



eurostat

EUROSTATISTIK

Daten zur Konjunkturanalyse

EUROSTATISTICS

Data for short-term economic analysis

EUROSTATISTIQUES

Données pour l'analyse de la conjoncture

Monatlich Monthly Mensuel

3 **1990**

Journal
eurostat

Theme / Thème
General statistics / Statistiques générales

Series / Série
Short-term trends / Conjoncture





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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

EUROSTATISTIK

Daten zur Konjunkturanalyse

EUROSTATISTICS

Data for short-term economic analysis

EUROSTATISTIQUES

Données pour l'analyse de la conjoncture

ACHTUNG: Analyse und Kommentar auf S. 7

ATTENTION: Analysis and commentary on p. 11

ATTENTION: Analyse et commentaires à la page 15

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1990

Kat./cat.: CA-BJ-90-003-3A-C

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

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

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

Printed in the FR of Germany

EUROSTATISTICS

NOW

ON DISKETTE

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

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

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

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

Please send more
information to

Veuillez envoyer
plus d'informations à

Bitte geben Sie uns
weitere Informationen

Name/Nom

Company/Entreprise/Gesellschaft

Address/Adresse

Town/Ville/Stadt

Country/Pays/Land

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

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

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

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

„Eurostatistik“ besteht aus vier Teilen:

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

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

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

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

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

„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

Seite

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

1. PREISE: Im Januar deutlicher Anstieg für EUR 12 (+0,5 %)

Im Januar 1990 hat sich der Verbraucherpreisindex für die EG-Länder insgesamt durch einen wesentlichen Anstieg in den meisten Mitgliedstaaten gegenüber Dezember 1989 um 0,5 % erhöht.

Der stärkste Anstieg war in Portugal zu verzeichnen (+1,7 %); er ist in erster Linie auf die Anhebung der Verkehrs- und Fernmeldetarife zurückzuführen.

Beträchtliche Erhöhungen werden auch aus Spanien (+0,9 %), Luxemburg (+0,8 %), Griechenland (+0,7 %), der BR Deutschland und dem Vereinigten Königreich (+0,6 %), Italien (+0,5 %) sowie Belgien und Frankreich (+0,4 %)* gemeldet.

In den Niederlanden dagegen ist aufgrund der saisonalen Auswirkung des Winterschlußverkaufs ein Rückgang des Index um 0,2 % festzustellen; in Dänemark ist infolge einer Herabsetzung der Steuern auf audiovisuelle Geräte sogar ein Rückgang von 0,7 % zu verzeichnen.

Die auf 12 Monate umgerechnete Inflationsrate für die Gemeinschaft insgesamt (Januar 1990 gegenüber Januar 1989) beträgt 5,2 %; sie ist seit Frühjahr letzten Jahres praktisch auf demselben Stand geblieben.

Im Januar verzeichneten die Vereinigten Staaten einen Anstieg der Preise von 1,0 %; in Japan betrug die Steigerung 0,3 %.

Die Inflationsrate der Vereinigten Staaten beträgt ebenfalls 5,2 %, die Japans 3,1 %.

2. ARBEITSLOSIGKEIT: Arbeitslosigkeit in der Gemeinschaft

Saisonbereinigt und nach Ausschaltung des Einflusses der unterschiedlichen nationalen Erhebungsmethoden wird die Arbeitslosenquote in der Definition des Internationalen Arbeitsamts (ILO) für die Gemeinschaft im Januar 1990 auf 8,7 % der zivilen Erwerbspersonen geschätzt. Im Dezember 1989 lag sie bei 8,8 %.

Während des letzten Monats ist die Arbeitslosenquote in den Mitgliedstaaten entweder gesunken oder unverändert geblieben.

Im letzten halben Jahr ist sie für die Gemeinschaft insgesamt von 9,0 % auf 8,7 % gefallen und in allen Mitgliedstaaten war über diesen Zeitraum ein Rückgang festzustellen. Dies gilt in fast gleicher Weise für Männer und für Frauen, wohingegen bei den jungen Leuten unter 25 Jahren eine etwas stärkere Verminderung von 17,4 % auf 16,5 % zu verzeichnen war.

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

Der Index für die Gemeinschaft (EUR 12) wird für den Monat Dezember derzeit auf 113,9 geschätzt; dies entspricht einer jährlichen Steigerung von etwa 3,3 %.

Nach Saisonbereinigung würde der Index für Dezember 114,9 betragen, während der Mittelwert des dritten Quartals 112,8 erreichen würde.

Für die letzten drei Monate, für die Daten vorliegen, beträgt die Steigerung des Index für EUR 12 gegenüber dem Vorjahr 3,4 %.

Für den gleichen Zeitraum beträgt die Steigerung in der BR Deutschland 4,7 % in den Niederlanden 3,8 %, in Italien 3,6 % und in Frankreich 3,1 %. Im Vereinigten Königreich ist eine geringere Zunahme zu verzeichnen (1,7 %); diese Entwicklung ist jedoch auf die stark zurückgegangene Erdgas- und Erdölförderung in der Nordsee zurückzuführen. Für die verarbeitende Industrie im Vereinigten Königreich beläuft sich die Steigerungsrate auf 3,2 %.

Die Wachstumsrate in der Industrie liegt in den USA bei etwa 2,0 % und in Japan bei etwa 4,0 %, was einer Verlangsamung des Wachstums in diesen beiden Ländern entspricht; die entsprechenden Wachstumsraten des ersten Halbjahrs 1989 waren etwa doppelt so hoch. Aufgegliedert nach Verwendungszwecken sind für die Gemeinschaft EUR 12 in den drei letzten Monaten, für die Daten vorliegen, folgende Veränderungen gegenüber dem Vorjahr festzustellen:

- +1,8 % bei Grundstoffen und Produktionsgütern, was einer Verlangsamung entspricht;
- +3,9 % bei Verbrauchsgütern;
- +6,3 % bei Investitionsgütern, was einer Steigerung entspricht.

Anhaltendes Wachstum der industriellen Produktion der Gemeinschaft im Jahr 1989, gegen Jahresende in weniger raschem Tempo.

Der Index der industriellen Produktion (EUR 12) des Jahres 1989 könnte sich für die gesamte Industrie um rund 3,7 % erhöht haben. Die seit 1983 verzeichneten aufeinanderfolgenden Anstiege beliefen sich auf: +1,0 %, +2,1 %, +3,3 %, +2,3 %, 2,1 % und 4,3 %. Der Anstieg der Produktion von Investitionsgütern dürfte rund 6,3 % betragen und damit nahe bei den höchsten Zuwachsraten der letzten 20 Jahre liegen: 7,4 % im Jahre 1973 und 7,0 % im Jahre 1988.

In den USA wird sich der Anstieg der industriellen Produktion voraussichtlich auf rund 3,2 % (1988: 5,7 %) und in Japan auf rund 6,0 % (1988: 9,3 %) belaufen. In beiden Ländern haben sich die Zuwachsraten im Verlauf des Jahres 1989 gleichmäßig verringert, in den USA von 5,0 % auf 2,0 % und in Japan von 8,0 % auf 4,0 %.

Für die Gesamtheit der Industrie dürften die zwischen 1988 und 1989 verzeichneten Zunahmen im Vereinigten Königreich bei 0,8 %, in Dänemark bei 2,4 %, in Griechenland bei 2,0 % und in Belgien nahe bei 2,7 % liegen. Sieben Mitgliedstaaten dürften Anstiege zwischen 3,5 % und 5,5 % zu verzeichnen haben: Italien 3,7 %, Frankreich 3,9 %, Portugal 4,0 %, Niederlande 4,8 %, Spanien 5,0 % und Bundesrepublik Deutschland 5,1 %. In Luxemburg dürfte der Anstieg nahe bei 8,0 %, in Irland nahe bei 11,5 % liegen.

4. BIP: auch im dritten Quartal Verlangsamung des Wirtschaftswachstums.

Das dritte Quartal 1989 war für die Wirtschaft der Gemeinschaft durch eine ziemlich bescheidene Wachstumsrate des BIP (+0,3 %) gekennzeichnet. Die Verlangsamung des Wirtschaftswachstums in den letzten beiden Quartalen wurde von einer Verringerung des bis zum Beginn des Jahres ziemlich deutlichen Inflationsdrucks begleitet. Die mit dem impliziten Deflator des BIP gemessene Inflationsrate lag nämlich im Verlauf des dritten Quartals bei 0,8 %, und über das Jahr gesehen war die Verlangsamung noch deutlicher (+4,3 % gegenüber 4,8 % im zweiten Quartal). Was die Komponenten des BIP angeht, so ist zum zweitenmal hintereinander ein Rückgang bei den Investitionen festzustellen (-0,5 %). Dies könnte einerseits mit einer gewissen Stagnation des Marktes nach der im ersten Quartal verzeichneten starken Zunahme und zum anderen durch die hohen Zinssätze erklärt werden.

* EUROSTAT-Schätzungen

Was die einzelnen Mitgliedstaaten angeht, so ist die Situation wie folgt:

- in der Bundesrepublik Deutschland, für die Zahlen für das vierte Quartal zur Verfügung stehen: erneutes Wirtschaftswachstum (BIP +0,9 %), Verlangsamung der Inflation sowohl auf Quartals- als auch auf Jahresbasis (+0,3 % bzw. +2,0 %), bemerkenswerte Zunahme der Investitionen (+4,6 %);
- in Frankreich: leichte Verlangsamung beim BIP (+0,5 %), Zunahme des privaten Verbrauchs und der Investitionen (+1,8 % bzw. +1,3 %);
- in Italien: deutlich Entwicklung des BIP (+0,8 %), Rückgang der Inflation sowohl auf Quartals- als auch auf Jahresbasis (+1,0 % bzw. 5,6 %);
- im Vereinigten Königreich: leichte Verlangsamung beim BIP (+0,5 %), merkliche Verringerung der Inflation sowohl auf Quartals- als auch auf Jahresbasis (+1,0 % bzw. +6,1 %).

In den Vereinigten Staaten weisen die ersten Schätzungen für das vierte Quartal auf eine merklich langsamere Steigerung des BIP (+0,1 %) hin, die mit einer leichten Zunahme der Inflation im Quartal (+0,9 %) einherging, während über das Jahr gesehen ein Rückgang (+3,9 %) zu verzeichnen ist. Was die Komponenten des BIP angeht, so ist bei den Investitionen ein leichter Rückgang (-0,4 %), beim privaten Verbrauch eine Stagnation und beim Staatsverbrauch eine leichte Erhöhung (+0,4 %) festzustellen.

In Japan weist das dritte Quartal eine starke Steigerung des BIP (+2,9 %) und eine merkliche Verlangsamung der Inflation sowohl im Quartal als auch über das Jahr gesehen aus (+0,1 % bzw. +1,4 %). Bei den Komponenten des BIP ist eine beträchtliche Steigerung des privaten Verbrauchs (+2,0 %) und der Investitionen (+4,7 %) festzustellen, während die Entwicklung beim Staatsverbrauch eher schwach war (+0,4 %).

5. WECHSELKURSE – mehr Stabilität im Januar

Im Januar gab es bei den Wechselkursen innerhalb und außerhalb des Wechselkursmechanismus nur sehr geringe Änderungen. Innerhalb des Wechselkursmechanismus war die größte Kursänderung bei der Lira zu verzeichnen, die gegenüber dem Ecu ebenso wie die Peseta 0,5 % verlor. Lediglich für den französischen Franc, das irische Pfund, den belgischen Franc und die dänische Krone war ein Kursanstieg zu verzeichnen, der im Durchschnitt allerdings nur 0,2 % betrug. Außerhalb des Wechselkursmechanismus zeigten sich leichte Abschwächungen bei der griechischen Drachme (1,5 %) und dem Escudo (0,7 %). Das Pfund Sterling konnte gegenüber den Vormonaten an Stabilität gewinnen.

Der US-Dollar und der Yen verlieren auch weiterhin gegenüber dem Ecu an Boden; im Januar zwischen 3 und 4 %. Seit Februar 1989 ist der Yen gegenüber dem Ecu um 20 % abgesunken.

Alle beobachteten Währungen mit Ausnahme des Yen sind deutlich stärker als der Dollar: der durchschnittliche Wertzuwachs gegenüber dem Dollar betrug im Januar beinahe 2,8 %, wobei der Kursanstieg des Pfund Sterling am höchsten (3,4 %) und der der Drachme am geringsten (1,5 %) ausfiel. Die Schwäche des Dollars gegenüber den meisten anderen Währungen ist nun noch wesentlich ausgeprägter als vor einem Jahr vor seinem Kursanstieg Mitte 1989; so hat er beispielsweise gegenüber der D-Mark seit Januar 1989 etwa 8 % verloren.

Die Dollarschwäche hielt in der ersten Februarhälfte an; der Dollar zeigte Kursverluste gegenüber der D-Mark und Mitte des Monats leichte Verluste gegenüber dem Yen. Gegenüber dem Pfund Sterling jedoch konnte er sich etwas festigen.

Auch der normalerweise hier nicht erfaßte Schweizer Franken zeigte sich in den vergangenen Monaten sehr stark. Seit Mai 1989 konnte er gegenüber dem Dollar einen Kursgewinn von über 13 %, davon etwa 3 % zwischen Ende Dezember und 20. Februar, verzeichnen. Dieser Kursanstieg ist in erster Linie auf die zunehmend hohen kurzfristigen Zinssätze in der Schweiz, die die Schweizerische Nationalbank im Sommer 1989 dem Druck des Marktes angepaßt hat, sowie, zumindest jüngster Zeit die allgemeine Dollarschwäche zurückzuführen. Auch gegenüber dem Ecu konnte der Schweizer Franken in letzter Zeit an Boden gewinnen, allerdings in weniger ausgeprägtem Maße als gegenüber dem Dollar.

6. RENDITEN VON STAATSANLEIHEN – Starker Anstieg der Renditen

Im Januar sind die Renditen von Staatsanleihen stark gestiegen; in den Ländern, für die Daten zum Dezember und zum Januar vorliegen, war ein durchschnittlicher Anstieg der Renditen von 9,3 % im Dezember auf 9,9 % im Januar zu verzeichnen.

Am ausgeprägtesten war diese Aufwärtsentwicklung in Japan (5,9-6,6 %), Belgien (9,7-10,2 %) und den Niederlanden (7,9-8,4 %). Der Anstieg der Renditen in Japan läßt sich als Reaktion auf die Schwäche des Yen und die Furcht vor einem weiteren Anziehen der kurzfristigen Zinssätze erklären. Dieselbe Furcht ist eine allgemeinere Erklärung für die Erhöhung der europäischen Anleihenrenditen, während in den Vereinigten Staaten augenblicklich eher eine Inflation als eine Rezession und folglich eher ein Anstieg als ein Rückgang der Zinssätze befürchtet wird.

Die Renditen von deutschen Staatsanleihen, die sich seit Mitte 1989 in einer Aufwärtsentwicklung befinden, erhöhten sich im Januar um 0,3 %, stiegen in der ersten Februarhälfte weiter und lagen Mitte des Monats bei 8,25-8,5 %. Die Renditen deutscher Staatsanleihen haben damit den höchsten Stand seit Ende 1982 erreicht. Für diese Entwicklung sind die Furcht vor einer Erhöhung der kurzfristigen Zinssätze in Verbindung mit der Furcht vor einem verstärkten Angebot an Staatsanleihen zur Finanzierung des Wiederaufbaus der Deutschen Demokratischen Republik verantwortlich.

Der Anstieg der nominalen Anleihenrenditen spiegelt sich im allgemeinen in der Höhe der realen Zinssätze wider, wie aus der nachstehenden Tabelle ersichtlich ist.

Reale langfristige Zinssätze (Monatsdurchschnitt)

	11/89	12/89	01/90
Belgien	5,8	6,2	6,6
Dänemark	5,9	6,0	7,5*
BR Deutschland	4,6	4,6	5,2
Spanien	6,6	7,6	7,7
Frankreich	5,8	6,2	6,6*
Italien	7,5*	6,1*	
Luxemburg	4,6	4,5	4,5
Niederlande	6,7	6,6	6,4*
VK	2,3	2,3	2,6
Vereinigte Staaten	3,3	3,4	
Japan	3,4	3,3	3,5*

Anm.: Die mit Sternchen versehenen Angaben sind vorläufige Werte.

Die realen langfristigen Anleihenrenditen sind einigen Ländern, insbesondere in Spanien, Dänemark, Frankreich und den Niederlanden, relativ hoch. Dies steht im Gegensatz zu der

Situation im Vereinigten Königreich, in Japan und in den Vereinigten Staaten, wobei der Unterschied in den beiden letztgenannten Fällen etwas weniger ausgeprägt ist. Im Vereinigten Königreich liegen die kurzfristigen realen Zinssätze erheblich höher als die langfristigen realen Renditen (etwa 7,3 % gegenüber realen Anleiherenditen von etwa 2,6 %); dies ist ein Indikator sowohl für das begrenzte Angebot an Staatsanleihen auf dem britischen Markt als auch dafür, daß am Markt mittelfristig ein Rückgang der kurzfristigen Zinssätze erwartet wird.

7. WÄHRUNGSRESERVEN – Zufluß in Griechenland und Irland im Dezember 1989

In Ecu ausgedrückt erhöhten sich Griechenlands und Irlands Währungsreserven im Dezember um 20 % bzw. 8 %. Alle übrigen beobachteten Länder hatten einen Abfluß von Reserven zu verzeichnen, der in Japan und Spanien am ausgeprägtesten war (in beiden Ländern 5 %).

Bei Angabe in Dollar allerdings ergibt sich für alle beobachteten Länder ein Anstieg der Reserven. In Dollar ausgedrückt nahmen die Reserven Griechenlands um über 26 % und die Irlands um über 13 % zu, während sich die für Japan und Spanien verzeichneten Rückgänge in leichte Anstiege verwandelten. Dies ist selbstverständlich auf die jüngste Schwäche des Dollars zurückzuführen.

Mittlerweile liegen für die Mehrzahl der Länder Daten zur amtlichen Reserveposition Ende 1989 vor. Den stärksten Zufluß an Reserven hatten die Vereinigten Staaten zu verzeichnen (70 %), was teilweise auf die Interventionen der amerikanischen Notenbank zurückzuführen ist, die Fremdwährung, insbesondere D-Mark, kaufte, um dem Anstieg des Dollar im ersten Halbjahr 1989 entgegenzuwirken. Auch Italien, Belgien und Spanien verzeichneten im Laufe des Jahres eine starke Erhöhung der Reserven.

Die Währungsreserven Dänemarks, des Vereinigten Königreichs, Irlands, Griechenlands und Japans gingen 1989 dagegen stark zurück. Einen besonders ausgeprägten Abfluß hatte Dänemark zu verzeichnen (42 %). Bei all diesen Ländern ist der Rückgang der Reserven auf im Laufe des Jahres vorgenommene Wechselkursintervention zurückzuführen.

8. ZAHLUNGSBILANZ

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

In den neun Monaten bis September 1989 belief sich die Leistungsbilanz der Gemeinschaft auf schätzungsweise -0,7 Milliarden Ecu gegenüber +11,1 Milliarden im entsprechenden Zeitraum des Jahres 1988. Die Jahres-Leistungsbilanz, die seit 1983 einen Überschuß ausweist, hat sich seit ihrem Höchststand im Jahre 1986 ständig verschlechtert und dürfte sich nunmehr auf die Gleichgewichtsposition zubewegen.

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

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

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

In Deutschland war in den ersten neun Monaten des Jahres 1989 gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum eine Erhöhung des Leistungsbilanzsaldos um 9,2 Milliar-

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

9. AUSSENHANDEL

9.1. GESAMTTENDENZEN: Ergebnisse für November 1989 Handelsbilanzdefizit der EG: Anhaltende Verschlechterung. Anstieg beim Handelsbilanzdefizit der USA und merklicher Rückgang beim Handelsbilanzüberschuß Japans.

Der Saldo der Handelsbilanz der Gemeinschaft im November 1989 lag mit -3,4 Milliarden Ecu wesentlich unter dem Ergebnis vom November des Vorjahrs (-1,7 Milliarden Ecu). Diese Verschlechterung entspricht der Entwicklung in den ersten zehn Monaten des Jahres 1989. In diesem Zeitraum erhöhte sich das Handelsbilanzdefizit um etwa 10 Milliarden Ecu (von -24,4 Milliarden Ecu für Januar-Oktober 1988 auf -34,7 Milliarden Ecu für Januar-Oktober 1989). Diese Verschlechterung der Handelsbilanz war hauptsächlich auf die wertmäßige Zunahme der Einfuhren aufgrund von steigenden Ölpreisen und einen gegenüber dem Ecu stärkeren Dollar zurückzuführen. Die Ausfuhren im November lagen bei 36,9 Milliarden Ecu (was einer Zunahme von 12,2 % gegenüber November 1988 entspricht), die Einfuhren bei 40,3 Milliarden Ecu (15 % höher im November 1988). Das auf das Jahr umgerechnete Wachstum im Handel verlangsamte sich gegenüber den vorangehenden 10 Monaten des Jahres 1989 etwas (die Ausfuhren stiegen um 14,8 %, die Einfuhren um 17 %).

Das Handelsbilanzdefizit der USA wies im November 1989 (mit -11,2 Milliarden Ecu) gegenüber dem entsprechenden Vorjahresmonat (mit -10,2 Milliarden Ecu) eine geringfügige Verschlechterung aus. Im entsprechenden Monat des Jahres 1988 lagen die Ausfuhren um 14,7 % und die Einfuhren um 13,4 % höher. Diese Zahlen liegen weit unter dem durchschnittlichen Anstieg in den ersten 10 Monaten des Jahres 1989, als die Ausfuhren um 23,4 % und die Einfuhren um 17 % zunahmen.

Der Handelsbilanzüberschuß Japans ging im November gegenüber dem entsprechenden Vorjahresmonat beträchtlich zurück (3,2 Milliarden Ecu gegenüber 5,3 Milliarden Ecu im November 1988).

Der Hauptgrund für diesen auf das Jahr umgerechneten starken Rückgang war ein kräftiger Anstieg bei der Brennstoffeinfuhrrechnung: der Preis für Rohöleinfuhren lag im November um 38 % höher als im November 1988.

9.2. EINZELNE MITGLIEDSTAATEN: Ergebnisse für November 1989

Anzeichen für eine Abschwächung der Divergenzen bei den Handelsbilanzen der Mitgliedstaaten

Die Abweichungen bei den Handelsbilanzen der einzelnen Mitgliedstaaten schwächten sich im November 1989 etwas ab. Der Handelsbilanzüberschuß der BR Deutschland wies auf das Jahr umgerechnet einen Rückgang von 1 Milliarde Ecu aus; dagegen wurde in den ersten zehn Monaten von 1989 ein Anstieg von 6,2 Milliarden Ecu verzeichnet. Bei den übrigen Ländern mit einem Handelsbilanzüberschuß waren keine wesentlichen Änderungen der Ergebnisse festzustellen.

Das Defizit des Vereinigten Königreich wies gegenüber November 1988 einen deutlichen Rückgang (1,3 Milliarden Ecu) aus, nachdem es in den ersten zehn Monaten von 1989 gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum einen Anstieg von etwa 2 Milliarden Ecu erkennen lies. Dagegen nahmen die Defizite von Spanien, Frankreich und Italien weiterhin zu: gegenüber dem entsprechenden Vorjahresmonat um 0,3, 0,4 bzw. 0,6 Milliarden Ecu (im Zeitraum Januar-Oktober 1989 erhöhten sich die Defizite dieser Länder gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum um 7,8, 2,6 bzw. 3,1 Milliarden Ecu).

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)

'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

Page

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

1. PRICES: Significant increase for EUR 12 in January (+0.5%)

Substantial increase in most of the Member States in January pushed up the CPI for the EC as a whole by 0.5% compared with December 1989. A big rise was recorded in Portugal (+1.7%), mainly due to the rise of the rates for transport and communications. Important increases were also reported from Spain (+0.9%), Luxembourg (+0.8%), Greece (+0.7%), the FR of Germany and the United Kingdom (both 0.6%), Italy (+0.5%), Belgium and France¹ (both 0.4%). The Netherlands recorded a decrease in their index, thanks to the seasonal effects of the winter sales (-0.2%), whereas the Danish index shows a fall (-0.7%) as the result of a reduction of taxes on audio visual equipment. The inflation rate for the Community over 12 months (January 1990 compared with January 1989) is 5.2%; it thus remains at the rather stable level which can be observed since the spring of last year. In January the USA recorded an increase of 1.0%, the figure for Japan was 0.3%. The inflation rate over twelve months for the USA is 5.2% also and that for Japan 3.1%.

2. UNEMPLOYMENT: Unemployment in the Community

After compensating for differences in national recording methods, the seasonally adjusted unemployment rate in the European Community, according to the International Labour Office (ILO) definition, is estimated to have been 8.7% in January 1990, compared with 8.8% for the previous month. During the last month unemployment rates fell or were static in all Member States. Over the last six months the unemployment rate for the Community as a whole has fallen from 9.0% to 8.7%, all countries having experienced a fall over this period. The downward trend has been broadly similar for both men and women but the rate for young people under 25 years of age has fallen more steeply from 17.4% to 16.5%.

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

The index for the Community (EUR 12) is currently estimated at 113.9 for December, a yearly increase of 3.3%. Seasonally adjusted, the index for December is 114.9, while the average for the third quarter reaches 112.8. For the last three months for which data are available, the year-on-year increase in overall EUR 12 index is 3.4%. For the same period, the difference is 4.7% in the FR Germany, 3.8% in the Netherlands, 3.6% in Italy and 3.1% in France. In the United Kingdom a weak increase is recorded (1.7%); this evolution is explained by the fall in North Sea oil and gas production. The increase for the manufacturing industry in the United Kingdom was 3.2%. Industrial growth was close to 2.0% in the USA and 4.0% in Japan, which corresponds to a slowdown in growth in these two countries: the corresponding rates were approximately double during the first half of 1989. Turning to the various types of goods, the year-on-year change for EUR 12 for the last three months for which data are available, was: +1.8% for intermediate goods, which corresponds to a slowdown; +3.9% for consumer goods; +6.3% for capital goods, which corresponds to an increased rate of growth. Sustained growth in industrial production in the Community in 1989 but a lesser rate at the end of the year. The industrial production index (EUR 12) for 1989 is expected to be up around 3.7% for industry as a whole. There have been the following successive increases since 1983: +1.0%, +2.1%, +3.3%, +2.3% +2.1% and +4.3%. The increase in the production of capital goods will be around 6.3%, close to the highest rates for 20 years: 7.4% in 1973 and 7.0% in 1988. In the USA the increase in industrial production will be in the region of 3.2% (5.7% in 1988) and in Japan 6.0% (after 9.3% in 1988). In these two countries the rate of increase had diminished steadily over the year 1989 from 5.0% to 2.0% in the USA and 8.0% to 4.0% in Japan. For industry as a whole increases between 1988 and 1989 of 0.8% for the United Kingdom, 1.9% for Denmark and 2.3% for Greece are expected, compared with around 2.7% for Belgium. Figures of between 3.5% and 5.5% were attained in seven Member States: Italy (3.7%), France (3.9%), Portugal (4.0%), Netherlands (4.8%), Spain (5.0%) and FR of Germany (5.1%). Increases were close to 8.0% in Luxembourg and 11.5% in Italy.

4. GDP: Economic growth rate continued to ease off over the third quarter

The GDP growth rate for the Community as a whole was fairly moderate over the third quarter of 1989 (+0.3%). The easing-off in the economic growth rate characteristic of the last two quarters was accompanied by a reduction in the inflationary pressures which had been fairly marked up to the beginning of the year, i. e. inflation measured in terms of the implicit GDP deflator was 0.8% over the third quarter and taken over the whole year the easing-off was even more pronounced (+4.3% against +4.8% in the second quarter). Among the GDP components the second consecutive drop in investment can be noted (-0.5%). This drop may be explained by a certain stagnation of the market following the upswing in the first quarter and by the high interest rates. The situation was as follows in the individual Member States:

- Federal Republic of Germany (for which figures are already available for the fourth quarter): resumption of economic growth (GDP +0.9%), drop in both quarterly and annual inflation rates (+0.3% and +2.0% respectively), substantial upturn in investment (+4.8%).
- France: slight drop in GDP (+0.5%), increased private consumption and investment (+1.8% and +1.3% respectively).
- Italy: substantial increase in GDP (+0.8%), reduced quarterly and annual inflation rates (+1.0% and +5.6% respectively).
- United Kingdom: slight drop in GDP (+0.5%), substantial drop in quarterly and annual inflation rates (+1.0% and 6.1% respectively).

For the United States, the initial estimates for the fourth quarter indicate an appreciable easing-off in the GDP (+0.1%), accompanied by a slight increase in the quarterly inflation rate (+0.9%), together with a reduction in the annual rate (+3.9%). Among the GDP

¹ Estimate Eurostat for France.

components, a slight drop can be noted in investment (-0.4%), together with stagnation in private consumption and a slight increase in public consumption (+0.4%). In Japan, the third quarter saw a substantial increase in GDP (+2.9%), accompanied by a significant drop in the quarterly and annual inflation rates (+0.1% and +1.4% respectively). Among the GDP components, there was a marked increase in private consumption (+2.0%) and investment (+4.7%), while the increase in public consumption was only slight (+0.4%).

5. EXCHANGE RATES: More stability in January

There was very little movement in ecu exchange rates during January, among both ERM and non-ERM currencies. Within the ERM the greatest movement of any currency was of the lira, which lost 0.5% against the ecu, as did the peseta. Only the French franc, the Irish punt, the Belgian franc and the Danish krone strengthened, although by an average of just 0.2% however. Outside the ERM, the Greek drachma weakened slightly (1.5%), as did the escudo (0.7%). Sterling was rather more stable than it has been in recent months. The US dollar and the yen continue to lose ground against the ecu; between 3 and 4% during January. The yen has now lost over 20% against the ecu since February 1989. Against the dollar, all currencies surveyed, with the exception of the yen, display obvious strength: the average appreciation against the dollar was almost 2.8% during January. Of this average, the largest appreciation was of sterling (3.4%), and the least was of the drachma (1.5%). The dollar is now weaker against most currencies than it was even a year ago, before its period of appreciation in the middle of 1989; it is, for example, almost 8% weaker against the German mark than it was in January 1989. The theme of dollar weakness continued in the first half of February; it was weaker against the German mark and, by the middle of the month, slightly weaker against the yen. The dollar was slightly stronger against sterling however. The Swiss franc, although not normally surveyed here, has also been very strong in recent months. Since May 1989, it has appreciated over 13% against the dollar, gaining almost 3% between the end of December and 20 February. — This appreciation can mainly be explained by the increasingly high levels of Swiss short term interest rates, which the Swiss Nationalbank made more responsive to market pressure during the summer of 1989, together with, recently, at least, the general weakness of the dollar. The Swiss franc has also appreciated recently against the ecu, but by rather less than against the dollar.

6. GOVERNMENT BOND YIELDS: Sharp increase in yields

There was a sharp increase in government bond yields during January; of the countries for which data are available for December and January, the average yield increased from 9.3% in December to 9.9% in January. This increase was most pronounced in Japan (5.9-6.6%), Belgium (9.7-10.2%) and the Netherlands (7.9-8.4%). The increase in Japanese yields was a reflection of the weakness of the yen and of fears of a further increase in short term interest rates. The latter fear is a more general explanation of the rise in European bond yields, whilst in the US there is now a greater fear of inflation than of recession, hence fears of an increase rather than a decrease in interest rates. German government bond yields, which have been on an increasing trend since the middle of 1989, increased by 0.3% in January, and continued to increase in the first half of February, to stand at 8.25-8.5% by the middle of the month. The yield on German government bonds is currently higher than at any time since the end of 1982. These increases can be explained by a combination of the fear of an increase in short term rates, together with fears of an increase in supply of bonds in order to pay for the reconstruction of the German Democratic Republic. The increase in nominal bond yields is generally reflected in the level of real interest rates, as can be seen in the table below.

Real long term interest rates (monthly averages)

	11/89	12/89	1/90
Belgium	5.8	6.1	6.6
Denmark	5.9	6.0	7.5*
Germany	4.6	4.6	
Spain	6.6	7.6	7.7
France	5.8	6.2	6.6*
Italy	7.5*	6.1*	5.2
Luxembourg	4.6	4.5	4.5
Netherlands	6.7	6.6	6.4*
UK	2.3	2.3	2.6
United States	3.3	3.4	
Japan	3.4	3.3	3.5*

NB: An asterisk indicates provisional data.

The real term bond yield is currently fairly high in certain countries, notably Spain, Denmark, France and the Netherlands. This contrasts to the position in the UK, and, to a slightly lesser extent, in Japan and the US. In the UK, short term real interest rates are far higher than long term real yields (around 7.3% against real bond yields of around 2.6%); this is an indicator both of the limited supply of government bonds in the UK market, and of market sentiment that short term rates will fall in the medium term.

7. FOREIGN OFFICIAL RESERVES: Inflow for Greece and Ireland in December 1989

In December, Greece and Ireland experienced an inflow of foreign reserves when expressed in terms of ecu, of 20% and 8% respectively. All other countries surveyed experienced an outflow of reserves, the greatest of which were Japan and Spain (both 5%). However, when measured in dollar terms, all countries surveyed experienced an inflow of reserves. Measured in this way, Greece's reserves increased by over 26% and Ireland's by over 13%, and the previously mentioned outflows from Japan and Spain were reversed to become slight inflows. This can of course be explained by the recent weakness of the dollar. Data for the official reserves position at the end of 1989 are now available for most countries. The largest inflow of reserves was experienced by the United States (70%); this can partly be explained by the Federal Reserve's actions of buying foreign currency, especially German marks, to stem the rise of the dollar in the first half of 1989. Italy, Belgium and Spain also experienced large inflows during the year. Conversely, Denmark, the United Kingdom, Ireland, Greece and Japan all lost significant portions of their reserves during 1989. Denmark's outflow was particularly severe (42%).

For all these countries, the fall in reserves was a reflection of the exchange rate intervention undertaken during the year.

EN

8. BALANCE OF PAYMENTS

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

The Community's current account balance for the nine months to September 1989 was running at an estimated -0.7 billion ecus compared with +11.1 billion for the corresponding period in 1988. The yearly current account, which has been in surplus since 1983, has steadily fallen since its peak in 1986 and now appears to be heading towards a position of balance.

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

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

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

Germany recorded a year-on-year increase of 9.2 billion ecus on its current account balance in the first nine months of 1989, due mainly to good first quarter results. The current account deficits of Spain and UK were substantially higher for the first nine months of 1989 than for the same period in 1988 (up by 6.2 and 10.5 billion ecus respectively). Meanwhile, France's trade deficit also rose (up 2 billion ecus) as did that of Italy (although figures on a balance of payments basis are not yet available). Denmark and the Netherlands registered year-on-year improvements on their January-September current balances.

9. EXTERNAL TRADE

9.1. GLOBAL TRENDS: Results for November 1989 EC trade deficit: Continuing deterioration Deterioration of the US trade deficit and noticeable decline of the Japanese trade surplus

The Community's extra-trade balance in November 1989 was -3.4 billion ecus, significantly below last year's November result of -1.7 billion ecus. This deterioration is in line with the development during the first ten months of 1989. Over this period the extra-trade deficit deteriorated by roughly 10 billion ecus (down from -24.4 billion ecus for January-October 1988 to -34.7 billion ecus for January-October 1989). Major factors behind this fall of the trade balance were the increased import values due to rising oil prices and a stronger dollar *vis-à-vis* the ecu. November exports reached 36.9 billion ecus (up 12.2% compared with November 1988) while imports reached 40.3 billion ecus (up 15% compared with November 1988). The year-on-year trade growth in November was somewhat slower than for the preceding ten months of 1989 (exports up 14.9% and imports up 17%).

The US trade deficit for November 1989 (-11.2 billion ecus) showed some deterioration on the same month of 1988 (-10.2 billion ecus). Exports were 14.7% up the same month in 1988 while imports were up 13.4%. These figures are much lower than the average growth during the first ten months of 1989, when exports rose by 23.4% and imports by 17%. Japan's November trade surplus contracted significantly compared with the corresponding month of 1989 (3.2 billion ecus against 5.3 billion ecus in November 1988).

The main reason for this sharp year-on-year decline was a massive rise of the fuel import bill: the price of crude oil imports in November was up 38% compared with the same month in 1988.

9.2. INDIVIDUAL MEMBER STATES: Results for November 1989 Some signs of easing of divergences on Member States' trade balances

The divergence of individual Member States' trade balances eased somewhat in November 1989. Germany's trade surplus showed a year-on-year decrease of 1 billion ecus in contrast to the first ten months of 1989 when a rise of 6.2 billion ecus was recorded. The other surplus countries showed no significant changes on their trade balances.

The UK's deficit showed a significant decrease of 1.3 billion ecus compared with November 1988, after having registered an increase of some 2 billion ecus during the first ten months of 1989 compared with the same ten-month period in 1988.

However, the deficits of Spain, France and Italy continued to increase, up 0.3, 0.4 and 0.6 billion ecus respectively on the same month in the previous year (during January-October 1989 the deficits of these countries deteriorated by 7.8, 2.6, 3.1 billion ecus respectively compared with the corresponding period in 1988).

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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 compléte)	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

Page

0	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

1. PRIX: Hausse sensible pour EUR 12 en janvier (+ 0,5 %)

En janvier 1990, des hausses substantielles dans la plupart des pays membres ont fait progresser l'IPC pour l'ensemble des pays de la CE de 0,5 % par rapport au mois de décembre 1989.

La hausse la plus forte a été enregistrée au Portugal (+1,7 %); elle est due principalement à la majoration des tarifs des transports et des communications.

Des augmentations importantes sont également signalées en Espagne (+0,9 %), au Luxembourg (+0,8 %), en Grèce (+0,7 %), en R.F. d'Allemagne et au Royaume-Uni (+0,6 %), en Italie (+0,5 %), en Belgique et en France* (+0,4 %).

Les Pays-Bas ont par contre enregistré une baisse de 0,2 % de leur indice grâce à l'effet saisonnier des soldes d'hiver; le Danemark affiche même un recul de 0,7 % à la suite d'une réduction des taxes sur les appareils audiovisuels.

Le taux d'inflation pour l'ensemble de la Communauté sur 12 mois (janvier 1990 par rapport à janvier 1989) est de 5,2 %; il reste à un niveau pratiquement stable observé depuis le printemps de l'année dernière.

En janvier, les USA enregistraient une hausse de 1,0 %; le chiffre pour le Japon était de 0,3 %.

Le taux d'inflation sur 12 mois pour les USA est aussi de 5,2 % et celui du Japon 3,1 %.

2. CHÔMAGE: Le chômage dans la Communauté

Après correction des variations saisonnières et des différences entre les méthodes nationales de recensement du chômage, le taux de chômage dans la Communauté européenne est estimé, selon la définition du Bureau International de Travail (BIT), à 8,7 % en janvier 1990, contre 8,8 % le mois précédent.

Au cours du mois de janvier, les taux de chômage ont baissé dans presque tous les Etats Membres ou sont restés stables.

Au cours des six derniers mois, le taux de chômage dans l'ensemble de la Communauté a baissé de 9,0 à 8,7 %, avec une diminution du même ordre de grandeur dans tous les Etats Membres. La tendance à la baisse a été pratiquement la même pour les hommes que pour les femmes tandis que le taux de chômage des jeunes de moins de 25 ans a baissé plus nettement, de 17,4 à 16,5 %.

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

L'indice pour la Communauté (EUR 12) du mois de décembre est actuellement estimé à 113,9 soit une hausse en un an de l'ordre de 3,3 %.

Après correction des variations saisonnières l'indice de décembre serait de 114,9 alors que le niveau moyen du troisième trimestre serait de 112,8.

Pour les trois derniers mois connus, la croissance en un an de l'indice d'ensemble EUR 12 est de 3,4 %. Pour la période correspondante, la variation est de 4,7 % en RF d'Allemagne, de 3,8 % aux Pays-Bas, de 3,6 % en Italie et de 3,1 % en France. On constate une faible hausse au Royaume-Uni (1,7 %) mais cette évolution est due à la forte baisse d'extraction du gaz et du pétrole en Mer du Nord. La croissance est de 3,2 % pour l'industrie manufacturière du Royaume-Uni.

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

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

- +1,8 % pour les biens intermédiaires, ce qui correspond à un ralentissement
- +3,9 % pour les biens de consommation
- +6,3 % pour les biens d'investissement, ce qui correspond à un rythme soutenu.

Croissance soutenue de la production industrielle de la Communauté en 1989 mais rythme moins rapide en fin d'année.

L'indice de la production industrielle (EUR 12) de l'année 1989 pourrait être en hausse d'environ 3,7 % pour l'ensemble de l'industrie. Les hausses successives depuis 1983 ont été respectivement les suivantes: +1,0 %, +2,1 %, +3,3 %, +2,3 %, +2,1 % et +4,3 %. La hausse de la production des biens d'investissement sera de l'ordre de 6,3 %, ce qui est voisin des plus forts taux constatés depuis 20 ans: 7,4 % en 1973 et 7,0 % en 1988.

Aux USA la hausse de la production industrielle serait voisine de 3,2 % (5,7 % en 1988) et au Japon de 6,0 % (après 9,3 % en 1988). Dans ces deux pays, les rythmes de hausse ont diminué régulièrement au cours de l'année 1989 de 5,0 % à 2,0 % pour les USA et de 8,0 % à 4,0 % pour le Japon.

Pour l'ensemble de l'industrie les hausses en 1988 et 1989 seraient au Royaume-Uni de 0,8 %, au Danemark de 1,9 % et en Grèce de 2,3 %. La hausse serait voisine de 2,7 % en Belgique. Sept Etats membres connaîtraient des hausses comprises entre 3,5 et 5,5 %: Italie (3,7 %), France (3,9 %), Portugal (4,0 %), Pays-Bas (4,8 %), Espagne (5,0 %) et FR d'Allemagne (5,1 %). Les hausses seraient voisines de 8,0 % au Luxembourg et de 11,5 % en Irlande.

4. PIB: Poursuite du ralentissement de la croissance économique au cours du troisième trimestre.

Le troisième trimestre 1989 a été caractérisé, pour l'économie communautaire, par un taux de croissance du PIB assez modéré (+0,3 %). Le ralentissement dans la croissance économique, typique des deux derniers trimestres s'est accompagné d'une réduction des tensions inflationnistes qui étaient assez évidentes jusqu'au début de l'année. En effet, l'inflation mesurée par le déflateur implicite du PIB a été de 0,8 % au cours du 3e trimestre et en rythme annuel le ralentissement a été encore plus évident (+4,3 % contre 4,8 % au 2e trimestre). Parmi les composantes du PIB, on constate le deuxième fléchissement consécutif des investissements (-0,5 %). Ce fléchissement pourrait être expliqué d'un côté par une certaine stagnation du marché après la forte accélération enregistrée au 1er trimestre, et de l'autre côté, par les taux d'intérêt élevés.

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

- en R.F. d'Allemagne, dont on dispose des chiffres pour le quatrième trimestre: reprise de la croissance économique (PIB +0,9 %), ralentissement de l'inflation tant trimestrielle qu'annuelle (+0,3 %, +2,0 % respectivement), remarquable reprise des investissements (+4,6 %).
- en France: léger ralentissement du PIB (+0,5 %), accélération de la consommation privée et des investissements (+1,8 % et +1,3 % respectivement).

- en Italie: sensible évolution du PIB (+0,8 %), baisse de l'inflation tant trimestrielle qu'annuelle (+1,0 % et +5,6 % respectivement).

- au Royaume-Uni: léger ralentissement du PIB (+0,5 %), sensible réduction de l'inflation tant trimestrielle qu'annuelle (+1,0 % et +6,1 % respectivement).

Aux Etats-Unis, les premières estimations pour le quatrième trimestre indiquent un sensible ralentissement du PIB (+0,1 %), accompagné d'une légère reprise de l'inflation trimestrielle (+0,9 %), tandis que, en rythme annuel, on observe une réduction (+3,9 %). Parmi les composantes du PIB, on constate un léger fléchissement des investissements (+0,4 %), accompagné d'une stagnation de la consommation privée et d'une légère reprise de la consommation publique (+0,4 %).

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

5. TAUX DE CHANGE – Stabilité renforcée en janvier

Très peu de mouvements sur les taux de change en ECU en janvier parmi les monnaies du SME et hors SME. A l'intérieur du SME, c'est la lire, en perdant 0,5 % par rapport à l'ECU, qui a subi la plus forte variation de même que la peseta. Seuls le franc français, la livre irlandaise, le franc belge et la couronne danoise se sont raffermis, bien que seulement de 0,2 % en moyenne. A l'extérieur du SME, la drachme grecque a légèrement faibli (1,5 %), de même que l'escudo (0,7 %). Le Sterling s'est montré beaucoup plus stable qu'au cours des derniers mois.

Le dollar US et le yen continuent de perdre du terrain contre l'ECU, entre 3 et 4 % au cours du mois de janvier. Le yen a maintenant perdu plus de 20 % contre l'ECU depuis février 1989.

Contre le dollar, toutes les monnaies observées, à l'exception du yen, affichent un net raffermissement: l'appréciation moyenne contre le dollar a été de près de 2,8 % au cours du mois de janvier. La plus forte appréciation a été celle du Sterling (3,4 %), et la plus faible, celle de la drachme (1,5 %). Le dollar est actuellement nettement plus faible contre la plupart des monnaies qu'il ne l'était même un an auparavant, avant sa période d'appréciation au milieu de l'année 1989; par exemple, il a perdu près de 8 % contre le deutschemark par rapport à janvier 1989.

La faiblesse du dollar s'est poursuivie au cours de la première quinzaine de février: affaibli contre le deutschemark et, vers la fin de la première quinzaine, légèrement plus faible contre le yen. Cependant, il s'est légèrement redressé contre le sterling.

Le franc suisse, bien que normalement pas observé ici, a aussi été très ferme au cours des derniers mois. Depuis mai 1989, il s'est apprécié de plus de 13 % contre le dollar, gagnant près de 3 % entre la fin de décembre et le 20 février. Cette appréciation peut surtout s'expliquer par la tendance à la hausse des niveaux élevés des taux d'intérêt suisses courts, que la Banque nationale suisse a utilisé pour mieux répondre aux pressions du marché au cours de l'été 1989, et aussi, récemment, par la faiblesse générale du dollar. Le franc suisse s'est aussi apprécié récemment contre l'ECU, mais beaucoup moins que contre le dollar.

6. TAUX D'INTERET – Forte hausse des rendements

Forte hausse des rendements des obligations d'Etat au cours du mois de janvier. Sur la base des données disponibles dans plusieurs pays pour décembre et janvier, le rendement moyen est passé de 9,3 % en décembre à 9,9 % en janvier.

La hausse était surtout accentuée au Japon (5,9-6,6 %) en Belgique (9,7-10,2 %) et au Pays-Bas (7,9-8,4 %). La hausse des rendements japonais a reflété la faiblesse du yen et les craintes de nouvelles progressions des taux d'intérêt courts. D'une manière générale, cette dernière crainte s'explique davantage par la hausse des rendements obligataires européens, tandis qu'aux Etats-Unis, la crainte de l'inflation est maintenant plus forte que celle de la récession, ce qui fait redouter davantage une hausse qu'une baisse des taux d'intérêt.

Les rendements des obligations d'Etat allemandes, qui suivaient une tendance à la hausse depuis la moitié de l'année 1989, ont augmenté de 0,3 % en janvier, et ont continué de monter au cours de la première quinzaine de février, pour s'établir à 8,25-8,50 % à la moitié du mois. Le rendement des obligations d'Etat allemandes est actuellement plus élevé qu'à n'importe quel moment depuis la fin de 1982. Ces hausses peuvent s'expliquer par la crainte d'une hausse des taux courts associée aux craintes d'un accroissement des émissions d'obligations pour payer la reconstruction de la RDA.

La hausse des rendements nominaux des obligations se reflète généralement dans le niveau des taux d'intérêt réels, comme on peut le voir dans le tableau suivant.

Taux d'intérêt long réels (moyennes mensuelles)

	11/89	12/89	1/90
Belgique	5,8	6,1	6,6
Danemark	5,9	6,0	7,5*
RFA	4,6	4,6	5,2
Espagne	6,6	7,6	7,7
France	5,8	6,2	6,6*
Italie	7,5*	6,1*	6,1*
Luxembourg	4,6	4,5	4,5
Pays-Bas	6,7	6,6	6,4*
RU	2,3	2,3	2,6
Etats-Unis	3,3	3,4	
Japon	3,4	3,3	3,5*

Un astérisque indique les données provisoires

Le rendement réel des obligations à long terme est actuellement franchement élevé dans certains pays, notamment en Espagne, au Danemark, en France et aux Pays-Bas. Ceci contraste avec la situation au RU et, dans une mesure un peu moindre, au Japon et aux USA. Au RU, les taux d'intérêt réels courts sont nettement plus élevés que les rendements réels longs (environ 7,3 % contre des rendements réels d'obligations d'environ 2,6 %); ceci indique que l'émission d'obligations d'Etat sur le marché RU est limitée, et que le marché a le sentiment que les taux courts vont baisser à moyen terme.

7. RESERVES SUR L'ETRANGER – Rentrées pour la Grèce et l'Irlande en décembre 1989

En décembre, les réserves de la Grèce et de l'Irlande, exprimées en ECU, ont augmenté respectivement de 20 et 8 %. Dans tous les autres pays observés, les réserves ont

* Estimation EUROSTAT pour la France



diminué, les plus grosses sorties ayant affecté le Japon et l'Espagne (5 %). Cependant, en termes de dollar, tous les pays observés ont vu leurs réserves s'accroître. En termes de dollar, les réserves de la Grèce se sont accrues de 26 % et celles de l'Irlande de plus de 13 %, et les diminutions précédemment mentionnées du Japon et de l'Espagne se transforment en légères augmentations. Ceci peut naturellement s'expliquer par la récente baisse du dollar.

Les données concernant les avoirs sur l'étranger à la fin de 1989 sont maintenant disponibles pour la plupart des pays. La plus forte rentrée a été observée aux Etats-Unis (accroissement de 70 %); ceci peut en partie s'expliquer par les interventions de la réserve fédérale qui a acheté des devises, en particulier des deutschemarks, pour endiguer la hausse du dollar au cours du premier semestre de 1989. L'Italie, la Belgique et l'Espagne ont aussi bénéficié de fortes rentrées au cours de l'année.

En revanche, le Danemark, le Royaume-Uni, l'Irlande, la Grèce et le Japon ont tous vu leurs réserves diminuer dans des proportions significatives au cours de l'année 1989. Les sorties du Danemark ont été particulièrement sévères (42 %). Pour tous ces pays, la baisse des réserves a reflété des interventions sur le taux de change au cours de l'année.

8. BALANCE DES PAIEMENTS

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

La balance des opérations courantes de la Communauté pour les neuf premiers mois de 1989 a accusé un déficit de 0,7 milliard d'écus, contre un excédent de 11,1 milliards pour la période correspondante de 1988. En excédent depuis 1983, le solde annuel des opérations courantes n'a cessé de diminuer de son niveau record en 1986 et semble s'orienter aujourd'hui vers une position d'équilibre.

Aux Etats-Unis, le déficit des opérations courantes pour la période janvier – septembre 1989 s'est légèrement atténué par rapport à la période correspondante de l'année précédente: 77,4 milliards d'écus (84,4 milliards de dollars), contre 83 milliards d'écus (97,9 milliards de dollars) pour les neuf premiers mois de 1988.

Au Japon, l'excédent de la balance des opérations courantes pour les trois premiers trimestres de 1989 est également en baisse par rapport à la même période de 1988: 41,1 milliards d'écus (6113 milliards de yens), contre 47,3 milliards d'écus (7234 milliards de yens) pour les neuf premiers mois de 1988.

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

En raison essentiellement des bons résultats réalisés au cours du premier trimestre, l'Allemagne a enregistré à la fin des neuf premiers mois de 1989 une augmentation de 9,2 milliards d'écus de sa balance des opérations courantes par rapport au niveau enregistré un an auparavant. Les déficits courants de l'Espagne et du Royaume-Uni pour les neuf premiers mois de 1989 ont été sensiblement plus élevés que ceux enregistrés au cours de la période correspondante de 1988 (respectivement +6,2 et +10,5 milliards d'écus). Dans le même temps, le déficit commercial de la France s'est lui aussi creusé (+2 milliards d'écus) de même que celui de l'Italie (bien que les chiffres établis sur la base de la balance des paiements ne soient pas encore disponibles). Entre janvier et septembre, le Danemark et les

Pays-Bas ont enregistré une augmentation de leur balance des opérations courantes par rapport à la période correspondante de l'année précédente.

9. COMMERCE EXTERIEUR:

9.1. TENDANCES MONDIALES: Résultats du mois de novembre 1989 Nouvelle détérioration du déficit commercial de la Communauté: Aggravation du déficit commercial américain et réduction sensible de l'excédent commercial japonais.

En novembre 1989, le déficit commercial de la Communauté s'est élevé à 3,4 milliards d'écus, un chiffre largement supérieur au 1,7 milliard d'écus enregistré en novembre 1988. Cette détérioration s'inscrit dans le prolongement des résultats observés au cours des dix premiers mois de 1989 qui ont vu le déficit des échanges extra-communautaires se creuser d'environ 10 milliards d'écus passant de -24,4 milliards d'écus pour la période janvier-octobre 1988, à -34,7 milliards d'écus pour la période correspondante de 1989. Les causes principales de cette détérioration sont l'augmentation de la valeur des importations due au renchérissement des prix pétroliers, ainsi que le raffermissement du dollar vis-à-vis de l'écu. En novembre, les exportations ont atteint 36,9 milliards d'écus (+12,2 % par rapport à novembre 1988), tandis que les importations ont représenté 40,3 milliards d'écus (+15 % par rapport à novembre 1988). En novembre, la croissance commerciale d'une année sur l'autre a été légèrement moins soutenue qu'au cours des dix premiers mois de 1989 (+14,9 % pour les exportations et +17 % pour les importations).

Le déficit commercial des Etats-Unis pour le mois de novembre 1989 (-11,2 milliards d'écus) s'est légèrement accru par rapport à novembre 1988 (-10,2 milliards d'écus). En novembre 1988, exportations avaient crû de 14,7 % et les importations, de 13,4 %. Ces chiffres sont largement inférieurs à ceux de la croissance moyenne des dix premiers mois de 1989, savoir +23,4 % pour les exportations et +17 % pour les importations.

En novembre, l'excédent commercial du Japon s'est sensiblement réduit par rapport à novembre 1988 (3,2 milliards d'écus contre 5,3 milliards d'écus).

Ce net recul s'explique principalement par la hausse très importante des produits énergétiques: le prix du pétrole brut a augmenté de 38 % entre novembre 1988 et novembre 1989.

9.2. LA SITUATION DANS LES ETATS MEMBRES: Résultats du mois de novembre 1989

Certains indices laissent entrevoir une atténuation des divergences entre les balances commerciales des Etats membres.

Les écarts entre les balances commerciales des différents Etats membres se sont légèrement atténués en novembre 1989. L'excédent de la république fédérale d'Allemagne s'est ainsi réduit de 1 milliard d'écus alors qu'il avait progressé de 6,2 milliards d'écus au cours des dix premiers mois de 1989. Pour les autres Etats membres à balance commerciale excédentaire, aucun changement significatif n'est à signaler.

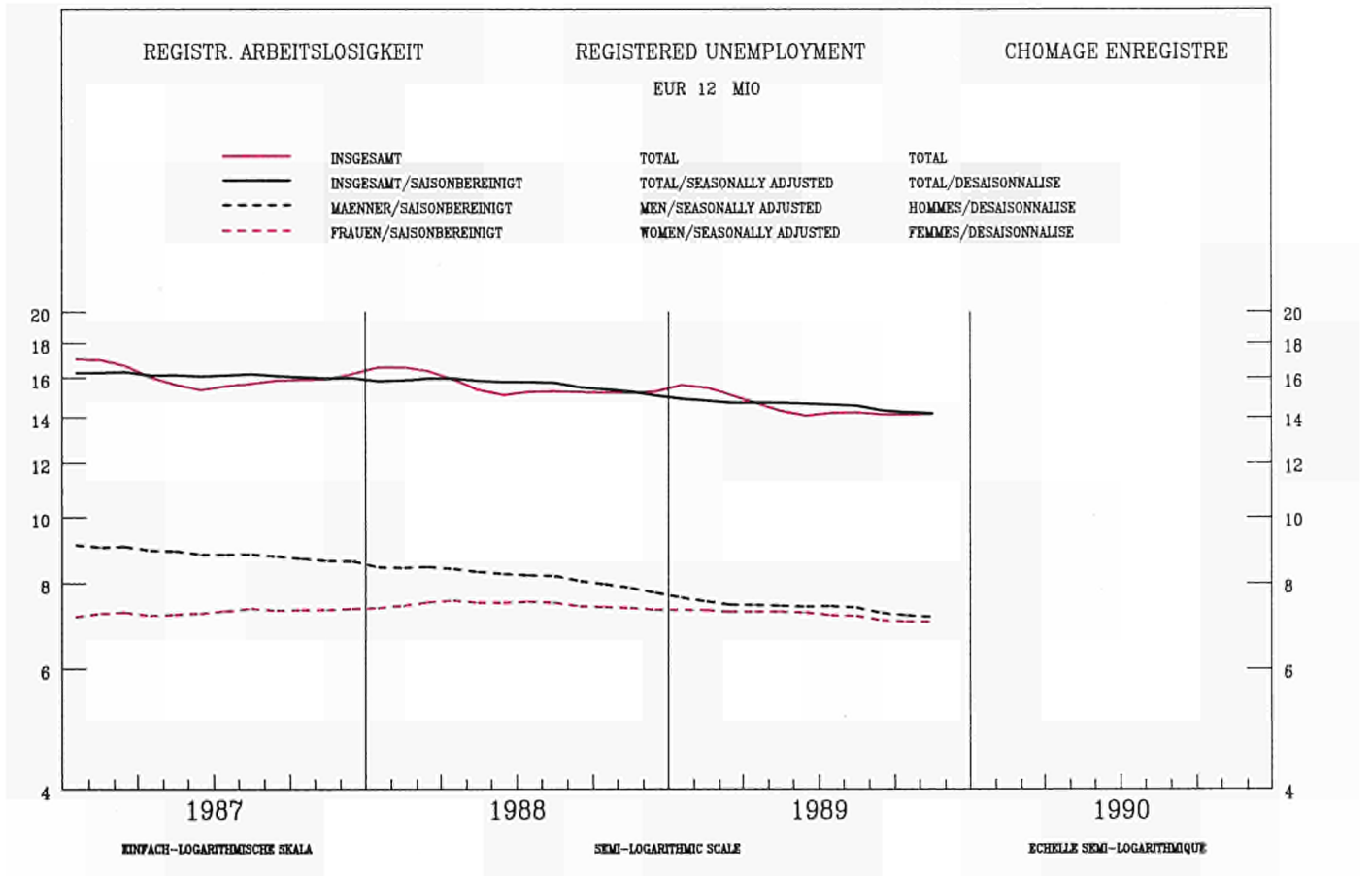
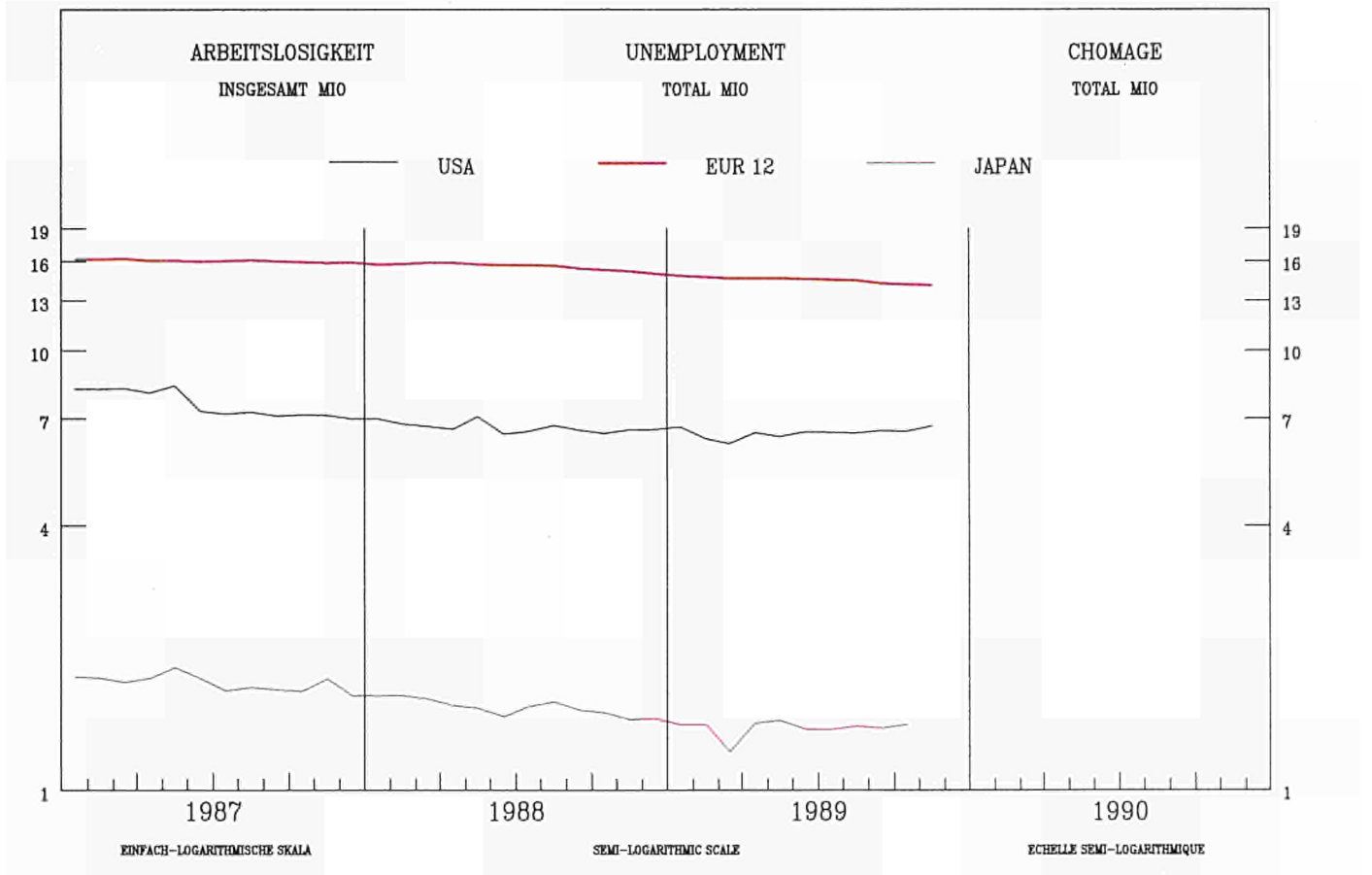
Le déficit du Royaume-Uni a enregistré une réduction importante de 1,3 milliard d'écus par rapport à novembre 1988 après avoir progressé de 2 milliards d'écus entre janvier et octobre 1989, rapport à la période correspondante de 1988. Par contre, les déficits de l'Espagne, de la France et de l'Italie ont continué de se creuser: respectivement +0,3, +0,4 et +0,6 milliard d'écus par rapport à novembre 1988 (entre janvier et octobre 1989, les déficits de ces pays ont augmenté respectivement de 7,8, 2,6 et 3,1 milliards d'écus par rapport à la période correspondante de 1988).

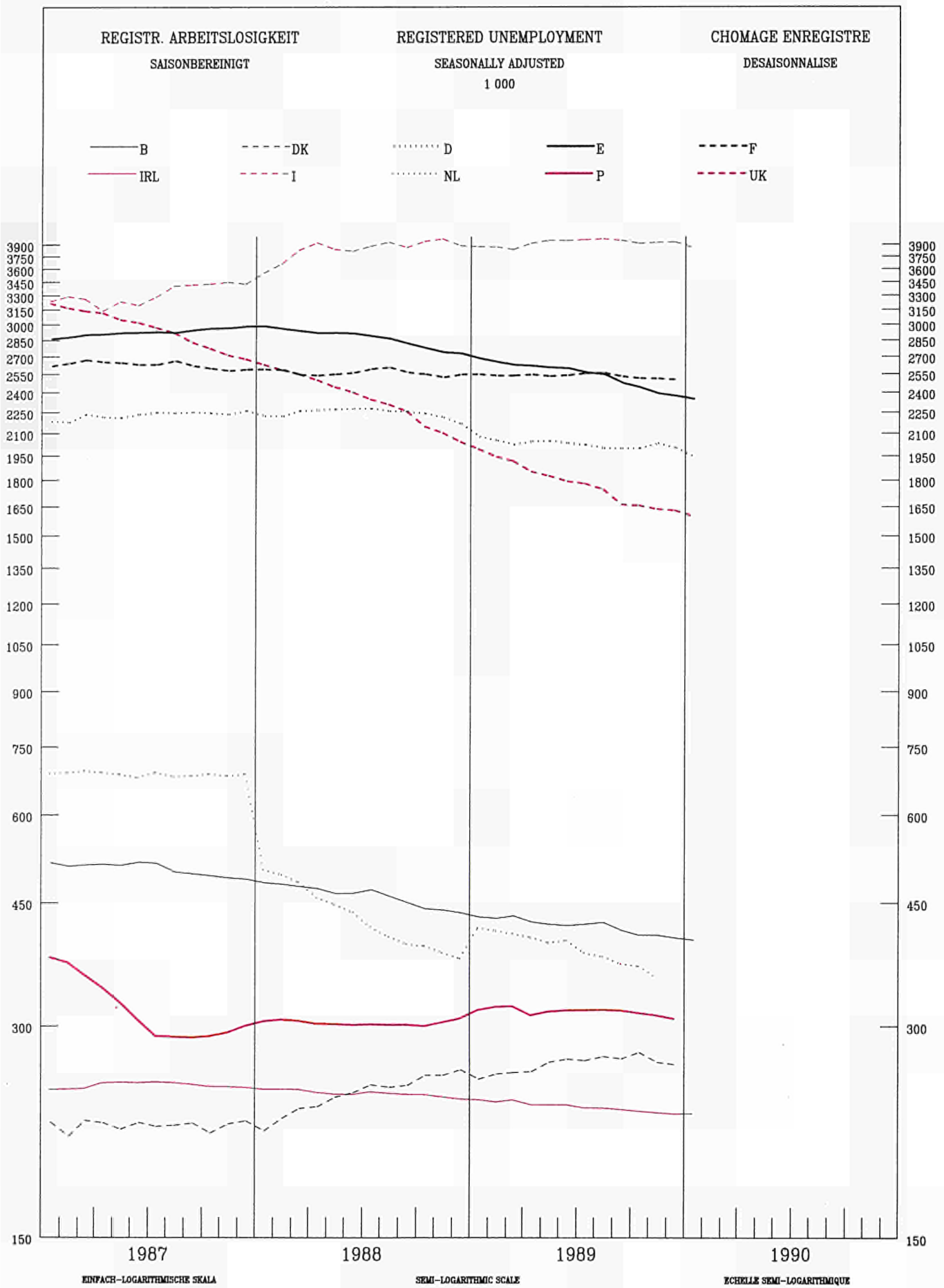
SCHAUBILDER

GRAPHICS

GRAPHIQUES







REGISTR. ARBEITSLOSIGKEIT
VERAENDERUNG

REGISTERED UNEMPLOYMENT
VARIATION

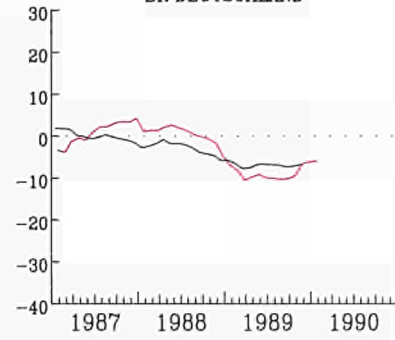
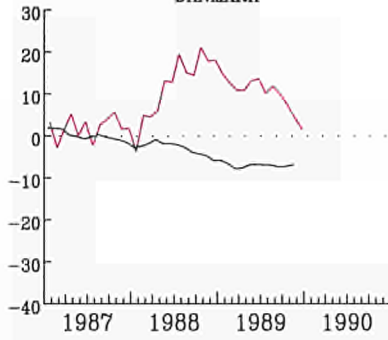
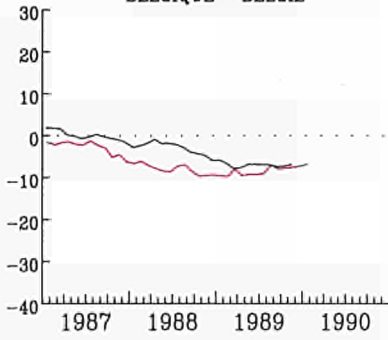
CHOMAGE ENREGISTRE
VARIATION

% T/T-12

BELGIQUE - BELGIE

DANMARK

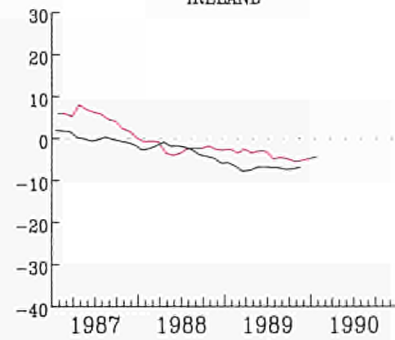
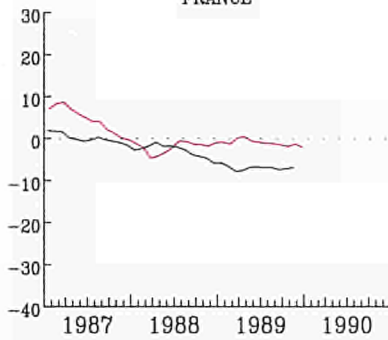
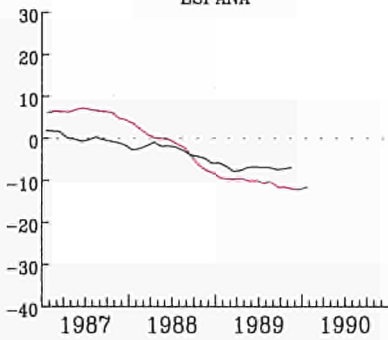
BR DEUTSCHLAND



ESPAÑA

FRANCE

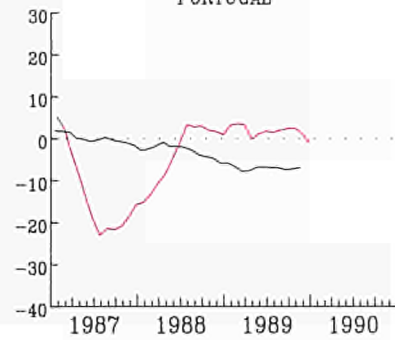
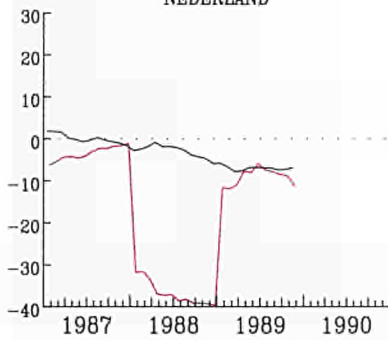
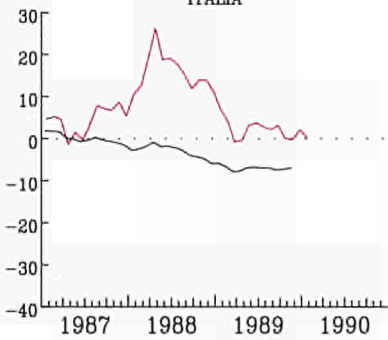
IRELAND



ITALIA

NEDERLAND

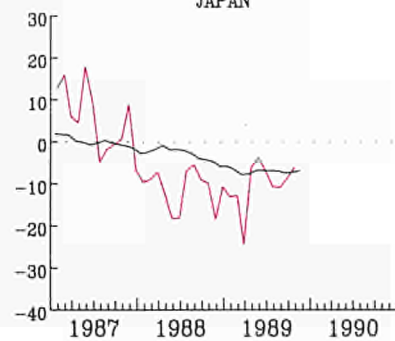
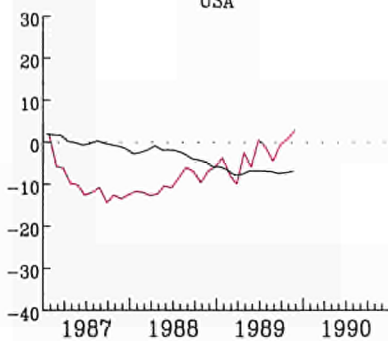
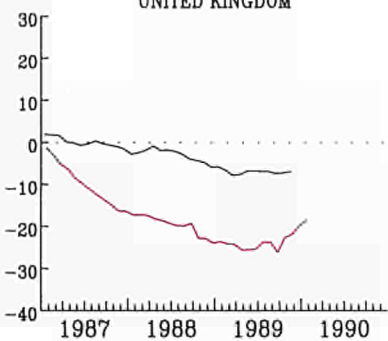
PORTUGAL



UNITED KINGDOM

USA

JAPAN



— EUR 12

INDUSTRIELLE PRODUKTION

TENDENZ 1985=100

INDUSTRIAL PRODUCTION

TREND 1985=100

PRODUCTION INDUSTRIELLE

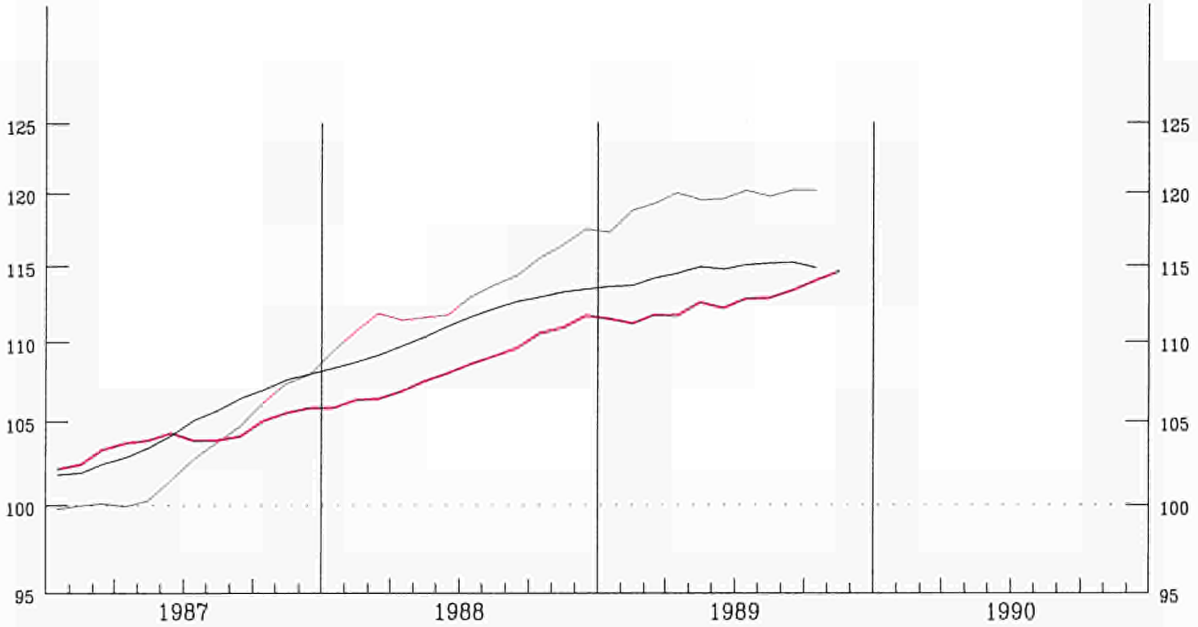
TENDANCE 1985=100

NACE 1-4

— USA

— EUR 12

— JAPAN

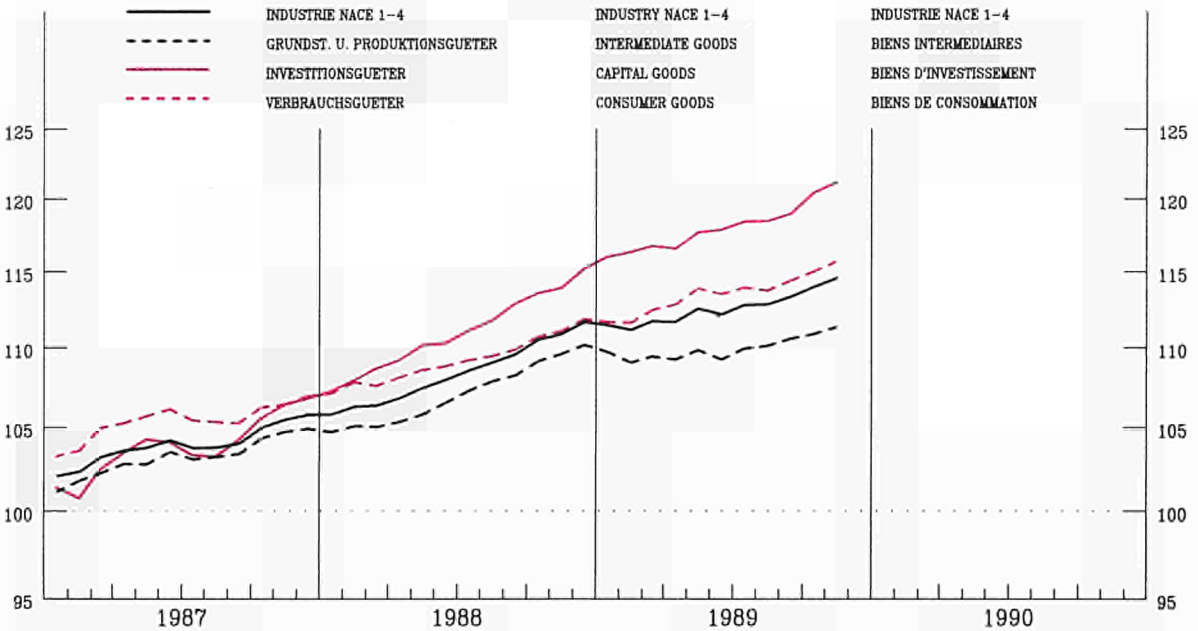


EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

EUR 12



EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

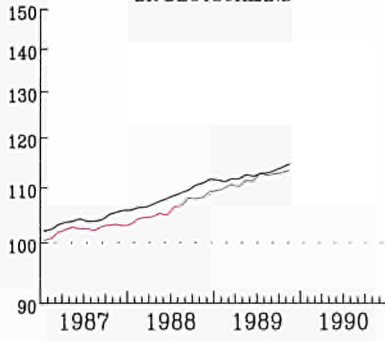
INDUSTRIELLE PRODUKTION

INDUSTRIAL PRODUCTION

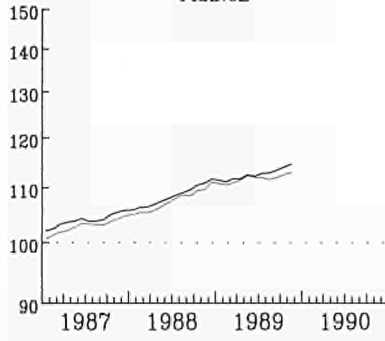
PRODUCTION INDUSTRIELLE

NACE 1-4 1985=100

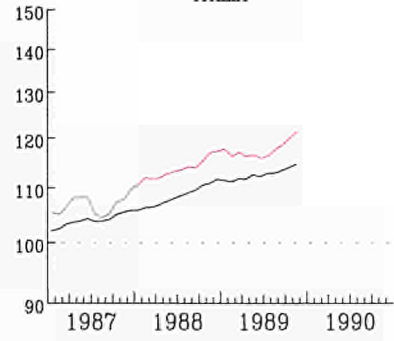
BR DEUTSCHLAND



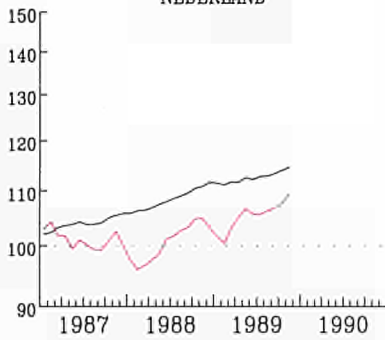
FRANCE



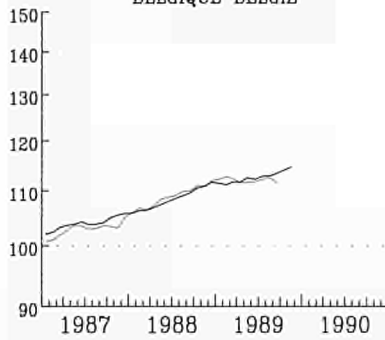
ITALIA



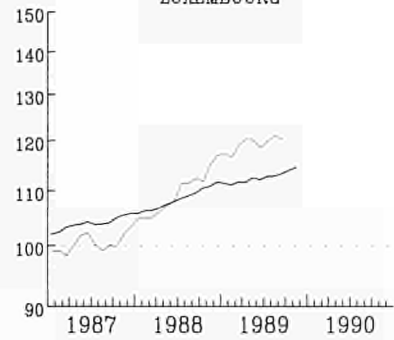
NEDERLAND



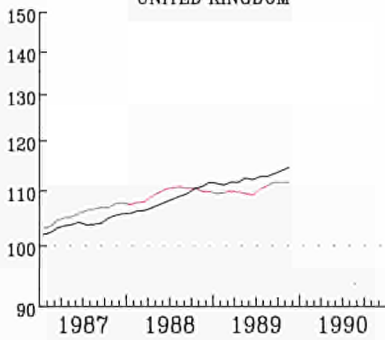
BELGIQUE BELGIE



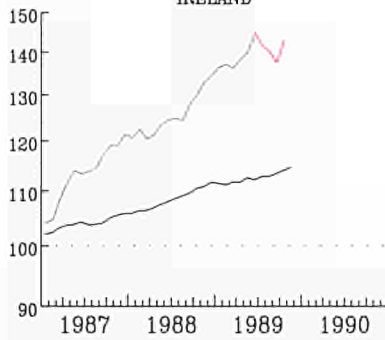
LUXEMBOURG



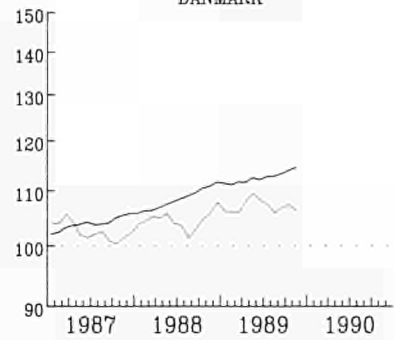
UNITED KINGDOM



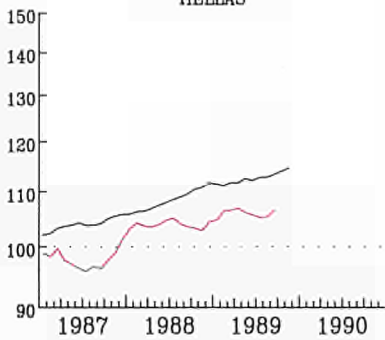
IRELAND



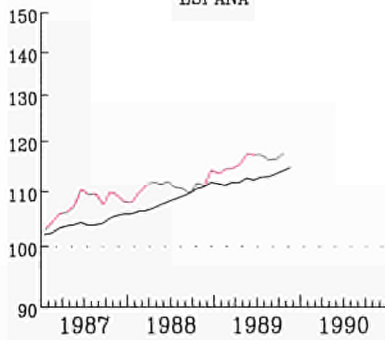
DANMARK



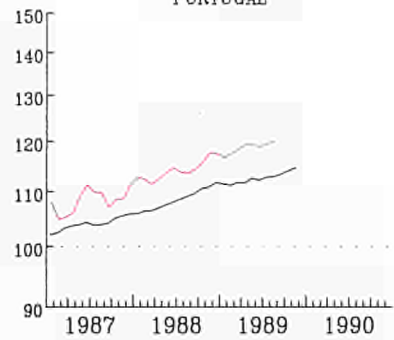
HELLAS



ESPANA



PORTUGAL

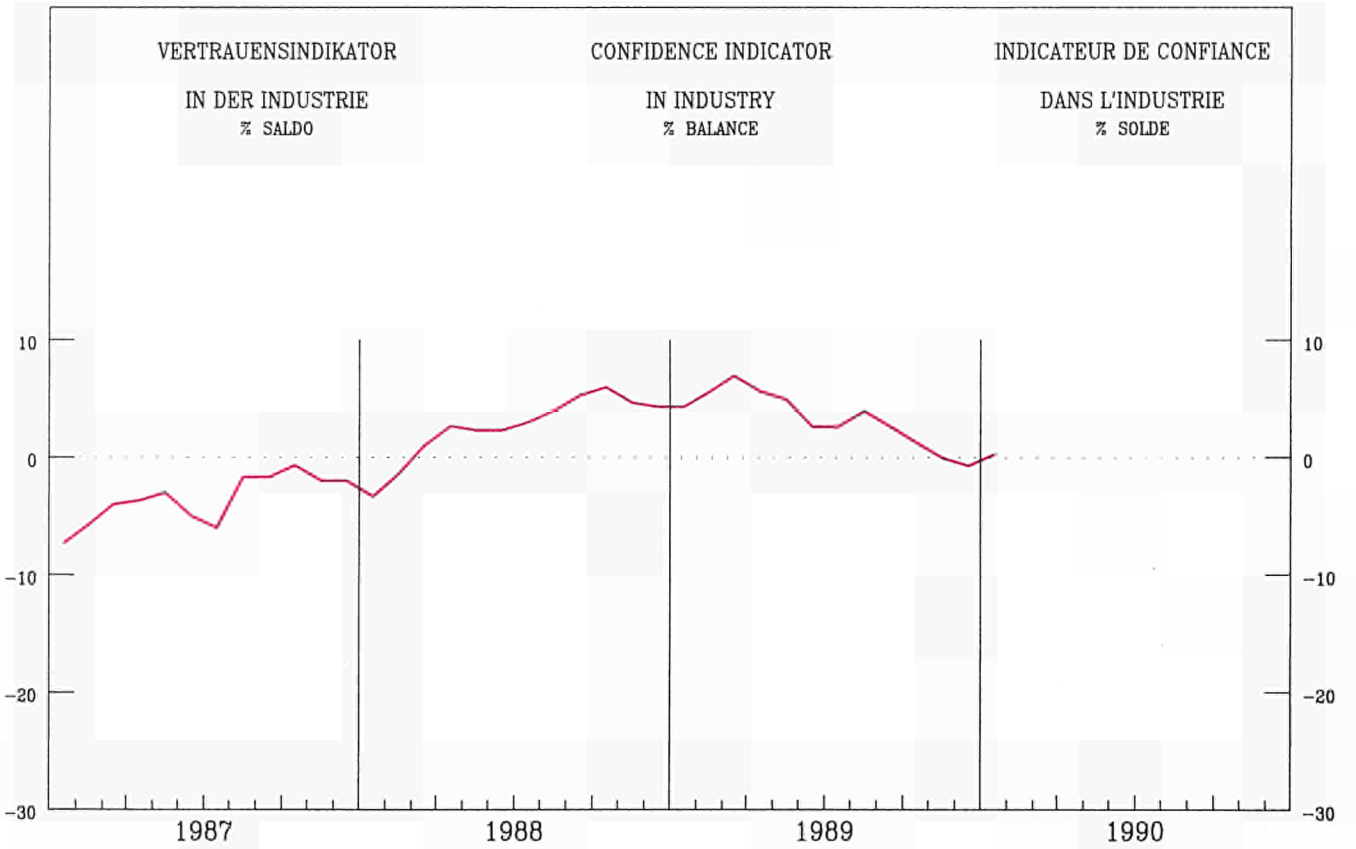
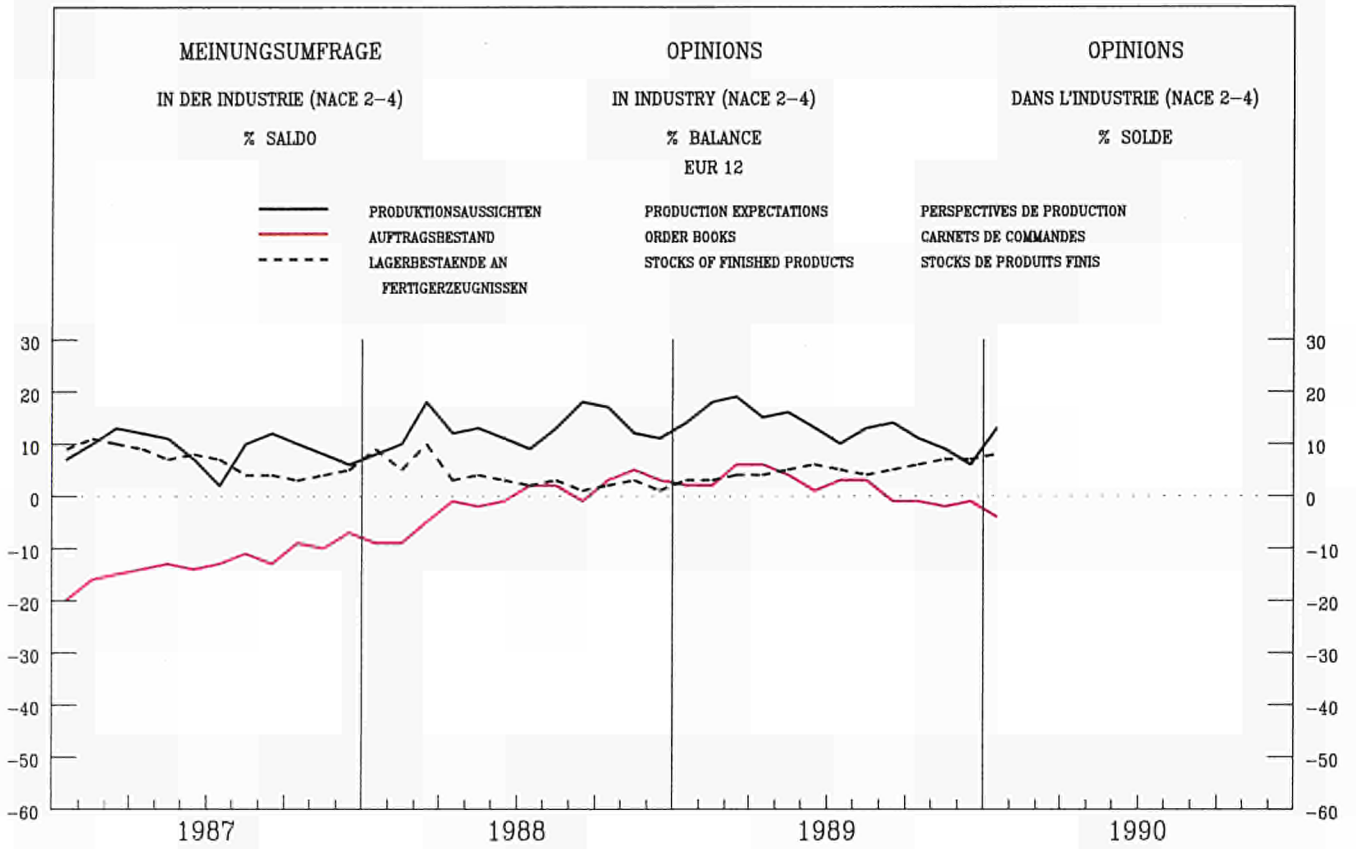


EUR 12

EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

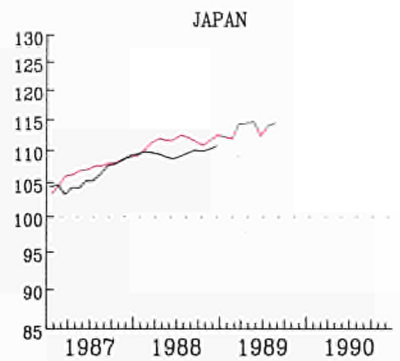
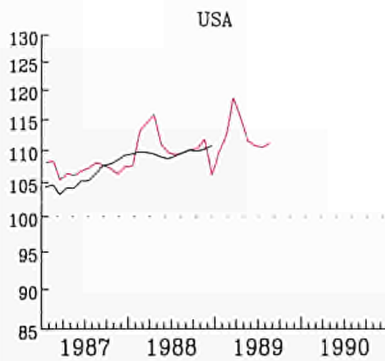
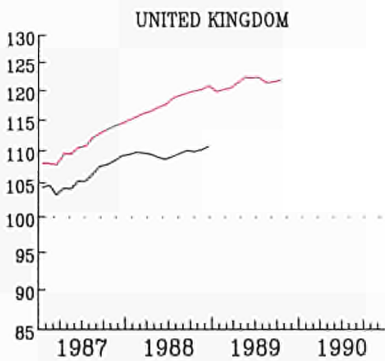
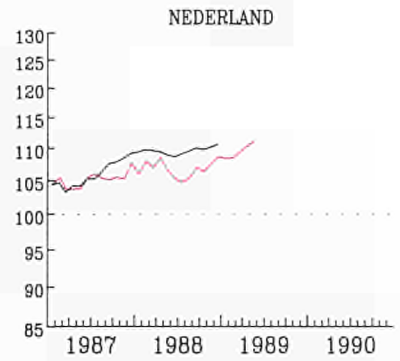
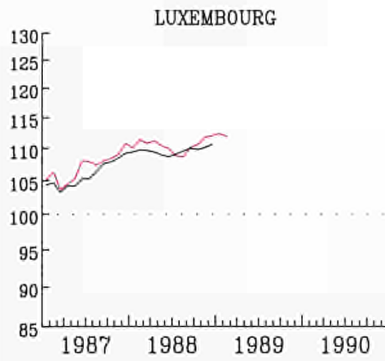
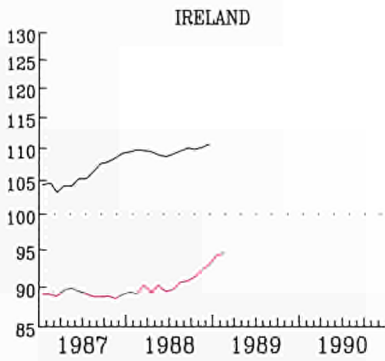
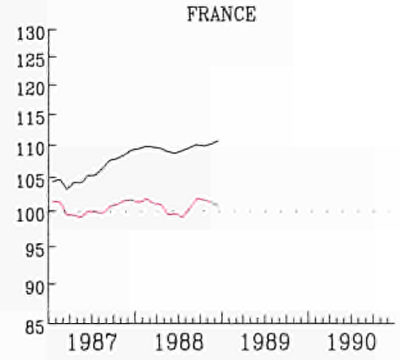
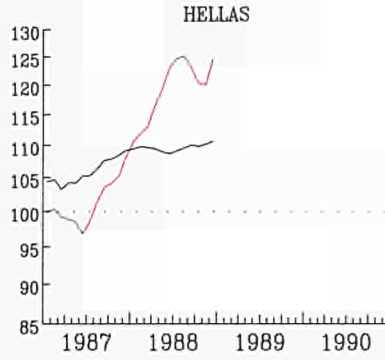
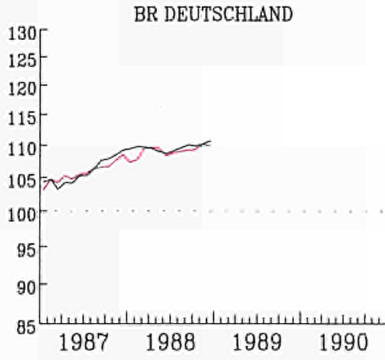
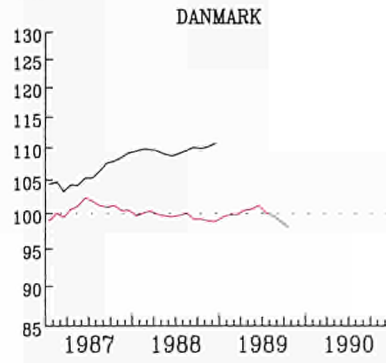
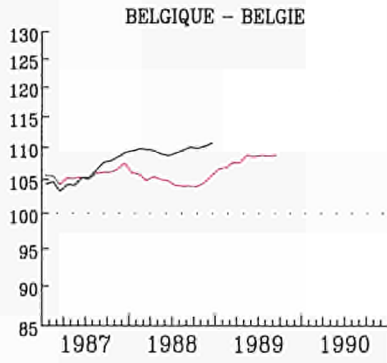


VERKAUFVOLUMEN
DES EINZELHANDELS

RETAIL TRADE VOLUME

VOLUME DES VENTES
DU COMMERCE DE DETAIL

1985 = 100



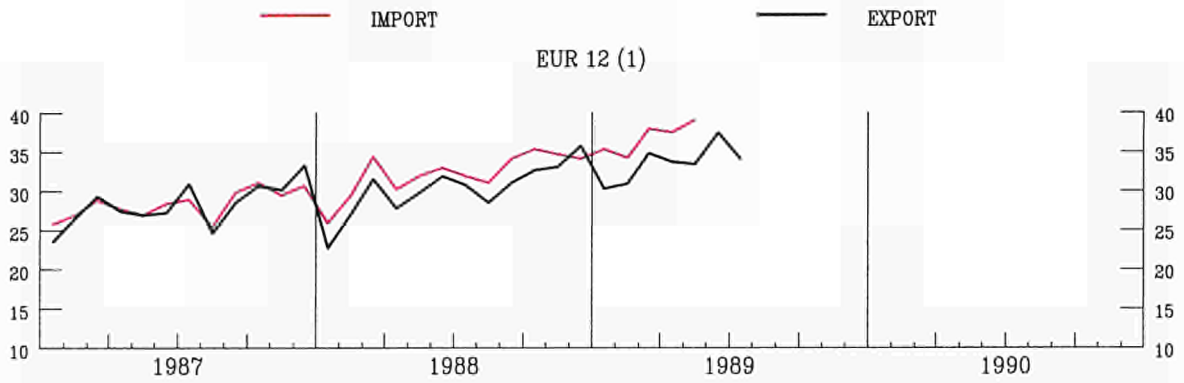
— EUR 12

SAISONBEREINIGTE INDIZES
GLEITENDE 3-MONATSDURCHSCHNITTE
(1) OHNE ITALIEN

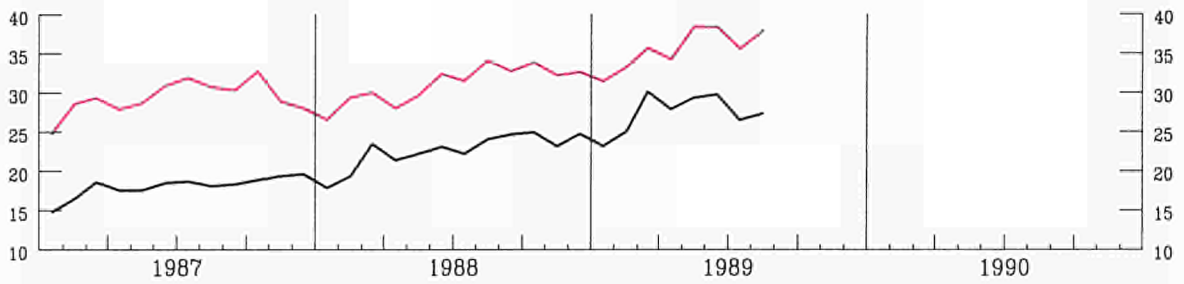
SEASONALLY ADJUSTED INDICES
3 MONTH MOVING AVERAGE
(1) WITHOUT ITALY

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

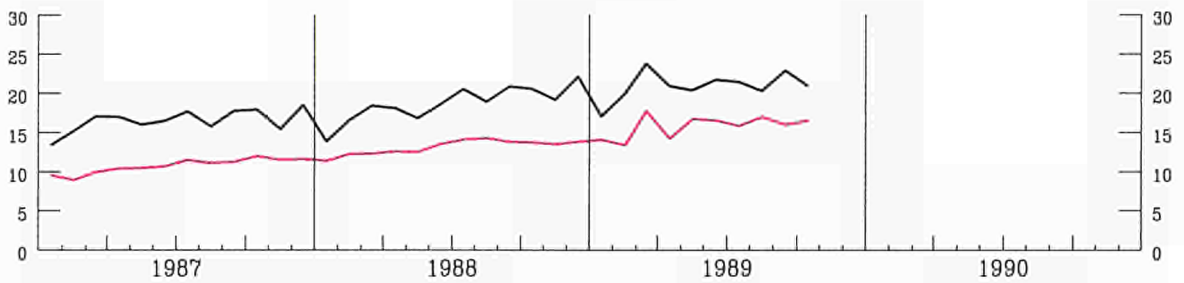
MRD ECU



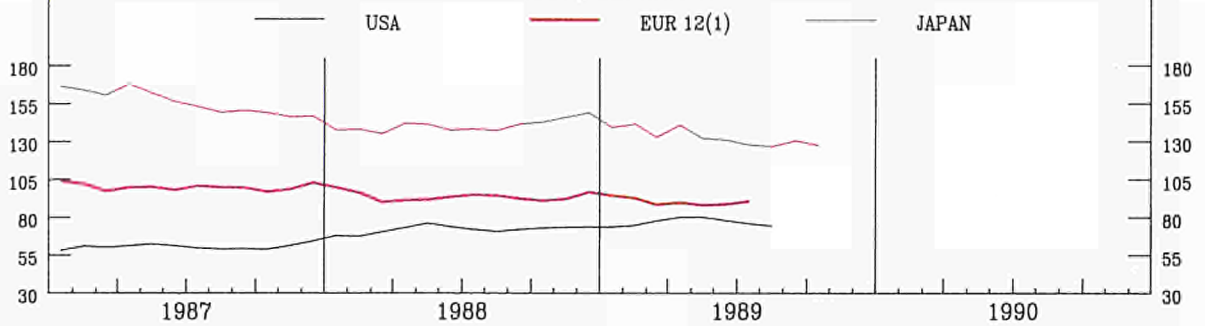
USA



JAPAN



EXPORTS / IMPORTS %



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

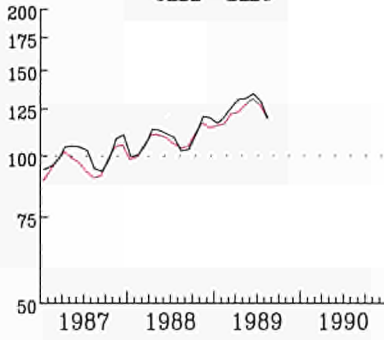
EXPORTS FOB IN PER CENT
OF IMPORTS CIF
(1) EXTRA-CE TRADE

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

AUSSENHANDEL

INDIZES DER TATSÄEHLICHEN WERTE
IN ECU 1985 = 100

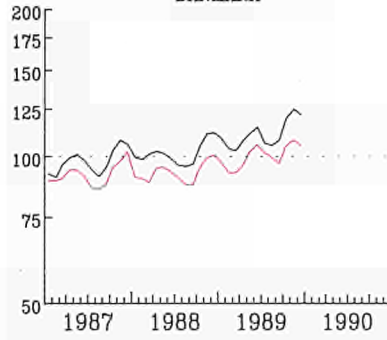
UEBL - BLEU



EXTERNAL TRADE

VALUE INDICES
IN ECU 1985 = 100

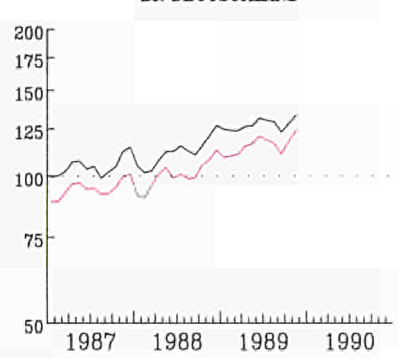
DANMARK



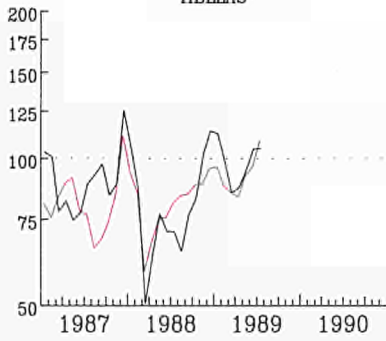
COMMERCE EXTERIEUR

INDICES DES VALEURS COURANTES
EN ECU 1985 = 100

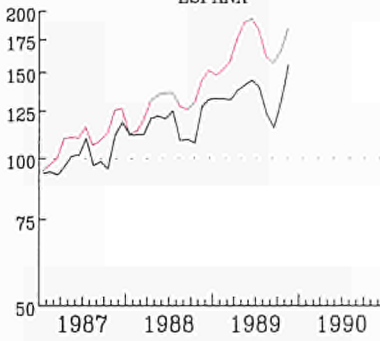
BR DEUTSCHLAND



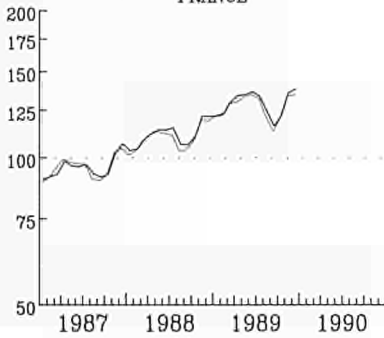
HELLAS



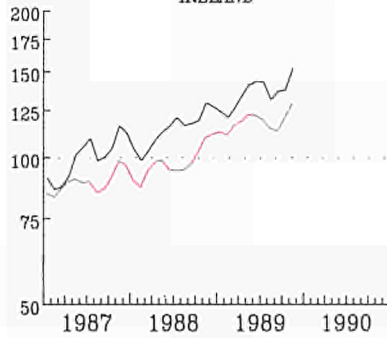
ESPANA



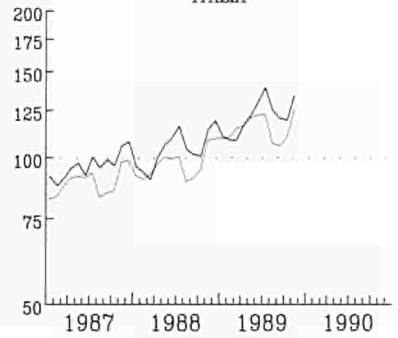
FRANCE



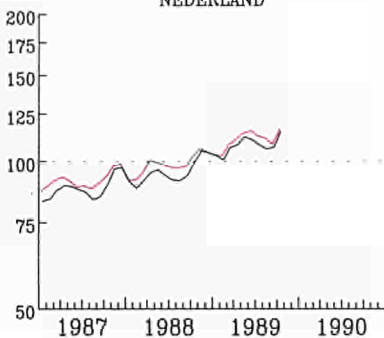
IRELAND



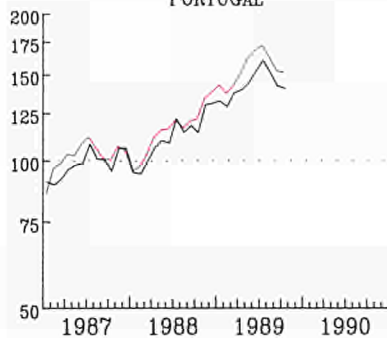
ITALIA



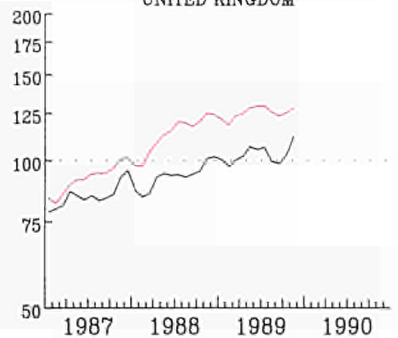
NEDERLAND



PORTUGAL



UNITED KINGDOM



IMPORT

EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA
GLEITENDE DURCHSCHNITTE / LETZTE 3 MON

EXPORT

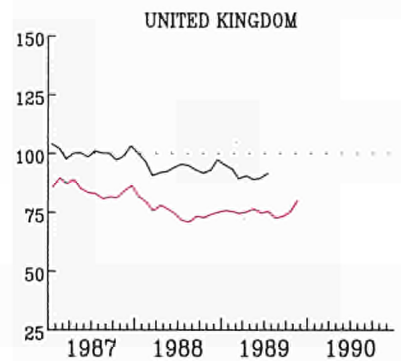
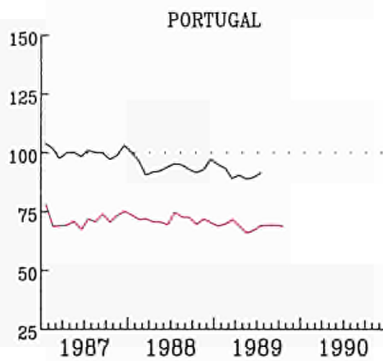
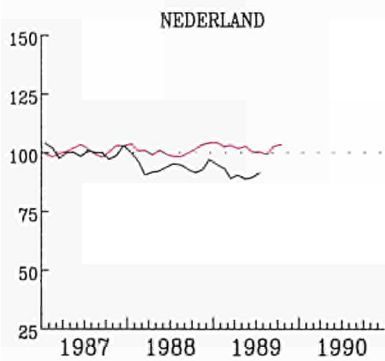
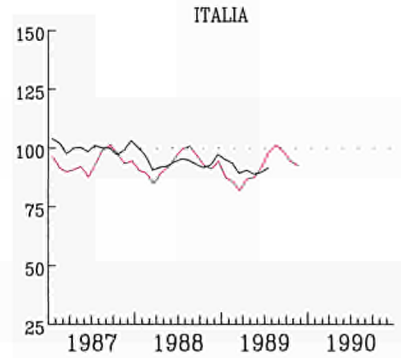
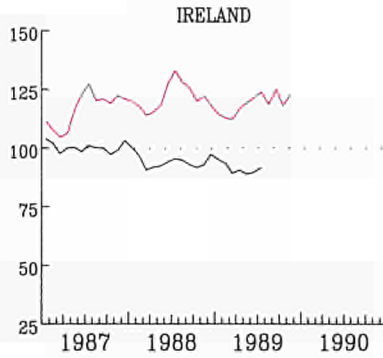
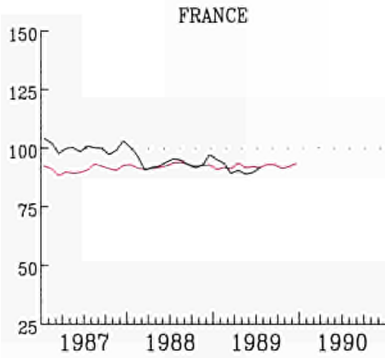
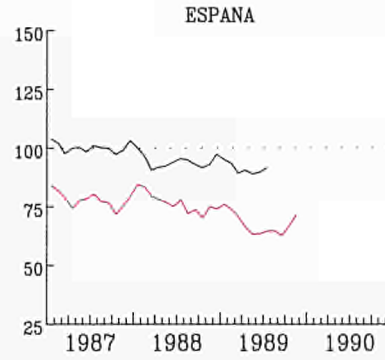
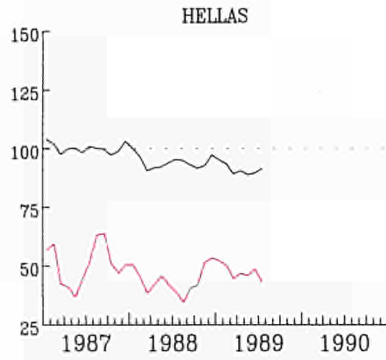
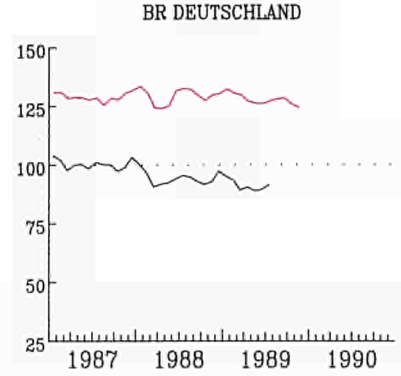
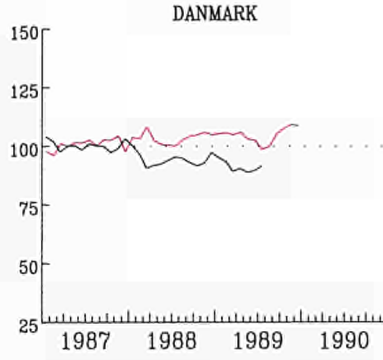
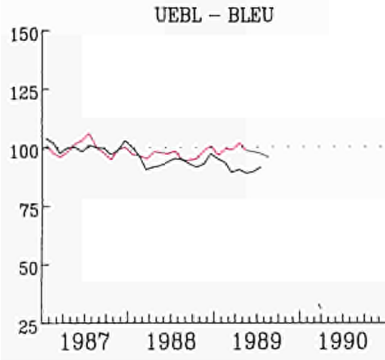
SEMI-LOGARITHMIC SCALE
MOVING AVERAGE, LAST THREE MONTHS

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE
MOYENNE MOBILE, TROIS DERNIERS MOIS

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE
EXPORTS / IMPORTS % (1)

COMMERCE EXTERIEUR



EUR 12

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

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

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

VERBRAUCHERPREISE

CONSUMER PRICES

PRIX A LA CONSOMMATION

GESAMTINDEX

GENERAL INDEX

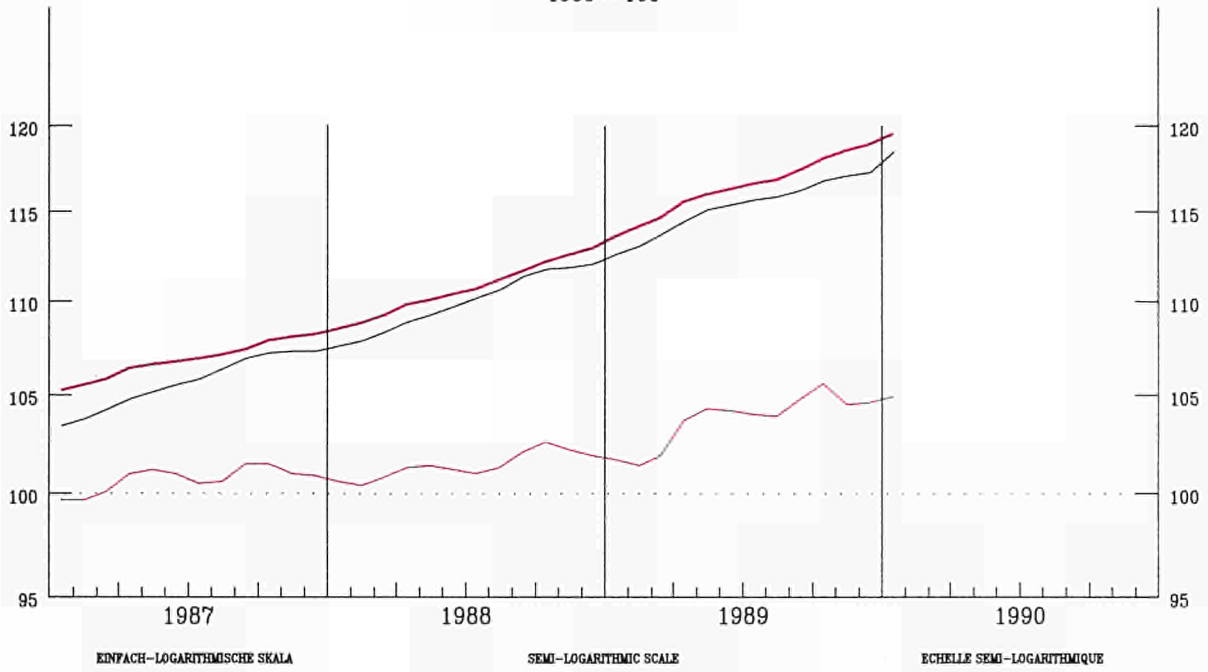
INDICE GENERAL

— USA

— EUR 12

— JAPAN

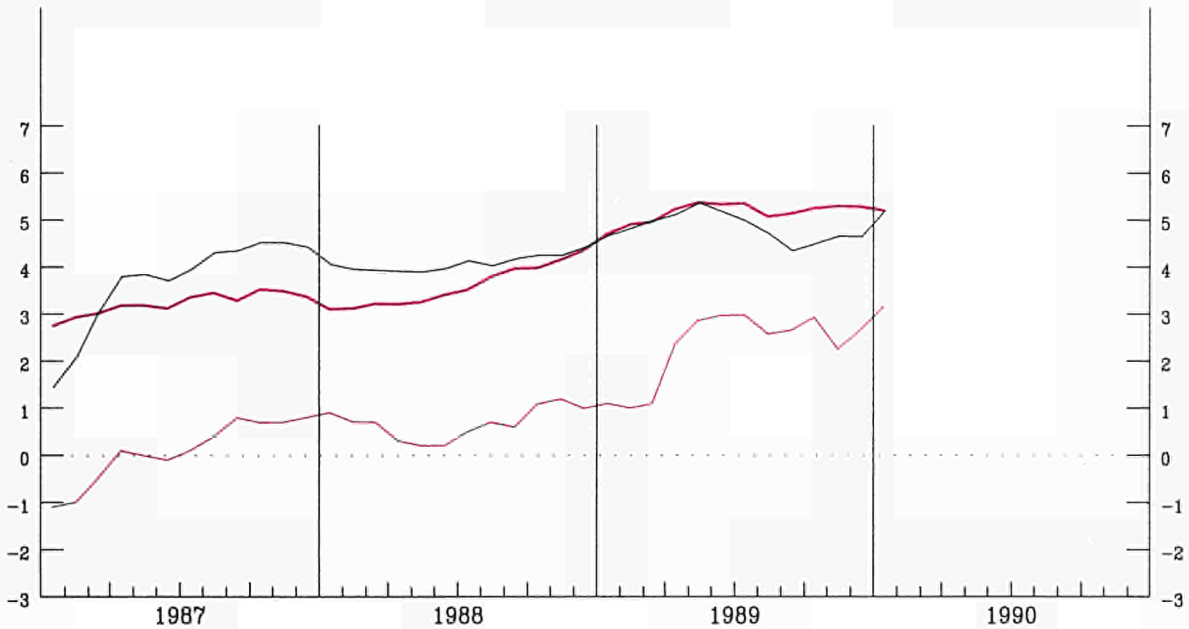
1985 = 100



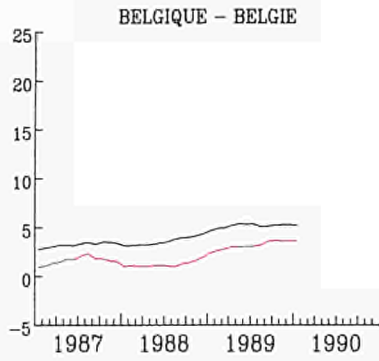
VERÄNDERUNG % T/T-12

VARIATION % T/T-12

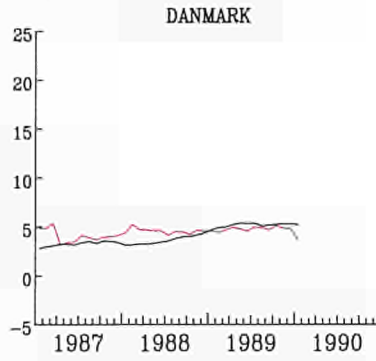
VARIATION % T/T-12



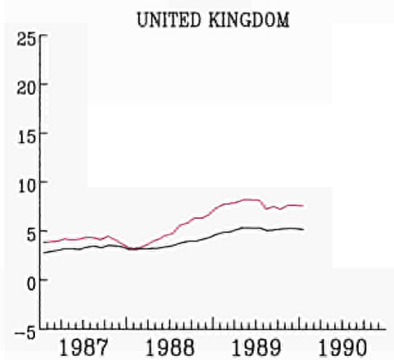
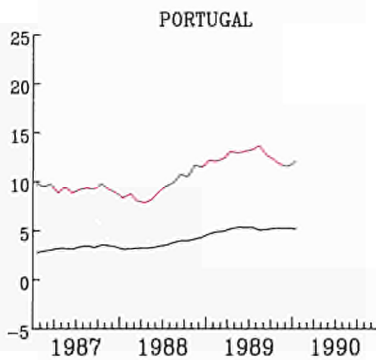
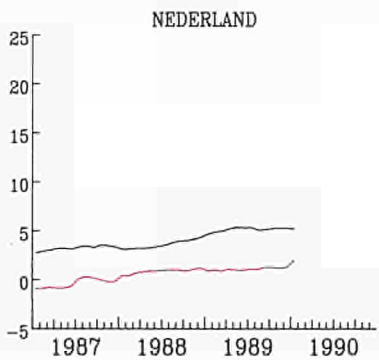
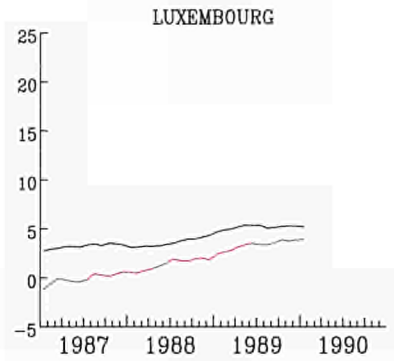
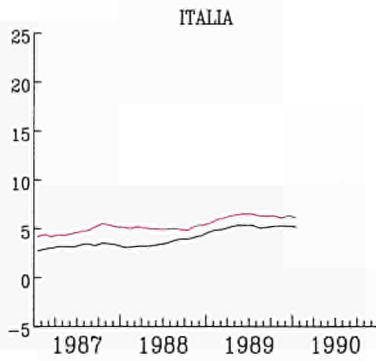
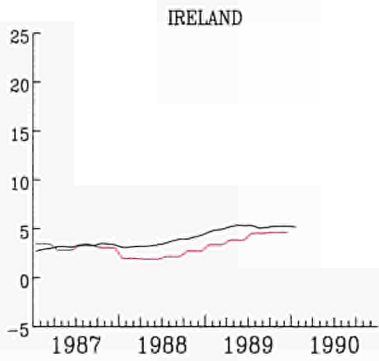
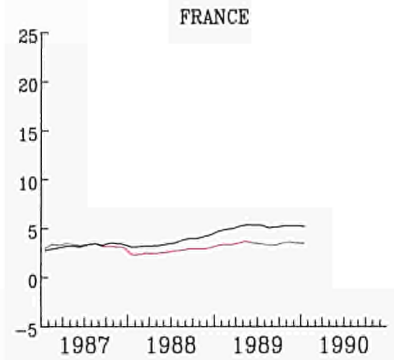
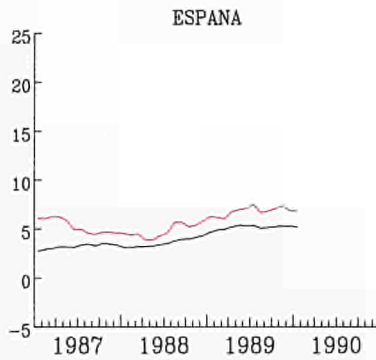
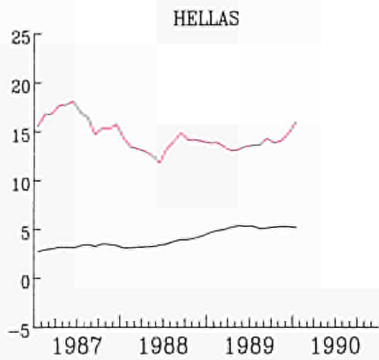
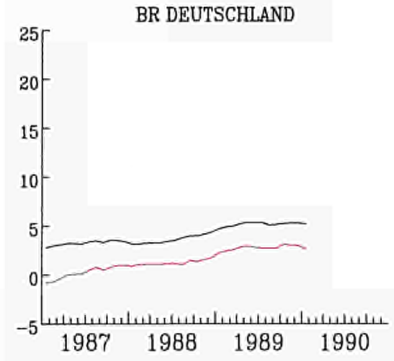
VERBRAUCHERPREISE
GESAMTINDEX
VEARENDERUNG % T/T-12



CONSUMER PRICES
GENERAL INDEX
VARIATION % T/T-12



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

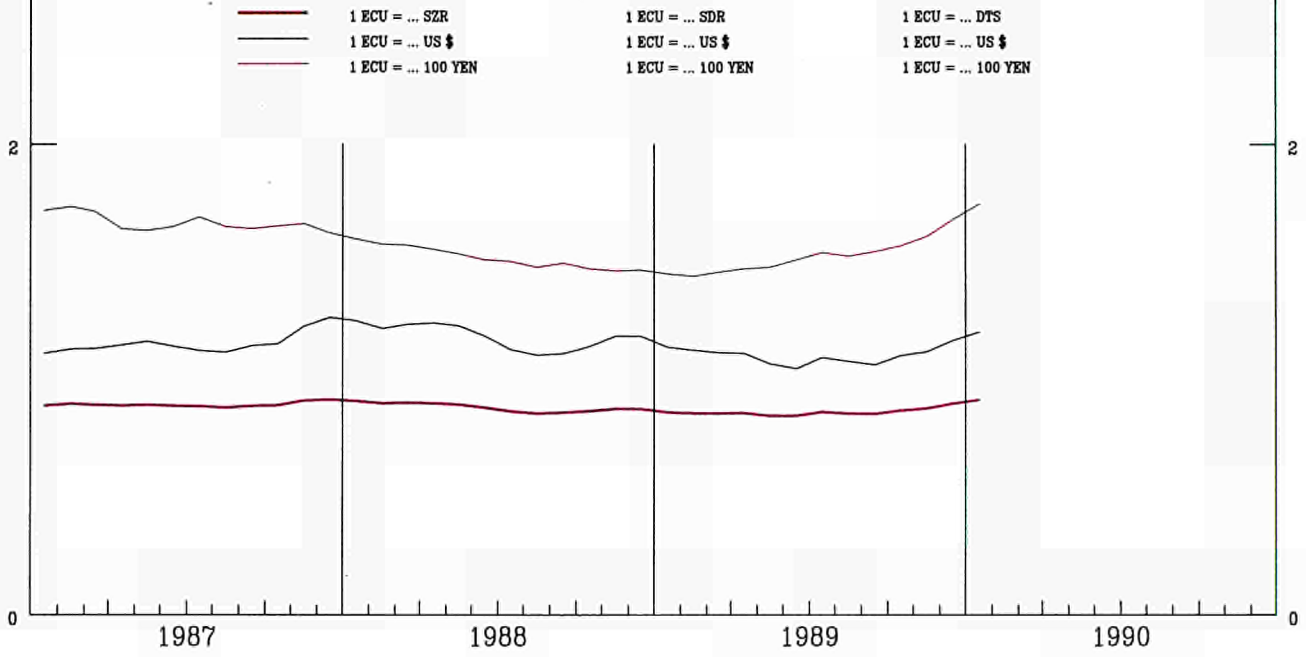


EUR 12

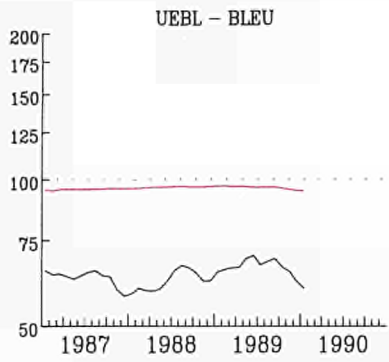
WECHSELKURSE

EXCHANGE RATES

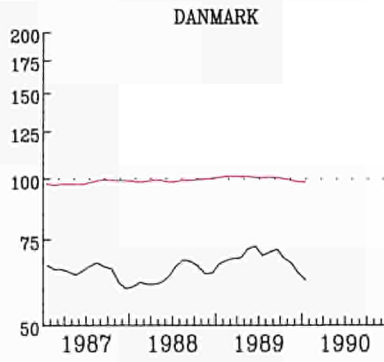
TAUX DE CHANGE



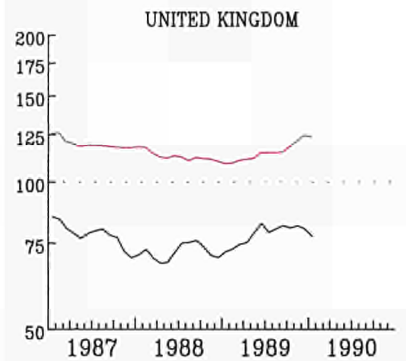
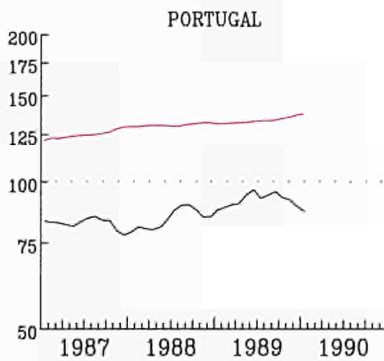
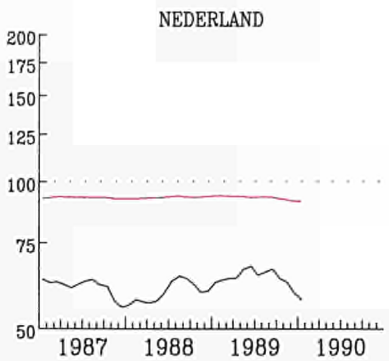
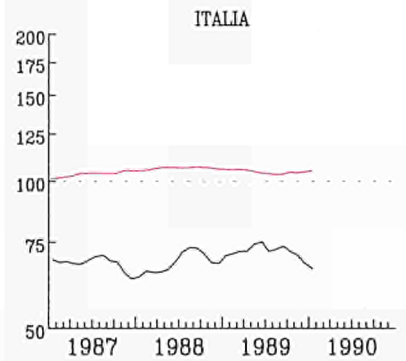
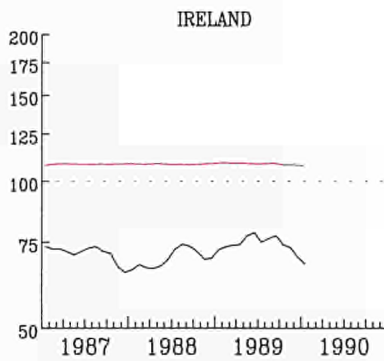
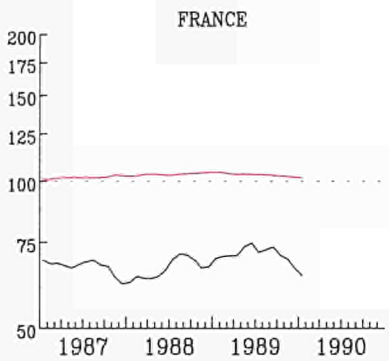
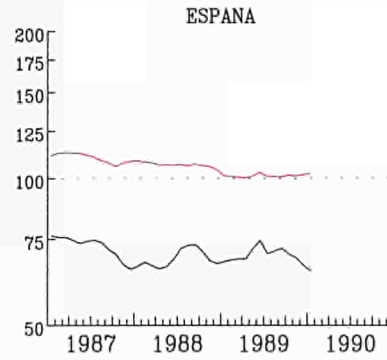
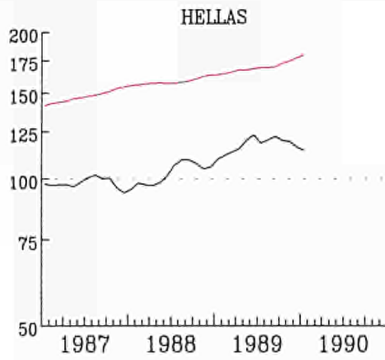
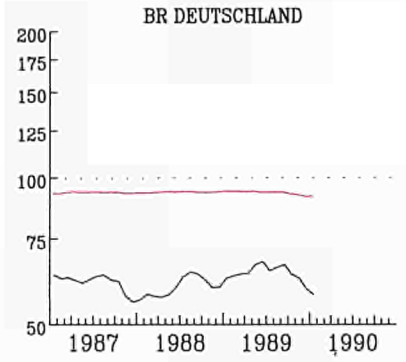
INDEX DER KURSE DER
ECU UND US \$
IN NATIONALEN WAEHRUNGEN



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



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



— ECU
EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

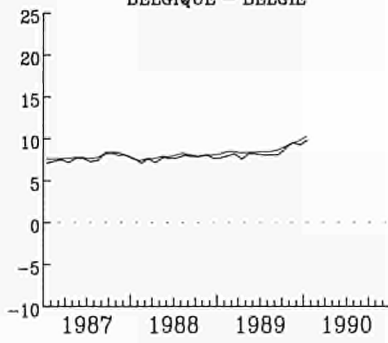
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

— US \$
ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

ANLEIHEN DES
OEFFENTLICHEN SEKTORS

RENDITE %

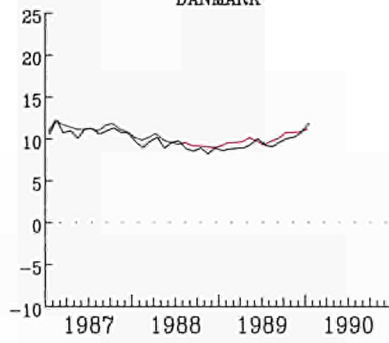
BELGIQUE - BELGIE



FIXED INTEREST
GOVERNMENT SECURITIES

YIELD %

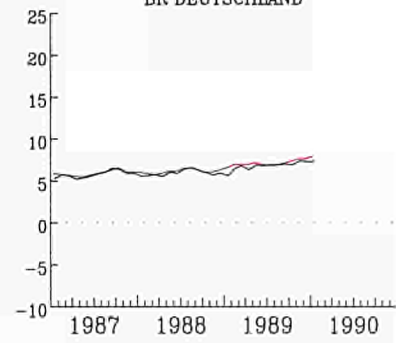
DANMARK



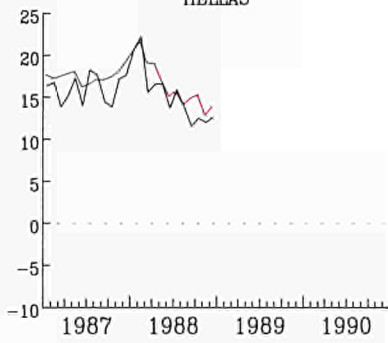
OBLIGATIONS
DU SECTEUR PUBLIC

RENDEMENT %

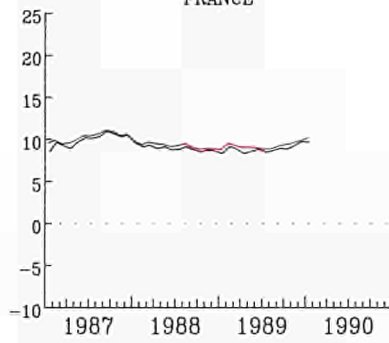
BR DEUTSCHLAND



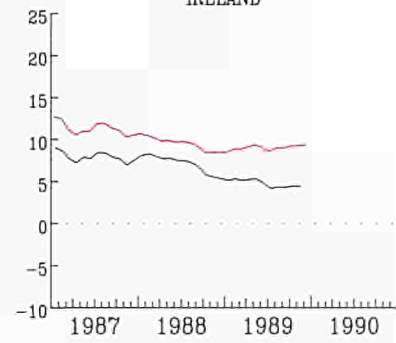
HELLAS



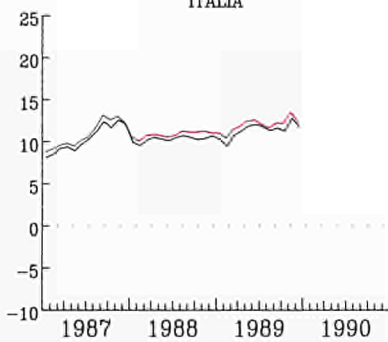
FRANCE



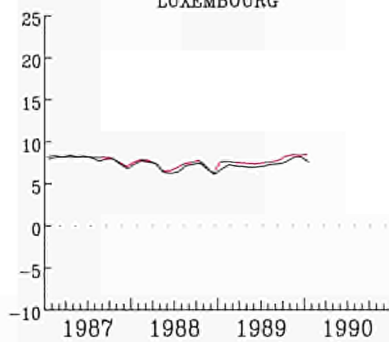
IRELAND



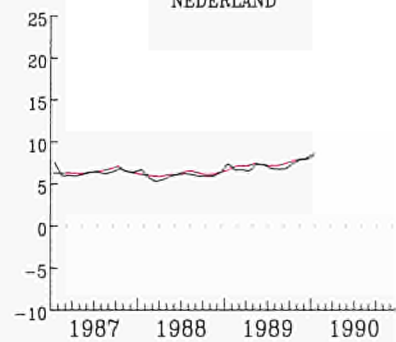
ITALIA



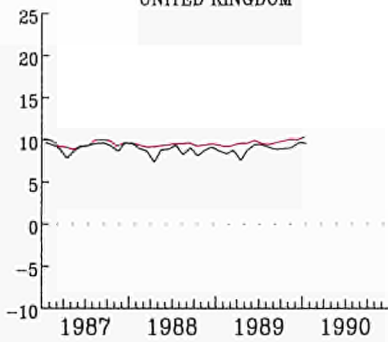
LUXEMBOURG



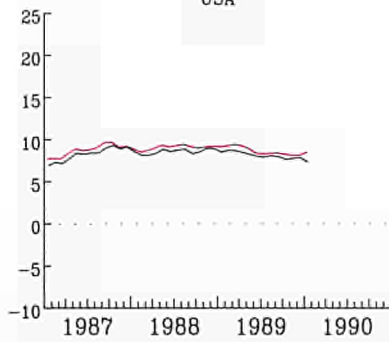
NEDERLAND



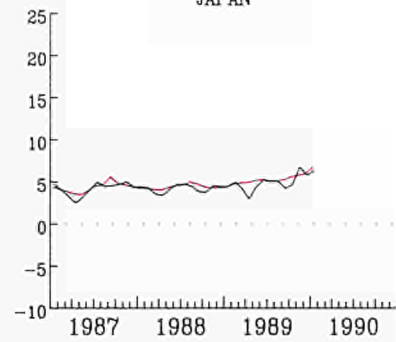
UNITED KINGDOM



USA

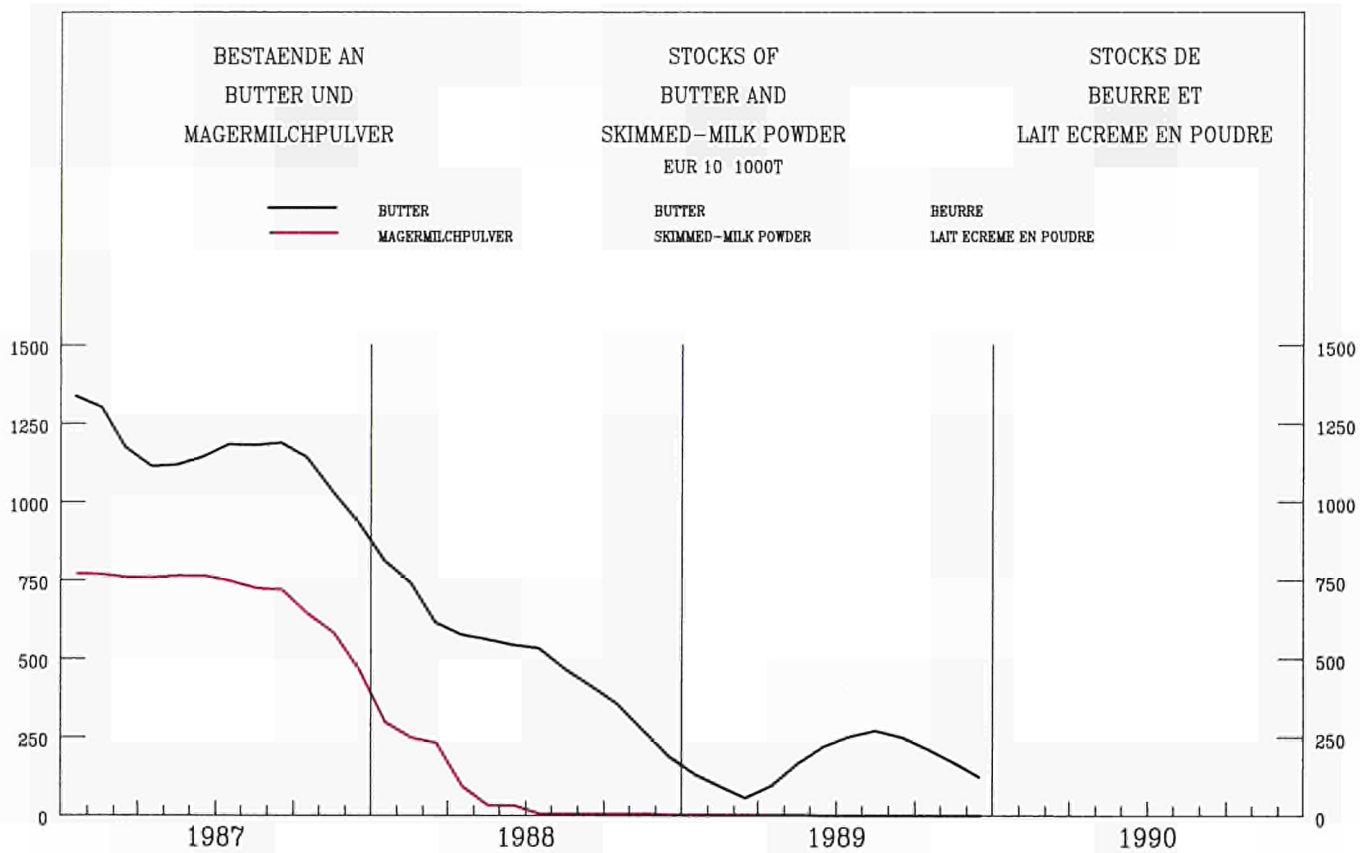
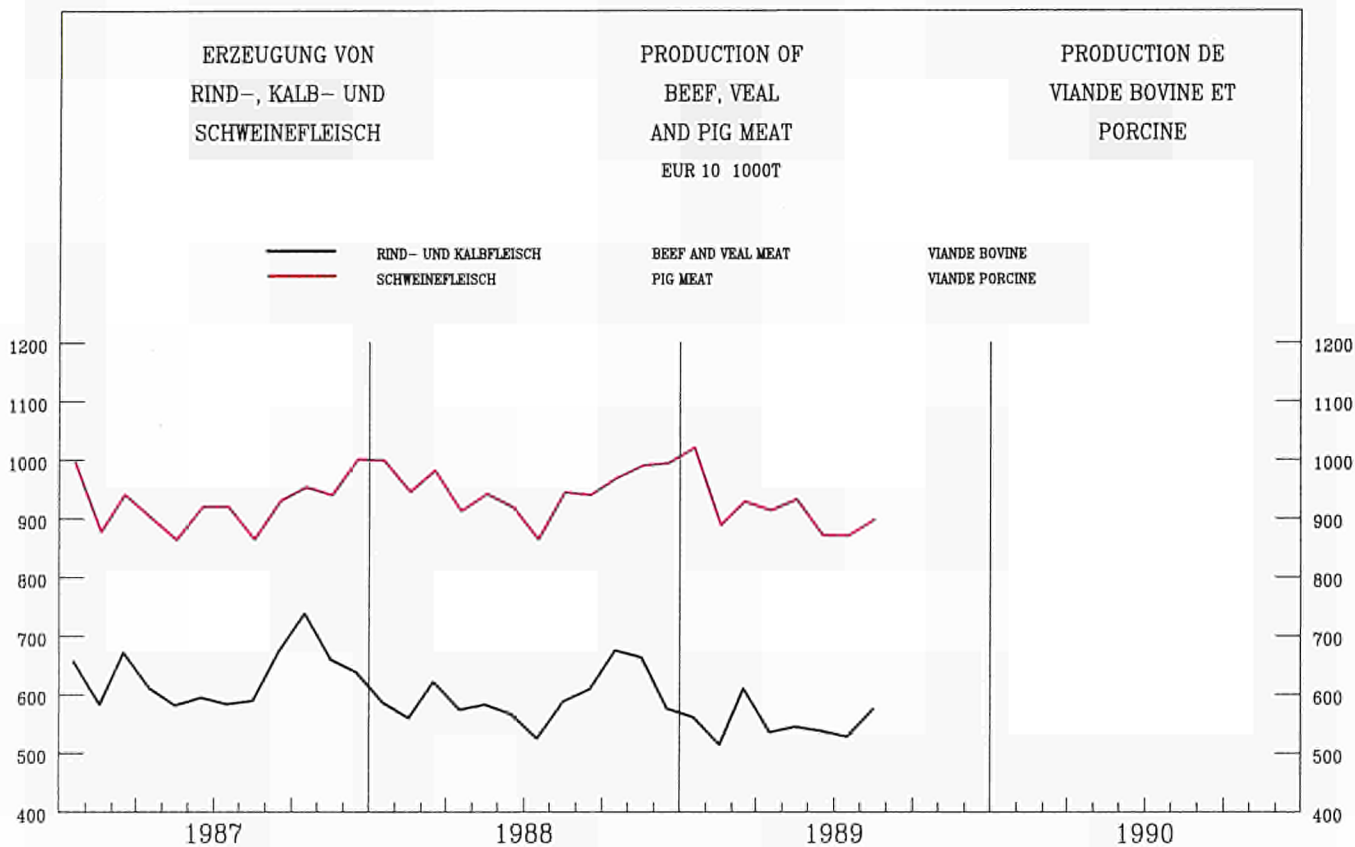


JAPAN



NOMINAL

REAL - REEL



KONJUNKTURDATEN

SHORT-TERM TRENDS

DONNÉES CONJONCTURELLES



VOLKSW. GESAMTRECHN. ESVG

NATIONAL ACCOUNTS ESA

COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0101 – BRUTTOINLANDSPRODUKT VOLUMEN	GROSS DOMESTIC PRODUCT VOLUME							PRODUIT INTERIEUR BRUT VOLUME								
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,1	1,9	21,7	1,8	8,6	19,0	0,7	18,4	0,1	4,8	1,6	18,3	116,7	41,9	
	1985 = 100															
1987	105,5	104,0	102,3	104,3	100,8	109,0	104,3	103,7	106,1	107,3	103,5	109,2	107,0	106,6	106,8	
1988	109,5	108,2	101,8	108,2	104,9	114,4	107,9	107,5	110,2	112,9	106,4	113,5	111,4	111,3	113,0	
1989	113,2	112,7	103,5	112,2	107,5	119,7	111,4	113,0	114,1	117,1	110,5	118,9	113,8	114,6	118,4	
1990	116,6	116,5	105,6	116,1	110,0	124,4	114,9	118,1	117,6	120,9	113,8	124,3	116,2	116,9	123,4	
	%,(TO/T-1)X4															
1986	I	0,7	-4,9	-2,8	-11,2		0,1		1,5		-4,0		4,8	6,4	-1,5	
	II	6,1	7,3	10,0	7,6		5,2		4,3		10,0		4,2	-1,7	4,4	
	III	2,0	7,9	2,0	-9,5		1,0		0,4		2,7		4,6	0,8	3,7	
	IV	2,3	-6,2	0,2	3,5		1,4		3,8		1,3		4,1	2,4	2,6	
1987	I	0,1	-0,4	-2,7	-1,3		-0,8		1,3		-3,1		3,3	5,2	4,9	
	II	4,7	5,6	3,2	0,6		4,2		5,2		3,1		6,3	4,3	1,7	
	III	4,4	4,8	5,3	-1,8		3,1		1,7		1,3		7,2	5,1	9,0	
	IV	4,3	-1,8	3,4	-2,3		3,8		6,6		6,5		3,7	6,5	7,0	
1988	I	4,7		6,1	12,6		4,8		4,2		5,2		3,3	4,0	9,8	
	II	1,1		-0,6			1,2		2,1				2,1	3,6	-3,4	
	III	4,3		4,5			3,9		4,1				4,8	3,2	9,2	
	IV	2,3		1,9			2,3		2,5				2,5	2,6	3,4	
1989	I	6,0		11,6			4,9		3,8				2,6	3,7	9,3	
	II	1,8		1,4			2,4		1,4				2,2	2,5	-2,9	
	III	1,1		-2,1			1,9		3,2				1,9	2,9	11,7	
	IV			3,6										0,5		
0102 – PRIVATER VERBRAUCH VOLUMEN	CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS VOLUME							CONSOMMATION PRIVEE VOLUME								
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,3	1,6	22,1	1,9	9,0	18,7	0,7	18,2	0,1	4,6	1,7	17,9	124,2	39,5	
	1985 = 100															
1987	107,8	105,0	102,8	106,8	100,5	109,3	106,0	103,2	109,0	105,7	105,9	114,3	110,8	107,1	107,2	
1988	111,9	107,7	101,6	109,7	103,7	113,9	108,9	106,5	113,1	109,4	107,1	121,8	118,4	110,7	112,6	
1989	115,4	110,6	101,6	111,8	106,5	119,1	111,8	111,7	117,3	113,0	110,5	126,1	123,1	113,3	116,3	
1990	118,8	113,7	102,6	115,2	108,6	123,9	114,9	116,7	121,8	116,1	114,1	130,5	125,7	115,2	120,5	
	%,(TO/T-1)X4															
1986	I	3,1	1,5	-0,9			3,4		4,0		-0,8		6,7	4,0	3,1	
	II	8,0	0,4	13,2			6,0		3,1		6,1		8,6	3,5	4,1	
	III	1,4	0,4	-0,5			0,7		3,4		4,5		2,3	5,3	6,1	
	IV	2,0	-1,1	-0,2			1,8		3,5		-2,2		3,3	2,3	-0,7	
1987	I	3,0	6,1	-0,7			3,1		4,3		3,0		6,1	0,0	6,9	
	II	7,1	-0,7	13,4			2,2		4,5		6,0		7,1	4,8	3,4	
	III	4,1	6,4	1,4			2,9		3,8		1,5		9,0	4,6	5,2	
	IV	5,6	1,1	4,8			5,1		3,7		2,9		9,0	-0,8	3,7	
1988	I	3,2		1,5			1,2		2,7				7,8	6,2	8,8	
	II	0,7		-2,0			0,4		3,9		-5,1		1,1	2,5	2,6	
	III	6,1		5,8			6,6		4,3				7,6	3,2	5,7	
	IV	3,2		1,3			1,2		5,0				5,8	3,1	0,1	
1989	I	2,6		0,8			2,9		3,7				3,4	2,0	7,4	
	II	2,1		0,0			0,7		3,2				5,2	2,0	-3,1	
	III	2,9		2,2			7,4		1,4				0,6	5,4	8,0	
	IV			5,1										-0,1		
0103 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN VOLUMEN	GROSS FIXED CAPITAL FORMATION VOLUME							FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE VOLUME								
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,6	1,8	22,3	1,7	8,5	19,1	0,7	20,2	0,1	4,8	1,8	16,3	110,2	60,7	
	1985 = 100															
1987	108,3	111,6	106,8	105,1	91,2	126,1	106,7	99,7	106,7	121,9	110,0	130,8	106,5	104,0	116,9	
1988	117,3	126,1	99,8	111,4	99,4	143,7	114,5	98,1	111,9	127,4	120,6	151,5	120,5	110,1	132,8	
1989	125,5	141,6	99,8	119,9	106,0	163,6	120,9	106,4	117,7	132,9	128,7	169,1	126,0	112,6	145,8	
1990	131,6	149,7	102,0	126,1	112,8	179,9	127,6	117,1	122,4	138,2	130,6	186,0	128,1	117,1	153,7	
	%,(TO/T-1)X4															
1986	I	-2,8	-37,3	-11,9	17,5		0,7		-2,3		-20,8		4,9	-3,8	0,6	
	II	9,8	44,8	25,1	-25,8		9,8		5,1		56,1		-5,3	0,6	7,4	
	III	1,7	38,4	-7,2	13,3		-1,7		1,8		8,6		17,8	-2,5	6,4	
	IV	6,0	-3,5	8,4	8,1		0,8		8,0		8,4		6,3	3,2	6,8	
1987	I	-1,9	-9,2	-19,7	1,3		2,6		9,6		-34,9		2,8	-5,0	8,1	
	II	12,5	-1,3	23,8	-4,5		4,7		9,1		36,0		10,3	9,6	9,8	
	III	6,2	18,4	5,3	-31,0		7,7		-0,4		2,1		14,0	13,7	15,3	
	IV	7,3	3,9	0,5	20,1		8,9		8,6		0,0		13,2	0,0	22,4	
1988	I	9,9		20,7	-88,5		8,1		4,0		30,8		4,3	4,8	15,4	
	II	7,8		-8,1			6,3		4,4				35,4	11,3	1,0	
	III	3,8		-1,4			9,8		3,3				4,5	2,3	12,7	
	IV	3,6		3,7			2,6		7,2				0,1	-2,9	12,9	
1989	I	18,4		47,3			5,3		5,4				10,2	3,5	15,9	
	II	-1,1		-11,8			-1,7		6,7				4,5	2,3	-4,5	
	III	-3,1		-18,0			5,3		3,5				-0,5	1,1	19,0	
	IV			18,4										-1,7		

VOLKSW. GESAMTRECHN. ESVG

NATIONAL ACCOUNTS ESA

COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0105 – EINFUHR VOLUMEN																
							IMPORTS VOLUME									IMPORTS VOLUME
							EUR 12 = 100									
1985	100,0	7,7	2,3	20,9	2,0	6,2	15,1	1,4	14,5	0,5	9,7	2,2	17,5	40,0	16,0	
							1985 = 100									
1987	114,9	115,9	105,0	108,3	112,2	140,3	115,4	110,7	116,0	110,8	109,8	145,1	114,4	117,5	114,6	
1988	125,0	126,0	105,7	115,1	118,6	161,5	124,8	115,0	124,4	118,5	117,5	170,1	128,4	125,5	139,0	
1989	135,8	136,1	110,2	123,9	126,9	185,7	135,6	130,5	134,4	125,6	125,5	193,2	139,6	132,7	158,1	
1990	144,0	144,0	114,2	131,9	133,2	205,5	144,3	142,3	143,8	131,6	132,4	210,6	143,0	141,0	171,0	
							%.(T0/T-1)X4									
1986	I	-0,2	-19,2		-4,2		-6,8		-3,3		-2,4		12,6	8,1	1,5	
	II	22,3	30,7		33,3		31,3		15,9		9,7		6,8	14,3	30,7	
	III	0,4	-3,4		-15,5		5,7		0,9		6,3		14,5	16,1	-5,8	
	IV	1,8	-27,0		8,4		-13,9		7,7		3,9		2,6	0,0	2,7	
1987	I	4,3	0,4		0,7		18,9		7,9		4,6		-7,0	-3,7	-4,5	
	II	11,6	37,3		9,9		2,9		14,8		-3,1		18,3	13,4	23,5	
	III	11,1	2,6		1,3		10,8		12,2		20,0		22,2	18,0	18,8	
	IV	12,4	40,1		15,4		15,9		13,6		12,5		5,0	9,7	18,6	
1988	I	-2,8			-0,3		-1,2		-14,9		-3,6		3,0	1,3	19,6	
	II	15,1			9,6		9,8		21,0				21,4	-2,7	20,4	
	III	8,9			0,9		9,4		11,5				15,9	10,1	29,9	
	IV	9,3			10,8		11,3		9,9				5,2	11,9	1,6	
1989	I	8,8			0,3		7,5		12,5				17,0	0,0	36,3	
	II	9,9			26,1		10,8		4,6				-5,8	9,0	8,9	
	III	-3,5			-19,2		-8,2		1,0				15,7	6,9	15,0	
	IV				21,1									7,4		
0106 – AUSFUHR VOLUMEN																
							EXPORTS VOLUME									EXPORTS VOLUME
							EUR 12 = 100									
1985	100,0	7,7	2,2	22,6	1,2	6,6	14,8	1,4	13,6	0,5	10,0	1,9	17,5	27,0	20,0	
							1985 = 100									
1987	105,7	111,8	105,6	100,1	123,0	107,2	101,9	116,6	105,7	113,0	105,8	117,6	109,6	122,0	98,7	
1988	111,7	121,3	111,2	105,9	133,1	115,4	108,7	126,7	111,9	121,4	114,0	125,8	110,4	143,5	106,7	
1989	120,3	130,6	118,3	117,3	137,7	122,9	119,3	142,5	119,0	129,0	120,9	143,4	114,9	160,0	117,5	
1990	127,9	138,1	125,0	125,7	143,2	129,5	126,9	155,0	125,0	135,5	127,7	156,9	123,0	172,8	127,2	
							%.(T0/T-1)X4									
1986	I	0,2	-12,7		-1,8		-7,9		5,0		-19,5		5,9	28,3	-11,8	
	II	9,8	10,0		14,6		3,3		2,1		24,5		15,2	-3,1	3,2	
	III	-2,4	37,2		-7,5		0,4		1,3		-1,5		-1,0	10,3	-4,6	
	IV	-0,8	3,1		-2,3		-0,8		-6,1		2,2		5,3	7,0	0,6	
1987	I	0,6	-30,2		-4,4		-3,7		3,6		-0,7		8,5	11,8	9,7	
	II	5,3	31,0		7,1		6,2		3,9		3,7		3,2	20,0	-6,3	
	III	9,0	15,3		3,8		12,9		13,7		21,4		8,8	19,1	24,1	
	IV	6,6	14,4		10,1		15,5		11,8		9,1		-9,5	20,0	-1,4	
1988	I	-4,9			2,8		3,8		-29,5		-6,8		-2,9	27,3	13,7	
	II	18,1			5,6		-0,3		54,2				21,8	2,3	-15,3	
	III	-1,2			5,8		3,7		-8,4				-8,7	9,2	40,6	
	IV	2,0			5,7		6,2		11,8				-14,2	14,3	2,5	
1989	I	17,9			21,8		30,4		-5,5				20,6	13,8	33,5	
	II	16,7			24,2		3,9		34,6				4,0	12,6	-4,2	
	III	-5,8			-15,6		-10,8		-3,1				8,9	3,4	23,2	
	IV				-0,5									4,7		

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

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	
0110 – WECHSELKURS																
1 KKS = ... NAT.WAEHRUNG																
		EXCHANGE RATE														
		1 PPS = ... NAT.CURRENCY														
		TAUX DE CHANGE														
		1 SPA = ... MONNAIE NAT.														
1987		35.70	8.14	1.98	80.60	85.10	5.96	0.59	1124.00	32.90	1.93	67.60	0.47	0.80	172.00	
1988		34.70	8.18	1.92	88.50	86.10	5.89	0.59	1140.00	32.60	1.88	72.30	0.48	0.79	165.00	
1989		34.10	8.09	1.88	97.00	88.10	5.80	0.58	1155.00	32.00	1.82	77.40	0.49	0.79	160.00	
1990		33.80	7.94	1.84	106.80	89.70	5.69	0.58	1177.00	31.70	1.78	82.90	0.49	0.79	157.00	
0111 – BRUTTOINLANDSPRODUKT																
VERAENDERUNG DER PREISE																
		GROSS DOMESTIC PRODUCT														
		CHANGE IN PRICE														
		PRODUIT INTERIEUR BRUT														
		EVOLUTION DES PRIX														
		1985 = 100														
1987		109.8	105.4	109.4	105.2	137.3	117.5	108.0	108.2	113.6	100.4	99.8	134.3	108.7	105.7	101.7
1988		114.7	107.0	114.8	106.7	157.3	124.2	111.4	111.4	120.3	103.8	101.6	150.0	115.8	109.3	102.1
1989		120.3	110.3	119.1	109.3	181.0	133.2	115.1	116.3	128.0	107.2	103.0	168.6	123.6	113.9	103.8
1990		125.9	114.3	122.4	112.2	208.5	142.0	118.2	121.1	136.4	110.9	105.4	188.9	130.1	119.0	106.6
		%(T4/T0)X4														
1986	I	5.3	7.5		3.3			6.3		9.2			6.4	2.6	0.7	2.4
	II	4.0	5.7		2.8			4.5		7.7			-6.8	1.1	3.1	2.2
	III	3.7	-27.3		3.7			3.2		4.6			-0.4	3.5	4.8	0.7
	IV	3.4	-27.3		2.6			1.2		5.0			-10.9	5.1	1.8	-1.2
1987	I	4.2	46.3		2.9			3.5		6.5			-1.9	4.1	3.3	-0.9
	II	4.1	-1.7		0.5			2.8		8.9			8.3	4.8	3.6	-1.2
	III	2.8	-10.0		-0.5			2.9		2.8			5.4	6.8	3.0	2.4
	IV	4.7	21.1		2.0			3.9		5.8			-2.8	7.8	2.1	-1.7
1988	I	2.8			1.6			1.8		4.4			-0.4	3.5	2.4	1.3
	II	5.0			2.2			4.0		8.5				5.8	4.7	-1.1
	III	5.1			0.8			3.5		6.6				10.2	4.1	3.3
	IV	4.8			3.0			3.5		5.3				7.8	4.7	-0.7
1989	I	5.1			3.4			3.2		8.0				6.1	3.9	1.6
	II	3.8			1.5			3.1		4.7				6.2	4.4	4.1
	III	3.2			1.9			3.2		4.0				3.9	3.1	0.5
	IV				1.3										3.8	
0112 – PRIVATER VERBRAUCH																
VERAENDERUNG DER PREISE																
		CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS														
		CHANGE IN PRICE														
		CONSOMMATION PRIVEE														
		EVOLUTION DES PRIX														
		1985 = 100														
1987		107.3	102.6	107.6	100.5	141.1	114.6	105.9	107.1	110.9	103.8	100.3	125.1	108.4	106.5	100.4
1988		111.3	103.8	112.9	101.6	160.7	120.5	108.7	109.8	116.2	105.4	101.0	137.1	113.8	110.8	100.3
1989		116.5	107.6	118.3	104.6	183.6	128.7	112.5	114.3	123.6	108.8	102.5	154.9	119.9	116.2	102.4
1990		121.9	112.0	121.8	107.4	211.2	136.9	115.6	118.9	131.0	112.2	104.8	172.4	126.5	116.2	105.3
		%(T4/T0)X4														
1986	I	2.6	0.6		-0.1			0.6		5.4			5.9	5.1	1.0	0.0
	II	1.6	0.7		-3.8			3.3		4.6			-2.3	3.6	0.5	-0.9
	III	2.9	1.0		1.0			2.4		4.5			-3.2	4.3	4.1	-0.7
	IV	2.5	-0.2		0.3			2.6		3.9			4.1	3.9	3.7	-1.0
1987	I	3.2	1.7		1.6			4.0		5.4			-4.2	2.3	6.6	-0.8
	II	2.7	7.1		0.6			3.9		5.5			3.9	1.4	5.2	2.3
	III	3.1	1.1		0.3			2.2		6.1			-0.3	4.3	4.3	-0.6
	IV	2.7	1.2		1.2			2.0		4.8			1.3	3.3	4.3	0.3
1988	I	3.0			1.3			1.9		3.8			-2.1	5.5	2.2	-2.5
	II	4.1			2.0			3.9		4.3				6.9	4.7	1.5
	III	3.4			1.1			3.2		5.3				4.8	4.0	0.3
	IV	3.7			1.1			2.6		5.6				6.0	4.4	3.5
1989	I	5.6			9.2			3.4		6.9				2.0	4.9	-1.7
	II	5.0			2.0			4.5		7.4				6.7	5.5	5.8
	III				-0.3			2.2		5.2					2.0	0.3
	IV				1.2										4.7	
0113 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN																
VERAENDERUNG DER PREISE																
		GROSS FIXED CAPITAL FORMATION														
		CHANGE IN PRICE														
		FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE														
		EVOLUTION DES PRIX														
		1985 = 100														
1987		106.9	102.1	106.0	102.6	138.7	111.1	106.3	99.8	106.5	108.3	99.2	130.1	110.2	103.4	96.8
1988		111.5	104.9	111.5	104.1	155.7	117.4	109.6	105.5	111.4	111.3	100.8	145.0	117.6		
1989		116.7	108.8	116.7	107.3	180.4	125.6	113.2	112.3	118.2	115.5	103.5	161.4	122.9		
1990		122.0	112.2	119.6	110.9	204.9	133.6	116.7	117.4	124.4	119.9	106.0	178.9	128.5		
		%(T4/T0)X4														
1986	I	4.4	5.5		2.1			4.2		2.9			9.4	9.7	1.3	-2.0
	II	1.4	-2.4		-0.3			2.3		1.4			-9.8	2.8	5.0	-2.9
	III	3.0	5.2		2.3			2.2		1.8			2.4	6.4	3.8	-3.3
	IV	2.4	0.4		0.9			2.0		2.4			-8.2	1.5	1.1	-1.4
1987	I	2.3	3.8		2.1			2.6		3.3			8.9	0.9	-2.9	-2.4
	II	4.2	-0.7		-0.0			3.0		4.7			-17.2	11.0	0.9	-1.4
	III	3.5	2.9		0.9			2.7		4.4			3.4	7.1	-2.8	3.5
	IV	4.5	4.0		1.9			0.8		7.4			-1.8	8.5	1.8	-2.8
1988	I	3.3			0.4			5.1		3.3			18.7	5.2	2.7	-1.5
	II	3.1			2.4			3.1		4.5				2.3	0.1	-0.3
	III	3.9			2.5			2.9		4.0				6.7	2.1	-1.9
	IV	2.7			1.7			2.5		2.4				4.8	6.8	-2.7
1989	I	4.1			3.1			4.3		4.6				4.7	0.9	2.3
	II	4.4			4.5			1.8		3.5				8.4	0.9	9.3
	III	2.7			1.3			1.6		4.0				4.3	1.0	-1.1
	IV				1.9										0.6	

BESCHAEFTIGUNG
EMPLOYMENT
EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0201 – GESAMTBEVOELKERUNG	TOTAL POPULATION													POPULATION TOTALE		
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,1	1,6	19,0	3,1	12,0	17,1	1,1	17,8	0,1	4,5	3,2	17,6			
	1000															
1985	321920	9858	5114	61024	9934	38505	55170	3540	57141	367	14492	10157	56618			
1986	322774	9862	5121	61066	9964	38668	55394	3541	57246	370	14572	10208	56763			
1987	323754	9870	5127	61199	9990	38832	55630	3543	57345	372	14665	10250	56930			
1988	324776	9883	5130	61422	9984	38996	55873	3538	57452	375	14760	10287	57077			
0202 – ZIVILE ERWERBSPERSONEN INSGESAMT	CIVILIAN LABOUR FORCES TOTAL													POPULATION ACTIVE CIVILE TOTAL		
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,0	2,0	19,9	2,8	9,9	17,1	0,9	16,7	0,1	4,2	3,2	20,1	84,3	43,5	
	1000															
1985	136979	4113	2791	27313	3893	13550	23364	1288	22890	155	5710	4442	27471	115461	59630	
1986	138110	4122	2831	27493	3888	13787	23445	1295	23225	156	5760	4445	27663	117834	60200	
1987	139646	4126	2867	27669	3884	14332	23542	1298	23416	159	5830	4558	27966	119865	60840	
1988		4132	2886			14633	23587	1297	23718	161		4604	28236			
0203 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE INSGESAMT	CIVILIAN EMPLOYMENT TOTAL													EMPLOI CIVIL TOTAL		
	1000															
1985	121371	3573	2556	25010	3589	10567	20921	1062	20508	160	5076	4057	24292	107150	58070	
1986	122376	3608	2633	25265	3601	10814	20955	1068	20614	164	5155	4064	24434	109597	58530	
1987	124037	3621	2681	25440	3597	11383	21010	1067	20584	169	5251	4174	25060	112440	59110	
1988		3668	2700			11780	21144	1078	20832	174		4280	25896			
0204 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE ANTEIL DER FRAUEN	CIVILIAN EMPLOYMENT WOMEN AS A PERCENTAGE													EMPLOI CIVIL POURCENTAGE DE FEMMES		
	%															
1985	38,0	38,2	45,1	39,0	33,9	29,4	41,5	31,3	33,3	33,8	34,3	40,6	42,2	44,1	39,7	
1986	38,3	38,8	45,1	39,2	34,0	29,7	41,7	31,8	33,8	34,0	34,5	40,4	42,7	44,4	39,8	
1987	38,7	39,2	45,4	39,5	34,4	30,5	41,9	32,4	34,3	34,3	34,8	41,4	43,1	44,8	39,9	
1988		39,7	45,4			31,2	42,0	32,5	34,5	34,8		41,9	43,2			
0205 – ZIVILE ARBEITNEHMER INSGESAMT	NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES TOTAL													EMPLOI CIVIL SALARIE TOTAL		
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,9	2,1	20,6	3,0	8,7	17,2	0,9	16,9	0,1	4,2	3,3	20,0	88,3	47,8	
	1000															
1984	96860	2908	2175	21573	1744	7276	17604	820	14253	139	4386	2744	21238	95120	42650	
1985	97625	2928	2241	21744	1770	7266	17585	803	14418	141	4488	2735	21506	97406	43130	
1986	98668	2953	2324	21988	1774	7608	17649	818	14458	146	4582	2778	21581	99847	43790	
1987	99805	2956	2372	22176	1794	7946	17725	808	14456	151	4688	2844	21889	99847	44280	
0206 – ARBEITNEHMER LANDWIRTSCHAFT	NUMBER OF EMPLOYEES AGRICULTURE													EMPLOI SALARIE AGRICULTURE		
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	0,4	2,1	9,4	1,6	21,5	10,4	0,9	32,0	0,0	2,4	6,5	12,7	61,8	16,1	
	1000															
1984	2654	12	55	252	41	534	283	21	873	1	64	178	339	1666	430	
1985	2675	12	56	252	42	575	278	23	856	1	64	175	341	1653	430	
1986	2591	12	57	249	40	547	274	23	828	1	68	165	328	1685	440	
1987	2519	12	56	245	38	539	269	22	795	1	68	152	322	1685	440	
0207 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE	NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY													EMPLOI SALARIE INDUSTRIE		
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,6	1,8	26,5	1,9	7,8	16,8	0,8	15,7	0,1	3,6	3,3	19,1	69,3	46,3	
	1000															
1984	37103	979	596	9684	715	2967	6320	288	5885	53	1349	1206	7062	25345	16660	
1985	36538	964	640	9683	700	2845	6123	275	5754	52	1322	1203	6977	25308	16900	
1986	36351	952	670	9763	723	2946	6005	280	5659	52	1320	1213	6767	25233	16840	
1987	36282	931	686	9739	713	3104	5903	269	5568	53	1366	1272	6678	25815	16660	
0208 – ZIVILE ARBEITNEHMER DIENSTLEISTUNGEN	NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES SERVICES													EMPLOI CIVIL SALARIE SERVICES		
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,4	2,4	19,1	2,2	7,5	18,0	0,8	16,1	0,1	4,9	2,4	22,8	105,2	46,7	
	1000															
1984	68660	2356	1668	13196	1518	5211	12452	589	10954	96	3324	1719	15577	71645	32460	
1985	70135	2399	1688	13386	1570	5274	12645	585	11316	99	3450	1711	16012	73765	32730	
1986	71697	2447	1741	13576	1562	5607	12848	593	11550	103	3526	1786	16358	75909	33400	
1987	73489	2481	1777	13798	1619	5979	13060	603	11699	108	3581	1792	16992	78565	34250	

BESCHAEFTIGUNG
EMPLOYMENT
EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0209 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE – NACE 1–4	NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY – NACE 1–4														EMPLOI SALARIE INDUSTRIE – NACE 1–4
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2,6	1,6	26,9	2,2	7,5	16,3	0,7	15,1	0,1	3,2	3,0	20,3		
	1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	98,7	98,5	102,4	101,8	101,4	98,8	97,8	98,1	95,9	101,3	101,2	95,8	97,1		
1987	96,9	95,7	100,7	101,7	98,3	95,9	95,6	96,3	92,2	99,4	101,5	93,5	95,2		
1988	96,3	93,9	98,8	101,4	0,0	94,3	94,4	95,0	89,8	96,7	100,8	0,0	96,0		
1988	II	96,2	93,7	99,2	100,9	96,5	94,6	95,0	94,6	90,2	96,5	100,9	95,5		
	III	96,7	93,6	99,3	102,1	105,3	93,7	94,4	95,8	89,5	96,9	101,1	96,4		
	IV	96,3	94,2	98,5	101,8		93,9	94,0	95,4	89,0	96,8	100,6	96,5		
1989	I	94,7	94,7	101,6				94,4	94,4		96,8	100,7	95,6		
	II	95,0	95,0	102,1				95,7	95,7		96,8	101,2	94,9		
0210 – ARBEITNEHMER VERARBEITENDES GEWERBE	NUMBER OF EMPLOYEES MANUFACTURING INDUSTRIES														EMPLOI SALARIE INDUSTRIE MANUFACTURIERE
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2,6	1,6	27,0	2,1	7,4	16,4	0,6	15,4	0,1	3,3	3,1	19,7		
	1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	98,9	98,6	102,4	101,9	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	101,9	98,3	97,3	95,5	97,1	91,6	99,2	101,4	93,9	96,6		
1988	96,8	95,2	98,8	101,8	0,0	95,7	94,5	96,5	88,8	96,3	100,8	0,0	97,8		
1988	II	96,7	95,0	99,2	101,3	96,5	96,3	95,0	95,4	89,1	96,3	100,9	97,3		
	III	97,1	94,9	99,3	102,5	105,3	94,7	94,5	97,6	88,5	96,6	101,1	98,3		
	IV	96,8	95,7	98,5	102,3		95,2	94,0	97,7	88,0	96,2	100,6	98,5		
1989	I	96,3	96,3	102,1				94,6	96,5		96,5	100,7	97,6		
	II	96,7	96,7	102,6				97,6	97,6		96,1	101,2	97,1		
0211 – ARBEITNEHMER METALLE – NACE 22	NUMBER OF EMPLOYEES PRODUCTION OF METALS – NACE 22														EMPLOI SALARIE METALLURGIE – NACE 22
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	5,7	0,4	27,9	1,5	6,6	16,3	0,2	16,3	1,3	2,7	1,7	18,8		
	1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	95,8	94,6	105,3	98,2	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	86,2	84,6	95,3	89,9	0,0	82,5	82,4	92,0	81,7	86,8	98,1	0,0	87,7		
1988	II	86,4	84,6	97,9	89,5	84,4	82,9	83,0	90,7	82,5	87,1	98,3	88,1		
	III	85,9	84,0	97,9	90,0	86,1	81,6	82,1	96,0	81,0	86,6	98,2	87,4		
	IV	85,3	83,5	93,8	89,9		81,8	81,0	96,0	79,4	86,0	97,6	87,1		
1989	I	83,8	83,8	90,2				80,6	96,0		85,5	98,0	86,6		
	II	83,3	83,3	90,3				101,3	101,3		84,2				
0212 – ARBEITNEHMER CHEMIE – NACE 25+26	NUMBER OF EMPLOYEES CHEMICAL INDUSTRY – NACE 25+26														EMPLOI SALARIE CHIMIE – NACE 25+26
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	3,7	1,1	30,2	1,2	7,8	16,7	0,6	13,5	0,0	4,4	2,0	18,2		
	1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	99,0	100,6	102,3	101,7	103,8	96,7	99,0	101,1	95,3	114,8	101,9	96,5	97,1		
1987	97,9	100,4	103,0	102,2	98,9	96,4	97,4	101,9	91,2	119,2	103,0	102,6	94,6		
1988	98,0	102,3	103,7	103,2	0,0	98,2	96,4	103,8	89,1	124,5	103,6	0,0	94,9		
1988	II	97,8	102,0	104,0	102,6	98,2	98,2	97,0	103,0	89,4	124,8	103,6	94,3		
	III	98,4	101,8	104,5	103,9	96,7	98,7	96,4	103,8	89,0	124,0	103,9	95,6		
	IV	98,2	104,1	103,9	103,6		98,2	95,9	104,7	88,6	124,3	103,8	95,3		
1989	I	108,4	108,4	103,5				96,3	105,5		121,9	104,1	94,5		
	II	105,3	105,3	103,7				106,4	106,4		122,5	104,1	94,2		
0213 – ARBEITNEHMER METALLVERARBEITUNG – NACE 31–36	NUMBER OF EMPLOYEES METAL WORKING – NACE 31–36														EMPLOI SALARIE TRANSFORMATION DES METAUX – NACE 31–36
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2,1	1,5	32,0	0,9	5,6	17,0	0,4	13,8	0,0	2,8	1,5	21,7		
	1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	99,5	98,7	103,3	103,8	96,8	100,4	97,4	99,2	95,2	104,6	101,7		97,2		
1987	98,1	96,0	103,4	104,4	95,2	98,4	94,6	98,7	91,3	105,6	101,9		95,4		
1988	97,9	93,6	102,0	104,5	0,0	96,7	94,4	101,3	89,2	102,4	100,3		96,9		
1988	II	97,9	93,6	102,1	103,9	99,5	97,7	95,0	100,5	89,5	102,5	100,6	96,5		
	III	98,1	93,4	101,7	105,1	98,9	95,2	94,7	102,1	89,0	102,4	100,4	97,1		
	IV	98,1	93,9	102,0	105,0		96,1	94,4	102,9	88,6	103,0	99,9	97,4		
1989	I	94,1	94,1	105,3				95,3	101,9		102,4	99,7	97,0		
	II	95,3	95,3	105,8				105,5	105,5		102,5	100,4	96,7		

BESCHAFTIGUNG
EMPLOYMENT
EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0214 – ARBEITNEHMER MASCHINENBAU – NACE 32		NUMBER OF EMPLOYEES MECHANICAL ENGINEERING – NACE 32												EMPLOI SALARIE MACHINES – NACE 32	
EUR 12 = 100															
1985	100,0	1,6	2,2	33,5	0,6	3,0	11,2	0,3	14,7	0,1	2,7	1,2	28,4		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	100,0	94,3	101,1	104,0	94,4	96,7	97,5	96,4	101,9	96,4	101,9	103,2	98,4		
1987	98,8	90,7	97,2	104,6	83,0	93,4	95,3	93,0	100,3	104,0	104,0	104,0	97,5		
1988	99,0	89,5	92,5	104,1	0,0	0,0	92,9	96,2	90,7	94,3	103,1		100,9		
1988	II	98,6	90,1	92,6	103,4	82,7	93,3	96,2	91,1	94,5	102,7		100,1		
	III	99,4	89,0	92,0	104,5	81,8	93,1	96,2	90,5	94,2	103,9		101,6		
	IV	99,7	90,2	92,8	104,6		92,7	97,5	89,9	93,3	104,1		102,6		
1989	I	91,7	104,9		104,9		93,4	100,0		89,3	104,9		103,2		
	II	92,1		105,5				102,5		88,1	105,4		103,5		
0215 – ARBEITNEHMER FAHRZEUGBAU – NACE 35+36		NUMBER OF EMPLOYEES TRANSPORT EQUIPMENT – NACE 35+36												EMPLOI SALARIE MATERIEL DE TRANSPORT – NACE 35+36	
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,4	0,8	28,7	0,9	7,6	22,0	0,2	12,5	0,0	2,1	1,7	20,6		
1985 = 100															
1985	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	98,8		91,5	104,0	92,8	103,6	95,4	95,4	95,1	113,4	98,7		96,0		
1987	96,6		78,6	105,4	94,7	102,3	91,4	94,7	91,7	118,2	97,6		91,8		
1988	95,3	0,0	76,9	105,2	0,0	96,5	88,9	92,6	91,4	141,4	94,5		91,0		
1988	II	95,5		77,5	104,8	104,8	97,2	89,3	90,8	91,4	148,4	95,6	91,2		
	III	95,2		76,5	105,5	104,9	95,4	88,6	93,6	91,5	138,8	94,6	90,5		
	IV	94,8		74,9	105,5		93,8	88,1	92,2	91,9	141,3	92,9	90,3		
1989	I				105,7			88,4	92,2		147,7	94,8	89,6		
	II				106,0				95,0		150,7	96,4	89,1		
0216 – ARBEITNEHMER NAHRUNGSMITTEL, USW – NACE 41+42		NUMBER OF EMPLOYEES FOOD, DRINK, TOBACCO – NACE 41+42												EMPLOI SALARIE ALIMENTATION, ETC – NACE 41+42	
EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,0	3,0	22,8	3,2	10,2	17,2	1,4	10,1	0,1	4,8	3,8	19,8		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	99,0	97,9	95,9	99,5	100,7	102,1	99,3	96,3		99,9	99,5	94,5	97,3		
1987	97,9	97,0	93,2	99,2	99,8	97,2	99,5	95,7		98,9	98,9	91,5	96,1		
1988	98,0	96,9	85,6	99,2	0,0	97,2	98,4	93,5	0,0	95,4	98,2	0,0	96,7		
1988	II	96,7	96,2	87,8	97,7	93,4	94,6	98,9	91,3		95,6	98,1	95,1		
	III	100,4	97,6	86,6	101,1	136,7	100,0	98,1	96,1		96,0	98,9	97,8		
	IV	98,7	98,1	82,3	100,3		97,6	97,9	94,1		94,9	98,0	98,7		
1989	I	96,9	96,3		97,9			97,8	89,8		95,6	97,4	95,5		
	II		96,0		97,9				89,2		97,0	97,3	95,3		
0217 – ARBEITNEHMER TEXTILIEN – NACE 43		NUMBER OF EMPLOYEES TEXTILES – NACE 43												EMPLOI SALARIE TEXTILES – NACE 43	
EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,6	0,8	15,5	3,8	9,6	14,0	0,7	24,2	0,0	1,2	11,9	14,2		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
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	96,4	103,8	95,4	87,9	95,0	90,2	96,8	98,1	93,8	97,8		
1988	91,1	93,4	90,0	93,3	0,0	93,9	82,1	95,9	87,9	105,8	94,0	0,0	97,5		
1988	II	91,4	93,3	91,2	93,7	98,2	82,7	93,4	88,2	92,7	93,9		98,0		
	III	90,4	92,5	88,4	92,9	96,5	92,9	81,0	97,0	87,6	103,6	94,3	97,6		
	IV	89,4	92,6	86,6	92,4		92,6	80,0	97,9	86,8	132,9	92,1	96,4		
1989	I		92,2		91,6			79,4	97,9		129,1	91,4	93,7		
	II		92,1		91,3				97,9		129,4	91,4	92,4		
0218 – ARBEITNEHMER SCHUHE, BEKLEIDUNG – NACE 45		NUMBER OF EMPLOYEES FOOTWEAR, CLOTHING – NACE 45												EMPLOI SALARIE CHAUSSURES, HABILLEMENT – NACE 45	
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,3	1,1	15,3	6,6	10,3	14,8	0,8	25,9	0,0	1,0	5,7	15,6		
1985 = 100															
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986		101,3	99,8	97,6	97,2	96,3	97,9			100,3	98,1	99,8			
1987		97,6	95,0	92,8	98,9	88,5	94,3			96,7	98,8	99,2			
1988		93,8	91,1	88,2	0,0	83,4	88,9	0,0	0,0	0,0	93,6	0,0	100,3		
1988	II		94,2	91,8	88,2	98,1	84,5	89,4			95,5		100,3		
	III		93,1	89,6	87,6	97,8	81,4	87,9			92,7		100,5		
	IV		92,6	87,4	87,0		83,0	86,9			92,3		99,6		
1989	I		92,1		86,2			87,1			92,2		98,7		
	II		93,4		84,1						92,7		96,2		

ARBEITSLOSIGKEIT

UNEMPLOYMENT

CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0307 – VERGLEICHBARE ARBEITSLOSENQUOTEN INSGESAM															
COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES TOTAL															
%															
	1986	10,8	11,8	5,8	6,6	7,4	21,2	10,4	18,3	10,5	2,6	10,3	8,3	11,5	
	1987	10,4	11,5	5,8	6,3	7,4	20,5	10,5	18,1	10,2	2,7	10,0	6,9	10,6	
	1988	9,8	10,5	6,4	6,3	7,7	19,5	10,0	17,8	10,7	2,2	9,5	5,5	8,5	
	1989	9,0	9,6	7,0	5,7	7,7	17,0	9,6	17,2	11,0	1,9	9,3	5,0	6,5	
1988	oct	9,6	10,1	6,8	6,2		18,8	9,9	17,7	11,0	2,1	9,5	5,1	7,7	
	nov	9,5	10,1	6,9	6,1		18,6	9,8	17,6	11,0	2,0	9,5	5,1	7,6	
	dec	9,4	10,0	6,9	6,0		18,5	9,8	17,5	10,8	1,9	9,5	5,1	7,4	
1989	jan	9,3	9,9	6,8	5,8		18,3	9,7	17,5	10,8	1,9	9,5	5,1	7,3	
	feb	9,2	9,8	6,8	5,8		18,0	9,6	17,4	10,8	1,8	9,4	5,1	7,2	
	mar	9,2	9,9	6,8	5,7		17,8	9,6	17,5	10,7	1,9	9,4	5,2	7,0	
	apr	9,1	9,6	6,9	5,8		17,4	9,6	17,3	10,8	1,8	9,4	5,0	6,8	
	mai	9,1	9,6	7,1	5,8		17,3	9,5	17,3	11,1	1,9	9,3	5,0	6,6	
	jun	9,0	9,5	7,2	5,7		17,1	9,6	17,3	11,0	1,9	9,5	5,1	6,5	
	jul	9,0	9,7	7,1	5,7		16,7	9,7	17,1	11,1	2,0	9,3	5,0	6,5	
	aug	9,0	9,8	7,3	5,7		16,6	9,7	17,1	11,2	2,0	9,4	5,0	6,4	
	sep	8,8	9,5	7,2	5,6		16,1	9,6	17,0	11,1	2,0	9,3	4,9	6,1	
	oct	8,8	9,4	7,2	5,6		16,5	9,6	16,9	11,0	2,0	9,2	4,8	6,0	
	nov	8,8	9,4	7,1	5,8		16,2	9,6	16,8	11,0	1,9	9,1	4,8	6,0	
	dec	8,8	9,3	7,0	5,7		16,2	9,5	16,8	11,1	1,9	8,9	4,8	6,0	
0308 – VERGLEICHBARE ARBEITSLOSENQUOTEN MAENNER															
COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES MEN															
%															
	1986	22,5	23,9	8,0	7,8	24,2	46,1	25,0	26,9	33,3	6,3	17,1	19,4	18,4	
	1987	21,1	23,2	8,6	7,1	25,0	43,2	24,1	26,4	31,5	6,4	17,2	16,0	15,8	
	1988	19,7	20,3	9,4	6,7	25,8	40,4	22,6	25,8	32,3	5,4	14,8	12,8	12,3	
	1989	17,2	17,8	10,0	5,3	25,8	33,6	20,4	23,9	31,9	4,1	13,7	11,1	8,9	
1988	oct	18,9	19,6	9,7	6,3		38,7	21,9	25,3	32,9	4,8	14,7	3,5	10,4	
	nov	18,7	19,4	10,0	6,2		38,0	21,5	24,8	32,7	4,7	14,6	3,5	10,3	
	dec	18,4	19,1	9,9	6,0		37,5	21,5	24,7	31,9	4,3	14,5	3,5	10,0	
1989	jan	18,2	18,8	9,7	5,8		36,9	21,0	24,7	32,0	4,2	14,4	3,5	9,9	
	feb	17,9	18,5	9,6	5,6		36,3	20,8	24,5	31,7	3,8	14,3	3,5	9,8	
	mar	17,6	18,5	9,5	5,5		35,5	20,7	24,5	31,0	4,1	14,1	3,5	9,6	
	apr	17,5	17,7	9,7	5,5		35,0	20,7	24,2	31,5	3,9	14,0	3,3	9,2	
	mai	17,3	17,3	10,1	5,4		34,3	20,4	24,0	31,9	3,9	13,8	3,4	8,9	
	jun	17,2	17,2	10,1	5,4		33,9	20,3	24,3	32,0	3,9	14,2	3,5	8,6	
	jul	17,1	18,1	9,8	5,4		32,8	20,4	23,8	32,1	4,0	13,7	3,5	8,9	
	aug	17,1	18,3	10,3	5,1		32,4	20,5	23,8	32,4	4,1	13,9	3,4	8,7	
	sep	16,7	17,6	10,4	5,0		31,1	20,0	23,5	32,3	4,1	13,5	3,2	8,3	
	oct	16,7	17,3	10,4	5,0		31,6	20,0	23,4	32,2	4,6	13,4	3,2	8,1	
	nov	16,5	17,1	10,2	5,2		31,1	20,0	23,1	31,9	4,1	13,0	3,2	8,2	
	dec	16,5	16,9	10,0	5,1		31,1	19,9	23,1	31,9	4,0	12,7	3,2	8,2	
0309 – VERGLEICHBARE ARBEITSLOSENQUOTEN FRAUEN															
COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES WOMEN															
%															
	1986	7,9	9,4	5,2	6,2	4,8	14,2	7,5	15,2	5,5	1,7	8,4	5,1	9,5	
	1987	7,9	9,4	5,1	6,2	4,8	13,9	8,0	15,3	5,7	1,8	8,0	4,3	9,0	
	1988	7,5	8,8	5,7	6,2	4,9	13,6	7,9	15,3	6,1	1,5	8,1	3,5	7,4	
	1989	7,2	8,3	6,2	5,8	4,9	12,8	7,8	15,1	6,5	1,4	8,1	3,4	5,9	
1988	oct	7,4	8,5	6,0	6,2		13,4	7,9	15,4	6,2	1,4	8,1	3,4	7,0	
	nov	7,4	8,5	6,1	6,1		13,2	7,8	15,4	6,3	1,4	8,2	3,4	6,9	
	dec	7,4	8,5	6,1	6,0		13,3	7,8	15,3	6,3	1,4	8,2	3,4	6,7	
1989	jan	7,3	8,4	6,0	5,8		13,2	7,8	15,3	6,3	1,4	8,2	3,4	6,6	
	feb	7,3	8,4	6,0	5,8		13,1	7,8	15,2	6,3	1,3	8,1	3,5	6,4	
	mar	7,2	8,5	6,1	5,8		13,1	7,8	15,3	6,4	1,4	8,2	3,5	6,3	
	apr	7,2	8,3	6,1	5,8		12,8	7,8	15,2	6,5	1,4	8,2	3,3	6,1	
	mai	7,2	8,3	6,3	5,8		12,8	7,7	15,2	6,6	1,4	8,2	3,5	6,0	
	jun	7,2	8,3	6,5	5,8		12,8	7,8	15,1	6,6	1,5	8,2	3,5	5,9	
	jul	7,2	8,3	6,3	5,8		12,6	7,9	15,1	6,7	1,5	8,1	3,5	5,8	
	aug	7,2	8,4	6,5	5,8		12,6	7,9	15,1	6,7	1,5	8,2	3,4	5,7	
	sep	7,1	8,2	6,4	5,8		12,3	7,9	15,1	6,6	1,5	8,2	3,4	5,6	
	oct	7,1	8,1	6,4	5,8		12,7	7,8	14,9	6,5	1,5	8,1	3,3	5,5	
	nov	7,1	8,1	6,2	5,9		12,5	7,8	14,9	6,6	1,4	8,1	3,4	5,4	
	dec	7,0	8,1	6,1	5,8		12,5	7,8	14,9	6,6	1,4	8,0	3,4	5,3	
0310 – VERGLEICHBARE ARBEITSLOSENQUOTEN UNTER 25 JAHREN															
COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES UNDER 25 YEARS															
%															
	1986	9,3	7,5	4,3	5,5	5,1	19,4	8,5	17,6	7,1	1,9	8,6	6,4	11,9	
	1987	8,7	7,6	4,8	5,3	5,1	17,1	8,3	17,5	7,0	1,9	7,6	5,1	10,9	
	1988	8,0	7,1	5,4	5,2	4,9	15,3	7,8	17,2	7,2	1,6	7,3	3,9	8,8	
	1989	7,1	6,4	6,0	4,6	4,9	12,8	7,2	16,4	7,4	1,4	6,8	3,4	7,0	
1988	oct	7,8	6,8	5,8	5,1		14,7	7,6	17,2	7,5	1,6	7,2	3,5	8,0	
	nov	7,7	6,7	5,9	5,1		14,4	7,4	16,9	7,4	1,5	7,2	3,5	7,9	
	dec	7,5	6,7	5,8	4,9		14,3	7,5	16,9	7,2	1,4	7,1	3,5	7,7	
1989	jan	7,4	6,6	5,7	4,7		14,1	7,3	16,8	7,2	1,4	7,1	3,5	7,6	
	feb	7,4	6,5	5,6	4,7		13,9	7,2	16,7	7,2	1,3	7,0	3,5	7,5	
	mar	7,3	6,5	5,5	4,6		13,7	7,2	16,7	7,2	1,4	7,0	3,5	7,4	
	apr	7,2	6,4	5,8	4,7		13,3	7,2	16,5	7,2	1,4	7,0	3,3	7,2	
	mai	7,2	6,3	6,2	4,7		13,1	7,1	16,5	7,4	1,4	6,9	3,4	7,0	
	jun	7,2	6,3	6,3	4,7		12,9	7,1	16,4	7,4	1,5	7,0	3,5	6,9	
	jul	7,1	6,4	6,1	4,7		12,5	7,2	16,3	7,6	1,5	6,8	3,5	6,9	
	aug	7,1	6,5	6,4	4,6		12,3	7,2	16,3	7,6	1,6	6,9	3,4	6,8	
	sep	7,0	6,3	6,4	4,6		11,8	7,1	16,2	7,6	1,5	6,8	3,2	6,6	
	oct	7,0	6,2	6,4	4,6		12,1	7,1	16,1	7,6	1,4	6,7	3,2	6,5	
	nov	6,9	6,2	6,2	4,6		11,8	7,1	15,9	7,5	1,4	6,6	3,2	6,5	
	dec	6,8	6,2	6,0	4,5		11,8	7,0	16,0	7,4	1,4	6,4	3,2	6,5	

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								
	1985	100,0	100,0	100,0			100,0			100,0				100,0	
	1986	101,1	114,3	106,1			105,1			108,9				101,1	
	1987	99,0	115,8	105,7			110,3			118,2				109,0	
	1988	110,0	108,8	107,8			117,6			125,4				117,0	
1988	III	104,3	105,0	104,0			117,2			125,3				115,8	
	IV	110,6	101,4	104,6			118,6			116,9				118,2	
1989	I	128,5	103,9	131,4			125,3			147,7				122,0	
	II	110,8	100,3	109,7			120,3			129,1				123,5	
	III	112,6	92,3	107,6			121,5			129,0					

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

							1985 = 100								
	1985	100,0	100,0	100,0			100,0			100,0				100,0	
	1986	100,8	108,1	102,5			101,4			103,7				102,0	
	1987	102,4	105,4	102,7			103,9			105,2				106,2	
	1988	109,2	105,6	106,4			109,0			113,6				110,6	
1988	III	108,8	102,1	106,4			110,2			114,7				110,9	
	IV	110,8	105,1	107,5			111,2			115,7				112,1	
1989	I	116,1	105,8	111,7			113,1			124,1				110,4	
	II	111,6	107,9	111,4			113,8			122,2				111,0	
	III	112,7	103,3	112,0			113,8			123,0					

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																
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	100,9	99,7	103,1	101,1	97,9	106,6	103,6	105,4	98,9	
1987	104,0	102,7	109,7	101,3	102,0	103,1	103,2	104,6	107,0	100,0	100,0	109,5	106,4	110,9	103,6	
1988	107,9	110,2	110,8	105,5	107,0	104,9	108,2	112,8	113,7	110,9	96,9	115,7	107,7	117,2	113,5	
1989	110,3	113,5	112,2	109,4	107,2	111,2	109,8	129,2	118,1	121,1	101,9	117,0	104,1			
1988	IV	109,6	112,9	111,0	107,8	106,1	106,4	109,2	118,2	117,3	116,8	103,1	119,8	107,6	119,5	116,7
1989	I	109,0	114,9	113,9	108,5	109,2	110,1	108,9	122,8	116,3	118,9	94,4	118,9	103,1	120,6	118,6
	II	109,6	112,2	113,5	108,9	109,0	111,2	110,9	132,9	116,1	122,0	104,4	117,5	103,1	121,3	120,5
	III	110,2	114,7	110,3	109,8	105,1	111,4	109,9	132,8	118,3	124,4	102,0	117,3	104,0	122,3	120,3
	IV	111,3		111,7	110,9			110,3		120,7				104,7		
1988	oct	108,3	113,0	106,1	106,5	106,4	104,3	106,5	120,2	115,3	115,4	103,6	118,2	107,3	119,3	115,1
	nov	110,3	112,8	114,3	108,1	109,4	108,7	110,8	113,1	116,3	116,1	102,8	119,0	108,0	119,0	117,3
	dec	110,1	112,7	112,4	108,9	102,7	106,4	110,3	123,0	117,7	119,4	100,6	121,9	107,1	120,2	117,9
1989	jan	110,0	116,5	115,8	109,3	112,1	110,8	110,5	126,2	115,8	120,2	94,9	117,1	104,1	120,7	117,9
	feb	109,0	115,0	111,7	108,1	107,1	109,1	108,3	124,5	115,9	118,6	93,2	116,4	103,9	119,5	116,5
	mar	108,1	113,0	113,9	108,1	109,0	109,9	108,3	119,6	113,1	118,7	94,8	122,7	101,6	120,7	121,5
	apr	111,2	114,9	110,6	109,6	109,3	110,8	112,1	126,5	117,8	127,5	108,5	118,5	106,4	121,4	119,8
	mai	108,4	112,0	114,5	106,8	111,1	110,4	109,9	138,9	113,8	120,8	103,1	118,2	100,9	120,6	119,7
	jun	109,9	111,2	115,2	110,4	106,5	112,8	110,8	137,0	115,9	121,0	100,5	116,3	101,9	121,8	121,9
	jul	109,5	117,0	108,8	108,6	104,6	110,9	109,5	150,5	117,3	122,8	102,3	113,8	102,1	121,9	119,9
	aug	110,5	114,1	114,0	110,8	106,1	111,7	110,5	118,3	115,8	127,1	102,4	117,8	104,2	122,3	120,5
	sep	110,5	113,1	109,8	110,0	104,5	110,8	109,2	126,9	120,2	123,4	101,6	119,7	105,0	122,5	120,3
	oct	110,9	112,5	109,4	110,8	108,9	110,7	110,3	123,9	119,7	119,8	104,8		104,6	122,8	121,0
	nov	111,4		115,9	110,4		112,8	111,5	135,9	119,7		106,7		104,9	122,6	121,2
	dec	111,6		109,4	111,2			109,2		122,7				105,5		
0407 – INVESTITIONSGUETER SAISONBEREINIGT																
INVESTMENT GOODS SEASONALLY ADJUSTED																
EUR 12 = 100																
1985	100,0	2,0	1,3	28,5	0,5	5,8	18,8	0,6	15,7	0,0	4,4	0,7	21,0			
1985 = 100																
1986	102,9	100,1	106,7	103,5	105,1	110,6	99,8	110,1	109,0	100,8	100,8	101,8	98,8	98,5	99,0	
1987	104,6	97,8	98,8	102,6	100,0	128,5	100,7	136,9	109,3	97,2	98,8	106,8	102,9	102,0	102,2	
1988	111,9	103,4	102,5	108,1	111,3	142,0	105,9	167,7	119,8	99,8	103,6	111,8	111,3	108,4	116,6	
1989	118,9	111,1	106,4	116,2	114,1	148,0	109,4	195,8	124,0	101,4	108,7	105,4	123,1			
1988	IV	113,8	104,8	103,1	110,5	112,9	141,1	105,5	180,9	122,6	105,2	105,8	107,7	117,1	110,1	122,0
1989	I	116,3	109,8	105,8	114,0	118,8	147,5	108,0	190,3	123,4	100,0	107,0	109,4	119,3	111,2	129,1
	II	117,8	111,5	108,7	115,6	113,9	157,8	108,4	191,8	120,6	105,6	109,1	107,3	120,7	113,8	127,6
	III	119,1	113,4	107,9	117,4	112,6	149,7	109,2	196,0	122,0	102,7	108,6	103,0	123,8	114,4	129,6
	IV	120,7		105,5	119,1			111,8		127,8				128,3		
1988	oct	112,8	108,7	100,9	109,6	111,4	131,3	104,8	179,7	121,1	94,1	106,9	110,2	115,8	110,3	119,5
	nov	113,9	103,8	104,8	110,7	114,6	139,8	105,8	173,4	121,0	108,4	104,4	108,3	117,1	110,3	121,8
	dec	115,1	102,0	103,7	111,5	113,2	140,3	106,1	189,6	125,4	114,0	107,1	104,7	117,0	110,3	124,1
1989	jan	116,6	110,8	108,7	114,1	111,1	144,3	109,1	194,0	122,7	100,5	105,5	112,8	120,2	110,6	124,6
	feb	116,2	108,5	103,0	112,4	119,6	141,4	108,2	192,7	126,7	92,7	107,3	106,8	119,0	111,2	125,3
	mar	116,1	110,3	106,0	115,2	124,7	140,9	106,8	185,1	121,2	107,8	107,9	108,9	119,4	112,0	134,3
	apr	117,9	114,4	110,3	117,3	114,1	150,3	107,4	182,1	124,1	109,3	107,3	104,1	119,2	113,1	125,7
	mai	115,7	105,0	108,3	111,0	118,1	148,6	107,8	195,4	119,3	111,1	109,7	109,9	121,4	113,6	127,0
	jun	119,4	115,3	107,8	118,7	110,8	153,8	109,9	202,1	122,3	96,9	110,9	107,8	121,8	114,5	130,2
	jul	118,5	114,1	106,9	118,3	114,1	148,0	108,9	205,8	120,9	106,0	107,0	103,4	122,4	113,6	128,6
	aug	117,4	112,8	109,3	116,4	115,6	151,2	108,4	182,4	119,7	99,1	107,1	98,9	125,1	115,3	131,2
	sep	119,6	112,1	105,9	117,8	108,9	145,5	109,3	193,0	127,3	107,1	111,0	106,4	124,1	114,6	128,7
	oct	120,0	109,9	110,1	117,2	116,2	132,0	110,4	206,3	126,9	97,7	109,5		129,9	111,5	128,3
	nov	121,8		110,3	118,8		143,4	112,2	210,9	128,5		111,4		129,9	112,4	126,2
	dec	121,5		96,8	120,7			112,3		129,7				126,8		
0408 – VERBRAUCHSGUETER SAISONBEREINIGT																
CONSUMPTION GOODS SEASONALLY ADJUSTED																
EUR 12 = 100																
1985	100,0	2,5	1,5	21,5	1,6	8,9	18,3	1,2	16,3	0,0	5,8	2,4	19,3			
1985 = 100																
1986	102,7	102,4	104,7	103,2	97,6	103,2	101,7	101,1	103,1	107,8	105,2	107,9	101,5	103,5	102,3	
1987	105,3	105,6	101,3	104,1	92,7	109,0	104,0	107,1	104,9	111,7	106,1	110,9	106,8	106,6	101,5	
1988	109,2	108,0	103,3	105,2	97,5	111,8	108,1	112,3	111,7	110,5	109,0	117,0	112,5	111,8	108,8	
1989	114,0	110,3	103,7	110,1	103,5	116,7	116,6	117,0	115,6	113,6	111,8	122,4	115,1			
1988	IV	110,8	109,1	105,4	105,9	95,5	110,3	112,8	116,4	115,7	111,4	109,2	118,4	115,1	114,5	113,2
1989	I	111,5	110,7	101,9	107,9	99,9	113,3	114,3	117,5	113,8	113,1	109,5	118,3	114,7	115,4	112,7
	II	113,7	110,6	107,8	110,3	100,5	116,7	117,2	112,9	114,7	112,4	111,2	118,9	116,2	116,9	113,6
	III	114,1	110,4	102,1	110,6	104,8	115,4	117,1	116,5	115,4	113,1	113,2	124,2	114,5	116,8	111,5
	IV	115,4		103,5	111,9			118,2		118,1				115,3		
1988	oct	109,3	108,1	102,3	104,3	92,9	104,1	110,0	118,1	113,7	109,4	109,4	119,7	114,8	114,3	109,3
	nov	112,1	110,5	108,6	106,4	96,0	115,9	114,9	117,2	113,7	107,5	109,6	117,9	117,1	114,2	115,7
	dec	111,8	108,2	105,0	106,9	98,5	110,2	114,3	113,8	118,7	116,7	109,4	117,5	113,7	115,0	114,7
1989	jan	111,7	112,2	103,8	106,7	97,1	116,5	114,6	118,9	112,2	114,2	110,3	117,9	115,8	115,5	112,8
	feb	111,6	109,8	99,9	107,2	101,7	110,3	114,2	110,7	116,1	110,5	109,8	116,3	115,3	115,6	108,3
	mar	111,6	110,3	101,9	108,7	101,1	111,9	115,1	122,0	113,1	113,5	109,2	119,6	112,9	115,2	117,0
	apr	114,2														

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		SEASONALLY 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														
	1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	1986	102,2	101,9	107,5	98,7	105,9	100,7	101,6	107,0	105,4	104,5	96,6	107,3	105,0	105,0	105,0
	1987	103,2	103,8	114,8	98,6	108,5	100,9	103,8	109,4	110,9	109,1	97,8	107,9	103,9	103,9	103,9
	1988	101,7	104,3	121,0	99,3	113,4	102,4	105,5	107,6	113,5	117,7	89,2	118,5	99,3		
	1988 III	102,5	106,6	123,4	100,8	111,9	102,5	108,3	95,8	113,4	118,6	93,0	118,5	98,4		
	1988 IV	103,1	107,2	113,2	101,7	116,1	105,7	109,4	113,6	117,8	124,1	94,0	124,1	96,7		
	1989 I	96,8	99,0	109,4	96,5	111,2	108,7	103,5	110,6	114,9	119,9	82,6	125,9	88,1		
	1989 II	99,4	101,1	105,9	99,8	113,8	108,7	110,2	125,5	116,9	126,4	95,7	143,5	85,9		
	1989 III	100,4	100,5	89,9	102,3	110,8	109,9	108,5	123,0	117,8	124,4	93,7	141,2	89,3		
	1988 sep	102,8	106,1	124,3	101,7	109,9	103,1	109,2	99,0	114,4	123,5	92,7	111,0	97,9		
	1988 oct	101,9	108,4	108,3	100,6	119,1	103,3	107,3	110,4	113,0	124,9	97,4	113,7	95,2		
	1988 nov	103,9	106,3	111,1	102,1	118,8	105,6	111,2	115,7	120,6	125,5	94,8	129,7	96,6		
	1988 dec	102,9	106,8	120,6	101,8	110,6	108,0	109,7	113,7	118,9	122,6	89,0	128,1	96,9		
	1989 jan	98,5	103,1	114,3	98,6	119,9	111,0	106,2	107,1	119,2	116,5	82,8	124,1	88,6		
	1989 feb	96,5	98,2	107,2	96,3	103,2	108,3	102,8	110,6	115,9	118,5	81,1	120,7	88,4		
	1989 mar	95,6	96,4	104,8	95,4	111,3	108,9	102,4	112,6	109,0	124,8	82,0	138,2	87,6		
	1989 apr	102,3	104,9	103,1	103,3	114,5	110,0	113,7	121,5	114,5	123,8	102,1	142,6	90,6		
	1989 mai	97,2	101,0	104,9	98,8	115,2	107,0	106,9	125,6	116,3	124,5	93,0	134,3	82,6		
	1989 jun	98,6	98,0	103,2	100,4	111,8	109,2	109,9	129,7	118,9	130,6	88,9	153,0	85,8		
	1989 jul	99,1	103,1	87,4	100,7	106,2	111,3	108,6	148,4	115,2	124,5	92,6	138,0	86,9		
	1989 aug	101,2	99,2	92,3	102,8	114,1	111,7	109,1	112,0	118,2	125,6	95,6	140,8	89,8		
	1989 sep	100,5	99,0	87,7	103,0	111,4	106,9	107,9	108,2	119,2	123,3	92,2	146,0	90,5		
	1989 oct	102,3	99,7	88,9	103,1	111,4	107,3	108,3	113,1	121,8	119,4			91,2		
	1989 nov			98,3	102,1		106,2	110,0	123,5					91,8		
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														
	1985	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	1986	97,3	93,2	115,3	96,0	96,8	92,8	97,2	99,7	100,7	96,8	97,8	100,9	101,5	93,4	95,7
	1987	97,7	92,9	112,5	94,3	95,4	91,4	97,1	102,7	101,4	90,3	101,8	108,1	109,2	101,1	99,0
	1988	106,0	104,8	112,4	103,3	107,0	94,2	103,9	112,7	109,9	101,4	110,1	118,1	122,6	110,9	107,2
	1988 III	107,4	108,6	114,3	106,4	112,4	95,8	105,8	118,2	109,6	105,6	116,5	121,1	124,0	113,9	108,3
	1988 IV	109,7	109,3	108,7	106,6	108,0	98,8	107,5	118,5	115,1	106,3	113,7	120,8	126,2	113,7	109,1
	1989 I	108,3	100,8	119,5	106,0	107,1	94,2	109,4	114,7	113,4	102,0	112,4	122,1	127,8	113,3	110,0
	1989 II	109,2	99,4	125,7	105,6	112,5	99,6	108,6	112,5	113,5	105,1	115,0	119,4	128,0	110,8	110,6
	1989 III	109,3	108,7	114,0	107,8	110,4	101,2	107,9	125,3	112,6	108,8	115,5	112,5	123,4	110,8	110,6
	1988 sep	108,0	106,9	126,8	106,5	111,8	99,1	105,0	121,7	113,2	99,4	117,0	112,6	120,1	115,2	110,3
	1988 oct	110,3	110,0	99,6	104,9	112,3	100,5	105,3	128,7	118,0	106,1	118,0	115,3	131,4	115,5	108,6
	1988 nov	109,3	108,0	111,8	106,4	109,7	100,8	107,9	111,7	113,9	103,4	109,9	132,5	122,9	114,5	109,6
	1988 dec	109,7	109,6	116,3	108,8	102,7	95,3	109,4	116,2	113,5	110,4	113,6	124,6	111,3	109,5	110,4
	1989 jan	111,8	108,8	122,1	108,7	111,9	100,9	109,4	112,0	111,5	104,0	116,7	111,8	137,6	115,8	110,4
	1989 feb	105,8	98,8	117,6	105,5	102,6	78,7	109,2	115,6	116,5	102,6	110,9	118,0	130,9	113,5	108,1
	1989 mar	107,8	96,4	118,4	104,5	108,0	102,9	109,5	116,8	112,1	100,6	110,2	135,2	118,2	111,1	112,0
	1989 apr	112,4	97,1	124,0	109,7	106,7	99,0	108,3	124,8	117,2	108,0	122,6	124,5	140,3	114,2	109,7
	1989 mai	108,6	104,4	125,0	102,1	117,8	102,7	110,2	102,7	110,8	104,3	114,4	117,6	124,3	108,7	110,4
	1989 jun	108,2	97,0	126,0	105,6	112,3	98,7	108,3	112,8	115,1	104,3	109,5	116,9	122,3	110,9	111,6
	1989 jul	109,5	116,9	112,9	105,4	116,7	98,2	107,4	114,0	116,0	103,7	115,0	105,9	122,3	110,4	111,0
	1989 aug	109,2	111,4	121,0	111,1	103,9	106,4	109,1	135,6	103,4	113,2	114,7	110,4	120,4	110,5	110,1
	1989 sep	109,4	98,2	107,7	107,1	109,1	99,5	106,5	125,3	116,4	109,3	115,3	121,0	126,0	110,2	109,6
	1989 oct	107,5	101,8	112,8	107,5		96,8	103,5	122,7	110,3	102,1			125,4	109,8	
	1989 nov			118,6	105,5		99,7	105,9	129,5					121,6		
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														
	1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	1986	101,0	102,0	103,5	99,0	95,1	101,6	101,1	99,9	102,2	143,0	101,7	111,3	101,8	104,4	99,8
	1987	104,7	108,6	101,8	100,8	95,6	103,4	104,4	108,3	105,5	188,2	107,3	113,3	109,0	110,8	105,0
	1988	110,5	114,7	105,0	106,3	103,0	105,1	111,7	124,6	113,3	187,6	112,2	120,8	113,8	120,2	112,8
	1988 III	110,9	118,4	99,5	106,7	103,6	106,9	112,5	127,9	114,5	183,2	112,7	110,7	114,5	121,8	113,8
	1988 IV	112,9	115,9	107,5	109,7	103,5	104,2	114,8	133,4	114,0	215,8	114,2	138,2	117,4	124,5	115,6
	1989 I	113,9	116,3	112,9	108,9	106,1	107,6	117,6	143,1	114,6	216,6	117,0	119,9	118,0	126,1	118,3
	1989 II	113,2	110,7	108,8	106,5	108,8	110,8	116,9	152,4	113,5	223,3	116,7	121,5	119,1	126,3	120,2
	1989 III	113,8	113,3	109,7	106,7	109,1	109,7	116,7	154,3	116,5	204,0	117,5	121,9	119,1	127,9	119,4
	1988 sep	111,2	116,0	101,9	107,4	105,0	107,3	112,8	130,5	110,9	160,3	113,0	106,0	116,7	122,6	113,6
	1988 oct	111,5	112,6	105,6	109,6	103,9	102,2	110,2	138,3	114,4	162,7	114,2	138,7	114,3	124,3	114,1
	1988 nov	113,0	115,0	108,1	109,0	102,5	108,0	114,9	123,7	113,7	261,8	112,8	133,5	118,6	124,6	116,0
	1988 dec	114,3	119,8	108,3	110,5	103,7	102,7	119,0	140,4	113,9	218,8	115,5	139,7	118,5	124,3	116,8
	1989 jan	114,5	118,7	114,6	109,6	106,9	109,6	119,6	146,0	115,2	247,9	115,5	109			

PRODUKT.NACH PROD. BEREICHEN

PRODUCTION BY BRANCH

PRODUCTION PAR BRANCHE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0412 – METALLVERARBEITUNG – NACE 31–37															
SAISONBEREINIGT															
ENGINEERING – NACE 31–37															
SEASONALLY ADJUSTED															
TRANSFORMATION DES METAUX – NACE 31–37															
DESAISONNALISE															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,1	1,1	32,8	0,5	6,7	17,8	0,7	13,6	0,0	2,9	0,8	20,3		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0
1986	103,3	100,8	107,6	104,3	105,2	109,3	100,6	108,0	107,2	102,6	100,7	103,1	99,1	100,4	99,9
1987	105,8	100,2	101,6	104,2	96,5	122,4	102,7	131,0	110,1	97,5	98,9	106,4	103,8	103,9	103,7
1988	112,7	104,8	104,7	108,1	101,3	133,6	108,8	158,3	120,1	106,6	103,8	113,4	112,6	111,1	117,4
1988	III	112,8	105,6	100,1	108,8	100,6	133,5	110,0	162,6	121,0	101,7	114,1	114,0	112,5	118,2
	IV	114,8	107,1	105,9	110,5	98,4	133,1	110,3	170,0	124,0	113,7	115,5	117,9	114,1	122,9
1989	I	116,6	110,1	106,9	113,9	102,8	140,2	113,1	179,4	123,9	112,9	109,9	118,9	114,9	126,6
	II	118,9	111,2	110,2	115,8	99,4	149,8	115,4	177,8	121,8	116,8	109,4	108,3	121,0	127,5
	III	120,7	113,2	108,6	117,4	100,6	142,8	113,9	181,2	124,8	116,8	106,9	122,4	116,6	127,6
1988	sep	115,0	105,7	100,9	111,2	101,1	132,3	111,5	164,1	122,4	103,8	115,6	115,8	113,5	120,6
	oct	113,8	109,5	103,4	109,1	95,5	124,1	107,5	169,5	123,1	106,6	113,8	117,3	113,8	120,2
	nov	116,0	106,7	107,0	110,6	101,2	133,5	111,7	162,7	124,5	116,9	104,6	112,3	118,5	123,6
	dec	115,9	104,9	107,1	111,5	98,2	130,0	110,3	177,6	127,6	118,9	107,1	108,7	116,5	124,7
1989	jan	117,9	110,6	109,7	113,6	101,1	138,6	113,8	181,8	124,5	112,8	105,7	114,6	120,4	125,4
	feb	116,9	109,9	104,7	112,4	96,5	132,1	113,0	180,4	125,8	105,6	107,3	118,8	115,3	123,2
	mar	117,0	110,3	106,2	114,6	108,0	135,7	111,8	180,3	121,9	120,1	108,0	110,1	117,8	130,7
	apr	119,6	114,0	110,6	117,0	97,7	141,3	113,5	171,8	125,2	122,2	104,4	106,6	121,0	126,0
	mai	117,0	105,9	109,5	111,1	104,3	140,8	114,0	176,6	119,9	122,0	110,0	111,6	121,9	126,4
	jun	121,3	114,2	110,9	119,6	97,0	146,5	115,7	188,4	125,4	111,7	107,4	120,3	116,7	130,0
	jul	120,0	114,2	106,2	117,5	103,0	137,9	112,9	191,8	124,8	117,4	105,6	121,3	115,3	126,0
	aug	117,9	112,5	110,6	116,8	103,8	140,0	114,1	171,8	120,8	112,0	103,7	122,4	117,3	129,2
	sep	121,2	111,9	107,8	118,0	96,4	143,4	113,7	181,3	129,5	121,7	109,8	122,4	116,9	127,4
	oct	122,1	109,0	111,4	117,9	119,0	139,0	115,5	193,1	127,4	115,2	109,8	127,4	114,6	127,4
	nov			113,3	118,3		146,1	117,4	197,1				126,2		
0413 – ELEKTROTECHNIK – NACE 34															
SAISONBEREINIGT															
ELECTRICAL ENGINEERING – NACE 34															
SEASONALLY ADJUSTED															
CONSTRUCTION ELECTRIQUE – NACE 34															
DESAISONNALISE															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,0	0,8	34,3	0,5	5,7	17,4	0,8	14,1	0,0	4,7	0,9	18,0		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	103,9	102,8	111,0	104,9	100,9	118,7	101,1	107,9	104,2	107,2	102,3	82,5	101,6	98,4	102,1
1987	106,3	101,1	112,3	104,7	87,3	141,3	101,8	130,7	110,7	93,1	100,0	84,1	103,8	102,3	110,7
1988	111,9	101,6	111,8	110,8	79,7	155,7	104,5	168,4	114,3	107,3	104,0	92,1	111,4	107,0	130,0
1988	III	111,7	102,4	109,1	111,0	80,9	151,6	104,6	177,9	114,6	106,1	100,0	95,4	114,8	132,5
	IV	113,4	101,5	111,2	113,9	72,1	156,0	104,2	180,3	115,6	112,4	106,9	86,8	116,1	137,6
1989	I	115,0	105,0	115,2	117,1	81,4	159,9	106,3	205,3	115,4	111,8	103,9	89,3	114,8	139,0
	II	118,0	104,6	118,1	120,4	90,5	166,0	106,3	214,7	122,3	116,9	109,3	85,7	117,0	140,6
	III	119,9	110,3	120,3	122,3	90,2	159,4	107,8	226,4	123,5	114,9	107,0	89,8	120,1	139,3
1988	sep	113,8	103,6	109,3	113,1	87,0	144,5	104,0	163,3	118,5	102,7	103,5	99,4	119,9	133,7
	oct	112,5	103,3	106,3	113,9	75,7	143,1	103,8	190,5	114,5	107,6	106,3	90,4	114,2	134,9
	nov	113,9	100,3	115,4	114,1	70,3	150,2	105,0	177,6	115,2	110,5	102,3	87,9	119,0	138,3
	dec	114,6	100,7	110,3	115,5	68,3	162,8	104,6	174,5	116,6	115,4	112,5	81,0	114,3	140,3
1989	jan	114,9	103,6	115,9	116,8	85,0	157,4	106,8	208,3	114,0	105,3	100,8	93,7	114,9	139,6
	feb	114,3	106,1	114,7	116,9	68,0	156,9	106,3	204,8	117,1	108,5	105,2	90,9	109,1	135,4
	mar	116,2	105,2	114,2	118,8	87,5	150,6	105,7	201,8	114,6	122,7	106,3	84,5	119,2	137,6
	apr	117,4	109,6	117,8	121,6	83,0	164,1	105,2	196,7	122,0	122,2	104,2	81,6	114,1	143,0
	mai	115,1	93,5	119,6	114,7	98,9	156,7	105,8	221,2	117,6	110,1	112,8	84,6	119,3	138,7
	jun	121,0	111,1	116,0	125,2	86,0	164,6	107,7	225,1	126,4	119,2	111,0	88,7	120,7	143,1
	jul	119,2	111,6	114,0	123,9	96,6	154,6	107,5	221,4	121,3	115,9	103,0	84,4	119,0	140,4
	aug	119,0	110,8	121,9	121,2	93,7	158,5	107,9	227,8	118,8	119,2	105,0	82,3	122,4	139,0
	sep	120,0	108,3	120,6	121,6	80,3	159,4	107,5	220,4	129,7	110,2	112,7	98,2	119,5	139,2
	oct	120,7	103,7	122,1	122,4	148,9	109,0	229,8	225,0	125,0	134,4	106,7	124,8	107,7	122,5
	nov			134,5	122,9		154,4	111,0	237,0				122,5		
0414 – FAHRZEUGBAU – NACE 35+36															
SAISONBEREINIGT															
TRANSPORT EQUIPMENT – NACE 35+36															
SEASONALLY ADJUSTED															
MATERIEL DE TRANSPORT – NACE 35+36															
DESAISONNALISE															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,2	0,7	34,5	0,7	9,1	21,0	0,1	13,0	0,0	2,0	0,7	15,5		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	106,3	107,4	106,2	104,3	97,3	110,5	104,8	90,5	121,5	113,6	96,7	106,5	100,1	103,8	98,3
1987	110,2	106,2	103,0	106,9	82,5	124,0	110,6	91,1	118,6	125,6	91,1	116,0	107,4	105,2	96,9
1988	116,9	125,9	102,6	107,1	81,2	139,8	119,7	102,0	136,2	146,5	94,7	124,5	112,8	107,6	105,3
1988	III	117,2	123,7	97,2	107,6	77,2	140,5	125,9	106,5	135,4	148,9	93,2	122,0	111,5	104,6
	IV	118,5	135,9	102,1	108,3	79,8	139,4	125,7	113,9	141,7	147,9	95,5	118,6	117,3	110,6
1989	I	122,3	127,9	105,4	111,4	79,9	142,3	131,5	109,9	141,6	149,8	97,7	117,8	125,2	110,1
	II	125,3	129,0	109,1	113,2	82,6	155,1	137,6	112,4	134,6	158,4	102,1	121,9	128,3	110,9
	III	126,9	121,8	113,1	115,9	83,9	149,5	132,3	110,6	141,2	156,3	110,8	127,9	109,1	116,7
1988	sep	119,5	127,2	97,7	109,9	74,4	141,4	127,9	110,1	137,0	146,5	94,2	125,8	113,5	109,1
	oct	116,3	129,1	96,6	106,7	76,7	133,1	117,6	122,1	140,7	144,4	92,2	122,6	114,8	109,6
	nov	120,3	138,9	100,1	107,1	79,2	141,8	124,6	105,3	143,0	143,4	96,6	121,8	122,4	110,1
	dec	119,1	138,7	108,6	110,0	82,0	127,1	124,1	111,2	143,2	152,0	92,4	111,2	114,5	111,2
1989	jan	123,8	134,0	104,5	110,3	78,1	142,8	129,4	115,4	144,5	148,3	97,1	119,9	127,7	111,1
	feb	122,2	125,4	99,7	110,4	78,5	129,4	129,1	113,9	144,1	147,5	99,0	110,6	126,2	110,7
	mar	121,2	128,9												

KONJUNKTUREMPF. BEREICHE
BRANCHES IN DIFFICULTIES
PROD: BRANCHES SENSIBLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP		
0415 – EISEN – UND STAHLINDUSTRIE			IRON AND STEEL – NACE 221											SIDERURGIE – NACE 221			
NACE 221 SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED											DESAISONALISE			
1985 = 100																	
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
1986	95,8	91,9	112,2	93,5	101,2	89,4	94,5	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	94,1	109,4	100,5	87,8	94,0	107,2	121,0				
1988	105,1	105,3		103,0		88,9	101,8		107,0	99,2		117,4	136,8				
1988	III	105,6	106,6	104,7	106,4	112,2	90,0	103,2	138,2	105,0	104,0	103,1	119,0	138,9			
	IV	109,5	109,5		108,3		94,1	104,4		114,2	103,7		120,0	138,8			
1989	I	109,7	102,4		105,6		98,6	106,2		114,4	99,1		123,5	140,0			
	II	110,0	97,0		105,5		95,8	106,6		117,7	102,3		121,7	146,0			
	III	109,8	107,0		108,2		97,8	105,5		113,6	106,6		113,1	136,1			
1988	sep	105,6	105,8	114,2	105,2	105,3	93,2	99,8	156,4	109,5	96,7	107,0	109,6	132,6			
	oct	109,6	110,9	117,9	106,5	104,1	96,3	100,2	146,3	117,9	102,6	106,7	113,4	145,8			
	nov	108,8	105,2		108,7		96,1	103,6		109,9	100,6		131,9	137,0			
	dec	110,4	112,5		110,0		90,8	109,6		115,4	108,7		113,6	135,0			
1989	jan	112,7	115,6		109,1		95,9	108,3		113,5	101,2		110,1	157,2			
	feb	109,9	99,8		105,8		100,8	104,8		116,8	99,2		118,3	141,0			
	mar	107,1	93,6		102,8		100,5	105,7		114,6	98,3		140,1	126,3			
	apr	114,0	94,4		111,2		95,0	106,6		123,3	105,8		126,3	160,0			
	mai	108,8	101,3		102,0		99,2	108,3		113,0	101,2		120,1	138,3			
	jun	108,4	95,8		103,6		94,0	106,5		118,9	101,1		119,2	138,5			
	jul	109,3	117,8		108,6		94,9	101,4		116,8	99,4		104,8	133,4			
	aug	109,8	106,3		110,9		104,3	112,6		101,5	111,4		111,0	133,1			
	sep	108,4	97,2		105,4		94,3	101,6		121,0	108,5		124,5	139,3			
	oct	105,1	99,1		106,1		91,2	97,0		109,3	99,8			140,0			
	nov				103,9		94,2	99,9						136,4			
0416 – TEXTILIEN – NACE 43			TEXTILES – NACE 43											TEXTILES – NACE 43			
SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED											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																	
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	102,4	100,9	98,2	101,1	106,8	108,1	97,4	97,5	104,4	90,8	93,5	105,6	100,3	106,9	95,9		
1987	103,5	100,1	96,6	99,9	109,0	112,3	94,6	97,3	107,3	90,7	92,2	105,3	104,6	113,5	94,4		
1988	102,6	100,9	92,4	97,3	105,8	104,4	94,0	104,6	108,9		96,4	105,5	102,0	113,8	94,5		
1988	III	101,2	98,7	90,4	97,2	102,2	99,4	94,8	104,0	108,7	98,0	106,1	102,4	114,0	94,5		
	IV	101,5	102,0	93,0	96,1	105,4	101,2	92,3	106,5	109,5	98,4	104,7	101,3	114,3	94,4		
1989	I	101,5	104,1	91,1	96,5	100,4	105,3	92,1	110,5	111,0	98,5	105,0	97,6	115,8	94,4		
	II	103,7	105,6	101,6	98,1	100,3	109,7	112,6	115,6	114,4	99,9	101,3	101,8	120,7	93,7		
	III	104,2	104,4	93,1	99,1	99,6	109,5	93,3	106,1	115,6		102,3	95,8	120,1	94,1		
1988	sep	100,7	100,2	86,9	96,9	100,9	101,7	93,2	106,4	106,4	98,6	100,3	101,7	113,1	94,5		
	oct	99,7	103,0	87,6	93,4	99,8	95,1	90,9	107,9	106,7	97,2	102,6	102,5	114,5	93,8		
	nov	101,6	104,0	94,8	95,9	113,7	105,3	93,1	107,2	106,3	97,3	102,7	100,6	114,0	94,8		
	dec	103,0	100,0	96,3	99,1	101,0	102,8	94,0	105,1	112,3	101,1	108,7	100,9	114,0	94,7		
1989	jan	102,1	106,1	94,1	97,9	103,4	105,9	93,0	108,8	109,2	99,5	105,1	100,5	116,1	95,0		
	feb	102,0	105,2	85,8	96,8	97,1	104,9	92,2	110,0	111,5	99,1	105,9	101,1	116,0	93,1		
	mar	100,3	102,1	93,0	95,4	99,2	104,3	92,2	113,3	109,7	97,6	103,9	92,0	114,9	95,4		
	apr	104,9	108,2	99,0	98,8	100,1	106,7	93,7	124,7	113,1	101,4	95,5	110,1	120,8	93,1		
	mai	102,9	103,6	106,3	94,6	100,3	107,4	94,3	111,6	111,7	99,5	102,0	99,2	120,9	93,6		
	jun	104,0	106,0	98,2	100,8	97,9	116,8	91,4	109,5	111,8	99,7	106,6	96,0	120,4	94,1		
	jul	104,6	107,0	99,0	95,7	110,4	96,4	97,4	109,5	115,5		100,8	97,5	120,0	93,8		
	aug	103,5	101,8	94,5	103,3	101,3	102,6	93,5	104,7	114,1		101,2	94,8	119,9	94,4		
	sep	104,2	104,3	86,9	97,8	100,6	114,6	91,5	104,3	115,9		106,0	95,0	121,1	94,1		
	oct	103,3	103,1	94,1	99,3		107,0	92,0	108,2	115,6			92,8				
	nov			92,0	97,7		112,6	94,0	113,4				93,2				
0417 – NAHRUNGSMITTEL – NACE 41–42			FOOD – NACE 41–42											PRODUITS ALIMENTAIRES NACE 41–42			
GETRAENKE UND TABAK			DRINK AND TOBACCO											BOISSON ET TABAC			
EUR 12 = 100																	
1985	100,0	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																	
1985	101,6	101,3	104,2	101,8	94,2	99,1	100,8	103,6	104,0	104,9	106,7	103,8	100,8	102,7	101,2		
1987	104,1	103,3	102,3	102,1	88,5	106,8	102,9	110,6	107,8	101,0	105,9	110,6	103,2	105,4	101,9		
1988	107,5	106,4	105,0	104,5	97,1	110,2	106,2	116,6	112,3	99,7	108,4	118,9	105,7	109,0	103,7		
1989			104,2	108,0				110,3									
1988	IV	108,6	106,3	107,4	105,1	90,7	108,1	108,5	121,2	116,1	101,2	109,2	123,5	106,8	111,0	104,5	
1989	I	110,2	111,4	101,0	105,6	95,3	107,1	109,0	121,5	133,2	99,7	108,9	120,8	104,7	111,3	108,0	
	II	112,1	111,4	109,6	107,9	98,8	109,5	110,1	112,5	136,3	101,4	110,5	119,5	106,3	112,8	102,9	
	III	110,7	108,4	103,3	108,3	102,0	111,3	111,0	118,8	118,7	104,6	112,4	132,9	105,6	103,5		
	IV			103,4	109,7			111,3									
1988	oct	117,7	118,7	110,1	119,9	104,6	112,7	109,1	134,8	136,4	94,5	126,0	135,3	113,0	115,9	103,2	
	nov	119,4	120,4	117,1	118,9	82,4	122,2	116,6	131,9	125,9	94,6	128,0	115,5	119,0	111,4	107,7	
	dec	104,0	94,4	101,1	103,7	71,3	104,0	105,6	111,0	100,6	107,7	116,0	114,5	106,0	107,1	127,0	
1989	jan	104,8	107,0	93,1	98,0	66,8	105,9	105,3	106,6	134,1	100,0	103,0	109,9	97,0	106,4	84,5	
	feb	104,2	107,8	92,1	96,0	62,9	97,6	105,0	101,2	134,1	89,1	101,0	110,1	104,0	106,9	93,8	
	mar	111,2	107,5	101,1	106,4	76,8	106,8	111,6	130,2	134,1	96,9	104,0	114,5	109,0	106,3	115,9	
	apr	109,8	113,4	104,1	104,0	82,3	104,2	112,1	114,6	134,1	114,2	110,0	112,3	102,0	109,0	107,4	
	mai	112,8	114,6	117,1	106,7	85,5	108,3	117,8	114,6	134,1	99,6	109,0	121,9	103,0	110,1	101,6	
	jun	113,6	116,8	115,1	104,9	96,7	114,2	113,7	124,9	134,1	106,1	109,0	123,3	108,0	116,7	106,3	
	jul	105,4															

KONJUNKTUREMPF. BEREICHE
BRANCHES IN DIFFICULTIES
PROD: BRANCHES SENSIBLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0418 – BEKLEIDUNG – NACE 453+454+456	CLOTHING – NACE 453+454+456														
SAISONBEREINIGT	SEASONALLY ADJUSTED														
	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														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	100,1	104,2	96,5	100,5	99,4	103,3	99,3	103,4	107,9	0,0	101,9	121,2	101,5	102,6	0,0
1987	99,6	97,0	85,4	95,9	91,8	101,1	91,9	97,8	117,9		92,3	110,8	102,0	106,9	
1988	98,0	91,4	72,8	91,9	97,0	97,7	84,1	91,1	122,4		90,6	110,0	102,8		
1988 III	96,3	88,4	69,0	90,9	94,2	97,5	84,3	90,8	124,7		89,9	102,1	101,6		
1988 IV	95,4	92,4	67,6	88,7	103,1	95,5	82,5	89,2	120,1		91,5	100,2	104,3		
1989 I	97,9	102,3	65,9	90,2	95,5	102,1	83,9	87,3	128,2		85,5	95,3	100,3		
1989 II	97,8	105,5	70,1	90,0	93,2	106,1	80,2	82,2	126,5		84,9	101,4	102,7		
1989 III	99,0	104,9	62,3	87,2	83,8	100,9	83,1	86,4	135,1		99,2	100,7			
1988 sep	97,0	85,1	70,2	90,0	101,6	95,9	84,1	88,7	125,2		83,6	101,1	100,8		
1988 oct	93,5	88,7	62,3	87,9	102,9	82,4	82,4	87,9	117,0		88,4	109,5	102,2		
1988 nov	96,7	93,7	70,3	89,4	97,8	102,3	82,2	87,6	117,1		91,5	98,3	105,3		
1988 dec	96,0	92,2	69,4	90,6	108,5	101,2	82,2	90,8	112,9		93,5	92,7	105,2		
1989 jan	98,9	104,0	67,7	92,0	95,7	105,4	83,6	91,9	121,8		89,2	92,9	102,3		
1989 feb	98,1	99,2	64,3	91,3	90,2	101,2	83,3	84,9	123,7		84,6	88,3	102,1		
1989 mar	96,9	102,2	62,8	87,6	100,3	99,3	83,6	82,8	124,3		84,0	101,1	96,3		
1989 apr	96,7	103,8	69,1	91,7	95,0	104,4	81,0	86,6	116,1		85,7	96,6	103,3		
1989 mai	95,5	102,5	69,0	82,7	90,3	100,9	80,6	77,3	121,2		80,2	99,4	102,2		
1989 jun	100,4	106,3	69,8	95,0	94,6	110,7	79,8	83,9	128,0		89,0	103,9	102,5		
1989 jul	97,6	113,4	66,4	86,8	89,9	101,6	83,3	85,8	126,7		86,6	90,3	100,5		
1989 aug	102,4	101,4	64,0	88,7	98,4	82,0	83,0	86,7	143,3			108,4	99,9		
1989 sep	97,4	102,8	55,7	86,0	79,9	103,0	82,8	85,2	138,6			99,8	101,4		
1989 oct		112,4	64,9	85,3		100,1		78,6	68,7				99,2		
1989 nov			74,7	89,2		109,2		82,9					104,1		
0419 – SCHUHE – NACE 451+452	FOOTWEAR – NACE 451+452														
SAISONBEREINIGT	SEASONALLY ADJUSTED														
	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														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	96,5	92,3	98,8	91,1	96,5	85,7	97,8	0,0	98,1		97,8	110,5	100,8	87,3	0,0
1987	90,4	80,3	106,2	83,5	90,6	86,9	90,1		89,1		93,0	104,6	101,7	80,7	
1988	85,4	75,5	84,0	79,5	77,4	76,5	81,2		86,3		83,0	107,6	100,6	78,9	
1988 III	85,8	81,4	78,5	77,2	70,3	78,5	82,5		87,9		81,5	113,7	101,8	77,5	
1988 IV	81,0	69,2	72,7	74,5	73,4	62,6	78,0		82,4		86,4	107,8	97,3	82,7	
1989 I	80,0	71,3	91,5	75,9	71,7	61,4	79,7		83,2		77,9	116,1	90,5	83,9	
1989 II	81,0	71,3	73,8	75,1	86,7	61,7	83,4		83,1		80,9	128,3	94,3	79,3	
1989 III	82,5	75,4	81,5	70,2	72,6	64,1	86,4		85,2		77,5	121,9	91,8	78,3	
1988 sep	83,3	75,0	79,6	76,4	71,5	76,2	77,7		84,6		77,3	116,1	100,3	78,2	
1988 oct	78,1	68,4	65,5	72,0	73,4	59,9	77,1		81,0		80,1	112,9	92,6	82,7	
1988 nov	79,9	68,4	69,7	74,5	75,2	65,9	78,3		81,6		81,2	107,6	96,3	82,1	
1988 dec	83,2	68,4	92,2	75,7	71,6	63,2	76,6		90,8		81,9	101,8	101,0	82,9	
1989 jan	80,9	73,1	105,6	78,2	69,0	65,5	80,0		82,5		78,7	118,1	93,1	87,3	
1989 feb	79,5	73,9	84,7	76,5	68,0	61,0	80,7		81,0		76,9	113,1	94,4	84,6	
1989 mar	77,6	65,3	82,2	71,8	77,5	60,2	75,8		81,4		79,6	117,9	83,7	80,1	
1989 apr	81,5	71,1	72,1	76,0	92,7	61,3	84,9		82,9		82,0	126,6	95,7	81,7	
1989 mai	79,5	69,4	75,1	66,4	83,4	59,7	79,4		83,3		79,3	125,1	95,9	78,0	
1989 jun	79,5	71,8	71,1	80,4	83,5	62,5	83,3		78,5		80,4	132,5	91,3	78,8	
1989 jul	80,6	82,7	89,3	75,0	70,5	63,1	91,0		79,6		74,0	116,5	93,8	79,3	
1989 aug	86,0	76,3	84,4	69,3	75,5	65,5	85,6		92,9		81,8	119,3	88,2	77,4	
1989 sep	81,1	69,0	71,2	66,2	72,1	63,9	84,7		85,8		77,0	129,3	92,4	78,2	
1989 oct	81,8	70,4	68,6	65,4			82,8		86,9		81,6		84,2		
1989 nov			89,3	66,5			81,8						85,3		
0420 – PAPIER UND PAPPE – NACE 471+472	PAPER AND PAPERBOARD – NACE 471+472														
SAISONBEREINIGT	SEASONALLY ADJUSTED														
	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														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	103,5	101,6	102,2	102,8	115,2	107,3	102,9	106,9	103,5		103,0	105,3	102,9	107,0	102,9
1987	107,6	111,0	101,1	107,2	132,7	109,2	107,3	108,6	106,7		104,8	106,5	108,1	113,2	109,7
1988	113,4	121,6	106,5	113,2	119,3	112,7	113,2	106,0	114,4		112,6	110,6	113,0	117,8	
1988 III	114,2	125,4	100,4	114,3	117,1	113,5	115,3	102,2	115,1		113,9	113,8	115,0	118,6	
1988 IV	115,1	125,2	114,3	115,5	125,0	114,7	114,8	113,0	117,2		114,4	109,4	113,6	118,7	
1989 I	114,6	116,2	107,2	114,9	115,5	116,4	117,1	115,4	114,9		113,1	113,6	113,3	119,2	
1989 II	117,3	115,5	111,5	119,7	119,7	116,6	119,5	117,1	116,6		115,2	110,3	115,2	117,9	
1989 III	117,7	116,4	108,1	120,0	119,2	117,2	119,4	116,1	118,6		119,1	115,8	114,7	118,7	
1988 sep	114,6	126,3	103,1	114,9	128,6	112,4	117,4	104,6	115,6		111,9	111,6	113,2	118,4	
1988 oct	114,6	123,5	104,1	114,5	117,5	113,6	112,0	110,4	119,7		116,7	112,1	114,5	119,6	
1988 nov	115,6	127,7	118,0	115,6	127,6	117,4	116,1	115,0	118,1		111,7	107,2	113,8	117,9	
1988 dec	115,2	124,5	119,8	116,5	129,0	113,6	116,5	112,5	115,6		115,0	109,2	112,8	118,6	
1989 jan	116,8	118,7	112,5	116,7	112,4	118,0	118,0	119,8	117,4		113,0	113,8	118,9	121,1	
1989 feb	114,4	118,2	104,6	115,4	106,7	113,7	116,0	113,0	116,8		112,2	105,5	114,3	118,6	
1989 mar	112,9	112,9	105,5	113,2	126,5	117,7	117,6	113,7	111,2		114,4	121,0	107,2	118,0	
1989 apr	118,9	117,6	111,3	121,1	115,4	115,8	118,3	117,7	122,1		117,4	107,3	119,1	119,5	
1989 mai	115,8	113,7	111,7	116,1	118,0	117,9	118,5	123,1	113,4		113,6	116,0	116,9	117,7	
1989 jun	117,1	115,3	111,9	121,7	126,1	117,1	121,3	111,1	115,0		114,8	108,2	109,6	117,0	
1989 jul	117,8	122,0	103,3	120,7	123,1	118,3	115,8	115,6	118,6		122,1	109,5	114,3	119,1	
1989 aug	117,7	114,0	112,0	120,1	115,2	118,1	121,4	124,6	115,1		117,3	116,8	115,7	119,1	
1989 sep	117														

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															
1986	5,6	-6,9	6,8	2,5	18,8		1,1	9,3	9,6	-20,6	3,9	0,0	11,4		
1987	9,0	-7,1	4,0	-1,2	16,2		4,3	14,1	9,8	-10,2	2,5	21,1	31,1		
1988	12,7	1,0	2,5	3,8	20,6	8,9	12,5	12,3	16,8	4,5	3,4	14,0	29,4		
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		
1988	IV	13,3	0,3	17,0	3,3	17,0	8,3	17,7	13,0	20,3	3,3	0,3	15,7	23,3	
1989	I	17,0	5,7	6,0	8,7	31,3	13,3	18,0	26,3	33,0	11,3	8,7	18,0	19,0	
	II	14,7	6,3	17,0	9,7	19,0	13,7	16,7	17,7	23,7	14,0	11,0	8,7	12,7	
	III	12,3	4,7	3,0	10,7	24,0	9,3	13,0	24,3	20,0	-4,0	6,7	10,0	7,3	
	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	
1988	nov	12,0	-3,0	17,0	3,0	13,0	7,0	14,0	5,0	23,0	5,0	-1,0	17,0	21,0	
	dec	11,0	-3,0	17,0	1,0	5,0	4,0	13,0	8,0	19,0	-2,0	-1,0	19,0	24,0	
1989	jan	14,0	3,0	6,0	6,0	24,0	6,0	15,0	16,0	32,0	0,0	6,0	18,0	18,0	
	feb	18,0	9,0	6,0	10,0	33,0	17,0	18,0	24,0	33,0	13,0	9,0	17,0	20,0	
	mar	19,0	5,0	6,0	10,0	37,0	17,0	21,0	39,0	34,0	21,0	11,0	19,0	19,0	
	apr	15,0	6,0	17,0	10,0	24,0	17,0	17,0	12,0	24,0	19,0	10,0	16,0	10,0	
	mai	16,0	4,0	17,0	9,0	16,0	17,0	15,0	14,0	28,0	14,0	15,0	8,0	18,0	
	jun	13,0	9,0	17,0	10,0	17,0	7,0	18,0	27,0	19,0	9,0	8,0	2,0	10,0	
	jul	10,0	3,0	3,0	9,0	19,0	7,0	14,0	15,0	10,0	-1,0	3,0	2,0	11,0	
	aug	13,0	5,0	3,0	11,0	24,0	6,0	13,0	27,0	21,0	-3,0	8,0	15,0	12,0	
	sep	14,0	6,0	3,0	12,0	29,0	15,0	12,0	31,0	29,0	-8,0	9,0	13,0	-1,0	
	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	
0502 – AUFTRAGSBESTAND															
INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2–4															
ORDER BOOKS															
ALL INDUSTRY – NACE 2–4															
CARNET DE COMMANDES															
ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE – NACE 2–4															
%, BALANCE															
1986	-18,7	-25,2	9,3	-14,8	-21,6		-23,3	-22,6	-20,4	-1,3	-11,6	0,0	-17,3		
1987	-12,9	-27,2	-16,5	-23,9	-27,0		-17,3	-10,2	-8,7	-37,2	-15,5	4,0	6,6		
1988	-1,1	-12,8	-0,5	-11,9	-17,7	-9,2	4,9	-0,9	3,8	3,6	-7,0	-6,9	17,8		
1989	1,8	-6,0	7,8	3,4	-17,0	-7,6	10,3	11,7	4,3	-15,3	0,2	-8,6	-4,0		
1988	IV	3,7	-10,7	-2,0	-5,0	-12,0	-4,0	12,7	2,7	9,0	3,7	-4,0	-8,0	14,0	
1989	I	3,3	-6,3	4,0	-1,0	-19,3	-5,7	11,7	12,0	9,0	6,0	-1,3	-6,0	6,0	
	II	3,7	-2,3	12,0	4,0	-16,3	-3,7	12,7	10,7	7,0	12,0	0,0	-9,0	-2,7	
	III	1,7	-6,0	13,0	5,0	-15,3	-9,0	12,0	14,7	0,3	-38,3	2,0	-10,7	-5,3	
	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	
1988	nov	5,0	-12,0	-2,0	-5,0	-10,0	-1,0	12,0	0,0	10,0	5,0	-5,0	-6,0	16,0	
	dec	3,0	-4,0	-2,0	-5,0	-15,0	-4,0	13,0	2,0	6,0	1,0	-5,0	-11,0	14,0	
1989	jan	2,0	-8,0	4,0	-3,0	-12,0	-3,0	10,0	7,0	5,0	7,0	-2,0	-4,0	7,0	
	feb	2,0	-8,0	4,0	-3,0	-21,0	-9,0	13,0	18,0	7,0	3,0	-1,0	-7,0	4,0	
	mar	6,0	-3,0	4,0	3,0	-25,0	-5,0	12,0	11,0	15,0	8,0	-1,0	-7,0	7,0	
	apr	6,0	-1,0	12,0	5,0	-20,0	0,0	10,0	0,0	13,0	14,0	2,0	-9,0	3,0	
	mai	4,0	-2,0	12,0	4,0	-15,0	-5,0	15,0	9,0	6,0	14,0	0,0	-5,0	-3,0	
	jun	1,0	-4,0	12,0	3,0	-14,0	-6,0	13,0	23,0	2,0	8,0	-2,0	-13,0	-8,0	
	jul	3,0	-1,0	13,0	6,0	-16,0	-5,0	14,0	12,0	2,0	-31,0	3,0	-11,0	-5,0	
	aug	3,0	-8,0	13,0	4,0	-15,0	-5,0	12,0	18,0	4,0	-41,0	3,0	-14,0	-4,0	
	sep	-1,0	-9,0	13,0	5,0	-15,0	-17,0	10,0	14,0	-5,0	-43,0	0,0	-7,0	-7,0	
	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	
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															
%, BALANCE															
1986	12,0	7,3	13,0	7,3	12,4		14,7	12,4	13,5	2,2	6,3	0,0	15,5		
1987	6,8	7,8	10,3	10,0	13,3		8,1	6,8	6,4	0,2	3,7	-3,4	1,2		
1988	3,8	3,4	1,0	2,8	10,7	9,3	6,1	4,1	-0,3	-1,3	2,7	6,1	0,9		
1989	4,9	1,2	8,0	-0,1	9,8	12,3	2,7	-0,2	5,3	-1,7	3,4	9,1	12,3		
1988	IV	2,0	0,3	0,0	0,0	3,7	8,7	4,3	3,7	-3,7	1,0	1,0	8,0	3,7	
1989	I	3,3	2,3	8,0	1,0	16,3	9,0	3,0	2,0	1,0	2,3	2,3	4,3	8,3	
	II	5,0	2,0	7,0	-0,3	8,7	12,0	2,0	1,3	6,0	-3,7	2,3	8,0	12,3	
	III	4,7	-0,3	11,0	-1,0	9,0	11,3	1,7	-1,0	7,3	-8,0	4,3	13,3	11,7	
	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	
1988	nov	3,0	-1,0	0,0	0,0	-3,0	9,0	6,0	5,0	-3,0	5,0	0,0	7,0	7,0	
	dec	1,0	-1,0	0,0	0,0	15,0	7,0	4,0	4,0	-6,0	-1,0	0,0	8,0	1,0	
1989	jan	3,0	0,0	8,0	0,0	10,0	10,0	4,0	2,0	1,0	1,0	2,0	0,0	8,0	
	feb	3,0	5,0	8,0	1,0	19,0	7,0	0,0	4,0	2,0	4,0	2,0	5,0	7,0	
	mar	4,0	2,0	8,0	2,0	20,0	10,0	5,0	0,0	0,0	2,0	3,0	8,0	10,0	
	apr	4,0	3,0	7,0	0,0	12,0	10,0	1,0	4,0	1,0	-3,0	1,0	5,0	14,0	
	mai	5,0	1,0	7,0	0,0	10,0	11,0	6,0	3,0	5,0	0,0	2,0	7,0	11,0	
	jun	6,0	2,0	7,0	-1,0	4,0	15,0	-1,0	-3,0	12,0	-8,0	4,0	12,0	12,0	
	jul	5,0	2,0	11,0	-1,0	11,0	15,0	1,0	0,0	6,0	-15,0	4,0	13,0	12,0	
	aug	4,0	-2,0	11,0	-2,0	9,0	11,0	2,0	-2,0	6,0	-7,0	4,0	17,0	11,0	
	sep	5,0	-1,0	11,0	0,0	7,0	8,0	2,0	-1,0	10,0	-2,0	5,0	10,0	12,0	
	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	

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE
OPINIONS IN INDUSTRY
OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

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

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															
1986	4,8	-14,2	-2,8	4,1	30,5		-6,2	28,6	14,1	5,4	2,3	0,0	8,3		
1987	5,1	-13,9	1,8	-7,0	20,3		1,3	36,9	9,5	10,3	-2,7	19,5	25,1		
1988	11,1	-0,6	1,5	4,8	22,2	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		
1988	IV	13,0	1,7	25,0	6,3	22,0	4,7	16,0	27,3	14,7	10,0	1,7	24,7	22,7	
1989	I	20,0	11,0	2,0	10,7	48,3	10,7	21,0	35,7	35,0	29,7	13,0	21,0	25,0	
	II	19,3	17,0	5,0	13,0	16,7	10,3	27,7	28,0	20,0	23,3	12,7	17,0	22,3	
	III	17,3	16,0	4,0	14,3	27,7	6,0	25,0	36,0	20,7	6,3	10,0	13,7	18,3	
	IV	12,7	8,3	27,0	11,3	23,3	11,3	18,0	18,7	9,0	7,3	8,0	8,7	13,0	
1988	nov	11,0	1,0	25,0	6,0	-1,0	1,0	11,0	13,0	18,0	4,0	4,0	37,0	15,0	
	dec	12,0	2,0	25,0	2,0	20,0	6,0	11,0	24,0	19,0	-3,0	-4,0	30,0	27,0	
1989	jan	18,0	7,0	2,0	8,0	36,0	6,0	17,0	26,0	30,0	11,0	8,0	15,0	30,0	
	feb	22,0	14,0	2,0	14,0	51,0	12,0	23,0	28,0	40,0	28,0	13,0	25,0	25,0	
	mar	20,0	12,0	2,0	10,0	58,0	14,0	23,0	53,0	35,0	50,0	18,0	23,0	20,0	
	apr	19,0	12,0	5,0	14,0	23,0	15,0	27,0	18,0	28,0	25,0	16,0	27,0	14,0	
	mai	20,0	19,0	5,0	8,0	1,0	8,0	24,0	30,0	24,0	27,0	14,0	21,0	32,0	
	jun	19,0	20,0	5,0	17,0	26,0	8,0	32,0	36,0	8,0	18,0	8,0	3,0	21,0	
	jul	17,0	18,0	4,0	16,0	32,0	8,0	27,0	30,0	15,0	5,0	2,0	12,0	20,0	
	aug	18,0	12,0	4,0	14,0	28,0	0,0	25,0	39,0	16,0	5,0	13,0	10,0	24,0	
	sep	17,0	18,0	4,0	13,0	23,0	10,0	23,0	39,0	31,0	9,0	15,0	19,0	11,0	
	oct	15,0	12,0	27,0	15,0	14,0	17,0	19,0	20,0	12,0	9,0	14,0	11,0	11,0	
	nov	12,0	6,0	27,0	11,0	25,0	10,0	19,0	15,0	12,0	3,0	11,0	12,0	7,0	
	dec	11,0	7,0	27,0	8,0	31,0	7,0	16,0	21,0	3,0	10,0	-1,0	3,0	21,0	
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	
0508 – AUFTRAGSBESTAND															
INVESTITIONSGUETER															
% , BALANCE															
1986	-20,0	-36,5	5,8	-12,9	-16,0		-28,7	-15,9	-20,2	-6,8	-14,1	0,0	-25,5		
1987	-21,1	-34,9	-20,5	-26,7	-26,2		-28,2	-2,2	-15,2	-9,2	-27,3	-2,5	-8,4		
1988	-1,8	-16,9	8,0	-20,5	-8,3	-5,3	0,9	2,9	-2,8	11,8	-16,7	-0,5	11,2		
1989	8,8	-1,5	19,8	10,2	-0,6	3,3	15,9	7,1	6,6	24,6	1,3	-4,0	6,8		
1988	IV	-0,3	-13,0	13,0	-12,3	15,7	-7,3	13,0	7,0	1,0	11,0	-13,7	-5,3	11,0	
1989	I	6,3	-8,0	15,0	1,3	-8,3	1,0	10,3	9,0	16,7	26,7	-4,7	0,3	7,3	
	II	10,3	2,3	22,0	11,7	0,0	4,3	17,7	1,7	7,7	33,7	-2,0	1,7	10,0	
	III	10,7	-1,3	26,0	12,0	10,3	9,0	20,7	10,3	3,0	17,0	5,3	-11,3	8,7	
	IV	7,7	1,0	16,0	15,7	-4,3	-1,3	15,0	7,3	-1,0	21,0	6,7	-6,7	1,0	
1988	nov	0,0	-17,0	13,0	-13,0	25,0	-10,0	12,0	5,0	-1,0	8,0	-14,0	-5,0	18,0	
	dec	2,0	-8,0	13,0	-12,0	13,0	-9,0	17,0	9,0	4,0	5,0	-14,0	-6,0	16,0	
1989	jan	5,0	-10,0	15,0	1,0	7,0	11,0	10,0	6,0	13,0	20,0	-5,0	-7,0	4,0	
	feb	5,0	-10,0	15,0	0,0	-22,0	-6,0	8,0	16,0	21,0	20,0	-3,0	4,0	2,0	
	mar	9,0	-4,0	15,0	3,0	-10,0	-2,0	13,0	5,0	16,0	40,0	-6,0	4,0	16,0	
	apr	12,0	2,0	22,0	9,0	7,0	14,0	15,0	-8,0	11,0	45,0	-2,0	6,0	19,0	
	mai	9,0	0,0	22,0	12,0	-2,0	1,0	22,0	12,0	3,0	33,0	-1,0	2,0	5,0	
	jun	10,0	5,0	22,0	14,0	-5,0	-2,0	16,0	1,0	9,0	23,0	-3,0	-3,0	6,0	
	jul	12,0	1,0	26,0	17,0	11,0	19,0	16,0	-5,0	10,0	21,0	5,0	-8,0	4,0	
	aug	11,0	-8,0	26,0	8,0	10,0	10,0	21,0	18,0	3,0	8,0	5,0	-21,0	16,0	
	sep	9,0	3,0	26,0	11,0	10,0	-2,0	25,0	18,0	-4,0	22,0	6,0	-5,0	6,0	
	oct	8,0	-2,0	16,0	18,0	-15,0	8,0	16,0	2,0	-3,0	44,0	7,0	-4,0	-4,0	
	nov	5,0	2,0	16,0	16,0	11,0	-7,0	11,0	10,0	-4,0	19,0	8,0	-4,0	-6,0	
	dec	10,0	3,0	16,0	13,0	-9,0	-5,0	18,0	10,0	4,0	0,0	5,0	-12,0	13,0	
1990	jan	6,0	4,0	22,0	18,0	-20,0	3,0	10,0	20,0	5,0	6,0	6,0	-6,0		
0509 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN															
INVESTITIONSGUETER															
% , BALANCE															
1986	13,2	5,9	26,0	7,6	0,3		24,6	7,5	8,9	11,5	7,0	0,0	17,3		
1987	9,0	6,3	12,0	7,1	3,4		16,0	5,7	8,3	37,9	6,8	-12,9	8,0		
1988	1,1	-2,2	-5,5	-0,7	5,4	5,4	8,6	5,3	0,1	18,3	4,6	-5,2	2,8		
1989	4,1	-1,6	9,3	-6,2	-15,0	5,4	7,0	-1,9	11,2	-4,8	4,2	6,5	11,0		
1988	IV	5,0	-6,0	-10,0	-1,7	6,3	8,0	10,0	3,3	3,3	27,7	1,3	-3,3	14,0	
1989	I	2,7	-4,7	8,0	-4,0	-0,3	1,3	4,0	1,0	4,0	-3,7	4,0	-4,0	9,7	
	II	3,3	-2,7	5,0	-7,3	-15,7	0,3	6,3	-2,0	13,0	2,0	2,0	5,7	11,0	
	III	4,0	0,0	17,0	-4,7	-21,3	11,0	10,0	-4,7	9,3	-3,7	4,7	17,0	6,3	
	IV	6,3	1,0	7,0	-8,7	-22,7	9,0	7,7	-2,0	18,3	-14,0	6,0	7,3	17,0	
1988	nov	7,0	-1,0	-10,0	-4,0	-3,0	11,0	16,0	3,0	5,0	34,0	2,0	-1,0	20,0	
	dec	3,0	-9,0	-10,0	2,0	20,0	8,0	9,0	6,0	1,0	34,0	-2,0	-2,0	1,0	
1989	jan	3,0	-2,0	8,0	-5,0	-7,0	7,0	3,0	3,0	7,0	15,0	4,0	-8,0	11,0	
	feb	1,0	-3,0	8,0	-3,0	-4,0	1,0	3,0	0,0	0,0	29,0	4,0	-4,0	3,0	
	mar	4,0	-9,0	8,0	-4,0	10,0	-4,0	6,0	0,0	5,0	-55,0	4,0	0,0	15,0	
	apr	4,0	-10,0	5,0	-8,0	4,0	1,0	10,0	4,0	9,0	-27,0	4,0	-2,0	15,0	
	mai	2,0	0,0	5,0	-7,0	-30,0	-2,0	4,0	-1,0	11,0	12,0	-2,0	8,0	9,0	
	jun	4,0	2,0	5,0	-7,0	-21,0	2,0	5,0	-9,0	19,0	21,0	4,0	11,0	9,0	
	jul	3,0	-3,0	17,0	-8,0	-21,0	16,0	8,0	-6,0	10,0	-3,0	4,0	16,0	6,0	
	aug	5,0	-2,0	17,0	-4,0	-21,0	8,0	10,0	-2,0	13,0	-15,0	4,0	22,0	6,0	
	sep	4,0	5,0	17,0	-2,0	-22,0	9,0	12,0	-6,0	5,0	7,0	6,0	13,0	7,0	
	oct	6,0	6,0	7,0	-10,0	-30,0	12,0	11,0	0,0	17,0	-15,0	5,0	6,0	15,0	
	nov	5,0	-2,0	7,0	-10,0	-31,0	7,0	8,0	-1,0	16,0	0,0	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	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	

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE
OPINIONS IN INDUSTRY
OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

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

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				HUILLE PRODUCTION
	1000 T																	
1985	217364	6212		88849		16091	15124	57					238	90793	741925	16454		
	1985 = 100																	
1986	104,8	90,0		98,1		98,8	95,2	94,7					89,1	115,2	97,4	97,3		
1987	101,8	70,1		92,7		117,9	90,5	78,9					109,7	112,0	123,6	79,3		
1988	98,7	40,0		89,3		118,1	80,3	73,7					96,6	111,7		68,2		
1989	95,8	30,5		87,2		122,3	75,8	84,2					94,5	107,4				
1988	IV	104,5	35,9	90,4		121,7	77,4	84,2					104,2	124,4		65,3		
1989	I	103,9	40,2	95,4		124,6	83,1	84,2					85,7	116,4		70,6		
	II	95,3	33,5	79,9		127,6	84,6	84,2					92,4	110,7		62,4		
	III	87,2	22,3	86,6		109,8	61,2	84,2					124,4	92,6		57,9		
	IV	96,9	25,8	86,8		127,2	74,5	84,2					75,6	110,0				
1988	nov	102,9	37,3	91,3		131,9	80,1	84,2					105,9	117,4		65,0		
	dec	111,4	31,1	92,7		113,1	82,2	84,2					100,8	139,8		65,6		
1989	jan	90,6	42,1	101,6		129,5	87,4	84,2					90,8	76,8		67,7		
	feb	102,1	38,6	87,8		121,3	77,5	84,2					65,5	121,2		72,1		
	mar	118,9	40,0	96,6		123,1	84,3	84,2					100,8	151,2		72,1		
	apr	92,0	34,0	80,3		120,4	84,3	84,2					85,7	103,7		64,8		
	mai	93,3	33,0	77,2		132,1	80,5	84,2					80,7	108,6		64,5		
	jun	100,7	33,4	82,4		130,3	88,8	84,2					110,9	119,9		57,9		
	jul	87,2	12,2	87,0		110,6	47,1	84,2					131,1	94,8		55,9		
	aug	76,2	25,7	86,0		96,2	51,8	84,2					131,1	70,4		58,3		
	sep	98,4	29,2	86,8		122,5	84,7	84,2					110,9	112,5		59,4		
	oct	94,2	29,6	91,2		130,1	75,5	84,2					100,8	98,4		56,6		
	nov	96,0	28,4	89,8		127,8	79,3	84,2					60,5	103,8				
	dec	100,4	19,5	79,3		123,7	68,8	84,2					65,5	127,8				
1990	jan		23,2	93,3			0,0	84,2					75,6					
0602 - NATURGAS GEWINNUNG														NATURAL GAS PRODUCTION				GAZ NATUREL PRODUCTION
	TJ(GCV)																	
1985	5341963	1847		534675		10691	212945	90549	545608				2768790	1676858	17853712	97031		
	1985 = 100																	
1985	100,0	100,0		100,0		100,0	100,0	100,0	100,0				100,0	100,0	100,0	100,0		
1986	97,0	71,8		95,7		141,2	78,5	69,9	110,2				92,3	104,3	97,9	95,5		
1987	100,4	73,7		108,9		272,1	72,9	69,0	112,7				94,2	108,1	100,8	97,3		
1988	92,5	33,7		101,5		352,7	55,7	84,2	114,8				83,2	101,2		93,1		
1988	III	62,2	29,7	77,1		215,0	50,7	72,3	105,9				50,6	62,3		83,5		
	IV	109,8	32,1	109,4		511,2	45,1	109,8	120,5				107,7	115,9		100,1		
1989	I	121,5	29,2	112,8		627,7	46,9	87,1	102,8				120,4	140,6		94,2		
	II	81,9	22,3	91,0		611,4	47,1	105,6	119,9				72,9	81,3		82,8		
	III	61,8	19,7	76,6		522,0	49,7	88,9	114,9				51,9	53,2		80,4		
1988	sep	69,1	33,1	65,9		284,9	44,6	67,6	108,1				61,6	71,8		83,9		
	oct	90,4	33,8	82,1		379,3	32,9	104,2	119,1				85,2	97,1		92,1		
	nov	114,4	33,8	113,5		518,1	47,5	115,6	117,3				119,2	111,6		102,0		
	dec	124,8	28,6	132,5		636,1	54,7	109,6	125,3				118,6	138,9		106,1		
1989	jan	129,9	31,8	133,6		664,7	45,7	79,8	99,3				129,6	149,3		104,1		
	feb	120,1	27,9	107,8		591,2	40,2	90,1	100,3				120,8	138,0		89,6		
	mar	114,7	27,9	97,1		627,2	54,7	91,6	108,9				110,7	134,4		89,0		
	apr	111,4	26,0	116,4		610,8	49,5	110,5	120,2				103,9	124,2		84,4		
	mai	71,7	22,1	73,6		613,2	51,4	104,2	122,1				64,1	64,7		82,3		
	jun	62,5	18,8	82,9		610,0	40,4	102,2	117,4				50,6	54,9		81,8		
	jul	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	80,9	26,0	97,6		635,5	51,3	97,9	0,0				86,7	91,7		84,4		
	nov	117,9	26,0	123,2		614,8	62,7	107,2	0,0				126,3	145,2				
0603 - ROHOEL FOERDERUNG														CRUDE OIL PRDUCTION				PETROLE BRUT PRODUCTION
	1000 T																	
1985	144154		2892	4073	1318	2216	2646		2379				4067	124563	446714	533		
	1985 = 100																	
1985	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0				100,0	100,0	100,0	100,0		
1986	99,7		125,2	98,9	100,7	83,9	111,5		107,1				122,7	98,2	96,8	118,2		
1987	98,0		159,0	91,5	91,8	74,0	122,3		152,7				114,7	95,1	93,1	114,4		
1988	93,3		163,7	96,9	83,9	66,8	126,9		189,3				105,0	89,1		111,1		
1988	III	88,8		154,6	94,4	82,2	127,3		200,8				108,1	84,0	90,9	98,3		
	IV	86,9		172,2	96,5	78,0	124,4		179,9				103,4	82,0		105,8		
1989	I	77,4		180,2	93,7	72,5	120,2		176,7				97,5	71,6		109,6		
	II	70,0		193,4	94,1	66,5	122,0		189,8				93,1	62,6		105,1		
	III	79,2		191,7	92,8	66,5	120,6		172,7				88,2	74,0		99,1		
1988	sep	86,9		144,8	87,8	71,0	124,7		231,0				103,0	81,9	89,6	94,6		
	oct	87,7		160,6	99,0	71,9	126,5		218,4				107,4	82,3		103,6		
	nov	85,3		175,1	95,2	82,9	121,5		156,9				100,9	80,7		101,3		
	dec	87,7		180,9	95,5	79,2	125,2		164,4				101,8	83,1		112,6		
1989	jan	80,0		183,0	104,9	81,0	123,8		133,2				100,0	74,6		110,3		
	feb	71,0		170,5	80,4	64,6	113,4		160,9				92,1	65,6		110,3		
	mar	81,3		187,1	95,8	71,9	123,4		236,1				100,3	74,5		110,3		
	apr	75,5		196,7	96,0	69,2	121,1		191,7				95,9	68,6		110,3		
	mai	71,3		197,1	98,7	66,5	125,6		184,6				93,3	63,8		103,6		
	jun	63,2		186,3	87,5	63,7	119,3		193,2				88,2	55,4		101,3		
	jul	76,6		190,0	92,8	66,5	119,3		171,5				91,5	70,8		101,3		
	aug	80,8		197,1	99,6	71,0	119,3		182,1				88,8	75,3		96,8		
	sep	80,3		188,0	86,0	61,9	123,4		164,4				84,4	76,0		99,1		
	oct	86,2		195,0	92,8	74,7	131,1		154,4				98,8	81,7				
	nov			199,2	90,7	71,0	122,0		228,5					76,3				

INDUSTRIEERZEUGNISSE
INDUSTRIAL PRODUCTS
PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0604 – ROHOEL VERARBEITUNG IN RAFFINERIEN		CRUDE OIL TREATED IN REFINERIES											PETROLE BRUT TRAITE DANS LES RAFFINERIES		
1000 T															
1985	448859	20363	7020	84567	12134	45670	76878	1293	73769		42650	7180	77335	597644	154296
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	106,1	128,6	110,4	98,1	132,8	109,6	95,2	119,4	110,1		117,6	118,2	101,4	105,9	95,7
1987	104,0	131,4	108,7	93,6	135,6	105,1	90,3	118,2	107,3		121,3	106,2	102,8	107,1	93,1
1988	108,5	128,1	113,4	100,9	131,4	106,3	97,5	108,2	107,4		127,6	118,6	109,4		95,9
1988	III	111,8	139,3	108,8	106,6	115,7	96,4	101,8	112,9		134,9	145,4	109,3	114,3	90,5
	IV	116,3	134,2	122,6	105,9	147,2	111,8	105,9	132,1		148,0	117,9	112,6		104,1
1989	I	106,8	123,6	112,9	87,8	142,1	112,1	94,7	113,8		120,8	170,3	113,1		106,6
	II	103,5	126,5	121,1	91,9	139,1	107,6	88,7	109,8		111,8	162,2	110,7		91,3
	III	112,1	141,1	117,8	100,5	125,3	117,3	95,6	106,1		135,1	167,1	112,1		96,1
1988	sep	109,2	138,8	85,3	102,6	104,5	90,3	97,4	113,4		139,8	150,9	108,4	109,7	80,6
	oct	110,4	141,1	108,5	107,3	118,2	105,9	114,2	111,5		140,0	45,0	105,8		97,2
	nov	115,0	126,2	127,4	102,3	159,4	110,8	105,9	134,6		149,0	138,7	108,3		99,7
	dec	123,7	135,3	131,8	108,1	164,0	118,8	111,2	147,6		155,1	170,1	123,8		115,3
1989	jan	116,2	130,5	128,9	92,1	146,3	124,3	103,5	121,6		137,4	178,5	119,0		116,3
	feb	98,6	112,4	109,7	78,5	139,5	101,2	89,4	99,3		107,6	152,6	106,8		103,7
	mar	105,7	127,9	100,0	92,8	140,6	110,8	91,1	120,6		117,3	179,8	113,3		100,0
	apr	99,0	129,9	118,8	83,6	136,5	109,3	89,1	128,1		98,2	167,6	111,9		104,5
	mai	104,0	126,6	121,4	96,7	142,1	104,4	87,3	87,2		112,2	167,3	106,7		90,7
	jun	107,3	123,0	123,2	95,5	138,8	109,3	89,8	114,2		124,9	151,6	113,5		78,8
	jul	107,3	142,2	125,6	98,2	142,2	113,0	89,2	122,5		121,3	163,1	103,4		96,2
	aug	116,9	143,7	129,2	105,5	124,6	120,8	97,2	122,5		143,8	167,1	118,2		102,1
	sep	112,3	137,2	98,6	97,9	109,2	118,0	100,4	73,3		140,2	167,1	114,8		90,1
	oct		136,5	120,2	98,3	108,6	128,6	106,6	104,9		148,0		105,7		103,1
	nov		110,4	121,4	98,2	147,8	109,8	105,4	154,1				113,2		
0605 – MOTORENBENZIN VERBRAUCH		MOTOR SPIRIT CONSUMPTION											ESSENCE MOTEUR CONSOMMATION		
1000 T															
1985	91191	2503	1530	23641	1794	5917	18035	840	11872	309	3516	855	20379	292574	27099
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	104,7	108,8	100,1	104,4	104,0	108,2	102,9	103,2	100,8		99,4	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	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
1988	III	117,7	123,4	104,8	115,8	138,5	139,8	114,1	105,7		111,9	123,0	112,5	158,6	118,0
	IV	110,3	114,1	93,6	113,2	115,7	115,3	101,6	100,5		104,3	101,0	110,9	138,0	116,2
1989	I	105,9	111,5	93,6	105,1	113,9	117,6	96,7	98,6		106,1	115,6	134,3	111,7	104,2
	II	114,2	123,9	102,5	114,2	128,2	129,0	103,7	108,1		128,2	113,5	142,2	119,4	109,9
	III		118,6	103,0	114,4	148,0	143,9	110,1	110,5		135,9	111,5	120,1		122,0
1988	sep	114,2	132,3	104,3	113,5	122,4	128,4	106,8	105,7		108,2	108,7	115,7	143,2	117,8
	oct	110,0	129,9	97,3	112,5	115,7	112,6	101,7	95,7		102,1	104,9	112,6	130,5	115,5
	nov	109,0	115,5	101,2	113,6	111,0	106,5	100,3	101,4		97,1	105,8	129,1	115,7	106,5
	dec	111,9	96,8	82,4	113,3	120,4	127,0	102,9	104,3		108,5	101,0	114,3	154,4	117,5
1989	jan	100,1	102,6	83,9	97,9	107,7	110,3	93,3	94,3		94,1	97,1	113,7	129,1	106,3
	feb	99,2	97,8	88,6	86,6	107,0	118,2	89,3	90,0		92,8	97,1	108,2	126,3	105,0
	mar	118,4	134,2	108,2	118,9	127,1	124,1	107,6	111,4		114,4	124,3	124,9	147,4	123,9
	apr	108,0	121,8	93,3	110,9	125,8	108,7	97,3	102,9		101,7	120,4	108,9	129,1	114,4
	mai	117,9	129,0	105,1	117,1	125,1	138,5	106,6	110,0		113,3	135,9	120,5	148,8	122,9
	jun	116,8	120,8	109,0	114,6	133,8	139,7	107,2	111,4		114,4	128,2	111,3	148,8	120,8
	jul	116,5	115,5	97,3	113,1	151,2	138,3	110,6	108,6		115,9	143,7	106,8	140,4	118,9
	aug	124,1	127,5	110,6	118,3	160,5	169,5	115,6	121,3		143,7	118,8	140,4		124,2
	sep		112,7	101,2	111,9	132,4	123,7	104,1	104,3		110,8	120,4	108,9		117,2
	oct		122,3	102,7	117,4	127,8	127,8	104,1	102,9		111,7	128,2	105,5		120,2
	nov		122,3	101,2	112,7	139,8	109,3	97,3	102,9		105,4	112,6			119,5
0606 – ELEKTRIZITAET VERBRAUCH		ELECTRICITY CONSUMPTION											ELECTRICITE CONSOMMATION		
GWH															
1985	1481346	52759	27737	383846	26388	117115	302856	10926	195594	3834	65667	20539	274085	2325702	536373
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	102,6	102,2	104,0	100,6	103,9	102,2	104,9	104,1	102,2		100,1	101,7	103,9	103,2	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	99,9
1988	109,0	111,3	109,5	104,3	117,2	110,6	110,3	109,6	112,7		106,4	111,1	116,7	108,7	106,9
1988	III	98,4	100,2	96,5	94,6	119,6	107,3	93,7	100,6		106,6	92,7	106,6	110,4	94,1
	IV	117,9	120,8	120,0	113,0	122,4	116,3	122,1	118,2		111,3	120,4	122,9	117,4	105,5
1989	I	120,1	121,7	119,1	112,6	122,9	122,3	126,2	120,2		120,5	114,7	128,3	122,6	110,5
	II	106,2	109,8	104,3	99,9	111,9	113,2	105,9	110,4		114,5	105,8	111,3	119,2	103,2
	III	101,1	102,4	99,4	97,0	122,7	113,5	95,5	106,6		110,6	96,4	110,6	118,8	95,4
1988	sep	105,9	108,3	103,7	99,1	112,7	109,4	99,1	105,7		112,8	103,6	109,2	111,9	114,4
	oct	108,8	116,6	111,7	107,4	115,3	109,9	108,2	114,4		116,0	101,7	115,4	116,4	101,0
	nov	118,5	121,7	121,4	115,2	124,3	113,3	125,7	119,9		120,1	115,2	119,0	120,2	101,9
	dec	126,3	124,2	126,9	116,5	127,6	125,9	132,3	120,2		122,1	117,1	126,7	132,1	108,4
1989	jan	125,6	127,5	126,5	119,6	134,1	131,8	138,6	123,2		125,8	117,7	121,9	141,4	115,5
	feb	114,6	115,9	112,8	107,7	116,1	117,6	120,9	114,0		115,6	110,2	109,1	119,8	107,3
	mar	120,1	121,8	118,1	110,6	118,5	117,6	119,1	123,2		120,1	116,1	118,0	123,7	108,7
	apr	111,3	115,9	108,3	106,3	107,0	114,3	117,0	116,7		112,0	110,8	110,7	120,0	109,4
	mai	101,7	107,1	103,4	96,2	112,2	111,2	99,8	110,7		115,8	104,9	110,9	91,1	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	118,7	104,3
	jul	100,6	94,9	86,7	94,5	126									

INDUSTRIERERZEUGNISSE

INDUSTRIAL PRODUCTS

PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0607 – ELEKTR. AUS HERKOEMML. WAERMEKRAFT ERZEUGUNG	ELECTRICITY – CONVENTIONAL THERMAL PRODUCTION							ELECTRICITE THERMIQUE CLASSIQUE PRODUCTION							
	GWH														
1985	846375	20159	27214	247372	22859	61090	51936	10323	123487	423	56866	7678	216968	1794276	364384
	1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	100,8	83,4	105,1	101,8	99,7	97,5	77,8	103,1	103,3	108,7	106,6	144,7	102,7	98,7	99,1
1987	103,4	93,1	100,6	100,5	108,9	97,5	71,6	107,8	118,2	107,3	110,4	133,9	105,1	103,4	80,7
1988	101,7	98,5	95,0	99,2	122,6	79,2	67,7	108,9	119,3	114,4	112,0	124,7	103,9		92,2
1988	III	88,6	73,8	80,1	86,7	126,4	82,4	38,5	102,4	110,5	116,3	125,9	84,5		97,3
	IV	116,0	104,9	105,5	109,3	132,1	101,2	120,7	116,5	135,2	122,0	185,7	112,5		100,7
1989	I	118,7	111,6	92,4	106,5	132,1	134,1	115,9	116,2	141,1	123,9	222,8	249,6	113,0	95,1
	II	96,7	127,8	59,5	94,9	122,7	96,1	46,1	113,1	111,7	127,7	109,3	252,1	92,1	85,4
	III	96,7	90,7	55,7	92,9	131,6	101,5	63,8	113,0	120,8	128,6	108,8	251,2	86,6	102,1
1988	sep	98,9	85,1	86,1	90,6	122,9	86,2	49,7	105,4	124,2	116,3	109,2	128,6	105,8	93,0
	oct	99,7	95,6	73,5	99,3	128,7	81,5	64,9	110,0	124,7	133,3	114,2	146,3	94,1	88,3
	nov	120,9	112,9	114,9	114,3	136,1	89,1	158,2	120,0	139,7	116,3	121,6	174,9	115,8	104,8
	dec	127,5	106,4	128,2	114,2	131,7	133,1	139,1	119,6	141,2	116,3	130,3	236,0	127,7	108,9
1989	jan	125,8	110,1	117,3	118,4	142,7	145,0	153,3	119,4	150,6	127,7	124,3	255,4	104,9	98,6
	feb	115,8	114,1	85,1	102,3	121,4	135,8	125,7	112,2	140,2	116,3	120,3	238,3	107,2	92,2
	mar	114,4	110,5	74,7	98,9	132,1	121,4	68,6	117,1	132,5	127,7	123,6	255,1	126,8	94,5
	apr	101,1	138,1	68,4	96,4	117,9	96,4	60,3	113,5	113,6	130,5	109,3	243,3	101,5	85,6
	mai	89,7	122,3	54,6	89,9	123,6	86,4	34,4	115,7	107,4	124,8	109,0	261,0	78,9	81,4
	jun	99,4	123,0	55,4	98,3	125,7	105,7	43,7	110,1	114,2	127,7	109,6	251,9	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	258,7	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	228,8	77,6	109,9
	sep	107,5	108,7	64,8	95,8	129,9	105,0	90,8	116,0	137,3	130,5	114,5	266,2	103,7	96,2
	oct	113,5	125,7	81,9	105,2	121,6	109,4	124,8	121,9	145,7	124,8	125,6	275,9	95,8	94,2
	nov		142,0	99,7	109,4		113,2	165,2	125,0	144,8	113,5		233,8	111,7	97,8
0608 – ROHSTAHL ERZEUGUNG	CRUDE STEEL PRODUCTION							ACIER BRUT PRODUCTION							
	1000 T														
1985	135513	10683	528	40497	973	14209	18627	203	23898	3945	5521	663	15766	87290	105250
	1985 = 100														
1986	92,7	90,9	119,7	91,7	103,7	83,6	94,9	102,5	95,8	93,9	95,7	107,1	93,7	91,8	93,4
1987	93,0	91,6	114,6	89,5	93,3	82,3	93,9	108,4	95,7	83,7	92,0	110,4	108,7	101,3	93,6
1988	101,4	105,0	123,1	101,3	98,6	83,7	99,8	133,5	99,4	92,8	99,9	122,3	120,9	113,1	100,4
1989	102,4	102,5	118,2	101,2	98,4	88,6	100,3	159,6	105,3	94,3	94,8	111,6	119,3	111,6	102,5
1988	IV	105,0	109,9	131,8	103,5	104,8	87,2	103,5	149,8	104,7	96,8	101,2	130,9	124,7	110,8
1989	I	106,1	102,6	127,3	102,5	94,6	92,7	106,2	153,7	109,3	96,9	103,0	128,5	126,3	118,0
	II	107,2	102,6	128,8	102,7	108,1	93,8	108,6	169,5	114,3	96,9	106,0	106,8	123,4	117,0
	III	98,8	102,0	93,9	103,2	87,2	78,6	93,0	147,8	96,2	93,4	105,0	103,2	113,7	101,4
	IV	98,9	102,7	122,7	96,4	141,0	89,1	93,1	167,5	101,3	90,0	98,0	108,0	112,7	104,4
1988	nov	107,3	106,4	138,6	110,3	108,5	88,7	102,0	147,8	105,6	97,9	97,4	130,3	129,5	108,4
	dec	97,4	110,8	120,5	91,9	88,8	77,0	103,4	153,7	98,2	94,3	100,6	126,7	110,1	109,3
1989	jan	108,1	116,8	127,3	103,0	95,0	93,4	108,2	130,0	108,7	99,2	108,0	137,6	128,8	120,0
	feb	102,1	90,3	134,1	100,4	97,4	90,6	99,9	147,8	107,6	89,1	96,3	114,0	122,2	110,3
	mar	108,0	100,6	120,5	104,1	91,3	94,0	110,5	183,3	111,7	102,5	104,8	133,9	127,9	102,5
	apr	108,9	98,2	143,2	108,2	102,4	91,7	108,4	159,6	116,9	97,3	106,1	117,6	124,0	120,1
	mai	106,1	105,1	134,1	97,9	111,0	95,1	112,2	165,5	111,6	95,2	108,5	95,9	122,4	118,7
	jun	106,8	104,4	109,1	102,1	111,0	94,6	105,1	183,3	114,3	98,3	103,5	106,8	123,9	112,3
	jul	102,3	100,4	34,1	104,0	101,1	83,9	96,2	65,0	111,9	90,3	101,1	123,1	114,3	109,4
	aug	90,7	104,2	118,2	105,2	49,3	64,9	82,1	159,6	70,1	91,3	109,5	108,6	102,7	107,1
	sep	103,4	101,4	129,5	100,5	111,0	87,1	100,9	218,7	106,6	98,6	104,3	77,8	124,0	104,7
	oct	105,2	104,0	129,5	107,1	113,5	93,1	103,4	171,4	104,0	97,0	106,1	117,6	114,8	112,4
	nov	103,3	103,2	136,4	100,9	222,0	92,4	93,8	165,5	109,2	89,1	99,8	103,2	117,6	101,8
	dec	88,2	101,0	102,3	81,0	87,6	81,9	82,0	165,5	90,8	84,0	88,0	103,2	105,9	99,3
1990	jan	102,7	115,8	102,3	95,0	102,4	95,4	101,4	147,8	108,7	94,9	95,2	108,6	116,1	105,4
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														
1985	100,0	100,0		100,0		100,0	100,0		100,0		100,0		100,0	100,0	100,0
1986	105,9	99,9		103,5		104,2	106,9		119,7		110,1		96,9	95,6	102,1
1987	112,3	127,3		105,6		114,1	116,6		122,4		116,1		108,8	86,7	103,2
1988	117,0	149,3		104,5		121,7	122,2		135,5		105,7		116,8	86,9	
1988	III	95,1	128,4		88,0		118,8		95,6		106,0		79,0	97,6	103,8
	IV	124,4	169,8		108,6		153,0		128,8		147,7		121,6	130,8	112,8
1989	I	132,1	159,1		118,6		162,4		134,5		157,5		128,6	135,7	112,9
	II	130,8	154,6		111,7		179,3		133,5		156,6		132,0	137,7	119,0
	III	96,6	106,6		88,5		132,8		89,9		114,3		98,6	103,3	115,7
1988	sep	127,3	172,9		113,5		164,1		138,5		153,7		104,5	97,2	119,3
	oct	129,1	172,9		113,2		160,6		130,4		149,4		110,1	147,6	113,7
	nov	131,5	163,6		115,2		165,0		138,9		152,9		126,8	133,8	117,5
	dec	112,7	172,9		97,4		133,3		117,2		140,8		127,9	111,0	107,3
1989	jan	131,5	162,5		115,2		166,3		141,0		152,9		124,6	127,0	102,7
	feb	125,2	149,5		111,5		154,7		125,3		153,7		121,2	131,6	106,3
	mar	139,7	165,1		129,1		166,2		137,2		165,8		140,1	148,7	129,7
	apr	131,1	152,7		119,3		169,0		133,4		145,1		127,9	137,3	117,6
	mai	124,3	144,4		103,7		178,9		120,6		162,4		130,1	130,4	108,3
	jun	137,1	166,7		112,1		189,9		146,6		162,4		137,9	145,3	131,2
	jul	111,8	108,0		89,4		169,0		146,1		149,4		66,7	108,7	121,9
	aug	49,4	89,8		76,9		42,0		0,0		42,3		1		

INDUSTRIERERZEUGNISSE
INDUSTRIAL PRODUCTS
PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0610 – NUTZFAHRZEUGE ERZEUGUNG															
COMMERCIAL MOTOR VEHICLES PRODUCTION															
1000															
1985	1425	36		282		188	460		184		14		263	3462	4624
1985 = 100															
1985	100,0	100,0		100,0		100,0	100,0		100,0		100,0		100,0	100,0	100,0
1986	106,6	152,8		101,6		133,7	110,4		97,3		108,3		86,1	100,7	96,2
1987	111,8	116,4		95,1		161,0	111,4		108,5		180,8		93,6	109,9	94,2
1988	126,4	151,0		99,0			116,3		123,5		161,2		120,1	117,7	
1988	III	106,4	138,1		87,6		159,9		92,4		101,0		160,1	109,6	106,5
	IV	136,3	197,5		103,1		201,5		121,6		126,6		178,2	147,4	117,7
1989	I	140,2	195,6		108,2		215,5		121,3		146,5		238,9	136,4	132,3
	II	141,8	173,0		103,8		244,2		119,4		148,9		171,0	138,0	130,1
	III				80,1		171,1		82,8		111,4		122,1	99,9	100,6
1988	sep	143,3	192,4		103,6		219,5		141,3		141,1		216,5	125,6	123,4
	oct	143,0	194,2		101,5		214,8		124,9		138,5		237,9	159,3	121,6
	nov	143,9	194,5		111,5		219,8		126,7		136,4		155,5	152,5	122,6
	dec	121,9	203,8		96,3		169,8		113,1		104,8		141,2	130,5	108,8
1989	jan	143,4	209,0		105,7		218,7		138,3		140,2		244,5	126,7	130,3
	feb	133,7	184,7		103,9		203,4		112,8		141,0		219,2	135,6	131,3
	mar	143,5	193,0		114,9		224,4		112,8		158,2		252,9	146,9	135,2
	apr	142,5	166,3		112,9		233,0		119,6		144,3		160,2	144,1	126,0
	mai	137,3	158,3		98,0		244,0		109,3		161,0		171,3	131,2	134,6
	jun	145,7	194,6		100,6		255,7		129,3		141,4		181,4	138,0	129,8
	jul	126,4	114,5		63,7		264,5		125,9		131,2		59,2	97,7	75,4
	aug	41,7	106,1		76,5		9,4		0,0		52,8		153,0	78,0	119,9
	sep				100,1		239,4		122,4		150,3		154,1	124,0	106,3
	oct				105,6				119,4		153,2			124,6	102,9
	nov				108,6										95,0
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															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	98,6	104,0	95,2	104,4	100,6	91,3	101,6	97,6	95,3	131,9	108,0	100,0	100,6	102,2	97,8
1987	97,2	102,8	85,7	99,3	92,2	73,1	106,6	104,7	101,6	133,9	100,7	107,5	106,9	102,6	
1988		116,5	80,0	107,3	103,4		114,5		102,9	165,8	117,4			99,1	
1988	III	123,5	78,9	124,7	106,7	1815,0	117,1	130,6	103,9		112,1	1922,3		114,4	102,0
	IV	113,6	86,3	103,2	96,0	1793,3	111,4		101,4		120,3	1865,5		99,0	119,4
1989	I	108,6	91,0	84,0	1850,7		108,4		98,4		78,6	1290,4		69,1	109,5
	II		88,4	125,5			132,8		113,6		106,0				
	III			132,4			116,2								
1988	sep	138,3		131,4	103,2	107,3	123,0	125,4	113,5		143,4	122,3		118,4	107,3
	oct	134,8		128,7	116,4	116,7	129,5	123,5	117,6		141,8	124,8		118,9	116,7
	nov	115,3		103,3	87,3	118,3	105,9	129,3	104,5		126,9	122,5		99,1	118,3
	dec	90,6		77,6	84,3	123,2	98,7		82,0		92,3	117,1		78,9	123,2
1989	jan	91,0		71,7	63,7	90,9	100,8		86,2		58,9	125,2		67,5	90,9
	feb	117,7		76,2	80,9	110,8	102,1		98,1		76,6	0,0		55,4	110,8
	mar	117,1		104,1		126,9	122,2		110,9		100,1	126,8		84,6	126,9
	apr	142,6		129,2		100,7	127,4		106,3		96,4	125,2		99,5	100,7
	mai	142,6		116,1		97,9	135,3		119,5		104,7			112,9	97,9
	jun			134,2			135,6		114,9		117,0				
	jul			129,2			131,9		118,9		76,6				
	aug			135,1			95,4		81,3						
	sep			132,7			121,2								
	oct			136,5											
	nov			118,3											
0612 – ANGEFANGENE WOHNUNGEN															
HOUSING STARTED															
1000															
1985		29	23				286				97			204	
1985 = 100															
1985		100,0	100,0				100,0				100,0			100,0	
1986		86,3	95,5				101,3				115,2			105,3	
1987		100,1	99,9				105,6				102,4				
1988		123,3	87,9				112,6				123,2				
1988	III	127,6	83,7				109,3				110,7				
	IV	129,4	77,2				101,2				135,8				
1989	I	156,8	100,8				117,4				118,0				
	II		87,7				115,2				109,5				
	III		97,4				115,0				101,9				
1988	sep	135,1	76,3				113,8				108,9				
	oct	139,4	73,5				107,0				114,9				
	nov	132,1	74,8				96,0				157,9				
	dec	115,8	87,2				103,3				140,5				
1989	jan	162,1	106,1				120,3				141,3				
	feb	152,7	97,0				121,6				107,6				
	mar	156,3	98,4				112,0				112,0				
	apr	133,3	60,0				113,0				107,7				
	mai	129,6	90,6				115,0				98,2				
	jun		108,1				118,1				123,6				
	jul		88,0				119,2				116,0				
	aug		102,5				102,7				100,3				
	sep		97,8				120,3				100,6				
	oct		63,8				139,2				92,8				
	nov		87,2								137,8				

VERKAUFVOLUME DES EINZELHANDELS
RETAIL TRADE VOLUME
VOLUME 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															
1985	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	103,0	104,2	102,7	102,4	97,3	101,2	99,5	102,8	102,4	105,3	105,5	105,3	105,5	102,1	102,1
1987	106,4	105,9	99,3	106,1	102,6	100,6	98,1	107,7	105,7	111,5	107,2	111,5	107,2	107,8	107,8
1988	109,7	105,1	99,9	109,2	120,7	100,9	91,3	110,8	107,3	118,9	110,0	118,9	110,0	111,9	111,9
1987	IV	123,0	114,7	104,3	123,1	118,9	116,6	93,4	118,5	115,7	153,1	115,2	118,7	118,7	118,7
1988	I	102,0	100,0	93,6	101,2	111,4	93,5	88,1	103,0	99,8	126,2	106,0	106,1	106,1	106,1
	II	106,3	107,3	98,2	106,6	121,7	98,2	87,9	109,1	105,8	130,7	110,8	109,9	109,9	109,9
	III	105,5	99,3	99,7	104,7	115,3	95,9	89,8	111,0	106,2	135,0	111,0	109,5	109,5	109,5
	IV	125,0	113,6	108,0	124,4	134,3	116,0	98,4	120,2	117,4	163,1	112,2	122,2	122,2	122,2
1987	oct	112,0	111,3	105,0	115,3	107,5	108,9	95,7	117,9	115,3	113,9	107,6	106,3	106,3	106,3
	nov	113,6	101,2	95,0	115,5	110,4	99,0	94,0	105,6	105,1	124,9	106,2	108,4	108,4	108,4
	dec	143,4	131,4	113,1	138,4	138,8	141,9	118,1	132,1	126,7	154,1	131,9	141,5	141,5	141,5
1988	jan	102,4	96,9	96,6	93,2	113,4	98,9	98,5	100,6	99,9	110,6	95,4	100,6	100,6	100,6
	feb	96,2	94,6	86,6	94,7	111,6	86,9	94,0	95,7	93,6	104,6	110,8	100,2	100,2	100,2
	mar	107,3	108,6	97,7	115,6	109,1	94,8	97,8	112,6	105,9	108,0	111,7	117,6	117,6	117,6
	apr	106,0	107,5	94,2	106,8	128,5	96,3	96,0	112,7	108,2	111,7	110,3	112,8	112,8	112,8
	mai	106,9	105,3	99,2	107,9	116,1	100,4	98,7	106,8	105,1	111,5	110,7	108,4	108,4	108,4
	jun	105,9	109,2	101,3	105,0	120,7	97,8	95,5	107,8	104,1	113,4	111,4	108,4	108,4	108,4
	jul	106,0	96,5	103,1	105,5	118,8	93,4	100,5	115,9	107,0	119,1	111,5	118,8	118,8	118,8
	aug	102,3	95,7	100,0	100,9	112,5	90,5	97,8	105,5	102,6	115,8	111,4	106,0	106,0	106,0
	sep	108,2	105,7	96,0	107,6	114,6	103,8	97,9	111,7	108,9	113,6	110,1	103,6	103,6	103,6
	oct	111,9	106,4	97,1	112,6	119,3	104,4	98,8	114,8	111,5	119,9	111,3	109,2	109,2	109,2
	nov	115,6	101,4	97,0	120,4	120,4	98,9	100,1	110,1	111,5	130,8	112,7	111,6	111,6	111,6
	dec	147,6	132,9	130,0	140,1	163,1	144,6	122,0	135,6	129,4	163,7	112,4	145,7	145,7	145,7
0702 - INDEX - SAISONBEREINIGT															
INDEX - SEASONALLY ADJUSTED															
1985 = 100															
1985	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	103,0	104,2	102,7	102,4	97,3	101,2	99,5	102,8	102,4	105,3	105,5	105,3	105,5	102,1	102,1
1987	106,4	105,9	99,3	106,1	102,6	100,6	98,1	107,7	105,7	111,5	107,2	111,5	107,2	107,8	107,8
1988	109,7	105,1	99,9	109,2	120,7	100,9	91,3	110,8	107,3	118,9	110,0	118,9	110,0	111,9	111,9
1987	IV	123,0	114,7	104,3	123,1	118,9	116,6	89,2	118,5	115,7	133,3	115,2	118,7	118,7	118,7
1988	I	102,0	100,0	93,6	101,2	111,4	93,5	90,1	103,0	99,8	136,2	106,0	106,1	106,1	106,1
	II	106,3	107,3	98,2	106,6	121,7	98,2	89,5	109,1	105,8	138,2	110,8	109,9	109,9	109,9
	III	105,5	99,3	99,7	104,7	115,3	95,9	90,9	111,0	106,2	139,8	111,0	109,5	109,5	109,5
	IV	125,0	113,6	108,0	124,4	134,3	116,0	93,0	120,2	117,4	140,8	112,2	122,2	122,2	122,2
1987	oct	108,0	107,6	102,4	107,7	105,1	102,7	98,1	112,3	110,0	114,3	107,5	108,6	108,6	108,6
	nov	108,8	105,9	98,3	107,9	107,3	100,6	96,9	107,0	102,2	114,7	105,6	109,6	109,6	109,6
	dec	110,9	109,1	101,1	109,7	112,4	102,3	98,9	113,5	111,7	114,6	109,9	109,5	109,5	109,5
1988	jan	108,6	103,0	100,0	104,1	112,4	101,4	98,5	110,2	104,7	116,0	107,6	109,3	109,3	109,3
	feb	109,9	105,4	99,5	109,4	111,5	102,4	96,2	110,9	108,4	116,3	122,4	112,8	112,8	112,8
	mar	110,6	106,0	102,0	115,0	115,3	100,3	101,9	111,7	108,5	116,3	114,0	112,7	112,7	112,7
	apr	108,0	104,9	98,5	104,5	123,2	100,8	96,0	111,5	109,4	117,1	111,7	111,2	111,2	111,2
	mai	108,3	104,1	98,9	109,0	119,9	97,9	99,3	108,5	102,4	118,3	107,5	111,7	111,7	111,7
	jun	109,8	105,5	101,7	111,3	126,9	100,7	99,5	110,5	104,8	117,7	110,1	113,2	113,2	113,2
	jul	109,2	102,7	99,0	106,0	127,8	99,3	99,8	107,9	107,7	120,3	110,8	113,4	113,4	113,4
	aug	109,7	103,7	100,0	109,6	121,2	102,1	99,6	108,1	104,4	119,8	108,6	110,5	110,5	110,5
	sep	111,3	105,6	99,0	111,9	120,8	104,9	100,2	115,2	109,7	118,9	111,4	111,2	111,2	111,2
	oct	108,6	102,5	99,0	106,2	119,6	98,7	101,4	109,1	105,7	121,3	111,5	111,8	111,8	111,8
	nov	110,6	105,6	99,1	112,2	120,0	100,8	103,1	111,6	108,1	120,6	112,9	112,9	112,9	112,9
	dec	112,8	108,7	99,0	111,2	134,7	103,4	102,1	115,9	112,9	121,0	94,7	113,5	113,5	113,5
0703 - VERAENDERUNG (%)															
CHANGE (%)															
T/T-1															
1985	1,0	1,6	1,1	2,5	-2,5	-1,6	1,8	-0,3	0,4	4,6	4,8	0,7	0,7	0,7	0,7
1986	3,1	4,2	2,6	2,5	-2,7	1,2	-0,5	2,8	2,5	5,3	6,6	2,2	2,2	2,2	2,2
1987	3,3	1,6	-3,3	3,6	5,4	-0,6	-1,4	4,9	3,2	5,9	0,6	5,5	5,5	5,5	5,5
1988	3,1	-0,8	0,6	2,9	17,6	0,3	-6,9	2,9	1,5	6,6	2,6	3,8	3,8	3,8	3,8
T/T-4															
1987	IV	4,7	2,1	-5,0	5,0	9,5	1,4	-0,8	6,4	4,2	5,7	-0,9	5,9	5,9	5,9
1988	I	6,2	0,2	-2,8	6,5	13,3	1,6	1,3	7,5	3,4	7,8	10,5	5,6	5,6	5,6
	II	3,0	-0,4	-2,7	2,3	27,3	-0,7	-0,3	1,5	-0,7	7,5	1,9	4,2	4,2	4,2
	III	2,2	-1,8	-1,0	2,3	18,1	1,1	2,3	1,7	2,1	6,7	2,0	2,8	2,8	2,8
	IV	1,6	-0,9	3,6	1,1	12,9	-0,5	4,2	1,4	1,5	5,5	-2,7	2,9	2,9	2,9
T/T-12															
1987	oct	3,8	1,9	0,7	5,2	10,8	2,8	-0,5	6,8	5,8	6,2	-1,2	4,7	4,7	4,7
	nov	5,9	4,3	-1,4	7,2	12,1	0,0	-2,1	5,5	0,2	5,1	-0,3	7,1	7,1	7,1
	dec	4,4	0,6	-12,3	3,0	6,5	1,3	-0,1	6,7	6,4	6,0	-1,2	6,0	6,0	6,0
1988	jan	4,1	-2,7	-2,2	0,3	11,6	-1,2	3,1	1,8	-2,9	8,8	3,0	2,8	2,8	2,8
	feb	5,8	3,0	2,1	6,3	14,3	2,1	-2,6	6,6	4,2	6,5	20,8	8,4	8,4	8,4
	mar	8,5	0,4	9,1	12,3	14,0	4,3	3,4	14,1	9,1	8,0	8,2	5,8	5,8	5,8
	apr	-0,0	-3,1	-5,8	-3,5	25,3	-1,6	-3,1	-0,1	1,9	4,9	3,4	3,8	3,8	3,8
	mai	4,2	2,2	-4,9	5,7	24,3	-2,1	0,0	1,2	-3,0	10,1	0,8	3,6	3,6	3,6
	jun	4,9	-0,3	2,7	5,4	32,7	1,8	2,5	3,6	-0,9	7,6	1,4	5,3	5,3	5,3
	jul	1,6	-4,4	-5,4	-2,6	25,6	-2,1	1,9	-3,6	-0,6	8,0	1,3	4,6	4,6	4,6
	aug	2,5	-1,0	2,0	4,5	14,8	2,7	1,8	2,0	1,5	6,9	-0,0	1,8	1,8	1,8
	sep	2,6	-0,1	0,9	5,4	14,2	2,8	3,1	7,4	5,5	5,1	5,0	1,7	1,7	1,7
	oct	-0,1	-4,4	-7,5	-2,3	11,0	-4,1	3,2	-2,6	-3,3	5,2	3,5	2,8	2,8	2,8
	nov	1,7	0,2	2,2	4,2	9,0	-0,1	6,5	4,3	6,0	4,7	6,1	3,0	3,0	3,0
	dec	3,0	1,1												

LANDWIRTSCH. ERZEUGNISSE

AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUITS AGRICOLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
OB01 – RIND UND KALBFLEISCH NETTOERZEUGUNG								BEEF AND VEAL NET PRODUCTION								VIANDE BOVINE (TOTAL) PRODUCTION NETTE
	EUR 10 = 100															
1985		4,3	3,2	21,2	1,1		25,5	6,1	16,2	0,1	6,9				15,5	
	1000 T															
1986	8064,4	316,5	243,1	1695,7	81,7	434,8	1910,8	506,1	1175,9	9,8	539,4	104,5	1046,2			
1987	8132,8	316,7	234,6	1680,5	85,6	444,6	1960,1	478,5	1174,4	9,3	546,5	106,9	1095,0			
1988	7683,1	309,0	216,7	1608,3	81,8	445,0	1825,9	459,1	1164,1	7,6	506,5	110,4	948,7			
1989			205,1	1576,4	81,2			430,6					979,8			
1988	IV	2055,2	78,6	56,2	432,4	6,8	111,3	454,2	182,8	293,0	1,9	129,5	28,9	265,9		
1989	I	1821,2	75,5	50,4	392,3	6,5	103,9	419,6	74,0	279,3	1,8	117,7	31,6	255,6		
	II	1760,3	72,6	52,5	372,6	6,6	110,6	408,4	58,3	292,7	1,7	119,8	31,5	219,7		
	III			47,6	387,2	7,1		422,6	92,6	279,7	1,6	117,8		234,2		
	IV			54,6	424,2	6,9		205,7						270,3		
1988	oct	720,9	26,5	19,5	147,2	6,5	36,8	150,7	83,8	92,2	0,7	43,1	8,6	105,3		
	nov	710,2	27,4	21,1	152,5	6,7	37,4	156,9	67,4	96,8	0,7	44,5	9,4	89,4		
	dec	624,2	24,8	15,6	132,7	7,2	37,1	146,5	31,6	104,1	0,5	41,9	10,9	71,2		
1989	jan	609,1	26,3	19,1	118,9	6,8	36,5	145,7	16,3	92,4	0,7	39,1	11,4	96,0		
	feb	556,9	23,0	16,1	117,9	6,3	33,1	130,1	17,8	87,5	0,6	36,2	9,6	78,7		
	mar	655,2	26,2	15,2	155,5	6,3	34,4	143,8	39,9	99,4	0,5	42,5	10,6	80,9		
	apr	580,5	24,3	16,9	121,2	6,4	35,1	131,8	16,7	93,4	0,6	39,1	10,1	84,9		
	mai	594,3	25,1	18,5	130,4	6,6	38,1	137,6	19,4	99,2	0,6	42,0	11,1	65,8		
	jun	585,5	23,2	17,1	121,0	7,0	37,5	139,0	22,2	100,0	0,5	38,8	10,3	69,0		
	jul	577,2	20,7	12,3	114,6	7,1	38,2	134,7	28,5	90,3	0,6	35,3	11,1	83,7		
	aug		26,3	18,2	142,4	7,4	39,2	149,4	31,9	88,7	0,5	39,5		71,7		
	sep			17,1	130,2	6,7		138,4	32,2	100,8	0,6	43,0		78,8		
	oct			20,3	156,5	6,7		148,9	67,8	93,4	0,7	37,6		105,4		
	nov			20,3	149,9	6,7		103,3	98,8					91,4		
	dec			14,0	117,8	7,2		34,6						73,5		
OB02 – 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	12365,0	740,3	1144,1	3335,5	152,9	1392,7	1676,9	137,1	1172,2	9,0	1444,4	170,6	989,3			
1987	12771,6	782,1	1148,8	3351,2	163,8	1481,3	1729,0	140,8	1230,6	8,5	1527,6	189,6	1018,4			
1988	13293,2	807,1	1167,6	3341,9	159,8	1713,0	1852,0	143,7	1269,1	8,7	1631,5	182,6	1016,3			
1989			1163,3	3161,1	151,2			138,8					943,4			
1988	IV	3448,7	203,5	297,5	864,0	17,9	450,8	455,0	36,0	375,0	2,3	407,4	45,6	257,9		
1989	I	3336,5	203,5	285,1	793,5	12,3	447,8	478,5	35,1	359,7	2,1	405,0	51,6	237,8		
	II	3201,8	204,9	282,2	805,8	10,1	432,4	452,6	34,8	279,7	2,0	393,0	53,0	231,1		
	III			291,7	745,3	11,3		450,1	33,6	272,5		399,4		232,8		
	IV			304,3	816,5	16,7		35,3						241,7		
1988	oct	1107,9	69,7	96,8	285,4	13,0	124,4	151,4	11,8	104,0	0,8	135,4	14,9	100,3		
	nov	1156,1	71,5	102,1	288,1	14,7	150,8	155,6	13,0	124,6	0,8	137,1	15,4	82,3		
	dec	1184,7	62,2	98,6	290,5	25,9	175,6	148,0	11,2	146,5	0,7	134,9	15,3	75,3		
1989	jan	1199,1	70,3	101,2	280,2	13,9	171,1	171,1	12,2	138,0	0,8	139,7	17,2	92,9		
	feb	1051,8	61,6	89,3	249,9	12,3	147,4	147,5	11,1	117,3	0,6	124,6	16,0	74,1		
	mar	1085,6	71,6	94,6	263,5	10,6	138,7	159,9	11,8	104,4	0,7	140,7	18,4	70,8		
	apr	1073,6	69,7	92,8	265,4	9,8	143,0	148,0	11,0	101,3	0,6	126,2	17,1	88,6		
	mai	1090,4	72,7	96,4	281,9	9,5	139,4	157,3	12,4	96,9	0,7	134,1	18,7	70,5		
	jun	1037,8	62,5	93,0	258,6	11,0	150,0	147,2	11,4	81,6	0,7	132,8	17,2	72,0		
	jul	1006,9	59,5	89,4	246,9	10,9	120,4	148,2	10,8	91,5	0,7	124,0	16,3	88,3		
	aug		72,0	102,3	251,5	11,4	129,6	155,4	12,1	82,4	0,7	139,3		70,8		
	sep			100,0	246,9	11,5		146,5	10,7	98,5		136,0		73,7		
	oct			105,2	274,4	12,3		163,4	11,8	119,0		127,8		92,1		
	nov			105,1	274,4	13,9			13,4	125,5				79,0		
	dec			94,0	267,7	23,9			10,1					70,6		
OB03 – MOLKEREIBUTTER ERZEUGUNG								DAIRY BUTTER PRODUCTION								BEURRE DE LAITERIE PRODUCTION
	EUR 10 = 100															
1985		3,3	5,6	26,5	0,0		29,7	8,3	3,9	0,4	11,8				10,4	
	1000 T															
1985		64,9	109,0	515,1	0,4		577,8	160,7	76,3	8,2	230,2			201,9		
1986		78,3	112,0	565,9	0,4	28,7	619,6	153,4	76,4	7,9	265,0	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			
1988	III	395,5	14,9	22,2	98,2	0,0	7,0	115,6	44,0	19,3	1,6	45,5	2,0	25,0		
	IV	335,8	10,7	21,9	87,7	0,1	4,7	115,2	14,9	18,0	1,4	33,3	1,8	26,0		
1989	I	379,8	11,3	24,2	93,9	0,0	4,8	127,3	18,3	20,8	1,4	41,5	2,8	33,3		
	II	523,6	19,2	27,8	121,8	0,1	7,8	163,4	55,4	22,8	2,2	55,3	3,7	44,1		
	III		16,4	21,3	95,1	0,0	8,0	103,9	45,9	19,1	1,5	42,6		24,9		
1988	sep	117,5	4,5	7,0	29,3	0,0	1,9	34,3	12,6	6,1	0,5	13,2	0,5	7,5		
	oct	112,2	4,0	7,2	29,3	0,0	1,6	36,0	8,3	6,0	0,5	10,7	0,6	7,9		
	nov	105,0	3,5	7,0	27,3	0,0	1,4	36,3	4,5	6,1	0,4	10,3	0,6	7,7		
	dec	118,6	3,2	7,7	31,2	0,2	1,7	42,9	2,1	5,9	0,5	12,3	0,6	10,4		
1989	jan	124,4	3,2	7,8	34,4	0,0	1,3	42,1	3,0	6,5	0,5	13,8	0,7	11,1		
	feb	114,3	3,3	6,6	28,4	0,0	1,4	39,2	5,0	7,2	0,4	12,4	0,8	9,6		
	mar	141,1	4,8	9,8	31,1	0,0	2,1	46,0	10,3	7,2	0,5	15,3	1,3	12,7		
	apr	163,6	5,6	9,2	38,6	0,0	2,5	51,7	14,1	7,4	0,6	19,0	1,2	13,6		
	mai	193,1	7,2	9,9	44,3	0,0	2,7	60,2	21,4	7,6	1,1	19,3	1,3	18,0		
	jun	166,9	6,4	8,7	38,8	0,1	2,6	51,5	19,9	7,7	0,6	17,0	1,2	12,5		
	jul	145,9	6,3	7,9	36,0	0,0	2,7	41,5	16,6	6,9	0,6	16,4	1,1	9,8		
	aug		5,9	7,0	31,6	0,0	2,3	33,3	16,4	5,9	0,5	14,7		8,0		
	sep		4,1	6,4	27,5	0,0	3,0	29,1	12,9	6,3	0,4	11,5		7,0		
	oct		4,6	7,0	28,6		3,1	35,7	10,1	6,0		12,5		7,7		
	nov			6,4	27,1		2,9	37,1	6,5	5,9		12,3		8,1		

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		100,0	2,2	1,5	40,3	0,0	10,3	8,7	0,2	0,1	19,6				17,2	
							1000 T									
1986		1316,4	34,1	20,3	433,7	0,0	1,9	186,6	137,6	2,0	0,8	258,6			242,6	
1987		1154,5	38,5	14,9	325,3	0,0	18,5	186,6	171,3	8,7	0,8	193,2			215,1	
1988		506,3	24,2	1,3	135,2	0,0	23,3	68,8	90,2	12,3	0,4	80,8			93,0	
1989		169,1	29,5	3,1	33,5	0,0	5,9	30,4	24,7	1,2	0,2	30,0			16,5	
1988	IV	356,6	32,5	0,7	92,5	0,0	18,4	41,1	65,3	7,8	0,4	62,4	0,0		53,9	
1989	I	131,1	12,2	0,2	25,9	0,0	12,2	9,7	39,1	2,0	0,2	22,6	0,0		19,2	
	II	95,2	15,2	1,6	10,1	0,0	6,3	24,8	7,7	0,5	0,0	19,1	0,0		16,3	
	III	251,5	50,5	5,4	49,6	0,0	5,0	59,5	23,3	0,9	0,3	42,6	0,0		19,3	
	IV	211,2	41,7	4,6	50,2	0,0	3,3	29,8	34,5	1,6	0,4	36,6	0,0		11,8	
1988	oct	356,6	32,5	0,7	92,5	0,0	18,4	41,1	65,3	7,8	0,4	62,4	0,0		53,9	
	nov	270,9	23,6	0,3	64,6	0,0	16,1	32,2	59,2	4,7	0,3	49,3	0,0		36,6	
	dec	189,1	15,1	0,2	46,6	0,0	13,3	17,0	43,2	2,9	0,2	35,5	0,0		28,4	
1989	jan	131,1	12,2	0,2	25,9	0,0	12,2	9,7	39,1	2,0	0,2	22,6	0,0		19,2	
	feb	90,2	6,0	0,2	12,0	0,0	10,4	6,9	28,5	1,8	0,1	16,0	0,0		18,6	
	mar	55,6	0,3	0,0	4,2	0,0	8,7	4,7	16,5	1,0	0,0	11,1	0,0		17,6	
	apr	95,2	15,2	1,6	10,1	0,0	6,3	24,8	7,7	0,5	0,0	19,1	0,0		16,3	
	mai	165,0	28,8	2,8	24,0	0,0	5,9	44,5	13,0	0,5	0,1	31,4	0,0		19,9	
	jun	220,1	40,5	3,8	39,5	0,0	5,6	57,1	15,0	0,6	0,2	41,0	0,0		22,4	
	jul	251,5	50,5	5,4	49,6	0,0	5,0	59,5	23,3	0,9	0,3	42,6	0,0		19,3	
	aug	270,6	53,0	6,5	59,5	0,0	4,6	53,1	27,1	1,8	0,4	47,3	0,0		21,8	
	sep	249,0	46,2	6,3	61,7	0,0	3,7	40,6	31,5	1,5	0,4	45,2	0,0		15,7	
	oct	211,2	41,7	4,6	50,2	0,0	3,3	29,8	34,5	1,6	0,4	36,6	0,0		11,8	
	nov	168,3	32,9	3,2	38,0	0,0	2,7	21,4	34,2	1,2	0,3	28,3	0,0		8,8	
	dec	121,8	26,6	2,2	27,7	0,0	2,3	13,2	25,6	0,7	0,3	18,3	0,0		7,0	

0805 – MAGERMILCHPULVER
ERZEUGUNG

SKIMMED MILK POWDER
PRODUCTION

LAIT ECREME EN POWDER
PRODUCTION

EUR 10 = 100

1985		100,0	5,9	1,3	29,1	0,0	33,4	8,4	0,0	0,7	8,4				12,7	
							1000 T									
1985		1889,3	112,2	25,2	549,4	0,0		631,6	158,3	0,0	12,5	159,4			240,7	
1986		2113,4	123,9	30,9	643,2	0,0	34,3	700,8	155,6	0,0	12,4	178,8			267,7	
1987		1571,9	85,6	18,2	471,0	0,0	35,8	558,4	128,5	0,0	11,5	104,9			193,8	
1988		1289,5	71,3	7,4	403,0	0,0	30,3	473,9	96,6	0,0	10,1	90,8			136,4	
1988	III	344,1	22,0	1,8	114,0	0,0	10,6	129,8	28,8	0,0	2,9	27,4	1,8		17,3	
	IV	222,5	12,5	1,3	82,4	0,0	2,8	82,8	5,6	0,0	2,1	12,2	1,1		23,7	
1989	I	270,2	15,4	0,8	89,9	0,0	2,9	94,5	18,9	0,0	2,1	17,0	1,9		31,6	
	II	520,3	32,4	7,2	155,4	0,0	10,6	180,2	60,8	0,0	2,9	32,0	4,4		49,4	
	III		26,3	1,5	113,1		11,8	84,1	46,0	0,0	2,7	23,4			18,6	
1988	sep	77,9	5,9	0,5	30,5	0,0	2,9	23,6	6,1	0,0	0,9	5,6	0,4		4,8	
	oct	69,4	4,4	0,4	27,0	0,0	1,4	26,6	2,7	0,0	0,7	3,4	0,3		4,2	
	nov	62,9	3,3	0,4	23,8	0,0	0,7	24,7	1,3	0,0	0,6	3,5	0,4		5,3	
	dec	90,1	4,7	0,5	31,6	0,0	0,7	31,5	1,6	0,0	0,7	5,3	0,4		14,1	
1989	jan	86,7	4,7	0,2	32,0	0,0	0,6	30,6	2,4	0,0	0,7	5,8	0,3		10,2	
	feb	74,8	3,6	0,3	25,0	0,0	0,6	26,0	6,0	0,0	0,7	4,5	0,5		8,7	
	mar	108,8	7,1	0,3	32,9	0,0	1,7	37,9	10,5	0,0	0,7	6,7	1,1		12,7	
	apr	150,3	8,6	1,2	47,1	0,0	2,8	55,5	15,6	0,0	0,8	8,5	1,3		13,1	
	mai	202,5	12,5	3,4	57,1	0,0	3,6	70,2	24,6	0,0	1,1	12,3	1,4		21,4	
	jun	167,4	11,4	2,6	51,2	0,0	4,2	54,5	20,6	0,0	1,1	11,2	1,7		14,9	
	jul		11,9	0,4	46,6		5,0	37,5	19,0	0,0	1,0	11,4	1,0		7,5	
	aug		8,4	0,5	36,3		3,7	25,8	17,5	0,0	0,9	8,0			5,8	
	sep		5,9	0,6	30,1		3,1	20,8	9,5	0,0	0,7	4,0			5,3	
	oct		5,9	0,8	27,8		2,3	27,4	6,2	0,0		4,2			8,9	
	nov			0,6	25,0		1,5	29,1	4,4	0,0		4,2			8,2	

0806 – MAGERMILCHPULVER
LAGERBESTAENDE(MITTEL)

SKIMMED MILK POWDER
STOCKS(AVERAGE)

LAIT ECREME EN POWDER
STOCKS(MOYENNE)

EUR 10 = 100

1985		100,0	5,9	1,3	29,1	0,0	33,4	8,4	0,0	0,7	8,4				12,7	
							1000 T									
1986		778,8	3,1	9,6	708,0	0,0	0,8	5,8	7,9	0,0	0,0	3,1			41,2	
1987		703,7	1,0	6,8	678,1	2,3	11,7	0,4	3,0	0,0	0,0	0,0			11,9	
1988		79,3	0,0	0,0	76,0	3,1	8,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,1	
1989		0,9	0,0	0,0	0,9	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	
1988	IV	4,0	0,0	0,0	1,0	3,0	6,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
1989	I	2,3	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
	II	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
	III	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
	IV	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
1988	oct	4,0	0,0	0,0	1,0	3,0	6,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
	nov	5,3	0,0	0,0	2,3	3,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
	dec	2,3	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
1989	jan	2,3	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
	feb	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
	mar	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
	apr	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
	mai	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
	jun	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
	jul	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
	aug	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
	sep	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
	oct	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
	nov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	
	dec	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	

AUSSENHANDEL
EXTERNAL TRADE
COMMERCE EXTERIEUR

		EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP			
0901 - AUSFUHREN INSGESAMT		TOTAL EXPORTATIONS														EXPORTATIONS TOTALES		
MIO ECU																		
1985		849922	70649	22811	241369	5950	30675	128180	13621	103443	94156	7447	131621	279320	232211			
1986		806957	70188	22126	247517	5749	26982	121377	12803	99401	85851	7319	107865	220912	212623			
1987		829911	71952	22688	254792	5653	31527	123803	13828	100654	84225	7953	112835	219038	198556			
1988		906377	77854	23286	272950	4633	36435	144561	15809	108667	90051	9012	123119	270943	224035			
1988	III	219296	18220	5495	66666	1143	8389	34055	3996	26203	22028	2199	30902	71013	60283			
	IV	250578	21172	6377	76682	1693	10136	38919	4334	30786	24517	2442	33520	72907	61786			
1989	I	248988	22264	5859	74725	1264	10117	41680	4293	28052	25163	2566	33005	78378	60667			
	II	268023	23720	6545	79293	1555	11086	43732	4880	33563	26137	2841	34671	86973	62915			
	III			6162	74215		8874	37209	4653	31091	25141	2650	32449		64558			
1988	sep	79373	7087	2062	22859	525	3161	13082	1458	9047	8082	780	11231	24707	20865			
	oct	82951	7435	2096	25594	407	3115	12971	1426	10385	8185	787	10550	24973	20553			
	nov	83189	6787	2197	24624	588	3516	12960	1526	10117	8504	859	11509	23177	19134			
	dec	84439	6949	2084	26464	698	3506	12988	1381	10284	7828	796	11461	24757	22099			
1989	jan	77836	6871	1909	24097	386	3156	13116	1327	8139	7918	813	10105	23186	17015			
	feb	81246	7515	1911	24202	377	3495	13450	1410	9666	7973	797	10450	25056	19893			
	mar	89906	7878	2038	26426	501	3466	15114	1556	10247	9273	957	12450	30135	23758			
	apr	85669	7717	2189	25633	418	3618	14417	1592	10294	8220	847	10723	27874	20884			
	mai	86500	7590	2145	24427	485	3760	13559	1657	11052	8964	883	11979	29335	20348			
	jun	95853	8413	2211	29233	652	3708	15756	1631	12217	8953	1111	11968	29764	21684			
	jul	84591	6907	1711	24852	423	3254	13526	1578	12715	7557	994	11075	26477	21436			
	aug		5781	2082	23918		2497	10549	1267	7367	8477	719	9712	27331	20251			
	sep			2369	25446		3122	13134	1808	11009	9107	937	11663		22872			
	oct			2395	27927		4386	15396	1607	12471	9526	966	12369		20872			
	nov			2360	26890		4390	15041	1769	11108			12720					
0902 - EINFUHREN INSGESAMT		TOTAL IMPORTATIONS														IMPORTATIONS TOTALES		
MIO ECU																		
1985		874523	74347	24265	208333	13361	36257	141642	13167	119416	90217	10032	143486	452470	172067			
1986		796004	70401	23639	194368	11550	33299	130551	11821	101947	81297	9608	127523	376103	128506			
1987		829134	72605	22505	197748	11256	40261	136384	11801	108108	83125	11650	133693	351599	129513			
1988		929478	80738	22360	211962	10490	48373	156766	13092	117033	88895	14198	165572	373183	158441			
1988	III	224608	19322	5281	51608	2813	11402	36603	3188	27132	21975	3028	42255	98544	42424			
	IV	253068	21084	6101	58982	3175	13729	41912	3679	32718	23449	3477	44762	98915	41310			
1989	I	259074	22540	5602	57701	2837	14324	45585	3831	34342	24335	3581	44396	100708	45450			
	II	279186	24250	6402	63041	3209	17514	47443	4020	36565	25993	4230	46518	111351	47765			
	III			5867	57917		14217	39961	3728	31616	24384	3829	44424		49150			
1988	sep	80663	7394	1956	17481	941	4073	14112	1123	10739	7975	1044	13826	32822	13880			
	oct	85651	7066	1997	20562	1013	4332	13740	1213	10917	7965	1080	15766	33925	13817			
	nov	84236	7177	2060	18388	1002	4670	14207	1281	10864	7927	1247	15413	32290	13597			
	dec	83182	6842	2043	20032	1160	4726	13965	1185	10937	7557	1151	13583	32700	13896			
1989	jan	83291	7340	1780	18528	1042	4022	14740	1244	10948	7687	1184	14775	31539	14162			
	feb	83510	7336	1778	18837	715	5037	14371	1230	11031	7836	1111	14227	33382	13461			
	mar	92273	7864	2044	20336	1079	5264	16473	1358	12362	8813	1286	15394	35787	17828			
	apr	89784	7530	1984	20950	981	5704	15000	1317	11398	8325	1389	15205	34370	14304			
	mai	91791	8164	2177	19463	1008	6212	15480	1357	12466	8550	1402	15513	38503	16823			
	jun	97611	8555	2240	22628	1220	5598	16963	1347	12701	9119	1439	15800	38478	16638			
	jul	85990	6846	1752	19799	1390	4808	14220	1231	11560	7652	1486	15246	35682	15946			
	aug		6668	2038	18584		4232	11572	2202	7696	8339	1154	14221	38069	17110			
	sep			2077	19533		5177	14168	1295	12360	8393	1188	14958		16094			
	oct			2256	23408		5637	16984	1475	12716	9431	1465	15826		16653			
	nov			2210	21709		5882	16160	1465	12398			15315					
0903 - VERHAELTNIS DER AKTUELLEN WERTE AUS/EIN		RATIO OF CURRENT VALUES EXP/IMP														RAPPORT DES VALEURS COURANTES EXP/IMP		
%																		
1985		97,2	95,0	94,0	115,9	44,5	84,6	90,5	103,4	86,6	104,4	73,3	91,7	62,0	133,1			
1986		101,4	99,7	93,6	127,3	49,8	81,0	93,0	108,3	97,5	105,6	76,2	84,4	58,7	164,5			
1987		100,1	99,1	100,8	128,8	50,2	78,3	90,8	117,2	93,1	101,3	68,3	84,4	61,4	153,4			
1988		97,5	96,4	104,1	128,8	44,2	75,3	92,2	120,8	92,9	101,3	63,5	74,4	72,6	141,5			
1988	III	97,6	94,3	104,0	129,2	40,6	73,6	93,0	125,3	96,6	100,2	72,6	73,1	72,1	142,1			
	IV	99,0	100,4	104,5	130,0	53,3	73,8	92,9	117,8	94,1	104,6	70,2	74,9	73,7	149,6			
1989	I	96,1	98,8	104,6	129,5	44,6	70,6	91,4	112,0	81,7	103,4	71,7	74,3	77,8	133,5			
	II	96,0	97,8	102,2	125,8	48,5	63,3	92,2	121,4	91,8	100,6	67,2	74,5	78,1	131,7			
	III			105,0	128,1		62,4	93,1	124,8	98,3	103,1	69,2	73,0		131,3			
1988	sep	98,4	95,9	105,4	130,8	55,8	77,6	92,7	129,9	84,2	101,3	74,7	81,2	75,3	150,3			
	oct	96,8	105,2	104,9	124,5	40,2	71,9	94,4	117,5	95,1	102,8	72,9	66,9	73,6	148,7			
	nov	98,8	94,6	106,7	133,9	58,7	75,3	91,2	119,2	93,1	107,3	68,9	74,7	71,8	140,7			
	dec	101,5	101,6	102,0	132,1	60,2	74,2	93,0	116,6	94,0	103,6	69,1	84,4	75,7	159,0			
1989	jan	93,5	93,6	107,2	130,1	37,0	78,5	89,0	106,6	74,3	103,0	67,7	68,4	73,5	120,2			
	feb	97,3	102,4	107,5	128,5	52,8	69,4	93,6	114,7	87,6	101,8	71,7	73,4	75,1	147,8			
	mar	97,4	100,2	99,7	129,9	46,4	65,8	91,8	114,6	82,9	105,2	74,4	80,9	84,2	133,3			
	apr	95,4	102,5	110,3	122,4	42,6	63,4	96,1	120,9	90,3	98,7	61,0	70,5	81,1	146,0			
	mai	94,2	93,0	98,5	125,5	48,1	60,5	87,6	122,1	88,7	104,8	63,0	77,2	72,0	121,0			
	jun	98,2	98,3	98,7	129,2	53,4	66,2	92,9	121,1	96,2	98,2	77,2	75,7	77,4	130,3			
	jul	98,4	100,9	97,6	125,5	30,4	67,7	95,1	128,2	110,0	98,8	66,9	72,6	74,2	134,4			
	aug		86,7	102,2	128,7		59,0	91,2	105,4	95,7	101,7	62,3	68,3	71,8	118,4			
	sep			114,1	130,3		60,3	92,7	139,6	89,1	108,5	78,8	78,0		142,1			
	oct			106,1	119,3		77,8	90,6	108,9	98,1	101,0	65,9	78,1		125,3			
	nov			106,8	123,9		74,6	93,1	120,8	89,6			83,1					

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0904 – EINFUHR EXTRA EG		IMPORTS EXTRA EC											IMPORTS EXTRA CE	
MIO ECU														
1985	406418	23086	11960	97630	6937	22507	57228	3633	62721	39851	5418	75445		
1986	334564	21028	11072	88862	4821	16209	46089	3122	45070	31727	3928	62634		
1987	340058	19964	10412	89673	4381	18116	46531	3307	46839	31955	4246	64633		
1988	387519	23768	10345	98813	3929	21043	54447	3685	49519	34091	4770	83108		
1988	III	97200	5859	2397	25141	1084	5056	13116	900	12081	8667	1153	21746	
	IV	104261	6225	2894	27185	1272	5840	13931	1005	13698	9145	1048	22021	
1989	I	107678	6997	2614	27005	1182	6062	15587	1151	14524	9644	1210	21701	
	II	116827	7501	3080	28982	1126	8110	16780	1214	15753	10406	1388	22488	
	III			2823	27483		6111	14298	1100	13961	10347	1263	21763	
1988	aug	31069	1861	821	8470	390	1566	4045	304	3119	2951	371	7172	
	sep	34193	2247	897	8319	369	1806	4926	314	4657	3090	407	7162	
	oct	35391	2120	946	9490	491	1823	4455	310	4557	2959	372	7869	
	nov	34723	2094	983	8628	378	1989	4698	303	4519	3135	341	7655	
	dec	34148	2010	964	9067	404	2029	4778	392	4622	3051	335	6498	
1989	jan	35390	2288	850	8826	494	1789	5250	376	4640	3175	423	7279	
	feb	34286	2273	798	8877	256	2017	4733	344	4756	3085	327	6821	
	mar	38002	2437	966	9302	432	2256	5604	431	5128	3385	460	7601	
	apr	37560	2251	950	9568	389	2681	5344	384	4769	3436	460	7327	
	mai	39138	2592	1064	9097	356	3043	5451	414	5468	3411	485	7759	
	jun	40129	2658	1066	10317	381	2385	5985	417	5516	3559	443	7402	
	jul	35330	2109	792	9329	480	1924	4737	356	4944	3192	482	6984	
	aug			1021	8960		1948	4549	374	3691	3634	413	7241	
	sep			1010	9193		2239	5013	370	5326	3522	369	7538	
	oct			1093	11138		2456	5660	402	5310	3578	425	7536	
0905 – AUSFUHR EXTRA EG		EXPORTS EXTRA EC											EXPORTS EXTRA CE	
MIO ECU														
1985	378551	20502	12590	120572	2710	14242	59093	4082	52562	22402	2700	67197		
1986	341934	18437	11762	121329	2072	10279	51116	3478	45714	20059	2278	55409		
1987	339338	17990	11601	120191	1815	12434	48933	3545	43879	20029	2257	56664		
1988	362788	19554	11693	124825	1630	14099	55531	3946	46206	22214	2440	60649		
1988	III	90296	4746	2746	31400	409	3499	13550	1037	11295	5497	627	15490	
	IV	101458	5224	3221	35962	608	3951	14775	1110	13401	6252	660	16295	
1989	I	96001	5524	2838	32905	370	3568	15560	1001	11388	6002	627	16218	
	II	104520	5917	3235	35120	526	4104	16602	1191	14379	6018	760	16668	
	III			3053	34462		3466	14670	1154	13912	5918	766	16141	
1988	aug	28483	1335	937	10467	121	926	4052	297	3175	1886	179	5109	
	sep	31054	1781	1016	10305	178	1253	4911	377	3566	1972	207	5489	
	oct	32643	1897	1054	11474	153	1180	4773	360	4414	2093	212	5033	
	nov	33063	1607	1120	11286	223	1365	4748	391	4289	2074	238	5722	
	dec	35752	1720	1047	13201	232	1406	5254	360	4697	2086	209	5541	
1989	jan	30265	1753	899	10868	125	1209	4672	303	3305	1821	212	5097	
	feb	30920	1842	944	10355	116	1202	5071	342	3854	1922	195	5078	
	mar	34817	1929	995	11681	129	1157	5817	357	4230	2259	220	6043	
	apr	33697	1897	1114	11376	111	1456	5422	388	4453	1927	210	5343	
	mai	33401	1948	1049	10870	145	1294	4894	398	4843	2059	249	5651	
	jun	37423	2073	1071	12875	270	1353	6286	405	5084	2032	301	5674	
	jul	34003	1890	826	11405	129	1128	5236	365	5607	1849	277	5291	
	aug			1043	11655		1174	4466	318	3688	1970	232	5178	
	sep			1184	11402		1164	4967	471	4617	2099	256	5672	
	oct			1177	12434		1633	5503	441	5386	2210	264	6036	
0906 – EINFUHR INTRA EG		IMPORTS INTRA EC											IMPORTS INTRA CE	
MIO ECU														
1985	466742	50987	12304	110578	6424	13745	84131	9445	56288	50362	4679	67800	88879	12310
1986	459706	49234	12567	105387	6729	17070	84129	8632	56480	49557	5647	64274	76994	14221
1987	487394	52495	12044	107949	6858	22110	89436	8408	61117	51159	7387	68433	70327	15306
1988	540089	56859	12014	113014	6554	27294	102058	9317	67305	54796	9424	81452	71842	20356
1988	III	126923	13429	2885	26437	1727	6331	23405	2265	15007	13306	1875	20256	18124
	IV	148283	14835	3207	31749	1902	7876	27899	2650	18961	14303	2430	22471	19224
1989	I	150883	15516	2989	30670	1654	8249	29917	2651	19765	14691	2359	22422	18279
	II	161784	16724	3322	34015	2081	9388	30608	2777	20710	15587	2816	23755	19852
	III			3044	30387		8091	25561	2598	17512	14036	2553	22392	6454
1988	sep	46312	5132	1059	9162	572	2262	9159	803	6065	4884	637	6577	1706
	oct	50061	4936	1051	11041	522	2507	9258	891	6342	5005	708	7801	1601
	nov	49349	5076	1077	9752	624	2677	9482	972	6324	4792	906	7667	1866
	dec	48872	4823	1079	10956	756	2692	9160	787	6295	4506	816	7003	1862
1989	jan	47743	5046	930	9701	548	2230	9457	859	6291	4512	760	7408	1793
	feb	49060	5057	980	9945	459	3014	9615	879	6259	4751	783	7318	1869
	mar	54080	5413	1078	11024	647	3004	10845	913	7216	5428	816	7697	1712
	apr	52046	5272	1034	11357	592	3017	9638	928	6613	4888	923	7784	1712
	mai	52474	5561	1114	10358	652	3165	10015	930	6962	5139	916	7662	2035
	jun	57264	5891	1175	12300	838	3205	10955	919	7134	5560	978	8309	2204
	jul	50434	4720	960	10452	908	2876	9459	868	6565	4460	993	8173	2136
	aug			1017	9606		2280	6988	814	3974	4705	741	6892	2295
	sep			1067	10328		2935	9114	916	6974	4871	819	7327	2023
	oct			1163	12251		3177	11273	1066	7349	5854	1040	8200	2158
	nov			1214	11247		3459	9645	991	7135			7904	

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)														
MIO ECU														
1985	-24601	-3698	-1454	33036	-7411	-5582	-13462	454	-15973	3939	-2585	-11865	-173150	60144
1986	10953	-233	-1513	53150	-5801	-6317	-9175	982	-2546	4554	-2289	-19859	-155191	84117
1987	776	-652	183	57044	-5603	-8733	-12580	2027	-7454	1100	-3697	-20857	-132561	69043
1988	-23100	-2884	926	60988	-5857	-11938	-12205	2717	-8366	1156	-5186	-42454	-102240	65594
1988	III	-5312	-1102	214	15058	-1670	-3013	-2548	808	-930	53	-829	-11352	-27531
	IV	-2489	87	276	17700	-1482	-3593	-2992	655	-1932	1068	-1035	-11243	-26008
1989	I	-10085	-276	256	17024	-1573	-4207	-3904	461	-6290	828	-1015	-11391	-22330
	II	-11163	-529	143	16252	-1654	-6428	-3711	859	-3002	143	-1389	-11847	-24378
	III			295	16299		-5343	-2752	925	-525	758	-1179	-11974	15408
1988	sep	-1290	-307	106	5378	-416	-912	-1030	336	-1692	107	-264	-2595	-8115
	oct	-2700	369	98	5033	-606	-1218	-769	213	-532	221	-292	-5216	-8952
	nov	-1047	-389	137	6236	-414	-1154	-1247	246	-746	576	-388	-3904	-9113
	dec	1257	108	40	6432	-462	-1221	-977	196	-653	271	-355	-2122	-7943
1989	jan	-5454	-469	128	5569	-657	-866	-1623	82	-2809	231	-371	-4669	-8353
	feb	-2264	179	133	5365	-338	-1542	-922	181	-1365	137	-314	-3778	-8325
	mar	-2367	14	-6	6090	-578	-1798	-1359	198	-2115	460	-329	-2944	-5652
	apr	-4115	187	205	4683	-563	-2086	-583	275	-1104	-104	-542	-4482	-6496
	mai	-5291	-574	-33	4964	-523	-2452	-1921	300	-1414	414	-519	-3534	-9168
	jun	-1758	-142	-30	6604	-568	-1889	-1207	284	-484	-166	-328	-3831	-8713
	jul	-1400	61	-41	5053	-968	-1554	-694	347	1155	-94	-492	-4171	-9205
	aug		-887	44	5333		-1735	-1023	65	-329	138	-435	-4509	-10738
	sep			293	5913		-2055	-1034	513	-1351	714	-251	-3294	6778
	oct			138	4519		-1251	-1589	132	-245	95	-499	-3459	4219
	nov			151	5182		-1492	-1119	304	-1290			-2595	
0908 – HANDELSBILANZ: EXTRA-EG (FOB/CIF)														
TRADE BALANCE: EXTRA-EC (FOB/CIF)														
MIO ECU														
1985	-27767	-2585	630	22942	-4227	-8266	1864	449	-10159	-17449	-2718	-8248		
1986	7370	-2591	690	32467	-2749	-5930	5027	356	644	-11668	-1651	-7225		
1987	-719	-1974	1189	30517	-2566	-5682	2402	239	-2961	-11925	-1989	-7969		
1988	-24731	-4214	1348	26013	-2299	-6945	1084	261	-3313	-11877	-2330	-22459		
1988	III	-6904	-1113	350	6259	-675	-1557	435	137	-786	-3170	-526	-6256	
	IV	-2803	-1000	327	8777	-664	-1889	844	105	-297	-2892	-388	-5726	
1989	I	-11677	-1473	225	5899	-812	-2495	-27	-150	-3136	-3643	-583	-5483	
	II	-12307	-1584	155	6139	-600	-4006	-178	-23	-1373	-4388	-628	-5821	
	III			230	6979		-2645	372	54	-49	-4429	-498	-5622	
1988	aug	-2586	-526	116	1998	-269	-640	7	-7	56	-1065	-192	-2063	
	sep	-3139	-466	119	1986	-191	-553	-15	63	-1091	-1118	-200	-1673	
	oct	-2748	-223	107	1985	-338	-642	318	50	-142	-866	-160	-2836	
	nov	-1659	-487	137	2658	-155	-624	50	88	-230	-1061	-103	-1933	
	dec	1604	-290	83	4134	-172	-623	477	-32	76	-966	-125	-957	
1989	jan	-5125	-534	49	2042	-369	-580	-578	-73	-1335	-1354	-211	-2182	
	feb	-3366	-431	146	1479	-140	-815	338	-2	-903	-1162	-133	-1743	
	mar	-3186	-508	30	2379	-303	-1100	214	-75	-898	-1127	-240	-1558	
	apr	-3864	-354	164	1807	-278	-1224	78	5	-317	-1510	-250	-1984	
	mai	-5738	-644	-14	1774	-211	-1749	-557	-15	-625	-1351	-236	-2108	
	jun	-2705	-585	5	2558	-111	-1032	301	-12	-432	-1527	-142	-1728	
	jul	-1327	-219	33	2076	-351	-796	500	8	662	-1343	-205	-1694	
	aug			22	2695		-774	-83	-56	-3	-1664	-180	-2062	
	sep			174	2209		-1075	-45	102	-708	-1423	-113	-1866	
	oct			83	1296		-823	-157	39	77	-1368	-161	-1499	
0909 – HANDELSBILANZ: INTRA-EG (FOB/CIF)														
TRADE BALANCE: INTRA-EC (FOB/CIF)														
MIO ECU														
1985	-147	-1429	-2087	9477	-3198	2626	-15334	-57	-6433	19923	-18	-3617		
1986	1635	1930	-2208	20256	-3076	-634	-13969	570	-3346	15456	-667	-12676		
1987	-558	951	-1034	26211	-3080	-3514	-14691	1753	-4790	12352	-1747	-12970		
1988	-296	926	-428	34676	-3576	-5275	-13052	2401	-5296	12443	-2979	-20136		
1988	III	1040	-101	-137	8685	-1004	-1531	-2904	658	-227	3060	-330	-5128	
	IV	-224	960	-53	8860	-826	-1771	-3762	536	-1725	3818	-680	-5582	
1989	I	1150	1085	30	11049	-763	-1777	-3802	601	-3169	4334	-450	-5987	
	II	581	934	-14	10036	-1062	-2505	-3486	865	-1705	4396	-769	-6107	
	III			64	9217		-2802	-3027	860	-464	4983	-705	-6385	
1988	sep	1617	115	-14	3345	-227	-386	-990	265	-629	1152	-74	-940	
	oct	-119	551	-9	3036	-269	-600	-1063	162	-431	1036	-142	-2390	
	nov	437	60	-0	3550	-263	-550	-1272	151	-532	1588	-298	-1997	
	dec	-542	348	-43	2274	-294	-620	-1427	223	-762	1194	-241	-1194	
1989	jan	-461	31	79	3498	-288	-307	-1014	153	-1483	1535	-172	-2493	
	feb	928	570	-13	3856	-199	-751	-1238	177	-465	1257	-190	-2075	
	mar	683	484	-36	3694	-276	-719	-1550	271	-1221	1541	-87	-1418	
	apr	-419	502	41	2862	-285	-883	-644	263	-828	1361	-296	-2511	
	mai	243	27	-19	3177	-314	-727	-1352	313	-829	1728	-291	-1470	
	jun	758	404	-36	3997	-463	-895	-1490	289	-47	1306	-182	-2126	
	jul	-190	271	-76	2951	-618	-786	-1171	331	500	1179	-287	-2485	
	aug		-438	22	2613		-998	-907	123	-339	1734	-265	-2458	
	sep			118	3652		-1018	-950	405	-625	2069	-153	-1441	
	oct			55	3197		-477	-1384	88	-311	1372	-348	-1980	
	nov			5	3706		-703	-867	329	-892			-1642	

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

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

0910 – GESAMTES EINFUHRVOLUMEN

VOLUME INDEX TOTAL IMPORTS

VOLUME IMPORTATIONS TOTALES

		1985 = 100											
1985		100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0	100,1	99,0		100,0	
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		121,0		103,5	119,4	85,5	122,5	117,9	123,3	118,8		129,0	
1988	III	115,5		98,0	115,4	105,2	114,2	112,9	112,7	114,6		128,8	
	IV	131,1		109,3	130,3	80,0	129,8	129,3	135,5	123,4		138,7	
1989	I			100,0	122,7	106,3	134,8	127,8	136,7	121,9		139,0	
	II			108,0	130,0	105,1	136,3	132,0		127,7		148,5	
	III			98,3	121,4			123,1		116,5		140,1	
1988	sep	125,2		98,0	116,2	108,0	128,0	117,8	134,1	124,6		128,4	
	oct	132,9		110,0	136,5	80,0	126,0	129,6	135,1	127,4		145,2	
	nov	131,7		110,0	122,3	80,0	131,5	140,7	134,3	125,5		143,7	
	dec	128,6		108,0	132,0	80,0	132,0	117,7	137,1	117,4		127,2	
1989	jan			97,0	119,3	129,4	131,8	126,5	133,2	118,3		138,9	
	feb			96,0	120,3	74,0	128,9	123,1	132,3	115,5		133,8	
	mar			107,0	128,4	115,5	143,7	133,8	144,5	131,9		144,4	
	apr			104,0	129,0	95,8	132,1	131,1	131,5	121,9		145,1	
	mai			110,0	122,4	99,9	133,3	133,9		126,5		146,6	
	jun			110,0	138,6	119,6	143,5	131,1		134,6		153,9	
	jul			88,0	123,5		127,5	121,9		110,1		143,6	
	aug			100,0	117,8		106,5	116,6		117,4		134,8	
	sep			107,0	122,8			130,8		121,9		142,0	
	oct			115,0	145,1			152,0		137,4		152,0	
	nov				135,6								

0911 – GESAMTES AUSFUHRVOLUMEN

VOLUME INDEX TOTAL EXPORTS

VOLUME EXPORTATIONS TOTALES

		1985 = 100											
1985		99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,3	100,0	99,6		100,0	
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		108,6		108,4	112,0	75,0	111,7	131,9	110,2	117,2		109,6	
1988	III	103,9		103,0	108,5	88,2	103,4	132,3	104,8	112,9		106,2	
	IV	118,1		115,7	122,0	72,2	118,5	141,8	122,3	124,1		114,4	
1989	I			109,7	118,6	82,3	122,8	134,1	107,8	125,0		110,4	
	II			119,0	124,5	115,0	124,0	149,4		124,9		112,8	
	III			109,3	114,9			140,6		115,2		110,2	
1988	sep	113,6		103,0	111,4	120,4	118,5	143,1	108,2	122,7		116,1	
	oct	117,4		116,0	124,4	72,2	119,2	141,2	125,0	123,5		108,3	
	nov	118,3		120,0	117,8	72,2	118,6	149,3	120,1	131,2		118,1	
	dec	118,5		111,0	123,8	72,2	117,8	134,8	121,7	117,5		116,7	
1989	jan			107,0	115,9	79,1	118,4	124,8	95,0	120,1		104,2	
	feb			108,0	115,4	74,0	117,7	133,2	111,3	118,4		103,7	
	mar			114,0	124,6	93,8	132,2	144,2	117,2	136,4		123,3	
	apr			115,0	120,6	78,8	125,1	149,5	116,7	119,2		106,3	
	mai			120,0	115,9	120,0	116,4	153,0		128,7		114,2	
	jun			122,0	137,0	146,3	130,5	145,6		126,9		117,8	
	jul			91,0	114,4		117,4	140,7		104,6		113,5	
	aug			112,0	111,2		91,2	115,3		114,9		97,9	
	sep			125,0	119,1			165,8		126,1		119,3	
	oct			129,0	129,9			147,1		131,2		127,9	
	nov				124,5								

0912 – INDEX VOLUMENVERHAELTNIS

RATIO OF VOLUME INDICES

INDICE DU RAPPORT DES VOLUMES

		1985 = 100											
1985		99,7	100,0	100,1	99,9	104,6	100,0	99,7	100,4	100,7		100,0	
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		89,8		104,8	93,9	86,2	91,1	112,0	89,5	98,8		85,1	
1988	III	90,0		105,1	94,0	83,5	90,3	117,3	93,7	98,5		82,5	
	IV	90,1		105,8	93,8	90,3	91,4	109,9	90,2	100,5		82,8	
1989	I			109,8	96,7	80,8	91,1	104,9	78,9	102,4		79,3	
	II			110,2	95,7	108,2	91,0	113,1		97,9		75,9	
	III			110,7	94,7			113,7		98,8		78,5	
1988	sep	90,7		105,1	95,9	111,5	92,6	121,5	80,7	98,4		90,4	
	oct	88,3		105,5	91,2	90,3	94,6	108,9	92,5	97,0		74,6	
	nov	89,8		109,1	96,3	90,3	90,2	106,1	89,4	104,5		82,2	
	dec	92,1		102,8	93,8	90,3	89,3	114,6	88,7	100,1		91,7	
1989	jan			110,3	97,1	61,2	89,9	98,6	71,4	101,5		75,0	
	feb			112,5	95,9	100,0	91,3	108,2	84,1	102,4		77,5	
	mar			106,5	97,1	81,2	92,0	107,8	81,1	103,4		85,4	
	apr			110,6	93,5	82,3	94,7	114,0	88,8	97,8		73,3	
	mai			109,1	94,7	120,1	87,3	114,3		101,7		77,9	
	jun			110,9	98,9	122,3	90,9	111,0		94,3		76,5	
	jul			103,4	92,6		92,0	115,4		95,1		79,0	
	aug			112,0	94,4		85,6	98,8		97,9		72,6	
	sep			116,8	97,0			126,8		103,4		84,0	
	oct			108,7	89,5			96,8		95,5		84,1	
	nov				91,9								

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														
1985	100,0	95,4	99,7	100,0	101,7	100,0	100,0	100,5	100,0	99,3			100,4	
1986	108,7	102,5	105,9	115,3	97,0		110,9	103,3	116,3	100,3			94,7	
1987	110,8	103,1	109,6	119,3	105,1		112,3	104,1	118,8	98,6			96,2	
1988	112,1			118,4	113,0		112,1	104,5	119,9	98,5			95,4	
1988	III	111,7		118,6	109,0		113,7	103,4	120,1	97,5			96,8	
	IV	113,0		119,8	131,9		112,4	103,7	120,4	99,6			99,0	
1989	I			115,6	127,5		110,9	103,3	119,5	96,6			102,0	
	II			113,3	101,5		112,0	103,8		98,4			107,0	
	III			116,9				105,6		99,9			101,3	
1988	aug	111,6		117,6	96,9		115,1	105,4	121,5	96,8			96,3	
	sep	111,8		117,7	112,3		110,6	103,3	120,5	98,7			97,9	
	oct	112,7		117,8	100,0		110,3	104,3	118,7	101,5			97,8	
	nov	113,2		120,0	146,1		111,8	108,6	120,2	98,3			99,0	
	dec	113,3		121,6	149,7		115,1	98,3	122,4	99,1			100,3	
1989	jan			115,6	135,8		109,4	104,5	120,3	97,2			99,4	
	feb			115,7	118,5		113,2	102,5	120,3	95,2			103,3	
	mar			115,6	128,3		110,2	102,8	118,0	97,5			103,3	
	apr			112,9	116,4		112,2	102,5	117,5	96,7			104,9	
	mai			114,4	89,9		110,8	103,3		98,7			108,1	
	jun			112,7	98,1		112,9	105,5		99,8			107,9	
	jul			117,0			114,2	107,3		99,6			100,2	
	aug			117,7			117,6	103,1		99,5			102,5	
	sep			115,9				106,4		100,5			101,2	
	oct			115,0				108,8		101,3			101,2	
0914 – DURCHSCHNITTSWERTE														
GESAMTE EINFUHR														
AVERAGE VALUE INDEX														
TOTAL IMPORTS														
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	99,9	100,0	99,6		100,0	101,2	100,1	101,0			99,7	
1986	86,9	85,9	90,6	87,8	86,8		86,3	90,0	81,5	87,7			83,8	
1987	85,0	82,2	88,0	84,8	76,8		83,8	81,4	78,6	83,7			81,7	
1988	86,1		89,0	85,1	92,6		89,9	84,0	79,5	82,8			89,5	
1988	III	87,4		88,8	85,8		90,4	85,8	80,6	85,0			91,5	
	IV	86,9		92,0	86,9		91,2	86,7	80,9	84,3			89,9	
1989	I			92,3	90,3		95,4	91,0	84,1	88,5			89,0	
	II			97,7	93,1		98,2	92,5		90,3			87,3	
	III			98,4	91,6			92,0		92,9			88,4	
1988	aug	88,0		90,4	86,8		90,3	84,5	80,2	85,1			93,5	
	sep	87,3		98,7	86,6		93,4	86,9	80,5	85,1			90,1	
	oct	86,9		89,8	86,8		92,4	85,3	81,2	83,2			90,8	
	nov	86,4		92,6	86,6		91,5	83,0	81,3	84,0			89,7	
	dec	87,4		93,6	87,4		89,6	91,8	80,1	85,6			89,3	
1989	jan			90,8	89,4		94,7	89,6	82,6	86,4			89,0	
	feb			91,6	90,2		94,4	91,0	83,8	90,2			88,9	
	mar			94,5	91,3		97,1	92,5	85,9	88,9			89,2	
	apr			94,4	93,6		96,2	91,5	87,1	90,8			87,6	
	mai			97,9	91,6		98,4	92,3		89,9			88,5	
	jun			100,7	94,1		100,1	93,6		90,1			85,9	
	jul			98,5	92,3		94,5	92,0		92,5			88,8	
	aug			100,8	90,9		92,1	93,9		94,5			88,2	
	sep			96,0	91,6			90,2		91,6			88,1	
	oct			97,0	92,9			88,4		91,3			87,1	
0915 – DURCHSCHNITTSWERTE														
GESAMTE AUSFUHR														
UNIT VALUE INDEX														
TOTAL EXPORTS														
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	99,3	100,0	101,0		100,1	101,6	100,1	100,3			100,0	
1986	94,5	92,6	94,4	101,2	83,8		95,6	93,0	94,4	88,0			79,4	
1987	94,2	88,9	95,1	101,2	79,6		94,1	84,8	93,4	82,5			78,6	
1988	96,5		94,1	100,9	106,2		100,7	87,8	95,3	81,6			85,4	
1988	III	97,7		93,6	101,8		102,8	88,7	96,8	82,8			88,5	
	IV	98,2		96,7	104,2		102,4	89,8	97,4	84,0			89,0	
1989	I			93,7	104,4		105,9	94,0	100,5	85,5			90,8	
	II			96,5	105,5		110,0	96,0		88,9			93,4	
	III			98,8	107,0			97,2		92,7			89,5	
1988	aug	98,2		94,5	102,1		103,9	89,1	97,4	82,3			90,0	
	sep	97,6		105,3	102,0		103,3	89,8	97,0	84,0			88,2	
	oct	97,9		95,0	102,3		101,8	88,9	96,3	84,5			88,8	
	nov	97,8		96,3	103,9		102,3	90,1	97,7	82,6			88,8	
	dec	99,0		98,8	106,3		103,2	90,3	98,1	84,9			89,5	
1989	jan			93,8	103,3		103,7	93,6	99,4	84,0			88,4	
	feb			93,1	104,3		106,9	93,3	100,8	85,8			91,9	
	mar			94,1	105,5		107,0	95,1	101,4	86,7			92,1	
	apr			100,1	105,6		107,9	93,8	102,3	87,9			92,0	
	mai			94,0	104,8		109,0	95,4		88,8			95,6	
	jun			95,3	106,1		113,0	98,7		89,9			92,6	
	jul			98,9	108,0		107,9	98,8		92,0			89,0	
	aug			97,8	106,9		108,3	96,9		94,0			90,4	
	sep			99,7	106,2			96,0		92,0			89,1	
	oct			100,8	106,8			96,2		92,5			88,2	

EINFUHR NACH LAENDERN

IMPORTS BY COUNTRIES

IMPORTATIONS PAR PAYS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0916 – INDUSTRIALISIERTE WESTLICHE DRITTLAENDER	WESTERN INDUSTRIALIZED THIRD COUNTRIES											PAYS TIERS INDUSTRIALISES OCCIDENTAUX		
	MIO ECU													
1985	212005	13663	8693	56029	2235	7507	24939	2948	24265	17089	2229	52409		
	1985 = 100													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	93,1	95,0	96,4	100,0	90,4	99,1	94,4	84,9	90,7	96,7	86,7	84,0	84,0	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	85,9	85,9
1988	112,6	101,7	86,4	114,3	87,5	139,3	122,0	103,2	109,8	105,1	112,0	114,8	114,8	114,8
1988 III	109,2	94,0	76,4	111,9	81,7	119,6	114,7	98,0	104,9	101,8	100,3	118,0	118,0	118,0
IV	121,7	108,1	98,1	126,5	106,6	167,0	123,5	112,5	123,1	115,2	93,5	120,6	120,6	120,6
1989 I	124,1	117,7	85,3	125,9	93,8	168,0	139,3	131,7	129,3	120,4	110,1	117,2	117,2	117,2
II	135,6	127,2	99,7	137,4	110,6	207,5	156,8	140,3	136,8	130,2	128,3	123,7	123,7	123,7
III			89,5	124,4		148,4	124,3	122,5	117,7	119,5	107,0	114,6	114,6	114,6
1988 aug	101,6	85,5	75,6	110,8	75,6	100,0	101,2	98,1	71,1	99,0	100,4	117,2	117,2	117,2
sep	117,1	113,9	89,1	113,4	91,2	137,6	132,5	103,0	127,7	112,0	104,1	115,4	115,4	115,4
oct	123,5	108,1	94,5	130,7	76,3	150,4	121,3	100,5	125,0	109,9	93,0	130,2	130,2	130,2
nov	123,2	110,2	100,1	121,7	107,9	172,2	127,9	100,4	125,4	119,9	99,7	126,0	126,0	126,0
dec	118,4	105,9	99,8	127,1	135,6	178,5	121,2	136,6	118,7	115,9	87,9	105,7	105,7	105,7
1989 jan	119,6	116,3	83,1	121,7	95,5	142,5	135,5	126,3	118,9	114,4	115,6	116,2	116,2	116,2
feb	118,4	115,7	80,2	124,5	65,9	169,3	127,0	118,1	125,7	113,4	91,7	109,0	109,0	109,0
mar	134,4	121,1	92,5	131,4	120,1	192,1	155,5	150,8	143,2	133,3	122,9	126,3	126,3	126,3
apr	133,8	116,5	91,1	138,7	105,7	255,6	150,1	132,3	126,4	130,5	129,1	121,2	121,2	121,2
mai	133,0	128,7	105,3	127,2	95,3	194,1	148,5	142,0	141,7	124,8	122,6	129,1	129,1	129,1
jun	139,9	136,5	102,7	146,2	130,8	172,9	171,8	146,5	142,2	135,2	133,1	121,0	121,0	121,0
jul	120,8	109,8	72,7	128,8	166,9	152,5	124,9	120,0	129,6	112,8	129,5	112,9	112,9	112,9
aug			95,8	118,8		134,0	110,3	123,1	83,7	120,7	88,4	114,0	114,0	114,0
sep			100,1	125,5		158,6	137,7	124,4	139,7	125,1	102,9	117,0	117,0	117,0
oct			109,8	155,1		196,7	156,7	131,3	143,5	137,3	114,4	122,6	122,6	122,6
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													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	82,2	82,8	86,3	86,9	83,0	83,4	87,8	80,7	81,5	86,0	66,4	75,0	75,0	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	76,6	76,6
1988	99,1	97,4	84,9	96,3	95,9	110,5	118,7	100,2	91,9	92,0	62,8	98,1	98,1	98,1
1988 III	97,2	87,0	71,2	97,0	107,5	88,4	114,5	92,6	96,6	94,7	58,3	98,4	98,4	98,4
IV	106,2	105,7	114,4	104,3	111,3	139,1	107,3	111,4	97,4	100,9	47,0	107,6	107,6	107,6
1989 I	118,5	115,3	78,4	123,5	86,4	146,5	140,8	123,6	105,9	115,7	73,6	110,1	110,1	110,1
II	133,3	129,6	111,8	136,4	114,8	184,6	166,2	133,4	116,2	124,4	77,8	120,0	120,0	120,0
III			120,5	111,7		102,9	119,0	118,7	102,6	105,8	63,4	109,4	109,4	109,4
1988 aug	94,1	85,3	72,4	101,5	86,3	78,2	106,4	89,6	77,8	93,5	61,3	98,7	98,7	98,7
sep	102,9	101,7	83,9	91,3	142,1	101,3	128,9	98,3	105,8	105,7	69,5	99,8	99,8	99,8
oct	107,2	102,9	119,5	102,6	98,3	125,4	108,0	95,9	102,0	93,2	46,8	118,7	118,7	118,7
nov	106,5	109,2	118,1	100,5	100,7	144,8	108,0	92,8	98,6	100,5	46,9	110,7	110,7	110,7
dec	104,9	104,9	105,5	109,9	134,8	147,3	105,9	145,6	91,5	109,0	47,2	93,4	93,4	93,4
1989 jan	111,8	123,4	75,2	117,0	92,1	118,3	142,3	113,6	97,1	105,5	52,6	103,3	103,3	103,3
feb	113,0	114,3	67,1	125,4	68,9	149,5	121,6	106,2	102,8	106,0	59,9	106,3	106,3	106,3
mar	130,5	108,1	92,9	128,1	98,2	171,6	158,5	150,9	117,7	135,6	108,3	120,8	120,8	120,8
apr	131,7	116,6	85,6	130,0	110,1	281,7	155,1	128,2	103,6	123,7	69,7	115,1	115,1	115,1
mai	128,4	125,2	145,6	131,0	85,3	152,3	150,2	129,6	118,1	112,0	76,1	124,7	124,7	124,7
jun	139,6	147,0	104,3	148,3	149,0	119,9	193,4	142,4	126,9	137,7	87,5	120,1	120,1	120,1
jul	108,7	118,9	77,8	117,0	124,6	106,6	111,4	107,4	104,5	105,1	71,6	106,2	106,2	106,2
aug			184,4	112,5		100,1	106,4	122,1	90,4	98,2	63,1	110,4	110,4	110,4
sep			99,2	105,7		101,9	139,1	126,5	112,8	114,2	55,6	111,5	111,5	111,5
oct			169,5	162,6		133,2	146,0	136,3	108,1	146,3	68,8	117,0	117,0	117,0
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													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	116,2	125,1	137,9	122,0	82,7	134,9	116,1	95,8	109,2	127,9	112,4	105,1	105,1	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	111,3	111,3
1988	145,4	164,7	89,3	148,1	70,9	203,0	154,2	133,7	151,3	140,8	165,1	139,9	139,9	139,9
1988 III	146,5	147,8	74,7	151,3	46,9	192,3	148,1	137,9	145,1	138,3	143,2	156,1	156,1	156,1
IV	157,6	169,0	92,6	162,9	90,1	239,6	165,3	133,1	169,0	155,8	139,8	147,5	147,5	147,5
1989 I	151,9	184,9	77,7	153,8	87,6	211,0	164,5	211,0	155,6	158,3	139,0	138,1	138,1	138,1
II	170,5	209,7	91,9	172,3	90,5	276,7	186,5	218,4	181,0	157,6	184,0	152,6	152,6	152,6
III			81,0	157,2		229,5	156,9	176,5	152,3	165,8	159,7	162,7	162,7	162,7
1988 aug	145,8	152,2	84,5	165,5	45,9	150,9	141,9	140,7	90,1	138,0	126,8	158,7	158,7	158,7
sep	150,7	162,5	79,2	145,2	46,4	239,8	162,9	149,8	182,1	149,5	152,3	147,9	147,9	147,9
oct	160,1	170,2	84,2	168,6	37,4	231,7	162,5	131,3	168,5	159,0	135,0	159,2	159,2	159,2
nov	162,4	167,4	91,8	161,9	116,6	248,0	172,2	108,3	188,5	160,5	153,7	154,7	154,7	154,7
dec	150,2	169,4	101,9	158,0	116,3	239,2	161,1	159,6	149,9	147,8	130,8	128,8	128,8	128,8
1989 jan	146,3	170,4	69,1	150,2	91,2	216,5	149,2	200,1	139,0	134,0	150,8	142,2	142,2	142,2
feb	143,3	190,1	77,8	149,4	49,1	200,4	147,0	207,6	154,8	144,6	122,6	127,5	127,5	127,5
mar	166,1	194,3	86,3	161,9	122,5	216,1	197,3	225,3	173,0	196,4	143,4	144,5	144,5	144,5
apr	170,9	203,9	84,8	187,0	83,1	276,5	185,0	196,7	155,9	154,7	186,5	149,0	149,0	149,0
mai	168,4	223,1	109,9	158,6	55,4	277,7	183,8	247,5	201,6	152,0	189,4	155,3	155,3	155,3
jun	172,2	201,9	80,9	171,5	132,9	276,1	190,8	211,0	185,6	166,1	176,1	153,4	153,4	153,4
jul	161,7	189,3	64,6	164,										

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													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	69,0	86,2	83,4	76,8	59,5	56,9	66,4	87,3	58,0	71,1	61,6	79,7		
1987	69,6	88,9	84,4	75,7	54,0	63,8	64,4	91,4	57,8	71,2	64,1	83,1		
1988	74,7	109,5	92,3	83,1	37,2	65,1	70,8	97,7	54,3	75,2	70,0	99,0		
1988 III	79,0	119,1	98,3	91,6	52,1	69,1	70,1	106,7	53,3	80,1	74,1	107,5		
1988 IV	79,2	113,4	100,9	88,5	47,0	66,9	73,8	103,9	58,9	78,9	65,2	106,5		
1989 I	84,6	136,6	98,7	88,6	56,8	70,5	82,3	106,9	63,9	85,5	74,5	109,6		
1989 II	89,6	143,9	124,5	91,6	40,2	104,4	82,4	109,3	70,4	86,7	82,1	105,5		
1989 III			120,1	94,8		82,0	78,2	114,2	64,9	95,6	82,9	114,8		
1988 aug	79,5	118,5	111,5	97,6	67,5	68,7	70,2	111,3	45,7	86,4	69,4	105,4		
1988 sep	81,5	127,2	97,5	86,9	49,5	70,2	77,4	111,5	58,8	82,5	80,4	109,0		
1988 oct	80,7	118,0	102,5	95,1	73,9	65,1	68,5	106,1	57,2	78,6	75,4	111,4		
1988 nov	77,6	113,0	101,4	83,0	33,7	67,3	72,2	97,8	57,2	79,9	56,7	109,9		
1988 dec	79,3	109,3	98,9	87,5	33,4	68,2	80,8	108,0	62,2	78,2	63,6	98,1		
1989 jan	87,1	135,5	95,8	89,1	86,5	65,0	88,8	116,1	63,7	89,7	78,9	115,2		
1989 feb	80,8	130,4	82,1	86,7	35,1	68,4	75,4	96,6	63,5	84,2	56,5	106,5		
1989 mar	85,9	144,0	118,2	90,0	49,0	78,1	82,9	108,1	64,4	83,7	88,1	107,0		
1989 apr	82,3	126,1	111,4	85,4	45,2	77,7	78,0	108,9	63,1	85,3	81,2	102,4		
1989 mai	94,8	153,5	124,1	91,3	44,3	141,3	83,9	116,2	74,1	87,3	96,9	105,8		
1989 jun	91,7	152,1	138,0	98,1	31,0	94,3	85,3	102,7	74,1	87,5	68,4	108,2		
1989 jul	83,8	118,8	110,9	94,4	38,9	71,3	75,0	99,6	66,7	86,4	90,9	104,4		
1989 aug			135,8	96,8		83,1	81,7	129,6	56,1	105,4	93,1	116,2		
1989 sep			113,8	93,1		91,7	78,0	113,2	72,0	94,9	64,6	123,7		
1989 oct			122,3	106,9		90,0	87,0	152,6	68,3	88,6	73,5	109,8		
0920 – DARUNTER: AKP (60)	OF WHICH: ACP (60)												DONT: ACP (60)	
	MIO ECU													
1985	30310	2219	206	5596	148	2766	6799	145	4124	3029	759	4520		
	1985 = 100													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	64,6	79,6	66,8	68,6	88,7	47,6	62,0	83,2	60,7	73,2	51,4	64,9		
1987	54,0	75,0	42,6	51,1	123,4	50,7	51,9	81,8	44,4	63,1	55,0	52,4		
1988	57,2	93,0	57,1	49,2	110,4	56,0	61,3	75,6	38,1	64,1	68,1	52,5		
1988 III	57,5	107,4	35,5	51,1	76,6	59,4	56,2	78,2	36,5	63,3	81,8	52,6		
1988 IV	59,3	97,2	114,1	52,1	202,0	51,6	64,5	79,6	40,8	60,2	56,1	55,5		
1989 I	61,1	117,3	131,4	50,2	201,3	61,3	55,7	61,6	46,7	71,1	84,5	49,6		
1989 II	63,7	124,3	142,5	50,0	116,0	77,4	60,9	91,1	51,2	58,4	68,8	54,8		
1989 III			78,7	47,7		64,1	56,3	92,4	45,0	63,7	91,2	62,7		
1988 aug	53,5	92,4	29,5	53,9	76,4	56,1	52,6	92,0	31,7	52,4	42,2	55,4		
1988 sep	63,4	128,3	52,1	46,2	104,8	68,9	68,4	68,5	37,6	70,8	116,1	50,5		
1988 oct	56,8	108,3	147,7	55,8	312,2	44,1	53,9	70,4	40,1	50,8	49,7	52,2		
1988 nov	59,2	102,2	101,7	47,8	188,4	43,0	62,9	78,3	38,7	66,7	74,8	60,8		
1988 dec	61,9	81,0	92,9	52,6	105,5	67,6	76,9	90,1	43,5	61,1	43,9	53,3		
1989 jan	63,4	117,7	55,9	54,5	272,1	64,6	53,2	78,6	54,6	68,8	97,3	54,2		
1989 feb	54,4	92,8	39,9	45,3	193,8	58,6	53,5	34,8	39,9	75,2	39,5	44,2		
1989 mar	65,5	141,4	298,4	50,9	138,0	60,7	60,5	71,3	45,8	69,3	116,6	50,3		
1989 apr	61,1	110,2	56,1	53,4	110,5	69,5	57,1	106,9	49,6	43,1	100,0	60,5		
1989 mai	62,7	131,3	64,7	42,1	147,4	76,3	61,2	101,2	51,9	62,4	75,1	52,4		
1989 jun	67,3	131,5	306,6	54,5	90,2	86,3	64,2	65,2	52,1	69,8	31,3	51,5		
1989 jul	59,1	114,0	169,7	49,6	95,5	44,6	50,1	72,9	56,5	58,2	122,5	51,9		
1989 aug			35,7	46,4		55,2	59,2	128,2	24,6	54,3	101,1	67,4		
1989 sep			30,8	47,2		92,5	59,6	76,1	54,0	78,5	50,1	68,7		
1989 oct			29,8	61,7		83,8	77,8	86,8	44,0	83,2	120,3	50,2		
0921 – STAATSHANDELSLAENDER	COUNTRIES WITH STATE-TRADE												PAYS A COMMERCE D'ETAT	
	MIO ECU													
1985	38468	2309	1157	11480	1058	988	5199	193	7346	5015	154	3568		
	1985 = 100													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	76,8	82,8	80,2	84,5	60,0	79,8	87,5	99,1	68,2	51,6	81,8	87,2		
1987	78,4	82,4	72,2	79,8	59,4	121,3	86,7	86,1	73,2	55,9	86,8	96,7		
1988	84,1	89,9	76,2	84,7	58,2	148,4	93,1	84,3	81,6	55,5	97,7	103,2		
1988 III	88,9	91,7	75,5	89,4	57,9	158,3	93,9	96,4	85,8	61,0	83,8	117,8		
1988 IV	92,4	89,4	78,9	97,6	94,0	146,8	94,8	99,3	90,1	57,6	81,4	116,4		
1989 I	92,6	94,8	82,7	94,3	52,9	178,3	101,8	101,4	93,3	56,4	79,9	113,5		
1989 II	104,4	103,2	88,5	99,1	53,8	225,4	109,7	94,3	107,8	79,6	129,5	127,9		
1989 III			84,4	101,9		183,9	96,1	116,5	96,5	79,9	99,9	129,7		
1988 aug	86,6	95,7	80,2	88,3	50,2	167,9	82,5	106,7	81,3	62,7	66,1	115,9		
1988 sep	91,2	101,7	83,0	88,0	55,4	153,6	98,4	94,6	89,8	66,0	77,3	119,3		
1988 oct	96,4	99,0	84,7	104,6	140,9	147,8	89,5	122,5	89,3	55,5	63,2	126,7		
1988 nov	89,5	88,0	82,2	90,5	84,4	152,8	94,7	100,0	81,6	58,7	99,9	124,9		
1988 dec	91,2	81,3	69,8	97,6	56,5	139,9	100,2	75,5	99,6	58,5	81,2	97,6		
1989 jan	91,9	83,2	82,6	94,6	60,6	168,2	99,3	115,1	95,2	55,8	65,1	112,6		
1989 feb	89,6	94,8	74,8	93,0	30,5	193,2	90,3	86,9	92,7	53,7	107,8	111,3		
1989 mar	96,4	106,5	90,8	95,2	67,7	173,5	115,8	102,2	91,9	59,8	66,7	116,6		
1989 apr	100,2	91,9	97,7	99,3	62,6	212,5	107,4	85,8	94,6	75,6	116,0	125,7		
1989 mai	103,4	112,6	85,7	90,3	50,0	217,7	108,9	105,3	111,2	81,8	96,9	136,2		
1989 jun	109,4	105,2	82,1	107,7	48,9	246,1	113,0	91,8	117,6	81,5	175,7	121,9		
1989 jul	96,6	80,2	73,7	98,7	58,0	168,3	103,4	128,4	96,8	73,6	85,8	120,8		
1989 aug			91,6	102,8		169,5	94,9	112,9	89,0	85,3	102,0	126,4		
1989 sep			87,8	104,0		213,8	89,9	108,1	103,7	80,8	111,8	141,8		
1989 oct			86,1	126,8		213,0	101,3	102,3	104,1	74,6	205,4	135,0		

AUSFUHR NACH LAENDERN

EXPORTS BY COUNTRIES

EXPORTATIONS PAR PAYS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0922 – INDUSTRIALISIERTE WESTLICHE DRITTLAENDER														
WESTERN INDUSTRIALIZED THIRD COUNTRIES														
PAYS TIERS INDUSTRIALISES OCCIDENTAUX														
MIO ECU														
1985	217944	10779	9328	78102	1028	5918	26348	2808	28270	12444	1726	41192		
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	94,8	94,3	95,2	105,8	86,1	82,2	90,9	87,2	93,0	92,7	90,2	81,3		
1987	96,0	94,8	95,1	107,1	91,5	82,4	90,9	88,8	92,4	92,3	93,5	85,0		
1988	101,8	102,0	93,8	110,8	74,1	93,7	107,2	99,1	96,7	100,9	100,0	89,1		
1988	III	101,1	99,0	89,8	108,5	68,9	96,6	108,3	106,7	97,3	100,8	106,2	89,4	
	IV	112,9	110,1	102,0	127,4	112,5	104,3	108,7	112,4	109,9	112,7	102,7	95,1	
1989	I	106,0	111,3	94,1	115,0	84,8	93,6	110,2	105,1	95,5	114,0	107,1	94,9	
	II	116,5	120,8	104,6	123,4	87,8	105,9	126,8	118,4	119,4	112,4	124,3	99,7	
	III			95,5	119,3		97,3	112,4	117,5	115,5	107,3	121,4	94,4	
1988	aug	95,2	82,1	95,8	107,8	46,6	76,1	94,2	87,4	81,2	101,5	89,0	87,9	
	sep	106,8	112,5	104,7	111,0	93,8	105,5	122,1	120,8	93,6	110,0	101,6	96,0	
	oct	111,4	121,0	103,6	124,0	90,0	94,9	110,5	115,3	113,1	115,8	96,9	87,9	
	nov	110,2	105,0	102,6	119,6	121,1	108,2	106,1	114,1	105,0	115,3	111,6	99,5	
	dec	117,2	104,4	100,0	138,4	126,4	109,7	109,5	107,8	111,8	107,2	99,7	98,0	
1989	jan	98,9	99,5	88,6	109,9	82,9	87,6	101,2	95,9	82,2	100,9	100,4	91,9	
	feb	104,1	114,5	93,7	112,2	73,1	95,4	108,2	106,3	98,2	109,0	102,6	90,1	
	mar	115,2	120,0	100,0	123,0	98,5	97,9	121,1	113,1	106,1	132,1	118,2	102,7	
	apr	112,4	116,1	102,7	121,4	74,2	104,8	123,1	117,8	109,3	109,3	108,0	94,5	
	mai	111,7	120,2	105,3	113,6	78,0	103,5	115,6	109,9	120,4	115,7	111,4	99,9	
	jun	125,5	126,3	105,7	135,0	111,2	109,6	141,6	127,7	128,5	112,2	153,5	104,7	
	jul	112,9	116,9	73,9	116,6	69,8	92,9	122,7	116,1	139,7	98,0	136,7	96,3	
	aug			102,5	119,6		100,9	93,9	92,8	88,4	109,9	110,8	91,7	
	sep			110,0	121,7		98,2	120,5	143,7	118,4	113,9	116,7	95,1	
	oct			116,4	132,8		134,1	124,6	128,9	134,3	120,3	132,8	111,3	
0923 – DARUNTER: USA														
OF WHICH: USA														
DONT: USA														
MIO ECU														
1985	85523	4465	2326	24957	485	3133	11090	1333	12679	4765	688	19602		
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	87,9	83,2	81,7	104,0	84,2	80,4	81,0	83,8	84,2	82,1	74,6	78,9		
1987	84,1	83,7	70,4	96,5	79,1	76,4	81,4	80,7	76,3	75,2	74,5	80,6		
1988	83,9	86,8	60,0	88,3	60,0	85,1	94,7	91,3	76,1	79,9	78,5	80,7		
1988	III	84,6	85,1	56,1	84,9	49,9	93,0	100,6	103,3	78,6	84,7	88,2	80,4	
	IV	94,0	92,5	68,2	107,1	96,5	96,0	88,7	102,3	87,0	92,4	88,6	88,0	
1989	I	84,2	95,5	59,5	87,0	72,5	84,1	87,2	92,8	71,3	95,6	82,0	84,6	
	II	93,1	101,0	65,1	90,6	56,2	106,1	105,9	111,2	89,2	89,5	111,5	90,7	
	III			59,6	90,6		84,3	93,8	114,5	89,9	89,1	91,0	90,6	
1988	aug	79,0	68,9	59,0	85,7	32,4	76,6	82,9	85,1	65,7	90,4	84,9	79,7	
	sep	89,3	91,3	61,3	88,0	59,1	104,9	112,1	124,0	75,7	86,6	87,7	86,3	
	oct	92,8	110,7	68,1	96,2	72,5	90,0	99,1	110,8	91,2	100,1	88,0	83,0	
	nov	89,7	86,4	69,8	95,4	108,9	96,5	80,4	104,4	82,8	87,7	94,2	93,1	
	dec	99,5	80,5	66,8	129,6	108,2	101,6	86,8	91,7	86,9	89,4	83,5	87,8	
1989	jan	76,9	82,7	52,0	81,5	77,6	79,2	78,0	82,3	59,4	73,7	89,8	83,1	
	feb	84,8	98,6	65,2	86,7	70,7	86,0	91,1	94,6	75,9	93,4	67,7	81,9	
	mar	90,8	105,3	61,4	92,9	69,0	87,2	92,5	101,3	78,5	119,8	88,6	88,9	
	apr	87,6	93,0	61,7	87,9	45,4	109,1	98,1	109,7	83,2	93,2	95,8	80,6	
	mai	88,3	107,8	65,2	82,8	58,8	100,9	90,8	102,4	88,2	89,8	102,1	89,3	
	jun	103,2	102,1	68,3	101,0	64,4	108,3	129,0	121,5	96,2	85,4	136,4	102,4	
	jul	93,2	105,5	52,6	84,8	40,4	94,5	98,7	112,4	103,1	88,9	105,1	96,8	
	aug			58,1	95,0		86,3	75,3	99,8	74,2	94,2	79,5	85,6	
	sep			68,1	92,0		72,2	107,5	131,4	92,5	84,2	88,3	89,4	
	oct			65,5	97,8		109,2	89,9	127,7	101,5	99,2	92,1	104,8	
0924 – DARUNTER: JAPAN														
OF WHICH: JAPAN														
DONT: JAPON														
MIO ECU														
1985	10475	588	691	3550	56	291	1580	216	1220	513	63	1708		
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	108,8	111,8	108,1	115,4	76,3	70,3	103,8	107,8	110,2	117,8	96,3	103,5		
1987	130,0	126,9	122,6	143,5	92,6	85,5	120,6	108,3	131,8	126,2	92,7	127,3		
1988	162,4	156,1	141,4	178,2	119,7	111,9	152,0	141,9	168,7	158,8	109,2	161,3		
1988	III	170,3	157,0	159,9	173,4	111,8	115,6	168,2	156,6	185,2	171,8	103,6	178,8	
	IV	182,6	160,1	135,8	225,5	163,8	118,8	157,3	186,8	189,0	172,1	123,3	155,0	
1989	I	182,9	173,5	135,8	190,0	105,6	130,0	173,0	174,1	185,8	214,0	179,8	200,8	
	II	201,7	208,5	179,4	205,9	94,1	127,8	192,5	179,8	248,8	176,1	150,4	202,9	
	III			157,0	213,4		202,1	191,3	190,5	273,2	184,6	210,7	201,6	
1988	aug	166,4	93,9	178,2	162,0	78,9	89,7	182,8	124,6	171,5	175,6	85,5	198,1	
	sep	165,4	175,2	167,6	174,1	212,3	111,4	159,0	172,4	157,0	157,7	114,9	166,2	
	oct	170,3	177,7	153,3	195,0	247,7	109,5	143,3	184,9	204,0	200,5	130,3	122,4	
	nov	171,7	157,6	128,1	191,1	64,7	130,3	168,4	219,7	164,3	158,2	122,7	172,6	
	dec	205,8	144,9	126,0	290,5	179,1	116,5	160,1	155,7	198,7	157,7	116,9	170,1	
1989	jan	172,0	145,1	134,7	185,7	182,4	160,7	146,2	149,3	168,5	169,0	149,9	200,3	
	feb	174,1	165,7	131,5	171,4	42,3	117,2	183,1	183,0	188,6	211,4	106,2	185,7	
	mar	202,5	209,5	141,3	212,9	92,2	112,1	189,9	189,9	200,3	261,5	283,4	216,5	
	apr	197,1	210,7	183,3	206,8	58,2	123,2	163,3	140,2	223,9	164,8	167,8	225,4	
	mai	192,0	190,0	189,7	190,7	65,3	127,5	180,7	167,6	253,0	158,3	134,1	193,8	
	jun	215,9	224,7	165,1	220,3	158,8	132,9	233,6	231,5	269,5	205,3	149,2	189,6	
	jul	219,7	248,4	141,3	225,3	143,1	112,1	228,1	180,6	319,2	168,0	156,0	194,6	
	aug			159,0	213,6		370,4	166,0	133,9	249,1	166,4	287,0	222,2	
	sep			170,7	201,3		123,9	179,9	257,1	251,3	219,4	189,2	188,1	
	oct			175,4	242,6		210,3	238,0	227,1	289,6	214,8	298,1	177,5	

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														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	83,5	86,2	85,4	88,5	73,6	67,4	85,2	78,0	78,2	85,7	74,0	83,0		
1987	81,2	83,3	82,9	85,1	51,7	104,6	77,5	81,8	69,2	85,8	65,8	83,7		
1988	88,1	91,9	89,1	88,1	54,6	121,1	84,8	91,7	74,1	96,4	73,0	92,5		
1988	III	88,4	89,8	80,3	95,7	57,4	116,5	79,8	89,0	69,3	94,4	71,9	98,2	
	IV	98,9	96,9	98,3	101,8	76,8	134,3	92,4	103,7	89,5	109,4	86,4	99,4	
1989	I	95,1	108,1	73,1	96,6	32,2	122,9	102,3	82,1	72,7	95,3	67,9	98,8	
	II	101,3	115,9	92,5	99,9	71,7	140,2	100,2	112,0	93,6	97,5	94,7	99,0	
	III			100,8	103,4		112,5	90,8	104,2	90,2	98,4	99,8	100,9	
1988	aug	84,3	74,0	72,1	97,5	52,0	92,0	74,4	87,8	61,3	103,5	61,7	96,8	
	sep	88,6	102,4	74,3	87,7	82,7	126,5	81,7	86,6	62,8	99,4	77,9	103,3	
	oct	93,8	105,0	91,1	94,2	52,6	121,1	87,7	88,8	84,5	107,3	84,3	95,2	
	nov	97,0	86,4	116,6	95,9	91,6	136,9	86,9	120,0	87,4	106,0	95,7	105,2	
	dec	105,8	99,5	87,1	115,2	86,2	144,9	102,6	102,2	96,6	114,8	79,1	97,7	
1989	jan	91,9	109,6	70,5	103,7	31,2	135,0	92,5	74,6	64,7	91,2	78,5	88,5	
	feb	88,8	105,5	74,2	82,8	36,4	122,4	97,6	86,5	72,4	90,4	65,0	90,0	
	mar	104,6	109,3	74,6	103,5	29,0	111,4	116,8	85,1	81,0	104,3	60,1	117,9	
	apr	99,0	112,1	100,8	96,5	28,6	157,3	98,2	106,0	91,2	92,1	70,4	95,5	
	mai	97,2	112,7	83,9	93,4	52,6	129,5	87,2	136,0	93,7	98,6	109,0	104,0	
	jun	107,8	122,9	92,7	109,7	133,9	133,8	115,4	93,9	96,0	101,7	104,7	97,4	
	jul	100,0	110,0	93,0	104,9	42,9	113,3	96,1	89,2	105,5	94,3	96,0	93,2	
	aug			94,9	110,5		110,8	89,4	92,6	76,7	94,6	91,1	95,9	
	sep			114,4	94,9		113,4	87,0	130,8	88,3	106,2	112,4	113,6	
	oct			98,0	100,6		164,2	102,6	135,3	107,2	109,6	95,0	102,9	
0926 – DARUNTER: AKP (60)														
OF WHICH: ACP (60)														
MIO ECU														
1985	19336	1208	354	2798	68	870	5718	226	2032	1468	356	4238		
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	83,0	97,0	70,9	90,0	74,6	55,2	90,3	56,9	86,8	91,5	61,3	69,8		
1987	71,6	71,9	75,6	73,5	61,2	49,8	74,3	62,6	82,5	82,9	60,1	63,2		
1988	78,8	70,5	127,4	71,9	71,3	65,8	90,5	70,0	84,8	87,7	74,9	63,5		
1988	III	77,8	68,3	125,5	78,4	75,3	67,6	89,6	59,3	71,4	80,2	74,6	65,9	
	IV	86,2	73,6	145,6	81,0	111,0	59,6	95,5	96,5	99,1	110,6	98,7	64,7	
1989	I	84,1	85,0	83,4	74,3	43,9	88,3	102,8	50,4	77,1	96,8	88,8	65,5	
	II	83,8	86,0	138,6	75,7	118,3	58,4	87,8	69,0	98,7	91,3	110,0	71,8	
	III			120,4	78,1		44,8	82,2	62,9	86,1	94,7	118,5	61,3	
1988	aug	75,2	66,5	62,0	83,0	121,0	57,5	80,3	56,0	69,6	86,5	68,5	70,1	
	sep	75,5	71,2	71,6	67,4	46,8	70,0	92,5	48,4	63,0	83,0	70,4	66,1	
	oct	79,8	84,6	95,7	71,8	61,8	59,7	93,2	75,8	79,9	106,4	95,6	58,5	
	nov	85,5	68,3	252,9	74,1	120,8	59,2	85,1	68,2	109,0	98,3	114,1	72,1	
	dec	93,3	68,0	88,2	97,0	150,3	60,0	108,0	145,5	108,3	127,0	86,4	63,5	
1989	jan	80,7	94,0	101,0	79,3	57,6	175,6	78,6	39,9	65,8	87,2	107,3	64,8	
	feb	77,7	85,4	88,5	64,8	40,6	39,2	90,9	48,3	78,1	105,7	85,4	65,1	
	mar	94,0	75,6	60,7	78,9	33,4	50,1	138,9	63,1	87,3	97,4	73,7	66,6	
	apr	78,9	70,1	251,2	74,0	17,6	54,0	80,6	71,0	99,7	83,7	82,4	62,6	
	mai	81,3	79,8	90,0	71,7	76,3	60,4	74,0	73,0	102,5	95,5	132,3	82,5	
	jun	91,1	108,1	74,5	81,4	261,1	60,9	108,9	63,2	93,8	94,7	115,2	70,4	
	jul	81,0	84,3	51,3	73,9	44,2	39,7	101,5	53,6	96,8	77,8	117,1	60,9	
	aug			50,1	83,8		45,8	74,6	65,9	69,1	79,6	107,7	60,4	
	sep			259,7	76,6		48,9	70,5	69,2	92,3	126,8	130,6	62,7	
	oct			54,1	79,8		86,3	91,7	72,3	115,1	104,7	128,4	63,1	
0927 – STAATSHANDELSLAENDER														
COUNTRIES WITH STATE-TRADE														
MIO ECU														
1985	31794	1810	598	12685	495	1911	5049	105	4634	1582	146	2778		
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	86,9	80,4	101,1	97,0	63,4	57,3	70,9	112,1	87,6	85,0	74,2	94,8		
1987	80,0	65,2	87,0	88,2	52,7	44,6	69,5	91,4	89,5	85,3	67,0	80,3		
1988	85,7	71,1	95,7	94,9	44,5	41,2	75,1	87,4	92,8	100,3	75,2	88,7		
1988	III	84,1	66,7	77,8	97,3	49,9	42,2	70,9	106,8	87,2	96,8	55,0	83,9	
	IV	101,6	74,9	124,6	110,8	73,6	53,4	96,6	67,3	106,3	115,0	102,5	104,8	
1989	I	95,2	85,1	105,5	102,5	45,7	44,3	96,7	88,9	92,0	116,1	65,7	102,1	
	II	105,2	81,2	120,3	113,4	71,0	60,3	103,9	124,2	115,5	121,5	76,7	94,2	
	III			104,1	109,3		46,7	77,6	92,5	113,9	131,6	96,1	81,0	
1988	aug	80,2	72,1	64,7	97,3	71,1	36,8	63,2	74,3	66,4	84,4	68,3	94,9	
	sep	80,7	62,9	73,3	85,7	38,7	35,9	82,1	113,0	86,0	104,7	58,7	84,0	
	oct	88,3	78,4	92,7	100,6	57,1	40,7	76,9	38,4	94,7	109,0	117,5	74,0	
	nov	99,3	62,4	129,1	105,9	69,8	62,7	98,1	74,5	99,6	104,9	96,0	116,4	
	dec	117,2	83,8	152,1	126,0	93,8	56,9	114,7	89,0	124,5	131,1	94,2	124,0	
1989	jan	91,4	90,9	109,3	108,0	55,8	35,4	74,7	65,8	80,0	104,3	110,9	99,0	
	feb	93,4	78,1	101,2	94,6	42,2	48,4	105,5	99,4	91,7	121,9	16,9	105,2	
	mar	100,6	86,2	105,9	104,8	39,2	49,2	110,1	101,4	104,2	122,2	69,3	102,3	
	apr	100,2	76,2	184,8	101,9	46,3	62,1	107,6	108,7	99,0	114,1	52,4	108,1	
	mai	100,4	82,6	88,6	109,4	63,2	57,5	81,9	99,4	122,0	130,3	112,7	90,1	
	jun	115,1	84,8	87,6	128,9	103,5	61,2	122,1	164,6	125,5	120,2	64,9	84,5	
	jul	103,8	76,2	89,4	114,6	65,9	40,5	77,1	70,6	152,4	132,4	116,4	77,9	
	aug			72,3	106,6		53,5	81,1	122,3	90,5	129,0	84,0	74,9	
	sep			150,6	106,6		46,0	74,5	84,6	98,7	133,5	88,0	90,2	
	oct			108,2	122,1		59,2	95,1	81,8	121,1	149,9	60,8	96,4	

EINFUHR EXTRA – EG

* SITC Rev.3

IMPORTS EXTRA – EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS EXTRA – EC

* CTCl Rev.3

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

0928 – INSGESAMT – SITC 0-9
SAISONBEREINIGTTOTAL – SEASONALLY ADJUSTED
SITC 0-9TOTAL – CTCl 0-9
DESAISONNALISE

		1985 = 100												
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		82,3	91,1	92,6	91,0	69,5	72,0	80,5	85,9	71,9	79,6	72,5	83,0	83,0
1987		83,7	86,5	87,1	91,9	63,2	80,5	81,3	91,0	74,7	80,2	78,4	85,7	85,7
1988		95,3	103,0	86,5	101,2	56,6	93,5	95,1	101,4	79,0	85,5	88,0	110,2	110,2
1988	III	99,6	107,8	86,1	104,2	78,1	95,3	99,2	103,4	84,8	88,9	84,0	116,2	116,2
	IV	100,3	108,7	90,7	108,7	54,5	99,6	97,1	110,3	82,4	89,9	77,4	118,3	118,3
1989	I	106,3	119,4	89,6	111,8	76,5	112,1	105,9	125,3	91,5	95,4	91,0	118,2	118,2
	II	114,2	126,3	100,7	120,0	69,6	137,7	115,0	131,8	99,3	106,4	100,8	118,9	118,9
	III			100,6	115,2		116,7	107,5	127,9	96,4	105,9	92,9	119,1	119,1
1988	aug	102,2	110,9	88,9	109,7	96,3	99,0	100,2	107,7	81,4	92,1	91,0	118,6	118,6
	sep	101,3	111,6	85,7	103,5	65,2	100,6	104,9	101,9	88,1	91,8	84,9	115,5	115,5
	oct	99,6	106,4	84,2	107,3	86,7	88,8	92,1	99,8	86,2	86,4	79,0	119,3	119,3
	nov	103,5	110,6	96,1	107,5	74,1	105,5	101,0	97,3	86,2	91,9	77,4	124,2	124,2
	dec	99,6	109,9	92,6	112,2	28,7	99,8	99,5	131,7	77,4	92,0	77,4	113,9	113,9
1989	jan	107,0	119,9	92,2	113,1	103,6	105,3	107,5	122,7	89,2	92,8	92,6	120,6	120,6
	feb	103,8	114,1	81,6	112,0	55,2	107,0	99,9	114,9	90,2	94,6	71,9	116,6	116,6
	mar	108,5	123,7	93,1	109,9	71,7	122,0	110,6	137,0	91,9	98,0	108,1	117,8	117,8
	apr	110,0	114,9	97,6	115,8	78,4	137,6	107,4	124,3	91,1	107,1	102,4	115,2	115,2
	mai	115,1	133,7	101,1	115,5	57,2	152,3	114,7	132,4	100,9	104,4	99,5	122,4	122,4
	jun	117,6	130,7	104,0	128,1	68,7	125,8	122,2	138,6	101,6	107,7	100,2	117,7	117,7
	jul	107,8	122,1	97,5	114,1	93,3	105,0	106,1	126,9	95,7	101,5	100,5	112,2	112,2
	aug			107,2	117,2		121,6	111,8	133,7	96,1	111,8	99,4	119,2	119,2
	sep			98,0	115,2		124,4	106,0	123,4	98,8	105,4	80,9	119,8	119,8
	oct			100,8	126,0		125,5	117,0	133,3	98,9	106,4	92,3	114,0	114,0

0929 – INSGESAMT – SITC 0-9

TOTAL – SITC 0-9

TOTAL – CTCl 0-9

		MIO ECU												
1985		406418	23086	11960	97630	6937	22507	57228	3633	62721	39851	5418	75445	75445
1986		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1987		82,3	91,1	92,6	91,0	69,5	72,0	80,5	85,9	71,9	79,6	72,5	83,0	83,0
1988		83,7	86,5	87,1	91,9	63,2	80,5	81,3	91,0	74,7	80,2	78,4	85,7	85,7
1988		95,3	103,0	86,5	101,2	56,6	93,5	95,1	101,4	79,0	85,5	88,0	110,2	110,2
1988	III	95,7	101,5	80,2	103,0	62,5	89,9	91,7	99,1	77,0	87,0	85,2	115,3	115,3
	IV	102,6	107,9	96,8	111,4	73,4	103,8	97,4	110,6	87,4	91,8	77,3	116,8	116,8
1989	I	106,0	121,2	87,4	110,6	68,2	107,7	108,9	126,8	92,6	96,8	89,3	115,1	115,1
	II	115,0	130,0	103,0	118,7	64,9	144,1	117,3	133,6	100,5	104,4	102,5	119,2	119,2
	III			94,4	112,6		108,6	99,9	121,1	89,0	103,9	93,3	115,4	115,4
1988	aug	91,7	96,7	82,4	104,1	67,5	83,5	84,8	100,4	59,7	88,9	82,1	114,1	114,1
	sep	101,0	116,8	90,0	102,2	63,8	96,3	103,3	103,7	89,1	93,0	90,1	113,9	113,9
	oct	104,5	110,2	95,0	116,6	84,9	97,2	93,4	102,4	87,2	89,1	82,3	125,2	125,2
	nov	102,5	108,8	98,6	106,0	65,4	106,0	98,5	100,0	86,5	94,4	75,6	121,8	121,8
	dec	100,8	104,5	96,7	111,4	69,9	108,2	100,2	129,4	88,4	91,9	74,1	103,3	103,3
1989	jan	104,5	118,9	85,3	108,5	85,4	95,4	110,1	124,3	88,8	95,6	93,7	115,8	115,8
	feb	101,2	118,1	80,0	109,1	44,3	107,5	99,3	113,5	91,0	92,9	72,5	108,5	108,5
	mar	112,2	126,7	96,9	114,3	74,8	120,3	117,5	142,4	98,1	101,9	101,8	120,9	120,9
	apr	110,9	117,0	95,3	117,6	67,3	142,9	112,1	126,7	91,3	103,5	101,9	116,5	116,5
	mai	115,6	134,7	106,7	111,8	61,6	162,3	114,3	136,6	104,6	102,7	107,5	123,4	123,4
	jun	118,5	138,2	106,9	126,8	65,9	127,2	125,5	137,6	105,5	107,2	98,1	117,7	117,7
	jul	104,3	109,6	79,5	114,7	83,1	102,6	99,3	117,7	94,6	96,1	106,7	111,1	111,1
	aug			102,5	110,1		103,9	95,4	123,5	70,6	109,4	91,4	115,2	115,2
	sep			101,3	113,0		119,4	105,1	122,1	101,9	106,0	81,7	119,9	119,9
	oct			109,7	136,9		130,9	118,7	132,6	101,6	107,7	94,0	119,9	119,9

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

		MIO ECU												
1985		37838	2082	1284	8460	324	2223	5196	295	4938	5081	898	7057	7057
1986		34800	1695	1397	8312	311	1959	5236	251	4035	4466	751	6386	6386
1987		32721	1682	1347	7368	373	2319	4966	245	3967	4053	752	5649	5649
1988		32205	1725	1377	7358	0	2999	5130	260	4090	4219	900	5937	5937
* 1988	III	8476	445	348	1842	95	750	1167	61	1064	992	216	1496	1496
	IV	9416	445	386	2098	118	882	1406	70	1149	1122	157	1584	1584
1989	I	8662	380	323	1875	104	799	1350	80	1078	1023	193	1457	1457
	II	9332	560	399	1993	99	820	1302	76	1150	1071	290	1572	1572
	III			395	1769		761	1154	55	1106	895	207	1605	1605
* 1988	aug	2895	135	110	641	27	250	388	16	351	368	83	526	526
	sep	2873	161	125	588	39	247	434	31	376	330	64	479	479
	oct	3068	158	128	685	50	276	446	24	398	354	62	488	488
	nov	3160	141	136	674	38	283	498	13	380	379	43	576	576
	dec	3188	146	122	739	30	324	463	33	371	389	52	519	519
1989	jan	2887	127	101	649	31	253	426	28	337	331	84	521	521
	feb	2736	133	104	615	27	252	421	27	349	343	40	424	424
	mar	3038	120	118	610	46	294	502	25	392	349	70	512	512
	apr	3105	142	129	658	27	276	444	30	329	423	94	553	553
	mai	3119	197	139	611	33	275	442	24	424	360	92	523	523
	jun	3109	221	131	724	39	269	416	23	397	288	105	497	497
	jul			117	580	40	237	385	10	365	321	79	483	483
	aug			134	595		270	388	22	332	272	67	570	570
	sep			144	594		254	381	23	408	302	61	553	553
	oct			139	670		277	489	32	397	316	67	563	563

EINFUHR EXTRA – EG
* SITC Rev.3

IMPORTS EXTRA – EC
* SITC Rev.3

IMPORTATIONS EXTRA – EC
* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0931 – ROHSTOFFE														
SITC 2+4														
RAW MATERIALS														
SITC 2+4														
MIO ECU														
1985	41639	3276	739	9798	581	2940	5175	245	7399	4146	1035	6305		
1986	32622	2412	676	7876	509	2313	3964	194	5762	3191	687	5038		
1987	32316	2365	648	7595	488	2471	3872	184	5780	2995	622	5298		
* 1988	35735	2737	732	8778	0	2691	4403	207	6732	3626	759	6087		
* 1988 III	9294	696	141	2278	139	624	1053	49	1589	953	191	1581		
IV	9846	728	184	2332	144	701	1150	58	1721	1045	157	1626		
1989 I	10538	718	216	2456	111	786	1285	55	1942	1058	179	1731		
II	11216	822	223	2571	126	868	1378	62	2234	1082	177	1672		
III			143	2422		721	1185	65	1898	1010	167	1618		
* 1988 aug	2868	209	47	803	38	191	314	20	375	319	59	493		
sep	3327	284	64	707	57	215	396	15	615	353	64	557		
oct	3303	230	49	850	40	225	333	20	583	320	66	588		
nov	3241	260	52	687	44	215	399	21	558	384	47	572		
dec	3303	237	82	796	59	262	419	17	580	341	44	466		
1989 jan	3563	268	78	844	40	248	455	19	608	351	56	594		
feb	3412	246	66	747	26	310	401	17	621	375	46	558		
mar	3563	204	71	865	45	227	429	19	713	332	77	579		
apr	3605	240	76	840	50	303	456	23	665	359	59	534		
mai	3851	300	80	863	30	299	454	23	788	372	61	582		
jun	3760	282	67	868	47	266	468	17	780	352	58	556		
jul	3415	238	40	831	65	212	401	20	745	305	59	500		
aug			48	811		261	400	23	441	364	60	536		
sep			55	781		248	383	21	713	341	48	583		
oct			55	915		247	443	19	633	347	57	508		
0932 – BRENNSTOFFE														
SITC 3														
FUELS														
SITC 3														
MIO ECU														
1985	120176	3500	2204	17487	3829	11700	21838	177	28008	15245	2166	14021		
1986	59405	2321	1082	8573	1926	5519	11555	195	12106	7746	1106	7276		
1987	56173	2335	959	7686	1451	5806	10202	168	11687	7852	1060	6967		
* 1988	47367	2329	893	7625		4821	8863	164	9233	6625	937	5389		
* 1988 III	12291	646	247	2082	182	1300	2249	39	2331	1635	277	1304		
IV	12291	553	233	1891	197	1066	2282	43	2571	1742	223	1489		
1989 I	13967	793	202	1871	315	1510	2588	42	2743	1907	341	1656		
II	15365	698	324	2174	103	1754	3028	42	2963	2148	324	1810		
III			289	2150		1615	2750	46	3109	2647	339	1592		
* 1988 aug	4186	254	101	691	46	477	762	10	760	604	86	396		
sep	4146	210	67	648	63	415	764	19	807	555	113	484		
oct	4031	150	74	671	177	345	702	19	778	554	76	485		
nov	3792	205	68	553	20	378	703	13	755	577	70	450		
dec	4468	198	92	667	0	344	876	11	1039	612	76	554		
1989 jan	4784	245	68	550	207	435	872	23	988	721	122	555		
feb	4442	266	58	679	25	436	794	8	931	599	86	560		
mar	4742	282	76	642	84	639	921	12	824	587	133	541		
apr	4658	238	82	548	47	507	969	14	900	629	116	609		
mai	5508	243	116	867	50	596	1023	13	1051	784	139	626		
jun	5200	218	126	758	7	651	1036	14	1011	734	69	575		
jul	4700	147	103	739	9	449	870	15	939	750	139	539		
aug			80	719		555	952	10	1140	1068	123	453		
sep			107	692		611	928	20	1030	829	78	600		
oct			119	876		595	1080	13	1105	758	97	632		
0933 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE														
SITC 5														
CHEMICALS														
SITC 5														
MIO ECU														
1985	22303	1484	833	5709	230	1099	3881	325	3119	2530	219	2875		
1986	21168	1476	802	5407	247	1220	3716	264	2964	2358	212	2502		
1987	21644	1480	781	5399	250	1271	3893	269	3084	2381	228	2608		
* 1988	25058	2161	824	5959		1513	4346	296	3567	2607	280	3247		
* 1988 III	6002	513	183	1474	65	344	984	75	796	666	55	849		
IV	6705	567	210	1638	78	391	1142	78	981	690	74	857		
1989 I	7388	652	230	1682	67	433	1270	103	1147	785	55	966		
II	7757	756	230	1835	80	494	1174	92	1194	831	71	998		
III			184	1733		416	1055	98	925	809	62	933		
* 1988 aug	1854	170	64	497	16	91	311	31	192	200	19	264		
sep	2079	190	71	465	22	131	352	23	310	223	18	272		
oct	2229	183	68	570	20	138	350	31	316	235	21	296		
nov	2236	179	72	500	24	123	393	30	348	236	32	301		
dec	2240	204	70	569	34	130	399	17	318	219	21	260		
1989 jan	2432	206	77	574	21	131	419	31	373	252	17	330		
feb	2374	220	69	535	17	150	390	32	365	275	18	302		
mar	2582	226	84	572	28	152	461	39	408	258	20	333		
apr	2583	219	82	660	23	154	385	34	387	282	23	333		
mai	2491	230	72	552	22	181	396	27	391	262	24	333		
jun	2683	306	76	623	35	159	394	30	417	287	24	332		
jul	2350	228	53	561	30	130	357	27	351	279	22	312		
aug			66	628		117	322	25	203	286	20	291		
sep			65	544		169	376	45	371	244	20	330		
oct			71	618		144	398	34	392	238	26	339		

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. SITC 6														
MANUF. GOODS BY MATERIAL SITC 6														
MIO ECU														
1985	48372	6116	2112	14199	560	923	5693	411	5723	3219	409	9007		
1986	47899	6275	2147	14378	550	1104	5468	382	5728	3331	379	8158		
1987	48306	4923	2071	14489	585	1220	5588	380	6439	3323	522	8767		
* 1988	59043	6838	2072	16551		1721	6613	444	7714	4035	633	11731		
* 1988 III	14264	1794	477	4078	188	391	1559	115	1781	999	137	2744		
IV	16018	1850	564	4698	205	465	1742	111	2176	1082	153	2970		
1989 I	17631	2174	536	4842	171	478	1983	127	2519	1223	159	3419		
II	18758	2271	579	5121	222	674	2118	131	2793	1266	170	3412		
III			495	4761		509	1716	121	2105	1143	152	3210		
* 1988 aug	4257	515	154	1348	58	111	414	38	372	318	38	891		
sep	5230	728	190	1366	74	141	614	42	715	363	50	949		
oct	5451	683	188	1626	66	151	570	37	747	361	52	970		
nov	5456	632	197	1544	67	158	579	42	723	362	51	1100		
dec	5111	535	179	1528	72	156	593	32	705	359	50	901		
1989 jan	5802	684	183	1585	54	148	665	45	808	392	47	1190		
feb	5609	679	169	1587	51	160	632	41	773	399	48	1071		
mar	6221	811	184	1671	66	170	686	41	938	432	64	1158		
apr	5976	661	180	1720	64	222	677	41	829	428	51	1105		
mai	6228	813	194	1537	86	230	699	43	977	412	56	1179		
jun	6555	797	205	1865	73	222	742	47	987	426	63	1128		
jul	5538	607	133	1625	87	173	607	39	850	373	53	991		
aug			167	1562		147	488	41	385	382	47	1103		
sep			196	1574		189	622	40	870	388	52	1116		
oct			205	1811		202	707	44	819	364	59	1065		
0935 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7														
MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 7														
MIO ECU														
1985	76545	4165	2682	21377	1234	2617	10281	1816	7074	6153	574	18572		
1986	78860	4811	3005	23594	1116	3048	10398	1505	6591	7014	664	17114		
1987	85592	5114	2649	25491	1053	3852	11334	1749	7824	7422	908	18197		
* 1988	106580	5784	2507	29152		5714	17158	1937	9236	8813	1073	23817		
* 1988 III	26209	1252	487	7250	342	1246	4030	464	2275	2245	235	6383		
IV	29482	1544	804	8190	455	1855	4218	550	2642	2437	239	6548		
1989 I	28897	1658	600	7893	339	1571	4718	630	2535	2425	244	6284		
II	33472	1822	803	9222	411	2341	5510	698	2848	2806	305	6706		
III			781	8011		1564	4135	592	2484	2510	278	6868		
* 1988 aug	8250	409	161	2504	180	330	1171	156	562	717	74	1986		
sep	9398	483	183	2342	86	497	1632	152	900	862	82	2180		
oct	9810	525	237	2752	115	535	1391	145	904	761	79	2365		
nov	9929	499	296	2676	160	665	1452	152	894	837	83	2214		
dec	9743	519	271	2762	181	655	1375	253	844	838	77	1969		
1989 jan	9181	567	177	2463	121	430	1592	191	758	723	86	2075		
feb	9146	529	169	2680	87	523	1369	184	840	693	74	1999		
mar	10570	562	254	2751	131	619	1758	255	936	1009	84	2211		
apr	11107	571	241	3089	150	1048	1714	208	858	909	101	2217		
mai	10518	617	289	2865	107	657	1682	243	968	821	97	2173		
jun	11847	634	273	3269	153	636	2114	248	1022	1076	106	2316		
jul	9786	532	190	2736	219	569	1340	203	854	792	112	2239		
aug			347	2541		423	1211	211	660	764	76	2313		
sep			243	2734		573	1583	178	969	954	91	2315		
oct			320	3668		684	1702	219	983	1127	98	2366		
0936 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8														
MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 8														
MIO ECU														
1985	35469	1020	1160	12400	146	809	4943	309	2677	2703	107	9195		
1986	37761	1136	1258	13683	132	993	5400	286	2913	2967	125	8869		
1987	43057	1368	1334	15821	163	1127	6346	267	3588	3197	149	9696		
* 1988	49947	1683	1350	17491		1515	7558	320	4265	3535	185	11809		
* 1988 III	13355	448	365	4735	66	384	1977	88	1072	984	42	3193		
IV	13271	421	331	4691	68	453	1872	83	1152	851	44	3305		
1989 I	14229	471	355	4821	68	464	2255	99	1240	1024	38	3396		
II	14673	476	324	4537	78	1139	2154	95	1309	999	50	3511		
III			368	5089		510	2225	112	1252	1138	58	3716		
* 1988 aug	4336	151	125	1593	22	114	647	31	248	347	12	1045		
sep	4824	167	148	1656	26	149	699	29	456	347	16	1131		
oct	4756	153	124	1741	20	145	626	31	411	306	15	1182		
nov	4459	139	107	1480	21	158	627	28	398	295	15	1191		
dec	4056	129	99	1470	27	151	619	23	343	249	14	932		
1989 jan	4570	149	112	1563	17	137	780	35	367	336	11	1062		
feb	4658	157	120	1613	22	176	683	30	393	346	15	1101		
mar	5002	165	123	1645	28	151	791	34	480	341	12	1233		
apr	4581	145	112	1578	26	164	671	29	389	339	15	1113		
mai	5107	159	107	1328	25	800	696	34	446	327	16	1168		
jun	4985	172	105	1631	27	175	787	32	474	334	18	1230		
jul	4791	160	98	1610	27	151	748	38	440	321	18	1178		
aug			134	1661		171	763	37	299	427	19	1216		
sep			136	1818		188	714	37	513	389	20	1322		
oct			129	1896		297	751	35	487	362	21	1344		

AUSFUHR EXTRA – EG

* SITC Rev.3

EXPORTS EXTRA – EC

* SITC Rev.3

EXPORTATIONS EXTRA – EC

* CTICI 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 – CTICI 0–9		
SAISONBEREINIGT		SITC 0–9											DESAISONNALISE		
		1985 = 100													
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		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	90,4	90,3		
1988	III	98,0	98,7	92,0	105,1	62,3	102,6	97,6	101,4	87,6	102,5	92,2	94,9		
	IV	100,0	95,7	95,7	111,2	73,7	101,8	95,5	105,8	92,4	104,6	94,1	92,2		
1989	I	105,9	108,1	93,0	114,7	70,2	107,0	107,6	107,1	94,3	110,5	99,7	100,5		
	II	110,7	115,1	101,8	118,3	81,9	114,9	110,9	113,3	108,7	109,0	112,1	99,1		
	III			101,7	116,5		102,5	105,5	113,5	107,3	110,6	112,3	98,5		
1988	aug	101,0	103,2	93,5	110,9	64,1	95,6	98,5	100,8	85,2	109,8	89,6	98,2		
	sep	101,5	104,7	89,6	104,2	77,8	116,0	104,8	100,0	86,4	106,4	100,0	103,6		
	oct	96,6	96,6	91,4	105,4	63,6	97,2	92,7	102,2	94,5	104,7	86,9	85,2		
	nov	103,1	98,1	98,7	110,6	86,6	110,4	97,6	110,8	100,1	105,4	105,5	96,4		
	dec	102,4	94,8	97,0	119,5	68,2	99,3	97,0	105,5	85,1	105,0	91,3	95,8		
1989	jan	107,1	110,0	97,5	118,9	62,6	117,2	104,2	106,8	95,3	106,6	105,3	100,3		
	feb	103,3	107,5	92,0	110,3	65,5	104,0	106,9	106,4	94,4	108,1	95,8	95,3		
	mar	107,5	107,0	90,2	114,0	72,0	100,5	111,8	107,3	93,9	116,2	95,7	106,8		
	apr	107,4	110,2	108,3	114,3	54,5	124,3	108,8	119,2	101,7	106,5	99,1	95,1		
	mai	107,4	116,6	100,8	111,5	62,9	105,7	103,6	110,6	108,8	110,5	110,1	100,7		
	jun	117,1	118,3	96,8	128,5	118,8	114,1	119,8	112,6	114,2	110,6	126,2	101,5		
	jul	104,4	106,1	97,7	111,2	55,7	85,3	104,1	105,9	111,2	105,4	104,9	91,9		
	aug			102,5	123,1		115,0	107,4	107,4	100,2	113,7	114,2	99,7		
	sep			103,9	116,1		106,7	105,3	124,8	110,6	111,9	119,7	103,9		
	oct			102,7	116,6		130,9	108,5	122,0	113,5	111,0	112,4	103,7		
0938 – INSGESAMT – SITC 0–9		TOTAL – SITC 0–9											TOTAL – CTICI 0–9		
		MIO ECU													
1985		378651	20502	12590	120572	2710	14242	59093	4082	52562	22402	2700	67197		
		1985 = 100													
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		90,3	89,9	93,4	100,6	76,5	72,2	86,5	85,2	87,0	89,5	84,4	82,5		
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	90,4	90,3		
1988	III	95,4	92,6	87,3	104,2	60,4	98,3	91,7	101,6	86,0	98,2	92,9	92,2		
	IV	107,2	101,9	102,3	119,3	89,7	111,0	100,0	108,8	102,0	111,6	97,7	97,0		
1989	I	101,4	107,8	90,2	109,2	54,6	100,2	105,3	98,1	86,7	107,2	92,8	96,5		
	II	110,4	115,4	102,8	116,5	77,7	115,3	112,4	116,7	109,4	107,5	112,6	99,2		
	III			97,0	114,3		97,4	99,3	113,1	105,9	105,7	113,4	96,1		
1988	aug	90,3	78,1	89,3	104,2	53,5	78,0	82,3	87,2	72,5	101,0	79,5	91,2		
	sep	98,4	104,2	96,8	102,6	78,9	105,6	99,7	110,8	81,4	105,6	92,0	98,0		
	oct	103,5	111,0	100,4	114,2	67,6	99,5	96,9	105,7	100,8	112,1	94,2	89,9		
	nov	104,8	94,1	106,8	112,3	98,8	115,0	96,4	114,8	97,9	111,1	105,9	102,2		
	dec	113,3	100,7	99,8	131,4	102,8	118,4	106,7	105,7	107,2	111,7	93,1	98,9		
1989	jan	95,9	102,6	85,7	108,2	55,3	101,9	94,9	89,0	75,5	97,5	94,3	91,0		
	feb	98,0	107,8	89,9	103,1	51,4	101,3	103,0	100,5	88,0	103,0	86,5	90,7		
	mar	110,3	112,9	94,9	116,3	57,2	97,4	118,1	104,8	96,6	121,0	97,7	107,9		
	apr	106,8	111,0	106,2	113,2	49,2	122,7	110,1	114,1	101,7	103,2	93,5	95,4		
	mai	105,9	114,0	100,0	108,2	64,2	109,0	99,4	117,1	110,6	110,3	110,7	100,9		
	jun	118,6	121,3	102,1	128,1	119,7	114,0	127,7	118,9	116,1	108,8	133,7	101,3		
	jul	107,8	110,6	78,7	113,5	57,3	95,1	106,3	107,2	128,0	99,1	123,1	94,5		
	aug			99,5	116,0		99,0	90,7	93,5	84,2	105,5	103,3	92,5		
	sep			112,8	113,5		98,0	100,9	138,5	105,4	112,4	113,8	101,3		
	oct			112,1	123,8		137,6	111,8	129,5	123,0	118,4	117,3	107,8		
0939 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL		FOOD, DRINK AND TOBACCO											PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC		
SITC 0+1		SITC 0+1											CTCI 0+1		
		MIO ECU													
1985		29218	1289	2694	3393	618	1508	7570	1126	2824	3785	256	4154		
1986		24681	977	2530	3480	484	1289	5942	936	2165	3236	237	3406		
1987		24072	731	2440	3242	411	1758	5567	958	2009	3449	220	3287		
* 1988		25782	561	2449	3596	0	2033	6095	991	2227	4057	245	3244		
* 1988	III	6311	118	622	909	66	499	1420	263	525	1000	55	834		
	IV	7721	165	689	973	128	613	1931	271	718	1220	88	924		
1989	I	7293	192	592	1053	107	397	1973	209	578	1176	53	962		
	II	7743	187	698	1154	89	536	1926	304	665	1186	62	936		
	III			642	1067		501	1669	327	628	1222	72	877		
* 1988	aug	1989	36	217	289	13	150	445	97	138	343	15	246		
	sep	2362	49	219	298	35	189	576	85	204	363	22	320		
	oct	2455	59	223	305	29	165	631	73	244	399	24	303		
	nov	2593	52	259	299	42	196	618	105	231	406	38	346		
	dec	2673	54	207	369	57	252	682	94	244	415	25	275		
1989	jan	2316	67	198	362	50	120	627	65	159	364	21	282		
	feb	2434	63	182	321	25	152	687	78	205	380	15	328		
	mar	2543	61	213	371	33	125	660	66	214	432	17	352		
	apr	2649	61	224	347	26	196	739	97	223	388	20	330		
	mai	2536	62	248	375	21	167	574	121	224	412	23	310		
	jun	2558	64	225	432	43	173	614	86	218	387	20	296		
	jul	2252	53	180	358	19	129	541	89	216	386	18	263		
	aug			223	364		193	534	104	142	404	22	253		
	sep			238	345		179	594	134	270	433	32	361		
	oct			258	351		307	684	131	281	460	30	399		

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														
SITC 2+4														
	RAW MATERIALS													
	SITC 2+4													
	MIO ECU													
1985	8932	447	571	2068	295	687	1248	122	1094	1290	241	869		
1986	7233	359	544	1765	171	455	811	116	926	1196	158	732		
1987	7696	373	681	1774	208	598	842	154	864	1170	165	866		
* 1988	8753	533	635	1969	0	651	1099	194	1053	1245	180	1040		
* 1988 III	2059	114	97	505	48	154	233	50	253	305	53	248		
IV	2401	145	179	534	49	180	302	46	321	319	48	276		
1989 I	2454	155	185	545	41	251	318	44	209	373	53	279		
II	2451	164	152	603	54	169	308	38	280	333	60	290		
III			107	516		143	262	29	283	381	76	247		
* 1988 aug	657	29	36	167	22	43	67	14	67	111	18	82		
sep	734	42	37	169	13	49	90	19	86	115	24	88		
oct	803	58	57	197	16	51	97	17	92	115	15	88		
nov	779	38	52	172	18	68	96	14	110	101	17	93		
dec	818	49	70	165	16	60	109	16	119	103	16	95		
1989 jan	818	53	54	176	10	130	97	17	56	117	14	92		
feb	769	54	64	159	11	86	104	12	73	120	17	89		
mar	867	47	66	211	20	55	116	14	81	137	21	98		
apr	794	54	58	200	14	63	96	12	85	100	14	99		
mai	814	44	55	192	17	60	97	14	96	121	20	98		
jun	843	65	39	211	24	47	114	12	99	112	26	94		
jul	722	53	22	170	15	42	90	14	109	96	23	89		
aug			37	181		54	87	5	78	140	32	74		
sep			48	165		47	85	11	95	144	22	84		
oct			43	190		70	107	14	124	124	36	94		
0941 – BRENNSTOFFE														
SITC 3														
	FUELS													
	SITC 3													
	MIO ECU													
1985	18574	929	762	1688	379	751	1855	2	2197	1496	78	8438		
1986	10641	686	407	1080	198	539	1253	3	1217	765	38	4456		
1987	9578	600	386	882	171	547	895	5	1170	600	27	4297		
* 1988	8231	519	352	903		750	896	11	1051	638	85	2880		
* 1988 III	2088	144	93	233	42	227	243	4	285	173	32	613		
IV	2016	142	99	230	51	226	254	4	254	185	36	534		
1989 I	2134	118	95	316	1	204	278	1	276	185	41	619		
II	2239	143	119	284	90	251	294	1	254	152	40	612		
III			125	289		176	266	1	380	241	19	668		
* 1988 aug	647	39	40	70	19	54	79	0	115	72	6	152		
sep	831	64	25	70	10	114	83	4	108	67	9	277		
oct	629	53	28	70	0	57	87	0	89	60	13	171		
nov	661	40	32	80	27	91	74	2	70	71	11	161		
dec	726	48	39	80	23	77	93	2	94	54	12	202		
1989 jan	755	28	34	91	0	82	105	0	110	55	15	233		
feb	651	41	31	112	1	35	85	0	55	86	14	191		
mar	728	49	30	113	0	87	88	0	110	44	12	195		
apr	714	37	37	82	1	76	96	0	64	55	13	254		
mai	653	54	41	86	20	78	96	0	75	39	11	152		
jun	872	52	42	116	69	98	102	0	115	57	15	206		
jul	902	68	38	103	6	45	108	0	122	95	3	317		
aug			51	106		72	79	0	101	78	12	167		
sep			36	80		59	79	0	157	69	4	184		
oct			46	94		75	107	3	146	73	1	331		
0942 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE														
SITC 5														
	CHEMICALS													
	SITC 5													
	MIO ECU													
1985	42077	2238	992	14515	170	1541	7744	732	3998	3710	180	6258		
1986	37443	2010	990	14255	121	1140	6104	610	3385	3189	117	5523		
1987	38023	1919	1017	14465	107	1484	6109	588	3383	3276	129	5546		
* 1988	44443	2802	1086	15812		1737	8152	778	3922	3654	168	6219		
* 1988 III	11143	665	269	3910	29	456	2111	220	905	942	46	1590		
IV	11689	760	269	4109	44	477	2050	225	1149	953	43	1610		
1989 I	11577	767	278	4185	18	444	2133	214	914	942	30	1652		
II	12560	810	286	4409	35	505	2261	284	1135	981	48	1805		
III			223	4242		447	2140	241	1038	945	49	1656		
* 1988 aug	3670	210	93	1352	15	125	695	56	243	328	18	534		
sep	3755	235	97	1248	6	161	729	81	302	306	16	573		
oct	3911	284	93	1386	8	158	662	82	383	337	14	502		
nov	3841	226	94	1347	16	160	702	90	351	296	14	545		
dec	3937	250	82	1375	21	158	686	53	415	320	14	563		
1989 jan	3593	248	95	1348	4	142	634	60	275	295	14	478		
feb	3823	267	90	1350	9	158	692	74	312	290	7	575		
mar	4161	252	94	1487	4	144	807	80	328	357	9	599		
apr	3994	255	95	1406	5	177	736	88	362	298	14	559		
mai	4151	273	106	1385	9	156	730	87	383	339	18	664		
jun	4416	283	86	1619	21	172	796	109	390	344	15	582		
jul	3950	246	63	1392	14	138	762	80	398	295	17	544		
aug			79	1487		148	659	72	276	330	18	570		
sep			81	1363		161	718	89	363	320	15	541		
oct			91	1448		189	743	93	403	348	12	530		

AUSFUHR EXTRA – EG

* SITC Rev.3

EXPORTS EXTRA – EC

* SITC Rev.3

EXPORTATIONS EXTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0943 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF. SITC 6														
MANUF. GOODS BY MATERIAL SITC 6														
ARTICLES MANUF. PAR MATIERES CTCI 6														
MIO ECU														
1984	68552	7198	1288	19458	954	4965	10222	265	10880	2724	743	9854		
1985	71833	7649	1179	21452	886	5017	10606	293	11465	2899	812	9576		
1986	61774	6806	1181	20023	676	3154	8701	262	9608	2562	625	8175		
1987	60497	6854	1186	19684	549	3236	8112	240	9408	2559	599	8069		
* 1988 III	16251	2003	269	5551	116	869	2013	67	2292	603	163	2304		
IV	18247	2197	307	6022	183	975	2403	81	2807	740	181	2352		
1989 I	17205	2313	280	5715	96	870	2342	65	2372	653	164	2337		
II	20081	2498	323	6269	137	1115	2616	67	3306	748	219	2784		
III			289	6039		847	2277	70	2986	663	188	2169		
* 1988 aug	4890	480	100	1943	28	239	545	17	636	202	44	655		
sep	5646	792	108	1755	55	317	740	27	716	203	53	880		
oct	6254	803	106	2139	57	294	795	28	926	255	59	790		
nov	5965	687	110	1893	69	348	758	27	917	273	64	820		
dec	6029	706	90	1991	57	333	850	26	964	211	58	741		
1989 jan	5359	713	91	1858	39	287	699	19	686	208	54	704		
feb	5572	789	93	1815	30	307	741	22	773	208	53	741		
mar	6275	810	96	2042	27	275	902	24	913	237	56	892		
apr	6502	820	104	2011	30	422	851	24	1081	210	66	883		
mai	6466	826	104	1915	46	351	795	21	1090	292	71	954		
jun	7113	852	115	2342	60	342	970	23	1135	246	82	946		
jul	6300	862	65	1943	38	290	853	29	1214	205	80	722		
aug			107	2074		283	638	15	787	222	42	660		
sep			117	2022		274	787	26	985	235	66	787		
oct			124	2122		362	964	28	1200	274	69	851		
0944 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7														
MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 7														
MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT CTCI 7														
MIO ECU														
1984	125514	3444	3092	52563	84	2858	22146	951	16221	4714	318	19122		
1985	138631	4146	3496	60107	107	2770	22055	1227	17732	5050	334	21606		
1986	133595	4355	3260	62669	78	2142	20153	1009	16296	5059	296	18277		
1987	131893	4241	3070	61887	65	2758	19235	1064	15788	5039	255	18490		
* 1988 III	34679	1072	754	15250	20	775	5668	286	3999	1460	55	5340		
IV	40408	1106	956	18888	28	894	5812	329	5010	1756	78	5551		
1989 I	37333	1256	720	16240	10	886	6538	309	4085	1641	67	5582		
II	40459	1314	928	17179	22	957	7105	327	5393	1521	100	5612		
III			900	16957		837	5999	302	4849	1364	94	5310		
* 1988 aug	11069	348	213	5043	8	190	1687	76	1162	498	16	1828		
sep	11636	384	284	5028	9	238	2033	103	1194	545	19	1799		
oct	12267	382	304	5562	7	256	1816	107	1560	561	27	1686		
nov	12915	359	325	5838	11	303	1853	101	1624	574	33	1893		
dec	15226	365	326	7487	11	335	2143	121	1826	621	18	1972		
1989 jan	11803	403	219	5394	3	292	1924	96	1202	474	27	1769		
feb	11926	386	241	5099	3	295	2135	98	1409	519	17	1724		
mar	13604	467	259	5747	4	300	2479	115	1474	648	22	2090		
apr	12928	407	366	5606	2	320	2234	112	1583	524	20	1755		
mai	12667	432	268	5328	6	299	1985	98	1886	497	39	1829		
jun	14864	475	294	6245	14	338	2886	118	1924	500	41	2028		
jul	13094	385	257	5687	4	295	2086	91	2052	424	36	1775		
aug			282	5650		275	1848	75	1283	445	25	1705		
sep			361	5620		267	2065	137	1514	495	32	1830		
oct			321	6206		388	2087	109	1878	533	24	1980		
0945 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8														
MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 8														
ARTICLES MANUFACTURES DIVERS CTCI 8														
MIO ECU														
1984	41033	1112	1816	10822	205	1751	5821	329	10605	1182	535	6855		
1985	47346	1215	2102	12679	249	1865	6775	401	11952	1379	691	8039		
1986	45091	1131	2118	13138	280	1517	6184	397	11057	1370	727	7172		
1987	45536	1102	2077	13159	303	2030	6146	406	10548	1358	807	7600		
* 1988 III	12602	261	464	3719	81	509	1780	122	2938	329	222	2175		
IV	13333	296	503	4021	110	580	1915	127	2987	392	185	2216		
1989 I	12623	308	463	3603	90	506	1821	115	2816	381	220	2300		
II	13437	330	462	3886	82	561	1980	120	3173	401	231	2211		
III			498	4129		511	1963	136	3553	385	267	2479		
* 1988 aug	3804	83	173	1170	14	123	512	29	786	92	61	762		
sep	4330	95	181	1323	50	182	633	49	917	120	64	716		
oct	4559	109	175	1415	32	196	650	45	1070	135	59	673		
nov	4406	96	173	1286	34	196	603	42	925	120	60	870		
dec	4368	91	155	1319	43	188	663	40	992	137	66	674		
1989 jan	3868	110	141	1126	18	150	543	33	776	108	66	798		
feb	4117	93	159	1146	37	188	580	39	981	111	71	711		
mar	4637	105	163	1331	35	168	699	43	1059	162	82	790		
apr	4396	109	153	1304	25	202	633	40	1014	136	63	717		
mai	4179	108	147	1112	20	179	587	39	1033	126	67	760		
jun	4863	113	162	1470	37	181	759	41	1126	139	101	734		
jul	5011	101	128	1325	33	187	753	47	1417	131	100	790		
aug			172	1383		148	593	31	956	117	82	894		
sep			199	1422		176	618	58	1180	137	85	795		
oct			201	1523		240	776	47	1299	146	92	937		

EINFUHR INTRA – EG

* SITC Rev.3

IMPORTS INTRA – EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS INTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0946 – INSGESAMT – SITC 0-9														
SAISONBEREINIGT														
TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED														
SITC 0-9														
1985 = 100														
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	226.3
1986	98.5	96.6	102.1	95.3	104.8	124.2	100.0	91.4	100.3	98.4	120.7	94.8		
1987	104.4	103.0	97.9	97.6	106.8	160.9	106.3	89.0	108.6	101.6	157.9	100.9		
1988	115.7	111.5	97.6	102.2	102.0	198.6	121.3	98.6	119.6	108.8	201.4	120.1		
1988 III	116.7	105.4	100.2	101.1	107.6	184.2	122.4	95.9	121.4	110.4	160.3	122.8		
1988 IV	121.9	116.4	96.8	110.6	118.4	229.2	128.4	112.2	125.4	111.3	207.7	130.3		
1989 I	128.0	121.7	98.9	111.1	103.0	240.0	137.6	112.3	137.1	115.1	201.7	135.5		
1989 II	136.2	131.2	106.6	120.3	129.6	273.2	143.0	117.6	144.4	122.8	240.8	138.3		
1989 III			104.9	117.5		235.4	135.7	110.0	141.7	117.1	218.2	137.0		
1988 sep	120.4	119.8	104.0	102.6	114.6	205.8	129.4	102.6	126.8	113.8	179.1	122.7		
1988 oct	119.5	106.7	91.7	109.8	89.3	198.8	124.0	102.2	124.9	111.0	174.4	130.2		
1988 nov	124.7	119.1	102.9	107.1	105.1	225.4	133.4	114.7	130.4	113.8	220.6	130.2		
1988 dec	124.1	114.3	97.0	116.9	113.8	225.7	129.8	106.4	121.5	110.0	207.1	131.1		
1989 jan	130.6	122.6	103.9	113.2	119.6	220.7	140.2	114.4	142.5	115.8	203.6	140.3		
1989 feb	125.7	115.3	95.7	109.6	98.5	254.1	133.2	111.5	131.6	111.9	200.2	134.8		
1989 mar	128.7	115.4	98.8	109.2	120.1	247.1	141.8	110.7	139.4	118.4	204.1	132.2		
1989 apr	131.1	121.4	99.5	118.5	108.9	254.5	135.3	117.0	137.7	114.7	229.6	137.3		
1989 mai	134.2	131.7	106.8	112.8	111.3	268.1	143.0	116.3	144.2	123.0	220.5	136.7		
1989 jun	143.6	135.0	113.1	131.0	157.1	273.0	150.0	121.9	150.3	129.9	245.8	141.2		
1989 jul	132.0	124.6	106.1	114.9	162.5	246.5	137.1	115.3	142.4	113.6	245.9	137.6		
1989 aug		125.8	105.7	120.3		251.8	137.0	117.7	136.7	124.2	231.2	135.4		
1989 sep			104.1	116.6		267.7	130.9	117.6	144.2	114.4	235.3	136.7		
1989 oct			103.5	122.2		261.0	151.5	124.5	144.9	129.7	259.3	137.6		
1989 nov			114.2	123.8		291.7	137.6	118.0	147.6			134.9		
0947 – INSGESAMT – SITC 0-9														
TOTAL – SITC 0-9														
TOTAL – CTCI 0-9														
MIO ECU														
1985	466742	50987	12304	110578	6424	13745	84131	9445	56288	50362	4679	67800		737
1985 = 100														
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0
1986	98.5	96.6	102.1	95.3	104.8	124.2	100.0	91.4	100.3	98.4	120.7	94.8		
1987	104.4	103.0	97.9	97.6	106.8	160.9	106.3	89.0	108.6	101.6	157.9	100.9		
1988	115.7	111.5	97.6	102.2	102.0	198.6	121.3	98.6	119.6	108.8	201.4	120.1		
1988 III	108.8	105.4	93.8	95.6	107.6	184.2	111.3	95.9	106.6	105.7	160.3	119.5		
1988 IV	127.1	116.4	104.3	114.8	118.4	229.2	132.6	112.2	134.7	113.6	207.7	132.6		
1989 I	129.3	121.7	97.2	110.9	103.0	240.0	142.2	112.3	140.5	116.7	201.7	132.3		
1989 II	138.6	131.2	108.0	123.0	129.6	273.2	145.5	117.6	147.2	123.8	240.8	140.2		
1989 III			99.0	109.9		235.4	121.5	110.0	124.4	111.5	218.2	132.1		
1988 sep	119.1	120.8	103.3	99.4	106.8	197.4	130.6	102.0	129.3	116.4	163.5	116.4		
1988 oct	128.7	116.2	102.5	119.8	97.5	218.8	132.0	113.3	135.2	119.3	181.6	138.1		
1988 nov	126.9	119.5	105.0	105.8	116.6	233.7	135.2	123.5	134.8	114.2	232.2	135.7		
1988 dec	125.7	113.5	105.3	118.9	141.2	235.0	130.7	99.9	134.2	107.4	209.3	124.0		
1989 jan	122.7	118.8	90.7	105.3	102.4	194.7	134.9	109.2	134.1	107.5	194.9	131.1		
1989 feb	126.1	119.0	95.6	107.9	85.7	263.2	137.1	111.7	133.4	113.2	200.9	129.5		
1989 mar	139.0	127.4	105.2	119.6	120.8	262.2	154.7	116.0	153.8	129.3	209.3	136.2		
1989 apr	133.8	124.1	100.8	123.3	110.6	263.4	137.5	117.8	141.0	116.5	236.7	137.8		
1989 mai	134.9	130.9	108.6	112.4	121.7	276.3	142.9	118.2	148.4	122.4	234.9	135.6		
1989 jun	147.2	138.6	114.6	133.5	156.5	279.8	156.3	116.8	152.1	132.5	250.8	147.1		
1989 jul	129.7	111.1	93.6	113.4	169.7	251.1	134.9	110.3	139.9	106.3	254.6	144.7		
1989 aug			99.2	104.3		199.0	99.7	103.4	84.7	112.1	190.0	122.0		
1989 sep		110.6	104.0	112.1		256.2	130.0	116.4	148.7	116.1	210.1	129.7		
1989 oct			113.4	133.0		277.3	160.8	135.4	156.7	139.5	266.7	145.1		
1989 nov			118.4	122.1		302.0	137.6	125.9	152.1			139.9		
0948 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL														
SITC 0+1														
FOOD, DRINK AND TOBACCO														
SITC 0+1														
PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC														
CTCI 0+1														
MIO ECU														
1984	51324	5439	1036	12337	1180	510	8093	1149	8143	5347	147	7943		
1985	57295	5540	1108	13380	1311	618	9055	1242	10158	5999	216	8668		
1986	59315	5677	1170	13741	1503	1427	9243	1233	10174	6157	305	8685		
1987	61298	5725	1263	14034	1623	1641	9447	1167	10304	6867	475	8753		
* 1988 III	15830	1468	305	3365	411	440	2427	312	2512	1963	111	2516		
1988 IV	18303	1654	341	3885	327	617	2885	363	3170	2110	163	2788		
1989 I	16751	1542	297	3683	279	601	2738	303	2839	2032	168	2270		
1989 II	18854	1681	364	4308	414	607	3042	339	3002	2133	161	2803		
1989 III			318	3627		588	2645	334	3050	1949	182	2750		
* 1988 aug	5245	498	109	1182	150	145	778	106	767	637	45	828		
1988 sep	5646	543	106	1100	151	164	889	111	1007	717	35	823		
1988 oct	5938	536	110	1230	106	186	917	129	1034	692	44	953		
1988 nov	6132	558	116	1232	102	192	1009	132	1036	711	54	990		
1988 dec	6233	561	115	1423	119	239	958	102	1099	707	65	844		
1989 jan	5397	510	88	1204	97	133	879	105	915	640	55	772		
1989 feb	5260	486	98	1122	79	207	855	95	934	636	54	694		
1989 mar	6094	547	111	1356	103	261	1005	103	990	755	58	804		
1989 apr	6034	520	113	1399	93	210	956	113	972	713	65	880		
1989 mai	6340	576	124	1454	106	201	1048	114	1019	702	47	949		
1989 jun	6480	584	127	1455	215	196	1038	113	1011	718	49	974		
1989 jul	5682	493	97	1155	218	170	872	105	927	648	59	939		
1989 aug			111	1284		196	891	114	997	654	70	854		
1989 sep			110	1188		222	882	115	1127	648	53	957		
1989 oct			120	1317		241	1060	132	1193	745	71	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														
MIO ECU														
1984	20470	2519	376	4883	180	1306	2760	230	3922	2049	183	2063		
1985	22547	2683	421	5586	204	1505	2842	252	4413	2247	217	2178		
1986	19847	2255	395	5185	239	1145	2527	205	3757	1974	230	1934		
1987	20357	2402	357	4980	248	1192	2580	194	3789	2023	351	2241		
* 1988 III	5170	654	90	1260	49	316	695	51	907	506	71	572		
IV	6423	769	106	1614	61	430	789	64	1220	603	107	661		
1989 I	7024	851	111	1711	49	476	902	69	1424	633	111	687		
II	7074	843	109	1819	49	542	882	69	1344	628	147	641		
III			90	1529		399	763	58	1022	559	77	579		
* 1988 aug	1475	209	30	382	17	76	187	18	186	160	20	191		
sep	2010	267	38	490	16	119	291	18	378	184	22	187		
oct	2202	273	33	549	16	138	266	24	416	217	34	235		
nov	2127	267	33	514	16	154	270	22	388	195	35	233		
dec	2094	228	41	551	29	138	253	18	415	190	37	194		
1989 jan	2229	280	40	513	16	122	283	22	455	216	39	242		
feb	2268	271	32	556	16	172	303	22	449	194	31	222		
mar	2527	300	38	642	18	182	317	25	520	222	40	222		
apr	2404	288	38	647	15	193	283	23	430	212	45	230		
mai	2328	285	36	528	15	187	299	25	471	216	51	215		
jun	2342	269	35	644	20	162	300	22	444	200	50	196		
jul	1896	202	23	481	18	139	255	19	382	163	33	181		
aug			31	501		114	224	18	204	194	15	199		
sep			36	547		145	283	21	436	201	29	199		
oct			33	596		174	321	24	433	232	47	205		
0950 – BRENNSTOFFE														
SITC 3														
FUELS SITC 3														
MIO ECU														
1984	46763	7212	967	14747	192	623	9383	1374	2675	4842	666	4082		
1985	51316	8518	1173	16004	110	780	9837	1390	3313	5753	479	3960		
1986	27089	5014	475	8898	116	618	4987	842	1116	2826	364	1833		
1987	24106	4304	405	8146	103	609	4519	708	1007	2163	294	1847		
* 1988 III	4630	774	56	1504	14	69	842	135	166	549	60	461		
IV	4749	851	70	1407	6	146	969	139	178	512	58	413		
1989 I	4484	690	61	1389	19	120	850	151	237	455	82	430		
II	5491	1065	35	1719	9	148	849	179	268	542	110	568		
III			40	1920		129	755	141	169	543	99	477		
* 1988 aug	1586	270	24	491	5	14	293	51	61	220	22	134		
sep	1489	278	16	447	6	27	281	46	51	162	19	156		
oct	1569	277	32	470	3	31	310	36	44	193	13	161		
nov	1491	288	20	410	3	54	277	53	58	159	32	138		
dec	1689	286	18	527	0	61	382	51	76	161	12	113		
1989 jan	1432	242	29	391	11	20	281	55	79	141	30	154		
feb	1472	218	20	472	3	48	256	56	78	148	30	142		
mar	1579	231	12	526	4	52	313	40	79	166	22	133		
apr	1703	325	12	514	4	19	296	54	100	183	30	167		
mai	2072	410	11	672	3	66	312	69	83	201	40	204		
jun	1716	329	11	533	2	64	241	56	85	158	40	197		
jul	1772	388	15	581	0	44	260	48	72	159	28	180		
aug			16	621		40	263	53	45	160	28	149		
sep			9	718		46	232	41	52	224	43	149		
oct			12	683		32	296	76	77	217	29	193		
0951 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE														
SITC 5														
CHEMICALS SITC 5														
MIO ECU														
1984	51327	5792	1515	11125	845	1965	9168	1136	7196	5590	748	6246		
1985	57037	6189	1636	12451	915	2156	10342	1221	8044	6415	814	6855		
1986	56756	5938	1604	12240	962	2689	10183	1162	8242	6055	877	6804		
1987	59770	6222	1585	12852	986	3174	10671	1181	8743	6345	1011	7000		
* 1988 III	16024	1806	414	3528	250	844	2713	319	2137	1684	242	2088		
IV	17988	1970	429	3922	274	1020	3151	352	2648	1752	290	2179		
1989 I	19703	2130	439	3849	280	1144	3753	424	3083	1922	289	2389		
II	20221	2319	509	4024	307	1259	3547	418	2983	2088	332	2435		
III			412	3782		995	3099	358	2368	1783	305	2289		
* 1988 aug	4734	595	145	1200	73	218	727	103	415	531	71	657		
sep	5877	665	155	1190	85	323	1038	112	908	601	88	712		
oct	6204	659	146	1427	79	323	1062	116	917	623	83	769		
nov	6049	662	142	1272	97	361	1066	134	899	586	107	723		
dec	5734	649	141	1223	99	336	1024	102	833	543	99	687		
1989 jan	6377	690	135	1242	89	335	1251	137	1037	580	96	784		
feb	6432	677	144	1249	80	407	1194	137	988	630	100	827		
mar	6894	764	160	1358	111	403	1308	150	1058	712	93	778		
apr	6677	712	172	1353	114	416	1177	148	965	665	112	844		
mai	6572	838	169	1192	93	425	1108	143	993	711	107	794		
jun	6973	769	168	1480	100	418	1262	128	1026	712	113	797		
jul	6250	604	123	1325	114	368	1135	121	950	598	112	800		
aug			146	1274		269	834	113	442	598	93	715		
sep			144	1183		357	1130	124	976	587	100	774		
oct			161	1388		412	1252	130	1027	683	126	783		

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													
	MIO ECU													
1984	77893	8396	2176	17904	1452	1705	15729	1488	8726	8713	870	10736		
1985	85330	9003	2486	19246	1562	2089	17107	1564	9427	9739	1072	12035		
1986	87603	8991	2584	19916	1647	2985	17695	1484	9588	10179	1320	11213		
1987	92074	10735	2401	19910	1732	3513	18162	1479	10323	10189	1698	11933		
* 1988 III	24025	2963	574	5157	417	945	4469	409	2519	2636	419	3517		
IV	28214	3090	672	6242	486	1238	5417	465	3214	2976	505	3909		
1989 I	29714	3510	627	6166	402	1301	5929	453	3628	3061	545	4092		
II	32282	3762	698	6905	553	1590	6295	484	3855	3304	649	4187		
III			630	5941		1372	5005	456	3042	2824	556	3816		
* 1988 aug	6648	974	200	1538	145	219	1014	123	457	784	113	1080		
sep	9130	1140	215	1839	127	351	1823	148	1099	1033	145	1211		
oct	9722	1018	229	2227	131	395	1842	160	1094	1085	146	1395		
nov	9648	1128	229	1980	166	423	1872	173	1096	1031	189	1360		
dec	8845	944	214	2035	189	420	1703	132	1024	860	170	1154		
1989 jan	9527	1162	193	1913	131	386	1881	145	1188	924	181	1422		
feb	9579	1143	212	2025	105	434	1900	153	1113	1008	176	1309		
mar	10608	1204	221	2227	167	481	2148	155	1326	1129	188	1361		
apr	10288	1144	221	2285	139	487	2044	155	1201	1008	204	1401		
mai	10595	1246	237	2115	221	543	2028	166	1347	1109	210	1372		
jun	11399	1372	240	2504	193	560	2223	163	1306	1188	236	1413		
jul	9691	948	180	2126	205	489	1928	158	1235	843	233	1347		
aug			219	1835		381	1142	131	533	985	151	1170		
sep			230	-1981		502	1934	168	1275	996	-172	1299		
oct			259	2445		559	2259	182	1314	1226	241	1443		
0953 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE														
SITC 7														
	MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT													
	SITC 7													
	MIO ECU													
1984	114357	11199	3122	23043	1756	4824	21854	2080	14148	10954	1480	19896		
1985	131314	12894	3918	25265	1923	5493	24725	2285	16658	13203	1627	23322		
1986	143758	14659	4565	27478	1866	6836	27856	2191	18338	14648	2147	23172		
1987	160161	16018	4233	29624	1698	10217	31448	2186	21477	15169	2988	25103		
* 1988 III	41977	3117	967	7117	435	3191	8928	607	5427	3752	818	7619		
IV	52029	3721	1086	9631	575	3800	11285	752	7079	4273	1132	8694		
1989 I	51757	3760	984	8903	468	3715	12003	792	6985	4288	999	8860		
II	56888	4066	1132	10491	563	4476	12335	870	7641	4716	1198	9401		
III			1054	8814		3838	9622	767	6389	4061	1094	8786		
* 1988 aug	11979	922	296	2121	156	976	2333	193	1227	1122	245	2389		
sep	15208	1193	343	2533	128	1077	3623	206	2105	1375	271	2354		
oct	17114	1185	339	3352	134	1227	3670	233	2330	1425	322	2888		
nov	17121	1266	361	2740	189	1291	3865	274	2359	1417	422	2935		
dec	17793	1270	386	3539	252	1282	3749	245	2390	1431	378	2871		
1989 jan	16250	1209	302	2871	170	1058	3752	257	2148	1328	310	2845		
feb	16766	1220	322	2859	132	1280	3868	260	2196	1361	333	2934		
mar	18741	1330	361	3173	166	1377	4383	274	2640	1599	357	3081		
apr	17975	1272	329	3549	164	1421	3700	290	2424	1393	393	3040		
mai	18051	1307	368	2989	158	1501	4089	275	2514	1480	389	2981		
jun	20863	1487	435	3952	242	1554	4545	305	2703	1843	416	3380		
jul	17964	1238	364	3095	280	1410	3634	275	2461	1321	449	3436		
aug			326	2562		1048	2576	228	1406	1326	309	2651		
sep			363	3156		1380	3412	264	2522	1413	336	2698		
oct			389	3868		1460	4638	316	2679	1847	421	3081		
0954 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN														
SITC 8														
	MISC. MANUFACTURED ARTICLES													
	SITC 8													
	MIO ECU													
1984	42581	4461	1065	10420	337	831	8933	1108	2927	5346	202	6952		
1985	47894	4914	1309	11253	389	1026	10106	1211	3505	6139	232	7809		
1986	52976	5474	1539	12482	389	1353	11519	1241	3808	6845	365	7961		
1987	58010	5982	1565	13774	465	1752	12503	1240	4285	7454	547	8442		
* 1988 III	15887	1687	385	3618	150	521	3329	378	1139	2023	153	2505		
IV	16294	1527	395	3770	169	618	3381	420	1224	1868	175	2746		
1989 I	17418	1788	383	3851	154	884	3715	386	1294	2080	165	2718		
II	16824	1610	383	3698	183	752	3623	350	1350	1930	218	2726		
III			400	3914		762	3646	418	1271	2076	234	2823		
* 1988 aug	4815	556	145	1155	49	147	955	124	258	633	46	748		
sep	5715	621	133	1231	58	197	1214	148	453	752	56	851		
oct	5862	577	139	1344	53	203	1187	158	431	701	56	1015		
nov	5351	497	133	1172	49	201	1116	155	416	621	65	925		
dec	5082	453	123	1255	68	214	1079	107	377	545	54	806		
1989 jan	5178	541	113	1177	34	176	1129	112	380	614	49	853		
feb	5944	610	134	1289	42	463	1230	131	409	705	59	872		
mar	6296	637	136	1386	78	246	1356	143	505	761	57	992		
apr	5595	544	128	1254	63	266	1170	125	430	633	73	909		
mai	5225	506	129	1081	54	238	1121	117	444	629	71	834		
jun	6004	561	125	1363	65	248	1333	108	476	668	74	983		
jul	6043	547	120	1383	72	253	1367	122	465	640	79	996		
aug			145	1253		231	1051	134	300	723	72	872		
sep			135	1279		278	1229	162	505	713	83	955		
oct			163	1534		295	1428	173	524	810	99	1066		

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														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	98,9	103,2	101,4	104,7	113,3	100,4	102,0	98,0	106,6	92,5	106,8	80,4		
1987	104,3	107,8	107,8	111,7	117,1	113,6	108,6	108,2	113,0	90,4	121,0	86,4		
1988	115,7	116,6	113,4	123,0	92,3	134,5	129,4	124,8	124,4	95,7	138,3	95,5		
1988 III	117,5	107,6	113,8	123,7	89,7	117,3	131,7	124,6	123,7	99,4	132,6	100,5		
1988 IV	122,0	127,5	118,8	131,0	133,4	149,2	135,9	135,8	130,4	102,2	150,1	99,9		
1989 I	129,4	134,0	116,6	137,9	110,4	158,1	147,2	138,6	136,8	105,6	163,9	104,6		
1989 II	136,9	142,5	128,6	144,0	126,4	168,2	155,1	155,2	149,8	112,3	175,7	108,5		
1989 III			129,0	141,0		129,2	145,9	147,3	143,5	114,2	158,6	106,2		
1988 sep	121,7	124,0	113,3	123,4	118,2	145,1	142,0	129,6	127,4	101,1	145,0	105,8		
1988 oct	118,1	117,3	110,8	127,8	81,6	133,1	132,8	130,6	127,6	99,1	133,5	94,2		
1988 nov	125,6	123,6	118,9	132,2	115,9	143,8	140,3	132,9	138,0	106,4	153,0	103,8		
1988 dec	124,0	124,5	127,2	134,5	121,9	139,7	137,7	136,3	126,3	102,0	148,6	103,3		
1989 jan	129,3	131,2	120,1	139,4	115,3	151,9	151,5	144,1	131,4	103,3	162,2	104,3		
1989 feb	128,2	133,8	114,6	138,2	112,5	158,2	142,6	141,2	141,8	101,6	155,0	99,5		
1989 mar	131,3	131,0	115,7	136,7	152,6	159,9	150,1	143,7	136,3	110,0	176,8	109,7		
1989 apr	130,1	132,4	129,4	138,6	120,6	155,0	152,2	156,5	138,1	105,2	162,1	96,6		
1989 mai	135,1	136,6	126,1	136,2	124,4	166,1	153,3	146,9	145,6	115,8	159,0	115,8		
1989 jun	145,0	146,3	130,1	158,0	145,3	167,1	159,7	147,1	163,7	116,2	200,3	112,9		
1989 jul	131,4	129,4	124,5	137,2	99,2	150,2	148,2	152,2	154,9	105,6	106,8	106,8		
1989 aug		134,6	131,4	144,9		151,4	146,2	142,9	129,0	121,4	162,8	103,9		
1989 sep			129,8	140,1		150,2	143,4	160,8	148,0	115,7	173,6	109,0		
1989 oct			132,0	142,9		183,2	159,2	146,5	151,5	118,8	169,9	109,8		
1989 nov			135,4	148,7		182,4	150,3	157,2	147,3		114,0	114,0		
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														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	98,9	103,2	101,4	104,7	113,3	100,4	102,0	98,0	106,6	92,5	106,8	80,4		
1987	104,3	107,8	107,8	111,7	117,1	113,6	108,6	108,2	113,0	90,4	121,0	86,4		
1988	115,7	116,6	113,4	123,0	92,3	134,5	129,4	124,8	124,4	95,7	138,3	95,5		
1988 III	109,7	107,6	107,6	117,0	89,7	117,3	119,2	124,6	118,6	93,1	132,6	94,3		
1988 IV	126,9	127,5	123,5	135,3	133,4	149,2	140,3	135,8	138,3	103,1	150,1	105,3		
1989 I	130,3	134,0	118,2	139,0	110,4	158,1	151,8	138,6	133,2	108,3	163,9	102,4		
1989 II	139,2	142,5	129,5	146,8	126,4	168,2	157,7	155,2	152,5	113,7	175,7	110,0		
1989 III			121,7	132,0		129,2	131,0	147,3	136,8	108,2	158,6	99,8		
1988 sep	123,3	127,0	122,8	125,0	128,2	137,5	142,5	136,4	130,9	103,1	145,1	105,4		
1988 oct	126,4	132,9	122,3	140,7	94,1	139,7	142,9	134,6	142,3	103,1	145,8	101,2		
1988 nov	128,0	124,4	126,5	133,0	134,2	155,9	143,2	143,6	139,4	108,9	156,4	106,0		
1988 dec	124,3	125,2	121,7	132,2	171,9	151,9	134,9	129,0	133,2	97,3	148,2	108,6		
1989 jan	121,6	122,9	118,5	131,9	96,8	141,0	147,3	129,4	115,7	103,2	151,4	91,9		
1989 feb	128,6	136,3	113,6	137,9	96,6	165,9	146,1	135,0	139,4	102,6	152,6	98,0		
1989 mar	140,8	142,8	122,4	147,1	137,8	167,4	162,1	151,4	144,3	119,0	187,6	117,4		
1989 apr	132,8	139,8	126,2	142,1	114,1	156,4	156,9	152,2	139,2	106,7	161,3	98,6		
1989 mai	135,6	135,3	128,6	135,3	125,6	178,7	151,1	159,0	147,6	117,2	160,9	115,8		
1989 jun	149,2	152,4	133,7	162,9	139,3	169,4	165,1	154,4	170,6	117,2	204,9	115,6		
1989 jul	129,2	120,9	103,9	134,0	107,9	153,2	144,6	153,3	170,0	96,3	181,6	106,3		
1989 aug		103,2	122,0	122,1		94,0	106,1	119,8	87,5	109,9	122,6	82,9		
1989 sep			139,2	139,7		140,5	142,4	168,9	152,8	118,5	171,6	110,0		
1989 oct			143,0	154,4		197,9	172,5	147,5	169,4	123,4	178,1	116,3		
1989 nov			143,2	149,5		202,0	153,1	168,7	150,2		117,1	117,1		
0957 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL														
SITC 0+1														
FOOD, DRINK AND TOBACCO														
SITC 0+1														
MIO ECU														
1984	52254	5262	3175	7261	949	2315	11242	2149	3780	12038	299	3785		
1985	55807	5467	3392	7823	918	2268	11984	2284	4436	12788	332	4115		
1986	58666	5877	3524	8294	1067	2546	12649	2363	4120	13224	360	4642		
1987	60772	6318	3553	8421	1070	3210	12855	2795	4221	13434	362	4533		
* 1988 III	15793	1601	879	2334	204	570	3521	842	1155	3481	98	1109		
1988 IV	17971	1761	1006	2596	322	1078	4162	782	1253	3469	131	1411		
1989 I	16771	1709	883	2267	281	911	3996	737	1007	3612	103	1265		
1989 II	18352	1959	1001	2462	241	1021	3935	889	1359	4113	120	1252		
1989 III			1001	2518		692	3637	858	1208	3743	108	1291		
* 1988 aug	5026	487	292	787	49	158	1123	297	343	1147	20	323		
1988 sep	5705	575	324	788	113	179	1370	268	440	1196	42	409		
1988 oct	5825	591	320	886	70	231	1450	238	467	1089	39	443		
1988 nov	6205	550	350	847	123	395	1454	306	417	1236	50	477		
1988 dec	5942	620	335	863	129	452	1259	238	369	1144	42	491		
1989 jan	5303	527	299	741	106	305	1255	207	302	1160	34	368		
1989 feb	5284	563	274	725	65	305	1277	239	350	1044	34	408		
1989 mar	6184	618	309	802	109	302	1464	291	356	1409	34	489		
1989 apr	5793	598	322	767	74	331	1330	282	420	1235	37	397		
1989 mai	6322	670	334	821	84	350	1365	324	448	1460	38	427		
1989 jun	6237	691	345	873	83	341	1240	283	491	1419	45	428		
1989 jul	5620	613	296	827	51	272	1263	317	441	1092	36	413		
1989 aug			335	856		211	1266	261	326	1337	27	399		
1989 sep			370	836		208	1308	280	441	1313	45	480		
1989 oct			373	931		311	1656	267	523	1368	48	504		
PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC														
CTCI 0+1														

AUSFUHR INTRA – EG

* SITC Rev.3

EXPORTS INTRA – EC

* SITC Rev.3

EXPORTATIONS INTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0958 – ROHSTOFFE														
SITC 2+4														
	RAW MATERIALS													
	SITC 2+4													
	MIO ECU													
1984	18947	1751	729	3607	378	604	3951	562	948	3927	490	2001		
1985	20858	1799	852	3927	269	853	4471	510	1000	4497	511	2167		
1986	18111	1516	779	3350	376	713	3639	429	867	4224	491	1726		
1987	18944	1507	734	3331	347	931	4027	402	927	4309	622	1807		
* 1988 III	5120	450	156	869	46	331	1089	147	259	1177	177	420		
IV	6225	563	228	1072	77	354	1359	167	309	1394	209	494		
1989 I	6588	575	199	1102	101	285	1620	152	284	1528	236	507		
II	6535	605	205	1164	171	345	1486	169	290	1373	243	483		
III			204	992		289	1056	148	270	1332	215	456		
* 1988 aug	1493	116	59	256	12	90	269	44	62	412	60	115		
sep	1972	187	57	311	18	122	449	51	106	448	63	161		
oct	2174	202	78	398	16	130	493	59	103	469	65	160		
nov	2068	177	83	348	22	106	441	64	98	481	72	176		
dec	1984	183	68	326	40	117	425	44	108	444	72	158		
1989 jan	2078	172	58	346	17	77	571	42	87	482	74	151		
feb	2144	202	63	358	33	110	484	57	107	501	68	162		
mar	2365	200	78	399	50	98	565	52	91	545	94	193		
apr	2178	204	70	375	66	111	545	53	93	439	72	148		
mai	2207	192	74	361	44	136	474	55	99	508	92	172		
jun	2150	209	61	428	61	99	467	60	98	426	79	163		
jul	1825	179	46	329	39	121	348	42	103	388	68	162		
aug			80	319		70	268	50	59	444	66	127		
sep			78	344		97	441	55	109	500	80	167		
oct			67	403		131	527	57	117	498	85	182		
0959 – BRENNSTOFFE														
SITC 3														
	FUELS													
	SITC 3													
	MIO ECU													
1984	48655	3709	452	3423	273	1666	2965	144	1502	17472	95	16953		
1985	53475	3197	442	3106	337	1635	3200	171	1790	19707	164	19724		
1986	29715	2246	253	2218	177	925	2055	98	1149	12071	151	8372		
1987	24190	1695	266	1645	205	856	1896	95	969	8433	80	8050		
* 1988 III	4691	461	40	415	20	195	456	13	232	1505	25	1330		
IV	4594	410	30	411	24	123	469	19	170	1847	22	1069		
1989 I	4906	446	43	433	5	199	464	21	192	1968	55	1081		
II	5141	517	73	463	51	186	606	20	219	1889	55	1061		
III			68	407		162	638	17	258	2004	45	1016		
* 1988 aug	1512	145	13	130	11	33	133	5	51	495	13	482		
sep	1693	164	14	145	9	115	157	3	144	557	5	380		
oct	1501	157	9	144	8	28	142	6	63	589	7	349		
nov	1600	130	9	132	8	41	210	6	59	641	8	356		
dec	1494	123	13	136	8	54	117	7	48	616	7	364		
1989 jan	1726	148	10	152	0	59	148	8	99	713	20	369		
feb	1492	132	15	144	4	70	139	6	48	662	16	257		
mar	1687	165	18	137	1	69	178	7	44	593	20	455		
apr	1578	136	29	140	1	58	184	9	49	635	20	317		
mai	1736	219	25	155	39	76	214	4	23	652	18	311		
jun	1826	162	19	168	12	52	208	7	147	601	17	434		
jul	1619	178	23	135	10	31	197	8	81	628	30	297		
aug			22	139		60	207	6	76	668	11	320		
sep			23	133		71	234	3	100	708	5	400		
oct			15	151		52	189	4	99	744	3	464		
0960 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE														
SITC 5														
	CHEMICALS													
	SITC 5													
	MIO ECU													
1984	45878	5638	563	13816	90	916	7071	986	2919	8503	331	5046		
1985	51385	6214	593	14940	69	1150	8798	1221	3205	9181	340	5675		
1986	49912	6182	626	15172	67	1037	7798	1081	3240	8980	321	5407		
1987	52994	6513	674	16121	64	1268	8232	1087	3565	9446	296	5731		
* 1988 III	15022	1941	185	4060	13	398	2807	313	934	2606	75	1690		
IV	16589	2124	190	4543	20	445	3055	342	1207	2824	106	1732		
1989 I	18146	2362	216	4988	18	506	3405	359	1150	3102	106	1933		
II	18366	2457	185	5050	19	513	3378	416	1324	3034	113	1879		
III			147	4402		411	2834	416	1148	2899	89	1704		
* 1988 aug	4383	541	58	1202	4	87	786	80	213	880	23	510		
sep	5503	715	71	1476	6	154	1032	119	346	944	26	614		
oct	5716	759	62	1589	6	153	1041	125	427	953	34	566		
nov	5557	677	66	1521	6	147	1058	113	388	976	40	566		
dec	5316	688	62	1433	8	145	955	105	393	895	33	600		
1989 jan	5721	721	78	1645	5	153	1105	126	328	967	41	553		
feb	6038	825	69	1631	6	176	1128	124	418	983	30	646		
mar	6388	816	69	1712	6	177	1172	110	404	1152	36	734		
apr	5982	814	67	1682	4	172	1112	144	426	934	34	593		
mai	5966	797	62	1552	8	171	1088	144	432	1031	38	644		
jun	6418	846	56	1816	7	170	1178	127	465	1068	41	641		
jul	5531	736	47	1493	18	154	966	142	463	879	32	602		
aug			46	1334		110	844	114	243	1026	24	506		
sep			54	1575		148	1024	160	442	994	34	595		
oct			53	1684		190	1173	132	429	1045	29	634		

AUSFUHR INTRA – EG

* SITC Rev.3

EXPORTS INTRA – EC

* SITC Rev.3

EXPORTATIONS INTRA – EC

* CTCl Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0961 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF. SITC 6														
MANUF. GOODS BY MATERIAL SITC 6														
MIO ECU														
1984	78935	13093	1044	21036	871	2904	12651	894	10918	7656	1098	6770		
1985	86564	13940	1073	23389	822	3358	13550	964	12090	8429	1251	7696		
1986	89012	13938	1097	24451	895	3347	13510	938	12758	8935	1304	7840		
1987	91514	14147	1182	25178	924	3557	13874	968	12959	8953	1409	8362		
* 1988 III	24003	3871	305	6530	171	981	3596	250	3212	2463	348	2275		
IV	28592	4643	342	7743	264	1187	4287	285	4055	2790	415	2581		
1989 I	29167	4941	341	7743	202	1288	4654	287	3910	2804	421	2575		
II	32158	5232	384	8474	234	1344	5034	315	4532	3046	495	3088		
III			336	7611		1050	4061	287	3732	2931	389	2579		
* 1988 aug	6464	1019	104	2061	34	227	872	66	651	794	80	556		
sep	9107	1555	120	2245	85	371	1447	96	1235	919	132	902		
oct	9948	1613	119	2768	74	394	1471	106	1425	971	129	880		
nov	9629	1546	124	2497	77	408	1492	96	1354	1004	151	879		
dec	9015	1485	98	2478	113	385	1324	83	1276	815	136	822		
1989 jan	9063	1474	114	2482	61	345	1544	95	1145	897	129	777		
feb	9537	1691	110	2489	74	488	1458	94	1352	886	130	764		
mar	10568	1776	116	2773	67	455	1652	97	1413	1021	161	1035		
apr	10267	1777	121	2719	57	433	1637	106	1362	949	159	947		
mai	10375	1636	126	2634	81	458	1583	105	1507	1006	148	1092		
jun	11515	1819	136	3121	96	453	1814	103	1663	1091	189	1029		
jul	9801	1456	92	2619	72	406	1469	97	1600	870	147	972		
aug			112	2297		260	1014	78	688	929	92	666		
sep			132	2695		384	1578	112	1444	1132	150	942		
oct			133	2912		533	1773	110	1678	1077	163	1018		
0962 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7														
MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 7														
MIO ECU														
1984	114959	10348	1633	44508	71	5326	17487	2557	12781	7061	814	12372		
1985	130904	12172	2050	50092	66	5741	19920	2812	14793	8014	830	14415		
1986	143292	13711	2142	55323	88	6334	21872	2890	17120	9075	854	13882		
1987	159647	15111	2399	61076	88	6981	24489	3274	19246	9971	1061	15951		
* 1988 III	42839	3356	590	15994	16	1821	7106	902	5022	2878	263	4891		
IV	52654	4323	711	19107	29	2404	8882	1073	6573	3337	354	5860		
1989 I	53825	4527	665	19823	22	2722	9828	1110	5967	3327	365	5469		
II	59038	4732	757	21137	30	2968	10674	1220	7414	3821	404	5882		
III			652	18236		2211	8101	1143	6025	3464	374	5416		
* 1988 aug	11401	875	181	4731	2	306	1584	250	1168	846	42	1417		
sep	16228	1425	221	5753	7	758	2942	358	1757	1119	101	1785		
oct	17241	1424	234	6424	7	779	2935	343	2060	1096	118	1821		
nov	17695	1445	223	6282	11	864	2930	357	2342	1188	122	1932		
dec	17718	1454	254	6402	11	762	3017	373	2171	1053	115	2107		
1989 jan	16588	1435	225	6164	4	830	3171	348	1676	1020	108	1606		
feb	17854	1495	215	6620	9	914	3181	351	2050	1096	107	1818		
mar	19383	1597	226	7038	8	978	3476	411	2241	1212	151	2045		
apr	18638	1539	246	6780	8	870	3510	396	2230	1165	127	1768		
mai	18889	1455	245	6439	10	1072	3337	409	2400	1324	130	2065		
jun	21511	1737	266	7918	12	1025	3827	415	2784	1331	146	2050		
jul	17908	1222	190	6184	11	914	3346	380	2519	1034	148	1958		
aug			204	5556		445	1923	268	1235	1179	93	1433		
sep			257	6496		852	2832	495	2270	1252	133	2025		
oct			299	7297		1216	3747	382	2581	1436	145	2097		
0963 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8														
MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 8														
MIO ECU														
1984	42502	3646	976	9842	731	1215	4937	1031	10957	3615	923	4628		
1985	47563	3885	1074	11348	734	1333	5539	1109	12047	4129	1215	5149		
1986	52602	4333	1204	12823	978	1524	5894	1115	13335	4596	1491	5310		
1987	57488	4731	1333	13950	1079	1776	6541	1275	13882	5011	1806	6105		
* 1988 III	15902	1175	349	3841	233	501	1852	398	3891	1332	560	1770		
IV	16208	1330	400	4043	307	504	1815	457	3574	1393	509	1877		
1989 I	17161	1314	407	4177	223	553	2062	496	3943	1505	624	1857		
II	16696	1354	413	4092	238	497	1917	519	3693	1505	616	1851		
III			397	4288		459	1943	502	4262	1515	626	1887		
* 1988 aug	4394	337	119	1190	48	111	483	108	907	420	133	537		
sep	5932	467	142	1389	106	176	738	151	1382	521	194	665		
oct	5778	471	132	1487	64	185	637	156	1329	501	175	642		
nov	5309	429	143	1310	98	165	604	161	1109	497	164	631		
dec	5121	430	125	1246	145	155	574	141	1136	395	170	604		
1989 jan	5032	392	128	1272	63	152	617	158	1127	438	182	502		
feb	5799	446	136	1416	64	198	681	155	1412	478	208	603		
mar	6331	475	142	1489	96	203	764	183	1404	590	233	751		
apr	5411	466	136	1367	75	156	640	165	1159	497	178	573		
mai	5208	422	131	1197	71	173	587	177	1150	497	160	644		
jun	6077	466	146	1528	92	168	690	178	1384	511	278	634		
jul	6153	411	106	1419	79	187	682	183	1797	421	243	626		
aug			131	1356		122	538	133	969	508	164	552		
sep			160	1513		150	723	186	1497	586	219	710		
oct			156	1641		261	804	171	1558	607	217	731		

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																
EUR 12 = 100																
1985	100,0	3,3	1,6	21,9	1,9	9,1	18,8	0,7	18,2	0,1	4,6	1,7	18,0			
1985 = 100																
1986	103,5	101,3	103,6	99,9	123,0	108,8	102,7	103,8	105,8	100,3	100,2	111,7	103,4	101,9	100,6	
1987	106,9	102,9	107,8	100,1	143,2	114,5	105,9	107,1	110,9	100,2	99,8	122,2	107,7	105,7	100,7	
1988	110,7	104,1	112,7	101,4	162,5	120,0	108,7	109,4	116,5	101,7	100,6	133,9	113,0	110,0	101,4	
1989	116,4	107,3	118,1	104,2	184,9	128,2	112,7	113,9	123,8	105,1	101,7	150,8	121,8	115,3	103,7	
1988	IV	112,6	104,8	114,4	101,8	172,5	122,8	110,0	110,5	119,0	102,5	101,3	139,7	116,2	111,9	102,2
1989	I	114,2	105,8	116,0	103,3	174,7	125,1	110,9	112,0	121,2	103,7	100,7	145,2	118,1	113,1	101,7
	II	116,0	107,0	117,9	104,3	181,7	126,5	112,2	113,1	123,2	104,7	101,6	148,7	121,5	115,0	104,1
	III	117,0	107,9	118,5	104,3	186,1	129,7	113,0	114,8	124,3	105,5	102,1	152,8	122,6	115,9	104,2
	IV	118,5	108,5	120,0	104,9	196,9	131,5	113,9	115,6	126,5	106,5	102,6	156,3	125,0	117,0	104,9
1988	nov	112,6	104,6	114,7	101,8	172,2	122,5	109,9	110,5	119,2	102,6	101,4	139,9	116,3	111,9	102,2
	dec	113,0	105,0	114,7	102,1	174,1	123,5	110,1	0,0	119,5	102,6	101,3	141,6	116,6	112,1	101,9
1989	jan	113,6	105,4	115,2	103,0	173,6	124,7	110,6	0,0	120,3	103,4	100,4	143,4	117,3	112,6	101,7
	feb	114,2	105,9	116,0	103,4	172,8	125,0	110,9	112,0	121,3	103,7	100,7	145,4	118,2	113,1	101,4
	mar	114,7	106,1	116,7	103,5	177,5	125,7	111,2	0,0	122,0	104,0	101,1	146,7	118,7	113,7	101,9
	apr	115,6	106,8	117,4	104,1	180,4	126,1	111,9	0,0	122,6	104,3	101,6	148,2	120,8	114,5	103,7
	mai	116,0	106,9	118,2	104,3	181,0	126,3	112,3	113,1	123,2	104,7	101,6	148,5	121,6	115,1	104,3
	jun	116,3	107,1	117,9	104,4	183,9	127,0	112,5	0,0	123,7	105,0	101,5	149,5	122,0	115,4	104,2
	jul	116,6	107,5	117,9	104,3	183,6	129,0	112,8	0,0	123,9	105,3	101,7	151,0	122,1	115,7	104,0
	aug	116,8	107,8	118,6	104,2	184,1	129,3	113,0	114,8	124,2	105,5	102,0	153,6	122,4	115,9	103,9
	sep	117,4	108,4	119,0	104,3	190,7	130,7	113,2	0,0	124,8	105,8	102,5	153,9	123,3	116,2	104,8
	oct	118,1	108,5	119,7	104,7	194,6	131,2	113,7	0,0	125,8	106,4	102,6	154,7	124,2	116,8	105,6
	nov	118,6	108,4	120,2	104,9	196,3	131,5	114,0	115,6	126,5	106,6	102,6	156,3	125,3	117,1	104,5
	dec	118,9	108,8	120,2	105,2	199,9	132,0	114,1	0,0	127,1	106,7	102,6	158,0	125,6	117,3	104,6
1990	jan	119,5	109,2	119,4	105,8	201,3	133,2	114,5	0,0	127,7	107,5	102,4	160,7	126,3	118,5	104,9
1002 - NAHRUNGSMITTEL OHNE GETRAENKE UND GASTST. VERZ.																
EUR 12 = 100																
1985	100,6	3,3	1,5	15,8	3,7	13,5	17,8	1,0	22,6	0,1	3,9	3,7	13,7			
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	104,4	101,8	102,0	99,5	120,3	110,4	103,3	104,3	105,4	102,2	98,9	108,3	103,3	103,3	103,3	
1987	106,9	101,4	102,9	99,0	135,5	115,7	105,1	107,1	109,2	100,4	97,1	117,8	106,5	107,4	107,4	
1988	113,6	101,2	106,7	98,9	150,6	119,6	106,9	109,8	113,0	101,4	97,0	127,2	110,1	112,3	112,3	
1988	IV	118,3	103,5	108,3	98,1	159,3	123,6	107,9	111,7	115,1	102,0	97,8	128,0	111,3	115,5	
1989	I	121,0	104,8	109,2	100,1	167,1	125,0	109,2	113,4	117,4	103,3	97,1	131,7	113,4	117,3	
	II	122,7	105,1	110,1	101,9	171,3	124,8	110,5	113,6	119,5	103,9	97,3	133,6	116,0	119,5	
	III	124,6	106,4	112,1	101,1	181,8	131,2	112,0	116,9	120,7	105,2	98,6	138,9	116,5	120,5	
	IV		108,2	113,0	101,9	191,8		113,6	116,7		106,2	99,3	142,5	119,4		
1988	oct	117,3	103,3	108,3	97,9	157,1	124,0	107,6	0,0	114,7	101,6	97,6	126,8	110,4	115,5	
	nov	118,1	103,5	108,3	98,0	159,2	122,4	107,9	111,7	115,0	102,2	97,8	127,7	111,3	115,4	
	dec	119,6	103,8	108,3	98,4	161,7	124,4	108,3	0,0	115,5	102,3	98,0	129,5	112,1	115,8	
1989	jan	120,6	105,4	109,0	99,6	165,5	125,7	108,8	0,0	116,5	104,0	97,2	130,8	113,1	116,3	
	feb	120,9	104,2	109,0	100,5	168,1	124,2	109,2	113,4	117,4	102,7	97,2	131,0	113,1	117,1	
	mar	121,5	104,8	109,6	100,3	167,7	125,2	109,7	0,0	118,2	103,2	97,0	133,2	114,0	118,5	
	apr	122,2	105,1	110,3	101,2	170,9	124,6	110,0	0,0	118,8	103,7	97,0	134,2	115,4	119,2	
	mai	122,6	104,9	110,3	102,1	170,5	124,2	110,5	113,6	119,4	103,8	97,2	132,7	116,1	119,9	
	jun	123,3	105,2	109,6	102,4	172,6	125,6	110,9	0,0	120,3	104,1	97,6	134,0	116,5	119,3	
	jul	124,0	105,6	111,0	101,7	174,2	130,1	111,5	0,0	120,3	104,7	98,2	135,7	115,9	119,8	
	aug	124,4	106,3	112,4	100,7	182,9	130,1	112,0	116,9	120,4	105,1	98,5	140,4	116,4	120,7	
	sep	125,5	107,2	113,0	100,8	188,2	133,4	112,6	0,0	121,4	105,8	99,0	140,5	117,2	121,0	
	oct	126,1	108,1	113,0	101,3	189,4	133,7	113,2	0,0	121,9	105,3	99,1	140,6	118,3		
	nov		108,2	113,0	101,7	192,1		113,6	116,7		106,6	99,3	142,0	119,5		
	dec		108,3	113,0	102,7	193,8		113,9	0,0		106,6	99,6	144,9	120,5		
1003 - GETRAENKE (ZU HAUSE),TABAK																
EUR 12 = 100																
1985	100,0	2,8	2,8	22,2	2,9	6,4	15,7	3,0	15,6	0,3	4,6	1,9	21,9			
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	106,5	104,6	105,5	101,9	121,0	113,2	105,3	107,9	106,5	106,1	101,0	113,9	108,4	105,9	105,9	
1987	109,6	106,9	108,4	102,2	139,9	121,0	108,8	112,5	114,9	107,5	102,7	126,5	109,8	110,2	110,2	
1988	112,7	107,7	111,9	103,0	185,2	128,2	112,8	115,7	122,2	110,2	103,3	146,5	113,2	115,9	115,9	
1988	IV	114,7	111,4	112,4	104,2	159,3	131,4	113,8	115,9	125,8	112,7	103,6	160,1	115,8	117,7	
1989	I	116,6	114,3	112,8	105,3	167,1	136,7	114,4	117,4	128,5	113,7	102,9	176,9	117,3	121,6	
	II	117,7	115,7	113,1	105,5	171,3	139,8	115,3	118,9	129,6	114,2	103,1	190,9	118,3	123,6	
	III	118,6	116,5	113,5	106,0	181,8	141,9	116,5	119,0	130,2	116,3	103,3	193,2	118,8	126,3	
	IV		118,3	115,2	106,5	191,8		117,3	120,0		115,0	103,5	191,7	120,2		
1988	oct	113,7	111,2	112,4	103,1	157,1	130,3	113,8	0,0	122,0	112,3	103,5	150,4	115,9	117,6	
	nov	115,2	111,3	112,4	104,7	159,2	131,6	113,8	115,9	127,5	112,3	103,7	161,5	116,0	117,8	
	dec	115,4	111,6	112,4	104,8	161,7	132,4	113,9	0,0	127,7	113,4	103,6	168,3	115,6	117,8	
1989	jan	116,2	113,0	112,4	105,3	165,5	135,2	114,1	0,0	128,0	113,6	102,9	173,2	116,8	120,6	
	feb	116,7	114,7	113,1	105,3	168,1	136,9	114,4	117,4	128,5	113,6	102,9	177,4	117,4	121,8	
	mar	116,9	115,3	113,1	105,3	167,7	138,1	114,7	0,0	128,9	114,0	102,9	180,0	117,6	122,3	
	apr	117,5	115,5	113,1	105,3	170,9	139,1	115,1	0,0	129,3	114,1	103,0	189,4	118,1	122,7	
	mai	117,7	115,8	113,1	105,4											

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	3,3	1,3	23,4	2,3	9,5	17,6	0,6	18,2	0,1	4,3	2,5	16,9																	
	1985 = 100																													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0															
1986	106,3	106,8	106,5	101,9	125,4	110,3	106,5	103,7	108,3	106,0	102,6	123,5	102,8	100,8	100,8															
1987	110,9	112,6	112,0	103,3	152,6	120,5	111,5	104,8	115,5	108,5	101,8	140,9	104,6	105,2	105,2															
1988	115,2	117,0	119,0	104,5	180,2	129,6	115,4	106,2	122,2	110,9	96,6	159,6	108,0	109,7	109,7															
1988	IV	117,6	118,8	123,3	105,0	200,9	132,7	116,8	107,7	125,3	111,7	97,7	167,1	111,3	113,7															
1989	I	117,8	119,5	120,8	105,5	191,1	134,0	117,4	106,8	126,8	112,2	91,8	171,1	110,7	110,9															
	II	120,0	120,2	128,0	105,9	205,8	135,4	118,4	108,0	128,8	113,2	100,0	173,4	114,2	113,9															
	III	119,8	120,8	123,8	106,0	205,8	136,2	118,9	108,2	129,7	113,5	91,8	175,7	113,3	111,0															
	IV		121,8	129,5	106,5	233,8	139,1	120,2	110,1		114,8	96,1	182,8	116,8																
1988	oct	117,2	118,3	124,3	104,9	199,9	131,9	116,4	0,0	124,6	111,3	98,6	163,6	110,7	114,8															
	nov	117,8	118,9	124,3	105,0	201,2	132,7	116,8	107,7	125,4	111,9	98,4	168,0	111,5	114,0															
	dec	117,9	119,1	121,3	105,0	201,6	133,5	117,0	0,0	125,9	112,1	96,0	169,7	111,8	112,2															
1989	jan	117,0	119,2	113,2	105,3	190,9	133,7	117,2	0,0	126,1	112,1	88,5	170,5	109,7	109,7															
	feb	117,6	119,4	121,3	105,4	180,3	134,0	117,4	106,8	126,6	112,2	91,0	171,6	111,0	109,7															
	mar	118,7	119,7	128,0	105,7	202,2	134,4	117,7	0,0	127,6	112,3	96,0	171,2	111,5	113,5															
	apr	119,7	119,8	128,8	105,8	202,4	135,1	118,1	0,0	128,4	112,8	100,9	172,2	113,7	115,0															
	mai	120,0	120,2	128,8	105,9	202,6	135,5	118,4	108,0	128,9	113,2	100,6	173,4	114,4	114,5															
	jun	120,2	120,5	126,6	106,0	212,4	135,8	118,6	0,0	129,2	113,4	98,6	174,7	114,5	112,1															
	jul	119,3	120,6	118,4	105,9	207,9	135,9	118,7	0,0	129,4	113,5	89,3	175,2	112,5	109,4															
	aug	119,4	120,7	123,6	106,0	196,0	136,0	118,8	108,2	129,5	113,5	91,2	175,2	112,6	109,4															
	sep	120,7	121,1	129,5	106,2	213,6	136,7	119,3	0,0	130,3	113,5	95,0	176,6	114,9	114,1															
	oct	122,0	121,5	130,3	106,4	233,3	137,9	119,8	0,0	132,8	114,2	97,0	179,5	116,3	113,4															
	nov		121,8	130,3	106,5	233,8	139,5	120,3	110,1		115,0	96,6	183,4	117,0																
	dec		122,1	128,0	106,5	234,3	139,9	120,5	0,0		115,2	94,8	185,4	117,0																
1005 - MIETE, HEIZUNG, BELEUCHTUNG	RENT, FUEL, POWER															LOGEMENT, CHAUFFAGE, ECLAIRAGE														
	EUR 12 = 100																													
1985	100,0	3,6	2,3	24,2	1,3	8,6	19,8	0,5	13,8	0,2	5,1	0,6	20,1																	
	1985 = 100																													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0															
1986	101,2	94,6	104,0	97,3	120,8	105,8	100,9	99,4	100,6	83,2	100,0	106,3	105,9	102,9	102,9															
1987	103,5	93,2	109,7	96,1	138,5	109,4	105,5	99,4	103,7	80,5	96,0	110,8	109,7	106,0	106,0															
1988	107,1	93,5	114,6	97,0	157,1	115,8	108,8	100,7	108,8	84,2	97,7	123,3	118,0	109,9	109,9															
1988	IV	109,8	93,8	116,5	97,9	162,6	118,4	110,0	102,1	111,6	85,2	98,2	114,1	126,6	111,3															
1989	I	111,8	95,4	119,4	99,8	168,2	121,1	111,3	103,3	112,9	87,3	97,4	121,3	130,4	112,3															
	II	114,0	96,2	121,8	100,6	172,3	124,0	112,3	104,2	114,0	88,6	97,4	128,7	137,6	113,4															
	III	115,5	96,9	123,2	101,2	175,2	126,3	113,6	104,7	115,0	89,7	100,5	131,5	140,3	115,2															
	IV		98,3	125,2	102,5	180,8	128,0	115,8	106,4		91,5	100,6	131,5	144,6																
1988	oct	109,4	93,7	114,9	97,6	161,6	117,8	110,0	0,0	111,2	85,2	98,2	114,1	125,7	111,2															
	nov	109,7	93,6	116,9	97,8	162,4	118,5	109,9	102,1	111,5	85,5	98,2	114,1	126,8	111,2															
	dec	110,2	94,2	117,6	98,2	163,8	119,1	110,2	0,0	112,0	85,0	98,2	114,1	127,2	111,5															
1989	jan	111,3	95,2	118,9	99,6	167,4	119,4	111,3	0,0	112,8	86,3	97,4	118,6	128,9	112,0															
	feb	111,9	95,5	119,6	99,8	168,2	121,6	111,4	103,3	113,0	87,8	97,4	122,6	130,8	112,3															
	mar	112,2	95,6	119,6	100,1	169,1	122,4	111,3	0,0	113,0	87,9	97,4	122,7	131,4	112,7															
	apr	113,5	96,3	120,3	100,5	170,7	123,4	111,5	0,0	113,8	88,0	97,5	123,3	136,7	112,8															
	mai	114,1	96,1	123,0	100,6	172,4	124,0	112,7	104,2	113,9	88,9	97,4	131,4	137,5	113,3															
	jun	114,4	96,3	122,3	100,7	173,8	124,5	112,8	0,0	114,2	88,9	97,4	131,5	138,6	114,0															
	jul	115,1	96,4	123,0	100,8	174,4	125,7	113,4	0,0	114,8	89,5	100,4	131,5	139,6	114,9															
	aug	115,4	96,7	123,0	101,2	174,9	126,4	113,7	104,7	114,9	89,7	100,5	131,5	140,3	115,2															
	sep	115,9	97,7	123,6	101,7	176,5	126,7	113,7	0,0	115,4	89,9	100,5	131,5	141,1	115,3															
	oct	117,2	98,0	123,6	102,1	178,7	127,2	115,4	0,0	119,3	91,0	100,6	131,5	142,3																
	nov		98,1	125,6	102,4	179,6	128,1	115,7	106,4		91,5	100,6	131,5	145,8																
	dec		98,9	126,3	103,1	184,1	128,6	116,3	0,0		92,0	100,7	131,5	145,8																
1006 - WAREN UND DIENSTLEISTUNGEN FUER DEN HAUSHALT	HOUSEHOLD GOODS AND SERVICES															BIENS ET SERVICES DE MENAGE														
	EUR 12 = 100																													
1985	100,0	4,4	1,5	24,3	2,0	9,1	20,9	0,5	14,1	0,2	4,5	2,3	15,9																	
	1985 = 100																													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0															
1986	104,4	104,5	103,2	101,2	129,9	109,9	104,4	102,0	106,4	104,4	101,4	114,1	103,0	101,4	101,4															
1987	107,5	107,1	106,5	102,4	154,3	114,8	108,1	103,0	111,7	106,1	102,5	124,3	106,1	103,2	103,2															
1988	110,2	108,6	110,7	103,6	169,1	119,1	110,5	106,1	117,1	107,4	103,2	136,8	111,1	105,4	105,4															
1988	IV	111,6	109,4	112,0	104,0	178,6	120,9	111,4	107,4	119,6	108,0	103,5	129,8	109,5	106,5															
1989	I	112,4	110,0	112,4	104,1	175,8	122,4	111,8	108,3	121,7	108,8	104,2	136,4	110,1	106,8															
	II	113,9	110,7	113,6	104,7	187,6	124,2	113,4	110,0	123,8	109,9	104,5	141,3	111,8	106,9															
	III	114,9	111,1	114,5	105,2	186,8	125,1	114,3	110,6	125,2	110,4	104,8	154,4	112,7	107,5															
	IV		111,5	115,4	105,7	198,7	126,2	114,8	111,5		110,9	105,0	173,4	113,9																
1988	oct	111,2	109,1	111,5	103,9	177,4	120,5	111,4	0,0	118,1	108,0	103,4	129,2	109,3	106,3															
	nov	111,7	109,4	112,2	104,1	178,7	120,9	111,3	107,4	120,5	108,0	103,5	129,7	109,6	106,6															
	dec	111,8	109,6	112,2	104,1	179,6	121,3	111,5	0,0	120,3	108,1	103,5	130,6	109,7	106,6															
1989	jan	111,8	109,7	112,2	103,9	174,5	121,8	111,8	0,0	120,5	108,3	104,1	131,4	109,4	106,9															
	feb	112,4	110,1	112,2	104,1	169,0	122,3	112,0	108,3	122,1	108,7	104,2	138,5	110,2	106,9															
	mar	112,9	110,3	112,9	104,3	184,0	123,2	111,8	0,0	122,4	109,4	104,2	139,4	110,8	106,5															
	apr	113,4	110,4	113,6	104,5	186,1	123,7	112,7	0,0	122,7	109,7	104,4	140,5	111,4	106,7															
	mai	114,0	110,6	113,6	104,7	187,2	124,2	113,6	110,0	124,3	110,0	104,5	141,1	111,9	106,8															
	jun	11																												

LANDWIRTSCH. ERZEUGERPREISE

AGRIC. PROD. PRICES

PRIX AGRIC. A LA PRODUCTION

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

1101 — LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE
EINSCHL. OBST UND GEMUESE

AGRICULTURAL PRODUCTS
INCL. FRUIT AND VEGETABLES

PRODUITS AGRICOLES
AVEC FRUITS ET LEGUMES

EUR 10 = 100

1985		100,0	3,1	3,3	15,0	6,2	22,8	2,7	26,9	0,1	7,2				12,7
1985 = 100															
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				100,0
1986		100,5	94,5	96,4	94,2	113,3	100,4	99,5	104,0	100,9	93,5				102,0
1987		100,2	92,3	93,8	92,4	126,2	97,6	103,4	103,4	101,5	91,8				103,4
1988		102,3	91,6	95,1	91,7	141,8	97,9	114,3	106,2	104,0	93,2				103,5
1988	III	101,2	86,3	94,7	91,7	142,8	95,9	115,0	104,1	102,3	89,0				104,2
	IV	103,7	95,1	96,2	94,6	142,6	100,6	116,0	106,6	108,3	97,8				102,5
1989	I	106,5	99,1	98,4	96,0	159,7	103,6	120,2	106,5	111,8	100,9				103,7
	II	108,1	101,4	101,2	98,2	152,6	103,6	124,1	107,8	114,0	98,9				110,7
	III	110,8	100,0	103,7	103,4	166,6	102,9	119,9	111,0	114,8	96,1				115,4
1988	jul	100,7	87,2	94,6	91,8	140,8	95,4	115,7	102,7	101,2	88,0				104,2
	aug	102,0	85,5	94,8	91,0	145,2	95,7	115,9	105,1	101,8	90,4				104,8
	sep	103,4	90,7	95,7	92,8	141,3	97,5	116,2	107,9	103,1	95,4				103,8
	oct	103,2	92,9	96,4	93,9	140,8	98,3	115,8	108,1	105,7	96,5				101,7
	nov	104,8	97,9	96,8	94,6	142,4	101,8	116,8	106,4	109,0	99,5				104,1
	dec	105,8	99,3	96,4	95,8	143,3	102,6	118,3	108,9	109,6	104,9				101,9
1989	jan	106,9	100,9	97,6	94,9	160,5	104,4	120,3	108,5	111,1	103,3				101,6
	feb	107,2	102,3	98,8	96,2	164,1	103,7	121,3	107,9	111,8	102,6				103,6
	mar	108,1	99,2	99,8	97,3	153,2	103,9	122,0	106,6	111,9	104,7				106,1
	apr	110,0	99,9	100,9	97,3	156,1	104,9	124,0	106,9	113,9	105,9				110,4
	mai	109,4	108,0	101,3	98,1	148,9	104,5	126,6	111,6	113,6	100,8				111,7
	jun	107,5	101,5	102,5	99,7	151,7	102,6	124,7	108,6	113,7	97,7				110,3
	jul	109,1	98,6	102,6	101,6	163,3	100,6	122,3	108,1	113,9	96,2				113,2
	aug	112,0	101,7	104,3	103,7	170,1	103,2	120,7	111,5	114,4	98,1				116,8
	sep	114,1	105,0	105,2	105,3	165,1	105,9	119,8	117,2	115,4	101,4				116,4

1102 — PRODUKTE PFLANZLICHEN URSPRUNGS
EINSCHL. OBST UND GEMUESE

VEGETABLE PRODUCTS
INCL. FRUIT AND VEGETABLES

PRODUITS D'ORIGINE VEGETALE
AVEC FRUITS ET LEGUMES

EUR 10 = 100

1985		100,0	2,2	2,1	9,9	9,9	24,2	0,9	35,5	0,0	5,5				9,7
1985 = 100															
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				100,0
1986		103,7	97,1	100,5	97,3	113,2	102,2	108,0	105,0	103,1	95,7				106,1
1987		104,2	99,6	101,3	97,9	127,2	97,2	102,4	105,1	104,8	98,0				107,6
1988		105,3	96,2	95,4	95,1	144,1	95,0	102,9	108,4	105,7	97,5				100,9
1988	III	102,4	80,5	91,6	94,9	144,9	92,1	106,0	105,8	99,2	84,6				96,3
	IV	103,1	91,4	92,7	92,4	143,2	95,0	103,2	106,6	102,2	99,0				96,0
1989	I	107,2	95,2	97,2	95,0	164,0	99,6	104,5	105,0	102,1	104,5				100,6
	II	109,3	105,6	98,7	98,0	151,7	101,8	110,5	106,7	102,1	98,6				111,6
	III	108,3	91,2	91,2	97,1	165,8	97,6	121,0	109,1	101,6	80,4				105,9
1988	aug	104,3	79,4	93,2	94,0	148,3	91,7	105,4	107,7	97,1	89,4				96,1
	sep	104,6	87,9	92,1	91,8	141,5	92,7	104,5	110,8	96,8	96,4				95,6
	oct	103,4	91,5	92,4	93,0	139,1	92,2	102,4	110,6	100,5	98,7				94,4
	nov	104,6	99,0	95,1	91,9	141,8	96,7	103,8	106,4	100,5	103,2				96,4
	dec	106,5	97,5	93,9	92,7	147,7	97,3	103,3	108,8	100,5	117,0				97,9
1989	jan	108,3	99,8	98,2	93,2	164,5	100,3	104,8	108,7	100,4	109,8				97,5
	feb	108,9	102,6	98,6	94,8	170,8	99,9	104,4	107,4	100,4	109,6				101,9
	mar	109,9	97,6	98,4	97,3	155,3	99,8	104,1	104,6	100,4	117,2				103,1
	apr	114,4	104,6	101,6	98,9	158,3	103,6	108,4	105,7	100,4	122,2				108,3
	mai	112,7	128,7	100,3	99,7	146,5	103,1	109,9	113,2	100,4	106,1				115,6
	jun	106,4	99,7	97,9	96,0	149,1	99,9	113,1	107,1	100,4	89,3				111,5
	jul	107,6	92,4	93,1	98,8	163,2	96,1	128,1	105,4	100,4	85,2				103,6
	aug	110,7	95,8	92,9	96,8	170,7	98,0	123,6	110,1	99,4	83,9				108,6
	sep	112,2	99,4	90,9	96,2	162,1	99,8	111,2	117,8	99,9	90,0				106,1
	oct				94,5	160,9	103,9	106,8							105,4

1103 — PRODUKTE TIERISCHEN URSPRUNGS

LIVESTOCK PRODUCTS

PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE

EUR 10 = 100

1985		100,0	3,8	4,2	19,1	3,3	21,7	4,1	20,2	0,1	8,5				15,0
1985 = 100															
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				100,0
1986		97,9	93,2	94,8	93,0	113,6	98,5	98,3	102,5	100,4	92,4				99,6
1987		97,0	88,7	90,8	90,2	124,0	98,1	103,5	100,9	100,9	88,7				100,9
1988		100,0	89,4	95,1	90,4	136,4	100,9	115,8	103,0	103,6	91,0				105,1
1988	III	100,2	89,3	95,9	90,5	137,8	99,7	116,2	101,7	102,8	91,4				108,9
	IV	104,3	96,9	97,6	95,5	140,9	106,2	117,7	106,6	109,3	97,2				106,4
1989	I	105,9	101,1	98,8	96,4	149,8	107,7	122,3	108,6	113,4	98,9				105,5
	II	107,0	99,2	102,2	98,3	154,7	105,6	125,8	109,4	115,9	99,1				110,2
	III	112,9	104,5	108,7	105,8	168,5	108,3	119,8	113,7	116,9	104,8				121,1
1988	jul	98,5	87,6	95,3	88,7	134,1	97,8	116,7	100,1	101,6	88,5				107,9
	aug	100,2	88,6	95,4	89,9	137,9	99,8	117,3	101,6	102,6	90,9				110,1
	sep	102,3	92,1	97,1	93,1	140,8	102,4	117,8	104,0	104,2	94,9				108,6
	oct	103,1	93,6	98,0	94,2	144,9	104,6	117,6	104,7	106,5	95,4				106,1
	nov	105,0	97,4	97,4	95,7	143,7	107,0	118,5	106,5	110,4	97,7				108,8
	dec	105,2	100,2	97,5	97,0	133,3	108,1	120,3	109,1	111,1	98,7				104,3
1989	jan	105,7	101,4	97,3	95,5	151,2	108,6	122,4	108,3	112,9	99,9				104,0
	feb	105,8	102,2	98,8	96,8	148,7	107,5	123,6	108,6	113,7	98,9				104,7
	mar	106,6	100,0	100,4	97,4	148,5	108,1	124,4	109,3	113,8	98,3				107,9
	apr	106,5	97,6	100,6	96,7	151,1	106,2	126,1	108,6	116,2	97,5				111,6
	mai	106,7	98,0	101,8	97,5	154,4	106,0	128,8	109,3	115,8	98,0				109,3
	jun	108,3	102,4	104,3	101,1	157,8	105,4	126,3	110,7	115,9	102,0				109,5
	jul	110,3	101,6	106,3	102,7	163,7	105,1	121,5	111,9	116,1	101,9				119,0
	aug	113,2	104,6	108,8	106,4	168,8	108,5	120,3	113,5	116,9	105,4	</			

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																	
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
1986	105,3	101,9	105,4	103,5	112,6	110,2	103,8	107,9	104,0	103,3	102,2	118,0	106,7	102,3			
1987	111,1	103,6	115,2	107,6	123,5	118,1	108,0	114,5	110,5	105,6	104,3	138,9	113,7	104,1			
1988		105,4	123,4	112,0		123,7	112,5	120,9	117,3			158,8	121,9	106,9			
1985	IV	102,2	101,3	102,5	101,4	105,4	108,2	101,6	102,6	102,2	100,1	101,1	105,4	102,0	100,5		
1986	I	103,1	102,3	103,9	101,5	109,3	104,6	102,5	105,2	102,8	102,0	101,6	110,9	103,9	102,2		
	II	104,3	101,9	105,3	102,4	111,1	103,9	103,6	106,9	102,9	104,0	102,0	116,4	106,1	102,2		
	III	106,5	101,7	106,0	104,9	113,0	114,3	104,3	109,1	104,9	103,7	102,4	120,4	108,1	102,6		
	IV	107,3	101,7	106,6	105,3	116,9	118,1	104,8	110,5	105,4	103,4	102,8	124,4	108,9	102,4		
1987	I	108,4	102,1	111,0	105,7	120,7	108,4	106,1	112,3	107,5	105,0	103,6	131,3	110,8	103,5		
	II	110,5	103,6	115,4	107,3	122,7	115,3	107,8	113,3	109,7	106,6	104,4	138,2	112,4	104,0		
	III	112,3	104,8	116,6	108,5	122,8	120,4	108,7	115,6	111,7	105,8	104,4	141,4	115,5	104,1		
	IV	113,4	104,0	117,8	109,0	127,8	128,2	109,3	116,7	113,1	105,0	104,7	144,6	116,1	104,8		
1988	I		104,3	120,6	109,6	138,8	114,3	110,5	118,8	115,2			150,8	117,7	106,1		
	II		105,4	123,4	112,0	144,4	119,5	112,1	120,6	116,1			157,0	121,0	106,6		
	III		105,5	124,3	113,1	145,7	125,2	113,2	121,4	118,8			161,5	121,1	107,0		
	IV		106,5	125,2	113,5		136,0	114,1	122,8	119,0			165,9	124,9	107,8		
1989	I		107,5		113,6			115,1	124,3	121,3				128,3	109,2		
	II		109,3					116,5						132,0	109,5		
	III		111,0														
1202 – STUNDENLOEHNE: INDUSTRIE REAL		HOURLY WAGES: INDUSTRY IN REAL TERMS														SALAIRES HORAIRES: INDUSTRIE REELS	
1985 = 100																	
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	99,9	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
1986	101,7	100,6	101,7	103,7	91,6	101,3	101,3	104,0	98,3	103,0	102,0	105,5	103,2	100,4			
1987	104,0	100,7	106,8	107,5	86,3	103,1	102,0	106,9	99,7	105,4	104,5	113,6	105,6	98,5			
1988		101,3	109,5	110,5		103,0	103,5	110,5	100,7			118,6	107,9	97,2			
1985	IV	100,6	100,4	101,6	101,2	96,2	105,7	100,3	101,4	99,4	98,8	100,4	101,7	100,7	99,2		
1986	I	100,5	101,2	103,0	101,1	94,1	98,4	101,1	102,4	98,4	101,1	101,4	102,0	101,8	100,6		
	II	100,9	100,7	101,1	102,3	91,6	96,6	101,4	102,8	97,5	103,7	101,5	104,6	102,7	100,9		
	III	102,7	100,3	101,7	105,3	91,4	103,9	101,5	104,8	98,9	103,8	102,7	107,3	104,5	100,5		
	IV	102,8	100,2	101,2	106,1	89,3	106,1	101,3	105,9	98,2	103,3	102,4	108,3	103,9	99,7		
1987	I	102,6	100,0	104,8	105,9	89,3	96,1	101,3	105,7	98,7	104,7	104,3	110,1	104,5	99,7		
	II	103,6	100,8	107,3	107,1	85,9	101,5	102,1	106,0	99,6	106,6	104,7	113,9	104,4	98,9		
	III	104,8	101,3	107,7	108,3	85,6	104,6	102,3	107,5	100,4	105,7	104,5	115,4	107,0	97,9		
	IV	104,9	100,9	107,5	108,8	84,5	110,1	102,4	108,5	100,0	104,4	104,4	115,1	106,4	97,7		
1988	I		101,1	108,7	108,7	90,4	97,0	103,0	109,6	100,6			116,6	107,4	98,3		
	II		101,5	109,7	110,5	89,9	101,1	103,5	110,7	100,3			119,4	107,8	97,5		
	III		101,0	110,0	111,5	89,1	103,3	103,6	110,6	101,7			119,7	109,0	96,6		
	IV		101,7	109,4	111,5		110,7	103,8	111,1	100,0			118,7	107,5	96,3		
1989	I		101,6		110,0			103,8	111,0	100,1				108,7	96,5		
	II		102,2					103,8						108,7	96,5		
	III		102,9											108,7	95,2		
1203 – ARBEITSSTUNDEN: INDUSTRIE		HOURS WORKED: INDUSTRY														HEURES TRAVAILLEES: INDUSTRIE	
1985 = 100																	
1984		102,4	96,3	99,2	98,3	106,2			98,9	100,4			97,5				
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			100,0	100,0			100,0				
1986		98,2	102,9	100,7	99,4	99,0			103,3	99,9			96,7				
1987		94,8	97,4	98,5		95,4			104,9	96,5			92,7				
1984	III		89,4	87,3	95,7	97,8	93,6		87,1	93,4			89,8				
	IV		105,2	98,4	101,9	101,3	107,1		101,1	101,8			97,9				
1985	I		106,1	99,2	101,2	96,4	105,0		104,5	102,3			104,1				
	II		104,5	104,4	98,7	99,3	101,6		104,3	100,9			102,2				
	III		87,2	93,3	98,3	102,3	87,6		88,5	93,9			90,4				
	IV		102,3	103,2	101,7	102,0	105,8		102,7	102,9			103,4				
1986	I		104,3	108,8	99,4	96,9	101,6		105,1	102,2			100,3				
	II		101,4	108,7	101,9	100,7	102,7		109,6	102,2			100,5				
	III		87,3	92,7	99,6	97,5	88,1		92,2	93,6			88,7				
	IV		99,8	101,5	101,9	102,5	103,6		106,3	101,6			97,4				
1987	I		99,8	101,5	100,2	94,8	99,2		107,0	99,7			98,6				
	II		98,8	104,6	97,3	61,8	97,7		111,4	98,1			97,2				
	III		84,0	87,9	96,2		85,7		92,6	90,0			84,8				
	IV		96,6	95,7	100,1		98,9		108,6	98,0			90,1				
1988	I		102,7	99,1	100,3				111,7	98,8			99,7				
	II			100,2	97,2					94,9							

FINANZWESEN

FINANCIAL STATISTICS

STATISTIQUES FINANCIERES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
1301 - WECHSELKURS (MITTEL)		EXCHANGE RATE (MEAN)													
		1 ECU =													
1983		45,44	8,132	2,271	78,09	127,50	6,771	0,7150	1 349,9	45,44	2,537	98,69	0,5870	0,890	211,35
1984		45,44	8,146	2,238	88,34	126,57	6,872	0,7259	1 381,4	45,44	2,523	115,68	0,5906	0,789	187,09
1985		44,91	8,019	2,226	105,74	129,16	6,795	0,7152	1 448,0	44,91	2,511	130,25	0,5890	0,763	180,56
1986		43,80	7,936	2,128	137,42	137,46	6,800	0,7335	1 461,9	43,80	2,401	147,09	0,6715	0,984	165,00
1987		43,04	7,884	2,072	156,22	142,19	6,928	0,7754	1 494,7	43,04	2,334	162,58	0,7047	1,154	166,60
1988		43,43	7,952	2,074	167,58	137,60	7,036	0,7757	1 537,3	43,43	2,335	170,06	0,6644	1,182	151,46
1989		43,38	8,049	2,070	178,84	130,41	7,024	0,7768	1 510,5	43,38	2,335	173,41	0,6733	1,102	151,94
1988	IV	43,49	8,003	2,075	171,45	136,00	7,085	0,7758	1 539,5	43,49	2,340	171,71	0,6534	1,170	146,35
1989	I	43,64	8,095	2,083	174,11	130,13	7,084	0,7798	1 527,5	43,64	2,351	171,17	0,6443	1,126	144,60
	II	43,50	8,087	2,078	177,41	130,71	7,035	0,7782	1 513,3	43,50	2,342	172,29	0,6619	1,074	148,43
	III	43,41	8,060	2,074	179,24	130,00	7,015	0,7771	1 494,3	43,41	2,339	173,66	0,6755	1,078	153,37
	IV	42,97	7,955	2,046	184,64	130,81	6,962	0,7721	1 507,0	42,97	2,309	176,55	0,7117	1,128	161,37
1988	nov	43,45	7,999	2,073	171,71	136,41	7,081	0,7759	1 541,0	43,45	2,338	171,99	0,6555	1,185	145,97
	dec	43,56	8,023	2,078	172,96	134,58	7,099	0,7770	1 532,7	43,56	2,345	172,00	0,6483	1,184	146,26
1989	jan	43,65	8,069	2,084	173,10	130,56	7,104	0,7790	1 528,5	43,65	2,353	170,90	0,6407	1,138	144,66
	feb	43,68	8,107	2,084	173,97	130,17	7,095	0,7810	1 525,3	43,68	2,353	171,06	0,6417	1,125	143,68
	mar	43,59	8,111	2,081	175,24	129,65	7,053	0,7796	1 528,4	43,59	2,348	171,52	0,6503	1,115	145,36
	apr	43,56	8,095	2,080	177,07	129,22	7,034	0,7799	1 525,8	43,56	2,347	172,01	0,6541	1,112	146,91
	mai	43,57	8,103	2,081	177,01	130,08	7,041	0,7786	1 513,3	43,57	2,346	172,00	0,6564	1,067	147,47
	jun	43,39	8,065	2,072	178,08	132,63	7,031	0,7764	1 502,0	43,39	2,334	172,80	0,6741	1,047	150,68
	jul	43,39	8,053	2,072	179,15	130,21	7,029	0,7760	1 499,4	43,39	2,337	173,54	0,6743	1,095	153,78
	aug	43,42	8,064	2,075	178,92	129,93	7,011	0,7777	1 491,2	43,42	2,340	173,53	0,6755	1,078	152,22
	sep	43,43	8,061	2,074	179,67	129,86	7,004	0,7777	1 492,7	43,43	2,339	173,91	0,6767	1,063	154,21
	oct	43,19	8,011	2,056	182,56	130,84	6,978	0,7726	1 508,3	43,19	2,321	175,38	0,6944	1,103	156,60
	nov	42,97	7,951	2,047	184,49	130,44	6,962	0,7728	1 503,7	42,97	2,310	176,35	0,7118	1,119	160,66
	dec	42,71	7,895	2,032	187,22	131,20	6,943	0,7706	1 509,5	42,71	2,293	178,14	0,7315	1,167	167,72
1990	jan	42,63	7,884	2,034	189,95	131,89	6,994	0,7694	1 517,3	42,63	2,294	179,30	0,7281	1,202	174,30
1302 - WECHSELKURS		EXCHANGE RATE													
1 SZR =		1 SDR =													
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
1988	IV	1,149	49,97	9,195	2,384	196,96	8,139	0,8914	1 768,7	49,97	2,689	197,26	0,7506	1,344	168,15
1989	I	1,168	50,97	9,456	2,433	203,37	8,274	0,9109	1 784,1	50,97	2,746	199,93	0,7525	1,315	168,86
	II	1,179	51,29	9,536	2,450	209,16	8,295	0,9176	1 784,7	51,29	2,762	203,12	0,7800	1,268	174,93
	III	1,169	50,73	9,418	2,424	209,46	8,197	0,9081	1 746,3	50,73	2,733	202,93	0,7893	1,260	179,26
	IV	1,137	48,84	9,043	2,325	210,04	7,915	0,8778	1 713,6	48,84	2,625	200,81	0,8100	1,284	183,74
1988	nov	1,144	49,72	9,153	2,372	196,49	8,103	0,8878	1 763,4	49,72	2,675	196,81	0,7501	1,356	167,03
	dec	1,145	49,87	9,186	2,379	198,02	8,128	0,8895	1 754,8	49,87	2,685	196,92	0,7423	1,356	167,45
1989	jan	1,164	50,80	9,391	2,426	201,46	8,267	0,9066	1 778,9	50,80	2,738	198,90	0,7457	1,325	168,36
	feb	1,170	51,11	9,486	2,438	203,57	8,302	0,9139	1 784,8	51,11	2,753	200,16	0,7509	1,317	168,12
	mar	1,170	51,01	9,492	2,435	205,08	8,254	0,9123	1 788,6	51,01	2,748	200,73	0,7610	1,305	170,11
	apr	1,168	50,88	9,456	2,430	206,86	8,217	0,9111	1 782,4	50,88	2,742	200,94	0,7642	1,299	171,62
	mai	1,185	51,62	9,599	2,466	209,70	8,341	0,9223	1 792,7	51,62	2,779	203,76	0,7776	1,264	174,70
	jun	1,184	51,38	9,552	2,454	210,91	8,327	0,9195	1 778,8	51,38	2,765	204,65	0,7983	1,240	178,46
	jul	1,162	50,40	9,354	2,407	208,09	8,164	0,9013	1 741,5	50,40	2,714	201,57	0,7832	1,271	178,62
	aug	1,171	50,83	9,441	2,430	209,47	8,208	0,9104	1 745,8	50,83	2,740	203,16	0,7908	1,278	178,21
	sep	1,173	50,95	9,459	2,434	210,81	8,218	0,9125	1 751,5	50,95	2,744	204,06	0,7940	1,247	180,95
	oct	1,154	49,82	9,242	2,372	210,61	8,050	0,8913	1 740,0	49,82	2,678	202,33	0,8011	1,272	180,66
	nov	1,142	49,05	9,077	2,337	210,62	7,948	0,8823	1 716,7	49,05	2,638	201,33	0,8126	1,278	183,42
	dec	1,116	47,66	8,809	2,267	208,89	7,746	0,8598	1 684,2	47,66	2,559	198,76	0,8161	1,302	187,13
1990	jan	1,097	46,76	8,647	2,231	208,33	7,594	0,8439	1 664,1	46,76	2,516	196,66	0,7985	1,319	191,17
1303 - WECHSELKURS		EXCHANGE RATE													
1 USD =		1 USD =													
1983	1,123	51,12	9,146	2,553	87,70	143,48	7,620	0,8046	1 518,7	51,12	2,854	110,78	0,6597	1,000	237,47
1984	1,267	57,76	10,354	2,846	112,58	160,81	8,737	0,9227	1 756,4	57,76	3,201	147,12	0,7516	1,000	237,48
1985	1,310	59,35	10,594	2,943	138,21	170,03	8,983	0,9451	1 907,8	59,35	3,320	171,38	0,7817	1,000	238,41
1986	1,016	44,73	8,102	2,174	140,06	140,25	6,935	0,7473	1 493,0	44,73	2,453	149,82	0,6833	1,000	168,71
1987	0,867	37,33	6,837	1,797	135,49	123,43	6,010	0,6727	1 296,2	37,33	2,025	140,95	0,6117	1,000	144,57
1988	0,846	36,75	6,729	1,755	141,82	116,43	5,955	0,6564	1 301,0	36,75	1,976	143,91	0,5621	1,000	128,12
1989	0,908	39,39	7,309	1,880	162,39	118,40	6,377	0,7053	1 371,4	39,39	2,120	157,45	0,6113	1,000	137,96
1988	IV	0,855	37,18	6,842	1,774	146,56	6,057	0,6633	1 316,3	37,18	2,001	146,79	0,5586	1,000	125,14
1989	I	0,888	38,75	7,189	1,850	154,61	6,290	0,6925	1 356,4	38,75	2,088	151,99	0,5721	1,000	128,38
	II	0,931	40,48	7,526	1,934	165,09	6,547	0,7242	1 408,4	40,48	2,180	160,32	0,6158	1,000	138,11
	III	0,927	40,26	7,474	1,923	166,23	6,5								

FINANZWESEN

FINANCIAL STATISTICS

STATISTIQUES FINANCIERES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
1304 – TAGESGELDSATZ																
DAY – TO – DAY MONEY RATE																
TAUX DE L'ARGENT AU JOUR LE JOUR																
%																
1986		6,6	9,1	4,6	19,8	11,5	7,7	11,8	13,4		5,8			9,7	6,8	4,8
1987		5,6	9,9	3,7	15,6	16,1	8,0	10,6	11,3		5,2	12,5		8,9	6,7	3,5
1988		5,0	8,3	4,0	16,0	11,3	7,5	7,7	10,8		4,4	12,3		9,8	7,6	3,6
1989		7,0	9,5	6,6		14,4	9,1	9,3	12,6		7,0	12,8		13,7	9,2	4,9
1988	IV	5,5	7,9	4,7	20,3	11,7	7,9	8,2	11,3		5,2	12,3		12,3	8,5	3,9
1989	I	6,0	7,9	5,6	19,5	13,2	8,5	7,7	12,4		6,0	12,3		13,0	9,4	3,9
	II	6,5	8,7	6,2	21,4	14,1	8,6	8,3	12,7		6,6	13,4		12,9	9,7	4,4
	III	7,3	9,5	6,9	19,4	15,1	9,1	10,2	12,6		7,1	12,4		14,0	9,1	5,2
	IV	8,2	11,8	7,7		15,2	10,1	11,1	12,7		8,2	13,3		15,0	8,6	6,0
1988	nov	5,7	7,8	4,6	20,9	11,4	7,8	7,0	11,2		5,0	12,4		12,1	8,3	3,7
	dec	5,0	8,0	4,9	18,8	12,4	8,2	7,9	11,7		5,6	12,4		12,8	8,8	4,0
1989	jan	5,4	8,0	5,2	18,0	12,3	8,5	7,6	12,0		5,6	12,2		13,1	9,1	3,8
	feb	5,7	7,8	5,9	21,4	13,5	8,7	7,5	12,2		6,1	12,4		13,0	9,4	3,9
	mar	7,0	8,0	5,6	19,2	13,9	8,4	8,0	13,1		6,4	12,4		12,9	9,8	4,0
	apr	6,7	8,5	5,8	19,9	13,9	8,3	8,4	12,8		6,3	12,6		11,9	9,8	4,0
	mai	6,1	8,6	6,3	22,7	14,0	8,5	6,9	12,6		6,8	14,6		13,1	9,8	4,2
	jun	6,9	9,0	6,5	21,6	14,4	8,9	9,5	12,6		6,8	12,9		13,7	9,5	4,8
	jul	6,8	9,7	6,9	23,4	15,1	9,2	9,6	12,6		6,9	12,5		14,1	9,4	5,0
	aug	7,5	9,1	6,8	16,0	15,1	9,0	9,4	12,6		7,2	12,3		14,0	9,0	5,2
	sep	7,5	9,5	6,9	18,7	15,0	8,9	11,8	12,7		7,2	12,4		14,0	9,0	5,3
	oct	8,1	11,3	7,9	20,0	14,8	9,8	8,9	12,7		8,0	12,5		14,9	8,8	5,8
	nov	8,5	12,0	7,5	23,6	15,2	10,0	10,4	12,7		8,3	12,6		15,0	8,5	6,0
	dec	7,9	12,1	7,7		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		15,1	10,7				8,5			8,2	6,4	
1305 – ZENTRALBANKDISKONTSATZ PERIODENENDE																
OFFICIAL DISCOUNT RATE END OF PERIOD																
TAUX DE L'ESCOMPTE OFFICIEL FIN DE PERIODE																
%																
1986		8,0	7,0	3,5	20,5		9,5	13,3	12,0		4,5	16,0		5,5	3,0	
1987		7,0	7,0	2,5	20,5		9,5	8,3	12,0		3,8	14,5		6,0	2,5	
1988		7,8	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5		4,5	13,5		6,5	2,5	
1989		10,3	7,0	6,0			9,5	11,3	13,5		7,0	14,5		7,0	4,3	
1988	IV	7,8	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5		4,5	13,5		6,5	2,5	
1989	I	8,3	7,0	4,0	19,0		9,5	8,0	13,5		5,0	14,5		7,0	2,5	
	II	9,3	7,0	5,0	19,0		9,5	8,9	13,5		6,0	14,5		7,0	3,3	
	III	9,3	7,0	5,0	19,0		9,5	9,6	13,5		6,0	14,5		7,0	3,3	
	IV	10,3	7,0	6,0			9,5	11,3	13,5		7,0	14,5		7,0	4,3	
1988	nov	7,3	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5		4,0	13,5		6,5	2,5	
	dec	7,8	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5		4,5	13,5		6,5	2,5	
1989	jan	8,3	7,0	4,0	19,0		9,5	7,5	12,5		5,0	13,5		6,5	2,5	
	feb	8,3	7,0	4,0	19,0		9,5	8,0	12,5		5,0	13,5		7,0	2,5	
	mar	8,3	7,0	4,0	19,0		9,5	8,0	13,5		5,0	14,5		7,0	2,5	
	apr	8,8	7,0	4,5	19,0		9,5	8,0	13,5		5,5	14,5		7,0	2,5	
	mai	8,8	7,0	4,5	19,0		9,5	8,9	13,5		5,5	14,5		7,0	3,3	
	jun	9,3	7,0	5,0	19,0		9,5	8,9	13,5		6,0	14,5		7,0	3,3	
	jul	9,3	7,0	5,0	19,0		9,5	9,6	13,5		6,0	14,5		7,0	3,3	
	aug	9,3	7,0	5,0	19,0		9,5	9,6	13,5		6,0	14,5		7,0	3,3	
	sep	9,3	7,0	5,0	19,0		9,5	9,6	13,5		6,0	14,5		7,0	3,3	
	oct	10,3	7,0	6,0	19,0		9,5	10,3	13,5		7,0	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			9,5	11,3	13,5		7,0	14,5		7,0	4,3	
1990	jan	10,3	7,0	6,0			9,5	11,3	13,5		7,0	14,5		7,0	4,3	
1306 – ZINSSATZ FUER SCHATZWECHSEL (3 MONATEN)																
RATE ON 3 MONTH TREASURY BILLS																
TAUX DES BONS DU TRESOR (A 3 MOIS)																
%																
1986		8,1		3,2	17,0	8,6	3,8	11,8	11,9		5,5	15,6		10,4	6,0	3,6
1987		7,1		2,6	17,3	8,0	8,2	10,7	11,1		5,2	11,4		9,2	5,8	2,4
1988		6,7		2,6	16,3	10,7	7,8	7,8	11,2		4,3	13,0		9,8	6,7	2,4
1989		8,7		4,5		13,2	9,4	9,6	12,7		6,8	13,6		13,0	8,1	3,0
1988	IV	7,3		3,1	16,0	8,1	8,1	7,8	11,8		5,0	12,7		12,0	7,7	2,4
1989	I	8,0		3,6	15,5	12,7	9,0	8,1	12,4		6,0	12,5		12,4	8,5	2,4
	II	8,4		4,1	16,3	8,7	8,9	9,2	11,9		6,7	9,2		11,8	8,4	2,6
	III	8,5		4,6	16,8	9,1	9,2	10,1	12,7		6,8	16,1		13,3	7,8	3,1
	IV	9,8		5,6		13,6	10,5	11,1	13,6		7,7	16,5		14,5	7,7	3,6
1988	oct	7,3		3,1	16,0	11,9	7,9	7,4	11,4		5,0	12,7		11,5	7,3	2,4
	nov	7,2		3,1	16,0	0,0	8,0	7,8	11,8		4,9	12,9		11,8	7,8	2,4
	dec	7,4		3,1	16,0	12,4	8,3	8,2	12,1		5,1	12,5		12,5	8,1	2,4
1989	jan	7,6		3,6	15,5	12,2	8,5	8,1	11,8		5,5	12,5		12,4	8,3	2,4
	feb	8,0		3,6	15,5	12,9	9,4	8,2	11,9		6,2	12,5		12,4	8,5	2,4
	mar	8,3		3,6	15,5	12,9	9,1	8,1	13,5		6,3	12,5		12,4	8,8	2,4
	apr	8,2		4,1	16,0	12,6	8,8	9,1	12,7		6,3	12,7		9,3	8,6	2,4
	mai	8,4		4,1	16,5	13,4	8,9	9,4	12,2		7,0	14,9		12,6	8,4	2,4
	jun	8,6		4,1	16,5	0,0	9,0	9,1	10,8		6,8	0,0		13,6	8,1	3,1
	jul	8,5		4,6	16,5	0,0	9,1	9,7	12,6		6,8	16,1		13,3	7,9	3,1
	aug	8,4		4,6	17,0	13,7	9,1	10,2	13,0		6,7	16,1		13,3	7,9	3,1
	sep	8,6		4,6	17,0	13,5	9,3	10,3	12,6		7,0	16,1		13,4	7,8	3,1
	oct	9,5		5,6	17,0	13,2	10,2	11,3	13,2		7,5	16,2		14,5	7,6	3,6
	nov	9,8		5,6	17,0	13,9	10,6	11,1	14,0		7,7	16,3		14,4	7,7	3,6
	dec	10,0		5,6		13,6	10,6	10,9	13,5		7,8	17,2		14,5	7,6	3,6

FINANZWESEN

FINANCIAL STATISTICS

STATISTIQUES FINANCIERES

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

1307 – GELDVOLUMEN
BEST.AM PERIODENENDE : M1MONEY SUPPLY
END OF PERIOD : M1DISPONIBILITES MONETAIRES
FIN DE PERIODE : M1

		%T4/T0													
1988	III	2,3	13,8	8,9	15,5	22,3	1,8	15,7	7,9	11,0	5,1	11,9	12,5	4,8	4,5
	IV	7,1	14,1	10,9	14,9	17,9	4,1	9,4	7,5	7,5	6,9	13,8	12,3	5,0	8,6
1989	I	5,1	11,9	9,1	21,8	17,4	5,4	12,2	16,1	6,9	5,2	10,4	2,4	3,0	8,4
	II	4,3	1,3	4,7	19,5	18,7	6,2	14,1	9,5	3,1	3,9	14,6	-3,1	-0,8	3,6
	III		1,8	5,0		14,3	9,7	8,6	7,6	8,4	7,2	11,9	-6,3	-0,3	
		%T12/T0													
1988	sep		13,8	8,9	15,5	22,3	1,8	15,7	7,9		5,1	11,9	12,5	4,8	4,5
	oct		13,9	10,0	15,0	22,3	3,7	6,8	7,8		7,0	8,4	11,0	3,8	8,9
	nov		14,0	8,4	18,5	21,9	4,2	8,7	6,3		6,0	13,0	10,2	4,3	9,9
	dec		14,1	10,9	14,9	17,9	4,1	9,4	7,5		6,9	13,8	12,3	5,0	8,6
1989	jan		12,0	11,5	17,9	19,8	2,7	10,0	14,9		5,4	19,0	7,2	3,6	6,6
	feb		8,4	8,5	18,7	19,4	4,6	14,0	15,4		5,6	12,6	5,3	3,6	9,8
	mar		11,9	9,1	21,8	17,4	5,4	12,2	16,1		5,2	10,4	2,4	3,0	8,4
	apr		7,6	7,3	29,3	17,3	5,7	14,4	9,5		3,5	12,7	-1,3	1,6	10,4
	mai		3,8	5,6	17,7	15,7	4,6	14,7	7,9		3,8	6,3	-3,0	0,3	4,5
	jun		1,3	4,7	19,5	18,7	6,2	14,1	9,5		3,9	14,6	-3,1	-0,8	3,6
	jul		1,8	5,9	22,4	14,6	5,7	16,6	8,5		4,4	17,0	-4,6	-0,7	
	aug		1,9	4,6	16,5	13,9	6,0	15,7	8,0		6,6	17,2	-4,4	-0,6	
	sep		1,8	5,0		14,3	9,7	8,6	7,6		7,2	11,9	-6,3	-0,3	
	oct			4,2		13,5	8,0	18,4	6,9		6,7		-7,3	0,3	
	nov			4,0		14,3	7,4	13,7			7,3		-7,2	0,4	

1308 – SPAREINLAGEN
BEST. AM PERIODENENDESAVINGS DEPOSITS
END OF PERIODDEPOTS D'EPARGNE
FIN DE PERIODE

		%T4/T0													
1988	III	4,8		4,2	29,0	10,7	1,8		10,6	9,4	1,9			3,4	
	IV	11,5		3,0	28,5	12,7	1,8		9,6	8,1	3,4			3,9	
1989	I			-0,0	29,7	11,6	1,6		4,4	1,7	4,3			2,1	
	II			-1,6	30,3	12,9	0,7		11,7	-0,3	4,8			-7,2	
	III			-2,5		10,9	2,7		10,9	-1,1	5,2				
		%T12/T0													
1988	sep	4,8		4,2	29,0	10,7	1,8		10,6	9,4	1,9			3,4	
	oct	4,9		4,1	29,2	11,7	3,7		11,1	9,2	2,4			4,6	
	nov	4,9		3,8	29,6	12,2	3,1		10,7	8,7	2,9			4,5	
	dec	11,5		3,0	28,5	12,7	1,8		9,6	8,1	3,4			3,9	
1989	jan	10,4		1,7	29,0	12,2	2,2		1,7	4,7	3,7			2,8	
	feb	11,1		0,8	29,2	12,4	1,9		3,2	3,1	4,0			1,6	
	mar			-0,0	29,7	11,6	1,6		4,4	1,7	4,3			2,1	
	apr			-0,7	29,4	11,5	1,2		13,0	0,8	4,5			-1,1	
	mai			-1,2	30,0	11,4	1,0		12,7	0,1	4,7			-4,7	
	jun			-1,6	30,3	12,9	0,7		11,7	-0,3	4,8			-7,2	
	jul			-2,3		12,4	0,7		11,3	-0,9	4,9			-8,1	
	aug			-2,4		11,6	0,5		11,5	-1,1	5,0			-7,4	
	sep			-2,5		10,9	2,7		10,9	-1,1	5,2				
	oct			-3,0		9,0					5,1				
	nov			-3,4											

1309 – AUSLANDGUTHABEN (OHNE GOLD)
BESTAENDE AM PERIODENENDE: BRUTTOTOTAL FOREIGN ASSETS (EXCL.GOLD)
END OF PERIOD: GROSSAVOIRS SUR L'EXTERIEUR (OR EXCLU)
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			8994	5344	50713		34643		3390	39031		13791		29045	53091	70140
1988	IV	213026	7959	9181	49914	3086	31617	21631	4338	29606		13709	4372	37612	31337	82492
1989	I	220789	9409	7547	49959	3018	32758	23036	3847	34250		14362	4969	37634	35256	89432
	II	229240	9076	7223	52672	2464	37211	23704	3556	37372		14733	5941	35289	46685	83602
	III	235286	9238	6314	52218	2628	38603	23183	4006	42472		14620	8096	33908	51892	77025
	IV		8994	5344	50713	2693	34643		3390	39031		13791		29045	53091	70140
1988	oct	211169	7709	9720	51260	3602	30502	22415	4412	27406		13556	4359	36229	33426	78212
	nov	211748	7885	8906	51588	3372	30530	21991	4111	28805		14062	3912	36785	31696	80487
	dec	213026	7959	9181	49914	3086	31617	21631	4338	29606		13709	4372	37612	31337	82492
1989	jan	217892	7903	9197	49052	3391	33083	22341	4404	31512		13861	4734	38414	33154	86839
	feb	216313	7887	8714	48991	3206	32228	22041	4123	32070		13913	4875	38265	33730	86157
	mar	220789	9409	7547	49959	3018	32758	23036	3847	34250		14362	4969	37634	35256	89432
	apr	223542	9139	7494	50885	2846	34519	23250	3560	35635		13130	5229	37855	35443	89785
	mai	233295	9108	7249	52983	2491	36636	25243	3737	37707		14652	5602	37887	42003	90745
	jun	229240	9076	7223	52672	2464	37211	23704	3556	37372		14733	5941	35289	46685	83602
	jul	226660	9071	7050	51113	2663	37933	22999	3661	36820		14599	6316	34436	47059	78948
	aug	238147	9367	6773	53688	2925	38874	24305	3913	40938		14929	7519	34916	48414	82499
	sep	235286	9238	6314	52218	2628	38603	23183	4006	42472		14620	8096	33908	51892	77025
	oct	229157	9117	5464	53300	2737	36905	22193	3468	41949		14384	8214	31427	53490	74580
	nov	221475	9136	5395	52360	2238	36313	21436	3149	39033		14397	8140	29879	53984	73503
	dec		8994	5344	50713	2693	34643		3390	39031		13791		29045	53091	70140

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
1310 - AKTIENKURSE		INDEX OF SHARE QUOTATIONS													COURS DES ACTIONS	
		1985 = 100														
1986		147,1	101,0	141,4	120,7	203,7	166,1	156,4	232,8	180,9	113,4		124,1	125,8	132,9	
1987		172,3	84,6	123,1	416,3	292,8	180,8	228,5	223,5	181,1	116,9		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		147,6	138,7	213,9	
1989		203,8	132,7	133,1		352,7	220,9	281,5		212,1	136,0		176,5	166,6	257,9	
1988	IV	184,0	110,8	115,5	549,1	329,9	182,4	240,7	204,9	187,6	114,6		148,0	143,2	222,0	
1989	I	192,1	118,6	120,4	491,8	326,2	202,5	253,9	196,6	204,2	125,3		164,0	151,1	245,3	
	II	202,0	131,6	126,2	540,1	359,2	213,3	282,4	204,1	214,5	135,2		174,0	162,0	249,3	
	III	209,9	140,8	142,0		370,7	230,9	294,7	236,5	220,8	143,7		189,1	175,8	260,7	
	IV	211,0	139,9	143,8		354,7	236,7	294,9		209,0	139,9		179,1	177,5	276,3	
1988	nov	183,0	111,4	114,7	550,3	329,8	183,0	243,2	207,1	185,9	111,8	189,0	149,4	141,2	222,0	
	dec	187,6	111,9	116,5	529,9	321,5	185,2	231,8	202,5	188,7	117,3	154,0	143,7	143,7	231,0	
1989	jan	196,2	120,3	121,1	501,7	331,6	202,6	236,0	202,5	196,4	124,7	226,0	153,9	148,3	245,0	
	feb	188,8	114,7	120,3	487,8	315,6	203,7	257,5	195,6	204,9	121,5	226,0	167,4	152,7	248,0	
	mar	191,4	120,9	119,9	486,1	331,2	201,3	268,2	191,8	211,2	129,8	233,0	170,8	152,2	243,0	
	apr	200,3	127,6	124,1	485,8	348,1	209,5	274,0	198,8	213,2	134,6	220,0	169,8	156,7	247,0	
	mai	203,6	126,9	124,0	539,5	366,9	211,2	289,0	201,2	212,3	134,1	208,0	175,5	162,2	253,0	
	jun	202,1	140,3	130,7	595,1	362,6	219,2	284,2	212,3	218,1	136,8	198,0	176,7	167,2	248,0	
	jul	199,8	148,3	136,7		356,1	222,3	274,7	226,5	219,6	141,9	194,0	184,0	171,3	254,0	
	aug	211,0	137,8	142,5		375,1	229,8	303,3	240,5	219,0	145,1	200,0	191,2	178,5	264,0	
	sep	219,0	136,2	146,8		381,0	240,6	306,2	242,7	223,9	144,3	233,0	192,1	177,8	264,0	
	oct	210,2	136,2	142,7		360,7	238,2	301,5		212,1	136,5		176,8	174,6	268,0	
	nov	212,6	138,4	138,9		355,9	228,1	288,7		207,9	139,5		175,3	179,1	274,0	
	dec	210,3	145,2	150,0		347,4	243,9	294,4		207,1	143,5		185,1	178,7	287,0	
1990	jan	201,2	150,8	161,5		328,4				207,1						
1311 - ANLEIHEN DES OEFFENTLICHEN SEKTORS RENDITE		YIELD ON FIXED INTEREST GOVERNMENT SECURITIES													OBLIGATIONS DU SECTEUR PUBLIC RENDEMENT	
		%														
1986		7,9	10,0	5,9	15,8	11,4	9,1	11,1	10,9	8,7	6,4	17,9	9,9	8,1	4,9	
1987		7,8	11,3	5,8	17,5	12,8	10,2	11,3	10,8	8,0	6,4	15,4	9,5	8,6	4,2	
1988		7,9	9,6	6,1	16,6	11,7	9,2	9,5	10,8	7,1	6,1	13,9	9,4	9,0	4,3	
1989		8,6	9,9	7,0		13,7	9,2	8,9	11,9	7,7	7,2	14,6	9,6	8,6	5,1	
1988	IV	8,0	9,0	6,1	14,0	12,5	8,8	8,4	11,1	6,9	6,1	13,7	9,3	9,0	4,2	
1989	I	8,4	9,4	6,8		13,3	9,1	8,7	10,9	7,5	6,8	13,9	9,3	9,2	4,5	
	II	8,4	9,8	7,0		13,6	9,0	9,1	12,3	7,3	7,2	14,6	9,6	8,8	5,0	
	III	8,5	9,6	6,9		13,7	8,9	8,8	11,9	7,5	7,1	15,4	9,5	8,3	5,0	
	IV	9,4	10,7	7,5		14,1	9,6	9,2	12,6	8,3	7,8	14,3	9,9	8,1	5,7	
1988	nov	8,0	9,0	6,0	12,8	12,5	8,9	8,4	11,2	7,0	6,0	13,7	9,3	9,1	4,1	
	dec	8,0	8,9	6,2	13,9	12,8	8,8	8,4	11,0	6,1	6,2	13,9	9,5	9,1	4,2	
1989	jan	8,1	9,1	6,5		13,2	8,8	8,4	11,0	7,5	6,4	13,7	9,3	9,1	4,3	
	feb	8,4	9,5	6,9		13,2	9,5	8,8	10,4	7,6	6,9	13,5	9,1	9,2	4,6	
	mar	8,5	9,5	6,9		13,6	9,2	8,8	11,4	7,5	7,1	14,3	9,3	9,3	4,8	
	apr	8,3	9,6	6,9		13,5	9,0	9,1	11,8	7,4	7,0	14,2	9,5	9,2	4,8	
	mai	8,4	10,1	7,1		13,6	9,0	9,3	12,4	7,3	7,3	14,5	9,5	8,9	5,0	
	jun	8,4	9,7	6,9		13,8	9,0	9,0	12,5	7,3	7,2	15,2	9,9	8,3	5,2	
	jul	8,4	9,2	6,8		13,8	8,8	8,5	12,0	7,4	7,0	15,5	9,5	8,2	4,9	
	aug	8,4	9,7	6,8		13,7	8,8	8,9	11,6	7,5	7,0	16,0	9,4	8,3	5,0	
	sep	8,6	10,0	7,1		13,7	9,2	8,9	12,2	7,7	7,3	14,8	9,6	8,3	5,1	
	oct	9,0	10,7	7,3		13,8	9,3	9,2	12,1	8,2	7,5	16,2	9,8	8,1	5,5	
	nov	9,4	10,7	7,6		14,0	9,5	9,2	13,5	8,4	7,8	11,9	10,0	8,0	5,6	
	dec	9,7	10,8	7,6		14,5	9,8	9,3	12,3	8,3	7,9	14,9	10,0	8,0	5,9	
1990	jan	10,2	11,1	7,9		14,5	10,1			8,4	8,4		10,3	8,4	6,6	
1312 - ANLEIHEN DES PRIVATEN SEKTORS RENDITE		YIELD ON FIXED INTEREST PRIVATE SECTOR SECURITIES													OBLIGATIONS DU SECTEUR PRIVE RENDEMENT	
		%														
1986			11,2	6,5			9,8		10,4	8,2	1,1		10,8	9,7	6,1	
1987			12,6	6,6			10,4		9,7	7,2	6,4		10,6	9,9	5,4	
1988			11,4	6,7			9,6		9,0	7,1	6,0		10,8	10,2	5,0	
1989			10,7	7,2			9,3		11,1	7,8	7,4		11,3		5,6	
1988	IV		10,7	6,7			9,2		8,5	7,3	6,1		10,8	9,9	5,0	
1989	I		10,7	6,9			9,3		10,0	7,4	6,9		10,8	10,1	5,2	
	II		10,6	7,2			9,2		11,6	7,7	7,4		11,2	9,9	5,4	
	III		10,6	7,0			9,1		10,9	7,7	7,3		11,3		5,5	
	IV		11,1	7,8			9,8		12,1	8,3	8,0		11,9		6,2	
1988	nov		10,8	6,6			9,2		7,8	7,3	6,0		10,7	9,9	5,0	
	dec		10,6	6,8			9,2		9,0	7,3	6,2		10,9	10,0	5,0	
1989	jan		10,6	6,8			8,9		9,1	7,3	6,4		11,0	10,0	5,0	
	feb		10,8	6,9			9,5		9,8	7,4	7,0		10,7	10,0	5,2	
	mar		10,6	7,1			9,5		10,9	7,5	7,2		10,8	10,2	5,3	
	apr		10,6	7,1			9,2		11,5	7,6	7,2		11,2	10,1	5,4	
	mai		10,7	7,2			9,2		11,3	7,7	7,4		11,1	10,0	5,3	
	jun		10,6	7,3			9,2		12,1	7,7	7,5		11,3	9,5	5,6	
	jul		10,5	7,1			9,0		11,0	7,7	7,3		11,3	9,3	5,5	
	aug		10,5	6,9			9,0		11,0	7,7	7,2		11,2	9,4	5,5	
	sep		10,7	7,0			9,3		10,7	7,8	7,5		11,4		5,6	
	oct		11,1	7,6			9,5		11,2	8,1	7,8		11,7		5,9	
	nov		11,1	7,8			9,7		12,6	8,3	8,1		12,0		6,2	
	dec		11,1	7,9			10,0		12,7	8,4	8,2		12,1		6,4	
1990	jan		11,3	7,9			10,4			8,9	8,6		12,4		6,9	

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	38 080	578	-1 074	55 163	-4 520	-6 544	-2 223	598	4 343	7 419	-1 668	-13 993	-146 856	93 588	
1987	23 647	-152	707	59 013	-4 772	-11 187	-7 547	1 689	-73	4 463	-2 928	-15 566	-137 727	83 546	
1988	13 996	946	1 585	65 404	-5 130	-15 258	-6 818	2 612	-511	6 913	-4 336	-31 411	-107 431	80 536	
1989			2 195	67 511											
1987	I	5 382	-376	237	14 277	-1 118	-2 081	-2 445	58	-866	890	-611	-2 584	-31 654	20 788
	II	5 133	372	356	13 930	-1 349	-2 560	-2 341	522	-337	1 695	-924	-4 228	-34 213	21 777
	III	5 346	139	222	13 820	-1 233	-2 872	-1 450	588	982	767	-749	-4 869	-37 902	20 909
	IV	7 785	-287	-107	16 986	-1 071	-3 674	-1 312	521	148	1 110	-644	-3 885	-33 959	20 072
1988	I	255	-21	593	13 579	-1 375	-2 910	-1 949	417	-2 349	1 649	-915	-6 464	-24 327	17 031
	II	5 363	644	159	16 705	-1 244	-3 749	-1 488	802	676	1 546	-1 238	-7 451	-25 484	18 447
	III	3 295	-73	385	16 207	-1 335	-3 792	-1 410	781	901	1 572	-947	-8 996	-29 371	21 312
	IV	5 082	395	448	18 912	-1 176	-4 808	-1 970	611	260	2 146	-1 236	-8 501	-28 249	23 746
1989	I	-3 532	580	480	17 896	-1 455	-4 752	-2 182	422	-6 294	1 895	-905	-9 218	-22 520	18 958
	II			468	17 393		-6 486	-2 797	861		1 732	-1 357	-10 138	-24 869	18 383
	III			492	18 014		-5 872	-1 868	928		907		-10 255	-28 490	18 237
	IV			755	14 207										

1402 - SALDO DER UNSICHTBAREN TRANSAKTIONEN

BALANCE OF INVISIBLE TRADE

BALANCE DES INVISIBLES

MIO ECU

1986	12 939	2 529	-3 501	-15 051	2 756	10 555	4 581	-1 288	-1 694	-2 852	2 803	14 101	6 261	-7 069	
1987	6 934	2 553	-3 321	-19 820	3 733	11 096	3 695	-1 383	-1 251	-2 133	3 486	10 278	13 329	-8 231	
1988	-725	1 850	-3 122	-24 322	4 403	12 120	3 796	-2 047	-3 936	-2 602	3 844	9 292	283	-13 100	
1989			-3 465	-19 521											
1987	I	146	357	-697	-4 098	453	1 938	733	-360	-1 277	-447	655	2 889	5 124	-2 164
	II	4 779	579	-1 071	-4 391	737	2 725	1 897	-153	1 187	-281	738	2 813	45	-2 026
	III	3 400	578	-683	-6 839	1 943	4 307	785	-344	356	-764	1 277	2 783	-1 301	-2 127
	IV	-1 391	1 040	-869	-4 493	600	2 127	280	-525	-1 517	-642	815	1 792	9 461	-1 914
1988	I	-2 069	865	-796	-5 727	574	2 093	1 628	-501	-1 874	-499	648	1 521	2 351	-2 107
	II	2 774	474	-848	-4 871	922	3 104	1 218	-516	135	-327	911	2 572	-2 372	-3 159
	III	1 517	18	-651	-8 365	2 076	4 330	1 062	-298	-689	-967	1 332	3 668	-3 808	-4 239
	IV	-2 947	492	-827	-5 359	831	2 594	-112	-731	-1 509	-809	953	1 531	4 113	-3 596
1989	I		275	-753	-3 753	845	1 583	1 828	-253	-74	695	2 337	-561	-4 661	
	II			-877	-4 536		3 671	2 247	-939		22	1 015	1 271	-3 703	-5 188
	III			-699	-8 330		4 780	1 438			-704		303	2 781	-4 668
	IV			-1 136	-2 902										

1403 - BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN
SALDOCURRENT ACCOUNT
NETBALANCE COURANTE
SOLDE

MIO ECU

1986	51 019	3 108	-4 575	40 112	-1 763	4 010	2 358	-690	2 649	4 566	1 135	108	-140 594	86 519	
1987	30 581	2 402	-2 614	39 193	-1 039	-90	-3 852	306	-1 323	2 330	558	-5 288	-124 399	75 315	
1988	13 271	2 795	-1 537	41 082	-727	-3 138	-3 022	565	-4 447	4 311	-492	-22 119	-107 147	67 435	
1989			-1 269	47 990											
1987	I	5 528	-19	-461	10 179	-665	-144	-1 712	-302	-2 143	443	44	306	-26 529	18 624
	II	9 913	950	-716	9 539	-612	164	-444	369	850	1 414	-186	-1 416	-34 168	19 751
	III	8 746	717	-462	6 981	709	1 436	-664	244	1 339	3	528	-2 085	-39 203	18 781
	IV	6 394	753	-976	12 494	-471	-1 547	-1 032	-4	-1 369	469	172	-2 093	-24 498	18 158
1988	I	-1 814	844	-203	7 851	-801	-817	-321	-84	-4 224	1 150	-267	-4 943	-21 977	14 925
	II	8 138	1 119	-689	11 835	-323	-645	-270	286	812	1 219	-327	-4 878	-27 856	15 288
	III	4 813	-55	-266	7 843	742	538	-349	483	213	606	385	-5 328	-33 179	17 073
	IV	2 135	888	-379	13 553	-346	-2 214	-2 082	-120	-1 248	1 337	-283	-6 970	-24 136	20 150
1989	I		855	-273	14 143	-611	-3 168	-353	169		1 822	-210	-6 880	-23 081	14 297
	II			-409	12 857		-2 815	-550	-78		1 754	-342	-8 868	-28 571	13 195
	III			-207	9 684		-1 092	-429			203		-9 951	-25 709	13 569
	IV			-380	11 305										

1404 - BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN/BIP

CURRENT ACCOUNT/GDP

BALANCE COURANTE/PIB

%

1986	1,16	0,00	-5,44	4,41	-4,55	1,72	0,32		0,42	2,58	3,84	0,02	-3,30	4,31	
1987	0,65	0,00	-2,98	4,04	-2,12	-0,03	-0,50		-0,20	1,26	1,77	-0,90	-3,20	3,65	
1988	0,26	0,00	-1,68	4,03	-1,21	-1,09	-0,38		-0,63	2,24	-1,40	-3,24	-2,63	2,79	
1989			-1,35	4,48											
1987	I	0,47	-0,00	-2,08	4,19	-5,59	-0,23	-0,89		-1,28	0,96	0,54	0,22	-2,67	3,73
	II	0,84	0,00	-3,23	3,94	-5,16	0,27	-0,23		0,52	3,07	-2,32	-0,97	-3,51	3,77
	III	0,74	0,00	-2,12	2,88	6,20	2,26	-0,35		0,82	0,01	6,66	-1,42	-3,96	3,63
	IV	0,54	0,00	-4,48	5,14	-3,94	-2,40	-0,54		-0,84	1,01	2,21	-1,41	-2,66	3,48
1988	I	-0,14	0,00	-0,89	3,07	-5,72	-1,16	-0,16		-2,40	2,38	-3,01	-3,00	-2,26	2,58
	II	0,64	0,00	-3,02	4,65	-2,35	-0,90	-0,14		0,47	2,53	-3,70	-2,85	-2,82	2,56
	III	0,38	-0,00	-1,16	3,08	5,95	0,75	-0,17		0,12	1,26	4,36	-3,09	-3,08	2,79
	IV	0,17	0,00	-1,67	5,32	-2,71	-3,05	-1,05		-0,72	2,78	-3,23	-4,03	-2,35	3,24
1989	I		0,00	-1,17	5,31	-4,34	-3,82	-0,17			3,65	-2,11	-3,58	-2,01	2,11
	II			-1,75	4,82		-3,41	-0,26			3,50	-3,46	-4,73	-2,38	2,00
	III			-0,88	3,62		-1,32	-0,20			0,40		-5,42	-2,15	2,13
	IV			-1,60	4,17										

ZAHLUNGSBILANZ

BALANCE OF PAYMENTS

BALANCE DES PAIEMENTS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP					
1405 – LANGFRISTIGER KAPITALVERKEHR	LONG TERM CAPITAL NET														AUTRES CAPITAUX A LONG TERME SOLE				
	MIO ECU																		
1986	-30 271	-6 978	3 542	15 766	2 233	-1 681	-7 896	1 093	-2 799	-7 482	-474	-25 596	82 926	-132 936					
1987	13 436	-1 738	7 251	-11 222	1 251	8 041	1 913	738	2 743	-1 316	-45	5 819	55 925	-116 291					
1988	-38 876	-838	2 568	-40 936	1 219	8 002	510	-293	6 634	1 661	624	-18 026	98 838	-99 522					
1989			-4 220	-10 930															
1987	I	13 077	-625	2 509	8 176	887	73	1 076	598	2 638	-1 014	-53	-1 188	16 258	-26 754				
	II	-655	-232	2 462	694	120	2 228	1 294	-32	-2 451	159	98	-4 995	20 787	-38 636				
	III	-4 287	-190	643	-9 022	508	3 705	247	193	-1 622	54	526	671	18 238	-19 721				
	IV	5 301	-690	1 637	-11 070	-264	2 035	-703	-21	4 179	-516	-616	11 331	642	-31 181				
1988	I	-8 446	-398	551	-11 542	324	2 086	-2 164	716	2 543	2 687	60	-3 310	23 230	-10 201				
	II	-12 625	-2 463	1 678	-12 524	458	3 208	3 769	24	-774	1 762	248	-8 012	30 205	-32 566				
	III	-2 549	898	361	-7 870	539	504	-770	-650	4 332	-301	-95	502	13 789	-31 723				
	IV	-15 256	1 124	-23	-9 001	-101	2 203	-325	-384	533	-2 486	411	-7 207	31 615	-25 032				
1989	I		-1 490	-2 075	-15 883	574	3 195	-5 218	-365		576	-10 644	34 948	-7 884					
	II			-434	215		5 014	-1 042	90		3 275	407	-10 595	11 851	-25 270				
	III			-301	-2 919		4 398	5 123			3 204			25 919	-19 382				
	IV			-1 409	7 657														
1406 – GRUNDBILANZ	BASIC BALANCE														BALANCE DE BASE				
	MIO ECU																		
1986	20 747	-3 871	-1 033	55 878	469	2 329	-5 537	403	-150	-2 916	661	-25 488	-57 668	-46 417					
1987	44 016	664	4 637	27 970	212	7 951	-1 939	1 045	1 420	1 014	513	530	-68 473	-40 976					
1988	-25 605	1 957	1 031	146	492	4 864	-2 512	272	2 187	5 972	133	-40 146	-8 309	-32 087					
1989			-5 489	37 060															
1987	I	18 604	-644	2 049	18 355	222	-71	-636	296	495	-570	-9	-882	-10 271	-8 129				
	II	9 258	718	1 747	10 233	-492	2 393	849	336	-1 601	1 574	-88	-6 411	-13 381	-18 885				
	III	4 459	527	181	-2 042	1 217	5 141	-417	437	-283	57	1 054	-1 415	-20 965	-939				
	IV	11 695	63	661	1 424	-736	488	-1 735	-24	2 810	-47	-445	9 238	-23 856	-13 024				
1988	I	-10 260	446	348	-3 690	-477	1 269	-2 485	633	-1 681	3 837	-207	-8 253	1 253	4 724				
	II	-4 487	-1 344	989	-689	135	2 563	3 499	310	38	2 981	-79	-12 890	2 349	-17 278				
	III	2 264	843	95	-27	1 281	1 042	-1 118	-167	4 545	305	290	-4 825	-19 390	-14 650				
	IV	-13 120	2 012	-402	4 552	-447	-10	-2 408	-504	-715	-1 150	129	-14 177	7 479	-4 882				
1989	I		-635	-2 348	-1 740	-37	27	-5 571	-196		442	366	-17 524	11 867	6 413				
	II			-844	13 072		2 200	-1 592	12		5 029	65	-19 463	-16 721	-12 075				
	III			-508	6 765		3 306	4 694			3 407			210	-5 813				
	IV			-1 790	18 962														
1407 – SALDO DER OEFFENTLICHEN UEBERTRAGUNGEN	OFFICIAL SETTLEMENTS BALANCE														BALANCE DES REGLEMENTS OFFICIELS				
	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	13 845					
1987	54 738	2 900	3 909	19 480	904	10 614	-7 320	781	4 547	2 437	1 524	14 963	-17 057	36 185					
1988	2 688	609	1 020	-17 799	843	6 614	-725	455	7 097	1 160	797	2 617	-8 513	12 625					
1989			-3 436	-7 301															
1987	I	16 385	-366	1 750	7 813	238	1 351	-918	116	3 578	685	31	2 105	-4 743	15 305				
	II	17 247	1 650	2 066	2 695	-204	3 966	1 461	232	-1 922	1 632	240	5 431	-3 331	11 446				
	III	7 301	1 103	155	-719	1 353	5 211	-891	427	-1 325	332	1 315	340	3 609	2 817				
	IV	13 806	514	-83	9 691	-484	85	-6 972	6	4 216	-213	-62	7 087	-12 592	6 617				
1988	I	10 661	324	821	-826	-366	2 667	4 317	335	1 582	258	-255	1 605	-7 207	4 236				
	II	115	16	1 170	-5 156	406	2 134	276	570	-350	230	148	670	742	1 484				
	III	-5 516	152	-83	-10 691	1 374	844	-1 385	-271	2 129	195	537	1 682	5 730	1 759				
	IV	-2 573	117	-888	-1 326	-571	970	-3 933	-179	3 735	477	366	-1 341	-7 777	5 147				
1989	I		-96	-1 512	-3 507	-98	1 293	567	-544		348	545	-618	9 812	2 383				
	II			-221	-3 534		1 941	1 429	-305		481	958	-3 487	20 117	-15 884				
	III			-813	-703		2 497	471			-106		-1 840	6 123					
	IV			-890	443														
1408 – WAERHUNGSRESERVEN	RESERVES														RESERVES				
	MIO ECU																		
1986	-12 198	-53	1 444	-2 891	-262	-2 314	-1 729	95	-2 563	315	121	-4 362	327	-15 110					
1987	-57 934	-2 139	-3 271	-19 927	-759	-11 162	5 626	-781	-4 445	-2 355	-1 549	-17 171	7 819	-32 908					
1988	-5 181	-728	-1 129	16 695	-1 043	-6 955	1 085	-455	-6 373	-1 331	-788	-4 158	-3 730	-13 966					
1989			3 451	5 677															
1987	I	-14 118	-114	-1 048	-6 874	-181	-1 242	1 524	-116	-3 470	-490	-18	-2 088	1 749	-14 072				
	II	-18 092	-1 712	-2 079	-2 786	-35	-3 912	-1 223	-232	1 953	-1 446	-236	-6 384	2 971	-9 454				
	III	-6 727	-560	-155	724	-1 131	-5 664	1 191	-427	1 331	-336	-1 316	-386	34	-2 466				
	IV	-18 996	248	11	-10 992	588	-344	4 133	-6	-4 258	-84	21	-8 313	3 065	-6 916				
1988	I	-7 367	-308	-843	1 421	266	-2 874	-2 874	-335	-875	-244	251	-951	1 220	-2 839				
	II	-1 024	-41	-1 115	4 789	-487	-2 502	-322	-570	404	-125	-100	-954	34	-2 709				
	III	6 473	-131	-14	10 768	-1 379	-351	1 669	271	-2 195	-108	-544	-1 515	-6 626	-3 203				
	IV	-3 263	-248	843	-282	556	-1 228	2 612	179	-3 708	-854	-395	-738	1 643	-5 216				
1989	I		-108	1 601	4 352	123	-1 432	-354	544		-296	-571	779	-3 551	-1 869				
	II			267	3 823		-3 179	-953	305		-403	-958	3 224	-11 238	9 068				
	III			781	-783		-2 075	-422	-501		-42		529	-5 562					
	IV			803	-1 716														

LÄNDERTABELLEN

TABLES BY COUNTRY

TABLEAUX PAR PAYS

TITEL (vollständiges Verzeichnis)

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

TITLES (complete list)

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

TITRES (liste complète)

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

B.R.DEUTSCHLAND

		1987	1988	1989	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90
01-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	1014692	1100536	1194154															
02-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO DM	2009089	2115989	2218489		539400			559800			563800			563500			570400	
03-GFCF-CURRENT PRICES	MIO PPS	196601	217875	246931															
04-GFCF-CURRENT PRICES	MIO DM	389270	416470	443770															
05-PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	627282	671989	719468															
06-CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DM	267190	274270	279560		104400			104100			104100			105100			105800	
10-BUDGET-SURPLUS-DEFICIT	MIO DM																		
11-CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DM	730998	783741			783741			789842			789244							
12-CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO DM	6304	6458			6458													
13-CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DM	176700	183200			183200			176500			185000							
14-MONEY SUPPLY - M2	MIO DM	645646	696075		683788	696075	674364	680287	674102	680803	686211	691758	701432	703889	705639	714977	747009		
20-BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO DM	81169	85235			28119			29460			26715			20086			23125	
31-CONSUMER PRICES	1985=100	100.1	101.4	104.2	101.8	102.1	103.0	103.4	103.5	104.1	104.3	104.4	104.3	104.2	104.3	104.7	104.9	105.2	105.8
32-CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	25440																	
33-VACANCIES - TOTAL	1000				185.1	178.6	196.2	215.7	232.5	238.0	249.3	256.6	255.5	262.7	289.0	300.3	293.3	277.2	287.1
34-UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	302.2	305.7	317.2	299.6	338.1	446.7	267.2	255.1	270.7	232.0	280.1	342.1	301.5	303.7	349.3	385.3	372.6	473.1
40-IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	102.5	106.2	111.7	114.9	108.4	104.9	106.6	116.8	113.4	105.2	113.6	105.8	100.9	116.8	123.4	119.8	113.3	
41-IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	101.3	105.5	109.4	108.1	108.9	109.3	108.1	108.1	109.6	106.8	110.4	108.6	110.8	110.0	110.8	110.4	111.2	
42-IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	102.6	108.1	116.2	110.7	111.5	114.1	112.4	115.2	117.3	111.0	118.7	118.3	116.4	117.8	117.2	118.8	120.7	
43-IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	104.1	105.2	110.1	106.4	106.9	106.7	107.2	108.7	110.2	106.8	114.2	109.5	110.9	111.0	111.5	112.1	112.0	
44-IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	92.1	88.8		88.5	90.2	91.3	88.4	90.6	87.3	86.5	89.7	89.7	88.4	91.0	89.6	89.1		
50-NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	392663	403103		37544	37935	38843	35265	36205	34309	30686	30797	29704	30546	32077	35902	37251		
51-NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	20333	20483		1262	1863	1603	1348	1789	1722	1708	1633	1816	1825	1548	1416	1205		
52-NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	248638	245414		23552	23544	24406	21097	20390	19875	18529	20256	19717	17980	19753	21682	22560		
53-NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	123692	137206		12730	12528	12834	12820	14026	12712	10449	8908	8171	10741	10776	12804	13486		
60-INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DM																		
61-INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DM																		
70-RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	287577																	
71-RAILWAY TRAFIC-PASSENGERS CARRIED	1000																		
73-AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80-FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DM	409465	439837		38121	41627	38615	39255	42316	43586	40508	46891	41032	38571	40515	48120	44445		
81-FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DM	527464	566240		51050	54991	50221	50435	54990	53330	50840	60576	51503	49640	52779	57411	55053		
82-FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DM	117999	126404		12928	13365	11606	11180	12673	9744	10332	13686	10472	11069	12264	9291	10608		

FRANCE

		1987	1988	1989	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	887366	958293	1038077																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FF	5288699	5614457	5947417																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	171826	192346	213021																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FF	1024080	1121119	1221369																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	540302	576900	622127																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FF	1008120	1056439	1109319																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FF	-193	-118		11	23	-25	-28	-46	-10	-5									
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FF	1282688	1474780		1501039	1474780	0	1559971	1595904	1608740	1626364									
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FF																			
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FF	33381	36711		35907	36711	0	36365	38094	38335	39670									
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FF	2718	2818		2664	2818	2776	2715	2721	2762	2710	2771	2827	2767	2811	2835	2783			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO FF	-26667	-21349			-14753			-2502			-3870			-3011					
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	105.9	108.7	112.7	109.9	110.1	110.6	110.9	111.2	111.9	112.3	112.5	112.8	113.0	113.2	113.7	114.0	114.1	114.5	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	21010	21144																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				62.7	60.1	65.3	69.8	74.2	77.7	80.3	81.7	77.1	81.2	84.2	78.1	73.3	71.1		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	342.9	355.6	348.4	352.1	352.0	383.3	278.8	308.2	306.9	272.3	327.4	384.9	347.8	480.3	424.1	344.3	323.0		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	102.9	107.6	111.8	118.2	110.6	115.6	116.2	116.4	117.7	113.2	116.0	106.3	78.5	111.7	116.6	121.2	112.6		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	103.2	108.2	109.8	110.8	110.3	110.5	108.3	108.3	112.1	109.9	110.8	109.5	110.5	109.2	110.3	111.5	109.2		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	100.7	105.9	109.4	105.8	106.1	109.1	108.2	106.8	107.4	107.8	109.9	108.9	108.4	109.3	110.4	112.2	112.3		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	104.0	108.1	116.6	114.9	114.3	114.6	114.2	115.1	116.6	117.3	117.7	115.6	116.8	116.5	118.1	118.8	118.8		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	95.2	92.5	90.5	91.2	91.9	92.3	91.4	89.1	92.2	92.2	88.3	89.8	88.6	90.1	90.9	87.6	89.0		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	360744	373315	34441	34441	37515	39370	34238	34551	33678	29681	29872	29124	26071	28280	31564	35058			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	72061	77846	5531	5531	6373	3660	3008	5072	5980	6840	4680	4520	3590	2870	2800	4320			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	37163	35185	6848	6848	6021	8634	5440	2970	2610	1490	1890	2190	2160	3930	5400	7150			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	251520	260284	22062	22062	25121	29076	25790	26509	25088	21351	23302	22414	20321	21480	23364	23588			
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	1267113	100607	99137	104706	101969	116184	105507	108988	119270	99954	81135	99236	118521	112503	99062		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPDRT	MIO FF	858350	1015774	1172778	91777	92205	93174	95429	106600	101405	95462	110783	95073	73962	91990	107435	104714	96592		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FF	-86419	-83426	-94335	-8830	-6932	-11532	-6541	-9584	-4102	-13526	-8487	-4881	-7172	-7246	-11086	-7789	-2470		

ITALIA

		1987	1988	1989	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	874195	949201	1031090																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MRD LIT	982595	1075095	1167294																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	173564	187847	206920																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MRD LIT	195086	215585	234783																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	538141	577364	628282																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MRD LIT	163866	177235	192275																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD LIT	-119698	-119823		-22373	1402														
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD LIT	822075	954231																	
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRD LIT																			
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD LIT	23536	28623		0	28623														
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD LIT	666750	723251		674351	723251	708190	702927	710844	720053	712252	725961	732552	728741	735218					
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MRD LIT	-1940	-6779			-1922														
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	110.9	116.5	123.8	119.2	119.5	120.3	121.3	122.0	122.6	123.2	123.7	123.9	124.2	124.8	125.8	126.5	127.1	127.7	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	20584	20832																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																			
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000																			
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	106.8	114.2	118.4	125.9	114.3	115.7	126.5	123.6	125.6	121.8	125.6	121.8	56.6	127.5	127.0	129.2	119.8		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	107.0	113.7	118.1	116.3	117.7	115.8	115.9	113.1	117.8	113.8	115.9	117.3	115.8	120.2	119.7	119.7	122.7		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	109.3	119.8	124.0	121.0	125.4	122.7	126.7	121.2	124.1	119.3	122.3	120.9	119.7	127.3	126.9	128.5	129.7		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	104.9	111.7	115.6	113.7	118.7	112.2	116.1	113.1	117.0	114.2	114.7	116.0	115.4	115.3	116.4	116.6	122.0		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	118.2	129.6	128.5	132.0	126.2	128.8	134.1	127.5	126.2	128.4	123.8	130.5	125.6	123.2	128.7	124.9	133.5		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	190896	193176		17422	17368	18211	16616	16369	15467	15987	16598	16596	14695	17096	17638	17421			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	42076	43017		2813	2591	2463	1968	2496	3537	4685	4597	4621	3085	2725	2398	2283			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	145929	147315		14373	14528	15498	14425	13639	11693	11057	11748	11819	11355	14128	14991	14896			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	49	-82		-6	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MRD LIT																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MRD LIT																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																			
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRD LIT	161562	179978		16741	16763	16735	16827	18894	17391	18864	19078	17332	11476	18450	19180	18643			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD LIT	150460	167081		15591	15762	12441	14744	15661	15707	16724	18350	19064	10985	16434	18810	16703			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD LIT	-11102	-12898		-1150	-1001	-4294	-2083	-3233	-1684	-2139	-727	1732	-491	-2017	-370	-1940			

NEDERLAND

		1987	1988	1989	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	223741	240345	261529																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FL	431820	449621	469222		115500			115500			117000								
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	45347	51923	58737																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FL	87520	95022	102123		24500			26700			26300								
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	136249	142583	154145																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FL	69700	70000	70300		17800			17500			17700								
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FL	-15463	-22150		-1203	408	-2052	293	-2279	-5215										
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FL	251157	274473		274530	274473	279576	282122												
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FL	16683																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FL	0	0		0	0	0	0												
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FL	175376	198424		217333	198424	198108	200153	202858	208332	215229	217206	215026	215042	218957					
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO FL	5443	10272			3128		4283				4108			475					
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	99.8	100.6	101.7	101.4	101.3	100.4	100.7	101.1	101.6	101.6	101.5	101.7	102.0	102.5	102.6	102.6	102.6	102.6	102.4
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	5251																		
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				26.6															
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	62.2			60.1															
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	101.2	100.9	105.7	117.0	114.0	113.0	116.0	111.0	112.0	99.0	97.0	84.0	85.0	99.0	110.0	123.0			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	100.0	96.9	101.9	102.8	100.6	94.9	93.2	94.8	108.5	103.1	100.5	102.3	102.4	101.6	104.8	106.7			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	98.8	103.6	108.7	104.4	107.1	105.5	107.3	107.9	107.3	109.7	110.9	107.0	107.1	111.0	109.5	111.4			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	106.1	109.0	111.8	109.6	109.4	110.3	109.8	109.2	111.2	111.2	111.5	111.4	113.0	114.5	112.1	112.4			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	95.1	84.6		90.7	83.2	77.7	76.0	77.2	98.6	87.5	82.0	87.5	89.3	85.8	92.2	93.7			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	66124	67128		6123	6548	6229	5712	6041	5541	5536	5555	5337	5442	5787	6326				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	62763	63662		5761	6177	5891	5703	5859	5178	5163	5196	4968	5073	5428	5953				
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	3361	3466		362	371	338	9	182	363	373	359	369	369	359	373				
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FL																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FL																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																			
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FL	193702	207299		18534	17723	18084	18434	20691	19538	20058	21287	17882	19513	19629	21891				
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FL	196242	210324		19882	18359	18628	18757	21770	19293	21029	20899	17661	19836	21298	22111				
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FL	2540	3025		1348	636	543	323	1079	-245	971	-388	-221	323	1669	220				

BELGIE/BELGIQUE

		1987	1988	1989	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90
01-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	145209	157602	172322															
02-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO FB	5183949	5465687	5764757															
03-GFCF-CURRENT PRICES	MIO PPS	23734	28342	33590															
04-GFCF-CURRENT PRICES	MIO FB	847300	985370	1084739															
05-PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	93417	99729	108094															
06-CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FB	845970	859650	884340															
10-BUDGET-SURPLUS-DEFICIT	MRD FB	-449	-426		-11	-19	-102	-70	-93	-12	-66	-71	32						
11-CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD FB	5873	6362		6337	6362	6442	6529	6643	6607									
12-CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRD FB																		
13-CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD FB	1046	1087		1094	1087	1082	1092	1086	1073	1077	1077	1076	1083	1090				
14-MONEY SUPPLY - M2	MRD FB					4460			4617			4743							
31-CONSUMER PRICES	1985=100	102.9	104.1	107.3	104.6	105.0	105.4	105.9	106.1	106.8	106.9	107.1	107.5	107.8	108.4	108.5	108.4	108.8	109.2
32-CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3621	3668																
33-VACANCIES - TOTAL	1000				22.2	21.4	22.7	24.6	23.5	24.3	24.8	25.9	24.2	25.0	24.5	22.5	18.6	17.4	17.5
34-UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	48.2	51.1	49.7	44.3	48.5	51.8	47.7	46.9	40.6	41.0	45.9	72.8	53.3	57.1	59.3	40.6	39.9	48.1
40-IND.PROD.INDUSTRY EXCL.CONSTRUCT.	1985=100	103.0	108.9	111.9	119.8	102.0	114.9	115.8	114.3	118.7	113.5	114.8	90.3	104.5	117.4	115.3			
41-IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1985=100	102.7	110.2	113.5	112.8	112.7	116.5	115.0	113.0	114.9	112.0	111.2	114.1	113.1	112.5				
42-IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1985=100	97.8	103.4	111.1	103.8	102.0	110.8	108.5	110.3	114.4	105.0	115.3	114.1	112.8	112.1	109.9			
43-IND.PROD.CONSUMER GOODS	1985=100	105.6	108.0	110.3	110.5	108.2	112.2	109.8	110.3	112.1	109.2	111.0	110.4	108.6	111.5	109.3			
44-IND.PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	77.7	67.8		65.8	75.5	67.2	60.8	61.2	57.0	56.7	48.2	61.0	54.0	48.2				
50-NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	59999	61913		5705	5765	5903	5204	5376	5289	4983	4936	4518	4922	5064	5597	5832		
51-NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1459	1162		78	111	109	75	100	90	82	66	83	93	62	61	66		
52-NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	18776	19864		1896	1787	1849	1917	1857	2320	2054	2067	1435	1312	1826	2111	2385		
53-NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	39764	40887		3731	3867	3945	3212	3419	2879	2847	2803	3000	3517	3176	3425	3381		
60-INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FB																		
61-INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FB																		
70-RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	59169																	
71-RAILWAY TRAFIC-PASSENGERS CARRIED	1000																		
73-AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80-FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FB	3124844	3506334		311833	298025	320421	320441	342738	327992	355721	371174	297049	289532					
81-FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FB	3096772	3381087		294913	302710	299941	328264	343361	336132	330716	364995	299680	251027					
82-FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FB	-24976	-110444		-16919	4685	-20480	7822	624	8140	-25005	-6179	2631	-38505					

LUXEMBOURG

		1987	1988	1989	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	6794	7454	8134															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FLX	223525	235745	249024															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	1534	1662	1832															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FLX	50457	48544	51641															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	4017	4261	4631															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FLX	37297	38966	41321															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FLX																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FLX	18106	15487		15975	15487	15224	15213	15188	14825	14988	14668	14551						
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FLX																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FLX	6182	5306		5434	5306	5074	5074	5062	4953	5123	5071	5069	5019	5105	5091			
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FLX	254400	294500																
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	100,2	101,7	105,1	102,6	102,6	103,4	103,7	104,0	104,3	104,7	105,0	105,3	105,5	105,8	106,4	106,6	106,7	107,5
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	169	174																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	1,9	1,8	1,7	1,8	1,2	1,7	1,5	2,0	1,7	1,8	1,9	1,9	1,4	1,9	2,0	1,6	1,2	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	101,2	110,0	118,6	119,7	116,2	117,0	117,0	119,6	131,3	124,9	122,1	117,5	96,2	116,9	121,3			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	100,0	110,9	121,1	116,1	119,4	120,2	118,6	118,7	127,5	120,8	121,0	122,8	127,1	123,4	119,8			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	97,2	99,8	101,4	108,4	114,0	100,5	92,7	107,8	109,3	111,1	96,9	106,0	99,1	107,1	97,7			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	111,7	110,5	113,6	107,5	116,7	114,2	110,5	113,5	120,7	108,6	109,0	114,1	112,6	112,7	117,0			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	113,8	124,5		119,0	123,6	137,7	150,0	135,5	141,6	122,4	133,8	133,5	120,2	133,9	137,1			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	991	1284		102	106	87	83	124	117	124	135	125	132	124	106	78		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	537	800		61	65	42	42	79	71	80	90	79	88	78	62	38		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	454	484		41	41	45	41	45	46	44	45	46	44	46	44	40		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	11419																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000	10300																	
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FLX	3124844	3506334		311833	298025	320421	320441	342738	327992	355721	371174	297049	289532					
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FLX	3096772	3381087		294913	302710	299941	328264	343361	336132	330716	364995	299680	251027					
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FLX	-24976	-110444		-16919	4685	-20480	7822	624	8140	-25005	-6179	2631	-38505					

UNITED KINGDOM

		1987	1988	1989	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	873889	952044	1020745																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO P. ST	409854	452358	495947		120718			123357			125963			127797					
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	150889	178623	192103																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO P. ST	70767	82162	92457		23136			24008			24785			25019					
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	547461	602628	648831																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO P. ST	85804	91404	98005		23868			23813			24276			25101					
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO P. ST	-1196	3873																	
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO P. ST	185811	197458																	
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO P. ST	12416																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO P. ST	5912	4721																	
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO P. ST																			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO P. ST	-3671	-14617			-4554			-4433			-5870			-6722					
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	107.7	113.0	121.8	116.3	116.6	117.3	118.2	118.7	120.8	121.6	122.0	122.1	122.4	123.3	124.2	125.3	125.6	126.3	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	25060	25896																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				252.3	223.3	203.3	202.0	204.8	216.8	225.4	240.6	228.2	217.2	238.2	242.2	220.6	181.1	171.4	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	374.4	321.0	271.2	356.8	249.1	310.9	267.7	243.7	285.5	213.1	207.7	339.0	255.5	324.5	259.5	252.7	294.6	249.2	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	105.8	109.6	110.5	119.7	108.1	107.9	116.1	117.9	111.4	105.8	106.2	100.5	99.6	112.5	116.9	121.2	110.0		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	106.4	107.7	104.1	108.0	107.1	104.1	103.9	101.6	106.4	100.9	101.9	102.1	104.2	105.0	104.6	104.9	105.5		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	102.9	111.3	123.1	117.1	117.0	120.2	119.0	119.4	119.2	121.4	121.8	122.4	125.1	124.1	129.9	129.9	126.8		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	106.8	112.5	115.1	117.1	113.7	115.8	115.3	112.9	118.4	115.9	114.2	115.2	114.2	114.1	115.3	116.0	115.1		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	100.7	93.5	78.9	87.7	89.4	76.5	77.5	77.8	76.6	70.4	72.4	76.5	79.4	80.3	80.7	80.8	82.6		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	282454	287943		25840	30261	25613	25783	30178	23906	19789	23623	18559	18502	25116	22325	25405			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	6136	6855		518	752	707	846	980	557	347	337	220	299	460	567				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	228113	225446		20942	23086	18962	19390	22927	18356	14268	17323	14179	14039	18743	17313	20193			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	48205	55642		4380	6423	5944	5547	6271	4993	5174	5963	4160	4164	5913	4538	4645			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO P. ST																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO P. ST																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	134457																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO P. ST	94340	110091		10103	8806	9467	9130	10010	9946	10183	10650	10281	9606	10121	10992	10901			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO P. ST	79620	81929		7544	7431	6475	6706	8096	7014	7863	8067	7468	6560	7892	8589	9054			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO P. ST	-14721	-28162		-2559	-1376	-2992	-2424	-1914	-2932	-2320	-2583	-2813	-3046	-2229	-2402	-1847			

IRELAND

		1987	1988	1989	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	33235	36005	39705															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO I.ST	19775	20752	22123															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	5787	6108	7093															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO I.ST	3443	3556	3898															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	19296	20705	22744															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO I.ST	3560	3571	3699															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO I.ST	-1180	-460																
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO I.ST	24449	25859																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO I.ST	9692	9498																
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO I.ST																		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO I.ST	238	438				-93			132									
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	107.1	109.4	113.9			110.5			112.0									
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	1067	1078																115.6
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	113.3	125.7	140.4	136.8	135.6	133.0	132.4	136.4	146.2	139.6	146.7	150.9	142.8	110.7	137.4	145.0	156.2	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	104.6	112.8	129.2	120.2	113.1	123.0	126.2	124.5	119.6	126.5	138.9	137.0	150.5	118.3	126.9	123.9	135.9	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	135.9	167.7	195.8	179.7	173.4	189.6	194.0	192.7	185.1	182.1	195.4	202.1	205.8	182.4	193.0	206.3	210.9	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	107.1	112.3	117.0	118.1	117.2	113.8	118.9	110.7	122.0	112.4	114.9	112.0	119.0	115.6	114.8	117.8	123.4	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	114.1	95.0		82.1	89.1	98.5	99.6	97.9	89.1	90.3	134.6	134.0	188.1	88.3	79.0	85.5	106.1	
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	12236	12434		1084	1123	1129	1150	1071	1154	1093	1046	981	982	1003	1044	1122	1193	
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1104	1193		138	91	100	123	106	147	117	51	34	29	39	46	73	118	
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	11132	11241		946	1032	1029	1027	965	1007	976	995	947	953	964	998	1049	1075	
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO I.ST																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO I.ST																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	3013																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO I.ST	9112	10121		940	994	921	969	960	1058	1027	1056	1045	955	935	1007	1140	1132	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO I.ST	10699	12247		1104	1184	1073	1033	1101	1213	1242	1290	1266	1224	986	1406	1241	1367	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO I.ST	1587	2125		165	191	153	64	141	155	215	234	221	269	51	399	102	235	

DANMARK

		1987	1988	1989	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	85139	88528	94388															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DKR	693028	725762	757395															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	15980	15638	16552															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DKR	130076	130076	131058															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	46221	47726	50529															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DKR	175754	187909	195282															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DKR	418297	433994																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DKR	127637	124333																
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DKR	363600	376158		341817	376158	347446	338332	358630	355829	352410	371993	354446						
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO DKR	-20631	-12223			-3034			-2207			-3311			-1668				-3024
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	107.8	112.7	118.1	114.7	114.7	115.2	116.0	116.7	117.4	118.2	117.9	117.9	118.6	119.0	119.7	120.2	120.2	119.4
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	2681	2700																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				1.1	0.8	0.9	0.8											
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	81.2	80.6		66.6	68.9	126.3	64.2	62.6	72.0	53.0	46.2	80.1	95.3	59.2	82.5	55.1		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	102.8	104.8	106.8	115.9	105.9	100.9	98.9	107.9	105.9	110.9	119.9	73.9	113.9	115.9	115.9	116.9	100.9	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	109.7	110.8	112.2	114.3	112.4	115.8	111.7	113.9	110.6	114.5	115.2	106.8	114.0	109.8	109.4	115.9	109.4	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	98.8	102.5	106.4	104.8	103.7	108.7	103.0	106.0	110.3	108.3	107.8	106.9	109.3	105.9	110.1	110.3	96.8	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	101.3	103.3	103.7	108.6	105.0	103.8	99.9	101.9	105.6	109.7	108.1	100.7	101.3	103.5	103.5	105.8	101.4	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	110.8	113.5	120.4	123.3	122.6	120.0	118.4	131.9	119.2	120.8	115.7	102.2	120.7	124.3	98.0	115.5	153.9	
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	27577	26176		2637	2939	2711	1981	1744	1596	1288	1304	1025	1371	1520	1911	2314		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	212	336		32	32	51	50	50	45	49	48	18	56	50	54	53		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	27365	25840		2605	2907	2660	1931	1694	1551	1239	1256	1007	1315	1470	1857	2261		
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DKR																		
61 - INTERNATIONAL TOURIST EXPENDITURE	MIO DKR																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	4615																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DKR	176725	177755	195327	16478	16395	14368	14414	16577	16062	17643	18069	14113	16436	16739	18076	17572	15224	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DKR	177481	185121	205302	17578	16718	15403	15496	16533	17721	17380	17829	13779	16790	19099	19185	18769	17247	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DKR	756	7366	9975	1099	323	1036	1081	-45	1659	-264	-240	-333	354	2360	1109	1197	2023	

ESPANA

		1987	1988	1989	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	419677	460141	504879																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PTA	35714496	39446992	43191296																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	86793	103401	123119																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PTA	7386097	8751597	10127898																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	266905	289014	315627																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO PTA	5141699	5666597	6217898																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD PTA	-1325	-1354		-72	-315	-54	-327	-394	134	-286	-274	433	-367						
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD PTA	15487	15475																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRO PTA																			
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRO PTA				15934	16953	16330	16334	16706	16651	16751	17728	18100	17676	17997	17680	17772			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO PTA	-9194	-429738			-301069			-412300			-367900			-142000					
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	114.5	120.0	128.2	122.5	123.5	124.7	125.0	125.7	126.1	126.3	127.0	129.0	129.3	130.7	131.2	131.5	132.0	133.2	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	11383	11780																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																			
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000																			
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100																			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	103.1	104.9	111.2	108.7	106.4	110.8	109.1	109.9	110.8	110.4	112.8	110.9	111.7	110.8	110.7	112.8			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	128.5	142.0	148.0	139.8	140.3	144.3	141.4	140.9	150.3	148.6	153.8	148.0	151.2	145.5	132.0	143.4			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	109.0	111.8	116.7	115.9	110.2	116.6	110.3	111.9	114.5	113.6	121.1	112.6	113.3	119.3	119.1	121.3			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	82.2	78.6		87.4	86.9	94.5	89.9	98.9	88.3	89.9	88.1	84.0	86.0	81.4	81.2	82.8			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	126919	132348		11217	12405	13164	11825	11571	11271	10900	11189	12156	10737	10856	11112	11686			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	27792	35720		1884	1264	1072	902	1370	1732	1994	1835	1515	1153	1093	1055	1501			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	59586	48366		4535	6775	7382	6913	6182	4906	4396	5382	5495	4654	5345	5570	5761			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	39541	48262		4798	4366	4710	4010	4019	4633	4510	3972	5146	4930	4418	4487	4424			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO PTA																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO PTA																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																			
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000				4437	4275														
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO PTA	5728726	6649469		637094	636082	525139	655702	682530	737066	808132	742440	626026	549867	672283	737573	767294			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO PTA	4484761	5001814		479620	471794	412089	454946	449349	467479	489129	491851	423738	324461	405455	573879	572651			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO PTA				-157474	-164288	-113050	-200756	-233181	-269587	-319003	-250589	-202288	-225406	-266828	-163694	-194643			

HELLAS

		1987	1988	1989	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	79274	86065	92540															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DRA	6389500	7491097	8713000															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	13815	15401	17361															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DRA	1113519	1358019	1672029															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	53230	56953	60993															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DRA	1246500	1546500	1824000															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD DRA																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD DRA	436																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD DRA																		
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD DRA	5453	6687		6185	6687	6635	6677	6753	6897	6833	7198	7345	7410					
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO DRA	-1223	-958			-405			-688										
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	143.2	162.5	184.9	172.2	174.1	173.6	172.8	177.5	180.4	181.0	183.9	183.6	184.1	190.7	194.6	196.3	199.9	201.3
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3597																	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	25.3	24.9	24.8	50.5	34.4	28.3	20.2	18.3	16.2	16.8	24.2	23.6	14.0	21.6	35.1	45.4	33.7	37.0
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CDNSTRUCT.	1985=100	98.1	103.7	106.1	109.3	101.1	99.2	103.9	105.1	103.9	105.7	105.9	103.9	97.9	116.2	114.3			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	102.0	107.0	107.2	109.4	102.7	112.1	107.1	109.0	109.3	111.1	106.5	104.6	106.1	104.5	108.9			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	100.0	111.3	114.1	114.6	113.2	111.1	119.6	124.7	114.1	118.1	110.8	114.1	115.6	108.9	116.2			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	92.7	97.5	103.5	96.0	98.5	97.1	101.7	101.1	101.5	99.4	101.2	105.2	105.0	104.7	109.1			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	100.5	101.7	102.7	102.7	90.7	104.8	86.5	95.5	95.8	95.6	87.8	82.5	89.6	86.9	100.8			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	27856	30617		2808	2751	2935	2522	2602	2345	2475	2576	2768	2718	2615	2538			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	2952	2584		216	243	216	209	86	100	120	163	216	226	140	222			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	24904	28033		2592	2508	2719	2313	2516	2245	2355	2413	2552	2492	2475	2316			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DRA																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DRA																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TDTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPDRT	MIO DRA	1768338	1753867		172027	200686	180438	124395	189134	173770	178368	217264	249046						
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DRA	878774	777920		101002	120725	66751	65646	87774	74078	85785	116103	75700						
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DRA	-889563	-975946		-71026	-79961	-113687	-58749	-101360	-99692	-92583	-101161	-173346						

PORTUGAL

		1987	1988	1989	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	76467	82997	91273																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO ESC	5169199	6000519	6809539																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	19337	23341	27078																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO ESC	1307199	1632259	1970239																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	50599	55274	60385																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO ESC	746400	853660	950070																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD ESC	1122	1250																	
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO ESC	91600	-83802			-48524			-35988			-58900								
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	122.2	133.9	150.8	139.9	141.6	143.4	145.4	146.7	148.2	148.5	149.5	151.0	153.6	153.9	154.7	156.3	158.0	160.7	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	4174	4280																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				10.6	9.7	9.6	9.9	10.5	11.0	11.3	12.2	12.4	12.1	11.3	10.7	10.5	9.4		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	17.3	16.0	16.1	20.9	14.2	21.5	18.2	14.8	18.5	16.2	12.6	15.0	12.0	13.6	17.7	18.2	14.5		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	108.3	114.9	119.5	121.2	118.8	116.5	118.5	123.9	124.1	122.3	125.8	120.3	88.6	124.5					
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	109.5	115.7	117.0																
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	106.8	111.8	105.4																
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	110.9	117.0	122.4																
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	77.4	88.3		87.8	103.1	121.0	122.9	149.5	167.7	154.9	173.7	185.4	121.5	176.9					
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	19315	21677	2035	2123	2088	1860	2110	2100	2055	2022	2042	1958	1729	2093	2165	2172			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	9036	12105	916	613	454	335	478	498	498	352	430	303	265	390	400	676			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	10279	9572	1119	1510	1634	1525	1632	1557	1670	1612	1655	1464	1703	1765	1496				
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	1682676	2040377		214470	197930	202333	190038	220640	238913	241073	248685	257953	200267	206690	256983				
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPDRT	MIO ESC	1202295	1449604		147797	136854	138921	136289	164128	145632	151847	192055	172502	124726	162961	169452				
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO ESC	-480381	-590773		-66673	-61076	-63412	-53750	-56511	-93280	-89227	-56629	-85451	-75541	-43729	-87531				

UNITED STATES OF AMERICA

		1986	1987	1988	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	5168257	5563316	6070789															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO \$	4191457	4472906	4799429		1254250			1278250			1300500			1320250			1334250	
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	914032	960983																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO \$	741280	772630			183500			185500			187000			188000			187500	
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	3437976	3711031	4034539															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO \$	780400	831990			252750			254000			258250			259750			264750	
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO \$	-209300	-149661	-155102															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO \$	2214800	2431700	2684400	2672211	2707284	2720742	2745577	2763562										
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO \$	2815	2916	3077	3059	3077	3076	3057	3072	3092	3063	3091	3125	3138					
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO \$	-138495	-143091	-126183		-28245			-25994			-30695			-27726				
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	133.0	137.9	143.5	146.0	146.3	147.0	147.6	148.4	149.4	150.3	150.6	151.0	151.2	151.7	152.4	152.8	153.0	154.6
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	109597	112440																
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	101.1	104.9	110.9	112.6	110.3	110.8	113.3	112.8	113.9	113.3	117.1	113.2	118.4	118.7	116.7	114.1		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	105.4	110.9	117.2	119.0	120.2	120.7	119.5	120.7	121.4	120.6	121.8	121.9	122.3	122.5	122.8	122.6		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	98.5	102.0	108.4	110.3	110.3	110.6	111.2	112.0	113.1	113.6	114.5	113.6	115.3	114.6	111.5	112.4		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	103.5	106.6	111.8	114.2	115.0	115.5	115.6	115.2	117.3	116.1	117.3	115.7	117.5	117.3	117.0	116.5		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	89.3	89.6																
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	1770924	1854714																
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO \$	371104	407003	441921	38275	38729	35897	37560	39912	38224	41074	40280	39055	41032					
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO \$	217758	249904	320824	27473	29322	26390	28193	33609	30999	31294	31159	28980	29459					
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO \$	-153346	-157100	-121097	-10802	-9407	-9507	-9367	-6303	-7225	-9781	-9122	-10075	-11573					

JAPAN

		1986	1987	1988	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	1844223	1998430	2212364																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO YEN	330116	343730	364698	92613			93245			95809			96093			99036			
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	510067	577959																	
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO YEN	91302	99409		28041			28745			30061			30408			31766			
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	1070676	1155720	1264836																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO YEN	32571	33101		8664			8644			8874			9005			9147			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO YEN	85727	86886	79597	19012			23580			16102			14176			14634			
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	115.3	115.4	116.2	117.0	117.6	117.1	116.8	116.5	116.2	116.8	118.8	119.5	119.4	119.2	119.1	120.1	121.0		
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	58530	59110																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																			
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	99.8	103.3	112.8	117.6	115.4	117.8	121.2	108.3	113.2	130.2	119.1	114.0	122.9	122.1	113.4	122.6	121.8	121.5	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	98.9	103.6	113.5	116.3	115.1	117.3	117.9	117.9	116.5	121.5	119.8	119.7	121.9	119.9	120.5	120.3	121.0	121.2	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	99.0	102.2	116.6	118.6	119.5	121.8	124.1	124.6	125.3	134.3	125.7	127.0	130.2	128.6	131.2	128.7	128.3	126.2	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	102.3	101.5	108.8																
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	95.9	87.0																	
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRD YEN	21353	21546	24030	2072	2029	1985	2032	2049	1934	2592	2101	2481	2507	2452	2605	2482	2608		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD YEN	35123	33046	34004	3115	3018	2793	3232	2461	2858	3454	3068	3001	3267	3296	3083	3527	3269		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD YEN	13770	11500	9975	1043	989	808	1200	413	924	862	967	520	760	844	478	1045	661		

„On line“ Abfrage

Eurostatistik beinhaltet zwei verschiedene Tabellentypen:

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

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

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

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

Beispiele:

1. *Variablen tabelle*: Will man die monatliche Arbeitslosigkeit (in absoluten Zahlen) von Deutschland gemäß Tabelle 0304 dieser Veröffentlichung erfahren, so braucht man nur den Kode 12 93 0304 8 einzugeben.
2. *Ländertabelle*: Will man den Preisindex von Frankreich auf der Basis 1980 = 100 gemäß der Tabelle „Frankreich“ dieser Veröffentlichung erfahren, so braucht man nur den Kode 14 93 0031 3 (jährliche Angaben) oder 14 93 0031 5 (monatliche Angaben) einzugeben.

‘On line’ consultation

Eurostatistics consists of two types of tables

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

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

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

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

Consultation example:

1. *Table by indicator*: to know the monthly unemployment (absolute figures) of Germany as is shown in Table 0304 of this publication, the code 12 93 0304 8 should be formed.
2. *Table by country*: to know the price index, 1980 = 100 for France as shown in the France table of this publication, the code 14 93 0031 3 should be formed for annual figures and 14 93 0031 5 for monthly figures.

Mode de consultation «on line»

Eurostatistiques comprend deux types de tableaux

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

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

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

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

Exemple de consultation:

1. *Tableau par variable*: pour connaître le chômage mensuel (chiffres absolus) de l'Allemagne, tel qu'il figure au tableau 0304 de cette publication, il suffit d'appeler le code 12 93 0304 8.
2. *Tableau par pays*: pour connaître l'indice des prix 1980 = 100 de la France tel qu'il figure au tableau «France» de cette publication, il suffit d'appeler le code 14 93 0031 3 (annuel), 14 93 0031 5 (mensuel).

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

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

SERIE

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

GR Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων της Eurostat**ΘΕΜΑ**

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

ΣΕΙΡΑ

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

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

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

SERIE

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

DA Klassifikation af Eurostats publikationer**EMNE**

- 1 Almene statistikker (mørkeblå)
- 2 Økonomi og finanser (violet)
- 3 Befolkning og sociale forhold (gul)
- 4 Energi og industri (blå)
- 5 Landbrug, skovbrug og fiskeri (grøn)
- 6 Udenrigshandel (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**THEME**

- 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



OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES



*advertising
space
now available*

under certain conditions (PTO)

PUBLICITY QUESTIONNAIRE

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

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

COMPANY: _____

NAME: _____

ADDRESS: _____

Tel.: _____

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

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

2. Frequency of placement

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

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

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

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

Date: _____

Signature: _____

PLEASE NOTE:

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

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

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

BELGIQUE / BELGIË

Moniteur belge / Belgisch Staatsblad

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

Autres distributeurs / Overige verkooppunten

**Librairie européenne /
Europese Boekhandel**

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

Jean De Lannoy

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

CREDOC

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

DANMARK

**J. H. Schultz Information A/S
EF-Publikationer**

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

BR DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag

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

GREECE

G.C. Eleftheroudakis SA

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

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado

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

Mundi-Prensa Libros, S.A.

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

Télex 49370-MPLI-E
Fax (91) 275 39 98

Sucursal:

Librería Internacional AEDOS

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

Generalitat de Catalunya:

Librería Rambla dels estudis

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

FRANCE

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

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

IRELAND

Government Publications Sales Office

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

or by post

Government Stationery Office

EEC Section

6th floor
Bishop Street
Dublin 8
Tel. 78 16 66
Fax 78 06 45

ITALIA

Licosa Spa

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

Subagenti:

Libreria scientifica Lucio de Biasio - AEIOU

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

Herder Editrice e Libreria

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

Libreria giuridica

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

GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

Abonnements seulement
Subscriptions only
Nur für Abonnements

Messageries Paul Kraus

11, rue Christophe Plantin
2339 Luxembourg
Tél. 499 88 88
Télex 2515
CCP 49242-63

NEDERLAND

SDU uitgeverij

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

PORTUGAL

Imprensa Nacional

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

Distribuidora de Livros Bertrand, Ld.ª

Grupo Bertrand, SARL

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

UNITED KINGDOM

HMSO Books (PC 18)

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 7108260418

CANADA

Renouf Publishing Co., Ltd

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

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd

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

Journal Department

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

SVERIGE

BTJ


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

**AUTRES PAYS
OTHER COUNTRIES
ANDERE LÄNDER**

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**

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

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

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



CA-BJ-90-003-3A-C