



estat
estat
estat
estat
estat

EUROSTATISTIK

Daten zur Konjunkturanalyse

EUROSTATISTICS

Data for short-term economic analysis

EUROSTATISTIQUES

Données pour l'analyse de la conjoncture

Monatlich Monthly Mensuel

1 **1991**

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 d'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 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, 1991

Kat./cat.: CA-BJ-91-001-3A-C

© EGKS-EWG-EAG, Brüssel — Luxembourg, 1991
Nachdruck — ausgenommen zu kommerziellen Zwecken — mit Quellenangabe gestattet.

© ECSC-EEC-EAEC, Brussels — Luxembourg, 1991
Reproduction is authorized, except for commercial purposes, provided the source is acknowledged.

© CECA-CEE-CEEA, Bruxelles — Luxembourg, 1991
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 „on-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

Soweit nicht anders angegeben, beziehen sich die Angaben auf den Gebietsstand der Bundesrepublik Deutschland vor dem 03.10.1990; sie schließen Berlin (West) ein.

WECHSELKURSE: Anhaltende Schwäche des Dollar

Die Schwäche des Dollar hielt im November und Anfang Dezember weiter an. Er verlor im November gegenüber allen beobachteten Währungen an Wert – der höchste Wertverlust wurde gegenüber dem Escudo verzeichnet (2,7 %), der geringste gegenüber der Drachme (0,5 %).

Die Entwicklung des Dollar im Jahre 1990 stand im Gegensatz zu seiner Leistung 1989, als sein Wert in den ersten drei Quartalen des Jahres erheblich anstieg. Während des größten Teils des Jahres 1990 hingegen blieb er schwach, während sogar der in der ersten Jahreshälfte gleichfalls weitgehend schwache japanische Yen seine früheren Verluste wieder ausgleichen konnte.

Hauptursache für die Dollarschwäche dürfte das negative Zinsgefälle zwischen den Zinssätzen in den USA und denen in Deutschland und Japan sein. In den vergangenen Monaten sind die Zinssätze in den USA zurückgegangen und in Deutschland und Japan gestiegen, was eine Abwendung von auf Dollar lautenden Vermögenswerten zur Folge hatte. Das negative Zinsgefälle wurde weiter verstärkt durch eine Herabsetzung des US-Diskontsatzes von 7 % auf 6,5 % am 18. Dezember. Obgleich diese Maßnahme weitgehend erwartet worden war, gab der Dollar leicht nach, sowohl infolge der Zinssatzsenkung als auch aufgrund der früher am gleichen Tag erfolgten Bekanntgabe eines Außenhandelsdefizits von 11,6 Milliarden US-Dollar für Oktober. Dies war das höchste Außenhandelsdefizit seit Februar 1988.

Die D-Mark hat die Peseta als stärkste Währung im Wechselkursmechanismus des Europäischen Währungssystems (EWS) abgelöst: Die DM hat im November gegenüber nahezu allen anderen EWS-Währungen an Wert gewonnen. Ein Grund für ihren Wertgewinn war die kürzlich erfolgte Anhebung der kurzfristigen Zinssätze in Deutschland, die im vergangenen Monat an dieser Stelle kommentiert wurde. Die spanische Peseta bleibt weiterhin stark, denn sie ist eine Währung, in der hochverzinsliche Anlagen bei nur geringem Wechselkursrisiko möglich sind. Das Pfund Sterling ist innerhalb des Wechselkursmechanismus erneut schwächer geworden: Im Dezember hat es gegenüber seinem Durchschnittswert vom November mehr als 5 Pfennig eingebüßt und wurde mit rund 2,87 DM notiert, also ungefähr 8 Pfennig unter seinem Leitkurs gegenüber der DM.

RENDITEN VON STAATSANLEIHEN: Rückgang der realen Renditen in den USA

In diesem Monat liegen nur wenig neue Daten vor, und die vorhandenen Angaben geben keine wirklichen Anhaltspunkte für künftige Tendenzen in der Höhe der langfristigen Zinssätze: Im November waren die Renditen von Staatsanleihen konstant in Dänemark, erhöhten sich in Italien (im dritten aufeinanderfolgenden Monat), und gingen im Vereinigten Königreich und in Luxemburg zurück. Der Rückgang der Renditen im Vereinigten Königreich läßt sich noch durch den „Wechselkursmechanismus-Effekt“ erklären, nämlich die Erwartung, daß die kurzfristigen Zinssätze nach dem Beitritt des Pfund Sterling zum Wechselkursmechanismus in naher Zukunft fallen werden.

Ein Vergleich der Höhe der realen Renditen von Staatsanleihen in den einzelnen Ländern im Oktober ergibt folgende Werte:

Belgien (1) 6,7 %	Italien 5,4 %
Dänemark 7,9 %	Luxemburg 4,6 %
Deutschland 5,8 %	Niederlande 6,3 %
Spanien 7,8 %	Portugal 0,9 %
Frankreich 6,9 %	VK 0,0 %
Vereinigte Staaten 2,6 %	Japan 4,5 %

Aus diesen Angaben läßt sich ablesen, daß sich die reale Rendite langfristiger Staatsanleihen in den Vereinigten Staaten im Laufe der vergangenen Monate verringert hat: Im Juni 1990 lag die reale Rendite noch bei rund 3,4 %. Ursache hierfür waren Rückgänge der nominalen Anleihenrenditen in der letzten Zeit, kombiniert mit einer steigenden Inflationsrate. Kürzlich veröffentlichte Angaben über die Inflationsrate in den USA im November wiesen einen auf das Jahr umgerechneten Preisanstieg von 6,4 % aus, die höchste Inflationsrate seit acht Jahren.

Innerhalb der EG haben die niedrigsten Anleihenrenditen zum einen das Vereinigte Königreich zu verzeichnen, wo Inflation und nominale Anleihenrenditen annähernd gleich hoch sind, zum anderen Portugal, wo sowohl nominale Renditen als auch die Inflation auf einem hohen Stand liegen. Die höchsten realen Anleihenrenditen in der EG sind in Dänemark und in Spanien zu beobachten, wenngleich die zugrundeliegenden Faktoren recht unterschiedlich sind. Dänemark hat mäßig hohe nominale Anleihenrenditen (10,6 %) und eine niedrige Inflationsrate (2,7 %), während Spanien hohe nominale Renditen (15 %) und eine mäßig hohe Inflationsrate (7,1 %) hat. Spanien und Italien hingegen haben zwar ähnlich hohe Inflationsraten, aber unterschiedliche reale Anleihenrenditen, denn die nominalen Renditen sind in Spanien wesentlich höher als in Italien.

AMTLICHE WÄHRUNGSRESERVEN: In den ersten drei Quartalen 1990, Zunahme der Währungsreserven in EUR 12 um 10 %

Die Währungsreserven von EUR 12 erhöhten sich in den ersten drei Quartalen 1990 um fast 10 % gegenüber ihrem Stand Ende 1989. Dieser Anstieg ging auf Kosten Japans, dessen Reserven sich während des gleichen Zeitraums um annähernd 20 % verringerten. Der Rückgang der japanischen Währungsreserven war eindeutig der Schwäche des Yen in der ersten Jahreshälfte 1990 zuzuschreiben.

Im Oktober war ein Abfluß von Währungsreserven aus Japan, Deutschland und Italien festzustellen, jedoch waren diese Abflüsse in allen drei Ländern nur gering. Es waren erheblich größere Zuflüsse in bestimmte Länder, insbesondere nach Irland und Frankreich (Daten für September), zu verzeichnen. Der Gesamtzufluß von Währungsreserven nach Irland belief sich in den ersten zehn Monaten des Jahres 1990 auf mehr als 40 %, dies ist ein ähnlich hoher Anstieg, wie er in Dänemark stattgefunden hat.

1 Die Angaben für Belgien beziehen sich nicht auf Oktober, sondern auf September.

VIERTELJÄHRLICHE KONTEN: Die Europäische Wirtschaft hat im zweiten Quartal einen Stillstand zu verzeichnen

Für die Gesamtwirtschaft der Gemeinschaft war das zweite Quartal 1990 durch eine Stagnation des Wirtschaftswachstums gekennzeichnet (BIP +0,0 %), die den ersten Stillstand seit 1987 darstellt. Diese Stagnation ist zum einen auf eine gewisse Verlangsamung der Entwicklung der Weltwirtschaft zurückzuführen, zum anderen auf die typische Tendenz der Wirtschaft, sich nach einer starken Aufwärtsentwicklung von der Art, wie sie im ersten Quartal verzeichnet worden war, zu konsolidieren. Außerdem steigt die Inflation, gemessen am implizierten Preisindex des BIP, sowohl vierteljährlich als auch jährlich (+1,3%, bzw. 4,7%) leicht an, was hauptsächlich auf das Ansteigen der Ölpreise zurückzuführen ist.

Bei den Komponenten des BIP war die charakteristische Entwicklung dieses Quartals der starke Einbruch bei den Investitionstätigkeiten (-2,9 %). Ferner ist beim privaten Verbrauch eine beträchtliche Verlangsamung eingetreten (+0,7 %), während die Entwicklung des Staatsverbrauchs eher stabil geblieben ist (+0,8 %). Außerdem sollte vielleicht darauf hingewiesen werden, daß die Entwicklung der Investitionen in den beiden ersten Quartalen 1990 im großen und ganzen der der beiden ersten Quartale des vorangegangenen Jahres entspricht. Diese Ähnlichkeit des Investitionsverhaltens ist nämlich zumindest teilweise auf die günstigen Witterungsbedingungen der letzten Winter zurückzuführen, die zu einem ungewöhnlichen Anstieg der Investitionen im Wohnungsbereich geführt haben; dies hatte beispielsweise in Deutschland weitreichende Konsequenzen im Hinblick auf die Saisonbereinigungsverfahren.

In den einzelnen Mitgliedstaaten stellt sich die Situation folgendermaßen dar:

- Bundesrepublik Deutschland: Verringerung des BIP (-0,9 %), leichtes Aufleben der Inflation sowohl auf vierteljährlicher als auch auf jährlicher Ebene (+1,2 % bzw. +3,4 %).
- Frankreich: Verlangsamung der Entwicklung des BIP (+0,2 %), deutliche Belebung sowohl der vierteljährlichen als auch der jährlichen Inflation (+1,3 % und +3,8 %).
- Italien: leichter Rückgang des BIP (-0,2 %), Aufleben der Inflation, sowohl vierteljährlich als auch jährlich (+1,8 % und +7,2 %).
- Vereinigtes Königreich: bemerkenswerter Rückgang der Investitionen (-3,1 %), spürbarer Rückgang sowohl der vierteljährlichen als auch der jährlichen Inflationsrate (+0,7 % bzw. +4,8 %).
- In den Vereinigten Staaten, für die Angaben zum dritten Quartal vorliegen, ist eine leichte Belebung des Wirtschaftswachstums festzustellen (BIP +0,4 %), die von einer Abnahme der vierteljährlichen Inflation (+1,0 %) begleitet wird, während die Rate auf jährlicher Basis leicht zugenommen hat (4,3 %). Bei den BIP-Komponenten ist eine erhebliche Belebung des privaten Verbrauchs (+0,8 %) festzustellen. Außerdem ist der Staatsverbrauch durch eine bedeutende Verlangsamung (0,2 %) gekennzeichnet, während die Investitionen, nach der bemerkenswerten Abnahme während des zweiten Quartals, eine eher stabile Entwicklung verzeichnen (+0,1 %).
- In Japan war das zweite Quartal 1990 durch eine deutliche Verlangsamung des Wirtschaftswachstums – das jedoch mit +0,9 % weiterhin recht hoch bleibt – gekennzeichnet, bei gleichzeitigem deutlichem Anstieg der vierteljährlichen Inflationsrate (+0,9 %), wenngleich hier auf das Jahr umgerechnet ein Rückgang festzustellen ist (+1,2 %). Bei den BIP-Komponenten ist eine beträchtliche Steigerung des privaten Verbrauchs und der Investitionen (+1,4 % bzw. +3,7 %) zu beobachten, während der Staatsverbrauch einen leichten Rückgang verzeichnet (-0,1 %).

PREISE: Von Oktober bis November bleibt der Verbraucherpreisindex für EUR 12 stabil – die jährliche Inflationsrate liegt unter 6,0 %

Eine rückläufige Preisentwicklung in einigen Mitgliedstaaten hat eine erhöhte Stabilität des Index für EUR 12 insgesamt ermöglicht.

Die sinkenden Preise für Erdölzeugnisse im November haben einen Rückgang der Verbraucherpreisindizes in folgenden Ländern bewirkt: in Belgien um -0,4 %, in Deutschland, Frankreich und im Vereinigten Königreich um -0,2 %, in Dänemark und in Spanien um -0,1 %, während der Verbraucherpreisindex der Niederlande unverändert blieb.

In den übrigen Mitgliedstaaten hingegen waren deutliche Anstiege der Indizes zu verzeichnen: in Luxemburg um +0,5 %, in Italien um +0,6 %, in Portugal um +0,7 % und in Griechenland, wo die Aufwärtstendenz des Index anhält, um +1,4 % im Monat November.

Der vierteljährliche Index für Irland ist in den drei Monaten von Mitte August bis Mitte November nur um 0,6 % angestiegen, was im Monatsdurchschnitt einem Anstieg um ungefähr 0,2 % entspricht.

Die in sieben der zwölf Mitgliedstaaten festgestellte Verringerung der Preisindizes hat bewirkt, daß die jährliche Inflationsrate für die EG insgesamt von 6,3 % im Oktober auf 5,9 % im November zurückgegangen ist.

Die auf zwölf Monate umgerechneten Inflationsraten (November 1990 gegenüber November 1989) sind in den einzelnen Mitgliedstaaten wie folgt:

Dänemark 2,2 %	Luxemburg 4,5 %
Irland 2,7 %	Spanien 6,7 %
Niederlande 2,9 %	Italien 6,8 %
Deutschland 3,0 %	V. Königreich 9,7 %
Frankreich 3,4 %	Portugal 14,1 %
Belgien 4,0 %	Griechenland 22,9 %

Diese Zahlen zeigen, daß das Gefälle zwischen den Inflationsraten noch immer ganz erheblich ist. Beispiel: In Griechenland ist die Inflation derzeit zehnmal so hoch wie in Dänemark, und in Portugal ist sie fünfmal so hoch wie in Irland.

ARBEITSLOSIGKEIT

Nach Einbeziehung der letztverfügbaren Daten zur Berechnung des Niveaus der Arbeitslosigkeit in der Definition des Internationalen Arbeitsamtes (ILO) wird von Eurostat die saisonbereinigte Arbeitslosenquote für die Gemeinschaft im Oktober 1990 auf 8,4 % der zivilen Erwerbspersonen geschätzt.

Bei sehr geringen Veränderungen von einem Monat zum anderen und trotz revidierter Angaben ist die Arbeitslosenquote in der Gemeinschaft seit Juni 1990 praktisch gleich geblieben.

In dem Gebiet der früheren Bundesrepublik Deutschland hält die seit Monaten festgestellte Verringerung der Arbeitslosigkeit an. Im Vereinigten Königreich setzt sich ein leichter Anstieg weiter fort und in Spanien ist im Oktober 1990 eine relativ starke Zunahme von 16,2 % auf 16,7 % zu verzeichnen.

Im Vergleich zum Vorjahr hat sich die Arbeitslosenquote in der Gemeinschaft verringert (8,7 % im Oktober 1989), in den Vereinigten Staaten ist sie gestiegen (5,7 % im Oktober 1990 gegenüber 5,3 % im Oktober 1989) und in Japan ist sie gleich geblieben (2,2 % im Oktober 1990).

Lediglich Dänemark, das Vereinigte Königreich und Portugal weisen leicht höhere Arbeitslosenquoten als vor einem Jahr auf (in Dänemark ist sie von 7,8 % auf 8,2 % gestiegen). Im Vereinigten Königreich sind die Männer davon am stärksten betroffen, in Portugal die Frauen und in beiden Ländern die Jugendlichen.

Für die Gemeinschaft insgesamt ist die Arbeitslosigkeit der Jugendlichen unter 25 Jahren von 16,7 % im Oktober 1989 auf 16 % im Oktober 1990 zurückgegangen, obwohl die Zahl der Jugendlichen auf der Suche nach einer ersten Beschäftigung höher als gewöhnlich war.

INDUSTRIELLE PRODUKTION: Stagnierende industrielle Produktion

Der Produktionsindex wird für September 1990 für die Europäische Gemeinschaft (EUR-12) derzeit auf 118,2 geschätzt (1985=100); dies entspricht einer Steigerung von 1,6 % gegenüber September 1989.

In den Vereinigten Staaten war im gleichen Zeitraum eine Änderungsrate von 2,2 % zu beobachten, in Japan 5,4 %.

Nach Saisonbereinigung beträgt der geschätzte Index für September 114,9 für die Europäische Gemeinschaft, 117,3 für die USA und 126,4 für Japan. Im August betrug der saisonbereinigte Produktionsindex für EUR-12 115,1.

Für die letzten drei Monate, für die Daten vorliegen, beläuft sich die Steigerung des Produktionsindex für EUR-12 gegenüber dem Vorjahr auf 1,9 %. Betrachtet man die letzten drei verfügbaren Monate des saisonbereinigten Produktionsindex und setzt diese in Bezug zu den davor liegenden drei Monaten, also April-Mai-Juni, so ergibt sich eine Steigerung von nur noch 0,3 %. Die wirtschaftliche Entwicklung der Industrie stagniert demnach in der EG seit einem halben Jahr.

Dabei zeigen sich in den einzelnen EG-Mitgliedstaaten sehr unterschiedliche Entwicklungen: So beträgt für den gleichen Zeitraum, also gegenüber den Frühjahrsmonaten 1990, die Steigerung in den Niederlanden 2,4 %, in Deutschland 2,2 %, in Dänemark 1,3 %, in Frankreich 0,6 %, in Italien 0,4 %, in Irland 0,5 (geschätzt), in Spanien -1,6 %, im Vereinigten Königreich -2,5 %.

Die entsprechenden Wachstumsraten liegen in den USA bei 1,1 % und in Japan bei 2,6 %.

Aufgegliedert nach Verwendungszwecken sind für die Europäische Gemeinschaft in den letzten drei Monaten, für die Daten vorliegen, folgende Veränderungen gegenüber den drei davor liegenden Monaten festzustellen:

-0,2 % bei Vorleistungsgütern (USA: 0,5 %, Japan 2,1 %),

-0,8 % bei Investitionsgütern (USA: 1,1 %, Japan 2,8 %),

+1,3 % bei Verbrauchsgütern (USA: 1,2 %, Japan 1,9 %).

In den USA und vor allem in Japan ist demnach noch spürbares Produktionswachstum zu beobachten, während in der EG nur die Verbrauchsgüterindustrie leicht ansteigt, hauptsächlich getragen von einer Wachstumsrate von 5,4 % in Deutschland (West) in diesem Güterbereich (z. B. 18 % Jahreswachstum in der Nahrungs- und Genussmittelindustrie Deutschlands).

Gegenüber dem Vorjahreszeitraum, also Juli-August-September 1989 ergeben sich folgende Wachstumsraten für EUR-12:

+0,9 % bei Vorleistungsgütern,

+1,7 % bei Investitionsgütern,

+3,4 % bei Verbrauchsgütern.

Der allgemeine Erzeugerpreisindex für EUR-12 wird derzeit auf 109,6 geschätzt (1985=100). Dies entspricht einer Steigerungsrate von 2,2 %. Für die gesamte NACE 1 wird die Preissteigerungsrate für September auf 9 % geschätzt.

ZAHLUNGSBILANZ

GESAMTTENDENZEN: Erstes Halbjahr 1990 – weitere Verschlechterung der Leistungsbilanz der Gemeinschaft. Das Leistungsbilanzdefizit der USA und der Überschuss Japans sind stark rückläufig.

Die Leistungsbilanz der Gemeinschaft wies für die erste Jahreshälfte 1990 ein Defizit von schätzungsweise 9,2 Milliarden ECU aus, gegenüber einem Überschuss von 2 Milliarden im gleichen Zeitraum 1989. Ein Rückgang bei der Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz um 15,4 Milliarden ECU wurde durch eine Verbesserung der Handelsbilanz um 4,2 Milliarden nur teilweise ausgeglichen. Die Verschlechterung der Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz war im zweiten Quartal besonders ausgeprägt.

In den USA war das von Januar bis Juni verbuchte Leistungsbilanzdefizit erheblich geringer als 1989: 31,5 Milliarden ECU (38,2 Milliarden Dollar) gegenüber 46 Milliarden ECU (50,5 Milliarden Dollar) in der ersten Jahreshälfte 1989. Diese Verbesserung war zum größten Teil auf das Außenhandelsdefizit der USA zurückzuführen, das sich während des genannten Zeitraums um 10,9 Milliarden ECU verringerte. Gleichzeitig war bei der Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz eine Verbesserung um 3,6 Milliarden ECU zu verzeichnen, die hauptsächlich auf eine Erhöhung des Überschusses der Dienstleistungsbilanz zurückzuführen war, obgleich auch die Kapitalertragszahlungen der USA gegenüber dem gleichen Vorjahreszeitraum rückläufig waren.

In Japan ging der Leistungsbilanzüberschuss auf 17 Milliarden ECU (3 129 Milliarden Yen) zurück, gegenüber 27,5 Milliarden ECU (3 984 Milliarden Yen) in den gleichen sechs Monaten des Vorjahres. Ausschlaggebend hierfür war die Abwärtsentwicklung des japanischen Außenhandelsüberschusses, der sich insbesondere aufgrund steigender Einfuhren um 14,1 Milliarden ECU verringerte. Unterdessen verringerte sich auch das Defizit der

Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz um 3,6 Milliarden ECU, was in erster Linie den stark angestiegenen Einnahmen aus Kapitalanlagen zu verdanken war.

EINZELNE MITGLIEDSTAATEN:

Der Leistungsbilanzüberschuss Deutschlands für Januar bis Juni fiel um 5 Milliarden ECU geringer aus als im gleichen Zeitraum des Jahres 1989. Ein erheblicher Anteil dieses Rückgangs war der deutschen Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz zuzuschreiben. Das Leistungsbilanzdefizit Italiens vergrößerte sich erneut infolge einer starken Erhöhung des Defizits der italienischen Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz (um 1,8 Milliarden ECU). Unterdessen verringerte sich das Leistungsbilanzdefizit des Vereinigten Königreichs um 0,6 Milliarden ECU, wobei eine verbesserte Handelsbilanz (+4,5 Milliarden) eine Verschlechterung der Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz (-3,9 Milliarden) ausglich. Auch Dänemark und Irland konnten Verbesserungen ihrer Leistungsbilanzen verzeichnen. In Frankreich vergrößerte sich das Leistungsbilanzdefizit um 1,3 Milliarden ECU, wobei bei den Bilanzen der Kapitalerträge und der einseitigen Übertragungen deutliche Verschlechterungen festzustellen waren. Die Leistungsbilanzdefizite Spaniens und Portugals nahmen während des gleichen Zeitraums ebenfalls etwas zu (+1,8 bzw. +0,2 Milliarden ECU), während sich der Leistungsbilanzüberschuss der Niederlande gegenüber dem Vorjahr um 0,4 Milliarden ECU verringerte.

AUSSENHANDEL

GESAMTTENDENZEN: Ergebnisse für August 1990

Weiterhin verlangsamte Entwicklung des Handels in den wichtigsten Industrieländern bei gleichzeitiger leichter Erhöhung des Defizits der Gemeinschaft, signifikantem Rückgang des Defizits der USA und Verringerung des japanischen Überschusses.

Die verlangsamte Entwicklung des Handels in den meisten Industrieländern, die während der ersten sieben Monate des Jahres 1990 beobachtet worden war, setzte sich im August noch ausgeprägter fort. Gemessen in ECU läßt die wertmäßige Entwicklung des amerikanischen und des japanischen Handels einen deutlichen Rückgang gegenüber August 1989 erkennen, während die wertmäßige Entwicklung des Handels der Gemeinschaft gegenüber dem gleichen Vorjahresmonat eine leichte Steigerung verzeichnete. Der in ECU gemessene Rückgang spiegelt zum großen Teil den sprunghaften Anstieg der ECU-Wechselkurse innerhalb der letzten zwölf Monate wider: eine Steigerung um 18,1 % gegenüber dem Dollar und um 21,5 % gegenüber dem Yen.

Die Handelsbilanz der Gemeinschaft im August zeigte ein höheres Defizit als im selben Monat des Vorjahres (3,8 Milliarden ECU gegenüber 3,1 Milliarden ECU) und ist darauf zurückzuführen, daß die Steigerung der Einfuhren (+2,1 %) stärker war als die der Ausfuhren (nur +0,1 %). Diese Entwicklung des Handels steht nicht mehr im Einklang mit der Entwicklung während der ersten sieben Monate des Jahres, als bei den Einfuhren ein Anstieg um 2,7 % gegenüber dem gleichen Zeitraum im Vorjahr und bei den Ausfuhren ein Anstieg um 4,6 % verzeichnet worden war.

Das Außenhandelsdefizit der USA fiel von 11,8 Milliarden ECU (12,7 Milliarden Dollar) im August 1989 auf 9 Milliarden ECU (11,8 Milliarden Dollar). Verglichen mit August vergangenen Jahres sind die Einfuhren und Ausfuhren, gemessen in ECU, um 15,8 % bzw. 12,2 % gesunken (in Dollar +2,9 % bzw. +7,2 %). Ungeachtet der Währung zeigen diese Sätze eine signifikante Verlangsamung in der Entwicklung des Handels, insbesondere auf der Einfuhrseite.

Der japanische Außenhandelsüberschuss schrumpfte im Vergleich zum entsprechenden Vorjahresmonat (2,6 Milliarden ECU gegenüber 3,1 Milliarden ECU). In ECU gerechnet lagen die Einfuhren und die Ausfuhren beträchtlich niedriger als im August 1989. Im Vergleich zum Vorjahr haben sich die Einfuhren um 15,8 % verringert (Anstieg in Yen um 9 % und in Dollar um 2,8 %), und auch die Ausfuhren gingen um 15,8 % zurück (Anstieg in Yen um 9 % und in Dollar um 2,8 %). Wie bei den Handelsströmen der USA spiegelt die verlangsamte Entwicklung der japanischen Ausfuhren und Einfuhren bei Zugrundelegung des ECU weitgehend den starken Verfall den Yen gegenüber dem ECU wider.

EINZELNE MITGLIEDSTAATEN UND INNERGEMEINSCHAFTLICHER HANDEL: Ergebnisse für August 1990

Weitere Angleichung zwischen den Handelsbilanzen der Mitgliedstaaten

Der deutsche Außenhandelsüberschuss wies im August 1990 einen Rückgang gegenüber dem Vorjahr um 2,6 Milliarden ECU aus. Das Defizit des Vereinigten Königreichs ging ganz beträchtlich zurück (um 1,9 Milliarden ECU gegenüber August 1989), während der gegenüber dem Vorjahr verzeichnete Rückgang des spanischen Defizits geringer ausfiel (Rückgang um 0,4 Milliarden ECU). Italien erzielte einen Überschuss von 0,2 Milliarden ECU, im Gegensatz zu dem Defizit von 0,3 Milliarden ECU, das im gleichen Vorjahresmonat verbucht worden war. Die Defizite Frankreichs und Belgiens/Luxemburgs erhöhten sich um 0,3 und 0,5 Milliarden ECU gegenüber August 1989. Die Bilanzen der übrigen Mitgliedstaaten wiesen gegenüber August 1989 keine signifikanten Veränderungen aus.

Der innergemeinschaftliche Handel nahm um 6,8 % zu, dies ist ein sehr viel stärkeres Wachstum als im außergemeinschaftlichen Handel (Anstieg der Einfuhren um 0,7 % und der Ausfuhren um 0,1 % gegenüber August 1989). Die Struktur der innergemeinschaftlichen Handelsbilanzen der Mitgliedstaaten läßt unterdessen einige weitere Angleichungen erkennen: Der innergemeinschaftliche Überschuss Deutschlands ging um 0,9 Milliarden ECU zurück, während das innergemeinschaftliche Defizit des Vereinigten Königreichs um denselben Betrag abnahm. Die innergemeinschaftlichen Defizite Spaniens und Italiens verringerten sich um 0,3 Milliarden ECU gegenüber dem vergangenen August, während die BLWU, die in der Regel einen innergemeinschaftlichen Überschuss zu verzeichnen hat (0,5 Milliarden ECU von Januar bis Juli 1990), ein Defizit von 0,8 Milliarden ECU gegenüber 0,5 Milliarden im entsprechenden Vorjahresmonat auswies. Die übrigen Länder hatten keine signifikante Veränderung ihrer innergemeinschaftlichen Positionen zu verzeichnen.

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

0	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

Unless otherwise stated, data for the Federal Republic of Germany, including West Berlin, as constituted prior to 3 October 1990.

EXCHANGE RATES: Continued weakness of the dollar

The dollar's weakness continued in November and early December. It depreciated against all currencies surveyed during November; the greatest depreciation was against the escudo (2.7%) and the least against the drachma (0.5%).

The dollar's performance in 1990 has been in contrast to that in 1989, when it appreciated considerably during the first three quarters of the year. However, during most of 1990 it has remained weak, and even the Japanese yen, weak for much of the first half of the year, has made up its earlier losses.

The main cause of the dollar's weakness is felt to be the negative interest rate differential between US rates and those in Germany and Japan; in the last few months rates have been declining in the US and increasing in Germany and Japan, and thus there have been flows out of dollar-denominated assets. The negative interest rate differential has been further accentuated by a decrease in the US discount rate on December 18th, from 7% to 6.5%. Although this decrease had been widely expected, the dollar weakened slightly, both as a result of the decrease and also due to the announcement earlier in the day of a \$ 11.6 billion trade deficit for October. This was the worst monthly trade deficit figure since February 1988.

The deutschmark has taken over from the peseta as the strongest currency in the exchange rate mechanism (ERM) of the European monetary system (EMS); the DM appreciated against almost every other EMS currency during November. One reason for its appreciation was the recent increase in German short-term interest rates, which was commented on in this report last month. The Spanish peseta still remains strong, since it is a high-yielding currency with a limited degree of exchange rate risk. Sterling has weakened further within the ERM; during December it has lost over 5 pfennigs from its November average value, to stand at around DM 2.87, some 8 pfennigs below its central rate against the DM.

GOVERNMENT BOND YIELDS: Real yields fall in the US

There is little new data available this month, and what is available gives no real indication of any future trend in the level of long term interest rates: in November, government bond yields were constant in Denmark, increased in Italy (for the third successive month), and decreased in the UK and in Luxembourg. The fall in yields in the UK can still be explained by the 'ERM effect': the expectation that short term rates will fall in the near future following sterling's entry into the ERM.

A cross-country comparison of the levels of real government bond yields in October gives the following data:

Belgium ¹ 6.7%	Italy 5.4%
Denmark 7.9%	Luxembourg 4.6%
Germany 5.8%	Netherlands 6.3%
Spain 7.8%	Portugal 0.9%
France 6.9%	UK 0.0%
United States 2.6%	Japan 4.5%

It can be seen from the above data that the real yield of long term government bonds in the United States has decreased over the last few months: in June 1990 the real yield was around 3.4%. The fall has been caused by recent falls in nominal bond yields combined with increases in inflation; recently issued data for US inflation for November showed an annualised increase in prices of 6.4%, the highest level for eight years.

Within the EC, the UK has the lowest real bond yields, since inflation and nominal bond yields are approximately equal, and Portugal, where both nominal yields and inflation are high. The highest real bond yields in the EC occur in Denmark and in Spain, although the underlying components are rather different. Denmark has moderately high nominal bond yields (10.6%) and low inflation (2.7%), whereas Spain has high nominal yields (15%) and moderately high inflation (7.1%). Spain and Italy however have similar levels of inflation, but different real bond yields, since nominal yields are much higher in Spain than in Italy.

FOREIGN OFFICIAL RESERVES: 10% increase in EUR 12 reserves in the first three quarters of 1990

EUR 12 reserves increased by almost 10% in the first three quarters of 1990, compared to the figure for the end of 1989. This increase was at the expense of Japan, which lost almost 20% of its reserves during the same period. Japan's loss of reserves was of course due to the weakness of the yen in the first half of 1990.

In October, there was an outflow of reserves from Japan, Germany and from Italy, although in all three countries these outflows were small. There were rather larger inflows into certain countries, notably Ireland and France (data for September). The total inflow of reserves into Ireland in the first ten months of 1990 amounts to over 40%, a similar increase to that experienced by Denmark.

QUARTERLY ACCOUNTS: In the second quarter of 1990: A slow down in economic growth followed by a slight resurgence of inflation

Economic growth in the Community as a whole stagnated in the second quarter of 1990 (GDP +0.0%). This was the first pause in growth since 1987. It resulted in part from a certain slow-down in the world economy and in part from the tendency of the economy to enter a period of consolidation following strong growth of the type recorded during the first quarter. On the other hand the inflation as measured by the implicit deflators of GDP show a resurgence on both quarterly and an annual basis (+1.3%, +4.7% respectively), a resurgence which is explained mainly by the increase in energy prices.

With regard to the components of GDP, the main feature of the quarter was the substantial drop in investment (-2.9%). Private consumption slowed appreciably (+0.7%), whereas public consumption remained stable (+0.8%). We consider it useful to point out that investment during the first two quarters of 1990 was broadly in line with that during the

same period in the previous year. This similar trend was at least partly due to the recent mild winters, which accounted for the unusual rise in housing investment, and had a major effect on seasonal adjustment, for example in Germany.

With regard to the Member States, the situation is as follows:

- Federal Republic of Germany: fall in GDP (-0.9%), slight rise in inflation on both a quarterly and an annual basis (+1.2% and +3.4% respectively).
- France: slow-down of growth in GDP (+0.2%), sharp rise in inflation on both a quarterly and an annual basis (+1.3% and +3.8%).
- Italy: slight fall in GDP (-0.2%), and rise in inflation on both a quarterly and an annual basis (+1.8% and +7.2%).
- United Kingdom: notable fall in the investment (-3.1%), marked drop in inflation on both a quarterly and an annual basis (+0.7% and +4.8% respectively).
- United States: the figures for the third quarter show a slight economic growth (GDP +0.4%) accompanied by a fall in inflation on a quarterly basis (+1.0%) but with an increase on an annual basis (+4.3%). For the third quarter of the components of GDP private consumption showed a substantial upturn (+0.8%). Opposed to this public consumption slowed down (+0.2%) and the investment, after the notable fall in the second quarter, shows a stable trend (+0.1%).
- Japan: the second quarter of 1990 saw a considerable slow-down in economic growth, which nevertheless remained relatively high (+0.9%), and was accompanied by a marked acceleration of quarterly inflation (+0.9%), while annual inflation declined. Of the components of GDP, private consumption and investment forged ahead (+1.4% and +3.7%), whereas public consumption declined slightly (-0.1%).

PRICES: The CPI for EUR 12 remains unchanged from October to November; inflation over 12 months under 6.0%

Price decreases in certain Member States lead to an index which remains unchanged from October to November for the Community as a whole.

The fall of oil product prices in November to decline in the following countries: by -0.4% in Belgium, by -0.2% in Germany, France and the UK, by -0.1% in Denmark and Spain, whereas the CPI for the Netherlands remained unchanged.

On the other hands, the remaining EC countries recorded marked increases in their index: Luxembourg +0.5%, Italy +0.6%, Portugal +0.7%, as well as Greece where the price escalation continued with 1.4% in November.

The quarterly index for Ireland went up by only 0.6% during the 3 months between mid-August and mid-November 1990, which corresponds to an increase of about 0.2% per month.

The fall of the CPI on seven of the twelve Member States caused a decline of the annual inflation rate for the EC as a whole from 6.3% in October to 5.9% in November.

The inflation rate over 12 months for the Member States are as follows (November 1990 compared with November 1989).

Denmark 2.2%	Luxembourg 4.5%
Ireland 2.7%	Spain 6.7%
Netherlands 2.9%	Italy 6.8%
Germany 3.0%	United Kingdom 9.7%
France 3.4%	Portugal 14.1%
Belgium 4.0%	Greece 22.9%

The figures show that the disparity of the inflation rates within the Community remains very significant. For example: at present inflation in Greece is 10 times higher than in Denmark and 5 times higher in Portugal than in Ireland.

UNEMPLOYMENT

According to the most recent available data, Eurostat estimates the seasonally adjusted unemployment rate based on the ILO (International Labour Office) definition to be 8.4% for the European Community in October 1990.

The apparent fluctuation in the unemployment rate is due to a revision of data for certain countries. In fact the trend over time shows the Community unemployment rate to be stable with no significant monthly fluctuations.

In the former Federal Republic of Germany the reduction in unemployment observed over recent months has continued; however the gradual upward trend in the United Kingdom has persisted, and in Spain there was a relatively significant increase (from 16.2% to 16.7%).

The Community unemployment rate has decreased from 8.7% in October 1989, while in the United States the rate rose from 5.3% in October 1989 to 5.7% in October 1990. The rate for Japan over the same period remained stable at 2.2%.

Only Denmark, the United Kingdom and Portugal experienced a slight increase in unemployment between October 1989 and October 1990, with the unemployment rate in Denmark increasing from 7.8% in October 1989 to 8.2% one year later. In the United Kingdom the increase was most noticeable among males, and in Portugal among females, but in both cases young people were particularly affected.

However taking the Community as a whole, unemployment for young people less than 25 years has decreased from 16.7% in October 1989 to 16.0% in October 1990, despite the arrival onto the labour market of a larger than usual number of young first-time job seekers.

INDUSTRIAL PRODUCTION: Industrial Production at a stand-still

The production index for the European Community (EUR-12) is currently estimated at 118.2 for September 1990 (1985=100), which represents an increase of 1.6% on September 1989.

In the United States and in Japan the increase over the same period was 2.2% and 5.4% respectively.

After seasonal adjustment the estimated September index is 114.9 for the European Community, 117.3 for the United States and 126.4 for Japan. In August the seasonally adjusted production index for EUR-12 was 115.1.

For the last three months for which data are available the year-on-year increase in the

¹ Data for Belgium refers to September, not October.

production index for EUR-12 was 1.9%. Comparing the last three months of the seasonally adjusted production index for which data are available with the preceding three months, i.e. April-May-June, the increase is only 0.3%. This means that industrial growth in the EC has been at a standstill for six months.

Within these results there are very different rates of growth in the individual Member States. Over the same period, i.e. the spring of 1990, the increase was 2.4% in the Netherlands, 2.2% in Germany, 1.3% in Denmark, 0.6% in France, 0.4% in Italy, 0.5% (estimated) in Ireland, -1.6% in Spain and -2.5% in the United Kingdom.

The corresponding figures for the United States and Japan were 1.1% and 2.6% respectively.

As regards the various types of goods, in the European Community, in the last three months for which data are available, the changes compared with the preceding three months were as follows:

-0.2% for commodities and intermediate goods (USA: 0.5%, Japan: 2.1%);

-0.8% for capital goods (USA: 1.1%, Japan: 2.8%);

+1.3% for consumer goods (USA: 1.2%, Japan: 1.9%).

This means that the noticeable growth in the United States and particularly in Japan has continued, whereas in the EC, only consumer goods have shown a slight increase, thanks mainly to a growth rate of 5.4% in (West) Germany for this sector (e.g. 18% annual growth in Germany for the food, drink and tobacco industry).

The year-on-year increases, i.e. over July-August-September 1989, for EUR-12 were as follows:

+0.9% for commodities and intermediate goods;

+1.7% for capital goods;

+3.4% for consumer goods.

The general output price index for EUR-12 is currently estimated at 109.6 (1985=100), which represents an increase of 2.2%. For the NACE 1 only the growth rate of prices for September is estimated to be 9%.

BALANCE OF PAYMENTS

GLOBAL TRENDS : First half 1990 – further drop on Community's current account balance; US current deficit and Japanese surplus fall substantially.

The Community's current account balance was in deficit by an estimated 9.2 billion ecus for the first half of 1990, compared with a 2 billion surplus for the same period in 1989. A drop of 15.4 billion ecus on the invisibles balance was only partly compensated by an improvement of 4.2 billion on the trade balance. The fall on invisibles was particularly marked in the second quarter.

In the USA, the January-June current account deficit was significantly lower than that in 1989: 31.5 billion ecus (\$ 38.2 billion) compared with 46 billion ecus (\$ 50.5 billion) in the first half of 1989. Most of this improvement related to the US trade deficit, which dropped 10.9 billion ecus over the same period. The invisibles balance meanwhile registered a rise of 3.6 billion ecus, mainly due to an increased surplus on services, although US payments of investment income were also down on the same period last year.

In Japan, the current account surplus fell to 17 billion ecus (3129 billion yen) compared with 27.5 billion ecus (3984 billion yen) for the same six months last year. The factor behind this was the downward movement of the Japanese trade surplus which dropped by 14.1 billion ecus, due mainly to rising imports. Meanwhile the invisibles deficit decreased by 3.6 billion ecus, primarily in response to strong increases in investment income receipts.

INDIVIDUAL MEMBER STATES:

Germany's January-June current account surplus was 5 billion ecus lower than the same period in 1989. A significant part of this drop occurred on the German balance of invisibles. Italy's current account deficit widened further (by 1.8 billion ecus) due to a sharp increase on their invisibles deficit. Meanwhile the UK current deficit decreased by 0.6 billion ecus, with an improved trade balance (up 4.5 billion) compensating for a decline on the invisibles

balance (down 3.9 billion). Denmark and Ireland also registered improvements on current balance. In France the current account deficit was up 1.3 billion ecus, with notable decreases on the the balances of investment income and unilateral transfers. Spain and Portugal's current deficits also rose slightly over the same period (up 1.8 and 0.2 billion ecus respectively, while the Netherlands' current surplus registered a year-on-year drop of 0.4 billion ecus.

GLOBAL TRENDS: Results for August 1990

Continued slowdown in trade growth for major industrialized economies accompanied by some increase in Community deficit, significant decrease in the US deficit and a contracted Japanese surplus.

The slowdown in trade growth for the most industrialized economies registered during the first seven months of 1990, was even more accentuated in August. In ecu terms, US and Japanese trade values were well down on August 1989, while Community trade values were slightly higher than in the same month of the previous year. Most of the fall in ecu terms reflects the sharp rise in the ecu exchange rate within the last twelve months: up 18.1% vis-à-vis the dollar and up 21.5% vis-à-vis the yen.

The Community's August trade balance showed a higher deficit than the same month last year (3.8 billion ecus as opposed to 3.1 billion ecus), and was the result of a more pronounced rise in imports (up 2.1%) than in exports (up only 0.1%). This trade growth is not in line with the first seven months of the year, during which imports registered an increase of 2.7% on the same period in the previous year and exports an increase of 4.6%

The US trade deficit fell from 11.8 billion ecus (12.7 billion dollars) in August 1989 to 9 billion ecus (11.8 billion dollars). Compared with last August, imports and exports were down by 15.8% and 12.2% respectively in ecu terms (in dollars + 2.9% and +7.2%). Irrespective of the currency, these rates show a significant slowdown of trade growth particularly on the import side.

The Japanese trade surplus contracted compared with the same month last year (2.6 billion ecus against 3.1 billion ecus). In ecu terms, imports and exports were much lower than in August 1989. On a year-on-year basis, imports were down 15.8% (up 9% in yen terms and up 2.8% in dollars) and exports fell by 15.8% (increased by 9% in yen and by 2.8% in dollars). As with US trade flows, the slowdown of Japanese exports and imports, expressed in ecus, reflects to a large extent the sharp fall of the yen vis-à-vis the ecu.

INDIVIDUAL MEMBER STATES AND INTRA-COMMUNITY TRADE: Results for August 1990

Continued adjustment between Member States' balances.

Germany's trade surplus showed a year-on-year decline of 2.6 billion ecus in August 1990. The UK's deficit registered a quite important decrease (down 1.9 billion ecus compared with August 1989) while the Spain's deficit recorded a more modest year-on-year fall (down 0.4 billion ecus). Italy registered a surplus of 0.2 billion ecus as opposed to the deficit of 0.3 billion ecus recorded in the same month of the previous year. The deficits of France and Belgium-Luxembourg were up 0.3 and 0.5 billion ecus respectively, on August 1989. The balances of the remaining Member States registered no significant changes compared with August 1989.

Intra-Community trade grew by 6.8% which was much stronger than the extra-trade growth (imports up 0.7% and exports up 0.1% on August 1989). Meanwhile, the pattern of Member States' intra-Community trade balances showed some further adjustments: Germany's intra-surplus decreased by 0.9 billion ecus while the United Kingdom intra-deficit decreased by the same amount. The intra-deficits of Spain and Italy fell by 0.3 billion ecus on last August, while Belgium-Luxembourg which usually records an intra-surplus (0.5 billion ecus during January-July 1990), showed a deficit of 0.8 billion ecus against 0.5 billion in the corresponding month last year. The other countries registered no significant change in their intra-Community positions.

«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 journallement 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 complète)	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

Sauf indications contraires, les données portent sur le territoire de la République fédérale d'Allemagne avant le 3.10.1990, Berlin-Ouest inclus.

TAUX DE CHANGE : Faiblesse persistante du dollar

Le dollar est resté extrêmement faible en novembre et début décembre. En novembre, la monnaie américaine s'est dépréciée vis-à-vis de toutes les monnaies considérées ; la dépréciation a été maximale vis-à-vis de l'escudo (2,7 %) et minimale vis-à-vis de la drachme (0,5 %).

La performance du dollar en 1990 a été à l'inverse de celle de 1989 marquée par une considérable appréciation au cours des trois premiers trimestres de l'année. Durant la plus grande partie de 1990, le dollar est resté faible et même le yen japonais, faible durant une grande partie de la première moitié de l'année, a refait ses pertes précédentes.

La principale cause de la faiblesse du dollar est, semble-t-il, à rechercher dans les écarts négatifs entre les taux d'intérêt pratiqués aux Etats-Unis et ceux pratiqués en Allemagne et au Japon ; ces derniers mois, les taux d'intérêt ont baissé aux Etats-Unis et augmenté en Allemagne et au Japon, entraînant par là des dégagements vis-à-vis des avoirs libellés en dollars. L'écart négatif entre les taux d'intérêt a été en outre accentué par une diminution du taux d'escompte US qui est passé de 7 % à 6,5 % le 18 décembre. Bien que cette diminution ait été largement attendue, le dollar s'est légèrement affaibli à la fois en raison de cette diminution et en raison également de l'annonce faite plus tôt dans la journée d'un déficit commercial de 11,6 milliards de dollars en octobre. C'est le déficit mensuel de loin le plus important depuis février 1988.

Le DM succède à la peseta comme monnaie la plus forte au sein du mécanisme des taux de change (MTC) du système monétaire européen (SME) ; en novembre, le DM s'est apprécié vis-à-vis de presque toutes les autres monnaies du SME. Ce phénomène s'explique notamment par l'augmentation récente des taux d'intérêt à court terme en Allemagne, commenté dans le rapport du mois précédent. La peseta reste ferme étant donné qu'il s'agit d'une monnaie à rendement élevé avec un faible risque de change. La livre sterling a continué de s'affaiblir au sein du MTC ; en décembre, elle avait perdu plus de 5 pfennigs sur sa valeur moyenne de novembre, pour se situer à environ DM 2,87, quelque 8 pfennigs au-dessous du taux-pivot vis-à-vis du DM.

RENDEMENTS DES OBLIGATIONS D'ETAT: BAISSÉ DES RENDEMENTS réels AUX ETATS-UNIS

Les données nouvelles disponibles ce mois sont peu nombreuses et ne fournissent aucune indication réelle quant à la tendance future des taux d'intérêt à long terme : en novembre, les rendements des obligations d'Etat sont restés constants au Danemark, ont augmenté en Italie (pour le troisième mois consécutifs) et ont diminué au Royaume-Uni et au Luxembourg. La chute des rendements au Royaume-Uni peut encore s'expliquer par l'effet MTC, à savoir l'attente d'une baisse des taux à court terme dans un proche avenir à la suite de l'entrée de la livre sterling au sein du MTC.

Une comparaison de pays à pays des niveaux des rendements réels des obligations d'Etat en octobre donne les données suivantes :

Belgique (*) 6,7 %	Italie 5,4 %
Danemark 7,9 %	Luxembourg 4,6 %
Allemagne 5,8 %	Pays-Bas 6,3 %
Espagne 7,8 %	Portugal 0,9 %
France 6,9 %	Royaume-Uni 0,0 %
Etats-Unis 2,6 %	Japon 4,5 %

Les données ci-dessus montrent que le rendement réel des obligations d'Etat à long terme aux Etats-Unis a diminué au cours des derniers mois : en juin 1990, le rendement réel était de l'ordre de 3,4 %. Cette baisse est due aux diminutions récentes des rendements nominaux des obligations combinées à une inflation accrue ; des données récentes sur l'inflation aux Etats-Unis en novembre font apparaître un accroissement annuel des prix de 6,4 %, soit le taux le plus élevé depuis 8 ans.

Au sein de la CE, les rendements réels les plus faibles sont enregistrés par le Royaume-Uni où l'inflation et rendements nominaux des obligations sont approximativement du même ordre, et par le Portugal où rendements nominaux et inflation sont tous deux élevés. Le Danemark et l'Espagne enregistrent dans la CE les rendements réels des obligations les plus élevés, mais pour des raisons assez différentes. Au Danemark, des rendements nominaux des obligations modérés (10,6 %) s'accompagnent d'une inflation faible (2,7 %), tandis qu'en Espagne, les rendements nominaux sont élevés (15 %) et l'inflation modérée (7,1 %). L'Espagne et l'Italie ont des taux d'inflation similaires mais des rendements des obligations réels différents étant donné que les rendements nominaux sont beaucoup plus élevés en Espagne qu'en Italie.

RESERVES DE CHANGE : augmentation de 10 % des réserves EUR 12 au cours des trois premiers trimestres de 1990

Les réserves EUR 12 ont augmenté de près de 10 % au cours des trois premiers trimestres de 1990 comparées aux chiffres de la fin 1989. Cet accroissement s'est fait aux dépens du Japon qui a perdu près de 20 % de ces réserves au cours de la même période, perte due bien entendu à la faiblesse du yen au cours du premier semestre 1990.

En octobre, le Japon, l'Allemagne et l'Italie ont vu leurs réserves diminuer mais ces diminutions ont été de faible ampleur dans ces trois pays. Plutôt plus importantes ont été les augmentations des réserves dans certains pays, notamment l'Irlande et la France (données de septembre). L'augmentation totale des réserves de l'Irlande au cours des dix premiers mois de 1990, s'élève à plus de 40 %, augmentation similaire à celle enregistrée par le Danemark.

COMPTES TRIMESTRIELS : Au cours du deuxième trimestre, arrêt de la croissance économique accompagné par une légère reprise de l'inflation.

Pour l'économie communautaire dans son ensemble, le deuxième trimestre 1990 se caractérise par une stagnation de la croissance économique (PIB +0,0 %) laquelle représente le premier temps d'arrêt enregistré depuis 1987. Cette stagnation résulte, d'une

part d'un certain ralentissement de l'économie mondiale, et, d'autre part de la tendance typique de l'économie à se consolider après une forte progression, telle qu'elle a été enregistrée au cours du premier trimestre. Par ailleurs, l'inflation mesurée par le déflateur implicite du PIB, montre une reprise tant trimestrielle qu'annuelle (+1,3 %, +4,7 % respectivement) reprise, qui trouve ses explications surtout dans la hausse des prix des produits pétroliers.

En ce qui concerne les composantes du PIB, le fait marquant de ce trimestre est représenté par le remarquable fléchissement des investissements (-2,9 %). D'autre part, la consommation privée enregistre un considérable ralentissement (+0,7 %) alors que la consommation publique présente une évolution plutôt stable (+0,8 %). Par ailleurs, il nous semble utile de mettre en évidence que l'évolution des investissements lors des deux premiers trimestres de 1990, reproduit grossièrement celle des deux premiers trimestres de l'année précédente. En effet, cette similarité de comportement résulte, au moins en partie, des conditions météorologiques favorables de ces derniers hivers, lesquelles ont déterminé un accroissement inhabituel des investissements en logements. Cela a eu pour effet d'engendrer des conséquences importantes dans le cadre des procédures de désaisonnalisation, comme par exemple cela a été le cas en Allemagne.

En ce qui concerne les Etats membres, on observe la situation suivante :

- En RF d'Allemagne : fléchissement du PIB (-0,9 %), légère reprise de l'inflation tant trimestrielle qu'annuelle (+1,2 % et +3,4 % respectivement).
- En France : ralentissement du PIB (+0,2 %) forte reprise de l'inflation tant trimestrielle qu'annuelle (+1,3 % et +3,8 %).
- En Italie : léger fléchissement du PIB (-0,2 %), reprise de l'inflation, tant trimestrielle qu'annuelle (+1,8 % et +7,2 %).
- Au Royaume-Uni : remarquable fléchissement des investissements (-3,1 %), sensible baisse de l'inflation tant trimestrielle qu'annuelle (+0,7 % et +4,8 % respectivement).
- Aux Etats-Unis, dont on dispose des données pour le troisième trimestre, on constate une légère reprise de la croissance économique (PIB +0,4 %) accompagnée par un fléchissement de l'inflation trimestrielle (+1,0 %), tandis qu'en rythme annuel, on constate une accélération (+4,3 %). Parmi les composantes du PIB le fait marquant de ce trimestre est représenté par la sensible reprise de la consommation privée (+0,8 %). Par ailleurs, la consommation publique est caractérisée par un considérable ralentissement (+0,2 %), tandis que les investissements présentent, après le remarquable fléchissement enregistré au cours du deuxième trimestre, une évolution plutôt stable (+0,1 %).
- Au Japon, le deuxième trimestre 1990 a été caractérisé par un sensible ralentissement de la croissance économique - qui demeure cependant assez élevée (+0,9 %) - accompagné par une reprise de l'inflation trimestrielle (+0,9 %) tandis qu'en rythme annuel l'on constate un fléchissement (+1,2 %). Parmi les composantes du PIB on observe une sensible accélération de la consommation privée et des investissements (+1,4 % et +3,7 % respectivement) tandis que la consommation publique présente un léger fléchissement (-0,1 %).

PRIX: Entre octobre et novembre l'IPC pour EUR 12 reste stable; le taux d'inflation sur 12 mois inférieur à 6 %

Des baisses des prix dans certains Etats membres ont permis une stabilité de l'indice pour l'ensemble EUR 12.

La chute des prix des produits pétroliers en novembre a fait reculer les indices de prix à la consommation dans les pays suivants: de -0,4 % en Belgique, de -0,2 % en Allemagne, en France et au Royaume Uni, de -0,1 % au Danemark et en Espagne, tandis que l'IPC des Pays-Bas restait inchangé.

Par contre, les autres Etats membres ont enregistré des hausses sensibles de leurs indices: Luxembourg +0,5 %, Italie +0,6, Portugal +0,7 % ainsi que la Grèce où l'escalade de l'indice a continué avec 1,4 % en novembre.

L'indice trimestriel de l'Irlande n'a progressé que de 0,6 % pendant les trois mois entre mi-août et mi-novembre, soit à un rythme d'environ 0,2 % en moyenne mensuelle.

Les baisses des indices des prix constatées dans sept sur douze Etats membres ont fait reculer l'inflation en rythme annuel pour l'ensemble de la CE de 6,3 % en octobre à 5,9 % en novembre.

Les taux d'inflation sur 12 mois pour les Etats membres sont les suivants (novembre 1990 par rapport à novembre 1989):

Danemark 2,2 %	Luxembourg 4,5 %
Irlande 2,7 %	Espagne 6,7 %
Pays-Bas 2,9 %	Italie 6,8 %
Allemagne 3,0 %	Royaume-Uni 9,7 %
France 3,4 %	Portugal 14,1 %
Belgique 4,0 %	Grèce 22,9 %

Les chiffres montrent que les disparités des taux d'inflation sont toujours très importantes. Par exemple: l'inflation en Grèce est actuellement 10 fois plus importante que celle du Danemark et elle est 5 fois plus grande au Portugal qu'en Irlande.

CHOMAGE

Compte tenu des données les plus récentes disponibles pour le calcul du chômage selon la définition du BIT (Bureau International du Travail) et après correction des variations saisonnières, Eurostat estime le taux de chômage dans la Communauté européenne à 8,4 % au mois d'octobre 1990.

Les fluctuations d'un mois à l'autre demeurent très faibles et, malgré la révision des chiffres, le taux de chômage reste stable depuis le mois de juin 1990.

Dans la République fédérale d'Allemagne selon ses limites d'avant le 3 octobre 1990, la réduction du chômage constatée depuis plusieurs mois persiste; au Royaume Uni, la légère tendance à la hausse continue et en Espagne une augmentation relativement importante a été observée en octobre (de 16,2 à 16,7 %).

Par rapport à l'année précédente, le taux de chômage communautaire a baissé (il était à 8,7 % en octobre 1989) tandis qu'il augmentait aux Etats-Unis (5,7 % en octobre 1990 contre 5,3 % en octobre 1989) et qu'il restait inchangé au Japon (2,2 %).

Seuls le Danemark, le Royaume Uni et le Portugal ont en octobre 1990 un taux de chômage légèrement plus élevé qu'en octobre 1989. Au Danemark, le taux de chômage est passé à



1 Les données pour la Belgique se réfèrent à septembre et non pas à octobre.

8,2 % contre 7,8 % un an plus tôt; au Royaume Uni, l'aggravation touche essentiellement les hommes, au Portugal, les femmes et dans ces deux pays plus particulièrement les jeunes.

Dans l'ensemble de la Communauté, le chômage des jeunes de moins de 25 ans s'est réduit de 16,7 % en octobre 1989 à 16 % en octobre 1990 malgré l'arrivée plus nombreuse qu'à l'accoutumée de jeunes à la recherche d'un premier emploi.

PRODUCTION INDUSTRIELLE: Stagnation de la production industrielle

L'indice de la production pour septembre 1990 est actuellement estimé à 118,2 (1985 = 100) pour la Communauté européenne (EUR-12), ce qui correspond à un accroissement de 1,6 % par rapport à septembre 1989.

Aux Etats-Unis et au Japon, le taux d'accroissement est respectivement de 2,2 % et de 5,4 % pour la même période.

Après correction des variations saisonnières, l'indice estimé pour septembre s'élève à 114,9 pour la Communauté européenne, à 117,3 pour les Etats-Unis et à 126,4 pour le Japon. En août, l'indice de la production désaisonnalisé était de 115,1 pour EUR-12.

Pour les trois derniers mois pour lesquels des données sont disponibles, l'indice de la production d'EUR-12 a progressé de 1,9 % par rapport à l'année précédente. Si l'on considère les trois derniers mois disponibles de l'indice désaisonnalisé et si on les compare avec les trois mois précédents, c'est-à-dire, avril-mai-juin, l'accroissement n'est plus que de 0,3 %. Par conséquent, le développement économique de l'industrie stagne dans la CE depuis une demi-année.

L'évolution est cependant nettement différente d'un Etat à l'autre : ainsi, pour la même période, c'est-à-dire par rapport aux mois de printemps 1990, le taux d'accroissement est de 2,4 % aux Pays-Bas, 2,2 % en Allemagne, 1,3 % au Danemark, 0,6 % en France, 0,4 % en Italie, 0,5 % (estimation) en Irlande, -1,6 % en Espagne, -2,5 % au Royaume-Uni.

Les taux correspondants pour les Etats-Unis et le Japon sont respectivement de 1,1 % et 2,6 %.

La ventilation par emploi pour la Communauté EUR-12, au cours des trois derniers mois pour lesquels des données sont disponibles, présente les modifications suivantes par rapport aux trois mois précédents :

- 0,2 % pour les biens intermédiaires (Etats-Unis : 0,5 %, Japon 2,1 %),
- 0,8 % pour les biens d'investissement (Etats-Unis : 1,1 %, Japon 2,8 %),
- +1,3 % pour les biens de consommation (Etats-Unis : 1,2 %, Japon 1,9 %).

Aux Etats-Unis et surtout au Japon on observe donc encore un taux de croissance sensible de la production, tandis que dans la CE, seule l'industrie des biens de consommation présente une légère augmentation, soutenue principalement par un taux de 5,4 % en Allemagne (Ouest) dans cette branche de biens (par exemple 18 % de croissance annuelle dans l'industrie alimentaire allemande).

Par rapport à la même période de l'année précédente, c'est-à-dire juillet-août-septembre 1989, les taux d'accroissement sont les suivants pour EUR-12 :

- +0,9 % pour les biens intermédiaires,
- +1,7 % pour les biens d'investissement,
- +3,4 % pour les biens de consommation.

L'indice général des prix de production pour EUR-12 est actuellement estimé à 109,6 (1985 = 100). Ce chiffre correspond à un taux d'accroissement de 2,2 %. Le taux d'accroissement des prix de la NACE 1 est estimé à 9 % pour septembre.

BALANCE DES PAIEMENTS

TENDANCES MONDIALES : Premier semestre 1990 - nouvelle baisse de la balance des opérations courantes de la Communauté ; réduction sensible du déficit courant des Etats-Unis et de l'excédent du Japon.

La balance des opérations courantes de la Communauté enregistre un déficit estimé à 9,2 milliards d'écus pour le premier semestre 1990, comparé à un excédent de 2 milliards pour la même période de 1989, la détérioration de 15,4 milliards d'écus de la balance des opérations invisibles n'ayant été qu'en partie compensée par une amélioration de 4,2 milliards de la balance commerciale. Cette détérioration de la balance des opérations invisibles a été particulièrement marquée au deuxième trimestre.

Aux Etats-Unis, le déficit de la balance des opérations courantes pour le premier semestre 1990 est largement inférieur à celui enregistré en 1989 : 31,5 milliards d'écus (38,2 milliards de dollars) contre 46 milliards d'écus (50,5 milliards de dollars) au premier semestre 1989. Cette évolution positive est due pour l'essentiel à la réduction de 10,9 milliards d'écus du déficit de la balance commerciale américaine au cours de cette même période. Pendant ce temps, la balance des opérations invisibles a enregistré une progression de 3,6 milliards d'écus -, due principalement à un accroissement de l'excédent de la balance des services - alors que les paiements de revenus d'investissement sont en recul par rapport à la période correspondante de 1989.

Au Japon, l'excédent des opérations courantes est tombé à 17 milliards d'écus (3.129 milliards de yens) par rapport aux 27,5 milliards d'écus (3.984 milliards de yens) pour les six mois correspondants de l'année précédente. Cette évolution s'explique par la baisse de 14,1 milliards d'écus de l'excédent commercial japonais en raison essentiellement de l'augmentation des importations. Dans le même temps, le déficit de la balance des opérations invisibles s'est réduit de 3,6 milliards d'écus, principalement en raison d'une forte hausse des revenus d'investissements.

LA SITUATION DANS LES ETATS MEMBRES

En Allemagne, l'excédent de la balance des opérations courantes est inférieur de 5 milliards d'écus à ce qu'il était au cours de la période correspondante de 1989. Une part importante de cette diminution est due à la balance allemande des opérations invisibles. Le déficit courant de l'Italie continue de se creuser (+1,8 milliards d'écus) en raison de la forte augmentation du déficit de la balance des opérations invisibles. Dans le même temps, le déficit courant du Royaume-Uni s'est réduit de 0,6 milliard d'écus, l'amélioration de la balance commerciale (+4,5 milliards) compensant la baisse de la balance des invisibles (-3,9 milliards). Le Danemark et l'Irlande ont également amélioré leur balance courante. En France, le déficit courant s'est creusé de 1,3 milliards d'écus, en raison de diminutions notables des balances des revenus d'investissements et des transferts unilatéraux. Les déficits courants de l'Espagne et du Portugal ont également légèrement augmenté au cours de la même période (+1,8 et +0,2 milliard d'écus respectivement), tandis que l'excédent courant des Pays-Bas enregistrait d'une année sur l'autre une diminution de 0,4 milliard d'écus.

COMMERCE EXTERIEUR

TENDANCES MONDIALES : Résultats d'août 1990

Poursuite du ralentissement de la croissance des échanges commerciaux de la plupart des pays industrialisés accompagnée d'une légère aggravation du déficit de la Communauté, d'une réduction significative du déficit américain et d'une baisse de l'excédent japonais

Le ralentissement des échanges commerciaux observé au cours des sept premiers mois de 1990 dans la plupart des pays industrialisés s'est encore accentué un peu plus en août. En termes d'écus, les échanges des Etats-Unis et du Japon sont nettement au-dessous de leur niveau d'août 1989, tandis que ceux de la Communauté sont légèrement supérieurs à ce qu'ils étaient le mois correspondant de l'année précédente. La baisse précitée en termes d'écus s'explique essentiellement par la forte hausse de l'écu au cours des douze derniers mois : en effet, celui-ci a gagné 18,1 % par rapport au dollar et 21,5 % vis-à-vis du yen.

La balance commerciale de la Communauté pour le mois d'août accuse un déficit supérieur à celui enregistré au cours du mois correspondant de 1989 (3,8 milliards d'écus contre 3,1 milliards d'écus). Cette évolution est le résultat d'une augmentation plus prononcée des importations (+2,1 %) que des exportations (+0,1 % seulement). Elle ne s'inscrit pas dans la tendance des échanges commerciaux constatée au cours des sept premiers mois de l'année au cours desquels les importations ont crû de 2,7 % et les exportations de 4,6 % par rapport à la période correspondante de 1989.

Le déficit commercial des Etats-Unis est tombé de 11,8 milliards d'écus (12,7 milliards de dollars) en août 1989 à 9 milliards d'écus (11,8 milliards de dollars) cette année. Par rapport à il y a un an, importations et exportations ont diminué respectivement de 15,8 % et de 12,2 % en termes d'écus (+2,9 % et +7,2 % en dollars). Sans tenir compte de la devise, ces taux indiquent un ralentissement significatif des échanges commerciaux américains et notamment des importations.

L'excédent commercial du Japon est en baisse par rapport au mois correspondant de 1989 (2,6 milliards d'écus contre 3,1 milliards d'écus). Exprimées en écus, les importations et les exportations se situent largement au-dessous de leur niveau d'août 1989. En douze mois, les importations ont baissé de 15,8 % (+9 % en yens et +2,8 % en dollars) et les exportations de 15,8 % (+9 % en yens et +2,8 % en dollars). Comme dans le cas des échanges commerciaux américains, le recul des exportations et importations japonaises qui est observé lorsque les données sont exprimées en écus s'explique en grande partie par la forte baisse de la monnaie japonaise vis-à-vis de l'écu.

LA SITUATION DANS LES ETATS MEMBRES ET LE COMMERCE INTRACOMMUNAUTAIRE : Résultats d'août 1990

Nouveaux ajustements des balances commerciales des Etats membres

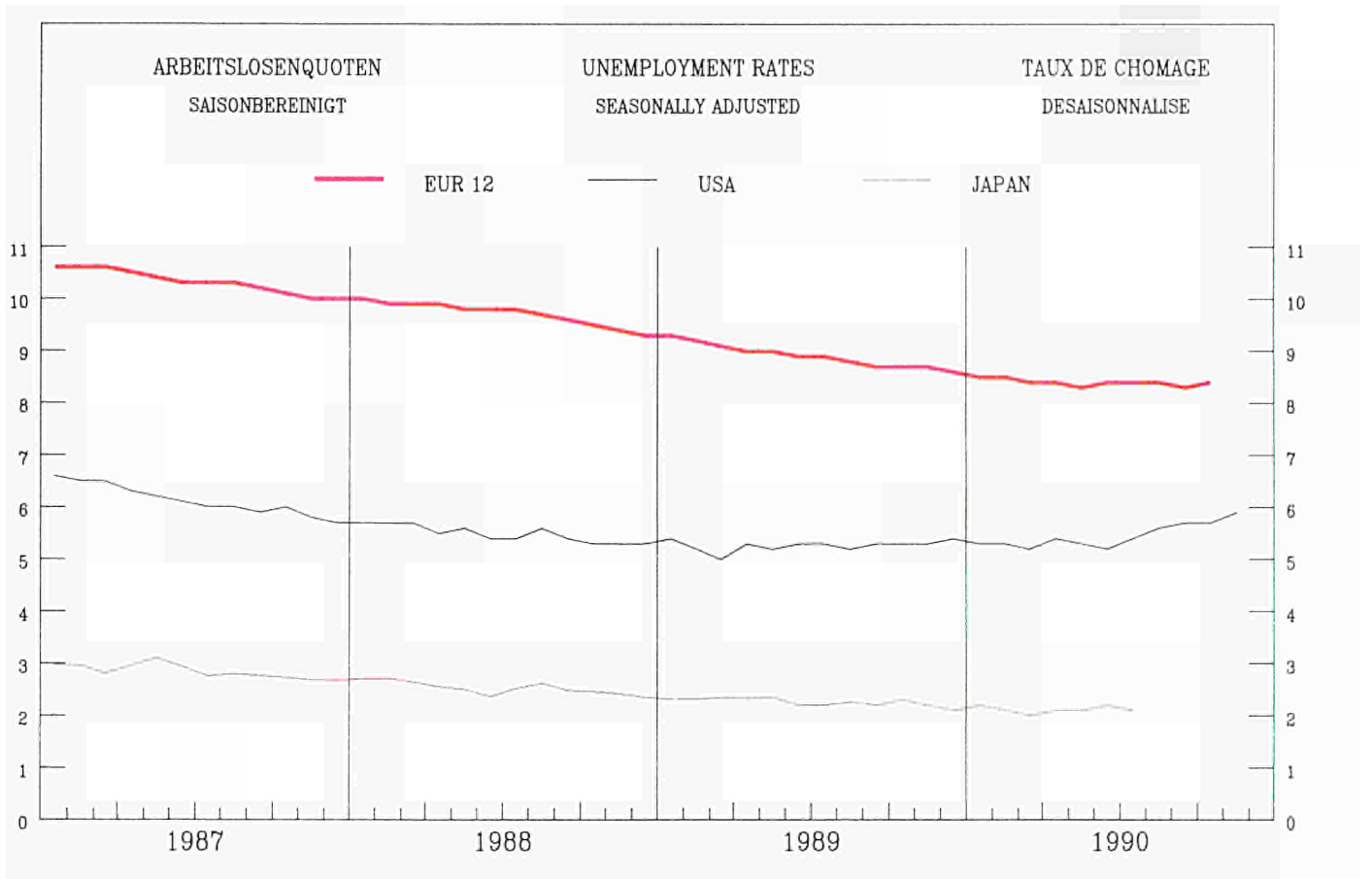
En août 1990, l'excédent commercial de la république fédérale d'Allemagne était inférieur de 2,6 milliards d'écus à ce qu'il était un an auparavant. Si le déficit du Royaume-Uni a baissé de façon assez importante (-1,9 milliard d'écus par rapport à août 1989), celui de l'Espagne a connu une diminution plus modeste (-0,4 milliard d'écus). L'Italie a enregistré un excédent de 0,2 milliard d'écus, alors que le même mois de 1989, elle accusait un déficit de 0,3 milliard d'écus. Les déficits de la France et de l'UEBL dépassent de 0,3 et 0,5 milliard d'écus leur niveau d'août 1989. Pour le reste, les balances commerciales des autres Etats membres n'ont pas enregistré de variation significative par rapport à août 1989.

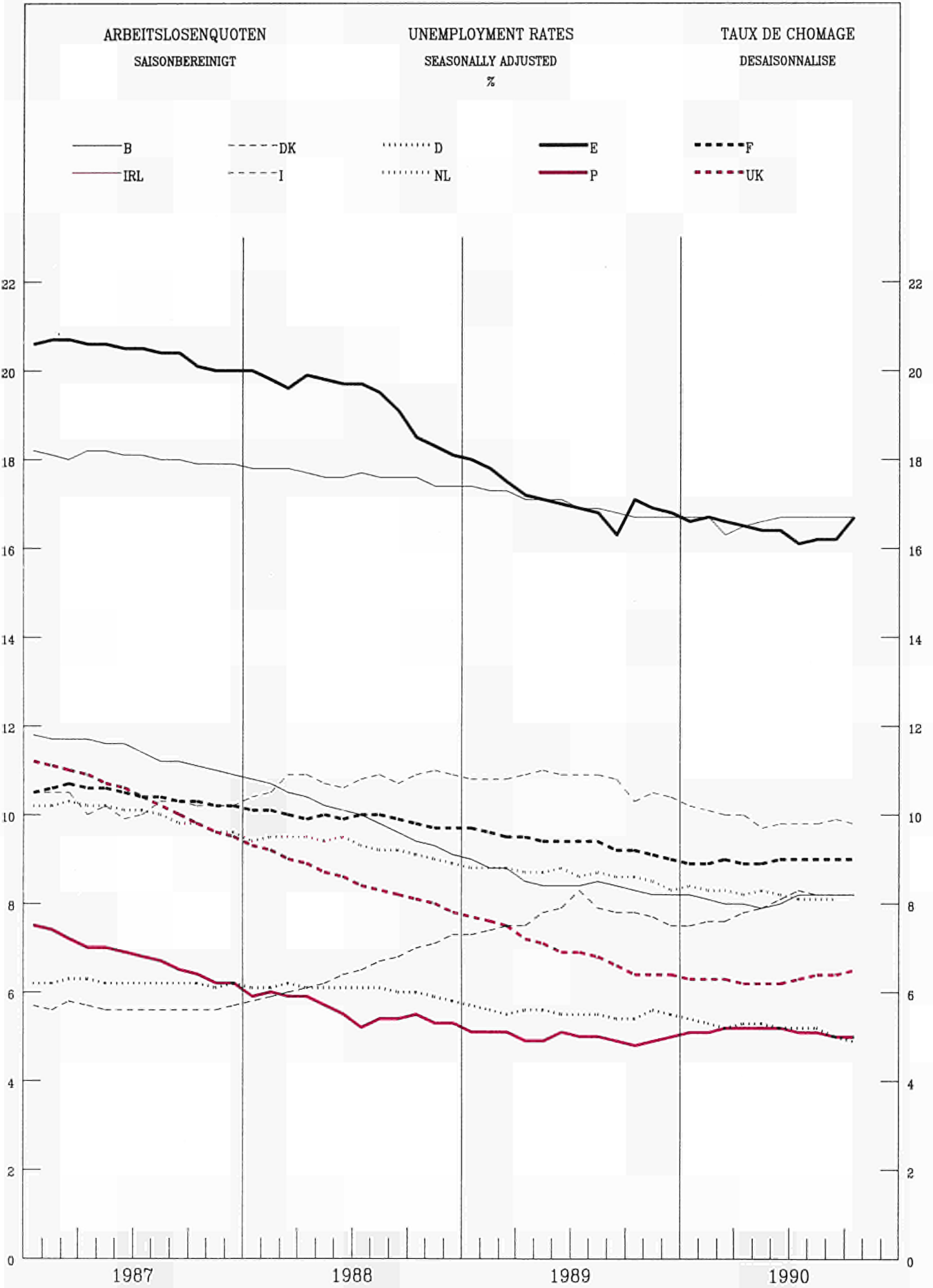
Les échanges intracommunautaires ont crû de 6,8 %, augmentation relativement plus forte que celle du commerce extracommunautaire (par rapport à août 1989, les importations étaient en hausse de 0,7 % et les exportations de 0,1 %). Dans le même temps, de nouveaux ajustements sont intervenus dans les balances des échanges intracommunautaires des Etats membres. C'est ainsi que l'excédent de l'Allemagne dans ses échanges avec les autres Etats membres de la Communauté s'est réduit de 0,9 milliard d'écus, tandis que le déficit des échanges intracommunautaires du Royaume-Uni a baissé d'un montant équivalent. Les déficits de l'Espagne et de l'Italie ont diminué de 0,3 milliard d'écus par rapport à août 1989, tandis que l'UEBL qui enregistre habituellement un excédent (0,5 milliard d'écus au cours de la période janvier-juillet 1990) accuse un déficit de 0,8 milliard d'écus contre 0,5 milliard douze mois plus tôt. Les autres Etats membres de la Communauté n'ont pas enregistré de variations significatives de leurs échanges avec leurs partenaires communautaires.

SCHAUBILDER

GRAPHICS

GRAPHIQUES

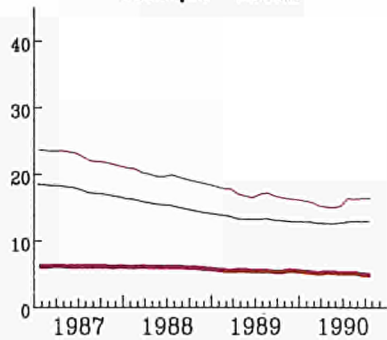




ARBEITSLOSENQUOTEN

SAISONBEREINIGT

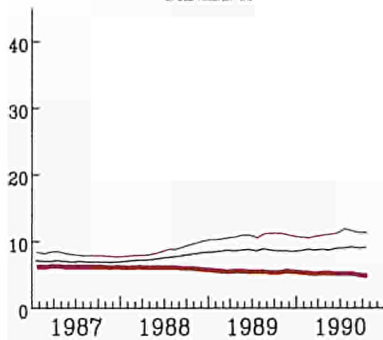
BELGIQUE - BELGIE



UNEMPLOYMENT RATES

SEASONALLY ADJUSTED

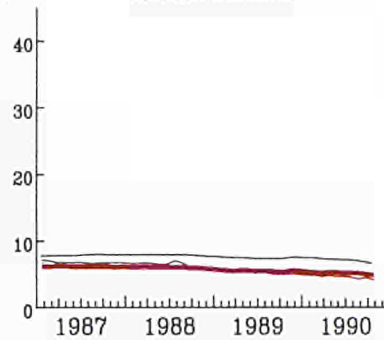
DANMARK



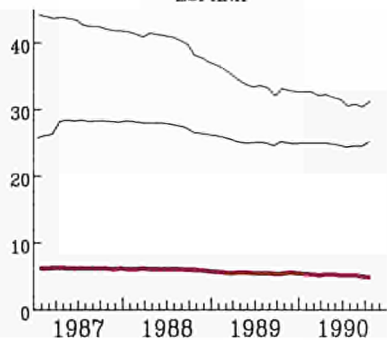
TAUX DE CHOMAGE

DESAISONNALISE

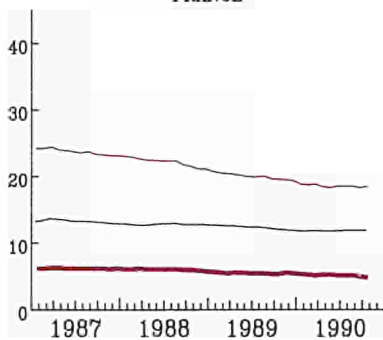
BR DEUTSCHLAND



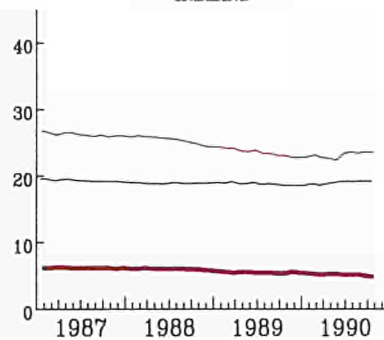
ESPANA



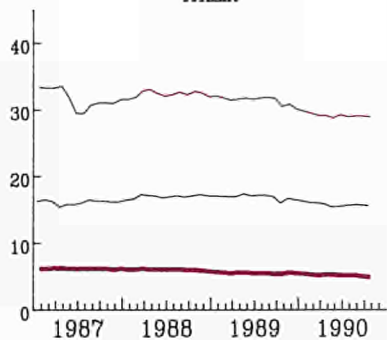
FRANCE



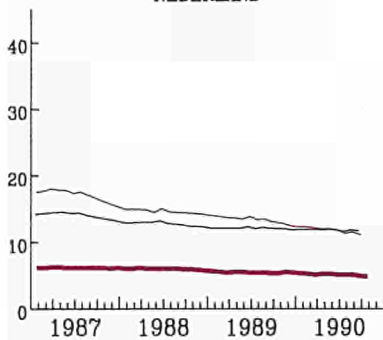
IRELAND



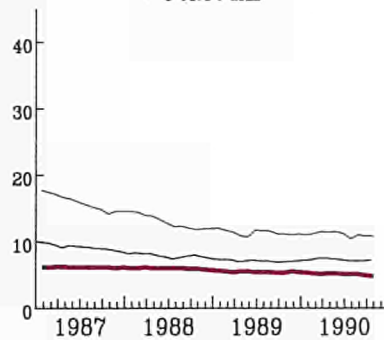
ITALIA



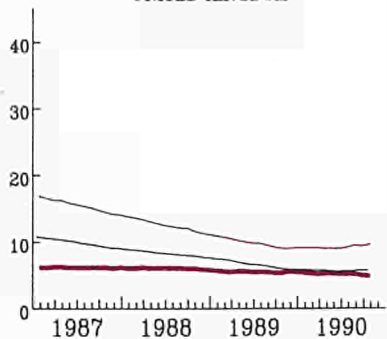
NEDERLAND



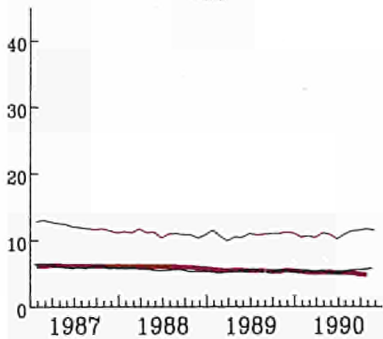
PORTUGAL



UNITED KINGDOM



USA



TOTAL

Moins de 25 ans

Femmes

INDUSTRIELLE PRODUKTION

INDUSTRIAL PRODUCTION

PRODUCTION INDUSTRIELLE

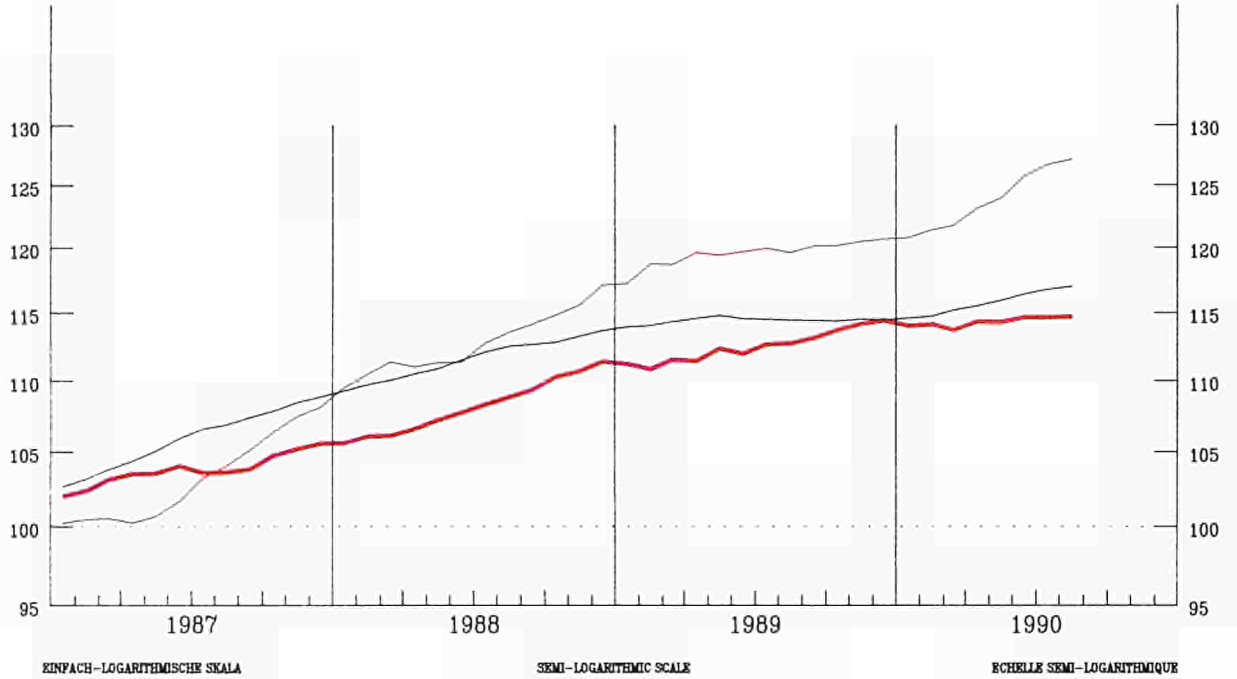
TENDENZ 1985=100

TREND 1985=100

TENDANCE 1985=100

NACE 1-4

EUR 12 USA JAPAN

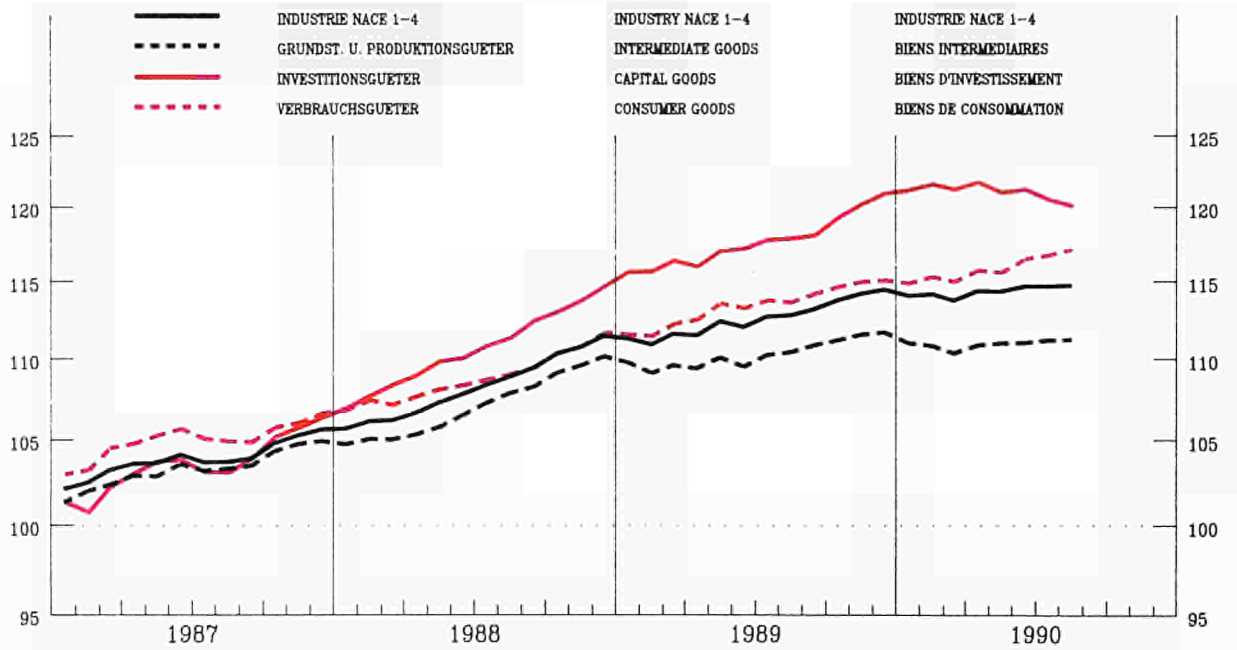


EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

EUR 12



EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

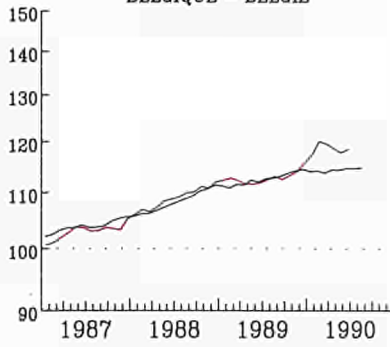
INDUSTRIELLE PRODUKTION

INDUSTRIAL PRODUCTION

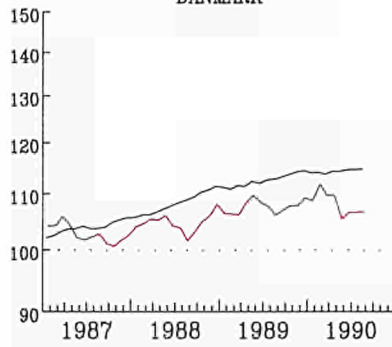
PRODUCTION INDUSTRIELLE

NACE 1-4 1985=100

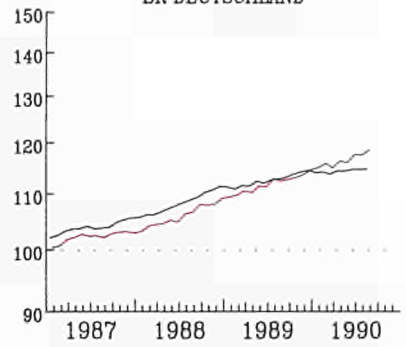
BELGIQUE - BELGIE



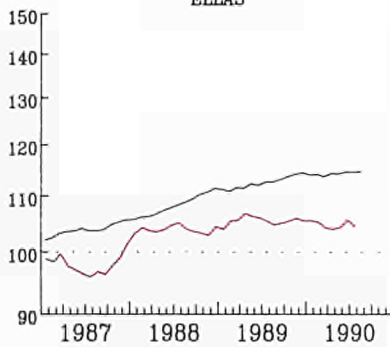
DANMARK



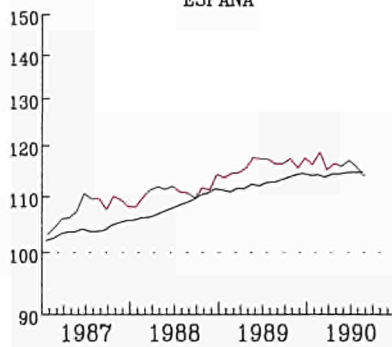
BR DEUTSCHLAND



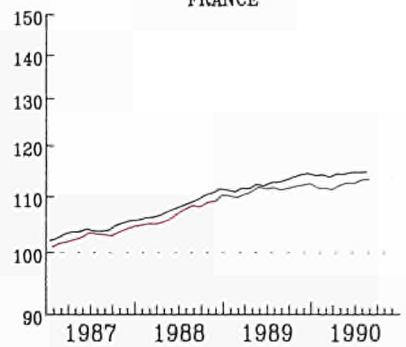
ELLAS



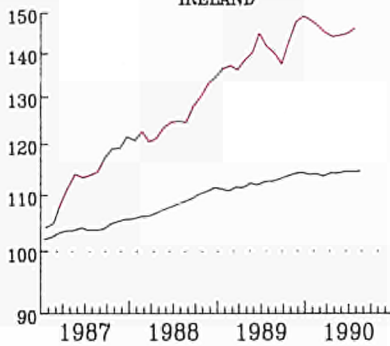
ESPAÑA



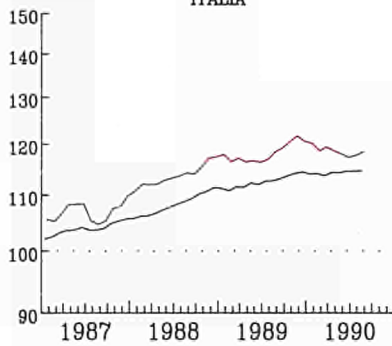
FRANCE



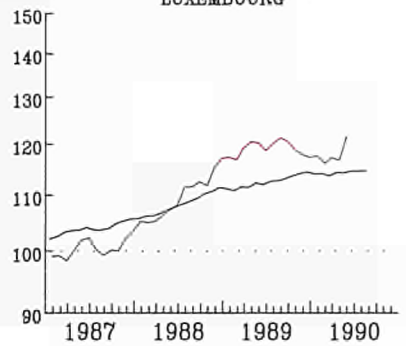
IRELAND



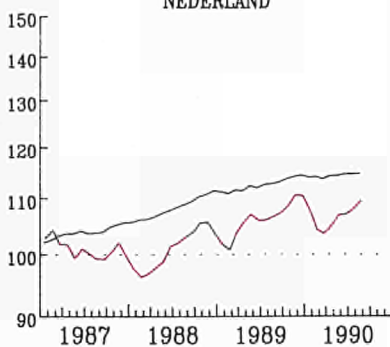
ITALIA



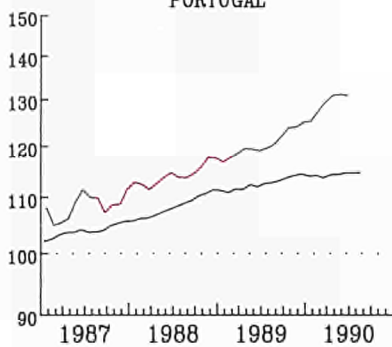
LUXEMBOURG



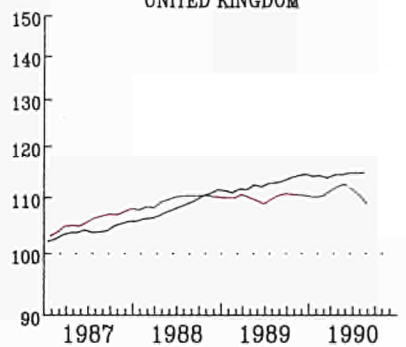
NEDERLAND



PORTUGAL



UNITED KINGDOM

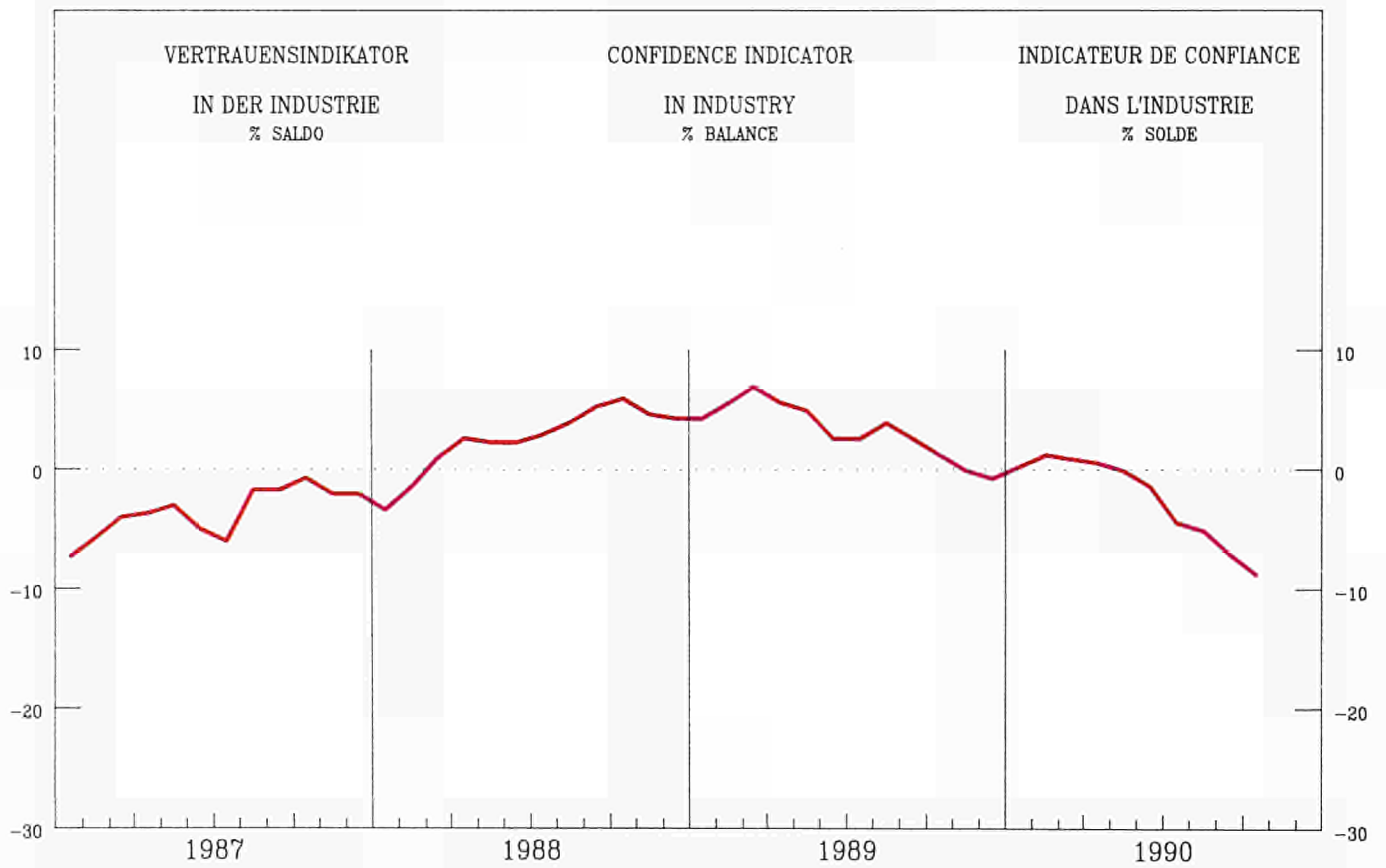
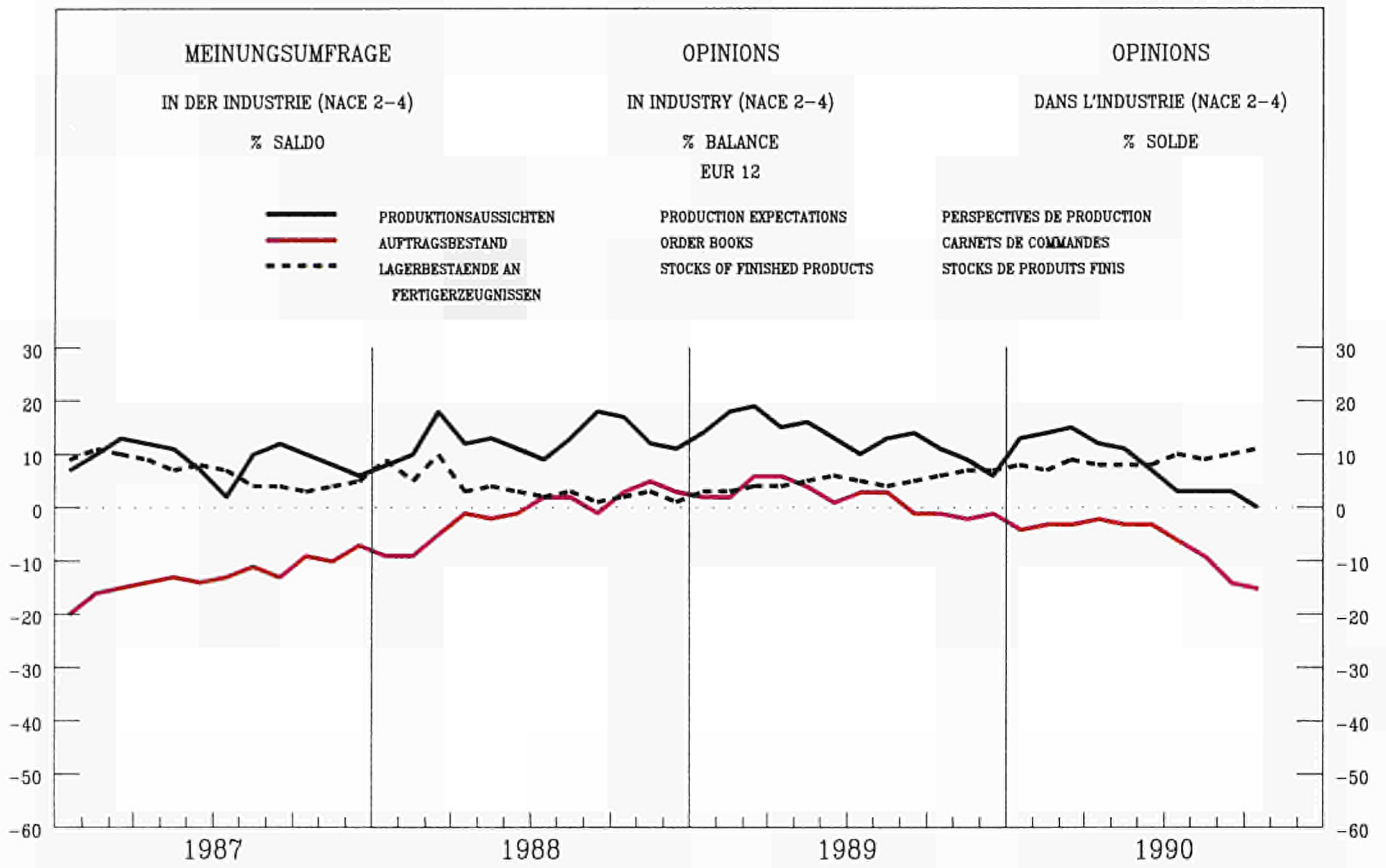


EUR 12

EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

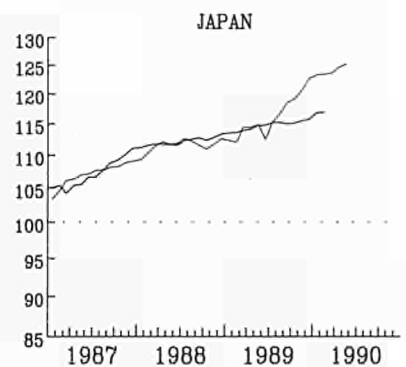
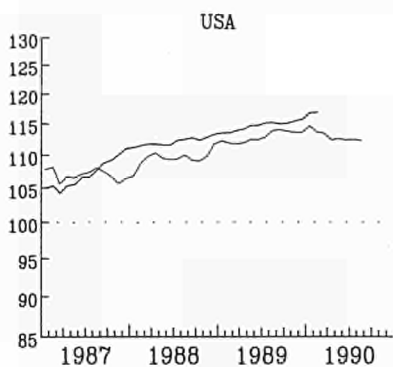
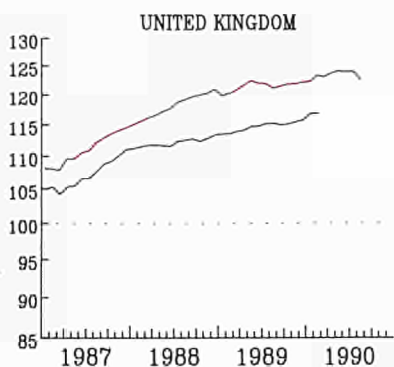
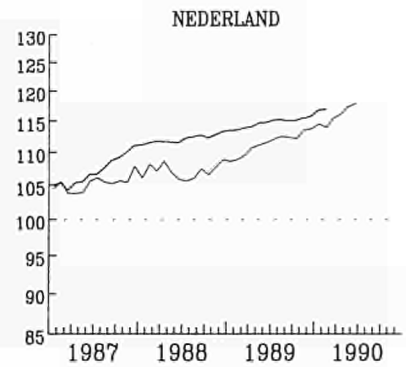
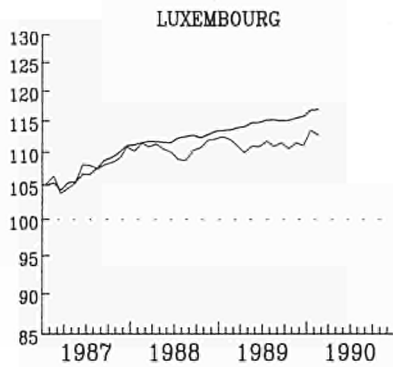
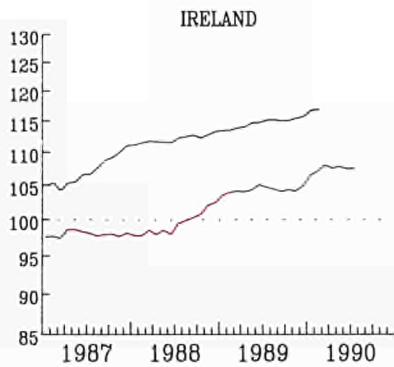
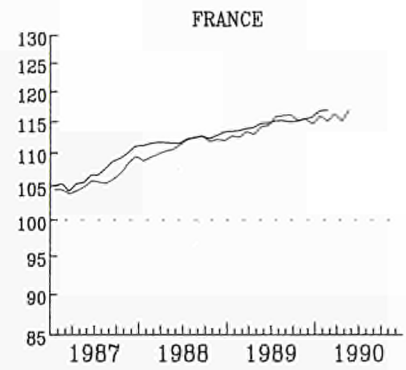
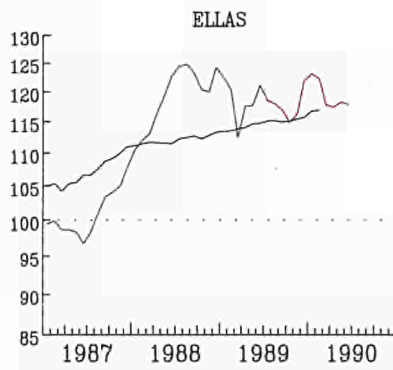
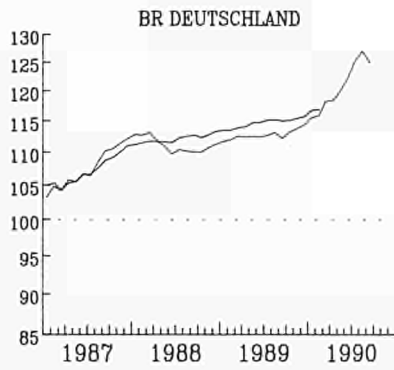
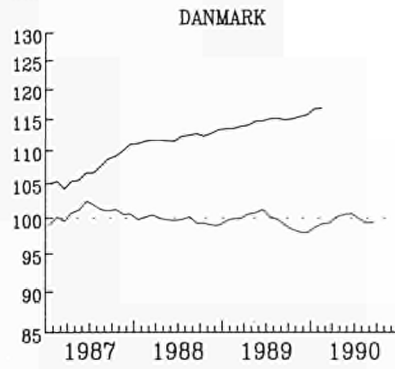
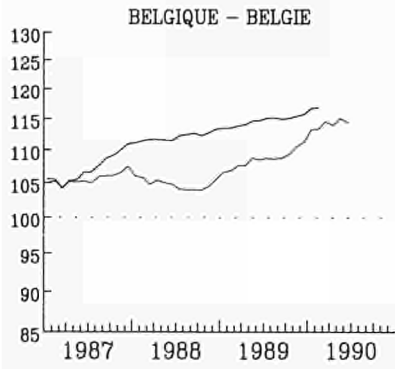


VERKAUFSVOLUMEN
DES EINZELHANDELS

RETAIL TRADE VOLUME

VOLUME DES VENTES
DU COMMERCE DE DETAIL

1985 = 100

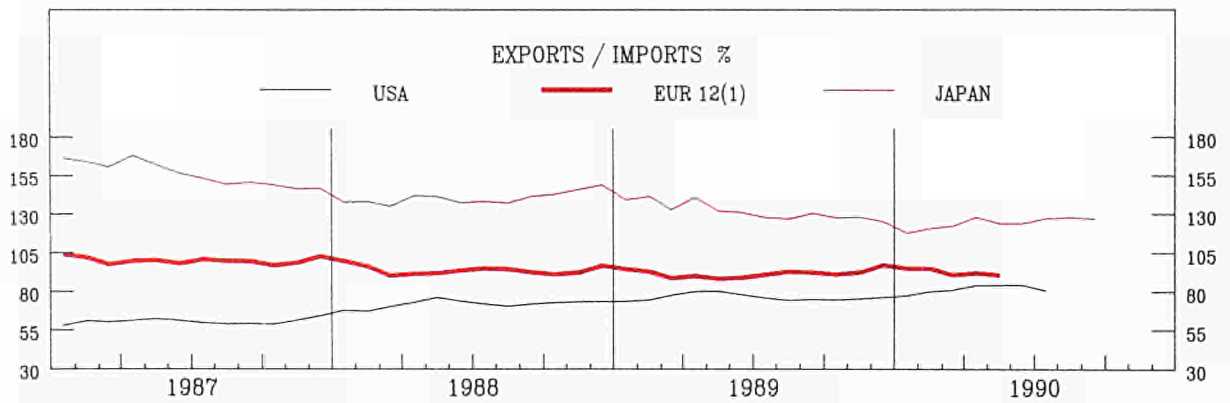
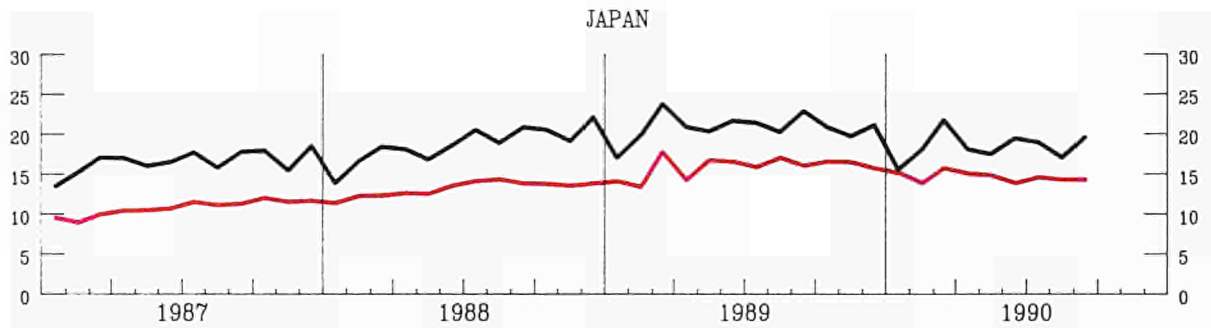
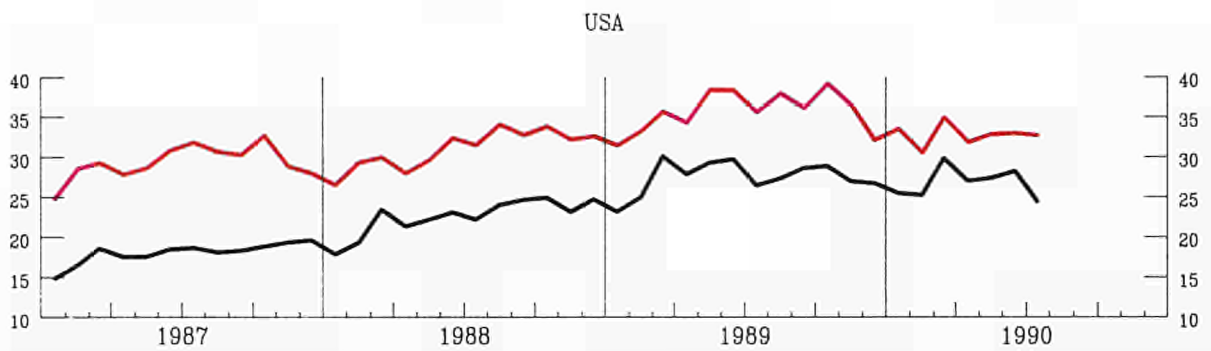
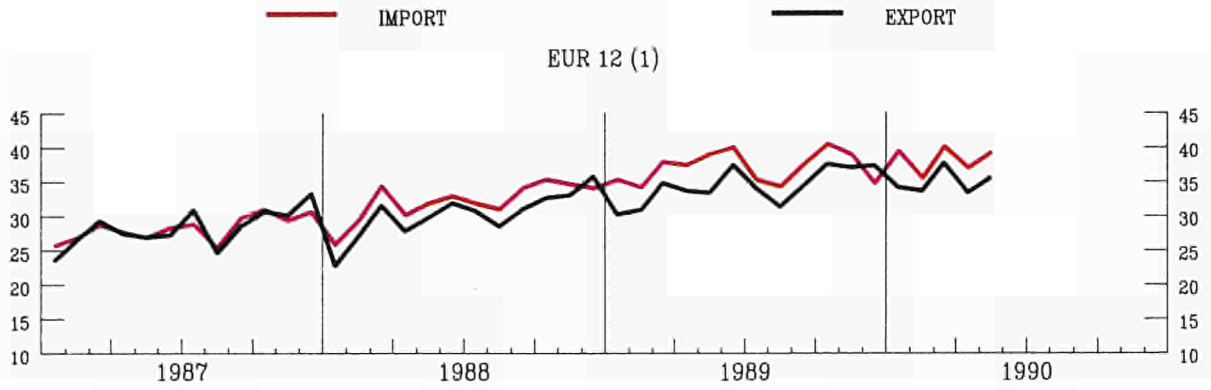


SAISONBEREINIGTE INDIZES
GLEITENDE 3-MONATSDURCHSCHNITTE
(1) OHNE ITALIEN

EUR 12
SEASONALLY ADJUSTED INDICES
3 MONTH MOVING AVERAGE
(1) WITHOUT ITALY

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

MRD ECU



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

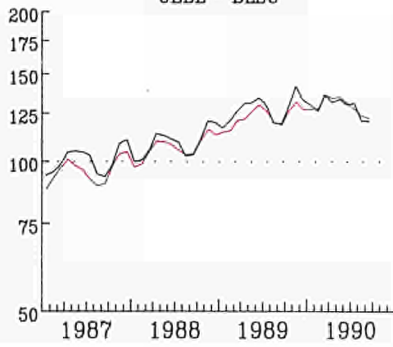
EXPORTS FOB IN PER CENT
OF IMPORTS CIF
(1) EXTRA-CE TRADE

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

AUSSENHANDEL

INDIZES DER TATSÄCHLICHEN WERTE
IN ECU 1985 = 100

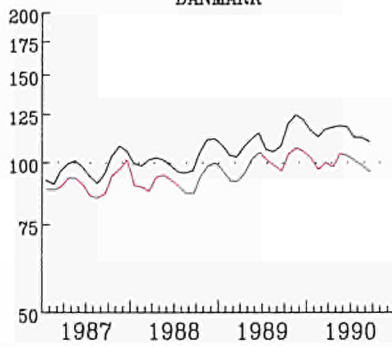
UEBL - BLEU



EXTERNAL TRADE

VALUE INDICES
IN ECU 1985 = 100

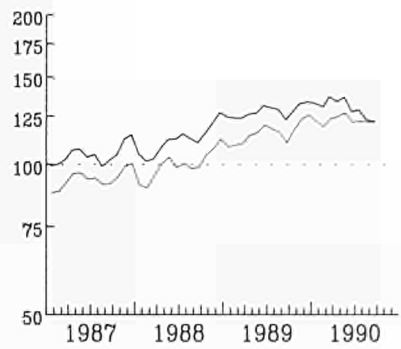
DANMARK



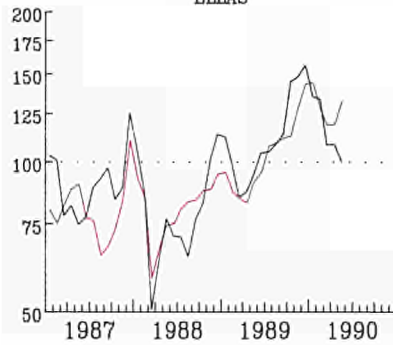
COMMERCE EXTERIEUR

INDICES DES VALEURS COURANTES
EN ECU 1985 = 100

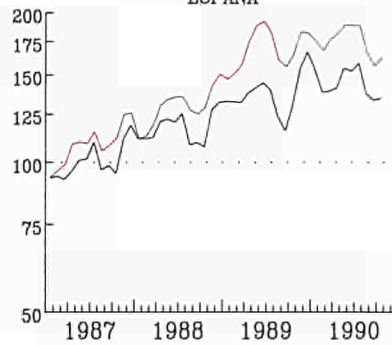
BR DEUTSCHLAND



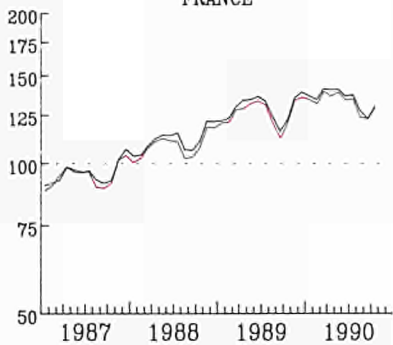
ELLAS



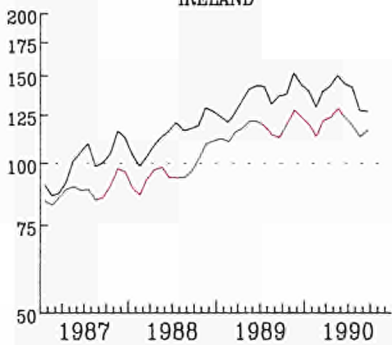
ESPANA



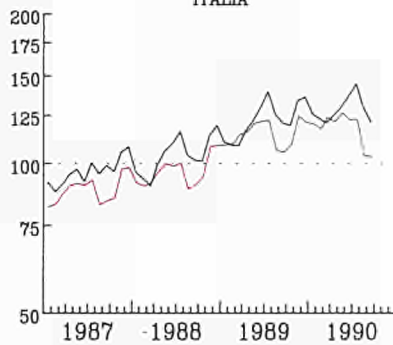
FRANCE



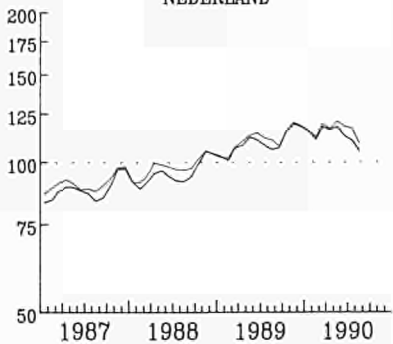
IRELAND



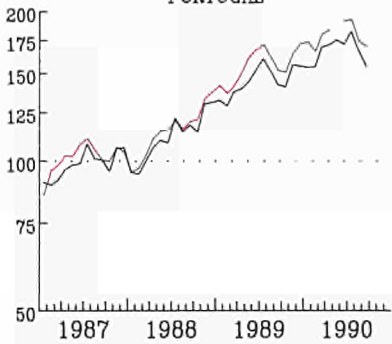
ITALIA



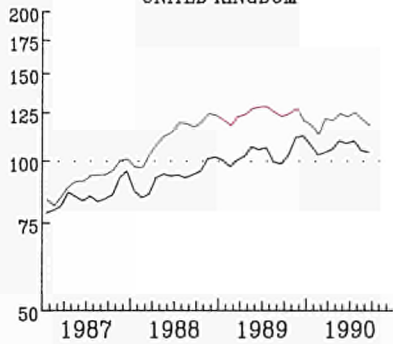
NEDERLAND



PORTUGAL



UNITED KINGDOM



IMPORT

EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA
GLEITENDE DURCHSCHNITTE/ LETZTE 3 MONATE

EXPORT

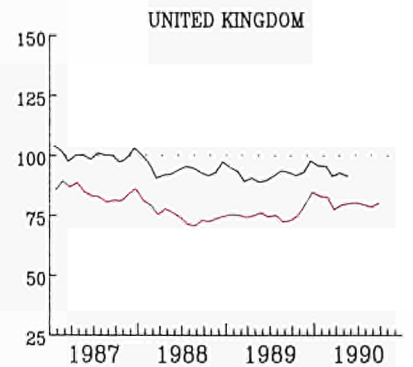
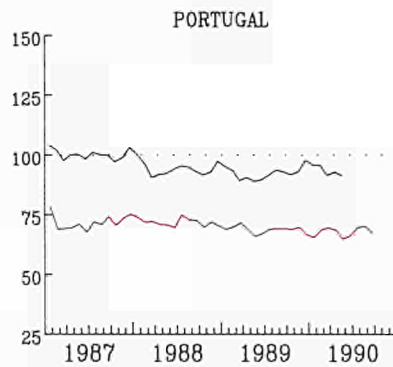
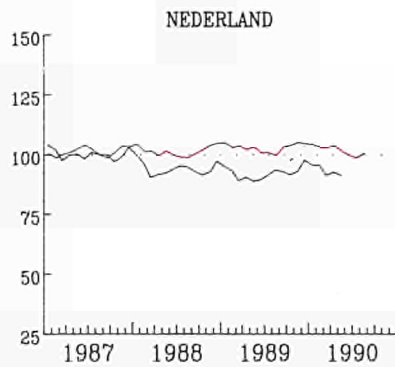
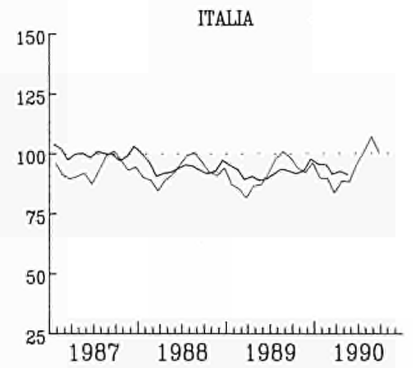
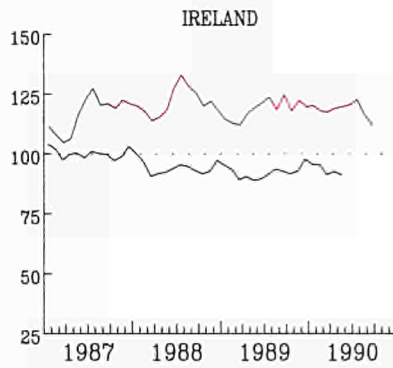
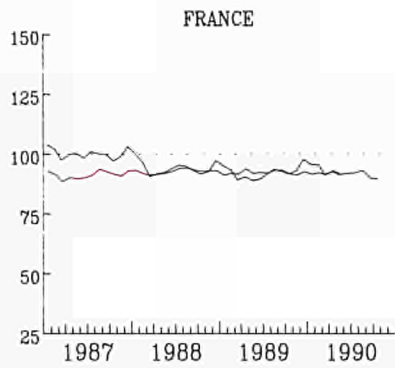
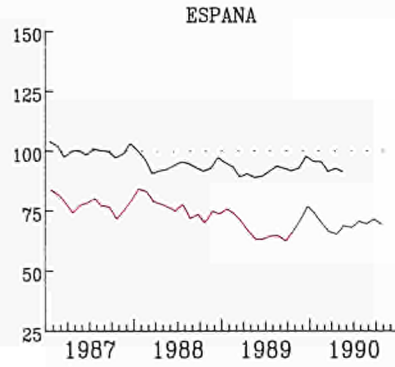
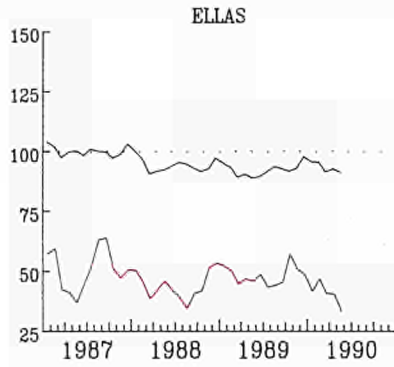
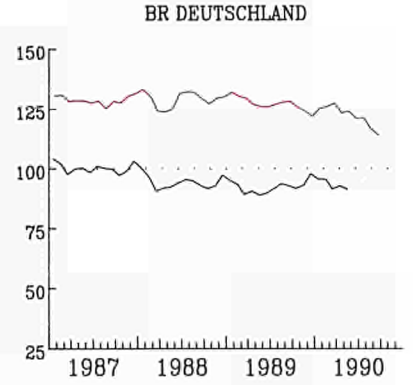
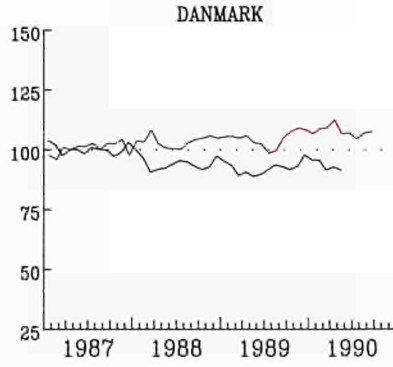
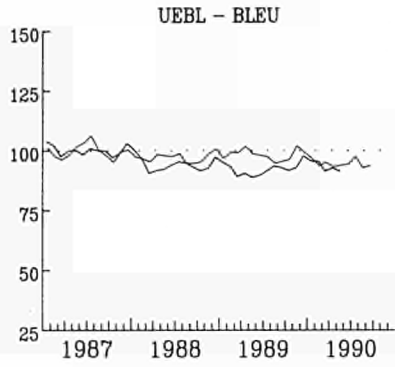
SEMI-LOGARITHMIC SCALE
MOVING AVERAGE, LAST THREE MONTHS

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE
MOYENNE MOBILE, TROIS DERNIERS MOIS

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE
EXPORTS / IMPORTS % (1)

COMMERCE EXTERIEUR



EUR 12

GLEITENDE DURCHSCHNITTE, LETZTE 3 MONATE
(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 CIF

VERBRAUCHERPREISE

CONSUMER PRICES

PRIX A LA CONSOMMATION

GESAMTINDEX

GENERAL INDEX

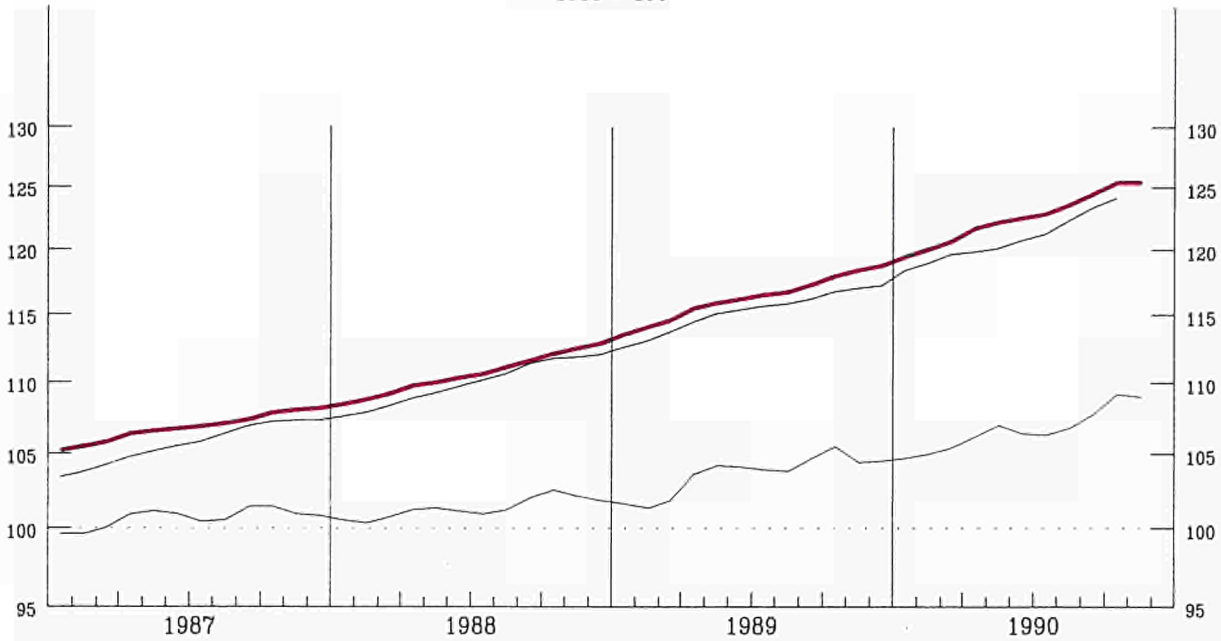
INDICE GENERAL

EUR 12

USA

JAPAN

1985 = 100



EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

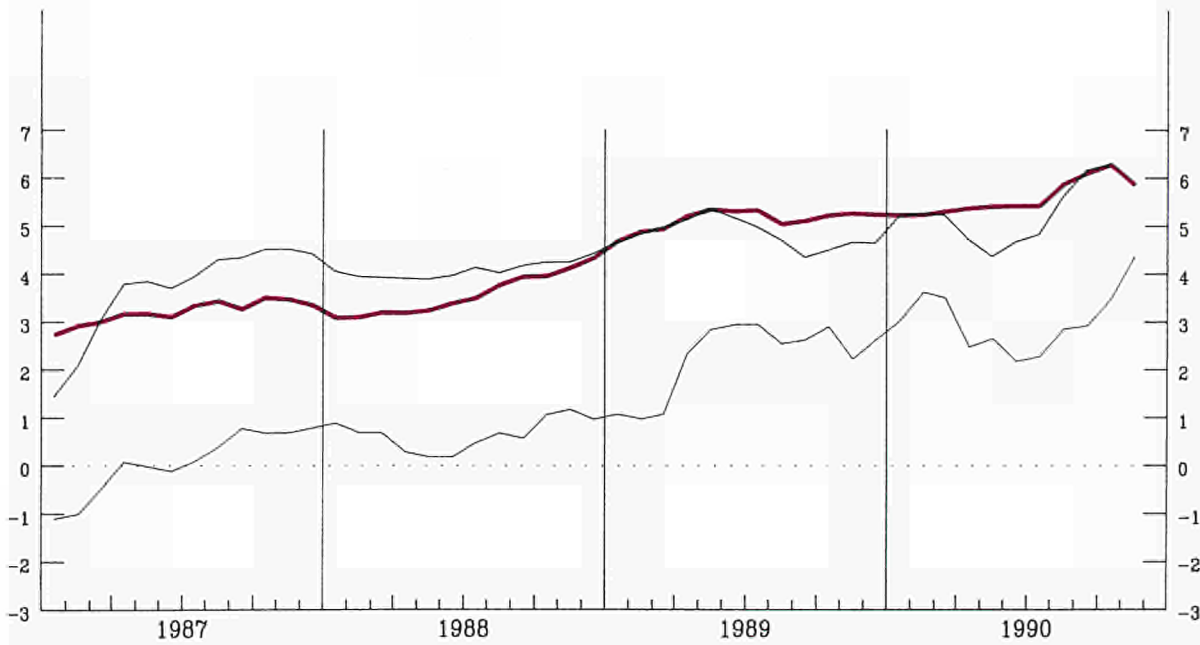
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHILLE SEMI-LOGARITHMIQUE

VERÄNDERUNG % T/T-12

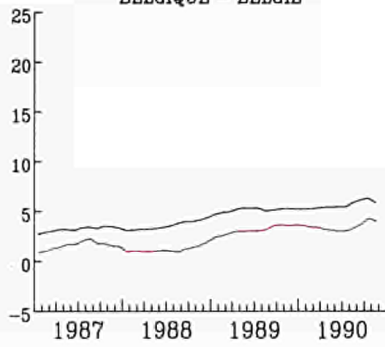
VARIATION % T/T-12

VARIATION % T/T-12



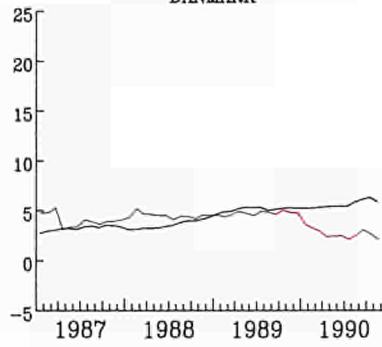
VERBRAUCHERPREISE
GESAMTINDEX
VEARENDERUNG % T/T-12

BELGIQUE - BELGIE



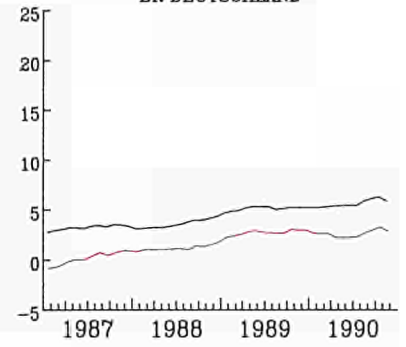
CONSUMER PRICES
GENERAL INDEX
VARIATION % T/T-12

DANMARK

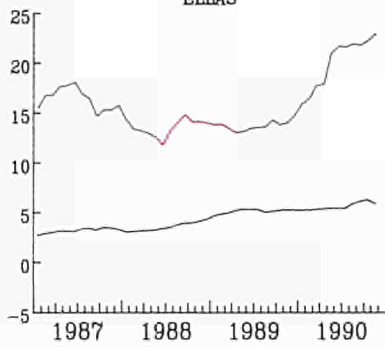


PRIX A LA CONSOMMATION
INDICE GENERAL
VARIATION % T/T-12

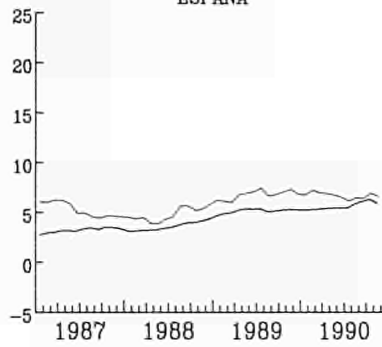
BR DEUTSCHLAND



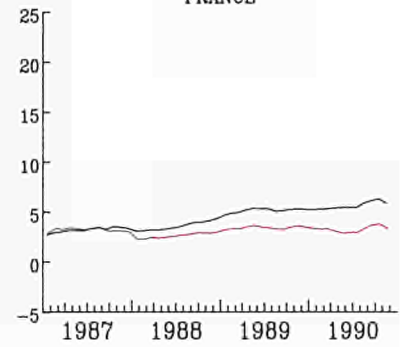
ELLAS



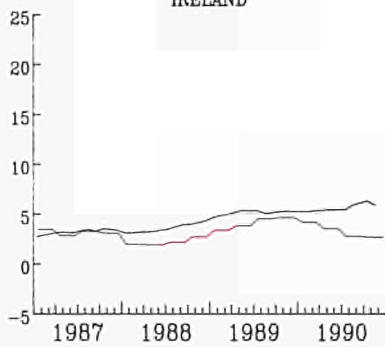
ESPANA



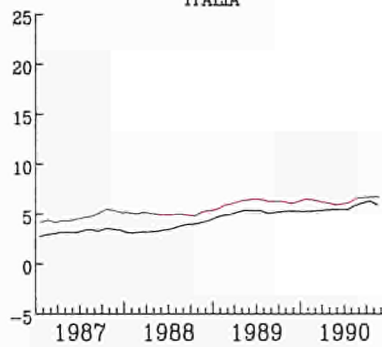
FRANCE



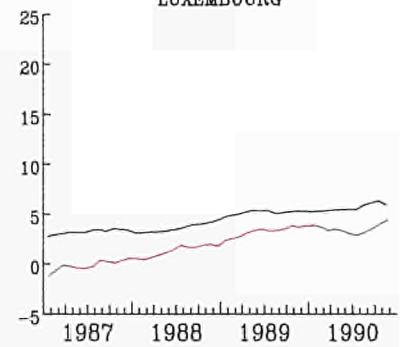
IRELAND



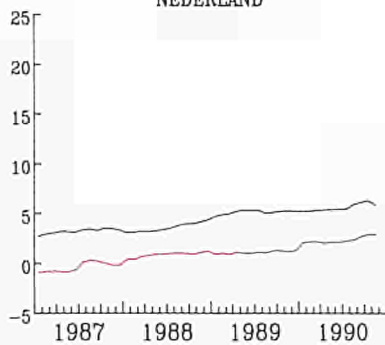
ITALIA



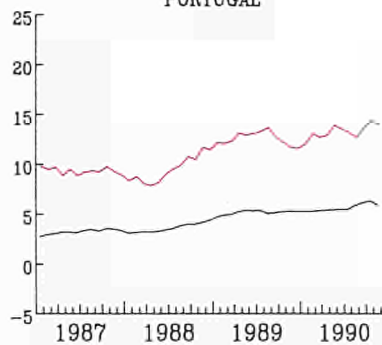
LUXEMBOURG



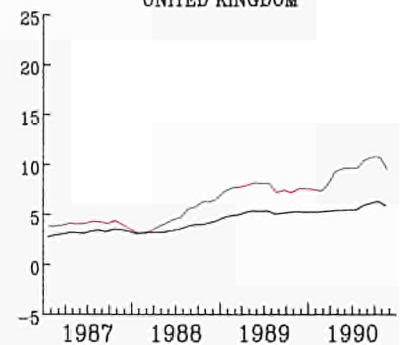
NEDERLAND



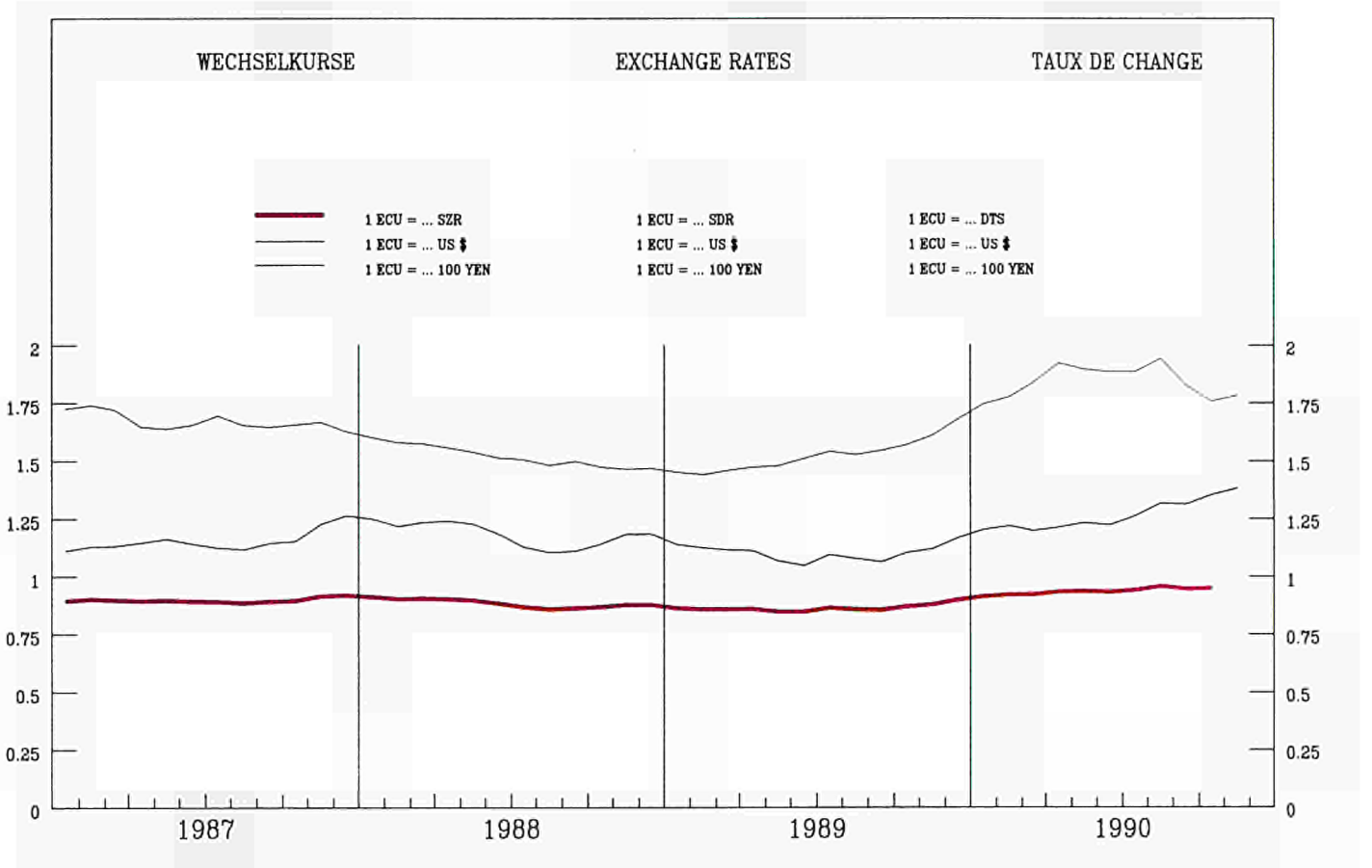
PORTUGAL



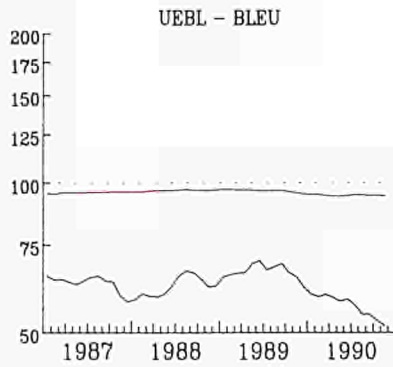
UNITED KINGDOM



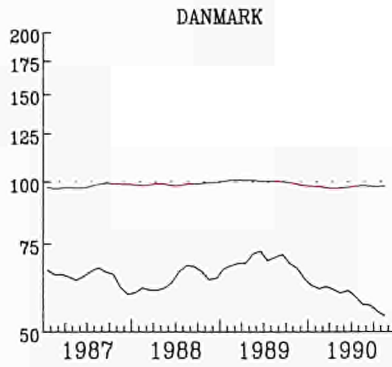
EUR 12



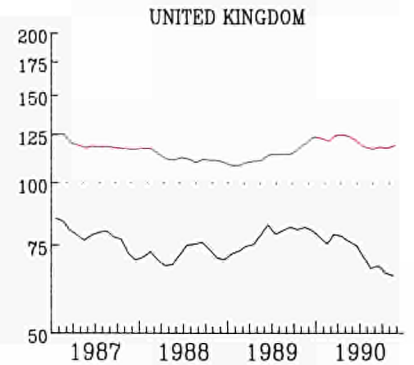
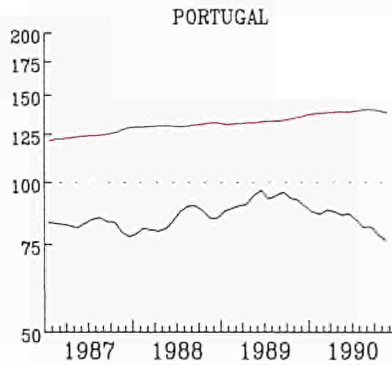
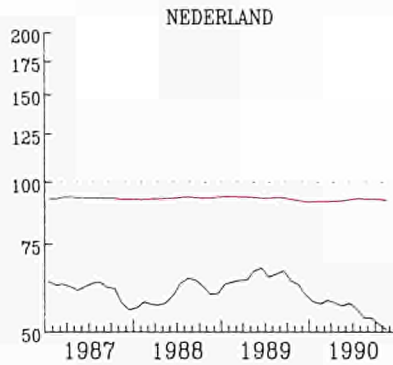
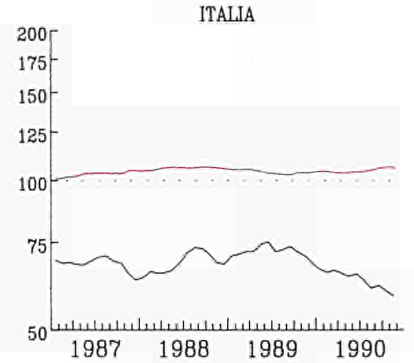
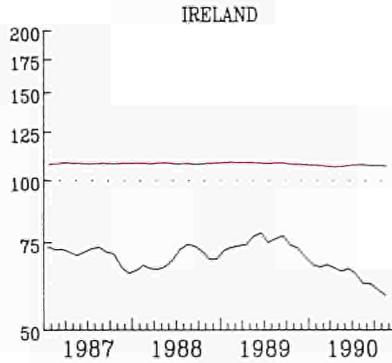
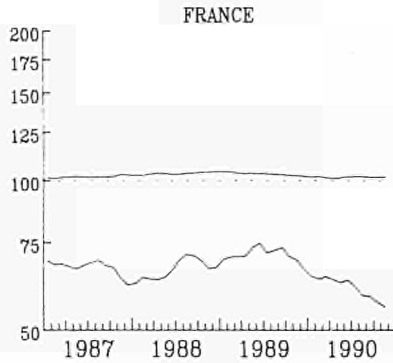
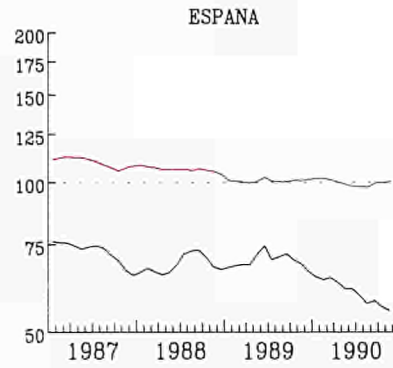
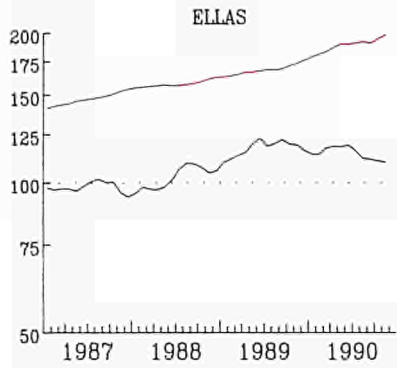
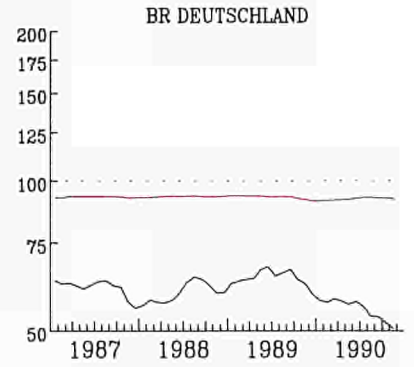
INDEX DER KURSE DER
ECU UND US \$
IN NATIONALEN WAERHRUNGEN



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

KINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

— US \$

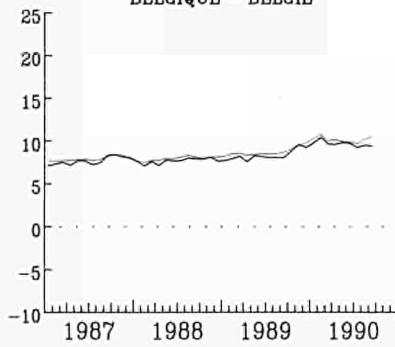
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

ANLEIHEN DES
OEFFENTLICHEN SEKTORS

RENDITE %

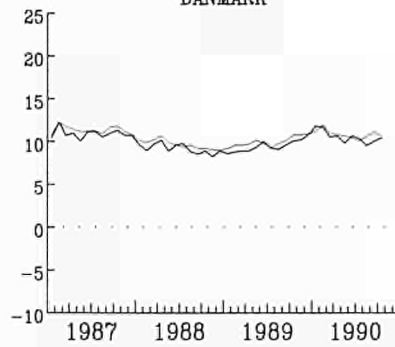
BELGIQUE - BELGIE



FIXED INTEREST
GOVERNMENT SECURITIES

YIELD %

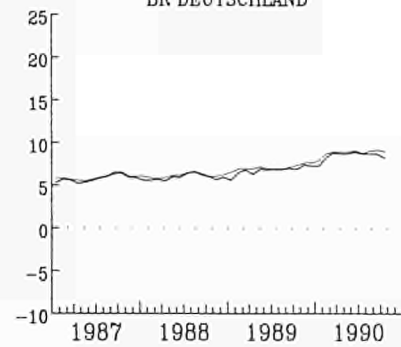
DANMARK



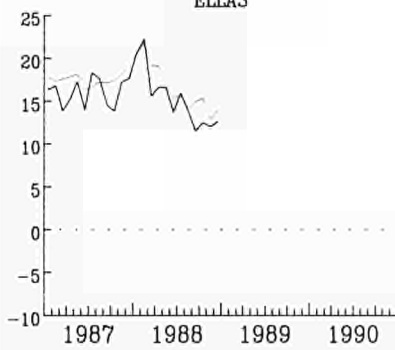
OBLIGATIONS
DU SECTEUR PUBLIC

RENDEMENT %

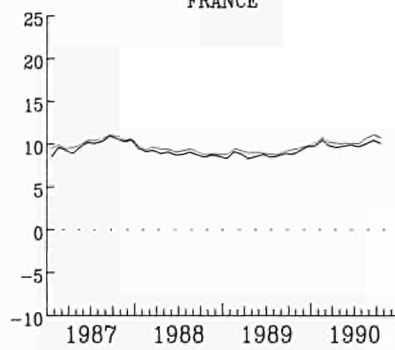
BR DEUTSCHLAND



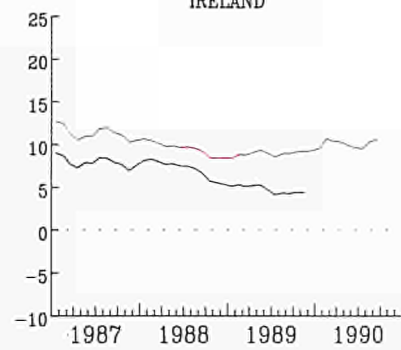
ELLAS



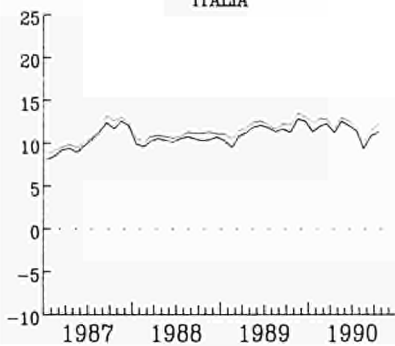
FRANCE



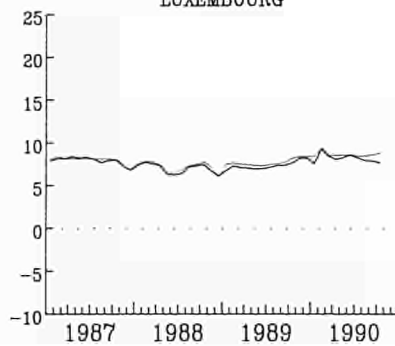
IRELAND



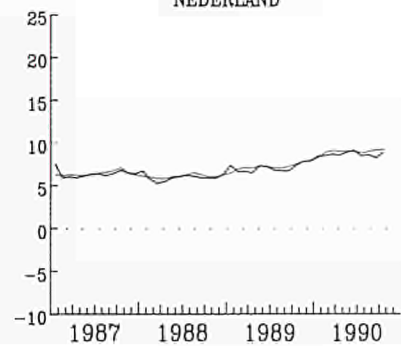
ITALIA



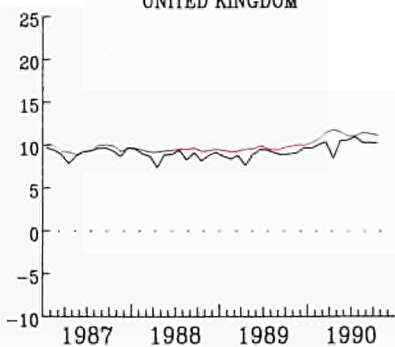
LUXEMBOURG



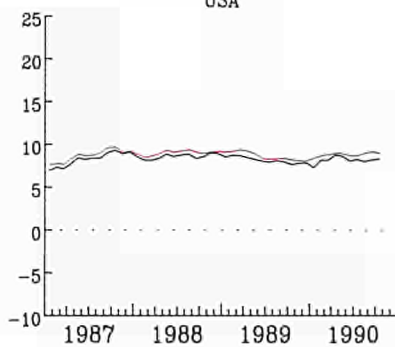
NEDERLAND



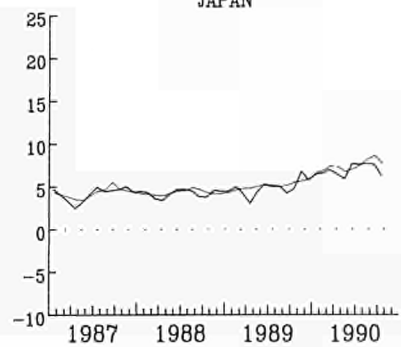
UNITED KINGDOM



USA

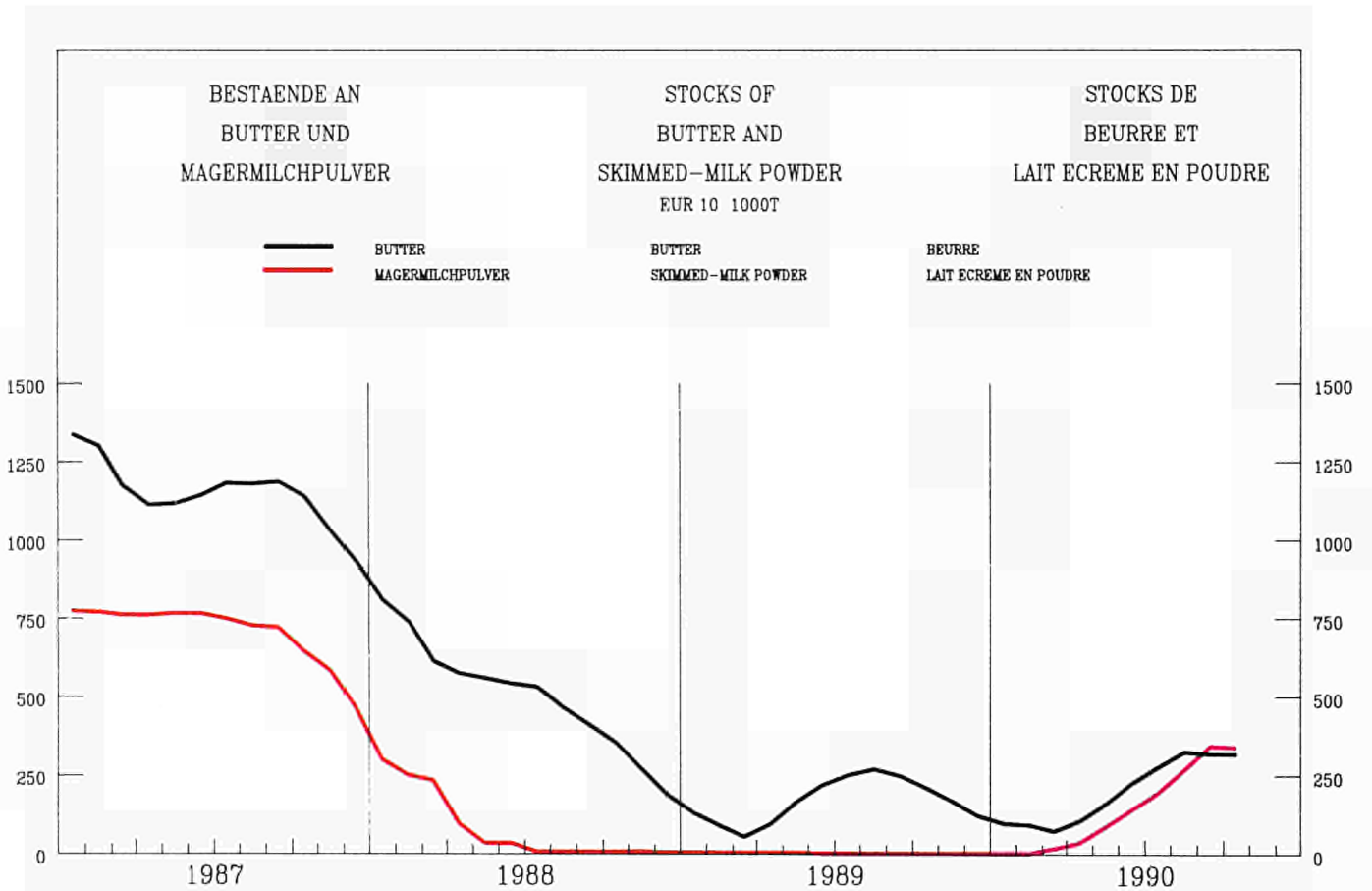
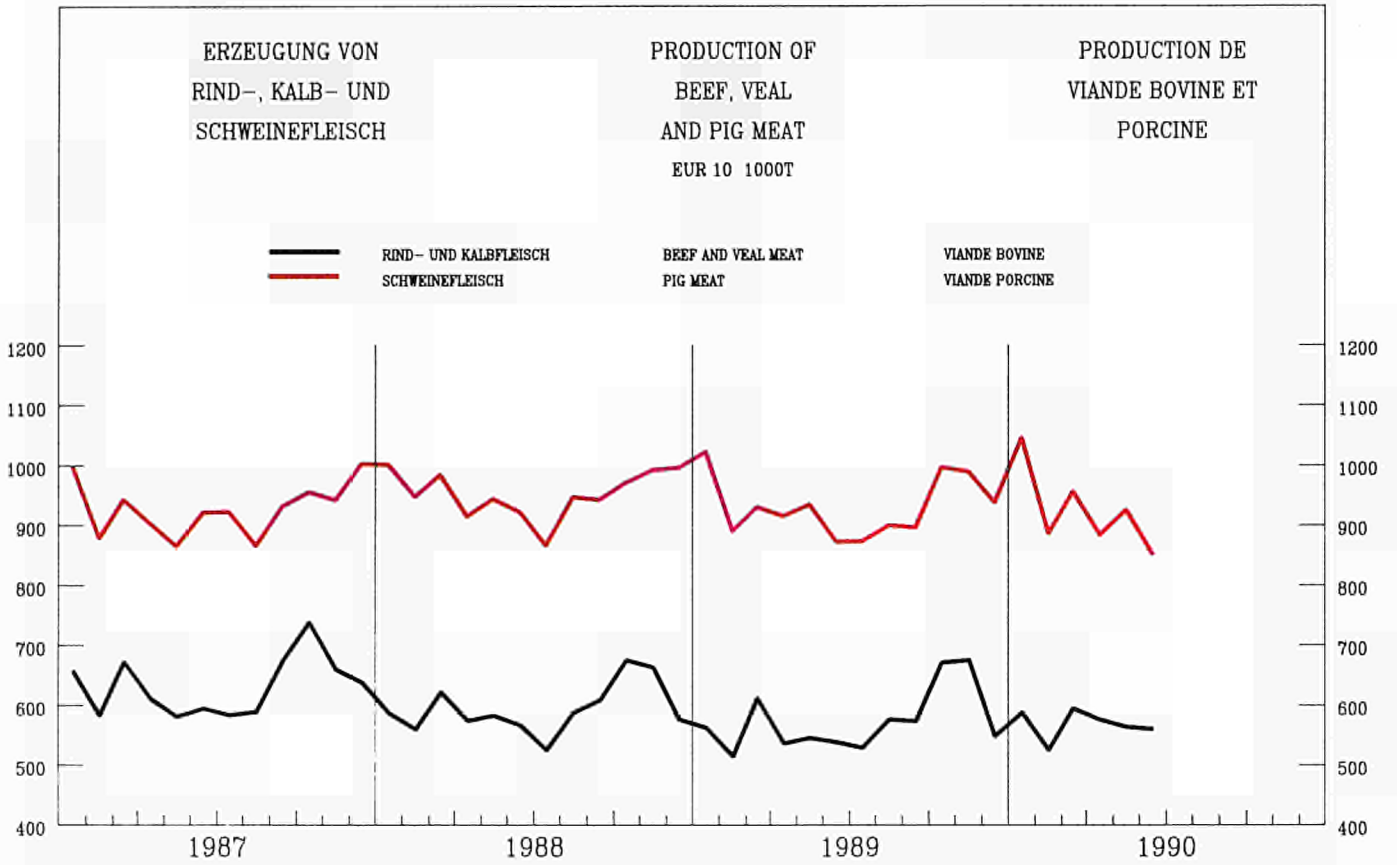


JAPAN



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														
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	3,1	1,8	21,7	1,8	8,6	19,0	0,7	18,3	0,1	4,8	1,6	18,4	116,6	41,9
	1985 = 100														
1988	109,5	108,0	101,9	108,1	104,7	114,4	107,5	108,4	109,7	112,0	105,9	113,9	112,8	111,5	112,9
1989	113,2	112,8	103,0	108,1	107,7	120,0	111,2	114,6	113,3	117,2	110,2	120,1	115,4	114,9	118,3
1990	116,6	116,2	105,1	115,9	109,5	124,6	114,8	119,8	116,8	121,5	114,0	124,9	117,3	117,3	123,3
1991	120,2	119,1	107,3	120,2	111,2	129,0	118,5	123,9	120,0	125,4	117,5	129,6	120,1	120,0	127,5
	%T0/T-1														
1986	III	0,6	2,0	0,7	-2,4	0,4	0,2	0,7	1,3	0,2	0,7	1,3	0,2	0,8	0,8
	IV	0,5	-1,6	-0,0	0,9	0,3	0,8	0,3	0,8	0,3	0,3	1,1	0,6	0,8	0,8
1987	I	-0,1	-0,1	-1,1	-0,3	-0,3	0,5	-0,8	0,5	-0,8	0,8	0,8	1,3	1,0	1,0
	II	1,1	1,4	1,1	0,2	1,3	1,2	0,8	1,2	0,8	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0
	III	1,3	1,2	1,5	-0,4	0,8	0,5	0,3	0,5	0,3	2,2	1,0	2,0	2,0	2,0
	IV	1,1	-0,5	0,7	-0,6	1,0	1,6	1,6	1,6	1,6	1,0	1,6	1,9	1,9	1,9
1988	I	1,1	1,1	1,1	3,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,3	1,0	1,3	1,8	1,8	1,8
	II	0,4	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,9	-0,3	-0,3	-0,3
	III	1,1	1,4	1,4	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	0,7	2,3	2,3	2,3
	IV	0,8	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	1,2	1,2	1,2
1989	I	1,2	2,3	2,3	2,3	1,4	0,6	0,6	0,6	0,6	0,3	0,9	1,8	1,8	1,8
	II	0,5	0,2	0,2	0,2	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,2	0,4	-0,8	-0,8	-0,8
	III	0,3	-0,4	-0,4	-0,4	0,5	0,8	0,8	0,8	0,8	0,5	0,4	2,9	2,9	2,9
	IV	0,7	1,0	1,0	1,0	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,4	0,1	0,8	0,8	0,8
1990	I	1,5	3,6	3,6	3,6	0,8	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,4	2,7	2,7	2,7
	II	-0,0	-0,9	-0,9	-0,9	0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	1,0	0,1	0,9	0,9	0,9
	PRODUIT INTERIEUR BRUT														
	VOLUME														
0102 – PRIVATER VERBRAUCH															
VOLUMEN															
	CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS														
	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	18,0	124,0	39,5
	1985 = 100														
1988	112,1	107,8	101,7	109,7	104,9	114,2	108,7	108,4	113,6	108,6	107,7	118,6	118,9	110,4	112,8
1989	115,6	111,7	101,2	111,3	107,9	120,5	111,9	113,7	117,9	112,3	111,4	122,5	123,4	113,4	116,7
1990	119,3	115,7	103,2	115,3	109,7	125,5	115,0	118,4	122,0	115,9	115,5	126,8	126,4	115,4	121,6
1991	122,6	119,8	105,1	118,9	111,1	129,6	118,1	122,1	125,9	120,2	118,6	131,5	128,4	117,9	126,8
	%T0/T-1														
1986	III	0,2	0,1	-0,4	0,0	0,0	0,9	1,1	0,9	1,1	0,4	1,3	1,5	1,5	1,5
	IV	0,6	-0,3	0,0	0,3	1,0	1,0	-0,6	1,0	-0,6	1,0	0,5	-0,2	-0,2	-0,2
1987	I	0,5	1,5	-0,5	0,9	1,1	1,1	0,8	1,1	0,8	0,6	0,2	1,7	1,7	1,7
	II	1,9	-0,2	3,8	0,6	1,2	1,5	1,5	1,5	1,5	1,9	1,1	0,9	0,9	0,9
	III	0,9	1,6	0,1	0,6	1,0	0,4	0,4	1,0	0,4	2,2	1,1	1,0	1,0	1,0
	IV	1,3	0,3	0,9	1,5	1,0	1,0	0,7	1,0	0,7	1,8	-0,1	1,4	1,4	1,4
1988	I	1,0	0,3	0,4	0,4	0,5	0,9	-1,3	0,9	-1,3	2,2	1,7	1,7	1,7	1,7
	II	0,4	-0,0	-0,0	0,1	0,9	0,9	0,7	0,9	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	1,0
	III	1,5	1,2	1,2	1,7	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	2,1	0,9	1,3	1,3	1,3
	IV	0,7	0,1	0,1	0,6	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	0,9	0,7	0,7	0,7
1989	I	0,8	0,4	0,4	0,9	1,1	1,1	0,7	1,1	0,7	0,7	-0,1	1,4	1,4	1,4
	II	0,6	0,5	0,5	0,2	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	1,1	0,3	-1,0	-1,0	-1,0
	III	0,5	0,0	0,0	1,3	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,1	1,1	2,0	2,0	2,0
	IV	0,7	1,0	1,0	0,3	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	-0,2	1,6	1,6	1,6
1990	I	1,6	2,7	2,7	1,4	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	0,8	0,3	0,4	0,4	0,4
	II	0,6	0,6	0,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1,0	0,1	1,4	1,4	1,4
	CONSOMMATION PRIVEE														
	VOLUME														
0103 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN															
VOLUMEN															
	GROSS FIXED CAPITAL FORMATION														
	VOLUME														
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	2,6	1,8	22,4	1,8	8,5	19,2	0,7	19,9	0,1	4,9	1,8	16,4	110,5	60,9
	1985 = 100														
1988	118,7	127,2	100,6	111,8	94,2	143,7	115,5	96,7	113,8	141,5	119,2	146,7	125,4	112,0	132,4
1989	126,6	145,5	100,1	119,8	102,5	163,3	121,4	107,7	119,6	147,9	124,6	158,8	131,4	113,8	146,7
1990	132,4	155,1	99,3	127,5	108,7	178,9	127,0	118,3	125,0	156,6	128,6	172,3	130,1	116,7	158,1
1991	137,8	159,8	101,4	133,0	112,6	193,2	132,0	125,3	129,7	166,1	131,2	185,8	132,5	122,6	167,6
	%T0/T-1														
1986	III	0,8	9,6	-0,6	3,3	-0,7	-0,0	2,1	5,7	-0,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
	IV	1,7	-0,9	2,2	2,0	0,8	2,3	2,1	1,6	0,8	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
1987	I	-1,1	-2,3	-6,5	0,3	0,2	1,9	-8,7	1,1	-1,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
	II	2,6	-0,3	6,3	-1,1	1,4	1,2	9,0	0,7	2,3	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
	III	2,6	4,6	2,5	-7,7	2,3	0,2	0,5	5,8	2,4	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1
	IV	2,4	1,0	0,4	5,0	2,1	2,6	0,0	5,3	0,2	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8
1988	I	2,0	2,3	2,3	-22,1	1,8	2,2	7,7	1,3	1,4	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
	II	2,0	-1,3	-1,3	2,3	1,3	1,3	6,8	3,1	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
	III	1,4	0,8	0,8	2,7	1,2	1,2	0,8	0,8	0,3	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
	IV	1,4	1,0	1,0	1,0	1,8	1,8	1,7	1,7	-1,2	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
1989	I	4,2	9,3	9,3	9,3	1,9	1,6	3,0	1,3	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
	II	-1,1	-3,8	-3,8	-1,4	0,6	1,0	-1,7	0,4	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1
	III	-0,2	-1,4	-1,4	-1,4	1,0	0,3	-0,7	0,6	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
	IV	1,6	3,0	3,0	3,0	1,3	1,0	1,0	1,0	-1,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1
1990	I	4,9	13,8	13,8	13,8	1,3	0,9	1,9	1,8	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
	II	-2,7	-7,2	-7,2	-7,2	0,3	-0,1	-3,1	-1,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7
	FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE														
	VOLUME														

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
0105 – EINFUHR VOLUMEN															
		IMPORTS VOLUME													
		EUR 12 = 100													
1985	100,0	7,9	2,3	20,9	2,0	6,2	15,0	1,4	14,5	0,5	9,6	2,2	17,5	40,0	16,0
		1985 = 100													
1988	125,0	125,7	105,0	113,8	128,9	161,5	123,2	115,2	125,2	120,4	117,6	162,8	129,0	126,4	136,3
1989	135,9	136,3	110,3	122,6	140,6	189,8	133,5	128,5	137,2	128,5	124,0	180,7	138,1	134,1	165,5
1990	144,9	145,3	113,9	134,0	149,0	209,7	142,4	137,9	147,2	135,4	131,0	197,3	140,2	140,9	200,6
1991	154,3	155,1	117,7	146,6	155,4	226,5	151,4	145,7	156,5	143,6	137,8	214,8	145,2	149,5	241,3
		% T0/T-1													
1986	III	-0,3	-0,8	-3,6			1,7		-0,8		1,6		2,4	4,1	-1,7
	IV	0,5	-6,8	1,5			-3,6		2,1		1,0		1,6	0,0	0,6
1987	I	1,2	0,1	0,4			4,8		1,7		1,2		-1,4	-0,3	-0,6
	II	3,0	9,3	2,6			0,5		4,9		-0,8		4,1	3,3	5,6
	III	2,6	0,7	0,4			3,4		2,4		5,0		4,6	4,7	4,2
	IV	3,2	10,0	3,4			3,8		3,7		3,1		2,0	2,4	5,2
1988	I	-0,4		-0,2			0,5		-4,3		-0,9		1,6	0,1	4,5
	II	3,2		2,2			1,6		4,6				4,6	0,1	4,9
	III	2,5		0,5			3,1		3,3				3,5	2,2	7,0
	IV	2,6		2,6			1,8		3,4				2,4	3,0	0,5
1989	I	2,4		1,5			2,8		2,0				3,4	-0,6	9,6
	II	2,4		6,0			2,0		2,2				-1,3	3,1	2,4
	III	-1,3		-3,8			-1,8		0,1				0,9	1,6	4,1
	IV	2,8		7,0			5,3		0,8				-2,5	0,4	6,1
1990	I	3,4		2,6			1,4		3,6				6,0	0,6	2,1
	II	0,1		-0,3			-0,2		2,1				-1,0	0,2	3,2
0106 – AUSFUHR VOLUMEN															
		EXPORTS VOLUME													
		EUR 12 = 100													
1985	100,0	7,8	2,2	22,6	1,2	6,5	14,8	1,4	13,6	0,5	10,0	1,9	17,4	26,9	20,0
		1985 = 100													
1988	116,7	120,9	110,0	105,4	142,3	114,0	109,0	126,8	111,4	119,4	116,1	127,8	110,3	152,8	102,8
1989	125,9	130,5	116,8	115,3	149,4	119,0	120,0	141,1	122,6	128,3	122,8	149,2	114,8	169,9	118,7
1990	134,3	138,2	122,9	126,0	156,3	124,4	128,3	151,0	129,5	135,2	129,0	161,3	122,3	180,4	137,1
1991	144,1	146,9	129,1	141,2	165,0	131,6	137,7	159,5	136,5	142,4	136,4	174,2	128,3	194,1	156,0
		% T0/T-1													
1986	III	0,1	9,3	-1,4			1,0		1,1		-0,4		0,5	2,6	-1,9
	IV	-0,4	0,8	-1,0			-0,6		-2,3		0,6		2,2	1,7	0,8
1987	I	0,0	-7,5	-1,4			-2,1		1,5		-0,2		2,6	3,0	0,8
	II	1,2	7,7	2,2			1,9		1,3		0,9		-0,6	5,1	0,6
	III	2,7	3,8	1,3			5,0		2,5		5,3		2,7	4,8	4,8
	IV	1,7	3,6	2,3			4,1		2,1		2,3		-1,4	5,6	0,8
1988	I	-1,6		0,1			-0,1		-6,1		-1,7		-1,6	7,1	1,4
	II	4,1		1,6			1,3		11,1				4,3	1,1	-1,7
	III	0,2		2,0			2,2		-2,6				-1,6	1,3	9,9
	IV	1,0		1,4			0,9		4,9				-2,4	3,9	1,0
1989	I	4,7		7,0			6,6		0,1				3,8	3,7	6,8
	II	3,2		4,2			2,5		6,3				0,1	3,0	-0,8
	III	-0,7		-2,5			-1,8		-0,2				2,1	-0,1	6,6
	IV	1,9		-0,4			4,3		0,9				3,6	3,2	1,3
1990	I	3,9		8,6			2,4		0,4				1,7	2,7	9,1
	II	-0,9		-3,1			-3,0		4,0				0,1	-1,3	-3,9

	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.														
1988	34.95	8.21	1.92	86.46	85.94	5.91	0.58	1143.53	33.78	1.88	71.95	9.48	0.79	164.45	
1989	34.47	8.17	1.88	94.12	87.55	5.80	0.59	1158.76	33.44	1.81	77.12	9.49	0.78	159.01	
1990	34.10	7.97	1.84	105.32	89.15	5.69	0.57	1174.09	32.98	1.77	82.97	9.49	0.77	155.20	
1991	33.60	7.82	1.83	116.61	90.63	5.59	0.56	1182.10	32.80	1.73	87.77	9.50	0.77	153.34	
0111 – BRUTTOINLANDSPRODUKT															
VERAENDERUNG DER PREISE															
	GROSS DOMESTIC PRODUCT														
	CHANGE IN PRICE														
	PRODUIT INTERIEUR BRUT														
	EVOLUTION DES PRIX														
	1985 = 100														
1988	114.8	107.9	115.4	106.7	154.0	124.2	112.0	111.4	120.9	104.9	101.9	149.5	115.7	108.9	102.0
1989	120.4	111.6	120.6	109.4	175.9	132.7	115.4	117.0	128.6	108.1	103.0	168.3	123.8	113.3	103.5
1990	126.6	116.0	123.5	113.1	206.9	142.0	118.8	120.0	136.9	111.6	105.6	190.3	131.6	117.3	106.2
1991	132.3	119.5	126.8	117.1	239.4	150.9	122.2	124.1	144.1	116.5	108.1	210.4	138.6	122.2	109.7
	%(T4/T0)X4														
1986	III	3.3	-27.3		3.7		2.5		5.3		-0.4		1.9	4.7	-1.0
	IV	3.7	-27.3		2.8		1.6		5.4		-10.9		5.2	1.8	-0.2
1987	I	4.0	46.3		2.4		3.4		5.9		-1.9		4.8	3.6	-1.0
	II	4.3	-1.7		0.9		2.4		7.8		8.3		6.8	3.1	-0.8
	III	2.3	-10.0		-0.2		2.0		2.9		5.4		4.7	3.1	0.5
	IV	4.5	21.1		2.4		4.4		5.3		-2.8		6.4	2.0	-0.4
1988	I	3.4			0.9		2.2		6.3		-0.4		4.6	2.5	1.6
	II	5.6			3.0		3.0		7.3				9.5	4.4	0.3
	III	4.7			1.1		3.7		7.9				6.8	4.5	1.0
	IV	4.7			2.5		3.2		5.0				8.4	4.7	0.2
1989	I	4.9			3.0		3.1		6.4				7.2	3.7	1.2
	II	4.3			2.7		2.4		5.7				6.8	4.1	4.6
	III	2.8			2.5		3.1		4.4				1.1	3.3	-0.5
	IV	6.4			2.5		6.5		9.5				7.9	3.5	3.3
1990	I	4.4			3.4		0.4		6.9				7.2	4.8	-1.5
	II	5.0			4.9		5.1		7.3				2.8	4.6	3.4
0112 – PRIVATER VERBRAUCH															
VERAENDERUNG DER PREISE															
	CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS														
	CHANGE IN PRICE														
	CONSOMMATION PRIVEE														
	EVOLUTION DES PRIX														
	1985 = 100														
1988	111.5	103.9	113.4	102.1	160.8	120.4	109.5	109.4	116.3	105.4	100.5	137.7	113.9	110.9	100.4
1989	116.8	107.2	119.1	105.3	183.0	128.4	113.3	114.0	123.3	108.9	101.6	155.3	120.5	115.7	102.2
1990	122.4	110.6	122.0	108.3	214.1	136.8	116.6	117.3	130.1	112.7	103.9	173.5	128.4	120.5	105.1
1991	127.7	113.6	125.3	111.7	248.4	145.2	120.1	121.3	136.6	116.8	106.7	190.9	134.9	125.6	108.8
	%(T4/T0)X4														
1986	III	3.5	1.0		3.1		2.3		4.4		-3.2		4.4	4.1	-2.1
	IV	2.4	-0.2		-0.3		2.4		3.6		4.1		4.6	3.8	1.3
1987	I	3.8	1.7		1.4		4.2		5.0		-4.2		5.4	6.4	-2.0
	II	2.4	7.1		-1.0		3.9		5.4		3.9		1.9	4.8	2.1
	III	3.9	1.1		2.8		2.1		6.4		-0.3		4.7	4.3	0.5
	IV	2.9	1.2		0.8		2.0		5.0		1.3		4.3	4.0	-1.4
1988	I	2.5			0.8		1.8		4.2		-2.1		3.4	2.2	-0.7
	II	4.1			0.5		4.0		4.7				8.2	4.5	0.1
	III	4.2			3.5		3.2		5.6				4.7	4.5	0.9
	IV	3.3			1.1		2.6		5.8				4.2	4.4	0.6
1989	I	5.6			7.3		3.2		6.0				5.5	5.0	0.3
	II	4.8			1.4		4.6		6.6				7.3	5.1	6.7
	III	3.7			2.1		2.4		5.1				5.7	2.3	0.3
	IV	4.2			1.8		2.7		6.1				6.6	4.7	1.4
1990	I	3.9			4.2		2.5		6.5				2.3	6.8	2.1
	II	1.9			-0.9		2.9		5.6				0.6	3.6	4.0
0113 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN															
VERAENDERUNG DER PREISE															
	GROSS FIXED CAPITAL FORMATION														
	CHANGE IN PRICE														
	FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE														
	EVOLUTION DES PRIX														
	1985 = 100														
1988	111.3	104.1	112.4	103.9	155.9	117.4	108.8	110.1	112.1	109.1	101.0	143.1	117.3	102.4	95.9
1989	116.4	108.8	117.7	107.1	176.5	123.2	111.9	117.2	118.3	113.6	103.6	157.2	124.8		
1990	121.4	112.4	120.5	110.9	201.0	130.6	114.8	118.3	124.0	117.8	106.5	173.3	131.3		
1991	126.5	115.5	123.8	115.4	230.1	137.9	117.9	123.0	129.9	122.6	109.3	188.9	137.0		
	%(T4/T0)X4														
1986	III	2.4	5.2		2.0		2.3		3.3		2.4		1.7	4.1	-3.8
	IV	1.4	0.4		1.3		3.7		-0.8		-8.2		1.3	0.9	-1.3
1987	I	3.1	3.8		2.2		3.4		4.6		8.9		2.1	-0.7	-2.6
	II	4.4	-0.7		-0.2		2.5		4.6		-17.2		12.6	1.1	-2.0
	III	3.0	2.9		0.6		2.2		4.9		3.4		5.0	-1.8	2.6
	IV	3.6	4.0		2.2		1.4		7.4		-1.8		3.7	2.4	0.1
1988	I	2.7			0.9		2.2		2.3		18.7		6.0	3.1	-0.3
	II	4.8			1.6		3.1		3.9				12.1	0.6	-0.8
	III	4.2			3.0		3.4		6.5				4.1	0.8	-1.9
	IV	2.5			1.6		3.6		5.4				-1.0	7.0	0.2
1989	I	6.2			3.7		3.1		6.8				12.7	1.3	1.7
	II	4.2			4.6		3.3		4.4				4.4	-1.1	5.0
	III	4.1			1.8		2.3		5.6				7.5	-0.8	-1.1
	IV	2.0			1.7		1.2		2.1				3.2	-0.6	-0.8
1990	I	6.8			3.8		4.0		11.0				9.1	4.1	3.7
	II	5.0			7.8		2.8		3.1				5.9	-0.4	1.5

BESCHAFTIGUNG

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															
1987	323617	9870	5127	61199	9990	38696	55630	3543	57345	372	14665	10250	56930		
1988	324532	9902	5130	61422	10004	38766	55884	3538	57399	375	14760	10288	57065		
1989	325981	9938	5133	62100	10033	38811	56161	3515	57541	377	14849	10320	57205		
1990		9948	5135	62700	10046	38925	56304	3499	57576	378	14892	10335	57327		
0202 – ZIVILE ERWERBSPERSONEN INSGESAMT		CIVILIAN LABOUR FORCES TOTAL													
POPULATION ACTIVE CIVILE TOTAL															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.9	2.0	20.6	2.8	9.8	16.9	0.9	16.6	0.1	4.1	3.2	19.9	83.7	43.2
1000															
1986	139206	4019	2831	28659	3888	13819	23445	1295	23225	156	5760	4446	27663	117834	60200
1987	141013	4024	2867	28855	3884	14332	23555	1298	23416	159	6395	4489	27739	119865	60840
1988	142573	4034	2888	29082	3960	14633	23588	1297	23823	161	6543	4542	28022	121669	61660
1989		4054	2900	29246		14823	23750	1278	23698	164	6623	4609	28264	123869	62700
0203 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE INSGESAMT		CIVILIAN EMPLOYMENT TOTAL													
EMPLOI CIVIL TOTAL															
1000															
1986	123429	3495	2633	26431	3601	10814	20955	1068	20614	164	5155	4064	24434	109597	58530
1987	125429	3509	2681	26626	3597	11383	21023	1067	20684	169	5773	4170	24747	112440	59110
1988	127718	3561	2701	26840	3657	11780	21178	1078	20938	174	5934	4280	25597	114968	60110
1989		3621	2669	27208		12260	21438	1076	20832	181	6065	4377	26451	117342	61280
0204 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE ANTEIL DER FRAUEN		CIVILIAN EMPLOYMENT WOMEN AS A PERCENTAGE													
EMPLOI CIVIL POURCENTAGE DE FEMMES															
%															
1986	38.4	38.7	45.1	39.4	34.0	29.7	41.7	31.8	33.8	34.0	34.5	40.4	42.7	44.4	39.8
1987	38.8	39.3	45.4	39.7	34.4	30.5	42.0	32.4	34.2	34.3	36.4	41.3	43.3	44.8	39.9
1988	39.4	40.0	45.7	40.8	34.9	31.2	42.1	32.5	34.3	34.8	37.5	41.9	43.6	45.0	40.1
1989		40.6	45.7	40.0		31.5	42.3	31.6	34.7	35.1	37.6	42.1	44.2	45.2	40.4
0205 – ZIVILE ARBEITNEHMER INSGESAMT		NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES TOTAL													
EMPLOI CIVIL SALARIE TOTAL															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.8	2.1	21.3	2.9	8.6	17.1	0.9	16.8	0.1	4.1	3.3	19.9	87.6	47.5
1000															
1985	98811	2837	2241	23028	1770	7266	17585	803	14418	141	4488	2727	21506	97406	43130
1986	99943	2854	2324	23381	1774	7600	17649	818	14458	146	4582	2768	21581	99847	43790
1987	101629	2862	2372	23610	1793	7946	17740	808	14557	151	5075	2830	21886	102403	44280
1988	103771	2906	2399	23835	1844	8320	17918	810	14782	156	5235	2954	22612	104642	45380
0206 – ARBEITNEHMER LANDWIRTSCHAFT		NUMBER OF EMPLOYEES AGRICULTURE													
EMPLOI SALARIE AGRICULTURE															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	0.6	2.1	9.3	1.6	21.6	10.4	0.9	32.1	0.0	2.4	6.4	12.8	-4.3	16.1
1000															
1985	2669	15	56	247	42	576	278	23	856	1	64	170	341	-114	430
1986	2580	15	57	242	40	547	274	23	828	1	68	157	328	322	440
1987	2542	16	56	232	38	539	270	22	795	1	97	146	330	202	440
1988	2510	17	56	228	36	542	267	22	779	1	93	147	322	-942	450
0207 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE		NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY													
EMPLOI SALARIE INDUSTRIE															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.6	1.7	27.4	1.9	7.7	16.6	0.7	15.6	0.1	3.6	3.2	18.9	69.7	45.7
1000															
1985	36975	968	640	10118	700	2845	6123	275	5754	52	1322	1201	6977	25775	16900
1986	36800	956	670	10211	723	2946	6005	280	5659	52	1320	1211	6767	25479	16840
1987	36870	934	686	10204	713	3104	5903	269	5569	53	1481	1270	6684	25633	16660
1988	37089	929	685	10175	701	3236	5853	267	5626	54	1488	1309	6767	26182	17190
0208 – ZIVILE ARBEITNEHMER DIENSTLEISTUNGEN		NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES SERVICES													
EMPLOI CIVIL SALARIE SERVICES															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	3.2	2.4	20.0	2.2	7.5	17.8	0.8	16.0	0.1	4.9	2.4	22.6	104.1	46.2
1000															
1985	70870	2301	1608	14202	1570	5291	12645	585	11316	99	3450	1711	16012	73765	32730
1986	72536	2340	1741	14504	1562	5624	12848	593	11550	103	3526	1787	16358	75909	33400
1987	74510	2378	1777	14776	1619	5979	13074	603	11799	107	3944	1790	16664	78566	34250
1988	76757	2437	1806	15065	1689	6257	13333	612	12092	112	4083	1892	17379	80677	34850

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															
1986	98.7	98.5	102.4	101.8	101.4	98.8	97.8	98.2	95.9	101.3	101.3	95.8	97.1		
1987	96.9	95.7	100.7	101.6	98.3	95.9	95.6	96.6	92.2	99.4	101.5	93.5	95.2		
1988	96.3	93.9	98.8	101.3		94.3	94.4	95.9	89.8	96.7	100.8	0.0	96.0		
1989		95.5		107.1			94.8	97.3		96.7	101.3				
1989	III		95.9	108.1			94.8	98.7		96.8	101.8				
	IV		96.2	108.3			94.7	98.7		96.5	101.6				
1990	I			108.7			95.4	97.7		95.7					
	II			109.3						95.5					
	III			111.1											
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															
1986	98.9	98.6	102.4	101.9	101.4	99.7	97.7	98.5	95.3	101.3	101.2	96.1	97.9		
1987	97.3	96.1	100.7	101.8	98.3	97.3	95.5	97.4	91.6	99.2	101.4	93.9	96.6		
1988	96.8	95.2	98.8	101.7	0.0	95.7	94.4	97.6	88.8	96.3	100.8	0.0	97.8		
1989		97.2		104.4			95.0	99.8		96.1	101.3				
1989	III		97.7	105.4			95.1	101.3		96.1	101.8		98.0		
	IV		98.3	105.6			95.0	101.8		95.7	101.6				
1990	I			106.1			95.8	100.7		95.3					
	II			106.7						95.2					
	III			108.5											
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															
1986	95.8	94.6	105.3	98.1	137.9	93.2	94.8	94.7	93.2	99.3	100.8	99.5	91.6		
1987	89.5	85.5	103.3	92.5	87.0	86.6	88.5	90.7	87.4	93.6	99.8	94.0	87.9		
1988	86.1	84.6	95.3	89.9	0.0	82.5	81.9	90.7	81.7	86.8	98.1	0.0	87.7		
1989		82.8		90.8			78.9	98.7		83.5					
1989	III		82.3	91.4			78.7	101.3		82.8					
	IV		81.8	91.2			77.9	101.3		81.3					
1990	I			90.6			77.7	96.0		79.8					
	II			90.2						78.6					
	III			90.7											
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															
1986	99.0	100.6	102.3	101.7	103.8	96.7	99.0	102.1	95.3	114.8	101.9	96.5	97.1		
1987	97.9	100.4	103.0	102.2	98.9	96.4	97.4	103.8	91.2	119.2	103.0	102.6	94.6		
1988	98.1	102.3	103.7	103.2	0.0	98.2	97.0	105.3	89.1	124.5	103.6	0.0	94.9		
1989		106.7		104.8			98.1	109.6		122.5	104.9				
1989	III		106.3	105.7			97.9	110.6		122.3	105.2		95.3		
	IV		106.9	105.5			97.6	111.5		123.5	106.1				
1990	I			105.8			99.0	111.5		104.5					
	II			106.0						103.7					
	III			107.2											
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															
1986	99.4	98.7	103.3	103.7	96.8	100.4	97.4	99.2	95.2	104.6	101.8		97.2		
1987	98.0	96.0	103.4	104.3	95.2	98.4	94.6	99.4	91.3	105.6	101.9		95.4		
1988	97.8	93.6	102.0	104.3	0.0	96.7	94.0	103.2	89.2	102.4	100.3		96.9		
1989		96.0		107.5			95.4	108.3		102.8	100.6				
1989	III		96.5	108.6			95.6	110.7		102.9	101.2		97.5		
	IV		98.1	109.0			95.7	111.7		103.4	101.2				
1990	I			109.8			96.5	111.3		103.7					
	II			110.6						104.2					
	III			112.4											

BESCHAFTIGUNG
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															
1986	100,0	94,3	101,1	104,1	94,4		96,7	97,5	96,4	101,9	103,2		98,4		
1987	98,7	90,7	97,2	104,5	83,0		93,4	94,0	93,0	100,3	103,9		97,5		
1988	99,0	89,5	92,5	104,0	0,0	0,0	93,1	96,2	90,7	94,3	103,1		100,9		
1989		92,6		108,4			94,4	103,5		88,5	105,9				
1989	III	92,1		109,5			94,5	105,1		88,1	106,9		105,1		
	IV	94,5		110,7			94,8	107,6		88,8	106,3				
1990	I			112,4			95,6	105,1		89,5					
	II			113,3						89,7					
	III			115,1											
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															
1986	98,7		91,5	103,7	92,8	103,6	95,4	96,5	95,1	113,4	98,7		96,0		
1987	96,5		78,6	105,0	94,7	102,3	91,4	96,8	91,7	118,2	97,6		91,8		
1988	95,1	0,0	76,9	104,9	0,0	96,5	88,2	96,1	91,4	141,4	94,5		91,0		
1989				106,7			87,6	95,4		150,9	96,7				
1989	III			107,4			87,7	96,5		148,8	97,6		89,1		
	IV			107,4			87,5	95,0		156,4	98,0				
1990	I			108,1			87,9	97,9		152,9					
	II			108,5						144,4					
	III			110,2											
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															
1986	99,0	97,9	95,9	99,5	100,7	102,1	99,3	96,1		99,9	99,5	94,5	97,3		
1987	97,8	97,0	93,2	99,2	99,8	97,2	99,5	93,8		98,9	98,8	91,5	96,1		
1988	97,9	96,9	85,6	99,1	0,0	97,2	98,3	92,4	0,0	95,4	98,2	0,0	96,7		
1989		97,1		101,8			97,7	90,5		97,5	97,4				
1989	III	99,5	98,2	103,9			97,6	92,8		99,6	97,7		97,2		
	IV		97,7	104,0			97,7	91,3		97,7	97,2				
1990	I			102,8			98,3	88,1		98,4					
	II			103,8						100,3					
	III			110,2											
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															
1986	96,9	97,8	97,9	98,6	104,4	96,9	93,5	97,9	94,4	97,1	101,7	96,4	100,6		
1987	93,8	96,0	95,7	96,5	103,8	95,4	87,9	95,0	90,2	96,8	98,2	93,8	97,8		
1988	90,9	93,4	90,0	93,5	0,0	93,9	81,1	95,0	87,9	105,8	94,0	0,0	97,5		
1989		92,4		91,7			76,4	97,3		130,6	91,3				
1989	III	92,3		91,6			75,8	97,0		131,7	91,6		92,0		
	IV	93,2		91,6			75,0	97,9		132,0	90,8				
1990	I			90,9			74,9	97,0		136,4					
	II			90,4						136,3					
	III			89,8											
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															
1986		101,3	99,8	97,6	97,2	96,3	97,9				100,3	98,1	99,8		
1987		97,6	95,0	92,7	98,9	88,5	94,3				96,8	98,8	99,2		
1988		93,8	91,1	88,1	0,0	83,4	89,2	0,0	0,0	0,0	93,6	0,0	100,3		
1989		93,9		85,5			87,4				91,6				
1989	III	94,2		85,0			87,2				91,4		96,1		
	IV	96,1		84,5			87,2				90,3				
1990	I			84,3			87,7								
	II			82,8											
	III			82,4											

ARBEITSLOSIGKEIT

UNEMPLOYMENT

CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0301 – ARBEITSLOSENQUOTEN INSGESAMT															
SAISONBEREINIGT															
UNEMPLOYMENT RATES TOTAL															
SEASONALLY ADJUSTED															
%															
1986	10,7	11,6	5,6	6,3	7,4	21,0	10,3	18,2	10,5	2,6	10,2	8,2	11,4	7,5	
1987	10,3	11,4	5,7	6,2	7,4	20,4	10,4	18,1	10,2	2,6	10,0	6,8	10,4	6,7	
1988	9,7	10,0	6,5	6,1	7,6	19,3	9,9	17,6	10,8	2,1	9,3	5,6	8,5	5,9	
1989	8,9	8,5	7,7	5,5	7,5	17,1	9,4	17,0	10,7	1,8	8,7	5,0	7,0	5,6	
1989	aug	8,8	8,5	7,9	5,5	16,8	9,4	16,9	10,9	1,8	8,7	5,0	6,8	5,2	
	sep	8,7	8,4	7,8	5,4	16,3	9,2	16,8	10,8	1,8	8,6	4,9	6,6	5,3	
	oct	8,7	8,3	7,8	5,4	17,1	9,2	16,7	10,3	1,9	8,6	4,8	6,4	5,3	
	nov	8,7	8,2	7,7	5,6	16,9	9,1	16,7	10,5	1,8	8,5	4,9	6,4	5,3	
	dec	8,6	8,2	7,5	5,5	16,8	9,0	16,7	10,4	1,7	8,3	5,0	6,4	5,4	
1990	jan	8,5	8,2	7,5	5,4	16,6	8,9	16,7	10,2	1,8	8,4	5,1	6,3	5,3	
	feb	8,5	8,1	7,6	5,3	16,7	8,9	16,7	10,1	1,6	8,3	5,1	6,3	5,3	
	mar	8,4	8,0	7,6	5,2	16,6	9,0	16,3	10,0	1,6	8,3	5,2	6,3	5,2	
	apr	8,4	8,0	7,8	5,3	16,5	8,9	16,5	10,0	1,5	8,2	5,2	6,2	5,4	
	mai	8,3	7,9	7,9	5,3	16,4	8,9	16,6	9,7	1,6	8,3	5,2	6,2	5,3	
	jun	8,4	8,0	8,1	5,2	16,4	9,0	16,7	9,8	1,6	8,2	5,2	6,2	5,2	
	jul	8,4	8,2	8,3	5,2	16,1	9,0	16,7	9,8	1,5	8,1	5,1	6,3	5,4	
	aug	8,4	8,2	8,2	5,2	16,2	9,0	16,7	9,8	1,6	8,1	5,1	6,4	5,6	
	sep	8,3	8,2	8,2	5,0	16,2	9,0	16,7	9,9	1,5	8,1	5,0	6,4	5,7	
	oct	8,4	8,2	8,2	4,9	16,7	9,0	16,7	9,8	1,7	8,1	5,0	6,5	5,7	
0302 – ARBEITSLOSENQUOTEN MAENNER															
SAISONBEREINIGT															
UNEMPLOYMENT RATES MEN TOTAL															
SEASONALLY ADJUSTED															
%															
1986	9,2	7,4	4,0	5,2	5,1	19,2	8,5	17,5	7,1	1,8	8,4	6,4	11,8	6,9	
1987	8,6	7,5	4,5	5,1	5,1	16,8	8,3	17,4	7,0	1,8	7,5	5,1	10,8	6,2	
1988	7,8	6,7	5,5	4,9	4,8	15,0	7,7	17,0	7,2	1,5	7,2	3,9	8,7	5,5	
1989	7,0	5,4	6,8	4,3	4,6	12,9	7,0	16,1	7,2	1,3	6,5	3,4	7,2	5,2	
1989	aug	6,9	5,5	7,1	4,3	12,5	7,0	16,0	7,2	1,4	6,5	3,5	7,0	5,1	
	sep	6,8	5,4	7,1	4,2	11,9	6,9	15,9	7,1	1,3	6,5	3,3	6,9	5,4	
	oct	6,8	5,3	7,1	4,2	12,8	6,9	15,8	7,0	1,2	6,4	3,3	6,7	5,2	
	nov	6,8	5,3	6,9	4,3	12,6	6,8	15,7	6,9	1,3	6,3	3,4	6,7	5,3	
	dec	6,7	5,3	6,7	4,1	12,6	6,8	15,8	6,8	1,2	6,1	3,4	6,7	5,3	
1990	jan	6,6	5,2	6,6	4,0	12,2	6,7	15,8	6,7	1,3	6,1	3,4	6,7	5,3	
	feb	6,6	5,2	6,5	3,9	12,2	6,7	15,7	6,7	1,1	6,1	3,5	6,7	5,2	
	mar	6,5	5,1	6,6	3,8	12,1	6,7	15,2	6,6	1,0	6,0	3,5	6,7	5,2	
	apr	6,5	5,1	6,9	4,0	12,0	6,6	15,3	6,5	1,0	6,0	3,5	6,7	5,5	
	mai	6,5	5,0	7,1	4,0	11,9	6,6	15,3	6,4	1,1	6,0	3,5	6,6	5,3	
	jun	6,5	5,1	7,3	4,0	12,0	6,7	15,4	6,5	1,1	5,9	3,6	6,7	5,2	
	jul	6,5	5,3	7,6	4,0	11,7	6,7	15,5	6,5	1,0	5,9	3,6	6,8	5,6	
	aug	6,6	5,3	7,5	3,9	11,7	6,7	15,5	6,4	1,0	5,9	3,7	6,9	5,7	
	sep	6,5	5,3	7,5	3,9	11,7	6,7	15,5	6,5	1,0	5,8	3,4	7,0	5,8	
	oct	6,6	5,3	7,5	3,8	12,1	6,7	15,5	6,5	1,2	5,8	3,4	7,1	5,8	
0303 – ARBEITSLOSENQUOTEN FRAUEN															
SAISONBEREINIGT															
UNEMPLOYMENT RATES WOMEN TOTAL															
SEASONALLY ADJUSTED															
%															
1986	13,0	18,5	7,4	8,1	11,6	25,2	12,8	19,9	16,7	4,0	13,4	10,9	11,0	8,4	
1987	13,0	17,6	7,0	7,9	11,6	27,7	13,3	19,3	16,1	3,9	14,0	9,2	9,9	7,4	
1988	12,6	15,2	7,6	7,9	12,4	27,5	12,8	18,9	17,0	3,1	12,8	7,9	8,3	6,6	
1989	11,7	13,3	8,6	7,4	12,4	25,2	12,4	18,8	16,9	2,7	12,1	7,1	6,7	6,3	
1989	aug	11,7	13,3	8,9	7,3	25,0	12,4	18,8	17,2	2,7	12,2	7,1	6,4	5,4	
	sep	11,6	13,1	8,7	7,3	24,6	12,2	18,7	17,0	2,7	12,1	6,9	6,2	5,2	
	oct	11,4	13,0	8,6	7,3	25,2	12,1	18,6	16,0	3,0	12,0	6,9	6,0	5,4	
	nov	11,5	12,9	8,6	7,5	25,0	12,0	18,6	16,7	2,7	12,0	7,0	5,9	5,4	
	dec	11,4	12,8	8,5	7,5	24,9	11,9	18,5	16,5	2,7	11,8	7,1	5,8	5,5	
1990	jan	11,4	12,8	8,6	7,4	25,0	11,8	18,6	16,3	2,7	11,9	7,2	5,8	5,2	
	feb	11,3	12,8	8,8	7,4	25,0	11,8	18,8	16,1	2,6	11,9	7,3	5,8	5,4	
	mar	11,3	12,6	8,7	7,3	25,0	11,9	18,6	16,0	2,5	11,9	7,5	5,7	5,3	
	apr	11,2	12,6	8,8	7,2	25,0	11,8	18,8	15,9	2,4	11,8	7,5	5,7	5,4	
	mai	11,1	12,5	8,7	7,2	24,9	11,8	19,0	15,4	2,7	11,9	7,4	5,6	5,2	
	jun	11,1	12,6	9,0	7,1	24,7	11,8	19,2	15,5	2,5	11,8	7,3	5,5	5,0	
	jul	11,1	12,8	9,0	7,1	24,4	11,9	19,2	15,6	2,5	11,6	7,1	5,6	5,3	
	aug	11,1	12,9	9,2	7,0	24,6	11,9	19,2	15,7	2,7	11,8	7,1	5,6	5,5	
	sep	11,1	12,9	9,0	6,8	24,5	11,9	19,2	15,7	2,6	11,7	7,1	5,7	5,6	
	oct	11,1	12,9	9,1	6,6	25,2	11,9	19,2	15,6	2,8	11,7	7,2	5,7	5,6	

ARBEITSLOSIGKEIT

UNEMPLOYMENT

CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0304 – ARBEITSLOSENQUOTEN UNTER 25 JAHREN SAISONBEREINIGT		UNEMPLOYMENT RATES UNDER 25 YEARS SEASONALLY ADJUSTED										TAUX DE CHOMAGE MOINS DE 25 ANS DESAISONNALISE			
%															
1986	22,3	23,3	7,7	7,6	24,2	45,9	24,8	26,8	33,2	6,1		19,2	18,1	20,6	
1987	21,0	22,6	8,1	6,9	25,0	43,0	23,7	26,3	31,7	6,0		15,9	15,5	19,3	
1988	19,6	19,6	8,7	6,5	25,6	40,2	22,2	25,5	32,4	5,0		13,0	12,5	17,7	
1989	17,3	17,0	10,8	5,3	24,8	34,0	20,0	23,6	31,5	4,0		11,4	9,8	17,5	
1989	aug	17,3	17,2	11,2	5,1	33,3	20,1	23,4	31,9	4,1		11,7	9,5	11,0	
	sep	16,9	16,7	11,3	5,0	32,1	19,7	23,1	31,8	4,1		11,2	9,2	11,1	
	oct	16,7	16,5	11,3	5,0	33,2	19,6	23,1	30,5	4,6		11,2	9,0	11,1	
	nov	16,8	16,3	11,1	5,1	32,9	19,6	22,8	30,9	4,0		11,1	9,0	11,3	
	dec	16,5	16,2	10,8	5,0	32,7	19,4	22,8	30,1	3,8		11,2	9,1	11,2	
1990	jan	16,4	16,0	10,7	4,9	32,7	18,9	22,9	29,8	3,9		11,1	9,1	10,6	
	feb	16,3	15,8	10,6	4,9	32,7	18,8	23,2	29,5	3,6		11,3	9,1	10,7	
	mar	16,2	15,3	10,8	4,7	32,2	18,9	22,8	29,2	3,4		11,6	9,1	10,5	
	apr	16,1	15,1	11,0	4,8	32,3	18,5	22,7	29,2	3,2		11,5	9,0	11,2	
	mai	16,0	15,0	11,1	4,7	31,9	18,4	22,4	28,8	3,5		11,6	9,0	11,0	
	jun	16,0	15,2	11,3	4,7	31,6	18,6	23,4	29,3	3,3		11,3	9,0	10,3	
	jul	15,9	16,4	12,0	4,6	30,6	18,6	23,7	29,0	3,3		10,5	9,2	11,0	
	aug	16,0	16,3	11,6	4,3	30,9	18,6	23,5	29,1	3,6		11,1	9,5	11,5	
	sep	15,9	16,4	11,4	4,5	30,5	18,4	23,7	29,1	3,4		10,9	9,4	11,6	
	oct	16,0	16,4	11,4	4,2	31,4	18,5	23,6	29,0	3,7		10,9	9,6	11,8	
0305 – ARBEITSLOSENQUOTEN MAENNERN UNTER 25 JAHREN SAISONBEREINIGT		UNEMPLOYMENT RATES MEN UNDER 25 YEARS SEASONALLY ADJUSTED										TAUX DE CHOMAGE HOMMES MOINS DE 25 ANS DESAISONNALISE			
%															
1986	20,6	17,2	6,2	6,4	16,2	43,3	21,5	6,2	27,7	5,2	16,4	15,4	19,1	13,7	
1987	18,8	16,0	6,9	6,2	17,3	37,9	19,9	6,9	26,8	4,8	16,0	12,2	16,4	12,6	
1988	17,3	14,5	7,9	5,8	17,0	33,9	18,4	7,9	27,1	4,7	13,9	9,5	13,4	11,4	
1989	15,0	12,7	9,8	4,8	16,9	27,4	16,3	9,8	25,7	3,4	12,2	8,6	10,7	11,4	
1989	aug	14,9	13,0	10,1	4,6	26,7	16,4	24,7	26,1	3,7	12,2	9,0	10,4	11,5	
	sep	14,5	12,6	10,5	4,5	25,2	16,1	24,4	26,0	3,4	11,9	8,7	10,1	11,9	
	oct	14,6	12,4	10,5	4,5	27,0	16,0	24,4	25,3	3,3	11,8	8,9	10,0	11,7	
	nov	14,5	12,4	10,1	4,7	26,8	16,0	24,1	25,0	3,4	11,5	8,8	10,0	12,0	
	dec	14,4	12,2	9,7	4,5	26,9	16,0	24,2	24,3	3,3	11,1	8,6	10,1	11,8	
1990	jan	14,2	12,2	9,5	4,3	26,3	15,7	24,1	24,1	3,6	11,2	8,3	10,1	11,2	
	feb	14,1	11,9	9,2	4,2	26,3	15,4	24,5	24,0	2,9	11,0	8,4	10,2	10,9	
	mar	13,9	11,4	9,6	4,1	25,6	15,5	23,9	23,7	2,7	10,8	8,4	10,1	10,9	
	apr	13,8	11,3	9,9	4,2	25,5	15,2	24,0	23,7	2,5	10,7	8,0	10,1	11,8	
	mai	13,8	11,3	10,1	4,2	25,1	15,1	23,8	23,4	2,7	10,7	8,2	10,1	11,2	
	jun	13,9	11,3	10,4	4,2	25,1	15,4	24,5	23,7	2,7	10,6	8,1	10,1	11,1	
	jul	13,7	12,6	11,4	4,1	24,1	15,4	24,9	23,6	2,5	10,2	6,8	10,3	11,6	
	aug	13,8	12,5	10,8	4,0	24,3	15,4	24,8	23,5	2,5	10,3	8,3	10,6	11,6	
	sep	13,7	12,6	10,8	4,1	24,1	15,1	25,0	23,6	2,5	10,0	7,6	10,6	12,0	
	oct	13,9	12,7	10,7	3,9	24,9	15,3	25,0	23,5	3,0		7,4	11,0	12,0	
0306 – ARBEITSLOSENQUOTEN FRAUEN UNTER 25 JAHREN SAISONBEREINIGT		UNEMPLOYMENT RATES WOMEN UNDER 25 YEARS SEASONALLY ADJUSTED										TAUX DE CHOMAGE FEMMES MOINS DE 25 ANS DESAISONNALISE			
%															
1986	24,3	29,7	9,4	8,8	33,9	49,5	28,2	23,9	39,7	7,0	17,2	24,1	16,9	50,0	
1987	23,4	29,5	9,4	7,6	34,1	49,3	27,8	23,7	37,7	7,3	18,3	20,6	14,3	50,0	
1988	22,3	25,1	9,7	7,3	35,4	47,8	26,1	23,3	38,5	5,4	15,4	17,4	11,4	49,1	
1989	20,0	21,8	12,0	5,8	34,0	42,1	23,9	21,9	38,1	4,7	14,5	14,9	8,8	48,9	
1989	aug	19,9	22,0	12,3	5,6	41,4	23,8	21,7	38,5	4,5	14,7	15,1	8,5	10,4	
	sep	19,6	21,4	12,3	5,5	40,5	23,4	21,5	38,4	4,8	14,3	14,3	8,2	10,2	
	oct	19,2	21,1	12,2	5,5	40,8	23,3	21,4	36,7	6,0	14,2	14,0	7,9	10,4	
	nov	19,3	20,9	12,1	5,6	40,6	23,3	21,2	37,5	4,6	13,9	14,0	7,9	10,4	
	dec	19,0	20,6	12,0	5,7	40,0	23,0	21,1	36,8	4,4	13,7	14,3	7,8	10,4	
1990	jan	18,9	20,5	12,0	5,6	40,7	22,3	21,3	36,3	4,2	13,7	14,5	7,8	10,1	
	feb	18,9	20,3	12,1	5,6	40,6	22,4	21,5	35,9	4,5	13,7	14,8	7,8	10,4	
	mar	18,7	19,7	12,1	5,4	40,4	22,4	21,4	35,5	4,3	13,5	15,5	7,8	10,0	
	apr	18,7	19,6	12,1	5,4	40,6	22,0	21,1	35,5	3,9	13,4	15,6	7,7	10,5	
	mai	18,5	19,3	12,1	5,3	40,2	21,8	20,7	35,1	4,4	13,5	15,6	7,6	10,7	
	jun	18,5	19,6	12,3	5,2	39,7	21,8	22,0	35,9	4,0	13,2	15,1	7,6	9,3	
	jul	18,3	20,7	12,8	5,0	38,7	21,9	22,1	35,4	4,2	12,7	14,9	7,8	10,4	
	aug	18,4	20,7	12,6	4,8	39,1	22,0	22,0	35,6	4,7	12,8	14,5	8,1	11,4	
	sep	18,3	20,7	12,1	5,0	38,6	21,8	22,0	35,4	4,3	12,5	14,9	7,9	11,2	
	oct	18,3	20,6	12,2	4,5	39,4	21,8	21,8	35,3	4,5		15,0	8,0	11,6	

ARBEITSLOSIGKEIT

UNEMPLOYMENT

CHOMAGE

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

0307 – BEI DEN ARBEITSAEMTERN INSGESAMT
EINGETRAGENE PERSONENNUMBER OF PERSONS REGISTERED AT
UNEMPLOYMENT OFFICES TOTALNOMBRE DE PERSONNES INSCRITES DANS
LES BUREAUX DE PLACEMENT TOTAL

		1000														
1986		16117,0	516,8	212,4	2222,6	108,1	2758,6	2516,6	236,4	3180,3	2,3	710,7	367,9	3284,2	8178,9	1670,0
1987		16130,3	500,8	216,0	2232,5	110,2	2924,2	2621,7	247,3	3317,0	2,7	685,5	319,1	2953,4	7424,9	1730,0
1988		15653,0	459,4	240,0	2236,6	108,6	2858,3	2562,9	241,4	3833,3	2,5	433,3	306,2	2370,4	6700,8	1550,0
1989		14600,2	419,4	262,8	2032,0	117,8	2550,3	2532,0	231,6	3951,3	2,3	390,3	311,6	1799,0	6520,2	
1989	sep	14260,6	431,5	252,0	1880,8	89,0	2417,9	2588,0	224,1	3993,4	2,3	381,0	297,8	1702,9	6330,0	1380,0
	oct	14137,3	423,3	271,3	1873,7	102,7	2430,6	2598,9	220,3	3898,0	2,3	378,0	302,4	1635,8	6222,0	1370,0
	nov	14299,3	415,9	258,9	1949,7	124,4	2422,9	2578,1	221,8	4039,1	2,3	365,0	308,8	1612,4	6496,0	
	dec	14440,3	416,2	262,3	2052,0	147,3	2426,6	2585,8	231,1	3995,3	2,4	373,0	309,4	1699,0	6301,0	
1990	jan	14819,8	413,5	285,0	2191,4	163,8	2444,3	2600,6	234,5	4111,5	2,5	368,0	317,6	1687,0	7256,0	
	feb	14779,1	399,2	290,4	2152,5	163,3	2441,7	2552,4	232,2	4176,3	2,2	370,0	323,2	1675,7	7134,0	
	mar	14473,9	385,9	282,0	2013,1	150,8	2411,8	2519,4	223,4	4163,4	2,1	354,0	321,6	1646,6	6697,0	
	apr	14190,0	373,9	267,9	1914,6	133,0	2379,2	2430,9	221,1	4180,5	1,9	343,0	317,6	1626,3	6457,0	
	mai	13880,5	364,6	248,0	1823,3	108,9	2330,7	2366,6	215,3	4195,1	1,9	340,0	307,7	1578,5	6363,0	
	jun	13575,9	364,7	246,1	1808,0	115,2	2294,8	2353,7	221,8	3980,0	1,8	335,0	299,3	1556,6	6702,0	
	jul	13806,6	418,4	249,8	1863,7	115,0	2262,3	2409,6	225,9	3995,0	1,8	343,0	298,5	1623,6	6945,0	
	aug	13889,4	428,2	261,4	1812,8	115,7	2273,8	2486,2	227,2	3985,0	1,8	343,0	296,4	1657,8	6837,0	
	sep	13960,1	423,7	260,9	1727,8	120,2	2300,4	2554,0	221,0	4035,0	1,9	346,0	295,3	1673,9	6818,0	
	oct	420,7	278,7	1687,4		142,5	2344,8	2588,5	218,4	4060,0	2,2		300,2	1670,6		
	nov	417,4	267,0	1685,1			2347,8		222,2	4070,0			303,6			

0308 – BEI DEN ARBEITSAEMTERN EINGETRAGENE
PERSONEN UNTER 25 JAHRENNUMBER OF PERSONS UNDER 25 YEARS
REGISTERED AT UNEMPLOYMENT OFFICESNOMBRE DE PERSONNES MOINS DE 25 ANS
INSCRITES DANS LES BUREAUX DE PLACEMENT

		1000														
1986		5985,9	175,6	50,1	513,6	29,0	1195,2	894,4	74,0	1501,9	1,0	248,8	132,6	1169,7		
1987		5677,6	160,1	50,3	481,3	31,4	1239,3	830,5	74,1	1480,2	1,0	225,9	116,2	987,2		
1988		5241,7	135,7	55,6	441,1	30,2	1162,1	755,1	66,9	1609,0	0,8	131,3	115,7	738,4		
1989		4612,0	115,2	59,0	343,5	32,5	938,1	684,9	60,0	1643,8	0,6	106,6	111,1	516,8		
1989	mai	4471,7	90,1	54,2	324,9	29,6	954,5	602,9	57,6	1645,2	0,5	101,0	107,0	504,3		
	jun	4388,7	89,4	51,8	312,6	28,6	935,5	597,5	61,5	1604,1	0,5	115,0	109,7	482,6		
	jul	4545,8	125,5	53,4	340,8	29,2	902,9	641,4	61,9	1641,1	0,5	122,0	105,4	521,8		
	aug	4591,0	136,4	59,2	333,5	25,5	885,4	692,1	62,6	1662,8	0,6	117,0	105,1	511,0		
	sep	4609,9	131,6	59,4	315,0	24,3	863,7	753,5	58,2	1692,5	0,6	105,0	103,5	502,6		
	oct	4509,5	124,7	60,7	308,1	28,4	862,4	766,3	55,9	1629,0	0,7	98,0	107,6	467,9		
	nov	4539,6	117,9	59,3	321,6	34,6	849,5	756,0	55,5	1688,6	0,6	88,0	106,7	461,3		
	dec	4471,0	115,3	59,1	330,0	42,6	837,4	747,6	58,0	1615,9	0,6	89,0	106,1	469,4		
1990	jan	4410,6	111,1	64,4	348,5	43,5	827,7	635,3	59,4	1634,6	0,7	89,0	106,7	489,8		
	feb	4398,0	101,0	64,8	341,3	47,8	825,4	608,7	59,3	1655,8	0,6	91,0	110,6	491,6		
	mar	4287,5	91,6	63,2	318,6	43,4	800,3	593,2	57,2	1647,6	0,5	81,0	112,3	478,6		
	apr	4185,2	84,6	59,0	298,5	39,6	783,5	559,7	55,6	1649,7	0,4	82,0	105,8	466,7		
	mai	4443,4	79,3	53,9	283,5	30,2	753,6	539,1	53,6	2009,9	0,4	84,0	106,5	449,3		
	jun	4042,5	80,5	52,4	276,6	31,8	742,6	545,5	59,8	1618,0	0,4	91,0	102,9	440,7		
	jul	4161,3	120,0	58,3	288,8	32,3	723,7	588,8	62,7	1605,0	0,4	93,0	98,7	489,5		

0309 – BEI DEN ARBEITSAEMTERN EINGETRAGENE
FRAUENNUMBER OF WOMEN REGISTERED
AT UNEMPLOYMENT OFFICESNOMBRE DE FEMMES INSCRITES
DANS LES BUREAUX DE PLACEMENT

		1000														
1986		7020,1	299,1	125,8	1026,5	49,2	1186,5	1241,5	64,4	1536,7	1,1	257,2	197,7	1034,5	3649,5	
1987		7282,9	292,0	122,3	1023,0	50,7	1398,9	1324,0	71,1	1654,5	1,1	256,8	180,9	907,6	3318,9	
1988		7450,0	271,6	133,9	1041,0	52,9	1498,7	1338,1	71,7	1972,2	1,0	154,5	193,9	719,9	3046,2	
1989		7229,1	251,8	145,1	966,8	60,4	1462,9	1354,5	71,6	2047,0	0,9	149,0	209,9	508,2	2920,6	
1989	sep	7227,7	259,2	143,6	929,6	48,7	1433,2	1414,0	70,1	2087,0	0,9	156,0	201,3	484,1		
	oct	7126,9	254,7	155,6	934,8	55,6	1442,4	1414,9	68,8	1983,0	1,0	156,0	205,7	454,5		
	nov	7233,9	248,9	144,4	963,8	66,2	1442,2	1388,6	69,0	2114,6	0,9	145,0	210,7	439,7		
	dec	7175,7	247,8	141,1	983,4	75,3	1418,2	1374,1	71,3	2070,1	0,9	148,0	211,3	434,2		
1990	jan	7307,4	245,3	152,0	1012,6	81,3	1430,8	1381,2	72,3	2124,4	1,0	143,0	215,9	447,7		
	feb	7279,9	237,9	151,2	996,6	78,4	1434,4	1362,5	72,2	2139,3	0,9	143,0	219,8	443,5		
	mar	7207,2	231,1	146,6	959,4	71,3	1432,7	1349,9	70,7	2159,8	0,8	133,0	218,8	433,1		
	apr	7119,6	225,0	144,0	937,8	64,7	1417,2	1307,4	70,5	2179,2	0,8	129,0	215,9	428,1		
	mai	7321,9	220,2	138,0	905,0	56,1	1397,9	1278,9	69,1	2508,1	0,8	132,0	207,4	408,5		
	jun	6845,4	222,2	138,1	901,5	61,1	1381,5	1284,3	73,9	2047,0	0,7	130,0	200,9	400,2		
	jul	6988,3	252,6	137,5	932,8	62,6	1370,6	1325,2	76,1	2060,0	0,8	138,0	200,6	431,5		
	aug	7027,1	257,9	148,1	908,4	63,3	1371,0	1371,8	76,5	2053,0	0,8	142,0	198,4	436,0		
	sep	7058,4	253,6	146,1	857,7	64,9	1398,3	1409,5	72,5	2076,0	0,8	142,0	197,2	439,7		
	oct		252,3	158,0	836,1	77,0	1418,7	1415,4	71,3	2105,0	0,9		201,4	426,2		
	nov		249,1	147,0	826,1		1421,7		71,1	2113,0			203,5			

INDUSTRIELLE PRODUKTION

INDUSTRIAL PRODUCTION

PRODUCTION INDUSTRIELLE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0401 - INDUSTRIE - NACE 1-4 BRUTTO	INDUSTRY - NACE 1-4 BRUT														
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	2,6	1,2	24,3	1,2	8,2	18,6	0,9	17,1	0,1	4,7	1,5	18,9		
	1985 = 100														
1986	102,3	100,8	106,5	102,2	99,8	103,1	100,9	103,2	104,1	102,1	100,2	105,7	102,3	100,9	99,8
1987	104,3	103,0	102,8	102,5	98,1	107,8	102,8	113,3	106,8	101,2	101,1	108,3	105,7	105,9	103,3
1988	108,9	108,9	104,8	106,2	103,7	111,1	107,6	125,7	114,2	110,0	101,3	114,9	109,7	111,7	112,8
1989	113,0	112,7	107,2	111,8	105,3	116,1	112,1	141,3	118,6	118,4	106,4	120,5	110,2	114,5	119,7
1989 III	102,6	104,6	101,2	107,9	105,2	104,7	98,3	130,3	102,7	110,3	89,7	111,5	104,1	115,6	119,4
1989 IV	118,8	115,7	112,9	119,1	108,9	119,9	115,9	150,7	125,6	119,3	119,7	126,5	114,8	114,3	122,9
1990 I	117,8	123,6	108,9	115,5	101,9	121,1	117,5	147,6	123,5	116,7	115,0	129,7	115,1	114,3	119,8
1990 II	116,1	121,5	107,6	115,5	103,8	120,1	115,7	149,7	125,0	129,4	103,3	136,1	109,6	115,5	123,2
1990 III	104,5		101,2	114,3		102,3	100,7		102,2		93,7		102,5	118,3	126,8
1989 jul	107,1	90,4	73,9	105,9	104,1	121,8	105,9	142,8	122,9	117,8	85,0	120,3	100,8	112,3	122,1
1989 aug	84,2	104,6	113,9	101,0	97,6	70,0	78,7	110,7	57,3	96,3	85,0	88,6	98,4	117,1	113,3
1989 sep	116,4	118,8	115,9	116,8	114,0	122,3	110,4	137,4	128,0	116,9	99,0	125,6	113,1	117,5	122,7
1989 oct	120,3	116,7	115,9	123,7	111,7	125,0	115,2	145,0	127,2	121,3	111,0	126,2	115,8	115,7	121,8
1989 nov	122,7	122,7	117,9	120,0	111,6	126,8	120,5	156,2	129,7	122,5	123,0	128,9	120,0	114,1	122,0
1989 dec	113,5	107,6	104,9	113,5	103,4	108,0	112,0	151,0	119,9	114,0	125,0	124,4	108,7	113,1	125,0
1990 jan	113,9	119,4	103,9	110,7	98,2	122,2	118,2	140,3	115,3	115,5	120,0	126,5	107,2	112,3	110,0
1990 feb	117,2	122,9	103,9	111,6	105,4	115,0	116,7	146,0	128,0	120,6	114,0	128,9	116,9	115,5	117,4
1990 mar	122,4	128,5	118,9	124,1	102,2	126,0	117,7	156,4	127,2	113,9	111,0	133,8	121,2	115,0	132,1
1990 apr	115,9	121,0	101,9	114,0	99,6	111,7	117,1	143,2	126,8	128,2	110,0	137,6	110,3	114,0	122,9
1990 mai	115,4	118,6	109,9	116,3	105,4	124,5	114,1	146,8	123,3	124,7	99,0	134,1	108,0	114,1	119,1
1990 jun	116,9	125,0	110,9	116,2	106,4	124,0	115,9	159,0	124,8	135,4	101,0	136,6	110,5	118,5	127,5
1990 jul	108,8	93,2	77,9	111,9	105,9	121,1	107,0	134,9	121,1		87,0	134,2	100,2	115,3	131,0
1990 aug	86,5		114,9	107,4	93,9	68,2	82,3	124,2	58,1		88,0		97,2	119,5	120,1
1990 sep	118,2		110,9	123,6		117,5	112,8		127,5		106,0		110,1	120,1	129,3
0402 - INDUSTRIE - NACE 1-4 SAISONBEREINIGT	INDUSTRY - NACE 1-4 SEASONALLY ADJUSTED														
	1985 = 100														
1986	102,3	100,8	106,5	102,2	99,8	103,1	100,9	103,2	104,1	102,1	100,2	105,7	102,3	100,9	99,8
1987	104,3	103,0	102,8	102,5	98,1	107,8	102,8	113,3	106,8	101,2	101,1	108,3	105,7	105,9	103,3
1988	108,9	108,9	104,8	106,2	103,7	111,1	107,6	125,7	114,2	110,0	101,3	114,9	109,7	111,7	112,8
1989	113,0	112,7	107,2	111,8	105,3	116,1	112,1	141,3	118,6	118,4	106,4	120,5	110,2	114,5	119,7
1989 III	112,8	113,1	106,2	112,5	104,5	116,6	111,6	141,5	118,8	121,2	106,6	120,5	110,1	114,8	119,9
1989 IV	114,2	114,1	107,8	113,7	105,8	115,4	112,1	147,5	121,7	117,7	111,1	124,1	111,0	114,6	120,6
1990 I	114,1	120,0	111,6	116,0	105,2	118,5	111,2	146,6	118,5	116,0	104,0	127,2	110,1	114,4	121,3
1990 II	114,0	117,7	105,2	116,1	104,1	115,8	112,7	143,9	117,3	121,8	107,0	130,8	111,9	115,7	123,5
1990 III	114,7		106,7	118,7		114,1	113,4		118,5		109,7		108,9	117,0	126,6
1989 jul	112,4	114,1	104,3	111,9	105,6	115,7	111,3	150,0	117,9	120,3	106,6	117,8	109,2	114,1	118,9
1989 aug	112,7	111,7	108,6	112,7	105,7	115,6	111,7	132,9	117,0	123,3	106,1	119,9	109,9	115,0	120,5
1989 sep	113,3	113,3	105,2	112,7	102,7	117,6	110,9	138,0	120,5	107,1	123,5	110,8	115,2	119,9	119,9
1989 oct	113,7	112,3	107,2	113,1	106,8	115,9	112,3	141,8	120,3	117,9	108,8	123,1	110,5	114,6	120,2
1989 nov	114,4	114,2	111,0	113,5	106,6	118,6	112,8	149,0	120,9	118,2	109,7	125,2	110,5	114,5	120,9
1989 dec	114,6	115,4	105,4	114,4	104,3	111,9	111,6	152,6	123,9	117,4	113,3	123,9	111,5	114,8	121,0
1990 jan	114,4	117,4	111,5	116,1	105,3	122,0	113,0	146,3	116,8	116,6	108,7	126,2	109,7	113,6	119,6
1990 feb	113,2	118,7	109,3	114,7	106,8	114,6	110,4	145,9	119,8	118,8	101,6	125,8	109,4	114,5	120,3
1990 mar	114,9	124,0	114,6	117,0	103,6	119,4	111,5	148,5	119,1	113,1	102,4	131,1	111,2	115,2	122,6
1990 apr	113,2	116,0	105,2	113,3	102,2	111,3	112,3	141,2	119,4	120,1	106,7	131,8	110,9	115,0	121,9
1990 mai	115,1	115,8	109,4	118,8	106,0	118,3	112,7	142,9	117,4	117,3	105,6	129,9	111,7	115,8	123,4
1990 jun	114,8	121,3	101,4	116,1	104,3	117,8	112,9	149,5	117,4	127,4	108,3	131,8	112,7	116,5	124,7
1990 jul	114,2	118,1	108,9	118,1	106,4	114,9	112,2	142,5	117,3		107,3	131,2	109,3	116,7	126,6
1990 aug	115,0		109,4	118,5	102,5	114,6	114,7	146,7	118,5		108,6		109,3	116,8	128,9
1990 sep	114,9		101,8	119,2		112,5	113,0		119,6		112,6		108,4	117,3	126,0
0403 - UMSATZ - NACE 1-4 SAISONBEREINIGT	TURNOVER - NACE 1-4 SEASONALLY ADJUSTED														
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	2,9	1,3	27,3			20,9	1,0	19,3	0,1	5,3		21,3		
	1985 = 100														
1986	98,5	97,8	102,8	99,4			98,8	99,9	101,4	95,4	87,9		98,6		
1987	102,1	96,8	100,8	99,6			102,3	106,8	109,6	89,1	82,8		107,0		
1988	109,9	106,4	106,6	105,4			109,4	117,1	121,5	100,5	85,3		116,3		
1989	119,2	118,3	113,8	114,3			119,6		132,7	115,2	92,3		124,7		
1989 III	118,9	118,0	114,3	113,9			119,0		130,7	117,9	92,9		124,8		
1989 IV	122,0	121,0	115,4	116,9			121,9		136,2	115,1	95,0		127,6		
1990 I	126,3	120,9		120,7			123,7		138,5	114,5			128,8		
1990 II				119,5			121,8			118,4			130,4		
1990 III				122,3											
1989 jul	116,3	113,8	108,9	110,4			116,0		127,2	116,2	93,3		124,0		
1989 aug	118,9	121,8	118,5	117,9			118,4		127,0	120,2	93,2		123,7		
1989 sep	120,3	118,3	114,2	114,1			121,7		134,1	115,7	93,3		126,7		
1989 oct	122,0	119,1	116,9	116,1			122,0		136,1	117,9	94,9		127,0		
1989 nov	123,9	125,0	117,8	118,4			124,6		138,9	118,1	95,1		127,9		
1989 dec	121,6	120,2	110,9	116,2			120,2		134,5	110,6	95,2		128,0		
1990 jan	126,5	125,0		121,9			126,4		138,6	115,9			127,7		
1990 feb	124,0	119,3		117,6			120,8		136,8	112,7			127,9		
1990 mar	128,6	119,8		122,3			125,3		139,0	115,2			131,3		
1990 apr	122,5	127,3		114,2			119,7		134,4	115,2			128,8		
1990 mai				126,4			125,8			121,0			130,9		
1990 jun				117,8			120,6			118,7			131,0		
1990 jul															

INDUSTRIELLE PRODUKTION
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

	1986	101,1	114,3	106,1			1985 = 100			108,9				104,6	
	1987	99,0	115,8	105,7			105,1			118,2				110,6	
	1988	110,0	108,8	107,8			110,6			125,4				118,8	
	1989	115,9	97,9	118,2			118,9			135,4				123,7	
							124,3								
1989	III	112,3	95,1	112,0			123,6			128,8				121,5	
	IV	114,3	91,2	115,9			124,8			136,1				123,2	
1990	I	152,2	93,3	134,5			128,0			141,3				120,2	
	II	143,0	82,8	121,5			128,0			145,9					
	III			119,9			125,7								

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

	1988	100,8	108,1	102,5			1985 = 100			103,7				102,7	
	1987	102,4	105,4	102,7			101,4			105,2				106,4	
	1988	109,2	105,6	106,4			103,8			113,6				111,0	
	1989	113,4	105,4	112,3			109,1			122,4				112,2	
							113,8								
1989	III	112,7	103,8	112,3			114,0			123,0				111,8	
	IV	114,3	104,4	113,7			114,2			122,0				113,1	
1990	I	126,5	108,1	117,5			114,4			122,1				111,6	
	II	122,3	100,9	116,5			115,2			126,7					
	III			118,8			115,4								

PRODUKTION NACH KATEGORIEN

PRODUCTION BY CATEGORY

PRODUCTION PAR CATEGORIE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0406 – GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER															
SAISONBEREINIGT															
INTERMEDIATE GOODS															
SEASONALLY ADJUSTED															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,0	1,2	23,8	1,4	9,0	18,6	0,9	18,4	0,2	4,1	1,4	17,5		
1985 = 100															
1986	101,8	100,1	109,8	100,7	101,1	101,5	101,1	99,7	103,1	101,1	97,9	106,6	103,6	104,2	99,9
1987	104,0	102,7	109,7	101,3	102,0	103,1	103,8	104,6	107,0	100,0	100,1	109,5	106,3	113,2	103,6
1988	107,9	110,2	110,8	105,5	107,0	104,9	108,3	112,8	113,7	110,9	97,6	115,7	107,8	118,2	113,5
1989	111,0	114,0	112,3	110,1	107,2	110,5	112,3	131,2	118,3	120,5	102,7	118,3	104,2	120,9	120,1
1989 III	110,5	114,7	110,3	110,6	104,9	111,4	110,0	132,8	119,0	124,6	102,9	116,8	104,1	120,6	120,3
1989 IV	111,5	114,5	112,0	111,6	106,0	109,8	110,3	135,9	121,1	118,7	108,3	121,0	104,8	121,5	121,5
1990 I	110,8	120,8	116,5	112,8	106,7	111,7	108,5	137,0	117,6	116,1	96,7	126,3	103,7	121,9	120,8
1990 II	110,8	118,4	106,5	112,4	105,6	109,8	110,4	131,7	116,8	117,2	99,8	126,5	106,1	122,4	123,3
1990 III	111,3		109,4	113,7		108,6	111,5		117,8		105,0		102,6	122,9	125,9
1989 jul	109,8	116,8	106,8	109,2	104,7	110,9	110,1	150,5	117,9	123,0	103,3	113,8	102,3	120,1	120,1
1989 aug	110,7	113,3	114,0	111,4	106,1	111,7	110,5	118,3	116,4	127,3	103,3	117,8	104,2	120,5	120,6
1989 sep	110,7	113,9	109,8	110,5	104,0	110,9	109,4	126,9	120,8	123,4	102,5	118,6	105,3	120,9	120,3
1989 oct	111,1	113,3	109,4	111,8	108,0	109,9	110,5	123,9	120,2	119,8	105,6	117,7	104,6	121,1	121,2
1989 nov	111,8	114,2	116,8	111,3	106,4	112,1	111,5	135,9	120,2	118,1	106,8	122,0	104,9	121,7	121,4
1989 dec	111,8	115,8	109,5	111,9	103,6	107,6	108,9	146,9	122,8	118,8	109,8	122,3	105,7	121,8	121,1
1990 jan	111,6	117,4	117,3	113,3	106,4	114,4	111,1	137,0	116,8	117,6	105,3	123,7	103,2	121,6	120,2
1990 feb	109,6	120,1	113,1	111,5	108,5	108,4	107,2	130,9	118,8	118,9	91,7	124,3	102,8	122,1	119,3
1990 mar	111,3	124,3	119,9	113,6	105,4	113,1	108,0	144,7	117,5	112,3	93,2	130,3	104,7	122,0	122,0
1990 apr	110,2	117,6	105,8	111,0	103,5	106,3	110,7	129,0	118,2	116,8	99,7	127,9	104,1	122,2	122,3
1990 mai	111,2	116,0	111,4	114,5	106,1	111,8	109,8	126,9	117,4	112,4	97,1	125,0	105,0	122,1	123,4
1990 jun	111,6	121,5	102,3	111,9	106,7	111,4	110,6	137,0	116,6	121,8	102,0	126,9	108,6	122,8	123,8
1990 jul	110,3	119,0	112,8	112,6	106,7	107,3	109,9	132,6	115,7	102,8	123,8	102,6	102,6	123,1	125,5
1990 aug	111,7		113,5	113,6	105,2	110,8	112,5	138,0	117,1	102,4	102,4	102,4	103,0	123,2	125,0
1990 sep	111,7		101,7	114,4	107,8	111,7		119,3		108,9		102,5	122,8	125,9	
0407 – INVESTITIONSGUETER															
SAISONBEREINIGT															
INVESTMENT GOODS															
SEASONALLY ADJUSTED															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,0	1,3	28,5	0,5	5,8	18,8	0,6	15,7	0,0	4,4	0,7	21,0		
1985 = 100															
1986	103,1	100,1	106,7	103,5	105,1	110,6	100,1	110,1	109,0	100,8	100,8	101,8	99,8	99,7	99,0
1987	104,3	97,8	98,8	102,6	100,0	128,5	100,9	136,9	109,3	97,2	97,9	106,8	102,6	105,5	102,2
1988	112,0	103,4	102,5	108,1	111,3	142,0	107,4	167,7	119,8	99,8	103,2	111,8	111,6	113,5	116,6
1989	118,9	110,6	107,6	115,3	110,1	150,6	112,6	196,4	124,5	104,1	108,9	109,0	121,3	118,5	129,7
1989 III	118,7	113,4	107,9	116,5	108,1	149,6	110,0	196,0	123,0	102,7	107,8	105,2	121,4	119,9	129,5
1989 IV	120,0	110,1	109,1	118,5	109,0	147,4	110,9	208,0	129,0	107,0	112,7	112,6	123,7	118,1	129,2
1990 I	121,5	118,3	112,7	121,5	113,3	150,2	113,7	209,1	127,9	109,0	112,7	113,7	122,1	119,4	130,9
1990 II	120,7	115,0	106,0	121,7	109,0	138,7	111,8	198,1	125,7	154,7	114,6	116,2	124,2	121,6	133,1
1990 III	120,1		106,9	123,2		137,5	111,7		125,3		113,8		120,0	122,9	136,4
1989 jul	118,3	114,1	106,9	117,3	112,4	147,9	109,9	205,8	123,3	106,1	106,9	103,5	121,4	119,0	129,0
1989 aug	116,7	112,8	109,3	115,4	109,7	151,2	109,4	182,4	120,5	99,1	105,8	99,4	121,2	120,3	131,0
1989 sep	118,7	112,1	105,9	116,7	102,6	145,2	110,0	193,0	127,3	107,1	110,0	111,0	122,3	120,6	129,0
1989 oct	118,9	109,9	110,1	116,6	109,0	144,9	109,8	206,3	127,4	97,0	110,1	112,1	123,8	117,2	129,4
1989 nov	120,4	111,2	113,6	118,1	115,0	153,5	111,1	210,9	129,5	122,0	111,2	109,9	122,6	118,4	129,6
1989 dec	121,5	109,6	105,2	120,3	103,3	144,3	111,7	211,4	131,0	102,4	116,9	114,4	125,6	119,0	130,2
1990 jan	121,1	115,4	115,0	121,6	114,4	157,2	113,5	204,4	125,3	99,6	110,9	113,4	120,9	117,7	129,0
1990 feb	121,0	115,3	110,4	120,2	114,9	141,6	114,1	213,1	129,5	116,5	114,0	112,8	122,0	119,2	129,6
1990 mar	122,8	124,9	115,5	122,6	109,9	150,3	113,7	213,3	129,3	110,3	113,2	114,8	123,4	121,1	134,3
1990 apr	120,0	110,7	109,4	118,0	107,6	131,2	110,7	191,5	131,7	147,1	115,1	120,2	124,8	120,4	130,1
1990 mai	122,5	113,0	109,5	124,7	114,1	146,2	112,8	193,8	124,2	150,3	114,9	113,6	126,1	121,7	132,4
1990 jun	120,6	121,4	100,8	122,3	105,4	138,7	111,9	208,5	126,2	164,4	114,7	115,3	121,7	122,5	135,4
1990 jul	120,7	109,3	110,7	124,6	117,4	140,8	110,4	193,3	121,6	112,9	115,6	115,6	122,5	123,7	138,7
1990 aug	120,4		108,0	121,7	110,9	140,5	113,9	202,2	125,8	113,7		120,0	122,8	125,1	135,1
1990 sep	119,3		101,4	123,4		131,6	111,0		125,0	114,3		118,1	123,3	126,2	135,2
0408 – VERBRAUCHSGUETER															
SAISONBEREINIGT															
CONSUMPTION GOODS															
SEASONALLY ADJUSTED															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,5	1,5	21,5	1,6	8,9	18,3	1,2	16,3	0,0	5,8	2,4	19,3		
1985 = 100															
1986	102,5	102,4	104,7	103,2	97,6	103,2	101,1	101,1	103,1	107,8	105,2	107,9	101,4	103,3	102,3
1987	105,0	105,6	101,3	104,1	92,7	109,0	102,8	107,1	104,9	111,7	106,4	110,9	106,7	106,7	101,5
1988	108,9	108,0	103,3	105,2	97,5	111,8	106,3	112,3	111,7	110,5	109,7	112,0	111,0	108,8	108,8
1989	113,0	112,0	103,8	110,4	101,8	114,9	111,1	117,0	115,7	114,3	113,7	122,1	116,1	113,9	112,4
1989 III	114,0	111,8	102,1	111,0	103,3	115,4	115,5	116,5	115,8	113,4	114,5	124,6	114,6	113,4	111,5
1989 IV	114,9	114,3	104,1	112,1	105,4	114,6	116,7	120,9	118,2	117,3	116,8	126,0	114,8	114,7	113,9
1990 I	115,0	117,5	107,6	114,5	101,7	119,7	115,9	117,8	114,7	119,0	115,9	126,5	115,6	113,8	114,9
1990 II	115,4	116,3	104,8	115,2	101,7	118,2	117,2	123,5	113,0	114,0	118,2	130,0	116,5	117,9	117,9
1990 III	117,2		105,8	121,4		115,0	118,1		116,0		119,1		114,5	116,9	119,8
1989 jul	113,1	111,6	100,7	109,7	105,2	112,7	114,7	119,0	116,5	114,5	112,7	118,1	116,3	112,8	109,0
1989 aug	113,8	109,9	104,7	111,3	104,7	113,3	115,4	115,6	115,6	112,6	113,9	128,0	113,9	113,6	113,2
1989 sep	114,2	113,6	101,3	111,4	101,3	119,3	114,3	114,8	115,7	113,1	116,4	126,6	114,8	114,3	114,2
1989 oct	114,8	111,5	103,5	111,8	105,6	116,2	117,5	117,8	116,3	117,5	115,4	124,7	114,9	114,3	113,8
1989 nov	115,1	115,1	106,6	112,3	105,3	117,9	116,8	123,4	116,9	118,0	115,3	127,3	115,2	114,0	1

PRODUKT.NACH PROD. BEREICHEN

PRODUCTION BY BRANCH

PRODUCTION PAR BRANCHE

		EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP			
0409 – ENERGIE – NACE 11–17		ENERGY – NACE 11–17																ENERGIE – NACE 11–17	
SAISONBEREINIGT		SAISONALLY ADJUSTED																DESAISONNALISE	
		EUR 12 = 100																	
	1985	100,0	2,2	0,8	14,6	1,3	6,3	20,9	0,5	10,3	0,0	10,0	0,7	31,8					
		1985 = 100																	
	1986	102,2	101,9	107,5	98,7	105,9	100,7	101,9	107,0	105,4	104,5	96,6	107,3	105,0					
	1987	103,3	103,8	114,8	98,6	108,5	100,9	104,6	109,4	110,9	109,1	98,3	107,9	103,9					
	1988	101,8	104,3	121,0	99,3	113,4	102,4	105,9	107,6	113,5	117,7	90,0	118,5	99,3					
	1989	100,6	101,6	100,5	101,0	112,7	108,5	108,4	120,3	117,3	122,2	95,3	137,2	89,8					
1989	III	100,5	100,6	89,9	102,6	110,4	109,9	109,3	123,0	117,8	124,4	93,6	141,0	89,4					
	IV	102,1	104,5	93,8	103,4	112,1	106,9	109,5	122,2	119,5	119,8	100,7	138,2	92,1					
1990	I	97,9	103,3	108,1	100,9	114,9	108,0	101,5	119,0	120,0	119,3	85,2	144,2	88,7					
	II	101,5	101,7	94,4	102,8	113,0	111,0	108,8	119,6	124,0	124,9	87,5	145,9	92,3					
	III			90,4	103,1			111,3		122,2									
1989	jul	99,3	103,1	87,4	101,1	106,6	111,3	109,6	148,4	115,2	124,5	92,6	138,1	87,0					
	aug	101,4	99,2	92,3	103,3	114,5	111,7	110,0	112,0	118,5	125,6	95,2	140,8	89,9					
	sep	100,5	99,4	87,7	103,3	109,9	106,9	108,6	108,2	118,9	123,3	92,2	145,3	90,6					
	oct	101,6	100,3	88,9	103,3	111,8	107,2	109,0	113,1	121,4	119,4	97,9	141,3	91,1					
	nov	102,0	99,8	99,8	102,2	112,1	107,5	111,0	123,5	118,2	118,7	98,7	139,4	91,7					
	dec	103,4	112,8	89,6	104,7	112,5	106,2	108,6	128,6	119,2	121,6	102,6	135,0	93,5					
1990	jan	101,0	100,8	113,6	104,0	114,7	111,6	105,5	121,1	124,8	124,7	96,9	148,7	89,1					
	feb	95,8	101,5	101,8	99,1	118,7	102,2	98,6	119,7	118,2	118,8	78,3	139,6	88,2					
	mar	96,8	107,0	106,8	99,8	111,2	110,3	100,5	115,0	118,5	115,9	79,8	146,2	87,9					
	apr	101,2	105,5	99,4	102,3	111,8	109,3	111,0	123,9	124,4	122,2	86,7	135,5	90,0					
	mai	99,9	95,1	97,8	103,7	111,9	111,2	106,7	127,9	123,7	124,7	84,8	148,5	89,8					
	jun	103,2	104,8	86,7	102,4	114,7	112,2	108,2	112,3	123,4	126,8	89,9	154,0	97,1					
	jul		104,2	93,2	102,3	106,8	112,7	108,0	124,8	123,1		92,2							
	aug			97,4	103,3		111,4	112,1	127,9	122,3		92,2							
	sep			80,3	103,6			113,4		121,2									
0410 – METALLE – NACE 22		PRODUCTION OF METALS – NACE 22																METALLURGIE – NACE 22	
SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED																DESAISONNALISE	
		EUR 12 = 100																	
	1985	100,0	5,3	0,3	24,0	1,7	13,7	18,7	0,1	16,3	1,9	3,4	0,9	13,1					
		1985 = 100																	
	1986	97,3	93,2	115,3	96,0	96,8	92,8	96,6	99,7	100,7	96,8	97,8	100,9	102,0	93,4	95,7			
	1987	97,5	92,9	112,5	94,3	95,4	91,4	96,0	102,7	101,4	90,3	102,3	108,1	109,0	101,2	98,9			
	1988	106,0	104,8	112,4	103,3	107,0	94,2	103,0	112,7	109,9	101,4	111,2	118,1	123,0	111,0	107,2			
	1989	108,7	102,9	117,4	106,7	109,2	98,0	104,9	119,8	112,8	103,4	116,4	112,3	126,0	110,1	110,4			
1989	III	109,5	108,7	114,0	108,3	110,5	101,2	105,5	125,3	114,0	108,8	118,1	113,0	123,3	110,8	110,6			
	IV	107,0	102,9	114,3	107,2	106,6	97,3	101,7	126,1	111,2	100,4	118,4	97,5	122,7	105,8	111,3			
1990	I	107,7	112,7	122,7	102,9	105,8	102,1	104,4	128,9	111,3	99,2	113,3	110,9	123,0		13,6			
	II	105,9	108,4	108,9	100,6	105,4	93,3	104,0	126,0	111,0	96,3	125,4	114,5	124,2					
	III			113,2	101,1			105,6		108,0									
1989	jul	109,2	116,6	112,9	105,7	117,0	98,2	104,3	114,0	117,1	103,7	117,4	105,9	122,4	110,4	111,3			
	aug	109,8	111,4	121,0	112,2	106,4	106,4	107,5	135,6	106,5	113,2	117,7	110,4	119,9	110,6	110,2			
	sep	109,5	98,5	107,7	107,3	109,4	99,5	104,4	125,3	117,8	109,3	118,4	122,0	126,0	110,0	109,9			
	oct	108,1	101,8	112,8	108,9	109,1	96,8	102,6	122,7	110,8	102,1	123,3	99,9	125,0	109,4	111,2			
	nov	107,8	102,0	121,1	107,2	108,0	100,3	104,3	129,5	110,7	100,4	116,8	95,3	121,4	105,2	110,3			
	dec	105,5	104,5	105,2	106,0	102,6	95,5	98,4	126,7	109,1	99,4	115,3	98,8	121,8	103,6	111,1			
1990	jan	106,1	107,2	124,2	104,0	103,0	100,5	104,7	133,9	106,1	98,7	111,6	112,4	118,8	106,5				
	feb	107,2	113,8	118,7	101,5	107,1	104,6	104,3	126,7	109,7	100,5	117,1	99,0	119,3	105,5				
	mar	109,5	116,1	126,2	103,8	109,0	100,8	104,2	126,3	115,2	98,7	111,6	120,0	130,3					
	apr	105,3	108,1	110,2	100,2	99,5	92,8	101,1	123,7	113,5	95,9	130,6	103,5	121,5					
	mai	107,0	109,3	113,0	106,8	106,8	94,2	104,4	134,1	109,9	92,2	117,7	121,0	125,5					
	jun	105,2	107,6	104,9	97,7	109,8	93,3	105,9	121,6	107,5	100,5	126,2	117,4	124,4					
	jul		103,0	119,6	98,8	112,5	85,7	100,4	118,0	106,3		121,2							
	aug			119,8	100,8		101,6	109,5	131,5	105,4		117,8							
	sep			100,9	102,3			106,1		110,5									
0411 – CHEMIE – NACE 25+26		CHEMICALS – NACE 25+26																CHIMIE – NACE 25+26	
SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED																DESAISONNALISE	
		EUR 12 = 100																	
	1985	100,0	3,9	1,0	27,8	0,8	8,3	16,7	1,7	15,6	0,0	4,9	1,4	17,1					
		1985 = 100																	
	1986	100,9	102,0	103,5	99,0	95,1	101,6	100,7	99,9	102,2	143,0	101,7	111,3	101,6	104,4	99,8			
	1987	104,6	108,6	101,8	100,8	95,6	103,4	104,4	108,3	105,5	188,2	106,8	113,3	108,8	110,8	105,0			
	1988	110,4	114,7	105,0	106,3	103,0	105,1	111,0	124,6	113,3	187,6	112,8	120,8	113,6	120,2	112,8			
	1989	115,0	114,3	109,6	109,2	108,9	109,7	118,4	151,2	116,5	215,8	117,4	124,6	119,2	126,7	120,4			
1989	III	114,6	113,8	109,7	108,5	108,9	109,7	117,3	154,3	116,7	204,0	117,7	121,9	118,6	127,6	119,4			
	IV	116,2	116,0	108,5	110,7	110,6	110,9	118,2	161,4	119,5	219,9	117,9	134,5	120,4	127,4	124,2			
1990	I	116,4	116,3	113,5	109,4	112,4	112,7	120,4	156,9	117,6	181,2	118,8	152,4	121,6		12,9			
	II	114,7	115,9	106,0	109,8	115,9	110,9	118,6	143,7	113,1	221,7	119,6	140,4	118,4					
	III			113,4	111,4			119,9		118,8		120,6							
1989	jul	114,6	111,6	107,3	108,6	115,6	105,8	118,0	172,6	117,4	210,3	117,3	117,3	118,7	128,5	119,1			
	aug	114,5	113,4	110,0	108,4	104,6	110,6	117,5	128,0	116,2	232,4	117,3	126,0	120,7	128,5	120,6			
	sep	114,0	116,2	111,8	108,4	106,5	111,9	116,1	148,6	116,3	170,0	118,7	122,3	116,5	126,0	118,9			
	oct	115,6	117,0	105,5	111,0	115,1	112,1	119,0	138,9	116,0	180,4	116,6	128,1	119,5	128,4	124,9			
	nov	116,6	116,3	113,2	110,3	111,1	112,7	118,9	156,7	119,9	223,2	117,1	140,4	121,1	127,9	123,6			
	dec	116,5	114,5	107,3	110,8	106,2	108,4	116,9	179,0	122,0	253,8	120,6	138,7	120,4	126,7	123,9			
1990	jan	117,0	114,6	111,2	109,5	115,2	116,5	122,4	156,9	116,0	193,4	117,8	151,2	122,2	127,8				
	feb	115,5	114,9	1															

PRODUKT.NACH PROD. BEREICHEN

PRODUCTION BY BRANCH

PRODUCTION PAR BRANCHE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0412 – METALLVERARBEITUNG – NACE 31–37																
SAISONBEREINIGT																
ENGINEERING – NACE 31–37																
SEASONALLY ADJUSTED																
TRANSFORMATION DES METAUX – NACE 31–37																
DESAISONNALISE																
EUR 12 = 100																
1985	100,0	2,1	1,1	32,8	0,5	6,7	17,8	0,7	13,6	0,0	2,9	0,8	20,3			
1985 = 100																
1986	103,4	100,8	107,6	104,3	105,2	109,3	100,9	108,0	107,2	102,6	100,7	103,1	99,8	100,4	99,9	
1987	105,6	100,2	101,6	104,2	96,5	122,4	103,0	131,0	110,1	97,5	97,9	106,4	103,6	103,9	103,7	
1988	112,6	104,8	104,7	108,1	101,3	133,6	109,7	158,3	120,1	106,6	103,2	113,4	112,7	111,1	117,4	
1989	119,5	110,6	109,2	115,6	98,3	143,1	115,8	184,7	125,5	116,6	109,0	111,7	120,6	115,3	127,1	
1989	III	119,9	113,1	108,6	116,9	97,5	142,7	114,4	183,8	125,7	117,2	108,0	108,4	120,7	116,6	127,6
	IV	120,9	109,9	111,7	118,2	96,8	140,8	116,4	195,3	129,3	120,0	112,9	117,0	114,6	129,1	
1990	I	122,5	118,5	115,2	122,0	101,1	147,1	118,3	196,6	126,8	121,6	113,1	115,3	121,1	14,8	
	II	122,0	116,2	107,4	121,3	98,0	142,9	117,4	187,0	123,6	150,2	119,0	124,1			
	III			108,6	123,7			117,7		125,1						
1989	jul	119,2	114,1	106,2	116,9	101,9	137,8	113,4	192,2	126,4	118,9	106,9	105,8	120,7	115,4	126,6
	aug	117,5	112,3	110,6	115,8	99,9	140,0	114,5	172,1	121,4	112,9	106,2	105,0	119,0	117,4	128,3
	sep	120,4	111,8	107,8	117,3	92,6	143,3	114,1	181,6	129,8	121,2	110,2	112,6	122,3	116,8	128,0
	oct	120,4	108,9	111,4	117,6	97,6	141,1	115,3	193,3	128,0	114,4	110,0	115,7	122,6	114,3	128,4
	nov	121,2	111,4	116,7	117,9	101,6	148,4	116,2	197,4	129,8	131,1	111,5	113,8	120,8	114,8	128,7
	dec	121,6	109,8	107,8	118,8	91,7	135,9	117,2	197,9	129,8	115,8	117,0	119,0	123,2	114,8	129,3
1990	jan	122,7	116,4	117,5	122,1	104,2	154,2	119,1	194,1	124,7	116,1	112,3	113,5	120,6	112,2	
	feb	121,8	114,8	112,3	120,6	103,5	139,8	117,4	200,1	128,6	125,5	114,1	115,6	121,1	114,3	
	mar	123,8	124,0	117,9	123,3	98,2	148,8	118,0	199,3	127,2	121,8	113,3	116,6	122,8		
	apr	120,6	111,3	109,8	117,5	95,3	132,4	116,0	181,5	128,7	149,0		124,8	123,1		
	mai	124,1	114,2	111,2	124,8	103,4	149,3	118,3	183,9	123,7	145,4		115,8	124,9		
	jun	122,7	123,0	102,1	121,6	95,1	146,1	118,1	195,8	123,6	154,6		116,8	124,0		
	jul		111,5	112,3	124,4	103,8	146,4	116,7	181,8	124,4						
	aug			110,2	122,7		142,0	118,4	190,2	125,8						
	sep			103,4	124,0			117,4	124,9							
0413 – ELEKTROTECHNIK – NACE 34																
SAISONBEREINIGT																
ELECTRICAL ENGINEERING – NACE 34																
SEASONALLY ADJUSTED																
CONSTRUCTION ELECTRIQUE – NACE 34																
DESAISONNALISE																
EUR 12 = 100																
1985	100,0	2,0	0,8	34,3	0,5	5,7	17,4	0,8	14,1	0,0	4,7	0,9	18,0			
1985 = 100																
1986	103,9	102,8	111,0	104,9	100,9	118,7	100,8	107,9	104,2	107,2	102,3	82,5	102,0	98,4	102,1	
1987	105,8	101,1	112,3	104,7	87,3	141,3	101,8	130,7	110,7	93,1	96,5	84,1	103,0	102,3	110,7	
1988	111,5	101,6	111,8	110,8	79,7	155,7	105,0	168,4	114,3	107,3	100,3	92,1	111,0	107,0	130,0	
1989	118,6	105,6	120,3	120,2	85,6	160,4	107,8	216,6	122,2	116,3	105,0	92,6	118,0	108,0	139,1	
1989	III	119,4	105,5	120,3	122,2	90,3	159,4	108,0	226,4	123,2	114,9	103,5	90,2	119,4	108,4	139,5
	IV	120,8	108,6	124,8	123,3	80,7	152,0	110,0	226,9	127,3	124,2	110,1	101,8	121,4	140,0	
1990	I	121,4	112,6	123,9	125,8	84,9	151,7	112,8	218,0	121,2	146,7	109,7	103,2	120,3	17,1	
	II	121,0	112,9	121,0	124,7	82,1	147,6	113,0	197,6	120,9	269,1	112,5	108,3	121,8		
	III			121,4	128,1			113,8		125,3						
1989	jul	118,7	104,6	114,0	123,9	96,6	154,6	108,0	221,4	121,4	115,9	99,6	84,6	118,4	107,5	140,4
	aug	118,2	101,2	121,9	121,1	93,6	158,5	108,0	227,8	118,9	119,2	101,6	82,5	118,9	109,0	138,6
	sep	119,8	110,4	120,6	121,5	80,3	159,4	107,9	220,4	128,7	110,2	108,6	98,1	121,0	108,7	139,4
	oct	119,8	106,8	122,1	123,1	84,7	151,3	108,9	229,8	124,7	134,4	103,5	95,5	122,7	108,2	140,4
	nov	121,2	109,5	136,0	123,5	81,4	157,9	110,3	237,0	127,0	121,8	109,4	95,1	121,7	107,5	139,4
	dec	121,4	109,6	115,5	123,4	75,5	149,5	110,6	214,8	130,2	116,1	118,6	114,2	119,5	106,8	139,2
1990	jan	121,5	108,2	125,7	125,6	86,1	163,1	112,7	229,5	118,2	139,7	110,1	100,2	121,5	107,3	
	feb	121,1	108,7	120,1	124,7	88,1	142,5	112,7	225,4	125,4	147,5	111,7	104,1	120,3	107,5	
	mar	121,7	122,1	124,4	126,9	83,2	151,8	112,8	201,6	120,8	156,7	109,4	106,0	120,3		
	apr	119,2	107,9	121,6	121,8	78,2	135,5	112,0	205,1	120,7	238,7	114,4	111,2	120,8		
	mai	123,3	108,6	124,6	128,1	92,6	155,6	113,9	194,9	121,5	256,1	114,8	103,7	123,5		
	jun	121,5	122,7	115,8	124,5	76,1	148,5	113,1	201,3	124,1	296,0	110,4	109,6	121,5		
	jul		108,0	124,9	130,4	87,4	163,7	113,9	192,4	124,9	110,2					
	aug			123,9	125,8		150,7	113,9	204,9	124,7	113,2					
	sep			115,8	128,2			113,6		126,3						
0414 – FAHRZEUGBAU – NACE 35+36																
SAISONBEREINIGT																
TRANSPORT EQUIPMENT – NACE 35+36																
SEASONALLY ADJUSTED																
MATERIEL DE TRANSPORT – NACE 35+36																
DESAISONNALISE																
EUR 12 = 100																
1985	100,0	2,2	0,7	34,5	0,7	9,1	21,0	0,1	13,0	0,0	2,0	0,7	15,5			
1985 = 100																
1986	106,7	107,4	106,2	104,3	97,3	110,5	105,1	90,5	121,5	113,6	96,7	106,5	103,0	103,9	98,3	
1987	109,8	106,2	103,0	106,9	82,5	124,0	108,8	91,1	118,6	125,6	96,2	116,0	108,0	105,2	96,9	
1988	116,9	125,9	102,6	107,1	81,2	139,8	118,9	102,0	136,2	146,5	101,2	124,5	115,1	107,6	105,3	
1989	125,0	128,5	106,9	114,5	82,6	149,8	127,5	111,1	140,9	158,2	109,1	117,2	128,3	108,0	115,8	
1989	III	127,1	127,9	113,1	116,1	83,9	149,5	131,7	110,6	141,9	156,3	109,6	112,8	127,6	109,1	116,7
	IV	126,6	123,5	100,8	117,1	84,2	152,0	133,2	113,4	143,9	169,5	112,1	114,7	127,6	103,3	118,7
1990	I	128,5	137,6	114,3	119,8	92,5	159,0	133,2	119,3	147,7	172,4	109,7	113,8	125,5	11,3	
	II	125,3	139,2	100,1	116,4	90,3	151,8	131,6	122,1	140,1	171,7	112,8	116,6	125,5		
	III			108,7	121,2	93,2		128,1		141,4						
1989	jul	125,1	137,3	108,1	117,0	82,7	141,9	130,4	115,1	140,0	156,8	110,8	115,0	128,9	106,3	114,1
	aug	125,8	123,4	111,3	112,1	84,5	141,3	127,8	109,6	140,2	139,9	107,0	104,3	124,9	111,8	120,4
	sep	126,3	123,9	119,5	117,7	84,6	148,2	127,8	107,1	145,1	163,8	110,0	120,4	129,3	109,1	116,3
	oct	125,7	123,1	96,9	116,9	82,4	147,5	127,6	110,2	142,0	163,0	111,0	121,1	131,4	102,1	116,5
	nov	126,5	123,9	104,4	116,0	81,7	158,4	128,5	110,6	149,0	168,4	108,8	114,1	126,3	102,9	120,8
	dec	126,4	123,8	101,2	117,4	88,0	141,6	135,1	120,0	140,7	172,4	117,1	108,3	126,1	105,4	119,7
1990	jan	129,8	137,3	106,3	119,8	88,0	161,8	133,4	114,6	147,7	171,9	109,2	118,4	127,2	95,0	
	feb	126,7	133,8	108,1	117,8	89,4	147,8									

KONJUNKTUREMPF. BEREICHE
BRANCHES IN DIFFICULTIES
PROD: BRANCHES SENSIBLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0415 – EISEN – UND STAHLINDUSTRIE		IRON AND STEEL – NACE 221											SIDERURGIE – NACE 221			
NACE 221 SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED											DESAISONALISE			
		1985 = 100														
1986	95,8	91,9	112,2	93,5	101,2	89,4	94,7	102,8	99,1	95,5	95,5	101,0	106,9			
1987	96,4	92,6	110,0	92,3	97,6	86,5	94,0	109,4	100,5	87,8	94,0	107,2	121,0			
1988	105,2	105,3		103,0		88,9	101,7		107,0	99,2		117,4	136,8			
1989	108,4	102,3		105,3		95,4	103,1		113,6	101,0		113,1	139,6			
1989	III	110,1	107,0	108,2		97,8	106,3		117,0	106,6		113,3	136,1			
	IV	104,5	102,9	104,1		91,9	96,3		107,9	98,7		96,6	137,6			
1990	I	105,1	113,4	100,4		93,6	99,3		108,9	97,1		110,6	135,1			
	II	104,2	107,4	97,5		88,9	100,0		114,9	94,0		114,2	133,4			
	III			96,4			102,3		110,5							
1989	jul	109,9	117,8	108,6		94,9	102,0		118,8	99,4		105,1	133,4			
	aug	111,1	106,3	110,9		104,3	112,6		107,6	111,4		110,6	133,1			
	sep	109,0	97,2	105,4		94,3	102,5		108,5	108,5		129,9	139,3			
	oct	105,5	99,1	106,1		91,2	98,3		109,2	99,8		99,4	140,0			
	nov	105,3	99,6	103,9		94,9	99,5		108,0	98,9		92,8	136,4			
	dec	103,0	108,9	103,0		90,2	91,6		106,7	97,8		98,4	136,4			
1990	jan	102,8	106,8	100,2		93,3	99,2		100,4	96,6		113,7	130,8			
	feb	104,0	117,5	99,2		92,4	99,3		107,9	98,2		96,4	129,8			
	mar	108,2	115,2	101,8		95,7	99,1		117,9	96,7		120,5	143,9			
	apr	104,3	108,2	98,1		89,2	97,7		119,2	93,3		101,1	131,4			
	mai	105,2	109,2	100,6		89,1	99,4		113,1	89,6		121,4	137,7			
	jun	103,1	104,9	93,7		88,5	102,2		112,5	98,7		118,6	133,3			
	jul		106,5	95,2		80,9	105,8		107,2							
	aug			95,0		98,4	98,5		106,6							
	sep			98,6			102,6		115,9							
0416 – TEXTILIEN – NACE 43		TEXTILES – NACE 43											TEXTILES – NACE 43			
SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED											DESAISONALISE			
		EUR 12 = 100														
		1985 = 100														
1985	100,0	3,3	0,8	13,1	4,0	9,0	16,1	0,6	33,7	0,0	1,8	6,3	10,8			
1986	102,2	100,9	98,2	101,1	106,8	108,1	97,0	97,5	104,4	90,8	93,5	105,6	100,3	106,9	95,9	
1987	103,3	100,1	96,6	99,9	109,0	112,3	93,9	97,3	107,3	90,7	92,4	105,3	104,9	113,5	94,4	
1988	102,3	100,9	92,4	97,3	105,8	104,4	92,9	104,6	108,9		96,5	105,5	102,2	113,8	94,5	
1989	104,9	104,5	95,2	98,7	103,6	109,5	92,5	110,8	116,9		101,1	104,2	97,4	119,4	93,7	
1989	III	104,5	103,8	93,1	99,4	99,6	109,7	92,7	106,1	116,9		104,4	102,7	96,2	120,1	94,1
	IV	105,9	104,6	94,8	99,6	109,4	109,8	93,1	111,8	122,8		101,5	106,5	93,3	119,7	92,8
1990	I	103,4	112,6	93,1	99,9	101,6	112,1	88,0	108,7	115,5		105,2	107,4	94,4	12,0	
	II	101,0	108,7	88,4	99,9	98,9	109,5	88,6	115,5	110,3		107,4	93,2			
	III			83,5	100,4			88,0	112,9							
1989	jul	104,6	105,8	99,0	95,6	96,7	110,4	96,2	109,5	117,9		105,8	100,8	97,6	120,2	93,8
	aug	104,2	100,8	94,5	104,0	101,3	102,6	92,9	104,7	115,1		103,9	101,2	95,7	119,7	94,6
	sep	104,4	104,8	86,9	98,5	100,7	115,1	90,7	104,3	117,8		104,2	106,9	95,1	121,2	94,2
	oct	104,3	98,1	94,1	99,9	119,0	107,4	92,6	108,2	117,1		99,4	105,0	91,9	122,2	93,1
	nov	106,2	108,8	94,5	98,5	106,8	112,8	93,8	113,4	121,3		102,6	110,4	92,1	117,8	92,9
	dec	108,8	108,3	95,6	100,4	99,9	110,5	94,3	112,5	130,4		102,5	104,6	95,6	119,6	92,4
1990	jan	103,1	111,7	96,6	100,9	99,1	113,8	89,7	108,2	113,3		106,0	107,6	92,9	118,3	22,1
	feb	104,4	112,0	88,7	99,1	110,8	109,7	89,3	106,5	118,5		105,6	108,3	93,6	113,1	13,1
	mar	103,3	114,9	94,2	100,2	94,7	115,8	85,9	110,8	115,6		104,0	107,3	96,3	5,3	
	apr	101,1	106,8	86,6	97,2	95,4	106,1	89,3	111,3	112,7		102,6	110,3	92,2		
	mai	102,4	110,9	89,9	103,1	103,3	113,1	86,9	116,6	111,0		102,6	109,4	94,2		
	jun	101,1	108,7	87,4	99,6	97,2	111,2	90,0	118,6	109,9		102,6	92,7			
	jul		117,7	93,3	102,7	105,1	105,3	90,0	104,4	109,3						
	aug			85,5	100,1		107,5	87,1	113,7	111,0						
	sep			74,2	99,1			85,3	118,2							
0417 – NAHRUNGSMITTEL – NACE 41–42		FOOD – NACE 41–42											PRODUITS ALIMENTAIRES NACE 41–42			
GETRAENKE UND TABAK		DRINK AND TOBACCO											BOISSON ET TABAC			
		EUR 12 = 100														
		1985 = 100														
1985	100,0	3,2	2,3	18,0	2,0	11,3	23,2	2,0	13,4	0,0	5,3	2,5	16,2			
1986	101,5	101,3	104,2	101,8	94,2	99,1	100,4	103,6	104,0	104,9	106,7	103,8	100,8	102,7	101,2	
1987	103,8	103,3	102,3	102,1	88,5	106,8	101,9	110,6	107,8	101,0	106,6	110,6	103,2	105,4	101,9	
1988	107,1	106,4	105,0	104,5	97,1	110,2	105,2	116,6	112,3	99,7	109,4	118,9	105,5	109,0	103,6	
1989	110,9	112,4	104,3	108,9	103,7	108,2	108,3	119,9	125,4	102,9	113,5	126,2	105,9		104,7	
1989	III	110,9	112,8	103,3	109,6	104,0	111,4	109,4	119,1	119,3		114,1	132,9	105,9	112,8	103,5
	IV	110,8	114,0	103,7	110,6	105,5	104,7	110,7	123,8	117,7		115,1	128,6	106,8		104,8
1990	I	110,5	116,3	105,7	112,9	98,3	112,0	111,4	118,2	106,5		114,3	132,0	106,3	20,2	
	II	112,3	117,2	104,8	117,1	101,7	111,3	111,3	128,4	110,6		107,6	133,6	107,5		
	III			107,4	128,1			111,2		118,1						
1989	jul	106,0	92,7	95,1	105,3	117,1	117,2	105,1	122,5	110,3	114,7	101,0	124,6	99,0	112,9	108,3
	aug	104,3	112,3	109,1	109,1	188,4	96,9	102,5	113,3	94,3	106,3	103,0	156,3	99,0	119,5	97,0
	sep	117,1	122,7	107,1	112,3	155,3	120,4	107,6	114,5	137,4	100,9	119,0	163,4	111,0	120,1	103,1
	oct	121,9	120,2	110,1	125,7	115,5	117,8	117,3	132,7	134,2	102,5	133,0	137,5	114,0	120,3	104,8
	nov	120,0	127,7	109,1	122,7	100,5	117,3	115,3	139,4	122,3	104,1	134,0	126,4	119,0	108,1	
	dec	105,7	104,9	98,1	109,7	89,7	92,5	106,8	115,6	101,7	100,0	126,0	114,7	107,0	125,4	
1990	jan	103,8	107,9	93,1	106,1	69,0	109,2	109,2	104,7	98,1	103,0	107,0	119,9	98,0	0,0	
	feb	105,2	112,8	97,1	103,2	69,2	102,7	106,5	106,8	110,5	87,3	107,0	116,5	106,0	0,0	
	mar	111,9	117,4	109,1	113,3	76,1	115,9	112,2	116,7	112,7	97,5	108,0	127,3	110,0	0,0	
	apr	108,9	112,5	101,1	111,5	81,5	100,2	113,3	126,5	109,7	103,7	114,0	129,6	103,0	0,0	
	mai	114,0	122,3	112,1	116,3	89,3	113,2	119,1	137,7	110,6	113,9	114,0	131,8	105,0		
	jun	114,4	127,7	109,1	115,6	99,2	117,9	112,9	142,9	113,1	122,4	133,3	133,3	109,0		
	jul		96,2	101,1	121,8	118,5	122,8	105,9	125,4	108,0						
	aug			114,1	130,4		106,5	105,7	119,3	93,5						
	sep			109,1	133,8			108,8	146,1							

KONJUNKTUREMPF. BEREICHE

BRANCHES IN DIFFICULTIES

PROD: BRANCHES SENSIBLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0418 – BEKLEIDUNG – NACE 453 + 454 + 456		CLOTHING – NACE 453 + 454 + 456									HABILLEMENT – NACE 453 + 454 + 456				
SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED									DESAISONNALISE				
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,2	0,9	18,0	1,8	9,5	17,6	0,7	30,3	0,0	1,2	2,8	14,5		
1985 = 100															
1986	98,2	104,2	96,5	100,5	99,4	103,3	99,4	103,4	101,8	0,0	101,9	121,2	101,3	102,6	0,0
1987	93,4	97,0	85,4	95,9	91,8	101,1	93,0	97,8	95,2		92,3	110,8	101,6	106,9	
1988	91,2	91,4	72,8	91,9	97,0	97,7	83,8	91,1	96,9		90,6	110,0	102,7		
1989	90,4	109,9	68,0	88,1	89,6	103,1	80,5	85,1	96,8			103,0	102,5		
1989	III	89,4	107,6	62,3	86,9	83,9	100,9	81,6	86,4			100,5	101,8		
	IV	89,7	121,1	69,5	86,6	86,1	104,0	78,0	83,1			112,0	103,8		
1990	I	117,5	89,2	87,3	91,2	111,1	89,2		89,2			108,0	108,7		
	II	118,4	67,8	86,3	88,2	108,0			84,2			114,3	105,1		
	III		57,1	86,3					93,4						
1989	jul	90,3	114,6	66,4	86,2	90,0	101,6	82,0	85,8		86,6	91,4	102,1		
	aug	89,8	104,3	64,0	88,5	82,1	98,4	81,5	86,7			108,7	100,9		
	sep	87,9	106,7	55,7	85,8	80,0	103,0	81,2	85,2			102,3	102,5		
	oct	87,5	115,6	64,9	84,9	85,6	99,4	78,7	78,6			114,6	101,3		
	nov	89,9	121,3	66,1	89,0	84,9	109,8	78,3	82,9			113,4	103,2		
	dec	90,4	125,9	75,0	87,6	88,0	103,0	77,7	86,4			107,1	106,3		
1990	jan	114,6	85,8	88,0	91,7	119,1			93,9			106,0	108,4		
	feb	114,4	91,4	85,2	92,9	105,2			87,5			106,7	109,4		
	mar	124,7	85,1	88,7	88,3	111,8			86,1			114,1	108,3		
	apr	118,7	62,6	82,1	79,5	108,3			86,2			116,5	105,9		
	mai	119,2	70,1	90,8	91,9	105,9			82,3			108,9	105,3		
	jun	118,4	58,9	85,2	90,8	110,0			84,2			115,1	104,5		
	jul	130,2	68,5	87,0	86,0	102,3			78,0						
	aug		56,2	90,0		98,4			94,8						
	sep		52,2	82,4					89,3						
0419 – SCHUHE – NACE 451 + 452		FOOTWEAR – NACE 451 + 452									CHAUSSURES – NACE 451 + 452				
SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED									DESAISONNALISE				
EUR 12 = 100															
1985	100,0	0,3	0,5	8,9	1,1	11,7	16,9	0,3	45,0	0,0	0,7	3,5	10,5		
1985 = 100															
1986	96,4	92,3	98,8	91,1	96,5	85,7	97,8	0,0	98,1		97,8	110,5	100,1	87,3	0,0
1987	90,5	80,3	106,2	83,5	90,6	86,9	90,1		89,1		94,4	104,6	103,1	80,7	
1988	85,6	75,5	84,0	79,5	77,4	76,5	81,2		86,3		84,1	107,6	102,8	79,0	
1989	82,7	74,3	85,4	74,1	77,9	62,9	83,3		85,4		81,1	125,6	93,4	79,1	
1989	III	82,8	75,2	81,5	71,5	72,6	64,2	86,4	85,3			78,9	121,0	93,4	78,4
	IV	81,9	78,3	89,5	71,2	78,8	58,9	82,3	88,4			82,6	138,3	90,5	76,2
1990	I	81,4	72,3	102,0	70,5	78,1	61,5	84,1	85,6			73,9	130,2	88,8	
	II		67,6	83,5	69,6	58,6	59,9		88,4			78,7	133,5	88,6	
	III			96,4	65,8				84,7						
1989	jul	81,3	82,7	89,3	76,8	70,6	63,1	91,0	80,2		75,2	116,2	95,4	79,3	
	aug	86,1	75,9	84,4	70,8	75,5	65,5	85,6	92,8		83,0	118,4	90,1	77,4	
	sep	81,2	68,3	71,2	67,5	72,2	64,0	84,7	85,5		78,7	126,6	93,8	78,5	
	oct	80,4	70,4	68,6	68,6	74,9	59,1	82,8	87,1		83,5	133,9	86,7	78,4	
	nov	79,6	86,6	90,2	69,9	81,5	59,7	81,8	84,6		83,9	132,8	88,5	71,5	
	dec	83,7	76,8	110,6	73,7	80,1	56,0	82,0	92,5		80,6	145,4	95,1	78,5	
1990	jan	80,4	74,3	107,2	70,7	87,4	63,8	84,0	83,2		73,8	123,0	90,7	77,9	
	feb	80,5	68,8	101,5	69,7	74,3	60,0	84,2	86,1		74,8	133,3	86,4		
	mar	81,4	72,7	99,7	70,0	73,6	60,6	83,3	87,5		73,7	135,4	89,8		
	apr	81,3	71,3	79,8	67,8	58,4	58,2	81,3	91,7		76,8	138,9	86,6		
	mai	81,8	63,6	88,5	73,5	68,4	60,0	80,6	89,0		82,2	134,3	91,2		
	jun		66,0	86,3	67,7	51,2	59,9		85,9		77,1	128,5	87,5		
	jul		79,2	97,6	67,3	61,8			80,4		77,2				
	aug			102,9	63,4				89,5		79,0				
	sep			89,7	64,7				85,2						
0420 – PAPIER UND PAPPE – NACE 471 + 472		PAPER AND PAPERBOARD – NACE 471 + 472									PAPIER ET CARTON – NACE 471 + 472				
SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED									DESAISONNALISE				
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,3	1,3	30,3	1,5	7,4	17,2	0,4	16,0	0,0	4,5	2,5	16,2		
1985 = 100															
1986	103,5	101,6	102,2	102,8	115,2	107,3	103,4	106,9	103,5		103,0	105,3	102,8	107,0	102,9
1987	107,7	111,0	101,1	107,2	132,7	109,2	107,9	108,6	106,7		105,0	106,5	108,0	113,2	109,8
1988	113,6	121,6	106,5	113,2	119,3	112,7	114,5	106,0	114,4		113,3	110,6	112,9	117,8	
1989	117,5	122,9	109,6	118,2	119,4	117,2	119,3	115,2	117,5		117,4	114,3	114,5	119,5	
1989	III	118,3	123,1	108,1	119,2	119,6	117,2	121,4	116,1		119,5	120,2	115,8	115,4	118,9
	IV	118,1	124,8	112,4	119,4	116,4	118,5	120,8	113,0		118,6	118,6	118,5	114,0	120,9
1990	I	119,6	128,8	114,5	123,4	117,4	119,1	122,0	112,2		111,7	120,0	115,5	119,4	
	II	120,3	127,2	107,9	125,2	111,1	116,0	121,1	111,1		114,3	125,3	121,0	119,2	
	III		110,3	132,7				122,8	119,4			122,6			
1989	jul	118,3	127,3	103,3	120,0	123,5	118,3	118,2	115,6		119,4	123,4	109,5	114,6	119,1
	aug	118,3	120,2	112,0	119,5	115,6	118,1	123,0	124,6		118,3	116,8	116,4	119,1	
	sep	118,2	121,7	108,7	118,4	119,6	115,3	120,8	108,6		118,9	119,4	115,0	118,5	
	oct	118,4	124,9	108,9	119,4	120,5	118,1	121,6	113,5		119,7	122,1	114,5	122,6	
	nov	118,6	125,7	120,7	118,9	116,6	123,9	123,0	109,0		117,0	113,6	114,5	120,6	
	dec	117,4	123,3	107,3	120,0	113,3	114,3	117,9	116,8		119,3	120,0	113,0	119,2	
1990	jan	118,9	124,1	117,9	121,5	112,8	120,6	123,3	114,7		110,8	120,5	118,6	117,9	120,0
	feb	118,1	130,5	109,0	121,1	115,6	118,4	121,1	110,0		111,8	119,4	108,1	117,9	
	mar	121,6	132,3	115,8	127,1	123,5	119,6	123,3	112,8		112,0	120,2	119,9	121,9	
	apr	117,8	124,2	104,8	122,5	102,9	112,4	119,5	104,4		111,1	126,1	121,4	117,5	
	mai	122,3	129,1	111,0	129,3	115,8	119,5	124,6	110,5		112,7	123,1	109,4	121,5	
	jun	120,8	127,8	107,3	123,9	116,2	116,5	119,7	117,9		117,9	125,8	131,7	118,7	
	jul		128,2	112,7	131,0	117,5	108,2	123,7	111,0		115,9	123,8			
	aug			114,4	133,0		112,0	126,0	117,5		115,0	118,9			
	sep			104,3	133,5			118,4	126,4		124,6				

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
0501 - PRODUKTIONSAUSSICHTEN		PRODUCTION EXPECTATIONS													
INDUSTRIE INSGESAMT - NACE 2-4		ALL INDUSTRY - NACE 2-4													
		%, BALANCE													
	1986	5,6	-6,9	6,8	2,5	18,8		1,1	9,3	9,6	-20,6	3,9		11,4	
	1987	9,0	-7,1	4,0	-1,2	16,2		4,3	14,1	9,8	-10,2	2,5	21,1	31,1	
	1988	12,7	1,0	2,5	3,8	20,6	8,9	12,5	12,3	16,8	4,5	3,4	14,0	29,4	
Q.C.	1989	13,2	5,5	12,3	9,2	21,4	11,8	14,7	20,8	22,9	7,2	7,8	11,9	9,9	
	1989 III	12,3	4,7	3,0	10,7	24,0	9,3	13,0	24,3	20,0	-4,0	6,7	10,0	7,3	
	1989 IV	8,7	5,3	23,0	7,7	11,3	10,7	11,0	14,7	15,0	7,3	5,0	11,0	0,7	
	1990 I	14,0	7,3	9,0	12,7	32,0	14,0	10,7	24,7	31,3	8,7	9,7	16,0	-2,7	
	1990 II	10,0	4,7	19,0	10,7	26,0	3,3	9,3	11,3	21,7	12,3	8,0	11,0	0,3	
	1990 III	3,0	-1,3	-3,0	8,0	5,0	-0,3	4,3	18,7	3,0	-1,7	10,0	10,0	-8,7	
	1989 aug	13,0	5,0	3,0	11,0	24,0	6,0	13,0	27,0	21,0	-3,0	8,0	15,0	12,0	
	1989 sep	14,0	6,0	3,0	12,0	29,0	15,0	12,0	31,0	29,0	-8,0	9,0	13,0	-1,0	
	1989 oct	11,0	3,0	23,0	9,0	10,0	20,0	13,0	24,0	17,0	-1,0	8,0	13,0	3,0	
	1989 nov	9,0	6,0	23,0	7,0	12,0	7,0	9,0	17,0	9,0	15,0	6,0	9,0	-3,0	
	1989 dec	6,0	7,0	23,0	7,0	12,0	5,0	3,0	11,0	13,0	12,0	1,0	11,0	2,0	
	1990 jan	13,0	7,0	9,0	12,0	26,0	16,0	8,0	28,0	34,0	11,0	3,0	15,0	-4,0	
	1990 feb	14,0	6,0	9,0	14,0	35,0	12,0	11,0	25,0	29,0	4,0	13,0	15,0	-3,0	
	1990 mar	15,0	9,0	9,0	12,0	35,0	14,0	13,0	21,0	31,0	11,0	13,0	18,0	-1,0	
	1990 apr	12,0	10,0	19,0	12,0	30,0	8,0	11,0	14,0	25,0	15,0	7,0	17,0	3,0	
	1990 mai	11,0	0,0	19,0	12,0	28,0	3,0	9,0	6,0	27,0	12,0	8,0	10,0	-1,0	
	1990 jun	7,0	4,0	19,0	8,0	20,0	-1,0	8,0	14,0	13,0	10,0	9,0	6,0	-1,0	
	1990 jul	3,0	-1,0	-3,0	7,0	0,0	-2,0	5,0	16,0	4,0	-2,0	5,0	4,0	-8,0	
	1990 aug	3,0	5,0	-3,0	9,0	5,0	-6,0	4,0	19,0	2,0	-2,0	11,0	12,0	-6,0	
	1990 sep	3,0	-8,0	-3,0	8,0	10,0	7,0	4,0	21,0	3,0	-1,0	14,0	14,0	-12,0	
	1990 oct	0,0	-7,0	15,0	11,0	24,0	5,0	-11,0	4,0	6,0	-3,0	8,0	5,0	-20,0	
0502 - AUFTRAGSBESTAND		ORDER BOOKS													
INDUSTRIE INSGESAMT - NACE 2-4		ALL INDUSTRY - NACE 2-4													
		%, BALANCE													
	1986	-18,7	-25,2	9,3	-14,8	-21,6		-23,3	-22,6	-20,4	-1,3	-11,6		-17,3	
	1987	-12,9	-27,2	-16,5	-23,9	-27,0		-17,3	-10,2	-8,7	-37,2	-15,5	4,0	6,6	
	1988	-1,1	-12,8	-0,5	-11,9	-17,7	-9,2	4,9	-0,9	3,8	3,6	-7,0	-6,9	17,8	
	1989	1,8	-6,0	7,8	3,4	-17,0	-7,6	10,3	11,7	4,3	-15,3	0,2	-8,6	-4,0	
	1989 III	1,7	-6,0	13,0	5,0	-15,3	-9,0	12,0	14,7	0,3	-38,3	2,0	-10,7	-5,3	
	1989 IV	-1,3	-9,3	2,0	5,7	-17,0	-12,0	4,7	9,3	1,0	-41,0	0,0	-8,7	-14,0	
	1990 I	-3,3	-3,3	12,0	7,0	-14,3	-14,7	-1,0	-3,3	-0,3	-13,3	-1,0	-18,3	-18,3	
	1990 II	-2,7	-4,0	-6,0	11,7	-10,7	-21,7	-4,0	-6,0	2,3	-4,7	-1,7	-14,7	-21,7	
	1990 III	-9,7	-6,7	2,0	10,7	-20,0	-30,0	-12,0	-10,7	-8,3	-6,7	-2,3	-16,7	-36,0	
	1989 aug	3,0	-8,0	13,0	4,0	-15,0	-5,0	12,0	18,0	4,0	-41,0	3,0	-14,0	-4,0	
	1989 sep	-1,0	-9,0	13,0	5,0	-15,0	-17,0	10,0	14,0	-5,0	-43,0	0,0	-7,0	-7,0	
	1989 oct	-1,0	-12,0	2,0	5,0	-14,0	-9,0	5,0	9,0	1,0	-43,0	1,0	-6,0	-14,0	
	1989 nov	-2,0	-7,0	2,0	7,0	-20,0	-13,0	5,0	14,0	0,0	-38,0	1,0	-6,0	-17,0	
	1989 dec	-1,0	-9,0	2,0	5,0	-17,0	-14,0	4,0	5,0	2,0	-42,0	-2,0	-14,0	-11,0	
	1990 jan	-4,0	-6,0	12,0	6,0	-12,0	-13,0	-2,0	1,0	-4,0	-42,0	-1,0	-20,0	-19,0	
	1990 feb	-3,0	-4,0	12,0	7,0	-15,0	-19,0	2,0	2,0	1,0	0,0	0,0	-19,0	-15,0	
	1990 mar	-3,0	0,0	12,0	8,0	-16,0	-12,0	-3,0	-13,0	2,0	2,0	-2,0	-16,0	-21,0	
	1990 apr	-2,0	-3,0	-6,0	12,0	-10,0	-19,0	-5,0	4,0	5,0	-1,0	-1,0	-14,0	-21,0	
	1990 mai	-3,0	-7,0	-6,0	12,0	-7,0	-29,0	-2,0	-15,0	3,0	-6,0	-1,0	-17,0	-22,0	
	1990 jun	-3,0	-2,0	-6,0	11,0	-15,0	-17,0	-5,0	-7,0	-1,0	-7,0	-3,0	-13,0	-22,0	
	1990 jul	-6,0	-5,0	2,0	10,0	-17,0	-27,0	-6,0	-9,0	-1,0	-5,0	0,0	-17,0	-32,0	
	1990 aug	-9,0	-5,0	2,0	12,0	-20,0	-29,0	-12,0	-17,0	-6,0	-5,0	-2,0	-15,0	-36,0	
	1990 sep	-14,0	-10,0	2,0	10,0	-23,0	-34,0	-18,0	-6,0	-18,0	-10,0	-5,0	-18,0	-40,0	
	1990 oct	-15,0	-11,0	-15,0	10,0	-23,0	-27,0	-20,0	-11,0	-12,0	-7,0	-8,0	-17,0	-47,0	
0503 - LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN		STOCKS OF FINISHED PRODUCTS													
INDUSTRIE INSGESAMT - NACE 2-4		ALL INDUSTRY - NACE 2-4													
		%, BALANCE													
	1986	12,0	7,3	13,0	7,3	12,4		14,7	12,4	13,5	2,2	6,3		15,5	
	1987	6,8	7,8	10,3	10,0	13,3		8,1	6,8	6,4	0,2	3,7	-3,4	1,2	
	1988	3,8	3,4	1,0	2,8	10,7	9,3	6,1	4,1	-0,3	-1,3	2,7	6,1	0,9	
	1989	4,9	1,2	8,0	-0,1	9,8	12,3	2,7	-0,2	5,3	-1,7	3,4	9,1	12,3	
	1989 III	4,7	-0,3	11,0	-1,0	9,0	11,3	1,7	-1,0	7,3	-8,0	4,3	13,3	11,7	
	1989 IV	6,7	0,7	6,0	0,0	5,3	16,7	4,0	-3,0	6,7	2,7	4,7	10,7	17,0	
	1990 I	8,0	3,0	14,0	-0,3	10,3	20,0	12,3	3,7	6,0	4,3	3,7	16,0	15,7	
	1990 II	8,0	5,3	8,0	-5,3	13,0	25,3	14,7	2,7	8,3	1,7	3,0	20,0	14,3	
	1990 III	9,7	3,0	18,0	-5,7	15,7	22,0	14,3	3,3	14,3	5,0	6,0	20,0	17,3	
	1989 aug	4,0	-2,0	11,0	-2,0	9,0	11,0	2,0	-2,0	6,0	-7,0	4,0	17,0	11,0	
	1989 sep	5,0	-1,0	11,0	0,0	7,0	8,0	2,0	-1,0	10,0	-2,0	5,0	10,0	12,0	
	1989 oct	6,0	5,0	6,0	1,0	9,0	15,0	4,0	-5,0	4,0	-4,0	4,0	9,0	15,0	
	1989 nov	7,0	-2,0	6,0	1,0	6,0	15,0	3,0	-1,0	8,0	4,0	5,0	14,0	18,0	
	1989 dec	7,0	-1,0	6,0	-2,0	1,0	20,0	5,0	-3,0	8,0	8,0	5,0	9,0	18,0	
	1990 jan	8,0	3,0	14,0	0,0	1,0	18,0	11,0	6,0	6,0	1,0	4,0	15,0	17,0	
	1990 feb	7,0	1,0	14,0	-1,0	15,0	20,0	14,0	-3,0	5,0	12,0	3,0	15,0	10,0	
	1990 mar	9,0	5,0	14,0	0,0	15,0	22,0	12,0	8,0	7,0	0,0	4,0	18,0	20,0	
	1990 apr	8,0	4,0	8,0	-6,0	14,0	20,0	14,0	4,0	8,0	-4,0	3,0	16,0	18,0	
	1990 mai	8,0	5,0	8,0	-5,0	10,0	27,0	13,0	2,0	8,0	4,0	3,0	21,0	15,0	
	1990 jun	8,0	7,0	8,0	-5,0	15,0	29,0	17,0	2,0	9,0	5,0	3,0	23,0	10,0	
	1990 jul	10,0	5,0	18,0	-5,0	12,0	19,0	13,0	2,0	14,0	6,0	3,0	21,0	18,0	
	1990 aug	9,0	0,0	18,0	-5,0	16,0	23,0	14,0	4,0	15,0	2,0	8,0	22,0	16,0	
	1990 sep	10,0	4,0	18,0	-7,0	19,0	24,0	16,0	4,0	14,0	7,0	7,0	17,0	18,0	
	1990 oct	11,0	7,0	6,0	-9,0	2,0	23,0	17,0	5,0	16,0	7,0	7,0	20,0	25,0	

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
--	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----	-----	-----

**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			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
1989	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
1990	I	11,3	3,0	12,0	14,0	29,7	14,3	10,3	28,7	28,0	4,3	8,0	12,7		-9,3
	II	7,7	-1,7	18,0	9,7	21,3	0,3	2,7	9,7	27,3	8,7	8,3	10,7		-6,7
	III	-0,7	-8,3	0,0	3,0	8,3	-0,7	4,0	9,0	3,3	-8,7	5,7	5,0		-16,7
1989	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	-8,0	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
1990	jan	10,0	3,0	12,0	12,0	21,0	13,0	9,0	40,0	29,0	10,0	2,0	10,0		-11,0
	feb	12,0	2,0	12,0	16,0	34,0	13,0	7,0	17,0	29,0	0,0	10,0	11,0		-5,0
	mar	12,0	4,0	12,0	14,0	34,0	17,0	15,0	29,0	26,0	3,0	12,0	17,0		-12,0
	apr	10,0	2,0	18,0	12,0	27,0	2,0	5,0	23,0	30,0	9,0	4,0	18,0		-2,0
	mai	9,0	-8,0	18,0	10,0	23,0	4,0	0,0	1,0	32,0	9,0	9,0	9,0		0,0
	jun	4,0	1,0	18,0	7,0	14,0	-5,0	3,0	5,0	20,0	8,0	12,0	5,0		-18,0
	jul	-2,0	-8,0	0,0	1,0	3,0	-5,0	0,0	5,0	5,0	-9,0	4,0	0,0		-13,0
	aug	1,0	-1,0	0,0	5,0	8,0	-2,0	4,0	12,0	3,0	-10,0	5,0	5,0		-10,0
	sep	-1,0	-16,0	0,0	3,0	14,0	5,0	8,0	10,0	2,0	-7,0	8,0	10,0		-27,0
	oct	-7,0	-9,0	-6,0	2,0	21,0	4,0	-17,0	4,0	4,0	-7,0	6,0	-1,0		-32,0

**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			-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
1989	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
1990	I	-7,7	-19,7	1,0	4,3	-15,7	-20,3	-4,3	-9,7	-3,3	-19,3	-5,7	-21,7		-22,3
	II	-8,0	-22,7	-4,0	5,0	-9,7	-25,7	-5,3	2,0	2,3	-7,7	-2,7	-17,7		-28,3
	III	-16,0	-20,0	-1,0	2,7	-18,0	-33,0	-15,0	-25,0	-9,0	-12,0	-1,7	-21,7		-41,7
1989	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
1990	jan	-10,0	-19,0	1,0	3,0	-14,0	-22,0	-8,0	-2,0	-4,0	-56,0	-9,0	-23,0		-24,0
	feb	-6,0	-19,0	1,0	5,0	-14,0	-19,0	-1,0	-9,0	-3,0	-2,0	-3,0	-22,0		-21,0
	mar	-7,0	-21,0	1,0	5,0	-19,0	-20,0	-6,0	-18,0	-3,0	0,0	-5,0	-20,0		-22,0
	apr	-8,0	-21,0	-4,0	5,0	-6,0	-32,0	-6,0	19,0	0,0	-4,0	-5,0	-16,0		-27,0
	mai	-8,0	-29,0	-4,0	6,0	-7,0	-28,0	-6,0	-7,0	7,0	-10,0	0,0	-21,0		-27,0
	jun	-8,0	-18,0	-4,0	4,0	-16,0	-17,0	-4,0	-6,0	0,0	-9,0	-3,0	-16,0		-31,0
	jul	-12,0	-19,0	-1,0	5,0	-15,0	-30,0	-8,0	-21,0	1,0	-10,0	-2,0	-16,0		-43,0
	aug	-14,0	-17,0	-1,0	3,0	-18,0	-31,0	-15,0	-29,0	-3,0	-11,0	1,0	-17,0		-39,0
	sep	-22,0	-24,0	-1,0	0,0	-21,0	-38,0	-22,0	-25,0	-25,0	-15,0	-4,0	-27,0		-43,0
	oct	-23,0	-27,0	-17,0	-1,0	-22,0	-30,0	-32,0	-16,0	-13,0	-12,0	-6,0	-23,0		-56,0

**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			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
1989	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
1990	I	11,0	3,7	18,0	1,7	14,3	24,7	14,3	2,3	10,0	6,3	4,0	22,7		18,3
	II	11,0	8,0	16,0	-0,3	13,0	30,0	15,0	0,3	8,7	3,0	4,0	26,3		15,7
	III	12,3	4,3	17,0	2,3	14,3	26,0	13,7	2,3	13,3	8,3	6,0	28,3		17,7
1989	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
1990	jan	10,0	2,0	18,0	1,0	6,0	22,0	14,0	2,0	9,0	3,0	3,0	20,0		16,0
	feb	11,0	0,0	18,0	2,0	19,0	27,0	15,0	-2,0	10,0	14,0	4,0	23,0		17,0
	mar	12,0	9,0	18,0	2,0	18,0	25,0	14,0	7,0	11,0	2,0	5,0	25,0		22,0
	apr	11,0	4,0	16,0	-1,0	14,0	25,0	15,0	1,0	12,0	-3,0	5,0	22,0		19,0
	mai	11,0	11,0	16,0	-1,0	11,0	34,0	15,0	1,0	6,0	6,0	4,0	29,0		14,0
	jun	11,0	9,0	16,0	1,0	14,0	31,0	15,0	-1,0	8,0	6,0	3,0	28,0		14,0
	jul	11,0	6,0	17,0	1,0	10,0	23,0	15,0	3,0	8,0	9,0	2,0	31,0		18,0
	aug	13,0	2,0	17,0	3,0	14,0	26,0	14,0	2,0	16,0	5,0	8,0	30,0		16,0
	sep	13,0	5,0	17,0	3,0	19,0	29,0	12,0	2,0	16,0	11,0	8,0	24,0		19,0
	oct	15,0	7,0	13,0	4,0	-2,0	24,0	18,0	9,0	15,0	10,0	7,0	25,0		24,0

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		PRODUCTION EXPECTATIONS													
INVESTITIONSGUETER		INVESTMENT GOODS													
%, BALANCE															
1986	4,8	-14,2	-2,8	4,1	30,5		-6,2	28,6	14,1	5,4	2,3				8,3
1987	5,1	-13,9	1,8	-7,0	20,3		1,3	35,9	9,5	10,3	-2,7	19,5		25,1	
1988	11,1	-0,6	1,5	4,8	22,2	7,7	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	16,7	10,9	15,1		19,7	
1989	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	
1990	I	17,0	10,3	-1,0	14,3	30,7	17,0	24,0	23,7	29,7	14,7	12,3	26,0	3,7	
	II	14,0	6,3	22,0	13,0	38,3	7,3	19,7	15,7	20,3	16,0	8,7	11,0	9,0	
	III	5,7	-1,7	-1,0	10,7	-1,3	-3,3	14,3	23,3	1,3	25,0	12,3	15,7	-4,3	
1989	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	
1990	jan	16,0	7,0	-1,0	13,0	32,0	18,0	19,0	23,0	40,0	4,0	2,0	35,0	-1,0	
	feb	18,0	10,0	-1,0	18,0	28,0	15,0	28,0	25,0	22,0	9,0	17,0	30,0	3,0	
	mar	17,0	14,0	-1,0	12,0	32,0	18,0	25,0	23,0	27,0	31,0	18,0	13,0	9,0	
	apr	17,0	16,0	22,0	16,0	20,0	15,0	25,0	18,0	24,0	28,0	11,0	18,0	7,0	
	mai	14,0	1,0	22,0	15,0	47,0	6,0	16,0	11,0	23,0	18,0	5,0	11,0	9,0	
	jun	11,0	2,0	22,0	8,0	48,0	1,0	18,0	18,0	14,0	2,0	10,0	4,0	11,0	
	jul	6,0	0,0	-1,0	8,0	5,0	0,0	20,0	18,0	1,0	24,0	8,0	14,0	-4,0	
	aug	5,0	6,0	-1,0	10,0	-1,0	-8,0	14,0	24,0	1,0	34,0	13,0	20,0	-7,0	
	sep	6,0	-11,0	-1,0	14,0	-8,0	-2,0	9,0	28,0	2,0	17,0	16,0	13,0	-2,0	
	oct	4,0	-15,0	22,0	18,0	23,0	-1,0	3,0	-6,0	-1,0	0,0	5,0	21,0	-10,0	
0508 – AUFTRAGSBESTAND		ORDER BOOKS													
INVESTITIONSGUETER		INVESTMENT GOODS													
%, BALANCE															
1986	-20,0	-36,5	5,8	-12,9	-16,0		-28,7	-15,9	-20,2	-6,8	-14,1			-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	
1989	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	
1990	I	6,0	7,0	22,0	17,0	-15,7	-1,0	8,7	7,3	5,0	7,0	4,0	0,3	-7,7	
	II	3,7	7,3	-1,0	23,7	-2,0	-11,7	-3,0	-17,7	-1,0	-4,7	0,3	-6,0	-10,0	
	III	-6,3	-0,3	8,0	17,3	-19,0	-21,0	-3,3	-3,7	-16,7	3,7	-4,3	-2,0	-30,7	
1989	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	
1990	jan	6,0	4,0	22,0	18,0	-20,0	3,0	10,0	20,0	-2,0	5,0	6,0	6,0	-6,0	
	feb	6,0	7,0	22,0	14,0	-26,0	-12,0	9,0	9,0	7,0	5,0	4,0	-3,0	-3,0	
	mar	6,0	10,0	22,0	19,0	-1,0	6,0	7,0	-7,0	10,0	11,0	2,0	-2,0	-14,0	
	apr	9,0	6,0	-1,0	24,0	-10,0	15,0	2,0	-14,0	10,0	7,0	1,0	-7,0	-5,0	
	mai	2,0	6,0	-1,0	25,0	12,0	-34,0	-2,0	-21,0	-6,0	1,0	3,0	-7,0	-11,0	
	jun	0,0	10,0	-1,0	22,0	-8,0	-16,0	-9,0	-18,0	-7,0	-22,0	-3,0	-4,0	-14,0	
	jul	-2,0	0,0	8,0	17,0	-30,0	-19,0	1,0	-3,0	-12,0	-11,0	0,0	3,0	-20,0	
	aug	-7,0	1,0	8,0	18,0	-19,0	-24,0	-3,0	-16,0	-16,0	9,0	-4,0	-6,0	-34,0	
	sep	-10,0	-2,0	8,0	17,0	-8,0	-20,0	-8,0	8,0	-22,0	13,0	-9,0	-3,0	-38,0	
	oct	-10,0	-11,0	-14,0	14,0	-5,0	-7,0	-6,0	-15,0	-25,0	14,0	-13,0	-10,0	-38,0	
0509 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN		STOCKS OF FINISHED PRODUCTS													
INVESTITIONSGUETER		INVESTMENT GOODS													
%, BALANCE															
1986	13,2	5,9	26,0	7,6	0,3		24,6	7,5	8,9	11,5	7,0			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	
1989	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	
1990	I	4,0	4,0	13,0	-10,3	-5,7	16,0	11,7	-1,0	12,3	4,7	4,0	13,7	8,3	
	II	7,3	-1,0	14,0	-11,3	-7,3	20,7	23,7	1,0	12,3	24,0	3,0	6,7	11,7	
	III	8,0	2,7	27,0	-8,7	-2,0	18,0	20,7	4,7	14,7	27,0	4,0	3,7	13,0	
1989	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	
1990	jan	7,0	4,0	13,0	-10,0	-24,0	15,0	13,0	3,0	20,0	-3,0	5,0	19,0	16,0	
	feb	2,0	3,0	13,0	-11,0	12,0	16,0	14,0	-9,0	7,0	13,0	3,0	8,0	1,0	
	mar	3,0	5,0	13,0	-10,0	-5,0	17,0	8,0	3,0	10,0	4,0	4,0	14,0	8,0	
	apr	8,0	-1,0	14,0	-10,0	-9,0	13,0	27,0	2,0	8,0	19,0	3,0	-3,0	16,0	
	mai	9,0	-9,0	14,0	-11,0	-9,0	24,0	23,0	0,0	20,0	13,0	2,0	11,0	15,0	
	jun	5,0	7,0	14,0	-13,0	-4,0	25,0	21,0	1,0	9,0	40,0	4,0	12,0	4,0	
	jul	7,0	6,0	27,0	-8,0	-6,0	8,0	18,0	-1,0	24,0	40,0	2,0	-3,0	8,0	
	aug	10,0	-1,0	27,0	-8,0	-2,0	25,0	21,0	11,0	13,0	28,0	6,0	8,0	17,0	
	sep	7,0	3,0	27,0	-10,0	2,0	21,0	23,0	4,0	7,0	13,0	4,0	6,0	14,0	
	oct	10,0	-2,0	17,0	-9,0	-6,0	18,0	23,0	3,0	15,0	0,0	6,0	14,0	23,0	

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			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				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	
1989 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	
1989 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	
1990 I	12,7	4,7	-1,0	10,7	41,3		12,0	-0,3	19,0	33,7	38,0	11,3	22,3	5,0	
1990 II	11,7	1,3	25,0	9,0	34,7		14,7	9,3	8,7	21,0	48,0	8,3	14,3	6,0	
1990 III	5,7	8,7	5,0	14,7	-3,3		2,7	-3,3	28,7	7,7	34,7	8,7	20,0	0,0	
1989 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	
1989 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	
1989 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	
1989 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	
1989 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	
1990 jan	11,0	5,0	-1,0	9,0	39,0		12,0	-2,0	11,0	28,0	27,0	4,0	22,0	7,0	
1990 feb	15,0	2,0	-1,0	12,0	42,0		12,0	0,0	42,0	40,0	32,0	19,0	22,0	3,0	
1990 mar	12,0	7,0	-1,0	11,0	43,0		12,0	1,0	4,0	33,0	55,0	11,0	23,0	5,0	
1990 apr	13,0	8,0	25,0	8,0	40,0		22,0	7,0	-9,0	19,0	45,0	16,0	15,0	11,0	
1990 mai	13,0	-2,0	25,0	11,0	36,0		10,0	12,0	8,0	29,0	40,0	8,0	12,0	4,0	
1990 jun	9,0	-2,0	25,0	8,0	28,0		12,0	9,0	27,0	15,0	59,0	1,0	16,0	3,0	
1990 jul	5,0	4,0	5,0	13,0	-6,0		-3,0	-1,0	32,0	6,0	42,0	-4,0	9,0	2,0	
1990 aug	7,0	17,0	5,0	18,0	-3,0		-5,0	-3,0	23,0	6,0	27,0	19,0	29,0	4,0	
1990 sep	5,0	5,0	5,0	13,0	-1,0		16,0	-6,0	31,0	11,0	35,0	11,0	22,0	-6,0	
1990 oct	5,0	3,0	26,0	22,0	33,0		11,0	-15,0	19,0	14,0	6,0	9,0	11,0	-12,0	

**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			-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	
1989 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	
1989 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	
1990 I	-6,7	-5,3	-7,0	2,0	-11,3		-15,3	-4,3	-10,3	0,3	22,0	-4,0	-6,0	-22,0	
1990 II	-6,3	-2,0	3,0	6,3	-21,3		-19,7	-3,3	-0,7	-3,0	16,0	-1,0	-2,3	-21,7	
1990 III	-9,3	-1,7	-1,0	12,3	-25,7		-23,3	-18,0	4,0	-4,3	27,0	-2,0	-0,3	-28,7	
1989 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	
1989 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	
1989 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	
1989 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	
1989 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	
1990 jan	-6,0	-13,0	-7,0	-2,0	-5,0		-7,0	-3,0	-26,0	2,0	23,0	-1,0	-14,0	-18,0	
1990 feb	-7,0	-7,0	-7,0	3,0	-16,0		-25,0	-3,0	12,0	-2,0	32,0	-6,0	-8,0	-22,0	
1990 mar	-7,0	4,0	-7,0	5,0	-13,0		-14,0	-7,0	-17,0	1,0	11,0	-5,0	4,0	-26,0	
1990 apr	-7,0	2,0	3,0	7,0	-25,0		-20,0	-7,0	5,0	-2,0	7,0	-1,0	-6,0	-22,0	
1990 mai	-7,0	-5,0	3,0	3,0	-25,0		-24,0	3,0	-17,0	-5,0	9,0	-2,0	1,0	-25,0	
1990 jun	-5,0	-3,0	3,0	9,0	-14,0		-15,0	-6,0	10,0	-2,0	32,0	0,0	-2,0	-18,0	
1990 jul	-9,0	-1,0	-1,0	5,0	-21,0		-21,0	-11,0	2,0	-5,0	51,0	-4,0	-3,0	-26,0	
1990 aug	-7,0	-1,0	-1,0	16,0	-26,0		-21,0	-18,0	5,0	-2,0	30,0	-1,0	-3,0	-25,0	
1990 sep	-12,0	-3,0	-1,0	16,0	-30,0		-28,0	-25,0	5,0	-6,0	0,0	-1,0	5,0	-35,0	
1990 oct	-9,0	8,0	-13,0	23,0	-28,0		-32,0	-18,0	8,0	-3,0	21,0	-4,0	9,0	-38,0	

**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			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	
1989 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	
1989 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	
1990 I	7,0	2,3	12,0	2,3	1,7		12,3	10,3	13,7	-0,3	-31,3	2,0	4,3	16,3	
1990 II	6,7	9,7	8,0	-3,7	21,0		19,7	6,0	12,0	6,3	-44,0	1,0	14,0	11,7	
1990 III	7,7	9,3	15,0	-12,0	24,3		14,3	12,0	2,0	16,0	-48,7	5,3	10,0	14,7	
1989 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	
1989 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	
1989 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	
1989 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	
1989 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	
1990 jan	5,0	1,0	12,0	3,0	-2,0		10,0	5,0	19,0	-3,0	-32,0	0,0	10,0	12,0	
1990 feb	6,0	5,0	12,0	1,0	-2,0		10,0	13,0	8,0	-2,0	-32,0	1,0	2,0	14,0	
1990 mar	10,0	1,0	12,0	3,0	9,0		17,0	13,0	14,0	4,0	-30,0	5,0	1,0	23,0	
1990 apr	6,0	5,0	8,0	-4,0	22,0		18,0	2,0	16,0	6,0	-34,0	2,0	12,0	13,0	
1990 mai	5,0	13,0	8,0	-3,0	22,0		17,0	2,0	8,0	4,0	-51,0	-1,0	10,0	12,0	
1990 jun	9,0	11,0	8,0	-4,0	19,0		24,0	14,0	12,0	9,0	-47,0	2,0	20,0	10,0	
1990 jul	8,0	11,0	15,0	-8,0	22,0		15,0	7,0	6,0	15,0	-48,0	3,0	15,0	19,0	
1990 aug	8,0	8,0	15,0	-10,0	24,0		15,0	12,0	-5,0	18,0	-46,0	9,0	11,0	11,0	
1990 sep	7,0	9,0	15,0	-18,0	27,0		13,0	17,0	5,0	15,0	-52,0	4,0	4,0	14,0	
1990 oct	4,0	14,0	4,0	-29,0	19,0		20,0	11,0	3,0	13,0	-61,0	3,0	13,0	14,0	

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	102,0	70,1		92,7		120,1	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	96,0	30,5		87,2		119,2	75,8	75,4					108,4	108,3		62,8
1989	III	87,8	22,3	86,6		109,8	61,2	70,2	600,0				124,4	93,8		57,9
	IV	96,6	25,8	86,8		117,7	74,5	77,2	700,0				131,1	110,9		60,3
1990	I	93,1	26,2	91,1		124,0	81,3	84,2	800,0				117,6	96,0		53,6
	II	91,8	17,4	84,7		129,3	71,4	84,2	800,0				109,2	100,4		47,5
	III	89,5	11,5	88,7		115,1	55,3	84,2	800,0				122,7	96,6		
1989	aug	77,7	25,7	86,0		96,2	51,8	84,2	600,0				131,1	73,9		58,3
	sep	98,5	29,2	86,8		122,5	84,7	63,2	600,0				110,9	112,5		59,4
	oct	95,4	29,6	91,2		130,1	75,5	84,2	600,0				136,1	101,0		56,6
	nov	96,1	28,4	89,8		127,8	79,3	63,2	700,0				121,0	103,8		59,7
	dec	98,4	19,5	79,3		95,0	68,8	84,2	800,0				136,1	127,8		64,7
1990	jan	80,8	28,6	93,8		122,0	89,9	84,2	800,0				110,9	62,8		52,5
	feb	90,0	24,5	84,1		121,2	70,9	84,2	800,0				116,0	97,8		52,4
	mar	108,5	25,5	95,5		128,9	83,0	84,2	800,0				126,1	127,3		56,0
	apr	85,0	19,5	82,6		119,2	73,9	84,2	800,0				100,8	87,5		41,9
	mai	92,9	17,8	90,2		135,1	73,4	84,2	800,0				105,9	96,4		46,8
	jun	97,5	14,9	81,3		133,6	66,8	84,2	800,0				121,0	117,5		53,6
	jul	88,2	7,7	90,0		123,0	47,1	84,2	800,0				116,0	92,3		52,2
	aug	83,3	13,7	93,1		103,1	48,2	84,2	800,0				141,2	80,6		
	sep	97,0	12,9	83,0		119,3	70,6	84,2	800,0				110,9	116,8		
	oct		13,9	90,6				84,2	800,0				110,9	101,3		
0602 - NATURGAS GEWINNUNG		NATURAL GAS PRODUCTION											GAZ NATUREL PRODUCTION			
TJ(GCV)																
1985	5841963	1847		534675		10691	212945	90549	545608			2768790		1676858	17853712	97031
1985 = 100																
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
1989	96,5	25,1		100,2		595,9	50,4	96,1	117,2			90,9		100,7		88,9
1989	II	81,9	22,3	91,0		611,4	47,1	105,6	120,0			72,9		81,3		82,8
	III	61,8	19,7	76,6		522,0	49,7	88,9	114,9			51,9		53,2		80,4
	IV	119,9	29,2	120,2		622,6	57,9	102,8	119,3			118,5		128,0		98,2
1990	I	128,3	30,3	117,7		632,6	60,0	101,7	121,7			118,0		158,1		98,4
	II	79,6	19,5	84,1		472,6	53,1	95,6	122,2			63,2		91,3		78,5
1989	jun	62,5	18,8	82,9		610,0	40,4	102,2	117,6			50,6		54,9		81,8
	jul	57,6	14,9	72,2		629,5	45,8	87,7	116,2			47,0		47,8		81,3
	aug	59,5	15,6	74,8		365,1	51,9	91,6	115,8			48,2		52,5		81,3
	sep	68,1	28,6	82,9		571,4	51,3	87,4	112,7			60,6		59,2		78,7
	oct	91,9	27,9	97,6		635,5	51,3	97,9	117,8			86,7		91,7		84,4
	nov	128,6	30,5	123,2		814,8	82,7	107,2	114,7			126,3		145,2		98,9
	dec	139,2	29,2	139,8		617,5	59,7	103,4	125,4			142,5		147,2		111,3
1990	jan	145,6	33,8	124,1		652,7	60,3	106,9	126,5			145,8		168,2		107,7
	feb	124,0	28,6	108,1		593,7	57,0	99,7	113,3			106,6		168,2		90,6
	mar	115,5	28,6	120,9		651,6	62,7	98,6	125,3			101,5		137,8		96,8
	apr	101,0	22,7	100,7		484,8	61,1	106,0	121,1			81,8		128,7		79,2
	mai	71,6	18,2	77,1		470,5	60,5	95,7	125,4			54,5		78,4		74,5
	jun	66,0	17,5	74,6		462,6	37,7	85,2	120,0			53,3		66,8		81,8
	jul	57,8	13,6	62,2		637,1	4,3	82,2	119,0			49,1		52,9		80,8
	aug		19,5	73,8			37,1	99,5	116,1			48,8		52,4		
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																
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
1989	77,7		191,2	93,1	68,7	46,8	122,6		183,1			93,8		71,7		105,3
1989	II	70,0		193,4	94,1	66,5	50,7		122,0			93,1		62,6		105,1
	III	79,2		191,7	92,8	66,5	41,2		120,6			88,2		74,0		99,1
	IV	83,9		199,6	91,8	69,5	44,0		127,4			96,3		78,4		107,3
1990	I	81,4		191,6	84,9	64,3	39,4		119,4			104,2		75,7		108,8
	II	80,4		206,1	94,2	55,5	34,8		114,3			99,5		74,6		96,1
1989	jun	63,2		186,3	87,5	63,7	47,7		119,3			88,2		55,4		101,3
	jul	76,6		190,0	92,8	66,5	46,6		119,3			91,5		70,8		101,3
	aug	80,8		197,1	99,6	71,0	40,6		119,3			88,8		75,3		96,8
	sep	80,3		188,0	86,0	61,9	36,3		123,4			84,4		76,0		99,1
	oct	86,2		195,0	92,8	74,7	41,7		131,1			98,8		81,7		103,6
	nov	82,3		199,2	90,7	71,0	42,8		122,0			94,1		76,1		103,6
	dec	83,2		204,6	91,9	62,8	47,7		129,3			95,9		77,4		114,8
1990	jan	85,5		196,7	87,8	72,8	44,4		125,2			108,3		79,8		117,1
	feb	74,9		185,5	77,5	58,3	36,8		108,4			96,2		69,0		96,8
	mar	83,8		192,5	89,6	61,9	36,8		124,7			108,0		78,4		112,6
	apr	80,6		200,0	99,3	52,8	34,1		115,6			103,6		74,7		101,3
	mai	81,9		209,5	88,4	54,6	35,7		116,6			101,5		76,4		99,1
	jun	78,9		208,7	94,9	59,2	34,7		110,7			93,5		72,6		87,8
	jul	73,1		207,1	88,7	57,4	37,9		97,1			94,4		66,6		96,8
	aug	74,3		197,9	95,2	61,9	34,7		114,3			94,4		67,2		101,3

INDUSTRIERZEUGNISSE

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																
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		
1989	109,7	131,3	119,2	95,2	135,5	113,0	96,8	116,2	109,6		127,1	148,4	112,3		101,6		
1989	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	111,8	141,1	117,8	100,5	125,3	117,3	95,6	106,1	110,4	134,6	147,1	112,1		96,1		
	IV	116,5	134,1	125,0	100,7	135,5	115,0	108,4	135,2	124,6	141,2	114,1	113,2		112,5		
1990	I	109,2	133,4	91,3	100,3	129,1	113,8	95,7	132,4	113,0	111,8	146,7	112,5		112,3		
	II	115,1	150,6	119,0	101,5	137,4	119,5	94,0	124,1	121,5	125,5	155,8	119,5		99,8		
1989	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	107,0	142,2	125,6	98,2	142,2	113,0	89,2	122,5	105,6	121,3	152,4	103,4		96,2		
	aug	117,0	143,7	129,2	105,5	124,6	120,8	97,2	122,5	116,5	143,8	170,0	118,2		102,1		
	sep	111,4	137,2	98,6	97,9	109,2	118,0	100,4	73,3	109,0	138,8	119,0	114,8		90,1		
	oct	114,4	136,5	120,2	98,3	108,6	128,6	106,6	104,9	123,5	148,0	43,5	105,7		103,1		
	nov	114,1	110,4	121,4	98,2	147,8	109,6	106,4	154,1	122,2	139,8	125,0	113,2		111,6		
	dec	121,1	155,5	133,5	105,6	150,1	106,7	112,2	146,6	128,1	135,8	173,8	120,7		122,8		
1990	jan	121,5	130,6	112,1	106,9	143,5	126,9	111,3	164,3	132,3	127,8	153,9	121,8		118,6		
	feb	98,4	126,9	78,3	95,9	113,3	102,2	86,5	121,6	98,7	92,1	126,0	102,8		109,3		
	mar	107,6	142,6	83,4	98,1	130,3	112,2	89,4	111,4	108,2	115,4	160,1	113,1		109,0		
	apr	109,3	153,9	121,2	97,8	149,0	117,3	75,4	126,2	117,8	124,0	160,3	110,3		113,5		
	mai	118,5	149,7	111,1	100,7	139,4	121,4	104,2	103,0	126,3	124,2	149,1	126,5		102,9		
	jun	117,6	148,3	124,8	105,9	123,8	119,6	102,5	142,9	120,3	128,3	157,9	121,7		82,9		
	jul	121,9	154,9	126,5	109,4	134,6	130,0	107,4	130,9	123,8	137,9	163,3	119,2		96,9		
	aug	119,0	145,1	127,5	106,3	151,5	118,0	105,1	157,8	122,1	131,4	160,6	120,2		112,5		
0605 – MOTORENBENZIN VERBRAUCH												MOTOR SPIRIT CONSUMPTION			ESSENCE MOTEUR CONSOMMATION		
	1000 T																
1985	91191	2503	1530	23641	1794	5917	18035	840	11872	309	3516	855	20379	292574	27099		
	1985 = 100																
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	102,4		
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	103,5		
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		107,7		
1989	112,5	115,0	99,9	111,8	129,8	128,6	102,7	104,9	108,8	122,0	113,0	147,5	117,4		114,8		
1989	II	114,2	123,9	102,5	114,2	128,2	129,0	103,7	108,1	109,6	128,2	113,5	142,2		109,9		
	III	117,9	118,6	103,0	114,4	148,0	143,9	110,1	110,5	115,5	135,9	111,5	167,0		124,2		
	IV	112,2	106,0	100,4	113,4	129,1	124,0	100,3	102,4	109,7	117,8	111,4	146,4		120,8		
1990	I	108,2	106,6	97,0	107,4	123,3	122,8	95,1	97,6	105,6	113,9	113,2	141,3		112,4		
	II	116,7	114,6	106,7	116,5	137,1	129,2	105,6	109,0	116,5	133,3	116,4	156,3		116,5		
1989	jun	116,7	120,8	109,0	114,6	133,8	139,7	107,2	111,4	113,7	128,2	111,3	148,8		109,6		
	jul	116,7	115,5	97,3	113,1	151,2	138,3	110,7	108,6	115,3	143,7	106,8	118,9		121,3		
	aug	124,5	127,5	110,6	118,3	160,5	169,5	115,6	118,6	121,2	143,7	118,8	190,9		133,8		
	sep	112,5	112,7	101,2	111,9	132,4	123,7	104,1	104,3	110,1	120,4	108,9	148,8		117,4		
	oct	115,1	121,8	102,7	117,4	127,8	127,8	104,1	102,9	111,8	128,2	105,5	146,0		114,9		
	nov	111,2	121,8	101,2	112,7	139,8	117,6	97,1	102,9	105,4	112,6	110,6	138,9		115,6		
	dec	110,2	74,3	97,3	110,2	119,7	126,8	99,7	101,4	111,8	112,6	118,1	154,4		131,8		
1990	jan	107,5	101,6	92,5	104,1	120,4	135,5	97,2	102,9	103,7	108,7	113,7	141,8		112,4		
	feb	100,3	103,6	91,0	99,9	117,7	108,9	85,4	87,1	98,6	108,7	106,8	131,9		104,4		
	mar	117,0	114,6	107,5	118,0	131,8	123,9	102,7	102,9	114,5	124,3	119,1	150,2		120,4		
	apr	115,0	112,7	100,4	115,5	151,2	128,6	104,0	107,1	114,0	132,0	111,9	153,0		117,8		
	mai	120,2	116,0	114,5	121,6	123,1	128,4	106,7	115,7	119,7	135,9	128,0	160,0		118,8		
	jun	115,0	115,1	105,1	112,4	137,1	130,6	105,9	104,3	115,9	132,0	109,2	155,8		117,6		
	jul		106,4	115,3	124,3	159,2	159,0	114,0	115,7	126,2	159,2	188,1	124,4		130,4		
	aug		120,8	118,4	125,6	164,5	170,4	115,7	132,9	126,3	159,2	200,7	128,3		148,7		
0606 – ELEKTRIZITÄT VERBRAUCH												ELECTRICITY CONSUMPTION			ELECTRICITE CONSOMMATION		
	GWH																
1985	1481346	52759	27737	383846	26388	117115	302856	10926	195594	3834	65667	20539	274085	2325702	536373		
	1985 = 100																
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	109,6	112,7	105,1	111,1	116,7	108,7		106,9		
1989	111,9	114,6	111,4	106,3	120,9	116,5	112,5	115,6	117,2	107,5	115,1	122,1	110,2		112,5		
1989	II	106,2	109,8	104,3	99,9	111,9	113,2	105,9	110,4	114,5	105,8	111,3	118,0		105,7		
	III	101,1	102,4	99,4	97,1	122,7	113,5	95,5	106,6	110,6	96,4	110,0	117,7		122,8		
	IV	119,9	124,7	123,0	114,8	125,8	117,1	122,2	125,1	123,2	112,9	122,6	125,8		111,2		
1990	I	122,4	126,4	120,3	113,8	127,9	124,7	126,0	128,3	125,0	115,0	120,7	133,3		117,4		
	II	107,4	112,7	102,9	100,3	119,2	115,7	106,1	114,7	118,2	103,7	113,3	122,9		112,2		
1989	apr	111,3	115,9	108,3	106,3	107,0	114,3	117,0	116,7	112,0	110,8	110,7	119,0		109,2		
	mai	101,7	107,1	103,4	96,2	112,2	111,2	99,8	110,7	115,8	104,9	110,9	117,2		91,0		
	jun	105,6	106,2	101,1	97,1	116,4	114,1	100,8	103,7	115,8	101,7	112,2	117,8		104,3		
	jul	100,5	94,9	86,7	94,5	126,2	121,7	99,0	103,7	118,4	99,2	107,4	124,1		114,6		
	aug	95,8	103,0	105,5	97,0	123,9	107,5	89,9	105,8	96,4	88,6	108,6	111,8		125,2		
	sep	107,0	109,3	104,9	99,9	118,1	111,2	97,6	110,3	116,9	101,4	113,9	117,1		128,5		
	oct	111,5	120,3	114,9	110,6	118,8	113,8	108,2	118,8	122,9	111,4	122,1	122,5		112,7		
	nov	119,4	124,4	125,7	116,4	123,4	118,0	124,0	126,7	123,9	113,6	122,5	126,1		108,2		
	dec	128,6	129,4	128,4	117,3	135,3	135,0	142,3	132,9	131,3	121,4	127,2	146,9		112,8		
1990	jan	129,1	133,6														

INDUSTRIEERZEUGNISSE
INDUSTRIAL PRODUCTS
PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0607 – ELEKTR. AUS HERKOEML. 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									
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	
1989	108,7	118,5	76,7	101,5	128,5	108,3	93,4	117,0	129,5	123,6	117,6	238,5	102,5		95,8	
1989	II	96,7	127,8	59,5	94,9	122,7	96,1	46,1	113,1	111,7	127,7	109,3	249,4	92,1	85,4	
	III	96,8	90,7	55,7	93,1	131,6	101,5	63,8	113,0	120,8	128,6	108,8	248,9	86,6	102,1	
	IV	122,7	144,0	99,3	111,4	127,5	101,6	148,0	125,8	144,5	114,4	129,4	209,0	118,4	100,9	
1990	I	122,1	134,8	95,6	113,6	133,5	87,0	125,5	123,8	148,1	123,9	121,8	140,0	126,3	108,9	
	II	102,0	125,2	61,5	96,6	126,7	108,5	54,5	119,9	125,9	120,1	106,6	250,1	97,1	89,9	
1989	apr	101,1	138,1	68,4	96,4	117,9	96,4	60,3	113,5	113,6	130,5	109,3	241,0	101,5	85,6	
	mai	89,7	122,3	54,6	89,9	123,6	86,4	34,4	115,7	107,4	124,8	109,0	257,1	78,9	81,4	
	jun	99,4	123,0	55,4	98,3	126,7	105,7	43,7	110,1	114,2	127,7	109,6	250,1	95,8	89,0	
	jul	93,6	85,4	44,4	95,6	134,0	107,9	50,6	110,8	114,9	130,5	104,8	254,8	78,4	100,1	
	aug	89,1	78,1	58,0	87,2	130,8	91,4	49,9	112,1	110,3	124,8	107,1	229,6	77,7	109,9	
	sep	107,7	108,7	64,8	96,4	129,9	105,0	90,8	116,0	137,3	130,5	114,5	262,3	103,7	96,2	
	oct	113,8	125,7	81,9	106,5	121,6	109,4	124,8	121,9	145,7	124,8	125,6	271,9	95,6	94,9	
	nov	122,5	142,0	99,7	112,0	122,1	113,2	165,2	125,0	144,8	113,5	128,5	229,7	109,9	98,4	
	dec	131,6	164,4	116,2	115,8	138,8	82,1	154,1	130,5	143,1	105,0	134,0	125,3	149,6	109,4	
1990	jan	129,2	158,0	119,8	122,3	141,2	86,7	180,5	130,2	157,4	122,0	127,8	137,4	118,0	114,8	
	feb	112,8	128,1	81,8	106,2	127,0	68,5	114,6	115,8	138,3	116,3	115,0	96,1	118,6	108,9	
	mar	124,4	118,2	85,1	112,4	132,4	105,9	81,3	125,5	148,8	133,3	186,6	142,4	102,9	102,9	
	apr	104,0	122,7	67,1	97,6	119,2	99,9	95,2	123,2	129,7	122,0	110,6	222,7	95,6	81,7	
	mai	97,7	122,1	63,7	95,8	128,2	106,2	40,2	122,4	124,7	116,3	105,9	262,1	85,4	81,9	
	jun	104,4	130,8	53,8	96,3	132,8	124,5	28,0	114,2	123,3	122,0	103,4	265,4	110,4	105,9	
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	105,2	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	103,0	102,7	118,2	101,4	98,4	89,8	100,3	159,6	105,5	94,3	102,9	114,9	119,2	111,6	102,5	
1989	III	99,0	102,1	93,9	103,2	87,2	80,2	93,0	147,8	96,4	93,4	105,0	106,2	113,6	107,1	101,4
	IV	99,2	103,1	122,7	97,3	104,0	90,0	93,6	167,5	101,6	90,0	97,7	112,2	113,6	104,4	105,0
1990	I	104,6	114,8	122,7	97,3	107,7	91,1	105,8	163,5	114,0	92,4	95,1	115,2	117,5	111,7	101,2
	II	103,8	108,2	108,3	94,2	111,0	93,2	108,1	171,4	112,4	88,4	100,1	129,1	119,5	114,0	104,3
	III	96,1	101,1	100,0	94,4	78,1	83,5	96,2	136,0	94,4	89,2	102,3	107,4	110,2	112,9	104,2
1989	sep	103,9	101,9	129,5	100,5	111,0	90,8	100,9	218,7	107,2	98,6	104,3	83,3	124,0	104,7	99,3
	oct	105,9	104,6	129,5	107,1	113,5	97,1	103,4	171,4	104,5	97,0	106,1	123,1	116,4	112,4	107,6
	nov	103,3	103,6	136,4	101,8	111,0	93,0	95,2	165,5	109,3	89,1	99,8	106,8	119,0	101,5	101,8
	dec	88,5	101,2	102,3	82,9	87,6	79,8	82,1	165,5	90,9	84,0	87,2	106,8	105,4	99,3	105,4
1990	jan	102,9	116,3	102,3	94,6	101,1	94,0	104,8	147,8	109,4	94,9	95,9	117,6	114,9	113,3	104,6
	feb	99,7	108,5	134,1	93,6	107,3	88,4	99,6	136,0	108,7	83,0	94,1	103,2	109,5	104,8	94,3
	mar	111,3	119,6	131,8	103,7	114,7	91,0	112,9	206,9	124,0	99,2	95,4	124,9	128,3	116,9	104,6
	apr	103,3	105,8	93,2	93,5	99,9	93,8	103,6	165,5	112,2	90,0	100,4	124,9	124,2	112,9	104,0
	mai	106,1	115,9	115,9	99,0	114,7	90,3	110,0	153,7	114,7	84,6	96,7	126,7	120,3	117,3	106,4
	jun	102,2	103,0	115,9	90,2	118,4	95,5	110,9	195,1	110,3	90,6	103,2	135,7	114,2	111,9	102,4
	jul	98,0	91,9	36,4	93,7	106,1	85,8	106,6	112,3	100,0	91,0	103,9	128,5	110,9	111,4	104,8
	aug	87,1	107,8	129,5	93,2	35,8	69,2	75,4	94,6	75,1	84,9	107,2	97,7	100,5	116,2	104,4
	sep	103,1	103,7	134,1	96,4	92,5	95,4	106,5	201,0	108,1	91,9	95,9	95,9	119,3	111,3	103,5
	oct	105,3	109,6	147,7	101,0	124,6	96,3	105,0	177,3	109,1	96,7	91,3	124,9	119,0	115,8	111,9
	nov	102,3	113,3	150,0	97,5	117,2	92,9	99,8	153,7	109,5	91,6	85,6	88,7	113,8		
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									
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		
1989		141,0		108,1		135,1	121,9		142,0				122,9	83,4		
1989	III	96,6	106,6		88,5	132,8	89,9		114,3		98,6		103,3	68,3	115,7	
	IV		143,8		113,4	171,9	129,8		139,6				114,8	77,6	125,3	
1990	I		132,8		121,9	188,9	133,9		162,1				123,9	71,9	127,0	
	II		126,7		113,3	181,6	136,8		149,4				125,1	85,4	129,9	
	III				97,5											
1989	jul	111,8	108,0		69,4	169,0	146,1		149,4		66,7		108,7	40,6	121,9	
	aug	49,4	89,8		76,9	42,0	0,0		42,3		104,5		84,7	80,1	99,5	
	sep	128,4	122,0		119,3	187,3	123,6		151,2		124,6		116,7	84,1	125,8	
	oct	134,5	129,3		122,4	189,4	136,3		159,8		141,2		116,7	91,0	126,6	
	nov		159,4		123,6	193,4	135,5		153,7				141,8	79,0	128,5	
	dec		142,8		94,2	132,7	117,6		105,4				85,8	62,9	120,7	
1990	jan		159,4		119,8	196,3	141,5		162,4				120,1	52,1	106,5	
	feb		111,1		115,2	178,2	118,9		156,3				108,7	72,7	131,5	
	mar		127,7													

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																	
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				
1989		174,8		98,7			111,5		136,1				123,2	116,0				
1989	III	102,5	138,0		80,1	171,1	82,8		111,4		122,1		99,9	100,6	89,8			
	IV		192,4		102,6	223,9	122,4		137,6				118,6	101,1	91,8			
1990	I		118,1		117,8	225,5	121,8		158,7				104,9	107,5	83,2			
	II		135,1		104,2	230,1	134,5		144,5				126,2	129,5	91,6			
	III				105,4													
1989	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	139,3	193,4		100,1	239,4	122,4		150,3		154,1		124,0	106,3	95,4			
	oct		208,5		105,6	235,7	119,4		153,2				124,6	102,9	95,0			
	nov		198,4		108,6	253,1	135,6		151,7				142,7	109,0	94,6			
	dec		170,4		93,6	183,1	112,4		108,0				88,6	91,5	85,9			
1990	jan		181,0		121,8	230,7	122,1		159,5				109,6	82,5	67,3			
	feb		40,5		111,2	207,3	121,0		149,3				73,8	106,5	85,3			
	mar		132,9		120,5	238,4	122,1		167,4				131,4	133,6	97,0			
	apr		74,7		103,9	202,7	145,3		142,7				115,5	114,8	94,2			
	mai		168,6		109,5	245,2	137,7		156,9				126,5	138,6	87,7			
	jun		162,0		99,3	242,3	120,4		134,0				136,5	135,0	92,9			
	jul				98,0													
	aug				100,9													
	sep				117,1													
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																	
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	107,9	116,5	63,0	107,3	103,4		114,5	114,3	102,9	165,8	117,4		124,5	99,1				
1989		130,5	74,6	114,1	98,3		118,3		106,3	170,2	103,6			99,7				
1989	II	137,4	146,0	62,9	126,5	98,7	2072,8	132,8	126,7	113,6	106,0	1997,7	136,2	110,2	101,9			
	III		128,3	101,7	132,4	97,8	1987,2	116,2	138,1	105,9	106,6	1950,1		121,1	106,5			
	IV		139,1	86,3	113,5	115,0	1905,2	116,0	107,5		123,4			98,2	123,0			
1990	I		109,3		90,5			113,4			109,3			82,1	108,5			
	II				130,2													
1989	apr	132,9	142,6		129,2	98,3	100,7	127,4	102,1	106,3		96,4	125,2	124,9	100,7			
	mai	137,1	142,6		116,1	97,9	97,9	135,3	125,4	119,5		104,7	131,5	137,8	97,9			
	jun	142,0	152,6		134,2	99,9	107,2	135,6	152,7	114,9		117,0	133,4	145,7	107,2			
	jul		104,9		129,2	102,7	106,9	131,9	113,8	118,9		76,6	125,9	111,6	106,9			
	aug		125,1		135,1	89,1	102,9	95,4	162,4	81,3		92,7	132,5	134,9	102,9			
	sep		154,8		132,7	101,7	109,8	121,2	138,1	117,4		150,4	122,5	116,8	109,8			
	oct		152,4		136,5	176,8	117,2	134,6	136,1	120,1		143,0	120,5	126,8	117,2			
	nov		139,8		118,3	89,8	123,9	115,7	110,4			128,2		103,2	123,9			
	dec		125,1		85,8	78,3	127,9	97,6	91,9			98,9		64,7	127,9			
1990	jan		99,7		68,8		94,5	99,8				100,1		71,9	94,5			
	feb		96,7		85,9		106,1	104,4				95,6		83,5	106,1			
	mar		131,6		116,7		124,8	136,2				132,3		90,8	124,8			
	apr		140,9		125,3		102,3	130,5				136,8		100,1	102,3			
	mai		139,2		136,6			126,7						94,9				
	jun				128,6													
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				118,0							
	II			87,7			115,2				109,5							
	III			97,4			115,0				101,9							
1988	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				141,3							
	feb		152,7	97,0			121,6				107,6							
	mar		156,3	98,4			112,0				112,0							
	apr		133,3	60,0			113,0				107,7							
	mai		129,6	90,6			115,0				98,2							
	jun			108,1			118,1				123,6							
	jul			88,0			119,2				116,0							
	aug			102,5			102,7				100,3							
	sep			97,8			120,3				100,6							
	oct			63,8			139,2				92,8							
	nov			87,2							137,8							

VERKAUFSVOL. 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															
1985 = 100															
1986		104,2	102,7	103,4	97,3	103,8	99,5	102,8	102,4	105,3	105,9	102,1			
1987		105,9	99,3	108,5	102,4	106,6	98,1	107,7	105,7	111,5	106,8	107,8			
1988		105,1	99,9	111,1	120,4	111,6	91,3	110,8	107,5	118,9	110,4	111,9			
1989		109,5	99,2	113,2	119,0	114,8		111,4	112,2		113,2	118,0			
1989	III	103,7	98,8	107,9	110,3	112,4	93,1	112,4	111,3		136,4	115,3	117,6		
	IV	119,2	105,6	129,6	137,3	126,9	101,0	119,6	122,2		165,3	120,9	133,5		
1990	I	110,1	92,0	111,1	113,6	109,5	96,6		108,3			103,5	119,1		
	II	116,5	100,6	120,6	118,6		96,5		118,7						
	III		98,8	120,0											
1989	jul	99,6	101,7	107,4	115,1	110,2	103,8	117,5	109,7	118,1	113,2	127,3			
	aug	100,6	99,7	106,8	103,9	110,2	102,7	107,7	109,2	117,4	120,2	113,7			
	sep	110,8	95,0	109,3	111,9	116,7	100,7	112,1	115,1	116,4	112,6	111,8			
	oct	111,5	94,8	117,5	117,3	116,7	101,4	111,7	114,7	120,9	110,5	119,3			
	nov	108,6	96,5	125,7	118,7	114,8	100,8	112,4	118,8	131,6	115,3	121,9			
	dec	137,5	125,5	145,5	176,0	149,1	126,8	134,6	133,1	167,1	136,9	159,4			
1990	jan	108,0	96,0	106,3	118,0	110,7	110,5	105,6	106,1	113,8	101,4	113,1			
	feb	101,6	84,4	103,0	110,0	100,4	102,9	95,7	99,3	113,7	96,8	109,2			
	mar	120,8	95,6	124,0	112,7	117,4	105,1		119,5	113,6	112,3	134,9			
	apr	113,8	97,1	117,1	128,9	112,0	108,7		112,5	119,0	109,5	127,4			
	mai	117,6	105,2	120,7	111,2	118,5	107,4		120,7	118,5	116,4	120,4			
	jun	118,0	99,6	124,0	115,7		103,0		123,0	115,7	115,7	120,4			
	jul		102,2	122,8			108,2			121,3	112,3				
	aug		101,4	119,8						117,5	116,7				
	sep		92,9	117,4						116,9					
0702 – INDEX – SAISONBEREINIGT															
INDEX – SEASONALLY ADJUSTED															
1985 = 100															
1986		104,2	102,7	103,4	97,3	103,8	99,5	102,8	102,4	105,3	105,9	102,1			
1987		105,9	99,3	108,5	102,4	106,6	98,1	107,7	105,7	111,5	106,8	107,8			
1988		105,1	99,9	111,1	120,4	111,6	91,3	110,8	107,5	118,9	110,4	111,9			
1989		109,5	99,2	113,2	119,0	114,8		111,4	112,2		113,2	118,0			
1989	III	108,8	99,1	112,3	117,0	116,3	94,7	111,6	112,6	141,5	114,1	118,9			
	IV	111,4	98,0	114,4	122,1	114,8	95,6	111,2	113,9	142,4	113,7	123,0			
1990	I	114,7	99,4	118,3	117,8	116,5	98,4		115,6	143,3	113,6	123,8			
	II	114,5	100,8	122,3	118,0		97,8		118,1	144,2	112,5				
	III		99,6	125,1											
1989	jul	106,4	99,7	109,9	121,9	114,8	103,6	109,4	110,5	120,8	112,3	119,6			
	aug	109,4	99,3	114,4	112,2	116,5	104,8	110,7	111,6	121,5	115,7	117,8			
	sep	110,7	98,2	112,5	116,8	117,7	103,8	114,7	115,7	122,2	114,3	119,1			
	oct	108,2	97,8	112,9	115,8	112,0	104,4	106,5	109,7	121,8	111,6	121,2			
	nov	113,0	98,2	116,2	116,3	117,1	104,4	113,6	116,1	121,6	115,4	122,6			
	dec	112,8	98,0	114,1	134,1	115,3	106,0	113,4	116,0	123,2	114,2	125,1			
1990	jan	114,3	100,2	116,7	119,2	116,1	109,2	113,8	112,2	122,1	114,8	123,0			
	feb	113,2	99,6	117,2	113,7	114,4	106,4	111,3	114,2	124,8	112,2	123,0			
	mar	116,6	98,4	121,2	120,6	119,0	108,6		120,6	122,6	113,8	125,4			
	apr	112,2	102,8	116,9	118,2	112,5	107,9		114,1	124,0	111,5	126,1			
	mai	116,7	100,7	122,1	116,2	119,7	107,1		117,9	125,7	112,8	124,8			
	jun	114,5	98,8	128,0	119,7		107,5		122,2	122,4	113,1				
	jul		100,6	125,9			108,0			124,1	111,8				
	aug		98,8	127,4						121,6	112,4				
	sep		99,3	121,9											
0703 – VERAENDERUNG (%)															
CHANGE (%)															
T/T-1															
1986		4,2	2,6	3,5	-2,7	3,7	-0,5	2,8	2,5	5,3	5,9	2,2			
1987		1,6	-3,3	4,9	5,3	2,7	-1,4	4,9	3,2	5,9	0,9	5,5			
1988		-0,8	0,6	2,4	17,5	4,7	-6,9	2,9	1,7	6,6	3,3	3,8			
1989		4,2	-0,7	1,9	-1,2	2,9		0,5	4,3		2,6	5,5			
T/T-4															
1989	III	4,4	-0,9	2,1	-4,3	3,0	3,7	1,3	4,6	1,2	4,6	7,4			
	IV	4,9	-2,2	2,4	2,7	2,5	2,5	-0,5	4,1	1,1	1,3	9,3			
1990	I	6,3	-0,3	6,0	5,7	2,9	3,7		5,5	1,4	1,3	7,9			
	II	4,5	0,5	9,1	-1,8		2,3		5,5	1,7	-0,6				
	III		0,0	11,2						1,1					
T/T-12															
1989	jul	3,2	-1,3	0,9	-3,1	2,2	3,3	1,4	1,6	0,3	2,7	7,1			
	aug	5,2	-0,3	4,9	-7,6	4,0	5,1	2,2	6,6	1,1	5,6	7,3			
	sep	4,8	-1,0	0,7	-2,3	2,9	2,8	0,4	5,6	2,2	5,5	7,9			
	oct	4,8	-2,4	3,7	-1,7	2,1	2,7	-2,7	2,7	0,5	1,6	9,2			
	nov	7,0	-0,5	3,8	-1,4	3,8	0,7	2,1	6,6	0,4	2,6	9,2			
	dec	3,5	-3,5	0,4	8,9	1,7	4,0	-0,7	3,0	2,1	-0,0	9,4			
1990	jan	7,9	0,8	6,7	6,2	3,7	3,9	4,8	5,8	1,5	3,8	10,8			
	feb	6,3	-0,2	5,1	-0,1	1,8	1,3	0,7	4,9	2,6	0,5	9,9			
	mar	5,0	-1,4	6,1	11,4	3,0	5,9		5,8	0,1	-0,2	4,3			
	apr	4,9	1,1	6,0	-6,7	1,7	3,1		4,5	2,6	-0,3	13,0			
	mai	5,7	2,5	8,4	1,8	3,3	1,3		6,0	1,4	-0,7	9,3			
	jun	2,9	-2,3	12,9	0,6		2,3		6,0	1,0	-0,7				
	jul		0,5	14,3			4,2			2,7	-0,9				
	aug		1,7	12,1						0,1	-2,9				
	sep		-2,2	7,4						0,4					

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															
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		
1989	7460,3	297,7	204,4	1576,4	81,2	449,6	1672,7	432,4	1146,9	6,9	485,6	128,6	977,9		
1989	III	1829,4	71,8	47,6	387,2	7,1	116,1	422,6	95,4	279,7	1,6	117,8	34,8	233,5	
	IV	2044,2	77,8	53,9	424,2	6,9	119,0	422,1	198,4	295,2	1,8	130,3	30,7	270,2	
1990	I	1850,1	71,8	50,4	406,6	6,6	118,3	413,0	85,4	285,7	1,8	125,8	24,7	246,7	
	II	1853,7	76,2	50,6	404,6	6,8	128,0	420,5	86,2	299,3	1,7	121,6	26,6	218,0	
	III			48,3	461,6			126,7			1,6		31,7	248,1	
1989	aug	629,0	26,3	18,2	142,4	7,4	39,2	149,4	32,4	88,7	0,5	39,5	13,5	71,5	
	sep	622,6	24,8	17,1	130,2	6,7	38,7	138,4	33,6	100,8	0,6	43,0	10,2	78,5	
	oct	723,5	25,8	20,3	156,5	6,7	41,7	148,3	69,3	93,4	0,7	45,1	10,6	105,0	
	nov	725,7	26,7	20,3	149,9	6,7	40,6	144,6	92,5	98,8	0,6	44,3	9,8	90,8	
	dec	595,0	25,3	13,3	117,8	7,2	36,6	129,2	36,6	102,9	0,5	40,8	10,3	74,4	
1990	jan	639,0	24,2	18,6	131,1	6,9	42,2	146,5	29,4	90,2	0,6	44,6	9,1	95,6	
	feb	568,1	21,9	15,7	125,7	6,4	35,6	125,1	24,9	92,4	0,6	37,5	7,8	74,6	
	mar	642,9	25,7	16,1	149,8	6,5	40,6	141,4	31,1	103,1	0,6	43,6	7,8	76,5	
	apr	624,4	26,1	16,7	133,8	6,5	40,1	139,3	26,3	95,5	0,6	39,3	8,7	91,3	
	mai	617,6	25,7	17,3	141,2	6,7	44,3	143,4	28,7	98,9	0,6	44,0	9,7	57,1	
	jun	611,8	24,3	16,6	129,5	7,1	43,6	137,8	31,2	104,9	0,5	38,3	8,2	69,6	
	jul			14,0	141,0		45,3	147,2	36,2	88,8	0,6	36,2	10,7	88,1	
	aug			16,8	155,5		44,7		40,5	95,4	0,5	42,3	12,1	73,7	
	sep			17,5	165,1				50,0		0,6		9,0	86,3	
	oct				194,0				82,5					114,3	
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															
1986	12366,2	740,3	1144,1	3335,5	152,9	1392,7	1676,9	138,3	1172,2	9,0	1444,4	170,6	989,3		
1987	12774,0	782,1	1148,8	3351,2	163,8	1481,3	1729,0	143,2	1230,6	8,5	1527,6	189,6	1018,4		
1988	13297,0	807,1	1167,6	3341,9	159,8	1713,0	1852,0	147,5	1269,1	8,7	1631,5	182,6	1016,3		
1989	13050,3	824,6	1163,4	3161,3	151,2	1703,6	1844,0	143,9	1295,3	8,2	1606,2	209,6	939,0		
1989	III	3094,6	201,2	291,7	744,8	11,3	379,0	450,1	35,6	272,5	2,0	399,4	51,5	232,8	
	IV	3415,6	215,1	304,4	817,1	16,7	444,5	462,8	36,3	383,4	2,1	408,8	53,5	237,5	
1990	I	3401,2	194,6	304,3	810,0	12,2	462,1	485,3	37,6	354,7	1,8	424,9	57,0	232,3	
	II	3112,9	164,4	282,5	788,5	10,1	401,7	443,5	37,5	287,8	2,3	391,7	57,1	225,5	
	III			306,7	843,5			39,9			2,2		60,7	237,9	
1989	aug	1046,4	71,9	102,3	251,0	11,4	129,6	155,4	12,7	82,4	0,7	139,3	18,7	70,8	
	sep	1040,2	69,9	100,0	246,9	11,5	128,9	146,5	11,2	98,5	0,6	136,0	16,5	73,7	
	oct	1158,2	76,8	105,2	274,4	12,3	144,5	161,7	12,1	119,0	0,7	140,6	19,1	91,8	
	nov	1145,8	74,9	105,1	274,4	13,9	139,5	158,3	13,6	125,5	0,7	143,7	18,8	77,3	
	dec	1111,6	63,5	94,1	268,3	24,0	160,5	142,8	10,6	138,9	0,6	124,4	15,5	68,4	
1990	jan	1222,5	69,8	108,1	281,7	13,6	159,1	179,4	13,7	139,9	0,7	147,3	19,7	89,5	
	feb	1061,9	58,4	92,3	248,6	12,5	160,0	146,0	10,9	113,3	0,6	130,5	17,6	71,2	
	mar	1116,9	66,5	103,9	279,6	10,4	143,0	159,9	13,0	101,5	0,6	147,1	19,8	71,6	
	apr	1033,7	42,5	90,9	264,4	9,9	132,6	148,4	12,1	106,6	0,8	120,7	19,3	85,6	
	mai	1091,9	70,2	98,7	270,6	9,5	147,2	153,7	13,2	96,7	0,8	142,2	20,8	68,4	
	jun	987,3	51,7	92,9	253,5	10,9	121,9	141,5	12,2	84,5	0,8	128,9	17,0	71,5	
	jul			99,7	280,1		139,6	152,2	13,4	92,1	0,8	140,5	20,8	89,3	
	aug			108,4	290,0		133,9		13,7	85,3	0,7	139,3	20,6	71,5	
	sep			98,6	273,4				12,8		0,7		19,2	77,1	
	oct				316,1				14,4					99,8	
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															
1986		78,3	112,0	565,9	0,4	28,7	619,6	153,4	76,4	7,9	265,0	0,0	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	1601,4	50,6	93,8	391,8	0,7	23,8	513,2	123,9	78,8	6,1	169,8	8,7	140,2		
1989	1641,1	59,2	94,1	398,4	0,5	30,0	512,8	139,0	80,2	6,4	180,2	11,3	129,0		
1989	III	381,0	16,4	21,3	95,1	0,0	8,0	103,6	45,9	19,1	1,5	42,6	2,6	24,9	
	IV	355,0	12,3	20,8	87,6	0,0	9,4	116,8	19,4	17,5	1,3	40,8	2,2	26,8	
1990	I	412,5	10,6	23,2	89,3	0,0	11,4	148,2	20,5	20,3	1,0	44,2	3,1	40,6	
	II	519,2	18,4	27,6	117,9	0,0	13,7	163,7	55,7	22,5	1,4	50,8	3,8	43,6	
	III			22,4	93,4		13,8	106,9	52,8	18,8	1,2	44,3		28,8	
1989	jul	145,8	6,3	7,9	36,0	0,0	2,7	41,4	16,6	6,9	0,6	16,4	1,1	9,8	
	aug	126,3	5,9	7,0	31,6	0,0	2,3	33,1	16,4	5,9	0,5	14,7	0,8	8,0	
	sep	109,0	4,1	6,4	27,5	0,0	3,0	29,1	12,9	6,3	0,4	11,5	0,7	7,0	
	oct	116,4	4,6	7,0	28,6	0,0	3,1	35,7	10,1	6,0	0,5	12,5	0,7	7,7	
	nov	111,4	3,9	6,4	27,1	0,0	2,9	37,1	6,5	5,9	0,4	12,3	0,7	8,1	
	dec	127,2	3,8	7,4	31,9	0,0	3,4	44,0	2,8	5,7	0,4	16,0	0,8	10,9	
1990	jan	137,8	3,7	7,5	34,0	0,0	3,6	48,4	3,4	6,2	0,4	16,1	0,7	13,9	
	feb	127,4	3,2	7,2	27,7	0,0	3,7	44,8	6,0	7,0	0,3	13,7	1,0	12,9	
	mar	147,3	3,8	8,5	27,7	0,0	4,1	55,0	11,1	7,1	0,3	14,4	1,4	13,8	
	apr	169,0	5,6	9,3	37,7	0,0	4,2	55,7	15,6	7,4	0,4	17,1	1,3	14,6	
	mai	188,1	6,3	10,0	42,9	0,0	4,6	58,7	20,9	7,6	0,5	17,1	1,3	18,2	
	jun	162,1	6,5	8,3	37,3	0,0	4,9	49,3	19,2	7,5	0,5	16,6	1,2	10,8	
	jul			9,1	33,9	0,0	5,2	42,5	19,8	6,7	0,5	18,0	0,9	10,2	
	aug			7,0	31,8		5,8	34,3	19,1	6,3	0,4	14,6	0,7	9,4	
	sep			6,3	27,7		2,8	30,1	13,9	5,8	0,3	11,7		9,1	

LANDWIRTSCH. ERZEUGNISSE

AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUITS AGRICOLES

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0804 – MÖLKEREIBUTTER LAGERBESTAENDE(MITTEL)		BUTTER STOCKS(AVERAGE)												BEURRE DE LAITERIE STOCKS(MOYENNE)	
EUR 10 = 100															
1985		2,2	1,5	40,3	0,0		10,3	8,7	0,2	0,1	19,6				17,2
1000 T															
1986		34,1	20,3	433,7	0,0	1,9	186,6	137,6	2,0	0,8	258,6				242,6
1987		38,5	14,9	325,3	0,0	18,5	186,6	171,3	8,7	0,8	193,2				215,1
1988		24,2	1,3	135,2	0,0	23,3	68,8	90,2	12,3	0,4	80,8				93,0
1989		29,5	3,1	33,5	0,0	5,9	30,4	24,7	1,2	0,2	30,0				16,5
1989	IV	41,7	4,6	50,2	0,0	3,3	29,8	34,5	1,6	0,4	36,6	0,0			11,8
1990	I	18,3	2,1	19,0	0,0	3,9	8,3	18,6	0,4	0,2	23,5	0,0			6,6
	II	2,2	1,7	20,5	0,0	10,7	25,8	12,6	2,3	0,0	34,2	0,0			7,4
	III	32,5	8,7	43,7	0,0	19,4	58,5	38,3	4,3	0,1	63,8	0,0			27,5
	IV	17,0	0,0	177,9	0,0	19,1	21,2	92,1	0,0	1,2	2,6	0,0			6,8
1989	aug	53,0	6,5	59,5	0,0	4,6	53,1	27,1	1,8	0,4	47,3	0,0			21,8
	sep	46,2	6,3	61,7	0,0	3,7	40,6	31,5	1,5	0,4	45,2	0,0			15,7
	oct	41,7	4,6	50,2	0,0	3,3	29,8	34,5	1,6	0,4	36,6	0,0			11,8
	nov	32,9	3,2	38,0	0,0	2,7	21,4	34,2	1,2	0,3	28,3	0,0			8,8
	dec	26,6	2,2	27,7	0,0	2,3	13,2	25,6	0,7	0,3	18,3	0,0			7,0
1990	jan	18,3	2,1	19,0	0,0	3,9	8,3	18,6	0,4	0,2	23,5	0,0			6,6
	feb	11,1	0,0	20,4	0,0	6,0	10,9	17,8	1,0	0,1	24,4	0,0			6,3
	mar	2,1	0,0	17,7	0,0	8,8	8,1	10,0	1,9	0,0	27,5	0,0			5,9
	apr	2,2	1,7	20,5	0,0	10,7	25,8	12,6	2,3	0,0	34,2	0,0			7,4
	mai	9,6	3,9	26,4	0,0	12,7	40,1	14,7	2,5	0,0	48,5	0,0			14,4
	jun	21,8	7,1	34,1	0,0	15,6	53,2	26,7	3,9	0,1	57,4	0,0			22,8
	jul	32,5	8,7	43,7	0,0	19,4	58,5	38,3	4,3	0,1	63,8	0,0			27,5
	aug	41,2	10,7	47,8	0,0	22,0	60,1	59,9	5,5	0,2	74,1	0,0			26,8
	sep	17,0	0,0	178,6	0,0	19,5	21,3	92,1	0,0	1,2	2,6	0,0			6,4
	oct	17,0	0,0	177,9	0,0	19,1	21,2	92,1	0,0	1,2	2,6	0,0			6,8
0805 – MAGERMILCHPULVER ERZEUGUNG		SKIMMED MILK POWDER PRODUCTION												LAIT ECREME EN POUDRE PRODUCTION	
EUR 10 = 100															
1985		5,9	1,3	29,1	0,0		33,4	8,4	0,0	0,7	8,4				12,7
1000 T															
1986		123,9	30,9	643,2	0,0	34,3	700,8	155,6	0,0	12,4	178,8				267,7
1987		85,6	18,2	471,0	0,0	35,8	558,4	128,5	0,0	11,5	104,9				193,8
1988		71,3	7,4	403,0	0,0	30,3	473,9	96,6	0,0	10,1	90,8				136,4
1989		88,0	13,4	445,7	0,0	31,3	455,9	140,5	0,0	9,5	86,9				132,9
1989	III	26,3	1,5	113,1	0,0	11,8	84,3	46,0	0,0	2,7	23,4	2,2			18,6
	IV	13,9	3,9	87,4	0,0	6,0	96,9	14,8	0,0	1,8	14,5	1,1			33,3
1990	I	11,3	9,0	85,3	0,0	8,5	143,3	26,0	0,0	1,5	12,8	2,3			47,5
	II	32,2	14,6	150,5	0,0	16,9	201,7	77,4	0,0	2,3	24,7	4,7			53,7
	III		8,9	111,8		15,8	100,6	71,3	0,0	2,4	23,3				32,1
1989	jul	11,9	0,4	46,6	0,0	5,0	37,8	19,0	0,0	1,0	11,4	1,0			7,5
	aug	8,4	0,5	36,3	0,0	3,7	25,8	17,5	0,0	0,9	8,0	0,7			5,8
	sep	5,9	0,6	30,1	0,0	3,1	20,7	9,5	0,0	0,7	4,0	0,5			5,3
	oct	5,9	1,6	27,8	0,0	2,3	27,2	6,2	0,0	0,7	4,2	0,3			8,9
	nov	4,3	0,6	25,0	0,0	1,5	29,5	4,4	0,0	0,5	4,2	0,4			8,2
	dec	3,7	1,7	34,5	0,0	2,2	40,2	4,2	0,0	0,6	6,1	0,4			16,2
1990	jan	3,5	1,4	32,9	0,0	2,6	42,8	4,3	0,0	0,5	5,4	0,3			15,3
	feb	3,1	2,9	26,4	0,0	2,3	43,2	8,7	0,0	0,4	3,6	0,7			14,8
	mar	4,7	4,7	26,0	0,0	3,6	57,3	13,0	0,0	0,5	3,8	1,3			17,4
	apr	8,6	5,2	46,1	0,0	3,9	66,0	19,4	0,0	0,7	6,6	1,7			17,8
	mai	12,3	5,0	53,3	0,0	6,1	74,1	29,1	0,0	0,9	7,5	1,7			22,7
	jun	11,4	4,4	51,2	0,0	6,9	61,6	28,9	0,0	0,8	10,6	1,3			13,1
	jul		4,7	43,8	0,0	7,2	49,9	29,2	0,0	1,3	11,7	0,9			10,4
	aug		2,3	37,5		5,7	29,9	25,9	0,0	0,7	7,8	0,7			10,3
	sep		1,9	30,6		2,9	20,8	16,2	0,0	0,4	3,8				11,4
0806 – MAGERMILCHPULVER LAGERBESTAENDE(MITTEL)		SKIMMED MILK POWDER STOCKS(AVERAGE)												LAIT ECREME EN POUDRE STOCKS(MOYENNE)	
EUR 10 = 100															
1985		5,9	1,3	29,1	0,0		33,4	8,4	0,0	0,7	8,4				12,7
1000 T															
1986		3,1	9,6	708,0	0,0	0,8	5,8	7,9	0,0	0,0	3,1				41,2
1987		1,0	6,8	678,1	2,3	11,7	0,4	3,0	0,0	0,0	0,0				11,9
1988		0,0	0,0	76,0	3,1	8,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,1
1989		0,0	0,0	0,9	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0
1989	IV	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
1990	I	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
	II	0,0	0,0	34,8	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
	III	9,8	0,0	131,7	0,0	14,1	9,0	38,8	0,0	0,4	0,0	0,0			2,0
	IV	40,9	11,4	48,4	0,0	25,8	39,7	86,7	6,2	0,2	77,5	0,0			27,3
1989	aug	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
	sep	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
	oct	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
	nov	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
	dec	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
1990	jan	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
	feb	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
	mar	0,0	0,0	15,9	0,0	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
	apr	0,0	0,0	34,8	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
	mai	1,4	0,0	64,5	0,0	9,3	0,0	18,7	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
	jun	6,2	0,0	95,6	0,0	11,8	4,1	33,6	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
	jul	9,8	0,0	131,7	0,0	14,1	9,0	38,8	0,0	0,4	0,0	0,0			2,0
	aug	13,7	0,0	167,0	0,0	16,5	15,3	61,3	0,0	1,2	2,6	0,0			4,2
	sep	47,0	11,0	50,7	0,0	25,2	47,3	74,4	6,3	0,2	77,0	0,0			28,5
	oct	40,9	11,4	48,4	0,0	25,8	39,7	86,7	6,2	0,2	77,5	0,0			27,3

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 EXPORTS

EXPORTATIONS TOTALES

		MIO ECU													
1986		806957	70168	22126	247517	5749	26982	121377	12803	99401	85851	7319	107665	220912	212623
1987		829011	71952	22688	254792	5653	31527	123803	13828	100654	84225	7953	112835	219038	200340
1988		906730	77854	23307	272950	4633	36435	144561	15811	108667	90051	9309	123153	270943	224057
1989		1043289	90851	25942	308682	6883	42265	167994	18753	127799	105090	11498	137532	330171	249817
1989	III	245166	21030	6162	74215	1692	8874	37209	4653	31091	25141	2650	32449	82452	64549
	IV	278680	23490	6963	80686	2335	12791	44679	4906	35120	27819	2894	36997	82586	61727
1990	I	271847	24110	6656	82587	1613	10652	45281	4744	31164	27745	3161	34134	80547	55344
	II		22987	6746	77168		11701	43727	4920	35424	26577	3197	35694	82585	55021
	III		21294	6297	73339		10223	39366	4331	31290		2891	34278		55721
1989	jul	84591	6907	1711	24852	423	3254	13526	1578	12715	7557	994	11075	26477	21430
	aug	72914	5782	2082	23918	544	2497	10549	1267	7367	8477	719	9712	27331	20249
	sep	87661	8341	2369	25446	725	3122	13134	1808	11009	9107	937	11663	28644	22871
	oct	96473	8538	2395	27927	892	4386	15396	1607	12471	9526	966	12369	28903	20870
	nov	93442	8160	2360	26802	596	4390	14879	1765	11108	9655	1004	12720	26961	19729
	dec	88766	6792	2208	25957	847	4014	14404	1534	11541	8638	923	11908	26721	21127
1990	jan	87935	7966	2067	27417	568	3375	14515	1466	9856	8931	947	10826	25471	15533
	feb	85472	7561	2154	25404	579	3208	14168	1421	10303	8589	1008	11076	25231	18063
	mar	98441	8583	2435	29766	467	4069	16598	1857	11005	10224	1205	12232	29845	21748
	apr	86893	7095	2135	25559	569	3546	14382	1598	11118	8536	977	11378	27007	18088
	mai	91885	7916	2203	27140	456	4234	14213	1662	11501	8985	1082	12494	27342	17486
	jun		7976	2407	24469		3920	15133	1660	12805	9057	1137	11821	28237	19447
	jul		7262	1804	26051		4000	14769	1517	12998	8016	1177	11791	24278	18983
	aug		6113	2202	23835		2609	11012	1170	7549	7770	773	10892		17051
	sep		7919	2290	23452		3614	13585	1644	10743		941	11596		19687

0902 - EINFUHREN INSGESAMT

TOTAL IMPORTS

IMPORTATIONS TOTALES

		MIO ECU													
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		930594	80738	22375	211962	10490	48373	156766	13089	117033	88895	15113	165760	373183	158457
1989		1073551	93008	24723	244679	14683	61599	182861	15687	138963	101550	17145	178654	429677	191320
1989	III	251798	22105	5867	57917	3752	14217	39961	3728	31616	24384	3829	44424	109964	49190
	IV	281215	23718	6431	66205	4831	16617	48298	4102	36402	26655	4346	43611	108085	49038
1990	I	282854	25437	6107	64755	3987	16121	49638	4041	37201	27029	4544	43993	99261	45047
	II		24455	6319	63817		17202	47653	4084	36841	26699	4833	44378	97956	44101
	III		22813	5866	64276		14280	43813	3860	31067		4291	42662		43549
1989	jul	85990	6846	1752	19799	1390	4808	14220	1231	11560	7652	1486	15246	35682	15953
	aug	77035	6929	2038	18584	1067	4232	11572	1202	7696	8339	1154	14221	38069	17125
	sep	88772	8329	2077	19533	1295	5177	14168	1295	12360	8393	1188	14956	36213	16112
	oct	98951	8321	2256	23408	1429	5637	16984	1475	12716	9431	1465	15828	39286	16653
	nov	95725	7945	2210	21710	1639	5882	16505	1464	12398	9139	1516	15315	36585	16577
	dec	86540	7452	1965	21086	1764	5097	14809	1162	11288	8085	1365	12468	32213	15807
1990	jan	93687	8359	2053	21182	1448	5002	16591	1343	12437	8902	1505	14865	33593	15252
	feb	88100	8062	1896	20278	1063	5231	15428	1248	11597	8452	1323	13523	30633	13948
	mar	101068	9017	2157	23295	1477	5889	17619	1450	13167	9675	1716	15605	35035	15847
	apr	91679	7940	1931	21914	1459	5456	15554	1400	11701	8256	1602	14467	31943	15164
	mai	96229	8253	2277	21355	1522	5867	16275	1425	13155	9419	1708	14971	32932	14963
	jun		8262	2111	20549		5879	15824	1258	11985	9025	1524	14940	33081	13974
	jul		7283	1765	22174		5459	15844	1261	11723	7999	1635	15387	32781	14713
	aug		7528	2138	21147		3789	12319	1227	7391	7725	1236	13510		14418
	sep		8002	1962	20955		5031	15651	1372	11953		1420	13765		14418

0903 - VERHAELTNIS DER AKTUELLEN WERTE
AUS/EIN

RATIO OF CURRENT VALUES
EXP/IMP

RAPPORT DES VALEURS COURANTES
EXP/IMP

		%													
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		97.4	96.4	104.2	128.8	44.2	75.3	92.2	120.8	92.9	101.3	61.6	74.3	72.6	141.5
1989		97.2	97.7	104.9	126.2	46.9	68.6	91.9	119.5	92.0	103.5	67.1	77.0	76.8	130.5
1989	III	97.4	95.1	105.0	128.1	45.1	62.4	93.1	124.8	98.3	103.1	69.2	73.0	75.0	131.2
	IV	99.1	99.0	108.3	121.9	48.3	77.0	92.5	119.6	96.5	104.4	66.6	84.8	76.4	125.9
1990	I	96.1	94.8	109.0	127.5	40.5	66.1	91.2	117.4	83.8	102.6	69.6	77.6	81.1	122.9
	II		94.0	106.8	120.9		68.0	91.8	120.5	96.2	99.5	66.1	80.4	84.3	124.8
	III		93.3	107.3	114.1		71.6	89.8	112.2	100.7		67.4	80.3		127.9
1989	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	134.3
	aug	94.7	83.4	102.2	128.7	51.0	59.0	91.2	105.4	95.7	101.7	62.3	68.3	71.8	118.2
	sep	98.7	100.1	114.1	130.3	56.0	60.3	92.7	139.6	89.1	108.5	78.8	78.0	79.1	142.0
	oct	97.5	102.6	106.1	119.3	62.5	77.8	90.6	108.9	98.1	101.0	65.9	78.1	73.6	125.3
	nov	97.6	102.7	106.8	123.5	36.4	74.6	90.2	120.5	89.6	105.6	66.2	83.1	73.7	119.0
	dec	102.6	91.1	112.4	123.1	48.0	78.8	97.3	131.9	102.2	106.9	67.6	95.5	83.0	133.7
1990	jan	93.9	95.3	100.7	129.4	39.2	67.5	87.5	109.2	79.3	100.3	62.9	72.8	75.8	101.8
	feb	97.0	93.8	113.6	125.3	54.4	61.3	91.8	113.8	88.8	101.6	76.2	81.9	82.4	129.5
	mar	97.4	95.2	112.9	127.8	31.6	69.1	94.2	128.0	83.6	105.7	70.2	78.4	85.2	137.2
	apr	94.8	89.3	110.6	116.6	39.0	65.0	92.5	114.2	95.0	103.4	61.0	78.6	84.5	119.3
	mai	95.5	95.9	96.7	127.1	29.9	72.2	87.3	116.6	87.4	95.4	63.3	83.5	83.0	116.9
	jun		96.5	114.0	119.1		66.7	95.6	131.9	106.8	100.4	74.6	79.1	85.4	139.2
	jul		99.7	102.2	117.5		73.3	93.2	120.3	110.9	100.2	72.0	76.6	74.1	129.0
	aug		81.2	103.0	112.7		68.9	89.4	95.4	102.1	100.6	62.5	80.6		118.3
	sep		99.0	116.7	111.9		71.8	86.8	119.8	89.9		66.2	84.2		136.5

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												IMPORTS EXTRA CE	
	MIO ECU													
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	387891	23768	10354	98813	3929	21043	54447	3685	49519	34091	4969	83272		
1989	446716	28711	11783	113965	5532	26589	63633	4602	59685	40442	5502	86273		
1989 III	107408	6859	2823	27483	1400	6111	14298	1100	13961	10347	1263	21763		
IV	114508	7120	3019	30583	1797	7012	16619	1132	15440	9934	1271	20582		
1990 I	115410	7485	2838	30030	1419	6648	17090	1147	15558	10452	1411	21332		
II		7217	2904	29163		7015	16457	1234	15231	10586	1477	21326		
III		6633	2755	29887		5971	15486		13293		1405	20329		
1989 jul	35330	2109	792	9329	480	1924	4737	356	4944	3192	482	6984		
aug	34373	2102	1021	8960	440	1948	4549	374	3691	3634	413	7241		
sep	37706	2648	1010	9193	480	2239	5013	370	5326	3522	369	7538		
oct	40605	2598	1093	11138	410	2456	5660	402	5310	3578	425	7536		
nov	39054	2432	996	9974	653	2418	5773	406	5213	3433	432	7324		
dec	34849	2090	930	9470	733	2138	5185	325	4917	2924	415	5722		
1990 jan	39576	2536	1018	9986	521	2179	5923	403	5327	3648	492	7543		
feb	35599	2313	875	9422	357	2107	5318	343	4794	3284	410	6377		
mar	40234	2636	944	10622	540	2362	5850	401	5438	3521	510	7412		
apr	37087	2319	884	9985	568	2140	5325	458	4796	3163	504	6945		
mai	39412	2419	1047	9853	597	2381	5610	422	5502	3771	510	7301		
jun		2479	973	9325		2495	5523	354	4933	3653	463	7079		
jul		2213	797	9926		2103	5356	328	4836	3139	493	7106		
aug		2186	1032	10466		1775	4778	365	3355		425	6567		
sep		2234	926	9495		2092	5352		5102		487	6657		
0905 – AUSFUHR EXTRA EG	EXPORTS EXTRA EC												EXPORTS EXTRA CE	
	MIO ECU													
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	362910	19554	11697	124825	1630	14099	55531	3946	46206	22214	2534	60673		
1989	413010	23340	12785	138989	2352	15752	64494	4655	55261	24780	3168	67434		
1989 III	99795	5623	3053	34462	631	3466	14670	1154	13912	5918	766	16141		
IV	111984	6215	3446	36579	810	4761	17555	1291	15606	6742	839	18140		
1990 I	105438	5953	3285	37741	615	3542	16703	1157	12843	6446	797	16357		
II		5447	3239	34813		3939	16407	1247	14780	5938	812	16866		
III		5267	2903	34069		3598	15020		13034		763	16205		
1989 jul	34003	1890	826	11405	129	1128	5236	365	5607	1849	277	5291		
aug	31348	1418	1043	11655	204	1174	4466	318	3688	1970	232	5178		
sep	34444	2315	1184	11402	297	1164	4967	471	4617	2099	256	5672		
oct	37557	2177	1177	12434	297	1633	5503	441	5386	2210	264	6036		
nov	37065	2130	1141	11897	199	1586	5845	430	4829	2372	288	6348		
dec	37361	1909	1129	12248	314	1542	6206	420	5391	2160	287	5756		
1990 jan	34111	1928	978	12710	226	1105	5231	342	4043	2041	233	5272		
feb	33629	1883	1097	11832	221	1074	5404	347	4198	2005	250	5318		
mar	37699	2141	1210	13199	168	1363	6068	468	4603	2400	313	5767		
apr	33343	1658	994	11371	203	1231	5397	392	4684	1813	244	5357		
mai	35575	1890	1064	12306	154	1401	5291	413	4796	1956	278	6027		
jun		1899	1182	11136		1306	5720	443	5301	2168	289	5481		
jul		1981	824	12095		1436	5695	370	5269	1920	315	5422		
aug		1474	1024	11590		1092	4584	295	3467		219	5534		
sep		1811	1055	10384		1070	4741		4298		229	5248		
0906 – EINFUHR INTRA EG	IMPORTS INTRA EC												IMPORTS INTRA CE	
	MIO ECU													
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	540833	56859	12021	113014	6554	27294	102058	9314	67305	54796	10136	81481	71842	20440
1989	624488	64140	12940	130559	9142	34981	118882	10960	78827	61107	11636	91316	77279	25675
1989 III	143731	15208	3044	30387	2350	8091	25561	2598	17512	14036	2553	22392	19472	6380
IV	166016	16552	3412	35582	3030	9586	31542	2933	20808	16721	3074	22776	19722	6963
1990 I	166870	17914	3269	34698	2566	9462	32483	2865	21504	16577	3128	22403	18467	6784
II		17216	3415	34623		10167	31125	2822	21488	16113	3355	22790	18322	6826
III		16152	3110	34353		8290	28174	2724	17659		2884	22054		6994
1989 jul	50434	4720	960	10452	908	2876	9459	868	6565	4460	993	8173	6823	2136
aug	42460	4816	1017	9606	627	2280	6988	814	3974	4705	741	6892	6631	2293
sep	50838	5672	1067	10328	815	2935	9114	916	6974	4871	819	7327	6018	1950
oct	58100	5710	1163	12251	1017	3177	11273	1066	7349	5854	1040	8200	7055	2158
nov	56443	5503	1214	11724	985	3459	10678	1052	7135	5706	1084	7904	6802	2413
dec	51473	5340	1035	11607	1029	2950	9591	815	6325	5161	950	6672	5865	2392
1990 jan	53928	5815	1035	11184	926	2820	10647	933	7061	5254	1012	7241	6199	2412
feb	52308	5731	1021	10851	705	3120	10088	891	6757	5168	912	7064	5617	1995
mar	60634	6368	1213	12662	936	3522	11747	1041	7687	6155	1205	8098	6652	2377
apr	54411	5612	1047	11918	891	3310	10211	927	6867	5092	1098	7437	6133	2240
mai	56636	5830	1230	11493	925	3481	10641	998	7611	5648	1197	7582	6187	2340
jun		5773	1138	11211		3376	10273	897	7011	5372	1060	7772	6002	2245
jul		5060	968	12235		3345	10450	916	6848	4860	1142	8187	6578	2537
aug		5329	1106	10671		2010	7491	846	4013	4608	810	6851	2328	
sep		5763	1036	11447		2936	10233	962	6799		932	7015	2129	

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/CIF)							BALANCE COMMERCIALE: TOTAL (FOB/CAF)						
	MIO ECU													
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	70827
1988	-23864	-2884	932	60988	-5857	-11938	-12205	2722	-8366	1156	-5805	-42607	-102240	65600
1989	-30263	-2157	1219	64002	-7800	-19334	-14867	3066	-11164	3540	-5647	-41121	-99506	58496
1989 III	-6632	-1075	295	16299	-2060	-5343	-2752	925	-525	758	-1179	-11974	-27512	15360
1989 IV	-2535	-228	532	14481	-2496	-3826	-3619	804	-1282	1165	-1453	-6614	-25499	12689
1990 I	-11006	-1327	549	17832	-2374	-5469	-4357	703	-6037	716	-1383	-9859	-18714	10297
1990 II	-1469	-1469	427	13351	-5501	-3926		836	-1417	-122	-1637	-8665	-15371	10920
1990 III		-1519	431	9063	-4057	-4448		471	222		-1401	-8384		12171
1989 jul	-1400	61	-41	5053	-968	-1554	-694	347	1155	-94	-492	-4171	-9205	5477
1989 aug	-4121	-1147	44	5333	-523	-1735	-1023	65	-329	138	-435	-4509	-10738	3123
1989 sep	-1111	12	293	5913	-570	-2055	-1034	513	-1351	714	-251	-3294	-7569	6759
1989 oct	-2478	217	138	4519	-536	-1251	-1589	132	-245	95	-499	-3459	-10383	4217
1989 nov	-2283	215	151	5092	-1042	-1492	-1626	301	-1290	516	-512	-2595	-9624	3152
1989 dec	2226	-660	243	4870	-917	-1082	-405	371	253	554	-441	-560	-5492	5320
1990 jan	-5752	-393	13	6236	-880	-1627	-2076	124	-2581	30	-558	-4039	-8122	281
1990 feb	-2628	-501	258	5126	-484	-2022	-1259	173	-1294	138	-314	-2447	-5402	4115
1990 mar	-2627	-433	277	6471	-1009	-1820	-1021	406	-2162	549	-511	-3373	-5190	5901
1990 apr	-4786	-846	204	3646	-890	-1910	-1172	198	-582	280	-624	-3090	-4936	2924
1990 mai	-4344	-337	-74	5785	-1066	-1633	-2063	236	-1655	-434	-626	-2477	-5590	2522
1990 jun		-286	296	3920		-1958	-691	402	820	32	-386	-3119	-4845	5473
1990 jul		-22	39	3877		-1460	-1075	256	1275	16	-458	-3596	-8503	4270
1990 aug		-1415	64	2688		-1180	-1307	-57	158	45	-463	-2618		2632
1990 sep		-83	328	2497		-1417	-2066	272	-1210		-479	-2169		5269
0908 – HANDELSBILANZ: EXTRA-EG (FOB/CIF)	TRADE BALANCE: EXTRA-EC (FOB/CIF)							BALANCE COMMERCIALE: EXTRA-CE (FOB/CAF)						
	MIO ECU													
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	-24982	-4214	1343	26013	-2299	-6945	1084	261	-3313	-11877	-2435	-22599		
1989	-33706	-5371	1002	25024	-3179	-10837	862	53	-4424	-15662	-2334	-18840		
1989 III	-7613	-1236	230	6979	-769	-2645	372	54	-49	-4429	-498	-5622		
1989 IV	-2525	-905	427	5996	-987	-2251	936	159	166	-3192	-432	-2442		
1990 I	-9972	-1532	447	7711	-804	-3105	-387	10	-2715	-4006	-615	-4975		
1990 II	-1770	-335	5650	4182	-3076	-50		14	-451	-4649	-666	-4460		
1990 III		-1366	148		-2373	-466			-259		-642	-4124		
1989 jul	-1327	-219	33	2076	-351	-796	500	8	662	-1343	-205	-1694		
1989 aug	-3024	-684	22	2695	-235	-774	-83	-56	-3	-1664	-180	-2062		
1989 sep	-3262	-333	174	2209	-183	-1075	-45	102	-708	-1423	-113	-1866		
1989 oct	-3047	-421	83	1296	-113	-823	-157	39	77	-1368	-161	-1499		
1989 nov	-1989	-302	145	1922	-454	-832	72	24	-384	-1060	-144	-976		
1989 dec	2512	-181	199	2777	-420	-596	1021	95	474	-764	-128	34		
1990 jan	-5466	-608	-40	2724	-295	-1074	-691	-61	-1284	-1607	-258	-2271		
1990 feb	-1970	-430	222	2410	-137	-1033	86	4	-596	-1278	-160	-1059		
1990 mar	-2535	-494	266	2576	-372	-999	218	66	-835	-1121	-197	-1644		
1990 apr	-3744	-661	110	1385	-365	-909	72	-66	-113	-1350	-259	-1588		
1990 mai	-3836	-529	16	2453	-443	-979	-319	-10	-706	-1815	-232	-1274		
1990 jun		-580	209	1811		-1188	197	89	368	-1484	-174	-1598		
1990 jul		-232	26	2169		-667	339	42	434	-1219	-178	-1683		
1990 aug		-711	-8	1124		-684	-194	-70	112		-207	-1033		
1990 sep		-423	129	888		-1023	-611		-805		-258	-1408		
0909 – HANDELSBILANZ: INTRA-EG (FOB/CIF)	TRADE BALANCE: INTRA-EC (FOB/CIF)							BALANCE COMMERCIALE: INTRA-CE (FOB/CAF)						
	MIO ECU													
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	-821	926	-417	34676	-3576	-5275	-13052	2406	-5296	12443	-3500	-20155		
1989	1233	2697	212	38597	-4656	-8875	-15408	2969	-6787	18467	-3440	-22544		
1989 III	444	5	64	9217	-1302	-2802	-3027	860	-464	4983	-705	-6385		
1989 IV	-559	529	103	8375	-1522	-1701	-4425	642	-1414	4141	-1046	-4240		
1990 I	-1562	59	99	10019	-1579	-2455	-3912	678	-3294	4530	-794	-4913		
1990 II		143	88	7609		-2529	-3811	805	-962	4324	-1007	-4264		
1990 III		-296	280	4792		-1785	-3835	524	493		-787	-4276		
1989 jul	-190	271	-76	2951	-618	-786	-1171	331	500	1179	-287	-2485		
1989 aug	-1316	-553	22	2613	-289	-998	-907	123	-339	1734	-265	-2458		
1989 sep	1950	288	118	3652	-395	-1018	-950	405	-625	2069	-153	-1441		
1989 oct	372	586	55	3197	-426	-477	-1384	88	-311	1372	-348	-1980		
1989 nov	-498	447	5	3119	-591	-703	-1645	267	-892	1517	-378	-1642		
1989 dec	-433	-504	44	2059	-505	-520	-1396	287	-211	1252	-320	-618		
1990 jan	-457	177	52	3472	-586	-586	-1365	178	-1292	1574	-308	-1773		
1990 feb	-837	-132	36	2687	-353	-1013	-1327	171	-687	1349	-163	-1404		
1990 mar	-268	13	11	3860	-639	-856	-1219	330	-1315	1607	-323	-1735		
1990 apr	-1244	-234	93	2228	-528	-1027	-1228	265	-470	1545	-376	-1510		
1990 mai	-705	137	-91	3298	-625	-692	-1721	237	-939	1320	-406	-1222		
1990 jun		239	86	2083		-809	-861	304	447	1458	-225	-1532		
1990 jul		174	12	1674		-813	-1378	218	849	1178	-287	-1921		
1990 aug		-759	71	1545		-546	-1065	17	42	1153	-289	-1593		
1990 sep		289	198	1572		-427	-1392	289	-399		-231	-762		

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												
1986		104,2	110,5	107,5	106,3	101,5	107,3	99,5	104,6	102,6				106,5
1987		111,2	119,7	105,1	111,8	113,7	114,8	109,6	115,2	110,0				114,1
1988		116,5		103,5	119,4	92,8	122,5	116,7	123,3	117,2				129,0
1989		125,1		104,1	127,8	125,1	133,2	129,4	133,6	120,5				140,1
1989	III	117,2		98,3	121,4	119,1	119,8	121,9	119,8	112,8				138,2
	IV	131,1		110,0	137,2	170,0	141,6	138,5	139,1	126,6				140,5
1990	I	128,0		106,3	135,7	140,1	144,9	138,7	144,3	129,3				145,4
	II	128,5		109,0	137,9		143,5	144,4		131,7				145,9
	III	128,2			138,0									138,8
1989	jul	119,5		88,0	123,5	127,8	127,6	120,7	130,8	106,5				141,6
	aug	108,2		100,0	117,8	105,8	106,4	115,5	89,3	112,9				132,7
	sep	124,0		107,0	122,8	123,6	125,5	129,5	139,4	119,1				140,4
	oct	138,9		115,0	145,1	138,4	152,0	151,2	144,8	135,0				149,6
	nov	133,8		113,0	135,6	174,6	144,3	146,9	141,5	129,1				148,5
	dec	120,7		102,0	131,0	196,9	128,5	117,5	131,1	117,5				123,3
1990	jan	127,4		106,0	133,6	162,1	146,2	136,8	144,4	128,0				148,6
	feb	119,8		98,0	127,3	104,6	137,2	128,5	134,1	123,0				131,2
	mar	136,8		115,0	146,2	153,5	151,3	150,9	154,3	137,0				156,3
	apr	124,9		101,0	140,3		137,5	147,0		119,0				143,5
	mai	132,5		118,0	138,7		147,5	151,5		141,0				148,1
	jun	128,1		108,0	134,6		145,4	134,8		135,0				146,1
	jul	128,2		91,0	143,5		146,0	134,0		121,0				148,5
	aug	128,2		110,0	138,1			126,0						131,5
	sep	128,2			132,4									136,4

0911 – GESAMTES AUSFUHRVOLUMEN

VOLUME INDEX TOTAL EXPORTS

VOLUME EXPORTATIONS TOTALES

		1985 = 100												
1986		100,2	108,0	101,5	101,4	116,9	99,1	101,1	101,8	103,0				103,4
1987		102,7	115,3	103,9	104,2	119,3	102,7	119,5	104,1	108,3				109,1
1988		106,2		108,4	112,0	88,4	111,7	129,7	110,2	116,9				109,6
1989		113,7		114,9	120,5	122,2	120,4	141,5	119,7	122,2				117,8
1989	III	106,6		109,3	114,9	122,7	107,9	138,3	114,5	114,4				111,7
	IV	121,2		121,7	123,9	168,9	127,2	149,1	130,3	128,1				131,6
1990	I	113,9		116,0	128,3	112,1	131,6	149,9	114,7	129,7				124,0
	II	113,6		118,0	120,1		128,8	158,1		128,3				128,0
	III	115,1			114,9									116,2
1989	jul	110,4		91,0	114,4	93,6	117,2	138,4	140,3	103,7				114,0
	aug	94,7		112,0	111,2	118,7	91,1	113,3	81,4	113,6				100,7
	sep	114,6		125,0	119,1	155,7	115,3	163,1	121,8	126,0				120,3
	oct	125,5		125,0	129,9	210,1	134,9	144,1	139,3	129,8				130,1
	nov	122,5		126,0	124,5	122,2	131,8	160,0	123,3	134,1				135,1
	dec	115,7		114,0	117,3	174,3	114,9	143,1	128,4	120,4				129,6
1990	jan	110,5		111,0	127,7	126,6	128,2	136,8	109,4	127,0				119,9
	feb	107,5		111,0	119,3	120,1	124,4	135,4	113,4	120,0				118,1
	mar	123,7		126,0	137,9	89,5	142,2	177,5	121,3	142,0				134,0
	apr	110,1		111,0	119,3		127,0	153,8		120,0				124,5
	mai	115,6		120,0	126,9		125,9	160,4		129,0				133,7
	jun	115,1		123,0	114,2		133,5	160,2		136,0				125,7
	jul	115,1		96,0	121,0		131,0	149,0		121,0				120,6
	aug	115,1		122,0	113,2			115,0						110,3
	sep	115,1			110,6									117,8

0912 – INDEX VOLUMENVERHAELTNIS

RATIO OF VOLUME INDICES

INDICE DU RAPPORT DES VOLUMES

		1985 = 100												
1986		96,1	97,4	94,6	95,4	115,7	92,5	101,7	98,0	100,4				97,1
1987		92,4	96,3	99,0	93,1	113,1	89,5	108,8	91,0	98,4				95,6
1988		91,2		104,8	93,9	92,9	91,1	111,3	89,5	99,8				85,1
1989		90,8		110,3	94,3	99,1	90,3	109,5	89,7	101,5				84,2
1989	III	90,9		110,7	94,7	103,8	89,7	112,9	95,3	101,3				80,7
	IV	92,5		110,7	90,3	103,4	89,8	108,7	93,8	101,3				94,4
1990	I	89,0		109,2	94,5	83,7	90,8	107,7	79,7	100,1				85,5
	II	88,4		108,5	87,1		89,9	109,8		97,7				87,7
	III	89,8			83,3									83,8
1989	jul	92,4		103,4	92,6	73,3	91,8	114,7	107,2	97,4				80,5
	aug	87,5		112,0	94,4	112,2	85,6	98,1	91,2	100,6				75,9
	sep	92,4		116,8	97,0	125,9	91,8	125,9	87,4	105,8				85,7
	oct	90,4		108,7	89,5	151,8	88,7	95,3	96,2	96,1				87,0
	nov	91,6		111,5	91,9	70,0	91,3	108,9	87,1	103,8				91,0
	dec	95,9		111,8	89,5	88,5	89,4	121,8	98,0	104,0				105,1
1990	jan	86,7		104,7	95,6	78,1	87,6	100,0	75,8	99,2				80,7
	feb	89,7		113,3	93,7	114,7	90,7	105,4	84,6	97,6				90,0
	mar	90,4		109,6	94,3	58,3	94,0	117,6	78,6	103,6				85,7
	apr	88,2		109,9	85,0		92,4	104,6		100,8				86,8
	mai	87,2		101,7	91,5		85,4	105,9		91,5				90,3
	jun	89,9		113,9	84,8		91,8	118,8		100,7				86,0
	jul	89,8		105,5	84,4		89,7	111,2		100,0				81,2
	aug	89,8		110,9	81,9			91,3						83,9
	sep	89,8			83,5									86,4

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

	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													
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	111,7			118,4	106,3	112,1	105,3	119,9	97,4					95,4
1989	111,3			115,6	109,4	112,9	105,5	118,5	97,1					99,4
1989	III			116,9	98,3	114,6	106,3	119,1	97,4					98,6
	IV			116,6	110,3	114,1	107,4	119,0	98,9					98,9
1990	I			116,4	113,7	111,0	105,1	121,5	98,1					99,1
	II			113,7			112,9	106,4	97,8					100,0
	III			113,9	118,2				104,7					104,7
1989	jul	111,1		117,0	93,1	114,5	108,0	118,4	97,2					98,4
	aug	111,8		117,7	102,1	117,6	103,9	121,2	96,8					98,1
	sep	111,3		115,9	99,8	111,6	107,1	117,6	98,3					99,2
	oct	111,6		115,0	92,4	112,9	110,5	117,7	100,7					98,0
	nov	111,5		116,0	116,8	109,1	107,0	118,7	97,5					99,5
	dec	111,9		118,7	121,7	120,2	104,7	120,5	98,4					99,1
1990	jan	112,3		116,9	112,7	110,3	105,6	120,7	96,9					98,4
	feb	112,8		115,4	106,5	111,9	104,4	121,2	99,8					99,2
	mar	113,1		116,9	121,8	110,8	105,2	122,7	97,7					99,7
	apr	113,0		118,4		110,6	105,5		98,2					98,8
	mai	114,1		119,9		113,0	106,4		99,9					100,8
	jun	113,9		121,2		115,1	107,3		95,4					100,3
	jul	113,9		120,2		114,8	104,6		96,0					102,9
	aug	113,9		118,7			101,0							104,8
	sep	113,9		115,6										106,3
0914 – DURCHSCHNITTSWERTE														
GESAMTE EINFUHR														
AVERAGE VALUE INDEX														
TOTAL IMPORTS														
VALEURS MOYENNES														
IMPORTATIONS TOTALES														
	1985 = 100													
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	88,2		89,0	85,1	84,8	89,9	84,9	79,5	84,0					89,5
1989	95,0		96,2	91,9	88,1	96,0	92,1	87,1	93,3					89,0
1989	III	95,7		98,4	91,6	94,1	94,1	93,0	88,2					89,6
	IV	94,8		96,3	92,6	85,8	96,4	89,9	87,6					86,5
1990	I	95,4		94,8	91,6	85,9	96,7	88,5	86,4					84,5
	II	93,7		95,5	88,9		93,9	85,9	90,0					84,8
	III	93,3			89,5									85,7
1989	jul	95,9		98,5	92,3	97,7	94,4	93,0	88,8					90,0
	aug	95,6		100,8	90,9	90,5	92,2	94,9	86,7					89,6
	sep	95,7		96,0	91,6	94,1	95,6	91,2	89,1					89,1
	oct	95,1		97,0	92,9	92,7	94,7	88,9	88,2					88,5
	nov	94,6		96,7	92,3	84,3	96,9	90,8	88,1					86,3
	dec	94,8		95,3	92,7	80,5	97,6	90,1	86,5					84,6
1990	jan	95,8		95,8	91,3	80,2	96,1	89,4	86,6					83,7
	feb	95,4		95,7	91,7	91,2	95,3	88,5	86,9					86,2
	mar	95,0		92,8	91,8	86,4	98,7	87,6	85,8					83,5
	apr	94,4		94,5	90,0		95,9	86,8	92,3					84,3
	mai	93,4		95,4	88,7		93,5	85,8	88,9					84,5
	jun	93,3		96,7	87,9		92,2	85,1	88,9					85,5
	jul	93,3		95,9	89,0		91,9	85,8	87,9					86,7
	aug	93,3		96,1	88,2			88,7						85,9
	sep	93,3			91,2									84,4
0915 – DURCHSCHNITTSWERTE														
GESAMTE AUSFUHR														
UNIT VALUE INDEX														
TOTAL EXPORTS														
VALEURS MOYENNES														
EXPORTATIONS TOTALES														
	1985 = 100													
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	98,5		94,1	100,9	89,5	100,7	89,3	95,3	81,8					85,4
1989	105,6		97,3	106,2	95,5	108,4	97,2	103,1	90,6					88,5
1989	III	106,6		98,8	107,0	92,4	107,7	98,9	105,0					88,3
	IV	105,9		100,4	108,0	94,0	110,0	96,6	104,2					85,4
1990	I	107,5		100,6	106,6	97,6	107,3	93,0	105,0					83,7
	II	106,5		100,3	106,5		105,9	91,4	88,1					84,7
	III	106,3			105,7									89,6
1989	jul	106,5		98,9	108,0	91,0	108,0	100,4	105,2					88,6
	aug	106,9		97,8	106,9	92,4	108,4	98,5	105,0					87,9
	sep	106,5		99,7	106,2	93,9	106,7	97,7	104,8					88,4
	oct	106,1		100,8	106,8	85,6	106,9	98,2	103,9					86,7
	nov	105,5		98,6	107,0	98,5	105,7	97,2	104,5					85,8
	dec	106,1		101,9	110,1	98,0	117,3	94,4	104,3					83,8
1990	jan	107,6		98,0	106,7	90,4	106,0	94,4	104,5					82,3
	feb	107,6		102,1	105,9	97,2	106,7	92,4	105,4					85,5
	mar	107,4		101,6	107,3	105,2	109,3	92,2	105,2					83,2
	apr	106,7		101,2	106,5		106,0	91,5	90,7					83,3
	mai	106,6		96,6	106,4		105,6	91,3	88,8					85,2
	jun	106,3		103,0	106,5		106,1	91,3	84,9					85,7
	jul	106,3		98,9	107,0		105,6	89,7	84,4					89,1
	aug	106,3		95,0	104,7			89,6						90,0
	sep	106,3			105,5									89,7

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													
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	112,7	101,7	86,5	114,3	87,5	139,3	122,0	103,2	109,8	105,1	118,5	115,0		
1989	127,8	122,0	95,8	132,4	130,2	177,6	142,9	129,3	129,3	123,4	123,7	116,0		
1989	III	119,8	117,1	89,5	124,4	149,1	148,4	124,3	122,5	117,7	119,5	107,0	114,6	
	IV	131,0	121,3	100,0	143,0	164,7	189,0	149,3	121,5	133,3	121,7	118,5	110,4	
1990	I	131,6	125,9	94,4	138,0	126,8	182,0	153,5	126,0	137,5	131,6	123,5	113,0	
	II		126,9	96,0	137,4		203,2	152,0	139,6	139,8	133,0	138,7	114,4	
	III		112,3	87,4	134,0		149,6	136,3		109,3		114,1	102,2	
1989	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	111,4	107,6	95,8	118,8	126,1	134,0	110,3	123,1	83,7	120,7	88,4	114,0	
	sep	127,2	134,0	100,1	125,5	154,2	158,6	137,7	124,4	139,7	125,1	102,9	117,0	
	oct	141,5	127,0	109,8	155,1	152,3	196,7	156,7	131,3	143,5	137,3	114,4	122,6	
	nov	134,0	127,7	99,2	142,3	153,2	197,4	155,3	123,4	134,4	120,6	119,4	118,0	
	dec	117,4	109,3	90,9	131,5	188,5	173,1	135,8	109,8	121,9	107,2	121,8	90,7	
1990	jan	130,5	123,7	97,3	132,9	112,8	167,1	156,4	130,9	136,3	130,9	127,8	115,9	
	feb	123,6	120,0	89,2	131,6	120,5	183,7	141,2	113,8	128,8	128,8	108,2	102,1	
	mar	140,7	134,2	96,7	149,7	147,1	195,1	162,8	133,5	147,3	135,2	134,4	121,0	
	apr	132,2	122,1	91,9	143,2	121,9	197,4	152,1	156,0	130,0	123,0	140,9	113,9	
	mai	138,0	127,9	98,1	139,1	143,8	204,8	153,6	141,5	152,2	148,4	144,4	118,5	
	jun		130,9	98,1	129,8		207,3	150,2	121,4	137,4	127,6	130,6	110,9	
	jul		109,5	81,3	140,0		177,1	146,5	107,9	130,3	111,6	119,8	111,0	
	aug		109,5	85,9	135,1		115,7	123,5	117,7	73,9		109,2	96,9	
	sep		117,9	94,9	127,1		156,0	138,9		123,7		113,2	98,6	
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													
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	85,0	96,3	95,9	110,5	118,7	100,2	91,9	92,0	65,9	98,1		
1989	121,3	124,1	112,6	126,5	119,0	142,7	142,7	124,5	106,6	115,9	77,2	112,6		
1989	III	110,3	121,1	120,5	111,7	126,7	102,9	119,0	118,7	102,6	105,8	63,4	109,4	
	IV	121,8	120,4	125,1	134,4	145,7	139,1	142,8	121,2	101,6	114,7	77,4	111,2	
1990	I	126,2	128,7	102,2	127,7	148,0	149,2	160,3	116,0	107,9	121,6	84,1	116,5	
	II		134,8	96,8	132,8		179,0	149,4	134,7	116,7	127,2	87,4	129,5	
	III		112,8	83,7	110,7		111,2	143,8		90,0		65,3	106,4	
1989	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	107,4	109,2	184,4	112,5	125,4	100,1	106,4	122,1	90,4	98,2	63,1	110,4	
	sep	114,9	135,3	99,2	105,7	130,2	101,9	139,1	126,5	112,8	114,2	55,6	111,5	
	oct	134,0	120,2	169,5	162,6	105,0	133,2	146,0	136,3	108,1	146,3	68,8	117,0	
	nov	124,3	128,8	108,4	125,7	144,4	162,0	150,0	119,3	99,6	103,0	72,3	123,7	
	dec	107,0	112,2	97,3	115,0	187,8	122,2	132,3	107,9	97,0	95,0	91,2	92,8	
1990	jan	126,9	124,2	109,5	131,6	121,8	133,9	160,8	118,4	114,4	128,4	83,0	114,7	
	feb	117,8	125,6	108,2	121,9	148,7	159,0	148,2	103,9	96,1	125,4	79,5	98,1	
	mar	134,0	136,3	88,8	129,7	173,4	154,6	171,7	125,8	113,4	111,0	89,8	136,5	
	apr	130,9	130,3	116,4	135,8	112,4	182,2	154,1	157,2	104,6	110,4	102,5	124,2	
	mai	141,1	134,0	78,6	142,7	160,7	177,3	147,3	133,6	131,6	160,3	76,9	135,1	
	jun		140,0	95,5	119,8		177,6	146,7	113,3	113,9	110,9	82,9	129,1	
	jul		108,0	78,7	115,8		133,2	156,3	92,4	105,8	97,3	70,0	128,4	
	aug		110,2	74,2	123,1		92,1	133,0	123,2	74,0		83,9	99,9	
	sep		120,2	98,3	93,1		108,2	142,0		90,1		41,9	90,9	
0918 – DARUNTER: JAPAN	OF WHICH: JAPAN							DONT: JAPON						
	MIO ECU													
1985	28586	1642	856	8753	849	1130	3170	384	1954	2274	305	7268		
	1985 = 100													
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	145,6	164,7	89,5	148,1	70,9	203,0	154,2	134,0	151,3	140,8	180,5	140,0		
1989	162,1	195,5	88,8	164,4	114,2	243,1	173,1	188,0	164,1	157,0	173,5	147,8		
1989	III	161,7	195,5	81,0	157,2	148,9	229,5	156,9	176,5	152,3	165,8	159,7	162,7	
	IV	163,4	190,6	86,0	175,3	128,1	263,9	182,2	144,1	167,2	144,5	156,2	138,5	
1990	I	157,2	202,8	94,2	163,7	89,1	238,1	164,4	207,0	172,1	180,9	132,7	125,6	
	II		219,5	93,5	159,9		256,5	180,0	205,3	181,6	177,4	160,1	132,7	
	III		192,3	107,8	167,3		222,8	159,1		145,5		171,4	135,3	
1989	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	157,1	174,3	93,1	149,8	120,3	196,0	156,7	192,4	109,4	159,6	118,5	179,6	
	sep	166,4	222,8	85,3	157,5	127,3	269,5	160,4	134,2	182,3	179,0	169,1	158,6	
	oct	172,7	202,4	90,5	175,6	137,6	259,1	195,6	136,8	175,3	152,8	154,5	161,2	
	nov	171,4	214,2	87,2	182,4	102,9	287,6	194,2	142,7	177,1	153,0	164,5	144,4	
	dec	146,0	155,1	80,2	168,0	143,8	245,0	156,8	152,8	149,3	127,6	149,8	109,7	
1990	jan	151,4	189,5	96,6	157,4	64,1	228,6	165,4	219,2	166,2	175,1	136,0	119,6	
	feb	145,9	198,4	78,5	150,7	72,0	228,5	141,9	198,3	167,9	162,6	95,2	121,7	
	mar	174,3	220,6	107,4	182,8	131,3	257,3	185,8	203,3	182,2	204,9	167,0	135,4	
	apr	164,3	227,1	83,7	170,8	116,5	233,3	173,8	225,1	172,5	178,9	158,5	132,6	
	mai	168,9	224,6	105,6	163,1	119,6	261,5	193,2	197,4	196,7	177,9	172,1	139,5	
	jun		206,8	91,2	145,8		274,6	173,2	193,3	175,5	175,4	149,9	126,0	
	jul		183,7	133,7	174,7		255,2	156,0	169,2	163,4	148,4	131,5	131,2	
	aug		195,1	106,6	177,3		163,0	150,7	154,8	101,8		165,0	144,4	
	sep		197,9	83,1	150,0		250,1	170,6		171,5		217,7	130,3	

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														
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	74,8	109,5	92,4	83,1	37,2	65,1	70,8	97,6	54,3	75,2	71,5	99,2		
1989	87,9	137,5	115,3	92,7	52,2	81,1	83,7	118,6	67,5	88,8	84,5	108,5		
1989	III	88,1	131,4	120,1	94,8	44,4	82,0	78,2	114,2	64,9	95,6	82,9	114,8	
	IV	89,8	134,5	110,8	96,1	66,5	86,1	88,8	145,9	70,9	86,5	74,0	104,6	
1990	I	92,3	146,0	101,3	98,8	56,6	79,2	91,4	133,0	72,0	89,1	90,5	114,0	
	II		130,4	106,1	88,4		77,2	81,7	120,5	65,6	87,4	87,8	107,8	
	III		119,7	115,8	101,1		75,5	83,1		63,3	97,0	118,4		
1989	jul	83,8	118,8	110,9	94,4	38,9	71,3	75,0	99,6	66,7	86,4	90,9	104,4	
	aug	89,0	123,5	135,8	96,8	53,9	83,1	81,7	129,6	56,1	105,4	93,1	116,2	
	sep	91,4	151,9	113,8	93,1	40,5	91,7	78,0	113,2	72,0	94,9	64,6	123,7	
	oct	92,6	157,5	122,3	106,9	24,3	90,0	87,0	152,6	68,3	88,6	73,5	109,8	
	nov	91,9	129,5	105,0	89,2	83,1	90,6	92,8	190,2	72,6	93,7	78,8	111,0	
	dec	85,0	116,5	105,2	92,1	92,0	77,6	86,5	95,0	71,7	77,2	69,7	93,1	
1990	jan	101,3	157,5	129,3	106,3	74,1	82,3	96,9	155,1	78,3	100,0	95,1	132,4	
	feb	82,4	129,7	84,5	88,8	28,2	70,1	86,8	106,1	64,0	79,1	78,2	100,0	
	mar	93,4	150,9	89,9	101,3	67,5	85,2	90,5	137,7	73,6	88,1	98,1	109,7	
	apr	80,3	124,1	75,5	87,2	87,0	66,8	76,0	126,9	62,8	72,6	91,5	101,1	
	mai	89,6	132,6	141,4	91,7	77,5	78,8	85,2	130,8	71,9	89,4	88,4	108,8	
	jun		134,4	101,5	86,3		86,2	83,9	103,8	62,0	100,4	83,7	113,6	
	jul		121,3	80,8	91,1		70,2	81,9	108,8	62,3	84,2	102,0	115,0	
	aug		124,8	179,4	114,5		77,6	77,2	137,6	53,5		83,5	120,2	
	sep		113,0	87,1	97,8		78,6	90,3		74,1	105,5	120,0		
0920 – DARUNTER: AKP (60)														
OF WHICH: ACP (60)														
MIO ECU														
1985	30509	2266	208	5640	148	2792	6829	145	4156	3037	759	4528		
1985 = 100														
1986	64,8	79,9	67,4	68,6	88,7	48,1	62,2	83,2	61,1	73,4	51,5	65,0		
1987	54,1	75,2	42,5	51,0	123,3	51,0	52,0	81,8	44,6	63,2	55,1	52,5		
1988	57,5	93,1	57,1	49,1	110,5	57,0	61,4	75,7	38,4	64,1	69,6	53,3		
1989	64,2	126,5	106,1	51,1	146,0	70,4	61,7	82,2	47,8	63,8	93,6	54,7		
1989	III	62,5	126,5	78,1	48,2	120,5	64,0	56,5	92,5	45,5	63,6	91,3	62,9	
	IV	67,7	133,0	60,7	58,1	146,3	77,1	72,0	83,8	46,6	63,2	86,6	51,3	
1990	I	63,3	124,6	102,8	48,6	109,8	67,5	61,0	101,7	59,0	47,6	105,5	54,5	
	II		98,9	73,9	44,8		60,6	61,7	105,7	46,6	44,3	82,8	51,1	
	III		96,9	119,0	57,7		59,2	62,0		37,4		107,9	58,5	
1989	jul	59,4	112,7	168,1	50,4	95,5	44,7	50,3	73,0	57,2	58,1	122,5	52,3	
	aug	57,7	108,4	35,6	46,8	100,2	54,8	59,3	128,2	25,0	54,3	101,0	67,4	
	sep	70,4	158,4	30,6	47,3	165,7	92,4	60,0	76,2	54,2	78,5	50,2	68,9	
	oct	74,2	162,4	29,9	61,6	68,7	83,5	77,6	86,9	44,1	83,1	120,6	50,7	
	nov	66,4	127,2	129,7	53,1	197,2	65,5	70,7	116,1	49,5	57,1	51,6	61,7	
	dec	62,6	109,3	22,3	59,4	173,0	82,4	67,7	48,2	46,2	49,5	87,5	41,4	
1990	jan	66,3	141,7	229,2	46,0	127,5	57,2	58,6	124,0	64,0	55,5	95,0	64,0	
	feb	56,9	102,0	34,0	45,2	104,5	69,2	64,6	80,4	46,5	39,2	86,0	44,9	
	mar	66,7	130,0	45,2	54,7	97,4	76,0	59,9	100,6	66,5	48,2	135,4	54,6	
	apr	54,5	92,5	40,0	43,7	146,0	57,7	60,2	123,3	44,5	41,8	77,3	48,1	
	mai	60,0	101,6	154,9	44,3	93,5	64,9	67,3	120,7	55,1	44,1	79,1	49,1	
	jun		102,7	26,9	46,3		59,2	57,6	73,1	40,1	47,1	92,0	56,1	
	jul		95,6	33,1	47,2		45,1	55,4	94,5	41,2	43,1	121,2	55,3	
	aug		111,9	285,6	65,9		58,9	51,2	113,5	25,6		101,8	56,0	
	sep		83,1	38,2	60,1		73,6	79,4		45,4	100,7	64,2		
0921 – STAATSHANDELSLAENDER														
COUNTRIES WITH STATE-TRADE														
MIO ECU														
1985	38468	2309	1157	11480	1058	988	5199	193	7346	5015	154	3568		
1985 = 100														
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	84,2	89,9	76,3	84,7	58,2	148,4	93,1	84,3	81,6	55,5	102,4	103,2		
1989	100,6	97,9	87,9	103,4	68,1	192,2	102,3	107,5	99,5	71,7	116,4	121,3		
1989	III	99,6	90,5	84,4	101,9	61,3	183,9	96,1	116,5	96,5	79,9	99,9	129,7	
	IV	104,6	101,1	90,7	115,8	102,5	181,8	100,1	118,2	100,3	71,5	127,8	114,6	
1990	I	100,3	101,4	86,9	113,5	73,7	185,3	102,4	113,7	88,4	70,0	95,1	109,6	
	II		97,5	88,7	113,6		200,9	111,5	117,2	89,8	81,8	98,8	122,1	
	III		115,5	85,0	121,8		210,0	104,4		94,6		87,2	132,2	
1989	jul	96,6	80,2	73,7	98,7	58,0	168,3	103,4	128,4	96,8	73,6	85,8	120,8	
	aug	97,3	75,6	91,6	102,8	47,0	169,5	94,9	112,9	89,0	85,3	102,0	126,4	
	sep	104,9	115,5	87,8	104,0	79,0	213,8	89,9	108,1	103,7	80,8	111,8	141,8	
	oct	111,5	113,2	86,1	126,8	60,0	213,0	101,3	102,3	104,1	74,6	205,4	135,0	
	nov	107,1	109,5	96,0	114,1	131,1	151,7	104,2	151,9	100,1	78,8	83,0	124,5	
	dec	95,1	80,6	89,9	106,5	116,3	180,7	94,8	100,4	96,8	61,2	95,0	84,2	
1990	jan	104,5	101,1	88,9	116,4	97,9	210,1	111,7	111,1	88,6	73,1	106,8	111,8	
	feb	95,4	92,7	83,2	109,9	53,8	168,1	98,0	125,2	86,7	66,9	85,6	99,7	
	mar	101,1	110,6	88,5	114,1	69,3	177,8	97,5	104,8	90,1	70,0	92,9	117,2	
	apr	102,4	100,6	88,6	115,9	87,3	152,4	103,4	138,5	88,3	80,9	81,8	111,8	
	mai	105,5	91,8	91,1	110,2	106,0	217,8	113,9	129,8	91,5	80,4	143,9	121,7	
	jun		100,1	86,3	114,6		232,6	117,2	83,3	89,6	84,1	70,8	132,7	
	jul		128,4	68,6	115,6		213,5	106,5	115,9	95,6	72,6	95,3	131,2	
	aug		103,2	98,1	134,2		176,1	108,0	122,2	77,0		89,5	129,7	
	sep		114,9	88,2	115,7		240,4	98,7		111,1	77,0	77,0	135,6	

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															
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	101,9	102,0	93,8	110,8	74,1	93,7	107,2	99,1	96,7	100,9	102,9	89,1			
1989	114,1	118,6	102,5	121,2	110,2	104,6	119,2	117,6	114,3	114,4	128,4	99,4			
1989	III	110,7	115,6	95,5	119,3	113,7	97,3	112,4	117,5	115,5	107,3	121,4	94,4		
	IV	122,3	125,7	110,7	127,3	151,9	127,8	125,0	129,3	126,9	122,3	131,9	107,4		
1990	I	116,1	121,6	103,5	130,4	119,4	91,6	124,8	119,3	107,6	114,0	130,6	94,0		
	II		113,8	104,1	123,3		106,2	122,5	118,2	125,0	110,2	136,3	97,8		
	III		109,1	92,6	118,0		99,5	116,0		109,9		125,1	93,5		
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		
	aug	103,4	88,1	102,5	119,6	122,4	100,9	93,9	92,8	88,4	109,9	110,8	91,7		
	sep	115,9	141,9	110,0	121,7	149,0	98,2	120,5	143,7	118,4	113,9	116,7	95,1		
	oct	126,7	133,6	116,4	132,8	164,3	134,1	124,6	128,9	134,3	120,3	132,8	111,3		
	nov	122,0	128,5	111,4	126,8	116,4	128,6	122,5	129,7	117,9	134,0	130,0	110,8		
	dec	118,3	115,0	104,4	122,2	175,0	120,7	127,9	129,3	128,6	112,6	132,8	100,1		
1990	jan	110,1	118,9	98,1	125,2	116,8	83,6	113,6	106,4	101,3	108,8	110,9	90,1		
	feb	112,0	114,9	99,0	124,6	115,4	85,7	121,9	106,7	104,4	109,5	125,3	93,5		
	mar	126,2	131,0	113,4	141,5	126,1	105,4	138,9	144,7	117,2	123,8	155,7	98,2		
	apr	111,6	104,6	97,8	122,1	113,4	93,8	118,0	114,2	119,8	100,4	121,2	92,1		
	mai	119,4	116,5	104,6	131,2	77,3	113,2	118,4	116,9	120,1	113,0	135,6	104,6		
	jun		120,2	110,0	116,7		111,7	131,1	123,6	135,3	117,2	152,1	96,8		
	jul		118,4	73,1	122,8		120,3	131,1	114,9	130,9	109,9	166,0	97,2		
	aug		91,2	100,1	118,7		93,9	103,4	97,0	87,7		100,8	90,1		
	sep		117,7	104,6	112,6		84,2	113,5		110,9		108,4	93,1		
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															
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	84,0	86,8	59,9	88,3	60,0	85,1	94,7	91,3	76,1	79,9	80,2	80,7			
1989	91,2	97,9	63,9	90,3	80,6	94,0	96,2	110,9	86,8	94,9	100,5	91,4			
1989	III	90,4	97,1	59,6	90,6	73,1	84,3	93,8	114,5	89,9	89,1	91,0	90,6		
	IV	96,5	97,2	66,5	93,3	119,0	103,3	95,6	125,5	97,2	103,7	107,6	98,2		
1990	I	89,9	96,8	54,2	99,0	91,3	71,0	93,3	108,0	76,0	93,5	95,9	88,4		
	II		88,7	65,9	90,0		90,2	99,4	113,4	89,1	84,3	98,4	89,4		
	III		88,5	56,0	90,7		75,6	93,5		76,9		77,8	88,4		
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		
	aug	84,3	67,3	58,1	95,0	93,0	86,3	75,3	99,8	74,2	94,2	79,5	85,6		
	sep	93,6	118,7	68,1	92,0	86,0	72,2	107,5	131,4	92,5	84,2	88,3	89,4		
	oct	100,0	111,8	65,5	97,8	155,1	109,2	89,9	127,7	101,5	99,2	92,1	104,8		
	nov	95,9	104,8	69,9	90,1	72,0	118,0	90,8	130,9	94,1	117,7	95,8	97,7		
	dec	93,5	74,9	63,9	92,1	129,9	82,8	106,0	117,9	95,9	94,3	134,8	92,1		
1990	jan	85,5	93,6	50,0	96,2	91,5	67,5	81,3	108,4	74,1	85,0	86,1	85,3		
	feb	88,1	94,8	53,1	99,1	78,8	67,4	88,5	94,1	75,8	98,9	87,7	85,1		
	mar	96,0	102,0	59,6	101,9	103,6	78,2	110,3	121,6	78,2	96,6	113,9	94,9		
	apr	84,7	82,1	61,5	89,3	68,9	66,4	98,4	103,0	78,9	76,4	77,1	82,6		
	mai	92,1	89,1	59,3	95,8	42,9	97,2	93,3	114,1	90,2	85,7	98,2	92,7		
	jun		94,9	77,0	84,9		107,2	106,4	123,2	98,2	90,7	119,9	92,8		
	jul		108,1	58,9	101,3		100,7	100,1	131,6	89,9	101,0	113,7	95,6		
	aug		68,7	52,9	91,8		63,3	93,2	101,5	64,6		59,1	87,3		
	sep		88,7	56,3	79,1		62,8	87,1		76,2		60,6	82,4		
0924 – DARUNTER: JAPAN			OF WHICH: JAPAN							DONT: JAPAN					
MIO ECU															
1985	10475	588	691	3550	56	291	1580	216	1220	513	63	1708			
1985 = 100															
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	162,5	156,1	141,8	178,2	119,7	111,9	152,0	142,5	168,7	158,8	109,6	161,4			
1989	201,7	202,2	159,8	208,0	146,3	134,5	199,9	188,9	239,8	191,8	202,9	197,8			
1989	III	209,1	215,6	157,0	213,4	165,6	202,1	191,3	190,5	273,2	184,6	210,7	201,6		
	IV	213,7	210,3	148,2	223,0	215,2	165,2	239,5	211,4	252,3	191,1	197,2	186,7		
1990	I	228,5	240,8	164,0	267,5	236,6	108,6	217,7	197,6	242,4	186,0	174,0	207,9		
	II		196,3	146,5	221,1		173,2	189,8	155,0	252,8	168,1	302,5	225,4		
	III		215,8	91,3	214,3		144,1	216,4		286,8		243,9	224,4		
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		
	aug	202,4	102,5	159,0	213,6	112,7	170,4	166,0	133,9	249,1	166,4	287,0	222,2		
	sep	205,1	295,9	170,7	201,3	240,9	320,9	179,9	257,1	251,3	219,4	189,2	188,1		
	oct	228,6	228,1	175,4	242,6	119,0	210,3	238,0	227,1	289,6	214,8	298,1	177,5		
	nov	207,6	226,9	138,1	213,5	268,3	169,7	220,7	167,8	222,9	193,3	150,5	209,5		
	dec	205,0	175,9	131,1	213,0	258,4	115,6	259,8	239,3	244,5	165,1	142,9	173,0		
1990	jan	224,4	217,4	136,0	286,1	235,0	93,9	184,1	137,5	226,2	202,5	88,9	214,7		
	feb	220,5	221,7	162,4	251,7	173,0	112,3	227,9	180,5	235,0	163,2	193,2	205,0		
	mar	240,5	283,3	193,7	264,8	301,7	119,7	241,0	274,7	266,0	192,3	239,8	204,0		
	apr	201,0	168,3	150,7	213,0	72,6	256,8	171,5	149,1	265,4	121,3	246,5	212,3		
	mai	217,3	216,2	159,0	238,0	57,3	148,4	181,8	146,6	217,2	187,4	321,8	262,0		
	jun		204,3	129,8	212,2		114,3	216,0	169,2	275,7	195,7	339,2	201,9		
	jul		276,1	68,3	238,0		190,2	279,9	147,5	359,2	154,5	384,3	229,1		
	aug		129,7	79,7	217,4		94,3	182,8	81,7	250,9		131,9	240,4		
	sep		241,5	125,7	187,6		147,9	186,5		250,3		215,6	203,7		

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														
PAYS EN VOIE DE DEVELOPEMENT														
MIO ECU														
1985	128913	7912	2664	29784	1187	6413	27696	1170	19658	8376	827	23227		
1985 = 100														
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	89,3	88,1	54,6	121,1	84,8	91,6	74,1	96,4	78,0	92,6		
1989	101,8	114,5	93,4	100,9	70,6	133,3	102,0	105,3	90,1	101,1	96,2	102,3		
1989	III	98,4	109,9	100,8	103,4	76,3	112,5	90,8	104,2	90,2	98,4	99,8	100,9	
	IV	111,5	122,8	97,0	103,7	99,9	160,3	115,3	116,6	104,2	111,5	101,2	108,3	
1990	I	105,6	117,2	102,9	116,2	65,2	121,3	107,6	96,2	83,6	109,8	101,1	101,5	
	II		105,5	91,8	100,8		131,7	106,6	105,4	94,1	93,8	94,0	106,3	
	III		102,2	84,6	105,0		119,3	93,1		85,7		91,8	104,3	
1989	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	94,3	80,5	94,9	110,5	68,0	110,8	89,4	92,6	76,7	94,6	91,1	95,9	
	sep	101,0	139,3	114,4	94,9	117,9	113,4	87,0	130,8	88,3	106,2	112,4	113,6	
	oct	108,1	126,6	98,0	100,6	113,8	164,2	102,6	135,3	107,2	109,6	95,0	102,9	
	nov	110,9	128,6	95,5	98,5	70,8	159,3	114,6	113,0	98,8	110,4	118,0	117,0	
	dec	115,5	113,1	97,5	111,9	115,0	157,4	128,8	101,4	106,6	114,5	90,6	105,0	
1990	jan	106,3	113,6	76,3	133,2	65,6	114,0	103,5	84,4	79,0	108,4	101,9	99,4	
	feb	99,8	111,8	109,0	105,2	85,4	110,9	102,9	83,4	84,7	99,0	88,7	96,2	
	mar	110,8	126,3	123,4	110,2	44,5	139,1	116,5	120,8	87,2	122,0	112,7	108,9	
	apr	97,4	93,4	74,5	96,6	70,4	124,0	103,1	110,2	88,4	83,4	81,4	102,0	
	mai	106,0	113,3	79,5	108,5	59,9	144,6	104,4	111,5	91,9	91,6	110,0	113,8	
	jun		110,0	121,3	97,2		126,4	112,3	94,6	102,0	106,3	90,7	103,0	
	jul		120,7	82,6	114,4		143,4	110,1	96,8	106,7	93,0	95,3	98,5	
	aug		86,3	87,1	112,0		103,4	89,0	63,4	67,5		81,2	117,3	
	sep		99,7	84,1	88,5		111,0	80,3		82,9		99,0	97,0	
0926 - DARUNTER: AKP (60)														
OF WHICH: ACP (60)														
DONT : ACP (60)														
MIO ECU														
1985	19637	1221	357	2870	68	926	5768	228	2074	1497	357	4272		
1985 = 100														
1986	83,1	97,1	71,5	89,9	74,2	55,6	90,5	57,4	87,2	91,4	61,3	70,0		
1987	71,9	72,5	76,1	73,6	60,8	50,7	74,5	62,8	83,1	83,0	60,4	63,7		
1988	79,2	70,8	128,0	71,9	73,7	65,2	90,4	70,1	86,4	87,7	85,2	63,9		
1989	84,7	90,5	103,8	78,6	137,0	58,2	94,1	62,6	93,1	99,4	122,3	66,5		
1989	III	79,0	91,7	122,2	77,9	141,3	45,5	82,3	62,7	87,0	95,5	119,1	62,1	
	IV	92,8	98,1	67,9	86,3	222,5	73,9	102,1	69,7	107,0	112,9	132,6	71,3	
1990	I	85,1	103,9	209,7	85,3	98,1	68,9	85,0	58,4	82,2	93,0	118,7	70,1	
	II		87,1	137,5	96,8		92,0	98,9	74,2	82,0	82,0	119,6	66,9	
	III		86,8	48,2	103,6		43,5	79,9		75,2		100,8	63,4	
1989	jul	81,6	84,3	54,2	73,9	52,5	40,4	101,3	53,5	98,5	78,8	117,5	62,5	
	aug	71,8	70,4	52,1	83,5	170,6	47,1	75,0	65,6	69,6	80,1	109,0	60,9	
	sep	83,5	120,3	260,3	76,3	201,0	48,9	70,6	68,8	92,9	127,6	130,7	63,0	
	oct	88,7	110,0	54,5	79,6	221,3	86,6	92,2	72,0	116,0	104,7	128,6	63,9	
	nov	91,0	87,9	71,6	70,4	144,6	67,2	107,1	78,0	93,2	100,9	162,3	80,3	
	dec	98,7	96,4	77,7	108,8	301,6	68,1	106,9	59,2	111,7	133,2	106,8	69,8	
1990	jan	84,6	103,1	59,5	98,6	75,2	72,2	82,6	48,5	76,5	93,3	117,2	77,4	
	feb	77,0	89,2	290,2	75,1	176,6	42,7	76,0	57,9	79,1	85,4	104,6	59,1	
	mar	93,8	119,6	279,3	82,2	42,5	91,9	96,3	68,9	91,0	100,3	134,2	73,7	
	apr	85,4	71,9	60,1	128,1	67,6	105,7	88,3	62,9	80,7	67,8	96,5	63,5	
	mai	92,1	98,2	49,5	90,3	136,6	105,2	108,5	90,3	77,8	91,4	151,0	71,8	
	jun		91,1	303,0	72,0		65,1	99,8	69,4	87,5	86,7	111,3	65,4	
	jul		87,3	42,8	80,2		48,2	86,1	61,4	75,2	80,2	112,1	64,1	
	aug		94,6	42,8	96,6		44,0	78,0	55,5	61,4		98,6	65,9	
	sep		78,5	58,9	133,8		38,4	75,5		89,1		91,7	60,2	
0927 - STAATSHANDELSLAENDER														
COUNTRIES WITH STATE-TRADE														
PAYS A COMMERCE D'ETAT														
MIO ECU														
1985	31794	1810	598	12685	495	1911	5049	105	4634	1582	146	2778		
1985 = 100														
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	94,7	94,9	44,5	41,2	75,1	87,4	92,8	100,3	76,1	88,7		
1989	104,1	82,2	123,7	112,8	77,1	53,0	96,0	116,8	113,0	131,2	105,9	98,0		
1989	III	97,2	73,4	104,1	109,3	90,6	46,7	77,6	92,5	113,9	131,6	96,1	81,0	
	IV	118,2	88,3	145,7	126,3	99,1	62,8	105,9	162,1	130,9	152,4	165,6	113,9	
1990	I	102,3	78,8	124,3	114,3	92,8	50,6	81,6	147,3	97,4	151,5	65,0	113,5	
	II		64,6	133,2	101,9		53,6	75,8	415,8	113,9	137,9	79,7	89,1	
	III		67,4	120,5	101,1		44,7	73,8		91,2		90,6	75,2	
1989	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	91,8	63,3	72,3	106,6	78,4	53,5	81,1	122,3	90,5	129,0	84,0	74,9	
	sep	96,1	80,5	150,6	106,6	127,4	46,0	74,5	84,6	98,7	133,5	88,0	90,2	
	oct	110,5	94,1	108,2	122,1	105,3	59,2	95,1	81,8	121,1	149,9	60,8	96,4	
	nov	113,0	85,0	126,7	113,6	71,3	63,0	121,5	186,3	112,5	160,9	160,0	120,6	
	dec	131,1	85,9	202,1	143,3	120,8	66,2	101,2	218,3	159,0	146,5	276,0	124,7	
1990	jan	101,7	73,6	92,8	118,7	149,2	52,6	82,7	127,6	93,9	118,3	29,7	110,2	
	feb	96,8	75,3	170,9	105,4	90,3	36,8	84,0	184,7	91,3	135,5	73,2	106,0	
	mar	108,5	87,6	109,3	118,8	38,9	62,3	78,3	129,6	107,0	200,6	92,2	124,3	
	apr	98,9	67,9	137,4	97,1	89,0	66,3	101,5	192,5	107,2	143,6	113,0	95,3	
	mai	94,5	63,8	148,0	101,7	68,1	44,4	66,7	346,8	119,5	110,3	61,4	101,7	
	jun		62,3	114,1	106,8		50,1	59,2	708,0	114,8	159,8	64,6	70,4	
	jul		80,7	144,9	119,5		48,1	65,8	82,3	113,4	99,6	86,5	77,0	
	aug		57,0	105,9	102,8		47,6	61,8	75,9	76,0		146,3	73,8	
	sep		64,4	110,8	81,2		38,5	93,9		84,2		38,9	74,8	

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		RAW MATERIALS										MATIERES PREMIERES		
SITC 2+4		SITC 2+4										CTCI 2+4		
MIO ECU														
	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	35753	2737	732	8778	0	2691	4403	207	6732	3626	771	6092	
	1989	40510	3203	769	9998		3117	5109	244	7886	4173	727	6410	
1989	III	10233	854	143	2422	149	721	1185	65	1898	1010	167	1618	
	IV	10280	787	175	2636	207	749	1239	63	1811	1020	180	1413	
1990	I	10408	709	204	2319	177	788	1201	66	2057	1138	185	1564	
	II		811	192	2249		755	1300	73	2027	1060	211	1614	
	III		599	135	2005		604	962		1496		167	1429	
1989	jul	3415	238	40	831	65	212	401	20	745	305	59	500	
	aug	3294	316	48	811	32	261	400	23	441	364	60	536	
	sep	3524	300	55	781	51	248	383	21	713	341	48	583	
	oct	3563	288	55	915	50	247	443	19	633	347	57	508	
	nov	3556	261	61	830	66	288	418	29	608	393	66	537	
	dec	3160	238	59	891	91	213	378	15	570	280	57	368	
1990	jan	3634	256	70	734	76	264	430	24	716	419	61	584	
	feb	3262	218	60	775	51	232	367	22	645	380	52	461	
	mar	3512	235	74	810	50	292	404	20	697	339	71	519	
	apr	3287	258	54	766	38	228	416	28	607	286	67	539	
	mai	3649	250	79	761	49	267	454	23	769	374	73	550	
	jun		303	59	722		260	430	21	651	399	71	525	
	jul		213	41	706		214	368	19	638	267	71	530	
	aug		193	45	731		201	286	22	328		43	441	
	sep		192	49	568		188	309		530		52	459	
0932 – BRENNSTOFFE		FUELS										PRODUITS ENERGETIQUES		
SITC 3		SITC 3										CTCI 3		
MIO ECU														
	1986	59405	2321	1082	8573	1926	5519	11555	195	12106	7746	1106	7276	
	1987	56173	2335	959	7686	1451	5806	10202	168	11687	7852	1060	6967	
*	1988	47651	2329	1170	7625		4821	8863	164	9233	6625	957	5376	
	1989	62058	2650	1545	8601		6587	11847	182	12376	9126	1408	6864	
1989	III	15109	464	289	2150	107	1615	2750	46	3109	2647	339	1592	
	IV	16868	646	322	2426	344	1716	3311	52	3567	2416	273	1794	
1990	I	16468	816	265	2439	251	1662	3188	44	3167	2079	399	2158	
	II		572	221	2168		1347	2737	39	2625	2000	326	1556	
	III		601	256	2719		1455	3089		3134		444	1699	
1989	jul	4700	147	103	739	9	449	870	15	939	750	139	539	
	aug	5341	159	80	719	83	555	952	10	1140	1068	123	453	
	sep	5068	158	107	692	15	611	928	20	1030	829	78	600	
	oct	5497	214	119	876	7	595	1080	13	1105	758	97	632	
	nov	5813	210	91	773	167	600	1093	21	1207	891	96	664	
	dec	5558	221	112	778	170	522	1138	18	1255	768	80	497	
1990	jan	6081	264	122	876	125	578	1178	18	1206	773	136	806	
	feb	5042	241	80	737	20	505	1031	14	969	661	121	661	
	mar	5346	311	63	826	106	579	979	12	991	645	142	691	
	apr	4701	207	64	759	204	376	835	12	918	653	124	547	
	mai	4835	191	82	737	166	430	965	18	860	735	107	545	
	jun		174	75	671		541	937	8	847	612	95	464	
	jul		238	63	782		408	884	13	839	705	128	514	
	aug		197	97	959		517	1043	11	974		139	452	
	sep		166	97	978		530	1162		1322		177	732	
0933 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE		CHEMICALS										PRODUITS CHIMIQUES		
SITC 5		SITC 5										CTCI 5		
MIO ECU														
	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	25067	2161	824	5959		1513	4346	297	3567	2607	286	3248	
	1989	29341	2706	867	7068		1745	4684	395	4349	3129	273	3786	
1989	III	6946	645	184	1733	85	416	1055	98	925	809	62	933	
	IV	7208	640	215	1827	103	416	1162	101	1080	701	67	898	
1990	I	7719	704	212	1812	98	445	1293	107	1143	780	75	1051	
	II		752	228	1786		461	1215	107	1114	829	72	1051	
	III		643	185	1759		381	1057		928		56	1010	
1989	jul	2350	228	53	561	30	130	357	27	351	279	22	312	
	aug	2173	195	66	628	19	117	322	25	203	286	20	291	
	sep	2423	222	65	544	36	169	376	45	371	244	20	330	
	oct	2509	220	71	618	28	144	398	34	392	238	26	339	
	nov	2489	214	72	630	34	142	392	37	380	255	24	309	
	dec	2210	205	71	579	41	130	372	30	307	207	17	250	
1990	jan	2583	232	72	557	32	140	479	40	394	256	28	353	
	feb	2420	233	66	625	32	141	367	23	357	245	20	312	
	mar	2716	239	74	630	34	164	447	44	392	280	27	386	
	apr	2569	237	79	602	30	154	410	40	345	274	23	376	
	mai	2635	245	80	624	36	160	407	36	409	268	24	346	
	jun		271	69	561		147	398	30	360	288	24	328	
	jul		230	60	599		143	408	32	360	262	21	348	
	aug		211	63	655		102	296	46	194		16	336	
	sep		202	63	505		135	353		375		19	327	

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														
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	58394	6838	2072	16551		1721	6613	444	7714	4035	662	11054		
1989	70174	8675	2209	19646		2256	7822	509	9770	4694	687	12914		
1989 III	16514	2033	495	4761	269	509	1716	121	2105	1143	152	3210		
1989 IV	17194	2165	575	4926	324	600	1990	133	2347	1062	174	2898		
1990 I	17923	2305	564	5053	281	604	2050	134	2576	1085	189	3084		
1990 II		1985	560	4992		678	2086	141	2723	1193	208	3158		
1990 III		1866	504	4825		601	1743		2070		170	3129		
1989 jul	5538	607	133	1625	87	173	607	39	850	373	53	991		
1989 aug	4959	563	167	1562	74	147	488	41	385	382	47	1103		
1989 sep	6017	863	196	1574	108	189	622	40	870	388	52	1116		
1989 oct	6185	836	205	1811	73	202	707	44	819	364	59	1065		
1989 nov	6046	757	198	1680	130	214	700	52	843	365	59	1046		
1989 dec	4964	572	172	1436	121	184	583	36	685	333	55	787		
1990 jan	6166	827	187	1658	132	213	705	50	874	344	67	1108		
1990 feb	5444	678	183	1578	69	172	625	38	794	333	53	921		
1990 mar	6313	799	194	1817	79	220	721	46	908	407	68	1055		
1990 apr	5677	617	174	1642	69	202	671	44	818	362	67	1011		
1990 mai	6255	671	197	1706	103	237	716	52	1038	390	73	1072		
1990 jun		696	189	1644		238	699	44	868	441	69	1074		
1990 jul		604	146	1634		233	678	42	872	368	63	1123		
1990 aug		607	175	1653		152	455	39	395		46	1009		
1990 sep		655	183	1537		215	610		802		60	997		
0935 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT														
SITC 7 SITC 7 CTCI 7														
MIO ECU														
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	106741	5784	2512	29152		5714	17158	1936	9236	8813	1175	23871		
1989	125113	7123	3077	34915		7474	19492	2517	10630	10531	1244	26277		
1989 III	29479	1716	781	8011	540	1564	4135	592	2484	2510	278	6868		
1989 IV	32890	1830	794	9837	534	2031	5054	591	2763	2725	313	6417		
1990 I	31849	1863	721	9352	389	1808	5295	573	2813	2845	278	5911		
1990 II		1954	828	9816		2218	5239	703	3120	2984	310	6242		
1990 III		1706	751	9552		1611	4961		2414		284	5995		
1989 jul	9786	532	190	2736	219	569	1340	203	854	792	112	2239		
1989 aug	9206	499	347	2541	160	423	1211	211	660	764	76	2313		
1989 sep	10487	685	243	2734	161	573	1583	178	969	954	91	2315		
1989 oct	11955	634	320	3668	154	684	1702	219	983	1127	98	2366		
1989 nov	11008	668	226	3148	167	704	1813	202	885	850	98	2246		
1989 dec	9927	528	248	3021	213	642	1539	170	895	748	116	1805		
1990 jan	10358	593	273	3005	95	538	1757	189	855	961	95	1997		
1990 feb	10044	590	219	2943	114	652	1664	180	857	902	82	1842		
1990 mar	11447	680	229	3404	180	618	1875	203	1101	983	102	2072		
1990 apr	10924	639	242	3294	150	702	1711	268	938	872	91	2018		
1990 mai	11865	675	298	3429	154	732	1779	233	1115	1193	126	2131		
1990 jun		639	288	3093		785	1749	202	1067	919	93	2092		
1990 jul		498	219	3254		650	1730	171	954	780	89	2060		
1990 aug		548	313	3265		396	1480	192	593		91	1947		
1990 sep		659	219	3033		565	1751		867		104	1987		
0936 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN MISC. MANUFACTURED ARTICLES ARTICLES MANUFACTURES DIVERS														
SITC 8 SITC 8 CTCI 8														
MIO ECU														
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	49966	1683	1351	17491		1515	7558	320	4265	3535	203	11809		
1989	58294	1954	1436	19575		2149	8904	394	5075	4136	226	14085		
1989 III	15095	530	368	5089	97	510	2225	112	1252	1138	58	3716		
1989 IV	14820	467	352	5131	115	661	2242	89	1274	965	58	3466		
1990 I	15704	544	377	5506	98	537	2535	105	1348	1220	59	3375		
1990 II		537	339	4759		576	2366	106	1358	1113	66	3541		
1990 III		610	378	5726		596	2379		1241		62	3613		
1989 jul	4791	160	98	1610	27	151	748	38	440	321	18	1178		
1989 aug	4932	176	134	1661	30	171	763	37	299	427	19	1216		
1989 sep	5372	194	136	1818	40	188	714	37	513	389	20	1322		
1989 oct	5547	183	129	1896	42	297	751	35	487	362	21	1344		
1989 nov	4949	146	124	1678	35	192	795	29	422	324	20	1184		
1989 dec	4324	137	100	1558	38	172	695	24	365	279	17	938		
1990 jan	5322	173	126	1873	26	177	877	35	444	397	20	1172		
1990 feb	4990	175	122	1733	30	168	794	34	421	373	18	1123		
1990 mar	5382	197	130	1900	42	191	864	36	483	449	21	1079		
1990 apr	4884	175	110	1676	30	180	751	39	432	363	20	1110		
1990 mai	4960	180	116	1510	33	195	807	35	494	378	26	1185		
1990 jun		182	113	1573		201	809	32	432	372	19	1246		
1990 jul		205	102	1767		214	829	33	459	383	21	1186		
1990 aug		209	140	2102		163	793	35	313		19	1256		
1990 sep		197	135	1857		219	757		469		22	1171		

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													
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		
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		
1988	95,8	95,4	92,9	103,5	60,2	99,0	94,0	96,7	87,9	99,2	93,9	90,3		
1989	109,1	113,8	101,5	115,3	86,8	110,6	109,1	114,0	105,1	110,6	117,4	100,4		
1989 III	108,9	117,1	101,7	116,5	90,5	102,5	105,5	113,5	107,3	110,6	112,3	98,5		
IV	111,5	116,8	103,1	114,4	100,3	121,1	114,2	122,6	109,9	112,4	120,2	103,4		
1990 I	116,1	117,4	107,7	129,5	109,3	106,9	115,2	123,4	109,1	118,0	126,4	101,9		
II		107,1	103,1	117,9		108,8	109,6	120,6	110,8	108,2	120,9	100,7		
III		108,0	97,9	115,7		106,8	108,2		101,5		112,7	98,5		
1989 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	110,6	109,8	102,5	123,1	98,9	115,0	107,4	107,4	100,2	113,7	114,2	99,7		
sep	111,7	132,5	103,9	116,1	122,4	106,7	105,3	124,8	110,6	111,9	119,7	103,9		
oct	112,7	113,8	102,7	116,6	124,9	130,9	108,5	122,0	113,5	111,0	112,4	107,7		
nov	115,3	127,9	101,5	117,7	83,5	125,5	118,4	121,2	110,1	119,8	125,4	106,9		
dec	108,6	110,0	103,8	110,4	99,1	113,3	114,4	122,5	106,7	108,4	126,5	99,8		
1990 jan	119,4	122,0	106,6	135,1	112,8	109,9	115,9	118,9	116,2	119,1	118,0	103,5		
feb	112,9	112,1	107,2	125,4	115,8	95,5	113,0	111,2	107,4	113,1	122,0	100,2		
mar	115,8	118,7	109,0	128,1	95,8	116,0	115,3	136,9	105,4	120,5	136,8	100,4		
apr	108,3	101,1	98,1	116,9	102,1	104,4	110,0	121,9	108,7	103,1	117,6	96,7		
mai	114,4	113,4	103,3	125,7	81,5	114,1	112,6	117,7	107,5	105,9	124,9	106,9		
jun		107,2	108,0	111,6		109,6	107,3	123,4	116,6	115,2	121,2	98,2		
jul		111,5	99,4	118,6		111,0	113,0	110,3	104,6	110,1	121,8	95,6		
aug		111,7	101,6	121,2		108,4	109,2	104,0	98,0		110,3	104,2		
sep		100,8	93,7	107,8		99,2	102,0		102,5		107,0	95,1		
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													
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		
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		
1988	95,8	95,4	92,9	103,5	60,2	99,0	94,0	96,7	87,9	99,2	93,9	90,3		
1989	109,1	113,8	101,5	115,3	86,8	110,6	109,1	114,0	105,1	110,6	117,4	100,4		
1989 III	105,4	109,7	97,0	114,3	93,1	97,4	99,3	113,1	105,9	105,7	113,4	96,1		
IV	118,3	121,3	109,5	121,4	119,5	133,7	118,8	126,5	118,8	120,4	124,3	108,0		
1990 I	111,4	116,1	104,4	125,2	90,8	99,5	113,1	113,4	97,7	115,1	118,0	97,4		
II		106,3	102,9	115,5		110,6	111,1	122,2	112,5	106,0	120,3	100,4		
III		102,8	92,2	113,0		101,0	101,7		99,2		113,0	96,5		
1989 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	99,3	83,0	99,5	116,0	90,5	99,0	90,7	93,5	84,2	105,5	103,3	92,5		
sep	109,2	135,5	112,8	113,5	131,4	98,0	100,9	138,5	105,4	112,4	113,8	101,3		
oct	119,0	127,4	112,1	123,8	131,4	137,6	111,8	129,5	123,0	118,4	117,3	107,8		
nov	117,5	124,7	108,7	118,4	88,2	133,6	118,7	126,4	110,2	127,1	128,0	113,4		
dec	118,4	111,7	107,6	121,9	138,8	129,9	126,0	123,6	123,1	115,7	127,7	102,8		
1990 jan	108,1	112,9	93,2	126,5	100,3	93,1	106,2	100,6	92,3	109,3	103,7	94,1		
feb	106,6	110,2	104,5	117,8	97,7	90,5	109,7	102,0	95,8	107,4	111,3	95,0		
mar	119,5	125,3	115,3	131,4	74,4	114,8	123,2	137,5	105,1	128,6	139,1	103,0		
apr	105,7	97,0	94,7	113,2	90,1	103,7	109,6	115,1	106,9	97,1	108,6	95,7		
mai	112,7	110,6	101,4	122,5	68,0	118,1	107,4	121,3	109,5	104,8	123,8	107,6		
jun		111,1	112,6	110,8		110,1	116,2	130,3	121,0	116,2	128,5	97,9		
jul		116,0	78,5	120,4		121,0	115,7	108,9	120,3	102,8	140,0	96,8		
aug		86,3	97,6	115,3		92,0	93,1	86,9	79,1		97,3	98,8		
sep		106,0	100,6	103,3		90,1	96,3		98,1		101,7	93,7		
0939 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL SITC 0+1	FOOD, DRINK AND TOBACCO SITC 0+1							PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC CTCI 0+1						
	MIO ECU													
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	25795	561	2448	3596	0	2033	6095	990	2227	4057	254	3250		
1989	30944	781	2682	4315		2175	7484	1205	2620	4923	313	3969		
1989 III	7287	176	642	1067	105	501	1669	327	628	1222	72	877		
IV	8544	223	680	1040	174	784	1911	346	749	1342	114	1182		
1990 I	7935	224	651	1139	181	424	1926	268	550	1392	53	1129		
II		214	640	1022		480	1801	351	651	1213	55	1011		
III		232	567	1121		470	1725		596		55	1019		
1989 jul	2252	53	180	358	19	129	541	89	216	386	18	263		
aug	2311	40	223	364	29	193	534	104	142	404	22	253		
sep	2724	82	238	345	56	179	594	134	270	433	32	361		
oct	3072	90	258	351	82	307	684	131	261	460	30	399		
nov	2902	71	224	333	41	247	667	113	232	489	41	444		
dec	2570	62	198	357	52	231	560	102	235	393	43	339		
1990 jan	2524	75	200	408	74	122	597	81	176	393	17	381		
feb	2585	65	206	360	50	129	677	83	190	426	15	384		
mar	2826	84	245	371	57	173	651	103	184	573	20	364		
apr	2478	65	223	299	57	150	638	102	209	393	15	327		
mai	2517	78	220	361	35	180	579	122	215	351	20	356		
jun		71	196	362		150	585	126	227	469	20	328		
jul		92	162	452		141	610	73	196	295	18	311		
aug		74	198	374		151	565	67	162		19	333		
sep		66	207	296		178	550		238		18	374		

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														
	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	8766	533	638	1969	0	651	1099	194	1053	1245	186	1045	
	1989	9571	657	587	2179		661	1188	150	1086	1470	298	1058	
1989	III	2281	161	107	516	76	143	262	29	283	381	76	247	
	IV	2406	177	135	514	66	184	300	39	314	348	84	245	
1990	I	2294	178	132	563	38	135	288	32	215	400	55	259	
	II		135	129	515		163	252	18	260	284	98	270	
	III		120	93	508		150	241		196		102	257	
1989	jul	722	53	22	170	15	42	90	14	109	96	23	89	
	aug	757	40	37	181	28	54	87	5	78	140	32	74	
	sep	802	68	48	165	33	47	85	11	95	144	22	84	
	oct	904	75	43	190	26	70	107	14	124	124	36	94	
	nov	765	52	41	172	20	53	103	19	85	111	28	82	
	dec	737	50	52	153	19	62	90	6	104	113	20	69	
1990	jan	758	67	46	176	14	42	95	11	66	140	13	88	
	feb	706	43	43	166	14	47	83	9	74	127	18	82	
	mar	830	68	42	221	9	46	109	13	75	133	24	90	
	apr	693	39	46	168	16	49	80	9	94	86	28	78	
	mai	759	44	40	184	17	63	89	3	80	104	32	104	
	jun		52	44	162		52	83	6	86	94	38	87	
	jul		39	21	167		56	85	8	74	75	37	86	
	aug		39	30	179		50	67	9	56		39	90	
	sep		42	42	163		44	89		67		25	81	
0941 – BRENNSTOFFE		FUELS											PRODUITS ENERGETIQUES	
SITC 3		SITC 3											CTCI 3	
MIO ECU														
	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	8331	519	352	903		750	896	11	1051	638	84	2980	
	1989	9536	593	498	1170		873	1185	5	1244	825	116	2803	
1989	III	2401	189	125	289	47	176	266	1	380	241	19	668	
	IV	2681	143	158	282	83	242	318	4	336	227	16	872	
1990	I	2675	176	119	355	53	206	327	4	231	204	50	950	
	II		136	116	306		216	363	1	350	200	17	805	
	III		148	154	315		169	333		384		25	813	
1989	jul	902	68	38	103	6	45	108	0	122	95	3	317	
	aug	731	55	51	106	9	72	79	0	101	78	12	167	
	sep	767	66	36	80	33	59	79	0	157	69	4	184	
	oct	982	59	46	94	46	75	107	3	146	73	1	331	
	nov	867	52	54	99	7	99	110	0	77	85	1	282	
	dec	832	33	57	88	30	68	101	0	113	69	15	258	
1990	jan	942	77	52	135	13	97	118	3	73	59	16	298	
	feb	848	50	39	106	33	47	114	0	46	73	11	329	
	mar	884	49	29	114	7	62	95	0	111	72	22	324	
	apr	762	38	33	101	5	37	128	0	86	75	1	257	
	mai	819	37	48	110	1	76	119	0	90	63	8	266	
	jun		60	34	95		104	116	1	174	62	7	282	
	jul		61	37	85		67	103	0	134	76	12	243	
	aug		49	66	116		56	104	0	92		1	221	
	sep		38	50	114		46	126		157		12	350	
0942 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE		CHEMICALS											PRODUITS CHIMIQUES	
SITC 5		SITC 5											CTCI 5	
MIO ECU														
	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	44481	2802	1083	15812		1737	8152	780	3922	3654	171	6256	
	1989	48009	3189	1001	16920		1917	8783	1008	4238	3864	172	6765	
1989	III	11836	806	223	4242	49	447	2140	241	1038	945	49	1656	
	IV	12093	802	256	4111	48	523	2241	269	1151	995	43	1653	
1990	I	12572	825	248	4506	35	483	2187	271	941	1032	54	1990	
	II		743	245	4041		454	2153	296	1076	898	54	2043	
	III		748	217	4041		440	2060		868		37	1928	
1989	jul	3950	246	63	1392	14	138	762	80	398	295	17	544	
	aug	3899	241	79	1487	17	148	659	72	276	330	18	570	
	sep	3988	319	81	1363	18	161	718	89	363	320	15	541	
	oct	4167	295	91	1448	15	189	743	93	403	348	12	530	
	nov	4099	261	87	1372	14	186	779	85	341	367	15	592	
	dec	3828	246	78	1291	19	148	720	91	408	280	16	531	
1990	jan	4100	285	76	1523	8	151	665	75	300	363	17	636	
	feb	3969	254	80	1369	18	154	732	78	299	321	17	647	
	mar	4503	285	92	1614	9	178	790	118	343	349	20	707	
	apr	3885	233	78	1315	14	150	696	97	350	277	19	655	
	mai	4137	255	85	1422	8	171	709	92	340	308	19	727	
	jun		255	81	1303		133	747	107	386	312	16	661	
	jul		269	65	1353		186	787	110	342	311	13	673	
	aug		231	77	1474		119	636	68	215		12	662	
	sep		247	75	1214		135	636		311		12	593	

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
0943 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF. SITC 6														
MANUF. GOODS BY MATERIAL SITC 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		
1989	III	18105	2384	289	6039	193	847	2277	70	2986	663	188	2169	
	IV	19965	2597	348	6123	223	1068	2771	83	3352	749	206	2445	
1990	I	18275	2379	329	6126	153	869	2435	63	2624	692	188	2418	
	II		2110	339	5717		945	2507	53	3177	718	204	2494	
	III		2046	305	5460		863	2106		2542		170	2177	
1989	jul	6300	862	65	1943	38	290	853	29	1214	205	80	722	
	aug	5404	504	107	2074	73	283	638	15	787	222	42	660	
	sep	6400	1018	117	2022	82	274	787	26	986	235	66	787	
	oct	6977	902	124	2122	80	362	964	28	1200	274	69	851	
	nov	6695	983	125	2032	52	364	911	28	1023	264	72	841	
	dec	6293	711	99	1970	90	342	896	27	1129	212	65	753	
1990	jan	5963	736	106	2143	63	288	759	18	848	216	59	728	
	feb	5783	803	106	1881	54	261	782	20	840	221	56	761	
	mar	6529	839	117	2102	37	320	895	25	936	255	73	929	
	apr	5909	626	104	1861	58	284	814	16	1042	218	59	827	
	mai	6386	763	118	2038	47	356	803	20	1032	243	76	890	
	jun		721	116	1817		306	890	16	1103	258	70	777	
	jul		849	72	1872		325	832	20	979	235	73	817	
	aug		459	112	1892		296	588	17	679		43	679	
	sep		738	121	1696		243	685		884		55	681	
0944 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7														
MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 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		
1989	III	37860	1221	900	16957	27	837	5999	302	4849	1364	94	5310	
	IV	44215	1397	1003	18908	43	1207	7495	361	5856	1852	117	5976	
1990	I	42416	1408	973	19467	31	885	7259	346	4780	1593	96	5578	
	II		1388	1022	17933		1096	7048	349	5756	1498	111	5875	
	III		1298	781	17325		887	6294		4796		95	5500	
1989	jul	13094	385	257	5687	4	295	2086	91	2052	424	36	1775	
	aug	11929	333	282	5650	8	275	1848	75	1283	445	25	1705	
	sep	12837	502	361	5620	16	267	2065	137	1514	495	32	1830	
	oct	14023	489	321	6206	9	388	2087	109	1878	533	24	1980	
	nov	14411	458	309	6098	13	368	2449	119	1818	647	47	2085	
	dec	15782	450	373	6604	21	451	2958	134	2160	672	46	1912	
1990	jan	13686	443	249	6525	10	269	2306	102	1522	499	29	1732	
	feb	13504	433	349	6156	14	258	2284	103	1587	506	34	1780	
	mar	15226	532	375	6785	8	359	2669	141	1671	588	33	2066	
	apr	13498	418	263	5915	11	390	2282	113	1734	432	40	1900	
	mai	14320	485	305	6300	7	331	2269	108	1957	517	38	2003	
	jun		485	453	5719		375	2497	129	2065	550	33	1972	
	jul		438	253	6327		389	2415	99	2066	570	40	1986	
	aug		395	260	5757		270	1998	89	1246		27	1798	
	sep		466	268	5240		228	1881		1483		28	1715	
0945 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8														
MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 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		
1989	III	14353	313	498	4129	120	511	1963	136	3553	385	267	2479	
	IV	15612	341	578	4312	161	745	2409	140	3666	474	259	2526	
1990	I	14351	354	542	4164	113	530	2211	130	3291	428	299	2288	
	II		334	481	3984		575	2212	136	3299	444	273	2485	
	III		332	524	4068		604	2208		3449		279	2620	
1989	jul	5011	101	128	1325	33	187	753	47	1417	131	100	790	
	aug	4501	90	172	1383	35	148	593	31	956	117	82	894	
	sep	4842	121	199	1422	51	176	618	58	1180	137	85	795	
	oct	5426	129	201	1523	37	240	776	47	1299	146	92	937	
	nov	5115	117	201	1396	49	268	784	48	1188	161	83	819	
	dec	5071	95	177	1393	76	237	849	45	1179	167	84	770	
1990	jan	4417	114	163	1292	36	135	658	38	972	143	80	776	
	feb	4632	111	177	1318	35	173	708	40	1091	126	99	753	
	mar	5302	128	203	1554	42	221	836	52	1228	158	120	759	
	apr	4579	100	161	1327	34	168	724	40	1094	141	82	710	
	mai	4779	111	153	1353	35	221	704	53	1013	148	86	904	
	jun		123	167	1304		185	784	43	1192	155	105	872	
	jul		116	132	1403		263	844	43	1394	142	122	862	
	aug		102	188	1359		148	609	34	961		78	984	
	sep		114	204	1306		193	755		1094		79	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	
0946 - INSGESAMT - SITC 0-9	TOTAL - SEASONALLY ADJUSTED													TOTAL - CTCI 0-9	
	SAISONBEREINIGT														DESAISONALISE
	1985 = 100														
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	115.9	111.5	97.7	102.2	102.0	198.6	121.3	98.6	119.6	108.8	216.6	120.2			
1989	133.8	125.8	105.2	118.1	142.3	254.5	141.3	116.0	140.0	121.3	248.7	134.7			
1989 III	133.2	119.3	104.9	117.5	146.3	235.4	135.7	110.0	141.7	117.1	218.2	137.0			
IV	137.2	129.9	103.5	123.7	188.7	279.0	145.4	124.2	141.0	128.7	262.8	131.9			
1990 I	142.2	140.5	109.4	126.9	159.8	275.4	149.0	121.3	148.8	131.0	267.4	134.9			
II	135.1	109.8	123.5			295.9	144.1	119.5	148.5	127.1	286.8	131.5			
III	126.7	107.8	131.1			241.3	147.5	115.4	142.3		246.5	132.5			
1989 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	132.8	128.0	105.7	120.3	132.1	251.8	137.0	117.7	136.7	124.2	231.2	135.4			
sep	132.8	131.4	104.1	116.6	156.4	267.7	130.9	117.6	144.2	114.4	235.3	136.7			
oct	139.8	126.5	103.5	122.2	177.8	261.0	151.5	124.5	144.9	129.7	259.3	137.6			
nov	142.6	129.9	114.2	128.1	174.3	291.7	149.8	124.4	147.6	133.5	265.7	134.9			
dec	132.7	127.5	95.0	123.7	163.7	257.0	137.8	112.1	131.2	125.2	249.9	126.3			
1990 jan	146.9	140.5	115.2	130.9	194.5	279.2	155.9	125.1	157.2	134.4	278.2	136.2			
feb	136.0	132.5	102.1	122.2	157.5	265.3	141.5	115.0	144.0	123.9	240.9	130.4			
mar	144.3	137.5	111.2	127.2	175.4	288.8	152.3	125.1	146.0	134.5	296.3	137.5			
apr	138.5	131.8	103.5	126.0	173.3	279.3	144.8	118.0	143.7	122.3	274.9	130.7			
mai	144.1	137.4	116.5	125.9	172.3	292.3	150.2	124.3	154.4	134.6	284.1	133.8			
jun		131.4	108.5	119.5		285.0	139.5	118.4	143.6	125.2	267.2	129.6			
jul		133.4	107.9	133.2		287.9	150.5	120.8	145.6	125.0	278.1	134.6			
aug		139.2	113.2	131.0		240.6	144.6	120.4	139.9	123.6	259.4	132.6			
sep		133.4	102.1	128.9		268.0	146.6	121.7	139.6		268.3	129.7			
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														
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	115.9	111.5	97.7	102.2	102.0	198.6	121.3	98.6	119.6	108.8	216.6	120.2			
1989	133.8	125.8	105.2	118.1	142.3	254.5	141.3	116.0	140.0	121.3	248.7	134.7			
1989 III	123.2	119.3	99.0	109.9	146.3	235.4	121.5	110.0	124.4	111.5	218.2	132.1			
IV	142.3	129.9	110.9	128.7	188.7	279.0	150.0	124.2	147.9	132.8	262.8	134.4			
1990 I	143.0	140.5	106.3	125.5	159.8	275.4	154.4	121.3	152.8	131.7	267.4	132.2			
II		135.1	111.0	125.2		295.9	148.0	119.5	152.7	128.0	286.8	134.5			
III		126.7	101.1	124.3		241.3	134.0	115.4	125.5		246.5	130.1			
1989 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	109.2	113.3	99.2	104.3	117.1	199.0	99.7	103.4	84.7	112.1	190.0	122.0			
sep	130.7	133.5	104.0	112.1	152.2	256.2	130.0	116.4	148.7	116.1	210.1	129.7			
oct	149.4	134.4	113.4	133.0	189.9	277.3	160.8	135.4	156.7	139.5	266.7	145.1			
nov	145.1	129.5	118.4	127.2	183.9	302.0	152.3	133.7	152.1	136.0	277.9	139.9			
dec	132.3	125.7	100.9	126.0	192.2	257.6	136.8	103.5	134.8	123.0	243.6	118.1			
1990 jan	138.6	136.9	101.0	121.4	173.0	246.2	151.9	118.5	150.5	125.2	259.4	128.2			
feb	134.5	134.9	99.6	117.8	131.7	272.4	143.9	113.2	144.1	123.1	233.8	125.0			
mar	155.9	149.9	118.3	137.4	174.8	307.5	167.6	132.3	163.9	146.7	309.1	143.3			
apr	139.9	132.1	102.1	129.3	166.4	289.0	145.7	117.8	146.4	121.3	281.5	131.6			
mai	145.6	137.2	120.0	124.7	172.8	303.9	151.8	126.8	162.2	134.6	307.0	134.2			
jun		135.9	111.0	121.7		294.8	146.5	113.9	149.5	128.0	271.8	137.6			
jul		119.1	94.4	132.8		292.0	149.0	116.4	146.0	115.8	292.9	144.9			
aug		125.4	107.9	115.8		175.5	106.9	107.5	85.5	109.8	207.8	121.3			
sep		135.6	101.0	124.2		256.3	146.0	122.2	144.9		238.9	124.2			
0948 - NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL	FOOD, DRINK AND TOBACCO													PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC	
	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			
1989 III	17484	1594	318	3627	448	588	2645	334	3050	1949	182	2750			
IV	19816	1660	344	4153	596	769	3175	382	3350	2212	213	2961			
1990 I	18164	1638	324	4088	395	698	2922	324	2822	2236	229	2488			
II		1771	360	4461		752	3059	332	2869	2040	219	2865			
III		1643	320	4244		690	2801		2801		206	2792			
1989 jul	5682	493	97	1155	218	170	872	105	927	648	59	939			
aug	5805	533	111	1284	101	196	891	114	997	654	70	854			
sep	5998	568	110	1188	128	222	882	115	1127	648	53	957			
oct	6769	553	120	1317	276	241	1060	132	1193	745	71	1061			
nov	6833	549	120	1353	147	259	1137	138	1164	810	74	1083			
dec	6214	558	105	1483	172	269	978	112	994	657	68	818			
1990 jan	5982	532	105	1318	152	220	1007	109	982	672	75	809			
feb	5566	511	100	1272	91	221	901	97	876	663	71	765			
mar	6617	595	120	1498	152	257	1014	119	964	901	83	914			
apr	6308	581	107	1564	164	247	1006	109	905	682	77	866			
mai	6650	595	133	1519	168	256	1065	114	1001	722	72	1004			
jun		594	120	1378		248	989	110	963	636	70	995			
jul		530	104	1446		246	942	123	899	550	74	963			
aug		566	113	1417		219	888	112	871		65	891			
sep		548	103	1381		226	972		1032		68	937			

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		RAW MATERIALS														MATIERES PREMIERES	
SITC 2+4		SITC 2+4														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				
1989	III	5900	771	90	1529	55	399	763	58	1022	559	77	579				
	IV	6815	810	99	1757	82	485	886	65	1255	656	125	596				
1990	I	6910	803	99	1682	66	454	919	65	1410	621	150	642				
	II		759	88	1634		454	865	61	1333	564	123	591				
	III		683	87	1406		365	760		892		72	575				
1989	jul	1896	202	23	481	18	139	255	19	382	163	33	181				
	aug	1788	271	31	501	17	114	224	18	204	194	15	199				
	sep	2216	298	36	547	20	145	283	21	436	201	29	199				
	oct	2391	300	33	596	26	174	321	24	433	232	47	205				
	nov	2360	271	32	601	24	178	301	24	441	218	46	225				
	dec	2064	238	34	560	32	133	264	18	381	206	32	166				
1990	jan	2251	263	37	513	27	149	307	20	479	199	49	208				
	feb	2202	246	28	549	19	141	297	21	453	214	39	195				
	mar	2457	293	34	619	21	164	315	25	478	208	63	239				
	apr	2207	250	29	593	20	146	277	22	448	173	41	208				
	mai	2267	269	31	547	22	154	301	21	467	211	44	200				
	jun		240	28	495		153	286	19	418	180	38	183				
	jul		185	22	475		145	253	17	358	149	28	193				
	aug		251	31	458		90	208	17	164		17	192				
	sep		248	34	474		130	299		369		27	191				
0950 – BRENNSTOFFE		FUELS														PRODUITS ENERGETIQUES	
SITC 3		SITC 3														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				
1989	III	5493	1208	40	1920	12	129	755	141	169	543	99	477				
	IV	6174	1264	45	2036	22	154	936	182	246	651	103	535				
1990	I	5696	1146	53	1606	39	141	1050	193	311	587	79	489				
	II		1001	44	1599		198	806	168	193	491	62	374				
	III		1201	71	1884		114	1010		298		84	505				
1989	jul	1772	388	15	581	0	44	260	48	72	159	28	180				
	aug	1802	420	16	621	8	40	263	53	45	160	28	149				
	sep	1919	400	9	718	4	46	232	41	52	224	43	149				
	oct	2009	391	12	683	4	32	296	76	77	217	29	193				
	nov	2001	405	21	608	4	53	329	54	90	213	51	173				
	dec	2164	468	12	745	14	69	311	53	78	222	22	169				
1990	jan	2171	420	20	619	4	34	431	77	100	221	33	212				
	feb	1767	379	6	460	16	54	319	50	116	194	20	152				
	mar	1758	347	27	527	19	53	301	66	95	172	26	126				
	apr	1756	348	10	534	7	84	297	60	86	187	11	131				
	mai	1701	335	20	539	12	54	307	63	52	157	25	137				
	jun		319	14	526		59	202	45	54	148	25	106				
	jul		346	14	571		37	265	50	56	148	22	128				
	aug		390	23	630		43	320	59	75		27	169				
	sep		465	34	684		33	425		166		36	208				
0951 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE		CHEMICALS														PRODUITS CHIMIQUES	
SITC 5		SITC 5														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				
1989	III	17665	1977	412	3782	297	995	3099	358	2368	1783	305	2289				
	IV	19188	2051	450	3938	362	1137	3569	365	2795	1968	340	2213				
1990	I	20932	2256	490	4010	353	1241	4004	428	3200	2014	380	2556				
	II		2244	498	4101		1315	3627	422	3036	1952	385	2634				
	III		2044	442	3974		1074	3244		2360		319	2521				
1989	jul	6250	604	123	1325	114	368	1135	121	950	598	112	800				
	aug	5240	679	146	1274	77	269	834	113	442	598	93	715				
	sep	6175	695	144	1183	106	357	1130	124	976	587	100	774				
	oct	6820	747	161	1388	113	412	1252	130	1027	683	126	783				
	nov	6576	681	153	1336	117	398	1222	134	974	673	115	774				
	dec	5792	624	136	1214	132	327	1095	102	794	613	99	656				
1990	jan	6915	768	143	1260	121	393	1355	129	1099	666	123	858				
	feb	6572	677	155	1307	99	401	1254	135	1020	630	113	780				
	mar	7445	811	191	1443	133	446	1395	164	1081	718	145	918				
	apr	6761	736	165	1416	124	416	1208	138	971	617	130	840				
	mai	7028	777	180	1390	128	450	1206	152	1069	675	137	864				
	jun		732	153	1294		449	1212	131	997	660	119	930				
	jul		653	129	1425		429	1197	126	942	613	122	911				
	aug		706	161	1295		250	818	107	430		87	792				
	sep		685	152	1254		395	1229		988		109	818				

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		
1989	III	27411	3173	630	5941	596	1372	5005	456	3042	2824	556	3816	
	IV	31326	3406	729	6816	721	1631	6117	493	3552	3327	685	3847	
1990	I	31991	3868	658	6727	657	1668	6416	478	3704	3299	689	3826	
	II		3752	678	7028		1804	6487	506	3811	3451	763	3857	
	III		3295	634	6345		1461	5329		2827		610	3791	
1989	jul	9691	948	180	2126	205	489	1928	158	1235	843	233	1347	
	aug	7710	1003	219	1835	160	381	1142	131	533	985	151	1170	
	sep	10010	1223	230	1981	231	502	1934	168	1275	996	172	1299	
	oct	11363	1224	259	2445	211	559	2259	182	1314	1226	241	1443	
	nov	10967	1160	253	2390	273	592	2124	184	1229	1160	234	1368	
	dec	8996	1022	218	1981	238	480	1734	127	1009	941	210	1036	
1990	jan	10344	1249	209	2065	278	534	2087	154	1215	1059	228	1266	
	feb	10061	1238	210	2142	173	525	2046	149	1161	1041	198	1178	
	mar	11586	1382	239	2520	205	610	2283	175	1328	1199	263	1383	
	apr	10501	1151	208	2370	187	570	2123	156	1211	1019	238	1267	
	mai	11295	1316	241	2391	220	620	2198	179	1352	1225	279	1275	
	jun		1285	228	2267		614	2166	171	1249	1207	246	1315	
	jul		1029	188	2365		612	2112	173	1180	979	252	1388	
	aug		1089	232	1929		335	1187	144	451		154	1129	
	sep		1177	214	2051		514	2030		1196		204	1274	
0953 - MASCHINEN UND FAHRZEUGE MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT MACHINES ET MAT. DE TRANSPORT														
SITC 7 CTCI 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		
1989	III	48812	3680	1054	8814	708	3838	9622	767	6389	4061	1094	8786	
	IV	59706	4312	1213	11322	936	4570	12885	899	7937	5483	1331	8819	
1990	I	59344	4644	1104	10972	805	4324	12941	886	8206	5250	1315	8898	
	II		4546	1266	10788		4697	12313	878	8448	5231	1474	9105	
	III		4083	1053	10954		3673	11025		6855		1280	8414	
1989	jul	17964	1238	364	3095	280	1410	3634	275	2461	1321	449	3436	
	aug	13692	1061	326	2562	199	1048	2576	228	1406	1326	309	2651	
	sep	17156	1382	363	3156	230	1380	3412	264	2522	1413	336	2698	
	oct	20381	1408	389	3868	273	1460	4638	316	2679	1847	421	3081	
	nov	19932	1383	450	3593	322	1686	4226	324	2685	1825	468	2971	
	dec	19393	1520	374	3860	342	1423	4021	258	2573	1810	443	2768	
1990	jan	18879	1466	354	3590	276	1239	4151	298	2627	1646	423	2809	
	feb	18529	1508	345	3359	234	1481	3887	278	2543	1603	385	2906	
	mar	21937	1671	404	4023	294	1603	4904	310	3037	2001	507	3183	
	apr	19485	1540	366	3701	292	1523	3984	287	2670	1629	488	3004	
	mai	20329	1493	460	3493	289	1616	4266	312	3040	1866	524	2969	
	jun		1513	440	3594		1558	4063	279	2737	1735	462	3132	
	jul		1342	360	3920		1526	4133	269	2769	1580	533	3367	
	aug		1311	343	3178		843	2951	235	1651		366	2616	
	sep		1430	350	3856		1304	3941		2435		381	2432	
0954 - VERSCH. BEARBEITETE WAREN MISC. MANUFACTURED ARTICLES ARTICLES MANUFACTURES DIVERS														
SITC 8 CTCI 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		
1989	III	17649	1872	400	3914	232	762	3646	418	1271	2076	234	2823	
	IV	18557	1760	445	4269	307	826	3918	451	1366	2145	262	2809	
1990	I	19747	2166	439	4396	251	918	4202	415	1537	2366	271	2784	
	II		1858	400	4068		925	3913	388	1488	2137	315	2763	
	III		2064	420	4600		901	3964		1377		300	2879	
1989	jul	6043	547	120	1383	72	253	1367	122	465	640	79	996	
	aug	5485	640	145	1253	64	231	1051	134	300	723	72	872	
	sep	6120	686	135	1279	96	278	1229	162	505	713	83	955	
	oct	6871	665	163	1534	113	295	1428	173	524	810	99	1066	
	nov	6211	558	153	1405	97	289	1315	163	448	721	90	971	
	dec	5475	537	129	1330	97	242	1175	114	394	614	72	771	
1990	jan	5956	650	133	1354	68	246	1302	120	454	726	75	829	
	feb	6376	728	138	1411	72	292	1378	136	489	755	81	896	
	mar	7415	788	168	1631	111	381	1523	159	595	885	115	1059	
	apr	6215	647	139	1388	96	316	1294	133	469	685	106	941	
	mai	6132	610	137	1309	85	322	1279	135	526	713	113	902	
	jun		602	123	1371		287	1340	119	493	739	96	920	
	jul		673	132	1695		347	1525	136	546	769	106	1041	
	aug		678	164	1465		226	1109	151	305		91	858	
	sep		713	124	1439		329	1329		526		104	979	

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	TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED													TOTAL – CTCI 0–9
	SAISONBEREINIGT													DESAISONNALISE
	1985 = 100													
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	113,6	123,0	92,3	134,5	129,4	124,8	124,4	95,7	142,4	95,5		
1989	134,1	134,9	128,7	140,9	139,1	159,5	150,4	148,4	144,5	113,2	175,9	107,1		
1989	III	133,4	122,8	129,0	141,0	129,9	129,2	145,9	147,3	143,5	114,2	158,6	106,2	
	IV	137,0	137,9	132,9	142,7	187,0	192,7	153,2	152,3	148,5	117,2	174,0	109,1	
1990	I	141,2	145,1	131,8	148,1	122,5	171,2	159,5	151,0	151,5	118,6	200,3	111,8	
	II		140,1	136,0	138,6		186,6	154,2	154,6	157,6	115,9	201,5	112,5	
	III		128,0	139,4	138,8		158,9	156,1	138,4	153,9		180,0	116,1	
1989	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	132,4	134,6	131,4	144,9	148,8	151,4	146,2	142,9	129,0	121,4	162,8	103,9	
	sep	134,6	141,5	129,8	140,1	143,0	150,2	143,4	160,8	148,0	115,7	173,6	109,0	
	oct	140,1	138,4	132,0	142,9	197,7	183,2	159,2	146,5	151,5	118,8	169,9	109,8	
	nov	141,3	144,0	135,4	147,8	138,4	182,4	153,8	157,1	147,3	120,6	179,3	114,0	
	dec	132,7	121,2	131,7	140,0	144,0	165,5	146,7	149,7	145,9	115,2	167,5	107,8	
1990	jan	145,8	153,0	131,7	154,0	155,6	177,5	164,7	157,3	157,6	119,5	191,1	115,4	
	feb	134,2	134,8	127,7	138,4	154,3	148,7	150,1	144,6	150,4	113,6	194,0	108,7	
	mar	144,1	142,2	135,6	152,3	133,4	180,4	164,3	165,6	147,0	122,6	209,9	110,2	
	apr	135,6	126,1	137,0	140,2	145,0	166,8	151,1	156,0	152,6	114,7	188,9	109,3	
	mai	142,4	144,2	131,8	148,0	124,5	182,5	155,6	147,0	156,3	118,5	202,0	116,5	
	jun		137,1	139,3	128,5		182,0	154,8	146,9	165,8	115,6	204,2	111,7	
	jul		135,7	135,9	141,7		179,8	160,8	144,5	163,2	114,0	201,0	115,9	
	aug		141,2	146,1	143,4		175,8	154,6	135,7	147,7	111,0	190,0	118,1	
	sep		141,3	136,2	131,5		190,7	155,0	149,0	149,6		183,4	114,0	
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													
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	113,6	123,0	92,3	134,5	129,4	124,8	124,4	95,7	142,4	95,5		
1989	134,1	134,9	128,7	140,9	139,1	159,5	150,4	148,4	144,5	113,2	175,9	107,1		
1989	III	123,6	122,8	121,7	132,0	129,9	129,2	131,0	147,3	136,8	108,2	158,6	99,8	
	IV	141,8	137,9	137,6	146,5	187,0	192,7	157,7	152,3	155,6	118,7	174,0	115,5	
1990	I	141,7	145,1	131,9	149,0	122,5	171,2	166,1	151,0	146,1	120,1	200,3	109,0	
	II		140,1	137,1	140,7		186,6	158,8	154,6	164,7	116,3	201,5	115,5	
	III		128,0	132,7	130,4		158,9	141,5	138,4	145,6		180,0	110,8	
1989	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	105,8	103,2	122,0	122,1	125,8	94,0	106,1	119,8	87,5	109,9	122,6	82,9	
	sep	135,8	144,3	139,2	139,7	156,1	140,5	142,4	168,9	152,8	118,5	171,6	110,0	
	oct	150,4	152,5	143,0	154,4	219,7	197,9	172,5	147,5	169,4	123,4	178,1	116,3	
	nov	143,9	144,1	143,2	148,4	146,2	202,0	157,5	168,6	150,2	123,3	181,6	117,1	
	dec	131,3	117,1	126,7	136,6	195,0	178,1	142,9	140,9	147,2	109,5	162,2	113,2	
1990	jan	137,5	145,1	127,7	146,5	126,4	163,8	161,9	142,0	138,8	116,6	181,1	102,2	
	feb	132,4	135,6	124,2	135,3	130,9	154,5	152,8	135,7	146,1	111,3	192,7	105,8	
	mar	155,3	154,5	143,7	165,1	110,1	195,4	183,6	175,2	153,4	132,5	227,2	119,0	
	apr	136,7	130,2	133,9	141,4	134,8	167,3	156,7	152,4	154,0	113,3	185,9	110,8	
	mai	143,8	144,5	133,8	147,8	111,6	204,4	155,6	157,8	160,6	119,0	203,7	118,9	
	jun		145,6	143,8	132,9		188,2	164,2	153,4	179,5	116,6	215,0	116,7	
	jul		126,7	115,0	139,0		185,6	158,2	145,0	185,3	103,1	220,1	117,2	
	aug		110,7	138,2	122,1		107,3	112,1	110,3	97,6	98,4	139,4	98,3	
	sep		146,5	144,9	130,1		183,9	154,2	159,9	154,0		180,4	116,9	
0957 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL	FOOD, DRINK AND TOBACCO													PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC
	SITC 0+1													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		
1989	III	17388	1885	1001	2518	246	692	3837	858	1208	3743	108	1291	
	IV	19716	1949	1085	2577	498	1235	4622	823	1398	3848	149	1532	
1990	I	17885	1820	971	2329	260	958	4559	771	1134	3798	129	1156	
	II		1841	1076	2309		989	4490	841	1435	4216	140	1203	
	III		1719	1120	2377		665	3960		1400		123	1340	
1989	jul	5620	613	296	827	51	272	1263	317	441	1092	36	413	
	aug	5711	609	335	856	84	211	1266	261	326	1337	27	399	
	sep	6056	663	370	836	112	208	1308	280	441	1313	45	480	
	oct	6889	675	373	931	234	311	1656	267	523	1368	48	504	
	nov	6850	698	376	890	121	434	1645	313	455	1349	58	510	
	dec	5977	576	336	756	143	490	1321	243	420	1130	43	518	
1990	jan	5957	610	315	792	104	340	1505	260	380	1233	42	376	
	feb	5473	561	302	718	93	263	1393	224	371	1150	36	362	
	mar	6455	649	354	818	63	355	1661	287	384	1415	51	418	
	apr	6098	556	326	765	114	315	1529	272	430	1349	42	400	
	mai	6528	668	366	804	72	400	1535	312	496	1426	51	398	
	jun		616	385	740		274	1426	257	509	1441	48	405	
	jul		543	336	811		235	1354	234	482	1316	49	436	
	aug		540	395	822		198	1278	210	435		30	415	
	sep		636	389	744		233	1328		483		43	489	

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		RAW MATERIALS													
SITC 2+4		SITC 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		
1989	III	5619	534	204	992	123	289	1056	148	270	1332	215	456		
	IV	6457	588	216	1111	167	335	1373	174	309	1430	249	505		
1990	I	6483	587	188	1057	135	380	1504	142	252	1488	239	511		
	II		541	185	988		324	1228	136	287	1356	244	508		
	III		454	233	941		275	959		213		180	522		
1989	jul	1825	179	46	329	39	121	348	42	103	388	68	162		
	aug	1658	144	80	319	30	70	268	50	59	444	66	127		
	sep	2136	211	78	344	54	97	441	55	109	500	80	167		
	oct	2358	217	67	403	73	131	527	57	117	498	85	182		
	nov	2175	212	84	381	37	96	451	67	98	496	89	166		
	dec	1924	159	65	326	57	108	395	49	95	436	75	157		
1990	jan	2094	199	59	343	44	95	509	45	84	485	78	154		
	feb	2043	188	60	332	47	108	465	42	83	476	63	177		
	mar	2346	200	69	382	44	176	530	55	85	527	98	181		
	apr	2043	172	56	337	49	104	449	41	106	472	89	168		
	mai	2051	188	69	342	39	110	406	51	84	506	80	175		
	jun		181	60	309		110	373	44	97	377	75	165		
	jul		151	65	301		96	339	53	79	316	81	157		
	aug		127	94	318		77	226	36	47		48	190		
	sep		176	74	322		102	394		87		50	175		
0959 – BRENNSTOFFE		FUELS													
SITC 3		SITC 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		
1989	III	5141	502	68	407	25	162	638	17	258	2004	45	1016		
	IV	6165	524	72	428	68	269	510	23	217	2672	18	1363		
1990	I	5797	546	44	482	40	229	445	27	151	2368	49	1417		
	II		480	56	374		136	444	24	368	1709	53	1148		
	III		521	69	387		240	524		357		64	1270		
1989	jul	1619	178	23	135	10	31	197	8	81	628	30	297		
	aug	1664	150	22	139	5	60	207	6	76	668	11	320		
	sep	1858	173	23	133	10	71	234	3	100	708	5	400		
	oct	1952	186	15	151	46	52	189	4	99	744	3	464		
	nov	2123	190	25	134	11	122	153	9	57	927	7	487		
	dec	2090	148	33	143	11	95	168	11	60	1001	8	412		
1990	jan	2309	183	19	189	23	95	180	7	44	942	19	608		
	feb	1699	171	12	155	16	56	131	10	50	725	16	358		
	mar	1789	192	13	138	1	77	134	10	57	701	13	451		
	apr	1709	170	13	115	5	36	131	8	94	690	17	430		
	mai	1545	144	24	144	5	47	149	8	78	528	22	396		
	jun		166	19	115		53	163	8	196	491	14	322		
	jul		203	24	120		79	202	6	108	512	13	287		
	aug		152	23	128		56	161	8	106		28	487		
	sep		166	22	139		104	162		143		23	497		
0960 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE		CHEMICALS													
SITC 5		SITC 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		
1989	III	16254	2170	147	4402	33	411	2834	416	1148	2899	89	1704		
	IV	17337	2236	144	4725	38	521	3188	469	1211	2792	92	1921		
1990	I	19147	2534	157	5221	29	535	3571	460	1109	3018	113	2399		
	II		2394	170	4857		535	3395	525	1284	2895	113	2393		
	III		2216	151	4363		491	3032		1109		109	2279		
1989	jul	5531	736	47	1493	18	154	966	142	463	879	32	602		
	aug	4909	656	46	1334	7	110	844	114	243	1026	24	506		
	sep	5814	779	54	1575	8	148	1024	160	442	994	34	595		
	oct	6207	827	53	1684	10	190	1173	132	429	1045	29	634		
	nov	5942	777	51	1627	9	179	1118	194	389	934	36	628		
	dec	5189	632	39	1414	19	153	897	143	392	813	27	659		
1990	jan	6378	852	51	1762	10	173	1232	144	371	989	35	759		
	feb	5965	785	49	1601	7	161	1088	137	371	945	39	783		
	mar	6804	896	57	1859	11	202	1251	179	367	1084	40	858		
	apr	5986	735	52	1639	7	168	1101	178	405	901	38	762		
	mai	6318	841	55	1647	8	207	1135	155	418	991	41	819		
	jun		817	63	1572		160	1159	192	461	1003	34	811		
	jul		763	46	1588		175	1066	181	465	897	37	829		
	aug		654	49	1289		120	878	101	249		35	648		
	sep		799	55	1486		196	1088		395		38	802		

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														
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		
1989	III	27781	4490	336	7611	314	1050	4061	287	3732	2931	389	2579	
	IV	31100	4915	371	8170	332	1417	4785	306	4528	2914	461	2901	
1990	I	31384	5269	385	8217	210	1338	4989	312	4277	2966	506	2914	
	II		5021	388	8188		1456	4981	323	4909	2907	541	3282	
	III		4439	363	7404		1340	4255		3903		453	2762	
1989	jul	9801	1456	92	2619	72	406	1469	97	1600	870	147	972	
	aug	7454	1200	112	2297	119	260	1014	78	688	929	92	666	
	sep	10526	1834	132	2695	123	384	1578	112	1444	1132	150	942	
	oct	11358	1863	133	2912	98	533	1773	110	1678	1077	163	1018	
	nov	10784	1752	135	2854	94	473	1676	111	1510	1055	159	965	
	dec	8957	1301	103	2404	139	411	1337	84	1340	782	138	917	
1990	jan	10236	1787	125	2708	71	423	1641	101	1397	930	153	901	
	feb	9831	1637	123	2503	79	392	1554	94	1375	964	154	955	
	mar	11318	1845	137	3006	60	523	1795	117	1505	1072	199	1058	
	apr	10315	1576	117	2722	77	460	1600	104	1558	887	165	1050	
	mai	11050	1729	129	2901	79	528	1657	109	1591	1004	189	1134	
	jun		1715	142	2566		468	1724	110	1760	1016	187	1098	
	jul		1510	100	2621		513	1600	102	1644	846	184	1056	
	aug		1247	126	2298		303	1066	82	801		111	751	
	sep		1682	137	2485		523	1588		1458		158	956	
0962 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7														
MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 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	13682		
1987	159647	15111	2399	61076	88	6981	24489	3274	19246	9971	1061	15951		
1989	III	49385	3731	652	18236	33	2211	8101	1143	6025	3464	374	5416	
	IV	60549	4691	840	21300	39	3416	10407	1190	7511	4303	462	6391	
1990	I	59941	4930	796	21428	39	2957	10972	1206	6704	4356	504	6048	
	II		4859	856	20068		3560	10454	1077	7952	4279	523	6658	
	III		4413	693	18210		2825	9195		6514		416	6105	
1989	jul	17908	1222	190	6184	11	914	3346	380	2519	1034	148	1958	
	aug	13331	987	204	5556	9	445	1923	268	1235	1179	93	1433	
	sep	18146	1522	257	6496	13	852	2832	495	2270	1252	133	2025	
	oct	20889	1678	299	7297	12	1216	3747	382	2581	1436	145	2097	
	nov	20014	1596	283	7083	14	1215	3233	408	2406	1476	173	2128	
	dec	19645	1417	259	6920	13	985	3426	401	2524	1392	143	2165	
1990	jan	18963	1620	246	7000	12	942	3447	368	2095	1288	151	1794	
	feb	18548	1514	252	6364	10	934	3315	367	2276	1311	177	2028	
	mar	22430	1796	298	8065	16	1082	4210	470	2333	1758	176	2226	
	apr	19216	1459	328	6678	10	1000	3394	351	2410	1360	163	2064	
	mai	20523	1662	247	7069	10	1263	3296	346	2694	1450	170	2316	
	jun		1738	280	6321		1297	3764	381	2848	1469	191	2278	
	jul		1419	201	6593		1157	3621	353	2989	1235	179	2248	
	aug		1238	228	5604		551	2157	265	1282		89	1695	
	sep		1756	264	6013		1118	3417		2243		148	2163	
0963 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8														
MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 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		
1989	III	17432	1304	397	4288	249	459	1943	502	4262	1515	626	1887	
	IV	18423	1482	469	4454	328	674	2144	502	4080	1658	595	2037	
1990	I	19435	1568	474	4727	244	592	2404	510	4390	1800	793	1933	
	II		1480	443	4228		618	2195	519	4078	1755	733	2084	
	III		1463	455	4328		654	2303		4475		752	2191	
1989	jul	6153	411	106	1419	79	187	682	183	1797	421	243	626	
	aug	4927	381	131	1356	75	122	538	133	969	508	164	552	
	sep	6352	512	160	1513	95	150	723	186	1497	586	219	710	
	oct	6800	559	156	1641	95	261	804	171	1558	607	217	731	
	nov	6064	513	158	1479	95	231	715	186	1280	570	182	654	
	dec	5559	410	155	1334	138	181	626	144	1243	480	196	652	
1990	jan	5829	504	147	1458	72	162	730	158	1328	526	225	520	
	feb	6267	503	152	1471	72	187	776	159	1481	564	264	637	
	mar	7339	561	174	1798	100	244	898	193	1581	710	304	776	
	apr	6020	483	142	1475	97	194	733	164	1332	562	208	630	
	mai	6087	498	142	1469	83	225	704	180	1228	600	238	720	
	jun		500	159	1283		200	758	175	1517	593	286	734	
	jul		468	116	1494		272	842	180	1871	539	311	725	
	aug		444	158	1405		154	636	138	1084		200	668	
	sep		551	180	1429		228	825		1520		240	798	

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	1,6	21,9	1,9	9,1	18,8	0,7	18,2	0,1	4,6	1,7	18,0				
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	112,7	113,9	123,8	105,1	101,7	150,8	121,8	115,3	103,7		
1989	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	115,9	104,2	
	IV	118,5	108,5	120,0	104,9	196,9	131,5	113,9	115,6	126,4	106,5	102,6	156,3	125,0	117,0	104,9	
1990	I	120,2	109,5	119,8	106,1	203,9	133,9	114,7	116,7	129,0	107,6	102,9	163,5	127,2	119,1	105,1	
	II	122,3	110,3	120,7	106,7	218,4	135,0	115,7	117,1	130,7	108,2	103,7	168,8	133,2	120,3	106,6	
	III	123,8	111,5	121,6	107,1	226,7	138,0	116,9	118,0	132,4	109,0	104,6	173,1	135,4	122,3	107,1	
1989	sep	117,4	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	118,1	108,5	119,7	104,7	194,6	131,2	113,7	0,0	125,8	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	114,0	115,6	126,5	106,6	102,6	156,3	125,3	117,1	104,5	
	dec	118,9	108,8	120,2	105,2	199,9	132,0	114,1	0,0	127,0	106,7	102,6	158,0	125,6	117,3	104,6	
1990	jan	119,6	109,2	119,5	105,8	201,3	133,2	114,4	0,0	128,2	107,5	102,5	160,7	126,3	118,5	104,8	
	feb	120,2	109,4	119,7	106,2	201,4	134,0	114,6	116,7	129,2	107,6	102,9	164,4	127,1	119,0	105,1	
	mar	120,8	109,7	120,2	106,3	209,0	134,5	115,0	0,0	129,7	107,6	103,3	165,4	128,3	119,7	105,5	
	apr	121,8	110,2	120,2	106,5	212,6	134,9	115,4	0,0	130,2	108,1	103,7	167,4	132,2	119,9	106,3	
	mai	122,3	110,2	121,1	106,7	218,9	134,9	115,7	117,1	130,6	108,3	103,8	169,2	133,4	120,1	107,1	
	jun	122,7	110,3	120,8	106,8	223,8	135,3	115,9	0,0	131,2	108,3	103,7	169,8	133,9	120,8	106,5	
	jul	123,0	110,7	120,4	106,8	223,2	137,0	116,2	0,0	131,6	108,5	104,0	171,0	134,0	121,3	106,4	
	aug	123,7	111,3	121,7	107,1	224,5	137,7	116,9	118,0	132,5	109,0	104,4	173,1	135,4	122,4	106,9	
	sep	124,6	112,4	122,7	107,5	232,3	139,1	117,5	0,0	133,2	109,7	105,3	175,1	136,7	123,4	107,9	
	oct	125,5	113,1	122,9	108,2	237,9	140,4	118,2	0,0	134,3	110,8	105,6	177,0	137,7	124,1	109,3	
	nov	125,5	112,7	122,8	108,0	241,3	140,2	117,9	118,7	135,1	111,4	105,6	178,2	137,4	124,1	109,1	
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	100,0	3,3	1,5	15,7	3,6	13,4	17,9	0,9	22,6	0,1	3,8	3,4	13,7				
1985 = 100																	
1986	104,4	101,8	102,0	99,5	120,3	110,4	103,3	104,3	105,4	102,2	98,8	108,8	103,3	103,3			
1987	107,2	101,4	102,9	99,0	135,5	115,5	105,1	107,1	109,2	100,4	96,7	117,8	106,4	107,4			
1988	110,1	101,2	106,7	98,9	150,6	119,6	106,9	109,8	113,0	101,4	97,0	123,4	110,1	112,3			
1989	116,3	104,2	111,1	101,2	178,0	128,6	111,9	115,1	120,0	104,6	98,1	136,7	116,3	119,8			
1989	III	117,1	104,5	112,1	101,1	181,8	131,2	112,0	116,9	120,7	105,2	98,6	138,9	116,5	120,5		
	IV	119,1	106,3	113,0	101,9	191,8	133,4	113,6	116,7	122,6	106,2	99,3	142,5	119,4	121,8		
1990	I	121,3	107,2	111,7	104,5	200,0	135,1	114,5	117,7	124,5	107,4	100,1	150,1	123,1	125,8		
	II	122,7	107,5	111,4	105,9	211,1	132,9	115,3	117,7	126,4	108,6	99,5	157,6	125,9	126,0		
	III	124,1	107,6	111,4	104,8	221,4	138,4	116,2	116,8	128,0	109,4	100,1	162,5	126,0	127,4		
1989	aug	116,9	104,4	112,4	100,7	182,9	130,1	112,0	116,9	120,4	105,1	98,5	140,4	116,4	120,7		
	sep	118,0	105,3	113,0	100,8	188,2	133,4	112,6	0,0	121,4	105,8	99,0	140,5	117,2	121,0		
	oct	118,5	106,2	113,0	101,3	189,4	133,7	113,2	0,0	121,9	105,3	99,1	140,6	118,3	121,4		
	nov	119,0	106,3	113,0	101,7	192,1	132,9	113,6	116,7	122,6	106,6	99,3	142,0	119,5	121,8		
	dec	119,7	106,4	113,0	102,7	193,8	133,6	113,9	0,0	123,2	106,6	99,6	144,9	120,5	122,3		
1990	jan	120,8	106,6	111,7	103,9	197,3	135,6	114,1	0,0	123,9	107,1	99,8	148,1	122,1	125,1		
	feb	121,4	107,2	111,7	104,8	199,9	134,8	114,5	117,7	124,6	107,5	100,3	150,4	123,2	126,0		
	mar	121,7	107,6	111,7	104,7	202,8	134,8	114,8	0,0	125,0	107,7	100,1	151,8	123,9	126,2		
	apr	122,2	107,8	111,7	105,6	207,9	133,9	115,0	0,0	125,6	108,2	99,5	153,7	125,1	126,0		
	mai	122,7	107,4	111,7	106,2	210,6	132,4	115,3	117,1	126,3	108,7	99,5	159,4	126,4	125,6		
	jun	123,0	107,1	111,0	106,0	214,7	132,5	115,7	0,0	127,3	108,8	99,4	159,7	126,3	126,4		
	jul	123,5	106,9	111,7	105,3	217,4	137,2	115,8	0,0	127,5	109,2	99,5	160,1	125,1	127,2		
	aug	124,1	107,5	111,7	104,8	222,0	138,1	116,2	116,8	127,9	109,4	99,9	162,9	126,3	127,4		
	sep	124,6	108,3	111,0	104,2	224,7	139,9	116,4	0,0	128,6	109,6	100,9	164,6	126,6	127,6		
	oct		109,2	111,0	104,4	228,4		116,6	0,0		109,9	101,6		126,7			
1003 – GETRAENKE (ZU HAUSE),TABAK		DRINKS (HOME CONSUMPTION) TOBACCO														BOISSONS (A DOMICILE)ET TABAC	
EUR 12 = 100																	
1985	100,0	2,8	2,8	22,0	2,8	6,0	16,1	2,9	14,8	0,3	4,5	1,9	22,9				
1985 = 100																	
1986	106,5	104,6	105,5	101,9	121,0	113,3	105,3	107,9	106,5	106,1	101,0	114,1	107,6	105,9			
1987	110,6	106,9	108,4	102,2	139,9	121,0	108,8	112,5	114,9	107,5	102,7	126,4	111,3	110,2			
1988	115,0	107,7	111,9	103,0	185,2	128,2	112,8	115,7	122,2	110,2	103,3	138,3	114,8	115,9			
1989	119,5	112,7	113,7	102,2	214,6	140,5	115,9	118,8	129,8	114,8	103,2	188,1	118,6	124,6			
1989	III	119,9	113,0	113,5	102,3	215,4	141,9	116,5	119,0	130,2	116,3	103,3	193,2	118,8	126,3		
	IV	120,8	114,8	115,2	102,5	219,3	143,5	117,3	120,0	131,0	115,0	103,5	191,7	120,2	127,1		
1990	I	123,1	116,8	115,7	103,3	256,1	149,6	118,5	119,7	136,1	116,2	104,1	193,5	121,2	129,5		
	II	126,2	118,8	116,4	103,9	271,1	151,2	120,0	118,8	139,5	117,1	105,5	208,8	127,7	131,3		
	III	127,5	120,0	116,8	104,2	279,2	152,4	120,8	119,1	141,1	118,3	106,0	223,2	129,7	134,8		
1989	aug	119,8	112,7	113,8	102,3	215,4	141,9	116,7	119,0	130,2	114,5	103,4	193,3	118,6	126,4		
	sep	120,1	113,6	113,8	102,4	215,6	142,6	116,9	0,0	130,4	114,5	103,4	191,7	120,2	126,3		
	oct	120,6	113,9	115,2	102,5	215,7	143,1	117,2	0,0	130,7	114,9	103,5	192,2	120,2	126,8		
	nov	120,7	114,5	115,2	102,6	216,1	143,5	117,3	120,0	131,0	115,0	103,6	191,9	120,2	126,8		
	dec	121,0	116,0	115,2	102,5	226,2	143,9	117,5	0,0	131,4	115,1	103,5	190,9	120,2	127,8		
1990	jan	121,9	116,6	115,													

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															HABILLEMENT, CHAUSSURES Y COMPRIS REPARATIONS														
	EUR 12 = 100																													
1985	100,0	3,1	1,3	21,9	2,1	9,0	16,8	0,6	22,7	0,1	4,0	2,1	16,1																	
	1985 = 100																													
1986	106,3	106,8	106,5	101,9	125,4	110,2	106,5	103,7	108,3	106,0	102,6	120,4	102,9	100,8																
1987	111,3	112,6	112,0	103,3	152,6	120,4	111,5	104,8	115,5	108,5	101,4	140,9	104,7	105,2																
1988	115,9	117,0	119,0	104,5	180,2	129,6	115,4	106,2	122,2	110,9	97,4	159,2	107,9	109,7																
1989	120,8	120,6	125,6	106,0	209,2	136,2	118,7	108,3	129,7	113,4	95,0	175,7	113,8	112,8																
1989	III	120,6	120,8	123,8	106,0	205,8	136,2	118,9	108,2	129,7	113,5	175,7	113,3	111,0																
	IV	123,3	121,8	129,5	106,5	233,8	139,1	120,2	110,1	133,4	114,8	182,8	116,8	115,4																
1990	I	123,3	122,7	124,1	106,7	224,8	140,3	120,9	109,5	134,6	115,3	186,7	116,2	114,9																
	II	125,5	123,8	128,5	107,1	241,5	142,2	121,9	110,0	136,4	116,6	189,6	119,3	119,1																
	III	125,4	124,3	124,3	107,5	242,1	143,1	122,5	109,0	137,2	116,9	191,9	118,3	117,3																
1989	aug	120,2	120,7	123,6	106,0	196,0	136,0	118,8	108,2	129,5	113,5	175,2	112,6	109,4																
	sep	121,5	121,1	129,5	106,2	213,6	136,7	119,3	0,0	130,3	113,5	176,6	114,9	114,1																
	oct	122,9	121,5	130,3	106,5	233,3	137,9	119,8	0,0	132,8	114,2	179,7	116,3	116,7																
	nov	123,5	121,8	130,3	106,5	233,8	139,5	120,3	110,1	133,5	115,0	183,4	117,0	116,1																
	dec	123,6	122,1	128,0	106,5	234,3	139,9	120,5	0,0	133,9	115,2	185,4	117,0	113,4																
1990	jan	122,6	122,2	119,1	106,6	224,1	140,1	120,6	0,0	134,1	115,2	186,4	114,8	111,0																
	feb	123,2	122,6	124,3	106,7	213,8	140,2	120,8	109,5	134,5	115,2	189,1	116,4	114,5																
	mar	124,3	123,2	128,8	106,9	236,4	140,6	121,2	0,0	135,3	115,4	189,9	117,3	119,3																
	apr	125,2	123,6	128,8	107,0	236,8	141,6	121,6	0,0	136,1	116,2	188,2	119,0	120,5																
	mai	125,6	123,8	129,5	107,2	237,4	142,3	121,9	110,0	136,5	116,7	189,8	119,6	119,4																
	jun	125,7	123,9	127,3	107,2	250,4	142,8	122,1	0,0	136,7	116,9	190,6	119,4	117,3																
	jul	124,7	124,0	119,1	107,3	242,5	142,9	122,2	0,0	136,8	116,9	190,8	116,5	114,9																
	aug	125,1	124,2	124,3	107,4	234,8	143,0	122,4	109,0	136,9	116,8	191,7	117,8	116,2																
	sep	126,5	124,8	129,5	107,8	249,2	143,6	122,9	0,0	137,8	116,9	193,1	120,6	120,6																
	oct		125,4	129,5	108,1	274,7	145,3	123,6	0,0	117,3	97,4		121,8																	
1005 – MIETE, HEIZUNG, BELEUCHTUNG	RENT, FUEL, POWER															LOGEMENT, CHAUFFAGE, ECLAIRAGE														
	EUR 12 = 100																													
1985	100,0	3,5	2,3	23,5	1,1	8,3	19,6	0,4	15,8	0,1	4,9	0,5	19,8																	
	1985 = 100																													
1986	101,2	94,6	104,0	97,3	120,8	105,9	100,9	99,4	100,6	83,2	99,9	106,3	104,4	102,9																
1987	103,9	93,2	109,7	96,1	138,5	109,5	105,5	99,4	103,7	80,5	95,9	110,8	110,6	106,0																
1988	107,9	93,5	114,6	97,0	157,1	115,9	108,8	100,7	108,8	84,2	97,3	112,8	118,5	109,9																
1989	115,8	96,7	122,4	101,0	174,1	124,8	113,4	104,6	115,6	89,3	99,0	128,3	138,2	114,1																
1989	III	116,4	96,9	123,2	101,2	175,2	126,3	113,6	104,7	115,0	89,7	100,5	131,5	140,3	115,2															
	IV	119,1	98,3	125,2	102,5	180,8	128,0	115,8	106,4	120,5	91,5	100,6	131,5	144,6	115,6															
1990	I	121,3	99,0	125,6	103,2	193,9	131,1	117,1	107,0	123,8	93,2	101,9	138,9	149,0	117,1															
	II	124,9	99,0	126,5	103,6	212,1	133,9	117,7	106,5	124,9	91,9	102,0	159,4	165,1	118,2															
	III	127,2	100,3	129,5	105,0	226,9	135,7	119,2	107,3	127,3	92,4	105,0	170,0	169,0	120,6															
1989	aug	116,4	96,7	123,0	101,2	174,9	126,4	113,7	104,7	114,9	89,7	100,5	131,5	140,3	115,2															
	sep	116,8	97,7	123,6	101,7	176,5	126,7	113,7	0,0	115,4	89,9	100,5	131,5	141,1	115,3															
	oct	118,2	98,0	123,6	102,1	178,7	127,2	115,4	0,0	119,3	91,0	100,6	131,5	142,3	115,4															
	nov	119,2	98,1	125,6	102,4	179,6	128,1	115,7	106,4	120,1	91,5	100,6	131,5	145,8	115,5															
	dec	119,9	98,9	126,3	103,1	184,1	128,6	116,3	0,0	122,0	92,0	100,7	131,5	145,8	115,9															
1990	jan	121,0	99,2	125,6	103,4	191,6	129,1	117,5	0,0	124,0	94,4	101,8	136,8	147,5	116,8															
	feb	121,0	98,7	125,6	103,0	193,9	131,7	117,0	107,0	123,5	93,1	101,9	137,2	148,1	117,0															
	mar	121,8	99,0	125,6	103,2	196,3	132,5	116,9	0,0	123,9	92,1	101,9	142,8	151,5	117,6															
	apr	124,4	99,3	125,0	103,5	197,8	133,4	117,6	0,0	125,0	92,2	102,0	146,7	163,5	117,6															
	mai	125,1	99,0	127,7	103,7	218,7	133,9	117,8	106,5	124,9	92,0	102,0	165,5	165,2	117,9															
	jun	125,2	98,7	127,0	103,7	219,9	134,4	117,7	0,0	124,8	91,4	102,0	165,8	166,5	119,0															
	jul	125,9	99,0	127,7	104,0	221,4	135,1	118,0	0,0	125,3	90,8	104,9	166,2	167,8	119,9															
	aug	127,4	100,2	129,7	105,2	226,9	135,7	119,4	107,3	127,8	92,3	105,0	166,2	169,2	120,8															
	sep	128,3	101,7	131,0	105,7	232,6	136,4	120,3	0,0	128,9	94,0	105,1	177,5	170,1	121,1															
	oct		104,0	131,7	107,0	235,0	137,0	122,6	0,0	97,5	105,1		171,6																	
1006 – WAREN UND DIENSTLEISTUNGEN FUER DEN HAUSHALT	HOUSEHOLD GOODS AND SERVICES															BIENS ET SERVICES DE MENAGE														
	EUR 12 = 100																													
1985	100,0	4,1	1,4	22,6	2,0	8,4	19,6	0,6	19,6	0,1	4,2	1,9	15,2																	
	1985 = 100																													
1986	104,4	104,5	103,2	101,2	129,9	109,9	104,4	102,0	106,4	104,4	101,4	112,8	101,4	101,4																
1987	107,8	107,1	106,5	102,4	154,3	114,9	108,1	103,0	111,7	106,1	102,3	124,3	103,4	103,2																
1988	111,1	108,6	110,7	103,6	169,1	119,2	110,5	106,1	117,1	107,4	103,0	126,9	107,5	105,4																
1989	113,9	110,8	114,0	104,9	187,2	124,5	113,7	110,1	124,4	110,0	104,6	151,4	112,1	107,2																
1989	III	114,1	111,1	114,5	105,2	186,8	125,1	114,3	110,6	125,2	110,4	104,8	154,4	112,7	107,5															
	IV	114,7	111,5	115,4	105,7	198,7	126,2	114,8	111,5	126,9	110,9	105,0	173,4	113,9	107,8															
1990	I	115,4	112,0	115,7	106,3	200,5	128,1	115,6	111,8	128,7	112,2	105,9	160,3	115,4	108,5															
	II	117,0	112,7	117,0	107,0	213,9	130,5	117,0	112,2	130,5	113,1	106,3	172,0	117,6	109,0															
	III	117,9	113,2	117,7	107,6	214,3	131,7	117,6	113,0	131,5	113,9	106,6	179,9	118,6	109,5															
1989	aug	113,9	111,1	114,3	105,3	180,7	125,1	114,3	110,6	125,3	110,4	104,8	146,9	112,7	107,4															
	sep	114,5	111,2	115,0	105,4	193,5	125,4	114,5	0,0	125,6	110,7	104,9	173,3	113,1	107,7															
	oct	114,6	111,3	115,0	105,6	197,0	125,8	114,7	0,0	125,9	110,7	105,0	173,4	113,7	107,9															
	nov	114,8	111,5	115,7	105,7	199,0	126,2	114,8	111,5	127,4	110,9	105,0	173,4	114,0	107,9															
	dec	114,7	111,6	115,7	105,8	200,2	126,7	114,9	0,0	127,5	111,0	105,1	173,4	114,0	107,7															
1990	jan	114,8	111,8	115,0	106,1	197,5	127,3	115,1	0,0	127,7	111,3	105,7	159,5	114,4	108,1															
	feb	115,3	112,0	115,7	106,3	195,7	128,0	115,5	111,8	129,0	112,2	105,9	160,4	115,3	108,7															
	mar	116,0	112,3	116,4	106,5	208,3	129,0	116,2	0,0	129,3	112,9	106,0	161,1	116,4	108,7															
	apr	116,4	112,6	117,0	106,8	210,2	129,7	116,7	0,0	129,6	112,9	106,2	161,9	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	2.8	1.9	21.1	1.8	9.0	21.5	0.6	15.8	0.1	3.4	1.8	19.9		
							1985 = 100								
1986	100.5	96.3	103.3	96.0	126.6	104.9	99.0	99.5	104.3	94.9	97.4	111.7	99.9	96.1	
1987	104.4	98.4	108.8	97.0	141.1	110.4	103.4	101.9	107.7	94.1	100.9	118.1	105.2	99.1	
1988	107.8	99.2	115.4	98.6	152.8	114.9	105.5	103.7	112.3	97.0	102.6	132.4	109.8	102.1	
1989	112.7	103.7	121.0	103.3	163.0	122.3	109.8	107.8	117.6	99.4	104.6	148.0	115.7	107.2	
1989	III	113.2	104.1	120.8	103.2	163.6	123.8	110.3	108.4	118.1	100.2	105.1	150.2	116.5	107.6
	IV	113.6	104.5	121.5	103.4	168.6	124.4	110.1	109.3	120.0	100.0	104.3	152.5	117.1	108.0
1990	I	114.9	106.1	120.6	104.5	181.4	127.1	110.9	108.5	121.9	101.0	105.3	166.6	117.8	110.0
	II	116.2	106.5	121.5	104.7	199.8	129.5	111.4	107.5	122.5	101.3	105.9	170.6	121.2	110.7
	III	118.6	108.8	122.4	106.5	213.9	132.1	114.2	108.5	124.5	102.2	108.0	173.3	125.0	113.4
1989	aug	113.1	103.8	120.6	103.1	163.4	123.9	110.3	108.4	118.1	100.1	105.2	150.6	116.1	107.4
	sep	113.2	104.8	120.6	103.1	164.6	124.0	110.0	0.0	118.5	100.1	105.2	150.7	116.7	106.9
	oct	113.6	104.8	121.9	103.5	164.5	124.2	110.1	0.0	119.7	99.7	104.7	151.7	117.2	107.6
	nov	113.5	104.3	121.2	103.2	165.7	124.4	110.1	109.3	120.1	100.2	104.1	152.7	117.0	108.1
	dec	113.6	104.5	121.2	103.4	175.5	124.6	110.1	0.0	120.2	100.0	104.1	153.0	117.0	108.3
1990	jan	114.2	106.1	120.6	104.1	178.7	125.5	110.5	0.0	121.0	101.2	104.9	158.0	117.1	110.2
	feb	115.0	106.1	120.6	104.7	180.2	127.8	110.9	108.5	121.9	100.9	105.4	170.4	117.9	110.1
	mar	115.4	106.1	120.6	104.6	185.4	127.9	111.3	0.0	122.8	101.0	105.5	171.4	118.4	109.8
	apr	115.9	106.4	121.2	104.7	188.1	129.0	111.3	0.0	122.3	101.4	105.7	172.7	120.6	110.2
	mai	116.1	106.5	121.2	104.7	203.0	129.6	111.4	107.5	122.4	101.4	106.0	169.1	121.2	110.6
	jun	116.5	106.6	121.9	104.8	208.2	130.0	111.6	0.0	122.8	101.2	106.1	169.9	121.8	111.1
	jul	116.8	106.8	120.6	104.8	207.0	130.5	112.3	0.0	123.2	101.2	106.6	172.1	122.5	111.3
	aug	118.5	108.2	121.9	106.5	213.2	131.5	114.2	108.5	124.6	102.0	107.6	172.7	124.8	113.4
	sep	120.6	111.5	124.7	108.3	221.4	134.3	116.2	0.0	125.6	103.4	109.8	175.0	127.6	115.6
	oct		112.2	124.0	109.9	222.8	136.0	116.5	0.0	106.2	109.6		128.9		
1008 – ERHOLUNG, UNTERHALTUNG, BILDUNG															
RECREATION, EDUCATION ETC.															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.4	1.9	23.4	1.4	7.9	16.3	0.8	18.8	0.0	5.3	1.3	20.3		
							1985 = 100								
1986	104.7	104.3	103.9	101.4	121.9	108.3	104.5	104.5	109.1	102.0	100.7	113.8	104.3	103.3	
1987	107.9	107.4	107.6	102.5	150.7	113.4	108.1	108.4	114.0	103.2	100.5	126.9	107.0	106.7	
1988	112.1	109.0	112.9	103.8	174.5	118.8	110.2	111.8	122.9	103.4	100.7	155.6	111.3	111.4	
1989	115.6	110.7	117.4	103.8	198.0	123.8	112.3	116.1	130.7	104.1	101.2	167.3	116.1	117.1	
1989	III	115.8	111.1	117.9	103.4	201.5	123.5	112.4	116.2	131.0	103.8	101.0	168.3	116.6	117.8
	IV	117.1	111.5	118.4	104.2	206.5	126.6	112.9	118.4	132.4	104.4	101.5	173.7	118.6	119.1
1990	I	119.2	111.8	120.0	106.4	213.3	128.1	113.6	118.4	138.5	106.8	101.9	178.0	120.0	120.7
	II	119.8	112.8	121.1	106.0	227.9	129.3	114.3	118.4	139.2	106.5	102.0	167.5	122.4	121.9
	III	120.5	113.9	121.8	105.7	236.4	130.6	114.8	118.6	141.2	106.2	102.5	166.3	123.5	
1989	aug	115.7	111.1	117.7	103.4	198.9	123.1	112.4	116.2	130.9	103.8	101.0	169.2	116.4	117.8
	sep	116.1	111.5	118.4	103.5	205.1	124.5	112.6	0.0	131.3	103.8	101.1	169.4	117.2	118.3
	oct	116.7	111.7	118.4	103.8	204.4	126.0	112.8	0.0	131.8	103.9	101.4	173.3	117.9	118.8
	nov	117.2	111.4	118.4	104.3	206.3	126.5	112.9	118.4	132.6	104.8	101.6	173.4	119.0	119.0
	dec	117.4	111.3	118.4	104.6	208.9	127.1	113.0	0.0	132.8	104.7	101.4	174.5	119.0	119.5
1990	jan	118.9	111.5	119.7	106.1	209.0	127.6	113.4	0.0	138.0	106.5	101.9	176.1	119.6	120.2
	feb	119.2	111.9	119.7	106.5	210.2	127.8	113.5	0.0	138.7	107.3	101.8	178.6	120.0	120.7
	mar	119.5	111.9	120.4	106.5	220.7	128.9	113.8	0.0	138.8	106.5	102.0	179.2	120.4	121.1
	apr	119.7	112.5	120.4	105.8	225.4	129.1	114.1	0.0	139.0	106.8	102.0	179.8	121.8	121.6
	mai	119.8	112.5	121.1	106.1	227.2	129.2	114.3	0.0	139.2	106.3	101.9	161.0	122.5	121.9
	jun	120.0	113.4	121.8	106.0	231.0	129.6	114.4	0.0	139.4	106.4	102.1	161.6	122.8	122.1
	jul	120.0	113.6	121.8	105.7	232.3	129.9	114.6	0.0	140.1	106.2	102.3	163.9	122.8	122.8
	aug	120.3	113.7	121.8	105.6	231.6	130.0	114.7	118.6	141.5	105.6	102.4	167.1	123.2	123.1
	sep	121.1	114.5	121.8	105.8	245.4	132.1	115.0	0.0	142.1	106.9	102.7	167.8	124.6	
	oct		114.5	121.8	106.1	242.1	133.5	115.2	0.0	108.8	102.9		125.8		
1009 – SONSTIGE GUETER UND DIENSTLEISTUNGEN															
OTHER GOODS AND SERVICES INCL.															
EINSCHL. GASTSTAETTENVERZEHR															
DRINKS AND MEALS DUT															
AUTRES BIENS ET SERVICES															
REPAS ET BOISSONS A L'EXT. INCL.															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	3.1	1.1	14.4	1.3	12.4	17.2	0.4	19.9	0.1	4.3	1.6	24.1		
							1985 = 100								
1986	106.6	107.4	104.2	103.5	126.3	112.3	104.4	106.7	108.3	105.6	101.5	117.6	104.9	104.5	
1987	112.0	111.0	108.3	105.5	148.8	119.7	110.3	111.3	115.6	108.0	102.7	129.7	109.8	108.8	
1988	117.8	113.8	112.6	108.8	163.9	127.5	115.3	114.7	122.8	110.3	103.7	142.1	116.6	116.0	
1989	124.4	117.0	116.7	111.9	175.2	137.4	120.3	120.0	131.0	114.3	105.3	160.7	124.3	125.0	
1989	III	125.3	119.5	117.1	112.2	173.7	138.8	121.0	121.6	132.0	114.8	105.6	162.8	125.3	126.2
	IV	126.6	117.0	118.2	112.4	181.9	140.7	122.3	120.8	133.6	115.4	106.0	166.3	127.2	128.9
1990	I	128.8	117.3	118.9	113.7	187.1	144.6	123.7	122.5	136.2	116.4	106.7	171.2	129.7	130.9
	II	131.3	120.5	119.8	114.4	198.1	148.3	125.5	122.8	138.0	118.1	107.5	178.8	133.7	132.7
	III	133.4	123.1	120.5	115.2	198.5	151.5	126.8	127.1	139.9	120.7	107.8	184.8	137.0	136.1
1989	aug	125.3	119.9	117.1	112.2	171.0	138.7	121.0	121.6	132.1	114.8	105.6	163.3	125.4	125.9
	sep	125.8	119.1	117.1	112.2	176.4	139.6	121.5	0.0	132.5	114.8	105.7	163.9	126.0	128.0
	oct	126.3	117.6	117.8	112.2	178.5	140.3	122.0	0.0	133.0	115.0	105.9	164.3	126.9	128.5
	nov	126.7	116.2	118.4	112.4	181.5	140.6	122.3	120.8	133.6	115.6	106.1	166.5	127.4	128.6
	dec	127.0	117.3	118.4	112.5	185.6	141.2	122.6	0.0	134.3	115.7	106.1	168.2	127.4	129.4
1990	jan	127.9	116.3	118.4	113.0	184.7	143.1	123.1	0.0	135.0	116.1	106.5	169.0	129.1	130.4
	feb	128.9	117.6	119.1	113.9	184.4	144.7	123.8							

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		3,1	3,3	15,0	6,2		22,8	2,7	26,9	0,1	7,2				12,7
							1985 = 100								
1986		94,5	96,4	94,2	113,3		100,4	99,4	104,0	100,9	93,5				102,3
1987		92,1	93,2	92,4	126,2		97,6	103,5	103,4	101,9	91,8				104,2
1988		91,7	94,3	91,7	141,8		97,9	114,3	105,5	104,5	93,2				103,8
1989		102,8	101,6	99,8	166,9		105,6	120,1	113,0	114,6	101,5				111,8
1989	III	101,1	103,0	103,4	169,9		102,8	120,0	112,3	115,4	96,9				115,9
	IV	103,2	103,5	100,7	170,9		108,7	115,7	115,8	116,4	105,0				115,3
1990	I	99,7	99,2	96,0	180,6		108,1	114,7	111,8	114,7	99,8				116,0
	II	103,0	99,2	97,5	187,6		106,6	110,4	115,3	112,7	95,3				113,7
	III			94,0											
1989	jul	100,4	102,1	101,8	166,7		100,6	122,3	109,0	114,5	96,2				113,8
	aug	103,4	103,5	103,7	173,5		102,9	120,7	112,7	115,6	99,1				117,3
	sep	104,9	104,4	105,2	168,3		105,9	119,9	118,9	115,3	102,7				117,0
	oct	104,4	105,9	102,3	167,9		108,2	118,0	123,2	115,2	103,7				116,8
	nov	104,4	104,3	100,5	169,7		109,2	116,0	114,0	116,7	103,1				114,5
	dec	106,3	101,5	99,9	174,0		109,8	115,9	114,1	116,6	116,2				115,0
1990	jan	102,2	99,9	95,7	181,9		109,9	115,7	114,1	115,0	103,8				114,6
	feb	101,2	99,0	96,0	183,6		107,9	115,7	112,1	114,5	101,9				115,6
	mar	100,9	99,8	96,8	174,9		107,5	115,4	113,2	113,9	101,4				117,9
	apr	109,7	100,3	97,4	181,6		110,2	114,6	115,3	112,9	101,5				117,9
	mai	103,7	99,7	98,0	183,9		106,1	111,5	118,2	112,4	96,6				115,1
	jun	100,9	98,9	97,6	195,8		104,5	107,9	116,4	112,2	94,9				108,3
	jul			97,5	216,8		101,7	105,8	110,0						112,2
	aug			93,0	202,7		103,5								111,0
	sep			91,9											

**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		2,2	2,1	9,9	9,9		24,2	0,9	35,5	0,0	5,5				9,7
							1985 = 100								
1986		97,1	100,3	97,3	113,2		102,2	108,0	105,0	103,1	95,7				106,4
1987		99,0	98,8	97,9	127,2		97,2	103,7	105,1	106,8	98,0				107,7
1988		96,3	93,8	95,1	144,1		95,0	102,9	107,3	109,0	97,5				101,0
1989		104,3	95,7	96,6	169,6		102,9	110,1	113,4	106,0	101,5				107,8
1989	III	90,8	91,3	97,3	170,5		97,5	121,1	111,2	105,6	82,3				106,4
	IV	100,7	93,2	94,4	169,1		105,5	106,9	115,2	101,4	109,3				109,8
1990	I	99,5	97,1	96,4	180,6		107,6	109,2	110,5	101,4	108,9				116,9
	II	110,7	95,8	98,9	188,8		109,7	108,8	118,4	101,4	96,1				118,2
	III			94,7											
1989	jul	91,9	93,6	99,4	168,0		96,2	128,1	106,8	104,3	85,1				104,0
	aug	95,3	92,3	96,8	175,5		97,5	123,6	112,1	103,3	86,7				109,1
	sep	98,9	90,8	96,1	166,8		99,9	111,4	120,6	103,7	93,3				106,6
	oct	101,1	93,5	94,7	165,4		104,0	106,9	128,0	99,6	99,8				105,8
	nov	104,1	94,1	93,7	167,2		106,1	106,0	111,7	99,6	104,2				110,4
	dec	112,2	94,8	95,3	173,3		107,7	107,7	112,1	99,6	148,1				113,8
1990	jan	107,4	98,6	96,3	182,0		109,4	109,3	113,1	99,6	121,8				115,2
	feb	100,6	97,9	96,6	185,6		107,3	108,8	111,2	99,6	114,4				117,4
	mar	105,5	97,8	96,8	172,6		107,5	109,3	113,2	99,6	114,6				118,6
	apr	125,7	99,4	100,2	180,6		114,5	111,9	116,6	99,6	114,3				121,7
	mai	121,6	97,7	100,2	183,9		109,3	110,4	123,8	99,6	100,2				125,7
	jun	101,7	93,4	96,9	200,4		106,7	104,1	121,3	99,6	95,2				107,9
	jul			97,8	228,3		100,8	104,9	110,8						104,7
	aug			93,3	206,4		105,2								108,4
	sep			93,4											

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

EUR 10 = 100

1985		3,8	4,2	19,1	3,3		21,7	4,1	20,2	0,1	8,5				15,0
							1985 = 100								
1986		93,2	94,6	93,0	113,6		98,5	98,3	102,5	100,4	92,3				99,8
1987		88,7	90,5	90,2	124,0		98,1	103,5	100,9	100,9	88,6				102,2
1988		89,4	94,6	90,4	136,4		100,9	115,8	103,1	103,6	91,0				105,5
1989		102,0	104,4	101,0	160,6		108,3	121,5	112,3	116,2	101,4				114,2
1989	III	106,4	108,6	105,8	168,5		108,3	119,8	113,8	116,9	104,9				121,7
	IV	104,5	108,5	103,2	175,2		111,9	116,8	116,6	118,8	102,6				118,7
1990	I	99,8	100,3	95,9	180,5		108,5	115,4	113,8	116,9	94,8				115,4
	II	99,0	100,9	97,0	184,6		103,4	110,6	111,0	114,6	94,8				111,0
	III			93,7											
1989	jul	104,5	106,2	102,7	163,7		105,1	121,6	111,9	116,1	102,0				119,6
	aug	107,3	108,8	106,4	168,8		108,5	120,4	113,6	117,7	105,5				122,2
	sep	107,9	111,0	108,7	172,0		112,2	121,0	116,5	117,2	107,5				123,2
	oct	106,0	111,8	105,3	173,7		112,5	119,5	116,5	117,8	105,7				123,3
	nov	104,5	109,2	103,1	175,4		112,3	117,4	117,1	119,5	102,6				117,0
	dec	103,4	104,6	101,6	175,5		111,9	117,0	116,7	119,4	99,7				115,7
1990	jan	99,7	100,5	95,4	181,5		110,4	116,6	115,4	117,6	94,4				114,3
	feb	101,5	99,6	95,8	178,8		108,5	116,6	113,3	116,9	95,4				114,5
	mar	98,8	100,7	96,8	180,1		107,5	116,2	113,2	116,2	94,6				117,5
	apr	101,9	100,7	96,3	183,7		105,8	115,0	113,4	115,1	94,9				115,7
	mai	95,0	100,6	97,2	183,8		102,9	111,7	110,4	114,5	94,7				108,8
	jun	100,5	101,5	97,8	185,3		102,3	108,4	109,6	114,2	94,8				108,5
	jul			97,4	190,1		102,5	105,9	108,8						116,7
	aug			92,8	194,1		101,8								112,5
	sep			91,3											

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

SALAIRES HORAIRES: INDUSTRIE
NOMINAUX

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															
1986	105,3	101,9	105,4	103,5	112,6	109,0	103,8	107,9	104,2	103,3	102,2	119,4	106,7	102,3	
1987	111,0	103,9	115,2	107,6	123,5	117,6	108,0	114,5	110,7	105,6	104,3	135,8	113,7	104,1	
1988	117,4	105,3	123,4	112,0	146,3	126,2	112,5	120,9	117,6	109,4	106,1	152,1	121,9	106,9	
1989	109,8	109,8	128,4	116,5	177,1	136,7	117,1	126,6	124,6		108,5	160,9	132,5	110,0	
1986	III	106,3	101,8	106,0	104,9	113,0	108,2	104,3	109,1	105,1	103,7	121,7	108,1	102,6	
	IV	107,0	101,8	106,6	105,3	116,9	111,1	104,8	110,5	105,6	103,4	122,3	108,9	102,4	
1987	I	108,6	103,4	111,0	105,7	120,7	114,1	106,1	112,3	107,7	105,0	129,0	110,8	103,5	
	II	110,6	103,6	115,4	107,3	122,7	119,8	107,8	113,3	109,9	106,6	104,4	135,8	112,4	104,0
	III	112,1	104,7	116,6	108,5	122,8	116,1	108,7	115,6	112,1	105,8	104,4	138,1	115,5	104,1
	IV	112,9	104,0	117,8	109,0	127,8	120,6	109,3	116,7	113,3	105,0	104,7	140,5	116,1	104,8
1988	I	114,5	104,3	120,6	109,6	138,8	123,4	110,5	118,8	115,6	107,3	105,4	145,7	117,7	106,1
	II	116,9	105,3	123,4	112,0	144,4	126,3	112,1	120,6	116,4	109,6	106,1	151,0	121,0	106,6
	III	118,5	105,4	124,3	113,1	145,6	124,8	113,2	121,4	119,1	110,1	106,4	154,2	124,1	107,0
	IV	119,6	106,4	125,2	113,5	156,3	130,5	114,1	122,8	119,3	110,5	106,7	157,4	124,9	107,8
1989	I	121,3	107,3	126,8	113,6	166,5	132,1	115,2	124,3	122,2	113,2	107,6	158,3	128,2	109,2
	II	123,6	109,2	128,2	116,2	172,5	135,2	116,7	125,9	123,0	115,8	108,5	159,2	131,5	109,6
	III	110,9	108,9	128,9	117,8	180,6	138,6	117,7	127,2	126,4		108,8	161,8	135,1	110,3
	IV	111,7	109,6	129,6	118,3	188,7	141,0	118,9	128,9	126,8		109,1	164,4	135,4	110,8
1990	I	113,9		118,9			144,9	120,4	130,6	131,3			138,1	111,5	
	II	115,5		121,1				122,4		131,5			143,2	113,4	

1202 – STUNDENLOEHNE: INDUSTRIE
REAL

HOURLY WAGES: INDUSTRY
IN REAL TERMS

SALAIRES HORAIRES: INDUSTRIE
REELS

1985 = 100															
1986	101,7	100,6	101,7	103,7	91,6	100,2	101,3	104,0	98,4	103,0	102,0	106,8	103,2	100,4	
1987	103,9	101,0	106,8	107,5	86,3	102,7	102,0	106,9	99,9	105,4	104,5	111,1	105,6	98,5	
1988	106,0	101,2	109,5	110,5	90,0	105,2	103,5	110,5	100,9	107,6	105,5	113,6	107,9	97,2	
1989	102,3	102,3	108,7	111,8	95,8	106,6	104,1	111,2	100,7		106,6	106,8	108,8	95,4	
1986	III	102,5	100,4	101,7	105,3	91,4	98,4	101,5	104,8	99,1	103,8	102,7	108,5	104,5	100,5
	IV	102,4	100,3	101,2	106,1	89,3	99,8	101,3	105,9	98,4	103,3	102,4	106,4	103,9	99,7
1987	I	102,9	101,2	104,8	105,9	89,3	101,1	101,3	105,7	98,9	104,7	104,3	108,1	104,5	99,7
	II	103,7	100,8	107,3	107,1	85,9	105,4	102,1	106,0	99,8	106,6	104,7	111,9	104,4	98,9
	III	104,5	101,2	107,7	108,3	85,6	100,9	102,3	107,5	100,7	105,7	104,5	112,7	107,0	97,9
	IV	104,5	100,9	107,5	108,8	84,5	103,6	102,4	108,5	100,1	104,4	104,4	111,9	106,4	97,7
1988	I	105,2	101,1	108,7	108,7	90,4	104,7	103,0	109,6	101,0	106,3	105,6	112,7	107,4	98,3
	II	106,2	101,4	109,7	110,5	89,9	106,8	103,5	110,7	100,6	108,3	105,5	114,8	107,8	97,5
	III	106,6	100,9	110,0	111,5	89,0	103,0	103,6	110,6	101,9	108,0	105,5	114,3	109,0	96,6
	IV	106,2	101,6	109,4	111,5	90,6	106,3	103,8	111,1	100,3	107,8	105,3	112,6	107,5	96,3
1989	I	106,2	101,4	109,3	110,0	95,3	105,6	103,9	111,0	100,8	109,2	106,8	109,0	108,6	96,5
	II	106,6	102,1	108,8	111,4	94,9	106,9	104,0	111,3	99,9	110,6	106,8	107,0	108,3	95,3
	III	102,8	108,8	113,0	113,0	97,0	106,9	104,2	110,8	101,7		106,6	105,9	110,2	95,1
	IV	102,9	108,0	112,7	112,7	95,8	107,2	104,4	111,5	100,3		106,3	105,2	108,3	94,7
1990	I	104,1		112,1			108,2	105,0	111,9	101,8			108,5	93,7	
	II	104,8		113,5				105,8		100,6			107,5	94,3	

1203 – ARBEITSSTUNDEN: INDUSTRIE

HOURS WORKED: INDUSTRY

HEURES TRAVAILLEES: INDUSTRIE

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					

FINANZSTATISTIKEN

FINANCIAL STATISTICS

STATISTIQUES FINANCIERES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP		
1301 – WECHSELKURS (MITTEL)		EXCHANGE RATE (MEAN)														TAUX DE CHANGE (MOYENNE)	
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		
1989	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		
1990	I	42,55	7,857	2,039	192,27	131,57	6,915	0,7682	1 512,4	42,55	2,298	179,81	0,7281	1,206	178,39		
	II	42,30	7,815	2,051	200,62	128,25	6,899	0,7651	1 506,5	42,30	2,308	180,97	0,7293	1,223	189,69		
	III	42,49	7,884	2,066	202,99	127,56	6,927	0,7700	1 525,7	42,49	2,328	182,43	0,6964	1,296	188,29		
1989	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		
1990	jan	42,63	7,884	2,034	189,95	131,89	6,924	0,7694	1 517,3	42,63	2,294	179,30	0,7281	1,202	174,30		
	feb	42,65	7,875	2,041	192,39	131,91	6,933	0,7695	1 515,0	42,65	2,301	179,91	0,7183	1,218	177,36		
	mar	42,37	7,815	2,041	194,48	130,93	6,889	0,7658	1 505,3	42,37	2,298	180,24	0,7370	1,197	183,42		
	apr	42,29	7,799	2,045	198,59	129,71	6,870	0,7629	1 502,1	42,29	2,302	180,98	0,7402	1,212	191,92		
	mai	42,29	7,807	2,049	201,56	128,07	6,898	0,7642	1 505,4	42,29	2,304	181,07	0,7335	1,232	189,23		
	jun	42,32	7,838	2,059	201,46	127,10	6,926	0,7680	1 511,7	42,32	2,318	180,87	0,7150	1,223	188,16		
	jul	42,57	7,872	2,068	202,53	126,81	6,938	0,7712	1 515,3	42,57	2,330	181,65	0,6981	1,262	188,17		
	aug	42,51	7,907	2,068	203,84	126,74	6,938	0,7708	1 524,1	42,51	2,330	182,74	0,6928	1,316	193,99		
	sep	42,39	7,871	2,061	202,54	129,27	6,903	0,7679	1 538,9	42,39	2,323	182,93	0,6985	1,313	182,17		
	oct	42,43	7,866	2,061	206,89	129,34	6,903	0,7686	1 544,3	42,43	2,324	181,82	0,6951	1,352	175,48		
	nov	42,34	7,867	2,053	210,26	129,87	6,910	0,7668	1 543,0	42,34	2,315	180,70	0,7031	1,381	178,12		
1302 – WECHSELKURS		EXCHANGE RATE														TAUX DE CHANGE	
1 SZR =		1 SDR =														1 DTS =	
1983	1,202	54,60	9,770	2,728	93,86	153,23	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	165,05	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	172,54	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	164,17	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	159,48	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	156,37	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	151,68	8,170	0,9036	1 757,2	50,46	2,716	201,70	0,7830	1,282	176,70		
1989	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		
1990	I	1,091	46,42	8,572	2,224	209,74	7,543	0,8381	1 649,9	46,42	2,506	196,15	0,7939	1,315	194,55		
	II	1,073	45,39	8,385	2,201	215,17	7,401	0,8209	1 616,4	45,39	2,476	194,18	0,7828	1,311	203,62		
	III	1,057	44,92	8,333	2,184	214,56	7,322	0,8139	1 613,2	44,92	2,461	192,86	0,7363	1,371	198,83		
1989	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		
1990	jan	1,097	46,76	8,647	2,231	208,33	7,594	0,8439	1 664,1	46,76	2,516	196,66	0,7985	1,319	191,17		
	feb	1,089	46,42	8,572	2,222	209,43	7,547	0,8377	1 649,2	46,42	2,505	195,84	0,7819	1,326	193,07		
	mar	1,087	46,07	8,496	2,219	211,45	7,490	0,8326	1 636,6	46,07	2,499	195,96	0,8013	1,302	199,42		
	apr	1,074	45,40	8,374	2,196	213,22	7,376	0,8191	1 612,8	45,40	2,472	194,32	0,7948	1,301	206,06		
	mai	1,071	45,28	8,357	2,193	215,77	7,384	0,8181	1 611,6	45,28	2,467	193,84	0,7852	1,319	202,57		
	jun	1,075	45,49	8,424	2,213	216,53	7,444	0,8255	1 624,8	45,49	2,491	194,40	0,7685	1,314	202,23		
	jul	1,065	45,36	8,387	2,204	215,80	7,392	0,8217	1 614,5	45,36	2,483	193,55	0,7438	1,344	200,49		
	aug	1,047	44,50	8,276	2,164	213,36	7,262	0,8067	1 595,3	44,50	2,438	191,27	0,7251	1,378	203,04		
	sep	1,059	44,89	8,336	2,183	214,53	7,312	0,8134	1 630,0	44,89	2,461	193,76	0,7398	1,391	192,95		
	oct	1,056	44,80	8,305	2,176	218,44	7,288	0,8115	1 630,5	44,80	2,453	191,96	0,7339	1,428	185,27		
1303 – WECHSELKURS		EXCHANGE RATE														TAUX DE CHANGE	
1 USD =		1 USD =														1 USD =	
1983	1,123	51,12	9,146	2,553	87,70	143,48	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	160,81	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	170,03	8,983	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	140,25	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	123,43	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	116,43	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	118,40	6,377	0,7053	1 371,4	39,39	2,120	157,45	0,6113	1,000	137,96		
1989	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		
1990	I	0,830	35,29	6,516	1,691	159,46	5,735	0,6371	1 254,3	35,29	1,906	149,12	0,6036	1,000	147,92		
	II	0,81															

FINANZSTATISTIKEN

FINANCIAL STATISTICS

STATISTIQUES FINANCIERES

	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	9.5	6.6	20.2	14.4	9.1	9.3	12.6		7.0	12.8	13.7	9.2	4.9
1989	III	7.3	9.5	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	11.8	7.7	20.6	15.2	10.1	11.1	12.7		8.2	13.3	15.0	8.6	6.0
1990	I	8.4	12.0	7.7	23.5	15.0	10.4	12.8	12.9		8.5	14.0	15.0	8.2	6.5
	II	8.2	10.9	7.8	26.1	14.7	9.8	12.0	12.3		8.1	12.9	15.0	8.2	7.1
	III	8.5		8.0		14.7	9.9	10.9	11.4		8.1	13.0		8.2	7.4
1989	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	9.5	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	11.3	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	12.0	7.5	23.6	15.2	10.0	10.4	12.7		8.3	12.6	15.0	8.5	6.0
	dec	7.9	12.1	7.7	18.3	15.5	10.5	14.0	12.8		8.4	14.7	15.2	8.4	6.3
1990	jan	8.5	12.1	7.6	23.9	15.1	10.7	12.5	12.8		8.5	15.0	15.0	8.2	6.4
	feb	8.0	12.0	7.8	20.3	15.1	10.4	13.1	12.9		8.6	13.5	15.0	8.2	6.5
	mar	8.8	11.9	7.7	26.4	14.8	10.2	12.8	13.1		8.2	13.4	15.1	8.3	6.6
	apr	8.4	11.3	7.8	28.5	14.6	9.9	12.6	12.6		8.1	13.5	15.0	8.3	7.0
	mai	9.0	10.8	7.7	25.6	14.7	9.8	12.5	12.3		8.2	13.5	15.1	8.2	7.1
	jun	7.3	10.7	7.8	24.2	14.7	9.8	11.0	12.0		7.9	11.7	14.9	8.3	7.2
	jul	8.9	10.5	8.0		14.7	10.1	11.5	11.7		7.8	12.1	15.0	8.1	7.4
	aug	8.1	10.0	8.0		14.6	9.8	11.3	11.6		8.3	14.8	15.1	8.1	7.4
	sep			8.0		14.6	9.8	10.0	10.9		8.1	12.2		8.2	7.6
	oct	8.3		8.0		14.6	9.7				7.8			8.1	7.6

1305 – ZENTRALBANKDISKONTSATZ PERIODENENDE

OFFICIAL DISCOUNT RATE END OF PERIOD

TAUX DE L'ESCOMPTE OFFICIEL FIN DE PERIODE

		%													
	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	19.0		9.5	11.3	13.5		7.0	14.5		7.0	4.3
1989	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	19.0		9.5	11.3	13.5		7.0	14.5		7.0	4.3
1990	I	10.3	8.0	6.0	19.0		9.5	12.3	13.5		7.0	14.5		7.0	5.3
	II	10.3	8.5	6.0	19.0			10.3	12.5		7.0	14.5		7.0	5.3
	III	10.3	8.5	6.0	19.0			10.3	12.5		7.0	14.5		7.0	6.0
1989	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	14.5		7.0	3.8
	nov	10.3	7.0	6.0	19.0		9.5	11.3	13.5		7.0	14.5		7.0	3.8
	dec	10.3	7.0	6.0	19.0		9.5	11.3	13.5		7.0	14.5		7.0	4.3
1990	jan	10.3	7.0	6.0	19.0		9.5	11.3	13.5		7.0	14.5		7.0	4.3
	feb	10.3	7.0	6.0	19.0		9.5	11.3	13.5		7.0	14.5		7.0	4.3
	mar	10.3	8.0	6.0	19.0		9.5	12.3	13.5		7.0	14.5		7.0	5.3
	apr	10.3	8.0	6.0	19.0		9.5	11.7	13.5		7.0	14.5		7.0	5.3
	mai	10.3	8.0	6.0	19.0			11.0	12.5		7.0	14.5		7.0	5.3
	jun	10.3	8.5	6.0	19.0			10.3	12.5		7.0	14.5		7.0	5.3
	jul	10.3	8.5	6.0	19.0			9.8	12.5		7.0	14.5		7.0	5.3
	aug	10.3	8.5	6.0	19.0			10.3	12.5		7.0	14.5		7.0	6.0
	sep	10.3	8.5	6.0	19.0			10.3	12.5		7.0	14.5		7.0	6.0
	oct	10.3	8.5	6.0	19.0				12.5		7.0	14.5		7.0	6.0

1306 – ZINSSATZ FUER SCHATZWECHSEL (3 MONATEN)

RATE ON 3 MONTH TREASURY BILLS

TAUX DES BONS DU TRESOR (A 3 MOIS)

		%													
	1986	8.1		3.2	17.0	8.6	3.8	11.8	11.9		5.5	15.6	10.4	6.0	3.6
	1987	7.1		2.6	17.3	8.0	8.2	10.7	11.1		5.2	11.4	9.2	5.8	2.4
	1988	6.7		2.6	16.3	10.7	7.8	7.8	11.2		4.3	13.0	9.8	6.7	2.4
	1989	8.7		4.6	16.4	13.2	9.4	9.7	12.7		6.8	13.6	13.0	8.1	3.0
1989	III	8.5		4.6	16.8	9.1	9.2	10.1	12.7		6.8	16.1	13.3	7.8	3.1
	IV	9.8		5.6	17.0	13.6	10.5	11.3	13.6		7.7	16.5	14.5	7.7	3.6
1990	I	10.4		5.6	17.7	13.6	10.8	11.9	13.0		8.1	17.3	14.5	7.8	4.2
	II	9.9		5.6	18.3	13.6	9.9	10.9	11.9		7.6	16.6	14.5	7.7	5.2
	III	9.2		5.6		13.8	10.2		11.2				14.3	7.5	5.3
1989	aug	8.4		4.6	17.0	13.7	9.1	10.2	13.0		6.7	16.1	13.3	7.9	3.1
	sep	8.6		4.6	17.0	13.5	9.3	10.3	12.6		7.0	16.1	13.4	7.8	3.1
	oct	9.5		5.6	17.0	13.2	10.2	11.3	13.2		7.5	16.2	14.5	7.6	3.6
	nov	9.8		5.6	17.0	13.9	10.6	11.5	14.0		7.7	16.3	14.4	7.7	3.6
	dec	10.0		5.6	17.0	13.6	10.6	11.3	13.5		7.8	17.2	14.5	7.6	3.6
1990	jan	10.4		5.6	17.0	13.6	11.1	11.2	13.0		8.1	17.2	14.5	7.6	4.2
	feb	10.4		5.6	18.0	13.6	10.8	11.8	12.7		8.2	17.3	14.4	7.7	4.1
	mar	10.4		5.6	18.0	13.6	10.7	12.7	13.3		7.8	17.3	14.6	7.9	4.1
	apr	10.2		5.6	18.0	13.4	10.1	11.5	12.7		7.6	16.9	14.6	7.8	5.2
	mai	10.0		5.6	18.0	13.7	9.8	11.0	12.0		7.5	16.4	14.5	7.7	5.2
	jun	9.6		5.6	19.0	13.8	9.9	10.2	11.1		7.7	16.4	14.3	7.7	5.2
	jul	9.3		5.6	19.0	13.8	9.9	10.3	11.5		8.0	16.0	14.3	7.6	5.2
	aug	9.2		5.6	19.0	13.8	10.3		11.6		8.3		14.3	7.4	5.2
	sep	9.0		5.6		13.8	10.3		10.5				14.2	7.4	5.5
	oct			5.6		14.1	10.1						13.1	7.2	5.5

FINANZSTATISTIKEN

FINANCIAL STATISTICS

STATISTIQUES FINANCIERES

		EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP		
1307 – GELDVOLUMEN		MONEY SUPPLY															DISPONIBILITES MONETAIRES	
BEST. AM PERIODENENDE : M1		END OF PERIOD : M1															FIN DE PERIODE : M1	
		%,T4/T0																
1989	III		4,2	1,3	4,7	19,5	18,7	6,3	14,1	9,4	3,4	3,9	11,3	-3,1	-0,8	3,6		
	III		5,6	1,8	5,0	19,8	14,3	9,6	8,6	7,3	8,8	7,2	11,9	-5,7	-0,3	9,2		
	IV		8,2	1,1	5,5	26,2	14,9	7,9	12,6	12,1	12,6	6,9	10,6	-5,2	1,0	2,4		
1990	I			1,1	2,4	16,5	16,8	6,9	9,6	9,9	6,3	3,6	10,8	-4,3	2,7			
	II			6,3	3,4	21,4	22,8	4,5	4,9	8,0	11,2	7,6		-2,3	4,7			
		%,T12/T0																
1989	mai			3,8	5,6	17,7	15,7	4,6	14,7	7,4		3,8	4,0	-3,0	0,3	4,5		
	jun			1,3	4,7	19,5	18,7	6,3	14,1	9,4		3,9	11,3	-3,1	-0,8	3,6		
	jul			1,8	5,9	21,7	14,6	5,7	16,6	7,9		4,4	13,8	-4,6	-0,7	-0,2		
	aug			1,9	4,6	16,6	13,9	6,0	15,7	7,9		6,6	16,4	-4,0	-0,6	3,0		
	sep			1,8	5,0	19,8	14,3	9,6	8,6	7,3		7,2	11,9	-5,7	-0,3	9,2		
	oct			0,8	4,2	22,2	13,5	7,5	18,4	6,8		6,7	13,8	-7,1	0,4	0,6		
	nov			4,6	4,0	22,9	14,3	7,4	13,7	8,1		7,3	7,6	-6,9	0,4	-3,0		
	dec			1,1	5,5	26,2	14,9	7,9	12,6	12,1		6,9	10,6	-5,2	1,0	2,4		
1990	jan			1,2	2,8	23,9	13,5	6,8	10,1	11,2		5,7	1,8	-6,8	1,2	-0,4		
	feb			3,5	3,3	21,1	15,0	6,2	8,1	10,1		4,7	9,6	-6,1	2,0	1,4		
	mar			1,1	2,4	16,5	16,8	6,9	9,6	9,9		3,6	10,8	-4,3	2,7			
	apr			6,3	4,8	16,7	21,9	5,3	7,5	9,3		5,8	9,9	-1,2	3,3			
	mai			8,4	3,8	21,7	24,3	5,2	6,7	8,6		5,0	7,7	-3,1	3,8			
	jun			6,3	3,4	21,4	22,8	4,5	4,9	8,0		7,6		-2,3	4,7			
	jul			6,7	3,6	21,7	22,1	3,4	5,1	7,7				-3,4	3,9			
1308 – SPARENLAGEN		SAVINGS DEPOSITS															DEPOTS D'EPARGNE	
BEST. AM PERIODENENDE		END OF PERIOD															FIN DE PERIODE	
		%,T4/T0																
1989	III		14,5		-2,5	27,8	10,9	2,7	21,5	11,5	-1,1	5,2			-6,3	2,8		
	IV		9,8		-3,0	26,1	7,0	-0,8	11,7	10,2	-1,9	5,2			-4,6	4,0		
1990	I		6,4		-4,0	24,3	4,7		1,8	9,7	-6,1	6,5			-1,1	1,9		
	II				-4,1		2,8		1,9	9,4	-5,2	6,8			3,3			
	III								0,0	10,1								
		%,T12/T0																
1989	jul		14,2		-2,3	29,5	12,4	0,7	22,8	12,8	-0,9	4,9			-6,7			
	aug		14,4		-2,4	29,3	11,6	0,5	22,2	12,5	-1,1	5,0			-6,8			
	sep		14,5		-2,5	27,8	10,9	2,7	21,5	11,5	-1,1	5,2			-6,3			
	oct		14,0		-3,0	28,3	9,0	-0,0	13,7	11,6	-1,8	5,1			-5,8			
	nov		15,2		-3,4	27,7	7,9	-0,1	12,5	23,5	-2,2	5,1			-5,6			
	dec		9,8		-3,0	26,1	7,0	-0,8	11,7	10,2	-1,9	5,2			-4,6			
1990	jan		12,0		-3,7	24,8	5,4	0,2	11,0	-5,8	5,5			-3,6				
	feb		11,1		-3,9	24,2	5,8	1,9	11,1	-4,5	5,9			-2,1				
	mar		6,4		-4,0	24,3	4,7	1,8	9,7	-6,1	6,5			-1,1				
	apr		4,1		-4,1		4,2	1,8	9,6	-5,9	6,3			2,3				
	mai				-4,3		3,8	1,6	8,9	-5,7	6,5			2,3				
	jun				-4,1		2,8	1,9	9,4	-5,2	6,8			3,3				
	jul				-3,9		3,0	1,6	9,2	-4,5				3,1				
	aug						2,8	0,2	9,1					3,0				
	sep							0,0	10,1									
1309 – AUSLANDGUTHABEN (OHNE GOLD)		TOTAL FOREIGN ASSETS (EXCL. GOLD)															AVOIRS SUR L'EXTERIEUR (OR EXCLU)	
BESTAENDE AM PERIODENENDE: BRUTTO		END OF PERIOD: GROSS															FIN DE PERIODE: BRUT	
		MIO ECU																
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		
1989		216525	8994	5344	50718	2693	34643	20561	3389	39031		13791	8314	29046	53091	70140		
1989	III	235286	9238	6314	52218	2628	38603	23183	4006	42472		14620	8096	33908	51892	77025		
	IV	216525	8994	5344	50718	2693	34643	20561	3389	39031		13791	8314	29046	53091	70140		
1990	I	221032	9022	7025	50949	1868	33977	21073	3213	42556		13933	9188	28228	54060	60935		
	II	235866	9525	7348	51386	1741	34852	23145	4032	51804		13746	10562	27727	53639	60043		
	III			7603	48985	2896	36771	24239	4823	52455		13130		27155	52424	58033		
1989	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	235286	9238	6314	52218	2628	38603	23183	4006	42472		14620	8096	33908	51892	77025		
	oct	229157	9117	5464	53300	2737	36905	22193	3468	41949		14384	8214	31427	53990	74580		
	nov	221475	9136	5395	52360	2238	36313	21436	3149	39033		14397	8140	29879	53984	73503		
	dec	216525	8994	5344	50718	2693	34643	20561	3389	39031		13791	8314	29046	53091	70140		
1990	jan	215381	9004	5284	50171	3075	33947	20078	2977	39956		13650	8660	28579	53168	67457		
	feb	216883	8999	5341	51140	2534	34077	20501	3035	39836		14005	8796	28619	52150	66454		
	mar	221032	9022	7025	50949	1868	33977	21073	3213	42556		13933	9188	28228	54060	60935		
	apr	223536	8875	6848	50586	1893	34157	23084	3667	43526		13969	9017	27914	53599	60246		
	mai	230169	8947	6814	51580	1599	34875	23091	3969	48100		14160	9192	27842	54322	60801		
	jun	235866	9525	7348	51386	1741	34852	23145	4032	51804		13746	10562	27727	53639	60043		
	jul	232148	8718	7557	48201	2672	36525	21890	3775	52202		13047	10570	26991	51553	58092		
	aug			7536	48332	2918	36295	21744	4317	52793		13070	10593	27108	51506	57758		
	sep			7603	48985	2896	36771	24239	4823	52455		13130		27155	52424	58033		

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														
1986	37 970	578	-1 074	55 163	-4 520	-6 544	-2 223	598	4 343	7 309	-1 668	-13 992	-147 386	93 588	
1987	23 666	-152	707	59 013	-4 772	-11 187	-7 547	1 689	-73	4 446	-2 928	-15 531	-138 254	83 512	
1988	13 642	1 012	1 580	65 993	-5 130	-15 256	-7 211	2 612	-1 003	7 171	-4 337	-31 789	-107 785	80 547	
1989	715	892	2 195	68 396	-6 696	-22 300	-9 737	2 888	-1 730	7 177	-4 678	-35 691	-102 849	70 022	
1987	III	5 348	139	222	13 820	-1 233	-2 872	-1 450	588	982	-749	-4 862	-38 004	20 875	
	IV	7 785	-287	-107	16 986	-1 071	-3 674	-1 312	521	148	1 107	-644	-3 882	20 072	
1988	I	-15	-12	605	13 576	-1 375	-2 909	-1 992	417	-2 547	1 703	-915	-6 566	17 042	
	II	5 082	647	135	16 680	-1 245	-3 752	-1 553	802	492	1 693	-1 239	-7 578	18 436	
	III	2 948	-147	381	16 197	-1 334	-3 790	-1 577	781	853	1 618	-947	-9 085	21 335	
	IV	5 626	524	460	19 540	-1 176	-4 805	-2 089	611	200	2 157	-1 236	-8 560	23 734	
1989	I	-1 551	151	480	17 926	-1 454	-4 334	-2 235	422	-3 929	1 965	-906	-9 640	18 958	
	II	-3 094	308	468	17 252	-1 708	-6 488	-2 957	861	-574	1 855	-1 527	-10 584	18 383	
	III	962	479	491	17 524	-1 537	-6 123	-1 924	907	1 592	1 185	-1 010	-10 623	18 288	
	IV	4 398	-47	755	15 693	-1 998	-5 356	-2 621	698	1 180	2 171	-1 236	-4 844	14 393	
1990	I			887	18 853	-2 075	-5 356	-2 099	673	-3 520	1 823	-1 107	-8 375	12 088	
	II			739	14 789		-6 240	-2 693	802	1 076	1 528	-1 504	-7 353	11 134	
1402 – SALDO DER UNSICHTBAREN TRANSAKTIONEN	BALANCE OF INVISIBLE TRADE							BALANCE DES INVISIBLES							
	MIO ECU														
1986	13 224	2 529	-3 501	-15 051	2 756	10 555	4 581	-1 288	-1 694	-2 407	2 803	13 941	12 285	-7 081	
1987	6 045	2 553	-3 321	-19 820	3 733	11 096	3 695	-1 383	-1 251	-1 955	3 486	9 211	13 295	-8 141	
1988	62	1 886	-3 076	-23 426	4 403	12 121	4 223	-2 047	-4 121	-2 683	3 841	8 941	352	-13 111	
1989	4 246	2 021	-3 469	-18 143	4 375	12 373	6 234	-2 408	-7 756	-254	4 131	7 143	6 445	-18 424	
1987	III	3 142	578	-683	-6 839	1 943	4 307	785	-344	356	-775	1 277	2 537	-1 301	
	IV	-1 774	1 040	-869	-4 493	600	2 127	280	-525	-1 517	-642	815	1 409	-1 892	
1988	I	-1 956	867	-790	-5 662	574	2 095	1 593	-501	-1 891	-506	649	1 617	-2 085	
	II	2 924	463	-808	-4 614	922	3 105	1 181	-516	123	-375	909	2 534	-3 226	
	III	1 500	2	-629	-8 053	2 076	4 331	1 026	-298	-733	-1 014	1 331	3 461	-4 239	
	IV	-2 406	554	-849	-5 098	831	2 591	423	-731	-1 620	-788	953	1 329	-3 561	
1989	I	1 774	435	-753	-3 106	843	2 227	1 938	-277	-3 320	66	746	2 975	-4 672	
	II	4 857	699	-877	-4 177	963	3 252	2 179	-851	-452	202	1 083	2 836	-4 953	
	III	-715	193	-703	-7 254	1 441	4 359	1 660	-439	-1 497	-552	1 309	767	3 424	
	IV	-1 670	694	-1 137	-3 607	1 128	2 535	458	-842	-2 486	30	993	565	-4 064	
1990	I			-1 065	-4 745	416	2 410	791	-349	-4 183	898	899	1 640	-1 798	
	II			-761	-6 004		2 091	437	-595	-3 408	-588	947	263	-4 891	
1403 – BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN SALDO	CURRENT ACCOUNT NET							BALANCE COURANTE SOLDE							
	MIO ECU														
1986	51 195	3 108	-4 575	40 112	-1 763	4 010	2 358	-690	2 649	4 902	1 135	-51	-135 101	86 507	
1987	29 711	2 402	-2 614	39 193	-1 039	-90	-3 852	306	-1 323	2 491	558	-6 319	-124 959	75 371	
1988	13 704	2 899	-1 496	42 567	-727	-3 135	-2 988	565	-5 124	4 488	-497	-22 848	-107 434	67 436	
1989	4 961	2 913	-1 274	50 253	-2 322	-9 927	-3 503	480	-9 486	6 923	-547	-28 548	-96 404	51 618	
1987	III	8 491	717	-462	6 981	709	1 436	-664	244	1 339	-12	528	-2 325	-39 305	
	IV	6 011	753	-976	12 494	-471	-1 547	-1 032	-4	-1 369	466	172	-2 473	-24 653	
1988	I	-1 971	856	-186	7 915	-801	-815	-399	-84	-4 439	1 197	-267	-4 949	-22 320	
	II	8 006	1 109	-673	12 066	-322	-647	-372	286	615	1 318	-331	-5 043	-27 845	
	III	4 448	-145	-248	8 144	742	541	-551	483	119	604	383	-5 624	-33 156	
	IV	3 221	1 078	-389	14 442	-345	-2 214	-1 666	-120	-1 420	1 369	-283	-7 232	-24 113	
1989	I	223	587	-273	14 820	-611	-2 107	-297	145	-7 249	2 032	-160	-6 664	-23 069	
	II	1 763	1 007	-409	13 076	-745	-3 236	-779	10	-1 026	2 057	-444	-7 748	-29 680	
	III	247	673	-211	10 270	-96	-1 764	-264	468	95	633	299	-9 857	-25 826	
	IV	2 729	647	-381	12 086	-870	-2 821	-2 163	-144	-1 306	2 202	-243	-4 279	-17 830	
1990	I			-178	14 108	-1 659	-2 946	-1 309	324	-7 704	2 721	-209	-6 735	-14 866	
	II			-21	8 785		-4 148	-2 256	208	-2 332	941	-556	-7 090	-16 613	
1404 – BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN/BIP	CURRENT ACCOUNT/GDP							BALANCE COURANTE/PIB							
	%														
1986	1,16	0,00	-5,44	4,41	-4,55	1,72	0,32		0,42	2,77	3,84	-0,01	-3,18	4,31	
1987	0,63	0,00	-2,98	4,04	-2,12	-0,03	-0,50		-0,20	1,35	1,77	-1,07	-3,21	3,65	
1988	0,27	0,00	-1,64	4,17	-1,21	-1,09	-0,38		-0,73	2,33	-1,41	-3,35	-2,64	2,79	
1989	0,09	0,00	-1,35	4,69	-4,31	-3,00	-0,41		-1,24	3,44	-1,39	-3,86	-2,05	2,00	
1987	III	0,72	0,00	-2,12	2,88	6,20	2,26		-0,35	0,82	-0,03	6,66	-1,58	-3,97	
	IV	0,51	0,00	-4,48	5,14	-3,94	-2,40		-0,54	-0,84	1,00	2,21	-1,67	-2,68	
1988	I	-0,15	0,00	-0,81	3,09	-5,72	-1,15		-0,20	-2,52	-3,01	-3,00	-2,29	2,59	
	II	0,62	0,00	-2,95	4,74	-2,35	-0,90		-0,19	0,35	2,73	-3,74	-2,95	-2,82	
	III	0,35	-0,00	-1,08	3,20	5,95	0,75		-0,28	0,07	1,26	4,34	-3,27	-3,08	
	IV	0,25	0,00	-1,72	5,66	-2,70	-3,05		-0,84	-0,81	2,85	-3,24	-4,18	-2,35	
1989	I	0,02	0,00	-1,17	5,57	-4,34	-2,54		-0,14	-3,79	4,07	-1,61	-3,46	2,11	
	II	0,13	0,00	-1,75	4,90	-5,64	-3,92		-0,37	-0,53	4,11	-4,49	-4,14	-2,47	
	III	0,02	0,00	-0,90	3,84	-0,74	-2,12		-0,12	0,05	1,26	3,06	-5,37	-2,16	
	IV	0,20	0,00	-1,60	4,46	-6,53	-3,42		-1,01	-0,67	4,33	-2,52	-2,46	-1,56	
1990	I			-0,71	4,92	-10,43	-3,32		-0,57	-3,64	5,12	-1,98	-3,67	1,76	
	II			-0,08	3,08		-4,55		-0,99	-1,10	1,78	-5,32	-3,86	-1,47	

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															
MIO ECU															
1986	-29 624	-6 978	3 542	15 766	2 233	-1 681	-7 896	1 093	-2 799	-8 262	-474	-24 169	84 472	-133 019	
1987	19 641	-1 738	7 251	-11 222	1 251	8 041	1 913	738	2 743	-1 546	-45	12 253	55 948	-116 279	
1988	-31 914	-3 070	2 412	-41 882	1 219	7 999	453	-293	6 665	2 470	628	-8 516	98 815	-99 637	
1989	-14 614	-2 324	-2 939	-10 798	1 738	15 399	7 779	-1 100	709	6 837	2 329	-32 244	96 196	-82 209	
1987	III	-1 977	-190	643	-9 022	508	3 705	247	193	-1 622	65	526	2 970	18 284	-19 664
	IV	6 480	-690	1 637	-11 070	-264	2 035	-703	-21	4 179	-527	-616	12 520	642	-31 237
1988	I	-5 016	-349	465	-11 653	323	2 083	-2 164	716	2 534	2 619	62	348	23 230	-10 190
	II	-10 553	-3 411	1 662	-12 763	458	3 206	3 769	24	-795	2 069	248	-5 020	30 205	-32 611
	III	232	-505	344	-7 904	540	505	-770	-650	4 310	39	-92	4 416	13 789	-31 781
	IV	-16 577	1 196	-59	-9 563	-102	2 206	-382	-384	616	-2 257	411	-8 259	31 592	-25 055
1989	I	-28 288	-1 100	-2 272	-15 643	574	2 697	-1 997	-345	805	-1 516	606	-10 098	34 948	-7 908
	II	8 844	44	-464	233	121	5 027	845	98	3 567	3 416	473	-4 516	9 787	-25 246
	III	-28	-3 646	-106	-2 681	228	4 304	4 404	-597	-711	2 930	972	-5 125	23 675	-22 495
	IV	4 857	2 379	-97	7 292	814	3 371	4 527	-255	-2 953	2 007	278	-12 506	27 785	-26 560
1990	I			724	-17 043	1 081	1 990	948	-491	-1 099	564	6 798		-13 627	
	II				-6 915		4 001	290	-465	815	204	-140		-15 315	
1406 – GRUNDBILANZ															
BASIC BALANCE															
MIO ECU															
1986	21 570	-3 871	-1 033	55 878	469	2 329	-5 537	403	-150	-3 361	661	-24 220	-50 629	-46 512	
1987	49 352	664	4 637	27 970	212	7 951	-1 939	1 045	1 420	945	513	5 934	-69 011	-40 908	
1988	-18 210	-171	916	684	493	4 864	-2 535	272	1 540	6 958	132	-31 364	-8 618	-32 201	
1989	-9 653	589	-4 213	39 455	-584	5 472	4 276	-620	-8 777	13 760	1 782	-60 792	-208	-30 591	
1987	III	6 514	527	181	-2 042	1 217	5 141	-417	437	-283	53	1 054	645	-21 022	-894
	IV	12 491	63	661	1 424	-736	488	-1 735	-24	2 810	-61	-445	10 047	-24 011	-13 057
1988	I	-6 987	507	279	-3 738	-477	1 269	-2 563	633	-1 905	3 816	-205	-4 601	909	4 768
	II	-2 547	-2 302	989	-697	136	2 559	3 396	310	-180	3 387	-82	-10 064	2 361	-17 401
	III	4 680	-650	96	241	1 281	1 045	-1 321	-167	4 429	643	291	-1 209	-19 367	-14 685
	IV	-13 356	2 274	-448	4 879	-447	-9	-2 048	-504	-804	-888	128	-15 491	7 479	-4 882
1989	I	-28 065	-513	-2 545	-822	-36	590	-2 294	-200	-6 444	516	447	-16 762	11 879	6 378
	II	10 607	1 051	-873	13 309	-624	1 792	67	108	5 472	29	-12 264	-19 893	-12 016	
	III	219	-2 974	-317	7 589	132	2 541	4 140	-129	-616	3 563	1 271	-14 982	-2 150	-8 741
	IV	7 586	3 026	-478	19 378	-56	550	2 364	-399	-4 259	4 209	35	-16 784	9 956	-16 212
1990	I			414	-2 935	-578	-956	-361	-167	1 623	355	63		-3 338	
	II				1 870		-147	-1 966	-257	1 756	-353	-7 230		-9 072	
1407 – SALDO DER OEFFENTLICHEN UEBERTRAGUNGEN															
OFFICIAL SETTLEMENTS BALANCE															
MIO ECU															
1986	12 848	1 269	-2 104	3 318	609	2 487	1 702	-95	2 348	-638	-140	4 093	-22 923	13 856	
1987	54 735	2 900	3 909	19 480	904	10 614	-7 320	781	4 547	2 437	1 524	14 960	-17 046	36 163	
1988	709	-1 644	1 029	-17 534	844	6 616	-725	455	7 097	1 160	794	2 617	-8 490	12 601	
1989	-9 444	-1 911	-3 437	-7 046	-321	3 698	-3 907	-826	10 182	178	4 192	-10 244	46 254	-22 783	
1987	III	7 301	1 103	155	-719	1 353	5 211	-891	427	-1 325	332	1 315	340	3 621	2 829
	IV	13 803	514	-63	9 691	-484	85	-6 972	6	4 216	-213	-62	7 084	-12 581	6 606
1988	I	10 780	324	820	-505	-366	2 667	4 317	335	1 582	258	-255	1 605	-7 207	4 247
	II	-646	-946	1 178	-4 963	407	2 134	2 376	570	-350	230	148	670	753	1 473
	III	-6 818	-1 270	-83	-10 571	1 375	844	-1 385	-271	2 129	195	536	1 682	5 741	1 747
	IV	-2 608	248	-886	-1 495	-572	972	-3 933	-179	3 735	477	366	-1 341	-7 777	5 135
1989	I	578	-140	-1 512	-3 267	-99	725	567	-544	4 574	348	545	-619	9 812	2 383
	II	-165	5	-223	-3 413	-595	2 229	1 429	-306	2 751	481	974	-3 496	20 022	-15 884
	III	6 093	-845	-812	-556	219	2 327	-471	492	5 492	-116	2 185	-1 821	5 668	-5 551
	IV	-15 950	-931	-889	190	153	-1 584	-5 431	-468	-2 636	-536	489	-4 308	10 752	-3 732
1990	I			1 834	2 453	-804	84	2 118	-79	508	566	-93			
	II			367	2 258		554	-2 071	846	130	281	-839			
1408 – WAHRUNGSRESERVEN															
RESERVES															
MIO ECU															
1986	-12 198	-53	1 444	-2 891	-262	-2 314	-1 729	95	-2 563	315	121	-4 362	340	-15 121	
1987	-57 934	-2 139	-3 271	-19 927	-759	-11 162	5 626	-781	-4 445	-2 355	-1 549	-17 171	7 808	-32 908	
1988	-5 187	-728	-1 137	16 695	-1 044	-6 954	1 085	-455	-6 373	-1 331	-786	-4 158	-3 742	-13 965	
1989	2 933	-4	3 452	9 127	321	-4 426	680	826	-10 266	-474	-4 271	7 968	-23 196	12 057	
1987	III	-6 727	-560	-155	724	-1 131	-5 664	1 191	-427	1 331	-336	-1 316	-386	23	-2 478
	IV	-18 996	248	11	-10 992	588	-344	4 133	-6	-4 258	-84	21	-8 313	3 065	-6 916
1988	I	-7 364	-308	-841	1 421	267	-2 874	-2 874	-335	-875	-244	251	-951	1 220	-2 850
	II	-1 033	-41	-1 123	4 789	-488	-2 503	-322	-570	404	-125	-99	-954	34	-2 709
	III	6 474	-131	-13	10 768	-1 379	-350	1 669	271	-2 195	-108	-543	-1 515	-6 638	-3 203
	IV	-3 264	-248	841	-282	556	-1 228	2 612	179	-3 708	-854	-395	-738	1 643	-5 204
1989	I	256	0	1 601	4 352	123	-1 430	-354	544	-4 492	-296	-571	779	-3 551	-1 869
	II	-268	-41	269	3 823	580	-3 176	-953	306	-2 938	-403	-958	3 224	-11 238	9 068
	III	-8 388	30	781	1 193	-223	-2 077	-422	-492	-5 437	-32	-2 237	529	-5 586	3 424
	IV	11 333	7	802	-242	-158	2 256	2 410	468	2 601	257	-504	3 437	-2 822	1 434
1990	I			-1 836	-745	788	-152	-885	79	-398	-970	177	-2 635		
	II			-388	-1 748		-972	-2 596	-846	-181	-1 431	-104	303		

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 / STAATVERSCHULDUNG / INSGESAMT,	52 = ELEKTRIZITÄT - NETTOERZ. AUS HERK. WÄRMEKRAFT,
12 = ÖFF. FINANZEN / STAATVERSCH. / INNERE SCHULD / KURZFR.	53 = ELEKTRIZITÄT - NETTOERZ. AUS KERNENERGIE,
13 = ÖFF. FINANZEN / STAATVERSCH. / 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	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	1014846	1099822	1192794															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DM	2009089	2115989	2218489	565000			574200			600200			602100					
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	197253	218411	246929															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DM	389270	416470	443770															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	628624	675633	722758															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DM	267190	274270	279560	105400			104900			110300			110300					
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO DM	-47400	-52400	-22500															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DM	730998	783741	808228	789360			808228			811807								
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO DM	6304	6458																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DM	180100	186700	208400	198100			208400											
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DM	645646	696075	776381	705639	714725	747009	776381	751933	763109	752944	764024	774217	778572	782604	794793	798473		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO DM	81169	85235	99106	21301			24724			28763			18020					
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	100,1	101,4	104,2	104,3	104,7	104,9	105,2	105,8	106,2	106,3	106,5	106,7	106,8	106,8	107,1	107,5	108,2	108,0
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	26626	26840	27208															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				289,0	300,3	293,3	277,2	287,1	301,5	317,5	324,5	334,7	336,9	331,7	324,2			
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	302,2	305,7	317,2	303,7	349,3	385,3	372,6	473,1	323,4	290,4	281,5	245,4	272,2	352,0	292,1			
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	102,5	106,2	111,8	116,8	123,7	120,0	113,5	110,7	111,6	124,1	114,0	116,3	116,2	111,9	107,4	123,6		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	101,3	105,5	110,1	110,5	111,8	111,3	111,9	113,3	111,5	113,6	111,0	114,5	111,9	112,6	113,6	114,4		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	102,6	108,1	115,3	116,7	116,6	118,1	120,3	121,6	120,2	122,6	118,0	124,7	122,3	124,6	121,7	123,4		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	104,1	105,2	110,4	111,4	111,8	112,3	112,1	114,1	113,1	115,9	111,4	118,4	115,4	119,4	122,5	121,7		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	92,1	88,8	89,1	91,0	89,6	89,1	87,7	86,2	86,1	89,9	87,5	91,4	90,2	88,3	90,3	89,0		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	392663	403103	411377	32144	36188	37899	38791	40950	35363	37341	33717	32905	30785					
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	20333	20483	19021	1500	1444	1321	1312	1169	1343	1638	1461	1609	1702					
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	248638	245414	251045	19872	21945	23097	23881	25213	21893	23175	20125	19748	19845					
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	123692	137206	141311	10772	12799	13481	13598	14568	12127	12528	12131	11548	9238					
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	506903	40515	48120	44449	42845	43083	41395	47548	44819	43749	42313	45859	43726	43189		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DM	527464	566240	639508	52779	57411	54873	52740	55766	51858	60756	52275	55601	50385	53878	49285	48336		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DM	117999	126404	132606	12264	9291	10425	9896	12683	10463	13208	7456	11852	8072	8019	5559	5147		

FRANCE

		1987	1988	1989	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	886655	957140	1039253															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FF	5288699	5614457	5947417															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	172791	192461	211912															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FF	1024080	1121119	1221369															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	541394	577922	626913															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FF	1008120	1056439	1109319															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FF	-118	-118		-41	-37	39												
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FF	1282688	1474780		1682497	1730653	1692995												
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FF	1249307	1438069		1643340	1691132	1653668												
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FF	33381	36711		39157	39521	39327												
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FF	2718	2822	2948	2808	2825	2782	2948	2877	2784	2772	2811	2753	2817	2848	2763			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO FF	-26667	-21349	-20143	-1851	114.1	114.1	-15058			-9051			-15566					
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	105.9	108.7	112.7	113.2	113.7	114.0	114.1	114.4	114.6	115.0	115.4	115.7	115.9	116.2	116.9	117.5	118.2	117.9
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	21023	21178	21438															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				84.2	78.1	73.3	71.1	75.0	81.7	86.3	91.0	90.5	83.6	78.0				
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	342.9	355.6	348.4	480.3	424.1	344.3	323.0	371.1	273.5	301.1	260.9	256.3	276.7	355.7	325.2	445.7	432.6	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	102.8	107.6	112.1	110.4	115.2	120.5	112.0	118.2	116.7	117.7	117.1	114.1	115.9	107.0	82.3	112.8		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	103.8	108.3	112.3	109.4	110.5	111.5	108.9	111.1	107.2	108.0	110.7	109.8	110.6	109.9	112.5	111.7		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	100.9	107.4	112.6	110.0	109.8	111.1	111.7	113.5	114.1	113.7	110.7	112.8	111.9	110.4	113.9	111.0		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	102.8	106.3	111.1	114.3	117.5	116.8	117.0	116.7	114.6	117.1	115.4	118.7	117.8	117.7	119.7	116.8		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	93.2	88.9	86.7	86.6	86.1	85.0	85.5	89.2	85.2	87.0	86.2	88.1	82.1	74.2	81.5	86.3		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	360744	373315	387428	28280	31564	35058	35941	38356	31924	33600	33970	29853	29477	30077	28270			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	72061	77846	50180	2870	2800	4320	2840	3220	4630	5560	4480	5480	5610	5080	3530			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	37163	35185	48534	3930	5400	7150	6670	7810	4960	3520	4120	1740	1210	1470	1470			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	251520	260284	288714	21480	23364	23588	26431	27326	22334	24520	25370	22633	22657	23527	23270			
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	1273329	99236	118521	114905	102810	114876	106955	121373	106848	112269	109596	109922	85467	108040	126942	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FF	858350	1015774	1175087	91990	107435	103588	99998	100499	98224	114340	98795	98040	104811	102465	76399	93777	116700	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FF	-86419	-83426	-98242	-7246	-11086	-11318	-2812	-14377	-8731	-7033	-8052	-14229	-4785	-7457	-9069	-14262	-10242	

ITALIA

		1987	1988	1989	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	868847	943449	1021362															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MRD LIT	982595	1075095	1167294															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	173351	187639	205357															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MRD LIT	195086	215585	234783															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	535976	577286	626669															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MRD LIT	163866	177235	192275															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD LIT	-119698	-119823	-110055	-3404	-19597	-24019	-14466											
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD LIT	822075	954371	1083686															
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRD LIT	798539	925608	1048654															
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD LIT	23536	28763	35032															
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD LIT	666750	723675	804919	736452	742042	778723	804919	787082	779573	781221	791069	776915	790708	797005	790495	806448		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MRD LIT	-1940	-6779		142			-1968			-11651			-3514					
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	110.9	116.5	123.8	124.8	125.8	126.5	127.0	128.2	129.2	129.7	130.2	130.6	131.2	131.6	132.5	133.2	134.3	135.1
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	20684	20938	20832															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000																		
40 - IND.PROD.INDUSTRY EXCL.CONSTRUCT.	1985=100	106.8	114.2	118.6	128.0	127.2	129.7	119.9	115.3	128.0	127.2	126.8	123.3	124.8	121.1	58.1	127.5		
41 - IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1985=100	107.0	113.7	118.3	120.8	120.2	122.8	116.8	118.8	117.5	118.2	117.4	116.6	115.7	117.1	119.3			
42 - IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1985=100	109.3	119.8	124.5	127.3	127.4	129.5	131.0	125.3	129.5	129.3	131.7	124.2	126.2	121.6	125.8	125.0		
43 - IND.PROD.CONSUMER GOODS	1985=100	104.9	111.7	115.7	115.7	116.3	116.9	122.0	111.6	116.2	116.4	113.9	113.3	113.4	114.1	116.8	116.8		
44 - IND.PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	118.2	129.6	129.2	123.5	128.6	125.3	134.8	135.2	138.8	126.8	128.3	124.3	130.9	132.4	137.9	133.6		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	190896	193176	200138	17096	17638	17421	17344	18853	16726	17937	16199	16682	16744	17498	14961			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	42076	43017	37222	2725	2398	2283	2364	2404	2270	2391	2604	3589	3809	3885	2906			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	145929	147315	159974	14128	14991	14896	14725	16193	14230	15311	13343	12832	12687	13356	11801			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	49	-82	-51	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-4	-3	-3	0	0			
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	209842	18450	19180	18643	17039	18870	17569	19820	17576	19805	18118	17764	11265	18394		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD LIT	150460	167081	193078	16434	1880	16703	17421	14954	15609	16565	16701	17313	19358	19696	11505	16532		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD LIT	-11102	-12898	-16763	-2017	-370	-1940	382	-3915	-1960	-3255	-875	-2491	1240	1932	240	-1862		

NEDERLAND

		1987	1988	1989	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	223314	239761	261555															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FL	431820	449621	469222	118000			120300			122400								
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	44894	51366	57154															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FL	87520	95022	102123	24900			25600			29400								
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	136292	142550	154620															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FL	69700	70000	70300	18300			17900			17900								
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FL	-15463	-22150	-22852	-1129	-710	-2456	-2124	1147	-1502	-1136								
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FL	251157	274473	293699	296286	295361	296909	293699	301308	302810	301488	302396							
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FL	251157	274473	293699	296286	295361	296909	293699	301308	302810	301488	302396							
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FL	175376	198424	226725	218739	221675	224129	226725	228105	228913	232526	239629	240999	243192	236112	237122	241492		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO FL	5826	10696	14488	1480			5084			6252			2171					
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	99,8	100,6	101,7	102,5	102,6	102,6	102,6	102,5	102,9	103,3	103,7	103,8	103,7	104,0	104,4	105,3	105,6	105,6
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	5773	5934	6065															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	62,2																	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	101,1	101,3	106,4	99,0	111,0	123,0	125,0	120,0	114,0	111,0	110,0	99,0	101,0	87,0	88,0	106,0		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	100,1	97,6	102,7	102,5	105,6	106,8	109,8	105,3	91,7	93,2	99,7	97,1	102,0	102,8	102,4	108,9		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	97,9	103,2	108,9	110,0	110,1	111,2	116,9	110,9	114,0	113,2	115,1	114,9	114,7	112,9	113,7	114,3		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	106,4	109,7	113,7	116,4	115,4	115,3	119,6	115,0	116,9	116,0	118,2	117,9	118,6	117,4	119,0	120,3		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	97,0	86,2	91,5	85,8	92,3	94,4	98,9	93,5	74,2	75,1	82,2	79,4	84,8	87,6	87,9	100,4		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	66124	67128	70635	5787	6326	6432	6697	6327	5474	5857	5281	5369	5260	5198	5504			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	62763	63662	66852	5428	5953	6088	6352	6055	5449	5817	5242	5020	4899	4826	5134			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	3361	3466	3783	359	373	344	345	272	25	40	39	349	361	372	370			
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	236718	19629	21891	21114	18542	20420	19448	22237	19005	21703	20915	18640	17996			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FL	196242	210324	243475	21298	22111	22306	19812	20487	19765	23498	19651	20702	20989	18678	18101			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FL	2540	3025	6757	1669	220	1192	1270	68	317	1261	645	-1001	74	38	105			

BELGIE/BELGIQUE

		1987	1988	1989	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90
01-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	144864	157842	173032															
02-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO FB	5183949	5465687	5764757															
03-GFCF-CURRENT PRICES	MIO PPS	23126	28041	33981															
04-GFCF-CURRENT PRICES	MIO FB	847300	985370	1084739															
05-PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	93299	99619	107892															
06-CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FB	845970	859650	884340															
10-BUDGET-SURPLUS-DEFICIT	MRD FB	-449500	-425900	-447000	-58700	-6630	-33800	45100	-103100	-89800	-114900	7600							
11-CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD FB	5872	6362	6788	6827	6820	6855	6788	6868	6982	7102	7071							
12-CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRD FB	4827	5275	5657	5735	5696	5731	5657	5728	5844	5966	5935							
13-CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD FB	1046	1087	1131	1092	1124	1124	1131	1141	1139	1136	1136							
14-MONEY SUPPLY - M2	MRD FB				4765			4981											
31-CDNSUMER PRICES	1985=100	102,9	104,1	107,3	108,4	108,5	108,4	108,8	109,2	109,4	109,7	110,2	110,2	110,3	110,7	111,3	112,4	113,1	112,7
32-CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3509	3561	3621															
33-VACANCIES - TOTAL	1000				24,5	22,5	18,6	17,4	17,5	19,2	20,6	20,4	21,2	19,6	19,2	19,8			
34-UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	48,2	51,1	49,7	57,1	59,3	40,6	39,9	48,1	52,6	39,7	38,1	36,4	39,9	77,7	50,4	57,5	59,3	25,9
40-IND.PROD.INDUSTRY EXCL.CONSTRUCT.	1985=100	103,0	108,9	112,7	118,8	116,7	122,7	107,6	119,4	122,9	128,5	121,0	118,6	125,0	93,2				
41-IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1985=100	102,7	110,2	114,0	113,9	113,3	114,2	115,8	117,4	120,1	124,3	117,6	116,0	121,5	119,0				
42-IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1985=100	97,8	103,4	110,6	112,1	109,9	111,2	109,6	115,4	115,3	124,9	110,7	113,0	121,4	109,3				
43-IND.PROD.CONSUMER GOODS	1985=100	105,6	108,0	112,0	113,6	111,5	115,1	116,2	116,6	115,3	121,2	114,7	115,0	119,8	117,1				
44-IND.PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	77,7	67,8	56,6	48,2	48,9	52,3	65,1	54,8	52,1	57,2	51,5	46,4	46,2	52,6				
50-NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	59999	61913	63910	5064	5597	5832	6286	6411	5557	6048	5512	4901	5034	4779	5251			
51-NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1459	1162	972	62	61	66	85	81	82	80	57	63	61	86	77			
52-NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	18776	19864	23894	1826	2111	2385	2761	2655	2152	1985	2062	2051	2197	1390	1642			
53-NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	39764	40887	39044	3176	3425	3381	3440	3675	3323	3983	3393	2787	2776	3303	3532			
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	4034736	361704	359370	341394	318285	356359	343801	382038	335785	349055	349652	310082	320023	339190		
81-FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FB	3096772	3381087	3941172	362228	368733	350627	290108	339602	322447	363673	300023	334802	337551	309156	259882	335673		
82-FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FB	-24976	-110444	-91439	525	9363	9233	-28178	-16757	-21354	-18365	-35762	-14253	-12101	-926	-60141	-3518		

LUXEMBOURG

		1987	1988	1989	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	6542	7143	7770															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FLX	223525	235745	249024															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	1610	1731	1902															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FLX	50457	48544	51641															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	3818	4082	4411															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FLX	37297	38966	41321															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FLX	100	300	700															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FLX	17756	15137	13426	14174	13809	13572	13426	13222	13213	13038	12644	12122						
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FLX	11574	9831	8403	9069	8719	8481	8403	8371	8359	8346	8067	7919						
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FLX	6182	5306	5023	5105	5091	5091	5023	4852	4855	4692	4577	4203						
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FLX	254400	294500	352700															
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	100.2	101.7	105.1	105.8	106.4	106.6	106.7	107.5	107.6	107.6	108.1	108.3	108.3	108.5	109.0	109.7	110.8	111.4
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	169	174	181															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2				
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	1.9	1.8	1.7	1.9	2.0	1.6	1.2	1.5	1.4	1.7	1.8	2.1	1.5	2.1	1.7	2.0	2.7	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	101.2	110.0	118.4	116.9	121.3	122.5	114.0	115.5	120.6	113.9	128.2	124.7	135.4					
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	100.0	110.9	120.5	123.4	119.8	118.1	118.8	117.6	118.9	112.3	116.8	112.4	121.8					
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	97.2	99.8	104.1	107.1	97.0	122.0	102.4	99.6	116.5	110.3	147.1	150.3	164.4					
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	111.7	110.5	114.3	113.1	117.5	118.0	116.3	120.1	116.0	121.5	120.7	124.1	133.3					
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	113.8	124.5	135.5	133.9	137.1	138.7	141.0	148.5	150.4	155.2	146.0	159.0	166.2					
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	991	1284	1326	124	106	78	91	87	85	92	105	125	124	125	126			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	537	800	803	78	62	38	54	44	44	45	62	84	81	79	83			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	454	484	523	46	44	40	37	43	41	47	43	41	43	46	43			
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	4034736	361704	359370	341394	318285	356359	343801	382038	335785	349055	349652	310082	320023	339190		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FLX	3096772	3381087	3941172	362228	368733	350627	290108	339602	322447	363673	300023	334802	337551	309156	259882	335673		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FLX	-24976	-110444	-91439	525	9363	9233	-28178	-16757	-21354	-18365	-35762	-14253	-12101	-926	-60141	-3518		

UNITED KINGDOM

		1987	1988	1989	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	891994	969736	1040688															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO P.ST	409854	452358	495947	128428			131525			134668			136960					
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	157537	186061	203506															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO P.ST	70767	82162	92457	25113			25566			26648			26198					
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	556861	611872	659042															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO P.ST	85804	91404	98005				25769			25893			27096					
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO P.ST	-1196	3873	9125	-1505	1571	877	1093	3898	1165	-2346	-1488							
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO P.ST	185824	197440	197323															
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO P.ST	179909	192716	192051															
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO P.ST	5915	4724	5272															
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO P.ST				232062	233284	235566	238196	234938	236374	240807	243656	243662	247256	248504	248233	251642	252928	
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO P.ST	-3671	-14672		-6658			-3045			-4904			-5171					
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	107.7	113.0	121.8	123.3	124.2	125.3	125.6	126.3	127.1	128.3	132.2	133.4	133.9	134.0	135.4	136.7	137.7	137.4
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	24747	25597	26451															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				238.2	242.2	220.6	181.1	171.4	170.7	175.2	193.6	201.8	202.4	179.7				
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	374.4	321.0	271.2	324.5	259.5	252.7	294.6	249.2	271.4	250.5	311.3	0.0						
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	105.7	109.7	110.2	113.1	115.8	120.0	108.7	107.2	116.9	121.2	110.3	108.0	110.5	100.2	97.2	110.1		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	106.3	107.8	104.2	105.3	104.6	104.9	105.7	103.2	102.8	104.7	104.1	105.0	108.6	102.6	103.0	102.5		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	102.6	111.6	121.3	122.3	123.8	122.6	125.6	120.9	122.0	123.4	124.8	126.1	121.7	122.5	120.0	118.1		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	106.7	112.4	115.1	114.8	114.9	115.2	114.4	115.8	114.9	116.0	115.4	115.9	115.3	114.3	115.1	114.1		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	100.7	93.5	78.8	80.4	80.7	80.8	82.3	78.3	77.6	79.0	79.7	80.0	89.5	74.8	75.5	74.0		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	282454	287943	292096	25119	22305	25081	33633	27220	27383	32431	22365	20391	24903	18976	18843			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	6136	6855	6279	460	477	571	478	618	812	1020	569	358	384	380	412			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	228113	225446	222391	18746	17290	19865	27041	21331	21451	25747	17292	15434	19961	14905	14143			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	48205	55642	63426	5913	4538	4645	6114	5271	5120	5664	4504	4599	4558	3691	4288			
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 IMPDRT	MIO P.ST	94340	110091	120487	10121	10992	10901	9120	10823	9714	11502	10709	10982	10683	10742	9360	9615		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO P.ST	79620	81929	92325	7892	8589	9054	8711	7882	7956	9016	8422	9165	8453	8232	7546	8100		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO P.ST	-14721	-28162	-28162	-2229	-2402	-1847	-410	-2941	-1758	-2486	-2287	-1817	-2230	-2511	-1814	-1515		

IRELAND

		1987	1988	1989	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	36455	40450	44471															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO I.ST	20752	22123	23489															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	6205	7356	8358															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO I.ST	3556	3898	4225															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	21111	23067	25334															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO I.ST	3571	3699	3834															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO I.ST	-317	-263																
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO I.ST	25859	26340																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO I.ST	9498	9168																
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO I.ST																		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO I.ST	438					-111			249			159						
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	109.4	113.9	117.6			115.6			116.7			117.1						
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	1078	1076																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	125.7	141.3		145.0	156.2	151.0	140.3	146.0	156.4	143.2	146.8	159.0	134.9	124.2				
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	112.8	131.2		123.9	135.9	146.9	137.0	130.9	144.7	129.0	128.9	137.0	132.6	138.0				
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	167.7	196.4		206.3	210.9	211.4	204.4	213.1	213.3	191.5	193.8	208.5	193.3	202.2				
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	112.3	117.0		117.8	123.4	121.1	119.7	118.3	115.5	120.7	125.7	124.6	122.0	122.0				
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	95.0	116.1		85.5	106.1	101.6	101.6	106.3	109.3	104.1	129.5	96.6	120.4	128.6				
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	12434	13060		1122	1193	1221	1251	1157	1216	1118	1091	1010	1014	1032				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1193	981		73	118	98	131	161	136	58	38	28	35	34				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	11241	12079		1049	1075	1123	1120	996	1080	1060	1053	982	979	998				
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO I.ST																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO I.ST																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO I.ST	10121	12182		1140	1132	896	1033	960	1111	1068	1089	966	973	946				
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO I.ST	12247	14551		1241	1364	1182	1128	1093	1422	1219	1270	1275	1170	902	1054			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO I.ST	2125	2369		102	232	286	95	133	311	151	181	309	197	-44	209			

DANMARK

		1987	1988	1989	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	84719	88154	93492															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO OKR	693028	725762	757395															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	16207	15868	16606															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DKR	130076	130076	131058															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	45841	47353	49697															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DKR	175754	187909	195282															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DKR	418297	433994	456073															
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DKR	127637	124333	116031															
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DKR	363600	376158	398486	368753	368109	369208	398486	374027	374403	394797	396592	390817	406229	388284	384329			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO DKR	-20631	-11800	-10210	-1704			-3033			-1398			-168					
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	107.8	112.7	118.1	119.0	119.7	120.2	120.2	119.5	119.7	120.2	120.2	121.1	120.8	120.4	121.7	122.7	122.9	122.8
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	2681	2701	2669															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	81.2	80.6	71.0	59.2	82.5	55.1	55.3	117.3	67.0	65.3	76.5	50.8	52.8	90.0	94.8	76.8	73.8	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	102.8	104.8	107.2	115.9	115.9	117.9	104.9	103.9	103.9	118.9	101.9	109.9	110.9	77.9	114.9	110.9		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	109.7	110.8	112.3	109.8	109.4	116.8	109.5	117.3	113.1	119.9	105.8	111.4	102.3	112.8	113.5	101.7		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	98.8	102.5	107.6	105.9	110.1	113.6	105.2	115.0	110.4	115.5	109.4	109.5	100.8	110.7	108.0	101.4		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	101.3	103.3	103.8	101.3	103.5	106.6	102.2	106.0	105.9	110.6	103.8	108.8	102.0	106.0	108.9	102.3		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	110.8	113.5	120.0	124.3	98.0	113.9	151.3	118.7	121.9	121.2	111.0	121.3	113.2	113.7	101.5	78.3		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	27577	26176	21449	1520	1911	2315	2683	2766	1903	1978	1560	1488	1258	1055	1874			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	212	336	572	50	54	54	47	49	47	49	38	44	39	19	50			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	27365	25840	20877	1470	1857	2261	2636	2717	1856	1929	1522	1444	1219	1036	1824			
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	195620	16739	18076	17572	15511	16189	14932	16858	15059	17778	16546	13895	16909	15442		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DKR	177481	185121	205489	19099	19185	18769	17431	16295	16965	19026	16652	17200	18868	14201	17413	18026		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DKR	756	7366	9869	2360	1109	1197	1919	106	2033	2167	1594	-578	2322	306	504	2585		

ESPANA

		1987	1988	1989	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	420393	460980	507272																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PTA	35714496	39446992	43191296																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	86941	103592	121215																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PTA	7386097	8751597	10127898																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	267359	290286	320576																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO PTA	5141699	5666597	6217898																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD PTA	-1325	-1354	-1089	-255	292	-44	-29	197	-273	-333	232								
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD PTA	15487	15475																	
14 - MCNEY SUPPLY - M2	MRD PTA				17997	17680	17772	18907	17970	18138	18657	19036	19363	20298	20654	20634	20884	20674		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO PTA	-9194	-429730		-229268			-369044			-387600			-532000						
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	114.5	120.0	128.2	130.7	131.2	131.5	132.0	133.2	134.0	134.5	134.9	134.9	135.3	137.0	137.7	139.1	140.4	140.2	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	11383	11780	12260																
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	110.5	110.9	109.9	112.1	107.6	114.4	108.4	113.1	106.3	111.8	111.4	107.3	110.8	107.8			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	128.5	142.0	150.6	145.2	144.9	153.5	144.3	157.2	141.6	150.3	131.2	146.2	138.7	140.8	140.5	131.6			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	109.0	111.8	114.9	119.3	116.2	117.9	109.4	123.6	116.3	119.7	113.0	119.4	121.4	118.3	111.1	115.1			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	82.2	78.6	84.6	81.5	79.4	81.2	70.3	80.3	74.2	82.7	79.0	84.7	83.3	81.0	80.3	80.0			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	126919	132348	139166	10856	11112	11686	12699	13675	11283	12171	11238	11253	11635	12249	10938				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	27792	35720	19251	1093	1055	1501	4029	4062	3451	2521	1844	1950	1948	1659	1292				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	59586	48366	66167	5345	5570	5761	4181	4412	3486	5389	4833	5409	6336	6355	4859				
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	39541	48262	53748	4418	4487	4424	4489	5201	4346	4261	4561	3894	3351	4235	4787				
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																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO PTA	5728726	6649469	8172635	672283	737573	767294	668719	659715	689973	771038	707752	751391	747209	692330	480223	650403	774459		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO PTA	4484761	5001814	5590184	405455	573879	572651	526717	445131	423201	532756	460019	542228	498292	507221	330705	467160	526788		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO PTA				-266828	-163694	-194643	-142002	-214584	-266772	-238282	-247733	-209163	-248917	-185109	-149517	-183243	-247671		

HELLAS

		1987	1988	1989	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90
01-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	79292	86118	92959															
02-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO DRA	6389500	7491097	8713000															
03-GFCF-CURRENT PRICES	MIO PPS	13386	14950	16920															
04-GFCF-CURRENT PRICES	MIO DRA	1113519	1358019	1672029															
05-PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	54750	59035	63454															
06-CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DRA	1246500	1546500	1824000															
11-CENTRAL GOVERNMENT OEBT TOTAL	MRD DRA																		
13-CENTRAL GOVERNMENT FDREIGN DEBT	MRD DRA	436																	
14-MONEY SUPPLY - M2	MRD DRA	5453	6687	8273	7480	7606	7664	8273	8137	8165	8181	8234	8172	8578	8702	8823	8901	8854	
20-BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT AC CNT.	MIO DRA	-1223	-958		-104			-981			-2000								
31-CONSUMER PRICES	1985=100	143.2	162.5	184.9	190.7	194.6	196.3	199.9	201.3	201.4	209.0	212.6	218.9	223.8	223.2	224.5	232.3	237.9	241.3
32-CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3597	3657																
34-UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	25.3	24.9	24.8	21.6	35.1	45.4	33.7	37.0	15.7	18.4	15.2	19.2	30.1	23.7	21.1	20.0	48.7	
40-IND.PRCD.INDUSTRY EXCL.CONSTRUCT.	1985=100	98.1	103.7	105.3	114.0	111.7	111.6	103.4	98.2	105.4	102.2	99.6	105.4	106.4	105.9	93.9			
41-IND.PRCD.INTERMEDIATE GOODS	1985=100	102.0	107.0	107.2	104.0	108.0	106.4	103.6	106.4	108.5	105.4	103.5	106.1	106.7	106.7	105.2			
42-IND.PRCD.INVESTMENT GOODS	1985=100	100.0	111.3	110.1	102.6	109.0	115.0	103.3	114.4	114.9	109.9	107.6	114.1	105.4	117.4	110.9			
43-IND.PRCD.CONSUMER GOODS	1985=100	92.7	97.5	101.8	101.3	105.6	105.3	106.4	101.8	102.1	100.6	99.9	104.1	101.4	104.9	96.4			
44-IND.PRCD. MINING + QUARRYING	1985=100	100.5	101.7	57.2	50.3	63.2	51.9	49.1	56.8	56.8	57.4	54.7	55.2	55.4	50.4	52.0			
50-NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	27856	30617	31499	2615	2538	2535	2870	2981	2602	2620	2398	2578	2691					
51-NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	2952	2584	2134	140	222	210	226	292	182	97	127	136	161					
52-NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	24904	28033	29365	2475	2316	2325	2644	2689	2420	2523	2271	2442	2530					
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	2616227	232630	260810	302316	330269	275061	204452	287184	289759	306824						
81-FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DRA	878774	777920	1224328	130266	162896	110036	158534	107811	111323	90863	112968	91886						
82-FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DRA	-889563	-975946		-102363	-97914	-192279	-171735	-167250	-93129	-196321	-176791	-214938						

PORTUGAL

		1987	1988	1989	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	76896	83492	92314															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO ESC	5169199	6000519	6809539															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	18587	22411	24862															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO ESC	1307199	1632259	1970239															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	49568	54374	59054															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO ESC	746400	853660	950070															
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRO ESC	1122	1250																
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO ESC	91600	-83802		52010			-42891			-37500			-100700					
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	122.2	133.9	150.8	153.9	154.7	156.3	158.0	160.7	164.4	165.4	167.4	169.2	169.8	171.0	173.1	175.1	177.0	178.2
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	4170	4280	4377															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	7.5	10.0	10.9	11.3	10.7	10.5	9.4	10.3	10.0	10.6	9.9	10.5	9.5	9.2	8.9			
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	17.3	16.0	16.1	13.6	17.7	18.2	14.5	19.9	17.3	13.6	13.2	13.9	14.2	14.2	11.5	14.3	21.5	21.1
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	108.3	114.9	120.5	125.6	126.2	128.9	124.4	126.5	128.9	133.8	137.6	134.1	136.6	134.2				
41 - INC. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	109.5	115.7	118.3															
42 - INC. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	106.8	111.8	109.0															
43 - INC. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	110.9	117.0	122.1															
44 - INC. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	77.4	88.3	154.8	176.9	215.8	188.7	118.5	166.2	181.2	176.2	224.2	238.8	254.1	288.1				
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	19315	21677	24292	2063	2125	2141	2256	2610	2162	2236	2047	2153	2102	2263	1961			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	9036	12105	5977	385	385	671	1454	1731	1547	1042	622	476	404	436	342			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	10279	9572	18315	1678	1740	1470	802	879	615	1194	1425	1677	1698	1827	1619			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO ESC																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO ESC																		
70 - RA LWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RA LWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAF C - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO ESC	1682676	2040377	2772185	206690	256983	267384	243110	269882	237961	309246	289881	309243	275619	297093	225875	259742		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO ESC	1202295	1449604	1899001	162961	169452	177085	164461	169849	181413	217229	176895	195889	205719	213864	141225	172066		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO ESC	-480381	-590773	-873183	-43729	-87531	-90299	-78649	-100034	-56548	-92017	-112986	-113353	-69900	-83229	-84650	-87675		

UNITED STATES OF AMERICA

		1987	1988	1989	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90
01-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	5571985	6090732	6580930															
02-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO \$	4472906	4799429	5164179		1309650			1322325			1343850			1360825				1380150
03-GFCF-CURRENT PRICES	MIO PPS	962968	1040694																
04-GFCF-CURRENT PRICES	MIO \$	772630				186725			184425			189725			186400				187675
05-PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	3716233	4047986	4373779															
06-CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO \$	831990				256950			260825			267525			271600				275475
10-BUDGET-SURPLUS-DEFICIT	MIO \$	-144100	-156100	-143200															
11-CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO \$	2431700	2684400	2953000															
14-MONEY SUPPLY - M2	MIO \$	2916	3077	3234	3138	3147	3179	3204	3234	3241	3240	3261	3283	3257	3276	3289	3202		
20-BALANCE OF PAYMENTS-CURRENT ACCT.	MIO \$	-143091	-126116			-27852			-20109			-17922			-20314				
31-CONSUMER PRICES	1985=100	137.9	143.5	150.4	151.2	151.7	152.4	152.8	153.0	154.6	155.4	156.2	156.4	156.8	157.7	158.3	159.7	161.1	162.0
32-CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	112440	114968	117342															
40-IND.PROD.INDUSTRY EXCL.CONSTRUCT.	1985=100	105.9	111.7	114.5	117.1	117.5	115.7	114.1	113.1	112.3	115.5	115.0	114.0	114.1	118.5	115.3	119.5	120.1	
41-IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1985=100	113.2	118.2	120.9	120.5	120.9	121.1	121.7	121.8	121.6	122.1	122.0	122.2	122.1	122.8	123.1	123.2	122.8	
42-IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1985=100	105.5	113.5	118.5	120.3	120.6	117.2	118.4	119.0	117.7	119.2	121.1	120.4	121.7	122.5	122.7	122.8	123.3	
43-IND.PROD.CONSUMER GOODS	1985=100	106.7	111.0	113.9	113.6	114.3	114.3	114.1	115.4	113.1	113.5	114.6	113.8	114.5	115.2	115.1	115.4	117.0	
44-IND.PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	89.6																	
52-NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	1854714																	
80-FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO \$	407003	441921	473870	41032	38493	43332	40939	37591	40385	37321	41947	38703	40578	40455	41356			
81-FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO \$	249904	320824	364004	29459	30452	31880	30170	31182	30621	30739	35733	32723	33690	34530	30629			
82-FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO \$	-157100	-121097	-109866	-11573	-8047	-11452	-10770	-6409	-9764	-6581	-6214	-5981	-6888	-5925	-10727			

JAPAN

		1987	1988	1989	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	2007240	2215780	2435953															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO YEN	343730	364698	391320			98764			100398			102762			104545			
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	580088	677811																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO YEN	99409					31594			32525			33599			34972			
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	1166035	1272903	1386221															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO YEN	33101					9147			9218			9477			9666			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO YEN	86886	79597	56769			14834			11671			12404			7633			
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	115.4	116.2		119.2	119.1	120.1	121.0	119.8	119.9	120.1	120.4	120.9	121.8	122.7	122.0	121.9	122.5	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	59110	60110	61280															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	103.3	112.8	119.7	122.1	113.3	122.7	121.8	122.0	125.0	110.0	117.4	132.1	122.9	119.1	127.5	131.0	120.1	129.3
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	103.6	113.5	120.1	120.1	120.6	120.3	121.2	121.4	121.1	120.2	119.3	122.0	122.3	123.4	123.8	125.5	126.0	125.9
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	102.2	116.6	128.7	128.2	131.0	129.0	128.4	129.6	130.2	128.0	129.6	134.3	130.1	132.4	135.4	138.7	135.1	135.2
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	101.5	108.8	112.4															
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	87.0																	
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRO YEN	21546	24030	29090	2453	2607	2485	2608	2663	2651	2658	2474	2907	2910	2831	2629	2768	2797	2627
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRO YEN	33046	34004	37956	3295	3082	3527	3268	3170	3543	2707	3204	3989	3471	3309	3659	3572	3308	3586
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRO YEN	11500	9975	8866	842	475	1042	660	506	892	49	730	1082	561	477	1030	803	511	960

„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 Code 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 <hr/> 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 Code 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 Code 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	Sector 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 <hr/> 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 <hr/> 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, δόση και αλιεία (πράσινο)
- 6 Εξωτερικό εμπόριο (κόκκινο)
- 7 Υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκαλί)
- 8 Περιβάλλον (τουρκουάζ)
- 9 Διάφορα (καφέ)

ΣΕΙΡΑ

- A Επετηρίδες
- B Συγκυρία
- C Λαγορισμοί, 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 (morkeblå)
- 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 Spoeberichten

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 Conjuncture
- 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

**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 / Leuvenseweg 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**

Ottiliavej 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. (02 21) 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) 575 39 98

Sucursals:

Libreria Internacional AEDOS

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

Generalitat de Catalunya:

Libreria 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 XII 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) 378 98 80 (bestellingen)
Fax (070) 347 63 51
Telex 32486 stdru nl

PORTUGAL

Imprensa Nacional

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

**Distribuidora de Livros
Bertrand, Ld.ª**

Grupo Bertrand, SA

Rua das Terras dos Vales, 4-A
Apartado 37
P-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. (071) 873 9090
Fax GP3 873 8463
Telex 29 71 138

Sub-agent:

Alan Armstrong Ltd

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

CANADA

Renouf Publishing Co. Ltd

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

Ottawa Store:

61 Sparks Street
Tel. (613) 238 89 85

Toronto Store:

211 Yonge Street
Tel. (416) 363 31 71

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd

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

Journal Department

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

MAGYARORSZÁG

Agroinform

Központ:
Budapest I., Attila út 93. H-1012

Levélcim:

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

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

SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA

OSEC

Stampfenbachstraße 85
8035 Zürich
Tel. (01) 365 51 51
Fax (01) 365 54 11

SVERIGE

BTJ

Box 200
22100 Lund
Tel. (046) 18 00 00
Fax (046) 18 01 25

TÜRKIYE

**Dünya Süper Dagitim Ticaret
ve sanayi A.Ş.**

Narlıbahçe 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

YUGOSLAVIA

Privredni Vjesnik

Bulevar Lenjina 171/XIV
11070 - Beograd
Yougoslavie

**ALTRES PAYS
OTHER COUNTRIES
ANDERE LÄNDER**

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**

2, rue Mercier
L-2985 Luxembourg
Tel. 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 7,50 Abonnement / Subscription ECU 78



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-91-001-3A-C