



EUROSTATISTIK

Daten zur Konjunkturanalyse

EUROSTATISTICS

Data for short-term economic analysis

EUROSTATISTIQUES

Données pour l'analyse de la conjoncture

Monatlich Monthly Mensuel

2 **1991**

europa
stat
at



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-91-002-3A-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)

	Seite
„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/TO	Prozentualer Zuwachs eines Vierteljahres gegenüber dem entsprechenden Vierteljahr des Vorjahres
%, T12/TO } %, 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 3.10.1990; sie schließen Berlin (West) ein.

WECHSELKURSE: Dollar wieder etwas stärker

Der US-Dollar war im Dezember etwas stärker als in den vergangenen Monaten und gewann im Durchschnitt 1,4 % an Wert gegenüber den in die Beobachtung einbezogenen Währungen. Seine größte Wertsteigerung verzeichnete er gegenüber dem japanischen Yen mit nahezu 3,6 %. Gegenüber keiner der beobachteten Währungen verlor der Dollar an Wert; die geringste Wertsteigerung erfolgte gegenüber der D-Mark, die ihrerseits eine der stärksten Währungen war.

Die Aufwärtsentwicklung des Dollar hielt auch Anfang Januar an, als der Ablauf des UNO-Ultimatums für den Rückzug Iraks aus Kuwait näher rückte. Am 15. Januar war der Dollar gegenüber dem Yen auf 135,9 und gegenüber der D-Mark auf 1,54 gestiegen. Der Ausbruch der Kriegshandlungen am Morgen des 17. Januar schließlich führte zu einem starken Rückgang der Ölpreise und zu einem Wertverlust des Dollar, beides völlig im Gegensatz zu den von den Analytikern erwarteten wirtschaftlichen Auswirkungen eines Kriegsausbruchs. Am 21. Januar war der Dollar noch immer schwach, und die Aktienkurse, die bei Ausbruch des Krieges weltweit beträchtlich gestiegen waren, hatten erneut zu fallen begonnen.

Da nunmehr Daten für Dezember vorliegen, ist ein Blick auf den Verlauf der Wechselkursentwicklung im Jahr 1990 insgesamt von Interesse. Im Jahre 1989 war der US-Dollar in den ersten drei Quartalen gegenüber allen wichtigsten Währungen stark gewesen, fiel dann jedoch gegenüber den europäischen Währungen zurück, wengleich er gegenüber dem Yen weiterhin stark blieb. Im Jahre 1990 hingegen verlor er gegenüber dem Ecu nahezu konstant an Wert, und seit April ist er auch gegenüber dem Yen schwächer geworden, der seinerseits im November seinen höchsten Stand seit Mai 1989 erreichte. Wie bereits erwähnt, ist der Dollar jedoch im letzten Monat des Jahres 1990 im Wert leicht gestiegen.

Innerhalb der EG gab es, wie zu erwarten, nur geringfügige Bewegungen innerhalb des Wechselkursmechanismus des EWS, stärkere Veränderungen hingegen waren bei den Wechselkursen der nicht dem EWS angeschlossenen Währungen zu beobachten. Das Jahr 1990 begann mit der Entscheidung der italienischen Behörden, von der erweiterten (6 %) auf die enge (2,25 %) Bandbreite des Wechselkursmechanismus überzugehen, ein Schritt, der von einem leichten Wertverlust der Lira begleitet wurde.

Die Zahl der am Wechselkursmechanismus teilnehmenden Währungen erhöhte sich im Oktober 1990, als die Behörden des Vereinigten Königreichs beschlossen, mit dem Pfund Sterling im vollen Umfang in den Mechanismus einzutreten. Nachdem es bei seinem Eintritt einen beträchtlichen Wertzuwachs verzeichnen konnte, bewegt sich das Pfund seither jedoch auf das untere Ende seiner Fluktuationsbandbreite zu.

Die beiden noch nicht in den Wechselkursmechanismus eingetretenen EG-Währungen erfuhren 1990 sehr unterschiedliche zeitliche Veränderungen: Die griechische Drachme verlor im Laufe des Jahres nahezu 14 % an Wert gegenüber dem Ecu, der portugiesische Escudo blieb mehr oder weniger stabil und büßte lediglich 1,6 % an Wert ein. Wie vor einigen Monaten bereits gemeldet, gaben die portugiesischen Behörden im Herbst bekannt, daß der Wechselkurs des Escudo, obgleich dieser nicht am Wechselkursmechanismus teilnimmt, enger an die Wechselkurse der übrigen an diesem Mechanismus beteiligten Währungen angekoppelt werden wird. In den letzten drei Monaten des Jahres schwankte sein Wert gegenüber dem Ecu nur sehr geringfügig.

RENDITEN VON STAATSANLEIHEN: Renditen allgemein konstant oder rückläufig

Die Renditen von Staatsanleihen blieben im Dezember konstant in Deutschland, Frankreich und Belgien und waren rückläufig im Vereinigten Königreich, den USA sowie in Luxemburg. Von den in die Beobachtungen einbezogenen Ländern, für die Daten vom Dezember vorliegen, stiegen die Renditen lediglich in Dänemark, und zwar um 0,2 % auf 10,8 %.

Trotz der jüngsten rückläufigen Entwicklung bei Renditen von Staatsanleihen waren Ende 1990 in allen beobachteten Ländern, mit Ausnahme der Vereinigten Staaten, die Renditen noch immer höher als Ende 1989. Diese generelle Anstieg spiegelt Erhöhungen der kurzfristigen Zinssätze wider. Auch wenn der amtliche Diskontsatz unverändert blieb, haben einige Zentralbanken andere von ihnen kontrollierte Zinssätze angehoben. In den USA hingegen sind in den vergangenen Monaten sowohl die langfristigen Renditen als auch die kurzfristigen Zinssätze zurückgegangen, als sich die Rezession der amerikanischen Wirtschaft verstärkte, dadurch ist das Gefälle zwischen den amerikanischen und den europäischen Anleiherenditen geringer geworden und nunmehr in den meisten Fällen sogar negativ.

GELDVOLUMEN: Sehr langsames M2-Wachstum in Frankreich

Die auf das Jahr umgerechnete M2-Wachstumsrate in Frankreich betrug in den zwölf Monaten bis September 1990 lediglich 1,2 %, eine Zahl, die deutlich unterhalb des von der Banque de France angestrebten Zielkorridors von 3,5 bis 5,5 % liegt. Diese Verlangsamung des Geldmengenwachstums ist recht unvermittelt eingetreten, denn der Wert für Februar 1990 lag noch bei 3,7 %. Auf Monatsbasis umgerechnet, war das Wachstum im August negativ, im September dann jedoch weitaus stärker.

Auch in Griechenland und im Vereinigten Königreich hat sich das Geldmengenwachstum beträchtlich verlangsamt. In Griechenland, wo der Zielkorridor für das M3-Wachstum bei 19 bis 21 % liegt, hat sich die (auf das Jahr umgerechnete) M3-Zuwachstumsrate seit April erheblich verlangsamt. Die vorläufigen Daten für Oktober weisen eine Zuwachstumsrate von 16,4 % aus, einen Wert, der deutlich unterhalb des Zielkorridors liegt. Im Vereinigten Königreich verlangsamt sich die M4-Zuwachstumsrate weiterhin: Im November lag sie noch bei 14 %, nach 19,3 % im Januar. Die einzige Geldmengenvariable, für die die Währungsbehörden des Vereinigten Königreichs ein formelles Ziel gesetzt haben, ist M0, und auch ihr Wachstum verlangsamt sich weiterhin und bleibt innerhalb der Zielbandbreite von 0 bis 4 %.

In den übrigen Ländern sind die Geldmärkte weniger angespannt. In Deutschland war in den vergangenen Monaten ein leichter Anstieg der M3-Zuwachstumsrate zu verzeichnen, wengleich sie noch immer innerhalb des Zielkorridors der Bundesbank von 4 bis 6 % bleibt. In Portugal war eine erhebliche Beschleunigung des Wachstums von L₁, eines breiten Aggregats, seit seiner Einführung 1990 zu beobachten, insbesondere zwischen Februar und August. Es scheint sich nunmehr jedoch auf einer weitaus höheren Zuwachstumsrate stabilisiert zu haben. Auch Spanien und Italien haben etwas höhere Zuwachsraten der Geldmenge verzeichnet als zuvor.

AMTLICHE WÄHRUNGSRESERVEN: Zunahme der italienischen Reserven

Die amtlichen Währungsreserven Italiens erhöhten sich trotz der im November verzeichneten Abflüsse im Verlauf der letzten zwölf Monate um rund 20,7 %. Der Zufluß von Währungsreserven ist um so ausgeprägter, wenn man ihn über einen längeren Zeitraum hinweg betrachtet: Seit November 1988 sind die Reserven um annähernd 65 % angestiegen. Derzeit haben die amtlichen Währungsreserven Italiens ungefähr den gleichen Stand erreicht wie die Deutschlands und liegen von allen in die Beobachtung einbezogenen Ländern lediglich hinter den Reserven der USA und

denen Japans. Es gab nur wenig Änderungen bei den amtlichen Währungsreserven der USA und Japans im November, obgleich die japanische Reserven in den ersten elf Monaten des Jahres 1990 um nahezu 19 % zurückgegangen waren.

Nach einem starken Zufluß im Oktober verringerten sich die amtlichen Währungsreserven Irlands im November um mehr als 11 %, womit der Zufluß im Jahre 1990 nur noch bei rund 25 % lag. Auch Griechenland hatte in diesem Jahr recht starke Schwankungen seiner Währungsreserven und im November sogar einen Abfluß von 6 % zu verzeichnen. Nichtsdestoweniger sind die griechischen Währungsreserven in den ersten elf Monaten des Jahres lediglich um 1,8 % zurückgegangen.

VIERTELJÄHRLICHE KONTEN: Anhaltende Phase der Unsicherheit für die Wirtschaft der Gemeinschaft im dritten Quartal

Kennzeichnend für die Wirtschaft der Gemeinschaft insgesamt war im dritten Quartal 1990 eine Neubelebung des Wirtschaftswachstums (BIP +0,6 %). Diese leichte Aufwärtsentwicklung, die offenbar im Widerspruch zu den wichtigsten Konjunkturindikatoren steht, erfordert eine genauere Bewertung. Zunächst einmal ist darauf hinzuweisen, daß das dritte Quartal aufgrund der Urlaubsaison ganz erheblich durch Saisonbereinigungsverfahren beeinflusst wird, die in einer Phase der Unsicherheit durchaus zu einer Überbewertung der Höhe der volkswirtschaftlichen Leistung führen könnten. Zweitens ist zu bedenken, daß die im dritten Quartal verzeichnete wirtschaftliche Aufwärtsbewegung zumindest teilweise auf die typische Tendenz der Volkswirtschaften zurückzuführen ist, nach einer negativen Leistung, wie sie während des zweiten Quartals beobachtet wurde, das frühere Leistungsniveau wieder zu erreichen. Und schließlich muß wohl auch die Tatsache hervorgehoben werden, daß die wirtschaftliche Vereinigung Deutschlands zu einer deutlichen Erhöhung des Aufkommens in der Bundesrepublik Deutschland geführt hat. In Anbetracht der drei genannten Faktoren sowie der Unsicherheit der internationalen Lage ist bei der Interpretation der gegenwärtigen Wirtschaftssphase, auch wenn die Verlangsamung gegenüber dem Vorjahr recht offensichtlich erscheint, sehr viel Vorsicht geboten.

Was die am impliziten Deflator des BIP gemessene Inflation anbelangt, so reichen die zur Verfügung stehenden Angaben für eine Bewertung der Situation auf Gemeinschaftsebene nicht aus. Die vorhandenen Daten scheinen jedoch zu bestätigen, daß der Preisanstieg bei den Energieerzeugnissen zumindest teilweise durch den Wertverlust des Dollar ausgeglichen wird, wodurch sich eine gewisse Stabilität der Inflationsrate ergibt.

Hinsichtlich der Komponenten des BIP muß wohl der erste Rückgang des privaten Verbrauchs seit dem dritten Quartal 1984 hervorgehoben werden (-0,1 %), aus dem man auf eine gewisse Zurückhaltung der Verbraucher angesichts der vorstehend analysierten Unsicherheitsfaktoren schließen könnte. Darüber hinaus weist der Staatsverbrauch eine eher schwache Entwicklung auf (+0,5 %), während bei den Investitionen bereits zum zweiten Mal ein Rückgang zu beobachten ist (-0,1 %).

In den einzelnen Mitgliedstaaten stellte sich die Situation folgendermaßen dar:

- In der Bundesrepublik Deutschland: kräftige Aufwärtsentwicklung der Wirtschaftstätigkeit (+1,7 %), leichter Rückgang der vierteljährlichen Inflationsrate (+1,1 %), Verringerung des privaten Verbrauchs (-0,3 %).
- In Frankreich: bemerkenswerte Belebung bei der Produktion und den Investitionen (+1,2 % bzw. +2,1 %).
- In Italien: leichte Verbesserung der Produktion (+0,7 %), stagnierende Investitionen (+0,0 %).
- Im Vereinigten Königreich: beträchtlicher Rückgang der Produktion und der Investitionen (-1,3 % bzw. -3,8 %).

In den Vereinigten Staaten ist eine leichte Belebung des Wirtschaftswachstums zu beobachten (BIP +0,4 %), bei gleichzeitigem Rückgang der vierteljährlichen Inflationsrate (+1,0%), während bei der jährlichen Inflationsrate ein Anziehen festzustellen ist (+4,3 %). Bei den BIP-Komponenten ist die bemerkenswertere Entwicklung dieses Quartals der beträchtliche Anstieg des privaten Verbrauchs (0,8 %). Hingegen ist beim Staatsverbrauch eine wesentliche Verlangsamung eingetreten (+0,2 %), und die Entwicklung der Investitionstätigkeit war nach dem im zweiten Quartal verzeichneten Rückgang eher schwach (+0,1 %).

In Japan liegen die Daten für das dritte Quartal aus technischen Gründen noch nicht vor. Es sei jedoch darauf hingewiesen, daß die japanische Wirtschaft, wengleich auch sie von der rückläufigen Entwicklung der Weltwirtschaft betroffen ist, noch immer die dynamischste aller Volkswirtschaften der Industrieländer zu sein scheint.

PREISE: Inflationsrate für die Gemeinschaft im Jahre 1990 bei 5,7 % (1989: 5,3 %)

Zwischen November und Dezember 1990 stieg der Verbraucherpreisindex für die EG insgesamt um nur 0,1 %. Wie im Vormonat ließ der Preiseinbruch bei den Mineralölbezugspreisen die Verbraucherpreisindizes auch im Dezember sinken, und zwar vor allem in Dänemark (-0,3 %) und in den Niederlanden (-0,2 %) sowie in Belgien, Frankreich und im Vereinigten Königreich (jeweils -0,1 %). Im Großherzogtum Luxemburg blieb das allgemeine Niveau des Verbraucherpreisindex von November bis Dezember konstant, während die Bundesrepublik Deutschland (+0,1 %), Spanien (+0,2 %) und Italien (+0,4 %) eine leichte Erhöhung verzeichneten: nur in Portugal (+0,8 %) und Griechenland (+1,7 %) stiegen die Indizes wiederum erheblich.

Da der Index für EUR 12 insgesamt im November und Dezember somit nahezu stabil blieb, verringerte sich die auf das Jahr umgerechnete Inflationsrate auf Gemeinschaftsebene von 6,1 % im September auf 5,7 % im Dezember. Somit ist die Inflationsrate für die Gemeinschaft insgesamt trotz der Aufwärtstendenzen (infolge des Preisauftriebs beim Erdöl) im August, September und Oktober auf Jahresbasis berechnet 1990 (+5,7 %) kaum höher als 1989 (+5,3 %).

Wie die nachstehende Tabelle zeigt, sind die Teuerungsraten in sechs der zwölf Mitgliedstaaten der Gemeinschaft sogar niedriger als im Jahre 1989:

	Dezember			Dezember	
	90/89	89/88		90/89	89/88
Dänemark	+2,0	+4,8	Luxemburg	+ 4,4	+ 3,9
Irland	+2,7	+4,6	Spanien	+ 6,5	+ 6,9
Niederlande	+2,7	+1,3	Italien	+ 6,8	+ 6,3
BR Deutschland	+2,8	+3,0	VK	+ 9,4	+ 7,7
Frankreich	+3,4	+3,6	Portugal	+13,7	+11,6
Belgien	+3,5	+3,6	Griechenland	+22,8	+14,8

Ebenso wie in der EG blieb auch in den USA der Verbraucherpreisindex in den letzten beiden Monaten stabil; dort gibt die Inflationsrate auf Jahresbasis berechnet leicht - von 6,3 % im Oktober auf 6,1 % im Dezember (1989: 4,6 %) - zurück. In Japan betrug die entsprechende Teuerungsrate 4,0 % (1989: 2,6 %).

Nachfolgend die Preissteigerungsraten einiger weiterer Nicht-EG-Länder: Österreich 3,5 % (geschätzt), Norwegen 4,4 %, Finnland 4,9 %, Kanada 5,0 % (geschätzt), Schweiz 5,3 % und Schweden 10,9 %.

Anmerkung:
Bei der Berechnung der Preisindizes für die Bundesrepublik Deutschland und EUR 12 wird weiterhin jeweils das Gebiet in den vor dem 3. Oktober 1990 geltenden Grenzen zugrunde gelegt.

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

ABEITSLOSIGKEIT

Eurostat schätzt die Arbeitslosenquote in der Gemeinschaft für Dezember 1990 auf 8,4 %. Dieser Wert ist saisonbereinigt. Einflüsse der unterschiedlichen nationalen Methoden zur Erfassung der Arbeitslosigkeit sind weitergehend ausgeschaltet. Im Vergleich zu den letzten Monaten (jeweils 8,3 %) ist ein leichter Anstieg zu verzeichnen, gegenüber Dezember 1989 (8,5 %) jedoch ein leichter Rückgang.

Eurostat schätzt die Arbeitslosenquote für die Gemeinschaft insgesamt auf 8,3 % für das Jahr 1990, 1989 lag sie bei 8,9 %. Der in den Jahren 1984-1986 festgestellte Höchststand von 10,8 % hat sich also um 23% vermindert, in deutlichem Maße für die Männer und die Jugendlichen (über 30 %) als für die Frauen (15 %) und die Personen von 25 Jahren und darüber (14 %). Zwischen 1985 und 1990 war der Rückgang am stärksten in Portugal, im Vereinigten Königreich und in Luxemburg (über 40 %). In diesen drei Mitgliedstaaten liegt die Arbeitslosenquote im Jahr 1990 auch deutlich unterhalb des Gemeinschaftsmittels. Im gleichen Zeitraum betrug der Rückgang in der BR Deutschland (nach dem Gebietsstand an dem 3.10.1990) und Spanien etwa 25 %. Spanien bleibt der Mitgliedstaat mit der höchsten Arbeitslosenquote (16,1 % in 1990) und die BR Deutschland der unter den größeren Mitgliedstaaten mit der geringsten Arbeitslosenquote (5,1% in 1990).

In fünf Jahren hat sich die Quote in Frankreich leicht verringert (12 %), in Italien ist sie praktisch gleich geblieben: Vor dem Hintergrund des allgemeinen Rückgangs der Arbeitslosenquote sei erwähnt, daß diese beiden Länder 1985 unterhalb des Gemeinschaftsmittels lagen und nunmehr, 1990, mit den höchsten Quoten aufweisen, gleich hinter Irland, (deren Quote sich nur um 14 % in fünf Jahren verringerte) und Spanien.

Der einzige Mitgliedstaat mit einem Anstieg der Arbeitslosenquote ist Dänemark (10 %). Die Entwicklung der Arbeitslosigkeit in diesem Land unterscheidet sich stark von der in den Anderen Mitgliedstaaten, die niedrigsten Quoten waren 1986 zu verzeichnen.

INDUSTRIELLE PRODUKTION: Stagnierende industrielle Produktion

Der Produktionsindex wird für Oktober 1990 für die Europäische Gemeinschaft (EUR 12) derzeit auf 121,6 geschätzt (1985=100); dies entspricht einer Steigerung von 1,2 % gegenüber Oktober 1989.

In den Vereinigten Staaten war im gleichen Zeitraum eine Änderungsrate von 1,6 % zu beobachten, in Japan 7,6 %. Damit steigert sich in Japan das industrielle Wachstum noch, während in den USA und der EG die Jahreswachstumsraten zurückgehen.

Nach Saisonbereinigung beträgt der geschätzte Index für Oktober 114,9 für die Europäische Gemeinschaft, 116,1 für die USA und 129,4 für Japan. Für September wird der saisonbereinigte Produktionsindex für EUR 12 auf 114,8 geschätzt.

Für die letzten drei Monate, für die Daten vorliegen, beläuft sich die Steigerung des Produktionsindex für EUR 12 gegenüber dem Vorjahr auf 1,8 %. Betrachtet man die letzten drei verfügbaren Monate des saisonbereinigten Produktionsindex und setzt diese in Bezug zu den davor liegenden drei Monaten, also Mai-Juni-Juli, so ergibt sich eine Steigerung von nur noch 0,2 %.

Dabei zeigen sich in den einzelnen EG-Mitgliedstaaten sehr unterschiedliche Entwicklungen: So beträgt für den gleichen Zeitraum, also gegenüber den Frühsommermonaten 1990, die Steigerung in den Niederlanden 2,4 %, in Deutschland 1,8 %, in Dänemark 1,1 %, in Frankreich 0,9 %, in Irland 0,7 (geschätzt), in Italien 0,6 %, in Belgien -1,1 (geschätzt), im Vereinigten Königreich -1,9 %, in Spanien -2,4 %, in Griechenland -5,4 (geschätzt).

Die entsprechenden Wachstumsraten liegen in den USA bei 0,4 % und in Japan bei 1,9 %. 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:

- +0,4 % bei Vorleistungsgütern (USA: -0,7 %, Japan 2,0 %),
- 1,3 % bei Investitionsgütern (USA: 1,0 %, Japan 1,0 %),
- +1,3 % bei Verbrauchsgütern (USA: 0,3 %, Japan 2,3%).

Das verbliebene Wachstum in der Industrie der Europäischen Gemeinschaft wird getragen von wenigen Ausnahmen, so der Vorleistungsgüterindustrie der Niederlande (4,7 %) und der Verbrauchsgüterindustrie Deutschlands (5,2 %). Ein starker Rückgang ist dagegen zu verzeichnen in der Investitionsgüterindustrie des Vereinigten Königreichs (-3,3 %) und Spaniens (-5,0 %) sowie in der Verbrauchsgüterindustrie Spaniens (-3,7 %).

ZAHLUNGSBILANZ

GESAMTTENDENZEN: Januar bis September 1990 – negativer Leistungsbilanzsaldo in der Gemeinschaft, aber Tendenz zur Stabilisierung; US-Leistungsbilanzdefizit und japanischer Überschub schrumpfen beträchtlich

Ersten Schätzungen zufolge wird die Leistungsbilanz der Gemeinschaft in den ersten neun Monaten 1990 ein Defizit in Höhe von 5,6 Milliarden ECU gegenüber einem Überschub von 1,7 Milliarden im gleichen Zeitraum 1989 ausweisen. Hinter dieser Passivierung verbirgt sich vor allem ein Rückgang bei den Dienstleistungen und Übertragungen um 8,8 Milliarden ECU im Vorjahresvergleich in den ersten beiden Quartalen 1990, wobei die Verschlechterung im zweiten Quartal besonders ausgeprägt war. Im dritten Quartal gibt es jedoch Anzeichen für eine gewisse Erholung der Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz. Im selben Zeitraum verzeichnete der Saldo der Handelsbilanz eine stetige Aufwärtsbewegung und lag schließlich um 3,2 Milliarden ECU höher als im gleichen Neunmonatszeitraum 1989.

Das Leistungsbilanzdefizit der USA ging in jedem der ersten drei Quartale 1990 sowohl in Dollar als auch in ECU gerechnet gegenüber dem Vorjahr deutlich zurück. Das Defizit für den Zeitraum Januar bis September 1990 zusammengefasst betrug 55,1 Milliarden ECU (68,9 Milliarden \$), gegenüber 75,3 Milliarden ECU (82,1 Milliarden Dollar) in den Vergleichsmonaten des Vorjahres. Verbesserungen wurden sowohl beim US-Handelsbilanzdefizit (-15,3 Milliarden ECU) als auch in der Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz (+4,9 Milliarden ECU) verzeichnet. Bei der Entwicklung der Dienstleistungen und Übertragungen schlugen die niedrigeren Kapitalertragszahlungen der USA besonders zu Buche.

Währenddessen verstärkte sich der Rückgang des Leistungsbilanzüberschusses in Japan in den ersten neun Monaten 1990 immer mehr. Im Zeitraum Januar bis September wies die Leistungsbilanz einen Saldo von 22,4 Milliarden ECU (4 130 Milliarden Yen) auf, verglichen mit 41,4 Milliarden ECU (6 158 Milliarden Yen) in den ersten neun Monaten 1989; im zweiten und dritten Quartal schrumpften die Überschüsse dabei besonders stark. Diese rückläufige Entwicklung ist das Ergebnis der stetigen Verringerung des japanischen Außenhandelsüberschusses in diesem Zeitraum.

EINZELNE MITGLIEDSTAATEN: Januar bis September 1990: in einigen Fällen erhebliche Verminderung der Dienstleistungs- und Übertragungsbilanzsalden in den ersten sechs Monaten, jedoch Stabilisierung im dritten Quartal

Einige Mitgliedstaaten (Bundesrepublik Deutschland, Spanien, Frankreich, Italien, Portugal und Vereinigtes Königreich) verzeichneten im ersten Halbjahr einen beträchtlichen Rückgang ihrer Dienstleistungs- und Übertragungsbilanzsalden gegenüber dem Vergleichszeitraum 1989. Im dritten Quartal erholten sich die Dienstleistungen und Übertragungen jedoch spürbar. Die Entwicklung der Leistungsbilanzen verlief in den einzelnen Ländern unterschiedlich. Dänemark und die Niederlande, deren Dienstleistungen und Übertragungen im Zeitraum Januar bis September 1990 anstiegen, wiesen auch eine Verbesserung des Leistungsbilanzsaldos auf. In der Leistungsbilanz Portugals ergaben sich gegenüber dem gleichen Neunmonatszeitraum 1989 nur geringfügige Veränderungen. Trotz einer rückläufigen Entwicklung bei den Dienstleistungen und Übertragungen verbesserte das Vereinigte Königreich seinen Leistungsbilanzsaldo um 5,2 Milliarden ECU aufgrund der anhaltenden Reduzierung seines Handelsbilanzdefizits. In der Bundesrepublik Deutschland und Frankreich verringerte sich der Saldo der Leistungstransaktionen (um 8,5 bzw. 4,1 Milliarden ECU), da sowohl der Saldo im Außenhandel als auch der der Dienstleistungen und Übertragungen erheblich niedriger ausfiel. Währenddessen gingen sowohl in Spanien als auch in Italien aufgrund einer Verminderung der Dienstleistungen und Übertragungen die Leistungsbilanzsalden zurück, obwohl die italienische Außenhandelsbilanz sich in den ersten neun Monaten 1990 deutlich verbesserte.

AUSSENHANDEL

GESAMTTENDENZEN: Ergebnisse für September 1990

Weitere Verlangsamung der Entwicklung des Handels in den wichtigsten Industrieländern, gleichzeitig erhebliche Zunahme des Defizits der Gemeinschaft, kaum verändertes US-Defizit und geringerer Überschub in Japan

Die internationalen Handelsströme wurden im September durch drei wichtige Erscheinungen geprägt:

- An den Devisenmärkten: der US-Dollar verzeichnete gegenüber dem Ecu starke Verluste (-19 %), nachdem er im Zeitraum von Januar bis August 11 % verloren hatte; der japanische Yen lag gegenüber dem Ecu um 15,3 % niedriger; in den ersten acht Monaten 1990 hatte sich ein Rückgang von 20,2 % ergeben.
- An den Ölmärkten: die cif-Kosten pro Barrel der Rohölvorräte der Gemeinschaft stiegen in Dollar gerechnet von einem Durchschnittspreis von 18 Dollar pro Barrel in den ersten acht Monaten des Jahres 1990 auf 32 Dollar pro Barrel im September; dies bedeutete einen Anstieg von 86 % gegenüber dem gleichen Vorjahreszeitraum.
- im Weltmarkt: weitere Verlangsamung der Entwicklung des Handels in den meisten Industrieländern.

Die Handelsbilanz der Gemeinschaft wies im September ein wesentlich höheres Defizit als im gleichen Vorjahresmonat auf (5,9 Mrd. Ecu gegenüber 2,3 Mrd. Ecu). Dies war auf einen starken Exportrückgang (-9,7 % verglichen mit September 1989) und eine nur geringe Erhöhung der Importe (+0,6 % gegenüber dem Vorjahr) zurückzuführen. Bereits in den ersten acht Monaten dieses Jahres war eine Abflachung des Handelswachstums sichtbar geworden: im Vorjahresvergleich stiegen die Importe und Exporte nur um 2,7 % bzw. 4 %.

Das US-Außenhandelsdefizit ging von 9,6 Mrd. Ecu im September 1989 auf 8,5 Mrd. Ecu zurück. In Dollar gerechnet, hat sich der Saldo jedoch verschlechtert: das Defizit stieg von 10,2 Mrd. Dollar im September letzten Jahres auf 11,2 Mrd. Dollar. Im Vorjahresvergleich sanken die Importe und Exporte, in Ecu gerechnet, um nicht weniger als 14,1 % bzw. 15,1 % (in Dollar: +6,2 % und +4,9 %). Unabhängig von der Währung ergibt sich eine Verlangsamung des Außenhandelswachstums, die in den ersten acht Monaten dieses Jahres bereits zum Ausdruck kam, als die Importe und Exporte, in Ecu gerechnet, um 8,3 % bzw. 3,8 % gegenüber dem Vorjahr zurückgingen (in Dollar: +3,2 % bzw. +8,1 %).

Der japanische Außenhandelsüberschub sank von 6,8 Mrd. Ecu im September 1989 auf 5,3 Mrd. Ecu. In Yen gerechnet, entspricht dies einem leichten Rückgang des Außenhandelsüberschusses von 1,1 Mrd. Yen auf 1 Mrd. Yen. Die Importe und Exporte lagen wesentlich niedriger als im September 1989. Im Vorjahresvergleich verminderten sich die Importe um 14,1 % (in Yen gerechnet, stiegen sie um 8,9 % und in Dollar um 10,5 %), und die Exporte nahmen um 13,9 % ab (Anstieg um 4,5 % in Yen und um 6,3 % in Dollar). In Ecu und Yen gerechnet, waren diese Wachstumsraten im Außenhandel allgemein niedriger als in dem Zeitraum von Januar bis August 1990, als die Importe und Exporte, in Ecu gerechnet, um 6,4 % bzw. 10,8 % sanken (während ihr Yen-Wert um 18,2 % bzw. 11,8 % stieg).

EINZELNE MITGLIEDSTAATEN UND INNERGEMEINSCHAFTLICHER HANDEL: Ergebnisse für September 1990

Weiterhin Anzeichen einer Verringerung der Unterschiede zwischen den Handelsbilanzen der Mitgliedstaaten im innergemeinschaftlichen Handel.

Im September 1990 wies der Überschub der Bundesrepublik Deutschland im innergemeinschaftlichen Handel im Vorjahresvergleich einen beträchtlichen Rückgang von 1,9 Mrd. Ecu auf (1,6 Mrd. Ecu gegenüber 3,5 Mrd. Ecu im September 1989), nachdem in den ersten acht Monaten 1990 ein ebenfalls bedeutsamer, aber weniger beträchtlicher Rückgang gegenüber dem gleichen Vorjahreszeitraum zu verzeichnen gewesen war (20,8 Mrd. Ecu verglichen mit 26,7 Mrd. Ecu). Der niedrigere Saldo der Bundesrepublik Deutschland im innergemeinschaftlichen Handel spiegelte in gewissem Maße die Verbesserung einiger wichtiger Länder, vor allem des Vereinigten Königreichs und Italiens, im innergemeinschaftlichen Handel wider. Das britische Defizit ging recht erheblich zurück (um 0,6 Mrd. Ecu gegenüber September 1989), während das italienische Defizit sich langsamer verminderte (-0,2 Mrd. Ecu gegenüber dem Vorjahr). Die Salden der übrigen Länder im innergemeinschaftlichen Handel veränderten sich nur unwesentlich.

Die Entwicklung des Handels innerhalb der Gemeinschaft (+3,8 % gegenüber dem September letzten Jahres) verlief weniger gebremst als die der Handelsströme der Gemeinschaft im Verkehr mit Drittländern. Dennoch entspricht diese Entwicklung, verglichen mit dem durchschnittlichen Wachstum des Handels innerhalb der Gemeinschaft im Zeitraum von Januar bis August 1990 (+6,6 % gegenüber dem Vorjahr) der allgemein schleppenderen Expansion des Außenhandels im Jahre 1990.

Foreword



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

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

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

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

Eurostatistics comprises four sections:

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

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

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

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

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



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

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

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

EXCHANGE RATES: dollar regains some of its' strength

The US dollar was rather stronger during December than it had been in recent months, gaining an average of 1.4% against the currencies surveyed. Its' greatest appreciation was against the Japanese yen, against which it gained almost 3.6%. There were no dollar depreciations recorded against surveyed currencies; the smallest appreciation was against the Deutschemark, which was itself one of the stronger currencies. The dollar's appreciation continued in early January as the United Nations' deadline for the Iraqi withdrawal from Kuwait drew closer; by January 15th, it had risen to 135.9 against the yen and 1.54 against the DM. The eventual outbreak of hostilities on the morning of January 17th led to a large fall in oil prices and to a depreciation of the dollar, both completely contrary to analyst's expectations of the likely scenario following the outbreak of war. By January 21st the dollar remained weak, and share prices, which had risen significantly around the world on the outbreak of war, had begun to fall back. Now that data for December are available, it is interesting to look at the path of exchange rates over 1990 as a whole. In 1989, the US dollar was strong against all major currencies for the first three quarters of the year, but then fell back against European currencies, although it remained strong against the yen. In 1990 however, it has depreciated fairly steadily against the ecu, and since April it has also depreciated against the yen, which in November 1990 was stronger than it had been at any point since May 1989. As mentioned above, the dollar appreciated slightly however in the last month of 1990. Within the EC, there was predictably little movement within the Exchange rate mechanism (ERM) of the EMS, although there was more variation in the exchange rates of the currencies which are not ERM members. 1990 started with the decision of the Italian authorities to move from wide (6%) to narrow (2.25%) ERM bands, a move which was accompanied by a slight devaluation of the lire. The number of currencies participating in the ERM was increased in October 1990 when the UK authorities decided to let sterling become a full member. Although it appreciated significantly on entry, sterling has since moved towards the lower end of its fluctuation margins. The two EC currencies remaining outside the ERM have experienced very different time paths in 1990; the Greek drachma depreciated by almost 14% against the ecu over the year, but the Portuguese escudo remained fairly steady, depreciating by only 1.6%. As mentioned some months ago, the Portuguese authorities announced in the autumn that although the escudo is not a member of the ERM, its' foreign exchange value will be linked more closely to that of the other ERM currencies. In the last three months of the year, its' value against the ecu fluctuated very little.

GOVERNMENT BOND YIELDS: yields generally constant or falling

Government bond yields were constant or falling. Government bond yields were constant in Germany, France and Belgium during December, and fell in the UK, the US and in Luxembourg. Amongst the countries surveyed for which December data are available, yields rose only in Denmark, in this case by 0.2% to 10.8%. Despite recent falls in government bond yields, at the end of 1990 yields are still higher in all countries surveyed, with the exception of the United States, than they were at the end of 1989. This generalised increase in yields has occurred as a reflection of increases in short term rates; even when there have been no changes in the official discount rate, some central banks have increased other rates which are under their control. However, in the US both long-term yields and short-term interest rates have fallen over the past few months, as the American recession has deepened, and thus the differential between US and European bond yields has narrowed, and is now even negative in most cases.

MONEY SUPPLY: Very slow M2 growth in France

The annualised growth rate of M2 in France in the twelve months to September 1990 was only 1.2%, a figure which is well down on the Banque de France's target range of 3.5-5.5%. This slowdown in monetary growth has occurred fairly quickly, since the figure for February 1990 was 3.7%. On a month to month basis, growth was negative in August, but was much stronger in September. Monetary growth has also slowed considerably in Greece and in the United Kingdom. In Greece, where the target range for M3 growth is 19-21%, its (annualised) growth rate has slowed significantly since April. Provisional data for October indicate a growth rate of 16.4%, well down on the target range. In the UK the growth rate of M4 continues to slow; standing at 14% in November, down from 19.3% in January. The only monetary variable with a formal target set by the UK monetary authorities is M0, and the growth of this too continues to slow and remains within its' target band of 0-4%. Elsewhere monetary conditions are not as tight. There has been a slight increase in M3 growth in Germany over the last few months, although it still remains within the Bundesbank's target range of 4-6%. In Portugal there has been a significant acceleration in the growth of L, a broad aggregate, since the start of 1990, especially between February and August. It now seems to have stabilised at a much higher growth rate however. Spain and Italy too have experienced slightly higher monetary growth rates than previously.

FOREIGN OFFICIAL RESERVES: rise in Italy's reserves

The foreign official reserves of Italy have risen around 20.7% over the last twelve months, despite recording outflows during November. The inflow of reserves is all the more pronounced over a longer horizon: reserves have increased by almost 65% since November 1988. Italy's official reserves currently stand at around the same level as those of Germany, and behind only those of the US and of Japan amongst the countries surveyed. There was little change in the foreign official reserves of the US and of Japan during November, although those of Japan have fallen by almost 19% in the first eleven months of 1990. After a large inflow in October, Ireland official reserves fell by over 11% in November, to bring down the inflow in 1990 to around 25%. Greece too has experienced fairly large

fluctuations in its reserves this year, and indeed experienced an outflow of 6% in November. Despite this however, its reserves have fallen by only 1.8% in the first eleven months of the year.

QUARTERLY ACCOUNTS: During the third quarter of the year the Community's economy remained in a state of uncertainty

The Community's economy as a whole showed a slight upturn in growth (GDP +0.6%) during the third quarter of 1990. This slight improvement, which apparently went against the tide of the leading short-term economic indicators, requires more detailed assessment. First it must be borne in mind that the third quarter of the year is heavily affected by seasonal adjustments made to take account of the holiday season, and during a period of economic uncertainty such seasonal adjustments might result in an overestimate of the level of economic activity. Secondly, it must be remembered that the economic upturn in the third quarter is at least in part due to the quite typical tendency of economies to return to their previous level after a negative performance of the kind seen during the second quarter. Finally, we should draw attention to the fact that German economic unification has resulted in a substantial increase in resources in Germany. These considerations, plus the generally uncertain international climate, indicate that a large measure of circumspection is needed in interpreting the current economic phase, even if the slow-down compared with the same time last year seems fairly clear. There are not enough data to provide a Community estimate of inflation as measured by the implicit deflator of GDP. However, it would seem from available data that the rising price of energy products has at least in part been offset by the decline in the value of the dollar, with as a result some stability in the rate of inflation. As regards the components of GDP, attention is drawn to the first drop in private consumption recorded since the third quarter of 1984 (-0.1%). This may indicate that consumers, faced with the factors of uncertainty analysed above, are stopping and thinking before buying. The growth in public consumption was rather poor (+0.5%), and investments declined for the second quarter in succession (-0.1%). With regard to the Member States, the situation is as follows:

- FR of Germany: economic activity held up well (+1.7%); there was a slight fall in the quarterly inflation rate (+1.1%). Private consumption declined by 0.3%.
 - France: both output and investments made remarkable progress (+1.2% and +2.1% respectively).
 - Italy: production showed some improvement (+0.7%); investments stagnated (+0.0%).
 - United Kingdom: a marked drop in output (-1.3%) and in investments (-3.8%).
- In the USA growth showed a slight acceleration (GDP +0.4%), accompanied by a fall in the quarterly inflation rate (+1.0%) but an increase in the annual rate (+4.3%). The striking fact this quarter as regards GDP components was the substantial upturn in private consumption (+0.8%). Public consumption, on the other hand, slowed down to +0.2%, whilst after their slump in the second quarter investments improved a little (+0.1%). Data on the Japanese economy for the third quarter are not yet available for technical reasons. However, it should be pointed out that, even though the world economic slow-down has had some effect on the Japanese economy, it remains the most dynamic of the developed economies.

PRICES: The inflation rate for the Community in 1990 is 5.7% (1989 : 5.3%)

Between November and December 1990 the CPI for the EC went up by only 0.1%. As in the preceding month the fall of oil prices in December caused decreases of the consumer price indices, especially in Denmark (-0.3%) and in the Netherlands (-0.2%) as well as in Belgium, France and the UK (all -0.1%). In Luxembourg the general level of the CPI remained unchanged between November and December, whereas small rises were recorded in Germany (+0.1%), Spain (+0.2%) as well as in Italy (+0.4%). Only Portugal (+0.8%) and Greece (+1.7%) reported substantial rises in their indices. The near stability of the index for EUR 12 as a whole during November and December lead to a fall of the inflation rate over 12 months: from 6.1% in October to 5.7% in December. This means that, in spite of the strong price increases recorded in August, September and October (caused by the surge in oil prices), the inflation rate over the year for the Community as a whole in 1990 (+5.7%) is not substantially higher than it was 1989 (+5.3%). As the following table shows, inflation rates are lower than last year in 6 out of the 12 EC countries.

	December			December	
	90/89	89/88		90/89	89/88
Denmark	+2.0	4.8	Luxembourg	+4.4	+3.9
Ireland	+2.7	+4.6	Spain	+6.5	+6.9
Netherlands	+2.7	+1.3	Italy	+6.8	+6.3
Germany	+2.8	+3.0	United Kingdom	+9.4	+7.7
France	+3.4	+3.6	Portugal	+13.7	+11.6
Belgium	+3.5	+3.6	Greece	+22.8	+14.8

Similarly to the EC, the CPI for the United States remained rather stable during the last 2 months; consequently the inflation rate over 12 months went slightly down from 6.3% in October to 6.1% in December (1989: 4.6%). The corresponding rate of Japan is 4.0% (1989 : 2.6%). The rates for some other non EC countries are as follows: Austria 3.5%, Norway 4.4%, Finland 4.9%, Canada 5.0% (E), Switzerland 5.3% and Sweden 10.9%.

N.B.: The consumer price indices for the Federal Republic of Germany and for EUR 12 continue to reflect the geographic definitions prior to 3 October 1990.

¹ Data for Belgium refers to September, not October.

UNEMPLOYMENT

The seasonally-adjusted unemployment rate in the European Community is estimated by Eurostat, after correction of the differences between national methods of recording unemployment, at 8.4% for the month of December 1990. This represents a slight increase in comparison with previous months (8.3%) and a slight decrease in comparison with December 1989 (8.5%).

Eurostat estimates that the unemployment rate for the Community was 8.3% for the year 1990, compared to 8.9% for the previous year. In relation to the years 1984 to 86 where a high of 10.8% was reached, the unemployment rate has decreased by 23%. This decrease was more noticeable among males (more than 30%) than females (15%) and among young persons (more than 30%) than persons aged 25 or over (14%).

Between 1985 and 1990, there was a particularly significant drop in Portugal, the United Kingdom and Luxembourg (more than 40%).

In these three Member States, the unemployment rate in 1990 is considerably lower than the average of the Community. Over the same period, the decrease in both the Federal Republic of Germany and in Spain was around 25%.

Spain continues to have the highest rate of unemployment in the Community (16.1% in 1990) while among the larger countries the Federal Republic of Germany has the lowest rate (5.1% in 1990). In France the rate has decreased slightly over the last 5 years (12%) while in Italy it has remained virtually unchanged: in the context of a general decrease in unemployment rates both these Member States, which in 1985 experienced rates below the Community average, have in 1990 rates higher than the majority of Member States, just behind Ireland (where the rate of unemployment has only fallen 14% in 5 years) and Spain. Denmark is the only Member State where there has been a considerable increase (+10%): the trend in unemployment in this country is quite different from that of Europe, and is now experiencing the worst rate since 1986.

INDUSTRIAL PRODUCTION: Industrial production marking time

The production index for the European Community (EUR 12) is currently estimated at 121.6 for October 1990 (1985=100), which represents an increase of 1.2% on October 1989. In the United States and in Japan the increase over the same period was 1.6% and 7.6% respectively. This indicates that while industrial growth is continuing in Japan, the annual growth rates are falling in the USA and the EC.

After seasonal adjustment the estimated October index is 114.9 for the European Community, 116.1 for the USA and 129.4 for Japan. The seasonally adjusted production index for September was estimated at 114.8 for EUR-12.

For the last three months for which data are available the year-on-year increase in the production index for EUR 12 was 1.8%. Comparing the last three months of the seasonally adjusted production index for which data are available with the preceding three months, i.e. May-June-July, the increase is only 0.2%.

Within these results there are very different rates of growth in the individual Member States. Over the same period, i.e. the early summer of 1990, the increase was 2.4% in the Netherlands, 1.8% in Germany, 1.1% in Denmark, 0.9% in France, 0.7% (estimated) in Ireland, 0.6% in Italy, -1.1% (estimated) in Belgium, -1.9% in the United Kingdom, -2.4% in Spain and -5.4% (estimated) in Greece.

The corresponding figures for the United States and Japan were 0.4% and 1.9% 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:

- +0.4% for commodities and intermediate goods (USA: -0.7%, Japan: 2.0%);
- 1.3% for capital goods (USA: 1.0%, Japan: 1.0%);
- +1.3% for consumer goods (USA: 0.3%, Japan: 2.3%).

The remaining growth in industry in the European Community is due to a couple of exceptions, such as commodities and intermediate goods in the Netherlands (4.7%) and the consumer goods sector in Germany (5.2%). On the other hand, sharp falls have been recorded in capital goods in the UK (-3.3%) and Spain (-5.0%), and in the Spanish consumer goods industry (-3.7%).

EXTERNAL TRADE GLOBAL TRENDS : Results for September 1990

Continued slowdown in trade growth for major industrialized economies accompanied by significant increase in Community deficit, barely changed US deficit and smaller Japanese surplus

September global trade flows were characterized by three important phenomena:

- On the foreign exchange markets: the US dollar fell sharply by 19% vis-à-vis the ecu, after recording a fall of 11% for January-August; the Japanese yen depreciated by 15.3% against the ecu, having registered a fall of 20.2% during the first eight months of 1990.
- On the oil markets: the CIF cost per barrel of Community crude oil supplies, in dollars, rose from an average price of 18\$/barrel in the first eight months of 1990, to 32\$/barrel in September which represents a year-on-year increase of 86%.
- On the world trade market: a continued slowdown in trade growth for the most industrialized economies.

The Community's September trade balance showed a significantly higher deficit than the same month last year (5.9 billion ecus as opposed to 2.3 billion ecus). This was the result of a large drop in exports (down 9.7% on September 1989), and a small change on the import

bill (up only 0.6% on the same month in 1989). During the first eight months of the year, a deceleration of trade growth was already registered: on a year-on-year basis, imports and exports were up only 2.7% and 4% respectively.

The US trade deficit fell from 9.6 billion ecus in September 1989 to 8.5 billion ecus. However, in dollar terms this corresponds to a deteriorated balance: the deficit increased from 10.2 billion dollars in September last year to 11.2 billion dollars. On a year-on-year basis, imports and exports were well down by 14.1% and 15.1% respectively in ecu terms (in dollars, up 6.2% and up 4.9%). Irrespective of the currency, these rates indicate a slowdown of trade growth, which was already evident in the first eight months of the year, when both imports and exports recorded year-on-year decreases of 8.3% and 3.8% respectively, in ecus (in dollars up 3.2% and 8.1% respectively).

The Japanese trade surplus fell from 6.8 billion ecus in September 1989 to 5.3 billion ecus. In yen, this corresponds to a slight decrease in the trade surplus from 1.1 billion yen to 1 billion yen. Imports and exports were much lower than in September 1989. On a year-on-year basis, imports were down 14.1% (up 8.9% in yen terms and up 10.5% in dollars) and exports fell by 13.9% (increased by 4.5% in yen and by 6.3% in dollars). In ecu and yen terms, these trade growths were in general lower than those recorded for January-August 1990, during which imports and exports fell by 6.4% and 10.8% respectively, in ecus (up 18.2% and 11.8%, respectively, in yen).

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

Continued signs of easing of divergences between Member States' intra-balances

Germany's intra-trade surplus showed a significant year-on-year decline of 1.9 billion ecus in September 1990 (1.6 billion ecus against 3.5 billion ecus in September 1989), after an important, but less significant, deterioration during the first eight months of 1990 as compared with the same period last year (20.8 billion ecus as opposed to 26.7 billion ecus). The fall on the German intra-balance reflected to a certain extent the improvement in the intra-balances of some major countries, in particular the UK and Italy. The UK's deficit registered a quite important decrease (down 0.6 billion ecus compared with September 1989), while the Italy's deficit recorded a more modest year-on-year fall (down 0.2 billion ecus). The other countries registered no significant change in their intra position.

Intra-Community trade growth for September (+3.8% on September last year) showed a less accentuated slowdown than that for extra-trade flows. Nevertheless, compared with average intra-trade growth during January-August 1990 (+6.6% on a year-on-year basis), this is still in line with the general deceleration of trade growth during 1990.

BALANCE OF PAYMENTS

GLOBAL TRENDS: January-September 1990 - Community's current account balance in deficit, but steady; US current deficit and Japanese surplus both fall substantially

Initial estimates of the Community's current account balance for the first nine months of 1990 show a deficit of 5.6 billion ecus, compared with a 1.7 billion surplus for the same period in 1989. The main factor behind this fall was a year-on-year drop of 8.8 billion ecus on the invisibles balance in the first two quarters of 1990, the decrease in the second quarter being particularly dramatic. Third quarter figures for invisibles, however, suggest some recovery. During the same period, the trade balance registered a steady improvement, ending 3.2 billion ecus up on the same nine months in 1989.

The USA's current account deficit registered a clear year-on-year fall in each of the first three quarters in 1990, both in dollar and in ecu terms. The cumulative deficit for January-September 1990 was 55.1 billion ecus (\$68.9 billion) compared with 75.3 billion ecus (\$82.1 billion) for the same period in 1989. Improvements were recorded both on the US trade deficit, which fell 15.3 billion ecus, and on the invisibles balance, which rose by 4.9 billion ecus. Notable in the invisibles development has been a reduction in US payments of investment income.

Meanwhile, Japan's current account surplus fell increasingly sharply during the first nine months of 1990. The January-September current balance was 22.4 billion ecus (4130 billion yen) compared with 41.4 billion ecus (6158 billion yen) for the first nine months of 1989, this fall being particularly pronounced in the second and third quarters. This downward trend stems from the consistent decline in the Japanese trade surplus over this period.

INDIVIDUAL MEMBER STATES: January-September 1990: some significant decreases on invisibles balances in first six months, but third quarter steadier

Several Member States (Germany, Spain, France Italy, Portugal and UK) registered considerably lower first-half invisibles balances than for the same six months in 1989. However, third quarter invisibles showed a distinct recovery. Current account movements were mixed. Denmark and the Netherlands, who registered higher invisibles balances for January-September 1990, also recorded increases on current account balance. Portugal's current balance was little changed on the same nine months in 1989. In spite of its declining invisibles balance, UK improved its current balance by 5.2 billion ecus due to the sustained fall of its trade deficit. Germany and France experienced lower current balances (down 8.5 and 4.1 billion ecus respectively) due to significant drops on both trade and invisibles balances. Meanwhile, Spain and Italy's current balances both fell, due to lower invisibles results, although Italy's trade balance did show a clear improvement during the first nine months of 1990.

«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 d'Eurostat, mais les 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 d'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 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: le dollar retrouve une partie de sa fermeté

En décembre, le dollar US a été plutôt plus fort qu'il ne l'était ces derniers mois, gagnant en moyenne 1,4% par rapport aux monnaies considérées. C'est par rapport au yen japonais qu'il s'est le plus apprécié, gagnant près de 3,6%. La monnaie américaine ne s'est dépréciée vis-à-vis d'aucune des monnaies considérées, l'appréciation la plus faible concernant le deutschemark, lui-même une des monnaies les plus fortes.

L'appréciation du dollar s'est poursuivie début janvier alors qu'approchait la date limite fixée par les Nations unies pour le retrait de l'Irak du Koweït; au 15 janvier, le cours de la monnaie américaine était de 135,9 vis-à-vis du yen et de 1,54 vis-à-vis du DM. Le déclenchement des hostilités au cours des premières heures du 17 janvier a entraîné une forte baisse des prix du pétrole et une dépréciation du dollar, évolution en complète contradiction avec le scénario prévu par les analystes pour les lendemains de la déclaration de guerre. Au 21 janvier, le dollar restait faible et les prix des actions qui avaient progressé de manière significative dans le monde entier à la déclaration de guerre, amorçaient un mouvement à la baisse.

Les données de décembre étant maintenant disponibles, il est intéressant de regarder la tendance des taux de change sur l'ensemble de l'année 1990. En 1989, la monnaie américaine était restée ferme par rapport à toutes les grandes monnaies au cours des trois premiers trimestres de l'année, mais avait ensuite perdu du terrain par rapport aux monnaies européennes tout en restant forte par rapport au yen. En 1990, le dollar US s'est déprécié de manière assez continue par rapport à l'écu et, depuis avril, il s'est également déprécié vis-à-vis du yen qui, en novembre 1990, était plus fort qu'il ne l'avait jamais été à aucun moment depuis mai 1989. Toutefois, comme indiqué plus haut, le dollar s'est légèrement apprécié en décembre 1990.

A l'intérieur de la Communauté, comme prévu, les mouvements ont été faibles à l'intérieur du mécanisme des taux de change (MTC) du SME, les variations étant plus fortes en ce qui concerne les taux de change des monnaies hors MTC. Au début de l'année 1990, les autorités italiennes ont pris la décision de passer de la marge de fluctuation élargie (6%) à la marge de fluctuation étroite (2,25%) du MTC, passage qui s'est accompagné d'une légère dévaluation de la lire.

Le nombre de monnaies participant au mécanisme des taux de change s'est accru en octobre 1990 lorsque les autorités du Royaume-Uni ont décidé l'entrée à part entière de la livre sterling dans le MTC. Après une nette appréciation au moment de son entrée, la livre sterling a évolué depuis vers le taux le plus bas de sa marge de fluctuation.

Les deux monnaies CE restées en dehors du MTC ont connu des évolutions très différentes en 1990, la drachme grecque s'est dépréciée de près de 14% par rapport à l'écu sur l'ensemble de l'année tandis que l'escudo portugais restait plutôt stable, avec une dépréciation de 1,6% seulement. Comme indiqué il y a quelques mois, les autorités portugaises ont annoncé cette automne que bien que l'escudo ne fasse pas partie du MTC, sa valeur de change sera rattachée plus étroitement à celle des autres monnaies du MTC. Au cours des trois derniers mois de l'année, la fluctuation de sa valeur de change par rapport à l'écu a été très faible.

RENDEMENTS DES OBLIGATIONS D'ETAT: rendements généralement constants ou en baisse

En décembre, les rendements des obligations d'Etat sont restés constants en Allemagne, en France et en Belgique; ils ont diminué au Royaume-Uni, aux Etats-Unis et au Luxembourg. Parmi les pays considérés pour lesquels des données sont disponibles pour le mois de décembre, les rendements n'ont progressé qu'au Danemark pour atteindre 10,8%, soit une progression de 0,2%.

En dépit d'une baisse récente des rendements à la fin de 1990, dans tous les pays considérés à l'exception des Etats-Unis, les taux de rendement restent encore supérieurs à ce qu'ils étaient à la fin de 1989. Cet accroissement généralisé des rendements fait suite à des augmentations des taux à court terme; même lorsqu'il n'y a pas eu de modifications du taux d'escompte officiel, quelques banques centrales ont augmenté d'autres taux dont elles ont le contrôle. Toutefois, aux Etats-Unis, les rendements à long terme et les taux d'intérêt à court terme ont tous deux diminué au cours des quelques mois écoulés, en raison de l'aggravation de la récession aux Etats-Unis; de ce fait, l'écart entre les rendements des obligations US et européennes s'est amenuisé et est même maintenant négatif dans la plupart des cas.

MASSE MONETAIRE: croissance très lente de M2 en France

En septembre 1990, le taux annualisé de croissance de M2 en France n'a été que de 1,2%, chiffre très inférieur à l'objectif fixé par la Banque de France de 3,5-5,5%. Ce ralentissement de la croissance de la masse monétaire a été très rapide, le chiffre de février 1990 étant encore de 3,7%. D'un mois sur l'autre, la croissance a été négative en août mais a été beaucoup plus forte en septembre.

La croissance monétaire s'est également considérablement ralentie en Grèce et au Royaume-Uni. En Grèce, où l'objectif pour la croissance de M3 était de 19-21%, le taux annualisé de croissance s'est ralenti de manière significative depuis avril. Les données provisoires d'octobre indiquent un taux de croissance de 16,4%, très en deçà de l'objectif fixé. Au Royaume-Uni, le ralentissement du taux de croissance de M4 se poursuit; il était de 14% en novembre contre 19,3% en janvier. La seule variable monétaire pour laquelle les autorités monétaires britanniques ont fixé un objectif est M0 dont la croissance continue également à se ralentir et reste à l'intérieur de sa marge de fluctuation de 0-4%.

Ailleurs, les conditions monétaires ne sont pas aussi serrées. On note une légère progression de M3 en Allemagne au cours des quelques derniers mois, cette progression restant cependant dans les limites de l'objectif de 4-6% fixé par la Bundesbank. Au Portugal, on constate depuis le début de 1990 et tout particulièrement entre février et août, une accélération significative de la croissance du large agrégat L-. Il semble s'être maintenant stabilisé, à un taux de croissance beaucoup plus élevé il est vrai. L'Espagne et l'Italie ont également connu des taux de croissance monétaires légèrement plus élevés que précédemment.

RESERVES DE CHANGE: augmentation des réserves de l'Italie

Les réserves de change de l'Italie ont progressé d'environ 20,7% au cours des douze derniers mois, en dépit de sorties record en novembre. Le phénomène est encore plus accentué sur une plus longue période: depuis novembre 1988, les réserves ont augmenté de près de 65%. Les réserves de l'Italie sont actuellement à peu près du même ordre que celles de l'Allemagne et parmi les pays considérés, elle n'est devancée que par les Etats-Unis et le Japon. Les réserves de change des Etats-Unis et du Japon ont subi peu de modifications en novembre, bien que les réserves du Japon aient enregistré une réduction de près de 19% au cours des onze premiers mois de 1990.

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

Après une forte augmentation en octobre, les réserves de change de l'Irlande ont diminué de plus de 11% en novembre, ce qui ramène à 25% environ la progression sur l'ensemble de 1990. La Grèce a, elle aussi, connu des fluctuations assez importantes de ses réserves cette année, avec une diminution de 6% en novembre. Néanmoins, au cours des onze premiers mois de l'année, ses réserves n'ont diminué que de 1,8%



COMPTE TRIMESTRIELS: Au cours du troisième trimestre, poursuite de la phase d'incertitude pour l'économie communautaire

Le troisième trimestre 1990 a été caractérisé, pour l'économie communautaire dans son ensemble, par une reprise de la croissance économique (PIB +0,6%). Cette légère reprise, apparemment contradictoire par rapport aux plus importants indicateurs conjoncturels, nécessite, une plus précise évaluation. Tout d'abord, il faut remarquer que le troisième trimestre, à cause des périodes de vacances d'été, est influencé de manière considérable par les procédures de désaisonnalisation, lesquelles, dans une phase d'incertitude, pourraient déterminer une sur-évaluation du niveau de l'activité économique. En deuxième lieu, il faut considérer que la reprise économique enregistrée au cours du troisième trimestre, dérive, au moins en partie, de la tendance typique des économies à revenir sur leur niveau après une performance négative telle que celle à été enregistrée au cours du deuxième trimestre. Enfin, il nous semble utile de mettre en évidence les faits que l'unification économique allemande a déterminé une augmentation sensible des ressources en RF d'Allemagne.

Les éléments ci-dessus, ainsi que l'incertitude qui caractérise le cadre international, suggèrent beaucoup de prudence dans l'interprétation de l'actuelle phase économique, même si le ralentissement par rapport à l'année précédente semble assez évident.

En ce qui concerne l'inflation mesurée par le déflateur implicite du PIB, les éléments disponibles ne sont pas suffisants pour apprécier la situation au niveau communautaire. Par ailleurs, les données disponibles semblent confirmer que la hausse des prix des produits énergétiques est, au moins en partie, compensée par la dépréciation du dollar, ce qui détermine une certaine stabilité dans le taux d'inflation.

Pour les composantes du PIB, il nous semble utile de mettre en évidence le premier fléchissement de la consommation privée depuis le troisième trimestre 1984 (-0,1%), ce qui pourrait indiquer une certaine pause de réflexion de la part des consommateurs face aux éléments d'incertitude analysés en haut. D'autre part, la consommation publique présente une évolution plutôt faible (+0,5%), tandis que les investissements sont caractérisés par le deuxième fléchissement consécutif (-0,1%).

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

- en RF d'Allemagne : bonne reprise de l'activité économique (+1,7%), légère baisse du taux d'inflation trimestriel (+1,1%), fléchissement de la consommation privée (-0,3%).
- en France: remarquable reprise de la production et des investissements (+1,2% et +2,1% respectivement).
- en Italie: légère reprise de la production (+0,7%), stagnation des investissements (+0,0%).
- au Royaume-Uni: remarquable fléchissement de la production et des investissements (-1,3% et -3,8% respectivement).

Aux Etats-Unis 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 présente un considérable ralentissement (+0,2%), et les investissements ont eu, après le fléchissement du deuxième trimestre, une évolution plutôt faible (+0,1%).

Au Japon, les données concernant le troisième trimestre ne sont pas encore disponibles pour des raisons techniques. Il nous semble quand même utile de mettre en évidence que, même si le ralentissement de l'économie mondiale a affecté l'économie japonaise, celle-ci semble être encore la plus dynamique parmi les économies des pays développés.

PRIX: Le taux d'inflation pour la Communauté en 1990 est de 5,7% (1989: 5,3%)

Entre novembre et décembre 1990 l'IPC pour l'ensemble de la CE n'a progressé que de 0,1%. Comme le mois précédent la chute des prix des produits pétroliers en décembre a causé des baisses des indices de prix à la consommation, notamment au Danemark (-0,3%) et aux Pays-Bas (-0,2%), ainsi qu'en Belgique, en France et au Royaume-Uni (tous -0,1%). Au G.D. de Luxembourg le niveau général de l'IPC n'a pas changé entre novembre et décembre, tandis que des légères hausses ont été enregistrées en Allemagne (+0,1%), en Espagne (+0,2%) ainsi qu'en Italie (+0,4%); seuls le Portugal (+0,8%) et la Grèce (+1,7%) ont de nouveau connus des hausses substantielles de leurs indices.

La quasi stabilité de l'indice pour l'ensemble EUR 12 en novembre et décembre a conduit à un recul du taux d'inflation sur 12 mois pour la Communauté: de 6,1% en septembre à 5,7% en décembre. Il en résulte que, malgré les hausses des prix constatées en août, septembre et octobre (à la suite de la flambée des prix du pétrole), le taux d'inflation pour l'ensemble de la Communauté n'est guère plus élevé en glissement annuel en 1990 (+5,7%) qu'il n'avait été en 1989 (+5,3%).

Comme le tableau ci-dessous le montre, dans six Etats membres sur les 12 de la Communauté on constate même des taux d'inflation inférieurs à ceux de 1989:

	Décembre			Décembre	
	90/89	89/88		90/89	89/88
Danemark	+2,0	+4,8	Luxembourg	+4,4	+3,9
Irlande	+2,7	+4,6	Espagne	+6,5	+6,9
Pays-Bas	+2,7	+1,3	Italie	+6,8	+6,3
Allemagne	+2,8	+3,0	Royaume-Uni	+9,4	+7,7
France	+3,4	+3,6	Portugal	+13,7	+11,6
Belgique	+3,5	+3,6	Grèce	+22,8	+14,8

Comme pour la CE, l'IPC des Etats-Unis est resté stable les deux derniers mois: ainsi le taux d'inflation sur 12 mois a reculé légèrement de 6,3% en octobre, à 6,1% en décembre (1989: 4,6%). Le taux correspondant du Japon est de 4,0% (1989: 2,6%). Les taux pour quelques autres pays hors CE sont les suivants: Autriche 3,5% (E), Norvège 4,4%, Finlande 4,9%, Canada 5,0% (E), Suisse 5,3% et Suède 10,9%.

N.B.: Les indices des prix pour la R.F. d'Allemagne et EUR 12 continuent à se rapporter aux territoires selon leurs limites d'avant le 3 octobre 1990.

CHÔMAGE DANS LA COMMUNAUTÉ

Eurostat estime le taux de chômage dans la Communauté européenne à 8,4% au mois de décembre 1990 en légère hausse par rapport aux mois précédents (8,3%) et en légère baisse par rapport au mois de décembre 1989 (8,5%). Ce taux est estimé après correction des variations saisonnières et des différences dans les méthodes nationales de recensement du chômage.

Eurostat estime que le taux de chômage dans l'ensemble de la Communauté a été de 8,3% en 1990 contre 8,9% l'année précédente. Par rapport aux années 1984 à 86 où il a atteint son maximum de 10,8%, le taux de chômage a diminué de 23%. Cette baisse a été plus marquée pour les hommes (plus de 30%) que pour les femmes (15%), pour les jeunes (plus de 30%) que pour les personnes âgées de 25 ans et plus (...).

Entre 1985 et 1990, la baisse a été particulièrement forte au Portugal, au Royaume-Uni et au Luxembourg (plus de 40%). Dans ces trois Etats Membres, le taux de chômage est, en 1990, largement inférieur à la moyenne communautaire. Au cours de la même période, la baisse en R.F. d'Allemagne (dans ses limites avant le 3 octobre 1990) et en Espagne a été d'environ 25%. L'Espagne reste l'Etat Membre où le taux de chômage est le plus élevé (16,1% en 1990) et la R.F. d'Allemagne le grand pays européen où il est le plus faible (5,1% en 1990).

En 5 ans le taux a légèrement diminué en France (12%) et est resté presque inchangé en Italie: dans un contexte de baisse généralisée des taux, ces deux Etats Membres, qui se situaient en 1985 en dessous de la moyenne communautaire, connaissent en 1990 des taux plus élevés que la plupart des Etats Membres, juste derrière l'Espagne et l'Irlande où le taux de chômage n'a baissé que de 14% en 5 ans. Le seul Etat Membre où le taux de chômage a augmenté nettement est le Danemark (+10%): l'évolution du chômage dans ce pays est assez différente du reste de l'Europe, les taux les plus faibles y ayant été observés dès 1986.

PRODUCTION INDUSTRIELLE: Stagnation de la production industrielle

L'indice de la production pour octobre 1990 est actuellement estimé à 121,6 (1985 = 100) pour la Communauté européenne (EUR-12), ce qui correspond à un accroissement de 1,2% par rapport à octobre 1989.

Aux Etats-Unis et au Japon, le taux d'accroissement est respectivement de 1,6% et de 7,6% pour la même période. Ainsi, l'expansion industrielle se poursuit au Japon, tandis que les taux de croissance annuelle sont en diminution aux Etats-Unis et dans la CE.

Après correction des variations saisonnières, l'indice estimé pour octobre s'élève à 114,9 pour la Communauté européenne, à 116,1 pour les Etats-Unis et à 129,4 pour le Japon. Pour le mois de septembre, l'indice de la production désaisonnalisé est estimé à 114,8 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 1,8% 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 mai-juin-juillet, l'accroissement n'est plus que de 0,2%.

Les Etats membres de la CE connaissent cependant des évolutions très différentes: ainsi, pour la même période, c'est-à-dire par rapport aux mois du début de l'été 1990, le taux d'accroissement est de 2,4% aux Pays-Bas, 1,8% en Allemagne, 1,1% au Danemark, 0,9% en France, 0,7% (estimation) en Irlande, 0,6% en Italie, -1,1% (estimation) en Belgique, -1,9% au Royaume-Uni, -2,4% en Espagne, -5,4% (estimation) en Grèce.

Les taux correspondants sont de 0,4% aux Etats-Unis et de 1,9% au Japon.

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

+0,4% pour les biens intermédiaires (Etats-Unis: -0,7%, Japon: 2,0%),
-1,3% pour les biens d'investissement (Etats-Unis: 1,0%, Japon: 1,0%),
+1,3% pour les biens de consommation (Etats-Unis: 0,3%, Japon: 2,3%). Le restant de croissance subsistant dans l'industrie de la Communauté européenne est assuré par un petit nombre d'exceptions, telles que l'industrie des biens intermédiaires des Pays-Bas (4,7%) et l'industrie des biens de consommation de l'Allemagne (5,2%). Un recul très net s'observe en revanche dans l'industrie des biens d'investissement du Royaume-Uni (-3,3%) et de l'Espagne (-5,0%) ainsi que dans l'industrie des biens de consommation de l'Espagne (-3,7%).

BALANCE DES PAIEMENTS

TENDANCES MONDIALES: Janvier - septembre 1990 - Stabilisation du déficit de la balance des opérations courantes de la Communauté; importante réduction du déficit courant des Etats-Unis ainsi que de l'excédent du Japon

Pour les neuf premiers mois de 1990, les premières estimations de la balance des opérations courantes de la Communauté indiquent un déficit de 5,6 milliards d'écus, contre 1,7 milliard d'écus pour la même période en 1989. Cette forte chute s'explique principalement par une détérioration d'une année sur l'autre de la balance des opérations invisibles de 8,8 milliards d'écus au cours des deux premiers trimestres de 1990, la détérioration étant particulièrement importante au deuxième trimestre. Toutefois, les chiffres des invisibles pour le troisième trimestre suggèrent une certaine amélioration. Au cours de la même période, la balance commerciale a constamment progressé, avec en fin de période des résultats supérieurs de 3,2 milliards d'écus aux résultats des neuf mois correspondants de 1989.

Aux Etats-Unis, le déficit de la balance des opérations courantes s'est nettement amélioré d'une année sur l'autre, pour chacun des trois premiers trimestres de 1990, à la fois en dollars et en écus. Le déficit cumulé pour janvier-septembre 1990 s'est élevé à 55,1 milliards d'écus (68,9 milliards de dollars) comparés aux 75,3 milliards d'écus (82,1 milliards de dollars) pour la même période en 1989. Des améliorations ont été enregistrées à la fois sur le déficit commercial des Etats-Unis qui a diminué de 15,3 milliards d'écus et sur la balance des opérations invisibles, qui a augmenté de 4,9 milliards d'écus. Dans l'amélioration de la balance des invisibles, la réduction des paiements des Etats-Unis sur les revenus des investissements a joué un rôle non négligeable.

Pour les neuf premiers mois de 1990, l'excédent de la balance courante du Japon n'a cessé de s'amenuiser. Pour la période janvier-septembre, l'excédent de la balance des opérations courantes a été de 22,4 milliards d'écus (4130 milliards de yen) contre 41,4 milliards d'écus (6158 milliards de yen) pour les neuf premiers mois de 1989, la détérioration étant particulièrement prononcée au deuxième et troisième trimestres. Cette tendance à la baisse est la conséquence d'un déclin persistant de l'excédent commercial japonais au cours de cette période.

LA SITUATION DANS LES ETATS MEMBRES: Janvier-septembre 1990: Quelques réductions significatives des balances des invisibles au cours des six premiers mois mais une certaine stabilisation au troisième trimestre

Dans plusieurs Etats membres (Allemagne, Espagne, France, Italie, Portugal et Royaume-Uni), la balance des invisibles, au cours du premier semestre, s'est nettement détériorée par rapport aux six mois correspondants de 1989. Toutefois, on observe au troisième trimestre une nette reprise. Les mouvements concernant les opérations courantes ont été divers. Le Danemark et les Pays-Bas qui, pour la période de janvier-septembre 1990, ont enregistré une amélioration de la balance des invisibles, ont également enregistré des augmentations de la balance des opérations courantes. On note peu de modifications de la balance courante du Portugal au cours des neuf mêmes mois de 1989. En dépit d'un déclin de la balance des opérations invisibles, le Royaume-Uni améliore sa balance des opérations courantes de 5,2 milliards d'écus en raison d'une réduction soutenue de son déficit commercial. En Allemagne et en France, la balance des opérations courantes se détériore (-8,5 et -4,1 milliards d'écus respectivement) en raison de baisses significatives à la fois de la balance commerciale et de la balance des invisibles. Dans le même temps, l'Espagne et l'Italie voient leur balance des opérations courantes se détériorer, en raison de moins bons résultats de la balance des opérations invisibles, bien qu'en Italie, la balance commerciale se soit nettement améliorée au cours des neuf premiers mois de 1990.

COMMERCE EXTERIEUR

TENDANCES MONDIALES: Résultats de septembre 1990 Poursuite du ralentissement de la croissance des échanges commerciaux des grands pays industrialisés accompagnée d'une augmentation significative du déficit de la Communauté, d'un déficit américain pratiquement inchangé et d'une diminution de l'excédent japonais.

En septembre, le commerce mondial est caractérisé par trois phénomènes importants:

- sur les marchés des changes: le dollar enregistre une forte baisse de 19% vis-à-vis de l'écu, après une baisse de 11% pour la période janvier-août; le yen japonais s'est déprécié de 15,3% par rapport à l'écu, après avoir enregistré une chute de 20,2% au cours des huit premiers mois de 1990;
- sur les marchés pétroliers: le coût CAF en dollars du baril de pétrole brut importé par la Communauté, est passé d'un prix moyen de 18 dollars par baril au cours des huit premiers mois de 1990 à 32 dollars le baril en septembre, ce qui représente un accroissement de 86% d'une année sur l'autre;
- sur le marché mondial des échanges: poursuite du ralentissement de la croissance pour les économies les plus industrialisées.

La balance commerciale de la Communauté pour le mois de septembre accuse un déficit nettement supérieur à celui du mois de septembre de l'année précédente (5,9 milliards d'écus contre 2,3 milliards d'écus). Cette évolution est le résultat d'une forte baisse des exportations (-9,7% par rapport à septembre 1989) et d'une faible modification de la facture des importations (progression de 0,6% seulement par rapport au même mois de 1989). Au cours des huit premiers mois de l'année, on a déjà enregistré une décélération de la croissance des échanges commerciaux: sur une base annuelle, les importations et les exportations n'ont progressé que de 2,7% et 4% respectivement.

Le déficit commercial des Etats-Unis est passé de 9,6 milliards d'écus en septembre 1989 à 8,5 milliards d'écus. Mais, en dollars, la balance commerciale s'est détériorée: le déficit est passé de 10,2 milliards de dollars en septembre l'année dernière à 11,2 milliards de dollars. D'une année sur l'autre, les importations et les exportations ont diminué respectivement de 14,1% et de 15,1% en termes d'écus (+ 6,2% et + 4,9% en dollars).

Sans tenir compte de la devise, ces taux indiquent un ralentissement de la croissance des échanges commerciaux, ralentissement qui apparaît déjà au cours des huit premiers mois de l'année avec des diminutions, en taux annualisés, à la fois des importations et des exportations de respectivement 8,3% et de 3,8%, en écus (+ 3,2% et 8,1% respectivement en dollars). L'excédent commercial du Japon est passé de 6,8 milliards d'écus en septembre 1989 à 5,3 milliards d'écus. En yens, cette évolution correspond à une légère diminution de l'excédent commercial de 1,1 milliard de yens à 1 milliard de yens. Les importations et les exportations ont été nettement plus faibles qu'en septembre 1989. Sur une base annuelle, les importations ont diminué de 14,1% (+ 8,9% en yens et + 10,5% en dollars) et les exportations ont diminué de 13,9% (+ 4,5% en yens et 6,3% en dollars). Exprimés en écus et en yens, ces taux de croissance des échanges commerciaux ont été en général plus faibles que ceux enregistrés pour la période janvier-août 1990 au cours de laquelle les importations et les exportations ont diminué respectivement de 6,4% et 10,8%, en écus (respectivement de + 18,2% et 11,8%, en yens).

LA SITUATION DANS LES ETATS MEMBRES ET LE COMMERCE INTRA-COMMUNAUTAIRE: Résultats de septembre 1990

Signes persistants de la diminution des écarts entre les balances commerciales des Etats membres

Dans le commerce intra-communautaire, l'excédent de l'Allemagne enregistre une baisse significative de 1,9 milliard d'écus par rapport à l'année précédente (1,6 milliard d'écus en septembre 1990 contre 3,5 milliards d'écus en septembre 1989), après une détérioration importante, mais moins significative, au cours des huit premiers mois de 1990 par rapport à la même période de l'année précédente (20,8 milliards d'écus contre 26,7 milliards d'écus). Cette réduction de la balance du commerce intra-communautaire en Allemagne reflète jusqu'à un certain point l'amélioration de la balance intra-communautaire de quelques grands pays, le Royaume-Uni et l'Italie en particulier. Le déficit du Royaume-Uni s'est très nettement réduit (-0,6 milliard d'écus par rapport à septembre 1989), tandis que le déficit italien enregistrait une diminution plus modeste par rapport à l'année précédente (-0,2 milliard d'écus). Pour les autres pays, on n'observe pas de variations significatives de la balance intra-communautaire.

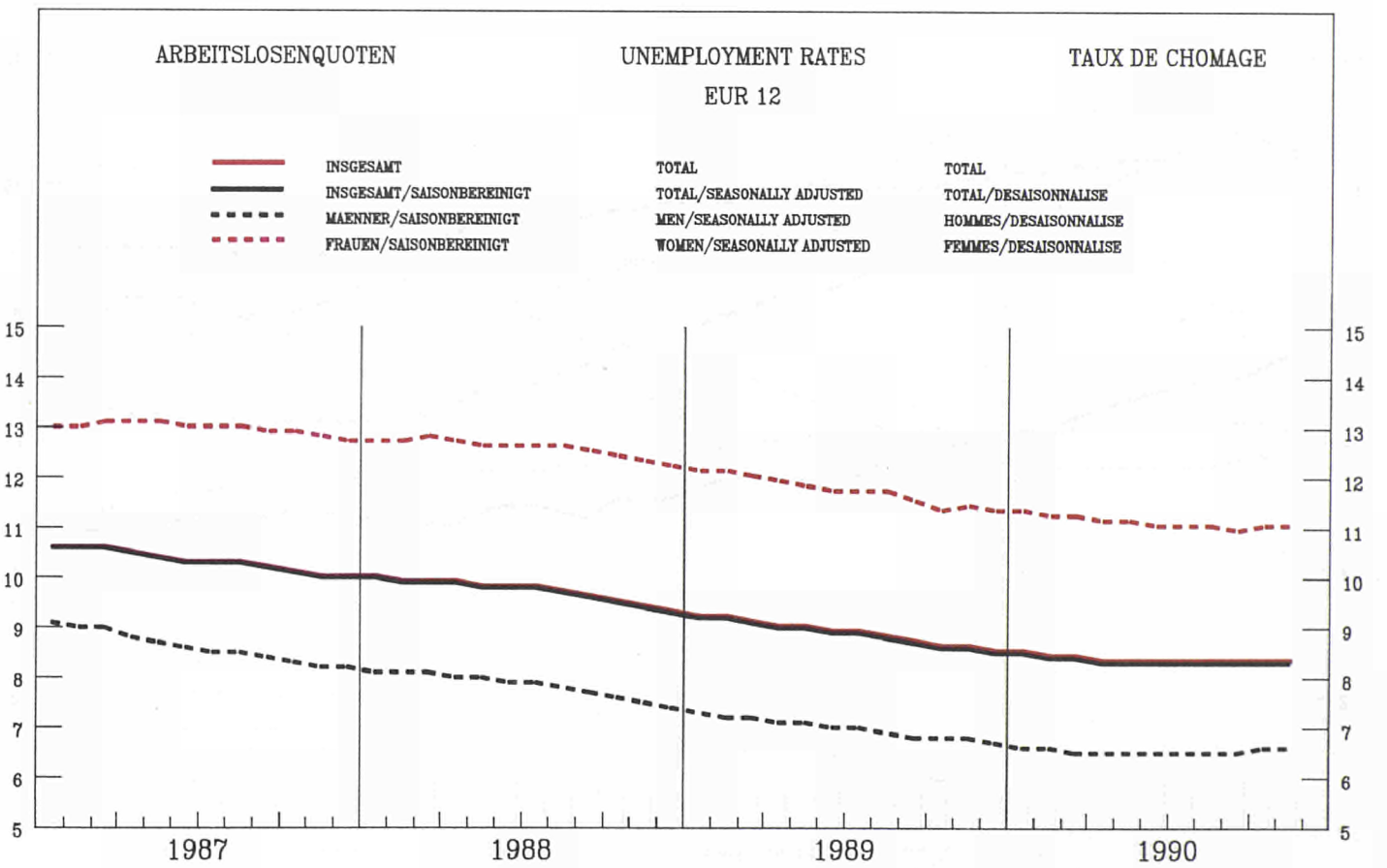
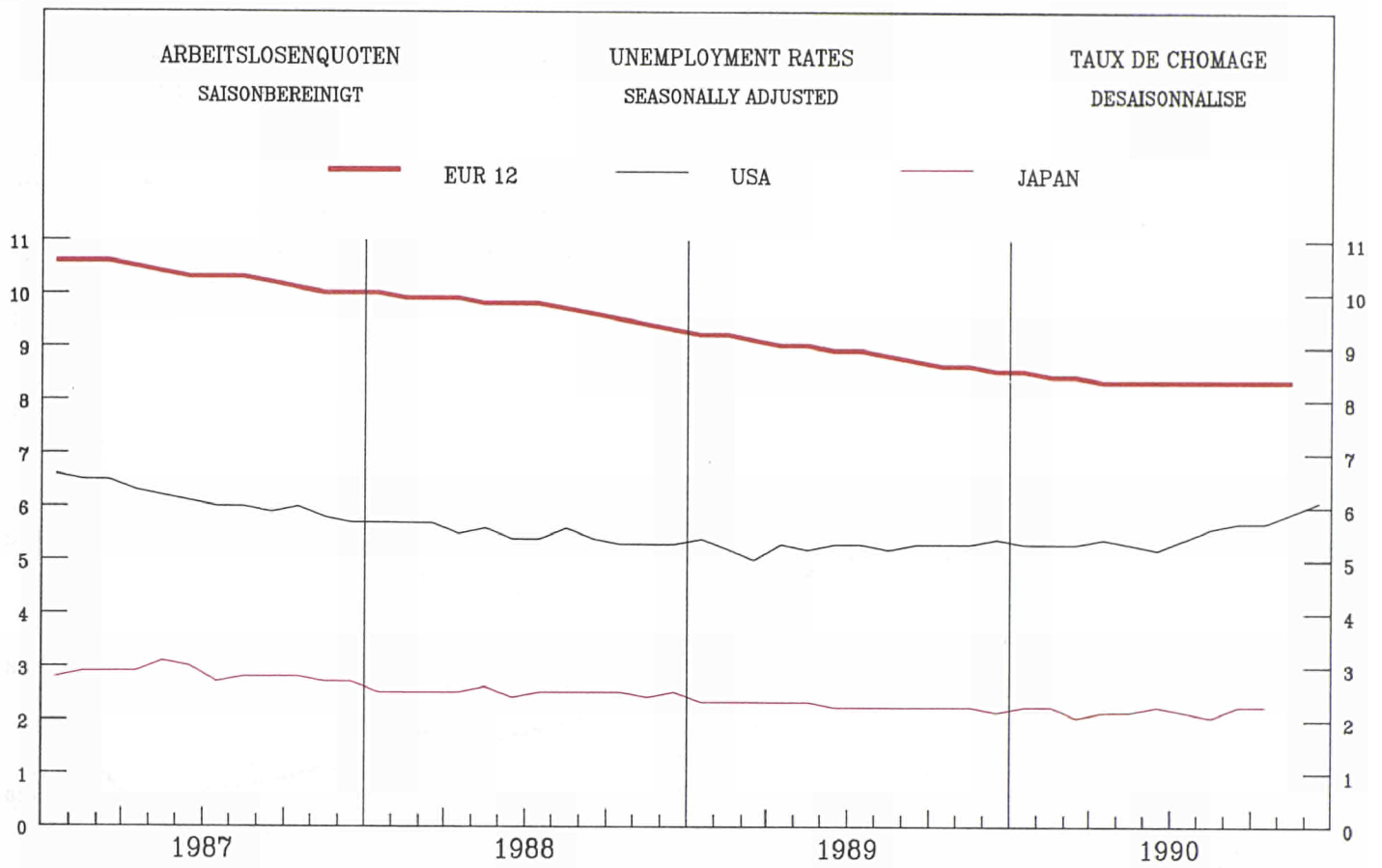
La croissance des échanges intra-communautaires en septembre (+ 3,8% par rapport aux chiffres de septembre 1989) enregistre un ralentissement moins accentué que celui des échanges extra-communautaires. Néanmoins, comparée à la moyenne de la croissance des échanges intra-communautaires au cours de la période de janvier-août 1990 (+ 6,6% par rapport à la même période de l'année précédente), la tendance reste conforme à la décélération générale de la croissance commerciale au cours de l'année 1990.

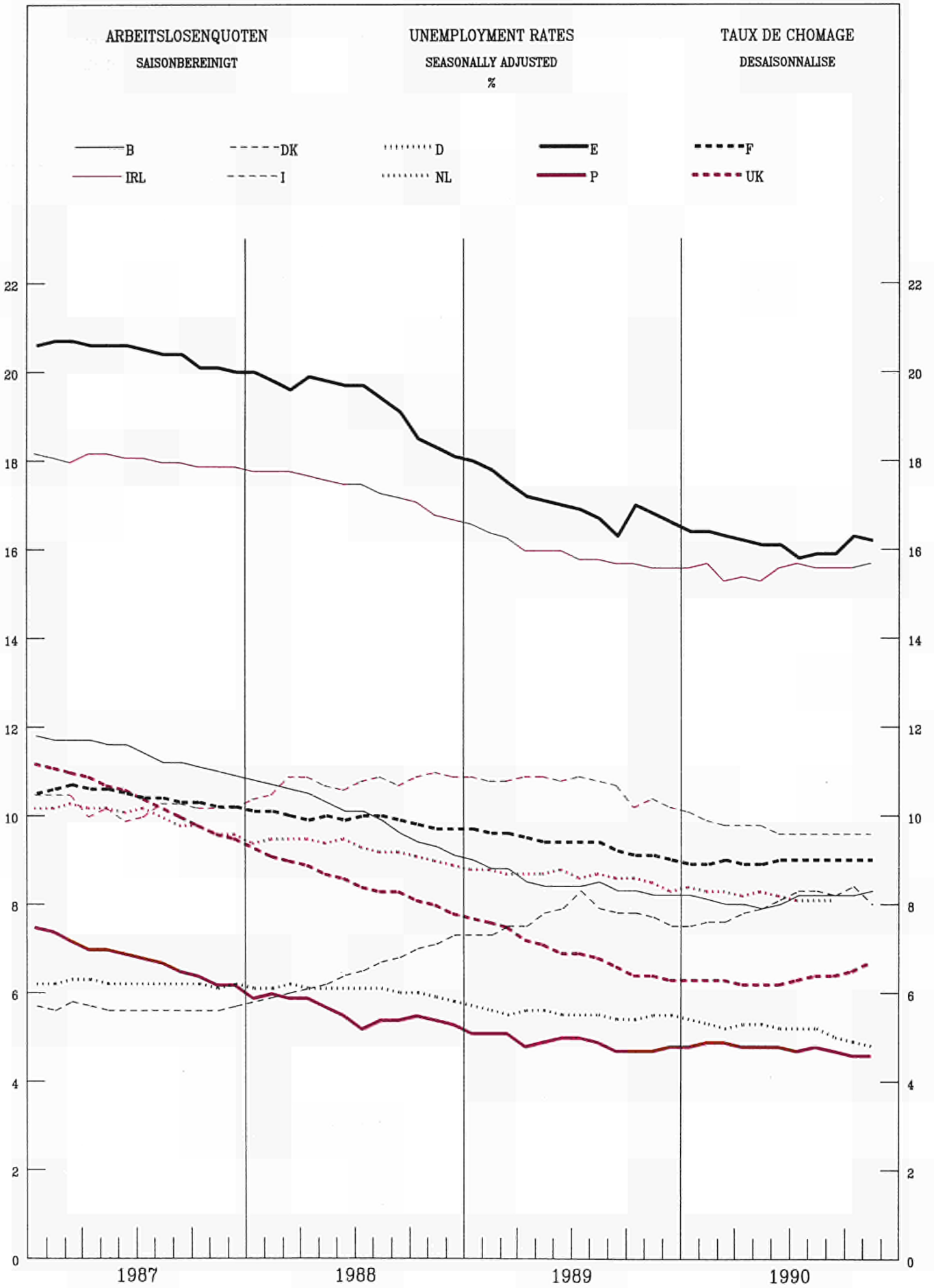
SCHAUBILDER

GRAPHICS

GRAPHIQUES

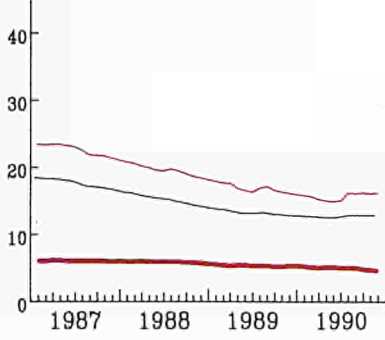






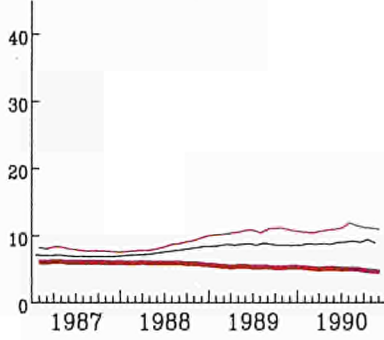
ARBEITSLOSENQUOTEN
SAISONBEREINIGT

BELGIQUE - BELGIE



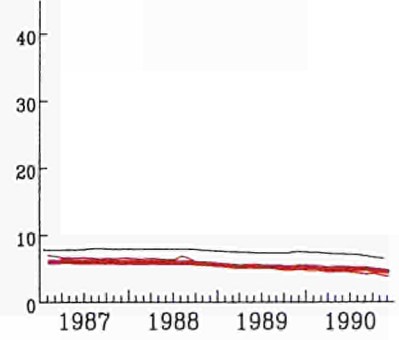
UNEMPLOYMENT RATES
SEASONALLY ADJUSTED

DANMARK

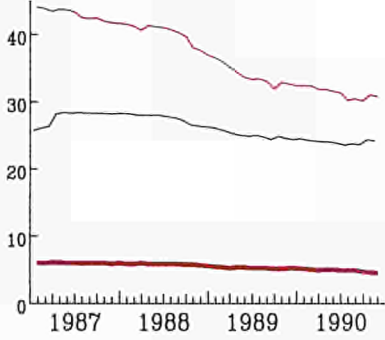


TAUX DE CHOMAGE
DESAISONNALISE

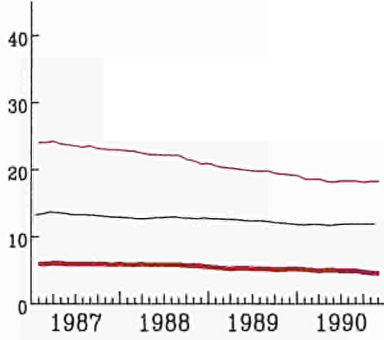
BR DEUTSCHLAND



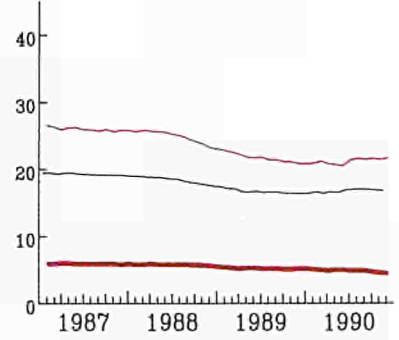
ESPAÑA



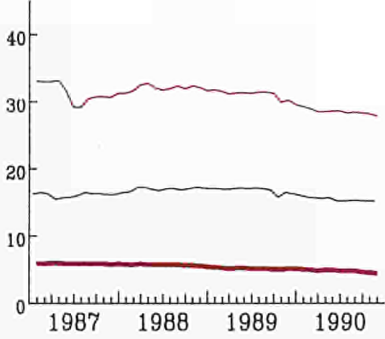
FRANCE



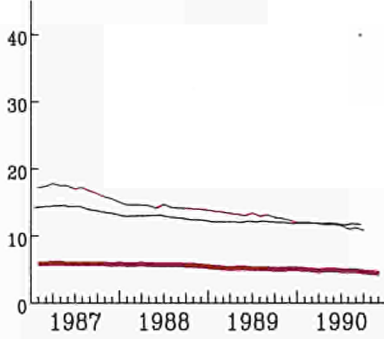
IRELAND



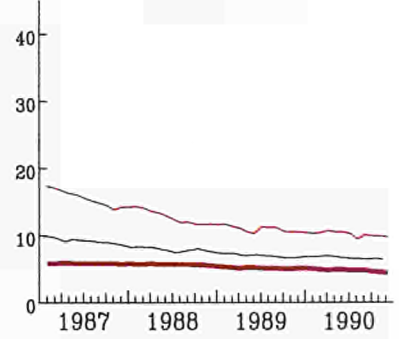
ITALIA



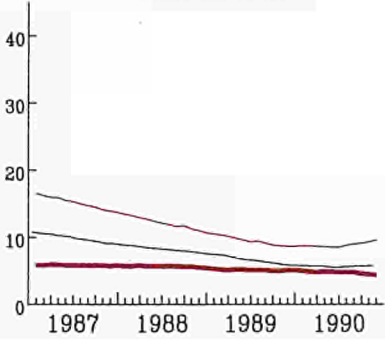
NEDERLAND



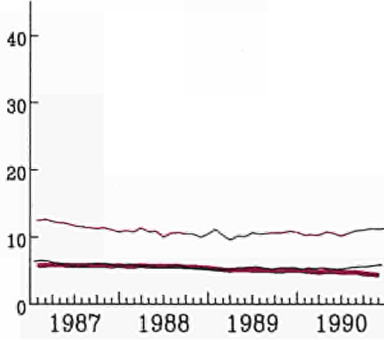
PORTUGAL



UNITED KINGDOM



USA



TOTAL

Moins de 25 ans

Femmes

INDUSTRIELLE PRODUKTION

INDUSTRIAL PRODUCTION

PRODUCTION INDUSTRIELLE

TENDENZ 1985=100

TREND 1985=100

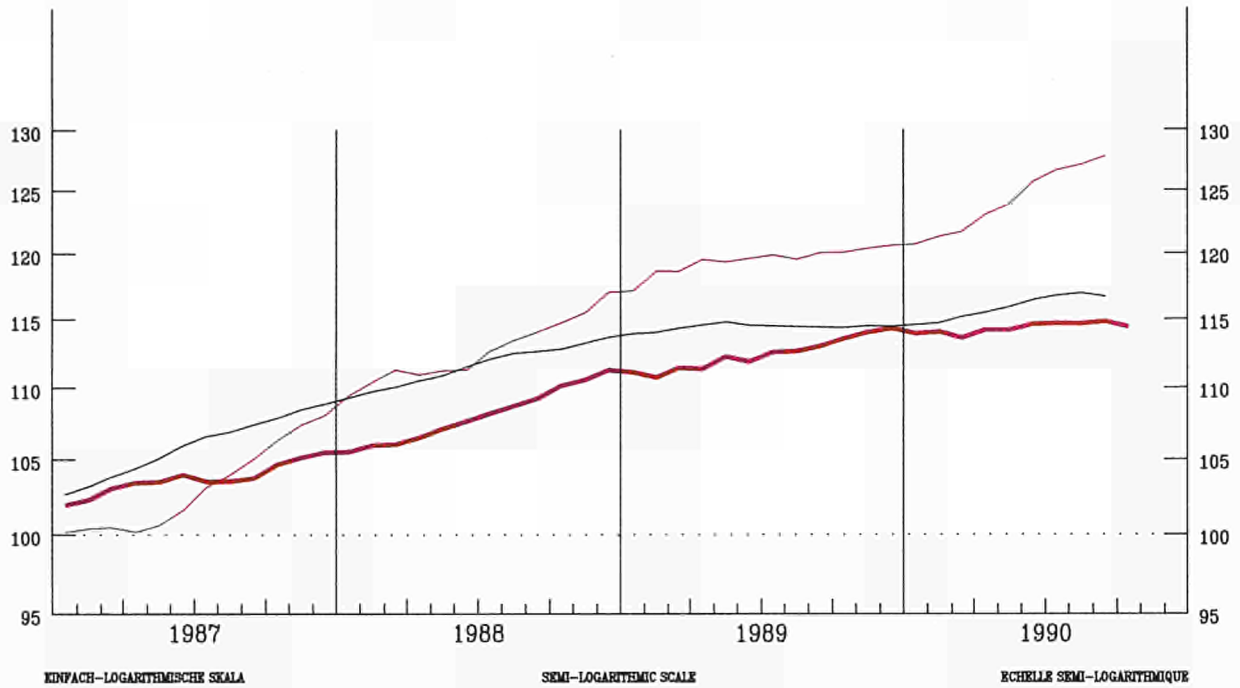
TENDANCE 1985=100

NACE 1-4

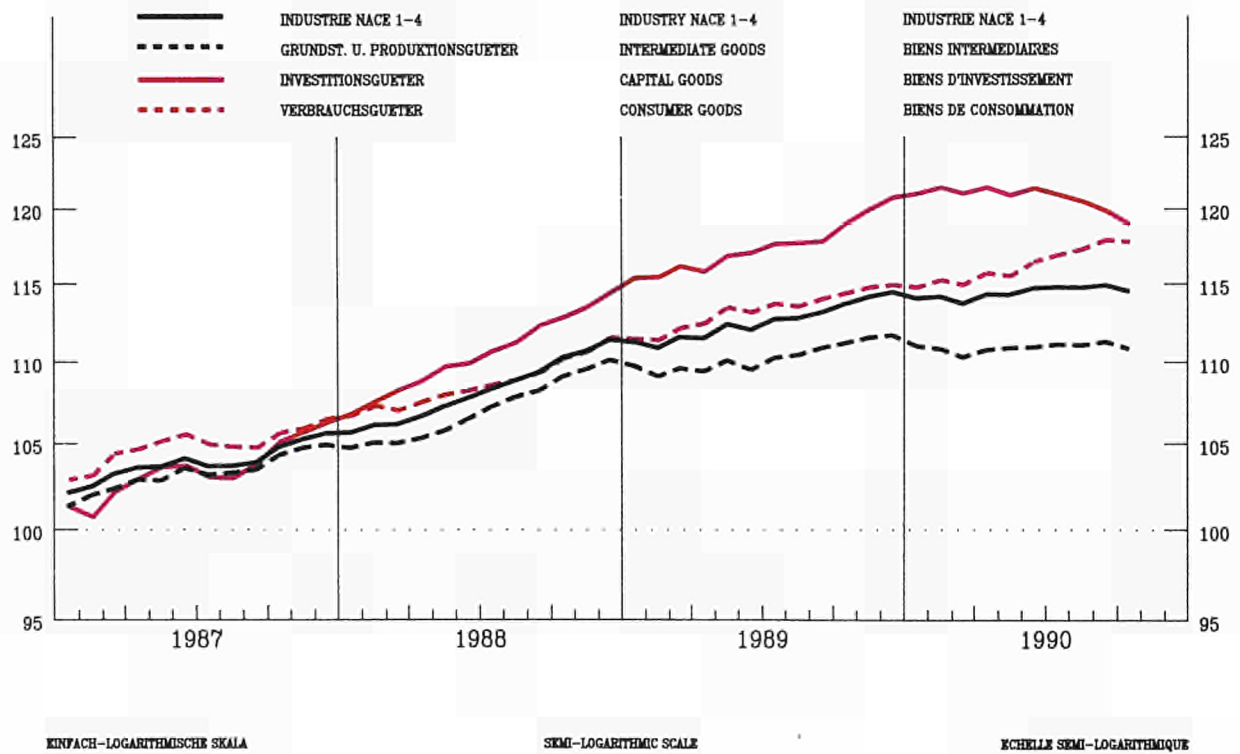
EUR 12

USA

JAPAN



EUR 12



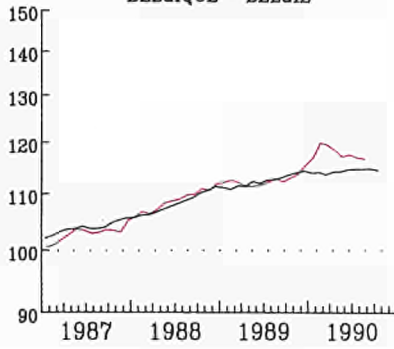
INDUSTRIELLE PRODUKTION

INDUSTRIAL PRODUCTION

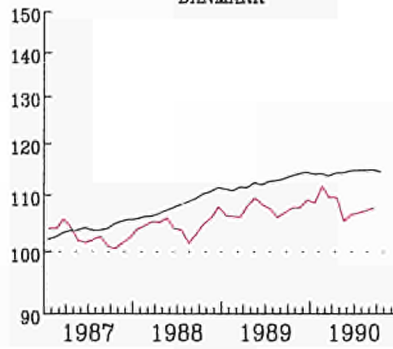
PRODUCTION INDUSTRIELLE

NACE 1-4 1985=100

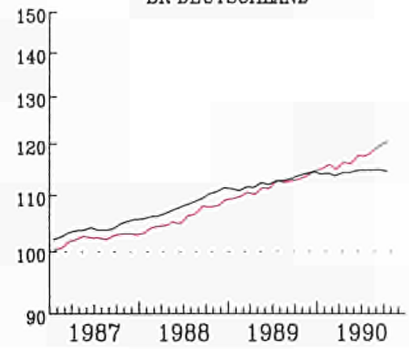
BELGIQUE - BELGIE



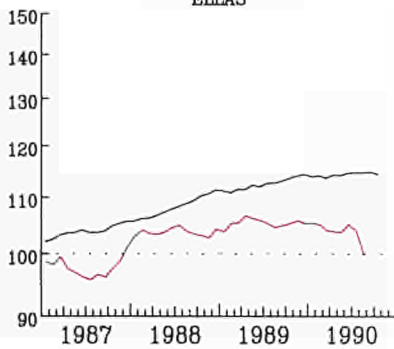
DANMARK



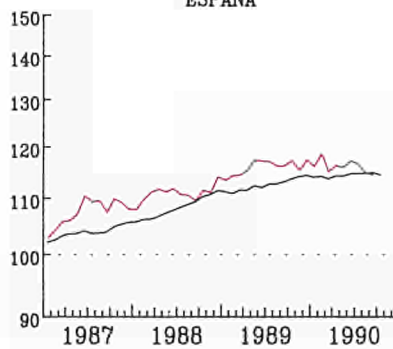
BR DEUTSCHLAND



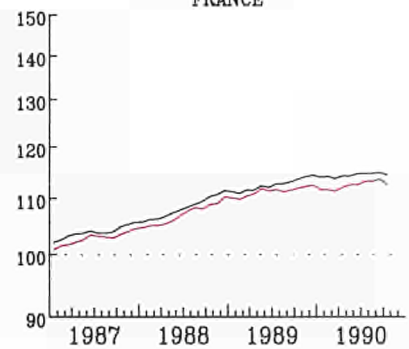
ELLAS



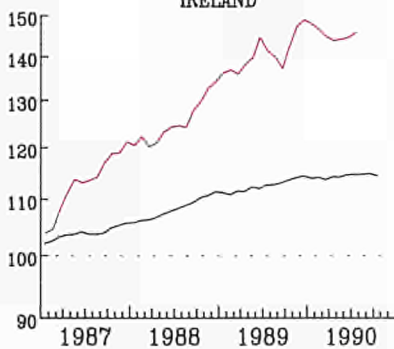
ESPANA



FRANCE



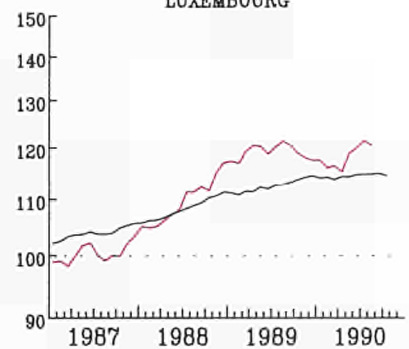
IRELAND



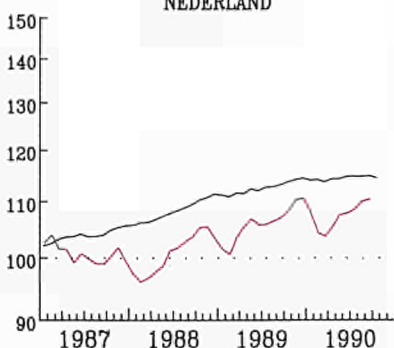
ITALIA



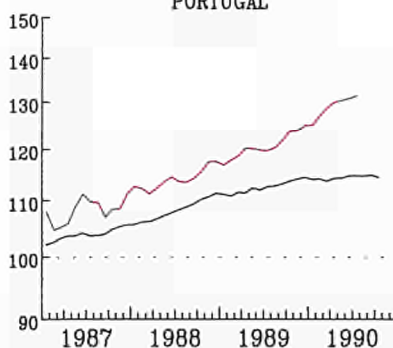
LUXEMBOURG



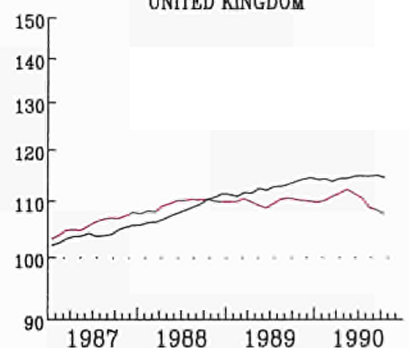
NEDERLAND



PORTUGAL



UNITED KINGDOM

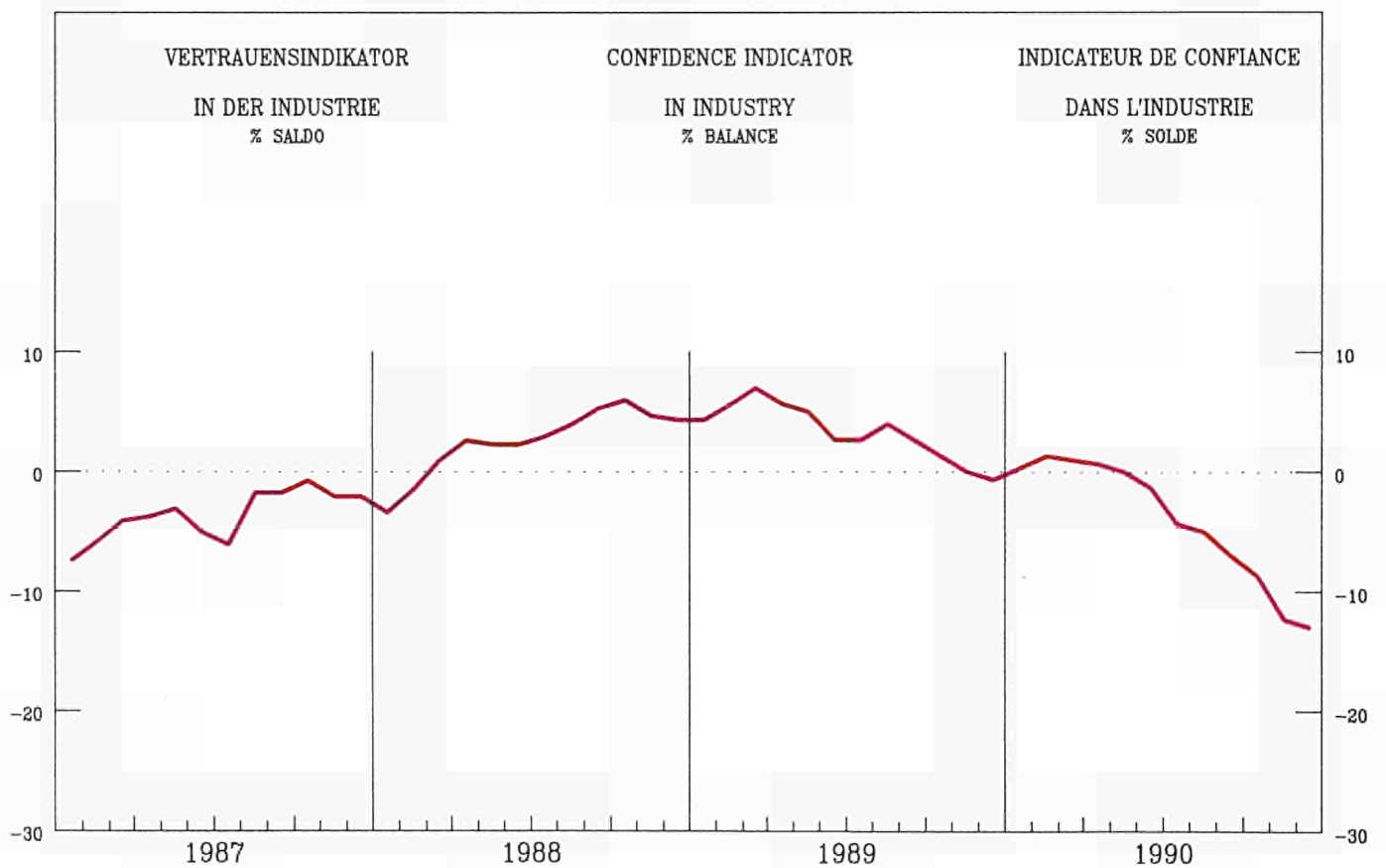
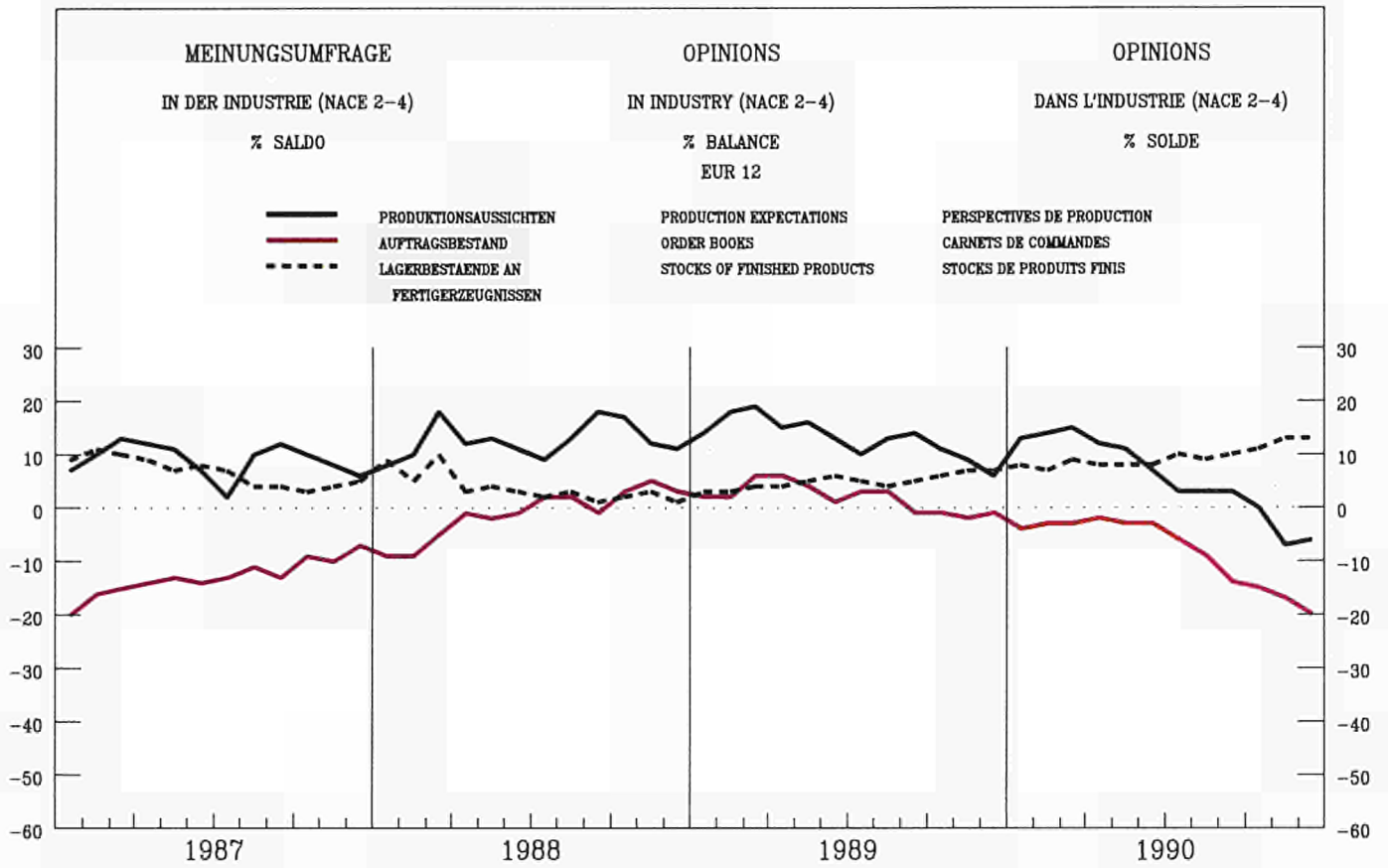


— EUR 12

EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE



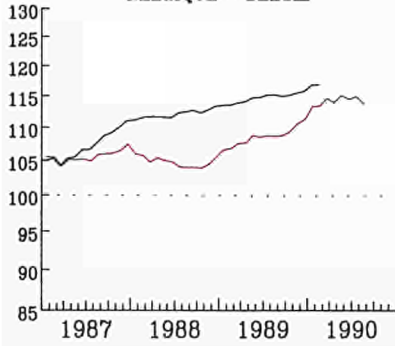
**VERKAUFSVOLUMEN
DES EINZELHANDELS**

RETAIL TRADE VOLUME

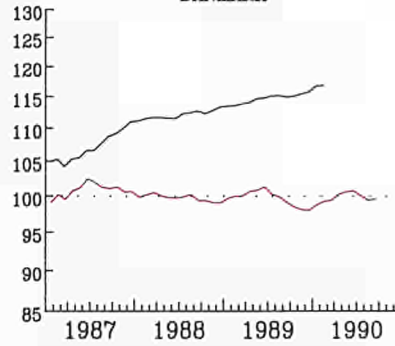
**VOLUME DES VENTES
DU COMMERCE DE DETAIL**

1985 = 100

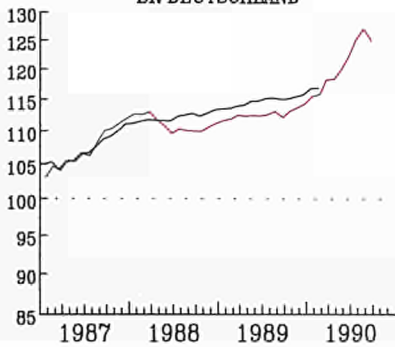
BELGIQUE - BELGIE



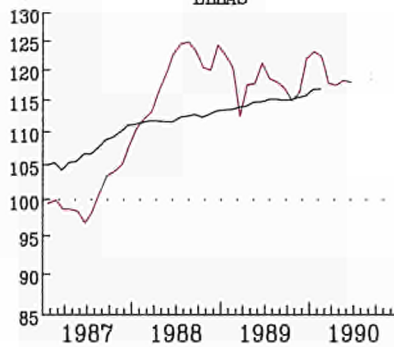
DANMARK



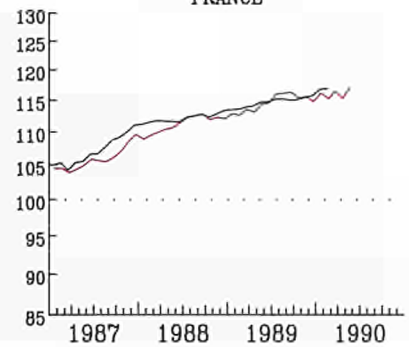
BR DEUTSCHLAND



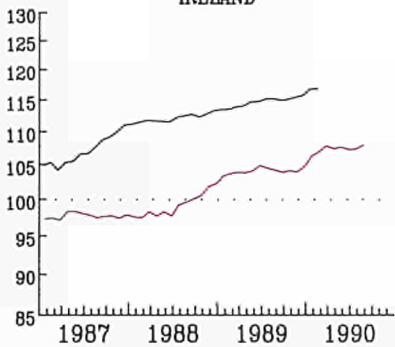
ELLAS



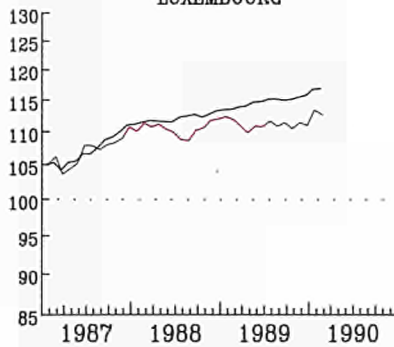
FRANCE



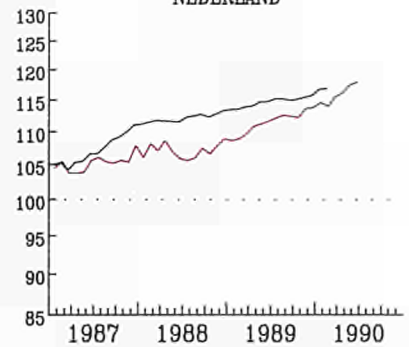
IRELAND



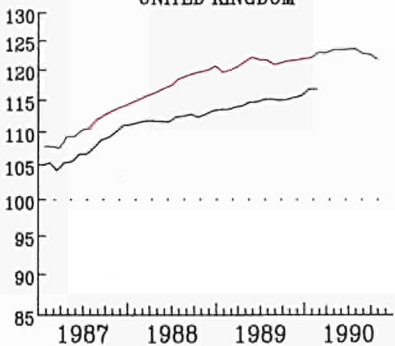
LUXEMBOURG



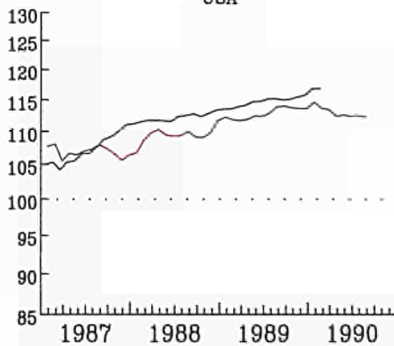
NEDERLAND



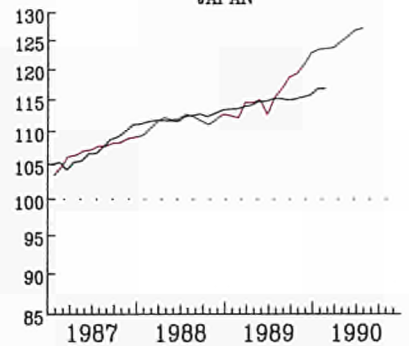
UNITED KINGDOM



USA



JAPAN



EUR 12

SAISONBEREINIGTE INDIZES
GLEITENDE 3-MONATSDURCHSCHNITTE

(1) OHNE ITALIEN

SEASONALLY ADJUSTED INDICES
3 MONTH MOVING AVERAGE

(1) WITHOUT ITALY

INDICE DESAISONALISE
MOYENNE MOBILE SUR 3 MOIS

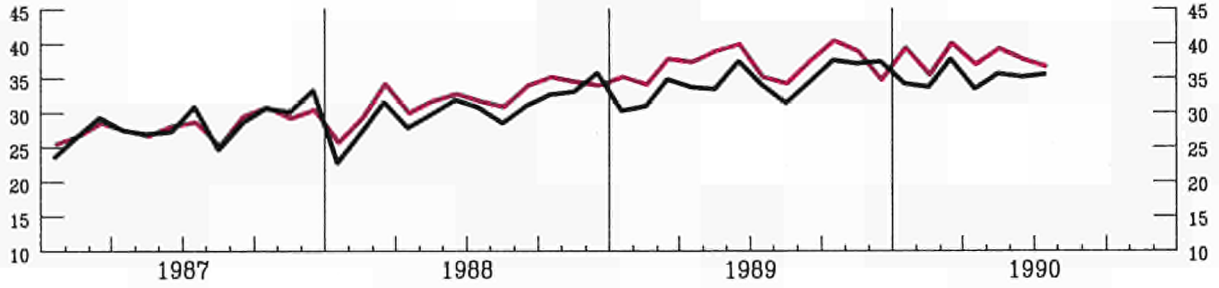
(1) SAUF ITALIE

MRD ECU

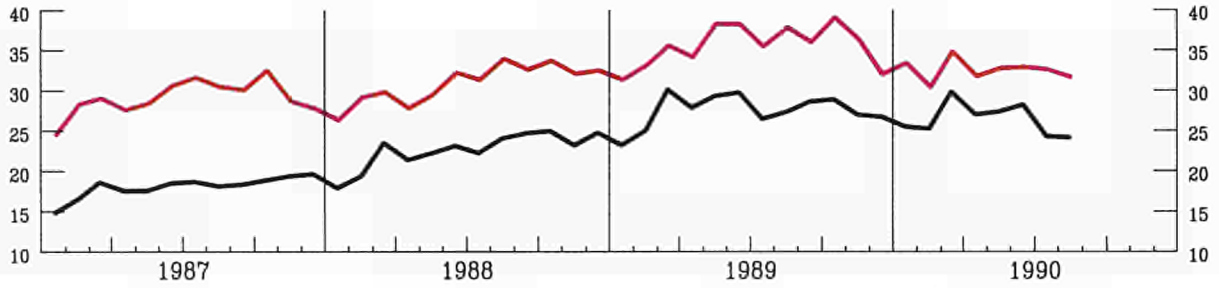
— IMPORT

— EXPORT

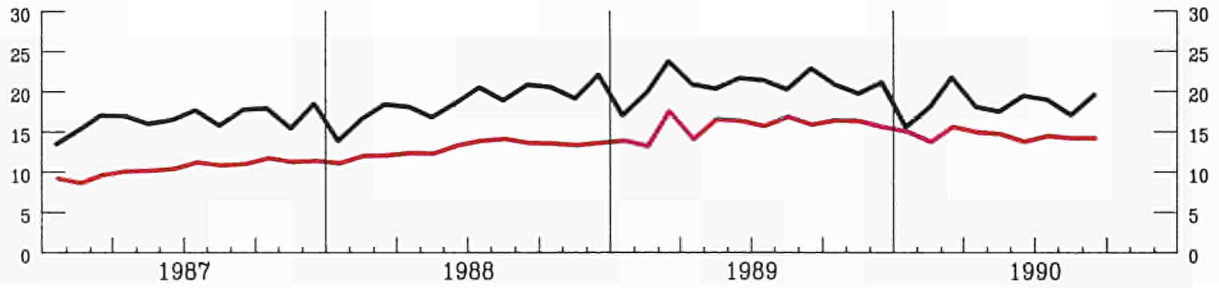
EUR 12 (1)



USA



JAPAN

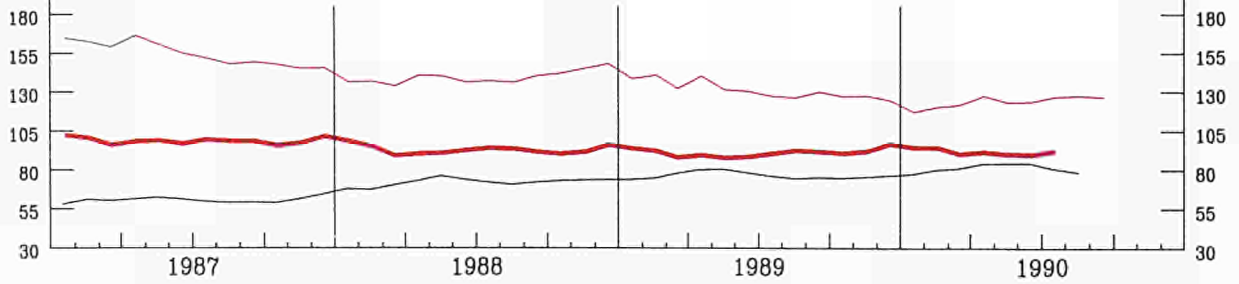


EXPORTS / IMPORTS %

— USA

— EUR 12(1)

— JAPAN



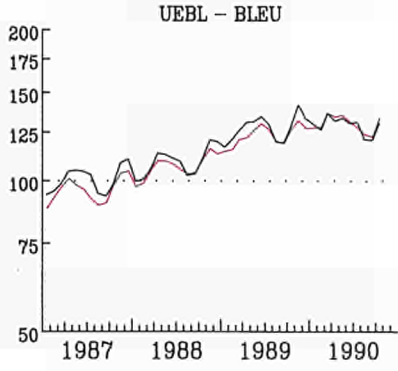
AUSFUHREN FOB IN PROZENT
DER KINFUHREN CIF
(1) EXTRA-EG HANDEL

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

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

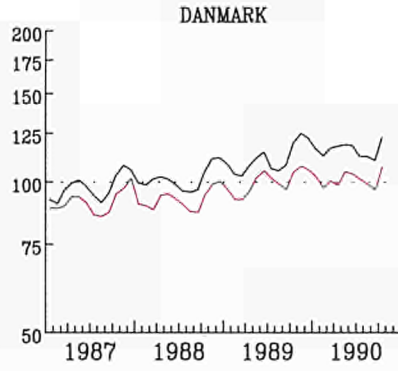
AUSSENHANDEL

INDIZES DER TATSÄCHLICHEN WERTE
IN ECU 1985 = 100



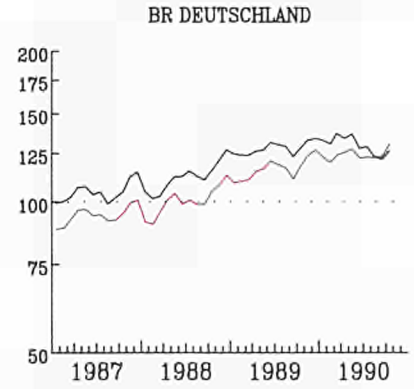
EXTERNAL TRADE

VALUE INDICES
IN ECU 1985 = 100

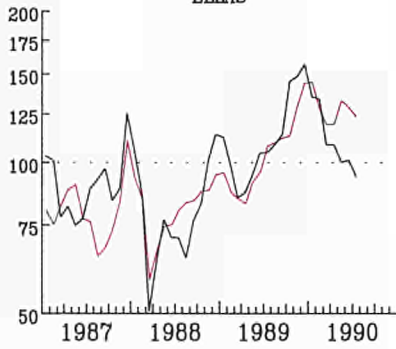


COMMERCE EXTERIEUR

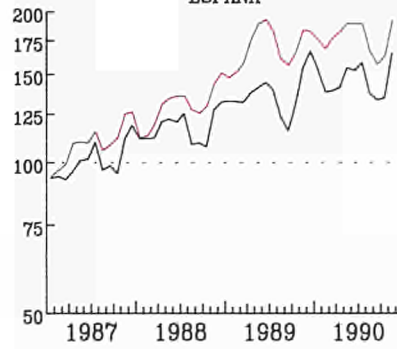
INDICES DES VALEURS COURANTES
EN ECU 1985 = 100



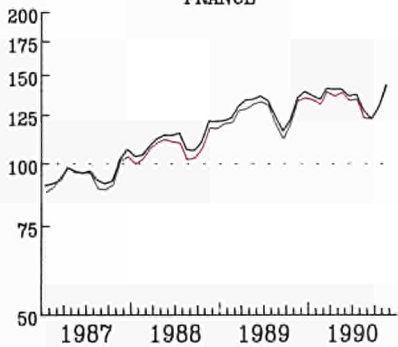
ELLAS



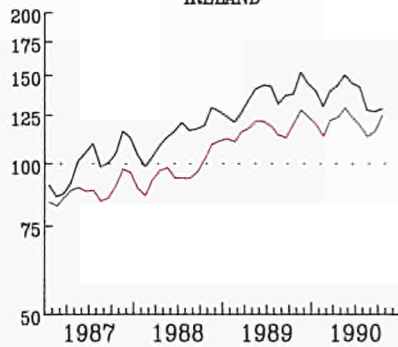
ESPAÑA



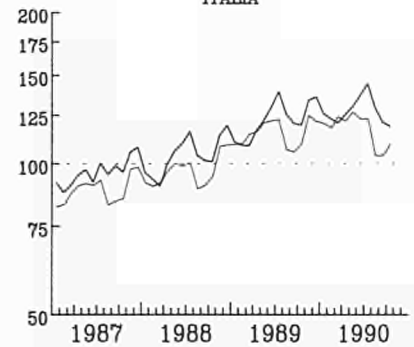
FRANCE



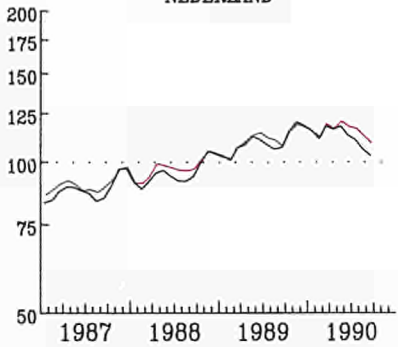
IRELAND



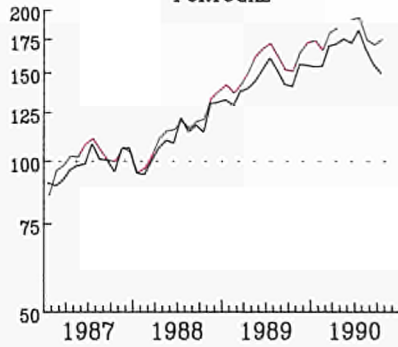
ITALIA



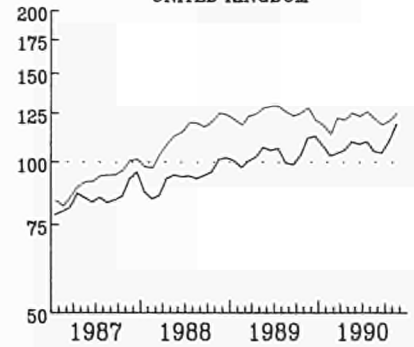
NEDERLAND



PORTUGAL



UNITED KINGDOM



— IMPORT

KINFACH-LOGARITHEMISCHE SKALA
GLEITENDE DURCHSCHNITTE / LETZTE 3 MONATE

— EXPORT

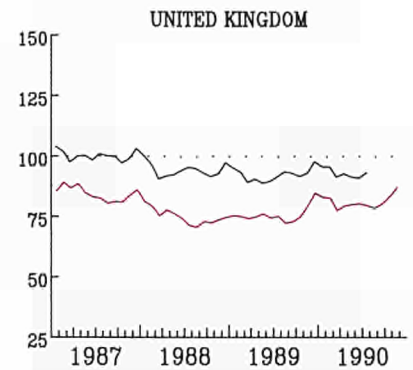
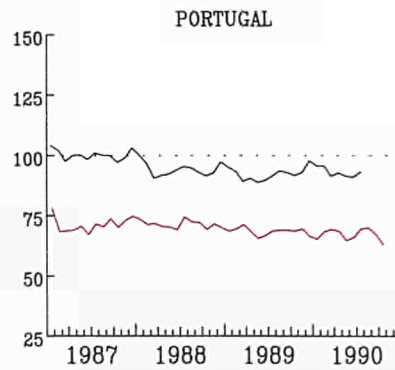
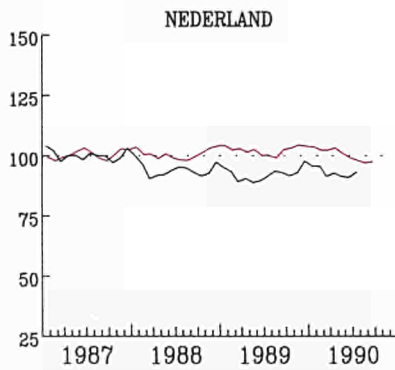
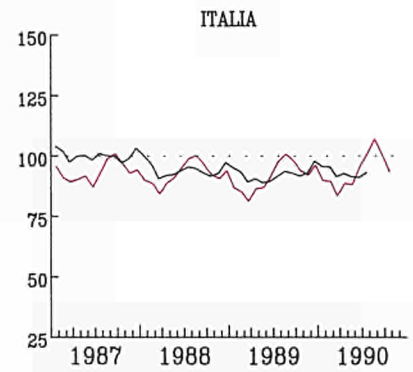
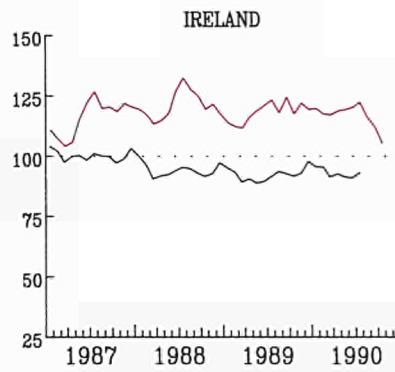
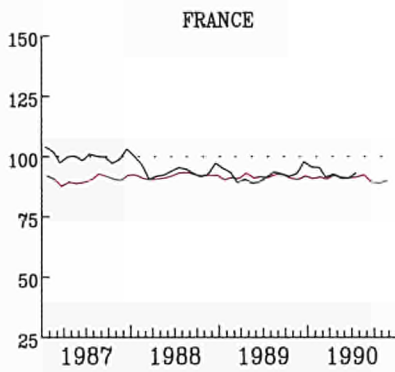
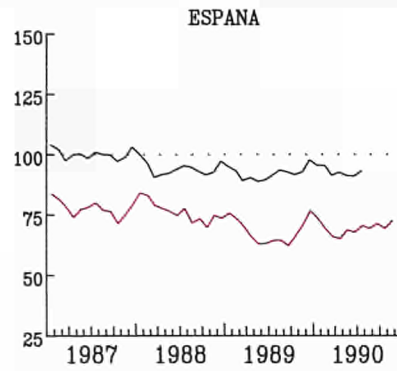
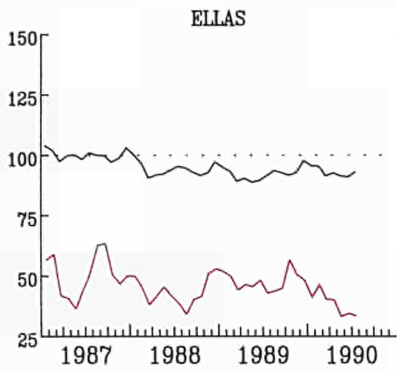
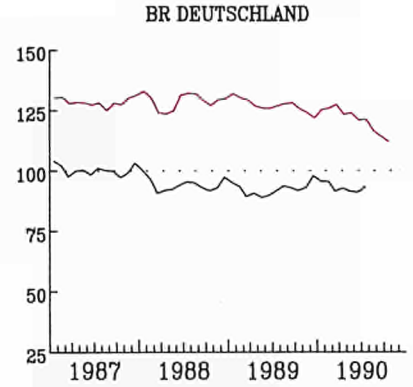
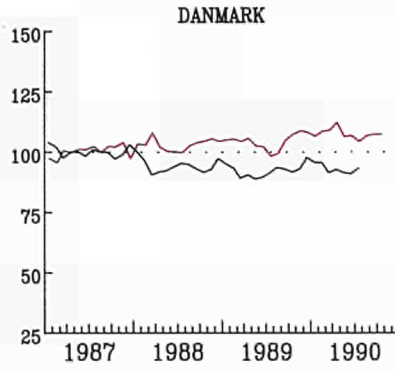
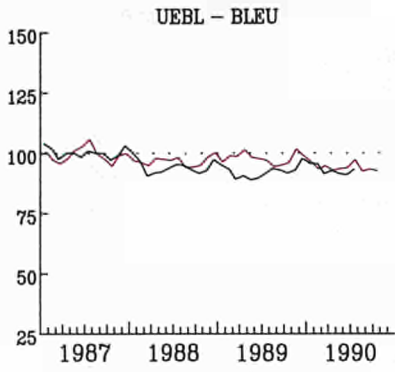
SEMI-LOGARITHMIC SCALE
MOVING AVERAGE, LAST THREE MONTHS

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE
MOYENNE MOBILE, TROIS DERNIERS MOIS

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE
EXPORTS / IMPORTS % (1)

COMMERCE EXTERIEUR



EUR 12

GLITCHENDE DURCHSCHNITTE, LETZTE 3 MONATE
(1) AUSFUHR FOB IN PROZENT
DER KINFUHR CIF

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

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

VERBRAUCHERPREISE

CONSUMER PRICES

PRIX A LA CONSOMMATION

GESAMTINDEX

GENERAL INDEX

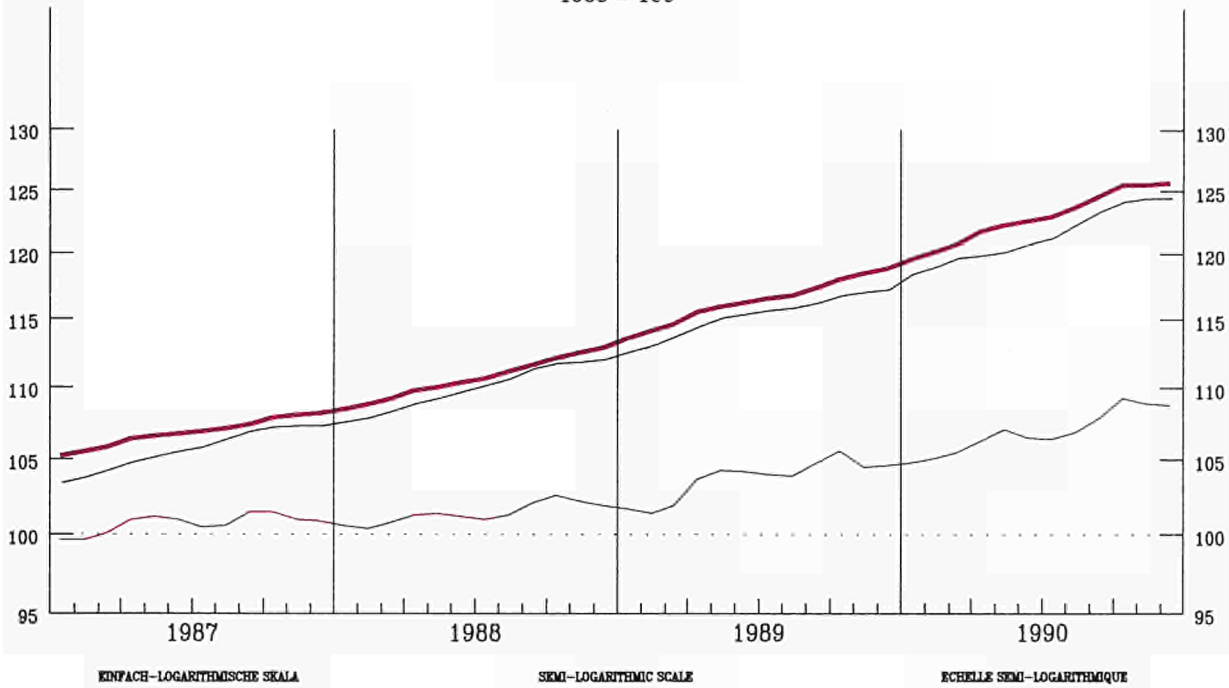
INDICE GENERAL

EUR 12

USA

JAPAN

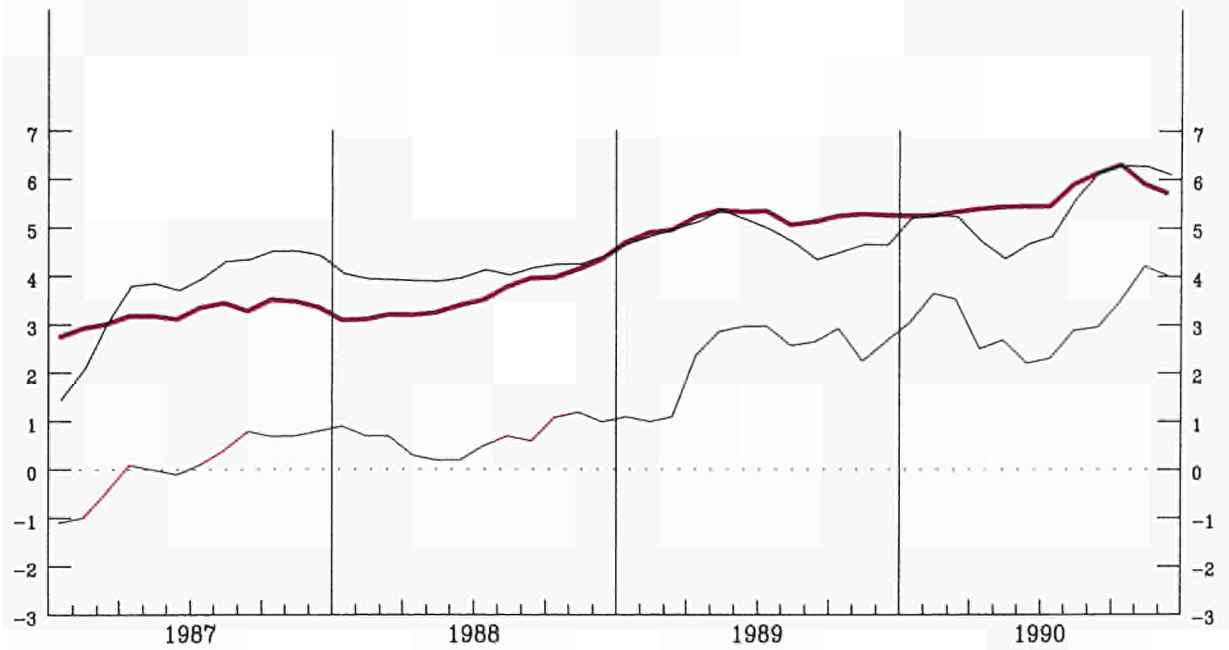
1985 = 100



VERÄNDERUNG % T/T-12

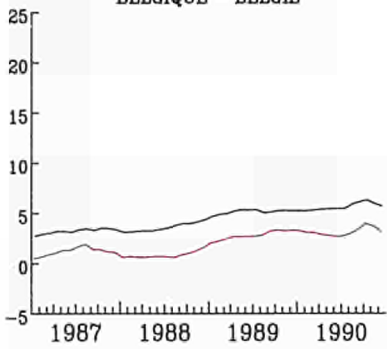
VARIATION % T/T-12

VARIATION % T/T-12



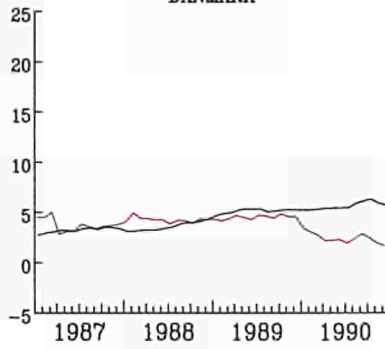
VERBRAUCHERPREISE
GESAMTINDEX
VEARENDERUNG % T/T-12

BELGIQUE - BELGIE



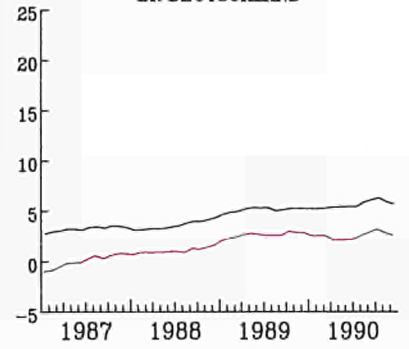
CONSUMER PRICES
GENERAL INDEX
VARIATION % T/T-12

DANMARK

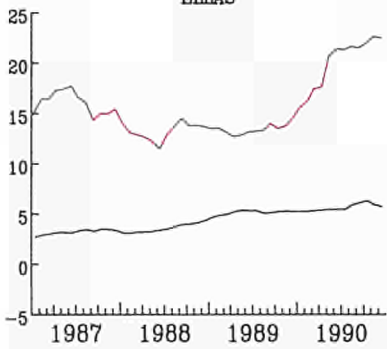


PRIX A LA CONSOMMATION
INDICE GENERAL
VARIATION % T/T-12

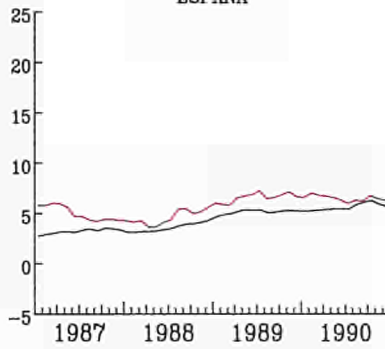
BR DEUTSCHLAND



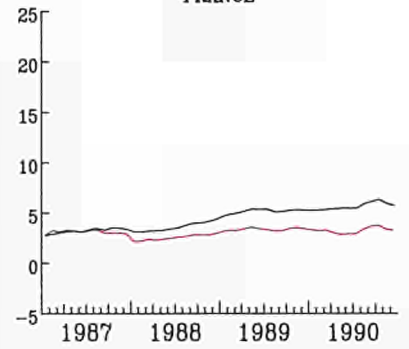
ELLAS



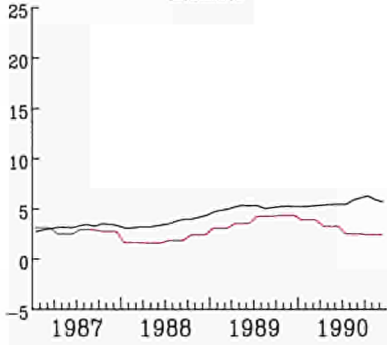
ESPANA



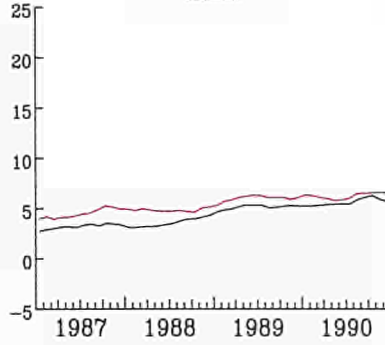
FRANCE



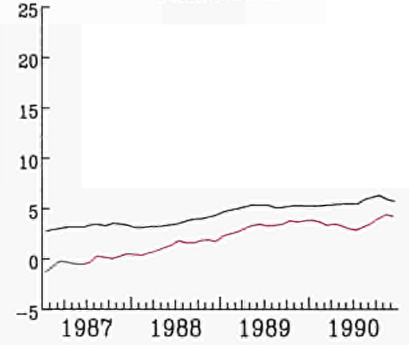
IRELAND



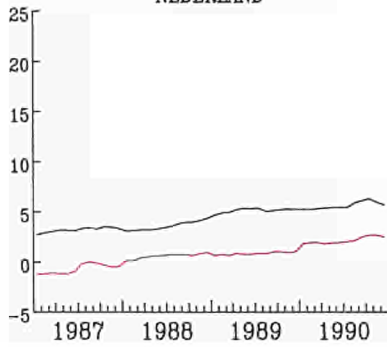
ITALIA



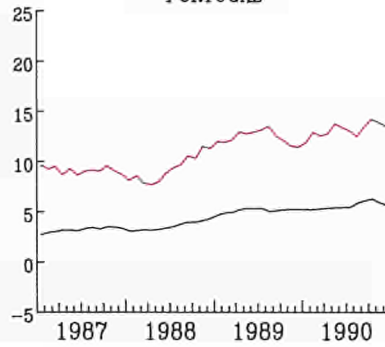
LUXEMBOURG



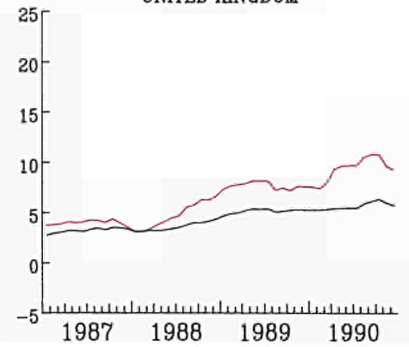
NEDERLAND



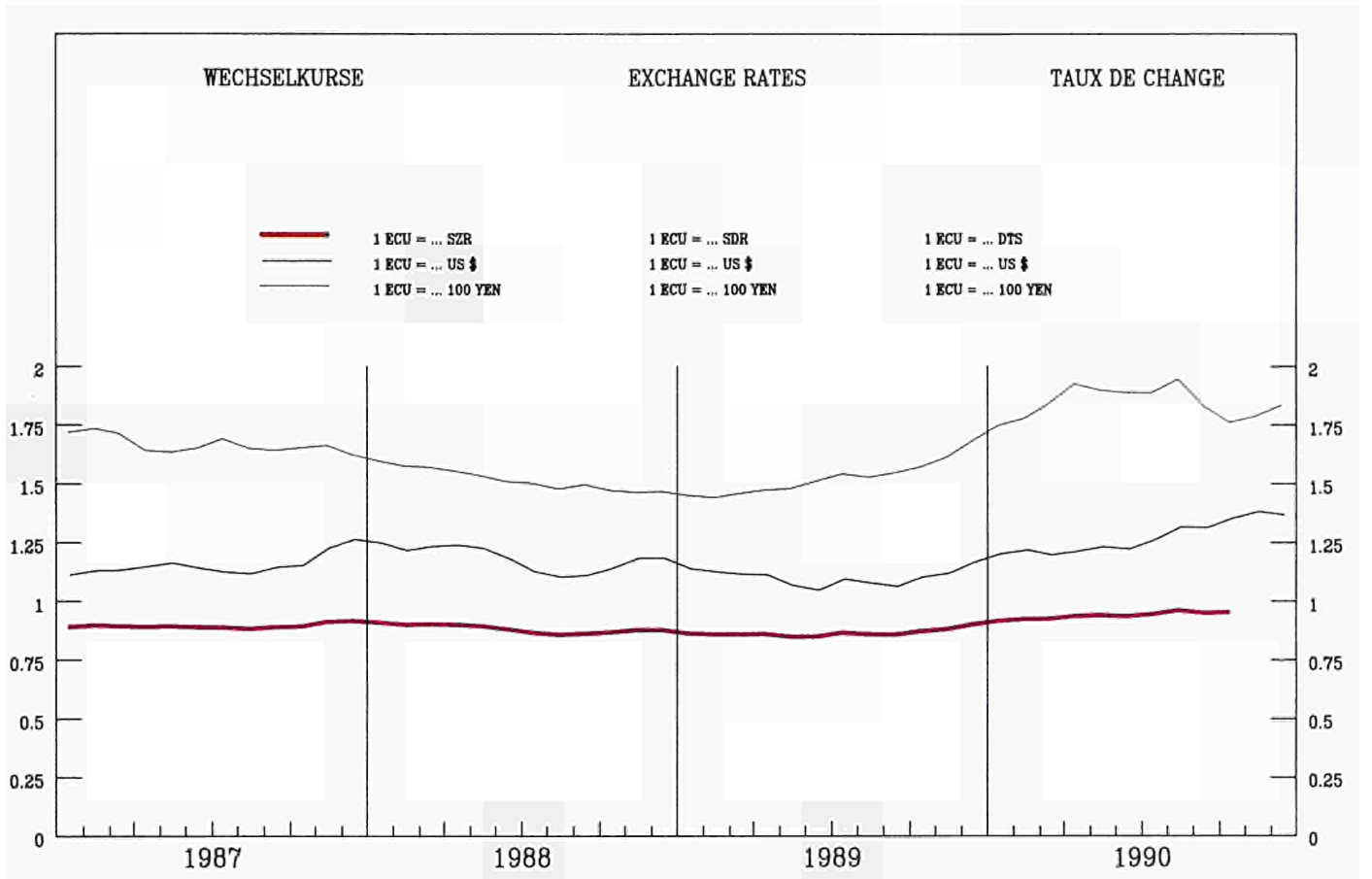
PORTUGAL



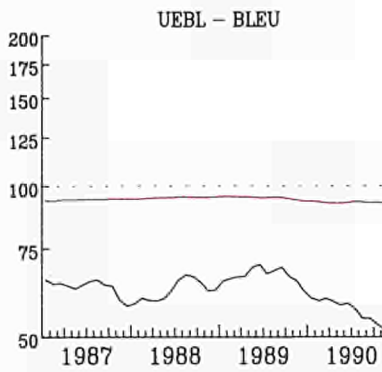
UNITED KINGDOM



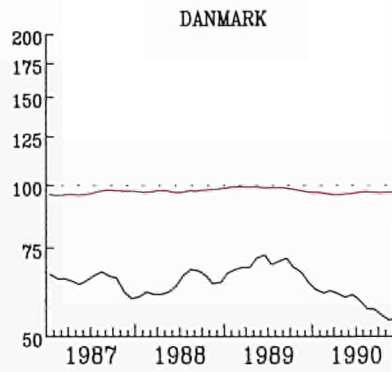
EUR 12



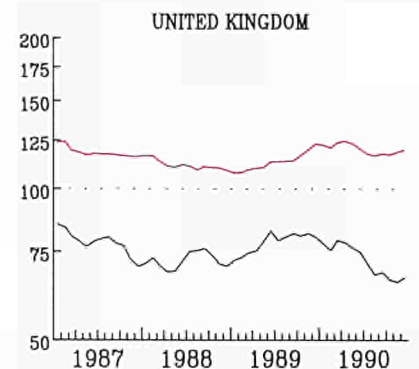
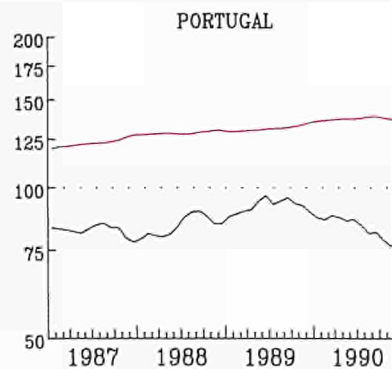
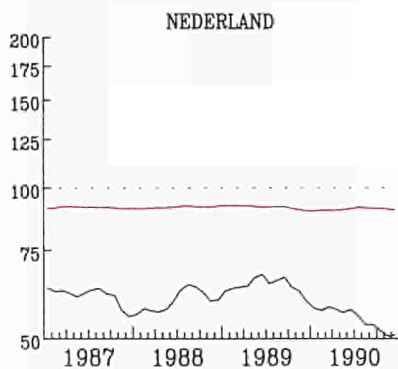
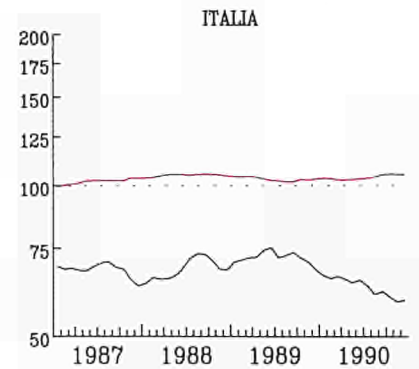
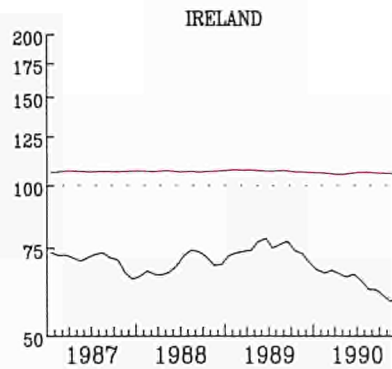
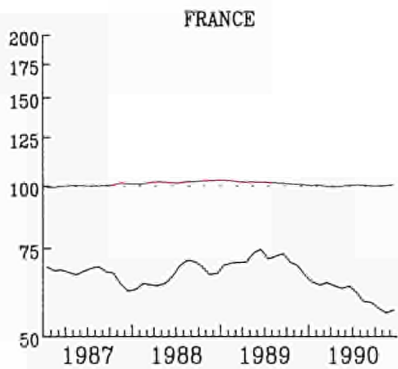
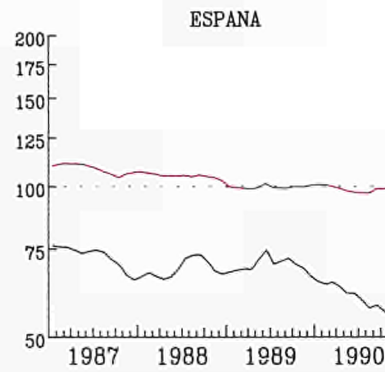
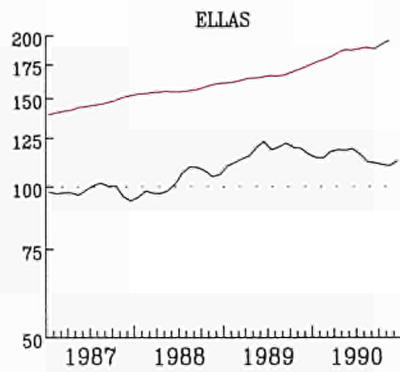
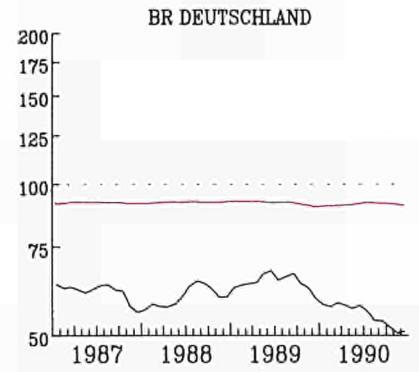
INDEX DER KURSE DER
ECU UND US \$
IN NATIONALEN WAERHUNGEN



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



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



— ECU

EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

— US \$

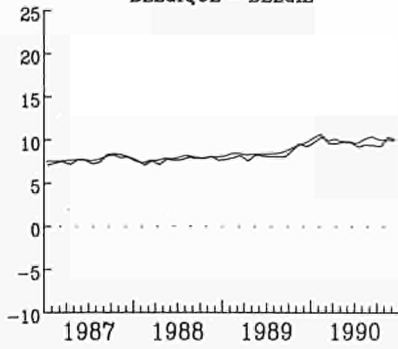
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

ANLEIHEN DES
OEFFENTLICHEN SEKTORS

RENDITE %

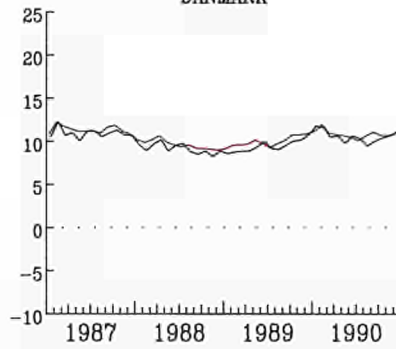
BELGIQUE - BELGIE



FIXED INTEREST
GOVERNMENT SECURITIES

YIELD %

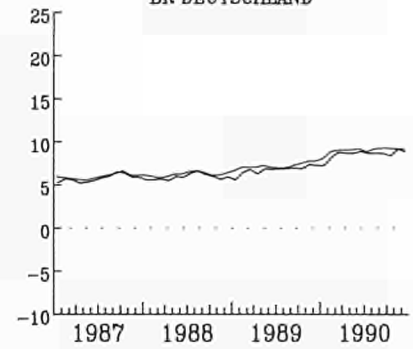
DANMARK



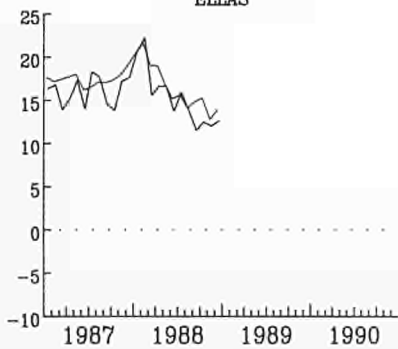
OBLIGATIONS
DU SECTEUR PUBLIC

RENDEMENT %

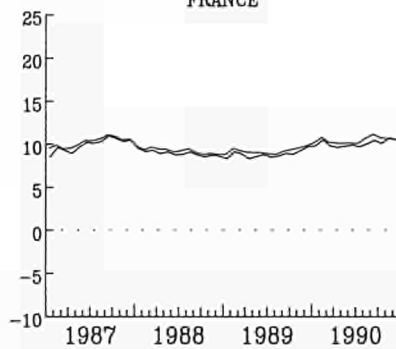
BR DEUTSCHLAND



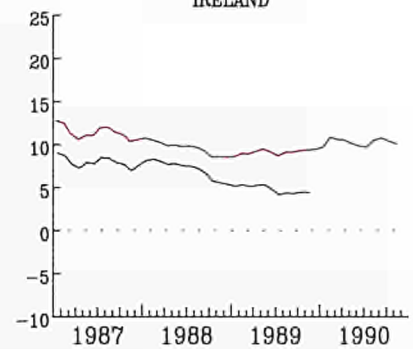
ELLAS



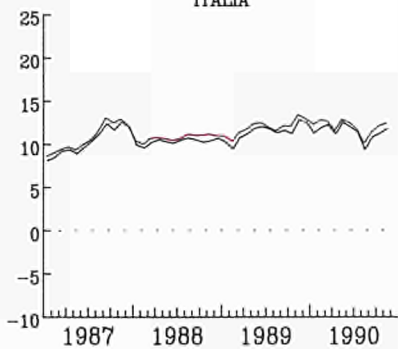
FRANCE



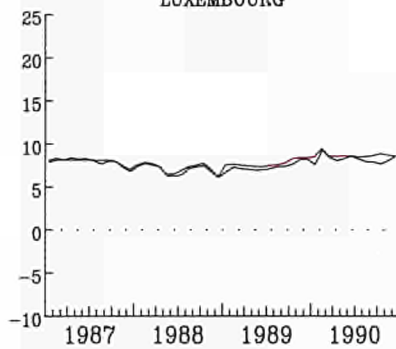
IRELAND



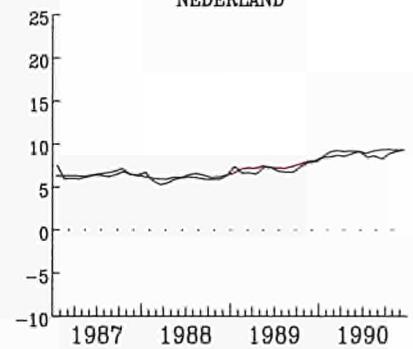
ITALIA



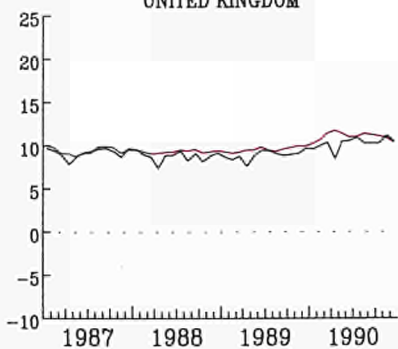
LUXEMBOURG



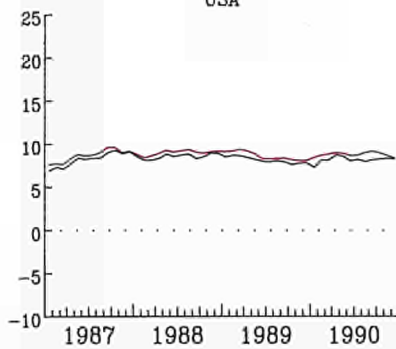
NEDERLAND



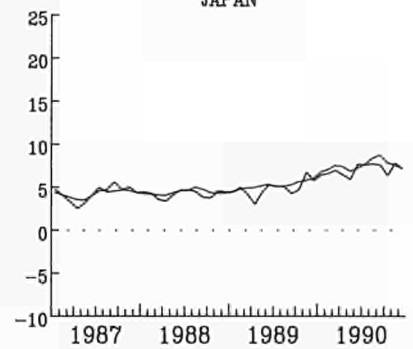
UNITED KINGDOM



USA

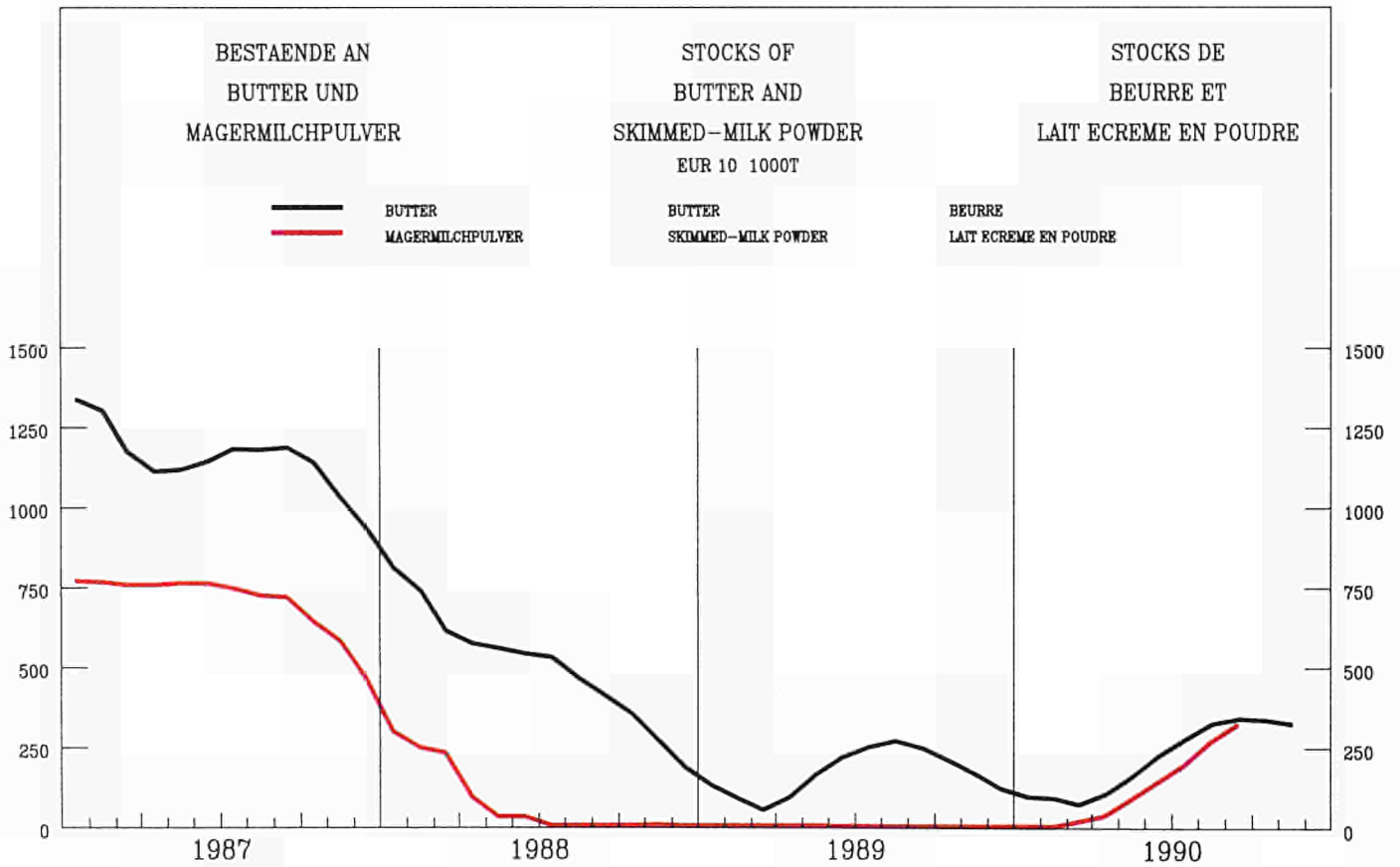
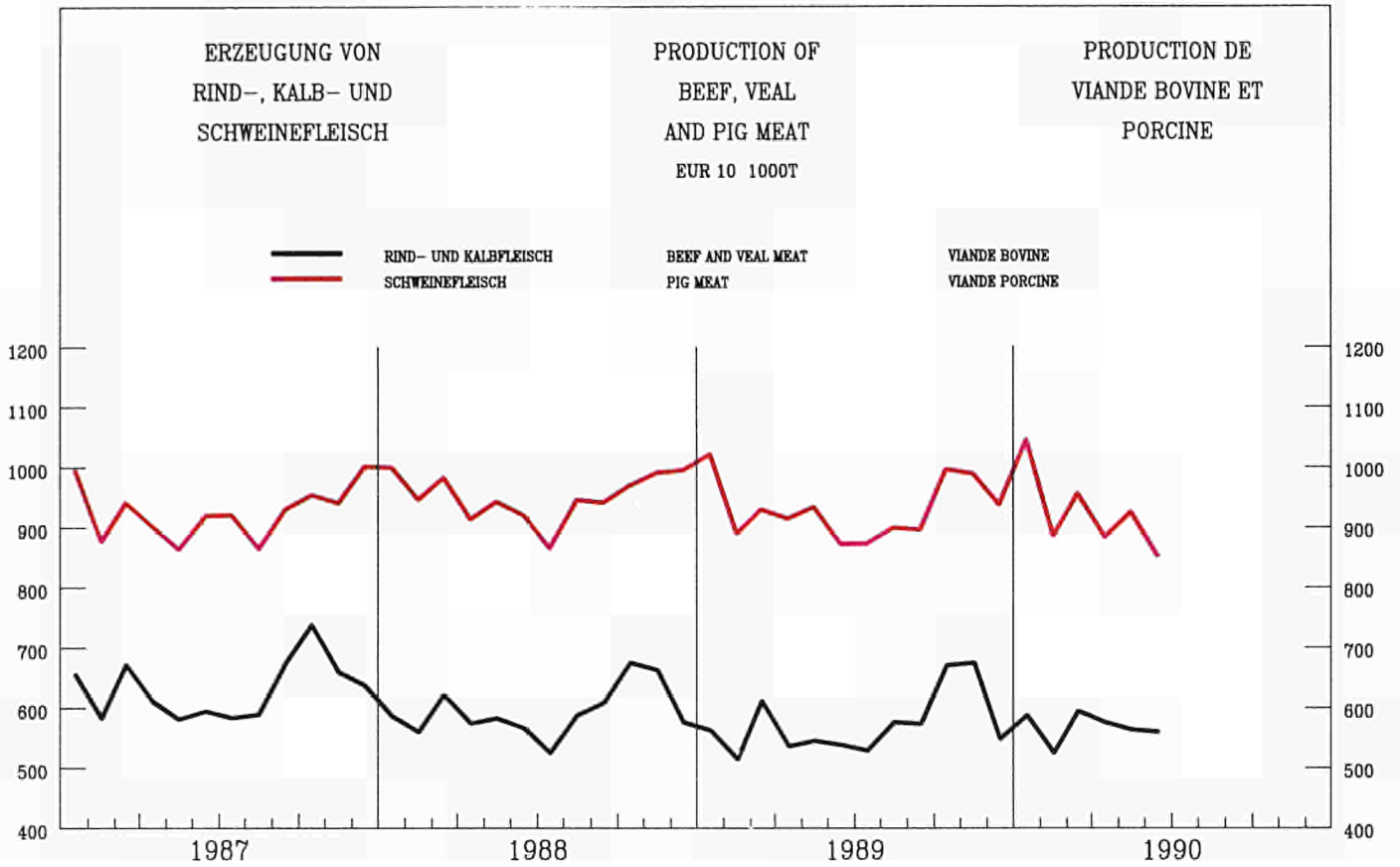


JAPAN



— NOMINAL

— REAL - REEL



KONJUNKTURDATEN

SHORT-TERM TRENDS

DONNÉES CONJONCTURELLES



VOLKSW. GESAMTRECHN. ESGV

NATIONAL ACCOUNTS ESA

COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0101 – BRUTTOINLANDSPRODUKT VOLUMEN		GROSS DOMESTIC PRODUCT VOLUME											PRODUIT INTERIEUR BRUT VOLUME			
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,1	1,8	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	111,7	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	IV	0,5	-1,6		-0,0	0,9	0,3		0,8		0,3		1,1	0,6	0,8	
1987	I	-0,1	-0,1		-1,1	-0,3	-0,3		0,5		-0,8		0,6	1,3	1,0	
	II	1,2	1,4		1,1	0,2	1,3		1,2		0,8		1,3	1,0	1,0	
	III	1,2	1,2		1,5	-0,4	0,8		0,5		0,3		2,0	1,0	2,0	
	IV	1,0	-0,5		0,7	-0,6	1,0		1,6		1,6		0,8	1,6	1,9	
1988	I	1,1			1,1	3,2	1,2		1,3		1,3		0,9	1,3	1,8	
	II	0,5			0,2		0,5		0,6				0,7	0,9	-0,3	
	III	1,0			1,4		0,9		0,8				1,0	0,7	2,3	
	IV	0,8			0,7		0,8		0,9				0,6	0,7	1,2	
1989	I	1,3			2,3		1,4		0,8				0,5	0,9	1,8	
	II	0,5			0,2		0,9		0,8				0,0	0,4	-0,8	
	III	0,3			-0,4		0,5		0,7				0,5	0,4	2,9	
	IV	0,8			1,0		0,7		0,7				0,6	0,1	0,8	
1990	I	1,6			3,6		0,8		0,8				0,7	0,4	2,7	
	II	-0,2			-0,9		0,0		-0,4				0,6	0,1	0,9	
	III	0,6			1,7		1,2		0,7				-1,3	0,4		
0102 – PRIVATER VERBRAUCH VOLUMEN		CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS VOLUME											CONSOMMATION PRIVEE VOLUME			
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,3	1,6	22,1	1,9	9,0	18,7	0,7	18,2	0,1	4,6	1,7	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	IV	0,5	-0,3		0,0		0,3		1,0		-0,6		0,9	0,5	-0,2	
1987	I	0,5	1,5		-0,5		0,9		1,1		0,8		0,7	0,2	1,7	
	II	1,9	-0,2		3,8		0,6		1,2		1,5		1,8	1,1	0,9	
	III	0,9	1,6		0,1		0,6		1,0		0,4		2,2	1,1	1,0	
	IV	1,3	0,3		0,9		1,5		1,0		0,7		1,8	-0,1	1,4	
1988	I	1,0			0,4		0,5		1,1		-1,3		2,0	1,7	1,7	
	II	0,3			-0,0		0,1		0,6				0,8	0,7	1,0	
	III	1,5			1,2		1,7		1,3				2,0	0,9	1,3	
	IV	0,6			0,1		0,6		0,9				1,0	0,9	0,7	
1989	I	0,9			0,4		0,9		1,4				0,8	-0,1	1,4	
	II	0,6			0,5		0,2		0,3				1,4	0,3	-1,0	
	III	0,4			0,0		1,3		0,8				-0,4	1,1	2,0	
	IV	0,7			1,0		0,3		0,5				1,0	-0,2	1,6	
1990	I	1,6			2,7		1,5		1,4				0,6	0,3	0,4	
	II	0,6			0,6		0,5		0,2				1,1	0,1	1,4	
	III	-0,1			-0,3		0,2		0,5				-0,6	0,8		
0103 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN VOLUMEN		GROSS FIXED CAPITAL FORMATION VOLUME											FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE VOLUME			
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,6	1,8	22,4	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	IV	1,7	-0,9		2,2	2,0	0,8		2,3		2,1		1,6	0,8	1,2	
1987	I	-1,1	-2,3		-6,5	0,3	0,2		1,9		-8,7		1,1	-1,4	2,3	
	II	2,6	-0,3		6,3	-1,1	1,4		1,2		9,0		0,7	2,3	2,6	
	III	2,6	4,6		2,5	-7,7	2,3		0,2		0,5		5,8	2,4	4,1	
	IV	2,4	1,0		0,4	5,0	2,1		2,6		0,0		5,3	0,2	4,8	
1988	I	2,3			2,3	-22,1	1,8		2,7		7,7		2,4	1,4	3,5	
	II	1,6			-1,3		2,3		0,4				6,0	3,1	0,4	
	III	1,3			0,8		2,8		1,9				-0,3	0,3	3,2	
	IV	1,2			1,0		1,0		1,5				1,4	-1,2	2,5	
1989	I	4,6			9,3		1,9		2,1				4,2	1,3	4,2	
	II	-1,3			-3,8		0,6		0,7				-2,7	0,4	-0,1	
	III	-0,3			-1,4		0,9		0,3				-1,1	0,6	4,2	
	IV	1,6			3,0		1,4		0,7				0,8	-1,1	3,1	
1990	I	4,8			13,8		1,4		0,6				1,6	1,8	2,4	
	II	-2,2			-7,2		0,0		0,6				-1,3	-1,7	3,7	
	III	-0,2			0,2		2,1		0,0				-3,8	0,1		

		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	IV	0,6	-6,8		1,5			-3,6		2,1		1,0		1,7	0,0	0,6
1987	I	1,1	0,1		0,4			4,8		1,7		1,2		-1,6	-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		4,5	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		-4,1		-0,9		1,6	0,1	4,5
	II	3,1			2,2			1,5		4,1				4,6	0,1	4,9
	III	2,6			0,5			3,3		3,7				3,5	2,2	7,0
	IV	2,6			2,6			2,0		3,5				2,4	3,0	0,5
1989	I	2,5			1,5			2,7		2,5				3,4	-0,6	9,6
	II	2,3			6,0			2,1		1,2				-1,0	3,1	2,4
	III	-1,2			-3,8			-1,7		0,9				0,5	1,6	4,1
	IV	4,6			7,0			14,1		0,3				-2,6	0,4	6,1
1990	I	2,0			2,6			-6,5		4,8				6,3	0,6	2,1
	II	0,4			-0,3			-0,8		2,5				0,5	0,2	3,2
	III	0,8			3,8			2,9		-1,1				-3,1	1,1	
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	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		2,5	3,0	0,8
	II	1,3	7,7		2,2			1,9		1,3		0,9		-0,5	5,1	0,6
	III	2,7	3,8		1,3			5,0		2,5		5,3		2,8	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	-1,7			0,1			-0,2		-6,1		-1,7		-1,7	7,1	1,4
	II	4,1			1,6			1,2		11,0				4,4	1,1	-1,7
	III	0,3			2,0			2,3		-2,5				-1,6	1,3	9,9
	IV	1,0			1,4			1,1		4,8				-2,4	3,9	1,0
1989	I	4,5			7,0			6,2		-0,2				3,7	3,7	6,8
	II	3,3			4,2			2,4		6,4				0,4	3,0	-0,8
	III	-0,6			-2,5			-1,5		0,3				2,0	-0,1	6,6
	IV	1,9			-0,4			4,4		1,0				3,6	3,2	1,3
1990	I	3,9			8,6			2,4		0,1				2,0	2,7	9,1
	II	-0,6			-3,1			-3,0		5,0				0,5	-1,3	-3,9
	III	1,1			6,8			1,4		-3,2				-3,3	1,1	

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0110 – WECHSELKURS															
1 KKS = ... NAT.WAEHRUNG															
						EXCHANGE RATE					TAUX DE CHANGE				
						1 PPS = ... NAT.CURRENCY					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	71,90	0,48	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	0,49	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	0,49	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	0,50	0,77	153,34
0111 – BRUTTOINLANDSPRODUKT															
VERAENDERUNG DER PREISE															
						GROSS DOMESTIC PRODUCT					PRODUIT INTERIEUR BRUT				
						CHANGE IN PRICE					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	IV	3,7	-27,3		2,8		1,6		5,4		-10,9		5,4	1,8	-0,2
1987	I	4,1	46,3		2,4		3,4		5,9		-1,9		5,2	3,6	-1,0
	II	4,0	-1,7		0,9		2,4		7,8		8,3		5,8	3,1	-0,8
	III	2,4	-10,0		-0,2		2,0		2,9		5,4		5,3	3,1	0,5
	IV	4,7	21,1		2,4		4,4		5,3		-2,8		7,2	2,0	-0,4
1988	I	3,3			0,9		2,2		5,7		-2,6		4,7	2,5	1,6
	II	5,5			3,0		3,1		7,6				9,0	4,4	0,3
	III	5,0			1,1		3,5		8,7				7,7	4,5	1,0
	IV	4,8			2,5		3,4		4,7				9,2	4,7	0,2
1989	I	4,4			3,0		3,0		5,6				6,4	3,7	1,2
	II	4,6			2,7		2,6		6,1				7,5	4,1	4,6
	III	2,9			2,5		2,8		4,9				1,4	3,3	-0,5
	IV	6,2			2,5		6,5		9,6				7,0	3,5	3,3
1990	I	4,1			3,4		0,3		6,1				6,7	4,8	-1,5
	II	5,6			4,9		5,1		8,0				4,5	4,6	3,4
	III				4,2		0,8							3,9	
0112 – PRIVATER VERBRAUCH															
VERAENDERUNG DER PREISE															
						CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS					CONSUMMATION PRIVEE				
						CHANGE IN PRICE					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	IV	2,5	-0,2		-0,3		2,4		3,6		4,1		5,0	3,8	1,3
1987	I	3,8	1,7		1,4		4,2		5,0		-4,2		5,3	6,4	-2,0
	II	2,4	7,1		-1,0		3,9		5,4		3,9		2,1	4,8	2,1
	III	3,9	1,1		2,8		2,1		6,4		-0,3		4,7	4,3	0,5
	IV	3,0	1,2		0,8		2,0		5,0		1,3		4,6	4,0	-1,4
1988	I	2,4			0,8		1,8		3,5		0,3		4,0	2,2	-0,7
	II	4,4			0,5		4,1		5,9				8,1	4,5	0,1
	III	4,1			3,5		3,1		4,7				5,1	4,5	0,9
	IV	3,6			1,1		2,6		6,9				4,5	4,4	0,6
1989	I	5,2			7,3		3,1		4,8				5,3	5,0	0,3
	II	4,7			1,4		4,6		7,7				6,0	5,1	6,7
	III	4,0			2,1		2,4		4,1				7,8	2,3	0,3
	IV	4,3			1,8		2,7		7,3				6,1	4,7	1,4
1990	I	3,8			4,2		2,6		5,2				3,0	6,8	2,1
	II	2,0			-0,9		2,8		6,7				0,0	3,6	4,0
	III				6,5		4,0							5,1	
0113 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN															
VERAENDERUNG DER PREISE															
						GROSS FIXED CAPITAL FORMATION					FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE				
						CHANGE IN PRICE					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	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	1,3			0,9		2,2		0,6		10,3		1,4	3,1	-0,3
	II	6,3			1,6		3,1		7,5				14,9	0,6	-0,8
	III	4,5			3,0		3,5		3,9				8,3	0,8	-1,9
	IV	3,1			1,6		3,5		6,6				0,1	7,0	0,2
1989	I	4,7			3,7		3,0		5,1				7,7	1,3	1,7
	II	5,3			4,6		3,2		5,6				8,3	-1,1	5,0
	III	4,5			1,8		2,5		5,6				9,1	-0,8	-1,1
	IV	2,4			1,7		1,4		3,1				3,9	-0,6	-0,8
1990	I	7,3			3,8		4,2		11,9				10,2	4,1	3,7
	II	2,7			7,8		2,9		0,1				-1,5	-0,4	1,5
	III				2,7		2,3							2,3	

BESCHAFTIGUNG

EMPLOYMENT

EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0201 – GESAMTBEVÖLKERUNG	TOTAL POPULATION														
	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		14892	10335	57327		
0202 – ZIVILE ERWERBSPERSONEN INSGESAMT	CIVILIAN LABOUR FORCES 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 ERWERBSTÄTIGE INSGESAMT	CIVILIAN EMPLOYMENT 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 ERWERBSTÄTIGE ANTEIL DER FRAUEN	CIVILIAN EMPLOYMENT WOMEN AS A PERCENTAGE														
	%														
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														
	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	7608	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														
	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		16,1
	1000														
1985	2669	15	56	247	42	576	278	23	856	1	64	170	341		430
1986	2580	15	57	242	40	547	274	23	828	1	68	157	328		440
1987	2542	16	56	232	38	539	270	22	795	1	97	146	330		440
1988	2510	17	56	228	36	542	267	22	779	1	93	147	322		450
0207 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE	NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY														
	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														
	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	1688	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		96,8	101,3				
1989	III	95,9		108,1			94,8	98,7		96,9	101,8				
	IV	96,2		108,3			94,7	98,7		96,6	101,6				
1990	I	96,3		108,7			95,4	97,8		95,8					
	II			109,3				99,5		95,7					
	III			111,1						95,3					
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		96,2	101,3				
1989	III	97,7		105,4			95,1	101,3		96,2	101,8		98,0		
	IV	98,3		105,6			95,0	101,8		95,8	101,6				
1990	I	98,5		106,1			95,8	100,8		95,2					
	II			106,7				102,3		95,3					
	III			108,5						95,1					
0211 – ARBEITNEHMER METALLE – NACE 22		NUMBER OF EMPLOYEES PRODUCTION OF METALS – NACE 22											EMPLOI SALARIE METALLURGIE – NACE 22		
EUR 12 = 100															
1985	100,0	5,7	0,4	27,9	1,5	6,6	16,3	0,2	16,3	1,3	2,7	1,7	18,8		
1985 = 100															
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	82,0		90,6			77,7	96,0		79,8					
	II			90,2				96,0		78,6					
	III			90,7						77,1					
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	108,9		105,8			99,0	113,2		104,5					
	II			106,0				113,2		103,7					
	III			107,2						108,9					
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		103,5	101,2				
1990	I	98,4		109,8			96,5	111,7		103,8					
	II			110,6				113,7		104,6					
	III			112,4						105,4					

BESCHAEFTIGUNG
EMPLOYMENT
EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0214 – ARBEITNEHMER MASCHINENBAU – NACE 32															
NUMBER OF EMPLOYEES MECHANICAL ENGINEERING – NACE 32															
EMPLOI SALARIE MACHINES – NACE 32															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	1,6	2,2	33,5	0,6	3,0	11,2	0,3	14,7	0,1	2,7	1,2	28,4		
1985 = 100															
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		88,6	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		88,9	106,3				
1990	I	93,8		112,4			95,6	106,3		89,5					
	II			113,3				107,6		89,7					
	III			115,1						90,5					
0215 – ARBEITNEHMER FAHRZEUGBAU – NACE 35+36															
NUMBER OF EMPLOYEES TRANSPORT EQUIPMENT – NACE 35+36															
EMPLOI SALARIE MATERIEL DE TRANSPORT – NACE 35+36															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,4	0,8	28,7	0,9	7,6	22,0	0,2	12,5	0,0	2,1	1,7	20,6		
1985 = 100															
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		152,3					
	II			108,5				99,3		144,1					
	III			110,2						142,7					
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	96,1		102,8			98,3	88,3		98,0					
	II			103,8				89,4		100,2					
	III			110,2						103,5					
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	92,7		90,9			74,9	96,1		136,4					
	II			90,4				99,8		136,3					
	III			89,8						129,9					
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	93,6	98,0	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	98,0		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 – ARBEITSLSENQUOTEN INSGESAMT SAISONBEREINIGT															
UNEMPLOYMENT RATES TOTAL SEASONALLY ADJUSTED															
TAUX DE CHOMAGE TOTAL DESAISONNALISE															
%															
1986	10,7	11,6	5,6	6,3	7,4	21,1	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	18,0	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	17,4	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	16,0	10,7	1,8	8,7	4,9	7,0	5,6	
1989 sep	8,7	8,3	7,8	5,4		16,3	9,2	15,7	10,7	1,8	8,6	4,7	6,6	5,3	2,2
1989 oct	8,6	8,3	7,8	5,4		17,0	9,1	15,7	10,2	1,9	8,6	4,7	6,4	5,3	2,2
1989 nov	8,6	8,2	7,7	5,5		16,8	9,1	15,6	10,4	1,8	8,5	4,7	6,4	5,3	2,2
1989 dec	8,5	8,2	7,5	5,5		16,6	9,0	15,6	10,2	1,7	8,3	4,8	6,3	5,4	2,1
1990 jan	8,5	8,2	7,5	5,4		16,4	8,9	15,6	10,1	1,8	8,4	4,8	6,3	5,3	2,2
1990 feb	8,4	8,1	7,6	5,3		16,4	8,9	15,7	9,9	1,6	8,3	4,9	6,3	5,3	2,2
1990 mar	8,4	8,0	7,6	5,2		16,3	9,0	15,3	9,8	1,6	8,3	4,9	6,3	5,3	2,0
1990 apr	8,3	8,0	7,8	5,3		16,2	8,9	15,4	9,8	1,5	8,2	4,8	6,2	5,4	2,1
1990 mai	8,3	7,9	7,9	5,3		16,1	8,9	15,3	9,8	1,6	8,3	4,8	6,2	5,3	2,1
1990 jun	8,3	8,0	8,1	5,2		16,1	9,0	15,6	9,6	1,6	8,2	4,8	6,2	5,2	2,2
1990 jul	8,3	8,2	8,3	5,2		15,8	9,0	15,7	9,6	1,5	8,1	4,7	6,3	5,4	2,1
1990 aug	8,3	8,2	8,3	5,2		15,9	9,0	15,6	9,6	1,6	8,1	4,8	6,4	5,6	2,0
1990 sep	8,3	8,2	8,2	5,0		15,9	9,0	15,6	9,6	1,6	8,1	4,7	6,4	5,7	2,2
1990 oct	8,3	8,2	8,4	4,9		16,3	9,0	15,6	9,6	1,7	8,1	4,6	6,5	5,7	2,2
1990 nov	8,3	8,3	8,0	4,8		16,2	9,0	15,7	9,6	1,7		4,6	6,7	5,9	
0302 – ARBEITSLSENQUOTEN MAENNER SAISONBEREINIGT															
UNEMPLOYMENT RATES MEN TOTAL SEASONALLY ADJUSTED															
TAUX DE CHOMAGE HOMMES TOTAL DESAISONNALISE															
%															
1986	9,2	7,4	4,0	5,2	5,1	19,2	8,5	17,4	7,1	1,8	8,4	6,4	11,8	6,9	
1987	8,6	7,4	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	16,9	7,2	1,5	7,1	3,9	8,7	5,5	
1989	7,0	5,4	6,8	4,3	4,6	12,8	7,0	15,6	7,1	1,3	6,5	3,4	7,2	5,2	
1989 sep	6,8	5,3	7,0	4,2		11,9	6,9	15,4	7,1	1,4	6,4	3,3	6,9	5,4	2,2
1989 oct	6,8	5,3	7,1	4,2		12,7	6,9	15,3	6,9	1,2	6,4	3,2	6,7	5,2	2,2
1989 nov	6,8	5,3	6,9	4,3		12,5	6,8	15,2	6,8	1,2	6,3	3,3	6,7	5,3	2,2
1989 dec	6,7	5,3	6,7	4,1		12,5	6,8	15,2	6,7	1,2	6,1	3,4	6,7	5,3	2,1
1990 jan	6,6	5,2	6,6	4,0		12,1	6,7	15,2	6,6	1,3	6,1	3,3	6,7	5,3	2,1
1990 feb	6,6	5,2	6,5	3,9		12,1	6,7	15,2	6,6	1,1	6,1	3,4	6,7	5,2	2,1
1990 mar	6,5	5,1	6,6	3,8		12,0	6,7	14,7	6,5	1,0	6,0	3,4	6,7	5,3	2,1
1990 apr	6,5	5,1	6,9	4,0		11,9	6,6	14,8	6,4	1,0	6,0	3,3	6,6	5,4	2,0
1990 mai	6,5	5,0	7,1	4,0		11,8	6,6	14,7	6,4	1,1	6,0	3,4	6,6	5,3	1,9
1990 jun	6,5	5,1	7,3	4,0		11,9	6,7	14,9	6,4	1,1	5,9	3,5	6,7	5,3	2,0
1990 jul	6,5	5,3	7,7	4,0		11,6	6,7	15,0	6,3	1,0	5,9	3,4	6,8	5,5	1,9
1990 aug	6,5	5,3	7,5	3,9		11,6	6,7	15,0	6,3	1,0	5,9	3,5	6,9	5,7	1,9
1990 sep	6,5	5,3	7,5	3,9		11,6	6,7	15,0	6,4	1,0	5,8	3,3	7,0	5,8	2,2
1990 oct	6,6	5,3	7,4	3,8		11,9	6,7	15,0	6,3	1,2		3,2	7,1	5,8	2,2
1990 nov	6,6	5,3	7,3	3,7		11,8	6,8	15,1	6,3	1,1		3,2	7,3	6,0	
0303 – ARBEITSLSENQUOTEN FRAUEN SAISONBEREINIGT															
UNEMPLOYMENT RATES WOMEN TOTAL SEASONALLY ADJUSTED															
TAUX DE CHOMAGE FEMMES TOTAL DESAISONNALISE															
%															
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	18,4	17,0	3,1	12,8	7,9	8,3	6,6	
1989	11,7	13,3	8,6	7,4	12,4	25,1	12,4	16,7	16,9	2,7	12,1	7,0	6,6	6,3	
1989 sep	11,5	13,1	8,7	7,3		24,4	12,2	16,5	16,9	2,7	12,1	6,7	6,2	5,2	2,2
1989 oct	11,3	13,0	8,6	7,3		24,9	12,1	16,4	15,8	3,0	12,0	6,6	6,1	5,4	2,4
1989 nov	11,4	12,9	8,6	7,5		24,6	12,0	16,4	16,5	2,7	12,0	6,6	5,9	5,4	2,3
1989 dec	11,3	12,8	8,5	7,5		24,4	11,9	16,4	16,3	2,7	11,8	6,7	5,8	5,5	2,1
1990 jan	11,3	12,8	8,6	7,4		24,5	11,8	16,4	16,1	2,7	11,9	6,8	5,8	5,2	2,3
1990 feb	11,2	12,7	8,8	7,4		24,3	11,8	16,6	15,8	2,6	11,9	6,8	5,8	5,4	2,2
1990 mar	11,2	12,7	8,7	7,3		24,2	11,9	16,4	15,7	2,5	11,9	6,9	5,7	5,3	1,8
1990 apr	11,1	12,6	8,8	7,2		24,1	11,8	16,6	15,6	2,4	11,8	6,9	5,7	5,4	2,2
1990 mai	11,1	12,5	8,7	7,2		24,1	11,7	16,5	15,7	2,7	11,9	6,7	5,6	5,3	2,3
1990 jun	11,0	12,6	9,0	7,1		23,9	11,8	16,9	15,2	2,5	11,8	6,6	5,5	5,2	2,4
1990 jul	11,0	12,8	9,0	7,1		23,6	11,9	17,0	15,2	2,6	11,6	6,5	5,6	5,3	2,4
1990 aug	11,0	12,9	9,2	7,0		23,8	11,9	17,0	15,3	2,7	11,8	6,5	5,6	5,5	2,2
1990 sep	10,9	12,9	9,0	6,8		23,7	11,9	17,0	15,3	2,6	11,7	6,4	5,7	5,6	2,2
1990 oct	11,0	12,9	9,4	6,6		24,4	11,9	16,9	15,2	2,7		6,5	5,7	5,6	2,2
1990 nov	11,0	12,9	8,9	6,5		24,3	11,9	16,8	15,2	2,8		6,4	5,8	5,8	

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	46.0	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	25.1	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	21.9	31.4	4.0		11.3	9.8	17.5	
1989	sep	16.9	16.7	11.3	5.0	32.1	19.7	21.4	31.6	4.1		11.0	9.2	11.1	4.4
	oct	16.7	16.5	11.3	5.0	33.1	19.6	21.4	30.3	4.6		10.9	9.1	11.1	4.5
	nov	16.7	16.3	11.0	5.1	32.9	19.5	21.1	30.6	3.9		10.9	9.0	11.3	4.0
	dec	16.5	16.1	10.8	5.0	32.6	19.4	21.1	29.9	3.8		10.8	9.0	11.2	3.9
1990	jan	16.3	16.0	10.7	5.0	32.6	18.9	21.2	29.6	3.9		10.7	9.1	10.7	3.8
	feb	16.2	15.8	10.6	4.9	32.6	18.8	21.5	29.3	3.6		10.8	9.1	10.8	4.7
	mar	16.1	15.4	10.8	4.7	32.1	18.9	21.1	28.9	3.4		11.1	9.0	10.7	4.9
	apr	16.0	15.2	11.0	4.8	32.1	18.5	21.0	28.9	3.2		10.9	9.0	11.2	4.4
	mai	16.0	15.1	11.1	4.8	31.8	18.4	20.8	29.0	3.5		10.9	8.9	11.0	4.3
	jun	16.0	15.2	11.3	4.7	31.6	18.6	21.7	29.0	3.4		10.7	8.9	10.6	4.6
	jul	15.8	16.4	12.1	4.6	30.5	18.6	21.9	28.7	3.3		9.8	9.2	11.0	4.6
	aug	15.8	16.3	11.7	4.4	30.7	18.6	21.8	28.8	3.6		10.5	9.4	11.4	4.2
	sep	15.8	16.4	11.4	4.5	30.4	18.4	21.9	28.7	3.4		10.3	9.5	11.5	4.1
	oct	15.9	16.3	11.3	4.2	31.3	18.5	21.8	28.6	3.7		10.3	9.7	11.7	4.5
	nov	15.8	16.4	11.1	4.1	31.1	18.5	22.0	28.3	3.5		10.2	10.0	11.6	
0305 – ARBEITSLOSENQUOTEN MAENNER 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	43.4	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	14.9	12.7	9.8	4.8	16.9	27.4	16.3	9.8	25.6	3.4	12.2	8.6	10.7	11.4	
1989	sep	14.5	12.5	10.5	4.6	25.3	16.1	23.1	25.8	3.4	11.9	8.8	10.1	11.9	4.3
	oct	14.6	12.4	10.5	4.5	27.1	16.0	23.1	25.1	3.3	11.7	9.1	10.0	11.7	4.3
	nov	14.5	12.3	10.1	4.7	26.9	16.0	22.7	24.8	3.3	11.4	9.0	10.0	12.0	4.5
	dec	14.3	12.2	9.7	4.5	27.0	16.0	22.9	24.0	3.3	11.1	8.8	10.1	11.8	4.2
1990	jan	14.1	12.1	9.6	4.3	26.5	15.7	22.8	23.8	3.6	11.1	8.5	10.1	11.2	4.0
	feb	14.0	11.9	9.2	4.2	26.5	15.4	23.2	23.7	2.9	11.0	8.6	10.2	11.0	4.8
	mar	13.9	11.4	9.6	4.1	25.9	15.6	22.6	23.3	2.7	10.8	8.6	10.1	11.1	5.9
	apr	13.8	11.3	9.9	4.2	25.8	15.2	22.7	23.2	2.5	10.7	8.3	10.1	11.9	4.6
	mai	13.9	11.3	10.1	4.2	25.6	15.2	22.5	23.7	2.7	10.6	8.5	10.1	11.4	4.2
	jun	13.9	11.4	10.4	4.2	25.7	15.5	23.3	23.2	2.8	10.6	8.4	10.1	11.3	4.5
	jul	13.6	12.7	11.4	4.1	24.4	15.4	23.6	23.1	2.5	10.2	7.0	10.3	11.5	4.5
	aug	13.7	12.4	10.8	4.0	24.5	15.4	23.5	23.0	2.5	10.3	8.6	10.6	11.7	4.5
	sep	13.7	12.6	10.8	4.1	24.4	15.1	23.7	23.1	2.5	10.0	7.8	10.7	11.9	4.3
	oct	13.9	12.7	10.6	3.9	25.2	15.3	23.6	23.0	3.0		7.7	11.0	12.0	4.8
	nov	13.9	12.7	10.3	3.9	24.8	15.3	24.0	22.9	2.7		7.8	11.5	12.1	
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	23.8	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	22.2	25.1	9.7	7.3	35.4	47.8	26.1	22.9	38.5	5.4	15.4	17.4	11.4	49.1	
1989	20.0	21.8	12.0	5.8	34.0	41.9	23.9	19.9	38.0	4.7	14.5	14.5	8.8	48.9	
1989	sep	19.5	21.4	12.2	5.5	40.3	23.4	19.3	38.3	4.8	14.3	13.7	8.2	10.2	4.5
	oct	19.1	21.0	12.2	5.5	40.5	23.3	19.2	36.5	6.0	14.2	13.2	8.0	10.4	4.6
	nov	19.2	20.8	12.1	5.6	40.2	23.3	19.1	37.4	4.6	13.9	13.2	7.9	10.4	3.5
	dec	18.9	20.6	12.0	5.7	39.5	23.1	19.0	36.7	4.4	13.7	13.4	7.7	10.4	3.6
1990	jan	18.8	20.4	12.0	5.6	40.1	22.4	19.2	36.2	4.2	13.7	13.4	7.8	10.1	3.6
	feb	18.7	20.2	12.1	5.6	39.9	22.4	19.4	35.8	4.5	13.6	13.6	7.8	10.5	4.5
	mar	18.6	19.8	12.1	5.4	39.5	22.4	19.3	35.3	4.3	13.5	14.1	7.7	10.1	3.8
	apr	18.5	19.7	12.1	5.4	39.6	22.0	19.0	35.4	3.9	13.3	14.1	7.7	10.5	4.1
	mai	18.4	19.4	12.1	5.3	39.2	21.7	18.7	35.3	4.4	13.5	13.9	7.6	10.6	4.4
	jun	18.3	19.5	12.3	5.2	38.7	21.9	19.7	35.7	4.0	13.2	13.4	7.5	9.8	4.8
	jul	18.2	20.7	12.8	5.0	37.8	22.0	19.9	35.2	4.2	12.7	13.2	7.9	10.4	4.8
	aug	18.2	20.8	12.6	4.8	38.2	22.0	19.8	35.4	4.7	12.8	13.0	8.0	11.2	3.8
	sep	18.1	20.7	12.1	5.0	37.7	21.8	19.8	35.1	4.3	12.5	13.3	8.0	11.0	3.9
	oct	18.1	20.5	12.1	4.5	38.6	21.8	19.6	35.0	4.5		13.4	8.1	11.4	4.2
	nov	18.1	20.5	12.1	4.4	38.7	21.8	19.6	34.8	4.4		13.1	8.3	11.0	

ARBEITSLOSIGKEIT
UNEMPLOYMENT
CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0307 – BEI DEN ARBEITSAEMTERN INSGESAMT EINGETRAGENE PERSONEN		NUMBER OF PERSONS REGISTERED AT UNEMPLOYMENT OFFICES TOTAL										NOMBRE DE PERSONNES INSCRITES DANS LES BUREAUX DE PLACEMENT TOTAL				
1000																
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		
1990		402,8	268,4	1872,0		2348,6	2504,7	224,7	4101,0	2,1	345,8	307,1	1664,5			
1989 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	1639,0	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	13678,2	364,7	246,1	1808,0	115,2	2294,8	2353,7	221,8	4082,3	1,8	335,0	299,3	1555,6	6702,0		
jul	13873,9	418,4	249,8	1863,7	115,0	2262,3	2409,6	225,9	4062,3	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	14045,1	420,7	278,7	1687,4	142,5	2344,8	2588,5	218,4	4060,0	2,2	331,0	300,2	1670,6			
nov	14127,0	417,4	269,1	1685,1	168,8	2347,8	2582,5	222,2	4070,0	2,3	330,0	303,6	1728,1			
dec		423,2	282,0	1784,1		2351,2	2611,7	232,8	4090,0	2,3		304,3	1850,4			
0308 – BEI DEN ARBEITSAEMTERN EINGETRAGENE PERSONEN UNTER 25 JAHREN		NUMBER OF PERSONS UNDER 25 YEARS REGISTERED AT UNEMPLOYMENT OFFICES										NOMBRE DE PERSONNES MOINS DE 25 ANS INSCRITES DANS LES BUREAUX DE PLACEMENT				
1000																
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			
1990		107,0	59,3	291,4		764,4	626,8	59,1	1641,5	0,5		103,3	492,2			
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	4120,5	79,3	53,9	283,5	30,2	753,6	539,1	53,6	1687,0	0,4	84,0	106,5	449,3			
jun	4068,2	80,5	52,4	276,6	31,8	742,6	545,5	59,8	1643,7	0,4	91,0	102,9	440,7			
jul	4187,5	120,0	58,3	288,8	32,3	723,7	588,8	62,7	1631,1	0,4	93,0	98,7	489,5			
0309 – BEI DEN ARBEITSAEMTERN EINGETRAGENE FRAUEN		NUMBER OF WOMEN REGISTERED AT UNEMPLOYMENT OFFICES										NOMBRE DE FEMMES INSCRITES DANS LES BUREAUX DE PLACEMENT				
1000																
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		
1990		241,5	146,4	909,4		1406,7	1355,9	72,6	2124,8	0,8	137,5	207,0	431,4			
1989 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	6999,0	220,2	138,0	905,0	56,1	1397,9	1278,9	69,1	2185,2	0,8	132,0	207,4	408,5			
jun	6921,3	222,2	138,1	901,5	61,1	1381,5	1284,3	73,9	2122,9	0,7	134,0	200,9	400,2			
jul	7040,5	252,6	137,5	932,8	62,6	1370,6	1325,2	76,1	2112,2	0,8	138,0	206,6	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	7097,4	252,3	158,0	836,1	77,0	1418,7	1415,4	71,3	2105,0	0,9	135,0	201,4	426,2			
nov	7083,7	249,1	147,9	826,1	90,0	1421,7	1395,2	71,1	2113,0	0,9	133,0	203,5	432,3			
dec		251,1	149,0	838,3		1405,7	1390,1	74,7	2127,0	0,9		204,4	449,8			

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															INDUSTRIE – 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	102,4	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	105,8	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	109,6	111,7	112,8	
1989	112,9	112,7	107,2	111,8	105,3	116,1	112,1	141,3	118,6	118,6	106,4	120,9	110,0	114,5	119,7	
1989 III	102,5	104,6	101,2	107,9	105,2	104,7	98,3	130,3	102,7	110,5	89,7	111,6	104,0	115,6	119,4	
1989 IV	118,7	115,7	112,9	119,1	108,9	119,9	116,0	150,7	125,6	119,6	119,7	126,5	114,4	114,3	122,9	
1990 I	117,8	123,8	108,9	115,5	101,9	121,2	117,6	147,6	123,5	116,6	115,3	129,7	115,0	114,3	119,8	
1990 II	116,0	121,1	107,6	115,5	103,5	120,4	115,7	149,7	125,0	126,5	104,3	136,1	109,2	115,5	123,2	
1990 III	104,5	107,5	101,9	114,3	99,6	103,1	100,7		102,2	111,4	94,3		102,7	118,3	126,8	
1989 sep	116,3	118,8	115,9	116,8	114,0	122,3	110,4	137,4	128,0	117,1	99,0	125,6	112,6	117,5	122,7	
1989 oct	120,2	116,7	115,9	123,7	111,7	125,0	115,3	145,0	127,2	121,4	111,0	126,2	115,3	115,7	121,8	
1989 nov	122,6	122,7	117,9	120,0	111,6	126,8	120,6	156,2	129,7	122,9	123,0	128,9	119,7	114,1	122,0	
1989 dec	113,4	107,6	104,9	113,5	103,4	108,0	112,0	151,0	119,9	114,4	125,0	124,4	108,3	113,1	125,0	
1990 jan	113,9	119,4	103,9	110,7	98,2	122,4	118,3	140,3	115,3	115,2	121,0	126,5	107,1	112,3	110,0	
1990 feb	117,2	122,7	103,9	111,6	105,4	115,1	116,7	146,0	128,0	120,5	114,0	128,9	116,8	115,5	117,4	
1990 mar	122,4	129,2	118,9	124,1	102,2	126,2	117,8	156,4	127,2	114,1	111,0	133,8	121,0	115,0	132,1	
1990 apr	115,9	121,1	101,9	114,0	99,6	111,7	117,1	143,2	126,8	125,5	111,0	137,6	109,7	114,0	122,9	
1990 mai	115,3	118,1	109,9	116,3	105,4	124,6	114,1	146,8	123,3	121,8	100,0	134,1	107,3	114,1	119,1	
1990 jun	116,9	124,0	110,9	116,2	105,4	124,8	115,8	159,0	124,8	132,1	102,0	136,6	110,6	118,5	127,5	
1990 jul	109,0	92,3	77,9	111,9	105,9	121,4	107,3	134,9	121,1	121,0	88,0	135,4	100,7	115,4	131,0	
1990 aug	86,6	104,9	115,9	107,4	93,9	70,4	82,3	124,2	58,1	93,5	88,0	94,6	97,5	119,4	120,1	
1990 sep	118,0	125,4	111,9	123,6	99,1	117,5	112,5		127,5	119,8	107,0		110,0	120,0	129,3	
1990 oct	121,5		118,9	132,5		122,7	116,4		122,9		113,0		113,1	117,6	131,1	
1990 nov	122,4			127,1			119,6		123,8				116,6			
0402 – INDUSTRIE – NACE 1–4 SAISONBEREINIGT	INDUSTRY – NACE 1–4 SEASONALLY ADJUSTED															INDUSTRIE – NACE 1–4 DESAISONNALISE
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	102,4	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	105,8	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	109,6	111,7	112,8	
1989	112,9	112,7	107,2	111,8	105,3	116,1	112,1	141,3	118,6	118,6	106,4	120,9	110,0	114,5	119,7	
1989 III	112,8	113,1	106,2	112,5	104,5	116,6	111,6	141,5	118,8	121,4	106,6	121,2	110,0	114,8	119,9	
1989 IV	114,1	114,1	107,8	113,7	105,8	115,4	112,2	147,5	121,7	118,0	111,1	124,0	111,0	114,6	120,6	
1990 I	114,1	120,1	111,6	116,0	105,2	118,6	111,3	146,6	118,5	116,0	104,3	127,2	110,0	114,4	121,3	
1990 II	114,0	117,3	105,2	116,1	103,8	116,1	112,6	143,9	117,3	119,2	107,9	130,6	111,5	115,7	123,5	
1990 III	114,8	116,7	107,3	118,7	99,8	114,9	113,4		118,5	120,7	110,5		109,1	116,9	126,6	
1989 sep	113,2	113,3	105,2	112,7	102,7	117,6	110,9	138,0	120,5	120,7	107,1	123,7	110,5	115,2	119,9	
1989 oct	113,5	112,3	107,2	113,1	106,8	115,9	112,4	141,8	120,3	118,1	108,8	123,2	110,1	114,6	120,2	
1989 nov	114,3	114,2	111,0	113,5	106,6	118,6	112,9	149,0	120,9	118,6	109,7	125,3	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	117,8	113,3	124,0	111,4	114,8	121,0	
1990 jan	114,4	117,4	111,5	116,1	105,3	122,2	113,1	146,3	116,8	116,4	109,5	126,3	109,5	113,6	119,6	
1990 feb	113,1	118,5	109,3	114,7	106,8	114,7	110,4	145,9	119,8	118,7	101,6	125,4	109,3	114,5	120,3	
1990 mar	114,8	124,6	114,6	117,0	103,6	119,6	111,5	148,5	119,1	113,3	102,5	130,5	111,0	115,2	122,6	
1990 apr	113,2	116,1	105,2	113,3	102,2	111,3	112,3	141,2	119,4	117,9	107,6	131,1	110,3	115,0	121,9	
1990 mai	115,0	115,4	109,4	118,8	106,0	118,4	112,8	142,9	117,4	114,8	106,5	129,1	111,0	115,6	123,4	
1990 jun	114,8	120,5	101,4	116,1	103,4	118,5	112,8	149,5	117,4	124,4	109,3	131,8	112,8	116,5	124,7	
1990 jul	114,4	117,4	108,9	118,1	106,4	115,2	112,4	142,5	117,3	121,6	108,3	132,2	109,6	116,8	126,6	
1990 aug	115,1	113,6	110,2	118,5	102,5	116,3	114,8	146,7	118,5	118,7	108,8	130,8	109,4	116,7	126,9	
1990 sep	114,8	119,9	102,6	119,2	91,3	113,2	112,8		119,6	122,0	113,6		108,4	117,2	126,0	
1990 oct	114,8		110,3	121,7		114,2	113,5		115,9		109,4		108,3	116,3	128,8	
1990 nov	114,0			120,7			111,8		114,9				107,5			
0403 – UMSATZ – NACE 1–4 SAISONBEREINIGT	TURNOVER – NACE 1–4 SEASONALLY ADJUSTED															CHIFFRE D'AFFAIRES – NACE 1–4 DESAISONNALISE
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	115,4	92,2		124,7			
1989 III	118,9	118,0	114,3	113,9			119,0		130,7	118,0	92,9		125,0			
1989 IV	121,9	121,0	115,4	116,9			121,9		136,2	115,3	95,0		127,4			
1990 I	126,3	120,9		120,7			123,7		138,5	113,8			129,0			
1990 II	125,7			119,5			121,8		136,8	113,0			130,2			
1990 III				122,3					136,8	111,9			130,7			
1989 aug	119,0	121,8	118,5	117,9			118,4		127,0	120,4	93,2		124,1			
1989 sep	120,3	118,3	114,2	114,1			121,7		134,1	115,9	93,3		126,7			
1989 oct	122,0	119,1	116,9	116,1			122,0		136,1	118,1	94,9		127,0			
1989 nov	123,9	125,0	117,8	118,4			124,6		138,9	118,6	95,1		127,7			
1989 dec	121,6	120,2	110,9	116,2			120,2		134,5	110,4	95,2		127,7			
1990 jan	126,6	125,0		121,9			126,4		138,6	116,0			127,9			
1990 feb	124,0	119,3		117,6			120,8		136,8	111,9			128,0			
1990 mar	128,5	119,8		122,3			125,3		139,0	113,3			131,3			
1990 apr	122,6	115,0		114,2			119,7		134,4	111,5			129,1			
1990 mai	129,9	127,3		126,4			125,8		141,8	115,7			130,7			
1990 jun	124,9			117,8			120,6		135,8	111,5			130,4			
1990 jul				121,3					136,7	112,5			129,4			
1990 aug				125,1					136,2	113,2			130,4			
1990 sep				120,4					134,8	108,7			131,8			
1990 oct				127,9												

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**

1985 = 100

1986		101,1	114,3	106,1		105,1		108,9		118,2		104,7
1987		99,0	115,8	105,7		110,6		110,6		118,2		110,7
1988		110,0	108,8	107,8		118,9		125,4		125,4		120,7
1989		115,9	97,9	118,2		124,3		135,3		135,3		125,7
1989	III	112,3	95,1	112,0		123,6		128,8		128,8		124,5
	IV	114,3	91,2	115,3		124,8		135,9		135,9		125,1
1990	I	151,8	93,3	134,5		128,0		141,2		141,2		126,8
	II	144,4	82,8	121,5		128,1		146,1		146,1		127,2
	III	138,3		119,9		126,9		141,1		141,1		

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

1985 = 100

1986		100,8	108,1	102,5		101,4		103,7		103,7		102,7
1987		102,4	105,4	102,7		103,8		105,2		105,2		106,4
1988		109,2	105,6	106,4		109,1		113,6		113,6		111,3
1989		113,4	105,4	112,3		113,8		122,5		122,5		112,4
1989	III	112,7	103,8	112,3		114,0		123,1		123,1		112,2
	IV	114,3	104,4	113,7		114,2		122,2		122,2		113,3
1990	I	126,5	108,1	117,5		114,2		122,1		122,1		112,4
	II	122,2	100,9	116,5		115,2		125,0		125,0		114,3
	III	121,1		118,8		115,6		126,0		126,0		

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										BIENS INTERMEDIAIRES DESAISONNALISE			
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	98.9	
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	120.8	102.7	118.3	104.2	120.9	120.1	
1989	III	110.6	114.7	110.3	110.6	104.9	111.4	109.9	132.8	119.0	124.8	102.9	116.8	104.2	120.6	
1989	IV	111.5	114.5	112.0	111.6	106.0	109.8	110.3	135.9	121.1	119.1	108.3	121.0	104.7	121.5	
1990	I	110.8	120.8	116.5	112.8	106.7	111.7	108.3	137.0	117.6	116.8	96.7	126.3	103.6	121.9	
1990	II	110.7	118.3	106.5	112.4	105.0	110.0	110.3	131.7	116.8	117.7	99.8	126.5	105.6	122.4	
1990	III	111.1	117.7	109.4	113.7	102.1	108.8	111.2	117.8	120.5	105.0			102.6	122.4	
1989	sep	110.8	113.9	109.8	110.5	104.0	110.9	109.3	126.9	120.8	123.6	102.5	118.6	105.5	120.9	
1989	oct	111.2	113.3	109.4	111.8	108.0	109.9	110.6	123.9	120.2	120.0	105.6	117.7	104.6	121.2	
1989	nov	111.8	114.2	116.8	111.3	106.4	112.1	111.5	135.9	120.2	118.5	106.8	122.0	104.9	121.7	
1989	dec	111.7	115.8	109.5	111.9	103.6	107.6	108.9	146.9	122.8	119.4	109.8	122.3	105.4	121.8	
1990	jan	111.6	117.4	117.3	113.3	106.4	114.4	111.0	137.0	116.8	118.1	105.3	123.7	103.3	121.6	
1990	feb	109.6	119.4	113.1	111.5	108.5	108.4	107.2	130.9	118.8	119.5	91.7	124.3	102.9	122.1	
1990	mar	111.2	124.9	119.9	113.6	105.4	113.1	108.1	144.7	117.5	113.2	93.2	130.3	104.4	122.0	
1990	apr	110.1	117.7	105.8	111.0	103.5	106.3	110.6	129.0	118.2	117.3	99.7	127.8	103.5	122.2	
1990	mai	111.0	116.5	111.4	114.5	106.1	111.9	109.7	128.9	117.4	112.9	97.1	125.0	104.2	123.4	
1990	jun	111.6	120.7	102.3	111.9	105.1	111.7	110.6	137.0	116.6	122.6	102.0	126.9	108.6	122.8	
1990	jul	110.2	118.3	112.8	112.6	106.6	106.7	109.8	132.6	115.7	121.0	102.8	123.9	102.5	123.1	
1990	aug	111.6	115.1	113.5	113.6	105.0	112.1	112.3	138.0	117.1	118.8	102.4	120.8	102.8	122.6	
1990	sep	111.4	119.8	101.7	114.4	94.8	107.9	111.2	119.3	117.3	121.2	108.9	102.5	102.0	126.0	
1990	oct	110.8		112.1	115.9		108.8	110.9		114.5	104.7		101.2	102.0	120.9	
1990	nov	110.2		115.3				110.5		113.5				101.2	128.3	
0407 – INVESTITIONSGUETER SAISONBEREINIGT			INVESTMENT GOODS SEASONALLY ADJUSTED										BIENS D'INVESTISSEMENT DESAISONNALISE			
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	103.3	100.1	106.7	103.5	105.1	110.6	100.1	110.1	109.0	100.8	100.8	101.8	100.3	99.7	99.0	
1987	104.4	97.8	98.8	102.6	100.0	128.5	100.9	136.9	109.3	97.2	97.9	106.8	102.8	105.5	102.2	
1988	111.9	103.4	102.5	108.1	111.3	142.0	107.4	167.7	119.8	99.8	103.2	111.8	111.4	113.5	116.6	
1989	118.8	110.6	107.6	115.3	110.1	150.6	112.6	196.4	124.5	104.4	108.9	110.3	120.7	118.5	128.7	
1989	III	118.7	113.4	107.9	116.5	108.1	149.6	110.0	196.0	123.0	102.9	107.8	106.0	120.9	119.9	
1989	IV	119.9	110.1	109.1	118.5	109.0	147.4	110.9	208.0	129.0	107.4	112.7	112.9	122.9	118.1	
1990	I	121.5	118.3	112.7	121.5	113.3	151.1	113.7	209.1	127.9	102.7	113.0	113.5	121.5	119.4	
1990	II	120.7	115.0	106.0	121.7	109.0	140.2	111.7	198.1	125.7	120.5	115.5	115.9	123.8	121.6	
1990	III	120.6	112.1	106.6	123.2	108.4	139.9	112.1		125.3	119.1	115.5		121.2	123.2	
1989	sep	118.5	112.1	105.9	116.7	102.6	145.2	110.0	193.0	127.3	107.5	110.0	111.5	121.0	120.6	
1989	oct	118.7	109.9	110.1	116.6	109.0	144.9	109.8	206.3	127.4	97.4	110.1	112.5	122.5	117.2	
1989	nov	120.2	111.2	113.6	118.1	115.0	153.5	111.1	210.9	129.5	122.2	111.2	110.3	122.3	118.4	
1989	dec	121.4	109.6	105.2	120.3	103.3	144.3	111.7	211.4	131.0	103.1	116.9	114.7	124.8	119.0	
1990	jan	121.1	115.4	115.0	121.6	114.4	158.1	113.5	204.4	125.3	93.7	111.8	113.3	120.3	117.7	
1990	feb	121.1	115.3	110.4	120.2	114.9	142.4	114.1	213.1	129.5	109.9	113.9	112.6	122.0	119.2	
1990	mar	122.6	124.9	115.5	122.6	109.9	151.2	113.7	213.3	129.3	105.1	113.3	114.4	122.5	121.1	
1990	apr	119.9	110.7	109.4	118.0	107.6	131.8	110.7	191.5	131.7	119.8	115.9	119.9	123.6	120.4	
1990	mai	122.2	113.0	109.5	124.7	114.1	146.8	112.8	193.8	124.2	117.2	117.2	113.3	124.9	121.7	
1990	jun	121.0	121.4	100.8	122.3	105.5	141.5	111.9	208.5	126.2	124.1	115.6	115.1	122.9	122.5	
1990	jul	121.4	109.3	110.7	124.6	117.4	144.2	110.6	193.3	121.6	123.6	114.1	115.5	124.0	122.9	
1990	aug	121.0	107.9	108.0	121.7	110.7	144.0	114.2	202.2	125.8	113.6	114.8	109.1	121.4	123.0	
1990	sep	119.6	119.1	100.5	123.4	97.3	132.2	111.4		125.0	120.9			118.6	123.7	
1990	oct	119.4		108.3	124.2		134.5	112.3		120.9		112.3		119.0	124.1	
1990	nov	118.3		123.8				109.3		118.0				118.7	140.1	
0408 – VERBRAUCHSGUETER SAISONBEREINIGT			CONSUMPTION GOODS SEASONALLY ADJUSTED										BIENS DE CONSOMMATION DESAISONNALISE			
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	108.8	108.0	103.3	105.2	97.5	111.8	106.3	112.3	111.7	110.5	109.7	117.0	112.3	111.0	108.8	
1989	112.9	112.0	103.8	110.4	101.8	114.9	111.1	117.0	115.7	114.3	113.7	122.6	114.8	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	125.0	114.6	113.4	
1989	IV	114.7	114.3	104.1	112.1	105.4	114.6	116.7	120.9	118.2	117.3	116.8	126.2	114.1	114.7	
1990	I	115.0	117.9	107.6	114.5	101.7	119.7	115.9	117.8	114.7	119.2	116.2	126.4	115.4	113.8	
1990	II	115.3	115.5	104.8	115.2	101.8	118.3	117.2	123.5	113.0	125.8	118.5	129.8	115.3	114.5	
1990	III	117.4	116.6	106.6	121.4	94.6	116.6	118.5		116.0	122.4	119.4		114.4	115.7	
1989	sep	114.0	113.6	101.3	111.4	101.3	119.3	114.3	114.8	115.7	113.1	116.4	126.7	114.1	114.3	
1989	oct	114.6	111.5	103.5	111.8	105.6	116.2	117.5	117.8	116.3	117.5	115.4	124.9	114.0	113.8	
1989	nov	115.0	115.1	106.6	112.3	105.3	117.9	116.8	123.4	116.9	118.0	115.3	127.5	114.2	114.1	
1989	dec	115.1	116.2	102.2	112.1	106.4	117.0	117.0	121.1	122.0	116.3	119.6	126.1	114.2	115.4	
1990	jan	115.1	116.6	106.0	114.1	101.8	123.6	116.9	119.7	111.6	119.9	115.8	124.4	115.4	113.1	
1990	feb	114.4	115.9	105.9	113.1	102.1	116.3	114.5	118.3	116.2	116.0	117.0	125.3	114.4	113.1	
1990	mar	116.6	121.9	110.6	115.9	100.6	119.7	117.1	115.5	116.4	122.1	116.2</				

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												
SAISONBEREINIGT			SAISONALLY ADJUSTED												
			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	137,6	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	141,1	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	138,3	91,8	
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	101,3	101,2	94,4	102,8	111,1	111,0	108,8	119,6	124,0	124,9	87,5	145,8	91,8	
	III	101,2	103,5	90,7	103,1	111,7	111,2	111,3		122,2	125,0			87,0	
1989	aug	101,4	99,2	92,3	103,3	114,5	111,7	110,0	112,0	118,5	125,6	95,2	140,9	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	145,4	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	141,4	90,9	
	nov	101,9	99,8	99,8	102,2	112,1	107,5	111,0	123,5	118,2	118,7	98,7	139,6	91,4	
	dec	103,3	112,8	89,6	104,7	112,5	106,2	108,6	128,6	119,2	121,6	102,6	135,1	93,2	
1990	jan	101,2	100,8	113,6	104,0	114,7	111,6	105,5	121,1	124,8	124,7	96,9	148,8	89,3	
	feb	95,9	101,5	101,8	99,1	118,7	102,2	98,6	119,7	118,2	118,8	78,3	139,7	88,1	
	mar	96,6	107,0	106,8	99,8	111,2	110,3	100,5	115,0	118,5	115,9	79,8	146,3	87,5	
	apr	100,9	105,5	99,4	102,3	111,8	109,3	111,0	123,9	124,4	122,2	86,7	135,5	89,4	
	mai	99,5	94,9	97,8	103,7	111,9	111,2	106,7	127,9	123,7	124,7	84,8	147,7	88,9	
	jun	103,1	103,7	86,7	102,4	109,7	112,2	108,2	112,3	123,4	126,8	89,9	154,7	97,1	
	jul	99,5	104,5	93,2	102,3	106,5	111,3	108,0	124,8	123,1	128,4	92,2	120,5	87,1	
	aug	101,0	102,4	97,4	103,3	110,9	111,5	112,1	127,9	122,3	122,9	92,2		88,6	
	sep	102,8	104,3	81,0	103,6	116,9	110,6	113,4		121,2	124,1			87,6	
	oct	102,2		94,7	103,1			112,3		121,7				90,3	
0410 – METALLE – NACE 22			PRODUCTION OF METALS – NACE 22												
SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED												
			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	92,1	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	98,2	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	108,3	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	107,3	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	108,3
	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	111,0
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	123,3	104,4
	II	106,1	108,5	108,9	100,6	105,1	93,4	104,0	126,0	111,0	96,3	125,2	114,5	126,5	111,8
	III	105,8	103,2	113,8	101,1	101,2	95,6	105,6		108,0	102,3			124,7	114,5
1989	aug	109,8	111,4	121,0	112,2	104,2	106,4	107,5	135,6	106,5	113,2	117,7	110,4	119,9	108,1
	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	107,7
	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	106,3
	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	102,0
	dec	105,5	104,5	105,2	106,0	105,6	95,5	98,4	126,7	109,1	99,4	115,3	98,8	121,8	100,3
1990	jan	106,1	107,2	124,2	104,0	103,0	100,5	104,6	133,9	106,1	98,7	111,6	112,4	118,8	102,6
	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	104,3
	mar	109,6	116,1	126,2	103,8	109,0	100,8	104,1	126,3	115,2	98,7	111,6	120,0	131,2	105,0
	apr	105,4	108,1	110,2	100,2	92,8	101,1	123,7	113,5	113,5	95,9	129,8	103,5	122,3	104,0
	mai	107,0	109,3	113,0	103,8	106,8	94,2	104,4	134,1	109,9	92,2	117,7	121,0	125,6	103,3
	jun	105,8	107,7	104,9	97,7	109,2	93,5	105,9	121,6	107,5	100,5	126,1	117,4	129,1	107,8
	jul	103,6	102,9	119,6	98,8	112,4	86,4	100,4	118,0	106,3	103,8	121,2	121,0	127,0	107,8
	aug	106,3	102,4	119,8	100,8	100,9	101,6	109,5	131,5	105,4	100,0	117,8		117,0	109,4
	sep	107,2	105,0	102,6	102,3	92,0	98,0	106,1		110,5	103,2			126,6	110,5
	oct	105,5		104,9	103,4			102,8		107,2				112,1	106,7
0411 – CHEMIE – NACE 25+26			CHEMICALS – NACE 25+26												
SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED												
			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	103,5	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	109,4	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	113,7	115,3	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	118,7	120,4
1989	III	114,5	113,8	109,7	108,5	108,9	109,7	117,2	154,3	116,7	204,0	117,7	121,9	118,7	119,0
	IV	116,2	116,0	108,5	110,7	110,9	118,3	161,4	119,5	119,5	219,9	117,9	134,5	120,3	119,3
1990	I	116,5	117,3	113,5	109,4	112,4	112,7	120,5	156,9	117,6	182,4	118,5	152,4	121,5	122,6
	II	115,0	114,5	106,0	109,8	116,1	111,0	118,6	143,7	113,1	221,9	119,6	140,4	120,2	124,6
	III	115,6	116,4	114,0	111,4	106,5	107,7	120,5		118,8	204,7	120,2		116,0	127,9
1989	aug	114,4	113,4	110,0	108,4	104,6	110,6	117,4	128,0	116,2	232,4	117,3	126,0	119,0	120,7
	sep	114,1	116,2	111,8	108,4	106,5	111,9	115,9	148,6	116,3	170,0	118,7	122,3	117,4	118,9
	oct	115,5	117,0	105,5	111,0	115,1	112,1	119,2	138,9	116,0	180,4	116,6	128,1	119,1	119,6
	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	119,8
	dec	116,5	114,5	107,3	110,8	106,2	108,4	117,0	179,0	122,0	253,8	120,6	138,7	120,4	118,1
1990	jan	116,8	114,5	111,2	109,5	115,2	116,5	122,6	146,9	119,1	197,6	119,1	147,1	120,2	120,4
	feb	115,6	117,5	111,0	107,9	109,4	109,7	120,2	170,6	117,8	152,8	119,8	158,6	123,7	120,3
	mar	118,0	119,0	118,0	111,0	110,3	113,1	120,4	170,6	117,8	201,9	119,2	141,7	121,1	120,6
	apr	114,6	116,3	107,6	108,5	113,6	106,7	118,5	133,8	114,8				120,6	124,3
	mai	114,9	111,8	111,0	110,8	112,1	112,8	118,5	136,6	111,5	230,0	117,0	137,6	120,4	119,8
	jun	115,8	115,9	100,5	109,8	119,0	114,1	119,2	161,1	114,8	232,8	122,7	143,3	118,9	120,9
	jul	116,0	116,4	115,6	109,8	113,9	107,3	120,5	149,7	122,1	215,3	119,0	142,4	116,9	120,2
	aug	115,5	114,2	122,1	110,7	107,3	111,6	121,1	159,5	114,7	211,1	117,4		116,9	128,4
	sep	115,5	119,1	104,2	112,9	99,4	105,0	119,6		119,5	185,9	123,9		114,9	121,5
	oct	117,1		121,6	114,4			122,0		119,1		120,3		116,8	121,1

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			ENGINEERING – NACE 31–37						TRANSFORMATION DES METAUX – NACE 31–37						
SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						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	103.5	100.8	107.6	104.3	105.2	109.3	100.9	108.0	107.2	102.6	100.7	103.1	100.3	102.6	99.9
1987	105.7	100.2	101.6	104.2	96.5	122.4	103.0	131.0	110.1	97.5	97.9	106.4	103.7	109.1	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	118.0	117.4
1989	119.5	110.6	109.2	115.6	98.3	143.1	115.8	184.7	125.5	116.7	109.0	113.2	120.3	122.3	127.3
1989	III	120.0	113.1	108.6	116.9	97.5	142.7	114.4	183.8	125.7	117.3	110.1	120.4	123.2	127.6
	IV	120.8	109.9	111.7	118.2	96.8	140.8	116.4	195.3	129.3	120.4	112.9	116.9	121.5	129.2
1990	I	122.4	118.5	115.2	122.0	101.1	147.4	118.3	196.6	126.8	117.5	113.1	115.0	120.2	129.6
	II	121.5	116.2	107.4	121.3	98.0	143.6	117.2	187.0	123.6	128.1	115.4	118.6	121.8	131.9
	III	122.3	112.8	108.6	123.7	95.7	140.9	117.4	125.1	125.2			120.5	125.2	135.5
1989	aug	117.6	112.3	110.6	115.8	99.9	140.0	114.5	172.1	121.4	113.0	106.2	105.5	119.1	129.2
	sep	120.2	111.8	107.8	117.3	92.6	143.3	114.1	181.6	129.8	121.5	110.2	113.3	121.4	127.6
	oct	120.2	108.9	111.4	117.6	97.6	141.1	115.4	193.3	128.0	114.6	110.0	116.3	121.7	128.2
	nov	121.2	111.4	116.7	117.9	101.6	148.4	116.2	197.4	129.8	131.2	111.5	114.4	120.6	128.8
	dec	121.4	109.8	107.8	118.8	91.7	135.9	117.2	197.9	129.8	116.4	117.0	119.3	122.4	129.0
1990	jan	122.5	116.4	117.5	122.1	104.2	154.6	119.1	194.1	124.7	112.2	112.3	113.5	119.6	126.8
	feb	121.7	114.8	112.3	120.6	103.5	140.2	117.4	200.1	128.6	121.2	114.1	115.3	120.2	128.2
	mar	123.7	124.0	117.9	123.3	98.2	149.1	118.0	199.3	127.2	118.4	113.3	116.1	121.8	131.4
	apr	120.1	111.3	109.8	117.5	95.3	132.7	115.8	181.5	128.7	131.0	115.8	124.3	121.3	129.9
	mai	123.3	114.2	111.2	124.8	103.4	149.6	118.1	183.9	123.7	125.6	115.6	115.6	122.8	131.8
	jun	122.0	123.0	102.1	121.6	95.1	147.4	117.8	195.8	123.6	129.7	115.5	116.6	121.2	132.9
	jul	123.3	111.5	112.3	124.4	103.8	145.5	116.3	181.8	124.4	126.4		117.3	122.3	135.8
	aug	122.1	107.2	110.2	122.7	100.9	141.2	118.1	190.2	125.8	119.3			120.5	135.6
	sep	121.6	119.8	103.4	124.0	83.9	136.0	116.6		124.9	128.6			119.2	134.6
	oct	120.0		109.5	126.3			116.3		117.3				119.0	124.9
0413 – ELEKTROTECHNIK – NACE 34			ELECTRICAL ENGINEERING – NACE 34						CONSTRUCTION ELECTRIQUE – NACE 34						
SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						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	101.3	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	107.4	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	114.4	130.0
1989	118.6	106.2	120.3	120.2	85.6	160.4	107.8	216.6	122.2	117.5	105.0	94.2	118.0	117.6	139.3
1989	III	119.4	105.5	120.3	122.2	90.3	159.4	108.0	226.4	123.2	115.9	103.5	92.3	119.4	139.4
	IV	120.9	110.5	124.8	123.3	80.7	152.0	110.0	226.9	127.3	125.5	110.1	102.3	121.4	140.7
1990	I	121.4	113.5	123.9	125.8	84.9	153.3	112.8	218.0	121.2	121.3	110.3	103.0	120.0	138.9
	II	120.9	113.3	121.0	124.7	82.1	150.2	113.0	197.6	120.9	128.8	113.4	107.6	121.0	142.9
	III	122.9	113.7	119.8	128.1	78.8	153.2	114.2		125.3	127.0	115.3		117.6	149.3
1989	aug	118.2	101.2	121.9	121.1	93.6	158.5	108.0	227.8	118.9	120.2	101.6	85.3	118.9	139.2
	sep	119.8	110.4	120.6	121.5	80.3	159.4	107.9	220.4	128.7	111.7	108.6	98.9	120.9	139.4
	oct	119.9	106.8	122.1	123.1	84.7	151.3	108.9	229.8	124.7	136.0	103.5	96.3	118.1	140.6
	nov	121.2	109.5	136.0	123.5	81.4	157.9	110.3	237.0	127.0	122.3	109.4	95.7	121.7	139.5
	dec	121.6	115.4	115.5	123.4	75.5	149.5	110.6	214.8	130.2	117.5	118.6	114.7	119.5	138.9
1990	jan	121.4	109.5	125.7	125.6	86.1	164.5	112.7	229.5	118.2	113.3	110.1	100.6	120.8	138.0
	feb	121.2	109.1	120.1	124.7	88.1	143.9	112.7	225.4	125.4	117.1	112.5	103.8	120.3	137.4
	mar	121.7	122.4	124.4	126.9	83.2	153.6	112.8	201.6	120.8	132.8	110.3	107.0	120.3	140.3
	apr	119.2	108.2	121.6	121.8	78.2	136.3	112.0	205.1	120.7	131.4	115.3	112.7	120.8	141.1
	mai	123.2	108.9	124.6	128.1	92.6	156.6	113.9	194.9	121.5	121.7	115.8	103.4	122.6	142.3
	jun	121.4	123.0	115.8	124.5	76.1	153.9	113.1	201.3	133.2	111.8	118.8	108.6	119.8	143.9
	jul	123.7	108.2	124.9	130.4	87.4	160.8	114.0	192.4	124.9	143.9	112.2	110.8	119.7	147.8
	aug	122.5	110.8	123.1	125.8	91.9	152.7	114.2	204.9	124.7	101.9	115.9	114.6	120.2	148.3
	sep	122.5	121.3	112.4	128.2	63.2	149.6	114.1		126.3	133.8	116.6		118.4	150.7
	oct	119.7		121.2	131.1			114.7		113.8				113.9	119.8
0414 – FAHRZEUGBAU – NACE 35+36			TRANSPORT EQUIPMENT – NACE 35+36						MATERIEL DE TRANSPORT – NACE 35+36						
SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						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	106.9	107.4	106.2	104.3	97.3	110.5	105.1	90.5	121.5	113.6	96.7	106.5	104.3	105.6	98.3
1987	109.9	106.2	103.0	106.9	82.5	124.0	108.8	91.1	118.6	125.6	96.2	116.0	108.6	108.9	96.9
1988	116.8	125.9	102.6	107.1	81.2	139.8	118.9	102.0	136.2	146.5	101.2	124.5	114.5	114.4	105.3
1989	124.9	130.0	106.9	114.5	82.6	149.8	127.5	111.1	140.9	158.2	109.1	120.1	126.8	116.8	115.9
1989	III	126.9	130.8	113.1	116.1	83.9	149.5	131.7	110.6	141.9	156.3	109.6	115.1	125.9	118.3
	IV	126.4	126.7	100.8	117.1	84.2	152.0	133.2	113.4	143.9	169.5	112.1	115.1	126.0	118.5
1990	I	128.2	135.9	114.3	119.8	92.5	159.0	133.2	119.3	147.7	170.6	109.7	113.1	124.1	118.4
	II	125.1	139.5	100.1	116.4	90.3	151.7	131.6	122.1	140.1	170.8	112.8	116.0	124.0	124.5
	III	126.5	137.1	108.9	121.2	93.1	140.4	128.1		141.4	146.5			126.8	127.7
1989	aug	125.7	123.4	111.3	112.1	84.5	141.3	127.8	109.6	140.2	139.9	107.0	105.5	123.5	120.9
	sep	125.8	131.8	119.5	117.7	84.6	148.2	127.8	107.1	145.1	163.8	110.0	121.6	125.5	116.3
	oct	125.4	130.7	96.9	116.9	82.4	147.5	127.6	110.2	142.0	163.0	111.0	122.2	128.4	116.4
	nov	126.4	124.8	104.4	116.0	81.7	158.4	128.5	110.6	149.0	168.4	108.8	115.1	125.8	120.9
	dec	126.5	124.5	101.2	117.4	88.0	141.6	135.1	120.0	140.7	172.4	117.1	109.2	125.1	119.8
1990	jan	129.5	138.0	106.3	119.8	88.0	161.8	133.4	114.6	147.7	165.9	109.2	118.1	125.4	114.5
	feb	126.6	131.3	108.1	117.8	89.4	147.8	128.1	119.4	147.4	167.8	110.2	108.2	123.1	119.4

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 NACE 221 SAISONBEREINIGT			IRON AND STEEL - NACE 221 SEASONALLY ADJUSTED											SIDERURGIE - NACE 221 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	105,3		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	104,5	107,4	97,5		88,9	100,0		114,9	94,0		114,2	136,1				
	III	104,3	107,3	96,4		91,3	102,2		110,5	102,4			135,4				
1989	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		122,8	108,5		124,9	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	103,8	104,9	93,7		88,5	102,2		112,5	98,7		118,6	140,5				
	jul	103,5	106,5	95,2		80,9	105,8		107,2	103,6		122,1	138,8				
	aug	103,0	108,0	95,0		98,5	98,5		106,6	99,1			127,9				
	sep	106,4	107,6	98,6		94,8	102,3		115,9	104,4			136,2				
	oct	103,8		99,2			97,7		108,9				120,4				
0416 - TEXTILIEN - NACE 43 SAISONBEREINIGT			TEXTILES - NACE 43 SEASONALLY ADJUSTED											TEXTILES - NACE 43 DESAISONALISE			
EUR 12 = 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				
1985 = 100																	
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	100,4	104,7	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	111,5	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	102,4	111,3	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	97,5	113,6	93,6		
1989	III	104,6	103,8	93,1	99,4	99,6	109,7	92,7	106,1	116,9		104,4	102,7	96,5	113,3	94,1	
	IV	105,8	104,6	94,8	99,6	109,4	109,8	93,1	111,8	122,8		101,5	106,5	92,7	112,2	92,6	
1990	I	103,6	112,5	93,1	99,9	101,6	112,1	88,3	108,7	115,5		105,2	107,4	94,6	112,7	91,2	
	II	101,2	109,5	88,4	99,9	98,8	109,5	88,8	115,5	110,3		103,6	108,7	92,7	114,0	90,4	
	III	101,9	111,4	84,1	100,4	92,6	105,1	90,1	112,9				92,5	112,0	90,4		
1989	aug	104,2	100,8	94,5	104,0	101,3	102,6	92,9	104,7	115,1		103,9	101,2	95,0	112,4	94,4	
	sep	104,5	104,8	86,9	98,5	100,7	115,1	90,7	104,3	117,8		104,2	106,9	95,2	112,6	94,0	
	oct	104,1	98,1	94,1	99,9	119,0	107,4	92,6	108,2	117,1		99,4	105,0	91,3	114,0	93,0	
	nov	106,1	108,8	94,5	98,5	106,8	112,8	93,8	113,4	121,3		102,6	110,4	91,3	111,6	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	95,5	111,7	92,1	
1990	jan	103,4	111,6	96,6	100,9	99,1	113,8	91,2	108,2	113,3		106,0	107,6	92,9	111,6	91,6	
	feb	104,5	112,0	88,7	99,1	110,8	109,7	89,1	106,5	118,5		105,6	108,3	94,4	114,3	90,4	
	mar	103,3	114,9	94,2	100,2	94,7	115,8	85,8	110,8	115,6		104,0	107,3	96,1	111,9	91,6	
	apr	101,2	106,6	86,6	97,2	95,4	106,1	90,0	111,3	112,7		103,4	110,3	91,3	111,7	90,2	
	mai	102,4	111,1	89,9	103,1	103,3	113,2	87,5	116,6	111,0		102,6	109,4	93,3	114,1	90,7	
	jun	101,3	110,8	87,4	99,6	96,9	111,2	89,4	118,6	109,9		105,6	106,5	92,7	116,1	90,5	
	jul	103,2	115,8	93,3	102,7	105,1	106,2	92,0	104,4	109,3		109,1	109,1	93,7	113,0	90,5	
	aug	102,2	108,9	86,3	100,1	99,9	108,3	90,4	113,7	111,0			89,5	112,1	90,9		
	sep	101,4	108,5	75,0	99,1	77,8	101,3	86,4		118,2			92,8	111,0	89,7		
	oct	102,0		82,5	100,8			87,4		117,4			88,3	109,4			
0417 - NAHRUNGSMITTEL - NACE 41-42 GETRAENKE UND TABAK			FOOD - NACE 41-42 DRINK AND TOBACCO											PRODUITS ALIMENTAIRES NACE 41-42 BOISSON ET TABAC			
EUR 12 = 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				
1985 = 100																	
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	102,2	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	105,1	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	105,3	107,9	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	126,3	105,5	110,2	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	106,2	109,4	103,1	
	IV	110,6	114,0	103,7	110,6	105,5	104,7	110,7	123,8	117,7		115,1	128,7	105,3	111,6	104,7	
1990	I	110,4	116,5	105,7	112,9	98,3	112,4	111,4	118,2	106,5		114,3	132,1	105,2	111,7	103,6	
	II	111,9	112,6	104,8	117,1	101,8	111,6	111,3	128,4	110,6		115,2	134,7	106,2	111,2	104,6	
	III	115,1	117,3	108,0	128,1	93,7	113,5	111,5		118,1			107,4	112,1	106,9		
1989	sep	116,7	122,7	107,1	112,3	155,3	120,4	107,6	114,5	137,4		119,0	163,4	109,0	116,0	102,6	
	oct	121,5	120,2	110,1	125,7	115,5	117,8	117,3	132,7	134,2		102,5	133,0	112,0	117,2	103,6	
	nov	119,6	127,7	109,1	122,7	100,5	117,3	115,3	139,4	122,3		104,1	134,0	117,0	111,5	109,1	
	dec	105,6	104,9	98,1	109,7	89,7	92,5	106,8	115,6	101,7		100,0	126,0	114,7	106,0	107,1	125,2
1990	jan	103,7	107,8	93,1	106,1	69,0	109,6	109,2	104,7	98,1		102,7	107,0	119,9	97,0	106,3	82,5
	feb	104,9	112,3	97,1	103,2	69,2	103,1	106,5	106,8	110,5		87,5	107,0	116,5	104,0	108,3	94,0
	mar	112,0	118,8	109,1	113,3	76,1	116,4	112,2	116,7	112,7		97,5	108,0	127,3	110,0	108,0	106,3
	apr	108,9	112,6	101,1	111,5	81,5	100,5	113,3	126,5	109,7		103,1	114,0	129,6	103,0	107,6	107,5
	mai	113,4	111,9	112,1	116,3	89,3	113,3	119,1	137,7	110,6		113,9	114,0	131,8	103,0	109,4	103,5
	jun	114,0	122,1	109,1	115,6	99,6	118,5	112,9	142,9	113,1		122,4	114,0	137,3	107,0	114,9	110,3
	jul	111,1	96,5	101,1	121												

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	101,2	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	102,6		
1989	90,4	109,9	68,0	88,1	89,6	103,1	80,5	85,1	96,8			103,0	102,2		
1989 III	89,4	107,6	62,3	86,9	83,9	100,9	81,6	86,4	97,9			100,5	101,8		
1989 IV	89,7	121,1	69,5	86,6	86,1	104,0	78,0	83,1	96,7			112,0	103,3		
1990 I		118,1	89,2	87,3	91,2	111,1		89,2	92,9			108,0	108,9		
1990 II		123,4	67,8	86,3	88,2	108,2		84,2	92,6			113,2	105,8		
1990 III		118,2	56,5	86,3	81,9	101,9			93,4				103,2		
1989 aug	89,8	104,3	64,0	88,5	82,1	98,4	81,5	86,7	99,5			108,7	100,1		
1989 sep	87,9	106,7	55,7	85,8	80,0	103,0	81,2	85,2	93,2			102,3	102,9		
1989 oct	87,5	115,6	64,9	84,9	85,6	99,4	78,7	78,6	92,8			114,6	98,6		
1989 nov	89,9	121,3	66,1	89,0	84,9	109,8	78,3	82,9	95,8			113,4	102,1		
1989 dec	90,4	125,9	75,0	87,6	88,0	103,0	77,7	86,4	100,0			107,1	108,9		
1990 jan		114,6	85,8	88,0	91,7	119,1		93,9	89,9			106,0	107,9		
1990 feb		114,6	91,4	85,2	92,9	105,2		87,5	93,5			106,7	109,6		
1990 mar		126,2	85,1	88,7	88,3	111,8		86,1	93,9			114,1	109,1		
1990 apr		120,5	62,6	82,1	79,5	108,3		86,2	89,8			116,5	106,6		
1990 mai		120,7	70,1	90,8	91,9	105,9		82,3	93,9			108,9	105,0		
1990 jun		129,5	58,9	85,2	90,8	110,6		84,2	96,1			112,3	106,2		
1990 jul		120,4	68,5	87,0	86,0	103,1		78,0	94,9			108,6	104,4		
1990 aug		112,9	56,2	90,0	83,4	101,6		94,8	99,3				101,9		
1990 sep		122,5	50,9	82,4	77,2	101,2			89,3				103,7		
1990 oct			51,1	86,2					98,9				98,0		
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	91,0	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	85,4	
1988	85,6	75,5	84,0	79,5	77,4	76,5	81,2		86,3		84,1	107,6	102,8	79,7	
1989	82,7	74,3	85,4	74,1	77,9	62,9	83,3		85,4		81,1	125,6	93,6	79,8	
1989 III	82,8	75,2	81,5	71,5	72,6	64,2	86,4		85,3		78,9	121,0	93,8	78,3	
1989 IV	81,9	78,3	89,5	71,2	78,8	58,9	82,3		88,4		82,6	138,3	91,1	77,4	
1990 I	81,5	72,3	102,0	70,5	78,1	61,5	84,1		85,6		73,9	130,2	90,0	78,9	
1990 II		67,6	83,5	69,6	58,6	57,7			88,4		78,7	133,5	90,5	79,3	
1990 III		68,5	96,4	65,8	53,4	62,7			84,7		78,9		91,6	79,0	
1989 aug	86,1	75,9	84,4	70,8	75,5	65,5	85,6		92,8		83,0	118,4	90,3	77,2	
1989 sep	81,2	68,3	71,2	67,5	72,2	64,0	84,7		85,5		78,7	126,6	94,2	78,1	
1989 oct	80,4	70,4	68,6	68,6	74,9	59,1	82,8		87,1		83,5	133,9	87,3	78,3	
1989 nov	79,7	86,6	90,2	69,9	81,5	59,7	81,8		84,6		83,9	132,8	89,1	73,3	
1989 dec	83,8	76,8	110,6	73,7	80,1	56,0	82,0		92,5		80,6	145,4	95,7	80,8	
1990 jan	80,5	74,3	107,2	70,7	87,4	63,8	84,0		83,2		73,8	123,0	91,8	80,2	
1990 feb	80,6	68,8	101,5	69,7	74,3	60,0	84,2		86,1		74,8	133,3	87,6	77,4	
1990 mar	81,5	72,7	99,7	70,0	73,6	60,6	83,3		87,5		73,7	135,4	90,9	79,6	
1990 apr	81,2	71,3	79,8	67,8	58,4	56,3	81,3		91,7		76,8	138,9	87,8	78,5	
1990 mai	81,5	63,6	88,5	73,5	68,4	57,9	80,6		89,0		82,2	134,3	92,5	80,7	
1990 jun		66,0	86,3	67,7	51,2	57,9			85,9		77,1	128,5	90,2	78,3	
1990 jul		76,0	97,6	67,3	61,8	61,9			80,4		77,2	132,7	92,6	80,8	
1990 aug		67,7	102,9	63,4	57,0	65,5			89,5		79,0		88,5	76,5	
1990 sep		64,8	89,7	64,7	43,7	60,6			85,2		78,7		92,4	79,5	
1990 oct			92,3	68,4					82,3				86,4		
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	105,3	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	108,5	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	111,6	
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	112,0	
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	111,3	
1989 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	113,0	
1990 I	119,6	128,8	114,5	123,4	117,4	119,1	122,1	112,2	111,7		120,0	115,5	119,4	112,5	
1990 II	120,4	128,9	107,9	125,2	111,1	116,0	121,4	111,1	114,3		125,3	121,0	119,3	113,5	
1990 III	122,8	125,7	110,3	132,7	101,3	111,2	123,0		119,4		122,9		120,3	116,1	
1989 aug	118,3	120,2	112,0	119,5	115,6	118,1	123,0	124,6	115,8		118,3	116,8	116,4	111,5	
1989 sep	118,2	121,7	108,7	118,4	119,6	115,3	120,8	108,6	120,9		118,9	119,4	115,0	110,6	
1989 oct	118,4	124,9	108,9	119,4	120,5	118,1	121,5	113,5	116,9		119,7	122,1	114,5	114,4	
1989 nov	118,6	125,7	120,7	118,9	116,6	123,9	123,0	109,0	116,8		117,0	113,6	114,5	112,4	
1989 dec	117,4	123,3	107,3	120,0	113,3	114,3	117,9	116,8	118,7		119,3	120,0	113,0	111,9	
1990 jan	119,0	124,1	117,9	121,5	112,8	120,6	123,7	114,7	110,8		120,5	118,6	117,9	112,3	
1990 feb	118,1	130,5	109,0	121,1	115,6	118,4	121,0	110,0	111,8		119,4	108,1	117,9	114,0	
1990 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	111,1	
1990 apr	117,9	124,2	104,8	122,5	102,9	112,4	120,0	104,4	111,1		126,1	121,4	117,6	114,8	
1990 mai	122,3	130,3	111,0	129,3	115,8	119,5	124,7	110,5	112,7		123,1	109,4	121,5	113,2	
1990 jun	120,9	131,3	107,3	123,9	116,2	116,6	119,9	117,9	117,9		125,8	131,7	118,8	112,4	
1990 jul	121,7	128,2	112,7	131,0	117,5	108,7	124,2	111,0	115,9		123,8	102,8	118,5	116,9	
1990 aug	122,5	120,5	114,4	133,0	107,4	111,7	125,8	117,5	115,0		119,8		122,5	114,7	
1990 sep	124,0	129,2	104,3	133,5	84,0	113,3	118,7		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															
INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2-4															
PRODUCTION EXPECTATIONS															
ALL INDUSTRY – NACE 2-4															
PERSPECTIVES DE PRODUCTION															
ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE – NACE 2-4															
%, BALANCE															
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		
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		
1990	5.7	-0.8	10.0	9.6	19.5	2.8	3.3	14.1	14.4	4.1	7.4	11.4	-9.2		
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	
	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	
	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	
	IV	-4.3	-14.0	15.0	7.0	15.0	-5.7	-11.3	1.7	1.7	-3.0	2.0	8.7	-26.0	
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	
	nov	9.0	6.0	23.0	7.0	12.0	7.0	17.0	9.0	15.0	11.0	6.0	9.0	-3.0	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	nov	-7.0	-16.0	15.0	4.0	16.0	-13.0	-15.0	6.0	0.0	-1.0	-1.0	8.0	-28.0	
	dec	-6.0	-19.0	15.0	6.0	5.0	-9.0	-8.0	-5.0	-1.0	-5.0	-1.0	13.0	-30.0	

0502 – AUFTRAGSBESTAND
INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2-4

ORDER BOOKS
ALL INDUSTRY – NACE 2-4

CARNET DE COMMANDES
ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE – NACE 2-4

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
%, BALANCE															
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		
1990	-8.2	-7.0	-1.8	9.5	-16.7	-24.1	-10.9	-9.4	-5.3	-7.9	-3.6	-16.2	-30.9		
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	
	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	
	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	
	IV	-17.3	-14.0	-15.0	8.7	-22.0	-30.0	-26.7	-17.7	-15.0	-7.0	-9.3	-15.0	-47.7	
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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	nov	-17.0	-13.0	-15.0	8.0	-20.0	-36.0	-25.0	-20.0	-13.0	-6.0	-9.0	-11.0	-48.0	
	dec	-20.0	-18.0	-15.0	8.0	-23.0	-27.0	-35.0	-22.0	-20.0	-8.0	-11.0	-17.0	-48.0	

0503 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN
INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2-4

STOCKS OF FINISHED PRODUCTS
ALL INDUSTRY – NACE 2-4

STOCKS DE PRODUITS FINIS
ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE – NACE 2-4

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
%, BALANCE															
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		
1990	9.5	3.9	11.5	-4.6	10.5	23.5	15.8	3.8	11.4	3.1	5.0	17.2	17.9		
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	
	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	
	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	
	IV	12.3	4.3	6.0	-7.0	3.0	26.7	22.0	5.7	17.0	1.3	7.3	12.7	24.3	
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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	nov	13.0	3.0	6.0	-5.0	3.0	29.0	24.0	5.0	18.0	0.0	8.0	10.0	23.0	
	dec	13.0	3.0	6.0	-7.0	4.0	28.0	25.0	7.0	17.0	-3.0	7.0	8.0	25.0	

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE
OPINIONS IN INDUSTRY
OPINIIONS 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															
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		
1990	2,5	-6,2	6,0	7,1	18,1	2,8	1,1	11,7	14,6	-0,6	6,4	8,1	-16,5		
1989	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	
	IV	-8,3	-18,0	-6,0	1,7	13,0	-2,7	-12,7	-0,7	-0,3	-6,7	3,7	4,0	-33,3	
1989	oct	6,0	-4,0	13,0	6,0	4,0	20,0	-1,0	37,0	17,0	-8,0	3,0	14,0	-5,0	
	nov	3,0	1,0	13,0	5,0	10,0	10,0	6,0	16,0	8,0	10,0	3,0	8,0	-13,0	
	dec	3,0	0,0	13,0	7,0	8,0	3,0	-2,0	14,0	13,0	10,0	-2,0	12,0	-7,0	
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	
	nov	-10,0	-26,0	-6,0	0,0	14,0	-11,0	-13,0	7,0	-3,0	-5,0	2,0	5,0	-32,0	
	dec	-8,0	-19,0	-6,0	3,0	4,0	-1,0	-8,0	-13,0	-2,0	-8,0	3,0	8,0	-36,0	
0505 – AUFTRAGSBESTAND															
GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER															
ORDER BOOKS															
INTERMEDIATE GOODS															
CARNET DE COMMANDE															
BIENS INTERMEDIAIRES															
%. BALANCE															
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		
1990	-13,8	-22,8	-5,3	2,8	-15,8	-27,7	-15,0	-13,6	-6,9	-13,2	-4,0	-19,8	-36,2		
1989	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	
	IV	-23,7	-29,0	-17,0	-0,7	-20,0	-31,7	-35,3	-21,7	-17,7	-13,7	-6,0	-18,3	-52,7	
1989	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	-21,0	-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	-1,0	-1,0	-22,0	-30,0	-32,0	-16,0	-13,0	-12,0	-6,0	-23,0	-56,0	
	nov	-23,0	-31,0	-17,0	-2,0	-17,0	-37,0	-33,0	-29,0	-15,0	-14,0	-3,0	-15,0	-51,0	
	dec	-25,0	-29,0	-17,0	1,0	-21,0	-28,0	-41,0	-20,0	-25,0	-15,0	-9,0	-17,0	-51,0	
0506 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN															
GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER															
STOCKS OF FINISHED PRODUCTS															
INTERMEDIATE GOODS															
STOCKS DE PRODUITS FINIS															
BIENS INTERMEDIAIRES															
%. BALANCE															
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		
1990	12,3	5,1	16,0	1,7	10,6	27,3	15,6	3,0	12,2	5,0	5,1	23,3	18,0		
1989	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	
	IV	14,7	4,3	13,0	3,0	0,7	28,7	19,3	7,0	16,7	2,3	6,3	15,7	20,3	
1989	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	
	nov	15,0	3,0	13,0	3,0	2,0	32,0	20,0	5,0	16,0	0,0	8,0	12,0	18,0	
	dec	14,0	3,0	13,0	2,0	2,0	30,0	20,0	7,0	19,0	-3,0	4,0	10,0	19,0	

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE
OPINIONS IN INDUSTRY
OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0507 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN															
INVESTITIONSGUETER															
% BALANCE															
1987	5,1	-13,9	1,8	-7,0	20,3		1,3	36,9	9,5	10,3	-2,7	19,5	25,1		
1988	11,1	-0,6	1,5	4,8	22,2	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		
1990	8,7	-0,7	10,5	11,8	20,1	3,0	14,0	15,9	11,9	14,2	8,9	19,0	-2,2		
1989	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	
	IV	-2,0	-17,7	22,0	9,3	12,7	-9,0	-2,0	1,0	-3,7	1,0	2,3	23,3	-17,0	
1989	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	12,0	5,0	21,0	-10,0	
	nov	-3,0	-19,0	22,0	5,0	4,0	-12,0	-2,0	6,0	-1,0	1,0	3,0	25,0	-16,0	
	dec	-7,0	-19,0	22,0	5,0	11,0	-14,0	-7,0	3,0	-9,0	-10,0	-1,0	24,0	-25,0	
0508 – AUFTRAGSBESTAND															
INVESTITIONSGUETER															
% BALANCE															
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		
1990	-2,5	1,3	3,8	17,8	-12,7	-14,1	-3,2	-10,0	-8,7	4,8	-3,6	-4,3	-21,7		
1989	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	
	IV	-13,3	-9,0	-14,0	13,0	-14,3	-22,7	-15,0	-26,0	-22,0	13,0	-14,3	-9,7	-38,7	
1989	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	
	nov	-14,0	-6,0	-14,0	12,0	-21,0	-30,0	-13,0	-26,0	-21,0	17,0	-15,0	-7,0	-39,0	
	dec	-16,0	-10,0	-14,0	13,0	-17,0	-31,0	-26,0	-37,0	-20,0	8,0	-15,0	-12,0	-39,0	
0509 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN															
INVESTITIONSGUETER															
% BALANCE															
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		
1990	7,9	1,8	17,8	-9,8	-7,7	19,8	21,0	2,3	14,5	20,0	4,1	7,8	13,8		
1989	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	
	IV	12,3	1,7	17,0	-9,0	-16,0	24,7	28,0	4,7	18,7	24,3	5,3	7,0	22,3	
1989	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	14,0	6,0	14,0	23,0	
	nov	14,0	2,0	17,0	-10,0	-16,0	27,0	27,0	4,0	30,0	45,0	4,0	3,0	20,0	
	dec	13,0	5,0	17,0	-8,0	-26,0	29,0	34,0	7,0	11,0	14,0	6,0	4,0	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
--	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----	-----	-----

**0510 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN
VERBRAUCHSGUETER**
**PRODUCTION EXPECTATIONS
CONSUMPTION GOODS**
**PERSPECTIVES DE PRODUCTION
BIENS DE CONSOMMATION**

		%. BALANCE														
	1987	9,4	-5,3	2,3	0,2	1,6		4,3	6,8	15,8	21,1	5,2	25,3	30,6		
	1988	11,5	-9,8	1,5	1,8	16,1	9,8	11,6	-1,2	16,5	20,9	4,1	18,8	34,8		
	1989	12,9	-3,2	13,0	4,3	22,3	11,6	16,1	11,7	23,7	41,5	8,3	15,6	12,2		
	1990	7,0	2,3	13,8	12,4	23,5	6,2	-2,7	15,5	17,7	34,9	8,0	17,4	-2,5		
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		
	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		
	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		
	IV	-2,0	-5,7	26,0	15,3	21,3	-4,7	-16,7	5,7	8,3	19,0	3,7	13,0	-21,0		
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		
	nov	14,0	6,0	27,0	6,0	20,0	0,0	27,0	-14,0	25,0	30,0	6,0	8,0	10,0		
	dec	1,0	10,0	27,0	2,0	24,0	-8,0	-1,0	-15,0	11,0	34,0	0,0	12,0	-3,0		
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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	nov	-5,0	0,0	26,0	14,0	23,0	-12,0	-27,0	3,0	7,0	31,0	4,0	7,0	-20,0		
	dec	-6,0	-20,0	26,0	10,0	8,0	-13,0	-8,0	-5,0	4,0	20,0	-2,0	21,0	-31,0		

**0511 – AUFTRAGSBESTAND
VERBRAUCHSGUETER**
**ORDER BOOKS
CONSUMPTION GOODS**
**CARNET DE COMMANDES
BIENS DE CONSOMMATION**

		%. BALANCE														
	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		
	1990	-8,3	-2,5	-4,5	10,4	-21,7	-20,2	-12,9	-0,1	-2,5	25,7	-2,7	-1,2	-28,3		
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		
	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		
	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		
	IV	-11,0	-1,0	-13,0	21,0	-28,3	-22,7	-26,0	6,7	-3,0	37,7	-3,7	4,0	-41,0		
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		
	nov	-1,0	-7,0	1,0	-3,0	-21,0	-13,0	12,0	18,0	5,0	44,0	-3,0	2,0	-14,0		
	dec	-4,0	-14,0	1,0	-4,0	-18,0	-9,0	3,0	1,0	4,0	36,0	-5,0	-3,0	-14,0		
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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	nov	-10,0	1,0	-13,0	24,0	-30,0	-24,0	-24,0	11,0	0,0	43,0	-4,0	5,0	-43,0		
	dec	-14,0	-12,0	-13,0	16,0	-27,0	-12,0	-36,0	1,0	-6,0	49,0	-3,0	-2,0	-42,0		

**0512 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN
VERBRAUCHSGUETER**
**STOCKS OF FINISHED PRODUCTS
CONSUMPTION GOODS**
**STOCKS DE PRODUITS FINIS
BIENS DE CONSOMMATION**

		%. BALANCE														
	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		
	1990	7,4	7,8	9,8	-8,7	15,8	16,0	12,3	8,9	8,8	-39,2	2,7	8,8	15,8		
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		
	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		
	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		
	IV	8,3	9,7	4,0	-21,3	16,0	17,7	20,7	8,0	13,3	-32,7	2,3	6,7	20,7		
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		
	nov	4,0	2,0	1,0	7,0	18,0	14,0	-11,0	-3,0	2,0	-35,0	1,0	5,0	10,0		
	dec	4,0	3,0	1,0	5,0	8,0	14,0	-4,0	0,0	1,0	-33,0	6,0	-5,0	8,0		
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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	nov	10,0	8,0	4,0	-14,0	11,0	16,0	26,0	12,0	12,0	-19,0	1,0	4,0	21,0		
	dec	11,0	7,0	4,0	-21,0	18,0	17,0	25,0	9,0	15,0	-18,0	3,0	3,0	27,0		

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															
1000 T															
1985	217364	6212		88849		16091	15124	57				238	90793	741925	16454
1985 = 100															
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
1990	90,9	17,2		86,2		122,5	69,4	78,9				117,6	98,3		
1989	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		114,9	55,3	84,2	800,0			124,4	96,6		53,0
	IV	89,2	13,7	80,3		121,6	69,8	63,2	766,7			119,3	100,3		
1989	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	83,4	13,7	93,1		103,1	48,2	84,2	800,0			141,2	80,7		50,3
	sep	97,0	12,9	83,0		118,6	70,6	84,2	800,0			116,0	116,9		56,6
	oct	95,1	13,9	90,0		134,8	79,1	63,2	800,0			110,9	101,2		
	nov	91,5	13,1	82,7		119,3	71,4	63,2	800,0			126,1	103,8		
	dec	80,9	14,1	68,3		110,7	58,9	63,2	700,0			121,0	96,0		
0602 – NATURGAS GEWINNUNG															
NATURAL GAS 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	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
	III	65,4	17,5	71,5		390,5	35,0	88,1	112,3			58,0	60,9		82,7
1989	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		614,8	62,7	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			106,8	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	59,2	19,5	73,8		275,3	37,1	99,5	116,1			48,8	52,4		83,3
	sep	79,2	19,5	78,5		259,1	63,7	82,7	101,7			76,3	77,5		83,9
0603 – ROHOEL FOERDERUNG															
CRUDE OIL 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	III	79,2		191,7	92,8	66,5	41,2	120,6	172,7			88,2	74,0		99,1
	IV	83,9		199,6	91,8	69,5	44,0	127,4	193,0			96,3	78,4		107,3
1990	I	81,4		191,6	84,9	64,3	39,4	119,4	204,6			104,2	75,7		108,8
	II	80,4		206,1	94,2	55,5	34,8	114,3	196,7			99,5	74,6		96,1
	III	73,2		204,4	89,0	62,2	34,7	108,1	203,1			94,4	66,5		97,6
1989	aug	80,8		197,1	99,6	71,0	40,6	119,3	182,1			88,8	75,3		96,8
	sep	80,3		188,0	86,0	61,9	36,3	123,4	164,4			84,4	76,0		99,1
	oct	86,2		195,0	92,8	74,7	41,7	131,1	154,4			98,8	81,7		103,6
	nov	82,3		199,2	90,7	71,0	42,8	122,0	228,5			94,1	76,1		103,6
	dec	83,2		204,6	91,9	62,8	47,7	129,3	196,2			95,9	77,4		114,8
1990	jan	85,5		196,7	87,8	72,8	44,4	125,2	205,8			108,3	79,8		117,1
	feb	74,9		185,5	77,5	58,3	36,8	108,4	218,4			96,2	69,0		96,8
	mar	83,8		192,5	89,6	61,9	36,8	124,7	189,7			108,0	78,4		112,6
	apr	80,6		200,0	99,3	52,8	34,1	115,6	190,2			103,8	74,7		101,3
	mai	81,9		209,5	88,4	54,6	35,7	116,6	188,1			101,5	76,4		99,1
	jun	78,9		208,7	94,9	59,2	34,7	110,7	211,9			93,5	72,6		87,8
	jul	73,2		207,1	88,7	57,4	37,9	97,1	204,8			95,0	66,6		96,8
	aug	74,3		197,9	95,2	61,9	34,7	114,3	223,0			93,8	67,2		101,3
	sep	72,2		208,3	83,1	67,4	31,4	112,9	181,6			94,4	65,8		94,6
	oct	80,4		227,4	88,4	68,3	35,2	118,8	180,6			103,3	74,2		

INDUSTRIERZEUGNISSE

INDUSTRIAL PRODUCTS

PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0604 – ROHOEL			CRUDE OIL										PETROLE BRUT		
VERARBEITUNG IN RAFFINERIEN			TREATED IN REFINERIES										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	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
	III	117,5	149,1	121,6	103,4	142,1	122,3	102,4	144,8	122,9	135,0	157,4	113,3		106,2
1989	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	135,5	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	138,5	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	131,5	160,6	120,2		112,5
	sep	111,4	147,3	110,8	94,5	140,1	118,7	94,6	145,7	122,8	135,1	148,4	100,6		109,1
	oct	110,9	147,3	114,9	99,3	143,4	113,3	97,8	136,4	117,4	126,6	145,2	101,8		121,7
0605 – MOTORENBENZIN			MOTOR SPIRIT										ESSENCE MOTEUR		
VERBRAUCH			CONSUMPTION										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	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	120,1	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	118,5	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	116,1	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	121,0	116,5
	III	121,5	115,5	110,6	121,0	149,6	156,2	107,9	117,6	121,4	152,8	114,2	180,1	121,9	132,0
1989	jul	116,7	115,5	97,3	113,1	151,2	138,3	110,7	108,6	115,3	143,7	106,8	161,4	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	124,2	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	117,2	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	120,2	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	119,7	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	115,6	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	112,9	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	109,1	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	126,2	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	113,1
	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	126,0	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	119,3	117,6
	jul	125,2	106,4	115,3	124,3	159,2	159,0	114,0	115,7	126,2	159,2	116,0	188,1	124,4	130,4
	aug	128,2	120,3	118,4	125,6	164,5	170,4	115,7	132,9	126,3	159,2	114,0	200,7	128,3	144,4
	sep	111,3	119,9	98,0	113,0	125,1	139,1	94,0	104,3	111,5	139,8	112,6	151,6	113,1	121,2
0606 – ELEKTRIZITÄT			ELECTRICITY										ELECTRICITE		
VERBRAUCH			CONSUMPTION										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	103,0	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	120,2	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	103,1	112,2
1989	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	103,5
	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	108,8	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	85,4	114,6
	aug	95,8	103,0	106,5	97,0	123,9	107,5	89,9	105,8	96,4	88,6	108,6	111,8	85,8	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	114,6	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	101,1	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	112,7	108,2
	dec	128,6	129,4	128,4	117,3										

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	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	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	122,8	186,6	142,4	102,9
	apr	104,0	122,7	67,1	97,6	119,2	94,9	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
	jul	96,7	82,7	45,7	93,7	141,2	124,8	34,0	113,8	129,8	130,5	101,8	285,5	82,4	125,0
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															
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
1990	100,8	107,0	115,5	94,9	102,4	89,5	101,9	160,6	106,6	90,3	98,1	111,0	113,7		
1989	IV	99,2	103,1	122,7	97,3	104,0	90,0	93,6	167,5	101,6	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	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
	III	96,2	101,1	100,0	94,4	78,1	83,5	96,2	136,0	94,8	89,2	102,3	107,4	110,2	104,2
	IV	98,7	103,8	131,1	93,4	112,2	90,8	97,8	171,4	105,4	91,1	94,7	102,0	106,9	
1989	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	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	101,8
	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	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
	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
	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
	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
	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
	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
	jul	98,0	91,9	38,4	93,7	106,1	85,8	106,6	112,3	100,0	91,0	103,9	128,5	110,9	111,4
	aug	87,1	107,8	129,5	93,2	35,8	69,2	75,4	94,6	75,3	84,9	107,2	97,7	100,5	116,2
	sep	103,3	103,7	134,1	96,4	92,5	95,4	106,5	201,0	109,1	91,9	95,9	95,9	119,3	111,3
	oct	105,6	109,6	147,7	101,4	123,3	98,1	106,1	177,3	109,1	96,7	91,3	124,9	117,4	115,8
	nov	102,4	112,9	150,0	97,5	117,2	92,9	99,8	153,7	109,5	91,6	85,6	117,6	113,8	110,3
	dec	88,0	88,7	95,5	81,2	96,2	81,5	87,6	183,3	97,8	84,9	107,2	63,3	89,4	
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		98,6		103,3	68,3	115,7
	IV		143,8		113,4		171,9		129,8				114,8	77,6	125,3
1990	I		132,8		121,9		188,9		133,9				123,9	71,9	127,0
	II		126,7		113,3		181,6		136,8				125,1	85,4	129,9
	III				97,5										
1989	jul	111,8	108,0		69,4		169,0		146,1		66,7		108,7	40,6	121,9
	aug	49,4	89,8		76,9		42,0		0,0		104,5		84,7	80,1	99,5
	sep	128,4	122,0		119,3		187,3		123,6		124,6		116,7	84,1	125,8
	oct	134,5	129,3		122,4		189,4		136,3		141,2		116,7	91,0	126,6
	nov		159,4		123,6		193,4		135,5				141,8	79,0	128,5
	dec		142,8		94,2		132,7		117,6				85,8	62,9	120,7
1990	jan		159,4		119,8		196,3		141,5				120,1	52,1	106,5
	feb		111,1		115,2		178,2		118,9				108,7	72,7	131,5
	mar		127,7		130,5		192,2		141,5				143,0	90,9	142,9
	apr		70,1		108,9		162,1		132,1				117,8	74,5	127,7
	mai		147,5		121,0		193,3		137,6				123,5	91,1	125,5
	jun		162,5		110,0		189,4		140,6				133,8	90,5	136,4
	jul				85,0										
	aug				88,4										
	sep				119,0</										

INDUSTRIEERZEUGNISSE

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															
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	89.8
	IV		192.4		102.6		223.9		122.4					118.6	91.8
1990	I		118.1		117.8		225.5		121.8					104.9	83.2
	II		135.1		104.2		230.1		134.5					126.2	91.6
	III				105.4										
1989	jul	126.4	114.5		63.7		264.5		125.9		131.2		59.2	97.7	97.3
	aug	41.7	106.1		76.5		9.4		0.0		52.8		153.0	78.0	76.8
	sep	139.3	193.4		100.1		239.4		122.4		150.3		154.1	124.0	95.4
	oct		208.5		105.6		235.7		119.4		153.2			124.6	95.0
	nov		198.4		108.6		253.1		135.6		151.7			142.7	94.6
	dec		170.4		93.6		183.1		112.4		108.0			88.6	85.9
1990	jan		181.0		121.8		230.7		122.1		159.5			109.6	67.3
	feb		40.5		111.2		207.3		121.0		149.3			73.8	85.3
	mar		132.9		120.5		238.4		122.1		167.4			131.4	97.0
	apr		74.7		103.9		202.7		145.3		142.7			115.5	94.2
	mai		168.6		109.5		245.2		137.7		156.9			126.5	87.7
	jun		162.0		99.3		242.3		120.4		134.0			136.5	92.9
	jul				98.0										
	aug				100.9										
	sep				117.1										
0611 – ZEMENT															
ERZEUGUNG															
CEMENT															
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	III	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
	II		128.3	101.7	132.4	97.8	1987.2	116.2	138.1		105.9	106.6	1950.1		121.1
	IV		139.1	86.3	113.5	115.0	1905.2	116.0	107.5		107.5	123.4			98.2
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	100.7
	mai	137.1	142.6		116.1	97.9	97.9	135.3	125.4		119.5		104.7	131.5	97.9
	jun	142.0	152.6		134.2	99.9	107.2	135.6	152.7		114.9		117.0	133.4	107.2
	jul		104.9		129.2	102.7	106.9	131.9	113.8		118.9		76.6	125.9	106.9
	aug		125.1		135.1	89.1	102.9	95.4	162.4		81.3		92.7	132.5	102.9
	sep		154.8		132.7	101.7	109.8	121.2	138.1		117.4		150.4	122.5	109.8
	oct		152.4		136.5	176.8	117.2	134.6	136.1		120.1		143.0	120.5	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							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			113,9	124,2
	III		98,8	120,4											
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	121,8
	jun	118,0	99,6	124,0	115,7			103,0			123,0		115,7	115,7	123,5
	jul	105,4	102,2	122,8				108,2					121,3	112,3	134,7
	aug	103,1	101,4	119,8				106,8					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		144,0	112,5	126,9
	III		99,6	125,1									143,1		
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		122,2	114,8	123,0
	feb	113,2	99,6	117,2	113,7		114,4	106,4		111,3	114,2		124,4	112,2	123,0
	mar	116,6	98,4	121,2	120,6		119,0	108,6			120,6		122,8	113,8	125,4
	apr	112,2	102,8	116,9	118,2		112,5	107,9			114,1		123,8	111,5	126,1
	mai	116,7	100,7	122,1	116,2		119,7	107,1			117,9		124,5	112,8	126,0
	jun	114,5	98,8	128,0	119,7			107,5			122,2		123,0	113,1	128,7
	jul	113,7	100,6	125,9				108,0					124,0	111,8	127,1
	aug	113,2	98,8	127,4				109,0					122,0	112,4	
	sep		99,3	121,9									122,7		
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	12,2
	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	10,6
	jun	2,9	-2,3	12,9	0,6			2,3			6,0		1,0	-0,7	13,0
	jul	5,8	0,5	14,3				4,2					2,7	-0,9	5,8
	aug	2,5	1,7	12,1				4,0					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	1860.1	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			446.2	126.7	291.4	1.6	122.7	31.9	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	155.5	40.5	94.4	0.5	42.3	12.1	73.7	
	sep			17.5	165.1			143.5	50.0	108.3	0.6	44.2	9.2	86.3	
	oct			20.0	194.0			164.7	81.1	0.7				113.5	
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			451.0	39.9	275.5	2.2	410.2	63.5	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	154.7	13.7	85.3	0.7	139.3	20.6	71.5	
	sep			98.6	273.4			144.1	12.8	98.1	0.7	130.4	22.0	77.1	
	oct			112.4	316.1			174.2	14.4	0.9				99.0	
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	1638.6	59.2	94.1	398.4	0.5	30.0	512.8	139.0	77.7	6.4	180.2	11.3	129.0		
1989	III	381.3	16.4	21.3	95.1	0.0	8.0	103.6	45.9	19.4	1.5	42.6	2.6	24.9	
	IV	355.7	12.3	20.8	87.6	0.0	9.4	116.8	19.4	18.2	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	107.0	52.8	18.8	1.2	44.3	2.7	28.8	
1989	aug	127.0	5.9	7.0	31.6	0.0	2.3	33.1	16.4	6.6	0.5	14.7	0.8	8.0	
	sep	108.8	4.1	6.4	27.5	0.0	3.0	29.1	12.9	6.1	0.4	11.5	0.7	7.0	
	oct	116.9	4.6	7.0	28.6	0.0	3.1	35.7	10.1	6.4	0.5	12.5	0.7	7.7	
	nov	111.3	3.9	6.4	27.1	0.0	2.9	37.1	6.5	5.8	0.4	12.3	0.7	8.1	
	dec	127.5	3.8	7.4	31.9	0.0	3.4	44.0	2.8	6.0	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	153.5	6.7	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	34.6	19.1	6.3	0.4	14.6	0.7	9.4	
	sep			6.3	27.7		2.8	29.9	13.9	5.8	0.3	11.7	1.1	9.1	
	oct			7.5	31.5		2.0	40.0	11.1	6.2	0.4	11.5	0.8	7.4	

LANDWIRTSCH. ERZEUGNISSE

AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUITS AGRICOLES

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0804 – MOLKEREIBUTTER 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	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	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	47,0	11,0	50,6		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
	nov	32,6	11,2	47,7		0,0	26,4	35,3	93,5	6,1	0,2	73,7	0,0		25,1
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	102,8	71,3	0,0	2,4	23,3	2,4		32,1
1989	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	12,9	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	31,4	25,9	0,0	0,7	7,8	0,7		10,3
	sep		1,9	30,6			2,9	21,5	16,2	0,0	0,4	3,8	0,8		11,4
	oct		4,3	31,9			1,3	28,1	9,9	0,0	0,5	4,0	1,3		8,4
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	17,0	0,0	177,9		0,0	19,1	21,2	92,1	0,0	1200,0	2,6	0,0		6,8
1989	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	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	1200,0	2,6	0,0		6,8
	nov	32,6	11,2	47,7		0,0	25,2	47,3	74,4	6,3	0,2	77,0	0,0		28,5

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															
MIO ECU															
1986	806957	70168	22126	247517	5749	26982	121377	12803	99401	85851	7319	107665	220912	212623	
1987	829911	71952	22688	254792	5653	31527	123803	13828	100654	84225	7953	112835	219038	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	269641	22987	6746	77168	1502	11701	43727	4920	35424	26577	3197	35694	82585	55021
	III		21294	6297	73339		10223	39366	4320	31290	24260	2891	34278		55721
1989	aug	72514	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	90864	7976	2407	24469	477	3920	15133	1660	12805	9057	1137	11821	28237	19447
	jul	89849	7262	1804	26051	464	4000	14769	1517	12998	8016	1177	11791	24278	18983
	aug		6113	2202	23835		2609	11012	1170	7549	7862	773	10892	24120	17051
	sep		7919	2290	23452		3614	13585	1633	10743	8383	941	11596		19687
	oct		9044	2496	28871		4073	16906	1574	12421		1077	13664		
0902 - EINFUHREN INSGESAMT															
TOTAL IMPORTS															
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	280598	24455	6319	63817	4315	17202	47653	4084	36841	26699	4833	44378	97956	44101
	III		22813	5866	64276		14280	43813	3844	31067	24767	4291	42662		43549
1989	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	92691	8262	2111	20549	1334	5879	15824	1258	11985	9025	1524	14940	33081	13974
	jul	91820	7283	1765	22174	1287	5459	15844	1261	11723	7999	1635	15387	32781	14713
	aug		7528	2138	21147		3789	12319	1227	7391	8560	1236	13510	31804	14418
	sep		8002	1962	20955		5031	15651	1356	11953	8208	1420	13765		14418
	oct		9361	2410	25836		5988	18389	1551	13386		1742	16113		
0903 - VERHAELTNIS DER AKTUELLEN WERTE AUS/EIN															
RATIO OF CURRENT VALUES 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	96.1	94.0	106.8	120.9	34.8	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	112.4	100.7	98.0	67.4	80.3		127.9
1989	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	98.0	96.5	114.0	119.1	35.7	66.7	95.6	131.9	106.8	100.4	74.6	79.1	85.4	139.2
	jul	97.9	99.7	102.2	117.5	36.1	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	91.8	62.5	80.6	75.8	118.3
	sep		99.0	116.7	111.9		71.8	86.8	120.4	89.9	102.1	66.2	84.2		136.5
	oct		96.6	103.5	111.7		68.0	91.9	101.5	92.8					

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	114336	7217	2904	29163	1725	7015	16457	1234	15231	10586	1477	21326			
	III		6633	2755	29887		5971	15486	1014	13293		1405	20329			
1989	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	37837	2479	973	9325	560	2495	5523	354	4933	3653	463	7079			
	jul	36758	2213	797	9926	460	2103	5356	328	4836	3139	493	7106			
	aug		2186	1032	10466		1775	4778	365	3355	3917	425	6567			
	sep		2234	926	9495		2092	5352	321	5102		487	6657			
	oct		2717	1075	11599		2603	6511		5779		567	7824			
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	104025	5447	3239	34813	537	3939	16407	1247	14780	5938	812	16866			
	III		5267	2903	34069		3598	15020	1038	13034		763	16205			
1989	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	35106	1899	1182	11136	180	1306	5720	443	5301	2168	289	5481			
	jul	35498	1981	824	12095	169	1436	5695	370	5269	1920	315	5422			
	aug		1474	1024	11590		1092	4584	295	3467	1993	219	5534			
	sep		1811	1055	10384		1070	4741	372	4298		229	5248			
	oct		2055	1180	12826		1434	6057		4903		273	6097			
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	165704	17216	3415	34623	2590	10167	31125	2822	21488	16113	3355	22790	18322	6826	
	III		16152	3110	34353		8290	28174	2790	17659	14724	2884	22054	6994		
1989	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	54657	5773	1138	11211	774	3376	10273	897	7011	5372	1060	7772	6002	2245	
	jul	54837	5060	968	12235	826	3345	10450	916	6848	4860	1142	8187	6578	2537	
	aug		5329	1106	10671		2010	7491	846	4013	4642	810	6851	5723	2328	
	sep		5763	1036	11447		2936	10233	1028	6799	5221	932	7015	5723	2129	
	oct		6635	1335	14227		3357	11797	1054	7560		1175	8187			

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
	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
	II	-10957	-1469	427	13351	-2814	-5501	-3926	836	-1417	-122	-1637	-8685	-15371	10920
	III		-1519	431	9063		-4057	-4448	476	222	-508	-1401	-8384		12171
1989	aug	-4121	-1147	44	5333	-523	-1735	-1023	65	-329	138	-435	-4509	-10738	3123
	sep	-1111	12	293	5913	-570	-2055	-1034	513	-1351	714	-251	-3294	-7569	6759
	oct	-2478	217	138	4519	-536	-1251	-1589	132	-245	95	-499	-3459	-10383	4217
	nov	-2283	215	151	5092	-1042	-1492	-1626	301	-1290	516	-512	-2595	-9624	3152
	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
	feb	-2628	-501	258	5126	-484	-2022	-1259	173	-1294	138	-314	-2447	-5402	4115
	mar	-2627	-433	277	6471	-1009	-1820	-1021	406	-2162	549	-511	-3373	-5190	5901
	apr	-4786	-846	204	3646	-890	-1910	-1172	198	-582	280	-624	-3090	-4936	2924
	mai	-4344	-337	-74	5785	-1066	-1633	-2063	236	-1655	-434	-626	-2477	-5590	2522
	jun	-1827	-286	296	3920	-857	-1958	-691	402	820	32	-386	-3119	-4845	5473
	jul	-1970	-22	39	3877	-823	-1460	-1075	256	1275	16	-458	-3596	-8503	4270
	aug		-1415	64	2688		-1180	-1307	-57	158	-698	-463	-2618	-7684	2632
	sep		-83	328	2497		-1417	-2066	277	-1210	175	-479	-2189		5269
	oct		-317	85	3035		-1915	-1484	23	-964		-666	-2450		
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	-4429	-498	-5622			
	IV	-2525	-905	427	5996	-987	-2251	936	159	-3192	-432	-2442			
1990	I	-9972	-1532	447	7711	-804	-3105	-387	10	-2715	-4006	-615	-4975		
	II	-10312	-1770	335	5650	-1188	-3076	-50	14	-451	-4649	-666	-4460		
	III		-1366	148	4182		-2373	-466	24	-259		-642	-4124		
1989	aug	-3024	-684	22	2695	-235	-774	-83	-56	-3	-1664	-180	-2062		
	sep	-3262	-333	174	2209	-183	-1075	-45	102	-708	-1423	-113	-1866		
	oct	-3047	-421	83	1296	-113	-823	-157	39	77	-1368	-161	-1499		
	nov	-1989	-302	145	1922	-454	-832	72	24	-384	-1060	-144	-976		
	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		
	feb	-1970	-430	222	2410	-137	-1033	86	4	-596	-1278	-160	-1059		
	mar	-2535	-494	266	2576	-372	-999	218	66	-835	-1121	-197	-1644		
	apr	-3744	-661	110	1385	-365	-909	72	-66	-113	-1350	-259	-1588		
	mai	-3836	-529	16	2453	-443	-979	-319	-10	-706	-1815	-232	-1274		
	jun	-2731	-580	209	1811	-380	-1188	197	89	368	-1484	-174	-1598		
	jul	-1259	-232	26	2169	-291	-667	339	42	434	-1219	-178	-1683		
	aug		-711	-8	1124		-684	-194	-70	112	-1924	-207	-1033		
	sep		-423	129	888		-1023	-611	51	-805		-258	-1408		
	oct		-662	105	1227		-1169	-454		-875		-295	-1726		
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		
	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		
	II	-1240	143	88	7609	-1637	-2529	-3811	805	-962	4324	-1007	-4264		
	III		-296	280	4792		-1785	-3835	453	493	3648	-787	-4276		
1989	aug	-1316	-553	22	2613	-289	-998	-907	123	-339	1734	-265	-2458		
	sep	1950	288	118	3652	-395	-1018	-950	405	-625	2069	-153	-1441		
	oct	372	586	55	3197	-426	-477	-1384	88	-311	1372	-348	-1980		
	nov	-498	447	5	3119	-591	-703	-1645	267	-892	1517	-378	-1642		
	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		
	feb	-837	-132	36	2687	-353	-1013	-1327	171	-687	1349	-163	-1404		
	mar	-268	13	11	3860	-639	-856	-1219	330	-1315	1607	-323	-1735		
	apr	-1244	-234	93	2228	-528	-1027	-1228	265	-470	1545	-376	-1510		
	mai	-705	137	-91	3298	-625	-692	-1721	237	-939	1320	-406	-1222		
	jun	708	239	86	2083	-483	-809	-861	304	447	1458	-225	-1532		
	jul	-827	174	12	1674	-534	-813	-1378	218	849	1178	-287	-1921		
	aug		-759	71	1545		-546	-1065	17	42	1177	-269	-1593		
	sep		289	198	1572		-427	-1392	217	-399	1294	-231	-762		
	oct		285	-22	1785		-818	-952	145	-83		-380	-727		

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	198,9	128,5	117,5	131,1	115,7				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	120,3				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									83,6	
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									88,4	

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												
		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			112,7	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										104,7
1989	jul			111,1	93,1	114,5	108,0	118,4	97,2					98,4
	aug			111,8	102,1	117,6	103,9	121,2	96,8					98,1
	sep			111,3	99,8	111,6	107,1	117,6	98,3					99,2
	oct			111,6	92,4	112,9	110,5	117,7	100,7					98,0
	nov			111,5	116,8	109,1	107,0	118,7	97,5					99,5
	dec			111,9	121,7	120,2	104,7	120,5	98,4					99,1
1990	jan			112,3	112,7	110,3	105,6	120,7	96,9					98,4
	feb			112,8	106,5	111,9	104,4	121,2	99,8					99,2
	mar			113,1	116,9	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												
		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	93,0	88,2					89,6
	IV			94,8	96,3	92,6	85,8	89,9	87,6					86,5
1990	I			95,4	94,8	91,6	85,9	96,7	88,5					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					90,0
	aug			95,6	100,8	90,9	90,5	92,2	94,9					89,6
	sep			95,7	96,0	91,6	94,1	95,6	91,2					89,1
	oct			95,1	97,0	92,9	92,7	94,7	88,9					88,5
	nov			94,6	96,7	92,3	84,3	96,9	90,8					86,3
	dec			94,8	95,3	92,7	80,5	97,6	90,1					84,6
1990	jan			95,8	95,8	91,3	80,2	96,1	89,4					83,7
	feb			95,4	95,7	91,7	91,2	95,3	88,5					86,2
	mar			95,0	92,8	91,8	86,4	98,7	87,6					83,5
	apr			94,4	94,5	90,0		95,9	86,8					84,3
	mai			93,4	95,4	88,7		93,5	85,8					84,5
	jun			93,3	96,7	87,9		92,2	85,1					85,5
	jul			93,3	95,9	89,0		91,9	85,8					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												
		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					88,3
	IV			105,9	100,4	108,0	94,0	110,0	96,6					85,4
1990	I			107,5	100,6	106,6	97,6	107,3	93,0					83,7
	II			106,5	100,3	106,5		105,9	91,4					84,7
	III			106,3		105,7								89,6
1989	jul			106,5	98,9	108,0	91,0	108,0	100,4					88,6
	aug			106,9	97,8	105,9	92,4	108,4	98,5					87,9
	sep			106,5	99,7	106,2	93,9	106,7	97,7					88,4
	oct			106,1	100,8	106,8	85,6	106,9	98,2					86,7
	nov			105,5	98,6	107,0	98,5	105,7	97,2					85,8
	dec			106,1	101,9	110,1	98,0	117,3	94,4					83,8
1990	jan			107,6	98,0	105,7	90,4	105,0	94,4					82,3
	feb			107,6	102,1	105,9	97,2	106,7	92,4					85,5
	mar			107,4	101,6	107,3	105,2	109,3	92,2					83,2
	apr			106,7	101,2	106,5		106,0	91,5					83,3
	mai			106,6	96,6	106,4		105,6	91,3					85,2
	jun			106,3	103,0	106,5		106,1	91,3					85,7
	jul			106,3	98,9	107,0		105,6	89,7					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	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	133,3	126,9	96,0	137,4	136,9	203,2	152,0	139,6	139,8	138,7	114,4	114,4	
	III	112,3	112,3	87,4	134,0		149,6	136,3	109,8	109,3	114,1	102,2		
1989	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	129,8	130,9	98,1	129,8	144,9	207,3	150,2	121,4	137,4	127,6	130,6	110,9	
	jul	126,5	109,5	81,3	140,0	136,6	177,1	146,5	107,9	130,3	111,6	119,8	111,0	
	aug	109,5	109,5	85,9	135,1		115,7	123,5	117,7	73,9	123,6	109,2	96,9	
	sep	117,9	117,9	94,9	127,1		156,0	138,9	104,0	123,7	113,2	113,2	98,6	
	oct	142,9	142,9	109,6	156,0		171,5	177,5		139,9	119,9	121,6		
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	133,3	134,8	96,8	132,8	140,4	179,0	149,4	134,7	116,7	127,2	87,4	129,5	
	III	112,8	112,8	83,7	110,7		111,2	143,8	101,8	90,0		65,3	106,4	
1989	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	127,9	140,0	95,5	119,8	148,0	177,6	146,7	113,3	113,9	110,9	82,9	129,1	
	jul	120,1	108,0	78,7	115,8	134,1	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	111,6	83,9	99,9	
	sep	120,2	98,3	93,1			108,2	142,0	89,9	90,1		41,9	90,9	
	oct	142,9	101,7	125,5			123,1	197,4		100,9		53,1	127,5	
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	126,6	
	II	162,9	219,5	93,5	159,9	123,6	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	160,9	145,5		171,4	135,3	
1989	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	161,2	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	155,5	206,8	91,2	145,8	134,7	274,6	173,2	193,3	175,5	175,4	149,9	126,0	
	jul	159,6	183,7	133,7	174,7	139,2	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	159,7	165,0	144,4	
	sep	197,9	83,1	150,0			250,1	170,6	158,7	171,5		217,7	130,3	
	oct	234,6	87,2	186,4			255,4	212,1		191,6		195,6	149,3	

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											PAYS EN VOIE DE DEVELOPPEMENT	
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	86,0	130,4	106,1	88,4	77,9	77,2	81,7	120,5	87,4	87,8	107,8		
	III	119,7	115,8	101,1	81,1	75,5	83,1	122,7	63,3	107,0	97,0	118,4		
1989	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	88,0	134,4	101,5	86,3	69,1	86,2	83,9	103,8	62,0	100,4	83,7	113,6	
	jul	84,6	121,3	80,8	91,1	50,9	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	118,8	83,5	120,2	
	sep		113,0	87,1	97,8		78,6	90,3	121,7	74,1	105,5	120,0		
	oct		132,8	106,9	115,6		114,4	104,3		89,6	131,9	127,4		
0920 – DARUNTER: AKP (60)		OF WHICH: ACP (60)											DONT: 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	57,0	98,9	73,9	44,8	127,5	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	113,2	37,4	107,9	58,5		
1989	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	53,1	197,2	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	56,5	102,7	26,9	46,3	143,0	59,2	57,6	73,1	40,1	47,1	92,0	56,1	
	jul	54,6	95,6	33,1	47,2	96,5	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	78,6	101,8	56,0	
	sep		83,1	38,2	60,1		73,6	79,4	131,7	45,4	100,7	64,2		
	oct		100,8	35,0	71,3		145,8	84,3		63,6	164,3	60,4		
0921 – STAATSHANDELSLAENDER		COUNTRIES WITH STATE-TRADE											PAYS A COMMERCE D'ETAT	
MIO ECU														
1985	38468	2309	1157	11480	1058	988	5199	193	7346	5015	154	3568		
1985 = 100														
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	105,4	97,5	88,7	113,6	94,7	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	111,8	94,6	87,2	132,2		
1989	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	108,2	100,1	86,3	114,6	90,8	232,6	117,2	83,3	89,6	84,1	70,8	132,7	
	jul	106,6	128,4	68,6	115,6	57,9	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	95,6	89,5	129,7	
	sep		114,9	88,2	115,7		240,4	98,7	97,2	111,1	77,0	135,6		
	oct		157,2	96,7	147,7		236,6	107,6		102,3	84,7	149,7		

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
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	116,0	113,8	104,1	123,3	97,7	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	110,2	109,9		125,1	93,5	
1989	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	104,8	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	117,2	120,2	110,0	116,7	102,5	111,7	131,1	123,6	135,3	117,2	152,1	96,8	
	jul	117,1	118,4	73,1	122,8	114,0	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	117,6	100,8	90,1	
	sep		117,7	104,6	112,6		84,2	113,5	118,7	110,9		108,4	93,1	
	oct		129,1	114,5	137,3		107,7	137,0		127,9		133,7	109,0	
0923 - DARUNTER: USA														
OF WHICH: USA														
DONT: USA														
MIO ECU														
1985	85523	4465	2326	24957	485	3133	11090	1333	12679	4765	588	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	90,1	88,7	65,9	90,0	54,4	90,2	99,4	113,4	89,1	84,3	96,4	89,4	
	III		88,5	56,0	90,7		75,6	93,5	115,4	76,9		77,8	88,4	
1989	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	88,4	
	oct	100,0	111,8	65,5	97,8	155,1	109,2	89,9	127,7	101,5	92,2	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	65,7	98,2	82,7	
	jun	93,6	94,9	77,0	84,9	51,3	107,2	106,4	123,2	98,2	90,7	119,9	92,8	
	jul	97,8	108,1	58,9	101,3	79,3	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	104,7	59,1	87,3	
	sep		88,7	56,3	79,1		62,8	87,1	113,2	76,2		60,6	82,4	
	oct		98,0	69,7	101,0		96,5	106,8		87,2		80,4	105,2	
0924 - DARUNTER: JAPAN														
OF WHICH: JAPAN														
DONT: JAPON														
MIO ECU														
1985	10475	588	691	3550	56	291	1580	216	1220	513	63	1708		
1985 = 100														
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	185,7	
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	208,8	196,3	146,5	221,1	65,5	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	122,4	286,8		243,9	224,4	
1989	aug	202,4	102,5	159,0	213,6	112,7	370,4	166,0	133,9	249,1	166,4	287,0	222,2	
	sep	205,1	295,9	170,7	201,3	240,9	127,9	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	208,2	204,3	129,8	212,2	65,5	114,3	216,0	169,2	275,7	195,7	339,2	201,9	
	jul	240,6	276,1	68,3	238,0	54,6	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	193,6	131,9	240,4	
	sep		241,5	125,7	187,6		147,9	186,5	138,1	250,3		215,6	203,7	
	oct		225,2	135,3	301,2		143,7	280,1		277,8		201,6	221,5	

AUSFUHR NACH LAENDERN

EXPORTS BY COUNTRIES

EXPORTATIONS PAR PAYS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0925 – ENTWICKLUNGSLAENDER			DEVELOPING COUNTRIES											
MIO ECU														
1985	128913	7912	2664	29784	1187	6413	27696	1170	19658	8376	827	23227		
1985 = 100														
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		
1989 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		
1990 II	102.9	105.5	91.8	100.8	67.2	131.7	106.6	105.4	94.1	93.8	94.0	106.3		
1990 III		102.2	84.6	105.0		119.3	93.1	83.1	85.7		91.8	104.3		
1989 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		
1989 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		
1989 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		
1989 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		
1989 dec	115.5	113.1	97.5	111.9	115.0	157.4	126.8	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		
1990 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		
1990 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		
1990 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		
1990 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		
1990 jun	105.2	110.0	121.3	97.2	71.3	126.4	112.3	94.6	102.0	106.3	90.7	103.0		
1990 jul	108.3	120.7	82.6	114.4	45.5	143.4	110.1	96.8	106.7	93.0	95.3	98.5		
1990 aug		86.3	87.1	112.0		103.4	89.0	63.4	67.5	93.0	81.2	117.3		
1990 sep		99.7	84.1	88.5		111.0	80.3	89.0	82.9		99.0	97.0		
1990 oct		121.7	105.2	110.8		155.7	119.4	93.5		107.8	112.1			
0926 – DARUNTER: AKP (60)			OF WHICH: 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		
1989 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		
1990 II	88.4	87.1	137.5	96.8	128.2	92.0	98.9	74.2	82.0	82.0	119.6	66.9		
1990 III		86.8	48.2	103.6		43.5	79.9	63.2	75.2		100.8	63.4		
1989 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		
1989 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		
1989 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		
1989 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		
1989 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		
1990 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		
1990 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		
1990 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		
1990 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		
1990 jun	87.6	91.1	303.0	72.0	180.5	65.1	99.8	69.4	87.5	86.7	111.3	65.4		
1990 jul	76.6	87.3	42.8	80.2	103.0	48.2	86.1	61.4	75.2	80.2	112.1	64.1		
1990 aug		94.6	42.8	96.6		44.0	78.0	55.5	61.4	85.5	98.6	65.9		
1990 sep		78.5	58.9	133.8		38.4	75.5	72.8	89.1		91.7	60.2		
1990 oct		102.3	59.7	84.9		77.1	96.6	80.4		134.1	70.8			
0927 – STAATSHANDELSLAENDER			COUNTRIES WITH STATE-TRADE											
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		
1989 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		
1990 II	96.2	64.6	133.2	101.9	69.7	53.6	75.8	415.8	113.9	137.9	79.7	89.1		
1990 III		67.4	120.5	101.1		44.7	73.8	82.6	91.2		90.6	75.2		
1989 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		
1989 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		
1989 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		
1989 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		
1989 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		
1990 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		
1990 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		
1990 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		
1990 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		
1990 jun	95.0	62.3	114.1	106.8	52.1	50.1	59.2	708.0	114.8	159.8	64.6	70.4		
1990 jul	98.2	80.7	144.9	119.5	64.4	48.1	65.8	82.3	113.4	99.6	86.5	77.0		
1990 aug		57.0	105.9	102.8		47.6	61.8	75.9	76.0	94.6	146.3	73.8		
1990 sep		64.4	110.8	81.2		38.5	93.9	89.6	84.2		38.9	74.8		
1990 oct		61.6	113.6	107.6		44.4	69.5		92.8		49.5	80.4		

EINFUHR EXTRA – EG

* SITC Rev.3

IMPORTS EXTRA – EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS EXTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0928 – INSGESAMT – SITC 0–9 SAISONBEREINIGT	TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED SITC 0–9													TOTAL – CTCI 0–9 DESAISONNALISE
	1985 = 100													
1986	82,3	91,1	92,6	91,0	69,5	72,0	80,5	85,9	71,9	79,6	72,5	83,0		
1987	83,7	86,5	87,1	91,9	63,2	80,5	81,3	91,0	74,7	80,2	78,4	85,7		
1988	95,4	103,0	86,6	101,2	56,6	93,5	95,1	101,4	79,0	85,5	91,7	110,4		
1989	109,9	124,4	98,5	116,7	79,7	118,1	111,2	126,6	95,2	101,5	101,6	114,4		
1989 III	110,2	126,9	100,6	115,2	84,8	116,7	107,5	127,9	96,4	105,9	92,9	119,1		
1989 IV	111,3	125,4	96,1	122,3	86,2	121,2	115,9	125,8	96,4	100,1	96,7	109,6		
1990 I	114,3	127,3	98,4	124,3	91,2	123,8	115,7	125,7	98,9	104,5	106,2	114,1		
1990 II	111,0	121,2	95,3	120,7	105,8	117,1	111,9	131,7	94,9	106,7	106,2	110,0		
1990 III		120,4	97,7	124,5		113,6	115,6	117,6	91,4		102,7	106,7		
1989 aug	112,5	124,5	107,2	117,2	101,6	121,6	111,8	133,7	96,1	111,8	99,4	119,2		
1989 sep	111,5	131,2	98,0	115,2	75,9	124,4	106,0	123,4	98,8	105,4	80,9	119,8		
1989 oct	114,9	132,0	100,8	126,0	67,4	125,5	117,0	133,3	98,9	106,4	92,3	114,0		
1989 nov	116,1	129,4	98,2	124,1	105,8	129,6	121,6	133,9	100,0	103,6	100,3	116,8		
1989 dec	104,7	117,2	90,8	117,8	81,4	113,6	109,8	113,9	91,4	92,0	98,4	101,9		
1990 jan	119,4	134,0	110,1	128,0	104,1	129,9	120,6	133,3	104,8	109,2	108,5	121,4		
1990 feb	109,0	118,8	92,9	120,1	82,0	115,6	113,3	118,5	95,5	101,9	93,9	108,3		
1990 mar	113,6	131,2	93,0	124,8	87,5	125,9	114,7	125,5	99,0	102,4	114,9	111,9		
1990 apr	109,1	120,1	92,7	122,0	108,5	109,9	109,0	143,5	93,8	99,2	109,5	107,8		
1990 mai	114,4	123,5	98,9	124,5	104,0	113,8	116,8	133,2	101,1	112,9	107,1	111,8		
1990 jun	109,2	119,7	94,3	116,1	101,9	127,4	111,1	117,8	90,8	108,3	103,3	109,1		
1990 jul	110,7	126,2	97,4	121,1	88,5	115,5	118,1	117,0	92,2	100,2	102,3	110,5		
1990 aug		125,8	104,6	132,5		111,3	114,9	127,8	87,9	115,2	100,0	105,5		
1990 sep		109,5	90,1	119,5		113,3	113,3	108,3	92,2		106,1	103,4		
1990 oct		133,3	98,1	128,9		128,0	131,5		103,9		119,7	115,0		

0929 – INSGESAMT – SITC 0–9
TOTAL – SITC 0–9
TOTAL – CTCI 0–9

	MIO ECU													
1985	406418	23086	11960	97630	6937	22507	57228	3633	62721	39851	5418	75445		
	1985 = 100													
1986	82,3	91,1	92,6	91,0	69,5	72,0	80,5	85,9	71,9	79,6	72,5	83,0		
1987	83,7	86,5	87,1	91,9	63,2	80,5	81,3	91,0	74,7	80,2	78,4	85,7		
1988	95,4	103,0	86,6	101,2	56,6	93,5	95,1	101,4	79,0	85,5	91,7	110,4		
1989	109,9	124,4	98,5	116,7	79,7	118,1	111,2	126,6	95,2	101,5	101,6	114,4		
1989 III	105,7	118,8	94,4	112,6	80,7	108,6	99,9	121,1	89,0	103,9	93,3	115,4		
1989 IV	112,7	123,4	101,0	125,3	103,6	124,6	116,2	124,7	98,5	99,7	93,8	109,1		
1990 I	113,6	129,7	94,9	123,0	81,8	118,1	119,5	126,3	99,2	104,9	104,2	113,1		
1990 II	112,5	125,0	97,1	119,5	99,5	124,7	115,0	135,8	97,1	106,3	109,1	113,1		
1990 III		114,9	92,2	122,5		106,1	108,2	111,7	84,8		103,7	107,8		
1989 aug	101,5	109,3	102,5	110,1	76,1	103,9	95,4	123,5	70,6	109,4	91,4	115,2		
1989 sep	111,3	137,6	101,3	113,0	83,0	119,4	105,1	122,1	101,9	106,0	81,7	119,9		
1989 oct	119,9	135,0	109,7	136,9	71,0	130,9	118,7	132,6	101,6	107,7	94,0	119,9		
1989 nov	115,3	126,4	99,9	122,6	113,0	128,9	121,1	134,0	99,7	103,4	95,6	116,5		
1989 dec	102,9	108,6	93,3	116,4	126,8	114,0	108,7	107,3	94,1	88,0	91,9	91,0		
1990 jan	116,9	131,8	102,2	122,7	90,2	116,2	124,2	133,1	101,9	109,8	108,9	120,0		
1990 feb	105,1	120,2	87,8	115,8	61,8	112,3	111,5	113,3	91,7	98,9	90,8	101,4		
1990 mar	118,8	137,0	94,7	130,6	93,4	125,9	122,7	132,5	104,0	106,0	112,9	117,9		
1990 apr	109,5	120,5	88,7	122,7	98,3	114,1	111,7	151,1	91,8	95,2	111,6	110,5		
1990 mai	116,4	125,7	105,1	121,1	103,2	126,9	117,6	139,4	105,3	113,5	113,0	116,1		
1990 jun	111,7	128,9	97,6	114,6	96,9	133,0	115,8	117,0	94,4	110,0	102,6	112,6		
1990 jul	108,5	115,1	80,0	122,0	79,6	112,1	112,3	108,4	92,5	94,5	109,2	113,0		
1990 aug		113,6	103,6	128,6		94,7	100,2	120,6	64,2	118,0	94,2	104,4		
1990 sep		116,1	92,9	116,7		111,5	112,2	106,0	97,6		107,8	105,9		
1990 oct		141,2	107,9	142,6		138,8	136,5		110,6		125,6	124,4		

**0930 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL
SITC 0+1**
**FOOD, DRINK AND TOBACCO
SITC D+1**
**PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC
CTCI 0+1**

	MIO ECU													
1986	34800	1695	1397	8312	311	1959	5236	251	4035	4466	751	6386		
1987	32721	1682	1347	7368	373	2319	4966	245	3967	4053	752	5649		
1988	32262	1725	1377	7358	0	2999	5130	260	4090	4219	913	5980		
1989	33334	1950	1518	7613		3182	5272	300	4464	3810	934	6145		
1989 III	8603	516	395	1769	141	761	1154	55	1106	895	207	1605		
1989 IV	9038	489	385	1977	157	816	1451	89	1130	818	207	1519		
1990 I	8851	443	324	1811	116	773	1358	104	972	1124	226	1599		
1990 II	9151	504	387	1778	133	954	1295	51	1043	1183	285	1539		
1990 III		488	373	1814		705	1120	49	965		223	1520		
1989 aug	2857	166	134	595	40	270	388	22	332	272	67	570		
1989 sep	2965	183	144	594	61	254	381	23	408	302	61	553		
1989 oct	3184	186	139	670	50	277	489	32	397	316	67	563		
1989 nov	3030	145	137	631	52	272	524	30	385	285	68	501		
1989 dec	2824	158	109	677	55	268	438	27	348	217	72	455		
1990 jan	3146	154	108	632	33	259	434	41	351	455	84	595		
1990 feb	2658	145	96	548	39	230	420	28	295	329	64	464		
1990 mar	3047	144	120	631	45	284	503	35	326	341	79	540		
1990 apr	2946	143	117	633	43	291	453	20	337	280	112	517		
1990 mai	3101	177	135	580	53	351	427	18	396	348	82	534		
1990 jun	3104	184	135	565	37	312	416	13	310	555	91	488		
1990 jul	2889	198	116	606	41	235	390	14	332	309	99	548		
1990 aug		152	135	661		239	357	16	304	434	71	509		
1990 sep		137	122	546		231	372	19	328		53	463		
1990 oct		151	146	728		277	509		375		57	536		

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		
1989 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		
1990 II	10433	811	192	2249	141	755	1300	73	2027	1060	211	1614		
1990 III		599	135	2005		604	962	64	1496		167	1429		
1989 aug	3294	316	48	811	32	261	400	23	441	364	60	536		
1989 sep	3524	300	55	781	51	248	383	21	713	341	48	583		
1989 oct	3563	288	55	915	50	247	443	19	633	347	57	508		
1989 nov	3556	261	61	830	66	288	418	29	608	393	66	537		
1989 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		
1990 feb	3262	218	60	775	51	232	367	22	645	380	52	461		
1990 mar	3512	235	74	810	50	292	404	20	697	339	71	519		
1990 apr	3287	258	54	766	38	228	416	28	607	286	67	539		
1990 mai	3649	250	79	761	49	267	454	23	769	374	73	550		
1990 jun	3496	303	59	722	54	260	430	21	651	399	71	525		
1990 jul	3111	213	41	706	45	214	368	19	638	267	71	530		
1990 aug		193	45	731		201	286	22	328	341	43	441		
1990 sep		192	49	568		188	309	23	530		52	459		
1990 oct		244	54	696		205	341		582		58	470		
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		
1989 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		
1990 II	14118	572	221	2168	527	1347	2737	39	2625	2000	326	1556		
1990 III		601	256	2719		1455	3089	32	3134		444	1699		
1989 aug	5341	159	80	719	83	555	952	10	1140	1068	123	453		
1989 sep	5068	158	107	692	15	611	928	20	1030	829	78	600		
1989 oct	5497	214	119	876	7	595	1080	13	1105	758	97	632		
1989 nov	5813	210	91	773	167	600	1093	21	1207	891	96	664		
1989 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		
1990 feb	5042	241	80	737	20	505	1031	14	969	661	121	661		
1990 mar	5346	311	63	826	106	579	979	12	991	645	142	691		
1990 apr	4701	207	64	759	204	376	835	12	918	653	124	547		
1990 mai	4835	191	82	737	166	430	965	18	860	735	107	545		
1990 jun	4582	174	75	671	157	541	937	8	847	612	95	464		
1990 jul	4650	238	63	782	77	408	884	13	839	705	128	514		
1990 aug		197	97	959		517	1043	11	974	1086	139	452		
1990 sep		166	97	978		530	1162	8	1322		177	732		
1990 oct		223	129	1203		908	1440		1669		238	996		
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		
1989 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		
1990 II	7712	752	228	1786	98	461	1215	107	1114	829	72	1051		
1990 III		643	185	1759		381	1057	109	928		56	1010		
1989 aug	2173	195	66	628	19	117	322	25	203	286	20	291		
1989 sep	2423	222	65	544	36	169	376	45	371	244	20	330		
1989 oct	2509	220	71	618	28	144	398	34	392	238	26	339		
1989 nov	2489	214	72	630	34	142	392	37	380	255	24	309		
1989 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		
1990 feb	2420	233	66	625	32	141	367	23	357	245	20	312		
1990 mar	2716	239	74	630	34	164	447	44	392	280	27	386		
1990 apr	2569	237	79	602	30	154	410	40	345	274	23	376		
1990 mai	2635	245	80	624	36	160	407	36	409	268	24	346		
1990 jun	2508	271	69	561	32	147	398	30	360	288	24	328		
1990 jul	2492	230	60	599	29	143	408	32	360	262	21	348		
1990 aug		211	63	655		102	296	46	194	269	16	336		
1990 sep		202	63	505		135	353	30	375		19	327		
1990 oct		256	75	679		161	424		413		28	370		

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																	
		47899	6275	2147	14378	550	1104	5468	382	5728	3331	379	8158				
	1986	48306	4923	2071	14489	585	1220	5588	380	6439	3323	522	8767				
	1987	58394	6838	2072	16551		1721	6613	444	7714	4035	662	11054				
	1988	70174	8675	2209	19646		2256	7822	509	9770	4694	687	12914				
	1989																
	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	1052	174	2898				
	1990 I	17923	2305	564	5053	281	604	2050	134	2576	1085	189	3084				
	1990 II	17984	1985	560	4992	261	678	2086	141	2723	1193	208	3158				
	1990 III		1866	504	4825		601	1743	120	2070		170	3129				
	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	6053	696	189	1644	89	238	699	44	868	441	69	1074				
	1990 jul	5855	604	146	1634	90	233	678	42	872	368	63	1123				
	1990 aug		607	175	1653		152	455	39	395	396	46	1009				
	1990 sep		655	183	1537		215	610	39	802		60	997				
	1990 oct		743	205	1854		220	718		803		50	1107				
0935 - MASCHINEN UND FAHRZEUGE		MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT														MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT	
SITC 7		SITC 7														CTCI 7	
MIO ECU																	
		78860	4811	3005	23594	1116	3048	10398	1505	6591	7014	664	17114				
	1986	85592	5114	2649	25491	1053	3852	11334	1749	7824	7422	908	18197				
	1987	106741	5784	2512	29152		5714	17158	1936	9236	8813	1175	23871				
	1988	125113	7123	3077	34915		7474	19492	2517	10630	10531	1244	26277				
	1989																
	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	33873	1954	828	9816	460	2218	5239	703	3120	2984	310	6242				
	1990 III		1706	751	9552		1611	4961	527	2414		284	5995				
	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	11084	639	288	3093	156	785	1749	202	1067	919	93	2092				
	1990 jul	10553	498	219	3254	148	650	1730	171	954	780	89	2060				
	1990 aug		548	313	3265		396	1480	192	593	890	91	1947				
	1990 sep		659	219	3033		565	1751	165	867		104	1987				
	1990 oct		842	246	3759		607	2190		997		110	2186				
0936 - VERSCH. BEARBEITETE WAREN		MISC. MANUFACTURED ARTICLES														ARTICLES MANUFACTURES DIVERS	
SITC 8		SITC 8														CTCI 8	
MIO ECU																	
		37761	1136	1258	13683	132	993	5400	286	2913	2967	125	8869				
	1986	43057	1368	1334	15821	163	1127	6346	267	3588	3197	149	9696				
	1987	49966	1683	1351	17491		1515	7558	320	4265	3535	203	11809				
	1988	58294	1954	1436	19575		2149	8904	394	5075	4136	226	14085				
	1989																
	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	14851	537	339	4759	91	576	2366	106	1358	1113	66	3541				
	1990 III		610	378	5726		596	2379	103	1241		62	3613				
	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	5392	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	5007	182	113	1573	29	201	809	32	432	372	19	1246				
	1990 jul	5226	205	102	1767	29	214	829	33	459	383	21	1186				
	1990 aug		209	140	2102		163	793	35	313	424	19	1256				
	1990 sep		197	135	1857		219	757	34	469		22	1171				
	1990 oct		212	147	2171		212	830		454		26	1332				

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		TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED											TOTAL – CTCI 0-9	
SAISONBEREINIGT		SITC 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	110,5	107,1	103,1	117,9	87,9	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	103,4	101,5		112,7	98,5	
1989	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	103,7	
	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	109,1	107,2	108,0	111,6	83,0	109,6	107,3	123,4	116,6	115,2	121,2	98,2	
	jul	109,7	111,5	99,4	118,6	80,9	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	112,8	110,3	104,2	
	sep		100,8	93,7	107,8		99,2	102,0	97,7	102,5		107,0	95,1	
	oct		106,1	102,9	119,5		111,6	118,5		102,1		115,4	103,6	
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	109,9	106,3	102,9	115,5	79,3	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	101,7	99,2		113,0	96,5	
1989	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	123,0	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	111,3	111,1	112,6	110,8	79,6	110,1	116,2	130,3	121,0	116,2	128,5	97,9	
	jul	112,5	116,0	78,5	120,4	75,0	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	106,8	97,3	98,8	
	sep		106,0	100,6	103,3		90,1	96,3	109,5	98,1		101,7	93,7	
	oct		120,3	112,5	127,7		120,8	123,0		111,9		121,2	108,9	
0939 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL		FOOD, DRINK AND TOBACCO											PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC	
SITC 0+1		SITC 0+1											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	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	7568	214	640	1022	130	480	1801	351	651	1213	55	1011	
	III		232	567	1121		470	1725	226	596		55	1019	
1989	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	281	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	2573	71	196	362	38	150	585	126	227	469	20	328	
	jul	2382	92	162	452	31	141	610	73	196	295	18	311	
	aug		74	198	374		151	565	67	162	351	19	333	
	sep		66	207	296		178	550	86	238		18	374	
	oct		139	242	364		215	690		253		26	441	

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	2173	135	129	515	49	163	252	18	260	284	98	270				
	III		120	93	508		150	241	27	196		102	257				
1989	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	721	52	44	162	16	52	83	6	86	94	38	87				
	jul	664	39	21	167	16	56	85	8	74	75	37	86				
	aug		39	30	179		50	67	9	56	136	39	90				
	sep		42	42	163		44	89	10	67		25	81				
	oct		55	44	195		56	84		86		35	104				
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	2549	136	116	306	40	216	363	1	350	200	17	805				
	III		148	154	315		169	333	1	384		25	813				
1989	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	969	60	34	95	34	104	116	1	174	62	7	282				
	jul	846	61	37	85	28	67	103	0	134	76	12	243				
	aug		49	66	116		56	104	0	92	53	1	221				
	sep		38	50	114		46	126	0	157		12	350				
	oct		66	56	114		64	135		166		13	366				
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	12038	743	245	4041	37	454	2153	296	1076	898	54	2043				
	III		748	217	4041		440	2060	247	868		37	1928				
1989	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	4017	255	81	1303	16	133	747	107	386	312	16	661				
	jul	4114	269	65	1353	5	186	787	110	342	311	13	673				
	aug		231	77	1474		119	636	68	215	360	12	662				
	sep		247	75	1214		135	636	69	311		12	593				
	oct		277	82	1442		160	776		330		16	651				

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.	MANUF. GOODS BY MATERIAL							ARTICLES MANUF. PAR MATIERES						
SITC 6	SITC 6							CTCI 6						
	MIO ECU													
1986	61774	6806	1181	20023	676	3154	8701	262	9608	2562	625	8175		
1987	60497	6854	1186	19684	549	3236	8112	240	9408	2559	599	8069		
1988	65719	8110	1146	21453	508	3519	8673	261	9715	2582	706	9046		
1989	75378	9795	1246	24105	653	3882	10047	284	12010	2813	808	9733		
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	18400	2110	339	5717	136	945	2507	53	3177	718	204	2494		
III		2046	305	5460		863	2106	61	2542		170	2177		
1989 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	6104	721	116	1817	30	306	890	16	1103	258	70	777		
jul	6123	849	72	1872	48	325	832	20	979	235	73	817		
aug		459	112	1892		296	588	17	679	217	43	679		
sep		738	121	1696		243	685	24	884		55	681		
oct		755	136	2074		279	902		988		69	791		
0944 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE	MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT							MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT						
SITC 7	SITC 7							CTCI 7						
	MIO ECU													
1986	133595	4355	3260	62669	78	2142	20153	1009	16296	5059	296	18277		
1987	131893	4241	3070	61887	65	2758	19235	1064	15788	5039	255	18490		
1988	141281	4269	3353	62152	69	3274	23297	1142	16754	6096	275	20601		
1989	160064	5224	3619	69227	103	3881	27129	1299	20175	6413	443	22550		
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	42106	1388	1022	17933	30	1096	7048	349	5756	1498	111	5875		
III		1298	781	17325		887	6294	309	4796		95	5500		
1989 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	2047	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	14208	485	453	5719	11	375	2497	129	2065	550	33	1972		
jul	14590	438	253	6327	7	389	2415	99	2066	570	40	1986		
aug		395	260	5757		270	1998	89	1246	495	27	1798		
sep		466	268	5240		228	1881	121	1483		28	1715		
oct		501	328	6632		455	2595		1805		30	2015		
0945 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN	MISC. MANUFACTURED ARTICLES							ARTICLES MANUFACTURES DIVERS						
SITC 8	SITC 8							CTCI 8						
	MIO ECU													
1986	45091	1131	2118	13138	280	1517	6184	397	11057	1370	727	7172		
1987	45536	1102	2077	13159	303	2030	6146	406	10548	1358	807	7600		
1988	48503	1113	1875	14341	322	2106	7000	467	11003	1328	857	8092		
1989	56111	1295	2012	15920	456	2325	8201	512	13200	1642	1016	9530		
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	14321	334	481	3984	99	575	2212	136	3299	444	273	2485		
III		332	524	4068		604	2208	126	3449		279	2620		
1989 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	668	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	4963	123	167	1304	31	185	784	43	1192	155	105	872		
jul		116	132	1403	34	263	844	43	1394	142	122	862		
aug	5355	102	188	1359		148	609	34	961	144	78	984		
sep		114	204	1306		193	755	49	1094		79	774		
oct		133	198	1567		202	854		1202		84	932		

EINFUHR INTRA – EG

* SITC Rev.3

IMPORTS INTRA – EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS INTRA – EC

* CTCI Rev.3

		EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0946 – INSGESAMT – SITC 0-9		TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED												TOTAL – CTCI 0-9	
SAISONBEREINIGT		SITC 0-9												DESAISONNALISE	
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	219,2	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	139,4	135,1	109,8	123,5	161,3	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	118,2	142,3	124,1	246,5	132,5		
1989	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	136,1	131,4	108,5	119,5	153,2	285,0	139,5	118,4	143,6	125,2	267,2	129,6		
	jul	142,7	133,4	107,9	133,2	152,9	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	124,3	259,4	132,6		
	sep		133,4	102,1	128,9		268,0	146,6	128,7	139,6	123,8	268,3	129,7		
	oct		146,7	119,1	140,3		270,8	156,0	121,4	147,0		287,2	134,2		
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	142,0	135,1	111,0	125,2	161,3	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	118,2	125,5	116,9	246,5	130,1		
1989	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	123,3	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	140,5	135,9	111,0	121,7	144,6	294,8	146,5	113,9	149,5	128,0	271,8	137,6		
	jul	141,0	119,1	94,4	132,8	154,4	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	110,6	207,8	121,3		
	sep		135,6	101,0	124,2		256,3	146,0	130,6	144,9	124,4	238,9	124,2		
	oct		158,2	130,2	154,4		293,1	168,3	133,8	161,2		301,3	144,9		
0948 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL		FOOD, DRINK AND TOBACCO												PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC	
SITC 0+1		SITC 0+1												CTCI 0+1	
MIO ECU															
1986		59315	5677	1170	13741	1503	1427	9243	1233	10174	6157	305	8685		
1987		61298	5725	1263	14034	1623	1641	9447	1167	10304	6867	475	8753		
1988		66423	6208	1289	14574	1370	1962	10329	1270	10714	8143	639	9925		
1989		73050	6490	1342	15758	1746	2575	11632	1358	12238	8328	771	10813		
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	19169	1771	360	4461	440	752	3059	332	2869	2040	219	2865		
	III		1643	320	4244		690	2801	354	2801		206	2792		
1989	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	6211	594	120	1378	108	248	989	110	963	636	70	995		
	jul	6008	530	104	1446	132	246	942	123	899	550	74	963		
	aug		566	113	1417		219	888	112	871	579	65	891		
	sep		548	103	1381		226	972	119	1032		68	937		
	oct		652	125	1575		305	1126		1155		72	1061		

EINFUHR INTRA – EG

* SITC Rev.3

IMPORTS INTRA – EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS INTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0949 – ROHSTOFFE SITC 2+4	RAW MATERIALS SITC 2+4												MATIERES PREMIERES CTCI 2+4	
	MIO ECU													
1986	19847	2255	395	5185	239	1145	2527	205	3757	1974	230	1934		
1987	20357	2402	357	4980	248	1192	2580	194	3789	2023	351	2241		
1988	22987	2831	386	5581	219	1499	2969	229	4274	2206	398	2394		
1989	26830	3280	413	6798	236	1904	3435	261	5050	2487	472	2495		
1989 III	5900	771	90	1529	55	399	763	58	1022	559	77	579		
1989 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		
1990 II	6536	759	88	1634	64	454	865	61	1333	564	123	591		
1990 III		683	87	1406		365	760	54	892		72	575		
1989 aug	1788	271	31	501	17	114	224	18	204	194	15	199		
1989 sep	2216	298	36	547	20	145	283	21	436	201	29	199		
1989 oct	2391	300	33	596	26	174	321	24	433	232	47	205		
1989 nov	2360	271	32	601	24	178	301	24	441	218	46	225		
1989 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		
1990 feb	2202	246	28	549	19	141	297	21	453	214	39	195		
1990 mar	2457	293	34	619	21	164	315	25	478	208	63	239		
1990 apr	2207	250	29	593	20	146	277	22	448	173	41	208		
1990 mai	2267	269	31	547	22	154	301	21	467	211	44	200		
1990 jun	2062	240	28	495	22	153	286	19	418	180	38	183		
1990 jul	1845	185	22	475	20	145	253	17	358	149	28	193		
1990 aug		251	31	458		90	208	17	164	166	17	192		
1990 sep		248	34	474		130	299	20	369		27	191		
1990 oct		310	34	560		142	321		434		34	200		
0950 – BRENNSTOFFE SITC 3	FUELS SITC 3												PRODUITS ENERGETIQUES CTCI 3	
	MIO ECU													
1986	27089	5014	475	8898	116	618	4987	842	1116	2826	364	1833		
1987	24106	4304	405	8146	103	609	4519	708	1007	2163	294	1847		
1988	18647	3289	244	5817	37	519	3468	552	658	2023	279	1762		
1989	21694	4224	203	7054	62	539	3486	654	921	2126	416	2009		
1989 III	5493	1208	40	1920	12	129	755	141	169	543	99	477		
1989 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		
1990 II	4965	1001	44	1599	29	198	806	168	193	491	62	374		
1990 III		1201	71	1884		114	1010	235	298		84	505		
1989 aug	1802	420	16	621	8	40	263	53	45	160	28	149		
1989 sep	1919	400	9	718	4	46	232	41	52	224	43	149		
1989 oct	2009	391	12	683	4	32	296	76	77	217	29	193		
1989 nov	2001	405	21	608	4	53	329	54	90	213	51	173		
1989 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		
1990 feb	1767	379	6	460	16	54	319	50	116	194	20	152		
1990 mar	1758	347	27	527	19	53	301	66	95	172	26	126		
1990 apr	1756	348	10	534	7	84	297	60	86	187	11	131		
1990 mai	1701	335	20	539	12	54	307	63	52	157	25	137		
1990 jun	1508	319	14	526	10	59	202	45	54	148	25	106		
1990 jul	1642	346	14	571	4	37	265	50	56	148	22	128		
1990 aug		390	23	630		43	320	59	75	196	27	169		
1990 sep		465	34	684		33	425	127	166		36	208		
1990 oct		541	51	867		95	443		144		74	370		
0951 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE SITC 5	CHEMICALS SITC 5												PRODUITS CHIMIQUES CTCI 5	
	MIO ECU													
1986	56756	5938	1604	12240	962	2689	10183	1162	8242	6055	877	6804		
1987	59770	6222	1585	12852	986	3174	10671	1181	8743	6345	1011	7000		
1988	68198	7502	1733	14265	986	3686	12178	1382	9996	6916	1212	8341		
1989	76844	8494	1839	15589	1228	4530	13966	1566	11239	7769	1319	9305		
1989 III	17665	1977	412	3782	297	995	3099	358	2368	1783	305	2289		
1989 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		
1990 II	20565	2244	498	4101	350	1315	3627	422	3036	1952	385	2634		
1990 III		2044	442	3974		1074	3244	356	2360		319	2521		
1989 aug	5240	679	146	1274	77	269	834	113	442	598	93	715		
1989 sep	5175	695	144	1183	106	357	1130	124	476	587	100	774		
1989 oct	6820	747	161	1388	113	412	1252	130	1027	683	126	783		
1989 nov	6576	681	153	1336	117	398	1222	134	974	673	115	774		
1989 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		
1990 feb	6572	677	155	1307	99	401	1254	135	1020	630	113	780		
1990 mar	7445	811	191	1443	133	446	1395	164	1081	718	145	918		
1990 apr	6761	736	165	1416	124	416	1208	138	971	617	130	840		
1990 mai	7028	777	180	1390	128	450	1206	152	1069	675	137	864		
1990 jun	6776	732	153	1294	99	449	1212	131	997	660	119	930		
1990 jul	6555	653	129	1425	107	429	1197	126	942	613	122	911		
1990 aug		706	161	1295		250	818	107	430	554	87	792		
1990 sep		685	152	1254		395	1229	124	988		109	818		
1990 oct		875	179	1558		480	1394		1107		131	922		

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. SITC 6		MANUF. GOODS BY MATERIAL CTCI 6										ARTICLES MANUF. PAR MATIERES . CTCI 6			
MIO ECU															
	1986	87603	8991	2584	19916	1647	2985	17695	1484	9588	10179	1320	11213		
	1987	92074	10735	2401	19910	1732	3513	18162	1479	10323	10189	1698	11933		
*	1988	103543	12111	2443	21995	1591	4285	20100	1669	11562	11200	2188	14400		
	1989	120986	13868	2710	25818	2264	5865	23402	1885	14086	12510	2634	15925		
	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	32727	3752	678	7028	591	1804	6487	506	3811	3451	763	3857	
		III		3295	634	6345		1461	5329	492	2827		610	3791	
	1989	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	10931	1285	228	2267	183	614	2166	171	1249	1207	246	1315	
		jul	10507	1029	188	2365	230	612	2112	173	1180	979	252	1388	
		aug		1089	232	1929		335	1187	144	451	981	154	1129	
		sep		1177	214	2051		514	2030	175	1196		204	1274	
		oct		1363	269	2600		570	2311		1261		243	1424	
0953 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7		MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 7										MACHINES ET MAT. DE TRANSPORT CTCI 7			
MIO ECU															
	1986	143758	14659	4565	27478	1866	6836	27856	2191	18338	14648	2147	23172		
	1987	160161	16018	4233	29624	1698	10217	31448	2186	21477	15169	2988	25103		
*	1988	183648	13746	4069	32477	1775	13154	39684	2521	24525	15920	4610	31168		
	1989	218703	15880	4443	39497	2693	16549	47844	3332	28961	18629	5022	35852		
	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	59612	4546	1266	10788	866	4697	12313	878	8448	5231	1474	9105	
		III		4083	1053	10954		3673	11025	763	6855		1280	8414	
	1989	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	19199	1513	440	3594	284	1558	4063	279	2737	1735	462	3132	
		jul	20056	1342	360	3920	256	1526	4133	269	2769	1580	533	3367	
		aug		1311	343	3178		843	2951	235	1651	1312	366	2616	
		sep		1430	350	3856		1304	3941	259	2435		381	2432	
		oct		1551	480	4866		1423	4678		2796		489	2898	
0954 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8		MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 8										ARTICLES MANUFACTURES DIVERS CTCI 8			
MIO ECU															
	1986	52976	5474	1539	12482	389	1353	11519	1241	3808	6845	365	7961		
	1987	58010	5982	1565	13774	465	1752	12503	1240	4285	7454	547	8442		
*	1988	62199	6393	1490	14075	567	2163	13280	1421	4647	7594	810	9760		
	1989	70406	7049	1634	15724	881	2976	14957	1604	5282	8241	980	11079		
	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	18504	1858	400	4068	249	925	3913	388	1488	2137	315	2763	
		III		2064	420	4600		901	3964	470	1377		300	2879	
	1989	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	6157	602	123	1371	68	287	1340	119	493	739	96	920	
		jul	7047	673	132	1695	76	347	1525	136	546	769	106	1041	
		aug		678	164	1465		226	1109	151	305	786	91	858	
		sep		713	124	1439		329	1329	183	526		104	979	
		oct		774	164	1824		336	1513		546		124	1081	

AUSFUHR INTRA – EG

* SITC Rev.3

EXPORTS INTRA – EC

* SITC Rev.3

EXPORTATIONS INTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0955 – INSGESAMT – SITC 0-9														
SAISONBEREINIGT														
TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED														
SITC 0-9														
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	138.3	140.1	136.0	138.6	118.2	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	138.2	153.9	111.4	180.0	116.1	
1989	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	108.8	
	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	136.8	137.1	139.3	128.5	122.1	182.0	154.8	146.9	165.8	115.6	204.2	111.7	
	jul	140.5	135.7	135.9	141.7	108.8	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	111.8	190.0	118.1	
	sep		141.3	136.2	131.5		190.7	155.0	148.4	149.6	108.4	183.4	114.0	
	oct		150.4	142.9	145.9		176.0	170.9	150.0	159.5	195.7	129.6		
0956 – INSGESAMT – SITC 0-9														
TOTAL – SITC 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	141.0	140.1	137.1	140.7	118.2	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	138.2	145.6	104.6	180.0	110.8	
1989	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	142.4	145.6	143.8	132.9	108.2	188.2	164.2	153.4	179.5	116.6	215.0	116.7	
	jul	138.9	126.7	115.0	139.0	108.8	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	99.3	139.4	98.3	
	sep		146.5	144.9	130.1		183.9	154.2	159.2	154.0	111.2	180.4	116.9	
	oct		167.6	154.2	160.0		186.1	189.2	153.3	180.0	204.7	139.5		
0957 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL														
SITC 0+1														
FOOD, DRINK AND TOBACCO														
SITC 0+1														
MIO ECU														
1986	58666	5877	3524	8294	1067	2546	12649	2363	4120	13224	360	4642		
1987	60772	6318	3553	8421	1070	3210	12855	2795	4221	13434	362	4533		
1988	64872	6513	3616	9155	781	3491	14890	3072	4541	13729	456	4630		
1989	72594	7534	4007	9820	1272	3839	16414	3307	4970	15572	498	5360		
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	18806	1841	1076	2309	265	989	4490	841	1435	4216	140	1203	
	III		1719	1120	2377		665	3960	708	1400	237	123	1340	
1989	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	6179	616	385	740	78	274	1426	257	509	1441	48	405	
	jul	5872	543	336	811	79	235	1354	234	482	1316	49	436	
	aug		540	395	822		198	1278	210	435	1236	30	415	
	sep		636	389	744		233	1328	263	483	1328	43	489	
	oct		703	407	936		305	1622		533	1328	55	597	

AUSFUHR INTRA – EG

EXPORTS INTRA – EC

EXPORTATIONS INTRA – EC

* SITC Rev.3

* SITC Rev.3

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
0958 – ROHSTOFFE SITC 2+4	RAW MATERIALS SITC 2+4													MATIERES PREMIERES CTCI 2+4	
	MIO ECU														
1986	18111	1516	779	3350	376	713	3639	429	867	4224	491	1726			
1987	18944	1507	734	3331	347	931	4027	402	927	4309	622	1807			
1988	22388	1974	789	3692	195	1280	5131	559	1118	5083	750	1816			
1989	25247	2308	835	4369	563	1213	5585	642	1155	5682	946	1950			
1989 III	5619	534	204	992	123	289	1056	148	270	1332	215	456			
1989 IV	8457	588	216	1111	167	335	1373	174	309	1430	249	505			
1990 I	8483	587	188	1057	135	380	1504	142	252	1488	239	511			
1990 II	5916	541	185	988	119	324	1228	136	287	1356	244	508			
1990 III		454	233	941		275	959	137	213		180	522			
1989 aug	1658	144	80	319	30	70	268	50	59	444	66	127			
1989 sep	2136	211	78	344	54	97	441	55	109	500	80	167			
1989 oct	2358	217	67	403	73	131	527	57	117	498	85	182			
1989 nov	2175	212	84	381	37	96	451	67	98	496	89	166			
1989 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			
1990 feb	2043	188	60	332	47	108	465	42	83	476	63	177			
1990 mar	2346	200	69	382	44	176	530	55	85	527	98	181			
1990 apr	2043	172	56	337	49	104	449	41	106	472	89	168			
1990 mai	2051	188	69	342	39	110	406	51	84	506	80	175			
1990 jun	1822	181	60	309	31	110	373	44	97	377	75	165			
1990 jul	1671	151	65	301	33	96	339	53	79	316	81	157			
1990 aug		127	94	318		77	226	36	47	364	48	190			
1990 sep		176	74	322		102	394	49	87		50	175			
1990 oct		206	82	412		120	459		96		66	207			
0959 – BRENNSTOFFE SITC 3	FUELS SITC 3													PRODUITS ENERGETIQUES CTCI 3	
	MIO ECU														
1986	29715	2246	253	2218	177	925	2055	98	1149	12071	151	8372			
1987	24190	1695	266	1645	205	856	1896	95	969	8433	80	8050			
1988	19105	1730	172	1613	94	687	1887	72	728	6720	79	5323			
1989	21445	2006	272	1731	150	784	2223	83	884	8584	174	4554			
1989 III	5141	502	68	407	25	162	638	17	258	2004	45	1016			
1989 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			
1990 II	4807	480	56	374	16	136	444	24	368	1709	53	1148			
1990 III		521	69	387		240	524	23	357		64	1270			
1989 aug	1664	150	22	139	5	60	207	6	76	668	11	320			
1989 sep	1858	173	23	133	10	71	234	3	100	708	5	400			
1989 oct	1952	186	15	151	46	52	189	4	99	744	3	464			
1989 nov	2123	190	25	134	11	122	153	9	57	927	7	487			
1989 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			
1990 feb	1699	171	12	155	16	56	131	10	50	725	16	358			
1990 mar	1789	192	13	138	1	77	134	10	57	701	13	451			
1990 apr	1709	170	13	115	5	36	131	8	94	690	17	430			
1990 mai	1545	144	24	144	5	47	149	8	78	528	22	396			
1990 jun	1552	166	19	115	6	53	163	8	196	491	14	322			
1990 jul	1584	203	24	120	30	79	202	6	108	512	13	287			
1990 aug		152	23	128		56	161	8	106	539	28	487			
1990 sep		166	22	139		104	162	9	143		23	497			
1990 oct		215	56	176		90	334		163		21	668			
0960 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE SITC 5	CHEMICALS SITC 5													PRODUITS CHIMIQUES CTCI 5	
	MIO ECU														
1986	49912	6182	626	15172	67	1037	7798	1081	3240	8980	321	5407			
1987	52994	6513	674	16121	64	1268	8232	1087	3565	9446	296	5731			
1988	83283	8127	774	17704	59	1653	11686	1335	4331	10498	360	6757			
1989	70052	9257	621	19097	109	1929	12832	1660	4834	11865	406	7441			
1989 III	16254	2170	147	4402	33	411	2834	416	1148	2899	89	1704			
1989 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			
1990 II	18585	2394	170	4857	24	535	3395	525	1284	2895	113	2393			
1990 III		2216	151	4363		491	3032	450	1109		109	2279			
1989 aug	4909	656	46	1334	7	110	844	114	243	1026	24	506			
1989 sep	5814	779	54	1575	8	148	1024	160	442	994	34	595			
1989 oct	6207	827	53	1684	10	190	1173	132	429	1045	29	634			
1989 nov	5942	777	51	1627	9	179	1118	194	389	934	36	628			
1989 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			
1990 feb	5965	785	49	1601	7	161	1088	137	371	945	39	783			
1990 mar	6804	896	57	1859	11	202	1251	179	367	1084	40	858			
1990 apr	5986	735	52	1639	7	168	1101	178	405	901	38	762			
1990 mai	6318	841	55	1647	8	207	1135	155	418	991	41	819			
1990 jun	6281	817	63	1572	9	160	1159	192	461	1003	34	811			
1990 jul	6050	763	46	1588	5	175	1066	181	465	897	37	829			
1990 aug		854	49	1289		120	878	101	249	849	35	648			
1990 sep		799	55	1486		196	1088	168	395		38	802			
1990 oct		982	53	1827		167	1314		453		45	841			

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.		MANUF. GOODS BY MATERIAL													
SITC 6		SITC 6													
		MIO ECU													
1986		89012	13938	1097	24451	895	3347	13510	938	12758	8935	1304	7840		
1987		91514	14147	1182	25178	924	3557	13874	968	12959	8953	1409	8362		
1988		103160	16510	1288	27668	790	4224	15812	1074	14570	10070	1573	9581		
1989		120265	19623	1442	31948	1087	5040	18572	1194	16705	11700	1826	11128		
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	32205	5021	388	8188	209	1456	4981	323	4909	2907	541	3282		
	III		4439	363	7404		1340	4255	301	3903		453	2762		
1989	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	10840	1715	142	2566	53	468	1724	110	1760	1016	187	1098		
	jul	10239	1510	100	2621	63	513	1600	102	1644	846	184	1056		
	aug		1247	126	2298		303	1066	82	801	789	111	751		
	sep		1682	137	2485		523	1588	117	1458		158	956		
	oct		1948	143	3012		419	1849		1745		179	1131		
0962 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE		MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT													
SITC 7		SITC 7													
		MIO ECU													
1986		143292	13711	2142	55323	88	6334	21872	2890	17120	9075	854	13882		
1987		159647	15111	2399	61076	88	6981	24489	3274	19246	9971	1061	15951		
1988		186564	15738	2527	68541	80	8670	32010	3765	21990	11846	1286	20112		
1989		223477	17761	2985	80367	123	11078	39439	4659	26917	15165	1743	23240		
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	60318	4859	856	20068	32	3560	10454	1077	7952	4279	523	6658		
	III		4413	693	18210		2825	9195	1029	6514		416	6105		
1989	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	20579	1738	280	6321	12	1297	3764	381	2848	1469	191	2278		
	jul	20003	1419	201	6593	9	1157	3621	353	2989	1235	179	2248		
	aug		1238	228	5604		551	2157	265	1282	1137	89	1695		
	sep		1756	264	6013		1118	3417	411	2243		148	2163		
	oct		1994	278	7405		1210	4275		2721		172	2594		
0963 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN		MISC. MANUFACTURED ARTICLES													
SITC 8		SITC 8													
		MIO ECU													
1986		52602	4333	1204	12823	978	1524	5894	1115	13335	4596	1491	5310		
1987		57488	4731	1333	13950	1079	1776	6541	1275	13882	5011	1806	6105		
1988		61875	4913	1450	15059	890	1988	7274	1603	14389	5324	2129	6856		
1989		69890	5487	1700	17007	1042	2159	8087	2017	15977	6180	2599	7634		
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	18397	1480	443	4228	263	618	2195	519	4078	1755	733	2084		
	III		1463	455	4328		654	2303	517	4475		752	2191		
1989	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	6290	500	159	1283	84	200	758	175	1517	593	286	734		
	jul	6892	468	116	1494	73	272	842	180	1871	539	311	725		
	aug		444	158	1405		154	636	138	1084	544	200	668		
	sep		551	180	1429		228	825	199	1520		240	798		
	oct		655	184	1800		223	945		1687		256	880		

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																
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																
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	
1990	123,0	111,0	121,2	107,0	222,6	136,8		117,6	131,8	109,0	104,2	170,9	133,3	121,5	107,0	
1989	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
	IV	125,6	112,8	122,7	108,1	241,5	140,4	118,0	118,7	135,0	111,2	105,5	178,3	137,5	124,3	109,0
1989	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	125,6	112,7	122,8	108,0	241,3	140,2	118,0	118,7	135,1	111,4	105,6	178,2	137,4	124,4	108,9
	dec	125,7	112,6	122,5	108,1	245,4	140,5	117,9	0,0	135,6	111,3	105,4	179,7	137,3	124,4	108,8
1002 – NAHRUNGSMITTEL																
OHNE GETRAENKE UND GASTST. VERZ.																
FOOD EXCL. DRINKS AND MEALS OUT																
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																
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		
1990		107,7		104,9	215,9			116,8								
1989	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	
	IV		108,7		104,6	231,0		115,0								
1989	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	0,0	126,3	108,7	99,5	154,4	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		104,4	228,4	141,4	116,6	0,0	129,1	109,9	101,6	166,6	126,7	128,2	
	nov		108,7		104,4	230,0	140,0	116,7	115,0	110,0	101,5	165,6	127,7	128,6		
	dec		108,3		104,9	234,6		115,0	0,0							
1003 – GETRAENKE (ZU HAUSE),TABAK																
DRINKS (HOME CONSUMPTION) TOBACCO																
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																
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		
1990		119,5		103,9	272,4			119,2								
1989	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	
	IV		122,6		104,3	283,2		119,4								
1989	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	115,2	102,3	255,1	148,8	118,0	0,0	131,8	115,3	104,0	190,4	120,6	129,1	
	feb	123,5	116,7	115,9	103,9	256,4	149,8	118,4	119,7	137,9	116,6	104,1	193,1	121,3	129,4	
	mar	123,9	117,0	115,9	103,8	256,9	150,3	119,1	0,0	138,5	116,8	104,4	197,1	121,7	130,2	
	apr	125,2	117,9	115,9	103,9	260,1	150,8	119,6	0,0	139,0	116,9	105,2	198,9	125,6	130,3	
	mai	126,5	119,0	116,6	103,9	276,0	151,2	120,0	118,8	139,3	117,2	105,7	213,3	128,6	131,0	
	jun	126,8	119,5	116,6	104,0	277,2										

VERBRAUCHERPREISE

CONSUMER PRICES

PRIX A LA CONSOMMATION

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP															
1004 – BEKLEIDUNG, SCHUHE EINSCHL. REPARATUR	CLOTHING, FOOTWEAR INCL. REPAIRS															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																													
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																
1990		124.2		107.5	246.5	143.0		109.9																						
1989	IV	123.3	121.8	129.5	106.5	233.8	139.1	120.2	110.1	133.4	114.8	96.1	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	89.8	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	98.3	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	91.4	191.9	118.3	117.3															
	IV		125.9		108.5	277.7	146.5		111.1																					
1989	oct	122.9	121.5	130.3	106.5	233.3	137.9	119.8	0.0	132.8	114.2	97.0	179.5	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	96.6	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	94.8	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	86.4	186.3	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	89.1	186.9	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	94.0	186.9	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	99.1	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	98.8	189.9	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	97.1	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	88.6	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	90.5	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	95.0	193.1	120.6	120.6															
	oct	128.0	125.4	129.5	108.1	274.7	145.3	123.6	0.0	139.9	117.3	97.4	197.3	121.8	122.1															
	nov		125.9	129.5	108.6	279.1	146.9	124.3	111.1		118.2	97.0	204.3	122.8	121.3															
	dec		126.3		108.7	279.3	147.5		0.0																					
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																													
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																
1990		100.4		104.7	218.1	134.6		107.7																						
1989	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															
	IV		103.5		106.8	239.2	137.7		110.0																					
1989	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	166.4	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	130.2	104.0	131.7	107.0	235.0	137.0	122.6	0.0	133.4	97.5	105.1	177.7	171.6	121.2															
	nov		103.5	132.4	106.7	239.4	137.7	122.3	110.0		100.4	105.1	185.4	169.5	121.0															
	dec		103.0		106.8	243.2	138.4		0.0																					
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																													
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																
1990		112.9		107.3	215.9	130.8		112.8																						
1989	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															
	IV		113.8		108.2	234.8	133.1		114.2																					
1989	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	117.0	108.7															
	mai	117.2	112.7	117.0	107.1	213.8	130.5	117.0	112.2	130.8	113.1	106.4	176.4	117.7	109.1															
	jun	117.5	113.0	117.0	107.2	217.7	131.2	117.3	0.0	131.0	113.4	106.4	177.8	118.1	109.0															
	jul	117.5	113.1	117.0	107.5	213.3	131.6	117.4	0.0	131.1	113.6	106.4	178.9	117.5	109.5															
	aug	117.8	113.2	117.7	107.6	208.2	131.8	117.7	113.0	13																				

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															
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	
1990		108,1		106,1	205,3	131,1		109,5							
1989	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
	IV		110,8		108,8	226,0	135,6		113,7						
1989	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	121,5	112,2	124,0	109,9	222,8	136,0	116,5	0,0	126,9	106,2	109,6	170,3	128,9	118,2
	nov		110,8	122,6	108,9	223,1	135,9	115,0	113,7	106,0	108,4	178,2	127,3	119,3	
	dec		109,5		107,7	232,1	134,9		0,0						
100B – 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															
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	
1990		113,2		106,1	230,3	130,5		118,9							
1989	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	136,5	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	123,3
	IV		114,2		106,5	243,5	133,9		120,2						
1989	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	124,1
	oct	121,6	114,5	121,8	106,1	242,1	133,5	115,2	0,0	142,5	108,8	102,9	177,6	125,8	124,3
	nov		114,3	122,5	106,5	243,2	134,0	115,4	120,2	109,5	103,4	171,5	126,6	124,4	
	dec		113,9		106,8	245,1	134,1		0,0						
1009 – SONSTIGE GUETER UND DIENSTLEISTUNGEN															
OTHER GOODS AND SERVICES INCL.															
DRINKS AND MEALS OUT															
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															
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	
1990		120,6		114,5	199,9	149,5		124,5							
1989	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
	IV		121,6		115,0	216,1	153,6		125,5						
1989	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	122,5	136,5	116,4	106,8	172,9	129,7	131,0
	mar	129,6	118,1	119,1	114,2	192,0	146,2	124,4	0,0	137,1	116,7	106,9	171,7	130,3	131,4
	apr	130,6	120,0	119,8	114,3	196,5	147,2	125,0	0,0	137,4	118,0	107,2	174,9	132,5	131,9
	mai	131,4	120,5	119,8	114,3	198,4	148,5	125,4	122,8	138,0	118,3	107,5	180,5	133,9	132,6
	jun	131,9	120,9	119,8	114,5	199,4	149,2	126,0	0,0	138,5	118,2	107,7	180,9	134,6	133,5
	jul	133,0	123,4	120,5	116,1	196,6	150,4	126,4	0,0	139,1	119,4	107,7	182,0	136,0	134,8
	aug	133,3	123,5	120,5	114,7	194,2	151,4	126,7	127,1</						

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	114,4	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				111,9
1989	III	100,4	103,0	103,4	169,9		102,8	120,0	112,3	115,4	96,9				115,9
	IV	103,0	103,5	100,7	170,9		108,7	115,7	115,8	116,4	105,0				115,4
1990	I	99,8	99,2	96,0	182,3		108,1	114,7	111,8	114,7	100,1				116,1
	II	101,0	99,2	97,5	187,5		106,6	110,4	115,3	112,7	95,6				113,8
	III	93,1	95,3	94,3	205,2		102,3	102,6	117,1	111,0	90,3				112,2
1989	aug	102,6	103,5	103,7	173,5		102,9	120,7	112,7	115,6	99,1				117,3
	sep	104,5	104,4	105,2	168,3		105,9	119,9	118,9	115,3	102,7				117,0
	oct	104,3	105,9	102,3	167,9		108,2	118,0	123,2	115,2	103,7				116,9
	nov	104,0	104,3	100,5	169,7		109,2	116,0	114,0	116,7	103,1				114,6
	dec	106,2	101,5	99,9	174,0		109,8	115,9	114,1	116,6	116,2				115,1
1990	jan	102,6	99,9	95,7	183,3		109,9	115,7	114,1	115,0	104,1				114,7
	feb	101,3	99,0	96,0	185,5		107,9	115,7	112,1	114,5	102,2				115,7
	mar	100,9	99,8	96,8	176,7		107,5	115,4	113,2	113,9	101,7				118,0
	apr	109,2	100,4	97,4	181,6		110,2	114,6	115,3	112,9	101,8				118,1
	mai	103,3	99,7	98,0	183,9		106,1	111,5	118,2	112,4	96,9				115,2
	jun	95,7	98,8	97,6	195,8		104,5	107,9	116,4	112,2	95,5				108,3
	jul	95,0	97,4	97,5	216,8		101,7	105,8	112,7	112,4	92,3				112,3
	aug	92,1	96,1	93,4	202,7		102,5	102,5	119,6	110,3	90,9				112,7
	sep	97,1	93,4	92,4	194,6		103,9	101,9	122,9	109,6	94,8				111,7
	oct		92,8	91,9			104,3	100,9							109,3
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	103,2	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				107,9
1989	III	88,7	91,3	97,3	170,5		97,5	121,1	111,2	105,6	82,3				106,4
	IV	100,1	93,2	94,4	169,1		105,5	106,9	115,2	101,4	109,3				110,0
1990	I	102,0	97,1	96,4	183,1		107,6	109,2	110,5	101,4	109,8				117,1
	II	106,8	95,8	98,9	188,8		109,7	108,8	118,4	101,4	97,2				118,4
	III	91,6	89,0	94,7	210,2		102,4	102,0	122,1	100,9	88,1				107,0
1989	aug	92,9	92,3	96,8	175,5		97,5	123,6	112,1	103,3	86,7				109,1
	sep	97,5	90,8	96,1	166,8		99,9	111,4	120,6	103,7	93,3				106,6
	oct	100,7	93,5	94,7	165,4		104,0	106,9	128,0	99,6	99,8				106,1
	nov	103,0	94,1	93,7	167,2		106,1	106,0	111,7	99,6	104,2				110,7
	dec	111,9	94,8	95,3	173,3		107,7	107,7	112,1	99,6	148,1				114,0
1990	jan	110,8	98,6	96,3	184,0		109,4	109,3	113,1	99,6	122,7				115,5
	feb	103,1	97,9	96,6	188,4		107,3	108,8	111,2	99,6	115,3				117,7
	mar	107,4	97,8	96,8	175,3		107,5	109,3	113,2	99,6	115,5				118,8
	apr	126,2	99,4	100,2	180,6		114,5	111,9	116,6	99,6	115,2				121,9
	mai	122,4	97,7	100,2	183,9		109,3	110,4	123,8	99,6	101,1				125,9
	jun	88,0	93,4	96,9	200,3		106,7	104,1	121,3	99,6	96,9				108,1
	jul	87,4	90,3	97,8	228,3		100,8	104,9	115,5	100,2	88,6				104,9
	aug	92,4	90,6	93,3	206,5		103,4	100,3	126,3	98,6	89,6				108,7
	sep	108,9	88,8	93,4	193,9		104,3	100,7	131,3	98,6	105,5				107,9
	oct	103,2	90,7	95,2			105,0	98,3							106,5
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	98,7	100,3	95,9	180,5		108,5	115,4	113,8	116,9	94,8				115,5
	II	98,0	100,9	97,0	184,6		103,4	110,6	111,0	114,6	94,8				111,0
	III	93,9	98,4	94,2	193,8		102,3	102,6	109,9	112,6	91,6				115,3
1989	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	98,6	100,5	95,4	181,5		110,4	116,6	115,4	117,6	94,4				114,3
	feb	100,3	99,6	95,8	178,8		108,5	116,6	113,3	116,9	95,4				114,5
	mar	97,7	100,8	96,8	180,1		107,5	116,2	113,2	116,2	94,6				117,5
	apr	100,9	100,8	96,3	183,7		105,8	115,0	113,4	115,1	94,9				115,7
	mai	94,0	100,6	97,2	183,8		102,9	111,7	110,4	114,5	94,7				108,7
	jun	99,5	101,3	97,8	185,3		102,3	108,4	109,6	114,2	94,8				108,5
	jul	98,7	100,9	97,4	190,1		102,5	106,0	108,8	114,4	94,1				118,7
	aug	91,9	98,7	93,4	194,1		101,5	102,8	110,2	112,2	91,5				115,1
	sep	91,4	95,6	92,1	196,2		103,6	102,0	111,3	111,4	89,3				114,0
	oct		93,8	90,7			103,5	101,2							110,9

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	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	130,6	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	140,4	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	144,4	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	147,4	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	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	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	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	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	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	159,2	131,5	109,6	
	III		110,9	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	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	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	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	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	95,4	105,0			104,5	102,3		104,1			
	II	104,5	104,4	98,7	99,3	101,6			104,3	100,9		102,2			
	III	87,2	93,3	98,3	102,3	87,6			88,5	93,9		90,4			
	IV	102,3	103,2	101,7	102,0	105,8			102,7	102,9		103,4			
1986	I	104,3	108,8	99,4	96,9	101,6			105,1	102,2		100,3			
	II	101,4	108,7	101,9	100,7	102,7			109,6	102,2		100,5			
	III	87,3	92,7	99,6	97,5	88,1			92,2	93,6		88,7			
	IV	99,8	101,5	101,9	102,5	103,6			106,3	101,6		97,4			
1987	I	99,8	101,5	100,2	94,8	99,2			107,0	99,7		98,6			
	II	98,8	104,6	97,3	61,8	97,7			111,4	98,1		97,2			
	III	84,0	87,9	96,2		85,7			92,6	90,0		84,8			
	IV	96,6	95,7	100,1		98,9			108,6	98,0		90,1			
1988	I	102,7	99,1	100,3					111,7	98,8		99,7			
	II		100,2	97,2						94,9					

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP														
1301 – WECHSELKURS (MITTEL)		EXCHANGE RATE (MEAN)														TAUX DE CHANGE (MOYENNE)													
		1 ECU =																											
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														
1990		42.43	7.856	2.052	201.41	129.32	6.914	0.7678	1 521.9	42.43	2.312	181.11	0.7139	1.273	183.68														
1989	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														
	IV	42.35	7.869	2.053	209.75	129.86	6.916	0.7676	1 542.6	42.35	2.315	181.21	0.7021	1.367	178.52														
1989	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	1.262	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														
	dec	42.27	7.873	2.043	212.61	130.47	6.937	0.7674	1 540.1	42.27	2.305	181.07	0.7093	1.367	182.68														
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	151.91	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	148.75	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	143.53	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	137.66	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	134.90	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	152.11	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	152.38	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	150.94	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	148.91	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	146.39	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	144.66	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	143.59	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	142.35	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	139.27	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	137.10	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	136.61	7.444	0.8255	1 624.8	45.49	2.491	194.40	0.7885	1.314	202.23													
	jul	1.065	45.36	8.387	2.204	215.80	135.12	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	132.65	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	136.92	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	136.56	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 =													
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													
1990		0.785	33.42	6.167	1.616	158.42	101.95	5.446	0.6047	1 198.2	33.42	1.821	142.63	0.5630	1.000	144.77													
1989	IV	0.887	38.06	7.046	1.812	163.62	115.89	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	109.12	5.735	0.6371	1 254.3	35.29	1.906	149.12	0.6036	1.000	147.92													
	II	0.818	34.61	6.394	1.678	164.07	104.98	5.644	0.6260	1 232.6	34.61	1.888	148.07	0.5970	1.000	155.28													
	III	0.771	32.78	6.080	1.593	156.56	98.67	5.343	0.5939	1 177.0	32.78	1.795	140.72	0.5372	1.000	145.09													
	IV	0.732	30.99	5.758	1.502	153.60	95.05	5.061	0.5617	1 128.7	30.99	1.694	132.60	0.5140	1.000	130.81													
1989	oct	0.907	39.16	7.264	1.864	165.53	118.64	6.328	0.7005	1 367.6	39.16	2.105	159.03	0.6297	1.000	141.99													
	nov	0.894	38.40	7.106	1.830	164.87	116.56	6.221	0.6906																				

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

		%													
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
1990		8,2		7,9		14,8	10,0				8,2		14,9	8,1	7,2
1989	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	10,2	8,0	12,7	14,7	9,9	10,9	11,4		8,1	13,0	15,0	8,2	7,4
	IV	7,7		8,2		14,7	9,7				8,1		14,6	7,7	7,9
1989	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	17,6	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	6,8	14,6	9,8	11,3	11,6		8,3	14,8	15,1	8,1	7,4
	sep	8,3	10,2	8,0	13,6	14,6	9,8	10,0	10,9		8,1	12,2	15,0	8,2	7,6
	oct	8,2	9,9	8,0	19,9	14,6	9,7	10,2	10,4		7,8	18,0	14,6	8,1	7,6
	nov	7,5		8,1		14,7	9,7	9,9	10,9		8,4		14,8	7,8	7,9
	dec	7,4		8,4		14,9	9,7				8,2		14,4	7,3	8,1

1305 – ZENTRALBANKDISKONTSATZ
PERIODENENDE

OFFICIAL DISCOUNT RATE
END OF PERIOD

TAUX DE L'ESCOMPTE OFFICIEL
FIN DE PERIODE

		%													
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
1990		10,5	8,5	6,0					12,5		7,3	14,5		6,5	6,0
1989	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
	IV	10,5	8,5	6,0					12,5		7,3	14,5		6,5	6,0
1989	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				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
	nov	10,5	8,5	6,0	19,0				12,5		7,3	14,5		7,0	6,0
	dec	10,5	8,5	6,0					12,5		7,3	14,5		6,5	6,0

1306 – ZINSSATZ FUER
SCHATZWECHSEL (3 MONATEN)

RATE ON 3 MONTH
TREASURY BILLS

TAUX DES BONS
DU TRESOR (A 3 MOIS)

		%													
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
1990		9,7		5,6		13,8	10,2		12,1					7,5	5,0
1989	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	19,0	13,8	10,2	10,7	11,2			16,7	14,3	7,5	5,3
	IV	9,2		5,6		14,1	10,0		12,3					7,0	5,5
1989	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	11,0	11,6		8,3	17,1	14,3	7,4	5,2
	sep	9,0		5,6	19,0	13,8	10,3	10,7	10,5			17,0	14,2	7,4	5,5
	oct	8,9		5,6	19,0	14,1	10,1	10,0	11,6			16,6	13,1	7,2	5,5
	nov	8,9		5,6		14,1	9,9		11,2				12,7	7,1	5,5
	dec	9,8		5,6		14,1	10,0		14,0					6,7	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	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	6,5	12,6	12,1	12,6	6,9	10,6	-5,2	1,0	2,4			
1990	I	8,7	1,1	2,4	16,5	16,8	5,9	9,6	9,9	6,3	3,6	9,9	-4,7	2,7	5,8			
	II	7,7	6,3	3,4	21,4	22,8	4,7	4,9	7,8	11,4	7,7	12,2	-2,9	4,7	8,4			
	III		6,5	5,3	33,4	25,7	4,1	4,5	8,5	4,9		19,1	-5,4					
		% T12/T0																
1989	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	8,8	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	6,5	12,6	12,1		6,9	10,6	-5,2	1,0	2,4			
1990	jan		1,2	2,8	23,9	13,5	6,3	10,1	11,2		5,7	1,8	-6,8	1,2	-0,4			
	feb		3,5	3,3	21,1	15,0	8,6	8,1	10,1		4,7	9,6	-6,5	2,0	1,4			
	mar		1,1	2,4	16,5	16,8	5,9	9,6	9,9		3,6	9,9	-4,7	2,7	5,8			
	apr		6,3	4,8	15,0	21,9	5,4	7,5	9,3		5,8	9,9	-1,6	3,3	3,2			
	mai		8,4	3,8	21,7	24,3	5,1	6,7	8,6		5,0	7,7	-3,7	3,8	-1,8			
	jun		6,3	3,4	21,4	22,8	4,7	4,9	7,8		7,7	12,2	-2,9	4,7	8,4			
	jul		6,7	3,6	21,7	22,1	3,4	5,1	7,6		5,6	11,2	-4,0	3,9	3,0			
	aug		6,9	5,1	29,9	27,1	1,7	8,5	7,1		6,2	18,7	-5,6	4,7	2,9			
	sep		6,5	5,3	33,4	25,7	4,1	4,5	8,5		19,1		-5,4					
	oct		8,4	5,3	26,8	26,8			8,8				-6,4					
1308 – SPAREINLAGEN		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	2,6			
	IV	9,8		-3,0	26,1	7,0	-0,8	11,7	10,2	-1,9	5,2			-4,6	3,9			
1990	I	6,4		-4,0	24,3	4,7	-2,7	1,8	9,7	-6,1	6,5			-1,1	1,8			
	II			-4,1		2,8		1,9	9,4	-5,2	6,8			3,3	1,7			
	III			-3,4				0,0	10,5	-3,1								
		% T12/T0																
1989	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	-1,4	0,2	11,0	-5,8	5,5			-3,6				
	feb	11,1		-3,9	24,2	5,8	-2,2	1,9	11,1	-4,5	5,9			-2,1				
	mar	6,4		-4,0	24,3	4,7	-2,7	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	7,0			3,1				
	aug			-3,7		2,8		0,2	9,1	-3,7	6,6			3,0				
	sep			-3,4				0,0	10,5	-3,1								
	oct			-3,1					11,1									
	nov								0,6									
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	237609	8813	7603	48992	2896	36771	24239	4823	52455		13130	10731	27156	52424	58033		
1989	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	53490	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	233445	8774	7536	48332	2918	36295	21744	4317	52793		13070	10558	27108	51506	57758		
	sep	237609	8813	7603	48992	2896	36771	24239	4823	52455		13130	10731	27156	52424	58033		
	oct	236096	8890	7623	48654	2814	36893	25276	4778	50655		13072	10984	26456	52923	56948		
	nov			7719	49159	2644	37354		4230	47143		12912		26198		56971		

FINANZSTATISTIKEN

FINANCIAL STATISTICS

STATISTIQUES FINANCIERES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
1310 – AKTIENKURSE															
INDEX OF SHARE QUOTATIONS															
1985 = 100															
1987		172,3	84,6	123,1	416,3	292,8	180,8	228,5	223,5	181,1	116,9	461,6	163,8	149,6	196,4
1988		170,6	94,8	104,2	560,9	324,6	156,4	223,1	185,2	173,1	108,0	264,4	147,6	138,7	213,9
1989		203,8	132,7	133,1	668,4	352,7	220,9	281,5	213,1	212,1	136,0	220,3	176,5	166,5	257,9
1990		184,6	146,1	156,0		303,2		269,2		196,7	131,1		173,0	169,3	
1989	IV	211,0	139,9	143,8	860,6	354,7	236,7	294,9	216,6	209,0	139,9	235,0	179,1	176,9	276,3
1990	I	193,0	149,0	164,7	833,6	315,3	237,9	312,4	213,1	202,8	136,6		181,1	171,7	260,7
	II	198,3	148,3	167,1		333,0	253,1	288,3	223,2	210,9	139,1		177,1	175,0	231,0
	III	180,9	147,9	156,8		297,2	214,0	262,5	189,9	199,0	128,7		172,2	170,0	203,3
	IV	166,1	139,2	135,4		267,1		213,5		174,0	119,8		161,6	160,4	
1989	oct	210,2	136,2	142,7	935,8	360,7	238,2	301,5	220,6	212,1	136,5	243,0	176,8	178,1	268,0
	nov	212,6	138,4	138,9	839,0	355,9	228,1	288,7	213,8	207,9	139,5	236,0	175,3	174,4	274,0
	dec	210,3	145,2	150,0	807,1	347,4	243,9	294,4	215,5	207,1	143,5	226,0	185,1	178,2	287,0
1990	jan	201,2	150,8	161,5	825,1	328,4	243,5	307,9	221,3	207,1	137,1	214,0	186,6	173,9	277,0
	feb	179,5	147,6	164,8	805,0	319,9	233,8	320,0	209,0	197,4	132,9		180,5	168,9	264,0
	mar	198,4	148,7	167,7	870,8	297,6	236,4	309,4	208,9	203,9	139,9		176,2	172,3	241,0
	apr	197,1	143,3	169,0		318,9	252,8	297,6	216,2	210,8	135,7		171,4	171,7	217,0
	mai	198,3	150,4	166,5		333,7	256,6	272,6	222,7	208,4	141,2		174,1	177,0	237,0
	jun	199,5	151,3	165,9		346,5	249,8	294,7	230,6	213,6	140,4		185,7	176,4	239,0
	jul	202,7	157,2	174,2		344,6	242,0	291,0	217,2	211,1	140,5		184,3	181,9	225,0
	aug	180,1	149,9	155,9		301,9	211,1	270,2	184,2	199,8	127,1		171,1	167,9	203,0
	sep	160,1	136,7	140,1		245,3	188,9	226,3	168,3	186,1	118,6		161,3	160,3	182,0
	oct	172,4	141,2	135,2		271,9	189,7	207,9	160,7	173,4	120,8		161,8	155,0	
	nov	165,4	138,6	134,0		268,0	189,2	224,7	143,5	172,5	119,6		161,0	159,3	
	dec	160,5	137,7	137,0		261,5		207,7		176,0	119,1		162,1	166,8	
1311 – ANLEIHEN DES OEFFENTLICHEN SEKTORS															
RENDITE															
YIELD ON FIXED INTEREST															
GOVERNMENT SECURITIES															
%															
1987		7,8	11,3	5,8	17,5	12,8	10,2	11,3	10,8	8,0	6,4	15,4	9,5	8,6	4,2
1988		7,9	9,6	6,1	16,6	11,7	9,2	9,5	10,8	7,1	6,1	13,9	9,4	9,0	4,3
1989		8,6	9,9	7,0		13,7	9,2	8,9	12,0	7,7	7,2	14,8	9,6	8,6	5,1
1990		10,1	10,8	8,8		14,7	10,4			8,6	9,0		11,1	8,7	7,4
1989	IV	9,4	10,7	7,5		14,1	9,6	9,2	12,9	8,3	7,8	15,0	9,9	8,1	5,7
1990	I	10,3	11,3	8,5		14,7	10,4	10,2	12,7	8,8	8,8	15,0	10,8	8,6	7,0
	II	9,9	10,6	8,9		14,6	10,1	10,0	12,4	8,5	9,0	15,1	11,4	8,8	7,0
	III	10,0	10,5	8,9		14,8	10,6	10,2	11,1	8,5	9,0	15,2	11,3	8,9	8,1
	IV	10,0	10,7	9,0		14,7	10,6			8,6	9,2		10,8	8,6	7,4
1989	oct	9,0	10,7	7,3		13,8	9,3	9,2	12,1	8,2	7,5	14,5	9,8	8,1	5,5
	nov	9,4	10,7	7,6		14,0	9,5	9,2	13,5	8,4	7,8	15,3	10,0	8,0	5,6
	dec	9,7	10,8	7,6		14,5	9,8	9,3	13,0	8,3	7,9	15,2	10,0	8,0	5,9
1990	jan	10,2	11,1	7,9		14,5	10,1	9,5	12,4	8,4	8,4	15,0	10,3	8,4	6,6
	feb	10,7	11,9	8,7		14,6	10,8	10,7	12,9	9,4	8,9	15,0	10,7	8,7	6,9
	mar	9,9	10,9	8,9		14,9	10,2	10,4	12,7	8,5	9,1	15,0	11,5	8,7	7,4
	apr	10,1	10,7	8,9		14,8	10,1	10,3	11,6	8,5	9,0	15,1	11,8	8,9	7,2
	mai	9,8	10,6	8,9		14,6	10,0	9,9	12,9	8,5	9,0	15,1	11,5	8,9	6,7
	jun	9,8	10,4	9,0		14,5	10,1	9,7	12,5	8,5	9,0	15,1	11,0	8,6	7,1
	jul	9,6	10,0	8,7		14,4	10,0	9,5	11,8	8,4	8,8	15,2	11,0	8,6	7,5
	aug	10,1	10,6	9,0		14,7	10,7	10,4	10,1	8,4	9,0	15,3	11,4	9,0	8,2
	sep	10,4	11,0	9,1		15,1	11,1	10,6	11,5	8,6	9,2	15,3	11,3	9,1	8,6
	oct	10,0	10,6	9,1		14,9	10,7	10,2	12,2	8,8	9,2	15,3	11,1	8,9	7,7
	nov	10,0	10,6	9,0		14,6	10,6	9,9	12,5	8,6	9,2		10,9	8,6	7,4
	dec	10,0	10,8	9,0		14,5	10,5			8,5	9,1		10,4	8,3	7,1
1312 – ANLEIHEN DES PRIVATEN SEKTORS															
RENDITE															
YIELD ON FIXED INTEREST															
PRIVATE SECTOR SECURITIES															
%															
1987			12,6	6,6			10,4		9,7	7,2	6,4	15,4	10,6	9,9	5,4
1988			11,4	6,7		12,2	9,6		9,0	7,1	6,0	14,4	10,8	10,2	5,0
1989			10,7	7,2		13,4	9,3		11,1	7,8	7,4	15,2	11,3	9,7	5,6
1990			11,4	9,0		14,6	10,7			9,3	9,1		12,8		7,6
1989	IV		11,1	7,8		13,7	9,8		12,1	8,3	8,0	16,1	11,9	9,3	6,2
1990	I		11,5	8,5		14,3	10,6		12,6	9,3	8,9	15,6	12,8	9,6	7,2
	II		11,2	9,1		14,5	10,3		13,0	9,2	9,1	15,6	13,3	9,8	7,3
	III		11,4	9,1		14,6	10,8		8,8	9,3	9,1	15,6	12,7	9,8	8,1
	IV		11,4	9,3		15,0	10,9			9,6	9,3		12,4		7,8
1989	oct		11,1	7,6		13,4	9,5		11,2	8,1	7,8	16,1	11,7	9,3	5,9
	nov		11,1	7,8		13,6	9,7		12,6	8,3	8,1	15,8	12,0	9,3	6,2
	dec		11,1	7,9		14,2	10,0		12,7	8,4	8,2	16,2	12,1	9,3	6,4
1990	jan		11,3	7,9		14,3	10,4		12,8	8,9	8,5	15,8	12,4	9,4	6,9
	feb		11,9	8,5		14,2	11,0		13,1	9,4	9,0	15,4	12,8	9,6	7,2
	mar		11,3	9,2		14,4	10,6		11,8	9,6	9,2	15,5	13,4	9,7	7,6
	apr		11,3	9,1		14,3	10,3		13,2	9,3	9,1	15,7	13,6	9,8	7,6
	mai		11,3	9,2		14,6	10,3		13,0	9,2	9,2	15,7	13,4	9,9	7,1
	jun		11,1	9,1		14,5	10,3		12,7	9,1	9,1	15,5	12,9	9,7	7,3
	jul		10,9	9,0		14,5	10,2		8,8	9,1	8,9	15,5	12,5	9,6	7,3
	aug		11,4	9,1		14,5	10,9		8,3	9,2	9,1	15,5	12,8	9,8	8,2
	sep		11,8	9,2		14,6	11,4		9,3	9,6	9,3	15,7	12,8	10,0	8,8
	oct		11,4	9,3		15,1	11,0			9,7	9,4	15,7	12,5		8,1
	nov		11,4	9,3		14,9	10,8			9,6	9,3		12,5		7,8
	dec		11,4	9,2		14,9	10,8			9,4	9,3		12,2		7,6

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	I	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	II	722	892	2 202	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	762	-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	-34 091	20 072														
1988	I	-15	-12	605	13 576	-1 375	-2 909	-1 992	417	-2 547	1 703	-915	-6 566	-24 682	17 042														
	II	5 082	647	135	16 680	-1 245	-3 752	-1 553	802	492	1 693	-1 239	-7 578	-25 484	18 436														
	III	2 948	-147	381	16 197	-1 334	-3 790	-1 577	781	853	1 618	-947	-9 085	-29 371	21 335														
	IV	5 626	524	460	19 540	-1 176	-4 805	-2 089	611	200	2 157	-1 236	-8 560	-28 249	23 734														
1989	I	-1 555	151	477	17 926	-1 454	-4 334	-2 235	422	-3 929	1 965	-906	-9 640	-22 520	18 958														
	II	-3 092	308	470	17 252	-1 708	-6 488	-2 957	861	-574	1 855	-1 527	-10 584	-24 727	18 383														
	III	971	479	501	17 524	-1 537	-6 123	-1 924	907	1 592	1 185	-1 010	-10 623	-29 249	18 288														
	IV	4 397	-47	755	15 693	-1 998	-5 356	-2 621	698	1 180	2 171	-1 236	-4 844	-26 352	14 393														
1990	I			888	18 853	-2 075	-5 356	-2 099	673	-3 520	1 820	-1 115	-7 035	-19 526	12 088														
	II			739	14 789		-6 240	-2 693	802	1 076	1 628	-376	-7 577	17 291	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		3 485	2 021	-3 487	-18 143	4 375	12 373	6 234	-2 408	-7 756	-254	4 131	6 400	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	-2 104														
	IV	-1 774	1 040	-869	-4 493	600	2 127	280	-525	-1 517	-642	815	1 409	9 438	-1 892														
1988	I	-1 956	867	-790	-5 662	574	2 095	1 593	-501	-1 891	-506	649	1 617	2 362	-2 085														
	II	2 924	463	-808	-4 614	922	3 105	1 181	-516	123	-375	909	2 534	-2 361	-3 226														
	III	1 500	2	-629	-8 053	2 076	4 331	1 026	-298	-733	-1 014	1 331	3 461	-3 785	-4 239														
	IV	-2 406	554	-849	-5 098	831	2 591	423	-731	-1 620	-788	953	1 329	4 136	-3 561														
1989	I	1 570	435	-749	-3 106	843	2 227	1 938	-277	-3 320	66	746	2 767	-549	-4 672														
	II	4 625	699	-880	-4 177	963	3 252	2 179	-851	-452	202	1 083	2 606	-4 953	-5 153														
	III	-866	193	-710	-7 254	1 441	4 359	1 660	-439	-1 497	-552	1 309	623	3 424	-4 534														
	IV	-1 843	694	-1 148	-3 607	1 128	2 535	458	-842	-2 486	30	993	403	8 522	-4 064														
1990	I			-1 065	-4 745	416	2 410	791	-349	-4 183	907	902	496	4 659	-1 798														
	II			-760	-6 004		2 091	437	-595	-3 408	-577	-144	417	-34 455	-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		4 207	2 913	-1 285	50 253	-2 322	-9 927	-3 503	480	-9 486	6 923	-547	-29 291	-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	18 770														
	IV	6 011	753	-976	12 494	-471	-1 547	-1 032	-4	-1 369	466	172	-2 473	-24 653	18 180														
1988	I	-1 971	856	-186	7 915	-801	-815	-399	-84	-4 439	1 197	-267	-4 949	-22 320	14 958														
	II	8 006	1 109	-673	12 066	-322	-647	-372	286	615	1 318	-331	-5 043	-27 845	15 209														
	III	4 448	-145	-248	8 144	742	541	-551	483	119	604	383	-5 624	-33 156	17 096														
	IV	3 221	1 078	-389	14 442	-345	-2 214	-1 666	-120	-1 420	1 369	-283	-7 232	-24 113	20 173														
1989	I	15	587	-273	14 820	-611	-2 107	-297	145	-7 249	2 032	-160	-6 872	-23 069	14 285														
	II	1 533	1 007	-410	13 076	-745	-3 236	-779	10	-1 026	2 057	-444	-7 978	-29 680	13 230														
	III	105	673	-210	10 270	-96	-1 764	-264	468	95	633	299	-10 000	-25 826	13 754														
	IV	2 555	647	-394	12 086	-870	-2 821	-2 163	-144	-1 306	2 202	-243	-4 440	-17 830	10 348														
1990	I			-178	14 108	-1 659	-2 946	-1 309	324	-7 704	2 727	-213	-6 539	-14 866	10 289														
	II			-21	8 785		-4 148	-2 256	208	-2 332	1 051	-519	-7 160	-17 164	6 243														
1404 – BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN/PIB		CURRENT ACCOUNT/GDP														BALANCE COURANTE/PIB													
		%																											
1986		1.16	0.06	-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		0.08	0.00	-1.37	4.69	-4.31	-3.00	-0.41		-1.24	3.44	-1.39	-3.96	-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	3.62														
	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	3.48														
1988	I	-0.15	0.00	-0.81	3.09	-5.72	-1.15	-0.20		-2.52	2.47	-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	2.55														
	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	2.79														
	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	3.24														
1989	I	0.00	0.00	-1.17	5.57	-4.34	-2.54	-0.14		-3.79	4.07	-1.61	-3.57	-2.01	2.11														
	II	0.11	0.00	-1.75	4.90	-5.64	-3.92	-0.37		-0.53	4.11	-4.49	-4.26	-2.47	2.01														
	III	0.01	0.00	-0.89	3.84	-0.74	-2.12	-0.12		0.05	1.26	3.06	-5.45	-2.16	2.16														
	IV	0.18	0.00	-1.65	4.46	-6.53	-3.42	-1.01		-0.67	4.33	-2.52	-2.55	-1.56	1.71														
1990	I			-0.70	4.92	-10.43	-3.32	-0.57		-3.64	5.13	-2.03	-3.56	-1.30	1.76														
	II			-0.08	3.08		-4.55	-0.99		-1.10	1.99	-4.97	-3.90	-1.52	1.14														

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	350	-2 324	-2 928	-10 798	1 738	15 399	7 779	-1 100	14 184	6 837	2 329	-30 765	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	-26 623	-1 100	-2 272	-15 643	574	2 697	-1 997	-345	3 563	606	-11 190	34 948	-7 908	
	II	12 779	44	-464	233	121	5 027	845	98	6 074	3 416	473	-3 088	9 787	-25 246
	III	6 187	-3 646	-108	-2 681	228	4 304	4 404	-597	6 880	2 930	972	-6 499	23 675	-22 495
	IV	8 007	2 379	-84	7 292	814	3 371	4 527	-255	-2 333	2 007	278	-9 988	27 785	-26 560
1990	I			1 769	-17 043	1 081	1 990	948	-491	4 677	-1 050	564	4 911	-13 627	
	II			692	-6 915		4 001	290	-465	12 284	1 369	201	-934	-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	4 557	589	-4 214	39 455	-584	5 472	4 276	-620	4 698	13 760	1 782	-60 056	-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	-26 609	-513	-2 545	-822	-36	590	-2 294	-200	-3 686	516	447	-18 063	11 879	6 378
	II	14 311	1 051	-874	13 309	-624	1 792	67	108	5 048	5 472	29	-11 066	-19 983	-12 016
	III	6 293	-2 974	-317	7 589	132	2 541	4 140	-129	6 975	3 563	1 271	-16 499	-2 150	-8 741
	IV	10 562	3 026	-478	19 378	-56	550	2 364	-399	-3 639	4 209	35	-14 428	9 956	-16 212
1990	I			1 592	-2 935	-578	-956	-361	-167	-3 026	1 677	351	-1 628	-3 338	
	II			671	1 870		-147	-1 966	-257	9 951	2 420	-319	-8 094	-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	-7 725	455	7 097	1 160	794	2 617	-8 490	12 601	
1989	-9 864	-1 911	-3 437	-7 046	-321	3 698	-3 907	-826	10 182	178	4 192	-10 665	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	276	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	274	-140	-1 512	-3 267	-99	725	567	-544	4 574	348	545	-923	9 812	2 383
	II	-86	5	-223	-3 413	-595	2 229	1 429	-306	2 752	481	974	-3 417	20 022	-15 884
	III	6 564	-845	-812	-556	219	2 327	-471	492	5 493	-116	2 185	-1 350	5 668	-5 551
	IV	-16 616	-931	-889	190	153	-1 584	-5 431	-468	-2 636	-536	489	-4 974	10 752	-3 732
1990	I			1 835	2 453	-804	84	2 118	-79	3 904	508	566	-238		
	II			366	2 258		554	2 071	846	10 263	130	281	-1 492		
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	586	-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	257	0	1 601	4 352	123	-1 430	-354	544	-4 491	-296	-571	779	-3 551	-1 869
	II	-269	-41	269	3 823	580	-3 176	-953	306	-2 939	-403	-958	3 224	-11 238	9 068
	III	-8 389	30	781	1 193	-223	-2 077	-422	-492	-5 438	-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			-1 837	-745	788	-152	-885	79	-3 922	-396	-970	177	-2 635	
	II			-368	-1 748		-972	-2 596	-846	-9 996	-181	-1 431	-103	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

		1988	1989	1990	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	Dec 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	1099822	1192794	1300108															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DM	2115989	2218489	2336789			574200			600200			602100			618600			
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	218411	246929	276426															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DM	416470	443770	474760															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	675633	722758	783500															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DM	274270	279560	287240			104900			110300			110300			112000			
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO DM	-52400	-22500																
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DM	783741	808228				808228			811807									
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO DM	6458																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DM	186700	208400				208400												
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DM	696075	776381		714725	747009	776381	751933	763109	752944	764024	774217	778572	782604	794793	798473	807512		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO DM	85235	99106				24724			28763			18020						
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	101.4	104.2	107.0	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	108.1
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	26840	27208																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				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	305.7	317.2		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	106.2	111.8		123.7	120.0	113.5	110.7	111.6	124.1	114.0	116.3	116.2	111.9	107.4	123.6	132.5	127.1	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	105.5	110.1		111.8	111.3	111.9	113.3	111.5	113.6	111.0	114.5	111.9	112.6	113.6	114.4	115.9	115.3	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	108.1	115.3		116.6	118.1	120.3	121.6	120.2	122.6	118.0	124.7	122.3	124.6	121.7	123.4	124.2	123.8	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	105.2	110.4		111.8	112.3	112.1	114.1	113.1	115.9	111.4	118.4	115.4	119.4	122.5	121.7	127.4	125.2	
44 - IND. PRDD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	88.8	89.1		89.6	89.1	87.7	86.2	86.1	89.9	87.5	91.4	90.2	88.3	90.3	89.0	89.4		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	403103	411377		36188	37899	38791	40950	35363	37341	33717	32905	30785	30509					
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	20483	19021		1444	1321	1312	1169	1343	1638	1461	1609	1702	1727					
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	245414	251045		21945	23097	23881	25213	21893	23175	20125	19748	19845	19323					
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	137206	141311		12799	13481	13598	14568	12127	12528	12131	11548	9238	9459					
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DM																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DM																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DM	439837	506903		48120	44449	42845	43083	41395	47548	44819	43749	42313	45859	43726	43189	53255		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DM	566240	639508		57411	54873	52740	55766	51858	60756	52275	55601	50385	53878	49285	48336	59511		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DM	126404	132606		9291	10425	9896	12683	10463	13208	7456	11852	8072	8019	5559	5147	6256		

FRANCE

		1987	1988	1989	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	Dec 90
01 - GOP - 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	-193	-118	-86	-37	39	121												
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FF	1282688	1474780	1622171	1730653	1692995	1622171												
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FF	1249307	1438069	1581793	1691132	1653668	1581793												
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FF	33381	36711	40378	39521	39327	40378												
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FF	2718	2822	2925	2844	2783	2925	2871	2818	2777	2814	2752	2813	2850	2763	2841			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO FF	-26667	-21349	-20143			-15058			-9051			-15566			-12817			
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	105.9	108.7	112.7	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	118.0	117.9
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	21023	21178	21438															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				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	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	115.3	120.6	112.0	118.3	116.7	117.8	117.1	114.1	115.8	107.3	82.3	112.5	116.4	119.6	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	103.8	108.3	112.3	110.6	111.9	108.9	111.0	107.2	108.1	110.6	109.7	110.6	109.8	112.3	111.2	110.9	110.5	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	100.9	107.4	112.6	109.8	111.1	111.7	113.5	114.1	113.7	110.7	112.8	111.9	110.6	114.2	111.4	112.3	109.3	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	102.8	106.3	111.1	117.5	116.8	117.0	116.9	114.5	117.1	116.6	118.8	117.6	118.6	120.1	116.9	119.2	116.1	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	93.2	88.9	86.7	86.1	85.0	85.5	89.2	85.2	87.0	86.2	88.1	82.1	74.2	81.6	86.3	84.0	81.7	
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	360744	373315	387428	31564	35058	35941	38356	31924	33600	33970	29853	29477	30077	28270	30765	33945		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	72061	77846	50180	2800	4320	2840	3220	4630	5560	4480	5480	5610	5080	3530	2970	3860		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	37163	35185	48534	5400	7150	6670	7810	4960	3520	4120	1740	1210	1470	2130	1470	3720		
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	251520	260284	288714	23364	23588	26431	27326	22334	24520	25370	22633	22657	23527	23270	25665	26365		
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	118521	114905	102810	114876	106955	121373	106848	112269	109596	109922	85467	108040	126942	117269	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FF	858350	1015774	1175087	107435	103588	99998	100499	98224	114340	98795	98040	104811	102465	76399	93777	116700	107325	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FF	-86419	-83426	-98242	-11086	-11318	-2812	-14377	-8731	-7033	-8052	-14229	-4785	-7457	-9069	-14262	-10242	-9944	

ITALIA

		1988	1989	1990	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	Dec 90	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	943449	1021362	1106811																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MRD LIT	1075095	1167294	1278893																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	187639	205357	222132																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MRD LIT	215585	234783	254282																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	577286	626669	675387																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MRD LIT	177235	192275	207511																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD LIT	-119823	-110055		-19597	-24019	-14466													
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD LIT	954371	1083686																	
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRD LIT	925608	1048654																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD LIT	28763	35032																	
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD LIT	723675	804919		742042	778723	804919	787082	779573	781221	791069	776952	790222	796920	790490	806464	815826	811173		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT AC CNT.	MRD LIT	-6779					-1968			-11651			-3514			2122				
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	116.5	123.8	131.8	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	135.6	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	20938	20832																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																			
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000																			
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	114.2	118.6		127.2	129.7	119.9	115.3	128.0	127.2	126.8	123.3	124.8	121.1	58.1	127.5	122.9	123.8		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	113.7	118.3		120.2	120.2	122.8	116.8	118.8	117.5	118.2	117.4	116.6	115.7	117.1	119.3	114.5	113.5		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	119.8	124.5		127.4	129.5	131.0	125.3	129.5	129.3	131.7	124.2	126.2	121.6	125.8	125.0	120.9	118.0		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	111.7	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	116.0	116.2		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	129.6	129.2		128.6	125.3	134.8	135.2	138.8	126.8	128.3	124.3	130.9	132.4	137.9	133.6	125.7	127.7		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	193176	200138		17638	17421	17344	18853	16726	17937	16199	16682	16744	17498	14961	17217	17920			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	43017	37222		2398	2283	2364	2404	2270	2391	2604	3589	3809	3885	2906	2235	2518			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	147315	159974		14991	14896	14725	16193	14230	15311	13343	12832	12687	13356	11801	14720	15131			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	-82	-51		-4	-4	-4	-3	-3	-3	-4	-3	-3	0	0	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	179978	209842		19180	18643	17039	18870	17569	19820	17576	19805	18118	17764	11265	18394	20671			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD LIT	167081	193078		18810	16703	17421	14954	15609	16565	16701	17313	19358	19696	11505	16532	19182			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD LIT	-12898	-16763		-370	-1940	382	-3915	-1960	-3255	-875	-2491	1240	1932	240	-1862	-1489			

NEDERLAND

		1988	1989	1990	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	Dec 90	
01 - GNP MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	239761	261555	284536																
02 - GNP MARKET CURRENT PRICES	MIO FL	449621	469222	488522			121300			123900			124700							
03 - GNP CURRENT PRICES	MIO PPS	51366	57154	62059																
04 - GNP CURRENT PRICES	MIO FL	95022	102123	105624			26500			28500			26900							
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	142550	154620	167889																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FL	70000	70300	71400			18300			18300			18700							
10 - BUDGET SURPLUS - DEFICIT	MIO FL	-22150	-22852		-710	-2456	-2124	1147	-1502	-1136										
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FL	274473	293699		295361	296909	293699	301308	302810	301488	302396									
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FL	274473	293699		295361	296909	293699	301308	302810	301488	302396									
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FL	0	0		0	0	0	0	0	0	0									
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FL	198424	226725		221675	224129	226725	228105	228913	232526	239629	240999	243192	236112	237122	241492				
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO FL	10696	14488				5084			6265			2425			3565				
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	100.6	101.7	104.2	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	105.6	105.4
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	5934	6065																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																			
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000																			
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	101.3	106.4		111.0	123.0	125.0	121.0	114.0	111.0	111.0	100.0	102.0	88.0	88.0	107.0	113.0			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	97.6	102.7		105.6	108.8	109.8	105.3	91.7	93.2	99.7	97.1	102.0	102.8	102.4	108.9	104.7			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	103.2	108.9		110.1	111.2	116.9	111.8	113.9	115.9	115.7	115.7	115.6	114.1	114.8	117.0	112.3			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	109.7	113.7		115.4	115.3	119.6	115.8	117.0	116.2	118.2	118.0	119.4	117.5	119.1	121.2	119.6			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	86.2	91.5		92.3	94.4	98.9	93.5	74.2	75.1	82.2	79.4	84.8	87.6	87.9	100.4	94.9			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	67128	70635		6326	6432	6697	6327	5474	5857	5281	5369	5260	5198	5504					
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	63662	66852		5953	6088	6352	6055	5449	5817	5242	5020	4899	4826	5134					
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	3466	3783		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	207299	236718		21891	21114	18542	20420	19448	22237	19005	21703	20915	18640	19941	19068				
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FL	210324	243475		22111	22306	19812	20487	19765	23498	19651	20702	20989	18678	18314	19473				
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FL	3025	6757		220	1192	1270	68	317	1261	645	-1001	74	38	-1627	406				

BELGIE/BELGIQUE

		1988	1989	1990	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	Dec 90	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	157842	173032	187326																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FB	5465687	5764757	6121000																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	28041	33981	37818																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FB	985370	1084739	1181119																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	99619	107892	116587																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FB	859650	884340	919380																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRO FB	-425900	-447000		-6600	-33800	45100	-103100	-89800	-114900	7600									
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRO FB	6362	6788		6820	6855	6788	6868	6982	7102	7071									
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRO FB	5275	5657		5966	5731	5657	5728	5844	5966	5935									
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRO FB	1087	1131		1124	1124	1131	1141	1139	1136	1136									
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRO FB						5086			5243			5227							
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	104,1	107,3	111,0	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	112,6	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3561	3621																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				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	51,1	49,7	47,1	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	39,8	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	108,9	112,7		116,7	122,7	107,6	119,4	122,7	129,2	121,1	118,1	124,0	92,3	104,9	125,4				
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	110,2	114,0		113,3	114,2	115,8	117,4	119,4	124,9	117,7	116,5	120,7	118,3	115,1	119,8				
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	103,4	110,6		109,9	111,2	109,6	115,4	115,3	124,9	110,7	113,0	121,4	109,3	107,9	119,1				
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	108,0	112,0		111,5	115,1	116,2	116,6	115,9	121,9	114,9	112,9	118,8	115,9	114,2	119,8				
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	67,8	56,6		48,9	52,3	65,1	54,9	52,1	57,2	51,5	46,3	45,5	52,6	47,2	44,6				
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	61913	63910		5597	5832	6286	6411	5557	6048	5512	4901	5034	4779	5251	5371	5916			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1162	972		61	66	85	81	82	80	57	63	61	86	77	57	67			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	19864	23894		2111	2385	2761	2655	2152	1985	2062	2051	2197	1390	1642	2228	2630			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	40887	39044		3425	3381	3440	3675	3323	3983	3393	2787	2776	3303	3532	3086	3219			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FB																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FB																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																			
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FB	3506334	4034736		359370	341394	318285	356359	343801	382038	335785	349055	349652	310082	320023	339190	397237			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FB	3381087	3941172		368733	350627	290108	339602	322447	363673	300023	334802	337551	309156	259882	335673	383800			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FB	-110444	-91439		9363	9233	-28178	-16757	-21354	-18365	-35762	-14253	-12101	-926	-60141	-3518	-13437			

LUXEMBOURG

		1988	1989	1990	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	Dec 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	7143	7770	8437															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FLX	235745	249024	262014															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	1731	1902	2119															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FLX	48544	51641	55193															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	4082	4411	4777															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FLX	38966	41321	43284															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FLX	300	700																
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FLX	15137	13426		13809	13572	13426	13222	13213	13038	12644	12122							
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FLX	9831	8403		8719	8481	8403	8371	8359	8346	8067	7919							
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FLX	5306	5023		5091	5091	5023	4852	4855	4692	4577	4203							
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FLX	294500	352700																
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	101,7	105,1	109,0	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	111,3
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	174	181																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				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	1,8	1,7	1,8	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	2,0	1,3
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	110,0	118,6		121,4	122,9	114,4	115,2	120,5	114,1	125,5	121,8	132,1	121,0	93,5	119,8			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	110,9	120,8		120,0	118,5	119,4	118,1	119,5	113,2	117,3	112,9	122,6	121,0	118,8	121,2			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	99,8	104,4		97,4	122,2	103,1	93,7	109,9	105,1	119,8	117,2	124,1	123,6	113,6	120,9			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	110,5	114,3		117,5	118,0	116,3	119,9	116,0	122,1	120,0	124,1	133,3	123,9	118,9	125,2			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	124,5	135,5		137,1	138,7	141,0	148,5	150,4	155,2	146,0	159,0	163,1	139,5	145,9	162,1			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	1284	1326		106	78	91	87	85	92	105	125	124	125	126	121	122		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	800	803		62	38	54	44	44	45	62	84	81	79	83	77	76		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	484	523		44	40	37	43	41	47	43	41	43	46	43	44	46		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FLX	3506334	4034736		359370	341394	318285	356359	343801	382038	335785	349055	349652	310082	320023	339190	397237		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FLX	3381087	3941172		368733	350627	290108	339602	322447	363673	300023	334802	337551	309156	259882	335673	383800		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FLX	-110444	-91439		9363	9233	-28178	-16757	-21354	-18365	-35762	-14253	-12101	-926	-60141	-3518	-13437		

UNITED KINGDOM

		1988	1989	1990	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	Dec 90	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	969736	1040688	1111350																
02 - GOP - MARKET CURRENT PRICES	MIO P ST	452358	495947	535196			131525			134668			136960							
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	186061	203506	209679																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO P ST	82162	92457	100453			25566			26648			26198							
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	611872	659042	710958																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO P ST	91404	98005	105105			25769			25893			27096							
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO P ST	3873	9125		1571	877	1093	3898	1165	-2346	-1488									
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO P ST	197440	197323																	
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO P ST	192716	192051																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO P ST	4724	5272																	
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO P ST				233284	233904	236619	233390	234855	239256	242112	242131	245717	247038	246743	250157	251454	253605		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO P ST	-14672					-3160			-4761			-5222			-4176				
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	113.0	121.8	133.3	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	137.3	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	25597	26451																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				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	321.0	271.2		259.5	252.7	294.6	249.2	271.4	250.5	311.3	0.0								
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	109.6	110.0		115.3	119.7	108.3	107.1	116.8	121.0	109.7	107.3	110.6	100.7	97.5	110.0	113.1	116.6		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	107.8	104.2		104.6	104.9	105.4	103.3	102.9	104.4	103.5	104.2	108.6	102.5	102.8	102.5	102.0	101.2		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	111.4	120.7		122.5	122.3	124.8	120.3	122.0	122.5	123.6	124.9	122.9	124.0	121.4	118.6	119.0	118.7		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	112.3	114.8		114.0	114.2	114.2	115.4	114.4	116.4	115.7	116.0	114.4	114.4	115.0	113.7	114.4	113.3		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	93.5	78.9		80.7	80.8	82.3	78.3	77.4	79.0	79.8	79.2	90.2	75.0	75.8	74.4	77.2	74.9		
50 - NET PRD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	287943	292096		22305	25081	33633	27220	27383	32431	22365	20391	24903	18976	18843	25464	22344			
51 - NET PRD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	6855	6279		477	571	478	618	812	1020	569	358	384	380	412	518	641			
52 - NET PRD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	225446	222391		17290	19865	27041	21331	21451	25747	17292	15434	19961	14905	14143	19610	17455			
53 - NET PRD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	55642	63426		4538	4645	6114	5271	5120	5664	4504	4599	4558	3691	4288	5336	4248			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO P ST																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO P 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 P ST	110091	120487		10992	10901	9120	10823	9714	11502	10709	10982	10683	10742	9360	9615	11201	10544		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO P ST	81929	92325		8589	9054	8711	7882	7956	9016	8422	9165	8453	8232	7546	8100	9498	9717		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO P ST	-28162	-28162		-2402	-1847	-410	-2941	-1758	-2486	-2287	-1817	-2230	-2511	-1814	-1515	-1703	-827		

IRELAND

		1988	1989	1990	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	Dec 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									
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	109.4	113.9	117.6			115.6			116.7			159						
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	1078	1076										117.1			118.0			
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	1079	1194		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1193	981		73	118	98	131	161	136	58	38	28	35	34	45	103		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	11241	12079		1049	1075	1123	1120	996	1080	1060	1053	982	979	998	1034	1091		
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	1041	1192		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO I. ST	12247	14551		1241	1364	1182	1128	1093	1422	1219	1270	1275	1170	902	1254	1209		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO I. ST	2125	2369		102	232	286	95	133	311	151	181	309	197	- 44	212	17		

DANMARK

		1988	1989	1990	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	Dec 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	88154	93492	100232															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DKR	725762	757395	792432															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	15868	16606	17309															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DKR	130076	131058	137444															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	47353	49697	53280															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DKR	187909	195282	202257															
11 - CENTRAL GOVERNMENT OEBT TOTAL	MIO DKR	433994	456073																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DKR	124333	116031																
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DKR	376158	398486		368109	369208	398486	374027	374403	394797	396592	390817	406229	388284	384329	402800	401266		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO DKR	-11800	-10210				-3132			-1395			-166						
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	112.7	118.1	121.2	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	122.5
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	2701	2669																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	80.6	71.0		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	58.9	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	104.8	107.2		115.9	117.9	104.9	103.9	103.9	118.9	101.9	109.9	110.9	77.9	115.9	111.9	118.9		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	110.8	112.3		109.4	116.8	109.5	117.3	113.1	119.9	105.8	111.4	102.3	112.8	113.5	101.7	112.1		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	102.5	107.6		110.1	113.6	105.2	115.0	110.4	115.5	109.4	109.5	100.8	110.7	108.0	100.5	108.3		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	103.3	103.8		103.5	106.6	102.2	106.0	105.9	110.6	103.8	108.8	102.0	106.0	109.8	104.0	109.6		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	113.5	120.0		98.0	113.9	151.3	118.7	121.9	121.2	111.0	121.3	113.2	113.7	101.5	77.5	92.9		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	26176	21449		1911	2315	2683	2766	1903	1978	1560	1488	1258	1055	1874	1894	2167		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	336	572		54	54	47	49	47	49	38	44	39	19	50	47	53		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	25840	20877		1857	2261	2636	2717	1856	1929	1522	1444	1219	1036	1824	1847	2114		
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DKR																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DKR																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DKR	177755	195620		18076	17572	15511	16189	14932	16858	15059	17778	16546	13895	16909	15442	18958		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DKR	185121	205489		19185	18769	17431	16295	16365	19026	16652	17200	18868	14201	17413	18026	19630		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DKR	7366	9869		1109	1197	1919	106	2033	2167	1594	-578	2322	306	504	2585	671		

ESPANA

		1988	1989	1990	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	Dec 90	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	460980	507272	553442																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PTA	3946992	43191296	46762688																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	103592	121215	138319																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PTA	8751597	10127898	11453597																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	290286	320576	349439																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO PTA	5666597	6217898	6737398																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRO PTA	-1354	-1089		292	-44	-29	197	-273	-333	232									
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRO PTA	15332	16786																	
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRO PTA				17680	17772	18907	17970	18138	18657	19036	19363	20298	20654	20634	20884	20674	21059		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO PTA	-429730					-369044			-387600			-532000							
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	120.0	128.2	136.8	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	140.5	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	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	104.9	110.5		109.9	112.1	107.6	114.4	108.4	113.1	106.3	111.9	111.7	106.7	112.1	107.9	108.8			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	142.0	150.6		144.9	153.5	144.3	158.1	142.4	151.2	131.8	146.8	141.5	144.2	144.0	132.2	134.5			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	111.8	114.9		116.2	117.9	109.4	123.6	116.3	119.7	112.9	119.4	121.9	118.7	115.3	114.8	116.4			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	78.6	84.6		79.4	81.2	70.3	80.3	74.2	82.7	79.0	84.7	83.3	82.1	80.9	80.1	81.4			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	132348	139166		11112	11686	12699	13675	11283	12171	11238	11253	11635	12249	10938	11557	11394			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	35720	19251		1055	1501	4029	4062	3451	2521	1844	1950	1948	1659	1292	1343	1549			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	48366	66167		5570	5761	4181	4412	3486	5389	4833	5409	6336	6355	4859	6290	6120			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	48262	53748		4487	4424	4489	5201	4346	4261	4561	3894	3351	4235	4787	3924	3725			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO PTA																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO PTA																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOOOS	1000T																			
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO PTA	6649469	8172635		737573	767294	668719	659715	689973	771038	707752	751391	747209	692330	480223	650403	774459	828493		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO PTA	5001814	5590184		573879	572651	526717	445131	423201	532756	460019	542228	498292	507221	330705	467160	526788	644619		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO PTA				-163694	-194643	-142002	-214584	-266772	-238282	-247733	-209163	-248917	-185109	-149517	-183243	-247671	-183874		

HELLAS

		1988	1989	1990	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	Dec 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	86118	92959	99270															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DRA	7491097	8713000	10149000															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	14950	16920	18265															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DRA	1358019	1672029	2052039															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	59035	63454	67478															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DRA	1546500	1824000	2125000															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRO DRA																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRO DRA																		
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRO DRA	6687	8273		7606	7664	8273	8137	8165	8181	8234	8172	8578	8702	8823	8901	8854		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO DRA	-958					-981			-2000									
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	162.5	184.9	222.6	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	245.4
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3657																	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	24.9	24.8		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	49.9	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	103.7	105.3		111.7	111.6	103.4	98.2	105.4	102.2	99.6	105.4	105.4	105.9	93.9	99.1			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	107.0	107.2		108.0	106.4	103.6	106.4	108.5	105.4	103.5	106.1	105.1	106.6	105.0	94.8			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	111.3	110.1		109.0	115.0	103.3	114.4	114.9	109.9	107.6	114.1	105.5	117.4	110.7	97.3			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	97.5	101.8		105.6	105.3	106.4	101.8	102.1	100.6	99.9	104.1	101.6	104.9	96.7	85.2			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	101.7	57.2		63.2	51.9	49.1	56.8	56.8	57.4	54.7	55.2	55.4	50.4	52.1	51.8			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	30617	31499		2538	2535	2870	2981	2602	2620	2398	2578	2691	2934					
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	2584	2134		222	210	226	292	182	97	127	136	161	245					
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	28033	29365		2316	2325	2644	2689	2420	2523	2271	2442	2530	2689					
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DRA																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DRA																		
70 - RA LWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RA LWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DRA	1753667	2616227		260810	302316	330269	275061	204452	287184	289759	306824	268774	260665					
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DRA	777920	1224328		162896	110036	158534	107811	111323	90863	112968	91886	96057	94057					
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DRA	-975946			-97914	-192279	-171735	-167250	-93129	-196321	-176791	-214938	-172717	-166607					

PORTUGAL

		1988	1989	1990	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	Dec 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	83492	92314	100910															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO ESC	6000519	6809539	7564527															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	22411	24862	27640															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO ESC	1632259	1970239	2310989															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	54374	59054	63455															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO ESC	853660	950070	1037400															
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRO ESC	1250																	
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO ESC	-83802					-42891			-38300			-94000			102200			
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	133.9	150.8	170.9	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	179.7
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	4280	4377																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	10.0	10.9		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	16.0	16.1	15.8	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	15.0
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	114.9	120.9		126.2	128.9	124.4	126.5	128.9	133.8	137.6	134.1	136.6	135.4	94.6				
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	115.7	118.3																
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	111.8	110.3																
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	117.0	122.6																
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	88.3	159.4		215.8	188.7	164.3	168.6	183.4	178.3	226.2	240.6	255.7	303.6	187.5				
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	21677	24292		2125	2141	2256	2610	2162	2236	2047	2153	2102	2263	1961	2121	2276		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	12105	5977		385	671	1454	1731	1547	1042	622	476	404	436	342	391	551		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	9572	18315		1740	1470	802	879	615	1194	1425	1677	1698	1827	1619	1730	1725		
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO ESC																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO ESC																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO ESC	2040377	2772185		256983	267384	243110	269882	237961	309246	289881	309243	275619	297093	225875	259742	316806		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO ESC	1449604	1899001		169452	177085	164461	169849	181413	217229	176895	195889	205719	213864	141225	172066	195729		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO ESC	-590773	-873183		-87531	-90299	-78649	-100034	-56548	-92017	-112986	-113353	-69900	-83229	-84650	-87675	-121077		

UNITED STATES OF AMERICA

		1987	1988	1989	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	Dec 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	5571985	6090732	6580930															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO \$	4472906	4799429	5164179			1322325			1343850			1360825			1380150			
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	962968	1040694																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO \$	772630					184425			189725			186400			187675			
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	3716233	4047986	4373779															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO \$	831990					260825			267525			271600			275475			
10 - BLDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO \$	-144100	-156100	-143200															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO \$	2431700	2684400	2953000															
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO \$	2916	3077	3234	3179	3204	3234	3241	3240	3261	3283	3257	3276	3276	3301	3300			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO \$	-143091	-126116				-20109			-17922			-20987			-29989			
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	137.9	143.5	150.4	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	162.4	162.4
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	112440	114968	117342															
40 - IND. PROC. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	105.9	111.7	114.5	115.7	114.1	113.1	112.3	115.5	115.0	114.0	114.1	118.5	115.4	119.4	120.0	117.6		
41 - IND. PROC. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	113.2	118.2	120.9	121.1	121.7	121.8	121.6	122.1	122.0	122.2	122.1	122.8	123.1	122.6	122.0	120.9		
42 - IND. PROC. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	105.5	113.5	118.5	117.2	118.4	119.0	117.7	119.2	121.1	120.4	121.7	122.5	122.9	123.0	123.7	124.1		
43 - IND. PROC. CONSUMER GOODS	1985 = 100	106.7	111.0	113.9	114.3	114.1	115.4	113.1	113.5	114.6	113.8	114.5	115.2	115.2	115.5	116.2	114.2		
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	43332	40939	37591	40385	37321	41947	38703	40578	40455	41356	41860				
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO \$	249904	320824	364004	31880	30170	31182	30621	30739	35733	32723	33690	34530	30629	31746				
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO \$	-157100	-121097	-109866	-11452	-10770	-6409	-9764	-6581	-6214	-5981	-6888	-5925	-10727	-10113				

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															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	580088	677811				98764			100398			102762			104545			
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 ACCT	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	MRD YEN	21546	24030	29090	2453	2607	2485	2608	2663	2651	2658	2474	2907	2910	2831	2629	2768	2797	2627
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD YEN	33046	34004	37956	3295	3082	3527	3268	3170	3543	2707	3204	3989	3471	3309	3659	3572	3308	3586
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD 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 Kode gekennzeichnet, der seinerseits in Unterkodes gegliedert ist, welche – im Falle von „Eurostatistik“ – das Land, den Sektor, die Tabelle, die Einheit und die Periodizität bezeichnen.

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

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

Beispiele:

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

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

‘On line’ consultation

Eurostatistics consists of two types of tables

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

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

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

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

Consultation example:

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

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

Mode de consultation «on line»

Eurostatistiques comprend deux types de tableaux

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

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

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

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

Exemple de consultation:

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

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

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

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

SERIE

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

GR Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων της Eurostat**ΘΕΜΑ**

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

ΣΕΙΡΑ

- A Επετηρίδες
- B Συγκυρία
- C Λογαρισμοί, έρευνες και ομοιοτικές
- D Μελέτες και ονολύσεις
- E Μέθοδοι
- F Τοχείες ομοιοτικές

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

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

SERIE

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

DA Klassifikation af Eurostats publikationer**EMNE**

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

SERIE

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

EN Classification of Eurostat publications**THEME**

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

SERIES

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

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

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

SERIE

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

DE Gliederung der Veröffentlichungen des Eurostat**THEMENKREIS**

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

REIHE

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

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

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

SÉRIE

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

PT Classificação das publicações do Eurostat**TEMA**

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

SÉRIE

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

**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 Jonnard 50 /
Albert Jonnardlaan 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

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. (0221) 20 29-0
Fernschreiber:
ANZEIGER BONN 8 882 595
Fax 20 29 278

GREECE

G.C. Eleftheroudakis SA

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

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado

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

Mundi-Prensa Libros, S.A.

Castelló, 37
28001 Madrid
Tel. (91) 431 33 99 (Libros)
431 32 22 (Suscripciones)
435 36 37 (Dirección)

Télex 49370-MPLI-E
Fax (91) 275 39 98

Sucursales:

Librería Internacional AEDOS

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

Generalitat de Catalunya:

Librería Rambla dels estudis

Rambla, 118 (Palau Moja)
08002 Barcelona
Tel. (93) 302 68 35
302 64 62

FRANCE

**Journal officiel
Service des publications
des Communautés européennes**

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

Autre distributeur:

Documentation française

29-31, quai Voltaire
75340 Paris Cedex 07
Tél. (1) 40 15 70 00
Fax (1) 40 15 72 30

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

NEDERLAND

SDU uitgeverij

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

PORTUGAL

Imprensa Nacional

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

Distribuidora de Livros Bertrand, Ld.ª

Grupo Bertrand, SARL

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

UNITED KINGDOM

HMSO Books (PC 16)

HMSO Publications Centre
51 Nine Elms Lane
London SW8 5DR
Tel. (01) 873 9090
Fax GP3 873 8463

Sub-agent:

Alan Armstrong Ltd

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

SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA

OSEC

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

ÖSTERREICH

**Manz'sche Verlags-
und Universitätsbuchhandlung**

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

TÜRKIYE

Dünya süper veb ofset A.Ş.

Narlıbahçe Sokak No. 15
Cağaloğlu
İstanbul
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 7 108260418

CANADA

Renouf Publishing Co. Ltd

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

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd

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

SVERIGE

BTJ




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

**AUTRES PAYS
OTHER COUNTRIES
ANDERE LÄNDER**

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**

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

Preis in Luxemburg (ohne MwSt.) / Price (excluding VAT) in Luxembourg / Prix au Luxembourg, TVA exclue
Einzelpreis / Single copy / Prix par numéro ECU 7,50 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-91-002-3A-C