



europa
stat
stat

EUROSTATISTIK

Daten zur Konjunkturanalyse

EUROSTATISTICS

Data for short-term economic analysis

EUROSTATISTIQUES

Données pour l'analyse de la conjoncture

Monatlich Monthly Mensuel

7 **1991**

Theme / Thème
General statistics / Statistiques générales

Series / Série
Short-term trends / Conjoncture





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

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

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

Para los pedidos, 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 d'Eurostat sont classées par thème et par série. Cette classification est précisée à la fin de l'ouvrage. Pour des informations plus détaillées sur les publications, contactez Eurostat.

Pour les commandes, adressez-vous aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées à la page 3 de la couverture.

Le pubblicazioni dell'Eurostat sono classificate per tema e per serie. Tale classificazione è precisata alla fine dell'opera. Per informazioni più dettagliate sulle pubblicazioni rivolgersi all'Eurostat.

Per eventuali ordinazioni rivolgersi a uno degli uffici di vendita i cui indirizzi figurano nella 3^a 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 conjuncture

ACHTUNG: Analyse und Kommentar auf S. 7

ATTENTION: Analysis and commentary on p. 11

ATTENTION: Analyse et commentaires à la page 15

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1991

Kat./cat.: CA-BJ-91-007-3A-C

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

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

© CECA-CEE-CEEA, Bruxelles — Luxembourg, 1991
Reproduction autorisée, sauf à des fins commerciales, moyennant mention de la source.

Printed in the FR of Germany

EUROSTATISTICS

NOW

ON DISKETTE

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

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

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

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

Please send more
information to

Veuillez envoyer
plus d'informations à

Bitte geben Sie uns
weitere Informationen

Name/Nom

Company/Entreprise/Gesellschaft

Address/Adresse

Town/Ville/Stadt

Country/Pays/Land

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

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

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

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

„Eurostatistik“ besteht aus vier Teilen:

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

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

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

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

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

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

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

Soweit nicht anders angegeben, beziehen sich die Angaben auf den Gebietsstand der Bundesrepublik Deutschland vor dem 3.10.1990; sie schließen Berlin (West) ein.

WECHSELKURSE: Dollar gewinnt weiterhin an Wert

Im Mai legte der US-Dollar erneut gegenüber allen Währungen, über die hier berichtet wird, zu; sein Durchschnittswert gegenüber dem Ecu erreichte damit ein Rekordhoch seit April 1990. Am stärksten verbesserte sich der Dollar gegenüber der griechischen Drachme, am wenigsten gegenüber dem Yen. Es ist festzuhalten, daß der Yen in den letzten Monaten zu den stärksten Währungen gehörte und der Dollar in diesem Jahr ihm gegenüber bisher nur 3 % an Wert gewinnen konnte, während die Zunahme in Ecu gerechnet 14 % betrug. In den ersten Junihälfte festigte sich der Dollar trotz einiger zeitweiliger Schwächen weiterhin und stand am 20. Juni bei 1,79 DM bzw. 140 Y. Gegenüber der D-Mark entsprach dies einer deutlichen Verbesserung gegenüber dem Durchschnitt des Monats Mai. Innerhalb des EWS-Wechselkursmechanismus fanden im Mai nur geringe Bewegungen statt; die durchschnittliche Veränderung gegenüber dem Ecu betrug nur 0,16 %. Stärkste Währung blieb die Peseta, gefolgt von der Lira und dem belgischen Franc. Der französische Franc blieb gegenüber der Peseta an der unteren Grenze der Schwankungsbreite. In den ersten Juniwochen verloren sowohl das Pfund Sterling als auch die Peseta an Wert, wengleich die Peseta nach wie vor die stärkste Währung im Wechselkursmechanismus ist. Zum ersten Mal seit Monaten sank das Pfund Sterling unter seinen DM-Leitkurs (2,95DM), und die Peseta ging innerhalb weniger Tage um 1,2 % gegenüber der D-Mark zurück, nachdem Gerüchte über eine bevorstehende Senkung der spanischen Zinssätze aufgekommen waren.

Am 4.Juni gaben die finnischen Währungsbehörden bekannt, daß die Finnmark mit Wirkung vom 7.Juni ebenfalls an den Ecu gebunden werde. Ihr Leitkurs gegenüber dem Ecu wurde mit 4,87580 FMK festgesetzt; die Fluktuationsbreite beträgt nach beiden Seiten 3 %. Die Finnmark war zuvor an einen Währungskorb gekoppelt gewesen, in dem die schwedische Krone mit 18,7 %, der US-Dollar mit 8,6 % und der Yen mit 5,7 % gewichtet waren. Diese Währungen gehören dem Korb, an den die Finnmark jetzt gebunden ist, natürlich nicht an. Inzwischen ist das Gewicht der D-Mark von 19,4 % auf 30,2 % und das des französischen Franc von 6,9 % auf 19,1 % gestiegen. Die Finnmark ist die dritte nordische Währung, die formell an den Ecu gebunden wird; zuvor hatten bereits die norwegische Krone (im Oktober 1990) und die schwedische Krone (im Mai 1991) diesen Schritt getan.

RENDITEN VON STAATSANLEIHEN: Stabilisierung der Renditen

In den meisten Ländern, über die hier berichtet wird, gingen die Renditen von Staatsanleihen im Mai entweder zurück oder blieben konstant. Am stärksten ausgeprägt war der Rückgang in Spanien (0,6 %) und Dänemark (0,2 %). In Spanien sind die Renditen von Staatsanleihen seit September 1990, als sie einen Höchststand erreichten, um mehr als 3 % gefallen.

In vier Ländern (Deutschland, Niederlande, USA und Japan) blieben die Renditen auf dem gleichen Niveau und damit im dritten Monat in Folge mehr oder weniger unverändert.

GELDVOLUMEN: Weitere Verlangsamung des Geldmengenwachstums

Für diesen Monat stehen nur wenige neue Daten zur Verfügung, aber die bekannten Daten lassen weiterhin eine Verlangsamung des Geldmengenwachstums in den USA und in Griechenland erkennen. Das Wachstum von M2 in den USA sank im Januar auf eine jährliche Rate von nur 3,2 %, die niedrigste seit Mitte 1989. In Griechenland geht das Wachstum von M3 weiterhin zurück; es betrug im April auf Jahresrate umgerechnet 8,7 %, was der niedrigsten Steigerungsrate seit Jahren entspricht.

Die dänischen Geldmengendaten für die letzten Monate des Jahres 1990 wurden überarbeitet. Danach beträgt die M2-Wachstumsrate für die Monate bis Dezember nicht, wie zuvor gemeldet, 5,3 %, sondern 7,2 %.

AMTLICHE WÄHRUNGSRESERVEN: Zuflüsse im April

Die bereits im März in einigen Ländern beobachteten Zuflüsse an amtlichen Währungsreserven setzten sich im April fort; sechs der hier betrachteten Länder, für die Aprilzahlen zur Verfügung stehen, verzeichneten einen Zuwachs ihrer Währungsreserven.

Am stärksten waren die Zuflüsse im April in Spanien (6,3 %), wo sich damit in den ersten vier Monaten des Jahres 1991 ein Gesamtzuwachs von über 20 % ergibt. Dieses Wachstum der Währungsreserven läßt sich auf die Stärke der Peseta zurückführen, denn die spanischen Währungsbehörden waren gezwungen, an den Devisenmärkten zu intervenieren und Pesetas gegen ausländische Währungen zu verkaufen, um die Aufwärtsbewegung der Peseta im Wechselkursmechanismus zu bremsen. In geringerem Maße verzeichneten auch die USA, Dänemark, Deutschland, Irland und das VK Zuflüsse an Währungsreserven.

VIERTELJÄHRLICHE KONTEN: Im 4. Quartal 1990 erneute Abschwächung der Wirtschaftsentwicklung in der Gemeinschaft.

Kennzeichnend für die wirtschaftliche Entwicklung in der Gemeinschaft insgesamt war im 4. Quartal 1990, bereits zum zweiten Mal in diesem Jahr, ein Rückgang des Wirtschaftswachstums (BIP -0,2 %). Diese erneute Verschlechterung steht voll und ganz im Einklang mit den wichtigsten Konjunkturindikatoren und bestätigt unter anderem die Hypothese, daß der im 3. Quartal verzeichnete Wirtschaftsaufschwung in der Gemeinschaft zumindest teilweise auf nicht rein wirtschaftliche Faktoren zurückzuführen war. Die Phase der wirtschaftlichen Stagnation in der Gemeinschaft, die im 2. Quartal 1990 eingesetzt hatte, hat ihre Ursachen in der verlangsamtten Entwicklung der Weltwirtschaft und in der durch die Golfkrise ausgelösten Unsicherheit über die Zukunft. Zum anderen muß hervorgehoben werden, daß das im Laufe des Jahres verzeichnete erneute Anziehen der Inflation zu einem allgemeinen Anstieg der Zinssätze geführt hat, was zweifellos eine dämpfende Auswirkung auf die Investitionen hat. Das auf der Grundlage der vierteljährlichen Daten gemessene Wirtschaftswachstum im Jahre 1990 betrug für die Wirtschaft der Gemeinschaft insgesamt 2,6 %,

womit die jährlichen Vorausschätzungen, die von einem Wachstum von 2,9 % ausgegangen waren, nur teilweise bestätigt wurden. Die ersten verfügbaren Angaben für das Jahr 1991 scheinen zumindest für den ersten Teil des Jahres auf ein Anhalten des verlangsamtten Wirtschaftswachstums hinzudeuten.

Was die mit dem impliziten BIP-Deflator gemessene Inflation anbelangt, so ist darauf hinzuweisen, daß zum gegenwärtigen Zeitpunkt wegen der Überarbeitung der italienischen vierteljährlichen Gesamtrechnung, die zur Aussetzung der Veröffentlichung von Angaben in jeweiligen Preisen führte, keine offiziellen Zahlen vorliegen. Eurostat hat auf der Grundlage der zur Verfügung stehenden Informationen eine Schätzung der gemeinschaftlichen Inflation vorgenommen, die einen noch immer starken Anstieg (Inflation +1,3 %) ergibt, während auf das Jahr umgerechnet ein leichter Rückgang festzustellen ist (+5,0 %). Selbstverständlich ist bei der Interpretation dieser Zahlen große Vorsicht geboten, insbesondere, wenn man bedenkt, daß die Ergebnisse durch Änderungen der Berechnungsmethodik erheblich beeinflusst werden können.

Was die Komponenten des BIP betrifft, so war die charakteristische Entwicklung dieses Quartals der bereits zum dritten aufeinanderfolgenden Mal festgestellte Rückgang der Investitionen (-0,7 %) bei gleichzeitiger eher lebhafter Entwicklung des Staatsverbrauchs (+0,6 %) und unverändertem privaten Verbrauch (+0,0 %).

In den einzelnen Mitgliedstaaten ist ein allgemeiner Rückgang der Produktion bei gleichzeitigem Anziehen der Inflation zu beobachten, mit Ausnahme Deutschlands, wo die Entwicklung des BIP zwar schwach, aber noch positiv ist (+0,4 %), während die Inflationsrate deutlich zurückgeht (+0,3 %).

In den Vereinigten Staaten, aus denen Zahlen für das 1. Quartal 1991 vorliegen, ist ein deutlicher Rückgang der Produktion (BIP -0,7 %) bei gleichzeitigem kräftigem Anstieg sowohl der vierteljährlichen als auch der jährlichen Inflationsrate (+1,4 % bzw. +4,1 %) festzustellen. Bei den BIP-Komponenten ist die herausragende Entwicklung des 1. Quartals zweifellos der starke Einbruch bei den Investitionen (-4,7 %), der mit einem weitaus geringerem Rückgang des privaten Verbrauchs wie auch des Staatsverbrauchs (-0,4 % bzw. -0,6 %) einhergeht.

In Japan war das 4. Quartal durch eine erneute Verlangsamung der Produktion (+0,5 %) gekennzeichnet, die nichtsdestoweniger weiterhin die dynamischste Entwicklung von allen Industrieländern aufweist. Begleitet wird diese Verlangsamung durch ein deutliches Anziehen der vierteljährlichen Inflationsrate (+1,2 %), während auf das Jahr umgerechnet ein leichter Rückgang festzustellen ist (+1,7 %). Von den BIP-Komponenten sei auf die Verlangsamung der Investitionstätigkeit hingewiesen, die dennoch mit +1,7 % weiterhin recht lebhaft bleibt, bei gleichzeitigem leichtem Rückgang des privaten Verbrauchs (-0,3 %) und positiver Entwicklung des Staatsverbrauchs (+0,6 %).

PREISE: Inflationsrate der EG weiterhin rückläufig (4,9 %)

Aufgrund eines begrenzten Preisanstiegs in den meisten EG-Ländern erhöhte sich der Verbraucherpreisindex für die Gemeinschaft insgesamt zwischen April und Mai um 0,3 %; hieraus ergibt sich eine jährliche Steigerungsrate von 4,9 %, gegenüber 5,0 % im Vormonat.

In den einzelnen Mitgliedstaaten waren folgende Inflationsraten zu verzeichnen: Niederlande +0,2 %, Spanien, Frankreich und Vereinigtes Königreich +0,3 %, Belgien, Deutschland, Griechenland und Italien +0,4 %, Luxemburg +0,5 %.

Besonders ausgeprägt war der Preisanstieg - vor allem infolge der zweijährlichen Mietanpassungen - in Dänemark (+0,7 %) sowie in Portugal (+1,3 %), wo er auf eine beträchtliche Erhöhung der Preise für Nahrungsmittel, Kleidung, medizinische Versorgung, Haushaltsgüter und Beförderung zurückzuführen war.

Der vierteljährliche Index für Irland stieg zwischen Mitte Februar und Mitte Mai 1991 um 0,8 %, was im Monatsdurchschnitt einer Erhöhung um rund 0,3 % entspricht.

Für die Gemeinschaft insgesamt war im Mai mit einer jährlichen Inflationsrate von 4,9 % der geringste Preisanstieg seit Februar 1989 zu verzeichnen. Vor einem Jahr hatte die Preissteigerungsrate 5,4 % betragen.

	Mai 91	Mai 90	Mai 91	Mai 90
	Mai 90	Mai 89	Mai 90	Mai 89
Dänemark	2,5 %	2,4 %	Niederlande(**)	3,4 %
Deutschland(*)	3,0 %	2,3 %	Vereinigtes Königreich	5,8 %
			Spanien	6,2 %
Irland	3,1 %	3,5 %	Italien	6,4 %
Belgien	3,2 %	3,1 %	Portugal	12,0 %
Luxemburg	3,2 %	3,4 %	Griechenland	18,4 %
Frankreich	3,3 %	3,0 %		21,0 %

Die jährliche Inflationsrate in den USA und in Japan lag bei 5,0 % bzw. 3,2 %. Für einige Drittländer stellte sich die entsprechende Preissteigerungsrate wie folgt dar: Österreich 3,3 %, Norwegen 3,8 %, Finnland 4,6 %, Kanada 6,2 %, Schweiz 6,3 % und Schweden 10,1 %.

(*) Der Verbraucherpreisindex für die BR Deutschland bezieht sich weiterhin auf das Bundesgebiet vor dem 3. Oktober 1990.

(**) Die Daten für die Niederlande wurden ab Januar 1991 infolge geänderter Kosten der medizinischen Versorgung revidiert.

ARBEITSLOSIGKEIT IN DER GEMEINSCHAFT

Eurostat schätzt die Arbeitslosenquote in der Gemeinschaft für März 1991 auf 8,5%. Dieser Wert ist saisonbereinigt. Einflüsse der unterschiedlichen nationalen Methoden zur Erfassung der Arbeitslosigkeit sind weitgehend ausgeschaltet. Gegenüber dem Vormonat ist die Quote gleich geblieben.

Wie bereits im Februar ist jedoch auch für März ein Anstieg der Arbeitslosigkeit in der Gemeinschaft im Vergleich zum Vorjahresmonat festzustellen (+0,2 Punkte). In den Vereinigten Staaten beträgt der Anstieg über den gleichen Zeitraum 1,5 Punkte (von 5,3% auf 6,8%).

In den einzelnen Mitgliedstaaten ist die Entwicklung weiterhin unterschiedlich. Im Vereinigten Königreich hält die steigende Tendenz seit sieben Monaten an (+1,6 Punkte), in Irland (+1,4 Punkte) seit vier Monaten und auch in Frankreich (+0,3 Punkte), jeweils im Vergleich zum Vorjahr. In Belgien und Dänemark schwächt sich diese Tendenz ab, wohingegen in der alten Bundesrepublik Deutschland (-0,7 Punkte) und in Spanien (-0,4 Punkte) die Arbeitslosenquote weiter sinkt.

Für die Jugendlichen von unter 25 Jahren ist die Entwicklung ähnlich wie bei der Gesamtheit der Arbeitslosen. Es ist allerdings für die Mitgliedstaaten mit generell ansteigender Arbeitslosigkeit auf die starke Zunahme der Arbeitslosenquote bei den jungen Männern hinzuweisen. Sie beträgt im Vereinigten Königreich +3,6 Punkte und in Irland +2,6 Punkte im Vergleich zum Vorjahr.

INDUSTRIEKONJUNKTUR: Stagnation der europäischen Industrieproduktion:

Auch im April 1991 ist für die Europäische Gemeinschaft (EUR 12) noch kein Aufwärtstrend der Industrieproduktion zu beobachten. Im Gegenteil, alle Anzeichen deuten auf eine anhaltende Stagnation. Der arbeitstäglich bereinigte Produktionsindex wird derzeit für April 1991 für EUR 12 auf 116,4 geschätzt (1985=100); dies entspricht einer Veränderung des Index gegenüber April 1990 von 0,4 %. Nach Saisonbereinigung beträgt der geschätzte Index im April 113,7 für die Europäische Gemeinschaft, gegenüber 112,9 im März dieses Jahres, also -0,7 % innerhalb eines Monats. Betrachtet man für die letzten drei Monate Februar, März, April den saisonbereinigten Produktionsindex und vergleicht diesen mit den letzten drei Monaten davor, so kann man einen Stillstand des Produktionsniveaus konstatieren (-0,7 %).

In den USA ist der Abwärtstrend der industriellen Produktion noch wesentlich ausgeprägter (Veränderung April 1991 gegenüber April 1990 -3,5 %), in Japan ist dagegen nach wie vor Wachstum zu beobachten (Veränderung des Produktionsindex April 1991 gegenüber April 1990 +3,7 %).

Für die Europäische Gemeinschaft sind dabei kaum Unterschiede zwischen den verschiedenen Güterarten (Verwendungszwecken) zu beobachten. Die Aufgliederung zeigt für EUR 12 in den letzten drei Monaten (Februar bis April 1991) folgende Veränderungsraten gegenüber den drei davor liegenden Monaten:

- 0,3 % bei Grundstoffen und Produktionsgütern (USA: -3,4 %, Japan 0,6 %),
- 1,7 % bei Investitionsgütern (USA: -2,1 %, Japan -0,4 %),
- 1,1 % bei Verbrauchsgütern (USA: -1,2 %, Japan -3,6 %).

Dabei findet im Vergleich zu den Herbstmonaten noch Wachstum statt in Bereichen wie der Energie- und Wasserwirtschaft (3,3 %) und der Nahrungsmittelindustrie (0,9 %). Nullwachstum herrscht in der elektrotechnischen Industrie (+0,4 %), im Bereich der Metallzeugnisse (-0,1 %) und in der chemischen Industrie (-0,5 %). Sinkende Produktionsentwicklungen sind dagegen zu beobachten im Bereich des Maschinenbaus (-1,9 %), der Automobilindustrie (-1,8 %), der Textilindustrie (-1,5 %) und der Bekleidungsindustrie (-2,2 %).

Die Mitgliedstaaten der EG zeigen bezüglich des industriellen Wachstums spürbare Unterschiede: für den saisonbereinigten Produktionsindex der gesamten Industrie (NACE 1-4) ist im Vergleich zum Herbst 1990 nur in Griechenland (+1,8 %), Irland (+1,5 %), in den Niederlanden (+1,4 %) Wachstum zu verzeichnen. Stagnation ist zu beobachten in Deutschland (+0,4 %) [nur altes Bundesgebiet], in Dänemark (0,0%), in Frankreich (-0,6 %). Im Vereinigten Königreich (-1,1 %) und in Italien (-1,2 %) und in Spanien (-1,2 %) ist eine Rezession bemerkbar.

ZAHLUNGSBILANZ

GESAMTTENDENZEN: Ergebnisse für 1990 – Leistungsbilanz der Gemeinschaft negativ; deutlicher Rückgang des Defizits in den USA und des Überschusses in Japan.

Nach den jüngsten Schätzungen weist die Leistungsbilanz der Gemeinschaft für das Jahr 1990 ein Defizit von 1,4 Mrd. ECU aus, nachdem 1989 ein Überschuss von 4,5 Mrd. ECU verzeichnet worden war. Ein Rückgang von 5,2 Mrd. ECU entfiel dabei auf die Dienstleistungen und Übertragungen, die in den ersten beiden Quartalen 1990 im Vorjahresvergleich erheblich abnahmen, sich in der zweiten Jahreshälfte dann jedoch erholten. Die Handelsbilanz fiel nur wenig schlechter aus als 1989 (-0,6 Mrd. ECU), wobei jedoch dieses Gesamtergebnis die zum Teil erheblichen Unterschiede zwischen den Zahlen in den Mitgliedstaaten nicht sichtbar werden läßt.

Das Leistungsbilanzdefizit der USA fiel 1990 deutlich niedriger aus als ein Jahr zuvor: 77,4 Mrd. ECU (99,3 Mrd. USD) gegenüber 100,1 Mrd. ECU (114,9 Mrd. USD) 1989. Dies ist im wesentlichen auf eine Verminderung des Handelsbilanzdefizits (um 19,4 Mrd. ECU) zurückzuführen. Eine leichte Verbesserung verzeichnete auch die Bilanz der Dienstleistungen und Übertragungen. Besonders bemerkenswert war der beträchtliche Rückgang bei den US-Zahlungen von Erträgen für Direktinvestitionen an das Ausland, dem ein entsprechend starker Anstieg der staatlichen Nettoübertragungen an das Ausland im vierten Quartal gegenüberstand.

Der Leistungsbilanzüberschuss Japans schrumpfte von 51,8 Mrd. ECU (7853 Mrd. Yen) im Jahre 1989 auf 28,4 Mrd. ECU (5206 Mrd. Yen) im Jahre 1990. Verantwortlich für diesen Abwärtstrend ist in erster Linie der Rückgang des japanischen Außenhandelsüberschusses um 19,9 Mrd. ECU. Gleichzeitig stieg das Defizit bei den Dienstleistungen und Übertragungen jedoch leicht an; die Verkehrs- und die Fremdenverkehrsbilanz wiesen deutliche Veränderungen auf, und zum Jahresende nahmen aufgrund der Golfkrise die unentgeltlichen Übertragungen zu.

EINZELNE MITGLIEDSTAATEN: Ergebnisse für das Jahr 1990 – einige erhebliche Veränderungen im Außenhandel und bei den Dienstleistungen und Übertragungen

Im Außenhandel ist insbesondere die Verminderung des deutschen Überschusses um 11,5 Mrd. ECU und des britischen Defizits um 11 Mrd. ECU zu erwähnen. In der Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz verzeichneten mehrere Mitgliedstaaten (Deutschland, Spanien, Frankreich und Italien) einen deutlichen Rückgang gegenüber 1989. Dies wirkte sich von Land zu Land unterschiedlich auf die Leistungsbilanz aus. In Deutschland, Spanien, Frankreich und Italien fiel der Leistungsbilanzsaldo niedriger aus als im Vorjahr, während Dänemark, die Niederlande, Portugal und das Vereinigte Königreich eine Aktivierung verbuchen konnten.

Außenhandel:

GESAMTTENDENZEN: Ergebnisse für Januar 1991

Im Januar 1991 war das Handelsbilanzdefizit der Gemeinschaft mit 10,5 Mrd. ECU annähernd doppelt so hoch wie im Januar 1990 (5,5 Mrd. ECU). Dieses schlechte Ergebnis ist auf eine deutliche Vergrößerung des Abstandes zwischen der Entwicklung der Ausfuhren und der Einfuhren zurückzuführen, der im vierten Quartal 1990 noch 7,4 Prozentpunkte betrug und im Januar 1991 bei 13,2 Prozentpunkten lag.

Mit einem drastischen Rückgang der Ausfuhren (-4,5 % gegenüber Januar 1990) hat sich die in den Vormonaten bereits beobachtete negative Entwicklung noch deutlich verschärft. Der Anstieg der Einfuhren hat sich mit einer Zuwachsrate von 8,7 % gegenüber Januar 1990 weiter beschleunigt. Bei den Mineralölzeugnissen war infolge niedrigerer Rohölpreise (der cif-Preis der Rohöleinfuhren der Gemeinschaft lag im Januar bei durchschnittlich 24,56 USD je Barrel gegenüber 29,29 USD im Dezember) eine leichte Verlangsamung des Einfuhranstieges festzustellen. Den größten Anteil an der weiteren Ausweitung der Einfuhren hatten die Industrieerzeugnisse, da sich die Importe dieser Erzeugnisse in die Bundesrepublik Deutschland sprunghaft erhöhten.

Das amerikanische Handelsbilanzdefizit lag im Januar 1991 mit 6,4 Mrd. ECU (8,7 Mrd. USD) um 3,1 Mrd. ECU (2,7 Mrd. USD) unter seinem Wert des entsprechenden Vorjahresmonats.

Der japanische Handelsbilanzüberschuss hat sich im Januar 1991 mit 0,7 Mrd. ECU (0,9 Mrd. USD bzw. 127 Mrd. YEN) gegenüber Januar 1990 (0,3 Mrd. ECU bzw. 0,4 Mrd. USD oder 52 Mrd. YEN) leicht erhöht.

An der im Januar zu verzeichnenden Ausweitung des Handelsbilanzdefizits der Gemeinschaft hatte der Handel zwischen der BR Deutschland und Drittländern einen Anteil von annähernd 50 %. So erhöhten sich die deutschen Einfuhren gegenüber Januar 1990 sprunghaft um 22,5 % (wovon 2,5 Prozentpunkte auf die Eingliederung der ehemaligen DDR zurückzuführen sind), während die Ausfuhren um 0,5 % zurückgingen. Daher verringerte sich der Überschuss des Handels der BR Deutschland mit den Länder außerhalb der Gemeinschaft und betrug nur noch 0,4 Mrd. ECU gegenüber 2,7 Mrd. ECU im Januar 1990.

In fünf weiteren Mitgliedstaaten der EG war ebenfalls eine Verschlechterung der Bilanz ihres Handels mit Drittländern zu verzeichnen: im Falle Frankreichs um 0,8 Mrd. ECU, in Italien um 0,7 Mrd. ECU, in Spanien um 0,5 Mrd. ECU, in der BLWU um 0,4 Mrd. ECU und in den Niederlanden um 0,2 Mrd. ECU. Das Handelsbilanzergebnis des Vereinigten Königreiches gegenüber Drittländern entsprach in etwa demjenigen von Januar 1990.

Aufgrund der noch deutlicheren Zunahme der Einfuhren Deutschlands aus Ländern der EG (+33,6 %) belief sich der Überschuss des deutschen Handels mit den übrigen Ländern der Gemeinschaft im Januar 1991 nur noch auf 0,1 Mrd. ECU gegenüber 3,5 Mrd. ECU im entsprechenden Vorjahresmonat. Diese Entwicklung kam weiterhin vor allem dem Vereinigten Königreich zugute, dessen Defizit im Handel mit den EG-Ländern sich gegenüber Januar 1990 um 1,2 Mrd. ECU verringerte. Das französische Defizit ging um 0,6 Mrd. ECU zurück, die Handelsbilanzsituation der übrigen Länder blieb im wesentlichen konstant.

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

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

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

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

Eurostatistics comprises four sections:

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

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

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

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

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

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

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

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

EXCHANGE RATES: Dollar's appreciation continues

The US dollar continued to appreciate in May against all currencies surveyed; its average value against the ecu during May was higher than at any point since April 1990. Its greatest appreciation was against the Greek drachma, and least against the yen. It should be noted that the yen has been one of the stronger currencies in recent months, with the dollar gaining only 3% against it so far this year, as compared to a gain of over 14% against the ecu.

In the first half of June, the dollar continued to strengthen, although with some periodic set-backs, to stand at DM 1.79 and Y 140 on June 20. In the case of the deutschemark, this was a significant appreciation on its average May value.

There was little movement of currencies within the ERM during May; the average variation against the ecu was only 0.16%. The peseta remained the strongest currency, followed by the lire and the Belgian franc. The French franc remained at its lower threshold against the peseta.

In the first weeks of June both the pound sterling and the peseta depreciated, although the peseta is still the strongest ERM currency. Sterling fell to below its DM central rate (DM 2.95) for the first time in several months, and the peseta lost around 1.2% of its value against the deutschemark in a few days, after rumours of imminent falls in Spanish interest rates.

On June 4th the Finnish authorities announced that the markka would also be linked to the ecu as of June 7th. Its ecu central rate as been set at 4.87580 markka, with a 3% fluctuation margin either side of this rate. The markka was previously linked to a basket of currencies, in which the Swedish krona had an 18.7% weighting, the US dollar one of 8.6% and the yen 5.7%, all of which are of course no longer included in the basket to which it is now linked. However, the weighting of the deutschemark has increased from 19.4 to 30.3% and that of the French franc from 6.9 to 19.1%.

The Finnish markka is the third Nordic currency to establish a formal link to the ecu, following the Norwegian krona in October 1990 and the Swedish krona in May 1991.

GOVERNMENT BOND YIELDS: Stabilisation of yields

Government bond yields either fell or were constant in most countries surveyed during May. The largest falls occurred in Spain (0.6%) and Denmark (0.2%). In Spain, government bond yields have fallen by over 3% since their peak in September 1990.

Yields were constant in 4 countries (Germany, Netherlands, United States and Japan); in all 4 countries this is the third month running that they have remained at more or less the same levels.

MONEY SUPPLY: Continued monetary slow-down

There are little new data available this month, but on the basis of what is available there are continuing indications of contractions in monetary growth in the US and Greece. The growth rate of M2 in the US slowed to an annualised rate of only 3.2% in January, its lowest growth rate since mid 1989. In Greece, the growth rate of M3 continues to slow, reaching an annualised rate of 8.7% in April, its lowest rate for many years.

Denmark's money supply data for the last months of 1990 has been revised, giving a growth rate of M2 in the year to December of 7.2%, instead of 5.3% as previously stated.

FOREIGN OFFICIAL RESERVES: inflows in April

The inflows of foreign official reserves into certain countries which occurred in March continued during April, with 6 of the countries surveyed for which April data are available gaining reserves.

The largest April inflow was into Spain, (6.3%), which gives a total inflow in the first 4 months of 1991 of over 20%. This inflow can be explained by the strength of the peseta; the Spanish authorities have been forced to intervene on the foreign exchange markets, selling pesetas and buying foreign currency, in an attempt to limit the peseta's appreciation in the ERM. Smaller inflows were also recorded by the US, Denmark, Germany, Ireland and the UK.

QUARTERLY ACCOUNTS: A new decline in the Community's economy during the fourth quarter of 1990

For the Community's economy as a whole, the fourth quarter of 1990 was characterized by a decline in economic growth (GDP -0.2%) for the second time this year. This new decrease confirms, in line with the most important short-term economic indicators, the assumption that the Community's economic recovery recorded during the third quarter was due, at least partly, to non-economic factors. The reason for this stagnation of the Community's economy, which began during the second quarter of 1990, is due to a decline of the world economy as well as an uncertainty in the future caused by the Gulf crisis. Moreover, it must be pointed out that the upturn in inflation, during the year, caused a general rise in interest rates; which entails a decline in investments. Economic growth during 1990, measured on the basis of quarterly data was 2.6% for the Community's economy which partly confirms the annual forecasts of 2.9% growth. The data available for 1991 seem to indicate, at least for the first part of the year, the continuation of the decline in economic growth.

With regard to inflation, measured by the implicit deflator of GDP, owing to the revision of the Italian quarterly accounts (namely the omission of the publication of data in current prices) no official data is available. EUROSTAT has estimated, on the basis of the available information, that the Community's inflation shows a continued progression (inflation +1.3%), whilst in the annual rate a slight fall can be noted (+5.0%). All the same, it is obvious that care must be taken when interpreting these figures, as it must be taken into account the fact that the results depend largely on the changes of the methods used.

Among the components of GDP it is interesting to note the decline in investments (-0.7%) for the third consecutive quarter. This is accompanied by a rather pronounced trend for public consumption (+0.6%), whilst private consumption (+0.0%) remains unchanged. The situation in the various Member States shows a general decline in production, accompanied by an upturn in inflation, except for Germany where a continued, although weak, positive development of GDP is observed (+0.4%), accompanied by a considerable fall in inflation (+0.3%).

In the United States, where figures for the first quarter of 1991 are available, a significant decline in production is noted (GDP -0.7%), accompanied by a substantial upturn in inflation both on a quarterly and an annual basis (+1.4% and +4.1% respectively). Among the components of GDP, the most noticeable fact is without any doubt the strong decline in investments (-4.7%) accompanied by a less important decline in the consumption both private and public (-0.4% and -0.6% respectively).

In Japan, the fourth quarter of 1990 was characterized by a new decline in production (+0.5%), which nevertheless remains the most dynamic among the developed countries. This decline was accompanied by a substantial upturn in inflation (+1.2%) on a quarterly basis, whilst on an annual basis a slight fall can be noted (+1.7%). Among the components of GDP, a decline in investments can be noticed, this however still remains high (+1.7%), a slight decline in private consumption (-0.3%) accompanies this, whilst public consumption shows a positive development (+0.6%).

PRICES: Annual rate of EC inflation continues to decline (4.9%)

Moderate rises in most of the EC countries led to an increase of 0.3% in the CPI for the Community as a whole between April and May, resulting in an annual increase of 4.9%, compared with 5.0% last month.

Increases in the Member States were as follows: Netherlands +0.2%, Spain, France and the United Kingdom +0.3%, Belgium, Germany, Greece and Italy +0.4%, Luxembourg +0.5%.

Marked increases were recorded in Denmark (+0.7%) - mainly due to the semi-annual regulation of rents - and in Portugal (+1.3%), due to substantial rises for food, clothing, health costs, household goods and transport.

The quarterly index for Ireland increased by 0.8% between mid-February and mid-May 1991, which corresponds to an average monthly increase of about 0.3%.

The inflation rate over the last 12 months for the EC as a whole was 4.9%, the lowest rate since February 1989. A year ago the rate was 5.4%.

	May 91	May 90		May 91	May 90
	May 90	May 89		May 90	May 89
Denmark	2.5%	2.4%	Netherlands(**)	3.4%	2.2%
Germany (*)	3.0%	2.3%	United Kingdom	5.8%	9.7%
Ireland	3.1%	3.5%	Spain	6.2%	6.8%
Belgium	3.2%	3.1%	Italy	6.4%	6.0%
Luxembourg	3.2%	3.4%	Portugal	12.0%	14.0%
France	3.3%	3.0%	Greece	18.4%	21.0%

The annual inflation rates for the USA and Japan were 5.0% and 3.2% respectively. The corresponding annual price increases in some other non-EC countries are as follows: Austria 3.3%, Norway 3.8%, Finland 4.6%, Canada 6.2%, Switzerland 6.3% and Sweden 10.1%.

*) The C.P.I. for the Federal Republic of Germany continues to reflect the geographic borders prior to 3 October 1990.

**) Figures for the Netherlands starting from January 1991 revised because of a change in health costs.

UNEMPLOYMENT IN THE COMMUNITY

The seasonally-adjusted unemployment rate in the European Community is estimated by Eurostat, after correction of the differences between national methods of recording unemployment, at 8.5% for the month of March 1991. This represents the same level as the previous month.

For the second month running, the rate of unemployment in the Community has risen (+0.2%) in relation to the corresponding month of the previous year. In the United States, the increase is 1.5% for the same period (5.3%-6.8%).

Trends continue to differ between Member States. Unemployment has continued to rise in the United Kingdom over the last 7 months(+1.6% in relation to the previous year), in Ireland over the last 4 months (1.4% in relation to the previous year) and in France (0.3% for the same period). In Belgium and Denmark, the upward trend is slowing down while the rate is continuing to fall (-0.7% in relation to the previous year) in the Federal Republic of Germany, territory before 3 October 1990, and in Spain (-0.4% for the same period).

The trend among young persons under 25 years is similar to that of unemployment persons as a whole, with however a very noticeable increase among males under 25 years in those Member States where the rate is increasing. This is the case in the United Kingdom (+3.6% in relation to the previous year) and in Ireland (+2.6% for the same period).

INDUSTRIAL PRODUCTION: Stagnation of European industrial production

In April 1991 there was still no sign of an upturn in industrial production in the European Community (EUR12). On the contrary, all indicators point to a continuing stagnation. The EUR12 production index, adjusted for the number of working days, is currently estimated at 116.4 (1985=100) for April 1991, which is 0.4% down on April 1990. After seasonal adjustment the estimated April index is 113.7 for the European Community, compared with 112.9 in March of this year, i.e. down -0.7% in one month. If the seasonally adjusted production index for the last three months of February, March, April is compared with the last three months of the previous year, it appears that the production level has hardly moved (-0.7%).

In the USA the downward trend in industrial production is much more marked, with a year-on-year decrease of 3.5% in April 1991, while in Japan growth continues, with a year-on-year increase in the production index of 3.7% in the same month.

For the European Community, there are hardly any differences between the various types of goods. In the last three months (February to April 1991) the rates of change for EUR12 compared with the preceding three months were as follows:

-0.3% for commodities and intermediate goods (USA: -3.4%, Japan: +0.6%);



-1.7% for capital goods (USA: -2.1%, Japan: -0.4%);
 -1.1% for consumer goods (USA: -1.2%, Japan: -3.6%).

Compared with the autumn months, there was still some growth in sectors such as energy and water (+3.3%) and the food industry (+0.9%). There was zero growth in the electrical industry (+0.4%), the metal products industry (-0.1%) and the chemical industry (-0.5%), while the trend in production was downward in engineering (-1.9%), the automobile industry (-1.8%), the textile industry (-1.5%) and in the clothing industry (-2.2%).

There were noticeable differences in industrial growth between the Member States of the EC: compared with autumn 1990, the seasonally adjusted production index for industry as a whole (NACE 1-4) increased only in Greece (+1.8%), Ireland (+1.5%), the Netherlands (+1.4%). There was stagnation in Germany (+0.4%) [only former Federal Republic territory], in Denmark (0.0%), in France (-0.6%). The figures for the United Kingdom (-1.1%), Italy (-1.2%) and Spain (-1.2) reflect recession.

BALANCE OF PAYMENTS

GLOBAL TRENDS: Results for the year 1990 — Community current account in deficit; US current deficit and Japanese surplus both fall significantly

Latest estimates of the Community's current account balance for the year 1990 show a deficit of 1.4 billion ecus, compared with a 4.5 billion surplus recorded in 1989. 5.2 billion ecus of this drop occurred on the invisibles balance, which registered a large year-on-year fall during the first two quarters of 1990, but which recovered during the second half of the year. The trade balance was marginally lower than in 1989 (down 0.6 billion ecus), although the aggregate figure conceals some significant differences between Member States' results.

The current account deficit of the USA was significantly lower in 1990 than in 1989: 77.4 billion ecus (\$ 99.3 billion) compared with 100.1 billion ecus (\$ 114.9 billion) in 1989. Most of this was due to an improvement on the trade deficit (down 19.4 billion ecus). Some improvement was also recorded on the invisibles balance. Notable developments were a significant reduction in US payments abroad of direct investment income and a counterbalancing large fourth quarter increase in net US government transfers abroad.

Japan's current account surplus contracted during 1990, ending at a level of 28.4 billion ecus (5206 billion yen) compared with 51.8 billion ecus (7853 billion yen) in 1989. This downward trend stems primarily from the decline in the Japanese trade surplus (down 19.9 billion ecus). However, the invisibles deficit increased slightly over the same period, with marked changes on the balances of transportation and tourism, and an end-of-year rise in unrequited transfers due to the Gulf crisis.

INDIVIDUAL MEMBER STATES: Results for the year 1990: some large movements on both trade and invisibles balances

On the trade balances the most notable developments were the 11.5 billion ecus fall on Germany's surplus and the 11 billion reduction of the UK deficit. For invisibles, several Member States (Germany, Spain, France and Italy) registered considerably lower invisibles balances than in 1989. The resulting current account movements were mixed. Germany, Spain, France and Italy all recorded lower current balances than the year before, while Denmark, Netherlands, Portugal and UK all registered improvements.

EXTERNAL TRADE: Results for January 1991

In January 1991, the Community had a very large trade deficit of 10.5 billion ecus, almost twice as high as in January 1990 (5.5 billion ecus), with the gap between export and import growth widening considerably to reach 13.2% in January 1991 as against 7.4% in the fourth quarter of 1990.

There was a massive fall in exports - down 4.5% on January 1990 - a marked worsening of the tendency noted over the previous few months. There was also an increasingly rapid rise in imports: up 8.7% over the January 1990 figure. Imports of petroleum products rose slightly more slowly in monetary terms owing to the fall in exchange rates: the average cif cost of crude oil in the Community was \$ 24.56 a barrel in January compared with \$ 29.29 in December.

However, imports of manufactured goods drove up overall imports, with Germany's imports soaring.

The US trade deficit, at 6.4 billion ecus (\$ 8.7 billion) in January 1991, was 3.1 billion ecus (\$ 2.7 billion) lower than in January 1990.

The Japanese trade surplus was slightly higher in January 1991 than in January 1990: 0.7 billion ecus compared with 0.3 billion ecus (\$ 0.9 and \$ 0.4 billion respectively, 127 and 52 billion yen).

Almost half of the increase in the Community deficit for January was due to German trade with extra-EUR12. Imports leapt by 22.5% compared with the January 1990 level (2.5% being directly attributable to the inclusion of the ex-GDR). Exports, on the other hand, fell back by 0.5%, and the German balance vis vis extra-EUR12 thus fell to only 0.4 billion ecus as opposed to 2.7 billion in January 1990.

Five other Community countries suffered a fall in their trade balance with non-Community countries: 0.8 billion ecus for France, 0.7 billion for Italy, 0.5 billion for Spain, 0.4 billion for the BLEU and 0.2 billion for the Netherlands. The United Kingdom balance stayed at the January 1990 level.

German imports from other Community countries grew even more rapidly (+33.6%), thus the German surplus in intra-Community trade is tending to disappear, falling to 0.1 billion ecus from 3.5 billion in January 1990. The United Kingdom was again the main beneficiary of this readjustment, with a deficit from intra-Community trade 1.2 billion lower than the previous year's level. France's deficit fell by 0.6 billion, with the situation in the other countries remaining relatively stable.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

TAUX DE CHANGE: Le dollar continue de s'apprécier

Le dollar US a continué de s'apprécier en mai contre toutes les monnaies examinées; sa valeur moyenne contre l'écu en mai a été plus élevée que jamais depuis avril 1990. Sa plus forte appréciation s'est faite contre la drachme grecque, et dans une moindre mesure contre le yen. Il faut noter que le yen a été l'une des monnaies les plus fortes ces derniers mois, le dollar ne gagnant que 3 % contre lui jusqu'ici cette année, comparé à un gain de plus de 14 % contre l'écu.

Dans la première moitié de juin, le dollar a continué de se raffermir, bien qu'avec plusieurs reculs périodiques, pour s'établir à 1,79 DM et 140 yens le 20 juin. Dans le cas du deutschemark, cela a constitué une appréciation importante par rapport à sa valeur moyenne de mai.

Il y a eu peu de mouvement de monnaies à l'intérieur du MTC au cours du mois de mai; la variation moyenne contre l'écu n'était que de 0,16 %. La peseta est demeurée la monnaie la plus forte suivie par la lire et le franc belge. Le franc français est resté à son seuil inférieur contre la peseta.

Dans les premières semaines de juin, la livre sterling et la peseta se sont dépréciées, bien que la peseta soit restée la monnaie la plus forte du MTC. Le sterling est tombé au-dessous de son cours central contre le DM (2,95 DM) pour la première fois en plusieurs mois, et la peseta a abandonné environ 1,2 % de sa valeur contre le deutschemark en quelques jours, après des rumeurs de baisse imminente des taux d'intérêt espagnols.

Le 4 juin, les autorités finlandaises ont annoncé que le markka serait aussi rattaché à l'écu à compter du 7 juin. Son taux central par rapport à l'écu a été fixé à 4,87580 markka, avec une marge de fluctuation de 3 % d'un côté comme de l'autre de ce taux. Le markka était précédemment rattaché à un panier de monnaies dans lequel la couronne suédoise avait un poids de 18,7 %, le dollar US un poids de 8,6 % et le yen 5,7 %, toutes ces monnaies n'étant bien évidemment plus incluses dans le panier auquel le markka est maintenant rattaché. Cependant, le poids du deutschemark est passé de 19,4 à 30,3 % et celui du franc français de 6,9 à 19,1 %.

Le markka finois est la troisième monnaie nordique à établir un lien formel avec l'écu, suivant ainsi la couronne norvégienne en octobre 1990 et la couronne suédoise en mai 1991.

RENDEMENTS DES OBLIGATIONS D'ETAT: Stabilisation des rendements

Les rendements des obligations d'Etat ont soit baissé ou sont restés stables dans la plupart des pays étudiés au mois de mai. Les plus fortes baisses se sont produites en Espagne (0,6 %) et au Danemark (0,2 %). En Espagne, les rendements des obligations d'Etat ont baissé de plus de 3 % depuis leur pic de septembre 1990.

Les rendements ont été constants dans 4 pays (Allemagne, Pays-Bas, Etats-Unis et Japon); dans tous ces pays, c'est le troisième mois consécutif qu'ils restent plus ou moins aux mêmes niveaux.

MASSE MONETAIRE: Continuation du ralentissement monétaire

On dispose de peu de données ce mois-ci, mais sur la base des informations disponibles, il y a continuation des indications de contractions de la croissance monétaire aux USA et en Grèce. Le taux de croissance de M2 aux USA s'est ralenti à un taux annualisé de seulement 3,2 % en janvier, son taux de croissance le plus bas depuis la moitié de 1989. En Grèce, le taux de croissance de M3 continue de se ralentir, atteignant un taux annualisé de 8,7 % en avril, son taux le plus bas depuis plusieurs années.

Les données sur la masse monétaire au Danemark pour les derniers mois de 1990 ont été révisées, ce qui donne un taux de croissance de M2 pour l'année finissant en décembre de 7,2 %, au lieu de 5,3 % comme indiqué précédemment.

RESERVES SUR L'ETRANGER: Rentrées en avril

Les rentrées de réserves sur l'étranger dans certains pays qui ont eu lieu en mars se sont poursuivies au mois d'avril dans 6 des pays étudiés pour lesquels des données d'avril étaient disponibles.

La plus forte rentrée d'avril s'est faite en Espagne (6,3 %), ce qui donne au total pour les 4 premiers mois de 1991 une augmentation des rentrées de plus de 20 %. Ces rentrées peuvent s'expliquer par la fermeté de la peseta; les autorités espagnoles ont été obligées d'intervenir sur les marchés des changes étrangers, en vendant de la peseta et en achetant des monnaies étrangères en vue de limiter l'appréciation de la peseta dans le MTC. Des rentrées moins importantes ont aussi été enregistrées aux USA, au Danemark, Irlande et RU.

COMPTES TRIMESTRIELS: Au cours du quatrième trimestre 1990, nouveau fléchissement de l'économie communautaire.

Le quatrième trimestre 1990 a été caractérisé, pour l'économie communautaire dans son ensemble, par un fléchissement de la croissance économique (PIB -0,2 %) qui est le deuxième de l'année. Ce nouveau fléchissement apparaît tout à fait cohérent avec les plus importants indicateurs conjoncturels en confirmant, entre autres, l'hypothèse que la reprise de l'économie communautaire enregistrée au cours du troisième trimestre était due, au moins en partie, à des facteurs non strictement économiques. La phase de stagnation de l'économie communautaire, commencée au cours du deuxième trimestre 1990, trouve ces raisons dans le ralentissement de l'économie mondiale ainsi que dans l'incertitude sur le futur provoquée par la crise du Golfe. D'autre part, il faut mettre en évidence que la reprise de l'inflation enregistrée, au cours de l'année, a déterminé une hausse généralisée des taux d'intérêt ce qui a, sans doute, des effets de ralentissement des investissements. La croissance économique au cours de l'année 1990, mesurée sur la base des données trimestrielles, a été, pour l'économie communautaire, de 2,6 % ce qui confirme, seulement en partie, les prévisions annuelles qui donnaient une croissance prévue de 2,9 %.

premiers éléments disponibles pour l'année 1991, semblent indiquer, au moins pour la première partie de l'année, la poursuite du ralentissement de la croissance économique. En ce qui concerne l'inflation, mesurée par le déflateur implicite du PIB, il faut mettre en évidence qu'en l'état actuel des choses nous ne disposons pas de données officielles, à cause de la révision de la comptabilité trimestrielle italienne qui a déterminé la suspension de la publication des données à prix courants. EUROSTAT, sur la base des informations disponibles a effectué une estimation de l'inflation communautaire, qui montre une progression toujours élevée (inflation +1,3 %), tandis qu'en rythme annuel, on constate une légère baisse (+5,0 %). Il est tout de même évident que nous suggérons beaucoup de cautions dans l'interprétation de ces chiffres surtout en tenant compte du fait que les résultats sont assez sensibles aux changements de la méthodologie de calcul.

En ce qui concerne les composants du PIB le fait marquant de ce trimestre est le troisième fléchissement consécutif des investissements (-0,7 %) accompagné par une évolution plutôt prononcée de la consommation collective (+0,6 %), étant la consommation privée inchangée (+0,0 %).

En ce qui concerne les Etats Membres, on constate un fléchissement généralisé de la production accompagné par une reprise de l'inflation, sauf en Allemagne où l'on observe une évolution encore positive du PIB même si elle est plutôt faible (+0,4 %) accompagnée par une sensible baisse de l'inflation (+0,3 %).

Aux Etats-Unis, dont on dispose des chiffres pour le premier trimestre 1991, on constate un sensible fléchissement de la production (PIB -0,7 %), accompagné par une sensible reprise de l'inflation aussi bien trimestrielle qu'annuelle (+1,4 % et +4,1 % respectivement). Parmi les composants du PIB, le fait marquant du premier trimestre est sans aucun doute le fort fléchissement des investissements (-4,7 %) accompagné par des fléchissements beaucoup moins importants de la consommation tant privée que publique (-0,4 % et -0,6 % respectivement).

Au Japon, le quatrième trimestre a été caractérisé par un nouveau ralentissement de la production (+0,5 %), qui reste quand même la plus dynamique parmi des pays développés. Ce ralentissement a été accompagné par une sensible reprise de l'inflation trimestrielle (+1,2 %), tandis qu'en rythme annuel on constate une légère baisse (+1,7 %). Parmi les composants du PIB, il faut remarquer le ralentissement des investissements qui reste tout de même assez élevé (+1,7 %) accompagné par un léger fléchissement de la consommation privée (-0,3 %) ayant, la consommation publique une évolution positive (+0,6 %).

PRIX: Le taux d'inflation de la CE continue à descendre (4,9 %)

Des accroissements modérés dans la plupart des pays de la CE ont fait progresser l'IPC pour l'ensemble de la Communauté de 0,3 % entre avril et mai, ce qui correspond à une hausse en rythme annuel de 4,9 %, comparée à 5,0 % du mois dernier.

Les accroissements pour les Etats Membres sont les suivants: Pays-Bas +0,2 %, Espagne, France et Royaume-Uni +0,3 %, Belgique, Allemagne, Grèce et Italie +0,4 %, Luxembourg +0,5 %.

Des hausses importantes ont été enregistrées au Danemark (+0,7 %) - principalement dues à l'adaptation bi-annuelle des loyers - et au Portugal (+1,3 %), en raison des hausses substantielles des prix de l'alimentation, de l'habillement, des frais de santé, des biens de ménage et du transport.

L'indice trimestriel pour l'Irlande a progressé de 0,8 % entre mi-février et mi-mai 1991, ce qui correspond à une hausse d'environ 0,3 % en moyenne mensuelle.

Pour l'ensemble de la CE le taux d'inflation en rythme annuel a été de 4,9 % en mai, le taux le plus bas depuis février 1989. Il y a un an ce taux était de 5,4 %.

	Mai 91	Mai 90		Mai 91	Mai 90
	Mai 90	Mai 89		Mai 90	Mai 89
Danemark	2,5 %	2,4 %	Pays Bas (**)	3,4 %	2,2 %
Allemagne (*)	3,0 %	2,3 %	Royaume Uni	5,8 %	9,7 %
Irlande	3,1 %	3,5 %	Espagne	6,2 %	6,8 %
Belgique	3,2 %	3,1 %	Italie	6,4 %	6,0 %
Luxembourg	3,2 %	3,4 %	Portugal	12,0 %	14,0 %
France	3,3 %	3,0 %	Grèce	18,4 %	21,0 %

Les taux d'inflation sur 12 mois pour les Etats-Unis et le Japon sont respectivement de 5,0 % et 3,2 %.

Les taux correspondants sur 12 mois pour quelques pays hors CE sont les suivants: Autriche 3,3 %, Norvège 3,8 %, Finlande 4,6 %, Canada 6,2 %, Suisse 6,3 % et Suède 10,1 %.

*) L'IPC pour la République Fédérale d'Allemagne continue à se rapporter à la situation territoriale avant le 3 octobre 1990.

**) Les chiffres pour les Pays-Bas ont été révisés à partir de janvier 1991 à cause d'un changement des frais médicaux.

LE CHOMAGE DANS LA COMMUNAUTE

Eurostat estime le taux de chômage dans la Communauté européenne à 8,5 % au mois de mars 1991, au même niveau que le mois précédent. Ce taux est estimé après correction des variations saisonnières et des différences dans les méthodes nationales de recensement du chômage.

Pour le deuxième mois consécutif, le taux de chômage dans la Communauté a augmenté (+0,2 points) par rapport au mois correspondant de l'année précédente. Aux Etats Unis, l'augmentation est de 1,5 points pour la même période (de 5,3 % à 6,8 %).

Les évolutions continuent à être contrastées selon les Etats membres. Au Royaume Uni, la tendance à l'augmentation persiste depuis 7 mois (+1,6 points par rapport à l'année précédente), de même en Irlande depuis 4 mois (+1,4 points par rapport à l'année précédente) et en France (+0,3 points pour la même période). En Belgique et au Danemark, la tendance à la hausse s'atténue tandis que la baisse continue dans la partie occidentale de la République fédérale d'Allemagne (-0,7 points par rapport à l'année précédente) et en Espagne (-0,4 points pour la même période).



L'évolution chez les jeunes de moins de 25 ans suit un cours proche de celui de l'ensemble, avec toutefois une augmentation très perceptible chez les hommes de moins de 25 ans dans les Etats membres où le taux de chômage est à la hausse. C'est le cas au Royaume Uni (+3,6 points par rapport à l'année précédente) et en Irlande (+2,6 points pour la même période).

PRODUCTION INDUSTRIELLE: Stagnation de la production industrielle en Europe

Le mois d'avril 1991 n'a toujours pas permis de déceler une reprise de la production industrielle dans la Communauté européenne (EUR 12). Au contraire, tous les indicateurs attestent une stagnation persistante. Pour avril 1991, l'indice de la production corrigé du nombre de jours ouvrables est actuellement estimé pour EUR 12 à 116,4 (1985=100), soit une diminution de 0,4 % par rapport à avril 1990. Après correction des variations saisonnières, l'indice estimé pour la Communauté européenne dans son ensemble s'élève à 113,7 en avril 1991, contre 112,9 le mois précédent, soit également une diminution de -0,7 % en l'espace d'un mois. Si on compare l'évolution de l'indice désaisonnalisé de la production pour les trois derniers mois février, mars, avril, à celle enregistrée au cours des trois derniers mois, on constate une stagnation du niveau de la production (-0,7 %).

Aux Etats-Unis, la tendance à la baisse de la production industrielle est plus marquée encore qu'en Europe (-3,5 % entre avril 1990 et avril 1991), tandis qu'au Japon, on continue d'observer une croissance (+3,7 % de avril 1990 à avril 1991).

Dans la Communauté européenne, les écarts entre les différents types de produits (emplois) ne sont pas significatifs. Pour EUR 12, les variations observées pour les trois derniers mois (février à avril 1991) et le trimestre précédent sont les suivantes:

-0,3 % pour les matières premières et les biens de production (USA: -3,4 %, Japon: +0,6 %),

-1,7 % pour les biens d'investissement (USA: -2,1 %, Japon: -0,4 %),

-1,1 % pour les biens de consommation (USA: -1,2 %, Japon: -3,6 %).

Par rapport aux mois d'automne, on note encore un accroissement dans les secteurs de l'énergie et de l'eau (+3,3 %) ainsi que dans celui de l'industrie des produits alimentaires (+0,9 %). Le secteur de l'industrie électrotechnique (+0,4 %), des produits métalliques (-0,1 %) et de l'industrie chimique (-0,5 %) se caractérise par une croissance nulle. La tendance est par contre à la baisse dans les secteurs de la construction mécanique (-1,9 %), de l'industrie automobile (-1,8 %), de l'industrie textile (-1,5 %) et de l'industrie de l'habillement (-2,2 %).

L'évolution de la croissance industrielle d'un Etat membre de la Communauté à l'autre est très contrastée: si on se base sur l'indice désaisonnalisé de la production industrielle totale (NACE 1-4), seuls la Grèce (+1,8 %), l'Irlande (+1,5 %), les Pays-Bas (+1,4 %) enregistrent un accroissement par rapport à l'automne 1990. On note une stagnation en Allemagne (+0,4 %) [seulement territoire de l'ancienne république fédérale], au Danemark (0,0 %), en France (-0,6 %). La récession au Royaume-Uni (-1,1 %), en Italie (-1,2 %), en Espagne (-1,2) demeure prononcée.

BALANCE DES PAIEMENTS

TENDANCES GLOBALES: Résultats pour l'année 1990 - Le compte courant de la Communauté en déficit; déficit courant US et excédent puis nette baisse au Japon

Les dernières estimations de la balance des comptes courants de la Communauté pour l'année 1990 indiquent un déficit de 1,4 milliard d'écus, comparé avec un excédent de 4,5 milliards enregistré en 1989. 5,2 milliards d'écus de cette baisse concerne la balance des invisibles qui a enregistré une forte baisse d'une année sur l'autre au cours des deux premiers trimestres de 1990, mais qui s'est rétablie au cours de la seconde moitié de l'année. La balance commerciale a été marginalement inférieure par rapport à 1989 (en baisse de 0,6 milliard d'écus), bien que le chiffre agrégé indique plusieurs différences importantes entre les résultats des Etats membres.

Le déficit des comptes courants des USA a été nettement inférieur en 1990 à celui de 1989: 77,4 milliards d'écus (99,3 milliards de dollars) comparé à 100,1 milliards d'écus (114,9 milliards de dollars) en 1989. Cela a été dû en majeure partie à la réduction du déficit commercial (moins 19,4 milliards d'écus). Plusieurs améliorations ont aussi été enregistrées

sur la balance des invisibles. Il s'agit notamment d'une réduction importante des paiements US à l'étranger de revenus d'investissement directs et en contrepartie d'un accroissement sur quatre trimestres des transferts publics US nets à l'étranger.

L'excédent de la balance des comptes courants du Japon s'est contractée au cours de 1990, finissant au niveau de 28,4 milliards d'écus (5.206 milliards de yens) comparé à 51,8 milliards d'écus (7.853 milliards de yens) en 1989. Cette tendance à la baisse est due surtout à la contraction de l'excédent commercial japonais (en baisse de 19,9 milliards d'écus). Cependant, le déficit des invisibles s'est légèrement accru au cours de la même période, avec des variations significatives dans les balances des transports et du tourisme, et une augmentation à la fin de l'année des transferts sans contrepartie dus à la crise du Golfe.

LES ETATS MEMBRES INDIVIDUELLEMENT: Résultats pour l'année 1990: plusieurs forts mouvements sur les balances commerciales et des invisibles

Concernant les balances commerciales, les développements les plus notables ont été une chute de 11,5 milliards d'écus de l'excédent allemand et une réduction de 11 milliards du déficit RU. Pour les invisibles, plusieurs Etats membres (Allemagne, Espagne, France et Italie) ont enregistré des balances des invisibles considérablement plus basses qu'en 1989. Les mouvements qui en résultent sur les comptes courants ont été mitigés. L'Allemagne, l'Espagne, la France et l'Italie ont tous enregistré des balances courantes plus faibles que l'année précédente, tandis que le Danemark, les Pays-Bas, le Portugal et le RU ont tous enregistré des améliorations.

Commerce extérieur: Résultats de janvier 1991.

En janvier 1991, la Communauté accuse un déficit très important de 10,5 Mds d'écus soit près du double du déficit atteint en janvier 1990 (5,5 Mds d'écus). Ce mauvais résultat s'explique par un creusement massif de l'écart de croissance entre les exportations et les importations qui atteint 13,2 points en janvier 1991 alors qu'il était de 7,4 points au quatrième trimestre 1990.

Il y a une chute massive des exportations qui baissent de 4,5 % par rapport à leur niveau de janvier 1990, ainsi, la tendance observée au cours des mois précédents s'aggrave nettement. Quant aux importations, elles progressent à un rythme de plus en plus élevé: +8,7 % par rapport à janvier 1990. La croissance des importations de produits pétroliers se ralentit légèrement en raison de la baisse des cours: le coût CAF d'approvisionnement en pétrole brut de la communauté était en moyenne de 24,56 \$ le baril en janvier après 29,29 \$ en décembre. Par contre les importations de produits manufacturés deviennent l'élément moteur en raison d'une envolée des importations de l'Allemagne.

Le déficit commercial américain s'est réduit de 3,1 Mds d'écus (2,7 Mds de dollars) en janvier 1991 par rapport à janvier 1990 et atteint 6,4 Mds d'écus (8,7 Mds de dollars). L'excédent japonais a été légèrement supérieur en janvier 1991 à son niveau de janvier 1990: 0,7 Md d'écus à comparer à 0,3 Mds (respectivement 0,9 et 0,4 Md de dollars, 127 et 52 Mds de yens).

Près de la moitié de l'aggravation du déficit communautaire en janvier provient des échanges allemands avec l'extra-EUR 12. Les importations font un bond de 22,5 % par rapport à leur niveau de janvier 1990 (2,5 points de cette progression sont directement attribuables à l'incorporation de l'ex RDA). Les exportations, par contre, reculent de 0,5 %. De ce fait, le solde allemand vis à vis de l'extra-EUR 12 se réduit et n'atteint plus que 0,4 Md d'écus après 2,7 Mds en janvier 1990.

Cinq autres pays de la Communauté enregistrent aussi une dégradation de leur balance vis à vis de l'extra: de 0,8 Md pour la France, de 0,7 Md pour l'Italie, de 0,5 Md pour l'Espagne, de 0,4 Mds pour l'UEBL et de 0,2 Mds pour les Pays-Bas. La balance du Royaume-Uni s'établit au même niveau qu'en janvier 1990.

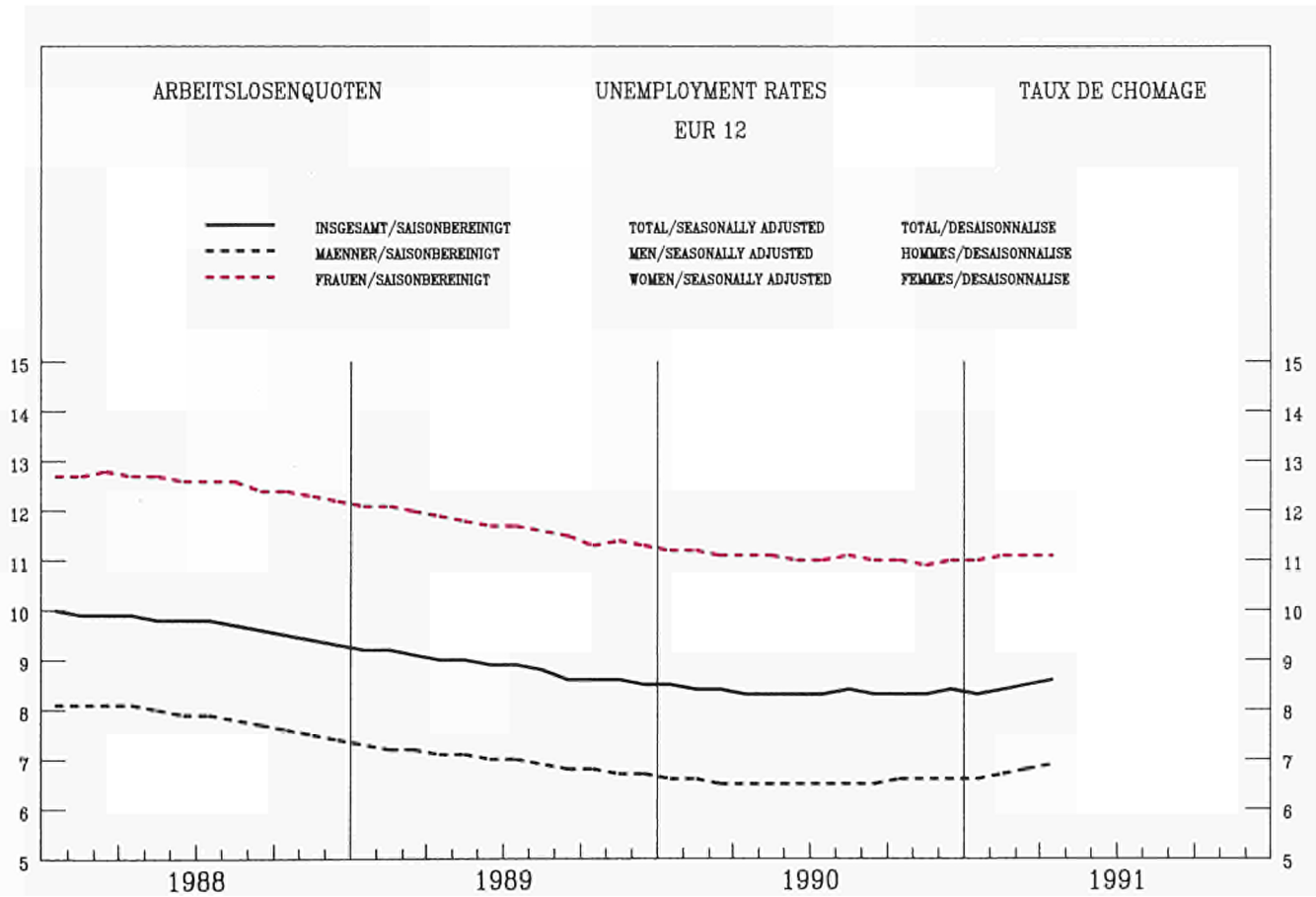
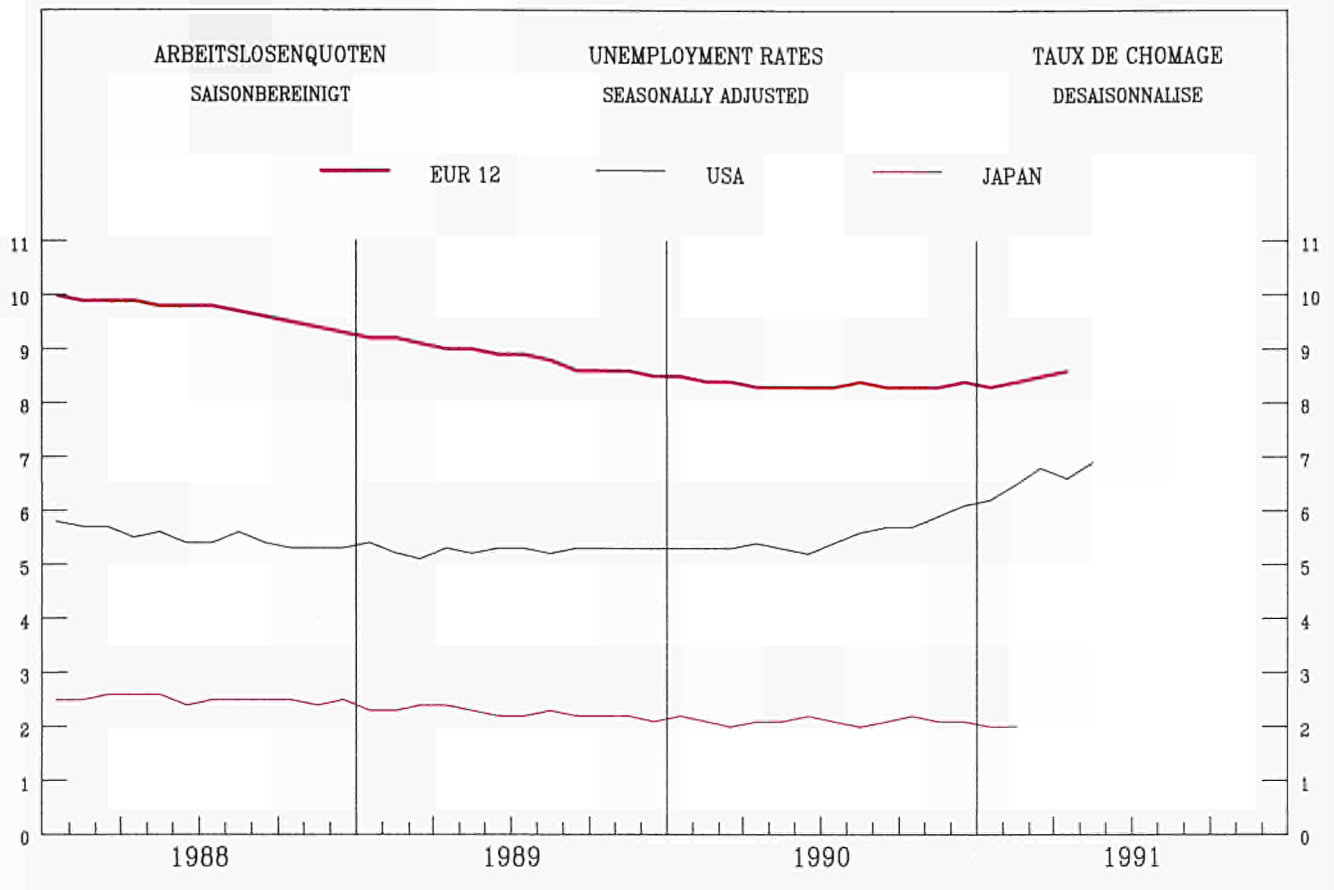
La croissance des importations allemandes vis à vis de l'intra-EUR 12 est encore plus rapide (+33,6 %) si bien que l'excédent allemand vis-à-vis de l'intra tend à disparaître, il s'établit à 0,1 Md d'écus ce mois après 3,5 Mds en janvier 1990. C'est toujours le Royaume-Uni qui bénéficie le plus de ce réajustement, son déficit vis à vis de l'intra se réduit de 1,2 Mds par rapport à son niveau de l'année précédente. La France voit son déficit se réduire de 0,6 Md, les autres pays ont une situation relativement stable.

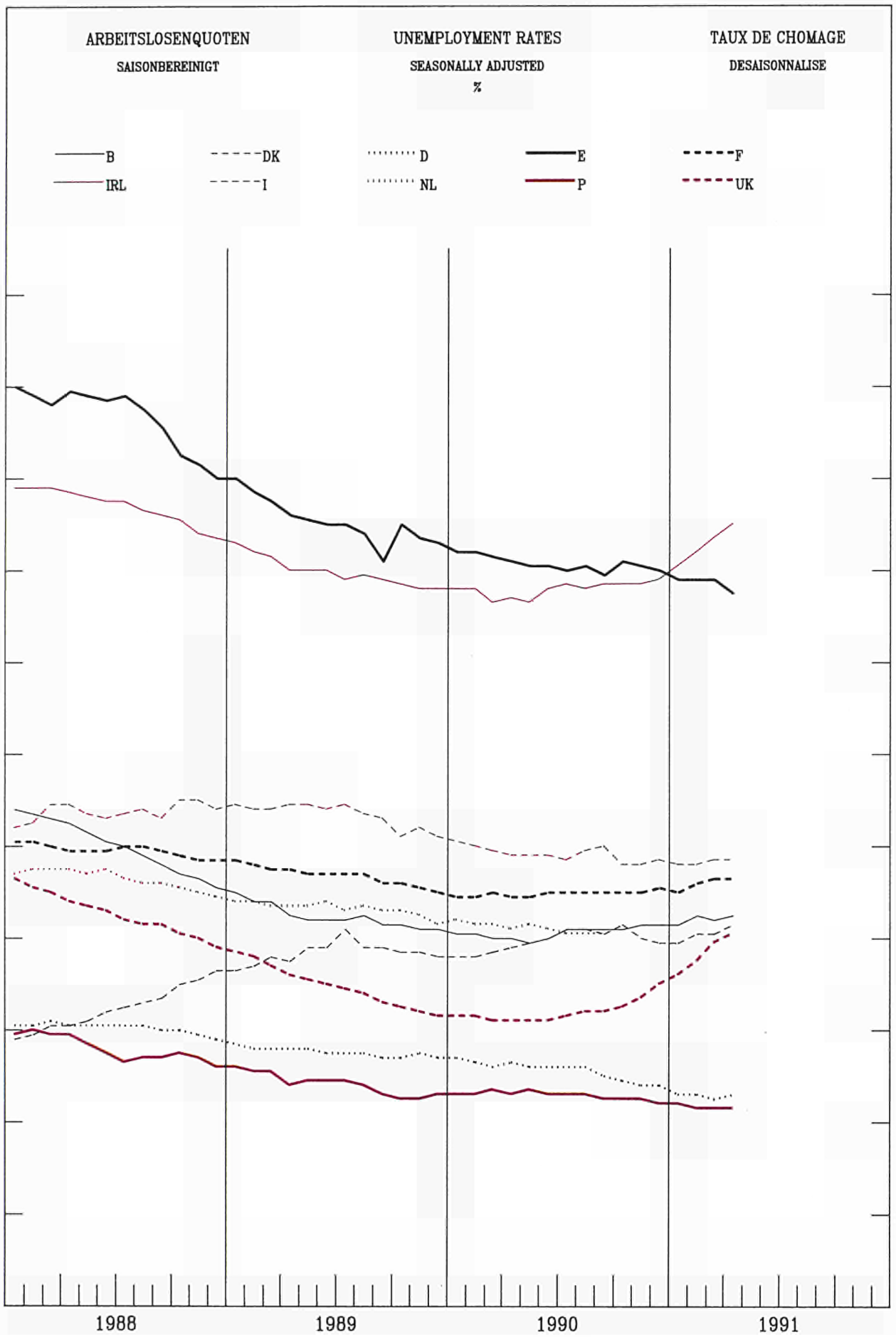
SCHAUBILDER

GRAPHICS

GRAPHIQUES

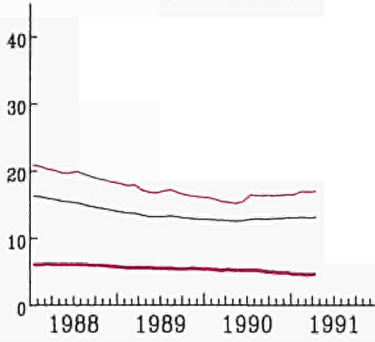






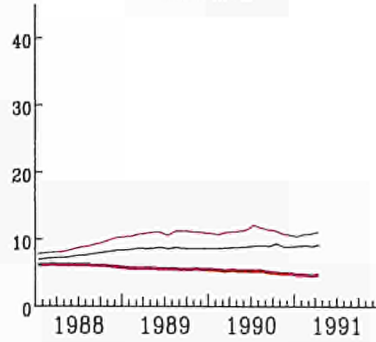
ARBEITSLOSENQUOTEN
SAISONBEREINIGT

BELGIQUE - BELGIE



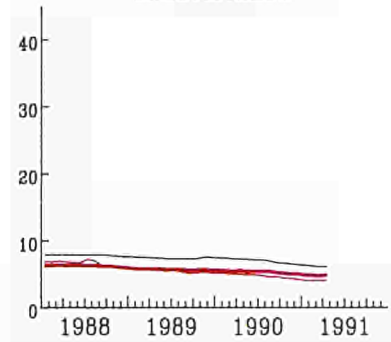
UNEMPLOYMENT RATES
SEASONALLY ADJUSTED

DANMARK

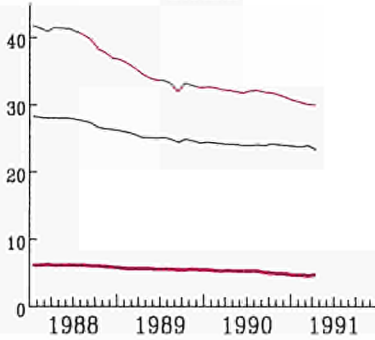


TAUX DE CHOMAGE
DESAISONNALISE

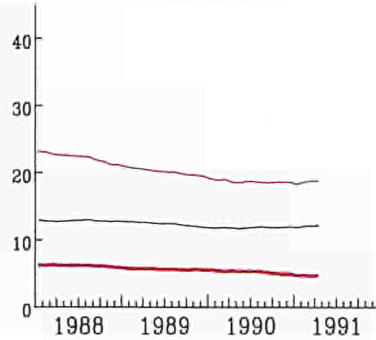
BR DEUTSCHLAND



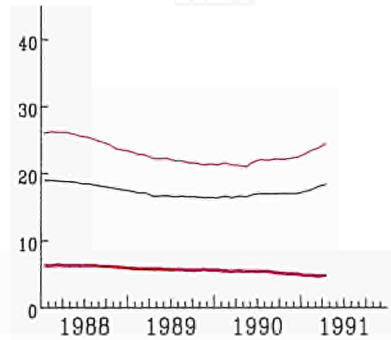
ESPAÑA



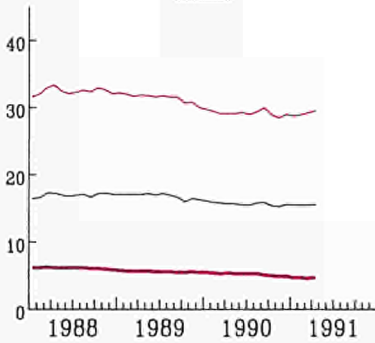
FRANCE



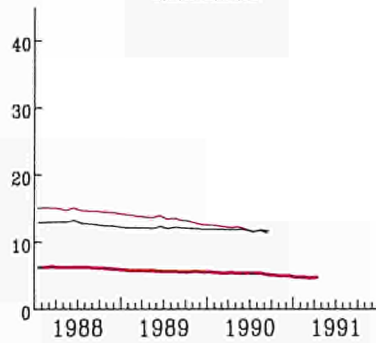
IRELAND



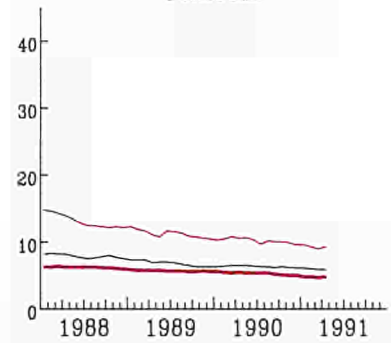
ITALIA



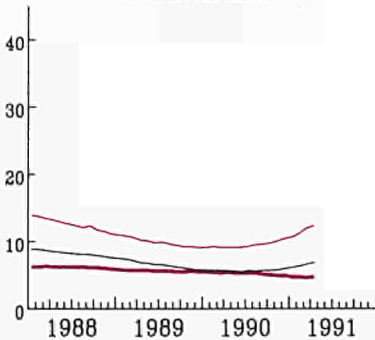
NEDERLAND



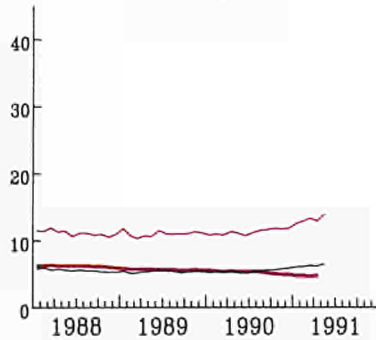
PORTUGAL



UNITED KINGDOM



USA



TOTAL

Moins de 25 ans

Femmes

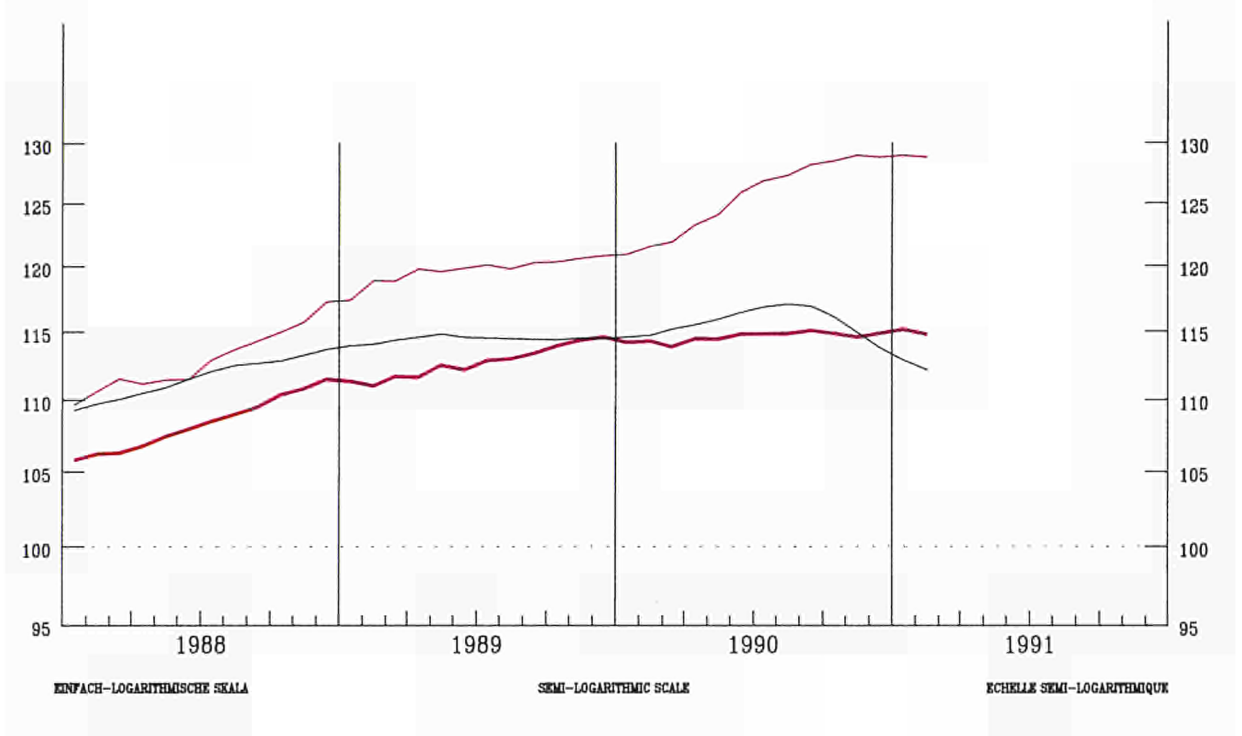
TENDENZ 1985=100

TREND 1985=100

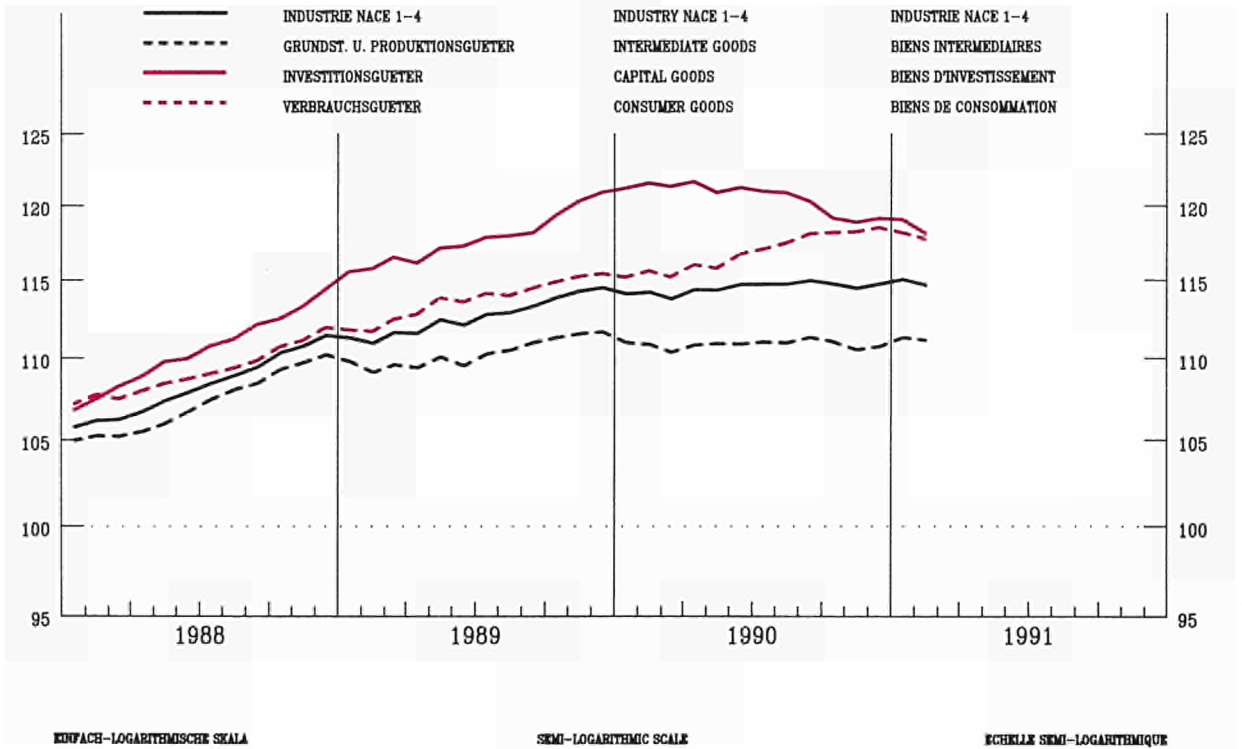
TENDANCE 1985=100

NACE 1-4

EUR 12 USA JAPAN



EUR 12

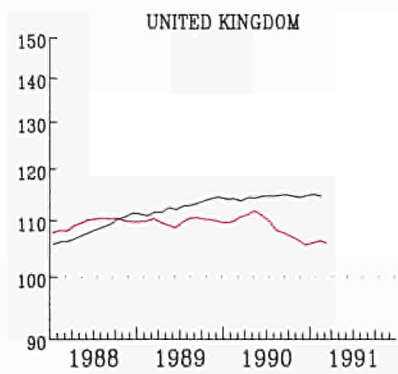
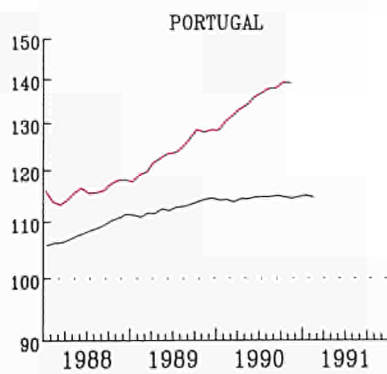
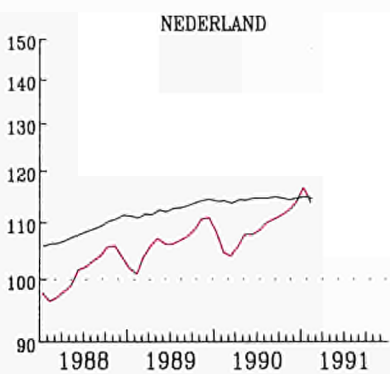
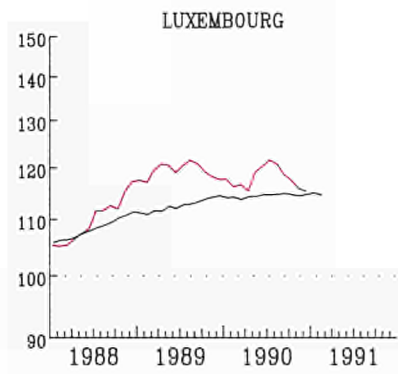
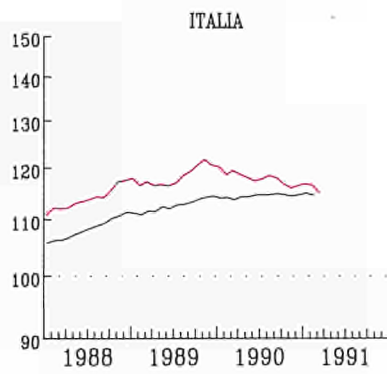
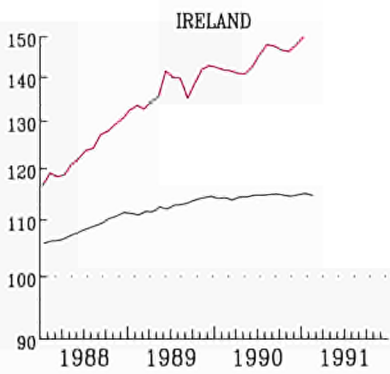
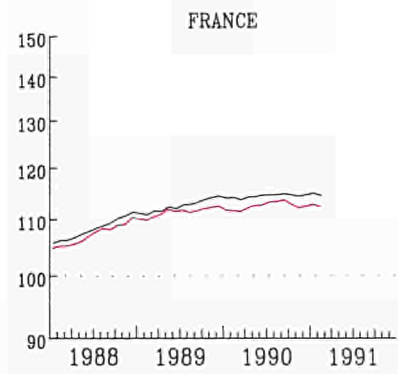
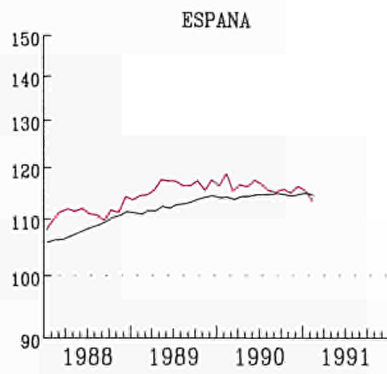
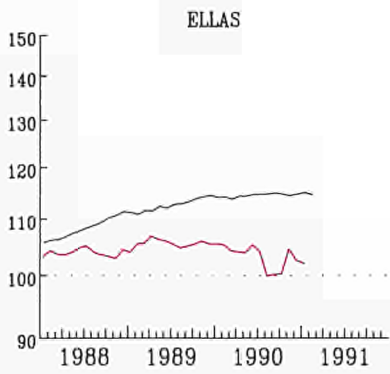
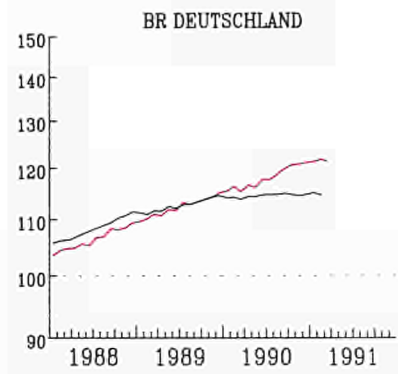
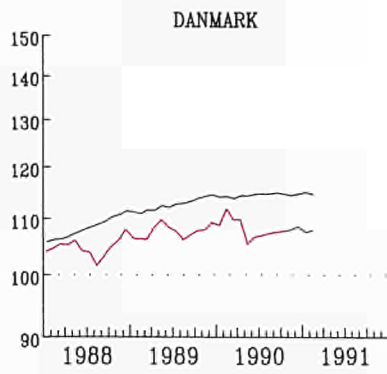
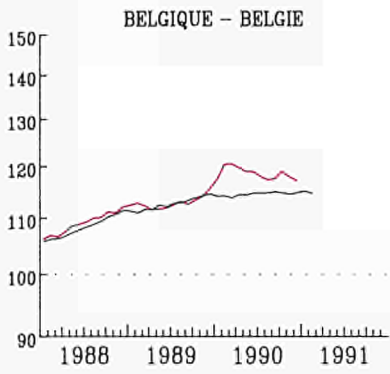


INDUSTRIELLE PRODUKTION

INDUSTRIAL PRODUCTION

PRODUCTION INDUSTRIELLE

NACE 1-4 1985=100

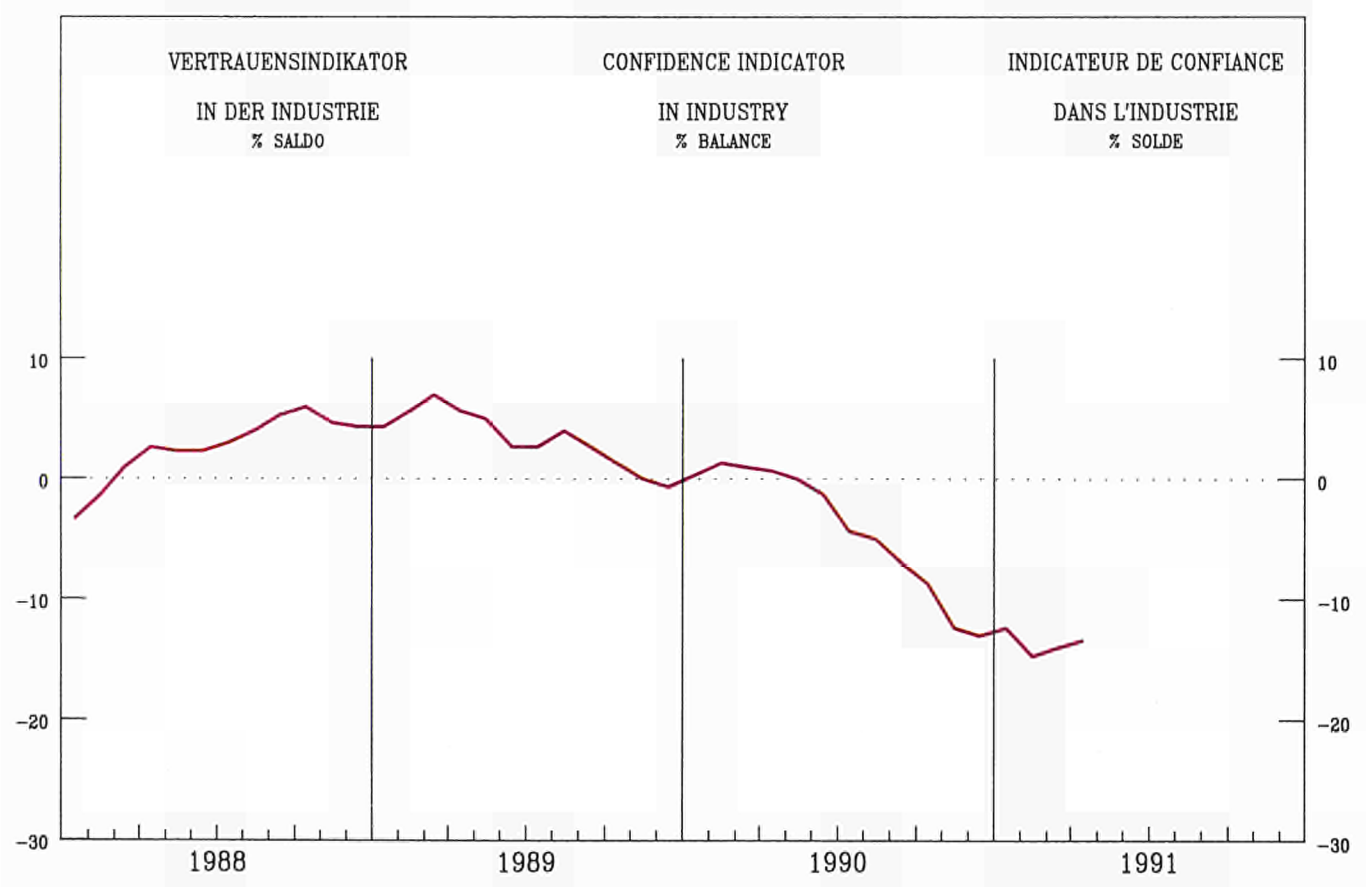
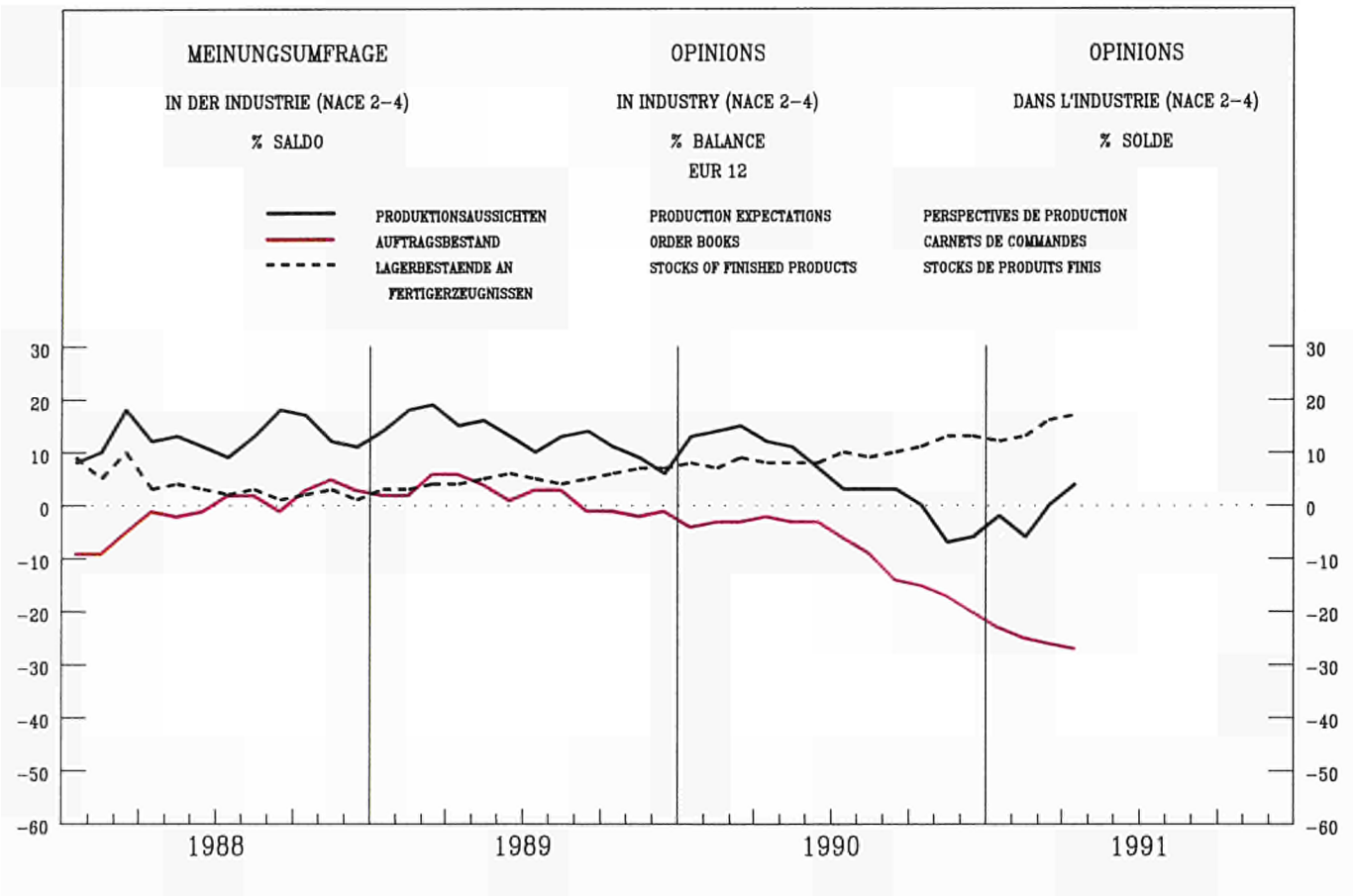


— EUR 12

KINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE



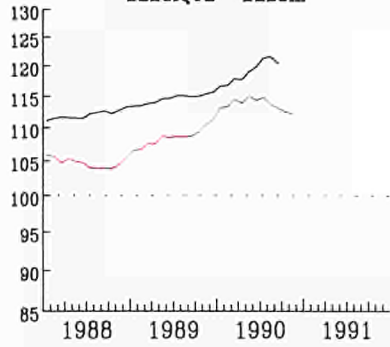
**VERKAUFSVOLUMEN
DES EINZELHANDELS**

RETAIL TRADE VOLUME

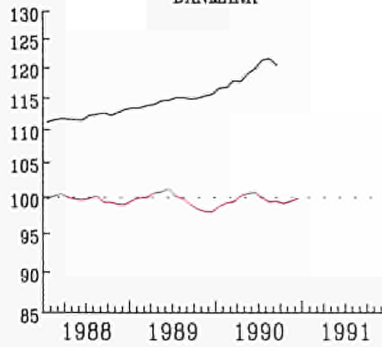
**VOLUME DES VENTES
DU COMMERCE DE DETAIL**

1985 = 100

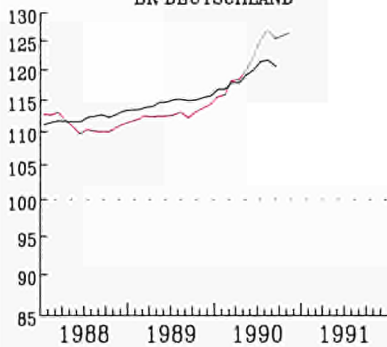
BELGIQUE - BELGIE



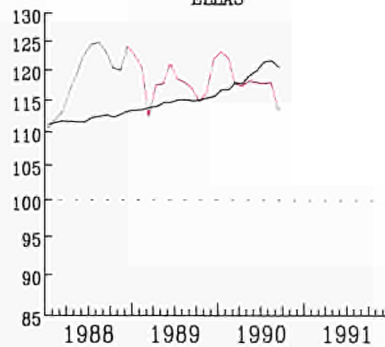
DANMARK



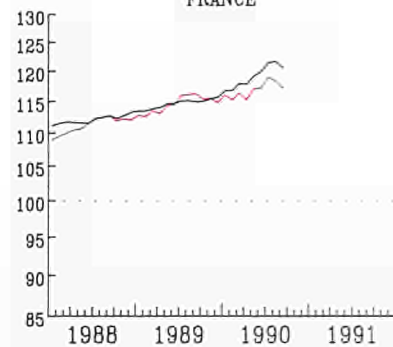
BR DEUTSCHLAND



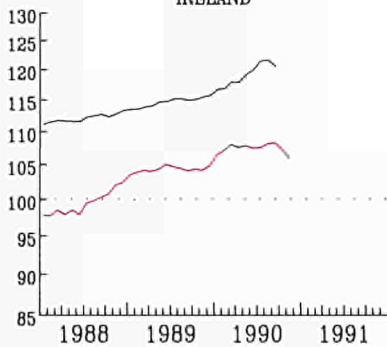
ELLAS



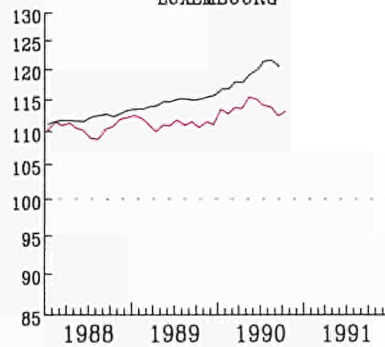
FRANCE



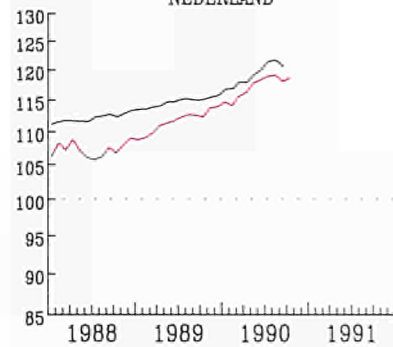
IRELAND



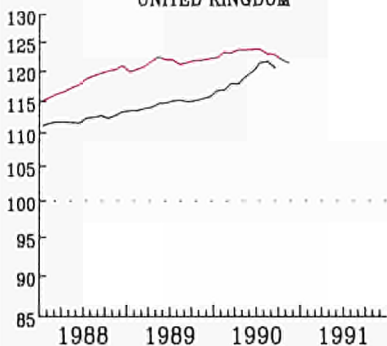
LUXEMBOURG



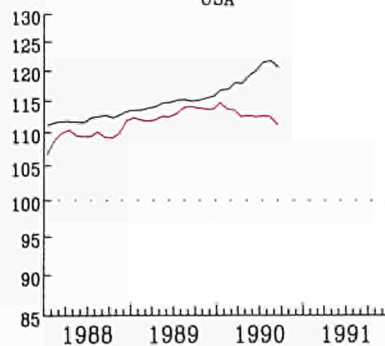
NEDERLAND



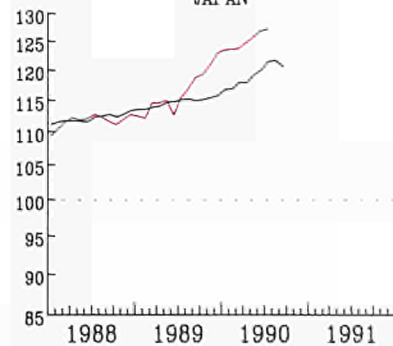
UNITED KINGDOM



USA



JAPAN



EUR 12

SAISONBEREINIGTE INDIZES
GLEITENDE 3-MONATSDURCHSCHNITTE

(1) OHNE ITALIEN

SEASONALLY ADJUSTED INDICES
3 MONTH MOVING AVERAGE

(1) WITHOUT ITALY

INDICE DESAISONALISE
MOYENNE MOBILE SUR 3 MOIS

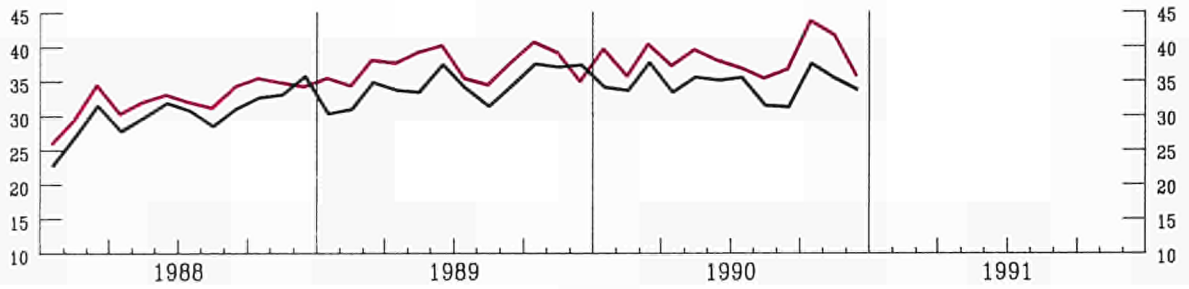
(1) SAUF ITALIE

MRD ECU

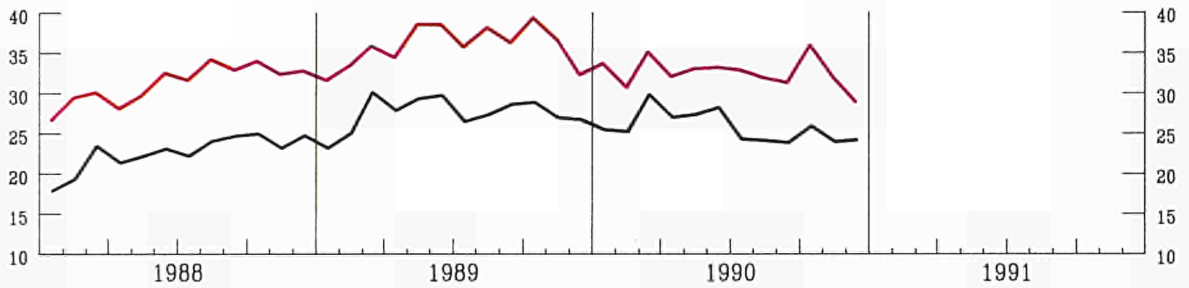
— IMPORT

— EXPORT

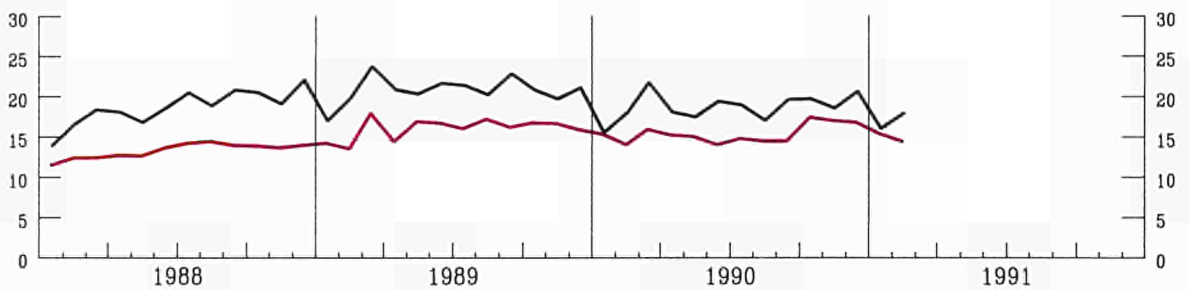
EUR 12 (1)



USA



JAPAN

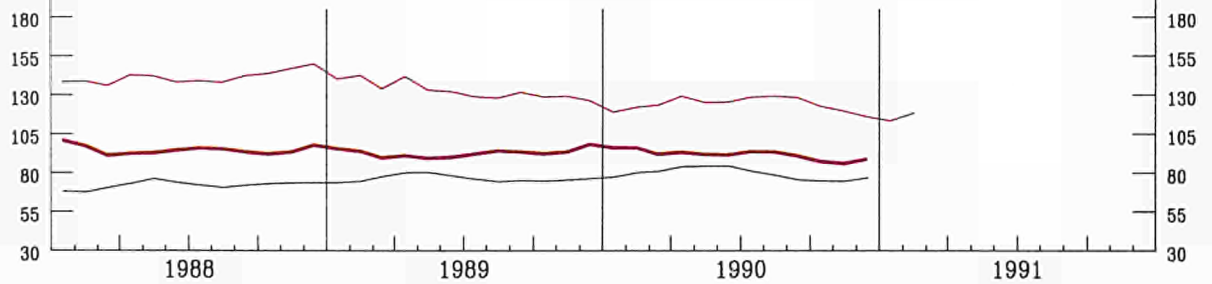


EXPORTS / IMPORTS %

— USA

— EUR 12(1)

— JAPAN



AUSFUHREN FOB IN PROZENT
DER 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 TATSAECHLICHEN WERTE
 IN ECU 1985 = 100

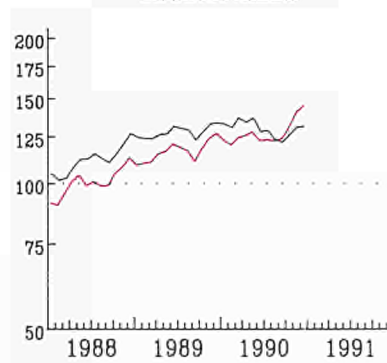
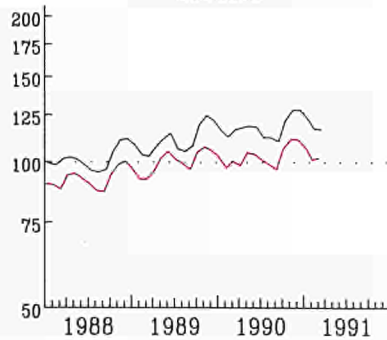
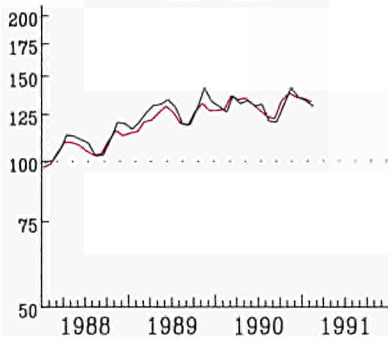
EXTERNAL TRADE
VALUE INDICES
 IN ECU 1985 = 100

COMMERCE EXTERIEUR
INDICES DES VALEURS COURANTES
 EN ECU 1985 = 100

UEBL – BLEU

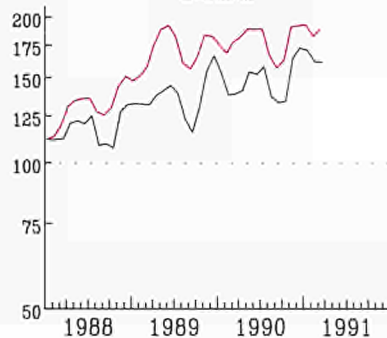
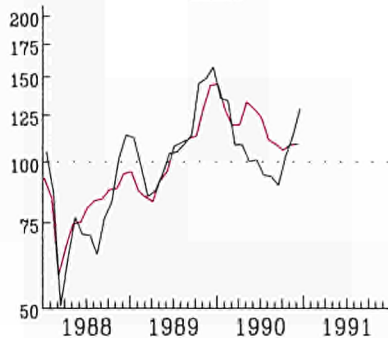
DANMARK

BR DEUTSCHLAND



ELLAS

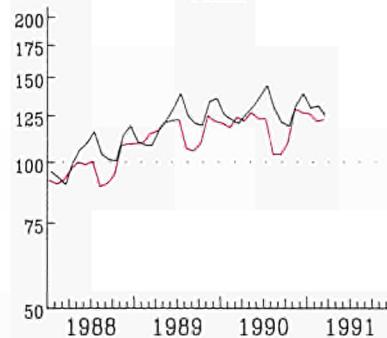
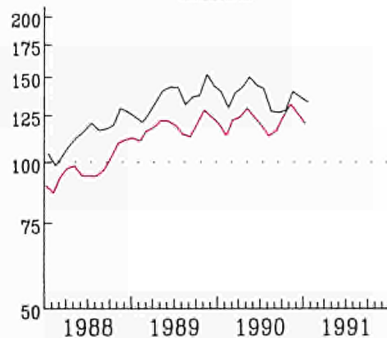
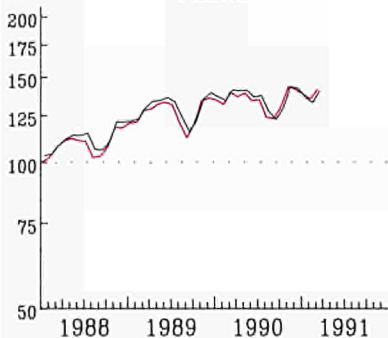
ESPANA



FRANCE

IRELAND

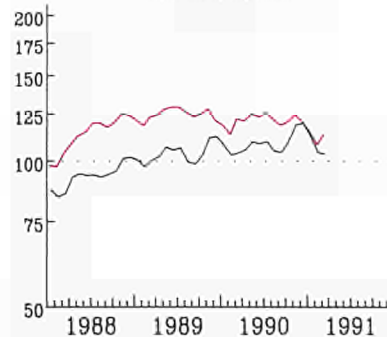
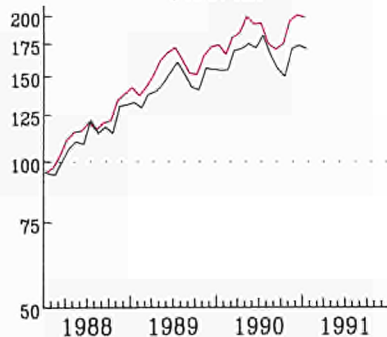
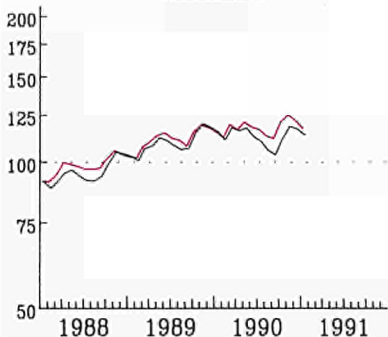
ITALIA



NEDERLAND

PORTUGAL

UNITED KINGDOM



— IMPORT

— EXPORT

EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA
 GLÄTTENDE DURCHSCHNITTE / LETZTE 3 MONATE

SEMI-LOGARITHMIC SCALE
 MOVING AVERAGE, LAST THREE MONTHS

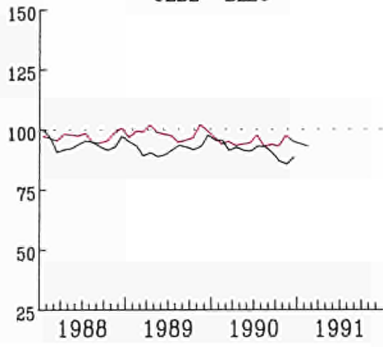
ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE
 MOYENNE MOBILE, TROIS DERNIERS MOIS

AUSSENHANDEL

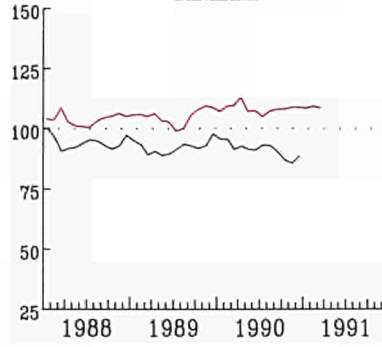
EXTERNAL TRADE
EXPORTS / IMPORTS % (1)

COMMERCE EXTERIEUR

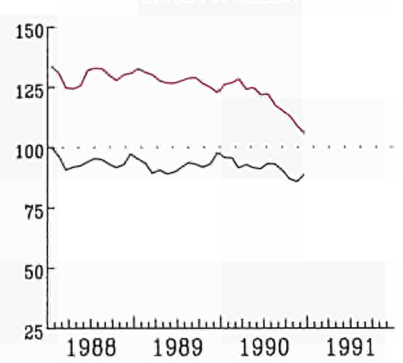
UEBL - BLEU



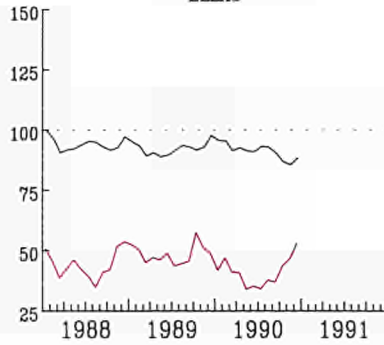
DANMARK



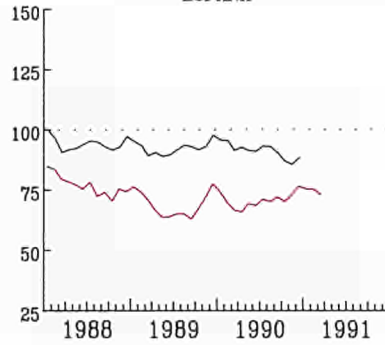
BR DEUTSCHLAND



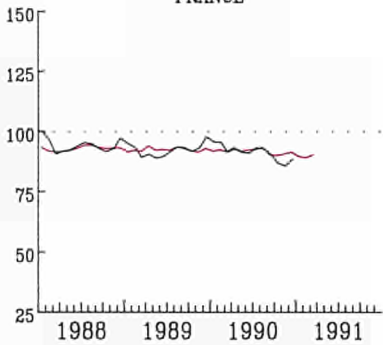
ELLAS



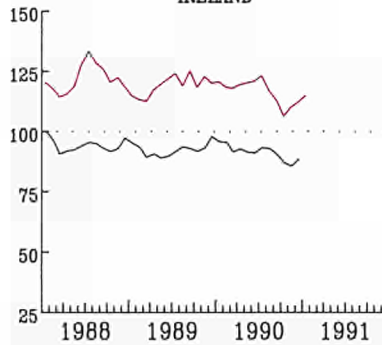
ESPANA



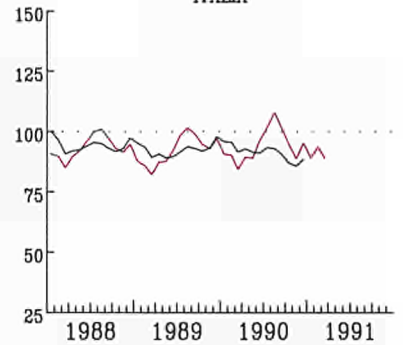
FRANCE



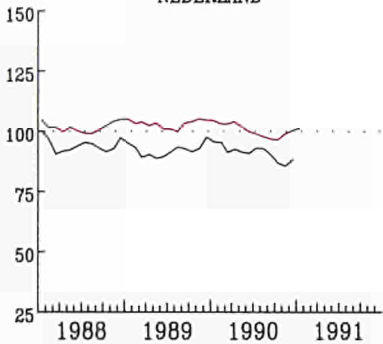
IRELAND



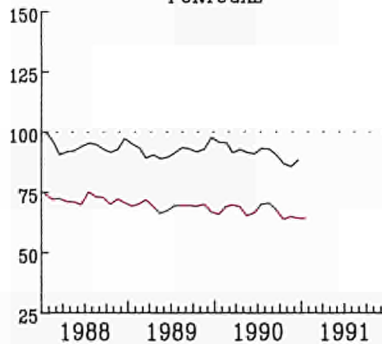
ITALIA



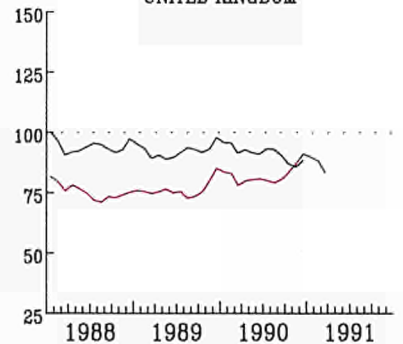
NEDERLAND



PORTUGAL



UNITED KINGDOM



EUR 12

GLÄTTENDE DURCHSCHNITTE, LETZTE 3 MONATE
(1) AUSFUHR FOB IN PROZENT
DER EINFUHR CIF

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

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

VERBRAUCHERPREISE

CONSUMER PRICES

PRIX A LA CONSOMMATION

GESAMTINDEX

GENERAL INDEX

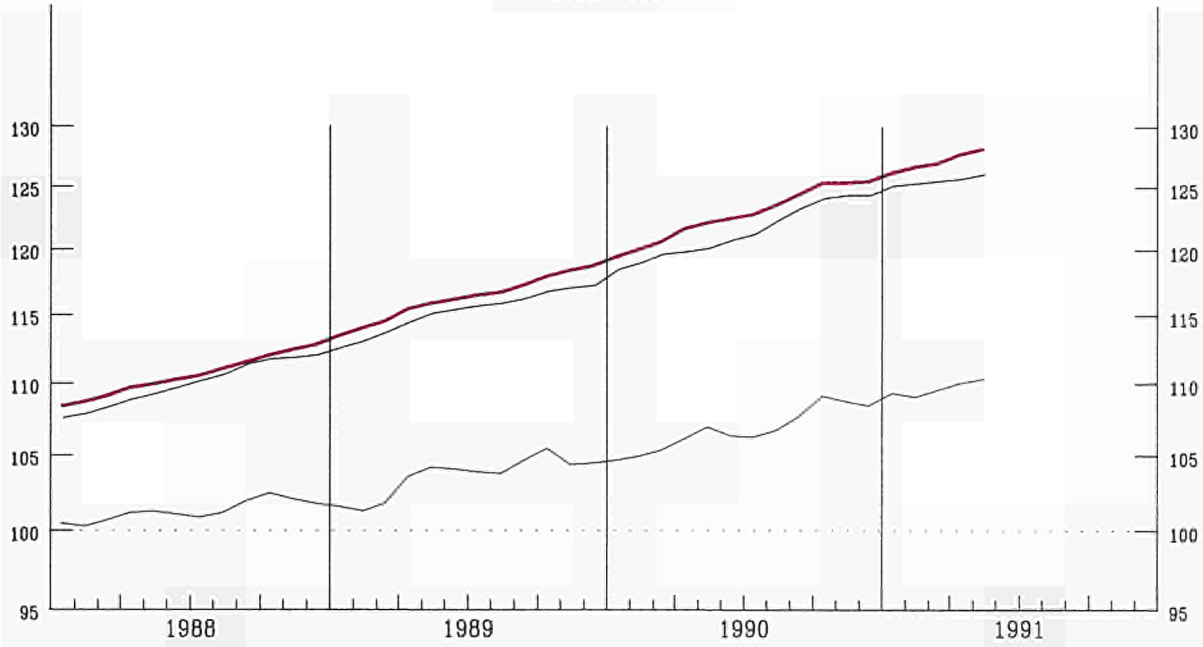
INDICE GENERAL

EUR 12

USA

JAPAN

1985 = 100



KINFACH-LOGARITMISCHE SKALA

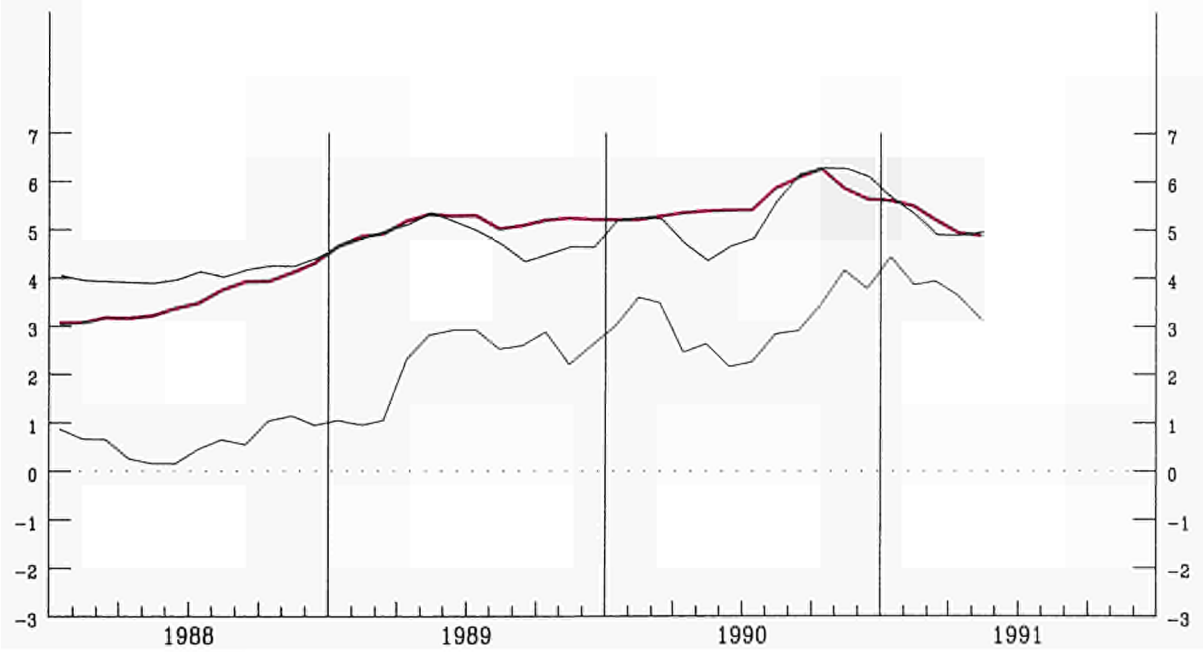
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

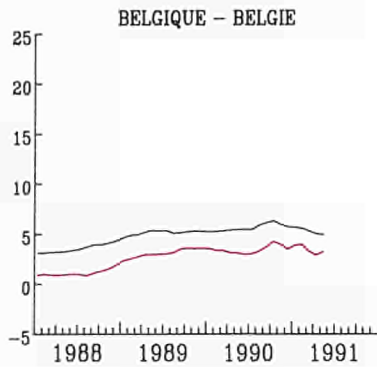
VERÄNDERUNG % T/T-12

VARIATION % T/T-12

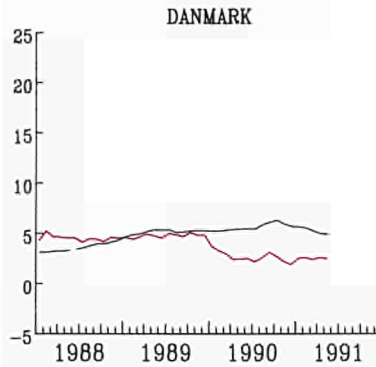
VARIATION % T/T-12



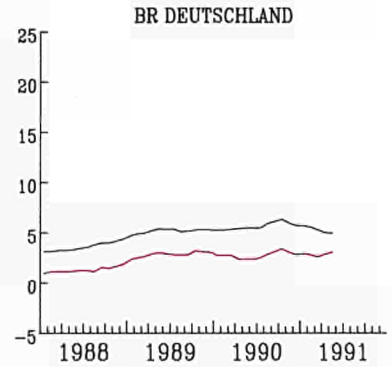
VERBRAUCHERPREISE
GESAMTINDEX
VEARENDERUNG % T/T-12



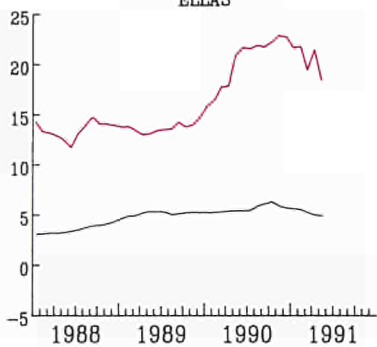
CONSUMER PRICES
GENERAL INDEX
VARIATION % T/T-12



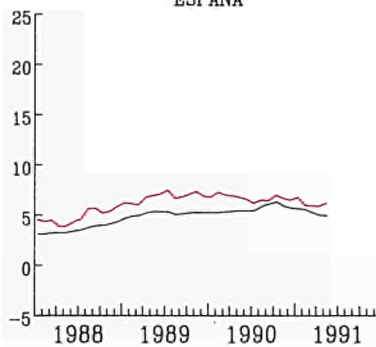
PRIX A LA CONSOMMATION
INDICE GENERAL
VARIATION % T/T-12



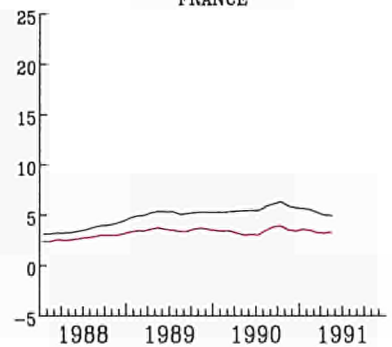
ELLAS



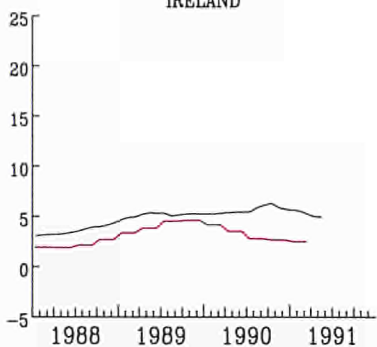
ESPANA



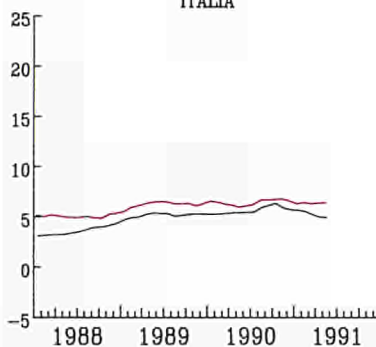
FRANCE



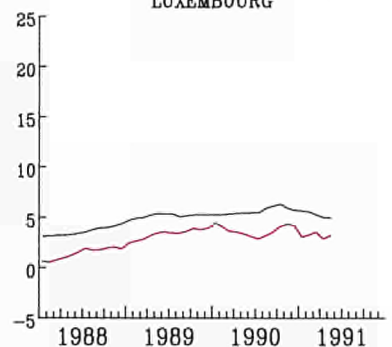
IRELAND



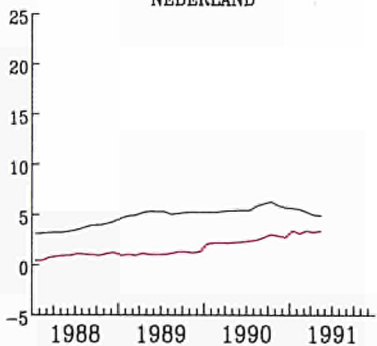
ITALIA



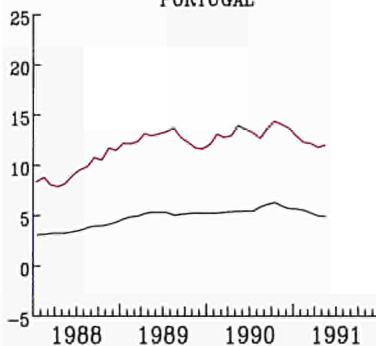
LUXEMBOURG



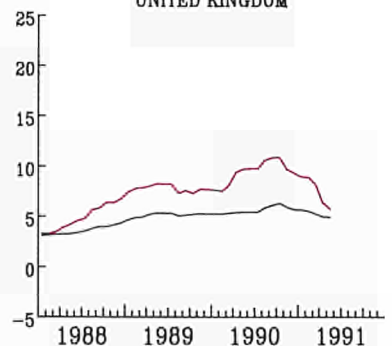
NEDERLAND



PORTUGAL



UNITED KINGDOM



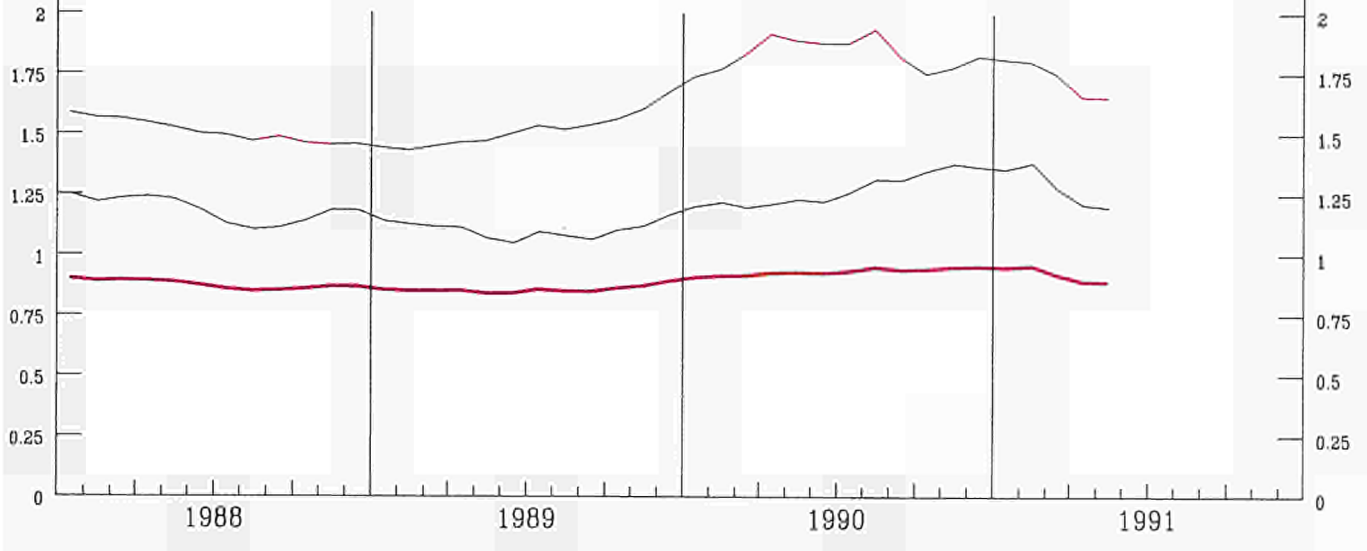
— EUR 12

WECHSELKURSE

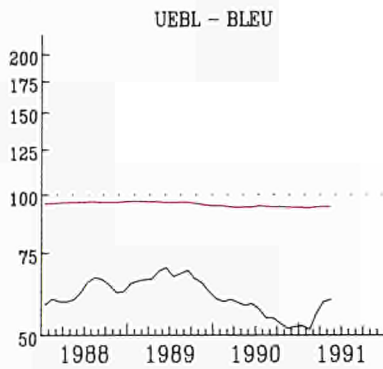
EXCHANGE RATES

TAUX DE CHANGE

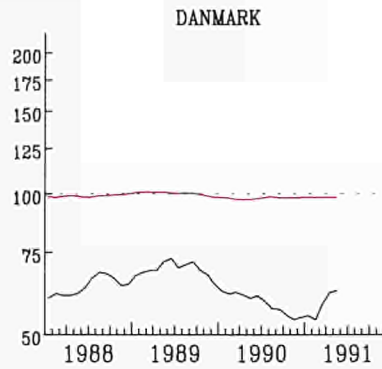
- 1 ECU = ... SZR
- 1 ECU = ... US \$
- 1 ECU = ... 100 YEN
- 1 ECU = ... SDR
- 1 ECU = ... US \$
- 1 ECU = ... 100 YEN
- 1 ECU = ... DTS
- 1 ECU = ... US \$
- 1 ECU = ... 100 YEN



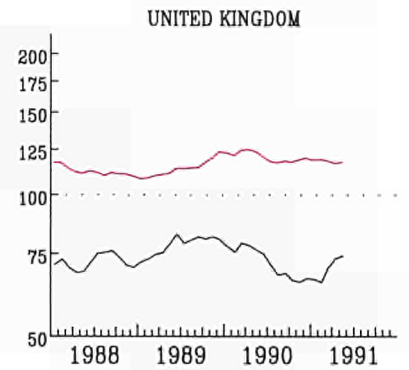
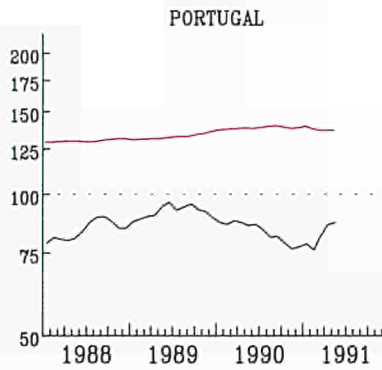
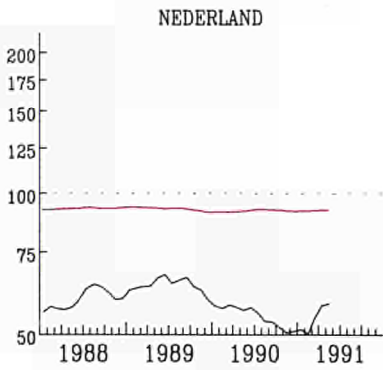
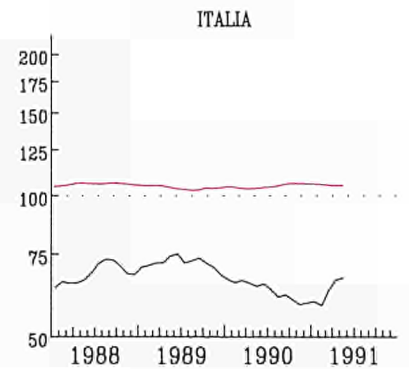
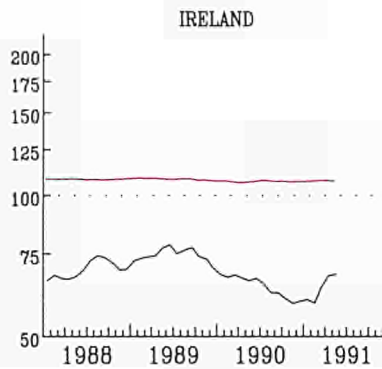
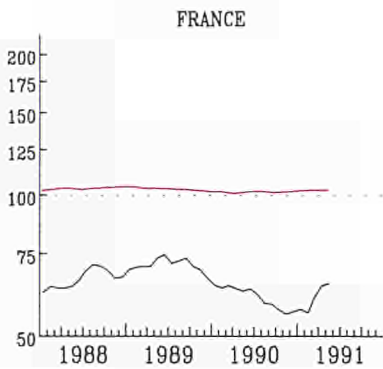
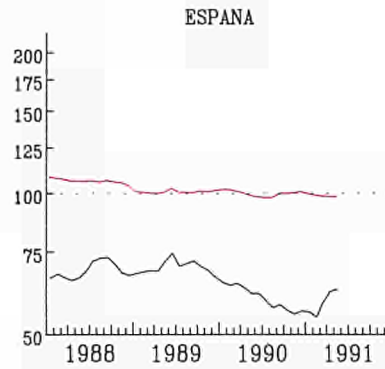
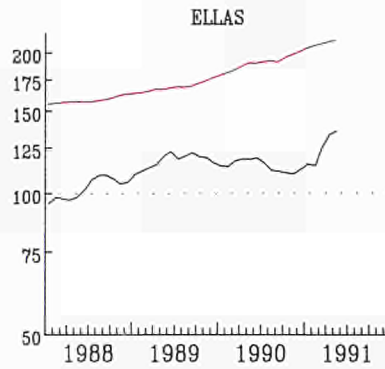
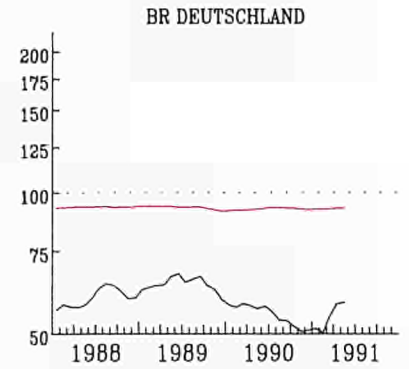
INDEX DER KURSE DER
ECU UND US \$
IN NATIONALEN WAEHRUNGEN



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



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



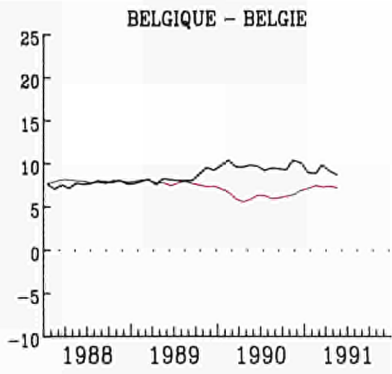
— ECU
EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

— US \$
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

— US \$
ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

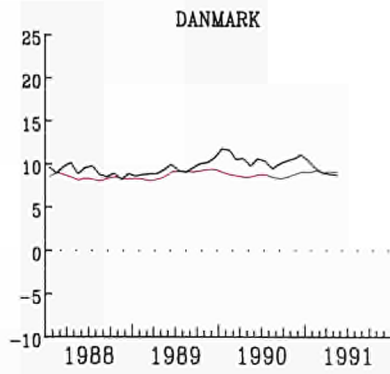
ANLEIHEN DES
OEFFENTLICHEN SEKTORS

RENDITE %



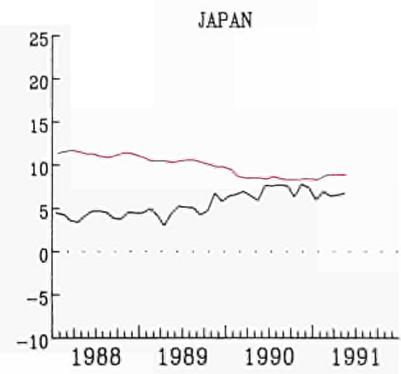
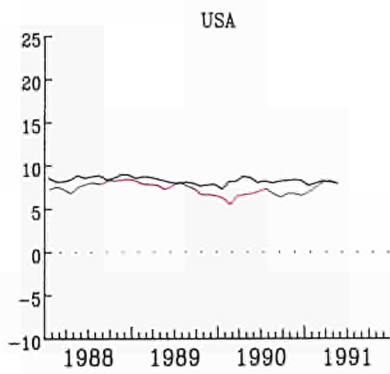
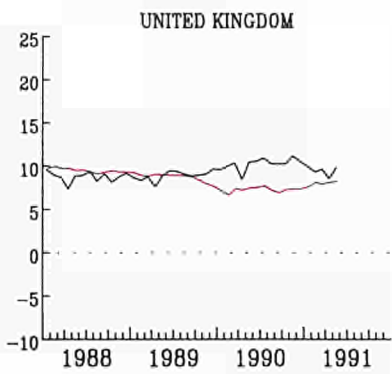
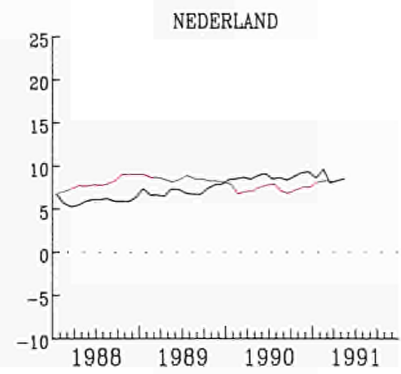
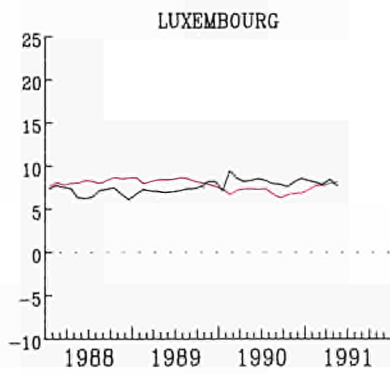
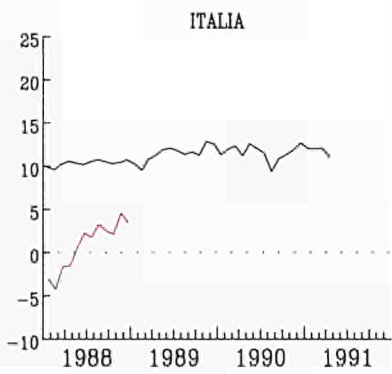
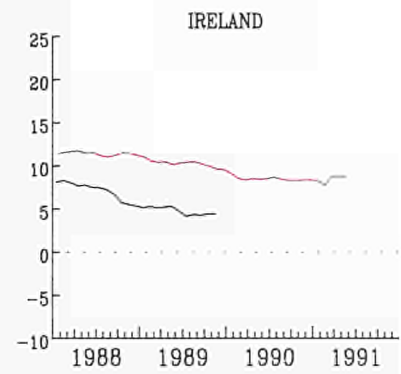
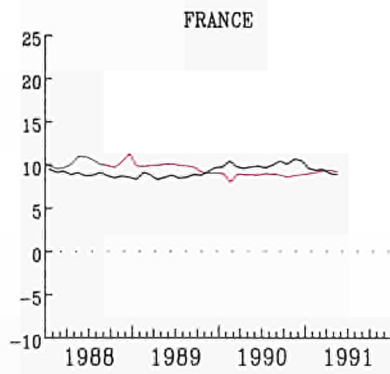
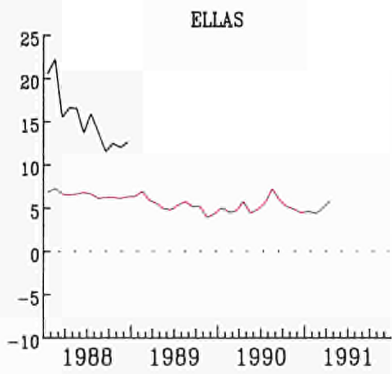
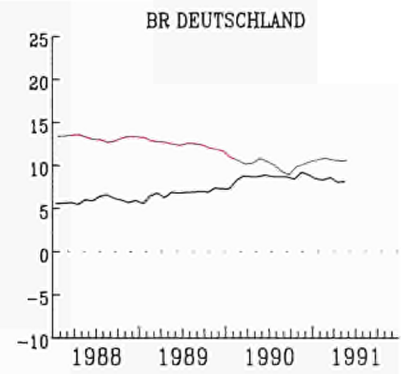
FIXED INTEREST
GOVERNMENT SECURITIES

YIELD %



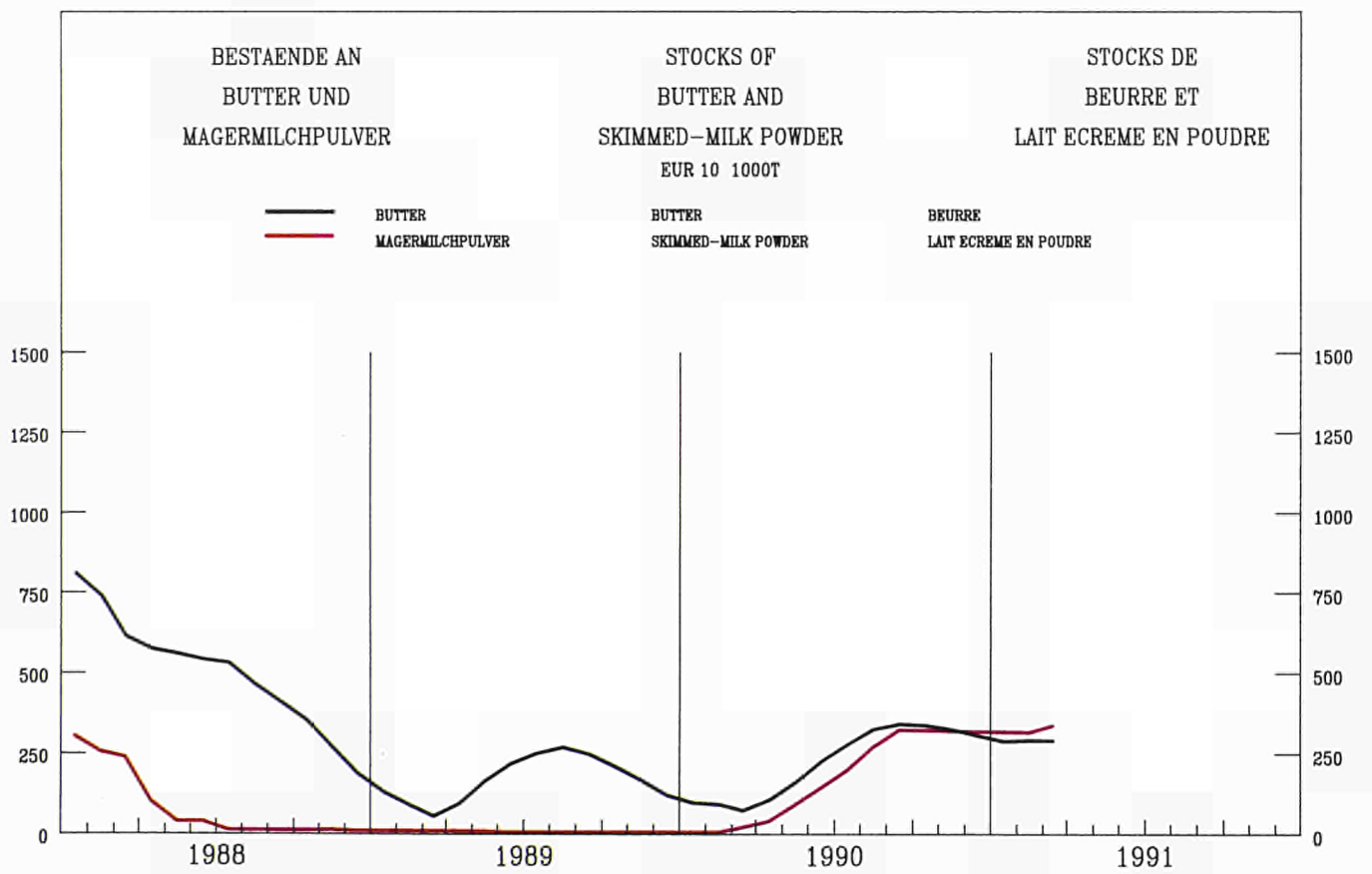
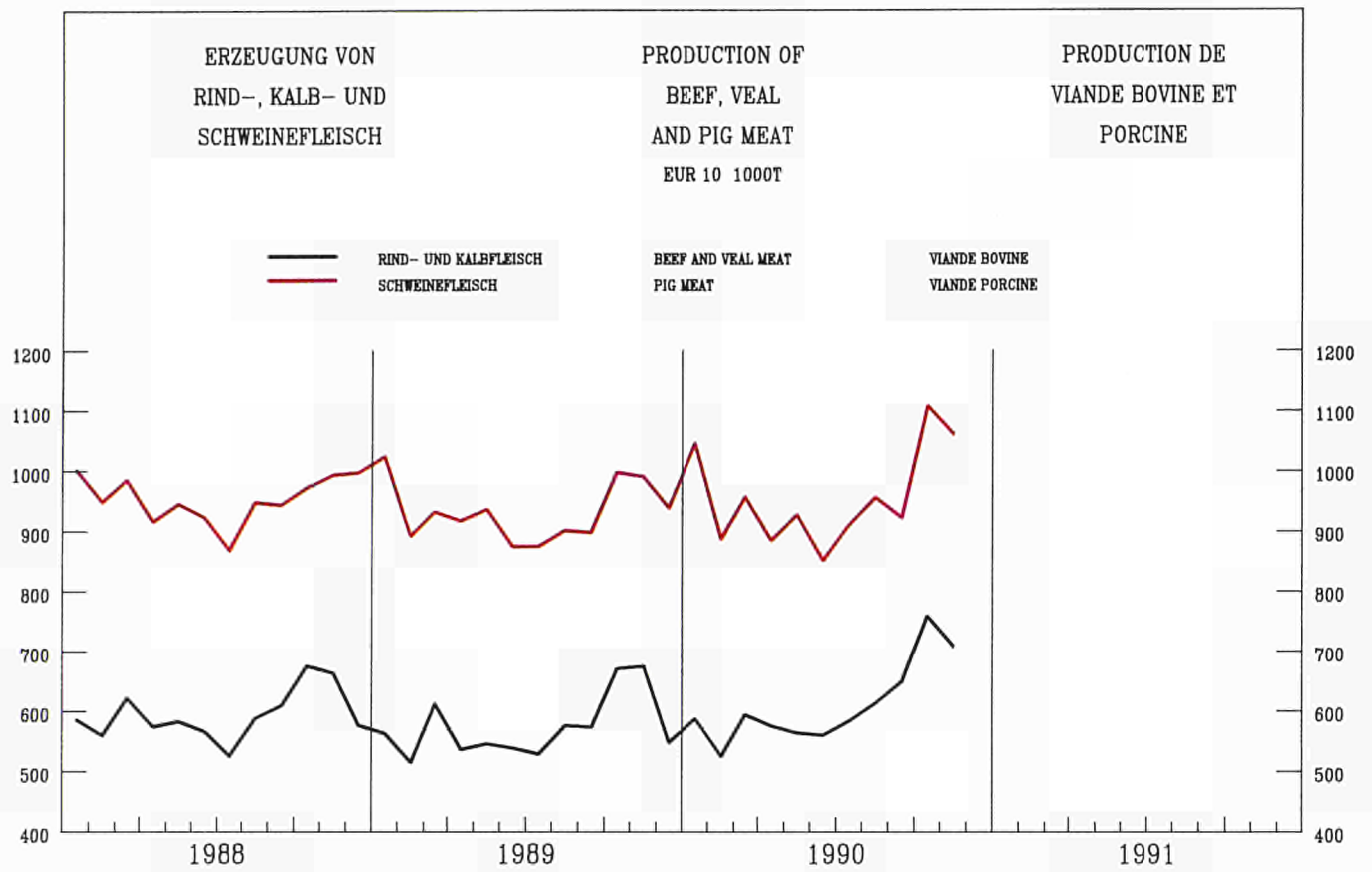
OBLIGATIONS
DU SECTEUR PUBLIC

RENDEMENT %



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	1.8	21.7	1.8	8.7	19.0	0.7	18.3	0.1	4.8	1.6	18.4	116.3	41.8			
	1985 = 100																	
1989	113.5	112.7	104.2	111.4	108.0	120.2	112.1	114.4	113.5	120.7	109.8	120.1	116.2	114.8	118.6			
1990	116.8	116.6	105.2	116.2	109.3	124.4	114.9	119.5	116.5	124.5	113.5	125.1	118.0	115.9	125.8			
1991	119.3	119.2	106.1	119.8	110.4	127.5	117.8	122.3	119.2	128.2	115.8	129.1	118.8	116.3	131.0			
1992	122.4	122.4	108.0	122.2	112.1	131.6	121.1	126.8	122.4	132.4	118.7	134.0	121.7	117.4	136.4			
	%T0/T-1																	
1987 I	-0.1	-0.1		-1.1	-0.3		-0.4		0.5		-1.3		0.7	1.3	0.7			
II	1.2	1.4		1.1	0.2		1.3		1.2		1.1		1.2	1.0	0.6			
III	1.2	1.2		1.5	-0.4		0.9		0.5		0.7		2.0	1.0	1.9			
IV	1.1	-0.5		0.7	-0.6		1.2		1.6		0.5		0.7	1.6	2.2			
1988 I	1.2			1.1	3.2		1.3		1.3		1.4		0.9	1.3	1.7			
II	0.5			0.2			0.6		0.7		-0.4		0.5	0.9	0.7			
III	1.0			1.4			1.0		0.7		0.6		1.0	0.7	1.9			
IV	0.8			0.7			0.9		0.7		1.9		0.7	0.7	1.2			
1989 I	1.3			2.3			1.5		0.6		2.0		0.5	0.9	1.0			
II	0.4			0.2			0.7		1.0		-0.2		-0.2	0.4	0.0			
III	0.4			-0.4			0.6		0.9		0.0		0.5	0.4	2.4			
IV	0.8			1.0			1.0		0.4		2.2		0.7	0.1	1.3			
1990 I	1.6			3.6			1.0		0.8		1.1		0.5	0.4	1.6			
II	-0.1			-0.9			0.1		-0.1		-0.4		0.7	0.1	1.4			
III	0.5			1.7			1.0		0.6		0.7		-1.6	0.4	1.1			
IV	-0.2			0.4			-0.0		-0.2		2.8		-0.9	-0.4	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	18.1	123.9	39.4			
	1985 = 100																	
1989	116.3	112.4	101.7	111.1	109.0	121.8	112.7	112.4	118.9	116.6	110.7	122.5	124.7	113.1	116.9			
1990	120.2	116.9	102.3	116.2	110.8	126.6	116.1	116.3	122.5	120.9	115.2	128.0	127.7	114.1	121.8			
1991	123.2	120.4	102.9	120.0	111.8	130.0	119.3	120.4	125.9	126.7	117.9	131.9	129.1	113.9	126.7			
1992	126.5	123.5	104.3	123.2	112.9	134.1	122.7	124.9	130.0	131.2	120.8	136.2	131.6	115.0	131.4			
	%T0/T-1																	
1987 I	0.5	1.5		-0.5			0.9		1.1		1.6		0.6	0.2	1.5			
II	1.9	-0.2		3.8			0.6		1.2		1.2		1.8	1.1	0.4			
III	0.9	1.6		0.1			0.7		1.0		-0.1		2.0	1.1	1.3			
IV	1.3	0.3		0.9			1.7		1.0		1.2		1.8	-0.1	1.2			
1988 I	0.9			0.4			0.2		0.9		-0.6		2.1	1.7	1.3			
II	0.3			-0.0			0.3		0.5		-0.1		0.7	0.7	2.0			
III	1.6			1.2			1.7		1.4		1.5		2.1	0.9	0.9			
IV	0.6			0.1			0.7		0.7		0.3		1.0	0.9	0.8			
1989 I	0.9			0.4			0.7		1.7		1.0		0.9	-0.1	1.5			
II	0.5			0.5			0.2		0.1		0.6		1.3	0.3	-0.5			
III	0.4			0.0			1.5		0.8		1.1		-0.5	1.1	2.3			
IV	0.7			1.0			0.4		0.3		0.3		1.0	-0.2	2.0			
1990 I	1.6			2.7			1.3		1.7		1.5		0.6	0.3	0.3			
II	0.5			0.6			0.7		0.1		1.2		0.8	0.1	1.6			
III	-0.2			-0.3			0.1		0.5		0.2		-1.3	0.7	0.2			
IV	0.0			0.8			0.6		-0.1		1.2		-1.6	-0.9	-0.3			
0103 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN VOLUMEN	GROSS FIXED CAPITAL FORMATION VOLUME															FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE VOLUME		
	EUR 12 = 100																	
1985	100.0	2.6	1.8	22.4	1.7	8.7	19.1	0.7	19.8	0.1	4.8	1.8	16.3	110.3	60.8			
	1985 = 100																	
1989	127.7	142.3	103.1	118.8	101.3	162.7	125.1	110.8	120.5	162.0	123.5	158.8	134.3	113.1	146.0			
1990	133.2	152.3	100.4	128.3	104.2	177.2	129.8	122.1	124.2	178.2	127.0	173.3	132.7	112.7	160.4			
1991	137.1	157.6	100.4	133.9	107.2	186.4	134.1	130.1	128.3	188.1	128.0	184.2	130.6	111.5	168.5			
1992	142.8	166.4	102.0	139.3	112.3	198.0	140.2	138.8	133.5	197.9	131.2	197.3	133.8	115.2	178.6			
	%T0/T-1																	
1987 I	-1.1	-2.3		-6.5	0.3		0.4		1.9		-9.9		1.0	-1.4	1.6			
II	2.8	-0.3		6.3	-1.1		1.4		1.2		6.7		1.5	2.3	2.8			
III	2.7	4.6		2.5	-7.7		2.9		0.2		2.3		5.8	2.4	4.2			
IV	2.3	1.0		0.4	5.0		2.1		2.6		1.0		5.0	0.2	4.4			
1988 I	2.1			2.3	-22.1		1.9		2.4		6.8		1.4	1.4	3.3			
II	1.5			-1.3			1.8		0.2		-2.3		6.6	3.1	0.6			
III	1.2			0.8			2.6		1.8		-0.9		-0.7	0.3	2.7			
IV	1.6			1.0			1.5		1.9		4.2		1.9	-1.2	2.3			
1989 I	4.6			9.3			2.8		1.4		3.4		4.2	1.3	3.4			
II	-1.4			-3.8			0.7		0.9		-1.5		-3.4	0.4	-0.6			
III	-0.5			-1.4			0.9		0.1		-2.6		-1.6	0.6	3.6			
IV	1.9			3.0			2.4		0.1		5.8		1.8	-1.1	2.8			
1990 I	5.6			13.8			1.6		2.5		5.9		2.5	1.8	2.8			
II	-2.1			-7.2			-0.5		1.2		-4.7		-1.0	-1.7	3.0			
III	-1.0			0.2			1.0		-0.8		-4.0		-5.4	0.2	2.5			
IV	-0.7			1.6			-1.0		-1.6		9.4		-2.5	-1.4	1.7			

VOLKSW. GESAMTRECHN. ESVG

NATIONAL ACCOUNTS ESA

COMPTES NATIONAUX SI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0105 – EINFUHR VOLUMEN	IMPORTS VOLUME														
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	7.9	2.3	20.9	2.0	6.1	15.0	1.4	14.5	0.5	9.6	2.2	17.5	40.0	16
	1985 = 100														
1989	136.1	136.0	111.7	123.4	143.6	184.6	135.1	127.8	137.0	131.7	123.0	180.7	139.2	134.8	159
1990	145.8	144.5	114.4	138.2	151.9	203.0	144.1	136.7	145.5	138.2	130.5	200.4	142.6	138.6	178
1991	153.2	152.2	116.3	151.9	157.5	214.4	150.5	142.8	153.4	145.0	135.6	213.4	143.4	142.1	191
1992	161.6	160.8	119.6	160.4	164.4	230.5	158.4	150.3	162.9	152.8	142.2	227.7	149.2	148.2	204
	%T0/T-1														
1987 I	1.2	0.1		0.4			5.2		1.7		0.4		-1.8	-0.3	1
II	3.0	9.3		2.6			0.5		4.9		-0.8		4.1	3.3	6
III	2.5	0.7		0.4			2.9		2.4		5.1		4.7	4.7	4
IV	3.4	10.0		3.4			4.1		3.7		4.1		2.6	2.4	4
1988 I	-1.2			-0.2			0.5		-7.0		-1.6		0.8	0.1	4
II	3.3			2.2			1.8		4.4		3.0		4.7	0.1	6
III	2.6			0.5			2.9		4.1		1.5		3.6	2.2	5
IV	2.8			2.6			1.9		3.4		0.5		3.2	3.0	0
1989 I	2.2			1.5			2.7		2.2		2.4		2.8	-0.6	9
II	2.3			6.0			2.1		1.6		2.0		-1.2	3.1	4
III	-1.3			-3.8			-2.0		0.2		-0.1		1.1	1.6	2
IV	2.6			7.0			5.4		-1.1		0.9		-2.1	0.4	6
1990 I	3.7			2.6			1.9		6.2		2.6		4.6	0.6	3
II	0.2			-0.3			-0.7		2.4		2.6		-0.2	0.2	5
III	0.9			3.8			2.9		-1.3		-2.3		-2.5	1.9	-4
IV	2.0			8.4			-0.4		-1.3		-1.0		-0.8	-3.1	-20
0106 – AUSFUHR VOLUMEN	EXPORTS VOLUME														
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	7.8	2.2	22.6	1.2	6.4	14.8	1.4	13.6	0.5	10.0	1.9	17.4	26.5	20
	1985 = 100														
1989	120.5	130.1	119.3	115.9	147.1	116.7	121.5	139.6	120.4	126.4	121.6	149.2	115.9	173.2	115
1990	128.9	137.5	126.4	131.3	152.6	119.5	127.7	145.7	126.7	130.5	128.0	164.6	121.8	182.9	129
1991	135.3	144.1	131.3	143.0	159.7	124.0	132.9	154.8	132.1	135.1	133.6	175.8	123.8	192.6	138
1992	141.1	151.9	137.1	147.6	168.8	131.4	138.8	161.4	138.4	141.5	140.8	186.5	127.8	205.0	146
	%T0/T-1														
1987 I	0.1	-7.5		-1.4			-2.0		1.5		-0.6		2.7	3.0	0
II	1.2	7.7		2.2			2.2		1.3		0.4		-1.1	5.1	1
III	2.7	3.8		1.3			4.4		2.5		4.3		3.4	4.8	3
IV	1.6	3.6		2.3			3.8		2.1		1.0		-1.6	5.6	2
1988 I	-1.2			0.1			0.5		-5.3		0.4		-1.1	7.1	1
II	3.5			1.6			0.7		10.5		2.5		3.0	1.1	0
III	0.5			2.0			1.9		-2.3		5.2		-0.4	1.3	7
IV	1.0			1.4			1.5		4.9		-0.7		-3.1	3.9	1
1989 I	4.6			7.0			5.7		0.0		1.6		4.4	3.7	4
II	2.7			4.2			1.7		5.4		1.5		-0.4	3.0	3
III	-0.1			-2.5			-0.9		0.7		0.5		3.3	-0.1	3
IV	1.9			-0.4			5.3		1.4		1.2		2.3	3.2	3
1990 I	4.1			8.6			2.1		1.2		1.1		2.1	2.7	6
II	-0.6			-3.1			-3.2		5.1		1.0		0.4	-1.3	0
III	1.9			6.8			1.8		-0.6		3.1		-2.5	1.7	-4
IV	1.7			2.3			2.7		-0.1		-1.9		1.5	2.6	-20

VOLKSW. GESAMTRECHN. ESVG

NATIONAL ACCOUNTS ESA

COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0110 – WECHSELKURS															
1 KKS = ... NAT.WAEHRUNG															
	EXCHANGE RATE														
	1 PPS = ... NAT.CURRENCY														
	TAUX DE CHANGE														
	1 SPA = ... MONNAIE NAT.														
1989	34,77	8,07	1,87	94,15	87,33	5,82	0,59	1157,26	32,87	1,81	77,03	0,49	0,78	158,76	
1990	33,97	7,86	1,84	107,61	88,74	5,69	0,57	1172,39	32,30	1,77	82,99	0,49	0,77	152,56	
1991	33,60	7,62	1,82	120,02	89,82	5,58	0,56	1184,54	31,80	1,72	88,53	0,50	0,77	147,59	
1992	33,41	7,41	1,81	131,82	90,88	5,50	0,55	1196,64	31,44	1,69	94,35	0,50	0,77	143,71	
0111 – BRUTTOINLANDSPRODUKT															
VERAENDERUNG DER PREISE															
	GROSS DOMESTIC PRODUCT														
	CHANGE IN PRICE														
	PRODUIT INTERIEUR BRUT														
	EVOLUTION DES PRIX														
	1985 = 100														
1989	120,8	112,9	119,4	109,6	176,4	132,8	116,0	118,2	128,8	111,6	103,3	168,5	124,0	112,8	103,6
1990	127,7	116,6	122,9	113,6	213,2	142,7	120,0	120,8	137,9	115,1	106,4	192,0	133,6	117,5	105,3
1991	134,8	121,7	125,9	118,7	251,0	152,4	124,2	124,8	147,1	119,4	109,4	216,2	142,6	123,9	107,5
1992	141,2	126,8	128,2	123,7	288,8	161,6	128,2	128,4	155,7	124,2	112,2	241,4	149,4	131,0	109,7
	%.(T4/T0)X4														
1987 I	4,4	46,3		2,4			4,6		5,9		-0,4		5,2	3,6	6,5
II	4,0	-1,7		0,9			2,1		7,8		7,4		5,7	3,1	-0,0
III	2,5	-10,0		-0,2			2,5		2,9		3,6		5,3	3,1	0,8
IV	4,6	21,1		2,4			4,8		5,3		0,7		6,4	2,0	-0,3
1988 I	2,9			0,9			1,6		5,7		-1,4		3,9	2,5	0,9
II	5,3			3,0			2,8		7,0		2,9		9,0	4,4	-0,1
III	5,0			1,1			3,6		8,2		1,6		8,0	4,5	-0,0
IV	5,4			2,5			3,3		5,4		1,7		10,8	4,7	2,0
1989 I	4,4			3,0			3,0		7,3		-2,1		4,4	3,7	1,0
II	4,5			2,7			2,4		6,3		4,0		7,0	4,1	5,0
III	3,0			2,5			2,1		6,6		3,8		1,1	3,3	-0,6
IV	6,2			2,5			6,3		7,0		-0,5		9,6	3,5	5,1
1990 I	3,7			3,4			-0,6		7,3		4,6		5,0	4,8	-0,1
II	5,5			4,9			5,2		7,6		4,6		4,5	4,6	2,7
III	5,1			4,2			1,3		7,9		-1,0		7,5	3,8	-0,7
IV	5,1			1,3			2,2		8,1		1,8		9,4	2,5	4,8
0112 – PRIVATER VERBRAUCH															
VERAENDERUNG DER PREISE															
	CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS														
	CHANGE IN PRICE														
	CONSOMMATION PRIVEE														
	EVOLUTION DES PRIX														
	1985 = 100														
1989	117,0	107,9	117,7	105,0	184,9	128,6	113,2	114,7	123,4	109,1	102,6	154,7	121,0	115,7	102,0
1990	123,0	111,7	121,0	108,0	222,8	137,4	117,1	117,9	130,9	112,9	105,1	175,2	129,5	121,6	104,5
1991	129,6	116,7	125,1	112,2	264,0	146,5	121,3	122,0	139,2	117,5	108,0	197,3	137,7	129,2	106,9
1992	135,2	120,8	127,6	116,0	303,5	154,4	125,0	124,9	146,7	121,5	110,7	219,0	144,3	136,3	109,3
	%.(T4/T0)X4														
1987 I	3,8	1,7		1,4			4,3		5,0		-5,2		5,2	6,4	10,9
II	2,5	7,1		-1,0			4,0		5,4		4,0		2,5	4,8	1,8
III	3,9	1,1		2,8			2,0		6,4		0,9		4,8	4,3	0,3
IV	2,8	1,2		0,8			1,9		5,0		0,7		4,1	4,0	-0,7
1988 I	3,0			0,8			2,0		5,3		-3,8		4,2	2,2	-0,5
II	4,0			0,5			3,6		5,3		5,6		7,5	4,5	-0,9
III	4,2			3,5			3,3		5,1		0,4		5,1	4,5	1,1
IV	3,6			1,1			2,7		6,9		-0,2		4,4	4,4	1,1
1989 I	5,4			7,3			3,5		5,4		-0,5		5,3	5,0	0,5
II	4,7			1,4			4,9		7,4		4,8		5,7	5,1	6,5
III	3,7			2,1			2,1		4,8		3,4		6,1	2,3	-0,2
IV	4,3			1,8			2,6		7,0		-0,4		6,3	4,7	3,7
1990 I	4,5			4,2			2,7		5,5		3,4		5,5	6,8	1,9
II	1,4			-0,9			2,6		6,2		1,5		-1,7	3,6	1,6
III	6,1			6,5			4,1		6,3		2,6		7,6	5,1	1,6
IV				2,3			3,2				2,1		6,4	6,9	
0113 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN															
VERAENDERUNG DER PREISE															
	GROSS FIXED CAPITAL FORMATION														
	CHANGE IN PRICE														
	FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE														
	EVOLUTION DES PRIX														
	1985 = 100														
1989	116,3	109,3	117,1	107,0	182,9	122,6	112,3	116,9	118,5	113,2	104,5	152,9	124,0	105,1	97,3
1990	121,9	111,4	120,0	112,0	209,5	130,3	115,4	119,1	124,9	117,4	106,9	169,9	130,9		
1991	127,8	116,1	122,7	117,7	240,9	138,3	119,0	124,2	132,0	122,3	110,6	187,2	135,5		
1992	133,0	120,1	124,7	123,0	272,6	145,4	122,5	128,6	137,9	126,5	113,5	203,6	140,4		
	%.(T4/T0)X4														
1987 I	4,0	3,8		2,2			3,1		4,6		5,5		6,8	-0,7	-0,7
II	2,4	-0,7		-0,2			2,9		4,6		-1,9		2,9	1,1	-1,7
III	3,9	2,9		0,6			2,8		4,9		0,1		8,4	-1,8	1,4
IV	3,6	4,0		2,2			1,7		7,4		-3,8		3,2	2,4	1,5
1988 I	2,7			0,9			2,7		2,9		4,8		4,9	3,1	-0,8
II	4,2			1,6			3,1		5,4		5,1		7,8	0,6	0,3
III	5,5			3,0			3,4		5,7		2,6		11,3	0,8	-1,0
IV	3,2			1,6			2,7		4,3		-0,5		4,6	7,0	0,6
1989 I	5,0			3,7			2,3		9,9		3,4		4,2	1,3	-0,4
II	4,7			4,6			2,7		3,9		6,9		7,9	-1,1	5,5
III	3,9			1,8			1,6		4,8		0,0		8,2	-0,8	1,5
IV	3,6			1,7			0,2		5,3		-2,3		8,3	-0,6	1,6
1990 I	4,3			3,8			3,1		5,2		2,5		5,3	4,1	0,3
II	4,5			7,8			2,2		2,6		4,1		4,8	-0,4	5,0
III	4,8			2,7			1,8		9,6		-0,2		5,2	2,1	-0,4
IV				2,3			1,8				-3,7		-0,3	-6,0	

BESCHAEFTIGUNG

EMPLOYMENT

EMPLO

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0201 – GESAMTBEVOELKERUNG	TOTAL POPULATION															POPULATION TOTAL
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,1	1,6	19,0	3,1	12,0	17,1	1,1	17,8	0,1	4,5	3,2	17,6			
	1000															
1987	323617	9870	5127	61199	9990	38696	55630	3543	57345	372	14665	10250	56930			
1988	324532	9902	5130	61422	10004	38766	55884	3538	57399	375	14760	10288	57065			
1989	325981	9938	5133	62100	10033	38811	56161	3515	57541	377	14849	10320	57205			
1990		9948	5135	62700	10046	38925	56304	3499	57576		14892	10335	57327			
0202 – ZIVILE ERWERBSPERSONEN INSGESAMT	CIVILIAN LABOUR FORCES TOTAL															POPULATION ACTIVE CIVILI TOTAL
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,9	2,0	20,6	2,8	9,9	16,9	0,9	16,6	0,1	4,1	3,2	19,9	83,7	43,2	
	1000															
1986	139018	4019	2831	28659	3888	13819	23445	1295	23225	156	5760	4446	27475	117834	60200	
1987	140944	4024	2867	28855	3884	14332	23555	1298	23416	159	6395	4489	27670	119865	60840	
1988	142490	4034	2888	29082	3960	14633	23588	1297	23823	161	6543	4542	27939	121669	61660	
1989		4054	2900	29246		14823	23750	1278	23698	164	6623	4609	28119	123869	62700	
0203 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE INSGESAMT	CIVILIAN EMPLOYMENT TOTAL															EMPLOI CIVIL TOTAL
	1000															
1986	122925	3495	2633	26431	3601	10814	20955	1068	20614	164	5155	4064	23931	109597	58530	
1987	125037	3509	2681	26626	3597	11383	21023	1067	20684	169	5773	4170	24355	112440	59110	
1988	127398	3561	2701	26840	3657	11780	21178	1078	20938	174	5934	4280	25277	114968	60110	
1989		3622	2669	27208		12280	21438	1076	20832	181	6065	4377	25939	117342	61280	
0204 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE ANTEIL DER FRAUEN	CIVILIAN EMPLOYMENT WOMEN AS A PERCENTAGE															EMPLOI CIVIL POURCENTAGE DE FEMMES
	%															
1986	38,4	38,6	45,1	39,4	34,0	29,7	41,7	31,8	33,8	34,0	34,5	40,4	42,9	44,4	39,8	
1987	38,9	39,3	45,4	39,7	34,4	30,5	42,0	32,4	34,2	34,3	36,4	41,3	43,4	44,8	39,9	
1988	39,4	40,0	45,7	40,8	34,9	31,2	42,1	32,5	34,3	34,8	37,5	41,9	43,6	45,0	40,1	
1989		40,2	45,7	40,0		31,5	42,3	31,6	34,7	35,1	37,6	42,1	44,1	45,2	40,4	
0205 – ZIVILE ARBEITNEHMER INSGESAMT	NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES TOTAL															EMPLOI CIVIL SALARIE TOTAL
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,8	2,1	21,4	2,9	8,7	17,2	0,9	16,8	0,1	4,2	3,3	19,6	87,8	47,6	
	1000															
1985	98636	2837	2241	23028	1770	7266	17585	803	14418	141	4488	2727	21331	97406	43130	
1986	99660	2854	2324	23381	1774	7608	17649	818	14458	146	4582	2768	21298	99847	43790	
1987	101230	2862	2372	23610	1793	7946	17740	808	14557	151	5075	2830	21486	102403	44280	
1988		2906	2399	23835	1844	8320	17918	810	14782	156	5235	2954	22279	104642	46380	
0206 – ARBEITNEHMER LANDWIRTSCHAFT	NUMBER OF EMPLOYEES AGRICULTURE															EMPLOI SALARIE AGRICULTURE
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	0,6	2,1	9,2	1,6	21,6	10,4	0,9	32,1	0,0	2,4	6,4	12,8		16,1	
	1000															
1985	2670	16	56	247	42	576	278	23	856	1	64	170	342		430	
1986	2583	16	57	242	40	547	274	23	828	1	68	157	330		440	
1987	2533	16	56	232	38	539	270	22	795	1	97	146	321		440	
1988	2501	17	56	228	36	542	267	22	779	1	93	147	313		450	
0207 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE	NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY															EMPLOI SALARIE INDUSTRIE
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,6	1,7	27,4	1,9	7,7	16,6	0,7	15,6	0,1	3,6	3,3	18,7	69,9	45,8	
	1000															
1985	36880	968	640	10118	700	2845	6123	275	5754	52	1322	1201	6882	25775	16900	
1986	36704	956	670	10211	723	2946	6005	280	5659	52	1320	1211	6671	25479	16840	
1987	36757	934	686	10204	713	3104	5903	269	5569	53	1481	1270	6571	25633	16660	
1988	37070	929	685	10175	701	3236	5853	267	5626	54	1488	1309	6748	26182	17190	
0208 – ZIVILE ARBEITNEHMER DIENSTLEISTUNGEN	NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES SERVICES															EMPLOI CIVIL SALARIE SERVICES
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,3	2,4	20,1	2,2	7,5	17,9	0,8	16,0	0,1	4,9	2,4	22,3	104,5	46,4	
	1000															
1985	70615	2301	1688	14202	1570	5291	12645	585	11316	99	3450	1711	15756	73765	32730	
1986	72124	2340	1741	14504	1562	5624	12848	593	11550	103	3526	1787	15946	75909	33400	
1987	74236	2378	1777	14776	1619	5979	13074	603	11799	107	3944	1790	16390	78566	34250	
1988	76460	2437	1806	15065	1689	6257	13333	612	12092	112	4083	1892	17081	80677	34850	

BESCHAEFTIGUNG

EMPLOYMENT

EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0209 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE – NACE 1–4	NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY – NACE 1–4														EMPLOI SALARIE INDUSTRIE – NACE 1–4
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	2,6	1,6	26,9	2,2	7,5	16,3	0,7	15,1	0,1	3,2	3,0	20,3		
	1985 = 100														
1986	98,7	98,5	102,4	101,8	101,4	98,8	97,8	98,2	95,9	101,3	101,3	95,8	97,1		
1987	96,9	95,7	100,7	101,6	98,3	95,9	95,6	96,6	92,2	99,4	101,5	93,5	95,2		
1988	96,4	93,9	98,8	101,3		94,3	94,4	95,9	90,4	96,7	100,8	0,0	96,1		
1989	96,9	95,5	98,7	102,6			94,9	97,3	89,3	96,8	101,3		96,1		
1989	III	97,4	95,9	99,7	103,6		94,9	98,7	89,5	96,9	101,8		96,4		
	IV	97,3	96,2	99,5	103,8		94,8	98,7	88,9	96,6	101,6		96,4		
1990	I	97,0	96,3	98,0	104,2		95,4	97,8	88,1	95,8			95,3		
	II	97,2	96,7	99,6	104,8		96,2	99,4	87,9	95,7			94,8		
	III	97,9		100,2	106,5		95,6	99,8	87,7	95,3			95,6		
0210 – ARBEITNEHMER VERARBEITENDES GEWERBE	NUMBER OF EMPLOYEES MANUFACTURING INDUSTRIES														EMPLOI SALARIE INDUSTRIE MANUFACTURIERE
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	2,6	1,6	27,0	2,1	7,4	16,4	0,6	15,4	0,1	3,3	3,1	19,7		
	1985 = 100														
1986	98,9	98,6	102,4	101,9	101,4	99,7	97,7	98,5	95,3	101,3	101,6	96,1	97,9		
1987	97,3	96,1	100,7	101,8	98,3	97,3	95,5	97,4	91,6	99,2	102,3	93,9	96,6		
1988	96,9	95,2	98,8	101,7	0,0	95,7	94,4	97,6	88,8	96,3	102,5	0,0	98,0		
1989		97,2	98,7	104,4			95,0	99,8		96,2	103,9		98,5		
1989	III	97,7	99,7	105,4			95,1	101,3		96,2	104,4		98,9		
	IV	98,3	99,5	105,6			95,0	101,8		95,8	104,2		99,0		
1990	I	98,5	98,0	106,1			95,6	100,8		95,2	105,3		97,9		
	II	99,1	99,6	106,7			96,6	102,2		95,3	105,6		97,4		
	III		100,2	108,5			96,0	103,2		95,1	106,5		98,5		
0211 – ARBEITNEHMER METALLE – NACE 22	NUMBER OF EMPLOYEES PRODUCTION OF METALS – NACE 22														EMPLOI SALARIE METALLURGIE – NACE 22
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	5,7	0,4	27,9	1,5	6,6	16,3	0,2	16,3	1,3	2,7	1,7	18,8		
	1985 = 100														
1986	95,3	94,6	105,3	98,1	137,9	93,2	94,8	94,7	93,2	99,3	100,8	99,5	89,0		
1987	88,4	85,5	103,3	92,5	87,0	86,6	88,5	90,7	87,4	93,6	99,8	94,0	81,9		
1988	84,5	84,6	95,3	89,9	0,0	82,5	82,1	90,7	82,2	86,8	98,1	0,0	78,5		
1989	81,8	82,8	100,7	90,8			79,2	98,7	76,9	83,5			73,2		
1989	III	81,5	82,3	102,8	91,4		79,0	101,3	76,6	82,8			72,1		
	IV	80,8	81,8	99,3	91,2		78,4	101,3	75,0	81,3			70,6		
1990	I	79,7	82,0	96,6	90,6		78,1	96,0	73,8	79,8			68,6		
	II	78,5	82,4	101,4	90,2		77,7	96,0	71,9	78,6			65,7		
	III	77,8		100,0	90,7		77,5	96,0	71,2	77,1			64,3		
0212 – ARBEITNEHMER CHEMIE – NACE 25+26	NUMBER OF EMPLOYEES CHEMICAL INDUSTRY – NACE 25+26														EMPLOI SALARIE CHIMIE – NACE 25+26
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	3,7	1,1	30,2	1,2	7,8	16,7	0,6	13,5	0,0	4,4	2,0	18,2		
	1985 = 100														
1986	99,1	100,6	102,3	101,7	103,8	96,7	99,0	102,1	95,3	114,8	102,6	96,5	97,1		
1987	98,0	100,4	103,0	102,2	98,9	96,4	97,4	103,8	91,2	119,2	104,0	102,6	94,6		
1988	98,1	102,3	103,7	103,2	0,0	98,2	96,9	105,3	88,7	124,5	104,3	0,0	95,0		
1989	99,1	106,7	107,3	104,8			97,8	109,6	88,0	122,5	107,3		95,4		
1989	III	99,6	106,3	108,3	105,7		97,6	110,6	88,1	122,3	107,6		95,9		
	IV	99,4	106,9	107,8	105,5		97,4	111,5	87,7	123,5	108,5		95,7		
1990	I	99,5	108,9	106,1	105,8		98,1	113,2	87,5	104,5	108,8		94,5		
	II	99,6	108,6	106,9	106,0		99,0	114,0	88,1	103,7	109,1		93,6		
	III	99,7		108,1	107,2		98,2	114,9	87,8	108,9	109,3		94,6		
0213 – ARBEITNEHMER METALLVERARBEITUNG – NACE 31–36	NUMBER OF EMPLOYEES METAL WORKING – NACE 31–36														EMPLOI SALARIE TRANSFORMATION DES METAUX – NACE 31–36
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	2,1	1,5	32,0	0,9	5,6	17,0	0,4	13,8	0,0	2,8	1,5	21,7		
	1985 = 100														
1986	99,4	98,7	98,7	103,7	96,8	100,4	97,4	99,2	95,2	104,6	102,1		97,2		
1987	97,9	96,0	96,1	104,3	95,2	98,4	94,6	99,4	91,3	105,6	102,6		95,4		
1988	97,8	93,6	94,2	104,3	0,0	96,7	94,0	103,2	89,5	102,4	102,0		97,0		
1989	99,5	96,0	93,9	107,5			95,4	108,3	89,1	102,8	102,9		97,8		
1989	III	100,1	96,5	94,3	108,6		95,6	110,7	89,3	102,9	103,5		98,1		
	IV	100,3	98,1	95,3	109,0		95,7	111,7	89,1	103,5	103,6		98,2		
1990	I	100,6	98,4	96,0	109,8		96,4	111,7	88,5	103,8	104,7		97,7		
	II	101,0		96,5	110,6		97,7	114,5	88,3	104,6	105,4		97,1		
	III	101,7		96,0	112,4		97,5	115,9	87,3	105,4	106,4		97,9		

BESCHAFTIGUNG

EMPLOYMENT

EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0214 – ARBEITNEHMER MASCHINENBAU – NACE 32	NUMBER OF EMPLOYEES MECHANICAL ENGINEERING – NACE 32														EMPLOI SALARIE MACHINES – NACE 32
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	1.6	2.2	33.5	0.6	3.0	11.2	0.3	14.7	0.1	2.7	1.2	28.4		
	1985 = 100														
1986	100.0	94.3	101.1	104.1	94.4		96.7	97.5	96.4	101.9	104.3		98.4		
1987	98.8	90.7	97.2	104.5	83.0		93.4	94.0	93.0	100.3	106.4		97.5		
1988	99.2	89.5	92.5	104.0	0.0	0.0	93.2	96.2	90.7	94.3	106.4		101.1		
1989		92.6	93.8	108.4			95.3	103.5		88.6	109.8		105.3		
1989	III	92.1	94.6	109.5			95.5	105.1		88.1	110.8		106.0		
	IV	94.5	95.0	110.7			96.2	107.6		88.9	110.2		107.1		
1990	I	93.8	95.5	112.4			97.3	106.3		89.5	112.9		107.0		
	II	93.4	95.9	113.3			98.6	107.6		89.7	114.2		106.9		
	III		97.1	115.1			98.3	106.3		90.5	115.5		107.9		
0215 – ARBEITNEHMER FAHRZEUGBAU – NACE 35+36	NUMBER OF EMPLOYEES TRANSPORT EQUIPMENT – NACE 35+36														EMPLOI SALARIE MATERIEL DE TRANSPORT – NACE 35+36
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2.4	0.8	28.7	0.9	7.6	22.0	0.2	12.5	0.0	2.1	1.7	20.6		
	1985 = 100														
1986	98.6		87.6	103.7	92.8	103.6	95.4	96.5	95.1	113.4	98.7		96.0		
1987	96.6		82.2	105.0	94.7	102.3	91.4	96.8	91.7	118.2	97.6		91.8		
1988	95.2	0.0	85.6	104.9	0.0	96.5	88.5	96.1	91.6	141.4	94.5		91.0		
1989			83.1	106.7			87.5	95.4	92.4	150.9	96.7		89.2		
1989	III	95.4	82.5	107.4			87.4	96.5	92.6	148.8	97.6		89.2		
	IV	95.4	85.2	107.4			87.2	95.0	92.8	156.4	98.0		88.9		
1990	I	95.5	87.8	108.1			87.2	97.9	92.4	152.3			88.9		
	II	95.8	88.5	108.5			88.2	99.3	92.4	144.1			88.5		
	III	96.3	86.9	110.2			87.8	100.7	91.9	142.7			89.2		
0216 – ARBEITNEHMER NAHRUNGSMITTEL, USW – NACE 41+42	NUMBER OF EMPLOYEES FOOD, DRINK, TOBACCO – NACE 41+42														EMPLOI SALARIE ALIMENTATION, ETC – NACE 41+42
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	3.0	3.0	22.8	3.2	10.2	17.2	1.4	10.1	0.1	4.8	3.8	19.8		
	1985 = 100														
1986	99.0	97.9	95.9	99.5	100.7	102.1	99.3	96.1		99.9	99.7	94.5	97.3		
1987	97.9	97.0	93.2	99.2	99.8	97.2	99.5	93.8		98.9	99.7	91.5	96.1		
1988	98.1	96.9	85.6	99.1	0.0	97.2	98.5	92.4	0.0	95.4	100.2	0.0	96.8		
1989		97.1	16.7	101.8			98.1	90.5		97.5	99.7		96.9		
1989	III	99.9	98.2	16.8	103.9		98.1	92.8		99.6	100.0		97.7		
	IV	99.9	97.7	16.7	104.0		97.9	91.3		97.7	99.5		98.1		
1990	I	98.9	96.1	16.2	102.8		98.3	88.3		98.0	99.9		95.8		
	II	99.5	98.4	17.1	103.8		98.7	89.8		100.2	100.2		95.8		
	III	102.6		16.3	110.2		98.3	92.4		103.7	102.0		98.7		
0217 – ARBEITNEHMER TEXTILIEN – NACE 43	NUMBER OF EMPLOYEES TEXTILES – NACE 43														EMPLOI SALARIE TEXTILES – NACE 43
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	3.6	0.8	15.5	3.8	9.6	14.0	0.7	24.2	0.0	1.2	11.9	14.2		
	1985 = 100														
1986	96.9	97.8	97.9	98.6	104.4	96.9	93.5	97.9	94.4	97.1	101.7	96.4	100.6		
1987	93.8	96.0	95.7	96.5	103.8	95.4	87.9	95.0	90.2	96.8	98.6	93.8	97.8		
1988	91.0	93.4	90.0	93.5	0.0	93.9	81.0	95.0	88.2	105.8	94.3	0.0	97.5		
1989		92.4	88.9	91.7			74.4	97.3	86.8	130.6	92.3		92.5		
1989	III	86.7	92.3	88.7	91.6		73.6	97.0	86.7	131.7	92.6		91.9		
	IV	86.3	93.2	91.2	91.6		72.2	97.9	86.1	132.0	91.8		92.0		
1990	I	85.3	92.7	89.5	90.9		71.7	96.1	85.1	136.4	91.7		89.6		
	II	84.4	90.6	87.2	90.4		71.0	96.1	84.4	136.3	91.7		88.2		
	III	83.3		83.3	89.8		69.9	97.9	83.6	130.0	91.0		87.4		
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														
1986		101.3	99.8	97.6	97.2	96.3	97.9				100.9	98.1	99.8		
1987		97.6	95.0	92.7	98.9	88.5	94.3				97.1	98.8	99.2		
1988		93.8	91.1	88.1	0.0	83.4	89.2	0.0	0.0	0.0	96.6	0.0	100.9		
1989		93.9	80.1	85.5			87.4				96.4		99.7		
1989	III	94.2	79.9	85.0			87.2				96.2		99.3		
	IV	96.1	80.1	84.5			87.2				95.1		99.3		
1990	I	98.0	78.4	84.3			87.7				92.7		98.5		
	II	96.8		82.8			88.8				92.4		98.4		
	III			82.4			86.8				92.3		98.9		

ARBEITSLOSIGKEIT

UNEMPLOYMENT

CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP			
0301 – ARBEITSLÖSENQUOTEN INSGESAMT SAISONBEREINIGT	UNEMPLOYMENT RATES TOTAL SEASONALLY ADJUSTED															TAUX DE CHOMAGE TOTAL DESAISONNALISÉ		
	%																	
1987	10,3	11,4	5,7	6,2	7,4	20,4	10,4	18,0	10,2	2,6	10,0	6,8	10,4	6,2	2,8			
1988	9,7	10,0	6,5	6,1	7,6	19,3	9,9	17,4	10,8	2,1	9,3	5,6	8,5	5,5	2,3			
1989	8,9	8,5	7,7	5,5	7,5	17,1	9,4	16,0	10,7	1,8	8,7	4,8	7,0	5,3	2,3			
1990	8,4	8,1	7,9	5,1	7,5	16,1	9,0	15,6	9,8	1,6	8,1	4,6	6,4	5,5	2,1			
1990 feb	8,4	8,1	7,6	5,3		16,4	8,9	15,6	10,0	1,6	8,3	4,6	6,3	5,3	2,1			
mar	8,4	8,0	7,7	5,2		16,3	9,0	15,3	9,9	1,6	8,3	4,7	6,2	5,3	2,0			
apr	8,3	8,0	7,8	5,3		16,2	8,9	15,4	9,8	1,5	8,2	4,6	6,2	5,4	2,1			
mai	8,3	7,9	7,9	5,2		16,1	8,9	15,3	9,8	1,6	8,3	4,7	6,2	5,3	2,1			
jun	8,3	8,0	8,0	5,2		16,1	9,0	15,6	9,8	1,6	8,2	4,6	6,2	5,2	2,2			
jul	8,3	8,2	8,2	5,2		16,0	9,0	15,7	9,7	1,6	8,1	4,6	6,3	5,4	2,1			
aug	8,4	8,2	8,2	5,2		16,1	9,0	15,6	9,9	1,6	8,1	4,6	6,4	5,6	2,0			
sep	8,3	8,2	8,1	5,0		15,9	9,0	15,7	10,0	1,5	8,1	4,5	6,4	5,7	2,1			
oct	8,3	8,2	8,3	4,9		16,2	9,0	15,7	9,6	1,7		4,5	6,5	5,7	2,2			
nov	8,3	8,3	8,0	4,8		16,1	9,0	15,7	9,6	1,7		4,5	6,7	5,9	2,1			
dec	8,4	8,3	7,9	4,8		16,0	9,1	15,8	9,7	1,7		4,4	7,0	6,1	2,1			
1991 jan	8,3	8,3	7,9	4,6		15,8	9,0	16,1	9,6	1,8		4,4	7,2	6,2	2,0			
feb	8,4	8,5	8,1	4,6		15,8	9,2	16,4	9,6	1,6		4,3	7,5	6,5	2,0			
mar	8,5	8,4	8,1	4,5		15,8	9,3	16,7	9,7	1,6		4,3	7,9	6,8				
apr	8,6	8,5	8,3	4,6		15,5	9,3	17,0	9,7	1,7		4,3	8,1	6,6				
0302 – ARBEITSLÖSENQUOTEN MAENNER SAISONBEREINIGT	UNEMPLOYMENT RATES MEN TOTAL SEASONALLY ADJUSTED															TAUX DE CHOMAGE HOMMES TOTAL DESAISONNALISÉ		
	%																	
1987	8,6	7,4	4,5	5,1	5,1	16,8	8,3	17,4	7,0	1,8	7,5	5,1	10,8	6,2	2,9			
1988	7,8	6,7	5,5	4,9	4,8	15,1	7,7	16,9	7,2	1,5	7,1	3,9	8,7	5,5	2,5			
1989	7,0	5,4	6,8	4,3	4,6	12,8	7,0	15,6	7,1	1,3	6,5	3,3	7,2	5,2	2,2			
1990	6,5	5,2	7,1	3,9	4,6	11,9	6,7	15,0	6,5	1,1	5,8	3,2	6,9	5,6	2,0			
1990 feb	6,6	5,2	6,6	4,0		12,1	6,7	15,2	6,6	1,1	6,1	3,2	6,7	5,2	2,1			
mar	6,5	5,1	6,8	3,8		12,0	6,7	14,7	6,5	1,0	6,0	3,2	6,6	5,3	2,1			
apr	6,5	5,1	6,9	4,0		11,9	6,6	14,8	6,4	1,0	5,9	3,2	6,6	5,4	2,0			
mai	6,5	5,1	7,1	4,0		11,8	6,6	14,7	6,5	1,1	6,0	3,3	6,7	5,3	2,0			
jun	6,5	5,1	7,2	4,0		11,9	6,7	14,9	6,4	1,0	5,9	3,3	6,7	5,3	2,0			
jul	6,5	5,2	7,5	4,0		11,7	6,7	15,0	6,4	1,0	5,9	3,3	6,8	5,5	2,0			
aug	6,5	5,3	7,4	3,9		11,7	6,7	15,0	6,5	1,0	5,9	3,4	6,9	5,7	1,9			
sep	6,5	5,3	7,4	3,9		11,6	6,7	15,0	6,6	1,0	5,8	3,3	7,0	5,8	2,1			
oct	6,6	5,3	7,4	3,8		11,9	6,7	15,0	6,3	1,2		3,2	7,1	5,8	2,2			
nov	6,6	5,3	7,3	3,7		11,8	6,8	15,1	6,3	1,1		3,2	7,4	6,0	2,0			
dec	6,6	5,3	7,0	3,7		11,6	6,8	15,2	6,3	1,1		3,2	7,7	6,3	2,0			
1991 jan	6,6	5,4	7,0	3,5		11,5	6,8	15,5	6,2	1,2		3,2	7,9	6,4	2,1			
feb	6,7	5,5	7,3	3,6		11,6	7,0	15,7	6,2	1,1		3,1	8,3	6,9	2,0			
mar	6,8	5,5	7,3	3,4		11,3	7,1	16,0	6,3	1,0		3,1	8,7	7,3				
apr	6,9	5,6	7,5	3,6		11,3	7,1	16,4	6,4	1,1		3,1	9,0	7,0				
0303 – ARBEITSLÖSENQUOTEN FRAUEN SAISONBEREINIGT	UNEMPLOYMENT RATES WOMEN TOTAL SEASONALLY ADJUSTED															TAUX DE CHOMAGE FEMMES TOTAL DESAISONNALISÉ		
	%																	
1987	13,0	17,6	7,0	7,9	11,6	27,7	13,3	19,3	16,1	3,9	14,0	9,2	9,9	6,2	2,8			
1988	12,6	15,2	7,6	7,9	12,4	27,5	12,8	18,4	17,0	3,1	12,8	7,9	8,3	5,6	2,1			
1989	11,7	13,3	8,6	7,4	12,4	25,1	12,4	16,7	16,9	2,7	12,1	6,8	6,6	5,4	2,3			
1990	11,1	12,8	8,9	7,0	12,4	24,1	11,9	16,8	15,7	2,6	11,9	6,3	5,7	5,4	2,2			
1990 feb	11,2	12,7	8,7	7,4		24,3	11,8	16,6	15,9	2,6	11,9	6,4	5,7	5,4	2,2			
mar	11,1	12,7	8,7	7,3		24,2	11,9	16,4	15,8	2,6	11,9	6,5	5,7	5,3	1,9			
apr	11,1	12,6	8,8	7,2		24,1	11,8	16,6	15,7	2,4	11,8	6,5	5,7	5,4	2,2			
mai	11,1	12,5	8,8	7,2		24,1	11,7	16,5	15,7	2,7	11,9	6,5	5,6	5,3	2,3			
jun	11,0	12,6	8,9	7,1		23,9	11,8	16,9	15,5	2,5	11,8	6,4	5,5	5,2	2,3			
jul	11,0	12,8	9,0	7,1		23,9	11,9	17,0	15,5	2,6	11,6	6,3	5,7	5,3	2,3			
aug	11,1	12,9	9,1	7,0		24,0	12,0	17,0	15,8	2,7	11,8	6,3	5,6	5,5	2,2			
sep	11,0	12,8	9,0	6,7		23,9	11,9	17,0	15,9	2,6	11,7	6,2	5,7	5,6	2,2			
oct	11,0	12,9	9,4	6,6		24,2	11,9	17,0	15,4	2,7		6,3	5,7	5,6	2,2			
nov	10,9	12,9	8,9	6,5		24,0	11,9	17,0	15,3	2,8		6,2	5,8	5,8	2,2			
dec	11,0	13,0	8,9	6,4		23,9	12,0	17,0	15,6	2,7		6,1	6,0	5,9	2,1			
1991 jan	11,0	13,0	9,0	6,3		23,8	11,9	17,3	15,5	2,8		6,1	6,2	6,1	1,9			
feb	11,1	13,1	9,1	6,2		23,7	12,1	17,6	15,5	2,5		6,0	6,4	6,1	1,9			
mar	11,1	13,0	9,0	6,1		23,9	12,1	18,1	15,5	2,6		5,9	6,7	6,3				
apr	11,1	13,1	9,2	6,1		23,3	12,2	18,4	15,6	2,8		5,9	6,9	6,2				

ARBEITSLOSIGKEIT

UNEMPLOYMENT

CHOMAGE

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

0304 – ARBEITSLOSENQUOTEN UNTER 25 JAHREN
SAISONBEREINIGTUNEMPLOYMENT RATES UNDER 25 YEARS
SEASONALLY ADJUSTEDTAUX DE CHOMAGE MOINS DE 25 ANS
DESAISONNALISE

	%														
1987	21.0	22.6	8.1	6.9	25.0	43.0	23.7	26.3	31.7	6.0	15.9	15.5	12.2	5.6	
1988	19.6	19.6	8.7	6.5	25.6	40.2	22.2	25.1	32.4	5.0	13.0	12.5	11.0	4.9	
1989	17.3	17.0	10.8	5.3	24.8	34.0	20.0	21.9	31.4	4.0	11.1	9.8	10.9	4.5	
1990	16.1	16.0	11.0	4.5	24.8	31.9	18.6	21.6	29.1	3.5	10.0	9.3	11.0	4.3	
1990 feb	16.2	15.8	10.6	4.9		32.5	18.8	21.4	29.3	3.7	10.3	9.1	10.8	4.6	
mar	16.1	15.4	10.9	4.8		32.2	18.9	21.1	29.0	3.5	10.6	9.0	10.7	4.9	
apr	16.0	15.3	11.0	4.8		32.1	18.5	21.0	29.0	3.2	10.4	9.0	11.2	4.4	
mai	16.0	15.1	11.1	4.7		31.9	18.4	20.8	29.0	3.5	10.5	9.0	11.0	4.4	
jun	16.0	15.4	11.3	4.7		31.7	18.6	21.6	29.2	3.3	10.2	9.0	10.6	4.6	
jul	16.0	16.4	12.0	4.6		32.0	18.6	21.9	28.9	3.3	9.5	9.2	11.0	4.6	
aug	16.1	16.3	11.6	4.4		32.1	18.5	21.8	29.3	3.6	10.0	9.4	11.4	4.2	
sep	16.2	16.3	11.3	4.4		31.8	18.4	22.0	29.9	3.3	9.9	9.5	11.5	4.1	
oct	16.0	16.3	11.2	4.2		31.7	18.5	21.9	28.8	3.7	9.9	9.7	11.7	4.4	
nov	15.9	16.3	10.7	4.1		31.4	18.5	22.1	28.4	3.5	9.7	10.0	11.6	4.1	
dec	16.0	16.4	10.5	4.0		31.0	18.5	22.2	28.9	3.5	9.4	10.4	11.7	3.8	
1991 jan	15.9	16.4	10.3	3.8		30.5	18.2	22.7	28.7	3.9	9.4	10.6	12.4	4.1	
feb	16.1	16.9	10.6	3.8		30.3	18.5	23.3	28.8	3.4	9.1	11.2	12.8	4.7	
mar	16.2	16.8	10.7	3.8		30.0	18.7	23.6	29.1	3.4	8.8	11.9	13.2		
apr	16.4	16.9	11.0	3.8		29.9	18.7	24.3	29.4	3.5	9.1	12.3	12.8		

0305 – ARBEITSLOSENQUOTEN MAENNER
UNTER 25 JAHREN SAISONBEREINIGTUNEMPLOYMENT RATES MEN
UNDER 25 YEARS SEASONALLY ADJUSTEDTAUX DE CHOMAGE HOMMES
MOINS DE 25 ANS DESAISONNALISE

	%														
1987	18.8	16.0	6.9	6.2	17.3	37.9	19.9	6.9	26.8	4.8	16.0	12.2	16.4	12.6	5.5
1988	17.3	14.5	7.9	5.8	17.0	33.9	18.4	7.9	27.1	4.7	13.9	9.5	13.4	11.4	5.0
1989	14.9	12.7	9.8	4.8	16.9	27.4	16.3	9.8	25.6	3.4	12.2	8.4	10.7	11.4	4.8
1990	14.0	12.2	10.1	4.1	16.9	26.0	15.4	10.1	23.6	2.8	10.3	7.5	10.5	11.6	4.5
1990 feb	14.0	12.0	9.3	4.2		26.5	15.4	23.1	23.8	3.0	11.0	7.9	10.1	11.0	4.8
mar	13.9	11.4	9.8	4.2		26.0	15.6	22.6	23.4	2.7	10.8	8.0	10.0	11.1	5.8
apr	13.8	11.4	10.0	4.2		25.9	15.2	22.7	23.4	2.5	10.6	7.7	10.0	11.9	4.6
mai	13.9	11.3	10.1	4.2		25.7	15.2	22.5	23.7	2.7	10.8	7.7	10.1	11.4	4.4
jun	14.0	11.7	10.4	4.2		25.9	15.5	23.3	23.8	2.7	10.3	7.6	10.1	11.3	4.5
jul	14.0	12.5	11.2	4.1		26.1	15.4	23.6	23.7	2.5	10.2	6.4	10.4	11.5	4.6
aug	14.1	12.4	10.7	4.0		26.2	15.2	23.5	23.8	2.5	10.3	7.7	10.6	11.7	4.6
sep	14.2	12.6	10.6	4.1		25.9	15.2	23.7	24.6	2.5	10.0	7.3	10.6	11.9	4.3
oct	14.0	12.6	10.3	3.9		26.1	15.3	23.7	23.2	3.0	7.2	7.2	11.0	12.0	4.6
nov	13.9	12.7	10.0	3.8		25.5	15.4	24.1	22.9	2.6	7.2	7.2	11.4	12.1	4.3
dec	14.0	12.8	9.6	3.7		25.3	15.5	24.2	23.1	2.5	7.0	7.0	12.0	12.3	4.0
1991 jan	13.9	12.9	9.5	3.5		24.8	15.2	24.9	23.1	3.2	7.4	7.4	12.2	13.2	4.6
feb	14.2	13.6	9.9	3.6		24.7	15.6	25.1	23.2	2.5	7.1	7.1	12.9	13.8	5.4
mar	14.5	13.4	10.1	3.6		24.4	16.0	25.5	23.6	2.4	6.7	6.7	13.7	14.9	
apr	14.7	13.7	10.4	3.6		24.4	16.0	26.3	23.9	2.4	7.0	7.0	14.1	14.3	

0306 – ARBEITSLOSENQUOTEN FRAUEN
UNTER 25 JAHREN SAISONBEREINIGTUNEMPLOYMENT RATES WOMEN
UNDER 25 YEARS SEASONALLY ADJUSTEDTAUX DE CHOMAGE FEMMES
MOINS DE 25 ANS DESAISONNALISE

	%														
1987	23.4	29.5	9.4	7.6	34.1	49.3	27.8	23.7	37.7	7.3	18.3	20.6	14.3	11.7	5.7
1988	22.2	25.1	9.7	7.3	35.4	47.8	26.1	22.9	38.5	5.4	15.4	17.4	11.4	10.6	4.7
1989	20.0	21.8	12.0	5.8	34.0	41.9	23.9	19.9	38.0	4.7	14.5	14.3	8.8	10.4	4.3
1990	18.4	20.3	12.1	5.0	33.9	39.1	22.0	19.5	35.5	4.4	13.3	13.1	7.9	10.2	4.1
1990 feb	18.7	20.2	12.1	5.6		39.8	22.4	19.3	35.8	4.5	13.6	13.1	7.8	10.5	4.5
mar	18.6	19.9	12.1	5.5		39.6	22.4	19.2	35.5	4.3	13.5	13.8	7.7	10.1	4.0
apr	18.5	19.8	12.1	5.4		39.6	22.0	19.0	35.4	3.9	13.4	13.6	7.7	10.5	4.2
mai	18.4	19.5	12.1	5.3		39.4	21.7	18.7	35.2	4.4	13.5	13.7	7.6	10.6	4.4
jun	18.3	19.6	12.3	5.2		38.8	21.9	19.6	35.5	4.0	13.2	13.3	7.5	9.8	4.7
jul	18.4	20.8	12.8	5.1		39.1	21.9	19.9	35.0	4.2	12.7	13.1	7.9	10.4	4.7
aug	18.5	20.6	12.6	4.8		39.2	22.0	19.8	35.7	4.7	12.8	12.8	8.0	11.2	3.8
sep	18.5	20.6	12.1	4.8		38.9	21.8	19.9	36.1	4.3	12.5	13.1	8.2	11.0	3.9
oct	18.2	20.5	12.1	4.6		38.6	21.8	19.7	35.2	4.5	13.1	13.1	8.1	11.4	4.1
nov	18.1	20.4	11.5	4.4		38.5	21.7	19.6	34.8	4.4	12.8	12.8	8.3	11.0	3.8
dec	18.2	20.5	11.5	4.3		38.1	21.7	19.7	35.5	4.6	12.2	12.2	8.5	11.1	3.7
1991 jan	18.0	20.4	11.3	4.2		37.4	21.3	20.1	35.2	4.8	11.8	11.8	8.7	11.6	3.6
feb	18.2	20.7	11.4	4.1		37.2	21.6	21.0	35.4	4.3	11.6	11.6	9.2	11.7	4.0
mar	18.3	20.6	11.4	4.1		36.8	21.6	21.4	35.5	4.4	11.4	11.4	9.8	11.4	
apr	18.3	20.7	11.8	4.1		36.6	21.5	21.9	35.7	4.6	11.6	11.6	10.1	11.2	

ARBEITSLOSIGKEIT

UNEMPLOYMENT

CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP															
0307 – BEI DEN ARBEITSAEMTERN INSGESAMT EINGETRAGENE PERSONEN	NUMBER OF PERSONS REGISTERED AT UNEMPLOYMENT OFFICES TOTAL															NOMBRE DE PERSONNES INSCRITES DANS LES BUREAUX DE PLACEMENT TOTAL														
	1000																													
1987	16130,3	500,8	216,0	2232,5	110,2	2924,2	2621,7	247,3	3317,0	2,7	685,5	319,1	2953,4	7424,9	1730,0															
1988	15653,0	459,4	240,0	2236,6	108,6	2858,3	2562,9	241,4	3833,3	2,5	433,3	306,2	2370,4	6700,8	1550,0															
1989	14600,2	419,4	262,8	2032,0	117,8	2550,3	2532,0	231,6	3951,3	2,3	390,3	311,6	1799,0	6520,2																
1990	14228,3	402,8	267,9	1872,0	140,2	2348,6	2504,7	224,7	4148,1	2,1	345,8	307,1	1664,5																	
1990 mar	14473,9	385,9	282,0	2013,1	150,8	2411,8	2519,4	223,4	4163,4	2,1	354,0	321,6	1646,6	6697,0																
apr	14190,0	373,9	267,9	1914,6	133,0	2379,2	2430,9	221,1	4180,5	1,9	343,0	317,6	1626,3	6457,0																
mai	13880,5	364,6	248,0	1823,3	108,9	2330,7	2366,6	215,3	4195,1	1,9	340,0	307,7	1578,5	6363,0																
jun	13678,2	364,7	246,1	1808,0	115,2	2294,8	2353,7	221,8	4082,3	1,8	335,0	299,3	1555,6	6702,0																
jul	13873,9	418,4	249,8	1863,7	115,0	2262,3	2409,6	225,9	4062,3	1,8	343,0	298,5	1623,6	6945,0																
aug	14075,0	428,2	261,4	1812,8	115,7	2273,8	2486,2	227,2	4170,5	1,8	343,0	296,4	1657,8	6837,0																
sep	14181,5	423,7	260,9	1727,8	120,2	2300,4	2554,0	221,0	4256,4	1,9	346,0	295,3	1673,9	6818,0																
oct	14045,1	420,7	278,7	1687,4	142,5	2344,8	2588,5	218,4	4060,0	2,2	331,0	300,2	1670,6																	
nov	14127,7	417,4	269,1	1685,1	168,8	2347,8	2582,5	222,9	4070,0	2,3	330,0	303,6	1728,1																	
dec	14607,5	423,2	275,1	1784,1	185,3	2351,2	2611,7	232,8	4249,0	2,3	338,0	304,3	1850,4																	
1991 jan	14756,9	423,1	299,8	1874,0	187,1	2359,4	2647,0	241,1	4110,0	2,5	345,0	308,3	1959,7																	
feb	14892,3	418,9	313,1	1868,9	192,6	2362,4	2643,1	243,4	4150,0	2,2	346,0	306,5	2045,4																	
mar	14784,7	405,7	300,4	1731,0	194,1	2340,5	2621,2	246,5	4170,0	2,1	330,0	301,1	2142,1																	
apr	14650,3	397,8	282,2	1651,9	178,5	2309,3	2571,1	248,0	4193,0	2,1	320,0	297,9	2198,5																	
mai		389,9	268,0	1603,7	157,9	2254,8		243,6	4188,0	2,2		288,9																		
0308 – BEI DEN ARBEITSAEMTERN INSGESAMT PERSONEN UNTER 25 JAHREN	NUMBER OF PERSONS UNDER 25 YEARS REGISTERED AT UNEMPLOYMENT OFFICES															NOMBRE DE PERSONNES MOINS DE 25 ANS INSCRITES DANS LES BUREAUX DE PLACEMENT														
	1000																													
1987	5677,6	160,1	50,3	481,3	31,4	1239,3	830,5	74,1	1480,2	1,0	225,9	116,2	987,2																	
1988	5241,7	135,7	55,6	441,1	30,2	1162,1	755,1	66,9	1609,0	0,8	131,3	115,7	738,4																	
1989	4612,0	115,2	59,0	343,5	32,5	938,1	684,9	60,0	1643,8	0,6	106,6	111,1	516,8																	
1990		107,0	59,1	291,2	39,3	764,4	626,8	59,1	1662,6	0,5	85,2	103,3	491,3																	
1989 mai	4471,7	90,1	54,2	324,9	29,6	954,5	602,9	57,6	1645,2	0,5	101,0	107,0	504,3																	
jun	4388,7	89,4	51,8	312,6	28,6	935,5	597,5	61,5	1604,1	0,5	115,0	109,7	482,6																	
jul	4545,8	125,5	53,4	340,8	29,2	902,9	641,4	61,9	1641,1	0,5	122,0	105,4	521,8																	
aug	4591,0	136,4	59,2	333,5	25,5	885,4	692,1	62,6	1662,8	0,6	117,0	105,1	511,0																	
sep	4609,9	131,6	59,4	315,0	24,3	863,7	753,5	58,2	1692,5	0,6	105,0	103,5	502,6																	
oct	4509,5	124,7	60,7	308,1	28,4	862,4	766,3	55,9	1629,0	0,7	98,0	107,6	467,9																	
nov	4539,6	117,9	59,3	321,6	34,6	849,5	756,0	55,5	1688,6	0,6	88,0	106,7	461,3																	
dec	4471,0	115,3	59,1	330,0	42,6	837,4	747,6	58,0	1615,9	0,6	89,0	106,1	469,4																	
1990 jan	4410,6	111,1	64,4	348,5	43,5	827,7	635,3	59,4	1634,6	0,7	89,0	106,7	489,8																	
feb	4398,0	101,0	64,8	341,3	47,8	825,4	608,7	59,3	1655,8	0,6	91,0	110,6	491,6																	
mar	4287,5	91,6	63,2	318,6	43,4	800,3	593,2	57,2	1647,6	0,5	81,0	112,3	478,6																	
apr	4185,2	84,6	59,0	298,5	39,6	783,5	559,7	55,6	1649,7	0,4	82,0	105,8	466,7																	
mai	4120,5	79,3	53,9	283,5	30,2	753,6	539,1	53,6	1687,0	0,4	84,0	106,5	449,3																	
jun	4068,2	80,5	52,4	276,6	31,8	742,6	545,5	59,8	1643,7	0,4	91,0	102,9	440,7																	
jul	4187,5	120,0	58,3	288,8	32,3	723,7	588,8	62,7	1631,1	0,4	93,0	98,7	489,5																	
0309 – BEI DEN ARBEITSAEMTERN INSGESAMT FRAUEN	NUMBER OF WOMEN REGISTERED AT UNEMPLOYMENT OFFICES															NOMBRE DE FEMMES INSCRITES DANS LES BUREAUX DE PLACEMENT														
	1000																													
1987	7282,9	292,0	122,3	1023,0	50,7	1398,9	1324,0	71,1	1654,5	1,1	256,8	180,9	907,6	3318,9																
1988	7450,0	271,6	133,9	1041,0	52,9	1498,7	1338,1	71,7	1972,2	1,0	154,5	193,9	719,9	3046,2																
1989	7229,1	251,8	145,1	966,8	60,4	1462,9	1354,5	71,6	2047,0	0,9	149,0	209,9	508,2	2920,6																
1990	7133,9	241,5	146,2	909,4	72,1	1406,7	1355,9	72,6	2153,4	0,8	137,5	207,0	431,4																	
1990 mar	7207,2	231,1	146,6	959,4	71,3	1432,7	1349,9	70,7	2159,8	0,8	133,0	218,8	433,1																	
apr	7119,6	225,0	144,0	937,8	64,7	1417,2	1307,4	70,5	2179,2	0,8	129,0	215,9	428,1																	
mai	6999,0	220,2	138,0	905,0	56,1	1397,9	1278,9	69,1	2185,2	0,8	132,0	207,4	408,5																	
jun	6921,3	222,2	138,1	901,5	61,1	1381,5	1284,3	73,9	2122,9	0,7	134,0	200,9	400,2																	
jul	7040,5	252,6	137,5	932,8	62,6	1370,6	1325,2	76,1	2112,2	0,8	138,0	200,6	431,5																	
aug	7135,3	257,9	148,1	908,4	63,3	1371,0	1371,8	76,5	2161,2	0,8	142,0	198,4	436,0																	
sep	7206,3	253,6	146,1	857,7	64,9	1398,3	1409,5	72,5	2223,9	0,8	142,0	197,2	439,7																	
oct	7097,4	252,3	158,0	836,1	77,0	1418,7	1415,4	71,3	2105,0	0,9	135,0	201,4	426,2																	
nov	7084,4	249,1	147,9	826,1	90,0	1421,7	1395,2	71,8	2113,0	0,9	133,0	203,5	432,3																	
dec	7209,1	251,1	147,5	838,3	94,4	1405,7	1390,1	74,7	2214,0	0,9	138,0	204,4	449,8																	
1991 jan	7217,8	249,9	156,1	852,8	91,5	1415,7	1404,2	76,8	2143,0	1,0	141,0	206,8	479,0																	
feb	7227,7	246,1	159,3	827,9	94,4	1420,0	1396,3	77,7	2164,0	0,9	139,0	204,7	497,6																	
mar	7192,1	238,6	153,6	792,7	93,9	1435,1	1383,4	79,2	2168,0	0,9	128,0	200,5	518,2																	
apr	7130,5	234,3	150,1	780,9	89,5	1394,1	1360,9	79,6	2186,0	0,9	127,0	196,9	530,2																	
mai		230,0	146,0	761,5	81,7	1370,2		79,0	2187,0	0,9		189,3																		

INDUSTRIELLE PRODUKTION
INDUSTRIAL PRODUCTION
PRODUCTION INDUSTRIELLE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0401 – INDUSTRIE – NACE 1–4																
BRUTTO																
INDUSTRY – NACE 1–4 BRUT																
EUR 12 = 100																
1985	100.0	2.6	1.2	24.3	1.2	8.2	18.6	0.9	17.1	0.1	4.7	1.5	18.9			
1985 = 100																
1987	104.4	103.0	102.8	102.7	98.1	107.8	102.8	111.2	106.8	101.2	101.1	112.0	105.8	105.9	103.3	
1988	108.9	108.9	104.8	105.5	103.7	111.1	107.5	123.1	114.2	110.0	101.3	116.2	109.6	111.7	112.8	
1989	113.0	112.7	107.2	112.1	105.3	116.1	111.9	137.4	118.6	118.6	106.4	124.1	109.9	114.5	119.7	
1990	114.9	118.4	107.8	117.9	103.3	116.1	113.4	143.8	117.7	118.0	109.2	135.2	109.1	115.7	125.4	
1990	I	117.9	124.1	108.9	115.8	101.9	121.3	117.6	141.7	123.5	116.6	115.3	132.8	114.7	114.3	120.2
	II	116.1	122.9	107.6	115.5	103.5	120.5	115.7	148.2	125.0	126.5	104.3	139.6	109.0	115.5	123.2
	III	104.5	107.8	101.9	114.3	99.4	103.5	100.7	135.9	102.2	111.4	94.0	126.8	102.1	118.3	126.8
	IV	119.2	119.1	112.9	126.1	108.3	119.4	115.9	149.6	120.2	117.7	123.0	141.7	110.7	114.5	131.4
1991	I	118.5		105.9	121.3		116.8	118.3		121.9		123.7		110.9	111.6	127.3
1990	feb	117.2	124.0	103.9	111.9	105.4	115.2	116.8	139.8	128.0	120.5	114.0	131.7	116.4	115.5	117.4
	mar	122.5	129.4	118.9	124.3	102.2	126.2	117.8	152.2	127.2	114.1	111.0	136.5	120.9	115.0	132.1
	apr	115.9	122.2	101.9	114.1	99.6	111.9	117.1	140.9	126.8	125.5	111.0	140.2	109.5	114.0	122.9
	mai	115.4	120.5	109.9	116.2	105.4	124.8	114.2	146.7	123.3	121.8	100.0	138.6	107.3	114.1	119.1
	jun	117.0	126.0	110.9	116.3	105.4	124.7	115.8	156.9	124.8	132.1	102.0	140.1	110.3	118.5	127.5
	jul	108.9	91.6	77.9	112.0	105.9	121.7	107.4	134.5	121.1	121.0	87.0	140.6	100.1	115.4	131.0
	aug	86.5	105.9	115.9	107.5	93.9	69.6	82.3	123.7	58.1	93.5	88.0	99.9	96.6	119.4	120.1
	sep	118.1	125.8	111.9	123.5	98.3	119.2	112.5	149.4	127.5	119.6	107.0	140.0	109.5	120.2	129.3
	oct	121.7	121.4	117.9	132.4	113.3	123.2	116.6	147.7	122.9	118.4	113.0	142.4	112.5	117.9	131.7
	nov	122.8	128.0	118.9	126.9	108.3	127.2	119.9	152.6	123.8	120.1	126.0	143.8	115.2	114.1	130.2
	dec	113.1	107.8	101.9	118.9	103.2	107.7	111.2	148.4	113.8	114.5	130.0	138.8	104.4	111.5	132.3
1991	jan	115.9	116.8	105.9	118.0	95.1	121.6	120.2	142.5	116.5	112.2	125.0	103.9	111.2	119.0	119.0
	feb	119.4		102.9	117.9	100.2	116.0	119.5	149.1	124.5		133.0	114.3	112.4	125.5	125.5
	mar	120.1		108.9	127.9		112.8	115.3		124.7		113.0	114.5	111.1	137.3	137.3
	apr				121.8					120.1			104.0			
0402 – INDUSTRIE – NACE 1–4																
SAISONBEREINIGT																
INDUSTRY – NACE 1–4 SEASONALLY ADJUSTED																
1985 = 100																
1987	104.4	103.0	102.8	102.7	98.1	107.8	102.8	111.2	106.8	101.2	101.1	112.0	105.8	105.9	103.3	
1988	108.9	108.9	104.8	105.5	103.7	111.1	107.5	123.1	114.2	110.0	101.3	116.2	109.6	111.7	112.8	
1989	113.0	112.7	107.2	112.1	105.3	116.1	111.9	137.4	118.6	118.6	106.4	124.1	109.9	114.5	119.7	
1990	114.9	118.4	107.8	117.9	103.3	116.1	113.4	143.8	117.7	118.0	109.2	135.2	109.1	115.7	125.4	
1990	I	114.2	120.4	111.6	116.3	105.2	118.6	111.3	142.6	118.5	116.0	104.3	130.4	109.7	114.4	121.6
	II	114.1	118.9	105.2	116.1	103.8	116.2	112.7	141.4	117.3	119.2	107.9	134.4	111.3	115.7	123.6
	III	114.8	117.2	107.3	118.7	99.6	115.3	113.4	144.4	118.5	120.7	110.1	137.8	108.5	117.0	126.7
	IV	114.5	117.9	107.8	120.7	104.6	114.8	112.2	146.4	116.0	115.9	111.9	139.0	107.0	115.0	129.0
1991	I	114.7		108.6	121.6		113.9	112.4		116.6		114.2		106.1	112.4	128.6
1990	feb	113.2	119.6	109.3	114.9	106.8	114.8	110.5	141.5	119.8	118.7	101.6	128.5	109.0	114.5	120.3
	mar	115.0	124.8	114.6	117.3	103.6	119.6	111.5	145.2	119.1	113.3	102.5	132.9	110.9	115.2	122.4
	apr	113.2	117.1	105.2	113.5	102.2	111.5	112.3	139.3	119.4	117.9	107.6	133.3	110.1	115.0	121.9
	mai	115.0	117.5	109.4	118.7	106.0	118.5	112.9	141.1	117.4	114.8	106.5	133.1	111.0	115.6	123.4
	jun	114.9	122.3	101.4	116.2	103.4	118.5	112.8	145.9	117.4	124.4	109.3	135.6	112.5	116.5	124.7
	jul	114.3	117.0	108.9	118.2	106.4	115.4	112.5	140.5	117.3	121.6	107.4	138.5	109.0	116.8	126.6
	aug	115.0	114.7	110.2	118.5	102.5	116.0	114.8	144.1	118.5	118.7	108.7	136.0	108.6	116.7	126.9
	sep	114.9	120.2	102.6	119.3	90.7	114.5	112.8	148.4	119.6	121.9	113.6	138.7	107.9	117.4	126.0
	oct	115.0	117.5	109.5	121.8	107.3	114.7	113.6	144.0	115.9	114.8	109.4	138.9	107.7	116.6	129.4
	nov	114.3	119.2	110.9	120.6	102.7	117.6	112.1	145.6	114.9	115.8	110.7	140.1	106.3	115.0	128.7
	dec	114.1	116.9	103.2	119.8	103.5	112.3	111.0	149.3	117.0	116.8	116.4	138.4	107.2	113.9	128.5
1991	jan	115.8	115.2	111.5	122.7	101.5	118.8	114.2	148.4	117.2	113.3	113.7	106.5	113.2	128.8	128.8
	feb	115.3		107.7	121.1	101.0	115.1	113.2	150.1	115.9		119.9	107.0	112.2	129.0	129.0
	mar	112.9		104.0	121.1		106.6	109.8		116.5		107.8	105.0	111.9	128.3	128.3
	apr				121.6					112.6			104.6			
0403 – UMSATZ – NACE 1–4																
SAISONBEREINIGT																
TURNOVER – NACE 1–4 SEASONALLY ADJUSTED																
EUR 12 = 100																
1985	100.0	2.9	1.3	27.3			20.9	1.0	19.3	0.1	5.3		21.3			
1985 = 100																
1987	102.1	96.8	100.8	99.6			102.3	106.8	109.6	89.1	82.8		107.0			
1988	109.9	106.4	106.6	105.4			109.4	117.1	121.5	100.5	85.3		116.3			
1989	119.3	118.3	113.8	114.3			119.6		132.7	115.4	92.3		124.9			
1990			116.7	122.0					138.4	111.6			130.8			
1990	I	126.1	120.9	119.3	120.7		123.7		138.5	113.8			128.8			
	II	125.5	119.9	112.3	119.5		121.8		136.8	113.0			130.2			
	III	127.1		116.6	122.3		123.2		136.8	111.7			130.4			
	IV			118.9	125.5				139.8	109.0			132.8			
1991	I			118.8	127.9								130.0			
1990	jan	126.3	125.0	118.7	121.9		126.4		138.6	116.0			127.5			
	feb	123.8	119.3	117.9	117.6		120.8		136.8	111.9			127.9			
	mar	128.4	119.8	121.6	122.3		125.3		139.0	113.3			131.6			
	apr	122.4	115.0	113.5	114.2		119.7		134.4	111.5			129.1			
	mai	129.7	127.3	117.8	126.4		125.8		141.8	115.7			130.7			
	jun	124.7	118.6	107.0	117.8		120.6		135.8	111.5			130.4			
	jul	128.0		118.6	121.3		124.9		136.7	112.5			129.3			
	aug	126.4		120.6	125.1		122.0		136.2	112.9			130.2			
	sep	127.0		110.5	120.4		122.4		134.8	108.6			131.5			
	oct	132.8		121.2	127.9		129.3		143.6	112.8			133.3			
	nov			121.5	128.3				137.7	110.8			132.5			
	dec			114.0	120.9				140.4	103.8			132.5			

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

1987		99,0	115,8	105,5		110,6				118,2				110,7
1988		110,0	108,8	110,4		118,9				125,4				120,7
1989		115,9	97,9	118,0		124,3				135,3				125,7
1990		144,6	91,2	125,0		127,2				140,8				127,0
1990	I	151,2	95,7	135,3		128,3				141,2				126,8
	II	145,3	94,2	123,4		128,4				146,1				127,3
	III	139,0	91,4	122,4		127,1				141,1				128,5
	IV	148,5	84,8	123,5		125,5				137,3				123,8
1991	I			121,9		124,7								

**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

1987		102,4	105,4	102,9		103,8				105,2				106,5
1988		109,2	105,6	106,8		109,0				113,6				111,2
1989		113,4	105,4	112,6		113,6				122,5				112,3
1990		123,3	104,5	118,5		115,3				123,4				111,8
1990	I	126,6	108,6	117,9		114,3				122,1				112,1
	II	123,7	103,1	116,7		115,3				125,0				113,9
	III	121,4	104,2	119,0		115,7				126,0				110,5
	IV	123,8	103,2	120,7		114,5				121,1				110,6
1991	I			122,1		114,6								

PRODUKTION NACH KATEGORIEN

PRODUCTION BY CATEGORY

PRODUCTION PAR CATEGORIE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0406 – GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER SAISONBEREINIGT		INTERMEDIATE GOODS SEASONALLY ADJUSTED											BIENS INTERMEDIAIRES DESAISONNALISE		
EUR 12 = 100															
1985	100.0	3.0	1.2	23.8	1.4	9.0	18.6	0.9	18.4	0.2	4.1	1.4	17.5		
1985 = 100															
1987	104.2	102.7	109.7	101.7	102.0	103.1	103.8	103.3	107.0	100.0	100.1	113.5	106.3	113.2	103.6
1988	108.1	110.2	110.8	106.2	107.0	104.9	108.3	110.7	113.7	110.9	97.6	116.2	107.9	118.2	113.5
1989	111.0	114.0	112.3	110.2	107.2	110.5	112.2	127.7	118.3	120.8	102.7	119.1	104.2	120.9	120.1
1990	111.6	119.1	110.4	113.6	104.5	109.6	112.9	131.6	116.6	117.8	103.6	125.4	102.9	121.9	125.0
1990	I	110.8	121.2	116.5	113.1	106.7	111.7	108.5	132.9	117.6	116.8	96.9	124.1	103.6	121.9
	II	110.7	119.8	106.5	112.5	105.0	109.9	110.4	127.7	116.8	117.7	100.1	125.3	105.4	122.4
	III	111.0	117.9	109.4	113.8	102.1	108.8	111.2	135.3	117.8	120.4	104.7	124.0	101.8	122.5
	IV	110.5	118.3	110.1	115.0	104.6	108.2	111.0	130.7	113.8	115.8	109.1	127.3	100.9	120.5
1991	I	111.1		112.0	115.2		108.0	112.3		114.8		111.1		101.6	116.1
1990	feb	109.7	120.6	113.1	111.6	108.5	108.3	107.3	127.8	118.8	119.5	92.5	122.6	102.7	122.1
	mar	111.3	125.2	119.9	114.0	105.4	113.1	108.1	139.4	117.5	113.2	93.2	127.7	104.5	122.0
	apr	110.1	118.2	105.8	111.4	103.5	106.3	110.7	125.8	118.2	117.3	99.7	126.8	103.3	122.2
	mai	111.0	118.1	111.4	114.2	106.1	111.8	109.8	127.1	117.4	112.9	98.0	124.8	104.2	122.1
	jun	111.6	122.9	102.3	112.0	105.1	111.6	110.5	131.6	116.6	122.6	102.1	125.7	108.3	123.4
	jul	110.0	118.8	112.8	112.8	106.6	106.8	110.0	129.5	115.7	121.0	101.9	124.4	101.8	123.1
	aug	111.5	115.4	113.5	113.7	105.0	111.8	112.3	134.9	117.1	118.7	102.4	121.7	101.9	122.4
	sep	111.4	119.9	101.7	114.5	94.8	108.0	111.1	141.2	119.3	121.0	109.0	124.9	101.8	122.4
	oct	111.0	117.3	112.9	115.9	109.6	108.2	111.3	130.9	114.5	113.3	104.7	128.2	102.0	121.5
	nov	110.6	120.3	112.5	115.1	103.4	109.6	111.1	129.2	113.2	115.8	105.2	128.2	101.1	120.2
	dec	109.8	117.0	104.4	114.0	100.2	107.0	110.7	131.8	113.8	117.7	111.6	124.7	100.1	120.0
1991	jan	111.7	116.6	115.6	115.6	101.4	111.8	113.4	136.6	114.6	111.9	111.6		101.1	117.7
	feb	112.3		109.1	114.7	99.6	110.5	115.0	143.6	114.4		119.3		103.0	116.0
	mar	109.3		106.6	114.9		103.4	108.5		115.2		98.3		100.7	115.0
	apr				114.5					112.4				97.8	129.0
0407 – INVESTITIONSGUETER SAISONBEREINIGT		INVESTMENT GOODS SEASONALLY ADJUSTED											BIENS D'INVESTISSEMENT DESAISONNALISE		
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.0	1.3	28.5	0.5	5.8	18.8	0.6	15.7	0.0	4.4	0.7	21.0		
1985 = 100															
1987	104.3	97.8	98.8	102.2	100.0	128.5	100.9	132.3	109.3	97.2	97.9	113.2	102.8	105.5	102.2
1988	111.6	103.4	102.5	107.2	111.3	142.0	107.5	164.4	119.8	99.8	103.2	116.5	111.2	113.5	116.6
1989	118.9	110.6	107.6	115.6	110.1	150.6	113.0	192.7	124.5	104.4	108.9	114.6	120.7	118.5	128.7
1990	121.7	115.5	107.8	122.6	110.9	144.4	115.3	205.3	125.1	111.4	114.0	120.4	120.3	121.8	135.7
1990	I	121.4	119.1	112.7	121.7	113.3	151.1	113.7	205.1	127.9	102.7	113.0	118.4	120.6	119.4
	II	120.8	117.5	106.0	121.8	109.0	140.2	111.7	197.4	125.7	120.5	115.5	120.1	123.7	133.1
	III	120.6	113.6	106.6	123.2	108.3	142.6	112.2	201.6	125.3	118.8	114.9	121.9	120.4	136.5
	IV	118.8	112.9	107.0	124.6	111.9	142.9	108.7	211.8	121.3	104.9	113.4	121.2	116.7	140.7
1991	I	118.1		106.5	125.9		130.4	106.6		122.1		114.9		114.2	138.9
1990	feb	121.1	117.8	110.4	120.6	114.9	142.4	114.1	206.7	129.5	109.9	113.9	119.8	121.1	119.2
	mar	122.7	124.9	115.5	123.4	109.9	151.2	113.6	210.9	129.3	105.1	113.3	119.3	121.8	134.3
	apr	120.0	113.1	109.4	118.3	107.6	131.8	110.7	193.0	131.7	119.8	115.9	122.0	123.4	130.1
	mai	117.3	117.3	109.5	124.8	114.1	146.8	112.8	192.4	124.2	117.2	115.7	120.6	124.8	121.7
	jun	120.6	122.4	100.8	122.4	105.5	141.5	111.9	205.6	126.2	124.1	115.6	118.2	122.8	135.4
	jul	121.0	110.3	110.7	124.5	117.4	144.0	110.8	194.4	121.6	123.6	113.2	119.4	123.1	138.7
	aug	121.2	109.8	108.0	121.6	110.7	141.4	114.3	207.9	125.8	113.6	114.7	112.0	120.7	135.1
	sep	120.2	120.2	100.5	123.7	97.2	142.4	111.5	205.2	125.0	120.1	116.1	131.3	117.9	135.5
	oct	119.3	118.5	109.1	124.5	115.8	142.3	111.9	203.2	120.9	108.8	116.2	124.1	115.7	139.8
	nov	117.9	112.6	109.6	123.4	107.0	148.0	108.8	209.0	118.8	105.9	113.6	123.6	113.9	139.4
	dec	119.3	109.1	102.6	125.9	113.0	137.8	105.8	221.5	124.0	101.2	115.7	116.7	120.2	140.9
1991	jan	120.0	113.5	111.5	126.6	104.9	143.9	108.4	207.9	125.6	108.3	113.2		115.2	139.2
	feb	117.6		107.5	125.7	114.3	130.9	105.5	208.8	119.4		115.1		115.2	140.8
	mar	116.5		102.9	125.7		115.8	106.3		121.5		116.6		111.9	137.8
	apr				125.5					117.3				116.0	
0408 – VERBRAUCHSGUETER SAISONBEREINIGT		CONSUMPTION GOODS SEASONALLY ADJUSTED											BIENS DE CONSOMMATION DESAISONNALISE		
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.5	1.5	21.5	1.6	8.9	18.3	1.2	16.3	0.0	5.8	2.4	19.3		
1985 = 100															
1987	105.3	105.6	101.3	104.6	92.7	109.0	102.8	110.0	104.9	111.7	106.4	115.4	106.7	106.7	101.5
1988	109.1	108.0	103.3	105.9	97.5	111.8	106.3	115.6	111.7	110.5	109.7	119.2	112.2	111.0	108.8
1989	113.0	112.0	103.8	111.1	101.8	114.9	110.4	121.3	115.7	114.3	113.7	124.7	114.6	113.9	112.4
1990	116.1	117.6	106.3	119.1	100.3	117.9	112.4	126.0	115.5	122.0	119.1	132.9	114.6	114.5	119.0
1990	I	115.2	118.1	107.6	115.0	101.7	119.9	116.0	120.9	114.7	119.2	115.6	130.3	115.3	113.8
	II	115.4	117.4	104.8	115.1	101.8	118.5	117.3	127.4	113.0	125.8	118.1	132.7	115.1	114.5
	III	117.4	116.9	106.4	121.3	94.2	117.0	118.6	126.4	116.0	122.2	119.9	136.2	114.3	115.8
	IV	118.1	118.4	107.0	124.8	104.1	116.0	116.7	128.1	117.2	121.6	121.9	133.3	113.3	113.9
1991	I	117.6		107.6	126.5		116.3	116.1		117.1		121.3		110.3	122.1
1990	feb	114.6	116.7	105.9	113.4	102.1	116.6	114.6	121.3	116.2	116.0	116.1	128.6	113.9	113.5
	mar	116.7	122.3	110.6	115.7	100.6	120.1	117.2	118.8	116.4	122.1	115.9	133.0	116.6	116.5
	apr	114.2	116.5	103.8	111.3	99.9	113.2	116.6	124.6	113.9	120.0	118.1	134.3	115.4	115.4
	mai	116.9	115.8	108.8	118.3	104.1	119.7	118.9	129.8	113.3	124.1	117.9	131.4	115.9	118.8
	jun	115.9	120.7	102.0	115.5	101.6	121.9	117.8	128.6	113.4	133.3	118.5	132.6	114.0	117.9
	jul	117.0	115.8	106.0	119.5	104.9	119.4	118.7	125.3	114.1	123.9	117.3	136.0	114.5	119.5
	aug	117.9	114.2	109.8	122.1	96.7	114.7	120.1	124.7	116.8	118.9	119.8	140.2	114.5	121.2
	sep	117.2	120.5	103.2	121.7	84.1	115.8	117.2	128.7	116.8	124.6	122.0	132.8	114.0	118.1
	oct	118.9	116.7	107.9	127.2	101.7	116.5	119.4	128.1	116.0	125.8	119.6	132.5	114.6	

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															
SAISONBEREINIGT															
		ENERGY – NACE 11–17													
		SAISONALLY ADJUSTED													
		EUR 12 = 100													
1985	100.0	2.2	0.8	14.6	1.3	6.3	20.9	0.5	10.3	0.0	10.0	0.7	31.8		
		1985 = 100													
1987	103.3	103.8	114.8	98.6	108.5	100.9	104.6	99.1	110.9	109.1	98.3	104.6	103.9		
1988	101.7	104.3	121.0	99.5	113.4	102.4	105.9	95.5	113.5	117.7	90.0	114.6	99.3		
1989	100.4	101.6	100.5	101.0	112.7	108.5	108.4	106.1	117.3	122.2	95.3	132.8	89.7		
1990	100.9	102.2	96.5	103.0		110.5	110.3	109.7	121.9	125.1	95.3		88.6		
1990	I	97.9	103.8	108.1	101.4	114.9	107.8	101.4	107.2	120.0	119.3	85.2	139.7	88.7	
	II	101.2	101.7	94.4	103.2	111.1	110.8	108.7	108.9	124.0	124.9	87.5	143.1	91.7	
	III	100.5	102.4	90.7	103.6	111.7	111.4	111.3	112.6	122.2	125.0	96.5	150.6	86.3	
	IV	102.1	100.9	90.3	103.2		112.0	115.3	111.3	121.2	128.4	105.0		88.4	
1991	I	105.0	110.4	103.4			118.5			123.7				92.8	
1990	jan	101.2	101.3	113.6	104.6	114.7	111.5	105.5	107.7	124.8	124.7	96.9	144.0	89.3	
	feb	95.9	102.0	101.8	99.5	118.7	102.0	98.5	108.4	118.2	118.8	78.3	135.3	88.1	
	mar	96.6	107.5	106.8	100.2	111.2	110.2	100.4	103.9	118.5	115.9	79.8	141.9	87.5	
	apr	100.8	106.0	99.4	102.9	111.8	109.0	110.9	113.4	124.4	122.2	86.7	136.7	89.2	
	mai	99.5	95.4	97.8	104.1	111.9	110.9	106.6	114.3	123.7	124.7	84.8	143.4	89.1	
	jun	102.9	104.2	86.7	102.7	112.1	109.7	108.1	104.0	123.4	126.8	89.9	150.1	96.8	
	jul	99.4	102.4	93.2	103.1	106.5	111.4	107.9	114.1	123.1	128.4	92.2	150.5	86.1	
	aug	100.7	101.6	97.4	103.9	110.9	111.5	112.0	116.9	122.3	122.9	92.2	150.0	87.2	
	sep	101.4	103.1	81.0	103.8	116.9	110.9	113.4	107.8	121.2	124.1	101.9	147.5	86.1	
	oct	101.6	96.5	94.7	103.4		110.1	112.1	106.2	121.7	126.7	96.6	147.0	89.6	
	nov	101.5	99.9	95.3	102.5		111.8	113.4	109.9	119.9	127.2	97.1	147.5	88.7	
	dec	103.3	105.9	79.8	103.3		113.4	120.7	115.4	122.1	131.5	105.3		87.3	
1991	jan	104.5	95.6	111.6	102.6		112.8	119.0	115.5	124.2	134.0	105.6		90.2	
	feb	111.0		111.1	105.7			126.8	116.1	128.3		116.7		96.4	
	mar	101.0		106.0	102.3			109.4		119.5				91.7	
0410 – METALLE – NACE 22															
SAISONBEREINIGT															
		PRODUCTION OF METALS – NACE 22													
		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													
1987	98.0	92.9	112.5	94.5	95.4	91.4	96.0	92.0	101.4	90.3	102.3	108.1	112.5	98.2	98.9
1988	104.9	104.8	112.4	104.1	107.0	94.2	103.0	104.7	109.9	101.4	111.2	118.1	111.8	108.3	107.2
1989	106.2	102.9	117.4	105.7	109.2	98.0	104.8	115.5	112.8	103.4	116.4	112.3	107.3	107.3	110.4
1990	103.5	107.3	113.7	103.2		96.9	103.5	121.3	110.0	98.9	118.5		97.9	106.4	
1990	I	108.1	113.3	122.7	103.7	105.8	102.1	104.3	123.5	111.3	99.2	113.3	110.9	123.6	104.4
	II	106.5	109.1	108.9	101.9	105.1	93.4	104.0	122.5	111.0	96.3	125.7	114.5	126.6	105.2
	III	106.2	103.8	113.8	101.9	101.2	95.5	105.6	120.3	108.0	102.3	120.5	112.6	124.8	109.7
	IV	104.3	103.4	110.3	103.5		96.7	100.1	120.9	108.6	96.6	114.5		115.8	104.6
1991	I	107.4		116.7	104.6			101.4		117.1				112.9	
1990	jan	106.2	107.7	124.2	104.1	103.0	100.5	104.6	128.9	106.1	98.7	111.6	112.4	118.8	102.6
	feb	107.5	114.4	118.7	102.0	107.1	104.6	104.1	120.7	109.7	100.5	117.1	99.0	120.1	104.3
	mar	110.1	116.7	126.2	105.6	109.0	100.8	104.2	121.4	115.2	98.7	111.6	120.0	131.2	105.0
	apr	105.8	108.8	110.2	101.6	99.5	92.8	101.1	117.8	113.5	95.9	130.6	103.5	122.4	104.0
	mai	107.5	109.9	113.0	105.2	106.8	94.2	104.5	135.2	109.9	92.2	118.6	121.0	125.6	103.3
	jun	106.2	108.3	104.9	99.2	109.2	93.5	105.8	114.0	107.5	100.5	126.2	117.4	129.2	107.8
	jul	103.9	103.3	119.6	99.9	112.4	86.4	100.5	111.6	106.3	103.8	121.3	115.9	127.0	107.8
	aug	106.6	103.0	119.8	102.0	100.9	101.6	109.5	121.9	105.4	100.0	118.7	108.1	117.1	110.3
	sep	108.0	105.8	102.6	104.3	92.0	97.9	105.9	120.9	110.5	103.2	121.7	114.0	126.6	114.6
	oct	105.1	103.2	108.2	106.4		97.6	103.1	114.7	107.2	93.1	108.4		113.7	109.1
	nov	105.2	109.0	121.0	102.8		98.6	101.9	124.0	109.9	98.0	109.3		116.5	106.6
	dec	102.5	97.5	101.5	101.3		94.2	95.7	126.1	109.2	98.1	125.4		115.8	102.2
1991	jan	104.4	81.5	123.0	104.3		95.2	103.7	115.6	116.2	82.9	120.7		113.2	98.5
	feb	109.6		109.9	104.8			101.8	112.8	118.2		116.2		110.3	
	mar	107.7		116.9	105.1			98.7		115.1				115.0	
0411 – CHEMIE – NACE 25+26															
SAISONBEREINIGT															
		CHEMICALS – NACE 25+26													
		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													
1987	104.8	108.6	101.8	102.0	95.6	103.4	104.3	104.2	105.5	188.2	106.8	109.7	108.8	109.4	105.0
1988	110.7	114.7	105.0	107.8	103.0	105.1	110.9	121.1	113.3	187.6	112.8	110.5	114.1	115.3	112.8
1989	114.8	114.3	109.6	109.2	108.9	109.7	118.3	145.3	116.5	215.8	117.4	114.7	119.2	118.7	120.4
1990	116.3	117.3	111.8	111.8		109.8	120.4	149.6	117.2	195.5	119.5		118.2	120.7	
1990	I	116.4	117.9	113.5	110.5	112.4	112.7	120.5	151.3	117.6	182.4	118.8	127.1	121.4	120.3
	II	114.7	115.0	106.0	109.7	116.1	111.1	118.6	139.4	113.1	221.9	119.6	122.5	120.3	120.5
	III	116.0	116.8	114.0	112.0	106.5	106.8	120.6	156.5	118.8	204.8	120.6	117.0	116.9	121.1
	IV	116.1	118.4	113.3	113.9		108.9	119.6	150.2	118.5	174.7	119.0		114.6	120.6
1991	I	115.6		108.0	114.0			120.2		113.5		119.8		113.8	
1990	jan	117.0	115.2	111.2	111.1	115.2	116.5	122.6	151.8	116.0	193.4	117.8	126.0	121.0	119.7
	feb	115.6	118.2	111.0	109.1	109.4	109.7	120.2	142.1	119.1	197.6	119.1	123.2	119.9	120.7
	mar	117.8	118.9	118.0	111.6	110.3	113.1	120.5	164.3	117.8	152.8	119.8	132.4	123.5	123.4
	apr	114.5	116.4	107.6	109.2	113.6	106.7	118.5	130.4	114.8	201.9	119.2	121.3	121.1	120.6
	mai	114.3	112.8	111.0	109.3	112.1	112.9	118.5	132.4	111.5	230.0	117.0	123.2	120.4	119.8
	jun	115.7	116.4	100.5	110.1	119.0	114.2	119.2	154.1	114.8	232.8	122.7	123.3	118.9	120.9
	jul	116.0	117.3	115.6	110.4	113.9	106.3	120.5	145.2	122.1	215.3	119.0	118.8	117.5	120.2
	aug	115.5	114.6	122.1	111.3	107.3	110.0	121.2	154.0	114.7	211.1	117.4	114.5	117.8	128.8
	sep	116.4	118.9	104.2	113.6	99.4	104.5	119.6	169.9	119.5	186.1	124.7	117.8	115.8	121.7
	oct	117.3	116												

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																
1987	105.6	100.2	101.6	104.1	96.5	122.4	103.0	126.4	110.1	97.5	97.9	113.8	103.7	109.1	103.7	
1988	112.4	104.8	104.7	107.7	101.3	133.6	109.6	154.5	120.1	106.6	103.2	120.3	112.6	118.0	117.4	
1989	119.6	110.6	109.2	115.9	98.3	143.1	115.8	179.4	125.5	116.7	109.0	120.9	120.2	122.3	127.3	
1990	122.3	116.9	109.8	122.8		143.0	117.7	191.7	123.2	121.8	114.3		119.5	123.3		
1990	I	122.5	119.3	115.2	122.2	101.1	147.4	118.5	192.2	126.8	117.5	113.4	124.2	120.0	121.5	129.6
	II	121.5	119.0	107.4	121.4	98.0	143.6	117.3	185.0	123.6	128.1	115.5	127.3	121.8	123.6	131.9
	III	122.1	115.2	108.6	123.7	95.7	141.7	117.3	188.5	125.1	125.1	115.6	129.9	119.6	125.3	135.5
	IV	119.6	115.5	109.0	125.0		139.5	113.0	197.0	116.8	117.5	113.6		116.3	122.1	
1991	I	118.8		109.1	126.4			110.3		118.6				112.6		
1990	jan	122.3	115.6	117.5	122.1	104.2	154.6	119.2	186.2	124.7	112.2	112.3	121.1	118.8	119.1	126.8
	feb	121.9	117.5	112.3	120.9	103.5	140.2	117.8	193.5	128.6	121.2	114.1	126.6	120.1	121.5	128.2
	mar	123.9	124.3	117.9	123.7	108.2	149.1	118.1	197.5	127.2	118.4	114.1	125.3	121.8	123.5	131.4
	apr	120.3	113.9	109.8	117.8	95.3	132.7	115.9	181.7	128.7	131.0	115.9	132.5	121.2	121.8	129.9
	mai	123.4	118.9	111.2	124.8	103.4	149.6	118.2	181.1	123.7	125.6	115.7	126.2	123.0	123.8	131.8
	jun	121.6	124.1	102.1	121.7	95.1	147.4	117.8	191.0	123.6	129.7	115.6	124.8	121.1	124.8	132.9
	jul	122.4	113.3	112.3	124.3	103.8	145.1	116.2	181.2	124.4	126.4	114.1	129.8	121.4	124.7	135.8
	aug	121.8	111.6	110.2	122.6	100.9	138.8	118.1	193.4	125.8	119.6	115.0	119.5	119.6	125.2	135.6
	sep	121.9	120.9	103.4	124.2	83.9	141.2	116.4	192.8	124.9	128.1	117.1	137.7	118.2	125.6	134.6
	oct	121.0	119.5	110.4	126.5		142.0	116.7	190.6	117.3	120.2	110.8	131.7	116.4	125.2	139.5
	nov	119.2	116.0	112.2	124.5		144.0	113.5	194.7	114.6	118.4	114.3	130.7	114.3	121.7	
	dec	118.7	111.6	104.6	124.2		133.3	109.4	204.7	118.7	113.6	116.1		118.1	119.6	
1991	jan	121.6	109.4	113.7	127.6		147.7	113.1	192.1	121.4	116.1			114.6	119.6	
	feb	117.9		109.3	126.0			109.0	193.5	115.6				113.3		
	mar	117.0		104.5	125.5			108.9		118.6				110.0		

**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																
1987	107.7	101.1	112.3	104.7	87.3	141.3	101.8	126.4	110.7	93.1	96.5	106.2	112.5	107.4	110.7	
1988	111.8	101.6	111.8	110.6	79.7	155.7	105.0	164.7	114.3	107.3	100.3	118.8	111.8	114.4	130.0	
1989	116.9	106.2	120.3	120.2	85.6	160.4	107.8	212.5	122.2	117.5	105.0	126.6	107.3	117.6	139.3	
1990	118.6	113.8	120.7	127.3		152.7	113.1	233.5	120.7	126.9	112.2		97.9	119.7		
1990	I	121.7	113.7	123.9	126.2	84.9	153.3	112.8	226.1	121.2	121.3	110.9	137.7	118.8	119.4	138.9
	II	121.5	118.9	121.0	125.0	82.1	150.2	113.0	216.6	120.9	128.8	113.7	140.3	120.7	120.2	142.9
	III	123.5	115.3	120.1	128.7	78.8	156.7	114.2	225.6	125.3	127.0	115.4	143.8	117.4	120.4	149.3
	IV	121.0	109.9	119.2	129.8		147.7	113.3	257.5	115.5	132.8	110.4		113.5	118.5	
1991	I	121.5		115.8	132.2			109.6		119.9				112.4		
1990	jan	121.7	110.4	125.7	125.9	86.1	164.5	112.8	227.8	118.2	113.3	110.9	133.2	119.8	118.4	138.0
	feb	121.3	112.0	120.1	125.3	88.1	143.9	112.7	228.4	125.4	117.1	112.5	135.3	118.5	119.2	137.4
	mar	122.2	119.5	124.4	127.4	83.2	153.6	112.8	222.7	120.8	132.8	111.1	145.2	118.4	120.3	140.3
	apr	119.9	115.4	121.6	122.3	78.2	136.3	112.0	225.9	120.7	131.4	115.4	148.9	120.5	118.8	141.1
	mai	123.9	116.1	124.6	128.6	92.6	156.6	113.9	214.0	121.5	121.7	116.7	133.7	122.4	120.3	142.3
	jun	121.8	124.7	115.8	124.5	76.1	153.9	113.1	222.2	124.1	133.2	111.9	140.0	119.5	121.1	143.9
	jul	124.3	109.9	124.9	131.0	87.4	160.8	114.0	208.4	124.9	143.9	112.3	153.2	119.5	120.3	147.8
	aug	122.2	112.3	123.1	126.1	91.9	152.3	114.2	224.4	124.7	101.9	116.1	120.1	114.4	120.1	148.3
	sep	124.0	123.0	113.3	129.2	63.2	158.7	114.1	244.3	126.3	133.8	116.7	154.8	118.2	120.6	150.7
	oct	121.8	113.2	121.2	132.0		149.4	114.6	251.4	113.8	138.3	103.9	144.2	114.5	119.0	154.1
	nov	121.1	107.9	123.2	129.7		150.2	114.6	239.9	114.6	135.7	110.4	139.8	112.8	118.7	
	dec	120.4	109.9	114.6	128.0		143.5	111.2	279.7	118.4	124.3	116.6		113.6	117.9	
1991	jan	123.5	109.5	113.6	132.4		165.6	111.6	257.9	121.9	145.7	111.1		114.2	118.1	
	feb	120.4		120.4	131.3			108.8	269.9	116.5		116.0		113.7		
	mar	120.7		113.2	132.8			109.0		121.0				109.7		

**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																
1987	109.7	106.2	103.0	106.5	82.5	124.0	108.6	93.1	118.6	125.6	96.2	111.6	108.6	108.9	96.9	
1988	116.3	125.9	102.6	106.5	81.2	139.8	118.4	101.2	136.2	146.5	101.2	118.0	114.1	114.4	105.3	
1989	124.8	130.0	106.9	114.6	82.6	149.8	126.8	116.4	140.9	158.2	109.1	111.6	127.1	116.8	115.9	
1990	126.6	139.0	111.3	120.9	93.4	151.0	123.9	115.0	139.8	158.1	111.0		124.9	114.8		
1990	I	128.5	131.5	114.3	120.9	92.5	159.0	133.3	126.7	147.7	170.6	110.0	107.3	123.1	111.7	118.4
	II	125.7	145.6	100.1	118.0	90.3	151.7	131.7	117.1	140.1	170.8	112.8	106.0	124.0	116.7	124.5
	III	126.8	138.4	108.9	121.5	93.1	144.9	128.1	111.6	141.4	146.5	111.3	110.7	124.4	118.6	127.7
	IV	123.9	139.9	121.6	123.4	99.5	146.7	114.8	106.9	130.9	143.3	110.1		127.2	111.5	
1991	I	122.1		119.5	124.3	98.8		111.1		136.3				119.3		
1990	jan	129.9	129.1	106.3	122.1	88.0	161.8	133.5	122.3	147.7	165.9	109.2	110.5	123.9	104.9	114.5
	feb	126.9	126.1	108.1	119.1	89.4	147.8	128.2	125.4	147.4	167.8	111.0	106.2	122.4	111.9	119.4
	mar	129.5	141.2	124.8	121.1	99.0	158.2	132.5	131.2	147.9	175.8	110.7	104.9	123.2	117.4	120.9
	apr	124.3	130.8	101.7	113.9	90.5	139.0	126.1	118.3	150.1	159.5	114.1	105.5	122.8	113.0	121.9
	mai	128														

KONJUNKTUREMPF. BEREICHE

BRANCHES IN DIFFICULTIES

PROD: BRANCHES SENSIBLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0415 – EISEN – UND STAHLINDUSTRIE															
NACE 221 SAISONBEREINIGT															
IRON AND STEEL – NACE 221															
SEASONALLY ADJUSTED															
SIDERURGIE – NACE 221															
DESAISONALISE															
1985 = 100															
1987	96,5	92,6	110,0	92,3	97,6	86,5	94,0	109,4	100,5	87,8	94,0	109,3	121,0		
1988	105,2	105,3		103,0		88,9	101,7		107,0			117,6	136,8		
1989	108,4	102,3		105,3		95,4	103,1		113,6	101,0		113,2	139,6		
1990	104,6	108,4		98,9		92,4	99,8		111,7	97,9			132,4		
1990	I	105,1	113,9	100,4		93,6	99,2		108,9	97,1		110,0	135,1		
	II	104,5	107,9	97,5		88,9	100,0		114,9	94,0		114,6	136,1		
	III	104,3	107,8	96,4		91,2	102,2		110,5	102,4		111,6	135,4		
	IV	102,5	104,4	99,1		93,9	96,7		111,4	96,6			122,0		
1991	I	105,8		100,1			97,7		116,9				122,0		
1990	jan	102,8	107,3	100,2		93,3	99,1		100,4	96,6		114,1	130,8		
	feb	104,0	118,0	99,2		92,4	99,2		107,9	98,2		96,6	129,8		
	mar	108,2	115,7	101,8		95,7	99,1		117,9	96,7		118,1	143,9		
	apr	104,3	108,6	98,1		89,2	97,6		119,2	93,3		101,0	131,4		
	mai	105,2	109,8	100,6		89,1	99,4		113,1	89,6		121,8	137,7		
	jun	103,8	105,3	93,7		88,5	102,2		112,5	98,7		119,2	140,5		
	jul	103,5	107,0	95,2		80,9	105,9		107,2	103,6		116,2	138,8		
	aug	103,3	108,5	95,0		98,5	98,5		106,6	99,1		107,5	127,9		
	sep	106,3	108,2	98,6		94,5	102,3		115,9	104,4		111,6	136,2		
	oct	102,0	102,9	99,2		94,7	97,7		108,9	93,0		108,9	120,1		
	nov	103,7	111,6	97,7		95,7	99,5		114,0	98,7		90,9	123,2		
	dec	100,7	98,7	99,8		91,7	92,4		110,4	97,7			120,8		
1991	jan	102,1	102,3	99,9		91,7	96,3		112,4	81,0			120,6		
	feb	107,8		99,5			98,1		121,1				120,1		
	mar	106,8		100,5			96,3		114,8				124,4		
0416 – TEXTILIEN – NACE 43															
SAISONBEREINIGT															
TEXTILES – NACE 43															
SEASONALLY ADJUSTED															
TEXTILES – NACE 43															
DESAISONALISE															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,3	0,8	13,1	4,0	9,0	16,1	0,6	33,7	0,0	1,8	6,3	10,8		
1985 = 100															
1987	103,6	100,1	96,6	99,9	109,0	112,3	93,9	102,0	107,3	90,7	92,4	111,4	104,9	111,5	94,4
1988	102,5	100,9	92,4	97,6	105,8	104,4	92,9	106,2	108,9		96,5	108,1	102,1	111,3	94,5
1989	105,1	104,5	95,2	98,8	103,6	109,5	92,5	111,1	116,9		101,1	107,8	97,1	113,6	93,6
1990	102,5	110,5	86,9	100,2		106,9	88,4	119,1	113,4		104,1		92,3	112,4	
1990	I	103,9	112,7	93,1	100,1	101,6	112,1	114,6	115,5		106,1	113,3	94,4	112,7	91,2
	II	101,4	109,7	88,4	99,7	98,8	109,5	88,7	120,6		105,1	113,4	92,9	114,0	90,4
	III	102,5	111,1	84,1	100,2	92,6	105,6	90,3	117,5		101,9	114,6	92,9	112,9	90,4
	IV	100,9	109,9	82,7	101,1		102,7	85,3	123,0		103,0		89,3	111,0	
1991	I	99,7		86,0	101,4		82,3		115,3				87,4		
1990	jan	103,8	111,8	96,6	101,4	99,1	113,8	91,0	111,4	113,3	106,8	114,0	92,8	111,6	91,6
	feb	104,7	112,1	88,7	99,0	110,8	109,7	88,6	114,4	118,5	106,5	113,9	93,5	114,3	90,4
	mar	103,7	115,1	94,2	100,2	94,7	115,8	85,8	118,5	115,6	104,9	111,9	96,2	111,9	91,6
	apr	101,3	106,7	86,6	97,1	95,4	106,1	89,7	114,6	112,7	104,3	115,2	91,3	111,7	90,2
	mai	102,9	111,4	89,9	103,0	103,3	113,2	88,1	120,5	111,0	104,4	114,3	94,1	114,1	90,7
	jun	101,5	111,0	87,4	99,3	96,9	111,2	88,9	127,7	109,9	107,5	111,1	92,7	116,1	90,5
	jul	102,8	111,6	93,3	102,1	105,1	106,2	92,0	109,1	109,3	97,7	114,8	93,6	113,0	90,5
	aug	102,9	106,7	86,3	99,7	99,9	109,3	90,4	117,9	111,0	103,4	112,5	90,5	112,1	90,9
	sep	102,6	113,8	75,0	99,3	77,8	100,8	86,8	124,0	118,2	105,3	115,9	93,6	113,8	89,7
	oct	103,0	112,5	84,0	100,7		101,3	87,1	122,5	117,4	102,1	113,9	89,1	113,4	91,4
	nov	101,6	111,6	83,6	100,4		103,7	84,5	124,0	114,3	103,0	119,6	87,7	110,3	
	dec	98,6	106,0	78,6	102,2		99,0	82,3	123,5	111,7	103,7		89,9	109,3	
1991	jan	99,2	97,0	92,3	102,4		100,6	83,2	119,5	111,5			87,6	107,2	
	feb	99,8		85,1	102,4			81,4	121,7	114,5			86,2		
	mar	99,0		78,4	100,0			79,8	115,0				87,7		
0417 – NAHRUNGSMITTEL – NACE 41 – 42															
GETRAENKE UND TABAK															
FOOD – NACE 41 – 42															
DRINK AND TOBACCO															
PRODUITS ALIMENTAIRES NACE 41 – 42															
BOISSON ET TABAC															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,2	2,3	18,0	2,0	11,3	23,2	2,0	13,4	0,0	5,3	2,5	16,2		
1985 = 100															
1987	104,3	103,3	102,3	103,9	88,5	106,8	101,9	113,0	107,8	101,0	106,6	116,0	103,2	105,1	101,9
1988	107,7	106,4	105,0	107,3	97,1	110,2	105,2	119,1	112,3	99,7	109,4	122,5	105,0	107,9	103,6
1989	111,3	112,4	104,3	110,9	103,7	108,3	108,4	123,6	125,4	102,9	113,5	129,0	105,2	110,2	104,7
1990	113,9	118,4	107,3	123,0		113,3	110,8	127,4	113,7	105,9	117,7		106,5	112,2	
1990	I	110,7	116,9	105,7	113,5	98,3	112,4	111,4	120,1	106,5	102,0	114,6	105,6	111,7	103,6
	II	112,1	117,1	104,8	116,9	101,8	111,7	111,3	131,2	110,6	107,4	115,6	105,6	111,2	104,6
	III	115,6	114,9	108,0	127,5	93,7	115,3	111,5	127,8	118,1	105,8	117,8	107,2	112,4	106,9
	IV	117,1	123,7	110,6	132,5		114,6	111,8	128,7	117,0	108,5	120,6	106,9	113,1	
1991	I	118,2		113,3	134,3			114,0		114,7			106,3		
1990	feb	105,0	112,8	97,1	103,1	69,2	103,2	106,4	107,3	110,5	87,5	107,0	120,7	104,0	94,0
	mar	112,4	119,4	109,1	113,4	76,1	116,5	112,2	118,6	112,7	97,5	109,0	133,3	111,0	106,3
	apr	109,0	116,8	101,1	111,2	81,5	100,6	113,3	131,1	109,7	103,1	114,0	133,9	102,0	107,5
	mai	113,8	118,0	112,1	116,1	89,3	113,9	119,1	143,3	110,6	113,9	115,0	135,1	103,0	103,5
	jun	114,1	127,3	109,1	115,6	99,6	118,0	113,0	148,0	113,1	122,4	114,0	141,5	106,0	110,3
	jul	111,2	91,8	101,1	121,8	118,5	125,6	106,6	128,9	108,0	112,3	104,0	145,0	102,0	112,2
	aug	110,0	111,3	115,1	130,1	170,8	99,2	106,2	122,6	93,5	111,2	109,0	173,3	102,0	102,0
	sep	122,3	131,7	110,1	133,1	126,7	123,5	108,5	125,8	146,1	99,9	121,0	150,2	110,0	105,0
	oct	127,6	126,2	120,1	151,7		121,7	118,0	137,8	130,8	108,7	136,0	135,9	115,0	109,1
	nov	127,4	146,0	115,1	144,6		126,3	117,3	139,6	127,1	102,8	138,0	125,4	119,0	114,0
	dec	112,1	111,2	104,1	128,3		101,5	107,8	120,1	104,8	109,2	138,0		107,0	108,6
1991	jan	113,5	128,5	107,1	129,3		113,7	115,6	116,5	105,3	107,7		99,0	107,9	
	feb	113,0		105,1	121,3			108,8	113,4	122,4			104,0		
	mar	117,0		109,1	130,0			112,9		118,5			109,0		
	apr				126,1										

KONJUNKTUREMPF. BEREICHE

BRANCHES IN DIFFICULTIES

PROD: BRANCHES SENSIBLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0418 – BEKLEIDUNG – NACE 453+454+456		CLOTHING – NACE 453+454+456										HABILLEMENT – NACE 453+454+456			
SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED										DESAISONNALISE			
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.2	0.9	18.0	1.8	9.5	17.6	0.7	30.3	0.0	1.2	2.8	14.5		
1985 = 100															
1987	93.4	97.0	85.4	95.9	91.8	101.1	92.6	102.6	95.2		92.3	112.9	101.5	106.9	
1988	91.1	91.4	72.8	91.9	97.0	97.7	84.0	95.3	96.9		90.6	108.5	102.9		
1989	89.9	109.9	68.0	88.2	89.6	103.1	79.2	89.3	96.8			102.6	102.1		
1990	79.9		67.6	87.1		105.3	79.3	90.9	96.1				102.5		
1990 I	89.8	118.7	89.2	87.3	91.2	112.2	78.5	92.5	92.9			110.5	107.3		
1990 II	89.1	123.5	67.8	85.9	88.2	109.2	81.3	87.8	92.6				112.2	103.8	
1990 III	89.1	121.6	56.5	85.7	81.9	101.8	81.3	92.7	93.4			117.8	101.2		
1990 IV	81.8	124.1	58.5	89.5		100.8	76.8	90.5	102.9				98.9		
1991 I			56.6	88.8					98.9				96.5		
1990 jan	89.4	115.6	85.8	88.2	91.7	119.1	78.8	97.2	89.9			112.0	106.7		
1990 feb	88.5	115.4	91.4	85.0	92.9	106.7	78.5	90.7	93.5			108.6	106.8		
1990 mar	90.2	126.1	85.1	88.7	88.3	113.7	78.2	89.6	93.9			113.0	108.5		
1990 apr	87.2	120.3	62.6	81.6	79.5	109.9	81.6	86.9	89.8			115.9	104.6		
1990 mai	89.9	121.1	70.1	90.2	91.9	106.9	81.3	90.2	93.9			108.8	103.0		
1990 jun	89.6	129.4	58.9	84.9	90.8	110.8	81.0	86.7	96.1			110.8	104.1		
1990 jul	89.5	121.1	68.5	86.9	86.0	103.4	81.6	83.1	94.9			111.3	102.4		
1990 aug	91.4	115.0	56.2	88.6	83.4	103.5	81.4	98.3	99.3			119.0	100.1		
1990 sep	86.2	129.4	50.9	82.0	77.2	98.9	81.2	96.1	89.3			123.8	101.7		
1990 oct	80.7	120.3	50.3	86.2		103.2	77.6	92.6	98.9			125.0	95.4		
1990 nov	82.5	123.1	60.7	91.5		101.5	77.1	90.2	103.3			125.1	97.8		
1990 dec	82.8	129.3	59.8	90.3		98.0	76.5	89.2	105.7				102.5		
1991 jan		130.0	63.5	89.2		112.7		86.7	102.0				98.5		
1991 feb			53.1	88.7				85.2	101.7				95.5		
1991 mar			51.7	88.6					93.3				96.5		
0419 – SCHUHE – NACE 451+452		FOOTWEAR – NACE 451+452										CHAUSSURES – NACE 451+452			
SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED										DESAISONNALISE			
EUR 12 = 100															
1985	100.0	0.3	0.5	8.9	1.1	11.7	16.9	0.3	45.0	0.0	0.7	3.5	10.5		
1985 = 100															
1987	90.6	80.3	106.2	85.2	90.6	86.9	90.1		89.1		94.4	109.6	101.6	85.4	
1988	85.6	75.5	84.0	81.1	77.4	76.5	81.2		86.3		84.1	109.6	100.6	79.7	
1989	82.6	74.3	85.4	74.0	77.9	62.9	83.3		85.4		81.1	130.0	92.1	79.8	
1990		67.1	95.3	68.7		62.4			86.1		77.9		91.3	76.7	
1990 I	82.0	72.9	102.0	70.4	78.1	61.5	84.1		85.6		73.9	135.9	93.3	78.9	
1990 II		68.4	83.5	69.0	58.6	58.6			88.4		79.3	140.5	91.8	79.3	
1990 III		68.2	96.4	65.9	53.4	63.8			84.7		78.7	136.0	91.9	78.5	
1990 IV		60.0	100.9	69.6		67.0			85.6		78.3		88.3	71.2	
1991 I			94.8	70.0					82.6				83.6		
1990 jan	80.9	74.9	107.2	70.8	87.4	63.7	84.0		83.2		73.8	129.7	94.2	80.2	
1990 feb	80.9	69.3	101.5	68.9	74.3	60.0	84.2		86.1		74.8	138.4	90.8	77.4	
1990 mar	82.0	73.3	99.7	70.1	73.6	60.8	83.3		87.5		73.7	140.5	94.0	79.6	
1990 apr	81.4	71.8	79.8	66.6	58.4	57.1	81.3		91.7		76.8	147.8	88.8	78.5	
1990 mai	81.6	64.1	88.5	71.3	68.4	58.7	80.6		89.0		82.2	141.3	93.6	80.7	
1990 jun		67.4	86.3	67.0	51.2	58.5			85.9		78.7	134.0	90.8	78.3	
1990 jul		77.2	97.6	66.5	61.8	63.1			80.4		76.9	138.6	93.9	80.8	
1990 aug		68.1	102.9	64.7	57.0	66.0			89.5		79.4	129.0	89.2	76.5	
1990 sep		63.0	89.7	64.9	43.7	62.1			85.2		78.8	140.4	92.8	78.1	
1990 oct		59.3	92.3	68.7		66.4			82.3		81.4	147.4	88.4	72.9	
1990 nov		56.4	96.7	67.7		68.2			85.6		80.2	140.9	88.0	68.2	
1990 dec		63.5	109.5	70.7		65.5			88.5		72.8		89.0	72.8	
1991 jan		48.6	102.3	70.5					83.9		83.9		87.0		
1991 feb			95.3	69.2					81.8				82.1		
1991 mar			81.5	69.3					82.2				83.0		
0420 – PAPIER UND PAPPE – NACE 471+472		PAPER AND PAPERBOARD – NACE 471+472										PAPIER ET CARTON – NACE 471+472			
SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED										DESAISONNALISE			
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.3	1.3	30.3	1.5	7.4	17.2	0.4	16.0	0.0	4.5	2.5	16.2		
1985 = 100															
1987	107.9	111.0	101.1	107.2	132.7	109.2	107.9	103.4	106.7		105.0	116.4	108.0	108.5	109.8
1988	113.8	121.6	106.5	113.2	119.3	112.7	114.5	100.9	114.4		113.3	117.8	112.8	111.6	
1989	117.7	122.9	109.6	118.4	119.4	117.2	119.3	108.4	117.5		117.4	121.8	114.4	112.0	
1990	121.9	130.4	111.4	127.2		115.9	122.3	107.4	116.3		124.0		119.0	114.2	
1990 I	119.3	129.6	114.5	121.7	117.4	119.1	122.0	106.2	111.7		120.9	123.1	119.4	112.5	
1990 II	119.9	130.1	107.9	122.9	111.1	116.0	121.4	106.5	114.3		126.3	128.6	119.3	113.5	
1990 III	122.2	129.4	110.3	130.0	101.3	113.9	123.0	110.4	119.4		124.3	113.0	120.3	116.1	
1990 IV	123.8	131.9	111.9	133.4		114.6	125.7	106.9	117.4		125.3		117.6	114.3	
1991 I	123.8		115.2	132.0			127.0		118.6		125.2		115.6		
1990 jan	118.6	124.7	117.9	119.6	112.8	120.6	123.7	108.2	110.8		121.3	127.4	117.8	112.3	
1990 feb	117.8	131.4	109.0	119.4	115.6	118.4	121.0	104.3	111.8		120.3	114.4	117.9	114.0	
1990 mar	121.5	133.2	115.8	125.5	123.5	119.6	123.2	106.7	112.0		121.1	127.7	121.9	111.1	
1990 apr	117.2	125.1	104.8	119.8	102.9	112.4	120.0	99.7	111.1		127.1	129.6	117.6	114.8	
1990 mai	121.9	132.1	111.0	127.1	115.8	119.5	124.7	105.3	112.7		124.1	116.2	121.5	113.2	
1990 jun	120.3	132.4	107.3	121.6	116.2	116.6	119.9	114.2	117.9		126.8	140.0	118.8	112.4	
1990 jul	121.0	129.1	112.7	127.5	117.5	108.7	124.7	105.5	115.9		124.9	108.9	118.4	116.9	
1990 aug	122.3	124.8	114.4	130.1	107.4	114.5	126.3	114.0	115.0		121.0	114.4	122.5	114.7	
1990 sep	123.2	133.7	104.3	131.9		118.4	117.6	111.1	126.4		126.6	116.2	120.0	116.4	
1990 oct	124.9	132.8	113.5	135.5		112.2	126.6	105.9	118.7		124.4	120.0	118.8	115.4	
1990 nov	125.2	134.6	114.0	133.9		117.1	128.0	101.8	118.6		126.6	133.3	117.3	113.9	
1990 dec	121.4	127.4	108.2	131.4		114.6	122.0	112.3	115.2		125.1		116.4	114.2	
1991 jan	123.9	128.0	121.8	133.8		117.0	128.8	104.3	115.4		121.9		116.0	115.6	
1991 feb	123.8		114.9	131.9			125.9	112.2	118.3		126.6		114.7		
1991 mar	123.8		110.2	130.5			126.1		119.8		128.1		116.5		

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE

OPINIONS IN INDUSTRY

OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0501 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN															
INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2–4															
PRODUCTION EXPECTATIONS															
ALL INDUSTRY – NACE 2–4															
PERSPECTIVES DE PRODUCTION															
ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE – NACE 2–4															
%. BALANCE															
1987	9,0	-7,1	4,0	-1,2	16,2		4,3	14,1	9,8	-10,2	2,5	21,1	31,1		
1988	12,7	1,0	2,5	3,8	20,6	8,9	12,5	12,3	16,8	4,5	3,4	14,0	29,4		
1989	13,2	5,5	12,3	9,2	21,4	11,8	14,7	20,8	22,9	7,2	7,8	11,9	9,9		
1990	5,7	-0,8	10,0	9,6	19,5	2,8	3,3	14,1	14,4	4,1	7,4	11,4	-9,2		
1990 I	14,0	7,3	9,0	12,7	32,0	14,0	10,7	24,7	31,3	8,7	9,7	16,0	-2,7		
II	10,0	4,7	19,0	10,7	26,0	3,3	9,3	11,3	21,7	12,3	8,0	11,0	0,3		
III	3,0	-1,3	-3,0	8,0	5,0	-0,3	4,3	18,7	3,0	-1,7	10,0	10,0	-8,7		
IV	-4,3	-14,0	15,0	7,0	15,0	-5,7	-11,3	1,7	1,7	-3,0	2,0	8,7	-26,0		
1991 I	-2,7	-19,3	-2,0	9,3	6,7	-4,0	-10,0	2,0	12,7	-0,7	5,7	10,0	-34,7		
1990 feb	14,0	6,0	9,0	14,0	35,0	12,0	11,0	25,0	29,0	4,0	13,0	15,0	-3,0		
mar	15,0	9,0	9,0	12,0	35,0	14,0	13,0	21,0	31,0	11,0	13,0	18,0	-1,0		
apr	12,0	10,0	19,0	12,0	30,0	8,0	11,0	14,0	25,0	15,0	7,0	17,0	3,0		
mai	11,0	0,0	19,0	12,0	28,0	3,0	9,0	6,0	27,0	12,0	8,0	10,0	-1,0		
jun	7,0	4,0	19,0	8,0	20,0	-1,0	8,0	14,0	13,0	10,0	9,0	6,0	-1,0		
jul	3,0	-1,0	-3,0	7,0	0,0	-2,0	5,0	16,0	4,0	-2,0	5,0	4,0	-8,0		
aug	3,0	5,0	-3,0	9,0	5,0	-6,0	4,0	19,0	2,0	-2,0	11,0	12,0	-6,0		
sep	3,0	-8,0	-3,0	8,0	10,0	7,0	4,0	21,0	3,0	-1,0	14,0	14,0	-12,0		
oct	0,0	-7,0	15,0	11,0	24,0	5,0	-11,0	4,0	6,0	-3,0	8,0	5,0	-20,0		
nov	-7,0	-16,0	15,0	4,0	16,0	-13,0	-15,0	6,0	0,0	-1,0	-1,0	8,0	-28,0		
dec	-6,0	-19,0	15,0	6,0	5,0	-9,0	-8,0	-5,0	-1,0	-5,0	-1,0	13,0	-30,0		
1991 jan	-2,0	-18,0	-2,0	9,0	3,0	-4,0	-4,0	8,0	10,0	2,0	2,0	16,0	-35,0		
feb	-6,0	-24,0	-2,0	11,0	1,0	-9,0	-17,0	2,0	10,0	1,0	5,0	2,0	-41,0		
mar	0,0	-16,0	-2,0	8,0	16,0	1,0	-9,0	-4,0	18,0	-5,0	10,0	12,0	-28,0		
apr	4,0	-5,0	17,0	6,0	17,0	12,0	-5,0	0,0	17,0	-38,0	3,0	12,0	-9,0		
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															
1987	-12,9	-27,2	-16,5	-23,9	-27,0		-17,3	-10,2	-8,7	-37,2	-15,5	4,0	6,6		
1988	-1,1	-12,8	-0,5	-11,9	-17,7	-9,2	4,9	-0,9	3,8	3,6	-7,0	-6,9	17,8		
1989	1,8	-6,0	7,8	3,4	-17,0	-7,6	10,3	11,7	4,3	-15,3	0,2	-8,6	-4,0		
1990	-8,2	-7,0	-1,8	9,5	-16,7	-24,1	-10,9	-9,4	-5,3	-7,9	-3,6	-16,2	-30,9		
1990 I	-3,3	-3,3	12,0	7,0	-14,3	-14,7	-1,0	-3,3	-0,3	-13,3	-1,0	-18,3	-18,3		
II	-2,7	-4,0	-6,0	11,7	-10,7	-21,7	-4,0	-6,0	2,3	-4,7	-1,7	-14,7	-21,7		
III	-9,7	-6,7	2,0	10,7	-20,0	-30,0	-12,0	-10,7	-8,3	-6,7	-2,3	-16,7	-36,0		
IV	-17,3	-14,0	-15,0	8,7	-22,0	-30,0	-26,7	-17,7	-15,0	-7,0	-9,3	-15,0	-47,7		
1991 I	-24,7	-23,0	-11,0	4,0	-33,3	-41,0	-35,0	-26,3	-29,7	-9,7	-8,7	-20,3	-52,3		
1990 feb	-3,0	-4,0	12,0	7,0	-15,0	-19,0	2,0	2,0	1,0	0,0	0,0	-19,0	-15,0		
mar	-3,0	0,0	12,0	8,0	-16,0	-12,0	-3,0	-13,0	2,0	2,0	-2,0	-16,0	-21,0		
apr	-2,0	-3,0	-6,0	12,0	-10,0	-19,0	-5,0	4,0	5,0	-1,0	-1,0	-14,0	-21,0		
mai	-3,0	-7,0	-6,0	12,0	-7,0	-29,0	-2,0	-15,0	3,0	-6,0	-1,0	-17,0	-22,0		
jun	-3,0	-2,0	-6,0	11,0	-15,0	-17,0	-5,0	-7,0	-1,0	-7,0	-3,0	-13,0	-22,0		
jul	-6,0	-5,0	2,0	10,0	-17,0	-27,0	-6,0	-9,0	-1,0	-5,0	0,0	-17,0	-32,0		
aug	-9,0	-5,0	2,0	12,0	-20,0	-29,0	-12,0	-17,0	-6,0	-5,0	-2,0	-15,0	-36,0		
sep	-14,0	-10,0	2,0	10,0	-23,0	-34,0	-18,0	-6,0	-18,0	-10,0	-5,0	-18,0	-40,0		
oct	-15,0	-11,0	-15,0	10,0	-23,0	-27,0	-20,0	-11,0	-12,0	-7,0	-8,0	-17,0	-47,0		
nov	-17,0	-13,0	-15,0	8,0	-20,0	-36,0	-25,0	-20,0	-13,0	-6,0	-9,0	-11,0	-48,0		
dec	-20,0	-18,0	-15,0	8,0	-23,0	-27,0	-35,0	-22,0	-20,0	-8,0	-11,0	-17,0	-48,0		
1991 jan	-23,0	-20,0	-11,0	4,0	-30,0	-35,0	-35,0	-26,0	-26,0	-15,0	-8,0	-15,0	-48,0		
feb	-25,0	-23,0	-11,0	5,0	-35,0	-44,0	-35,0	-24,0	-30,0	-6,0	-8,0	-24,0	-54,0		
mar	-26,0	-26,0	-11,0	3,0	-35,0	-44,0	-35,0	-29,0	-33,0	-8,0	-10,0	-22,0	-55,0		
apr	-27,0	-25,0	-19,0	1,0	-31,0	-49,0	-36,0	-22,0	-26,0	-49,0	-12,0	-25,0	-59,0		
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															
1987	6,8	7,8	10,3	10,0	13,3		8,1	6,8	6,4	0,2	3,7	-3,4	1,2		
1988	3,8	3,4	1,0	2,8	10,7	9,3	6,1	4,1	-0,3	-1,3	2,7	6,1	0,9		
1989	4,9	1,2	8,0	-0,1	9,8	12,3	2,7	-0,2	5,3	-1,7	3,4	9,1	12,3		
1990	9,5	3,9	11,5	-4,6	10,5	23,5	15,8	3,8	11,4	3,1	5,0	17,2	17,9		
1990 I	8,0	3,0	14,0	-0,3	10,3	20,0	12,3	3,7	6,0	4,3	3,7	16,0	15,7		
II	8,0	5,3	8,0	-5,3	13,0	25,3	14,7	2,7	8,3	1,7	3,0	20,0	14,3		
III	9,7	3,0	18,0	-5,7	15,7	22,0	14,3	3,3	14,3	5,0	6,0	20,0	17,3		
IV	12,3	4,3	6,0	-7,0	3,0	26,7	22,0	5,7	17,0	1,3	7,3	12,7	24,3		
1991 I	13,7	5,7	14,0	-6,3	15,0	25,7	21,3	13,7	19,7	7,7	7,7	16,7	29,3		
1990 feb	7,0	1,0	14,0	-1,0	15,0	20,0	14,0	-3,0	5,0	12,0	3,0	15,0	10,0		
mar	9,0	5,0	14,0	0,0	15,0	22,0	12,0	8,0	7,0	0,0	4,0	18,0	20,0		
apr	8,0	4,0	8,0	-6,0	14,0	20,0	14,0	4,0	8,0	-4,0	3,0	16,0	18,0		
mai	8,0	5,0	8,0	-5,0	10,0	27,0	13,0	2,0	8,0	4,0	3,0	21,0	15,0		
jun	8,0	7,0	8,0	-5,0	15,0	29,0	17,0	2,0	9,0	5,0	3,0	23,0	10,0		
jul	10,0	5,0	18,0	-5,0	12,0	19,0	13,0	2,0	14,0	6,0	3,0	21,0	18,0		
aug	9,0	0,0	18,0	-5,0	16,0	23,0	14,0	4,0	15,0	2,0	8,0	22,0	16,0		
sep	10,0	4,0	18,0	-7,0	19,0	24,0	16,0	4,0	14,0	7,0	7,0	17,0	18,0		
oct	11,0	7,0	6,0	-9,0	2,0	23,0	17,0	5,0	16,0	7,0	7,0	20,0	25,0		
nov	13,0	3,0	6,0	-5,0	3,0	29,0	24,0	5,0	18,0	0,0	8,0	10,0	23,0		
dec	13,0	3,0	6,0	-7,0	4,0	28,0	25,0	7,0	17,0	-3,0	7,0	8,0	25,0		
1991 jan	12,0	2,0	14,0	-6,0	10,0	21,0	21,0	13,0	17,0	9,0	6,0	14,0	26,0		
feb	13,0	4,0	14,0	-7,0	15,0	25,0	19,0	14,0	20,0	9,0	8,0	20,0	30,0		
mar	16,0	11,0	14,0	-6,0	20,0	31,0	24,0	14,0	22,0	5,0	9,0	16,0	32,0		
apr	17,0	9,0	21,0	-4,0	27,0	27,0	25,0	9,0	22,0	6,0	10,0	20,0	32,0		

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE
OPINIONS IN INDUSTRY
OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0504 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN															
GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER															
PRODUCTION EXPECTATIONS															
INTERMEDIATE GOODS															
%, BALANCE															
1987	9,6	-4,9	9,5	0,3	18,4		6,8	-4,2	8,3	-16,9	4,6	19,8	29,2		
1988	15,1	9,2	5,5	3,8	21,1	9,6	11,8	3,9	15,3	1,3	5,3	11,2	25,7		
1989	11,0	2,3	14,3	9,6	20,6	11,9	8,1	17,3	23,6	2,5	5,0	9,8	4,3		
1990	2,5	-6,2	6,0	7,1	18,1	2,8	1,1	11,7	14,6	-0,6	6,4	8,1	-16,5		
1990 I	11,3	3,0	12,0	14,0	29,7	14,3	10,3	28,7	28,0	4,3	8,0	12,7	-9,3		
II	7,7	-1,7	18,0	9,7	21,3	0,3	2,7	9,7	27,3	8,7	8,3	10,7	-6,7		
III	-0,7	-8,3	0,0	3,0	8,3	-0,7	4,0	9,0	3,3	-8,7	5,7	5,0	-16,7		
IV	-8,3	-18,0	-6,0	1,7	13,0	-2,7	-12,7	-0,7	-0,3	-6,7	3,7	4,0	-33,3		
1991 I	-4,7	-21,7	6,0	5,3	1,0	-0,3	-4,0	-8,3	15,0	-1,0	4,0	3,3	-41,0		
1990 feb	12,0	2,0	12,0	16,0	34,0	13,0	7,0	17,0	29,0	0,0	10,0	11,0	-5,0		
mar	12,0	4,0	12,0	14,0	34,0	17,0	15,0	29,0	26,0	3,0	12,0	17,0	-12,0		
apr	10,0	2,0	18,0	12,0	27,0	2,0	5,0	23,0	30,0	9,0	4,0	18,0	-2,0		
mai	9,0	-8,0	18,0	10,0	23,0	4,0	0,0	1,0	32,0	9,0	9,0	9,0	0,0		
jun	4,0	1,0	18,0	7,0	14,0	-5,0	3,0	5,0	20,0	8,0	12,0	5,0	-18,0		
jul	-2,0	-8,0	0,0	1,0	3,0	-5,0	0,0	5,0	5,0	-9,0	4,0	0,0	-13,0		
aug	1,0	-1,0	0,0	5,0	8,0	-2,0	4,0	12,0	3,0	-10,0	5,0	5,0	-10,0		
sep	-1,0	-16,0	0,0	3,0	14,0	5,0	8,0	10,0	2,0	-7,0	8,0	10,0	-27,0		
oct	-7,0	-9,0	-6,0	2,0	21,0	4,0	-17,0	4,0	4,0	-7,0	6,0	-1,0	-32,0		
nov	-10,0	-26,0	-6,0	0,0	14,0	-11,0	-13,0	7,0	-3,0	-5,0	2,0	5,0	-32,0		
dec	-8,0	-19,0	-6,0	3,0	4,0	-1,0	-8,0	-13,0	-2,0	-8,0	3,0	8,0	-36,0		
1991 jan	-3,0	-18,0	6,0	8,0	-3,0	-1,0	6,0	-13,0	14,0	4,0	6,0	8,0	-45,0		
feb	-8,0	-23,0	6,0	6,0	-5,0	-2,0	-6,0	-6,0	7,0	0,0	3,0	-6,0	-44,0		
mar	-3,0	-24,0	6,0	2,0	11,0	2,0	-12,0	-6,0	24,0	-7,0	3,0	8,0	-34,0		
apr	1,0	-3,0	24,0	1,0	13,0	14,0	-10,0	-4,0	20,0	-53,0	-3,0	-28,0	-14,0		
0505 – AUFTRAGSBESTAND															
GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER															
ORDER BOOKS															
INTERMEDIATE GOODS															
%, BALANCE															
1987	-10,7	-25,2	-9,8	-26,5	-25,7		-12,7	-23,5	-8,4	-49,6	-10,9	5,5	12,9		
1988	10,0	-13,3	-5,0	-7,1	-15,1	-9,0	15,7	-8,4	5,8	-0,2	-1,3	-7,4	18,3		
1989	-0,7	-12,0	5,5	5,7	-17,3	-10,5	8,9	14,1	2,8	-27,2	0,8	-8,8	-14,5		
1990	-13,8	-22,8	-5,3	2,8	-15,8	-27,7	-15,0	-13,6	-6,9	-13,2	-4,0	-19,8	-36,2		
1990 I	-7,7	-19,7	1,0	4,3	-15,7	-20,3	-4,3	-9,7	-3,3	-19,3	-5,7	-21,7	-22,3		
II	-8,0	-22,7	-4,0	5,0	-9,7	-25,7	-5,3	2,0	2,3	-7,7	-2,7	-17,7	-28,3		
III	-16,0	-20,0	-1,0	2,7	-18,0	-33,0	-15,0	-25,0	-9,0	-12,0	-1,7	-21,7	-41,7		
IV	-23,7	-29,0	-17,0	-0,7	-20,0	-31,7	-35,3	-21,7	-17,7	-13,7	-6,0	-18,3	-52,7		
1991 I	-31,3	-30,7	-6,0	-4,3	-35,7	-46,3	-32,3	-31,3	-35,3	-12,3	-8,0	-23,7	-60,3		
1990 feb	-6,0	-19,0	1,0	5,0	-14,0	-19,0	1,0	-9,0	-3,0	-2,0	-3,0	-22,0	-21,0		
mar	-7,0	-21,0	1,0	5,0	-19,0	-20,0	-6,0	-18,0	-3,0	0,0	-5,0	-20,0	-22,0		
apr	-8,0	-21,0	-4,0	5,0	-6,0	-32,0	-6,0	19,0	0,0	-4,0	-5,0	-16,0	-27,0		
mai	-8,0	-29,0	-4,0	6,0	-7,0	-28,0	-6,0	-7,0	7,0	-10,0	0,0	-21,0	-27,0		
jun	-8,0	-18,0	-4,0	4,0	-16,0	-17,0	-4,0	-6,0	0,0	-9,0	-3,0	-16,0	-31,0		
jul	-12,0	-19,0	-1,0	5,0	-15,0	-30,0	-8,0	-21,0	1,0	-10,0	-2,0	-21,0	-43,0		
aug	-14,0	-17,0	-1,0	3,0	-18,0	-31,0	-15,0	-29,0	-3,0	-11,0	1,0	-17,0	-39,0		
sep	-22,0	-24,0	-1,0	0,0	-21,0	-38,0	-22,0	-25,0	-25,0	-15,0	-4,0	-27,0	-43,0		
oct	-23,0	-27,0	-17,0	-1,0	-22,0	-30,0	-32,0	-16,0	-13,0	-12,0	-6,0	-23,0	-56,0		
nov	-23,0	-31,0	-17,0	-2,0	-17,0	-37,0	-33,0	-29,0	-15,0	-14,0	-3,0	-15,0	-51,0		
dec	-25,0	-29,0	-17,0	1,0	-21,0	-28,0	-41,0	-20,0	-25,0	-15,0	-9,0	-17,0	-51,0		
1991 jan	-29,0	-32,0	-6,0	-3,0	-32,0	-40,0	-33,0	-29,0	-33,0	-16,0	-7,0	-19,0	-54,0		
feb	-30,0	-31,0	-6,0	-4,0	-37,0	-49,0	-26,0	-28,0	-35,0	-12,0	-7,0	-28,0	-60,0		
mar	-35,0	-29,0	-6,0	-6,0	-38,0	-50,0	-38,0	-37,0	-38,0	-9,0	-10,0	-24,0	-67,0		
apr	-37,0	-33,0	-20,0	-11,0	-30,0	-53,0	-45,0	-39,0	-30,0	-61,0	-12,0	6,0	-67,0		
0506 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN															
GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER															
STOCKS OF FINISHED PRODUCTS															
INTERMEDIATE GOODS															
%, BALANCE															
1987	7,2	7,1	10,0	11,9	13,7		6,3	6,0	4,4	-1,1	1,7	-3,6	5,9		
1988	-1,2	4,7	5,0	1,0	10,1	9,4	3,4	4,1	0,3	-0,5	0,8	7,0	1,6		
1989	6,3	1,7	13,0	-0,5	11,8	13,3	6,4	-0,9	6,2	0,2	1,9	8,4	13,8		
1990	12,3	5,1	16,0	1,7	10,6	27,3	15,6	3,0	12,2	5,0	5,1	23,3	18,0		
1990 I	11,0	3,7	18,0	1,7	14,3	24,7	14,3	2,3	10,0	6,3	4,0	22,7	18,3		
II	11,0	8,0	16,0	-0,3	13,0	30,0	15,0	0,3	8,7	3,0	4,0	26,3	15,7		
III	12,3	4,3	17,0	2,3	14,3	26,0	13,7	2,3	13,3	8,3	6,0	28,3	17,7		
IV	14,7	4,3	13,0	3,0	0,7	28,7	19,3	7,0	16,7	2,3	6,3	15,7	20,3		
1991 I	18,0	4,7	3,0	3,3	17,3	26,0	22,0	13,7	19,7	11,0	8,3	18,3	31,7		
1990 feb	11,0	0,0	18,0	2,0	19,0	27,0	15,0	-2,0	10,0	14,0	4,0	23,0	17,0		
mar	12,0	9,0	18,0	2,0	18,0	25,0	14,0	7,0	11,0	2,0	5,0	25,0	22,0		
apr	11,0	4,0	16,0	-1,0	14,0	25,0	15,0	1,0	12,0	-3,0	5,0	22,0	19,0		
mai	11,0	11,0	16,0	-1,0	11,0	34,0	15,0	1,0	6,0	6,0	4,0	29,0	14,0		
jun	11,0	9,0	16,0	1,0	14,0	31,0	15,0	-1,0	8,0	6,0	3,0	28,0	14,0		
jul	11,0	6,0	17,0	1,0	10,0	23,0	15,0	3,0	8,0	9,0	2,0	31,0	18,0		
aug	13,0	2,0	17,0	3,0	14,0	26,0	14,0	2,0	16,0	5,0	8,0	30,0	16,0		
sep	13,0	5,0	17,0	3,0	19,0	29,0	12,0	2,0	16,0	11,0	8,0	24,0	19,0		
oct	15,0	7,0	13,0	4,0	-2,0	24,0	18,0	9,0	15,0	10,0	7,0	25,0	24,0		
nov	15,0	3,0	13,0	3,0	2,0	32,0	20,0	5,0	16,0	0,0	8,0	12,0	18,0		
dec	14,0	3,0	13,0	2,0	2,0	30,0	20,0	7,0	19,0	-3,0	4,0	10,0	19,0		
1991 jan	18,0	0,0	3,0	4,0	10,0	25,0	22,0	12,0	21,0	10,0	5,0	14,0	30,0		
feb	18,0	3,0	3,0	3,0	20,0	24,0	24,0	14,0	17,0	13,0	9,0	23,0	36,0		
mar	18,0	11,0	3,0	3,0	22,0	29,0	20,0	15,0	21,0	10,0	11,0	18,0	29,0		
apr	20,0	9,0	11,0	3,0	26,0	30,0	25,0	16,0	23,0	9,0	12,0	-1,0	36,0		

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE
OPINIONS IN INDUSTRY
OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0507 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN															
INVESTITIONSGUETER															
PRODUCTION EXPECTATIONS															
INVESTMENT GOODS															
PERSPECTIVES DE PRODUCTION															
BIENS D'INVESTISSEMENT															
%, BALANCE															
1987 I	5,1	-13,9	1,8	-7,0	20,3		1,3	36,9	9,5	10,3	-2,7	19,5	25,1		
1988	11,1	-0,6	1,5	4,8	22,2	7,7	14,4	25,3	17,2	13,3	-0,3	23,7	26,1		
1989	17,3	13,1	9,5	12,3	29,0	9,6	22,9	29,6	21,2	16,7	10,9	15,1	19,7		
1990	8,7	-0,7	10,5	11,8	20,1	3,0	14,0	15,9	11,9	14,2	8,9	19,0	-2,2		
1990 II	17,0	10,3	-1,0	14,3	30,7	17,0	24,0	23,7	29,7	14,7	12,3	26,0	3,7		
III	14,0	6,3	22,0	13,0	38,3	7,3	19,7	15,7	20,3	16,0	8,7	11,0	9,0		
IV	5,7	-1,7	-1,0	10,7	-1,3	-3,3	14,3	-3,3	23,3	1,3	25,0	12,3	15,7	-4,3	
1991 I	-2,0	-17,7	22,0	9,3	12,7	-9,0	-2,0	1,0	-3,7	1,0	2,3	23,3	-17,0		
1991 II	-6,0	-18,3	-19,0	11,3	26,0	-14,3	-12,0	13,0	-3,0	-10,3	8,0	8,3	-27,3		
1990 feb	18,0	10,0	-1,0	18,0	28,0	15,0	28,0	25,0	22,0	9,0	17,0	30,0	3,0		
mar	17,0	14,0	-1,0	12,0	32,0	18,0	25,0	23,0	27,0	31,0	18,0	13,0	9,0		
apr	17,0	16,0	22,0	16,0	20,0	15,0	25,0	18,0	24,0	28,0	11,0	18,0	7,0		
mai	14,0	1,0	22,0	15,0	47,0	6,0	16,0	11,0	23,0	18,0	5,0	11,0	9,0		
jun	11,0	2,0	22,0	8,0	48,0	1,0	18,0	18,0	14,0	2,0	10,0	4,0	11,0		
jul	6,0	0,0	-1,0	8,0	5,0	0,0	20,0	18,0	1,0	24,0	8,0	14,0	-4,0		
aug	5,0	6,0	-1,0	10,0	-1,0	-8,0	14,0	24,0	1,0	34,0	13,0	20,0	-7,0		
sep	6,0	-11,0	-1,0	14,0	-8,0	-2,0	9,0	28,0	2,0	17,0	16,0	13,0	-2,0		
oct	4,0	-15,0	22,0	18,0	23,0	-1,0	3,0	-6,0	-1,0	12,0	5,0	21,0	-10,0		
nov	-3,0	-19,0	22,0	5,0	4,0	-12,0	-2,0	6,0	-1,0	1,0	3,0	25,0	-16,0		
dec	-7,0	-19,0	22,0	5,0	11,0	-14,0	-7,0	3,0	-9,0	-10,0	-1,0	24,0	-25,0		
1991 jan	-8,0	-15,0	-19,0	7,0	22,0	-11,0	-7,0	29,0	-9,0	-33,0	-2,0	11,0	-30,0		
feb	-9,0	-24,0	-19,0	13,0	23,0	-23,0	-18,0	9,0	-4,0	2,0	9,0	5,0	-33,0		
mar	-1,0	-16,0	-19,0	14,0	33,0	-9,0	-11,0	1,0	4,0	0,0	17,0	9,0	-19,0		
apr	1,0	-4,0	8,0	8,0	44,0	-5,0	-4,0	4,0	6,0	10,0	14,0	-8,0	-7,0		
0508 – AUFTRAGSBESTAND															
INVESTITIONSGUETER															
ORDER BOOKS															
INVESTMENT GOODS															
CARNET DE COMMANDES															
BIENS D'INVESTISSEMENT															
%, BALANCE															
1987	-21,1	-34,9	-20,5	-26,7	-26,2		-28,2	-2,2	-15,2	-9,2	-27,3	-2,5	-8,4		
1988	-1,8	-16,9	8,0	-20,5	-8,3	-5,3	0,9	2,9	-2,8	11,8	-16,7	-0,5	11,2		
1989	8,8	-1,5	19,8	10,2	-0,6	3,3	15,9	7,1	6,6	24,6	1,3	-4,0	6,8		
1990	-2,5	1,3	3,8	17,8	-12,7	-14,1	-3,2	-10,0	-8,7	4,8	-3,6	-4,3	-21,7		
1990 II	6,0	7,0	22,0	17,0	-15,7	-1,0	8,7	7,3	5,0	7,0	4,0	0,3	-7,7		
III	3,7	7,3	-1,0	23,7	-2,0	-11,7	-3,0	-17,7	-1,0	-4,7	0,3	-6,0	-10,0		
IV	-6,3	-0,3	8,0	17,3	-19,0	-21,0	-3,3	-3,7	-16,7	3,7	-4,3	-2,0	-30,7		
1991 I	-13,3	-9,0	-14,0	13,0	-14,3	-22,7	-15,0	-26,0	-22,0	13,0	-14,3	-9,7	-38,7		
1991 II	-21,0	-18,0	-22,0	10,0	-26,0	-41,0	-34,7	-30,7	-29,7	-13,7	-9,0	-12,0	-40,0		
1990 feb	6,0	7,0	22,0	14,0	-26,0	-12,0	9,0	9,0	7,0	5,0	4,0	-3,0	-3,0		
mar	6,0	10,0	22,0	19,0	-1,0	6,0	7,0	-7,0	10,0	11,0	2,0	-2,0	-14,0		
apr	9,0	6,0	-1,0	24,0	-10,0	15,0	2,0	-14,0	10,0	7,0	1,0	-7,0	-5,0		
mai	2,0	6,0	-1,0	25,0	12,0	-34,0	-2,0	-21,0	-6,0	1,0	3,0	-7,0	-11,0		
jun	0,0	10,0	-1,0	22,0	-8,0	-16,0	-9,0	-18,0	-7,0	-22,0	-3,0	-4,0	-14,0		
jul	-2,0	0,0	8,0	17,0	-30,0	-19,0	1,0	-3,0	-12,0	-11,0	0,0	3,0	-20,0		
aug	-7,0	1,0	8,0	18,0	-19,0	-24,0	-3,0	-16,0	-16,0	9,0	-4,0	-6,0	-34,0		
sep	-10,0	-2,0	8,0	17,0	-8,0	-20,0	-8,0	8,0	-22,0	13,0	-9,0	-3,0	-38,0		
oct	-10,0	-11,0	-14,0	14,0	-5,0	-7,0	-6,0	-15,0	-25,0	14,0	-13,0	-10,0	-38,0		
nov	-14,0	-6,0	-14,0	12,0	-21,0	-30,0	-13,0	-26,0	-21,0	17,0	-15,0	-7,0	-39,0		
dec	-16,0	-10,0	-14,0	13,0	-17,0	-31,0	-26,0	-37,0	-20,0	8,0	-15,0	-12,0	-39,0		
1991 jan	-17,0	-13,0	-22,0	11,0	-13,0	-33,0	-28,0	-37,0	-30,0	-35,0	-9,0	-5,0	-31,0		
feb	-23,0	-13,0	-22,0	11,0	-32,0	-43,0	-37,0	-29,0	-30,0	1,0	-8,0	-17,0	-47,0		
mar	-23,0	-28,0	-22,0	8,0	-33,0	-47,0	-39,0	-26,0	-29,0	-7,0	-10,0	-14,0	-42,0		
apr	-22,0	-18,0	-19,0	10,0	-41,0	-58,0	-36,0	-2,0	-28,0	-14,0	-13,0	32,0	-40,0		
0509 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN															
INVESTITIONSGUETER															
STOCKS OF FINISHED PRODUCTS															
INVESTMENT GOODS															
STOCKS DE PRODUITS FINIS															
BIENS D'INVESTISSEMENT															
%, BALANCE															
1987	9,0	6,3	12,0	7,1	3,4		16,0	5,7	8,3	37,9	6,8	-12,9	8,0		
1988	1,1	-2,2	-5,5	-0,7	5,4	5,4	8,6	5,3	0,1	18,3	4,6	-5,2	2,8		
1989	4,1	-1,6	9,3	-6,2	-15,0	5,4	7,0	-1,9	11,2	-4,8	4,2	6,5	11,0		
1990	7,9	1,8	17,8	-9,8	-7,7	19,8	21,0	2,3	14,5	20,0	4,1	7,8	13,8		
1990 II	4,0	4,0	13,0	-10,3	-5,7	16,0	11,7	-1,0	12,3	4,7	4,0	13,7	8,3		
III	7,3	-1,0	14,0	-11,3	-7,3	20,7	23,7	1,0	12,3	24,0	3,0	6,7	11,7		
IV	8,0	2,7	27,0	-8,7	-2,0	18,0	20,7	4,7	14,7	27,0	4,0	3,7	13,0		
1991 I	12,3	1,7	17,0	-9,0	-16,0	24,7	28,0	4,7	18,7	24,3	5,3	7,0	22,3		
1991 II	12,7	17,3	26,0	-9,0	-17,7	28,0	27,0	9,0	15,7	3,3	6,3	15,3	25,7		
1990 feb	2,0	3,0	13,0	-11,0	12,0	16,0	14,0	-9,0	7,0	13,0	3,0	8,0	1,0		
mar	3,0	5,0	13,0	-10,0	-5,0	17,0	8,0	3,0	10,0	4,0	4,0	14,0	8,0		
apr	8,0	-1,0	14,0	-10,0	-9,0	13,0	27,0	2,0	8,0	19,0	3,0	-3,0	16,0		
mai	9,0	-9,0	14,0	-11,0	-9,0	24,0	23,0	0,0	20,0	13,0	2,0	11,0	15,0		
jun	5,0	7,0	14,0	-13,0	-4,0	25,0	21,0	1,0	9,0	40,0	4,0	12,0	4,0		
jul	7,0	6,0	27,0	-8,0	-6,0	8,0	18,0	-1,0	24,0	40,0	2,0	-3,0	8,0		
aug	10,0	-1,0	27,0	-8,0	-2,0	25,0	21,0	11,0	13,0	28,0	6,0	8,0	17,0		
sep	7,0	3,0	27,0	-10,0	2,0	21,0	23,0	4,0	7,0	13,0	4,0	6,0	14,0		
oct	10,0	-2,0	17,0	-9,0	-6,0	18,0	23,0	3,0	15,0	14,0	6,0	14,0	23,0		
nov	14,0	2,0	17,0	-10,0	-16,0	27,0	27,0	4,0	30,0	45,0	4,0	3,0	20,0		
dec	13,0	5,0	17,0	-8,0	-26,0	29,0	34,0	7,0	11,0	14,0	6,0	4,0	24,0		
1991 jan	11,0	17,0	26,0	-9,0	-25,0	16,0	29,0	9,0	11,0	30,0	5,0	20,0	25,0		
feb	10,0	15,0	26,0	-10,0	-25,0	29,0	18,0	10,0	15,0	-6,0	8,0	12,0	25,0		
mar	17,0	20,0	26,0	-8,0	-3,0	39,0	34,0	8,0	21,0	-14,0	6,0	14,0	27,0		
apr	16,0	15,0	44,0	-7,0	9,0	32,0	31,0	-5,0	27,0	6,0	8,0	14,0	24,0		

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE

OPINIONS IN INDUSTRY

OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

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

0510 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN
VERBRAUCHSGUETER

PRODUCTION EXPECTATIONS
CONSUMPTION GOODS

PERSPECTIVES DE PRODUCTION
BIENS DE CONSOMMATION

	%, BALANCE														
1987	9,4	-5,3	2,3	0,2	1,6		4,3	6,8	15,8	21,1	5,2	25,3	30,6		
1988	11,5	-9,8	1,5	1,8	16,1	9,8	11,6	-1,2	16,5	20,9	4,1	18,8	34,8		
1989	12,9	-3,2	13,0	4,3	22,3	11,6	16,1	11,7	23,7	41,5	8,3	15,6	12,2		
1990	7,0	2,3	13,8	12,4	23,5	6,2	-2,7	15,5	17,7	34,9	8,0	17,4	-2,5		
1990 I	12,7	4,7	-1,0	10,7	41,3	12,0	-0,3	19,0	33,7	38,0	11,3	22,3	5,0		
II	11,7	1,3	25,0	9,0	34,7	14,7	9,3	8,7	21,0	48,0	8,3	14,3	6,0		
III	5,7	8,7	5,0	14,7	-3,3	2,7	-3,3	28,7	7,7	34,7	8,7	20,0	0,0		
IV	-2,0	-5,7	26,0	15,3	21,3	-4,7	-16,7	5,7	8,3	19,0	3,7	13,0	-21,0		
1991 I	-0,3	-21,3	5,0	11,3	22,7	5,3	-15,3	4,0	21,0	22,7	9,0	28,7	-24,3		
1990 feb	15,0	2,0	-1,0	12,0	42,0	12,0	0,0	42,0	40,0	32,0	19,0	22,0	3,0		
mar	12,0	7,0	-1,0	11,0	43,0	12,0	1,0	4,0	33,0	55,0	11,0	23,0	5,0		
apr	13,0	8,0	25,0	8,0	40,0	22,0	7,0	-9,0	19,0	45,0	16,0	15,0	11,0		
mai	13,0	-2,0	25,0	11,0	36,0	10,0	12,0	8,0	29,0	40,0	8,0	12,0	4,0		
jun	9,0	-2,0	25,0	8,0	28,0	12,0	9,0	27,0	15,0	59,0	1,0	16,0	3,0		
jul	5,0	4,0	5,0	13,0	-6,0	-3,0	-1,0	32,0	6,0	42,0	-4,0	9,0	2,0		
aug	7,0	17,0	5,0	18,0	-3,0	-5,0	-3,0	23,0	6,0	27,0	19,0	29,0	4,0		
sep	5,0	5,0	5,0	13,0	-1,0	16,0	-6,0	31,0	11,0	35,0	11,0	22,0	-6,0		
oct	5,0	3,0	26,0	22,0	33,0	11,0	-15,0	19,0	14,0	6,0	9,0	11,0	-12,0		
nov	-5,0	0,0	26,0	14,0	23,0	-12,0	-27,0	3,0	7,0	31,0	4,0	7,0	-20,0		
dec	-6,0	-20,0	26,0	10,0	8,0	-13,0	-8,0	-5,0	4,0	20,0	-2,0	21,0	-31,0		
1991 jan	0,0	-22,0	5,0	13,0	15,0	-3,0	-10,0	12,0	17,0	35,0	-1,0	44,0	-23,0		
feb	-4,0	-32,0	5,0	14,0	20,0	2,0	-31,0	9,0	24,0	11,0	10,0	23,0	-30,0		
mar	3,0	-10,0	5,0	7,0	33,0	17,0	-5,0	-9,0	22,0	22,0	18,0	19,0	-20,0		
apr	9,0	-16,0	21,0	9,0	27,0	27,0	2,0	2,0	24,0	50,0	10,0	-11,0	-8,0		

0511 – AUFTRAGSBESTAND
VERBRAUCHSGUETER

ORDER BOOKS
CONSUMPTION GOODS

CARNET DE COMMANDES
BIENS DE CONSOMMATION

	%, BALANCE														
1987	-11,2	-27,2	-11,8	-22,0	-36,7		-13,8	3,8	-7,2	41,2	-8,2	8,8	12,3		
1988	-7,5	-20,1	-8,5	-19,2	-37,9		-9,4	-5,7	7,2	0,3	31,1	-5,5	3,3	17,0	
1989	-3,2	-14,4	-3,3	-10,1	-25,2		-10,3	6,5	16,2	3,3	46,1	-5,0	-3,2	-5,4	
1990	-8,3	-2,5	-4,5	10,4	-21,7		-20,2	-12,9	-0,1	-2,5	25,7	-2,7	-1,2	-28,3	
1990 I	-6,7	-5,3	-7,0	2,0	-11,3		-15,3	-4,3	-10,3	0,3	22,0	-4,0	-6,0	-22,0	
II	-6,3	-2,0	3,0	6,3	-21,3		-19,7	-3,3	-0,7	-3,0	16,0	-1,0	-2,3	-21,7	
III	-9,3	-1,7	-1,0	12,3	-25,7		-23,3	-18,0	4,0	-4,3	27,0	-2,0	-0,3	-28,7	
IV	-11,0	-1,0	-13,0	21,0	-28,3		-22,7	-26,0	6,7	-3,0	37,7	-3,7	4,0	-41,0	
1991 I	-20,7	-24,7	-7,0	11,3	-26,3		-27,3	-38,0	-8,0	-15,0	29,7	-3,7	-1,3	-49,7	
1990 feb	-7,0	-7,0	-7,0	3,0	-16,0		-25,0	-3,0	12,0	-2,0	32,0	-6,0	-8,0	-22,0	
mar	-7,0	4,0	-7,0	5,0	-13,0		-14,0	-7,0	-17,0	1,0	11,0	-5,0	4,0	-26,0	
apr	-7,0	2,0	3,0	7,0	-25,0		-20,0	-7,0	5,0	-2,0	7,0	-1,0	-6,0	-22,0	
mai	-7,0	-5,0	3,0	3,0	-25,0		-24,0	3,0	-17,0	-5,0	9,0	-2,0	1,0	-25,0	
jun	-5,0	-3,0	3,0	9,0	-14,0		-15,0	-6,0	10,0	-2,0	32,0	0,0	-2,0	-18,0	
jul	-9,0	-1,0	-1,0	5,0	-21,0		-21,0	-11,0	2,0	-5,0	51,0	-4,0	-3,0	-26,0	
aug	-7,0	-1,0	-1,0	16,0	-26,0		-21,0	-18,0	5,0	-2,0	30,0	-1,0	-3,0	-25,0	
sep	-12,0	-3,0	-1,0	16,0	-30,0		-28,0	-25,0	5,0	-6,0	0,0	-1,0	5,0	-35,0	
oct	-9,0	8,0	-13,0	23,0	-28,0		-32,0	-18,0	8,0	-3,0	21,0	-4,0	9,0	-38,0	
nov	-10,0	1,0	-13,0	24,0	-30,0		-24,0	-24,0	11,0	0,0	43,0	-4,0	5,0	-43,0	
dec	-14,0	-12,0	-13,0	16,0	-27,0		-12,0	-36,0	1,0	-6,0	49,0	-3,0	-2,0	-42,0	
1991 jan	-20,0	-19,0	-7,0	9,0	-28,0		-21,0	-42,0	1,0	-12,0	30,0	-4,0	0,0	-45,0	
feb	-21,0	-27,0	-7,0	16,0	-26,0		-23,0	-43,0	-6,0	-17,0	40,0	-4,0	2,0	-55,0	
mar	-21,0	-28,0	-7,0	9,0	-25,0		-38,0	-29,0	-19,0	-16,0	19,0	-3,0	-6,0	-49,0	
apr	-20,0	-23,0	-5,0	10,0	-31,0		-34,0	-23,0	-24,0	-15,0	36,0	-6,0	19,0	-57,0	

0512 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN
VERBRAUCHSGUETER

STOCKS OF FINISHED PRODUCTS
CONSUMPTION GOODS

STOCKS DE PRODUITS FINIS
BIENS DE CONSOMMATION

	%, BALANCE														
1987	7,3	9,3	6,5	12,8	16,8		4,8	11,7	8,8	-18,7	3,8	6,8	-2,5		
1988	5,2	7,8	11,8	13,6	16,7		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		-6,2	4,7	2,2	-30,1	3,4	11,3	9,1		
1990	7,4	7,8	9,8	-8,7	15,8		16,0	12,3	8,9	8,8	-39,2	2,7	8,8	15,8	
1990 I	7,0	2,3	12,0	2,3	1,7		12,3	10,3	13,7	-0,3	-31,3	2,0	4,3	16,3	
II	6,7	9,7	8,0	-3,7	21,0		19,7	6,0	12,0	6,3	-44,0	1,0	14,0	11,7	
III	7,7	9,3	15,0	-12,0	24,3		14,3	12,0	2,0	16,0	-48,7	5,3	10,0	14,7	
IV	8,3	9,7	4,0	-21,3	16,0		17,7	20,7	8,0	13,3	-32,7	2,3	6,7	20,7	
1991 I	9,3	6,7	15,0	-19,0	11,0		19,3	17,3	20,7	15,7	-27,3	0,3	8,0	23,7	
1990 feb	6,0	5,0	12,0	1,0	-2,0		10,0	13,0	8,0	-2,0	-32,0	1,0	2,0	14,0	
mar	10,0	1,0	12,0	3,0	9,0		17,0	13,0	14,0	4,0	-30,0	5,0	1,0	23,0	
apr	6,0	5,0	8,0	-4,0	22,0		18,0	2,0	16,0	6,0	-34,0	2,0	12,0	13,0	
mai	5,0	13,0	8,0	-3,0	22,0		17,0	2,0	8,0	4,0	-51,0	-1,0	10,0	12,0	
jun	9,0	11,0	8,0	-4,0	19,0		24,0	14,0	12,0	9,0	-47,0	2,0	20,0	10,0	
jul	8,0	11,0	15,0	-8,0	22,0		15,0	7,0	6,0	15,0	-48,0	3,0	15,0	19,0	
aug	8,0	8,0	15,0	-10,0	24,0		15,0	12,0	-5,0	18,0	-46,0	9,0	11,0	11,0	
sep	7,0	9,0	15,0	-18,0	27,0		13,0	17,0	5,0	15,0	-52,0	4,0	4,0	14,0	
oct	4,0	14,0	4,0	-29,0	19,0		20,0	11,0	3,0	13,0	-61,0	3,0	13,0	14,0	
nov	10,0	8,0	4,0	-14,0	11,0		16,0	26,0	12,0	12,0	-19,0	1,0	4,0	21,0	
dec	11,0	7,0	4,0	-21,0	18,0		17,0	25,0	9,0	15,0	-18,0	3,0	3,0	27,0	
1991 jan	7,0	2,0	15,0	-23,0	16,0		13,0	17,0	20,0	11,0	-19,0	3,0	10,0	21,0	
feb	8,0	9,0	15,0	-20,0	3,0		23,0	10,0	20,0	19,0	-18,0	1,0	8,0	22,0	
mar	13,0	9,0	15,0	-14,0	14,0		22,0	25,0	22,0	17,0	-45,0	-3,0	6,0	28,0	
apr	13,0	11,0	17,0	-10,0	31,0		17,0	19,0	18,0	15,0	-46,0	0,0	8,0	28,0	

INDUSTRIERZEUGNISSE
INDUSTRIAL PRODUCTS
PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP			
0601 – STEINKOHLE FOERDERUNG															COAL PRODUCTION			HOUILLE PRODUCTION
1000 T																		
1985	217364	6212		88849		16091	15124	57					238	90793	741925	16454		
1985 = 100																		
1987	102.0	70.1		92.7		120.1	90.5	78.9					109.7	112.0	123.6	79.3		
1988	98.7	40.0		89.3		118.1	80.3	73.7					96.6	111.7		68.2		
1989	96.0	30.5		87.2		119.2	75.8	75.4					108.4	108.3		62.8		
1990	90.7	16.7		86.2		120.8	69.3	78.9					111.8	98.4				
1990 II	93.1	26.2		91.1		124.0	81.3	84.2	800.0				117.6	96.0		53.6		
III	91.8	17.4		84.7		129.3	71.4	84.2	800.0				109.2	100.4		47.5		
IV	89.5	11.5		88.7		114.9	55.3	84.2	800.0				124.4	96.6		53.0		
1991 I	88.8	11.7		80.1		119.4	69.5	63.2	766.7				95.8	100.4				
II	91.8	11.9		83.1		108.9	78.0	63.2	800.0				104.2	105.0				
1990 mar	108.5	25.5		95.5		128.9	83.0	84.2	800.0				126.1	127.3		56.0		
apr	85.0	19.5		82.6		119.2	73.9	84.2	800.0				100.8	87.5		41.9		
mai	92.9	17.8		90.2		135.1	73.4	84.2	800.0				105.9	96.4		46.8		
jun	97.5	14.9		81.3		133.6	66.8	84.2	800.0				121.0	117.5		53.6		
jul	88.2	7.7		90.0		123.0	47.1	84.2	800.0				116.0	92.3		52.2		
aug	83.4	13.7		93.1		103.1	48.2	84.2	800.0				141.2	80.7		50.3		
sep	97.0	12.9		83.0		118.6	70.6	84.2	800.0				116.0	116.9		56.6		
oct	95.1	14.5		90.0		134.8	79.1	63.2	800.0				100.8	101.2		53.7		
nov	92.4	13.1		82.7		127.5	74.9	63.2	800.0				100.8	103.9		44.0		
dec	79.0	7.5		67.6		96.1	54.4	63.2	700.0				100.8	96.0				
1991 jan	85.0	12.6		88.3		110.6	83.0	63.2	800.0				110.9	82.5				
feb	90.3	10.6		80.2		116.7	77.8	63.2	800.0				100.8	102.8				
mar	100.2	12.6		80.8		99.4	73.2	63.2	800.0				100.8	129.8				
apr	85.7	11.6		82.9		118.3	71.4	63.2	800.0				100.8	90.1				
mai				78.6				53.2	800.0				100.8					
0602 – NATURGAS GEWINNUNG															NATURAL GAS PRODUCTION			GAZ NATUREL PRODUCTION
TJ(GCV)																		
1985	5841963	1847		534675		10691	212945	90549	545608				2768790	1676858	17853712	97031		
1985 = 100																		
1987	100.4	73.7		108.9		272.1	72.9	69.0	112.7				94.2	108.1	100.8	97.3		
1988	92.5	33.7		101.5		352.7	55.7	84.2	114.8				83.2	101.2		93.1		
1989	96.5	25.1		100.2		595.9	50.4	96.1	117.2				90.9	100.7		88.9		
1990	101.1	18.7		99.2		534.1	52.4	96.9	119.8				91.6	114.8				
1989 IV	119.9	29.2		120.2		622.6	57.9	102.8	119.3				118.5	128.0		98.2		
1990 I	128.3	30.3		117.7		632.6	60.0	101.7	121.7				118.0	158.1		98.4		
II	79.6	19.5		84.1		472.6	53.1	95.6	122.2				63.2	91.3		78.5		
III	65.7	12.8		71.5		390.5	35.0	87.7	115.9				58.0	60.9		82.7		
IV	130.6	12.3		123.4		640.8	61.3	102.6	119.5				127.3	149.1				
1989 dec	139.2	29.2		139.8		617.5	59.7	103.4	125.4				142.5	147.2		111.3		
1990 jan	145.6	33.8		124.1		652.7	60.3	106.9	126.5				145.8	168.2		107.7		
feb	124.0	28.6		108.1		593.7	57.0	99.7	113.3				106.6	168.2		90.6		
mar	115.5	28.6		120.9		651.6	62.7	98.6	125.3				101.5	137.8		96.8		
apr	101.0	22.7		100.7		484.8	61.1	106.0	121.1				81.8	128.7		79.2		
mai	71.6	18.2		77.1		470.5	60.5	95.7	125.4				54.5	78.4		74.5		
jun	66.0	17.5		74.6		462.6	37.7	85.2	120.0				53.3	66.8		81.8		
jul	57.8	13.6		62.2		637.1	4.3	82.2	119.0				49.1	52.9		80.8		
aug	59.1	11.7		73.8		275.3	37.1	98.2	116.1				48.8	52.4		83.3		
sep	80.2	13.0		78.5		259.1	63.7	82.7	112.7				76.3	77.5		83.9		
oct	101.4	11.0		102.1		651.5	61.7	81.7	118.1				93.7	111.1		96.8		
nov	135.2	13.0		126.1		631.9	62.1	113.6	120.5				132.7	154.6		91.6		
dec	155.1	13.0		141.9		638.9	60.3	112.6	119.9				155.5	181.6				
1991 jan	158.7	16.2		134.7		641.8	64.2	115.1	116.6				157.5	193.4				
feb	149.9	16.2		123.4		568.7	57.9	89.7	116.6				151.7	178.5				
0603 – ROHOEL FOERDERUNG															CRUDE OIL PRODUCTION			PETROLE BRUT PRODUCTION
1000 T																		
1985	144154		2892	4073	1318	2216	2646		2379				4067	124563	446714	533		
1985 = 100																		
1987	98.0		159.0	91.5	91.8	74.0	122.3		152.7				114.7	95.1	93.1	114.4		
1988	93.3		163.7	96.9	83.9	66.8	126.9		189.3				105.0	89.1		111.1		
1989	77.7		191.2	93.1	68.7	46.8	122.6		183.1				93.8	71.7		105.3		
1990	78.1		207.3	88.3	62.6	35.9	114.2		199.8				97.8	71.9				
1989 IV	83.9		199.6	91.8	69.5	44.0	127.4		193.0				96.3	78.4		107.3		
1990 I	81.4		191.6	84.9	64.3	39.4	119.4		204.6				104.2	75.7		108.8		
II	80.4		206.1	94.2	55.5	34.8	114.3		196.7				99.5	74.6		96.1		
III	73.2		204.4	89.0	62.2	34.7	108.1		203.1				93.4	66.5		97.6		
IV	77.4		227.1	84.9	68.3	34.7	115.2		194.7				93.9	70.9				
1989 dec	83.2		204.6	91.9	62.8	47.7	129.3		196.2				95.9	77.4		114.8		
1990 jan	85.5		196.7	87.8	72.8	44.4	125.2		205.8				108.3	79.8		117.1		
feb	74.9		185.5	77.5	58.3	36.8	108.4		218.4				96.2	69.0		96.8		
mar	83.8		192.5	89.6	61.9	36.8	124.7		189.7				108.0	78.4		112.6		
apr	80.6		200.0	99.3	52.8	34.1	115.6		190.2				103.6	74.7		101.3		
mai	81.9		209.5	88.4	54.6	35.7	116.6		188.1				101.5	76.4		99.1		
jun	78.9		208.7	94.9	59.2	34.7	110.7		211.9				93.5	72.6		87.8		
jul	73.2		207.1	88.7	57.4	37.9	97.1		204.8				95.0	66.6		96.8		
aug	74.3		197.9	95.2	61.9	34.7	114.3		223.0				93.8	67.2		101.3		
sep	72.1		208.3	83.1	67.4	31.4	112.9		181.6				91.5	65.8		94.6		
oct	81.4		227.4	94.6	71.0	35.2	118.8		180.6				93.8	75.5		99.1		
nov	76.0		221.6	81.9	66.5	33.6	112.5		216.4				92.1	69.3		96.8		
dec	74.6		232.4	78.4	67.4	35.2	114.3		187.1				95.9	67.9				
1991 jan	75.2		234.4	79.5	71.0	33.6	112.5		237.1				98.3	67.5				
feb	76.3		212.9	76.6	61.9	33.0	99.3		140.2				97.4	71.6				

INDUSTRIERZEUGNISSE
INDUSTRIAL PRODUCTS
PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0604 – ROHOEL		CRUDE OIL											PETROLE BRUT			
VERARBEITUNG IN RAFFINERIEEN		TREATED IN REFINERIES											TRAITE DANS LES RAFFINERIES			
1000 T																
1985	448859	20363	7020	84567	12134	45670	76878	1293	73769		42650	7180	77335	597644	154296	
1985 = 100																
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	108.8	128.1	113.4	100.9	131.4	109.0	97.5	108.2	107.4		127.6	118.6	109.4		95.9	
1989	109.6	131.3	119.2	95.2	135.5	112.6	96.8	116.2	109.6		127.1	148.4	112.3		101.6	
1990	112.8	132.4	112.9	100.7	136.0	119.4	98.0	136.7	118.9		121.3	152.7	113.5		110.9	
1989 IV	116.3	134.1	125.0	100.7	135.5	113.0	108.4	135.2	124.6		141.2	114.1	113.2		112.5	
1990 I	109.1	133.4	91.3	100.3	129.1	113.1	95.7	132.4	113.0		111.8	146.7	112.5		112.3	
II	115.1	150.6	119.0	101.5	137.4	119.0	94.0	124.1	121.5		125.5	155.8	119.5		99.8	
III	116.8	138.2	121.6	103.4	142.1	122.6	102.4	146.9	122.9		133.4	157.4	113.3		106.2	
IV	110.2	107.4	119.6	97.7	135.3	123.1	99.9	143.2	118.1		114.4	150.9	108.5		125.5	
1989 dec	120.7	155.5	133.5	105.6	150.1	102.8	112.2	146.6	128.1		135.8	173.8	120.7		122.8	
1990 jan	121.4	130.6	112.1	106.9	143.5	126.8	111.3	164.3	132.3		127.8	153.9	121.8		118.6	
feb	98.4	126.9	78.3	95.9	113.3	102.1	86.5	121.6	98.7		92.1	126.0	102.8		109.3	
mar	107.4	142.6	83.4	98.1	130.3	110.4	89.4	111.4	108.2		115.4	160.1	113.1		109.0	
apr	109.2	153.9	121.2	97.8	149.0	116.9	75.4	126.2	117.8		124.0	160.3	110.3		113.5	
mai	118.4	149.7	111.1	100.7	139.4	120.8	104.2	103.0	126.3		124.2	149.1	126.5		102.9	
jun	117.5	148.3	124.8	105.9	123.8	119.1	102.5	142.9	120.3		128.3	157.9	121.7		82.9	
jul	121.9	154.9	126.5	109.4	134.6	129.3	107.4	130.9	123.8		138.5	163.3	119.2		96.9	
aug	119.2	145.1	127.5	106.3	151.5	119.7	105.1	164.3	122.1		131.5	160.6	120.2		112.5	
sep	109.5	114.5	110.8	94.5	140.1	118.8	94.6	145.7	122.8		130.2	148.4	100.6		109.1	
oct	105.0	80.9	114.9	94.0	148.7	116.4	97.8	143.9	117.4		101.4	145.2	101.8		121.7	
nov	108.7	104.1	117.9	98.1	127.4	129.3	97.7	116.9	110.7		109.6	141.2	111.1		126.0	
dec	117.0	137.2	126.0	101.0	129.9	123.8	104.3	168.9	126.2		132.2	166.1	112.5		128.9	
1991 jan	122.2	149.0	129.2	100.7	114.9	124.9	114.8	168.0	131.5		141.7	149.9	121.9			
feb	105.0	129.6	122.1	97.9	118.1	104.8	100.7	146.6	104.0		112.5	150.4	99.3			
0605 – MOTORENBENZIN		MOTOR SPIRIT											ESSENCE MOTEUR			
VERBRAUCH		CONSUMPTION											CONSUMMATION			
1000 T																
1985	91191	2503	1530	23641	1794	5917	18035	840	11872	309	3516	855	20379	292574	27099	
1985 = 100																
1987	107.3	113.4	100.2	108.0	111.6	113.2	102.9	99.2	103.1	106.1	116.4	123.9	108.8	105.5	103.5	
1988	111.0	117.3	101.6	112.0	119.5	123.9	104.5	101.0	104.8	106.5	111.7	135.8	114.1		107.7	
1989	112.7	115.0	99.9	111.8	129.8	131.2	102.7	104.9	108.6	122.0	113.0	147.5	117.4		114.8	
1990	115.1	109.1	105.2	115.5	135.7	135.1	101.2	105.4	115.1	133.0	113.4	159.9	119.3		121.2	
1989 IV	112.2	106.0	100.4	113.4	129.1	125.4	100.3	102.4	109.2	117.8	111.4	146.4	118.5		120.8	
1990 I	108.7	106.6	97.0	107.4	123.3	129.3	95.1	97.6	105.7	113.9	113.2	141.3	116.1		112.4	
II	117.1	114.6	106.7	116.5	137.1	134.4	105.6	109.0	116.8	133.3	116.4	156.3	121.0		116.5	
III	121.2	106.8	110.6	121.0	149.6	155.1	107.9	120.5	121.4	152.8	111.3	180.1	121.9		132.2	
IV	113.5	108.5	106.4	117.4	132.9	121.6	96.2	94.3	116.7	132.0	112.9	161.9	118.1		123.5	
1989 nov	111.8	121.8	101.2	112.7	139.8	129.8	97.1	102.9	104.2	112.6	110.6	138.9	119.7		115.6	
dec	109.8	74.3	97.3	110.2	119.7	120.5	99.7	101.4	111.5	112.6	118.1	154.4	115.6		131.8	
1990 jan	107.5	101.6	92.5	104.1	120.4	135.5	97.2	102.9	103.8	108.7	113.7	141.8	112.9		112.4	
feb	100.8	103.6	91.0	99.9	117.7	115.4	85.6	87.1	98.8	108.7	106.8	131.9	109.1		104.4	
mar	117.8	114.6	107.5	118.0	131.8	137.1	102.7	102.9	114.4	124.3	119.1	150.2	126.2		110.4	
apr	115.4	112.7	100.4	115.5	151.2	133.6	104.1	107.1	114.8	132.0	111.9	153.0	117.8		113.1	
mai	120.5	116.0	114.5	121.6	123.1	132.6	106.7	115.7	119.7	135.9	128.0	160.0	126.0		118.8	
jun	115.4	115.1	105.1	112.4	137.1	136.9	105.9	104.3	115.9	132.0	109.2	155.8	119.3		117.6	
jul	125.0	106.4	115.3	124.3	159.2	155.8	114.1	115.7	126.2	159.2	116.0	188.1	124.4		130.4	
aug	128.3	120.3	118.4	125.6	164.5	170.4	115.7	141.4	126.3	159.2	114.0	200.7	128.3		144.4	
sep	110.2	93.5	98.0	113.0	125.1	139.1	94.0	104.3	111.5	139.8	103.8	151.6	113.1		121.8	
oct	118.9	105.5	111.4	128.8	131.8	127.0	101.6	85.7	119.6	151.5	118.1	161.4	120.2		117.3	
nov	111.7	99.7	104.3	115.8	127.8	117.0	94.1	97.1	112.7	128.2	115.4	148.8	119.1		117.4	
dec	109.9	120.3	103.5	107.6	139.1	120.9	93.0	100.0	117.9	116.5	105.1	175.4	114.9		135.9	
1991 jan	109.7	102.1	95.7	112.0	126.4	117.6	93.0	101.4	113.1	124.3	123.2	153.0	113.8			
0606 – ELEKTRIZITAET		ELECTRICITY											ELECTRICITE			
VERBRAUCH		CONSUMPTION											CONSUMMATION			
GWH																
1985	1481346	52759	27737	383846	26388	117115	302856	10926	195594	3834	65667	20539	274085	2325702	536373	
1985 = 100																
1987	106.0	107.1	108.1	102.6	107.9	106.1	108.4	106.8	107.3	102.3	106.2	108.5	106.3	105.6	99.9	
1988	109.0	111.3	109.5	104.3	117.2	110.6	110.3	109.6	112.7	105.1	111.1	116.7	108.7		106.9	
1989	111.9	114.6	111.4	106.3	120.9	116.5	112.5	115.6	117.2	107.5	115.1	122.1	110.2		112.5	
1990	114.4	118.7	111.7	107.1	124.1	120.8	115.3	121.7	120.8	109.1	119.1	129.5	112.2		120.8	
1989 IV	119.9	124.7	123.0	114.8	125.8	117.1	122.2	125.1	123.2	112.9	122.6	125.8	120.2		111.2	
1990 I	122.4	126.4	120.3	113.8	127.9	124.7	126.0	128.3	125.0	115.0	120.7	133.3	126.0		117.4	
II	107.4	112.7	102.9	100.3	119.2	115.7	106.1	114.7	118.2	103.7	113.3	122.9	103.1		112.2	
III	103.9	106.3	100.7	98.4	123.2	117.8	99.1	111.3	114.2	99.3	114.8	123.4	97.4		136.1	
IV	123.8	129.3	123.0	116.1	126.3	125.1	129.8	132.5	125.9	118.5	127.6	138.4	122.2		117.5	
1989 oct	111.5	120.3	114.9	110.6	118.8	113.8	108.2	118.8	122.9	111.4	122.1	122.5	101.1		112.7	
nov	119.4	124.4	125.7	116.4	123.4	118.0	124.0	126.7	123.9	113.6	122.5	126.1	112.7		108.2	
dec	128.6	129.4	128.4	117.3	135.3	119.5	134.4	129.8	122.7	113.6	123.4	128.8	146.8		112.8	
1990 jan	129.1	133.6	129.0	121.6	138.9	135.0	142.3	132.9	131.3	121.4	127.2	146.9	118.1		122.9	
feb	113.8	118.2	112.6	105.7	118.7	114.6	115.0	122.5	117.4	108.0	112.9	122.3	118.9		116.6	
mar	124.3	127.5	119.3	114.0	126.1	124.5	120.9	129.6	126.2	115.5	122.0	130.6	140.9		112.8	
apr	110.2	116.4	105.0	104.5	113.7	114.7	117.0	119.4	115.7	109.9	112.0	119.8	102.3		112.2	
mai	104.8	112.3	104.5													

INDUSTRIERZEUGNISSE
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														
1987	103.4	93.1	100.6	100.5	108.9	97.5	71.6	107.8	118.2	107.3	110.4	133.9	105.1	103.4	80.7
1988	101.7	98.5	95.0	99.2	122.6	79.2	67.7	108.9	119.3	114.4	112.0	124.7	103.9		92.2
1989	108.7	118.5	76.7	101.5	128.5	108.3	93.4	117.0	129.5	123.6	117.6	238.5	102.5		95.8
1990	111.9	127.6	85.9	105.0	131.5	107.2	87.0	123.2	136.5	122.5	115.5	229.5	107.1		106.4
1989 IV	122.7	144.0	99.3	111.4	127.5	101.6	148.0	125.8	144.5	114.4	129.4	209.0	118.4		100.9
1990 I	122.1	134.8	95.6	113.6	133.5	87.0	125.5	123.8	148.1	123.9	121.8	140.0	126.3		108.9
II	102.0	125.2	61.5	96.6	126.7	108.5	54.5	119.9	125.9	120.1	106.6	250.1	97.1		89.9
III	101.0	104.4	69.2	99.5	132.3	114.6	39.0	116.7	129.2	125.8	107.2	269.7	89.7		123.4
IV	122.4	146.0	117.2	110.2	133.4	118.7	129.1	132.6	142.8	120.1	126.5	258.4	115.2		103.6
1989 oct	113.8	125.7	81.9	106.5	121.6	109.4	124.8	121.9	145.7	124.8	125.6	271.9	95.6		94.9
nov	122.5	142.0	99.7	112.0	122.1	113.2	165.2	125.0	144.8	113.5	128.5	229.7	109.9		98.4
dec	131.6	164.4	116.2	115.8	138.8	82.1	154.1	130.5	143.1	105.0	134.0	125.3	149.6		109.4
1990 jan	129.2	158.0	119.8	122.3	141.2	86.7	180.5	130.2	157.4	122.0	127.8	137.4	118.0		114.8
feb	112.8	128.1	81.8	106.2	127.0	68.5	114.6	115.8	138.3	116.3	115.0	96.1	118.6		108.9
mar	124.4	118.2	85.1	112.4	132.4	105.9	81.3	125.5	148.8	133.3	122.8	186.6	142.4		102.9
apr	104.0	122.7	67.1	97.6	119.2	94.9	95.2	123.2	129.7	122.0	110.6	222.7	95.6		81.7
mai	97.7	122.1	63.7	95.8	128.2	106.2	40.2	122.4	124.7	116.3	105.9	262.1	85.4		81.9
jun	104.4	130.8	53.8	96.3	132.8	124.5	28.0	114.2	123.3	122.0	103.4	265.4	110.4		105.9
jul	96.7	82.7	45.7	93.7	141.2	124.8	34.0	113.8	129.8	130.5	101.8	285.5	82.4		125.0
aug	94.4	97.7	80.4	98.8	138.7	95.4	34.0	116.0	114.7	122.0	108.3	253.0	78.2		132.0
sep	111.9	132.6	81.4	105.8	117.0	123.6	49.2	120.2	143.0	124.8	111.3	270.4	108.5		113.3
oct	114.9	156.6	93.2	108.7	136.9	120.2	86.0	126.8	147.0	130.5	126.1	269.6	96.5		99.4
nov	120.1	155.6	120.8	111.1	133.9	110.6	137.2	133.6	140.8	116.3	124.5	231.3	106.6		101.2
dec	132.2	125.8	137.5	110.6	129.5	125.2	164.0	137.3	140.5	113.5	129.0	274.3	142.4		110.3
0608 – ROHSTAHL ERZEUGUNG						CRUDE STEEL PRODUCTION					ACIER BRUT PRODUCTION				
	1000 T														
1985	135513	10683	528	40497	973	14209	18627	203	23898	3945	5521	663	15766	87290	105250
	1985 = 100														
1987	93.0	91.6	114.6	89.5	93.3	82.3	93.9	108.4	95.7	83.7	92.0	110.4	108.7	101.3	93.6
1988	101.4	105.2	123.1	101.3	98.6	83.7	99.8	133.5	99.4	92.8	99.9	122.3	120.9	113.1	100.4
1989	103.0	102.7	118.2	101.4	98.4	89.8	100.3	159.6	105.5	94.3	102.9	114.9	119.2	111.6	102.5
1990	101.0	107.2	115.5	94.9	102.7	91.3	102.1	160.6	106.6	90.2	98.0	112.5	113.5	112.0	104.8
1990 I	104.6	114.8	122.7	97.3	107.7	91.1	105.9	163.5	114.0	92.4	95.1	115.2	117.5	111.7	101.2
II	103.9	108.5	108.3	94.2	111.0	93.2	108.6	171.4	112.4	88.4	100.1	129.1	119.5	114.0	104.3
III	96.1	101.2	100.0	94.4	78.1	83.0	96.4	136.0	94.8	89.2	102.3	108.0	110.2	112.9	104.2
IV	99.1	104.5	131.1	93.7	113.9	95.3	97.6	171.4	104.9	91.1	94.7	96.5	107.0	109.4	109.7
1991 I	101.2	111.2	131.8	98.3	107.7	92.1	103.7	161.6	109.0	78.4	93.2	62.1	102.9	98.8	106.4
1990 mar	111.3	119.6	131.8	103.7	114.7	91.0	113.2	206.9	124.0	99.2	95.4	124.9	128.3	116.9	104.6
apr	103.3	105.9	93.2	93.5	99.9	93.8	103.8	165.5	112.2	90.0	100.4	124.9	124.2	112.9	104.0
mai	106.1	116.1	115.9	99.0	114.7	90.2	110.4	153.7	114.7	84.6	96.7	126.7	120.3	117.3	106.4
jun	102.3	103.3	115.9	90.2	118.4	95.5	111.4	195.1	110.3	90.6	103.2	135.7	114.2	111.9	102.4
jul	98.1	91.8	36.4	93.7	106.1	85.8	107.3	112.3	100.0	91.0	103.9	128.5	110.9	111.4	104.8
aug	87.0	107.7	129.5	93.2	35.8	67.8	75.5	94.6	75.3	84.9	107.2	97.7	100.5	116.2	104.4
sep	103.3	104.0	134.1	96.4	92.5	95.3	106.6	201.0	109.1	91.9	95.9	97.7	119.3	111.3	103.5
oct	105.7	110.0	147.7	101.4	123.3	98.1	106.2	177.3	109.7	96.7	91.3	126.7	117.4	115.8	112.0
nov	102.7	113.8	150.0	98.5	119.6	96.3	100.4	153.7	107.2	91.6	85.6	94.1	113.9	110.3	107.1
dec	89.0	89.8	95.5	81.2	98.7	91.6	86.1	183.3	97.9	84.9	107.2	68.8	89.6	102.0	109.9
1991 jan	100.6	112.8	134.1	96.0	115.9	94.7	103.6	147.8	107.1	62.7	104.8	61.5	103.3	104.2	108.7
feb	97.2	105.8	134.1	95.4	99.9	89.2	98.5	136.0	105.0	82.4	93.9	59.7	94.4	92.2	100.8
mar	105.6	114.9	127.3	103.4	107.3	92.5	109.1	201.0	114.8	90.0	80.9	65.2	111.1	100.1	109.6
apr	102.8	114.6	136.4	100.1	91.3	93.3	103.5	147.8	109.0	90.3	82.2	92.3	109.8	97.5	108.3
mai	103.2	114.3	140.9	94.8	123.3	90.6	109.0	147.8	112.7	91.9	82.2	97.7	114.7		
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														
1987	112.3	127.3		105.6		114.1	116.6		122.4		116.1		108.8	86.7	103.2
1988	117.0	149.3		104.5		121.7	122.2		135.5		105.7		116.8	86.9	
1989	121.0	141.0		108.1		135.1	121.9		142.0		101.6		122.9	83.4	
1990		145.4		111.7		139.6	119.2		134.9				124.0	74.3	
1989 IV	124.4	143.8		113.4		171.9	129.8		139.6		47.1		114.8	77.6	125.3
1990 I	134.7	132.8		121.9		188.9	133.9		162.1		137.9		123.9	71.9	127.0
II	129.8	126.7		113.3		181.6	136.8		149.4		135.7		125.1	85.4	129.9
III		144.2		97.5		129.8	93.4		112.3				107.5	69.6	127.6
IV		178.1		114.4		167.5	112.6		115.7				139.6	70.1	135.9
1989 oct	134.5	129.3		122.4		189.4	136.3		159.8		141.2		116.7	91.0	126.6
nov	136.0	159.4		123.6		193.4	135.5		153.7		0.0		141.8	79.0	128.5
dec	102.8	142.8		94.2		132.7	117.6		105.4		0.0		85.8	62.9	120.7
1990 jan	136.7	159.4		119.8		196.3	141.5		162.4		131.2		120.1	52.1	106.5
feb	124.7	111.1		115.2		178.2	118.9		156.3		137.9		108.7	72.7	131.5
mar	142.7	127.7		130.5		192.2	141.5		167.6		144.6		143.0	90.9	142.9
apr	122.7	70.1		108.9		162.1	132.1		145.1		134.6		117.8	74.5	127.7
mai	135.9	147.5		121.0		193.3	137.6		161.5		139.0		123.5	91.1	125.5
jun	130.9	162.5		110.0		189.4	140.6		141.7		133.5		133.8	90.5	136.4
jul		125.7		85.0		182.1	0.0		158.9				103.0	51.9	140.4
aug		137.1		88.4		34.4	163.6								

INDUSTRIEERZEUGNISSE
INDUSTRIAL PRODUCTS
PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP			
0610 – NUTZFAHRZEUGE ERZEUGUNG	COMMERCIAL MOTOR VEHICLES PRODUCTION															VEHICULES UTILITAIRES PRODUCTION		
	1000																	
1985	1425	36		282		188	460		184		14		263	3462	4624			
	1985 = 100																	
1987	111,8	116,4		95,1		161,0	111,4		108,5		180,8		93,6	109,9	94,2			
1988	126,4	151,0		99,0			116,3		123,5		161,2		120,1	117,7				
1989		174,8		98,7			111,5		136,1				123,2	116,0				
1990				112,1			110,5		134,1				102,7	107,2				
1989 IV		192,4		102,6		223,9	122,4		137,6				118,6	101,1	91,8			
1990 I		118,1		117,8		225,5	121,8		158,7				104,9	107,5	83,2			
II		135,1		104,2		230,1	134,5		144,5				126,2	129,5	91,6			
III		134,6		105,4		156,7	77,7		107,6				90,5	102,2	87,3			
IV				120,8		168,5	107,9		125,4				89,3	89,5	91,4			
1989 oct		208,5		105,6		235,7	119,4		153,2				124,6	102,9	95,0			
nov		198,4		108,6		253,1	135,6		151,7				142,7	109,0	94,6			
dec		170,4		93,6		183,1	112,4		108,0				88,6	91,5	85,9			
1990 jan		181,0		121,8		230,7	122,1		159,5				109,6	82,5	67,3			
feb		40,5		111,2		207,3	121,0		149,3				73,8	106,5	85,3			
mar		132,9		120,5		238,4	122,1		167,4				131,4	133,6	97,0			
apr		74,7		103,9		202,7	145,3		142,7				115,5	114,8	94,2			
mai		168,6		109,5		245,2	137,7		156,9				126,5	138,6	87,7			
jun		162,0		99,3		242,3	120,4		134,0				136,5	135,0	92,9			
jul		122,8		98,0		257,7	0,0		139,2				98,5	89,0	94,9			
aug		112,3		100,9		14,8	135,7		130,9				73,3	109,1	75,7			
sep		168,5		117,1		197,5	97,5		152,9				99,8	108,5	91,4			
oct		194,6		139,3		177,4	121,8		148,3				100,1	124,5	99,2			
nov				122,3		192,6	118,5		130,6				108,0	88,2	90,9			
dec				100,9		135,5	83,4		97,3				60,0	56,0	84,2			
0611 – ZEMENT ERZEUGUNG	CEMENT PRODUCTION															CIMENT PRODUCTION		
	1000 T																	
1985	133617	5536	2100	25405	12747	24200	21441	1234	37156	295	2912	5300	13338	70236	72847			
	1985 = 100																	
1987	97,2	102,8	85,7	99,3	92,2	73,1	106,6	104,7	101,6	133,9	100,7	107,5	106,9	102,6				
1988	107,9	116,5	63,0	107,3	103,4		114,5	114,3	102,9	165,8	117,4		124,5	99,1				
1989		130,5	74,6	114,1	98,3		118,3		106,3	170,2	103,6			99,7				
1990		124,2		119,1														
1989 IV		139,1	86,3	113,5	115,0	1905,2	116,0		107,5		123,4	1808,7		98,2	123,0			
1990 I		109,3	68,6	90,5	81,2	1934,6	113,4		106,4		109,3			82,1	108,5			
II		140,8	89,1	130,2	117,4		131,2		120,5		148,8			104,8	107,4			
III		124,9		135,8			121,4				117,0			116,8	117,0			
IV		121,7		119,9														
1989 oct		152,4		136,5	176,8	117,2	134,6	136,1	120,1		143,0	120,5		126,8	117,2			
nov		139,8		118,3	89,8	123,9	115,7		110,4		128,2	115,7		103,2	123,9			
dec		125,1		85,8	78,3	127,9	97,6		91,9		98,9	117,1		64,7	127,9			
1990 jan		99,7		68,8	62,7	94,5	99,8		85,5		100,1			71,9	94,5			
feb		96,7		85,9	70,8	106,1	104,4		110,4		95,6			83,5	106,1			
mar		131,6		116,7	110,2	124,8	136,2		123,2		132,3			90,8	124,8			
apr		140,9		125,3	115,0	102,3	130,5		111,1		136,8			100,1	102,3			
mai		139,2		136,6	112,9	103,8	126,7		126,1		153,3			94,9	103,8			
jun		142,2		128,6	124,4	116,2	136,5		124,3		156,2			119,4	116,2			
jul		96,0		135,6		116,1	138,5				109,6			115,4	116,1			
aug		133,5		131,0		115,8	97,8				91,1			113,4	115,8			
sep		145,2		140,9		119,2	128,1				150,4			121,6	119,2			
oct		140,2		144,1			133,4											
nov		130,9		130,6			114,4											
dec		94,1		84,9														
0612 – ANGEFANGENE WOHNUNGEN	HOUSING STARTED															LOGEMENTS COMMENCES		
	1000																	
1985		29	23				286				97			204				
	1985 = 100																	
1985		100,0	100,0				100,0				100,0			100,0				
1986		86,3	95,5				101,3				115,2			105,3				
1987		100,1	99,9				105,6				102,4							
1988		123,3	87,9				112,6				123,2							
1988 III		127,6	83,7				109,3				110,7							
IV		129,4	77,2				101,2				135,8							
1989 I		156,8	100,8				117,4				118,0							
II			87,7				115,2				109,5							
III			97,4				115,0				101,9							
1988 sep		135,1	76,3				113,8				108,9							
oct		139,4	73,5				107,0				114,9							
nov		132,1	74,8				96,0				157,9							
dec		115,8	87,2				103,3				140,5							
1989 jan		162,1	106,1				120,3				141,3							
feb		152,7	97,0				121,6				107,6							
mar		156,3	98,4				112,0				112,0							
apr		133,3	60,0				113,0				107,7							
mai		129,6	90,6				115,0				98,2							
jun			108,1				118,1				123,6							
jul			88,0				119,2				116,0							
aug			102,5				102,7				100,3							
sep			97,8				120,3				100,6							
oct			63,8				139,2				92,6							
nov			87,2								137,8							

VERKAUFSVOL. DES EINZELHANDELS
RETAIL TRADE VOLUME
VOL. DES VENTES AU DETAIL

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP			
0701 – INDEX – BRUTTO	INDEX – GROSS															INDICES – BRUT		
	1985 = 100																	
1986	104.2	102.7	103.4	97.3	103.8	99.4	102.8	102.4	105.3	105.9	102.1							
1987	105.9	99.3	108.5	102.4	106.6	98.0	107.7	105.7	111.5	106.8	107.8							
1988	105.1	99.9	111.1	120.4	111.6	100.1	110.8	107.5	119.2	110.4	111.9							
1989	109.5	99.2	113.2	119.0	114.8	104.8	111.4	112.2	121.8	113.2	118.0							
1989 III	103.7	98.8	107.9	110.3	112.4	93.1	112.4	111.3	136.4	115.3	117.6							
IV	119.2	105.6	129.6	137.3	126.9	101.0	119.6	122.2	165.3	120.9	133.5							
1990 I	110.1	92.0	111.1	113.6	109.5	96.6	106.4	108.3										
II	116.5	100.6	120.6	118.6	116.0	96.5	114.6	119.1										
III	106.8	98.8	120.4	106.0	113.2	96.8	112.5	116.2										
1989 sep	110.8	95.0	109.3	111.9	116.7	100.7	112.1	115.1	116.4	112.6	111.8							
oct	111.5	94.8	117.5	117.3	116.7	101.4	111.7	114.7	120.9	110.5	119.3							
nov	108.6	96.5	125.7	118.7	114.8	100.8	112.4	118.8	131.6	115.3	121.9							
dec	137.5	125.5	145.5	176.0	149.1	126.8	134.6	133.1	167.1	136.9	159.4							
1990 jan	108.0	96.0	106.3	118.0	110.7	110.5	105.6	106.1	113.8	101.4	113.1							
feb	101.6	84.4	103.0	110.0	100.4	102.9	95.7	99.3	113.7	96.8	109.2							
mar	120.8	95.6	124.0	112.7	117.4	105.1	117.9	119.5	113.6	112.3	134.9							
apr	113.8	97.1	117.1	128.9	112.0	108.7	114.3	112.5	119.0	109.5	127.4							
mai	117.6	105.2	120.7	111.2	118.6	107.4	117.2	121.7	118.5	116.4	121.8							
jun	118.0	99.6	124.0	115.7	117.5	103.0	112.2	123.0	115.7	115.7	123.5							
jul	105.4	102.2	122.8	112.2	112.7	108.2	117.3	114.5	121.3	112.3	134.6							
aug	103.1	101.4	119.8	107.2	111.7	106.8	112.0	115.6	117.5	117.0								
sep	111.8	92.7	118.7	98.7	115.1	104.5	108.2	118.6	116.9	107.0								
oct	113.8	97.8	131.1			101.9	116.8	121.4	120.3									
nov	107.5	99.0	138.0			101.5			129.9									
0702 – INDEX – SAISONBEREINIGT	INDEX – SEASONALLY ADJUSTED															INDICE – DESAISONNALISE		
	1985 = 100																	
1986	104.2	102.7	103.4	97.3	103.8	99.4	102.8	102.4	105.3	105.9	102.1							
1987	105.9	99.3	108.5	102.4	106.6	98.0	107.7	105.7	111.5	106.8	107.8							
1988	105.1	99.9	111.1	120.4	111.6	100.1	110.8	107.5	119.2	110.4	111.9							
1989	109.5	99.2	113.2	119.0	114.8	104.8	111.4	112.2	121.8	113.2	118.0							
1989 III	108.8	99.1	112.3	117.0	116.3	94.7	111.6	112.6	141.5	114.1	118.9							
IV	111.4	98.0	114.4	122.1	114.8	95.6	111.2	113.9	142.4	113.7	123.0							
1990 I	114.7	99.4	118.3	117.8	116.5	98.4	113.8	115.6	143.3	113.6	123.8							
II	114.5	100.8	122.3	118.0	117.2	97.8	115.2	118.4	144.0	112.5	126.9							
III	113.2	99.5	125.5	113.6	117.2	98.5	112.5	118.1	143.1	111.3								
1989 sep	110.7	98.2	112.5	116.8	117.7	103.8	114.7	115.7	122.2	114.3	119.1							
oct	108.2	97.8	112.9	115.8	112.0	104.4	106.5	109.7	121.8	111.6	121.2							
nov	113.0	98.2	116.2	116.3	117.1	104.4	113.6	116.1	121.6	115.4	122.6							
dec	112.8	98.0	114.1	134.1	115.3	106.0	113.4	116.0	123.2	114.2	125.1							
1990 jan	114.3	100.2	116.7	119.2	116.1	109.2	113.8	112.2	122.2	114.8	123.0							
feb	113.2	99.6	117.2	113.7	114.4	106.4	111.3	114.2	124.4	112.2	123.0							
mar	116.6	98.4	121.2	120.6	119.0	108.6	116.4	120.6	122.8	113.8	125.4							
apr	112.2	102.8	116.9	118.2	112.5	107.9	113.4	114.1	123.8	111.5	126.1							
mai	116.7	100.7	122.1	116.2	119.8	107.1	116.9	118.8	124.5	112.8	126.0							
jun	114.5	98.8	128.0	119.7	119.4	107.5	115.4	122.3	123.0	113.1	128.7							
jul	113.7	100.6	125.9	117.7	117.8	108.0	110.5	115.8	124.0	111.8	127.0							
aug	113.2	98.8	127.4	116.7	118.2	109.0	115.9	119.3	122.0	112.6								
sep	112.7	99.1	123.1	106.3	115.7	107.9	111.1	119.1	122.7	109.5								
oct	111.9	99.6	127.7			104.9	112.5	117.5	121.3									
nov	112.4	100.0	128.8			105.4			120.4									
0703 – VERAENDERUNG (%)	CHANGE (%)															VARIATION (%)		
	T/T-1																	
1986	4.2	2.6	3.5	-2.7	3.7	-0.6	2.8	2.5	5.3	5.9	2.2							
1987	1.6	-3.3	4.9	5.3	2.7	-1.4	4.9	3.2	5.9	0.9	5.5							
1988	-0.8	0.6	2.4	17.5	4.7	2.1	2.9	1.7	6.9	3.3	3.8							
1989	4.2	-0.7	1.9	-1.2	2.9	4.7	0.5	4.3	2.2	2.6	5.5							
	T/T-4																	
1989 III	4.4	-0.9	2.1	-4.3	3.0	3.7	1.3	4.6	1.2	4.6	7.4							
IV	4.9	-2.2	2.4	2.7	2.5	2.5	-0.5	4.1	1.1	1.3	9.3							
1990 I	6.3	-0.3	6.0	5.7	2.9	3.7	2.9	5.5	1.4	1.3	7.9							
II	4.5	0.5	9.1	-1.8	2.3	2.3	4.0	5.8	1.7	-0.6	12.2							
III	3.0	-0.0	11.6	-3.9	0.7	4.0	0.1	4.4	1.1	-2.8								
	T/T-12																	
1989 sep	4.8	-1.0	0.7	-2.3	2.9	2.8	0.4	5.6	2.2	5.5	7.9							
oct	4.8	-2.4	3.7	-1.7	2.1	2.7	-2.7	2.7	0.5	1.6	9.2							
nov	7.0	-0.5	3.8	-1.4	3.8	0.7	2.1	6.6	0.4	2.6	9.2							
dec	3.5	-3.5	0.4	8.9	1.7	4.0	-0.7	3.0	2.1	-0.0	9.4							
1990 jan	7.9	0.8	6.7	6.2	3.7	3.9	4.8	5.8	1.5	3.8	10.8							
feb	6.3	-0.2	5.1	-0.1	1.8	1.3	0.7	4.9	2.6	0.5	9.9							
mar	5.0	-1.4	6.1	11.4	3.0	5.9	3.1	5.8	0.1	-0.2	4.3							
apr	4.9	1.1	6.0	-6.7	1.7	3.1	6.3	4.5	2.6	-0.3	13.0							
mai	5.7	2.5	8.4	1.8	3.4	1.3	3.7	6.9	1.4	-0.7	10.6							
jun	2.9	-2.3	12.9	0.6	1.6	2.3	2.0	6.0	1.0	-0.7	13.0							
jul	5.8	0.5	14.3	-2.6	2.2	4.2	-0.2	4.3	2.7	-0.8	5.7							
aug	2.5	1.7	12.1	3.2	1.3	4.0	4.0	5.9	0.1	-2.6								
sep	0.9	-2.4	8.6	-11.8	-1.3	3.8	-3.5	3.0	0.4	-5.0								
oct	2.0	3.2	11.6			0.4	4.5	5.9	-0.5									
nov	-1.0	2.6	9.9			0.8			-1.3									

LANDWIRTSCH. ERZEUGNISSE

AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUITS AGRICOLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0801 – RIND UND KALBFLEISCH NETTOERZEUGUNG			BEEF AND VEAL NET PRODUCTION											VIANDE BOVINE (TOTAL) PRODUCTION NETTE	
EUR 10 = 100															
1985		4,3	3,2	21,2	1,1		25,5	6,1	16,2	0,1	6,9				15,5
1000 T															
1987	8132,8	316,7	234,6	1680,5	85,6	444,6	1960,1	478,5	1174,4	9,3	546,5	106,9	1095,0		
1988	7683,1	309,0	216,7	1608,3	81,8	445,0	1825,9	459,1	1164,1	7,6	506,5	110,4	948,7		
1989	7460,3	297,7	204,4	1576,4	81,2	449,6	1672,7	432,4	1146,9	6,9	485,6	128,6	977,9		
1990			201,5	1792,3	81,8		1750,1	485,6	1165,3	7,1	520,5	115,1	1001,2		
1989 IV	2044,2	77,8	53,9	424,2	6,9	119,0	422,1	198,4	295,2	1,8	130,3	30,7	270,2		
1990 I	1850,0	71,8	50,4	406,6	6,5	118,3	413,0	85,4	285,7	1,8	125,8	24,7	246,9		
II	1853,4	76,2	50,6	404,6	6,8	128,0	420,5	86,2	299,3	1,7	121,6	26,6	217,8		
III	2007,2	76,2	48,3	461,6	7,2	130,1	446,2	126,7	291,4	1,6	122,7	31,9	248,8		
IV			52,2	519,5	6,8		470,4	187,3	288,9	1,9	150,5	31,8	287,7		
1989 oct	723,5	25,8	20,3	156,5	6,7	41,7	148,3	69,3	93,4	0,7	45,1	10,6	105,0		
nov	725,7	26,7	20,3	149,9	6,7	40,6	144,6	92,5	98,8	0,6	44,3	9,8	90,8		
dec	595,0	25,3	13,3	117,8	7,2	36,6	129,2	36,6	102,9	0,5	40,8	10,3	74,4		
1990 jan	638,9	24,2	18,6	131,1	6,8	42,2	146,5	29,4	90,2	0,6	44,6	9,1	95,5		
feb	568,5	21,9	15,7	125,7	6,3	35,6	125,1	24,9	92,4	0,6	37,5	7,8	75,0		
mar	642,7	25,7	16,1	149,8	6,4	40,6	141,4	31,1	103,1	0,6	43,6	7,8	76,4		
apr	624,1	26,1	16,7	133,8	6,5	40,1	139,3	26,3	95,5	0,6	39,3	8,7	91,1		
mai	617,5	25,7	17,3	141,2	6,7	44,3	143,4	28,7	98,9	0,6	44,0	9,7	57,0		
jun	611,8	24,3	16,6	129,5	7,0	43,6	137,8	31,2	104,9	0,5	38,3	8,2	69,7		
jul	638,2	24,1	14,0	141,0	7,2	44,3	147,2	36,2	88,8	0,6	36,2	10,7	87,9		
aug	668,8	25,9	16,8	155,5	7,5	43,9	155,5	40,5	94,4	0,6	42,3	12,1	74,0		
sep	700,2	26,3	17,5	165,1	6,9	41,9	143,5	50,0	108,3	0,6	44,2	9,2	86,9		
oct	815,1	32,0	20,0	194,0	6,6	44,7	165,1	81,1	92,9	0,7	52,2	11,6	114,2		
nov	758,7	29,1	17,0	178,3	6,6	41,4	157,5	70,6	101,3	0,5	51,4	9,6	95,3		
dec			15,2	147,2	7,1		147,8	35,6	94,7	0,7	46,8	10,7	78,2		
0802 – SCHWEINEFLEISCH NETTOERZEUGUNG			PORK NET PRODUCTION											VIANDE PORCINE PRODUCTION NETTE	
EUR 10 = 100															
1985		6,7	10,3	30,7	1,3		15,8	1,3	11,3	0,1	13,4				9,2
1000 T															
1987	12774,0	782,1	1148,8	3351,2	163,8	1481,3	1729,0	143,2	1230,6	8,5	1527,6	189,6	1018,4		
1988	13297,0	807,1	1167,6	3341,9	159,8	1713,0	1852,0	147,5	1269,1	8,7	1631,5	182,6	1016,3		
1989	13050,3	824,6	1163,4	3161,3	151,2	1703,6	1844,0	143,9	1295,3	8,2	1606,2	209,6	939,0		
1990			1207,1	3355,6	147,0		1870,5	156,9	1333,0	8,9	1661,4	250,0	954,2		
1989 IV	3415,6	215,1	304,4	817,1	16,7	444,5	462,8	36,3	383,4	2,1	408,8	53,5	237,5		
1990 I	3398,9	194,6	304,3	810,0	11,5	462,1	485,3	37,6	354,7	1,8	424,9	57,0	231,9		
II	3112,6	164,4	282,5	788,5	9,5	402,5	443,5	37,5	287,8	2,3	391,7	57,1	226,1		
III	3271,4	177,3	306,7	843,5	11,2	429,5	451,0	39,9	275,5	2,2	410,2	63,5	238,6		
IV			313,6	913,6	16,8		490,7	41,9	414,9	2,6	434,6	72,4	257,6		
1989 oct	1158,2	76,8	105,2	274,4	12,3	144,5	161,7	12,1	119,0	0,7	140,6	19,1	91,8		
nov	1145,8	74,9	105,1	274,4	13,9	139,5	158,3	13,6	125,5	0,7	143,7	18,8	77,3		
dec	1111,6	63,5	94,1	268,3	24,0	160,5	142,8	10,6	138,9	0,6	124,4	15,5	68,4		
1990 jan	1221,1	69,8	108,1	281,7	13,1	159,1	179,4	13,7	139,9	0,7	147,3	19,7	88,6		
feb	1061,6	58,4	92,3	248,6	11,9	160,0	146,0	10,9	113,3	0,6	130,5	17,6	71,6		
mar	1116,2	66,5	103,9	279,6	9,6	143,0	159,9	13,0	101,5	0,6	147,1	19,8	71,7		
apr	1034,0	42,5	90,9	264,4	9,1	133,4	148,4	12,1	106,6	0,8	120,7	19,3	85,8		
mai	1091,7	70,2	98,7	270,6	9,1	147,2	153,7	13,2	96,7	0,8	142,2	20,8	68,6		
jun	986,9	51,7	92,9	253,5	10,3	121,9	141,5	12,2	84,5	0,8	128,9	17,0	71,7		
jul	1067,1	27,7	99,7	280,1	10,9	139,6	152,2	13,4	92,1	0,8	140,5	20,8	89,4		
aug	1107,2	77,5	108,4	290,0	11,3	133,9	154,7	13,7	85,3	0,7	139,3	20,6	71,7		
sep	1097,1	72,1	98,6	273,4	11,4	156,0	144,1	12,8	98,1	0,7	130,4	22,0	77,5		
oct	1267,2	90,5	112,4	316,1	12,2	140,7	174,2	14,4	127,5	0,9	157,1	22,0	99,2		
nov	1252,5	82,3	107,6	315,0	13,3	166,7	164,7	15,3	126,6	0,9	148,4	28,8	82,9		
dec			93,6	282,5	24,8		151,8	12,2	160,9	0,8	129,1	21,6	75,5		
0803 – MOLKEREIBUTTER ERZEUGUNG			DAIRY BUTTER PRODUCTION											BEURRE DE LAITERIE PRODUCTION	
EUR 10 = 100															
1985		3,3	5,6	26,5	0,0		29,7	8,3	3,9	0,4	11,8				10,4
1000 T															
1987	1819,0	60,3	96,2	464,3	0,4	28,4	563,9	134,3	80,3	7,0	199,2	8,6	176,1		
1988	1601,4	50,6	93,8	391,8	0,7	23,8	513,2	123,9	78,8	6,1	169,8	8,7	140,2		
1989	1638,6	59,2	94,1	398,4	0,5	30,0	512,8	139,0	77,7	6,4	180,2	11,3	129,0		
1990		55,1	93,4	393,1		45,4	542,6	148,5	79,1		177,9	12,5	139,8		
1989 IV	355,7	12,3	20,8	87,6	0,0	9,4	116,8	19,4	18,2	1,3	40,8	2,2	26,8		
1990 I	412,5	10,6	23,2	89,3	0,0	11,4	148,2	20,5	20,3	1,0	44,2	3,1	40,6		
II	519,2	18,4	27,6	117,9	0,0	13,7	163,7	55,7	22,5	1,4	50,8	3,8	43,6		
III		15,0	22,4	93,4		13,8	107,0	52,8	18,8	1,2	44,3	2,7	28,8		
IV		11,0	20,2	92,5		6,5	123,7	19,5	17,5		38,6	2,9	26,9		
1989 nov	111,3	3,9	6,4	27,1	0,0	2,9	37,1	6,5	5,8	0,4	12,3	0,7	8,1		
dec	127,5	3,8	7,4	31,9	0,0	3,4	44,0	2,8	6,0	0,4	16,0	0,8	10,9		
1990 jan	137,8	3,7	7,5	34,0	0,0	3,6	48,4	3,4	6,2	0,4	16,1	0,7	13,9		
feb	127,4	3,2	7,2	27,7	0,0	3,7	44,8	6,0	7,0	0,3	13,7	1,0	12,9		
mar	147,3	3,8	8,5	27,7	0,0	4,1	55,0	11,1	7,1	0,3	14,4	1,4	13,8		
apr	169,0	5,6	9,3	37,7	0,0	4,2	55,7	15,6	7,4	0,4	17,1	1,3	14,6		
mai	188,1	6,3	10,0	42,9	0,0	4,6	58,7	20,9	7,6	0,5	17,1	1,3	18,2		
jun	162,1	6,5	8,3	37,3	0,0	4,9	49,3	19,2	7,5	0,5	16,6	1,2	10,8		
jul	153,5	6,7	9,1	33,9	0,0	5,2	42,5	19,8	6,7	0,5	18,0	0,9	10,2		
aug		4,9	7,0	31,8		5,8	34,6	19,1	6,3	0,4	14,6	0,7	9,4		
sep		3,4	6,3	27,7		2,8	29,9	13,9	5,8	0,3	11,7	1,1	9,1		
oct		4,0	7,4	31,5		2,0	40,0	11,1	6,2	0,4	11,5	0,8	7,4		
nov		3,2	6,2	27,8		2,3	39,6	5,7	5,6		12,0	1,2	8,2		
dec		3,8	6,6	33,1		2,2	44,1	2,7	5,7		15,1	0,9	11,3		
1991 jan			6,1	47,5		2,9	46,5	3,3	6,6		16,8	1,1	26,0		

LANDWIRTSCH. ERZEUGNISSE

AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUITS AGRICOLES

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0804 – MOLKEREIBUTTER LAGERBESTAENDE(MITTEL)	BUTTER STOCKS(AVERAGE)											BEURRE DE LAITERIE STOCKS(MOYENNE)			
	EUR 10 = 100														
1985		2,2	1,5	40,3	0,0		10,3	8,7	0,2	0,1	19,6				17,2
	1000 T														
1987		38,5	14,9	325,3	0,0	18,5	186,6	171,3	8,7	0,8	193,2				215,1
1988		24,2	1,3	135,2	0,0	23,3	68,8	90,2	12,3	0,4	80,8				93,0
1989		29,5	3,1	33,5	0,0	5,9	30,4	24,7	1,2	0,2	30,0				16,5
1990		23,7	6,5	34,8	0,0	17,0	34,7	45,5	3,9	0,1	54,7				18,8
1990 I		18,3	2,1	19,0	0,0	3,9	8,3	18,6	0,4	0,2	23,5	0,0			6,6
II		2,2	1,7	20,5	0,0	10,7	25,8	12,6	2,3	0,0	34,2	0,0			7,4
III		32,5	8,7	43,7	0,0	19,4	58,5	38,3	4,3	0,1	63,8	0,0			27,5
IV		40,9	11,4	48,4	0,0	25,8	39,7	86,7	6,2	0,2	77,5	0,0			27,3
1991 I		18,2	7,6	36,8	0,0	28,6	24,7	89,3	6,2	0,0	78,8	0,0			26,2
1990 jan		18,3	2,1	19,0	0,0	3,9	8,3	18,6	0,4	0,2	23,5	0,0			6,6
feb		11,1	0,0	20,4	0,0	6,0	10,9	17,8	1,0	0,1	24,4	0,0			6,3
mar		2,1	0,0	17,7	0,0	8,8	8,1	10,0	1,9	0,0	27,5	0,0			5,9
apr		2,2	1,7	20,5	0,0	10,7	25,8	12,6	2,3	0,0	34,2	0,0			7,4
mai		9,6	3,9	26,4	0,0	12,7	40,1	14,7	2,5	0,0	48,5	0,0			14,4
jun		21,8	7,1	34,1	0,0	15,6	53,2	26,7	3,9	0,1	57,4	0,0			22,8
jul		32,5	8,7	43,7	0,0	19,4	58,5	38,3	4,3	0,1	63,8	0,0			27,5
aug		41,2	10,7	47,8	0,0	22,0	60,1	59,9	5,5	0,2	74,1	0,0			26,8
sep		47,0	11,0	50,6	0,0	25,2	47,3	74,4	6,3	0,2	77,0	0,0			28,5
oct		40,9	11,4	48,4	0,0	25,8	39,7	86,7	6,2	0,2	77,5	0,0			27,3
nov		32,6	11,2	47,7	0,0	26,4	35,3	93,5	6,1	0,2	73,7	0,0			25,1
dec		25,5	9,7	41,2	0,0	28,0	29,8	92,8	6,0	0,1	74,8	0,0			26,6
1991 jan		18,2	7,6	36,8	0,0	28,6	24,7	89,3	6,2	0,0	78,8	0,0			26,2
feb		12,3	6,9	40,3	0,0	30,5	26,7	91,8	7,3	0,0	81,2	0,0			24,4
mar		8,1	6,9	40,3	0,0	32,6	24,3	94,2	8,4	0,0	83,1	0,0			25,7
0805 – MAGERMILCHPULVER ERZEUGUNG	SKIMMED MILK POWDER PRODUCTION											LAIT ECREME EN POUFRE PRODUCTION			
	EUR 10 = 100														
1985		5,9	1,3	29,1	0,0		33,4	8,4	0,0	0,7	8,4				12,7
	1000 T														
1987		85,6	18,2	471,0	0,0	35,8	558,4	128,5	0,0	11,5	104,9				193,8
1988		71,3	7,4	403,0	0,0	30,3	473,9	96,6	0,0	10,1	90,8				136,4
1989		88,0	13,4	445,7	0,0	31,3	455,9	140,5	0,0	9,5	86,9				132,9
1990		84,9	40,9	445,3	0,0	45,1	547,9	195,1	0,0		73,3				164,3
1989 IV		13,9	3,9	87,4	0,0	6,0	96,9	14,8	0,0	1,8	14,5	1,1			33,3
1990 I		11,3	9,0	85,3	0,0	8,5	143,3	26,0	0,0	1,5	12,8	2,3			47,5
II		32,2	14,6	150,5	0,0	16,9	201,7	77,4	0,0	2,3	24,7	4,7			53,7
III		27,0	8,6	111,8	0,0	15,8	102,9	71,3	0,0	2,4	23,3	2,4			32,1
IV		14,4	8,7	97,6	0,0	3,9	100,0	20,4	0,0		12,5	2,3			31,1
1989 nov		4,3	0,6	25,0	0,0	1,5	29,5	4,4	0,0	0,5	4,2	0,4			8,2
dec		3,7	1,7	34,5	0,0	2,2	40,2	4,2	0,0	0,6	6,1	0,4			16,2
1990 jan		3,5	1,4	32,9	0,0	2,6	42,8	4,3	0,0	0,5	5,4	0,3			15,3
feb		3,1	2,9	26,4	0,0	2,3	43,2	8,7	0,0	0,4	3,6	0,7			14,8
mar		4,7	4,7	26,0	0,0	3,6	57,3	13,0	0,0	0,5	3,8	1,3			17,4
apr		8,6	5,2	46,1	0,0	3,9	66,0	19,4	0,0	0,7	6,6	1,7			17,8
mai		12,3	5,0	53,3	0,0	6,1	74,1	29,1	0,0	0,9	7,5	1,7			22,7
jun		11,4	4,4	51,2	0,0	6,9	61,6	28,9	0,0	0,8	10,6	1,3			13,1
jul		12,9	4,7	43,8	0,0	7,2	49,9	29,2	0,0	1,3	11,7	0,9			10,4
aug		9,3	2,1	37,5	0,0	5,7	31,4	25,9	0,0	0,7	7,8	0,7			10,3
sep		4,7	1,8	30,6	0,0	2,9	21,6	16,2	0,0	0,4	3,8	0,8			11,4
oct		5,2	4,2	31,9	0,0	1,3	28,3	9,9	0,0	0,5	4,0	1,3			8,4
nov		4,1	2,1	26,9	0,0	1,1	31,4	6,2	0,0		3,2	0,5			8,2
dec		5,1	2,4	38,8	0,0	1,5	40,3	4,3	0,0		5,3	0,5			14,5
1991 jan			2,3	41,3		1,3	35,7	4,6	0,0		5,1	0,7			15,5
0806 – MAGERMILCHPULVER LAGERBESTAENDE(MITTEL)	SKIMMED MILK POWDER STOCKS(AVERAGE)											LAIT ECREME EN POUFRE STOCKS(MOYENNE)			
	EUR 10 = 100														
1985		5,9	1,3	29,1	0,0		33,4	8,4	0,0	0,7	8,4				12,7
	1000 T														
1987		1,0	6,8	678,1	2,3	11,7	0,4	3,0	0,0	0,0	0,0				11,9
1988		0,0	0,0	76,0	3,1	8,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,1
1989		0,0	0,0	0,9	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0
1990		8,3	0,0	101,3	0,0	12,1	9,4	43,4	0,0	0,5	1,1				2,7
1990 I		0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
II		0,0	0,0	34,8	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
III		9,8	0,0	131,7	0,0	14,1	9,0	38,8	0,0	0,4	0,0	0,0			2,0
IV		17,0	0,0	177,9	0,0	19,1	21,2	92,1	0,0	1,2	2,6	0,0			6,8
1991 I		17,0	0,0	173,4	0,0	18,8	20,7	92,1	0,0	1,2	2,6	0,0			6,8
1990 jan		0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
feb		0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
mar		0,0	0,0	15,9	0,0	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
apr		0,0	0,0	34,8	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
mai		1,4	0,0	64,5	0,0	9,3	0,0	18,7	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
jun		6,2	0,0	95,6	0,0	11,8	4,1	33,6	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
jul		9,8	0,0	131,7	0,0	14,1	9,0	38,8	0,0	0,4	0,0	0,0			2,0
aug		13,7	0,0	167,0	0,0	16,5	15,3	61,3	0,0	1,2	2,6	0,0			4,2
sep		17,0	0,0	178,6	0,0	19,5	21,3	92,1	0,0	1,2	2,6	0,0			6,4
oct		17,0	0,0	177,9	0,0	19,1	21,2	92,1	0,0	1,2	2,6	0,0			6,8
nov		17,0	0,0	175,7	0,0	14,1	20,9	92,1	0,0	1,2	2,6	0,0			6,8
dec		17,0	0,0	173,8	0,0	18,8	20,8	92,1	0,0	1,2	2,6	0,0			6,8
1991 jan		17,0	0,0	173,4	0,0	18,8	20,7	92,1	0,0	1,2	2,6	0,0			6,8
feb		17,0	0,0	172,5	0,0	18,8	20,7	92,1	0,0	1,2	2,6	0,0			6,8
mar		17,0	0,0	191,9	0,0	19,7	21,2	94,3	0,0	1,2	2,6	0,0			6,8

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
0901 – AUSFUHREN INSGESAMT															
TOTAL EXPORTS															
MIO ECU															
1987	829911	71952	22688	254792	5653	31527	123803	13828	100654	84225	7953	112835	219038	200340	
1988	906730	77854	23307	272950	4633	36435	144561	15811	108667	90051	9309	123153	270943	224057	
1989	1043289	90851	25942	308682	6883	42265	167994	18753	127799	105090	11498	137532	330171	249817	
1990	1076564	92962	27848	312307	6350	46175	174499	18638	133773	107188	12847	143912	308596	225407	
1989	IV	278680	23490	6963	80686	2335	12791	44679	4906	35120	27819	2894	36997	82586	61727
1990	I	271847	24110	6656	82587	1613	10652	45281	4744	31164	27745	3161	34134	80547	55344
	II	269641	22987	6746	77168	1502	11701	43727	4920	35424	26577	3197	35694	82585	55021
	III	249004	21294	6297	73339	1333	10223	39366	4320	31290	24375	2891	34278	72245	55721
	IV	282273	23961	7332	79279	1912	13285	45701	4659	35908	27579	3235	39421	74097	59057
1989	oct	96473	8538	2395	27927	892	4386	15396	1607	12471	9526	966	12369	28903	20870
	nov	93442	8160	2360	26802	596	4390	14879	1765	11108	9655	1004	12720	26961	19729
	dec	88766	6792	2208	25957	847	4014	14404	1534	11541	8638	923	11908	26721	21127
1990	jan	87935	7966	2067	27417	568	3375	14515	1466	9856	8931	947	10826	25471	15533
	feb	85472	7561	2154	25404	579	3208	14168	1421	10303	8589	1008	11076	25231	18063
	mar	98441	8583	2435	29766	467	4069	16598	1857	11005	10224	1205	12232	29845	21748
	apr	86893	7095	2135	25559	569	3546	14382	1598	11118	8536	977	11378	27007	18088
	mai	91885	7916	2203	27140	456	4234	14213	1662	11501	8985	1082	12494	27342	17486
	jun	90864	7976	2407	24469	477	3920	15133	1660	12805	9057	1137	11821	28237	19447
	jul	89849	7262	1804	26051	464	4000	14769	1517	12998	8016	1177	11791	24278	18983
	aug	74466	6113	2202	23835	449	2609	11012	1170	7549	7862	773	10892	24120	17051
	sep	84689	7919	2290	23452	420	3614	13585	1633	10743	8498	941	11596	23847	19687
	oct	100733	9044	2496	28871	662	4073	16906	1558	12421	9962	1077	13664	25828	19763
	nov	95399	8103	2540	26650	599	4964	15531	1590	10942	9486	1173	13820	23978	18601
	dec	86141	6813	2296	23757	651	4249	13265	1511	12545	8131	986	11938	24191	20693
0902 – EINFUHREN INSGESAMT															
TOTAL IMPORTS															
MIO ECU															
1987	829134	72605	22505	197748	11256	40261	136384	11801	108108	83125	11650	133693	351599	129513	
1988	930594	80738	22375	211962	10490	48373	156766	13089	117033	88895	15113	165760	373183	158457	
1989	1073551	93008	24723	244679	14683	61599	182861	15687	138963	101550	17145	178654	429677	191320	
1990	1127588	98571	25452	268323	15571	66319	191777	16288	143040	106893	19547	175784	388918	184219	
1989	IV	281215	23718	6431	66205	4831	16617	48298	4102	36402	26655	4346	43611	108085	49038
1990	I	282854	25437	6107	64755	3987	16121	49638	4041	37201	27029	4544	43993	99261	45047
	II	280598	24455	6319	63817	4315	17202	47653	4084	36841	26699	4833	44378	97956	44101
	III	261839	22813	5866	64276	3641	14280	43813	3844	31067	25286	4291	42662	95786	43549
	IV	297121	25299	6785	75489	3646	17490	50246	4169	37951	27592	5054	43399	96386	51079
1989	oct	98951	8321	2256	23408	1429	5637	16984	1475	12716	9431	1465	15828	39286	16653
	nov	95725	7945	2210	16399	5882	16505	1464	12398	9139	16585	1516	15315	36585	16577
	dec	86540	7452	1965	21086	1764	5097	14809	1162	11288	8085	1365	12468	32213	15807
1990	jan	93687	8359	2053	21182	1448	5002	16591	1343	12437	8902	1505	14865	33593	15252
	feb	88100	8062	1896	20278	1063	5231	15428	1248	11597	8452	1323	13523	30633	13948
	mar	101068	9017	2157	23295	1477	5889	17619	1450	13167	9675	1716	15605	35035	15847
	apr	91679	7940	1931	21914	1459	5456	15554	1400	11701	8256	1602	14467	31943	15164
	mai	96229	8253	2277	21355	1522	5867	16275	1425	13155	9419	1708	14971	32932	14963
	jun	92691	8262	2111	20549	1334	5879	15824	1258	11985	9025	1524	14940	33081	13974
	jul	91820	7283	1765	22174	1287	5459	15844	1261	11723	7999	1635	15387	32781	14713
	aug	79944	7528	2138	21147	1099	3789	12319	1227	7391	8560	1236	13510	31804	14418
	sep	90076	8002	1962	20955	1254	5031	15651	1356	11953	8727	1420	13765	31201	14418
	oct	106055	9361	2410	25836	1185	5988	18389	1538	13386	10107	1742	16113	35854	17372
	nov	102813	8467	2407	26348	1197	6380	16970	1463	13303	9504	1776	14997	31793	16956
	dec	88253	7471	1967	23305	1263	5123	14887	1168	11263	7981	1536	12289	28738	16751
0903 – VERHAELTNIS DER AKTUELLEN WERTE															
RATIO OF CURRENT VALUES															
RAPPORT DES VALEURS COURANTES															
AUS/EIN															
EXP/IMP															
%															
1987	100,1	99,1	100,8	128,8	50,2	78,3	90,8	117,2	93,1	101,3	68,3	84,4	61,4	153,4	
1988	97,4	96,4	104,2	128,8	44,2	75,3	92,2	120,8	92,9	101,3	61,6	74,3	72,6	141,5	
1989	97,2	97,7	104,9	126,2	46,9	68,6	91,9	119,5	92,0	103,5	67,1	77,0	76,8	130,5	
1990	95,5	94,3	109,4	116,4	40,8	69,6	91,0	114,4	93,5	100,3	65,7	81,9	79,5	122,5	
1989	IV	99,1	99,0	108,3	121,9	48,3	77,0	92,5	119,6	96,5	104,4	66,6	84,8	76,4	125,9
1990	I	96,1	94,8	109,0	127,5	40,5	66,1	91,2	117,4	83,8	102,6	69,6	77,6	81,1	122,9
	II	96,1	94,0	106,8	120,9	34,8	68,0	91,8	120,5	96,2	99,5	66,1	80,4	84,3	124,8
	III	95,1	93,3	107,3	114,1	36,6	71,6	89,8	112,4	100,7	96,4	67,4	80,3	75,4	127,9
	IV	95,0	94,7	108,1	105,0	52,4	76,0	91,0	111,7	94,6	100,0	64,0	90,8	76,9	115,6
1989	oct	97,5	102,6	106,1	119,3	62,5	77,8	90,6	108,9	98,1	101,0	65,9	78,1	73,6	125,3
	nov	97,6	102,7	106,8	123,5	36,4	74,6	90,2	120,5	89,6	105,6	66,2	83,1	73,7	119,0
	dec	102,6	91,1	112,4	123,1	48,0	78,8	97,3	131,9	102,2	106,9	67,6	95,5	83,0	133,7
1990	jan	93,9	95,3	100,7	129,4	39,2	67,5	87,5	109,2	79,3	100,3	62,9	72,8	75,8	101,8
	feb	97,0	93,8	113,6	125,3	54,4	61,3	91,8	113,8	88,8	101,6	76,2	81,9	82,4	129,5
	mar	97,4	95,2	112,9	127,8	31,6	69,1	94,2	128,0	83,6	105,7	70,2	78,4	85,2	137,2
	apr	94,8	89,3	110,6	116,6	39,0	65,0	92,5	114,2	95,0	103,4	61,0	78,6	84,5	119,3
	mai	95,5	95,9	96,7	127,1	29,9	72,2	87,3	116,6	87,4	95,4	63,3	83,5	83,0	116,9
	jun	98,0	96,5	114,0	119,1	35,7	66,7	95,6	131,9	106,8	100,4	74,6	79,1	85,4	139,2
	jul	99,7	102,2	117,5	121,5	36,1	73,3	93,2	120,3	110,9	100,2	72,0	76,6	74,1	129,0
	aug	93,1	81,2	103,0	112,7	40,8	68,9	89,4	95,4	102,1	91,8	62,5	80,6	75,8	118,3
	sep	94,0	99,0	116,7	111,9	33,5	71,8	86,8	120,4	89,9	97,4	66,2	84,2	76,4	136,5
	oct	95,0	96,6	103,5	111,7	55,8	68,0	91,9	101,3	92,8	98,6	61,8	84,8	72,3	

AUSSENHANDEL
EXTERNAL TRADE
COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0904 – EINFUHR EXTRA EG														
IMPORTS EXTRA EC														
MIO ECU														
1987	340058	19964	10412	89673	4381	18116	46531	3307	46839	31955	4246	64633		
1988	387891	23768	10354	98813	3929	21043	54447	3685	49519	34091	4969	83272		
1989	446716	28711	11783	113965	5532	26589	63633	4602	59685	40442	5502	86273		
1990	461521	28731	11771	122480	5575	27057	66957	4626	60385	42895	6035	84998		
1989	IV	114508	7120	3019	30583	1797	7012	16619	1132	15440	9934	1271	20582	
1990	I	115410	7485	2838	30030	1419	6648	17090	1147	15558	10452	1411	21332	
	II	114336	7217	2904	29163	1725	7015	16457	1234	15231	10586	1477	21326	
	III	108548	6633	2755	29887	1241	5971	15486	1014	13293	10533	1405	20329	
	IV	120664	7130	3120	33405	1200	7185	17741	1093	16301	11124	1521	20843	
1989	oct	40605	2598	1093	11138	410	2456	5660	402	5310	3578	425	7536	
	nov	39054	2432	996	9974	653	2418	5773	406	5213	3433	432	7324	
	dec	34849	2090	930	9470	733	2138	5185	325	4917	2924	415	5722	
1990	jan	39576	2536	1018	9986	521	2179	5923	403	5327	3648	492	7543	
	feb	35599	2313	875	9422	357	2107	5318	343	4794	3284	410	6377	
	mar	40234	2636	944	10622	540	2362	5850	401	5438	3521	510	7412	
	apr	37087	2319	884	9985	568	2140	5325	458	4796	3163	504	6945	
	mai	39412	2419	1047	9853	597	2381	5610	422	5502	3771	510	7301	
	jun	37837	2479	973	9325	560	2495	5523	354	4933	3653	463	7079	
	jul	36758	2213	797	9926	460	2103	5356	328	4836	3139	493	7106	
	aug	35229	2186	1032	10466	363	1775	4778	365	3355	3917	425	6567	
	sep	36561	2234	926	9495	418	2092	5352	321	5102	3476	487	6657	
	oct	43585	2717	1075	11599	376	2603	6511	403	5779	4131	567	7824	
	nov	41548	2349	1173	11576	379	2527	5879	371	5735	3850	503	7205	
	dec	35531	2064	872	10230	445	2055	5351	320	4788	3143	450	5814	
0905 – AUSFUHR EXTRA EG														
EXPORTS EXTRA EC														
MIO ECU														
1987	339338	17990	11601	120191	1815	12434	48933	3545	43879	20029	2257	56664		
1988	362910	19554	11697	124825	1630	14099	55531	3946	46206	22214	2534	60673		
1989	413010	23340	12785	138989	2352	15752	64494	4655	55261	24780	3168	67434		
1990	415320	22388	13336	142220	2233	15600	64997	4532	55384	24366	3264	67020		
1989	IV	111984	6215	3446	36579	810	4761	17555	1291	15606	6742	839	18140	
1990	I	105438	5953	3285	37741	615	3542	16703	1157	12843	6446	797	16357	
	II	104025	5447	3239	34813	537	3939	16407	1247	14780	5938	812	16866	
	III	98154	5267	2903	34069	493	3598	15020	1038	13034	5764	763	16205	
	IV	106601	5613	3540	35624	589	4417	16740	1088	14737	6019	797	17437	
1989	oct	37557	2177	1177	12434	297	1633	5503	441	5386	2210	264	6036	
	nov	37065	2130	1141	11897	199	1586	5845	430	4829	2372	288	6348	
	dec	37361	1909	1129	12248	314	1542	6206	420	5391	2160	287	5756	
1990	jan	34111	1928	978	12710	226	1105	5231	342	4043	2041	233	5272	
	feb	33629	1883	1097	11832	221	1074	5404	347	4198	2005	250	5318	
	mar	37699	2141	1210	13199	168	1363	6068	468	4603	2400	313	5767	
	apr	33343	1658	994	11371	203	1231	5397	392	4684	1813	244	5357	
	mai	35575	1890	1064	12306	154	1401	5291	413	4796	1956	278	6027	
	jun	35106	1899	1182	11136	180	1306	5720	443	5301	2168	289	5481	
	jul	35498	1981	824	12095	169	1436	5695	370	5269	1920	315	5422	
	aug	31438	1474	1024	11590	165	1092	4584	295	3467	1993	219	5534	
	sep	31218	1811	1055	10384	159	1070	4741	372	4298	1851	229	5248	
	oct	37534	2055	1180	12826	212	1434	6057	352	4903	2145	273	6097	
	nov	35372	1852	1167	11919	170	1575	5502	371	4292	2011	282	6231	
	dec	33695	1707	1193	10879	207	1407	5181	365	5541	1863	242	5109	
0906 – EINFUHR INTRA EG														
IMPORTS INTRA EC														
MIO ECU														
1987	487394	52495	12044	107949	6858	22110	89436	8408	61117	51159	7387	68433	70327	15306
1988	540833	56859	12021	113014	6554	27294	102058	9314	67305	54796	10136	81481	71842	20440
1989	624488	64140	12940	130559	9142	34981	118882	10960	78827	61107	11636	91316	77406	25675
1990	663529	69713	13680	145705	9987	39174	124360	11530	82167	63997	13500	89705	72219	27642
1989	IV	166016	16552	3412	35582	3030	9586	31542	2933	20808	16721	3074	22776	19722
1990	I	166870	17914	3269	34698	2566	9462	32483	2865	21504	16577	3128	22403	18467
	II	165704	17216	3415	34623	2590	10167	31125	2822	21488	16113	3355	22790	18333
	III	152616	16152	3110	34353	2396	8290	28174	2790	17659	14753	2884	22054	17469
	IV	175730	18134	3664	42042	2443	10267	32334	3040	21537	16468	3528	22273	18029
1989	oct	58100	5710	1163	12251	1017	3177	11273	1066	7349	5854	1040	8200	7055
	nov	56443	5503	1214	11724	985	3459	10678	1052	7135	5706	1084	7904	6802
	dec	51473	5340	1035	11607	1029	2950	9591	815	6325	5161	950	6672	5865
1990	jan	53928	5815	1035	11184	926	2820	10647	933	7061	5254	1012	7241	6199
	feb	52308	5731	1021	10851	705	3120	10088	891	6757	5168	912	7064	5617
	mar	60634	6368	1213	12662	936	3522	11747	1041	7687	6155	1205	8098	6652
	apr	54411	5612	1047	11918	891	3310	10211	927	6867	5092	1098	7437	6133
	mai	56636	5830	1230	11493	925	3481	10641	998	7611	5648	1197	7582	6191
	jun	54657	5773	1138	11211	774	3376	10273	897	7011	5372	1060	7772	6010
	jul	54837	5060	968	12235	826	3345	10450	916	6848	4860	1142	8187	6582
	aug	44506	5329	1106	10671	736	2010	7491	846	4013	4642	810	6851	5728
	sep	53273	5763	1036	11447	834	2936	10233	1028	6799	5250	932	7015	5159
	oct	62179	6635	1335	14227	808	3357	11797	1120	7560	5976	1175	8187	6658
	nov	61017	6102	1234	14757	817	3848	11026	1085	7530	5654	1270	7694	5898
	dec	52534	5396	1095	13058	818	3062	9512	835	6446	4838	1083	6391	5474

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
0907 – HANDELSBILANZ: INSGESAMT (FOB/CIF)			TRADE BALANCE: TOTAL (FOB/CIF)						BALANCE COMMERCIALE: TOTAL (FOB/CAF)						
	MIO ECU														
1987	776	-652	183	57044	-5603	-8733	-12580	2027	-7454	1100	-3697	-20857	-132561	70827	
1988	-23864	-2884	932	60988	-5857	-11938	-12205	2722	-8366	1156	-5805	-42607	-102240	65600	
1989	-30263	-2157	1219	64002	-7800	-19334	-14867	3066	-11164	3540	-5647	-41121	-99506	58496	
1990	-51024	-5609	2396	43984	-9221	-20144	-17278	2350	-9267	295	-6700	-31872	-80321	41188	
1989	IV	-2535	-228	532	14481	-2496	-3826	-3619	804	-1282	1165	-1453	-6614	-25499	12689
1990	I	-11006	-1327	549	17832	-2374	-5469	-4357	703	-6037	716	-1383	-9859	-18714	10297
	II	-10957	-1469	427	13351	-2814	-5501	-3926	836	-1417	-122	-1637	-8685	-15371	10920
	III	-12835	-1519	431	9063	-2308	-4057	-4448	476	222	-911	-1401	-8384	-23541	12171
	IV	-14848	-1338	547	3790	-1734	-4205	-4545	490	-2043	-13	-1819	-3977	-22289	7977
1989	oct	-2478	217	138	4519	-536	-1251	-1589	132	-245	95	-499	-3459	-10383	4217
	nov	-2283	215	151	5092	-1042	-1492	-1626	301	-1290	516	-512	-2595	-9624	3152
	dec	2226	-660	243	4870	-917	-1082	-405	371	253	554	-441	-560	-5492	5320
1990	jan	-5752	-393	13	6236	-880	-1627	-2076	124	-2581	30	-558	-4039	-8122	281
	feb	-2628	-501	258	5126	-484	-2022	-1259	173	-1294	138	-314	-2447	-5402	4115
	mar	-2627	-433	277	6471	-1009	-1820	-1021	406	-2162	549	-511	-3373	-5190	5901
	apr	-4786	-846	204	3646	-890	-1910	-1172	198	-582	280	-624	-3090	-4936	2924
	mai	-4344	-337	-74	5785	-1066	-1633	-2063	236	-1655	-434	-626	-2477	-5590	2522
	jun	-1827	-286	296	3920	-857	-1958	-691	402	820	32	-386	-3119	-4845	5473
	jul	-1970	-22	39	3877	-823	-1460	-1075	256	1275	16	-458	-3596	-8503	4270
	aug	-5479	-1415	64	2688	-650	-1180	-1307	-57	158	-698	-463	-2618	-7684	2632
	sep	-5386	-83	328	2497	-835	-1417	-2066	277	-1210	-229	-479	-2169	-7354	5269
	oct	-5323	-317	85	3035	-524	-1915	-1484	21	-964	-145	-666	-2450	-9926	2392
	nov	-7414	-364	133	302	-598	-1416	-1439	126	-2360	-18	-604	-1177	-7815	1644
	dec	-2111	-658	328	453	-612	-874	-1622	343	1282	150	-550	-351	-4547	3941
0908 – HANDELSBILANZ: EXTRA-EG (FOB/CIF)			TRADE BALANCE: EXTRA-EC (FOB/CIF)						BALANCE COMMERCIALE: EXTRA-CE (FOB/CAF)						
	MIO ECU														
1987	-719	-1974	1189	30517	-2566	-5682	2402	239	-2961	-11925	-1989	-7969			
1988	-24982	-4214	1343	26013	-2299	-6945	1084	261	-3313	-11877	-2435	-22599			
1989	-33706	-5371	1002	25024	-3179	-10837	862	53	-4424	-15662	-2334	-18840			
1990	-46202	-6343	1565	19740	-3342	-11457	-1960	-94	-5001	-18529	-2771	-17977			
1989	IV	-2525	-905	427	5996	-987	-2251	936	159	166	-3192	-432	-2442		
1990	I	-9972	-1532	447	7711	-804	-3105	-387	10	-2715	-4006	-615	-4975		
	II	-10312	-1770	335	5650	-1188	-3076	-50	14	-451	-4649	-666	-4460		
	III	-10394	-1366	148	4182	-748	-2373	-466	24	-259	-4768	-642	-4124		
	IV	-14063	-1517	420	2219	-611	-2769	-1002	-5	-1564	-5105	-724	-3406		
1989	oct	-3047	-421	83	1296	-113	-823	-157	39	77	-1368	-161	-1499		
	nov	-1989	-302	145	1922	-454	-832	72	24	-384	-1060	-144	-976		
	dec	2512	-181	199	2777	-420	-596	1021	95	474	-764	-128	34		
1990	jan	-5466	-608	-40	2724	-295	-1074	-691	-61	-1284	-1607	-258	-2271		
	feb	-1970	-430	222	2410	-137	-1033	86	4	-596	-1278	-160	-1059		
	mar	-2535	-494	266	2576	-372	-999	218	66	-835	-1121	-197	-1644		
	apr	-3744	-661	110	1385	-365	-909	72	-66	-113	-1350	-259	-1588		
	mai	-3836	-529	16	2453	-443	-979	-319	-10	-706	-1815	-232	-1274		
	jun	-2731	-580	209	1811	-380	-1188	197	89	368	-1484	-174	-1598		
	jul	-1259	-232	26	2169	-291	-667	339	42	434	-1219	-178	-1683		
	aug	-3791	-711	-8	1124	-198	-684	-194	-70	112	-1924	-207	-1033		
	sep	-5343	-423	129	888	-259	-1023	-611	51	-805	-1625	-258	-1408		
	oct	-6051	-662	105	1227	-164	-1169	-454	-51	-875	-1986	-295	-1726		
	nov	-6176	-498	-6	343	-209	-952	-377	-0	-1443	-1839	-221	-974		
	dec	-1836	-357	321	649	-238	-648	-170	46	753	-1280	-208	-705		
0909 – HANDELSBILANZ: INTRA-EG (FOB/CIF)			TRADE BALANCE: INTRA-EC (FOB/CIF)						BALANCE COMMERCIALE: INTRA-CE (FOB/CAF)						
	MIO ECU														
1987	-558	951	-1034	26211	-3080	-3514	-14691	1753	-4790	12352	-1747	-12970			
1988	-821	926	-417	34676	-3576	-5275	-13052	2406	-5296	12443	-3500	-20155			
1989	1233	2697	212	38597	-4656	-8875	-15408	2969	-6787	18467	-3440	-22544			
1990	-7027	141	817	23823	-5923	-9185	-14887	2406	-4261	18030	-4064	-14002			
1989	IV	-559	529	103	8375	-1522	-1701	-4425	642	-1414	4141	-1046	-4240		
1990	I	-1562	59	99	10019	-1579	-2455	-3912	678	-3294	4530	-794	-4913		
	II	-1240	143	88	7609	-1637	-2529	-3811	805	-962	4324	-1007	-4264		
	III	-2839	-296	280	4792	-1570	-1785	-3835	453	493	3692	-787	-4276		
	IV	-1453	35	121	1433	-1138	-1632	-3383	489	-515	4857	-1123	-596		
1989	oct	372	586	55	3197	-426	-477	-1384	88	-311	1372	-348	-1980		
	nov	-498	447	5	3119	-591	-703	-1645	267	-892	1517	-378	-1642		
	dec	-433	-504	44	2059	-505	-520	-1396	287	-211	1252	-320	-618		
1990	jan	-457	177	52	3472	-586	-586	-1365	178	-1292	1574	-308	-1773		
	feb	-837	-132	36	2687	-353	-1013	-1327	171	-687	1349	-163	-1404		
	mar	-268	13	11	3860	-639	-856	-1219	330	-1315	1607	-323	-1735		
	apr	-1244	-234	93	2228	-528	-1027	-1228	265	-470	1545	-376	-1510		
	mai	-705	137	-91	3298	-625	-692	-1721	237	-939	1320	-406	-1222		
	jun	708	239	86	2083	-483	-809	-861	304	447	1458	-225	-1532		
	jul	-827	174	12	1674	-534	-813	-1378	218	849	1178	-287	-1921		
	aug	-1836	-759	71	1545	-456	-546	-1065	17	42	1177	-269	-1593		
	sep	-176	289	198	1572	-580	-427	-1392	217	-399	1338	-231	-762		
	oct	568	285	-22	1785	-366	-818	-952	72	-83	1775	-380	-727		
	nov	-1448	83	137	-80	-393	-538	-1001	117	-913	1742	-390	-211		
	dec	-573	-333	6	-272	-378	-276	-1430	300	480	1340	-353	341		

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														
1985 = 100														
1987	111,2	119,7	105,1	111,8	113,7	114,8	109,6	115,2	110,0				114,1	
1988	116,5		103,5	119,4	92,8	122,5	116,7	123,3	117,2				129,0	
1989	125,1		104,1	127,8	125,1	133,2	129,4	133,6	120,5				140,1	
1990	134,8		107,5	142,3	140,5	139,6	138,5	139,5	129,0				144,1	
1989 IV	131,1		110,0	137,2	170,0	141,6	138,5	139,1	126,6				140,5	
1990 I	135,0		106,3	135,7	140,1	144,8	138,7	144,3	129,7				145,4	
II	136,8		109,0	137,9	162,0	142,5	144,4	147,3	131,7				145,9	
III	126,7		101,3	138,0	130,1	130,0	131,3	124,2	123,3				138,8	
IV	140,8		113,3	157,8	129,8	141,3	139,4	142,4	131,3				146,5	
1989 nov	133,8		113,0	135,6	174,6	144,3	146,9	141,5	129,1				148,5	
dec	120,7		102,0	131,0	196,9	128,5	117,5	131,1	115,7				123,3	
1990 jan	133,5		106,0	133,6	162,1	146,2	136,8	144,4	128,0				148,6	
feb	126,3		98,0	127,3	104,6	137,2	128,5	134,1	124,0				131,2	
mar	145,2		115,0	146,2	153,5	151,0	150,9	154,3	137,0				156,3	
apr	132,9		101,0	140,3	169,4	136,5	147,0	137,9	119,0				143,5	
mai	141,2		118,0	138,7	169,6	146,9	151,5	158,0	141,0				148,1	
jun	136,2		108,0	134,6	146,9	144,1	134,8	146,0	135,0				146,1	
jul	134,9		91,0	143,5	139,4	144,6	132,7	143,6	121,0				148,5	
aug	116,4		110,0	138,1	120,6	110,4	124,0	90,1	123,0				131,5	
sep	128,7		103,0	132,4	130,3	134,9	137,2	138,8	126,0				136,4	
oct	150,1		123,0	160,7	123,7	155,0	155,1	148,1	144,0				157,1	
nov	146,3		118,0	166,3	125,3	142,6	145,4	149,2	134,0				147,8	
dec	125,9		99,0	146,5	140,3	126,4	117,8	130,0	116,0				134,6	
1991 jan			114,0	168,4		149,9	140,0	153,7	132,0				142,3	
0911 – GESAMTES AUSFUHRVOLUMEN														
VOLUME INDEX TOTAL EXPORTS														
1985 = 100														
1987	102,7	115,3	103,9	104,2	119,3	102,7	119,5	104,1	108,3				109,1	
1988	106,2		108,4	112,0	88,4	111,7	129,7	110,2	116,9				109,6	
1989	113,7		114,9	120,5	122,2	120,4	141,5	119,7	122,2				117,8	
1990	116,4		119,5	122,0	115,8	126,5	152,5	123,7	129,4				125,6	
1989 IV	121,2		121,7	123,9	168,9	127,2	149,1	130,3	128,1				131,6	
1990 I	117,6		116,3	128,3	112,1	131,6	149,9	114,7	129,7				124,0	
II	117,8		118,0	120,1	107,1	128,9	158,1	132,1	128,3				128,0	
III	107,9		114,7	114,9	103,2	115,4	142,7	115,9	123,3				116,2	
IV	122,4		129,0	124,5	140,8	130,0	159,2	132,2	136,3				134,1	
1989 nov	122,5		126,0	124,5	122,2	131,8	160,0	123,3	134,1				135,1	
dec	115,7		114,0	117,3	174,3	114,9	143,1	128,4	120,4				129,6	
1990 jan	113,8		112,0	127,7	126,6	128,2	136,8	109,4	127,0				119,9	
feb	110,9		111,0	119,3	120,1	124,4	135,4	113,4	120,0				118,1	
mar	128,1		126,0	137,9	89,5	142,2	177,5	121,3	142,0				134,0	
apr	114,0		111,0	119,3	115,2	126,9	153,8	122,5	120,0				124,5	
mai	120,0		120,0	126,9	101,9	126,5	160,4	128,3	129,0				133,7	
jun	119,5		123,0	114,2	104,1	133,4	160,2	145,5	136,0				125,7	
jul	117,1		96,0	121,0	105,3	130,7	149,0	144,1	121,0				120,6	
aug	96,5		122,0	113,2	116,1	98,0	116,6	83,8	122,0				110,3	
sep	110,1		126,0	110,6	88,2	117,6	162,5	119,9	127,0				117,8	
oct	131,3		136,0	136,9	147,7	144,4	160,0	138,2	152,0				138,7	
nov	124,3		135,0	126,5	123,8	135,0	164,4	120,8	139,0				142,1	
dec	111,6		116,0	110,1	151,0	110,6	153,1	137,7	118,0				121,4	
1991 jan			122,0	126,4		130,0	152,0	108,8	135,0				114,4	
0912 – INDEX VOLUMENVERHAELTNIS														
RATIO OF VOLUME INDICES														
1985 = 100														
1987	92,4	96,3	99,0	93,1	113,1	89,5	108,8	91,0	98,4				95,6	
1988	91,2		104,8	93,9	92,9	91,1	111,3	89,5	99,8				85,1	
1989	90,8		110,3	94,3	99,1	90,3	109,5	89,7	101,5				84,2	
1990	86,4		111,2	85,9	84,6	90,5	110,3	89,1	100,3				87,1	
1989 IV	92,5		110,7	90,3	103,4	89,8	108,7	93,8	101,3				94,4	
1990 I	87,1		109,5	94,5	83,7	90,8	107,7	79,7	99,9				85,5	
II	86,2		108,5	87,1	66,3	90,5	109,8	89,9	97,7				87,7	
III	85,2		112,9	83,3	79,8	88,8	108,2	93,3	100,0				83,8	
IV	87,0		114,1	78,8	108,6	91,8	115,4	93,4	103,7				91,5	
1989 nov	91,6		111,5	91,9	70,0	91,3	108,9	87,1	103,8				91,0	
dec	95,9		111,8	89,5	88,5	89,4	121,8	98,0	104,0				105,1	
1990 jan	85,2		105,7	95,6	78,1	87,6	100,0	75,8	99,2				80,7	
feb	87,8		113,3	93,7	114,7	90,7	105,4	84,6	96,8				90,0	
mar	88,2		109,6	94,3	58,3	94,2	117,6	78,6	103,6				85,7	
apr	85,8		109,9	85,0	68,0	93,0	104,6	88,9	100,8				86,8	
mai	85,0		101,7	91,5	60,1	86,1	105,9	81,2	91,5				90,3	
jun	87,7		113,9	84,8	70,9	92,5	118,8	99,7	100,7				86,0	
jul	86,8		105,5	84,4	75,5	90,4	112,3	100,3	100,0				81,2	
aug	82,9		110,9	81,9	96,2	86,7	94,0	93,1	99,2				83,9	
sep	85,5		122,3	83,5	67,7	87,2	118,4	86,4	100,8				86,4	
oct	87,5		110,6	85,2	119,4	93,2	103,2	93,4	105,6				88,3	
nov	85,0		114,4	76,1	98,8	94,6	113,1	80,9	103,7				96,1	
dec	88,6		117,2	75,1	107,6	87,5	130,0	105,9	101,7				90,2	
1991 jan			107,0	75,1		86,7	108,6	70,8	102,3				80,4	

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0913 – AUSTAUSCHRELATIONEN														
TERMS OF TRADE														
1985 = 100														
1987	110.8	103.1	109.6	119.3	105.1	112.3	104.1	118.8	98.6	96.2				
1988	111.7			118.4	106.3	112.1	105.3	119.9	97.4	95.4				
1989	111.3			115.6	109.4	112.9	105.5	118.5	97.1	99.4				
1990	113.1			117.4	111.2	111.1	101.5	122.0	95.3	103.1				
1989 IV	111.7			116.6	110.3	114.1	107.4	119.0	98.9	98.9				
1990 I	112.8			116.4	113.7	110.9	105.1	121.5	98.4	99.1				
II	113.8			119.8	117.9	112.1	106.4	123.8	97.8	100.0				
III	113.9			118.2	104.5	111.8	99.9	124.8	92.4	104.7				
IV	112.0			115.0	108.7	109.5	94.7	117.8	92.6	108.9				
1989 oct	111.6			115.0	92.4	112.9	110.5	117.7	100.7	98.0				
nov	111.5			116.0	116.8	109.1	107.0	118.7	97.5	99.5				
dec	111.9			118.7	121.7	120.2	104.7	120.5	98.4	99.1				
1990 jan	112.5			116.9	112.7	110.3	105.6	120.7	96.9	98.4				
feb	112.9			115.4	106.5	111.9	104.4	121.2	100.6	99.2				
mar	113.1			116.9	121.8	110.5	105.2	122.7	97.7	99.7				
apr	113.0			118.4	128.7	109.9	105.5	123.4	98.2	98.8				
mai	114.3			119.9	111.9	112.1	106.4	124.2	99.9	100.8				
jun	114.2			121.2	113.2	114.2	107.3	123.8	95.4	100.3				
jul	115.3			120.2	107.3	114.0	103.5	127.6	96.0	102.9				
aug	114.1			118.7	95.3	111.3	98.0	126.7	88.7	104.8				
sep	112.3			115.6	111.0	110.1	98.3	120.1	92.6	106.3				
oct	111.3			113.2	104.9	109.0	95.0	114.7	89.5	104.7				
nov	111.9			114.8	113.7	106.9	92.9	117.3	92.2	104.5				
dec	112.8			117.1	107.5	112.6	96.2	121.4	96.0	117.4				
0914 – DURCHSCHNITTSWERTE														
GESAMTE EINFUHR														
AVERAGE VALUE INDEX														
TOTAL IMPORTS														
1985 = 100														
1987	85.0	82.2	88.0	84.8	76.8	83.8	81.4	78.6	83.7	81.7				
1988	88.2		89.0	85.1	84.8	89.9	84.9	79.5	84.0	89.5				
1989	95.0		96.2	91.9	88.1	96.0	92.1	87.1	93.3	89.0				
1990	94.7		96.1	90.4	83.4	96.7	88.5	85.8	91.6	84.3				
1989 IV	94.8		96.3	92.6	85.8	96.4	89.9	87.6	93.3	86.5				
1990 I	95.3		94.8	91.6	85.9	96.8	88.5	86.4	92.4	84.5				
II	93.5		95.5	88.9	79.9	94.5	85.9	83.8	90.0	84.8				
III	94.2		95.4	89.5	83.7	95.2	89.0	83.7	90.9	85.7				
IV	96.0		98.7	91.8	84.3	100.3	90.8	89.2	93.1	82.4				
1989 oct	95.1		97.0	92.9	92.7	94.7	88.9	88.2	92.9	88.5				
nov	94.6		96.7	92.3	84.3	96.9	90.8	88.1	94.2	86.3				
dec	94.8		95.3	92.7	80.5	97.6	90.1	86.5	92.9	84.6				
1990 jan	95.7		95.8	91.3	80.2	96.1	89.4	86.6	92.5	83.7				
feb	95.3		95.7	91.7	91.2	95.3	88.5	86.9	90.7	86.2				
mar	94.9		92.8	91.8	86.4	98.9	87.6	85.8	93.9	83.5				
apr	94.3		94.5	90.0	77.4	96.5	86.8	85.3	92.3	84.3				
mai	93.3		95.4	88.7	80.6	93.9	85.8	83.7	88.9	84.5				
jun	93.0		96.7	87.9	81.6	93.0	85.1	82.5	88.9	85.5				
jul	93.0		95.9	89.0	82.9	92.8	86.6	82.0	87.9	86.7				
aug	93.8		96.1	88.2	81.8	94.5	90.2	82.5	92.6	85.9				
sep	95.7		94.2	91.2	86.4	98.3	90.1	86.6	92.1	84.4				
oct	96.6		96.9	92.6	86.1	100.5	90.4	90.8	93.4	85.8				
nov	95.8		100.9	91.3	85.8	100.8	91.7	89.6	94.3	84.9				
dec	95.6		98.3	91.6	80.9	99.7	90.4	87.1	91.5	76.4				
0915 – DURCHSCHNITTSWERTE														
GESAMTE AUSFUHR														
UNIT VALUE INDEX														
TOTAL EXPORTS														
1985 = 100														
1987	94.2	88.9	95.1	101.2	79.6	94.1	84.8	93.4	82.5	78.6				
1988	98.5		94.1	100.9	89.5	100.7	89.3	95.3	81.8	85.4				
1989	105.6		97.3	106.2	95.5	108.4	97.2	103.1	90.6	88.5				
1990	107.2		99.2	106.1	92.7	107.4	89.8	104.5	87.3	86.8				
1989 IV	105.9		100.4	108.0	94.0	110.0	96.6	104.2	92.3	85.4				
1990 I	107.5		100.3	106.6	97.6	107.3	93.0	105.0	90.9	83.7				
II	106.5		100.3	106.5	94.1	105.8	91.4	103.8	88.1	84.7				
III	107.2		96.5	105.7	87.6	106.4	88.9	104.4	83.9	89.6				
IV	107.5		99.9	105.7	91.6	109.9	86.0	105.0	86.1	89.4				
1989 oct	106.1		100.8	106.8	85.6	106.9	98.2	103.9	93.5	86.7				
nov	105.5		98.6	107.0	98.5	105.7	97.2	104.5	91.8	85.8				
dec	106.1		101.9	110.1	98.0	117.3	94.4	104.3	91.5	83.8				
1990 jan	107.7		97.1	106.7	90.4	106.0	94.4	104.5	89.6	82.3				
feb	107.6		102.1	105.9	97.2	106.7	92.4	105.4	91.2	85.5				
mar	107.3		101.6	107.3	105.2	109.3	92.2	105.2	91.8	83.2				
apr	106.6		101.2	106.5	99.6	106.1	91.5	105.3	90.7	83.3				
mai	106.6		96.6	106.4	90.2	105.2	91.3	104.0	88.8	85.2				
jun	106.2		103.0	106.5	92.4	106.2	91.3	102.1	84.9	85.7				
jul	107.2		98.9	107.0	89.0	105.8	89.7	104.6	84.4	89.1				
aug	107.0		95.0	104.7	78.0	105.2	88.4	104.5	82.1	90.0				
sep	107.5		96.6	105.5	95.9	108.2	88.5	104.0	85.3	89.7				
oct	107.5		96.5	104.9	90.3	109.6	85.8	104.2	83.5	89.8				
nov	107.2		99.0	104.8	97.6	107.7	85.2	105.1	87.0	88.7				
dec	107.8		104.1	107.3	86.9	112.3	87.0	105.7	87.8	89.7				

EINFUHR NACH LAENDERN

IMPORTS BY COUNTRIES

IMPORTATIONS PAR PAYS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
0916 – INDUSTRIALISIERTE WESTLICHE DRITTLAENDER	WESTERN INDUSTRIALIZED THIRD COUNTRIES												PAYS TIERS INDUSTRIALISES OCCIDENTAUX		
	MIO ECU														
1985	212005	13663	8693	56029	2235	7507	24939	2948	24265	17089	2229	52409			
	1985 = 100														
1987	95.0	85.9	89.7	103.0	79.8	106.3	98.5	91.3	96.7	96.6	97.2	85.9			
1988	112.7	101.7	86.5	114.3	87.5	139.3	122.0	103.2	109.8	105.1	118.5	115.0			
1989	127.8	122.0	95.8	132.4	130.2	177.6	142.9	129.3	129.3	123.4	123.7	116.0			
1990	130.3	124.5	97.9	139.7	127.2	178.2	149.2	128.7	129.6	130.7	129.6	111.6			
1989	IV	131.0	121.3	100.0	143.0	164.7	189.0	149.3	121.5	133.3	121.7	118.5	110.4		
1990	I	131.6	125.9	94.4	138.0	126.8	182.0	153.5	126.0	137.5	131.6	123.5	113.0		
	II	133.3	126.9	96.0	137.4	136.9	203.2	152.0	139.6	139.8	133.0	138.7	114.4		
	III	118.9	112.3	87.4	134.0	117.2	149.6	136.3	109.8	109.3	118.7	114.1	102.2		
	IV	133.4	126.9	108.0	149.5	127.6	166.0	156.4	120.8	131.9	134.5	120.6	108.4		
1989	oct	141.5	127.0	109.8	155.1	152.3	196.7	156.7	131.3	143.5	137.3	114.4	122.6		
	nov	134.0	127.7	99.2	142.3	153.2	197.4	155.3	123.4	134.4	120.6	119.4	118.0		
	dec	117.4	109.3	90.9	131.5	188.5	173.1	135.8	109.8	121.9	107.2	121.8	90.7		
1990	jan	130.5	123.7	97.3	132.9	112.8	167.1	156.4	130.9	136.3	130.9	127.8	115.9		
	feb	123.6	120.0	89.2	131.6	120.5	183.7	141.2	113.8	128.8	128.8	108.2	102.1		
	mar	140.7	134.2	96.7	149.7	147.1	195.1	162.8	133.5	147.3	135.2	134.4	121.0		
	apr	132.2	122.1	91.9	143.2	121.9	197.4	152.1	156.0	130.0	123.0	140.9	113.9		
	mai	138.0	127.9	98.1	139.1	143.8	204.8	153.6	141.5	152.2	148.4	144.4	118.5		
	jun	129.8	130.9	98.1	129.8	144.9	207.3	150.2	121.4	137.4	127.6	130.6	110.9		
	jul	126.5	109.5	81.3	140.0	136.6	177.1	146.5	107.9	130.3	111.6	119.8	111.0		
	aug	111.1	109.5	85.9	135.1	94.9	115.7	123.5	117.7	73.9	123.6	109.2	96.9		
	sep	119.1	117.9	94.9	127.1	120.2	156.0	138.9	104.0	123.7	120.9	113.2	98.6		
	oct	144.5	142.9	109.6	156.0	118.3	171.5	177.5	133.4	139.9	150.9	119.9	121.6		
	nov	138.3	127.5	120.3	130.1	179.8	155.4	121.7	145.2	135.5	130.6	111.2	111.2		
	dec	117.4	110.3	94.3	137.0	134.5	146.8	136.1	107.3	110.7	111.3	92.4			
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														
1987	81.5	82.5	83.9	85.0	73.8	84.6	86.1	90.6	81.1	81.2	57.7	76.6			
1988	99.1	97.4	85.0	96.3	95.9	110.5	118.7	100.2	91.9	92.0	65.9	98.1			
1989	121.3	124.1	112.6	126.5	119.0	142.7	142.7	124.5	106.6	115.9	77.2	112.6			
1990	123.5	128.1	105.0	122.6	136.5	140.8	154.8	122.0	102.5	113.8	77.5	119.9			
1989	IV	121.8	120.4	125.1	134.4	145.7	139.1	142.8	121.2	101.6	114.7	77.4	111.2		
1990	I	126.2	128.7	102.2	127.7	148.0	149.2	160.3	116.0	107.9	121.6	84.1	116.5		
	II	133.3	134.8	96.8	132.8	140.4	179.0	149.4	134.7	116.7	127.2	87.4	129.5		
	III	109.5	112.8	83.7	110.7	128.3	111.2	143.8	101.8	90.0	100.4	65.3	106.4		
	IV	118.1	122.9	132.4	119.3	129.9	114.8	163.6	108.8	95.8	102.0	60.2	112.2		
1989	oct	134.0	120.2	169.5	162.6	105.0	133.2	146.0	136.3	108.1	146.3	68.8	117.0		
	nov	124.3	128.8	108.4	125.7	144.4	162.0	150.0	119.3	99.6	103.0	72.3	123.7		
	dec	107.0	112.2	97.3	115.0	187.8	122.2	132.3	107.9	97.0	95.0	91.2	92.8		
1990	jan	126.9	124.2	109.5	131.6	121.8	133.9	160.8	118.4	114.4	128.4	83.0	114.7		
	feb	117.8	125.6	108.2	121.9	148.7	159.0	148.2	103.9	96.1	125.4	79.5	98.1		
	mar	134.0	136.3	88.8	129.7	173.4	154.6	171.7	125.8	113.4	111.0	89.8	136.5		
	apr	130.9	130.3	116.4	135.8	112.4	182.2	154.1	157.2	104.6	110.4	102.5	124.2		
	mai	141.1	134.0	78.6	142.7	160.7	177.3	147.3	133.6	131.6	160.3	76.9	135.1		
	jun	127.9	140.0	95.5	119.8	148.0	177.6	146.7	113.3	113.9	110.9	82.9	129.1		
	jul	120.1	108.0	78.7	115.8	134.1	133.2	156.3	92.4	105.8	97.3	70.0	128.4		
	aug	107.6	110.2	74.2	123.1	101.7	92.1	133.0	123.2	74.0	111.6	83.9	99.9		
	sep	100.8	120.2	98.3	93.1	149.1	108.2	142.0	89.9	90.1	92.2	41.9	90.9		
	oct	130.4	142.9	101.7	125.5	118.7	123.1	197.4	116.4	100.9	109.2	53.1	127.5		
	nov	118.1	121.2	165.2	117.3	150.9	118.2	150.9	107.3	102.7	100.5	62.3	114.8		
	dec	105.7	104.5	130.2	115.3	120.2	103.1	142.4	102.8	83.9	96.3	65.1	94.3		
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														
1987	121.6	126.8	95.3	130.4	55.4	146.6	127.3	101.0	118.4	133.5	151.1	111.3			
1988	145.6	164.7	89.5	148.1	70.9	203.0	154.2	134.0	151.3	140.8	180.5	140.0			
1989	162.1	195.5	88.8	164.4	114.2	243.1	173.1	188.0	164.1	157.0	173.5	147.8			
1990	161.7	207.8	100.2	165.4	108.7	243.1	171.7	186.0	170.4	189.8	169.4	130.4			
1989	IV	163.4	190.6	86.0	175.3	128.1	263.9	182.2	144.1	167.2	144.5	156.2	138.5		
1990	I	157.2	202.8	94.2	163.7	89.1	238.1	164.4	207.0	172.1	180.9	132.7	125.6		
	II	162.9	219.5	93.5	159.9	123.6	256.5	180.0	205.3	181.6	177.4	160.1	132.7		
	III	156.7	192.3	107.8	167.3	106.4	222.8	159.1	160.9	145.5	165.8	171.4	135.3		
	IV	166.6	211.0	100.9	170.6	114.3	246.7	180.2	159.9	182.6	212.2	182.0	128.4		
1989	oct	172.7	202.4	90.5	175.6	137.6	259.1	195.6	136.8	175.3	152.8	154.5	161.2		
	nov	171.4	214.2	87.2	182.4	102.9	287.6	194.2	142.7	177.1	153.0	164.5	144.4		
	dec	146.0	155.1	80.2	168.0	143.8	245.0	156.8	152.8	149.3	127.6	149.8	109.7		
1990	jan	151.4	189.5	96.6	157.4	64.1	228.6	165.4	219.2	166.2	175.1	136.0	119.6		
	feb	145.9	198.4	78.5	150.7	72.0	228.5	141.9	198.3	167.9	162.6	95.2	121.7		
	mar	174.3	220.6	107.4	182.8	131.3	257.3	185.8	203.3	182.2	204.9	167.0	135.4		
	apr	164.3	227.1	83.7	170.8	116.5	233.3	173.8	225.1	172.5	178.9	158.5	132.6		
	mai	168.9	224.6	105.6	163.1	119.6	261.5	193.2	197.4	196.7	177.9	172.1	139.5		
	jun	155.5	206.8	91.2	145.8	134.7	274.6	173.2	193.3	175.5	175.4	149.9	126.0		
	jul	159.6	183.7	133.7	174.7	139.2	255.2	156.0	169.2	163.4	148.4	131.5	131.2		
	aug	154.6	195.1	106.6	177.3	86.4	163.0	150.7	154.8	101.8	159.7	165.0	144.4		
	sep	155.7	197.9	83.1	150.0	93.7	250.1	170.6	158.7	171.5	189.2	217.7	130.3		
	oct	182.6	234.6	87.2	186.4	104.6	255.4	212.1	158.5	191.6	219.4	195.6	149.3		
	nov	177.2	226.3	151.3	176.9	105.4	271.8	180.9	193.7	207.5	233.9	219.4	132.8		
	dec	140.1	172.1	64.2	148.6	132.8	212.9	147.7	127.6	148.7	183.3	131.1	102.9		

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														
1987	69,6	88,9	84,4	75,7	54,0	63,8	64,4	91,4	57,8	71,2	64,1	83,1		
1988	74,8	109,5	92,4	83,1	37,2	65,1	70,8	97,6	54,3	75,2	71,5	99,2		
1989	87,9	137,5	115,3	92,7	52,2	81,1	83,7	118,6	67,5	88,8	84,5	108,5		
1990	92,2	130,2	105,8	99,9	54,4	84,0	89,5	125,3	71,0	92,8	98,4	113,4		
1989	IV	89,8	134,5	110,8	96,1	66,5	86,1	88,8	145,9	70,9	86,5	74,0	104,6	
1990	I	92,3	146,0	101,3	98,8	56,6	79,2	91,4	133,0	72,0	89,1	90,5	114,0	
	II	86,0	130,4	106,1	88,4	77,9	82,3	81,7	120,5	65,6	87,4	87,8	107,8	
	III	89,9	119,7	115,8	101,1	47,8	75,5	83,1	122,7	63,3	99,4	97,0	118,4	
	IV	99,6	121,1	98,8	111,2	36,3	103,9	97,8	125,4	83,1	95,8	107,1	112,7	
1989	oct	92,6	157,5	122,3	106,9	24,3	90,0	87,0	152,6	68,3	88,6	73,5	109,8	
	nov	91,9	129,5	105,0	89,2	83,1	90,6	92,8	190,2	72,6	93,7	78,8	111,0	
	dec	85,0	116,5	105,2	92,1	92,0	77,6	86,5	95,0	71,7	77,2	69,7	93,1	
1990	jan	101,3	157,5	129,3	106,3	74,1	82,3	96,9	155,1	78,3	100,0	95,1	132,4	
	feb	82,4	129,7	84,5	88,8	28,2	70,1	86,8	106,1	64,0	79,1	78,2	100,0	
	mar	93,4	150,9	89,9	101,3	67,5	85,2	90,5	137,7	73,6	88,1	98,1	109,7	
	apr	80,3	124,1	75,5	87,2	87,0	66,8	76,0	126,9	62,8	72,6	91,5	101,1	
	mai	89,6	132,6	141,4	91,7	77,5	78,8	85,2	130,8	71,9	89,4	88,4	108,8	
	jun	88,0	134,4	101,5	86,3	69,1	86,2	83,9	103,8	62,0	100,4	83,7	113,6	
	jul	84,6	121,3	80,8	91,1	50,9	70,2	81,9	108,8	62,3	84,2	102,0	115,0	
	aug	93,0	124,8	179,4	114,5	47,4	77,6	77,2	137,6	53,5	118,8	83,5	120,2	
	sep	92,0	113,0	87,1	97,8	45,0	78,6	90,3	121,7	74,1	95,0	105,5	120,0	
	oct	108,3	132,8	106,9	115,6	32,3	114,4	104,3	138,0	89,6	109,6	131,9	127,4	
	nov	101,7	118,9	120,6	115,8	28,3	107,1	97,1	127,0	83,3	99,6	97,3	119,2	
	dec	88,7	111,6	69,0	102,2	48,3	90,3	92,1	111,2	76,4	78,1	91,9	91,5	
0920 – DARUNTER: AKP (60)														
DF WHICH: ACP (60)														
DONT: ACP (60)														
MIO ECU														
1985	30509	2266	208	5640	148	2792	6829	145	4156	3037	759	4528		
1985 = 100														
1987	54,1	75,2	42,5	51,0	123,3	51,0	52,0	81,8	44,6	63,2	55,1	52,5		
1988	57,5	93,1	57,1	49,1	110,5	57,0	61,4	75,7	38,4	64,1	69,6	53,3		
1989	64,2	126,5	106,1	51,1	146,0	70,4	61,7	82,2	47,8	63,8	93,6	54,7		
1990	66,0	104,0	86,1	56,4	111,9	75,9	67,0	100,6	50,1	61,8	109,2	57,8		
1989	IV	67,7	133,0	60,7	58,1	146,3	77,1	72,0	83,8	46,6	63,2	86,6	51,3	
1990	I	63,3	124,6	102,8	48,6	109,8	67,5	61,0	101,7	59,0	47,6	105,5	54,5	
	II	57,0	98,9	73,9	44,8	127,5	60,6	61,7	105,7	46,6	44,3	82,8	51,1	
	III	61,7	96,9	119,0	57,7	99,9	59,2	62,0	113,2	37,4	63,1	107,9	58,5	
	IV	80,8	96,1	46,8	74,4	110,8	115,7	80,6	82,0	57,3	94,3	135,1	63,9	
1989	oct	74,2	162,4	29,9	61,6	68,7	83,5	77,6	86,9	44,1	83,1	120,6	50,7	
	nov	66,4	127,2	129,7	53,1	197,2	65,5	70,7	116,1	49,5	57,1	51,6	61,7	
	dec	62,6	109,3	22,3	59,4	173,0	82,4	67,7	48,2	46,2	49,5	87,5	41,4	
1990	jan	66,3	141,7	229,2	46,0	127,5	57,2	58,6	124,0	64,0	55,5	95,0	64,0	
	feb	56,9	102,0	34,0	45,2	104,5	69,2	64,6	80,4	46,5	39,2	86,0	44,9	
	mar	66,7	130,0	45,2	54,7	97,4	76,0	59,9	100,6	66,5	48,2	135,4	54,6	
	apr	54,5	92,5	40,0	43,7	146,0	57,7	60,2	123,3	44,5	41,8	77,3	48,1	
	mai	60,0	101,6	154,9	44,3	93,5	64,9	67,3	120,7	55,1	44,1	79,1	49,1	
	jun	56,5	102,7	26,9	46,3	143,0	59,2	57,6	73,1	40,1	47,1	92,0	56,1	
	jul	54,6	95,6	33,1	47,2	96,5	45,1	55,4	94,5	41,2	43,1	121,2	55,3	
	aug	62,4	111,9	285,6	65,9	84,4	58,9	51,2	113,5	25,6	78,6	101,8	56,0	
	sep	68,2	83,1	38,2	60,1	118,6	73,6	79,4	131,7	45,4	67,5	100,7	64,2	
	oct	88,1	100,8	35,0	71,3	138,2	145,8	84,3	90,6	63,6	122,1	164,3	60,4	
	nov	82,2	88,0	24,8	77,8	102,6	79,6	81,3	76,2	63,2	111,1	117,4	81,9	
	dec	72,1	99,5	80,4	74,2	91,7	121,8	76,0	79,1	45,0	49,7	123,8	49,3	
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														
1987	78,4	82,4	72,2	79,8	59,4	121,3	86,7	86,1	73,2	55,9	86,8	96,7		
1988	84,2	89,9	76,3	84,7	58,2	148,4	93,1	84,3	81,6	55,5	102,4	103,2		
1989	100,6	97,9	87,9	103,4	68,1	192,2	102,3	107,5	99,5	71,7	116,4	121,3		
1990	107,8	106,5	88,6	122,9	71,0	192,4	105,9	111,2	93,2	81,3	103,1	124,2		
1989	IV	104,6	101,1	90,7	115,8	102,5	181,8	100,1	118,2	100,3	71,5	127,8	114,6	
1990	I	100,3	101,4	86,9	113,5	73,7	185,3	102,4	113,7	88,4	70,0	95,1	109,6	
	II	105,4	97,5	88,7	113,6	94,7	200,9	111,5	117,2	89,8	81,8	98,8	122,1	
	III	109,1	115,5	85,0	121,8	57,1	210,0	104,4	111,8	94,6	83,9	87,2	132,2	
	IV	115,8	111,0	86,7	142,7	59,0	173,8	105,2	101,4	99,9	90,0	94,9	129,2	
1989	oct	111,5	113,2	86,1	126,8	60,0	213,0	101,3	102,3	104,1	74,6	205,4	135,0	
	nov	107,1	109,5	96,0	114,1	131,1	151,7	104,2	151,9	100,1	78,8	124,5	124,5	
	dec	95,1	80,6	89,9	106,5	116,3	180,7	94,8	100,4	96,8	61,2	95,0	84,2	
1990	jan	104,5	101,1	88,9	116,4	97,9	210,1	111,7	111,1	88,6	73,1	106,8	111,8	
	feb	95,4	92,7	83,2	109,9	53,8	168,1	98,0	125,2	86,7	66,9	85,6	99,7	
	mar	101,1	110,6	88,5	114,1	69,3	177,8	97,5	104,8	90,1	70,0	92,9	117,2	
	apr	102,4	100,6	88,6	115,9	87,3	152,4	103,4	138,5	88,3	80,9	81,8	111,8	
	mai	105,5	91,8	91,1	110,2	106,0	217,8	113,9	129,8	91,5	80,4	143,9	121,7	
	jun	108,2	100,1	86,3	114,6	90,8	232,6	117,2	83,3	89,6	84,1	70,8	132,7	
	jul	106,6	128,4	68,6	115,6	57,9	213,5	106,5	115,9	95,6	72,6	95,3	131,2	
	aug	109,8	103,2	98,1	134,2	48,4	176,1	108,0	122,2	77,0	95,6	89,5	129,5	
	sep	110,9	114,9	88,2	115,7	65,0	240,4	98,7	97,2	111,1	83,6	77,0	135,6	
	oct	124,4	157,2	96,7	147,7	65,3	236,6	107,6	114,6	102,3	86,2	84,7	149,7	
	nov	121,4	99,7	92,7	147,9	57,7	184,5	105,6	124,7	104,2	107,2	114,2	138,9	
	dec	101,7	76,1	70,8	132,5	53,9	100,4	102,3	64,9	93,2	76,5	85,9	98,9	

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													
1987	96,0	94,8	95,1	107,1	91,5	82,4	90,9	88,8	92,4	92,3	93,5	85,0		
1988	101,9	102,0	93,8	110,8	74,1	93,7	107,2	99,1	96,7	100,9	102,9	89,1		
1989	114,1	118,6	102,5	121,2	110,2	104,6	119,2	117,6	114,3	114,4	128,4	99,4		
1990	115,0	114,2	105,3	123,9	109,6	102,3	121,4	116,6	116,0	113,1	131,0	97,8		
1989	IV	122,3	125,7	110,7	127,3	151,9	127,8	125,0	129,3	126,9	122,3	131,9	107,4	
1990	I	116,1	121,6	103,5	130,4	119,4	91,6	124,8	119,3	107,6	114,0	130,6	94,0	
	II	116,0	113,8	104,1	123,3	97,7	106,2	122,5	118,2	125,0	110,2	136,3	97,8	
	III	109,5	109,1	92,6	118,0	102,4	99,5	116,0	110,2	109,9	110,9	125,1	93,5	
	IV	117,2	111,2	109,5	123,8	118,9	109,0	120,9	118,6	121,5	113,9	122,3	104,6	
1989	oct	126,7	133,6	116,4	132,8	164,3	134,1	124,6	128,9	134,3	120,3	132,8	111,3	
	nov	122,0	128,5	111,4	126,8	116,4	128,6	122,5	129,7	117,9	134,0	130,0	110,8	
	dec	118,3	115,0	104,4	122,2	175,0	120,7	127,9	129,3	128,6	112,6	132,8	100,1	
1990	jan	110,1	118,9	98,1	125,2	116,8	83,6	113,6	106,4	101,3	108,8	110,9	90,1	
	feb	112,0	114,9	99,0	124,6	115,4	85,7	121,9	106,7	104,4	109,5	125,3	93,5	
	mar	126,2	131,0	113,4	141,5	126,1	105,4	138,9	144,7	117,2	123,8	155,7	98,2	
	apr	111,6	104,6	97,8	122,1	113,4	93,8	118,0	114,2	119,8	100,4	121,2	92,1	
	mai	119,4	116,5	104,6	131,2	77,3	113,2	118,4	116,9	120,1	113,0	135,6	104,6	
	jun	117,2	120,2	110,0	116,7	102,5	111,7	131,1	123,6	135,3	117,2	152,1	96,8	
	jul	117,1	118,4	73,1	122,8	114,0	120,3	131,1	114,9	130,9	109,9	166,0	97,2	
	aug	104,1	91,2	100,1	118,7	109,7	93,9	103,4	97,0	87,7	117,6	100,8	90,1	
	sep	107,4	117,7	104,6	112,6	83,5	84,2	113,5	118,7	110,9	105,2	108,4	93,1	
	oct	127,4	129,1	114,5	137,3	131,3	107,7	137,0	112,0	127,9	124,8	133,7	109,0	
	nov	117,3	110,1	106,0	124,8	96,9	116,4	118,7	121,0	108,1	115,4	124,6	113,4	
	dec	107,0	94,6	107,9	109,3	128,7	103,0	106,9	122,9	128,5	101,5	108,5	91,4	
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													
1987	84,1	83,7	70,4	96,5	79,1	76,4	81,4	80,7	76,3	75,2	74,5	80,6		
1988	84,0	86,8	59,9	88,3	60,0	85,1	94,7	91,3	76,1	79,9	80,2	80,7		
1989	91,2	97,9	63,9	90,3	80,6	94,0	96,2	110,9	86,8	94,9	100,5	91,4		
1990	89,5	89,9	62,0	91,5	73,0	80,9	95,9	114,8	80,5	88,4	89,9	92,6		
1989	IV	96,5	97,2	66,5	93,3	119,0	103,3	95,6	125,5	97,2	103,7	107,6	98,2	
1990	I	89,9	96,8	54,2	99,0	91,3	71,0	93,3	108,0	76,0	93,5	95,9	88,4	
	II	90,1	88,7	65,9	90,0	54,4	90,2	99,4	113,4	89,1	84,3	98,4	89,4	
	III	87,2	88,5	56,0	90,7	64,8	75,6	93,5	115,4	76,9	93,3	77,8	88,4	
	IV	89,6	84,6	62,9	86,4	81,7	84,6	95,4	122,2	79,9	79,9	81,9	102,5	
1989	oct	100,0	111,8	65,5	97,8	155,1	109,2	89,9	127,7	101,5	99,2	92,1	104,8	
	nov	95,9	104,8	69,9	90,1	72,0	118,0	90,8	130,9	94,1	117,7	95,8	97,7	
	dec	93,5	74,9	63,9	92,1	129,9	82,8	106,0	117,9	95,9	94,3	134,8	92,1	
1990	jan	85,5	93,6	50,0	96,2	91,5	67,5	81,3	108,4	74,1	85,0	86,1	85,3	
	feb	88,1	94,8	53,1	99,1	78,8	67,4	88,5	94,1	75,8	98,9	87,7	85,1	
	mar	96,0	102,0	59,6	101,9	103,6	78,2	110,3	121,6	78,2	96,6	113,9	94,9	
	apr	84,7	82,1	61,5	89,3	68,9	66,4	98,4	103,0	78,9	76,4	77,1	82,6	
	mai	92,1	89,1	59,3	95,8	42,9	97,2	93,3	114,1	90,2	85,7	98,2	92,7	
	jun	93,6	94,9	77,0	84,9	51,3	107,2	106,4	123,2	98,2	90,7	119,9	92,8	
	jul	97,8	108,1	58,9	101,3	79,3	100,7	100,1	131,6	89,9	101,0	113,7	95,6	
	aug	84,1	68,7	52,9	91,8	75,4	63,3	93,2	101,5	64,6	104,7	59,1	87,3	
	sep	79,6	88,7	56,3	79,1	39,5	62,8	87,1	113,2	76,2	74,2	60,6	82,4	
	oct	98,8	98,0	69,7	101,0	73,0	96,5	106,8	121,5	87,2	88,8	80,4	105,2	
	nov	88,5	84,8	62,2	83,7	47,5	82,6	89,2	120,7	70,4	74,0	92,1	113,2	
	dec	81,5	71,1	56,8	74,4	124,6	74,7	90,2	124,4	82,3	76,8	73,0	89,1	
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													
1987	130,0	126,9	122,6	143,5	92,6	85,5	120,6	108,3	131,8	126,2	92,7	127,3		
1988	162,5	156,1	141,8	178,2	119,7	111,9	152,0	142,5	168,7	158,8	109,6	161,4		
1989	201,7	202,2	159,8	208,0	146,3	134,5	199,9	188,9	239,8	191,8	202,9	197,8		
1990	216,9	210,7	133,7	239,4	109,9	143,0	215,2	159,0	257,1	174,6	207,6	215,0		
1989	IV	213,7	210,3	148,2	223,0	215,2	165,2	239,5	211,4	252,3	191,1	197,2	186,7	
1990	I	228,5	240,8	164,0	267,5	236,6	108,6	217,7	197,6	242,4	186,0	174,0	207,9	
	II	208,8	196,3	146,5	221,1	65,5	173,2	189,8	155,0	252,8	168,1	302,5	225,4	
	III	210,0	215,8	91,3	214,3	71,2	144,1	216,4	122,4	286,8	169,1	243,9	224,4	
	IV	220,2	189,2	118,7	254,8	73,2	141,1	239,4	160,1	246,7	173,3	148,3	205,8	
1989	oct	228,6	228,1	175,4	242,6	119,0	210,3	238,0	227,1	289,6	214,8	298,1	177,5	
	nov	207,6	226,9	138,1	213,5	268,3	169,7	220,7	167,8	222,9	193,3	150,5	209,5	
	dec	205,0	175,9	131,1	213,0	258,4	115,6	259,8	239,3	244,5	165,1	142,9	173,0	
1990	jan	224,4	217,4	136,0	286,1	235,0	93,9	184,1	137,5	226,2	202,5	88,9	214,7	
	feb	220,5	221,7	162,4	251,7	173,0	112,3	227,9	180,5	235,0	163,2	193,2	205,0	
	mar	240,5	283,3	193,7	264,8	301,7	119,7	241,0	274,7	266,0	192,3	239,8	204,0	
	apr	201,0	168,3	150,7	213,0	72,6	256,8	171,5	149,1	265,4	121,3	246,5	212,3	
	mai	217,3	216,2	159,0	238,0	57,3	148,4	181,8	146,6	217,2	187,4	321,8	262,0	
	jun	208,2	204,3	129,8	212,2	66,5	114,3	216,0	169,2	275,7	195,7	339,2	201,9	
	jul	240,6	276,1	68,3	238,0	54,6	190,2	279,9	147,5	359,2	154,5	384,3	229,1	
	aug	197,3	129,7	79,7	217,4	95,3	94,3	182,8	81,7	250,9	193,6	131,9	240,4	
	sep	192,3	241,5	125,7	187,6	63,8	147,9	186,5	138,1	250,3	159,1	215,6	203,7	
	oct	254,4	225,2	135,3	301,2	71,6	143,7	280,1	158,3	277,8	227,9	201,6	221,5	
	nov	209,0	186,0	101,7	245,7	65,6	143,4	215,8	164,5	194,0	151,0	136,0	229,8	
	dec	197,2	156,4	118,9	217,6	82,5	136,2	222,2	157,4	268,3	141,0	107,4	165,9	

AUSFUHR NACH LAENDERN

EXPORTS BY COUNTRIES

EXPORTATIONS PAR PAYS

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

0925 - ENTWICKLUNGSLAENDER

DEVELOPING COUNTRIES

PAYS EN VOIE DE DEVELOPPEMENT

		MIO ECU											
		1985 = 100											
1985		128913	7912	2664	29784	1187	6413	27696	1170	19658	8376	827	23227
1987		81.2	83.3	82.9	85.1	51.7	104.6	77.5	81.8	69.2	85.8	65.8	83.7
1988		88.1	91.9	89.3	88.1	54.6	121.1	84.8	91.6	74.1	96.4	78.0	92.6
1989		101.8	114.5	93.4	100.9	70.6	133.3	102.0	105.3	90.1	101.1	96.2	102.3
1990		104.1	111.6	101.9	107.3	66.1	133.4	105.3	90.6	90.2	99.5	107.8	104.4
1989	IV	111.5	122.8	97.0	103.7	99.9	160.3	115.3	116.6	104.2	111.5	101.2	108.3
1990	I	105.6	117.2	102.9	116.2	65.2	121.3	107.6	96.2	83.6	109.8	101.1	101.5
	II	102.9	105.5	91.8	100.8	67.2	131.7	106.6	105.4	94.1	93.8	94.0	106.3
	III	98.0	102.2	84.6	105.0	55.4	119.3	93.1	83.1	85.7	92.7	91.8	104.3
	IV	109.0	117.7	117.3	107.4	76.4	158.3	113.3	77.8	97.5	97.0	117.7	105.4
1989	oct	108.1	126.6	98.0	100.6	113.8	164.2	102.6	135.3	107.2	109.6	95.0	102.9
	nov	110.9	128.6	95.5	98.5	70.8	159.3	114.6	113.0	98.8	110.4	118.0	117.0
	dec	115.5	113.1	97.5	111.9	115.0	157.4	128.8	101.4	106.6	114.5	90.6	105.0
1990	jan	106.3	113.6	76.3	133.2	65.6	114.0	103.5	84.4	79.0	108.4	101.9	99.4
	feb	99.8	111.8	109.0	105.2	85.4	110.9	102.9	83.4	84.7	99.0	88.7	96.2
	mar	110.8	126.3	123.4	110.2	44.5	139.1	116.5	120.8	87.2	122.0	112.7	108.9
	apr	97.4	93.4	74.5	96.6	70.4	124.0	103.1	110.2	88.4	83.4	81.4	102.0
	mai	106.0	113.3	79.5	108.5	59.9	144.6	104.4	111.5	91.9	91.6	110.0	113.8
	jun	105.2	110.0	121.3	97.2	71.3	126.4	112.3	94.6	102.0	106.3	90.7	103.0
	jul	108.3	120.7	82.6	114.4	45.5	143.4	110.1	96.8	106.7	93.0	95.3	98.5
	aug	96.3	86.3	87.1	112.0	55.7	103.4	89.0	63.4	67.5	93.0	81.2	117.3
	sep	89.2	99.7	84.1	88.5	64.9	111.0	80.3	89.0	82.9	92.1	99.0	97.0
	oct	112.0	121.7	105.2	110.8	81.9	155.7	119.4	83.8	93.5	102.7	107.8	112.1
	nov	108.0	116.6	118.0	107.8	65.7	173.4	112.3	82.2	81.6	92.9	130.9	111.3
	dec	107.0	114.8	128.6	103.5	81.6	145.8	108.1	67.4	117.5	95.3	114.4	92.8

0926 - DARUNTER: AKP (60)

OF WHICH: ACP (60)

DONT : ACP (60)

		MIO ECU											
		1985 = 100											
1985		19637	1221	357	2870	68	926	5768	228	2074	1497	357	4272
1987		71.9	72.5	76.1	73.6	60.8	50.7	74.5	62.8	83.1	83.0	60.4	63.7
1988		79.2	70.8	128.0	71.9	73.7	65.2	90.4	70.1	86.4	87.7	85.2	63.9
1989		84.7	90.5	103.8	78.6	137.0	58.2	94.1	62.6	93.1	99.4	122.3	66.5
1990		84.7	94.2	154.6	91.6	130.2	70.4	89.0	65.5	80.6	86.8	135.7	67.1
1989	IV	92.8	98.1	67.9	86.3	222.5	73.9	102.1	69.7	107.0	112.9	132.6	71.3
1990	I	85.1	103.9	209.7	85.3	98.1	68.9	85.0	58.4	82.2	93.0	118.7	70.1
	II	88.4	87.1	137.5	96.8	128.2	92.0	88.9	74.2	82.0	82.0	119.6	66.9
	III	77.7	86.8	48.2	103.6	115.3	43.5	77.9	63.2	75.2	80.1	100.8	63.4
	IV	87.0	97.2	208.4	80.8	175.0	76.3	92.0	66.3	83.0	91.9	156.5	67.8
1989	oct	88.7	110.0	54.5	79.6	221.3	86.6	92.2	72.0	116.0	104.7	128.6	63.9
	nov	91.0	87.9	71.6	70.4	144.6	67.2	107.1	78.0	93.2	100.9	162.3	80.3
	dec	98.7	96.4	77.7	108.8	301.6	68.1	106.9	59.2	111.7	133.2	106.8	69.8
1990	jan	84.6	103.1	59.5	98.6	75.2	72.2	82.6	48.5	76.5	93.3	117.2	77.4
	feb	77.0	89.2	290.2	75.1	176.6	42.7	76.0	57.9	79.1	85.4	104.6	59.1
	mar	93.8	119.6	279.3	82.2	42.5	91.9	96.3	68.9	91.0	100.3	134.2	73.7
	apr	85.4	71.9	60.1	128.1	67.6	105.7	88.3	62.9	80.7	67.8	96.5	63.5
	mai	92.1	98.2	49.5	90.3	136.6	105.2	108.5	90.3	77.8	91.4	151.0	71.8
	jun	87.6	91.1	303.0	72.0	180.5	65.1	99.8	69.4	87.5	86.7	111.3	65.4
	jul	76.6	87.3	42.8	80.2	103.0	48.2	80.2	61.4	75.2	80.2	112.1	64.1
	aug	75.9	94.6	42.8	96.6	103.2	44.0	78.0	55.5	61.4	85.5	98.6	65.9
	sep	80.7	78.5	58.9	133.8	139.8	38.4	75.5	72.8	89.1	74.7	91.7	60.2
	oct	86.5	102.3	59.7	84.9	156.9	77.1	96.6	59.5	80.4	92.6	134.1	70.8
	nov	86.7	89.4	280.4	76.3	98.5	72.8	91.2	75.3	75.0	95.3	174.2	69.5
	dec	87.8	99.9	285.0	81.3	269.6	79.0	88.3	64.0	93.7	87.8	161.1	62.9

0927 - STAATSHANDELSLAENDER

COUNTRIES WITH STATE-TRADE

PAYS A COMMERCE D'ETAT

		MIO ECU											
		1985 = 100											
1985		31794	1810	598	12685	495	1911	5049	105	4634	1582	146	2778
1987		80.0	65.2	87.0	88.2	52.7	44.6	69.5	91.4	89.5	85.3	67.0	80.3
1988		85.7	71.1	94.7	94.9	44.5	41.2	75.1	87.4	92.8	100.3	76.1	88.7
1989		104.1	82.2	123.7	112.8	77.1	53.0	96.0	116.8	113.0	131.2	105.9	98.0
1990		95.4	68.6	133.3	106.5	65.0	51.8	76.3	188.7	104.9	124.3	75.2	89.4
1989	IV	118.2	88.3	145.7	126.3	99.1	62.8	105.9	162.1	130.9	152.4	165.6	113.9
1990	I	102.3	78.8	124.3	114.3	92.8	50.6	81.6	147.3	97.4	151.5	65.0	113.5
	II	96.2	64.6	133.2	101.9	69.7	53.6	75.8	415.8	113.9	137.9	79.7	89.1
	III	87.0	67.4	120.5	101.1	53.3	44.7	73.8	82.6	91.2	94.5	90.6	75.2
	IV	95.7	63.4	138.0	108.9	46.1	55.6	73.9	106.3	117.2	112.4	70.4	79.0
1989	oct	110.5	94.1	108.2	122.1	105.3	59.2	95.1	81.8	121.1	149.9	60.8	96.4
	nov	113.0	85.0	126.7	113.6	71.3	63.0	121.5	186.3	112.5	160.9	160.0	120.6
	dec	131.1	85.9	202.1	143.3	120.8	66.2	101.2	218.3	159.0	146.5	276.0	124.7
1990	jan	101.7	73.6	92.8	118.7	149.2	52.6	82.7	127.6	93.9	118.3	29.7	110.2
	feb	96.8	75.3	170.9	105.4	90.3	36.8	84.0	184.7	91.3	135.5	73.2	106.0
	mar	108.5	87.6	109.3	118.8	38.9	62.3	78.3	129.6	107.0	200.6	92.2	124.3
	apr	98.9	67.9	137.4	97.1	89.0	66.3	101.5	192.5	107.2	143.6	113.0	95.3
	mai	94.5	63.8	148.0	101.7	88.1	44.4	66.7	346.8	119.5	110.3	61.4	101.7
	jun	95.0	62.3	114.1	106.8	52.1	50.1	59.2	708.0	114.8	159.8	64.6	70.4
	jul	98.2	80.7	144.9	119.5	64.4	48.1	65.8	82.3	113.4	99.6	86.5	77.0
	aug	82.7	57.0	105.9	102.8	40.0	47.6	61.8	75.9	76.0	94.6	146.3	73.8
	sep	79.9	64.4	110.8	81.2	55.5	38.5	93.9	89.6	84.2	89.2	38.9	74.8
	oct	89.1	61.6	113.6	107.6	44.7	44.4	69.5	92.5	92.8	101.8	49.5	80.4
	nov	93.4	62.4	162.0	106.1	54.3	46.7	72.1	89.1	105.8	125.2	102.3	79.8
	dec	104.5	66.3	138.3	113.0	39.2	75.6	80.2	137.2	152.8	110.1	59.3	76.8

EINFUHR EXTRA – EG

* SITC Rev.3

IMPORTS EXTRA – EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS EXTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0928 – INSGESAMT – SITC 0–9	TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED												TOTAL – CTCI 0–9	
SAISONBEREINIGT	SITC 0–9												DESAISONNALISE	
	1985 = 100													
1987	83.7	86.5	87.1	91.9	63.2	80.5	81.3	91.0	74.7	80.2	78.4	85.7		
1988	95.4	103.0	86.6	101.2	56.6	93.5	95.1	101.4	79.0	85.5	91.7	110.4		
1989	109.9	124.4	98.5	116.7	79.7	118.1	111.2	126.6	95.2	101.5	101.6	114.4		
1990	113.6	124.4	98.4	125.5	80.4	120.2	117.0	127.3	96.3	107.6	111.4	112.7		
1989 IV	111.3	125.4	96.1	122.3	86.2	121.2	115.9	125.8	96.4	100.1	96.7	109.6		
1990 I	114.3	127.3	98.4	124.3	91.2	123.8	115.7	125.7	98.9	104.5	106.2	114.1		
II	111.0	121.2	95.3	120.7	105.8	117.1	111.9	131.7	94.9	106.7	106.2	110.0		
III	110.2	120.4	97.7	124.5	80.0	113.6	115.6	117.6	91.4	106.2	102.7	106.7		
IV	115.6	124.3	98.3	131.2	57.3	122.5	122.3	120.2	98.8	110.9	114.0	110.4		
1989 oct	114.9	132.0	100.8	126.0	67.4	125.5	117.0	133.3	98.9	106.4	92.3	114.0		
nov	116.1	129.4	98.2	124.1	105.8	129.6	121.6	133.9	100.0	103.6	100.3	116.8		
dec	104.7	117.2	90.8	117.8	81.4	113.6	109.8	113.9	91.4	92.0	98.4	101.9		
1990 jan	119.4	134.0	110.1	128.0	104.1	129.9	120.6	133.3	104.8	109.2	108.5	121.4		
feb	109.0	118.8	92.9	120.1	82.0	115.6	113.3	118.5	95.5	101.9	93.9	108.3		
mar	113.6	131.2	93.0	124.8	87.5	125.9	114.7	125.5	99.0	102.4	114.9	111.9		
apr	109.1	120.1	92.7	122.0	108.5	109.9	109.0	143.5	93.8	99.2	109.5	107.8		
mai	114.4	123.5	98.9	124.5	104.0	113.8	116.8	133.2	101.1	112.9	107.1	111.8		
jun	109.2	119.7	94.3	116.1	101.9	127.4	111.1	117.8	90.8	108.3	103.3	109.1		
jul	110.7	126.2	97.4	121.1	88.5	115.5	118.1	117.0	92.2	100.2	102.3	110.5		
aug	112.7	125.8	104.6	132.5	81.2	111.3	114.9	127.8	87.9	115.2	100.0	105.5		
sep	107.0	109.5	90.1	119.5	71.6	113.3	113.3	108.3	92.2	103.0	106.1	103.4		
oct	120.0	133.3	98.1	128.9	65.9	128.0	131.5	129.6	103.9	119.2	119.7	115.0		
nov	119.9	122.9	110.7	139.5	61.2	128.7	121.8	119.6	105.6	113.7	114.5	111.6		
dec	107.8	115.9	85.8	126.5	43.0	110.5	114.0	110.7	88.9	100.1	107.6	104.6		
0929 – INSGESAMT – SITC 0–9	TOTAL – SITC 0–9												TOTAL – CTCI 0–9	
	MIO ECU													
1985	406418	23086	11960	97630	6937	22507	57228	3633	62721	39851	5418	75445		
	1985 = 100													
1987	83.7	86.5	87.1	91.9	63.2	80.5	81.3	91.0	74.7	80.2	78.4	85.7		
1988	95.4	103.0	86.6	101.2	56.6	93.5	95.1	101.4	79.0	85.5	91.7	110.4		
1989	109.9	124.4	98.5	116.7	79.7	118.1	111.2	126.6	95.2	101.5	101.6	114.4		
1990	113.6	124.4	98.4	125.5	80.4	120.2	117.0	127.3	96.3	107.6	111.4	112.7		
1989 IV	112.7	123.4	101.0	125.3	103.6	124.6	116.2	124.7	98.5	99.7	93.8	109.1		
1990 I	113.6	129.7	94.9	123.0	81.8	118.1	119.5	126.3	99.2	104.9	104.2	113.1		
II	112.5	125.0	97.1	119.5	99.5	124.7	115.0	135.8	97.1	106.3	109.1	113.1		
III	106.8	114.9	92.2	122.5	71.6	106.1	108.2	111.7	84.8	105.7	103.7	107.8		
IV	118.8	123.5	104.3	136.9	69.2	127.7	124.0	120.4	104.0	111.7	112.3	110.5		
1989 oct	119.9	135.0	109.7	136.9	71.0	130.9	118.7	132.6	101.6	107.7	94.0	119.9		
nov	115.3	126.4	99.9	122.6	113.0	128.9	121.1	134.0	99.7	103.4	95.6	116.5		
dec	102.9	108.6	93.3	116.4	126.8	114.0	108.7	107.3	94.1	88.0	91.9	91.0		
1990 jan	116.9	131.8	102.2	122.7	90.2	116.2	124.2	133.1	101.9	109.8	108.9	120.0		
feb	105.1	120.2	87.8	115.8	61.8	112.3	111.5	113.3	91.7	98.9	90.8	101.4		
mar	118.8	137.0	94.7	130.6	93.4	125.9	122.7	132.5	104.0	106.0	112.9	117.9		
apr	109.5	120.5	88.7	122.7	98.3	114.1	111.7	151.1	91.8	95.2	111.6	110.5		
mai	116.4	125.7	105.1	121.1	103.2	126.9	117.6	139.4	105.3	113.5	113.0	116.1		
jun	111.7	128.9	97.6	114.6	96.9	133.0	115.8	117.0	94.4	110.0	102.6	112.6		
jul	108.5	115.1	80.0	122.0	79.6	112.1	112.3	108.4	92.5	94.5	109.2	113.0		
aug	104.0	113.6	103.6	128.6	62.8	94.7	100.2	120.6	64.2	118.0	94.2	104.4		
sep	108.0	116.1	92.9	116.7	72.3	111.5	112.2	106.0	97.6	104.7	107.8	105.9		
oct	128.7	141.2	107.9	142.6	65.0	138.8	136.5	133.0	110.6	124.4	125.6	124.4		
nov	122.7	122.1	117.7	142.3	65.6	134.7	123.3	122.6	109.7	115.9	111.5	114.6		
dec	104.9	107.3	87.5	125.7	76.9	109.6	112.2	105.6	91.6	94.6	99.8	92.5		
0930 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL	FOOD, DRINK AND TOBACCO												PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC	
SITC 0+1	SITC 0+1												CTCI 0+1	
	MIO ECU													
1987	32721	1682	1347	7368	373	2319	4966	245	3967	4053	752	5649		
1988	32262	1725	1377	7358	0	2999	5130	260	4090	4219	913	5980		
1989	33334	1950	1518	7613		3182	5272	300	4464	3810	934	6145		
1990	33091	1878	1481	7579		3282	5228	270	4069	4251	962	6148		
1989 IV	9038	489	385	1977	157	816	1451	89	1130	818	207	1519		
1990 I	8851	443	324	1811	116	773	1358	104	972	1124	226	1599		
II	9151	504	387	1778	133	954	1295	51	1043	1183	285	1539		
III	8418	488	373	1814	121	705	1120	49	965	1040	223	1520		
IV	9121	428	389	2177	108	846	1439	66	1089	895	196	1487		
1989 oct	3184	186	139	670	50	277	489	32	397	316	67	563		
nov	3030	145	137	631	52	272	524	30	385	285	68	501		
dec	2824	158	109	677	55	268	438	27	348	217	72	455		
1990 jan	3146	154	108	632	33	259	434	41	351	455	84	595		
feb	2658	145	96	548	39	230	420	28	295	329	64	464		
mar	3047	144	120	631	45	284	503	35	326	341	79	540		
apr	2946	143	117	633	43	291	453	20	337	280	112	517		
mai	3101	177	135	580	53	351	427	18	396	348	82	534		
jun	3104	184	135	565	37	312	416	13	310	555	91	488		
jul	2889	198	116	606	41	235	390	14	332	309	99	548		
aug	2915	152	135	661	37	239	357	16	304	434	71	509		
sep	2614	137	122	546	44	231	372	19	328	297	53	463		
oct	3188	151	146	728	38	277	509	26	375	344	57	536		
nov	3102	140	138	765	34	290	480	17	353	315	69	500		
dec	2831	137	104	684	36	279	451	23	361	236	70	450		

EINFUHR EXTRA – EG

* SITC Rev.3

IMPORTS EXTRA – EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS EXTRA – EC

* CTIC 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													
1987	32316	2365	648	7595	488	2471	3872	184	5780	2995	622	5298		
1988	35753	2737	732	8778	0	2691	4403	207	6732	3626	771	6092		
1989	40510	3203	769	9998		3117	5109	244	7886	4173	727	6410		
1990	36291	2766	700	8604		2717	4411	255	7144	4062	737	5916		
1989	IV	10280	787	175	2636	207	749	1239	63	1811	1020	180	1413	
1990	I	10408	709	204	2319	177	788	1201	66	2057	1138	185	1564	
	II	10433	811	192	2249	141	755	1300	73	2027	1060	211	1614	
	III	8444	599	135	2005	131	604	962	64	1496	854	167	1429	
	IV	8512	627	155	2034	137	562	914	53	1574	1001	158	1295	
1989	oct	3563	288	55	915	50	247	443	19	633	347	57	508	
	nov	3556	261	61	830	66	288	418	29	608	393	66	537	
	dec	3160	238	59	891	91	213	378	15	570	280	57	368	
1990	jan	3634	256	70	734	76	264	430	24	716	419	61	584	
	feb	3262	218	60	775	51	232	367	22	645	380	52	461	
	mar	3512	235	74	810	50	292	404	20	697	339	71	519	
	apr	3287	258	54	766	38	228	416	28	607	286	67	539	
	mai	3649	250	79	761	49	267	454	23	769	374	73	550	
	jun	3496	303	59	722	54	260	430	21	651	399	71	525	
	jul	3111	213	41	706	45	214	368	19	638	267	71	530	
	aug	2662	193	45	731	29	201	286	22	328	341	43	441	
	sep	2671	192	49	568	56	188	309	23	530	246	52	459	
	oct	3134	244	54	696	40	205	341	20	582	425	58	470	
	nov	2874	192	53	689	55	175	321	20	556	317	51	446	
	dec	2504	191	49	649	42	182	252	14	435	260	49	380	
0932 – BRENNSTOFFE														
SITC 3														
	FUELS													
	SITC 3													
	MIO ECU													
1987	56173	2335	959	7686	1451	5806	10202	168	11687	7852	1060	6967		
1988	47651	2329	1170	7625		4821	8863	164	9233	6625	957	5376		
1989	62058	2650	1545	8601		6587	11847	182	12376	9126	1408	6864		
1990	69955	2679	1081	11036		6715	13422	199	13668	9733	1725	8609		
1989	IV	16868	646	322	2426	344	1716	3311	52	3567	2416	273	1794	
1990	I	16468	816	265	2439	251	1662	3188	44	3167	2079	399	2158	
	II	14118	572	221	2168	527	1347	2737	39	2625	2000	326	1556	
	III	16415	601	256	2719	207	1455	3089	32	3134	2779	444	1699	
	IV	22153	641	306	3710	115	2237	4167	80	4713	2899	524	2760	
1989	oct	5497	214	119	876	7	595	1080	13	1105	758	97	632	
	nov	5813	210	91	773	167	600	1093	21	1207	891	96	664	
	dec	5558	221	112	778	170	522	1138	18	1255	768	80	497	
1990	jan	6081	264	122	876	125	578	1178	18	1206	773	136	806	
	feb	5042	241	80	737	20	505	1031	14	969	661	121	661	
	mar	5346	311	63	826	106	579	979	12	991	645	142	691	
	apr	4701	207	64	759	204	376	835	12	918	653	124	547	
	mai	4835	191	82	737	166	430	965	18	860	735	107	545	
	jun	4582	174	75	671	157	541	937	8	847	612	95	464	
	jul	4650	238	63	782	77	408	884	13	839	705	128	514	
	aug	5553	197	97	959	78	517	1043	11	974	1086	139	452	
	sep	6211	166	97	978	52	530	1162	8	1322	988	177	732	
	oct	7878	223	129	1203	26	908	1440	42	1669	1005	238	996	
	nov	7257	225	94	1237	7	757	1275	14	1553	1008	141	947	
	dec	7018	193	83	1271	82	573	1452	24	1492	887	145	817	
0933 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE														
SITC 5														
	CHEMICALS													
	SITC 5													
	MIO ECU													
1987	21644	1480	781	5399	250	1271	3893	269	3084	2381	228	2608		
1988	25067	2161	824	5959		1513	4346	297	3567	2607	286	3248		
1989	29341	2706	867	7068		1745	4684	395	4349	3129	273	3786		
1990	30324	2814	856	7369		1760	4837	415	4351	3147	292	4127		
1989	IV	7208	640	215	1827	103	416	1162	101	1080	701	67	898	
1990	I	7719	704	212	1812	98	445	1293	107	1143	780	75	1051	
	II	7712	752	228	1786	98	461	1215	107	1114	829	72	1051	
	III	6974	643	185	1759	77	381	1057	109	928	769	56	1010	
	IV	7825	696	216	2012	84	462	1250	92	1167	765	76	1005	
1989	oct	2509	220	71	618	28	144	398	34	392	238	26	339	
	nov	2489	214	72	630	34	142	392	37	380	255	24	309	
	dec	2210	205	71	579	41	130	372	30	307	207	17	250	
1990	jan	2583	232	72	557	32	140	479	40	394	256	28	353	
	feb	2420	233	66	625	32	141	367	23	357	245	20	312	
	mar	2716	239	74	630	34	164	447	44	392	280	27	366	
	apr	2569	237	79	602	30	154	410	40	345	274	23	376	
	mai	2635	245	80	624	36	160	407	36	409	268	24	346	
	jun	2508	271	69	561	32	147	398	30	360	288	24	328	
	jul	2492	230	60	599	29	143	408	32	360	262	21	348	
	aug	2210	211	63	655	22	102	296	46	194	269	16	336	
	sep	2273	202	63	505	26	135	353	30	375	239	19	327	
	oct	2751	256	75	679	29	161	424	33	413	282	28	370	
	nov	2867	232	77	770	28	173	472	36	420	297	26	335	
	dec	2207	208	64	563	28	127	353	23	334	186	22	300	

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													ARTICLES MANUF. PAR MATIERES CTCI 6
	MIO ECU													
* 1987	48306	4923	2071	14489	585	1220	5588	380	6439	3323	522	8767		
1988	58394	6838	2072	16551		1721	6613	444	7714	4035	662	11054		
1989	70174	8675	2209	19646		2256	7822	509	9770	4694	687	12914		
1990	69636	8087	2241	20084		2539	7817	521	9658	4668	768	12238		
1989 IV	17194	2165	575	4926	324	600	1990	133	2347	1062	174	2898		
1990 I	17923	2305	564	5053	281	604	2050	134	2576	1085	189	3084		
II	17984	1985	560	4992	261	678	2086	141	2723	1193	208	3158		
III	16385	1866	504	4825	233	601	1743	120	2070	1125	170	3129		
IV	17289	1943	574	5218	244	641	1928	126	2297	1285	165	2867		
1989 oct	6185	836	205	1811	73	202	707	44	819	364	59	1065		
nov	6046	757	198	1680	130	214	700	52	843	365	59	1046		
dec	4964	572	172	1436	121	184	583	36	685	333	55	787		
1990 jan	6166	827	187	1658	132	213	705	50	874	344	67	1108		
feb	5444	678	183	1578	69	172	625	38	794	333	53	921		
mar	6313	799	194	1817	79	220	721	46	908	407	68	1055		
apr	5677	617	174	1642	69	202	671	44	818	362	67	1011		
mai	6255	671	197	1706	103	237	716	52	1038	390	73	1072		
jun	6053	696	189	1644	89	238	699	44	868	441	69	1074		
jul	5855	604	146	1634	90	233	678	42	872	368	63	1123		
aug	4989	607	175	1653	61	152	455	39	395	396	46	1009		
sep	5541	655	183	1537	81	215	610	39	802	361	60	997		
oct	6368	743	205	1854	87	220	718	45	803	534	50	1107		
nov	6183	662	205	1887	86	243	681	46	861	431	59	1021		
dec	4737	537	164	1477	70	177	529	35	633	320	56	739		
0935 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7	MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 7													MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT CTCI 7
	MIO ECU													
* 1987	85592	5114	2649	25491	1053	3852	11334	1749	7824	7422	908	18197		
1988	106741	5784	2512	29152		5714	17158	1936	9236	8813	1175	23871		
1989	125113	7123	3077	34915		7474	19492	2517	10630	10531	1244	26277		
1990	131867	7811	3249	39386		7590	21193	2494	11122	11542	1270	24582		
1989 IV	32890	1830	794	9837	534	2031	5054	591	2763	2725	313	6417		
1990 I	31849	1863	721	9352	389	1808	5295	573	2813	2845	278	5911		
II	33873	1954	828	9816	460	2218	5239	703	3120	2984	310	6242		
III	30721	1706	751	9552	375	1611	4961	527	2414	2546	284	5995		
IV	34007	2135	947	10670	401	1779	5647	558	2783	2980	326	5780		
1989 oct	11955	634	320	3668	154	684	1702	219	983	1127	98	2366		
nov	11008	668	226	3148	167	704	1813	202	885	850	98	2246		
dec	9927	528	248	3021	213	642	1539	170	895	748	116	1805		
1990 jan	10358	593	273	3005	95	538	1757	189	855	961	95	1997		
feb	10044	590	219	2943	114	652	1664	180	857	902	82	1842		
mar	11447	680	229	3404	180	618	1875	203	1101	983	102	2072		
apr	10924	639	242	3294	150	702	1711	268	938	872	91	2018		
mai	11865	675	298	3429	154	732	1779	233	1115	1193	126	2131		
jun	11084	639	288	3093	156	785	1749	202	1067	919	93	2092		
jul	10553	498	219	3254	148	650	1730	171	954	780	89	2060		
aug	9816	548	313	3265	101	396	1480	192	593	890	91	1947		
sep	10352	659	219	3033	126	565	1751	165	867	876	104	1987		
oct	12288	842	246	3759	115	607	2190	193	997	1044	110	2186		
nov	11687	700	436	3621	134	641	1845	197	1006	1028	129	1950		
dec	10031	592	265	3289	152	532	1612	169	780	909	88	1643		
0936 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8	MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 8													ARTICLES MANUFACTURES DIVERS CTCI 8
	MIO ECU													
* 1987	43057	1368	1334	15821	163	1127	6346	267	3588	3197	149	9696		
1988	49966	1683	1351	17491		1515	7558	320	4265	3535	203	11809		
1989	58294	1954	1436	19575		2149	8904	394	5075	4136	226	14085		
1990	62636	2260	1492	21932		2346	9587	417	5208	4674	276	14064		
1989 IV	14820	467	352	5131	115	661	2242	89	1274	965	58	3466		
1990 I	15704	544	377	5506	98	537	2535	105	1348	1220	59	3375		
II	14851	537	339	4759	91	576	2366	106	1358	1113	66	3541		
III	16017	610	378	5726	91	596	2379	103	1241	1218	62	3613		
IV	15933	551	374	5939	102	625	2267	103	1263	1120	75	3515		
1989 oct	5547	183	129	1896	42	297	751	35	487	362	21	1344		
nov	4949	146	124	1678	35	192	795	29	422	324	20	1184		
dec	4324	137	100	1558	38	172	695	24	365	279	17	938		
1990 jan	5322	173	126	1873	26	177	877	35	444	397	20	1172		
feb	4990	175	122	1733	30	168	794	34	421	373	18	1123		
mar	5392	197	130	1900	42	191	864	36	483	449	21	1079		
apr	4884	175	110	1676	30	180	751	39	432	363	20	1110		
mai	4960	180	116	1510	33	195	807	35	494	378	26	1185		
jun	5007	182	113	1573	29	201	809	32	432	372	19	1246		
jul	5226	205	102	1767	29	214	829	33	459	383	21	1186		
aug	5486	209	140	2102	32	163	793	35	313	424	19	1256		
sep	5304	197	135	1857	30	219	757	34	469	412	22	1171		
oct	5893	212	147	2171	38	212	830	40	454	430	26	1332		
nov	5554	179	124	2030	34	237	766	37	481	392	27	1247		
dec	4486	160	103	1737	30	176	671	26	329	298	21	936		

AUSFUHR EXTRA – EG

* SITC Rev.3

EXPORTS EXTRA – EC

* SITC Rev.3

EXPORTATIONS EXTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0937 – INSGESAMT – SITC 0-9		TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED											TOTAL – CTCI 0-9	
SAISONBEREINIGT		SITC 0-9											DESAISONNALISE	
1985 = 100														
1987	89,6	87,8	92,1	99,7	67,0	87,3	82,8	86,8	83,5	89,4	83,6	84,3		
1988	95,8	95,4	92,9	103,5	60,2	99,0	94,0	96,7	87,9	99,2	93,9	90,3		
1989	109,1	113,8	101,5	115,3	86,8	110,6	109,1	114,0	105,1	110,6	117,4	100,4		
1990	109,7	109,2	105,9	118,0	82,4	109,5	110,0	111,0	105,4	108,8	120,9	99,7		
1989	IV	111,5	116,8	103,1	114,4	100,3	121,1	114,2	122,6	109,9	112,4	120,2	103,4	
1990	I	116,1	117,4	107,7	129,5	109,3	106,9	115,2	123,4	109,1	118,0	126,4	101,9	
	II	110,5	107,1	103,1	117,9	87,9	108,8	109,6	120,6	110,8	108,2	120,9	100,7	
	III	107,2	108,0	97,9	115,7	75,2	106,8	108,2	103,4	101,5	107,3	112,7	98,5	
	IV	105,3	104,3	104,4	111,4	64,5	108,9	108,3	100,9	101,8	99,7	113,7	98,1	
1989	oct	112,7	113,8	102,7	116,6	124,9	130,9	108,5	122,0	113,5	111,0	112,4	103,7	
	nov	115,3	127,9	101,5	117,7	83,5	125,5	118,4	121,2	110,1	119,8	125,4	106,9	
	dec	108,6	110,0	103,8	110,4	99,1	113,3	114,4	122,5	106,7	108,4	126,5	99,8	
1990	jan	119,4	122,0	106,6	135,1	112,8	109,9	115,9	118,9	116,2	119,1	118,0	103,5	
	feb	112,9	112,1	107,2	125,4	115,8	95,5	113,0	111,2	107,4	113,1	122,0	100,2	
	mar	115,8	118,7	109,0	128,1	95,8	116,0	115,3	136,9	105,4	120,5	136,8	100,4	
	apr	108,3	101,1	98,1	116,9	102,1	104,4	110,0	121,9	108,7	103,1	117,6	96,7	
	mai	114,4	113,4	103,3	125,7	81,5	114,1	112,6	117,7	107,5	105,9	124,9	106,9	
	jun	109,1	107,2	108,0	111,6	83,0	109,6	107,3	123,4	116,6	115,2	121,2	98,2	
	jul	109,7	111,5	99,4	118,6	80,9	111,0	113,0	110,3	104,6	110,1	121,8	95,6	
	aug	110,4	111,7	101,6	121,2	82,8	108,4	109,2	104,0	98,0	112,8	110,3	104,2	
	sep	101,9	100,8	93,7	107,8	62,8	99,2	102,0	97,7	102,5	99,3	107,0	95,1	
	oct	111,3	106,1	102,9	119,5	83,1	111,6	118,5	97,7	102,1	107,1	115,4	103,6	
	nov	108,2	108,1	103,0	116,9	70,1	117,7	110,2	102,1	96,7	99,8	117,7	102,5	
	dec	97,7	98,5	107,8	98,6	48,5	102,3	96,6	103,1	108,1	92,9	105,5	88,9	

0938 – INSGESAMT – SITC 0-9
TOTAL – SITC 0-9
TOTAL – CTCI 0-9

	MIO ECU													
1985	378651	20502	12590	120572	2710	14242	59093	4082	52562	22402	2700	67197		
1985 = 100														
1987	89,6	87,8	92,1	99,7	67,0	87,3	82,8	86,8	83,5	89,4	83,6	84,3		
1988	95,8	95,4	92,9	103,5	60,2	99,0	94,0	96,7	87,9	99,2	93,9	90,3		
1989	109,1	113,8	101,5	115,3	86,8	110,6	109,1	114,0	105,1	110,6	117,4	100,4		
1990	109,7	109,2	105,9	118,0	82,4	109,5	110,0	111,0	105,4	108,8	120,9	99,7		
1989	IV	118,3	121,3	109,5	121,4	119,5	133,7	118,8	126,5	118,8	120,4	124,3	108,0	
1990	I	111,4	116,1	104,4	125,2	90,8	99,5	113,1	113,4	97,7	115,1	118,0	97,4	
	II	109,9	106,3	102,9	115,6	79,3	110,6	111,1	122,2	112,5	106,0	120,3	100,4	
	III	103,7	102,8	92,2	113,0	72,8	101,0	101,7	101,7	99,2	102,9	113,0	96,5	
	IV	112,6	109,5	112,5	118,2	87,0	124,0	113,3	106,6	112,1	107,5	118,1	103,8	
1989	oct	119,0	127,4	112,1	123,8	131,4	137,6	111,8	129,5	123,0	118,4	117,3	107,8	
	nov	117,5	124,7	108,7	118,4	88,2	133,6	118,7	126,4	110,2	127,1	128,0	113,4	
	dec	118,4	111,7	107,6	121,9	138,8	129,9	126,0	123,6	123,1	115,7	127,7	102,8	
1990	jan	108,1	112,9	93,2	126,5	100,3	93,1	106,2	100,6	92,3	109,3	103,7	94,1	
	feb	106,6	110,2	104,5	117,8	97,7	90,5	109,7	102,0	95,8	107,4	111,3	95,0	
	mar	119,5	125,3	115,3	131,4	74,4	114,8	123,2	137,5	105,1	128,6	139,1	103,0	
	apr	105,7	97,0	94,7	113,2	90,1	103,7	109,6	115,1	106,9	97,1	108,6	95,7	
	mai	112,7	110,6	101,4	122,5	68,0	118,1	107,4	121,3	109,5	104,8	123,8	107,6	
	jun	111,3	111,1	112,6	110,8	79,6	110,1	116,2	130,3	121,0	116,2	128,5	97,9	
	jul	112,5	116,0	78,5	120,4	75,0	121,0	115,7	108,9	120,3	102,8	140,0	96,8	
	aug	99,6	86,3	97,6	115,3	73,3	92,0	93,1	86,9	79,1	106,8	97,3	98,8	
	sep	98,9	106,0	100,6	103,3	70,2	90,1	96,3	109,5	98,1	99,1	101,7	93,7	
	oct	119,0	120,3	112,5	127,7	93,8	120,8	123,0	103,4	111,9	114,9	121,2	108,9	
	nov	112,1	108,4	111,2	118,6	75,4	132,7	111,7	109,1	98,0	107,7	125,3	111,3	
	dec	106,8	99,9	113,7	108,3	91,7	118,6	105,2	107,4	126,5	99,8	107,7	91,2	

0939 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL
SITC 0+1
FOOD, DRINK AND TOBACCO
SITC 0+1
PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC
CTCI 0+1

	MIO ECU													
1987	24072	731	2440	3242	411	1758	5567	958	2009	3449	220	3287		
1988	25795	561	2448	3596	0	2033	6095	990	2227	4057	254	3250		
1989	30944	781	2682	4315		2175	7484	1205	2620	4923	313	3969		
1990	30379	1012	2576	4316		2027	7292	1055	2517	4526	255	4297		
1989	IV	8544	223	680	1040	174	784	1911	346	749	1342	114	1182	
1990	I	7935	224	651	1139	181	424	1926	268	550	1392	53	1129	
	II	7568	214	640	1022	130	480	1801	351	651	1213	55	1011	
	III	7037	232	567	1121	93	470	1725	226	596	933	55	1019	
	IV	7732	340	630	1034	106	643	1856	210	718	970	85	1141	
1989	oct	3072	90	258	351	82	307	684	131	281	460	30	399	
	nov	2902	71	224	333	41	247	667	113	232	489	41	444	
	dec	2570	62	198	357	52	231	560	102	235	393	43	339	
1990	jan	2524	75	200	408	74	122	597	81	176	393	17	381	
	feb	2585	65	206	360	50	129	677	83	190	426	15	384	
	mar	2826	84	245	371	57	173	651	103	184	573	20	364	
	apr	2478	65	223	299	57	150	638	102	209	393	15	327	
	mai	2517	78	220	361	35	180	579	122	215	351	20	356	
	jun	2573	71	196	362	38	150	585	126	227	469	20	328	
	jul	2382	92	162	452	31	141	610	73	196	295	18	311	
	aug	2316	74	198	374	22	151	565	67	162	351	19	333	
	sep	2339	66	207	296	39	178	550	86	238	286	18	374	
	oct	2840	139	242	364	33	215	690	73	253	365	26	441	
	nov	2545	96	198	338	36	227	590	74	211	327	34	415	
	dec	2347	104	191	332	38	201	576	63	254	278	25	285	

AUSFUHR EXTRA – EG

* SITC Rev.3

EXPORTS EXTRA – EC

* SITC Rev.3

EXPORTATIONS EXTRA – EC

* CTCI Rev.3

		EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0940 – ROHSTOFFE		RAW MATERIALS													
SITC 2+4		SITC 2+4													
		MIO ECU													
* 1987		7696	373	681	1774	208	598	842	154	864	1170	165	866		
1988		8766	533	638	1969	0	651	1099	194	1053	1245	186	1045		
1989		9571	657	587	2179		661	1188	150	1086	1470	298	1058		
1990		8795	565	486	2143		637	1017	107	915	1372	330	1044		
1989	IV	2406	177	135	514	66	184	300	39	314	348	84	245		
1990	I	2294	178	132	563	38	135	288	32	215	400	55	259		
	II	2173	135	129	515	49	163	252	18	260	284	98	270		
	III	2054	120	93	508	35	150	241	27	196	325	102	257		
	IV	2268	133	119	558	57	186	239	29	244	347	92	264		
1989	oct	904	75	43	190	26	70	107	14	124	124	36	94		
	nov	765	52	41	172	20	53	103	19	85	111	28	82		
	dec	737	50	52	153	19	62	90	6	104	113	20	69		
1990	jan	758	67	46	176	14	42	95	11	66	140	13	88		
	feb	706	43	43	166	14	47	83	9	74	127	18	82		
	mar	830	68	42	221	9	46	109	13	75	133	24	90		
	apr	693	39	46	168	16	49	80	9	94	86	28	78		
	mai	759	44	40	184	17	63	89	3	80	104	32	104		
	jun	721	52	44	162	16	52	83	6	86	94	38	87		
	jul	664	39	21	167	16	56	85	8	74	75	37	86		
	aug	701	39	30	179	7	50	67	9	56	136	39	90		
	sep	689	42	42	163	13	44	89	10	67	114	25	81		
	oct	814	55	44	195	14	56	84	11	86	130	35	104		
	nov	757	40	35	189	26	68	82	7	74	120	29	87		
	dec	696	38	40	174	17	62	73	11	84	97	28	73		
0941 – BRENNSTOFFE		FUELS													
SITC 3		SITC 3													
		MIO ECU													
* 1987		9578	600	386	882	171	547	895	5	1170	600	27	4297		
1988		8331	519	352	903		750	896	11	1051	638	84	2980		
1989		9536	593	498	1170		873	1185	5	1244	825	116	2803		
1990		11103	598	584	1303		794	1460	10	1392	883	120	3677		
1989	IV	2681	143	158	282	83	242	318	4	336	227	16	872		
1990	I	2675	176	119	355	53	206	327	4	231	204	50	950		
	II	2549	136	116	306	40	216	363	1	350	200	17	805		
	III	2611	148	154	315	81	169	333	1	384	189	25	813		
	IV	3132	139	189	328	103	204	391	5	426	293	27	1027		
1989	oct	982	59	46	94	46	75	107	3	146	73	1	331		
	nov	867	52	54	99	7	99	110	0	77	85	1	282		
	dec	832	33	57	88	30	68	101	0	113	69	15	258		
1990	jan	942	77	52	135	13	97	118	3	73	59	16	298		
	feb	848	50	39	106	33	47	114	0	46	73	11	329		
	mar	884	49	29	114	7	62	95	0	111	72	22	324		
	apr	762	38	33	101	5	37	128	0	86	75	1	257		
	mai	819	37	48	110	1	76	119	0	90	63	8	266		
	jun	969	60	34	95	34	104	116	1	174	62	7	282		
	jul	846	61	37	85	28	67	103	0	134	76	12	243		
	aug	796	49	66	116	39	56	104	0	92	53	1	221		
	sep	968	38	50	114	15	46	126	0	157	60	12	350		
	oct	1130	66	56	114	49	64	135	5	166	97	13	366		
	nov	1023	33	75	116	3	81	164	0	79	95	11	365		
	dec	980	40	58	99	50	59	93	0	181	102	3	296		
0942 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE		CHEMICALS													
SITC 5		SITC 5													
		MIO ECU													
* 1987		38023	1919	1017	14465	107	1484	6109	588	3383	3276	129	5546		
1988		44481	2802	1083	15812		1737	8152	780	3922	3654	171	6256		
1989		48009	3189	1001	16920		1917	8783	1008	4238	3864	172	6765		
1990		48184	3102	972	16599		1913	8611	1054	3931	3790	205	7870		
1989	IV	12093	802	256	4111	48	523	2241	269	1151	995	43	1653		
1990	I	12572	825	248	4506	35	483	2187	271	941	1032	54	1990		
	II	12038	743	245	4041	37	454	2153	296	1076	898	54	2043		
	III	11558	748	217	4041	30	440	2060	247	868	942	37	1928		
	IV	11912	775	229	4025	32	518	2190	239	1047	922	54	1881		
1989	oct	4167	295	91	1448	15	189	743	93	403	348	12	530		
	nov	4099	261	87	1372	14	186	779	85	341	367	15	592		
	dec	3828	246	78	1291	19	148	720	91	408	280	16	531		
1990	jan	4100	285	76	1523	8	151	665	75	300	363	17	636		
	feb	3969	254	80	1369	18	154	732	78	299	321	17	647		
	mar	4503	285	92	1614	9	178	790	118	343	349	20	707		
	apr	3885	233	78	1315	14	150	696	97	350	277	19	655		
	mai	4137	255	85	1422	8	171	709	92	340	308	19	727		
	jun	4017	255	81	1303	16	133	747	107	386	312	16	661		
	jul	4114	269	65	1353	5	186	787	110	342	311	13	673		
	aug	3868	231	77	1474	13	119	636	68	215	360	12	662		
	sep	3577	247	75	1214	12	135	636	69	311	272	12	593		
	oct	4164	277	82	1442	14	160	776	81	330	335	16	651		
	nov	4048	249	80	1388	10	188	745	87	302	309	24	668		
	dec	3700	249	67	1195	9	170	669	72	415	278	15	562		
		PRODUITS ENERGETIQUES													
		CTCI 3													
		MIO ECU													
		PRODUITS CHIMIQUES													
		CTCI 5													

AUSFUHR EXTRA – EG

* SITC Rev.3

EXPORTS EXTRA – EC

* SITC Rev.3

EXPORTATIONS EXTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0943 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF. MANUF. GOODS BY MATERIAL ARTICLES MANUF. PAR MATIERES														
SITC 6 SITC 6 CTCI 6														
MIO ECU														
1987	60497	6854	1186	19684	549	3236	8112	240	9408	2559	599	8069		
1988	65719	8110	1146	21453	508	3519	8673	261	9715	2582	706	9046		
1989	75378	9795	1246	24105	653	3882	10047	284	12010	2813	808	9733		
1990	71296	8699	1342	22983	540	3654	9538	239	11252	2779	799	9444		
1989	IV	19965	2597	348	6123	223	1068	2771	83	3352	749	206	2445	
1990	I	18275	2379	329	6126	153	869	2435	63	2624	692	188	2418	
	II	18400	2110	339	5717	136	945	2507	53	3177	718	204	2494	
	III	16512	2046	305	5460	122	863	2106	61	2542	658	170	2177	
	IV	17968	2158	347	5686	131	946	2478	62	2912	708	200	2339	
1989	oct	6977	902	124	2122	80	362	964	28	1200	274	69	851	
	nov	6695	983	125	2032	52	364	911	28	1023	264	72	841	
	dec	6293	711	99	1970	90	342	896	27	1129	212	65	753	
1990	jan	5963	736	106	2143	63	288	759	18	848	216	59	728	
	feb	5783	803	106	1881	54	261	782	20	840	221	56	761	
	mar	6529	839	117	2102	37	320	895	25	936	255	73	929	
	apr	5909	626	104	1861	58	284	814	16	1042	218	59	827	
	mai	6386	763	118	2038	47	356	803	20	1032	243	76	890	
	jun	6104	721	116	1817	30	306	890	16	1103	258	70	777	
	jul	6123	849	72	1872	48	325	832	20	979	235	73	817	
	aug	5028	459	112	1892	47	296	588	17	679	217	43	679	
	sep	5361	738	121	1696	28	243	685	24	884	206	55	681	
	oct	6318	755	136	2074	46	279	902	23	988	256	69	791	
	nov	6176	751	123	1943	46	362	844	21	882	272	67	864	
	dec	5475	652	88	1670	39	304	732	19	1043	180	64	685	
0944 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT														
SITC 7 SITC 7 CTCI 7														
MIO ECU														
1987	131893	4241	3070	61887	65	2758	19235	1064	15788	5039	255	18490		
1988	141281	4269	3353	62152	69	3274	23297	1142	16754	6096	275	20601		
1989	160064	5224	3619	69227	103	3881	27129	1299	20175	6413	443	22550		
1990	167274	5557	4088	73006	122	4165	27985	1370	21158	6398	424	23043		
1989	IV	44215	1397	1003	18908	43	1207	7495	361	5856	1852	117	5976	
1990	I	42416	1408	973	19467	31	885	7259	346	4780	1593	96	5578	
	II	42106	1388	1022	17933	30	1096	7048	349	5756	1498	111	5875	
	III	38903	1298	781	17325	29	887	6294	309	4796	1588	95	5500	
	IV	43452	1381	1203	18296	32	1278	7325	366	5830	1626	93	6023	
1989	oct	14023	489	321	6206	9	388	2087	109	1878	533	24	1980	
	nov	14411	458	309	6098	13	368	2449	119	1818	647	47	2085	
	dec	15782	450	373	6604	21	451	2958	134	2160	672	46	1912	
1990	jan	13686	443	249	6525	10	269	2306	102	1522	499	29	1732	
	feb	13504	433	349	6156	14	258	2284	103	1587	506	34	1780	
	mar	15226	532	375	6785	8	359	2669	141	1671	588	33	2066	
	apr	13498	418	263	5915	11	390	2282	113	1734	432	40	1900	
	mai	14320	485	305	6300	7	331	2269	108	1957	517	38	2003	
	jun	14288	485	453	5719	11	375	2497	129	2065	550	33	1972	
	jul	14590	438	253	6327	7	389	2415	99	2066	570	40	1986	
	aug	12342	395	260	5757	6	270	1998	89	1246	495	27	1798	
	sep	11971	466	268	5240	16	228	1881	121	1483	524	28	1715	
	oct	15027	501	328	6632	12	455	2595	100	1805	553	30	2015	
	nov	14012	457	370	5958	11	416	2351	122	1698	496	36	2098	
	dec	14413	423	505	5707	9	407	2379	144	2326	577	27	1909	
0945 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN MISC. MANUFACTURED ARTICLES ARTICLES MANUFACTURES DIVERS														
SITC 8 SITC 8 CTCI 8														
MIO ECU														
1987	45536	1102	2077	13159	303	2030	6146	406	10548	1358	807	7600		
1988	48503	1113	1875	14341	322	2106	7000	467	11003	1328	857	8092		
1989	56111	1295	2012	15920	456	2325	8201	512	13200	1642	1016	9530		
1990	58158	1359	2136	16418	425	2366	8827	530	13387	1729	1129	9847		
1989	IV	15612	341	578	4312	161	745	2409	140	3666	474	259	2526	
1990	I	14351	354	542	4164	113	530	2211	130	3291	428	299	2288	
	II	14321	334	481	3984	99	575	2212	136	3299	444	273	2485	
	III	14735	332	524	4068	98	604	2208	126	3449	425	279	2620	
	IV	14672	337	542	4202	114	631	2199	136	3352	435	245	2479	
1989	oct	5426	129	201	1523	37	240	776	47	1299	146	92	937	
	nov	5115	117	201	1396	49	268	784	48	1188	161	83	819	
	dec	5071	95	177	1393	76	237	849	45	1179	167	84	770	
1990	jan	4417	114	163	1292	36	135	668	38	972	143	80	776	
	feb	4632	111	177	1318	35	173	708	40	1091	126	99	753	
	mar	5302	128	203	1554	42	221	836	52	1228	158	120	759	
	apr	4579	100	161	1327	34	168	724	40	1094	141	82	710	
	mai	4779	111	153	1353	35	221	704	53	1013	148	86	904	
	jun	4963	123	167	1304	31	185	784	43	1192	155	105	872	
	jul	5355	116	132	1403	34	263	844	43	1394	142	122	862	
	aug	4639	102	188	1359	31	148	609	34	961	144	78	984	
	sep	4741	114	204	1306	33	193	755	49	1094	140	79	774	
	oct	5419	133	198	1567	41	202	854	45	1202	161	84	932	
	nov	4784	109	189	1365	34	229	708	46	994	139	81	890	
	dec	4469	95	156	1270	40	200	636	45	1155	135	80	657	

EINFUHR INTRA – EG

* SITC Rev.3

IMPORTS INTRA – EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS INTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0946 – INSGESAMT – SITC 0–9	TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED													TOTAL – CTCI 0–9
SAISONBEREINIGT	SITC 0–9													DESAISONNALISE
	1985 = 100													
1987	104.4	103.0	97.9	97.6	106.8	160.9	106.3	89.0	108.6	101.6	157.9	100.9		
1988	115.9	111.5	97.7	102.2	102.0	198.6	121.3	98.6	119.6	108.8	216.6	120.2		
1989	133.8	125.8	105.2	118.1	142.3	254.5	141.3	116.0	140.0	121.3	248.7	134.7		
1990	142.2	136.7	111.2	131.8	155.5	285.0	147.8	122.1	146.0	127.1	288.5	132.3		
1989 IV	137.2	129.9	103.5	123.7	188.7	279.0	145.4	124.2	141.0	128.7	262.8	131.9		
1990 I	142.2	140.5	109.4	126.9	159.8	275.4	149.0	121.3	148.8	131.0	267.4	134.9		
II	139.4	135.1	109.8	123.5	161.3	295.9	144.1	119.5	148.5	127.1	286.8	131.5		
III	140.1	126.7	107.8	131.1	149.2	241.3	147.5	118.2	142.3	124.3	246.5	132.5		
IV	144.3	142.3	111.7	143.7	152.2	298.8	148.8	128.8	144.5	126.0	301.6	128.6		
1989 oct	139.8	126.5	103.5	122.2	177.8	261.0	151.5	124.5	144.9	129.7	259.3	137.6		
nov	142.6	129.9	114.2	128.1	174.3	291.7	149.8	124.4	147.6	133.5	265.7	134.9		
dec	132.7	127.5	95.0	123.7	163.7	257.0	137.8	112.1	131.2	125.2	249.9	126.3		
1990 jan	146.9	140.5	115.2	130.9	194.5	279.2	155.9	125.1	157.2	134.4	278.2	136.2		
feb	136.0	132.5	102.1	122.2	157.5	265.3	141.5	115.0	144.0	123.9	240.9	130.4		
mar	144.3	137.5	111.2	127.2	175.4	288.8	152.3	125.1	146.0	134.5	296.3	137.5		
apr	138.5	131.8	103.5	126.0	173.3	279.3	144.8	118.0	143.7	122.3	274.9	130.7		
mai	144.1	137.4	116.5	125.9	172.3	292.3	150.2	124.3	154.4	134.6	284.1	133.8		
jun	136.1	131.4	108.5	119.5	153.2	285.0	139.5	118.4	143.6	125.2	267.2	129.6		
jul	142.7	133.4	107.9	133.2	152.9	287.9	150.5	120.8	145.6	125.0	278.1	134.6		
aug	138.7	139.2	113.2	131.0	158.3	240.6	144.6	120.4	139.9	124.3	259.4	132.6		
sep	138.8	133.4	102.1	128.9	162.5	268.0	146.6	128.7	139.6	124.4	268.3	129.7		
oct	147.7	146.7	119.1	140.3	143.3	270.8	156.0	127.8	147.0	131.4	287.2	134.2		
nov	150.9	142.8	114.3	155.0	145.4	307.8	152.3	125.6	151.8	130.2	298.9	129.5		
dec	136.4	130.6	103.0	138.0	123.4	266.9	138.6	115.7	136.2	118.6	279.9	122.3		
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													
1987	104.4	103.0	97.9	97.6	106.8	160.9	106.3	89.0	108.6	101.6	157.9	100.9		
1988	115.9	111.5	97.7	102.2	102.0	198.6	121.3	98.6	119.6	108.8	216.6	120.2		
1989	133.8	125.8	105.2	118.1	142.3	254.5	141.3	116.0	140.0	121.3	248.7	134.7		
1990	142.2	136.7	111.2	131.8	155.5	285.0	147.8	122.1	146.0	127.1	288.5	132.3		
1989 IV	142.3	129.9	110.9	128.7	188.7	279.0	150.0	124.2	147.9	132.8	262.8	134.4		
1990 I	143.0	140.5	106.3	125.5	159.8	275.4	154.4	121.3	152.8	131.7	267.4	132.2		
II	142.0	135.1	111.0	125.2	161.3	295.9	148.0	119.5	152.7	128.0	286.8	134.5		
III	130.8	126.7	101.1	124.3	149.2	241.3	134.0	118.2	125.5	117.2	246.5	130.1		
IV	150.6	142.3	119.1	152.1	152.2	298.8	153.7	128.8	153.0	130.8	301.6	131.4		
1989 oct	149.4	134.4	113.4	133.0	189.9	277.3	160.8	135.4	156.7	139.5	266.7	145.1		
nov	145.1	129.5	118.4	127.2	183.9	302.0	152.3	133.7	152.1	136.0	277.9	139.9		
dec	132.3	125.7	100.9	126.0	192.2	257.6	136.8	103.5	134.8	123.0	243.6	118.1		
1990 jan	138.6	136.9	101.0	121.4	173.0	246.2	151.9	118.5	150.5	125.2	259.4	128.2		
feb	134.5	134.9	99.6	117.8	131.7	272.4	143.9	113.2	144.1	123.1	233.8	125.0		
mar	155.9	149.9	118.3	137.4	174.8	307.5	167.6	132.3	163.9	146.7	309.1	143.3		
apr	139.9	132.1	102.1	129.3	166.4	289.0	145.7	117.8	146.4	121.3	281.5	131.6		
mai	145.6	137.2	120.0	124.7	172.8	303.9	151.8	126.8	162.2	134.6	307.0	134.2		
jun	140.5	135.9	111.0	121.7	144.6	294.8	146.5	113.9	149.5	128.0	271.8	137.6		
jul	141.0	119.1	94.4	132.8	154.4	292.0	149.0	116.4	146.0	115.8	292.9	144.9		
aug	114.4	125.4	107.9	115.8	137.4	175.5	106.9	107.5	85.5	110.6	207.8	121.3		
sep	137.0	135.6	101.0	124.2	155.9	256.3	146.0	130.6	144.9	125.1	238.9	124.2		
oct	159.9	156.2	130.2	154.4	151.0	293.1	168.3	142.3	161.2	142.4	301.3	144.9		
nov	156.9	143.6	120.4	160.1	152.7	336.0	157.3	137.9	160.5	134.7	325.7	136.2		
dec	135.1	127.0	106.8	141.7	152.8	267.3	135.7	106.1	137.4	115.3	277.9	113.1		
0948 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL	FOOD, DRINK AND TOBACCO													PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC
SITC 0+1	SITC 0+1													CTCI 0+1
	MIO ECU													
1987	61298	5725	1263	14034	1623	1641	9447	1167	10304	6867	475	8753		
1988	66423	6208	1289	14574	1370	1962	10329	1270	10714	8143	639	9925		
1989	73050	6490	1342	15758	1746	2575	11632	1358	12238	8328	771	10813		
1990	75825	6940	1379	17622	1755	3112	11962	1386	11737	7935	943	11053		
1989 IV	19816	1660	344	4153	596	769	3175	382	3350	2212	213	2961		
1990 I	18164	1638	324	4088	395	698	2922	324	2822	2236	229	2488		
II	19169	1771	360	4461	440	752	3059	332	2869	2040	219	2865		
III	17984	1643	320	4244	471	690	2801	354	2801	1660	206	2792		
IV	20420	1883	361	4830	446	965	3162	374	3240	2001	244	2914		
1989 oct	6769	553	120	1317	276	241	1060	132	1193	745	71	1061		
nov	6833	549	120	1353	147	259	1137	138	1164	810	74	1083		
dec	6214	558	105	1483	172	269	978	112	994	657	68	818		
1990 jan	5982	532	105	1318	152	220	1007	109	982	672	75	809		
feb	5566	511	100	1272	91	221	901	97	876	663	71	765		
mar	6617	595	120	1498	152	257	1014	119	964	901	83	914		
apr	6308	581	107	1564	164	247	1006	109	905	682	77	866		
mai	6650	595	133	1519	168	256	1065	114	1001	722	72	1004		
jun	6211	594	120	1378	108	248	989	110	963	636	70	995		
jul	6008	530	104	1446	132	246	942	123	899	550	74	963		
aug	5870	566	113	1417	150	219	888	112	871	579	65	891		
sep	6106	548	103	1381	190	226	972	119	1032	532	66	937		
oct	7043	652	125	1575	139	305	1126	141	1155	691	72	1061		
nov	7107	621	130	1701	143	370	1104	123	1104	677	91	1045		
dec	6270	610	107	1554	164	290	932	110	981	633	81	807		

EINFUHR INTRA – EG

* SITC Rev.3

IMPORTS INTRA – EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS INTRA – EC

* CTCI Rev.3

		EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP		
0949 – ROHSTOFFE		RAW MATERIALS														MATIERES PREMIERES	
SITC 2+4		SITC 2+4														CTCI 2+4	
		MIO ECU															
	1987	20357	2402	357	4980	248	1192	2580	194	3789	2023	351	2241				
	1988	22987	2831	386	5581	219	1499	2969	229	4274	2206	398	2394				
	1989	26830	3280	413	6798	236	1904	3435	261	5050	2487	472	2495				
	1990	25517	3042	379	6402	256	1726	3412	239	4912	2315	460	2375				
1989	IV	6815	810	99	1757	82	485	886	65	1255	656	125	596				
1990	I	6910	803	99	1682	66	454	919	65	1410	621	150	642				
	II	6536	759	88	1634	64	454	865	61	1333	564	123	591				
	III	5435	683	87	1406	51	365	760	54	892	489	72	575				
	IV	6588	768	99	1682	74	450	871	59	1280	633	110	563				
1989	oct	2391	300	33	596	26	174	321	24	433	232	47	205				
	nov	2360	271	32	601	24	178	301	24	441	218	46	225				
	dec	2064	238	34	560	32	133	264	18	381	206	32	166				
1990	jan	2251	263	37	513	27	149	307	20	479	199	49	208				
	feb	2202	246	28	549	19	141	297	21	453	214	39	195				
	mar	2457	293	34	619	21	164	315	25	478	208	63	239				
	apr	2207	250	29	593	20	146	277	22	448	173	41	208				
	mai	2267	269	31	547	22	154	301	21	467	211	44	200				
	jun	2062	240	28	495	22	153	286	19	418	180	38	183				
	jul	1845	185	22	475	20	145	253	17	358	149	28	193				
	aug	1611	251	31	458	16	90	208	17	164	166	17	192				
	sep	1979	248	34	474	15	130	299	20	369	173	27	191				
	oct	2329	310	34	560	23	142	321	23	434	247	34	200				
	nov	2279	246	33	583	25	186	305	21	418	217	40	205				
	dec	1981	212	32	538	26	121	244	16	429	169	36	158				
0950 – BRENNSTOFFE		FUELS														PRODUITS ENERGETIQUES	
SITC 3		SITC 3														CTCI 3	
		MIO ECU															
	1987	24106	4304	405	8146	103	609	4519	708	1007	2163	294	1847				
	1988	18647	3289	244	5817	37	519	3468	552	658	2023	279	1762				
	1989	21694	4224	203	7054	62	539	3486	654	921	2126	416	2009				
	1990	24745	4937	290	7509	99	756	4131	798	1275	2415	404	2130				
1989	IV	6174	1264	45	2036	22	154	936	182	246	651	103	535				
1990	I	5696	1146	53	1606	39	141	1050	193	311	587	79	489				
	II	4965	1001	44	1599	29	198	806	168	193	491	62	374				
	III	6004	1201	71	1884	15	114	1010	235	298	587	84	505				
	IV	7847	1542	132	2424	17	302	1149	202	469	747	154	707				
1989	oct	2009	391	12	683	4	32	296	76	77	217	29	193				
	nov	2001	405	21	608	4	53	329	54	90	213	51	173				
	dec	2164	468	12	745	14	69	311	53	78	222	22	169				
1990	jan	2171	420	20	619	4	34	431	77	100	221	33	212				
	feb	1767	379	6	460	16	54	319	50	116	194	20	152				
	mar	1758	347	27	527	19	53	301	66	95	172	26	126				
	apr	1756	348	10	534	7	84	297	60	86	187	11	131				
	mai	1701	335	20	539	12	54	307	63	52	157	25	137				
	jun	1508	319	14	526	10	59	202	45	54	148	25	106				
	jul	1642	346	14	571	4	37	265	50	56	148	22	128				
	aug	1938	390	23	630	5	43	320	59	75	196	27	169				
	sep	2425	465	34	684	5	33	425	127	166	242	36	208				
	oct	2959	541	51	867	11	95	443	74	144	290	74	370				
	nov	2534	553	44	796	3	103	372	77	138	229	46	172				
	dec	2354	448	36	762	3	105	334	52	187	228	34	165				
0951 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE		CHEMICALS														PRODUITS CHIMIQUES	
SITC 5		SITC 5														CTCI 5	
		MIO ECU															
	1987	59770	6222	1585	12852	986	3174	10671	1181	8743	6345	1011	7000				
	1988	68198	7502	1733	14265	986	3686	12178	1382	9996	6916	1212	8341				
	1989	76844	8494	1839	15589	1228	4530	13966	1566	11239	7769	1319	9305				
	1990	80969	8912	1948	16460	1285	4958	14699	1608	11550	7706	1506	10341				
1989	IV	19188	2051	450	3938	362	1137	3569	365	2795	1968	340	2213				
1990	I	20932	2256	490	4010	353	1241	4004	428	3200	2014	380	2556				
	II	20565	2244	498	4101	350	1315	3627	422	3036	1952	385	2634				
	III	18427	2044	442	3974	288	1074	3244	356	2360	1805	319	2521				
	IV	20871	2309	500	4384	297	1277	3807	402	2958	1917	395	2625				
1989	oct	6820	747	161	1388	113	412	1252	130	1027	683	126	783				
	nov	6576	681	153	1336	117	398	1222	134	974	673	115	774				
	dec	5792	624	136	1214	132	327	1095	102	794	613	99	656				
1990	jan	6915	768	143	1260	121	393	1355	129	1099	666	123	858				
	feb	6572	677	155	1307	99	401	1254	135	1020	630	113	780				
	mar	7445	811	191	1443	133	446	1395	164	1081	718	145	918				
	apr	6761	736	165	1416	124	416	1208	138	971	617	130	840				
	mai	7028	777	180	1390	128	450	1206	152	1069	675	137	864				
	jun	6776	732	153	1294	99	449	1212	131	997	660	119	930				
	jul	6655	653	129	1425	107	429	1197	126	942	613	122	911				
	aug	5276	706	161	1295	76	250	818	107	430	554	87	792				
	sep	6495	685	152	1254	105	395	1229	124	988	638	109	818				
	oct	7603	875	179	1558	104	480	1394	146	1107	707	131	922				
	nov	7304	766	179	1571	101	481	1310	148	1046	637	147	917				
	dec	5964	668	142	1255	92	316	1103	108	804	572	117	786				

EINFUHR INTRA – EG

* SITC Rev.3

IMPORTS INTRA – EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS INTRA – EC

* CTCI Rev.3

		EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0952 – BEARB. WAREN NACH BESCHAF.		MANUF. GOODS BY MATERIAL													
SITC 6		SITC 6													
		MIO ECU													
	1987	92074	10735	2401	19910	1732	3513	18162	1479	10323	10189	1698	11933		
*	1988	103543	12111	2443	21995	1591	4285	20100	1669	11562	11200	2188	14400		
	1989	120986	13868	2710	25818	2284	5855	23402	1885	14086	12510	2634	15925		
	1990	125386	14537	2738	27506	2341	6700	24277	2021	13731	13185	2981	15360		
	1989	IV	31326	3406	729	6816	721	1631	6117	493	3552	3327	685	3847	
	1990	I	31991	3868	658	6727	657	1668	6416	478	3704	3299	689	3826	
		II	32727	3752	678	7028	591	1804	6487	506	3811	3451	763	3857	
		III	28366	3295	634	6345	542	1461	5329	492	2827	3041	610	3791	
		IV	31993	3589	735	7439	560	1704	6029	533	3397	3395	769	3844	
	1989	oct	11363	1224	259	2445	211	559	2259	182	1314	1226	241	1443	
		nov	10967	1160	253	2390	273	592	2124	184	1229	1160	234	1368	
		dec	8996	1022	218	1981	238	480	1734	127	1009	941	210	1036	
	1990	jan	10344	1249	209	2065	278	534	2087	154	1215	1059	228	1266	
		feb	10061	1238	210	2142	173	525	2046	149	1161	1041	198	1178	
		mar	11586	1382	239	2520	205	610	2283	175	1328	1199	263	1383	
		apr	10501	1151	208	2370	187	570	2123	156	1211	1019	238	1267	
		mai	11295	1316	241	2391	220	620	2198	179	1352	1225	279	1275	
		jun	10931	1285	228	2267	183	614	2166	171	1249	1207	246	1315	
		jul	10507	1029	188	2365	230	612	2112	173	1180	979	252	1388	
		aug	7786	1089	232	1929	155	335	1187	144	451	981	154	1129	
		sep	10073	1177	214	2051	157	514	2030	175	1196	1082	204	1274	
		oct	11746	1363	269	2600	191	570	2311	202	1261	1312	243	1424	
		nov	11316	1186	263	2668	179	668	2071	193	1216	1188	292	1393	
		dec	8932	1041	203	2171	190	467	1647	139	919	895	234	1027	
0953 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE		MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT													
SITC 7		SITC 7													
		MIO ECU													
	1987	160161	16018	4233	29624	1698	10217	31448	2186	21477	15169	2988	25103		
*	1988	183648	13746	4069	32477	1775	13154	39684	2521	24525	15920	4610	31168		
	1989	218703	15880	4443	39497	2693	16549	47844	3332	28961	18629	5022	35852		
	1990	236763	17910	4838	47222	3205	17846	49606	3367	31857	20402	5842	34668		
	1989	IV	59706	4312	1213	11322	936	4570	12885	899	7937	5483	1331	8819	
	1990	I	59344	4644	1104	10972	805	4324	12941	886	8206	5250	1315	8898	
		II	59612	4546	1266	10788	866	4697	12313	878	8448	5231	1474	9105	
		III	53501	4083	1053	10954	771	3673	11025	763	6855	4629	1280	8414	
		IV	62813	4529	1289	14511	765	4330	13263	839	8360	5253	1501	8172	
	1989	oct	20381	1408	389	3868	273	1460	4638	316	2679	1847	421	3081	
		nov	19932	1383	450	3593	322	1686	4226	324	2685	1825	468	2971	
		dec	19393	1520	374	3860	342	1423	4021	258	2573	1810	443	2768	
	1990	jan	18879	1466	354	3590	276	1239	4151	298	2627	1646	423	2809	
		feb	18529	1508	345	3359	234	1481	3887	278	2543	1603	385	2906	
		mar	21937	1671	404	4023	294	1603	4904	310	3037	2001	507	3183	
		apr	19485	1540	366	3701	292	1523	3984	287	2670	1629	488	3004	
		mai	20329	1493	460	3493	289	1616	4266	312	3040	1866	524	2969	
		jun	19799	1513	440	3594	284	1558	4063	279	2737	1735	462	3132	
		jul	20056	1342	360	3920	256	1526	4133	269	2769	1580	533	3367	
		aug	15054	1311	343	3178	248	843	2951	235	1651	1312	366	2616	
		sep	18392	1430	350	3856	267	1304	3941	259	2435	1737	381	2432	
		oct	21463	1551	480	4866	229	1423	4678	288	2796	1764	489	2898	
		nov	21906	1536	395	5065	279	1676	4543	302	2969	1839	531	2771	
		dec	19443	1443	414	4579	257	1231	4042	249	2594	1649	481	2503	
0954 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN		MISC. MANUFACTURED ARTICLES													
SITC 8		SITC 8													
		MIO ECU													
	1987	58010	5982	1565	13774	465	1752	12503	1240	4285	7454	547	8442		
*	1988	62199	6393	1490	14075	567	2163	13280	1421	4647	7594	810	9760		
	1989	70406	7049	1634	15724	881	2976	14957	1604	5282	8241	980	11079		
	1990	78801	8046	1723	18423	1040	4006	16137	1803	5908	9123	1307	11286		
	1989	IV	18557	1760	445	4269	307	826	3918	451	1366	2145	262	2809	
	1990	I	19747	2166	439	4396	251	918	4202	415	1537	2366	271	2784	
		II	18504	1858	400	4068	249	925	3913	388	1488	2137	315	2763	
		III	19567	2064	420	4600	258	901	3964	470	1377	2335	300	2879	
		IV	20809	1965	444	5357	281	1222	4028	529	1507	2279	337	2861	
	1989	oct	6871	665	163	1534	113	295	1428	173	524	810	99	1066	
		nov	6211	558	153	1405	97	289	1315	163	448	721	90	971	
		dec	5475	537	129	1330	97	242	1175	114	394	614	72	771	
	1990	jan	5956	650	133	1354	68	246	1302	120	454	726	75	829	
		feb	6376	728	138	1411	72	292	1378	136	489	755	81	896	
		mar	7415	788	168	1631	111	381	1523	159	595	885	115	1059	
		apr	6215	647	139	1388	96	316	1294	133	469	685	106	941	
		mai	6132	610	137	1309	85	322	1279	135	526	713	113	902	
		jun	6157	602	123	1371	68	287	1340	119	493	739	96	920	
		jul	7047	673	132	1695	76	347	1525	136	546	769	106	1041	
		aug	5917	678	164	1465	85	226	1109	151	305	786	91	858	
		sep	6603	713	124	1439	97	329	1329	183	526	780	104	979	
		oct	7560	774	164	1824	111	336	1513	210	546	879	124	1081	
		nov	7001	629	157	1879	85	359	1312	190	529	763	118	982	
		dec	6248	563	123	1655	85	526	1203	129	433	637	95	798	

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														
1987	104.3	107.8	107.8	111.7	117.1	113.6	108.6	108.2	113.0	90.4	121.0	86.4		
1988	115.7	116.6	113.6	123.0	92.3	134.5	129.4	124.8	124.4	95.7	142.4	95.5		
1989	134.1	134.9	128.7	140.9	139.1	159.5	150.4	148.4	144.5	113.2	175.9	107.1		
1990	140.7	141.0	141.9	141.2	126.0	183.2	159.1	148.5	156.3	116.7	202.5	117.9		
1989	IV	137.0	137.9	132.9	142.7	187.0	192.7	153.2	152.3	148.5	117.2	174.0	109.1	
1990	I	141.2	145.1	131.8	148.1	122.5	171.2	159.5	151.0	151.5	118.6	200.3	111.8	
	II	138.3	140.1	136.0	138.6	118.2	186.6	154.2	154.6	157.6	115.9	201.5	112.5	
	III	137.6	128.0	139.4	138.8	102.5	158.9	156.1	138.2	153.9	111.9	180.0	116.1	
	IV	143.0	146.6	142.5	140.1	161.9	211.0	162.7	150.4	160.1	117.8	206.4	126.4	
1989	oct	140.1	138.4	132.0	142.9	197.7	183.2	159.2	146.5	151.5	118.8	169.9	109.8	
	nov	141.3	144.0	135.4	147.8	138.4	182.4	153.8	157.1	147.3	120.6	179.3	114.0	
	dec	132.7	121.2	131.7	140.0	144.0	165.5	146.7	149.7	145.9	115.2	167.5	107.8	
1990	jan	145.8	153.0	131.7	154.0	155.6	177.5	164.7	157.3	157.6	119.5	191.1	115.4	
	feb	134.2	134.8	127.7	138.4	154.3	148.7	150.1	144.6	150.4	113.6	194.0	108.7	
	mar	144.1	142.2	135.6	152.3	133.4	180.4	164.3	165.6	147.0	122.6	209.9	110.2	
	apr	135.6	126.1	137.0	140.2	145.0	166.8	151.1	156.0	152.6	114.7	188.9	109.3	
	mai	142.4	144.2	131.8	148.0	124.5	182.5	155.6	147.0	156.3	118.5	202.0	116.5	
	jun	136.8	137.1	139.3	128.5	122.1	182.0	154.8	146.9	165.8	115.6	204.2	111.7	
	jul	140.5	135.7	135.9	141.7	108.8	179.8	160.8	144.5	163.2	114.0	201.0	115.9	
	aug	137.0	141.2	146.1	143.4	127.2	175.8	154.6	135.7	147.7	111.8	190.0	118.1	
	sep	135.1	141.3	136.2	131.5	86.7	190.7	155.0	148.4	149.6	109.7	183.4	114.0	
	oct	148.2	150.4	142.9	145.9	138.5	176.0	170.9	149.3	159.5	122.9	195.7	129.6	
	nov	147.4	146.8	150.6	143.3	140.0	210.7	168.0	140.2	154.7	118.9	215.0	132.6	
	dec	135.6	129.6	134.3	131.2	99.4	192.2	148.2	150.8	163.6	110.1	195.1	120.3	
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														
1987	104.3	107.8	107.8	111.7	117.1	113.6	108.6	108.2	113.0	90.4	121.0	86.4		
1988	115.7	116.6	113.6	123.0	92.3	134.5	129.4	124.8	124.4	95.7	142.4	95.5		
1989	134.1	134.9	128.7	140.9	139.1	159.5	150.4	148.4	144.5	113.2	175.9	107.1		
1990	140.7	141.0	141.9	141.2	126.0	183.2	159.1	148.5	156.3	116.7	202.5	117.9		
1989	IV	141.8	137.9	137.6	146.5	187.0	192.7	157.7	152.3	155.6	118.7	174.0	115.5	
1990	I	141.7	145.1	131.9	149.0	122.5	171.2	166.1	151.0	146.1	120.1	200.3	109.0	
	II	141.0	140.1	137.1	140.7	118.2	186.6	158.8	154.6	164.7	116.3	201.5	115.5	
	III	128.4	128.0	132.7	130.4	102.5	158.9	141.5	138.2	145.6	105.0	180.0	110.8	
	IV	149.4	146.6	148.2	144.8	161.9	211.0	168.3	150.4	168.7	121.4	206.4	135.1	
1989	oct	150.4	152.5	143.0	154.4	219.7	197.9	172.5	147.5	169.4	123.4	178.1	116.3	
	nov	143.9	144.1	143.2	148.4	146.2	202.0	157.5	168.6	150.2	123.3	181.6	117.1	
	dec	131.3	117.1	126.7	136.6	195.0	178.1	142.9	140.9	147.2	109.5	162.2	113.2	
1990	jan	137.5	145.1	127.7	146.5	126.4	163.8	161.9	142.0	138.8	116.6	181.1	102.2	
	feb	132.4	135.6	124.2	135.3	130.9	154.5	152.8	135.7	146.1	111.3	192.7	105.8	
	mar	155.3	154.5	143.7	165.1	110.1	195.4	183.6	175.2	153.4	132.5	227.2	119.0	
	apr	136.7	130.2	133.9	141.4	134.8	167.3	156.7	152.4	154.0	113.3	185.9	110.8	
	mai	143.8	144.5	133.8	147.8	111.6	204.4	155.6	157.8	160.6	119.0	203.7	118.9	
	jun	142.4	145.6	143.8	132.9	108.2	188.2	164.2	153.4	179.5	116.6	215.0	116.7	
	jul	138.9	126.7	115.0	139.0	108.8	185.6	158.2	145.0	185.3	103.1	220.1	117.2	
	aug	109.7	110.7	138.2	122.1	104.0	107.3	112.1	110.3	97.6	99.3	139.4	98.3	
	sep	136.6	146.5	144.9	130.1	94.7	183.9	154.2	159.2	154.0	112.5	180.4	116.9	
	oct	161.4	167.6	154.2	160.0	164.4	186.1	189.2	152.3	180.0	132.3	204.7	139.5	
	nov	153.2	149.8	161.0	146.7	157.6	242.7	174.9	153.7	159.3	126.3	226.7	139.9	
	dec	133.6	122.6	129.3	127.8	163.7	204.1	141.0	145.1	166.7	105.5	188.0	125.9	
0957 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL														
SITC 0+1														
FOOD, DRINK AND TOBACCO														
SITC 0+1														
MIO ECU														
1987	60772	6318	3553	8421	1070	3210	12855	2795	4221	13434	362	4533		
1988	64872	6513	3616	9155	781	3491	14890	3072	4541	13729	456	4630		
1989	72594	7534	4007	9820	1272	3839	16414	3307	4970	15572	498	5360		
1990	74632	7332	4471	9589	1098	3929	17491	3094	5416	16128	594	5490		
1989	IV	19716	1949	1085	2577	498	1235	4622	823	1398	3848	149	1532	
1990	I	17885	1820	971	2329	260	958	4559	771	1134	3798	129	1156	
	II	18806	1841	1076	2309	265	989	4490	841	1435	4216	140	1203	
	III	17505	1719	1120	2377	228	665	3960	708	1400	3866	123	1340	
	IV	19864	1901	1187	2575	352	1289	4499	776	1445	3852	187	1802	
1989	oct	6889	675	373	931	234	311	1656	267	523	1368	48	504	
	nov	6850	698	376	890	121	434	1645	313	455	1349	58	518	
	dec	5977	576	336	756	143	490	1321	243	420	1130	43	510	
1990	jan	5957	610	315	792	104	340	1505	260	380	1233	42	376	
	feb	5473	561	302	718	93	263	1393	224	371	1150	36	362	
	mar	6455	649	354	818	63	355	1661	287	384	1415	51	418	
	apr	6098	556	326	765	114	315	1529	272	430	1349	42	400	
	mai	6528	668	366	804	72	400	1535	312	496	1426	51	398	
	jun	6179	616	385	740	78	274	1426	257	509	1441	48	405	
	jul	5872	543	336	811	79	235	1354	234	482	1316	49	436	
	aug	5622	540	395	822	62	198	1278	210	435	1236	30	415	
	sep	6011	636	389	744	88	233	1328	263	483	1315	43	489	
	oct	6938	703	407	936	112	305	1622	284	533	1384	55	597	
	nov	6912	638	431	897	128	531	1601	274	449	1297	73	592	
	dec	6014	560	348	742	112	454	1275	218	462	1171	59	613	

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												
1987	18944	1507	734	3331	347	931	4027	402	927	4309	622	1807		
1988	22388	1974	789	3692	195	1280	5131	559	1118	5083	750	1816		
1989	25247	2308	835	4369	563	1213	5585	642	1155	5682	946	1950		
1990	23491	2122	858	4054	415	1473	4898	551	1048	5157	869	2045		
1989	IV	6457	588	216	1111	167	335	1373	174	309	1430	249	505	
1990	I	6483	587	188	1057	135	380	1504	142	252	1488	239	511	
	II	5916	541	185	988	119	324	1228	136	287	1356	244	508	
	III	5096	454	233	941	90	275	959	137	213	1093	180	522	
	IV	5976	531	227	1069	82	485	1194	135	296	1216	188	553	
1989	oct	2358	217	67	403	73	131	527	57	117	498	85	182	
	nov	2175	212	84	381	37	96	451	67	98	496	89	166	
	dec	1924	159	65	326	57	108	395	49	95	436	75	157	
1990	jan	2094	199	59	343	44	95	509	45	84	485	78	154	
	feb	2043	188	60	332	47	108	465	42	83	476	63	177	
	mar	2346	200	69	382	44	176	530	55	85	527	98	181	
	apr	2043	172	56	337	49	104	449	41	106	472	89	168	
	mai	2051	188	69	342	39	110	406	51	84	506	80	175	
	jun	1822	181	60	309	31	110	373	44	97	377	75	165	
	jul	1671	151	65	301	33	96	339	53	79	316	81	157	
	aug	1550	127	94	318	21	77	226	36	47	364	48	190	
	sep	1876	176	74	322	36	102	394	49	87	413	50	175	
	oct	2185	206	82	412	27	120	459	46	96	465	66	207	
	nov	2070	180	86	372	30	172	420	54	97	401	65	191	
	dec	1721	145	59	285	25	193	314	35	102	351	56	156	
0959 – BRENNSTOFFE														
SITC 3														
		FUELS												
		SITC 3												
		MIO ECU												
1987	24190	1695	266	1645	205	856	1896	95	969	8433	80	8050		
1988	19105	1730	172	1613	94	687	1887	72	728	6720	79	5323		
1989	21445	2006	272	1731	150	784	2223	83	884	8584	174	4554		
1990	23855	2083	326	1700	181	875	2402	104	1280	8806	240	5857		
1989	IV	6165	524	72	428	68	269	510	23	217	2672	18	1363	
1990	I	5797	546	44	482	40	229	445	27	151	2368	49	1417	
	II	4807	480	56	374	16	136	444	24	368	1709	53	1148	
	III	5290	521	69	387	66	240	524	23	357	1770	64	1270	
	IV	7445	518	138	458	59	269	800	30	403	2986	61	1722	
1989	oct	1952	186	15	151	46	52	189	4	99	744	3	464	
	nov	2123	190	25	134	11	122	153	9	57	927	7	487	
	dec	2090	148	33	143	11	95	168	11	60	1001	8	412	
1990	jan	2309	183	19	189	23	95	180	7	44	942	19	608	
	feb	1699	171	12	155	16	56	131	10	50	725	16	358	
	mar	1789	192	13	138	1	77	134	10	57	701	13	451	
	apr	1709	170	13	115	5	36	131	8	94	690	17	430	
	mai	1545	144	24	144	5	47	149	8	78	528	22	396	
	jun	1552	166	19	115	6	53	163	8	196	491	14	322	
	jul	1584	203	24	120	30	79	202	6	108	512	13	287	
	aug	1719	152	23	128	32	56	161	8	106	539	28	487	
	sep	1987	166	22	139	3	104	162	9	143	719	23	497	
	oct	2712	215	56	176	22	90	334	8	163	958	21	668	
	nov	2312	148	33	141	8	84	263	8	43	1043	19	523	
	dec	2421	155	49	141	29	95	203	14	196	986	21	531	
0960 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE														
SITC 5														
		CHEMICALS												
		SITC 5												
		MIO ECU												
1987	52994	6513	674	16121	64	1268	8232	1087	3565	9446	296	5731		
1988	63283	8127	774	17704	59	1653	11686	1335	4331	10498	360	6757		
1989	70052	9257	621	19097	109	1929	12832	1660	4834	11865	406	7441		
1990	73695	9829	646	19235	97	2115	13510	1897	4822	11516	460	9565		
1989	IV	17337	2236	144	4725	38	521	3188	469	1211	2792	92	1921	
1990	I	19147	2534	157	5221	29	535	3571	460	1109	3018	113	2399	
	II	18585	2394	170	4857	24	535	3395	525	1284	2895	113	2393	
	III	16838	2216	151	4363	14	491	3032	450	1109	2624	109	2279	
	IV	18877	2556	150	4806	31	537	3447	461	1320	2954	124	2491	
1989	oct	6207	827	53	1684	10	190	1173	132	429	1045	29	634	
	nov	5942	777	51	1627	9	179	1118	194	389	934	36	628	
	dec	5189	632	39	1414	19	153	897	143	392	813	27	659	
1990	jan	6378	852	51	1762	10	173	1232	144	371	989	35	759	
	feb	5965	785	49	1601	7	161	1088	137	371	945	39	783	
	mar	6804	896	57	1859	11	202	1251	179	367	1084	40	858	
	apr	5986	735	52	1639	7	168	1101	178	405	901	38	762	
	mai	6318	841	55	1647	8	207	1135	155	418	991	41	819	
	jun	6281	817	63	1572	9	160	1159	192	461	1003	34	811	
	jul	6050	763	46	1588	5	175	1066	181	465	897	37	829	
	aug	4879	654	49	1289	6	120	878	101	249	849	35	648	
	sep	5909	799	55	1486	4	196	1088	168	395	877	38	802	
	oct	6986	982	53	1827	12	167	1314	176	453	1116	45	841	
	nov	6476	844	55	1682	11	214	1190	127	411	1054	45	843	
	dec	5414	730	41	1297	7	157	943	157	455	784	35	807	

AUSFUHR INTRA – EG

* SITC Rev.3

EXPORTS INTRA – EC

* SITC Rev.3

EXPORTATIONS INTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0961 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF. MANUF. GOODS BY MATERIAL ARTICLES MANUF. PAR MATIERES														
SITC 6 SITC 6 SITC 6														
MIO ECU														
1987	91514	14147	1182	25178	924	3557	13874	968	12959	8953	1409	8362		
• 1988	103160	16510	1288	27668	790	4224	15812	1074	14570	10070	1573	9581		
1989	120265	19623	1442	31948	1087	5040	18572	1194	16705	11700	1826	11128		
1990	123424	19806	1568	31696	939	5598	19067	1262	17964	11221	2096	12174		
1989 IV	31100	4915	371	8170	332	1417	4785	306	4528	2914	461	2901		
1990 I	31384	5269	385	8217	210	1338	4989	312	4277	2966	506	2914		
II	32205	5021	388	8188	209	1456	4981	323	4909	2907	541	3282		
III	27934	4439	363	7404	175	1340	4255	301	3903	2540	453	2762		
IV	31511	4962	401	7891	341	1424	4817	324	4878	2722	544	3206		
1989 oct	11358	1863	133	2912	98	533	1773	110	1678	1077	163	1018		
nov	10784	1752	135	2854	94	473	1676	111	1510	1055	159	965		
dec	8957	1301	103	2404	139	411	1337	84	1340	782	138	917		
1990 jan	10236	1787	125	2708	71	423	1641	101	1397	930	153	901		
feb	9831	1637	123	2503	79	392	1554	94	1375	964	154	955		
mar	11318	1845	137	3006	60	523	1795	117	1505	1072	199	1058		
apr	10315	1576	117	2722	77	460	1600	104	1558	887	165	1050		
mai	11050	1729	129	2901	79	528	1657	109	1591	1004	189	1134		
jun	10840	1715	142	2566	53	468	1724	110	1760	1016	187	1098		
jul	10239	1510	100	2621	63	513	1600	102	1644	846	184	1056		
aug	7646	1247	126	2298	72	303	1066	82	801	789	111	751		
sep	10049	1682	137	2485	40	523	1588	117	1458	905	158	956		
oct	11748	1948	143	3012	139	419	1849	118	1745	1065	179	1131		
nov	11186	1763	151	2811	95	589	1721	115	1635	967	209	1129		
dec	8577	1251	107	2068	107	416	1247	91	1498	690	155	947		
0962 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT														
SITC 7 SITC 7 SITC 7														
MIO ECU														
1987	159647	15111	2399	61076	88	6981	24489	3274	19246	9971	1061	15951		
• 1988	186564	15738	2527	68541	80	8670	32010	3765	21990	11846	1286	20112		
1989	223477	17761	2985	80367	123	11078	39439	4659	26917	15165	1743	23240		
1990	238474	19758	3321	80633	142	13380	42296	4440	28998	16751	2069	26638		
1989 IV	60549	4691	840	21300	39	3416	10407	1190	7511	4303	462	6391		
1990 I	59941	4930	796	21428	39	2957	10972	1206	6704	4356	504	6048		
II	60318	4859	856	20068	32	3560	10454	1077	7952	4279	523	6658		
III	53084	4413	693	18210	29	2825	9195	1029	6514	3655	416	6105		
IV	64591	5451	816	20953	42	3947	11658	1133	7835	4392	533	7831		
1989 oct	20889	1678	299	7297	12	1216	3747	382	2581	1436	145	2097		
nov	20014	1596	283	7083	14	1215	3233	408	2406	1476	173	2128		
dec	19645	1417	259	6920	13	985	3426	401	2524	1392	143	2165		
1990 jan	18963	1620	246	7000	12	942	3447	368	2095	1288	151	1794		
feb	18548	1514	252	6364	10	934	3315	367	2276	1311	177	2028		
mar	22430	1796	298	8065	16	1082	4210	470	2333	1758	176	2226		
apr	19216	1459	328	6678	10	1000	3394	351	2410	1360	163	2064		
mai	20523	1662	247	7069	10	1263	3296	346	2694	1450	170	2316		
jun	20579	1738	280	6321	12	1297	3764	381	2848	1469	191	2278		
jul	20003	1419	201	6593	9	1157	3621	353	2989	1235	179	2248		
aug	14257	1238	228	5604	12	551	2157	265	1282	1137	89	1695		
sep	18824	1756	264	6013	8	1118	3417	411	2243	1284	148	2163		
oct	22554	1994	278	7405	21	1210	4275	346	2721	1538	172	2594		
nov	21716	1858	293	6874	11	1457	3971	380	2452	1503	189	2727		
dec	20320	1599	244	6674	10	1280	3411	407	2662	1351	171	2510		
0963 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN MISC. MANUFACTURED ARTICLES ARTICLES MANUFACTURES DIVERS														
SITC 8 SITC 8 SITC 8														
MIO ECU														
1987	57488	4731	1333	13950	1079	1776	6541	1275	13882	5011	1806	6105		
• 1988	61875	4913	1450	15059	890	1988	7274	1603	14389	5324	2129	6856		
1989	69890	5487	1700	17007	1042	2159	8087	2017	15977	6180	2599	7634		
1990	77639	6259	1955	17792	1095	2550	9319	2123	17565	7224	3106	8651		
1989 IV	18423	1482	469	4454	328	674	2144	502	4080	1658	595	2037		
1990 I	19435	1558	474	4727	244	592	2404	510	4390	1800	793	1933		
II	18397	1480	443	4228	263	618	2195	519	4078	1755	733	2084		
III	19083	1463	455	4328	219	654	2303	517	4475	1727	752	2191		
IV	20485	1688	530	4512	366	665	2414	578	4621	1891	768	2453		
1989 oct	6809	559	156	1641	95	261	804	171	1558	607	217	731		
nov	6064	513	158	1479	95	231	715	186	1280	570	182	654		
dec	5559	410	155	1334	138	181	626	144	1243	480	196	652		
1990 jan	5829	504	147	1458	72	162	730	158	1328	526	225	520		
feb	6267	503	152	1471	72	187	776	159	1481	564	264	637		
mar	7339	561	174	1798	100	244	898	193	1581	710	304	776		
apr	6020	483	142	1475	97	194	733	164	1332	562	208	630		
mai	6087	498	142	1469	83	225	704	180	1228	600	238	720		
jun	6290	500	159	1283	84	200	758	175	1517	593	286	734		
jul	6892	468	116	1494	73	272	842	180	1871	539	311	725		
aug	5504	444	158	1405	72	154	636	138	1084	544	200	668		
sep	6687	551	180	1429	73	228	825	199	1520	644	240	798		
oct	7665	655	184	1800	100	223	945	183	1687	752	256	880		
nov	6900	576	188	1486	135	256	812	209	1459	648	280	851		
dec	5921	458	157	1225	131	186	658	186	1475	492	232	721		

VERBRAUCHERPREISE
CONSUMER PRICES
PRIX A LA CONSOMMATION

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
1001 – GESAMTINDEX	GENERAL INDEX															INDICE GENERAL
	EUR 12 = 100															
1985 I	100,0	3,3	1,6	21,9	1,9	9,1	18,8	0,7	18,2	0,1	4,6	1,7	18,0			
	1985 = 100															
1987 I	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 I	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 I	116,4	107,3	118,1	104,2	184,9	128,2	112,7	113,9	123,8	105,1	101,7	150,8	121,8	115,3	103,7	
1990 I	123,0	111,0	121,2	107,0	222,6	136,8	116,5	117,6	131,8	109,0	104,2	170,9	133,3	121,5	106,9	
1990 I	120,2	109,5	119,8	106,1	203,9	133,9	114,7	116,7	129,0	107,9	102,9	163,5	127,2	119,1	105,1	
II	122,3	110,3	120,7	106,7	218,4	135,0	115,7	117,1	130,7	108,2	103,8	168,8	133,2	120,3	106,6	
III	123,8	111,5	121,6	107,1	226,7	138,0	116,9	118,0	132,4	108,9	104,6	173,1	135,4	122,3	107,1	
IV	125,6	112,8	122,7	108,1	241,5	140,4	118,0	118,7	134,9	111,0	105,6	178,3	137,5	124,3	108,9	
1991 I	126,8	113,5	122,8	109,0	246,7	142,2	118,6	119,6	137,2	111,4	106,3	183,9	138,3	125,4	109,5	
1990 mar	120,8	109,7	120,2	106,3	209,0	134,5	115,0	0,0	129,7	107,8	103,3	165,4	128,3	119,7	105,5	
apr	121,8	110,2	120,2	106,5	212,6	134,9	115,4	0,0	130,2	108,1	103,8	167,4	132,2	119,9	106,3	
mai	122,3	110,2	121,1	106,7	218,9	134,9	115,7	117,1	130,6	108,3	103,9	169,2	133,4	120,1	107,1	
jun	122,7	110,3	120,8	106,8	223,8	135,3	115,9	0,0	131,2	108,3	103,8	169,8	133,9	120,8	106,5	
jul	123,0	110,7	120,4	106,8	223,2	137,0	116,2	0,0	131,6	108,4	104,1	171,0	134,0	121,3	106,4	
aug	123,8	111,3	121,7	107,1	224,5	137,7	116,9	118,0	132,5	108,8	104,5	173,1	135,4	122,4	106,9	
sep	124,6	112,4	122,7	107,5	232,3	139,1	117,5	0,0	133,2	109,5	105,3	175,1	136,7	123,4	107,9	
oct	125,5	113,1	122,9	108,2	237,9	140,4	118,2	0,0	134,3	110,7	105,7	177,0	137,7	124,1	109,3	
nov	125,6	112,7	122,8	108,0	241,3	140,2	118,0	118,7	135,1	111,2	105,6	178,2	137,4	124,4	108,9	
dec	125,7	112,6	122,5	108,1	245,4	140,5	117,9	0,0	135,4	111,2	105,4	179,7	137,3	124,4	108,6	
1991 jan	126,4	113,4	122,5	108,8	244,9	142,2	118,4	0,0	136,3	111,2	106,0	181,4	137,6	125,2	109,5	
feb	126,9	113,8	122,8	109,1	245,3	142,0	118,6	119,6	137,5	111,4	106,1	184,6	138,4	125,4	109,2	
mar	127,1	113,3	123,0	109,0	249,7	142,5	118,7	0,0	137,9	111,6	106,8	185,6	138,9	125,5	109,7	
apr	127,9	113,4	123,3	109,5	258,3	142,8	119,1	0,0	138,5	111,2	107,2	187,1	140,7	125,7	110,2	
mai	128,3	113,8	124,1	109,9	259,3	143,2	119,5	139,0	111,7	107,4	107,4	189,5	141,1	126,1	110,5	
1002 – NAHRUNGSMITTEL OHNE GETRAENKE UND GASTST. VERZ.	FOOD EXCL. DRINKS AND MEALS OUT															PRODUITS ALIMENTAIRES SANS REPAS ET BOISSONS A L'EXT.
	EUR 12 = 100															
1985 I	100,0	3,3	1,5	15,7	3,6	13,4	17,9	0,9	22,6	0,1	3,8	3,4	13,7			
	1985 = 100															
1987 I	107,2	101,4	102,9	99,0	135,5	115,5	105,1	107,1	109,2	100,4	96,7	117,8	106,4	107,4		
1988 I	110,2	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		
1989 I	116,4	104,2	111,1	101,2	178,0	128,6	111,9	115,1	120,0	104,6	98,1	141,1	116,3	119,8		
1990 I	123,3	107,7	111,4	104,9	215,9	136,8	116,2	116,8	127,1	108,8	100,3	158,6	125,7	126,9		
1990 I	121,3	107,2	111,7	104,5	200,0	135,1	114,5	117,7	124,5	107,4	100,1	150,1	123,1	125,8		
II	122,7	107,5	111,4	105,9	211,1	132,9	115,3	117,7	126,4	108,6	99,5	157,6	125,9	126,0		
III	124,1	107,6	111,4	104,8	221,4	138,4	116,2	116,8	128,0	109,4	100,1	162,5	126,0	127,4		
IV	125,3	108,7	111,0	104,6	231,0	140,7	116,7	115,0	129,7	109,9	101,4	164,3	127,6	128,5		
1991 I	125,3	109,1	110,3	106,6	238,9	138,5	117,1	116,3	130,0	110,5	101,8	172,1	130,4			
1990 mar	121,7	107,6	111,7	104,7	202,8	134,8	114,8	0,0	125,0	107,7	100,1	151,8	123,9	126,2		
apr	122,2	107,8	111,7	105,6	207,9	133,9	115,0	0,0	125,6	108,2	99,5	153,7	125,1	126,0		
mai	122,7	107,4	111,7	106,2	210,6	132,4	115,3	0,0	126,3	108,7	99,5	159,4	126,4	125,6		
jun	123,0	107,1	111,0	106,0	214,7	132,5	115,7	0,0	127,3	108,8	99,4	159,7	126,3	126,4		
jul	123,5	106,9	111,7	105,3	217,4	137,2	115,8	0,0	127,5	109,2	99,5	160,1	125,1	127,2		
aug	124,1	107,5	111,7	104,8	222,0	138,1	116,2	116,8	127,9	109,4	99,9	162,9	126,3	127,4		
sep	124,6	108,3	111,0	104,2	224,7	139,9	116,4	0,0	128,6	109,6	100,9	164,6	126,6	127,6		
oct	125,2	109,2	111,0	104,4	228,4	141,6	116,6	0,0	129,1	109,9	101,6	166,6	126,7	128,2		
nov	125,2	108,7	111,0	104,4	230,0	140,0	116,7	115,0	129,6	110,0	101,5	165,6	127,7	128,6		
dec	125,6	108,3	111,0	104,9	234,6	140,5	116,8	0,0	130,3	109,9	101,2	160,8	128,5	128,8		
1991 jan	125,6	109,1	110,3	106,0	235,2	140,4	117,0	0,0	130,3	109,9	101,2	160,8	128,5	128,8		
feb	125,6	109,1	110,3	106,0	235,2	140,4	117,0	0,0	130,3	109,9	101,2	160,8	128,5	128,8		
mar	125,6	109,1	110,3	106,0	235,2	140,4	117,0	0,0	130,3	109,9	101,2	160,8	128,5	128,8		
apr	125,6	109,1	110,3	106,0	235,2	140,4	117,0	0,0	130,3	109,9	101,2	160,8	128,5	128,8		
mai	125,6	109,1	110,3	106,0	235,2	140,4	117,0	0,0	130,3	109,9	101,2	160,8	128,5	128,8		
1003 – GETRAENKE (ZU HAUSE),TABAK	DRINKS (HOME CONSUMPTION) TOBACCO															BOISSONS (A DOMICILE)ET TABAC
	EUR 12 = 100															
1985 I	100,0	2,8	2,8	22,0	2,8	6,0	16,1	2,9	14,8	0,3	4,5	1,9	22,9			
	1985 = 100															
1987 I	110,6	106,9	108,4	102,2	139,9	121,0	108,8	112,5	114,9	99,6	102,7	126,4	111,3	110,2		
1988 I	115,1	107,7	111,9	103,0	185,2	128,2	112,8	115,7	122,2	100,6	103,3	145,7	114,8	115,9		
1989 I	120,5	112,7	113,7	105,8	214,6	140,5	115,9	118,8	129,8	103,8	103,2	199,1	118,6	124,6		
1990 I	127,5	119,5	116,4	108,9	272,4	151,7	120,2	119,2	139,8	107,9	105,5	211,5	127,4	132,9		
1990 I	124,3	116,8	115,7	108,0	256,1	149,6	118,5	119,7	136,1	106,5	104,1	193,5	121,2	129,5		
II	127,4	118,8	116,4	108,9	271,1	151,2	120,0	118,8	139,5	107,7	105,5	208,8	127,7	131,3		
III	128,8	120,0	116,8	109,3	279,2	152,4	120,8	119,1	141,1	108,5	106,0	223,2	129,7	134,8		
IV	129,6	122,6	116,8	109,6	283,2	153,6	121,5	119,4	142,4	109,0	106,5	220,6	130,9	135,8		
1991 I	129,6	121,9	117,5	109,3	299,1	157,6	122,3	122,5	142,4	109,0	107,5	221,9	133,0			
1990 mar	125,1	117,0	115,9	108,7	256,9	150,3	119,1	0,0	138,5	106,8	104,4	197,1	121,7	130,2		
apr	126,4	117,9	115,9	108,8	260,1	150,8	119,6	0,0	139,0	107,3	105,2	198,9	125,6	130,3		
mai	127,7	119,0	116,6	108,9	276,0	151,2	120,0	118,8	139,3	107,8	105,7	213,3	128,6	131,0		
jun	128,1	119,5	116,6	109,1	277,2	151,6	120,4	0,0	140,2	107,9	105,7	214,3	128,9	132,7		
jul	128,6	119,8	116,6	109,2	278,7	152,1	120,6	0,0	140,6	108,3	106,0	222,0	129,7	134,6		
aug	128,7	120,0	116,6	109,3	279,1	152,3	120,8	119,1	141,1	108,5	105,9	223,7	129,5	134,8		
sep	129,0	120,2	117,3	109,4	279,7	152,8	121,0	0,0	141,7	108,7	106,1	223,8	129,8	135,0		

VERBRAUCHERPREISE
CONSUMER PRICES
PRIX A LA CONSOMMATION

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
1004 – BEKLEIDUNG, SCHUHE EINSCHL. REPARATUR		CLOTHING, FOOTWEAR INCL. REPAIRS											HABILLEMENT, CHAUSSURES Y COMPRIS REPARATIONS		
EUR 12 = 100															
1985	100.0	3.1	1.3	21.9	2.1	9.0	16.8	0.6	22.7	0.1	4.0	2.1	16.1		
1985 = 100															
1987	111.3	112.6	112.0	103.3	152.6	120.4	111.5	104.8	115.5	108.5	101.4	140.9	104.7	105.2	
1988	115.9	117.0	119.0	104.5	180.2	129.6	115.4	106.2	122.2	110.9	97.4	159.7	107.9	109.7	
1989	120.8	120.6	125.6	106.0	209.2	136.2	118.7	108.3	129.7	113.4	95.0	176.1	113.8	112.8	
1990	125.7	124.2	126.5	107.5	246.5	143.0	122.4	109.9	137.2	116.7	94.1	191.6	119.1	118.0	
1990 I	123.3	122.7	124.1	106.7	224.8	140.3	120.9	109.5	134.6	115.3	89.8	186.7	116.2	114.9	
II	125.5	123.8	128.5	107.1	241.5	142.2	121.9	110.0	136.4	116.6	98.3	189.6	119.3	119.1	
III	125.4	124.3	124.3	107.5	242.1	143.1	122.5	109.0	137.2	116.9	91.4	191.9	118.3	117.3	
IV	128.6	125.9	129.0	108.5	277.7	146.5	124.2	111.1	140.6	118.0	97.0	198.1	122.5	120.9	
1991 I		127.6	126.3	109.0	263.2	148.0	125.0	110.3		118.7	88.9	208.2	119.5		
1990 mar	124.3	123.2	128.8	106.9	236.4	140.6	121.2	0.0	135.3	115.4	94.0	186.9	117.3	119.3	
apr	125.2	123.6	128.8	107.0	236.8	141.6	121.6	0.0	136.1	116.2	99.1	188.2	119.0	120.5	
mai	125.6	123.8	129.5	107.2	237.4	142.3	121.9	110.0	136.5	116.7	98.8	189.9	119.6	119.4	
jun	125.7	123.9	127.3	107.2	250.4	142.8	122.1	0.0	136.7	116.9	97.1	190.6	119.4	117.3	
jul	124.7	124.0	119.1	107.3	242.5	142.9	122.2	0.0	136.8	116.9	88.6	190.8	116.5	114.9	
aug	125.1	124.2	124.3	107.4	234.8	143.0	122.4	109.0	136.9	116.8	90.5	191.7	117.8	116.2	
sep	126.5	124.8	129.5	107.8	249.2	143.6	122.9	0.0	137.8	116.9	95.0	193.1	120.6	120.6	
oct	128.0	125.4	129.5	108.1	274.7	145.3	123.6	0.0	139.9	117.3	97.4	197.3	121.8	122.1	
nov	128.9	125.9	129.5	108.6	279.1	146.9	124.3	111.1	140.8	118.2	97.0	204.3	122.8	121.3	
dec	128.9	126.3	128.0	108.7	279.3	147.5	124.5	0.0	141.1	118.4	96.6	192.8	122.8	119.2	
1991 jan		127.1	120.6	108.8	266.9	147.7	124.6	0.0		118.5	86.1	208.5	118.3	117.8	
feb		127.5	126.6	108.9	254.5	147.9	124.9	110.3		118.7	87.7	207.2	119.3	120.0	
mar		128.2	131.8	109.2	268.0	148.5	125.3	0.0		118.8	92.9	208.9	120.9		
apr		128.6	131.8	109.5	280.9	149.4	125.8	0.0		119.9	92.9	210.4	123.5		
mai		128.9	131.8	109.8	281.3	150.1				120.8	96.7		124.0		
1005 – MIETE, HEIZUNG, BELEUCHTUNG		RENT, FUEL, POWER											LOGEMENT, CHAUFFAGE, ECLAIRAGE		
EUR 12 = 100															
1985	100.0	3.5	2.3	23.5	1.1	8.3	19.6	0.4	15.8	0.1	4.9	0.5	19.8		
1985 = 100															
1987	103.9	93.2	109.7	96.1	138.5	109.5	105.5	99.4	103.7	80.5	95.9	110.8	110.6	106.0	
1988	108.0	93.5	114.6	97.0	157.1	115.9	108.8	100.7	108.8	84.2	97.3	127.0	118.5	109.9	
1989	115.8	96.7	122.4	101.0	174.1	124.8	113.4	104.6	115.6	89.3	99.0	144.6	138.2	114.1	
1990	125.9	100.4	128.4	104.7	218.1	134.6	119.1	107.7	127.5	94.2	103.5	161.4	163.3	119.2	
1990 I	121.3	99.0	125.6	103.2	193.9	131.1	117.1	107.0	123.8	93.2	101.9	138.9	149.0	117.1	
II	124.9	99.0	126.5	103.6	212.1	133.9	117.7	106.5	124.9	91.9	102.0	159.4	165.1	118.2	
III	127.2	100.3	129.5	105.0	226.9	135.7	119.2	107.3	127.3	92.4	105.0	170.0	169.0	120.6	
IV	130.1	103.5	131.9	106.8	239.2	137.7	122.4	110.0	134.1	99.4	105.1	177.3	170.1	121.1	
1991 I		103.1	131.9	107.8	254.3	142.2	123.7	110.0		99.4	106.1	193.8	170.9		
1990 mar	121.8	99.0	125.6	103.2	196.3	132.5	116.9	0.0	123.9	92.1	101.9	142.8	151.5	117.6	
apr	124.4	99.3	125.0	103.5	197.8	133.4	117.6	0.0	125.0	92.2	102.0	146.7	163.5	117.6	
mai	125.1	99.0	127.7	103.7	218.7	133.9	117.8	106.5	124.9	92.0	102.0	165.5	165.2	117.9	
jun	125.2	98.7	127.0	103.7	219.9	134.4	117.7	0.0	124.8	91.4	102.0	165.8	166.5	119.0	
jul	125.9	99.0	127.7	104.0	221.4	135.1	118.0	0.0	125.3	90.8	104.9	166.2	167.8	119.9	
aug	127.4	100.2	129.7	105.2	226.9	135.7	119.4	107.3	127.8	92.3	105.0	166.4	169.2	120.8	
sep	128.3	101.7	131.0	105.7	232.6	136.4	120.3	0.0	128.9	94.0	105.1	177.5	170.1	121.1	
oct	130.2	104.0	131.7	107.0	235.0	137.0	122.6	0.0	133.4	97.5	105.1	177.7	171.6	121.2	
nov	130.0	103.5	132.4	106.7	239.4	137.7	122.3	110.0	134.4	100.4	105.1	185.4	169.5	121.0	
dec	130.0	103.0	131.7	106.8	243.2	138.4	122.3	0.0	134.6	100.3	105.0	168.7	169.3	121.1	
1991 jan		103.5	132.4	107.8	251.7	141.5	123.8	0.0		99.2	106.2	186.7	170.4	122.3	
feb		103.9	131.0	108.3	253.7	142.4	124.0	0.0		99.3	106.2	196.8	171.1	122.8	
mar		102.0	132.4	107.3	257.7	142.7	123.2	0.0		99.7	106.0	197.9	171.3		
apr		102.2	131.0	107.9	267.0	142.8	123.6	0.0		95.5	106.2	199.5	163.2		
mai		102.7	133.0	108.5	269.7	143.5				95.8	106.3		162.1		
1006 – WAREN UND DIENSTLEISTUNGEN FUER DEN HAUSHALT		HOUSEHOLD GOODS AND SERVICES											BIENS ET SERVICES DE MENAGE		
EUR 12 = 100															
1985	100.0	4.1	1.4	22.6	2.0	8.4	19.6	0.6	19.6	0.1	4.2	1.9	15.2		
1985 = 100															
1987	107.8	107.1	106.5	102.4	154.3	114.9	108.1	103.0	111.7	106.1	102.3	124.3	103.4	103.2	
1988	111.2	108.6	110.7	103.6	169.1	119.2	110.5	106.1	117.1	107.4	103.0	136.9	107.5	105.4	
1989	113.9	110.8	114.0	104.9	187.2	124.5	113.7	110.1	124.4	110.0	104.6	154.9	112.1	107.2	
1990	117.3	112.9	117.3	107.3	215.9	130.8	117.1	112.8	131.0	113.4	106.5	173.4	118.1	109.2	
1990 I	115.3	112.0	115.7	106.3	200.5	128.1	115.6	111.8	128.7	112.2	105.9	160.3	115.4	108.5	
II	117.0	112.7	117.0	107.0	213.9	130.5	117.0	112.2	130.5	113.1	106.3	172.0	117.6	109.0	
III	117.8	113.2	117.7	107.6	214.3	131.7	117.6	113.0	131.5	113.9	106.6	179.9	118.6	109.5	
IV	119.2	113.8	118.6	108.2	234.8	133.1	118.2	114.2	133.4	114.5	107.1	181.2	120.9	109.8	
1991 I		114.4	119.1	108.9	238.7	134.9	119.2	114.6		115.9	108.2	192.9	121.5		
1990 mar	116.0	112.3	116.4	106.5	208.3	129.0	116.2	0.0	129.3	112.9	106.0	161.1	116.4	108.7	
apr	116.4	112.6	117.0	106.8	210.2	129.7	116.7	0.0	129.6	112.9	106.2	161.9	117.0	108.7	
mai	117.2	112.7	117.0	107.1	213.8	130.5	117.0	112.2	130.8	113.1	106.4	176.4	117.7	109.1	
jun	117.5	113.0	117.0	107.2	217.7	131.2	117.3	0.0	131.0	113.4	106.4	177.8	118.1	109.0	
jul	117.5	113.1	117.0	107.5	213.3	131.6	117.4	0.0	131.1	113.6	106.4	178.9	117.5	109.5	
aug	117.8	113.2	117.7	107.6	208.2	131.8	117.7	113.0	131.6	113.8	106.6	179.7	118.6	109.2	
sep	118.2	113.4	118.4	107.7	221.4	131.8	117.8	0.0	131.8	114.2	106.8	181.2	119.6	109.7	
oct	118.7	113.5	118.4	108.1	227.1	132.6	118.2	0.0	132.2	114.3	107.0	182.0	120.2	110.1	
nov	119.3	113.8	118.4	108.2	237.8	133.0	118.1	114.2	133.9	114.4	107.1	183.5	121.0	109.7	
dec	119.6	114.0	119.1												

VERBRAUCHERPREISE
CONSUMER PRICES
PRIX A LA CONSOMMATION

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
1007 – VERKEHR, NACHRICHTENUEBERMITTLUNG															
TRANSPORT, COMMUNICATIONS															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.8	1.9	21.1	1.8	9.0	21.5	0.6	15.8	0.1	3.4	1.8	19.9		
1985 = 100															
1987	104.4	98.4	108.8	97.0	141.1	110.4	103.4	101.9	107.7	94.1	100.9	118.1	105.2	99.1	
1988	107.7	99.2	115.4	98.6	152.8	114.9	105.5	103.7	112.3	97.0	102.6	126.9	109.8	102.1	
1989	112.6	103.7	121.0	103.3	163.0	122.3	109.8	107.8	117.6	99.4	104.6	141.9	115.7	107.2	
1990	117.5	108.1	121.8	106.1	205.3	131.1	112.9	109.5	123.8	102.6	106.9	170.8	122.8	113.3	
1990 II	114.9	106.1	120.6	104.5	181.4	127.1	110.9	108.5	121.9	101.0	105.3	166.6	117.8	110.0	
III	116.1	106.5	121.5	104.7	199.8	129.5	111.4	107.5	122.5	101.3	105.9	170.6	121.2	110.7	
IV	118.6	108.8	122.4	106.5	213.9	132.1	114.2	108.5	124.5	102.2	108.0	173.3	125.0	113.4	
1991 I	120.4	110.8	122.6	108.8	226.0	135.6	115.2	113.7	126.4	105.9	108.5	172.8	127.2	119.0	
1991 I	108.7	108.7	123.5	107.9	232.0	139.6	114.7	110.2		103.0	108.7	183.9	126.3		
1990 mar	115.4	106.1	120.6	104.6	185.4	127.9	111.3	0.0	122.8	101.0	105.5	171.4	118.4	109.8	
apr	115.9	106.4	121.2	104.7	188.1	129.0	111.3	0.0	122.3	101.4	105.7	172.7	120.6	110.2	
mai	116.1	106.5	121.2	104.7	203.0	129.6	111.4	0.0	122.4	101.4	106.0	169.1	121.2	110.6	
jun	116.4	106.6	121.9	104.8	208.2	130.0	111.6	0.0	122.8	101.2	106.1	169.9	121.8	111.1	
jul	116.8	106.8	120.6	104.8	207.0	130.5	112.3	0.0	123.2	101.2	106.6	172.1	122.5	111.3	
aug	118.5	108.2	121.9	106.5	213.2	131.5	114.2	0.0	124.6	102.0	107.6	172.7	124.8	113.4	
sep	120.5	111.5	124.7	108.3	221.4	134.3	116.2	0.0	125.6	103.4	109.8	175.0	127.6	115.6	
oct	121.5	112.2	124.0	109.9	222.8	136.0	116.5	0.0	126.9	106.2	109.6	170.3	128.9	118.2	
nov	120.5	110.8	122.6	108.9	223.1	135.9	115.0	113.7	126.3	106.0	108.4	178.2	127.3	119.3	
dec	119.4	109.5	121.2	107.7	232.1	134.9	114.1	0.0	126.1	105.3	107.6	169.9	125.5	119.6	
1991 jan	109.0	109.0	123.3	108.1	232.1	139.3	114.7	0.0		102.9	109.5	180.3	125.9	118.0	
feb	108.5	108.5	123.3	108.0	231.7	139.9	114.8	110.2		103.0	108.1	185.1	126.1	116.3	
mar	108.6	108.6	124.0	107.7	232.1	139.8	114.6	0.0		103.2	108.6	186.4	126.8		
apr	108.8	108.8	124.0	109.5	315.6	141.1	115.1	0.0		102.8	108.6	188.8	130.8		
mai	109.5	109.5	124.7	110.0	319.4	141.6				103.9	108.3		132.4		
1008 – ERHOLUNG, UNTERHALTUNG, BILDUNG															
RECREATION, EDUCATION ETC.															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.4	1.9	23.4	1.4	7.9	16.3	0.8	18.8	0.0	5.3	1.3	20.3		
1985 = 100															
1987	107.9	107.4	107.6	102.5	150.7	113.4	108.1	108.4	114.0	103.2	100.5	126.9	107.0	106.7	
1988	111.9	109.0	112.9	103.8	174.5	118.8	110.2	111.8	122.9	103.4	100.7	138.7	111.3	111.4	
1989	115.5	110.7	117.4	103.8	198.0	123.8	112.3	116.1	130.7	104.1	101.2	149.9	116.1	117.1	
1990	120.4	113.2	121.3	106.1	230.3	130.5	114.6	118.9	140.7	107.2	102.4	170.7	123.1	122.6	
1990 II	119.2	111.8	120.0	106.4	213.3	128.1	113.6	118.4	138.5	106.8	101.9	178.0	120.0	120.7	
III	119.8	112.8	121.1	106.0	227.9	129.3	114.3	118.4	139.2	106.5	102.0	167.5	122.4	121.9	
IV	120.5	113.9	121.8	105.7	236.4	130.6	114.8	118.6	141.2	106.2	102.5	166.3	123.5	123.3	
1991 I	122.0	114.2	122.2	106.5	243.5	133.9	115.4	120.2	143.7	109.3	103.4	171.2	126.4	124.4	
1991 I	115.4	115.4	124.3	107.7	249.9	135.6	116.2	121.8		109.5	103.9	174.5	127.4		
1990 mar	119.5	111.9	120.4	106.5	220.7	128.9	113.8	0.0	138.8	106.5	102.0	179.2	120.4	121.1	
apr	119.7	112.5	120.4	105.8	225.4	129.1	114.1	0.0	139.0	106.8	102.0	179.8	121.8	121.6	
mai	119.8	112.5	121.1	106.1	227.2	129.2	114.3	0.0	139.2	106.3	101.9	161.0	122.5	121.9	
jun	120.0	113.4	121.8	106.0	231.0	129.6	114.4	0.0	139.4	106.4	102.1	161.6	122.8	122.1	
jul	120.0	113.6	121.8	105.7	232.3	129.9	114.6	0.0	140.1	106.2	102.3	163.9	122.8	122.8	
aug	120.3	113.7	121.8	105.6	231.6	130.0	114.7	118.6	141.5	105.6	102.4	167.1	123.2	123.1	
sep	121.0	114.5	121.8	105.8	245.4	132.1	115.0	0.0	142.1	106.9	102.7	167.8	124.6	124.1	
oct	121.6	114.5	121.8	106.1	242.1	133.5	115.2	0.0	142.5	108.8	102.9	177.6	125.8	124.3	
nov	122.1	114.3	122.5	106.5	243.2	134.0	115.4	120.2	144.2	109.5	103.4	171.5	126.6	124.4	
dec	122.2	113.9	122.5	106.8	245.1	134.1	115.5	0.0	144.5	109.6	103.3	164.4	126.8	124.6	
1991 jan	115.0	115.0	123.8	107.7	248.7	135.0	115.9	0.0		109.8	104.1	172.8	127.1	125.4	
feb	115.7	115.7	124.5	107.7	251.2	135.5	116.2	121.8		109.7	103.7	174.7	127.7	126.0	
mar	115.5	115.5	124.5	107.8	249.8	136.5	116.6	0.0		109.0	103.9	176.1	127.5		
apr	115.6	115.6	124.5	107.8	198.9	137.1	116.8	0.0		108.7	103.9	177.1	131.4		
mai	115.8	115.8	124.5	107.8	203.6	137.1				109.2	103.8		132.2		
1009 – SONSTIGE GUETER UND DIENSTLEISTUNGEN															
OTHER GOODS AND SERVICES INCL.															
DRINKS AND MEALS OUT															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	3.1	1.1	14.4	1.3	12.4	17.2	0.4	19.9	0.1	4.3	1.6	24.1		
1985 = 100															
1987	112.0	111.0	108.3	105.5	148.8	119.7	110.3	111.3	115.6	108.0	102.7	129.7	109.8	108.8	
1988	117.8	113.8	112.6	108.8	163.9	127.5	115.3	114.7	122.8	110.3	103.7	142.1	116.6	116.0	
1989	124.4	117.0	116.7	111.9	175.2	137.4	120.3	120.0	131.0	114.3	105.3	160.7	124.3	125.0	
1990	132.2	120.6	120.0	114.5	199.9	149.5	126.0	124.5	139.0	119.3	107.5	180.4	134.9	134.6	
1990 II	128.8	117.3	118.9	113.7	187.1	144.6	123.7	122.5	136.2	116.4	106.7	171.2	129.7	130.9	
III	131.3	120.5	119.8	114.4	198.1	148.3	125.5	122.8	138.0	118.1	107.5	178.8	133.7	132.7	
IV	133.4	123.1	120.5	115.2	198.5	151.5	126.8	127.1	139.9	120.7	107.8	184.8	137.0	136.1	
1991 I	135.0	121.6	120.9	115.0	216.1	153.6	128.0	125.5	142.0	122.0	108.2	186.8	139.4	138.6	
1991 I	124.8	124.8	121.8	116.4	223.5	158.8	129.4	127.5		122.2	109.1	196.7	141.7		
1990 mar	129.6	118.1	119.1	114.2	192.0	146.2	124.4	0.0	137.1	116.7	106.9	171.7	130.3	131.4	
apr	130.6	120.0	119.8	114.3	196.5	147.2	125.0	0.0	137.4	118.0	107.2	174.9	132.5	131.9	
mai	131.4	120.5	119.8	114.3	198.4	148.5	125.4	122.8	138.0	118.3	107.5	180.5	133.9	132.6	
jun	131.9	120.9	119.8	114.5	199.4	149.2	126.0	0.0	138.5	118.2	107.7	180.9	134.6	133.5	
jul	133.0	123.4	120.5	116.1	196.6	150.4	126.4	0.0	139.1	119.4	107.7	182.0	136.0	134.8	
aug	133.3	123.5	120.5	114.7	194.2	151.4	126.7	127.1	140.0	121.0	107.7	185.3	137.0	135.8	
sep	134.1	122.6	120.5	114.7	204.7	152.7	127.2	0.0	140.7	121.6	107.9	187.0	138.0	137.7	
oct	134.5	121.6	120.5	114.8	207.5	153.1	127.7	0.0	141.2	121.7	108.1	188.2	138.9	138.2	
nov	135.1	120.8	121.2	114.9	219.6	153.5	128.1								

LANDWIRTSCH. ERZEUGERPREISE

AGRIC. PROD. PRICES

PRIX AGRIC. A LA PRODUCTION

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
1101 – LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE															
EINSCHL. OBST UND GEMUESE															
AGRICULTURAL PRODUCTS															
INCL. FRUIT AND VEGETABLES															
PRODUITS AGRICOLES															
AVEC FRUITS ET LEGUMES															
EUR 10 = 100															
1985	100.0	3,3	3,4	15,0	6,9		23,9	2,3	23,5	0,1	8,8				12,9
1985 = 100															
1987	100,3	91,9	93,2	92,4	126,2	105,9	97,8	103,5	103,4	101,9	91,8	114,5			104,2
1988	102,3	91,5	94,3	91,7	141,8	108,7	98,2	114,4	105,5	104,6	93,2	126,1			103,8
1989	111,3	102,5	101,6	99,8	166,9	116,6	105,8	120,1	112,9	114,8	101,5	149,4			111,9
1990	113,1	96,6	96,5	94,8	203,3	117,3	105,6	106,4	118,2	112,0	95,2	154,3			112,8
1989	IV	114,4	104,7	103,9	100,9	170,5	119,0	108,9	116,7	117,1	116,4	107,7			115,5
1990	I	112,6	101,8	99,6	96,2	182,3	120,6	108,3	115,6	113,1	114,7	102,5			115,0
	II	113,3	101,6	99,6	97,7	189,5	119,4	106,8	111,3	116,6	112,7	98,0			113,9
	III	112,5	93,3	95,6	94,5	207,5	116,4	102,7	103,4	117,9	110,4	92,6			112,2
	IV	112,4	96,0	91,7	91,1	206,1	117,4	105,7	101,1	120,3	109,0	95,3			108,0
1989	dec	114,3	106,0	101,5	99,9	174,0	118,1	109,6	115,9	114,1	116,8	116,2			115,0
1990	jan	112,6	103,3	99,9	95,7	183,5	118,5	109,8	115,7	114,1	115,3	103,9			112,9
	feb	111,8	101,5	99,0	96,0	186,0	123,2	107,8	115,7	112,1	114,7	102,1			114,1
	mar	113,5	100,7	99,8	96,8	177,3	120,2	107,4	115,4	113,2	114,1	101,6			118,0
	apr	115,9	108,0	100,4	97,4	184,0	119,5	110,0	114,6	115,3	113,1	101,7			118,1
	mai	113,1	102,4	99,7	98,0	186,3	117,1	106,0	111,5	118,2	112,7	96,8			115,2
	jun	111,1	94,3	98,8	97,6	198,3	121,4	104,5	107,9	116,4	112,4	95,4			108,3
	jul	112,1	93,6	97,4	97,5	219,3	122,5	101,4	105,8	111,0	112,5	92,1			112,3
	aug	112,3	90,6	96,1	93,4	205,3	115,0	102,7	102,5	119,6	109,9	90,6			112,7
	sep	113,2	95,6	93,4	92,4	198,0	111,8	104,1	101,9	123,2	108,8	95,1			111,5
	oct	112,1	94,7	92,3	90,5	201,4	113,5	104,5	100,9	121,6	109,6	92,8			109,3
	nov	111,3	96,7	91,7	91,1	202,7	114,5	105,6	100,5	117,6	109,0	94,4			106,6
	dec	113,6	96,6	90,9	91,6	214,1	124,0	107,0	102,0	121,8	108,5	98,7			108,0
1991	jan				91,6		106,8	103,8							
	feb				94,5		109,7	105,9							
1102 – PRODUKTE PFLANZLICHEN URSPRUNGS															
EINSCHL. OBST UND GEMUESE															
VEGETABLE PRODUCTS															
INCL. FRUIT AND VEGETABLES															
PRODUITS D'ORIGINE VEGETALE															
AVEC FRUITS ET LEGUMES															
EUR 10 = 100															
1985	100,0	2,4	2,4	9,3	10,7		26,8	0,6	30,4	0,0	6,6				10,8
1985 = 100															
1987	104,2	98,5	98,8	97,9	127,2	112,0	97,4	103,7	105,1	106,8	98,0	124,1			107,7
1988	105,0	95,9	93,8	95,1	144,1	116,3	95,6	103,2	107,3	109,3	97,5	143,1			101,0
1989	113,1	103,3	95,8	96,4	169,6	121,6	103,4	110,1	113,3	107,5	101,5	182,7			107,9
1990	121,8	103,1	93,4	96,4	210,0	130,0	107,1	101,6	123,0	106,3	100,4	192,7			113,7
1989	IV	115,7	105,1	94,2	94,5	168,6	121,5	105,6	106,9	117,3	101,3	117,4			110,2
1990	I	117,3	107,1	98,1	96,6	183,2	132,4	107,8	109,1	112,5	101,3	117,5			117,3
	II	121,3	112,2	96,8	99,2	191,8	136,4	109,9	108,8	120,6	101,3	104,1			118,7
	III	120,6	96,2	89,9	95,1	213,6	128,4	102,8	101,9	123,6	97,8	94,3			107,0
	IV	123,1	108,0	90,1	94,1	209,8	130,3	108,2	98,1	127,3	100,1	107,4			108,9
1989	dec	117,0	111,8	94,8	95,3	173,3	119,8	107,4	107,7	112,1	101,3	148,1			114,0
1990	jan	117,0	110,8	98,6	96,4	184,3	125,7	109,2	109,3	113,1	101,3	122,4			115,5
	feb	116,0	103,1	97,9	96,7	189,1	136,5	107,0	108,8	111,2	101,3	115,0			117,7
	mar	119,0	107,4	97,8	96,9	176,1	135,0	107,2	109,3	113,2	101,3	115,2			118,8
	apr	124,9	126,2	99,4	100,3	184,2	136,2	114,1	111,9	116,6	101,3	114,9			121,9
	mai	121,7	122,4	97,7	100,2	187,4	134,1	109,0	110,4	123,8	101,3	100,8			125,9
	jun	117,3	88,0	93,4	97,0	203,9	138,8	106,6	104,1	121,3	101,3	96,6			108,1
	jul	118,4	87,4	90,3	97,8	231,9	136,9	100,3	104,9	112,6	101,1	88,3			104,9
	aug	120,7	92,4	90,6	93,4	210,1	126,2	103,7	100,3	126,3	96,1	89,3			108,7
	sep	122,8	108,9	88,8	94,2	198,8	122,0	104,5	100,6	131,8	96,1	105,2			107,3
	oct	121,6	103,2	89,2	92,1	203,5	124,3	105,5	98,3	129,4	97,8	97,9			106,5
	nov	121,0	109,9	90,6	93,4	204,4	123,7	108,2	97,5	122,5	100,7	103,9			108,4
	dec	126,6	111,0	90,6	96,7	221,5	142,9	110,9	98,6	130,1	102,0	120,3			111,8
1991	jan				99,0		110,6	104,1							115,8
	feb				103,7		116,4	107,9							122,0
1103 – PRODUKTE TIERISCHEN URSPRUNGS															
LIVESTOCK PRODUCTS															
PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE															
EUR 10 = 100															
1985	100,0	4,0	4,1	19,6	3,8		21,5	3,7	17,9	0,2	10,5				14,7
1985 = 100															
1987	97,2	88,7	90,5	90,2	124,0	99,0	98,2	103,5	100,9	100,9	88,6	107,0			102,2
1988	100,0	89,4	94,6	90,4	136,4	100,0	100,9	115,8	103,1	103,6	91,0	112,7			105,5
1989	109,8	102,1	104,4	101,0	160,6	110,9	108,3	121,5	112,3	116,3	101,4	123,3			114,2
1990	106,0	93,4	98,0	94,2	187,7	102,8	104,1	107,0	111,5	113,1	92,5	124,2			112,3
1989	IV	113,4	104,5	108,5	103,3	174,9	116,1	112,2	118,0	116,8	118,9	102,7			118,7
1990	I	108,7	99,3	100,3	96,0	180,1	107,1	108,8	116,5	114,0	116,9	94,8			113,6
	II	106,8	96,4	100,9	97,1	184,2	99,9	103,7	111,7	111,1	114,6	94,8			111,0
	III	105,9	91,8	98,4	94,2	193,5	102,7	102,6	103,6	110,1	112,5	91,8			115,3
	IV	103,6	90,1	92,4	89,9	197,3	102,5	103,2	101,5	110,6	110,5	89,1			107,4
1989	dec	112,0	103,3	104,6	101,6	175,5	116,0	111,9	117,0	116,7	119,4	99,7			115,7
1990	jan	108,9	99,7	102,5	95,4	181,5	110,1	110,4	116,6	115,4	117,6	94,4			111,4
	feb	108,3	100,7	99,6	95,8	178,8	108,0	108,5	116,6	113,3	116,9	95,4			111,9
	mar	108,9	97,4	100,8	96,8	180,1	103,2	107,5	116,2	113,2	116,2	94,6			117,5
	apr	108,5	99,2	100,8	96,3	183,7	100,4	105,8	115,0	113,4	115,1	94,9			115,7
	mai	106,0	92,6	100,6	97,2	183,8	97,7	102,9	111,7	110,4	114,5	94,7			108,7
	jun	106,0	97,4	101,3	97,8	185,3	101,5	102,3	108,4	109,6	114,2	94,8			108,5
	jul	107,0	96,6	100,9	97,4	190,1	105,9	102,5	106,0	108,8	114,4	94,0			116,7
	aug	105,4	89,7	96,7	93,4	194,1	102,0	101,6	102,8	110,2	112,2	91,3			115,1
	sep	105,3	89,1	95,6	91,8	196,2	100,2	103,6	102,0	111,3	110,9	90,0			114,0
	oct	104,4	90,5	93,8	89,8	196,4	101,2	103,5	101,2	110,9	111,6	90,2			110,9
	nov	103,4	90,3	92,2	90,2	198,7	103,9	103,0	100,9	110,7	110,4	89,5			105,4
	dec	103,0	89,7	91,1	89,7	196,8	102,4	103,0	102,5	110,3	109,6	87,6			105

	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														
1987	111,0	103,9	115,2	107,6	123,5	117,6	108,0	114,5	110,7	105,6	104,3	135,8	113,7	104,1	
1988	117,4	105,3	123,4	112,0	146,3	126,2	112,5	120,9	117,6	109,4	106,1	152,1	121,9	106,9	
1989		110,0	128,4	116,5	175,9	136,7	117,1	126,6	124,6		108,5	160,9	132,5	110,0	
1990		116,4	133,7				123,0								
1987	I	108,6	103,4	111,0	105,7	120,7	114,1	106,1	112,3	107,7	105,0	103,6	129,0	110,8	103,5
	II	110,6	103,6	115,4	107,3	122,7	119,8	107,8	113,3	109,9	106,6	104,4	135,8	112,4	104,0
	III	112,1	104,7	116,6	108,5	122,8	116,1	108,7	115,6	112,1	105,8	104,4	138,1	115,5	104,1
	IV	112,9	104,0	117,8	109,0	127,8	120,6	109,3	116,7	113,3	105,0	104,7	140,5	116,1	104,8
1988	I	114,5	104,3	120,6	109,6	138,8	123,4	110,5	118,8	115,6	107,3	105,4	145,7	117,7	106,1
	II	116,9	105,3	123,4	112,0	144,4	126,3	112,1	120,6	116,4	109,6	106,1	151,0	121,0	106,6
	III	118,5	105,4	124,3	113,1	145,6	124,8	113,2	121,4	119,1	110,1	106,4	154,2	124,1	107,0
	IV	119,6	106,4	125,2	113,5	156,3	130,5	114,1	122,8	119,3	110,5	106,7	157,4	124,9	107,8
1989	I	121,3	107,3	126,8	113,6	166,5	132,1	115,2	124,3	122,2	113,2	107,6	158,3	128,2	109,2
	II	123,6	109,2	128,2	116,2	172,5	135,2	116,7	125,9	123,0	115,8	108,5	159,2	131,5	109,6
	III		111,3	128,9	117,8	175,8	138,6	117,7	127,2	126,4		108,8	161,8	135,1	110,3
	IV		112,4	129,6	118,3	188,7	141,0	118,9	128,9	126,8	109,1	109,1	164,4	135,4	110,8
1990	I		114,6	131,6	118,9		144,9	120,4	130,6	131,3			174,4	138,1	111,5
	II		116,2	133,6	121,1		148,7	122,4	131,9	131,5			184,3	143,2	113,2
	III		116,8	134,4	124,7			123,9		135,8			148,0	114,6	
	IV		117,9	135,3				125,2							
1202 – STUNDENLOEHNE: INDUSTRIE REAL	HOURLY WAGES: INDUSTRY IN REAL TERMS							SALAIRES HORAIRES: INDUSTRIE REELS							
	1985 = 100														
1987	103,9	101,0	106,8	107,5	86,3	102,7	102,0	106,9	99,9	105,4	104,5	111,1	105,6	98,5	
1988	106,0	101,2	109,5	110,5	90,0	105,2	103,5	110,5	100,9	107,6	105,5	113,6	107,9	97,2	
1989		102,6	108,7	111,8	95,1	106,6	104,1	111,2	100,7		106,6	106,8	108,8	95,4	
1990		104,8	110,3				105,7								
1987	I	102,9	101,2	104,8	105,9	89,3	101,1	101,3	105,7	98,9	104,7	104,3	108,1	104,5	99,7
	II	103,7	100,8	107,3	107,1	85,9	105,4	102,1	106,0	99,8	106,6	104,7	111,9	104,4	98,9
	III	104,5	101,2	107,7	108,3	85,6	100,9	102,3	107,5	100,7	105,7	104,5	112,7	107,0	97,9
	IV	104,5	100,9	107,5	108,8	84,5	103,6	102,4	108,5	100,1	104,4	104,4	111,9	106,4	97,7
1988	I	105,2	101,1	108,7	108,7	90,4	104,7	103,0	109,6	101,0	106,3	105,6	112,7	107,4	98,3
	II	106,2	101,4	109,7	110,5	89,9	106,8	103,5	110,7	100,6	108,3	105,5	114,8	107,8	97,5
	III	106,6	100,9	110,0	111,5	89,0	103,0	103,6	110,6	101,9	108,0	105,4	114,3	109,0	96,6
	IV	106,2	101,6	109,4	111,5	90,6	106,3	103,8	111,1	100,3	107,8	105,3	112,6	107,5	96,3
1989	I	106,2	101,4	109,3	110,0	95,3	105,6	103,9	111,0	100,8	109,2	106,8	109,0	108,6	96,5
	II	106,6	102,1	108,8	111,4	94,9	106,9	104,0	111,3	99,9	110,6	106,8	107,0	108,3	95,3
	III		103,2	108,8	113,0	94,4	106,9	104,2	110,8	101,7		106,6	105,9	110,2	95,1
	IV		103,5	108,0	112,7	95,8	107,2	104,4	111,5	100,3	106,3	105,2	108,3	94,7	
1990	I		104,7	109,9	112,1		108,2	105,0	111,9	101,8			106,6	108,5	93,7
	II		105,4	110,7	113,5		110,1	105,8	112,6	100,6			109,2	107,5	94,1
	III		104,8	110,5	116,4			106,0		102,5			109,3	93,7	
	IV		104,5	110,2				106,1							
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	108,8		99,7		
	II			100,2	97,2					94,9					

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
1301 – WECHSELKURS (MITTEL)																
EXCHANGE RATE (MEAN)																
1 ECU =																
1984	45.44	8.146	2.238	88.34	126.57	6.872	0.7259	1 381.4	45.44	2.523	115.68	0.5906	0.789	187.09		
1985	44.91	8.019	2.226	105.74	129.16	6.795	0.7152	1 448.0	44.91	2.511	130.25	0.5890	0.763	180.56		
1986	43.80	7.936	2.128	137.42	137.46	6.800	0.7335	1 461.9	43.80	2.401	147.09	0.6715	0.984	165.00		
1987	43.04	7.884	2.072	156.22	142.19	6.928	0.7754	1 494.7	43.04	2.334	162.58	0.7047	1.154	166.60		
1988	43.43	7.952	2.074	167.58	137.60	7.036	0.7757	1 537.3	43.43	2.335	170.06	0.6644	1.182	151.46		
1989	43.38	8.049	2.070	178.84	130.41	7.024	0.7768	1 510.5	43.38	2.335	173.41	0.6733	1.102	151.94		
1990	42.43	7.856	2.052	201.41	129.32	6.914	0.7678	1 521.9	42.43	2.312	181.11	0.7139	1.273	183.68		
1990	II	42.55	7.857	2.039	192.27	131.57	6.915	0.7682	1 512.4	42.55	2.298	179.81	0.7281	1.206	178.39	
	III	42.30	7.815	2.051	200.62	128.25	6.899	0.7651	1 506.5	42.30	2.308	180.97	0.7293	1.223	189.69	
	IV	42.49	7.884	2.066	202.99	127.56	6.927	0.7700	1 525.7	42.49	2.328	182.43	0.6964	1.296	188.29	
	I	42.35	7.869	2.053	209.75	129.86	6.916	0.7676	1 542.6	42.35	2.315	181.21	0.7021	1.367	178.52	
1991	I	42.22	7.884	2.050	219.13	128.33	6.972	0.7692	1 536.3	42.22	2.311	180.64	0.7021	1.341	179.19	
1990	mar	42.37	7.815	2.041	194.48	130.93	6.889	0.7658	1 505.3	42.37	2.298	180.24	0.7370	1.197	183.42	
	apr	42.29	7.799	2.045	198.59	129.71	6.870	0.7629	1 502.1	42.29	2.302	180.98	0.7402	1.212	191.92	
	mai	42.29	7.807	2.049	201.56	128.07	6.898	0.7642	1 505.4	42.29	2.304	181.07	0.7335	1.232	189.23	
	jun	42.32	7.838	2.059	201.46	127.10	6.926	0.7680	1 511.7	42.32	2.318	180.87	0.7150	1.223	188.16	
	jul	42.57	7.872	2.068	202.53	126.81	6.938	0.7712	1 515.3	42.57	2.330	181.65	0.6981	1.262	188.17	
	aug	42.51	7.907	2.068	203.84	126.74	6.938	0.7708	1 524.1	42.51	2.330	182.74	0.6928	1.316	193.99	
	sep	42.39	7.871	2.061	202.54	129.27	6.903	0.7679	1 538.9	42.39	2.323	182.93	0.6985	1.313	182.17	
	oct	42.43	7.866	2.061	206.89	129.34	6.903	0.7686	1 544.3	42.43	2.324	181.82	0.6951	1.352	175.48	
	nov	42.34	7.867	2.053	210.26	129.87	6.910	0.7668	1 543.0	42.34	2.315	180.70	0.7031	1.381	178.12	
	dec	42.27	7.873	2.043	212.61	130.47	6.937	0.7674	1 540.1	42.27	2.305	181.07	0.7093	1.367	182.68	
1991	jan	42.21	7.888	2.049	216.83	129.12	6.960	0.7678	1 540.1	42.21	2.310	182.48	0.7019	1.358	181.37	
	feb	42.17	7.882	2.048	219.45	128.15	6.972	0.7698	1 537.6	42.17	2.309	180.19	0.7042	1.384	180.42	
	mar	42.28	7.881	2.052	221.35	127.63	6.985	0.7702	1 530.7	42.28	2.313	179.07	0.7002	1.281	175.57	
	apr	42.41	7.895	2.062	223.54	127.30	6.969	0.7712	1 528.1	42.41	2.324	179.03	0.6920	1.211	165.93	
	mai	42.35	7.878	2.059	225.16	127.43	6.980	0.7691	1 528.1	42.35	2.319	179.02	0.6947	1.199	165.63	
1302 – WECHSELKURS																
EXCHANGE RATE																
1 SZR =																
1 SDR =																
1 DTS =																
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	
1990	1.067	45.28	8.386	2.190	214.90	138.08	7.380	0.8195	1 624.3	45.28	2.468	193.31	0.7624	1.358	196.11	
1990	II	1.091	46.42	8.572	2.224	209.74	143.53	0.8381	1 649.9	46.42	2.506	196.15	0.7939	1.315	194.55	
	III	1.073	45.39	8.385	2.201	215.17	137.66	0.8209	1 616.4	45.39	2.476	194.18	0.7828	1.311	203.62	
	IV	1.057	44.92	8.333	2.184	214.56	134.90	0.8139	1 613.2	44.92	2.461	192.86	0.7363	1.371	198.83	
	I	1.049	44.41	8.252	2.152	220.14	136.22	0.8050	1 617.7	44.41	2.427	190.03	0.7367	1.433	187.46	
1991	I	1.057	44.61	8.329	2.166	231.62	135.54	0.8128	1 622.9	44.61	2.441	190.77	0.7417	1.416	189.20	
1990	mar	1.087	46.07	8.496	2.219	211.45	142.35	0.8326	1 636.6	46.07	2.499	195.96	0.8013	1.302	199.42	
	apr	1.074	45.40	8.374	2.196	213.22	139.27	0.8191	1 612.8	45.40	2.472	194.32	0.7948	1.301	206.06	
	mai	1.071	45.28	8.357	2.193	215.77	137.10	0.8181	1 611.6	45.28	2.467	193.84	0.7852	1.319	202.57	
	jun	1.075	45.49	8.424	2.213	216.53	136.61	0.8255	1 624.8	45.49	2.491	194.40	0.7685	1.314	202.23	
	jul	1.065	45.36	8.387	2.204	215.80	135.12	0.8217	1 614.5	45.36	2.483	193.55	0.7438	1.344	200.49	
	aug	1.047	44.50	8.276	2.164	213.36	132.65	0.8067	1 595.3	44.50	2.438	191.27	0.7251	1.378	203.04	
	sep	1.059	44.89	8.336	2.183	214.53	136.92	0.8134	1 630.0	44.89	2.461	193.76	0.7398	1.391	192.95	
	oct	1.056	44.80	8.305	2.176	218.44	136.56	0.8115	1 630.5	44.80	2.453	191.96	0.7339	1.428	185.27	
	nov	1.046	44.31	8.233	2.148	220.03	135.90	0.8024	1 614.7	44.31	2.423	189.09	0.7357	1.445	186.40	
	dec	1.044	44.13	8.220	2.133	221.97	136.22	0.8012	1 607.9	44.13	2.406	189.04	0.7405	1.427	190.72	
1991	jan	1.048	44.24	8.267	2.147	227.24	135.32	0.8046	1 614.1	44.24	2.421	191.24	0.7355	1.423	190.08	
	feb	1.041	43.90	8.205	2.132	228.46	133.41	0.8014	1 600.7	43.90	2.403	187.59	0.7331	1.441	187.83	
	mar	1.080	45.68	8.515	2.218	239.16	137.90	0.8322	1 653.9	45.68	2.500	193.48	0.7566	1.384	189.70	
	apr	1.117	47.36	8.816	2.303	249.63	142.16	0.8613	1 706.5	47.36	2.595	199.93	0.7728	1.352	185.30	
	mai	1.120	47.43	8.823	2.306	252.18	142.73	0.8614	1 711.5	47.43	2.598	200.50	0.7781	1.343	185.50	
1303 – WECHSELKURS																
EXCHANGE RATE																
1 USD =																
1 USD =																
1 USD =																
1984	1.267	57.76	10.354	2.846	112.58	160.81	8.737	0.9227	1 756.4	57.76	3.201	147.12	0.7516	1.000	237.48	
1985	1.310	59.35	10.594	2.943	138.21	170.03	8.983	0.9451	1 907.8	59.35	3.320	171.38	0.7817	1.000	238.41	
1986	1.016	44.73	8.102	2.174	140.06	140.25	6.935	0.7473	1 493.0	44.73	2.453	149.82	0.6833	1.000	168.71	
1987	0.867	37.33	6.837	1.797	135.49	123.43	6.010	0.6727	1 296.2	37.33	2.025	140.95	0.6117	1.000	144.57	
1988	0.846	36.75	6.729	1.755	141.82	116.43	5.955	0.6564	1 301.0	36.75	1.976	143.91	0.5621	1.000	128.12	
1989	0.908	39.39	7.309	1.880	162.39	118.40	6.377	0.7053	1 371.4	39.39	2.120	157.45	0.6113	1.000	137.96	
1990	0.785	33.42	6.187	1.616	158.42	101.95	5.446	0.6047	1 198.2	33.42	1.821	142.63	0.5630	1.000	144.77	
1990	I	0.830	35.29	6.516	1.691	159.46	109.12	5.735	0.6371	1 254.3	35.29	1.906	149.12	0.6036	1.000	147.92
	II	0.818	34.61	6.394	1.678	164.07	104.98	5.644	0.6260	1 232.6	34.61	1.888	148.07	0.5970	1.000	155.28
	III	0.771	32.78	6.080	1.593	156.56	98.67	5.343	0.5939	1 177.0	32.78	1.795	140.72			

FINANZSTATISTIKEN

FINANCIAL STATISTICS

STATISTIQUES FINANCIERES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
1304 – TAGESGELDSATZ		DAY-TO-DAY MONEY RATE													TAUX DE L'ARGENT AU JOUR LE JOUR	
%																
1987		5,6	9,9	3,7	15,6	16,1	8,0	10,6	11,3		5,2	12,5	8,9	6,7	3,5	
1988		5,0	8,3	4,0	16,0	11,3	7,5	7,7	10,8		4,4	12,3	9,8	7,6	3,6	
1989		7,0	9,5	6,6	20,2	14,4	9,1	9,3	12,6		7,0	12,8	13,7	9,2	4,9	
1990		8,3	10,7	7,9	21,1	14,8	10,0	11,5	12,1		8,3	13,7	14,9	8,1	7,2	
1990	I	8,4	12,0	7,7	23,5	15,0	10,4	12,8	12,9		8,5	14,0	15,0	8,2	6,5	
	II	8,2	10,9	7,8	26,1	14,7	9,8	12,0	12,3		8,1	12,9	15,0	8,2	7,1	
	III	8,5	10,2	8,0	12,7	14,7	9,9	10,9	11,7		8,1	13,0	15,0	8,2	7,4	
	IV	8,0	9,8	8,2	21,9	14,7	9,7	10,4	11,3		8,5	15,0	14,6	7,7	7,9	
1991	I		10,0	8,7	25,2	14,4	9,6	11,1	13,2		8,9	11,9	13,7	6,4	8,1	
1990	mar	8,8	11,9	7,7	26,4	14,8	10,2	12,8	13,1		8,2	13,4	15,1	8,3	6,6	
	apr	8,4	11,3	7,8	28,5	14,6	9,9	12,6	12,6		8,1	13,5	15,0	8,3	7,0	
	mai	9,0	10,8	7,7	25,6	14,7	9,8	12,5	12,3		8,2	13,5	15,1	8,2	7,1	
	jun	7,3	10,7	7,8	24,2	14,7	9,8	11,0	12,0		7,9	11,7	14,9	8,3	7,2	
	jul	8,9	10,5	8,0	17,6	14,7	10,1	11,5	11,7		7,8	12,1	15,0	8,1	7,4	
	aug	8,1	10,0	8,0	6,8	14,6	9,8	11,3	11,6		8,3	14,8	15,1	8,1	7,4	
	sep	8,3	10,2	8,0	13,6	14,6	9,8	10,0	11,9		8,1	12,2	15,0	8,2	7,6	
	oct	8,2	9,9	8,0	19,9	14,6	9,7	10,2	10,4		7,8	18,0	14,6	8,1	7,6	
	nov	7,5	9,6	8,1	18,8	14,7	9,7	9,9	10,9		8,4	16,3	14,8	7,8	7,9	
	dec	8,4	9,9	8,4	27,1	14,9	9,7	11,1	12,4		9,2	10,8	14,4	7,3	8,1	
1991	jan		9,9	8,5	29,6	14,6	10,0	11,3	13,2		8,7	10,6	14,1	6,9	8,0	
	feb		10,1	8,7	23,2	14,6	9,4	11,4	13,3		9,0	12,6	13,8	6,3	8,0	
	mar		9,9	8,8	22,9	14,1	9,4	10,7	13,1		9,1	12,6	13,3	6,1	8,2	
	apr		9,8	8,8	18,3	13,6	9,3		12,4		8,9			5,9	8,2	
	mai			8,6		13,1	9,4				9,0			5,8	8,0	
1305 – ZENTRALBANKDISKONTSATZ PERIODENENDE		OFFICIAL DISCOUNT RATE END OF PERIOD													TAUX DE L'ESCOMPTE OFFICIEL FIN DE PERIODE	
%																
1987		7,0	7,0	2,5	20,5		9,5	8,3	12,0		3,8	14,5		6,0	2,5	
1988		7,8	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5		4,5	13,5		6,5	2,5	
1989		10,3	7,0	6,0	19,0		9,5	11,3	13,5		7,0	14,5		7,0	4,3	
1990		10,5	8,5	6,0	19,0			10,3	12,5		7,3	14,5		6,5	6,0	
1990	I	10,3	8,0	6,0	19,0		9,5	12,3	13,5		7,0	14,5		7,0	5,3	
	II	10,3	8,5	6,0	19,0			10,3	12,5		7,0	14,5		7,0	5,3	
	III	10,3	8,5	6,0	19,1			10,3	12,5		7,0	14,5		7,0	6,0	
	IV	10,5	8,5	6,0	19,0			10,3	12,5		7,3	14,5		6,5	6,0	
1991	I		9,5	6,5	19,0				12,5		7,8	14,5		6,0	6,0	
1990	mar	10,3	8,0	6,0	19,0		9,5	12,3	13,5		7,0	14,5		7,0	5,3	
	apr	10,3	8,0	6,0	19,0		9,5	11,7	13,5		7,0	14,5		7,0	5,3	
	mai	10,3	8,0	6,0	19,0			11,0	12,5		7,0	14,5		7,0	5,3	
	jun	10,3	8,5	6,0	19,0			10,3	12,5		7,0	14,5		7,0	5,3	
	jul	10,3	8,5	6,0	19,0			9,8	12,5		7,0	14,5		7,0	5,3	
	aug	10,3	8,5	6,0	19,0			10,3	12,5		7,0	14,5		7,0	6,0	
	sep	10,3	8,5	6,0	19,1			10,3	12,5		7,0	14,5		7,0	6,0	
	oct	10,3	8,5	6,0	19,0			10,3	12,5		7,0	14,5		7,0	6,0	
	nov	10,5	8,5	6,0	19,0			10,3	12,5		7,3	14,5		7,0	6,0	
	dec	10,5	8,5	6,0	19,0			10,3	12,5		7,3	14,5		6,5	6,0	
1991	jan		9,5	6,0	19,0			10,9	12,5		7,3	14,5		6,5	6,0	
	feb		9,5	6,5	19,0			10,9	12,5		7,8	14,5		6,0	6,0	
	mar		9,5	6,5	19,0				12,5		7,8	14,5		6,0	6,0	
	apr		9,5	6,5	19,0				12,5		7,8	14,5		6,0	6,0	
	mai		9,0	6,5					12,5		7,8			5,5	6,0	
1306 – ZINSSATZ FUER SCHATZWECHSEL (3 MONATEN)		RATE ON 3 MONTH TREASURY BILLS													TAUX DES BONS DU TRESOR (A 3 MOIS)	
%																
1987		7,1		2,6	17,3	8,0	8,2	10,7	11,1		5,2	11,4	9,2	5,8	2,4	
1988		6,7		2,6	16,3	10,7	7,8	7,8	11,2		4,3	13,0	9,8	6,7	2,4	
1989		8,7		4,6	16,4	13,2	9,4	9,7	12,7		6,8	13,6	13,0	8,1	3,0	
1990		9,7		5,7	18,5	13,8	10,2	11,0	12,3			17,0	14,0	7,5	5,0	
1990	I	10,4		5,8	17,7	13,6	10,8	11,9	13,0		8,1	17,4	14,5	7,8	4,2	
	II	9,9		5,8	18,3	13,6	9,9	10,9	11,9		7,6	16,8	14,5	7,7	5,2	
	III	9,2		5,6	19,0	13,8	10,2	10,7	11,2			16,7	14,3	7,5	5,3	
	IV	9,2		5,6	19,0	14,1	10,0	10,5	12,9			17,0	12,6	7,0	5,5	
1991	I			6,0	19,0	13,7	9,8	10,6	13,1				12,2	6,0	5,5	
1990	jan	10,4		5,6	17,0	13,6	11,1	11,2	13,0		8,1	17,2	14,5	7,6	4,2	
	feb	10,4		5,6	18,0	13,6	10,8	11,8	12,7		8,2	17,3	14,4	7,7	4,1	
	mar	10,4		6,1	18,0	13,6	10,7	12,7	13,3		7,8	17,7	14,6	7,9	4,1	
	apr	10,2		6,1	18,0	13,4	10,1	11,5	12,7		7,6	17,7	14,6	7,8	5,2	
	mai	10,0		5,6	18,0	13,7	9,8	11,0	12,0		7,5	16,4	14,5	7,7	5,2	
	jun	9,6		5,6	19,0	13,8	9,9	10,2	11,1		7,7	16,4	14,3	7,7	5,2	
	jul	9,3		5,6	19,0	13,8	9,9	10,3	11,5		8,0	16,0	14,3	7,6	5,2	
	aug	9,2		5,6	19,0	13,8	10,3	11,0	11,6		8,3	17,1	14,3	7,4	5,2	
	sep	9,0		5,6	19,0	13,8	10,3	10,7	10,5			17,0	14,2	7,4	5,5	
	oct	8,9		5,6	19,0	14,1	10,1	10,0	11,6			16,6	13,1	7,2	5,5	
	nov	8,9		5,6	19,0	14,1	9,9	10,5	13,2			17,3	12,7	7,1	5,5	
	dec	9,8		5,6	19,0	14,1	10,0	10,9	14,0			17,2	12,1	6,7	5,5	
1991	jan			5,6	19,0	14,0	10,1	11,0	12,9			17,2	13,0	6,2	5,5	
	feb			6,1	19,0	13,9	9,9	10,7	13,4			17,6	12,1	5,9	5,5	
	mar			6,1	19,0	13,2	9,5	10,1	13,0				11,6	5,9	5,5	

FINANZSTATISTIKEN

FINANCIAL STATISTICS

STATISTIQUES FINANCIERES

		EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP															
1307 – GELDVOLUMEN		MONEY SUPPLY															DISPONIBILITES MONETAIRES														
BEST. AM PERIODENENDE : M1		END OF PERIOD : M1															FIN DE PERIODE : M1														
		% T4/T0																													
1989	IV		8,2	1,1	5,5	26,2	14,9	8,0	12,6	12,1	13,7	6,9	9,5	-5,2	1,0	2,4															
1990	I		8,7	1,1	2,4	16,5	16,8	6,7	9,6	9,9	6,3	3,6	7,7	-4,7	2,7	5,8															
	II		7,8	6,3	3,4	21,6	22,8	7,2	4,9	8,0	11,4	7,7	10,0	-2,9	4,7	8,4															
	III		4,4	6,5	5,3	32,9	25,7	2,6	4,5	8,7	5,3	6,4	16,6	-5,4	5,1																
	IV		2,3	5,1	7,6	24,1	26,5	2,2	8,1	8,0	9,3	5,5	28,7		4,0																
		% T12/T0																													
1989	oct			0,8	4,2	22,2	13,5	7,5	18,4	6,8		6,7	14,6	-7,1	0,4	0,6															
	nov			4,6	4,0	22,9	14,3	7,3	13,7	8,1		7,3	4,8	-6,9	0,4	-3,0															
	dec			1,1	5,5	26,2	14,9	8,0	12,6	12,1		6,9	9,5	-5,2	1,0	2,4															
1990	jan			1,2	2,8	23,9	13,5	7,6	10,1	11,2		5,7	-0,3	-6,8	1,2	-0,4															
	feb			3,5	3,3	21,1	15,0	7,0	8,1	10,1		4,7	7,0	-6,5	2,0	1,4															
	mar			1,1	2,4	16,5	16,8	6,7	9,6	9,9		3,6	7,7	-4,7	2,7	5,8															
	apr			6,3	4,8	15,0	21,9	5,6	7,5	9,3		5,8	7,7	-1,6	3,3	3,2															
	mai			8,4	3,8	21,7	24,3	5,8	6,7	8,7		5,0	10,3	-3,7	3,8	-1,8															
	jun			6,3	3,4	21,6	22,8	7,2	4,9	8,0		7,7	10,0	-2,9	4,7	8,4															
	jul			6,7	3,6	22,9	22,1	4,2	5,1	7,8		5,6	10,9	-4,0	3,9	3,0															
	aug			6,9	5,1	33,0	27,1	2,4	8,5	7,4		6,2	18,6	-5,6	4,7	2,9															
	sep			6,5	5,3	32,9	25,7	2,6	4,5	8,7		6,4	16,6	-5,4	5,1																
	oct			8,4	5,3	25,1	26,8	-0,2	7,3	8,9		5,3	16,3	-6,4	4,2																
	nov			6,2	6,1	26,6	28,2	-1,6	10,1	8,7		6,0	22,4		4,3																
	dec			5,1	7,6	24,1	26,5	2,2	8,1	8,0		5,5	28,7		4,0																
1308 – SPARENLAGEN		SAVINGS DEPOSITS															DEPOTS D'EPARGNE														
BEST. AM PERIODENENDE		END OF PERIOD															FIN DE PERIODE														
		% T4/T0																													
1990	I		6,4		-4,0	24,3	4,7	-2,7	1,8	9,7		-6,1	6,5		-1,1	1,8															
	II		1,3		-4,1	18,7	2,8	-3,0	1,9	9,2		-5,2	6,7		3,3	1,6															
	III		-1,4		-3,4		2,6	-3,0	0,0	10,4		-3,1	6,8		2,5	1,4															
	IV				-1,6		5,2		6,5	12,2		0,4	8,0		0,3	3,3															
1991	I						7,6		6,1	10,7																					
		% T12/T0																													
1990	feb		11,1		-3,9	24,2	5,8	-2,2	1,9	11,1		-4,5	5,9		-2,1																
	mar		6,4		-4,0	24,3	4,7	-2,7	1,8	9,7		-6,1	6,5		-1,1																
	apr		4,1		-4,1	21,5	4,2	-3,0	1,8	9,6		-5,9	6,3		2,3																
	mai		5,1		-4,3	19,0	3,8	-3,2	1,6	8,9		-5,7	6,5		2,3																
	jun		1,3		-4,1	18,7	2,8	-3,0	1,9	9,2		-5,2	6,7		3,3																
	jul		1,0		-3,9	18,2	3,0	-3,1	1,6	9,1		-4,5	7,0		3,1																
	aug		-1,6		-3,7		2,8	-3,1	0,2	9,7		-3,7	6,6		3,0																
	sep		-1,4		-3,4		2,6	-3,0	0,0	10,4		-3,1	6,8		2,5																
	oct		-1,3		-3,1		3,5	-3,1	6,0	11,1		-1,9	7,3		1,3																
	nov		-1,7		-2,6		4,8		5,8	1,0		-1,2	7,8		0,7																
	dec				-1,6		5,2		6,5	12,2		0,4	8,0		0,3																
1991	jan						6,9		6,5	10,6					0,3																
	feb						6,2		6,6	-15,4																					
	mar						7,6		6,1	10,7																					
	apr								6,3																						
1309 – AUSLANDGUTHABEN (OHNE GOLD)		TOTAL FOREIGN ASSETS (EXCL. GOLD)															AVOIRS SUR L'EXTERIEUR (OR EXCLU)														
BESTAENDE AM PERIODENENDE: BRUTTO		END OF PERIOD: GROSS															FIN DE PERIODE: BRUT														
		MIO ECU																													
1987		200173	7381	7723	60426	2057	23531	25357	3680	23182		12278	2553	32006	26639	62127															
1988		213026	7959	9181	49914	3086	31617	21631	4338	29606		13709	4372	37612	31337	82492															
1989		216525	8994	5344	50718	2693	34643	20561	3389	39031		13791	8314	29046	53091	70140															
1990		233316	8947	7769	49807	2503	37576	26977	3831	46158		12825	10625	26299	53002	57582															
1990	I	221032	9022	7025	50949	1868	33977	21073	3213	42556		13933	9188	28228	54060	60935															
	II	235866	9525	7348	51386	1741	34852	23145	4032	51804		13746	10562	27727	53639	60043															
	III	237603	8813	7603	48992	2896	36771	24239	4821	52455		13130	10727	27156	52424	58033															
	IV	233316	8947	7769	49807	2503	37576	26977	3831	46158		12825	10625	26299	53002	57582															
1991	I	252633	9064	7352	49263	2450	42985	30086	4419	50948		14160	10849	31057	55779	60650															
1990	feb	216883	8999	5341	51140	2534	34077	20501	3035	39836		14005	8796	28619	52150	66454															
	mar	221032	9022	7025	50949	1868	33977	21073	3213	42556		13933	9188	28228	54060	60935															
	apr	223536	8875	6848	50586	1893	34157	23084	3667	43526		13969	9017	27914	53599	60246															
	mai	230169	8947	6814	51580	1599	34875	23091	3969	48100		14160	9192	27842	54322	60801															
	jun	235866	9525	7348	51386	1741	34852	23145	4032	51804		13746	10562	27727	53639	60043															
	jul	232148	8718	7557	48201	2672	36525	21890	3775	52202		13047	10570	26991	51553	58092															
	aug	233477	8774	7536	48332	2918	36295	21744	4314	52793		13070	10593	27108	51506	57758															
	sep	237603	8813	7603	48992	2896	36771	24239	4821	52455		13130	10727	27156	52424	58033															
	oct	236093	8890	7623	48654	2814	36893	25276	4775	50655		13072	10984	26456	52923	56948															
	nov	233696	8906	7719	49158	2526	37354	26575	4227	47143		12912	10979	26198	52771	56971															
	dec	233316	8947	7769	49807	2503	37576	26977	3831	46158		12825	10625	26299	53002	57582															
1991	jan	230307	8680	7213	49365	1957	38306	25877	4288	45208		12963	10328	26122	53515	57223															
	feb	236120	8914	7008	49198	1572	39269	26916	4280	46541		13056	10394	28972	53137	58914															
	mar	252633	9064	7352	49263	2450	42985	30086	4419	50948		14160	10849	31057	55779	60650															
	apr			7461	50192	2413	45727		4484	50016		13435		32398	56518	56140															

FINANZSTATISTIKEN

FINANCIAL STATISTICS

STATISTIQUES FINANCIERES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
1310 – AKTIENKURSE		INDEX OF SHARE QUOTATIONS													
		1985 = 100													
1987		172.3	84.6	123.1	416.3	292.8	180.8	228.5	223.5	181.1	116.9	461.6	163.8	149.6	196.4
1988		170.6	94.8	104.2	560.9	324.6	156.4	223.1	185.2	173.1	108.0	264.4	147.6	138.7	213.9
1989		203.8	132.7	133.1	668.4	352.7	220.9	281.5	213.1	212.1	136.0	220.3	176.5	166.5	257.9
1990		184.6	146.1	156.0		303.2	223.7	269.2	194.3	196.7	131.1		173.3	169.3	217.5
1990	I	193.0	149.0	164.7	832.8	315.3	237.9	312.4	213.1	202.8	136.6		181.1	171.7	260.7
	II	198.3	148.3	167.1	1008.3	333.0	253.1	288.3	223.2	210.9	139.1		177.1	175.0	231.0
	III	180.9	147.9	156.8		297.2	214.0	262.5	189.9	199.0	128.7		172.2	170.0	203.3
	IV	166.1	139.2	135.4		267.1	189.8	213.5	150.9	174.0	119.8		162.7	160.3	175.0
1991	I	174.8	147.2	135.8		304.4	197.6	231.3	161.0	178.5	125.1		173.9	177.3	185.7
1990	mar	198.4	148.7	167.7	868.4	297.6	236.4	309.4	208.9	203.9	139.9		176.2	172.3	241.0
	apr	197.1	143.3	169.0	933.1	318.9	252.8	297.6	216.2	210.8	135.7		171.4	171.7	217.0
	mai	198.3	150.4	166.5	1021.3	333.7	256.6	272.6	222.7	208.4	141.2		174.1	177.0	237.0
	jun	199.5	151.3	165.9	1070.4	346.5	249.8	294.7	230.6	213.6	140.4		185.7	176.4	239.0
	jul	202.7	157.2	174.2	1130.0	344.6	242.0	291.0	217.2	211.1	140.5		184.3	181.9	225.0
	aug	180.1	149.9	155.9	1040.0	301.9	211.1	270.2	184.2	199.8	127.1		171.1	167.9	203.0
	sep	160.1	136.7	140.1		245.3	188.9	226.3	168.3	186.1	118.6		161.3	160.3	182.0
	oct	172.4	141.2	135.2		271.9	189.7	207.9	160.7	173.4	120.8		161.8	155.5	176.0
	nov	165.4	138.6	134.0		268.0	189.2	224.7	143.5	172.5	119.6		161.0	159.3	174.0
	dec	160.5	137.7	137.0		261.5	190.5	207.7	148.6	176.0	119.1		165.5	166.1	175.0
1991	jan	156.7	140.2	128.0		270.8	183.5	199.0	172.2	172.1	117.5		161.1	163.2	171.0
	feb	180.8	149.9	137.7		309.4	195.0	238.6	151.0	177.5	124.0		171.9	180.8	188.0
	mar	186.8	151.5	141.8		333.0	214.3	256.3	159.8	185.9	133.9		188.7	187.8	198.0
	apr	191.1	150.5	145.0		323.0	215.0	254.7	162.4	189.6			194.3	192.9	200.0
	mai		152.9	147.2		332.9		247.2		191.5			193.4	190.4	
1311 – ANLEIHEN DES DEFFENTLICHEN SEKTORS RENDITE		YIELD ON FIXED INTEREST GOVERNMENT SECURITIES													
		%													
1987		7.8	11.3	5.8	17.5	12.8	10.2	11.3	10.8	8.0	6.4	15.4	9.5	8.6	4.2
1988		7.9	9.6	6.1	16.6	11.7	9.2	9.5	10.8	7.1	6.1	13.9	9.4	9.0	4.3
1989		8.6	9.9	7.0		13.7	9.2	8.9	12.0	7.7	7.2	14.8	9.6	8.6	5.1
1990		10.1	10.8	8.8		14.7	10.4	10.1	12.2	8.6	9.0	15.2	11.1	8.7	7.4
1990	I	10.3	11.3	8.5		14.7	10.4	10.2	12.7	8.8	8.8	15.0	10.8	8.6	7.0
	II	9.9	10.6	8.9		14.6	10.1	10.0	12.4	8.5	9.0	15.1	11.4	8.8	7.0
	III	10.0	10.5	8.9		14.8	10.6	10.2	11.1	8.5	9.0	15.2	11.3	8.9	8.1
	IV	10.0	10.7	9.0		14.7	10.6	10.0	12.5	8.6	9.2	15.3	10.8	8.6	7.4
1991	I	9.4	9.8	8.7		13.9	9.8	9.3	12.7	8.2	9.2	15.2	10.1	8.3	6.8
1990	mar	9.9	10.9	8.9		14.9	10.2	10.4	12.7	8.5	9.1	15.0	11.5	8.7	7.4
	apr	10.1	10.7	8.9		14.8	10.1	10.3	11.6	8.5	9.0	15.1	11.8	8.9	7.2
	mai	9.8	10.6	8.9		14.6	10.0	9.9	12.9	8.5	9.0	15.1	11.5	8.9	6.7
	jun	9.8	10.4	9.0		14.5	10.1	9.7	12.5	8.5	9.0	15.1	11.0	8.6	7.1
	jul	9.6	10.0	8.7		14.4	10.0	9.5	11.8	8.4	8.8	15.2	11.0	8.6	7.5
	aug	10.1	10.6	9.0		14.7	10.7	10.4	10.1	8.4	9.0	15.3	11.4	9.0	8.2
	sep	10.4	11.0	9.1		15.1	11.1	10.6	11.5	8.6	9.2	15.3	11.3	9.1	8.6
	oct	10.0	10.6	9.1		14.9	10.7	10.2	12.2	8.8	9.2	15.3	11.1	8.9	7.7
	nov	10.0	10.6	9.0		14.6	10.6	9.9	12.5	8.6	9.2	15.3	10.9	8.6	7.4
	dec	10.0	10.8	9.0		14.5	10.5	9.9	12.9	8.5	9.1	15.3	10.4	8.3	7.1
1991	jan	9.7	10.4	9.1		14.5	10.1	9.3	12.8	8.4	9.2	15.6	10.2	8.3	6.8
	feb	9.2	9.8	8.6		14.1	9.6	9.2	13.0	8.3	9.7	15.2	9.9	8.1	6.7
	mar	9.4	9.2	8.5		13.1	9.7	9.3	12.4	8.1	8.7	14.9	10.1	8.4	6.9
	apr	9.2	9.1	8.5		12.5	9.4		11.5	8.0	8.7		10.0	8.3	7.0
	mai	9.1	9.5	8.5		11.9	9.3			8.2	8.7		10.1	8.3	7.0
1312 – ANLEIHEN DES PRIVATEN SEKTORS RENDITE		YIELD ON FIXED INTEREST PRIVATE SECTOR SECURITIES													
		%													
1987			12.6	6.6			10.4		9.7	7.2	6.4	15.4	10.6	9.9	5.4
1988			11.4	6.7		12.2	9.6		9.0	7.1	6.0	14.4	10.8	10.2	5.0
1989			10.7	7.2		13.4	9.3		11.1	7.8	7.4	15.2	11.3	9.7	5.6
1990			11.4	9.0		14.6	10.7			9.3	9.1	15.6	12.8	9.8	7.6
1990	I		11.5	8.5		14.3	10.6		12.6	9.3	8.9	15.6	12.8	9.6	7.2
	II		11.2	9.1		14.5	10.3		13.0	9.2	9.1	15.6	13.3	9.8	7.3
	III		11.4	9.1		14.6	10.8		8.8	9.3	9.1	15.6	12.7	9.8	8.1
	IV		11.4	9.3		15.0	10.9			9.6	9.3	15.7	12.4	9.8	7.8
1991	I		10.9	9.0		14.2	10.1			9.2	9.0	15.6	11.7		7.3
1990	mar		11.3	9.2		14.4	10.6		11.8	9.6	9.2	15.5	13.4	9.7	7.6
	apr		11.3	9.1		14.3	10.3		13.2	9.3	9.1	15.7	13.6	9.8	7.6
	mai		11.3	9.2		14.6	10.3		13.0	9.2	9.2	15.7	13.4	9.9	7.1
	jun		11.1	9.1		14.5	10.3		12.7	9.1	9.1	15.5	12.9	9.7	7.3
	jul		10.9	9.0		14.5	10.2		8.8	9.1	8.9	15.5	12.5	9.6	7.3
	aug		11.4	9.1		14.5	10.9		8.3	9.2	9.1	15.5	12.8	9.8	8.2
	sep		11.8	9.2		14.6	11.4		9.3	9.6	9.3	15.7	12.8	10.0	8.8
	oct		11.4	9.3		15.1	11.0			9.7	9.4	15.7	12.5	10.0	8.1
	nov		11.4	9.3		14.9	10.8			9.6	9.3	15.3	12.5	9.8	7.8
	dec		11.4	9.2		14.9	10.8			9.4	9.3	16.0	12.2	9.6	7.6
1991	jan		11.1	9.3		14.8	10.4			9.4	9.3	15.7	12.0	9.6	7.3
	feb		10.8	9.1		14.2	9.8			9.3	8.9	15.6	11.6		7.2
	mar		10.8	8.7		13.6	9.9			9.0	8.8	15.4	11.4		7.4
	apr		10.7	8.7		12.8	9.6			8.9	8.8		11.4		7.5
	mai		10.6	8.7		12.1	9.6			8.9	8.8		11.4		7.4

ZALUNGSBILANZ

BALANCE OF PAYMENTS

BALANCE DES PAIEMENTS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
1401 – HANDELSBILANZ (FOB/FOB)	TRADE BALANCE (FOB/FOB)														
	BALANCE COMMERCIALE (FOB/FOB)														
	MIO ECU														
1986	37 970	578	-1 074	55 163	-4 520	-6 544	-2 223	598	4 343	7 309	-1 668	-13 992	-147 386	93 588	
1987	23 666	-152	707	59 013	-4 772	-11 187	-7 547	1 689	-73	4 446	-2 928	-15 531	-138 254	83 512	
1988	13 642	1 012	1 580	65 993	-5 130	-15 256	-7 211	2 612	-1 003	7 171	-4 337	-31 789	-107 600	80 561	
1989	364	892	2 202	68 396	-6 696	-22 300	-9 737	2 888	-1 730	7 102	-4 721	-35 930	-104 367	69 839	
1987	III	5 348	139	222	13 820	-1 233	-2 872	-1 450	588	982	762	-749	-4 862	-38 004	20 875
	IV	7 785	-287	-107	16 986	-1 071	-3 674	-1 312	521	148	1 107	-644	-3 882	-34 091	20 072
1988	I	-15	-12	605	13 576	-1 375	-2 909	-1 992	417	-2 547	1 703	-915	-6 566	-24 696	17 037
	II	5 082	647	135	16 680	-1 245	-3 752	-1 553	802	492	1 693	-1 239	-7 578	-24 945	18 458
	III	2 948	-147	381	16 197	-1 334	-3 790	-1 577	781	853	1 618	-947	-9 085	-29 409	21 345
	IV	5 626	524	460	19 540	-1 176	-4 805	-2 089	611	200	2 157	-1 236	-8 560	-28 550	23 722
1989	I	-1 645	151	477	17 926	-1 454	-4 334	-2 235	422	-3 929	1 955	-906	-9 719	-22 349	18 939
	II	-3 224	308	470	17 252	-1 708	-6 488	-2 957	861	-574	1 829	-1 527	-10 691	-24 974	18 439
	III	939	479	501	17 524	-1 537	-6 123	-1 924	907	1 592	1 172	-1 010	-10 643	-29 746	18 248
	IV	4 294	-47	755	15 693	-1 998	-5 356	-2 621	698	1 180	2 146	-1 279	-4 877	-27 299	14 213
1990	I	-710	-243	888	18 853	-2 075	-5 356	-2 099	674	-3 520	1 819	-1 110	-8 541	-19 518	11 920
	II			739	14 789		-6 240	-2 693	802	1 076	1 690	-1 444	-7 629	-16 856	11 123
1402 – SALDO DER UNSICHTBAREN TRANSAKTIONEN	BALANCE OF INVISIBLE TRADE														
	BALANCE DES INVISIBLES														
	MIO ECU														
1986	13 224	2 529	-3 501	-15 051	2 756	10 555	4 581	-1 288	-1 694	-2 407	2 803	13 941	12 285	-7 081	
1987	6 045	2 553	-3 321	-19 820	3 733	11 096	3 695	-1 383	-1 251	-1 955	3 486	9 211	13 295	-8 141	
1988	-177	1 886	-3 076	-23 426	4 403	12 121	4 223	-2 047	-4 121	-2 922	3 841	8 941	-1 894	-13 114	
1989	3 615	2 021	-3 487	-18 143	4 375	12 373	6 234	-2 412	-7 756	-44	4 226	6 230	4 273	-18 104	
1987	III	3 142	578	-683	-6 839	1 943	4 307	785	-344	356	-775	1 277	2 537	-1 301	-2 104
	IV	-1 774	1 040	-869	-4 493	600	2 127	280	-525	-1 517	-642	815	1 409	9 438	-1 892
1988	I	-1 977	867	-790	-5 662	574	2 095	1 593	-501	-1 891	-526	649	1 617	1 645	-2 107
	II	2 949	463	-808	-4 614	922	3 105	1 181	-516	123	-350	909	2 534	-140	-3 223
	III	1 512	2	-629	-8 053	2 076	4 331	1 026	-298	-733	-1 002	1 331	3 461	-1 742	-4 220
	IV	-2 662	554	-849	-5 098	831	2 591	423	-731	-1 620	-1 043	953	1 329	-1 658	-3 563
1989	I	1 929	435	-749	-3 106	843	2 227	1 938	-277	-3 320	336	746	2 857	1 980	-4 670
	II	4 630	699	-880	-4 177	963	3 252	2 179	-851	-452	2 083	2 549	-670	-5 175	
	III	-992	193	-710	-7 254	1 441	4 359	1 660	-440	-1 497	-585	1 309	531	454	-4 543
	IV	-1 952	694	-1 148	-3 607	1 128	2 535	458	-844	-2 486	-60	1 088	292	2 509	-3 715
1990	I	-2 239	1 325	-1 065	-4 745	416	2 410	791	-348	-4 183	783	930	1 448	4 678	-1 667
	II			-760	-6 004		2 091	437	-596	-2 986	-663	1 124	566	245	-4 670
1403 – BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN SALDO	CURRENT ACCOUNT NET														
	BALANCE COURANTE SOLDE														
	MIO ECU														
1986	51 195	3 108	-4 575	40 112	-1 763	4 010	2 358	-690	2 649	4 902	1 135	-51	-135 101	86 507	
1987	29 711	2 402	-2 614	39 193	-1 039	-90	-3 852	306	-1 323	2 491	558	-6 319	-124 959	75 371	
1988	13 465	2 899	-1 496	42 567	-727	-3 135	-2 988	565	-5 124	4 249	-497	-22 848	-109 494	67 447	
1989	3 979	2 913	-1 285	50 253	-2 322	-9 927	-3 503	476	-9 486	7 057	-496	-29 700	-100 094	51 735	
1987	III	8 491	717	-462	6 981	709	1 436	-664	244	1 339	-12	528	-2 325	-39 305	18 770
	IV	6 011	753	-976	12 494	-471	-1 547	-1 032	-4	-1 369	466	172	-2 473	-24 653	18 180
1988	I	-1 991	856	-186	7 915	-801	-815	-399	-84	-4 439	1 177	-267	-4 949	-23 051	14 930
	II	8 031	1 109	-673	12 066	-322	-647	-372	286	615	1 343	-331	-5 043	-25 085	15 235
	III	4 461	-145	-248	8 144	742	541	-551	483	119	616	383	-5 624	-31 151	17 124
	IV	2 965	1 078	-389	14 442	-345	-2 214	-1 666	-120	-1 420	1 113	-283	-7 232	-30 207	20 158
1989	I	285	587	-273	14 820	-611	-2 107	-297	145	-7 249	2 291	-160	-6 862	-20 369	14 269
	II	1 406	1 007	-410	13 076	-745	-3 236	-779	10	-1 026	2 095	-444	-8 143	-25 644	13 264
	III	-53	673	-210	10 270	-96	-1 764	-264	467	95	587	299	-10 111	-29 291	13 704
	IV	2 342	647	-394	12 086	-870	-2 821	-2 163	-146	-1 306	2 085	-192	-4 585	-24 790	10 498
1990	I	-2 950	1 082	-178	14 108	-1 659	-2 946	-1 309	327	-7 704	2 601	-180	-7 094	-14 840	10 253
	II			-21	8 785	-658	-4 148	-2 256	207	-1 910	1 027	-320	-7 063	-16 610	6 453
1404 – BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN/BIP	CURRENT ACCOUNT/GDP														
	BALANCE COURANTE/PIB														
	%														
1986	1,16	0,00	-5,44	4,41	-4,55	1,72	0,32	-0,42	2,77	3,84	-0,01	-3,18	4,31		
1987	0,63	0,00	-2,98	4,04	-2,12	-0,03	-0,50	-0,20	1,35	1,77	-1,07	-3,21	3,65		
1988	0,26	0,00	-1,64	4,17	-1,21	-1,09	-0,38	-0,73	2,20	-1,41	-3,35	-2,69	2,79		
1989	0,07	0,00	-1,37	4,69	-4,31	-3,00	-0,41	-1,24	3,51	-1,26	-4,01	-2,13	2,00		
1987	III	0,72	0,00	-2,12	2,88	6,20	2,26	-0,35	0,82	-0,03	6,66	-1,58	-3,97	3,62	
	IV	0,51	0,00	-4,48	5,14	-3,94	-2,40	-0,54	-0,84	1,00	2,21	-1,67	-2,68	3,48	
1988	I	-0,15	0,00	-0,81	3,09	-5,72	-1,15	-0,20	-2,52	2,43	-3,01	-3,00	-2,37	2,58	
	II	0,62	0,00	-2,95	4,74	-2,35	-0,90	-0,19	0,35	2,79	-3,74	-2,95	-2,54	2,55	
	III	0,35	-0,00	-1,08	3,20	5,95	0,75	-0,28	0,07	1,29	4,34	-3,27	-2,89	2,80	
	IV	0,23	0,00	-1,72	5,66	-2,70	-3,05	-0,84	-0,81	2,32	-3,24	-4,18	-2,95	3,24	
1989	I	0,02	0,00	-1,17	5,57	-4,34	-2,54	-0,14	-3,79	4,59	-1,61	-3,57	-1,78	2,11	
	II	0,10	0,00	-1,75	4,90	-5,64	-3,92	-0,37	-0,53	4,18	-4,49	-4,35	-2,13	2,01	
	III	-0,00	0,00	-0,89	3,84	-0,74	-2,12	-0,12	0,05	1,17	3,06	-5,51	-2,45	2,15	
	IV	0,17	0,00	-1,65	4,46	-6,53	-3,42	-1,01	-0,67	4,10	-1,99	-2,63	-2,17	1,73	
1990	I	-0,19	0,00	-0,70	4,92	-10,43	-3,32	-0,57	-3,64	4,89	-1,71	-3,86	-1,30	1,75	
	II			-0,08	3,08	-4,26	-4,55	-0,99	-0,90	1,94	-3,06	-3,85	-1,47	1,17	

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 SOLDE				
	MIO ECU																		
1986	-29 624	-6 978	3 542	15 766	2 233	-1 681	-7 896	1 093	-2 799	-8 262	-474	-24 169	84 472	-133 019					
1987	19 641	-1 738	7 251	-11 222	1 251	8 041	1 913	738	2 743	-1 546	-45	12 253	55 948	-116 279					
1988	-32 041	-3 070	2 412	-41 882	1 219	7 999	453	-293	6 665	2 343	628	-8 516	100 561	-99 758					
1989	-4 610	-2 324	-2 928	-10 798	1 738	15 399	7 779	-1 102	14 184	6 144	2 329	-35 030	106 466	-85 208					
1987	III	-1 977	-190	643	-9 022	508	3 705	247	193	-1 622	65	526	2 970	18 284	-19 664				
	IV	6 480	-690	1 637	-11 070	-264	2 035	-703	-21	4 179	-527	-616	12 520	642	-31 237				
1988	I	-4 958	-349	465	-11 653	323	2 083	-2 164	716	2 534	2 677	62	348	23 213	-10 148				
	II	-10 583	-3 411	1 662	-12 763	458	3 206	3 769	24	-795	2 039	248	-5 020	27 305	-32 706				
	III	226	-505	344	-7 904	540	505	-770	-650	4 310	34	-92	4 416	11 880	-31 806				
	IV	-16 725	1 196	-59	-9 563	-102	2 206	-382	-384	616	-2 406	411	-8 259	38 163	-25 097				
1989	I	-27 731	-1 100	-2 272	-15 643	574	2 697	-1 997	-346	3 563	-1 703	606	-12 111	36 165	-7 876				
	II	11 140	44	-464	233	121	5 027	845	98	6 074	3 429	473	-4 741	11 235	-25 569				
	III	5 602	-3 646	-108	-2 681	228	4 304	4 404	-600	6 880	2 743	972	-6 894	24 275	-22 513				
	IV	6 380	2 379	-84	7 292	814	3 371	4 527	-254	-2 333	1 675	278	-11 285	34 791	-29 250				
1990	I	3 145	2 828	1 769	-17 043	1 081	1 990	948	-491	4 677	-1 224	687	7 923	-8 278	-16 308				
	II			692	-6 915		4 001	290	-460	12 284	1 235	397	5 389	-1 243	-19 383				
1406 – GRUNDBILANZ	BASIC BALANCE														BALANCE DE BASE				
	MIO ECU																		
1986	21 570	-3 871	-1 033	55 878	469	2 329	-5 537	403	-150	-3 361	661	-24 220	-50 629	-46 512					
1987	49 352	664	4 637	27 970	212	7 951	-1 939	1 045	1 420	945	513	5 934	-69 011	-40 908					
1988	-18 576	-171	916	684	493	4 864	-2 535	272	1 540	6 592	132	-31 364	-8 933	-32 310					
1989	-631	589	-4 214	39 455	-584	5 472	4 276	-626	4 698	13 201	1 834	-64 730	6 372	-33 473					
1987	III	6 514	527	181	-2 042	1 217	5 141	-417	437	-283	53	1 054	645	-21 022	-894				
	IV	12 491	63	661	1 424	-736	488	-1 735	-24	2 810	-61	-445	10 047	-24 011	-13 057				
1988	I	-6 949	507	279	-3 738	-477	1 269	-2 563	633	-1 905	3 853	-205	-4 601	162	4 782				
	II	-2 553	-2 302	989	-697	136	2 559	3 396	310	-180	3 382	-82	-10 064	2 220	-17 471				
	III	4 687	-650	96	241	1 281	1 045	-1 321	-167	4 429	650	291	-1 209	-19 271	-14 682				
	IV	-13 761	2 274	-448	4 879	-447	-9	-2 048	-504	-804	-1 293	128	-15 491	7 956	-4 939				
1989	I	-27 447	-513	-2 545	-822	-36	590	-2 294	-201	-3 686	588	447	-18 972	15 796	6 393				
	II	12 546	1 051	-874	13 309	-624	1 792	67	108	5 048	5 524	29	-12 883	-14 409	-12 305				
	III	5 548	-2 974	-317	7 589	132	2 541	4 140	-133	6 975	3 329	1 271	-17 005	-5 016	-8 809				
	IV	8 722	3 026	-478	19 378	-56	550	2 364	-400	-3 639	3 760	87	-15 870	10 001	-18 752				
1990	I	195	3 910	1 592	-2 935	-578	-956	-361	-164	-3 026	1 377	507	830	-23 118	-6 055				
	II			671	1 870		-147	-1 966	-254	10 373	2 263	77	-1 674	-17 853	-12 930				
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	13 856					
1987	54 735	2 900	3 909	19 480	904	10 614	-7 320	781	4 547	2 437	1 524	14 960	-17 046	36 163					
1988	709	-1 644	1 029	-17 534	844	6 616	-725	455	7 097	1 160	794	2 617	-8 576	12 632					
1989	-10 005	-1 911	-3 437	-7 046	-321	3 698	-3 907	-824	10 182	178	4 192	-10 807	45 703	-22 547					
1987	III	7 301	1 103	155	-719	1 353	5 211	-891	427	-1 325	332	1 315	340	3 621	2 829				
	IV	13 803	514	-63	9 691	-484	85	-6 972	6	4 216	-213	-62	7 084	-12 581	6 606				
1988	I	10 780	324	820	-505	-366	2 667	4 317	335	1 582	258	-255	1 605	-7 238	4 255				
	II	-646	-946	1 178	-4 963	407	2 134	276	570	-350	230	148	670	724	1 447				
	III	-6 818	-1 270	-83	-10 571	1 375	844	-1 385	-271	2 129	195	536	1 682	5 774	1 751				
	IV	-2 608	248	-866	-1 495	-572	972	-3 933	-179	3 735	477	366	-1 341	-7 836	5 178				
1989	I	78	-140	-1 512	-3 267	-99	725	567	-544	4 574	348	545	-1 119	9 225	2 380				
	II	-4	5	-223	-3 413	-595	2 229	1 429	-305	2 752	481	974	-3 337	19 929	-15 694				
	III	6 511	-845	-812	-556	219	2 327	-471	493	5 493	-116	2 185	-1 405	5 758	-5 545				
	IV	-16 589	-931	-889	190	153	-1 584	-5 431	-469	-2 636	-536	489	-4 946	10 790	-3 688				
1990	I	10 541	-322	1 835	2 453	-804	84	2 118	-79	3 904	508	819	26	4 438	-11 190				
	II		-339	366	2 258		554	2 071	844	10 263	130	291	-1 703	-1 693	-3 402				
1408 – WAHRUNGSRESERVEN	RESERVES														RESERVES				
	MIO ECU																		
1986	-12 198	-53	1 444	-2 891	-262	-2 314	-1 729	95	-2 563	315	121	-4 362	340	-15 121					
1987	-57 934	-2 139	-3 271	-19 927	-759	-11 162	5 626	-781	-4 445	-2 355	-1 549	-17 171	7 808	-32 908					
1988	-5 187	-728	-1 137	16 695	-1 044	-6 954	1 085	-455	-6 373	-1 331	-786	-4 158	-3 730	-14 010					
1989	2 931	-4	3 452	9 127	321	-4 426	680	824	-10 266	-474	-4 271	7 968	-23 187	11 892					
1987	III	-6 727	-560	-155	724	-1 131	-5 664	1 191	-427	1 331	-336	-1 316	-386	23	-2 478				
	IV	-18 996	248	11	-10 992	588	-344	4 133	-6	-4 258	-84	21	-8 313	3 065	-6 916				
1988	I	-7 364	-308	-841	1 421	267	-2 874	-2 874	-335	-875	-244	251	-951	1 224	-2 853				
	II	-1 033	-41	-1 123	4 789	-488	-2 503	-322	-570	404	-125	-99	-954	33	-2 713				
	III	6 474	-131	-13	10 768	-1 379	-350	1 669	271	-2 195	-108	-543	-1 515	-6 627	-3 206				
	IV	-3 264	-248	841	-282	556	-1 228	2 612	179	-3 708	-854	-395	-738	1 641	-5 238				
1989	I	257	0	1 601	4 352	123	-1 430	-354	544	-4 491	-296	-571	779	-3 552	-1 865				
	II	-270	-41	269	3 823	580	-3 176	-953	305	-2 939	-403	-958	3 224	-11 244	8 917				
	III	-8 390	30	781	1 193	-223	-2 077	-422	-493	-5 438	-32	-2 237	529	-5 554	3 412				
	IV	11 334	7	802	-242	-158	2 256	2 410	469	2 601	257	-504	3 437	-2 837	1 427				
1990	I	-7 784	80	-1 837	-745	788	-152	-885	79	-3 922	-398	-970	177	-2 638	8 594				
	II		671	-388	-1 748		-972	-2 596	-844	-9 996	-181	-1 431	-104	237	-474				

LÄNDERTABELLEN

TABLES BY COUNTRY

TABLEAUX PAR PAYS

© 2000 by the International Labour Office

TITEL (vollständiges Verzeichnis)

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

TITLES (complete list)

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

TITRES (liste complète)

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

B. R. DEUTSCHLAND

		1988	1989	1990	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90	Dec 90	Jan 91	Feb 91	Mar 91	Apr 91	May 91
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	1099312	1192945	1317981															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DM	2115989	2218489	2336789	600200			602100			618600			622900					
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	216656	244616	281734															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DM	416470	443770	474760															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	673963	719818	784984															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DM	274270	279560	287240	110100			111800			112500			112800					
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO DM	-52400	-22500	-40500															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DM	783741	808228	807463	811709			822857			864624			807463					
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO DM	6458																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DM	186700	206000	226700	195300			198500			203100			226700					
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DM	696075	776381	870492	752944	764024	774217	778572	782604	794793	798473	807512	839966	870492					
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO DM	85235	99106		28763			18020											
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	101.4	104.2	107.0	106.3	106.5	106.7	106.8	106.8	107.1	107.5	108.2	108.0	108.1	108.8	109.1	109.0	109.5	109.9
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	26840	27208																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				317.5	324.5	334.7	336.9	331.7	324.2									
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	305.7	317.2		290.4	281.5	245.4	272.2	352.0	292.1									
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	106.5	112.1	117.9	124.3	114.1	116.2	116.3	112.0	107.5	123.5	132.4	126.9	118.9	118.0	117.9	127.9	121.8	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	106.2	110.2	113.6	114.0	111.4	114.2	112.0	112.8	113.7	114.5	115.9	115.1	114.0	115.6	114.7	114.9	114.5	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	107.2	115.6	122.6	123.4	118.3	124.8	122.4	124.5	121.6	123.7	124.5	123.4	125.9	126.6	125.7	125.7	125.5	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	105.9	111.1	119.1	115.7	111.3	118.3	115.5	119.5	122.1	121.7	127.2	125.4	122.0	129.0	125.7	125.1	127.9	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	88.9	89.1	88.0	90.0	87.6	91.6	90.3	88.4	90.3	89.1	89.4	86.7	84.2	87.1	84.3	91.4		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	403103	411377	416515	37341	33717	32905	30785	30509	30566	32185	36020	37608	38562					
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	20483	19021	17643	1638	1461	1609	1702	1727	1373	1343	1359	1549	1372					
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	245414	251045	259633	23175	20125	19748	19845	19323	20375	21814	22411	22904	22807					
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	137206	141311	139237	12528	12131	11548	9238	9459	8818	9032	12250	13155	14383					
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DM																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DM																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DM	439837	506903	550659	47548	44819	43749	42313	45859	43726	43189	53255	54081	47604	54306				
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DM	566240	639508	641024	60756	52275	55601	50385	53878	49285	48336	59511	54701	48529	54379				
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DM	126404	132606	90366	13208	7456	11852	8072	8019	5559	5147	6256	620	924	73				

FRANCE

		1988	1989	1990	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90	Dec 90	Jan 91	Feb 91	Mar 91	Apr 91	May 91
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	964541	1050363	1133926															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FF	5614457	5947417	6305707															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	197291	218467	236741															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FF	1121119	1221369	1328269															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	582327	629804	663773															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FF	1056439	1109319	1162589															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FF	-118	-86		-47	2	-11	11	-30	-35	9	11	29						
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FF	1474780	1622171		1740915	1759759	1770627	1770537	1799841	1824632	1818876	1829115	1798801						
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FF	1438069	1581793		1700781	1718038	1731940	1731839	1761444	1786348	1780468	1791031	1760660						
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FF	36711	40378		40134	41721	38687	38698	38397	38284	38408	38084	38141						
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FF	2822	2928	2949	2789	2814	2762	2851	2861	2773	2818	2789	2722	2949	2814	2773	2794		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO FF	-21349	-20143		-9051			-15566			-12456			-12017					
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	108.7	112.7	116.5	115.0	115.4	115.7	115.9	116.2	116.9	117.5	118.2	118.0	117.9	118.4	118.6	118.7	119.1	119.5
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	21178	21438																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				86.3	91.0	90.5	83.6	78.0										
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	355.6	348.4		301.1	260.9	256.3	276.7	355.7	325.2	445.7	432.6							
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	107.5	111.9	113.4	117.8	117.1	114.2	115.8	107.4	82.3	112.5	116.6	119.9	111.2	120.2	119.5	115.3		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	108.3	112.2	112.9	108.1	110.7	109.8	110.5	110.0	112.3	111.1	111.3	111.1	110.7	113.4	115.0	108.5		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	107.5	113.0	115.3	113.6	110.7	112.8	111.9	110.8	114.3	111.5	111.9	108.8	105.8	108.4	105.5	106.3		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	106.3	110.4	112.4	117.2	116.6	118.9	117.8	118.7	120.1	117.2	119.4	116.2	114.7	119.6	114.2	114.5		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	88.9	86.7	83.3	87.0	86.3	88.2	82.2	74.3	81.7	86.2	84.0	81.7	77.4	82.3	81.1	82.4		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	373315	387428	400025	33600	33970	29853	29477	30077	28270	30765	33945	37254	42534	43342	41269	35776		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	77846	50180	57010	5560	4480	5480	5610	5080	3530	2970	3860	6070	6520	6090	5261	5850		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	35185	48534	45190	3520	4120	1740	1210	1470	2130	3720	5940	7100	5280	7310	2910			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	260284	288714	297825	24520	25370	22633	22657	23527	23270	25665	26365	25244	28914	31972	28698	27016		
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FF																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FF																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FF	1099200	1273329	1323025	121373	106848	112269	109596	109922	85467	108040	126942	117269	103275	119851	111116	118711	119107	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FF	1015774	1175087	1203581	114340	98795	98040	104811	102465	76399	93777	116700	107325	92023	103710	100648	109750	113357	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FF	-83426	-98242	-119443	-7033	-8052	-14229	-4785	-7457	-9069	-14262	-10242	-9944	-11252	-16142	-10468	-8961	-5750	

ITALIA

		1988	1989	1990	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90	Dec 90	Jan 91	Feb 91	Mar 91	Apr 91	May 91
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	947028	1026552	1110580															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MRO LIT	1075095	1167294	1278893															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	189442	207595	224792															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MRO LIT	215585	234783	254282															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	581464	633363	682082															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MRO LIT	177235	192275	207511															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRO LIT	-119823	-110093	-124294	-4858	-32331	-41699	24324	-6087	-17624	-10002	-26730	-4181	-14677					
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRO LIT	954371	1083686																
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRO LIT	925608	1048654																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRO LIT	28763	35032																
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRO LIT	723675	804919	885073	781221	791069	777033	790451	797179	793823	806571	815830	815408	885073	853504	849590	855288		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MRO LIT	-6779			-11651			-2878			1114								
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	116.5	123.8	131.8	129.7	130.2	130.6	131.2	131.6	132.5	133.2	134.3	135.1	135.4	136.3	137.5	137.9	138.5	139.0
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	20938	20832																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000																		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	114.2	118.6	117.7	127.2	128.8	123.3	124.8	121.1	58.1	127.5	122.9	123.8	113.8	116.5	124.5	124.7	120.1	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	113.7	118.3	116.6	117.5	118.2	117.4	116.6	115.7	117.1	119.3	114.5	113.2	113.8	114.6	114.4	115.2	112.4	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	119.8	124.5	125.1	129.3	131.7	124.2	126.2	121.6	125.8	125.0	120.9	118.8	124.0	125.6	119.4	121.5	117.3	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	111.7	115.7	115.5	116.4	113.9	113.3	113.4	114.1	116.8	116.8	116.0	116.0	119.6	117.6	117.0	116.2	110.4	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	129.6	129.2	130.5	126.8	128.3	124.3	130.9	132.4	137.9	133.6	125.7	127.7	125.4	124.0	114.2	124.7	121.2	
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	193176	200138	206423	17937	16199	16682	16744	17498	14961	17217	17920	17745	17941	18958	17702			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	43017	37222	34809	2391	2604	3589	3809	3885	2906	2235	2518	2988	3210	3150	2787			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	147315	159974	168549	15311	13343	12832	12687	13356	11801	14720	15131	14491	14454	15535	14685			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	-82	-51	-19	-3	-4	-3	-3	0	0	0	0	0	0	0	0			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MRO LIT																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MRO LIT																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRO LIT	179978	209842	217729	19820	17576	19805	18118	17764	11265	18394	20671	20527	17346	20358	18351	17592	19782	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRO LIT	167081	193078	203615	16565	16701	17313	19358	19696	11505	16532	19182	16884	19320	15365	17416	17054	17457	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRO LIT	-12898	-16763	-14115	-3255	-875	-2491	1240	1932	240	-1862	-1489	-3642	1975	-4993	-935	-539	-2326	

NEDERLAND

		1988	1989	1990	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90	Dec 90	Jan 91	Feb 91	Mar 91	Apr 91	May 91
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	239180	261366	286291															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FL	449621	469222	488522	124058			125017			125501			129596					
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	51453	57052	62141															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FL	95022	102123	105624	28293			27229			26143			28329					
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	143124	155063	169373															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FL	70000	70300	71400	18342			18684			19004			19253					
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FL	-22150	-22852	-21960	-1136	-2842	-3439	-3299	-911	-1899	-1096	-2573	-3027	-1383					
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FL	274473	293699	317668	301488	302396	312542	313756	315560	315022	312131	318265	321200	317668					
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FL	274473	293699	317668	301488	302396	312542	313756	315560	315022	312131	318265	321200	317668					
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FL	198424	226725	244800	232526	239629	240999	243192	236151	237440	241648	242096	243058	244800					
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO FL	10696	14488	5977				2371			4858			4288					
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	100.6	101.7	104.2	103.3	103.8	103.9	103.8	104.1	104.5	105.3	105.7	105.6	105.4	106.0	106.1	106.8	107.2	107.4
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	5934	6065																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000																		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	101.3	106.4	109.2	111.0	111.0	100.0	102.0	87.0	88.0	107.0	113.0	126.0	130.0	125.0	133.0	113.0		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	97.6	102.7	103.6	93.2	99.7	98.0	102.1	101.9	102.4	109.0	104.7	105.2	111.6	111.6	119.3	98.3		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	103.2	108.9	114.0	113.3	115.9	115.7	115.6	113.2	114.7	116.1	110.6	113.6	115.7	113.2	115.1	116.6		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	109.7	113.7	119.1	115.9	118.1	117.9	118.5	117.3	119.8	122.0	119.6	121.1	126.0	121.3	121.0	121.7		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	86.2	91.5	92.4	75.1	82.1	79.4	84.8	87.6	87.8	99.4	94.8	94.6	102.7	103.6	115.3	83.1		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	67128	70635	68999	5857	5281	5369	5260	5198	5504	5635	6349	6260	6485					
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	63662	66852	65703	5817	5242	5020	4899	4826	5134	5275	5976	5899	6111					
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	3466	3783	3296	40	39	349	361	372	370	360	373	361	374					
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FL																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FL																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FL	207299	236718	246489	22237	19005	21703	20915	18640	19941	20272	23485	22002	18393	20965	20626	22122		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FL	210324	243475	245725	23498	19651	20702	20989	18678	18314	19740	23148	21961	18738	21201	19390	23102		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MID FL	3025	6757	-765	1261	645	-1001	74	38	-1627	-532	-336	-41	345	235	-1236	980		

BELGIE/BELGIQUE

		1988	1989	1990	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90	Dec 90	Jan 91	Feb 91	Mar 91	Apr 91	May 91
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	158836	173360	189708															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FB	5465687	5764757	6121000															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	27728	33179	37598															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FB	985370	1084739	1181119															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	100377	108273	119149															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FB	859650	884340	919380															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD FB	-425900	-447000	-390300	-114900	7600	-43500	-61700	40200	-17300	-45500	4200	-22000	55500					
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD FB	6362	6788	7225	7102	7072	7120	7164	7179	7193	7245	7231	7259	7225					
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRD FB	5275	5657	6113	5966	5935	5970	6035	6079	6088	6148	6139	6170	6113					
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD FB	1087	1131	1112	1136	1136	1151	1130	1100	1105	1097	1093	1089	1112					
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD FB				5248			5235			5149			5299					
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	104.1	107.3	111.0	109.7	110.2	110.2	110.3	110.7	111.3	112.4	113.1	112.7	112.6	113.4	113.8	113.3	113.4	113.8
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3561	3622																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				20.6	20.4	21.2	19.6	19.2	19.8									
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	51.1	49.7	47.1	39.7	38.1	36.4	39.9	77.7	50.4	57.5	59.3	25.9	39.8	50.2	39.7	40.7	42.0	36.2
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	108.9	112.7	118.4	129.4	122.2	120.5	126.0	91.6	105.9	125.8	121.4	128.0	107.8	116.8				
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	110.2	114.0	119.1	125.2	118.2	118.1	122.9	118.8	115.4	119.9	117.3	120.3	117.0	116.6				
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	103.4	110.6	115.5	124.9	113.1	117.3	122.4	110.3	109.8	120.2	118.5	112.6	109.1	113.5				
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	108.0	112.0	117.6	122.3	116.5	115.8	120.7	115.8	114.2	120.5	116.7	119.1	119.3	116.2				
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	67.8	56.6	48.6	57.3	51.7	46.5	45.7	51.5	46.6	43.2	40.8	43.1	50.4	43.5				
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	61913	63910	67160	6048	5512	4901	5034	4779	5251	5371	5916	6097	6283	6459	6201	6008		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1162	972	894	80	57	63	61	86	77	57	67	91	92	92	70	81		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	19864	23894	25719	1985	2062	2051	2197	1390	1642	2228	2630	2614	2113	2329	2453	1908		
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	40887	39044	40547	3983	3393	2787	2776	3303	3532	3086	3219	3392	4078	4038	3678	4019		
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FB																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FB																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FB	3506334	4034736	4181901	382038	335785	349055	349652	310082	320023	339190	397237	358512	315833	390092	340397	373065		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FB	3381087	3941172	3943927	363673	300023	334802	337551	309156	259882	335673	383800	343104	288021	363888	317831	354518		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FB	-110444	-91439	-239857	-18365	-35762	-14253	-12101	-926	-60141	-3518	-13437	-15408	-27812	-26204	-22566	-18547		

LUXEMBOURG

		1988	1989	1990	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90	Dec 90	Jan 91	Feb 91	Mar 91	Apr 91	May 91
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	7395	8411	9176															1
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FLX	235745	249024	262014															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	1682	2024	2264															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FLX	48544	51641	55193															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	4262	4664	5084															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FLX	38966	41321	43284															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FLX	300	700																
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FLX	15137	13426	10462	13038	12644	12122	11687	11556	11507	11442	10753	10585	10462					
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FLX	9831	8403	6418	8346	8067	7919	7625	7500	7500	7434	6757	6503	6418					
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FLX	5306	5023	4044	4692	4577	4203	4062	4056	4008	4008	3996	4083	4044					
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FLX	294500	352700	411400															
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	101,7	105,1	109,0	107,8	108,1	108,3	108,3	108,4	108,8	109,5	110,7	111,2	111,2	111,2	111,4	111,6	111,2	111,7
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	174	181																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				0,2	0,2	0,2	0,2	0,2										
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	1,8	1,7	1,8	1,7	1,8	2,1	1,5	2,1	1,7	2,0	2,7	2,0	1,3					
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	110,0	118,6	118,0	114,1	125,5	121,8	132,1	121,0	93,5	119,6	118,4	120,1	114,5	112,2				
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	110,9	120,8	117,8	113,2	117,3	112,9	122,6	121,0	118,7	121,0	113,3	115,8	117,7	111,9				
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	99,8	104,4	111,4	105,1	119,8	117,2	124,1	123,6	113,6	120,1	108,8	105,9	101,2	108,3				
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	110,5	114,3	122,0	122,1	120,0	124,1	133,3	123,9	118,9	124,6	125,8	119,1	120,9	127,6				
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	124,5	135,5	149,1	155,2	146,0	159,0	163,1	139,5	145,9	162,1	152,5	149,8	130,1	154,7				
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	1284	1326	1321	92	105	125	124	125	126	121	122	102	107	93	82	102		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	800	803	803	45	62	84	81	79	83	77	76	61	67	60	45	57		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	484	523	518	47	43	41	43	46	43	44	46	41	40	33	37	45		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FLX	3506334	4034736	4181901	382038	335785	349055	349652	310082	320023	339190	397237	358512	315833	390092	340397	373065		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FLX	3381087	3941172	3943927	363673	300023	334802	337551	309156	259882	335673	383800	343104	288021	363888	317831	354518		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FLX	-110444	-91439	-239857	-18365	-35762	-14253	-12101	-926	-60141	-3518	-13437	-15408	-27812	-26204	-22566	-18547		

UNITED KINGDOM

		1988	1989	1990	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90	Dec 90	Jan 91	Feb 91	Mar 91	Apr 91	May 91
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	980661	1053242	1119923															
02 - GOP - MARKET CURRENT PRICES	MIO P. ST	452358	495947	535196	133563			135957			136251			138166					
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	188644	206733	211295															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO P. ST	82162	92457	100453	26605			26662			25549			24890					
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	621136	672111	714002															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO P. ST	91404	98005	105105	25969			27428			27547			27936					
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO P. ST	3873	9125	-6414	-2346	-1488	-3767	-3991	1597	-2076	-2463	3464	-1255	848					
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO P. ST	197440	197323	192545															
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO P. ST	192716	192051	185870															
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO P. ST	4724	5272	6675															
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO P. ST				239264	241923	241952	245512	246816	246577	250024	251312	250848	255144	256657	257273	263347	265461	
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO P. ST	-14672			-5165			-5151			-3250			772					
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	113.0	121.8	133.3	128.3	132.2	133.4	133.9	134.0	135.4	136.7	137.7	137.4	137.3	137.6	138.4	138.9	140.7	141.1
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	25277	25939	26187															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				175.2	193.6	201.8	202.4	179.7										
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	321.0	271.2	275.7	250.5	311.3	0.0	284.9	303.6	280.9	359.2	305.2	313.6	378.9	302.1	357.9	436.3	331.6	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	109.6	109.9	109.1	120.9	109.5	107.3	110.3	100.1	96.6	109.5	112.5	115.2	104.4	103.9	114.3	114.5	104.0	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	107.9	104.2	102.9	102.5	103.3	104.2	108.3	101.8	101.9	101.8	102.0	101.1	100.1	101.1	103.0	100.7	97.8	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	111.2	120.7	120.3	121.2	123.4	124.8	122.8	123.1	120.7	117.9	115.7	113.9	120.2	115.2	115.2	111.9	116.0	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	112.2	114.6	114.6	116.6	115.4	115.9	114.0	114.5	114.5	114.0	114.6	112.5	112.9	112.2	109.7	109.3	111.2	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	93.5	78.9	77.2	79.0	79.9	79.6	90.2	74.9	75.6	73.3	77.3	74.8	72.0	73.6				
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	287943	292096	298066	32431	22365	20391	24903	18976	18843	25464	22344	25100	32646	27137				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	6855	6279	6940	1020	569	358	384	380	412	518	641	558	670	709				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	225446	222391	232347	25747	17292	15434	19961	14905	14143	19610	17455	19278	25740	20482				
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	55642	63426	58779	5664	4504	4599	4558	3691	4288	5336	4248	5264	6236	5946				
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO P. ST																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO P. ST																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO P. ST	110091	120487	124520	11502	10709	10982	10683	10742	9360	9615	11201	10544	8716	9871	8858	9939	10124	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO P. ST	81929	92325	102458	9016	8422	9165	8453	8232	7546	8100	9498	9717	8467	7860	7810	8183	9055	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO P. ST	-28162	-28162	-22062	-2486	-2287	-1817	-2230	-2511	-1814	-1515	-1703	-827	-249	-2011	-1048	-1756	-1069	

IRELAND

		1988	1989	1990	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90	Dec 90	Jan 91	Feb 91	Mar 91
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	36410	40541	45195															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO I.ST	20752	22123	23489															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	6320	7464	8398															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO I.ST	3556	3898	4225															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	20976	22920	25077															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO I.ST	3571	3699	3834															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO I.ST	-317	-263																
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO I.ST	25859	26340																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO I.ST	9498	9168																
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO I.ST																		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO I.ST	438					251			158			362						
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	109.4	113.9	117.6			116.7			117.1			118.0			118.7			119.6
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	1078	1076																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	123.1	137.4	143.8	133.2	139.8	152.2	140.9	146.7	156.9	134.5	123.7	149.4	147.7	152.6	148.4	142.5	149.1	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	110.7	127.7	131.6	132.5	127.8	139.4	125.8	127.1	131.6	129.5	134.9	141.2	130.9	129.2	131.8	136.6	143.6	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	164.4	192.7	205.3	198.4	206.7	210.9	193.0	192.4	205.6	194.4	207.9	205.2	203.2	209.0	221.5	207.9	208.8	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	115.6	121.3	126.0	122.9	121.3	118.8	124.6	129.8	128.6	125.3	124.7	128.7	128.1	128.4	128.0	131.6	128.7	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	94.4	121.8	115.3	103.3	106.0	112.5	111.0	127.6	96.1	122.1	137.2	95.2	99.4	102.2	110.1	101.1	107.4	
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	12434	13060	13707	1251	1157	1216	1118	1091	1010	1014	1032	1079	1194	1258	1287	1364		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1193	981	984	131	161	136	58	38	28	35	34	45	103	109	106	165		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	11241	12079	12723	1120	996	1080	1060	1053	982	979	998	1034	1091	1149	1181	1199		
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO I.ST																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO I.ST																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO I.ST	10121	12182	12390	1033	960	1111	1068	1089	966	973	946	1041	1182	1122	897	1036		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO I.ST	12247	14551	14313	1128	1093	1422	1219	1270	1275	1170	902	1254	1198	1219	1160	1115		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO I.ST	2125	2369	1923	95	133	311	151	181	309	197	-44	212	16	97	263	80		

DANMARK

		1988	1989	1990	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90	Dec 90	Jan 91	Feb 91	Mar 91	Apr 91	May 91
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	89070	94830	101647															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DKR	725762	757395	792432															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	16374	17240	18196															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DKR	130076	131058	137444															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	47504	50033																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DKR	187909	195282	202257															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DKR	433994	456073																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DKR	124333	116031																
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DKR	376158	398486	427260	394797	396592	390817	406229	392852	389727	408573	407169	403577	427260					
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO DKR	-11800	-10210		-1395			-166			5112			2897					
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	112.7	118.1	121.2	120.2	120.2	121.1	120.8	120.4	121.7	122.7	122.9	122.8	122.5	122.5	122.8	123.0	123.3	124.1
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	2701	2669																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	80.6	71.0	73.5	65.3	76.5	50.8	52.8	90.0	94.8	76.8	73.8	58.9	57.4	121.4	68.4	63.3	78.6	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	104.8	107.2	107.8	118.9	101.9	109.9	110.9	77.9	115.9	111.9	117.9	118.9	101.9	105.9	102.9	108.9		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	110.8	112.3	110.4	119.9	105.8	111.4	102.3	112.8	113.5	101.7	112.9	112.5	104.4	115.6	109.1	106.6		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	102.5	107.6	107.8	115.5	109.4	109.5	100.8	110.7	108.0	100.5	109.1	109.6	102.6	111.5	107.5	102.9		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	103.3	103.8	106.3	110.5	103.8	108.8	102.0	106.0	109.8	103.2	107.9	109.7	103.5	110.4	108.2	103.9		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	113.5	120.0	105.3	121.2	111.0	121.3	113.2	113.7	101.5	77.5	92.9	100.8	91.8	114.0	114.4	101.1		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	26176	21449	23893	1978	1560	1488	1258	1055	1874	1894	2167	2787	3163	3190	2984			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	336	572	528	49	38	44	39	19	50	47	53	48	45	84	55			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	25840	20877	23365	1929	1522	1444	1219	1036	1824	1847	2114	2739	3118	3106	2929			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DKR																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DKR																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DKR	177755	195620	197008	16858	15059	17778	16546	13895	16909	15442	18958	18937	15489	17113	15912	15741	18291	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DKR	185121	205489	212357	19026	16652	17200	18868	14201	17413	18026	19630	19987	18075	17473	17129	18027	19122	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DKR	7366	9869	15349	2167	1594	-578	2322	306	504	2585	671	1050	2586	360	1217	2286	832	

ESPANA

		1988	1989	1990	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90	Dec 90	Jan 91	Feb 91	Mar 91	Apr 91	May 91
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	468042	515498	564633															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PTA	39446992	43191296	46762688															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	105509	123563	137894															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PTA	8751597	10127898	11453597															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	293226	324192	352221															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MID PTA	5666597	6217898	6737398															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD PTA	- 1354	- 1089	- 1358	- 335	232	- 489	32	680	- 854	- 292	267	- 306	- 218					
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD PTA	15332	16786																
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD PTA				18657	19036	19363	20298	20654	20634	20884	20674	21059	22267	21744	21733	22303		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO PTA	- 429730			- 387600			- 532000			- 160600								
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	120.0	128.2	136.8	134.5	134.9	134.9	135.3	137.0	137.7	139.1	140.4	140.2	140.5	142.2	142.0	142.5	142.8	143.2
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	11780	12260	12578															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000																		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100																		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	104.9	110.5	109.6	113.1	106.3	111.8	111.6	106.8	111.8	108.0	108.2	109.6	107.0	111.8	110.5	103.4		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	142.0	150.6	144.4	151.2	131.8	146.8	141.5	144.0	141.4	142.4	142.3	148.0	137.8	143.9	130.9	115.8		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	111.8	114.9	117.9	120.1	113.2	119.7	121.9	119.4	114.7	115.8	116.5	120.1	113.7	121.8	117.4	109.1		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	78.6	84.6	79.7	82.7	79.0	84.7	82.7	82.1	80.2	77.1	81.8	75.8	74.4	77.5	82.5	68.0		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	132348	139166	143263	12171	11238	11253	11635	12249	10938	11557	11394	12197	13673	14166	12933	11977		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	35720	19251	25810	2521	1844	1950	1948	1659	1292	1343	1549	2047	2144	2894	2276	3982		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	48366	66167	65494	5389	4833	5409	6336	6355	4859	6290	5633	6372	6163	6163	6268	3924		
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	48262	53748	51959	4261	4561	3894	3351	4235	4787	3924	3725	4517	5157	5109	4389	4071		
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO PTA																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO PTA																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO PTA	6649469	8172635	8417596	771038	707752	751391	747209	692330	480223	650403	774459	828493	668435	783568	696994	717418	882409	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO PTA	5001814	5590184	5930515	532756	460019	542228	498292	507221	330705	467160	526788	644619	554354	507897	544335	539680	600987	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO PTA				- 238282	- 247733	- 209163	- 248917	- 185109	- 149517	- 183243	- 247671	- 183874	- 114081	- 275671	- 152658	- 177738	- 281422	

HELLAS

		1988	1989	1990	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90	Dec 90	Jan 91	Feb 91	Mar 91	Apr 91	May 91
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	86477	93452	99014															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO ORA	7491097	8713000	10149000															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	14782	17319	18758															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DRA	1358019	1672029	2052039															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	58973	64756	69687															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DRA	1546500	1824000	2125000															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD ORA																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD DRA																		
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD DRA	6687	8273	9457	8181	8234	8173	8581	8719	8856	8901	8829	8814	9457	9092	8952	8934	8949	
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO DRA	-958			-2000			-805											
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	162.5	184.9	222.6	209.0	212.6	218.9	223.8	223.2	224.5	232.3	237.9	241.3	245.4	244.9	245.3	249.7	258.3	259.3
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3657																	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	24.9	24.8	27.8	18.4	15.2	19.2	30.1	23.7	21.1	20.0	48.7	49.9	34.1	38.5	19.6	16.4	17.8	18.1
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	103.7	105.3	103.3	102.2	99.6	105.4	105.4	105.9	93.9	98.3	113.3	108.3	103.2	95.1	100.2			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	107.0	107.2	104.5	105.4	103.5	105.1	105.1	106.6	105.0	94.8	109.6	103.4	100.2	101.4	99.6			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	111.3	110.1	110.9	109.9	107.6	114.1	105.5	117.4	110.7	97.2	115.8	107.0	113.0	104.9	114.3			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	97.5	101.8	100.3	100.6	99.9	104.1	101.6	104.9	96.7	84.1	101.7	101.0	107.4	101.6	100.7			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	101.7	57.2	55.3	57.4	54.7	55.2	55.4	50.4	52.1	51.7	60.9	51.2	52.6	56.9	54.8			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	30617	31499	32041	2620	2398	2578	2691	2934	2788	2314	2719	2650	2766					
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	2584	2134	1981	97	127	136	161	245	146	85	111	100	299					
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	28033	29365	30060	2523	2271	2442	2530	2689	2642	2229	2608	2550	2467					
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DRA																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DRA																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DRA	1753867	2616227	3139873	287184	289759	306824	268774	260665	224086	254044	245208	251784	268569	273375				
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DRA	777920	1224328	1281002	90863	112968	91886	96057	94057	91534	84992	136871	126050	138425	115601				
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DRA	-975946			-196321	-176791	-214938	-172717	-166607	-132552	-169052	-108336	-125734	-130144	-157774				

PORTUGAL

		1988	1989	1990	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90	Dec 90	Jan 91	Feb 91	Mar 91	Apr 91	May 91
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	83583	92566	102756															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO ESC	6000519	6809539	7564527															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	22435	24219	26795															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO ESC	1632259	1970239	2310989															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	54433	58897	65161															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO ESC	853660	950070	1037400															
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD ESC	1250																	
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO ESC	-83802			-32300			-57900			127800			-48200					
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	133.9	150.8	170.9	165.4	167.4	169.2	169.8	171.0	173.1	175.1	177.0	178.2	179.7	181.4	184.6	185.6	187.1	189.5
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	4280	4377																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	10.0	10.9		10.6	9.9	10.5	9.5	9.2	8.9									
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	16.0	16.1	15.8	13.6	13.2	13.9	14.2	14.2	11.5	14.3	21.5	21.1	15.0	20.0	16.3	14.1	16.3	14.4
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	116.2	124.1	135.2	136.5	140.2	138.6	140.1	140.6	99.9	140.0	142.4	143.8	138.8					
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	116.2	119.1	125.4															
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	116.5	114.6	120.4															
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	119.2	124.7	132.9															
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	87.0	217.2	386.7	253.7	329.9	349.3	377.0	465.9	433.3	470.6	453.1	468.8	519.4					
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	21677	24292	26764	2236	2047	2153	2102	2263	1961	2121	2276	2330	2503	2625	2408	2405		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	12105	5977	9140	1042	622	476	404	436	342	391	551	850	748	1047	823	1688		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	9572	18315	17624	1194	1425	1677	1698	1827	1619	1730	1725	1480	1755	1578	1585	717		
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO ESC																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO ESC																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO ESC	2040377	2772185	3390855	309246	289881	309243	275619	297093	225875	259742	316806	321001	278041	307843	279708	293102		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO ESC	1449604	1899001	2260816	217229	176895	195889	205719	213864	141225	172066	195729	211941	178463	187662	186703	196727		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO ESC	-590773	-873183		-92017	-112986	-113353	-69900	-83229	-84650	-87675	-121077	-109060	-99578	-120181	-93005	-96375		

UNITED STATES OF AMERICA

		1988	1989	1990	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90	Dec 90	Jan 91	Feb 91	Mar 91	Apr 91
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	6095151	6587933	7029764															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO \$	4799429	5164179	5510187		1343850			1360825			1378650			1379725				
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	1040316	1096134																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO \$					189725			186400			187675			183400				
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	4072346	4396793	4722894															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO \$					267525			271600			275700			283175				
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO \$	-156100	-143200																
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO \$	2684400	2953000																
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO \$	3077	3234	3337	3240	3261	3283	3257	3276	3293	3305	3310	3315	3322	3337	3337			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO \$	-126116				-17890			-20310			-30050			-29310				
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	143.5	150.4		155.4	156.2	156.4	156.8	157.7	158.3	159.7	161.1	162.0	162.4	162.4	163.4	163.6	163.8	164.1
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	114968	117342																
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	111.7	114.5	115.7	115.5	115.0	114.0	114.1	118.5	115.4	119.4	120.2	117.9	114.1	111.5	111.2	112.4	111.1	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	118.2	120.9	121.9	122.1	122.0	122.2	122.1	122.8	123.1	122.4	122.4	121.5	120.2	120.0	117.7	116.0	115.0	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	113.5	118.5	121.8	119.2	121.1	120.4	121.7	122.5	122.9	123.1	123.8	124.4	122.3	120.8	120.8	119.4	119.0	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	111.0	113.9	114.5	113.5	114.6	113.8	114.5	115.2	115.2	115.2	116.7	115.5	113.6	113.0	112.8	111.4	111.9	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100																		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO \$	441921	473870	495779	37321	41947	38703	40578	40455	41356	41860	40975	48484	43904	39291				
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO \$	320824	364004	394030	30739	35733	32723	33690	34530	30629	31746	31317	35061	33112	33074				
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO \$	-121097	-109866	-101749	-6581	-6214	-5981	-6888	-5925	-10727	-10113	-9658	-13423	-10792	-6217				

JAPAN

		1988	1989	1990	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	Jul 90	Aug 90	Sep 90	Oct 90	Nov 90	Dec 90	Jan 91	Feb 91	Mar 91
01 - GOP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	2222069	2449540	2745365															
02 - GOP - MARKET CURRENT PRICES	MRO YEN	364698	391320	417148			104566			106715			107730			109584			
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	678034	785853																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MRO YEN						32897			34302			35128						
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	1274303	1387780	1542383															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MRO YEN						9314			9444			9459						
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MRO YEN	79597	56769				12360			7890			7400			8195			
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	116,2			120,1	120,4	120,9	121,8	122,7	122,0	121,9	122,5	123,7	125,3	124,8	124,5			
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	60110	61280																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
40 - IND. PROO. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	112,8	119,7	125,4	111,0	117,4	132,1	122,9	119,1	127,5	131,0	120,1	129,3	131,7	130,2	132,3	119,0	125,5	137,3
41 - IND. PROO. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	113,5	120,1	125,0	120,2	119,3	122,0	122,3	123,4	123,8	125,5	126,0	126,0	128,8	128,6	128,2	128,5	128,7	129,0
42 - IND. PROO. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	116,6	128,7	135,7	128,0	129,6	134,3	130,1	132,4	135,4	138,7	135,1	135,5	139,8	139,4	140,9	139,2	140,8	137,8
43 - IND. PROO. CONSUMER GOODS	1985 = 100	108,8	112,4	119,0															
44 - IND. PROO. MINING + QUARRYING	1985 = 100																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRO YEN	24030	29090	33756	2658	2474	2907	2910	2831	2629	2768	2797	2627	3048	3020	3060	2779	2587	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRO YEN	34004	37956	41354	2707	3204	3989	3471	3309	3659	3572	3308	3586	3468	3313	3780	2910	3250	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRO YEN	9975	8866	7598	49	730	1082	561	477	1030	803	511	960	420	293	720	132	664	

„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 (βοθύ μπλε)
- 2 Οικονομία και δημοσιονομικά (βιολετί)
- 3 Πληθυσμός και κοινωνικές συνθήκες (κίτρινα)
- 4 Ενέργεια και βιομηχανία (μπλε)
- 5 Γεωργία, δόση και ολιεία (πράσινο)
- 6 Εξωτερικό εμπόριο (κόκκινο)
- 7 Υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκαλί)
- 8 Περιβάλλον (τουρκουάζ)
- 9 Διάφορα (κοφέ)

ΣΕΙΡΑ

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

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

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

SERIE

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

DA Klassifikation af Eurostats publikationer**EMNE**

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

SERIE

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

EN Classification of Eurostat publications**THEME**

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

SERIES

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

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

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

SERIE

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

DE Gliederung der Veröffentlichungen des Eurostat**THEMENKREIS**

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

REIHE

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

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

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

SÉRIE

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

PT Classificação das publicações do Eurostat**TEMA**

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

SÉRIE

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

**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 / 1000 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
Fax (02) 538 08 41

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

DANMARK

**J. H. Schultz Information A/S
EF-Publikationer**
Ottiliavej 18
2500 Valby
Tlf. 36 44 22 66
Fax 36 44 01 41
Girokonto 6 00 08 86

BR DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag
Breite Straße
Postfach 10 80 06
5000 Köln 1
Tel. (02 21) 20 29-0
Fernschreiber:
ANZEIGER BONN 8 882 595
Fax 20 29 278

GREECE

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

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado
Trafalgar, 27
28010 Madrid
Tel. (91) 44 82 135

Mundi-Prensa Libros, S.A.
Castelló, 37
28001 Madrid
Tel. (91) 431 33 99 (Libros)
431 32 22 (Suscripciones)
435 36 37 (Dirección)
Télex 49370-MPLI-E
Fax (91) 575 39 98

Sucursal:
Librería Internacional AEDOS
Consejo de Ciento, 391
08009 Barcelona
Tel. (93) 301 86 15
Fax (93) 317 01 41

Llibreria de la Generalitat de Catalunya
Rambla dels Estudis, 118 (Palau Moja)
08002 Barcelona
Tel. (93) 302 68 35
302 64 62
Fax 302 12 99

FRANCE

**Journal officiel
Service des publications
des Communautés européennes**
26, rue Desaix
75727 Paris Cedex 15
Tél. (1) 40 58 75 00
Fax (1) 40 58 75 74

IRELAND

**Government Publications
Sales Office**
Sun Alliance House
Molesworth Street
Dublin 2
Tel. 71 03 09

or by post

**Government Stationery Office
EEC Section**
6th floor
Bishop Street
Dublin 8
Tel. 78 16 66
Fax 78 06 45

ITALIA

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

Subagenti:
**Libreria scientifica
Lucio de Biasio - AEIOU**
Via Meravigli, 16
20123 Milano
Tel. (02) 80 76 79

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

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

GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

Abonnements seulement
Subscriptions only
Nur für Abonnements

Messageries Paul Kraus
11, rue Christophe Plantin
2339 Luxembourg
Tél. 499 88 88
Télex 2515
Fax 499 88 84 44
CCP 49242-63

NEDERLAND

SDU Overheidsinformatie
Externe Fondsen
Postbus 20014
2500 EA 's-Gravenhage
Tel. (070) 37 89 911
Fax (070) 34 75 778

PORTUGAL

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

**Distribuidora de Livros
Bertrand, Ld.ª**
Grupo Bertrand, SA
Rua das Terras dos Vales, 4-A
Apartado 37
P-2700 Amadora Codex
Tel. (01) 49 59 050
Telex 15798 BERDIS
Fax 49 60 255

UNITED KINGDOM

HMSO Books (PC 16)
HMSO Publications Centre
51 Nine Elms Lane
London SW8 5DR
Tel. (071) 873 9090
Fax GP3 873 8463
Telex 29 71 138

Sub-agent:
Alan Armstrong Ltd
2 Arkwright Road
Reading, Berks RG2 0SQ
Tel. (0734) 75 18 55
Telex 849937 AAALTD G
Fax (0734) 75 51 64

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

SVERIGE

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

SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA

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

MAGYARORSZÁG

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

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

POLAND

Business Foundation
ul. Wspólna 1/3
PL-00-529 Warszawa
Tel. 48 (22) 21 99 93/21 84 20
Fax 48 (22) 28 05 49

YUGOSLAVIA

Privredni Vjesnik
Bulevar Lenjina 171/XIV
11070 - Beograd
Tel. 123 23 40

TÜRKIYE

Pres Dagitim Ticaret ve sanayi A.Ş.
Narlıbahçe Sokak No. 15
Cağaloğlu
Istanbul
Tel. 512 01 90
Telex 23822 DSVO-TR

**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

CANADA

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

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

Toronto Store:
211 Yonge Street
Tel. (416) 363 31 71

UNITED STATES OF AMERICA

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

AUSTRALIA

Hunter Publications
58A Gipps Street
Collingwood
Victoria 3066

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd
17-7 Shinjuku 3-Chome
Shinjuku-ku
Tokyo 160-91
Tel. (03) 3439-0121

Journal Department
PO Box 55 Chitose
Tokyo 156
Tel. (03) 3439-0124

