of metals B (22 : 221-224)	Manufacture of heavy electrical equipment Motor vehicle industry
9	Manufacture of non-metallic mineral products (24)  a Products for construction purposes, ceramic products for the building sector and for industry, flat glass B (241-246; except 247.2-4/247.7;	Shipbuilding, aircraft construction and railway equipment
	248 except 248.6/248.7) b Fine ceramic products and hollow glass C (247.2-247.7 248.6-7)	Precision engineering, optics, clock and watch manufacture
10	Chemical industry (25)  a Basic industrial chemicals B (251)  b Chemical products for industrial and agricultural purposes B (256)  c Other chemical products C (255/257-259)	Processing Industries Textile industry
11	Man-made fibres industry B (26)	Clothing and hosiery Leather and footwear
12	Manufacture of metal articles (31)	Wood and cork
	I (314/315/316.6) C (316.5)	Furniture
	B (311/313/319/remainder of 316)	Paper and board manufacture Paper and board processing
13	Mechanical engineering I (32) a Agricultural machinery and tractors (321)	Printing
	b Machine-tools (322) c Textile machinery and accessories (323)	Plastics' processing
	d Engines, compressors, pumps (328)	Extractive industries
14	Manufacture of office machinery and data-processing machinery 1 (33)	Mining and preparation of solid fuels
15	a Manufacture of electrical machinery I (341-344)	Metal mining Crude petroleum and natural gas
	b Household electrical appliances, radio and television receivers	Stone quarrying, clay and sand
	C (345/346)  c Electric lamps and other electric lighting equipment, assembly and installation of electrical equipment and apparatus 1 (347/348)	Food industries
16	Manufacture of motor vehicles, motor-vehicle parts and accessories	
	a Manufacture and assembly of motor vehicles (including road tractors)	Industry as a whole 2
	and manufacture of motor-vehicle engines C + I (351)  b Manufacture of bodies for motor vehicles and of motor-drawn trailers	
	and caravans 1 (352) c Manufacture of parts and accesories for motor vehicles B (353)	Building survey
17	Manufacture of other means of transport (36)	
	a Shipbuilding I (361) b Manufacture of cycles, motor-cycles and parts and accessories thereof	Construction as a whole
	C (362-365)	Building: — housing
18	Manufacture of rubber products B (481/482)	other building
10	Precision engineering, optics and the like (37)	

(41/42)

20 Food, drink and tobacco industry

Public works (civil engineering).

The classification of the industrial sectors in terms of the three major groups is indicated by C = consumer goods, I = investment goods, B = intermediate goods, N.A.C.E. (general industrial classification of the European Community) references are given in brackets.

# ENQUETES DE CONJONCTURE DANS LA COMMUNAUTE EUROPEENNE

# Les enquêtes de conjoncture

Les enquêtes de conjoncture dans la Communauté Européenne ont été développées progressivement depuis 1962. Elles sont effectuées par des instituts nationaux, sur la base des questionnaires harmonisés de la Commission.

Les enquêtes portent chaque mois sur environ 20 000 entreprises.

L'envoi des questionnaires' aux participants est effectué par les instituts les premiers jours du mois auquel les résultats sont attribués dans les tableaux (ou derniers jours du mois précédent). Le retour aux instituts des questionnaires remplis est effectué jusqu'aux environs du 10 du mois. Seules exceptions : en Italie, l'envoi des questionnaires aux participants s'effectue aux environs du 15 et en Allemagne dès le 20 du mois. Le retour aux instituts se fait aux environs du 10 du mois suivant, auquel les résultats sont attribués.

#### Questions

### Enquête dans l'industrie

#### Enquête mensuelle

- tendance de la production au cours des derniers mois : augmentation, stabilité, diminution ?
- carnets de commandes : supérieurs à la normale, normaux, inférieurs à la normale ?
- carnets de commandes en provenance de l'étranger: supérieurs à la normale, normaux, inférieurs à la normale?
- stocks de produits finis: supérieurs à la normale, normaux, inférieurs à la normale?
- perspectives d'évolution de la production au cours des prochains mois : augmentation, stabilité, diminution ?
- perspectives d'évolution des prix de vente au cours des prochains mois : augmentation, stabilité, diminution ?

Enquête trimestrielle (effectuée en janvier, avril, juillet et octobre) :

- perspectives d'évolution de l'emploi au cours des prochains mois : augmentation, stabilité, diminution ?
- facteurs limitant la production : aucun, insuffisance de la demande, manque de main-d'œuvre, insuffisance de l'équipement, autres ?
- capacité de production : plus que suffisante, suffisante, pas suffisante ?
- 10. durée de production assurée : en mois ?
- 11. commandes enregistrées au cours des derniers mois : augmentation, stabilité, diminution ?
- 12. perspectives d'évolution des commandes de l'étranger au cours des prochains mois : augmentation, stabilité, diminution ?
- 13. utilisation de la capacité : en pour-cent ?
- 14. stocks de matières premières : élevés, normaux, faibles ?

## Enquête sur les investissements

Enquête semestrie!le (effectuée en mars/avril et octobre/ novembre):

 tendances et perspectives d'évolution des investissements : pourcentage de variation annuelle des investissements aux prix courants.

#### Enquête dans la construction

Enquête mensuelle (sauf pour la Grèce, la France, l'Irlande et le Royaume-Uni où l'enquête est effectuée guatre fois par an):

- tendance de l'activité de construction par rapport aux mois précédents: augmentation, stabilité, diminution?
- facteurs limitant l'activité de construction : aucun, demande, conditions climatiques défavorables, manque de main-d'œuvre, manque de matériel et/ou d'équipement, autres?
- carnet de commandes ou plan de production : supérieur à la normale, normal, inférieur à la normale?

- perspectives d'évolution de l'emploi au cours des prochains mois : augmentation, stabilité, diminution ?
- perspectives d'évolution des prix au cours des prochains mois : augmentation, stabilité, diminution ?

Enquête trimestrielle (effectuée en janvier, avril, juillet et octobre) :

6. durée d'activité assurée en mois ?

# Présentation des résultats et nomenclature employée

Les tableaux des pages suivantes présentent les résultats des enquêtes pour l'ensemble de l'industrie manufacturière, pour les trois grands groupes produisant des biens de consommation, biens d'équipement et biens intermédiaires, ainsi que pour 54 groupes et sous-groupes de produits industriels.

Deux résultats, indiqués respectivement par « = » et « s » sont fournis pour chaque question, « = » désigne les réponses correspondant à la mention « stabilité », « normal » ou » suffisant », « s » désigne le solde net positif ou négatif, les réponses « augmentation », « supérieur à la normale » et « plus que suffisant » étant considérées comme positives, et comme négatives les réponses contraires. Les lettres surmontant les colonnes représentent, sous l'indication de l'État membre concerné, le mois auquel se réfère le résultat de l'enquête, à savoir : J = janvier, F = février, M = mars, A = avril, M = mai, J = juin, J = juillet, A = août, S = septembre, O = octobre, N = novembre, D = décembre. Toute confusion due à l'emploi de la même initiale pour des mois différents (J pour janvier, juin et juillet : A pour avril et août) est évitée du fait que les résultats sont regroupés par périodes de trois mois.

Depuis le n° 1/1980 de la présente publication, les résultats des enquêtes de conjoncture portent l'indication du mois au cours duquel les réponses au questionnaire ont été fournies, plutôt que du mois auquel les appréciations se rapportent.

Des tableaux similaires présentent les résultats de l'enquête dans le secteur de la construction. Un tableau supplémentaire relatif à l'enquête sur les investissements est publié deux fois par an.

La description de la ventilation par secteur des différentes enquêtes figure ci-dessous.

# Instituts

Les enquêtes sont effectuées par :

B - Belgique : Banque Nationale de Belgique

DK - Danemark: Danmarks Statistik

- République fédérale d'Allemagne: IFO (Institut für Wirtschaftsforschung)
- GR Grèce : IEIR (Institute of Economic and Industrial Research)
- E Espagne : MIE (Ministerio de Industria y Energía)
- France: INSEE (Institut National de la Statistique et des Études Économiques)
- IRL Irlande : CII (Confederation of Irish Industry) et CIF (Construction Industry Federation)
- Italia: ISCO (Istituto nazionale per lo Studio della Congiuntura)
- Luxembourg: STATEC (Service central de la Statistique et des Études Économiques)
- NL Pays-Bas : CBS (Centraal Bureau voor de Statistiek)
  - Economisch Instituut voor de Bouwnijverheid
     Portugal: INE (Instituto Nacional de Estatistica)
  - AECOPS (Associação de Empresas de Construção e Obras Públicas do Sul)
- UK United Kingdom: CBI (Confederation of British Industry), pour les industries manufacturières
  - BSO (Business Statistics Office) pour l'enquête sur les investissements
  - Building Employers Confederation, pour l'enquête sur la construction

Le supplément « B » d'« Economie Européenne » présente une sélection mensuelle des résultats les plus récents. Des articles contenant des analyses plus détaillées et des séries chronologiques plus longues sont publiés périodiquement dans les éditions principales d'« Economie européenne ».

# Regroupement des secteurs industriels

#### Enquête dans l'industrie 1 Ensemble de l'industrie Biens de consommation Industrie chimique Biens d'investissement Biens intermédiaires et synthétiques Industrie textile Caoutchouc Industrie lainière B (431) Industrie cotonnière B (432) c Bonneterie B (436) Industries métallurgiques Industrie des chaussures et de l'habillement (45)Sidérurgie a Fabrication de chaussures C (451/452) Habillement C (453/454) Industrie du bois et du meuble en bois (46)Bois B (461-466) C (467) Meuble en bois Industrie du papier et fabrication d'articles en papier ; imprimerie et édition (47) imprimerie et édition (47) a Production de papier B (471) b Transformation de papier B (472) c Imprimerie et édition C (473/474) Fonderie B (472) Industrie du cuir Transformation de matières plastiques B (483) 7 Raffinage de pétrole B (14) Production et première transformation des métaux B (22: 221-224) Industrie des produits minéraux non métalliques Matériaux de construction, céramique pour le bâtiment et l'industrie, verre plat B (241-246; 247 sauf 247.2.4/247.7; 248 sauf 248.6/248.7) Céramique fine et verre creux C (247.2-247.7/248.6-.7) 10 Industrie chimique (25)a Produits chimiques de base B (251) Industrie textile Produits chimiques pour l'industrie et l'agriculture B (256) Produits chimiques de consommation C (255/257-259) 11 Production de fibres artificielles et synthétiques B (26) Bois et liège 12 Fabrication d'ouvrages en métaux Meubles I (314/315/316.6) C (316.5) B (311/313/319/reste de 316) Imprimerie 13 Construction de machines et de matériel mécanique 1 (32) Machines et tracteurs agricoles Machines-outils (322) Machines textiles et accessoires (323) Industries extractives Moteurs, compresseurs, pompes (328)14 Construction de machines de bureau et de machines et installations pour solides le traitement de l'information | (33) 15 Construction électrique et électronique a Construction électrique d'équipement 1 (341-344) de construction et terre à feu Appareils électroménagers, radios, télévisions C (345/346) Lampes, matériel d'éclairage, montage, travaux d'installation technique Industries alimentaires 1 (347/348) 16 Construction d'automobiles et pièces détachées Construction et assemblage de véhicules automobiles (y compris tracteurs Ensemble de l'industrie 2 routiers) et construction de moteurs pour ceux-ci C+1 (351) Construction de carrosseries, de remorques et de bennes -1 (3 Fabrication d'équipement, d'accessoires et pièces détachées pour automobiles B (353) 17 Construction d'autre matériel de transport (36)Construction navale, réparation et entretien des navires

Construction de cycles, motocycles et de leurs pièces détachées

B (481/482)

Fabrication d'instruments de précision, d'optique et similaires

Industrie des produits alimentaires, des boissons et du tabac

C (362-365)

19

Industrie du caoutchouc

### Enquête sur les investissements

#### Industries des produits de base

Matériaux de construction, céramique, verre Production de fibres artificielles

Première transformation des métaux ferreux (sans la fonderie)

Industrie des métaux non ferreux

#### Industries mécaniques et électriques

Articles métalliques de consommation Matériel d'équipement général Machines non électriques d'équipement Appareils électroménagers, radio, télévisions Construction électrique d'équipement Industrie automobile Construction navale et aéronautique, matériel ferroviaire Mécanique de précision, optique, horlogerie

#### Industries de transformation

Habillement et bonneterie Cuir et chaussures Production de papier et de carton Transformation de papier et de carton Transformation des matières plastiques

Extraction et préparation de combustibles Extraction de minerais métalliques, de pétrole et de gaz naturel, de matériaux

Enquête dans la construction

#### Ensemble de la construction

#### Bâtiments:

- logements
- autres bâtiments

Travaux publics (génie civil).

(37)

(41/42)

Le regroupement des branches de l'industrie dans les trois groupes principaux est indiqué par C = biens de consommation, I = biens d'Investissement. B = biens intermédiaires. La référence NACE (nomenclature générale des activités économiques dans les Communautés Européennes) est indiquée entre parenthèses.

# INCHIESTE CONGIUNTURALI NELLA COMUNITÀ EUROPEA

# Le inchieste congiunturali

Le inchieste congiunturali nella Comunità Europea sono state gradualmente messe a punto fin dal 1962. Esse sono effettuate da organismi nazionali sulla base di questionari armonizzati della Commissione. Le inchieste riguardano ogni mese circa 20 000 imprese.

Gli istituti inviano i questionari ai partecipanti all'inizio del mese al quale i risultati sono attribuiti nelle tabelle (o alla fine del mese precedente). Il ritorno agli istituti dei moduli compilati avviene fin verso il 10 del mese. Sole eccezioni : in Italia, i questionari sono inviati verso il 15 e, in Germania, il 20 del mese; i moduli rientrano verso il 10 del mese successivo, al quale i risultati sono attribuiti.

### **Domande**

#### Inchiesta nell'industria

#### Mensilmente

- tendenze della produzione negli ultimi mesi: aumento, invarianza, diminuzione;
- giudizio sulla consistenza del portafoglio ordini: superiore al normale, normale, inferiore al normale;
- giudizio sulla consistenza del portafoglio ordini dall'estero: superiore al normale, normale, inferiore al normale;
- giudizio sulle giacenze di prodotti finiti; superiori al normale, normali, inferiori al normale;
- previsioni sulla produzione nei prossimi mesi: aumento, invarianza, diminuzione;
- previsioni sulla tendenza dei prezzi di vendita nei prossimi mesi: aumento, invarianza, diminuzione.

Trimestralmente (in gennaio, aprile, luglio e ottobre):

- 7. previsioni sulla tendenza della manodopera occupata nei prossimi mesi: aumento, stabilità, diminuzione.
- l'attività produttiva: non è ostacolata; è ostacolata da insufficienza di domanda, scarsità di manodopera, insufficienza di impianti, altri fattori
- capacità produttiva: eccedentaria, sufficiente, insufficiente:
- 10. durata di produzione assicurata, espressa in mesi;
- nuovi ordinativi negli ultimi mesi: aumento, invarianza, diminuzione;
- 12. previsioni sulla tendenza degli ordinativi dall'estero nei prossimi mesi: aumento, invarianza, diminuzione;
- 13. utilizzazione delle capacità produttive, in %;
- 14. giudizio sulle scorte di materie prime: alte, normali, basse.

# Inchiesta sugli investimenti

Semestralmente (in marzo/aprile e in ottobre/novembre):

 tendenze e prospettive degli investimenti: variazione percentuale annua della spesa per gli investimenti espressa in moneta corrente.

#### Inchiesta nella costruzione

Mensilmente (salvo per la Grecia, la Francia, l'Irlanda e il Regno Unito, dove l'inchiesta è svolta trimestralmente):

- produzione attuale rispetto a quella del mese precedente: aumento, invarianza, diminuzione;
- fattori che limitano la produzione: nessuno, richieste, cattivo tempo, insufficienza di manodopera, mancanza di materiali e/ oppure di apparecchiature, altri fattori.
- ordinativi o programmi di lavoro: superiori al normale, normali, inferiori al normale;

- previsioni sulla tendenza della manodopera occupata nei prossimi mesi: aumento, invarianza, diminuzione.
- previsioni sulla tendenza dei prezzi nei prossimi mesi: aumento, invarianza, diminuzione.

Trimestralmente (in gennaio, aprile, luglio e ottobre):

6. durata di produzione assicurata, espressa in mesi.

# Presentazione dei risultati e nomenciatura utilizzata

Le tabelle figuranti nelle pagine seguenti presentano i risultati delle inchieste per l'insieme dell'industria manifatturiera, per i tre grandi gruppi dei beni di consumo, dei beni di investimento e dei beni intermedi, nonché per 54 gruppi e sottogruppi di prodotti industriali.

Per ogni domanda sono presentati due risultati, contrassegnati rispettivamente con «=» e «s». «=» indica le risposte corrispondenti alla menzione «invarianza», «normale» o «sufficiente». «s» indica il saldo netto positivo o negativo, essendo considerate positive le risposte «aumento», «superiore al normale» e «eccedentario», e negative le risposte contrarie. Le lettere in cima alle colonne, sotto la sigla del relativo Stato membro, rappresentano il mese al quale si riferisce il risultato dell'inchiesta e cioè: J = gennaio, F = febbraio, M = marzo, A = aprile, M = maggio, J = giugno, J = luglio, A = agosto, S = settembre, O = ottobre, N = novembre, D = dicembre. Poiché i risultati sono presentati per tre mesi alla volta, l'uso di una medesima iniziale per mesi diversi (J per gennaio, giugno et luglio; A per aprile ed agosto) non nuoce alla chiarezza.

Dal nº 1/1980 della presente pubblicazione, i risultati delle inchiesta di congiuntura portano la data del mese in cui sono state fornite le risposte al questionario, invece del mese al quale si riferiscono gli apprezzamenti.

Altre simili tabelle presentano i risultati dell'inchiesta nel settore dell'edilizia. Due volte all'anno viene pubblicata una tabella supplementare relativa all'inchiesta sugli investimenti.

La descrizione della classificazione per settori delle varie inchieste figura più sotto.

#### Istituti

Le inchieste sono effettuate da:

B — Belgio: Banque Nationale de Belgique

DK — Danimarca: Danmarks Statistik

D — Repubblica federale di Germania: IFO (Institut für Wirtschaftsforschung)

GR — Grecia: IEIR (Institute of Economic and Industrial Research)

E — Spagna: MIE (Ministerio de Industria y Energía)

 F — Francia: INSEE (Institut National de la Statistique et des Études Économiques)

IRL — Irlanda: CII (Confederation of Irish Industry) e CIF (Construction Industry Federation)

Italia: ISCO (Istituto nazionale per lo Studio della Congiuntura)

 Lussemburgo: STATEC (Service central de la Statistique et des Études Économiques)

NL — Paesi Bassi: CBS (Centraal Bureau voor de Statistiek)

Economisch Instituut voor de Bouwnijverheid

Portogallo: INE (Instituto Nacional de Estatîstica)

 AECÓPS (Associação de Empresas de Construção e Obras Públicas do Sul)

- UK Regno Unito: CBI (Confederation of British Industry), per l'inchiesta sull'industria manifatturiera
  - BSO (Business Statistics Office) per l'inchiesta sugli investimenti
  - Building Employers Confederation per l'inchiesta sull'edilizia

Il Supplemento B di "Economia Europea" contiene una selezione mensile dei risultati più recenti. Nelle principali edizioni di "Economia Europea" sono pubblicati articoli contenenti analisi più dettagliate, basate su serie temporali di dati più lunghe.

Inchiesta nell'industria 1

### Classificazione dei Settori industriali

#### Industrie del prodotti di base 0 Insieme dell'industria Industrie chimiche Beni di consumo Industrie dei derivati del petrolio Materiali da costruzione, vetro e ceramica Beni d'investimento Produzione di fibre tessili artificiali 111 Beni intermedi e sintetiche Industrie della gomma Industria tessile a Industria laniera B (431) Industrie metallurgiche Industria cotoniera B (432) Fabbricazione di tessuti di maglia, maglieria, calze B (436) Industria siderurgica Trasformazione dei metalli ferrosi (senza la Fabbricazione di catzature e articoli di abbigliamento (45)(onderia) a Fabbricazione di calzature C (451/452) Industrie dei metalli non ferrosi Abbigliamento C (453/454) Industria del legno e del mobile in legno (46)Industrie meccaniche ed elettriche Legno B (461-466) Industrie della fonderia Mobili in legno C (467) Costruzione di articoli metallici di consumo (47)Industria della carta e degli articoli in carta; stampa e edizione Costruzione di attrezzature metalliche Fabbricazione della carta B (471) Costruzione di macchine non elettriche Trasformazione della carta B (472) Costruzioni elettromeccaniche per il consumo c Stampa e editoria C (473/474). Costruzioni elettromeccaniche ed elettroniche d'investimento 5 Industria delle pelli e del cuoio Costruzione di autovelcoli Trasformazione delle materie plastiche B (483) Costruzioni di materiale rotabile ferrotranviario, navale e aeronautico 7 Industria petrolifera B (14) Costruzioni meccaniche di precisione -8 Produzione e prima trasformazione dei metalli B (22: 221-224) ottica e orologeria Industria dei prodotti minerali non metallici Materiali da costruzione, ceramica per l'edilizia e l'industria, vetro piano B (241-246; 247 salvo 247.2.4/247.7; 248 salvo 248.6/248.7) Ceramiche fini e vetro cavo C (247.2-247.7/248.6-.7) Industrie di trasformazione Industrie tessili Industrie dell'abbigliamento, maglieria e Industria chimica calzetteria a Prodotti chimici di base B (251) Industrie delle calzature, delle pelli e del Prodotti chimici per l'industria e l'agricoltura B (256) cuoio Prodotti chimici di consumo C (255/257-259) Industrie del legno e del sughero Fabbricazione di fibre artificiali e sintetiche Industrie del mobilio e dell'arredamento in Fabbricazione di oggetti in metallo Industrie della carta e della cartotecnica 1 (314/315/316.6) Industrie grafiche ed editoriali C (316.5) Industrie della trasformazione delle materie B (311/313/319/resto di 316) plastiche Costruzione di macchine e di materiale meccanico 1 (32) Macchine e trattori agricoli (321)Industrie estrattive Macchine utensili (322) Macchine tessili e accessori Estrazione e preparazione dei combustibili Motori, compressori, pompe (328)solidi Estrazione di minerali metallici 14 Costruzione di macchine per ufficio e macchine e impianti per l'elaborazione Estrazione di petrolio e di gas naturale dei dati 1 (33) Estrazione di materiali da costruzione e terre 15 Costruzione elettrica ed elettronica (34)refrattarie Fabbricazione di materiale elettrico di uso industriale 1 (341-344) Fabbricazione di elettrodomestici, radio, televisori C (345/346) Industrie alimentari Fabbricazione di lampade, apparecchi per illuminazione, montaggio, lavori 1 (347/348) di impianto tecnico Insieme dell'industria 2 16 Costruzione di automobili e pezzi staccati (35)Costruzione e montaggio di autoveicoli (compresi i trattori stradali) e costruzione dei relativi motori C + 1 (351)

# Inchiesta nella costruzione

Inchiesta sugli investimenti

#### Insieme dell'edilizia

Edilizia:

- case e alloggi
- altre costruzioni

Lavori pubblici (genio civile).

(41/42)

(37)

C (362-365)

Costruzione di carrozzerie, rimorchi e cassoni mobili

Costruzione navale, riparazione e manutenzione di navi

B (481/482)

Costruzione di cicli, motocicli e loro parti staccate

19 Fabbricazione di strumenti ottici, di precisione, e affini

20 Industria alimentare, delle bevande e del tabacco

mobili

18 Industria della gomma

B (353) 17 Costruzione di altri mezzi di trasporto

Fabbricazione di apparecchiature, accessori e pezzi staccati per auto-

La classificazione del rami industriali nel tre gruppi principali è indicata con: C = beni di consumo; I = beni d'investimento; B = beni intermedi. Il numero di riferimento NACE (nomenciatura generale delle attività economiche nelle Comunità Europee) figura tra parentesi.

# CONJUNCTUURENQUÊTES IN DE EUROPESE GEMEENSCHAP

# De conjunctuurenquêtes

De conjunctuurenquêtes in de Europese Gemeenschap werden sedert 1962 geleidelijk tot ontwikkeling gebracht. Zij worden door de nationale instituten uitgevoerd aan de hand van geharmoniseerde vragenlijsten van de Commissie.

Elke maand zijn bij de enquêtes ongeveer 20 000 ondernemingen betrokken.

De toezending van de vragenlijsten aan de deelnemers door de instituten gebeurt tijdens de eerste dagen van de maand waaronder de resultaten in de tabellen worden ingedeeld (of laatste dagen van de voorafgaande maand). De terugzending van de ingevulde vragenlijsten aan de instituten gebeurt tot omstreeks de 10de van de maand.

Uitzonderingen: in Italië heeft de toezending van de vragenlijsten plaats omstreeks de 15de en in Duitsland vanaf de 20ste van de maand. De terugzending aan de instituten gebeurt omstreeks de 10de van de volgende maand waaronder de resultaten worden ingedeeld.

## Vragen

#### Enquête in de industrie

#### Maandelijks

- Ontwikkeling van de produktie in de afgelopen maanden: stijging, geen verandering, daling?
- orderbestanden: groter dan normaal, normaal, kleiner dan normaal?
- bestand buitenlandse orders: groter dan normaal, normaal, kleiner dan normaal?
- voorraden eindprodukten: groter dan normaal, normaal, kleiner dan normaal?
- vooruitzichten voor de ontwikkeling van de produktie in de komende maanden: stijging, geen verandering, daling?
- vooruitzichten voor de ontwikkeling van de verkoopprijzen in de komende maanden:stijging, geen verandering, daling?

Driemaandelijks (januari, april, juli en oktober)

- vooruitzichten voor de ontwikkeling van de personeelsbezetting in de komende maanden: stijging, geen verandering, daling?
- 8. faktoren die de produktie beperken : geen, onvoldoende vraag, tekort aan arbeidskrachten, onvoldoende uitrusting, andere?
- produktiecapaciteit: meer dan voldoende, voldoende, onvoldoende?
- 10. verzekerde activiteitsduur in maanden ?
- 11. In de afgelopen maanden ontvangen orders: stijging, geen verandering, daling?
- vooruitzichten voor de ontwikkeling van de orderontvangsten uit het buitenland in de komende maanden: stijging, geen verandering, daling?
- 13. bezettingsgraad in %?
- 14. grondstoffenvoorraden: groot, normaal, klein?

#### Conjunctuurenquête over de investeringen in de industrie

Halfjaarlijks (maart/april en oktober/november):

 ontwikkelingen en vooruitzichten inzake investeringen: procentuele wijziging per jaar van de nominale investeringsuitgaven.

#### Enquête in het bouwbedrijf

Maandelijks (behalve voor Griekenland, Frankrijk, lerland en het Verenigd Koninkrijk, waar de enquête viermaal per jaar wordt gehouden):

- ontwikkeling van de bedrijvigheid ten opzichte van de voorafgaande maanden : stijging, geen verandering, daling?
- produktie-belemmeringen: geen, onvoldoende vraag, ongunstige weersgesteldheid, tekort aan arbeidskrachten, onvoldoende materiaal en/of uitrusting, andere?
- orderbestand of bouwprogramma: groter dan normaal, normaal, kleiner dan normaal?
- vooruitzichten voor de ontwikkeling van de personeelsbezetting in de komende maanden; stijging, geen verandering, daling?

vooruitzichten voor de prijsontwikkeling in de komende maanden: stijging, geen verandering, daling?

Driemaandelijks (januari, april, juli en oktober)

6. verzekerde activiteitsduur in maanden?

# Weergave van de resultaten en gebruikte bedrijfsindeling

De tabellen op de volgende bladzijden geven de uitkomsten weer van de enquêtes voor de totale industrie en voor de drie grote categorieën goederen (consumptlegoederen, investeringsgoederen en halffabrikaten), alsmede voor 54 bedrijfstakken (groepen en subgroepen) van de industrie.

Voor elke vraag worden twee series van resultaten gegeven, respektievelijk aangeduid als "=" en "b". "=" stelt antwoorden voor onder de rubriek "geen verandering" of "normaal" of "voldoende". "b" stelt het netto saldo van de positieve over de negatieve antwoorden voor, waar "stijging" of "groter dan normaal" of "meer dan voldoende" als positieve antwoorden geteld worden; de tegenovergestelde nummers worden als negatieve antwoorden gerekend. De letters bovenaan de kolom onder de naam van de betrokken Lidstaat stellen de maand voor waarin de resultaten van de enquête betrekking hebben: J = januari, F = februari, M = maart, A = april, M = mel, J = juni, J = juli, A = augustus, S = september, O = oktober, N = november, D = december. Aangezien tegelijkertijd de resultaten van drie maanden weergegeven worden, bestaat er geen dubbelzinnigheid in de bedrijfsindeling voor de maanden januari, juni, juli (alle "J") en april en augustus (beiden "A").

Vanaf nr. 1/1980 van deze publikatie is bij de resultaten van de conjunctuurenquêtes de maand vermeld waarin de antwoorden op de vragenlijsten werden verstrekt. (In de vroegere publikatie "Resultaten van de conjunctuurenquêtes bij het bedrijfsleven in de Gemeenschap" hadden de resultaten betrekking op de voorgaande maand).

Gelijkaardige tabellen geven de resultaten weer van de enquête in de bouwnijverheid. Een extra tabel in verband met de investeringsenquête wordt tweemaal per jaar gepubliceerd.

Voor de verschillende enquêtes wordt de onderverdeling naar tak van bedrijvigheid hieronder aangegeven.

#### Instituten

De enquêtes worden uitgevoerd door :

- België: Nationale Bank van België
- DK Denemarken : Danmarks Statistik
- D Bondsrepubliek Duitsland : IFO (Institut für Wirtschaftsforschung)
- GR Griekenland : IEIR (Institute of Economic and Industrial Research)
- E Spanje : MIE (Ministerio de Industria y Energía)
- F Frankrijk: INSEE (Institut National de la Statistique et des Études Économiques)
- IRL Ierland : CII (Confederation of Irish Industries) en CIF (Construction Industry Federation)
- Italië: ISCO (Istituto Nazionale per lo Studio della Congiuntura)
- Luxemburg: STATEC (Service central de la Statistique et des Études Économiques)
- NL Nederland : CBS (Centraal Bureau voor de Statistiek)
  - Economisch Instituut voor de Bouwnijverheid
  - Portugal : INE (Instituto Nacional de Estatística)
    - AECOPS (Associação de Empresas de Construção e Obras Públicas do Sul)
- UK Verenigd Koninklijk: CBI (Confederation of British Industry), voor de verwerkende industrie
  - BSO (Business Statistics Office) voor de investeringsenquête
  - Building Employers Confederation, voor de enquête in de bouwnijverheid

In supplement "B" van "Europese Economie" wordt maandelijks een selectie gepubliceerd van de meest recente resultaten. Artikelen waarin nader op de ontwikkelingen wordt ingegaan en langere tijdreeksen worden periodiek gepubliceerd in de hoofduitgave van "Europese Economie".

# Indeling van de Bedrijfstakken

#### Investeringsenquête Enquête in de industrie 1 0 Totale industrie Grondstoffeindustrieën Consumptiegoederen Chemische industrie Aardolie Investeringsgoederen Bouwmaterialen, aardewerk, glas enz. Produktie van kunstvezels en synthetische Halffabrikaten vezels Rubber Textielnijverheld B (431) Wolindustrie Katoenindustrie B (432) Metaalindustrie Tricot- en kousenindustrie B (436) ljzer- en staalindustrie Schoen- en kledingnijverheid Eerste bewerking van ijzer en staal (zonder C (451/452) Schoenindustrie gieterij) C (453/454) Kledingindustrie Industrie van non-ferro metalen Houtindustrie; fabrieken van houten meubelen (46)Houtverwerkende industrie B (461-466) Mechanische en elektrotechnische industrie Meubelnijverheid C (467) Papier- en papierwarenindustrie; grafische nijverheid; uitgeverijen (47)Papierindustrie B (471) Produkten van metaal: consumptiegoederen Papierverwerkende industrie B (472) Produkten van metaal: investeringsgoederen Drukkerijen en uitgeverijen C (473/474) Niet-elektrotechnische machinebouw Elektrotechnische apparaten en installaties 5 Ledernijverheid (44)voor consumptiedoeleinden, radio's, televisies Plasticverwerkende industrie (483)Elektrotechnische apparaten en installaties voor investeringsdoeleinden 7 Aardolie-industrie B (14) Automobielindustrie 8 Vervaardiging en eerste verwerking van metalen B (22: 221-224) Scheepsbouw, vliegtulgen, rollend spoorwegmaterieel Vervaardiging van steen, cement, betonwaren, aardewerk, glas e.d. Fijnmechanische instrumenten, optische en Bouwmaterialen, aardewerkfabrieken, vlakglas B (241-246; 247 uitgefotografische instrumenten, uurwerken zonderd 247.2-4 247.7; 248 uitgezonderd 248.6/248.7) B (247.2-247.7/248.6-.7) b Industrie van fijnaardewerk en holglas 10 Chemische industrie (25)Verwerkende industrie Chemische grondstoffenindustrie B (251) Vervaardiging van chemische produkten voor industriële of agrarische toepassing B (256) Textielindustrie Kledingindustrie, tricot- en kousenindustrie Leder- en schoenindustrie c Chemische verbruiksgoederen C (255/257-259) Verwerking van hout en kurk Kunstmatige en synthetische continugaren- en vezelfabrieken Meubelindustrie Papier- en papierwarenindustrie 12 Vervaardiging van produkten uit metaal (31) Drukkerijen 1 (314/315/316.6) Kunststoffenverwerkende industrie C (316.5) B (311/313/319/rest van 316) Mijnbouw 13 Machinebouw 1 (32) a Landbouwmachines en -tractorenfabrieken (321)Winning en bewerking van vaste brandstoffen Fabrieken van metaalbewerkingsmachines Ertswinning Textielmachine- en toebehorenindustrie (323)Aardolie- en aardgaswinning d Motoren-, compressoren- en pompenfabrieken Winning van bouwmaterialen en van vuurvaste Bureaumachinefabrieken; fabrieken van machines voor informatieverwerking en keramische klei 15 Elektrotechnische industrie Voedingsindustrie Industrie van elektrotechnisch materieel 1 (341-344) Industrie van elektrische huishoudelijke apparaten, radio- en televisietoestellen C (345/346) Totaal industrie 2 Industrie van lampen en verlichtingsmaterieel; elektrotechnische montageen installatiebedrijven 1 (347/348) 16 Automobielbouw; fabrieken van auto-onderdelen Automobielfabrieken en -assemblagebedrijven; fabrieken van trekauto's; C + I (351) fabrieken van automobielmotoren Enquête in het bouwbedrijf Carrosseriefabrieken; fabrieken van opleggers 1 (352) c Fabrieken van niet-elektrische auto-onderdelen en -toebehoren B (353) Totaal van de bouwnijverheid Overige transportmiddelenfabrieken

#### Gebouwen:

- woningen
- andere gebouwen

Openbare werken (water-, spoor- en wegenbouw; cultuurtechnische werken).

Scheepswerven, scheepsreparatie- en onderhoudsbedrijven

C (362-365)

onderdelen

Rubberverwerkende industrie

Fijnmechanische en optische industrie

Voedings- en genotmiddelenindustrie

Rijwiel- en motorrijwielfabrieken; fabrieken van rijwiel- en motorrijwiel-

(41/42)

B (481/482)

De indeling van de bedrijfstakken in de drie hoofdgroepen is als volgt aangeduid : C = consumptiegoederen, I = Investeringsgoederen, B = Hallfabrikaten. De NACE (Algemene industriële classificatie van de Europese Gemeenschap)- referentie wordt tussen haakjes aangeduid.

# INQUÉRITOS DE CONJUNTURA NA COMUNIDADE EUROPEIA

# Os inquéritos de conjuntura

Os inquéritos de conjuntura na Comunidade Europeia desenvolveram-se progressivamente desde 1962 e são efectuados por institutos nacionais, com base em questionários harmonizados da Comissão.

Os inquéritos incidem todos os meses sobre cerca de 20 000 empresas.

O envio dos questionários aos participantes é efectuado pelos institutos nos primeiros dias do mês em que os resultados são inscritos nos quadros (ou nos últimos dias do mês anterior). O conjunto das respostas é recebido por volta do dia 10 do mês em questão, com as excepções da Itália, onde o envio dos questionários aos participantes é feito por volta do dia 15, e da Alemanha, onde é feito a partir do dia 20. Os questionários são enviados para os institutos por volta do dia 10 do mês seguinte ao da inscrição dos resultados.

# Perguntas

Inquérito à indústria

Inquérito mensal

- Tendência da produção durante os últimos meses: aumento, estabilidade, diminuição?
- 2. Carteiras de encomendas: superiores ao normal, normals, inferiores ao normal?
- Carteiras de encomendas proveniente do estrangeiro: superiores ao normal, normais, inferiores ao normal?
- Existências de produtos acabados: superiores ao normal, normais, inferiores ao normal?
- Perspectivas de evolução da produção durante os próximos meses: aumento, estabilidade, diminuição?
- Perspectivas de evolução dos preços de venda durante os próximos meses: aumento, estabilidade, diminuição?

Inquérito trimestral (efectuado em Janeiro, Abril, Julho e Outubro):

- Perspectivas de evolução do emprego durante os próximos meses: aumento, estabilidade, diminuição?
- Factores que limitam a produção: nenhum, procura insuficiente, falta de mão-de-obra, equipamento insuficiente, outros factores?
- Capacidade de producão: mais do que suficiente, suficiente, insuficiente?
- 10. Duração de produção garantida (em meses)?
- Encomendas registadas durante os últimos meses: aumento, estabilidade, diminuição?
- 12. Perspectivas de evolução das encomendas provenientes do estrangeiro durante os próximos meses: aumento, estabilidade, diminuição?
- Utilização da capacidade (em percentagem)?
- 14. Existências de matérias-primas: elevadas, normais, baixas?

# Inquérito aos investimentos

Inquérito semestral (efectuado em Março/Abril e Outubro/Novembro):

 Tendências e perspectivas da evolução dos investimentos: variação anual em percentagem dos investimentos a preços correntes.

### Inquérito à construção

Inquérito mensal (excepto para a Grécia, a França, a Irlanda e o Reino Unido, onde o inquérito é efectuado quatro vezes por ano):

- Tendência da actividade de construção relativamente aos meses anteriores: aumento, estabilidade, diminuição?
- 2. Factores limitativos da actividade de construção: nenhum, insuficiência da procura, condições climáticas desfavoráveis, falta de mão-de-obra, falta de material ou de equipamento, outros?
- Carteira de encomendas ou plano de produção: superior ao normal, normal, inferior ao normal?

- Perspectivas de evolução do emprego durante os próximos meses: aumento, estabilidade, diminuição?
- Perspectivas de evolução dos preços durante os próximos meses: aumento, estabilidade, diminuição?

Inquérito trimestral (efectuado em Janeiro, Abril, Julho e Outubro):

6. Duração da actividade garantida em meses

# Apresentação dos quadros e nomenclatura utilizada

Os quadros das páginas seguintes apresentam os resultados dos inquéritos para a indústria transformadora no seu conjunto, em relação aos três grandes grupos que produzem bens de consumo, bens de equipamento e bens intermédios, bem como para 54 grupos e subgrupos de produtos industriais.

São apresentados dois resultados para cada questão, indicados respectivamente por «=» e «s». «=» designa as respostas que corresponden à menção «estabilidade», «normal» ou «suficiente». «s» designa a saldo liquido positivo ou negativo, sendo as respostas «aumento», «superior ao normal» e «mais que suficiente» consideradas positivas e sendo consideradas negativas as respostas contrárias. As letras no alto das colunas representam, sob a indicação do Estado-membro em questão, o mês que se refere o resultado do inquérito, a saber: J = Janeiro. F = Fevereiro, M = Março, A = Abril, M = Maio, J = Junho, J = Julho, A = Agosto, S = Setembro, O = Outubro, N = Novembro, D = Dezembro. Qualquer confusão devido à utilização da mesma inicial para meses diferentes (J para Janeiro, Junho e Julho, A para Abril e Agosto) é evitada devido ao facto de os resultados serem agrupados por perídos de três meses.

Desde o nº 1/1980 da presente publicação que os resultados dos inquéritos de conjuntura contêm a indicação do mês durante o qual foram fornecidas as respostas ao questionário e não do mês a que se referem.

Os resultados do inquérito ao sector da construção são apresentados em quadros semelhantes. É publicado duas vezes por ano um quadro suplementar relativo ao inquérito aos investimentos.

A descrição da repartição por sector dos diferentes inquéritos é seguidamente apresentado.

#### Institutos

Os inquéritos são efectuada por:

Bélgica: Banque Nationale de Belgique

DK - Dinamarca: Danmarks Statistik

D — República Federal de Alemanha: IFO (Institut für Wirtschaftsforschung)

GR — Grécia: IEIR (Institute of Economic and Industrial Research)

E — Espanha: MIE (Ministerio de Industria y Energía)

F — França: INSEE (Institut National de la Statistique et des Etudes Economiques)

 IRL — Irlanda: CII (Confederation of Irlsh Industry) e CIF (Construction Industry Federation)

Itália: ISCO (Istituto Nazionale per lo Studio della Congiuntura)

 Luxemburgo: STATEC (Service central de la Statistique et des Etudes Economiques)

NL — Países Baixos: CBS (Centraal Bureau voor de Statistiek)
 — Economisch Instituut voor de Bouwnijverheid

Portugal: INE (Instituto Nacional de Estatística)

 AECOPS (Associação de Empresas de Construção e Obras Públicas do Sul)

Reino Unido: CBI (Confederation of British Industry) para a indústria transformadora

- BSO (Business Statistics Office) para o inquérito aos investimentos
- Building Employers Confederation, para o inquérito à construção

O suplemento «B» da «Economia Europeia» apresenta uma selecção mensal dos resultados mais recentes. São publicados periodicamente artigos que contém análises mais pormenorizadas e séries cronológicas mais longas nas edições principais da «Economia Europeia».

19

20

# Classificação dos sectores industriais

#### Inquérito à indústria ' Conjunto da indústria Bens de consumo Bens de investimento III Bens intermédios Indústria têxtil (43)Indústria de lanificios B (431) Indústria dos algodões B (432) Malhas B (436) Indústria do calçado e do vestuário (45)C (451/452) Fabrico de calçado C Vestuário C (453/454) Indústria da madeira e do mobiliário de madeira (46)B (461-466) Madeira C (467) Mobiliário de madeira Indústria do papel e fabrico de artigos de papel; artes gráficas e edição (47)B (471) Produção de papel B (472) Artigos de papel Artes gráficas e edição C (473/474) Indústria do couro Artigos de matérias plásticas B (483) Refinação de petróleo B (14) Produção e primeira transformação dos metals B (22: 221-224) Indústria dos produtos minerais não metálicos (24)Materiais de construção, cerâmica para a construção e a indústria, vidro plano B (241-246; 247 excepto 247.2.4./247.7; 248 excepto 248.6/248.7) C (247.2-247.7/248.6-7) Cerâmica fina e vidro oco Indústria química Produtos químicos de base B (251) Produtos químicos para a indústria e a agricultura Produtos químicos de consumo C (255/257-258 B (256) C (255/257-259) Produção de fibras artificiais e sintéticas Fabrico de obras de metal (314/315/316.6) (316.5)B (311/313/319/resto de 316) Construção de máquinas e de material mecánico 1 (32) Máquinas e tractores agrícolas (321)b Máquinas-ferramentas (322)Máquinas têxteis e acessórios Motores, compressores e bombas (328)Construção de máquinas de escritório e de máquinas e instalações 1 (33) para o tratamento da informação Construção eléctrica e electrónica Construção de equipamento eléctrico 1 (341-344) Electrodomésticos, rádios, televisões C (345/346) Lâmpadas, material de iluminação, montagem, obras 1 (347/348) de instalação técnica Construção de automóveis e peças sobressalentes Construção e montagem de veículos automóveis (incluindo tractores rodoviários) e construção de motores para veículos automóveis C + 1 (351)Construção de carroçarias, reboques e caravanas (352)Fabrico de equipamento, de acessórios e de peças B (353) sobressalentes para automóveis Construção de outro material de transporte (36)Construção naval, reparação e manutenção dos navios 1 (361) Construção de bicicletas, motociclos e suas peças C (362-364) sobressalentes Indústria da borracha 18 B (481/482)

Fabrico de instrumentos de precisão, de óptica e similares

Indústria dos produtos alimentares, das bebidas e do tabaco

#### Inquérito aos investimentos

#### Indústrias dos produtos de base

Indústria química Petróleo Materiais de construção, cerâmica, vidro Produção de fibras artificiais e sintéticas Borracha

#### Indústrias metalúrgicas

Siderurgia Primeira transformação dos metais ferrosos (exceptuando a fundição) Indústria dos metais não ferrosos

#### Indústrias mecânicas e eléctricas

Fundição
Artigos de consumo metálicos
Bens de equipamento
Máquinas não eléctricas
Electrodomésticos, rádios, televisores
Máquinas eléctricas
Indústria automóvel
Construção naval e aeronáutica, material ferroviário
Mecânica de precisão, óptica, relojoaria

# Indústrias de transformação

Têxteis
Vestuário e artigos de malha
Couro e calçado
Madeira e cortiça
Mobiliário
Papel e cartão
Artigos de papel e de cartão
Artes gráficas
Artigos de matérias plásticas

### Indústrias extractivas

Extracção e preparação de combustíveis sólidos Extracção de minerais metálicos, de petróleo e de gás natural, de materiais de construção e argila

#### Indústrias alimentares

#### Conjunto da indústria (2)

#### Inquérito à construção

Imóveis:

— habitação
— outros imóveis
Obras Públicas (engenharia civil)

(41/42)

A classificação dos ramos de indústria nos três grupos princípais é indicado por C = bens de consumo, I = bens de investimento, B = bens intermédios. A referência NACE (Nomenclatura Geral das Actividades Económicas nas Comunidades Europeias) está indicada entre paréntesis.

Indu	istry as a wh	ole					0				Ensemble	de l'indu
	MOIS		M J	EUF	A 5 0	Ā	8 5 0	OK A S	0	0 4 5 0	GR # 3 0	E 4 S
	lendance de a production	5		+2	62	-4			56	72 73 68 +2 +7 +18	50 49 44 +6 -7 -4	64 63 -6 -11
	Carnet de com- mandes, total	5	62 63 -4 -5		60 55 58 -8 -13 -14	59 -5			51 -15	67 67 65 +13 +11 +11	70 67 69 -18 -23 -19	53 53 -27 -31
	Carnet de com- mandes étrangères	÷	60 61 -6 -7		61 60 61 -13 -18 -19	59 -9	58 53 -12 -11		58	67 68 73 -5 -8 -13	67 64 69 -21 -20 -29	66 59 -25 -31
	Stocks de produits	=	76 75 +8 +7	73 +9	73 74 72 +9 +8 +10	76	80 73		62 +10	76 77 75 -6 -9 -9	70 64 76 +16 +20 +6	70 71 +22 +21
1	Perspectives d'évo- ution de la production	•	56 67 +12 +7	68 +4	65 63 61 +5 +5 +1	56 +6			54 +16	77 77 72 +13 +11 +14	84 63 59 +10 +13 +25	69 60 -5 +8
L	Perspectives d'évo- ution des prix le vente		74 76 +14 +10	75 +11	75 71 67 +11 +13 +17	78 *4				84 82 76 +8 +12 +16	71 68 59 *25 +28 +37	84 79 -2 -3
	Perspectives d'évo- ution de l'emploi	= \$		70 -8			74 -10		-11		87 - 9	
1)	acteurs laucune imitant idemande			96 39			28 50		83 11		₩. 33	
	a pro- )m. d'oeu luction )équipmer )autres			7			7 4 10		3 3		1 7 15	
c	ouffisance de la apacité de pro- luction	= 5		71 +9	68 +12		60 +16		73 +19	79 -7	84	
	Jurée de produc- ion assurée en moi:			3.5	3.4		4.1		2.0	3.3	5.5	
	Commandes Iouvelles	=		57 -1	14.9 -1		47 -5		51 +1	60 +12		
16	'erspectives d'évo- ution de com- nandes étrangères	5		69 +5	65 -3		46 -6			81 -1	60 +16	
	Itilisation de a capacité			15.2	84.3		81.3	0	1.0	20.0	77.5	
	itocks de matières remières	= S		+83			+85		+71 11		+82	
	MONTH Production rend	= b	A S 61 62 +7 +4	0 56 +2	70 58 7		S 0 71 73 -17 -7	A S 82 75 -4 -10	0 74 -8	NL A S O 80 75 67 -4 -1 +9	P A S O 67 74 71 -7 46 47	UK .4 .5
2. C	Order books	= b	57 54 -13 -18	55 -19	69 64 6		85 65 -17 -11	81 76 -5 -10	79 -5	78 78 77 -1 -4 -7	72 69 66 -14 -15 -12	42 41 -34 -39
	xport order	≕ b		52	62 44 6	0 57		80 78 -10 -14	82 -12	82 83 82 +2 -3 -4	70 63 59 -18 -19 -19	55 50 -15 -22
4. 8	itocks of finished	= b	70 70 +14 +16	73	87 86 8	7 70		84 84 +2 +6	84 +6	86 83 83 +6 +5 +5	67 67 67 +17 +11 +15	72 72 +14 +16
5. P	reduction spectations	= b	65 62 +5 +4	52 -10		0 57	53 58 +5 +6	83 77 -1 -1	70 -2	78 73 73 +8 +11 +7	67 73 72 +15 +15 +8	49 50 -3 -10
8. S	lelling-price	= b	65 64 +15 +14	64	76 64 6	0 71	68 66	91 89	45	83 85 81 +3 +7 +7	79 67 63 +13 +23 +29	68 62 +18 +16
7. E	apectations imployment	=	+10 +14	59	9	0	*20 *22 68	+3 +1	-33	77	75	+10 +16
8. L	spectations imits ) none	b		-15	,	7	-14		-4.1 61	#1 #1	-9 41	
	o ) demand ro- ) labour uction ) equipme ) other	nt		80 15 5		4 1 7	20 3 2 13		12 2 5	7 8 2 2	47 11 15 27	
	dequacy of roduction capacity	<b>b</b>		61 +11	43		68 +24		84 +8	87 -1	70 +8	
0	luration in months f assured productio	n		3.5	2.	3	4.4		2.6	3.2	3.6	
11. N	lew orders	b		48 -6		9 5	37 +18		80 -10	57 +11	59 -1	
	xport orders' xpectations	⇒ b		59 -13		1	58 +10		85 +1	63 -3		
	6 Capacity			6.5	27.	0	78.1	8	3.0	85.9	80.4	

14. Raw material stocks

= 6 \*8% 12 \*80

+81 9 +97

+94; 2 \*85 3 +58 -14

Con	sumer goods				I			Biens de c	onsommation
			EU	/R	8	DK	D	GR	E
	MOIS Tendance de la production	≃ 5	M J J 66 +4	A S O 59 -1	A S O 73 81 67 -3 +5 +11	4 S O 60	A S O 70 70 61 +12 +29	4 S O 56 61 47 +18 +5 +21	A S 0 60 62 47 44 -2 -9
	Garnet de com- mandes, total	rr S	61 63 61 -7 -5 -9	61 60 61 -7 -12 -9	67 67 52 -1 -3 +6	57 -13	58 60 57 +16 +16 +23	58 56 72 -26 -30 -28	55 54 58 -21 -28 -32
	Carnet de com- mandes étrangères	= 5	64 64 66 -8 -6 -12	66 64 66 -12 -18 -12	68 67 54 -1 +8	60 -4	71 74 76 -3 -6 -4	50 46 70 -38 -42 -30	65 57 58 -31 -37 -36
		≃ 5	75 75 72 +5 +9 +8	72 71 68 +8 +7 +4	82 83 76 +8 +9 +14	54 +4	70 64 57 -10 -18 -29	74 71 59 +24 +27 +19	76 77 74 +15 +13 +20
	Perspectives d'éva- tution de la production	= s	63 63 65 +13 +9 +5	61 59 59 +7 +5 +5	61 67 63 *17 *5 *3	54 +26	74 77 70 +18 +13 +22	45 37 63 -3 -1 +33	67 52 43 -5 +16 +11
	Perspectives d'éva- lution des prix de vente	= s	7% 77 76 +20 +17 +20	77 74 72 +18 +18 +22	83 78 72 +15 +20 +26		91 87 82 +7 +11 +18	71 64 63 +28 +36 +37	87 84 80 +5 +14
	Perspectives d'evo- lution de l'emploi	m S	71		73 *3	64 -10		85	72 - 18
	Factours )aucune limitant )demande		46 39		29 51	05		56 18	23 58
	la pro- )m. d'aeuvi duction )èquipment )autres		9		10 3 7	3 3		5 21	3 4 12
		= s	71 +7	67 +11	54 +20	78 +16	74 -12	7% -14	70 +14
	Durée de produc- tion assurée en mois		ā. 1	3.1	2-5	1.0	2.7	4.7	1.0
	Commandes nouvelles	e S	53 -5	945 414	55 45	52 +8	50 +30		48
	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	= s	68 +10	6/4	60 46		83: +13:	65 +7	74 +2
	Utilisation de la capacité		85.6	85.0	82.4	82.0	93.0	71.2	76.7
		\$	*85		+83 11	*79 5		+72 18	+95 3
	MONTH		F A S O	IRL 4 5 0	1 A S 0	L A S O	NL A S O	P A 5 0	UK 4 3 0
	Production trend	b b	62 63 49 -11 -25	61 47 66 -9 -19 -14	65 74 70	60 75 59 +36 -13 -9	83 68 65 -1 +2 +3	61 74 67 -9 +24 +19	56 -16
2 (	Order books	b	62 57 66 -18 -25 -18	87 63 62 +5 +5 +8		64 54 63 +30 +21	83 83 80 -1 -1 -4	81 85 75 -3 +5 +9	49 47 44 -25 -35 -38
	Export order books	b b	61 58 74 -21 -24 -18	69 66 67 +9 +20 +11		50 63 85 +48 +21 +7	93 88 88 -3 -6	85 84 65 +1 -2 -17	57 54 44 -1 -14 -12
	Stocks of finished products	ь Б	66 61 75 +12 +17 +11	75 91 89 -5 +5 +3		54 48 39 -46 -52 -61	83 82 83 +9 +4 +3	81 78 75 +11 +4 +13	79 74 64 +11 +14 +14
	Production expectations	= b	63 54 49 -3 -6 -15	61 51 77 +23 +31 +19		69 27 52 +27 +35 +6	71 67 73 +19 +11 +9	55 74 73 +29 +22 +11	50 50 58 +4 -6 -12
	Selling-price expectations	= b	65 70 81 +29 +26 +15	92 72 61 +6 +26 +39		78 89 84 +24 +11 +16	89 89 87 +9 +3 +7	87 81 69 +13 +19 +31	63 52 45 +29 +24 +33
	Employment expectations	= b	₩9 -31	0 1 + 1		56 +22	77 -3	78 +6	49 -35
	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipmen	ıt	97 10 3	77 14 5	15 1 1	81 5 3	2	40 43 16 14	16 7u 12 15
	) other Adequacy of	-	66	70	69	61	3 86	20 77	50
10.	production capacity Duration in months of assured production		+1u 5.9	+24 2.5		+7 5.0	1.5	3.6	+28 1.5
11.	New orders	so b	37 -23	69 +5		67 -19	64 +4	62 +18	46 -22
	Export orders'	=	44 -36	80	57	40	75-	-10	59
13.	expectations % Capacity utilisation		85.7	+6 75.0		+18 85.0	85.9	87.2	88.0
	Raw material stocks	b	*87	+93 5		+88 -12	+36	*6% 10	+58 -8

			Te .		
1-11/	moto	dans	Find	11 81	VIO
Later	HULL	*****	+ 4/614	****	

Investment goods		II		Biens d'investissement
MOIS 1. Tendance de = la production s	EUR   M J J A S O 68 63 44 +5	B A S O 67 66 69 -5 +6 -3	57 73 80 1	GR E  0 A S O A S O  10 70 75 71 59 66 62  10 +8 +21 +3 -9 -6 +6
2. Carnet de com- = mandes, total s	54 54 52 53 50 52 +2 -2 -7 -10 -10	63 62 61 +1 -2 -11	42 58 55 5 -14 +18 +17 +	
Carnet de com- = mandes étrangères s	50 51 52 50 49 53 -4 -3 -6 -10 -13 -19	58 54 52 -14 -10 -26	57 48 48 6 +5 +2 -1 -	
4. Stocks de produits = finis 5	73 75 73 72 73 72 +9 +5 +7 +10 +7 +10	69 75 82 -1 +3 -2		9 84 80 92 69 73 74 9 -2 +2 -6 +25 +21 +18
5. Perspectives d'évo- ⇒ lution de la s production	68 67 64 63 60 60 +14 +11 +6 +5 +6 +4	72 69 69 +6 -11 -15	58 76 70 0 +22 +10 +14 +	68 79 64 73 68 62 61 18 -1 -8 +23 -8 -2 -1
6. Perspectives d'éve = lution des prix s de vente	75 78 80 79 77 70 +15 +7 +12 +9 +9 +12	87 75 80 +5 +17 +6		12 68 72 73 86 84 75 10 +14 +28 +27 -2 +11
7. Perspectives d'évo- = iution de l'emploi s	61 -5	72 -14	77 -11	95 51 44 -25
8. Facteurs )aucune limitant )demande la pro- )m. d'oeuvre duction )équipment )autres	u3 39 15 9	38 38 10 7 7	01 12 3 1 3	30 25 15 45 1 2 24 6 26 19
Suffisance de la = capacité de pro- s duction	69 65 +5 +13	67 +15		79 88 79 1 +12 +13
10. Durée de produc- tion assurée en mois	5.6 5.9	6.6	6.0 5.	6 6.6 3.5
11. Commandes = nouvelles s	54 50 -6	₩6 -12	98 6 -2 +1	60 0 -12
12. Perspectives d'évo- = fution de com- s mandes étrangènes	68 62 +6 -2	₩8 -16		6 62 67 2 *12 -7
13. Utriisation de la capacité	86.3 85.2	81.9	81.0 89.	3 73.2 82.6
14. Stocks de matières = premières s	+78 is	+90	+65 21	+83 +83 -1 7
MONTH	F IRL A S O A S O	1 A S O	L NL	P UK 0 4 5 0
1. Preduction = trend b	55 51 51 75 50 74 +17 +13 +21 +13 +16 +6			2 74 60 56 51
2 Order books = b	47 46 48 58 48 75 -3 -8 -6 -16 +8 -15		61 45 42 70 69 6 +9 +13 +14 -4 -9 -1	6 70 67 62 36 32 36 3 -6 -3 -10 -34 -38 -38
3 Export order ⇒ books b	38 38 40 74 51 76 -6 -10 -12 -10 +17 -16	51 53 49 -23 -23 -37		5 70 77 81 53 48 43 1 -8 +1 -17 -23 -22 -29
4 Stocks of finished = products b	65 65 67 85 92 95 +21 +23 +23 +11 +4 +3			4 86 84 82 73 72 69 6 +8 +6 +14 +17 +14 +23
5. Production = expectations b	54 57 49 56 46 80 +14 +8 +3 +24 +28 -6			1 62 65 63 45 46 54 6 +20 +13 +21 -7 -2 -10
6 Selling-price = expectations b	72 71 67 87 60 77 +14 +7 +9 -7 -14 +7	78 74 69 +18 +18 +9		8 70 61 53 72 70 54 4 +30 +39 +47 +0 +10 +22
7. Employment = expectations b	57 63 -1 -1	57 -29		1 66 51 7 -6 -33
8. Limits ) none to ) demand pro ) labour duction ) equipment ) other	76 89 15 1 11 1	89 22 2 3 7	]	3 26 16 0 54 80 4 18 17 2 15 16 1 13
Adequacy of = production capacity b	61 81 +1 +15	60 +30		3 49 53 1 +15 +31
10. Duration in months of assured production	4.1 2.4	8.5	7.	
11. New orders = b	49 74 +3 -8	45 +3	6+1	3 51 35 3 +3 -45
12. Export orders = expectations b	61 79 -3 -5	109 17		5 7 -9
13. % Capacity utilisation	86.4 83.5	78.3	91.0 89.	
14. Raw material = stocks b	+84 +95 14 4	+80 16	+5	2 +87 +58 4 -5 -16

Int	ermediate goo	ds								Ш							Biens i	intermé	diai
			_									- 4							
1.	MOIS Tendance de la production	= s	M	,	J 67 -3	JR A	S 0		4 55 -7	S 0 48 41 -6 +		4	S 0 98 +2	A 78 -6	77 :		GR 4 5 0 46 44 34 -12 -18	4 69 -15	S 63 -19
2.	Carnet de com- mandes, total	ss s	64 -8		62 -12	62 -14	60 59 -22 -23		53 -17	52 5: -24 -2:			55 -17	75 +3			72 69 70 18 -21 -22	55 -31	56 -38
3.	Carnet de com- mandes étrangères	= 5	6% -8		63 -13	63 -17	61 61		60 -20	57 58 -23 -29			54	76 - 16			70 65 67 12 -19 -29	74 -18	66 -26
4.	Stocks de produits finis	=	75 +11		73 +11	73 +13	75 73 +13 +15		74 +2	77 6	,		55 +13	83 +3			70 61 82 14 +19 -2	66	65
5.		= s	69 +9	68 +4	72 -2	69	67 6: -1 -1	i.	71		l,	٠	52 -6	81 +5	83 (	30 1	58 60 53 18 +14 +21	70 -2	67
6.	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	= s	74 +8	73 +3	73 +3	71 +7	66 5: *12 *11		75 -3					80 +10	77 ( +15 +		68 68 56 16 +24 +34	81 -9	72 -6
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	5			73 -13					7: -2			67 -15				84 -14		
8.	Factours laucune limitant Idemande la pro- Im d'oeuv duction ) équipmen				44 42 7 5					21 51			81 13				40 43		
	Jautres Suffisance de la	_			70		61			13			3 66			95	83		
	capacité de pro- duction	s			+14		+11			+21			+26			1	+13		
10.	Durée de produc- tion assurée en mois				2.5		2.3	3		2.	1		1.0		2.	.4	5.5		
11.	Commandes nouvelles	= s			61 -3		5			4			55 -3			9			
12.	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	= s			65 +1		- 11			31 -1						76 -6	+14		
13	Utilitation de la capacité			0	5.0		83.0			80.	3		79.0		62.	.2	80.5		0
14.	Stocks de matières premières	= 5			+82					+8			+68 10				+85		
	MONIH		A	F	ō		IRL A S	ō	Ā	S 6		Ā	5 0	Ā	NL S	ō	P 4 5 0	Ā	UK S
1.	Production trend	= b		68 +6				68	73		5	85 -9 -	78 79	81 -9		88	70 77 76 10 -3	~	3
2.	Order books	æ b	57 - 15	54 -22	46 -32		59 67 29 -25	62 -16	61 -3	63 6 -25 -1		83 -11 -	81 84 15 -12	77 +1			69 65 63 17 -27 -23		39 -43
3.	Export order books	= b	57 -15	48 -24	-32		75 35 -5 +27		52 -18	64 64 -28 -21			82 85 14 -11	78 +2			52 50 53 18 -30 -21		49 -29
4.	Stocks of finished products	= b	72 +14	74 +12	72 +18		86 82 +2 +2	85 +9	72 +16	74 7: +16 +1			85 84 11 +10	84 +8			56 60 61 30 +24 +25		69 +15
5.	Production expectations	æ b	72 +4	72 +8	55 -17		66 68 12 +10	78 +4	57 +3				83 83 -7 -7	83 +5			75 76 77 5 +10 -1		53 -27
6.	Selling-price expectations	≈ b	57 +5	52 +10	48 +12		67 61 -5 -3	38	68	61 6.			91 33 +1 -51	76 -2			80 60 60 10 +24 +30	68 +16	66 +12
7.	Employment expectations	= b			66 -22			77 -3		61			37 -61			31 -3	75 -13		
8.	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipme ) other	nt			77 21 2			74 18 1 3 3		2	1		82 13 1 3			5 6 2 3	92 97 12 16 24		
9.	Adequacy of production capacity	= b			59 -19			88		65			84 +6			10	69		
10.	Duration in months of assured production				1.7			2.6		3.			2.2			. 9	3.0		
11.	New orders	= b			57 -5			55 -7		35 +2			83 -7			55 15	59 -11		
12.	Export orders' expectations	= b			63 - 19			77 +5		6:			92 +2			52 18			
13.	% Capacity utilisation			8	7.8			74.6		77.	3		81.0		84	. 5	79.2		ŧ

Enc	nuête	dans	Pina.	lust	rie
		********		***	

Textile industry			1			In	dustrie textile
MOIS 1. Tendance de	_ M /	EUR 7 A S O 64 60	8 A 5 0 68 58 57	OK A S O 59	D A S O 84 67 69	GR A S O 55 40 14	E A S O 60 58 56
la production	•	+2 -8	-20 -14 +11	-3	-4 -3 +7	+1 -16	-26 -36 -32
Carnet de com- mendes, total			57 52 44 -35 -40 -32	-32	60 55 54 -24 -25 -20	58 59 52 -34 -35 -42	30 22 42 -68 -74 -58
Carnet de com- mandes étrangères	s -19 -34	-36 -38 -37 -39	-35 -37 -37	67 -29	58 51 46 -38 -39 -34	59 54 43 -41 -46 -57	52 50 43 -48 -46 -49
4. Stocks de produits finis	= 68 63 s +22 +23	62 61 60 59 +20 +27 +26 +31	59 63 68 +25 +21 +16		58 65 56 +32 +27 +28	45 34 58 +55 +66 +42	58 56 61 +24 +28 +37
Perspectives d'éve- lution de la production	m 63 61 s +13 +5	62 59 54 54 -5 -2 -6	60 55 67 +4 -9 -7	37 +25	85 82 79 +3 +6 +3	68 71 54 -12 -7 -2	68 64 62 -8 -2
Perspectives d'évo- lution des prix de vente	= 75 72 s +5 +2	69 69 67 62 +1 +3 +7 +8	86 70 71 +6 +10 +13		78 83 75 +10 +5 +9	76 82 70 *24 *18 -8	79 71 75 -17 -17 -1
7. Perspectives d'évo- lution de l'emploi		67 -21	76 -10	GO +2		90 -10	59 -37
8. Fections ) aucune limitent ) demande la pro- )m. d'oeuvr duction ) équipment ) autres		41 42 7 4	23 55 8 5	74 10 8		55 25 4	#0 #6 8
9. Suffisance de la	= s	66 65 +22 +25	49 +39	67 +25	73 +5	83 +17	70 +30
10. Durée de produc- tion assurée en mois		2.6 2.4	2.0	1.0	2.6	4.0	. 9
11. Commandes nouvelles	= s	51 41 -17 +3	46 -10	48 -1	58 +10		62 -6
The state of the s	,	59 54 -7 -8	-6		65 +7	76 +2	63 -11
13. Utilisation de la capacité		2.2 01.6	79.6	74.0	90.6	05.4	74.8
	,	*72 16	+85 11	+73 -6		+67 -17	+88 -4
MONIH 1. Production	= F A S 55 54		0 A S 0 54 82 70 67	A S O	NL A S O 78 73 63	P A S O 66 71 67	UK 4 S O 57
2. 0.00. 000.00	= 49 51	48 66 70	30 -7 -26 -7 60 56 45 53	100 100 100	-18 +13 +25 74 73 72	-10 -5 -7 64 59 53	-27 39 34 23
3. Export order		39 17 62	76 38 50 48	100 100 100	-12 -3 -2 73 61 70	-26 -33 -35 68 43 49	-53 -52 -63 wg 36 39
	b -38 -38 = 64 65	-51 -57 -4 - 58 47 85	24 -44 -36 -30 83 66 60 60	100 100 100	-9 +9 -10 77 77 76	-10 -39 -27 68 63 65	-28 -40 -51 51 57 51
	b +20 +22 == 62 61		17 +26 +28 +30 94 49 34 42	100 100 100	+11 +15 +12 71 65 66	+10 +18 +15 67 73 68	+38 +19 +37
	b +8 +7 = 67 64		+6 -11 -8 -4 33 59 62 54	100 100 100	*19 *27 *24 81 81 72	+21 +17 +2 77 68 63	-34 -21 -50 70 61 41
expectations	b +9 +12 =	+11 +9 +31 +		100	+11 +13 +20	+21 +22 +27	+6 +5 +13 45
		-27	+9 -25 82 57	100	*5 80	-17 32	-49
to ) demand pro- ) labour duction ) equipment ) other		74	1 25 14 1 1 1 3 17	100	12 5	53 9 8 29	9 94 5 5
a. madanel or		61 1 +15	00 65 +31	100	87 +1	67 +11	₩5 +51
. 10. Duration in months of assured production			.6 2.8	1.0	2.3	2.6	2.4
	-		59 20 17 +24	100	59 +21	46 -18	31 -51
			56 44 26 -4	100	70 +14		92 -42
13. % Capacity utilisation	e	5.5 84	.7 80.1	99.0	86.9	77.2	78.4
			88 +69 12 23	+100	+83	+75 5	+47 -37

Wool Industry				la	ě		Indu	istrie lainière
		EUR		В	DK	D	GR	E
MOIS  1. Tendance de la production	=	*****	A S O 46 -30	4 S O 69 74 78 -25 -18 -4	A S 0	A S O 76 77 84 -14 -13 -2	A S O 41 7 8 -33 -93 -42	# S 0 85 65 41 -1 -11 -35
Carnet de com- mandes, total	5		33 26 32 51 -54 -58	9 11 22 -75 -75 -64		52 39 45 -44 -57 -43	75 75 75 -26 -26 -26	31 12 36 -69 -88 -64
<ol> <li>Carnet de com- mandes étrangère</li> </ol>	s s		31 27 29 61 -53 -59	17 13 17 -77 -87 -79		25 30 34 -71 -79 -66	100 100 100	39 19 20 -61 -81 -80
Stocks de produit finis	s = s		53 58 50 +1 +32 +44	59 65 63 +3 -11 +1		72 67 80 +26 +31 +20	9% 9% 100 +6 +6	93 75 25 -7 +19 +75
5. Perspectives d'év lution de la production	o- = s		47 46 39 35 -24 -35	41 30 41 -25 -20 -17		90 76 89 -4 -10 -7	41 8 8 +33 +42 +42	93 65 63 -7 -3 -37
Perspectives d'év lution des prix de vente	ng- m S		57 54 48 23 -20 -23	79 70 72 -7 -18 +6		69 76 68 -25 -16 -12	81 68 100 *19 *32	46 31 36 -54 -29 -16
7. Perspectives d'év lution de l'emploi		54 -44		51 -43			100	58 -42
8. Facteurs )aucon limitant )demar la pro- )m. d'o duction )équipr	de euvre nent	33 63 3 2		20 70 5 5			21 79	15 02
9. Suffisance de la capacité de pro- duction	= s	\$5 433	62 +30	13 +71		70 +10	75 +25	62 +30
10. Durée de produc- tion assurée en n		2.2	2.4	1.5		2.7	5.2	1.4
11. Commandes nouvelles	=	30 -46	24 -6	50 -34		67 +11		12
<ol> <li>Perspectives d'évelopment de commandes étrangére</li> </ol>	5	43 -15	192 -16	52 -22		72 *6	62 +38	52 -48
13. Utilisation de la capacité		01.9	80.0	67.0		89.9	77.0	67.6
14. Stocks de matièn premières	s = s	+774 6		+54	·		+100	+87
MONTE		F A 5 0	IRL 4 5 0	1 A 5 0	L 4 5 0	NL A S O	P A 5 0	UK A S O
Production trend	b	42 34 37 -2 -14 -1	100 45 100 +54	62 71 27 -18 -11 -59		77 75 48 -18 -7 -8	67 78 72 -29 -20 -16	63 -35
2. Order books	b	32 37 41 -48 -49 -59	+8 +8 -46	29 14 22 -71 -42 -60		27 28 18 -21 -20 -30	45 46 60 -55 -54 -40	10 14 7 -86 -78 -87
3. Export order books	b	14 22 35 -64 -62 -49	-8 -8 -54	27 21 24 -69 -37 -62		28 33 15 -32 -23 -45	41 32 31 -53 -68 -31	36 30 18 -48 -58 -68
Stocks of finished products	b	81 82 85 *11 +6 +15	54 56 54 +45 +44 +46	35 53 32 +63 +43 +62		63 75 75 +25 +25 +25	9 13 29 +81 +77 +31	18 23 24 +82 +41 +76
Production expectations	b	62 58 45 -6 -14 -25	100 100 100	17 26 9 -71 -46 -57		71 64 65 +3 +24 +9	58 87 79 -16 -11 -3	15 30 24 -75 -48 -70
6. Selling-price expectations	b	66 67 84 +4 -5 -6	100 100 100	32 46 25 -46 -34 -41		93 100 78 -7 -22	85 39 47 +15 +7 +23	73 41 25 -13 -43 -63
7. Employment expectations	<b>5</b>	47 -43	100	-52		76 -10	72 -2	24 -70
8. Limits ) none to ) dema pro- ) labou	r	82 16	46 54	42 51 1		45 48	23 70	8 94 1
duction ) equip ) other		2		6			19	1
9. Adequacy of production capac		*26	100	81 +19		72 +16	36 +44	23 +75
10. Duration in monti of assured produ		1.2	4.2	2.5		2.5	1.6	3.5
11. New orders	ъ ь	37 +7	54 -46	+13		45 -41	25 +15	14 -84
12. Export orders' expectations	æ b	70 -28	100	14 +6		56 +10		29 -63
13. % Capacity utilisation		84.9	74.6	83.9		79.1	69.8	70.5
14. Raw material stocks	b	+86 10	+54 46	+63 35		+60 40	*65 11	+9 -73

Enquête dans l'industrie

Cotton Industry	y			16			Industri	e cotonnière
MOIS 1. Tendance de		MJJ	4 S 0	B A S 0	DK 4 S 0	D A 5 0 80 78 70	GR A S O 58 38 15	E A S O 54 47 37
la production		76 -1	67 -7	70 55 56 -8 -23 -4		-12 -4 +4	-10 +1	-40 -53 -61
<ol> <li>Carnet de com- mandes, total</li> </ol>		55 66 64 -19 -24 -24	50 50 50 -30 -38 -26	64 62 47 -26 -30 -25		54 49 41 -42 -45 -51	54 57 51 -44 -43 -49	11 17 26 -89 -83 -74
<ol> <li>Carnet de com- mandes étrangères</li> </ol>	5	49 49 56 -25 -15 -16	42 57 44 -28 -39 -26	63 55 50 -23 -11 -28		49 42 34 -47 -56 -62	53 54 43 -47 -46 -57	44 37 33 -56 -63 -67
<ol> <li>Stocks de produits finis</li> </ol>	5	66 61 64 +26 +31 +32	56 57 48 +38 +35 +44	63 61 76 +31 +17 +12		38 63 41 +50 +35 +47	35 21 45 +65 +79 +55	45 50 47 +45 +50 +43
<ol> <li>Perspectives d'évo lution de la production</li> </ol>		55 62 73 +25 +6 +7	63 62 60 +15 +12 +2	76 78 58 -10 -6 -12		88 89 85 -6 +7 -11	77 84 70 -23 -16 -30	70 61 62 -14 +19 -38
<ol> <li>Perspectives d'évo lution des prix de vente</li> </ol>	5	78 81 78 -6 +7 +6	74 64 76 +22 +6	92 69 72 +2 +8		76 88 77 +14 +2 +1	71 83 69 +29 +17 -29	73 76 73 -27 -16 -15
Perspectives d'évo lution de l'emploi	7	66 -26		79 -5			93 -7	39 -61
8. Facteurs ) eucune limitant   demand la pro- ) m. d'oe duction ) équipme ) autres	UVre	53 39 6 3		23 50 3 5			76 11	6 79 2 13
Sufficance de la capacité de pro- duction	÷	73 +17	70 +24	+55		72 +16	85 +14	43 +57
10. Durée de produc- tion assurée en mo	is	2.4	2.6	2.7		3.2	4.1	.6
11. Commandes nouvelles	=	63 -5	52 +4	38 -22		54 -12		71 -1
<ol> <li>Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères</li> </ol>		67 +13	73 -5	34 -18		-10	08 +12	56 -26
13. Utilisation de la capacité		85,3	82.9	76-3		92.7	87.7	77.8
14. Stocks de matières premières	= s	+65 22		+83 11			+68 -24	+69 -31
MONTH		F A S 0	1RL 4 S 0	1 4 5 0	L A S Q	NL A S Q	P A S O	UK A S O
1. Production trend	ь	69 70 64 -3 -14		95 79 92 -5 -21 +8		73 64 57 -21 +26 +37	63 71 68 -5 -1 -4	-23
2. Order books	b	52 46 32 -32 -44 -62		57 56 76 -7 -20 +24		82 70 83 -18 +10 -3	66 58 49 -20 -32 -35	35 47 16 -23 -53 -46
<ol> <li>Export order books</li> </ol>	b	51 56 15 -31 -38 -83		24 76 62 -12 -24 +38		85 69 8% -15 +31 -16	56 42 57 -46 -27	51 39 45 -31 -57 -55
<ol> <li>Stocks of finished products</li> </ol>	b	65 65 33 +31 +28 +65		58 51 53 +42 +35 +47		72 72 71 +24 +24 +27	79 68 75 -3 +6 +9	59 57 34 +35 +39 +30
5. Production expectations	= b	70 77 58 -2 -9 -18		47 41 58 +47 +33 +42		75 66 65 +19 +20 +33	66 75 67 +28 +17 +5	57 51 36 -1 -11 -32
Selling-price expectations	b	63 61 81 -5 +1 -3		74 51 83 +49 +11		78 78 71 +22 +16 +21	79 79 70 +19 +19 +20	80 50 35 -14 +26 +31
7. Employment expectations	= b	67 -25		88		95 +1	71 -27	52 -36
8. Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipm		78 18		15 3		83 12 4	37 53 5	25 88 13 16
	=	55		3		69	34 75	35
) other 9. Adequacy of		+27		*10		+5 2.7	2.6	+65
9. Adequacy of production capacity 10. Duration in months of assured production.	b	1.7						
Adequacy of production capacity     Ouration in months	b on =	40		59		56	50	
9. Adequacy of production capacity 10. Duration in months of assured production 11. New orders	b on	40 -26		+41		+40	50 -24	-27
9. Adequacy of production capacity 10. Duration in months of assured producti 11. New orders 12. Export orders' expectations	on = b	40 -26 65 -11		+41 83 +17		+40	-2u	42 -48
9. Adequacy of production capacity 10. Duration in months of assured producti 11. New orders  12. Export orders'	on = b =	40 -26 65		+41 83		+40		-27 42

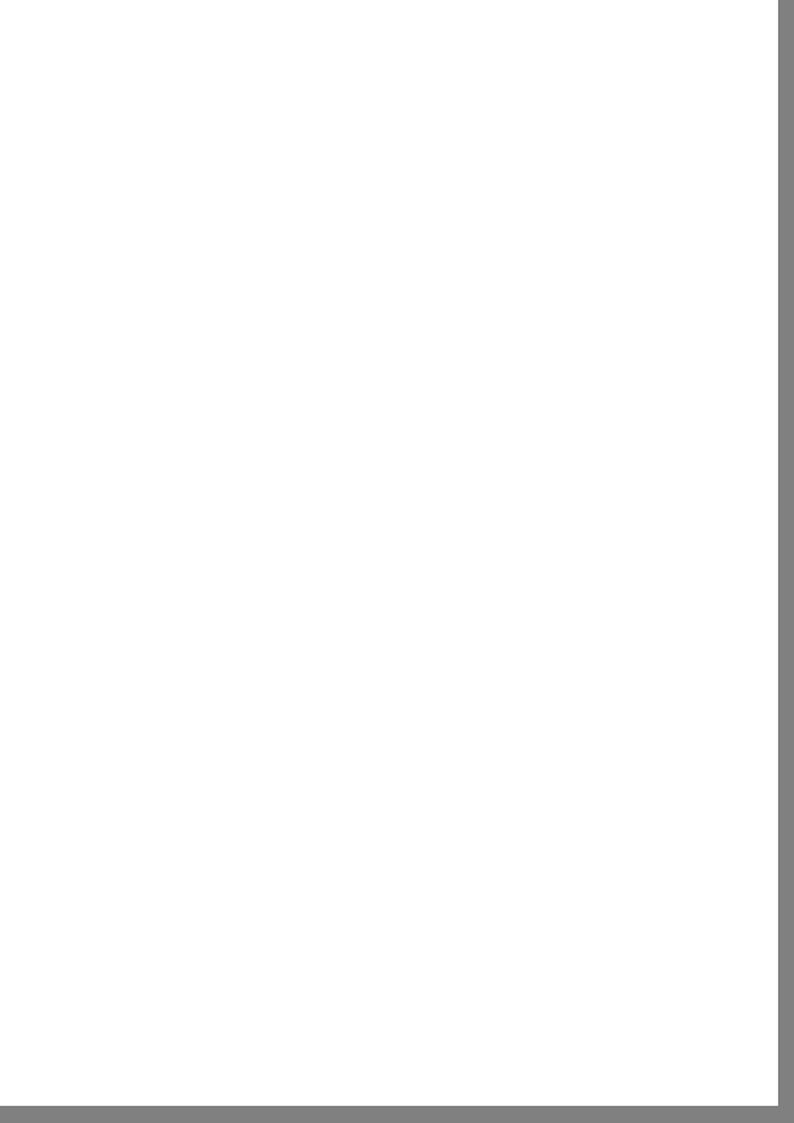
Kn	itting industry	,				lc	, a					Bon	neter
				EUR		В	DK		D		GR		Ε
1.	MOIS Tendance de la production	= s	M J J	63	4 59 -35	\$ 0 48 54 +28 +12	A S	0 A 81 +6	57 65	45 +21	5 0 49 35 -19 -19	85 -13	82 -4
2.	Carnet de com- mandes, total	=	49 58 49 -17 -8 -23		74 -26			-C			52 58 -22 -42	48 -50	35 -63 -
3.	Carnet de com- mandes étrangères	8	56 56 60 -16 -20 -21			64 36 -36 -8		50 -34		55 -45	10 100 -90		52 -48 -
4.	Stocks de produits finis	= s	60 66 6 +20 +24 +6			71 64 +28 +28		+24	70 61 +16 +3	100	100 69 +31		59 -37 +
5.	Perspectives d'évo- lution de la production	5	55 60 69 +19 +20 +9			62 58 -14 +8			72 67		36 15 +38 +23	90 -8	90 -8
6.	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	:	81 78 8: +13 +16 +5			80 83 +20 +17			76 88 8 +16 +12		87 74 +13 +26	94 +6	91
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	ř	65			86 +2					69 -31		
8.	Factours laucune limitant Idemande la pro- Im d'oeu duction léquipmen		39 42 17	;		19 97 18 10					21 29		
9.	Suffisance de la capacité de pro- duction	= s	64 +20			67 +17			85 -1		86 +12		
10.	Durée de produc- tion assurée en moir		2.0	2.4		2.0			2.8		2.2		4
11,	Commandes nouvelles	= 5	46			47 +11			49 +41				
12.	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères		56 +2			58 -8			67 +17		-29		
13.	Utilisation de la capacité		83.5	83.1		70.7			89.9		79.8		8
14.	Stocks de matières premières	5	+7			+86 14					+46 6		٠
1.	MONIH Production trend	=	# S O	7 90 8		5 0 60 66 -40 +6	A 5	0 A 82 -18	77 86		S O 74 74 +10 -10	Ā	UK S
2.	Order books	b	60 60 66 -10 ~8 ~30			38 53 -56 -17		78 +6	83 75 5 +13 +21	72 -28	79 60 -5 -24	52 -44	42 -40
3.	Export order books	b	67 56 54 -21 -22 -33			65 67 -35 -25			43 69 +49 +23		52 52 -36 -14		40 -30
4.	Stocks of finished products	= b	57 58 5: +19 +36 +48			55 59 +17 +11		a:			77 72 +23 +20	57 +35	72 -4
5.	Production expectations	= b	54 45 54 +28 +33 +20			50 51 +48 +7		*15			70 74 +26 +6		34 -16
6.	Selling-price expectations	= b	61 82 86 +17 +16 +16			74 78 +26 +12			78 82 +4 +18	71 +29	85 57 +23 +31		75 +3
7.	Employment expectations	= b	6		84 16	70 -16			86 -12		72 -0		
8.	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipme ) other	nt	5/ 3/ 1/		100	52 36 2 1			78 3 14		32 42 24 1 33		
9.	Adequacy of production capacity	=	66		100	41 +69			82 -16		68 -22		
10.	Duration in months of accured production		2.:		.8	2.9			2.2		3.2		
11.	New orders	= b	31		17	27 +19			70 +15		43 -3		
12.	Export orders' expectations	= b	81		83 -7	51 +7			64 +36				
13.	% Capacity utilisation		90-		3,4	77.3			69.7		83.2		81
	Raw material	- b	+71		100	+74			+85		+77		

End	nuête	dans	l'in	dustrie
	M. C.C.	*******		*****

Fo	otwear and cl	othi	ng industr	у		2			In	dustrie d et de		ussures llement
1.	MOIS Tendance de		M J J	A S 0 67		B A S O 70 83 68	DK A 5 0 64		5 7		A 52	
2.	La production  Carnet de commandes, total	:	66 63 61 -14 -11 -23	66 65 66 -16 -17 -19		-10 +15 -4 68 67 62 -16 -17 -10	+30 67 -9	+2 -3 + 76 76 7 -6 -2 +	1 7	5 +24 -26 8 86 66 0 -34	+18 37 -35	71 65
3	Carnet de com- mandos étrangêres		50 57 56 -26 -21 -26	53 52 51 -25 -34 -31		78 79 76 -16 -7 -6	75 +3	65 65 6 -27 -29 -1	7 5	7 69 40	49	
4	Stocks de produits		74 72 71 +14 +14 +17	74 75 77 +16 +13 +9		86 83 86 +3 -4	83 -3	77 80 7		9 100 60	81	73 79 +23 +9
8.	Perspectives d'évo- lution de la production		59 64 63 +7 +6 -3	65 63 64 +5 +1 +2		58 52 60 +8 +10 -8	63 +25	80 77 7		5 39 55 7 +47 +31	47 +3	38 63 +20 +5
6.	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	;	72 76 75 +22 +22 +23	70 73 71 +28 +21 +25		84 81 69 +14 +19 +21		83 89 9 +11 +5 +			66 +34	
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	÷	70 -10			75 +1	61 +11			80 -20		73 -7
8.	Factours )aucune limitant )demande la pro- )m. d'oeur duction )équipmen		36 13 45			14 54 10	90 10			34 16 1		18 66 9
9.	jautres Suffisance de la	-	.72	70		41	82			92		7 86
40	capecité de pro- duction	•	+10	+10		+47	+18	3.		6.2		1.7
10.	Durée de produc- tion assurée en mois	•	3.2	3.1		1.0		**		6.2		***
11.	Commandes normalles	= \$	56 -10	51 +1		50 -6	+18	+2				56 +%
12.	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères		59 +11	58 -2		-15		3		58 +10		71 -3
13.	Utilisation de la capacité		86.7	85.6		78.7	88.0	83.	9	80.4		83.6
14.	Stocks de matières premières		+82			+9%	+70 -6			*81		+92 -6
	MONTH		F A S 0	IRL A S	0	1 A S O	L 4 5 0	A S C		P	<u></u>	8 0
	Production trend	ь	73 76 57 +3 +2 -17	72 71 +16 -7	71 +9	69 73 74 -3 -7 -12	00 92 57 +8 -13	95 71 6 -3 +25 -1	9 7	0 83 84 +15 +6		-19
	Order backs	ь	68 66 68 -20 -22 -18	+21 +17		69 65 68 -13 -19 -12	92 79 65 -8 -21 -35	69 67 6	6 -1	2 +3 -8	-26	-33 -33
	Export order books	ь	50 35 41 -30 -31 -35	31 39 +51 +9		49 54 64 -33 -40 -32	-33 -34	87 78 7 -13 -20 -2	-	3 -4 -32		-18 -19
	Stocks of finished products	ь	73 73 75 +13 +13 +17	55 72 +35 +10		77 81 86 +17 +7	00 100 100	74 71 6 +2 +1 -	1 +1	6 +9 +19		+21 +26
	Production expectations	ь	77 76 63		65 +15	56 61 58 +6 -5 +8	92 87 52 +8 -13 +6	68 74 6 -10 +6 +1	+ +1	9 +19 +5	65 +17	
	Selling-price expectations	b	67 64 74 +27 +32 +22	92 60 +8 +40		64 73 73 +36 +25 +25	86 46 46 14 +54 +54	90 86 9	+1	5 +10 +37	70 +26	+32 +45
	Employment expectations	b	73 -5		66 +35	-20	-13	-1	3	91		-29
8.	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipme ) other	nt	85 10 5		23 22 33	67 18 2	65 8 27		1	43 25 17 8 50		17 67 91 6
9,	Adequacy of production capacity	= b	63 -1		54 +18	73	79 +21			80 -10		40 +38
10.	Duration in months of assured production		2.2			3.9	2.1	2.		4.0		2.8
11.	New orders	<u>-</u>	60		51 -1	40 +10	65 -35	+1		64 -6		144 -144
12.	Export orders' expectations	= b	61 -19		61 -3	47 -7	67 -33	8				52 +14
13.	% Capacity utilisation		86.0	71	5.7	84.3	88.0	89.	2	89.6		81.4
14.	Raw material stocks	<b>b</b>	*92		78 8	*83 -5	+100	+3	5	+82 14		+74 -12

Ma	anufacture of t	loot	wear					2a					Fabr	ication (	de cha	issures
<u> </u>					UR.		-	В		DK		D		GR		ε
1.	MOIS Tendance de la production	= 5	M J	68	A S O 72 -12		A 3	S 0 90 70 12 +22	7		0	A S O 54 60 95 34 -26 -1	A 97	S 0	# 88 -12	S O 75 74 +15 +20
2.	Carnet de com- mandes, total	=	57 62 -17 -14	58 -26	61 60 65 -23 -26 -19		68 6 -32 -3	9 45				78 80 85 -4 -10 -1	-93	7 100 -93	69 -3	84 63 -8 -23
3.	Carnet de com- mandes étrangères	=	48 56 -32 -22	56 -22	53 48 54 -33 -46 -34			92 44 14 -40				85 56 78 14 -44 -22	-97		42 -58	48 66 -44 -20
4.	Stocks de produits finis	s	74 69 +10 +7		66 72 78 +22 +10 -2		88 8 -12 -1	18 91 12 +9				82 72 83 +8 +18 +3	94		67 +33	77 75 +23 -7
5.		= \$	59 67	58 -10	59 60 55 -11 -12 -3		35 3					62 63 60 30 -37 -36	-93	7 94	49 -7	64 73 +27
6.	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	8	65 72 +33 +26		70 65 61 +30 +33 +35			73 75 27 +25				05 78 96 15 +22 +4	+96	7 5+100 +93	100	100 28 +72
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	=		73 -15				78 -10						94 -6		76 +24
8.	Factours Jaucune Jimitant Jdemande			45 37				24 50						94		36 28
ľ	la pro- Im d'oeuv duction léquipmen lautres			12				21						6		26 10
9.	Suffisance de la capacité de pro- duction	s s		73 +9	70 +2			51 +49				97 +3		100		94 -16
10.	Durée de produc- tion assurée en moit			2.6	2.5			1.4				2.8		3.0		1.6
11.	Commandes	=		52 -12	46			16 +20				72 +28				46 +54
12.	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	5		47 +21	45 -13			-a1				65 -23		- 97		57 +35
13.	Utilisation de la capacité			84.9	84.3			78.9				93.9		97.5		82.6
14	Stocks de matières premières	= s		+82				+88						+9% 6		+100
			F		IRL	_		1		L	_	NL	_	Р		UK
-1,	MONTH Production trend	= 6	A S 67 74 +1 +6	0 56 -26	A 5 79 18 -21 -2	0 62 +2	70 7	S 0 76 65 -4 -21		e s	0	A S O 94 84 88 -2 +10 +12	4 55 -17	79 94	А	S O 72 -18
2.	Order books	= b	66 73 -26 -19	76 -22	61 61 +3 -39 -	22	60 5 -24 -3	51 63 89 -25				76 63 66 +13 +14	71 -15		35 -51	30 33 -28 -33
3.	Expart order books	b	49 49 -45 -43		+30 +8 +	22		14 54 18 -32				94 96 96 -6 +4 +4	99		43 -27	44 15 -54 -47
4.	Stocks of finished products	= b	83 87 -5 -3	97 +1	79 80 1 -21 -20			8 77 8 -11				65 83 83 11 -15 -15	74 +16			51 46 +19 +16
5.	Production expectations	= b	81 78 +3 +4	56 +16	41 41 +23 -15	62 +2	44 S	53 45 27 -7				98 71 96 +2 +19 +2	+16		80 +10	59 50 •15
6.	Selling-price expectations	in b	61 47 +39 +53			80 20		66 66 30 +28				61 81 88 19 +19 +12	+13	100 65		45 47 +53 +47
7.	Employment expectations	= b		92 *8		62 +2		73 -21				97 -3		100		60 -20
8.	Limits ) none to ) demand			90		40 39		58 43				66		47 7		10 82
	pro- ) labour duction ) equipme ) other	nt		2		20		23				17 7 10		36		38 8
9.	Adequacy of production capacity	= b		68 -23		61		64				87		88 -12		55 +35
10	Ouration in months of assured production			2.1				3.0				2.9		2.4		1.9
11.	New orders	= b		67 -5		21 43		24 +8				49 421		81 +1		50 -30
12.	Export orders'	= b		u3 -25		22		36				52 +40				-42
13.	% Capacity utilisation		1	85.1		), lu		78.6				87.9		87.3		83.9
14.	Raw material stocks	b b		+85 7	+:	100		+72 -6				+100		+100		+6.7 -17

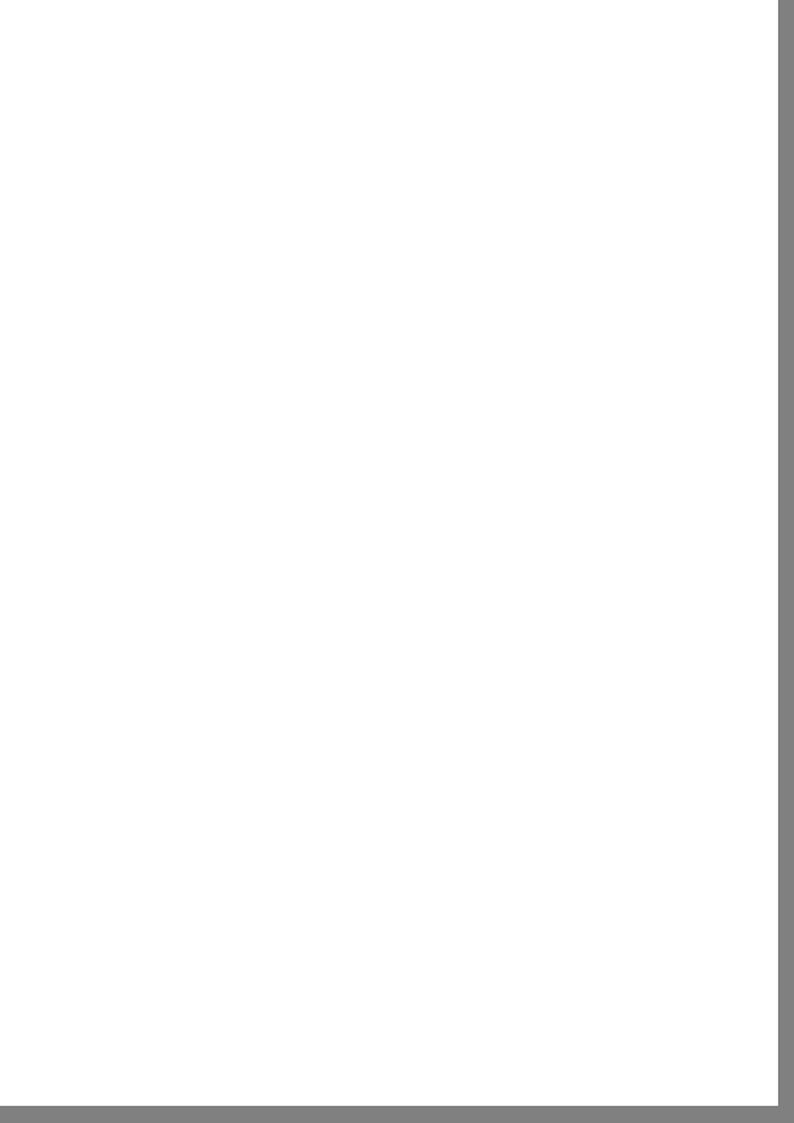
Clothin	g				2b		•		Habillement
	MOIS	Ā	1 1 1	A S 0	B A S O	DK	D A S O	GR A S 0	E A S O
	duction	\$	74 +2	67 -1	54 81 67 -10 +17 -9		86 76 71 +10 +2 +3	69 74 31 +15 +26 -28	43 88 33 +39 +12 +57
	t de com- es, total	= 54 s -10		70 70 69 -12 -10 -11	68 66 66 -12 -14 -12		75 75 71 -5 +3 +3	-4 +8 -36	27 75 82 -39 -7 -4
	t de com- es étrangères	s -22		57 59 52 -21 -23 -30	84 82 78 -10 -2 -2		62 70 66 -28 -22 -14	68 85 51 -8 +15 -49	65 35 27 -35 -65 -71
4. Stock	s de produits	= 73 s +17	75 74 +15 +16	77 79 79 +11 +11 +13	85 81 85 +3 +7 -7		79 82 82 +11 +12 +6	99 100 58 +1 -2	85 85 89 +13 +9 +11
5. Persp lution produ		= 59 s +7		68 65 70 *14 *9 *6	63 67 68 -3 -1 -8		84 78 75 +2 -3	58 41 52 +36 +59 +34	56 32 71 +34 +60 +17
	ectives d'évo- des prix nte	= 76 s +20	76 72 +22 +26	69 75 76 +27 +19 +20	85 83 67 +13 +17 +21		80 90 96 +12 +2 +4	82 76 75 +18 +24 +25	51 91 91 449 +9 +9
lution	ectives d'évo- de l'emploi	<i>:</i>	70 -6		7% +14			79 -21	87 -3
8. Facter limita la pro ductio	m. d'oeu		36 36 15		12 55 21			24 18 1	11 86 1
	ance de la té de pro- n		74 +8	69 +13	40 446		85 +5	91 -7	96
	de produc- ssurée en mais		3.4	3.4	2.0		3.3	6.5	1.5
11. Comm		= 5	63 -7	57 +1	58 -12		66 +20		78 -2
Tution	ectives d'évo- de com- es étrangères	5	66 +10	G6	61 -11		74 +18	69 +31	90 -4
13. Utilisa la cap			80.2	86.5	78.7		93.6	79.2	06.1
14. Stocks premi	de matières ères	 s	+82 6		+95			+80	+57
1. Produ	MONTH	= 74	F S 0 74 55	IRIL A S O 72 79 74	1 A S O 69 72 79	L A S O 100 100 63	NL A S O S5 66 58	P A S O 77 86 81	UK A S 0
trend 2. Order		b +4 = 72	-14	+24 -7 +10 75 44 36	-5 -8 -7 74 72 71	-17 100 83 83	-3 +32 -20 65 69 70	+9 +10 +5 85 94 73	-16 74 51 58
		b -14	-16 -17	+25 +26 -34	-8 -8 -5	-17 -17	+17 +7 +2	-7 -9	-14 -25 -33
3. Export books		= 56 b -14	-7 -30	35 43 68 +53 +9 -6	52 68 56 -36 -26 -30	100 67 67 -33 -33	90 98 93	81 83 57 -3 -1 -37	43 45 53 +27 -15 -13
produ			+10 +23	56 71 58 +44 +15 -6	88 88 90 +8 +6 +6	100 100	69 66 63 +3 +8 +5	65 60 64 +17 +18 +28	48 60 70 +20 +20 +24
5. Produ	ction artions	= 75 b -1		98 73 67 -2 +27 +17	62 65 64 +20 +7 +14	100 %9	54 76 56 -16 +20	77 83 78 +17 +9 +8	59 57 85 +23 -9 +3
6. Sellin expect	g-price lations	= 68 b +24	66 81 +18 +13	50 54 52 +10 +46 +48	64 75 76 +36 +22 +22	100 49	93 88 93 +3 +2 +7	86 85 63 +14 +11 +37	67 54 35 +27 +30 +47
7. Emplo expect	yment ations	= b	66 -4	66 +34	66 -10	83 -17	76 -18	87 +13	67 -23
8. Limits to pro- ductio	) demand ) labour	nt	81 12 7	20 20 35 25	72 17 3	83 17	85 2 6 2 5	101 32 8 13 18	21 54 48 5
9. Adequ	acy of	=	80	53	77	83	92	76	30
10. Durati	ction capacity on in months ured production	,	2.2	*15	+11 u.u	+17	2.2	-10 4.8	3.3
11. New 0	rders	= b	57 +1	56 -8	4-8 +12	83 -17	37 +15	54 -12	48 -38
12. Export		_ b	68 -16	68 -6	53 -9	67 -33	93	-10	56
13. % Cay utilisa	acity		86.3	73.2	86.6	93.0	89.8	90.7	+26 79.7



Ti	mber and woo	den furn	iture in	dustries	3		Industrie du bo	ois et du met	ıble en bois
1.	MOIS Tendance de		EU / / 67 +3	A S 0 66 +4	B A S 0 74 71 78 -8 45	DK A S O 47 -23	D A S Q 61 67 65 -5 45 417	GR 4 S Q 78 84 78 +11 -3	E A S O 61 61 65 -19 -7 +7
2	. Carnet de com- mandes, total	= 52 s -20	51 53 15 -11	54 58 52 -14 -20 -12	75 68 73 +1 -2 -13	45 -45	59 58 48 +5 +2 +20	72 73 84 -4 -15 +14	36 35 28 -48 -45 -56
3	Carnet de com- mandas étrangères	= 57 s -31	56 58 24 -20	58 54 60 -27 -32 -24	73 83 76 -9 -9 -20	72 -16	60 55 55 -34 -37 -35	35 % 20 +23 +82 +10	67 49 69 -33 -31 -31
4	. Stocks de produits finis		70 76 18 +14	71 72 72 +15 +14 +12	75 81 74 +15 +5 +18	52 +28	87 83 85 +5 +5 -7	48 20 94 +42 +64 +2	47 60 43 +39 +16 +31
5.	Perspectives d'évo- lution de la production		62 66 18 +6	65 59 58 +15 +19 +9	81 75 79 -5 -3 -8	65 -1	62 68 64 +36 +24 +28	18 15 83 +46 +38 +15	65 34 60 +7 +26 +14
6.			79 79 13 *11	76 74 68 +14 +8 +10	77 73 68 +5 +21 +20		88 82 76 +2 +4 +14	49 76 21 +25 -8 +79	78 72 56 +10 -10 -10
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi		79 +7		82 -10	7% -22		92 +4	70 -16
0.	Facteurs Jaucune limitant Jdemande la pro- Im d'oeuvr duction Jéquipment		14 13 5		25 40 21 4	50 31 1		17 69	12 72 ,6 3
9.			71 +9	66 +14	76 +23	1 58 +40	80	76 +14	63 +17
10	Durée de produc- tion assurée en mois		2.1	2.1	1.8	1.0	2.0	9.7	1.2
11.		= s	\$5 -3	42 +10	59 -25	147 -29	50 +32		\$7 +13
12.		= \$	70 +10	65 -1	58 -22		84 +8	30 •64	68 +4
13.	Utilisation de la capacité		63.1	83.8	86.1	75.0	92.6	76.1	80.8
14.		3	+76 12		+82 16	+62 22		+90 -%	+80 18
1.		a 63	F S 0 S8 61 +6 -5	IRL A S O S4 44 54 -4 -56 +6	A S O 72 59 73 +4 -21 -1	A 5 0 18 82 +82 +18	NL A S O 84 84 65 -8 -2 +21	P A S O 77 93 74 -13 -3	4 S O 38 -14
8.	A. 44. 444.4		50 59 30 -29	67 43 48 -33 -57 -52	53 64 59 -9 -22 -9	18 18 +82 -82	65 66 66 -15 -12 -12	66 62 53 -24 -38 -27	26 36 25 -40 -28 -43
3.			62 48 20 -46	100 26 26 -74 -74	55 46 58 -9 -38 -12	18 18 +82 -82	66 85 83 -12 -1 +5	56 55 56 -26 -45 -24	50 65 79 -32 -35 -19
4			58 E3 23 +27	40 47 44 -50 -51 +48	68 69 72 +12 +17 +14	78 78 +22 +22	85 85 84 +5 -3 -4	50 54 69 +40 +36 +23	74 73 77 +10 +5 +11
5.			70 53 +6 -21	91 96 90 -1 -4 -10	64 48 55 +16 +29 +19	78 18 +22 -82	73 71 67 -1 +19 +11	86 85 77 -6 -13 -15	52 44 43 +2 -6 -23
6.			18 64 •6 -4	72 100 48 -28 -44	71 71 68 +23 +19 +18	100 76 -22	88 85 81 -2 -1 +7	89 63 66 +5 -5 +20	57 61 51 +31 +13 +9
7.	E	= b	61 -15	92	77 -3	100	80 +12	78 - 10	48 -22
8	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipment ) other	:	80 15 5	40 4	62 22 4 9	18 62	68 13 16 2	9 39 27 33 22	12 83 20 14
9.	Adequacy of		59 +5	92	58 +28	41 459	85 -5	71 -1	54 +42
10.	Duration in months of assured production		1.3	.7	2.7	.7	2.3	1.7	2.3
44	New orders	=	47 -13	48 -52	29 +19	18 -82	52 +14	50 -14	10 -26
11.	l	-							-
	Export orders	=	43 -27	26 -74	60 +8	18 -82	58 +38		-34
12.	Export orders	=						78.7	

Wo	ood						3a							Boi
								'es						
	MOIS		M J	EUR	A 5 0	4	8 S 0	DK	0 4	5 O	4	GR 5 0	-	E S
1.	Tendance de la production	5		76 +2	70 -2	77 -7	58 73 +8 +1		79 -9	75 76	81	87 81 -1 -5	71	55 1
2.	Carnet de com- mandes, total	s			56 57 54 18 -27 -20	80 -6	64 69 -12 -15		67			73 84 15 +14		46 54 -
3.	Carnet de com- mandes étrangères	s	64 66 -24 -18 -		65 61 58 21 -25 -20	66 - 14	70 62 -8 -26		-33			63 +13	-12 ·	63 37 -
4.	Stocks de produits finis	= s	65 65 +19 +19 +		54 63 64 18 +19 +16	80 -2	89 87 -5 +9		73 +9		48 +44 +	19 95 69 +3	33 +51	56 36 •
5,	Perspectives d'évo- lution de la production	s			70 67 63 +6 +1 -3	68 -10	58 66 -8 -12		75 +23	83 81 *15 *11		14 84 38 +14		48 -32 -
6.	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	5	74 76 +14 +6		70 64 59 +8 -4 -5	55 +3	63 64 +23 +6		78 -6			76 19 -8 +81	83 -7	61 37 -
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	=		82 +3			75 -21					98 -2		
8.	Factours Jaucune limitant Jdemande Ja pro- Jm. d'oeu duction Jéquipme	vre		47 30 12 4			16 52 22 1					18 67		
9.	Suffisance de la	=		74	65		62			84		15 <sub>.</sub>		
	capacité de pro- duction	5		10	+19		+38			-2		+16		٠
10.	Durie de produc- tion assurée en mo	s	2	.3	2.1		1.9			1.6		9.9		1
11.	Commandes nouvelles	= s		67 -3	-5		65 -17			674 +16				-
12	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	9		73 +5	6% -10		56 -10			97 +1		+70		
13.	Utilisation de la capacité		92	.7	02.7		83.5			89.6		76.2		76
14.	Stocks de matières premières	s s		74 10			*77 21					+90		٠
	MONTH		F A S	0	IRL A S O	<u></u>	s o	L	0 4	NL S O	A	р S 0	A	UK.
1.	Production trend	b		43	94 10 91 -4 -90 +9	73	52 81 -24 -5	10 10 +82 +35 -	18 92	80 64	714	91 77 -3 -3		
2.	Order books	, p	45 51 -39 -43 -	49 45	67 8 16 -33 -92 -04		59 63 -25 -15	18 18 +82 +35			62 -26 -	54 49 46 -39	34 -56	48 45 -
3.	Export order books	= b	49 55 -31 -33 -	90 30	100 3 3 -57 -57		62 45 -14 -3	18 19 +82 +47	18 63 -82 -37	96 95 -4 -4		56 57 44 -23	50 -48	63 -37
4.	Stocks of finished products	<b>b</b>	57 60 +33 +30 +		40 14 10 -50 -82 +78		59 63 +15 +15		78 +22	87 87 -6 -6		49 66 43 +32		78 •14 •
5.	Production expectations	= b		33	91 93 85 -1 -7 -15	66 +10	58 56 +4 +6		18 72 -82 -12			85 76 13 -20		47 -13 -
6.	Selling-price expectations	- b	58 57 +14 -3 -	49 17	72 100 17 -28 -71		56 54 +16 +16		78 86 -22 -12	85 84 -11 -4		58 64 10 +20	56 +34	65 +9 -
7.	Employment expectations	b		57 23	87 -1		72 -6	1	100	82 +8		83 -9		
8.	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipm			77 17 6	18		63 15 6		18 82	69 20 9		6 92 30 11		
9.	) other Adequacy of			51	77 87		16		41	87		75		Į.
10.	Duration in months of assured producti			.2	-1		*23		-59	2.6		1.4		2
11.	New orders	е b		34 22	16 -84		37 +7		18 -82	57 +3		47 -25		
12.	Export orders' expectations	= b		27	3 -87		53 -3		18 -92	71 +23				-
13.	% Capacity utilisation			.7	93.0		76.6		0	84.7		78.4		81
	Raw material		41	00	+91		+62		78	+82		+81		

	ndustrial s								rquête dans	
W	ooden furni	ture				3b			Me	uble en bo
	Mois		M J		4 5 0	B A S O	0K 4 S O	D 4 5 0	GR A 5 0	E
	. Tendance de la production . Carnet de com-		51 48	61 +5 50	64 +10 55 60 53	71 81 83 -11 +3 -1 71 71 76		50 61 58 -2 +9 +18 56 55 42	54 45 1 +28 +33 +77 81 88 88	32 67 -26 +15 + 41 24
3	mandes, total  Carnet de com-		-21 -10 55 50		-9 -10 -3 53 53 63	+5 +5 -12 77 90 83		+6 +7 +20 60 55 52	-9 -11 -11 50 100 100	-27 -36 - 47 35
	mandes étrangén Stocks de produi		-33 -28 74 75	-33 -	15 -33 -27 77 81 80	-7 -10 -17 71 76 69		-34 -39 -36 95 94 93	-50 54 45 56	-53 -27 - 61 64
	finis Perspectives d'é		+14 +13 61 61	+9 +	11 +9 +6	+27 +1% +2% 92 07 79		+3 +2 -7 56 59 55	-28 -33 -44 39 45 45	+27 -4 + 53 21
•	lution de la production	1	+27 +25		22 +32 +21	+1 -7		+42 +27 +39	+31 +65 +33	+21 +79 +
8	Perspectives d'é- lution des prix de vente	yo- m s	81 81 *19 *17		81 81 76 17 +17 +22	93 80 70 +7 +20 +30		95 84 74 +5 +16 +26	100 100 89	73 83 +27 +17 +
7.	Perspectives d'é- lution de l'emplo			76 +10		87 -1			29 +63	
8	Fecteurs laucum limitant ldemai la pro- lm. d'o duction léquipi	nde euvre ment		43 39 13 6		31 31 20 5			100	
9.	Suffisance de la capacité de pro- duction			70 +4	68 +6	13 84 +12		77 +1	54 - 20	
10	Durée de produc- tion assurée en n			1.9	2.0	1.8		2.2	3.2	1
11	Commandes	= S		45 -3	40 *22	55 -31		42 +40		
12	Perspectives d'év lution de com- mandes étrangère	5		68 +8	68 +4	59 -28		53 49	100	
13.	Utilisation de la capacité		•	2.0	64.0	87.9		99.2	75.1	02
14	Stocks de matière premières	s = 5		+77 17		+85 12			13 +69	•
1.	MONTE Production trend	/ = b	# S 62 67 +30 +31		IRL 4 5 0 100 100	A S O 71 64 67 +7 -20 +3	L A 5 0	NL 4 S O 86 89 65 -12 -1 +23	P A S G 68 100 56 -12 +18	A S
2.	Order books	=	66 72 -10 -14	74	100 100	48 68 57 -14 -18 -3		67 70 68 -9 +4 -2	-12 +18 88 98 70 -12 -2 +30	18 23 -24 -13 -
3	Export order	=	60 73 +2 +7	52	100 100	49 35 63 -13 -47 -17		67 79 75	13 13 13 -87 -87	60 67
4.	Stocks of finished		81 83	78	100 100	68 76 79		+5 +1 +11 82 85 81 +4 -1 -3	81 74 84	72 67
5.	Products Production	-	+11 +15 71 63	62	100 100	+16 +20 +13 63 42 55		75 68 67	-18 +6 -16 77 79 77	37 42
6.	Selling-price	b ==		83	100 100	+19 +46 +27 73 81 78 +27 +19 +20		+13 +16 +19 91 88 77	+1 -13 +11 87 83 79	50 SB
7.	expectations Employment	b = b	+18 +17	+15 64 -6	100	81		+9 +12 +23	+13 +17 +21 65	+28 +18 +
8.	Limits ) none				100	61		+16 68	-15 10	-
	pro- ) labou duction ) equip ) other	r		85 11		27 4 3 10		24 3 1	22 12 20 47	
9.	Adequacy of production capaci	= ty b		69	100	55 +33		80 -13	49 -51	
10.	Duration in month of assured produc	ıs		1.4	1.0	2.9		1.9	2.8	2
11.	New orders	= b		62	100	24 +28		45 +29	62 +38	
	Export orders'	 b		77 +1	100	65 +15		48		
12.		-								
	% Capacity utilisation		8	6.0	90.0	76.2		86.0	80.0	91.



- 4			
Enquête	dans	l'ind	ustrie

f m /	wetvicil	CHENION
IIIU	ustriai	survey
A	*****	J

Manufa printing	cture of particular	pap	er and pa	per	product	s,		4			li	ndustrie	du papie d'art imprir	icles en	orication n papier, t édition
	MOIS		MJ	EUR J	4 S 0		B 4 5	0	DK 4 S		A S		GR A S G		E 5 0
1. Tenda la pro		ř		63 +5	6	3	56 57 -10 -13	61	A 3	\$3 +3	69 69 +7 +13	5 64	37 48 6 +3 -32 +1	5 6	6 65 60 0 -15 -26
2. Carne mande	de com- es, total	ï			63 64 54 -1 -4 -1		61 59 +1 -21	64 -36		55 -19	60 60 +22 +20		72 63 9 -18 -27 -		4 45 54 8 -45 -38
3. Carner mande	de com- s étrangères	5			67 68 66 17 -12 -1		56 61 -22 -35	-38		59 -5	71 6: -17 -19	65 -15	41 8 6 -25 -22 -		2 67 77 6 -27 -23
4. Stocks finis	de praduits				76 60 71 14 +14 +11		70 76 +8 +14	81 +15		68 +4	80 76 +6 +10	8D 0 +10	76 71 9 •22 +27 •		9 73 67 9 +19 +19
5. Perspi lution produc		:	68 59 +10 +13 +		64 62 60 10 +14 +0		83 74 +7 -22	75 -15		53 +19	72 71 +18 +2	71 1 +21	56 54 3 +28 +28 +6		8 64 60 2 +28 +18
	ectives d'évo- des prix te	*	67 70 +15 +16 +		72 68 66 12 +12 +14		72 59 +1	65 -13			71 66 +19 +26		36 55 51 +64 +45 +41		1 73 63 3 +9 -3
	ctives d'évo- de l'emploi	== 5		74 +2				85 -9		77 -9			9		76 -10
8. Facteu limitar la pro- duction	Im. d'oeuv			44 41 14 8				14 64 10 2 10		90 6 2 2			2:		11 59 ,1 4
9. Suffisa capacit duction	nce de la se de pro-	:		71 11	64 +11			63 +21		71 +21		74 -14	9: +1		7 <sup>14</sup> +10
10. Durée tion as	de produc- surée en mois	,	2	.3	2.0	•		1.3		1.0		1.7	7.	1	1.3
11. Comm nouvel		== S		5.7 +5	54 +6			47 -23		66 -6		59 +35			67 +5
lution	ctives d'évo- de com- s étrangères	5		72 +8	76 +2			38 -60				92 +6	+10		86 +6
13. Utilisa la capa			86	. 5	85.5	1	v	4.0	0	2.0		54.0	76.1	,	77.4
14. Stocks premié	de matières res	= 8	*1	3				*82 18	,	*85 1			+71		+87
1. Produc	MONIH tion	-		0 53	IRL A S 67 55	0	A S 87 78	0	1 S 88 44	0	A S	o	P 80 80		UK 1 S O 45
trend 2. Order	books	b =		75	-17 -23 86 81		+7 -6 81 78	-6 77	+12 -32 58 56	-6 93	+2 +5 78 77		-5 -2 50 42 41		-31 7 52 32
3. Export	order	b =		73		64	+9 -10 77 61	-9 56	100 84	-7 100	81 84	87	-38 -38 -3! 26 14 16	5	
	of finished	b =		78	+22 +12 85 87	80	-11 -17 89 89	-2 83	-16 100 100	100	91 91	90	-68 -62 -56 50 68 51	61	6 80 56
produc 5. Produc	tion			72	75 62	*12 77		47	86 18	76	+5 -3 65 65	71	*30 *20 *43 68 82 75	5	0 +20 +22 3 52 38
8. Selling	price	b = b	76 76 7	72	+9 -6 68 73		#28 #38 # 61 74	81	100 91	84	89 90	68	+10 +18 +3 67 79 73	6	
7. Employ expects	ment	= b		+8 55 11	+32 +13	70 =30	+11 +14	81 -5	+9	78 +22	+9 +2	96 +6	-17 +3 +4 81 -11		5 +2 +9 60 -30
8. Limits to pro- duction	) none ) demand ) labour ) equipmen			88 8 3		63 37		614 7 1		68 7 25		79 8 8 3	55 50 1		8 93 8 7
9. Adequa				es es		25		76		57		92	77		52
10. Duratio	tion capacity in in months red production	,	1.	. 2		+63		+16		-1 5.4		1.3	1.4		+36
11. New or	ders	=		59		58 -22		48 +32		69 -25		55 +1	5f -11		30 -28
12. Export expects		=	6	5		64 +18		83		100		78 +6	1.		57 -7
13. % Cap utilisati	acity		85.				8:	2.2	8	1.0		87.5	88.3		84.7
14. Raw m stocks	aterial	- b	*6	13				*87 5		164 -36		+96	+9:		+55 -19

Manufactu	re of pap	er		4a	**		Fabricat	ion de papier
M. Tendance di la productio		M J J		8 A S O 71 67 63 -23 -13 +19	DK 4 5 0	0 A 5 0 85 85 79 -2 -13 -11	GR A 5 0 1 1 +7 -87+100	E A S O 86 72 75 -14 -28 -25
2. Carnet de comendes, tot		56 61 54 -8 -3 -6		40 60 72 +10 -10 -28	,	69 65 54 +21 +5 +12	69 38 100 -31 -62	\$1 33 50 -43 -67 -50
3. Carnet de comandes étra		64 63 64 -12 -11 -16		47 62 61 -25 -34 -39		65 52 54 -17 -12 -12		72 52 71 -28 -34 -29
4. Stocks de p	roduits =	69 68 71 +13 +10 +1		76 78 69 *14 *16 *31		80 58 70 -2 +10 +18	74 63 50 +4 +25 +50	46 39 52 +44 +41 +36
5. Perspective lution de la production	s d'évo- =	72 59 63 +6 +9 +9		97 72 91 +3 -22 -3		67 74 70 +5 +24 +4	17 32 -31 +6+100	78 82 80 -12 +10 +6
8. Perspective lution des p de vente		71 74 65 +9 -6 -25		78 62 58 -16 -32 -42		75 77 86 -5 -13 +4	74 63 50 •26 •37 •50	75 70 57 -25 -28 -43
7. Perspective fution de l'e		77 +7		100			43 -57	93
la pro- )r duction )é	ocune demande m. d'oeuvre equipment sutres	48 29 8 7		19 68 13				13 37 2 2 46
9. Suffisance d capacité de duction	ie la =	68		63 +11		73 +5	89. +16	92
10. Durée de pr tion assurée		1:3	1.1	1.3		1.2	.5	1.0
11. Commandes nouvelles	; = 5	65		37 -49		73 +19		82 -18
12. Perspective: lution de co mandes êtra	m- s	70 +2		25 -75		69 +9		91
13. Utilisation d la capacité	le .	89.1	91.6	91.4		94.1	72.9	86.8
14. Stocks de m premières	natières = s	+80		+100	•		+100	+92
MC 1. Production trend	ONTH =	# S O 67 75 62 +25 +17 +16		0 4 5 0 27 90 64 69 13 -8 -34 -9	A 5 0	NL 4 S 0 92 86 70 -8 -6 -4	P 4 S D 59 78 90 -23 -22 -10	UK 4 S O 65 -21
2. Order books	, <u>=</u>	63 70 51 -1 +2 -31				69 68 81 +23 +22 +5	10 9 12 -90 -91 -88	22 25 W1 -50 -65 -59
3. Export order books	, = b	75 80 51 -17 -14 -41		82 75 56 18 18 -19 -6 +18		79 79 90 +13 +5 -4	6 5 6 -94 -95 -94	39 58 46 -23 -22 +6
4. Stocks of fix products	nished = b	67 66 66 +31 +30 +28		43 71 77 65 25 -29 +23 +33		78 69 65 -4 -9 -5	9 37 12 +71 +65 +86	68 67 47 +24 +28 +19
5. Production expectations	, b	65 68 69 +17 +6 -9		73 42 35 44 27 +4 +25 +56		02 84 80 -2 -4 +14	75 100 100 -25	51 29 34 -15 -31 +28
<ol> <li>Selling-price expectations</li> </ol>		50 43 43 -32 -31 -23		41 84 55 76 +5 -12 -3 +2		91 74 70 +3 -8 -6	43 81 76 -57 -19 -24	47 45 39 -37 -53 -27
7. Employment expectations	t =	64 +1		73 67 27 +21		95 +5	91 +9	68 -30
to ) pro- )	none demand labour	u 1 46		73 58 27 10		94	45	13 74 4
)	equipment other	13		57 64		3 3	49	19
Adequacy of production of the production of the production in	capacity b	-20	•	57 64 11 +16		91 -1 1.2	+51	-6 1.0
of assured p		."					.4	1.0
11, New orders	ь	+2		30 39 38 +43		65 -11	49 -51	-12
12. Export order expectations	ı b	714		82 46 18 +32		86 +14		16 +20
13. % Capacity utilisation		33.0	74	.5 91.2		91.9	89.6	90.6
14. Raw materia stocks	ol = b	+75 -9		73 +74 27 6		+92 -4	+86 14	*149 -11

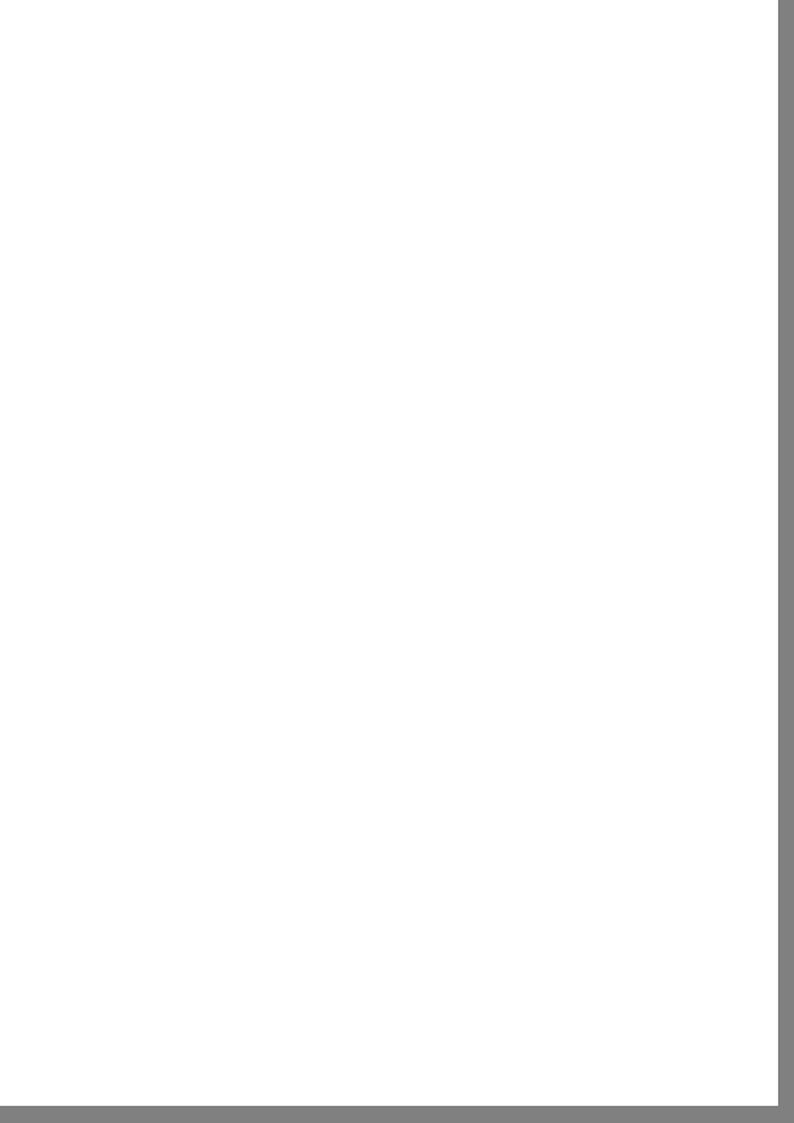
-					
Enc	ruete	dans	l'ina	usi	rie

Pro	ocessing of paper			4b			Transformati	on de papi
1.	MOIS Tendance de ≃	M / / 63	A S 0 56	8 A S O 44 50 61	DK 4 5 0	D A S O 60 61 55	GR A S O 45 73 76	# S 62 55
2.	la production s  Carnet de com- =	*11 67 57 57	*14 59 63 53	-14 -27 77 58 58		+24 +27 +43 48 53 38	+5 -21 83 80 91	+22 +3 57 55
3.	mandes, total s  Carnet de com-	-3 +5 -3 64 69 69	+3 +3 -1 70 63 69	-7 -29 -40 79 57 65		78 67 79	-13 -14 -8 39 6 62	-15 -29 - 79 71
4.	mandes étrangères s Stocks de produits =	-10 -3 -11 68 68 73	-14 -17 -19 68 78 69	-13 -35 -35 66 76 89		-22 -25 -19 58 69 69	-25 -22 -10 72 65 100	-9 -13 - 58 74
5.	Perspectives d'éve- us lution de la production	76 59 65 +16 +21 +11	*20 *12 *17 74 71 80 *10 *13 *2	+6 +12 +3 72 75 63 +10 -23 -25		+16 +21 +15 69 70 64 +23 +25 +35	+28 +35 69 76 38 +29 +24 +62	+30 +10 + 94 68 +6 +20 -
8.	Perspectives d'évo- = lution des prix s de vente	65 73 70 +21 +19 +24	72 72 56 +22 +22 +39	67 57 71 +11 +27 +9		51 45 33 +45 +55 +67	36 61 60 +64 +33 +40	89 89 -11 -11 -
7,	Perspectives d'évo- = lution de l'emploi s	67 +5		714 - 16			50 +2	
8.	Facteurs Jaucune limitant Jdemande la pro- Jm. d'oeuvre duction Jequipment Jautres	43 35 18 7		10 62 7 3 18			55 26	
9.	Suffisance de la « capacité de pro- duction	68 +34	62 +10	63 +29		69 -27	86 +7	
10.	Durée de produc- tion assurée en mois	1.6	1.6	1.9		1.0	8.0	1
11.	Commandes = nouvelles s	57 +13	45 +17	53 -3		50 +50		
12.	Perspectives d'évo = lution de com- s mandes étrangères	66 +16	73 -9	70 -20		95 +5	02 +18	-
13.	Utilisation de la capacité	85.5	86-8	79.7		95.u	79.6	76
14.	Stocks de matières = premières s	+82 6		+68 32			*67 25	
		F	IRL		L	NL	Р	UK
1.	MONTH Production = trend b	A S O 65 53 38 +17 +33 +46	A S O	A S O 72 56 56 +24 -6	A S 0	A S O 82 76 71 +8 -12 +5	A S O 92 89 58 -4 -5 -2	A S .
2	Order books = b	71 81 67 -7 -3 -25		82 68 75 +10 +4 +1		86 86 85 +4 +6 -1	81 63 73 -9 -5 +11	30 51 -48 -43 -
3.	Export order = books b	67 71 74 +8 +15 -22		58 54 66 -16 -32 -22		94 96 76 -4 -22	82 40 43 -14 +14 +23	63 55 -23 -19 -
4.	Stocks of finished = products b	90 85 77 +8 +11 +11		80 77 65 +14 -9 -3		93 93 92 +5 -1	75 85 90 +21 +13 +10	51 83 +49 +17 +
5.	Production = expectations b	81 87 76 +3 +7 -18		74 64 59 +12 +18 +13		78 68 91 +9 +20 +5	85 77 80 +9 +21 -20	65 68 -5 -12 -
6.	Selling-price = expectations b	88 84 55 +4 +2 +17		83 77 66 +15 +23 +32		89 87 87 +11 +5 +9	89 88 68 +5 +6 +16	73 90 +19 +2
7.	Employment = expectations b	62 +8		91 -1		88 +12	97 -3	
8.	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipment ) other	100		77 14 1 1 9		90 4 4 2	69 64 2 31 3	
9.	Adequacy of = production capacity b	42 +46		59 +23		53 -7	98	
10.	Duration in months of assured production	.8		2.3		1.1	1.5	1
11.	New orders = b	+34		45 +21		56 -18	51 +27	-
12.	Export orders' = expectations b	74 -22		81 +11		69 -13		_
	% Capacity	81.4		83.1		87.9	87.5	86
13.	utilisation							

Pri	nting and pub	lishi	ng				4c					I	nprime	rie et é	dition
								-	6						
1,	MOIS Tendance de la production	= s	6	EUR J A i0 2	S 0 63 -1	-1	8 58 39	Ā	5 O	A 67 -1	S 0 57 64 +15 +32		S 0 55 71 +25 +29	A 58 -42	S 0 66 60 16 -38
2.	Carnet de com- mandes, total	= s		5 69 1 -3		-1				65 +7	63 65 +19 +27	42 +6	57 85 -5 -15	35 -27	46 57 42 -29
3.	Carnet de com- mandes étrangères	s		1 74 9 -14		-1	4 83 89 4 -9 -5			04 -12	90 85 -10 -15	100	100 100		73 75 27 -25
4.	Stocks de produits finis	= s	82 87 8 +18 +9 +1	2 89 6 +9		10	0 100			97 +3	97 96 +3 +2	100	100 50 +10	66 +22 -	88 75
5.	Perspectives d'évo- lution de la production	÷	63 58 6 +7 +10 +1		59 59 +15 +9		5 72 80 1 -8 -4		-	77 +21	80 76 +1% +20	+60	26 50 +74 +50	-21 ·	54 53 142 +45
6.	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	s s	69 67 6 +21 +21 +1		69 71 +17 +13	?	1 78 76 9 +8 +6			83 +11	76 84 +22 +16		26 41 +74 +59		67 62 +33 +20
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	= s		5			90						91		74 -26
8.	Factours Jaucune limitant Idemande la pro- Jm. d'oeuv duction Jéquipmen		16	1 7 4 8			26 41 25 3						11 12 3 38 36		12 54 7 27
9.	)autres Suffisance de la capacité de pro- duction	= s	. +1	3	73 +13		76 +14				90 -12		54 -6		73 +11
10.	Durée de produc- tion assurée en mois		2.	8	2.4		1.9				2.0		w.3		1.6
11.	Commandes nouvelles	≅ S		6	53 +7		45 +21				59 +31				67 +27
12.		5		6	83 +7		40 +6				99 +1		100		83 *15
13.	Utilization de la capacité		85.	7	84.4		83.3				92.7		77.8		73.4
14.	Stocks de matières premières	-	+1	3			+94 6						+911		+100
			F	_	IR),		1	-	L		NL	_	Р	***	ÚΚ
1.	Production trend	n b	60 65 7	9 12 6		57 9	1 S O 3 89 91 7 +3 -4	88 +13		A 62 +2	\$ 0 56 58 *16 *12	.4 55 +15	5 0 73 69 +27 +17	4	5 Q 45 -31
2.	Order books	= 6	80 81 6 +4 +5 -1	2			3 95 89 3 -5 -7	88		77 -1	76 69 -2 -19	75 +5	67 79 +1 -9		55 31 -11 -51
3.	Export order books	<u>=</u>		14 -4	86 86 4 +34 +14 +1		6 70 85 2 -20 -11	100	0 84 100 -16	77 +1	73 83 +5 -7		14 10 +44 +46	51 -47	95 71 -5 -5
4.	Stocks of finished products	= b		9		93 10 +7	0 100 99	100	0 100 100	93 +7	96 96 -2 -2	93 -17	94 00 -6 +12	83 +11	80 59 20 +7
5.	Production expectations	ь.	71 72 7 +3 +6 +	1	88 72 +10 -16 +		7 24 47 3 +52 +37	+10	5 18 76 4 +58 -18	55 +31	58 64 +36 +28		63 46 +37 +28	49 -3	48 40 -7 -32
8.	Selling-price expectations	= b	78 82 8 +14 +14 +		76 84 1 +24 +16 +		9 81 89 9 +19 +5	100	91 84 +9 +16	90	95 92 +3 +2	80 +20	69 70 +31 +30	59 +19	43 37 +9 +13
7.	Employment expectations	= b		6		58 31	82 -18		78 +22		83 +3		71 -19		59 -27
8.	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipme ) other	nt		15 3 2		50 40	94 3 1		68 7 25		69 14 12 3 2		50 36 16 30 18		9 93 7 4
9.	Adequacy of production capacity	 b		12		19	88		57 -1		92		77		50 +42
10.	Duration in months of assured productio		1			.7	7.3		5.4		1.4		2.6		1.1
11.	New orders	= b		3		59 15	53 +33		69 -25		52 +12		67 +11		41 -27
12.	Export orders'	= b		5		k3 57	96		100		76 +18				83 -13
13.	% Capacity utilisation		83		72		78.2		81.0		86.1		07.4		83.9
14.	Raw material stocks	= b		10		88 12	+95		+36 64		+98		+91		+55 -17

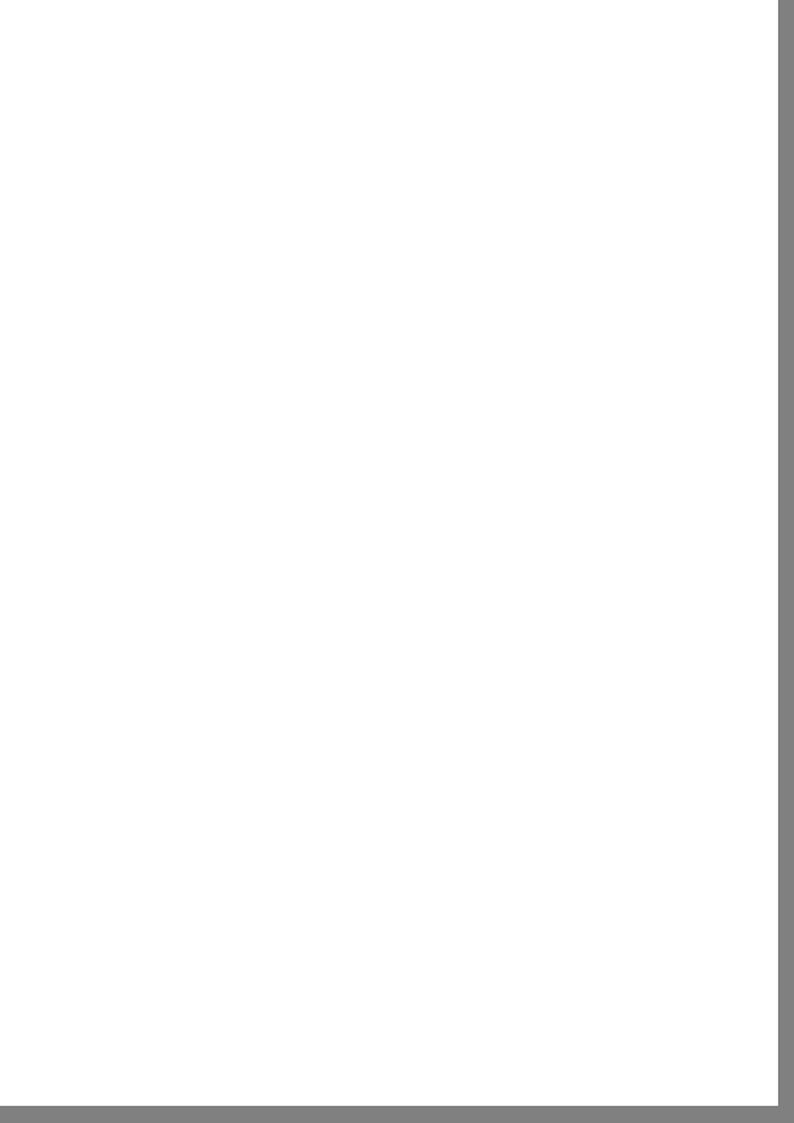
Enquete da	ns l'industrie
------------	----------------

Le	ather and leati	ner good	s indu	stry	5			Indu	strie du cuir
1.	MGIS Tendance de			A S Ø 58 -8	B A S O 100 16 100 -32	DK A S O 42 +10	D 4 5 0 57 67 57 -13 +7 +35	GR A S O	# S Q 75 66 54 -21 -26 -40
2.	Carnet de com- mandes, total	= 61 s -19	62 42 -8 -14	42 42 45 -10 -40 -27	42 42 42 -58 -58 -58	76 -24	66 65 58 -10 -19 -20		59 37 43 -41 -55 -51
3.	Carnet de com- mandes étrangères	= 60 s -26	69 52 -9 -14	54 43 46 -24 -43 -32	38 38 37 -62 -62 -63	76 -25	52 60 54 -38 -38 -40		64 47 50 -36 -53 -50
4	Stocks de produits finis	= 75	77 65 13 +17	80 70 63 +10 +14 +11	100 49 56 +51 +44	38 +62	74 56 50 +16 +2 +6		89 86 76 +11 +14 +24
5.	Perspectives d'évo- lution de la	<b>=</b> 52	55 64 25 +12	61 64 58 +13 +8 +10	42 56 56 -58 -44 -44	76 +24	68 75 87 +18 +17 +7		48 69 69 +6 -27 -17
6.	Perspectives d'évo- lution des prix de vente		7% 73 18 +11	78 70 76 +8 +12 +8	100 56 100 -144		86 62 87 +2 -6 +1		94 94 84 -2 +4 -10
7.	Perspectives d'évo-		70		56	42			614
	lution de l'emploi Facteurs Jaucune	5	-4		-44	-10 100			-36 7
	limitant Idemande la pro- Im d'oeuv duction Jéquipmen Jautres		35 12 1		81 18	100			80
9.	Suffisance de la capacité de pro- duction		68 +6	80 +12	93 +7	55 +u5	93 +3		60 +%0
10.	Durée de produc- tion assurée en mois		2.3	1.9	1.6	1.0	2.2		1.0
11.	Commandes nouvelles	= 5	43 +3	31 +23	71 -29	76 -24	53 +31		57 -5
12.	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	5	63 +15	54 +2	46 -54		76 -12		65 -1
13,	Utilisation de la capacité		83.8	82.0	76.1	58.0	88.7		81.6
14.	Stocks de matières premières	= s	+70 10		+100	-96			+84 16
1.	MONTH Production trend	= 52	F S O 54 59 28 +1	A S O	1 A S O 67 59 62 +13 -41 -6	L A 5 0	NL A S O 62 69 63 +20 +17 +17	P A S Q 39 82 73 +41 +18 +27	UK A S O 32 -68
2.	Order books		56 30 36 -66		39 36 49 +3 -40 -1		74 74 68 -20 -20 -8	15 51 67 +49 -49 -19	7 16 21 -63 -52 -79
3,	Export order books		96 13 14 -87		52 33 47 -20 -53 -11		96 96 96 +2 +2 +14	10 21 21 -58 -75 -47	48 66 -46 -28 -32
4.	Stocks of finished products		73 39 19 +15		80 72 77 +12 +22 -1		77 82 78 -3 +8 +10	82 63 12 +2 +37 +88	63 50 46 +23 +20 +26
5.	Production expectations		84 69 -2 -15		60 51 42 *10 *21 *20		35 76 63 +51 +10 +23	40 80 73 +60 +20 +27	70 70 59 -13
6.	Selling-price expectations		81 74		75 66 72		84 89 97	85 22 55 +15 +78 +17	53 57 80
		b +8	+7 +14		+7 +16 +12		+2 -3 +3		+33 +13 +20
7.	Employment	b +8 = b	+7 +14 86 -14		+7 +16 +12 85 +1		+2 -3 +3 84 +16	77 +23	53 -19
	Employment	=	86		85		8/4	77	53 -19 27
	Employment expectations  Limits ) none to ) demand pro ) labour duction ) equipment	= b	-14		85 +1 61 28 3		84 +16 68 8 15 3	77 +23 35 20 51	53 -19
8.	Employment expectations  Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipmen ) other  Adequacy of	= b	96 4		85 +1 61 20 3 15		84+ +16 68 8 15 3 6	77 +23 35 20 51 30	53 -19 27 100
8.	Employment expectations  Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipmen ) other	= b t = b	86 -14 96 4		85 +1 81 28 3		84 +16 68 8 15 3 6	77 +23 35 20 51 30	53 -19 27 100
9. 10.	Employment expectations  Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) other  Adequacy of production capacity  Duration in months of assured production	= b t = b	86 -14 96 4 65 +10		85 +1 61 28 3 15 83 +5		84 +16 68 8 15 3 6	77 +23 25 20 51 30 87 -1	52 -19 27 100
8. 9. 10.	Employment expectations  Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) other  Adequacy of production capacity  Duration in months of assured production  Naw orders	= b	86 -14 96 4 85 +10 1.3		85 +1 61 28 3 15 83 +5 2.3		84 +16 68 8 15 3 6 84 -12 1.5	77 +23 25 20 51 30 87 -1	52 -19 27 100 67 +33 2.0
8, 3, 10, 11, 12,	Employment expectations  Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) other  Adequacy of production capacity  Duration in months of assured production  Naw orders	t = b	86 -14 96 4 85 +10 1.3		85 +1 61 28 3 15 83 +5 2.3		84 +16 68 8 15 3 6 84 -12 1.5	77 +23 25 20 51 30 87 -1	53 -19 27 100 67 +33 2.0



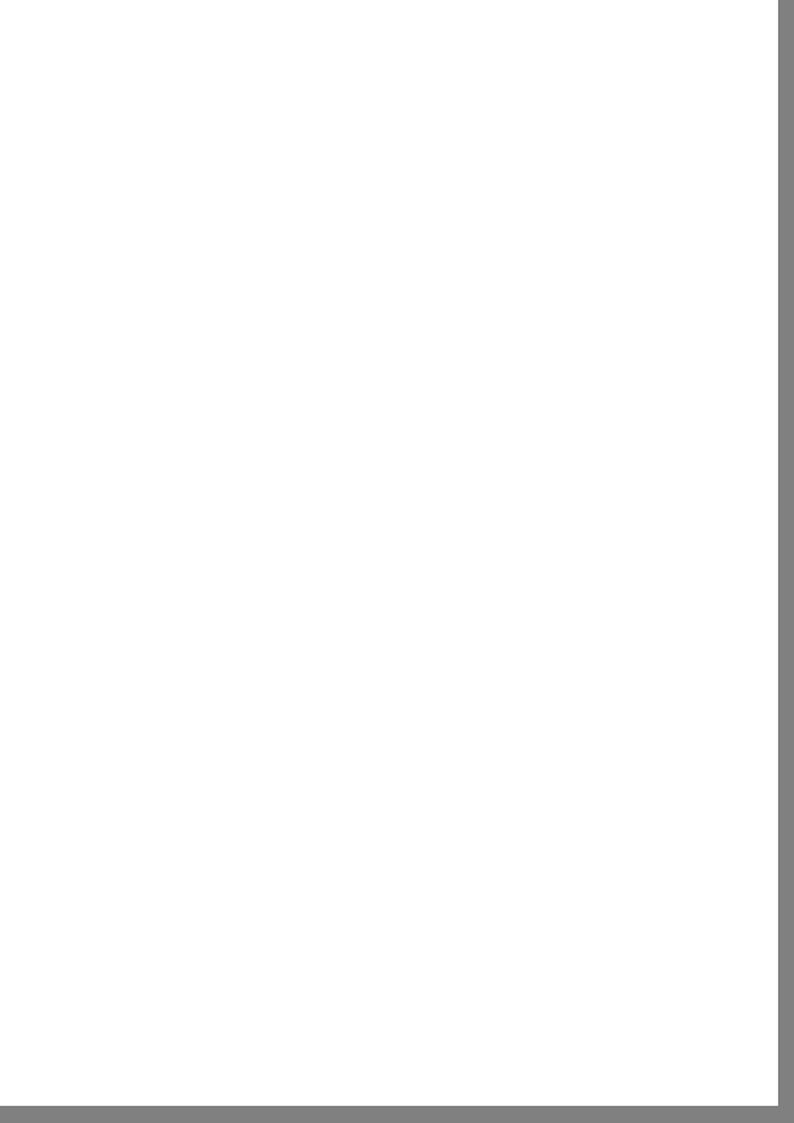
Enquête dans l'industrie	End	quête	dans	l'ina	lustri
--------------------------	-----	-------	------	-------	--------

Pr	ocessing of pla	stics			6		Transformation	ı des matières	plastiques
1	MOIS Tendance de la production	M M	J J 62 62	JR 5 0 59 +5	B A S O 28 32 66 +63 +6 -24	DK A S O 45	D A S O 70 71 68 +4 +3 +18	GR A S O 80 86 61 -6 +6 -33	E A S O 51 41 47 -31 -5 -11
2	Carnet de com- mandes, total		61 60 -7 -4	60 62 58 -6 -12 -12	49 20 kg +41 +8 +30	52 -10	65 64 63 +3 -2 -1	63 58 75 -13 -10 -13	46 54 51 -34 -40 -29
3.	Carnet de com- mandes étrangères		63 64 13 -18	62 57 51 -24 -27 -28	85 19 60 +5 -47 +18	47 -5	60 57 57 -32 -35 -37	74 72 37 -26 -28 -63	70 60 69 -30 -40 -17
4.	Stocks de produits finis		75 77 13 +9	70 78 71 +6 +6 +11	70 62 35 +30 -36 -5	58 -6	81 78 81 +7 +8 +7	73 70 94 -3 -30 -6	62 80 60 +24 +14 +20
5	1 orapecures a ora		62 66 22 +14	59 63 65 +13 +11 +1	99 88 91 +1 -2 -9	61 +31	74 77 73 *22 *19 *17	55 44 52 +19 +4 +48	51 45 66 +15 -3
6		- 01 s +11 +	79 82 11 +6	74 63 51 +18 +33 +35	100 92 86 +8 +14		81 65 53 +15 +33 +45	57 30 27 +35 +62 +73	78 61 58 -14 +25 +30
7.		:	76 -1		85 -5	74		100	79 -21
8.	Factours )aucune limitant )demande la pro- )m. d'oeuvr duction )equipment		46 37 10 6		54 38 1	88 5 2 5		81	21 60 '5
9.	)autres Suffisance de la	=	69	69	7 78	76	77	16 79	70
	capacité de pro- duction	•	+5	+13		+12	-5	+17	+30
10.	Durée de produc- tion assurée en mois		2.5	2.1	3.9	1.0	1.9	5.6	.9
11.		== S	61 +7	52 +2	66 +26	47 -1	66 +12		54 -14
12.	- arabacuras a ara		68 +6	70 +6	38 +60		89 *3	74 +22	77 +7
13.	Utilisation de la capacité		85.1	82.9	85.6	82.0	86.6	77.4	79.9
14.		= s	+81 -1		+32 -10	+58 -8		+83 -11	+89
1.		= 39		1RL 4 5 0 37 45 39	A 5 0 86 73 78	4 5 <i>O</i> 38 35 38	# 5 0 88 88 79	P A 5 0 63 81 51	UK 0 31
2	Order books	= 56 5	14 +30 54 55	+5 -27 +33 76 78 56	+6 -13 +8 71 86 71	-2 +1 +2 96 98 98	-4 +4 +15 89 82 78	-33 +19 -21 75 87 56	-31 44 46 38
3.	Export order	= 42 3	16 -17 34 48	+6 -16 -34 75 85 49	+5 +6 +13 60 68 43	-2 -2 56 56 57	95 83 74	-21 +3 -26 24 28 60	-24 -34 -50 76 63 45
4.	Stocks of finished	= 77 5	76 78 16 18	+11 -15 -1 68 70 55 +12 +30 +45	-6 -6 -23 76 74 67 +12 +3	-2 -2 -3 74 98 98 -26 +2 +2	*1 +1 -4 81 77 75 +5 +5 +1	-66 +72 -32 31 79 56 -9 +7 +4	-22 -27 -27 39 87 62 -5 -3 +30
5.	Production		56 70	32 33 24 +60 -5 +18	56 59 68 -4 +21 +10	100 98 98	87 81 81 +9 +9 +7	75 63 72 -3 +37 -2	26 45 41 +4 -21 -37
8.	Selling-price	= 65 4	19 38	78 52 58 +22 +32 +42	72 65 46 +26 +35 +52	98 89 -2 +31	80 85 58 -4 +13 +42	93 61 50 +7 +39 +50	57 63 52 +23 +31 +8
7.	Employment	=	62 -10	46 -20	69 +1	73 -27	77 +21	84	38
0.	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipment		90	07 13	66 7 8	73 2 25	64 3 10 2	50	10 86 7 16
9.	) other		80	58	22 63	72	91	88	46
	production capacity I Duration in months		*10	+10 1.7	+19	-28	1.6	2.3	+44 1.5
	of assured production				3.0				
			48 +4	37 -18	55 +25	95 +1	59 +23	71 +7	-37
12.			60 *16	12 +36	65 +3	54	85 +25		55 -23
13.	% Capacity utilisation		85.0	77.6	78.8	94.0	86.5	80.3	79.3
14.		5	+89 19	+67 23	+78 16	+96 u	+94 6	+8/4	-3r +r8

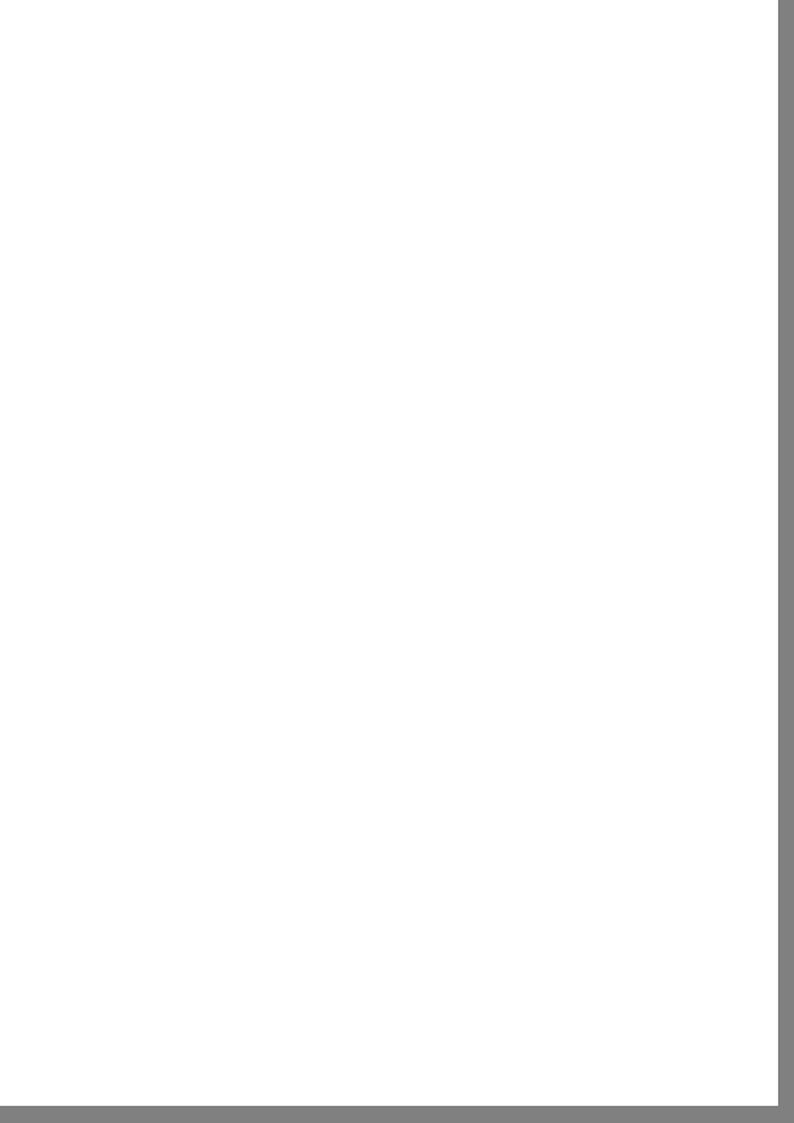


Eng	wête	dans	Pina	lustrie
A-7744	****	*******		******

Mi	ineral oil refin	ing			7			Raffina	ge de pétrole
	MOIS Tendance de		M J J 93 +7	A S 0 54 -8	8 4 5 0 100 100 61 -39	DK A S O 56 +16	D 4 5 0 100 100 100	GR A S O 50 -50-100	E A S O 94 73 8 +6 -5 -94
2	Carnet de com- mandes, total	ï	67 78 79 -3 +2 -1	86 81 71 -2 -9 -13	-39 -39	56 -44	100 100 99	100 100 100	100 100 57 +35
3.	Carnet de com- mandes étrangères	ï	92 81 90 +8 +5 +8	89 83 78 +5 -5 -18	100 61 61 -39 -39	78 +10	100 100 100	100 100 100	100 100 77 -23
	Stocks de produits finis		90 88 96 +10 +7	93 91 85 +5 +5 +13	51 61 61 -49 +39 +39	70 +30	100 100 74 +26	100 100 100	92 100 74 +8 +20
5.	Perspectives d'évo- lution de la production	÷	84 89 84 +14 -3 +2	88 81 83 -1 -1	100 100 100	70 -30	100 100 100	+100	100 100 G1 -33
6.	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	ř	68 76 63 -8 +2 -7	53 50 44 +47 +50 +40			30 80 53 +70 +20 +47	100 100 100	67 16 +33 +84+100
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	÷	83 -15			70 -30		100	81 -19
8.	Facteurs Jaucune limitant Jdemande		47 46			78 14		100	6 23
	la pro- )m. d'oeur duction léquipmen lautres		5 2			10			72
9.	Suffisance de la capacité de pro- duction	;	87 -5	84		71 +8	100	100	81 +19
10.	Durée de produc- tion assurée en moi:	5	3.7	1.9			.6	6.0	2.0
11.	Commandes nouvelles	= 5	75 +9	51 -6		+9	99 -1		78 +22
12.	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	5	77 -1	86 -10			100	100	-19
13.	Utilisation de la capacité		91.3	88.9		75.0	95.1	74.0	88.6
14.	Stocks de matières premières	s s	+97			+80 20		+100	*81 19
1.	MONTH Production trend	-	F A S O 100 100 86 +14	1RL 4 5 0	A S O 78 81 96 *15 *13 -1	L A S 0	NL 4 S O	P A S O 100 100 100	UK 4 S O 9 -77
2.	Order books	= b	71 79 57 -13 -21 -43		79 98 96 +13 -2			100 100 100	100 13 34 -23 -52
3.	Export order books	= b	97 54 77 +1 +2 -17		44 95 100 +42 -5			100 100 100	88 25 30 -12 -25 -62
4.	Stocks of finished products	 b	99 99 83 +1 +1 +17		98 100 98 -2			+100+100	76 73 90 +24 +27 +2
5.	Production expectations		91 91 83		80 67 92 +14 -3 +4			100 100 100	76 41 66 -24 -59 -16
6.	Selling-price expectations	= b	61 45 56 +35 +55 +44		27 28 56 +73 +71 +22			*100*100	54 56 33 +46 +44 +67
7.	Employment expectations	= b	62 -34		97 +3			-100	34 -52
8.	Limits ) none to ) demand pro- ) labour		35 65		96				28 64
	duction ) equipme ) other	ot			4				7
	Adequacy of production capacity	<b>b</b>	-21		95 +5			100	+30
10.	Duration in months of assured productio	n	.16		3.4			12.0	1.6
11.	New orders	.m	-40		25 +75			100	12 -74
12.	Export orders'	= b	97 +3		100				50 -42
13.	% Capacity stillisation		99.8		81.8			65.0	68.8
14.	Raw material stocks	<u>=</u> Ь	*81 15		*77 -23			+100	+72 26



	oduction and metals	prel	imir	nary	pro	ocessin	ıg		8			Prod	uction	et prem	ière tra	ınsform des mé	
1.	MOIS Tendance de	:	M	, ,	J 61 -11	UR <sub>1</sub>	5 <i>O</i> 72 -8	.4 45 -15		Ā	DK S 0 79 -21	# 87 -11	S O 72 81 -2 -13	A 13	GR 5 0 25 15 23 +31	A 5	F 7 70 3 -26
2.	Carnet de com- mandes, total	÷		73 -11		64 6 -14 -2		₩8 -28	57 51 -27 -41		18 -68		71 65 -15 -23		50 79 -2 +3	53 7 -43 -2	
3	Carnet de com- mandes étrangères	=	72 -14		61 -19	62 5 -18 -1		62 -20	71 66 -15 -26		12 -36	62 -34	58 62 -42 -38	58 -16	50 60 -40	89 8 -11 -1	1 80 9 -20
4.	Stocks de produits finis	×	81 +5		80 +2	79 E	0 84 6 +6	83 -9			71 +7	93 +5	93 90 +1 +2		76 60 24 -38	45 4	
5.	Perspectives d'évo- lution de la production		74 +6		78 -12		6 58 8 -6	74 +14	71 84 -25 -14		57 -35	73 -23	74 73 -24 -27		39 32 +1 +68	77 6 +17 +1	
6.	Perspectives d'éva- lution des prix de vente	5	62	58 -16	66 -10	70 6 -12 -1		69 +1	35 59 -17 -11			76 -8	88 67 +8 -7	79 +21 •	74 53 26 +9	78 7 -22 -2	3 42 7 -68
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	=			68 -22				64 -36		59 -41				69 -31		82 -18
8.	Facture )aucune imitant )demande la pro- )m. d'oeu duction )èquipme	vre			39 44 4				41 37 1 3		41 59				42 58		8 49 13
3.	)autres Suffisance de la capacité de pro- duction	=			69 +18		77 +18		71 +23		80 +20		93 -1		100		29 51 +7
10	Durée de produc- tion assurée en moi	,			2.4		2.2		1.7		2.0		2.4		3.6		2.3
11.	Commandes nouvelles	= 5			63 +1		52 -12		24 +2		62 -38		55 -25				89 +3
12	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	= s			69 +5		63 -13		24 -8				73 -27		58 -42		80 +20
13.	Utilisation de la capacité			8	14.2		84.4		79.6		66.0		86.5		72.2		78.7
14.	Stocks de matières premières	=			+85 5				+97 3		+87				+100		+96
1.	MONTH Production	_	d 61	F 5 79	0	A 100		A 56	S 0 65 73	A 97	S 0 87 90	A 92	NL S 0 88 15	A 92	P S O 40 78	U	K 69
	Order books	ь =		+13	+8	100	100 100		-31 -23 71 78	-3 97	94 97	52	+4 +71 86 92		50 +16 32 95	73 6	-19 8 22
	Export order	b =		-35	-33 35	65	65 65	-10	-29 -18 63 69	-3 98	-6 -3 96 98	+40	+4 +4 89 91	-9 -	60 -1 93 83	-15 -2 49 5	4 -72
	books Stocks of finished	b =	-8 85			+33	+33 +33	-24 75	-35 -23 80 67	-2 100	-4 -2 97 100	+37	+1 +5 91 85		-5 +3 42 42	-5 -2 82 7	4 -34
	products Production	b =	-5 85		+3	-41	-41 59 58	+21 67	+25	97	+3	+7 89	+7 +7 88 94	+50 -	52 +50 33 48		1 +5
	expectations Selling-price	b =	+1		-36 16		+41 -42 42 18		-17 +25 63 79	-3 95	+3 95 8	-3 52	93 52		39 -34	+13	-11
	expectations Employment	b =		-32			+24 -82		-25 +9 64	-1	-5 -92 B	-24	+3 -26		24 +22		9 -39
	expectations	b			-16				-2		-92		+2		-24		-63
8.	Limits ) none to ) demand pro ) labour duction ) equipme ) other	ot			76 23 1		100		36 19		97 3		91 7 1		25 10 6 59		92 5 12
9.	Adequacy of production capacity	= b			47 +49		100		72 +25		97 +3		96 -4		27 -37		77 +23
10.	Duration in months of assured productio			(	2.1		1.3		2.2		1.9		1.0		1.5		2.3
11.	New orders	<u>-</u> ь			79 +1		58 -42		*10		97 +3		65 +19		85 +3		23 -73
12.	Export orders' expectations	= b			50 -48		65 -35		68 +18		38 +2		28 -66				54 -4
13.	% Capacity utilisation			9	1.7		87.6		76.0		80.0		78.2		90.5		91.0
14.	Raw material stocks	b			+50		+100		+83 15		+100		+92 6		+97 1		+76 -14



Enqueie uans i inaus	Enquête	dans	l'industrie
----------------------	---------	------	-------------

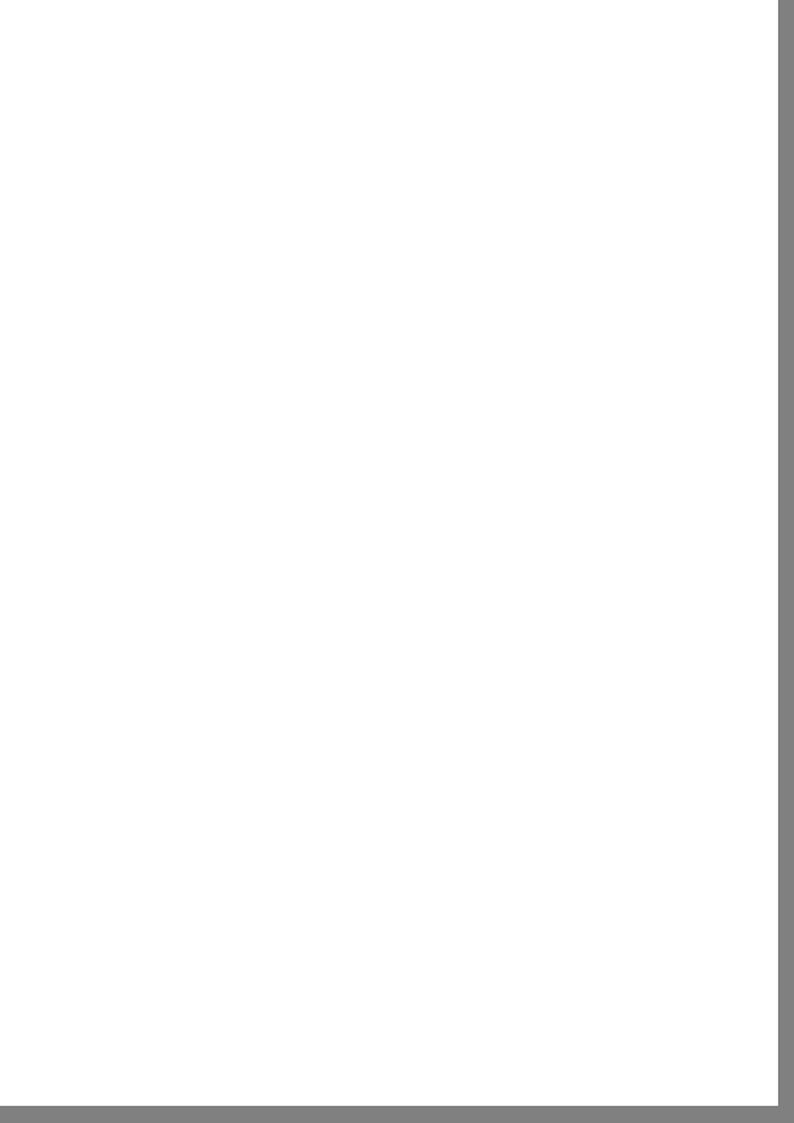
	anufacture of neral products		-metal	llic						9					In	dust	rie de	s p		ts min métall	
1.	MOIS Tendance de la production	= 5	М		UR.	S 0	9	A 70 -12		0 69 -15	Ž	DK 1 S	0 44 -14	A 69 +3	S 87 +1	0 79 +3	A 18 -14	GR 3 16	0 22		E S O 74 58 -16
2.	Carnet de com- mandes, total	= 9		94 62 -2 -6	58 -6	57 60 -17 -16		86 -10		77 -15			46 +22	75 +3	73 +1	70	80 -4	79 -5			43 51 51 -27
3	Carnet de com- mandes étrangères	=	52 5 -10 -2	9 63	64 -10	58 64 -12 -20		84	88 -12	66 -30			42 +48	54 -26	48 -30	53 -29	85 +3	82 +2	79 +3		48 61 50 -35
4.	Stocks de produits finis	=		8 66	71 +1			69	68	85			64	74 -10	74 -12		88	84	80		51 62 41 +16
5.	Perspectives d'évo- lution de la production	= s	72 7	6 73 6 +1	71 +3	67 62 +5 -4	2	93		73			24 -32	82 +6	81		43	₩1 +43		70	59 51 -3 -5
6.	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	= s		3 80 7 *6	80 +6	78 65 +4 +15		07 +1	90	86				86 +12	89 +9 +	63 +15	89 +7	84 +8	65 +35	84 -12 -	92 70 12 -8
2.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	=		77 -9						56 -12			63 -33						66 -26		72 -22
8.	Factours )aucune I mitant )demande			48 33						53 30			66						37 52		25 21
	duction ) equipment ) autres			9						9 7			2 5						10		. 5 6 93
9.	Suffisance de la capacité de pro- duction	= \$		63 +13		66 +12				82 +10			46 +50			67 -5			94 +6		714 +14
10,	Durée de produc- bon assurée en mois			2.7		2.4				2.1			1.0		,	.9			6.7		1.3
11.	Commandes nouvelles	=		57 -5		49				48 -18			40 -14		,	70					5.2 -24
12.	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	s		73 +6		67 -6				58 -10						76			16 +82		79 -9
13	Utilisation de la capacité			83.9		R3.4			8	6.1		А	1.0		87	.я		,	10.3		79.5
14.	Stocks de matières premuères	= s		+89				-		+92 -8			+73 21						+92		+96
1.	MONTH Production	= b	A S 64 7 +14 -	5 64	6	IRL A S 17 55 17 +27	0 57 •29	A 71	S 78 -14	0 85 -3	A 60 •40			A 77	78	0 82 +6	A 70		0 89		JK S 0 50 -46
2.	Order books	=	48 5 +26 +2			52 73 18 -19		60 +12	59	75 -3	57		61	77		72 -6	69		78 -19	32 ; -58 -6	0 26 6 -54
3.	Export order	=	64 5 +14 +2	1 72			53	66	62 -20	70	64		86	98	98	98 -2		69	70		7 49
4.	Stocks of finished products	= b	52 5		7	2 96	68	73		65	69	62	44	77		73	76 +10 +	69	74		6 48
5.	Production expectations	= b	69 S +21 +3	9 47		2 73 14 +19	74 -6	71	67 +11	77	71	64	61	87	74	77 +5		74	85		3 32
8.	Selling-price expectations	= b		1 72 1 +20		96 96	53 +7		76 +16			+20	75 •25	89 +3		87 +1	76 +24 4	56 44	67 +27		2 42 2 +16
7.	Employment expectations	=		52 - 36			81 -9			73 -11			66 +6			89 +1			83 -5		38 -58
8.	Limits ) none to ) demand pro ) labour duction ) equipmen	nt.		59 36 5			88 2			60 13 2			93			72 11 9 8			49 49 19 20		3 85 9
9.	) other Adequacy of	-		70			50			18		1	100			69			74		28
	production capacity  Duration in months of assured production	5		2.1			+8 3.0			17			5.3			-6			*2 3.0		2.1
11.	New orders	= b		43 +3			61 -7			46 • 20			75 +5			52			73 +5		25 ~63
12.	Export orders' expectations	= b		60 -16			95 -5			66 +4			65 35			75 19					69 -13
13.	% Capacity utilisation			87.7		71	0.5		ni	0.7			.0		87	.8		8	2.1		80.1
14.	Raw material stocks	= b		+95		٠	100		•	•88 6		*:	100			98 -2			+88 6		+68

cera	ducts for con amic products tor and for in	s for	the	buildi	ng		9a			céramie	iaux de que pou l'industi	r le bâ	time
					UR		В	DK	D		GR		E
1.	MOIS Tendance de la production	= s	М	, ,	A S	0	A S O 73 73 68 -7 +1 -18	150	A S 67 87 +7 +1	0 A 79 13 +3 -19		A 76 -4	5 76 -2 -
2.	Carnet de com- mandes, total	⇔ \$					85 83 75 -11 -15 -13		77 76 +1	73 84 -3 -6	82 59 -8 -29	55 -15	42 -50 -
3.	Carnet de com- mandes étrangères	5					82 88 70 -8 -12 -24		59 52 -29 -40	50 88 -44 +8		70 -26	46 -52 -
4.	Stocks de produits finis	= 5					70 65 85 +18 +11 -5		77 79 -9 -11	72 86 -10 +6		77 +5	49
5.	Perspectives d'évo- lution de la production	= s					06 73 74 -4 -19 -22		81 82 +5 +2	84 37 +4 •55		71 -11	70 +z
6.	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	5					95 96 91 +1 +4 -1		88 91 +10 +7			82 -12	79 -15
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	ĭ					69 -9				G4 -28		
8.	Facteurs )aucune limitant )demande la pro- duction )m. d'oeur duction )aquipmer )autres	vre					57 28 7 7 1				39 49 1		
9.	Suffisance de la capacité de pro- duction	1					68 +10			+5	93 +7		,
10.	Durée de produc- tion assurée en mois			-			2.1			1.7	7.4		
11.	Commandes nouvelles	= 5					48 -16			70 +8			
12.	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	1					63 -1			81 -3	+87		
13.	Utilication de la capacité						85.7		ē:	5.5	90.7		7
14.	Stocks de matières premières	5					+97 -3				*91 -5		4
				F		IRL			NL	_	Р		ÚК
1,	MONTH Production trend	= b	74 +10	\$ 0 80 67 +10 +7		S 0 71 56 17 +44	A S 0 61 61 85 +11 -23 +1	A 5 0 75 83 51 +25 -7 +23	A S	0 A 78 +20		А	S
2.	Order books	= b	63 -1	72 54 -6 -30	36 -22	66 85 -22 +15	52 50 76 +10 -28 -10	71 61 78 +29 -23		64 +16			
3.	Export order books	= b		41 66 +25 -10	23 -77	87 62 -7 -4	6) 59 69 -9 -27 -27	81 40 83 +15 -44 +17		62 +32			
4.	Stocks of finished products	= b	68 +10	74 74 +12	91 -9	95 85 -5 ~15	57 55 64 -3 +19 +10	87 79 55 -13 +5 +19		89			
5.	Production expectations	 b	74 +12	75 58 +9 -18	48 -48	95 61 +5 -9	68 59 71 -2 +7 -7	88 80 76 +12 +20		97 -1	82 83		
6.	Selling-price expectations	= b	73 -3	75 79 -1 +11	58 +2	99 97 +1 +3	77 73 64 +13 +15 +18	83 75 68 +17 +25 +32		71 +29	47 70 +53 +30		
7.	Employment expectations	= b		61 -23		78 -21	64	83 - 17			90 -4		
8	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipme	int		82 13 5		02 3 15	62 22 3 2	9.2			56 59 26 8		
9.	) other Adequacy of	=		78		97	18	100			70		
10.	production capacity  Duration in months			1.9		3.1	*30	4.7			*12		
	of assured production					27							
	New orders	b		58 +2		-9	+11	68 +6			76 +6		
12	expectations	ь Б		58 -2		79 -21	65 -17	83 *17					
13.	% Capacity utilisation			82.7		78.3	75.7	73.0			78.1		
14.	Raw material stocks	= b		+93		+100	*95 1	+100			+85 7		

7 1		
Indus	triai	survey

Enquête dans l'industrie

Fi	ne ceramic pro	odu	cts and hollo	w glass	9ь		Cér	amique fine et	verre cre
1.	MOIS Tendance de		M 1 1		8 4 5 0 100 100 100	DK A S O	D A S O 83 87 90	GR A S O 58 49 100	E A S 71 64
2	la production  Carnet de com-				100 100 100		-13 +9 +2 64 68 55	+38 +43 42 49 31	-15 +14 ·
,	mandes, total Carnet de com-				100 100 100		+10 +8 +15 46 39 59	+22 +43 -69 17 17 100	-40 -51 46 55
4	mandes étrangères Stocks de produits	8			34 100 100		-20 -9 -3 52 39 41	-83 -83 100 100 37	-54 -45 75 61
	finis	5			-66		-16 -17 -27 91 80 68	+63 98 96 100	+1 +29
0.	Perspectives d'évo- lution de la production	•			100 100 100		+9 +50 +30	+2 +4	66 66 +14 -18
6	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	5			34 34 34 +66 +66 +66		69 74 52 +31 +26 +48	77 53 31 +23 +47 +69	98 97 -2 +3
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	= s			100			100	
	Facteurs )aucune limitant )demande la pro- duction )èquipme	Vre-			34			27 73	
3.	Suffisance de la capacité de pro-	= s			34 -66		- -42	100	
10	Durée de produc- tion assurée en moi				u.2		3.5	2.9	
11.	Commandes	_			100		70		
12.	nouvelles Perspectives d'éva-	=			100		+18	100	
	lution de com- mandes étrangères	•					+6		
13.	Utilisation de la capacité				98.3		34.3	86.1	7
14.	Stocks de matières premières	= \$			-100			+100	
	MONTH		F 0	IRL 4 S O	4 5 0	L A 5 0	NL 4 3 0	р 4 3 0	UK A S
1.	Production trend	= b	4 5 0 39 62 60 •25 -34 -38	28 23 61 +56 +47 -3	80 91 85 -7 -7	+100 100 100	, , ,	57 86 82 -31 +14 -6	A 3
2.	Order books	= b	12 14 51 +86 +84 +33	86 86 75 -12 -12 -17	67 66 74 +13 +8 +4	+100+100+100		77 68 64 -15 -32 -24	
3.	Export order books	=	69 67 83 +23 +31 -1	83 83 50 -15 -15 -42	79 69 73 +1 -3 +15	+100+100		63 56 66 -19 -38 -18	
4,	Stocks of finished products	= b	20 20 14	34 99 94 -66 +1 -6	96 87 56 +12 +11 +6	-100-100-100		58 66 62 +24 +34 +24	
5.	Production expectations	= b	S9 19 21 +u1 +81 +78	28 25 100 +56 +49	73 73 82 +8 +15 +16	+100+100+100		55 60 87 +37 +40 +7	
6.	Selling-price expectations	= b	95 95 57 +4 +5 +43	100 92 86 -8 +14	75 79 71 +23 +19 +29	100 100		85 71 62 +14 +29 +20	
7.	Employment	=	33	85	01			74	
8.	expectations  Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipme	b m	-65 5 92 3	+14	59 6 1	+100		-6 38 30 6 9	
9	) other Adequacy of		53	75	18	100		20	
	production capacity  Duration in months of assured production		-47 4.0	+17 2.9	+5 3.8	8.0		4.0	
11.	New orders	_	6	61	49	100		67	
	Export orders'	b =	+8 62	-3 100	*27 66			45	
	expectations % Capacity utilisation	6	-39 98.8	78.9	+20	+100		89.1	
14.	Raw material	=	+100	+100	+83			+96	
	stocks	b			,	100		i,	



	emical indust	ry					10						Indust	rie chimi
	MOIS		MJ	EUR	s o	ā	B S 0		DK 5 0		D S 0	Ā	GR S O	E
1.	Tendance de la production	s	:	0	66 -2	59 -1	53 53		47 +25	80	84 79 12 +5	us	50 58 18 ~18	69 59 +9 -5
2	Carnet de com- mandes, total	=	73 6 +1 -		72 66 14 -8	52 +2			- 15	91 -7	89 89 -9 -9		74 72 24 -26	67 61 +3 -19
3	Carnet de com- mandes étrangères	= s	64 6 +6 -		72 71 16 -17	51 +3	46 49 -6 +1		42 +18	93 -5	93 92 -7 -8		59 75 41 -25	70 69 -17 -19
4.	Stocks de produits finis	= \$	80 7 +6 +1		78 77 12 +13	80	82 WS		88 +lu	85 +3	89 90 +7 +4		74 86 -2 -4	80 80 +16 +16
5.	Perspectives d'évo- lution de la production		72 7 +16 *		72 67 46 +5	-9	54 54 +12		88 -8	94	89 85 +3 +5		42 65 18 +29	70 68 -2 +18
6.	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	•	73 7 45 *		57 51 31 +41	74 -12					58 58 30 +40		50 50 32 +50	88 69 -4 +15
7.	Perspectives d'éve- lution de l'emploi	= 5	71				100		68				98 +2	
8	Facteurs )aucune		5.	2			95		97				45	
	la pro- )m d'oeu duction )équipme	vre					1		1				16	
9.	)autres Suffisance de la capacité de pro- duction	s	9		77 +15		42 +8		86 +10		96 +2		78 +4	
10.	Durée de produc- tion assurée en moi								1.0				6.3	
11.	Commandes nouvelles	=	0		51e +6		50 -10		41 +21		69 +5			
12.	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères		?:	1	71 -3		48 -6				84 -4		58 +8	
13.	Utilisation de la capacité						80.2		82.0				73.5	
14.	Stocks de matières premières	= s	+85						+87				+87	
1.	MONTH Production	=	# S O			A 73	5 0 89 86	A 94	5 0 93 92	4	NL S 0 69 59		S 0 66 59	4 S
,	Order books	=	#21 +14 +2 64 55 63		71 60	+9 38	-11 85 46	-6 86	+7 -8 87 94		-1 +7 88 85		10 +25 74 67	51 55
3.	Export order	b =	-4 -3 +2 62 60 56		28 82	+34	-7 *26 83 82	-19 87	+1 -6 85 97		10 -9 87 92		-6 +7 24 55	-35 -37 64 59
4.	Stocks of finished	b =	61 64 65		91 95	+18	-15 -14 60 85	-13 36	+9 -3 27 32		13 -6 96 97		16 +15 75 64	-14 -35 67 75
	Production	b	+9 +8 +21 61 55 54	+6			*22 *7 78 71		-69 -64 93 93	+8	+8 -1 88 76	+24 +	11 +8 73 70	+23 +21 56 58
	expectations Selling-price	b =	+23 +31 +8 64 52 58	+20	+14 +13 53 19	+9	+6 +21 43 41	-8	-7 -7 30 28	+8	+6 +2 62 65	+	25 +14 S1 52	+4 -20 75 63
	expectations	b	+24 +35 +32	-18	-15 +7		+55 +57		+70 +72		30 +29		45 +44	+25 +27
	Employment expectations	b	-10		72 +24		87 -5		100		-6		-23	
ž,			91		79 22 1		80 9		92 28		90 3 2 2 3		46 67 4 9	
ž,	Limits   none to   demand pro-   labour duction   equipme ) other	nt			96		82 +16		87 +13		92		75 +15	
7, 8.	to ) demand pro- ) labour duction ) equipme	=	6A +16						2.7		1.4		3.9	
7, 8.	to ) demand pro- ) labour duction ) equipme ) other	= b			2.5		2.4							
9. 10.	to ) demand pro- ) labour duction ) equipme ) other Adequacy of production capacity Duration in months	= b	+10		+2		2.4 34 +46		99		63 +13		67	
9. 10.	to ) demand pro- ) labour duction ) equipment other Adequacy of production capacity Duration in months of assured production New orders	= b	+18 1.6		+2 2.5 82 +6 87		34 +46 75		99 -1 85		*13 58			
7. 8. 9. 10. 11.	to ) demand pro- ) labour duction   equipme ) other   Adequacy of production capacity   Duration in months of assured production   New orders	= b	+1n 1.6 52 +4		+2 2.5 62 +6		314 +146		99 -1		+13			

Basic industrial chen	nicals		10a		Pro	duits chimiq	ues de base
MOIS  1. Tendance de = la production s	EUR M J J A	s o	8 A S O 63 60 44 -15 -6 -14 53 57 35	DK 4 3 0	D A S 0	GR A S O 52 45 67 -16 +1 -33 70 68 67	E A S O 81 53 56 -13 -u1 -u0
Carnet de com- = mandes, total s			-7 -17 -21			-30 -35 -33	76 78 52 +2 -12 -12
<ol> <li>Carnet de com- = mandes étrangères s</li> </ol>			48 W5 35 -2 -5 -5			78 85 84 -21 -15 -16	61 78 52 +9 +2 -24
4. Stocks de produits = finis s			-5 -20 80 88 30			89 88 84 -9 -10 -6	87 79 87 +9 +21 +7
5. Perspectives d'évo- = lution de la s production			49 52 47 -15 -8 +13			69 68 61 +9 +32 +29	74 75 58 +4 +19 -14
Perspectives d'éve =     Iution des prix s     de vente			68 70 42 -15 +6 +34			81 62 61 +19 +38 +39	63 59 46 -9 +5 +50
7. Perspectives d'évo- = lution de l'emploi s			100			100	-2 -2
Facteurs laucune     limitant )demande     la pro- )m, d'oeuvre     duction )équipment			54 2			50 50	20 47 2
)autres  9. Suffisance de la = capacité de pro- s duction			+2 +2			70 +20	90 +2
10. Durée de produc- tion assurée en mois						2.3	1.6
11. Commandes = nouvelles s			38 - 24				74 -8
12. Perspectives d'évo- = lution de com- s mandes étrangères			31 -19			75 +25	6S -7
13, Utilisation de la capacité						77.5	83.8
14. Stocks de matières = gremières s						*54	+96 -2
MONTH	F A S O	IRL A S O	1 A S O	L A S 0	NL A S O	P A 5 Q	UK A S O
Production =     trend b	70 61 56	58 63 100 42 -37	79 95 86 -7 -5	100 18 82 +82 -18	54 54 52 -28 +6 +10	73 57 87 -7 -7 +13	
2. Order books = b	52 47 48 -8 -5 -12 -	63 59 92 37 -33 +8	18 51 18 +54 -9 +G4	-100 +02	84 91 92 -16 -9 -8	88 65 88 -12 -35 -12	
3 Export order = books b		99 2 98 -1 +96 -2	41 83 90 +35 -15 -10	-100+100 100	83 90 92 -17 -10 -6	4 2 95 -96 -98 -5	
4. Stocks of finished = products b	52 53 61 +18 +23 +29 +	63 63 100 37 +37	90 55 90 +10 +45 +10	100 82 -64 +18	87 88 87 +5 +2 -7	84 84 69 +16 +16 -15	
5. Production = expectations b		37 58 100 63 442	72 90 75 +18 +4 +23	100 18 18 -82 -82	82 94 77 +8 +4 +5	79 75 91 -3 +25 +3	
6. Selling-price = expectations b	46 30 31	63 63 7 37 -37 -91	26 15 16 -52 +85 +84	+100+100 +18	48 53 61 -2 +39 +35	76 24 34 +16 +66 +6)	
7 Emplayment = sospectations b	81	99	92	100	79 -11	72 -20	
il Limits ) none	79	100	79	82 18	9)	78	
pro- ) labour duction ) equipment	21			10	1	94	
) other 9. Adequacy of =	78	100	13	18	95	6 95	
production capacity is 10. Duration in months of assured production	2.1	1.5	+12 1.4	1.0	1.0	7.6	
11. New orders = b	55 -31	100	19 +67	82 -18	64 +12	83 -12	
12. Export orders' = expectations b	76 -8		84 +14	-100	51 -27		
13. % Capacity utilisation	91.1		87.5	54.0	86.3	74.3	
14. Raw material = stocks b	+48 52		+59 1	+02 18	+92	+8/3 2	

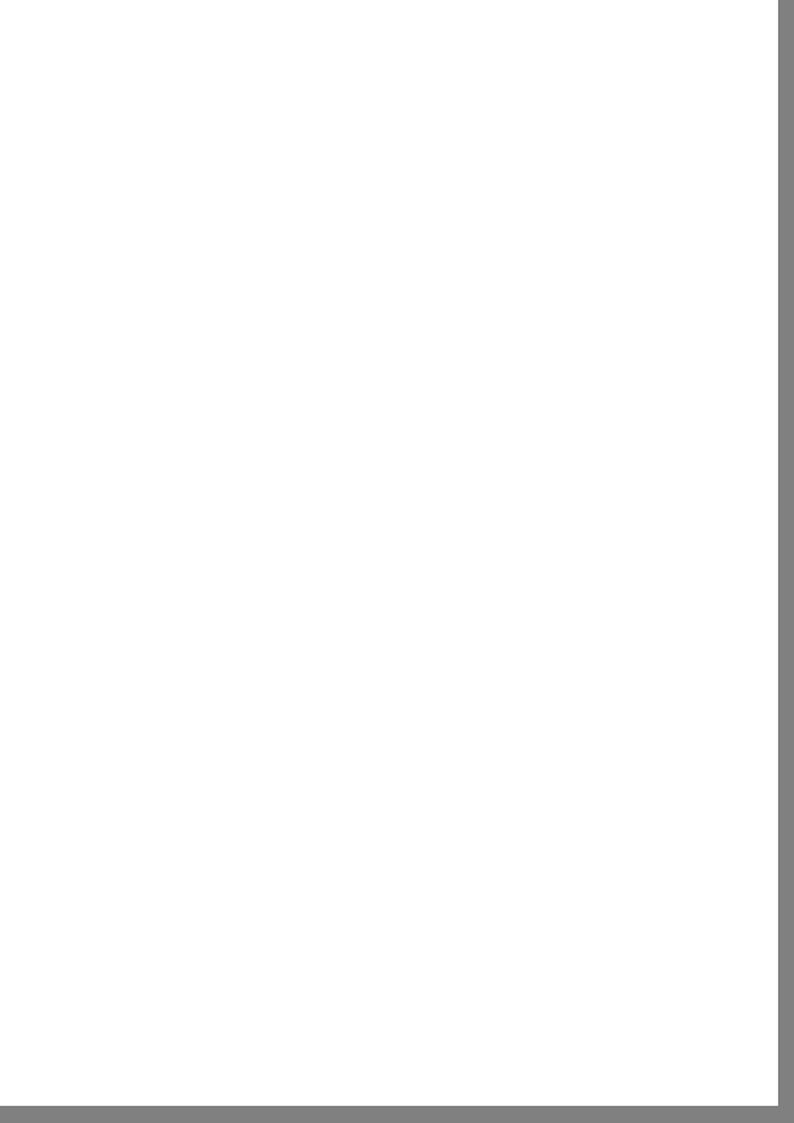
y 1		
Ind	ustrial	survey
41.000	**** ****	JAGE FUE

Enquête dans l'industrie

	mical produ agricultural				10Ь		Produits	chimiques pou et	r l'industri l'agricultur
	MOIS		EUR M J J	4 5 0	B 4 S O	DK 4 5 0	D A S 0	GR 4 S 0	<u>ε</u> 4 S (
	Tendence de la production	ĩ			60 48 58 +4 -18 +4			+16 +43 -24	69 62 5
	Carnet de com- mandes, total	5			54 S1 52 +4 -13 +6			92 98 68 +4 -2 -24	60 %7 7 -16 -%1 -1
	Carnet de com- mandes étrangères				55 50 60 +5 -10 +10			65 55 57 -45 -45 -43	-21 -36 -2
	Stocks de produits finis				76 88 40 -2 +4 +30			54 61 67 -36 -35 -11	65 90 6 +31 +8 +3
1	Perspectives d'évo- lution de la production				50 57 67 -14 -1 +9			17 15 57 -11 +17 +35	67 67 6
1	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	=			72 77 50 -14 +1 +46			24 25 9 +12 +7 +91	91 62 : -5 +16 +
	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	5			100			96 +L	-1
1	Facteurs Jaucune Ilmitant Jdemande la pro- Jm. d'oeu duction Jéquipmen				96			27 6 33	į
	)autres Suffisance de la capacité de pro- duction	= S			#D #2		•	32 94 -6	!
	Durée de produc- tion assurée en mois	,						8.3	2.
	Commandes	= 2			60 +4				
10	Perspectives d'évo- ution de com- mandes étrangères	5			64 +10			26 -18	
	Julisation de a capacité							76.8	83.
	Stocks de matières premières	= \$						*82	*:
	MONTH		F 8 0	IRL A S O	1 4 5 0	A 5 Q	NL A S O	P A 5 Q	UK A S (
	Production rend	ь	33 38 35 +37 +38 +35	78 53 -6 -29	79 60 79 +1 -32 -17	100 100 100	76 62 51 -4 -16 -1	70 62 12 -28 -32 +82	
2. 0	Order books	= b	59 40 34 +19 +38 +42	54 73 -44 -25	66 79 59 -4 -13 -23	100 100 100	83 78 72 -8 -18 -18	82 55 32 -18 -45 -30	
	aport order looks	# b	58 23 23 +32 +65 +65	62 55 -36 -45	50 90 60 -50 -10 -34	100 100 100	80 72 74 -6 -26 -16	100 99 60	
	Stocks of finished products	b	70 75 83 +20 +15 +5	98 96 +2 +2	90 66 80 +20 +12	6 17 12 -94 -83 -88	82 78 83 +18 +20 +11	48 97 23 +50 -3 +21	
	Production expectations	<u>=</u>	39 39 36 +51 +53 +4**	81 68 +13 +7	52 65 70 -16 -21 -2	100 100 100	86 73 62 +8 +9 -4	50 83 35 -48 *11 *59	
	Selling-price expectations	= b	51 37 60 +47 +63 +38	51 48 -31 -12	81 60 76 -1 +20 +12	23 30 27 +77 +70 +73	89 56 51 -5 +30 +35	90 56 64 -4 +36 +22	
	mployment expectations	= b	83 -7		67 -25	100	87 -9	31 -37	
8. Li to p	imits ) none  o ) demand  oro- ) labour  uction ) equipmen	nτ	89 10 1		49 36 2	100	93 1 3	40 62 14 6	
	) other dequacy of	=	83		70	100	94	15- 85-	
10. D	roduction capacity Juration in months I assured production		-5 1.7		+26	3.0	1.5	1.9	
11, N	lew orders	= b	32 +32		42 +28	100	45 +23	19 -23	
	xport orders	=	27 +65		62 +16	100	51 -1		
13. %	expectations 6 Capacity tilisation		80.4	63.0	76-1	92.0	85.9	61.1	
	law material tocks	= b	+83 13	+77 23	+67 33	+12 -88	+92 8	+89 -11	

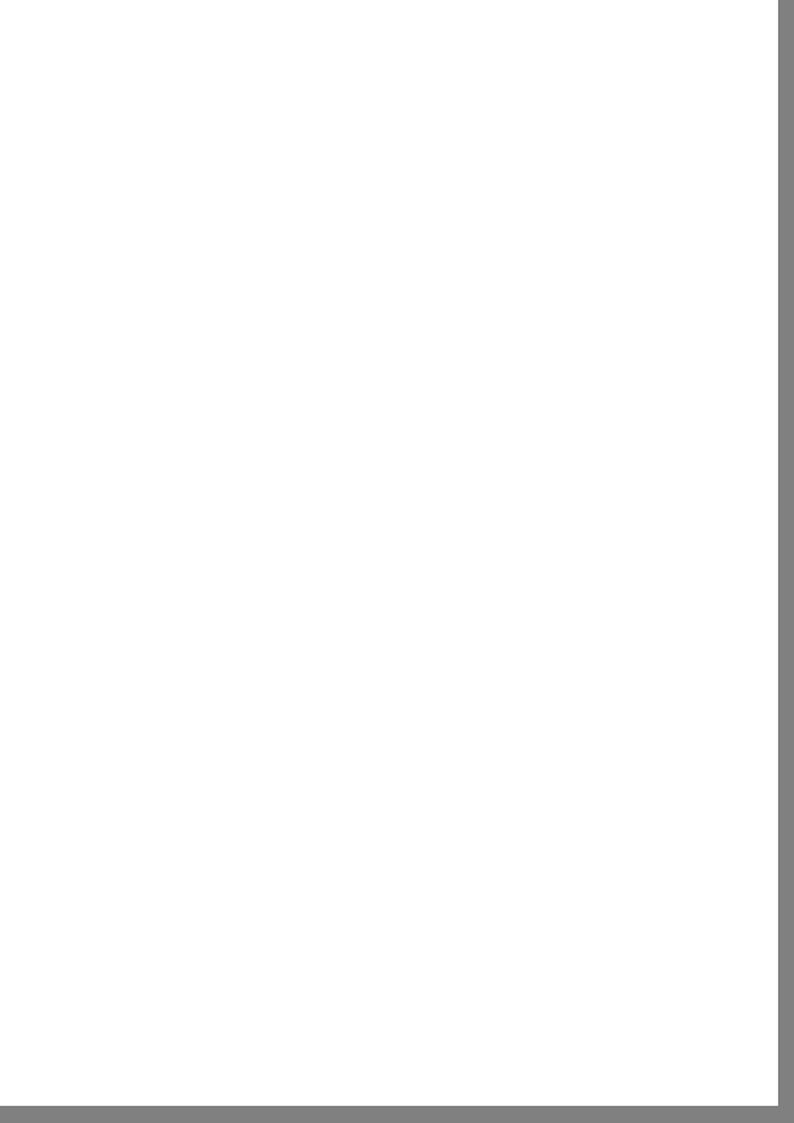
Cor	nsumer chemi	cals	i					10c			Produi	ts chi	miques de co	nsommati
1.	MOIS Tendance de la production	= 5	М	J J		ō	A	B 5 0 2 5B 6 -4	DF A S	0	D A S	0	GR A S O 48 56 74 +34 +16 +2	E A S 64 61 +20 +9 +
2.	Carnet de com-	=					50 4	7 54					72 63 81	68 62
3	mandes, total  Carnet de com-	s =						5 -8 0 55					-18 -29 -19 49 10 89	+16 -6 - 85 83
4	mandes étrangères Stocks de produits	s					+7 82 7	-5 9 76					-51 -90 -11 76 71 86	-13 -17 - 88 73
	finis	s					+6 -	7 +4	100				+22 +27 +6	+12 +19 +
a.	Perspectives d'évo- lution de la production	5						4 50 4 +14					63 39 77 +9 +5 +23	70 65 -4 +29 4
6.	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	s					88 6 -4	6 65 +26					65 57 84 +35 +43 +16	97 79 -3 +19 4
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emplai	= s						100					96 44	
a.	Factours Jaucune firmitant Jdemande la pro- Jm d'oeuv duction Jéquipmen							97					71 29	
9.	)autres Suffisance de la capacité de pro- duction	s						3 48 +26					7% -2	
10.	Durée de produc- tion assurée en mois												4,2	
11.	Commandes nouvelles	= s						94 -8						
12.	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	= 5						54 -10					77 +23	
13.	Utilisation de la capacité												0.00	7
14.	Stocks de matières premières	#							,				+78 18	
				F	IR.	iL.	المناسبية المرور				NL		Р	UK
1.	MONTH Production trend	=	.4 58 +30	S 0 71 52	90 8 +10 +1	3 73		0 86 0 +6	4 S 65 100	0 50 -50	4 5 94 52	0 51 +9	A S O 64 71 62 -8 +27 +14	A 5
2.	Order books		75	68 85	83 8	2 76	56 8	0 78	69 50	50	96 93	90	74 82 69	50 53
3.	Export order	b n	78	-24 -11 85 91	71 7			-10 1 66	-31 -50 84 31	31	#1 85 100	97	-8 +14 +23 82 15 16	-30 -33 · 65 69
4.	Stocks of finished	b =	+6 64	+1 -5 66 67	+29 +2 94 B	2 -6 7 74		9 - 1u 6 79	-16 -69 100 100		-11 97 91	-3 95	-16 +53 +24 75 66 73	-13 -31 64 71
	products Production	b =	-2	-4 +23 47 53	+6 +1		-6 -	6 +1 7 67	61 100		#1 #7 89 92	- 1	+19 +12 +13 67 71 73	+36 +29 52 58
	expectations	ь	+25	-41 +7	+7 +2	9 +19	+4 +1	5 +23	-39		+11 +8	-1	+23 +29 +7	+4 -6
	Selling-price expectations	ь		75 73 *25 *25	97 B	3 +36	*14 *2	7 +37	100 50	-100	-1 +3	+3	78 60 55 +8 +40 +45	71 70 +29 +24
7.	Employment expectations	ь		-12		+2		86		100		#5 +5	78 -16	
8.	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipme ) other	nt		99 1		81 19		90		50 50		80 1 8 10	37 58 2 12 27	
9.	Adequacy of	=		uu		95		80		50		81	67	
10	production capacity  Duration in months of assured production	b n		1.1		3.2		3.7		2.0		2.5	3.2	
11.	New orders	b		62 +12		*15		50 +24		100		92	72 +22	
12.	Export orders' expectations	⇒ b		70 +14		62 +20		6.7 +23		31 +69		99 +1		
13.	% Capacity utilisation			82.4		81.0		72.6		73.0		88.4	78.0	8.
14	Raw material stocks	b		+76 22		*92		+814 2		+100		*97 1	+77 11	

Man-made fibres in	dustry		11		Product		s artificielles synthétiques
MOIS 1. Tendance de ==	M J J	4 S D 63	8 4 5 0 25 35 40	DK A S O	D A S D 100 04 92	GR 4 S O 100 100 100	E A S O 100 18 19
la production s	-6 51 53 58	-1 86 72 65	+61 -61 +60 8 68 68		+8	100 100 100	-82 -81 100 18 19
mandes, total s	-17 -13 -40	-12 -24 -23	-92 -32 -32		-8 -8 -8		-82 -81
mandes étrangères s	51 40 67 -1 -34 -31	81 71 55 -5 -21 -23	7 78 77 -83 -22 -23		-8 +7	100 100 100	100 100 19
Stocks de produits = finis s	91 71 54 +7 +27 +44	03 72 72 15 +26 +24	39 0 68 +61 +92 +32		92 92 92 +8 +8 +8	100 100 100	100 16 19 +82 +81
5. Perspectives d'évo- = lution de la s production	96 75 74 -4 -21 -24	78 81 57 16 +17 +35	69 100 68 +31 +32		100 85 58 +15 +42	100 100 100	100 16 +82+100
8. Perspectives d'évo- = lution des prix s de vente	76 79 79 +16 +13 -19 +	83 68 WB	100 100 100		83 53 64 -7 +47 +36	100 100 100	100 100 -62
7. Perspectives d'éva- = lution de l'emploi s	63 -35		100			100	19 -81
Facteurs laucune     limitant )demande     la pro- )m. d'oeuvre     duction )équipment	53 30 2 3		100			100	. 19
)autres 9. Suffisance de la =	88	75	8		100	100	81 100
capacité de pro- s duction	+8	*21	-28				
10. Durée de produc- tion assurée en mois	1.9	2.3	2.0		2.5	4.6	.5
11. Commandes = nauvelles s	72 -22	75 +9	47 -53		88 +12		100
12. Perspectives d'évo- = lution de com- s mandes étrangères	88 -10	92 +12	77 -23		05 +15	100	100
13. Utilisation de la capacité	84.8	85.9	89.2		91.4	00.0	71.9
14. Stocks de matiéres = premières s	*97 3		*100			+100	+100
	F	IRL	1	L	NL	Р	UK
MONTH  1. Production ** trend b	A S O 66 44 40 -34 -56 -60	A S O 100 100 67 +33	A S O	A S Q 100 100 -100	A S O	A S O 57 58 57 -43 -32 +43	A S O 37 +63
2. Order books = b	3 5 17 -69 -61 -49	100 -34 -34	100 100 100	-100-100-100		62 60 63 -38 -40 +37	58 50 60 -2 -10 -34
3. Export order = books b	14 15 20 -86 -85 -80	+100 -32 -32	100 100 100	-100-100-100		75 95 67 -25 -5 -17	99 48 -1-100 +50
4. Stocks of finished = products b	6 4 20 +66 +62 +46	100 33 33 +67 +67	93 100 100 +7	100 100 100		7 60 99 +93 +34 +1	98 95 69 +2 +5 +31
5. Production = expectations b	69 100 53 -31 -47	100 33 67 -67 +33	100 100 100	100 100 100		94 95 93 +6 +5 +5	2 100 40
Selling-price = expectations b	80 83 56 +8 +17 +20	100 100 100	49 7 55 +51 +53 +45	100 100 100		100 90 +10+100	98 90 31 +2 +10 +69
7. Employment = expectations b	37 -63	100	100	+100		100	100
8. Limits I none to I demand pro- I labour éaction I equipment	83 17	3:3 67	100	100		38 97	3 34 6 66
) other 9. Adequacy of =	21	100	55	100		3	69
production capacity b 10 Duration in months	1.4	2.0	*45	1.0		+54 31.0	+25 1.9
of assured production		100		100			704
11. New orders = b	63 +17	100	93	100		93 +5	+60
12. Export orders' = expectations b	16	+34	100	100			47 +53
12. 1/2 Capacity utilisation	81.7	88.3	90.5	60.0		66.4	91.5
14. Raw material = stocks b	*95 -5	+100	+100	+100		*63 -37	+28 60



	Eng	juête	dans	l'inc	lustri
--	-----	-------	------	-------	--------

Manufacture of metal articles 12 Fabrication d'ouvrages en métaux GR В D A S O 49 +13 S Ø 87 38 A 5 0 72 68 66 MOIS A S 1. Tendance de 82 la production +12 +20 +14 2. Carnet de com-49 58 54 -25 -20 -24 56 60 55 -6 -10 -13 51 -23 67 69 64 73 84 69 58 54 43 +16 +12 +17 mandes, total Carnet de com-mandes étrangères Stocks de produits finis 83 86 -3 -6 62 -8 83 72 +5 +4 Perspectives d'évo- = lution de la s production 44 62 +6 61 70 64 -10 -8 -10 Perspectives d'éve- =
 Intion des prix s
 de vente 76 80 79 77 77 75 +18 +12 +15 +13 +15 +17 67 62 55 +11 +16 +15 88 88 89 46 41 78 +46 +59 +22 88 92 83 -1 -4 +11 Perspectives d'éva- = lution de l'emploi s 71 -3 57 -3 59 -25 -31 8. Facteurs )aucune limitant )demande la pro )m. d oeuvre duction )equipment )autres 37 12 8 27 43 12 7 78 12 16 63 19 3 6 1 10 Suffisance de la capacité de pro-duction 72 +8 67 70 +4 10. Durée de produc-tion assurée en mois 3.3 3.3 5.2 2.0 3.5 3.1 1.8 11. Commandes 61 53 32 56 -8 66 +12 12. Perspectives d'évo-63 -1 +11 +13 mandes étrangères 13. Utilisation de 03.1 79.3 la capacité +71 +95 IRL NL A S O 100 60 100 -w0 S 87 +1 A S O 58 69 69 -8 +15 +11 A S O 45 100 56 -21 -44 MONTH 1. Production 58 62 62 +16 +10 +16 -31 33 45 48 +3 -35 -38 2. Order books 3. Export order books 14 40 -86 -60-100 65 68 47 53 78 73 -39 -20 -25 4 Stocks of finished 57 83 100 +93 -17 68 100 100 +32 73 75 72 89 88 89 +1 +2 +1 64 69 57 +18 +13 -1 74 66 products 60 +16 49 45 5. Production -40 -40 -40 78 57 57 +22 -33 -33 62 72 +4 +6 expectations 8. Selling-price expectations 100 40 40 +60 +60 90 93 80 78 82 +12 +13 +14 73 68 67 +19 +30 +29 89 78 58 +5 +16 +42 7. Employment expectations 100 65 -11 E6 +14 48 +21 -32 -44 62 21 79 30 50 15 18 18 8. Limits ) none 43 57 74 24 10 82 11 7 17 2 1 ) demand ) labour 3 15 pro-duction ) equipment ) other Adequacy of = production capacity b 70 +2 72 -4 74 +20 +100 2.5 1.2 4.4 3.7 10. Duration in months 2.6 4.2 2.6 60 43 -57 60 -38 11. New orders •15 61 28 -52 +11 40 38 -19 12. Export orders' 52 +10 38 \*13 60 -2 expectations -60 13. % Capacity 84.1 72.3 75.8 86.0 86.1 75.3 79.7 utilisation +100 14. Raw material +81 +34 +98 +85 +43 27 stocks 2



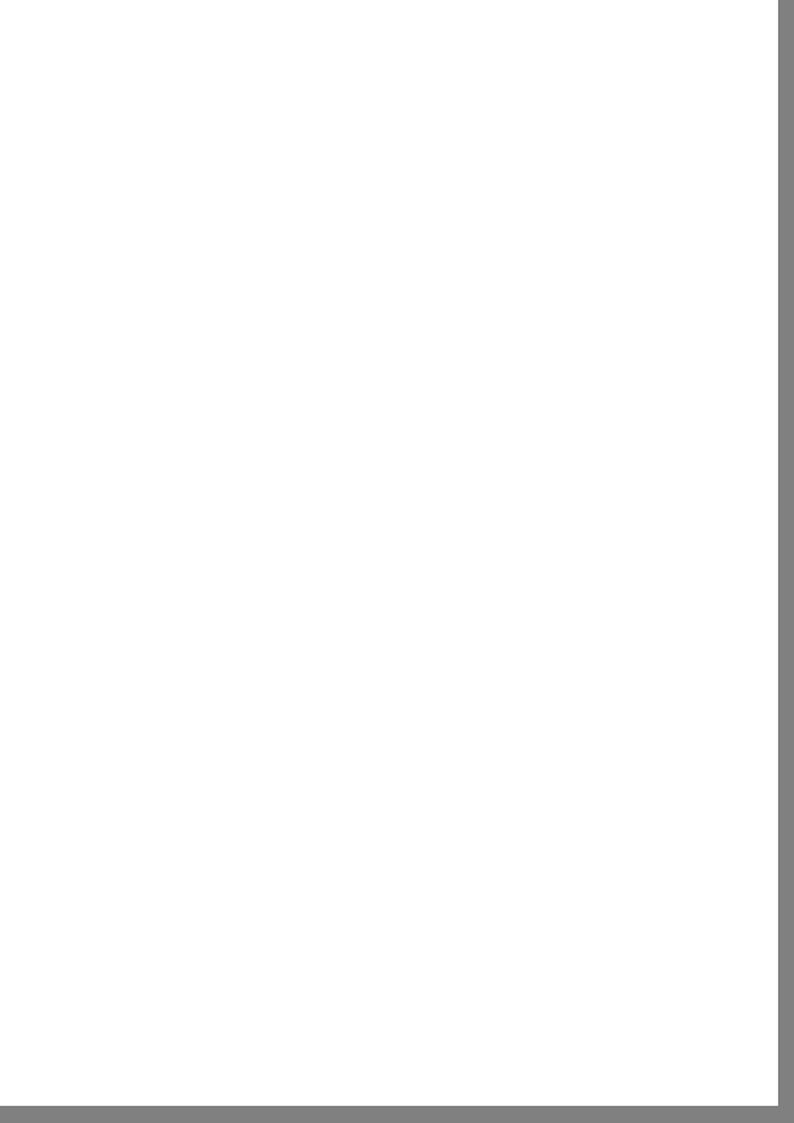
Mechanical en	ginee	ring		13			Construction et de matéri	de machines el mécanique
MOIS 1. Tendance de		M J J 70	A S O 67	B A S O 77 70 74	DK 4 S O	D A S O 77 80 82	GR 4 S O 32 23 72	# S O 43 59 36
la production 2. Carnet de com-	5	+2 57 55 52	-7 51 52 49	+3 -14 -14	-12 19	-1 -2 +4 58 58 58	+38 +27 +6 50 37 74	-19 -17 +6 41 32 23
mandes, total	•	+3 +3 -6	-13 -12 -19	+6 +2 -10	-29	+18 +18 +10	+26 +19 -26	-45 -42 -11
Carnet de com- mandes étrangère	5 5	50 50 51 -2 -4 -7	51 52 51 -13 -16 -21	69 61 62 -9 -19 -34	+13	53 56 55 +1 -6 -11	17 13 88 +83 +87 -2	-53 -52 -5
4. Stocks de produit finis	5 =	74 76 73 +2 +4 +11	71 75 71 +9 +7 +13	68 78 72 -6 -3 -2	70 +2	85 84 84 -7 -6 -2	87 76 83 +9 +20 +17	69 71 68 +25 +21 +22
5. Perspectives d'év lution de la production	o- == s	60 71 67 +10 +3 -1	62 59 64 -4 -5 -14	71 62 57 -11 -16 -33	60 +16	79 78 77 +7 +6 -1	12 1 29 +26 +11 +9	62 54 62 -20 -12 -8
6. Perspectives d'év lution des prix de vente	o- = E	75 79 77 +21 +15 +15	76 71 70 +20 +23 +24	84 75 75 +6 +13 +11		88 84 83 +12 +16 +17	29 23 83 +71 +77 +17	91 84 79 -1 +5
7. Perspectives d'év lution de l'emploi	5	65 -3		56 -30	03 -7		93 +7	33 -7
8. Facteurs )aucune limitant )deman la pro- )m. d'oi duction )équipm )autres	de euvre	13 13 9		34 45 13 3 5	86 10 2 3		23 47 24 6	35 40 2 3 20
Suffisance de la capacité de pro- duction	÷	67 +5	+18 64	+1# 66	82 +12	76 42	67 +29	*17
10. Durée de produc- tion assurée en m	015	5.0	4.8	5.3	3.0	5.8	-3.6	2.8
11. Commandes nouvelles	= s	56 -10	51 -17	43 -21	48 -2	67 -5		45 -27
<ol> <li>Perspectives d'évi lution de com- mandes étrangère</li> </ol>	6	66 +2	58 - 16	32 -38		70 - 20	16 +8%	55 -29
13. Utilisation de la capacité		85.8	84.7	85.1	84.0	91.4	66.5	84.6
14. Stocks de matière premières	s = s	+78		+68 6	+52 42		+62 38	+92
MONTH  1. Production		F A S O 58 60 80	A S O 69 16 33	1 A S O 74 76 73	A S O 85 50 38	A S O 81 80 78	P A S O 78 51 58	UK A S O 51
2. Order books	=	49 52 39	-3 -36 -37 52 32 37	-6 -18 -21 56 60 54	*11 *36 -20 80 50 W	-3 +8 65 69 68	+4 -15 -34 50 49 42	-15 35 37 uu
3. Export order	ь =	-17 -22 -33 56 62 58	-10 -10 -49 69 41	-24 -20 -38 37 51 43	*10 *36 *40 80 78 75	+9 +9 63 71 68	-30 -39 -46 58 59 49	-45 -41 -40 57 43 47
books 4. Stocks of finished	b =	-12 -16 -26 66 70 65	-17 -39 65 81 88	-25 -15 -47 58 67 64	*12 *10 +6 100 70 70	+15 +11 +6 82 81 83	-40 -41 -51 66 78 64	-21 -27 -25 67 69 70
products 5. Production	ь _	*22 *24 *29 50 48 40	*35 *19 *12 61 16 59	+6 -1 +12 55 55 65	+30 +30 63 56 49	+4 +3 +5 75 75 73	+28 +16 +34 68 64 75	+27 +19 +24 50 45 62
expectations 8. Selling-price	b =	-22 -32 -40 62 55 54	+3 -12 -11 93 80 77	+3 +9 -13 69 60 62	+37 +44 +37 70 77 61	+9 +15 +11 92 93 90	+14 -2 -1	-16 -19 -20 70 71 62
expectations	b	+38 +45 +42	+5 +20 +21	+29 +26 +30	-6 -13 +39	+8 +7 +6	+40 +51 +57	+14 +17 +20
7. Employment expectations	b	67 -3	-22	-26	86 +14	67 +15	71 -3	57 -31
8. Limits ) none to ) deman pro- ) labour duction ) equipm ) other		84 8 8	70 30	52 28 3	58 11 6 25	64 8 21 4 3	14 59 17 17	16 84 13 10
Adequacy of production capacit	, b	57 +15	83	53 +23	82 +8	84 -6	48 +24	55 +37
10. Duration in months of assured product		3.2	2.1	6.0	5.4	4.9	4.3	4.2
11. New orders	= b	50 -30	33 -23	47 -6	47 -29	49 -7	27 -29	31 -39
12. Export orders' expectations	= b	47 -25		56 -16	69 *15	72 +17		50 -8
13. % Capacity utilisation		83.3	72.7	78.3	84.0	90.4	80.0	83.1
14. Raw material stocks	ь b	*79 19	+89 11	+73 25	*93	*88 6	+91	+58 -16

					12-	-			s i mustre
Ag	ricultural mac	nine	ery and trac	tors	13a		M	achines et tract	eurs agricoles
			EU	ıR	В	DK	D	GR	E
1.	MOIS Tendance de la production	= 5	M J J 70 -2	A 5 0 47 -17	A S O 48 50 51 +42 -50 -49	A 5 0	4 S 6 68 65 5 +12 -19 -	A S 0	A S O 26 23 16 -74 -67 -04
2.	Carnet de com- mandes, total	s	57 54 52 +3 -12 -20	48 35 43 -32 -45 -43	51 50 97 +49 +48 -3		68 66 5 -20 -18 -3		24 16 3 -76 -84 -97
3.	Carnet de com- mandes étrangères	== 5	60 62 54 +2 -22 -4	56 52 58 -26 -38 -34	47 47 100 +53 +53		59 62 4 -25 -30 -4		73 82 95 -3 -2 -5
4.	Stocks de produits finis	-	6S 64 63 +7 +8 +15	66 54 72 +20 +26 +20	96 95 96 -4 +3 +2		96 90 8 -4 -10 +		22 25 93 +60 +71 +7
5.	Perspectives d'évo- lution de la production	÷	72 67 61 +6 -13 -5	61 65 61 -17 -9 -13	53 51 95 +47 +43 -5	,	88 77 7 44 +17 -		78 80 80 +12 +6 +4
6,	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	5	81 85 82 +17 +11 +10	71 56 57 +27 +42 +39	100 52 49 +48 +51		75 48 4 +25 +52 +5		95 100 94 -3 +6
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	=	70		53 -47			100	7 -75
8.	Facteurs )aucune limitant )demande la pro- )m d'oeu	vce.	32 48 17		ų, 84				90
	duction )equipmen )autres	M.	ų		2				10
9.	Suffisance de la capacité de pro- duction	Ī	+15	56 +34	52 +u6		+3		93 +?
10.	Durée de produc- tion assurée en mois		2.6	2.4	7.2		2.	h 6.0	1.4
11.	Commandes nouvelles	5	55 -11	49 -11	+18		- 1 G		84 +8
12.	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	ï	6.9 +13	73 -5	-9		:		90 +8
13.	Utilisation de la capacité		82.1	81.3	81.3		87.	6 40.0	78.3
14.	Stocks de matières premières	= 5	+70 14		+97 3			+100	+90
1,	MONTH Production trend	= b	# S 0 62 51 73 +6 -9 +15	IRL A S O	1 4 S O 52 N 41 -10 -60 -53	L 4 S 0	A S 6	5 33 36 100	## S O 10 +20
2.	Order books	= b	33 30 19 -25 -34 -29	-100-100-10G	44 19 31 -24 -69 -69		78 80 7 -2 -6 -1		30 22 68 -70 -78 -24
3.	Export order books	 b	56 74 59 -26 -27	-100-100-100	36 15 24 -42 -71 -70		83 81 6 +7 +5 -		49 43 89 -51 -57 -11
4.	Stocks of finished products	m b	49 58 61 +33 +40 +37	100 100 100	46 17 39 +30 +29 +35		42 49 4 +34 +41 +2		80 44 87 +20 +56 +13
5.	Production expectations	= b	47 52 44 -29 -44 -38	+100+100	32 63 35 -46 -27 -33		58 48 5 -24 +28 +3	7 73 73 73	59 56 72 -41 -22 +6
6.	Selling-price expectations	= b	43 14 27 +55 +84 +73	100 100	70 72 76 +30 +22 +24		80 81 6 +20 +17 +1	7 73 40 49	60 67 69 +20 +33 +5
7.	Employment expectations	=	58 -10	100	51			1 49	69
В.	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipme		66 11 3	100	22 57 6		6 2		58 100 31
9.	) other Adequacy of	=	31	100	15 45		,		89
	production capacity  Duration in months of assured productio		+57 2.2	1.0	+37		+1	8 +3	+11 2.0
11.	New orders	= b	70	+100	33		43		, 7 +17
12.	Export orders	=	-26 51		-37		*3	6	93 -7
13.	% Capacity utilisation	ь	79.2	*100	-22 68.5		86.		94.0
14.	Raw material stocks	= b	+91	+100	+59 35		+6 2		*28 30

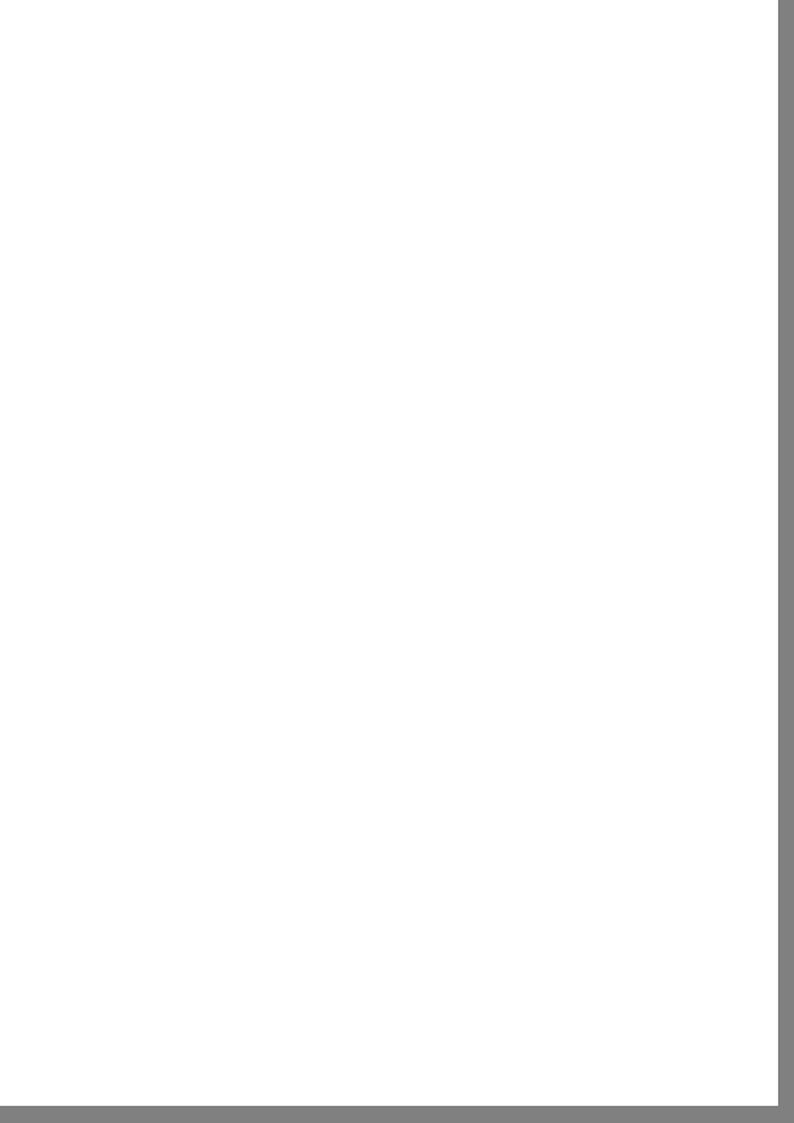
М	achine-tools				13b			Ma	achines outils
1	MOIS Tendance de		M J J 76 +6	A S O 70 +2	# S O 92 96 84 +4 -16	DK 4 5 0	0 4 5 0 74 80 73 -12 -2 +17	GR A 5 0	£ 4 S O 84 72 57 -4 -4 +15
2	Carnet de com- mandes, total	-	55 55 46	53 59 49 15 -17 -23	29 32 74 +23 +24 -26		56 61 61 +16 +17 +5		62 59 39 -38 -35 -3
3	Carnet de com- mandes étrangères	÷	48 47 52	49 48 38 -25 -19 -39	81 80 14 -19 -20 -86		45 45 44 -23 -19 -28		38 48 35 -26 -24 -7
4	Stocks de produits finis	÷	76 76 76 -2 -2 +4	83 80 77 +1 +5	24 34 23 -42 -66 -77		82 78 78 +2 +2 +8		80 51 43 +14 +7 +57
5	Perspectives d'évo- lution de la production	÷	71 74 72 +11 +8 +4	68 62 54 +2 -6 -10	76 65 14 -2 -9 -86		79 83 80 +11 +9 +8		76 73 32 -24 -13 +10
6	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	."	66 77 71 *28 *21 *17	78 75 70 19 13 126	98 91 78 +1 -7 +6		98 88 91 +2 +12 +9		94 73 44 +6 +15 +52
	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	÷	67 +17		19 -67				58 -38
	Facteurs Jaucune limitant Idemande la pro- Jm. d'oeu duction Jéquipmen Jautres	vre	32 12 7		57 32 11				8 66 26
9	Suffisance de la capacité de pro- duction		64 - 10	66 -6	71 +25		80 -8		98 +2
10.	Durée de produc- tion assurée en mois		5.8	5.9	7.8		7.1		4.1
11	Commandes nouvelles	= 5	52 -10	48 -10	14D -1414		2.5 5.5		36 -2
12	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	•	65 -7	60 -20	-73		70 -14		71 -25
13	Utilisation de la capacité		89.0	87.1	90,4		94.3		92.0
14	Stocks de matières premières	= 5	+87 3		+36				+85
1.	MONTH Production		F A S O 53 68 66	1RL A 5 0	1 A S O 87 75 82	<u>L</u> 4 S Q	NL A S O 79 64 59	A \$ 0 20 20 100	UK A S 0 S4
	Order books	b =	+29 +28 +32 51 69 49		-7 -25 -18 65 59 45		+1 -22 -21 54 59 45	+80 +80 100 100 100	-30 21 45 27
3.	Export order	ь	-15 -23 -47 71 70 61		-29 -41 -31 54 41 36		-4 -13 -23 65 72 51	100 100 100	-57 -39 -59 31 41 17
4.	Stocks of finished	-	-11 -21 93 79 76		95 96 95		-3 -12 -25 02 49 82	20	-29 -35 -77 86 83 79
5.	Production		-13 -16 -12 48 39 30		+1 -2 -3 73 53 57 +9 -17 -5		+2 +41 +2 56 80 58 +2 +14 -17	+80 +60 +60 20 20 100 +80 +80	+4 +11 +11 63 55 40 -3 -7 -32
8.	Selling-price expectations	b = b	-16 -29 -26 48 54 50 +50 +46 +50		82 73 81 +18 -7 +19		99 100 94 +1 +6	20	67 79 48 +27 +7 +30
7,	Employment expectations	= b	113 118		76		68	100	61 -23
ä.	Limits ) none to 1 demand pro- ) labour duction ) equipmen		96 2 2		74 19		61 20 14 6	80	15 93 12 6
9.	) other Adequacy of	_	25		74		81	20	59
	production capacity  Duration in months of assured production		4.2		8.6		+7 3.5	-100 2.6	+27 2.3
11.	New orders	=	61 -25		4.2		40 -26	20	46 -28
12.	Export orders'	=	47 -33		73 -15		41 +19	100	52 -20
13.	% Capacity stilisation		88.5		79.4		86.4	84.0	79.7
14,	Raw material stocks	- b	+100		+99		+50	+100	*50 -20

Textile machin	nery an	d accessories		13c		Mac	hines textiles	et accessoires
MOIS 1. Tendance de la production	= 5	EUR M J J d	5 0	B A S Ø 100 92 92 -8 -8	DK A S O	D 4 S O 96 91 90 +2 +3 +4	GR 4 S 0	# 5 0 65 63 14 -32 -37 -86
Carnet de com- mandes, total	=			81 81 74 -19 -19 -26		67 61 64 -9 -21 -24		1 9
Carnet de com- mandes étrangène				83 82 57 -17 -18 -43		49 51 58		32 68 34
4. Stocks de produit	ts =			-17 -10 -44		-33 -33 -34 82 95 93		-68 -32 -66 74 65 77
finis 5. Perspectives d'éviction de la production	s vo· = s			51 25 8 -49 -75 -92	•	-8 +5 +7 77 85 79 -9 -15 -9		+26 +35 +23 60 5 68 -32 -94 -34
8. Perspectives d'év lution des prix de vente	vo· =			51 51 51 -49 -49 -49		84 92 96 +16 +4 +4		74 64 68 -26 -34 -10
7. Perspectives d'év lution de l'emplo				25 -75				70 -22
8. Fecteurs Jaucum limitant Jdermar la pro Jm. d'e duction Jéguipr	nde seuvre ment			73 27				85. 1
9. Suffisance de la capacité de pro- duction	=			73 +25		77 +23		78 +22
10. Durée de produc- tion assurée en n		-		5.7		5.0		2.6
11. Commandes nouvelles	= s			- 86 - 56		58		67 -33
12. Perspectives d'évi lution de com- mandes étrangère	5			-65		71 -17		-31
13. Utilisation de la capacité				00.4		89.4		61.7
14. Stocks de matiéro premières	es = s			+100				+100
MONT!	=	F A 5 0 17 17 23	RL A S O	82 60 75	<u>L</u> A S 0	ML 4 5 0	P A S O u0 37 20	UK 4 5 0
trend 2. Order books	ь =	-83 -83 -77 44 42 38		-18 -40 -25 19 46 13			-60 -63 -80 24 20 20	
3. Export order	ь =	-50 -58 -64 43 43 50		-81 -54 -87 14 55 14			-76 -80 -80	
books 4. Stocks of finisher	b d =	-55 -57 -50 100 100 29		-86 -45 -88 25 58 22			-100-100-100 26 21 21	
products 5. Production	b =	471 10 17 10		+75 +42 +78 33 26 33			+74 +78 +78 40 37 20	
expectations 6. Selling-price	b =	-76 -83 -90 100 100 42		-57 -8 -67 100 81 38			-60 -63 -80 95 100 100	
expectations 7 Employment	b	+28 68		+19 -52			+5	
expectations	ь	-32		-6			-39	
8 Limits ) none to ) demo pro- ) labou duction ) equip ) other	and ar ament	86 7 7		20 78 58			100	
9 Adequacy of production capaci	ity b	100		17 +83			20 +80	
10. Duration in mont of assured produ	hy	7.6		6.1			b.3	
11. New orders	= b	12 -76		24 -84			37 -63	
12. Export orders' expectations	æ b	47 -45		29 +53				
13. % Capacity utilization		85.8		69.4			55.0	
14. Raw material stocks	- b	+95 -5		+26 64			+100	

Engines, compres	ssors, pum	ps		13d		Moteurs	, compresse	eurs, pompes
MOIS 1. Tendance de la production.		EUR J .4 64 +4	S 0 67 -9	8 A S O 56 58 66 -18 +2 -8	DK A S O	D A S O 73 83 89 -5 -1 +3	GR A S O 64 63 36 +22 +23 +50	A S O 61 59 42 -39 -41 -46
<ol> <li>Carnet de com- mandes, total</li> </ol>	= 60 61 s +4 +7		59 51 -3 -21	71 62 65 +17 +2 -3		64 50 52 +18 +28 +18	100 100 43 -57	56 25 24 -44 -33 -64
<ol> <li>Carnet de com- mandes étrangères</li> </ol>	= 55 55 s -1 +7	53 59 +5 -13	60 60 -12 -22	51 42 50 -27 -42 -46		74 71 68 -8 -5 -14	100 100 84 -16	8 25 32 -92 -75 -56
4. Stocks de produits finis	= 74 80 s -2	78 78 +6 +8	86 72 +16	36 71 56 -16 +3 +14		88 84 87 -12 -14 -13	93 93 100 -7 -7	66 72 54 +34 +28 +46
	= 57 69 s +23 +11			77 67 55 -21 -15 -27		73 70 71 +7 +4 +1	5 1 93 -23 -23 +7	64 58 39 -36 -20 -45
	= 78 80 s +20 +20		78 83 +14 +15	70 64 78 +30 +34 +22		91 88 92 +9 +10 +8	4 +96+100 +57	100 88 84 +12 +10
7. Perspectives d'évo- lution de l'emploi	= s	68		70			100	15 -85
8. Facteurs )aucune limitant )demande la pro- )m, d'oeuvr duction )equipment jautres		46 33 16 8		18 36 29 4			30 62 8	72 14 2 12
9. Suffisance de la		72 +9	65 +21	58		77 +13	41 +59	33 +55
10. Durée de produc- tion assurée en mois		4.6	4.5	4.6		₩.6	3.3	3.1
	=	46 -10	50 -6	49 -33		66 -2		54 -30
		65 +11	57 -15	49 ~45		56 - 14	100	60 -14
13. Utilisation de la capacité		F4.2	81.7	85, 1		84.8	97.5	81,3
THE MANUEL OF TAXABLE AND		+71 17		+65 15			+100	+72 28
MONIH  1. Production trend	# S = 62 63 b +22 +13	0 58 +18	IRL A S Q	1 A S O 76 83 66 -22 -7 -30	L 4 5 0 100 100 100	ML 4	P A S 0	4 S 0 50 -24
2. Order books	= 56 58	46 -36		46 78 51 -38 -16 -45	81 81 +19 +19+100	66 70 71 +18 +16 +1		42 40 41 -28 -30 -27
		64 -26		50 74 57 -30 -26 -43	83 83 100 *17 *17	44 56 72 +40 +32 +8		68 40 51 -18 -16 -5
4. Stocks of finished	= 90 91	83 +11		57 99 54 +25 +1 +46	100 100 100	90 85 86 +4 +1 +16		71 74 67 +18 +14 +23
5. Production	- 72 69	45 -35		34 34 71 +6 +36 -5	19 19 19 +81 +81 +81	74 66 76 +12 +22 +12		56 50 56 -14 -26 -24
6. Selling-price	= 80 80 5 +20 +20	90		81 64 78 +19 +12 +22	15 15 82 -47 -47 +18	93 94 95 +7 +6 -1		65 74 65 +17 +16 +25
7. Employment	=	76 -5		77 -17	100	70 +24		514 -314
8 Limits ) none te ) demand pro- ) labour duction ) equipment ) other		84 84		60 26 4	15 19 66	59 7 27 6 1		16 63 14 18
Adequacy of production capacity b	= b	67 +15		70 +18	100	61 -11		45 +43
10. Duration in months of assured production		3.0		5.8	3.0	5.6		4.6
	=	41 +1		47 +15	+19	26 -22		30 -38
	=	41 -37		64 -12	83 +17	74 -4		47 +1
13. % Capacity utilisation	8	3.6		75.2	98.0	91.8		82.6
14. Raw material stocks b		6		+61 39	+100	+90 2		+64 -16



	anufacture of of ta processing ma		and and	14		et de r	nachines et i	es de bureau nstallations 'information
		EU			DK		GR	Ε
1	MOIS Tendance de = la production s	M J J 74 +16	A S O 65 +23	A 5 0	A S O 37 +63	A S O 64 47 80 -17 +20	A S 0	A S O 70 62 100 -30 -16
2	Carnet de com- = mandes, total s	70 62 70 -12 +2 -22	64 39 55 -14 -1 -3		37 -63	44 17 36 -56 -83 -58		70 100 100 -30
3	Carnet de com- mandos étrangères s	63 60 70 -7 -20 -22	55 42 49 -23 +2 -9		37 -63	29 32 32 -71 -68 -68		70 100 100 -30
4.	Stocks de produits = finis s		53 57 66 +43 +39 +34		100	39 39 56 +61 +61 +44		70 100 100 +30
5.	Perspectives d'évo = lution de la s production		52 46 51 +30 +28 +29		37 +63	57 81 79 -3 -3 -15		70 100 25 -30 +75
6.	Perspectives d'évo- lution des prix s de vente	74 69 67 +22 +7 +7	65 58 50 -13 -40 -3+			46 29 69 -54 -71 -31		100 100 100
7,	Perspectives d'évo- = lution de l'emploi s	77 -13			37 -63			100
8.	Facteurs laucune limitant idemande la pro- im. d'oeuvre duction léquipment	41 69			37 63			100
	lautres Sufficience de la =		63		37	92		100
	capacité de pro- duction	+30	-5		+63	+18		
10	Durée de produc- tion assurée en mois	3.5	4.0		1.0	3.7		
11.	Commandes = nouvelles s	34 +62	45 +39		100	29 +71		25 +75
12	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	52 +48	48 +28			51 +19		25 +75
12.	Utilisation de la capacité	06.1	07.6		61.0	87.2		670.0
14.	Stocks de matières as premières s	+70 -8			+100			+100
		F	IRL		L	NL	Р	UK
1.	MONTH Production = trend b	45 7 25 +25 +47 +71	A S O 75 47 88 +25 +53 +12	A S O 58 80 85 -2 -20 -11	A S O	A S O	A S 0 100 100 100	A S O 77 -23
8.	Order books =	41 14 37 +9 +38 +63	97 55 97 -3 +43 -3	98 80 98 +2 -20 +2			100 100 100	88 52 38 -12 +40 -62
3.	Expart order = books b	62 32 31 +32 +68 +69	97 52 57 -3 +44 -3	98 80 85 +2 -20 -11			100 100 100	47 39 64 -53 +17 -36
4.	Stocks of finished = products b	32 33 76 +60 +53 +24	100 95 100 +5	98 100 79 -2 +21			100 100 100	44 52 17 +56 +48 +83
5	Production = expectations b	28 25 5 +72 +75 +95	74 41 95 +26 +59 +5	82 2 85 *18 -32 +15			-100-100	44 48 62 +32 +44 -38
6.	Selling-price = expectations b	37 34 35 -3 -65 -65	84 51 100 -16 -49	98 100 23 -2 -77			100 100 100	88 96 38 +12 +4 +41
7.	Employment = expectations b	100	93	58 +2			. 100	49 -51
8.	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipment	100	99	36				38 100
9	) other Adequacy of =	27	99	66			100	77
	production capacity b  Duration in months	-61 3.4	1.3	+34			+100	+23 0.9
44	of assured production  New orders =	37	100	54			100	51
	ь	+63		+36			100	-49
	Expert orders' = expectations b	12 +88	*1	64 +36				-64
13.	% Capacity utilisation	90.9	87.6	74.2			80.0	97.3
14.	Raw material = stocks b	+100	+100	+100			+100	+52 28



Electrical	engineering
**********	

Ele	ectrical engine	ering	3			15		Construction	ı électrique et	électronique
1.	MOIS Tendance de	n	М Ј	EUR / 68 -u	A 5 0 55 +8	8 4 5 0 68 63 67 -12 +25 -1	DK A 5 0 45 +21	D A 5 0 75 82 74 +15 +16	GR 4 3 0 76 71 11 -18 -17 +57	A S O 45 62 67 -19 -16 -7
2	Carnet de com- mandes, total		59 60 -5 -8		62 60 60 10 -16 -12	70 73 53 -6 -9 -7	81 +1	74 73 71 +4 +3 +1	39 39 69 -61 -61 -31	43 40 50 -21 -14 -12
3	Carnet de com- mandes étrangères	:	60 59 -6 -11		56 57 56 10 -15 -12	61 54 49 -25 -24 +5	53 +27	62 64 68 -12 -14 -18	84 100 72 -16 -28	37 33 53 -33 -39 -3
4.	Stocks de produits finis	;	73 77 +11 +9		70 74 69 +8 +6 +11	77 87 67 -13 +5 +27	35 -13	76 75 79 -4 -5 -11	61 61 35 +27 +27 +11	46 62 53 +34 +34 +45
5.	Perspectives d'évo- lution de la production	ï	64 68 +14 +10		63 69 63 13 +7 +11	62 74 82 +30 -6	55 +28	74 76 65 +22 +12 +29	39 37 55 -45 -45 +45	69 69 47 -7 +11 +9
6.	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	ē	73 79 +5 +1	#3 #3	82 82 74 +2 +2 +2	88 70 86 +8 +28 +10		86 88 83 -2 -4 -3	91 87 32 +8 +13 +68	74 64 75 -8 -8 +11
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi			56 -14		70 -22	82 -12		80 +4	514 -444
8	Facteurs )aucune limitant )demande la pro- )m. d oeuv duction )équipmen			50 39 7 5		20 58 3 8	91 5		62 13	33 32 11
9.	)autres Suffisance de la			71	64	63	86	81	25 76	24 81
	capacité de pro- duction	5		+9	+18	+31	+14	-1	-24	+13
10	Durée de produc- tion assurée en mois			4.7	5.7	6.4	3.0	3.5	5.7	3.1
11.	Commandes nouvelles	6		53 -3	45 +1	52 -10	28 +34	95 +11		60 -8
12.	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	,		65 +9	61 +3	+1		82 +10	66 +34	70 -12
13	Utilisation de la capacité			6.3	92.9	80.0	79.0	67.1	65.2	01.3
14.	Stocks de matières premières	120 5		+77 9		+88	+81		+6.7 33	+82 10
1.	MONTH Production trend	= b	# 5 63 65 +17 +7	0 57 +21	A S O 45 35 49 -27 -41 -15	4 S O 82 89 90 -8 -11 +2	A S 0 49 100 17 +51 -19	NL 4 5 0 92 83 84 -6 -5 +14	P A S O 51 61 57 -33 +35 +39	UK A S O 52 -12
2.	Order books	=	+17 +7 51 53 -17 -23	92 -6	69 u0 52 -7 +6 +18	79 79 82 -11 -17 -10	49 100 69 +51 +31	86 80 80 -6 -14 -10	84 85 73 +2 +3 +17	39 25 36 -27 -49 -44
3.	Export order books	= b	37 36 -9 -16	35	69 96 50 -17 +12 +8	72 65 69 -14 -7 +9	47 100 74 +53 +26	94 85 85 -7 +5	82 90 78 +6 +8 +22	44 54 34 +2 -20 -34
4.	Stocks of finished products	= b	70 73 +14 +15	77	92 93 91 -2 -3 -1	67 77 58 +25 +13 +28	25 25 -75-100 -75	76 64 67 +15 +18 +21	91 81 82 +7 +1 +12	70 74 57 +4 +2 +21
5.	Production expectations	 b	54 54 +16 -6	65 +3	44 36 57 +30 +54 +15	82 81 79 +14 +11 +11	100 38 49 -62 -51	77 81 80 +17 +17 +10	38 70 65 +38 +22 +31	38 58 44 -4 +2 -16
6.	Selling-price expectations	= b	77 76 +7 +4	70	85 57 48 -1 +5 +4	92 94 86 +2 +4 -8	100 100 100	100 98 96 +2 +4	84 86 79 +16 +14 +21	68 74 49 +2 +10 +15
7.	Employment expectations	= b		47 -15	714 -4	53 -13	49 -51	57 -33	47 +33	41 -37
8.	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipmen ) other	vit.		84 12 4	97 1 2	85 11 1 1	100	96 1 3	60 9 18 8	13 85 14 11
9.	Adequacy of production capacity	er 5		42 +28	84 +14	59 +31	17 +19	08 +8	72 +8	42 +36
10	Duration in months of assured production			9.4	2.9	10.3	2.8	4.9	4.7	3.8
				22	65	52 +24	17 -19	55 +28	61 +31	35 -43
	New orders	= b		+1	+3					
11.	Export orders'			+1 uu -20	+3 58 -6	43 +31	21 -27	73 +11		49 -13
11.	Export orders'	b =		+1 Uil	58				87.1	

Ma	mufacture of e	lectr	ical mach	inery	15a		Construction 6	électrique d	l'équipement
			E	UR	В	DK	D	GR	E
1.	MOIS Tendance de la production	=	M J J 66	A S O 68 +6	A S O 58 55 60 -12 +41	A . S O	78 85 77 +18 -3 +11	A 5 0 91 92 31 +9 +18 +13	A S O 58 67 90 -16 -15 +6
2.	Carnet de com- mandes, total	= 5	57 58 51 -1 -2 -9	64 59 62 -8 -17 -12	58 63 53 -6 -11 -27		76 74 75 -2 -7	80 82 100 -20 -18	37 33 54 +1 -5 +18
3.	Carnet de com- mandes étrangères		58 56 57 -6 -10 -15	54 54 54 -10 -14 -14	38 28 45 -40 -38 -33		57 60 63 -13 -18 -21	83 100 71 -17 -29	28 28 58 -18 -22 +16
4.	Stocks de produits finis	=	74 82 73 +16 +10 +15	71 75 72 +17 +15 +16	70 88 92 -22 +2 +2		85 85 91 +9 +9 +3	80 82 80 -14 -18 -20	44 51 66 +56 +43 +30
5.	Perspectives d'évo- lution de la production	=	63 70 62 +21 +14 +12	63 70 59 +17 +8 +11	50 67 77 +38 -13 +3		70 77 62 +26 +9 +34	100 100 52 +48	66 60 49 +4 +6 +7
6.		= s	68 72 80 ~2 +2	77 80 69 41 -1	84 56 82 +12 +40 +14		82 86 77 +6 -8 -5	83 82 78 +17 +18 +22	72 58 71 +2 -4 +21
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	50 S	51 -17		77 -19			#17	47 -49
8.	Factours )aucune limitant )demande la pro- )m. d'oeuvr duction )èquipment		47 40 8 6		35 45 5			69 31	58 4
9.	)autres Suffisance de la		73	66	63		83	100	36 92
	capacité de pro- duction Durée de produc-	5	+3	+16 6.1	+27 6.4		4.3	4.2	+2
,,,	tion assurée en mois		4.4	0.1	0.0		4.3	4.2	4.7
11.	Commandes nouvelles	= 5	54 +2	46	50 - 18		60 -6		64 - 14
12.	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	5	65 +11	6.2 +8	39 -21		#12 +12	+36	-17
13.	Utilisation de la capacité		87.1	84.5	81.2		86.2	78-1	83.6
14.	Stocks de matières premières	= s	+75 11		+84 14			+100	+80 20
	MONTH		F 8 0	IRL A S	0 4 5 0	L A S 0	NL 4 5 0	P 8 0	4 S 0
1.	Production trend	= b	48 50 47 +22 +8 +27	50 50 1	40 06 85 90 +8 -10 -15			62 69 64 -10 +29 +24	52 -16
2.	Order books	b	53 55 53 -3 -13 +1		45 90 74 83 -3 =8 -22 -7			77 89 73 +9 -1 +1	39 26 35 -25 -50 -45
3.	Export order books	<b>b</b>	39 37 40 +15 +3 +4	52 45 9 -26 -9 -	51 77 54 67 15 -9 -6 +3			64 85 90 -28 +13 +4	52 59 36 -22 -29 -38
4.	Stocks of finished products	b	66 68 71 +16 +20 +17		53 51 68 41 -1 +45 +28 +33			91 76 97 +3 +2 +1	71 76 58 +5 +4 +26
5.	Production expectations	= b	54 62 58 +26 +8 -2		55 85 82 74 -7 +15 +16 +14			47 50 52 +53 +38 +36	91 60 45 -7 -19
6.	Selling-price expectations	= b	70 68 66 +12 +8 -2	71 54 3 -3 -26 -	37 86 95 75 29 +2 +1 -13			58 80 58 +32 +20 +42	68 77 50 +5 +10
7,	Employment expectations	b	48 +2		5) 37 -7 -39			-28	-37
8.	to ) demand pro- ) labour duction ) equipmer ) other	n	85 13 2		94 89 8 1 2 1 4 2			52 57 40 3	12 86 15 12
9.	Adequacy of	7	50 +12		69 62			60 +10	1414 +334
10.	Duration in months of assured production	ь .	4.4		.0 16.3			5.9	9.0
11.	New orders	= b	29 *11		23 42 47 +36			62 +22	35 -45
12	Export orders' expectations	=	59		26 27 10 +45				50 -12
13	% Capacity utilisation		00.7	81				00.0	79.7
14	Raw material stocks	b	*94 6		69 +83 11 17			+81 7	+49 -25

Ho	ousehold electi lio and televis	rical ion	appliar receiver	nces,			15b			Appar	eils électromé		, radio, évision
1.	MOIS Tendance de	:	M J	EUR J 70 -12	4 S O 59 +17	A 97 -3	90 89	DK _a _S _O	A 70 +12	80 71	GR A S O 66 64 2 -34 -36 +76	A 32 +2	E S O 76 51 -24 -5
2	Carnet de com- mandes, total	:	63 65 -9 -23		7 58 53 9 -14 -7	99			65 +13	69 65	16 16 56 -84 -84 -44	63 -37	65 39 -35 -61
3	Carnet de com- mandes étrangères		57 60 +1 -14		9 61 57 3 -13 -11	100	100 50		83 -1		87 87 100 +13 +13	63 -37	49 31 -51 -29
4.	Stocks de produits finis	=	60 68 -4 +4		5 67 59 3 -15 -11		50 4 +50 +92		51 -37		49 49 23 +51 +51 +25	28 +10	67 44 +33 +56
5.	Perspectives d'évo- lution de la production	5	63 71 +3 +1		2 64 70 8 +2 +10	95			61 +9	73 72 +17 +18	4 2 56 -72 -70 +44	95	90 55 +10 -5
6	Perspectives d'évo- lution des prix de vente		63 88 +9 +4		7 82 80 5 +12 +14	98 - 2	100 98		92 +8		95 90 13 +5 +10 +87	68 -32	63 74 -17 -4
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	-		60 ~6			53 -37				78 -1		71 -29
8.	Factours )aucune limitant )demande la pro- duction )équipmen			51 41 6			5 95				50 5		63 31
	)autres Suffisance de la				53		ra				36		- 4 60
2.	capacité de pro- duction	•		57 +27	+29		58 +42			75 -1	-37		+40
10	Durée de produc- tion assurée en mais			W-8	4.8		6.9			1.6	6.5		.9
11.	Commandes nouvelles			50 -14	46 +12		66 +18			43 451			61 -23
12.	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	= s		62 +4	63 -11		47 +49			89 +5	100		68 -32
13.	Utilisation de la capacité			3.1	83.4		76.9			09.2	57.0		77.2
14,	Stocks de matières premières	= 5		+78 10			*95 5				+49 51		+63 17
1.	MONTH Production trend	ē	# 5 89 93 +7 +5	0 77 *11		0 A 59 75		A S O 49 100 17 +51 -18	Ā	S O	P A S O 46 58 49 -44 +36 +51	d	UK S 0 43 +25
2.	Order books	b	44 45 -44 -43	18 -21	100 40 5			49 100 68 +51 +31			92 89 71 +2 +11 +29		11 47 -45 -31
3.	Export order books	=	25 29 -61 -57	26 -58	100 50 5			47 100 74 +53 +26			86 92 75 +14 +8 +25		39 25 +11 -11
4.	Stocks of finished products	= b	85 86 +5 -2	89 +3	100 100 10	92 +8		25 25 -75-100 -75			95 92 78 +5 -6 +11	61 -15	60 52 -18 -20
5.	Production expectations	= b	52 40 -6 -36	85 +11	41 19 9 +23 +81 +4			100 38 49 -62 -51			27 86 81 +31 +14 +19	2 +26	35 33 +7 +7
6.	Selling-price expectations	- b	88 91 -3	79 -1	100 59 5	99		100 100 100			95 93 91 +5 +7 +9		43 36 +57 +64
7.	Employment expectations	= b		45	10	10	714 +24	49 -51			42 +58		55 -27
8.	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipmen	vt		87 8 5	10	10	91	100			35 77 16 7		14 82 7 8
9.	) other Adequacy of	ē		25	10	00	56	17			83		22
10.	production capacity  Duration in months of assured production	ь		+61 5.2	1.	5	4.6	2.8			-1 4.4		1.9
11.	New orders	_ b		12 -20	10	10	78 +20	17 -19			56 •42		46 -28
12,	Export orders' expectations	= b		-62	10	10	78 +22	21 -27					45 -23
13.	% Capacity utilisation		8	2.5	70.	3	80.1	81.0			92.0		79.3
14.	Raw material stocks	= 6		+98 2	+10	10	*85 14	+100			+93		+47 -25

Electric lamps and other electric lighting equipment, assembly and installation of electrical equipment and apparatus					150	e.	Lampes et matériel d'éclairage, montage, travaux d'installation technique		
				EUR	В	DK		GR	E
1.	MOIS Tendance de la production	- s	M / / SE +11	59	A S 0	1, 5 0	4 5 0 65 52 61 -3 -12 +23	A 5 O	A S O 20 6 9 -80 -71
2.	Carnet de com- mandes, total	5 5	56 53 51 -26 -13 +7				70 79 77 +14 +15 +5	100	19 7 61 -81 +1 -19
3.	Carnet de com- mandes étrangères	=	55 66 67 -35 -30 -31				37 53 54 -63 -35 -46		17 15 81 -83 -85 -19
4,	Stocks de produits finis	## 6	70 62 66 *12 *22 *18				79 82 91 -19 -4 -7	100	100 98 17 +2 +83
5.	Perspectives d'évo- lution de la production	5	59 52 60 +13 +26 +16				72 G2 74 +26 +26 +24	100	19 56 17 -81 +44 +59
6.	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	÷	82 74 75 *12 +0 +25				94 92 83 +6 -6 -7	100	100 58 57 -2 -1
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	ŝ	70 +12						44 -56
8.	Facteurs )aucune limitant )demanda la pro- )m. d'oeuv duction )èquipmen		56 48 3						74
9.	)autres Suffisance de la capacité de pro- duction		86 - 2				85 -13	100	23 87 -5
10.	Durée de produc- tion assurée en mois		2.5	1.8			1.6	2.0	1.0
11.	Commandes nouvelles	er S	36				91 +29		43 +53
12.	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	=	61 +1				60 +8		44 +54
13.	Utilisation de la capacité		88.2	85.3			88.9	50.0	80.2
14.	Stocks de matières premières	3	+82			•		+100	+90 10
			F	IRL		L	NL	P	UK
1.	MONTH Production trend	# b	# 5 0 38 25 33 *26 *11 *21		O A S O 85 82 65 -13 -18 -17	A 5 0	A S 0	4 S O 43 46 83 -57 •54 •17	A S O 89 -11
2.	Order books	= b	71 98 75 +11 +2 -21		66 60 86 -32 -30 -14			60 32 100 -40 -38	\$5 18 23 -45 -82 -77
3.	Export order books	= b	75 73 28 -25 -27 +40	}	59 60 27 -41 -40 -73			48 38 100 -52 -36	50 2 47 -50 -98 -53
4.	Stocks of finished products	= b	71 98 77 +27 -2 +23		63 58 96 -5 -8 +4			60 15 32 +40 +51 +68	50 32 71 +8 -46 +29
5.	Production expectations	= b	53 45 91 +43 +51 +1		39 44 51 +27 +20 +17			83 46 15 +17 +10 +85	16 82 33 -6 -18 -45
6.	Selling-price expectations	= b	71 63 64 +29 +37 +36		95 82 84 +5 +18 -8			83 61 83 *17 *39 *17	84 54 56 +16 +46 -2
7.	Employment expectations	ë b	62 +36		57 -9			30 +70	1/4 -10
B.	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipmen	nt	52 24 24		59 41			83	111
9.	) other Adequacy of	=	75		56			32	56
10.	Duration in months of assured production		1.5		+28 3.6			1.4	1.5
-11.	New orders	= b	35		28			100	45 -55
12.	Export orders' expectations	=	44 +56	,	19 -5				42 +36
13.	% Capacity utilisation		68.3		79.0			82.9	83.5
14.	Raw material stocks	m b	+70 -30		+62 20			+100	+21 -33

	anufacture of a stor-vehicle pa				ies		16		(		d'automobiles èces détachées
1.	MQIS Tendance de la production	=	м 7	J 69 +3	A S O 42 -6	B A S 100 100	0 80 *20	DK 4 S O 39 -29	D A S O 62 70 45 -10 +24 +53	GR 4 S 0 64 100 34 -16 -58	E A S O 91 84 42 -7 -16 -54
z.	Carnet de com- mandes, total	5	54 57 +16 +15	62 +6	53 47 50 +5 -7	49 49 +19 +19	28 +38	54 -32	43 45 43 +51 +49 +51	79 94 34 -21 -6 -66	59 35 56 -39 -65 -40
3.	Carnet de com- mandes étrangères	s s	73 62 +9 +12	73 +3	68 65 78 -4 -11 -10	46 47 +20 +19		47 -19	69 70 89 +23 +24 +5		89 80 90 -1 -18 -2
4.	Stocks de produits finis	5	73 72 -11	69	64 53 54 +2 +3 -4	100 100	200	76 -20	60 49 41 -34 -49 -58	95 94 96 +5 +6 +4	60 53 47 +38 +47 +49
5.	Perspectives d'évo- lution de la production	·	72 66	68 -12	61 57 54 -13 -17 -12	49 84 +19 -16	63 +3	59 +39	76 76 66 +14 +14 +26	100 100 5 +95	72 74 43 •24 -22 -19
8.	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	= \$	70 74 +28 +22	70 +28	75 75 77 +21 +19 +19	88 88 +12 +12			97 92 77 +3 +8 +23	23 7 38 +77 +93 +62	96 84 93 -2 -14 -7
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	=		75 -13			63 +3	78 +20		100	83 -17
8.	Facteurs Jaucune limitant Jdemande			58 27			83 17	69 11		68	6 70
	la pro- )m. d'oeuv duction )équipmen )autres			8						31	1 23
9.	Suffisance de la capacité de pro- duction	5		76 -4	77 -5		-21	E4 +22	-22	100	95 +3
10.	Durée de produc- tion assurée en mois	)		3.5	3.4	4	2.6	2.0	4.2		2.5
11.	Commandes nouvelles	=		56 -14	38 -8		74 16	76 -24	52 +24		44 -22
12	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	9		74 -4	68 -12		80 -20		8+		92 -6
13.	Utilisation de la capacité		1	0.3	89.7	54	6	79.0	90.9	63.2	80.8
14.	Stocks de matières premières	= s		+55 3		•	59 41	+80 -20		+100	*20
1.	MONTH Production		# F # S 51 39	0	A S o		0	L A S Ø 100 13 100	NL 4 5 0 98 56 52	P A 5 0 74 79 28	UK A S O
	trend Order books	b =	-27 -45 59 43	-70			52 89	+87 13 13	-44 -36 97 78 57	-8 -13 -12 67 79 40	-2u 26 26 2u
3.	Export order	b =	-35 -53 60 51	01	+10	86 85	85	100 +87 +87	+1 -10 -39 98 99 98	-15 -13 -54 81 89 57	-42 -70 -72 52 47 34
4.	books Stocks of finished	b =	-28 -43 65 53	77	+10	10 49 51	52	100 +96 +95	41 -2 62 62 61	+11 +9 -43 87 94 40	-28 -43 -60 92 61 51
5.	products Production	b =	+29 +41 57 48	18	10		70	87 13	+38 +38 +39 57 52 14	+13 +6 +60 69 75 62	+2 +35 +45 43 25 68
5.	expectations Selling-price	=	30 43	82	10	-70 -76 - 10 88 95 +8 +5 4	87	100 +13 +87 100 13 13 +87 +87	+35 +46 +4 60 41 22 +38 +21 +2	+9 +13 -36 82 91 82 +18 +9 +18	-17 -37 -26 51 38 53
1.	expectations Employment expectations	b = b	+64 +45	20 -76	10	10	68 28	87 +13	56 -18	67 -33	+41 +52 +33 18 -74
8.	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipmen			97 2 1	10		90 7	87 13	72 19 9	60 42 2 8	36 48 3 19
9.	) other Adequacy of	=		81	10		87 +9	100	75	61 65	68
10.	production capacity  Duration in months of assured production			-3 2.4	8.			2.0	3.9	+53 N+9	*30
11.	New orders	e b		17 -71	+10		18 30	13 +07	10 -6	47 -53	37 -49
12.	Export orders' expectations	= b		38	10		87 -1	+100	1% +10		53 -27
13.	% Capacity utilisation		a	8.1	70.	0 76	.9	79.0	81.9	76.3	90.6
14.	Raw material stocks	b		+77 13	+10	0 +	95 5	+100	+78 22	+85	*57 -3

	nufacture of r	note	ad tractor r vehicle e	s) and engines			automobiles (y o et construction	compris tracte n de moteurs	eurs routie pour ceux
				UR	B	DK	D	GR	E
1.	MOIS Tendance de la production	= s	м / ј	A S O	A S O 100 100 80 +20	1 5 6	4 S O 55 71 35 -19 +23 +65	A 5 0	A 5 100 50 -10
2.	Carnet de com- mandes, total	= 5			49 49 28 +18 +18 +38		35 37 33 +65 +63 +67		61 36 -39 -64
3.	Carnet de com- mandes étrangères	- s			46 47 27 +20 +19 +39		69 70 91 +31 +30 +9		100 78 -22
4.	Stocks de produits finis	=			100 100 100		48 31 17 -52 -69 -83		61 58 +39 +42
5.	Perspectives d'évo- lution de la production				49 84 63 +19 -16 +3		78 73 60 +16 +21 +40		74 79 -26 -21
6.	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	5			88 88 87 +12 +12 +13		100 92 73 +8 +27		100 50
7,	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	-			63 +3				
8.	Facteurs Jaucune limitant Jdemande la pro- Jm. d'oeur duction Jéquipmen				83 17				
9.	)autres Suffisance de la capacité de pro-	= s			39 -21		68 -32		
10.	Durée de produc- tion assurée en mois				2.6		4.1		8
11.	Commandes nouvelles	=			7% +16		31a +31a		
12.		9			+50		91		
13.	Utilization de la capacité				96.6		95.1		0
14.	Stocks de matières premières	5			+59 61				
	-		F	IRL	, T.,	Ļ	NL	р	UK
1.	MONTH Production trend	= b	A S O 52 37 5 -42 -63 -35	A S 0	A S O 33 100 34 465 -66	A S 6	A S 0	A S 0 54 70 34 44 -12 +66	A 3
2.	Order books	= b	56 38 70 -44 -62 -30	+100	\$8 100 98 -2 -2			94 82 67 -4 -33	
3.	Export order	±	66 60 100 -34 -40	+100	99 100 99 -1 -1			59 76 100 +33 +24	
4,	Stocks of finished products	= b	63 48 65 +37 +52 +15	100	32 32 34 +68 +68 +66			75 91 %1 +25 +8 +58	
5.	Production expectations	 b	59 46 5 -41 -54 -93	100	3 74 -97-100 -26			52 82 100 +40	
5.	Selling-price expectations	=	23 46 92	100	94 95 95			73 80 69	
7.	Employment	ь =	+77 +54 +8	100	74			+27 +20 +31 100	
8.	Limits ) none to ) demand pro- ) labour	b	100	100	-26 99 1			58 87	
9.	duction ) equipme ) other Adequacy of	int =	96	100	93			13	
	production capacity  Duration in months	b	.9	8.0	+7			+59 6.6	
	of assured production			0.0					
11.	New orders	b	-85	+100	+41			-41	
	Export orders'	= b	-73	100	97 -1				
12									
	% Capacity utilisation		89.0	70.0	81.5			72.3	

Manufacture of bodies for motor vehicles and of motor drawn trailers and caravans

16b

Construction de carrosseries, de remorques et de bennes

															_
1. Tendar Is prod		= 5	M J	EUF		ō	A 5	0	A 5	0	A S 100 75 +25	0 74 +26	GR		S 48 -52 -
2. Carnet mande	de com-	==									1 6	6		61	22 -78 -
3. Carnet		=									56 85 -36 -15	94 - 16		45	61 -39 -
	de produits	= 5									96 96 -4 -4			49	46
											29 29 -23 -23			80	59 -27
	ctives d'éva- les prix le	in 5									48 48 +52 +52			76 -24	50 -4 -
7. Perspe	ctives d'évo-	⇒ s													
8 Factour limitant la pro- duction	im d'oeur Jéquipmen														
9. Suffisa capacit duction	e de pro-	= s										16 14			
10. Durée o tion as	de produc- surée en mais	,										5.1			2
11. Comma nouvell		= S										95 +5			
lution d	ctives d'évo- e com- etrangares	= \$										96 +k			
13. Utilmust la copa											8	6.6			73
14. Stacks premièr		=													٠
Product trend	MONIH ion	=	A S 43 5 -47 -87	0 17 -75	4 S		4 5 uu 8u +u -16	0 81 -17	4 S	0	ML 4 3	ō	A S O 100 54 34 -46 -66	ā	UK 5
2. Order b	ooks	= b	30 6 -34 -62	28 -54			40 32 +6 -64	50 -48					54 54 14 -46 -46 -46		
3. Export of books	order	= b	43 35 -17 -25	24			24 20 -64 -80						85 100 -15-100		
4 Stocks product		= b	28 20 +48 +56				58 81 +36 +13						100 100 100		
5. Product expecta		= b	52 74 -48 -26				75 30 -9 -32	22 +4					54 35 34 -46 +65 -66		
6. Selling- expecta	price tions	= b	60 27 -10 -27				40 97 +16 +3						54 100 80 +46 +20		
7. Employ expecta		= b		56 -40				39 +1					31 -69		
8. Limits to pro- duction	) none ) demand ) labour ) equipmen ) other	٧t		88 12				21 33 1					15		
9. Adequa		=		35 +58				45					100		
10. Duration				1.7				7.0					1.6		
11. New ord	iers	= b		-75				43 -17					100		
12. Export of expectation		= b		80 +20				214 46							
13. % Capa utilisatio				83.3			6	4.9					80.0		

	nufacture of p motor vehicle		and ac	cessorie	es		16c	-		Fabric et p	cation o	l'équipement, étachées pour	d'accessoires automobiles
t.	MOIS Tendance de	-	M J	EUR J A	s 0		B A S O	<i>A</i> ,	S O		S 0 66 68 +26 +24	GR A 3 0	# S O 68 70 69 -20 -30 -19
2.	Carnet de com- mandes, total	m 5								71	75 75 +21 +13		54 34 57 -34 -66 -31
3.	Carnet de com-									73 -13	65 79 -3 -19		56 91 67 +10 -3 +7
4.	Stocks de produits finis	=								84	90 93		60 35 30 +32 +61 +50
5,	Perspectives d'évo- lution de la production									01 +15	-2 -3 96 89 +4 -1		65 62 60 -17 -20 -20
6.	Perspectives d'évo- lution des prix de vente									97 +1	99 94 -1 +6		96 69 75 +2 +29 +25
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	 5											54 -46
8.	Facteurs )aucune limitant )demande la pro- )m. d'eeuv duction )èquipment												32 60 7
9.	)autres Suffisance de la										94		1 90
	capacité de pro- duction	•									-la		+2
10.	Durée de produc- tion assurée en mois		-								4.0		2.3
11.	Commandes nouvelles	= s									92 +2		6/4 -32
12.	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	s .									61 +1		-31 65
13.	Utilisation de la capacité										92.9		82.3
14.	Stocks de matières premières	s S											+98
			F		IRI,				L		NL	Р	UK
1.	MONTH Production trend	= b	48 49 +22 +13	0 40 +4	A S	0	A 5 0 77 83 77 -19 -15 -21	100	5 0 13 100 +87	A	s 0	# S O 86 98 19 -14 -2 -77	A 5 0
2.	Order books	= b	74 63 -12 -29				59 50 74 -25 -32 -18	-100	13 13 •87 •87			84 84 21 -16 -16 -79	
3.	Export order books	_ b	47 31 -15 -53				82 79 67 -14 -3 -7	-100	+36 +36			97 100 27 -3 -73	
4.	Stocks of finished products	= b	79 77 -5 -3				92 95 93 +2 +1 +3					96 96 20 +4 +4 +80	
5.	Production expectations	= b	52 49 -1	50 -ue			75 57 70 -11 -19 -8	+100	87 13 +13 +87			92 80 31 -4 +8 -65	
. 6.	Selling-price expectations	= 6	₩6 38 +35 +30	56 +94			83 95 66 •15 +5 +32	+100	13 13 +87 +87			100 100 95 +5	
7.	Employment expectations	= b		35 -51			57 -35		87 +13			61 -39	
8.	Limits ) none to ) demand			94			81 15		87			80	
	pro ) labour duction ) equipment ) other	nt		1			11		13			94	
9.	Adequacy of production capacity	= b		-5 -31			80 +20		100			32 +6u	
10.	Duration in months of assured production			2.7			4.3		2.0			4.0	
11.	New orders	= b		55 +1			37 +9		13 +87			16 -84	
12.	Export orders' expectations	=		59 +27			74		+100				
13.	% Capacity utilisation			7.1			67.4		79.0			79.3	
14.	Raw material stocks	# b		+30 70			+9% G		+100			+96	

Manufacture of other means of transport

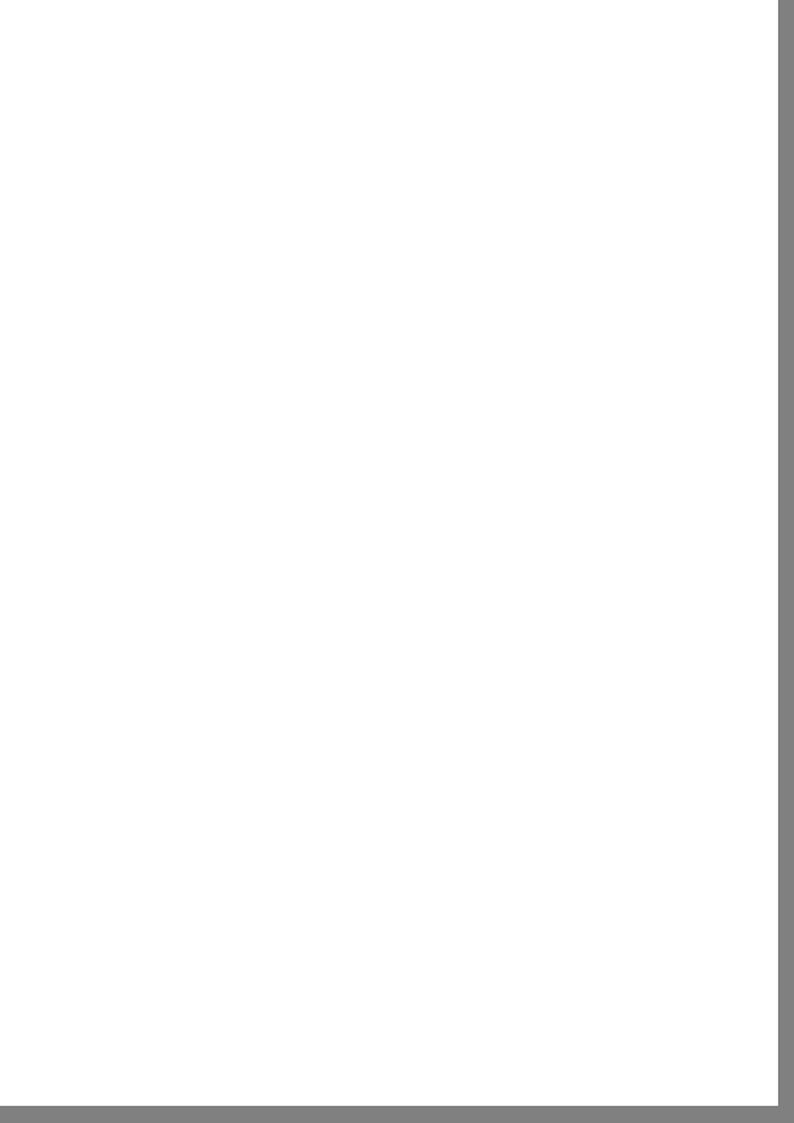
17

Construction d'autre matériel de transport

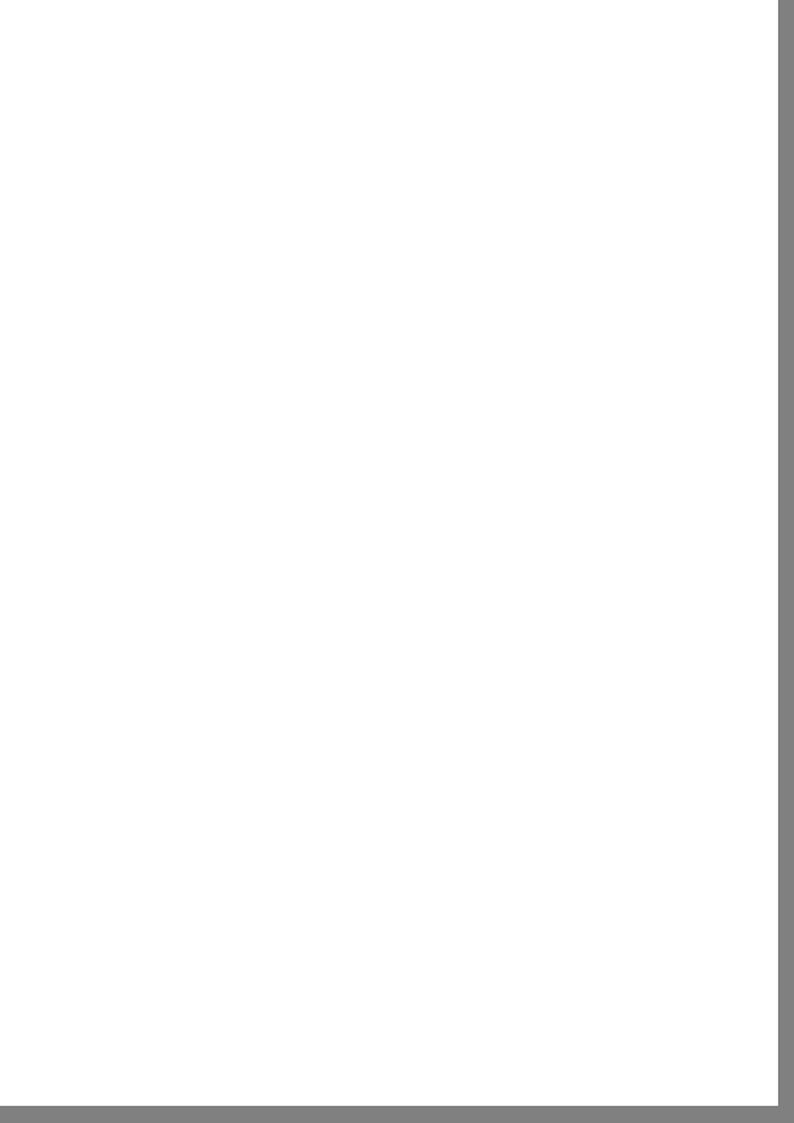
MOIS 1 Tendance de =	EUR M J J A S O	65 70 66	DK 4 S 0 76	D A S O	GR A S O 40 68 100	# 5 52 68 +24 -28
la production s  2. Carnet de com- =		+19 +30 +24 23 33 29	+22 51		+58 +32 94 97 100	61 58
mandes, total s  3. Carnet de com- =		-5 -9 -11 3 7 4	+45 53		-6 -3 100 100 100	-13 -38 ·
mandes étrangères s 4 Stocks de produits =		-19 -23 -30 62 100 100	+41		99 100 100	-1414 814 76
finis s		-30	+40		+1	+14 +24
5. Perspectives d'évo- := lution de la s production		84 84 81 +16 +16 +11	87 *7		66 37 100 -28 -61	79 58 -21 -26
Perspectives d'evo- = lution des prix s de vente		91 64 82 +9 +36 +18			99 100 100 *1	83 85 +3 +3
7. Perspectives d'évo- = lution de l'emploi s		62 +32	91 +3		100	
8 Factours Jaucune Jimitant Joemende		14 54	73			
la pro- îm d'oeuvre duction léquipment		12	24		50	
)autres 9. Suffisance de la =		20	72		50 99	
capacité de pro- s duction		+23	+28		-1	
10. Durée de produc- tion assures en mois		20.4	21.0		10.6	)
11. Commandes = nouvelles s		65 +27	70 +14			
12. Perspectives d'évo- ≃ lution de com- s mandes étrangères		77 +21			75 -25	
13. Utilisation de la capacité		61.1	77.0		78.0	7
14. Stocks de matières = premières s		*99	+58 -20		+68	
	F IRL		L	NL	Р	UK
MONIH  1. Preduction = trend b	A S O A S 55 54 47 *23 *22 *37	0 A S O 72 57 66 +4 -29 -14	A S 0	4 S O 95 99 99 -5 +1 +1	A S O 96 66 49 -2 +30 +1	A S
2. Order books = b	22 23 43 -8 -9 +5	69 45 68 -17 -55 -27		70 71 65 -24 -19 -23	84 59 65 +4 +37 +17	25 30 -13 -10
Export order = books b	11 7 11 -5 -9 -11	62 45 60 -26 -55 -34		#8 88 84 -4 -8	92 64 51 -8 +20 -31	37 W4
Stocks of finished = products b	72 54 62 +14 +34 +28	91 90 96 +3 +8 +4			91 85 97 -9 -15 -3	94 90 +2
	48 55 42	77 82 74		95 95 83	96 94 58	54 31
5. Production = expectations b	+16 +23 +30	-3 +2 +18		+5 -3 -9	-2 +6 +40	+18 +45
	*16 *23 *30 88 95 77 *12 *5 *23	83 83 80 +13 +11 +18				+18 +45 + 50 48
expectations b  6 Selling-price = expectations b  7. Employment =	88 95 77 +12 +5 +23 +5	83 83 80 +13 +11 +18 78		+5 -3 -9 99 99 90 +1 +1 +10	-2 +6 +40 66 29 34 +34 +71 +66 76	90 48 +10 +26
expectations b  6 Selling-price = expectations b	88 95 77 +12 +5 +23 +5 +27	83 83 60 *13 +11 +18 78 -6 65 28		+5 -3 -9 99 99 90 +1 +1 +10 77 +5 73 21	-2 +6 +40 66 29 34 +34 +71 +66 76 +22 6 31	90 48 +10 +26
expectations b  6. Selling-price = expectations b  7. Employment = expectations b  8. Limits ) none	88 95 77 +12 +5 +23 	83 83 80 *13 +11 +18 78 -8		+5 -3 -9 99 99 90 +1 +1 +10 77 +5	-2 +6 +40 68 29 34 +34 +71 +66 76 +22 6	90 48 +10 +26
expectations b  6. Selling-price = expectations b  7. Employment = expectations b  8. Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipment	88 95 77 +12 +5 +23 	83 83 80 *13 +11 +18 78 -8 65 28		+5 -3 -9 99 99 90 +1 +1 +10 77 +5 73 21	-2 +6 +40 66 29 34 +34 +71 +66 76 +22 6 31 44 18	+18 +48 + 90 48 +10 +26 +
expectations b  6. Selling-price = expectations b  7. Employment = expectations b  8. Limits   none to   demand pro-   labour duction   equipment   other  9. Adequacy of =	88 95 77 +12 +5 +23 	83 83 80 *13 +11 +18 78 -8 65 28 1		+5 -3 -9  99 99 90 +1 +1 +10  77 +5  73 21 7	-2 +6 +40 66 29 34 +34 +71 +66 76 +22 6 31 44 18 7	*18 *\s *\ 30 \u8 *10 *26 *
expectations b  6. Selling-price = expectations b  7. Employment = expectations b  8. Limits   none to   demand pro   labour duction   equipment   other  9. Adequacy of = production capacity b  10. Duration in months	88 95 77 +12 +5 +23 +5 +27 23 36 41 26	83 83 80 *13 +11 +18 78 -8 65 28 1 6		+5 -3 -9  99 99 90 +1 +1 +10  77 +5  73 21 7	-2 +6 +40 66 29 34 +34 +71 +66 76 +22 6 31 44 18 7 35 -19	+18 +45 + 50 48 +10 +26 +
expectations b  6 Selling-price = expectations b  7. Employment = expectations b  8. Limits ) none to ) demand pro ) labour duction ) equipment ) other  9. Adequacy of production capacity b  10. Duration in months of assured production  11. New orders b  12. Export orders' =	88 95 77 +12 +5 +23 +5 +27 23 36 41 26 9.7	83 83 80 *13 +11 +18 78 -8 65 28 1 6 51 445		+5 -3 -9  99 99 90 +1 +1 +10  77 +5  72 21 7  80 +4  15.7	-2 +6 +40 66 29 34 +34 +71 +66 76 +22 6 31 14 18 7 35 -19 16.0	+18 +45 + 30 48 +10 +26 +
expectations b  6 Selling-price = expectations b  7. Employment = expectations b  8. Limits ) none to ) demand pro ) labour duction ) equipment ) other  9. Adequacy of production capacity b  10. Duration in months of assured production	88 95 77 +12 +5 +23 +5 +27 23 36 41 26 9.7	83 83 80 *13 +11 +18 78 -8 65 28 1 6 51 *45 12-7		+5 -3 -9  99 99 90 +1 +1 +10  77 +5  73 21 7  90 +4  15.7	-2 +6 +40 66 29 34 +34 +71 +66 76 +22 6 31 14 18 7 35 -19 16.0	+18 +45 + 30 48 +10 +26 +

Shi	pbuilding						17a	*	n '		Const			e, répar en de n	
t.	MOIS Tendance de la production	= 5	M J J		S O 42 -12	# 65 +11	S 0 82 85 +18 +15	Ā	DK S O	A 61 -39		A 34 +66	GR S O 67 100 +33	A 69 +21	S 0 61 91 -33 -9
2.	Carnet de com- mandes, total	= s	39 28 24 -27 -48 -50		26 W1		25 24 -71 -68			-2	17 17 +15 +15	100	100 100		61 87 -35 -13
3.	Carnet de com- mandes étrangères	= s	18 35 12 -58 -45 -60			3 -95	-94 -94				17 17 +15 +15	100	100 100	59 +11	19 73 -77 -1
4.		= s	97 100 98 +1 -2		99 98 +1 +2					100	100 100	100	100 100	8+	97 84 +1 +16
5.	Perspectives d'évo- lution de la production	= 6	71 64 44 -1 -34		57 53 -7 +19		83 81 +17 +15			95		67 -33	34 100 -66	92 -8	59 29 -35 -45
6.	Perspectives d'èvo- lution des prix de vente	= s	87 84 65 +13 -4 +25		77 G2 -1 +38	86 +14	83 83 +17 +17			96 +2	100 83 +17	100	100 100	77 +17	94 25 +75
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi		71 -17				83 +17						100		27 -73
Ø.	Facteurs )aucune limitant Idemande la pro- )m. d'oeuw duction Jèquipment		32 62 12				71 23						50		78
9	)autres Suffisance de la	=	St		68		12				80		100		21 71
		5	+40		+28		+68				+20		.00		+21
10.	Durée de produc- tion assurée en mois		12.1		10.7		20.3				20.9		10.6		14.8
11.	Commandes nouvelles	š	74 -16		-22		58 +38				57 -3				71 -29
12.		# \$	75 -2		77 -7		99 -1				78 +12		75 -25		23 +15
13.	Utilisation de la capacité		76,0	)	83,5		55.0				89.9		78.8		75.8
14.	Stocks de matières premières	= \$	*75 -10				*98 2						*67 -33		+100
	MONTH		F 4 S O		IRL A S		5 0	4	L S 0	-	NL S O	_	p S 0	_	UK
1.	MONTH Production trend	= b	69 69 3 -31 -31 +35	t	A S	0 A 48 +24	52 57		3 0	A 93 -7	95 58	4 96 -2		4	S 0
2.	Order books	= b	3 4 66 -95 -96 -22			68 -10				-33	61 52 -25 -32	85 +9	50 62 +44 +24		-60 -64
3.	Export order books	Б.	100-100-100	)		14 -66	6 25 -94 -75			81 -7	80 73 -13	91 -9	88 34 -12 -58	-62	-38 -76
4.	Stocks of finished products	= b	100 100 100	)		88 *8						93 +7	96 97 -4 -3	100	100 100
5.	Production expectations	= b	37 69 3 -63 -31 +39			71 -1				93 +7		99	98 62 +2 +34	40 -20	*20 +18
6.	Selling-price expectations	= b	100 100 3: +64				63 60 +17 +40			99 +1		65 +35	20 .33 +80 +67		40 82 -20 •18
7.	Employment expectations	= b	100				53 -9				71 +11		72 *25		100
8,	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipmen	nt	101	,			64 22 4				63 28 9		30 46 22		100
9.	) other Adequacy of	=	21				10 57				85		28		100
10.	Duration in months of assured production		8.1				13.3				9.4		16.0		1.9
11.	New orders	= b	91				62 +10				80 -8		38 +52		16 -82
12.	Expert orders' expectations	=	100				56 -44				58				88 -12
13.	% Capacity utilisation		77.	0			65.4				84.2		90.1		99.4
14.	Raw material stocks	= b	+100	0			+98				+98		+68		+100

Manufactur and parts a	re of cyc nd acces	les, motor-cyc sories thereof	eles	17ь		Construc	Construction de cycles, motocycles et de leurs pièces détachées			
1. Tendance de la productio		M J J	A S 0	B 4 5 0 64 100 73 -36 -27	DK // 8 0	0 A 5 0 100 100 100	GR 4 S 0	A S O 21 3 20 -27 -87 -80		
2. Carnet de co mandes, tots				14 63 51 +62 +37 +23		97 97 97 +3 +3 +3	-100-100	26 5 -74 -95-100		
Carnet de co mandes étra				44 +98 +54 -12		97 97 97 -3 -3 -3		76 97 78 -24 -3 -22		
4. Stocks de p				62 100 100 -38		100 100 100	100 100	28 48 37 +72 +52 +63		
Perspective: lution de la production				62 63 51 +38 +37 +23		100 100 97 +3	100 100	24 52 59 -76 -8 -41		
6. Perspectives lution des pi de vente				100 6% 51 +36 +49		60 60 100 +40 +40	100 100	95 95 97 +5 +5 +3		
7. Perspectives lution de l'es	id'éva- = mploi s			51 +23				20 -00		
la pro- )n duction )è	ucure emande n. d'oeuvre quipment utres			73 27		٠		100		
Suffisance di capacité de l duction				51 -23		100	100	8D +20		
10. Durée de pro tion assurée				2-2		2.1		_14		
11. Commandes nouvelles	= s			71 -3		97 +3		37 -23		
12 Perspectives lution de cor mandes étra	n- s			55 +43		37 -3		97 +3		
13. Utilisation de la capacité	•			87.4		90.4		77.6		
14 Stocks de m premières	atiéres =			*100			+100	+100		
мо	NTH	F A S O	IRL A S O	1 4 S O	L 	NL A 5 0	P A S O	UK 4 S 0		
1. Production trend	b	32 33 34 +10 -47 +66		87 19 93 +13 -81 +1			100 100 48 +52			
2. Order books	b	60 61 91 +38 +37 +9		84 15 84 +10 -85 +4			76 100 76 -24 -24			
3. Export order books	b	54 53 R1 +44 +45 +19		81 7 92 +7 -89 -4			100 100 +100			
4. Stocks of fin products	shed = b	57 58 66 -39 -38 -34		94 91 95 -2 -1 +5			76 100 -24-100			
<ol> <li>Production expectations</li> </ol>	b	83 67 10 -17 -33 -50		90 92 93			76 100 46 -24 +52			
<ol> <li>Selling-price expectations</li> </ol>	= b	35 35 41 +65 +65 +59		96 90 83 +4 +10 +17			76 100 52 +24 +48			
7. Employment expectations	= b	100		93 -5			100			
to ) d pro ) li duction ) e	one emand abour quipment ther	32 32 36		88 10			52 50 50			
9. Adequacy of	=	66		95 +5			100			
production ca 10. Duration in n of assured pr	nonths	-34 2,1		4.1			2.8			
11. New orders	= b	33 +67		85 +7			76 -24			
12. Export orders expectations	=	100		97 *1						
13. % Capacity utilisation		79.8		85.1			99.9			
14. Raw material stocks	, u	+59 141		+53 -1			+100			



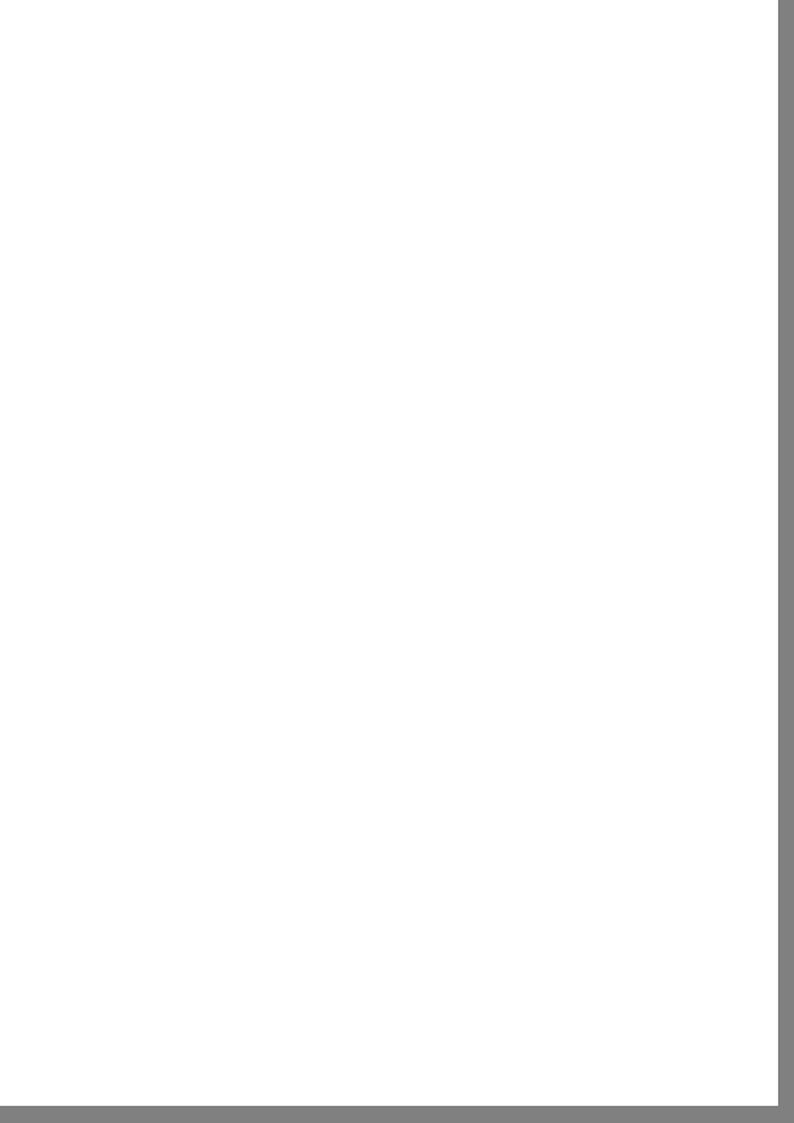
М	anufacture of	rubl	per products		18				Industrie d	u caoutchouc
ı	MOIS  Tendance de la production	 \$	M J J 64 -8	A S O 56 -34	8 4 S O	Ā	DK S Ø 13 +75	A S O 78 82 91	GR A S O 100 100 1 -99	E A S O 25 27 28 -71 -67 -70
2	Carnet de com- mandes, total	5	74 61 53 -14 -7 -15	71 55 56 -15 -31 -38			91 -3	91 84 97 +5 +12 -1	1 1 1 1	79 78 7 -21 -22 -87
3	Carnet de com- mandes étrangères	= 5	68 82 76 *12 -2 -12	75 70 62 -15 -22 -26			92 +2	100 87 98 -3 -2	100 100 100	81 82 16 -19 -18 -78
4	Stocks de produits finis	=	59 57 62 +21 +27 +30	58 57 58 +34 +37 +38			96 -2	83 84 71 +5 +6 +25	1 1 100	96 94 35 +4 +6 +65
5	Perspectives d'évo- lution de la production	= s	60 59 74 -8 -15 -10	53 62 46 -27 -12 -21			7 -17	94 92 63 +6 +6 -3	100 100 1	21 25 90 -71 -53
6	Perspectives d'évo- lution des prix de vente	= 2	73 84 88 +23 +12 +8	78 0% 65 *20 *1% *17				54 77 62 +46 +23 -4	1 1 1 1	90 90 85 -u -u -5
7.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi		65 -15				88 - 2		7 -93	35 -65
8.	Facteurs Jaucune Ilmitant Jdemande Ia pro- Im. d'oeux duction Jéquipmen		41 50 6 1				96 2 3		100	95
9	Suffisance de la capacité de pro- duction		66 +2%	48 442			91 +3	71 +11	1 +99	35 +65
10	Durie de produc- tion assurée en mois	:	2.0	1.6			1.0	1.0	2.0	.6
11.	Commandes nouvelles	= s	u6 -26	38			51 +31	56 *16		30 -64
12	Perspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	= s	74 -8	-11				90 -10	100	35 -59
13.	Utilisation de la capacité		04.5	83.5			80.0	91.4	09.0	80.9
14.	Stocks de matières premières	= 5	+91				+57 17		+100	+100
1,	MONTH Production	ē	F A S O 71 77 58	A S 0	A S O 27 15 26	A 7	S 0 7 7	A S O	P 4 S O 43 67 100	UK A S O 54
2.	Order books	b =	+13 +21 -22 63 69 68 -17 -15 -22	-11 -28 +41 89 95 59 -11 -5 +41	-69 -85 -74 83 8 29 -9 -90 -69	7	-93 -93 7 7 -93 -93		+27 +33 26 72 47 +2 +28 -53	32 31 46 -40 -61 -44
3.	Expart arder	=	86 87 86 -2 -5 -14	87 94 61 -13 -4 +39	23 15 21 -59 -83 -69	12	12 12 -88 -88		61 76 +39 +2u+100	82 76 77 +6 +8
4.	Stocks of finished products	ь = b	59 61 63 +27 +23 +25	91 94 100	10 12 51	7	7 7		65 73 36 +35 +9 +64	40 28 55 +46 +71 +45
5.	Production	=	46 36 31	83 62 95	35 93 6 -61 -3 -48	7	-86 -86		77 79 86 +23 +21 -14	34 33 45
6.	Selling-price	b = b	-% +12 -3 81 75 85 +17 +25 +15	+9 +36 +5 93 91 95 +7 +9 +5	83 97 53 +15 +3 +39	100	93 93		100 100 86	-44 -53 -49 100 91 47 +9 +47
7.	Employment	=	68 -20	100	10 -60		100		100	16 -10
8.	Expectations Limits   name	ь		100	43 37		93		53	32
	to ) demand pro- ) labour duction ) equipmen ) other	nt	15		1 1 20		7		30 70	66 3 3
9	Adequacy of production capacity	ь	47 +37	63 -37	28 +72		+86		86 *14	48 445
10.	Duration in months of assured production		1.2	2.8	2.0		2.2		7.8	3.4
11,	New orders	ь ь	55 -29	95 +6	20 +66		-93		47 -53	13 -21
12.	Export orders' expectations	= b	65 -3	100	10 -2		66 -10			83 +17
13.	% Capacity utilization		87.9	90.3	79.2		81.0		85.9	70.5
14.	Raw material stocks	a b	+80 18	+100	+56 2				+100	+93 1



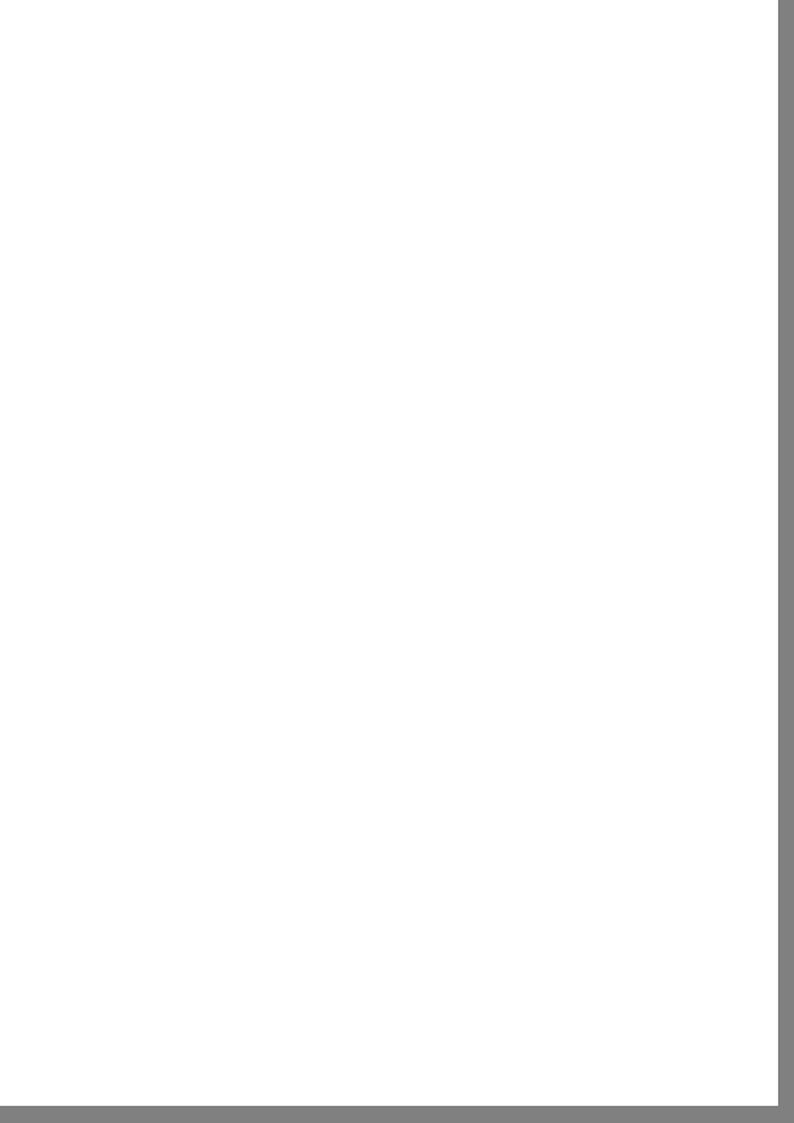
f so ci	2201	wint	survey
mu	use	riui	SHIVEV

Enquête dans l'industrie

Pro	ecision enginee	rin	g, optics and	l the like	19		Fabrication d'instruments de précision, d'optique et similaire			
1.	MOIS Tendance de la production	=======================================	M J J 68 +16	A S G 63 +2	B 4 5 0	OK 0 4 S O 30 -70	D A 5 0 79 80 74 -3 -8 +20	GR A S 0	E A S O 79 88 81 +7 +2 -5	
. 2	Carnet de com- mandes, total	=	50 53 62 -2 -5 +6	60 64 59 -6 -8 -15		31 +1	60 65 68 +10 +11 +8		77 88 85 +5 +2 -1	
3.	Carnet de com- mandes étrangères	= 5	47 51 52 -5 -5 -4	55 58 56 -7 -10 -26		57 -25	45 53 64 -11 -13 -24		69 54 85 -15 -32 -1	
4.	Stocks de produits finis	=	68 67 65 +6 +1 +5	56 51 66 +10 +15 +6		22 +54	70 73 73 -10 -15 -3		75 65 85 +9 +21 +1	
5.		:	65 60 61 *15 *1% +15	52 45 61 +16 +3 +15		23 +77	68 67 71 +18 +27 +23		92 93 65 +8 +7 -21	
6.		s 5	02 00 75 +18 +16 +23	82 77 74 +16 +21 +24			80 78 79 +20 +20 +19		97 100 100 -3	
1.	Perspectives d'évo- lution de l'emploi	= s	68 +12			100			90	
8.	Facteurs laucune limitant idemande la pro- im. d'oeuvr duction léquipment		52 23 15 11			61 35			51 24 15	
9.	)autres Suffisance de la	=	59	69		50	77 +3		89	
	capacité de pro- duction	s		+15		+50	•,		+12	
10.	Durée de produc- tion assurée en mois		4.2	3.4		2.0	3.6		2.8	
11.	- Gommonia e G	= s	*14	55 +1		34 +14	68 +6		62 -18	
12.	Parspectives d'évo- lution de com- mandes étrangères	5	67 +19	66 +10			78 +16		80 +4	
13.	Utilisation de la capacité		84.8	84.9		79.0	90.8		91.2	
14.		= 5	+74 22			+78			+100	
1.		=	F A S O 79 71 49 +13 +15 -15	A 5 0 90 82 82 +8 +18 +10	1 A S O 85 75 71 +7 -9 +13	L A 5 0	A S O 82 78 68 -4 -2 48	P A S G 50 80 98 -50 -10 +2	UK A S O 67 -19	
2.	Order books	= b	68 58 51 -6 -27	80 52 92 +2 +18 -8	76 88 64 -8 +2 -14		46 43 36 -48 -55 -56	97 97 97 +3 -3 -3	23 24 23 -55 -72 -67	
3.	Export order	= b	44 24 41 -14 -28 -31	17 82 92 +65 +18 =8	87 83 57 +7 +3 -33		60 52 45 -40 -48 -41	95 96 98 -5 -4 -4	63 68 42 -5 +4 -24	
4,	Stocks of finished	= b	52 53 46 +26 +23 +42	91 92 92 +9 +8 +8	73 61 57 +17 +33 -11		84 75 82 -6 +3 -2	94 97 97 +3 +3	52 31 79 +34 +59 +7	
5.		an b	45 37 50 -5 -19 -12	16 74 99 +66 +26 +1	39 6 66 +31 +6 +20		91 34 37 +9 +52 +63	83 85 77 +13 +15 -19	27 33 38 +3 -43 +18	
6.	Selling-price	= b	66 63 57 *28 *31 *37	100 82 82 +16 +18	82 67 83 +18 +33 +17		97 93 97 +3 -1 +3	100 61 94 +9 +6	95 92 53 +3 +8 +47	
7,	described to a second	=	34 -46	92 -8	72 -20		68 +18	88 -12	64 -26	
8.	Limits ) none to ) demand pro- ) labour duction ) equipment	t	72 14 14	100	73 6		90 6	25 33 3	8- 91 11 5-	
9.	) other Adequacy of	_	75	100	20 70		86	90	29	
	production capacity  Duration in months of assured production		3.3	4.5	+8 u,3		-6 5.2	+2 3.6	+67 2.1	
11.		= b	27 -35	92 -8	46 +36		15 +95	47 +11	65 -17	
12.	Export orders'	= b	53 -13	74 +10	74 +10		24 +62		42 +6	
13.	% Capacity utilisation		85.0	88.5	80.3		82.6	89.6	74.7	
14.	Compact Compact Compact	ь	+62 38	*92	*54		+91	+97 -3	+44	



Food, drink and tol	bacco industry	20	Indus	trie des produits alimentaires, des boissons et du tabac
	EUR	8	DK D	CRE
MOIS 1. Tendance de = la production s	M J J A S O 64 57 +10 +13	A S 0 52 55 44 -8 +24 +10	A S O A S 56 48 48 +28 +42 +46 •	0 A S O A S O 45 51 48 57 62 44 51 36 +7 -10 +7 +16 +6 -7
2 Carnet de com- = mandes, total s	74 75 68 68 65 69 -12 -7 -6 -4 -6 -3	65 77 78 -7 +7 +12	66 75 70 -14 +19 +24 +	70 67 65 66 68 62 70 24 -15 -25 -12 -12 -18 -20
3 Carnet de com- = mandes étrangères s	63 69 66 70 65 62 -17 -11 -10 -8 -11 -8	58 74 68 +14 +10 +8	48 68 67 +5 -14 -13 -	67 64 58 67 67 63 59 13 -18 -24 -33 -29 -31 -37
4. Stocks de produits = finis s	83 83 83 79 81 79 +5 +3 +3 +3 +1 +1	70 74 80 +2 -8 -10	53 75 74 +25 -15 -18 -	76 65 62 72 87 90 .94 16 +17 +20 +16 +9 +2 +4
5. Perspectives d'evo- = lution de la s production	61 63 62 62 59 58 *19 *13 *12 +16 +17 +12	59 65 68 +3 +13 +12	55 61 63 +21 +39 +35 +	58 79 80 64 73 39 31 40 *19 +18 +30 +1 +17 +9
Perspectives d'évo- = iution des prix s de vente	70 75 70 72 73 69 +16 +17 +20 +18 +11 +18	58 58 73 +2 -8 -3		87 76 69 58 93 92 85 +9 +24 +31 +42 -3 -4 +11
7. Perspectives d'évo- = lution de l'emploi s	70 -2	67 +3	67 -5	9u 69 -2 -19
8 Facteurs laucune limitant (demande	39	18 50	30	48 31 26 50
la pro- )m. d'oeuvre duction Jéquipment )autres	*	13 '4 15	u u	. 2 2 2 22 15
9 Suffisance de la = capacité de pro- s duction	7% 65 +2 +%	66 +18		58 88 77 28 +4 +21
10. Durée de produc- tion assurée en mois		4.7		5.6 2.0
11. Commandes = nouvelles s	53 ws +9 +13	52 +18		47 44 39 •2
12. Perspectives d'evo = lution de com- s mandes étrangeres	67 65 +11 +19	53 +21		50 50 72 12 +30 +12
13. Utilisation de la capacité	81.8 82.6	78.4	81.0 89	.9 76.7 73.6
14. Stocks de matières = premières s	*86	+89	+69 17	+81 +89 -5 1
	F IRL		L NL	P UK
MONTH 1. Production = trend b	A S O A S O 64 68 61 71 73 72 +12 +14 +17 +13 +1 -6	63 63 67	95 100 96 70 63	0 A S O A S O 56 62 76 70 61 +6 +1u +20 -7
2. Order books = b	67 71 72 69 76 63 -11 -13 -12 -23 -18 -23	66 52 65 1 +6 +12 +9		83 87 75 74 57 57 59 -3 -7 +3 +12 -21 -33 -23
3 Export order = books b	71 69 69 29 36 28 -3 -1 -9 -67 -58 -64	72 70 62 1 -12		84 69 71 72 73 48 42 -8 -27 -17 -22 +1 -10 +20
4. Stocks of finished = products b	78 80 83 95 83 81 +6 +12 +11 +3 +7 +5	68 74 70 1 +14 +8 +4		87 70 70 67 87 89 76 -3 -8 -16 -17 +3 +1 -2
5 Production = expectations b	68 68 63 71 70 76 +4 -1 +3 +18 -8	41 41 46 19 +27 +37 +16		70 64 65 66 56 63 71 +4 +30 +25 +28 +14 +5 +1
6 Selling-price = expectations b	68 71 66 64 68 67 +20 +17 +28 -28 -28 -13			83 76 75 72 63 55 46 +1 +16 +17 +16 +33 +19 +28
7. Employment = expectations b	71 46 -21 -30	-6		82 77 50 *6 -17 -32
8 Limits ) none to ) demand pro- ) labour ductron ) equipment ) other	96 13 4	69 15 1 2 13	100	85 52 13 7 37 69 1 3 6 2 18 27 5 42
9. Adequacy of = production capacity b	73 83 *1 *13	67 +23		16 71 44 •2 +11 +0
10. Duration in months of assured production	1.3 1.9	3.8		1 2.1 1.0
11. New orders = b	50 79 +10 -5	34 +26		56 60 57 •2 •18 -3
12. Export orders' = expectations b	59 90 +27 ~%	42 +38		69 -1 +15
13. % Capacity utilisation	84.3 74.6	75.7	80.0 87	
14. Raw material = stocks b	+93 +80 5 -1%	+78	+100 +	96 +89 +63 -5 -3



Building survey

Duttaing su	rrey								
MONT			EUR	-	B	DK	S 0	GR GR	F
Construction as a wh	ole	млл		A	s 0	ASO A		A S 0	A S 0
Trend of activity	8	57 18		50 -32	50 55 26 11	6	7 60 69 5 -10 9	57 11	43 59 50 43 21 12
)noi		75	G4:	59	75 76	7:	7 74 80	19	61 17 10
	mand ather			4	4 7		1	33	11 22 74
production )lab )ma	our tecial	12		5	6 6	10	1 17 16	5	22 28 10 1 6 1
)oth	ers		10	33	16 13	3	7 11 4	143	5 16 4
3. Order-books	8	54		64 -8	62 61 -12 -15	66		60 -34	39 56 45 49 24 15
4. Employment	-	70		73	70 66	. 83		37	64 65 80
expectations	8	3		11	8	14		-13	14 5 -12
5. Price expectation	ns =			69 15	69 70 13 10	70		59 -1	52 59 57 48 39 11
6. Months of activitions	у				6.1		3.1	13.0	11.0
Building  1. Trend of activity	=	57		62	56 67	65		76	43 67 61
)nor	В	16		-18 70	24 3 88 90	76		22	43 13 1 62 14 12
)der	nand other					76	73 78	69	62 14 12 10 24 75 3 1
production )lab				5	6 5	20		8	23 33 9
)ath				25	5 %	6		10	3 22 3
3. Order-books	. = B	58 -6		69 17	67 68 13 12	65		49 -27	44 60 46 42 10 4
4 Employment	=	,		70	68 67			69	61 63 76
expectations	В			20	22 15			-31	17 5 -14
5 Price expectation	s = 8	68 12		70 26	68 69 26 21	67 25		67 43	51 61 51 49 37 7
8. Months of activity assured					4.1		3.1	8.3	10.4
-Housing 1. Trend of activity	=	55	53	62	56 68	61	58 70	55	u2 6u 3s
The or accoving	В	. 10		-22	26	3		45	36 16 -26
)non )den				70	87 88	74	71 77	43	59 12 8 10 12 73
2. Limits to )west production )labor	ther			1 6	1 4 8 5	23	20 17	31	7 1 24 34 13
	erial			25	5 6	1	2 3	20	1 8 6 27 5
3. Order-books	=			74	68 68	66		33	43 61 47
	В			14	14 10	-2		-67	33 21 -33
Employment expectations	 B			75 15	71 75 17 11			100	38 49 80 34 -3 -16
5 Price expectation				71	67 68	69		97	50 57 27
	В			25	29 22	27		-13	50 41 -11
Months of activity assured	′				3.3		2.9	18.5	12.0
Other buildings		-						-	
Trend of activity	6	59 18	60 7	-12	57 65 21 9	63 17	62 65	83 15	45 70 67 49 10 27
)non				70	90 92	76	73 79	17	65 15 16
2. Limits to )wea	ther			1	1 .		15 15	79	10 35 76
production liabo )mat	erial			5 25	6 3	19	1 1	4	22 33 6 2 1 17 2
) othe 3. Order-books	ers =			25 59	67 69	63		53	45 65 45
J. OTOBOOKS	B			23	11 15	13		-15	49 5 41
Employment expectations	= 8			61 29	61 54 31 24			60 -40	83 77 77 -1 11 -13
5. Price expectation				68	70 70	62	65 68	71	52 65 76
	В			20	22 20	36		29	48 33 24
Months of activity assured					5.0		3.8	5.7	8,7
Public works (civil en 1. Trend of activity	gineering: =	55	62	38	44 41	65	62 73	52	36 36 44
	В	18	11	-44	30 19	5	-6 19	8	48 48 48
)nom )dem				49	61 63	79	78 82	20 24	55 34 7 12 23 71
2 Limits to Iwea production )labo	ther			6	6 11 6 6	1 1%	13 14		20 7 10
) mate lothe	erial			41	26 21	9	12 5	52	3 6 7 8 19 4
3. Order-books	=	59	6/4	58	56 54	67	70 72	63	22 35 W)
	В	-8	-14		-36 -40	-13	-12 -16	-37	70 59 51
4. Employment expectations	8			74 2	71 65 -7 -13			27 -9	75 71 85 7 5 -9
5. Price expectations				68	70 72	74	77 72	60	64 54 73
	В			2		20	13	- 14	46 46 27
6. Months of activity accord					6,1		3.0	14.3	13.1

Enquête dans la construction

Ensemble de la	MOIS construction	A S 0	A S 0	A 5 0	A 5 0	A 5 0	A S 0	A S
Evolution     l'activité	de s	54 10	56 -10	65 73 50 1 -9 6	89 22 47 6 -78 47	75 78 71 3 -4 11	78 68 65 -6 -6 -1	-
	)aucun )demande	62	83	80 56 59	94 20 86 5 5 4	82 83 79 4 3 3	12 15 9 45 41 56	
2 Facteurs limitant	)temps )m.d oeuvre )matériaux	19	1	3 1 1 4 10 12	1 9	10 9 15	9 2 9 51 55 63	
la constr.	)autres	3	10	13 33 20	75	4 4 2	33 38 39	
Carnets de command		-13	-17	39 50 61 19 -14 -11	04 58 61 2 6 9	73 73 77 -3 -5 -5	46 45 44 -52 -45 -54	-
4 Perspectiv	es d'éval- = emploi S	70 -6	56 -20	60 87 78 -2 5 16	93 91 93 7 7 3	75 76 75 7 6 3	63 52 62 5 8 -8	-
5. Perspectiv	es d'évol- ≔ prix S		75 -17	66 51 47 24 49 47	87 77 68 11 11 18	57 63 49 6) 37 49	54 43 44 32 39 44	
6. Durée d'ac assurée et			6.8	9.4	5.0	6.3	12.7	
Bariments 1 Evolution d L'activité	te =	52 12	52 -8	62 76 kB	98 27 UU -73 54	78 80 73 -6 9	83 68 65 -5 -6 -13	
7 40117110	)aucun	60	81	80 53 55	92 27 90	80 81 80	10 16 6	
2 Facteurs limitant	)demande )tomps )m.d oeuvre	18	8	3	8 3	3 3 3 1 2 11 11 24	58 45 58 2 9 45 52 57	
la constr.	)materiaux )autres	3	12	4 11 14 12 35 30	70	1 1 5 4 2	1 15 1 25 38 36	
3. Carnets de command		5.7 -11	45 -11	33 45 57 19 -17 -13	81 59 64 7 21 18	74 74 75 44 -6 -5	40 35 38 -58 -61 -58	
Perspective ution de l'	es d'éval- = emploi S	70 -4	67 -17	56 87 77 -4 3 19		74 76 76 8 10 8	6% 53 6% -12 -5 -16	
	es d'évol· =	58	72 -10	66 47 43 24 53 51	91 93 83	53 60 48 47 40 50	51 43 38 43 47 50	
6 Durée d'ac assurée e	tivitě	-	4.8	9.3	5.1	6.9	10.2	
Logements 1. Evolution (	je = S	45 -13	₩1 -3	60 77 43 -8 -7 -7	95 22 41 -1 -78 49	77 79 72 -5 -11 8	76 71 55 -8 -1 -17	
	)aucun )demande		74 13	81 42 49	93 24 89 7 5 1	80 82 80 4 3 4	14 22 7 71 52 70	
2 Facteurs limitant la constr	)temps )m d oeuvre )matériaux )autres		1 15	3 2 14 18 14 44 23	1 9 71	12 11 14 1 1 4 3 2	2 3 33 41 49 1 18 1 19 37 30	
3. Carnets de command			37	33 38 48 11 -20 -16	80 69 71 -6 -17 -11	72 73 71 -6 -7 -11	37 33 26 -61 -63 -70	
4 Perspectiv	es d'éval- = emploi S		74 -18	48 89 73 -8 3 23		77 81 71 3 5 1	62 51 56 -8 7 -22	
	es d'éval- =		76 -12	68 33 73 24 67 23	94 94 82 4 6 16	54 61 50 46 39 48	63 44 46 31 42 36	
6 Durée d'ac	tivité		4.3	10.0	4.2	7.0	12.2	
-Autres bărimei		51	70	65 73 56	99 29 45	79 80 73	91 61 87	
l'activité	5	-1	-16 93	13 -7 22	-1 -71 55	3 -2 11	-1 -19 -5	
2. Factours	)demande )temps		1	78 74 67	92 29 90 8 2	3 2 3 1 1	31 31 34 2 5	
limitant la constr	)m d geuvre )matériaux )autres		1	8 6 8 9 20 24	10 69	11 11 14 1 1 5 5 3	69 74 73 9 39 41 49	
3 Carnets de command	=		58 -32	34 57 74 36 -13 -8	81 54 60 13 38 30	75 74 79 -1 -4 1	47 40 64 -53 -58 -34	
4 Perspectiv	es d'évol- =		55	71 84 83	15 50 50	74 72 80	68 58 85	
	es d'évol- =		-13	3 6 9 62 72 65	89 92 83	14 12 14 52 59 47	-18 -30 -5 26 40 21	
ution des 6. Durée d'au assurée ei	tivité		-27 6.6	26 26 21 7.9	11 8 17 5.5	48 41 51 6.8	68 56 79 6.2	
Travaux public	z (génie civil)	63	72	80 55 62	80 16 52	61 71 66	70 69 66	
l'activité	s	3	-14	6 -31 19	12 -84 38	19 3 20	-6 -3 24	
2 Facteurs	)demande )temps	69	92	80 73 82	34 10 81 3 7 10 2	91 92 77 5 4 2 2	18 14 13 17 34 50 11 2 4	
limitant la constr.	)m d'oeuvre Imatériaux )autres	23 7 2	3 5	2 5 4 18 22 15	3 7 9 83	3 1 17	64 61 77 2 3 1 48 38 30	
3. Carnets de	=	59	17	75 80 82	88 57 56	71 70 81	57 63 54	
4 Perspective	es S esd'évol-=	-23 69	-37 17	17 -6 80 85 81	-2 -13	-1 -2 -5 76 73 72	-39 -11 -lau 58 50 57	
ution de l'		-15	-35 86	8 13 3 65 76 70	83 58 48	4 -5 -18 79 78 49	38 34 11 60 42 55	
ution des	prix S		- 14	25 24 20	11 18 20	15 18 47	10 22 31	-
6. Duree d'a	tivité n mois		15.8	9.6	4.7	3.9	17.8	

#### Nota a los lectores de los

## Resultados de las encuestas de coyuntura efectuadas entre los empresarios de la Comunidad

Cabe realizar dos observaciones importantes con respecto a la presentación de los datos relativos a las encuestas. En primer lugar, a partir de ahora, los datos se refieren al mes en que los participantes cumplimentaron y enviaron los cuestionarios (antes de 1980, los datos se referían al mes precedente). Por consiguiente, lo que anteriormente se publicaba como resultado de "diciembre de 1979" aparece actualmente como resultado de "enero de 1980", y así sucesivamente. Este nuevo sistema corresponde al que se adopta en las series "Economía Europea" que publica la Comisión. El cambio se justifica por el hecho de que la encuesta se basa más en la opinión de los empresarios que en los datos cuantitativos correspondientes a un período determinado. Aunque se considera que las previsiones de los empresarios están basadas en los datos del mes precedente. no es posible comprobar si ello se cumple y, por consiguiente, es preferible fechar los resultados de las encuestas con arreglo al único punto que sirve de referencia, es decir, el momento en que se envían las respuestas al cuestionario.

El segundo cambio importante en la presentación de los datos es la eliminación de las categorías de respuestas "+" y "-". Esta racionalización permite reducir considerablemente los gastos de imprenta y disponer de unos cuadros más simples, sin que afecte a la información. En efecto, a los lectores que utilizan las respuestas "+" y "-" (bancos de datos u otros usos), les resultará sumamente fácil deducirlas a partir de los datos "=" y "s" (saldo neto).

## Dado que:

- "+" es el porcentaje de respuestas positivas (por ejemplo: "aumento", "superior al normal"),
- "=" estabilidad.
- "-" respuestás negativas (por ejemplo: "disminución", "inferior al normal") y
- "s" es la diferencia algebraica entre las respuestas positivas y negativas, se cumple:

$$y = 50 - \frac{("=") - ("s")}{2}$$

$$y = ("-") = 50 - \frac{("=") + ("s")}{2}$$

## Meddelelse til læserne af Resultaterne af konjunkturundersøgelsen hos virksomhedsledere i Fællesskabet

Der skal gøres to vigtige bemærkninger til undersøgelsesmaterialets fremtræden. For det første sættes tallene nu i relation til den måned, i hvilken størsteparten af spørgeskemaerne udfyldes og returneres af respondenterne (i årene før 1980 sattes tallene i relation til den foregående måned). Som følge heraf betegnes de tal, der tidligere fremstod som "december 1979", nu med "januar 1980" osv. Den nuværende praksis svarer til den, der benyttes i Kommissionens serie "Europæisk Økonomi". Begrundelsen for denne metode er, at undersøgelsen behandler virksomhedsledernes meningstilkendegivelser snarere end mængdeopgørelser for en bestemt periode. Det kan antages, at virksomhedsledernes tilkendegivelser er baseret på den forudgående måneds resultater, men man kan ikke være sikker på, at dette altid er tilfældet, og det må derfor-foretrækkes at sætte undersøgelsesresultaterne i relation til det eneste utvetydige tidspunkt, der kan være tale om, nemlig tidspunktet for spørgeskemaets udfyldelse.

Den anden vigtige ændring i materialets fremtræden er sletningen af svarkategorien "+" og "—". Denne rationalisering bevirker, at trykningen bliver meget billigere, og at tabellen bliver mere overskuelig, uden at informationsmængden forringes. Det er helt uproblematisk for de læsere, som benytter svarene "+" og "—" til databaseformål eller andre formål, at aflede dem af de viste svarkategorier"="og "b" (nettotal).

- "+" er procenten af positive svar (f. eks. "højere", "større end normalt"),
- "=" er uændret,
- "--" er negative svar (f. eks. "lavere", "mindre end normalt"), og
- "b" er den algebraiske forskel mellem de positive og de negative svar; følgende ligninger gælder

$$("+") = 50 - \frac{("=") - ("b")}{2}$$
  
 $("-") = 50 - \frac{("=") + ("b")}{2}$ 

## Vermerk für die Leser der

# Ergebnisse der Konjunkturumfrage bei den Unternehmern in der Gemeinschaft

Zwei wichtige Bemerkungen zur Darstellung der Umfragedaten sind hervorzuheben. Die Angaben beziehen sich nunmehr auf den Monat, in dem der Hauptteil der Fragebögen ausgefüllt und von den Befragten zurückgesandt worden ist. (Bis Ende 1979 geschah die Veröffentlichung unter dem vorangegangenen Monat). Infolgedessen erscheinen die vorher unter "Dezember 1979" ausgewiesenen Daten nunmehr unter "Januar 1980" u.s.w. Dies entspricht dem in der Kommissionsveröffentlichung "Europäische Wirtschaft" angewendeten Verfahren. Es lässt sich damit begründen, dass die Umfrage auf der Meinung der Unternehmensleiter abstellt und nicht auf quantitative Daten für einen fest umrissenen Zeitabschnitt. Es lässt sich zwar vorbringen, dass die Meinungen der Unternehmensleiter auf der Rechnungslegung des Vormonats fussen, es ist jedoch nicht mit Sicherheit festzustellen, ob dies immer der Fall ist; es scheint daher zweckmässiger, die Umfrage- ergebnisse mit dem Zeitpunkt zu datieren, auf den die bezogen werden können, nämlich demjenigen der Ausfüllung der Fragebögen.

Die zweite wichtige Änderung bei der Wiedergabe der Daten ist der Wegfall der Antwortkategorien "+" und "—". Diese Rationalisierung führt zu einer erheblichen Einsparung am Druckraum und gestattet eine Vereinfachung des Tabellenschemas ohne den Informationsgehalt zu beinträchtigen. Diejenigen Leser, welche die "+" und "—" Antworten als Datenbasis oder für andere Zwecke benutzen, können diese nämlich ohne weiteres aus den unter "=" und "s" (Nettosaldo) ausgewiesenen Angaben ableiten.

Is

- "+" der Prozentsatz an positiven Antworten (d.h. "höher", übernormal"),
- ..=" keine Veränderung,
- ..-" negative Antworten (d.h. "niedriger", "unternormal"), und
- "s" die algebraische Differenz zwischen positiven und negativen Antworten, dann gelten folgende Gleichungen:

$$(..+") = 50 - \frac{(..=") - (..s")}{2}$$

und

$$(,,-") = 50 - \frac{(,,=") + (,,s")}{2}$$

## Σημείωση για τους αναγνώστες των

# Απότελεσμάτων των ερευνών συγκυρίας στους διευθύνοντες κοινοτικές επιχειρήσεις

Δύο σημαντικές παρατηρήσεις πρέπει να γίνουν όσον αφορά την παρουσίαση των δεδομένων που αναφέρονται στις έρευνες. Κατ' αρχήν, τα δεδομένα αφορούν εφεξής το μήνα κατά τη διάρκεια του οποίου τα ερωτηματολόγια συμπληρώθηκαν και επιστράφηκαν από τους συμμετέχοντες (μέχρι τα τέλη του 1979, τα δεδομένα αφορούσαν τον προηγούμενο μήνα). Συνεπώς, αυτό που προηγουμένως εμφανιζόταν ως αποτέλεσμα του «Δεκεμβρίου 1979», τώρα παρουσιάζεται ως αποτέλεσμα του «Ιανουαρίου 80» και ούτω καθεξής. Το νέο αυτό σύστημα είναι ανάλογο εκείνου που εφαρμόζεται στη σειρά εκδόσεων «Ευρωπαϊκή Οικονομία» που δημοσιεύει η Επιτροπή. Αιτιολογείται από το γεγονός ότι η έρευνα στηρίζεται στη γνώμη των διευθυνόντων επιχειρήσεις παρά σε ποσότητα δεδομένα που αφορούν μια ακριβώς συγκεκριμένη περίοδο. Παρότι αναγνωρίζεται το βάσιμο του επιχειρήματος σύμφωνα με το οποίο οι εκτιμήσεις των διευθυνόντων βασίζονται στα στοιχεία του προηγούμενου μηνός, ωστόσο, είναι αδύτατο να επαληθευθεί εάν ο κανόνας αυτός εφαρμόζεται πάντοτε και συνεπώς είναι προτιμότερο να χρονολογηθούν τα αποτελέσματα των ερευνών σύμφωνα με το μόνο σταθερό σημείο αναφοράς, δηλαδή τη στιγμή που δίνονται οι απαντήσεις στο ερωτηματολόγιο.

Η δεύτερη σημαντική αλλαγή που αφορά την παρουσίαση των δεδομένων είναι η κατάργηση των κατηγοριών απαντήσεων «+» και «-». Η μεταβολή αυτή επέτρεψε αφενός τη σημαντική μείωση των εξόδων εκτύπωσης και αφετέρου την απλούστερη παρουσίαση των πινάκων και αυτό χωρίς να περιορισθούν τα πληροφοριακά στοιχεία που παρέχονται. Συνεπώς οι χρήστες των απαντήσεων «+» και «-» (τράπεζες δεδομένων ή άλλες χρήσεις) μπορούν να τις αντλήσουν από τις ενδείξεις «=» και «s» (καθαρό υπόλοιπο).

Έτσι, αφού:

- «+» είναι το ποσοστό των θετικών απαντήσεων («αύξηση», «ανώτερο του κανονικού»),
- «=» αμετάβλητο,
- «-» αρνητικές απαντήσεις («μείωση», «κατώτερο του κανονικού») και
- «s» είναι η αλγεβρική διαφορά μεταξύ θετικών και αρνητικών απαντήσεων, εφαρμόζονται οι ακόλουθες εξισώσεις:

$$(*+*) = 50 - \frac{(*=*) - (*s*)}{2}$$

και

$$(*-*) = 50 - \frac{(*-*) + (*5*)}{2}$$

#### Note to readers of

# Results of the business survey carried out among managements in the Community

Two important remarks on the presentation for the survey data should be noted. Firstly, the data are now presented as relating to the month in which the bulk of the questionnaires are filled in and returned by the respondents. (In years previous to 1980, the data had been associated with the preceding month). As a result, what had previously appeared as the "December 1979" survey data are now entitled "January 1980", and so forth. The present practice corresponds to that adopted in the Commission's "European Economy" series. It can be justified on the grounds that the survey is concerned with the state of opinion of chief executives, rather than with quantitative data relating to a well-defined period. While there is substance in the argument that chief executives' opinions are based on the preceding month's accounts, it is not possible to be sure that this is always the case and so it seems preferable to date the survey results according to the one definite point in time to which they can be related, namely, that in which the questionnaires are completed.

The second important change in the presentation of the data is the elimination of the answer categories "+" and "-". This rationalisation permits a considerable economy in printing and a simpler table design without sacrificing information. It is, in effect, a simple matter for those readers who use the "+" and "—" answers for data base or other purposes, to derive them from the "=" and "b" (net balance) data shown.

#### Thus, where

- "+" is the percentage of positive (e.g., "higher", "above normal") answers,
- "=" no change,
- "—" negative (e.g., "lower", "below normal") answers, and
- "b" is the algebraic difference between positive and negative replies, the following equations hold:

$$("+") = 50 - \frac{("=") - ("b")}{2}$$

and

## Note aux lecteurs des

# Résultats des enquêtes de conjoncture auprès des chefs d'entreprise de la Communauté

Deux remarques importantes sont à signaler en ce qui concerne la présentation des données relatives aux enquêtes. Premièrement, les données se réfèrent désormais au mois au cours duquel les questionnaires sont remplis et retournés par les participants (jusqu'à la fin de 1979, les données se référaient au mois précédent). En conséquence, ce qui figurait précédemment comme résultat de "décembre 1979" est maintenant désigné comme résultat de "janvier 80", et ainsi de suite. Ce nouveau système correspond à celui qui a été adopté dans les séries "Économie Européenne" publiées par la Commission. Il se justifie du fait que l'enquête s'appuie sur l'avis des chefs d'entreprise plutôt que sur des données quantitatives concernant une période bien définie. Tout en reconnaissant le bien-fondé de l'argument suivant lequel les estimations des chefs d'entreprise sont basées sur les éléments du mois précédent, rien ne permet de vérifier si cette règle est toujours appliquée et il semble donc préférable de dater les résultats des enquêtes d'après le seul point fixe de référence, c'est-à-dire le moment où sont fournies les réponses au questionnaire.

Le deuxième changement important intervenu dans la présentation des données est l'élimination des catégories de réponses "+" et "—". Cette rationalisation a permis de réduire considérablement les frais d'impression et de disposer plus simplement les tableaux, sans nuire à l'information. Il est en effet fort aisé, pour les utilisateurs des réponses "+" et "—" (banques de données ou autres usages), de les déduire des indications "=" et "s" (solde net).

Ainsi, puisque

- "+" est le pourcentage des réponses positives ("augmentation", "supérieur à la normale"),
- "=" stabilité,
- "—" réponses négatives ("diminution", "inférieur à la normale"), et
- "s" est la différence algébrique entre les réponses positives et négatives, les équations suivantes sont d'application:

$$("+") = 50 - \frac{("=") - ("s")}{2}$$

et

$$("-") = 50 - \frac{("=") + ("s")}{2}$$

## Nota ai lettori della serie

## Risultati dell'inchiesta congiunturale effettuata presso gli imprenditori della Comunità

Due osservazioni sono da rilevare più particolarmente nella presentazione dei dati delle inchieste. Primo, i dati si riferiscono ora al mese in cui i questionari sono stati completati e rinviati dai partecipanti (fino alla fine del 1979, i dati si riferivano al mese precedente). Di conseguenza, ciò che prima figurava come risultato di "Dicembre 79" è d'ora innanzi indicato come risultato di "Gennaio 80", e così via. Questo sistema corrisponde a quello che è stato adottato per le serie "Economia Europea" edite dalla Commissione, e si giustifica in quanto l'inchiesta si basa sull'opinione degli imprenditori più che su dati quantitativi relativi ad un periodo ben definito. Se è pur valido l'argomento secondo il quale le valutazioni degli imprenditori si fondano su elementi del mese precedente, è anche evidente che nulla permette di controllare se così sempre avviene, per cui sembra più indicato attribuire ai risultati delle inchieste l'unica data certa di riferimento, e cioè il momento in cui sono completati i questionari.

Il secondo cambiamento importante nella presentazione dei dati riguarda l'eliminazione delle categorie di risposte "+" e "--". Tale razionalizzazione ha permesso di ridurre notevolmente i costi e di semplificare la disposizione delle tabelle senza nuocere all'informazione. Infatti, i lettori che devono adoperare le risposte "+" e "--" (per banche di dati o altri scopi) possono dedurle facilmente dalle indicazioni "--" e "s" (saldo netto).

#### Così, poichè

- "+" è la percentuale di risposte positive ("aumento", "superiore al normale").
- "=" invarianza,
- "—" risposte negative ("diminuzione", "inferiore al normale"), e
- "s" è la differenza algebrica tra risposte positive e negative, si applicano le seguenti equazioni:

$$("+") = 50 - \frac{("=") - ("s")}{2}$$

6

$$("-") = 50 - \frac{("=") + ("s")}{2}$$

## Mededeling aan de lezers van

# Resultaten van de conjunctuurenquête bij het bedrijfsleven in de Gemeenschap

De aandacht moge worden gevestigd op twee belangrijke opmerkingen betreffende de opstelling van de enquêteresultaten. In de eerste plaats worden de gegevens nu vermeld voor de maand waarin het grootste deel van de vragenlijsten door de geënquéteerden werden ingevuld en teruggezonden. (Tot eind 1979 werden deze gegevens in verband gebracht met de voorafgaande maand). Als gevolg van deze veranderingen zijn de gegevens die vroeger met "december 1979" zouden zijn gedateerd nu vermeld onder "januari 1980", enz. De nieuwe handelwijze komt overeen met die welke wordt aangehouden in de series "Europese economie" van de Commissie. Deze methode werd gekozen op grond van de overweging dat de enquête in meerdere mate betrekking heeft op de meningen van de ondernemers dan op kwantitatieve gegevens voor een bepaalde periode. Hoewel het argument kan worden aangevoerd dat de opvattingen van de ondernemers gebaseerd zijn op de rekeningen van de voorafgaande maand is het niet zeker dat dit altijd het geval is, zodat het de voorkeur verdient de enquêteresultaten te relateren aan een wel bepaald tijdstip, namelijk dat waarop de vragenlijsten werden ingevuld.

De tweede belangrijke verandering in de opstelling van de cijfers is de afschaffing van de antwoordcategorieën "+" en "—". Door deze rationalisering kan aanzienlijk op het drukwerk worden bezuinigd, daar de tabel eenvoudiger wordt zonder dat informatie verloren gaat. Voor die lezers die "+" en "—" antwoorden gebruiken als basisgegevens of voor andere doeleinden is het immers eenvoudig deze af te leiden uit de "=" en "s" (saldo) gegevens die worden vermeld.

#### Indien namelijk

- "+" het percentage positieve (d.w.z. "hoger", "groter dan normaal") antwoorden,
- "=" geen verandering,
- ..-" het percentage negatieve (d.w.z. "lager" "kleiner dan normaal") antwoorden en
- "s" het rekenkundige verschil tussen negatieve en positieve antwoorden aangeven, gelden de volgende vergelijkingen:

en 
$$("+") = 50 - \frac{("=") - ("s")}{2}$$
 
$$("-") = 50 - \frac{("=") + ("s")}{2}$$

#### Nota aos leitores dos

## Resultados dos inquéritos de conjuntura realizados junto dos empresários da Comunidade

Devem assinalar-se duas observações importantes relativamente à apresentação dos dados respeitantes aos inquéritos. Em primeiro lugar, os dados são referidos ao mês no decurso do qual os questionários são preenchidos e devolvidos pelos participantes (até ao fim de 1979, os dados referiam-se ao mês precedente). Consequentemente, o que anteriormente era apresentado como o resultado de «Dezembro 1979» é actualmente designado como resultado de «Janeiro 1980», e assim por diante. Este novo sistema corresponde ao sistema adoptado nas séries «Economia Europeia» publicadas pela Comissão e justifica-se pelo facto de o inquérito se basear mais nas opiniões dos empresários do que nos dados quantitativos relativos a um período bem definido. Apesar de se reconhecer que as estimativas dos empresários se baseiam nos elementos do mês precedente, não há nada que permita verificar ser esta a regra sempre aplicada, parecendo assim preferivel datar os resultados dos inquéritos de acordo com o único ponto fixo de referência, isto é, o momento em que são entregues as respostas ao questionário.

A segunda alteração importante verificada na apresentação dos dados consiste na eliminação das categorias de resposta «+» e «-». Esta racionalização permitiu reduzir consideravelmente os encargos com a impressão e uma mais fácil disposição dos quadros, sem sacrificar a informação. Com efeito, é bastante simples para os utilizadores das respostas «+» e «-» para bases de dados ou para outros fins, deduzilas das indicações «=» e «s» (saldo líquido).

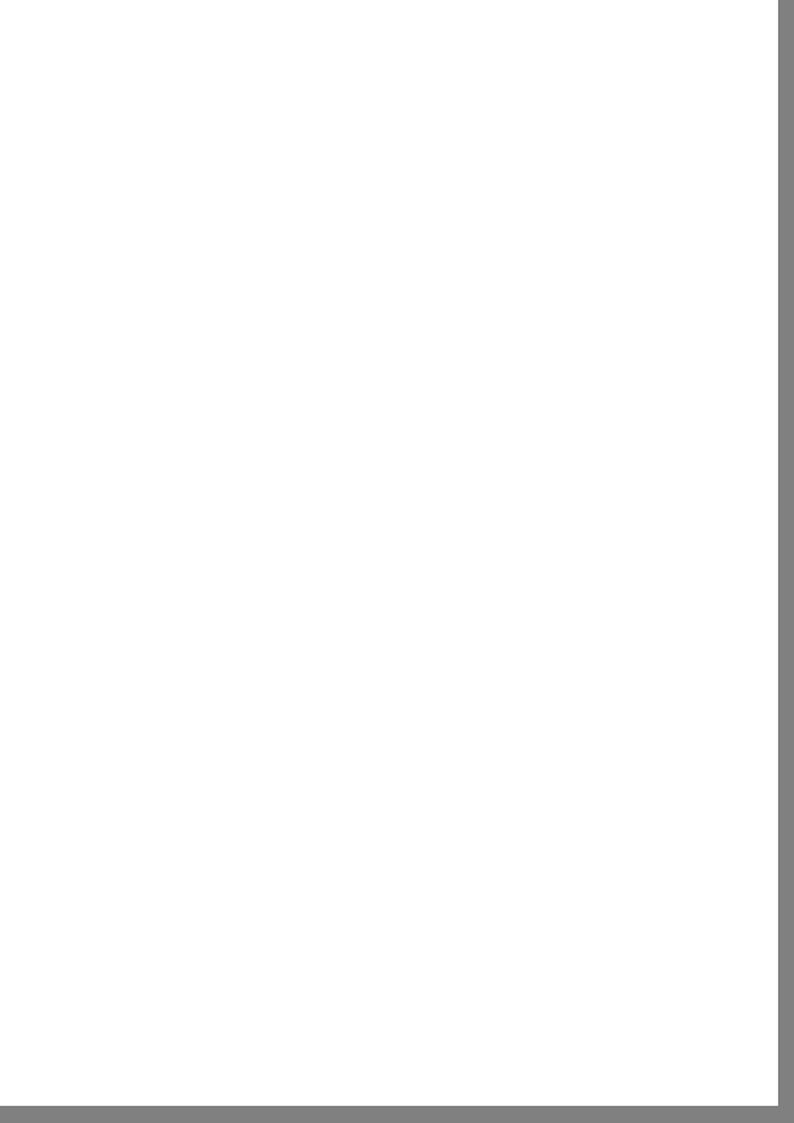
Deste modo, sendo

- "+" percentagem de respostas positivas («aumento», «superior ao normal»),
- «=» sem alterações,
- «-» respostas negativas («diminuição», «inferior ao normal»), e
- «s» a diferença algébrica entre as respostas positivas e negativas, são aplicáveis as seguintes equações:

$$("+") = 50 - \frac{("=") - ("s")}{2}$$

е

$$("-") = 50 - \frac{("=") + ("s")}{2}$$



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

BELGIQUE / BELGIE

Moniteur beige / Belgisch Staatsblad

Rue de Louvain 42 / Leuvenseweg 42 1000 Bruxelles / 1000 Brussel Tel. (02) 512 00 26 Fax 511 01 84 CCP / Postrekening 000-2005502-27

Autres distributeurs / Overige verkooppunten

Librairie européenne/ Europese Boekhandel

Avenue Albert Jonnart 50 / Albert Jonnarliaan 50 1200 Bruxelles / 1200 Brussel Tel. (02) 734 02 81 Fax 735 08 60

Jean De Lannoy

Avenue du Roi 202 / Koningslaan 202 1060 Bruxelles / 1060 Brussel Tel. (02) 528 51 69 Telex 63220 UNBOOK B

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

DANMARK

J. H. Schultz Information A/S

EF-Publikationer

Ottiliave; 18 2500 Valby TII. 36 44 22 66 Fax 36 44 01 41 Girokonto 6 00 08 86

BR DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag

Breite Straffe Postfach 10 80 06 5000 Koln 1 Tel. (0221) 20 29-0 Fernschreiber ANZEIGER BONN 8 882 595 Fax 20 29 278

GREECE

G.C. Eleftheroudakis SA

International Bookstore Nikis Street 4 10563 Athens Tel (01) 322 63 23 Telex 219410 ELEF Fax 323 98 21

ESPAÑA

Boletin Oficial del Estado

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

Mundi-Prensa Libros, S.A.

Castello, 37 Tel. (91) 431 33 99 (Libros) 431 32 22 (Suscripciones) 435 36 37 (Dirección) Telex 49370-MPLI-E

Sugursal:

Libreria Internacional AEDOS

Consejo de Ciento, 391 08009 Barcelona Tel. (93) 301 86 15 Fax (93) 317 0: 41

Fax (91) 275 39 98

Generalitat de Catalunya.

Llibreria Rambia dela estudis

Rambia, 118 (Palau Moia) 08002 Barcelona Tel (93) 302 68 35 302 64 62

FRANCE

Journal officiel Service des publications des Communautés européennes

26, rue Desaix 75727 Paris Cedex 15 Tel. (1) 40 58 75 00 Fax (1) 40 58 75 74

IRELAND

Government Publications Sales Office

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

or by post

Government Stationery Office **EEC Section** 

6th floor Bishop Street Bublin 8

Tel. 78 16 66 Fax 78 06 45

ITALIA

Via Benedetto Fortini, 120/10 Casella postale 552 50125 Firenze Tel. (055) 64 54 15 Fax 64 12 57 Telex 570466 LICOSA I CCP 343 509

Subagentia

Libreria scientifica Lucio de Biasio - AEIOU

Via Meravigli, 16 20123 Milano Tel. (02) 80 76 79

Herder Editrice e Libreria

Piazza Montecitorio, 117-120 00186 Roma Tel. (06) 679 46 28/679 53 04

Libreria giuridica Via 12 Ottobre, 172/R 16121 Genova Tel. (010) 59 56 93

GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

Abonnements seulement Subscriptions only Nur für Abonnements

Messageries Paul Kraus

11. rue Christophe Plantin 2339 Luxembourg Tel. 499 88 88 Telex 2515 CCP 49242-63

NEDERLAND

SDU uitgeverij

Christoffel Plantynstraat 2 Postbus 20014 2500 EA 's-Gravenhage Tet (070) 78 98 80 (bestellingen) Fax (070) 47 63 51

PORTUGAL

Imprensa Nacional

Casa da Moeda, EP Rua D. Francisco Manuel de Melo, 5 1092 Lisboa Codex Tel. (01) 69 34 14

Distribuidora de Livros Bertrand, Ld.\*

Grupo Bertrand, SA Rua das Terras dos Vales, 4-A

2700 Amadora Codex Tel. (01) 493 90 50 - 494 87 66 Telex 15798 BERDIS Fax 491 02 55

UNITED KINGDOM

HMSO Books (PC 16)

**HMSO Publications Centre** 51 Nine Elms Lane London SW8 5DR Tel. (071) 873 9090 Fax GP3 873 8463

Sub-agent.

Alan Armstrong Ltd

2 Arkwright Road Reading, Berks RG2 0SQ Tel. (0734) 75 18 55 Telex 849937 AAALTD G Fax (0734) 75 51 64

CANADA

Renout Publishing Co. Ltd

Mail orders - Head Office 1294 Algoma Road Ottawa, Ontario K1B 3W8 Tel. (613) 741 43 33 Fax (613) 741 54 39 Telex 0534783

61 Sparks Street Tel. (613) 238 89 85 Toronto Store

211 Yonge Street Tel (416) 363 31 71

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd

17-7 Shinjuku 3-Chome Shimuku-ku Tokyo 160-91 Tel. (03) 354 01 31

Journal Department

PO Box 55 Chitose Tokyo 156 Tel (03) 439 01 24

MAGYAR

Kozpont

Budapest I., Attila út 93. H-1012

Budapest, Pf. 15 H-1253 Tel. 36 (1) 56 82 11 Teles (22) 4717 AGINF H-61 ÖSTERREICH

Manz'sche Verlagsund Universitätsbuchhandlung

Kohlmarkt 16 1014 Wien Tel. (0222) 531 61-0 Telex 11 25 00 BOX A Fax (0222) 531 61-81

SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA

OSEC

Stamplenbachstraße 85 8035 Zunch Tel. (01) 365 51 51 Fax (01) 365 54 11

SVERIGE

втј Box 200 22100 Lund Tel. (046) 18 00 00

Fax (046) 18 01 25

TURKIYE

Dünya süper veb ofset A.Ş.

Narlibahçe Sokak No. 15 Cadalodlu Istanbul Tel. 512 01 90 Telex 23822 DSVO-TR

UNITED STATES OF AMERICA

UNIPUB

4611-F Assembly Drive Lanham, MD 20706-4391 Tel. Toll Free (800) 274 4888 Fax (301) 459 0056 Telex 7108260418

YUGOSLAVIA

Privrednivjeanik

Rooseveltov Trg 2 41000 Zagreb Tel. 44 64 28 44 98 35 43 32 80 44 34 22 Teleks 21524 YU

AUTRES PAYS OTHER COUNTRIES ANDERE LANDER

Office des publications officielles des Communautés européennes

2, rue Mercier L-2985 Luxembourg Tél. 49 92 81 Telex PUBOF LU 1324 b Fax 48 85 73 CC bancaire BIL 8-109/6003/700

Pris i Luxembourg (moms ikke medregnet) • Preis in Luxemburg (ohne MwSt.) • Τιμή στο Λουξεμβούργο, χωρίς ΦΠΑ • Price (excluding VAT) in Luxembourg • Precio en Luxemburgo, IVA excludo • Prix au Luxembourg, TVA exclue • Prezzo in Lusemburgo, IVA esclusa • Prijs in Luxemburg (exclusief BTW) • Preço no Luxemburgo, IVA excludo

Pris pr. hæfte - Τιμή τεύχους - Einzelpreis - Single copy - Precio por número - Prix par numéro - Prezzo unitario -Prijs per nummer - Preço por número : ECU 6,00

Abonnement 1990 - Συνδρομή 1990 - Suscripción 1990 - Subscription 1990 - Abbonamento 1990 - Assinatura 1990 : ECU 58,50



OFICINA DE PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER AMT FUR AMTLICHE VEROFFENTLICHUNGEN DER EUROPAISCHEN GEMEINSCHAFTEN ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΠΙΣΉΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΙΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΉΤΩΝ OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPEENNES UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITA EUROPEE BUREAU VOOR OFFICIELE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUN DADES EUROPEIAS

ISSN 0378-4479

L - 2985 Luxembourg

Kat. cat. : CB-AD-90-010-8A-C