



europa
statistik

EUROSTATISTIK

Daten zur Konjunkturanalyse

EUROSTATISTICS

Data for short-term economic analysis

EUROSTATISTIQUES

Données pour l'analyse de la conjoncture

Monatlich Monthly Mensuel

2 **1990**

Theme / Thème
General statistics / Statistiques générales

Series / Série
Short-term trends / Conjoncture





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

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

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

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

Eurostats publikationer er klassificeret efter emne og serie. En oversigt herover findes bag i hæftet. Yderligere oplysninger om publikationerne kan fås ved henvendelse til Eurostat. Bestilling kan afgives til de salgssteder, der er anført på omslagets side 3.

Die Veröffentlichungen von Eurostat sind nach Themenkreisen und Reihen gegliedert. Die Gliederung ist hinten in jedem Band aufgeführt. Genauere Auskünfte über die Veröffentlichungen erteilt Eurostat. Ihre Bestellungen richten Sie bitte an die Verkaufsbüros, deren Anschriften jeweils auf der dritten Umschlagseite der Veröffentlichungen zu finden sind.

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

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

Eurostat's publications are classified according to themes and series. This classification is indicated at the end of the publication. For more detailed information on publications, contact Eurostat. Orders are obtainable from the sales offices mentioned on the inside back cover.

Les publications de l'Eurostat sont classées par thème et par série. Cette classification est précisée à la fin de l'ouvrage. Pour des informations plus détaillées sur les publications, contactez l'Eurostat. Pour les commandes, adressez-vous aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées à la page 3 de la couverture.

Le pubblicazioni dell'Eurostat sono classificate per tema e per serie. Tale classificazione è precisata alla fine dell'opera. Per informazioni più dettagliate sulle pubblicazioni rivolgersi all'Eurostat. Per eventuali ordinazioni rivolgersi a uno degli uffici di vendita i cui indirizzi figurano nella 3ª pagina della copertina.

De publikaties van Eurostat zijn ingedeeld naar onderwerp en serie. Deze indeling is achter in het boek opgenomen. Voor nadere informatie over de publikaties kunt u zich wenden tot Eurostat. Gelieve bestellingen op te geven bij de verkoopbureaus, waarvan de adressen op bladzijde 3 van de omslag zijn vermeld.

As publicações do Eurostat estão classificadas por tema e por série. Esta classificação está indicada no fim da obra. Para mais informações sobre as publicações é favor contactar Eurostat. Encomendas: serviços de venda cujos endereços estão indicados na contracapa.

EUROSTATISTIK

Daten zur Konjunkturanalyse

EUROSTATISTICS

Data for short-term economic analysis

EUROSTATISTIQUES

Données pour l'analyse de la conjoncture

ACHTUNG: Analyse und Kommentar auf S. 7

ATTENTION: Analysis and commentary on p. 11

ATTENTION: Analyse et commentaires à la page 15

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1990

Kat./cat.: CA-BJ-90-002-3A-C

© EGKS-EWG-EAG, Brüssel — Luxembourg, 1990
Nachdruck — ausgenommen zu kommerziellen Zwecken — mit Quellenangabe gestattet.

© ECSC-EEC-EAEC, Brussels — Luxembourg, 1990
Reproduction is authorized, except for commercial purposes, provided the source is acknowledged.

© CECA-CEE-CEEA, Bruxelles — Luxembourg, 1990
Reproduction autorisée, sauf à des fins commerciales, moyennant mention de la source.

Printed in the FR of Germany

EUROSTATISTICS

NOW

ON DISKETTE

The Statistical Office of the European Communities in collaboration with the company DSI, is offering all the historical data and the monthly updating of Eurostatistics on floppy disks, so you can consult these data on your personal computer.

L'Office statistiques des Communautés européennes, avec la compagnie DSI, offre sur disquettes toutes les données historiques et les mises à jour mensuelles d'Eurostatistiques, que vous pouvez consulter sur votre ordinateur personnel.

Das Statistische Amt der Europäischen Gemeinschaften in Zusammenarbeit mit der Firma DSI bietet Ihnen alle historischen Daten sowie deren monatliche Aktualisierung auf Diskette an, so daß Sie dieselben jederzeit auf Ihrem PC abrufen können.

Bureau d'information :
Division A3
Office statistique des Communautés européennes
Bâtiment Jean Monnet
L-2920 Luxembourg

Please send more
information to

Veuillez envoyer
plus d'informations à

Bitte geben Sie uns
weitere Informationen

Name/Nom

Company/Entreprise/Gesellschaft

Address/Adresse

Town/Ville/Stadt

Country/Pays/Land

Mit der monatlich erscheinenden Veröffentlichung „Eurostatistik“ – Daten zur Konjunkturanalyse werden innerhalb kürzester Frist die neuesten statistischen Daten über die Europäische Gemeinschaft als Ganzes (EUR 12), über jedes Mitgliedsland sowie über die Vereinigten Staaten und Japan bekanntgegeben.

„Eurostatistik“ enthält nicht die Gesamtheit des bei Eurostat verfügbaren statistischen Materials, sondern eine Auswahl der relevantesten Reihen über die konjunkturelle Entwicklung.

Die Reihen werden jeweils für die letzten 15 Monate, die letzten fünf Quartale und die letzten vier Jahre veröffentlicht, um eine kurz- oder mittelfristige Analyse – gegebenenfalls mit überarbeiteten Zahlen – zu ermöglichen.

Schnelligkeit und Pünktlichkeit sind die wichtigsten Vorzüge dieser Veröffentlichung. Aus diesem Grunde wurde sie im Umfang bewußt klein gehalten und enthält keine Anmerkungen zur Methodik, die im übrigen in den spezialisierten Veröffentlichungen von Eurostat zu finden sind.

„Eurostatistik“ besteht aus vier Teilen:

- Die Rubrik „kurz notiert“ gibt die wichtigsten Ereignisse und Entwicklungen der jüngsten Zeit im wirtschaftlichen, finanziellen und sozialen Bereich wieder.
- Im Schaubilderteil werden die wichtigsten Reihen über die wirtschaftliche Entwicklung in der Gemeinschaft, den Mitgliedstaaten, den Vereinigten Staaten und Japan veranschaulicht.
- Im Konjunkturdatenteil werden die Daten, die von Eurostat auf der Grundlage gemeinsamer Kriterien harmonisiert wurden, für sämtliche Mitgliedstaaten dargestellt und mit den Daten der Vereinigten Staaten und Japans verglichen.
- Der Ländertabellenteil schließlich gibt für jedes Land auf je einer Seite die wirtschaftliche Entwicklung auf der Grundlage einer Anzahl von Indikatoren wieder, die übrigens immer im Konjunkturdatenteil veröffentlicht werden.

Die in „Eurostatistik“ veröffentlichten Daten stammen aus dem „ICG“-Bereich der On-line-Datenbank „Cronos“ von Eurostat.

Wer Zugang zu Cronos besitzt, kann jederzeit die Tabellen dieser Veröffentlichung abfragen, wobei die Daten täglich auf den neuesten Stand gebracht werden. Hinweise zur „on-line“-Benutzung finden sich auf S. 111.

Weitere Informationen über „Eurostatistik“ können bei folgender Stelle angefordert werden:

Eurostat – Direktion A
L-2920 LUXEMBURG
Telephon: (352) 4301-2046
4301-2038
4301-3220 (für die „one-line“-Abfrage)

	<i>Seite</i>
„KURZ NOTIERT“	7
SCHAUBILDER	17
KONJUNKTURDATEN	
1. Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen ...	37
2. Beschäftigung	41
3. Arbeitslosigkeit	44
4. Industrielle Produktion	47
5. Meinungsumfrage in der Industrie	54
6. Industrieerzeugnisse	58
7. Einzelhandel	62
8. Landwirtschaftliche Erzeugnisse	63
9. Außenhandel	65
10. Verbraucherpreise	86
11. Landwirtschaftliche Erzeugerpreise	89
12. Löhne und Gehälter	90
13. Finanzstatistiken	91
14. Zahlungsbilanz	95
LÄNDERTABELLEN	
Titel (vollständiges Verzeichnis)	98
1. BR Deutschland	99
2. France	100
3. Italia	101
4. Nederland	102
5. Belgique/België	103
6. Luxembourg	104
7. United Kingdom	105
8. Ireland	106
9. Danmark	107
10. España	108
11. Hellas	109
12. Portugal	110
13. United States of America	111
14. Japan	112

O	Weniger als die Hälfte der verwendeten Einheit
%	Prozent
%, T4/T0	Prozentualer Zuwachs eines Vierteljahres gegenüber dem entsprechenden Vierteljahr des Vorjahres
%, T12/T0 } %, T/T-12 }	Prozentualer Zuwachs eines Monats gegenüber dem entsprechenden Monat des Vorjahres
%, SALDO	Saldo zwischen den positiven Antworten (Zunahme, Verbesserung der Situation) und den negativen Antworten (Abnahme, Verschlechterung der Situation) der Konjunkturbefragung bei den Unternehmern in der Gemeinschaft, saisonbereinigt (Ländertabellen)
1985 = 100	Basisjahr
EUR 10 = 100 } EUR 12 = 100 }	Prozentuale Angaben im Verhältnis zur Gemeinschaft der 10 oder 12 (= 100)
MIO	Million
MRD	Milliarde
T	Metrische Tonne
TROEE	Tonne Rohöleinheiten
GWH	Gigawattstunde = 10 ⁶ kWh
M3	Kubikmeter
B	Belgique/België
DK	Danmark
D	BR Deutschland
GR	Ελλάδα/Griechenland
E	España
F	France
IRL	Ireland
I	Italia
L	Luxembourg
NL	Nederland
P	Portugal
UK	United Kingdom
USA	United States of America
JAP	Japan
USD	US-Dollar
ECU	Europäische Währungseinheit
SZR	Sonderziehungsrechte
EG	Europäische Gemeinschaft[en]
Eurostat	Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften
EUR 10 } EUR 12 }	Gesamtheit der Mitgliedsländer der Europäischen Gemeinschaften vor bzw. nach dem Beitritt Spaniens und Portugals
UEBL/BLEU	Belgisch-luxemburgische Wirtschaftsunion
ACP	Länder Afrikas, der Karibik und des Pazifiks — Abkommen von Lomé
ESVG	Europäisches System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen
NACE	Allgemeine Systematik der Wirtschaftszweige in den Europäischen Gemeinschaften
SITC	Standard International Trade Classification

Im Rahmen des Europäischen Währungssystems (EWS) war das wichtigste Ereignis der Verzicht Italiens auf seine privilegierte Bandbreite für Kursschwankungen (6 %). Die Lira wird künftig der regulären Bandbreite von 2,25 % unterliegen.

Die Situation der Währungen innerhalb des EWS weist weiterhin starke Kontraste auf. So nähert sich die DM ihrer oberen Interventionsgrenze, während sich die belgische, die dänische und die irische Währung unterhalb ihrer Leitkurse bewegen.

Diese Währungskonjunktur läßt sich zum Teil durch den auf den Devisenmärkten herrschenden Druck erklären. Um diesem Druck standzuhalten, sehen sich die Zentralbanken vermehrt zu Stützungsmaßnahmen veranlaßt, wobei sie auf ihre eigenen Devisenreserven zurückgreifen.

Die Leistungsbilanz von EUR 12 nähert sich dem Gleichgewicht, während der Saldo seit 1983 positiv war. Im einzelnen ist die Situation jedoch von Land zu Land unterschiedlich, mit einem Anstieg des Überschusses in Deutschland und in den Niederlanden und einer Vergrößerung des Defizits in Frankreich, in Spanien und im Vereinigten Königreich.

Bei den Preisen bestätigen die jüngsten Tendenzen, daß sich die Inflation auf einem erheblich über dem Stand von 1987 und 1988 liegenden Niveau einpendelt.

Langfristig betrachtet, hat sich der Preisanstieg in der Gemeinschaft von 4,3 % im Jahre 1988 auf 5,4 % im Jahre 1989 erhöht, wobei er zwischen November und Dezember um 0,3 % angestiegen ist.

Lediglich Portugal konnte eine etwas niedrigere Inflationsrate verzeichnen, hatte jedoch zwischen November und Dezember einen Anstieg um 1,1 % zu verbuchen, der von Griechenland mit 1,8 % noch übertroffen wurde.

Zur Bekämpfung dieses Wiederauflebens der Inflation haben die Mitgliedstaaten der Gemeinschaft die kurzfristigen Zinssätze heraufgesetzt. Dies hat zu einer allgemeinen Erhöhung der Renditen von Staatsanleihen geführt.

Was die Partnerländer der Gemeinschaft anbelangt, so hält der Wertverlust des Dollar gegenüber den Währungen des EWS weiter an. Der Yen ist noch immer schwach, sogar gegenüber dem Dollar, vor allem aufgrund der politischen Situation und wegen der niedrigeren Zinssätze.

1. PREISE: Die Inflationsrate für die EG liegt 1989 bei 5,4 %.

Zwischen November und Dezember 1989 hat sich der Verbraucherpreisindex für die EG insgesamt um 0,3 % erhöht. Deutliche Anstiege wurden in Griechenland (1,8 %) und in Portugal (1,1 %) verzeichnet.

In allen übrigen Ländern der EG waren die Erhöhungen mäßig oder schwach: Italien 0,5 %, Belgien und Spanien 0,4 %, Deutschland und Vereinigtes Königreich 0,3 %, Frankreich und Luxemburg* 0,1 %, Dänemark und Niederlande 0,0 %.

Die Inflationsrate für die EG insgesamt beläuft sich 1989 auf 5,4 % (Dezember 1989 im Vergleich zu Dezember 1988). Im Jahre 1988 lag sie bei 4,3 %, 1987 bei 3,4 % und 1986 bei 2,8 %.

Die nachstehende Tabelle zeigt den Anstieg der Inflationsraten in allen Mitgliedsländern mit Ausnahme Portugals, das gegenüber 1988 eine leichte Verringerung seiner Inflationsrate verbuchen konnte:

	Dezember			Dezember	
	89/88	88/87		89/88	88/87
Niederlande	1,3	1,2	Dänemark	4,8	4,5
Deutschland	3,0	1,8	Italien	6,4	5,4
Belgien	3,6	1,9	Spanien	6,9	5,9
Frankreich	3,6	3,1	V. Königreich	7,7	6,8
Luxemburg	3,9	1,9	Portugal	11,6	11,7
Irland	4,6	2,7	Griechenland	14,8	14,0

Die auf 12 Monate umgerechnete Inflationsrate betrug in den USA 4,6 % (1988 = 4,4 %), in Japan 2,6 % (1988 = 1,0 %).

Die Inflationsraten in einigen weiteren Nicht-Gemeinschaftsländern sind wie folgt: Österreich 2,9 %, Schweiz 5,0 %, Norwegen 4,2 %, Schweden 6,4 %, Finnland 6,5 % und Kanada 5,1 %.

2. ARBEITSLOSIGKEIT: Die Arbeitslosenquote betrug im Jahresdurchschnitt, 9,0 % in 1989.

Saisonbereinigt und nach Ausschaltung der unterschiedlichen nationalen Erhebungsmethoden wird die Arbeitslosenquote in der Gemeinschaft für Dezember 1989 auf 8,8 % geschätzt. Sie lag damit fast auf gleicher Höhe wie im Vormonat.

Die durchschnittliche jährliche Arbeitslosenquote für 1989 betrug 9,0 %, verglichen mit 9,8 % in 1988. Die Arbeitslosenquote der Männer sank von 8,0 % auf 7,1 % und die der Frauen von 12,6 % auf 11,8 %. Die Lage verschlechterte sich lediglich in zwei Mitgliedstaaten: Dänemark und Italien.

Die durchschnittliche jährliche Arbeitslosenquote der jungen Leute unter 25 Jahren ging von 19,1 % in 1988 auf 17,2 % in 1989 weitaus stärker zurück und bestätigte damit den 1985 einsetzenden Abwärtstrend. Die Arbeitslosenquote der jungen Männer unter 25 Jahren sank von 17,4 % auf 14,8 % und die der jungen Frauen von 22,3 % auf 19,9 %. Lediglich in Dänemark war ein Anstieg zu verzeichnen.

Die laut Definition des IAA geschätzte durchschnittliche Zahl der Arbeitslosen betrug 12,7 Millionen in 1989, was ein Rückgang von 1,2 Millionen gegenüber dem Vorjahr bedeutet. Der Rückgang war bei den Männern stärker als bei den Frauen. Im Lauf der drei letzten Jahre hat sich der Rückgang der Anzahl der Arbeitslosen beschleunigt und insgesamt 2,2 Millionen erreicht.

3. INDUSTRIELLE PRODUKTION: Weiterhin starkes Wachstum dank der Erzeugung von Investitionsgütern

Der Index für die Gemeinschaft (EUR 12) wird für den Monat November derzeit auf 122,6 geschätzt; dies entspricht einer jährlichen Steigerung von etwa 2,7 %.

Nach Saisonbereinigung würde der Index für November 114,5 betragen, während der Mittelwert des dritten Quartals 112,9 erreichen würde.

Für die letzten drei Monate, für die Daten vorliegen, beträgt die Steigerung des Index für EUR 12 gegenüber dem Vorjahr 3,1 %.

Für den gleichen Zeitraum beträgt die Steigerung in der BR Deutschland 4,4 %, in Italien 3,5 %, in Frankreich 3,3 % und in den Niederlanden 3,8 %. Im Vereinigten Königreich ist eine geringere Zunahme auf die stark zurückgegangene Erdgas- und Erdölförderung in der Nordsee zurückzuführen. Für die verarbeitende Industrie im Vereinigten Königreich beläuft sich die Steigerungsrate auf 2,4 %.

Die Wachstumsrate in der Industrie liegt in den USA bei etwa 2 % und in Japan bei etwa 4 %, was einer Verlangsamung des Wachstums in diesen beiden Ländern entspricht; die

entsprechenden Wachstumsraten des ersten Halbjahres 1989 waren etwa doppelt so hoch.

Aufgegliedert nach Verwendungszwecken sind für die Gemeinschaft EUR 12 in den drei letzten Monaten, für die Daten vorliegen, folgende Veränderungen gegenüber dem Vorjahr festzustellen:

- +1,7 % bei Grundstoffen und Produktionsgütern, was einer Verlangsamung entspricht;
- +3,2 % bei Verbrauchsgütern,
- +6,3 % bei Investitionsgütern, was einer Steigerung entspricht.

4. BIP, privater Verbrauch und Staatsverbrauch, Bruttoanlageinvestitionen: anhaltende Verlangsamung des Wirtschaftswachstums im dritten Quartal.

Die Wirtschaft der Gemeinschaft war im dritten Quartal 1989 durch eine recht geringe BIP-Zuwachsrates gekennzeichnet. Die in den beiden letzten Quartalen beobachtete Verlangsamung des Wirtschaftswachstums machte eine Entschärfung des Inflationsdrucks möglich, der zu Beginn des Jahres noch recht ausgeprägt war. So betrug die anhand des impliziten BIP-Deflators gemessene Inflation +0,8 % und lag damit auf dem niedrigsten Stand seit dem ersten Quartal 1989, während die Verlangsamung auf das Jahr umgerechnet noch augenfälliger war (+4,3 % gegenüber +4,8 % im zweiten Quartal). Was die Komponenten des BIP anbelangt, so ist zum zweiten Mal in Folge ein Abflauen der Investitionstätigkeit festzustellen (-0,5 %), wohingegen sowohl der private Verbrauch als auch der Staatsverbrauch leicht angestiegen ist (+0,7 % bzw. +0,6 %).

In den einzelnen Mitgliedstaaten stellte sich die Situation folgendermaßen dar:

- Bundesrepublik Deutschland: Verringerung des BIP und der Investitionen (-0,5 % bzw. -4,5 %); leichter Anstieg sowohl der vierteljährlichen als auch der jährlichen Inflationsrate (+0,5 % bzw. +2,5 %).
- Frankreich: leichte Verlangsamung des BIP-Wachstums (+0,5 %), Erhöhung des privaten Verbrauchs und der Investitionen (+1,8 % bzw. +1,3 %).
- Italien: lebhaftere Entwicklung des BIP (+0,8 %); deutliche Verringerung sowohl der vierteljährlichen als auch der jährlichen Inflationsrate (+1,0 % und +5,6 %), bemerkenswerte Belebung der Investitionstätigkeit (+1,9 %).
- Vereinigtes Königreich: leichte Verlangsamung des BIP-Wachstums (+0,5 %), deutliche Verringerung sowohl der vierteljährlichen als auch der jährlichen Inflationsrate (+1,0 % und +6,1 %), schwache Entwicklung des privaten Verbrauchs (+0,2 %).

In den Vereinigten Staaten lassen die Daten für das dritte Quartal einen leicht beschleunigten Rhythmus des BIP-Wachstums erkennen (+0,7 %), während sowohl bei der vierteljährlichen als auch bei der jährlichen Inflationsrate eine leichte Verlangsamung zu verzeichnen ist (+0,8 % bzw. +4,1 %). Bei den Komponenten des BIP ist eine beträchtliche Zunahme des privaten Verbrauchs (+1,4 %) sowie eine verhaltenere Zunahme der Investitionen (+0,3 %) zu beobachten, während der Staatsverbrauch rückläufig ist (-0,6 %).

In Japan war das dritte Quartal nach dem Stillstand des zweiten Quartals durch eine kräftige Aufwärtsentwicklung des BIP (+2,9 %) bei einer gleichzeitigen spürbaren Verlangsamung sowohl der vierteljährlichen als auch der jährlichen Inflation (+0,1 % bzw. +1,4 %) gekennzeichnet. Bei den Komponenten des BIP ist eine erhebliche Zunahme des privaten Verbrauchs (+2,0 %) und der Investitionen (+4,7 %) hervorzuheben, während die Entwicklung des Staatsverbrauchs eher schwach war (+0,4 %).

5. WECHSELKURSE – Neufestsetzung des Leitkurses der italienischen Lira innerhalb des EWS

Am 5. Januar fand eine Neufestsetzung der Leitkurse innerhalb des europäischen Währungssystems statt, von der jedoch lediglich die italienische Lira betroffen war, die gegenüber der D-Mark um 3,7 % abgewertet wurde. Gleichzeitig wurde die zulässige Schwankungsbreite der Lira, die zuvor 6 % betragen hatte, auf 2,25 % reduziert. Die Anpassung des Lirakurses erfolgte durch Herabsetzung des oberen Interventionskurses und des Leitkurses bei Beibehaltung des unteren Interventionskurses. Seit dem 5. Januar ist der Kurs der Lira am Markt gestiegen, und derzeit (19. Januar) wird die italienische Währung leicht über ihrem neuen Leitkurs gehandelt. Nachdem auch für die Lira jetzt eine zulässige Schwankungsbreite von 2,25 % gilt, ist die Peseta die einzige am EWS-Wechselkursmechanismus teilnehmende Währung mit einer erweiterten Schwankungsbreite.

Was die übrigen am Wechselkursmechanismus teilnehmenden Währungen betrifft, so zog der Kurs der D-Mark gegenüber den anderen Währungen weiter an und liegt jetzt in der Nähe des oberen Interventionspunktes, während der belgische Franc, die dänische Krone und das irische Pfund unter ihrem Leitkurs gehandelt werden.

Die schwache Verfassung des Dollar hielt auch im Dezember und Anfang Januar an, da deutlich wurde, daß die amerikanische Währung nicht mehr durch ein positives Zinsgefälle gegenüber der Bundesrepublik gestützt wird. Zum ersten Mal seit 1976 liegen die kurzfristigen Zinsen für Euro-Dollar unter denen für Euro-D-Mark. Der Wertverlust des Dollar betrug gegenüber den Währungen der Zwölfergemeinschaft und Japans im Durchschnitt 3,5 % und war gegenüber der D-Mark, dem holländischen Gulden und der dänischen Krone besonders ausgeprägt. Selbst das Pfund Sterling und die Drachme, die in den letzten Monaten die schwächste Verfassung bewiesen, konnten gegenüber der amerikanischen Währung 1,5 % bzw. 2,7 % gutmachen. Demgegenüber befindet sich der Yen noch immer in einer schwachen Verfassung und verliert als einzige der hier betrachteten Währungen gegenüber dem Dollar weiterhin an Boden. Mögliche Gründe für die Schwäche des Yen sind zum einen die Vergleichen mit denjenigen der wichtigsten Handelspartner des Landes nach wie vor niedrigen japanischen Zinssätze und zum anderen die derzeitige politische Unsicherheit im Zusammenhang mit dem Ergebnis der bevorstehenden Parlamentswahlen in Japan.

Die Schaubilder vermitteln einen Eindruck von der uneinheitlichen Entwicklung des Dollarkurses im Verlauf des Jahres 1989. In den ersten sechs Monaten war eine deutliche Aufwertung des Dollar gegenüber dem Ecu und dem Yen zu verzeichnen. Im Juli gab der Kurs der amerikanischen Währung leicht nach, zog im August und im September dann aber erneut an, ohne jedoch seinen Höchststand von Juli zu erreichen. Der Aufwärtstrend des Dollar kam Anfang Oktober als Folge eines gegen eine weitere Dollaraufwertung gerichteten konzertierten Eingreifens der Zentralbanken zum Stillstand. Dieses Eingreifen war erfolgreich, denn der Dollar verlor gegenüber den europäischen Währungen, insbesondere der D-Mark, relativ rasch an Wert, und am Jahresende war sein Ecu-Kurs niedriger als zum Jahresanfang.

Der Dollarkurs des Yen entwickelte sich bis Oktober sehr ähnlich wie der Ecu-Kurs der amerikanischen Währung, danach blieb der Yen gegenüber dem Dollar aus den bereits

erwähnten Gründen jedoch in einer schwachen Verfassung. Am Jahresende hatte er im Vergleich zum Jahresanfang gegenüber dem Dollar 13 % verloren.

6. RENDITEN VON STAATSANLEIHEN – Größere Stabilität der Renditen, allerdings zum Jahresende höheres Renditenniveau als zum Jahresanfang

In den Vereinigten Staaten, der Bundesrepublik Deutschland, den Niederlanden, dem Vereinigten Königreich und Luxemburg blieb die durchschnittliche monatliche Rendite von Staatsanleihen im Dezember unverändert. In anderen EG-Ländern und Japan kam es dagegen zu einem Renditenanstieg, der in einigen Fällen ein halbes Prozent betrug (Spanien: von 14,0 % auf 14,5 %). Lediglich in Italien ging die Rendite von Anleihen des Schatzamtes von 13,5 % im November auf 12,3 % im Dezember zurück und erreichte damit, nachdem sie im November deutlich gestiegen war, in etwa erneut den Stand von September und Oktober.

Ende 1989 waren die Anleiherenditen in fast allen hier betrachteten Ländern höher als zum Jahresanfang; lediglich in den Vereinigten Staaten waren sie rückläufig, so daß insgesamt eine Konvergenz der Anleiherenditen festzustellen ist. Der Renditenanstieg in den EG-Ländern kann generell als Folge höherer kurzfristiger Zinssätze gesehen werden, denn viele Regierungen und Währungsbehörden verfolgten 1989 aus Furcht vor einem Inflationsanstieg eine restriktivere Geld- und Kreditpolitik. Demgegenüber akzeptierten die amerikanischen Behörden ab Mitte des Jahres einen leichten Zinsrückgang, um die Gefahr einer einsetzenden Rezession zu verringern.

7. WÄHRUNGSRESERVEN – Im November allgemeiner Rückgang

Im November kam es generell zu einem Abfluß von amtlichen Währungsreserven, der in einigen Ländern besonders ausgeprägt war. So verringerten sich die griechischen Reserven um 18 %, die irischen um 9 % und die italienischen um 7 %. Da der Rückgang der Reserven in diesen Ländern sowohl in Ecu als auch in Dollar festzustellen war (wobei er im letztgenannten Fall allerdings etwas niedriger ausfiel), ist er nicht nur auf die jüngste Dollarabwertung zurückzuführen. Der Abfluß von Währungsreserven war vielmehr im allgemeinen das Ergebnis von Maßnahmen zur Stützung des Wechselkurses. Dies gilt insbesondere für Italien, dessen Zentralbank vor der Abwertung der Lira innerhalb des EWS zur Verteidigung des Wechselkurses der italienischen Währung intervenieren mußte.

Die Währungsreserven der Zwölferegemeinschaft nahmen im Oktober infolge von Reserventransfers aus mehreren EG-Ländern, insbesondere Dänemark, Irland und dem Vereinigten Königreich, um fast 3 % ab. Die dänischen Reserven verringerten sich in den ersten elf Monaten des Jahres 1989 um mehr als 40 %, die irischen um fast 27 % und die des Vereinigten Königreichs um mehr als 20 %. In allen drei Fällen war der Abfluß von Reserven das Ergebnis der schwachen Verfassung der jeweiligen Landeswährung. Im Falle Dänemarks und Irlands waren die Zentralbanken zu einem Eingreifen zur Verteidigung der EWS-Parität gezwungen; im Falle des Vereinigten Königreichs, das nicht Vollmitglied des EWS ist, sollte das Eingreifen der Zentralbank einen weiteren Rückgang des Pfundkurses verhindern.

8. ZAHLUNGSBILANZ

8.1. GESAMTTENDENZEN: Januar-September 1989: Nach mehreren Jahren mit einem Bilanzüberschuß nähert sich die Leistungsbilanz der Gemeinschaft dem Gleichgewicht; das Leistungsbilanzdefizit der USA und der Überschuß Japans sind rückläufig.

In den neun Monaten bis September 1989 belief sich die Leistungsbilanz der Gemeinschaft auf schätzungsweise -0,9 Milliarden Ecu gegenüber +11,1 Milliarden im entsprechenden Zeitraum des Jahres 1988. Die Jahresleistungsbilanz, die seit 1983 einen Überschuß auswies, hat sich seit ihrem Höchststand im Jahre 1986 ständig verschlechtert und dürfte sich nunmehr auf die Gleichgewichtsposition zubewegen.

In den USA war für Januar bis September 1989 gegenüber dem Vorjahr eine leichte Verringerung des Leistungsbilanzdefizits zu verzeichnen: 77,4 Milliarden Ecu (84,4 Milliarden \$) gegenüber 83 Milliarden Ecu (97,9 Milliarden \$) für die entsprechenden neun Monate 1988.

Unterdessen hat sich in Japan der Leistungsbilanzüberschuß für die ersten drei Quartale des Jahres 1989 gegenüber dem gleichen Zeitraum 1988 ebenfalls verringert: 41,1 Milliarden Ecu (6113 Milliarden Yen) gegenüber 47,3 Milliarden Ecu (7234 Milliarden Yen) für die ersten neun Monate 1988.

8.2. EINZELNE MITGLIEDSTAATEN: Januar-September 1989: zunehmende Abweichungen zwischen den Leistungsbilanzen – Erhöhung des Leistungsbilanzüberschusses in Deutschland und den Niederlanden bei gleichzeitiger Vergrößerung der Defizite Spaniens, Frankreichs und des Vereinigten Königreichs.

In Deutschland war in den ersten neun Monaten des Jahres 1989 gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum eine Erhöhung des Leistungsbilanzsaldos um 9,2 Milliarden Ecu zu verzeichnen, die im wesentlichen auf die guten Ergebnisse des ersten Quartals zurückzuführen ist. Die Leistungsbilanzdefizite Spaniens und des Vereinigten Königreichs lagen in den ersten neun Monaten 1989 wesentlich höher als im entsprechenden Zeitraum 1988 (um 6,2 bzw. 10,5 Milliarden Ecu). Unterdessen vergrößerten sich auch die Handelsbilanzdefizite Frankreichs (um 1,9 Milliarden Ecu) und Italiens (wenngleich hier noch keine Zahlen auf Handelsbilanzbasis vorliegen). Die Niederlande konnten gegenüber dem Vorjahr eine Verbesserung ihrer Leistungsbilanz für Januar bis September verzeichnen.

9. GESAMTTENDENZEN: Ergebnisse für September 1989

9.1. Sichtbare Verlangsamung des Wachstums des Handelsbilanzdefizit der Gemeinschaft nach mehreren Monaten stärkerer Verschlechterung nur wenig höher als im September 1988. Keine wesentliche Veränderung beim Handelsbilanzdefizit der USA oder beim Handelsbilanzüberschuß Japans.

Das Handelsbilanzdefizit der Gemeinschaft belief sich im September 1988 auf 1,9 Milliarden Ecu. Es liegt somit über dem entsprechenden Wert für September 1988 (1,3 Milliarden Ecu), die Verschlechterung ist jedoch weitaus weniger stark ausgeprägt als der für Januar-August 1989 im Vergleich zu Januar-August 1988 verzeichnete Anstieg des Defizits (26,7 Milliarden Ecu gegenüber 18,4 Milliarden Ecu). Die Zunahme der Ausfuhren und der Einfuhren im September (gegenüber dem Vorjahr um 8,3 % bzw. 8,8 %) fiel weitaus gemäßiger aus als in den vorangegangenen acht Monaten des Jahres 1989.

Das US-Handelsbilanzdefizit für September 1989 (9,2 Milliarden Ecu) wies eine geringfügige Verbesserung gegenüber dem gleichen Monat des Jahres 1988 (9,6 Milliarden Ecu) aus. Dies zeigt erneut, zu welcher starken Schwankungen das Handelsbilanzdefizit seit Anfang 1989 tendiert. Die Ausfuhren lagen im September um 10,8 % höher als im gleichen Monat des Jahres 1988, während sich die Einfuhren um 16,7 % erhöhten. Diese Werte liegen erheblich unter dem durchschnittlichen Wachstum während der ersten acht Monate des Jahres 1989, als sie Ausfuhren um 25,7 % und die Einfuhren um 18,4 % zunahm. Ein Großteil dieser starken Zunahme war auf den Anstieg des Dollar-Wechselkurses gegenüber dem Ecu zurückzuführen.

Japans Handelsbilanzüberschuß hat sich im September mit 6,8 Milliarden Ecu gegenüber dem entsprechenden Vorjahreswert (7,0 Milliarden Ecu) kaum verändert. Auch der Gesamtüberschuß für die ersten acht Monate des Jahres 1989 war nur wenig anders als im Vorjahr (39 Milliarden Ecu gegenüber 38,3 Milliarden Ecu). Die Zunahme der japanischen Ausfuhren und Einfuhren lag im September 1989 (Anstieg gegenüber dem Vorjahr um 9,6 % bzw. 15,1 %) erheblich unter dem für Januar bis August 1989 verzeichneten Wert. Die gegenüber den Ausfuhren wesentliche stärkere Zunahme der Einfuhren ist größtenteils auf den Anstieg der Ölpreise in Kombination mit einer Schwächung des Yen gegenüber dem US-Dollar zurückzuführen.

9.2. EINZELNE MITGLIEDSTAATEN: September 1989 Anhaltende Abweichungen der Handelsbilanzen

Die Handelsbilanzen der einzelnen Mitgliedstaaten weichen auch weiterhin voneinander ab. Der deutsche Handelsbilanzüberschuß konnte im September einen Anstieg gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum um 0,5 Milliarden Ecu ausweisen, nachdem er sich in den ersten acht Monaten des Jahres 1989 um 5,8 Milliarden Ecu erhöht hatte. Auch Dänemark, Irland und die Niederlande konnten höhere Überschüsse verzeichnen als im September 1988, mit Anstiegen um 0,2, 0,2 bzw. 0,4 Milliarden Ecu gegenüber dem gleichen Vorjahreszeitraum. Für die Zeit Januar-August 1989 waren die Überschüsse Dänemarks und Irlands mehr oder weniger gleich hoch wie in den ersten acht Monaten 1988, während der Überschuß der Niederlande um 1,4 Milliarden Ecu Anstieg. Die Handelsbilanzdefizite Spaniens, Frankreichs und des Vereinigten Königreichs lagen im September um 0,2, 0,6 bzw. 0,9 Milliarden Ecu über dem Wert vom September 1988, nachdem sie sich in den ersten acht Monaten 1989 beträchtlich erhöht hatten (um 6,5, 1,3 bzw. 3 Milliarden Ecu). Lediglich Italien konnte einen leichten Rückgang seines Defizits verzeichnen (um 0,3 Milliarden Ecu gegenüber September 1988), nachdem sich die Handelsbilanz zuvor in den ersten acht Monaten 1989 mit einer Zunahme des Defizits um 3,8 Milliarden Ecu erheblich verschlechtert hatte.

Eurostatistics – data for short-term economic analysis – is a monthly publication aimed at providing, as rapidly as possible, the latest statistical data on the European Community as a whole (EUR 12), each Member State, the United States and Japan.

Eurostatistics does not present all the statistics held by Eurostat, but a selection of the most relevant series on the economic situation.

The series are published for the last 15 months, the last five quarters and the last four years, thus permitting short- or medium-term analysis with figures that may have been revised where necessary.

Speed of publication and punctuality are the main features of this publication; that is why it is deliberately streamlined and does not contain any methodological notes, which are given in Eurostat's specialized publications.

Eurostatistics comprises four sections:

- The 'In brief' section outlines the main recent events and trends in the economic, financial and social fields.
- The 'Graphs' section illustrates the most significant economic series for the Community, its Member States, the United States and Japan.
- The 'Short-term trends' section presents data harmonized by Eurostat on the basis of common criteria for the Member States as a whole, with comparisons with the USA and Japan.
- Lastly, the 'Tables by country' section shows on one page the trends in the economic situation in each country on the basis of a number of indicators, which are not always published in the 'Short-term trends' section.

The data published in *Eurostatistics* are taken from the ICG domain of Eurostat's on-line data bank, Cronos.

By linking up to Cronos it is possible to obtain daily the tables presented in this publication, containing data updated daily. The method of consultation can be found on p. 111 of this publication.

Further information about *Eurostatistics* can be obtained from the following address:

Eurostat – Directorate A
L-2920 Luxembourg
Tel.: (352) 4301-2046
4301-2038
4301-3220 (for 'on line' consultation)

	<i>Page</i>
'IN BRIEF'	11
GRAPHICS	17
 SHORT-TERM TRENDS	
1. National accounts	37
2. Employment	41
3. Unemployment	44
4. Industrial production	47
5. Opinions in industry	54
6. Industrial products	58
7. Retail sales	62
8. Agricultural products	63
9. External trade	65
10. Consumer prices	86
11. Producer prices of agricultural products	89
12. Wages and salaries	90
13. Financial statistics	91
14. Balance of payments	95
 TABLES BY COUNTRY	
Titles (complete list)	98
1. BR Deutschland	99
2. France	100
3. Italia	101
4. Nederland	102
5. Belgique/België	103
6. Luxembourg	104
7. United Kingdom	105
8. Ireland	106
9. Danmark	107
10. España	108
11. Hellas	109
12. Portugal	110
13. United States of America	111
14. Japan	112

O	Data less than half the unit used
%	Per cent
%, T4/T0	Percentage increase on the corresponding quarter of the previous year
%, T12/T0	Percentage increase on the corresponding month of the previous year
%, T/T-12	
%, BALANCE	Balance between positive replies (increase, improvement in the situation) and negative replies (reduction, worsening of the situation) in the short-term-trends inquiry conducted among heads of enterprises in the Community
*	Seasonally adjusted (Tables by country)
1985 = 100	Reference year
EUR 10 = 100	Data for countries expressed as a percentage of the Community of 10 or 12 (= 100)
EUR 12 = 100	
MIO	Million
MRD	Thousand million
T	Tonne
TOE	Tonne of oil equivalent
GWH	Gigawatt hour (= 10 ⁶ kWh)
M3	Cubic metre
B	Belgique/België
DK	Danmark
D	BR Deutschland
GR	Ελλάδα/Greece
E	España
F	France
IRL	Ireland
I	Italia
L	Luxembourg
NL	Nederland
P	Portugal
UK	United Kingdom
USA	United States
JAP	Japan
USD	US dollar
ECU	European currency unit
SDR	Special Drawing Right
EC	European Communities
Eurostat	Statistical Office of the European Communities
EUR 10	Total of the member countries of the EC before and after the accession of Spain and Portugal
EUR 12	
UEBL/BLEU	Belgo-Luxembourg Economic Union
ACP	African, Caribbean and Pacific countries of the Lomé Convention
ESA	European System of Integrated Economic Accounts
NACE	General Industrial Classification of Economic Activities within the European Communities
SITC	Standard International Trade Classification

With regard to the European Monetary System (EMS), the main event is that Italy renounced its privilege of having a fluctuation margin of 6%. In future the lira will be subject to the 2.25% fluctuation limit.

The situation regarding the currencies within the EMS is one of contrast. The DM is nudging its intervention ceiling, while the Belgian, Danish and Irish currencies are moving below their central rates.

This monetary situation is explained in part by the pressures on exchange rates. To counteract these, the central banks are giving increasing support from their foreign currency reserves.

The EUR 12 current account balance is almost in equilibrium whereas there had been a surplus since 1983. However, the individual situations varies from one country to another, with an increased surplus in Germany and the Netherlands, and a growing deficit in France, Spain and the United Kingdom.

Recent price trends confirm that inflation has stabilized at a level well above the 1987 and 1988 rates.

In the long term, the rate of price increases has risen in the Community from 4.3% in 1988 to 5.4% in 1989, with an increase of 0.3% between November and December.

Portugal is the only country to have a slightly lower rate of increase, although this was 1.1% for November-December. However, this was exceeded by Greece (1.8%).

To counteract this resurgence of inflation, the Member States have increased the short-term rates. This has entailed a general increase in the yields from government bonds.

Turning now the Community's trading partners, the dollar continues to depreciate against the EMS currencies, mainly because of the political situation and the decline in interest rates.

1. PRICES: the inflation rate for the EC in 1989 is 5.4%

Between November and December 1989 the CPI for the Community as a whole rose by 0.3%. Important rises were recorded in Greece (1.8%) and Portugal (1.1%).

Increases in all other EC countries were moderate or weak: Italy 0.5%, Belgium and Spain 0.4%, Germany and the UK 0.3%, France and Luxembourg* 0.1%, Denmark and the Netherlands 0%.

The inflation rate for the Community as a whole in 1989 was 5.4% (December 1989 compared with December 1988); this rate was 4.3% in 1988, 3.4% in 1987 and 2.8% in 1986.

	December			December	
	89/88	88/87		89/88	88/87
Netherlands	1.3	1.2	Denmark	4.8	4.5
Germany	3.0	1.8	Italy	6.4	5.4
Belgium	3.6	1.9	Spain	6.9	5.9
France	3.6	3.1	U.K.	7.7	6.8
Luxembourg	3.9	1.9	Portugal	11.6	11.7
Ireland	4.6	2.7	Greece	14.8	14.0

The inflation rate over the last 12 months for the USA was 4.6% (1988: 4.4%) and that for Japan 2.6% (1988: 1.0%).

The rates for some other non-EC countries were: Austria 2.9%, Switzerland 5.0%, Norway 4.2%, Sweden 6.6%, Finland 6.5%, Canada 5.1%.

2. UNEMPLOYMENT: The annual average rate for 1989 was 9.0%.

After compensating for differences in national recording methods, the seasonally adjusted unemployment rate in the European Community is estimated to have been 8.8% in December 1989, almost the same level as the previous month.

The annual average unemployment rate for 1989 was 9.0% compared to 9.8% in 1988. The rate for men fell from 8.0% to 7.1% and that for women from 12.6% to 11.8%. The situation has worsened in only two Member States, Denmark and Italy.

For those under 25 Years of age the annual average unemployment rate has fell more steeply, from 19.1% in 1988 to 17.2% in 1989, thus continuing the steady decrease which began in 1985. The rates for young males fell from 17.4% to 14.8% and that of young females from 22.3% to 19.9%. Only Denmark showed an upward movement.

The estimated annual average number of unemployed according to the ILO definition was 12.7 million in 1989, a fall of more than 1.2 million over the previous year, with the number of unemployed men falling faster than of women. Over the last three years, the number of unemployed has fallen by 2.2 million, and thus is showing an increasing downward trend.

3. INDUSTRIAL PRODUCTION: Continued steady growth due to the production of capital goods.

The index for the Community (EUR 12) is currently estimated at 122.5 for November, a yearly increase of 2.7%.

Seasonally adjusted, the index for November is 114.5, while the average for the third quarter reaches 112.9.

For the last three months for which data are available, the year-on-year increase in overall EUR 12 index is 3.1%.

For the same period, the difference is 4.4% in F. R. Germany, 3.5% in Italy, 3.3% in France and 3.8% in the Netherlands. In the United Kingdom a weak increase is recorded (0.7%); this evolution is explained by the fall in North Sea oil and gas production. The increase for the manufacturing industry in the United Kingdom was 2.4.

Industrial growth was close to 2% in the USA and 4.0% in Japan, which corresponds to a slowdown in growth in these two countries: the corresponding rates were approximately double during the first half of 1989.

Turning to the various types of good, the year-on-year change for EUR 12 for the last three months for which data are available, was:

- + 1.7% for intermediate goods, which corresponds to a slowdown;
- + 3.2% for consumer goods;
- + 6.3% for capital goods, which corresponds to an increased rate of growth.

4. GDP, private and public consumption, GFCF: continued deceleration in economic growth during the third quarter.

In the third quarter of 1989 growth in GDP in the Community economy was fairly restricted (0.3%). The decline in economic growth in the past two quarters brought a slackening of

the inflationary pressures which were in evidence up to the beginning of the year. As measured by the implicit GDP deflator, inflation was 0.8%, the lowest rate since the first quarter of 1989, and on an annual basis the decline was still more marked (+ 4.3% against + 4.8% in the second quarter). Among the factors influencing GDP were the second consecutive drop in investment (-0.5%), while consumption, both private and public, increased slightly (+0.7%, and +0.6% respectively).

The situation in the various Member States was as follows:

- Federal Republic of Germany: drop in GDP and investment (-0.5% and -4.5% respectively); slight increase in inflation on both a quarterly and an annual basis (+ 0.5% and + 2.5% respectively).
- France: slight drop in GDP growth rate (+ 0.5%); increase in private consumption and investment (+ 1.8% and + 1.3% respectively).
- Italy: healthy GDP growth rate (+ 0.8%); marked drop in inflation on both a quarterly and an annual basis (+ 1.0% and + 5.6% respectively), noticeable increase in investment (+ 1.9%).
- United Kingdom: slight slowdown in GDP growth (+ 0.5%), marked reduction in inflation on both a quarterly and an annual basis (+ 1.0% and + 6.1% respectively), little growth in private consumption (+ 0.2%).

In the United States, the figures for the third quarter show a slight increase in the growth rate for GDP (+ 0.7%), whereas inflation, on both a quarterly and an annual basis, slowed down somewhat (+ 0.8% and + 4.1% respectively). The main factors affecting GDP were a considerable increase in private consumption (+ 1.4%) and lower growth in investment (+ 0.3%), whereas there was a drop in public consumption (- 0.6%).

In Japan, following a period of stagnation in the second quarter, GDP grew considerably in the third quarter (+ 2.9%), and inflation declined on both a quarterly and an annual basis (+ 0.1% and + 1.4% respectively). The main factor affecting GDP was a marked acceleration in private consumption (+ 2.0%), whereas public consumption was almost unchanged (+ 0.4%).

5. EXCHANGE RATES – Slight realignment of the EMS

On January 5th there was a realignment of the European Monetary System. This concerned only the Italian Lire however, which was devalued against the DM by 3.7%, and in addition its fluctuation bands, which had previously stood at 6%, were narrowed to 2.25%. This devaluation was achieved by reducing the upper intervention point and the central rate, but leaving the lower intervention point unchanged. Since January 5th the Lire's market rate has appreciated and it is currently (19th January) trading at slightly above its new central rate. The move by Italy to narrower intervention bands leaves the Spanish Peseta as the only ERM currency with wider bands.

Elsewhere in the ERM, the DM continued to appreciate against other ERM currencies, and is now close to its upper intervention limit, whilst the Belgium Franc, the Danish Krone and the Irish Pound are all trading below their central rates.

The dollar's weakness continued during December and early January, as it became clear that it was no longer supported by positive interest rate differentials with Germany; for the first time since 1976, short term euro-dollar rates are lower than euro-dm rates. The average dollar depreciation against the currencies of EUR 12 and Japan was 3.5%, and was greatest against the DM, the Guilder and the Krone; even the two currencies which have been weakest in recent months, Sterling and the Drachma, gained 1.5% and 2.7% respectively. The Japanese Yen however is still weak, and is the only currency surveyed that continues to lose ground against the dollar. Its weakness can perhaps be explained by the fact that Japanese interest rates are still low compared to those of its major trading partners, and also due to current political uncertainty surrounding the results of the forthcoming Japanese general election.

The accompanying graphs show the pattern of exchange rate variability over 1989 as a whole. For the first six months of the year the dollar appreciated significantly against both the ecu and the yen. It weakened slightly in July, but then strengthened again in August and September, although to levels lower than its July peaks. Its appreciation was halted in early October by concerted central bank intervention aimed at stemming the dollar's rise. This intervention was successful, in that the dollar depreciated fairly rapidly against European currencies, especially against the DM, and ended the year at a lower level against the ecu than it had been at the start.

The yen/dollar exchange rate followed a very similar time path to that of the ecu/dollar rate until October, but then the yen remained weak against the dollar, for reasons that have been already explained. It ended the year over 13% weaker against the dollar than it had been at the start.

6. GOVERNMENT BOND YIELDS – More stability in yields, but yields higher at the end of the year than at the start

There was no change in December in the monthly average yield on government bonds in the United States, Germany, the Netherlands, the United Kingdom and in Luxembourg. However, yields in other EC countries and in Japan rose during the month, in some cases by as much as half a percentage point (Spain: 14.0-14.5%). The sole exception was Italy, where yields on Treasury bonds fell from 13.5% in November to 12.3% in December, a return to approximately the same yields as in September and October after the sharp rise in November.

At the end of 1989, government bond yields are higher in all countries surveyed except the United States, where yields have fallen, and thus there has been a convergence of bond yields. The increases in yields in EC countries can generally be seen as a reflection of higher short term rates: many governments/monetary authorities have pursued tighter monetary policies in 1989 because of fears of an increase in inflation. The United States authorities, on the other hand, have allowed rates to fall slightly since the middle of the year, in order to limit the possibility of recession.

7. FOREIGN OFFICIAL RESERVES – General fall in November

There was a general fall in official reserves in November, which was particularly accentuated for certain countries. For example, Greece experienced an outflow of 18% of its reserves, Ireland an outflow of 9% and Italy one of 7%. These countries have experienced falls in their reserves when measured both in ecu and in dollar (although the falls in dollar terms are not quite as great), and thus are not just a result of the recent depreciation of the dollar. The outflows were generally the result of exchange rate pressure, particularly so in the case of Italy: the Banca d'Italia was forced to intervene to defend Lire parities in the period before its ERM devaluation.

* The figure for Luxembourg was estimated by Eurostat.

EUR 12 reserves fell by almost 3% in October, as a result of outflows from several EC countries, notably Denmark, Ireland and the UK. Denmark's reserves declined by over 40% in the first eleven months of 1989, Ireland's by almost 27% and the UK's by over 20%. In all three cases, the outflows in reserves have come about as a result of exchange rate weakness: for Denmark and Ireland, their central banks have been forced to intervene in order to defend ERM parities, and in the UK, not of course a full member of the EMS, the intervention has had the aim of stemming the depreciation of sterling.

8. BALANCE OF PAYMENTS

8.1. GLOBAL TRENDS: January-September 1989: Community's current account balance approaching equilibrium after several years in surplus; US current deficit and Japanese surplus fall.

The Community's current account balance for the nine months to September 1989 was running at an estimated -0.9 billion ecus compared with +11.1 billion for the corresponding period in 1988. The yearly current account, which has been in surplus since 1983, has steadily fallen since its peak in 1986 and now appears to be heading towards a position of balance.

In the USA, the current account deficit for January to September 1989 showed a slight year-on-year fall: 77.4 billion ecus (\$ 84.4 billion) compared with 83 billion ecus (\$ 97.9 billion) for the same nine months in 1988.

Meanwhile in Japan, the current account surplus for the first three quarters of 1989 was also down on the same period in 1988: 41.1 billion ecus (6113 billion yen) as against 47.3 billion ecus (7234 billion yen) for the first nine months of 1988.

8.2. INDIVIDUAL MEMBER STATES: January-September 1989: increasing divergence between current account balances - growth of current account surpluses of Germany and Netherlands accompanied by rise in deficits of Spain, France and UK.

Germany recorded a year-on-year increase of 9.2 billion ecus on its current account balance in the first nine months of 1989, due mainly to good first quarter results. The current account deficits of Spain and UK were substantially higher for the first nine months of 1989 than for the same period in 1988 (up by 6.2 and 10.5 billion ecus respectively). Meanwhile, France's trade deficit also rose (up 1.9 billion ecus) as did that of Italy (although figures on a balance of payments basis are not yet available). The Netherlands registered a year-on-year improvement on their January-September current balance.

9. EXTERNAL TRADE

9.1. GLOBAL TRENDS: Results for September 1989 Apparent deceleration of trade growth. Community's trade deficit only slightly higher than September 1988 after several months of more marked deterioration. No significant change in either the US trade deficit or the Japanese trade surplus.

The Community's trade deficit in September 1989 reached 1.9 billion ecus. This deficit is higher than the corresponding figure for September 1988 (1.3 billion ecus), but the deterioration is much less pronounced than that recorded for January-August 1989 as compared to January-August 1988 (26.7 billion ecus against 18.4 billion ecus). Growth of exports and imports in September (up 8.3% and 8.8% respectively on a year-on-year basis) was much more subdued than in the preceding eight months of 1989.

The US trade deficit for September 1989 (9.2 billion ecus) showed a slight improvement on the same month in 1988 (9.6 billion ecus). This confirms the staggering trend of the trade deficit since the beginning of 1989. September exports were 10.8% up on the same month in 1988 while imports were up 16.7%. These figures are much lower than the average growth during the first eight months of 1989, when exports rose by 25.7% and imports by 18.4%. Much of this high growth was due to the rise of the dollar exchange rate vis-a-vis the ecu.

Japan's September trade surplus of 6.8 billion ecus was barely changed from the corresponding figure the year before (7.0 billion ecus). The cumulative surplus for the first 8 months of 1989 was also little changed on the previous year (39 billion ecus compared with 38.3 billion ecus). Growth of Japanese exports and imports in September 1989 (9.6% and 15.1% respectively in year-on-year terms) was significantly lower than that for January-August 1989. The much stronger growth of imports as opposed to exports is largely due to rising oil prices together with a weakening of the yen against the US dollar.

9.2. INDIVIDUAL MEMBER STATES: September 1989 Continuing divergences on trade balances

Trade balances of individual member states continue to diverge. Germany's trade surplus showed a year-on-year increase of 0.5 billion ecus in September after a rise of 5.8 billion ecus for the first eight months of 1989. Denmark, Ireland and the Netherlands also registered higher surpluses than in September 1988 with year-on-year increases of 0.2, 0.2 and 0.4 billion ecus respectively. For the period January-August 1989 the surpluses of Denmark and Ireland were almost the same as for the first eight months of 1988, while the Netherlands' surplus increased by 1.4 billion ecus.

The September trade deficits of Spain, France and UK were up 0.2, 0.6 and 0.9 billion ecus on September 1988, following substantial increases during the first eight months of 1989 (6.5, 1.3 and 3 billion ecus respectively). Only Italy's deficit showed a slight fall (down 0.3 billion ecus compared with September 1988) after a sharp deterioration of 3.8 billion ecus in the trade balance for the first eight months of 1989.

«Eurostatistiques – Données pour l'analyse de la conjoncture» est une publication mensuelle qui a comme but de fournir dans les meilleurs délais les données statistiques les plus récentes pour la Communauté européenne en tant qu'ensemble (EUR 12), pour les pays membres ainsi que pour leurs principaux partenaires extracommunautaires (États-Unis d'Amérique et Japon).

«Eurostatistiques» ne publie pas d'une manière exhaustive toutes les statistiques disponibles auprès de l'Eurostat, mais les plus importantes parmi celles-ci.

Afin de permettre des analyses diverses et, si nécessaire, à plus long terme, sont publiées généralement des données annuelles sur une période de quatre ans, des données trimestrielles pour les cinq derniers trimestres et des données mensuelles pour les quinze derniers mois disponibles.

Cette publication se veut rapide et facilement maniable. Pour cette raison, elle ne comporte pas de notes méthodologiques, disponibles d'ailleurs dans les publications spécialisées de l'Eurostat.

«Eurostatistiques» contient quatre types d'informations, actualisés mensuellement:

- la rubrique «en bref» commente les principaux événements et tendances résultant des évaluations récentes;
- la partie «Graphiques» illustre les séries économiques les plus importantes pour la Communauté, les États membres, les États-Unis et le Japon;
- la partie «Données conjoncturelles» présente des données harmonisées par l'Eurostat sur la base des critères communs, pour l'ensemble des États membres et avec des comparaisons avec les États-Unis et le Japon;
- la partie «Tableaux par pays» présente enfin en une page l'évolution de la situation économique dans chaque pays sur base d'un certain nombre d'indicateurs qui ne sont d'ailleurs pas toujours publiés dans la partie «Données conjoncturelles».

Les données publiées dans «Eurostatistiques» proviennent du domaine «ICG» de la base de données Cronos.

En se connectant à Cronos, il est possible de suivre la mise à jour des tableaux de cette publication journalièrement en consultant les données en temps réel. Le mode de consultation «on line» se trouve à la page 111 de cette publication.

De plus amples informations concernant «Eurostatistiques» peuvent être obtenues à l'adresse suivante:

Eurostat – Direction A
L-2920 Luxembourg
Tél.: (352) 4301-2046
4301-2038
4301-3220 (pour la consultation «on line»)

	<i>Page</i>
EN BREF	15
GRAPHIQUES	17
 DONNÉES CONJONCTURELLES	
1. Comptes nationaux	37
2. Emploi	41
3. Chômage	44
4. Production industrielle	47
5. Opinions dans l'industrie	54
6. Produits industriels	58
7. Ventes au détail	62
8. Produits agricoles	63
9. Commerce extérieur	65
10. Prix à la consommation	86
11. Prix des produits agricoles à la production ..	89
12. Salaires	90
13. Statistiques financières	91
14. Balance des paiements	95
 TABLEAUX PAR PAYS	
Titres (liste complétée)	98
1. BR Deutschland	99
2. France	100
3. Italia	101
4. Nederland	102
5. Belgique/België	103
6. Luxembourg	104
7. United Kingdom	105
8. Ireland	106
9. Danmark	107
10. España	108
11. Hellas	109
12. Portugal	110
13. United States of America	111
14. Japan	112

O	Donnée inférieure à la moitié de l'unité utilisée
%	Pourcentage
%, T4/T0	Accroissement en pourcentage d'un trimestre sur le trimestre correspondant de l'année précédente
%, T12/T0 } %, T/T-12 }	Accroissement en pourcentage d'un mois sur le mois correspondant de l'année précédente
%, SOLDE	Solde entre les réponses positives (accroissement, amélioration de la situation) et les réponses négatives (diminution, détérioration de la situation) à l'enquête de conjoncture auprès des chefs d'entreprise de la Communauté désaisonnalisé (tableaux par pays)
*	Année de base
1985 = 100 } EUR 10 = 100 } EUR 12 = 100 }	Données des pays exprimées en pourcentage du total de la Communauté à dix ou à douze (= 100)
Mio	Million
Mrd	Milliard
T	Tonne métrique
TEP	Tonne équivalent pétrole
GWH	Gigawattheure = 10 ⁶ kWh
M3	Mètre cube
B	Belgique/België
DK	Danmark
D	BR Deutschland
GR	Ελλάδα/Grèce
E	España
F	France
IRL	Ireland
I	Italia
L	Luxembourg
NL	Nederland
P	Portugal
UK	United Kingdom
USA	United States
JAP	Japon
USD	Dollar US
ECU	Unité monétaire européenne
DTS	Droits de tirages spéciaux
CE	Communautés européennes
Eurostat	Office statistique des Communautés européennes
EUR 10 } EUR 12 }	Ensemble des pays membres des Communautés européennes avant et après l'adhésion de l'Espagne et du Portugal
UEBL/BLEU, BL	Union économique belgo-luxembourgeoise
ACP	Pays d'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique — Convention de Lomé
SEC	Système européen de comptes économiques intégrés
NACE	Nomenclature générale des activités économiques dans les Communautés européennes
CTCI	Classification type pour le commerce international

Dans le cadre du système monétaire européen (SME); le fait principal est l'abandon par l'Italie de sa marge de fluctuation privilégiée (6 %). Dorénavant, la lire sera soumise à la règle des 2,25 % de fluctuation.

La situation des monnaies au sein du SME reste contrastée. Ainsi, le DM se rapproche de son seuil supérieur d'intervention, tandis que les monnaies belge, danoise et irlandaise évoluent en dessous de leurs cours centraux. Cette conjoncture monétaire s'explique en partie par les pressions sur les marchés de changes. Pour faire face à ces pressions, les banques centrales multiplient les interventions de soutien en puisant dans leurs réserves de change.

La balance EUR 12 des comptes courants approche l'équilibre, alors que le solde était positif depuis 1983. Mais la situation individuelle est divergente selon les pays, avec une hausse du surplus en Allemagne et aux Pays-Bas, et un déficit croissant en France, en Espagne et au Royaume-Uni.

Les tendances récentes en matière de prix confirment la stabilisation de l'inflation à un niveau nettement supérieur à 1987 et 1988.

Sur longue période, la croissance des prix dans la Communauté est passé de 4,3 % en 1988 à 5,4 % en 1989, avec une hausse de 0,3 % entre novembre et décembre.

Seul le Portugal a un taux très légèrement inférieur, avec par contre une progression de 1,1 % entre novembre et décembre, dépassé toutefois par la Grèce (1,8 %).

Pour combattre cette résurgence inflationniste, les Etats de la Communauté ont augmenté les taux à court terme. Cela a entraîné une hausse générale des rendements des obligations publiques.

Au niveau des partenaires de la Communauté, le dollar continue de se déprécier par rapport aux monnaies du SME. Le yen reste faible, même vis-à-vis du dollar, du fait notamment de la situation politique et du niveau plus faible des taux d'intérêt.

1. PRIX: Le taux d'inflation pour la CE en 1989 est de 5,4 %

Entre novembre et décembre 1989 l'IPC, pour l'ensemble de la CE, a progressé de 0,3 %. Des hausses sensibles ont été enregistrées en Grèce (1,8 %) et au Portugal (1,1 %).

Les accroissements dans tous les autres pays de la CE étaient modérés ou faibles: Italie 0,5 %, Belgique et Espagne 0,4 %, Allemagne et Royaume-Uni 0,3 %, France et Luxembourg* 0,1 %, Danemark et Pays-Bas 0,0 %.

Le taux d'inflation pour l'ensemble de la CE en 1989 est de 5,4 % (décembre 1989 par rapport à décembre 1988); ce taux était de 4,3 % en 1988, de 3,4 % en 1987 et de 2,8 % en 1986.

Le tableau ci-dessous montre la hausse des taux d'inflation dans tous les pays membres à l'exception du Portugal qui enregistrerait un taux légèrement inférieur par rapport à 1988:

	Décembre			Décembre	
	89/88	88/87		89/88	88/87
Pays-Bas	1,3	1,2	Danemark	4,8	4,5
Allemagne	3,0	1,8	Italie	6,4	5,4
Belgique	3,6	1,9	Espagne	6,9	5,9
France	3,6	3,1	Royaume-Uni	7,7	6,8
Luxembourg	3,9	1,9	Portugal	11,6	11,7
Irlande	4,6	2,7	Grèce	14,8	14,0

Le taux d'inflation sur 12 mois pour les USA était de 4,6 % (1988 = 4,4 %) et celui du Japon 2,6 % (1988 = 1,0 %).

Les taux correspondants pour quelques autres pays hors de la CE sont les suivants: Autriche 2,9 %, Suisse 5,0 %, Norvège 4,2 %, Suède 6,4 %, Finlande 6,5 % et Canada 5,1 %.

2. CHOMAGE: Le taux de chômage annuel moyen était de 9,0 % en 1989.

Après correction des variations saisonnières et des différences entre les méthodes nationales de recensement du chômage, le taux de chômage dans la Communauté européenne est estimé à 8,8 % en décembre 1989, pratiquement au même niveau que le mois précédent.

Le taux de chômage annuel moyen a été de 9,0 % en 1989 contre 9,8 % en 1988. Le taux de chômage des hommes est tombé de 8,0 % à 7,1 %, celui des femmes de 12,6 % à 11,8 %.

La situation ne s'est dégradée que dans deux pays, la Danemark et l'Italie. En ce qui concerne les jeunes de moins de 25 ans, le taux de chômage annuel moyen a baissé encore plus nettement, de 19,1 % en 1988 à 17,2 % en 1989, poursuivant ainsi une baisse continue amorcée dès 1985.

Pour les moins de 25 ans, les taux ont baissé de 17,4 % à 14,8 % pour les hommes et de 22,3 % à 19,9 % pour les femmes. Le nombre moyen de chômeurs, estimé selon la définition du BIT, est de 12,7 millions en 1989, en baisse de plus de 1,2 million par rapport à l'année précédente. La diminution a été plus forte pour les hommes que pour les femmes. Au cours des trois dernières années, la baisse du nombre de chômeurs s'est accélérée et a atteint un total de 2,2 millions de personnes.

3. PRODUCTION INDUSTRIELLE: Croissance encore soutenue grâce à la production des biens d'investissements.

L'indice pour la Communauté (EUR 12) du mois de novembre est actuellement estimé à 122,6 soit une hausse en un an de l'ordre de 2,7 %.

Après correction des variations saisonnières l'indice de novembre serait de 114,5 alors que le niveau moyen du troisième trimestre serait de 112,9.

Pour les trois derniers mois connus, la croissance en un an de l'indice d'ensemble EUR 12 est de 3,1.

Pour la période correspondante, la variation est de 4,4 % en RF d'Allemagne, de 3,5 % en Italie, de 3,3 % en France et de 3,8 % aux Pays-Bas mais cette évolution est due à la forte baisse d'extraction du gaz et pétrole en Mer du Nord. La croissance est de 2,4 % pour l'industrie manufacturière du Royaume-Uni.

Le taux de croissance de l'industrie est voisin de 2 % aux USA et de 4,0 % au Japon, ce qui correspond à un ralentissement du rythme de croissance dans ces deux pays: les taux correspondants étaient de l'ordre du double au cours du 1er semestre 1989.

Selon la destination des biens, on constate pour la Communauté EUR 12 pour les trois derniers mois connus une variation en un an de:

- + 1,7 % pour les biens intermédiaires, ce qui correspond à un ralentissement
- + 3,2 % pour les biens de consommation
- + 6,3 % pour les biens d'investissement, ce qui correspond à un rythme soutenu.

4. PIB, Consommation privée et publique, FBCF: poursuite du ralentissement de la croissance économique au cours du troisième trimestre.

Le troisième trimestre 1989 a été caractérisé, pour l'économie communautaire, par un taux de croissance du PIB assez contenu (+ 0,3 %). Le ralentissement dans la croissance économique, typique des deux derniers trimestres a permis de réduire les tensions inflationnistes qui étaient assez évidentes jusqu'au début de l'année. En effet l'inflation, mesurée par le déflateur implicite du PIB, a été de + 0,8 %, le taux le plus bas depuis le premier trimestre 1989; en rythme annuel, le ralentissement a été encore plus évident (+ 4,3 % par rapport au + 4,8 % du deuxième trimestre). Parmi les composantes du PIB, on constate le deuxième fléchissement consécutif des investissements (- 0,5 %), tandis que la consommation, tant privée que publique, marque une légère reprise (+ 0,7 %, + 0,6 % respectivement).

En ce qui concerne les différents pays membres, on constate la situation suivante:

- en R. F. d'Allemagne: fléchissement du PIB et des Investissements (- 0,5 % et - 4,5 % respectivement); légère reprise de l'inflation tant trimestrielle qu'annuelle (+ 0,5 % et + 2,5 % respectivement).
- en France: léger ralentissement du PIB (+ 0,5 %), accélération de la consommation privée et des investissements (+ 1,8 % et + 1,3 % respectivement).
- en Italie: bonne dynamique du PIB (+ 0,8 %); sensible baisse de l'inflation tant trimestrielle qu'annuelle (+ 1,0 % et + 5,6 %) remarquable accélération des investissements (+ 1,9 %).
- au Royaume-Uni: léger ralentissement du PIB (+ 0,5 %), réduction sensible de l'inflation tant trimestrielle qu'annuelle (+ 1,0 % et + 6,1 % respectivement), faible dynamique de la consommation privée (+ 0,2 %).

Aux Etats-Unis, les données pour le troisième trimestre indiquent une légère reprise du rythme de croissance du PIB (+ 0,7 %), tandis que l'inflation tant trimestrielle qu'annuelle est caractérisée par un léger ralentissement (+ 0,8 % et 4,1 % respectivement). Parmi les composantes du PIB on constate une augmentation considérable de la consommation privée (+ 1,4 %) et un accroissement plus contenu des investissements (+ 0,3 %), tandis que la consommation publique présente une baisse (- 0,6 %).

Au Japon, le troisième trimestre a été caractérisé, après le temps d'arrêt du deuxième trimestre, par une forte progression du PIB (+ 2,9 %) accompagnée par un ralentissement sensible de l'inflation tant trimestrielle qu'annuelle (+ 0,1 % et + 1,4 % respectivement). Parmi les composantes du PIB, on observe une importante accélération de la consommation privée (+ 2,0 %) et des investissements (+ 4,7 %), tandis que la consommation publique présente une dynamique plutôt faible (+ 0,4 %).

5. TAUX DE CHANGE - Léger réalignement au sein du SME

Le 5 janvier, un léger réalignement est intervenu au sein du Système monétaire européen. La lire italienne, seule concernée, a dévalué de 3,7 % par rapport au DM. En outre, ses marges de fluctuation ont été ramenées de 6 % à 2,25 %. Cette dévaluation a été effectuée en réduisant le cours plafond et le cours central, tout en laissant le cours plancher inchangé. Depuis le 5 janvier, le taux de la lire sur le marché s'est apprécié et la monnaie italienne se traite aujourd'hui (19 janvier) à un niveau légèrement supérieur à son nouveau cours central. Maintenant que l'Italie est passée aux marges de fluctuation étroites, la seule monnaie du MTC qui conserve encore les marges larges est la peseta.

Au sein du MTC, le DM a continué à s'apprécier par rapport aux autres devises et il est proche aujourd'hui de son seuil d'intervention supérieur. Par contre, le franc belge, la couronne danoise et la livre irlandaise se traitent en dessous de leurs cours centraux respectifs.

N'étant plus soutenu par des différentiels de taux d'intérêts positifs avec l'Allemagne, le dollar est resté faible tout au long du mois de décembre et au début du mois de janvier. Pour la première fois depuis 1976, les taux de l'eurodollar à court terme sont inférieurs à ceux de l'euro-DM. La dépréciation moyenne du dollar vis-à-vis des monnaies d'EUR-12 et du yen s'est élevée à 3,5 %, les baisses les plus importantes étant enregistrées par rapport au DM, au florin néerlandais et à la couronne danoise. Même les deux monnaies les plus faibles de ces derniers mois - la livre sterling et la drachme - ont gagné respectivement 1,5 % et 2,7 % par rapport au billet vert. Toutefois, le yen est encore faible et reste la seule monnaie parmi celles considérées qui continue à perdre du terrain par rapport au dollar. Sa faiblesse s'explique peut-être par le fait que les taux d'intérêts pratiqués au Japon restent bas en comparaison de ceux de ses principaux partenaires commerciaux et par l'incertitude politique qui entoure actuellement les résultats des prochaines élections générales dans ce pays.

Les graphiques annexés présentent l'évolution globale des taux de change au cours de l'année 1989. Pendant les six premiers mois, le dollar s'est apprécié de façon significative par rapport à l'écu et au yen. Il a légèrement faibli en juillet, mais s'est redressé à nouveau en août et en septembre, sans toutefois atteindre à nouveau le sommet du mois de juillet. Au début du mois d'octobre, la hausse de la devise américaine a été enrayée par une action concertée des banques centrales. Cette intervention s'est révélée être un succès en ce sens que le billet vert s'est déprécié assez rapidement par rapport aux devises européennes - et plus particulièrement le DM - et que, par rapport à l'écu, il a terminé l'année à un niveau inférieur à celui auquel il l'avait commencée.

Jusqu'en octobre, la parité yen/dollar a suivi une évolution quasi similaire à celle écu/dollar. Les mois suivants, pour les raisons mentionnées plus haut, le yen a faibli par rapport au dollar et à la fin de l'année, il avait perdu 13 % sur ce dernier par rapport à 12 mois auparavant.

6. TAUX D'INTERET: Davantage de stabilité, mais rendements plus élevés en fin d'année qu'au début

Le rendement mensuel moyen des obligations d'Etat pour le mois de décembre est resté inchangé aux Etats-Unis, en République fédérale d'Allemagne, aux Pays-Bas, au Royaume-Uni et au Luxembourg. Par contre, dans les autres pays de la Communauté et au Japon, il a augmenté, parfois même d'un demi-point (Espagne: de 14,0 à 14,5 %). La seule exception est l'Italie où les rendements des certificats du Trésor sont tombés de 13,5 % en novembre à 12,3 % en décembre, revenant ainsi pratiquement au niveau de septembre et d'octobre après la forte augmentation constatée en novembre.

A la fin de 1989, les rendements des obligations d'Etat sont plus élevés dans tous les pays étudiés, à l'exclusion des Etats-Uni où ils ont baissé. Globalement on a donc assisté à une convergence de ces rendements. Les hausses observées dans les Etats membres de la Communauté s'expliquent généralement par l'augmentation des taux à court terme. Craignant une reprise de l'inflation, de nombreuses autorités politiques et monétaires ont

suivi une politique plus stricte en 1989. Par contre, les responsables américains ont permis une légère baisse des taux à partir de la mi-année pour éviter tout risque de récession.

7. RESERVES DE CHANGE – Baisse générale en novembre

La baisse générale des réserves de change constatée au mois de novembre s'est avérée plus importante dans certains pays. C'est ainsi, par exemple, qu'elle a été de 18 % en Grèce, de 9 % en Irlande et de 7 % en Italie. Ces pays ont vu leurs réserves décroître tant en écus qu'en dollars (bien que les diminutions en dollars apparaissent moins élevées). Les baisses ne sont donc pas uniquement une conséquence de la récente dépréciation de la monnaie américaine; elles s'expliquent généralement aussi par les pressions exercées sur les taux de change. Cela est notamment le cas en Italie où la Banca d'Italia a été contrainte d'intervenir pour défendre la lire au cours de la période qui a précédé la dévaluation de celle-ci au sein du MTC.

Les réserves EUR-12 ont diminué de pratiquement 3 % en octobre à la suite des baisses constatées dans plusieurs Etats membres, notamment le Danemark, l'Irlande et le Royaume-Uni. Les réserves danoises ont diminué de plus de 40 % sur les onze premiers mois de 1989, celles de l'Irlande de pratiquement 27 % et celles du Royaume-Uni de plus de 20 %. Dans ces trois cas, la contraction des réserves résulte de la faiblesse des taux de change. Au Danemark et Irlande, les banques centrales ont été contraintes d'intervenir pour défendre les parités au sein du MTC, tandis qu'au Royaume-Uni, qui n'est bien sûr pas un membre à part entière du SME, l'intervention avait pour objectif de freiner la dépréciation de la livre.

8. BALANCE DES PAIEMENTS

8.1. TENDANCES MONDIALES: Janvier – septembre 1989: Balance des opérations courantes de la Communauté pratiquement en équilibre après plusieurs années d'excédents. Déficit courant des Etats-Unis et excédent du Japon en baisse.

La balance des opérations courantes de la Communauté pour les neuf premiers mois de 1989 a accusé un déficit de 0,9 milliards d'écus, alors qu'elle avait enregistré un excédent de 11,1 milliards lors de la période correspondante de 1988. En boni depuis 1983, le solde annuel des opérations courantes a atteint son niveau le plus élevé en 1986; baissant régulièrement depuis, il se rapproche aujourd'hui de l'équilibre.

Aux Etats-Unis, le déficit des opérations courantes pour la période janvier-septembre 1989 a légèrement baissé par rapport à la période correspondante de l'année précédente: 77,4 milliards d'écus (84,4 milliards de dollars) pour les neuf premiers mois de 1988.

Dans le même temps, l'excédent de la balance des opérations courantes du Japon pour les trois premiers trimestres de 1989 est en baisse par rapport à la période homologue de 1988: 41,1 milliards d'écus (6 113 milliards de yen) contre 47,3 milliards d'écus (7 234 milliards de yen) pour les neuf premiers mois de 1988.

8.2. LA SITUATION DANS LES ETATS MEMBRES: Janvier-septembre 1989: Divergence accrue entre les balances des opérations courantes: croissance des excédents courants de l'Allemagne et des Pays-Bas, aggravation des déficits de l'Espagne, de la France et du Royaume-Uni.

En raison essentiellement de ses bons résultats du premier trimestre, l'Allemagne enregistre à la fin des neuf premiers mois de 1989 une augmentation de 9,2 milliards d'écus de sa balance des opérations courantes par rapport au niveau enregistré un an auparavant. A la fin du mois de septembre 1989, les déficits des opérations courantes de l'Espagne et du Royaume-Uni sont sensiblement plus élevés que douze mois auparavant (respectivement + 6,2 et + 10,5 milliards d'écus). Dans le même temps, le déficit commercial de la France s'est également accru (+ 1,9 milliards d'écus), de même que celui de l'Italie (bien que les chiffres établis sur la base de la balance des paiements ne soient pas encore disponibles).

Les Pays-Bas ont par contre enregistré une amélioration d'une année sur l'autre de leur balance des opérations courantes à la fin du troisième trimestre.

9. COMMERCE EXTERIEUR

9.1. TENDANCES MONDIALES: Résultats du mois de septembre 1989 Ralentissement apparent de la croissance des échanges commerciaux. Après plusieurs mois d'aggravation plus marquée, déficit commercial de la Communauté à peine supérieur à celui de septembre 1988. Aucune modification majeure du déficit commercial américain et de l'excédent commercial japonais.

Au mois de septembre 1989, le déficit commercial de la Communauté s'est élevé à 1,9 milliard d'écus. Même si ce chiffre est supérieur à celui enregistré en septembre 1988 (1,3 milliard d'écus), l'aggravation est moins prononcée que celle constatée pour les huit premiers mois de l'année par rapport à la période correspondante de 1988 (26,7 milliards d'écus contre 18,4 milliards d'écus). La croissance des exportations et des importations au cours du mois de septembre 1989 (respectivement + 8,3 % et + 8,8 % sur une base intra-annuelle) a été beaucoup plus faible qu'au cours des huit mois précédents.

Le déficit commercial des Etats-Unis pour septembre 1989 (9,2 milliards d'écus) s'est légèrement amélioré par rapport au mois correspondant de 1988 (9,6 milliards d'écus). Cela confirme le renversement de tendance du déficit commercial constaté depuis le début de 1989. Par rapport au mois correspondant 1988, les exportations ont augmenté de 10,8 % en septembre et les importations de 16,7 %. Ces pourcentages sont largement inférieurs à la croissance moyenne enregistrée au cours des huit premiers mois de 1989 au cours desquels les exportations avaient augmenté de 25,7 % et les importations de 18,4 %. Cette croissance élevée s'explique essentiellement par l'appréciation du dollar par rapport à l'écu.

L'excédent commercial du Japon pour le mois de septembre – 6,8 milliards d'écus – est quasiment inchangé par rapport à celui constaté un an plus tôt (7,0 milliards d'écus). L'excédent global pour la période janvier-août 1989 est quasiment identique à celui de la période correspondante de l'année passée (39 milliards d'écus contre 38,3 milliards d'écus). La croissance des exportations et importations japonaises au cours du mois de septembre 1989 (respectivement 9,6 % et 15,1 % sur une base intra-annuelle) est sensiblement inférieure à celle constatée pour les huit mois précédents. La croissance sensiblement plus élevée des importations par rapport aux exportations est due, en majeure partie, à l'augmentation des prix des produits pétroliers et à l'affaiblissement du yen par rapport au dollar.

9.2. LA SITUATION DANS LES ETATS MEMBRES: Septembre 1989 Persistance des disparités entre les balances commerciales

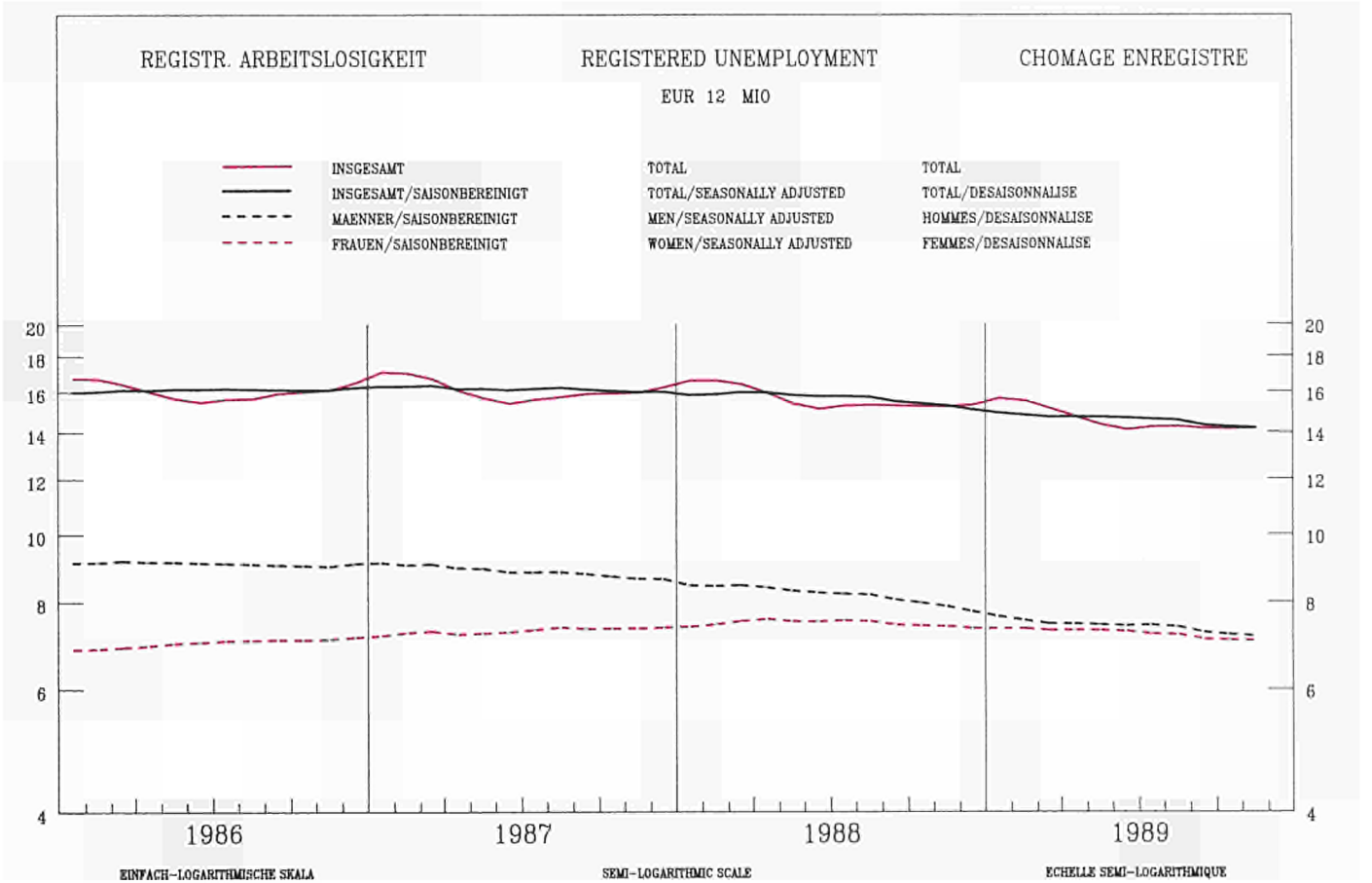
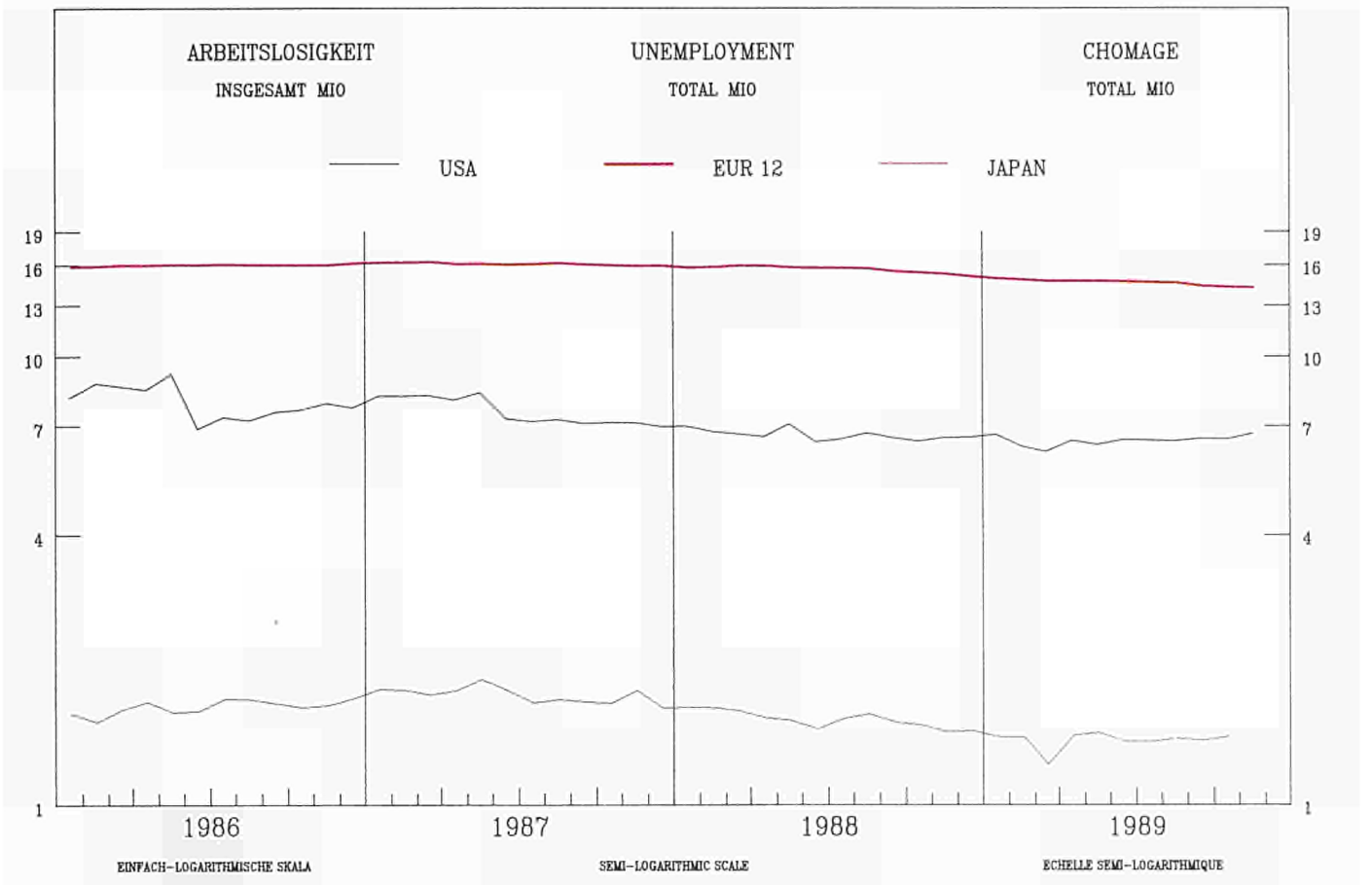
Les balances commerciales des différents Etats membres ont continué à évoluer en sens divers. Au mois de septembre, l'excédent commercial de l'Allemagne a enregistré une hausse de 0,5 milliards d'écus par rapport à douze mois auparavant, alors que pour les huit premiers mois de 1989, il s'était accru de 5,8 milliards d'écus. Avec des hausses respectives de 0,2, 0,2 et 0,4 milliards d'écus d'une année sur l'autre, le Danemark, l'Irlande et les Pays-Bas ont également enregistré des excédents plus élevés qu'en septembre 1988. Pour la période janvier-août 1989, les excédents du Danemark et de l'Irlande sont pratiquement identiques à ceux observés lors des huit premiers mois de 1988, tandis que l'excédent des Pays-Bas a crû de 20,4 milliards d'écus.

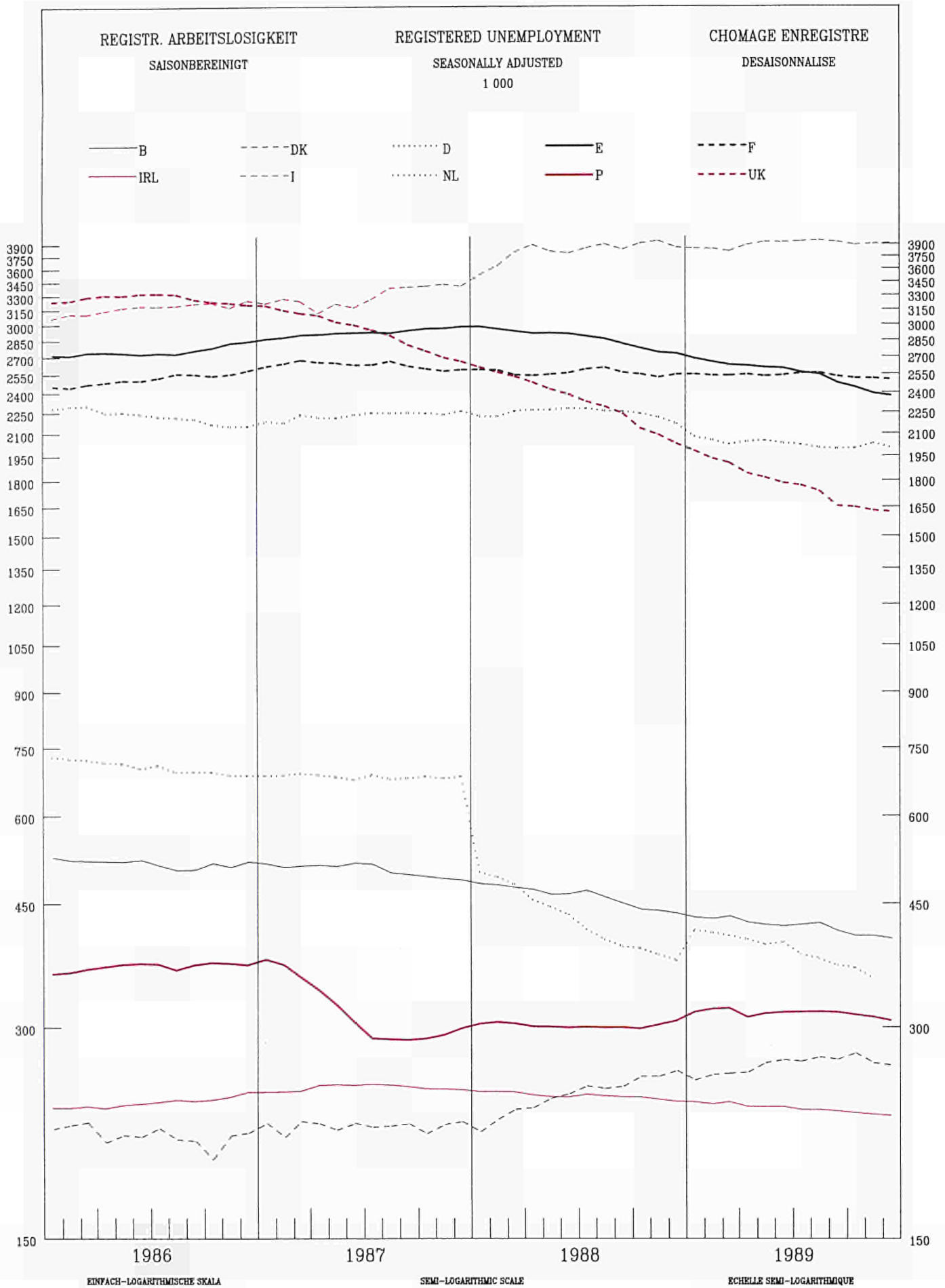
En septembre, les déficits commerciaux de l'Espagne, de la France et du Royaume-Uni sont supérieurs de 0,2, 0,6 et 0,9 milliards d'écus à ceux du mois de septembre 1988; au cours des huit premiers mois de 1989 ces déficits s'étaient sensiblement aggravés (respectivement + 6,5, + 1,3 et + 3 milliards d'écus). Seul le déficit de l'Italie a légèrement diminué (- 0,3 milliards d'écus par rapport au mois de septembre 1988), alors qu'au cours des huit premiers mois de 1989, la balance commerciale de ce pays s'était fortement détériorée (- 3,8 milliards d'écus).

SCHAUBILDER

GRAPHICS

GRAPHIQUES





REGISTR. ARBEITSLOSIGKEIT
VERAENDERUNG

REGISTERED UNEMPLOYMENT
VARIATION

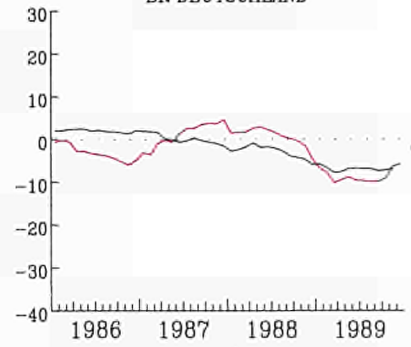
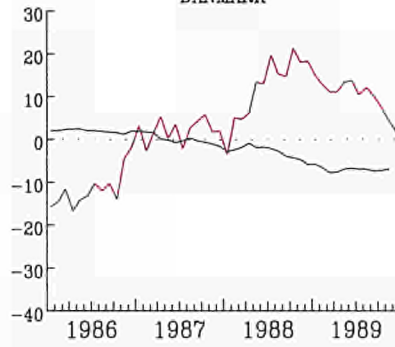
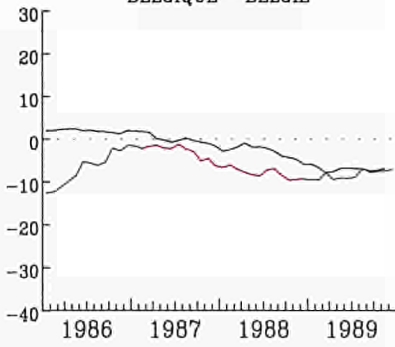
CHOMAGE ENREGISTRE
VARIATION

% T/T-12

BELGIQUE - BELGIE

DANMARK

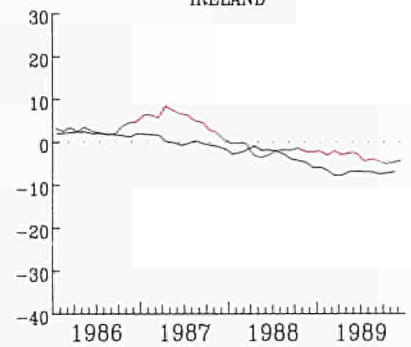
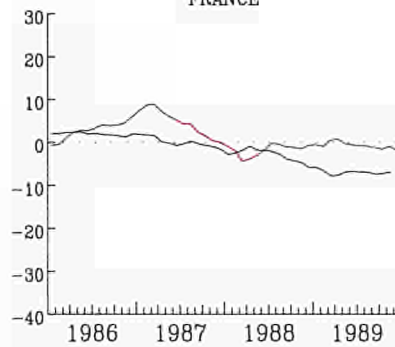
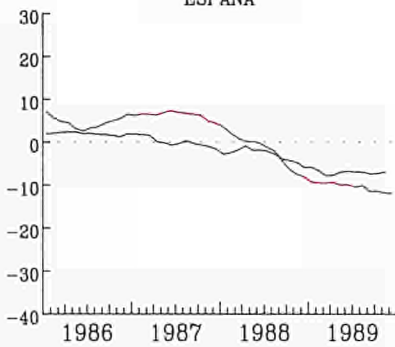
BR DEUTSCHLAND



ESPANA

FRANCE

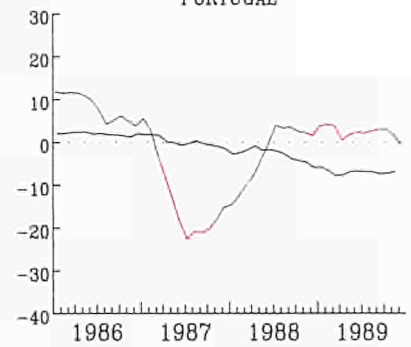
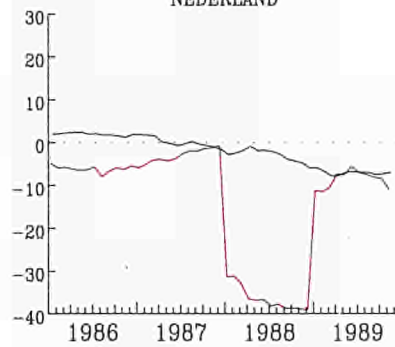
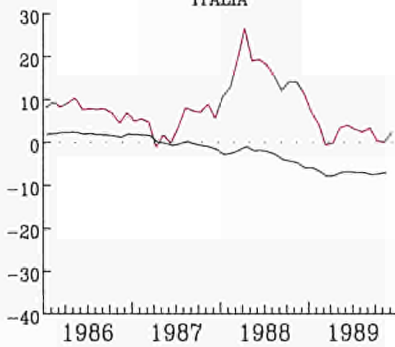
IRELAND



ITALIA

NEDERLAND

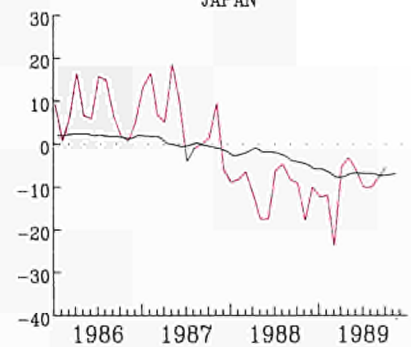
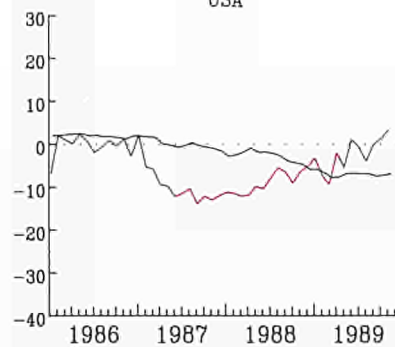
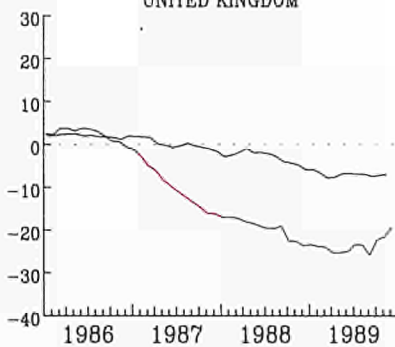
PORTUGAL



UNITED KINGDOM

USA

JAPAN



— EUR 12

INDUSTRIELLE PRODUKTION

INDUSTRIAL PRODUCTION

PRODUCTION INDUSTRIELLE

TENDENZ 1985=100

TREND 1985=100

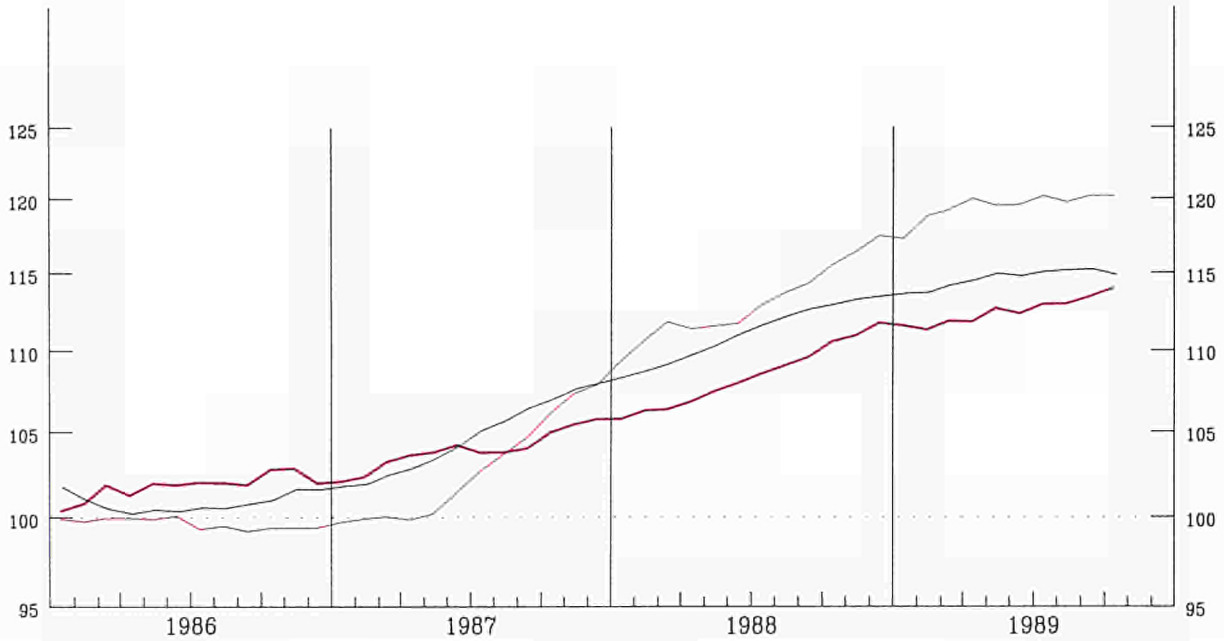
TENDANCE 1985=100

NACE 1-4

— USA

— EUR 12

— JAPAN

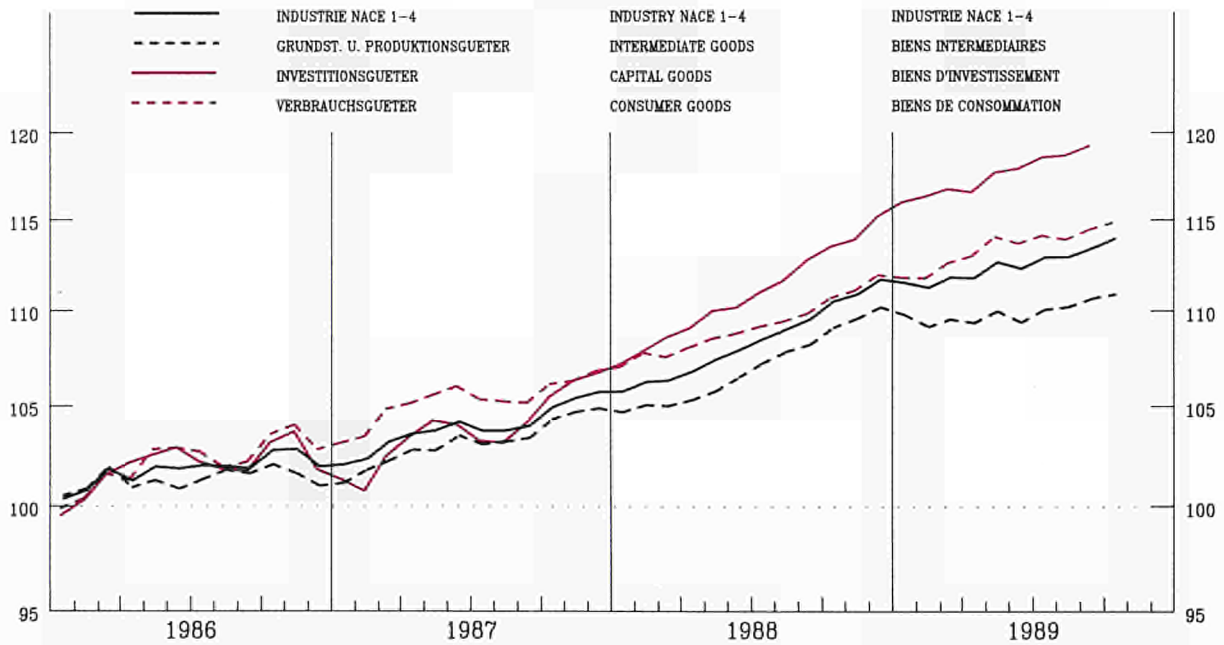


EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

EUR 12



EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

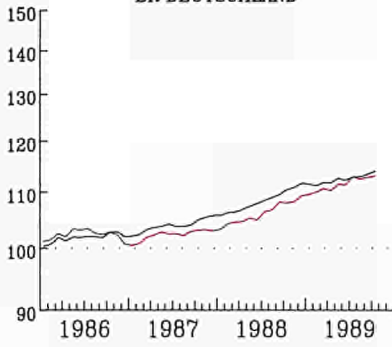
INDUSTRIELLE PRODUKTION

INDUSTRIAL PRODUCTION

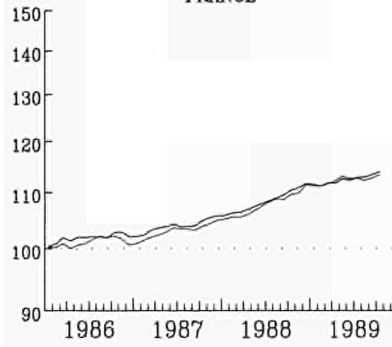
PRODUCTION INDUSTRIELLE

NACE 1-4 1985=100

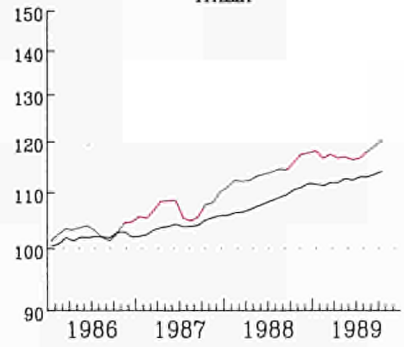
BR DEUTSCHLAND



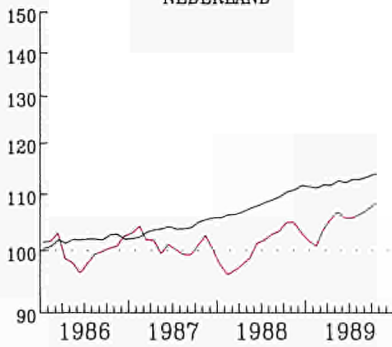
FRANCE



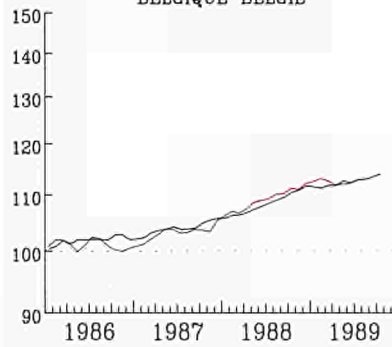
ITALIA



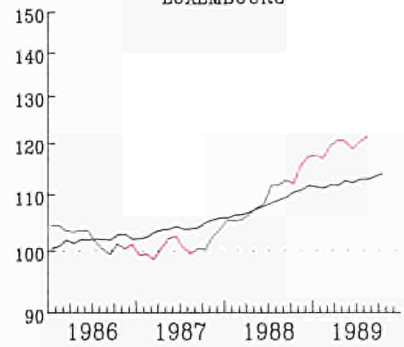
NEDERLAND



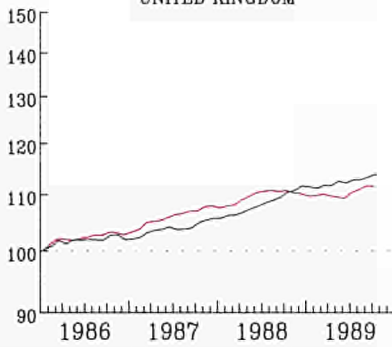
BELGIQUE BELGIE



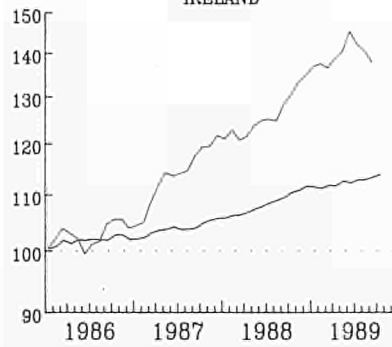
LUXEMBOURG



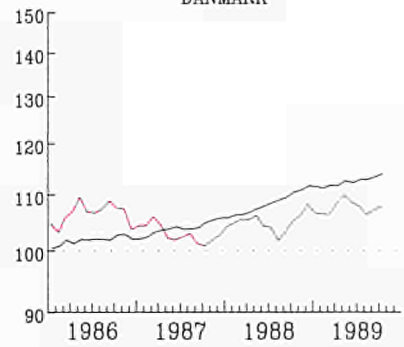
UNITED KINGDOM



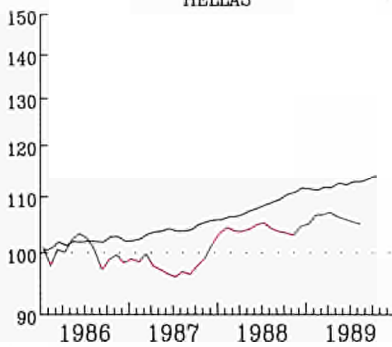
IRELAND



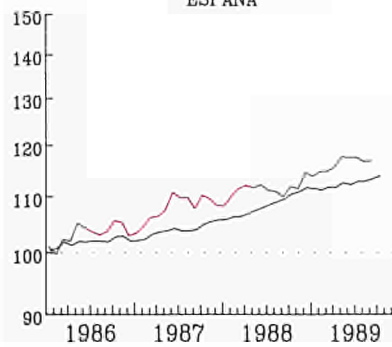
DANMARK



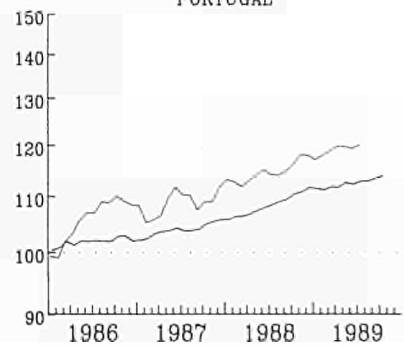
HELLAS



ESPANA



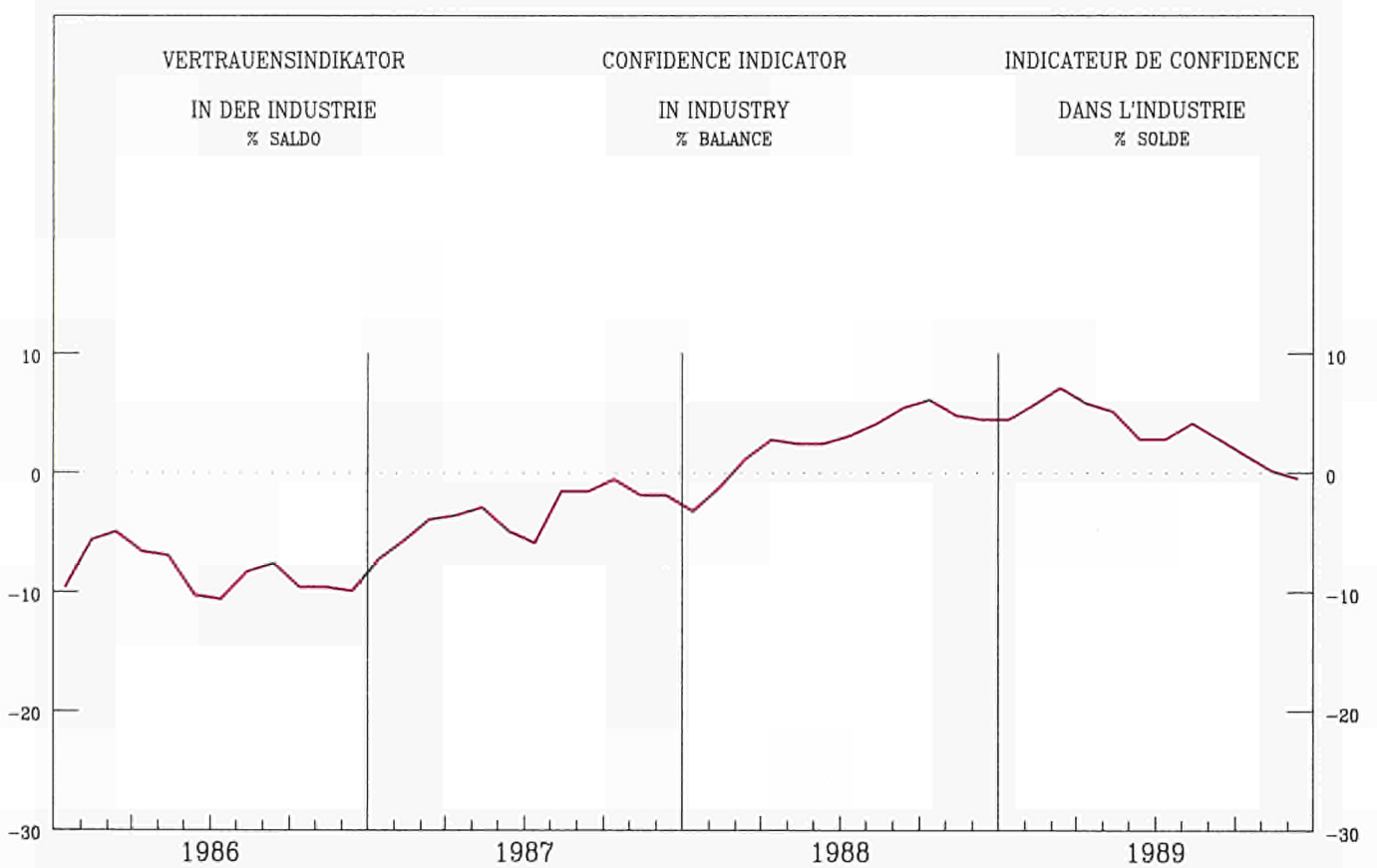
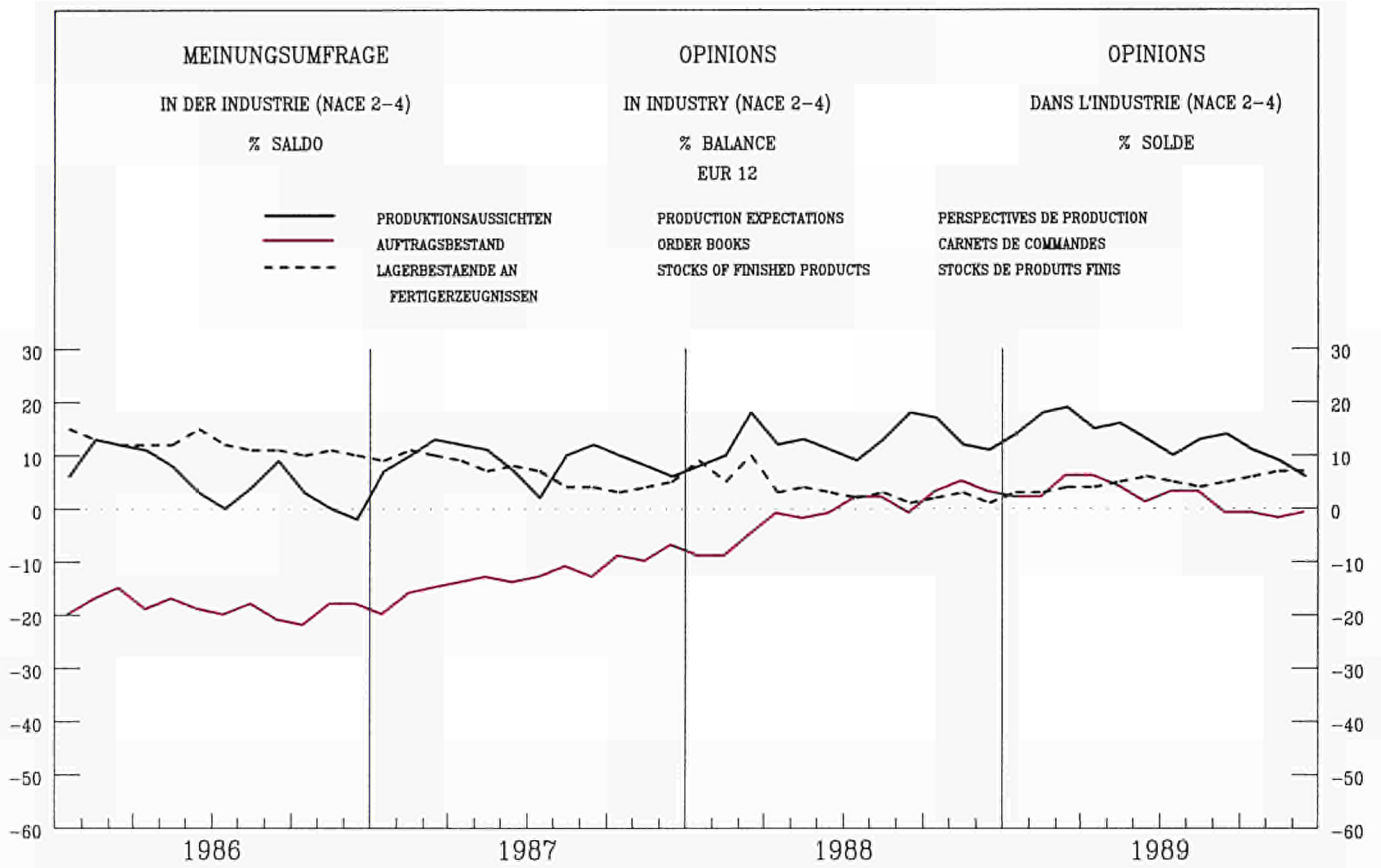
PORTUGAL



EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

EUR 12
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE



VERKAUFSVOLUMEN
DES EINZELHANDELS

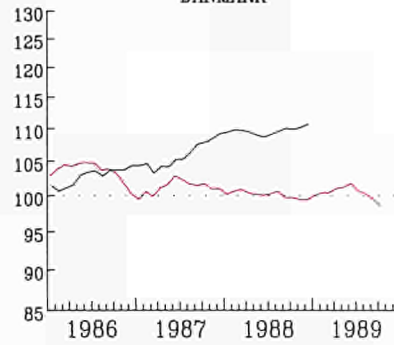
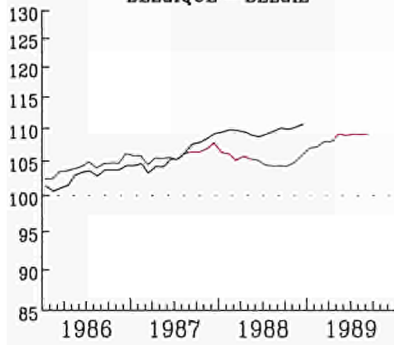
RETAIL TRADE VOLUME

VOLUME DES VENTES
DU COMMERCE DE DETAIL

1985 = 100

BELGIQUE - BELGIE

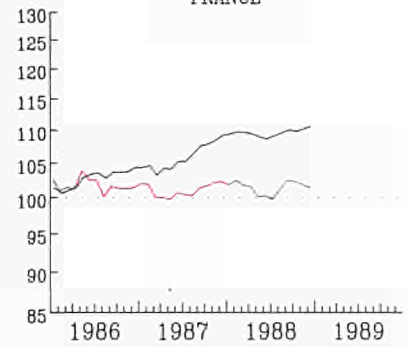
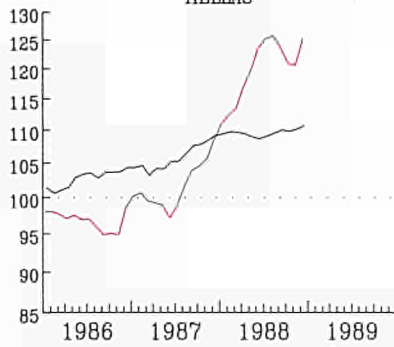
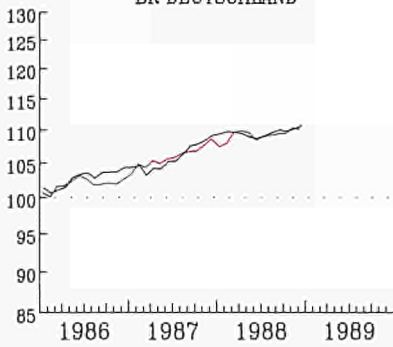
DANMARK



BR DEUTSCHLAND

HELLAS

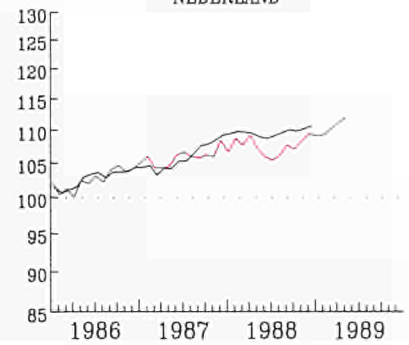
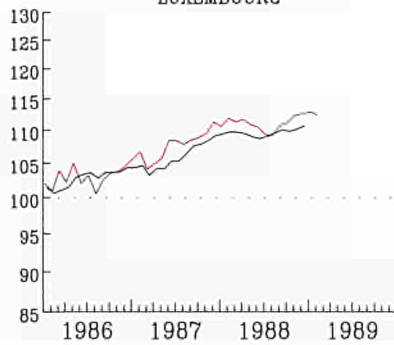
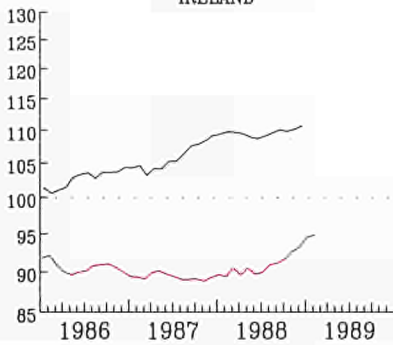
FRANCE



IRELAND

LUXEMBOURG

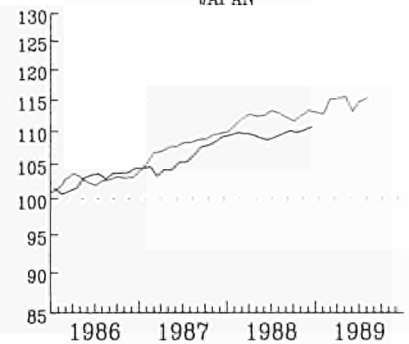
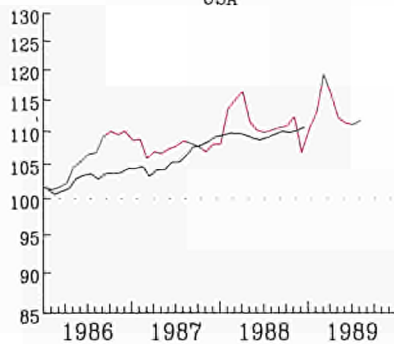
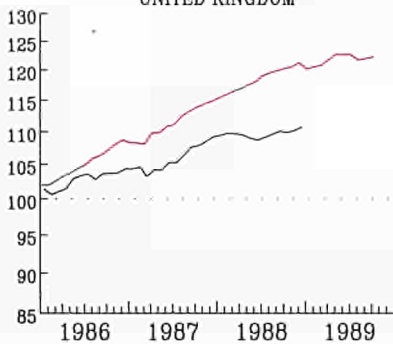
NEDERLAND



UNITED KINGDOM

USA

JAPAN



EUR 12

SAISONBEREINIGTE INDIZES
GLEITENDE 3-MONATSDURCHSCHNITTE
(1) OHNE ITALIEN

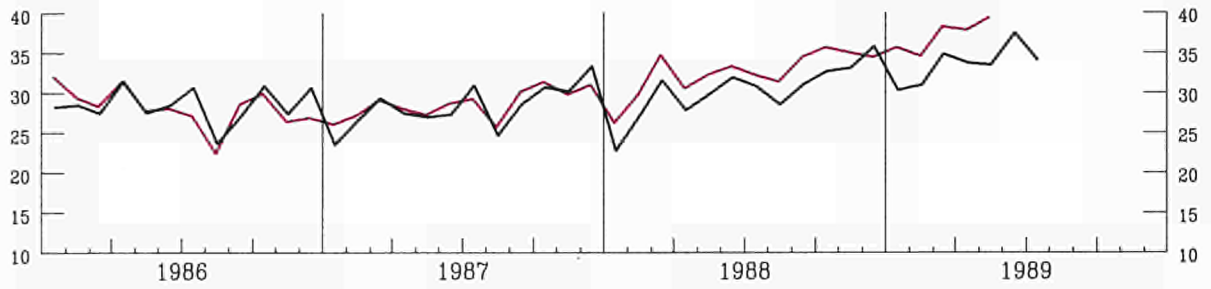
SEASONALLY ADJUSTED INDICES
3 MONTH MOVING AVERAGE
(1) WITHOUT ITALY

INDICE DESAISONNALISE
MOYENNE MOBILE SUR 3 MOIS
(1) SAUF ITALIE

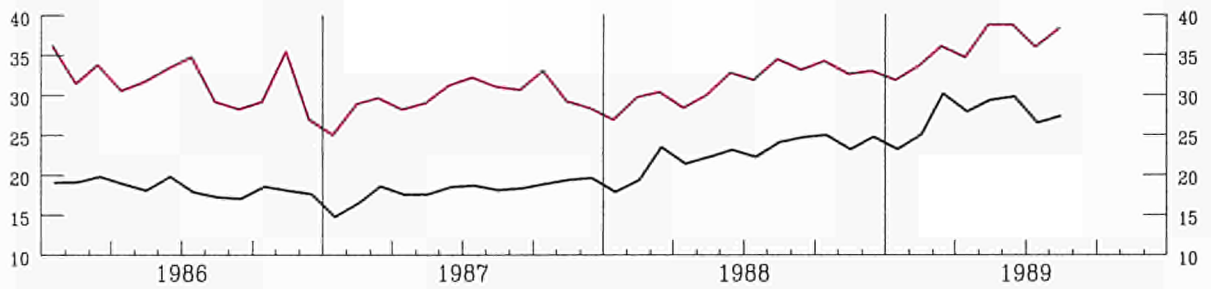
MRD ECU

IMPORT EXPORT

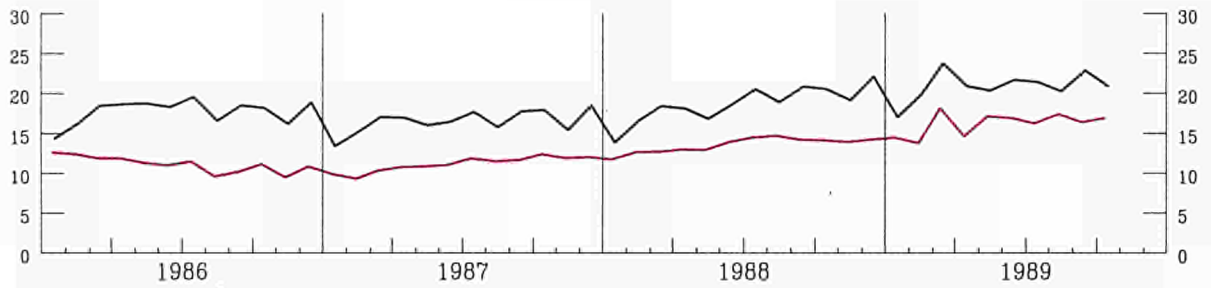
EUR 12 (1)



USA

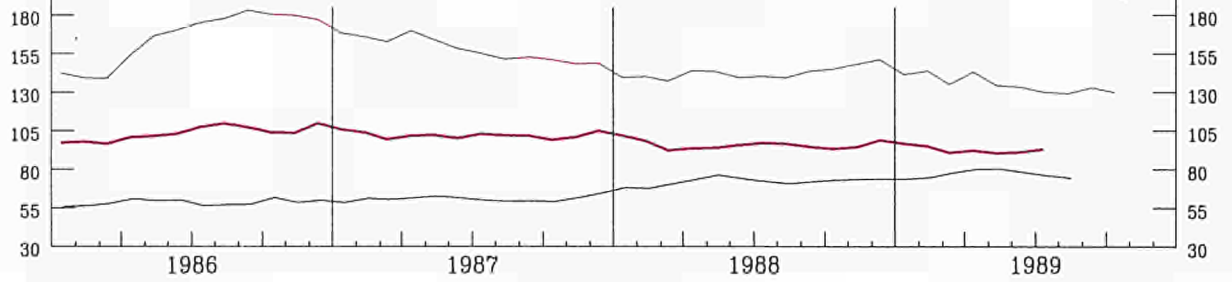


JAPAN



EXPORTS / IMPORTS %

USA EUR 12(1) JAPAN



AUSFUHREN FOB IN PROZENT
DER EINFUHREN CIF
(1) EXTRA-EG HANDEL

EXPORTS FOB IN PER CENT
OF IMPORTS CIF
(1) EXTRA-CE TRADE

EXPORTATIONS FOB EN POUR CENT
DES IMPORTATIONS CIF
(1) COMMERCE EXTRA CE

AUSSENHANDEL

INDIZES DER TATSÄCHLICHEN WERTE
IN ECU 1985 = 100

EXTERNAL TRADE

VALUE INDICES
IN ECU 1985 = 100

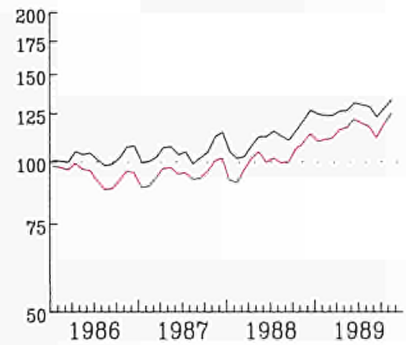
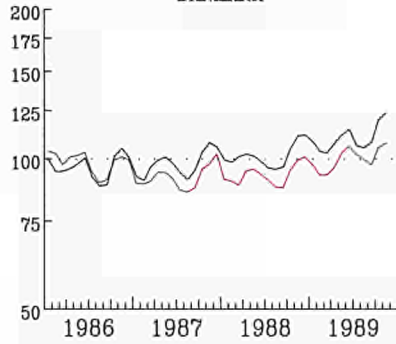
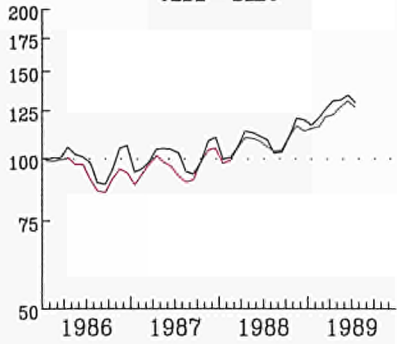
COMMERCE EXTERIEUR

INDICES DES VALEURS COURANTES
EN ECU 1985 = 100

UEBL - BLEU

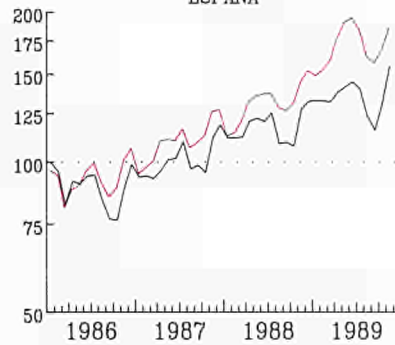
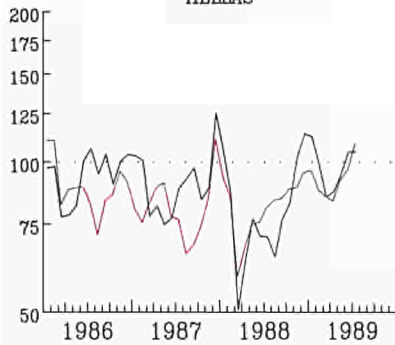
DANMARK

BR DEUTSCHLAND



HELLAS

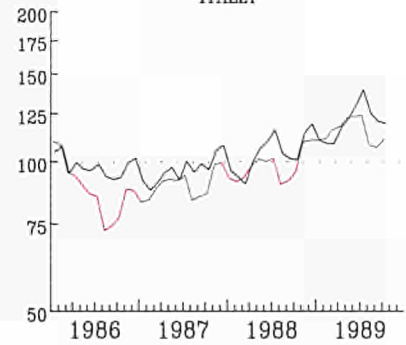
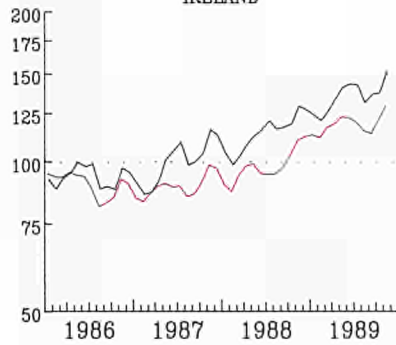
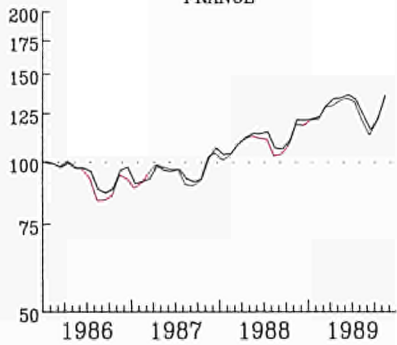
ESPANA



FRANCE

IRELAND

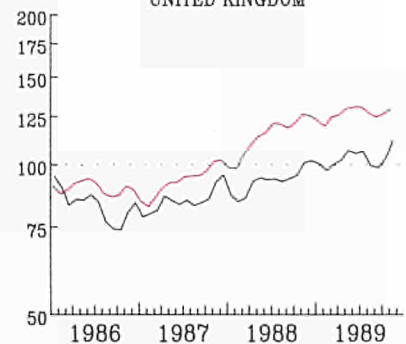
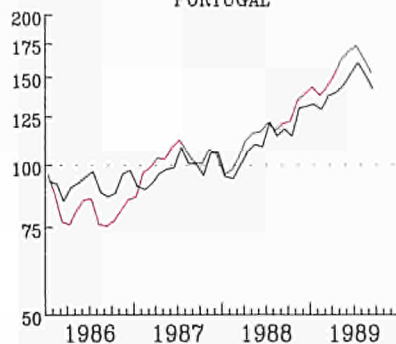
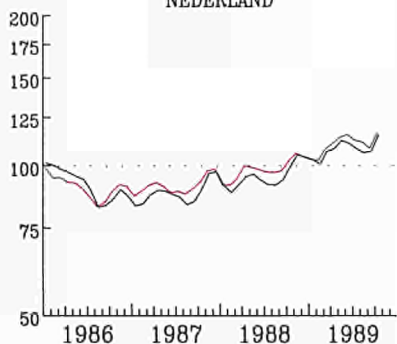
ITALIA



NEDERLAND

PORTUGAL

UNITED KINGDOM



— IMPORT

— EXPORT

EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA
GLEITENDE DURCHSITTE/ LETZTE 3 MON

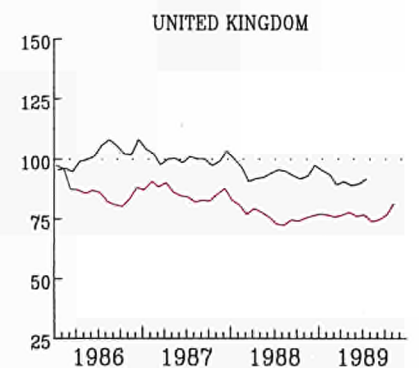
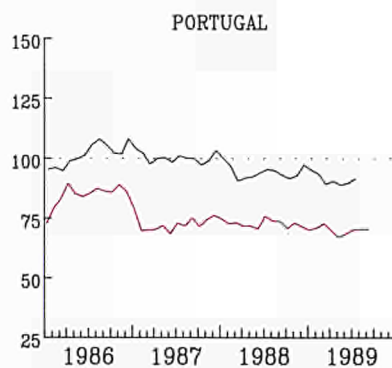
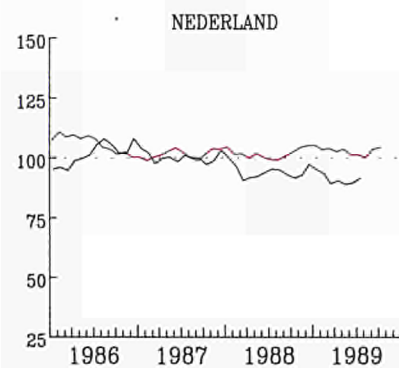
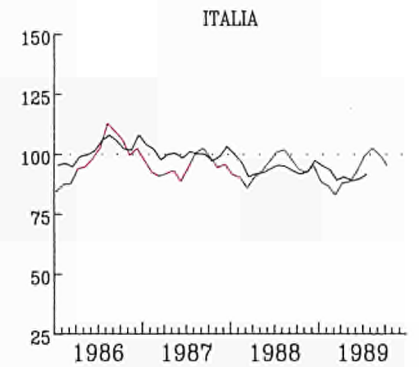
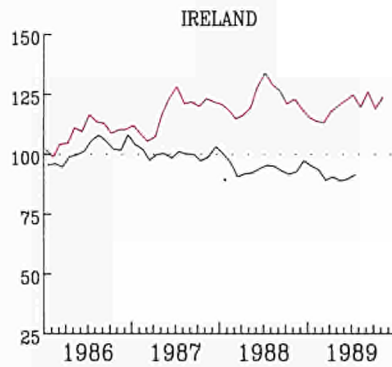
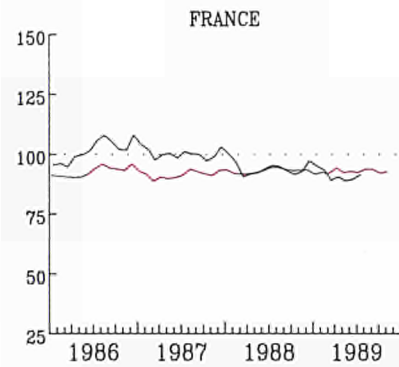
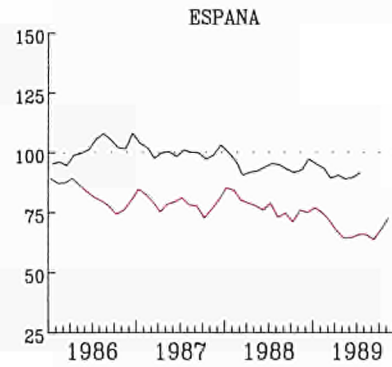
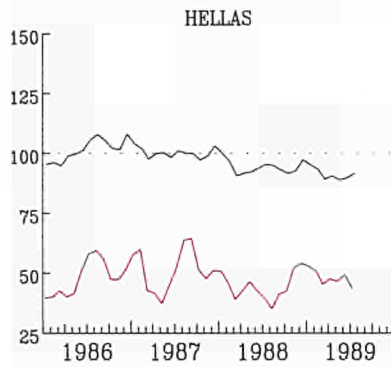
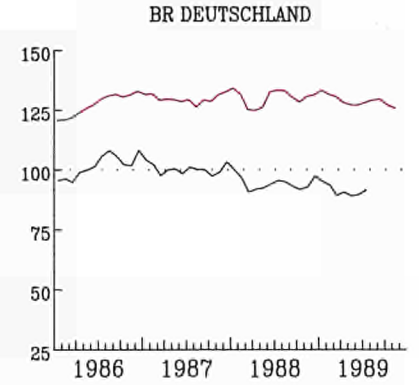
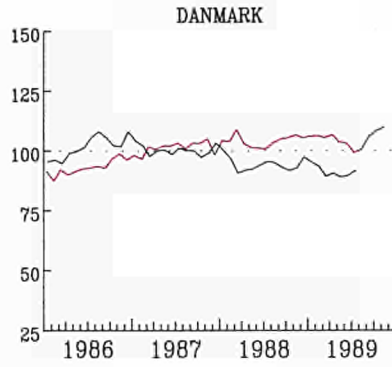
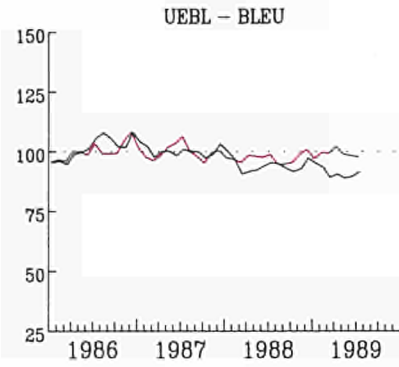
SEMI-LOGARITHMIC SCALE
MOVING AVERAGE, LAST THREE MONTHS

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE
MOYENNE MOBILE, TROIS DERNIERS MOIS

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE
EXPORTS / IMPORTS % (1)

COMMERCE EXTERIEUR



GLEITENDE DURSCHNITTE, LETZTE 3 MON
(1) AUSFUHR FOB IN PROZENT
DER EINFUHR CIF

MOVING AVERAGE, LAST THREE MONTHS
(1) EXPORTS FOB IN PERCENT
OF IMPORTS CIF

MOYENNE MOBILE, TROIS DERNIERS MOIS
(1) EXPORTATIONS FOB EN POUR CENT
DES IMPORTATIONS CAF

EUR 12

VERBRAUCHERPREISE

CONSUMER PRICES

PRIX A LA CONSOMMATION

GESAMTINDEX

GENERAL INDEX

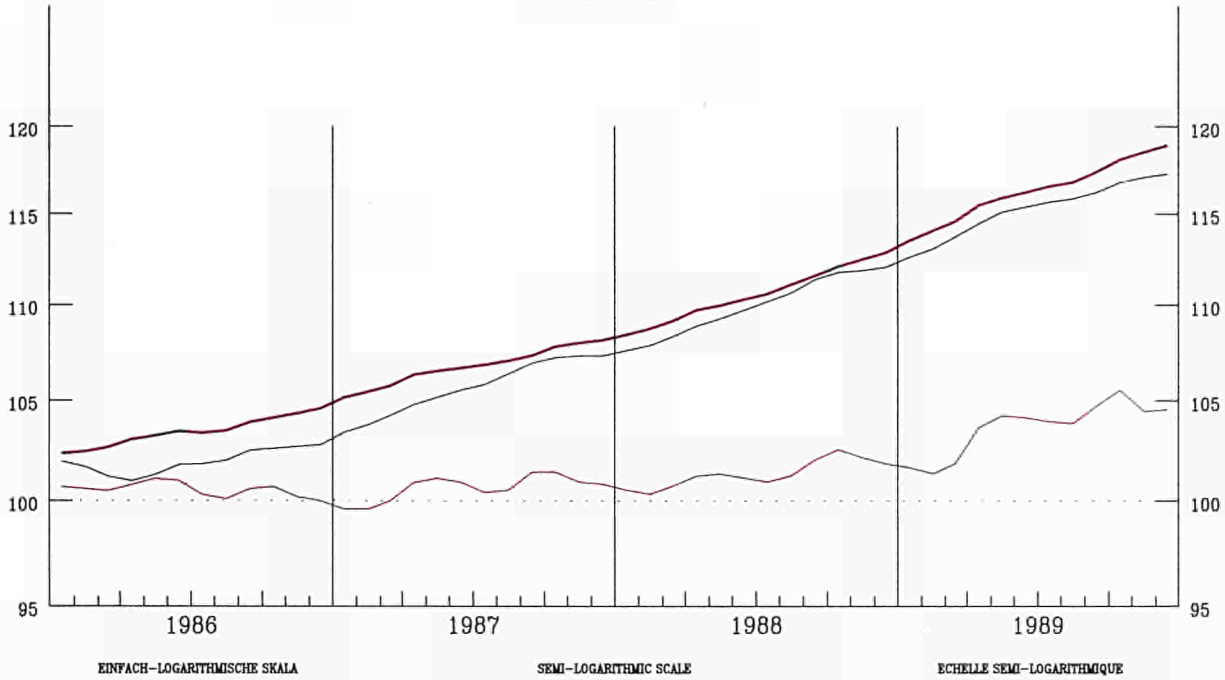
INDICE GENERAL

— USA

— EUR 12

— JAPAN

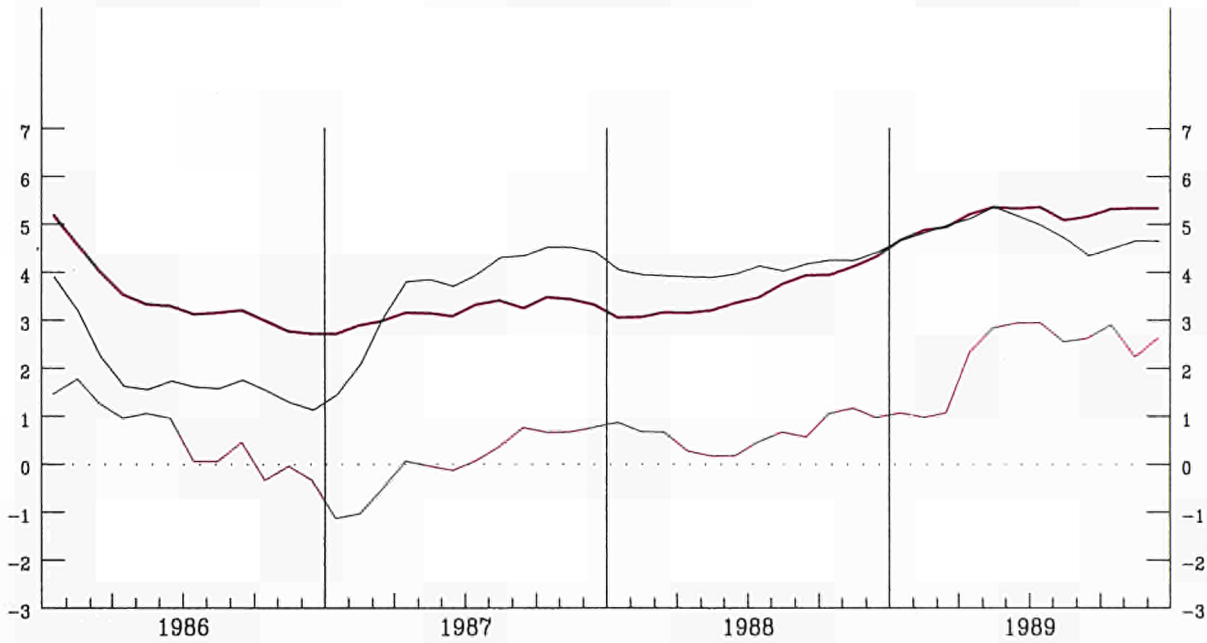
1985 = 100



VERÄNDERUNG % T/T-12

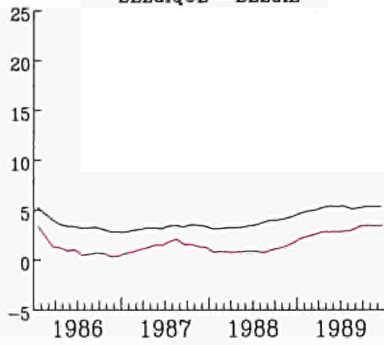
VARIATION % T/T-12

VARIATION % T/T-12



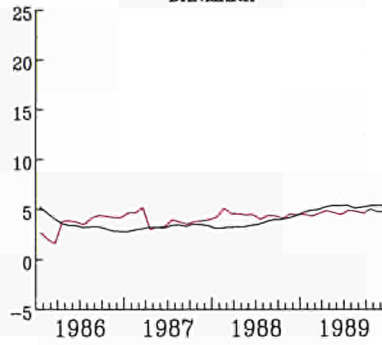
VERBRAUCHERPREISE
GESAMTINDEX
VEARENDERUNG % T/T-12

BELGIQUE - BELGIE



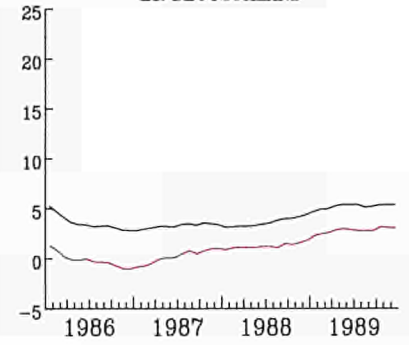
CONSUMER PRICES
GENERAL INDEX
VARIATION % T/T-12

DANMARK

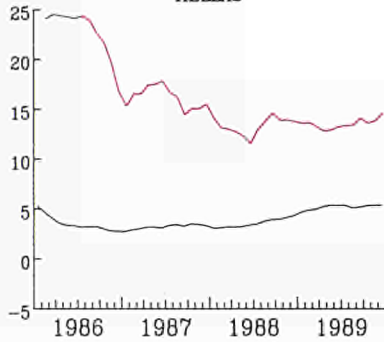


PRIX A LA CONSOMMATION
INDICE GENERAL
VARIATION % T/T-12

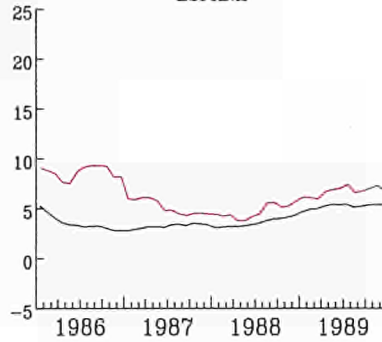
BR DEUTSCHLAND



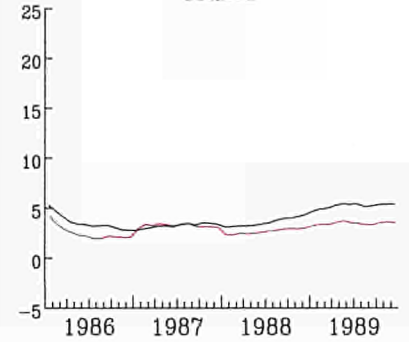
HELLAS



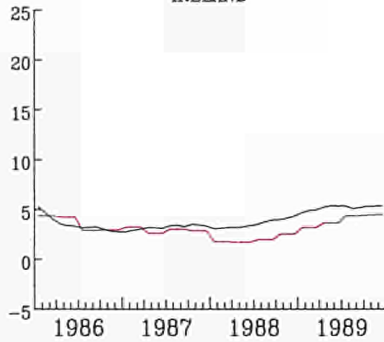
ESPANA



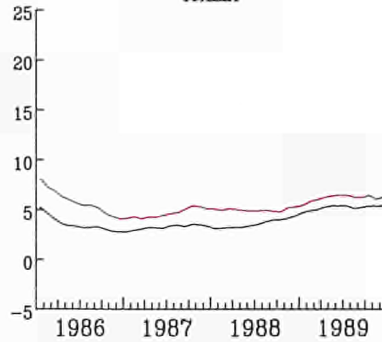
FRANCE



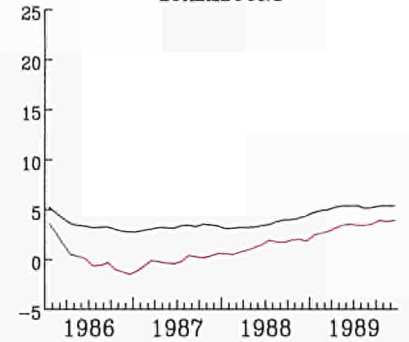
IRELAND



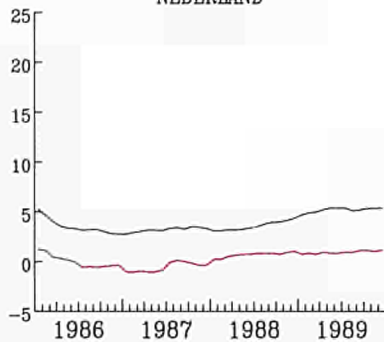
ITALIA



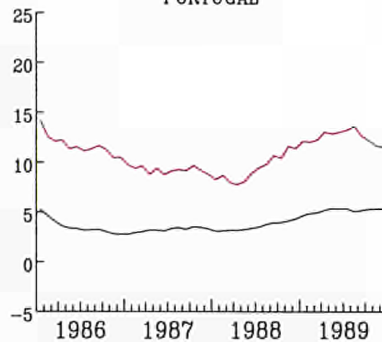
LUXEMBOURG



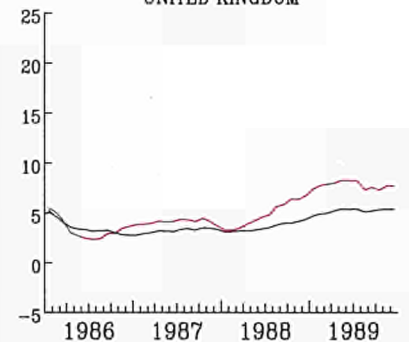
NEDERLAND



PORTUGAL



UNITED KINGDOM

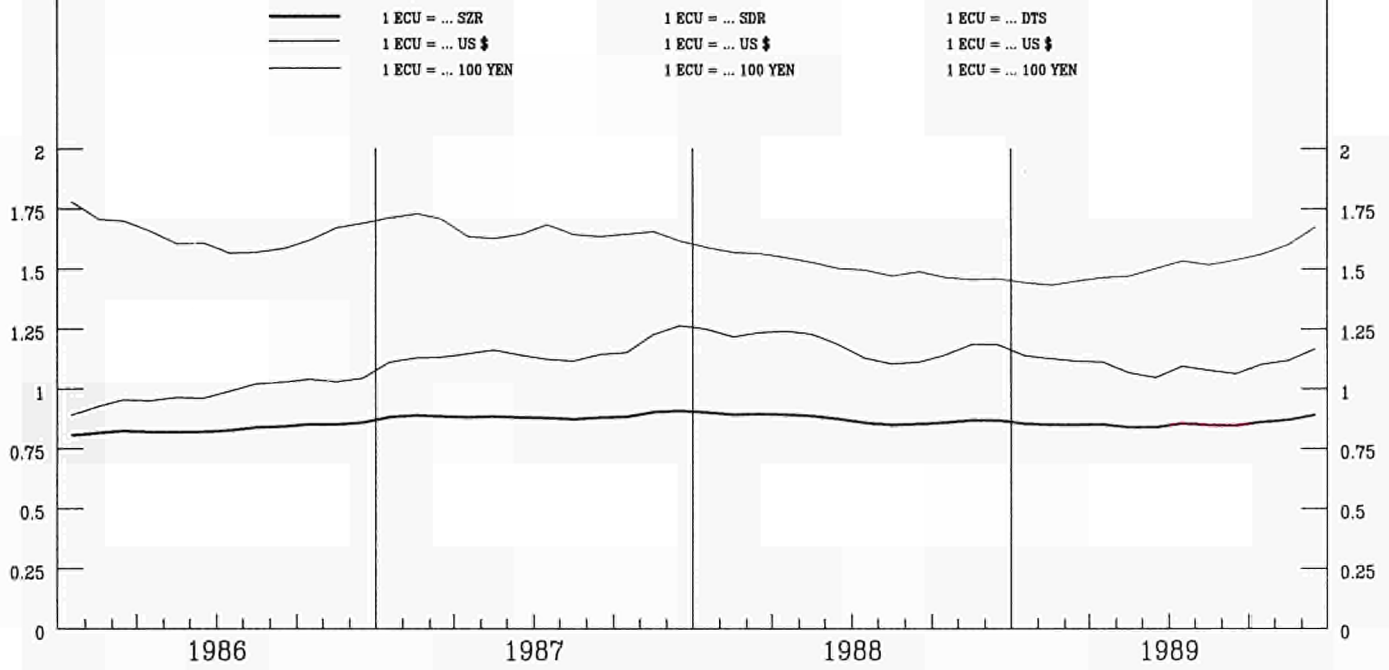


EUR 12

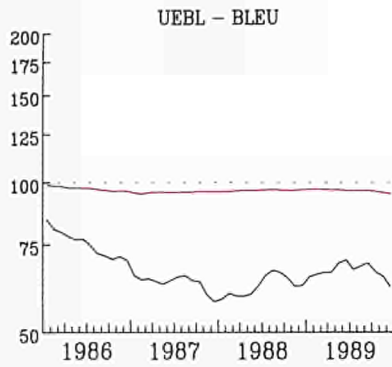
WECHSELKURSE

EXCHANGE RATES

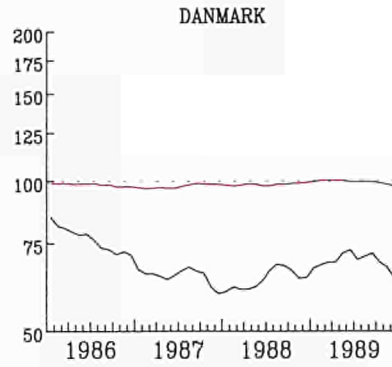
TAUX DE CHANGE



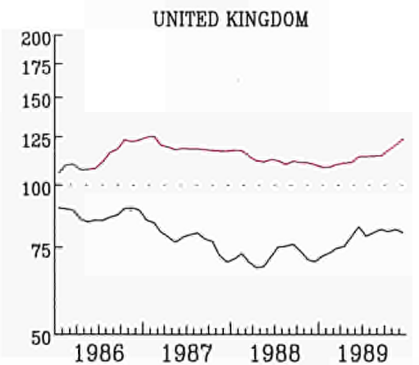
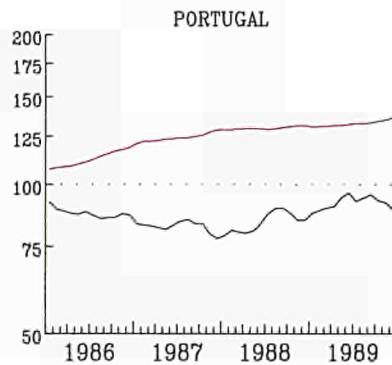
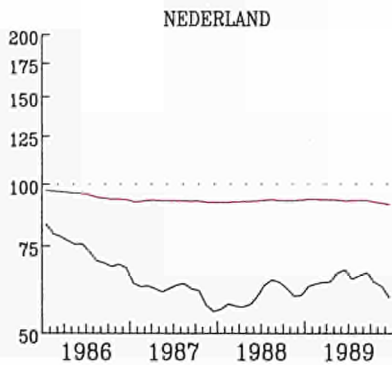
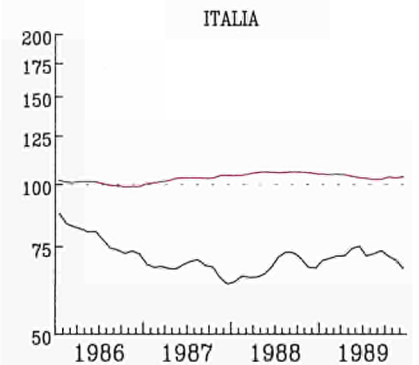
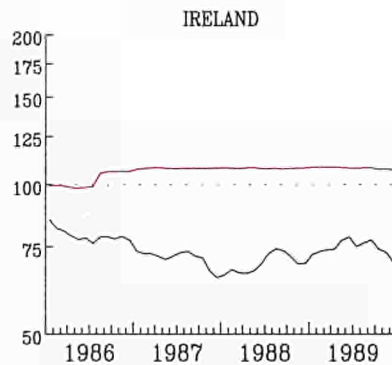
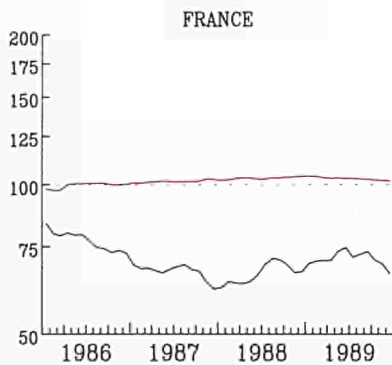
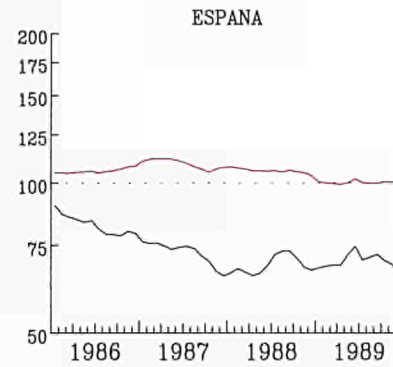
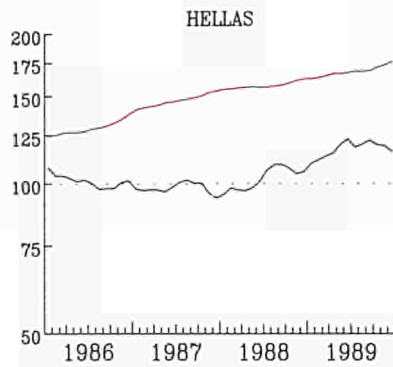
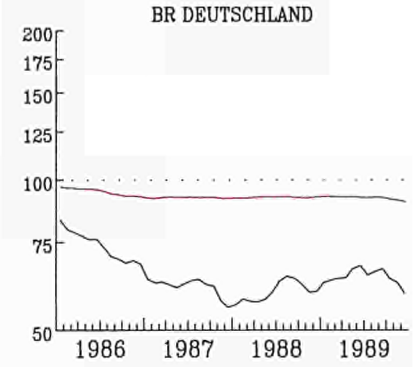
INDEX DER KURSE DER
ECU UND US \$
IN NATIONALEN WAHRUNGEN



INDEX OF EXCHANGE RATES OF THE
ECU AND US \$
IN NATIONAL CURRENCIES
1985 = 100



INDICE DES COURS DES
ECU ET US \$
EN MONNAIES NATIONALES



— ECU
EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

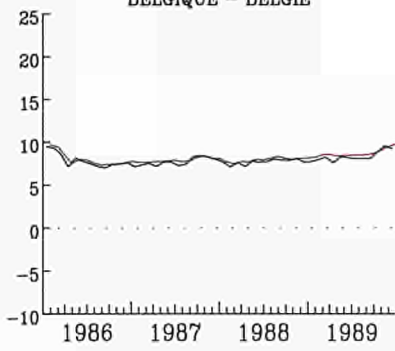
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

— US \$
ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

ANLEIHEN DES
OEFFENTLICHEN SEKTORS

RENDITE %

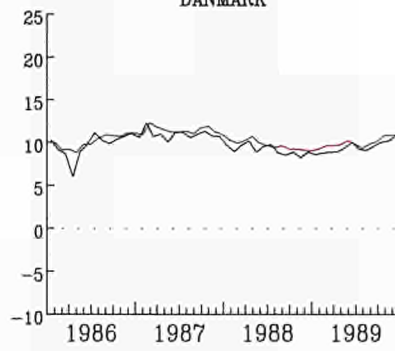
BELGIQUE - BELGIE



FIXED INTEREST
GOVERNMENT SECURITIES

YIELD %

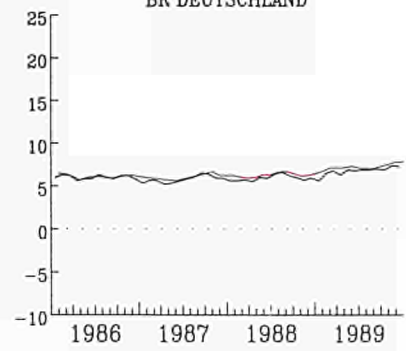
DANMARK



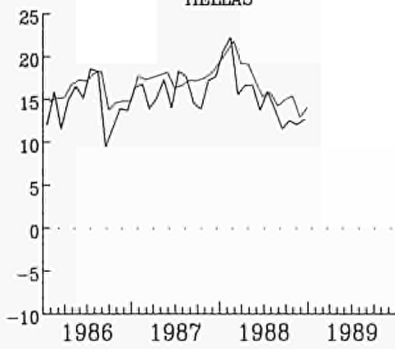
OBLIGATIONS
DU SECTEUR PUBLIC

RENDEMENT %

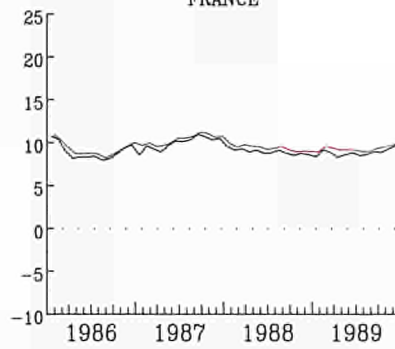
BR DEUTSCHLAND



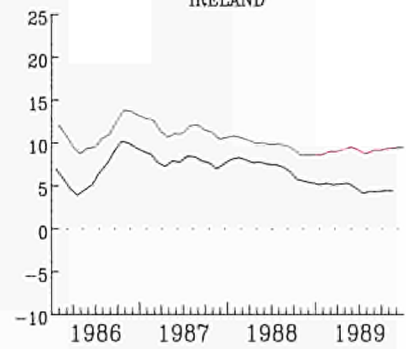
HELLAS



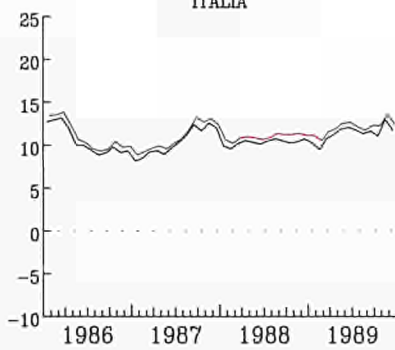
FRANCE



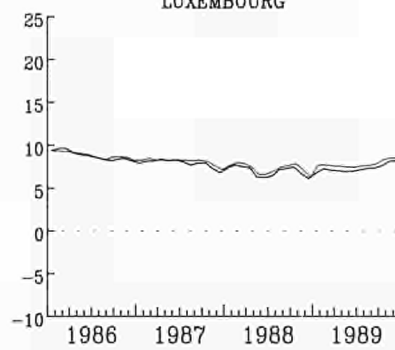
IRELAND



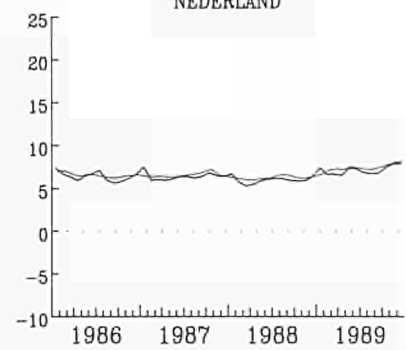
ITALIA



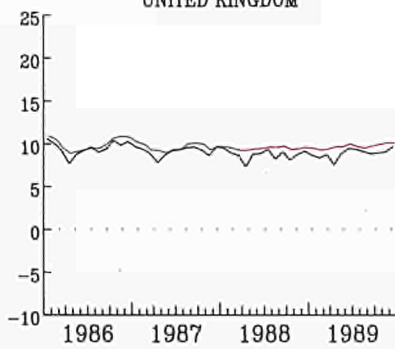
LUXEMBOURG



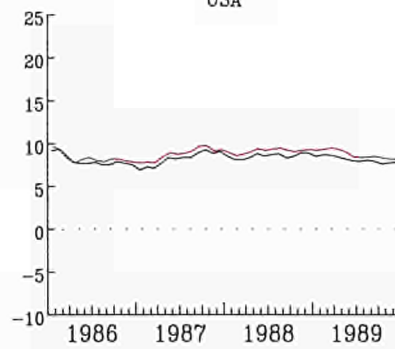
NEDERLAND



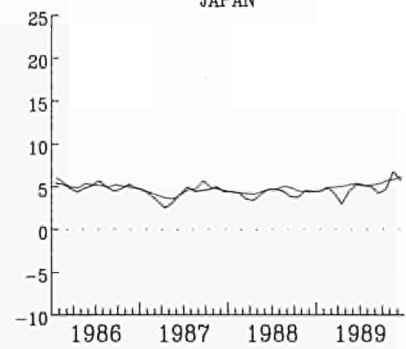
UNITED KINGDOM



USA

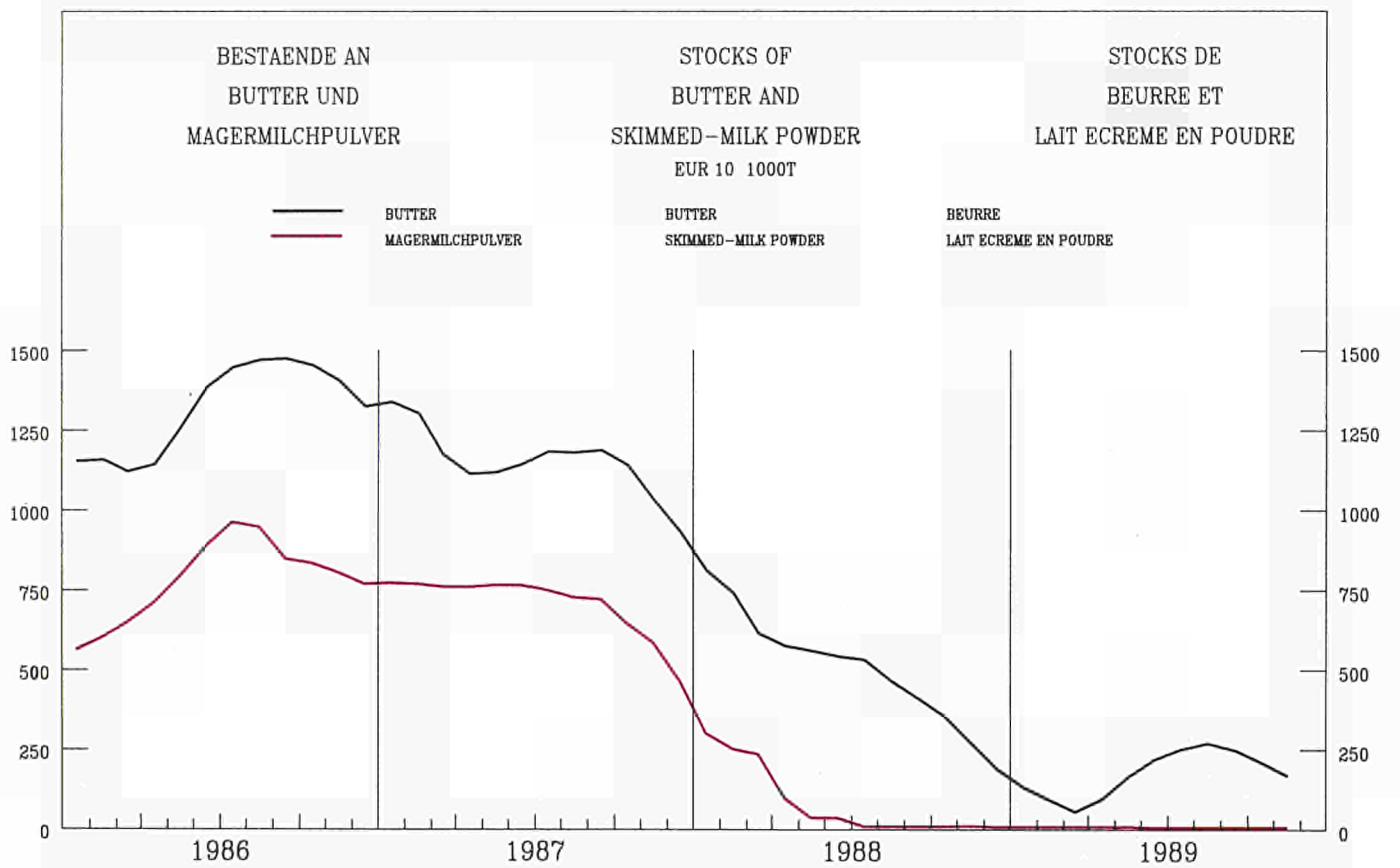
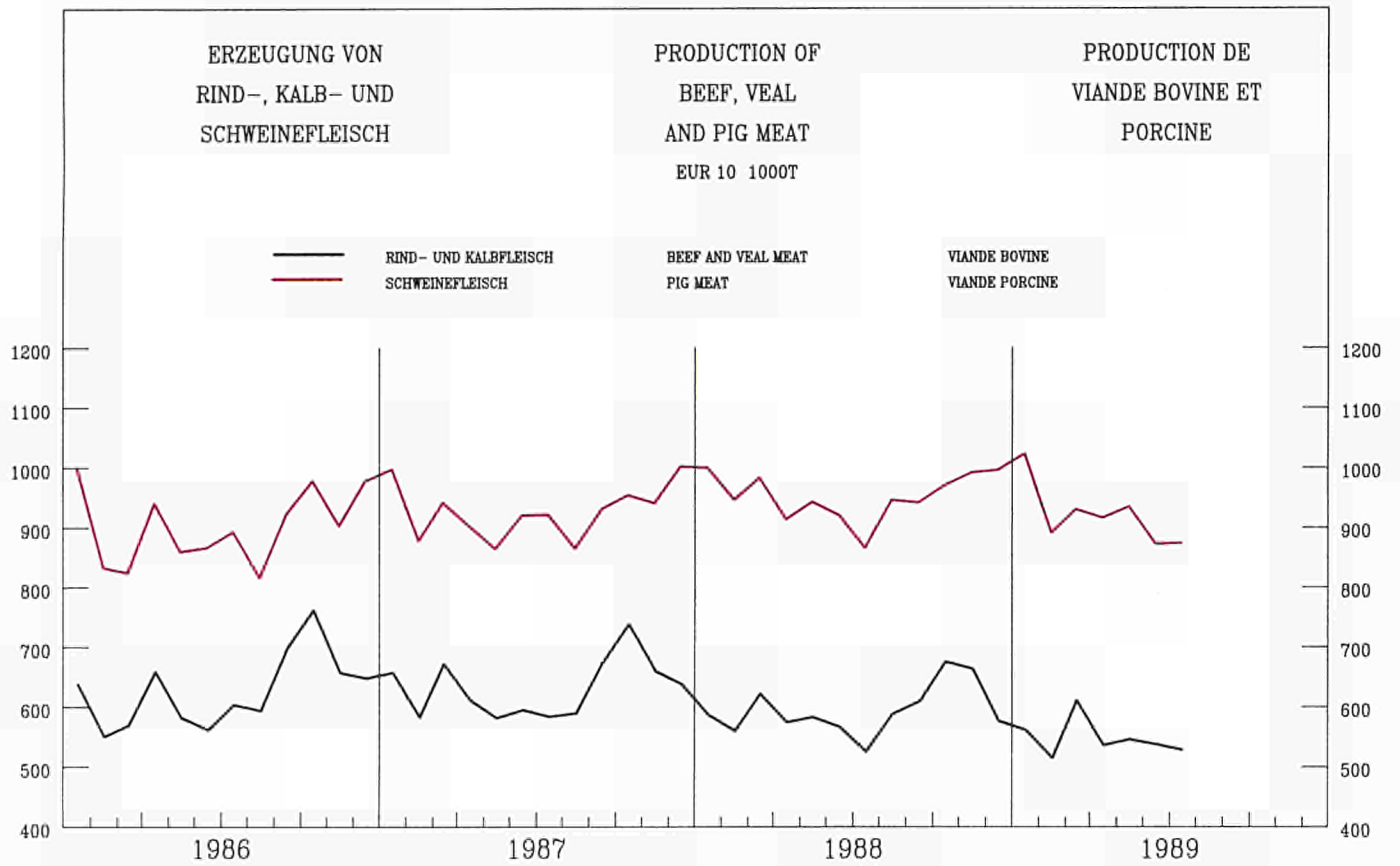


JAPAN



NOMINAL

REAL - REEL



KONJUNKTURDATEN

SHORT-TERM TRENDS

DONNÉES CONJONCTURELLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP		
0101 – BRUTTOINLANDSPRODUKT VOLUMEN		GROSS DOMESTIC PRODUCT VOLUME														PRODUIT INTERIEUR BRUT VOLUME	
EUR 12 = 100																	
1985	100,0	3,1	1,9	21,7	1,8	8,6	19,0	0,7	18,4	0,1	4,8	1,6	18,3	116,7	41,9		
1985 = 100																	
1987	105,5	104,0	102,3	104,3	100,8	109,0	104,3	103,7	106,1	107,3	103,5	109,2	107,0	106,6	106,8		
1988	109,5	108,2	101,8	108,2	104,9	114,4	107,9	107,5	110,2	112,9	106,4	113,5	111,4	111,3	113,0		
1989	113,2	112,7	103,5	112,2	107,5	119,7	111,4	113,0	114,1	117,1	110,5	118,9	113,8	114,6	118,4		
1990	116,6	116,5	105,6	116,1	110,0	124,4	114,9	118,1	117,6	120,9	113,8	124,3	116,2	116,9	123,4		
%.(T0/T-1)X4																	
1985	IV	1,2	3,4	-0,8	15,9		2,1		2,5		5,5		1,3	2,9	4,7		
1986	I	0,7	-4,9	-2,8	-11,2		0,1		1,5		-4,0		4,8	6,4	-1,5		
	II	6,1	7,3	10,0	7,6		5,2		4,3		10,0		4,2	-1,7	4,4		
	III	2,0	7,9	2,0	-9,5		1,0		0,4		2,7		4,6	0,8	3,7		
	IV	2,3	-6,2	0,2	3,5		1,4		3,8		1,3		4,1	2,4	2,6		
1987	I	0,1	-0,4	-2,7	-1,3		-0,8		1,3		-3,1		3,3	5,2	4,9		
	II	4,7	5,6	3,2	0,6		4,2		5,2		3,1		6,3	4,3	1,7		
	III	4,4	4,8	5,3	-1,8		3,1		1,7		1,3		7,2	5,1	9,0		
	IV	4,3	-1,8	3,4	-2,3		3,8		6,6		6,5		3,7	6,5	7,0		
1988	I	4,7		6,1	12,6		4,8		4,2		5,2		3,3	4,0	9,8		
	II	1,1		-0,6			1,2		2,1				2,1	3,6	-3,4		
	III	4,3		4,5			3,9		4,1				4,8	3,2	9,2		
	IV	2,3		1,9			2,3		2,5				2,5	2,6	3,4		
1989	I	6,0		11,6			4,9		3,8				2,6	3,7	9,3		
	II	1,8		1,4			2,4		1,4				2,2	2,5	-2,9		
	III	1,1		-2,1			1,9		3,2				1,9	2,9	11,7		
0102 – PRIVATER VERBRAUCH VOLUMEN		CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS VOLUME														CONSOMMATION PRIVEE VOLUME	
EUR 12 = 100																	
1985	100,0	3,3	1,6	22,1	1,9	9,0	18,7	0,7	18,2	0,1	4,6	1,7	17,9	124,2	39,5		
1985 = 100																	
1987	107,8	105,0	102,8	106,8	100,5	109,3	106,0	103,2	109,0	105,7	105,9	114,3	110,8	107,1	107,2		
1988	111,9	107,7	101,6	109,7	103,7	113,9	108,9	106,5	113,1	109,4	107,1	121,8	118,4	110,7	112,6		
1989	115,4	110,6	101,6	111,8	106,5	119,1	111,8	111,7	117,3	113,0	110,5	126,1	123,1	113,3	116,3		
1990	118,8	113,7	102,6	115,2	108,6	123,9	114,9	116,7	121,8	116,1	114,1	130,5	125,7	115,2	120,5		
%.(T0/T-1)X4																	
1985	IV	3,6	7,4		1,1		6,0		4,0		7,0		3,6	1,9	2,1		
1986	I	3,1	1,5		-0,9		3,4		4,0		-0,8		6,7	4,0	3,1		
	II	8,0	0,4		13,2		6,0		3,1		6,1		8,6	3,5	4,1		
	III	1,4	0,4		-0,5		0,7		3,4		4,5		2,3	5,3	6,1		
	IV	2,0	-1,1		-0,2		1,8		3,5		-2,2		3,3	2,3	-0,7		
1987	I	3,0	6,1		-0,7		3,1		4,3		3,0		6,1	0,0	6,9		
	II	7,1	-0,7		13,4		2,2		4,5		6,0		7,1	4,8	3,4		
	III	4,1	6,4		1,4		2,9		3,8		1,5		9,0	4,6	5,2		
	IV	5,6	1,1		4,8		5,1		3,7		2,9		9,0	-0,8	3,7		
1988	I	3,2			1,5		1,2		2,7		-5,1		7,8	6,2	8,8		
	II	0,7			-2,0		0,4		3,9				1,1	2,5	2,6		
	III	6,1			5,8		6,6		4,3				7,6	3,2	5,7		
	IV	3,2			1,3		1,2		5,0				5,8	3,1	0,1		
1989	I	2,6			0,8		2,9		3,7				3,4	2,0	7,4		
	II	2,1			0,0		0,7		3,2				5,2	2,0	-3,1		
	III	2,8			2,2		7,0		1,4				0,6	5,4	8,0		
0103 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN VOLUMEN		GROSS FIXED CAPITAL FORMATION VOLUME														FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE VOLUME	
EUR 12 = 100																	
1985	100,0	2,6	1,8	22,3	1,7	8,5	19,1	0,7	20,2	0,1	4,8	1,8	16,3	110,2	60,7		
1985 = 100																	
1987	108,3	111,6	106,8	105,1	91,2	126,1	106,7	99,7	106,7	121,9	110,0	130,8	106,5	104,0	116,9		
1988	117,3	126,1	99,8	111,4	99,4	143,7	114,5	98,1	111,9	127,4	120,6	151,5	120,5	110,1	132,8		
1989	125,5	141,6	99,8	119,9	106,0	163,6	120,9	106,4	117,7	132,9	128,7	169,1	126,0	112,6	145,8		
1990	131,6	149,7	102,0	126,1	112,8	179,9	127,6	117,1	122,4	138,2	130,6	186,0	128,1	117,1	153,7		
%.(T0/T-1)X4																	
1985	IV	0,2	14,9		2,5		-1,2		-3,1		-9,0		2,7	11,6	9,0		
1986	I	-2,8	-37,3		-11,9		0,7		-2,3		-20,8		4,9	-3,8	0,6		
	II	9,8	44,8		25,1		9,8		5,1		56,1		-5,3	0,6	7,4		
	III	1,7	38,4		-7,2		-1,7		1,8		8,6		17,8	-2,5	6,4		
	IV	6,0	-3,5		8,4		0,8		8,0		8,4		6,3	3,2	6,8		
1987	I	-1,9	-9,2		-19,7		2,6		9,6		-34,9		2,8	-5,0	8,1		
	II	12,5	-1,3		23,8		4,7		9,1		36,0		10,3	9,6	9,8		
	III	6,2	18,4		5,3		7,7		-0,4		2,1		14,0	13,7	15,3		
	IV	7,3	3,9		0,5		8,9		8,6		0,0		13,2	0,0	22,4		
1988	I	9,9			20,7		8,1		4,0		30,8		4,3	4,8	15,4		
	II	7,8			-8,1		6,3		4,4				35,4	11,3	1,0		
	III	3,8			-1,4		9,8		3,3				4,5	2,3	12,7		
	IV	3,6			3,7		2,6		7,2				0,1	-2,9	12,9		
1989	I	18,4			47,3		5,3		5,4				10,2	3,5	15,9		
	II	-2,2			-11,8		-1,7		2,6				4,5	2,3	-4,5		
	III	-2,0			-18,0		5,3		7,6				-0,5	1,1	19,0		

		EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0105 – EINFUHR VOLUMEN		IMPORTS VOLUME														
		EUR 12 = 100														
1985		100,0	7,7	2,3	20,9	2,0	6,2	15,1	1,4	14,5	0,5	9,7	2,2	17,5	40,0	16,0
		1985 = 100														
1987		114,9	115,9	105,0	108,3	112,2	140,3	115,4	110,7	116,0	110,8	109,8	145,1	114,4	117,5	114,6
1988		125,0	126,0	105,7	115,1	118,6	161,5	124,8	115,0	124,4	118,5	117,5	170,1	128,4	125,5	139,0
1989		135,8	136,1	110,2	123,9	126,9	185,7	135,6	130,5	134,4	125,6	125,5	193,2	139,6	132,7	158,1
1990		144,0	144,0	114,2	131,9	133,2	205,5	144,3	142,3	143,8	131,6	132,4	210,6	143,0	141,0	171,0
		%, (TO/T-1)X4														
1985	IV	4,1	19,1		-4,5			8,4		6,5				8,7	18,7	-8,1
1986	I	-0,2	-19,2		-4,2			-6,8		-3,3		-2,4		12,6	8,1	1,5
	II	22,3	30,7		33,3			31,3		15,9		9,7		6,8	14,3	30,7
	III	0,4	-3,4		-15,5			5,7		0,9		6,3		14,5	16,1	-5,8
	IV	1,8	-27,0		8,4			-13,9		7,7		3,9		2,6	0,0	2,7
1987	I	4,3	0,4		0,7			18,9		7,9		4,6		-7,0	-3,7	-4,5
	II	11,6	37,3		9,9			2,9		14,8		-3,1		18,3	13,4	23,5
	III	11,1	2,6		1,3			10,8		12,2		20,0		22,2	18,0	18,8
	IV	12,4	40,1		15,4			15,9		13,6		12,5		5,0	9,7	18,6
1988	I	-2,8			-0,3			-1,2		-14,9		-3,6		3,0	1,3	19,6
	II	15,1			9,6			21,0		21,0				21,4	-2,7	20,4
	III	8,9			0,9			9,4		11,5				15,9	10,1	29,9
	IV	9,3			10,8			11,3		9,9				5,2	11,9	1,6
1989	I	8,8			0,3			7,5		12,5				17,0	0,0	36,3
	II	9,9			26,1			10,8		4,6				-5,8	9,0	8,9
	III	-3,5			-19,2			-8,2		1,0				15,7	6,9	15,0
0106 – AUSFUHR VOLUMEN		EXPORTS VOLUME														
		EUR 12 = 100														
1985		100,0	7,7	2,2	22,6	1,2	6,6	14,8	1,4	13,6	0,5	10,0	1,9	17,5	27,0	20,0
		1985 = 100														
1987		105,7	111,8	105,6	100,1	123,0	107,2	101,9	116,6	105,7	113,0	105,8	117,6	109,6	122,0	98,7
1988		111,7	121,3	111,2	105,9	133,1	115,4	108,7	126,7	111,9	121,4	114,0	125,8	110,4	143,5	106,7
1989		120,3	130,6	118,3	117,3	137,7	122,9	119,3	142,5	119,0	129,0	120,9	143,4	114,9	160,0	117,5
1990		127,9	138,1	125,0	125,7	143,2	129,5	126,9	155,0	125,0	135,5	127,7	156,9	123,0	172,8	127,2
		%, (TO/T-1)X4														
1985	IV	-1,5	4,0		-11,5			4,9		6,1		3,0		0,2	4,4	-7,3
1986	I	0,2	-12,7		-1,8			-7,9		5,0		-19,5		5,9	28,3	-11,8
	II	9,8	10,0		14,6			3,3		2,1		24,5		15,2	-3,1	3,2
	III	-2,4	37,2		-7,5			0,4		1,3		-1,5		-1,0	10,3	-4,6
	IV	-0,8	3,1		-2,3			-0,8		-6,1		2,2		5,3	7,0	0,6
1987	I	0,6	-30,2		-4,4			-3,7		3,6		-0,7		8,5	11,8	9,7
	II	5,3	31,0		7,1			6,2		3,9		3,7		3,2	20,0	-6,3
	III	9,0	15,3		3,8			12,9		13,7		21,4		8,8	19,1	24,1
	IV	6,6	14,4		10,1			15,5		11,8		9,1		-9,5	20,0	-1,4
1988	I	-4,9			2,8			3,8		-29,5		-6,8		-2,9	27,3	13,7
	II	18,1			5,6			-0,3		54,2				21,8	2,3	-15,3
	III	-1,2			5,8			3,7		-8,4				-8,7	9,2	40,6
	IV	1,9			5,7			6,2		11,8				-14,2	14,3	2,5
1989	I	17,9			21,8			30,4		-5,5				20,6	13,8	33,5
	II	16,7			24,2			3,9		34,6				4,0	12,6	-4,2
	III	-5,8			-15,6			-10,8		-3,1				8,9	3,4	23,2

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0107 – LANDWIRTSCHAFT VOLUMEN		AGRICULTURE VOLUME													
		EUR 12 = 100													
1985	100,0	2,3	3,0	12,2	9,0	0,2	24,2	2,1	27,5	0,1	6,6	4,2	8,5	82,4	43,3
		1985 = 100													
1983		92,7	83,2	97,5	92,3	89,9	94,4	101,3	103,4	93,4	96,1	84,9	88,6	76,3	98,5
1984		101,0	101,2	106,0	98,8	97,6	98,5	110,4	99,6	101,0	102,1	92,5	104,8	87,0	100,6
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		104,6	100,4	107,7	103,5	89,0	99,6	98,4	101,7		110,2		100,0	108,2	95,8
		%, (T0/T-1)X4													
1985	IV	-56,4			-2,7		-2,8		-10,4					13,8	
1986	I	-20,9			-31,8		3,6		-40,2					13,7	
	II	101,7			29,7		-12,2		61,2					0,0	
	III				-26,0		7,7		0,8					13,6	
	IV				8,0		15,0		6,0					-26,9	
1987	I				10,4		-4,2		30,6					-13,7	
	II				53,4		2,7		15,1					0,0	
	III				-55,7		2,0		-9,2					0,0	
	IV				11,1		-5,8		-11,6					0,0	
1988	I				-41,3		4,9		-32,5					0,0	
	II						-1,9		-16,6						
	III						-4,6		-3,3						
	IV						-4,3		9,4						
1989	I						-5,9		7,7						
	II						7,3		10,6						
	III						-1,7		10,0						
0108 – INDUSTRIE VOLUMEN		INDUSTRY VOLUME													
		EUR 12 = 100													
1985	100,0	3,0	1,4	26,5	1,4	0,1	18,3	0,8	19,5	0,2	5,0	1,9	22,1	113,1	53,2
		1985 = 100													
1983		96,4	91,3	95,9	95,1	98,3	99,8	88,3	95,8	86,6	93,4	102,0	94,6	87,3	87,3
1984		98,5	94,6	97,7	96,2	97,9	100,4	92,2	98,7	94,9	96,7	98,3	95,7	96,7	94,5
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		101,8	106,7	102,9	100,3	105,4	100,4	105,0	102,8		100,1		102,1	101,2	101,6
		%, (T0/T-1)X4													
1983	IV	19,6		8,6	6,2		0,6		18,7					14,1	
1984	I	14,8		4,8	-0,5		7,2		18,2					4,7	
	II	-36,5		-22,2	-1,6		-12,4		2,7					-18,6	
	III	27,5		18,2	3,8		0,5		6,1					1,6	
	IV	11,6		8,8	-6,1		-0,2		7,1					9,4	
1985	I	-1,7		-10,6	10,7		-3,0		8,3					45,1	
	II	21,4		4,7	1,3		4,2		14,1					36,3	
	III	15,0		11,2	5,8		5,7		5,0					-20,7	
	IV	3,5		-1,6	6,8		0,5		9,6					3,0	
1986	I	-14,9		-9,1	-6,1		-6,1		4,5					0,0	
	II	34,9		17,4	6,1		8,5		15,6					21,0	
	III			0,1	-7,2		-1,2		-3,3					11,8	
	IV			-2,5	-3,3		-5,3		30,2					7,3	
1987	I			-8,5	2,7		-4,2		-2,1					17,5	
	II			4,9	-1,1		4,8		29,6					8,7	
	III			3,1	-8,4		1,8		-0,7					28,7	
0109 – DIENSTLEISTUNGEN VOLUMEN		SERVICES VOLUME													
		EUR 12 = 100													
1985	100,0	3,7	2,0	23,1	1,6	0,1	21,6	0,7	20,5	0,2	5,3	1,7	19,6	148,4	45,8
		1985 = 100													
1983		96,0	93,7	93,7	94,0	95,2	95,3	86,6	91,9	94,0	95,0	100,7	92,6	91,7	92,6
1984		98,9	96,5	97,1	96,8	97,7	97,6	93,3	96,0	97,0	97,8	97,5	96,3	96,3	96,2
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		102,2	102,3	102,5	101,6	103,4	103,4	106,5	103,0		102,6		104,0	104,0	103,7
		%, (T0/T-1)X4													
1983	IV	19,3		12,2	1,3		2,8		-11,2					16,7	
1984	I	14,3		-1,3	-2,9		2,8		50,1					13,5	
	II	4,0		-1,3	3,5		2,2		14,0					13,4	
	III	9,4		6,1	9,5		1,9		-22,1					19,2	
	IV	21,0		9,0	2,1		4,1		20,2					19,0	
1985	I	2,3		-2,3	-1,2		1,9		0,4					15,9	
	II	9,0		0,6	6,3		3,5		4,8					12,8	
	III	10,1		5,8	4,1		2,2		-6,1					9,9	
	IV	19,0		5,4	5,1		3,5		30,0					15,5	
1986	I	6,0		-0,9	-2,4		3,4		23,9					7,0	
	II	26,4		5,6	3,1		4,9		49,6					25,0	
	III			2,2	-0,6		1,8		-16,7					21,9	
	IV			4,3	4,9		4,3		29,6					22,9	
1987	I			-0,6	-3,7		0,6		23407,4					8,0	
	II			4,0	-1,4		4,1		15,5					34,4	
	III			3,1	4,0		3,7		11,9					35,0	

VOLKSW. GESAMTRECHN. ESVG

NATIONAL ACCOUNTS ESA

COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0110 – WECHSELKURS															
1 KKS = ... NAT.WAEHRUNG															
EXCHANGE RATE															
1 PPS = ... NAT.CURRENCY															
TAUX DE CHANGE															
1 SPA = ... MONNAIE NAT.															
1987		35.70	8.14	1.98	80.60	85.10	5.96	0.59	1124.00	32.90	1.93	67.60	0.47	0.80	172.00
1988		34.80	8.19	1.93	87.60	86.20	5.88	0.58	1141.00	32.40	1.88	72.30	0.48	0.80	165.00
1989		34.10	8.05	1.88	96.50	87.60	5.76	0.58	1159.00	31.30	1.81	77.40	0.49	0.80	162.00
1990		33.70	7.89	1.84	106.00	89.00	5.65	0.57	1183.00	30.70	1.76	82.20	0.50	0.79	160.00
0111 – BRUTTOINLANDSPRODUKT															
VERAENDERUNG DER PREISE															
GROSS DOMESTIC PRODUCT															
CHANGE IN PRICE															
PRODUIT INTERIEUR BRUT															
EVOLUTION DES PRIX															
1985 = 100															
1987	109.8	105.4	109.4	105.2	137.3	117.5	108.0	108.2	113.6	100.4	99.8	134.3	108.7	105.7	101.7
1988	114.3	106.9	115.0	106.6	154.9	124.2	110.9	110.2	120.3	102.9	101.1	150.0	115.3	108.9	102.1
1989	119.6	109.3	118.1	108.1	179.9	132.3	113.8	114.7	128.1	104.0	102.1	167.6	124.3	113.7	104.7
1990	125.2	112.6	120.9	110.6	207.4	140.9	116.7	117.9	136.8	106.3	103.9	185.2	131.6	118.3	107.4
%(T4/T0)X4															
1985	IV	4.4	14.9	2.7			4.4		6.1		5.7		4.6	3.1	2.3
1986	I	5.3	7.5	3.3			6.3		9.2		6.4		2.6	0.7	2.4
	II	4.0	5.7	2.8			4.5		7.7		-6.8		1.1	3.1	2.2
	III	3.7	-27.3	3.7			3.2		4.6		-0.4		3.5	4.8	0.7
	IV	3.4	-27.3	2.6			1.2		5.0		-10.9		5.1	1.8	-1.2
1987	I	4.2	46.3	2.9			3.5		6.5		-1.9		4.1	3.3	-0.9
	II	4.1	-1.7	0.5			2.8		8.9		8.3		4.8	3.6	-1.2
	III	2.8	-10.0	-0.5			2.9		2.8		5.4		6.8	3.0	2.4
	IV	4.7	21.1	2.0			3.9		5.8		-2.8		7.8	2.1	-1.7
1988	I	2.8		1.6			1.8		4.4		-0.4		3.5	2.4	1.3
	II	5.0		2.2			4.0		8.5				5.8	4.7	-1.1
	III	5.1		0.8			3.5		6.6				10.2	4.1	3.3
	IV	4.8		3.0			3.5		5.3				7.8	4.7	-0.7
1989	I	5.1		3.4			3.2		8.0				6.1	3.9	1.6
	II	3.8		1.5			3.1		4.7				6.2	4.4	4.1
	III	3.2		1.9			3.2		4.0				3.9	3.1	0.5
0112 – PRIVATER VERBRAUCH															
VERAENDERUNG DER PREISE															
CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS															
CHANGE IN PRICE															
CONSOMMATION PRIVEE															
EVOLUTION DES PRIX															
1985 = 100															
1987	107.3	102.6	107.6	100.5	141.1	114.6	105.9	107.1	110.9	103.8	100.3	125.1	108.4	106.5	100.4
1988	111.1	103.8	112.9	101.7	159.4	120.5	108.6	108.0	116.2	105.3	101.8	137.0	113.4	110.1	100.4
1989	116.2	108.9	117.8	104.4	182.5	127.0	111.8	110.5	123.8	107.8	103.3	155.0	119.6	116.1	104.6
1990	121.2	110.4	121.2	107.1	208.6	134.3	114.6	114.2	131.6	110.8	105.1	170.5	125.8	117.4	107.4
%(T4/T0)X4															
1985	IV	3.4	3.1	0.4			2.6		6.6		-2.4		4.5	4.0	2.6
1986	I	2.6	0.6	-0.1			0.6		5.4		5.9		5.1	1.0	0.0
	II	1.6	0.7	-3.8			3.3		4.6		-2.3		3.6	0.5	-0.9
	III	2.9	1.0	1.0			2.4		4.5		-3.2		4.3	4.1	-0.7
	IV	2.5	-0.2	0.3			2.6		3.9		4.1		3.9	3.7	-1.0
1987	I	3.2	1.7	1.6			4.0		5.4		-4.2		2.3	6.6	-1.1
	II	2.7	7.1	0.6			3.9		5.5		3.9		1.4	5.2	2.6
	III	3.1	1.1	0.3			2.2		6.1		-0.3		4.3	4.3	1.0
	IV	2.7	1.2	1.2			2.0		4.8		1.3		3.3	4.3	-2.1
1988	I	3.0		1.3			1.9		3.8		-2.1		5.5	2.2	-1.1
	II	4.1		2.0			3.9		4.3				6.9	4.7	0.0
	III	3.4		1.1			3.2		5.3				4.8	4.0	2.7
	IV	3.7		1.1			2.6		5.6				6.0	4.4	-0.1
1989	I	5.6		9.2			3.4		6.9				2.0	4.9	-0.8
	II	5.0		2.0			4.5		7.4				6.7	5.5	4.9
	III			-0.3			2.2		5.2					2.0	
0113 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN															
VERAENDERUNG DER PREISE															
GROSS FIXED CAPITAL FORMATION															
CHANGE IN PRICE															
FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE															
EVOLUTION DES PRIX															
1985 = 100															
1987	106.9	102.1	106.0	102.6	138.7	111.1	106.3	99.8	106.5	108.3	99.2	130.1	110.2	103.4	96.8
1988	110.6	104.9	111.1	104.1	155.2	117.4	108.4	106.4	111.4	111.5	98.6	145.2	115.1	105.1	96.8
1989	116.2	107.1	111.5	105.4	182.1	125.0	111.9	110.7	118.2	115.2	101.3	163.1	125.8	105.1	96.8
1990	121.9	110.3	113.7	108.8	206.6	133.2	115.4	112.4	124.4	117.8	103.5	180.7	135.0	105.1	96.8
%(T4/T0)X4															
1985	IV	1.7	0.5	1.4			3.3		3.3		3.3		-1.7	1.8	-2.1
1986	I	4.4	5.5	2.1			4.2		2.9		9.4		9.7	1.3	-2.0
	II	1.4	-2.4	-0.3			2.3		1.4		-9.8		2.8	5.0	-2.9
	III	3.0	5.2	2.3			2.2		1.8		-2.4		6.4	3.8	-3.3
	IV	2.4	0.4	0.9			5.0		2.4		-8.2		1.5	1.1	-1.4
1987	I	2.3	3.8	2.1			2.6		3.3		8.9		0.9	-2.9	-1.7
	II	4.2	-0.7	-0.0			3.0		4.7		-17.2		11.0	0.9	-3.5
	III	3.5	2.9	0.9			2.7		4.4		3.4		7.1	-2.8	3.2
	IV	4.5	4.0	1.9			0.8		7.4		-1.8		8.5	1.8	0.0
1988	I	3.3		0.4			5.1		3.3		18.7		5.2	2.7	-1.9
	II	3.1		2.4			3.1		4.5				2.3	0.1	-2.3
	III	3.9		2.5			2.9		4.0				6.7	2.1	-1.7
	IV	2.7		1.7			2.5		2.4				4.8	6.8	0.4
1989	I	4.1		3.1			4.3		4.6				4.7	0.9	2.4
	II	5.5		4.5			1.8		7.6				8.4	0.9	10.5
	III	1.7		1.3			1.6		-0.0				4.3	1.0	

BESCHAEFTIGUNG
EMPLOYMENT
EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0201 – GESAMTBEVOELKERUNG	TOTAL POPULATION														
	POPULATION TOTALE														
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	3,1	1,6	19,0	3,1	12,0	17,1	1,1	17,8	0,1	4,5	3,2	17,6		
	1000														
1985	321920	9858	5114	61024	9934	38505	55170	3540	57141	367	14492	10157	56618		
1986	322774	9862	5121	61066	9964	38668	55394	3541	57246	370	14572	10208	56763		
1987	323754	9870	5127	61199	9990	38832	55630	3543	57345	372	14665	10250	56930		
1988	324776	9883	5130	61422	9984	38996	55873	3538	57452	375	14760	10287	57077		
0202 – ZIVILE ERWERBSPERSONEN INSGESAMT	CIVILIAN LABOUR FORCES TOTAL														
	POPULATION ACTIVE CIVILE TOTAL														
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	3,0	2,0	19,9	2,8	9,9	17,1	0,9	16,7	0,1	4,2	3,2	20,1	84,3	43,5
	1000														
1985	136979	4113	2791	27313	3893	13550	23364	1288	22890	155	5710	4442	27471	115461	59630
1986	138110	4122	2831	27493	3888	13787	23445	1295	23225	156	5760	4445	27663	117834	60200
1987	139646	4126	2867	27669	3884	14332	23542	1298	23416	159	5830	4558	27966	119865	60840
1988		4132	2886			14633	23587	1297	23718	161		4604	28236		
0203 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE INSGESAMT	CIVILIAN EMPLOYMENT TOTAL														
	EMPLOI CIVIL TOTAL														
	1000														
1985	121371	3573	2556	25010	3589	10567	20921	1062	20508	160	5076	4057	24292	107150	58070
1986	122376	3608	2633	25265	3601	10814	20955	1068	20614	164	5155	4064	24434	109597	58530
1987	124037	3621	2681	25440	3597	11383	21010	1067	20584	169	5251	4174	25060	112440	59110
1988		3668	2700			11780	21144	1078	20832	174		4280	25896		
0204 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE ANTEIL DER FRAUEN	CIVILIAN EMPLOYMENT WOMEN AS A PERCENTAGE														
	EMPLOI CIVIL POURCENTAGE DE FEMMES														
	%														
1985	38,0	38,2	45,1	39,0	33,9	29,4	41,5	31,3	33,3	33,8	34,3	40,6	42,2	44,1	39,7
1986	38,3	38,8	45,1	39,2	34,0	29,7	41,7	31,8	33,8	34,0	34,5	40,4	42,7	44,4	39,8
1987	38,7	39,2	45,4	39,5	34,4	30,5	41,9	32,4	34,3	34,3	34,8	41,4	43,1	44,8	39,9
1988		39,7	45,4			31,2	42,0	32,5	34,5	34,8		41,9	43,2		
0205 – ZIVILE ARBEITNEHMER INSGESAMT	NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES TOTAL														
	EMPLOI CIVIL SALARIE TOTAL														
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	2,9	2,1	20,6	3,0	8,7	17,2	0,9	16,9	0,1	4,2	3,3	20,0	88,3	47,8
	1000														
1984	96860	2908	2175	21573	1744	7276	17604	820	14253	139	4386	2744	21238	95120	42650
1985	97625	2928	2241	21744	1770	7266	17585	803	14418	141	4488	2735	21506	97406	43130
1986	98668	2953	2324	21998	1774	7608	17649	818	14458	146	4582	2778	21581	99847	43790
1987	99805	2956	2372	22176	1794	7946	17725	808	14456	151	4688	2844	21889	100000	44280
0206 – ARBEITNEHMER LANDWIRTSCHAFT	NUMBER OF EMPLOYEES AGRICULTURE														
	EMPLOI SALARIE AGRICULTURE														
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	0,4	2,1	9,4	1,6	21,5	10,4	0,9	32,0	0,0	2,4	6,5	12,7	61,8	16,1
	1000														
1984	2654	12	55	252	41	534	283	21	873	1	64	178	339	1666	430
1985	2675	12	56	252	42	575	278	23	856	1	64	175	341	1653	430
1986	2591	12	57	249	40	547	274	23	828	1	68	165	328	1685	440
1987	2519	12	56	245	38	539	269	22	795	1	68	152	322	1685	440
0207 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE	NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY														
	EMPLOI SALARIE INDUSTRIE														
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	2,6	1,8	26,5	1,9	7,8	16,8	0,8	15,7	0,1	3,6	3,3	19,1	69,3	46,3
	1000														
1984	37103	979	596	9684	715	2967	6320	288	5885	53	1349	1206	7062	25345	16660
1985	36538	964	640	9683	700	2845	6123	275	5754	52	1322	1203	6977	25308	16900
1986	36351	952	670	9763	723	2946	6005	280	5659	52	1320	1213	6767	25233	16840
1987	36282	931	686	9739	713	3104	5903	269	5568	53	1366	1272	6678	25815	16660
0208 – ZIVILE ARBEITNEHMER DIENSTLEISTUNGEN	NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES SERVICES														
	EMPLOI CIVIL SALARIE SERVICES														
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	3,4	2,4	19,1	2,2	7,5	18,0	0,8	16,1	0,1	4,9	2,4	22,8	105,2	46,7
	1000														
1984	68660	2356	1668	13196	1518	5211	12452	589	10954	96	3324	1719	15577	71645	32460
1985	70135	2399	1688	13386	1570	5274	12645	585	11316	99	3450	1711	16012	73765	32730
1986	71697	2447	1741	13576	1562	5607	12848	593	11550	103	3526	1786	16358	75909	33400
1987	73489	2481	1777	13798	1619	5979	13060	603	11699	108	3581	1792	16992	78565	34250

BESCHAEFTIGUNG

EMPLOYMENT

EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0209 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE – NACE 1–4		NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY – NACE 1–4											EMPLOI SALARIE INDUSTRIE – NACE 1–4		
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,6	1,6	26,9	2,2	7,5	16,3	0,7	15,1	0,1	3,2	3,0	20,3		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	98,7	98,5	102,4	101,8		98,8	97,8	98,1	95,9	101,3	101,2	95,8	97,1		
1987	96,9	95,7	100,7	101,7		95,9	95,6	96,3	92,2	99,4	101,5	93,5	95,2		
1988	96,3	93,9	98,8	101,4	0,0	94,3	94,4	95,0	89,8	96,7	100,8	0,0	96,0		
1988	II	96,2	93,7	99,2	100,9	94,6	95,0	94,6	90,2	96,5	100,9		95,5		
	III	96,5	93,6	99,3	102,1	93,7	94,4	95,8	89,5	96,9	101,1		96,4		
	IV	96,3	94,2	98,5	101,8	93,9	94,0	95,4	89,0	96,8	100,6		96,5		
1989	I	94,7	94,7	101,6	101,6		94,4	94,4		96,8	100,7		95,6		
	II	95,0	95,0	102,1	102,1			95,6		96,8	101,2		94,9		
0210 – ARBEITNEHMER VERARBEITENDES GEWERBE		NUMBER OF EMPLOYEES MANUFACTURING INDUSTRIES											EMPLOI SALARIE INDUSTRIE MANUFACTURIERE		
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,6	1,6	27,0	2,1	7,4	16,4	0,6	15,4	0,1	3,3	3,1	19,7		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	98,9	98,6	102,4	101,9	100,1	99,7	97,7	98,5	95,3	101,3	101,2	96,1	97,9		
1987	97,3	96,1	100,7	101,9	98,8	97,3	95,5	97,1	91,6	99,2	101,4	93,9	96,6		
1988	96,8	95,2	98,8	101,8	0,0	95,7	94,5	96,5	88,8	96,3	100,8	0,0	97,8		
1988	II	96,7	95,0	99,2	101,3	96,3	95,0	95,4	89,1	96,3	100,9		97,3		
	III	97,0	94,9	99,3	102,5	94,7	94,5	97,6	88,5	96,6	101,1		98,3		
	IV	96,8	95,7	98,5	102,3	95,2	94,0	97,7	88,0	96,2	100,6		98,5		
1989	I	96,3	96,3	102,1	102,1		94,6	96,5		96,5	100,7		97,6		
	II	96,7	96,7	102,6	102,6			97,6		96,1	101,2		97,1		
0211 – ARBEITNEHMER METALLE – NACE 22		NUMBER OF EMPLOYEES PRODUCTION OF METALS – NACE 22											EMPLOI SALARIE METALLURGIE – NACE 22		
EUR 12 = 100															
1985	100,0	5,7	0,4	27,9	1,5	6,6	16,3	0,2	16,3	1,3	2,7	1,7	18,8		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	95,2	94,6	105,3	98,2	98,0	93,2	94,8	94,7	93,2	99,3	100,8	99,5	91,6		
1987	89,6	85,5	103,3	92,5	88,0	86,6	88,5	90,7	87,4	93,6	99,8	94,0	87,9		
1988	86,2	84,6	95,3	89,9	0,0	82,5	82,4	92,0	81,7	86,8	98,1	0,0	87,7		
1988	II	86,5	84,6	97,9	89,5	82,9	83,0	90,7	82,5	87,1	98,3		88,1		
	III	85,9	84,0	97,9	90,0	81,6	82,1	96,0	81,0	86,6	98,2		87,4		
	IV	85,3	83,5	93,8	89,9	81,8	81,0	96,0	79,4	86,0	97,6		87,1		
1989	I	83,8	83,8	90,2	90,2		80,6	96,0		85,5	98,0		86,6		
	II	83,3	83,3	90,3	90,3			96,0		84,2					
0212 – ARBEITNEHMER CHEMIE – NACE 25+26		NUMBER OF EMPLOYEES CHEMICAL INDUSTRY – NACE 25+26											EMPLOI SALARIE CHIMIE – NACE 25+26		
EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,7	1,1	30,2	1,2	7,8	16,7	0,6	13,5	0,0	4,4	2,0	18,2		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	99,0	100,6	102,3	101,7	99,9	96,7	99,0	101,1	95,3	114,8	101,9	96,5	97,1		
1987	97,9	100,4	103,0	102,2	100,2	96,4	97,4	101,9	91,2	119,2	103,0	102,6	94,6		
1988	96,0	102,3	103,7	103,2	0,0	98,2	96,4	103,8	89,1	124,5	103,6	0,0	94,9		
1988	II	97,8	102,0	104,0	102,6	98,2	97,0	103,0	89,4	124,8	103,6		94,3		
	III	98,4	101,8	104,5	103,9	98,7	96,4	103,8	89,0	124,0	103,9		95,6		
	IV	98,2	104,1	103,9	103,6	98,2	95,9	104,7	88,6	124,3	103,8		95,3		
1989	I	108,4	108,4	103,5	103,5		96,3	105,5		121,9	104,1		94,5		
	II	105,3	105,3	103,7	103,7			106,4		122,5	104,1		94,2		
0213 – ARBEITNEHMER METALLVERARBEITUNG – NACE 31–36		NUMBER OF EMPLOYEES METAL WORKING – NACE 31–36											EMPLOI SALARIE TRANSFORMATION DES METAUX – NACE 31–36		
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,1	1,5	32,0	0,9	5,6	17,0	0,4	13,8	0,0	2,8	1,5	21,7		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	99,5	98,7	103,3	103,8	97,7	100,4	97,4	99,2	95,2	104,6	101,7		97,2		
1987	98,1	96,0	103,4	104,4	97,3	98,4	94,6	98,7	91,3	105,6	101,9		95,4		
1988	97,9	93,6	102,0	104,5	0,0	96,7	94,4	101,3	89,2	102,4	100,3		96,9		
1988	II	97,9	93,6	102,1	103,9	97,7	95,0	100,5	89,5	102,5	100,6		96,5		
	III	98,1	93,4	101,7	105,1	95,2	94,7	102,1	89,0	102,4	100,4		97,1		
	IV	98,1	93,9	102,0	105,0	96,1	94,4	102,9	88,6	103,0	99,9		97,4		
1989	I	94,1	94,1	105,3	105,3		95,3	101,9		102,4	99,7		97,0		
	II	95,3	95,3	105,8	105,8			105,7		102,5	100,4		96,7		

BESCHAEFTIGUNG
EMPLOYMENT
EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0214 – ARBEITNEHMER MASCHINENBAU – NACE 32	NUMBER OF EMPLOYEES MECHANICAL ENGINEERING – NACE 32														EMPLOI SALARIE MACHINES – NACE 32
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	1.6	2.2	33.5	0.6	3.0	11.2	0.3	14.7	0.1	2.7	1.2	28.4		
	1985 = 100														
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	100.0	94.3	101.1	104.0	94.7	96.7	97.5	96.4	101.9	103.2	98.4	97.5	97.5	98.4	98.4
1987	98.8	90.7	97.2	104.6	88.5	93.4	95.3	93.0	100.3	104.0	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5
1988	99.1	89.5	92.5	104.1	0.0	92.9	96.2	90.7	94.3	103.1	100.9	97.5	97.5	97.5	100.9
1988	II	98.7	90.1	92.6	103.4		93.3	96.2	91.1	94.5	102.7	100.1	100.1	100.1	100.1
	III	99.5	89.0	92.0	104.5		93.1	96.2	90.5	94.2	103.9	101.6	101.6	101.6	101.6
	IV	99.7	90.2	92.8	104.6		92.7	97.5	89.9	93.3	104.1	102.6	102.6	102.6	102.6
1989	I		91.7		104.9		93.4	100.0		89.3	104.9	103.2	103.2	103.2	103.2
	II		92.1		105.5			103.8		88.1	105.4	103.5	103.5	103.5	103.5
0215 – ARBEITNEHMER FAHRZEUGBAU – NACE 35+36	NUMBER OF EMPLOYEES TRANSPORT EQUIPMENT – NACE 35+36														EMPLOI SALARIE MATERIEL DE TRANSPORT – NACE 35+36
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2.4	0.8	28.7	0.9	7.6	22.0	0.2	12.5	0.0	2.1	1.7	20.6		
	1985 = 100														
1985	100.0		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	98.8		91.5	104.0	94.5	103.6	95.4	95.4	95.1	113.4	98.7	96.0	96.0	96.0	96.0
1987	96.7		78.6	105.4	99.1	102.3	91.4	94.7	91.7	118.2	97.6	91.8	91.8	91.8	91.8
1988	95.3	0.0	76.9	105.2	0.0	96.5	88.9	92.6	91.4	141.4	94.5	91.0	91.0	91.0	91.0
1988	II	95.4		77.5	104.8		97.2	89.3	90.8	91.4	148.4	95.6	91.2	91.2	91.2
	III	95.1		76.5	105.5		95.4	88.6	93.6	91.5	138.8	94.6	90.5	90.5	90.5
	IV	94.8		74.9	105.5		93.8	88.1	92.2	91.9	141.3	92.9	90.3	90.3	90.3
1989	I				105.7			88.4	92.2		147.7	94.8	89.6	89.6	89.6
	II				106.0				93.6		150.7	96.4	89.1	89.1	89.1
0216 – ARBEITNEHMER NAHRUNGSMITTEL, USW – NACE 41+42	NUMBER OF EMPLOYEES FOOD, DRINK, TOBACCO – NACE 41+42														EMPLOI SALARIE ALIMENTATION, ETC – NACE 41+42
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	3.0	3.0	22.8	3.2	10.2	17.2	1.4	10.1	0.1	4.8	3.8	19.8		
	1985 = 100														
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	99.0	97.9	95.9	99.5	100.8	102.1	99.3	96.3	99.9	99.5	94.5	97.3	97.3	97.3	97.3
1987	97.8	97.0	93.2	99.2	99.3	97.2	99.5	95.7	98.9	98.9	91.5	96.1	96.1	96.1	96.1
1988	97.8	96.9	85.6	99.2	0.0	97.2	98.4	93.5	0.0	95.4	98.2	96.7	96.7	96.7	96.7
1988	II	96.8	96.2	87.8	97.7		94.6	98.9	91.3		95.6	98.1	95.1	95.1	95.1
	III	99.1	97.6	86.6	101.1		100.0	98.1	96.1		96.0	98.9	97.8	97.8	97.8
	IV	98.7	98.1	82.3	100.3		97.6	97.9	94.1		94.9	98.0	98.7	98.7	98.7
1989	I	96.9	96.3		97.9			97.8	89.8		95.6	97.4	95.5	95.5	95.5
	II		96.0		97.9				89.2		97.0	97.3	95.3	95.3	95.3
0217 – ARBEITNEHMER TEXTILIEN – NACE 43	NUMBER OF EMPLOYEES TEXTILES – NACE 43														EMPLOI SALARIE TEXTILES – NACE 43
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	3.6	0.8	15.5	3.8	9.6	14.0	0.7	24.2	0.0	1.2	11.9	14.2		
	1985 = 100														
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	96.9	97.8	97.9	98.6	103.6	96.9	93.5	97.9	94.4	97.1	101.7	96.4	100.6	100.6	100.6
1987	93.7	96.0	95.7	96.4	102.3	95.4	87.9	95.0	90.2	96.8	98.1	93.8	97.8	97.8	97.8
1988	90.8	93.4	90.0	93.3	0.0	93.9	82.1	95.9	87.9	105.8	94.0	0.0	97.5	97.5	97.5
1988	II	91.1	93.3	91.2	93.7		95.2	82.7	93.4		92.7	93.9	98.0	98.0	98.0
	III	90.2	92.5	88.4	92.9		92.9	81.0	97.0		87.6	103.6	94.3	97.6	97.6
	IV	89.4	92.6	86.6	92.4		92.6	80.0	97.9		86.8	132.9	92.1	96.4	96.4
1989	I		92.2		91.6			79.4	97.9		129.1	91.4	93.7	93.7	93.7
	II		92.1		91.3				97.9		129.4	91.4	92.4	92.4	92.4
0218 – ARBEITNEHMER SCHUHE, BEKLEIDUNG – NACE 45	NUMBER OF EMPLOYEES FOOTWEAR, CLOTHING – NACE 45														EMPLOI SALARIE CHAUSSURES, HABILLEMENT – NACE 45
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2.3	1.1	15.3	6.6	10.3	14.8	0.8	25.9	0.0	1.0	5.7	15.6		
	1985 = 100														
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	101.3	99.8	97.6	98.7	98.7	96.3	97.9				100.3	98.1	99.8	99.8	99.8
1987	97.6	95.0	92.8	98.4	98.4	88.5	94.3				96.7	98.8	99.2	99.2	99.2
1988	93.8	91.1	88.2	0.0	83.4	88.9	0.0	0.0	0.0	0.0	93.6	0.0	100.3	100.3	100.3
1988	II	94.2	91.8	88.2		84.5	89.4				95.5		100.3	100.3	100.3
	III	93.1	89.6	87.6		81.4	87.9				92.7		100.5	100.5	100.5
	IV	92.6	87.4	87.0		83.0	86.9				92.3		99.6	99.6	99.6
1989	I		92.1		86.2		87.1				92.2		98.7	98.7	98.7
	II		93.4		84.1						92.7		96.2	96.2	96.2

INDUSTRIELLE ERZEUGUNG
INDUSTRIAL PRODUCTION
PRODUCTION INDUSTRIELLE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
--	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----	-----	-----

**0404 – BAUGEWERBE – NACE 5
SAISONBEREINIGT**
**BUILDING – NACE 5
SEASONALLY ADJUSTED**
**CONSTRUCTION – NACE 5
DESAISONNALISE**

					1985 = 100		
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		101,1	114,3	106,1	105,1	108,9	101,1
1987		99,0	115,7	105,7	110,3	118,2	109,0
1988		110,0		107,8	117,6	125,4	117,0
1988	III	104,3	97,2	104,0	117,2	125,3	115,8
	IV	110,6		104,6	118,6	116,9	118,2
1989	I	128,4		131,4	126,4	147,7	122,0
	II	111,1		109,7	121,6	129,1	123,5
	III	112,8		107,6	122,7	129,0	

**0405 – INDUSTRIE UND BAUGEWERBE – NACE 1–5
SAISONBEREINIGT**
**INDUSTRY AND BUILDING – NACE 1–5
SEASONALLY ADJUSTED**
**INDUSTRIE ET CONSTRUCTION – NACE 1–5
DESAISONNALISE**

					1985 = 100		
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		100,8	106,2	102,5	101,4	103,4	102,0
1987		102,4	103,9	102,7	103,9	105,1	106,2
1988		109,2		106,4	109,0		110,6
1988	III	108,8	99,1	106,4	110,2		110,9
	IV	110,8		107,5	111,2		112,1
1989	I	116,2		111,7	113,6		110,4
	II	111,7		111,4	114,4		111,0
	III	112,9		112,0	114,5		

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE
OPINIONS IN INDUSTRY
OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0504 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN															
GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER															
PRODUCTION EXPECTATIONS															
INTERMEDIATE GOODS															
PERSPECTIVES DE PRODUCTION															
BIENS INTERMEDIAIRES															
%, BALANCE															
1986	4,8	-14,4	14,3	1,2	16,8		2,6	-5,6	7,4	-28,3	4,4	0,0	11,7		
1987	9,6	-4,9	9,5	0,3	18,4		6,8	-4,2	8,3	-16,9	4,6	19,8	29,2		
1988	15,1	9,2	5,5	3,8	21,1	9,6	11,8	3,9	15,3	1,3	5,3	11,2	25,7		
1989	11,0	2,3	14,3	9,6	20,6	11,9	8,1	17,3	23,6	2,5	5,0	9,8	4,3		
1988	IV	11,7	7,0	11,0	2,7	15,3	9,3	10,7	13,3	20,7	1,3	-0,7	14,7	19,0	
1989	I	17,7	7,3	15,0	12,0	34,3	16,3	14,7	16,3	32,3	4,3	7,7	15,0	18,0	
	II	13,7	3,7	28,0	10,7	18,3	12,0	13,0	11,3	29,0	10,0	9,7	6,7	5,3	
	III	8,7	-1,0	1,0	9,7	22,3	8,3	3,7	19,3	20,3	-8,3	1,3	6,3	2,3	
	IV	4,0	-1,0	13,0	6,0	7,3	11,0	1,0	22,3	12,7	4,0	1,3	11,3	-8,3	
1988	oct	14,0	19,0	11,0	3,0	31,0	16,0	14,0	24,0	23,0	6,0	0,0	12,0	19,0	
	nov	11,0	-3,0	11,0	3,0	13,0	10,0	10,0	12,0	18,0	0,0	-3,0	16,0	20,0	
	dec	10,0	5,0	11,0	2,0	2,0	2,0	8,0	4,0	21,0	-2,0	1,0	16,0	18,0	
1989	jan	15,0	10,0	15,0	8,0	26,0	11,0	13,0	3,0	33,0	-7,0	7,0	15,0	11,0	
	feb	18,0	11,0	15,0	12,0	38,0	20,0	17,0	19,0	31,0	7,0	9,0	13,0	18,0	
	mar	20,0	1,0	15,0	16,0	39,0	18,0	14,0	27,0	33,0	13,0	7,0	17,0	25,0	
	apr	15,0	5,0	28,0	12,0	24,0	15,0	17,0	6,0	31,0	14,0	6,0	14,0	7,0	
	mai	15,0	4,0	28,0	11,0	14,0	13,0	12,0	2,0	30,0	11,0	15,0	6,0	9,0	
	jun	11,0	2,0	28,0	9,0	17,0	8,0	10,0	26,0	26,0	5,0	8,0	0,0	0,0	
	jul	6,0	-5,0	1,0	9,0	19,0	5,0	4,0	7,0	13,0	-6,0	0,0	-2,0	1,0	
	aug	10,0	4,0	1,0	9,0	22,0	2,0	4,0	25,0	22,0	-5,0	1,0	13,0	9,0	
	sep	10,0	-2,0	1,0	11,0	26,0	18,0	3,0	26,0	26,0	-14,0	3,0	8,0	-3,0	
	oct	6,0	-4,0	13,0	6,0	4,0	20,0	-1,0	37,0	17,0	-8,0	3,0	14,0	-5,0	
	nov	3,0	1,0	13,0	5,0	10,0	10,0	6,0	16,0	8,0	10,0	3,0	8,0	-13,0	
	dec	3,0	0,0	13,0	7,0	8,0	3,0	-2,0	14,0	13,0	10,0	-2,0	12,0	-7,0	
0505 – AUFTRAGSBESTAND															
GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER															
ORDER BOOKS															
INTERMEDIATE GOODS															
CARNET DE COMMANDE															
BIENS INTERMEDIAIRES															
%, BALANCE															
1986	-19,2	-30,3	10,0	-17,2	-21,6		-23,2	-32,4	-25,1	-1,2	-14,5	0,0	-11,6		
1987	-10,7	-25,2	-9,8	-26,5	-25,7		-12,7	-23,5	-8,4	-49,6	-10,9	5,5	12,9		
1988	10,0	-13,3	-5,0	-7,1	-15,1	-9,0	15,7	-8,4	5,8	-0,2	-1,3	-7,4	18,3		
1989	-0,7	-12,0	5,5	5,7	-17,3	-10,5	8,9	14,1	2,8	-27,2	0,8	-8,8	-14,5		
1988	IV	7,7	-13,0	-13,0	1,7	-11,3	-1,3	20,3	0,3	12,7	0,3	2,3	-8,0	11,3	
1989	I	5,7	-6,7	-2,0	3,3	-18,7	-8,0	21,7	13,3	9,3	0,0	2,3	-6,3	1,7	
	II	3,0	-5,3	12,0	7,3	-14,0	-6,3	16,3	10,0	6,7	4,0	3,3	-8,0	-13,7	
	III	-3,3	-14,0	11,0	8,3	-18,7	-12,3	3,0	21,7	-2,3	-55,0	2,0	-12,0	-18,3	
	IV	-8,3	-22,0	1,0	3,7	-18,0	-15,3	-5,3	11,3	-2,7	-57,7	-4,7	-9,0	-27,7	
1988	oct	8,0	-21,0	-13,0	1,0	-9,0	-4,0	21,0	2,0	14,0	-1,0	5,0	-6,0	15,0	
	nov	8,0	-12,0	-13,0	2,0	-10,0	5,0	19,0	4,0	15,0	4,0	2,0	-5,0	7,0	
	dec	7,0	-6,0	-13,0	2,0	-15,0	-5,0	21,0	-5,0	9,0	-2,0	0,0	-13,0	12,0	
1989	jan	7,0	-5,0	-2,0	1,0	-10,0	-8,0	21,0	16,0	9,0	2,0	3,0	-2,0	12,0	
	feb	3,0	-9,0	-2,0	1,0	-22,0	-10,0	21,0	14,0	4,0	-2,0	1,0	-10,0	1,0	
	mar	7,0	-6,0	-2,0	8,0	-24,0	-6,0	23,0	10,0	15,0	0,0	3,0	-7,0	-8,0	
	apr	7,0	-2,0	12,0	9,0	-16,0	-1,0	19,0	-11,0	13,0	5,0	6,0	-8,0	-7,0	
	mai	2,0	-6,0	12,0	8,0	-9,0	-10,0	13,0	3,0	8,0	7,0	3,0	-3,0	-14,0	
	jun	0,0	-8,0	12,0	5,0	-17,0	-8,0	17,0	38,0	-1,0	0,0	1,0	-13,0	-20,0	
	jul	-2,0	-5,0	11,0	10,0	-18,0	-6,0	6,0	24,0	-2,0	-47,0	4,0	-11,0	-20,0	
	aug	-1,0	-16,0	11,0	9,0	-19,0	-9,0	3,0	21,0	2,0	-55,0	4,0	-14,0	-14,0	
	sep	-7,0	-21,0	11,0	6,0	-19,0	-22,0	0,0	20,0	-7,0	-63,0	-2,0	-11,0	-21,0	
	oct	-8,0	-21,0	1,0	2,0	-14,0	-14,0	-5,0	16,0	-2,0	-63,0	-3,0	-7,0	-25,0	
	nov	-8,0	-21,0	1,0	5,0	-23,0	-13,0	-5,0	15,0	-6,0	-55,0	-3,0	-6,0	-29,0	
	dec	-9,0	-24,0	1,0	4,0	-17,0	-19,0	-6,0	3,0	0,0	-55,0	-8,0	-14,0	-29,0	
0506 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN															
GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER															
STOCKS OF FINISHED PRODUCTS															
INTERMEDIATE GOODS															
STOCKS DE PRODUITS FINIS															
BIENS INTERMEDIAIRES															
%, BALANCE															
1986	11,5	7,5	1,0	9,3	15,1		9,4	16,6	14,0	1,1	7,8	0,0	14,6		
1987	7,2	7,1	10,0	11,9	13,7		6,3	6,0	4,4	-1,1	1,7	-3,6	5,9		
1988	-1,2	4,7	5,0	1,0	10,1	9,4	3,4	4,1	0,3	-0,5	0,8	7,0	1,6		
1989	6,3	1,7	13,0	-0,5	11,8	13,3	6,4	-0,9	6,2	0,2	1,9	8,4	13,8		
1988	IV	-0,7	-0,3	2,0	-2,0	5,0	8,3	-1,7	0,7	-4,7	-0,3	0,0	10,0	0,0	
1989	I	3,7	4,3	11,0	-0,7	17,7	10,0	2,3	3,0	0,7	4,0	0,3	3,7	10,7	
	II	6,3	2,3	16,0	-0,7	8,3	10,0	6,3	2,0	8,0	-3,0	0,7	6,7	13,3	
	III	6,3	-3,0	11,0	-2,0	13,0	13,3	5,7	-2,3	8,7	-6,0	2,7	11,3	13,3	
	IV	9,0	3,0	14,0	1,3	8,3	20,0	11,3	-6,3	7,3	5,7	4,0	12,0	17,7	
1988	oct	0,0	5,0	2,0	-1,0	-1,0	12,0	0,0	0,0	-5,0	-1,0	1,0	14,0	-5,0	
	nov	-1,0	-5,0	2,0	-2,0	0,0	5,0	-4,0	-3,0	-5,0	4,0	-1,0	5,0	3,0	
	dec	-1,0	-1,0	2,0	-3,0	16,0	8,0	-1,0	5,0	-4,0	-4,0	0,0	11,0	2,0	
1989	jan	2,0	2,0	11,0	-1,0	8,0	12,0	1,0	2,0	-3,0	0,0	0,0	-3,0	7,0	
	feb	3,0	7,0	11,0	-1,0	22,0	6,0	2,0	6,0	4,0	5,0	0,0	6,0	8,0	
	mar	6,0	4,0	11,0	0,0	23,0	12,0	4,0	1,0	1,0	7,0	1,0	8,0	17,0	
	apr	4,0	3,0	16,0	-1,0	11,0	6,0	5,0	7,0	0,0	0,0	-1,0	4,0	14,0	
	mai	7,0	2,0	16,0	-1,0	10,0	13,0	10,0	0,0	7,0	-4,0	1,0	5,0	12,0	
	jun	8,0	2,0	16,0	0,0	4,0	11,0	4,0	-1,0	17,0	-5,0	2,0	11,0	14,0	
	jul	7,0	-1,0	11,0	-2,0	12,0	16,0	6,0	-1,0	9,0	-13,0	2,0	10,0	13,0	
	aug	5,0	-7,0	11,0	-3,0	13,0	13,0	6,0	-3,0	7,0	-5,0	2,0	16,0	11,0	
	sep	7,0	-1,0	11,0	-1,0	14,0	11,0	5,0	-3,0	10,0	0,0	4,0	8,0	16,0	
	oct	7,0	10,0	14,0	2,0	15,0	17,0	11,0	-14,0	2,0	-1,0	3,0	9,0	14,0	
	nov	10,0	-2,0	14,0	2,0	9,0	17,0	10,0	-1,0	11,0	6,0	4,0	14,0	19,0	
	dec	10,0	1,0	14,0	0,0	1,0	26,0	13,0	-4,0	9,0	12,0	5,0	13,0	20,0	

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE

OPINIONS IN INDUSTRY

OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0507 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN															
INVESTITIONSGUETER															
PRODUCTION EXPECTATIONS															
INVESTMENT GOODS															
PERSPECTIVES DE PRODUCTION															
BIENS D'INVESTISSEMENT															
%, BALANCE															
1986	4,8	-14,2	-2,8	4,1	30,5		-6,2	28,6	14,1	5,4	2,3	0,0	8,3		
1987	5,1	-13,9	1,8	-7,0	20,3		1,3	36,9	9,5	10,3	-2,7	19,5	25,1		
1988	11,1	-0,6	1,5	4,8	22,2		14,4	25,3	17,2	13,3	-0,3	23,7	26,1		
1989	17,3	13,1	9,5	12,3	29,0		9,6	22,9	29,6	21,2	10,9	15,1	19,7		
1988	IV	13,0	1,7	25,0	6,3	22,0	4,7	16,0	27,3	14,7	10,0	1,7	24,7	22,7	
1989	I	20,0	11,0	2,0	10,7	48,3	10,7	21,0	35,7	35,0	29,7	13,0	21,0	25,0	
	II	19,3	17,0	5,0	13,0	16,7	10,3	27,7	28,0	20,0	23,3	12,7	17,0	22,3	
	III	17,3	16,0	4,0	14,3	27,7	6,0	25,0	36,0	20,7	6,3	10,0	13,7	18,3	
	IV	12,7	8,3	27,0	11,3	23,3	11,3	18,0	18,7	9,0	7,3	8,0	8,7	13,0	
1988	oct	16,0	2,0	25,0	11,0	47,0	7,0	26,0	45,0	7,0	29,0	5,0	7,0	26,0	
	nov	11,0	1,0	25,0	6,0	-1,0	1,0	11,0	13,0	18,0	4,0	4,0	37,0	15,0	
	dec	12,0	2,0	25,0	2,0	20,0	6,0	11,0	24,0	19,0	-3,0	-4,0	30,0	27,0	
1989	jan	18,0	7,0	2,0	8,0	36,0	6,0	17,0	26,0	30,0	11,0	8,0	15,0	30,0	
	feb	22,0	14,0	2,0	14,0	51,0	12,0	23,0	28,0	40,0	28,0	13,0	25,0	25,0	
	mar	20,0	12,0	2,0	10,0	58,0	14,0	23,0	53,0	35,0	50,0	18,0	23,0	20,0	
	apr	19,0	12,0	5,0	14,0	23,0	15,0	27,0	18,0	28,0	25,0	16,0	27,0	14,0	
	mai	20,0	19,0	5,0	8,0	1,0	8,0	24,0	30,0	24,0	27,0	14,0	21,0	32,0	
	jun	19,0	20,0	5,0	17,0	26,0	8,0	32,0	36,0	8,0	18,0	8,0	3,0	21,0	
	jul	17,0	18,0	4,0	16,0	32,0	8,0	27,0	30,0	15,0	5,0	2,0	12,0	20,0	
	aug	18,0	12,0	4,0	14,0	28,0	0,0	25,0	39,0	16,0	5,0	13,0	10,0	24,0	
	sep	17,0	18,0	4,0	13,0	23,0	10,0	23,0	39,0	31,0	9,0	15,0	19,0	11,0	
	oct	15,0	12,0	27,0	15,0	14,0	17,0	19,0	20,0	12,0	9,0	14,0	11,0	11,0	
	nov	12,0	6,0	27,0	11,0	25,0	10,0	19,0	15,0	12,0	3,0	11,0	12,0	7,0	
	dec	11,0	7,0	27,0	8,0	31,0	7,0	16,0	21,0	3,0	10,0	-1,0	3,0	21,0	
0508 – AUFTRAGSBESTAND															
INVESTITIONSGUETER															
ORDER BOOKS															
INVESTMENT GOODS															
CARNET DE COMMANDES															
BIENS D'INVESTISSEMENT															
%, BALANCE															
1986	-20,0	-36,5	5,8	-12,9	-16,0		-28,7	-15,9	-20,2	-6,8	-14,1	0,0	-25,5		
1987	-21,1	-34,9	-20,5	-26,7	-26,2		-28,2	-2,2	-15,2	-9,2	-27,3	-2,5	-8,4		
1988	-1,8	-16,9	8,0	-20,5	-8,3		-5,3	0,9	2,9	-2,8	11,8	-16,7	-0,5	11,2	
1989	8,8	-1,5	19,8	10,2	-0,6		3,3	15,9	7,1	6,6	24,6	1,3	-4,0	6,8	
1988	IV	-0,3	-13,0	13,0	-12,3	15,7	-7,3	13,0	7,0	1,0	11,0	-13,7	-5,3	11,0	
1989	I	6,3	-8,0	15,0	1,3	-8,3	1,0	10,3	9,0	16,7	26,7	-4,7	0,3	7,3	
	II	10,3	2,3	22,0	11,7	0,0	4,3	17,7	1,7	7,7	33,7	-2,0	1,7	10,0	
	III	10,7	-1,3	26,0	12,0	10,3	9,0	20,7	10,3	3,0	17,0	5,3	-11,3	8,7	
	IV	7,7	1,0	16,0	15,7	-4,3	-1,3	15,0	7,3	-1,0	21,0	6,7	-6,7	1,0	
1988	oct	-3,0	-14,0	13,0	-12,0	9,0	-3,0	10,0	7,0	0,0	20,0	-13,0	-5,0	-1,0	
	nov	0,0	-17,0	13,0	-13,0	25,0	-10,0	12,0	5,0	-1,0	8,0	-14,0	-5,0	18,0	
	dec	2,0	-8,0	13,0	-12,0	13,0	-9,0	17,0	9,0	4,0	5,0	-14,0	-6,0	16,0	
1989	jan	5,0	-10,0	15,0	1,0	7,0	11,0	10,0	6,0	13,0	20,0	-5,0	-7,0	4,0	
	feb	5,0	-10,0	15,0	0,0	-22,0	-6,0	8,0	16,0	21,0	20,0	-3,0	4,0	2,0	
	mar	9,0	-4,0	15,0	3,0	-10,0	-2,0	13,0	5,0	16,0	40,0	-6,0	4,0	16,0	
	apr	12,0	2,0	22,0	9,0	7,0	14,0	15,0	-8,0	11,0	45,0	-2,0	6,0	19,0	
	mai	9,0	0,0	22,0	12,0	-2,0	1,0	22,0	12,0	3,0	33,0	-1,0	2,0	5,0	
	jun	10,0	5,0	22,0	14,0	-5,0	-2,0	16,0	1,0	9,0	23,0	-3,0	-3,0	6,0	
	jul	12,0	1,0	26,0	17,0	11,0	19,0	16,0	-5,0	10,0	21,0	5,0	-8,0	4,0	
	aug	11,0	-8,0	26,0	8,0	10,0	10,0	21,0	18,0	3,0	8,0	5,0	-21,0	16,0	
	sep	9,0	3,0	26,0	11,0	10,0	-2,0	25,0	18,0	-4,0	22,0	6,0	-5,0	6,0	
	oct	8,0	-2,0	16,0	18,0	-15,0	8,0	16,0	2,0	-3,0	44,0	7,0	-4,0	-4,0	
	nov	5,0	2,0	16,0	16,0	11,0	-7,0	11,0	10,0	-4,0	19,0	8,0	-4,0	-6,0	
	dec	10,0	3,0	16,0	13,0	-9,0	-5,0	18,0	10,0	4,0	0,0	5,0	-12,0	13,0	
0509 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN															
INVESTITIONSGUETER															
STOCKS OF FINISHED PRODUCTS															
INVESTMENT GOODS															
STOCKS DE PRODUITS FINIS															
BIENS D'INVESTISSEMENT															
%, BALANCE															
1986	13,2	5,9	26,0	7,6	0,3		24,6	7,5	8,9	11,5	7,0	0,0	17,3		
1987	9,0	6,3	12,0	7,1	3,4		16,0	5,7	8,3	37,9	6,8	-12,9	8,0		
1988	1,1	-2,2	-5,5	-0,7	5,4		5,4	8,6	5,3	0,1	18,3	4,6	-5,2	2,8	
1989	4,1	-1,6	9,3	-6,2	-15,0		5,4	7,0	-1,9	11,2	-4,8	4,2	6,5	11,0	
1988	IV	5,0	-6,0	-10,0	-1,7	6,3	8,0	10,0	3,3	3,3	27,7	1,3	-3,3	14,0	
1989	I	2,7	-4,7	8,0	-4,0	-0,3	1,3	4,0	1,0	4,0	-3,7	4,0	-4,0	9,7	
	II	3,3	-2,7	5,0	-7,3	-15,7	0,3	6,3	-2,0	13,0	2,0	2,0	5,7	11,0	
	III	4,0	0,0	17,0	-4,7	-21,3	11,0	10,0	-4,7	9,3	-3,7	4,7	17,0	6,3	
	IV	6,3	1,0	7,0	-8,7	-22,7	9,0	7,7	-2,0	18,3	-14,0	6,0	7,3	17,0	
1988	oct	5,0	-8,0	-10,0	-3,0	2,0	5,0	5,0	1,0	4,0	15,0	4,0	-7,0	21,0	
	nov	7,0	-1,0	-10,0	-4,0	-3,0	11,0	16,0	3,0	5,0	34,0	2,0	-1,0	20,0	
	dec	3,0	-9,0	-10,0	2,0	20,0	8,0	9,0	6,0	1,0	34,0	-2,0	-2,0	1,0	
1989	jan	3,0	-2,0	8,0	-5,0	-7,0	7,0	3,0	3,0	7,0	15,0	4,0	-8,0	11,0	
	feb	1,0	-3,0	8,0	-3,0	-4,0	1,0	3,0	0,0	0,0	29,0	4,0	-4,0	3,0	
	mar	4,0	-9,0	8,0	-4,0	10,0	-4,0	6,0	0,0	5,0	-55,0	4,0	0,0	15,0	
	apr	4,0	-10,0	5,0	-8,0	4,0	1,0	10,0	4,0	9,0	-27,0	4,0	-2,0	15,0	
	mai	2,0	0,0	5,0	-7,0	-30,0	-2,0	4,0	-1,0	11,0	12,0	-2,0	8,0	9,0	
	jun	4,0	2,0	5,0	-7,0	-21,0	2,0	5,0	-9,0	19,0	21,0	4,0	11,0	9,0	
	jul	3,0	-3,0	17,0	-8,0	-21,0	16,0	8,0	-6,0	10,0	-3,0	4,0	16,0	6,0	
	aug	5,0	-2,0	17,0	-4,0	-21,0	8,0	10,0	-2,0	13,0	-15,0	4,0	22,0	6,0	
	sep	4,0	5,0	17,0	-2,0	-22,0	9,0	12,0	-6,0	5,0	7,0	6,0	13,0	7,0	
	oct	6,0	6,0	7,0	-10,0	-30,0	12,0	11,0	0,0	17,0	-15,0	5,0	6,0	15,0	
	nov	5,0	-2,0	7,0	-10,0	-31,0	7,0	8,0	-1,0	16,0	0,0	6,0	9,0	17,0	
	dec	8,0	-1,0	7,0	-6,0	-7,0	8,0	4,0	-5,0	22,0	-27,0	7,0	7,0	19,0	

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE

OPINIONS IN INDUSTRY

OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0510 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN VERBRAUCHSGUETER		PRODUCTION EXPECTATIONS CONSUMPTION GOODS										PERSPECTIVES DE PRODUCTION BIENS DE CONSOMMATION			
		%. BALANCE													
1986	8,4	6,3	14,8	3,8	21,9		6,8	4,1	12,8	12,1	4,3	0,0	12,2		
1987	9,4	-5,3	2,3	0,2	1,6		4,3	6,8	15,8	21,1	5,2	25,3	30,6		
1988	11,5	-9,8	1,5	1,8	16,1	9,8	11,6	-1,2	16,5	20,9	4,1	18,8	34,8		
1989	12,9	-3,2	13,0	4,3	22,3	11,6	16,1	11,7	23,7	41,5	8,3	15,6	12,2		
1988	IV	15,3	-14,7	12,0	2,3	24,7	9,3	28,3	-14,7	20,3	15,7	-1,7	13,7	30,7	
1989	I	17,0	-8,0	-3,0	-1,0	8,0	12,7	20,0	29,0	34,0	57,7	11,7	24,0	23,3	
	II	12,0	-6,7	2,0	2,3	22,3	18,0	12,0	20,7	20,7	46,0	7,7	11,3	15,3	
	III	12,3	-1,0	6,0	9,7	30,7	12,0	14,7	13,3	19,3	22,3	8,0	16,3	7,0	
	IV	10,3	2,7	27,0	6,0	28,0	3,7	17,7	-7,7	20,7	40,0	5,7	10,7	3,0	
1988	oct	20,0	-7,0	12,0	7,0	38,0	21,0	39,0	-7,0	25,0	-3,0	-1,0	10,0	25,0	
	nov	14,0	-13,0	12,0	1,0	25,0	9,0	22,0	-21,0	22,0	40,0	-3,0	9,0	34,0	
	dec	12,0	-24,0	12,0	-1,0	11,0	-2,0	24,0	-16,0	14,0	10,0	-1,0	22,0	33,0	
1989	jan	12,0	-12,0	-3,0	-3,0	14,0	1,0	18,0	25,0	28,0	50,0	4,0	25,0	15,0	
	feb	17,0	-4,0	-3,0	0,0	-2,0	16,0	17,0	25,0	29,0	62,0	14,0	22,0	29,0	
	mar	22,0	-8,0	-3,0	0,0	12,0	21,0	25,0	37,0	45,0	61,0	17,0	25,0	26,0	
	apr	11,0	-5,0	22,0	2,0	19,0	19,0	8,0	13,0	19,0	60,0	12,0	18,0	12,0	
	mai	14,0	-17,0	22,0	2,0	35,0	28,0	12,0	12,0	26,0	40,0	5,0	9,0	17,0	
	jun	11,0	2,0	22,0	3,0	13,0	7,0	16,0	11,0	17,0	38,0	6,0	7,0	17,0	
	jul	11,0	-2,0	6,0	2,0	9,0	11,0	15,0	4,0	13,0	40,0	0,0	7,0	21,0	
	aug	13,0	-3,0	6,0	13,0	31,0	11,0	15,0	8,0	17,0	15,0	13,0	19,0	8,0	
	sep	13,0	2,0	6,0	14,0	52,0	14,0	14,0	28,0	28,0	12,0	11,0	23,0	-8,0	
	oct	16,0	-8,0	27,0	10,0	40,0	19,0	27,0	6,0	26,0	56,0	11,0	12,0	2,0	
	nov	14,0	6,0	27,0	6,0	20,0	0,0	27,0	-14,0	25,0	30,0	6,0	8,0	10,0	
	dec	1,0	10,0	27,0	2,0	24,0	-8,0	-1,0	-15,0	11,0	34,0	0,0	12,0	-3,0	
0511 – AUFTRAGSBESTAND VERBRAUCHSGUETER		ORDER BOOKS CONSUMPTION GOODS										CARNET DE COMMANDES BIENS DE CONSOMMATION			
		%. BALANCE													
1986	-13,8	-12,8	7,3	-14,6	-25,6		-16,7	-5,4	-12,7	8,7	-1,0	0,0	-12,9		
1987	-11,2	-27,2	-11,8	-22,0	-36,7		-13,8	3,8	-7,2	41,2	-8,2	8,8	12,3		
1988	-7,5	-20,1	-8,5	-19,2	-37,9	-9,4	-5,7	7,2	0,3	31,1	-5,5	3,3	17,0		
1989	-3,2	-14,4	-3,3	-10,1	-25,2	-10,3	6,5	16,2	3,3	46,1	-5,0	-3,2	-5,4		
1988	IV	-1,7	-17,3	-12,0	-16,3	-27,7	-8,0	2,0	-5,7	8,3	23,3	-3,7	2,3	15,7	
1989	I	-3,7	-17,7	-12,0	-15,0	-31,7	-8,7	-0,7	15,0	6,0	37,3	-6,0	-2,7	4,0	
	II	-4,3	-14,3	-7,0	-11,7	-34,7	-8,3	4,7	28,7	1,7	59,7	-5,3	-9,3	-5,7	
	III	-2,3	-11,3	5,0	-9,7	-17,3	-13,7	15,0	11,0	1,0	50,0	-5,0	-0,3	-6,7	
	IV	-2,7	-14,3	1,0	-4,0	-17,0	-10,7	7,0	10,0	4,7	37,3	-3,7	-0,7	-13,3	
1988	oct	-1,0	-20,0	-12,0	-16,0	-26,0	-16,0	4,0	12,0	13,0	32,0	-3,0	3,0	16,0	
	nov	-2,0	-26,0	-12,0	-17,0	-24,0	-4,0	4,0	-29,0	5,0	18,0	-6,0	3,0	17,0	
	dec	-2,0	-6,0	-12,0	-16,0	-33,0	-4,0	-2,0	0,0	7,0	20,0	-2,0	1,0	14,0	
1989	jan	-5,0	-24,0	-12,0	-18,0	-31,0	-3,0	-4,0	-7,0	5,0	26,0	-4,0	-2,0	5,0	
	feb	-2,0	-19,0	-12,0	-15,0	-21,0	-14,0	6,0	30,0	8,0	28,0	-7,0	0,0	5,0	
	mar	-4,0	-10,0	-12,0	-12,0	-43,0	-9,0	-4,0	22,0	5,0	58,0	-7,0	-6,0	2,0	
	apr	-6,0	-17,0	-7,0	-11,0	-53,0	-14,0	-4,0	38,0	6,0	60,0	-5,0	-10,0	-7,0	
	mai	-4,0	-14,0	-7,0	-11,0	-48,0	-7,0	10,0	17,0	-2,0	60,0	-6,0	-10,0	-5,0	
	jun	-3,0	-12,0	-7,0	-13,0	-3,0	-4,0	8,0	31,0	1,0	59,0	-5,0	-8,0	-5,0	
	jul	1,0	-5,0	5,0	-14,0	-21,0	-15,0	23,0	21,0	6,0	63,0	-5,0	-7,0	2,0	
	aug	-4,0	-9,0	5,0	-11,0	-17,0	-9,0	15,0	13,0	2,0	40,0	-5,0	-2,0	-15,0	
	sep	-4,0	-20,0	5,0	-4,0	-14,0	-17,0	7,0	-1,0	-5,0	47,0	-5,0	8,0	-7,0	
	oct	-3,0	-22,0	1,0	-5,0	-12,0	-10,0	6,0	11,0	5,0	32,0	-3,0	-1,0	-12,0	
	nov	-1,0	-7,0	1,0	-3,0	-21,0	-13,0	12,0	18,0	5,0	44,0	-3,0	2,0	-14,0	
	dec	-4,0	-14,0	1,0	-4,0	-18,0	-9,0	3,0	1,0	4,0	36,0	-5,0	-3,0	-14,0	
0512 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN VERBRAUCHSGUETER		STOCKS OF FINISHED PRODUCTS CONSUMPTION GOODS										STOCKS DE PRODUITS FINIS BIENS DE CONSOMMATION			
		%. BALANCE													
1986	11,3	8,9	7,8	4,4	5,3		15,8	10,9	15,6	0,3	1,6	0,0	14,3		
1987	7,3	9,3	6,5	12,8	16,8		4,8	11,7	8,8	-18,7	3,8	6,8	-2,5		
1988	5,2	7,8	11,8	13,6	16,7	13,3	7,8	1,8	2,7	-36,9	2,8	8,6	-0,4		
1989	4,9	4,5	3,0	8,4	12,9	13,6	-6,2	4,7	2,2	-30,1	3,4	11,3	9,1		
1988	IV	4,3	7,7	13,0	8,3	-2,7	10,0	7,7	8,0	-4,0	-12,7	1,3	7,7	0,0	
1989	I	6,0	5,7	0,0	9,3	17,0	13,7	4,0	2,0	-0,7	-19,3	5,3	13,0	6,7	
	II	5,0	4,7	10,0	9,7	22,0	18,3	-8,0	8,7	3,0	-16,3	2,7	14,0	6,7	
	III	4,3	5,7	1,0	7,3	7,7	8,7	-12,3	8,3	5,7	-46,0	3,0	15,0	12,3	
	IV	4,3	2,0	1,0	7,3	5,0	13,7	-8,3	-0,3	0,7	-38,7	2,7	3,0	10,7	
1988	oct	4,0	9,0	13,0	10,0	2,0	13,0	4,0	6,0	-2,0	-20,0	1,0	7,0	-5,0	
	nov	6,0	6,0	13,0	9,0	-16,0	11,0	10,0	21,0	-4,0	-6,0	0,0	13,0	1,0	
	dec	3,0	8,0	13,0	6,0	6,0	6,0	9,0	-3,0	-6,0	-12,0	3,0	3,0	4,0	
1989	jan	7,0	4,0	0,0	9,0	28,0	11,0	8,0	0,0	3,0	-2,0	4,0	9,0	5,0	
	feb	4,0	6,0	0,0	7,0	15,0	14,0	-4,0	4,0	-2,0	-27,0	5,0	17,0	8,0	
	mar	7,0	7,0	0,0	12,0	8,0	16,0	8,0	2,0	-3,0	-29,0	7,0	13,0	7,0	
	apr	5,0	8,0	10,0	12,0	20,0	20,0	-13,0	2,0	3,0	-32,0	2,0	14,0	11,0	
	mai	7,0	0,0	10,0	14,0	27,0	13,0	2,0	17,0	2,0	28,0	4,0	11,0	4,0	
	jun	3,0	6,0	10,0	3,0	19,0	22,0	-13,0	7,0	4,0	-45,0	2,0	17,0	5,0	
	jul	4,0	10,0	1,0	6,0	28,0	11,0	-14,0	12,0	5,0	-50,0	3,0	18,0	9,0	
	aug	5,0	10,0	1,0	6,0	8,0	11,0	-12,0	3,0	3,0	-44,0	4,0	13,0	19,0	
	sep	4,0	-3,0	1,0	10,0	-13,0	4,0	-11,0	10,0	9,0	-44,0	2,0	14,0	9,0	
	oct	5,0	1,0	1,0	10,0	-11,0	13,0	-10,0	2,0	-1,0	-48,0	1,0	9,0	14,0	
	nov	4,0	2,0	1,0	7,0	18,0	14,0	-11,0	-3,0	2,0	-35,0	1,0	5,0	10,0	
	dec	4,0	3,0	1,0	5,0	8,0	14,0	-4,0	0,0	1,0	-33,0	6,0	-5,0	8,0	

INDUSTRIERZEUGNISSE

INDUSTRIAL PRODUCTS

PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0601 – STEINKOHLE FOERDERUNG		COAL PRODUCTION											HOUILLE PRODUCTION		
1000 T															
1985	217364	6212		88849		16091	15124	57				238	90793	741925	16454
1985 = 100															
1986	104,8	90,0		98,1		98,8	95,2	94,7				89,1	115,2	97,4	97,3
1987	101,8	70,1		92,7		117,9	90,5	78,9				109,7	112,0	123,6	79,3
1988	98,7	40,0		89,3		118,1	80,3	73,7				96,6	111,7		68,2
1989	75,4	30,3		37,5		120,7	75,8	84,2				94,5	107,4		
1988	IV	104,5	35,9	90,4		121,7	77,4	84,2				104,2	124,4		65,3
1989	I	103,9	40,2	95,4		124,6	83,1	84,2				85,7	116,4		70,6
	II	95,3	33,5	79,9		127,6	84,6	84,2				92,4	110,7		62,4
	III	87,2	22,3	86,6		109,8	61,2	84,2				124,4	92,5		57,9
	IV	96,4	25,3	86,9		120,8	74,5	84,2				75,6	109,9		
1988	oct	99,2	39,4	87,3		120,2	70,1	84,2				105,9	116,0		65,3
	nov	102,9	37,3	91,3		131,9	80,1	84,2				105,9	117,4		65,0
	dec	111,4	31,1	92,7		113,1	82,2	84,2				100,8	139,8		65,6
1989	jan	90,6	42,1	101,6		129,5	87,4	84,2				90,8	76,8		67,7
	feb	102,1	38,6	87,8		121,3	77,5	84,2				65,5	121,2		72,1
	mar	118,9	40,0	96,6		123,1	84,3	84,2				100,8	151,2		72,1
	apr	92,0	34,0	80,3		120,4	84,3	84,2				85,7	103,7		64,8
	mai	93,3	33,0	77,2		132,1	80,5	84,2				80,7	108,6		64,5
	jun	100,7	33,4	82,4		130,3	88,8	84,2				110,9	119,9		57,9
	jul	87,2	12,2	87,0		110,6	47,1	84,2				131,1	94,8		55,9
	aug	76,2	25,7	86,0		96,2	51,8	84,2				131,1	70,4		58,3
	sep	98,3	29,2	86,8		122,5	84,7	84,2				110,9	112,3		59,4
	oct	93,3	29,6	91,2		119,3	75,5	84,2				100,8	98,1		56,6
	nov	95,2	23,2	89,8		119,3	79,3	84,2				60,5	103,8		
	dec	100,6	23,2	79,6		123,7	68,7	84,2				65,5	127,8		
0602 – NARTURGAS GEWINNUNG		NATURAL GAS PRODUCTION											GAZ NATUREL PRODUCTION		
TJ(GCV)															
1985	5841963	1847		534675		10691	212945	90549	545608		2768790		1676858	17853712	97031
1985 = 100															
1985	100,0	100,0		100,0		100,0	100,0	100,0	100,0		100,0		100,0	100,0	100,0
1986	97,0	71,8		95,7		141,2	78,5	69,9	110,2		92,3		104,3	97,9	95,5
1987	100,4	73,7		108,9		272,1	72,9	69,0	112,7		94,2		108,1	100,8	97,3
1988	92,5	33,7		101,5		352,7	55,7	84,2	114,8		83,2		101,2		93,1
1988	III	62,2	29,7	77,1		215,0	50,7	72,3	105,9		50,6		62,3		83,5
	IV	109,8	32,1	109,4		511,2	45,1	109,8	120,5		107,7		115,9		100,1
1989	I	121,5	29,2	112,8		627,7	46,9	87,1	102,8		120,4		140,6		94,2
	II	81,9	22,3	91,0		611,4	47,1	105,6	119,9		72,9		81,3		82,8
	III	60,6	18,0	76,6		522,0	49,7	88,9	102,9		51,9		53,2		80,4
1988	jul	60,7	27,3	92,4		264,6	56,8	68,2	109,7		46,0		57,7	98,6	81,3
	aug	56,8	28,6	73,0		95,6	50,7	81,1	99,8		44,3		57,4		85,4
	sep	69,1	33,1	65,9		284,9	44,6	67,6	108,1		61,6		71,8		83,9
	oct	90,4	33,8	82,1		379,3	32,9	104,2	119,1		85,2		97,1		92,1
	nov	114,4	33,8	113,5		518,1	47,5	115,6	117,3		119,2		111,6		102,0
	dec	124,8	28,6	132,5		636,1	54,7	109,6	125,3		118,6		138,9		106,1
1989	jan	129,9	31,8	133,6		664,7	45,7	79,8	99,3		129,6		149,3		104,1
	feb	120,1	27,9	107,8		591,2	40,2	90,1	100,3		120,8		138,0		89,6
	mar	114,7	27,9	97,1		627,2	54,7	91,6	108,9		110,7		134,4		89,0
	apr	111,4	26,0	116,4		610,8	49,5	110,5	120,2		103,9		124,2		84,4
	mai	71,7	22,1	73,6		613,2	51,4	104,2	122,1		64,1		64,7		82,3
	jun	62,5	18,8	82,9		610,0	40,4	102,2	117,4		50,6		54,9		81,8
	jul	56,8	14,9	72,2		629,5	45,8	87,7	107,0		47,0		47,8		81,3
	aug	58,0	19,5	74,8		365,1	51,9	91,6	99,4		48,2		52,5		81,3
	sep	67,1	19,5	82,9		571,4	51,3	87,4	102,4		60,6		59,2		78,7
0603 – ROHOEL FOERDERUNG		CRUDE OIL PRODUCTION											PETROLE BRUT PRODUCTION		
1000 T															
1985	144154		2892	4073	1318	2216	2646		2379		4067		124563	446714	533
1985 = 100															
1985	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0		100,0		100,0	100,0	100,0
1986	99,7		125,2	98,9	100,7	83,9	111,5		107,1		122,7		98,2	96,8	118,2
1987	98,0		159,0	91,5	91,8	74,0	122,3		152,7		114,7		95,1	93,1	114,4
1988	93,3		163,7	96,9	83,9	66,8	126,9		189,3		105,0		89,1		111,1
1988	III	88,8		154,6	94,4	82,2	127,3		200,8		108,1		84,0	90,9	98,3
	IV	86,9		172,2	96,5	78,0	124,4		179,9		103,4		82,0		105,8
1989	I	77,4		180,2	93,7	72,5	120,2		176,7		97,5		71,6		109,6
	II	70,0		193,4	94,1	66,5	122,0		189,8		93,1		62,6		105,1
	III	79,3		191,7	92,8	66,5	120,6		176,7		88,2		74,0		99,1
1988	aug	88,9		156,8	100,8	85,6	128,3		183,1		108,9		84,1	91,6	101,3
	sep	86,9		144,8	87,8	71,0	124,7		231,0		103,0		81,9	89,6	94,6
	oct	87,7		160,6	99,0	71,9	126,5		218,4		107,4		82,3		103,6
	nov	85,3		175,1	95,2	82,9	121,5		156,9		100,9		80,7		101,3
	dec	87,7		180,9	95,5	79,2	125,2		164,4		101,8		83,1		112,6
1989	jan	80,0		183,0	104,9	81,0	123,8		133,2		100,0		74,6		110,3
	feb	71,0		170,5	80,4	64,6	113,4		160,9		92,1		65,6		110,3
	mar	81,3		187,1	95,8	71,9	123,4		236,1		100,3		74,5		108,1
	apr	75,5		196,7	96,0	69,2	121,1		191,7		95,9		68,6		110,3
	mai	71,3		197,1	98,7	66,5	125,6		184,6		95,3		63,8		103,6
	jun	63,2		186,3	87,5	63,7	119,3		193,2		88,2		55,4		101,3
	jul	76,6		190,0	92,8	66,5	119,3		171,5		91,5		70,8		101,3
	aug	80,8		197,1	99,6	71,0	119,3		182,1		88,8		75,3		96,8
	sep	80,5		188,0	86,0	61,9	123,4		176,5		84,4		76,0		99,1
	oct			195,0	92,8	74,7	131,1						82,0		

INDUSTRIEERZEUGNISSE

INDUSTRIAL PRODUCTS

PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0604 – ROHOEL VERARBEITUNG IN RAFFINERIEN	CRUDE OIL TREATED IN REFINERIES											PETROLE BRUT TRAITE DANS LES RAFFINERIES			
	1000 T														
1985	448859	20363	7020	84567	12134	45670	76878	1293	73769		42650	7180	77335	597644	154296
	1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	106,1	128,6	110,4	98,1	132,8	109,6	95,2	119,4	110,1		117,6	118,2	101,4	105,9	95,7
1987	104,0	131,4	108,7	93,6	135,6	105,1	90,3	118,2	107,3		121,3	106,2	102,8	107,1	93,1
1988	108,5	128,1	113,4	100,9	131,4	106,3	97,5	108,2	107,4		127,6	118,6	109,4		95,9
1988	III	111,8	139,3	108,8	106,6	115,7	110,3	96,4	101,8	112,9	134,9	145,4	109,3	114,3	90,5
	IV	116,3	134,2	122,6	105,9	147,2	111,8	105,9	132,1	116,6	148,0	117,9	112,6		104,1
1989	I	106,8	123,6	112,9	87,8	142,1	112,1	94,7	113,8	106,2	120,8	170,3	113,1		106,6
	II	103,5	126,5	121,1	91,9	139,1	107,6	88,7	109,8	97,3	111,8	162,2	110,7		91,3
	III	112,4	141,1	117,8	100,5	125,3	117,3	95,6	106,1	112,0	135,1	167,1	112,1		96,1
1988	aug	111,6	132,9	120,7	108,1	111,1	111,0	98,0	94,7	111,1	128,5	146,1	111,3	117,2	94,8
	sep	109,2	138,8	85,3	102,6	104,5	104,5	90,3	97,4	113,4	139,8	150,9	108,4	109,7	80,6
	oct	110,4	141,1	108,5	107,3	118,2	105,9	100,5	114,2	111,5	140,0	45,0	105,8		97,2
	nov	115,0	126,2	127,4	102,3	159,4	110,8	105,9	134,6	114,5	149,0	138,7	108,3		99,7
	dec	123,7	135,3	131,8	108,1	164,0	118,8	111,2	147,6	123,7	155,1	170,1	123,8		115,3
1989	jan	116,2	130,5	128,9	92,1	146,3	124,3	103,5	121,6	120,3	137,4	178,5	119,0		116,3
	feb	98,6	112,4	109,7	78,5	139,5	101,2	89,4	99,3	99,1	107,6	152,6	106,8		103,7
	mar	105,7	127,9	100,0	92,8	140,6	110,8	91,1	120,6	99,3	117,3	179,8	113,3		100,0
	apr	99,0	129,9	118,8	83,6	136,5	109,3	89,1	128,1	83,9	98,2	167,6	111,9		104,5
	mai	104,0	126,6	121,4	96,7	142,1	104,4	87,3	87,2	102,1	112,2	167,3	106,7		90,7
	jun	107,3	123,0	123,2	95,5	138,8	109,3	89,8	114,2	105,9	124,9	151,6	113,5		78,8
	jul	107,3	142,2	125,6	98,2	142,2	113,0	89,2	122,5	105,6	121,3	167,1	103,4		96,2
	aug	116,9	143,7	129,2	105,5	124,6	120,8	97,2	122,5	116,5	143,8	167,1	118,2		102,1
	sep	113,1	137,2	98,6	97,9	109,2	118,0	100,4	73,3	113,9	140,2	167,1	114,8		90,1
	oct		136,5	120,2	98,3	108,6	128,6	106,6	104,9			105,7			103,1
0605 – MOTORENBENZIN VERBRAUCH	MOTOR SPIRIT CONSUMPTION											ESSENCE MOTEUR CONSUMPTION			
	1000 T														
1985	91191	2503	1530	23641	1794	5917	18035	840	11872	309	3516	855	20379	292574	27099
	1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	104,7	108,8	100,1	104,4	104,0	108,2	102,9	103,2	100,8		99,4	119,1	109,7	105,4	103,0
1987	107,3	113,4	100,2	108,0	111,6	113,2	102,9	99,2	103,1		106,1	116,4	123,9	108,8	105,5
1988	110,8	117,3	99,2	112,0	119,5	120,7	104,5	101,0	104,8		106,5	111,7	135,8	114,1	103,7
1988	III	117,7	123,4	104,8	115,8	138,5	139,8	114,1	105,7	111,9	123,0	112,5	158,6	118,0	109,2
	IV	110,3	114,1	93,6	113,2	115,7	115,3	101,6	100,5	104,3	101,0	110,9	138,0	116,2	116,4
1989	I	105,9	111,5	93,6	105,1	113,9	117,6	96,7	98,6	100,4	106,1	115,6	134,3	111,7	104,2
	II	114,2	123,9	102,5	114,2	128,2	129,0	103,7	108,1	109,8	128,2	113,5	142,2	119,4	109,9
	III	118,6	103,0	114,4	148,0	143,9	110,1	110,5	116,0	110,5	135,9	111,5	120,1		122,0
1988	aug	121,6	120,8	109,0	119,4	149,2	151,7	118,0	104,3	114,2	128,2	111,9	188,1	120,8	112,1
	sep	114,2	132,3	104,3	113,5	122,4	128,4	106,8	105,7	108,2	108,7	115,7	143,2	117,8	103,4
	oct	110,0	129,9	97,3	112,5	115,7	112,6	101,7	95,7	102,1	104,9	112,6	130,5	115,5	119,9
	nov	109,0	115,5	101,2	113,6	111,0	106,5	100,3	101,4	102,5	97,1	105,8	129,1	115,7	106,5
	dec	111,9	96,8	82,4	113,3	120,4	127,0	102,9	104,3	108,5	101,0	114,3	154,4	117,5	122,8
1989	jan	100,1	102,6	83,9	97,9	107,7	110,3	93,3	94,3	94,1	97,1	113,7	129,1	106,3	99,0
	feb	99,2	97,8	88,6	98,6	107,0	118,2	89,3	90,0	92,8	97,1	108,2	126,3	105,0	97,2
	mar	118,4	134,2	108,2	118,9	127,1	124,1	127,1	111,4	114,4	124,3	124,9	147,4	123,9	116,4
	apr	108,0	121,8	93,3	110,9	125,8	108,7	97,3	102,9	101,7	120,4	108,9	129,1	114,4	106,2
	mai	117,9	129,0	105,1	117,1	125,1	138,5	106,6	110,0	113,3	135,9	120,5	148,8	122,9	113,9
	jun	116,8	120,8	109,0	114,6	133,8	139,7	107,2	111,4	114,4	128,2	111,3	148,8	120,8	109,6
	jul	116,5	115,5	97,3	113,1	151,2	138,3	110,6	108,6	115,9	143,7	106,8	140,4	118,9	121,3
	aug	124,1	127,5	110,6	118,3	160,5	169,5	115,6	118,6	121,3	143,7	118,8	140,4	124,2	133,8
	sep		112,7	101,2	111,9	132,4	123,7	104,1	104,3	110,8	120,4	108,9		117,2	110,9
	oct		122,3	102,7	117,4	127,8	127,8	104,1	102,9	111,7	128,2		120,2		115,0
0606 – ELEKTRIZITAET VERBRAUCH	ELECTRICITY CONSUMPTION											ELECTRICITE CONSUMPTION			
	GWH														
1985	1481346	52759	27737	383846	26388	117115	302856	10926	195594	3834	65667	20539	274085	2325702	536373
	1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	102,6	102,2	104,0	100,6	103,9	102,2	104,9	104,1	102,2	100,1	101,7	103,9	103,2	102,2	100,6
1987	106,0	107,1	108,1	102,6	107,9	106,1	108,4	106,8	107,3	102,3	106,2	108,5	106,3	105,6	99,9
1988	109,0	111,3	109,5	104,3	117,2	110,6	110,3	109,5	112,7	106,4	111,1	116,7	108,7		106,9
1988	III	98,4	100,2	96,5	94,6	119,6	107,3	93,7	100,6	106,6	92,7	106,6	110,4	94,1	114,8
	IV	117,9	120,8	120,0	113,1	122,4	116,3	122,1	118,1	119,4	111,3	120,4	122,9	117,4	105,5
1989	I	120,1	121,7	119,1	112,6	122,9	122,3	126,2	120,2	120,5	114,7	116,4	128,3	122,6	110,5
	II	106,2	109,8	104,3	99,9	111,9	113,2	105,9	110,4	114,5	105,8	111,3	119,2	103,2	105,7
	III	101,0	102,4	99,4	96,6	122,7	113,5	95,5	106,6	110,6	96,4	110,6	118,8	95,4	122,8
1988	aug	92,4	100,4	102,7	93,4	121,0	100,1	87,7	98,7	92,2	86,7	104,2	104,4	83,9	114,8
	sep	105,9	108,3	103,7	99,1	112,7	109,4	99,1	105,7	112,8	103,6	109,2	111,9	114,4	120,0
	oct	108,8	116,6	111,7	107,4	115,3	109,9	108,2	114,3	116,0	101,7	115,4	116,4	101,0	106,2
	nov	118,5	121,7	121,4	115,2	124,3	113,3	125,7	119,9	120,1	115,2	119,0	120,2	114,5	101,9
	dec	126,3	124,2	126,9	116,5	127,6	125,9	132,3	120,2	122,1	117,1	126,7	132,1	136,7	108,4
1989	jan	125,6	127,5	126,5	119,6	134,1	131,8	138,6	123,2	125,8	117,7	121,9	141,4	115,6	115,5
	feb	114,6	115,9	112,8	107,7	116,1	117,6	120,9	114,0	115,6	110,2	109,1	119,8	116,3	107,3
	mar	120,1	121,8	118,1	110,6	118,5	117,6	119,1	123,2	120,1	116,1	118,0	123,7		

INDUSTRIERERZEUGNISSE
INDUSTRIAL PRODUCTS
PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0607 – ELEKTR. AUS HERKOEMML.WAERMEKRAFT ERZEUGUNG		ELECTRICITY – CONVENTIONAL THERMAL PRODUCTION											ELECTRICITE THERMIQUE CLASSIQUE PRODUCTION			
GWH																
1985	846375	20159	27214	247372	22859	61090	51936	10323	123487	423	56866	7678	216968	1794276	364384	
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	100,8	83,4	105,1	101,8	99,7	97,5	77,8	103,1	103,3	108,7	106,6	144,7	102,7	98,7	99,1	
1987	103,4	93,1	100,6	100,5	108,9	97,5	71,6	107,8	118,2	107,3	110,4	133,9	105,1	103,4	80,7	
1988	101,7	98,5	95,0	99,2	122,6	79,2	67,7	108,9	119,3	114,4	112,0	124,7	103,9		92,2	
1988 III	88,6	73,8	80,1	86,7	126,4	82,4	38,5	102,4	110,5	116,3	104,0	125,9	84,5		97,3	
1988 IV	116,0	104,9	105,5	109,3	132,1	101,2	120,7	116,5	135,2	122,0	122,0	185,7	112,5		100,7	
1989 I	118,7	111,6	92,4	106,5	132,1	134,1	115,9	116,2	141,1	123,9	122,8	249,6	113,0		95,1	
1989 II	96,7	127,8	59,5	94,9	122,7	96,1	46,1	113,1	111,7	127,7	109,3	252,1	92,1		85,4	
1989 III	96,7	90,7	55,7	92,9	131,6	101,5	63,8	113,0	120,8	128,6	108,8	251,2	86,6		102,1	
1988 aug	33,2	66,6	91,9	86,6	126,7	79,1	33,4	100,1	98,5	116,3	101,1	131,0	72,3		105,0	
1988 sep	98,9	85,1	86,1	90,6	122,9	86,2	49,7	105,4	124,2	116,3	109,2	128,6	105,8		93,0	
1988 oct	39,7	95,6	73,5	99,3	128,7	81,5	64,9	110,0	124,7	133,3	114,2	146,3	94,1		88,3	
1988 nov	120,9	112,9	114,9	114,3	136,1	89,1	158,2	120,0	139,7	116,3	121,6	174,9	115,8		104,8	
1988 dec	127,5	106,4	128,2	114,2	131,7	133,1	139,1	119,6	141,2	116,3	130,3	236,0	127,7		108,9	
1989 jan	125,8	110,1	117,3	118,4	142,7	145,0	153,3	119,4	150,6	127,7	124,3	255,4	104,9		98,6	
1989 feb	115,8	114,1	85,1	102,3	121,4	135,8	125,7	112,2	140,2	116,3	120,3	238,3	107,2		92,2	
1989 mar	114,4	110,5	74,7	98,9	132,1	121,4	68,6	117,1	132,5	127,7	123,6	255,1	126,8		94,5	
1989 apr	101,1	138,1	68,4	96,4	117,9	96,4	60,3	113,5	113,6	130,5	109,3	243,3	101,5		85,6	
1989 mai	89,7	122,3	54,6	89,9	123,6	86,4	34,4	115,7	107,4	124,8	109,0	261,0	78,9		81,4	
1989 jun	99,4	123,0	55,4	98,3	126,7	105,7	43,7	110,1	114,2	127,7	109,6	251,9	95,8		89,0	
1989 jul	93,6	85,4	44,4	95,7	134,0	107,9	50,6	110,8	114,9	130,5	104,8	258,7	78,4		100,1	
1989 aug	89,1	78,1	58,0	87,2	130,8	91,4	49,9	112,1	110,3	124,8	107,1	228,8	77,6		109,9	
1989 sep	107,5	108,7	64,8	95,8	129,9	105,0	90,8	116,0	137,3	130,5	114,5	266,2	103,7		96,2	
1989 oct		125,7	81,9	105,2		109,4	124,8	121,9	145,7	124,8		275,9	95,8		94,2	
0608 – ROHSTAHL ERZEUGUNG		CRUDE STEEL PRODUCTION											ACIER BRUT PRODUCTION			
1000 T																
1985	135513	10683	528	40497	973	14209	18627	203	23898	3945	5521	663	15766	87290	105250	
1985 = 100																
1986	92,7	90,9	119,7	91,7	103,7	83,6	94,9	102,5	95,8	93,9	95,7	107,1	93,7	91,8	93,4	
1987	93,0	91,6	114,6	89,5	93,3	82,3	93,9	108,4	95,7	83,7	92,0	110,4	108,7	101,3	93,6	
1988	101,4	105,0	123,1	101,3	98,6	83,7	99,8	133,5	99,4	92,8	99,9	122,3	120,9	113,1	100,4	
1989	88,3	102,5	118,2	101,2	98,4	88,6	100,3	-0,0	105,3	94,3	94,8	111,6	-0,0			
1988 IV	105,0	109,9	131,8	103,5	104,8	87,2	103,5	149,8	104,7	96,8	101,2	130,9	124,7	110,8	102,7	
1989 I	106,1	102,6	127,3	102,5	94,6	92,7	106,2	153,7	109,3	96,9	103,0	128,5	126,3	118,0	100,3	
1989 II	107,2	102,6	128,8	102,7	108,1	93,8	108,6	169,5	114,3	96,9	106,0	106,8	123,4	117,0	103,5	
1989 III	98,8	102,0	93,9	103,2	87,2	78,6	93,0	147,8	96,3	93,4	105,0	103,2	113,5	107,1	101,4	
1989 IV	98,9	102,7	122,7	96,6	104,0	89,3	93,5	167,5	101,4	90,0	98,0	108,0	113,5			
1988 oct	110,3	112,6	136,4	108,4	117,2	95,9	105,0	147,8	110,2	98,3	105,6	135,7	134,6	114,5	106,8	
1988 nov	107,3	106,4	138,6	110,3	108,5	88,7	102,0	147,8	105,6	97,9	97,4	130,3	129,5	108,4	100,6	
1988 dec	97,4	110,8	120,5	91,9	88,8	77,0	103,4	153,7	98,2	94,3	100,6	126,7	110,1	109,3	100,8	
1989 jan	108,1	116,8	127,3	103,0	95,0	93,4	108,2	130,0	108,7	99,2	108,0	137,6	128,8	120,0	103,2	
1989 feb	102,1	90,3	134,1	100,4	97,4	90,6	99,9	147,8	107,6	89,1	96,3	114,0	122,2	110,3	95,1	
1989 mar	108,0	100,6	120,5	104,1	91,3	94,0	110,5	183,3	111,7	102,5	104,8	133,9	127,9	123,7	102,5	
1989 apr	108,9	98,2	143,2	108,2	102,4	91,7	108,4	159,6	116,9	97,3	106,1	117,6	124,0	120,1	103,5	
1989 mai	106,1	105,1	134,1	97,9	111,0	95,1	112,2	165,5	111,6	95,2	108,5	95,9	122,4	118,7	104,8	
1989 jun	106,8	104,4	109,1	102,1	111,0	94,6	105,1	183,3	114,3	98,3	103,5	106,8	123,9	112,3	102,2	
1989 jul	102,3	100,4	34,1	104,0	101,1	83,9	96,2	65,0	111,9	90,3	101,1	123,1	114,3	109,4	104,8	
1989 aug	90,7	104,2	118,2	105,2	49,3	64,9	82,1	159,6	70,1	91,3	109,5	108,6	102,7	107,1	100,0	
1989 sep	103,4	101,4	129,5	100,5	111,0	87,1	100,9	218,7	106,9	98,6	104,3	77,8	123,5	104,7	99,3	
1989 oct	105,5	104,0	129,5	107,1	113,5	93,1	103,4	171,4	106,3	97,0	106,1	117,6	117,1	112,4	107,6	
1989 nov	103,0	103,2	136,4	101,6	111,0	92,9	95,0	165,5	109,2	89,1	99,8	103,2	117,5	101,5	101,7	
1989 dec	88,2	101,0	102,3	81,0	87,6	81,9	82,0	165,5	90,8	84,0	88,0	103,2	105,9			
0609 – PERSONEN – & KOMBI – KRAFTWAGEN ERZEUGUNG		PASSENGER CARS PRODUCTION											VOITURES PARTICULIERES ET COMMERCIALES PRODUCTION			
1000																
1985	10989	231		4166		1230	2816		1389		108		1049	8185	7647	
1985 = 100																
1985	100,0	100,0		100,0		100,0	100,0		100,0		100,0		100,0	100,0	100,0	
1986	105,9	99,9		103,5		104,2	106,9		119,7		110,1		96,9	95,6	102,1	
1987	112,3	127,3		105,6		114,1	116,6		122,4		116,1		108,8	86,7	103,2	
1988	117,0	149,3		104,5		121,7	122,2		135,5		105,7		116,8	86,9		
1988 III	95,1	128,4		88,0		118,8	95,6		106,0		79,0		97,6	72,8	103,8	
1988 IV	124,4	169,8		108,6		153,0	128,8		147,7		121,6		130,8	91,8	112,8	
1989 I	132,1	159,1		118,6		162,4	134,5		157,5		128,6		135,7	92,8	112,9	
1989 II	130,8	154,6		111,7		179,3	133,5		156,6		132,0		137,7	94,8	119,0	
1989 III	96,6	106,6		88,5		132,8	89,9		114,3		98,6		103,3	68,3	115,7	
1988 sep	127,3	172,9		113,5		164,1	138,5		153,7		104,5		97,2	91,6	119,3	
1988 oct	129,1	172,9		113,2		160,6	130,4		149,4		110,1		147,6	97,6	113,7	
1988 nov	131,5	163,6		115,2		165,0	138,9		152,9		126,8		133,8	94,8	117,5	
1988 dec	112,7	172,9		97,4		133,3	117,2		140,8		127,9		111,0	83,0	107,3	
1989 jan	131,5	162,5		115,2		166,3	141,0		152,9		124,6		127,0	93,5	102,7	
1989 feb	125,2	149,5		111,5		154,7	125,3		153,7		121,2		131,6	89,1	106,3	
1989 mar	139,7	165,1		129,1		166,2	137,2		165,8		140,1		148,7	95,7	129,7	
1989 apr	131,1	152,7		119,3		169,0	133,4		145,1		127,9		137,3	94,9	117,6	
1989 mai	124,3	144,4		103,7		178,9	120,6		162,4		130,1		130,4	99,6	108,3	
1989 jun	137,1	166,7		112,1		189,9	146,6		162,4		137,9					

INDUSTRIERERZEUGNISSE
INDUSTRIAL PRODUCTS
PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
--	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----	-----	-----

**0610 – NUTZFAHRZEUGE
ERZEUGUNG**
**COMMERCIAL MOTOR VEHICLES
PRODUCTION**
**VEHICULES UTILITAIRES
PRODUCTION**

		1000														
1985		1425	36		282		188	460		184		14		263	3462	4624
		1985 = 100														
1985		100,0	100,0		100,0		100,0	100,0		100,0		100,0		100,0	100,0	100,0
1986		106,6	152,8		101,6		133,7	110,4		97,3		108,3		86,1	100,7	96,2
1987		111,8	116,4		95,1		161,0	111,4		108,5		180,8		93,6	109,9	94,2
1988		126,4	151,0		99,0			116,3		123,5		161,2		120,1	117,7	
1988	III	106,4	138,1		87,6		159,9	92,4		101,0		160,1		109,6	106,5	106,7
	IV	136,3	197,5		103,1		201,5	121,6		126,6		178,2		147,4	117,7	115,5
1989	I	140,2	195,6		108,2		215,5	121,3		146,5		238,9		136,4	132,3	117,2
	II	141,8	173,0		103,8		244,2	119,4		148,9		171,0		138,0	130,1	109,2
	III				80,1		171,1	82,8		111,4		122,1		99,9	100,6	89,8
1988	sep	143,3	192,4		103,6		219,5	141,3		141,1		216,5		125,6	123,4	122,2
	oct	143,0	194,2		101,5		214,8	124,9		138,5		237,9		159,3	121,6	117,8
	nov	143,9	194,5		111,5		219,8	126,7		136,4		155,5		152,5	122,6	120,9
	dec	121,9	203,8		96,3		169,8	113,1		104,8		141,2		130,5	108,8	107,9
1989	jan	143,4	209,0		105,7		218,7	138,3		140,2		244,5		126,7	130,3	105,5
	feb	133,7	184,7		103,9		203,4	112,8		141,0		219,2		135,6	131,3	113,4
	mar	143,5	193,0		114,9		224,4	112,8		158,2		252,9		146,9	135,2	132,8
	apr	142,5	166,3		112,9		233,0	119,6		144,3		160,2		144,1	126,0	102,7
	mai	137,3	158,3		98,0		244,0	109,3		161,0		171,3		131,2	134,6	118,7
	jun	145,7	194,6		100,6		255,7	129,3		141,4		181,4		138,7	129,8	106,4
	jul	126,4	114,5		63,7		264,5	125,9		131,2		59,2		97,7	75,4	97,3
	aug	41,7	106,1		76,5		9,4	0,0		52,8		153,0		78,0	119,9	76,8
	sep				100,1		239,4	122,4		150,3		154,1		124,0	106,3	95,4
	oct				105,6			119,4		153,2				124,6	102,9	95,0
	nov				108,6											

**0611 – ZEMENT
ERZEUGUNG**
**CEMENT
PRODUCTION**
**CIMENT
PRODUCTION**

		1000 T														
1985		133617	5536	2100	25405	12747	24200	21441	1234	37156	295	2912	5300	13338	70236	72847
		1985 = 100														
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		98,6	104,0	95,2	104,4	100,6	91,3	101,6	97,6	95,3	131,9	108,0	100,0	100,6	102,2	97,8
1987		97,2	102,8	85,7	99,3	92,2	73,1	106,6	104,7	101,6	133,9	100,7	107,5	106,9	102,6	
1988			116,5	80,0	107,3	103,4		114,5		102,9	165,8	117,4			99,1	
1988	III		123,5	78,9	124,7	106,7	1815,0	117,1	130,6	103,9		112,1	1922,3		114,4	102,0
	IV		113,6	86,3	103,2	96,0	1793,3	111,4		101,4		120,3	1865,5		99,0	119,4
1989	I		108,6	91,0	84,0		1850,7	108,4		98,4		78,6	1290,4		69,1	109,5
	II			88,4	126,5			132,8		113,6		106,0				
	III				132,4			116,2								
1988	sep		138,3		131,4	103,2	107,3	123,0	125,4	113,5		143,4	122,3		118,4	107,3
	oct		134,8		128,7	116,4	116,7	129,5	123,5	117,6		141,8	124,8		118,9	116,7
	nov		115,3		103,3	87,3	118,3	105,9	129,3	104,5		126,9	122,5		99,1	118,3
	dec		90,6		77,6	84,3	123,2	98,7		82,0		92,3	117,1		78,9	123,2
1989	jan		91,0		71,7	63,7	90,9	100,8		86,2		58,9	125,2		67,5	90,9
	feb		117,7		76,2	80,9	110,8	102,1		98,1		76,6	0,0		55,4	110,8
	mar		117,1		104,1		126,9	122,2		110,9		100,1	126,8		84,6	126,9
	apr		142,6		129,2		100,7	127,4		106,3		96,4	125,2		99,5	100,7
	mai				116,1		97,9	135,3		119,5		104,7			112,9	97,9
	jun				134,2			135,6		114,9		117,0				
	jul				129,2			131,9		118,9		76,6				
	aug				135,1			95,4		81,3						
	sep				132,7			121,2								
	oct				136,5											
	nov				118,3											

0612 – ANGEFANGENE WOHNUNGEN
HOUSING STARTED
LOGEMENTS COMMENCES

		1000														
1985			29	23				286				97			204	
		1985 = 100														
1985			100,0	100,0				100,0				100,0			100,0	
1986			86,3	95,5				101,3				115,2			105,3	
1987			100,1	99,9				105,6				102,4				
1988			123,3	87,9				112,6				123,2				
1988	III		127,6	83,7				109,3				110,7				
	IV		129,4	77,2				101,2				135,8				
1989	I		156,8	100,8				117,4								
	II			87,7				115,2								
	III			97,4				115,0								
1988	aug		143,9	89,6				104,1				126,5				
	sep		135,1	76,3				113,8				108,9				
	oct		139,4	73,5				107,0				114,9				
	nov		132,1	74,8				96,0				157,9				
	dec		115,8	87,2				103,3				140,5				
1989	jan		162,1	106,1				120,3								
	feb		152,7	97,0				121,6								
	mar		156,3	98,4				112,0								
	apr		133,3	60,0				113,0								
	mai		129,6	90,6				115,0								
	jun			108,1				118,1								
	jul			88,0				119,2								
	aug			102,5				102,7								
	sep			97,8				120,3								
	oct							139,2								

VERKAUFVOL. DES EINZELHANDELS

RETAIL TRADE VOLUME

VOL. DES VENTES AU DETAIL

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP		
0701 – INDEX – BRUTTO		INDEX – GROSS													INDICES – BRUT		
							1985 = 100										
1985	99.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
1986	103.0	104.2	102.7	102.4	97.3	101.2	99.5	102.8	102.4	105.3	106.5	102.1	105.3	106.5	102.1		
1987	106.4	105.9	99.3	106.1	102.6	100.6	98.1	107.7	105.7	111.5	107.2	107.8	111.5	107.2	107.8		
1988	109.7	105.1	99.9	109.2	120.7	100.9	91.3	110.8	107.3	118.9	110.0	111.9	118.9	110.0	111.9		
1987	IV	123.0	114.7	104.3	123.1	118.9	116.6	89.2	118.5	115.7	133.3	115.2	118.7	133.3	115.2		
1988	I	102.0	100.0	93.6	101.2	111.4	93.5	90.1	103.0	99.8	136.2	106.0	106.1	136.2	106.0		
	II	106.3	107.3	98.2	106.6	121.7	98.2	89.5	109.1	105.8	138.2	110.8	109.9	138.2	110.8		
	III	105.5	99.3	99.7	104.7	115.3	95.9	90.9	111.0	106.2	139.8	111.0	109.5	139.8	111.0		
	IV	125.0	113.6	108.0	124.4	134.3	116.0	93.0	120.2	117.4	140.8	112.2	122.2	140.8	112.2		
1987	oct	112.0	111.3	105.0	115.3	107.5	108.9	95.7	117.9	115.3	113.9	107.6	106.3	113.9	107.6		
	nov	113.6	101.2	95.0	115.5	110.4	99.0	94.0	105.6	105.1	124.9	106.2	108.4	124.9	106.2		
	dec	143.4	131.4	113.1	138.4	138.8	141.9	118.1	132.1	126.7	154.1	131.9	141.5	132.1	126.7		
1988	jan	102.4	96.9	96.6	93.2	113.4	98.9	98.5	100.6	99.9	110.6	95.4	100.6	110.6	95.4		
	feb	96.2	94.6	86.6	94.7	111.6	86.9	94.0	95.7	93.6	104.6	110.8	100.2	95.7	93.6		
	mar	107.3	108.6	97.7	115.6	109.1	94.8	97.8	112.6	105.9	108.0	111.7	117.6	112.6	105.9		
	apr	136.0	107.5	94.2	106.8	128.5	96.3	96.0	112.7	108.2	111.7	101.3	112.8	112.7	108.2		
	mai	106.9	105.3	99.2	107.9	116.1	100.4	98.7	106.8	105.1	111.5	110.7	108.4	106.8	105.1		
	jun	105.9	109.2	101.3	105.0	120.7	97.8	95.5	107.8	104.1	113.4	111.4	108.4	107.8	104.1		
	jul	106.0	96.5	103.1	105.5	118.8	93.4	100.5	115.9	107.0	119.1	111.5	118.8	115.9	107.0		
	aug	102.3	95.7	100.0	100.9	112.5	90.5	97.8	105.5	102.6	115.8	111.4	106.0	105.5	102.6		
	sep	108.2	105.7	96.0	107.6	114.6	103.8	97.9	111.7	108.9	113.6	110.1	103.6	111.7	108.9		
	oct	111.9	106.4	97.1	112.6	119.3	104.4	98.8	114.8	111.5	119.9	111.3	109.2	114.8	98.8		
	nov	115.6	101.4	97.0	120.4	120.4	98.9	100.1	110.1	111.5	130.8	112.7	111.6	110.1	111.5		
	dec	147.6	132.9	130.0	140.1	163.1	144.6	122.0	135.6	129.4	163.7	112.4	145.7	135.6	129.4		
0702 – INDEX – SAISONBEREINIGT		INDEX – SEASONALLY ADJUSTED													INDICE – DESAISONNALISE		
							1985 = 100										
1985	99.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
1986	103.0	104.2	102.7	102.4	97.3	101.2	99.5	102.8	102.4	105.3	106.5	102.1	105.3	106.5	102.1		
1987	106.4	105.9	99.3	106.1	102.6	100.6	98.1	107.7	105.7	111.5	107.2	107.8	111.5	107.2	107.8		
1988	109.7	105.1	99.9	109.2	120.7	100.9	91.3	110.8	107.3	118.9	110.0	111.9	118.9	110.0	111.9		
1987	IV	123.0	114.7	104.3	123.1	118.9	116.6	89.2	118.5	115.7	133.3	115.2	118.7	133.3	115.2		
1988	I	102.0	100.0	93.6	101.2	111.4	93.5	90.1	103.0	99.8	136.2	106.0	106.1	136.2	106.0		
	II	106.3	107.3	98.2	106.6	121.7	98.2	89.5	109.1	105.8	138.2	110.8	109.9	138.2	110.8		
	III	105.5	99.3	99.7	104.7	115.3	95.9	90.9	111.0	106.2	139.8	111.0	109.5	111.0	106.2		
	IV	125.0	113.6	108.0	124.4	134.3	116.0	93.0	120.2	117.4	140.8	112.2	122.2	120.2	117.4		
1987	oct	108.0	107.6	102.4	107.7	105.1	102.7	98.1	112.3	110.0	114.3	107.5	108.6	112.3	98.1		
	nov	108.8	105.9	98.3	107.9	107.3	100.6	96.9	107.0	102.2	114.7	105.6	109.6	107.0	96.9		
	dec	110.9	109.1	101.1	109.7	112.4	102.3	98.9	113.5	111.7	114.6	109.9	109.5	113.5	98.9		
1988	jan	108.6	103.0	100.0	104.1	112.4	101.4	98.5	110.2	104.7	116.0	107.6	109.3	110.2	98.5		
	feb	109.9	105.4	99.5	109.4	111.5	102.4	96.2	110.9	108.4	116.3	122.4	112.8	110.9	96.2		
	mar	110.6	106.0	102.0	115.0	115.3	100.3	101.9	111.7	108.5	116.3	114.0	112.7	111.7	101.9		
	apr	108.0	104.9	98.5	104.5	123.2	100.8	96.0	111.5	109.4	117.1	111.7	111.2	111.5	96.0		
	mai	108.3	104.1	98.9	109.0	119.9	97.9	99.3	108.5	102.4	118.3	107.5	111.7	108.5	99.3		
	jun	109.8	105.5	101.7	111.3	126.9	100.7	99.5	110.5	104.8	117.7	110.1	113.2	110.5	99.5		
	jul	109.2	102.7	99.0	106.0	127.8	99.3	99.8	107.9	107.7	120.3	110.8	113.4	107.9	99.8		
	aug	109.7	103.7	100.0	109.6	121.2	102.1	99.6	108.1	104.4	119.8	108.6	110.5	108.1	99.6		
	sep	111.3	105.6	99.0	111.9	120.8	104.9	100.2	115.2	109.7	118.9	111.4	111.2	104.9	100.2		
	oct	108.6	102.5	99.0	106.2	119.6	98.7	101.4	109.1	105.7	121.3	111.5	111.8	109.1	101.4		
	nov	110.6	105.6	99.1	112.2	120.0	100.8	103.1	111.6	108.1	120.6	112.9	112.9	111.6	103.1		
	dec	112.8	108.7	99.0	111.2	134.7	103.4	102.1	115.9	112.9	121.0	94.7	113.5	115.9	102.1		
0703 – VERAENDERUNG (%)		CHANGE (%)													VARIATION (%)		
							T/T-1										
1985	1.0	1.6	1.1		-2.5		-1.6	1.8		0.4	4.6	4.8	0.7				
1986	3.1	4.2	2.6	2.5	-2.7		1.2	-0.5		2.5	5.3	6.6	2.2				
1987	3.3	1.6	-3.3	3.6	5.4		-0.6	-1.4		3.2	5.9	0.6	5.5				
1988	3.1	-0.8	0.6	2.9	17.6		0.3	-6.9		1.5	6.6	2.6	3.8				
							T/T-4										
1987	IV	4.7	2.1	-5.0	5.0	9.5	1.4	-0.8		6.4	5.7	-0.9	5.9				
1988	I	6.2	0.2	2.8	6.5	13.3	1.6	1.3		7.5	7.8	10.5	5.6				
	II	3.0	-0.4	-2.7	2.3	27.3	-0.7	-0.3		1.5	7.5	1.9	4.2				
	III	2.2	-1.8	-1.0	2.3	18.1	1.1	2.3		1.7	6.7	2.0	2.8				
	IV	1.6	-0.9	3.6	1.1	12.9	-0.5	4.2		1.4	5.5	-2.7	2.9				
							T/T-12										
1987	oct	3.8	1.9	0.7	5.2	10.8	2.8	-0.5		6.8	6.2	-1.2	4.7				
	nov	5.9	4.3	-1.4	7.2	12.1	0.0	-2.1		5.5	5.1	-0.3	7.1				
	dec	4.4	0.6	-12.3	3.0	6.5	1.3	-0.1		6.7	6.0	-1.2	6.0				
1988	jan	4.1	-2.7	-2.2	0.3	11.6	-1.2	3.1		1.8	8.8	3.0	2.8				
	feb	5.8	3.0	2.1	6.3	14.3	2.1	-2.6		6.6	6.5	20.8	8.4				
	mar	8.5	0.4	9.1	12.3	14.0	4.3	3.4		14.1	8.0	8.2	5.8				
	apr	-0.0	-3.1	-5.8	-3.5	25.3	-1.6	-3.1		-0.1	4.9	3.4	3.8				
	mai	4.2	2.2	-4.9	5.7	24.3	-2.1	0.0		1.2	10.1	0.8	3.6				
	jun	4.9	-0.3	2.7	5.4	32.7	1.8	2.5		3.6	7.6	1.4	5.3				
	jul	1.6	-4.4	-5.4	-2.6	25.6	-2.1	1.9		-3.6	8.0	1.3	4.6				
	aug	2.5	-1.0	2.0	4.5	14.8	2.7	1.8		2.0	6.9	-0.0	1.8				
	sep	2.6	-0.1	0.9	5.4	14.2	2.8	3.1		7.4	5.1	5.0	1.7				
	oct	-0.1	-4.4	-7.5	-2.3	11.0	-4.1	3.2		-2.6	5.2	3.5	2.8				
	nov	1.7	0.2	2.2	4.2	9.0	-0.1	6.5		4.3	4.7	6.1	3.0				
	dec																

LANDWIRTSCH. ERZEUGNISSE

AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUITS AGRICOLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0801 – RIND UND KALBFLEISCH NETTOERZEUGUNG		BEEF AND VEAL NET PRODUCTION											VIANDE BOVINE (TOTAL) PRODUCTION NETTE		
EUR 10 = 100															
1985		4,3	3,2	21,2	1,1		25,5	6,1	16,2	0,1	6,9				15,5
1000 T															
1985		316,8	236,5	1575,7	82,0		1893,2	449,2	1200,5	9,3	510,9				1146,5
1986	8064,4	316,5	243,1	1695,7	81,7	434,8	1910,8	506,1	1175,9	9,8	539,4	104,5			1046,2
1987	8132,8	316,7	234,6	1680,5	85,6	444,6	1960,1	478,5	1174,4	9,3	546,5	106,9			1095,0
1988	7683,1	309,0	216,7	1608,3	81,8	445,0	1825,9	459,1	1164,1	7,6	506,5	110,4			948,7
1988	III	1869,5	73,0	47,4	396,8	7,2	115,8	435,8	111,1	280,9	1,8	126,6	31,6		226,9
	IV	2055,2	78,6	56,2	432,4	6,8	111,3	454,2	182,8	293,0	1,9	129,5	28,9		265,9
1989	I	1821,2	75,5	50,4	392,3	6,5	103,9	419,6	74,0	279,3	1,8	117,7	31,6		255,6
	II	1760,1	72,6	52,5	372,6	6,6	110,6	408,4	58,3	292,7	1,7	119,8	31,5		219,5
	III			47,6	387,2	7,1		422,6	92,6	279,7	1,6	117,8			234,0
1988	sep	656,7	25,0	17,8	138,2	7,0	37,9	148,2	51,9	98,3	0,6	44,5	9,8		77,5
	oct	720,9	26,5	19,5	147,2	6,5	36,8	150,7	83,8	92,2	0,7	43,1	8,6		105,3
	nov	710,2	27,4	21,1	152,5	6,7	37,4	156,9	67,4	96,8	0,7	44,5	9,4		89,4
	dec	624,2	24,8	15,6	132,7	7,2	37,1	146,5	31,6	104,1	0,5	41,9	10,9		71,2
1989	jan	609,0	26,3	19,1	118,9	6,8	36,5	145,7	16,3	92,4	0,7	39,1	11,4		95,9
	feb	556,9	23,0	16,1	117,9	6,3	33,1	130,1	17,8	87,5	0,6	36,2	9,6		78,7
	mar	655,3	26,2	15,2	155,5	6,3	34,4	143,8	39,9	99,4	0,5	42,5	10,6		81,0
	apr	580,6	24,3	16,9	121,2	6,4	35,1	131,8	16,7	93,4	0,6	39,1	10,1		85,0
	mai	594,6	25,1	18,5	130,4	6,6	38,1	137,6	19,4	99,2	0,6	42,0	11,1		66,1
	jun	584,9	23,2	17,1	121,0	7,0	37,5	139,0	22,2	100,0	0,5	38,8	10,3		68,4
	jul	577,2	20,7	12,3	114,6	7,1	38,2	134,7	28,5	90,3	0,6	35,3	11,1		83,7
	aug			18,2	142,4	7,4	39,2	149,4	31,9	88,7	0,5	39,5			71,6
	sep			17,1	130,2	6,7		138,4	32,2	100,8	0,6	43,0			78,7
	oct			20,3	156,5	6,7		148,9	67,8		0,7				105,5
	nov			20,3	149,9	6,7			103,3						93,0
0802 – SCHWEINEFLEISCH NETTOERZEUGUNG		PORK NET PRODUCTION											VIANDE PORCINE PRODUCTION NETTE		
EUR 10 = 100															
1985		6,7	10,3	30,7	1,3		15,8	1,3	11,3	0,1	13,4				9,2
1000 T															
1985		708,9	1083,3	3242,5	141,9		1661,6	135,6	1188,2	8,6	1410,8				967,8
1986	12365,0	740,3	1144,1	3335,5	152,9	1392,7	1676,9	137,1	1172,2	9,0	1444,4	170,6			989,3
1987	12771,6	782,1	1148,8	3351,2	163,8	1481,3	1729,0	140,8	1230,6	8,5	1527,6	189,6			1018,4
1988	13293,2	807,1	1167,6	3341,9	159,8	1713,0	1852,0	143,7	1269,1	8,7	1631,5	182,6			1016,3
1988	III	3184,1	191,4	294,1	807,5	12,1	390,5	459,6	37,0	260,4	2,0	406,5	45,5		253,4
	IV	3448,7	203,5	297,5	864,0	17,9	450,8	455,0	36,0	375,0	2,3	407,4	45,6		257,9
1989	I	3337,4	203,5	285,1	793,5	12,3	447,8	478,5	35,1	359,7	2,1	405,0	51,6		238,7
	II	3202,4	204,9	282,2	805,8	10,1	432,4	452,6	34,8	279,7	2,0	393,0	53,0		231,7
	III			291,7	745,3	11,3		450,1	33,6	272,5		399,4			235,7
1988	sep	1086,2	69,5	103,0	270,7	12,3	131,9	158,1	12,8	96,6	0,6	136,1	14,4		80,2
	oct	1107,9	69,7	96,8	285,4	13,0	124,4	151,4	11,8	104,0	0,8	135,4	14,9		100,3
	nov	1156,1	71,5	102,1	288,1	14,7	150,8	155,6	13,0	124,6	0,8	137,1	15,4		82,3
	dec	1184,7	62,2	98,6	290,5	25,9	175,6	148,0	11,2	146,5	0,7	134,9	15,3		75,3
1989	jan	1199,8	70,3	101,2	280,2	13,9	161,7	171,1	12,2	138,0	0,8	139,7	17,2		93,6
	feb	1052,3	61,6	89,3	249,9	12,3	147,4	147,5	11,1	117,3	0,6	124,6	16,0		74,6
	mar	1085,3	71,6	94,6	263,5	10,6	138,7	159,9	11,8	104,4	0,7	140,7	18,4		70,5
	apr	1074,2	69,7	92,8	265,4	9,8	143,0	148,0	11,0	101,3	0,6	126,2	17,1		89,2
	mai	1090,7	72,7	96,4	281,9	9,5	139,4	157,3	12,4	96,9	0,7	134,1	18,7		70,8
	jun	1037,5	62,5	93,0	258,6	11,0	150,0	147,2	11,4	81,6	0,7	132,8	17,2		71,7
	jul	1008,0	59,5	89,4	246,9	10,9	120,4	148,2	10,8	91,5	0,7	124,0	16,3		89,4
	aug			102,3	251,5	11,4	129,6	155,4	12,1	82,4	0,7	139,3			71,7
	sep			100,0	246,9	11,5		146,5	10,7	98,5		136,0			74,6
	oct			105,2	274,4	12,3		163,4	11,8						92,9
	nov			104,4	274,4	13,9			13,3						79,7
0803 – MOLKEREIBUTTER ERZEUGUNG		DAIRY BUTTER PRODUCTION											BEURRE DE LAITERIE PRODUCTION		
EUR 10 = 100															
1985		3,3	5,6	26,5	0,0		29,7	8,3	3,9	0,4	11,8				10,4
1000 T															
1985		64,9	109,0	515,1	0,4		577,8	160,7	76,3	8,2	230,2				201,9
1986		78,3	112,0	565,9	0,4	28,7	619,6	153,4	76,4	7,9	265,0				222,0
1987	1819,0	60,3	96,2	464,3	0,4	28,4	563,9	134,3	80,3	7,0	199,2	8,6			176,1
1988	1600,3	50,6	93,8	391,8	0,7	23,8	512,1	123,9	78,8	6,1	169,8	8,7			140,2
1988	III	394,1	14,9	22,2	98,2	0,0	7,0	114,2	44,0	19,3	1,6	45,5	2,0		25,0
	IV	335,7	10,7	21,9	87,7	0,1	4,7	115,1	14,9	18,0	1,4	33,3	1,8		26,0
1989	I	379,8	11,3	24,2	93,9	0,0	4,8	127,3	18,3	20,8	1,4	41,5	2,8		33,3
	II	523,6	19,2	27,8	121,8	0,1	7,8	163,4	55,4	22,8	2,2	55,3	3,7		44,1
	III			21,3	95,1	0,0	8,0	103,9	45,9	19,1	1,5	42,6			24,9
1988	aug	131,6	4,9	7,3	33,1	0,0	2,3	36,9	15,9	6,5	0,5	14,8	0,7		8,6
	sep	117,0	4,5	7,0	29,3	0,0	1,9	33,8	12,6	6,1	0,5	13,2	0,5		7,5
	oct	112,4	4,0	7,2	29,3	0,0	1,6	36,2	8,3	6,0	0,5	10,7	0,6		7,9
	nov	104,7	3,5	7,0	27,3	0,0	1,4	36,0	4,5	6,1	0,4	10,3	0,6		7,7
	dec	118,6	3,2	7,7	31,2	0,2	1,7	42,9	2,1	5,9	0,5	12,3	0,6		10,4
1989	jan	124,4	3,2	7,8	34,4	0,0	1,3	42,1	3,0	6,5	0,5	13,8	0,7		11,1
	feb	114,3	3,3	6,6	28,4	0,0	1,4	39,2	5,0	7,2	0,4	12,4	0,8		9,6
	mar	141,1	4,8	9,8	31,1	0,0	2,1	46,0	10,3	7,2	0,5	15,3	1,3		12,7
	apr	163,6	5,6	9,2	38,6	0,0	2,5	51,7	14,1	7,4	0,6	19,0	1,2		13,6
	mai	193,1	7,2	9,9	44,3	0,0	2,7	60,2	21,4	7,6	1,1	19,3	1,3		18,0
	jun	166,9	6,4	8,7	38,8	0,1	2,6	51,5	19,9	7,7	0,6	17,0	1,2		12,5
	jul	146,0	6,3	8,0	36,0	0,0	2,7	41,5	16,6	6,9	0,6	16,4	1,1		9,8
	aug		5,9	7,0	31,6	0,0	2,3	33,3	16,4	5,9	0,5	14,7			8,0
	sep			6,3	27,5	0,0	3,0	29,1	12,9	6,3	0,4	11,5			7,0
	oct			7,0	28,6		3,1	35,6	10,1	6,0		12,5			7,7

LANDWIRTSCH. ERZEUGNISSE

AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUITS AGRICOLES

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0804 - MOLKEREIBUTTER		BUTTER STOCKS(AVERAGE)											BEURRE DE LAITERIE		
LAGERBESTAENDE(MITTEL)													STOCKS(MOYENNE)		
EUR 10 = 100															
1985	100,0	2,2	1,5	40,3	0,0		10,3	8,7	0,2	0,1	19,6				17,2
1000 T															
1985	1063,1	23,6	15,5	428,9	0,0		109,1	92,9	1,6	1,0	208,0				182,7
1986	1316,4	34,1	20,3	433,7	0,0	1,9	186,6	137,6	2,0	0,8	258,6				242,6
1987	1154,5	38,5	14,9	325,3	0,0	18,5	186,6	171,3	8,7	0,8	193,2				215,1
1988	506,3	24,2	1,3	135,2	0,0	23,3	68,8	90,2	12,3	0,4	80,8				93,0
1988	356,6	32,5	0,7	92,5	0,0	18,4	41,1	65,3	7,8	0,4	62,4	0,0			53,9
1989	131,1	12,2	0,2	25,9	0,0	12,2	9,7	39,1	2,0	0,2	22,6	0,0			19,2
I	95,2	15,2	1,6	10,1	0,0	6,3	24,8	7,7	0,5	0,0	19,1	0,0			16,3
II	251,5	50,5	5,4	49,6	0,0	5,0	59,5	23,3	0,9	0,3	42,6	0,0			19,3
III	211,2	41,7	4,6	50,2	0,0	3,3	29,8	34,5	1,6	0,4	36,6	0,0			11,8
IV															
1988	411,3	38,4	0,8	111,2	0,0	27,6	48,9	67,8	10,4	0,4	68,0	0,0			65,5
sep	356,6	32,5	0,7	92,5	0,0	18,4	41,1	65,3	7,8	0,4	62,4	0,0			53,9
oct	270,9	23,6	0,3	64,6	0,0	16,1	32,2	59,2	4,7	0,3	49,3	0,0			36,6
nov	189,1	15,1	0,2	46,6	0,0	13,3	17,0	43,2	2,9	0,2	35,5	0,0			28,4
dec	131,1	12,2	0,2	25,9	0,0	12,2	9,7	39,1	2,0	0,2	22,6	0,0			19,2
1989	90,2	6,0	0,2	12,0	0,0	10,4	6,9	28,5	1,8	0,1	16,0	0,0			18,6
jan	55,6	0,3	0,0	4,2	0,0	8,7	4,7	16,5	1,0	0,0	11,1	0,0			17,6
feb	95,2	15,2	1,6	10,1	0,0	6,3	24,8	7,7	0,5	0,0	19,1	0,0			16,3
mar	165,0	28,8	2,8	24,0	0,0	5,9	44,5	13,0	0,5	0,1	31,4	0,0			19,9
apr	220,1	40,5	3,8	39,5	0,0	5,6	57,1	15,0	0,6	0,2	41,0	0,0			22,4
mai	251,5	50,5	5,4	49,6	0,0	5,0	59,5	23,3	0,9	0,3	42,6	0,0			19,3
jun	270,6	53,0	6,5	59,5	0,0	4,6	53,1	27,1	1,8	0,4	47,3	0,0			21,8
jul	249,0	46,2	6,3	61,7	0,0	3,7	40,6	31,5	1,5	0,4	45,2	0,0			15,7
aug	211,2	41,7	4,6	50,2	0,0	3,3	29,8	34,5	1,6	0,4	36,6	0,0			11,8
sep	168,3	32,9	3,2	38,0	0,0	2,7	21,4	34,2	1,2	0,3	28,3	0,0			8,8
oct															
nov															
0805 - MAGERMILCHPULVER		SKIMMED MILK POWDER PRODUCTION											LAIT ECREME EN POUFRE PRODUCTION		
ERZEUGUNG															
EUR 10 = 100															
1985	100,0	5,9	1,3	29,1	0,0		33,4	8,4	0,0	0,7	8,4				12,7
1000 T															
1985	1889,3	112,2	25,2	549,4	0,0		631,6	158,3	0,0	12,5	159,4				240,7
1986	2113,4	123,9	30,9	643,2	0,0	34,3	700,8	155,6	0,0	12,4	178,8				267,7
1987	1571,9	85,6	18,2	471,0	0,0	35,8	558,4	128,5	0,0	11,5	104,9				193,8
1988	1261,5	71,3	7,4	403,0	0,0	30,3	445,9	96,6	0,0	10,1	90,8				136,4
1988	314,1	22,0	1,8	114,0	0,0	10,6	99,8	28,8	0,0	2,9	27,4	1,8			17,3
III	222,5	12,5	1,3	82,4	0,0	2,8	82,8	5,6	0,0	2,1	12,2	1,1			23,7
1989	270,2	15,4	0,8	89,9	0,0	2,9	94,5	18,9	0,0	2,1	17,0	1,9			31,6
I	520,3	32,4	7,2	155,4	0,0	10,6	180,2	60,8	0,0	2,9	32,0	4,4			49,4
II			1,6	113,1		11,8	84,1	46,0	0,0	2,7	23,4				18,6
III															
1988	101,9	7,4	0,8	37,2	0,0	3,3	31,2	9,9	0,0	0,9	8,5	0,6			6,1
aug	77,5	5,9	0,5	30,5	0,0	2,9	23,2	6,1	0,0	0,9	5,6	0,4			4,8
sep	69,3	4,4	0,4	27,0	0,0	1,4	26,5	2,7	0,0	0,7	3,4	0,3			4,2
oct	63,0	3,3	0,4	23,8	0,0	0,7	24,8	1,3	0,0	0,6	3,5	0,4			5,3
nov	90,1	4,7	0,5	31,6	0,0	0,7	31,5	1,6	0,0	0,7	5,3	0,4			14,1
dec	86,7	4,7	0,2	32,0	0,0	0,6	30,6	2,4	0,0	0,7	5,8	0,3			10,2
1989	74,8	3,6	0,3	25,0	0,0	0,6	26,0	6,0	0,0	0,7	4,5	0,5			8,7
jan	108,8	7,1	0,3	32,9	0,0	1,7	37,9	10,5	0,0	0,7	6,7	1,1			12,7
feb	150,3	8,6	1,2	47,1	0,0	2,8	55,5	15,6	0,0	0,8	8,5	1,3			13,1
mar	202,5	12,5	3,4	57,1	0,0	3,6	70,2	24,6	0,0	1,1	12,3	1,4			21,4
apr	167,4	11,4	2,6	51,2	0,0	4,2	54,5	20,6	0,0	1,1	11,2	1,7			14,9
mai		11,9	0,5	46,6		5,0	37,5	19,0	0,0	1,0	11,4	1,0			7,5
jun		8,4	0,5	36,3		3,7	25,8	17,5	0,0	0,9	8,0				5,8
jul			0,6	30,1		3,1	20,8	9,5	0,0	0,7	4,0				5,3
aug			0,8	27,8		2,3	26,9	6,2	0,0	0,7	4,2				8,9
sep															
oct															
0806 - MAGERMILCHPULVER		SKIMMED MILK POWDER STOCKS(AVERAGE)											LAIT ECREME EN POUFRE		
LAGERBESTAENDE(MITTEL)													STOCKS(MOYENNE)		
EUR 10 = 100															
1985	100,0	5,9	1,3	29,1	0,0		33,4	8,4	0,0	0,7	8,4				12,7
1000 T															
1985	450,9	1,2	5,7	378,3	0,0		2,1	14,2	0,0	0,0	6,8				42,5
1986	778,8	3,1	9,6	708,0	0,0	0,8	5,8	7,9	0,0	0,0	3,1				41,2
1987	703,7	1,0	6,8	678,1	2,3	11,7	0,4	3,0	0,0	0,0	0,0				11,9
1988	79,3	0,0	0,0	76,0	3,1	8,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,1
1988	4,0	0,0	0,0	1,0	3,0	6,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
1989	2,3	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
I	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
II	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
III	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
IV	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
1988	4,0	0,0	0,0	1,0	3,0	7,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
sep	4,0	0,0	0,0	1,0	3,0	6,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
oct	5,3	0,0	0,0	2,3	3,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
nov	2,3	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
dec	2,3	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
1989	2,3	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
jan	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
feb	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
mar	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
apr	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
mai	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
jun	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
jul	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
aug	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8									

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
0901 - AUSFUHREN INSGESAMT	TOTAL EXPORTATIONS														EXPORTATIONS TOTALES
	MIO ECU														
1985	849922	70649	22811	241369	5950	30675	128180	13621	103443	94156	7447	131621	279320	232211	
1986	806957	70168	22126	247517	5749	26982	121377	12803	99401	85851	7319	107665	220912	212623	
1987	829911	71952	22688	254792	5653	31527	123803	13828	100654	84225	7953	112835	219038	198556	
1988	906377	77854	23286	272950	4633	36435	144561	15809	108667	90051	9012	123119	270943	224035	
1988 III	219296	18220	5495	66666	1143	8389	34055	3996	26203	22028	2199	30902	71013	60283	
IV	250578	21172	6377	76682	1693	10136	38919	4334	30786	24517	2442	33520	72907	61786	
1989 I	248988	22264	5859	74725	1264	10117	41680	4293	28052	25163	2566	33005	78378	60667	
II	268023	23720	6545	79293	1555	11086	43732	4880	33563	26137	2841	34671	86973	62915	
III			6162	74215		8874	37209	4653	31091	25141	2650	32449		64558	
1988 sep	79373	7087	2062	22859	525	3161	13082	1458	9047	8082	780	11231	24707	20865	
oct	82951	7435	2096	25594	407	3115	12971	1426	10385	8185	787	10550	24973	20553	
nov	83189	6787	2197	24624	588	3516	12960	1526	10117	8504	859	11509	23177	19134	
dec	84439	6949	2084	26464	698	3506	12988	1381	10284	7828	796	11461	24757	22099	
1989 jan	77836	6871	1909	24097	386	3156	13116	1327	8139	7918	813	10105	23186	17015	
feb	81246	7515	1911	24202	377	3495	13450	1410	9666	7973	797	10450	25056	19893	
mar	89906	7878	2038	26426	501	3466	15114	1556	10247	9273	957	12450	30135	23758	
apr	85669	7717	2189	25633	418	3618	14417	1592	10294	8220	847	10723	27874	20884	
mai	86500	7590	2145	24427	485	3760	13559	1657	11052	8964	883	11979	29335	20348	
jun	95853	8413	2211	29233	652	3708	15756	1631	12217	8953	1111	11968	29764	21684	
jul	84591	6907	2082	23918	423	3254	13526	1578	12715	7557	994	11075	26477	21436	
aug			2369	25446		2497	10549	1267	7367	8477	719	9712	27331	20251	
sep			2395	28016		3122	13134	1808	11009	9107	937	11663		22872	
oct			2395	28016		4386	15396	1607	12471	9526		12369		20872	
nov			2312	26891		4390	15041	1769				12720			
0902 - EINFUHREN INSGESAMT	TOTAL IMPORTATIONS														IMPORTATIONS TOTALES
	MIO ECU														
1985	874523	74347	24265	208333	13361	36257	141642	13167	119416	90217	10032	143486	452470	172067	
1986	796004	70401	23639	194368	11550	33299	130551	11821	101947	81297	9608	127523	376103	128506	
1987	829134	72605	22505	197748	11256	40261	136384	11801	108108	83125	11650	133693	351599	129513	
1988	929478	80738	22360	211962	10490	48373	156766	13092	117033	88895	14198	165572	373183	158441	
1988 III	224608	19322	5281	51608	2813	11402	36603	3188	27132	21975	3028	42255	98544	42424	
IV	253068	21084	6101	58982	3175	13729	41912	3679	32718	23449	3477	44762	98915	41310	
1989 I	259074	22540	5602	57701	2837	14324	45585	3831	34342	24335	3581	44396	100708	45450	
II	279186	24250	6402	63041	3209	17514	47443	4020	36565	25993	4230	46518	111351	47765	
III			5867	57917		14217	39961	3728	31616	24384	3829	44424		49150	
1988 sep	80663	7394	1956	17481	941	4073	14112	1123	10739	7975	1044	13826	32822	13880	
oct	85651	7066	1997	20562	1013	4332	13740	1213	10917	7965	1080	15766	33925	13817	
nov	84236	7177	2060	18388	1002	4670	14207	1281	10864	7927	1247	15413	32290	13597	
dec	83182	6842	2043	1160	1160	4726	13965	1185	10937	7557	1151	13583	32700	13896	
1989 jan	83291	7340	1780	18528	1042	4022	14740	1244	10948	7687	1184	14775	31539	14162	
feb	83510	7336	1778	18837	715	5037	14371	1230	11031	7836	1111	14227	33382	13461	
mar	92273	7864	2044	20336	1079	5264	16473	1358	12362	8813	1286	15394	35787	17828	
apr	89784	7530	1984	20950	981	5704	15000	1317	11398	8325	1389	15205	34370	14304	
mai	91791	8164	2177	19463	1008	6212	15480	1357	12466	8550	1402	15513	38503	16823	
jun	97611	8555	2240	22628	1220	5598	16963	1347	12701	9119	1439	15800	38478	16638	
jul	85990	6846	1752	19799	1390	4808	14220	1231	11560	7652	1486	15246	35682	15946	
aug			2038	18584		4232	11572	1202	7696	8339	1154	14221		17110	
sep			2077	19533		5177	14168	1295	12360	8393	1188	14956		16094	
oct			2256	23405		5637	16984	1475	12716	9431		15828		16653	
nov			2162	21709		5882	16160	1465				15315			
0903 - VERHAELTNIS DER AKTUELLEN WERTE AUS/EIN	RATIO OF CURRENT VALUES EXP/IMP														RAPPORT DES VALEURS COURANTES EXP/IMP
	%														
1985	97.2	95.0	94.0	115.9	44.5	84.6	90.5	103.4	86.6	104.4	73.3	91.7	62.0	133.1	
1986	101.4	99.7	93.6	127.3	49.8	81.0	93.0	108.3	97.5	105.6	76.2	84.4	58.7	164.5	
1987	100.1	99.1	100.8	128.8	50.2	78.3	90.8	117.2	93.1	101.3	68.3	84.4	61.4	153.4	
1988	97.5	96.4	104.1	128.8	44.2	75.3	92.2	120.8	92.9	101.3	63.5	74.4	72.6	141.5	
1988 III	97.6	94.3	104.0	129.2	40.6	73.6	93.0	125.3	96.6	100.2	72.6	73.1	72.1	142.1	
IV	99.0	100.4	104.5	130.0	53.3	73.8	92.9	117.8	94.1	104.6	70.2	74.9	73.7	149.6	
1989 I	96.1	98.8	104.6	129.5	44.6	70.6	91.4	112.0	81.7	103.4	71.7	74.3	77.8	133.5	
II	96.0	97.8	102.2	125.8	48.5	63.3	92.2	121.4	91.8	100.6	67.2	74.5	78.1	131.7	
III			105.0	128.1		62.4	93.1	124.8	98.3	103.1	69.2	73.0		131.3	
1988 sep	98.4	95.9	105.4	130.8	55.8	77.6	92.7	129.9	84.2	101.3	74.7	81.2	75.3	150.3	
oct	96.8	105.2	104.9	124.5	40.2	71.9	94.4	117.5	95.1	102.8	72.9	66.9	73.6	148.7	
nov	98.8	94.6	106.7	133.9	58.7	75.3	91.2	119.2	93.1	107.3	68.9	74.7	71.8	140.7	
dec	101.5	101.6	102.0	132.1	60.2	74.2	93.0	116.6	94.0	103.6	69.1	84.4	75.7	159.0	
1989 jan	93.5	93.6	107.2	130.1	37.0	78.5	89.0	106.6	74.3	103.0	68.7	68.4	73.5	120.2	
feb	97.3	102.4	107.5	128.5	52.8	69.4	93.6	114.7	87.6	101.8	71.7	73.4	75.1	147.8	
mar	97.4	100.2	99.7	129.9	46.4	65.8	91.8	114.6	82.9	105.2	74.4	80.9	84.2	133.3	
apr	95.4	102.5	110.3	122.4	42.6	63.4	96.1	120.9	90.3	98.7	61.0	70.5	81.1	146.0	
mai	94.2	93.0	98.5	125.5	48.1	60.5	87.6	122.1	88.7	104.8	63.0	77.2	76.2	121.0	
jun	98.2	98.3	98.7	129.2	53.4	66.2	92.9	121.1	96.2	108.2	77.2	75.7	77.4	130.3	
jul	98.4	100.9	97.6	125.5	30.4	67.7	95.1	128.2	110.0	98.8	66.9	72.6	74.2	134.4	
aug			102.2	128.7		59.0	91.2	105.4	95.7	101.7	62.3	68.3	71.8	118.4	
sep			114.1	130.3		60.3	92.7	139.6	89.1	108.5	78.8	78.0		142.1	
oct			106.1	119.7		77.8	90.6	108.9	98.1	101.0		78.1		125.3	
nov			106.9	123.9		74.6	93.1	120.8				83.1			

AUSSENHANDEL**EXTERNAL TRADE****COMMERCE EXTERIEUR**

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0904 – EINFUHR EXTRA EG			IMPORTS EXTRA EC											
MIO ECU														
1985	406418	23086	11960	97630	6937	22507	57228	3633	62721	39851	5418	75445		
1986	334564	21028	11072	88862	4821	16209	46089	3122	45070	31727	3928	62634		
1987	340058	19964	10412	89673	4381	18116	46531	3307	46839	31955	4246	64633		
1988	387519	23768	10345	98813	3929	21043	54447	3685	49519	34091	4770	83108		
1988 III	97200	5859	2397	25141	1084	5056	13116	900	12081	8667	1153	21746		
IV	104261	6225	2894	27185	1272	5840	13931	1005	13698	9145	1048	22021		
1989 I	107678	6997	2614	27005	1182	6062	15587	1151	14524	9644	1210	21701		
II	116827	7501	3080	28982	1126	8110	16780	1214	15753	10406	1388	22488		
III			2823	27483		6111	14298	1100	13961	10347	1263	21763		
1988 jul	31938	1751	679	8353	325	1684	4145	282	4305	2626	376	7411		
aug	31069	1861	821	8470	390	1566	4045	304	3119	2951	371	7172		
sep	34193	2247	897	8319	369	1806	4926	314	4657	3090	407	7162		
oct	35391	2120	946	9490	491	1823	4455	310	4557	2959	372	7869		
nov	34723	2094	983	8628	378	1989	4698	303	4519	3135	341	7655		
dec	34148	2010	964	9067	404	2029	4778	392	4622	3051	335	6498		
1989 jan	35390	2288	850	8826	494	1789	5250	376	4640	3175	423	7279		
feb	34286	2273	798	8877	256	2017	4733	344	4756	3085	327	6821		
mar	38002	2437	966	9302	432	2256	5604	431	5128	3385	460	7601		
apr	37560	2251	950	9568	389	2681	5344	384	4769	3436	460	7327		
mai	39138	2592	1064	9097	356	3043	5451	414	5468	3411	485	7759		
jun	40129	2658	1066	10317	381	2385	5985	417	5516	3559	443	7402		
jul	35330	2109	792	9329	480	1924	4737	356	4944	3192	482	6984		
aug			1021	8960		1948	4549	374	3691	3634	413	7241		
sep			1010	9193		2239	5013	370	5326	3522	369	7538		
0905 – AUSFUHR EXTRA EG			EXPORTS EXTRA EC											
MIO ECU														
1985	378651	20502	12590	120572	2710	14242	59093	4082	52562	22402	2700	67197		
1986	341934	18437	11762	121329	2072	10279	51116	3478	45714	20059	2278	55409		
1987	339338	17990	11601	120191	1815	12434	48933	3545	43879	20029	2257	56664		
1988	362788	19554	11693	124825	1630	14099	55531	3946	46206	22214	2440	60649		
1988 III	90296	4746	2746	31400	409	3499	13550	1037	11295	5497	627	15490		
IV	101458	5224	3221	35962	608	3951	14775	1110	13401	6252	660	16295		
1989 I	96001	5524	2838	32905	370	3568	15560	1001	11388	6002	627	16218		
II	104520	5917	3235	35120	526	4104	16602	1191	14379	6018	760	16668		
III			3053	34462		3466	14670	1154	13912	5918	766	16141		
1988 jul	30759	1630	794	10628	110	1320	4587	363	4554	1639	241	4892		
aug	28483	1335	937	10467	121	926	4052	297	3175	1886	179	5109		
sep	31054	1781	1016	10305	178	1253	4911	377	3566	1972	207	5489		
oct	32643	1897	1054	11474	153	1180	4773	360	4414	2093	212	5033		
nov	33063	1607	1120	11286	223	1365	4748	391	4289	2074	238	5722		
dec	35752	1720	1047	13201	232	1406	5254	360	4697	2086	209	5541		
1989 jan	30265	1753	899	10868	125	1209	4672	303	3305	1821	212	5097		
feb	30920	1842	944	10355	116	1202	5071	342	3854	1922	195	5078		
mar	34817	1929	995	11681	129	1157	5817	357	4230	2259	220	6043		
apr	33697	1897	1114	11376	111	1456	5422	388	4453	1927	210	5343		
mai	33401	1948	1049	10870	145	1294	4894	398	4843	2059	249	5651		
jun	37423	2073	1071	12875	270	1353	6286	405	5084	2032	301	5674		
jul	34003	1890	826	11405	129	1128	5236	365	5607	1849	277	5291		
aug			1043	11655		1174	4466	318	3688	1970	232	5178		
sep			1184	11402		1164	4967	471	4617	2099	256	5672		
0906 – EINFUHR INTRA EG			IMPORTS INTRA EC											
MIO ECU														
1985	466742	50987	12304	110578	6424	13745	84131	9445	56288	50362	4679	67800	88879	12310
1986	459706	49234	12567	105387	6729	17070	84129	8632	56480	49557	5647	64274	76994	14221
1987	487394	52495	12044	107949	6858	22110	89436	8408	61117	51159	7387	68433	70327	15306
1988	540089	56859	12014	113014	6554	27294	102058	9317	67305	54796	9424	81452	71842	20356
1988 III	126923	13429	2885	26437	1727	6331	23405	2265	15007	13306	1875	20256	18124	5509
IV	148283	14835	3207	31749	1902	7876	27899	2650	18961	14303	2430	22471	19224	5329
1989 I	150883	15516	2989	30670	1654	8249	29917	2651	19765	14691	2359	24222	18279	6242
II	161784	16724	3322	34015	2081	9388	30608	2777	20710	15587	2816	23755	19852	5952
III			3044	30387		8091	25561	2598	17512	14036	2553	22392		6454
1988 aug	37460	4258	971	8300	596	1797	6286	739	3425	4151	562	6376	6041	1885
sep	46312	5132	1059	9162	572	2262	9159	803	6065	4884	637	6577	5861	1706
oct	50061	4936	1051	11041	522	2507	9258	891	6342	5005	708	7801	6169	1601
nov	49349	5076	1077	9752	624	2677	9482	972	6324	4792	906	7667	6261	1866
dec	48872	4823	1079	10956	756	2692	9160	787	6295	4506	816	7003	6793	1862
1989 jan	47743	5046	930	9701	548	2230	9457	859	6291	4512	760	7408	5336	1793
feb	49060	5057	980	9945	459	3014	9615	879	6259	4751	783	7318	6019	1869
mar	54080	5413	1078	11024	647	3004	10845	913	7216	5428	816	7697	6925	2580
apr	52046	5272	1034	11357	592	3017	9638	928	6613	4888	923	7784	6237	1712
mai	52474	5561	1114	10358	652	3165	10015	930	6962	5139	916	7662	6763	2035
jun	57264	5891	1175	12300	838	3205	10955	919	7134	5560	978	8309	6852	2204
jul	50434	4720	960	10452	908	2876	9459	868	6565	4460	993	8173	6823	2136
aug			1017	9606		2280	6988	814	3974	4705	741	6892	6631	2295
sep			1067	10328		2935	9114	916	6974	4871	819	7327		2023
oct			1163	11756		3177	11273	1066	7349	5854		8200		2158

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

		EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0907 – HANDELSBILANZ: INSGESAMT (FOB/CIF)		TRADE BALANCE: TOTAL (FOB/CAF)							BALANCE COMMERCIALE: TOTAL (FOB/CAF)						
MIO ECU															
	1985	-24601	-3698	-1454	33036	-7411	-5582	-13462	454	-15973	3939	-2585	-11865	-173150	60144
	1986	10953	-233	-1513	53150	-5801	-6317	-9175	982	-2546	4554	-2289	-19859	-155191	84117
	1987	776	-652	183	57044	-5603	-8733	-12580	2027	-7454	1100	-3697	-20857	-132561	69043
	1988	-23100	-2884	926	60988	-5857	-11938	-12205	2717	-8366	1156	-5186	-42454	-102240	65594
1988	III	-5312	-1102	214	15058	-1670	-3013	-2548	808	-930	53	-829	-11352	-27531	17859
	IV	-2489	87	276	17700	-1482	-3593	-2992	655	-1932	1068	-1035	-11243	-26008	20476
1989	I	-10085	-276	256	17024	-1573	-4207	-3904	461	-6290	828	-1015	-11391	-22330	15217
	II	-11163	-529	143	16252	-1654	-6428	-3711	859	-3002	143	-1389	-11847	-24378	15150
	III			295	16299		-5343	-2752	925	-525	758	-1179	-11974		15408
1988	sep	-1290	-307	106	5378	-416	-912	-1030	336	-1692	107	-264	-2595	-8115	6985
	oct	-2700	369	98	5033	-606	-1218	-769	213	-532	221	-292	-5216	-8952	6736
	nov	-1047	-389	137	6236	-414	-1154	-1247	246	-746	576	-388	-3904	-9113	5537
	dec	1257	108	40	6432	-462	-1221	-977	196	-653	271	-355	-2122	-7943	8204
1989	jan	-5454	-469	128	5569	-657	-866	-1623	82	-2809	231	-371	-4669	-8353	2854
	feb	-2264	179	133	5365	-338	-1542	-922	181	-1365	137	-314	-3778	-8325	6433
	mar	-2367	14	-6	6090	-578	-1798	-1359	198	-2115	460	-329	-2944	-5652	5931
	apr	-4115	187	205	4683	-563	-2086	-583	275	-1104	-104	-542	-4482	-6496	6580
	mai	-5291	-574	-33	4964	-523	-2452	-1921	300	-1414	414	-519	-3534	-9168	3525
	jun	-1758	-142	-30	6604	-568	-1889	-1207	284	-484	-166	-328	-3831	-8713	5045
	jul	-1400	61	-41	5053	-968	-1554	-694	347	1155	-94	-492	-4171	-9205	5489
	aug			44	5333		-1735	-1023	65	-329	138	-435	-4509	-10738	3141
	sep			293	5913		-2055	-1034	513	-1351	714	-251	-3294		6778
	oct			138	4611		-1251	-1589	132	-245	95		-3459		4219
	nov			150	5182		-1492	-1119	304				-2595		
0908 – HANDELSBILANZ: EXTRA-EG (FOB/CIF)		TRADE BALANCE: EXTRA-EC (FOB/CIF)							BALANCE COMMERCIALE: EXTRA-CE (FOB/CAF)						
MIO ECU															
	1985	-27767	-2585	630	22942	-4227	-8266	1864	449	-10159	-17449	-2718	-8248		
	1986	7370	-2591	690	32467	-2749	-5930	5027	356	644	-11668	-1651	-7225		
	1987	-719	-1974	1189	30517	-2566	-5682	2402	239	-2961	-11925	-1989	-7969		
	1988	-24731	-4214	1348	26013	-2299	-6945	1084	261	-3313	-11877	-2330	-22459		
1988	III	-6904	-1113	350	6259	-675	-1557	435	137	-786	-3170	-526	-6256		
	IV	-2803	-1000	327	8777	-664	-1889	844	105	-297	-2892	-388	-5726		
1989	I	-11677	-1473	225	5899	-812	-2495	-27	-150	-3136	-3643	-583	-5483		
	II	-12307	-1584	155	6139	-600	-4006	-178	-23	-1373	-4388	-628	-5821		
	III			230	6979		-2645	372	54	-49	-4429	-498	-5622		
1988	jul	-1179	-121	115	2275	-215	-364	443	81	249	-986	-135	-2520		
	aug	-2586	-526	116	1998	-269	-640	7	-7	56	-1065	-192	-2063		
	sep	-3139	-466	119	1986	-191	-553	-15	63	-1091	-1118	-200	-1673		
	oct	-2748	-223	107	1985	-338	-642	318	50	-142	-866	-160	-2836		
	nov	-1659	-487	137	2658	-155	-624	50	88	-230	-1061	-103	-1933		
	dec	1604	-290	83	4134	-172	-623	477	-32	76	-966	-125	-957		
1989	jan	-5125	-534	49	2042	-369	-580	-578	-73	-1335	-1354	-211	-2182		
	feb	-3366	-431	146	1479	-140	-815	338	-2	-903	-1162	-133	-1743		
	mar	-3186	-508	30	2379	-303	-1100	214	-75	-898	-1127	-240	-1558		
	apr	-3864	-354	164	1807	-278	-1224	78	5	-317	-1510	-250	-1984		
	mai	-5738	-644	-14	1774	-211	-1749	-557	-15	-625	-1351	-236	-2108		
	jun	-2705	-585	5	2558	-111	-1032	301	-12	-432	-1527	-142	-1728		
	jul	-1327	-219	33	2076	-351	-796	500	8	662	-1343	-205	-1694		
	aug			22	2695		-774	-83	-56	-3	-1664	-180	-2062		
	sep			174	2209		-1075	-45	102	-708	-1423	-113	-1866		
0909 – HANDELSBILANZ: INTRA-EG (FOB/CIF)		TRADE BALANCE: INTRA-EC (FOB/CIF)							BALANCE COMMERCIALE: INTRA-CE (FOB/CAF)						
MIO ECU															
	1985	-147	-1429	-2087	9477	-3198	2626	-15334	-57	-6433	19923	-18	-3617		
	1986	1635	1930	-2208	20256	-3076	-634	-13969	570	-3346	15456	-667	-12676		
	1987	-558	951	-1034	26211	-3080	-3514	-14691	1753	-4790	12352	-1747	-12970		
	1988	-296	926	-428	34676	-3576	-5275	-13052	2401	-5296	12443	-2979	-20136		
1988	III	1040	-101	-137	8685	-1004	-1531	-2904	658	-227	3060	-330	-5128		
	IV	-224	960	-53	8860	-826	-1771	-3762	536	-1725	3818	-680	-5582		
1989	I	1150	1085	30	11049	-763	-1777	-3802	601	-3169	4334	-450	-5987		
	II	581	934	-14	10036	-1062	-2505	-3486	865	-1705	4396	-769	-6107		
	III			64	9217		-2802	-3027	860	-464	4983	-705	-6385		
1988	aug	-1443	-602	-58	2387	-423	-783	-1020	128	-9	1123	-190	-1996		
	sep	1617	115	-14	3345	-227	-386	-990	265	-629	1152	-74	-940		
	oct	-119	551	-9	3036	-269	-600	-1063	162	-431	1036	-142	-2390		
	nov	437	60	-0	3550	-263	-550	-1272	151	-532	1588	-298	-1997		
	dec	-542	348	-43	2274	-294	-620	-1427	223	-762	1194	-241	-1194		
1989	jan	-461	31	79	3498	-288	-307	-1014	153	-1483	1535	-172	-2493		
	feb	928	570	-13	3856	-199	-751	-1238	177	-465	1257	-190	-2075		
	mar	683	484	-36	3694	-276	-719	-1550	271	-1221	1541	-87	-1418		
	apr	-419	502	41	2862	-285	-883	-644	263	-828	1361	-296	-2511		
	mai	243	27	-19	3177	-314	-727	-1352	313	-829	1728	-291	-1470		
	jun	758	404	-36	3997	-463	-895	-1490	289	-47	1306	-182	-2126		
	jul	-190	271	-76	2951	-618	-786	-1171	331	500	1179	-287	-2485		
	aug			22	2613		-998	-907	123	-339	1734	-265	-2458		
	sep			118	3652		-1018	-950	405	-625	2069	-153	-1441		
	oct			55	3800		-477	-1384	88	-311	1372		-1980		

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
--	--------	-----	----	---	----	---	---	-----	---	----	---	----	-----	-----

0910 - GESAMTES EINFUHRVOLUMEN

VOLUME INDEX TOTAL IMPORTS

VOLUME IMPORTATIONS TOTALES

		1985 = 100												
1985		100.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.0	100.1	99.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986		104.2	110.5	107.5	106.3	101.5	107.3	99.5	104.6	102.6	102.6	106.5	106.5	106.5
1987		111.2	119.7	105.1	111.8	113.7	114.8	109.6	115.2	110.0	110.0	114.1	114.1	114.1
1988		121.0		103.5	119.4	85.5	122.5	117.9	123.3	118.8		129.0	129.0	129.0
1988	III	115.5		98.0	115.4	105.2	114.2	112.9	112.7	114.6		128.8	128.8	128.8
	IV	131.1		109.3	130.3	80.0	129.8	129.3	135.5	123.4		138.7	138.7	138.7
1989	I			100.0	122.7	106.3	134.8	127.8	136.7	121.9		139.0	139.0	139.0
	II			108.0	130.0	105.1	136.3	132.0		127.0		148.5	148.5	148.5
	III			98.3	121.4			123.0		116.5		140.1	140.1	140.1
1988	aug	105.2		98.0	111.4	101.9	97.3	113.0	82.1	111.0		121.9	121.9	121.9
	sep	125.2		98.0	116.2	108.0	128.0	117.8	134.1	124.6		128.4	128.4	128.4
	oct	132.9		110.0	136.5	80.0	126.0	129.6	135.1	127.4		145.2	145.2	145.2
	nov	131.7		110.0	122.3	80.0	131.5	140.7	134.3	125.5		143.7	143.7	143.7
	dec	128.6		108.0	132.0	80.0	132.0	117.7	137.1	117.4		127.2	127.2	127.2
1989	jan			97.0	119.3	129.4	131.8	126.5	133.2	118.3		138.9	138.9	138.9
	feb			96.0	120.3	74.0	128.9	123.1	132.3	115.5		133.8	133.8	133.8
	mar			107.0	128.4	115.5	143.7	133.8	144.5	131.9		144.4	144.4	144.4
	apr			104.0	129.0	95.8	132.1	131.1	131.5	121.9		145.1	145.1	145.1
	mai			110.0	122.4	99.9	133.3	133.9		125.5		146.6	146.6	146.6
	jun			110.0	138.6	119.6	143.5	131.1		133.7		153.9	153.9	153.9
	jul			88.0	123.5		127.0	121.9		110.1		143.6	143.6	143.6
	aug			100.0	117.8			116.6		117.4		134.8	134.8	134.8
	sep			107.0	122.8			130.6		121.9		142.0	142.0	142.0
	oct				145.1					137.4		152.0	152.0	152.0

0911 - GESAMTES AUSFUHRVOLUMEN

VOLUME INDEX TOTAL EXPORTS

VOLUME EXPORTATIONS TOTALES

		1985 = 100												
1985		99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	98.3	100.0	99.6	100.0	100.0	100.0	100.0
1986		100.2	108.0	101.5	101.4	116.9	99.1	101.1	101.8	103.0	103.4	103.4	103.4	103.4
1987		102.7	115.3	103.9	104.2	119.3	102.7	119.5	104.1	108.3	109.1	109.1	109.1	109.1
1988		108.6		108.8	112.0	75.0	111.7	131.9	110.2	117.2		109.6	109.6	109.6
1988	III	103.9		104.3	108.5	88.2	103.4	132.3	104.8	112.9		106.2	106.2	106.2
	IV	118.1		115.7	122.0	72.2	118.5	141.8	122.3	124.1		114.4	114.4	114.4
1989	I			109.7	118.6	82.3	122.8	134.0	107.8	125.0		110.4	110.4	110.4
	II			119.0	124.5	115.0	124.0	149.4		124.9		112.8	112.8	112.8
	III			109.3	114.9			140.7		115.2		110.2	110.2	110.2
1988	jul	106.8		103.0	110.9	73.3	107.9	137.8	127.3	104.6		105.4	105.4	105.4
	aug	91.4		105.0	103.3	70.9	83.9	116.0	79.0	111.5		97.0	97.0	97.0
	sep	113.6		105.0	111.4	120.4	118.5	143.1	108.2	122.7		116.1	116.1	116.1
	oct	117.4		116.0	124.4	72.2	119.2	141.2	125.0	123.5		108.3	108.3	108.3
	nov	118.3		120.0	117.8	72.2	118.6	149.3	120.1	131.2		118.1	118.1	118.1
	dec	118.5		111.0	123.8	72.2	117.8	134.8	121.7	117.5		116.7	116.7	116.7
1989	jan			107.0	115.9	79.1	118.4	124.8	95.0	120.1		104.2	104.2	104.2
	feb			108.0	115.4	74.0	117.7	132.9	111.3	118.4		103.7	103.7	103.7
	mar			114.0	124.6	93.8	132.2	144.2	117.2	136.4		123.3	123.3	123.3
	apr			115.0	120.6	78.8	125.1	149.5	116.7	119.2		106.3	106.3	106.3
	mai			120.0	115.9	120.0	116.4	153.3		128.7		114.2	114.2	114.2
	jun			122.0	137.0	146.3	130.5	145.4		126.9		117.8	117.8	117.8
	jul			91.0	114.4		117.2	140.7		104.6		113.5	113.5	113.5
	aug			112.0	111.2			115.3		114.9		97.9	97.9	97.9
	sep			125.0	119.1			166.2		126.1		119.3	119.3	119.3

0912 - INDEX VOLUMENVERHAELTNIS

RATIO OF VOLUME INDICES

INDICE DU RAPPORT DES VOLUMES

		1985 = 100												
1985		99.7	100.0	100.1	99.9	104.6	100.0	99.7	100.4	100.7	100.0	100.0	100.0	100.0
1986		96.1	97.4	94.6	95.4	115.7	92.5	101.7	98.0	100.4	100.4	97.1	97.1	97.1
1987		92.4	96.3	99.0	93.1	113.1	89.5	108.8	91.0	98.4	98.4	95.6	95.6	95.6
1988		89.8		105.1	93.9	86.2	91.1	112.0	89.5	98.8		85.1	85.1	85.1
1988	III	90.0		106.4	94.0	83.5	90.3	117.3	93.7	98.5		82.5	82.5	82.5
	IV	90.1		105.8	93.8	90.3	91.4	109.9	90.2	100.5		82.8	82.8	82.8
1989	I			109.8	96.7	80.8	91.1	104.8	78.9	102.4		79.3	79.3	79.3
	II			110.2	95.7	108.2	91.0	113.1		98.4		75.9	75.9	75.9
	III			110.7	94.7			113.8		98.8		78.5	78.5	78.5
1988	jul	92.0		105.1	93.4	69.3	92.0	127.9	104.3	96.7		77.4	77.4	77.4
	aug	86.9		107.1	92.7	69.6	86.3	102.6	96.2	100.5		79.6	79.6	79.6
	sep	90.7		107.1	95.9	111.5	92.6	121.5	80.7	98.4		90.4	90.4	90.4
	oct	88.3		105.5	91.2	90.3	94.6	108.9	92.5	97.0		74.6	74.6	74.6
	nov	89.8		109.1	96.3	90.3	90.2	106.1	89.4	104.5		82.2	82.2	82.2
	dec	92.1		102.8	93.8	90.3	89.3	114.6	88.7	100.1		91.7	91.7	91.7
1989	jan			110.3	97.1	61.2	89.9	98.6	71.4	101.5		75.0	75.0	75.0
	feb			112.5	95.9	100.0	91.3	108.0	84.1	102.4		77.5	77.5	77.5
	mar			106.5	97.1	81.2	92.0	107.8	81.1	103.4		85.4	85.4	85.4
	apr			110.6	93.5	82.3	94.7	114.0	88.8	97.8		73.3	73.3	73.3
	mai			109.1	94.7	120.1	87.3	114.5		102.5		77.9	77.9	77.9
	jun			110.9	98.9	122.3	90.9	110.9		94.9		76.5	76.5	76.5
	jul			103.4	92.6		92.3	115.4		95.1		79.0	79.0	79.0
	aug			112.0	94.4			98.8		97.9		72.6	72.6	72.6
	sep			116.8	97.0			127.2		103.4		84.0	84.0	84.0

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
--	--------	-----	----	---	----	---	---	-----	---	----	---	----	-----	-----

0913 - AUSTAUSCHRELATIONEN

TERMS OF TRADE

TERMES DE L'ECHANGE

1985 = 100

1985	100,0	95,4	99,7	100,0	101,7		100,0	100,5	100,0	99,3		100,4		
1986	108,7	102,5	105,9	115,3	97,0		110,9	103,3	116,3	100,3		94,7		
1987	110,8	103,1	109,6	119,3	105,1		112,3	104,1	118,8	98,6		96,2		
1988	112,1			118,4	113,0		112,1	104,5	119,9	98,5		95,4		
1988 III	111,7			118,6	109,0		113,7	103,4	120,1	97,5		96,8		
IV	113,0			119,8	131,9		112,4	103,7	120,4	99,6		99,0		
1989 I				115,6	127,5		110,9	103,3	119,5	96,6		102,0		
II				113,3	101,5		112,0	103,7		97,9		107,0		
III				116,9				105,5		99,9		101,3		
1988 jul	111,9			120,4	117,8		115,4	101,4	118,3	96,9		96,1		
aug	111,6			117,6	96,9		115,1	105,4	121,5	96,8		96,3		
sep	111,8			117,7	112,3		110,6	103,3	120,5	98,7		97,9		
oct	112,7			117,8	100,0		110,3	104,3	118,7	101,5		97,8		
nov	113,2			120,0	146,1		111,8	108,6	120,2	98,3		99,0		
dec	113,3			121,6	149,7		115,1	98,3	122,4	99,1		100,3		
1989 jan				115,6	135,8		109,4	104,5	120,3	97,2		99,4		
feb				115,7	118,5		113,2	102,7	120,3	95,2		103,3		
mar				115,6	128,3		110,2	102,8	118,0	97,5		103,3		
apr				112,9	116,4		112,2	102,5	117,5	96,7		104,9		
mai				114,4	89,9		110,8	103,1		98,0		108,1		
jun				112,7	98,1		112,9	105,6		99,1		107,9		
jul				117,0			113,9	107,3		99,6		100,2		
aug				117,7				103,1		99,5		102,5		
sep				115,9				106,0		100,5		101,2		

0914 - DURCHSCHNITTSWERTE
GESAMTE EINFUHR

AVERAGE VALUE INDEX
TOTAL IMPORTS

VALEURS MOYENNES
IMPORTATIONS TOTALES

1985 = 100

1985	100,0	100,0	99,9	100,0	99,6		100,0	101,2	100,1	101,0		99,7		
1986	86,9	85,9	90,6	87,8	86,8		86,3	90,0	81,5	87,7		83,8		
1987	85,0	82,2	88,0	84,8	76,8		83,8	81,4	78,6	83,7		81,7		
1988	86,1		89,0	85,1	92,6		89,9	84,0	79,5	82,8		89,5		
1988 III	87,4		88,8	85,8	80,2		90,4	85,8	80,6	85,0		91,5		
IV	86,9			86,9	118,8		91,2	86,7	80,9	84,3		89,9		
1989 I				92,3	90,3		95,4	91,0	84,1	88,5		89,0		
II				97,7	93,1		98,2	92,5		90,7		87,3		
III				98,4	91,6			92,1		92,9		88,4		
1988 jul	86,9		77,4	84,1	75,2		87,6	86,0	81,0	84,7		90,9		
aug	88,0		90,4	86,8	87,0		90,3	84,5	80,2	85,1		93,5		
sep	87,3		98,7	86,6	78,3		93,4	86,9	80,5	85,1		90,1		
oct	86,9		89,8	86,8	113,7		92,4	85,3	81,2	83,2		90,8		
nov	86,4		92,6	86,6	112,5		91,5	83,0	81,3	84,0		89,7		
dec	87,4		93,6	87,4	130,3		89,6	91,8	80,1	85,6		89,3		
1989 jan			90,8	89,4	72,4		94,7	89,6	82,6	86,4		89,0		
feb			91,6	90,2	86,8		94,4	91,0	83,8	90,2		88,9		
mar			94,5	91,3	83,9		97,1	92,5	85,9	88,9		89,2		
apr			94,4	93,6	92,0		96,2	91,5	87,1	90,8		87,6		
mai			97,9	91,6	90,6		98,4	92,3		90,6		88,5		
jun			100,7	94,1	91,6		100,1	93,6		90,7		85,9		
jul			98,5	92,3			94,8	92,0		92,5		88,8		
aug			100,8	90,9				93,9		94,5		88,2		
sep			96,0	91,6				90,4		91,6		88,1		

0915 - DURCHSCHNITTSWERTE
GESAMTE AUSFUHR

UNIT VALUE INDEX
TOTAL EXPORTS

VALEURS MOYENNES
EXPORTATIONS TOTALES

1985 = 100

1985	100,0	100,0	99,3	100,0	101,0		100,1	101,6	100,1	100,3		100,0		
1986	94,5	92,6	94,4	101,2	83,8		95,6	93,0	94,4	88,0		79,4		
1987	94,2	88,9	95,1	101,2	79,6		94,1	84,8	93,4	82,5		78,6		
1988	96,5		93,8	100,9	106,2		100,7	87,8	95,3	81,6		85,4		
1988 III	97,7		92,3	101,8	86,9		102,8	88,7	96,8	82,8		88,5		
IV	98,2		96,7	104,2	157,7		102,4	89,8	97,4	84,0		89,0		
1989 I			93,7	104,4	102,9		105,9	94,0	100,5	85,5		90,8		
II			96,5	105,5	92,8		110,0	96,0		88,9		93,4		
III			98,8	107,0				97,2		92,7		89,5		
1988 jul	97,2		80,9	101,3	88,6		101,2	87,2	95,9	82,1		87,3		
aug	98,2		92,7	102,1	84,3		103,9	89,1	97,4	82,3		90,0		
sep	97,6		103,3	102,0	87,9		103,3	89,8	97,0	84,0		88,2		
oct	97,9		95,0	102,3	113,7		101,8	88,9	96,3	84,5		88,8		
nov	97,8		96,3	103,9	164,3		102,3	90,1	97,7	82,6		88,8		
dec	99,0		98,8	106,3	195,0		103,2	90,3	98,1	84,9		89,5		
1989 jan			93,8	103,3	98,3		103,7	93,6	99,4	84,0		88,4		
feb			93,1	104,3	102,8		106,9	93,4	100,8	85,8		91,9		
mar			94,1	105,5	107,7		107,0	95,1	101,4	86,7		92,1		
apr			100,1	105,6	107,1		107,9	93,9	102,3	87,9		92,0		
mai			94,0	104,8	81,4		109,0	95,2		88,8		95,6		
jun			95,3	106,1	89,9		113,0	98,8		89,9		92,6		
jul			98,9	108,0			108,0	98,8		92,0		89,0		
aug			97,8	106,9				96,9		94,0		90,4		
sep			99,7	106,2				95,9		92,0		89,1		

EINFUHR NACH LAENDERN

IMPORTS BY COUNTRIES

IMPORTATIONS PAR PAYS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0916 – INDUSTRIALISIERTE WESTLICHE DRITTLAENDER	WESTERN INDUSTRIALIZED THIRD COUNTRIES						PAYS TIERS INDUSTRIALISES OCCIDENTAUX							
	MIO ECU													
1985	212005	13663	8693	56029	2235	7507	24939	2948	24265	17089	2229	52409		
	1985 = 100													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	93,1	95,0	96,4	100,0	90,4	99,1	94,4	84,9	90,7	96,7	86,7	84,0		
1987	95,0	85,9	89,7	103,0	79,8	106,3	98,5	91,3	96,7	96,6	97,2	85,9		
1988	112,6	101,7	86,4	114,3	87,5	139,3	122,0	103,2	109,8	105,1	112,0	114,8		
1988 III	109,2	94,0	76,4	111,9	81,7	119,6	114,7	98,0	104,9	101,8	100,3	118,0		
IV	121,7	108,1	98,1	126,5	106,6	167,0	123,5	112,5	123,1	115,2	93,5	120,6		
1989 I	124,1	117,7	85,3	125,9	93,8	168,0	139,3	131,7	129,3	120,4	110,1	117,2		
II	135,6	127,2	99,7	137,4	110,6	207,5	156,8	140,3	136,8	130,2	128,3	123,7		
III			89,5	124,4		148,4	124,3	122,5	117,7	119,5	107,0	114,6		
1988 jul	108,7	82,6	64,4	111,5	78,5	121,3	110,4	92,9	115,8	94,4	96,3	121,5		
aug	101,6	85,5	75,6	110,8	75,6	100,0	101,2	98,1	71,1	99,0	100,4	117,2		
sep	117,1	113,9	89,1	113,4	91,2	137,6	132,5	103,0	127,7	112,0	104,1	115,4		
oct	123,5	108,1	94,5	130,7	76,3	150,4	121,3	100,5	125,0	109,9	93,0	130,2		
nov	123,2	110,2	100,1	121,7	107,9	172,2	127,9	100,4	125,4	119,9	99,7	126,0		
dec	118,4	105,9	99,8	127,1	135,6	178,5	121,2	136,6	118,7	115,9	87,9	105,7		
1989 jan	119,6	116,3	83,1	121,7	95,5	142,5	135,5	126,3	118,9	114,4	116,6	116,2		
feb	118,4	115,7	80,2	124,5	65,9	169,3	127,0	118,1	125,7	113,4	91,7	109,0		
mar	134,4	121,1	92,5	131,4	120,1	192,1	155,5	150,8	143,2	133,3	122,9	126,3		
apr	133,8	116,5	91,1	138,7	105,7	255,6	150,1	132,3	126,4	130,5	129,1	121,2		
mai	133,0	128,7	105,3	127,2	95,3	194,1	148,5	142,0	141,7	124,8	122,6	129,1		
jun	139,9	136,5	102,7	146,2	130,8	172,9	171,8	146,5	142,2	135,2	133,1	121,0		
jul	120,8	109,8	72,7	128,8	166,9	152,5	124,9	120,0	129,6	112,8	129,5	112,9		
aug			95,8	118,8		134,0	110,3	123,1	83,7	120,7	88,4	114,0		
sep			100,1	125,5		158,6	137,7	124,4	139,7	125,1	102,9	117,0		
0917 – DARUNTER: USA	OF WHICH: USA						DONT: USA							
	MIO ECU													
1985	68942	4483	1333	13517	420	3933	9066	1892	7114	7568	990	18627		
	1985 = 100													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	82,2	82,8	86,3	86,9	83,0	83,4	87,8	80,7	81,5	86,0	66,4	75,0		
1987	81,5	82,5	83,9	85,0	73,8	84,6	86,1	90,6	81,1	81,2	57,7	76,6		
1988	99,1	97,4	84,9	96,3	95,9	110,5	118,7	100,2	91,9	92,0	62,8	98,1		
1988 III	97,2	87,0	71,2	97,0	107,5	88,4	114,5	92,6	96,6	94,7	58,3	98,4		
IV	106,2	105,7	114,4	104,3	111,3	139,1	107,3	111,4	97,4	100,9	47,0	107,6		
1989 I	118,5	115,3	78,4	123,5	86,4	146,5	140,8	123,6	105,9	115,7	73,6	110,1		
II	133,3	129,6	111,8	136,4	114,8	184,6	166,2	133,4	116,2	124,4	77,8	120,0		
III			120,5	111,7		102,9	119,0	118,7	102,6	105,8	63,4	109,4		
1988 jul	94,4	74,1	57,2	98,3	94,1	85,6	108,3	90,0	106,2	85,1	44,1	96,7		
aug	94,1	85,3	72,4	101,5	86,3	78,2	106,4	89,6	77,8	93,5	61,3	98,7		
sep	102,9	101,7	83,9	91,3	142,1	101,3	128,9	98,3	105,8	105,7	69,5	99,8		
oct	107,2	102,9	119,5	102,6	98,3	125,4	108,0	95,9	102,0	93,2	46,8	118,7		
nov	106,5	109,2	118,1	100,5	100,7	144,8	108,0	92,8	98,6	100,5	46,9	110,7		
dec	104,9	104,9	105,5	109,9	134,8	147,3	105,9	145,6	91,5	109,0	47,2	93,4		
1989 jan	111,8	123,4	75,2	117,0	92,1	118,3	142,3	113,6	97,1	105,5	52,6	103,3		
feb	113,0	114,3	67,1	125,4	68,9	149,5	121,6	106,2	102,8	106,0	59,9	106,3		
mar	130,5	108,1	92,9	128,1	98,2	171,6	158,5	150,9	117,7	135,6	108,3	120,8		
apr	131,7	116,6	85,6	130,0	110,1	281,7	155,1	128,2	103,6	129,7	69,7	115,1		
mai	128,4	125,2	145,6	131,0	85,3	152,3	150,2	129,6	118,1	112,0	76,1	124,7		
jun	139,6	147,0	104,3	148,3	149,0	119,9	142,4	126,9	137,7	107,7	87,5	120,1		
jul	108,7	118,9	77,8	117,0	124,6	106,6	111,4	107,4	104,5	105,1	71,6	106,2		
aug			184,4	112,5		100,1	106,4	122,1	90,4	98,2	63,1	110,4		
sep			99,2	105,7		101,9	139,1	126,5	112,8	114,2	55,6	111,5		
0918 – DARUNTER: JAPAN	OF WHICH: JAPAN						DONT: JAPON							
	MIO ECU													
1985	28586	1642	856	8753	849	1130	3170	384	1954	2274	305	7288		
	1985 = 100													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	116,2	125,1	137,9	122,0	82,7	134,9	116,1	95,8	109,2	127,9	112,4	105,1		
1987	121,6	126,8	95,3	130,4	55,4	146,6	127,3	101,0	118,4	133,5	151,1	111,3		
1988	145,4	164,7	89,3	148,1	70,9	203,0	154,2	133,7	151,3	140,8	165,1	139,9		
1988 III	146,5	147,8	74,7	151,3	46,9	192,3	148,1	137,9	145,1	138,3	143,2	156,1		
IV	157,6	169,0	92,6	162,9	90,1	239,6	165,3	133,1	169,0	155,8	139,8	147,5		
1989 I	151,9	184,9	77,7	153,8	87,6	211,0	164,5	211,0	155,6	158,3	139,0	138,1		
II	170,5	209,7	91,9	172,3	90,5	276,7	186,5	218,4	181,0	157,6	184,0	152,6		
III			81,0	157,2		229,5	156,9	176,5	152,3	165,8	159,7	162,7		
1988 jul	143,0	128,6	60,4	143,2	48,2	186,2	139,5	123,2	163,0	127,4	150,5	161,8		
aug	145,8	152,2	84,5	165,5	45,9	150,9	141,9	140,7	90,1	138,0	126,8	158,7		
sep	150,7	162,5	79,2	145,2	46,4	239,8	162,9	149,8	182,1	149,5	152,3	147,9		
oct	160,1	170,2	84,2	168,6	37,4	231,7	162,5	131,3	168,5	159,0	135,0	159,2		
nov	162,4	167,4	91,8	161,9	116,6	248,0	172,2	108,3	188,5	160,5	153,7	154,7		
dec	150,2	169,4	101,9	158,0	116,3	239,2	161,1	159,6	149,9	147,8	130,8	128,8		
1989 jan	146,3	170,4	69,1	150,2	91,2	216,5	149,2	200,1	139,0	134,0	150,8	142,2		
feb	143,3	190,1	77,8	149,4	49,1	200,4	147,0	207,6	154,8	144,6	122,6	127,5		
mar	166,1	194,3	86,3	161,9	122,5	197,3	147,3	225,3	173,0	196,4	143,4	144,5		
apr	170,9	203,9	84,8	187,0	83,1	276,5	185,0	196,7	155,9	154,7	186,5	149,0		
mai	168,4	223,1	109,9	158,6	55,4	277,7	183,8	247,5	201,6	152,0	189,4	155,3		
jun	172,2	201,9	80,9	171,5	132,9	276,1	190,8	211,0	185,6	166,1	176,1	153,4		
jul	161,7	189,3	64,6	164,3	199,0	222,9	153,7	202,8	165,2	158,8	191,5	150,0		
aug			93,1	149,8		196,0	156,7	192,4	109,4	159,6	118,5	179,6		
sep			85,3	157,5		269,5	160,4	134,2	182,3	179,0	169,1	158,6		

EINFUHR NACH LAENDERN

IMPORTS BY COUNTRIES

IMPORTATIONS PAR PAYS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0919 – ENTWICKLUNGSLAENDER														
DEVELOPING COUNTRIES														
MIO ECU														
1985	155945	7113	2110	30120	3645	14012	27090	493	31110	17747	3036	19468		
1985 = 100														
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	69.0	86.2	83.4	76.8	59.5	56.9	66.4	87.3	58.0	71.1	61.6	79.7		
1987	69.6	88.9	84.4	75.7	54.0	63.8	64.4	91.4	57.8	71.2	64.1	83.1		
1988	74.7	109.5	92.3	83.1	37.2	65.1	70.8	97.7	54.3	75.2	70.0	99.0		
1988	79.0	119.1	98.3	91.6	52.1	69.1	70.1	106.7	53.3	80.1	74.1	107.5		
	79.2	113.4	100.9	88.5	47.0	66.9	73.8	103.9	58.9	78.9	65.2	106.5		
1989	84.6	136.6	98.7	88.6	56.8	70.5	82.3	106.9	63.9	85.5	74.5	109.6		
	89.6	143.9	124.5	91.6	40.2	104.4	82.4	109.3	70.4	86.7	82.1	105.5		
			120.1	94.8		82.0	78.2	114.2	64.9	95.6	82.9	114.8		
1988	76.0	111.7	85.9	90.3	39.3	68.4	62.6	97.3	55.3	71.3	72.5	108.1		
	79.5	118.5	111.5	97.6	67.5	68.7	70.2	111.3	45.7	86.4	69.4	105.4		
	81.5	127.2	97.5	86.9	49.5	70.2	77.4	111.5	58.8	82.5	80.4	109.0		
	80.7	118.0	102.5	95.1	73.9	65.1	68.5	106.1	57.2	78.6	75.4	111.4		
	77.6	113.0	101.4	83.0	33.7	67.3	72.2	97.8	57.2	79.9	56.7	109.9		
	79.3	109.3	98.9	87.5	33.4	68.2	80.8	108.0	62.2	78.2	63.6	98.1		
1989	87.1	135.5	95.8	89.1	86.5	65.0	88.8	116.1	63.7	88.7	78.9	115.2		
	80.8	130.4	82.1	86.7	35.1	68.4	75.4	96.6	63.5	84.2	56.5	106.5		
	85.9	144.0	118.2	90.0	49.0	78.1	82.9	108.1	64.4	83.7	88.1	107.0		
	82.3	126.1	111.4	85.4	45.2	77.7	78.0	108.9	63.1	83.1	81.2	102.4		
	94.8	153.5	124.1	91.3	44.3	141.3	83.9	116.2	74.1	87.3	96.9	105.8		
	91.7	152.1	138.0	98.1	31.0	94.3	85.3	102.7	74.1	87.5	68.4	108.2		
	83.8	118.8	110.9	94.4	38.9	71.3	75.0	99.6	66.7	86.4	90.9	104.4		
			135.8	96.8		83.1	81.7	129.6	56.1	105.4	93.1	116.2		
			113.8	93.1		91.7	78.0	113.2	72.0	94.9	64.6	123.7		
0920 – DARUNTER: AKP (60)														
OF WHICH: ACP (60)														
DONT: ACP (60)														
MIO ECU														
1985	30310	2219	206	5596	148	2766	6799	145	4124	3029	759	4520		
1985 = 100														
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	64.6	79.6	66.8	68.6	88.7	47.6	62.0	83.2	60.7	73.2	51.4	64.9		
1987	54.0	75.0	42.6	51.1	123.4	50.7	51.9	81.8	44.4	63.1	55.0	52.4		
1988	57.2	93.0	57.1	49.2	110.4	56.0	61.3	75.6	38.1	64.1	68.1	52.5		
1988	57.5	107.4	35.5	51.1	76.6	59.4	56.2	78.2	36.5	63.3	81.8	52.6		
	59.3	97.2	114.1	52.1	202.0	51.6	64.5	79.6	40.8	60.2	56.1	55.5		
1989	61.1	117.3	131.4	50.2	201.3	61.3	55.7	61.6	46.7	71.1	84.5	49.6		
	63.7	124.3	142.5	50.0	116.0	77.4	60.9	91.1	51.2	58.4	68.8	54.8		
			78.7	47.7		64.1	56.3	92.4	45.0	63.7	91.2	62.7		
1988	55.6	101.6	24.8	53.2	48.7	53.1	47.6	74.2	40.4	66.7	87.0	51.9		
	53.5	92.4	29.5	53.9	76.4	56.1	52.6	92.0	31.7	52.4	42.2	55.4		
	63.4	128.3	52.1	46.2	104.8	68.9	68.4	68.5	37.6	70.8	116.1	50.5		
	56.8	108.3	147.7	55.8	312.2	44.1	53.9	70.4	40.1	50.8	49.7	52.2		
	59.2	102.2	101.7	47.8	188.4	43.0	62.9	78.3	38.7	66.7	74.8	60.8		
	61.9	81.0	92.9	52.6	105.5	67.6	76.9	90.1	43.5	63.1	43.9	53.3		
1989	63.4	117.7	55.9	54.5	272.1	64.6	53.2	78.6	54.6	68.8	97.3	54.2		
	54.4	92.8	39.9	45.3	193.8	58.6	53.5	34.8	39.9	75.2	39.5	44.2		
	65.5	141.4	298.4	50.9	138.0	60.7	60.5	71.3	45.8	69.3	116.6	50.3		
	61.1	110.2	56.1	53.4	110.5	69.5	57.1	106.9	49.6	43.1	100.0	60.5		
	62.7	131.3	64.7	42.1	147.4	76.3	61.2	101.2	51.9	62.4	75.1	52.4		
	67.3	131.5	306.6	54.5	90.2	86.3	64.2	65.2	52.1	69.8	31.3	51.5		
	59.1	114.0	169.7	49.6	95.5	44.6	50.1	72.9	56.5	58.2	122.5	51.9		
			35.7	46.4		55.2	59.2	128.2	24.6	54.3	101.1	67.4		
			30.8	47.2		92.5	59.6	76.1	54.0	78.5	50.1	68.7		
0921 – STAATSHANDELSLAENDER														
COUNTRIES WITH STATE-TRADE														
PAYS A COMMERCE D'ETAT														
MIO ECU														
1985	38468	2309	1157	11480	1058	988	5199	193	7346	5015	154	3568		
1985 = 100														
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	76.8	82.8	80.2	84.5	60.0	79.8	87.5	99.1	68.2	51.6	81.8	87.2		
1987	78.4	82.4	72.2	79.8	59.4	121.3	86.7	86.1	73.2	55.9	86.8	96.7		
1988	84.1	89.9	76.2	84.7	58.2	148.4	93.1	84.3	81.6	55.5	97.7	103.2		
1988	88.9	91.7	75.5	89.4	57.9	158.3	93.9	96.4	85.8	61.0	83.8	117.8		
	92.4	89.4	78.9	97.6	94.0	146.8	94.8	99.3	90.1	57.6	81.4	116.4		
1989	92.6	94.8	82.7	94.3	52.9	178.3	101.8	101.4	93.3	56.4	79.9	113.5		
	104.4	103.2	88.5	99.1	53.8	225.4	109.7	94.3	107.8	79.6	129.5	127.9		
			84.4	101.9		183.9	96.1	116.5	96.5	79.9	99.9	129.7		
1988	88.8	77.5	63.5	92.0	68.0	153.5	100.8	87.9	86.3	54.3	108.0	118.1		
	86.6	95.7	80.2	88.3	50.2	167.9	82.5	106.7	81.3	62.7	66.1	115.9		
	91.2	101.7	83.0	88.0	55.4	153.6	98.4	94.6	89.8	66.0	77.3	119.3		
	96.4	99.0	84.7	104.6	140.9	147.8	89.5	122.5	89.3	55.5	63.2	126.7		
	89.5	88.0	82.2	90.5	84.4	152.8	94.7	100.0	81.6	58.7	99.9	124.9		
	91.2	81.3	69.8	97.6	56.5	139.9	100.2	75.5	99.6	58.5	81.2	97.6		
1989	91.9	83.2	82.6	94.6	60.6	168.2	99.3	115.1	95.2	55.8	65.1	112.6		
	89.6	94.8	74.8	93.0	30.5	193.2	90.3	86.9	92.7	53.7	107.8	111.3		
	96.4	106.5	90.8	95.2	67.7	173.5	115.8	102.2	91.9	59.8	66.7	116.6		
	100.2	91.9	97.7	99.3	62.6	212.5	107.4	85.8	94.6	75.6	116.0	125.7		
	103.4	112.6	85.7	90.3	50.0	217.7	108.9	105.3	111.2	81.8	96.9	136.2		
	109.4	105.2	82.1	107.7	48.9	246.1	113.0	91.8	117.6	81.5	175.7	121.9		
	96.6	80.2	73.7	98.7	58.0	168.3	103.4	128.4	96.8	73.6	85.8	120.8		
			91.6	102.8		169.5	94.9	112.9	89.0	85.3	102.0	126.4		
			87.8	104.0		213.8	89.9	108.1	103.7	80.8	111.8	141.8		

AUSFUHR NACH LAENDERN
EXPORTS BY COUNTRIES
EXPORTATIONS PAR PAYS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0922 – INDUSTRIALISIERTE WESTLICHE DRITTLAENDER														
WESTERN INDUSTRIALIZED THIRD COUNTRIES														
PAYS TIERS INDUSTRIALISES OCCIDENTAUX														
MIO ECU														
1985	217944	10779	9328	78102	1028	5918	26348	2808	28270	12444	1726	41192		
1985 = 100														
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	94.8	94.3	95.2	105.8	86.1	82.2	90.9	87.2	93.0	92.7	90.2	81.3		
1987	96.0	94.8	95.1	107.1	91.5	82.4	90.9	88.8	92.4	92.3	93.5	85.0		
1988	101.8	102.0	93.8	110.8	74.1	93.7	107.2	99.1	96.7	100.9	100.0	89.1		
1988 III	101.1	99.0	89.8	108.5	68.9	96.6	108.3	106.7	97.3	100.8	106.2	89.4		
1988 IV	112.9	110.1	102.0	127.4	112.5	104.3	108.7	112.4	109.9	112.7	102.7	95.1		
1989 I	106.0	111.3	94.1	115.0	84.8	93.6	110.2	105.1	95.5	114.0	107.1	94.9		
1989 II	116.5	120.8	104.6	123.4	87.8	105.9	126.8	118.4	119.4	112.4	124.3	99.7		
1989 III			95.5	119.3		97.3	112.4	117.5	115.5	107.3	121.4	94.4		
1988 jul	101.4	102.4	69.0	106.7	66.1	108.1	108.5	111.7	117.1	91.0	128.0	84.2		
1988 aug	95.2	82.1	95.8	107.8	46.6	76.1	94.2	87.4	81.2	101.5	89.0	87.9		
1988 sep	106.8	112.5	104.7	111.0	93.8	105.5	122.1	120.8	93.6	110.0	101.6	96.0		
1988 oct	111.4	121.0	103.6	124.0	90.0	94.9	110.5	115.3	113.1	115.8	96.9	87.9		
1988 nov	110.2	105.0	102.6	119.6	121.1	108.2	106.1	114.1	105.0	115.3	111.6	99.5		
1988 dec	117.2	104.4	100.0	138.4	126.4	109.7	109.5	107.8	111.8	107.2	99.7	98.0		
1989 jan	98.9	99.5	88.6	109.9	82.9	87.6	101.2	95.9	82.2	100.9	100.4	91.9		
1989 feb	104.1	114.5	93.7	112.2	73.1	95.4	108.2	106.3	98.2	109.0	102.6	90.1		
1989 mar	115.2	120.0	100.0	123.0	98.5	97.9	121.1	113.1	106.1	132.1	118.2	102.7		
1989 apr	112.4	116.1	102.7	121.4	74.2	104.8	123.1	117.8	109.3	109.3	108.0	94.5		
1989 mai	111.7	120.2	105.3	113.6	78.0	103.5	115.6	109.9	120.4	115.7	111.4	99.9		
1989 jun	125.5	126.3	105.7	135.0	111.2	109.6	141.6	127.7	128.5	112.2	153.5	104.7		
1989 jul	112.9	116.9	73.9	116.6	69.8	92.9	122.7	116.1	139.7	98.0	136.7	96.3		
1989 aug			102.5	119.6		100.9	93.9	92.8	88.4	109.9	110.8	91.7		
1989 sep			110.0	121.7		98.2	120.5	143.7	118.4	113.9	116.7	95.1		
0923 – DARUNTER: USA														
OF WHICH: USA														
DONT: USA														
MIO ECU														
1985	85523	4465	2326	24957	485	3133	11090	1333	12679	4765	688	19602		
1985 = 100														
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	87.9	83.2	81.7	104.0	84.2	80.4	81.0	83.8	84.2	82.1	74.6	78.9		
1987	84.1	83.7	70.4	96.5	79.1	76.4	81.4	80.7	76.3	75.2	74.5	80.6		
1988	83.9	86.8	60.0	88.3	60.0	85.1	94.7	91.3	76.1	79.9	78.5	80.7		
1988 III	84.6	85.1	56.1	84.9	49.9	93.0	100.6	103.3	78.6	84.7	88.2	80.4		
1988 IV	94.0	92.5	68.2	107.1	96.5	96.0	88.7	102.3	87.0	92.4	88.6	88.0		
1989 I	84.2	95.5	59.5	87.0	72.5	84.1	87.2	92.8	71.3	95.6	82.0	84.6		
1989 II	93.1	101.0	65.1	90.6	56.2	106.1	105.9	111.2	89.2	89.5	111.5	90.7		
1989 III			59.6	90.6		84.3	93.8	114.5	89.9	89.1	91.0	90.6		
1988 jul	85.6	95.0	48.1	81.0	58.1	97.4	106.9	100.8	94.5	77.3	92.0	75.4		
1988 aug	79.0	68.9	59.0	85.7	32.4	76.6	82.9	85.1	65.7	90.4	84.9	79.7		
1988 sep	89.3	91.3	61.3	88.0	59.1	104.9	112.1	124.0	75.7	86.6	87.7	86.3		
1988 oct	92.8	110.7	68.1	96.2	72.5	90.0	99.1	110.8	91.2	100.1	88.0	83.0		
1988 nov	89.7	86.4	69.8	95.4	108.9	96.5	80.4	104.4	82.8	87.7	94.2	93.1		
1988 dec	99.5	80.5	66.8	129.6	108.2	101.6	86.8	91.7	86.9	89.4	83.5	87.8		
1989 jan	76.9	82.7	52.0	81.5	77.6	79.2	78.0	82.3	59.4	73.7	89.8	83.1		
1989 feb	84.8	98.6	65.2	86.7	70.7	86.0	91.1	94.6	75.9	93.4	67.7	81.9		
1989 mar	90.8	105.3	61.4	92.9	69.0	87.2	92.5	101.3	78.5	119.8	88.6	88.9		
1989 apr	87.6	93.0	61.7	87.9	45.4	109.1	98.1	109.7	83.2	93.2	95.8	80.6		
1989 mai	88.3	107.8	65.2	82.8	58.8	100.9	90.8	102.4	88.2	89.8	102.1	89.3		
1989 jun	103.2	102.1	68.3	101.0	64.4	108.3	129.0	121.5	96.2	85.4	136.4	102.4		
1989 jul	93.2	105.5	52.6	84.8	40.4	94.5	98.7	112.4	103.1	88.9	105.1	96.8		
1989 aug			58.1	95.0		86.3	75.3	99.8	74.2	94.2	79.5	85.6		
1989 sep			68.1	92.0		72.2	107.5	131.4	92.5	84.2	88.3	89.4		
0924 – DARUNTER: JAPAN														
OF WHICH: JAPAN														
DONT: JAPON														
MIO ECU														
1985	10475	588	691	3550	56	291	1580	216	1220	513	63	1708		
1985 = 100														
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	108.8	111.8	108.1	115.4	76.3	70.3	103.8	107.8	110.2	117.8	96.3	103.5		
1987	130.0	126.9	122.6	143.5	92.6	85.5	120.6	108.3	131.8	126.2	92.7	127.3		
1988	162.4	156.1	141.4	178.2	119.7	111.9	152.0	141.9	168.7	158.8	109.2	161.3		
1988 III	170.3	157.0	159.9	173.4	111.8	115.6	168.2	156.6	185.2	171.8	103.6	178.8		
1988 IV	182.6	160.1	135.8	225.5	163.8	118.8	157.3	186.8	189.0	172.1	123.3	155.0		
1989 I	182.9	173.5	135.8	190.0	105.6	130.0	173.0	174.1	185.8	214.0	179.8	200.8		
1989 II	201.7	208.5	179.4	205.9	94.1	127.8	192.5	179.8	248.8	176.1	150.4	202.9		
1989 III			157.0	213.4		202.1	191.3	190.5	273.2	184.6	210.7	201.6		
1988 jul	179.0	201.8	134.0	183.9	44.2	145.6	163.0	172.8	227.1	182.0	110.4	172.2		
1988 aug	166.4	93.9	178.2	162.0	78.9	89.7	182.8	124.6	171.5	175.6	85.5	198.1		
1988 sep	165.4	175.2	167.6	174.1	212.3	111.4	159.0	172.4	157.0	157.7	114.9	166.2		
1988 oct	170.3	177.7	153.3	195.0	247.7	109.5	143.3	184.9	204.0	200.5	130.3	122.4		
1988 nov	171.7	157.6	128.1	191.1	64.7	130.3	168.4	219.7	164.3	158.2	122.7	172.6		
1988 dec	205.8	144.9	126.0	290.5	179.1	116.5	160.1	155.7	198.7	157.7	116.9	170.1		
1989 jan	172.0	145.1	134.7	185.7	182.4	160.7	146.2	149.3	168.5	169.0	149.9	200.3		
1989 feb	174.1	165.7	131.5	171.4	42.3	117.2	183.1	183.0	188.6	211.4	106.2	185.7		
1989 mar	202.5	209.5	141.3	212.9	92.2	112.1	189.9	189.9	200.3	261.5	283.4	216.5		
1989 apr	197.1	210.7	183.3	206.8	58.2	123.2	163.3	140.2	223.9	164.8	167.8	225.4		
1989 mai	192.0	190.0	189.7	190.7	65.3	127.5	180.7	167.6	253.0	158.3	134.1	193.8		
1989 jun	215.9	224.7	165.1	220.3	158.8	132.9	233.6	231.5	269.5	205.3	149.2	189.6		
1989 jul	219.7	248.4	141.3	225.3	143.1	112.1	228.1	180.6	319.2	168.0	156.0	194.6		
1989 aug			159.0	213.6		370.4	166.0	133.9	249.1	166.4	287.0	222.2		
1989 sep			170.7	201.3		123.9	179.9	257.1	251.3	219.4	189.2	188.1		

AUSFUHR NACH LAENDERN
EXPORTS BY COUNTRIES
EXPORTATIONS PAR PAYS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0925 — ENTWICKLUNGSLAENDER		DEVELOPING COUNTRIES												
MIO ECU														
1985	128913	7912	2664	29784	1187	6413	27696	1170	19658	8376	827	23227		
	1985 = 100													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	83,5	86,2	85,4	88,5	73,6	67,4	85,2	78,0	78,2	85,7	74,0	83,0		
1987	81,2	83,3	82,9	85,1	51,7	104,6	77,5	81,8	69,2	85,8	65,8	83,7		
1988	88,1	91,9	89,1	88,1	54,6	121,1	84,8	91,7	74,1	96,4	73,0	92,5		
1988	III	88,4	89,8	80,3	95,7	57,4	116,5	79,8	89,0	69,3	94,4	71,9	98,2	
	IV	98,9	96,9	98,3	101,8	76,8	134,3	92,4	103,7	89,5	109,4	86,4	99,4	
1989	I	95,1	108,1	73,1	96,6	32,2	122,9	102,3	82,1	72,7	95,3	67,9	98,8	
	II	101,3	115,9	92,5	99,9	71,7	140,2	100,2	112,0	93,6	97,5	94,7	99,0	
	III			100,8	103,4		112,5	90,8	104,2	90,2	98,4	99,8	100,9	
1988	jul	92,4	92,9	94,6	102,0	37,7	131,1	83,3	92,5	83,8	80,5	76,0	94,7	
	aug	84,3	74,0	72,1	97,5	52,0	92,0	74,4	87,8	61,3	103,5	61,7	96,8	
	sep	88,6	102,4	74,3	87,7	82,7	126,5	81,7	86,6	62,8	99,4	77,9	103,3	
	oct	93,8	105,0	91,1	94,2	52,6	121,1	87,7	88,8	84,5	107,3	84,3	95,2	
	nov	97,0	86,4	116,6	95,9	91,6	136,9	86,9	120,0	87,4	106,0	95,7	105,2	
	dec	105,8	99,5	87,1	115,2	86,2	144,9	102,6	102,2	96,6	114,8	79,1	97,7	
1989	jan	91,9	109,6	70,5	103,7	31,2	135,0	92,5	74,6	64,7	91,2	78,5	88,5	
	feb	88,8	105,5	74,2	82,8	36,4	122,4	97,6	86,5	72,4	90,4	65,0	90,0	
	mar	104,6	109,3	74,6	103,5	29,0	111,4	116,8	85,1	81,0	104,3	60,1	117,9	
	apr	99,0	112,1	100,8	96,5	28,6	157,3	98,2	106,0	91,2	92,1	70,4	95,5	
	mai	97,2	112,7	83,9	93,4	52,6	129,5	87,2	136,0	93,7	98,6	109,0	104,0	
	jun	107,8	122,9	92,7	109,7	133,9	133,8	115,4	93,9	96,0	101,7	104,7	97,4	
	jul	100,0	110,0	93,0	104,9	42,9	113,3	96,1	89,2	105,5	94,3	96,0	93,2	
	aug			94,9	110,5		110,8	89,4	92,6	76,7	94,6	91,1	95,9	
	sep			114,4	94,9		113,4	87,0	130,8	88,3	106,2	112,4	113,6	
0926 — DARUNTER: AKP (60)		OF WHICH: ACP (60)												
MIO ECU														
1985	19336	1208	354	2798	68	870	5718	226	2032	1468	356	4238		
	1985 = 100													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	83,0	97,0	70,9	90,0	74,6	55,2	90,3	56,9	86,8	91,5	61,3	69,8		
1987	71,6	71,9	75,6	73,5	61,2	49,8	74,3	62,6	82,5	82,9	60,1	63,2		
1988	78,8	70,5	127,4	71,9	71,3	65,8	90,5	70,0	84,8	87,7	74,9	63,5		
1988	III	77,8	68,3	125,5	78,4	75,3	67,6	89,6	59,3	71,4	80,2	74,6	65,9	
	IV	86,2	73,6	145,6	81,0	111,0	59,6	95,5	96,5	99,1	110,6	98,7	64,7	
1989	I	84,1	85,0	83,4	74,3	43,9	88,3	102,8	50,4	77,1	96,8	88,8	65,5	
	II	83,8	86,0	138,6	75,7	118,3	87,8	87,8	69,0	98,7	91,3	110,0	71,8	
	III			120,4	78,1		44,8	82,2	62,9	86,1	94,7	118,5	61,3	
1988	jul	82,8	67,0	242,9	84,8	58,2	75,4	96,2	73,3	81,5	70,9	84,8	61,3	
	aug	75,2	66,5	62,0	83,0	121,0	57,5	80,3	56,0	69,6	86,5	68,5	70,1	
	sep	75,5	71,2	71,6	67,4	46,8	70,0	92,5	48,4	63,0	83,0	70,4	66,1	
	oct	79,8	84,6	95,7	71,8	61,8	59,7	93,2	75,8	79,9	106,4	95,6	58,5	
	nov	85,5	68,3	252,9	74,1	120,8	59,2	85,1	68,2	109,0	98,3	114,1	72,1	
	dec	93,3	68,0	88,2	97,0	150,3	60,0	108,0	145,5	108,3	127,0	86,4	63,5	
1989	jan	80,7	94,0	101,0	79,3	57,6	175,6	78,6	39,9	65,8	87,2	107,3	64,8	
	feb	77,7	85,4	88,5	64,8	40,6	39,2	90,9	48,3	78,1	105,7	85,4	65,1	
	mar	94,0	75,6	60,7	78,9	33,4	138,9	63,1	87,3	97,4	73,7	66,6	62,6	
	apr	78,9	70,1	251,2	74,0	17,6	54,0	80,6	71,0	99,7	83,7	82,4	62,6	
	mai	81,3	79,8	90,0	71,7	76,3	60,4	74,0	73,0	102,5	95,5	132,3	82,5	
	jun	91,1	108,1	74,5	81,4	261,1	60,9	108,9	63,2	93,8	94,7	115,2	70,4	
	jul	81,0	84,3	51,3	73,9	44,2	39,7	101,5	53,6	96,8	77,8	117,1	60,9	
	aug			50,1	83,8		45,8	74,6	65,9	69,1	79,6	107,7	60,4	
	sep			259,7	76,6		48,9	70,5	69,2	92,3	126,8	130,6	62,7	
0927 — STAATSHANDELSLAENDER		COUNTRIES WITH STATE-TRADE												
MIO ECU														
1985	31794	1810	598	12685	495	1911	5049	105	4634	1582	146	2778		
	1985 = 100													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	86,9	80,4	101,1	97,0	63,4	57,3	70,9	112,1	87,6	85,0	74,2	94,8		
1987	80,0	65,2	87,0	88,2	52,7	44,6	69,5	91,4	89,5	85,3	67,0	80,3		
1988	85,7	71,1	95,7	94,9	44,5	41,2	75,1	87,4	92,8	100,3	75,2	88,7		
1988	III	84,1	66,7	77,8	97,3	49,9	42,2	70,9	106,8	87,2	96,8	55,0	83,9	
	IV	101,6	74,9	124,6	110,8	73,6	53,4	96,6	67,3	106,3	115,0	102,5	104,8	
1989	I	95,2	85,1	105,5	102,5	45,7	44,3	96,7	88,9	92,0	116,1	65,7	102,1	
	II	105,2	81,2	120,3	113,4	71,0	60,3	103,9	124,2	115,5	121,5	76,7	94,2	
	III			104,1	109,3		46,7	77,6	92,5	113,9	131,6	96,1	81,0	
1988	jul	91,4	65,0	95,6	108,9	39,9	54,0	67,4	133,0	109,1	101,3	37,9	72,9	
	aug	80,2	72,1	64,7	97,3	71,1	36,8	63,2	74,3	66,4	84,4	68,3	94,9	
	sep	80,7	62,9	73,3	85,7	38,7	35,9	82,1	113,0	86,0	104,7	58,7	84,0	
	oct	88,3	78,4	92,7	100,6	57,1	40,7	76,9	38,4	94,7	109,0	117,5	74,0	
	nov	99,3	62,4	129,1	105,9	69,8	62,7	98,1	74,5	99,6	104,9	96,0	116,4	
	dec	117,2	83,8	152,1	126,0	93,8	56,9	114,7	89,0	124,5	131,1	94,2	124,0	
1989	jan	91,4	90,9	109,3	108,0	55,8	35,4	74,7	65,8	80,0	104,3	110,9	99,0	
	feb	93,4	78,1	101,2	94,6	42,2	48,4	105,5	99,4	91,7	121,9	16,9	105,2	
	mar	100,6	86,2	105,9	104,8	39,2	49,2	110,1	101,4	104,2	122,2	69,3	102,3	
	apr	100,2	76,2	184,8	101,9	46,3	62,1	107,6	108,7	99,0	114,1	52,4	108,1	
	mai	100,4	82,6	88,6	109,4	63,2	57,5	81,9	99,4	122,0	130,3	112,7	90,1	
	jun	115,1	84,8	87,6	128,9	103,5	61,2	122,1	164,6	125,5	120,2	64,9	84,5	
	jul	103,8	76,2	89,4	114,6	65,9	40,5	77,1	70,6	152,4	132,4	116,4	77,9	
	aug			72,3	106,6		53,5	81,1	122,3	90,5	129,0	84,0	74,9	
	sep			150,6	106,6		46,0	74,5	84,6	98,7	133,5	88,0	90,2	

EINFUHR EXTRA – EG

* SITC Rev.3

IMPORTS EXTRA – EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS EXTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0928 – INSGESAMT – SITC 0–9														
SAISONBEREINIGT														
	TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED SITC 0–9													
	1985 = 100													
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	82.3	91.1	92.6	91.0	69.5	72.0	80.5	85.9	71.9	79.6	72.5	83.0	83.0	83.0
1987	83.7	86.5	87.1	91.9	63.2	80.5	81.3	91.0	74.7	80.2	78.4	85.7	85.7	85.7
1988	95.3	103.0	86.5	101.2	56.6	93.5	95.1	101.4	79.0	85.5	88.0	110.2	110.2	110.2
1988	III	99.6	107.8	86.1	104.2	78.1	95.3	99.2	103.4	84.8	88.9	84.0	116.2	116.2
	IV	100.3	108.7	90.7	108.7	54.5	99.6	97.1	110.3	82.4	89.9	77.4	118.3	118.3
1989	I	106.3	119.4	89.6	111.8	76.5	112.1	105.9	125.3	91.5	95.4	91.0	118.2	118.2
	II	114.2	126.3	100.7	120.0	69.6	137.7	115.0	131.8	99.3	106.4	100.8	118.9	118.9
	III			100.6	115.2		116.7	107.5	127.9	96.4	105.9	92.9	119.1	119.1
1988	jul	96.5	101.2	85.4	100.0	74.8	85.5	91.6	99.1	86.3	83.0	76.4	117.5	117.5
	aug	102.2	110.9	88.9	109.7	96.3	99.0	100.2	107.7	81.4	92.1	91.0	118.6	118.6
	sep	101.3	111.6	85.7	103.5	65.2	100.6	104.9	101.9	88.1	91.8	84.9	115.5	115.5
	oct	99.6	106.4	84.2	107.3	86.7	88.8	92.1	99.8	86.2	86.4	79.0	119.3	119.3
	nov	103.5	110.6	96.1	107.5	74.1	105.5	101.0	97.3	86.2	91.9	77.4	124.2	124.2
	dec	99.6	109.9	92.6	112.2	28.7	99.8	99.5	131.7	77.4	92.0	77.4	113.9	113.9
1989	jan	107.0	119.9	92.2	113.1	103.6	105.3	107.5	122.7	89.2	92.8	92.6	120.6	120.6
	feb	103.8	114.1	81.6	112.0	55.2	107.0	99.9	114.9	90.2	94.6	71.9	116.6	116.6
	mar	108.5	123.7	93.1	109.9	71.7	122.0	110.6	137.0	91.9	98.0	108.1	117.8	117.8
	apr	110.0	114.9	97.6	115.8	78.4	137.6	107.4	124.3	91.1	107.1	102.4	115.2	115.2
	mai	115.1	133.7	101.1	115.5	57.2	152.3	114.7	132.4	100.9	104.4	99.5	122.4	122.4
	jun	117.6	130.7	104.0	128.1	68.7	125.8	122.2	138.6	101.6	107.7	100.2	117.7	117.7
	jul	107.8	122.1	97.5	114.1	93.3	105.0	106.1	126.9	95.7	101.5	100.5	112.2	112.2
	aug			107.2	117.2		121.6	111.8	133.7	96.1	111.8	99.4	119.2	119.2
	sep			98.0	115.2		124.4	106.0	123.4	98.8	105.4	80.9	119.8	119.8
0929 – INSGESAMT – SITC 0–9														
TOTAL – SITC 0–9														
MIO ECU														
1985	406418	23086	11960	97630	6937	22507	57228	3633	62721	39851	5418	75445	75445	75445
	1985 = 100													
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	82.3	91.1	92.6	91.0	69.5	72.0	80.5	85.9	71.9	79.6	72.5	83.0	83.0	83.0
1987	83.7	86.5	87.1	91.9	63.2	80.5	81.3	91.0	74.7	80.2	78.4	85.7	85.7	85.7
1988	95.3	103.0	86.5	101.2	56.6	93.5	95.1	101.4	79.0	85.5	88.0	110.2	110.2	110.2
1988	III	95.7	101.5	80.2	103.0	62.5	89.9	91.7	99.1	77.0	87.0	85.2	115.3	115.3
	IV	102.6	107.9	96.8	111.4	73.4	103.8	97.4	110.6	87.4	91.8	77.3	116.8	116.8
1989	I	106.0	121.2	87.4	110.6	68.2	107.7	108.9	126.8	92.6	96.8	89.3	115.1	115.1
	II	115.0	130.0	103.0	118.7	64.9	144.1	117.3	133.6	100.5	104.4	102.5	119.2	119.2
	III			94.4	112.6		108.6	99.9	121.1	89.0	103.9	93.3	115.4	115.4
1988	jul	94.3	91.0	68.1	102.7	56.3	89.8	86.9	93.3	82.4	79.1	83.3	117.9	117.9
	aug	91.7	96.7	82.4	104.1	67.5	83.5	84.8	100.4	59.7	88.9	82.1	114.1	114.1
	sep	101.0	116.8	90.0	102.2	63.8	96.3	103.3	103.7	89.1	93.0	90.1	113.9	113.9
	oct	104.5	110.2	95.0	116.6	84.9	97.2	93.4	102.4	87.2	89.1	82.3	125.2	125.2
	nov	102.5	108.8	98.6	106.0	65.4	106.0	98.5	100.0	86.5	94.4	75.6	121.8	121.8
	dec	100.8	104.5	96.7	111.4	69.9	108.2	100.2	129.4	88.4	91.9	74.1	103.3	103.3
1989	jan	104.5	118.9	85.3	108.5	85.4	95.4	110.1	124.3	88.8	95.6	93.7	115.8	115.8
	feb	101.2	118.1	80.0	109.1	44.3	107.5	99.3	113.5	91.0	92.9	72.5	108.5	108.5
	mar	112.2	126.7	96.9	114.3	74.8	120.3	117.5	142.4	98.1	101.9	101.8	120.9	120.9
	apr	110.9	117.0	95.3	117.6	67.3	142.9	112.1	126.7	91.3	103.5	101.9	116.5	116.5
	mai	115.6	134.7	106.7	111.8	61.6	162.3	114.3	136.6	104.6	102.7	107.5	123.4	123.4
	jun	118.5	138.2	106.9	126.8	65.9	127.2	125.5	137.6	105.5	107.2	98.1	117.7	117.7
	jul	104.3	109.6	79.5	114.7	83.1	102.6	99.3	117.7	94.6	96.1	106.7	111.1	111.1
	aug			102.5	110.1		103.9	95.4	123.5	70.6	109.4	91.4	115.2	115.2
	sep			101.3	113.0		119.4	105.1	122.1	101.9	106.0	81.7	119.9	119.9
0930 – NAHRUNGS– UND GENUSSMITTEL														
SITC 0+1														
MIO ECU														
1985	37838	2082	1284	8460	324	2223	5196	295	4938	5081	898	7057	7057	7057
1986	34800	1695	1397	8312	311	1959	5236	251	4035	4466	751	6386	6386	6386
1987	32721	1682	1347	7368	373	2319	4966	245	3967	4053	752	5649	5649	5649
1988	32205	1725	1377	7358	0	2999	5130	260	4090	4219	900	5937	5937	5937
* 1988	III	8476	445	348	1842	95	750	1167	61	1064	992	216	1496	1496
	IV	9416	445	386	2098	118	882	1406	70	1149	1122	157	1584	1584
1989	I	8662	380	323	1875	104	799	1350	80	1078	1023	193	1457	1457
	II	9332	560	399	1993	99	820	1302	76	1150	1071	290	1572	1572
	III			395	1769		761	1154	55	1106	895	207	1605	1605
* 1988	jul	2708	149	113	613	29	252	345	14	338	295	68	492	492
	aug	2895	135	110	641	27	250	388	16	351	368	83	526	526
	sep	2873	161	125	588	39	247	434	31	376	330	64	479	479
	oct	3068	158	128	685	50	276	446	24	398	354	62	488	488
	nov	3160	141	136	674	38	283	498	13	380	379	43	576	576
	dec	3188	146	122	739	30	324	463	33	371	389	52	519	519
1989	jan	2887	127	101	649	31	253	426	28	337	331	84	521	521
	feb	2736	133	104	615	27	252	421	27	349	343	40	424	424
	mar	3038	120	118	610	46	294	502	25	392	349	70	512	512
	apr	3105	142	129	658	27	276	444	30	329	423	94	553	553
	mai	3119	197	139	611	33	275	442	24	424	360	92	523	523
	jun	3109	221	131	724	39	269	416	23	397	288	105	497	497
	jul	2782	167	117	580	40	237	385	10	365	321	79	483	483
	aug			134	595		270	388	22	332	272	67	570	570
	sep			144	594		254	381	23	408	302	61	553	553

EINFUHR EXTRA – EG

* SITC Rev.3

IMPORTS EXTRA – EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS EXTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0931 – ROHSTOFFE SITC 2+4	RAW MATERIALS SITC 2+4							MATIERES PREMIERES CTCI 2+4						
	MIO ECU													
1985	41639	3276	739	9798	581	2940	5175	245	7399	4146	1035	6305		
1986	32622	2412	676	7876	509	2313	3964	194	5762	3191	687	5038		
1987	32316	2365	648	7595	488	2471	3872	184	5780	2995	622	5298		
* 1988	35735	2737	732	8778	0	2691	4403	207	6732	3626	759	6087		
* 1988 III	9294	696	141	2278	139	624	1053	49	1589	953	191	1581		
IV	9846	728	184	2332	144	701	1150	58	1721	1045	157	1626		
1989 I	10538	718	216	2456	111	786	1285	55	1942	1058	179	1731		
II	11216	822	223	2571	126	868	1378	62	2234	1082	177	1672		
III			143	2422		721	1185	65	1898	1010	167	1618		
* 1988 jul	3099	203	30	768	44	217	343	15	599	281	68	531		
aug	2868	209	47	803	38	191	314	20	375	319	59	493		
sep	3327	284	64	707	57	215	396	15	615	353	64	557		
oct	3303	230	49	850	40	225	333	20	583	320	66	588		
nov	3241	260	52	687	44	215	399	21	558	384	47	572		
dec	3303	237	82	796	59	262	419	17	580	341	44	466		
1989 jan	3563	268	78	844	40	248	455	19	608	351	56	594		
feb	3412	246	66	747	26	310	401	17	621	375	46	558		
mar	3563	204	71	865	45	227	429	19	713	332	77	579		
apr	3605	240	76	840	50	303	456	23	665	359	59	534		
mai	3851	300	80	863	30	299	454	23	788	372	61	582		
jun	3760	282	67	868	47	266	468	17	780	352	58	556		
jul	3415	238	40	831	65	212	401	20	745	305	59	500		
aug			48	811		261	400	23	441	364	60	536		
sep			55	781		248	383	21	713	341	48	583		
0932 – BRENNSTOFFE SITC 3	FUELS SITC 3							PRODUITS ENERGETIQUES CTCI 3						
	MIO ECU													
1985	120176	3500	2204	17487	3829	11700	21838	177	28008	15245	2166	14021		
1986	59405	2321	1082	8573	1926	5519	11555	195	12106	7746	1106	7276		
1987	56173	2335	959	7686	1451	5806	10202	168	11687	7652	1060	6967		
* 1988	47367	2329	893	7625		4821	8863	164	9233	6625	937	5389		
* 1988 III	12291	646	247	2082	182	1300	2249	39	2331	1635	277	1304		
IV	12291	553	233	1891	197	1066	2282	43	2571	1742	223	1489		
1989 I	13967	793	202	1871	315	1510	2588	42	2743	1907	341	1656		
II	15365	698	324	2174	103	1754	3028	42	2963	2148	324	1810		
III			289	2150		1615	2750	46	3109	2647	339	1592		
* 1988 jul	3958	182	79	742	73	408	723	10	763	476	77	424		
aug	4186	254	101	691	46	477	762	10	760	604	86	396		
sep	4146	210	67	648	63	415	764	19	807	555	113	484		
oct	4031	150	74	671	177	345	702	19	778	554	76	485		
nov	3792	205	68	553	20	378	703	13	755	577	70	450		
dec	4468	198	92	667	0	344	876	11	1039	612	76	554		
1989 jan	4784	245	68	550	207	435	872	23	988	721	122	555		
feb	4442	266	58	679	25	436	794	8	931	599	86	560		
mar	4742	282	76	642	84	639	921	12	824	587	133	541		
apr	4658	238	82	548	47	507	969	14	900	629	116	609		
mai	5508	243	116	867	50	596	1023	13	1051	784	139	626		
jun	5200	218	126	758	7	651	1036	14	1011	734	69	575		
jul	4700	147	103	739	9	449	870	15	939	750	139	539		
aug			80	719		555	952	10	1140	1068	123	453		
sep			107	692		611	928	20	1030	829	78	600		
0933 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE SITC 5	CHEMICALS SITC 5							PRODUITS CHIMIQUES CTCI 5						
	MIO ECU													
1985	22303	1484	833	5709	230	1099	3881	325	3119	2530	219	2875		
1986	21168	1476	802	5407	247	1220	3716	264	2964	2358	212	2502		
1987	21644	1480	781	5399	250	1271	3893	269	3084	2381	228	2608		
* 1988	25058	2161	824	5959		1513	4346	296	3567	2607	280	3247		
* 1988 III	6002	513	183	1474	65	344	984	75	796	666	55	849		
IV	6705	567	210	1638	78	391	1142	78	981	690	74	857		
1989 I	7388	652	230	1682	67	433	1270	103	1147	785	55	966		
II	7757	756	230	1835	80	494	1174	92	1194	831	71	998		
III			184	1733		416	1055	98	925	809	62	933		
* 1988 jul	2069	153	47	513	26	122	321	21	293	243	18	312		
aug	1854	170	64	497	16	91	311	31	192	200	19	264		
sep	2079	190	71	465	22	131	352	23	310	223	18	272		
oct	2229	183	68	570	20	138	350	31	316	235	21	296		
nov	2236	179	72	500	24	123	393	30	348	236	32	301		
dec	2240	204	70	569	34	130	399	17	318	219	21	260		
1989 jan	2432	206	77	574	21	131	419	31	373	252	17	330		
feb	2374	220	69	535	17	150	390	32	365	275	18	302		
mar	2582	226	84	572	28	152	461	39	408	258	20	333		
apr	2583	219	82	660	23	154	385	34	387	282	23	333		
mai	2491	230	72	552	22	181	396	27	391	262	24	333		
jun	2683	306	76	623	35	159	394	30	417	287	24	332		
jul	2350	228	53	561	30	130	357	27	351	279	22	312		
aug			66	628		117	322	25	203	286	20	291		
sep			65	544		169	376	45	371	244	20	330		

EINFUHR EXTRA – EG

* SITC Rev.3

IMPORTS EXTRA – EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS EXTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0934 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF.	MANUF. GOODS BY MATERIAL													ARTICLES MANUF. PAR MATIERES
SITC 6	SITC 6													CTCI 6
	MIO ECU													
1985	48372	6116	2112	14199	560	923	5693	411	5723	3219	409	9007		
1986	47899	6275	2147	14378	550	1104	5468	382	5728	3331	379	8158		
1987	48306	4923	2071	14489	585	1220	5588	380	6439	3323	522	8767		
* 1988	59043	6838	2072	16551		1721	6613	444	7714	4035	633	11731		
* 1988 III	14264	1794	477	4078	188	391	1559	115	1781	999	137	2744		
IV	16018	1850	564	4698	205	465	1742	111	2176	1082	153	2970		
1989 I	17631	2174	536	4842	171	478	1983	127	2519	1223	159	3419		
II	18758	2271	579	5121	222	674	2118	131	2793	1266	170	3412		
III			495	4761		509	1716	121	2105	1143	152	3210		
* 1988 jul	4777	551	133	1364	56	140	531	36	694	318	50	904		
aug	4257	515	154	1348	58	111	414	38	372	318	38	891		
sep	5230	728	190	1366	74	141	614	42	715	363	50	949		
oct	5451	683	188	1626	66	151	570	37	747	361	52	970		
nov	5456	632	197	1544	67	158	579	42	723	362	51	1100		
dec	5111	535	179	1528	72	156	593	32	705	359	50	901		
1989 jan	5802	684	183	1585	54	148	665	45	808	392	47	1190		
feb	5609	679	169	1587	51	160	632	41	773	399	48	1071		
mar	6221	811	184	1671	66	170	686	41	938	432	64	1158		
apr	5976	661	180	1720	64	222	677	41	829	428	51	1105		
mai	6228	813	194	1537	86	230	699	43	977	412	56	1179		
jun	6555	797	205	1865	73	222	742	47	987	426	63	1128		
jul	5538	607	133	1625	87	173	607	39	850	373	53	991		
aug			167	1562		147	488	41	385	382	47	1103		
sep			196	1574		189	622	40	870	388	52	1116		
0935 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE	MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT													MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT
SITC 7	SITC 7													CTCI 7
	MIO ECU													
1985	76545	4165	2682	21377	1234	2617	10281	1816	7074	6153	574	18572		
1986	78860	4811	3005	23594	1116	3048	10398	1505	6591	7014	664	17114		
1987	85592	5114	2649	25491	1053	3852	11334	1749	7824	7422	908	18197		
* 1988	106580	5784	2507	29152		5714	17158	1937	9236	8813	1073	23817		
* 1988 III	26209	1252	487	7250	342	1246	4030	464	2275	2245	235	6383		
IV	29482	1544	804	8190	455	1855	4218	550	2642	2437	239	6548		
1989 I	28897	1658	600	7893	339	1571	4718	630	2535	2425	244	6284		
II	33472	1822	803	9222	411	2341	5510	698	2848	2806	305	6706		
III			781	8011		1564	4135	592	2484	2510	278	6868		
* 1988 jul	8561	360	143	2403	76	419	1227	156	814	667	79	2216		
aug	8250	409	161	2504	180	330	1171	156	562	717	74	1986		
sep	9398	483	183	2342	86	497	1632	152	900	862	82	2180		
oct	9810	525	237	2752	115	535	1391	145	904	761	79	2365		
nov	9929	499	296	2676	160	665	1452	152	894	837	83	2214		
dec	9743	519	271	2762	181	655	1375	253	844	838	77	1969		
1989 jan	9181	567	177	2463	121	430	1592	191	758	723	86	2075		
feb	9146	529	169	2680	87	523	1369	184	840	693	74	1999		
mar	10570	562	254	2751	131	619	1758	255	936	1009	84	2211		
apr	11107	571	241	3089	150	1048	1714	208	858	909	101	2217		
mai	10518	617	289	2865	107	657	1682	243	968	821	97	2173		
jun	11847	634	273	3269	153	636	2114	248	1022	1076	106	2316		
jul	9786	532	190	2736	219	569	1340	203	854	792	112	2239		
aug			347	2541		423	1211	211	660	764	76	2313		
sep			243	2734		573	1583	178	969	954	91	2315		
0936 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN	MISC. MANUFACTURED ARTICLES													ARTICLES MANUFACTURES DIVERS
SITC 8	SITC 8													CTCI 8
	MIO ECU													
1985	35469	1020	1160	12400	146	809	4943	309	2677	2703	107	9195		
1986	37761	1136	1258	13683	132	993	5400	286	2913	2967	125	8869		
1987	43057	1368	1334	15821	163	1127	6346	267	3588	3197	149	9696		
* 1988	49947	1683	1350	17491		1515	7558	320	4265	3535	185	11809		
* 1988 III	13355	448	365	4735	66	384	1977	88	1072	984	42	3193		
IV	13271	421	331	4691	68	453	1872	83	1152	851	44	3305		
1989 I	14229	471	355	4821	68	464	2255	99	1240	1024	38	3396		
II	14673	476	324	4537	78	1139	2154	95	1309	999	50	3511		
III			368	5089		510	2225	112	1252	1138	58	3716		
* 1988 jul	4195	130	92	1486	18	121	631	28	369	290	14	1017		
aug	4336	151	125	1593	22	114	647	31	248	347	12	1045		
sep	4824	167	148	1656	26	149	699	29	456	347	16	1131		
oct	4756	153	124	1741	20	145	626	31	411	306	15	1182		
nov	4459	139	107	1480	21	158	627	28	398	295	15	1191		
dec	4056	129	99	1470	27	151	619	23	343	249	14	932		
1989 jan	4570	149	112	1563	17	137	780	35	367	336	11	1062		
feb	4658	157	120	1613	22	176	683	30	393	346	15	1101		
mar	5002	165	123	1645	28	151	791	34	480	341	12	1233		
apr	4581	145	112	1578	26	164	671	29	389	339	15	1113		
mai	5107	159	107	1328	25	800	696	34	446	327	16	1168		
jun	4985	172	105	1631	27	175	787	32	474	334	18	1230		
jul	4791	160	98	1610	27	151	748	38	440	321	18	1178		
aug			134	1661		171	763	37	299	427	19	1216		
sep			136	1818		188	714	37	513	389	20	1322		

AUSFUHR EXTRA – EG

* SITC Rev.3

EXPORTS EXTRA – EC

* SITC Rev.3

EXPORTATIONS EXTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0937 – INSGESAMT – SITC 0-9 SAISONBEREINIGT	TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED SITC 0-9													TOTAL – CTCI 0-9 DESAISONNALISE
	1985 = 100													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	90,3	89,9	93,4	100,6	76,5	72,2	86,5	85,2	87,0	89,5	84,4	82,5	84,3	84,3
1987	89,6	87,8	92,1	99,7	67,0	87,3	82,8	86,8	83,5	89,4	83,6	84,3	84,3	84,3
1988	95,8	95,4	92,9	103,5	60,2	99,0	94,0	96,7	87,9	99,2	90,4	90,3		
1988	III	98,0	98,7	92,0	105,1	62,3	102,6	97,6	101,4	87,6	102,5	92,2	94,9	
	IV	100,0	95,7	95,7	111,2	73,7	101,8	95,5	105,8	92,4	104,6	94,1	92,2	
1989	I	105,9	108,1	93,0	114,7	70,2	107,0	107,6	107,1	94,3	110,5	99,7	100,5	
	II	110,7	115,1	101,8	118,3	81,9	114,9	110,9	113,3	108,7	109,0	112,1	99,1	
	III			101,7	116,5		102,5	105,5	113,5	107,3	110,6	112,3	98,5	
1988	jul	92,5	90,0	93,5	100,5	43,3	96,8	89,0	104,2	92,3	92,0	87,0	83,2	
	aug	101,0	103,2	93,5	110,9	64,1	95,6	98,5	100,8	85,2	109,8	89,6	98,2	
	sep	101,5	104,7	89,6	104,2	77,8	116,0	104,8	100,0	86,4	106,4	100,0	103,6	
	oct	96,6	96,6	91,4	105,4	63,6	97,2	92,7	102,2	94,5	104,7	86,9	85,2	
	nov	103,1	98,1	98,7	110,6	86,6	110,4	97,6	110,8	100,1	105,4	105,5	96,4	
	dec	102,4	94,8	97,0	119,5	68,2	99,3	97,0	105,5	85,1	105,0	91,3	95,8	
1989	jan	107,1	110,0	97,5	118,9	62,6	117,2	104,2	106,8	95,3	106,6	105,3	100,3	
	feb	103,3	107,5	92,0	110,3	65,5	104,0	106,9	106,4	94,4	108,1	95,8	95,3	
	mar	107,5	107,0	90,2	114,0	72,0	100,5	111,8	107,3	93,9	116,2	95,7	106,8	
	apr	107,4	110,2	108,3	114,3	54,5	124,3	108,8	119,2	101,7	106,5	99,1	95,1	
	mai	107,4	116,6	100,8	111,5	62,9	105,7	103,6	110,6	108,8	110,5	110,1	100,7	
	jun	117,1	118,3	96,8	128,5	118,8	114,1	119,8	112,6	114,2	110,6	126,2	101,5	
	jul	104,4	106,1	97,7	111,2	55,7	85,3	104,1	105,9	111,2	105,4	104,9	91,9	
	aug			102,5	123,1		115,0	107,4	107,4	100,2	113,7	114,2	99,7	
	sep			103,9	116,1		106,7	105,3	124,8	110,6	111,9	119,7	103,9	

0938 – INSGESAMT – SITC 0-9	TOTAL – SITC 0-9													TOTAL – CTCI 0-9
	MIO ECU													
1985	378651	20502	12590	120572	2710	14242	59093	4082	52562	22402	2700	67197		
	1985 = 100													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	90,3	89,9	93,4	100,6	76,5	72,2	86,5	85,2	87,0	89,5	84,4	82,5	84,3	84,3
1987	89,6	87,8	92,1	99,7	67,0	87,3	82,8	86,8	83,5	89,4	83,6	84,3	84,3	84,3
1988	95,8	95,4	92,9	103,5	60,2	99,0	94,0	96,7	87,9	99,2	90,4	90,3		
1988	III	95,4	92,6	87,3	104,2	60,4	98,3	91,7	101,6	86,0	98,2	92,9	92,2	
	IV	107,2	101,9	102,3	119,3	89,7	111,0	100,0	108,8	102,0	111,6	97,7	97,0	
1989	I	101,4	107,8	90,2	109,2	54,6	100,2	105,3	98,1	86,7	107,2	92,8	96,5	
	II	110,4	115,4	102,8	116,5	77,7	115,3	112,4	116,7	109,4	107,5	112,6	99,2	
	III			97,0	114,3		97,4	99,3	113,1	105,9	105,7	113,4	96,1	
1988	jul	97,5	95,4	75,7	105,8	48,9	111,2	93,2	106,8	104,0	87,8	107,2	87,4	
	aug	90,3	78,1	89,3	104,2	53,5	78,0	82,3	87,2	72,5	101,0	79,5	91,2	
	sep	98,4	104,2	96,8	102,6	78,9	105,6	99,7	110,8	81,4	105,6	92,0	98,0	
	oct	103,5	111,0	100,4	114,2	67,6	99,5	96,9	105,7	100,8	112,1	94,2	89,9	
	nov	104,8	94,1	106,8	112,3	98,8	115,0	96,4	114,8	97,9	111,1	105,9	102,2	
	dec	113,3	100,7	99,8	131,4	102,8	118,4	106,7	105,7	107,2	111,7	93,1	98,9	
1989	jan	95,9	102,6	85,7	108,2	55,3	101,9	94,9	89,0	75,5	97,5	94,3	91,0	
	feb	98,0	107,8	89,9	103,1	51,4	101,3	103,0	100,5	88,0	103,0	86,5	90,7	
	mar	110,3	112,9	94,9	116,3	57,2	97,4	118,1	104,8	96,6	121,0	97,7	107,9	
	apr	106,8	111,0	106,2	113,2	49,2	122,7	110,1	114,1	101,7	103,2	93,5	95,4	
	mai	105,9	114,0	100,0	108,2	64,2	109,0	99,4	117,1	110,6	110,3	110,7	100,9	
	jun	118,6	121,3	102,1	128,1	119,7	114,0	127,7	118,9	116,1	108,8	133,7	101,3	
	jul	107,8	110,6	78,7	113,5	57,3	95,1	106,3	107,2	128,0	99,1	123,1	94,5	
	aug			99,5	116,0		99,0	90,7	93,5	84,2	105,5	103,3	92,5	
	sep			112,8	113,5		98,0	100,9	138,5	105,4	112,4	113,8	101,3	

0939 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL SITC 0+1	FOOD, DRINK AND TOBACCO SITC 0+1													PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC CTCI 0+1
	MIO ECU													
1985	29218	1289	2694	3393	618	1508	7570	1126	2824	3785	256	4154		
1986	24681	977	2530	3480	484	1289	5942	936	2165	3236	237	3406		
1987	24072	731	2440	3242	411	1758	5567	958	2009	3449	220	3287		
* 1988	25782	561	2449	3596	0	2033	6095	991	2227	4057	245	3244		
* 1988	III	6311	118	622	909	66	499	1420	263	525	1000	55	834	
	IV	7721	165	689	973	128	613	1931	271	718	1220	88	924	
1989	I	7293	192	592	1053	107	397	1973	209	578	1176	53	962	
	II	7743	187	698	1154	89	536	1926	304	665	1186	62	936	
	III			642	1067		501	1669	327	628	1222	72	877	
* 1988	jul	1961	32	186	322	18	160	399	81	183	294	19	268	
	aug	1989	36	217	289	13	150	445	97	138	343	15	245	
	sep	2362	49	219	298	35	189	576	85	204	363	22	320	
	oct	2455	59	223	305	29	165	631	73	244	399	24	303	
	nov	2593	52	259	299	42	196	618	105	231	406	38	346	
	dec	2673	54	207	369	57	252	682	94	244	415	25	275	
1989	jan	2316	67	198	362	50	120	627	65	159	364	21	282	
	feb	2434	63	182	321	25	152	687	78	205	380	15	328	
	mar	2543	61	213	371	33	125	660	66	214	432	17	352	
	apr	2649	61	224	347	26	196	739	97	223	388	20	330	
	mai	2536	62	248	375	21	167	574	121	224	412	23	310	
	jun	2558	64	225	432	43	173	614	86	218	387	20	296	
	jul	2252	53	180	358	19	129	541	89	216	386	18	263	
	aug			223	364		193	534	104	142	404	22	253	
	sep			238	345		179	594	134	270	433	32	361	

AUSFUHR EXTRA – EG

* SITC Rev.3

EXPORTS EXTRA – EC

* SITC Rev.3

EXPORTATIONS EXTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0940 – ROHSTOFFE		RAW MATERIALS											MATIERES PREMIERES	
SITC 2+4		SITC 2+4											CTCI 2+4	
MIO ECU														
1985	8932	447	571	2068	295	687	1248	122	1094	1290	241	869		
1986	7233	359	544	1765	171	455	811	116	926	1196	158	732		
1987	7696	373	681	1774	208	598	842	154	864	1170	165	866		
* 1988	8753	533	635	1969	0	651	1099	194	1053	1245	180	1040		
* 1988 III	2059	114	97	505	48	154	233	50	253	305	53	248		
IV	2401	145	179	534	49	180	302	46	321	319	48	276		
1989 I	2454	155	185	545	41	251	318	44	209	373	53	279		
II	2451	164	152	603	54	169	308	38	280	333	60	290		
III			107	516		143	262	29	283	381	76	247		
* 1988 jul	668	43	24	169	12	61	76	16	100	79	11	78		
aug	657	29	36	167	22	43	67	14	67	111	18	82		
sep	734	42	37	169	13	49	90	19	86	115	24	88		
oct	803	58	57	197	16	51	97	17	92	115	15	88		
nov	779	38	52	172	18	68	96	14	110	101	17	93		
dec	818	49	70	165	16	60	109	16	119	103	16	95		
1989 jan	818	53	54	176	10	130	97	17	56	117	14	92		
feb	769	54	64	159	11	66	104	12	73	120	17	89		
mar	867	47	66	211	20	55	116	14	81	137	21	98		
apr	794	54	58	200	14	63	96	12	85	100	14	99		
mai	814	44	55	192	17	60	97	14	96	121	20	98		
jun	843	65	39	211	24	47	114	12	99	112	26	94		
jul	722	53	22	170	15	42	90	14	109	96	23	89		
aug			37	181		54	87	5	78	140	32	74		
sep			48	165		47	85	11	95	144	22	84		
0941 – BRENNSTOFFE		FUELS											PRODUITS ENERGETIQUES	
SITC 3		SITC 3											CTCI 3	
MIO ECU														
1985	18574	929	762	1688	379	751	1855	2	2197	1496	78	8438		
1986	10641	686	407	1080	198	539	1253	3	1217	765	38	4456		
1987	9578	600	386	882	171	547	895	5	1170	600	27	4297		
* 1988	8231	519	352	903		750	896	11	1051	638	85	2880		
* 1988 III	2088	144	93	233	42	227	243	4	285	173	32	613		
IV	2016	142	99	230	51	226	254	4	254	185	36	534		
1989 I	2134	118	95	316	1	204	278	1	276	185	41	619		
II	2239	143	119	284	90	251	294	1	254	152	40	612		
III			125	289		176	266	1	380	241	19	668		
* 1988 jul	610	41	27	93	13	58	81	0	61	34	16	184		
aug	647	39	40	70	19	54	79	0	115	72	6	152		
sep	831	64	25	70	10	114	83	4	108	67	9	277		
oct	629	53	28	70	0	57	87	0	89	60	13	171		
nov	661	40	32	80	27	91	74	2	70	71	11	161		
dec	726	48	39	80	23	77	93	2	94	54	12	202		
1989 jan	755	28	34	91	0	82	105	0	110	55	15	233		
feb	651	41	31	112	1	35	85	0	55	86	14	191		
mar	728	49	30	113	0	87	88	0	110	44	12	195		
apr	714	37	37	82	1	76	96	0	64	55	13	254		
mai	653	54	41	86	20	78	96	0	75	39	11	152		
jun	872	52	42	116	69	98	102	0	115	57	15	206		
jul	902	68	38	103	6	45	108	0	122	95	3	317		
aug			51	106		72	79	0	101	78	12	167		
sep			36	80		59	79	0	157	69	4	184		
0942 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE		CHEMICALS											PRODUITS CHIMIQUES	
SITC 5		SITC 5											CTCI 5	
MIO ECU														
1985	42077	2238	992	14515	170	1541	7744	732	3998	3710	180	6258		
1986	37443	2010	990	14255	121	1140	6104	610	3385	3189	117	5523		
1987	38023	1919	1017	14465	107	1484	6109	588	3383	3276	129	5546		
* 1988	44443	2802	1086	15812		1737	8152	778	3922	3654	168	6219		
* 1988 III	11143	665	269	3910	29	456	2111	220	905	942	46	1590		
IV	11689	760	269	4109	44	477	2050	225	1149	953	43	1610		
1989 I	11577	767	278	4185	18	444	2133	214	914	942	30	1652		
II	12560	810	286	4409	35	505	2261	284	1135	981	48	1805		
III			223	4242		447	2140	241	1038	945	49	1656		
* 1988 jul	3718	221	78	1309	8	170	687	83	360	307	12	483		
aug	3670	210	93	1352	15	125	695	56	243	328	18	534		
sep	3755	235	97	1248	6	161	729	81	302	306	16	573		
oct	3911	284	93	1386	8	158	662	82	383	337	14	502		
nov	3841	226	94	1347	16	160	702	90	351	296	14	545		
dec	3937	250	82	1375	21	158	686	53	415	320	14	563		
1989 jan	3593	248	95	1348	4	142	634	60	275	295	14	478		
feb	3823	267	90	1350	9	158	692	74	312	290	7	575		
mar	4161	252	94	1487	4	144	807	80	328	357	9	599		
apr	3994	255	95	1406	5	177	736	88	362	298	14	559		
mai	4151	273	106	1385	9	156	730	87	383	339	18	664		
jun	4416	283	86	1619	21	172	796	109	390	344	15	582		
jul	3950	246	63	1392	14	138	762	80	398	295	17	544		
aug			79	1487		148	659	72	276	330	18	570		
sep			81	1363		161	718	89	363	320	15	541		

AUSFUHR EXTRA – EG
EXPORTS EXTRA – EC
EXPORTATIONS EXTRA – EC

* SITC Rev.3

* SITC Rev.3

* CTCl Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
--	--------	-----	----	---	----	---	---	-----	---	----	---	----	-----	-----

**0943 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF.
SITC 6**
**MANUF. GOODS BY MATERIAL
SITC 6**
**ARTICLES MANUF. PAR MATIERES
CTCI 6**

MIO ECU

1984	68552	7198	1288	19458	954	4965	10222	265	10880	2724	743	9854
1985	71833	7649	1179	21452	886	5017	10606	293	11465	2899	812	9576
1986	61774	6806	1181	20023	676	3154	8701	262	9608	2562	625	8175
1987	60497	6854	1186	19684	549	3236	8112	240	9408	2559	599	8069
* 1988 III	16251	2003	269	5551	116	869	2013	67	2292	603	163	2304
IV	18247	2197	307	6022	183	975	2403	81	2807	740	181	2352
1989 I	17205	2313	280	5715	96	870	2342	65	2372	653	164	2337
II	20081	2498	323	6269	137	1115	2616	67	3306	748	219	2784
III			289	6039		847	2277	70	2986	663	188	2169
* 1988 jul	5716	731	60	1853	32	314	728	24	940	199	66	769
aug	4890	480	100	1943	28	239	545	17	636	202	44	655
sep	5646	792	108	1755	55	317	740	27	716	203	53	880
oct	6254	803	106	2139	57	294	795	28	926	255	59	790
nov	5965	687	110	1893	69	348	758	27	917	273	64	820
dec	6029	706	90	1991	57	333	850	26	964	211	58	741
1989 jan	5359	713	91	1858	39	287	699	19	686	208	54	704
feb	5572	789	93	1815	30	307	741	22	773	208	53	741
mar	6275	810	96	2042	27	275	902	24	913	237	56	892
apr	6502	820	104	2011	30	422	851	24	1081	210	66	883
mai	6466	826	104	1915	46	351	795	21	1090	292	71	954
jun	7113	852	115	2342	60	342	970	23	1135	246	82	946
jul	6300	862	65	1943	38	290	853	29	1214	205	80	722
aug			107	2074		283	638	15	787	222	42	660
sep			117	2022		274	787	26	986	235	66	787

**0944 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE
SITC 7**
**MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT
SITC 7**
**MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT
CTCI 7**

MIO ECU

1984	125514	3444	3092	52563	84	2858	22146	951	16221	4714	318	19122
1985	138631	4146	3496	60107	107	2770	22055	1227	17732	5050	334	21606
1986	133595	4355	3260	62669	78	2142	20153	1009	16296	5059	296	18277
1987	131893	4241	3070	61887	65	2758	19235	1064	15788	5039	255	18490
* 1988 III	34679	1072	754	15250	20	775	5668	286	3999	1460	55	5340
IV	40408	1106	956	18888	28	894	5812	329	5010	1756	78	5551
1989 I	37333	1256	720	16240	10	886	6538	309	4085	1641	67	5582
II	40459	1314	928	17179	22	957	7105	327	5393	1521	100	5612
III			900	16957		837	5999	302	4849	1364	94	5310
* 1988 jul	11973	340	258	5178	3	347	1948	106	1643	416	20	1713
aug	11069	348	213	5043	8	190	1687	76	1162	498	16	1828
sep	11636	384	284	5028	9	238	2033	103	1194	545	19	1799
oct	12267	382	304	5562	7	256	1816	107	1560	561	27	1686
nov	12915	359	325	5838	11	303	1853	101	1624	574	33	1893
dec	15226	365	326	7487	11	335	2143	121	1826	621	18	1972
1989 jan	11803	403	219	5394	3	292	1924	96	1202	474	27	1769
feb	11926	386	241	5099	3	295	2135	98	1409	519	17	1724
mar	13604	467	259	5747	4	300	2479	115	1474	648	22	2090
apr	12928	407	366	5606	2	320	2234	112	1583	524	20	1755
mai	12667	432	268	5328	6	299	1985	98	1886	497	39	1829
jun	14864	475	294	6245	14	338	2886	118	1924	500	41	2028
jul	13094	385	257	5687	4	295	2086	91	2052	424	36	1775
aug			282	5650		275	1848	75	1283	445	25	1705
sep			361	5620		267	2065	137	1514	495	32	1830

**0945 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN
SITC 8**
**MISC. MANUFACTURED ARTICLES
SITC 8**
**ARTICLES MANUFACTURES DIVERS
CTCI 8**

MIO ECU

1984	41033	1112	1816	10822	205	1751	5821	329	10605	1182	535	6855
1985	47346	1215	2102	12679	249	1865	6775	401	11952	1379	691	8039
1986	45091	1131	2118	13138	280	1517	6184	397	11057	1370	727	7172
1987	45536	1102	2077	13159	303	2030	6146	406	10548	1358	807	7600
* 1988 III	12602	261	464	3719	81	509	1780	122	2938	329	222	2175
IV	13333	296	503	4021	110	580	1915	127	2987	392	185	2216
1989 I	12623	308	463	3603	90	506	1821	115	2816	381	220	2300
II	13437	330	462	3886	82	561	1980	120	3173	401	231	2211
III			498	4129		511	1963	136	3553	385	267	2479
* 1988 jul	4468	84	111	1226	17	204	636	45	1235	118	97	696
aug	3804	83	173	1170	14	123	512	29	786	92	61	762
sep	4330	95	181	1323	50	182	633	49	917	120	64	716
oct	4559	109	175	1415	32	196	650	45	1070	135	59	673
nov	4406	96	173	1286	34	196	603	42	925	120	60	870
dec	4368	91	155	1319	43	188	663	40	992	137	66	674
1989 jan	3868	110	141	1126	18	150	543	33	776	108	66	798
feb	4117	93	159	1146	37	188	580	39	981	111	71	711
mar	4637	105	163	1331	35	168	699	43	1059	162	82	790
apr	4396	109	153	1304	25	202	633	40	1014	136	63	717
mai	4179	108	147	1112	20	179	587	39	1033	126	67	760
jun	4863	113	162	1470	37	181	759	41	1126	139	101	734
jul	5011	101	128	1325	33	187	753	47	1417	131	100	790
aug			172	1383		148	593	31	956	117	82	894
sep			199	1422		176	618	58	1180	137	85	795

EINFUHR INTRA-EG

* SITC Rev.3

IMPORTS INTRA-EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS INTRA-EC

* CTCI Rev.3

		EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0946 – INSGESAMT – SITC 0-9		TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED												TOTAL – CTCI 0-9	
SAISONBEREINIGT		SITC 0-9												DESAISONNISE	
		1985 = 100													
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	226,3
1986		98,5	96,6	102,1	95,3	104,8	124,2	100,0	91,4	100,3	98,4	120,7	94,8		
1987		104,4	103,0	97,9	97,6	106,8	160,9	106,3	89,0	108,6	101,6	157,9	100,9		
1988		115,7	111,5	97,6	102,2	102,0	198,6	121,3	98,6	119,6	108,8	201,4	120,1		
1988	III	116,7	105,4	100,2	101,1	107,6	184,2	122,4	95,9	121,4	110,4	160,3	122,8		
	IV	121,9	116,4	96,8	110,6	118,4	229,2	128,4	112,2	125,4	111,3	207,7	130,3		
1989	I	128,0	121,7	98,9	111,1	103,0	240,0	137,6	112,3	137,1	115,1	201,7	135,5		
	II	136,2	131,2	106,6	120,3	129,6	273,2	143,0	117,6	144,4	122,8	240,8	138,3		
	III			104,9	117,5		235,4	135,7	110,0	141,7	117,1	218,2	137,0		
1988	aug	117,5	114,5	101,2	104,6	124,3	200,3	124,0	106,8	115,2	110,9	168,5	125,1		
	sep	120,4	119,8	104,0	102,6	114,6	205,8	129,4	102,6	126,8	113,8	179,1	122,7		
	oct	119,5	106,7	91,7	109,8	89,3	198,8	124,0	102,2	124,9	111,0	174,4	130,2		
	nov	124,7	119,1	102,9	107,1	105,1	225,4	133,4	114,7	130,4	113,8	220,6	130,2		
	dec	124,1	114,3	97,0	116,9	113,8	225,7	129,8	106,4	121,5	110,0	207,1	131,1		
1989	jan	130,6	122,6	103,9	113,2	119,6	220,7	140,2	114,4	142,5	115,8	203,6	140,3		
	feb	125,7	115,3	95,7	109,6	98,5	254,1	133,2	111,5	131,6	111,9	200,2	134,8		
	mar	128,7	115,4	98,8	109,2	120,1	247,1	141,8	110,7	139,4	118,4	204,1	132,2		
	apr	131,1	121,4	99,5	118,5	108,9	254,5	135,3	117,0	137,7	114,7	229,6	137,3		
	mai	134,2	131,7	106,8	112,8	111,3	268,1	143,0	116,3	144,2	123,0	220,5	136,7		
	jun	143,6	135,0	113,1	131,0	157,1	273,0	150,0	121,9	150,3	129,9	245,8	141,2		
	jul	132,0	124,6	106,1	114,9	162,5	246,5	137,1	115,3	142,4	113,6	245,9	137,6		
	aug			105,7	120,3		251,8	137,0	117,7	136,7	124,2	231,2	135,4		
	sep			104,1	116,6		267,7	130,9	117,6	144,2	114,4	235,3	136,7		
	oct			103,5	117,7		261,0	151,5	124,5	144,9	129,7		137,6		
0947 – INSGESAMT – SITC 0-9		TOTAL – SITC 0-9												TOTAL – CTCI 0-9	
		MIO ECU													
1985		466742	50987	12304	110578	6424	13745	84131	9445	56288	50362	4679	67800		737
		1985 = 100													
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		98,5	96,6	102,1	95,3	104,8	124,2	100,0	91,4	100,3	98,4	120,7	94,8		
1987		104,4	103,0	97,9	97,6	106,8	160,9	106,3	89,0	108,6	101,6	157,9	100,9		
1988		115,7	111,5	97,6	102,2	102,0	198,6	121,3	98,6	119,6	108,8	201,4	120,1		
1988	III	108,8	105,4	93,8	95,6	107,6	184,2	111,3	95,9	106,6	105,7	160,3	119,5		
	IV	127,1	116,4	104,3	114,8	118,4	229,2	132,6	112,2	134,7	113,6	207,7	132,6		
1989	I	129,3	121,7	97,2	110,9	103,0	240,0	142,2	112,3	140,5	116,7	201,7	132,3		
	II	138,6	131,2	108,0	123,0	129,6	273,2	145,5	117,6	147,2	123,8	240,8	140,2		
	III			99,0	109,9		235,4	121,5	110,0	124,4	111,5	218,2	132,1		
1988	aug	96,3	100,2	94,7	90,1	111,3	156,9	89,7	93,9	73,0	98,9	144,1	112,8		
	sep	119,1	120,8	103,3	99,4	106,8	197,4	130,6	102,0	129,3	116,4	163,5	116,4		
	oct	128,7	116,2	102,5	119,8	97,5	218,8	132,0	113,3	135,2	119,3	181,6	138,1		
	nov	126,9	119,5	105,0	105,8	116,6	233,7	135,2	123,5	134,8	114,2	232,2	135,7		
	dec	125,7	113,5	105,3	118,9	141,2	235,0	130,7	99,9	134,2	107,4	209,3	124,0		
1989	jan	122,7	118,8	90,7	105,3	102,4	194,7	134,9	109,2	134,1	107,5	194,9	131,1		
	feb	126,1	119,0	95,6	107,9	85,7	263,2	137,1	111,7	133,4	113,2	200,9	129,5		
	mar	139,0	127,4	105,2	119,6	120,8	262,2	154,7	116,0	153,8	129,3	209,3	136,2		
	apr	133,8	124,1	100,8	123,3	110,6	263,4	137,5	117,8	141,0	116,5	236,7	137,8		
	mai	134,9	130,9	108,6	112,4	121,7	276,3	142,9	118,2	148,4	122,4	234,9	135,6		
	jun	147,2	138,6	114,6	133,5	156,5	279,8	156,3	116,8	152,1	132,5	250,8	147,1		
	jul	129,7	111,1	93,6	113,4	169,7	251,1	134,9	110,3	139,9	106,3	254,6	144,7		
	aug			99,2	104,3		199,0	99,7	103,4	84,7	112,1	190,0	122,0		
	sep			104,0	112,1		256,2	130,0	116,4	148,7	116,1	210,1	129,7		
	oct			113,4	127,6		277,3	160,8	135,4	156,7	139,5		145,1		
0948 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL		FOOD, DRINK AND TOBACCO												PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC	
SITC 0+1		SITC 0+1												CTCI 0+1	
		MIO ECU													
1984		51324	5439	1036	12337	1180	510	8093	1149	8143	5347	147	7943		
1985		57295	5540	1108	13380	1311	618	9055	1242	10158	5999	216	8668		
1986		59315	5677	1170	13741	1503	1427	9243	1233	10174	6157	305	8685		
1987		61298	5725	1263	14034	1623	1641	9447	1167	10304	6867	475	8753		
* 1988	III	15830	1468	305	3365	411	440	2427	312	2512	1963	111	2516		
	IV	18303	1654	341	3885	327	617	2885	363	3170	2110	163	2788		
1989	I	16751	1542	297	3683	279	601	2738	303	2839	2032	168	2270		
	II	18854	1681	364	4308	414	607	3042	339	3002	2133	161	2803		
	III			318	3627		588	2645	334	3050	1949	182	2750		
* 1988	jul	4939	428	90	1083	110	131	760	95	738	609	30	865		
	aug	5245	498	109	1182	150	145	778	106	767	637	45	828		
	sep	5646	543	106	1100	151	164	889	111	1007	717	35	823		
	oct	5938	536	110	1230	106	186	917	129	1034	692	44	953		
	nov	6132	558	116	1232	102	192	1009	132	1036	711	54	990		
	dec	6233	561	115	1423	119	239	958	102	1099	707	65	844		
1989	jan	5397	510	88	1204	97	133	879	105	915	640	55	772		
	feb	5260	486	98	1122	79	207	855	95	934	636	54	694		
	mar	6094	547	111	1356	103	261	1005	103	990	755	58	804		
	apr	6034	520	113	1399	93	210	956	113	972	713	65	880		
	mai	6340	576	124	1454	106	201	1048	114	1019	702	47	949		
	jun	6480	584	127	1455	215	196	1038	113	1011	718	49	974		
	jul	5682	493	97	1155	218	170	872	105	927	648	59	939		
	aug			111	1284		196	891	114	997	654	70	854		
	sep			110	1188		222	882	115	1127	648	53	957		

EINFUHR INTRA – EG

* SITC Rev.3

IMPORTS INTRA – EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS INTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0949 – ROHSTOFFE SITC 2+4		RAW MATERIALS SITC 2+4							MATIERES PREMIERES CTCI 2+4					
	MIO ECU													
1984	20470	2519	376	4883	180	1306	2760	230	3922	2049	183	2063		
1985	22547	2683	421	5586	204	1505	2842	252	4413	2247	217	2178		
1986	19847	2255	395	5185	239	1145	2527	205	3757	1974	230	1934		
1987	20357	2402	357	4980	248	1192	2580	194	3789	2023	351	2241		
* 1988 III	5170	654	90	1260	49	316	695	51	907	506	71	572		
IV	6423	769	106	1614	61	430	789	64	1220	603	107	661		
1989 I	7024	851	111	1711	49	476	902	69	1424	633	111	687		
II	7074	843	109	1819	49	542	882	69	1344	628	147	641		
III			90	1529		399	763	58	1022	559	77	579		
* 1988 jul	1686	178	21	388	17	120	218	15	344	162	29	194		
aug	1475	209	30	382	17	76	187	18	186	160	20	191		
sep	2010	267	38	490	16	119	291	18	378	184	22	187		
oct	2202	273	33	549	16	138	266	24	416	217	34	235		
nov	2127	267	33	514	16	154	270	22	388	195	35	233		
dec	2094	228	41	551	29	138	253	18	415	190	37	194		
1989 jan	2229	280	40	513	16	122	283	22	455	216	39	242		
feb	2268	271	32	556	16	172	303	22	449	194	31	222		
mar	2527	300	38	642	18	182	317	25	520	222	40	222		
apr	2404	288	38	647	15	193	283	23	430	212	45	230		
mai	2328	285	36	528	15	187	299	25	471	216	51	215		
jun	2342	269	35	644	20	162	300	22	444	200	50	196		
jul	1896	202	23	481	18	139	255	19	382	163	33	181		
aug			31	501		114	224	18	204	194	15	199		
sep			36	547		145	283	21	436	201	29	199		
0950 – BRENNSTOFFE SITC 3		FUELS SITC 3							PRODUITS ENERGETIQUES CTCI 3					
	MIO ECU													
1984	46763	7212	967	14747	192	623	9383	1374	2675	4842	666	4082		
1985	51316	8518	1173	16004	110	780	9837	1390	3313	5753	479	3960		
1986	27089	5014	475	8898	116	618	4987	842	1116	2826	364	1833		
1987	24106	4304	405	8146	103	609	4519	708	1007	2163	294	1847		
* 1988 III	4630	774	56	1504	14	69	842	135	166	549	60	461		
IV	4749	851	70	1407	6	146	969	139	178	512	58	413		
1989 I	4484	690	61	1389	19	120	850	151	237	455	82	430		
II	5491	1065	35	1719	9	148	849	179	268	542	110	568		
III			40	1920		129	755	141	169	543	99	477		
* 1988 jul	1555	227	15	566	3	28	268	37	54	167	20	171		
aug	1586	270	24	491	5	14	293	51	61	220	22	134		
sep	1489	278	16	447	6	27	281	46	51	162	19	156		
oct	1569	277	32	470	3	31	310	36	44	193	13	161		
nov	1491	288	20	410	3	54	277	53	58	159	32	138		
dec	1689	286	18	527	0	61	382	51	76	161	12	113		
1989 jan	1432	242	29	391	11	20	281	55	79	141	30	154		
feb	1472	218	20	472	3	48	256	56	78	148	30	142		
mar	1579	231	12	526	4	52	313	40	79	166	22	133		
apr	1703	325	12	514	4	19	296	54	100	183	30	167		
mai	2072	410	11	672	3	66	312	69	83	201	40	204		
jun	1716	329	11	533	2	64	241	56	85	158	40	197		
jul	1772	388	15	581	0	44	260	48	72	159	28	180		
aug			16	621		40	263	53	45	160	28	149		
sep			9	718		46	232	41	52	224	43	149		
0951 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE SITC 5		CHEMICALS SITC 5							PRODUITS CHIMIQUES CTCI 5					
	MIO ECU													
1984	51327	5792	1515	11125	845	1965	9168	1136	7196	5590	748	6246		
1985	57037	6189	1636	12451	915	2156	10342	1221	8044	6415	814	6855		
1986	56756	5938	1604	12240	962	2689	10183	1162	8242	6055	877	6804		
1987	59770	6222	1585	12852	986	3174	10671	1181	8743	6345	1011	7000		
* 1988 III	16024	1806	414	3528	250	844	2713	319	2137	1684	242	2088		
IV	17988	1970	429	3922	274	1020	3151	352	2648	1752	290	2179		
1989 I	19703	2130	439	3849	280	1144	3753	424	3083	1922	289	2389		
II	20221	2319	509	4024	307	1259	3547	418	2983	2068	332	2435		
III			412	3782		995	3099	358	2368	1783	305	2289		
* 1988 jul	5412	546	115	1137	91	303	948	104	814	552	83	719		
aug	4734	595	145	1200	73	218	727	103	415	531	71	657		
sep	5877	665	155	1190	85	323	1038	112	908	601	88	712		
oct	6204	659	146	1427	79	323	1062	116	917	623	83	769		
nov	6049	662	142	1272	97	361	1066	134	899	586	107	723		
dec	5734	649	141	1223	99	336	1024	102	833	543	99	687		
1989 jan	6377	690	135	1242	89	335	1251	137	1037	580	96	784		
feb	6432	677	144	1249	80	407	1194	137	988	630	100	827		
mar	6894	764	160	1358	111	403	1308	150	1058	712	93	778		
apr	6677	712	172	1353	114	416	1177	148	965	665	112	844		
mai	6572	836	169	1192	93	425	1108	143	993	711	107	794		
jun	6973	769	168	1480	100	418	1262	128	1026	712	113	797		
jul	6250	604	123	1325	114	368	1135	121	950	598	112	800		
aug			146	1274		269	834	113	442	598	93	715		
sep			144	1183		357	1130	124	976	587	100	774		

EINFUHR INTRA - EG

* SITC Rev.3

IMPORTS INTRA - EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS INTRA - EC

* CTCI Rev.3

		EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0952 - BEARB. WAREN NACH BESCHAF.		MANUF. GOODS BY MATERIAL											ARTICLES MANUF. PAR MATIERES		
SITC 6		CTCI 6											CTCI 6		
		MIO ECU													
1984		77893	8396	2176	17904	1452	1705	15729	1488	8726	8713	870	10736		
1985		85330	9003	2486	19246	1562	2089	17107	1564	9427	9739	1072	12035		
1986		87603	8991	2584	19916	1647	2985	17695	1484	9588	10179	1320	11213		
1987		92074	10735	2401	19910	1732	3513	18162	1479	10323	10189	1698	11933		
* 1988	III	24025	2963	574	5157	417	945	4469	409	2519	2636	419	3517		
	IV	28214	3090	672	6242	486	1238	5417	465	3214	2976	505	3909		
1989	I	29714	3510	627	6166	402	1301	5929	453	3628	3061	545	4092		
	II	32282	3762	698	6905	553	1590	6295	484	3855	3304	649	4187		
	III			630	5941		1372	5005	456	3042	2824	556	3816		
* 1988	jul	8247	848	160	1780	145	375	1632	137	963	819	161	1227		
	aug	6648	974	200	1538	145	219	1014	123	457	784	113	1080		
	sep	9130	1140	215	1839	127	351	1823	148	1099	1033	145	1211		
	oct	9722	1018	229	2227	131	395	1842	160	1094	1085	146	1395		
	nov	9648	1128	229	1980	166	423	1872	173	1096	1031	189	1360		
	dec	8845	944	214	2035	189	420	1703	132	1024	860	170	1154		
1989	jan	9527	1162	193	1913	131	386	1881	145	1188	924	181	1422		
	feb	9579	1143	212	2025	105	434	1900	153	1113	1008	176	1309		
	mar	10608	1204	221	2227	167	481	2148	155	1326	1129	188	1361		
	apr	10288	1144	221	2285	139	487	2044	155	1201	1008	204	1401		
	mai	10595	1246	237	2115	221	543	2028	166	1347	1109	210	1372		
	jun	11399	1372	240	2504	193	560	2223	163	1306	1188	236	1413		
	jul	9691	948	180	2126	205	489	1928	158	1235	843	233	1347		
	aug			219	1835		381	1142	131	533	985	151	1170		
	sep			230	1981		502	1934	168	1275	996	172	1299		
0953 - MASCHINEN UND FAHRZEUGE		MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT											MACHINES ET MAT. DE TRANSPORT		
SITC 7		SITC 7											CTCI 7		
		MIO ECU													
1984		114357	11199	3122	23043	1756	4824	21854	2080	14148	10954	1480	19896		
1985		131314	12894	3918	25265	1923	5493	24725	2285	16658	13203	1627	23322		
1986		143758	14659	4565	27478	1866	6836	27856	2191	18338	14648	2147	23172		
1987		160161	16018	4233	29624	1698	10217	31448	2186	21477	15169	2988	25103		
* 1988	III	41977	3117	967	7117	435	3191	8928	607	5427	3752	818	7619		
	IV	52029	3721	1086	9631	575	3800	11285	752	7079	4273	1132	8694		
1989	I	51757	3760	984	8903	468	3715	12003	792	6985	4288	999	8860		
	II	56888	4066	1132	10491	563	4476	12335	870	7641	4716	1198	9401		
	III			1054	8814		3838	9622	767	6389	4061	1094	8786		
* 1988	jul	14790	1002	328	2464	150	1137	2973	209	2095	1255	302	2876		
	aug	11979	922	296	2121	156	976	2333	193	1227	1122	245	2389		
	sep	15208	1193	343	2533	128	1077	3623	206	2105	1375	271	2354		
	oct	17114	1185	339	3352	134	1227	3670	233	2330	1425	332	2888		
	nov	17121	1266	361	2740	189	1291	3865	274	2359	1417	422	2935		
	dec	17793	1270	386	3539	252	1282	3749	245	2390	1431	378	2871		
1989	jan	16250	1209	302	2871	170	1058	3752	257	2148	1328	310	2845		
	feb	16766	1220	322	2859	132	1280	3868	260	2196	1361	333	2934		
	mar	18741	1330	361	3173	166	1377	4383	274	2640	1599	357	3081		
	apr	17975	1272	329	3549	164	1421	3700	290	2424	1393	393	3040		
	mai	18051	1307	368	2989	158	1501	4089	275	2514	1480	389	2981		
	jun	20863	1487	435	3952	242	1554	4545	305	2703	1843	416	3380		
	jul	17964	1238	364	3095	280	1410	3634	275	2461	1321	449	3436		
	aug			326	2562		1048	2576	228	1406	1326	309	2651		
	sep			363	3156		1380	3412	264	2522	1413	336	2698		
0954 - VERSCH. BEARBEITETE WAREN		MISC. MANUFACTURED ARTICLES											ARTICLES MANUFACTURES DIVERS		
SITC 8		SITC 8											CTCI 8		
		MIO ECU													
1984		42581	4461	1065	10420	337	831	8933	1108	2927	5346	202	6952		
1985		47894	4914	1309	11253	389	1026	10106	1211	3505	6139	232	7809		
1986		52976	5474	1539	12482	389	1353	11519	1241	3808	6845	365	7961		
1987		58010	5982	1565	13774	465	1752	12503	1240	4285	7454	547	8442		
* 1988	III	15887	1687	385	3618	150	521	3329	378	1139	2023	153	2505		
	IV	16294	1527	395	3770	169	618	3381	420	1224	1868	175	2746		
1989	I	17418	1788	383	3851	154	884	3715	386	1294	2080	165	2718		
	II	16824	1610	383	3698	183	752	3623	350	1350	1930	218	2726		
	III			400	3914		762	3646	418	1271	2076	234	2823		
* 1988	jul	5357	510	107	1232	43	177	1160	106	428	637	51	905		
	aug	4815	556	145	1155	49	147	955	124	258	633	46	748		
	sep	5715	621	133	1231	58	197	1214	148	453	752	56	851		
	oct	5862	577	139	1344	53	203	1187	158	431	701	56	1015		
	nov	5351	497	133	1172	49	201	1116	155	416	621	65	925		
	dec	5082	453	123	1255	68	214	1079	107	377	545	54	806		
1989	jan	5178	541	113	1177	34	176	1129	112	380	614	49	853		
	feb	5944	610	134	1289	42	463	1230	131	409	705	59	872		
	mar	6296	637	136	1386	78	246	1356	143	505	761	57	992		
	apr	5595	544	128	1254	63	266	1170	125	430	633	73	909		
	mai	5225	506	129	1081	54	238	1121	117	444	629	71	834		
	jun	6004	561	125	1363	65	248	1333	108	476	668	74	983		
	jul	6043	547	120	1383	72	253	1367	122	465	640	79	996		
	aug			145	1253		231	1051	134	300	723	72	872		
	sep			135	1279		278	1229	162	505	713	83	955		

AUSFUHR INTRA – EG
 * SITC Rev.3

EXPORTS INTRA – EC
 * SITC Rev.3

EXPORTATIONS INTRA – EC
 * CTCI Rev.3

		EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0955 – INSGESAMT – SITC 0-9 SAISONBEREINIGT		TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED											TOTAL – CTCI 0-9		
		SITC 0-9											DESAISONNALISE		
		1985 = 100													
	1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	1986	98,9	103,2	101,4	104,7	113,3	100,4	102,0	98,0	106,6	92,5	106,8	80,4		
	1987	104,3	107,8	107,8	111,7	117,1	113,6	108,6	108,2	113,0	90,4	121,0	86,4		
	1988	115,7	116,6	113,4	123,0	92,3	134,5	129,4	124,8	124,4	95,7	138,3	95,5		
	1988 III	117,5	107,6	113,8	123,7	89,7	117,3	131,7	124,6	123,7	99,4	132,6	100,5		
	IV	122,0	127,5	118,8	131,0	133,4	149,2	135,9	135,8	130,4	102,2	150,1	99,9		
	1989 I	129,4	134,0	116,6	137,9	110,4	158,1	147,2	138,6	136,8	105,6	163,9	104,6		
	II	136,9	142,5	128,6	144,0	126,4	168,2	155,1	155,2	149,8	112,3	175,7	108,5		
	III			129,0	141,0		129,2	145,9	147,3	143,5	114,2	158,6	106,2		
	1988 aug	116,6	116,9	116,3	128,0	87,0	119,8	126,5	131,6	114,7	103,5	128,8	101,1		
	sep	121,7	124,0	113,3	123,4	118,2	145,1	142,0	129,6	127,4	101,1	145,0	105,8		
	oct	118,1	117,3	110,8	127,8	81,6	133,1	132,8	130,6	127,6	99,1	133,5	54,2		
	nov	125,6	123,6	118,9	132,2	115,9	143,8	140,3	132,9	138,0	106,4	153,0	103,8		
	dec	124,0	124,5	127,2	134,5	121,9	139,7	137,7	136,3	126,3	102,0	148,6	103,3		
	1989 jan	129,3	131,2	120,1	139,4	115,3	151,9	151,5	144,1	131,4	103,3	162,2	104,3		
	feb	128,2	133,8	114,6	138,2	112,5	158,2	142,6	141,2	141,8	101,6	155,0	99,5		
	mar	131,3	131,0	115,7	136,7	152,6	159,9	150,1	143,7	136,3	110,0	176,8	109,7		
	apr	130,1	132,4	129,4	138,6	120,6	155,0	152,2	156,5	138,1	105,2	162,1	96,6		
	mai	135,1	136,6	126,1	136,2	124,4	166,1	153,3	146,9	145,6	115,8	159,0	115,8		
	jun	145,0	146,3	130,1	158,0	145,3	167,1	159,7	147,1	163,7	116,2	200,3	112,9		
	jul	131,4	129,4	124,5	137,2	99,2	150,2	148,2	152,2	154,9	105,6	165,0	106,8		
	aug			131,4	144,9		151,4	146,2	142,9	129,0	121,4	162,8	103,9		
	sep			129,8	140,1		150,2	143,4	160,8	148,0	115,7	173,6	109,0		
	oct			132,0	143,8		183,2	159,2	146,5	151,5	118,8		109,8		

0956 – INSGESAMT – SITC 0-9
TOTAL – SITC 0-9
TOTAL – CTCI 0-9

		MIO ECU													
	1985	466594	49557	10217	120055	3225	16371	68797	9388	49855	70286	4661	64183	1668	
		1985 = 100													
	1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	1986	98,9	103,2	101,4	104,7	113,3	100,4	102,0	98,0	106,6	92,5	106,8	80,4		
	1987	104,3	107,8	107,8	111,7	117,1	113,6	108,6	108,2	113,0	90,4	121,0	86,4		
	1988	115,7	116,6	113,4	123,0	92,3	134,5	129,4	124,8	124,4	95,7	138,3	95,5		
	1988 III	109,7	107,6	107,6	117,0	89,7	117,3	119,2	124,6	118,6	93,1	132,6	94,3		
	IV	126,9	127,5	123,5	135,3	133,4	149,2	140,3	135,8	138,3	103,1	150,1	105,3		
	1989 I	130,3	134,0	118,2	139,0	110,4	158,1	151,8	138,6	133,2	108,3	163,9	102,4		
	II	139,2	142,5	129,5	146,8	126,4	168,2	157,7	155,2	152,5	113,7	175,7	110,0		
	III			121,7	132,0		129,2	131,0	147,3	136,8	108,2	158,6	99,8		
	1988 aug	92,6	88,5	107,3	106,8	64,4	74,3	91,9	110,8	82,2	90,0	95,7	81,9		
	sep	123,3	127,0	122,8	125,0	128,2	137,5	142,5	136,4	130,9	103,1	145,1	105,4		
	oct	128,4	132,9	122,3	140,7	94,1	139,7	142,9	134,6	142,3	103,1	145,8	101,2		
	nov	128,0	124,4	126,5	133,0	134,2	155,9	143,2	143,6	139,4	108,9	156,4	106,0		
	dec	124,3	125,2	121,7	132,2	171,9	151,9	134,9	129,0	133,2	97,3	148,2	108,6		
	1989 jan	121,6	122,9	118,5	131,9	96,8	141,0	147,3	129,4	115,7	103,2	151,4	91,9		
	feb	128,6	136,3	113,6	137,9	96,6	165,9	146,1	135,0	139,4	102,6	152,6	98,0		
	mar	140,8	142,8	122,4	147,1	137,8	167,4	162,1	151,4	144,3	119,0	187,6	117,4		
	apr	132,8	139,8	126,2	142,1	114,1	156,4	156,9	152,2	139,2	106,7	161,3	98,6		
	mai	135,6	135,3	128,6	135,3	125,6	178,7	151,1	159,0	147,6	117,2	160,9	115,8		
	jun	149,2	152,4	133,7	162,9	139,3	169,4	165,1	154,4	170,6	117,2	204,9	115,6		
	jul	129,2	120,9	103,9	134,0	107,9	153,2	144,6	153,3	170,0	96,3	181,6	106,3		
	aug			122,0	122,1		94,0	106,1	119,8	87,5	109,9	122,6	82,9		
	sep			139,2	139,7		140,5	142,4	168,9	152,8	118,5	171,6	110,0		
	oct			143,0	155,5		197,9	172,5	147,5	169,4	123,4		116,3		

0957 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL
SITC 0+1
FOOD, DRINK AND TOBACCO
SITC 0+1
PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC
CTCI 0+1

		MIO ECU													
	1984	52254	5262	3175	7261	949	2315	11242	2149	3780	12038	299	3785		
	1985	55807	5467	3392	7823	918	2268	11984	2284	4436	12788	332	4115		
	1986	58666	5877	3524	8294	1067	2546	12649	2363	4120	13224	360	4642		
	1987	60772	6318	3553	8421	1070	3210	12855	2795	4221	13434	362	4533		
	* 1988 III	15793	1601	879	2334	204	570	3521	842	1155	3481	98	1109		
	IV	17971	1761	1006	2596	322	1078	4162	782	1253	3469	131	1411		
	1989 I	16771	1709	883	2267	281	911	3996	737	1007	3612	103	1265		
	II	18352	1959	1001	2462	241	1021	3935	889	1359	4113	120	1252		
	III			1001	2518		692	3837	858	1208	3743	108	1291		
	* 1988 jul	5063	539	264	759	42	233	1028	277	371	1137	36	377		
	aug	5026	487	292	787	49	158	1123	297	343	1147	20	323		
	sep	5705	575	324	788	113	179	1370	268	440	1196	42	409		
	oct	5825	591	320	886	70	231	1450	238	467	1089	39	443		
	nov	6205	550	350	847	123	395	1454	306	417	1236	50	477		
	dec	5942	620	335	863	129	452	1259	238	369	1144	42	491		
	1989 jan	5303	527	299	741	106	305	1255	207	302	1160	34	368		
	feb	5284	563	274	725	65	305	1277	239	350	1044	34	408		
	mar	6184	618	309	802	109	302	1464	291	356	1409	34	489		
	apr	5793	598	322	767	74	331	1330	282	420	1235	37	397		
	mai	6322	670	334	821	84	350	1365	324	448	1460	38	427		
	jun	6237	691	345	873	83	341	1240	283	491	1419	45	428		
	jul	5620	613	296	827	51	272	1263	317	441	1092	36	413		
	aug			335	856		211	1266	261	326	1337	27	399		
	sep			370	836		208	1308	280	441	1313	45	480		

AUSFUHR INTRA – EG
* SITC Rev.3

EXPORTS INTRA – EC
* SITC Rev.3

EXPORTATIONS INTRA – EC
* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0958 – ROHSTOFFE SITC 2+4		RAW MATERIALS SITC 2+4											MATIERES PREMIERES CTCI 2+4	
MIO ECU														
1984	18947	1751	729	3607	378	604	3951	562	948	3927	490	2001		
1985	20858	1799	852	3927	269	853	4471	510	1000	4497	511	2167		
1986	18111	1516	779	3350	376	713	3639	429	867	4224	491	1726		
1987	18944	1507	734	3331	347	931	4027	402	927	4309	622	1807		
* 1988	III	5120	450	156	869	46	331	1089	147	259	1177	177	420	
	IV	6225	563	228	1072	77	354	1359	167	309	1394	209	494	
1989	I	6588	575	199	1102	101	285	1620	152	284	1528	236	507	
	II	6535	605	205	1164	171	345	1486	169	290	1373	243	483	
	III			204	992		289	1056	148	270	1332	215	456	
* 1988	jul	1654	147	40	302	16	119	371	53	90	318	53	145	
	aug	1493	116	59	256	12	90	269	44	62	412	60	115	
	sep	1972	187	57	311	18	122	449	51	106	448	63	161	
	oct	2174	202	78	398	16	130	493	59	103	469	65	160	
	nov	2068	177	83	348	22	106	441	64	98	481	72	176	
	dec	1984	183	68	326	40	117	425	44	108	444	72	158	
1989	jan	2078	172	58	346	17	77	571	42	87	482	74	151	
	feb	2144	202	63	358	33	110	484	57	107	501	68	162	
	mar	2365	200	78	399	50	98	565	52	91	545	94	193	
	apr	2178	204	70	375	66	111	545	53	93	439	72	148	
	mai	2207	192	74	361	44	136	474	55	99	508	92	172	
	jun	2150	209	61	428	61	99	467	60	98	426	79	163	
	jul	1825	179	46	329	39	121	348	42	103	388	68	162	
	aug			80	319		70	268	50	59	444	66	127	
	sep			78	344		97	441	55	109	500	80	167	
0959 – BRENNSTOFFE SITC 3		FUELS SITC 3											PRODUITS ENERGETIQUES CTCI 3	
MIO ECU														
1984	48655	3709	452	3423	273	1666	2965	144	1502	17472	95	16953		
1985	53475	3197	442	3106	337	1635	3200	171	1790	19707	164	19724		
1986	29715	2246	253	2218	177	925	2055	98	1149	12071	151	8372		
1987	24190	1695	266	1645	205	856	1896	95	969	8433	80	8050		
* 1988	III	4691	461	40	415	20	195	456	13	232	1505	25	1330	
	IV	4594	410	30	411	24	123	469	19	170	1847	22	1069	
1989	I	4906	446	43	433	5	199	464	21	192	1968	55	1081	
	II	5141	517	73	463	51	186	606	20	219	1889	55	1061	
	III			68	407		162	638	17	258	2004	45	1016	
* 1988	jul	1485	152	13	140	0	47	165	4	36	452	7	468	
	aug	1512	145	13	130	11	33	133	5	51	495	13	482	
	sep	1693	164	14	145	9	115	157	3	144	557	5	380	
	oct	1501	157	9	144	8	28	142	6	63	589	7	349	
	nov	1600	130	9	132	8	41	210	6	59	641	8	356	
	dec	1494	123	13	136	8	54	117	7	48	616	7	364	
1989	jan	1726	148	10	152	0	59	148	8	99	713	20	369	
	feb	1492	132	15	144	4	70	139	6	48	662	16	257	
	mar	1687	165	18	137	1	69	178	7	44	593	20	455	
	apr	1578	136	29	140	1	58	184	9	49	635	20	317	
	mai	1736	219	25	155	39	76	214	4	23	652	18	311	
	jun	1826	162	19	168	12	52	208	7	147	601	17	434	
	jul	1619	178	23	135	10	31	197	8	81	628	30	297	
	aug			22	139		60	207	6	76	668	11	320	
	sep			23	133		71	234	3	100	708	5	400	
0960 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE SITC 5		CHEMICALS SITC 5											PRODUITS CHIMIQUES CTCI 5	
MIO ECU														
1984	45878	5638	563	13816	90	916	7071	986	2919	8503	331	5046		
1985	51385	6214	593	14940	69	1150	8798	1221	3205	9181	340	5675		
1986	49912	6182	626	15172	67	1037	7798	1081	3240	8980	321	5407		
1987	52994	6513	674	16121	64	1268	8232	1087	3565	9446	296	5731		
* 1988	III	15022	1941	185	4060	13	398	2807	313	934	2606	75	1690	
	IV	16589	2124	190	4543	20	445	3055	342	1207	2824	106	1732	
1989	I	18146	2362	216	4988	18	506	3405	359	1150	3102	106	1933	
	II	18366	2457	185	5050	19	513	3378	416	1324	3034	113	1879	
	III			147	4402		411	2834	416	1148	2899	89	1704	
* 1988	jul	5135	685	57	1382	3	157	988	114	375	782	26	566	
	aug	4383	541	58	1202	4	87	786	80	213	880	23	510	
	sep	5503	715	71	1476	6	154	1032	119	346	944	26	614	
	oct	5716	759	62	1589	6	153	1041	125	427	953	34	566	
	nov	5557	677	66	1521	6	147	1058	113	388	976	40	566	
	dec	5316	688	62	1433	8	145	955	105	393	895	33	600	
1989	jan	5721	721	78	1645	5	153	1105	126	328	967	41	553	
	feb	6038	825	69	1631	6	176	1128	124	418	983	30	646	
	mar	6388	816	69	1712	6	177	1172	110	404	1152	36	734	
	apr	5982	814	67	1682	4	172	1112	144	426	934	34	593	
	mai	5966	797	62	1552	8	171	1088	144	432	1031	38	644	
	jun	6418	846	56	1816	7	170	1178	127	465	1068	41	641	
	jul	5531	736	47	1493	18	154	966	142	463	879	32	602	
	aug			46	1334		110	844	114	243	1026	24	506	
	sep			54	1575		148	1024	160	442	994	34	595	

AUSFUHR INTRA – EG

* SITC Rev.3

EXPORTS INTRA – EC

* SITC Rev.3

EXPORTATIONS INTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0961 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF. SITC 6	MANUF. GOODS BY MATERIAL SITC 6							ARTICLES MANUF. PAR MATIERES CTCI 6						
	MIO ECU													
1984	78935	13093	1044	21036	871	2904	12651	894	10918	7656	1098	6770		
1985	86564	13940	1073	23389	822	3358	13550	964	12090	8429	1251	7696		
1986	89012	13938	1097	24451	895	3347	13510	938	12758	8935	1304	7840		
1987	91514	14147	1182	25178	924	3557	13874	968	12959	8953	1409	8362		
* 1988 III	24003	3871	305	6530	171	981	3596	250	3212	2463	348	2275		
IV	28592	4643	342	7743	264	1187	4287	285	4055	2790	415	2581		
1989 I	29167	4941	341	7743	202	1288	4654	287	3910	2804	421	2575		
II	32158	5232	384	8474	234	1344	5034	315	4532	3046	495	3068		
III			336	7611		1050	4061	287	3732	2931	389	2579		
* 1988 jul	8432	1297	81	2224	52	383	1277	89	1326	750	136	816		
aug	6464	1019	104	2061	34	227	872	66	651	794	80	556		
sep	9107	1555	120	2245	85	371	1447	96	1235	919	132	902		
oct	9948	1613	119	2768	74	394	1471	106	1425	971	129	880		
nov	9629	1546	124	2497	77	408	1492	96	1354	1004	151	879		
dec	9015	1485	98	2478	113	385	1324	83	1276	815	136	822		
1989 jan	9063	1474	114	2482	61	345	1544	95	1145	897	129	777		
feb	9537	1691	110	2489	74	488	1458	94	1352	886	130	764		
mar	10568	1776	116	2773	67	455	1652	97	1413	1021	161	1035		
apr	10267	1777	121	2719	57	433	1637	106	1362	949	159	947		
mai	10375	1636	126	2634	81	458	1583	105	1507	1006	148	1092		
jun	11515	1819	136	3121	96	453	1814	103	1663	1091	189	1029		
jul	9801	1456	92	2619	72	406	1469	97	1600	870	147	972		
aug			112	2297		260	1014	78	688	929	92	666		
sep			132	2695		384	1578	112	1444	1132	150	942		
0962 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7	MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 7							MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT CTCI 7						
	MIO ECU													
1984	114959	10348	1633	44508	71	5326	17487	2557	12781	7061	814	12372		
1985	130904	12172	2050	50092	66	5741	19920	2812	14793	8014	830	14415		
1986	143292	13711	2142	55323	88	6334	21872	2890	17120	9075	854	13882		
1987	159647	15111	2399	61076	88	6981	24489	3274	19246	9971	1061	15951		
* 1988 III	42839	3356	590	15994	16	1821	7106	902	5022	2878	263	4891		
IV	52654	4323	711	19107	29	2404	8882	1073	6573	3337	354	5860		
1989 I	53825	4527	665	19823	22	2722	9828	1110	5967	3327	365	5469		
II	59038	4732	757	21137	30	2968	10674	1220	7414	3821	404	5882		
III			652	18236		2211	8101	1143	6025	3464	374	5416		
* 1988 jul	15210	1057	187	5510	7	756	2580	295	2097	913	119	1689		
aug	11401	875	181	4731	2	306	1584	250	1168	846	42	1417		
sep	16228	1425	221	5753	7	758	2942	358	1757	1119	101	1785		
oct	17241	1424	234	6424	7	779	2935	343	2060	1096	118	1821		
nov	17695	1445	223	6282	11	864	2930	357	2342	1188	122	1932		
dec	17718	1454	254	6402	11	762	3017	373	2171	1053	115	2107		
1989 jan	16588	1435	225	6164	4	830	3171	348	1676	1020	108	1606		
feb	17854	1495	215	6620	9	914	3181	351	2050	1096	107	1818		
mar	19383	1597	226	7038	8	978	3476	411	2241	1212	151	2045		
apr	18638	1539	246	6780	8	870	3510	396	2230	1165	127	1768		
mai	18889	1455	245	6439	10	1072	3337	409	2400	1324	130	2065		
jun	21511	1737	266	7918	12	1025	3827	415	2784	1331	146	2050		
jul	17908	1222	190	6184	11	914	3346	380	2519	1034	148	1958		
aug			204	5556		445	1923	268	1235	1179	93	1433		
sep			257	6496		852	2832	495	2270	1252	133	2025		
0963 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8	MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 8							ARTICLES MANUFACTURES DIVERS CTCI 8						
	MIO ECU													
1984	42502	3646	976	9842	731	1215	4937	1031	10957	3615	923	4628		
1985	47563	3885	1074	11348	734	1333	5539	1109	12047	4129	1215	5149		
1986	52602	4333	1204	12823	978	1524	5894	1115	13335	4596	1491	5310		
1987	57488	4731	1333	13950	1079	1776	6541	1275	13882	5011	1806	6105		
* 1988 III	15902	1175	349	3841	233	501	1852	398	3891	1332	560	1770		
IV	16208	1330	400	4043	307	504	1815	457	3574	1393	509	1877		
1989 I	17161	1314	407	4177	223	553	2062	496	3943	1505	624	1857		
II	16696	1354	413	4092	238	497	1917	519	3693	1505	616	1851		
III			397	4288		459	1943	502	4262	1515	626	1887		
* 1988 jul	5576	371	88	1261	79	214	631	139	1601	391	232	569		
aug	4394	337	119	1190	48	111	483	108	907	420	133	537		
sep	5932	467	142	1389	106	176	738	151	1382	521	194	665		
oct	5778	471	132	1487	64	185	637	156	1329	501	175	642		
nov	5309	429	143	1310	98	165	604	161	1109	497	164	631		
dec	5121	430	125	1246	145	155	574	141	1136	395	170	604		
1989 jan	5032	392	128	1272	63	152	617	158	1127	438	182	502		
feb	5799	446	136	1416	64	198	681	155	1412	478	208	603		
mar	6331	475	142	1489	96	203	764	183	1404	590	233	751		
apr	5411	466	136	1367	75	156	640	165	1159	497	178	573		
mai	5208	422	131	1197	71	173	587	177	1150	497	160	644		
jun	6077	466	146	1528	92	168	690	178	1384	511	278	634		
jul	6153	411	106	1419	79	187	682	183	1797	421	243	626		
aug			131	1356		122	538	133	969	508	164	552		
sep			160	1513		150	723	186	1497	586	219	710		

VERBRAUCHERPREISE**CONSUMER PRICES****PRIX A LA CONSOMMATION**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
1001 - GESAMTINDEX			GENERAL INDEX													INDICE GENERAL
	EUR 12 = 100															
1985	100.0	3.3	1.7	22.3	2.0	9.9	19.0	0.7	16.7	0.1	4.7	1.8	17.9			
	1985 = 100															
1986	103.5	101.3	103.6	99.9	123.0	108.8	102.7	103.8	105.8	100.3	100.2	111.7	103.4	101.9	100.6	
1987	106.9	102.9	107.8	100.1	143.2	114.5	105.9	107.1	110.9	100.2	99.8	122.2	107.7	105.7	100.7	
1988	110.7	104.1	112.7	101.4	162.5	120.0	108.7	109.4	116.5	101.7	100.6	133.9	113.0	110.0	101.4	
1989	116.4	107.3	118.1	104.2	184.9	128.2		113.9	123.8	105.1	101.7		121.8	115.3	103.7	
1988	IV	112.6	104.8	114.4	101.8	172.5	122.8	110.0	110.5	119.0	101.3	139.7	116.2	111.9	102.2	
1989	I	114.1	105.8	116.0	103.3	174.7	125.1	110.9	112.0	121.2	103.7	145.2	118.1	113.1	101.7	
	II	116.0	107.0	117.9	104.3	181.7	126.5	112.2	113.1	123.2	104.7	101.6	148.7	121.5	104.1	
	III	117.0	107.9	118.5	104.3	186.1	129.7	113.0	114.8	124.3	105.5	102.1	152.8	122.6	104.2	
	IV	118.6	108.5	120.0	104.9	196.9	131.5	113.9	115.6	126.5	106.5	102.6	156.3	125.0	104.9	
1988	oct	112.2	104.7	113.9	101.5	171.0	122.5	109.8	0.0	118.3	102.3	101.3	137.8	115.7	111.8	102.6
	nov	112.6	104.6	114.7	101.8	172.2	122.5	109.9	110.5	119.2	102.6	101.4	139.9	116.3	111.9	102.2
	dec	112.9	105.0	114.7	102.1	174.1	123.5	110.1	0.0	119.5	102.6	101.3	141.6	116.6	112.1	101.9
1989	jan	113.6	105.4	115.2	103.0	173.6	124.7	110.6	0.0	120.3	103.4	100.4	143.4	117.3	112.6	101.7
	feb	114.2	105.9	116.0	103.4	172.8	125.0	110.9	112.0	121.3	103.7	100.7	145.4	118.2	113.1	101.4
	mar	114.7	106.1	116.7	103.5	177.5	125.7	111.2	0.0	122.0	104.0	101.1	146.7	118.7	113.7	101.9
	apr	115.6	106.8	117.4	104.1	180.4	126.1	111.9	0.0	122.6	104.3	101.6	148.2	120.8	114.5	103.7
	mai	116.0	106.9	118.2	104.3	181.0	126.3	112.3	113.1	123.2	104.7	101.6	148.5	121.6	115.1	104.3
	jun	116.3	107.1	117.9	104.4	183.9	127.0	112.5	0.0	123.7	105.0	101.5	149.5	122.0	115.4	104.2
	jul	116.6	107.5	117.9	104.3	183.6	129.0	112.8	0.0	123.9	105.3	101.7	151.0	122.1	115.7	104.0
	aug	116.9	107.8	118.6	104.2	184.1	129.3	113.0	114.8	124.2	105.5	102.0	153.6	122.4	115.9	103.9
	sep	117.5	108.4	119.0	104.3	190.7	130.7	113.2	0.0	124.8	105.8	102.5	153.9	123.3	116.2	104.8
	oct	118.2	108.5	119.7	104.7	194.6	131.2	113.7	0.0	126.0	106.4	102.6	154.7	124.2	116.8	105.6
	nov	118.6	108.4	120.2	104.9	196.3	131.5	113.9	115.6	126.5	106.6	102.6	156.3	125.3	117.1	104.5
	dec	119.0	108.8	120.2	105.2	199.9	132.0	114.1	0.0	127.1	106.7	102.6	158.0	125.6	117.3	104.6
1002 - NAHRUNGSMITTEL OHNE GETRAENKE UND GASTST. VERZ.			FOOD EXCL. DRINKS AND MEALS OUT													PRODUITS ALIMENTAIRES SANS REPAS ET BOISSONS A L'EXT.
	EUR 12 = 100															
1985	100.6	3.3	1.5	15.8	3.7	13.5	17.8	1.0	22.6	0.1	3.9	3.7	13.7			
	1985 = 100															
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1986	104.4	101.8	102.0	99.5	120.3	110.4	103.3	104.3	105.4	102.2	98.9	108.3	103.3	103.3	103.3	
1987	106.9	101.4	102.9	99.0	135.5	115.7	105.1	107.1	109.2	100.4	97.1	117.8	106.5	107.4	107.4	
1988	113.7	101.2	106.7	98.9	150.6	119.6	106.9	109.8	113.0	101.4	97.0	127.2	110.1	112.3	112.3	
1988	III	115.1	102.6	106.9	98.5	151.8	122.1	106.7	110.2	113.4	101.6	96.8	128.6	109.9	113.8	
	IV	118.4	103.5	108.3	98.1	159.3	123.6	107.9	111.7	115.1	102.0	97.8	131.9	111.3	115.5	
1989	I	121.1	104.8	109.2	99.7	167.1	125.0	109.2	113.4	117.4	103.3	97.8	135.6	113.4	117.3	
	II	122.8	105.1	110.1	102.1	171.3	124.8	110.5	113.6	119.5	103.9	97.3	137.7	116.0	119.5	
	III	125.0	106.4	112.1	102.0	181.8	131.2	112.0	116.9	120.7	105.2	98.6	143.1	116.5	120.5	
1988	jul	113.6	102.4	106.3	99.3	146.2	118.9	106.3	0.0	112.9	101.9	96.4	126.1	109.5	112.6	
	aug	115.1	102.6	106.9	98.3	153.1	122.6	106.7	110.2	113.2	101.6	96.8	129.1	109.9	113.3	
	sep	116.5	102.8	107.6	97.8	156.0	124.9	107.2	0.0	114.2	101.4	97.2	130.5	110.3	115.4	
	oct	117.4	103.3	108.3	97.9	157.1	124.0	107.6	0.0	114.7	101.6	97.6	130.7	110.4	115.5	
	nov	118.2	103.5	108.3	98.0	159.2	122.4	107.9	111.7	115.0	102.2	97.8	131.6	111.3	115.4	
	dec	119.7	103.8	108.3	98.4	161.7	124.4	108.3	0.0	115.5	102.3	98.0	133.5	112.1	115.8	
1989	jan	120.7	105.4	109.0	99.2	165.5	125.7	108.8	0.0	116.5	104.0	97.2	134.7	113.1	116.3	
	feb	121.0	104.2	109.0	99.9	168.1	124.2	109.2	113.4	117.4	102.7	97.2	134.9	113.1	117.1	
	mar	121.6	104.8	109.6	99.9	167.7	125.2	109.7	0.0	118.2	103.2	97.0	137.2	114.0	118.5	
	apr	122.3	105.1	110.3	101.0	170.9	124.6	110.0	0.0	118.8	103.7	97.0	138.2	115.4	119.2	
	mai	122.7	104.9	110.3	102.0	170.5	124.2	110.5	113.6	119.4	103.8	97.2	136.8	116.1	119.9	
	jun	123.6	105.2	109.6	103.3	172.6	125.6	110.9	0.0	120.3	104.1	97.6	138.1	116.5	119.3	
	jul	124.3	105.6	111.0	102.6	174.2	130.1	111.5	0.0	120.3	104.7	98.2	139.8	115.9	119.8	
	aug	124.7	106.3	112.4	101.7	182.9	130.1	112.0	116.9	120.4	105.1	98.5	144.6	116.4	120.7	
	sep	125.9	107.2	113.0	101.8	188.2	133.4	112.6	0.0	121.4	105.8	99.0	144.9	117.2	121.0	
1003 - GETRAENKE (ZU HAUSE), TABAK			DRINKS (HOME CONSUMPTION) TOBACCO													BOISSONS (A DOMICILE) ET TABAC
	EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.8	2.8	22.2	2.9	6.4	15.7	3.0	15.6	0.3	4.6	1.9	21.9			
	1985 = 100															
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1986	106.5	104.6	105.5	101.9	121.0	113.2	105.3	107.9	106.5	106.1	101.0	113.9	106.4	105.9	105.9	
1987	109.6	106.9	108.4	102.2	139.9	121.0	108.8	112.5	114.9	107.5	102.7	126.5	109.8	110.2	110.2	
1988	112.7	107.7	111.9	103.0	185.2	128.2	112.8	115.7	122.2	110.2	103.3	146.5	113.2	115.9	115.9	
1988	III	113.0	111.1	112.1	102.9	151.8	128.8	114.1	115.9	121.6	110.3	103.5	140.4	115.3	117.0	
	IV	114.8	111.4	112.4	104.2	159.3	131.4	113.8	115.9	125.8	112.7	103.6	164.9	115.8	117.7	
1989	I	116.6	114.3	112.8	105.2	167.1	136.7	114.4	117.4	128.5	113.7	102.9	182.3	117.3	121.6	
	II	117.8	115.7	113.1	105.5	171.3	139.8	115.3	118.9	129.6	114.2	103.1	196.8	118.3	123.6	
	III	118.7	116.5	113.5	106.0	181.8	141.9	116.5	119.0	130.2	116.3	103.3	199.1	118.8	126.3	
1988	jul	112.7	111.0	111.7	102.8	146.2	128.4	114.4	0.0	121.4	109.8	103.4	134.8	115.2	116.6	
	aug	113.1	111.1	112.4	102.9	153.1	128.7	114.0	115.9	121.5	109.8	103.6	140.1	115.3	117.0	
	sep	113.3	111.2	112.4	103.0	156.0	129.3	113.8	0.0	121.8	111.4	103.6	146.3	115.5	117.3	
	oct	113.7	111.2	112.4	103.1	157.1	130.3	113.8	0.0	122.0	112.3	103.5	155.0	115.9	117.6	
	nov	115.2	111.3	112.4	104.7	159.2	131.6	113.8	115.9	127.5	112.3	103.7	166.4	116.0	117.8	
	dec	115.4	111.6	112.4	104.8	161.7	132.4	113.9	0.0	127.7	113.4	103.6	173.4	115.6	117.8	
1989	jan	116.2	113.0	112.4	105.2	165.5	135.2									

VERBRAUCHERPREISE

CONSUMER PRICES

PRIX A LA CONSOMMATION

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
1004 – BEKLEIDUNG, SCHUHE EINSCHL. REPARATUR								CLOTHING, FOOTWEAR INCL. REPAIRS								
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,3	1,3	23,4	2,3	9,5	17,6	0,6	18,2	0,1	4,3	2,5	16,9			
	1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	106,3	106,8	106,5	101,9	125,4	110,3	106,5	103,7	108,3	106,0	102,6	123,5	102,8	100,8		
1987	110,9	112,6	112,0	103,3	152,6	120,5	115,4	104,8	115,5	108,5	101,8	140,9	104,6	105,2		
1988	115,3	117,0	119,0	104,5	180,2	129,6	115,4	106,2	122,2	110,9	96,6	159,6	108,0	109,7		
1988	III	115,1	117,2	117,6	104,6	176,0	129,9	115,6	106,4	122,2	110,9	95,3	163,7	107,5	108,8	
	IV	117,7	118,8	123,3	105,0	200,9	132,7	116,8	107,7	125,3	111,7	97,7	172,2	111,3	113,7	
1989	I	117,9	119,5	120,8	105,5	191,1	134,0	117,4	106,8	126,8	112,2	91,8	176,4	110,7	110,9	
	II	120,1	120,2	128,0	105,9	205,8	135,4	118,4	108,0	128,8	113,2	100,0	178,8	114,2	113,9	
	III	119,9	120,8	123,8	106,1	205,8	136,2	118,9	108,2	129,7	113,5	91,8	181,1	113,3	111,0	
1988	jul	114,7	116,9	110,2	104,4	180,1	129,7	115,4	0,0	121,9	110,9	93,5	162,9	106,9	107,2	
	aug	114,8	116,9	118,4	104,5	168,8	129,8	115,5	106,4	121,9	110,9	95,1	163,3	107,0	107,1	
	sep	115,8	117,7	124,3	104,8	179,2	130,3	115,8	0,0	122,7	110,9	97,2	165,0	108,5	112,1	
	oct	117,3	118,3	124,3	104,9	199,9	131,9	116,4	0,0	124,6	111,3	98,6	168,6	110,7	114,8	
	nov	117,9	118,9	124,3	105,0	201,2	132,7	116,8	107,7	125,4	111,9	98,4	173,1	111,5	114,0	
	dec	118,0	119,1	121,3	105,0	201,6	133,5	117,0	0,0	125,9	112,1	96,0	174,9	111,8	112,2	
1989	jan	117,1	119,2	113,2	105,3	190,9	133,7	117,2	0,0	126,1	112,1	88,5	175,8	109,7	109,7	
	feb	117,7	119,4	121,3	105,4	180,3	134,0	117,4	106,8	126,6	112,2	91,0	176,9	111,0	109,7	
	mar	118,8	119,7	128,0	105,7	202,2	134,4	117,7	0,0	127,6	112,3	96,0	176,5	111,5	113,5	
	apr	119,8	119,8	128,8	105,9	202,4	135,1	118,1	0,0	128,4	112,8	100,9	177,5	113,7	115,0	
	mai	120,1	120,2	128,8	105,9	202,6	135,5	118,4	108,0	128,9	113,2	100,6	178,8	114,4	114,5	
	jun	120,3	120,5	126,6	106,0	212,4	135,8	118,6	0,0	129,2	113,4	98,6	180,1	114,5	112,1	
	jul	119,4	120,6	118,4	105,9	207,9	135,9	118,7	0,0	129,4	113,5	89,3	180,6	112,5	109,4	
	aug	119,5	120,7	123,6	106,0	196,0	136,0	118,8	108,2	129,5	113,5	91,2	180,7	112,6	109,4	
	sep	120,8	121,1	129,5	106,3	213,6	136,7	119,3	0,0	130,3	113,5	95,0	182,1	114,9	114,1	
1005 – MIETE, HEIZUNG, BELEUCHTUNG								RENT, FUEL, POWER								
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,6	2,3	24,2	1,3	8,6	19,8	0,5	13,8	0,2	5,1	0,6	20,1			
	1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	101,2	94,6	104,0	97,3	120,8	105,8	100,9	99,4	100,6	83,2	100,0	106,3	105,9	102,9		
1987	103,5	93,2	109,7	96,1	138,5	109,4	105,5	99,4	103,7	80,5	96,0	110,8	109,7	106,0		
1988	107,1	93,5	114,6	97,0	157,1	115,8	108,8	100,7	108,8	84,2	97,7	123,3	118,0	109,9		
1988	III	108,0	93,8	115,1	97,3	159,9	117,2	109,5	100,7	109,3	84,7	98,3	117,4	120,4	110,9	
	IV	109,8	93,8	116,5	97,9	162,6	118,4	110,0	102,1	111,6	85,2	98,2	117,6	126,6	111,3	
1989	I	111,7	95,4	119,4	99,5	168,2	121,1	111,3	103,3	112,9	87,3	97,4	125,1	130,4	112,3	
	II	113,9	96,2	121,8	100,3	172,3	124,0	112,3	104,2	114,0	88,6	97,4	132,7	137,6	113,4	
	III	115,4	96,9	123,2	101,0	175,2	126,3	113,6	104,7	115,0	89,7	100,5	135,5	140,3	115,2	
1988	jul	107,1	93,7	114,9	97,0	158,9	117,9	109,0	0,0	108,1	84,2	98,3	117,1	117,3	110,5	
	aug	108,3	93,8	115,6	97,3	160,2	116,6	109,7	100,7	109,6	84,9	98,3	117,4	121,7	110,9	
	sep	108,5	93,8	114,9	97,5	160,6	117,2	109,7	0,0	110,0	85,0	98,2	117,6	122,3	111,2	
	oct	109,4	93,7	114,9	97,6	161,6	117,8	110,0	0,0	111,2	85,2	98,2	117,6	125,7	111,2	
	nov	109,8	93,6	116,9	97,8	162,4	118,5	109,9	102,1	111,5	85,5	98,2	117,6	126,8	111,2	
	dec	110,2	94,2	117,6	98,2	163,8	119,1	110,2	0,0	112,0	85,0	98,2	117,6	127,2	111,5	
1989	jan	111,2	95,2	118,9	99,3	167,4	119,4	111,3	0,0	112,8	86,3	97,4	122,3	128,9	112,0	
	feb	111,9	95,5	119,6	99,5	168,2	121,6	111,4	103,3	113,0	87,8	97,4	126,4	130,8	112,3	
	mar	112,1	95,6	119,6	99,7	169,1	122,4	111,3	0,0	113,0	87,9	97,4	126,5	131,4	112,7	
	apr	113,4	96,3	120,3	100,3	170,7	123,4	111,5	0,0	113,8	88,0	97,5	127,0	136,7	112,8	
	mai	114,0	96,1	123,0	100,3	172,4	124,0	112,7	104,2	113,9	88,9	97,4	135,5	137,5	113,3	
	jun	114,3	96,3	123,3	100,4	173,8	124,5	112,8	0,0	114,2	88,9	97,4	135,5	138,6	114,0	
	jul	115,0	96,4	123,0	100,6	174,4	125,7	113,4	0,0	114,8	89,5	100,4	135,5	139,6	114,9	
	aug	115,4	96,7	123,0	101,0	174,9	126,4	113,7	104,7	114,9	89,7	100,5	135,6	140,3	115,2	
	sep	115,8	97,7	123,6	101,4	176,5	126,7	113,7	0,0	115,4	89,9	100,5	135,6	141,1	115,3	
1006 – WAREN UND DIENSTLEISTUNGEN FUER DEN HAUSHALT								HOUSEHOLD GOODS AND SERVICES								
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	4,4	1,5	24,3	2,0	9,1	20,9	0,5	14,1	0,2	4,5	2,3	15,9			
	1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	104,4	104,5	103,2	101,2	129,9	109,9	104,4	102,0	106,4	104,4	101,4	114,1	103,0	101,4		
1987	107,5	107,1	106,5	102,4	154,3	114,8	108,1	103,0	111,7	106,1	102,5	124,3	106,1	103,2		
1988	110,3	108,6	110,7	103,6	169,1	119,1	110,5	106,1	117,1	107,4	103,2	136,8	111,1	105,4		
1988	III	110,6	108,7	111,1	103,7	166,9	119,7	110,9	106,6	117,5	107,8	103,1	131,7	108,2	105,9	
	IV	111,7	109,4	112,0	104,0	178,6	120,9	111,4	107,4	119,6	108,0	103,5	133,8	109,5	106,5	
1989	I	112,6	110,0	112,4	104,6	175,8	122,4	111,8	108,3	121,7	108,8	104,2	140,6	110,1	106,8	
	II	114,1	110,7	113,6	105,1	187,6	124,2	113,4	110,0	123,8	109,9	104,5	145,6	111,8	106,9	
	III	114,9	111,1	114,5	105,5	186,8	125,1	114,3	110,6	125,2	110,4	104,8	150,5	112,7	107,5	
1988	jul	110,4	108,6	110,8	103,6	169,0	119,5	110,7	0,0	117,1	107,8	102,9	131,2	107,5	105,8	
	aug	110,5	108,7	110,8	103,7	161,4	119,6	110,9	106,5	117,5	107,7	103,1	131,6	108,2	105,7	
	sep	111,0	108,9	111,5	103,8	170,4	120,1	111,1	0,0	117,8	107,8	103,2	132,3	108,9	106,1	
	oct	111,3	109,1	111,5	103,9	177,4	120,5	111,4	0,0	118,1	108,0	103,4	133,2	109,3	106,3	
	nov	111,8	109,4	112,2	104,1	178,7	120,9	111,3	107,4	120,5	108,0	103,5	133,7	109,6	106,6	
	dec	111,9	109,6	112,2	104,1	179,6	121,3	111,5	0,0	120,3	108,1	103,5	134,6	109,7	106,6	
1989	jan	112,0	109,7	112,2	104,3	174,5	121,8	111,8	0,0	120,5	108,3	104,1	135,4	109,4	106,9	
	feb	112,6	110,1	112,2	104,6	169,0	122,3	112,0	108,3	122,1	108,7	104,2	142,7	110,2	106,9	
	mar	11														

VERBRAUCHERPREISE
CONSUMER PRICES
PRIX A LA CONSOMMATION

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
1007 – VERKEHR, NACHRICHTENUEBERMITTLUNG															
TRANSPORT, COMMUNICATIONS															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.9	2.0	21.3	2.0	9.2	21.5	0.6	15.3	0.2	3.4	1.9	19.8		
1985 = 100															
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	100.5	96.3	103.3	96.0	126.6	104.9	99.0	99.5	104.3	94.9	97.2	110.5	99.8	96.1	
1987	104.0	98.4	108.8	97.0	141.1	110.4	103.4	101.9	107.7	94.1	100.6	118.1	105.2	99.1	
1988	107.2	99.2	115.4	98.6	152.8	114.9	105.5	103.7	112.3	97.0	102.1	122.0	109.7	102.1	
1988	III	108.0	99.9	116.0	99.2	154.0	115.4	106.5	104.5	113.0	97.8	103.2	138.4	111.0	102.8
	IV	108.4	100.1	116.9	99.2	157.2	116.0	106.8	104.7	113.4	97.8	103.0	139.9	111.6	103.9
1989	I	110.5	101.7	119.6	102.3	158.8	119.9	107.6	105.5	115.4	97.6	103.5	147.2	113.0	104.8
	II	112.8	104.2	121.9	104.7	161.0	121.0	110.1	108.0	117.0	99.7	105.4	150.9	116.1	108.6
	III	113.1	104.1	120.8	103.3	163.6	123.8	110.3	108.4	118.1	100.2	105.1	154.8	116.5	107.6
1988	jul	107.7	99.7	115.7	99.0	153.3	115.3	106.1	0.0	112.3	97.5	103.1	137.9	110.7	102.4
	aug	108.1	99.9	115.7	99.3	153.8	115.4	106.6	104.5	113.2	97.9	103.3	138.5	111.1	103.0
	sep	108.3	100.0	116.4	99.2	154.8	115.5	106.9	0.0	113.4	97.9	103.3	138.8	111.3	103.1
	oct	108.3	100.2	116.4	99.0	155.9	115.7	106.7	0.0	113.2	97.9	102.7	139.3	111.7	103.4
	nov	108.4	100.0	117.1	99.2	156.7	115.9	106.7	104.7	113.5	97.9	103.2	140.1	111.7	104.0
	dec	108.6	100.2	117.1	99.4	159.1	116.4	106.9	0.0	113.6	97.4	103.0	140.2	111.5	104.1
1989	jan	110.0	101.3	118.5	101.7	159.2	119.5	107.4	0.0	114.8	97.2	103.1	144.1	112.6	104.4
	feb	110.7	101.8	119.9	102.5	159.4	119.9	108.0	105.5	115.6	97.5	103.5	148.1	112.9	104.9
	mar	110.8	102.1	120.6	102.8	157.8	120.3	107.4	0.0	115.8	98.1	103.9	149.4	113.6	105.2
	apr	112.2	104.3	121.9	104.8	160.2	120.8	108.4	0.0	116.4	98.5	105.2	150.4	115.4	107.7
	mai	113.2	104.5	122.6	105.0	161.1	121.0	111.1	108.0	117.0	99.8	105.5	151.0	116.3	109.0
	jun	113.1	103.9	121.2	104.3	161.7	121.3	110.8	0.0	117.5	100.8	105.5	151.3	116.7	108.9
	jul	113.1	103.6	121.2	103.6	162.8	123.5	110.6	0.0	117.7	100.6	105.0	153.8	116.7	108.5
	aug	112.9	103.8	120.6	103.2	163.4	123.9	110.3	108.4	118.1	100.1	105.2	155.2	116.1	107.4
	sep	113.1	104.8	120.6	103.2	164.6	124.0	110.0	0.0	118.5	100.1	105.2	155.4	116.7	106.9
1008 – ERHOLUNG, UNTERHALTUNG, BILDUNG															
RECREATION, EDUCATION ETC.															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.6	2.0	24.4	1.1	8.2	16.8	0.8	16.1	0.1	5.5	1.3	21.3		
1985 = 100															
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	104.7	104.3	103.9	101.4	121.9	108.3	104.5	104.5	109.1	102.0	101.0	113.8	104.2	103.3	
1987	107.5	107.4	107.6	102.5	150.7	113.4	108.1	108.4	114.0	103.2	101.7	126.9	107.1	106.7	
1988	111.3	109.0	112.9	103.8	174.5	118.9	110.2	111.8	122.9	103.4	102.8	145.0	111.3	111.4	
1988	III	111.3	109.5	113.1	103.1	179.3	119.0	110.2	111.3	122.9	103.1	100.9	161.5	111.9	111.8
	IV	112.7	109.9	114.3	103.7	185.8	121.1	110.8	113.7	126.6	103.5	100.9	165.7	113.0	113.2
1989	I	113.8	110.0	116.5	104.9	186.2	122.3	111.4	114.2	129.0	104.1	101.2	167.5	113.7	115.0
	II	114.5	110.1	117.0	104.7	197.6	122.9	111.9	115.8	130.3	103.9	101.1	169.8	115.4	116.3
	III	115.0	111.1	117.9	104.3	201.5	123.5	112.4	116.2	131.0	103.8	101.0	173.5	116.6	117.8
1988	jul	111.1	109.3	112.9	103.3	174.6	118.6	110.1	0.0	122.2	103.1	100.7	159.8	111.5	111.5
	aug	111.2	109.4	112.9	102.9	174.9	118.7	110.1	111.3	123.2	102.7	100.9	161.8	111.7	111.7
	sep	111.7	109.6	113.6	103.0	188.5	119.8	110.4	0.0	123.3	103.3	101.0	162.8	112.4	112.3
	oct	112.4	110.0	114.3	103.4	186.6	120.6	110.8	0.0	126.1	103.6	101.0	165.9	112.7	112.7
	nov	112.8	109.8	114.3	103.7	185.0	121.3	111.0	113.7	126.8	103.7	101.0	165.4	113.1	113.1
	dec	112.9	109.7	114.3	104.0	185.9	121.3	110.8	0.0	126.9	103.2	100.8	165.9	113.2	113.6
1989	jan	113.5	110.1	116.3	104.8	186.1	122.2	111.4	0.0	128.1	104.0	101.4	166.7	113.4	114.6
	feb	113.8	110.1	116.3	104.9	185.7	122.3	111.5	114.2	128.9	104.4	101.1	167.6	113.7	115.0
	mar	114.0	109.9	117.0	104.9	186.9	122.5	111.4	0.0	130.0	103.9	101.2	168.1	113.9	115.4
	apr	114.3	109.9	117.0	104.9	193.8	122.8	111.6	0.0	130.1	104.1	101.2	168.7	114.6	116.1
	mai	114.6	109.8	117.0	104.7	197.8	122.9	111.9	115.8	130.4	103.7	101.1	170.0	115.6	116.1
	jun	114.7	110.5	117.0	104.5	201.0	123.1	112.2	0.0	130.3	104.1	101.0	170.6	115.9	116.8
	jul	114.8	110.6	117.7	104.3	200.5	123.0	112.3	0.0	130.8	103.7	101.0	171.5	116.3	117.4
	aug	114.9	111.1	117.7	104.3	198.9	123.1	112.4	116.2	130.9	103.8	101.0	174.4	116.4	117.8
	sep	115.4	111.5	118.4	104.4	205.1	124.5	112.6	0.0	131.3	103.8	101.1	174.5	117.2	118.3
1009 – SONSTIGE GUETER UND DIENSTLEISTUNGEN															
OTHER GOODS AND SERVICES INCL.															
EINSCHL. GASTSTAETTENVERZEHR															
DRINKS AND MEALS OUT															
AUTRES BIENS ET SERVICES															
REPAS ET BOISSONS A L'EXT. INCL.															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	3.3	1.2	15.3	1.3	12.4	16.7	0.3	18.3	0.1	4.5	1.7	24.7		
1985 = 100															
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	106.6	107.4	104.2	103.5	126.3	112.3	104.4	106.7	108.3	105.6	101.7	117.7	103.2	104.5	
1987	111.6	111.0	108.3	105.5	148.8	119.7	110.3	111.3	115.6	108.0	103.6	129.7	113.1	108.8	
1988	117.2	113.8	112.6	108.8	163.9	127.4	115.3	114.7	122.8	110.3	105.3	143.9	119.8	116.0	
1988	III	118.1	116.1	113.3	109.3	165.5	128.4	115.9	116.0	123.5	110.7	103.8	147.7	117.5	116.8
	IV	119.4	114.2	113.9	109.6	170.3	130.1	117.0	115.2	125.1	112.0	104.1	153.3	119.3	119.3
1989	I	121.2	114.5	115.3	111.0	169.1	133.5	117.8	118.3	127.9	113.1	104.4	159.5	121.3	121.9
	II	123.2	116.9	116.2	111.5	176.0	136.5	119.5	119.3	130.5	113.8	105.1	163.7	123.3	123.2
	III	124.7	119.5	117.1	112.1	173.7	138.8	121.0	121.6	132.0	114.8	105.6	167.7	125.3	126.2
1988	jul	117.6	115.7	113.0	109.1	166.0	127.8	115.6	0.0	123.0	109.7	103.6	145.9	116.8	115.6
	aug	118.1	116.5	113.0	109.5	164.6	128.4	115.9	116.0	123.5	110.7	103.8	147.4	117.5	116.4
	sep	118.5	116.1	113.7	109.4	166.1	129.1	116.3	0.0	124.0	111.7	103.9	149.8	118.2	118.5
	oct	118.9	114.6	113.7	109.4	168.7	129.6	116.7	0.0	124.4	111.8	104.0	150.5	118.8	119.0
	nov	119.4	113.4	113.7	109.6	170.5	130.2	117.1	115.2	125.1	111.9	104.0	153.7	119.5	119.4
	dec	119.8	114.6	114.4	109.9	171.8	130.5	117.2	0.0	125.6	112.2	104.2	155.6	119.7	119.6
1989	jan	120.7	113.7	115.1	110.9	169.2	132.2	117.7	0.0	126.5	112.9	104.3	157.2	120.9	121.4
	feb	121.3	114.8	115.1	111.0	167.4	133								

LANDWIRTSCH. ERZEUGERPREISE
AGRIC. PROD. PRICES
PRIX AGRIC. A LA PRODUCTION

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
--	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----	-----	-----

**1101 — LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE
EINSCHL. OBST UND GEMUESE**
**AGRICULTURAL PRODUCTS
INCL. FRUIT AND VEGETABLES**
**PRODUITS AGRICOLES
AVEC FRUITS ET LEGUMES**

EUR 10 = 100

1985	100,0	3,1	3,3	15,0	6,2		22,8	2,7	26,9	0,1	7,2				12,7
							1985 = 100								
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				100,0
1986	100,5	94,5	96,4	94,2	113,3		100,4	99,5	104,0	100,9	93,5				102,0
1987	100,2	92,3	93,8	92,4	126,2		97,6	103,4	103,4	101,5	91,8				103,4
1988	102,3	91,6	95,1	91,7	141,8		97,9	114,3	106,2	104,0	93,2				103,5
1988	II	99,4	92,0	96,2	89,2	133,1	96,7	113,4	100,5	100,8	90,2				103,0
	III	101,2	86,3	94,7	91,7	142,8	95,9	115,0	104,1	102,3	89,0				104,2
	IV	103,7	95,0	96,2	94,6	142,6	100,6	116,0	106,6	108,3	97,8				102,5
1989	I	106,4	98,0	98,2	96,0	159,2	103,6	120,2	106,5	111,8	100,9				103,7
	II	108,0	100,8	100,9	98,2	151,7	103,6	124,1	108,1	114,0	98,8				110,7
1988	apr	100,1	89,2	96,7	89,5	129,9	96,9	112,0	99,0	100,4	93,5				104,4
	mai	99,6	96,8	95,8	88,4	134,3	97,0	113,7	102,0	101,1	88,6				102,7
	jun	98,4	90,0	96,0	89,8	135,1	96,1	114,3	100,5	100,9	88,4				102,1
	jul	99,9	85,7	94,3	91,6	141,1	95,1	114,7	101,6	101,4	85,8				104,1
	aug	101,2	84,1	94,4	90,9	145,5	95,4	114,9	104,0	102,0	88,1				104,8
	sep	102,5	89,2	95,3	92,6	141,6	97,1	115,3	106,7	103,3	93,1				103,7
	oct	102,3	91,3	96,0	93,7	141,2	98,0	114,8	106,9	105,9	94,1				101,6
	nov	103,9	96,3	96,4	94,5	142,7	101,5	115,8	105,2	109,3	97,1				104,1
	dec	104,9	97,5	96,1	95,7	143,7	102,3	117,3	107,7	109,8	102,3				101,9
1989	jan	105,9	98,2	97,1	94,7	160,5	104,0	119,3	107,3	111,3	100,7				101,5
	feb	106,2	99,1	98,3	96,1	164,2	103,3	120,3	106,7	112,0	100,0				103,5
	mar	107,1	96,8	99,3	97,2	152,9	103,5	121,0	105,4	112,2	102,1				106,0
	apr	109,0	96,7	100,4	97,2	155,6	104,5	123,0	105,7	114,2	103,2				110,3
	mai	108,4	106,1	101,4	97,9	148,4	104,2	125,5	110,3	113,8	98,2				111,6
	jun	106,6	99,5	100,9	99,6	151,2	102,2	123,7	108,2	114,0	95,0				110,2

**1102 — PRODUKTE PFLANZLICHEN URSPRUNGS
EINSCHL. OBST UND GEMUESE**
**VEGETABLE PRODUCTS
INCL. FRUIT AND VEGETABLES**
**PRODUITS D'ORIGINE VEGETALE
AVEC FRUITS ET LEGUMES**

EUR 10 = 100

1985	100,0	2,2	2,1	9,9	9,9		24,2	0,9	35,5	0,0	5,5				9,7
							1985 = 100								
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				100,0
1986	103,7	97,1	100,5	97,3	113,2		102,2	108,0	105,0	103,1	95,7				106,1
1987	104,2	99,6	101,3	97,9	127,2		97,2	102,4	105,1	104,8	98,0				107,6
1988	105,3	96,2	95,4	95,1	144,1		95,0	102,5	108,4	105,7	97,5				100,9
1988	II	102,1	105,5	99,7	96,1	132,1	95,6	98,4	100,6	100,5	95,6				103,6
	III	102,4	80,5	91,5	94,9	144,9	92,1	106,0	105,8	99,2	84,6				96,3
	IV	103,1	91,4	92,6	92,4	143,2	95,0	103,2	106,6	102,2	99,0				96,0
1989	I	107,1	93,2	97,1	95,0	163,3	99,6	104,5	105,0	102,1	104,5				100,6
	II	109,3	104,2	97,5	98,0	150,4	101,8	110,5	107,3	102,1	98,5				111,6
1988	apr	103,2	100,0	101,9	97,9	127,2	95,1	96,1	97,5	100,5	107,1				104,1
	mai	103,5	121,8	99,5	95,1	133,8	96,7	98,2	103,6	100,5	92,7				104,4
	jun	99,7	94,8	97,6	95,2	135,3	94,9	101,0	100,5	100,5	87,1				102,4
	jul	101,7	82,3	91,6	99,4	144,1	92,7	108,1	102,7	100,5	80,9				97,6
	aug	102,5	75,5	92,0	93,8	148,7	91,3	105,4	105,8	98,8	83,1				95,9
	sep	102,9	83,6	90,9	91,7	141,9	92,3	104,5	108,8	98,5	89,8				95,5
	oct	101,6	87,1	91,3	92,9	139,5	91,8	102,5	108,6	102,2	91,9				94,2
	nov	102,9	94,2	93,9	91,7	142,2	96,3	103,9	104,5	102,2	96,1				96,2
	dec	104,7	92,8	92,7	92,5	148,1	96,9	103,4	106,8	102,2	108,9				97,7
1989	jan	106,4	93,4	97,0	93,1	164,4	99,8	104,8	106,7	102,1	102,3				97,4
	feb	106,9	94,3	97,3	94,6	170,7	99,5	104,5	105,4	102,1	102,1				101,7
	mar	107,9	92,0	97,1	97,2	154,7	99,4	104,1	102,7	102,1	109,1				102,9
	apr	112,3	97,4	100,3	98,7	157,4	103,2	108,5	103,8	102,1	113,7				108,1
	mai	110,7	121,7	100,2	99,5	145,6	102,7	110,0	111,2	102,1	98,7				115,3
	jun	104,9	93,7	91,9	95,8	148,2	99,5	113,2	107,0	102,1	83,1				111,3

1103 — PRODUKTE TIERISCHEN URSPRUNGS
LIVESTOCK PRODUCTS
PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE

EUR 10 = 100

1985	100,0	3,8	4,2	19,1	3,3		21,7	4,1	20,2	0,1	8,5				15,0
							1985 = 100								
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				100,0
1986	97,9	93,2	94,8	93,0	113,6		98,5	98,3	102,5	100,4	92,4				99,6
1987	97,0	88,7	90,8	90,2	124,0		98,1	103,5	100,9	100,9	88,7				100,9
1988	100,0	89,4	95,1	90,4	136,4		100,9	115,8	103,0	103,6	91,0				105,1
1988	II	97,1	85,0	94,8	86,6	135,3	97,8	115,3	100,4	100,9	87,1				102,7
	III	100,2	89,3	95,9	90,5	137,8	99,7	116,2	101,7	102,8	91,4				108,9
	IV	104,2	96,9	97,6	95,5	140,9	106,2	117,7	106,6	109,3	97,2				106,4
1989	I	105,9	100,5	98,7	96,4	149,8	107,7	122,3	108,6	113,4	99,0				105,5
	II	107,0	99,0	102,2	98,3	154,7	105,6	125,8	109,1	115,9	99,0				110,2
1988	apr	97,5	83,7	94,6	86,3	136,1	98,8	114,1	101,2	100,4	85,9				104,6
	mai	96,4	84,0	94,4	85,7	135,4	97,2	115,7	99,7	101,2	86,3				101,6
	jun	97,4	87,5	95,3	87,8	134,5	97,3	116,1	100,4	101,0	89,2				101,9
	jul	98,4	87,5	95,3	88,6	134,3	97,6	115,6	100,0	101,6	88,5				107,9
	aug	100,0	88,4	95,4	89,8	138,1	99,5	116,2	101,4	102,6	90,9				110,1
	sep	102,2	92,0	97,1	93,0	141,0	102,1	116,7	103,8	104,1	94,9				108,6
	oct	102,9	93,4	97,9	94,1	145,2	104,3	116,5	104,5	106,5	95,3				106,1
	nov	104,8	97,3	97,4	95,6	144,0	106,7	117,4	106,3	110,4	97,6				108,8
	dec	105,0	99,9	97,4	96,9	133,6	107,7	119,2	108,9	111,0	98,6				104,3
1989	jan	105,5	100,7	97,1	95,4	151,5	108,3	121,3	108,2	112,8	99,8				104,0
	feb	105,6	101,5	98,6	96,6	149,0	107,2	122,4	108,5	113,6	98,9				104,7
	mar	106,4	99,3	100,2	97,2	148,8	107,8	123,2	109,2	113,9	98,2				107,9
	apr	106,3	96,4	100,4	96,6	151,4	105,9	124,9	108,5	116,1	97,4				111,6

LOEHNE

WAGES AND SALARIES

SALAIRES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
1201 – STUNDENLOEHNE: INDUSTRIE NOMINAL			HOURLY WAGES: INDUSTRY NOMINAL												
			EUR 12 = 100												
1985	100,0	2,9	1,5	28,7	1,5	4,5	19,0	0,8	9,3	0,2	3,8	3,4	24,4		
			1985 = 100												
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	105,3	101,9	105,4	103,5	112,6	110,2	103,8	107,9	104,0	103,3	102,2	118,0	106,7	102,3	
1987	111,1	103,6	115,2	107,6	123,5	118,1	108,0	114,5	110,5	105,6	104,3	138,9	113,7	104,1	
1988		105,4	123,4	112,0		123,7	112,5	120,9	117,3			158,8	121,9	106,9	
1985	IV	102,2	101,3	102,5	101,4	105,4	108,2	101,6	102,6	102,2	100,1	101,1	105,4	102,0	100,5
1986	I	103,1	102,3	103,9	101,5	109,3	104,6	102,5	105,2	102,8	102,0	101,6	110,9	103,9	102,2
	II	104,3	101,9	105,3	102,4	111,1	103,9	103,6	106,9	102,9	104,0	102,0	116,4	106,1	102,2
	III	106,5	101,7	106,0	104,9	113,0	114,3	104,3	109,1	104,9	103,7	102,4	120,4	108,1	102,6
	IV	107,3	101,7	106,6	105,3	116,9	118,1	104,8	110,5	105,4	103,4	102,8	124,4	108,9	102,4
1987	I	108,4	102,1	111,0	105,7	120,7	108,4	106,1	112,3	107,5	105,0	103,6	131,3	110,8	103,5
	II	110,5	103,6	115,4	107,3	122,7	115,3	107,8	113,3	109,7	106,6	104,4	138,2	112,4	104,0
	III	112,3	104,8	116,6	108,5	122,8	120,4	108,7	115,6	111,7	105,8	104,4	141,4	115,5	104,1
	IV	113,4	104,0	117,8	109,0	127,8	128,2	109,3	116,7	113,1	105,0	104,7	144,6	116,1	104,8
1988	I		104,3	120,6	109,6	138,8	114,3	110,5	118,8	115,2			150,8	117,7	106,1
	II		105,4	123,4	112,0	144,4	119,5	112,1	120,6	116,1			157,0	121,0	106,6
	III		105,5	124,3	113,1	145,7	125,2	113,2	121,4	118,8			161,5	124,1	107,0
	IV		106,5	125,2	113,5		136,0	114,1	122,8	119,0			165,9	124,9	107,8
1989	I		107,5		113,6			115,1	124,3	121,3				128,3	109,2
	II		109,3					116,5						132,0	109,5
	III		111,0												
1202 – STUNDENLOEHNE: INDUSTRIE REAL			HOURLY WAGES: INDUSTRY IN REAL TERMS												
			1985 = 100												
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	99,9	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	101,7	100,6	101,7	103,7	91,6	101,3	101,3	104,0	98,3	103,0	102,0	105,5	103,2	100,4	
1987	104,0	100,7	106,8	107,5	86,3	103,1	102,0	106,9	99,7	105,4	104,5	113,6	105,6	98,5	
1988		101,3	109,5	110,5		103,0	103,5	110,5	100,7			118,6	107,9	97,2	
1985	IV	100,6	100,4	101,6	101,2	96,2	105,7	100,3	101,4	99,4	98,8	100,4	101,7	100,7	99,2
1986	I	100,5	101,2	103,0	101,1	94,1	98,4	101,1	102,4	98,4	101,1	101,4	102,0	101,8	100,6
	II	100,9	100,7	101,1	102,3	91,6	96,6	101,4	102,8	97,5	103,7	101,5	104,6	102,7	100,9
	III	102,7	100,3	101,7	105,3	91,4	103,9	101,5	104,8	98,9	103,8	102,7	107,3	104,5	100,5
	IV	102,8	100,2	101,2	106,1	89,3	106,1	101,3	105,9	98,2	103,3	102,4	108,3	103,9	99,7
1987	I	102,6	100,0	104,8	105,9	89,3	96,1	101,3	105,7	98,7	104,7	104,3	110,1	104,5	99,7
	II	103,6	100,8	107,3	107,1	85,9	101,5	102,1	106,0	99,6	106,6	104,7	113,9	104,4	98,9
	III	104,8	101,3	107,7	108,3	85,6	104,6	102,3	107,5	100,4	105,7	104,5	115,4	107,0	97,9
	IV	104,9	100,9	107,5	108,8	84,5	110,1	102,4	108,5	100,0	104,4	104,4	115,1	106,4	97,7
1988	I		101,1	108,7	108,7	90,4	97,0	103,0	109,6	100,6			116,6	107,4	98,3
	II		101,5	109,7	110,5	89,9	101,1	103,5	110,7	100,3			119,4	107,8	97,5
	III		101,0	110,0	111,5	89,1	103,3	103,6	110,6	101,7			119,7	109,0	96,6
	IV		101,7	109,4	111,5		110,7	103,8	111,1	100,0			118,7	107,5	96,3
1989	I		101,6		110,0			103,8	111,0	100,1				108,7	96,5
	II		102,2					103,8						108,7	95,2
	III		102,9					103,8							
1203 – ARBEITSSTUNDEN: INDUSTRIE			HOURS WORKED: INDUSTRY												
			1985 = 100												
1984		102,4	96,3	99,2	98,3	106,2				98,9	100,4		97,5		
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				100,0	100,0		100,0		
1986		98,2	102,9	100,7	99,4	99,0				103,3	99,9		96,7		
1987		94,8	97,4	98,5		95,4				104,9	96,5		92,7		
1984	III		89,4	87,3	95,7	97,8	93,6			87,1	93,4		89,8		
	IV		105,2	98,4	101,9	101,3	107,1			101,1	101,8		97,9		
1985	I		106,1	99,2	101,2	96,4	105,0			104,5	102,3		104,1		
	II		104,5	104,4	98,7	99,3	101,6			104,3	100,9		102,2		
	III		87,2	93,3	98,3	102,3	87,6			88,5	93,9		90,4		
	IV		102,3	103,2	101,7	102,0	105,8			102,7	102,9		103,4		
1986	I		104,3	108,8	99,4	96,9	101,6			105,1	102,2		100,3		
	II		101,4	108,7	101,9	100,7	102,7			109,6	102,2		100,5		
	III		87,3	92,7	99,6	97,5	88,1			92,2	93,6		88,7		
	IV		99,8	101,5	101,9	102,5	103,6			106,3	101,6		97,4		
1987	I		99,8	101,5	100,2	94,8	99,2			107,0	99,7		98,6		
	II		98,8	104,6	97,3	61,8	97,7			111,4	98,1		97,2		
	III		84,0	87,9	96,2		85,7			92,6	90,0		84,8		
	IV		96,6	95,7	100,1		98,9			108,6	98,0		90,1		
1988	I		102,7	99,1	100,3					111,7	98,8		99,7		
	II			100,2	97,2						94,9				

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
1301 - WECHSELKURS (MITTEL)															
EXCHANGE RATE (MEAN)															
1 ECU =															
1983		45.44	8.132	2.271	78.09	127.50	6.771	0.7150	1 349.9	45.44	2.537	98.69	0.5870	0.890	211.35
1984		45.44	8.146	2.238	88.34	126.57	6.872	0.7259	1 381.4	45.44	2.523	115.68	0.5906	0.789	187.09
1985		44.91	8.019	2.226	105.74	129.16	6.795	0.7152	1 448.0	44.91	2.511	130.25	0.5890	0.763	180.56
1986		43.80	7.936	2.128	137.42	137.46	6.800	0.7335	1 461.9	43.80	2.401	147.09	0.6715	0.984	165.00
1987		43.04	7.884	2.072	156.22	142.19	6.928	0.7754	1 494.7	43.04	2.334	162.58	0.7047	1.154	166.60
1988		43.43	7.952	2.074	167.58	137.60	7.036	0.7757	1 537.3	43.43	2.335	170.06	0.6644	1.182	151.46
1989		43.38	8.049	2.070	178.84	130.41	7.024	0.7768	1 510.5	43.38	2.335	173.41	0.6733	1.102	151.94
1988	IV	43.49	8.003	2.075	171.45	136.00	7.085	0.7758	1 539.5	43.49	2.340	171.71	0.6534	1.170	146.35
1989	I	43.64	8.095	2.083	174.11	130.13	7.084	0.7798	1 527.5	43.64	2.351	171.17	0.6443	1.126	144.60
	II	43.50	8.087	2.078	177.41	130.71	7.035	0.7782	1 513.3	43.50	2.342	172.29	0.6619	1.074	148.43
	III	43.41	8.060	2.074	179.24	130.00	7.015	0.7771	1 494.3	43.41	2.339	173.66	0.6755	1.078	153.37
	IV	42.97	7.955	2.046	184.64	130.81	6.962	0.7721	1 507.0	42.97	2.309	176.55	0.7117	1.128	161.37
1988	oct	43.46	7.988	2.073	169.65	136.99	7.073	0.7747	1 544.8	43.46	2.338	171.12	0.6562	1.140	146.84
	nov	43.45	7.999	2.073	171.71	136.41	7.081	0.7759	1 541.0	43.45	2.338	171.99	0.6555	1.185	145.97
	dec	43.56	8.023	2.078	172.96	134.58	7.099	0.7770	1 532.7	43.56	2.345	172.00	0.6483	1.184	146.26
1989	jan	43.65	8.069	2.084	173.10	130.56	7.104	0.7790	1 528.5	43.65	2.353	170.90	0.6407	1.138	144.66
	feb	43.68	8.107	2.084	173.97	130.17	7.095	0.7810	1 525.3	43.68	2.353	171.06	0.6417	1.125	143.68
	mar	43.59	8.111	2.081	175.24	129.65	7.053	0.7796	1 528.4	43.59	2.348	171.52	0.6503	1.115	145.36
	apr	43.56	8.095	2.080	177.07	129.22	7.034	0.7799	1 525.8	43.56	2.347	172.01	0.6541	1.112	146.91
	mai	43.57	8.103	2.081	177.01	130.08	7.041	0.7786	1 513.3	43.57	2.346	172.00	0.6564	1.067	147.47
	jun	43.39	8.065	2.072	178.08	132.63	7.031	0.7764	1 502.0	43.39	2.334	172.80	0.6741	1.047	150.68
	jul	43.39	8.053	2.072	179.15	130.21	7.029	0.7760	1 499.4	43.39	2.337	173.54	0.6743	1.095	153.78
	aug	43.42	8.064	2.075	178.92	129.93	7.011	0.7777	1 491.2	43.42	2.340	173.53	0.6755	1.078	152.22
	sep	43.43	8.061	2.074	179.67	129.86	7.004	0.7777	1 492.7	43.43	2.339	173.91	0.6767	1.063	154.21
	oct	43.19	8.011	2.056	182.56	130.84	6.978	0.7726	1 508.3	43.19	2.321	175.38	0.6944	1.103	156.60
	nov	42.97	7.951	2.047	184.49	130.44	6.962	0.7728	1 503.7	42.97	2.310	176.35	0.7118	1.119	160.66
	dec	42.71	7.895	2.032	187.22	131.20	6.943	0.7706	1 509.5	42.71	2.293	178.14	0.7315	1.167	167.72
1302 - WECHSELKURS															
EXCHANGE RATE															
1 SZR =															
1 SDR =															
1 DTS =															
1983		1.202	54.60	9.770	2.728	93.86	8.138	0.8593	1 622.3	54.60	3.049	118.65	0.7051	1.069	253.78
1984		1.305	59.28	10.627	2.920	115.37	8.966	0.9470	1 802.5	59.28	3.292	151.08	0.7711	1.027	243.83
1985		1.339	60.12	10.732	2.981	140.71	9.097	0.9573	1 934.9	60.12	3.362	173.93	0.7890	1.016	241.52
1986		1.194	52.33	9.480	2.543	164.04	8.119	0.8753	1 746.7	52.33	2.869	175.51	0.8008	1.174	197.27
1987		1.121	48.25	8.837	2.322	175.07	7.768	0.8694	1 675.6	48.25	2.617	182.23	0.7902	1.294	186.76
1988		1.136	49.35	9.037	2.357	190.44	7.997	0.8815	1 747.1	49.35	2.653	193.26	0.7550	1.344	172.14
1989		1.163	50.46	9.363	2.408	208.01	8.170	0.9036	1 757.2	50.46	2.716	201.70	0.7830	1.282	176.70
1988	IV	1.149	49.97	9.195	2.384	196.96	8.139	0.8914	1 768.7	49.97	2.689	197.26	0.7506	1.344	168.15
1989	I	1.168	50.97	9.456	2.433	203.37	8.274	0.9109	1 784.1	50.97	2.746	199.93	0.7525	1.315	168.86
	II	1.179	51.29	9.536	2.450	209.16	8.295	0.9176	1 784.7	51.29	2.762	203.12	0.7800	1.288	174.93
	III	1.169	50.73	9.418	2.424	209.46	8.197	0.9081	1 746.3	50.73	2.733	202.93	0.7893	1.260	179.26
	IV	1.137	48.84	9.043	2.325	210.04	7.915	0.8778	1 713.6	48.84	2.625	200.81	0.8100	1.284	183.74
1988	oct	1.157	50.31	9.246	2.400	196.36	8.187	0.8967	1 788.0	50.31	2.705	198.07	0.7595	1.320	169.97
	nov	1.144	49.72	9.153	2.372	196.49	8.103	0.8878	1 763.4	49.72	2.675	195.81	0.7501	1.356	167.03
	dec	1.145	49.87	9.186	2.379	198.02	8.128	0.8895	1 754.8	49.87	2.685	196.92	0.7423	1.356	167.45
1989	jan	1.164	50.80	9.391	2.426	201.46	8.267	0.9066	1 778.9	50.80	2.738	198.90	0.7457	1.325	168.36
	feb	1.170	51.11	9.466	2.438	203.57	8.302	0.9139	1 784.8	51.11	2.753	200.16	0.7509	1.317	168.12
	mar	1.170	51.01	9.492	2.435	205.08	8.254	0.9123	1 788.6	51.01	2.748	200.73	0.7610	1.305	170.11
	apr	1.168	50.88	9.456	2.430	206.86	8.217	0.9111	1 782.4	50.88	2.742	200.94	0.7642	1.299	171.62
	mai	1.185	51.62	9.599	2.466	209.70	8.341	0.9223	1 792.7	51.62	2.779	203.76	0.7776	1.264	174.70
	jun	1.184	51.38	9.552	2.454	210.91	8.327	0.9195	1 778.8	51.38	2.765	204.65	0.7983	1.240	178.46
	jul	1.162	50.40	9.354	2.407	208.09	8.164	0.9013	1 741.5	50.40	2.714	201.57	0.7832	1.271	178.62
	aug	1.171	50.83	9.441	2.430	209.47	8.208	0.9104	1 745.8	50.83	2.740	203.16	0.7908	1.262	178.21
	sep	1.173	50.95	9.459	2.434	210.81	8.218	0.9125	1 751.5	50.95	2.744	204.06	0.7940	1.247	180.95
	oct	1.154	49.82	9.242	2.372	210.61	8.050	0.8913	1 740.0	49.82	2.678	202.33	0.8011	1.272	180.66
	nov	1.142	49.05	9.077	2.337	210.62	7.948	0.8823	1 716.7	49.05	2.638	201.33	0.8126	1.278	183.42
	dec	1.116	47.66	8.809	2.267	208.89	7.746	0.8598	1 684.2	47.66	2.559	198.76	0.8161	1.302	187.13
1303 - WECHSELKURS															
EXCHANGE RATE															
1 USD =															
1 USD =															
1983		1.123	51.12	9.146	2.553	87.70	7.620	0.8046	1 518.7	51.12	2.854	110.78	0.6597	1.000	237.47
1984		1.267	57.76	10.354	2.846	112.58	8.737	0.9227	1 756.4	57.76	3.201	147.12	0.7516	1.000	237.48
1985		1.310	59.35	10.594	2.943	138.21	9.983	0.9451	1 907.8	59.35	3.320	171.38	0.7817	1.000	238.41
1986		1.016	44.73	8.102	2.174	140.06	6.935	0.7473	1 493.0	44.73	2.453	149.82	0.6833	1.000	168.71
1987		0.867	37.33	6.837	1.797	135.49	6.010	0.6727	1 296.2	37.33	2.025	140.95	0.6117	1.000	144.57
1988		0.846	36.75	6.729	1.755	141.82	5.955	0.6564	1 301.0	36.75	1.976	143.91	0.5621	1.000	128.12
1989		0.908	39.39	7.309	1.880	162.39	6.377	0.7053	1 371.4	39.39	2.120	157.45	0.6113	1.000	137.96
1988	IV	0.855	37.18	6.842	1.774	146.56	6.057	0.6633	1 316.3	37.18	2.001	146.79	0.5586	1.000	125.14
1989	I	0.888	38.75	7.189	1.850	154.61	6.290	0.6925	1 356.4	38.75	2.088	151.99	0.5721	1.000	128.38
	II	0.931	40.48	7.526	1.934	165.09	6.547	0.7242	1 408.4	40.48	2.180	160.32	0.6158	1.000	138.11
	III	0.927	40.26	7.474	1.923	166.23	6.505	0.7206	1 385.8	40.26	2.169	161.05	0.6264	1.000	142.26
	IV	0.887	38.06	7.046	1.812	163.62	6.167	0.6839	1 335.1	38.06	2.045	156.44	0.6309	1.000	143.10
1988	oct	0.877	38.11	7.005	1.818	148.77	6.203	0.6794	1 354.7	38.11	2.050	150.06	0.5754	1.000	128.77
	nov	0.844	36.66	6.748	1.749	144.86	5.974	0.6545	1 300.0	36.66	1.972	145.09	0.5530	1.000	123.14
	dec	0.844	36.78	6.774	1.754	146.04	5.994	0.6560	1 294.1	36.78	1.980	145.22	0.5474	1.000	123.49
1989	jan	0.879	38.35	7.090	1.831	152.09	6.241	0.6845	1 343.0	38.35	2.067	150.15	0.5630	1.000	127.10
	feb	0.889	38.82	7.205	1.852	154.62	6.306	0.6941	1 355.7	38.82	2.091	152.03			

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
1304 – TAGESGELDSATZ	DAY – TO – DAY MONEY RATE														TAUX DE L'ARGENT AU JOUR LE JOUR	
	%															
1986	6,6	9,1	4,6	19,8	11,5	7,7	11,8	13,4			5,8		9,7	6,8	4,8	
1987	5,6	9,9	3,7	15,6	16,1	8,0	10,6	11,3			5,2	12,5	8,9	6,7	3,5	
1988	5,0	8,3	4,0	16,0	11,3	7,5	7,7	10,8			4,4	12,3	9,8	7,6	3,6	
1989	7,0		6,6		14,4	9,1					7,0		13,7	9,2	4,9	
1988 IV	5,5	7,9	4,7	20,3	11,7	7,9	8,2	11,3			5,2	12,3	12,3	8,5	3,9	
1989 I	6,0	7,9	5,6	19,5	13,2	8,5	7,7	12,4			6,0	12,3	13,0	9,4	3,9	
II	6,5	8,7	6,2	21,4	14,1	8,6	8,3	12,7			6,6	13,4	12,9	9,7	4,4	
III	7,3		6,9	19,4	15,1	9,1	10,2	12,6			7,1	12,4	14,0	9,1	5,2	
IV	8,2		7,7		15,2	10,1					8,2		15,0	8,6	6,0	
1988 oct	5,8	7,8	4,7	21,1	11,3	7,6	9,6	11,0			5,1	12,3	12,0	8,3	3,9	
nov	5,7	7,8	4,6	20,9	11,4	7,8	7,0	11,2			5,0	12,4	12,1	8,3	3,7	
dec	5,0	8,0	4,9	18,8	12,4	8,2	7,9	11,7			5,6	12,4	12,8	8,8	4,0	
1989 jan	5,4	8,0	5,2	18,0	12,3	8,5	7,6	12,0			5,6	12,2	13,1	9,1	3,8	
feb	5,7	7,8	5,9	21,4	13,5	8,7	7,5	12,2			6,1	12,4	13,0	9,4	3,9	
mar	7,0	8,0	5,6	19,2	13,9	8,4	8,0	13,1			6,4	12,4	12,9	9,8	4,0	
apr	6,7	8,5	5,8	19,9	13,9	8,3	8,4	12,8			6,3	12,6	11,9	9,8	4,0	
mai	6,1	8,6	6,3	22,7	14,0	8,5	6,9	12,6			6,8	14,6	13,1	9,8	4,2	
jun	6,9	9,0	6,5	21,6	14,4	8,9	9,5	12,6			6,8	12,9	13,7	9,5	4,8	
jul	6,8	9,7	6,9	23,4	15,1	9,2	9,6	12,6			6,9	12,5	14,1	9,4	5,0	
aug	7,5	9,1	6,8	16,0	15,1	9,0	9,4	12,6			7,2	12,3	14,0	9,0	5,2	
sep	7,5		6,9	18,7	15,0	8,9	11,8	12,7			7,2	12,4	14,0	9,0	5,3	
oct	8,1		7,9	20,0	14,8	9,8	8,9	12,7			8,0	12,5	14,9	8,8	5,8	
nov	8,5		7,5	23,6	15,2	10,0		12,7			8,3		15,0	8,5	6,0	
dec	8,1		7,7		15,5	10,5					8,4		15,2	8,4	6,3	
1305 – ZENTRALBANKDISKONTSATZ	OFFICIAL DISCOUNT RATE														TAUX DE L'ESCOMPTE OFFICIEL	
	%															
1986	8,0	7,0	3,5	20,5		9,5	13,3	12,0			4,5	16,0		5,5	3,0	
1987	7,0	7,0	2,5	20,5		9,5	8,3	12,0			3,8	14,5		6,0	2,5	
1988	7,8	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5			4,5	13,5		6,5	2,5	
1989	10,3	7,0	6,0			9,5		13,5			7,0			7,0	4,3	
1988 IV	7,8	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5			4,5	13,5		6,5	2,5	
1989 I	8,3	7,0	4,0	19,0		9,5	8,0	13,5			5,0	14,5		7,0	2,5	
II	9,3	7,0	5,0	19,0		9,5	8,9	13,5			6,0	14,5		7,0	3,3	
III	9,3	7,0	5,0	19,0		9,5	9,6	13,5			6,0	14,5		7,0	3,3	
IV	10,3	7,0	6,0			9,5		13,5			7,0			7,0	4,3	
1988 oct	7,5	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5			4,0	13,5		6,5	2,5	
nov	7,3	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5			4,0	13,5		6,5	2,5	
dec	7,8	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5			4,5	13,5		6,5	2,5	
1989 jan	8,3	7,0	4,0	19,0		9,5	7,5	12,5			5,0	13,5		6,5	2,5	
feb	8,3	7,0	4,0	19,0		9,5	8,0	12,5			5,0	13,5		7,0	2,5	
mar	8,3	7,0	4,0	19,0		9,5	8,0	13,5			5,0	14,5		7,0	2,5	
apr	8,8	7,0	4,5	19,0		9,5	8,0	13,5			5,5	14,5		7,0	2,5	
mai	8,8	7,0	4,5	19,0		9,5	8,9	13,5			5,5	14,5		7,0	3,3	
jun	9,3	7,0	5,0	19,0		9,5	8,9	13,5			6,0	14,5		7,0	3,3	
jul	9,3	7,0	5,0	19,0		9,5	9,6	13,5			6,0	14,5		7,0	3,3	
aug	9,3	7,0	5,0	19,0		9,5	9,6	13,5			6,0	14,5		7,0	3,3	
sep	9,3	7,0	5,0	19,0		9,5	9,6	13,5			6,0	14,5		7,0	3,3	
oct	10,3	7,0	6,0	19,0		9,5	10,3	13,5			7,0			7,0	3,8	
nov	10,3	7,0	6,0	19,0		9,5		13,5			7,0			7,0	3,8	
dec	10,3	7,0	6,0			9,5		13,5			7,0			7,0	4,3	
1306 – HABENZINSSATZ FUER FESTGELDER MIT LAUFZEIT VON 3 MONATEN	INTEREST OF TERM BANK DEPOSITS 3 MONTHS														INTERET DES DEPOTS BANCAIRES A TERME A 3 MOIS	
	%															
1985	6,7	6,1	4,4	15,5			5,9	13,9			4,1		12,1	8,0		
1986	5,3	4,6	3,7	15,5			5,9	11,9			3,9		10,8	6,5		
1987	5,0	5,1	3,2	15,5			5,6	11,1			3,6		9,6	6,8		
1988	4,5	5,0	3,3	15,7			3,0	11,2			3,5		10,2	7,7		
1988 III	4,5	4,9	3,6	15,8			2,5	11,4			3,5		11,5	8,1		
IV	4,5	4,9	4,0	15,6			2,5	11,8			3,5		12,2	8,7		
1989 I	4,5		4,6	16,2			2,5	12,4			3,5		13,0	9,5		
II	4,5		5,2	16,2			3,2	11,9			3,5		13,4	9,5		
III	4,5		5,7	17,0			4,4				3,5		13,9			
1988 sep	4,5	4,9	3,8	15,5			2,5	11,1			3,5		12,0	8,2		
oct	4,5	4,9	3,9	15,5			2,5	11,4			3,5		11,9	8,2		
nov	4,5	4,9	3,9	15,7			2,5	11,8			3,5		12,2	8,7		
dec	4,5	4,9	4,1	15,8			2,5	12,1			3,4		12,4	9,1		
1989 jan	4,5		4,3	16,3			2,5	11,8			3,4		13,1	9,0		
feb	4,5		4,6	16,3			2,5	11,9			3,4		12,9	9,4		
mar	4,5		5,0	16,1			2,5	13,5			3,5		12,9	9,9		
apr	4,5		5,0	16,0			2,5	12,7			3,5		13,0	9,8		
mai	4,5		5,2	16,1			3,5	12,2			3,5		13,0	9,5		
jun	4,5		5,4	16,6			3,5	10,8			3,5		14,0	9,2		
jul	4,5		5,6	16,9			4,4				3,5		13,9	8,8		
aug	4,5		5,7	16,9			4,4				3,5		13,9	8,7		
sep	4,5		5,8	17,0			4,4				3,5		14,0			
oct	4,5		6,3	17,1			5,4				3,5		14,9			
nov	4,5		6,6								3,5		15,0			

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
--	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----	-----	-----

1307 – GELDVOLUMEN
BEST.AM PERIODENENDE : M1
MONEY SUPPLY
END OF PERIOD : M1
DISPONIBILITES MONETAIRES
FIN DE PERIODE : M1

% T4/T0

1988	III	2,3	13,8	8,9	15,5	22,3	1,8	15,7	7,9	11,0	5,1	11,9	12,5	4,8	4,5
	IV	7,1	14,1	10,9	14,9	17,9	4,1	9,4	7,5	7,5	6,9	13,8	12,3	5,0	8,6
1989	I	5,1	11,9	9,1	21,8	17,4	5,4	12,2	16,1	6,9	5,2	10,4	2,4	3,0	8,4
	II	4,3	1,3	4,7	19,5	18,7	6,2	14,1	9,5	3,1	3,9	14,6	-3,1	-0,8	3,6
	III			5,0		14,3	9,7	8,6	7,6	8,4	7,2		-6,1	-0,3	

% T12/T0

1988	sep		13,8	8,9	15,5	22,3	1,8	15,7	7,9		5,1	11,9	12,5	4,8	4,5
	oct		13,9	10,0	15,0	22,3	3,7	6,8	7,8		7,0	8,4	11,0	3,8	8,9
	nov		14,0	8,4	18,5	21,9	4,2	8,7	6,3		6,0	13,0	10,2	4,3	9,9
	dec		14,1	10,9	14,9	17,9	4,1	9,4	7,5		6,9	13,8	12,3	5,0	8,6
1989	jan		12,0	11,5	17,9	19,8	2,7	10,0	14,9		5,4	19,0	7,2	3,6	6,6
	feb		8,4	8,5	18,7	19,4	4,6	14,0	15,4		5,6	12,6	5,3	3,6	9,8
	mar		11,9	9,1	21,8	17,4	5,4	12,2	16,1		5,2	10,4	2,4	3,0	8,4
	apr		7,6	7,3	29,3	17,3	5,7	14,4	9,5		3,5	12,7	-1,3	1,6	10,4
	mai		3,8	5,6	17,7	15,7	4,6	14,7	7,9		3,8	6,3	-3,0	0,3	4,5
	jun		1,3	4,7	19,5	18,7	6,2	14,1	9,5		3,9	14,6	-3,1	-0,8	3,6
	jul		1,8	5,9	22,4	14,6	5,7	16,6	8,5		4,4	17,0	-4,6	-0,7	
	aug		4,6	16,5	13,9	5,9	15,7	8,1	8,1		6,6	17,2	-4,3	-0,6	
	sep		5,0		14,3	9,7	8,6	7,6			7,2		-6,1	-0,3	
	oct		4,2		13,5	8,2							-7,2		
	nov		4,0		14,3	7,4							-7,1		

1308 – SPARENLAGEN
BEST. AM PERIODENENDE
SAVINGS DEPOSITS
END OF PERIOD
DEPOTS D'EPARGNE
FIN DE PERIODE

% T4/T0

1988	III	4,8		4,2	29,0	10,7	1,8		10,6	9,4	1,9			3,4	
	IV	11,5		3,0	28,5	12,7	1,8		9,6	8,1	3,4			3,9	
1989	I			-0,0	29,7	11,6	1,6		4,4	1,7	4,3			2,1	
	II			-1,6	30,3	12,9	0,7		11,7	-0,3	4,8				
	III			-2,5					11,0	-1,1					

% T12/T0

1988	jul	5,0	4,8	28,8	10,7	4,7	9,5	11,3	0,8					4,0	
	aug	5,1	4,4	28,8	11,0	21,6	10,0	10,5	1,4					4,2	
	sep	4,8	4,2	29,0	10,7	1,8	10,6	9,4	1,9					3,4	
	oct	4,9	4,1	29,2	11,7	3,7	11,1	9,2	2,4					4,6	
	nov	4,9	3,8	29,6	12,2	3,1	10,7	8,7	2,9					4,5	
	dec	11,5	3,0	28,5	12,7	1,8	9,6	8,1	3,4					3,9	
1989	jan	10,4	1,7	29,0	12,2	2,2	1,7	4,7	3,7					2,8	
	feb	11,1	0,8	29,2	12,4	1,9	3,2	3,1	4,0					1,6	
	mar		-0,0	29,7	11,6	1,6	4,4	1,7	4,3					2,1	
	apr		-0,7	29,4	11,5	1,2	13,0	0,8	4,5					-1,1	
	mai		-1,2	30,0	11,4	1,0	12,7	0,1	4,7					-4,0	
	jun		-1,6	30,3	12,9	0,7	11,7	-0,3	4,8						
	jul		-2,3		12,4	0,7	11,3	-0,9	4,9						
	aug		-2,4		11,6	0,5	11,5	-1,1	5,0						
	sep		-2,5				11,0	-1,1							

1309 – AUSLANDGUTHABEN (OHNE GOLD)
BESTAENDE AM PERIODENENDE: BRUTTO
TOTAL FOREIGN ASSETS (EXCL. GOLD)
END OF PERIOD: GROSS
AVOIRS SUR L'EXTERIEUR (OR EXCLU)
FIN DE PERIODE: BRUT

MIO ECU

1985		154135	5461	6114	49982	978	12585	29945	3311	17563	12143	1571	14482	36147	30091
1986		153456	5174	4638	48332	1419	13785	29386	3023	18673	10455	1360	17211	34990	39479
1987		200173	7381	7723	60426	2057	23531	25357	3680	23182	12278	2553	32006	26639	62127
1988		213026	7959	9181	49914	3086	31617	21631	4338	29606	13709	4372	37612	31337	82492
1988	III	216484	7805	10062	52512	3753	30727	25623	4579	26310	13214	4124	37775	33254	81748
	IV	213026	7959	9181	49914	3086	31617	21631	4338	29606	13709	4372	37612	31337	82492
1989	I	220789	9409	7547	49959	3018	32758	23036	3847	34250	14362	4969	37634	35256	89432
	II	229240	9076	7223	52672	2464	37211	23704	3556	37372	14733	5941	35289	46685	83602
	III		9238	6314	52205	2628	38603		4006	42472	14620		33908	51892	77025
1988	jul	219527	7747	10964	55183	3098	30473	27006	4623	26470	13249	3659	37053	29510	79216
	aug	219724	7777	10260	53396	3344	31217	26525	4631	27574	13118	4051	37833	33208	80859
	sep	216484	7805	10062	52512	3753	30727	25623	4579	26310	13214	4124	37775	33254	81748
	oct	211169	7709	9720	51260	3602	30502	22415	4412	27406	13556	4359	36229	33426	78212
	nov	211748	7885	8906	51588	3372	30530	21991	4111	28605	14062	3912	36785	31696	80487
	dec	213026	7959	9181	49914	3086	31617	21631	4338	29606	13709	4372	37612	31337	82492
1989	jan	217892	7903	9197	49052	3391	33083	22341	4404	31512	13861	4734	38414	33154	86839
	feb	216313	7887	8714	48991	3206	32228	22041	4123	32070	13913	4875	38265	33730	86157
	mar	220789	9409	7547	49959	3018	32758	23036	3847	34250	14362	4969	37634	35256	89432
	apr	223542	9139	7494	50885	2846	34519	23250	3560	35635	13130	5229	37855	35443	89785
	mai	233295	9108	7249	52983	2491	36636	25243	3737	37707	14652	5602	37887	42003	90745
	jun	229240	9076	7223	52672	2464	37211	23704	3556	37372	14733	5941	35289	46685	83602
	jul	226660	9071	7050	51113	2663	37933	22999	3661	36820	14599	6316	34436	47059	78948
	aug	238148	9367	6773	53688	2925	38874	24305	3913	40938	14929	7520	34916	48414	82499
	sep		9238	6314	52205	2628	38603		4006	42472	14620		33908	51892	77025

FINANZWESEN

FINANCIAL STATISTICS

STATISTIQUES FINANCIERES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
--	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----	-----	-----

1310 - AKTIENKURSE

INDEX OF SHARE QUOTATIONS

COURS DES ACTIONS

		1985 = 100													
1986		147,1	101,0	141,4	120,7	203,7	166,1	155,2	232,8	180,9	113,4		124,1	126,5	132,9
1987		172,3	84,6	123,1	416,3	292,8	180,8	224,2	223,5	181,1	116,9		163,8	153,5	196,4
1988		170,6	94,8	104,2	560,9	324,6	156,4	220,0	185,2	173,1	108,0		147,6	141,6	213,9
1989			132,7	133,1						212,1					
1988	IV	184,0	110,8	115,5	549,1	329,9	182,4	235,7	204,9	187,6	114,6		148,0	148,0	222,0
1989	I	192,1	118,6	120,4	491,8	326,2	202,5	247,8	196,6	204,2	125,3		164,0	155,6	245,3
	II	202,0	131,6	126,2	540,1	359,2	213,3		204,1	214,5	135,2		174,0	167,7	249,3
	III	209,9	140,8	142,0		370,7	230,9		236,5	220,8	143,7		189,1		260,7
	IV		139,9	143,8						209,0					
1988	oct	181,3	109,1	115,2	567,1	338,4	178,9	239,0	205,0	188,2	114,8	175,0	150,9	148,5	213,0
	nov	183,0	111,4	114,7	550,3	329,8	183,0	240,3	207,1	185,9	111,8	189,0	149,4	145,1	222,0
	dec	187,6	111,9	116,5	529,9	321,5	185,2	227,9	202,5	188,7	117,3	154,0	143,7	150,5	231,0
1989	jan	196,2	120,3	121,1	501,7	331,6	202,6	231,5	202,5	196,4	124,7	226,0	153,9	152,8	245,0
	feb	188,8	114,7	120,3	487,8	315,6	203,7	252,0	195,6	204,9	121,5	226,0	167,4	157,4	248,0
	mar	191,4	120,9	119,9	486,1	331,2	201,3	259,9	191,8	211,2	129,8	233,0	170,8	156,7	243,0
	apr	200,3	127,6	124,1	485,8	348,1	209,5	264,5	198,8	213,2	134,6	220,0	169,8	161,8	247,0
	mai	203,6	126,9	124,0	539,5	366,9	211,2		201,2	212,3	134,1	208,0	175,5	168,0	253,0
	jun	202,1	140,3	130,7	595,1	362,6	219,2		212,3	218,1	136,8	198,0	176,7	173,3	248,0
	jul	199,8	148,3	136,7	356,1	222,3	226,5		219,6	219,6	141,9	194,0	184,0	177,6	254,0
	aug	211,0	137,8	142,5	375,1	229,8	229,8		240,5	219,0	145,1	200,0	191,2		264,0
	sep	219,0	136,2	146,8	381,0	240,6	242,7		223,9	144,3	233,0		192,1		264,0
	oct	210,2	136,2	142,7	360,7	238,2			212,1				176,8		268,0
	nov	212,6	138,4	138,9	355,9	228,1			207,9				175,3		
	dec		145,2	150,0					207,1						

1311 - ANLEIHEN DES OEFFENTLICHEN SEKTORS
RENDITEYIELD ON FIXED INTEREST
GOVERNMENT SECURITIESOBLIGATIONS DU SECTEUR PUBLIC
RENDEMENT

		%													
1986		7,9	10,0	5,9	15,8	11,4	9,1	11,1	10,9	8,7	6,4	17,9	9,9	8,1	4,9
1987		7,8	11,3	5,8	17,5	12,8	10,2	11,3	10,8	8,0	6,4	15,4	9,5	8,6	4,2
1988		7,9	9,6	6,1	16,6	11,7	9,2	9,5	10,8	7,1	6,1	13,9	9,4	9,0	4,3
1989		8,6	9,9	7,0	13,7	13,7	9,2	8,9	11,9	7,7	7,2	14,6	9,6	8,6	5,1
1988	IV	8,0	9,0	6,1	14,0	12,5	8,8	8,4	11,1	6,9	6,1	13,7	9,3	9,0	4,2
1989	I	8,4	9,4	6,8	13,3	9,1	8,7	10,9	7,5	6,8	13,9	9,3	9,2	4,5	
	II	8,4	9,8	7,0	13,6	9,0	9,1	12,3	7,3	7,2	14,6	9,6	8,8	5,0	
	III	8,5	9,6	6,9	13,7	8,9	8,8	11,9	7,5	7,1	15,4	9,5	8,3	5,0	
	IV	9,4	10,7	7,5	14,1	9,6	9,2	12,6	8,3	7,8	14,3	9,9	8,1	5,7	
1988	oct	7,9	9,1	6,0	15,3	12,1	8,8	8,4	11,1	7,7	6,0	13,5	9,2	8,9	4,3
	nov	8,0	9,0	6,0	12,8	12,5	8,9	8,4	11,2	7,0	6,0	13,7	9,3	9,1	4,1
	dec	8,0	8,9	6,2	13,9	12,8	8,8	8,4	11,0	6,1	6,2	13,9	9,5	9,1	4,2
1989	jan	8,1	9,1	6,5	13,2	9,2	8,8	8,4	11,0	7,5	6,4	13,7	9,3	9,1	4,3
	feb	8,4	9,5	6,9	13,2	9,5	8,8	10,4	7,6	6,9	13,5	9,1	9,2	4,6	
	mar	8,5	9,5	6,9	13,6	9,2	8,8	11,4	7,5	7,1	14,3	9,3	9,3	4,8	
	apr	8,3	9,6	6,9	13,5	9,0	9,1	11,8	7,4	7,0	14,2	9,5	9,2	4,8	
	mai	8,4	10,1	7,1	13,6	9,0	9,3	12,4	7,3	7,3	14,5	9,5	8,9	5,0	
	jun	8,4	9,7	6,9	13,8	9,0	9,0	12,5	7,3	7,2	15,2	9,9	8,3	5,2	
	jul	8,4	9,2	6,8	13,8	8,8	8,5	12,0	7,4	7,0	15,5	9,5	8,2	4,9	
	aug	8,4	9,7	6,8	13,7	8,8	8,9	11,6	7,5	7,0	16,0	9,4	8,3	5,0	
	sep	8,6	10,0	7,1	13,7	9,2	8,9	12,2	7,7	7,3	14,8	9,6	8,3	5,1	
	oct	9,0	10,7	7,3	13,8	9,3	9,2	12,1	8,2	7,5	16,2	9,8	8,1	5,5	
	nov	9,4	10,7	7,6	14,0	9,5	9,2	13,5	8,4	7,8	11,9	10,0	8,0	5,6	
	dec	9,7	10,8	7,6	14,5	9,8	9,3	12,3	8,3	7,9	14,9	10,0	8,0	5,9	

1312 - ANLEIHEN DES PRIVATEN SEKTORS
RENDITEYIELD ON FIXED INTEREST
PRIVATE SECTOR SECURITIESOBLIGATIONS DU SECTEUR PRIVE
RENDEMENT

		%												
1986			11,2	6,5		9,8		10,4	8,2	1,1		10,8	9,7	6,1
1987			12,6	6,6		10,4		9,7	7,2	6,4		10,6	9,9	5,4
1988			11,4	6,7		9,6		9,0	7,1	6,0		10,8	10,2	5,0
1989			10,7	7,1		9,3			7,8	7,4		11,3		5,6
1988	IV		10,7	6,7		9,2		8,5	7,3	6,1		10,8	9,9	5,0
1989	I		10,7	6,9		9,3		10,0	7,4	6,9		10,8	10,1	5,2
	II		10,6	7,2		9,2		11,6	7,7	7,4		11,2	9,9	5,4
	III		10,6	7,0		9,1		10,9	7,7	7,3		11,3		5,5
	IV		11,1	7,4		9,8			8,3	8,0		11,9		6,2
1988	oct		10,8	6,7		9,2		8,8	7,3	6,0		10,8	9,9	5,1
	nov		10,8	6,6		9,2		7,8	7,3	6,0		10,7	9,9	5,0
	dec		10,6	6,8		9,2		9,0	7,3	6,2		10,9	10,0	5,0
1989	jan		10,6	6,8		8,9		9,1	7,3	6,4		11,0	10,0	5,0
	feb		10,8	6,9		9,5		9,8	7,4	7,0		10,7	10,0	5,2
	mar		10,6	7,1		9,5		10,9	7,5	7,2		10,8	10,2	5,3
	apr		10,6	7,1		9,2		11,5	7,6	7,2		11,2	10,1	5,4
	mai		10,7	7,2		9,2		11,3	7,7	7,4		11,1	10,0	5,3
	jun		10,6	7,3		9,2		12,1	7,7	7,5		11,3	9,5	5,6
	jul		10,5	7,1		9,0		11,0	7,7	7,3		11,3	9,3	5,5
	aug		10,5	6,9		9,0		11,0	7,7	7,2		11,2	9,4	5,5
	sep		10,7	7,0		9,3		10,7	7,8	7,5		11,4		5,6
	oct		11,1	7,2		9,5		11,2	8,1	7,8		11,7		5,9
	nov		11,1	7,5		9,7		12,6	8,3	8,1		12,0		6,2
	dec		11,1	7,5		10,0			8,4	8,2		12,1		6,4

ZAHLUNGSBILANZ
BALANCE OF PAYMENTS
BALANCE DES PAIEMENTS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP		
1401 - HANDELSBILANZ (FOB/FOB)			TRADE BALANCE (FOB/FOB)											BALANCE COMMERCIALE (FOB/FOB)		
MIO ECU																
1985	6 815	-537	-996	35 938	-6 686	-5 560	-7 141	191	-8 440	7 219	-1 927	-5 248	-159 510	72 723		
1986	38 080	578	-1 074	55 163	-4 520	-6 544	-2 223	598	4 343	7 419	-1 668	-13 993	-146 856	93 588		
1987	23 647	-152	707	59 013	-4 772	-11 187	-7 547	1 689	-73	4 463	-2 928	-15 566	-137 727	83 546		
1988	13 996	946	1 585	65 404	-5 130	-15 258	-6 818	2 612	-511	6 913	-4 336	-31 411	-107 431	80 536		
1986	IV	12 827	2	-170	16 492	-949	-2 525	382	72	1 682	913	-385	-2 688	-37 094	26 566	
1987	I	5 382	-376	237	14 277	-1 118	-2 081	-2 445	58	-866	890	-611	-2 584	-31 654	20 788	
	II	5 133	372	356	13 930	-1 349	-2 560	-2 341	522	-337	1 695	-924	-4 228	-34 213	21 777	
	III	5 346	139	222	13 820	-1 233	-2 872	-1 450	588	982	767	-749	-4 869	-37 902	20 909	
	IV	7 785	-287	-107	16 986	-1 071	-3 674	-1 312	521	148	1 110	-644	-3 885	-33 959	20 072	
1988	I	255	-21	593	13 579	-1 375	-2 910	-1 949	417	-2 349	1 649	-915	-6 464	-24 327	17 031	
	II	5 363	644	159	16 705	-1 244	-3 749	-1 488	802	676	1 546	-1 238	-7 451	-25 484	18 447	
	III	3 295	-73	385	16 207	-1 335	-3 792	-1 410	781	901	1 572	-947	-8 996	-29 371	21 312	
	IV	5 082	395	448	18 912	-1 176	-4 808	-1 970	611	260	2 146	-1 236	-8 501	-28 249	23 746	
1989	I			416	17 896	-1 455	-4 752	-2 182	422	-6 294	1 894	-905	-9 218	-22 520	18 958	
	II			379	17 393		-6 486	-2 797	861		1 718	-1 357	-10 138	-24 869	18 383	
	III			503	18 014		-5 872	-1 764	928		828		-10 255	-28 489	18 237	
1402 - SALDO DER UNSICHTBAREN TRANSAKTIONEN			BALANCE OF INVISIBLE TRADE											BALANCE DES INVISIBLES		
MIO ECU																
1985	17 718	1 456	-2 557	-14 190	2 292	9 067	6 692	-1 102	3 306	-443	2 379	10 819	8 353	-9 047		
1986	12 939	2 529	-3 501	-15 051	2 756	10 555	4 581	-1 288	-1 694	-2 852	2 803	14 101	6 261	-7 069		
1987	6 934	2 553	-3 321	-19 820	3 733	11 096	3 695	-1 383	-1 251	-2 133	3 486	10 278	13 329	-8 231		
1988	-725	1 850	-3 122	-24 322	4 403	12 120	3 796	-2 047	-3 936	-2 602	3 844	9 292	283	-13 100		
1986	IV	2 056	753	-949	-2 843	622	2 572	1 069	-373	-1 515	-1 050	608	3 163	2 929	-1 836	
1987	I	146	357	-697	-4 098	453	1 938	733	-360	-1 277	-447	655	2 889	5 124	-2 164	
	II	4 779	579	-1 071	-4 391	737	2 725	1 897	-153	1 187	-281	738	2 813	45	-2 026	
	III	3 400	578	-683	-6 839	1 943	4 307	785	-344	356	-764	1 277	2 783	-1 301	-2 127	
	IV	-1 391	1 040	-869	-4 493	600	2 127	280	-525	-1 517	-642	815	1 792	9 461	-1 914	
1988	I	-2 069	865	-796	-5 727	574	2 093	1 628	-501	-1 874	-499	648	1 521	2 351	-2 107	
	II	2 774	474	-848	-4 871	922	3 104	1 218	-516	135	-327	911	2 572	-2 372	-3 159	
	III	1 517	18	-651	-8 365	2 076	4 330	1 062	-298	-689	-967	1 332	3 668	-3 808	-4 239	
	IV	-2 947	492	-827	-5 359	831	2 594	-112	-731	-1 509	-809	953	1 531	4 113	-3 596	
1989	I			-708	-3 753	845	1 583	1 828	-253	-73	-74	695	2 337	-561	-4 661	
	II			-885	-4 536		3 671	2 247	-939		22	1 015	1 271	-3 703	-5 188	
	III			-696	-8 330		4 780	1 307			-689		303	2 788	-4 668	
1403 - BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN SALDO			CURRENT ACCOUNT NET											BALANCE COURANTE SOLDE		
MIO ECU																
1985	24 533	919	-3 553	21 748	-4 394	3 508	-449	-911	-5 134	6 777	452	5 572	-151 157	63 676		
1986	51 019	3 108	-4 575	40 112	-1 763	4 010	2 358	-690	2 649	4 566	1 135	1 08	-140 594	86 519		
1987	30 581	2 402	-2 614	39 193	-1 039	-90	-3 852	306	-1 323	2 330	558	-5 288	-124 399	75 315		
1988	13 271	2 795	-1 537	41 082	-727	-3 138	-3 022	565	-4 447	4 311	-492	-22 119	-107 147	67 435		
1986	IV	14 883	755	-1 119	13 649	-328	46	1 452	-301	168	-137	223	475	-34 166	24 730	
1987	I	5 528	-19	-461	10 179	-665	-144	-1 712	-302	-2 143	443	44	306	-26 529	18 624	
	II	9 913	950	-716	9 539	-612	164	-444	369	850	1 414	-186	-1 416	-34 168	19 751	
	III	8 746	717	-462	6 981	709	1 436	-664	244	1 339	3	528	-2 085	-39 203	18 781	
	IV	6 394	753	-976	12 494	-471	-1 547	-1 032	-4	-1 369	469	172	-2 093	-24 498	18 158	
1988	I	-1 814	844	-203	7 851	-801	-817	-321	-84	-4 224	1 150	-267	-4 943	-21 977	14 925	
	II	8 138	1 119	-689	11 835	-323	-645	-270	286	812	1 219	-327	-4 878	-27 856	15 288	
	III	4 813	-55	-266	7 843	742	538	-349	483	213	606	385	-5 328	-33 179	17 073	
	IV	2 135	888	-379	13 553	-346	-2 214	-2 082	-120	-1 248	1 337	-283	-6 970	-24 136	20 150	
1989	I			-292	14 143	-611	-3 168	-353	169		1 821	-210	-6 880	-23 081	14 297	
	II			-506	12 857		-2 815	-550	-78		1 740	-342	-8 868	-28 571	13 195	
	III			-193	9 684		-1 092	-456			139		-9 951	-25 701	15 569	
1404 - BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN/BIP			CURRENT ACCOUNT/GDP											BALANCE COURANTE/PIB		
%																
1985	0.60	0.00	-4.59	2.64	-13.13	1.67	-0.07		-0.87	4.07	1.85	0.91	-2.90	3.64		
1986	1.16	0.00	-5.44	4.41	-4.55	1.72	0.32		0.42	2.58	3.84	0.02	-3.30	4.31		
1987	0.65	0.00	-2.98	4.04	-2.12	-0.03	-0.50		-0.20	1.26	1.77	-0.90	-3.20	3.65		
1988	0.26	0.00	-1.68	4.03	-1.21	-1.09	-0.38		-0.63	2.24	-1.40	-3.24	-2.63	2.79		
1986	IV	1.35	0.00	-5.27	5.89	-3.27	0.08	0.79		0.11	-0.30	3.12	0.37	-3.38	4.99	
1987	I	0.47	-0.00	-2.08	4.19	-5.59	-0.23	-0.89		-1.28	0.96	0.54	0.22	-2.67	3.73	
	II	0.84	0.00	-3.23	3.94	-5.16	0.27	-0.23		0.52	3.07	-2.32	-0.97	-3.51	3.77	
	III	0.74	0.00	-2.12	2.88	6.20	2.26	-0.35		0.82	0.01	6.66	-1.42	-3.96	3.63	
	IV	0.54	0.00	-4.48	5.14	-3.94	-2.40	-0.54		-0.84	1.01	2.21	-1.41	-2.66	3.48	
1988	I	-0.14	0.00	-0.89	3.07	-5.72	-1.16	-0.16		-2.40	2.38	-3.01	-3.00	-2.26	2.58	
	II	0.64	0.00	-3.02	4.65	-2.35	-0.90	-0.14		0.47	2.53	-3.70	-2.85	-2.82	2.56	
	III	0.38	-0.00	-1.16	3.08	5.95	0.75	-0.17		0.12	1.26	4.36	-3.09	-3.08	2.79	
	IV	0.17	0.00	-1.67	5.32	-2.71	-3.05	-1.05		-0.72	2.78	-3.23	-4.03	-2.35	3.24	
1989	I			-1.25	5.31	-4.34	-3.82	-0.17			3.65	-2.11	-3.58	-2.01	2.11	
	II			-2.16	4.82		-3.41	-0.26			3.47	-3.46	-4.73	-2.38	2.00	
	III			-0.82	3.62		-1.32	-0.22			0.28		-5.42	-2.15	2.13	

ZAHLUNGSBILANZ

BALANCE OF PAYMENTS

BALANCE DES PAIEMENTS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
1405 – LANGFRISTIGER KAPITALVERKEHR		LONG TERM CAPITAL NET											AUTRES CAPITAUX A LONG TERME	SOLDE	
	MIO ECU														
1985	-24 690	-5 677	5 906	-5 794	3 729	-1 669	4 334	1 293	3 350	-4 633	1 389	-26 918	99 897	-82 478	
1986	-30 271	-6 978	3 542	15 766	2 233	-1 681	-7 896	1 093	-2 799	-7 482	-474	-25 596	82 926	-132 936	
1987	13 436	-1 738	7 251	-11 222	1 251	8 041	1 913	738	2 743	-1 316	-45	5 819	55 925	-116 291	
1988	-38 876	-838	2 568	-40 936	1 219	8 002	510	-293	6 634	1 661	624	-18 026	98 838	-99 522	
1986	IV	-8 729	-386	1 078	1 788	274	-57	-2 019	-224	-1 138	-1 017	-451	-6 578	27 344	-43 928
1987	I	13 077	-625	2 509	8 176	887	73	1 076	598	2 638	-1 014	-53	-1 188	16 258	-26 754
	II	-655	-232	2 462	694	120	2 228	1 294	-32	-2 451	159	98	-4 995	20 787	-38 636
	III	-4 287	-190	643	-9 022	508	3 705	247	193	-1 622	54	526	671	18 238	-19 721
	IV	5 301	-690	1 637	-11 070	-264	2 035	-703	-21	4 179	-516	-616	11 331	642	-31 181
1988	I	-8 446	-398	551	-11 542	324	2 086	-2 164	716	2 543	2 687	60	-3 310	23 230	-10 201
	II	-12 625	-2 463	1 678	-12 524	458	3 208	3 769	24	-774	1 762	248	-8 012	30 205	-32 566
	III	-2 549	898	361	-7 870	539	504	-770	-650	4 332	-301	-95	502	13 789	-31 723
	IV	-15 256	1 124	-23	-9 001	-101	2 203	-325	-384	533	-2 486	411	-7 207	31 615	-25 032
1989	I			-2 252	-15 883	574	3 195	-2 210	-365		-1 379	576	-10 644	34 948	-7 884
	II			-434	215		5 014	-1 042	90		3 275	407	-10 595	11 851	-25 270
	III			-298	-2 919		4 398				3 204				-19 382
1406 – GRUNDBILANZ		BASIC BALANCE											BALANCE DE BASE		
	MIO ECU														
1985	-157	-4 758	2 353	15 954	-665	1 838	3 885	382	-1 785	2 144	1 841	-21 346	-51 259	-18 802	
1986	20 747	-3 871	-1 033	55 878	469	2 329	-5 537	403	-150	-2 916	661	-25 488	-57 668	-46 417	
1987	44 016	664	4 637	27 970	212	7 951	-1 939	1 045	1 420	1 014	513	530	-68 473	-40 976	
1988	-25 605	1 957	1 031	146	492	4 864	-2 512	272	2 187	5 972	133	-40 146	-8 309	-32 087	
1986	IV	6 154	370	-41	15 436	-53	-10	-567	-524	-970	-1 154	-228	-6 103	-6 822	-19 198
1987	I	18 604	-644	2 049	18 355	222	-71	-636	296	495	-570	-29	-882	-10 271	-8 129
	II	9 258	718	1 747	10 233	-492	2 393	849	336	-1 601	1 574	-88	-6 411	-13 381	-18 885
	III	4 459	527	181	-2 042	1 217	5 141	-417	437	-283	57	1 054	-1 415	-20 965	-9 339
	IV	11 695	63	661	1 424	-736	488	-1 735	-24	2 810	-47	-445	9 238	-23 856	-13 024
1988	I	-10 260	446	348	-3 690	-477	1 269	-2 485	633	-1 681	3 837	-207	-8 253	1 253	4 724
	II	-4 487	-1 344	989	-689	135	2 563	3 499	310	38	2 981	-79	-12 890	2 349	-17 278
	III	2 264	843	95	-27	1 281	1 042	-1 118	-167	4 545	305	290	-4 825	-19 390	-14 650
	IV	-13 120	2 012	-402	4 552	-447	-10	-2 408	-504	-715	-1 150	129	-14 177	7 479	-4 882
1989	I			-2 544	-1 740	-37	27	-2 563	-196		441	366	-17 524	11 867	6 413
	II			-940	13 072		2 200	-1 592	12		5 015	65	-19 463	-16 721	-12 075
	III			-492	6 765		3 306				3 343				-5 813
1407 – SALDO DER DEFFENTLICHEN UEBERTRAGUNGEN		OFFICIAL SETTLEMENTS BALANCE											BALANCE DES REGLEMENTS OFFICIELS		
	MIO ECU														
1985	-2 375	-1 004	2 144	756	-502	-2 701	3 008	265	-9 311	755	1 252	2 964	15 300	-1 325	
1986	12 848	1 269	-2 104	3 318	609	2 487	1 702	-95	2 348	-638	-140	4 093	-22 923	13 845	
1987	54 738	2 900	3 909	19 480	904	10 614	-7 320	781	4 547	2 437	1 524	14 963	-17 057	36 185	
1988	2 688	609	1 020	-17 799	843	6 614	-725	455	7 097	1 160	797	2 617	-8 513	12 625	
1986	IV	-3 718	448	267	1 409	-60	36	-4 263	72	127	-918	-554	-281	314	-70
1987	I	16 385	-366	1 750	7 813	238	1 351	-918	116	3 578	685	31	2 105	-4 743	15 305
	II	17 247	1 650	2 066	2 695	-204	3 966	1 461	232	-1 922	1 632	240	5 431	-3 331	11 446
	III	7 301	1 103	155	-719	1 353	5 211	-891	427	-1 325	332	1 315	340	3 609	2 817
	IV	13 806	514	-63	9 691	-484	85	-6 972	6	4 216	-213	-62	7 087	-12 592	6 617
1988	I	10 661	324	821	-626	-366	2 667	4 317	335	1 582	258	-255	1 605	-7 207	4 236
	II	115	16	1 170	-5 156	406	2 134	276	570	-350	230	148	670	742	1 484
	III	-5 516	152	-83	-10 691	1 374	844	-1 385	-271	2 129	195	537	1 682	5 730	1 759
	IV	-2 573	117	-888	-1 326	-571	970	-3 933	-179	3 735	477	366	-1 341	-7 777	5 147
1989	I			-1 517	-3 507	-98	1 293	567	-544		348	545	-618	9 812	2 383
	II			-221	-3 534		1 941	1 429	-305		481	958	-3 487	20 117	-15 884
	III			-813	-703		2 497				-106		-1 840		
1408 – WAHRUNGSRESERVEN		RESERVES											RESERVES		
	MIO ECU														
1985	527	112	-2 150	-818	157	2 865	-3 636	-265	9 083	-848	-978	-2 995	-4 639	-331	
1986	-12 198	-53	1 444	-2 891	-262	-2 314	-1 729	95	-2 563	315	121	-4 362	327	-15 110	
1987	-57 934	-2 139	-3 271	-19 927	-759	-11 162	5 626	-781	-4 445	-2 355	-1 549	-17 171	7 819	-32 908	
1988	-5 181	-728	-1 129	16 695	-1 043	-6 955	1 085	-455	-6 373	-1 331	-788	-4 158	-3 730	-13 966	
1986	IV	4 437	-58	286	-1 441	49	12	4 148	-72	-209	739	561	421	128	-616
1987	I	-14 118	-114	-1 048	-6 874	-181	-1 242	1 524	-116	-3 470	-490	-18	-2 088	1 749	-14 072
	II	-18 092	-1 712	-2 079	-2 786	-35	-3 912	-1 223	-232	1 953	-1 446	-236	-6 384	2 971	-9 454
	III	-6 727	-560	-155	724	-1 131	-5 664	1 191	-427	1 331	-336	-1 316	-386	34	-2 466
	IV	-18 996	248	11	-10 992	588	-344	4 133	-6	-4 258	-84	21	-8 313	3 065	-6 916
1988	I	-7 367	-308	-843	1 421	266	-2 874	-2 874	-335	-875	-244	251	-951	1 220	-2 839
	II	-1 024	-41	-1 115	4 789	-487	-2 502	-322	-570	404	-125	-100	-954	34	-2 709
	III	6 473	-131	-14	10 768	-1 379	-351	1 659	271	-2 195	-108	-544	-1 515	-6 626	-3 203
	IV	-3 263	-248	843	-282	556	-1 228	2 612	179	-3 708	-854	-395	-738	1 643	-5 216
1989	I			1 606	4 352	123	-1 432	-354	544		-296	-571	779	-3 551	-1 869
	II			267	3 823		-3 179	-953	305		-403	-958	3 224	-11 238	9 068
	III			781	-783		-2 075		-501		-42		529	-5 560	

LÄNDERTABELLEN

TABLES BY COUNTRY

TABLEAUX PAR PAYS

TITEL (vollständiges Verzeichnis)

01 = BRUTTOINLANDSPRODUKT JEW. KKS JÄHRL - ESGV,	40 = PRODN INDEX - GESAMTE INDUSTRIE OHNE BAUIND.,
02 = BRUTTOINLANDSPRODUKT JEW. PREISE JÄHRL - ESGV,	41 = PRODN INDEX - ROHSTOFF- UND HALBWARENINDUSTRIEN,
03 = ANLAGEINVESTITIONEN JEW. KKS JÄHRL - ESGV,	42 = PRODN INDEX - INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN - A.
04 = ANLAGEINVESTITIONEN JEW. PREISE JÄHRL - ESGV,	43 = PRODN INDEX - VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN - A,
05 = PRIVATVERBRAUCH JEW. PREISE JÄHRL - ESGV,	44 = PRODN INDEX - BERGBAU U. GEW. VON STEINEN U. ERDEN - A,
06 = STAATSVERBRAUCH JEW. PREISE JÄHRL - ESGV,	50 = ELEKTRIZITÄT - GESAMTE NETTOERZEUGUNG,
10 = STAATSHAUSH. / KASSENÜBERSCHUSS / + / BZW.-DEFIZIT / - /,	51 = ELEKTRIZITÄT - NETTOERZEUGUNG AUS WASSERKRAFT,
11 = ÖFFENTL. FINANZEN / STAATSVERSCHULDUNG / INSGESAMT,	52 = ELEKTRIZITÄT - NETTOERZ. AUS HERK. WÄRMEKRAFT,
12 = ÖFF. FINANZEN / STAATSVERSCH. / INNERE SCHULD / KURZFR.	53 = ELEKTRIZITÄT - NETTOERZ. AUS KERNENERGIE,
13 = ÖFF. FINANZEN / STAATSVERSCH. / ÄUSSERE VERSCHULDUNG,	60 = EINNAHMEN AUS DEM INTERNATIONALEN REISEVERKEHR,
14 = GELDVOLUMEN M2 - NATIONAL KONZEPT,	61 = AUSGABEN IM INTERNATIONALEN REISEVERKEHR,
20 = LEISTUNGSBILANZ SALDO,	70 = EISENBAHN - BEFÖRDERTE TONNEN,
30 = IND. DES GROSSHANDELSPROD. GESAMTINDEX,	71 = EISENBAHN - BEFÖRDERTE PERSONEN,
31 = VERBRAUCHERPREISINDEX - GESAMTINDEX,	73 = LUFTVERKEHR - FLUGGÄSTE - INSGESAMT,
32 = ZIVILE ERWERBSTÄTIGE - INSGESAMT - JAHRESMITTEL,	80 = EINFUHR - INSGESAMT,
33 = OFFENE STELLEN,	81 = AUSFUHR - INSGESAMT,
34 = IM LAUFE DES MONATS REG. ARBEITSLOSE - INSGESAMT,	82 = MONAT - HANDELSBILANZ

TITLES (complete list)

01 = GROSS DOMESTIC PROD. AT MARKET CURRENT PRICES - PPS,	40 = PRODUCTION INDICES - TOT. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.,
02 = GROSS DOM. PROD. AT MARKET CURRENT PRICES - NAT CURR,	41 = PRODUCTION INDICES - INTERMEDIATE PRODUCTS,
03 = GROSS FIXED CAP FORMATION - CURRENT PRICE - MIO PPS,	42 = PRODUCTION INDICES - CAPITAL GOODS,
04 = GROSS FIXED CAP FORMATION - CURRENT PRICE - NAT CURR,	43 = PRODUCTION INDICES - CONSUMER GOODS,
05 = CONSUMPTION BY THE PRIV. SECTOR - CURRENT PRICE - PPS,	44 = PRODUCTION INDICES - MINING AND QUARRYING,
06 = CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT - NAT CURRENCY,	50 = ELECTRICAL ENERGY - TOTAL NET PRODUCTION,
10 = PUBLIC FINANCE - CASH SURPLUSES OR DEFICIT,	51 = NET PRODUCTION OF HYDROELECTRIC ENERGY,
11 = CENTRAL GOVERNMENT DEBT - TOTAL,	52 = NET PRODUCTION OF CONVENTIONAL THERMAL ENERGY,
12 = CENTRAL GOVERNMENT DEBT - DOMESTIC DEBT - SHORT TERM,	53 = NET PRODUCTION OF NUCLEAR ENERGY,
13 = CENTRAL GOVERNMENT DEBT - FOREIGN DEBT,	60 = INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS,
14 = MONEY SUPPLY - M2,	61 = INTERNATIONAL TOURIST EXPENDITURE,
20 = BALANCE OF PAYMENT - CURRENT ACCOUNTS - NAT CURR.,	70 = RAILWAY TRAFFIC - TOTAL GOODS TRAFFIC,
30 = WHOLESALE PRICE INDICES - GENERAL INDEX,	71 = RAILWAY TRAFFIC - PASSENGER CARRIED,
31 = CONSUMER PRICE INDICES - GENERAL INDEX,	73 = AIR TRAFFIC - TOTAL PASSENGER TRAFFIC,
32 = EMPLOYMENT - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL,	80 = FOREIGN TRADE - WORLD - IMPORT,
33 = UNEMPLOYMENT - VACANCIES - TOTAL,	81 = FOREIGN TRADE - WORLD - EXPORT,
34 = UNEMPLOYED REGISTERED DURING THE MONTH - TOTAL,	82 = FOREIGN TRADE - BALANCE OF TRADE - WORLD

TITRES (liste complète)

01 = PRODUIT INTÉRIEUR BRUT SPA COURT ANNUEL,	40 = INDICE PROD - ENSEMBLE INDUSTRIE SANS BÂTIMENT,
02 = PRODUIT INTÉRIEUR BRUT PRIX COURT ANNUEL,	41 = INDICE PROD - INDUSTR. DES BIENS INTERMÉDIAIRES - A,
03 = FORMAT BRUTE CAPITAL FIX PRIX COURT ANNUEL - SEC,	42 = INDICE PROD - IND. DES BIENS D'INVESTISSEMENTS - A,
04 = FORMAT BRUTE CAPITAL FIX PRIX COURT ANNUEL - SEC,	43 = INDICE PROD - INDICE DES BIENS DE CONSOMMATION - A,
05 = CONSOMMATION FINALE PRIVÉE PRIX COURT ANNUEL - SEC,	44 = INDICE PROD - INDUSTRIES EXTRACTIVES,
06 = CONSOM ADMINIS PUBLIQUES PRIX COURT ANNUEL - SEC,	50 = ÉNERGIE ÉLEC - PRODUCTION TOTALE NETTE,
10 = EXECU LOIS BUDGÉTAIRES / EXCÉDENT / + / OU DÉFICIT / - /,	51 = ÉNERGIE ÉLEC - PRODUCTION HYDRAULIQUE NETTE,
11 = FINANCES PUBLIQUES / DETTE PUBLIQUE / TOTAL,	52 = ÉNERGIE ÉLEC - PRODUCTION THERM. CLASSIQUE NETTE,
12 = FIN. PUBL / DETTE PUBLIQUE INTÉRIEURE / COURT TERME,	53 = ÉNERGIE ÉLEC - PRODUCTION NUCLÉAIRE NETTE,
13 = FIN. PUBL / DETTE PUBLIQUE / EXTÉRIEURE,	60 = RECETTES AU TITRE DU TOURISME INTERNATIONAL,
14 = MASSE MONÉTAIRE M2 - CONCEPT NATIONAL,	61 = DÉPENSES AU TITRE DU TOURISME INTERNATIONAL,
20 = BALANCE COURANTE,	70 = TRAFIC FERROVIAIRE / TONNES TRANSPORTÉES,
30 = IND. DES PRIX DE GROS / INDICE GÉNÉRAL,	71 = TRAFIC FERROVIAIRE / VOYAGEURS TRANSPORTÉS,
31 = INDICE PRIX CONSOMMATION / INDICE GÉNÉRAL,	73 = TRAFIC AÉRIEN - PASSAGERS - TOTAL,
32 = EMPLOI CIVIL / TOTAL - MOYENNE ANNUELLE,	80 = IMPORTS - TOUS PRODUITS - MONDE,
33 = OFFRES D'EMPLOI,	81 = EXPORTS - TOUS PRODUITS - MONDE,
34 = INSCRIPTION AU CHÔMAGE AU COURS DU MOIS - TOTAL,	82 = MENSUEL - BALANCE COMMERCIALE - MONDE

B.R.DEUTSCHLAND

		1987	1988	1989	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	1014692	1093725	1181324															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DM	2009089	2115989	2218489			539400			559800			563800			563500			
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	196601	216751	242532															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DM	389270	416470	443770															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	627282	668611	718425															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DM	267190	274270	279560			104400			104100			104100			105100			
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO DM																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DM	730998	783741				783741			789842			789244						
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO DM	6304	6458				6458												
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DM	176700	183200				183200			176500			185000						
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DM	645646	696075		655381	683788	696075	674364	680287	674102	680803	686211	691758	701432	703889	705639	714977	747009	
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO DM	81169	85235				28119			29460			26715			20086			
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	100,1	101,4	104,2	101,5	101,8	102,1	103,0	103,4	103,5	104,1	104,3	104,4	104,3	104,2	104,3	104,7	104,9	105,2
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	25440			196,4	185,1	178,6	196,2	215,7	232,5	238,0	249,3	256,6	255,5	262,7	289,0	300,3	293,3	277,2
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	302,2	305,7	317,2	303,8	299,6	338,1	446,7	267,2	255,1	270,7	232,0	280,1	342,1	301,5	303,7	349,3	385,3	372,6
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	102,5	106,2		117,3	114,9	108,4	104,9	106,6	116,8	113,4	105,2	113,6	105,8	100,9	116,8	123,4	119,8	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	101,3	105,5		106,5	108,1	108,9	109,3	108,1	108,1	109,6	106,8	110,4	108,6	110,8	110,0	110,8	110,4	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	102,6	108,1		109,6	110,7	111,5	114,1	112,4	115,2	117,3	111,0	118,7	116,3	116,4	117,8	117,2	118,8	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	104,1	105,2		104,3	106,4	106,9	106,7	107,2	108,7	110,2	106,8	114,2	109,5	110,9	111,0	111,5	112,1	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	92,1	88,8		87,3	88,5	90,2	91,3	88,4	90,6	87,3	86,5	89,7	89,7	88,4	91,0	89,6	89,1	
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	392663	403103		34914	37544	37935	38843	35265	36205	34309	30686	30797	29707	30546	32077	35902		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	20333	20483		1477	1262	1863	1603	1348	1789	1722	1708	1633	1817	1825	1548	1416		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	248638	245414		20469	23552	23544	24406	21097	20390	19875	18529	20256	19718	17980	19753	21682		
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	123692	137206		12968	12730	12528	12834	12820	14026	12712	10449	8908	8172	10741	10776	12804		
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DM																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DM																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	287577																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DM	409465	439837		42628	38121	41627	38615	39255	42316	43586	40508	46891	41032	38571	40515	48115	44445	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DM	527464	566240		53062	51050	54991	50221	50435	54990	53330	50840	60576	51503	49640	52779	57594	55055	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DM	117999	126404		10434	12928	13365	11606	11180	12673	9744	10332	13686	10472	11069	12264	9480	10610	

FRANCE

		1987	1988	1989	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	887366	954775	1033120																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FF	5288699	5614457	5947417																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	171826	190575	212134																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FF	1024080	1121119	1221369																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	540302	577058	622654																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FF	1008120	1056439	1109319																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FF	-193	-118		7	11	23	-25	-28	-46	-10	-5								
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FF	1282688	1474780		1514959	1501039	1474780	0	1559971	1595904	1608740	1626364								
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FF																			
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FF	33381	36711		34976	35907	36711	0	36365	38094	38335	39670								
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FF	2718	2818		2700	2664	2818	2776	2715	2721	2762	2710	2771	2827	2767	2811	2835	2783		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO FF	-26667	-21349				-14753			-2502			-3870			-3202				
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	105.9	108.7		109.8	109.9	110.1	110.6	110.9	111.2	111.9	112.3	112.5	112.8	113.0	113.2	113.7	113.9	114.1	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	21010	21144																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				65.7	62.7	60.1	65.3	69.8	74.2	77.7	80.3	81.7	77.1	81.2	84.2	78.1	73.3	71.1	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	342.9	355.6	348.4	415.2	352.1	352.0	383.3	278.8	308.2	306.9	272.3	327.4	384.9	347.8	480.3	424.1	344.3	323.0	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	102.8	107.5		111.2	118.2	110.6	116.1	116.8	116.9	118.2	113.7	116.5	106.9	78.9	112.2	117.1	121.8		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	103.2	108.0		106.5	110.7	110.2	111.0	108.8	108.7	112.7	110.4	111.4	110.0	111.0	109.8	110.8	112.0		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	100.8	105.5		104.8	105.8	106.1	109.3	108.3	106.9	107.6	108.0	110.1	109.1	108.5	109.7	111.0	112.8		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	104.0	108.3		110.0	114.9	114.3	115.1	114.8	115.3	117.0	117.9	118.3	116.5	117.3	117.3	118.6	119.5		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	95.2	92.5		86.2	91.2	91.9	92.7	91.9	89.7	92.9	92.7	88.9	90.3	89.3	90.8	91.4	88.4		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	360744	373315		30719	34441	37515	39370	34238	34551	33678	29681	29872	29124	26071	28280	31564			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	72061	77846		5238	5531	6373	3660	3008	5072	5980	6840	4520	3590	2870	2800				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	37163	35185		2808	6848	6021	6634	5440	2970	2610	1490	1890	2190	2160	3930	5400			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	251520	260284		22673	22062	25121	29076	25790	26509	25088	21351	23302	22414	20321	21480	23364			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FF																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FF																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	133266																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FF	944769	1099200		97184	100607	99137	104706	101969	116184	105507	108988	119270	99954	81135	99236	118521	112503		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FF	858350	1015774		91745	91777	92205	93174	95429	106600	101405	95462	110783	95073	73962	91990	107435	104714		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FF	-86419	-83426		-5439	-8830	-6932	-11532	-6541	-9584	-4102	-13526	-8487	-4881	-7172	-7246	-11086	-7789		

ITALIA

		1987	1988	1989	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	874195	948456	1028657																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MRD LIT	982595	1075095	1167294																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	173564	187683	206206																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MRD LIT	195086	215585	234783																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	538141	576763	627036																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MRD LIT	163866	177235	192275																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD LIT	-119698	-119823		-6726	-22373	1402													
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD LIT	822075	954231																	
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRD LIT																			
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD LIT	23536	28623		0	0	28623													
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD LIT	666750	723251		679555	674351	723251	708190	702927	710844	720053	712252	725961	732552	728741	735218				
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MRD LIT	-1940	-6779				-1922													
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	110,9	116,5	123,8	118,3	119,2	119,5	120,3	121,3	122,0	122,6	123,2	123,7	123,9	124,2	124,8	126,0	126,5	127,1	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	20584	20832																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																			
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000																			
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	106,8	114,2		122,9	125,9	114,3	115,7	126,5	123,6	125,6	121,8	125,6	121,8	56,6	127,5	127,0	129,2		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	107,0	113,7		115,3	116,3	117,7	115,8	115,9	113,1	117,8	113,8	115,9	117,3	115,8	120,2	119,7	119,7		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	109,3	119,8		121,1	121,0	125,4	122,7	126,7	121,2	124,1	119,3	122,3	120,9	119,7	127,3	126,9	128,5		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	104,9	111,7		113,7	113,7	118,7	112,2	116,1	113,1	117,0	114,2	116,0	115,4	115,3	116,4	116,4	116,6		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	118,2	129,6		130,6	132,0	126,2	128,8	134,1	127,5	126,2	128,4	123,8	130,5	125,6	123,2	128,7	124,9		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	190896	193176		16456	17422	17368	18211	16616	16369	15467	15987	16598	16696	14695	17096	17638			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	42076	43017		3386	2813	2591	2463	1968	2496	3537	4685	4597	4621	3085	2725	2398			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	145929	147315		12833	14373	14528	15498	14425	13639	11693	11057	11748	11819	11355	14128	14991			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	49	-82		-5	-6	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MRD LIT																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MRD LIT																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																			
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRD LIT	161562	179978		16864	16741	16763	16735	16827	18894	17391	18864	19078	17332	11476	18450	19180			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD LIT	150460	167081		16042	15591	15762	12441	14744	15661	15707	16724	18350	19064	10985	16434	18810			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD LIT	-11102	-12898		-822	-1150	-1001	-4294	-2083	-3233	-1684	-2139	-727	1732	-491	-2017	-370			

NEDERLAND

		1987	1988	1989	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	223741	239320	260454																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FL	431820	449621	469222			115500			115500			117000							
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	45347	50756	57803																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FL	87520	95022	102123			24500			26700			26300							
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	136249	143702	156330																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FL	69700	70000	70300			17800			17500			17700							
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FL	-15463	-22150		-3325	-1203	408	-2052	293	-2279	-5215									
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FL	251157	274473		277198	274530	274473	279576	282122											
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FL	16683																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FL	0	0		0	0	0	0	0											
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FL	175376	198424		194218	217333	198424	198108	200153	202858	208332	215229	217206	215026	215042	218957				
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO FL	5443	10272				3128			4280			4075			324				
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	99.8	100.6	101.7	101.3	101.4	101.3	100.4	100.7	101.1	101.6	101.6	101.5	101.7	102.0	102.5	102.6	102.6	102.6	102.6
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	5251																		
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				28.7	26.6														
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	62.2			56.2	60.1														
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	101.2	100.9		107.0	117.0	114.0	113.0	116.0	111.0	112.0	99.0	97.0	84.0	85.0	99.0	110.0	123.0		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	100.0	96.9		103.6	102.8	100.6	94.9	93.2	94.8	108.5	103.1	100.5	102.3	102.4	101.6	104.8	106.7		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	98.8	103.6		106.9	104.4	107.1	105.5	107.3	107.9	107.3	109.7	110.9	107.0	107.1	111.0	109.5	111.4		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	106.1	109.0		109.4	109.6	109.4	110.3	109.8	109.2	111.2	111.2	111.5	111.4	113.0	114.5	112.1	112.4		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	95.1	84.6		92.8	90.7	83.2	77.7	76.0	77.2	98.6	87.5	82.0	87.5	89.3	85.8	92.2	93.7		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	66124	67128		5783	6123	6548	6229	5712	6041	5541	5536	5555	5337	5442	5787				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	62763	63662		5410	5761	6177	5891	5703	5859	5178	5163	5196	4968	5073	5428				
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	3361	3466		373	362	371	338	9	182	363	373	359	369	369	359				
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FL																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FL																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																			
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FL	193702	207299		18619	18534	17723	18084	18434	20691	19538	20058	21287	17882	19513	19629	21891			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FL	196242	210324		19134	19882	18359	18628	18757	21770	19293	21029	20899	17661	19836	21298	22111			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FL	2540	3025		515	1348	636	543	323	1079	-245	971	-388	-221	323	1669	220			

BELGIE/BELGIQUE

		1987	1988	1989	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89
01 - GOP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	145209	157122	170808															
02 - GOP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FB	5183949	5465687	5764757															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	23734	28261	33057															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FB	847300	985370	1084739															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	93417	99443	107382															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FB	845970	859650	884340															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD FB	-449	-426		-6	-11	-19	-102	-70	-93	-12	-66	-71	32					
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD FB	5873	6362		6309	6337	6362	6442	6529	6643	6607								
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRD FB																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD FB	1046	1087		1104	1094	1087	1082	1092	1086	1073	1077	1077	1076	1083	1090			
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD FB						4460			4617			4743						
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	102,9	104,1	107,3	104,7	104,6	105,0	105,4	105,9	106,1	106,8	106,9	107,1	107,5	107,8	108,4	108,5	108,4	108,8
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3621	3658																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				22,5	22,2	21,4	22,7	24,6	23,5	24,3	24,8	25,9	24,2	25,0	24,5	22,5	18,6	17,4
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	48,2	51,1	49,7	58,2	44,3	48,5	51,8	47,7	46,9	40,6	41,0	45,9	72,8	53,3	57,1	59,3	40,6	39,9
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	103,0	108,9		115,7	119,8	102,0	115,0	115,9	114,4	118,8	113,7	114,9	90,5	105,0	117,2			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	102,7	110,2		113,0	112,8	112,7	116,6	115,3	113,3	115,1	112,2	111,4	117,1	114,6	113,2			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	97,8	101,8		104,7	102,5	99,1	110,0	107,7	110,0	113,9	104,5	114,9						
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	105,6	108,0		108,1	110,5	108,2	112,2	109,8	110,4	112,1	109,2	110,8	110,7	109,1	111,1			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	77,7	67,8		58,7	65,8	75,5	67,2	60,8	61,2	57,0	56,7	48,2	61,0	54,0	48,2			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	59999	61913		5410	5705	5765	5903	5204	5376	5289	4983	4936	4518	4922	5064	5597		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1459	1162		80	78	111	109	75	100	90	82	66	83	93	62	61		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	18776	19864		1606	1896	1787	1849	1917	1857	2320	2054	2067	1435	1312	1826	2111		
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	39764	40887		3724	3731	3867	3945	3212	3419	2879	2847	2803	3000	3517	3176	3425		
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FB																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FB																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	59169																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FB	3124844	3506334		307097	311833	298025	320421	320441	342738	327992	355721	371174	297049					
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FB	3096772	3381087		323141	294913	302710	299941	328264	343361	336132	330716	364995	299680					
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FB	-24976	-110444		16044	-16919	4685	-20480	7822	624	8140	-25005	-6179	2631					

LUXEMBOURG

		1987	1988	1989	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	6794	7433	8071															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FLX	223525	235745	249024															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	1534	1675	1867															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FLX	50457	48544	51641															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	4017	4282	4692															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FLX	37297	38966	41321															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FLX																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FLX	18106	15487		16388	15975	15487	15224	15213	15188	14825	14988	14668	14551					
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FLX																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FLX	6182	5306		5347	5434	5306	5074	5074	5062	4953	5123	5071	5069	5019	5105	5091		
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FLX	254400	294500																
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	100,2	101,7	105,1	102,3	102,6	102,6	103,4	103,7	104,0	104,3	104,7	105,0	105,3	105,5	105,8	106,4	106,6	106,7
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	169	174																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	1,9	1,8	1,7	1,9	1,8	1,2	1,7	1,5	2,0	1,7	1,8	1,9	1,9	1,4	1,9	2,0	1,6	1,2
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	101,2	110,0		117,6	119,7	116,2	117,0	117,0	119,6	131,3	124,9	122,1	117,5	96,2	116,9			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	100,0	110,9		115,4	116,1	119,4	120,2	118,6	118,7	127,5	120,8	121,0	122,8	127,1	123,4			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	97,2	99,8		94,1	108,4	114,0	100,5	92,7	107,8	109,3	111,1	96,9	106,0	99,1	107,1			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	111,7	110,5		109,4	107,5	116,7	114,2	110,5	113,5	120,7	108,6	109,0	114,1	112,6	112,7			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	113,8	124,5		128,5	119,0	123,6	137,7	150,0	135,5	141,6	122,4	133,8	133,5	120,2	133,9			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	991	1284		136	102	106	87	83	124	117	124	135	125	132	124	106		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	537	800		89	61	65	42	42	79	71	80	90	79	88	78	62		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	454	484		47	41	41	45	41	45	46	44	45	46	44	46	44		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	11419																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000	10300																	
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FLX	3124844	3506334		307097	311833	298025	320421	320441	342738	327992	355721	371174	297049					
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FLX	3096772	3381087		323141	294913	302710	299941	328264	343361	336132	330716	364995	299680					
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FLX	-24976	-110444		16044	-16919	4685	-20480	7822	624	8140	-25005	-6179	2631					

UNITED KINGDOM

		1987	1988	1989	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	873889	945539	1016363																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO P.ST	409854	452358	495947			120718			123357			125963			127797				
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	150889	174582	194534																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO P.ST	70767	82162	92457			23136			24008			24785			25019				
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	547461	599324	640992																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO P.ST	85804	91404	98005			23868			23813			24276			25101				
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO P.ST	-1196	3873																	
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO P.ST	185811	197458																	
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO P.ST	12416																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO P.ST	5912	4721																	
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO P.ST																			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO P.ST	-3671	-14617				-4554			-4433			-5870			-6722				
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	107.7	113.0	121.8	115.7	116.3	116.6	117.3	118.2	118.7	120.8	121.6	122.0	122.1	122.4	123.3	124.2	125.3	125.6	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	25060	25896																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				271.8	252.3	223.3	203.3	202.0	204.8	216.8	225.4	240.6	228.2	217.2	238.2	242.2	220.6	181.1	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	374.4	321.0	271.2	368.8	356.8	249.1	310.9	267.7	243.7	285.5	213.1	207.7	339.0	255.5	324.5	259.5	252.7	294.6	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	105.7	109.6		114.6	119.8	108.2	107.9	116.2	117.9	111.3	106.0	106.4	100.5	99.5	112.4	116.5	120.5		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	106.4	107.7		108.1	108.0	107.2	104.1	104.0	101.5	106.3	101.0	102.1	102.1	103.8	104.6	104.6	104.4		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	102.9	111.2		115.3	117.3	117.3	120.1	118.7	119.0	119.3	121.5	121.9	122.6	125.3	124.2	129.4	129.2		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	106.5	112.5		114.6	117.2	114.2	115.9	115.5	113.0	118.4	116.0	114.3	115.2	114.5	114.7	114.5	115.3		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	100.7	93.5		86.9	87.7	89.4	76.5	77.5	77.8	76.5	70.3	72.4	76.5	79.4	80.3	80.5	80.4		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	282454	287943		22220	25840	30261	25613	25783	30178	23906	19789	23623	18559	18502	25116	22325	25405		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	6136	6855		611	518	752	707	846	980	557	347	337	220	299	460	474	567		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	228113	225446		17008	20942	23086	18962	19390	22927	18356	14268	17323	14179	14039	18743	17313	20193		
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	48205	55642		4601	4380	6423	5944	5547	6271	4993	5174	5963	4160	4164	5913	4538	4645		
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO P.ST																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO P.ST																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	134457																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO P.ST	94340	110091		10345	10103	8806	9467	9130	10010	9946	10183	10650	10281	9606	10121	10992	10901		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO P.ST	79620	81929		6922	7544	7431	6475	6706	8096	7014	7863	8067	7468	6560	7892	8589	9054		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO P.ST	-14721	-28162		-3423	-2559	-1376	-2992	-2424	-1914	-2932	-2320	-2583	-2813	-3046	-2229	-2402	-1847		

IRELAND

		1987	1988	1989	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89
01-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	33235	36029	39303															
02-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO I.ST	19775	20752	22123															
03-GFCF-CURRENT PRICES	MIO PPS	5787	6235	7017															
04-GFCF-CURRENT PRICES	MIO I.ST	3443	3556	3898															
05-PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	19296	20620	22067															
06-CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO I.ST	3560	3571	3699															
10-BUDGET-SURPLUS-DEFICIT	MIO I.ST	-1180	-460																
11-CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO I.ST	24449	25859																
13-CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO I.ST	9692	9498																
14-MONEY SUPPLY - M2	MIO I.ST																		
20-BALANCE OF PAYMENTS-CURRENT ACCT.	MIO I.ST	238	438				-93			132									
31-CONSUMER PRICES	1985=100	107.1	109.4	113.9			110.5			112.0									115.6
32-CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	1067	1078																
33-VACANCIES - TOTAL	1000																		
40-IND.PROD.INDUSTRY EXCL.CONSTRUCT.	1985=100	113.3	125.7		136.8	135.6	133.0	132.4	136.4	146.2	139.6	146.7	150.9	142.8	110.7	137.4	145.0		
41-IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1985=100	104.6	112.8		120.2	113.1	123.0	126.2	124.5	119.6	126.5	138.9	137.0	150.5	118.3	126.9	123.9		
42-IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1985=100	136.9	167.7		179.7	173.4	189.6	194.0	192.7	185.1	182.1	195.4	202.1	205.8	182.4	193.0	206.3		
43-IND.PROD.CONSUMER GOODS	1985=100	107.1	112.3		118.1	117.2	113.8	118.9	110.7	122.0	112.4	114.9	112.0	119.0	115.6	114.8	117.8		
44-IND.PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	114.1	95.0		82.1	89.1	98.5	99.6	97.9	89.1	90.3	134.6	134.0	188.1	88.3	79.0	85.5		
50-NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	12236	12434		1084	1123	1129	1150	1071	1154	1093	1046	981	982	1003	1044	1122	1193	
51-NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1104	1193		138	91	100	123	106	147	117	51	34	29	39	46	73	118	
52-NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	11132	11241		946	1032	1029	1027	965	1007	976	995	947	953	964	998	1049	1075	
60-INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO I.ST																		
61-INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO I.ST																		
70-RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	3013																	
71-RAILWAY TRAFIC-PASSENGERS CARRIED	1000																		
73-AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80-FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO I.ST	9112	10121		940	994	921	969	960	1058	1027	1056	1045	955	935	1007	1140	1132	
81-FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO I.ST	10699	12247		1104	1184	1073	1033	1101	1213	1242	1290	1266	1224	986	1406	1241	1367	
82-FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO I.ST	1587	2125		165	191	153	64	141	155	215	234	221	269	51	399	102	235	

DANMARK

		1987	1988	1989	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	85139	88579	94074																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DKR	693028	725762	757395																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	15980	15558	15890																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DKR	130076	130076	131058																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	46221	47655	50568																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DKR	175754	187909	195282																
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DKR	418297	433994																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN OEBT	MIO DKR	127637	124333																	
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DKR	363600	376158		352434	341817	376158	347446	338332	358630	355829	352410	371993	354446						
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO DKR	-20631	-12223				-3034			-2364			-4090			-1559				
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	107,8	112,7	118,1	113,9	114,7	114,7	115,2	116,0	116,7	117,4	118,2	117,9	117,9	118,6	119,0	119,7	120,2	120,2	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	2681	2700																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				1,1	1,1	0,8	0,9	0,8											
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	81,2	80,6		97,1	66,6	68,9	126,3	64,2	62,6	72,0	53,0	46,2	80,1	95,3	59,2	82,5	55,1		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	102,8	104,8		111,9	115,9	105,9	100,9	98,9	107,9	105,9	110,9	119,9	73,9	113,9	115,9	115,9	116,9		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	109,7	110,8		106,1	114,3	112,4	115,8	111,7	113,9	110,6	114,5	115,2	106,8	114,0	109,8	108,6	115,9		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	98,8	102,5		100,9	104,8	103,7	108,7	103,0	106,0	110,3	108,3	107,8	106,9	109,3	105,9	113,4	111,3		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	101,3	103,3		102,3	108,6	105,0	103,8	99,9	101,9	105,6	109,7	108,1	100,7	104,7	101,3	102,7	105,7		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	110,8	113,5		91,9	123,3	122,6	120,0	118,4	131,9	119,2	120,8	115,7	102,2	120,7	124,3	97,2	113,0		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	27577	26176		1697	2637	2939	2711	1981	1744	1596	1288	1304	1025	1371	1520	1911			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	212	336		30	32	32	51	50	50	45	49	48	18	56	50	54			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	27365	25840		1667	2605	2907	2660	1931	1694	1551	1239	1256	1007	1315	1470	1857			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DKR																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DKR																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	4615																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DKR	176725	177755		15954	16478	16395	14368	14414	16577	16062	17643	18069	14113	16436	16739	18076	17190		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DKR	177481	185121		16739	17578	16718	15403	15496	16533	17721	17380	17829	13779	16790	19099	19185	18382		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DKR	756	7366		785	1099	323	1036	1081	-45	1659	-264	-240	-333	354	2360	1109	1192		

ESPANA

		1987	1988	1989	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	419677	459607	504213																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PTA	35714496	39446992	43191296																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	86793	103281	123188																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PTA	7386097	8751597	10127898																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	266905	288679	313237																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO PTA	5141699	5665597	6217898																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRO PTA	-1325	-1354		11	-72	-315	-54	-327	-394	134	-286	-274	433	-367					
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRO PTA	15487	15475																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRO PTA																			
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRO PTA				15850	15934	16953	16330	16334	16706	16651	16751	17728	18100	17676	17997	17680	17772		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO PTA	-9194	-429738	128.2	122.5	122.5	-301069	124.7	125.0	-412300	126.1	126.3	-367900	129.0	129.3	-142000	131.2	131.5	132.0	
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	114.5	120.0				123.5			125.7			127.0							
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	11383	11780																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																			
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000																			
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100																			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	103.1	104.9	104.3	108.7	106.4	110.8	109.1	109.9	110.8	110.4	110.4	112.7	110.9	111.7	111.6	110.6			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	128.5	142.0	131.3	139.8	140.3	144.3	141.4	140.9	148.9	147.1	147.1	152.2	149.1	150.8	147.7	132.1			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	109.0	111.8	104.1	115.9	110.2	116.6	110.3	111.9	114.6	113.8	113.8	121.0	112.7	113.4	118.5	118.8			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	82.2	78.6	77.5	87.4	86.9	94.5	89.9	89.9	88.3	89.9	89.9	88.1	84.0	86.0	80.0	80.8			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	126919	132348	10867	11217	12405	13164	11825	11571	11271	10900	11189	12156	10737	10856	11112				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	27792	35720	2001	1884	1264	1072	902	1370	1732	1835	1515	1515	1153	1093	1055				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	59586	48366	4147	4535	6775	7382	6913	6182	4906	4396	5382	5495	4654	5345	5570				
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	39541	48262	4719	4798	4366	4710	4010	4019	4633	4510	3972	5146	4930	4418	4487				
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO PTA																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO PTA																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																			
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000				6514	4437	4275													
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO PTA	5728726	6649469	593472	637094	636082	525139	655702	682530	737066	808132	742440	626026	549867	672283	737573	767294			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO PTA	4484761	5001814	426660	479620	471794	412089	454946	449349	467479	489129	491851	423738	324461	405455	573879	572651			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO PTA			-166812	-157474	-164288	-113050	-200756	-233181	-269587	-319003	-250589	-202288	-225406	-266828	-163694	-194643			

HELLAS

		1987	1988	1989	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	79274	85578	92466																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DRA	6389500	7491097	8713000																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	13815	15503	17607																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DRA	1113519	1358019	1672029																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	53230	57089	60935																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DRA	1246500	1546500	1824000																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD DRA																			
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD DRA																			
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD DRA	436																		
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD DRA	5453	6687		6151	6185	6687	6635	6677	6753	6897	6833	7198	7345	7410					
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO DRA	-1223	-958				-405			-688										
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	143.2	162.5	184.9	171.0	172.2	174.1	173.6	172.8	177.5	180.4	181.0	183.9	183.6	184.1	190.7	194.6	196.3	199.9	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3597																		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	25.3	24.9	24.8	30.6	50.5	34.4	28.3	20.2	18.3	16.2	16.8	24.2	23.6	14.0	21.6	35.1	45.4	33.7	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	98.1	103.7		106.8	109.3	101.1	99.2	103.9	105.1	103.9	105.7	105.9	103.9	97.9	114.6				
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	102.0	107.0		106.4	109.4	102.7	112.1	107.1	109.0	109.3	111.1	106.5	104.6	106.1	104.5				
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	100.0	111.3		111.4	114.6	113.2	111.1	119.6	124.7	114.1	118.1	110.8	114.1	115.6	108.6				
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	92.7	97.5		92.9	96.0	98.5	97.1	101.7	101.1	101.5	99.4	101.2	105.2	105.0	101.7				
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	100.5	101.7		113.5	102.7	90.7	104.8	86.5	95.5	95.8	95.6	87.8	82.5	89.6	86.9				
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	27856	30617		2587	2808	2751	2935	2522	2602	2345	2475	2576	2768	2718	2615				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	2952	2584		136	216	243	216	209	86	100	120	163	216	226	140				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	24904	28033		2451	2592	2508	2719	2313	2516	2245	2355	2413	2552	2492	2475				
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DRA																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DRA																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																			
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DRA	1768338	1753867		171833	172027	200686	180438	124395	189134	173770	178368	217264	249046						
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DRA	878774	777920		69078	101002	120725	66751	65646	87774	74078	85785	116103	75700						
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DRA	-889563	-975946		-102755	-71026	-79961	-113687	-58749	-101360	-99692	-92583	-101161	-173346						

PORTUGAL

		1987	1988	1989	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	76467	82991	90721																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO ESC	5169199	6000519	6809539																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	19337	23374	27364																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO ESC	1307199	1632259	1970239																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	50599	55255	60420																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO ESC	746400	853660	950070																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO ESC	1122	1250																	
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO ESC	91600	-83802				-48524			-35988			-58900							
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	122.2	133.9		137.8	139.9	141.6	143.4	145.4	146.7	148.2	148.5	149.5	151.0	153.6	153.9	154.7	156.3	158.0	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	4174	4280																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				10.6	10.6	9.7	9.6	9.9	10.5	11.0	11.3	12.2	12.4	12.1	11.3	10.7	10.5	9.4	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	17.3	16.0	16.1	18.3	20.9	14.2	21.5	18.2	14.8	18.5	16.2	12.6	15.0	12.0	13.6	17.7	18.2	14.5	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	108.3	114.9		120.2	121.2	118.8	116.5	118.5	123.9	124.1	122.3	125.8	120.2	88.9					
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	109.5	115.7																	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	106.8	111.8																	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	110.9	117.0																	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	77.4	88.3		91.1	87.8	103.1	121.0	122.9	149.5	167.7	154.9	173.7	185.4	121.5					
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	19315	21677		1778	2035	2123	2088	1860	2110	2055	2022	2042	1958	1729	2093	2165			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	9036	12105		842	916	613	454	335	478	498	352	430	303	265	390	400			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	10279	9572		936	1119	1510	1634	1525	1632	1557	1670	1612	1655	1464	1703	1765			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO ESC																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO ESC																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																			
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WRDL IMPORT	MIO ESC	1682676	2040377		184741	214470	197930	202333	190038	220640	238913	241073	248685	257953	200267	206690				
81 - FOREIGN TRADE - WRDL EXPORT	MIO ESC	1202295	1449604		134700	147797	136854	138921	136289	164128	145632	151847	192055	172502	124726	162961				
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO ESC	-480381	-590773		-50041	-66673	-61076	-63412	-53750	-56511	-93280	-89227	-56629	-85451	-75541	-43729				

UNITED STATES OF AMERICA

		1986	1987	1988	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	5168257	5563316	6033082																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO \$	4191457	4472906	4799429			1254250			1278250			1300500			1320250				
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	914032	960983																	
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO \$	741280	772630				183500			185500			187000			188000				
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	3437976	3711031	4001931																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO \$	780400	831990				252750			254000			258250			259750				
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO \$	-209300	-149661	-155102																
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO \$	2214800	2431700	2684400	2636657	2672211	2707284	2720742	2745577	2763562										
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO \$	2815	2916	3077	3038	3059	3077	3076	3057	3072				3125	3138					
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO \$	-138495	-143091	-126183			-28245			-25994			-30695			-27718				
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	133.0	137.9	143.5	145.9	146.0	146.3	147.0	147.6	148.4	149.4	150.3	150.6	151.0	151.2	151.7	152.4	152.8	153.0	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	109597	112440																	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	101.1	104.9	110.9	115.0	112.6	110.3	110.8	113.3	112.8	113.9	113.3	117.1	113.2	118.4	118.7	116.7	114.1		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	105.4	110.9	117.2	119.3	119.0	120.2	120.7	119.5	120.7	121.4	120.6	121.8	121.9	122.3	122.5	122.8	122.6		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	98.5	102.0	108.4	110.3	110.3	110.3	110.6	111.2	112.0	113.1	113.6	114.5	113.6	115.3	114.6	111.5	112.4		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	103.5	106.6	111.8	114.3	114.2	115.0	115.5	115.6	115.2	117.3	116.1	117.3	115.7	117.5	117.3	117.0	116.5		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	89.3	89.6																	
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	1770924	1854714																	
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO \$	371104	407003	441921	38685	38275	38729	35897	37560	39912	38224	41074	40280	39055	41032					
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO \$	217758	249904	320824	28477	27473	29322	26390	28193	33609	30999	31294	31159	28980	29459					
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO \$	-153346	-157100	-121097	-10208	-10802	-9407	-9507	-9367	-6303	-7225	-9781	-9122	-10075	-11573					

JAPAN

		1986	1987	1988	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	
01-GOP-MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	1844223	1998430	2212370																
02-GOP-MARKET CURRENT PRICES	MIO YEN	330116	343730	364698	92613			93245			95809			96093			99036			
03-GFCF-CURRENT PRICES	MIO PPS	510067	577959																	
04-GFCF-CURRENT PRICES	MIO YEN	91302	99409		27976			28906			30237			30676						
05-PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	1070676	1155720	1265091																
06-CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO YEN	32571	33101		8584			8477			8687			8820						
20-BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO YEN	85727	86886	79597	19012			23580			16102			14176			14634			
31-CONSUMER PRICES	1985=100	115.3	115.4	116.2	117.0	117.6	117.1	116.8	116.5	116.2	116.8	118.8	119.5	119.4						
32-CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	58530	59110																	
33-VACANCIES - TOTAL	1000																			
40-IND.PROD.INDUSTRY EXCL.CONSTRUCT.	1985=100	99.8	103.3	112.8	117.6	115.4	117.8	121.2	108.3	113.2	130.2	119.1	114.0	122.9	122.1	113.4	122.6	121.8	121.5	
41-IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1985=100	98.9	103.6	113.5	116.3	115.1	117.3	117.9	117.9	116.5	121.5	119.8	119.7	121.9	119.9	120.5	120.3	121.0	121.2	
42-IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1985=100	99.0	102.2	116.6	118.6	119.5	121.8	124.1	124.6	125.3	134.3	125.7	127.0	130.2	128.6	131.2	128.7	128.3	126.2	
43-IND.PROD.CONSUMER GOODS	1985=100	102.3	101.5	108.8																
44-IND.PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	95.9	87.0																	
80-FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRD YEN	21353	21546	24030	2072	2029	1985	2032	2049	1934	2592	2101	2481	2507	2452	2605	2482	2608		
81-FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD YEN	35123	33046	34004	3115	3018	2793	3232	2461	2858	3454	3068	3001	3267	3296	3083	3527	3269		
82-FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD YEN	13770	11500	9975	1043	989	808	1200	413	924	862	967	520	760	844	478	1045	661		

„On line“ Abfrage

Eurostatistik beinhaltet zwei verschiedene Tabellentypen:

1. Variablen tabellen – 1 Variable pro Tabelle
2. Ländertabellen – ungefähr 30 Variable pro Land

Jede Zeitreihe ist durch einen neunstelligen numerischen Kode gekennzeichnet, der seinerseits in Unterkodes gegliedert ist, welche – im Falle von „Eurostatistik“ – das Land, den Sektor, die Tabelle, die Einheit und die Periodizität bezeichnen.

Die Bedeutung der einzelnen Unterkodes ist der nachstehend aufgeführten Tabelle zu entnehmen.

Land XX	Sektor XX	Tabelle XXXX	Periodizität und Einheit X
02 EUR 12 03 EUR 10 12 D 14 F 16 I 18 NL 22 B 24 L 26 UK 28 IRL 30 DK 32 E 34 GR 36 P 42 USA 46 JAP	93	A. Variablen tabellen XXXX vierstelliger Wert, der im Titel jeder Tabelle erscheint B. Ländertabellen 00XX vor dem Titel jeder Variable	0 jährlich, Angaben in Prozent 1 vierteljährlich, Angaben in Prozent 2 monatlich, Angaben in Prozent 3 jährlich, Indexangaben (1985 = 100) 4 vierteljährlich, Indexangaben (1985 = 100) 5 monatlich, Indexangaben (1985 = 100) 6 jährlich, Angaben in absoluten Werten 7 vierteljährlich, Angaben in absoluten Werten 8 monatlich, Angaben in absoluten Werten 9 Gewicht, EUR 10 = 100 bzw. EUR 12 = 100 (nicht vorhanden für die Ländertabellen)

Beispiele:

1. *Variablen tabelle*: Will man die monatliche Arbeitslosigkeit (in absoluten Zahlen) von Deutschland gemäß Tabelle 0304 dieser Veröffentlichung erfahren, so braucht man nur den Kode 12 93 0304 8 einzugeben.

2. *Ländertabelle*: Will man den Preisindex von Frankreich auf der Basis 1980 = 100 gemäß der Tabelle „Frankreich“ dieser Veröffentlichung erfahren, so braucht man nur den Kode 14 93 0031 3 (jährliche Angaben) oder 14 93 0031 5 (monatliche Angaben) einzugeben.

‘On line’ consultation

Eurostatistics consists of two types of tables

1. Table by indicators – 1 indicator by table
2. Table by country including approximately 30 indicators by country

Each time series is identified by a nine-digit code broken down into subcodes, which in the case of Eurostatistics, represent the country, sector, table, unit and periodicity.

The significance of the different subcodes may be found in the table below.

Country XX	Sektor XX	Table XXXX	Periodicity and unit X
02 EUR 12 03 EUR 10 12 D 14 F 16 I 18 NL 22 B 24 L 26 UK 28 IRL 30 DK 32 E 34 GR 36 P 42 USA 46 JAP	93	A. Table by indicator XXXX 4-digit value quoted in the title of each table B. Table by country 00XX before each indicator	0 annual in % 1 quarterly in % 2 monthly in % 3 annual index 1985 = 100 4 quarterly index 1985 = 100 5 monthly index 1985 = 100 6 annual absolute value 7 quarterly absolute value 8 monthly absolute value 9 weighting EUR 10 = 100 or EUR 12 = 100 (does not exist for tables by country)

Consultation example:

1. *Table by indicator*: to know the monthly unemployment (absolute figures) of Germany as is shown in Table 0304 of this publication, the code 12 93 0304 8 should be formed.

2. *Table by country*: to know the price index, 1980 = 100 for France as shown in the France table of this publication, the code 14 93 0031 3 should be formed for annual figures and 14 93 0031 5 for monthly figures.

Mode de consultation «on line»

Eurostatistiques comprend deux types de tableaux

1. Tableaux par variable – 1 variable par tableau
2. Tableaux par pays comprenant environ 30 variables par pays

Chaque série chronologique est identifiée par un code à neuf chiffres structuré en sous-codes représentant, dans le cas d'Eurostatistiques, le pays, le secteur, le tableau, l'unité et la périodicité.

On trouvera dans le tableau ci-dessous la signification des différents sous-codes.

Pays XX	Secteur XX	Tableau XXXX	Périodicité et unité X
02 EUR 12 03 EUR 10 12 D 14 F 16 I 18 NL 22 B 24 L 26 UK 28 IRL 30 DK 32 E 34 GR 36 P 42 USA 46 JAP	93	A – Tableaux par variable XXXX valeur à 4 chiffres figurant dans le titre de chaque tableau B – Tableaux par pays 00XX devant le titre de chaque variable	0 annuelle exprimée en pourcentage 1 trimestrielle exprimée en pourcentage 2 mensuelle exprimée en pourcentage 3 annuelle exprimée en indice 1985 = 100 4 trimestrielle exprimée en indice 1985 = 100 5 mensuelle exprimée en indice 1985 = 100 6 annuelle exprimée en valeur absolue 7 trimestrielle exprimée en valeur absolue 8 mensuelle exprimée en valeur absolue 9 pondération EUR 10 = 100 ou EUR 12 = 100 (inexistant pour les tableaux par pays)

Exemple de consultation:

1. *Tableau par variable*: pour connaître le chômage mensuel (chiffres absolus) de l'Allemagne, tel qu'il figure au tableau 0304 de cette publication, il suffit d'appeler le code 12 93 0304 8.

2. *Tableau par pays*: pour connaître l'indice des prix 1980 = 100 de la France tel qu'il figure au tableau «France» de cette publication, il suffit d'appeler le code 14 93 0031 3 (annuel), 14 93 0031 5 (mensuel).

ES Clasificación de las publicaciones de Eurostat**TEMA**

- 1 Estadísticas generales (azul oscuro)
- 2 Economía y finanzas (violeta)
- 3 Población y condiciones sociales (amarillo)
- 4 Energía e industria (azul claro)
- 5 Agricultura, silvicultura y pesca (verde)
- 6 Comercio exterior (rojo)
- 7 Servicios y transportes (naranja)
- 8 Medio ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (marrón)

SERIE

- A Anuarios
- B Coyuntura
- C Cuentas, encuestas y estadísticas
- D Estudios y análisis
- E Métodos
- F Estadísticas rápidas

GR Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων της Eurostat**ΘΕΜΑ**

- 1 Γενικές στατιστικές (βαθύ μπλε)
- 2 Οικονομία και δημοσιονομικά (βιολετί)
- 3 Πληθυσμός και κοινωνικές συνθήκες (κίτρινο)
- 4 Ενέργεια και βιομηχανία (μπλε)
- 5 Γεωργία, δάση και αλιεία (πράσινο)
- 6 Εξωτερικό εμπόριο (κόκκινο)
- 7 Υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκαλί)
- 8 Περιβάλλον (τουρκουάζ)
- 9 Διάφορα (καφέ)

ΣΕΙΡΑ

- A Επετηρίδες
- B Συγκυρία
- C Λογαριασμοί, έρευνες και στατιστικές
- D Μελέτες και αναλύσεις
- E Μέθοδοι
- F Ταχείες στατιστικές

IT Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat**TEMA**

- 1 Statistiche generali (blu)
- 2 Economia e finanze (viola)
- 3 Popolazione e condizioni sociali (giallo)
- 4 Energia e industria (azzurro)
- 5 Agricoltura, foreste e pesca (verde)
- 6 Commercio estero (rosso)
- 7 Servizi e trasporti (arancione)
- 8 Ambiente (turchese)
- 9 Diversi (marrone)

SERIE

- A Annuari
- B Tendenze congiunturali
- C Conti, indagini e statistiche
- D Studi e analisi
- E Metodi
- F Note rapide

DA Klassifikation af Eurostats publikationer**EMNE**

- 1 Almene statistikker (mørkeblå)
- 2 Økonomi og finanser (violet)
- 3 Befolkning og sociale forhold (gul)
- 4 Energi og industri (blå)
- 5 Landbrug, skovbrug og fiskeri (grøn)
- 6 Udenrigshandel (rod)
- 7 Tjenesteydelser og transport (orange)
- 8 Miljø (turkis)
- 9 Diverse statistikker (brun)

SERIE

- A Årbøger
- B Konjunkturoversigter
- C Regnskaber, tællinger og statistikker
- D Undersøgelser og analyser
- E Metoder
- F Ekspresoversigter

EN Classification of Eurostat publications**THEME**

- 1 General statistics (midnight blue)
- 2 Economy and finance (violet)
- 3 Population and social conditions (yellow)
- 4 Energy and industry (blue)
- 5 Agriculture, forestry and fisheries (green)
- 6 Foreign trade (red)
- 7 Services and transport (orange)
- 8 Environment (turquoise)
- 9 Miscellaneous (brown)

SERIES

- A Yearbooks
- B Short-term trends
- C Accounts, surveys and statistics
- D Studies and analyses
- E Methods
- F Rapid reports

NL Classificatie van de publicaties van Eurostat**ONDERWERP**

- 1 Algemene statistiek (donkerblauw)
- 2 Economie en financiën (paars)
- 3 Bevolking en sociale voorwaarden (geel)
- 4 Energie en industrie (blauw)
- 5 Landbouw, bosbouw en visserij (groen)
- 6 Buitenlandse handel (rood)
- 7 Diensten en vervoer (oranje)
- 8 Milieu (turkoois)
- 9 Diverse statistieken (bruin)

SERIE

- A Jaarboeken
- B Conjunctuur
- C Rekeningen, enquêtes en statistieken
- D Studies en analyses
- E Methoden
- F Spoedberichten

DE Gliederung der Veröffentlichungen des Eurostat**THEMENKREIS**

- 1 Allgemeine Statistik (Dunkelblau)
- 2 Wirtschaft und Finanzen (Violett)
- 3 Bevölkerung und soziale Bedingungen (Gelb)
- 4 Energie und Industrie (Blau)
- 5 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (Grün)
- 6 Außenhandel (Rot)
- 7 Dienstleistungen und Verkehr (Orange)
- 8 Umwelt (Türkis)
- 9 Verschiedenes (Braun)

REIHE

- A Jahrbücher
- B Konjunktur
- C Konten, Erhebungen und Statistiken
- D Studien und Analysen
- E Methoden
- F Schnellberichte

FR Classification des publications de l'Eurostat**THÈME**

- 1 Statistiques générales (bleu nuit)
- 2 Économie et finances (violet)
- 3 Population et conditions sociales (jaune)
- 4 Énergie et industrie (bleu)
- 5 Agriculture, sylviculture et pêche (vert)
- 6 Commerce extérieur (rouge)
- 7 Services et transports (orange)
- 8 Environnement (turquoise)
- 9 Divers (brun)

SÉRIE

- A Annuaire
- B Conjoncture
- C Comptes, enquêtes et statistiques
- D Études et analyses
- E Méthodes
- F Statistiques rapides

PT Classificação das publicações do Eurostat**TEMA**

- 1 Estatísticas gerais (azul escuro)
- 2 Economia e finanças (violeta)
- 3 População e condições sociais (amarelo)
- 4 Energia e indústria (azul)
- 5 Agricultura, silvicultura e pesca (verde)
- 6 Comércio externo (vermelho)
- 7 Serviços e transportes (laranja)
- 8 Ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (castanho)

SÉRIE

- A Anuários
- B Conjuntura
- C Contas, inquéritos e estatísticas
- D Estudos e análises
- E Métodos
- F Estatísticas rápidas



OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES



*advertising
space
now available*

under certain conditions (PTO)

PUBLICITY QUESTIONNAIRE

The CEC has decided to open up a number of its publications to outside advertising. To find out more, or if you would like to place advertisements, please fill in this questionnaire and return it to:

OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
2 rue Mercier, L-2985 Luxembourg

COMPANY: _____
 NAME: _____
 ADDRESS: _____
 _____ Tel.: _____

1. From among the publications listed below please indicate the ones in which you would like to place advertisements:

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Euro-abstracts, Section I
Euratom and EEC RD&D projects
monthly – A4 format
EN | <input type="checkbox"/> Supplement to the OJ
Public contracts
daily – A4 format
ES-DA-DE-GR-EN-FR-IT-NL-PT | <input type="checkbox"/> European Economy
quarterly –
A4 format
DE-EN-FR-IT |
| <input type="checkbox"/> Euro-abstracts, Section II
Coal and steel
monthly – A4 format
multilingual (DE/EN/FR) | <input type="checkbox"/> EC Bulletin
monthly –
B5 format
ES-DA-DE-GR-EN-FR-IT-NL-PT | <input type="checkbox"/> Energy in Europe
3 issues/year –
A4 format
ES-DE-EN-FR |
| <input type="checkbox"/> Catalogue of EC publications
quarterly and annual –
B5 format
ES-DA-DE-GR-EN-FR-IT-NL-PT | <input type="checkbox"/> Eurostatistics – data
for short-term economic analysis
monthly – A4 format
multilingual (DE/EN/FR) | <input type="checkbox"/> Social Europe
3 issues/year –
A4 format
DE-EN-FR |

2. Frequency of placement

- in each issue of the chosen publication
- irregularly: number of placements _____
 (a) in alternate issues (b) other (please specify): _____

3. Format of advertisement: 1 page 1/2 page

4. Are you interested solely in advertising in the publications appearing in your native language or in all Community languages?

- Native language: _____
- Other languages: ES DA DE GR EN FR IT NL PT

Date: _____ Signature: _____

PLEASE NOTE:

The Publications Office reserves the right to reject advertisements it considers incompatible with the policy or aims of the Commission. The decision of the Publications Office is final.

Films (in very good condition) for offset printing must be supplied by the customer. The space taken up by the advertisement may not exceed the format indicated.

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

BELGIQUE / BELGIË

Moniteur belge / Belgisch Staatsblad

Rue de Louvain 42 / Lauvenseweg 42
1000 Bruxelles / 1000 Brussel
Tél. (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 Jonnartlaan 50
1200 Bruxelles / 1200 Brussel
Tél. (02) 734 02 81
Fax 735 08 60

Jean De Lannoy

Avenue du Roi 202 / Koningslaan 202
1060 Bruxelles / 1060 Brussel
Tél. (02) 538 51 69
Télex 63220 UNBOOK B

CREDOC

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

DANMARK

J. H. Schultz Information A/S

EF-Publikationer

Ottliavej 18
2500 Valby
Tlf. 36 44 22 66
Fax 36 44 01 41
Girokonto 6 00 08 86

BR DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag

Breite Straße
Postfach 10 80 06
5000 Köln 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

Boletín Oficial del Estado

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

Mundi-Prensa Libros, S.A.

Castelló, 37
28001 Madrid
Tel. (91) 431 33 99 (Libros)
431 32 22 (Suscripciones)
435 36 37 (Dirección)
Télex 49370-MPLI-E
Fax (91) 275 39 98

Sucursal:

Librería Internacional AEDOS

Consejo de Ciento, 391
08009 Barcelona
Tel. (93) 301 86 15
Fax (93) 317 01 41

Generalitat de Catalunya:

Librería Rambla dels estudis

Rambla, 118 (Palau Moja)
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
Tél. (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
Dublin 8
Tel. 78 16 66
Fax 78 06 45

ITALIA

Licosa Spa

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

Subagenti:

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
Tél. 499 88 88
Télex 2515
CCP 49242-63

NEDERLAND

SDU uitgeverij

Christoffel Plantijnstraat 2
Postbus 20014
2500 EA 's-Gravenhage
Tel. (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.ª

Grupo Bertrand, SARL

Rua das Terras dos Vales, 4-A
Apartado 37
2700 Amadora Codex
Tel. (01) 493 90 50 - 494 87 88
Telex 15798 BERDIS
Fax 491 02 55

UNITED KINGDOM

HMSO Books (PC 16)

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

SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA

OSEC

Stampfenbachstraße 85
8035 Zürich
Tel. (01) 365 51 51
Fax (01) 365 52 21

ÖSTERREICH

**Manz'sche Verlags-
und Universitätsbuchhandlung**

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

TÜRKIYE

Dünya süper veb ofset A.Ş.

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

UNITED STATES OF AMERICA

UNIPUB

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

CANADA

Renouf Publishing Co., Ltd

61 Sparks Street
Ottawa
Ontario K1P 5R1
Tel. Toll Free 1 (800) 267 41 64
Ottawa Region (613) 238 89 85-6
Telex 053-4936

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd

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

Journal Department

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

SVERIGE

BTJ

Box 200
22100 Lund
Tel. (046) 18 00 00
Fax (046) 18 C1 25


AUTRES PAYS

OTHER COUNTRIES
ANDERE LÄNDER

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**

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

Preis in Luxemburg (ohne MwSt.) / Price (excluding VAT) in Luxembourg / Prix au Luxembourg. TVA exclue
Einzelpreis / Single copy / Prix par numéro ECU 7 — Abonnement / Subscription ECU 71

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

CA—BJ—90—002—3A—C