



# **EUROSTATISTIK**

Daten zur Konjunkturanalyse

# **EUROSTATISTICS**

Data for short-term economic analysis

# **EUROSTATISTIQUES**

Données pour l'analyse de la conjoncture

Monatlich  Monthly  Mensuel

**7**  **1990**

EUROSTAT

Theme / Thème  
General statistics / Statistiques générales  
Series / Série  
Short-term trends / Conjoncture







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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## **EUROSTATISTIK**

Daten zur Konjunkturanalyse

## **EUROSTATISTICS**

Data for short-term economic analysis

## **EUROSTATISTIQUES**

Données pour l'analyse de la conjuncture

**ACHTUNG: Analyse und Kommentar auf S. 7**

**ATTENTION: Analysis and commentary on p. 11**

**ATTENTION: Analyse et commentaires à la page 15**



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
 <b>KONJUNKTURDATEN</b>	
1. Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen ..	37
2. Beschäftigung .....	41
3. Arbeitslosigkeit .....	44
4. Industrielle Produktion .....	47
5. Meinungsumfrage in der Industrie .....	54
6. Industrierzeugnisse .....	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
 <b>LÄNDERTABELLEN</b>	
Titel (vollständiges Verzeichnis) .....	98
1. BR Deutschland .....	99
2. France .....	100
3. Italia .....	101
4. Nederland .....	102
5. Belgique/België .....	103
6. Luxembourg .....	104
7. United Kingdom .....	105
8. Ireland .....	106
9. Danmark .....	107
10. España .....	108
11. Hellas .....	109
12. Portugal .....	110
13. United States of America .....	111
14. Japan .....	112

- O** Weniger als die Hälfte der verwendeten Einheit
- %** Prozent
- %, T4/T0** Prozentualer Zuwachs eines Vierteljahres gegenüber dem entsprechenden Vierteljahr des Vorjahres
- %, T12/T0** }  
**%, T/T-12** } Prozentualer Zuwachs eines Monats gegenüber dem entsprechenden Monat des Vorjahres
- %, SALDO** Saldo zwischen den positiven Antworten (Zunahme, Verbesserung der Situation) und den negativen Antworten (Abnahme, Verschlechterung der Situation) der Konjunkturbefragung bei den Unternehmern in der Gemeinschaft, saisonbereinigt (Ländertabellen)
- 1985 = 100** Basisjahr
- EUR 10 = 100** }  
**EUR 12 = 100** } Prozentuale Angaben im Verhältnis zur Gemeinschaft der 10 oder 12 (= 100)
- MIO** Million
- MRD** Milliarde
- T** Metrische Tonne
- TROEE** Tonne Rohöleinheiten
- GWH** Gigawattstunde = 10<sup>6</sup> 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



**PREISE: Anstieg um 0,4 % auf Gemeinschaftsebene im Mai 1990**

Auf Grund schwacher bis mäßiger Anstiege in den meisten Mitgliedstaaten – Belgien und Spanien 0,0 %, Niederlande 0,1 %, Bundesrepublik Deutschland, Frankreich, Luxemburg 0,2 %, Italien 0,3 % – hat sich der Verbraucherpreisindex zwischen April und Mai 1990 für die Gemeinschaft insgesamt um 0,4 % erhöht.

Dagegen waren in Dänemark (0,7 %), im Vereinigten Königreich (0,9 %) und in Portugal (1,1 %) deutliche Anstiege zu verzeichnen.

In Griechenland wird ein sehr starker Anstieg (3 %) beobachtet, der auf folgende Bereiche zurückzuführen ist: Nahrungsmittel (+ 3 %), Getränke und Tabakwaren (+ 6 %), Wohnungswesen (+ 10 %), Verkehr und Nachrichtenübermittlung (+ 8 %).

Der irische Quartalsindex für den Monat Mai lag bei Redaktionsschluß nicht vor.

Die auf zwölf Monate umgerechnete Inflationsrate (Mai 1990 gegenüber Mai 1989) beträgt 5,4 % und entspricht damit genau dem Vorjahresniveau. Die nachstehende Tabelle zeigt die Inflationsraten in den einzelnen Mitgliedstaaten:

	Mai 90 Mai 89	Mai 89 Mai 88		Mai 90 Mai 89	Mai 89 Mai 88
Niederlande	2,2 %	1,0 %	Irland*	4,2 %	3,8 %
BR Deutschland	2,3 %	3,0 %	Italien	6,0 %	6,5 %
Dänemark	2,4 %	4,8 %	Spanien	6,8 %	7,0 %
Frankreich	3,0 %	3,7 %	V. Königreich	9,7 %	8,3 %
Belgien	3,1 %	3,0 %	Portugal	14,0 %	13,0 %
Luxemburg	3,4 %	3,5 %	Griechenland	21,0 %	13,1 %

\*) Februar 1990/Februar 1989

Es zeigt sich also, daß das Inflationstempo in der Bundesrepublik Deutschland, in Dänemark, Frankreich, Belgien, Luxemburg und Italien gegenüber dem Vorjahr abgenommen hat, während es in Spanien unverändert bleibt.

Demgegenüber liegt die auf zwölf Monate umgerechnete Inflationsrate in den Niederlanden, in Irland, im Vereinigten Königreich, in Portugal und insbesondere in Griechenland über dem Vorjahresniveau.

Die Inflationsraten in einigen Nicht-Gemeinschaftsländern sind wie folgt: USA 4,4 %, Japan 2,5 %, Schweiz 5,0 %, Österreich 3,1 %, Norwegen 3,9 %, Schweden 10,2 %, Finnland 6,3 %, Kanada 4,5 %.

**ARBEITSLOSIGKEIT**

Saisonbereinigt und nach Ausschaltung des Einflusses der unterschiedlichen nationalen Erhebungsmethoden wird die Arbeitslosenquote in der Definition des Internationalen Arbeitsamts (ILO) für die Gemeinschaft im April 1990 auf 8,5 % der zivilen Erwerbspersonen geschätzt. Im März lag sie bei 8,6 %.

In den Mitgliedstaaten, für die seit Ende 1988 ein relativ starker Rückgang der Arbeitslosigkeit (mehr als 10 % Veränderung zum Vorjahr) festzustellen ist, scheint sich diese Entwicklung zu verlangsamen. Im Vereinigten Königreich von – 23 % Ende 1989 auf nur noch – 18 % im Frühjahr 1990. Für die BR Deutschland reduzieren sich die – 10 % vom Sommer 1989 auf – 6 %, ebenso in Spanien von – 13 % auf – 10 % im gleichen Zeitraum und in Belgien von – 17 % im Frühjahr 1989 auf – 9 % ein Jahr später. Der noch zu Beginn des Jahres 1989 in Portugal festzustellende Rückgang von 12 % geht auf Null zu.

Im Gegensatz dazu stehen die Mitgliedstaaten mit einer Verringerung der Arbeitslosigkeit von unter 10 % pro Jahr in diesem Zeitraum: In Frankreich bleibt es bei der bisherigen Abnahme und in den Niederlanden sowie Irland verstärkt sich die Abnahme leicht. Der Anstieg der Arbeitslosigkeit in Italien und Dänemark, der im Jahre 1989 festzustellen war, scheint nunmehr gestoppt zu sein.

**DER ERZEUGERPREISINDEX INDUSTRIELLER PRODUKTE:**

**Tendenz zur Preisberuhigung**

Die jährliche Preissteigerungsrate industrieller Güter (Erzeugerpreisindex) wird für den Monat März für die Europäische Gemeinschaft auf 3,3 % geschätzt. Damit setzt sich die Tendenz zur Preisberuhigung weiter fort.

Unter den Mitgliedstaaten, von denen Daten für März 1990 vorliegen, liegen das Vereinigte Königreich: 5,4 % [nur Verarbeitendes Gewerbe ohne Bergbau: ebenfalls 5,4 %] und Italien: 4,4 % [ohne Bergbau: 3,7 %] am oberen Rand der Skala. Für die anderen Länder betragen die Preissteigerungen der Erzeugerpreise [in Klammer jeweils für das Verarbeitende Gewerbe allein]: 2,9 % [2,1 %] in Dänemark, 2,4 % [– 1,0 %] in den Niederlanden, 2,3 % [2,1 %] in Spanien, 1,5 % [1,2 %] in Deutschland, 1,4 % [0,4 %] in Belgien und – 1,4 % [– 1,5 %] in Luxemburg.

Auf Grund der höheren Nachfrage ist der Preisanstieg in der Investitionsgüterindustrie stärker als in der Konsumgüterindustrie. Für die Europäische Gemeinschaft wird die jährliche Preissteigerungsrate der im März 1990 für die Investitionsgüterindustrie INV auf 3,3 % geschätzt, für die Konsumgüterindustrie CON beträgt der entsprechende Wert 2,2 %.

In den Mitgliedstaaten sieht der Vergleich der jährlichen Erzeugerpreissteigerungen wie folgt aus (jeweils zunächst für die Investitionsgüterindustrie, dann in Klammern für die Konsumgüterindustrie): Vereinigtes Königreich 6,4 % (5,3 %), Italien 4,8 % (2,8 %), Spanien 4,6 % (3,3 %), Luxemburg 3,8 % (1,5 %), Grundstoffindustrie INT – 2,8 %, Belgien 3,0 % (0,6 %), Dänemark 2,7 % (1,9 %), Deutschland 2,6 % (1,6 %) und die Niederlande 1,9 % (2,2 %).

**INDUSTRIELLE PRODUKTION: Konjunkturaufschwung ungebrochen**

Der Produktionsindex wird für März 1990 für die Europäische Gemeinschaft (EUR 12) derzeit auf 122,5 geschätzt (1985=100); dies entspricht einer Steigerung von 3,8 % gegenüber März 1989. In Japan war die Steigerungsrate im gleichen Zeitraum mit 0,8 % deutlich geringer. Dies gilt auch für die Vereinigten Staaten mit einer Steigerungsrate von 1,5 %. Somit hat sich im Vergleich zum Vormonat in der EG das Wirtschaftswachstum in der Industrie deutlich verstärkt, während Japan eine geringere Steigerungsrate verzeichnet.

Nach Saisonbereinigung beträgt der geschätzte Index für März 1990 115,0 für die Europäische Gemeinschaft, 115,4 % für die USA und 121,9 für Japan.

Für die letzten drei Monate, für die Daten vorliegen, beläuft sich die Steigerung des Index für EUR 12 gegenüber dem Vorjahr auf 2,8 %. Für den gleichen Zeitraum beträgt die Steigerung in Irland 6,5 % (geschätzt), in Deutschland 5,6 %, in Dänemark 5,5 %, in

Spanien 3,6 %, in den Niederlanden ebenso wie in Frankreich 1,8 %. In Italien und im Vereinigten Königreich ist jeweils eine Zunahme von 1,3 % zu verzeichnen. Dies bedeutet eine Steigerung der industriellen Wachstumsrate gegenüber dem Vormonat in Deutschland, Dänemark, Spanien, Frankreich und im Vereinigten Königreich.

Die Jahreswachstumsrate für die letzten Monate, für die Daten vorliegen, liegt in den USA bei 0,4 % und in Japan bei 2,2 %.

Aufgegliedert nach Verwendungszwecken sind für die Gemeinschaft EUR 12 in den letzten drei Monaten, für die Daten vorliegen, folgende Veränderungen gegenüber dem Vorjahr festzustellen (entsprechende Wachstumsrate des Vormonats in Klammern):

- + 1,4 % (1,1 %) bei Grundstoffen und Produktionsgütern,
- + 5,2 % (5,5 %) bei Investitionsgütern,
- + 3,6 % (3,1 %) bei Verbrauchsgütern.

Demnach wird das industrielle Wirtschaftswachstum in der Europäischen Gemeinschaft nach wie vor von den Investitionsgütern getragen, allerdings ist die Wachstumsrate im Vergleich zum Vormonat zum wiederholten Male etwas zurückgegangen, während die Produktion von Konsumgütern immer bedeutender für das industrielle Wirtschaftswachstum wird.

Ein Vergleich der Wachstumsraten der Investitionsgüter-Industrie INV mit der Konsumgüter-Industrie CON für die einzelnen Länder zeigt, daß im überwiegenden Fall die Investitionsgüterproduktion den Motor des konjunkturellen Auftriebs darstellt:

So beträgt die Jahreswachstumsrate des Index der Investitionsgüterindustrie (in Klammern: Konsumgüterindustrie) in Deutschland 8,3 % (5,6 %), in Dänemark 7,8 % (5,7 %), in den Niederlanden 6,7 % (4,1 %), in Frankreich 4,6 % (3,6 %), in Italien 4,1 % (0,7 %), in Spanien 4,1 % (6,3 %), im Vereinigten Königreich 3,2 % (1,2 %), in den USA 2,0 % (0,5 %) und in Japan 2,6 % (2,0 %).

**VIERTELJÄHRLICHE KONTEN:**

**Neubelebung des Wirtschaftswachstums im vierten Quartal**

Kennzeichnend für die Wirtschaft der Gemeinschaft insgesamt war im vierten Quartal 1989 eine, wenngleich gemäßigte, Neubelebung des Wirtschaftswachstums (+ 0,7 %), nach zwei Quartalen mit einer Wachstumspause. Daraus ergab sich, daß das Wirtschaftswachstum 1989 leicht unter dem von 1988 lag, womit sich die Prognosen für 1989 bestätigten. Hingegen war bei dem anhand des impliziten BIP-Deflator gemessenen Preisanstieg im vierten Quartal eine erneute Beschleunigung (+ 1,2 %) zu verzeichnen, während auf das Jahr umgerechnet eine leichte Verlangsamung (+ 4,2 %) festzustellen ist. Diese Beschleunigung der Preisentwicklung vor dem Hintergrund einer restriktiven Wirtschaftspolitik in den meisten Mitgliedstaaten ist auf die starke Erhöhung des Deflators des nichtmarktbestimmten BIP in Frankreich und die noch immer hohe Inflationsrate im Vereinigten Königreich zurückzuführen.

Was die Komponenten des BIP anbelangt, so war die herausragende Entwicklung dieses Quartals die spürbare Belebung der Investitionstätigkeit (+ 1,1 %), vor allem in Anbetracht der recht hohen Zinssätze.

Die positive Entwicklung des BIP und der Investitionen scheint auch für 1990 ein Anhalten der derzeitigen Expansionsphase zu gewährleisten, wenn auch aufgrund des noch immer vorhandenen Inflationsdrucks und der Verlangsamung des Wirtschaftswachstums in den Vereinigten Staaten mit weniger raschem Tempo.

In den einzelnen Mitgliedstaaten stellte sich die Situation folgendermaßen dar:

- in der Bundesrepublik Deutschland, aus der Daten für das erste Quartal 1990 vorliegen: deutliche Aufwärtsentwicklung des BIP (+ 3,3 %) sowie der vierteljährlichen und der jährlichen Inflationsrate (+ 1,6 % bzw. + 3,0 %), starke Zunahme der Investitionstätigkeit (+ 13,6 %);
- in Frankreich, aus dem die ersten volumenmäßigen Ergebnisse für das erste Quartal 1990 vorliegen: positive Entwicklung des BIP (+ 0,6 %) und der Investitionen (+ 2,2 %), deutlich beschleunigte Entwicklung des Staatsverbrauchs (+ 0,7 %);
- in Italien: Verlangsamung des BIP-Wachstums und der Investitionstätigkeit (+ 0,4 %), unveränderte Inflationsrate für das Quartal (+ 1,1 %), hingegen leichte Verlangsamung bei der jährlichen Inflationsrate (+ 5,4 %);
- im Vereinigten Königreich: gute Entwicklung des BIP (+ 0,8 %), erneuter Anstieg der vierteljährlichen Inflationsrate (+ 1,6 %), jedoch Rückgang des jährlichen Anstiegs (+ 5,6 %).

In den Vereinigten Staaten war das erste Quartal 1990 gekennzeichnet durch eine anhaltende Stagnation des Wirtschaftswachstums (+ 0,3 %) bei gleichzeitiger spürbarer Beschleunigung sowohl der vierteljährlichen als auch der jährlichen Inflation (+ 1,4 % bzw. + 4,2 %). Bei den Komponenten des BIP ist eine bemerkenswerte Belebung der Investitionstätigkeit (+ 1,8 %) sowie eine beträchtliche Zunahme sowohl des privaten Verbrauchs als auch des Staatsverbrauchs (+ 0,6 % bzw. + 0,8 %) hervorzuheben.

In Japan war das vierte Quartal 1989 durch ein geringes BIP-Wachstum (+ 0,7 %) bei gleichzeitiger deutlicher Beschleunigung sowohl der vierteljährlichen als auch der jährlichen Inflation (+ 0,9 % bzw. + 2,2 %) gekennzeichnet. Bei den BIP-Komponenten war eine leichte Verlangsamung der Entwicklung der Investitionstätigkeit und des privaten Verbrauchs (+ 3,0 % bzw. + 1,6 %) festzustellen.

**WECHSELKURSE: Dollar weiterhin schwach**

Auch im Mai war der US-Dollar gegenüber allen anderen beobachteten Währungen schwach. Eine besonders starke Wertminderung war gegenüber dem Yen (3 %), der spanischen Peseta (2,9 %) und dem Pfund Sterling (2,6 %) festzustellen. Inzwischen steht der Dollar gegenüber den meisten Währungen schlechter denn je, und sogar der Yen hat an Boden gewonnen. Sein Kurs gegenüber dem Dollar liegt derzeit um 6,8 % unter dem Stand von Ende 1989.

Nur das Pfund Sterling, die spanische Peseta und der Yen hatten im Mai gegenüber dem Ecu einen Kursgewinn zu verzeichnen. Wenngleich jedoch alle anderen beobachteten Währungen gegenüber dem Ecu an Wert verloren haben, betrug der durchschnittliche Kursverlust der am EWS-Wechselkursmechanismus beteiligten Währungen (ohne Peseta) nur 0,17 %.

Die Peseta und die italienische Lira bleiben in der oberen Hälfte des Wechselkursrasters; die Lira liegt weiterhin nahe an ihrer oberen Divergenzschwelle gegenüber dem französischen Franken. Trotz einer Senkung des italienischen Diskontsatzes um 1 % am 20. Mai (13,5-12,5 %) gab es im letzten Monat kaum Anzeichen für eine Schwächung der Lira. Es ist jedoch daran zu erinnern, daß die kurzfristigen Zinssätze in Italien immer noch höher liegen als in anderen am Wechselkursmechanismus beteiligten Ländern.

Der portugiesische Escudo war in den letzten Monaten gegenüber dem Ecu relativ stabil. Im Rahmen der Inflationsbekämpfung hat jedoch die Bank von Portugal am 18. Juni einen wichtigen Zinssatz erhöht, der Mindestsatz für Termineinlagen für mehr als 180 Tage wurde nämlich von 13 % auf 14 % heraufgesetzt. Das kann bedeuten, daß der Escudo gegenüber anderen Währungen leicht anzieht.



## RENDITEN VON STAATSANLEIHEN: Weitere Stabilisierung

Die im letzten Monat festgestellte Stabilisierung der Renditen von Staatsanleihen hat sich im Mai fortgesetzt, wobei die Renditen in den Vereinigten Staaten, in der Bundesrepublik, in Frankreich und Luxemburg konstant blieben. Rückläufig waren die Renditen effektiv in Japan, Belgien, Dänemark, Spanien, Irland, Italien und im VK. Nur in einem der erfaßten Länder, nämlich in den Niederlanden, sind die Renditen gestiegen, wobei die Steigerung jedoch gering ausfiel: 9,01-9,05 %.

Die Auswirkungen der obengenannten Senkung des italienischen Diskontsatzes im Mai werden sich voraussichtlich an den Daten über die Renditen von Staatsanleihen für Mai und Juni ablesen lassen, die noch nicht zur Verfügung stehen. Die Zahlen für April zeigen in jedem Fall bereits einen signifikanten Rückgang der Renditen (12,7 % im März und 11,6 % im April); es ist also möglich, daß die Finanzmärkte bereits auf die Senkung des Diskontsatzes reagiert haben, bevor er tatsächlich stattfand. Das gleiche gilt vermutlich für die deutschen Staatsanleihen, deren Renditen im Vorfeld einer Erhöhung der kurzfristigen Zinssätze, die noch nicht stattgefunden hat, bereits vor einiger Zeit beträchtlich gestiegen sind.

Die folgende Tabelle enthält die realen (inflationsbereinigten) Renditen von Staatsanleihen:

### Reale langfristige Zinssätze (monatliche Mittelwerte)

	03/90	04/90	05/90
Belgien	6,5	6,9	6,8
Dänemark	7,9	8,3	8,2*
BR Deutschland	6,2	6,6	6,6
Spanien	7,9	7,8	7,8
Frankreich	6,8	6,9	7,1*
Italien	6,4	5,4	
Luxemburg	5,0	4,9	5,1
Niederlande	7,0	6,9	6,9
VK	3,4	2,4	1,8
Vereinigte Staaten	3,5	4,2	4,5
Japan	3,9	4,7	4,2

\* vorläufige Daten.

Die jüngste zeitliche Entwicklung der realen langfristigen Renditen ist nicht so eindeutig wie bei den nominalen Renditen. Gestiegen sind die realen Renditen in den Vereinigten Staaten, in Belgien, in der BR Deutschland und in Frankreich, gefallen sind sie in Japan, Spanien, in den Niederlanden, Italien und im VK. Von den EG-Ländern hat Dänemark die höchsten realen Renditen; hohe nominale Renditen und niedrige Inflation gehen Hand in Hand. Sehr niedrige reale Renditen gibt es weiterhin im VK (1,8 % im Mai) aufgrund der jüngsten Stabilisierung, wobei die nominalen Renditen sogar leicht gesunken sind. Die Ertragskurve im VK verläuft immer noch in stark umgekehrter Richtung, so daß etwas längerfristig gesehen mit einem Rückgang der kurzfristigen Zinssätze im VK zu rechnen ist.

## GELDVOLUMEN: Bescheidenes M3-Wachstum in der BR Deutschland

In der BR Deutschland hält sich das M3-Wachstum weiterhin in sehr bescheidenen Grenzen und unterhalb des amtlichen Ziels für 1990. In Griechenland hat sich das M3-Wachstum in den letzten drei Monaten leicht verlangsamt; auf Jahresbasis gerechnet ergaben sich für April 19,4 % gegenüber 22,4 % für Februar.

Ausgehend von den jüngsten verfügbaren Daten ist für Dänemark eine leichte Verbesserung der Wachstumsrate von M2 festzustellen: Die Wachstumsraten für Januar und Februar betragen 1,9 % bzw. 1,7 %. Gerechnet auf Jahresbasis ergibt sich ein Satz von etwas über 10 %, das ist ein etwas besseres Ergebnis als 1989. In den Vereinigten Staaten hat sich die Wachstumsrate von M2 in den ersten beiden Monaten 1990 ebenfalls leicht verbessert; die Zahlen für Februar zeigen eine jährliche Wachstumsrate von 6,1 %.

## WÄHRUNGSRESERVEN: Zunahme der EUR12-Währungsreserven in den ersten vier Monaten 1990

Trotz eines starken Abflusses aus einigen Mitgliedstaaten haben die Währungsreserven von EUR12 in den ersten vier Monaten 1990 um 3,4 % zugenommen. Den größten Zufluß hatten Dänemark, Frankreich, Italien, Portugal und Irland zu verzeichnen, den größten Abfluß Griechenland und das VK. Trotz dieser signifikanten Bewegungen ist der Stand der EUR12-Reserven im April 1990 fast genau derselbe wie im Vorjahr.

In den Vereinigten Staaten und in Japan hat sich dagegen die Situation gegenüber dem Stand vor 12 Monaten stark verändert. Die Währungsreserven der USA haben als Ergebnis der Stärkung des Dollars in den ersten drei Quartalen 1989 um mehr als 50 % zugenommen, während die Reserven Japans um mehr als 30 % gesunken sind. Der Abfluß aus Japan fand zum größten Teil in den letzten sechs Monaten statt, in denen der Yen auf den Devisenmärkten unter Druck gestanden hat. Vor kurzem veröffentlichte Daten lassen darauf schließen, daß Taiwan Japan überholt hat und nunmehr das Land ist, das über die größten Währungsreserven verfügt.

## ZAHLUNGSBILANZ

GESAMTTENDENZEN: Erstes Quartal 1990: Die bisher verfügbaren Zahlen lassen auf eine weitere Verschlechterung der Leistungsbilanz der Gemeinschaft schließen; das Leistungsbilanzdefizit der USA und der Überschub Japans sind rückläufig.

Es stehen nunmehr für sechs Mitgliedstaaten Zahlen für das erste Quartal zur Verfügung. Sie lassen darauf schließen, daß sich die Leistungsbilanz der Gemeinschaft gegenüber denselben drei Monaten 1989 weiterhin verschlechtert hat, wobei die Verschlechterung der Handelsbilanz zum Teil durch eine verbesserte Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz ausgeglichen wurde.

In den USA war das Leistungsbilanzdefizit im ersten Quartal geringer als 1989: 15,9 Milliarden Ecu (19,2 Milliarden Dollar) gegenüber 23,1 Milliarden Ecu (26 Milliarden Dollar) im Zeitraum Januar-März 1989. Das Handelsbilanzdefizit der USA ging in derselben Zeit um 2,9 Milliarden Ecu zurück, während die Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz eine deutliche Verbesserung um 4,3 Milliarden Ecu auswies.

In Japan lag der Leistungsbilanzüberschub ebenfalls unter dem des ersten Quartals 1989: 10,3 Milliarden Ecu (1 867 Milliarden Yen) im ersten Quartal gegenüber 14,3 Milliarden Ecu (2 068 Milliarden Yen) im selben Zeitraum des Vorjahres. Der japanische Handelsbilanzüberschub wies einen Rückgang um 6,9 Milliarden Ecu innerhalb eines Jahres aus, was im wesentlichen auf steigende Einfuhren zurückzuführen ist, während das Defizit bei der Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz um 2,9 Milliarden Ecu zurückging; es handelt sich hierbei um den ersten Rückgang innerhalb eines Quartals seit zwei Jahren.

EINZELNE MITGLIEDSTAATEN: Leistungsbilanz – erstes Quartal 1990 gegenüber erstem Quartal 1989: Verschlechterung in Frankreich und in der BR Deutschland, Verbesserung in den Niederlanden und in Spanien, wenig Änderung in Dänemark und im VK. Der Leistungsbilanzüberschub der Bundesrepublik Deutschland ging im ersten Quartal 1990 aufgrund eines Rückgangs des Handelsbilanzüberschusses um 0,7 Milliarden Ecu zurück. Währenddessen verursachte in Frankreich eine Verschlechterung der Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz die Erhöhung des Leistungsbilanzdefizits um 0,6 Milliarden Ecu. In demselben Zeitraum ging das Leistungsbilanzdefizit Spaniens um 0,2 Milliarden Ecu zurück, wobei bessere Ergebnisse bei der Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz ein gestiegenes Handelsbilanzdefizit aufgewogen haben. Ein besseres Ergebnis der Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz war auch der Grund für die Verbesserung der Leistungsbilanz der Niederlande um 0,4 Milliarden Ecu gegenüber dem Vorjahr. Währenddessen zeigten die Leistungsbilanzen des VK und Dänemarks für das erste Quartal gegenüber demselben Zeitraum des Vorjahres kaum Veränderungen.

## AUSSENHANDEL

GESAMTTENDENZEN: Ergebnisse für Februar 1990

Rückgang der Handelsbilanzdefizite der Gemeinschaft und der USA; rückläufige Entwicklung des japanischen Handelsbilanz-Überschusses.

Schätzungen der Außenhandelsbilanz der Gemeinschaft lassen ein geringeres Defizit als im entsprechenden Vorjahresmonat erkennen (2,6 Milliarden ECU gegenüber 3,4 Milliarden ECU). Dies ist auf die anhaltende Zunahme sowohl der Ausfuhren (+ 9,1 %) als auch der Einfuhren (+ 5,7 %) zurückzuführen. Bemerkenswert ist, daß die Ausfuhren weiterhin stärker ansteigen als die Einfuhren. Der Wert der Ausfuhren erreichte eine Höhe von 33,7 Milliarden ECU, während sich die Einfuhren auf 36,2 Milliarden ECU beliefen (im Februar 1989 lagen die Ausfuhren bei 30,9 Milliarden ECU, die Einfuhren bei 34,3 Milliarden ECU).

Das US-Handelsbilanzdefizit ging von 9 Milliarden ECU (10,1 Milliarden Dollar) im Februar 1989 auf 5,1 Milliarden ECU (6,2 Milliarden Dollar) im Februar 1990 zurück. Verglichen mit dem letzten Jahr gingen die Einfuhren, ausgedrückt in ECU, um 10 % zurück, während die Ausfuhren um 2,1 % zunahm. Wenngleich diese Raten durch die Schwäche des US-Dollar gegenüber dem ECU erheblich geringer ausfielen, ist gegenüber den lebhaften Handelsströmen der letzten Jahre noch immer eine gewisse Verlangsamung festzustellen. Nichtsdestoweniger sind die Ausfuhren weiterhin stärker angestiegen als die Einfuhren. So belief sich die Höhe der Ausfuhren auf 25,4 Milliarden ECU (30,9 Milliarden Dollar), gegenüber 24,8 Milliarden ECU im Februar 1989 (28 Milliarden Dollar), während die Einfuhren eine Höhe von 30,5 Milliarden ECU (37,1 Milliarden Dollar) im Vergleich zu 33,8 Milliarden ECU (38,1 Milliarden Dollar) im gleichen Vorjahreszeitraum erreichten.

Im Vergleich zum entsprechenden Vorjahresmonat nahm der japanische Außenhandelsüberschub ab (4,1 Milliarden ECU gegenüber 6,4 Milliarden). Verglichen mit Februar 1989 erhöhten sich die in ECU ausgedrückten Einfuhren um 3,6 % (in Yen um 27 %), während die Ausfuhren um 9,2 % abnahmen (in Yen: Anstieg um 11 %). Diese relativ hohe Einfuhrzuwachsrate war zum großen Teil auf die Schwäche des Yen und die höheren Ölpreise zurückzuführen. Was die Ausfuhren betrifft, so wurde aus dem in Yen ausgedrückten, relativ gleichbleibenden Anstieg bei einer Umrechnung in ECU ein Rückgang. So erreichten Ausfuhren und Einfuhren eine Höhe von 18,1 bzw. 13,9 Milliarden ECU (3 200 bzw. 2 500 Milliarden Yen), gegenüber 19,9 bzw. 13,5 Milliarden ECU im Februar 1989 (2 900 bzw. 1 900 Milliarden Yen).

EINZELNE MITGLIEDSTAATEN: Ergebnisse für Februar 1989

Anzeichen für eine Angleichung bei den Handelsbilanzen der Mitgliedstaaten. Die Abweichungen bei den Handelsbilanzen der einzelnen Mitgliedstaaten waren im Februar 1990 weniger deutlich. Der deutsche Bilanzüberschub verringerte sich gegenüber Februar 1989 um 0,3 Milliarden ECU, während das Defizit des Vereinigten Königreichs gegenüber dem gleichen Vorjahresmonat eine erhebliche Verringerung um 1,4 Milliarden ECU verzeichnen konnte.

Die spanischen, französischen und belgisch-luxemburgischen Defizite erhöhten sich während des gleichen Zeitraums um 0,5, 0,4 bzw. 0,3 Milliarden ECU. Die Überschüsse Dänemarks und Irlands erreichten eine ähnliche Höhe wie im Februar 1989, und Portugal hatte ein gleichbleibendes Defizit zu verzeichnen.



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

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

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

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

*Eurostatistics* comprises four sections:

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

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

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

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

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



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

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



**PRICE: Increase of 0.4% for the Community in May 1990**

Between April and May 1990 the CPI for the Community as a whole rose by 0.4%, following small or moderate increases in most of the Member States: 0.0% in Belgium and Spain, 0.1% in the Netherlands, 0.2% in Germany (FR), France and Luxembourg, 0.3% in Italy.

On the other hand, marked increases were recorded in Denmark (1.7%), the UK (0.9%) and Portugal (1.1%). A very big increase of 3.0% was observed in Greece, mainly due to price increases for Food (+ 3.0%), Drinks and Tobacco (+ 6.0%), Housing (10.0%), Transport and Communications (+ 8.0%).

The quarterly index for Ireland was not available at the closing date of this bulletin.

The inflation rate over 12 months (May 1990 compared with May 1989) was 5.4%; this figure is identical to the inflation rate over the corresponding period a year ago.

The inflation rates for the Member States are as follows:

	May 90	May 89		May 90	May 89
	May 89	May 88		May 89	May 88
Netherlands	2.2%	1.0%	Ireland*	4.2%	3.8%
Germany (FR)	2.3%	3.0%	Italy	6.0%	6.5%
Denmark	2.4%	4.8%	Spain	6.8%	7.0%
France	3.0%	3.7%	U. Kingdom	9.7%	8.3%
Belgium	3.1%	3.0%	Portugal	14.0%	13.0%
Luxembourg	3.4%	3.5%	Greece	21.0%	13.1%

\* ) February 90/February 89

The current rate of inflation is lower compared with last year in Germany (FR), Denmark, France, Belgium, Luxembourg and Italy, whereas it remained unchanged in Spain.

On the other hand, the inflation rate over 12 months is higher than that last year in the Netherlands, Ireland, the United Kingdom, Portugal and especially in Greece.

The corresponding rates for some non EC countries are as follows: USA 4.4%, Japan 2.5%, Switzerland 5.0%, Austria 3.1%, Norway 3.9%, Sweden 10.2%, Finland 6.3%, Canada 4.5%.

**UNEMPLOYMENT**

After compensating for differences in national recording methods, the seasonally adjusted unemployment rate in the European Community, according to the International Labour Office (ILO) definition, is estimated to have been 8.5% in April 1990, compared with 8.6% for the previous month.

In the Member states where there has been a strong downward trend since the end of 1988 (a fall of over 10% compared with the same month of the previous year), the rate of decrease has eased over recent months. A fall of 23% over the 12 months to the end of 1989 in the United Kingdom had slowed to a fall of 18% in the spring of this year. In the Federal Republic of Germany - 10% in the summer of 1989 slowed to - 6%, in Spain from - 13% to - 10% a year, in Belgium from - 17% in the Spring of 1989 to - 9% in the Spring of 1990. A drop of 12% recorded in Portugal at the start of 1989 appears to have now halted.

In contrast, among the Member states where the fall in unemployment was lower than 10% per year, the pace of the downward trend has been maintained in France and a there has been a slight acceleration in the rate of decrease in the Netherlands and in Ireland.

The rise in unemployment recorded in Italy and in Denmark during the course of 1989 now appears to have ended.

**THE INDEX OF PRODUCER PRICES OF INDUSTRIAL PRODUCTS: Trend towards more settled prices**

The year-on-year rate of increase in prices of industrial products (the producer price index) was estimated to be 3.3% in March for the European Community. Thus the trend towards more settled prices continues.

Of the Member States for which data are available for March 1990, the United Kingdom - at 5.4% (manufacturing industries only, without mining, which was also 5.4%) - and Italy - at 4.4% (without mining, which was 3.7% - were at the upper end of the scale. In the other countries the increases in producer prices were as follows (with prices for manufacturing industries only in brackets): 2.9% (2.1%) in Denmark, 2.4% (- 1.0%) in the Netherlands, 2.3% (2.1%) in Spain, 1.5% (1.2%) in Germany, 1.4% (0.4%) in Belgium and - 1.4% (- 1.5%) in Luxembourg.

Because of the higher rate of demand the price increases in the capital goods industry were greater than in the consumer goods industry. For the European Community the year-on-year rate of increase in prices in the capital goods industry (INV) was an estimated 3.3%, and for the consumer goods industry (CON) 2.2%.

In the Member States the year-on-year increases in producer prices for capital goods are all follows (consumer goods in brackets): 6.4% (5.3%) in the United Kingdom, 4.8% (2.8%) in Italy, 4.6% (3.3%) in Spain, 3.8% (1.5%, primary industries (INT) - 2.8%) in Luxembourg, 3.0% (0.6%) in Belgium, 2.6% (1.6%) in Germany, and 1.9% (2.2%) in the Netherlands.

**INDUSTRIAL PRODUCTION: Continued growth**

The production index for the European Community (EUR 12) is estimated at 122.5 for March 1990 (1985=100), which is 3.8% up on March 1989. In Japan the rate of increase for the same period was 0.8% - significantly lower. This figure was also lower in the United States, at 1.5%. Thus, compared with the previous month, industrial growth in the EC increased considerably, while in Japan the growth rate was lower.

After seasonal adjustment, the estimated March index is 115.0 for the European Community, 115.4 for the USA and 121.9 for Japan.

For the last three months for which data are available, the year-on-year increase in the EUR index is 2.8%. For the same period, the increase is 6.5% (estimated) in Ireland, 5.6% in Germany, 5.5% in Denmark, 3.6% in Spain, and 1.8% in both Netherlands and France. This means that there was an increase in the industrial growth rate over the previous month in Denmark, France, Germany, Spain and the United Kingdom.

The yearly growth rate for the last months for which data are available is 0.4% in the USA and 2.2% in Japan.

As regards the various types of goods, the year-on-year change for EUR 12 for the last three months for which data are available is as follows (with corresponding growth rates for the previous month in brackets):

- + 1.4% (1.1%) for commodities and intermediate goods;
- + 5.2% (5.5%) for capital goods;
- + 3.6% (3.1%) for consumer goods.

This means that industrial growth in the European Community continues to be fuelled by capital goods, although once again there is a slight slowdown compared with the previous month, while consumer goods production is becoming an increasingly important factor in industrial growth.

A comparison of the growth rates in the capital goods (INV) and consumer goods (CON) industries shows that in most cases it is the capital goods sector which is responsible for the economic upswing.

The year-on-year growth rates for capital goods (consumer goods in brackets) are as follows: 8.3% (5.6%) in Germany, 7.8% (5.7%) in Denmark, 6.7% (4.1%) in the Netherlands, 4.6% (3.6%) in France, 4.1% (0.7%) in Italy, 4.1% (6.3%) in Spain, 3.2% (1.2%) in the United Kingdom, 2.0% (0.5%) in the USA and 2.6% (2.0%) in Japan.

**QUARTERLY ACCOUNTS: Resumption of economic growth in the fourth quarter**

In the fourth quarter of 1989 there was a resumption - albeit modest - in the growth of the Community's overall economy (0.7%), following two quarters of stagnation. Thus, economic growth in 1989 was slightly higher than in 1988 - as forecast.

On the other hand, price increases as measured by the implicit deflator of GDP accelerated again in the fourth quarter (+ 1.2%), whereas on an annual basis there was a slight deceleration (+ 4.2%). This acceleration in price trends, against a background of restrictive economic policies in most of the Member States, is the result of the sharp rise in the non-market GDP deflator in France and the continuing high inflation in the United Kingdom.

With regard to the components of GDP, the main feature of this quarter was the significant upsurge in investment (+ 1.1%), particularly as interest rates are fairly high.

The favourable trend in GDP and investment seems to guarantee that the current expansion will continue in 1990. However, this will be at a somewhat reduced rate because of the continuing inflationary pressures and the slowdown in growth in the United States.

The situation in the various Member States is as follows:

- in the Federal Republic of Germany, for which data are available for the first quarter of 1990: marked increase in GDP (+ 3.3%) and inflation, on both a quarterly and an annual basis (+ 1.6% and + 3.0% respectively), and a large increase in investment (+ 13.6%);
- in France, for which initial data are available on volume for the first quarter of 1990: growth in GDP (+ 0.6%) and investment (+ 2.2%), and a substantial acceleration in public consumption (+ 0.7%);
- in Italy: slowdown in GDP and investment (+ 0.4%), inflation unchanged for the quarter (+ 1.1%), but a slight slowdown on an annual basis (+ 5.4%);
- in the United Kingdom: growth in GDP (+ 0.8%), resumption of inflation on a quarterly basis (+ 1.6%), but a reduction on an annual basis (+ 5.6%).

In the United States, in the first quarter of 1990 there was continued stagnation in economic growth (+ 0.3%) along with a significant rise in inflation, on both a quarterly and an annual basis (+ 1.4% and + 4.2% respectively). Of the components of GDP, there was a noticeable increase in investment (+ 1.8%) and a significant acceleration in both private and public consumption (+ 0.6% and + 0.8% respectively).

In Japan, in the last quarter of 1989 there was a moderate growth in GDP (+ 0.7%), along with a noticeable increase in inflation on both a quarterly and an annual basis (+ 0.9% and + 2.2% respectively). Of the components of GDP, there was a slight slowdown in investment and private consumption (+ 3.0% and + 1.6% respectively).

**EXCHANGE RATES: Dollar's weakness continues**

The US dollar continued to be weak against all currencies surveyed during May. Its depreciation was particularly marked against the Japanese yen (3%), the Spanish peseta (2.9%) and sterling (2.6%). The dollar is now weaker against most currencies than it has been for some time, and even the yen has recovered ground: it currently stands 6.8% lower against the dollar than at the end of 1989.

Only sterling, the Spanish peseta and the yen were stronger against the ecu during May. However, although all other currencies surveyed depreciated against the ecu, the average depreciation among currencies participating in the exchange rate mechanism (ERM) of the EMS was only 0.17% (excluding the peseta).

The peseta and the Italian lire remain in the upper half of the exchange rate grid; the lire, in fact, remains close to its upper divergence limit against the French franc. Despite a reduction in the Italian discount rate of 1% on May 20th (13.5-12.5%), in the past month there has been almost no sign of any weakening of the lire. It should be remembered however that short term rates are still rather higher in Italy than in other ERM countries.

The Portuguese escudo has been fairly stable against the ecu in recent months. However, as part of its battle against inflation, the Bank of Portugal raised a key interest rate on June 18th: the minimum rate on time deposits of more than 180 days was raised from 13% to 14%. This may mean that the escudo appreciates slightly against other currencies.

**INTEREST RATES: increased stability in yields continues**

The increased stability in government bonds yields remarked upon last month continued in May, with yields remaining constant in the United States, Germany, France and Luxembourg. In addition, yields actually fell in Japan, Belgium, Denmark, Spain, Ireland, Italy and in the UK.

Yields rose in only one of the countries surveyed: the Netherlands, and here the increase was only slight: 9.01-9.05%.

The effects of the aforementioned rise in the Italian discount rate in May will probably be apparent in date on the yield on government bonds for May and June, which are not yet available. However, data for April already show a significant fall in yields (12.7% in March and 11.6% in April), so it is possible that the fall in the discount rate had already been discounted by the financial markets before it actually took place. The same may perhaps apply to German government bonds, the yields on which rose significantly earlier this year in anticipation of a rise in short term rates which has not yet occurred.

Real (inflation adjusted) government bond yields are given in the table below:



### Real Long term Interest Rates (monthly averages)

	3/90	4/90	5/90
Belgium	6.5	6.9	6.8
Denmark	7.9	8.3	8.2*
Germany	6.2	6.6	6.6
Spain	7.9	7.8	7.8
France	6.8	6.9	7.1*
Italy	6.4	5.4	
Luxembourg	5.0	4.9	5.1
Netherlands	7.0	6.9	6.9
UK	3.4	2.4	1.8
United States	3.5	4.2	4.5
Japan	3.9	4.7	4.2

\* provisional data.

The recent time-path of real long term yields is not as clearcut as that for nominal yields. Real yields have increased in the United States, Belgium, Germany and France, and fallen in Japan, Spain, the Netherlands, Italy and in the UK. Of the EC countries, Denmark has the highest real yields: high nominal yields exist concurrently with low inflation. Very low real yields continue to exist in the UK (1.8% in May), due to the recent stabilisation, and even slight fall in nominal yields. The yield curve in the UK is still strongly inverted, suggesting that in the slightly longer term expectations are of a fall in UK short term rates.

#### MONEY SUPPLY: moderate growth in M3 in Germany

M3 growth in Germany continues to be very moderate, below the official target for 1990. In Greece there has been a slight slowing of the growth of M3 in the last three months; the annualised figure for April was 19.4%, down from 22.4% in February.

On the basis of the most recently available data, there has been a slight acceleration in the rate of growth of M2 in Denmark: growth figures for January and February were 1.9% and 1.7% respectively. This gives an annualised rate of slightly over 10%, somewhat higher than the outcome in 1989. The first two months of 1990 have also seen a slight increase in the rate of growth of M2 in the United States; data for February indicate an annual growth rate of 6.1%.

#### RESERVES: EUR12 reserves increase in the first four months of 1990

EUR12's reserves have risen by 3.4% in the first four months of 1990, despite large outflows from some Member States. The greatest inflows have been into Denmark, France, Italy, Portugal and Ireland, and the largest outflows from Greece and the UK. Despite these significant movements of reserves, the level of EUR12 reserves in April 1990 is almost exactly the same as that of a year ago.

The position for the United States and for Japan is very different from that which existed twelve months ago however; the foreign official reserves of the US have increased by over 50%, as a result of the strength of the dollar during the first three quarters of 1989, and those of Japan have fallen by over 30%. Most of the outflows from Japan have occurred over the last six months, during which time the yen has been under pressure in the foreign exchange markets. Recently issued data indicate that Taiwan has overtaken Japan to become the largest holder of foreign exchange reserves.

#### BALANCE OF PAYMENTS

##### GLOBAL TRENDS: First quarter 1990: figures available so far suggest further drop on Community's current account balance; US current deficit and Japanese surplus fall

First quarter figures are now available for six Member States. These figures suggest that there may have been a further drop on the Community's current account balance compared with the same three months in 1989, with a fall on the trade balance partly compensated by an improved invisibles balance.

In the USA, the first quarter current account deficit was lower than that in 1989: 15.9 billion ecus (\$19.2 billion) compared with 23.1 billion ecus (\$26 billion) in January-March 1989. The US trade deficit fell by 2.9 billion ecus over the same period, while the invisibles balance showed a marked improvement of 4.3 billion ecus.

Meanwhile in Japan, the current account surplus was also lower than in the first quarter of 1989: 10.3 billion ecus (1 867 billion yen) in the first quarter of 1990 as against 14.3 billion ecus (2 068 billion yen) the same time last year. The Japanese trade surplus registered a year-on-year fall of 6.9 billion ecus, due mainly to rising imports, but the invisibles deficit decreased by 2.9 billion ecus, the first such quarterly drop for two years.

##### INDIVIDUAL MEMBER STATES: Current account balances – first quarter 1990 vs first quarter 1989: France and Germany lower, Netherlands and Spain higher, Denmark and UK little change

Germany's current account surplus fell by 0.7 billion ecus in the first quarter of 1990, due to a drop on the trade surplus. Meanwhile in France, a lower invisibles balance was responsible for an increase of 0.6 billion ecus on the current account deficit. Over the same period Spain's current account deficit fell by 0.2 billion ecus, with improved invisibles results outweighing an increased trade deficit. A higher invisibles balance was also the reason behind the year-on-year rise of 0.4 billion ecus on the Netherlands' current balance. Meanwhile the first quarter current balances for UK and Denmark showed little change on the same three months last year.

#### EXTERNAL TRADE

##### GLOBAL TRENDS: Results for February 1990 Reductions of the trade deficits of the Community and the USA; fall of the Japanese trade surplus

Estimates of the Community's extra trade balance showed a smaller deficit than the same month last year (2.6 billion ecus as opposed to 3.4 billion ecus). This was the result of sustained growth in both exports (up 9.1%) and imports (up 5.7%). It is noteworthy that the exports continue to expand more strongly than imports. Exports reached 33.7 billion ecus while imports amounted to 36.2 billion ecus (in February 1989 exports reached 30.9 billion ecus and imports 34.3 billion ecus).

The US trade deficit fell from 9 billion ecus (10.1 billion dollars) in February 1989 to 5.1 billion ecus (6.2 billion dollars) in February 1990. Compared with last year, imports were down by 10% and exports were up by 2.1% in ecu terms. Although much reduced due to the weakening of the US dollar against the ecu, these rates still indicate some slowdown compared with last years buoyant trade flows. Nevertheless, growth of exports has remained stronger than that of imports. As a result exports were 25.4 billion ecus (30.9 billion dollars) compared with 24.8 billion ecus in February 1989 (28 billion dollars), while imports reached 30.5 billion ecus (37.1 billion dollars) compared with 33.8 billion ecus (38.1 billion dollars) the same period last year.

The Japanese trade surplus showed a fall compared with the same month last year (4.1 billion ecus as compared with 6.4 billion). In ecu terms imports rose by 3.6% (27% in yen) whilst exports fell by 9.2% (rose by 11% in yen) compared with February 1989. This relatively strong increase on the import side was largely due to the weakness of the yen and to the higher oil prices. On the export side, however, the relatively steady growth in yen terms becomes a decline when converted into ecus. As a result, exports and imports reached 18.1 and 13.9 billion ecus, respectively (3 200 and 2 500 billion yen) as opposed to 19.9 and 13.5 billion ecus in February 1989 (2 900 and 1 900 billion yen).

##### INDIVIDUAL MEMBER STATES: Results for February 1989

##### Signs of adjustment between member states' balances

The divergence of individual member states' trade balances was less evident in February 1990. The surplus of Germany decreased by 0.3 billion ecus compared with February 1989 while the UK's deficit fell by a significant 1.4 billion ecus on the same month last year.

The deficits in Spain, France and Belgium-Luxembourg increased by 0.5, 0.4 and 0.3 billion ecus respectively over the same period.

Denmark and Ireland registered similar surpluses to those recorded in February 1989 and Portugal remained with the same deficit.



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



## Table des matières

## Signes et abréviations

FR

	<i>Page</i>
<b>EN BREF</b> .....	15
<b>GRAPHIQUES</b> .....	17
 <b>DONNÉES CONJONCTURELLES</b>	
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
 <b>TABLEAUX PAR PAYS</b>	
Titres (liste compléte) .....	98
1. BR Deutschland .....	99
2. France .....	100
3. Italia .....	101
4. Nederland .....	102
5. Belgique/België .....	103
6. Luxembourg .....	104
7. United Kingdom .....	105
8. Ireland .....	106
9. Danmark .....	107
10. España .....	108
11. Hellas .....	109
12. Portugal .....	110
13. United States of America .....	111
14. Japan .....	112

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



## PRIX: Croissement de 0,4 % en mai 1990 pour la Communauté

Entre avril et mai 1990 l'IPC, pour l'ensemble de la Communauté, a progressé de 0,4 % à la suite de hausses faibles et modérées pour la plupart des Etats membres: 0,0 % en Belgique et en Espagne, 0,1 % aux Pays-Bas, 0,2 % en RF d'Allemagne, France et Luxembourg, 0,3 % en Italie.

Par contre, des hausses sensibles ont été enregistrées au Danemark (0,7 %), au Royaume-Uni (0,9 %) et au Portugal (1,1 %).

Une très forte hausse de 3,0 % est observée en Grèce, principalement due à des hausses dans les secteurs suivants: Alimentation (+ 3 %), Boissons et tabac (+ 6 %), Logement (+ 10 %), Transports et communications (+ 8 %).

L'indice trimestriel de l'Irlande (mai 1990) par rapport à mai 1989) est de 5,4 %; il correspond ainsi exactement au même rythme que celui constaté il a un an. Les taux d'inflation pour les Etats membres sont les suivants:

	Mai 90 Mai 89	Mai 89 Mai 88		Mai 90 Mai 89	Mai 89 Mai 88
Pays-Bas	2,2 %	1,0 %	Irlande*	4,2 %	3,8 %
FR Allemagne	2,3 %	3,0 %	Italie	6,0 %	6,5 %
Danemark	2,4 %	4,8 %	Espagne	6,8 %	7,0 %
France	3,0 %	3,7 %	Royaume-Uni	9,7 %	8,3 %
Belgique	3,1 %	3,0 %	Portugal	14,0 %	13,0 %
Luxembourg	3,4 %	3,5 %	Grèce	21,0 %	13,1 %

\* Février 90/Février 89

On peut donc constater que le rythme d'inflation a reculé par rapport à l'année dernière en RF d'Allemagne, au Danemark, en France, en Belgique, au Luxembourg et en Italie, tandis qu'il reste inchangé en Espagne.

Par contre, le taux d'inflation sur 12 mois est plus élevé que l'an dernier aux Pays-Bas, en Irlande, au Royaume-Uni, au Portugal et surtout en Grèce.

Les taux correspondants pour quelques pays hors de la CE sont les suivants: USA 4,4 %, Japon 2,5 %, Suisse 5,0 %, Autriche 3,1 %, Norvège 3,9 %, Suède 10,2 %, Finlande 6,3 %, Canada 4,5 %.

## CHOMAGE

Après correction des variations saisonnières et des différences de méthodes nationales de recensement du chômage, le taux de chômage dans la Communauté européenne, est estimé, selon la définition du Bureau International du Travail (BIT), à 8,5 % au mois d'avril 1990 comparé à 8,6 % pour le mois précédent.

Dans les Etats membres où on observait depuis fin 1988 des tendances relativement fortes de recul du chômage (plus de 10 % de variation par rapport à l'année précédente), le rythme de baisse tend à se réduire. Au Royaume-Uni, cette baisse, qui était de 23 % fin 1989, n'atteint plus que 18 % au printemps 1990. Pour la République fédérale d'Allemagne, les 10 % de diminution de l'été 1989 se réduisent à 6 %, en Espagne les - 13 % à - 10 % et en Belgique les - 17 % du printemps 1989 à - 9 % au printemps 1990.

La baisse, qui était encore de 12 % début 1989 au Portugal, semble maintenant arrêtée. Par contre, parmi les Etats membres où la baisse du chômage était inférieure à 10 % par an, on constate un maintien de rythme en France et une légère accélération de la baisse aux Pays-Bas et en Irlande.

L'accroissement du chômage observé en 1989 en Italie et au Danemark tend maintenant à disparaître.

## L'INDICE DES PRIX A LA PRODUCTION DES PRODUITS INDUSTRIELS

### Tendance à la stabilisation

Le taux d'accroissement annuel des prix des produits industriels (indice des prix à la production) est estimé à 3,3 % pour le mois de mars dans la Communauté européenne. Cela signifie que la tendance à la stabilisation des prix s'est poursuivie.

Au premier rang des Etats membres pour lesquels des données sont disponibles pour le mois de mars 1990, on trouve le Royaume-Uni: 5,4 % (pour les industries de transformation sans les industries extractives: également 5,4 %) et l'Italie: 4,4 % (sans les industries extractives: 3,7 %). Pour les autres pays, les hausses des prix à la production étaient les suivantes (entre parenthèses, chiffres pour les seules industries de transformation): 2,9 % (2,1 %) au Danemark, 2,4 % (-1,0 %) aux Pays-Bas, 2,3 % (2,1 %) en Espagne, 1,5 % (1,2 %) en Allemagne, 1,4 % (0,4 %) en Belgique et -1,4 % (-1,5 %) au Luxembourg.

En raison d'une demande plus forte, l'augmentation des prix a été plus marquée dans l'industrie des biens d'investissement que dans l'industrie des biens de consommation. Pour la Communauté européenne, le taux d'accroissement annuel pour le mois de mars 1990 est estimé à 3,3 % dans l'industrie des biens d'investissement INV, et à 2,2 % dans celle des biens de consommation CON.

Dans les Etats membres, les augmentations annuelles des prix à la production étaient les suivantes (d'abord chiffres pour l'industrie des biens d'investissement, puis - entre parenthèses - chiffres pour l'industrie des biens de consommation): Royaume-Uni 6,4 % (5,3 %), Italie 4,8 % (2,8 %), Espagne 4,6 % (3,3 %), Luxembourg 3,8 % (1,5 %), industrie des produits intermédiaires INT - 2,8 %, Belgique 3,0 % (0,6 %), Danemark 2,7 % (1,9 %), Allemagne 2,6 % (1,6 %) et Pays-Bas 1,9 % (2,2 %).

## PRODUCTION INDUSTRIELLE: Croissance ininterrompue

L'indice de la production pour mars 1990 est actuellement estimé à 122,5 (1985 = 100) pour la Communauté européenne (EUR 12), ce qui correspond à un accroissement de 3,8 % par rapport à mars 1989. Au Japon, avec 0,8 %, le taux d'accroissement au cours de la même période a été nettement plus faible. Ceci vaut pour les Etats-Unis avec un taux d'accroissement de 1,5 %. Par rapport au mois précédent, la croissance économique dans l'industrie de la CE s'est nettement raffermie, tandis que le Japon affiche un taux de croissance plus faible.

Après correction des variations saisonnières, l'indice estimé pour mars 1990 s'élève à 115,0 pour la Communauté européenne, 155,4 pour les Etats-Unis et 121,9 pour le Japon.

Pour les trois derniers mois pour lesquels des données sont disponibles, l'indice pour EUR 12 a augmenté de 2,8 % par rapport à l'année précédente. Pour la même période, l'augmentation est de 6,5 % en Irlande (estimation), 5,6 % en Allemagne, 5,5 % au Danemark, 3,6 % en Espagne, 1,8 % aux Pays-Bas ainsi qu'en France. En Italie et au

Royaume-Uni, l'accroissement est respectivement de 1,3 %. Cela signifie une hausse du taux de croissance industrielle par rapport au mois précédent en Allemagne, Danemark, Espagne, France et Royaume-Uni.

Pour les derniers mois pour lesquels des données sont disponibles, les taux d'augmentation annuelle sont de 0,4 % aux Etats-Unis et 2,2 % au Japon.

La ventilation par emploi pour la Communauté EUR 12 au cours des trois derniers mois pour lesquels des données sont disponibles, présente les modifications suivantes par rapport à l'année précédente (taux d'augmentation annuelle du mois précédent):

- + 1,4 % (1,1 %) pour les matières premières et les biens de production,
- + 5,2 % (5,5 %) pour les biens d'investissement et
- + 3,6 % (3,1 %) pour les biens de consommation.

Aujourd'hui comme hier, la croissance économique industrielle dans la Communauté européenne est donc soutenue par les biens d'investissement. Toutefois, le taux de croissance par rapport au mois précédent a de nouveau un peu fléchi, tandis que la production de biens de consommation prend une part de plus en plus importante dans la croissance économique.

La comparaison des taux de croissance de l'industrie des biens d'investissement INV et de l'industrie des biens de consommation CON pour chaque pays montre que dans la majorité des cas, la production de biens d'investissement constitue le moteur de l'essor conjoncturel.

Ainsi, le taux de croissance annuel de l'indice de l'industrie des biens d'investissement (entre parenthèses: industrie des biens de consommation) est de 8,3 % (5,6 %) en Allemagne, 7,8 % (5,7 %) au Danemark, 6,7 % (4,1 %) aux Pays-Bas, 4,6 % (3,6 %) en France, 4,1 % (0,7 %) en Italie, 4,1 % (6,3 %) en Espagne, 3,2 % (1,2 %) au Royaume-Uni, 2,0 % (0,5 %) aux Etats-Unis et 2,6 % (2,0 %) au Japon.

## COMPTES TRIMESTRIELS:

### Reprise de la croissance économique au cours du quatrième trimestre

Le quatrième trimestre 1989 a été caractérisé, pour l'économie communautaire dans son ensemble, par une reprise, bien que modérée, de la croissance économique (+ 0,7 %), après deux trimestres de pause. De ce fait la croissance économique a été en 1989 légèrement au-dessous de celle de 1988, confirmant ainsi les prévisions qui ont été faites pour 1989.

Par contre, la progression des prix, mesurée par le déflateur implicite du PIB, a marqué, au cours du quatrième trimestre, une nouvelle accélération (+ 1,2 %), tandis que, en rythme annuel, on constate un léger ralentissement (+ 4,2 %). Cette accélération de l'évolution des prix, dans un contexte de politique économique restrictive dans la plupart des Etats membres, s'explique par la forte progression du déflateur du PIB non marchand en France et par l'inflation toujours élevée au Royaume-Uni.

En ce qui concerne les composantes du PIB, le fait marquant de ce trimestre est la sensible reprise des investissements (+ 1,1 %), surtout si on considère que les taux d'intérêt sont assez élevés.

L'évolution favorable du PIB et des investissements semble assurer, pour 1990 encore, la poursuite de l'actuelle phase d'expansion, bien qu'à un rythme moins élevé du fait de tensions inflationnistes toujours présentes et du ralentissement de la croissance économique aux Etats-Unis.

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

- en R. F. d'Allemagne, pour laquelle on dispose de données pour le premier trimestre 1990: notable progression du PIB (+ 3,3 %) et de l'inflation, tant trimestrielle qu'annuelle (+ 1,6 % et 3,0 % respectivement) et forte croissance des investissements (+ 13,6 %).
- en France, pour laquelle on dispose des premiers résultats en volume pour le premier trimestre 1990: évolution positive du PIB (+ 0,6 %) et des investissements (+ 2,2 %), sensible accélération de la consommation publique (+ 0,7 %).
- en Italie: ralentissement du PIB et des investissements (+ 0,4 %), inflation inchangée pour le trimestre (+ 1,1 %), alors qu'on constate un léger ralentissement en rythme annuel (+ 5,4 %).
- au Royaume-Uni: bonne évolution du PIB (+ 0,8 %) reprise de l'inflation trimestrielle (+ 1,6 %), tandis qu'en rythme annuel on constate une baisse (+ 5,6 %).

Aux Etats-Unis le premier trimestre 1990 a été caractérisé par la poursuite de la phase de stagnation dans la croissance économique (+ 0,3 %) accompagnée par une sensible accélération de l'inflation, tant trimestrielle qu'annuelle (+ 1,4 % et + 4,2 % respectivement). Parmi les composantes du PIB on constate une remarquable reprise des investissements (+ 1,8 %) et sensible accélération de la consommation tant privée que publique (+ 0,6 % et + 0,8 % respectivement).

Au Japon le quatrième trimestre 1989 a été caractérisé par une croissance modérée du PIB (+ 0,7 %) accompagnée par une sensible accélération de l'inflation tant trimestrielle qu'annuelle (+ 0,9 % et + 2,2 % respectivement). Parmi les composantes du PIB on observe un léger ralentissement des investissements et de la consommation privée (+ 3,0 % et + 1,6 % respectivement).

## TAUX DE CHANGE: Le dollar toujours faible

Le dollar US est resté faible contre toutes les monnaies étudiées au mois de mai. Sa dépréciation a été particulièrement marquée contre le yen japonais (3 %), la peseta espagnole (2,9 %) et la livre sterling (2,6 %). Le dollar est actuellement plus faible qu'il ne l'a été ces derniers temps contre la plupart des monnaies, et même, le yen a regagné du terrain. Il s'établit actuellement à 6,8 % plus bas par rapport au dollar à ce qu'il était fin 1989.

Seuls la livre sterling, la peseta espagnole et le yen ont repris de la vigueur par rapport à l'écu au cours du mois de mai. Cependant, bien que toutes les autres monnaies étudiées se soient dépréciées par rapport à l'écu, la dépréciation moyenne des monnaies participantes au mécanisme de taux de change (MTS) du SME n'était que de 0,17 % (en excluant la peseta).

La peseta et la lire italienne sont cantonnées dans la partie supérieure de la grille des taux de change; la lire en effet est restée tout près de sa limite supérieure de divergence contre le franc français. Malgré une baisse du taux d'escompte italien de 1 %, le 20 mai, (13,5-12,5 %), il n'y a pratiquement pas eu au cours du mois passé de signe de faiblesse de la lire. Rappelons cependant que les taux à court terme demeurent plutôt plus élevés en Italie que dans les autres pays du SME.

L'escudo portugais a été relativement stable contre l'écu au cours des derniers mois. Cependant, dans sa lutte contre l'inflation, la Banque du Portugal a relevé un taux d'intérêt clé le 18 juin: le taux minimum pour des dépôts à terme de plus de 180 jours est passé de 13 à 14 %. Cela peut signifier une légère appréciation de l'escudo contre les autres monnaies.



## TAUX D'INTERET: Maintien d'une stabilité accrue des rendements

Le regain de stabilité des rendements des obligations d'Etat remarqué le mois passé se maintient au mois de mai, avec des rendements qui restent constants aux Etats-Unis, Allemagne, France et Luxembourg. Mais, les rendements ont effectivement baissé au Japon, Belgique, Danemark, Espagne, Irlande, Italie et R. U.

Les rendements n'ont augmenté que dans un des pays étudiés: les Pays-Bas, et ici la hausse n'a été que faible: 9,01-9,05 %.

Les effets de la hausse susmentionnée du taux d'escompte italien en mai se verront probablement dans les données sur le rendement des obligations d'Etat pour mai et juin, qui ne sont pas encore disponibles. Cependant, les données pour avril montrent déjà une baisse significative des rendements (12,7 % en mars et 11,6 % en avril), ce qui signifie que les marchés financiers ont pu réagir à la baisse du taux d'escompte avant qu'elle n'intervienne réellement. C'est peut-être aussi le cas pour les obligations d'Etat allemandes, dont les rendements ont substantiellement augmenté au début de l'année pour anticiper une hausse des taux courts qui ne s'est pas encore produite.

Les rendements des obligations d'Etat réels (ajustés compte tenu de l'inflation) sont indiqués dans le tableau suivant:

### Taux d'intérêt long réel (moyennes mensuelles)

	3/90	4/90	5/90
Belgique	6,5	6,9	6,8
Danemark	7,9	8,3	8,2*
Allemagne	6,2	6,6	6,6
Espagne	7,9	7,8	7,8
France	6,8	6,9	7,1*
Italie	6,4	5,4	
Luxembourg	5,0	4,9	5,1
Pays-Bas	7,0	6,9	6,9
R. U.	3,4	2,4	1,8
Etats-Unis	3,5	4,2	4,5
Japon	3,9	4,7	4,2

\* données provisoires.

La récente évolution dans le temps des rendements longs réels n'est pas aussi claire que pour les rendements nominaux. Les rendements réels ont augmenté aux Etats-Unis, en Belgique, Allemagne et France, et ont baissé au Japon, Espagne, Pays-Bas, Italie et R. U. Dans les pays de la CE, le Danemark a les rendements réels les plus élevés: des rendements nominaux élevés existent en même temps qu'une inflation basse. Des rendements réels très bas continuent de se maintenir en R. U. (1,8 % en mai), en raison de la récente stabilisation, et même d'une légère chute des rendements nominaux. La tendance des rendements au R. U. s'est déjà fortement retournée, ce qui donne à penser que l'on s'attend pour le long terme à une chute au R. U. des taux à court terme.

## MASSE MONETAIRE: croissance modérée de M3 en Allemagne

La croissance de M3 en Allemagne continue d'être très modérée, en-dessous de l'objectif officiel pour 1990. En Grèce, il y a eu un léger ralentissement de la croissance de M3 au cours des trois derniers mois; le chiffre annualisé pour avril était de 19,4 %, contre 22,4 % en février.

Sur la base des données disponibles les plus récentes, il s'est produit une légère accélération du taux de croissance de M2 au Danemark: les chiffres de la croissance pour janvier et février étaient de 1,9 % et 1,7 % respectivement. Cela donne un taux annualisé d'un peu plus de 10 %, un chiffre un peu plus élevé que pour 1989. Les deux premiers mois de 1990 ont aussi été marqués par une légère hausse du taux de croissance de M2 aux Etats-Unis; les données pour février indiquent un taux de croissance annuelle de 6,1 %.

## RESERVES: augmentation des réserves EUR 12 au cours des quatre premiers mois de 1990

Les réserves EUR 12 ont augmenté de 3,4 % au cours des quatre premiers mois de 1990, en dépit de fortes sorties de plusieurs Etats membres. Les plus importantes rentrées se sont effectuées au Danemark, France, Italie, Portugal et Irlande, et les plus fortes sorties en Grèce et au R. U. Malgré ces importants mouvements de réserves, le niveau des réserves EUR 12 en avril 1990 est presque exactement le même un an plus tôt.

Cependant, la position des Etats-Unis et du Japon est très différente de celle qui existait douze mois plus tôt; les réserves change des Etats-Unis se sont accrues de plus de 50 % en raison de la fermeté du dollar au cours des trois premiers trimestres de 1989, et les réserves du Japon ont chuté de plus de 30 %. La plupart des sorties du Japon se sont produites au cours des six derniers mois au cours desquels le yen a été mis sous pression sur les marchés des changes. Des données récentes indiquent que Taiwan a dépassé le Japon pour devenir le plus gros détenteur de réserves de change.

## BALANCE DES PAIEMENTS

### TENDANCES GLOBALES: Premier trimestre 1990: les chiffres disponibles indiquent une nouvelle chute de la balance des comptes courants de la Communauté; déficit courant US et chute des excédents japonais

Les premiers chiffres trimestriels sont maintenant disponibles pour six Etats membres. Ces chiffres indiquent une possible rechute de la balance des comptes courants de la

Communauté par rapport aux mêmes trois mois de 1989, avec une baisse de la balance commerciale partiellement compensée par une amélioration de la balance des invisibles.

Aux USA, le déficit des comptes courants du premier trimestre était inférieur à celui de 1989: 15 900 milliards d'écus (\$ 19,2 milliards) comparé aux 23 100 milliards d'écus (\$ 26 milliards) en janvier-mars 1989. Le déficit du commerce US a baissé de 2,9 milliards d'écus au cours de la même période, tandis que la balance des invisibles a montré une nette amélioration de 4,3 milliards d'écus.

Dans le même temps au Japon, l'excédent des comptes courants était aussi inférieur à celui du premier trimestre de 1989: 10,3 milliards d'écus (1 867 milliards de yen) au cours du premier trimestre 1990 contre 14,3 milliards d'écus (2 068 milliards de yen) pour la même période de l'année précédente. L'excédent du commerce japonais enregistré d'une année sur l'autre a baissé de 6,9 milliards d'écus, dû principalement à l'augmentation des importations, mais le déficit des invisibles s'est réduit de 2,9 milliards d'écus, première baisse trimestrielle depuis deux ans.

### Les ETATS MEMBRES INDIVIDUELLEMENT: Balance des comptes courants - premier trimestre 1990 par rapport au premier trimestre 1989: France et Allemagne baisse, Pays-Bas et Espagne hausse, Danemark et R. U. peu de changement

L'excédent des comptes courants de l'Allemagne s'est réduit de 0,7 milliards d'écus au cours du premier trimestre de 1990 en raison d'une chute de l'excédent commercial. Dans le même temps en France, une balance des invisibles en baisse était responsable d'un accroissement de 0,6 milliards d'écus du déficit des comptes courants. Au cours de la même période, le déficit des comptes courants de l'Espagne s'est réduit de 0,2 milliards d'écus, avec une amélioration des résultats des invisibles dépassant un déficit commercial accru. Une balance des invisibles en hausse a aussi été la raison de la hausse d'une année à l'autre de 0,4 milliards d'écus de la balance courante des Pays-Bas. Dans le même temps, les balances courantes du R. U. et du Danemark ont montré peu de changement par rapport aux mêmes trois mois de l'année précédente.

## COMMERCE EXTERIEUR

### TENDANCES GENERALES: Résultats pour février 1990 Réductions des déficits commerciaux de la Communauté et des Etats-Unis; chute des excédents commerciaux japonais

Les estimations de la balance du commerce extérieur de la Communauté ont indiqué un déficit inférieur à celui du même mois de l'année dernière (2,6 milliards d'écus contre 3,4 milliards d'écus). Ceci a été le résultat d'une croissance soutenue tant des exportations (+ 9,1 %) que des importations (+ 5,7 %). A noter que les exportations continuent de croître plus vigoureusement que les importations. Les exportations ont atteint 33,7 milliards d'écus tandis que les importations se sont montées à 36,2 milliards d'écus (en février 1989, les exportations ont atteint 30,9 milliards d'écus et les importations 34,3 milliards d'écus).

Le déficit commercial des Etats-Unis est tombé de 9 milliards d'écus (10,1 milliards de dollars) en février 1989 à 5,1 milliards d'écus (6,2 milliards de dollars) en février 1990. Comparées à l'année dernière, les importations ont diminué de 10 % et les exportations ont augmenté de 2,1 % en termes d'écus. Bien que très réduits en raison de l'affaiblissement du dollar US contre l'écu, ces taux continuent d'indiquer un certain ralentissement par rapport aux flux commerciaux soutenus des dernières années. Néanmoins, la croissance des exportations est demeurée plus forte que celle des importations. De ce fait, les exportations se sont élevées à 25,4 milliards d'écus (30,9 milliards de dollars) comparées aux 24,8 milliards d'écus en février 1989 (28 milliards de dollars), tandis que les importations ont atteint 30,5 milliards d'écus (37,1 milliards de dollars) comparées aux 33,8 milliards d'écus (38,1 milliards de dollars) pour la même période de l'année dernière.

Les excédents commerciaux japonais ont chuté par rapport au même mois de l'année précédente (4,1 milliards d'écus comparés à 6,4 milliards). En termes d'écus, les importations ont augmenté de 3,6 % (27 % en yen) tandis que les exportations ont chuté de 9,2 % (hausse de 11 % en yen) comparées à février 1989. Cette augmentation relativement forte des importations a été largement le résultat de la faiblesse du yen et des prix du pétrole en hausse. Mais du côté des exportations, la croissance relativement stable en termes de yen décroît en termes d'écus. Finalement, les exportations et les importations ont atteint 18,1 et 13,9 milliards d'écus respectivement (3 200 et 2 500 milliards de yen) contre 19,9 et 13,5 milliards d'écus en février (2 900 et 1 900 milliards de yen).

### TENDANCE DANS LES ETATS MEMBRES: Résultats de février 1989

#### Des signes d'ajustement entre les balances des Etats membres

L'écart entre les balances commerciales des Etats membres pris individuellement était moins évident en février 1990. L'excédent de l'Allemagne s'est réduit de 0,3 milliards d'écus comparé avec février 1989, tandis que le déficit R. U. s'est fortement réduit de 1,4 milliards d'écus pour le même mois de l'année passée.

Les déficits de l'Espagne, France et Belgique-Luxembourg se sont accrues de 0,5, 0,4, et 0,3 milliards d'écus respectivement au cours de la même période.

Le Danemark et l'Irlande ont enregistré des excédents similaires à ceux enregistrés en février 1989 et le Portugal a enregistré le même déficit.



---

**SCHAUBILDER**

---

**GRAPHICS**

---

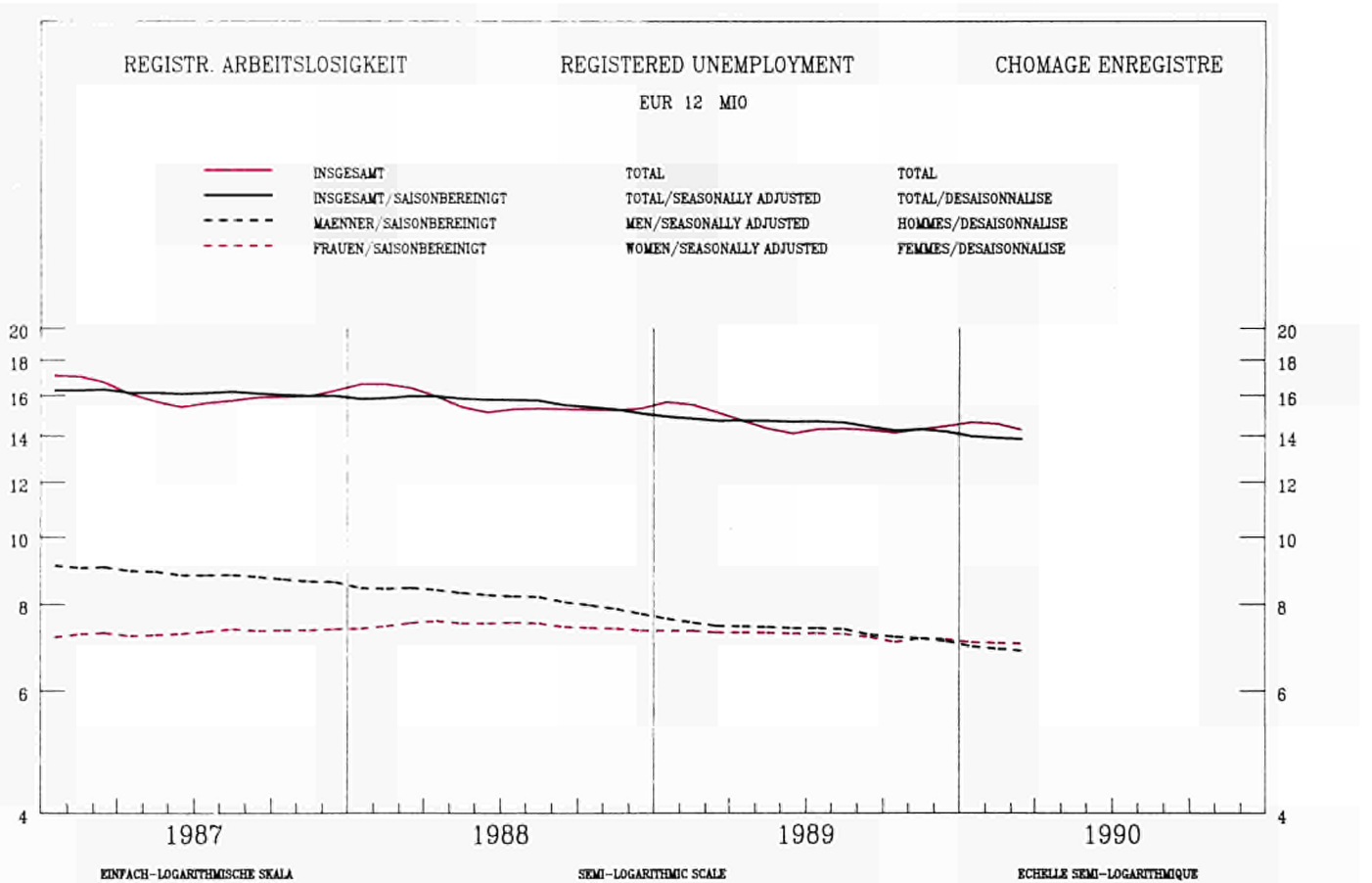
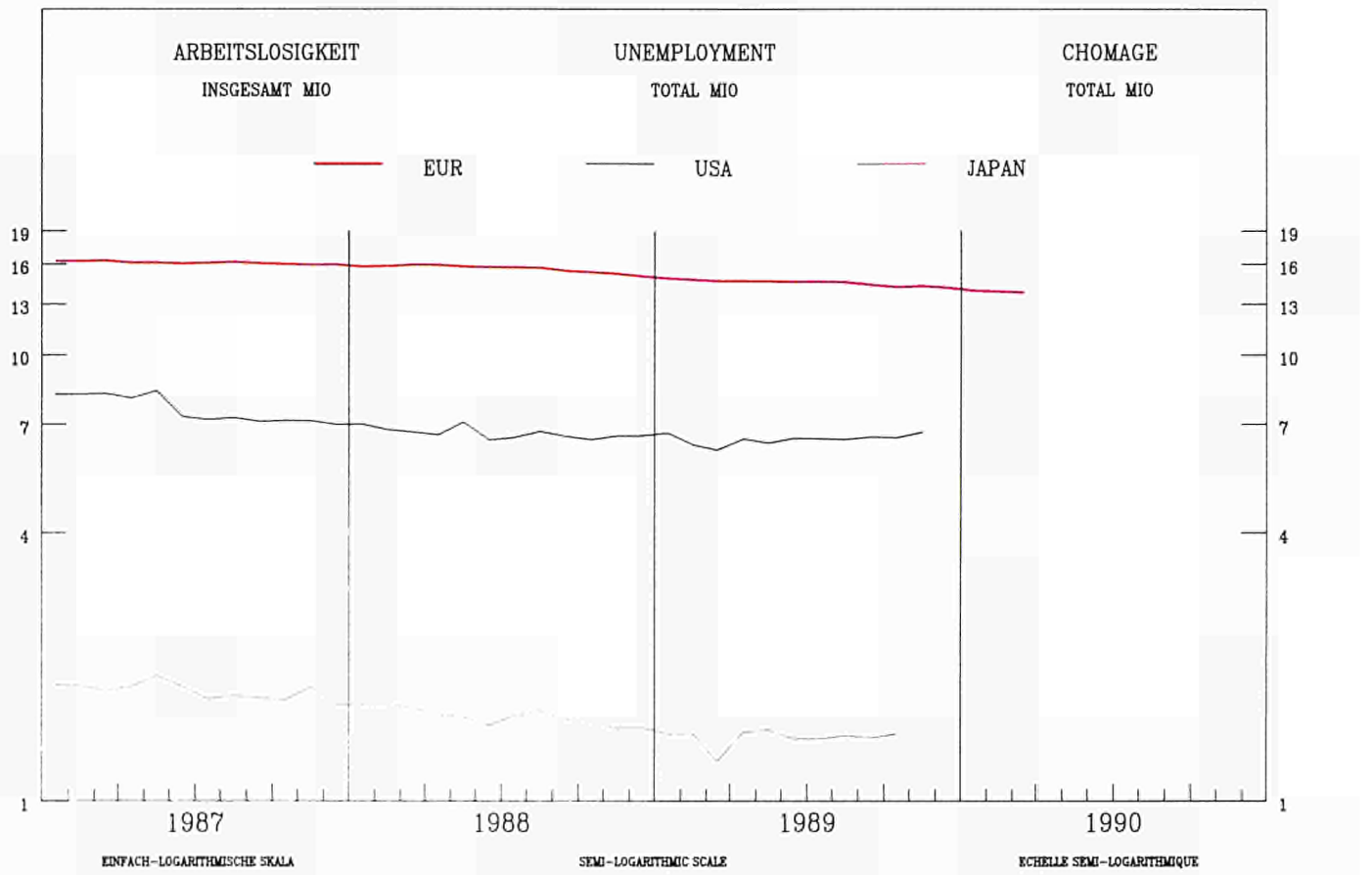
**GRAPHIQUES**

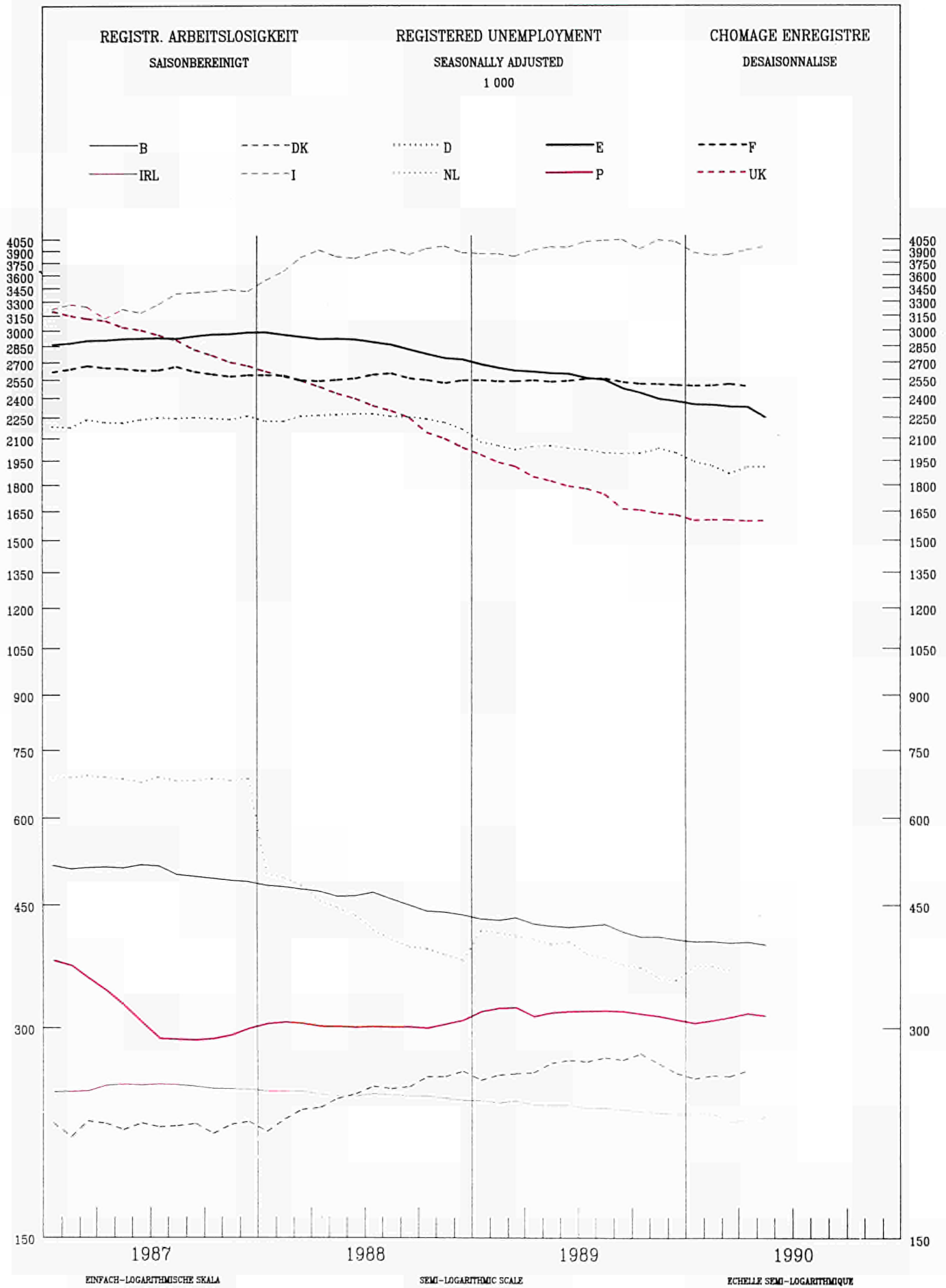
---





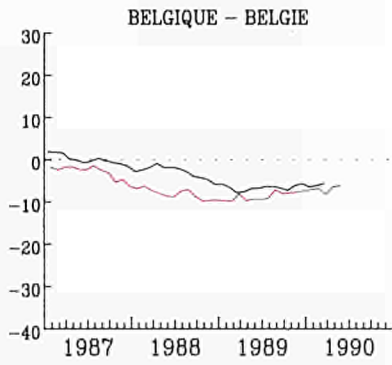




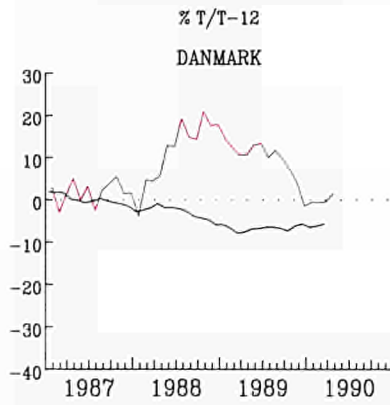




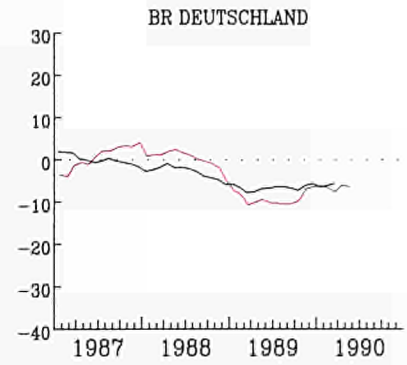
REGISTR. ARBEITSLOSIGKEIT  
VERAENDERUNG



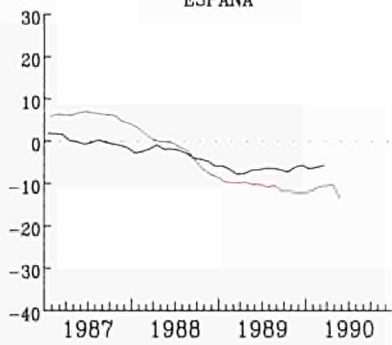
REGISTERED UNEMPLOYMENT  
VARIATION



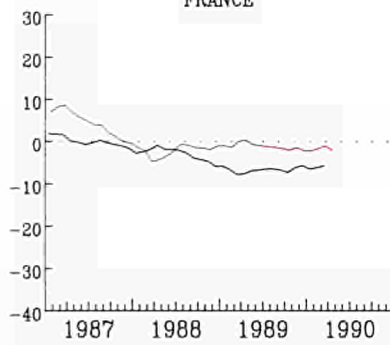
CHOMAGE ENREGISTRE  
VARIATION



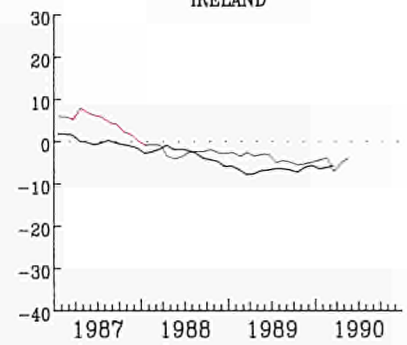
ESPAÑA



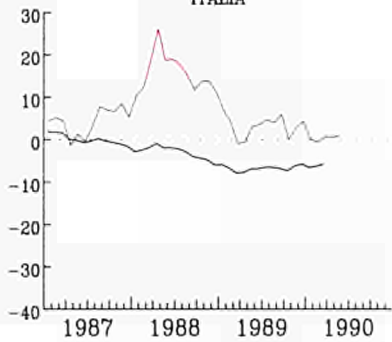
FRANCE



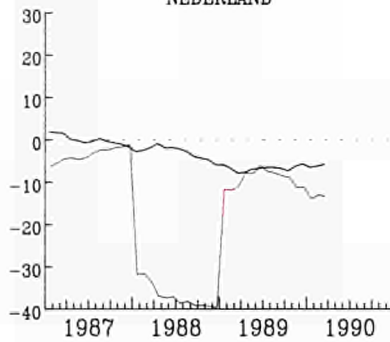
IRELAND



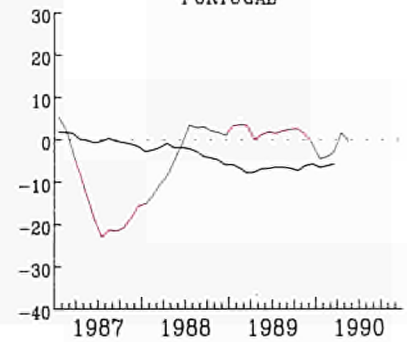
ITALIA



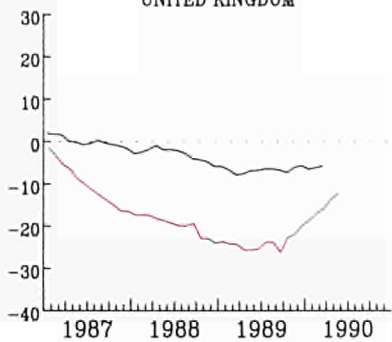
NEDERLAND



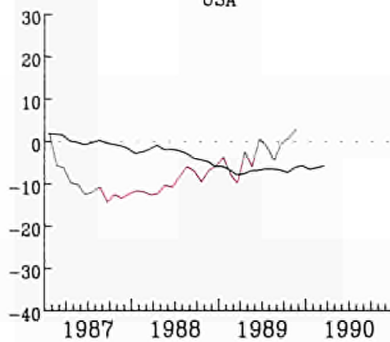
PORTUGAL



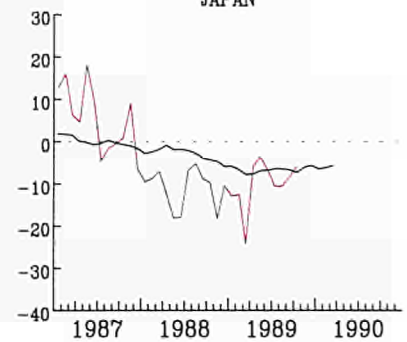
UNITED KINGDOM



USA



JAPAN



— EUR 12



# INDUSTRIELLE PRODUKTION

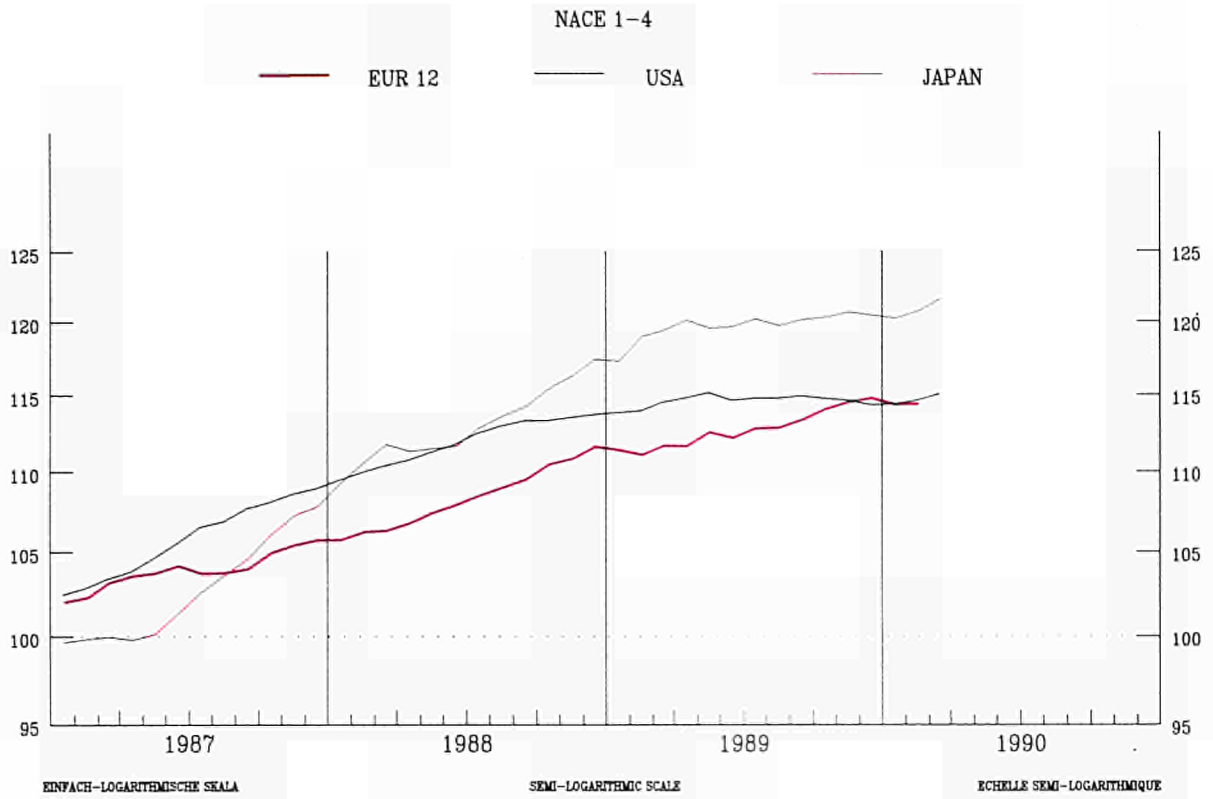
TENDENZ 1985=100

# INDUSTRIAL PRODUCTION

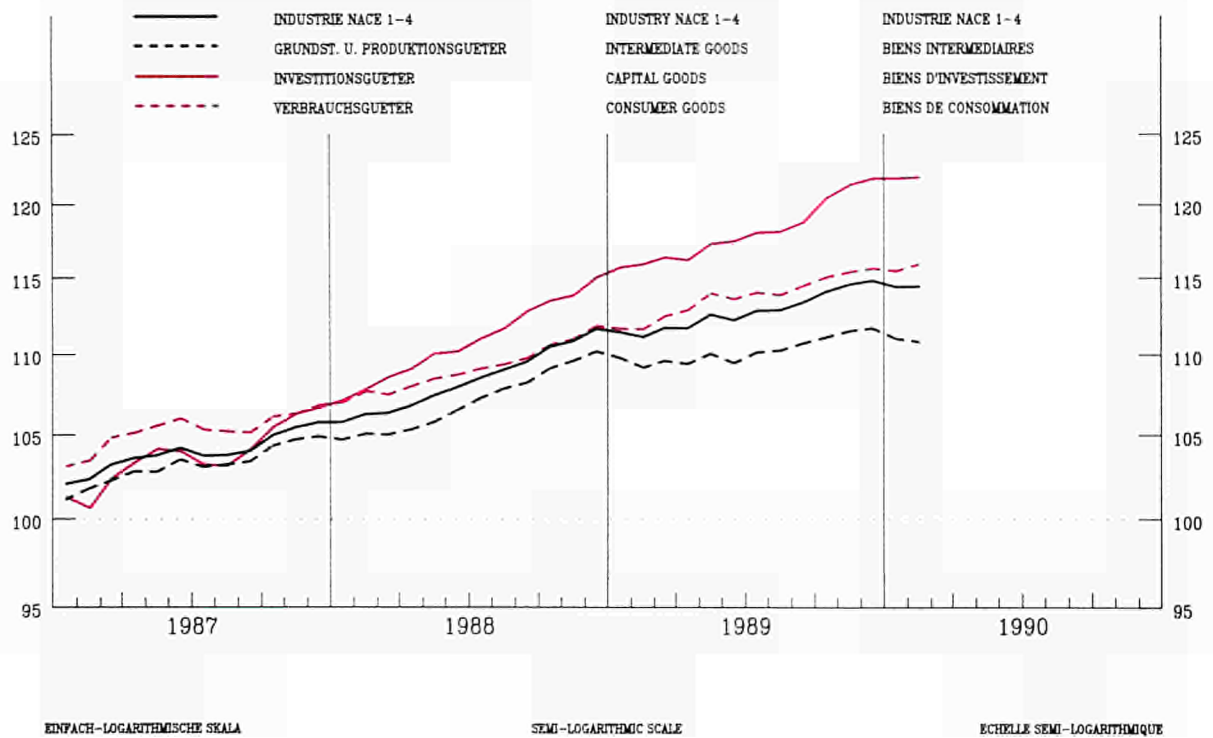
TREND 1985=100

# PRODUCTION INDUSTRIELLE

TENDANCE 1985=100

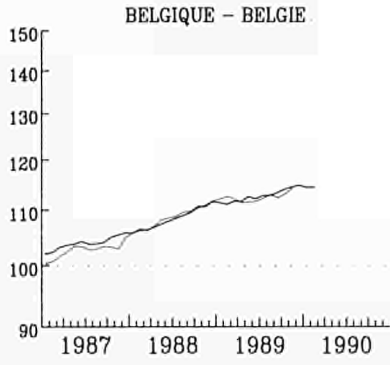


## EUR 12

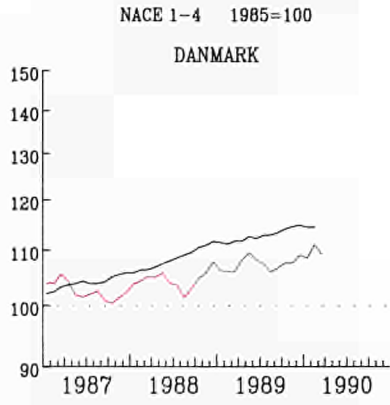




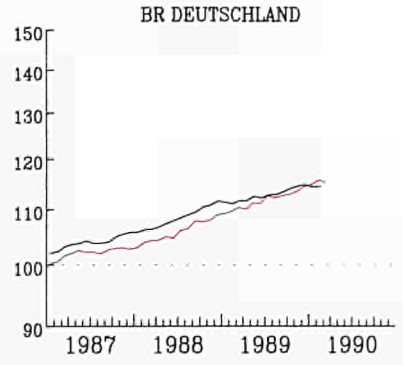
INDUSTRIELLE PRODUKTION



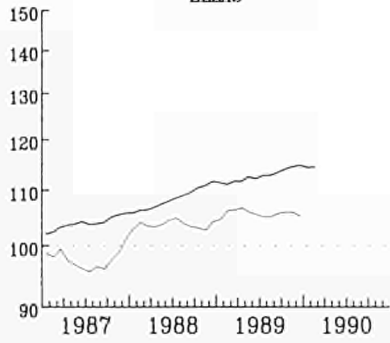
INDUSTRIAL PRODUCTION



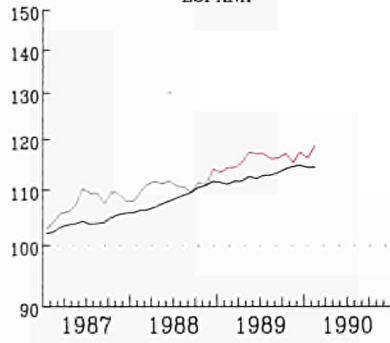
PRODUCTION INDUSTRIELLE



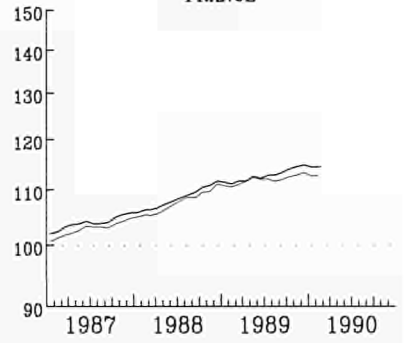
ELLAS



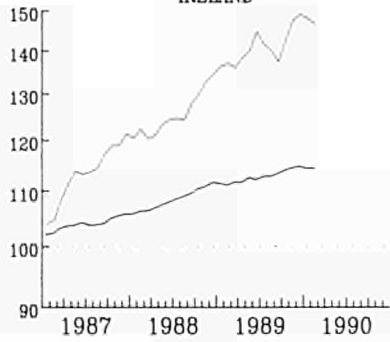
ESPANA



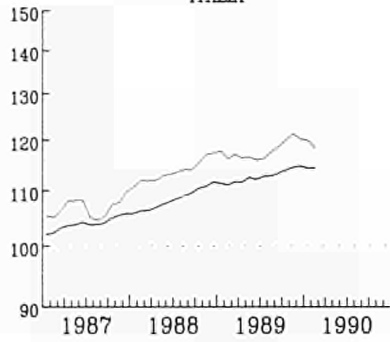
FRANCE



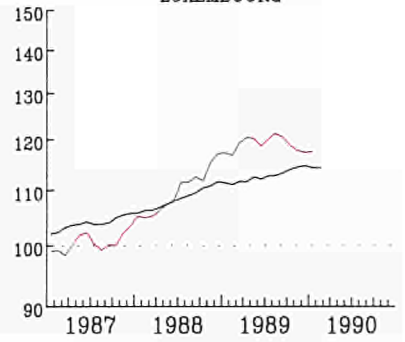
IRELAND



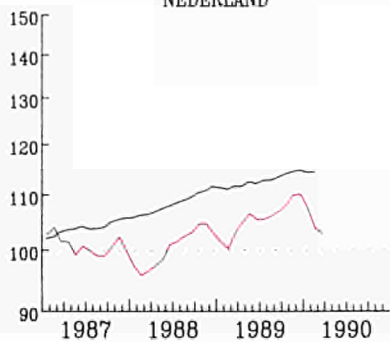
ITALIA



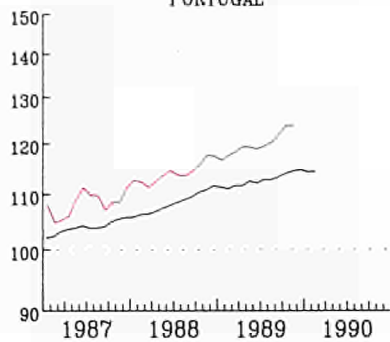
LUXEMBOURG



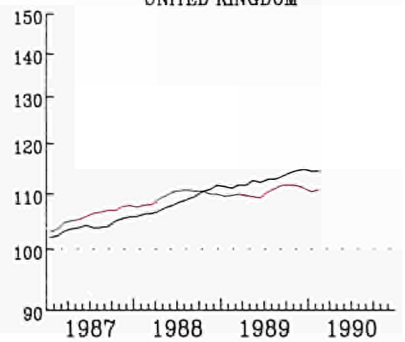
NEDERLAND



PORTUGAL



UNITED KINGDOM

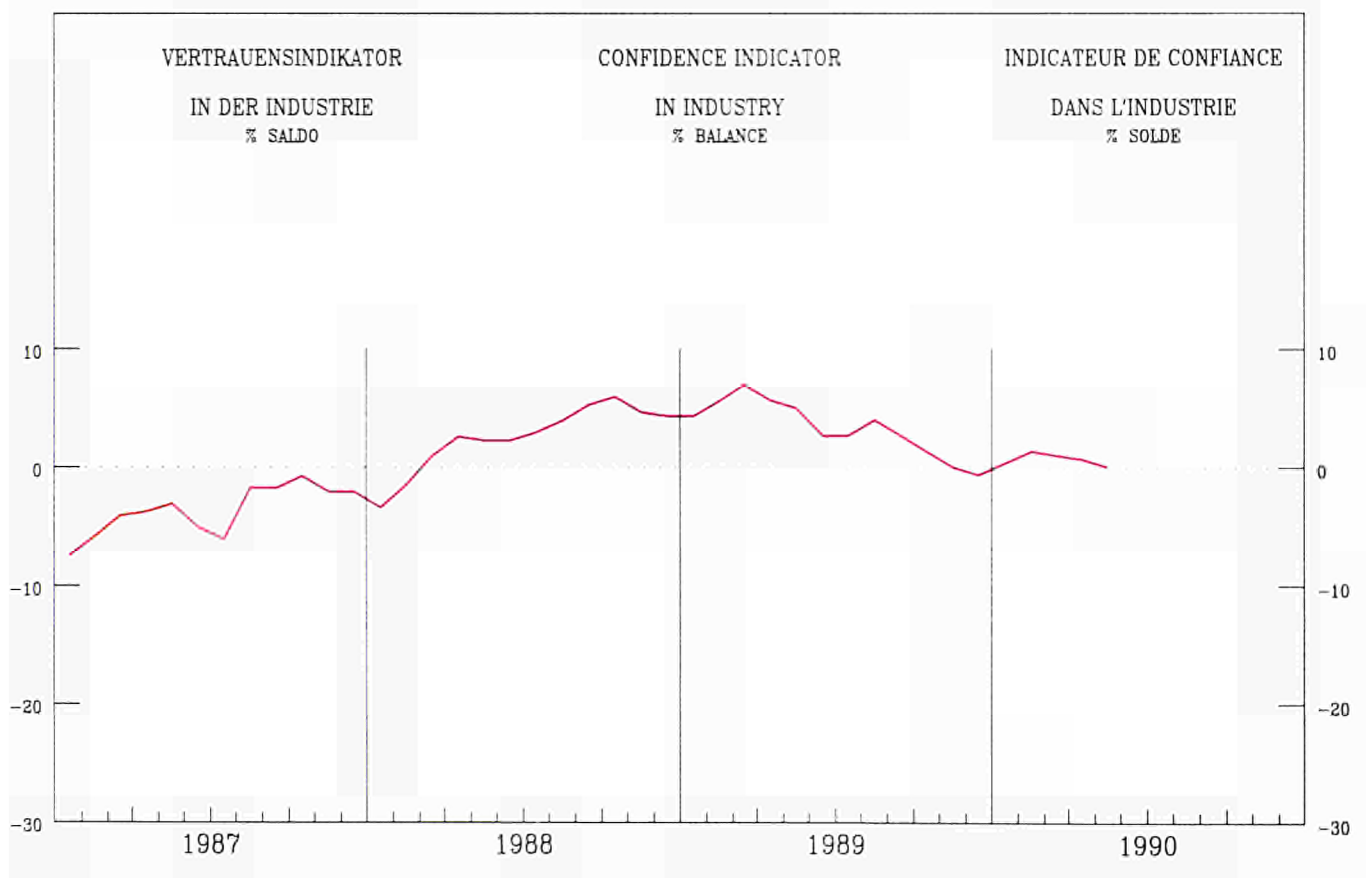
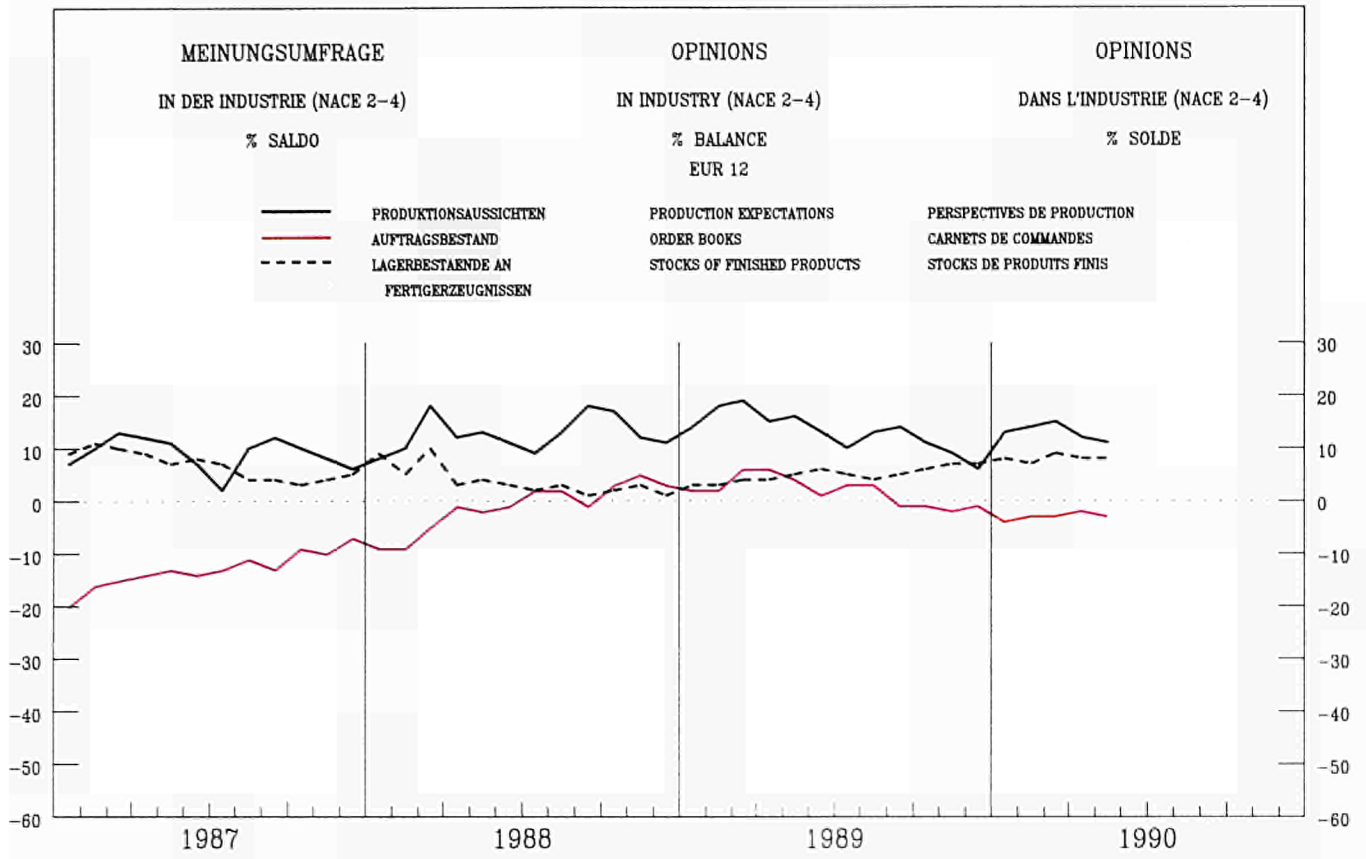


EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

EUR 12  
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE





VERKAUFSVOLUMEN  
DES EINZELHANDELS

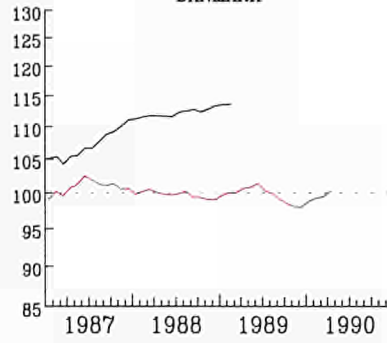
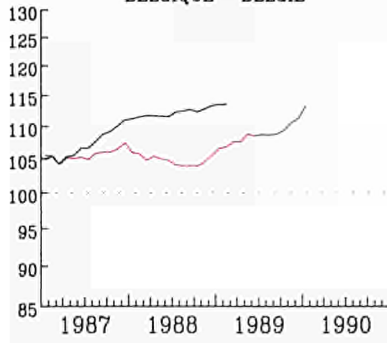
RETAIL TRADE VOLUME

VOLUME DES VENTES  
DU COMMERCE DE DETAIL

1985 = 100

BELGIQUE - BELGIE

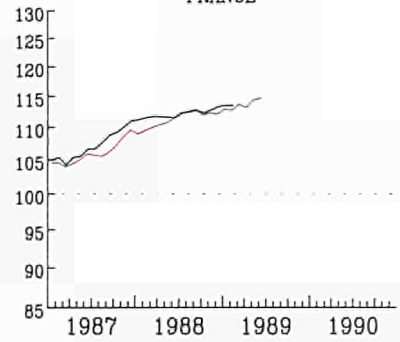
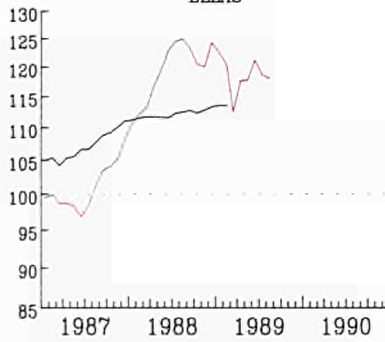
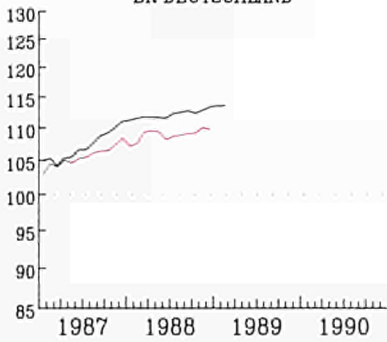
DANMARK



BR DEUTSCHLAND

ELLAS

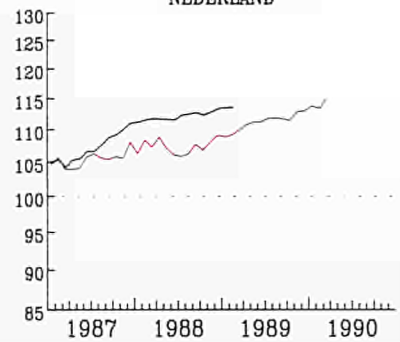
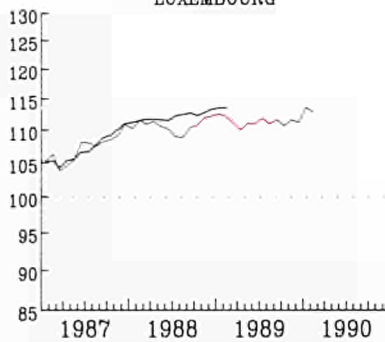
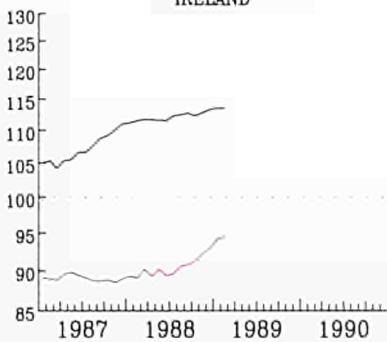
FRANCE



IRELAND

LUXEMBOURG

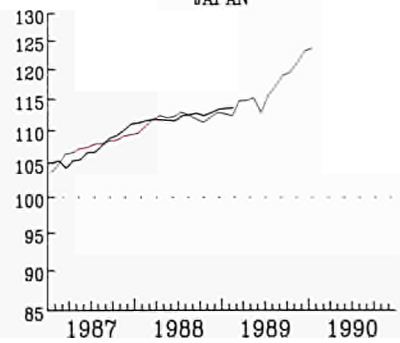
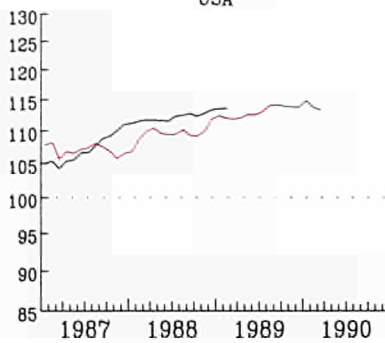
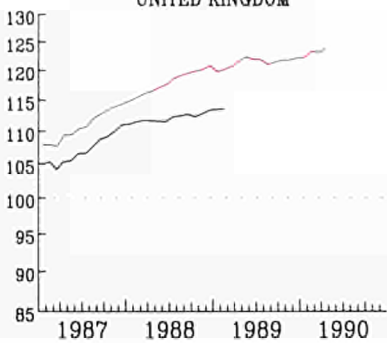
NEDERLAND



UNITED KINGDOM

USA

JAPAN



EUR 12

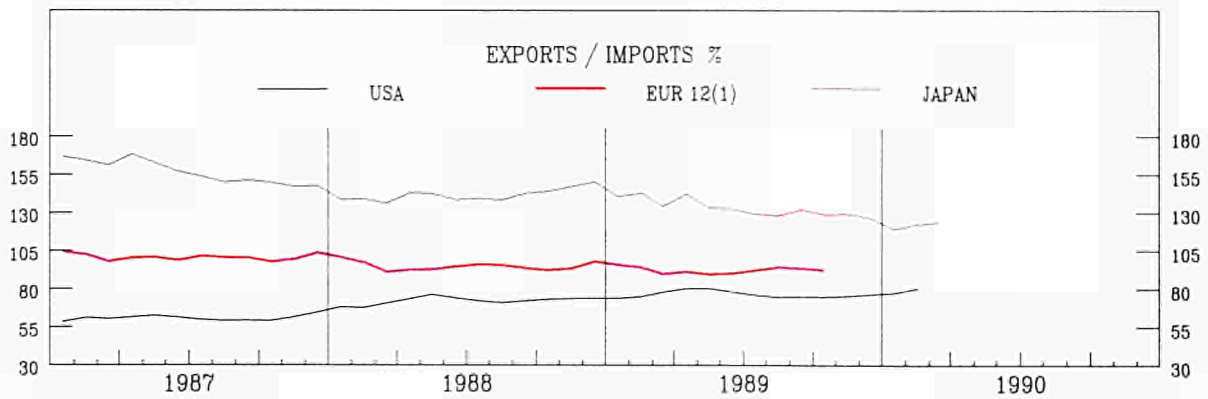
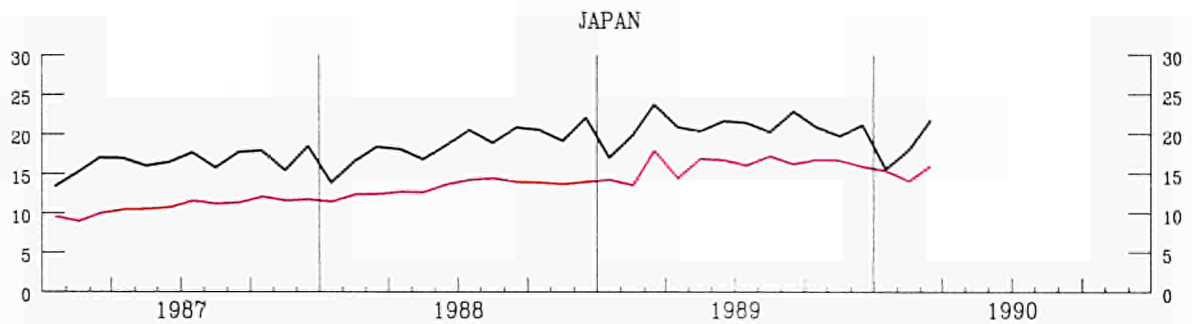
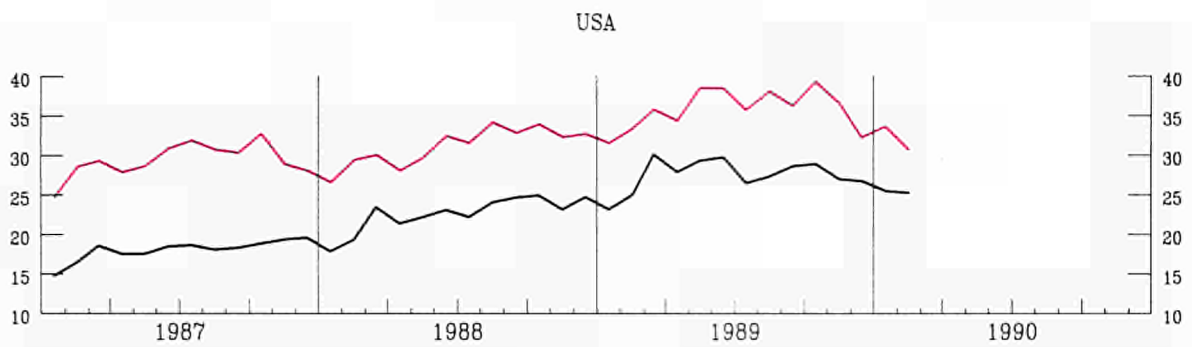
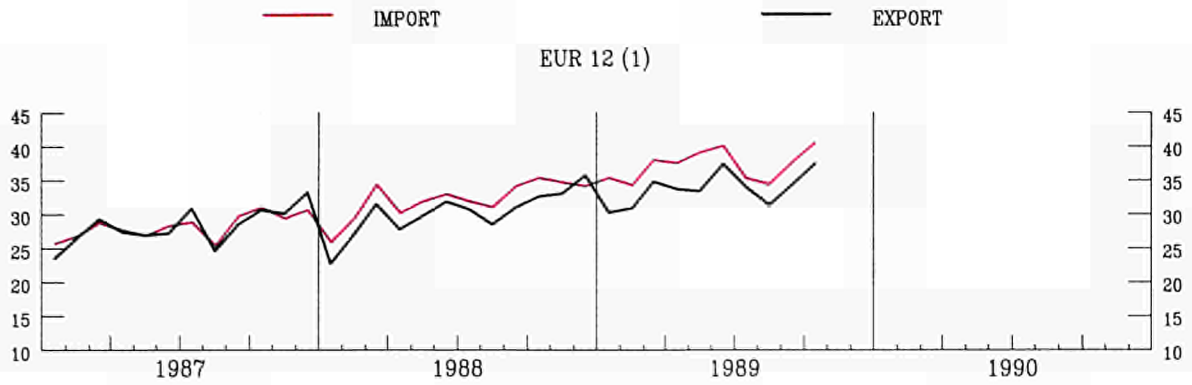
SAISONBEREINIGTE INDIZES  
GLEITENDE 3-MONATSDURCHSCHNITTE  
(1) OHNE ITALIEN

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

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



MRD ECU



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

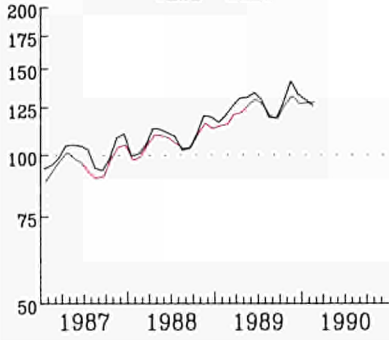
EXPORTS FOB IN PER CENT  
OF IMPORTS CIF  
(1) EXTRA-CE TRADE

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

AUSSENHANDEL

INDIZES DER TATSAECHLICHEN WERTE  
IN ECU 1985 = 100

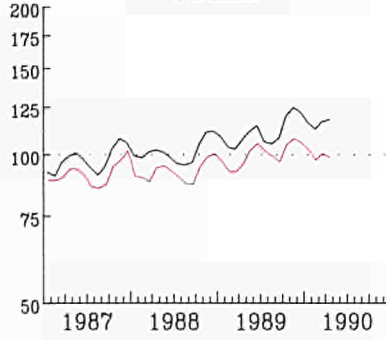
UEBL - BLEU



EXTERNAL TRADE

VALUE INDICES  
IN ECU 1985 = 100

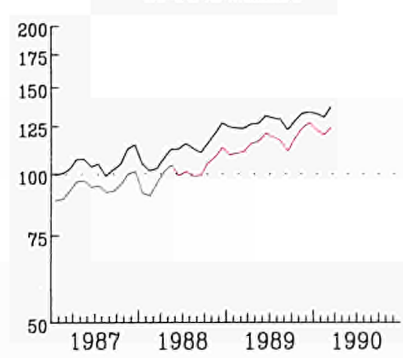
DANMARK



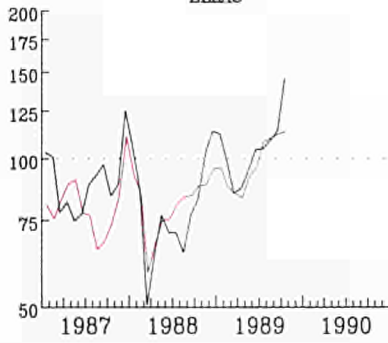
COMMERCE EXTERIEUR

INDICES DES VALEURS COURANTES  
EN ECU 1985 = 100

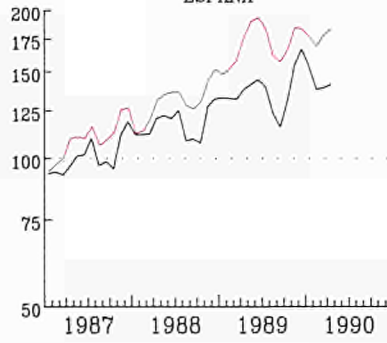
BR DEUTSCHLAND



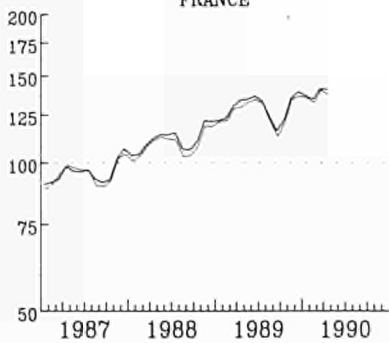
ELLAS



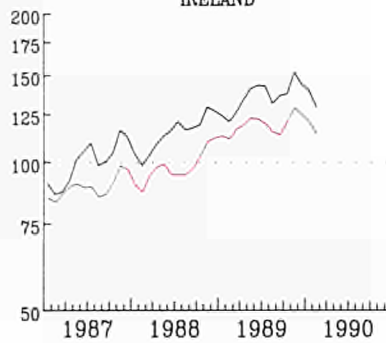
ESPANA



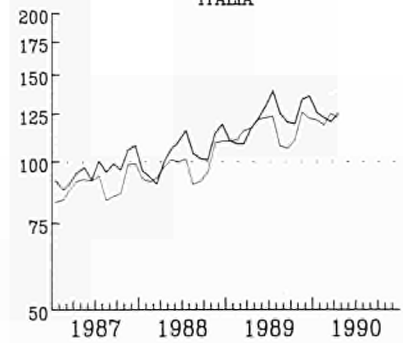
FRANCE



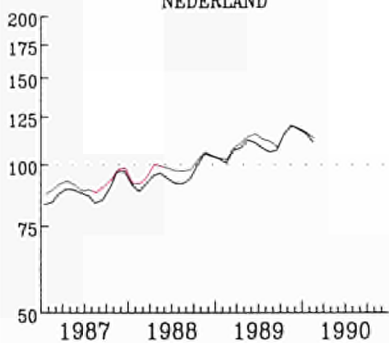
IRELAND



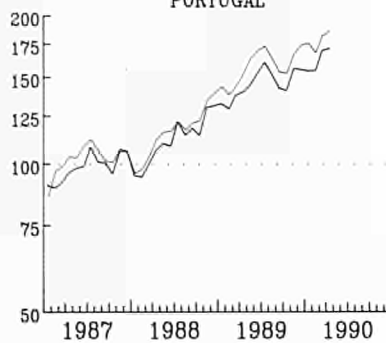
ITALIA



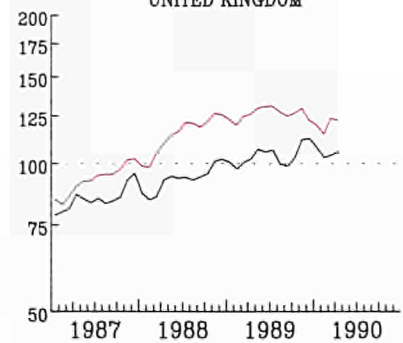
NEDERLAND



PORTUGAL



UNITED KINGDOM



IMPORT

EXPORT

EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA  
GLEITENDE DURCHSCHNITTE/ LETZTE 3 MONATE

SEMI-LOGARITHMIC SCALE  
MOVING AVERAGE, LAST THREE MONTHS

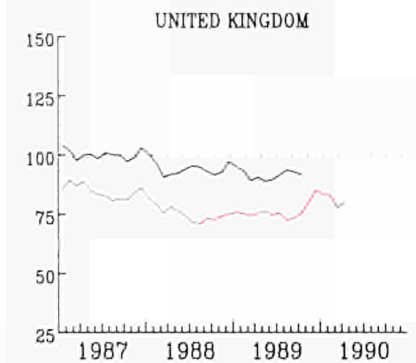
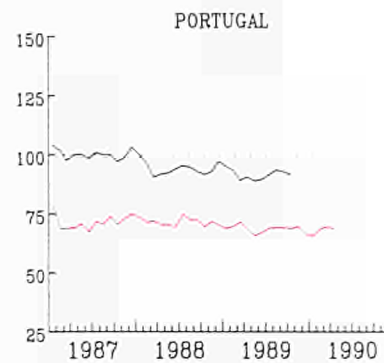
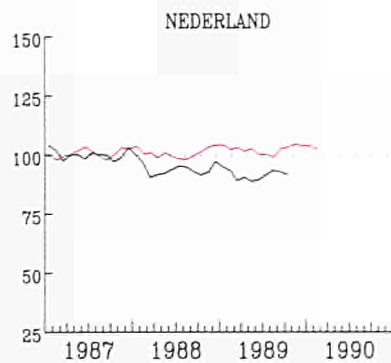
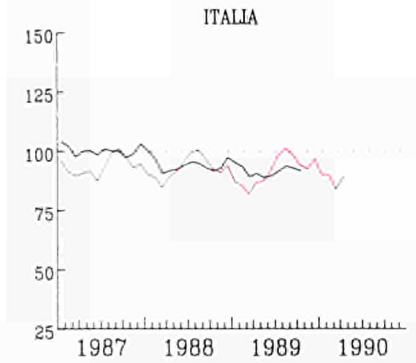
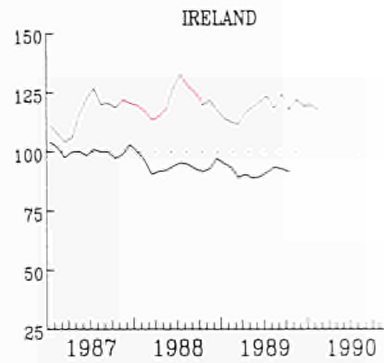
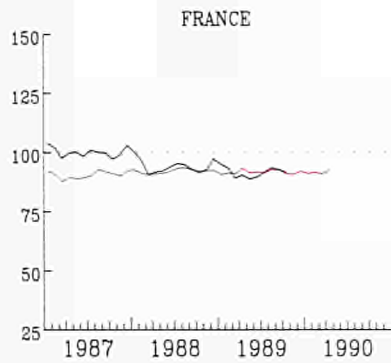
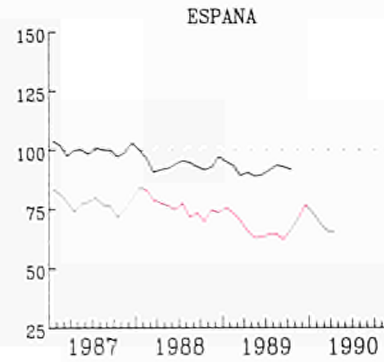
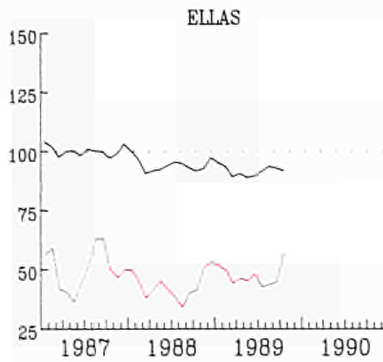
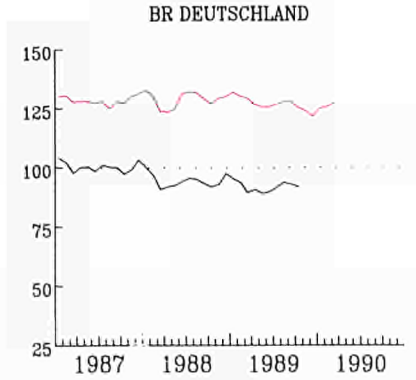
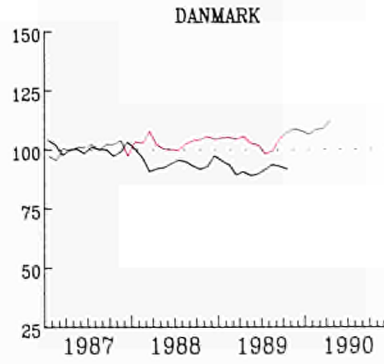
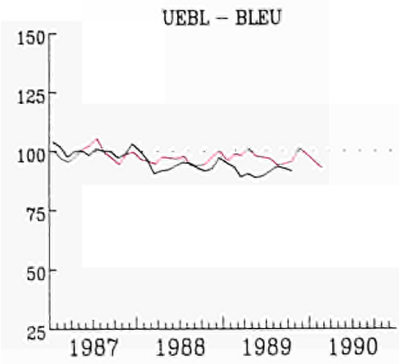
ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE  
MOYENNE MOBILE, TROIS DERNIERS MOIS



AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE  
EXPORTS / IMPORTS % (1)

COMMERCE EXTERIEUR



EUR 12

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

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

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

VERBRAUCHERPREISE

CONSUMER PRICES

PRIX A LA CONSOMMATION

GESAMTINDEX

GENERAL INDEX

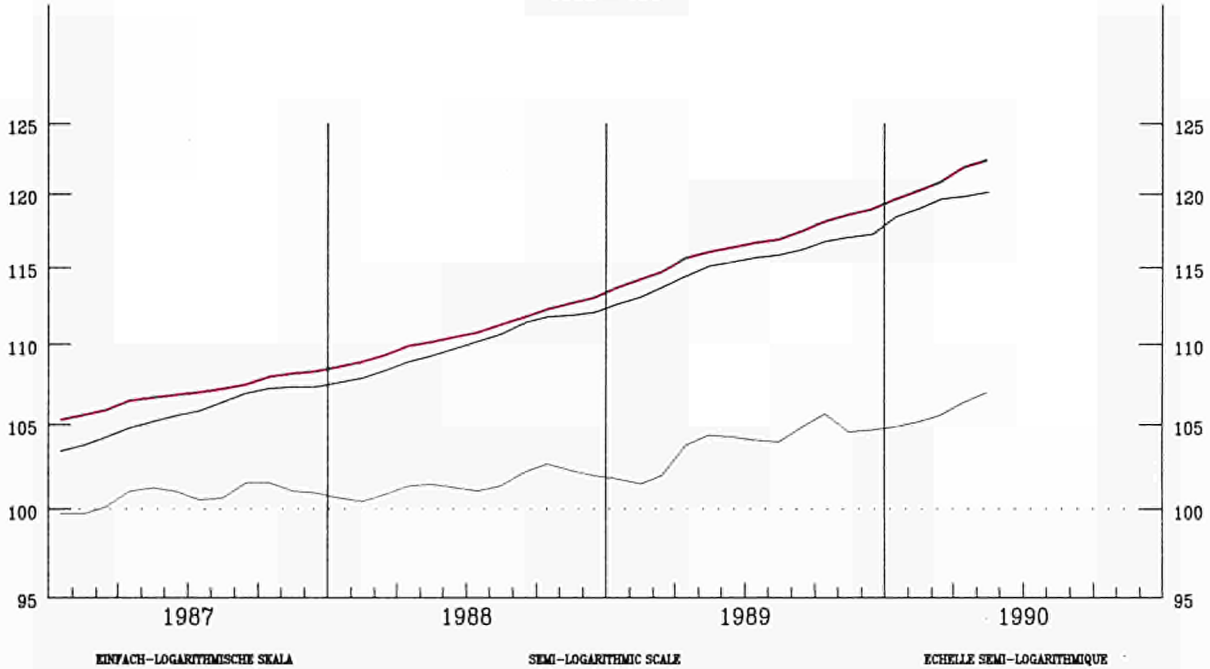
INDICE GENERAL

EUR 12

USA

JAPAN

1985 = 100



KINFACH-LOGARITIMISCHE SKALA

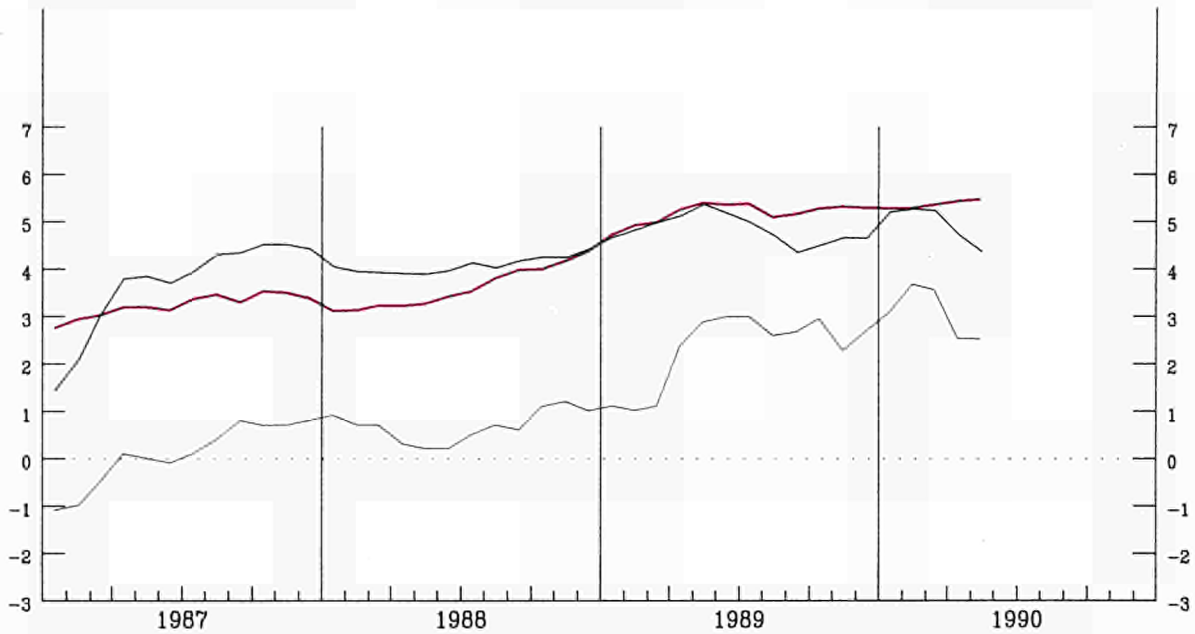
SEMI-LOGARITIMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITMIQUE

VERÄNDERUNG % T/T-12

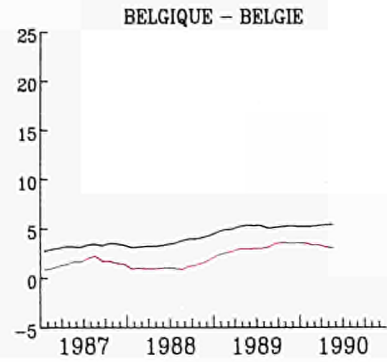
VARIATION % T/T-12

VARIATION % T/T-12

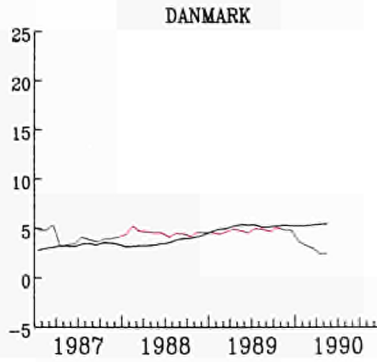




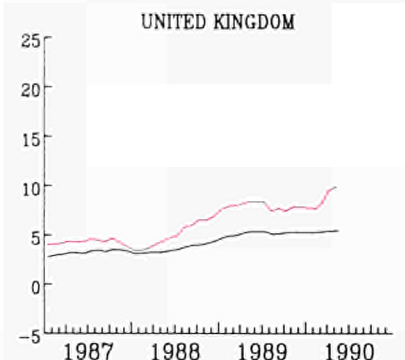
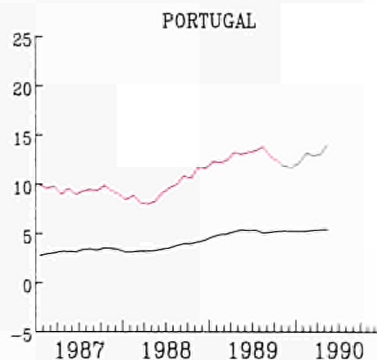
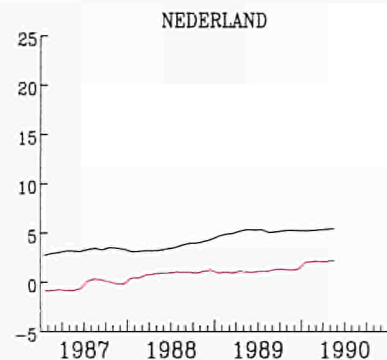
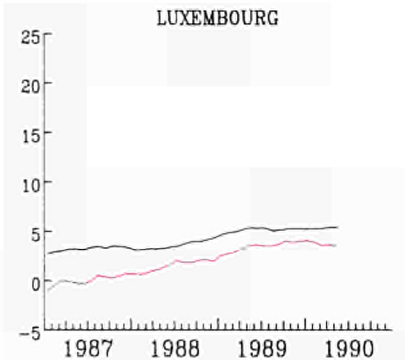
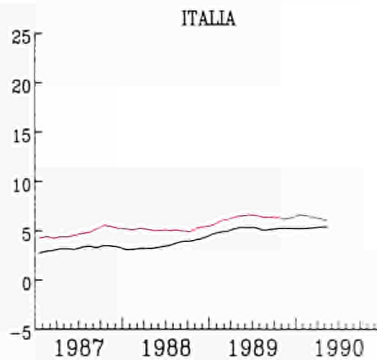
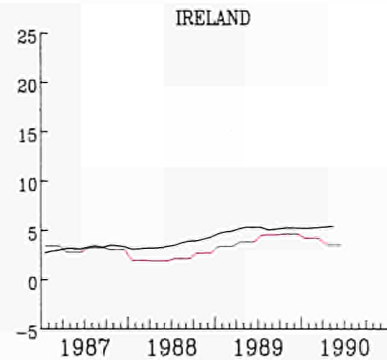
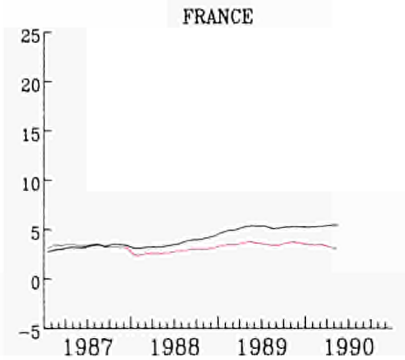
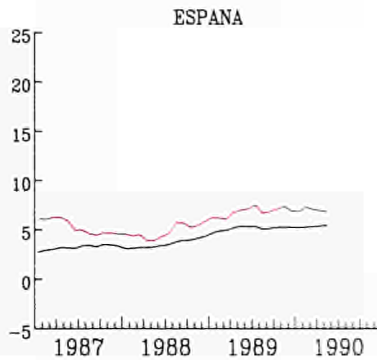
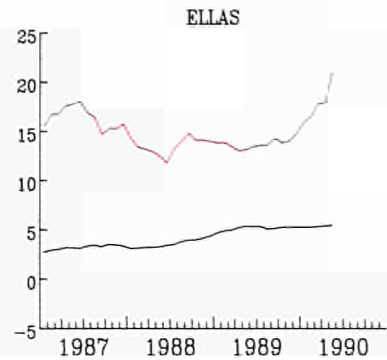
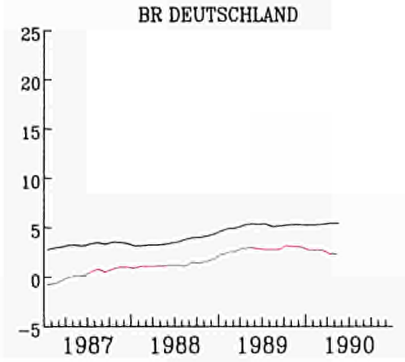
VERBRAUCHERPREISE  
GESAMTINDEX  
VEARENDERUNG % T/T-12



CONSUMER PRICES  
GENERAL INDEX  
VARIATION % T/T-12



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

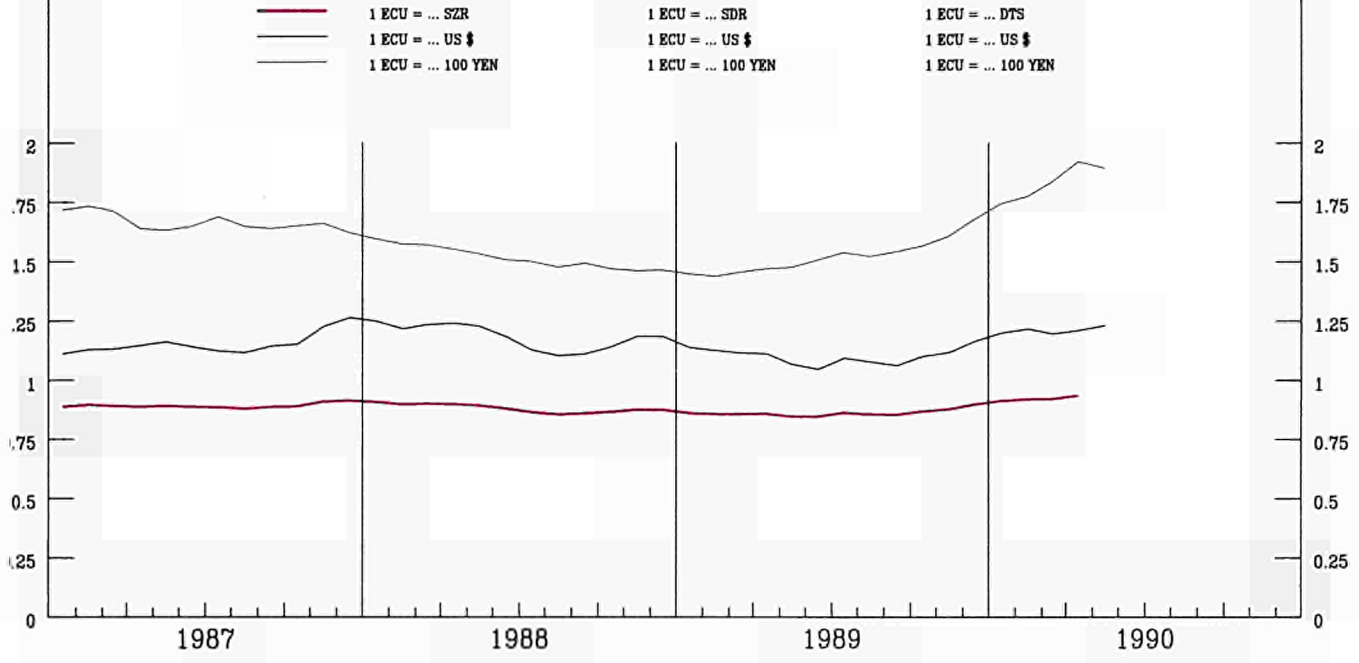


— EUR 12

WECHSELKURSE

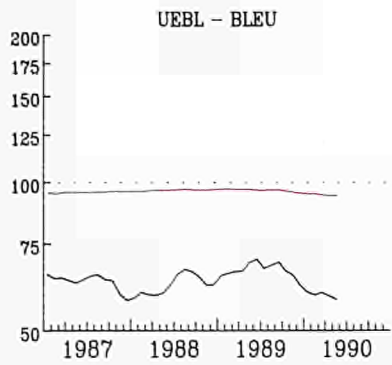
EXCHANGE RATES

TAUX DE CHANGE

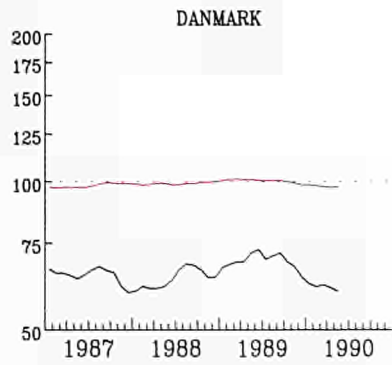




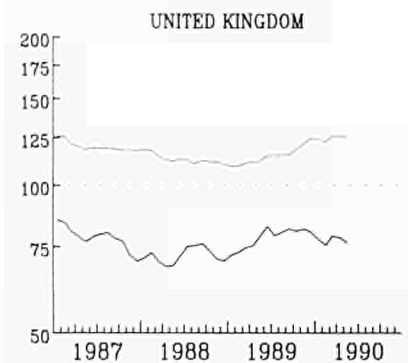
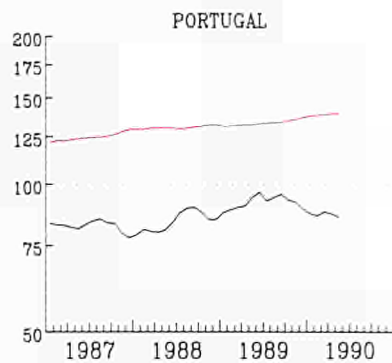
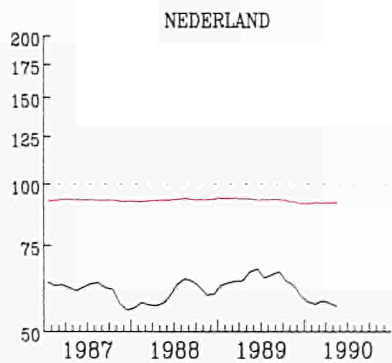
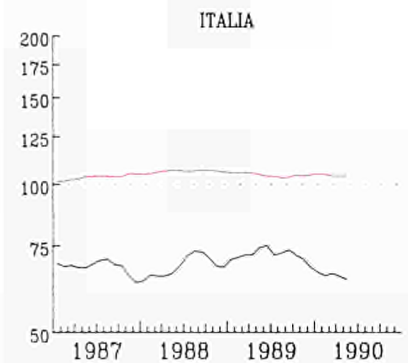
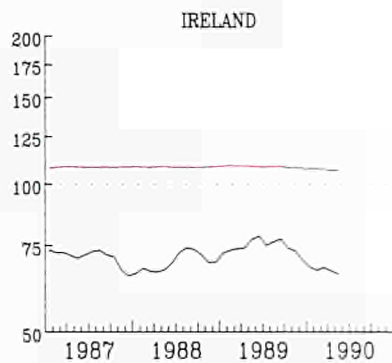
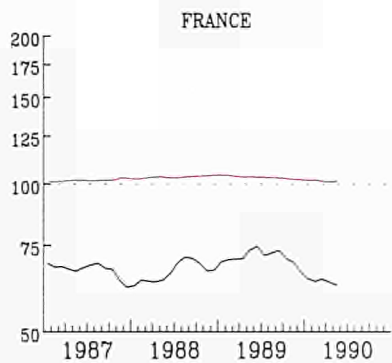
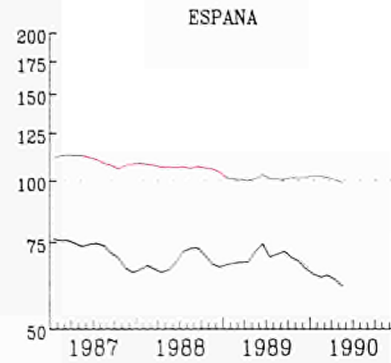
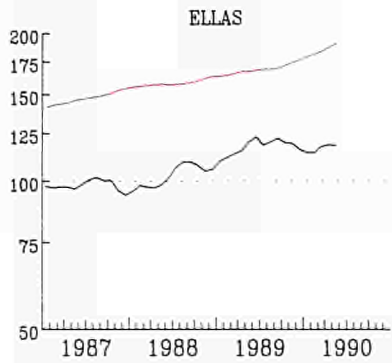
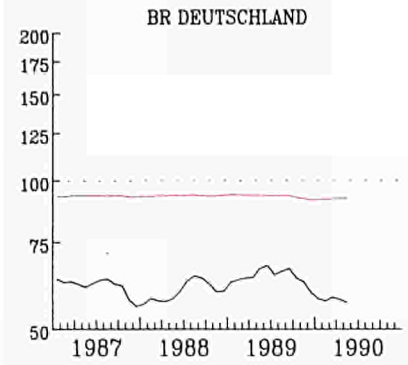
INDEX DER KURSE DER  
ECU UND US \$  
IN NATIONALEN WAHRUNGEN



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



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



— ECU  
EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

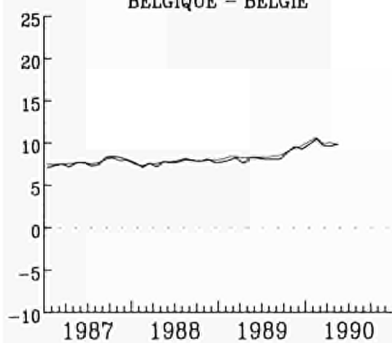
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

— US \$  
ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

ANLEIHEN DES  
OEFFENTLICHEN SEKTORS

RENDITE %

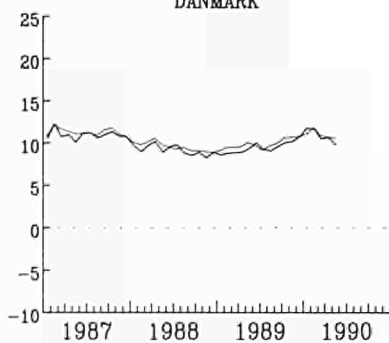
BELGIQUE - BELGIE



FIXED INTEREST  
GOVERNMENT SECURITIES

YIELD %

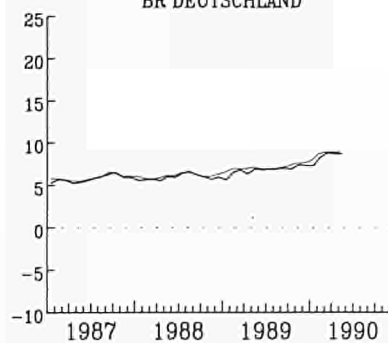
DANMARK



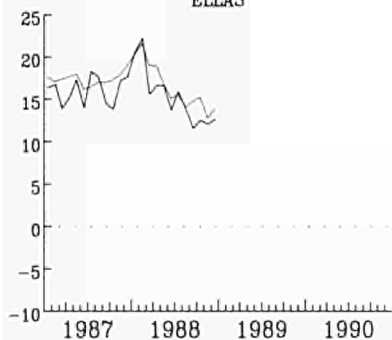
OBLIGATIONS  
DU SECTEUR PUBLIC

RENDEMENT %

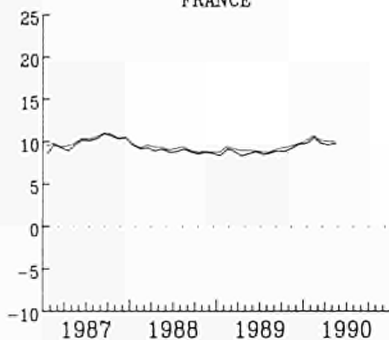
BR DEUTSCHLAND



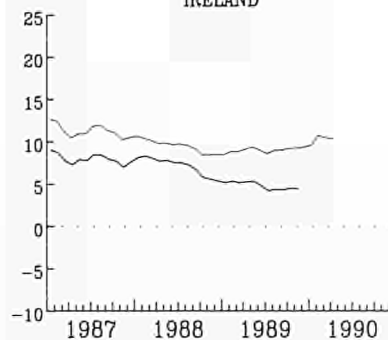
ELLAS



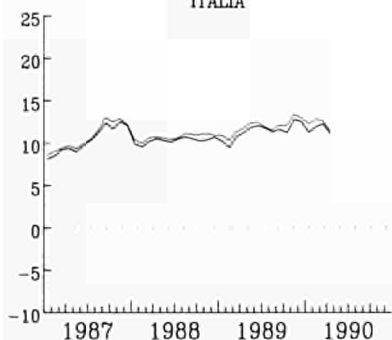
FRANCE



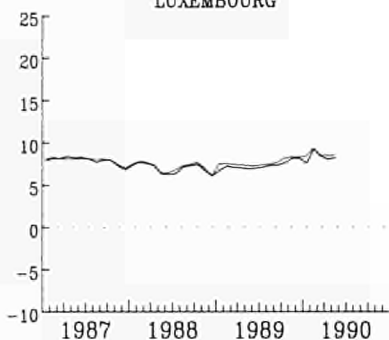
IRELAND



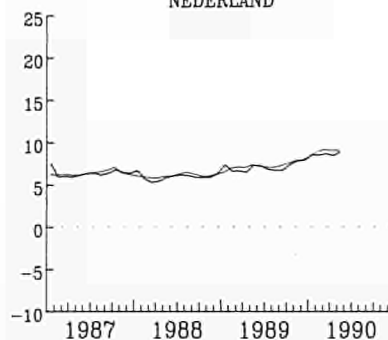
ITALIA



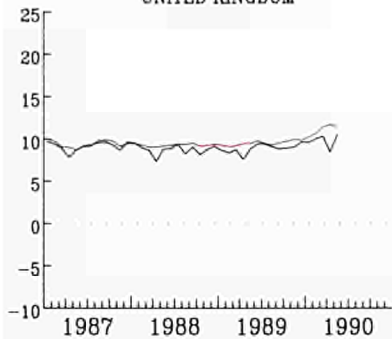
LUXEMBOURG



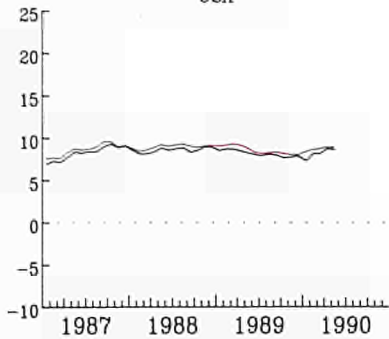
NEDERLAND



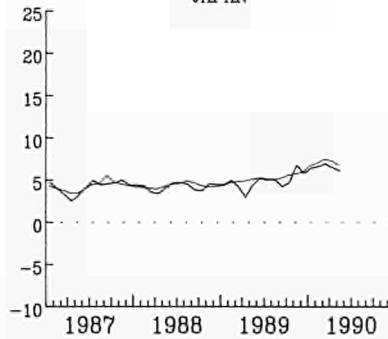
UNITED KINGDOM



USA



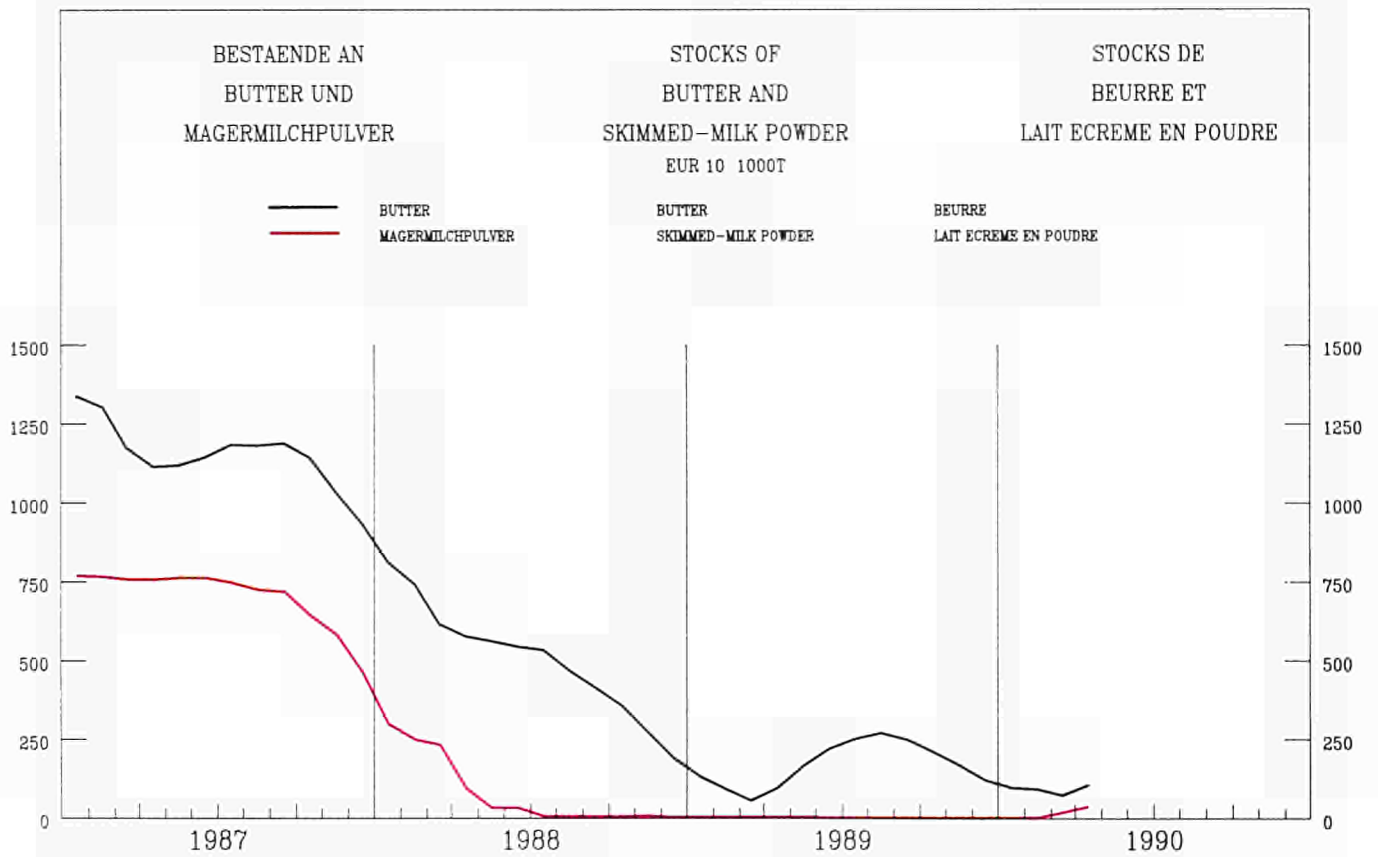
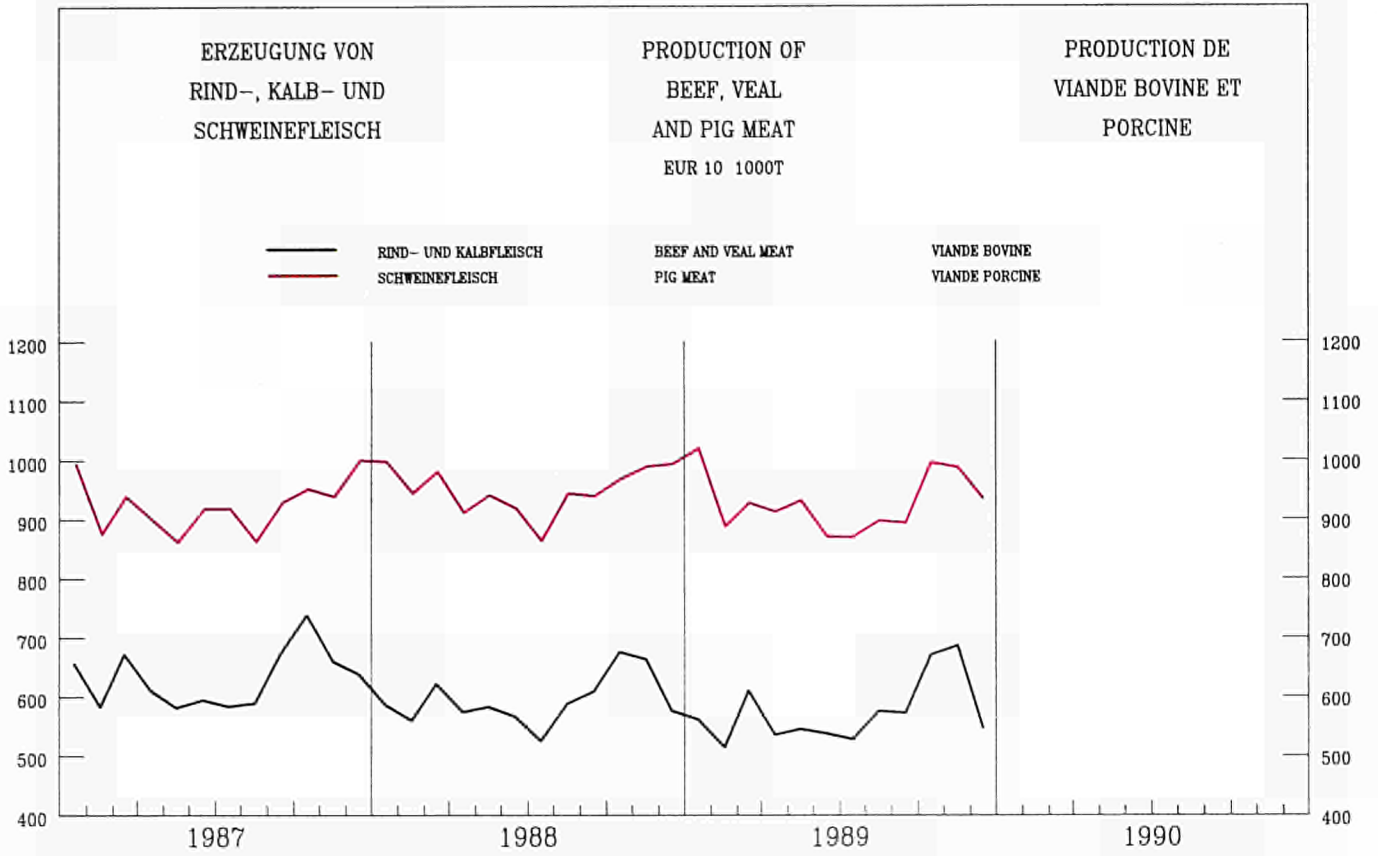
JAPAN



NOMINAL

REAL - REEL





---

**KONJUNKTURDATEN**

---

**SHORT-TERM TRENDS**

---

**DONNÉES CONJONCTURELLES**

---





## VOLKSW. GESAMTRECHN. ESGV

## NATIONAL ACCOUNTS ESA

## COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP															
<b>0101 – BRUTTOINLANDSPRODUKT VOLUMEN</b>	<b>GROSS DOMESTIC PRODUCT VOLUME</b>															<b>PRODUIT INTERIEUR BRUT VOLUME</b>														
	EUR 12 = 100																													
1985	100.0	3.1	1.8	21.7	1.8	8.6	19.0	0.7	18.3	0.1	4.8	1.6	18.4	116.6	41.9															
	1985 = 100																													
1988	109.5	108.0	101.9	108.1	104.7	114.4	107.5	108.4	109.7	112.0	105.9	113.9	112.8	111.5	112.9															
1989	113.2	112.8	103.0	111.7	107.7	120.0	111.2	114.6	113.3	117.2	110.2	120.1	115.4	114.9	118.3															
1990	116.6	116.2	105.1	115.9	109.5	124.6	114.8	119.8	116.8	121.5	114.0	124.9	117.3	117.3	123.3															
1991	120.2	119.1	107.3	120.2	111.2	129.0	118.5	123.9	120.0	125.4	117.5	129.6	120.1	120.0	127.5															
	%(T0/T-1)X4																													
1986	III	6.0	7.3	10.4	7.6	5.6	4.2	10.0	3.1	-1.8	5.2																			
	III	2.5	7.9	2.6	-9.5	1.6	0.6	2.7	5.3	0.8	3.0																			
	IV	2.3	-6.2	0.2	3.5	1.6	3.0	1.3	4.6	2.3	3.2																			
1987	I	-0.1	-0.4	-3.8	-1.3	-1.0	2.1	-3.1	3.0	5.3	3.9																			
	II	4.4	5.6	3.6	0.6	4.4	4.7	3.1	5.1	4.3	3.8																			
	III	5.1	4.8	6.1	-1.8	3.8	2.2	1.3	8.1	5.2	8.1																			
	IV	4.6	-1.8	3.5	-2.3	4.4	6.6	6.5	4.0	6.5	7.6																			
1988	I	4.3		4.7	12.6	4.8	4.4	4.4	2.9	4.0	7.3																			
	II	1.5		0.0		1.3	2.7		2.4	3.6	-1.2																			
	III	4.7		5.4		4.5	4.3		4.7	3.2	9.3																			
	IV	2.5		2.0		3.0	2.6		2.6	2.6	4.6																			
1989	I	5.5		10.2		5.9	4.0		0.9	3.7	7.1																			
	II	1.7		0.7		2.6	2.6		0.9	2.5	-3.0																			
	III	1.6		-0.5		2.0	2.8		2.6	2.9	11.6																			
	IV	3.0		4.1		2.9	1.7		3.0	1.1	2.9																			
1990	I			13.4		2.5				1.3																				
<b>0102 – PRIVATER VERBRAUCH VOLUMEN</b>	<b>CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS VOLUME</b>															<b>CONSDMMATION PRIVEE VOLUME</b>														
	EUR 12 = 100																													
1985	100.0	3.3	1.6	22.1	1.9	9.0	18.7	0.7	18.2	0.1	4.6	1.7	18.0	124.0	39.5															
	1985 = 100																													
1988	112.1	107.8	101.7	109.7	104.9	114.2	108.7	108.4	113.6	108.6	107.7	118.6	118.9	110.4	112.8															
1989	115.6	111.7	101.2	111.3	107.9	120.5	111.9	113.7	117.9	112.3	111.4	122.5	123.4	113.4	116.7															
1990	119.3	115.7	103.2	115.3	109.7	125.5	115.0	118.4	122.0	115.9	115.5	126.8	126.4	115.4	121.6															
1991		119.8	105.1	118.9	111.1	129.6	118.1	122.1	125.9	120.2	118.6	131.5	128.4	117.9	126.8															
	%(T0/T-1)X4																													
1986	III	8.3	0.4	13.6		6.6	3.4	6.1	8.6	3.6	4.1																			
	III	1.1	0.4	-0.9		0.3	3.4	4.5	1.8	5.3	6.1																			
	IV	2.1	-1.1	-0.4		1.6	4.0	-2.2	3.8	2.2	-0.7																			
1987	I	2.7	6.1	-0.7		2.8	4.2	3.0	5.3	0.1	6.9																			
	II	7.3	-0.7	13.9		2.6	4.8	6.0	6.6	4.7	3.4																			
	III	4.2	6.4	1.0		2.8	4.2	1.5	9.5	4.6	5.2																			
	IV	6.0	1.1	4.5		6.3	4.1	2.9	9.6	-0.7	3.7																			
1988	I	3.2		1.7		0.7	3.1	-5.1	7.6	6.1	8.8																			
	II	1.2		-1.4		1.3	4.1		1.1	2.5	2.6																			
	III	6.1		5.4		6.9	4.4		7.5	3.3	5.7																			
	IV	3.5		0.7		2.8	5.0		6.4	3.0	0.1																			
1989	I	2.7		1.8		2.3	3.5		3.4	2.0	8.3																			
	II	2.2		0.8		2.0	3.0		3.1	1.9	-3.9																			
	III	1.7		1.0		5.3	2.4		-1.9	5.5	8.0																			
	IV	3.5		3.8		2.0	3.3		5.1	0.5	6.3																			
1990	I			10.2		3.1				2.4																				
<b>0103 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN VOLUMEN</b>	<b>GROSS FIXED CAPITAL FORMATION VOLUME</b>															<b>FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE VOLUME</b>														
	EUR 12 = 100																													
1985	100.0	2.6	1.8	22.4	1.8	8.5	19.2	0.7	19.9	0.1	4.9	1.8	16.4	110.5	60.9															
	1985 = 100																													
1988	118.7	127.2	100.6	111.8	94.2	143.7	115.5	96.7	113.8	141.5	119.2	146.7	125.4	112.0	132.4															
1989	126.6	145.5	100.1	119.8	102.5	163.3	121.4	107.7	119.6	147.9	124.6	158.8	131.4	113.8	146.7															
1990	132.4	155.1	99.3	127.5	108.7	178.9	127.0	118.3	125.0	156.6	128.6	172.3	130.1	116.7	158.1															
1991	137.8	159.8	101.4	133.0	112.6	193.2	132.0	125.3	129.7	166.1	131.2	185.8	132.5	122.6	167.6															
	%(T0/T-1)X4																													
1986	III	12.0	44.8	26.4	-25.8	13.6	5.2	56.1	-1.5	0.6	7.7																			
	III	3.5	38.4	-1.9	13.3	-0.9	-0.0	8.6	20.3	-2.6	7.0																			
	IV	7.0	-3.5	8.3	8.1	0.9	9.3	8.4	9.4	3.2	5.0																			
1987	I	-5.0	-9.2	-25.8	1.3	2.0	7.6	-34.9	-0.3	-4.9	9.2																			
	II	11.4	-1.3	25.0	-4.5	4.6	4.9	36.0	8.3	9.7	10.4																			
	III	8.3	18.4	10.1	-31.0	9.9	0.9	2.1	12.9	13.4	16.2																			
	IV	8.8	3.9	1.4	20.1	8.3	10.3	0.0	17.5	-0.2	19.3																			
1988	I	9.2		13.1	-88.5	9.7	10.2	30.8	2.2	4.9	14.2																			
	II	7.0		-5.9		5.8	3.9		29.9	11.5	1.5																			
	III	7.4		3.7		11.9	4.2		11.1	2.4	12.7																			
	IV	4.4		4.1		3.4	7.2		2.4	-3.0	9.9																			
1989	I	15.0		37.8		9.7	6.1		0.8	3.4	16.6																			
	II	-3.7		-16.0		-1.6	4.1		1.4	2.4	-0.4																			
	III	2.4		-5.6		6.0	4.5		6.6	1.1	16.8																			
	IV	4.6		13.5		3.0	1.5		-1.9	-4.3	12.2																			
1990	I			54.3		9.0				7.4																				



## VOLKSW. GESAMTRECHN. ESGV

## NATIONAL ACCOUNTS ESA

## COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0105 – EINFUHR VOLUMEN</b>		<b>IMPORTS VOLUME</b>													
		EUR 12 = 100													
1985	100,0	7,9	2,3	20,9	2,0	6,2	15,0	1,4	14,5	0,5	9,6	2,2	17,5	40,0	16,0
		1985 = 100													
1988	125,0	125,7	105,0	113,8	128,9	161,5	123,2	115,2	125,2	120,4	117,6	162,8	129,0	126,4	136,3
1989	135,9	136,3	110,3	122,6	140,6	189,8	133,5	128,5	137,2	128,5	124,0	180,7	138,1	134,1	165,5
1990	144,9	145,3	113,9	134,0	149,0	209,7	142,4	137,9	147,2	135,4	131,0	197,3	140,2	140,9	200,6
1991	154,3	155,1	117,7	146,6	155,4	226,5	151,4	145,7	156,5	143,6	137,8	214,8	145,2	149,5	241,3
		%(T0/T-1)X4													
1986	II	23,1	30,7	32,2			27,9		15,9		9,7		13,9	14,2	29,9
	III	-1,1	-3,4	-14,6			6,7		-3,0		6,3		9,7	16,3	-6,6
	IV	2,2	-27,0	6,4			-14,2		8,6		3,9		5,9	0,0	2,4
1987	I	4,9	0,4	2,6			20,3		6,6		4,6		-7,2	-3,7	-2,3
	II	11,3	37,3	9,2			-0,3		19,7		-3,1		16,9	13,8	22,5
	III	10,8	2,6	1,6			14,4		9,7		20,0		19,4	17,9	16,9
	IV	13,1	40,1	14,1			15,7		14,8		12,5		8,3	9,4	20,8
1988	I	-1,7		1,2			3,3		-19,2		-3,6		4,7	1,1	18,0
	II	13,3		8,6			2,9		24,5				18,5	-2,2	19,5
	III	9,9		1,8			14,7		10,6				15,0	9,9	28,1
	IV	8,8		9,0			7,8		10,3				8,1	12,1	2,2
1989	I	10,3		3,2			13,0		12,9				14,4	-0,4	38,2
	II	9,6		24,8			2,9		13,2				-5,8	9,0	9,6
	III	-6,2		-14,6			-3,7		-8,8				3,7	7,2	16,3
	IV	9,0		19,4			21,0		0,6				-7,0	2,2	25,4
1990	I			20,7			7,1							2,7	
<b>0106 – AUSFUHR VOLUMEN</b>		<b>EXPORTS VOLUME</b>													
		EUR 12 = 100													
1985	100,0	7,8	2,2	22,6	1,2	6,5	14,8	1,4	13,6	0,5	10,0	1,9	17,4	26,9	20,0
		1985 = 100													
1988	116,7	120,9	110,0	105,4	142,3	114,0	109,0	126,8	111,4	119,4	116,1	127,8	110,3	152,8	102,8
1989	125,9	130,5	116,8	115,3	149,4	119,0	120,0	141,1	122,6	128,3	122,8	149,2	114,8	169,9	118,7
1990	134,3	138,2	122,9	126,0	156,3	124,4	128,3	151,0	129,5	135,2	129,0	161,3	122,3	180,4	137,1
1991	144,1	146,9	129,1	141,2	165,0	131,6	137,7	159,5	136,5	142,4	136,4	174,2	128,3	194,1	156,0
		%(T0/T-1)X4													
1986	II	8,3	10,0	15,2			2,3		3,2		24,5		8,4	-3,4	7,7
	III	-0,4	37,2	-5,8			1,8		4,2		-1,5		1,0	10,3	-7,7
	IV	-1,5	3,1	-4,1			-1,7		-9,3		2,2		8,1	6,9	3,0
1987	I	0,4	-30,2	-5,0			-6,5		5,9		-0,7		8,8	12,0	3,0
	II	4,6	31,0	7,8			6,9		5,3		3,7		-1,9	19,9	2,4
	III	10,9	15,3	5,3			19,2		10,1		21,4		11,6	19,8	19,1
	IV	6,3	14,4	9,0			15,9		8,2		9,1		-6,8	19,8	3,0
1988	I	-5,5		2,0			3,9		-28,8		-6,8		-4,9	27,5	5,5
	II	18,0		6,5			0,2		56,7				17,8	1,8	-6,7
	III	0,0		6,9			8,4		-12,8				-6,0	9,4	39,5
	IV	2,0		4,6			4,6		9,5				-9,7	14,7	3,9
1989	I	17,5		22,9			30,7		-1,4				13,9	13,3	27,3
	II	15,2		19,8			3,1		38,9				1,0	12,5	-3,1
	III	-3,9		-10,7			-5,6		-6,0				8,0	3,8	26,4
	IV	9,1		-0,7			19,6		6,4				15,0	9,1	3,9
1990	I			32,7			13,0							7,5	

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0107 – LANDWIRTSCHAFT VOLUMEN</b>		<b>AGRICULTURE VOLUME</b>													
		EUR 12 = 100													
1985	100,0	2,3	3,0	12,3	9,0	0,2	24,2	2,1	27,5	0,1	6,6	4,2	8,5	82,4	43,3
		1985 = 100													
1983		92,7	83,2	97,5	92,3	89,9	94,4	101,3	103,4	93,4	96,1	84,9	88,6	76,3	98,5
1984		101,0	101,2	106,0	98,8	97,6	98,5	110,4	99,6	101,0	102,1	92,5	104,8	87,0	100,6
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		104,6	100,4	107,7	103,5	89,0	99,6	98,4	101,7	100,0	110,2	100,0	100,0	108,2	95,8
		%(T0/T-1)X4													
1986	III	101,8			29,7		-14,4		61,5				0,0		
	III				-26,0		10,4		0,0				13,6		
	IV				8,0		15,4		4,6				-26,9		
1987	I				10,4		-5,9		30,6				-13,7		
	II				53,4		0,1		14,3				0,0		
	III				-55,7		-1,4		-9,7				0,0		
	IV				11,1		-4,8		-11,9				0,0		
1988	I				-41,3		5,9		-33,4				0,0		
	II						-1,6		-16,6						
	III						-7,4		-2,8						
	IV						3,2		10,2						
1989	I						1,6		21,9						
	II						13,6		14,6						
	III						1,2		9,7						
	IV						-3,6		9,1						
1990	I						-7,8								
<b>0108 – INDUSTRIE VOLUMEN</b>		<b>INDUSTRY VOLUME</b>													
		EUR 12 = 100													
1985	100,0	3,0	1,4	26,5	1,4	0,1	18,3	0,8	19,5	0,2	5,0	1,9	22,1	113,1	53,1
		1985 = 100													
1983		96,4	91,3	95,9	95,1	98,3	99,8	88,3	95,8	86,6	93,4	102,0	94,6	87,3	87,3
1984		98,5	94,6	97,7	96,2	97,9	100,4	92,2	98,7	94,9	96,7	98,3	95,7	96,7	94,5
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		101,8	106,7	102,9	100,3	105,4	100,4	105,0	102,8	100,0	100,1	100,0	102,1	101,2	101,6
		%(T0/T-1)X4													
1983	IV	19,6		8,6	6,2		0,9		18,7				14,1		
1984	I	14,8		4,8	-0,5		7,0		18,2				4,7		
	II	-36,5		-22,2	-1,6		-13,5		2,7				-18,6		
	III	27,5		18,2	3,8		0,5		6,1				1,6		
	IV	11,6		8,8	-6,1		0,0		7,1				9,4		
1985	I	-0,6		-10,6	10,7		-2,8		13,3				45,1		
	II	20,2		4,7	1,3		4,4		8,9				36,3		
	III	15,1		11,2	5,8		5,0		5,3				-20,7		
	IV	2,4		-1,6	6,8		1,1		4,8				3,0		
1986	I	-12,7		-9,1	-6,1		-6,8		14,3				0,0		
	II	34,3		17,4	6,1		8,1		12,9				21,0		
	III			0,1	-7,2		0,6		-3,9				11,8		
	IV			-2,5	-3,3		-4,2		19,7				7,3		
1987	I			-8,5	2,7		-3,0		6,3				17,5		
	II			4,9	-1,1		5,3		24,8				8,7		
	III			3,1	-8,4		3,6		5,5				28,7		
<b>0109 – DIENSTLEISTUNGEN VOLUMEN</b>		<b>SERVICES VOLUME</b>													
		EUR 12 = 100													
1985	100,0	3,7	2,0	23,1	1,6	0,1	21,6	0,7	20,5	0,2	5,3	1,7	19,6	148,3	45,8
		1985 = 100													
1983		96,0	93,7	93,7	94,0	95,2	95,3	86,6	91,9	94,0	95,0	100,7	92,6	91,7	92,6
1984		98,9	96,5	97,1	96,8	97,7	97,6	93,3	96,0	97,0	97,8	97,5	96,3	96,3	96,2
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		102,2	102,3	102,5	101,6	103,4	103,4	106,5	103,0	100,0	102,6	100,0	104,0	104,0	103,7
		%(T0/T-1)X4													
1983	IV	19,3		12,2	1,3		3,2		-11,2				16,7		
1984	I	14,3		-1,3	-2,9		2,8		50,1				13,5		
	II	4,0		-1,3	3,5		1,9		14,0				13,4		
	III	9,4		6,1	9,5		1,9		-22,1				19,2		
	IV	21,0		9,0	2,1		3,9		20,2				19,0		
1985	I	4598,5		-2,3	-1,2		1,7		23922,7				15,9		
	II	16,0		0,6	6,3		3,5		17,6				12,8		
	III	12,6		5,8	4,1		2,8		12,2				9,9		
	IV	10,4		5,4	5,1		4,0		8,8				15,5		
1986	I	6,7		-0,9	-2,4		4,1		8,0				7,0		
	II	14,5		5,6	3,1		6,0		12,8				25,0		
	III			2,2	-0,6		1,8		11,4				21,9		
	IV			4,3	4,9		4,1		9,1				22,9		
1987	I			-0,6	-3,7		-0,2		7,1				8,0		
	II			4,0	-1,4		4,3		15,0				34,4		
	III			3,1	4,0		4,1		10,3				35,0		

## VOLKSW. GESAMTRECHN. ESVG

## NATIONAL ACCOUNTS ESA

## COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0110 – WECHSELKURS</b>															
<b>1 KKS = ... NAT.WAEHRUNG</b>															
	<b>EXCHANGE RATE</b>														
	<b>1 PPS = ... NAT.CURRENCY</b>														
	<b>TAUX DE CHANGE</b>														
	<b>1 SPA = ... MONNAIE NAT.</b>														
1988	34.95	8,21	1,92	86,46	85,94	5,91	0,58	1143,53	33,78	1,88	71,90	0,48	0,79	164,45	
1989	34,47	8,17	1,88	94,12	87,55	5,80	0,59	1158,76	33,44	1,81	77,12	0,49	0,78	159,01	
1990	34,10	7,97	1,84	105,32	89,15	5,69	0,57	1174,09	32,98	1,77	82,97	0,49	0,77	155,20	
1991	33,60	7,82	1,83	116,61	90,63	5,59	0,56	1182,10	32,80	1,73	87,77	0,50	0,77	153,34	
<b>0111 – BRUTTOINLANDSPRODUKT</b>															
<b>VERAENDERUNG DER PREISE</b>															
	<b>GROSS DOMESTIC PRODUCT</b>														
	<b>CHANGE IN PRICE</b>														
	<b>PRODUIT INTERIEUR BRUT</b>														
	<b>EVOLUTION DES PRIX</b>														
	1985 = 100														
1988	114,8	107,9	115,4	106,7	154,0	124,2	112,0	111,4	120,9	104,9	101,9	149,5	115,7	108,9	102,0
1989	120,4	111,6	120,6	109,4	175,9	132,7	115,4	117,0	128,6	108,1	103,0	168,3	123,8	113,3	103,5
1990	126,6	116,0	123,5	113,1	206,9	142,0	118,8	120,0	136,9	111,6	105,6	190,3	131,6	117,3	106,2
1991	132,3	119,5	126,8	117,1	239,4	150,9	122,2	124,1	144,1	116,5	108,1	210,4	138,6	122,2	109,7
	%(T4/T0)X4														
1986	II	4,2	5,7	2,9			4,3	7,4			-6,8		2,4	3,1	3,2
	III	3,7	-27,3	3,9			2,8	5,3			-0,4		2,8	4,7	-1,0
	IV	3,4	-27,3	2,7			1,1	5,4			-10,9		4,6	1,8	-0,2
1987	I	4,1	46,3	2,3			3,4	5,9			-1,9		5,0	3,2	-1,0
	II	4,1	-1,7	0,8			2,5	7,8			8,3		6,2	3,6	-0,8
	III	2,4	-10,0	-0,3			2,3	2,9			5,4		5,3	2,9	0,5
	IV	4,4	21,1	2,1			4,0	5,3			-2,8		6,7	2,2	-0,4
1988	I	3,2		1,0			2,0	5,1			-0,4		4,9	2,3	1,6
	II	5,0		2,5			3,4	8,0					6,5	4,7	0,3
	III	5,3		1,0			3,9	8,6					8,5	4,1	1,0
	IV	5,0		3,2			3,0	5,9					8,2	4,7	0,2
1989	I	4,9		3,7			3,3	5,9					7,0	3,9	1,2
	II	4,0		1,6			2,6	6,5					5,9	4,4	4,6
	III	3,2		2,1			3,4	4,5					2,9	3,1	-0,5
	IV	4,6		1,6			6,4	4,5					6,4	3,4	3,5
1990	I			6,4										5,5	
<b>0112 – PRIVATER VERBRAUCH</b>															
<b>VERAENDERUNG DER PREISE</b>															
	<b>CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS</b>														
	<b>CHANGE IN PRICE</b>														
	<b>CONSOMMATION PRIVEE</b>														
	<b>EVOLUTION DES PRIX</b>														
	1985 = 100														
1988	111,5	103,9	113,4	102,1	160,8	120,4	109,5	109,4	116,3	105,4	100,5	137,7	113,9	110,9	100,4
1989	116,8	107,2	119,1	105,3	183,0	128,4	113,3	114,0	123,3	108,9	101,6	155,3	120,5	115,7	102,2
1990	122,4	110,6	122,0	108,3	214,1	136,8	116,6	117,3	130,1	112,7	103,9	173,5	128,4	120,5	105,1
1991	113,6	113,6	125,3	111,7	248,4	145,2	120,1	121,3	136,6	116,8	106,7	190,9	134,9	125,6	108,8
	%(T4/T0)X4														
1986	III	1,4	0,7	-4,1			3,3	4,5			-2,3		3,1	0,3	-0,7
	III	3,3	1,0	2,5			2,3	4,4			-3,2		4,3	4,1	-2,1
	IV	2,4	-0,2	-0,1			2,4	3,6			4,1		4,5	3,8	1,3
1987	I	3,6	1,7	0,9			4,2	5,0			-4,2		5,1	6,4	-1,9
	II	2,6	7,1	0,1			3,9	5,4			3,9		1,6	5,4	2,3
	III	3,7	1,1	2,1			2,1	6,4			-0,3		4,7	4,3	-0,6
	IV	2,9	1,2	0,8			1,9	5,0			1,3		4,5	4,2	0,3
1988	I	2,5		0,5			1,9	4,4			-2,1		3,5	2,3	-2,5
	II	4,1		1,2			3,9	4,6					7,5	4,7	1,5
	III	4,1		2,6			3,2	5,6					5,3	4,0	0,3
	IV	3,1		1,2			2,5	5,3					3,9	4,4	3,5
1989	I	5,8		8,0			3,4	6,7					4,8	4,9	-2,6
	II	4,3		0,9			4,4	6,4					6,1	5,5	6,7
	III	3,8		1,8			2,4	5,1					6,6	1,9	0,3
	IV	4,0		1,6			2,8	5,7					6,4	4,3	1,4
1990	I			5,3			-3,1							7,6	
<b>0113 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN</b>															
<b>VERAENDERUNG DER PREISE</b>															
	<b>GROSS FIXED CAPITAL FORMATION</b>														
	<b>CHANGE IN PRICE</b>														
	<b>FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE</b>														
	<b>EVOLUTION DES PRIX</b>														
	1985 = 100														
1988	111,3	104,1	112,4	103,9	155,9	117,4	108,8	110,1	112,1	109,1	101,0	143,1	117,3	102,4	95,9
1989	116,4	108,8	117,7	107,1	176,5	123,2	111,9	117,2	118,3	113,6	103,6	157,2	124,8		
1990	121,4	112,4	120,5	110,9	201,0	130,6	114,8	118,3	124,0	117,8	106,5	173,3	131,3		
1991	126,5	115,5	123,8	115,4	230,1	137,9	117,9	123,0	129,9	122,6	109,3	188,9	137,0		
	%(T4/T0)X4														
1986	III	1,2	-2,4	-0,9			2,0	2,0			-9,8		2,2	4,8	-1,9
	III	2,8	5,2	1,5			2,3	3,3			2,4		4,6	4,1	-3,8
	IV	1,6	0,4	1,8			3,7	-0,8			-8,2		1,9	0,9	-1,3
1987	I	3,3	3,8	2,2			3,2	4,6			8,9		3,4	-3,1	-2,6
	II	3,9	-0,7	-0,6			2,7	4,6			-17,2		10,7	1,2	-2,0
	III	3,0	2,9	1,4			2,2	4,9			3,4		4,1	-2,5	2,6
	IV	4,6	4,0	1,8			1,4	7,4			-1,8		8,6	2,0	0,1
1988	I	3,9		0,4			2,0	4,2			18,7		10,5	2,3	-0,3
	II	2,2		1,7			3,3	4,4					-0,9	0,2	-4,5
	III	3,3		3,3			3,5	4,2					2,1	1,7	1,8
	IV	3,3		2,0			3,7	1,1					7,5	7,3	-1,6
1989	I	5,5		3,1			3,1	8,5					7,9	0,9	3,4
	II	5,5		5,0			3,4	6,9					6,9	0,7	5,0
	III	4,3		2,5			2,5	5,7					7,0	1,0	-1,1
	IV	3,4		2,0			1,4	3,8					7,4	0,2	-0,7
1990	I			2,5			-8,8							3,3	



**BESCHAEFTIGUNG**
**EMPLOYMENT**
**EMPLOI**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0201 – GESAMTBEVOELKERUNG</b>	<b>TOTAL POPULATION</b>															<b>POPULATION TOTALE</b>
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,1	1,6	19,0	3,1	12,0	17,1	1,1	17,8	0,1	4,5	3,2	17,6			
	1000															
1985	321920	9858	5114	61024	9934	38505	55170	3540	57141	367	14492	10157	56618			
1986	322774	9862	5121	61066	9964	38668	55394	3541	57246	370	14572	10208	56763			
1987	323754	9870	5127	61199	9990	38832	55630	3543	57345	372	14665	10250	56930			
1988	324776	9883	5130	61422	9984	38996	55873	3538	57452	375	14760	10287	57077			
<b>0202 – ZIVILE ERWERBSPERSONEN INSGESAMT</b>	<b>CIVILIAN LABOUR FORCES TOTAL</b>															<b>POPULATION ACTIVE CIVILE TOTAL</b>
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,0	2,0	19,9	2,8	9,9	17,1	0,9	16,7	0,1	4,2	3,2	20,1	84,3	43,5	
	1000															
1986	138110	4122	2831	27493	3888	13787	23445	1295	23225	156	5760	4445	27663	117834	60200	
1987	141181	4024	2867	28855	3884	14332	23555	1298	23516	158	6395	4558	27739	119865	60840	
1988	142617	4034	2888	29067	3961	14633	23588	1297	23823	161	6543	4604	28018	121669	61660	
1989		4054	2900	29234		14823	23745	1280	23698	164	6623	4657	28256	123869	62700	
<b>0203 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE INSGESAMT</b>	<b>CIVILIAN EMPLOYMENT TOTAL</b>															<b>EMPLOI CIVIL TOTAL</b>
	1000															
1986	122376	3608	2633	25265	3601	10814	20955	1068	20614	164	5155	4064	24434	109597	58530	
1987	125121	3509	2681	26626	3597	11383	21023	1067	20684	169	5773	4174	24435	112440	59110	
1988	127357	3561	2701	26825	3657	11780	21178	1078	20938	174	5934	4280	25251	114968	60110	
1989		3621	2669	27196		12260	21433	1077	20832	181	6065	4376	25981	117342	61280	
<b>0204 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE ANTEIL DER FRAUEN</b>	<b>CIVILIAN EMPLOYMENT WOMEN AS A PERCENTAGE</b>															<b>EMPLOI CIVIL POURCENTAGE DE FEMMES</b>
	%															
1986	38,3	38,8	45,1	39,2	34,0	29,7	41,7	31,8	33,8	34,0	34,5	40,4	42,7	44,4	39,8	
1987	38,7	39,3	45,4	39,1	34,4	30,5	41,9	32,4	34,2	34,3	36,4	41,4	43,3	44,8	39,9	
1988	39,1	40,0	45,7	39,6	34,9	31,2	42,0	32,5	34,3	34,8	37,5	41,9	43,6	45,0	40,1	
1989		40,6	45,7	40,3		31,5	42,3	32,5	34,7	35,1	37,6	42,0	44,3	45,2	40,4	
<b>0205 – ZIVILE ARBEITNEHMER INSGESAMT</b>	<b>NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES TOTAL</b>															<b>EMPLOI CIVIL SALARIE TOTAL</b>
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,9	2,1	20,6	3,0	8,7	17,2	0,9	16,9	0,1	4,2	3,3	20,0	88,3	47,8	
	1000															
1985	97625	2928	2241	21744	1770	7266	17585	803	14418	141	4488	2735	21506	97406	43130	
1986	98668	2953	2324	21998	1774	7608	17649	818	14458	146	4582	2778	21581	99847	43790	
1987	101334	2862	2372	23610	1794	7946	17740	808	14557	151	5075	2844	21575	102403	44280	
1988	103417	2906	2399	23819	1845	8320	17918	810	14782	156	5235	2962	22265	104280	45380	
<b>0206 – ARBEITNEHMER LANDWIRTSCHAFT</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES AGRICULTURE</b>															<b>EMPLOI SALARIE AGRICULTURE</b>
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	0,4	2,1	9,4	1,6	21,5	10,4	0,9	32,0	0,0	2,4	6,5	12,7	61,8	16,1	
	1000															
1985	2675	12	56	252	42	575	278	23	856	1	64	175	341	1653	430	
1986	2591	12	57	249	40	547	274	23	828	1	68	165	328	1685	440	
1987	2547	16	56	232	38	539	269	22	795	1	97	152	330	291	440	
1988	2515	17	56	228	37	542	266	22	779	1	93	153	321	450		
<b>0207 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY</b>															<b>EMPLOI SALARIE INDUSTRIE</b>
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,6	1,8	26,5	1,9	7,8	16,8	0,8	15,7	0,1	3,6	3,3	19,1	69,3	46,3	
	1000															
1985	36538	964	640	9683	700	2845	6123	275	5754	52	1322	1203	6977	25308	16900	
1986	36351	952	670	9763	723	2946	6005	280	5659	52	1320	1213	6767	25233	16840	
1987	36880	934	686	10212	713	3104	5903	269	5569	53	1481	1272	6684	25815	16660	
1988	37104	928	685	10188	701	3236	5854	267	5626	54	1488	1311	6767	25815	17190	
<b>0208 – ZIVILE ARBEITNEHMER DIENSTLEISTUNGEN</b>	<b>NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES SERVICES</b>															<b>EMPLOI CIVIL SALARIE SERVICES</b>
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,4	2,4	19,1	2,2	7,5	18,0	0,8	16,1	0,1	4,9	2,4	22,8	105,2	46,7	
	1000															
1985	70135	2399	1688	13386	1570	5274	12645	585	11316	99	3450	1711	16012	73765	32730	
1986	71697	2447	1741	13576	1562	5607	12848	593	11550	103	3526	1786	16358	75909	33400	
1987	74201	2377	1777	14776	1619	5979	13074	603	11799	107	3944	1792	16353	78566	34250	
1988	76396	2437	1806	15052	1689	6257	13333	612	12092	112	4083	1890	17032	80677	34850	

**BESCHAEFTIGUNG**

**EMPLOYMENT**

**EMPLOI**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0209 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE – NACE 1–4</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY – NACE 1–4</b>														<b>EMPLOI SALARIE INDUSTRIE – NACE 1–4</b>
	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	98.1	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	96.3	92.2	99.4	101.5	93.5	95.2		
1988	96.3	93.9	98.8	101.3	0.0	94.3	94.3	95.0	89.8	96.7	100.8	0.0	96.0		
1989				137.2						96.7					
1988	IV	96.2	94.2	98.5	101.8	93.9	93.8	95.4	89.0	96.8	100.6		96.5		
1989	I		94.7		135.6		94.3	94.4		96.8	100.7		95.6		
	II		95.0		136.0		95.1	95.7		96.8	101.2		94.9		
	III				138.5		94.7	97.0		96.8	101.8				
	IV				138.6					96.5					
<b>0210 – ARBEITNEHMER VERARBEITENDES GEWERBE</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES MANUFACTURING INDUSTRIES</b>														<b>EMPLOI SALARIE INDUSTRIE MANUFACTURIERE</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2.6	1.6	27.0	2.1	7.4	16.4	0.6	15.4	0.1	3.3	3.1	19.7		
	1985 = 100														
1986	98.9	98.6	102.4	101.9	101.4	99.7	97.7	98.5	95.3	101.3	101.2	96.1	97.9		
1987	97.3	96.1	100.7	101.8	98.3	97.3	95.5	97.1	91.6	99.2	101.4	93.9	96.6		
1988	96.8	95.2	98.8	101.7	0.0	95.7	94.4	96.5	88.8	96.3	100.8	0.0	97.8		
1989				104.4						96.1					
1988	IV	96.8	95.7	98.5	102.2	95.2	93.9	97.7	88.0	96.2	100.6		98.5		
1989	I		96.3		103.0		94.4	96.5		96.5	100.7		97.6		
	II		96.7		103.6		95.3	97.6		96.1	101.2		97.1		
	III				105.4		94.9	99.4		96.1	101.8		98.0		
	IV				105.6					95.7					
<b>0211 – ARBEITNEHMER METALLE – NACE 22</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES PRODUCTION OF METALS – NACE 22</b>														<b>EMPLOI SALARIE METALLURGIE – NACE 22</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	5.7	0.4	27.9	1.5	6.6	16.3	0.2	16.3	1.3	2.7	1.7	18.8		
	1985 = 100														
1986	95.8	94.6	105.3	98.1	137.9	93.2	94.8	94.7	93.2	99.3	100.8	99.5	91.6		
1987	89.5	85.5	103.3	92.5	87.0	86.6	88.5	90.7	87.4	93.6	99.8	94.0	87.9		
1988	86.1	84.6	95.3	89.9	0.0	82.5	82.0	92.0	81.7	86.8	98.1	0.0	87.7		
1989				90.8						83.5					
1988	IV	85.2	83.5	93.8	89.9	81.8	80.3	96.0	79.4	86.0	97.6		87.1		
1989	I		83.8		90.1		79.9	96.0		85.5	98.0		86.6		
	II		83.3		90.3		79.6	101.3		84.2					
	III				91.4		78.9	101.3		82.8					
	IV				91.2					81.3					
<b>0212 – ARBEITNEHMER CHEMIE – NACE 25+26</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES CHEMICAL INDUSTRY – NACE 25+26</b>														<b>EMPLOI SALARIE CHIMIE – NACE 25+26</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	3.7	1.1	30.2	1.2	7.8	16.7	0.6	13.5	0.0	4.4	2.0	18.2		
	1985 = 100														
1986	99.0	100.6	102.3	101.7	103.8	96.7	99.0	101.1	95.3	114.8	101.9	96.5	97.1		
1987	97.9	100.4	103.0	102.2	98.9	96.4	97.4	101.9	91.2	119.2	103.0	102.6	94.6		
1988	98.0	102.3	103.7	103.2	0.0	98.2	96.5	103.8	89.1	124.5	103.6	0.0	94.9		
1989				104.8						122.5					
1988	IV	98.2	104.1	103.9	103.6	98.2	96.1	104.7	88.6	124.3	103.8		95.3		
1989	I		108.4		103.8		96.6	105.5		121.9	104.1		94.5		
	II		105.3		104.0		97.0	106.4		122.5	104.1		94.2		
	III				105.7		96.4	106.4		122.3	105.2		95.3		
	IV				105.5					123.5					
<b>0213 – ARBEITNEHMER METALLVERARBEITUNG – NACE 31–36</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES METAL WORKING – NACE 31–36</b>														<b>EMPLOI SALARIE TRANSFORMATION DES METAUX – NACE 31–36</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2.1	1.5	32.0	0.9	5.6	17.0	0.4	13.8	0.0	2.8	1.5	21.7		
	1985 = 100														
1986	99.4	98.7	103.3	103.7	96.8	100.4	97.4	99.2	95.2	104.6	101.8		97.2		
1987	98.0	96.0	103.4	104.3	95.2	93.4	94.6	98.7	91.3	105.6	101.9		95.4		
1988	97.8	93.6	102.0	104.3	0.0	96.7	94.1	101.3	89.2	102.4	100.3		96.9		
1989				107.5						102.8					
1988	IV	98.0	93.9	102.0	104.9	96.1	93.7	102.9	88.6	103.0	99.9		97.4		
1989	I		94.1		106.0		94.6	101.9		102.4	99.7		97.0		
	II		95.3		106.7		95.8	105.5		102.5	100.4		96.7		
	III				108.6		95.8	107.5		102.9	101.2		97.5		
	IV				109.0					103.4					

**BESCHAFTIGUNG**
**EMPLOYMENT**
**EMPLOI**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0214 – ARBEITNEHMER MASCHINENBAU – NACE 32</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES MECHANICAL ENGINEERING – NACE 32</b>														<b>EMPLOI SALARIE MACHINES – NACE 32</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	1,6	2,2	33,5	0,6	3,0	11,2	0,3	14,7	0,1	2,7	1,2	28,4		
	1985 = 100														
1986	100.0	94,3	101,1	104,1	94,4		96,7	97,5	96,4	101,9	103,2			98,4	
1987	98,7	90,7	97,2	104,5	83,0		93,4	95,3	93,0	100,3	103,9			97,5	
1988	99,1	89,5	92,5	104,0	0,0	0,0	93,2	96,2	90,7	94,3	103,1			100,9	
1989				108,4						88,5					
1988 IV	99,8	90,2	92,8	104,6			93,0	97,5	89,9	93,3	104,1			102,6	
1989 I		91,7		106,3			93,7	100,0		89,3	104,9			103,2	
II		92,1		107,0			94,6	102,5		88,1	105,4			103,5	
III				109,5			94,3	103,8		88,1	106,9			105,1	
IV				110,7						88,8					
<b>0215 – ARBEITNEHMER FAHRZEUGBAU – NACE 35 + 36</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES TRANSPORT EQUIPMENT – NACE 35 + 36</b>														<b>EMPLOI SALARIE MATERIEL DE TRANSPORT – NACE 35 + 36</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2,4	0,8	28,7	0,9	7,6	22,0	0,2	12,5	0,0	2,1	1,7	20,6		
	1985 = 100														
1986	98,7		91,5	103,7	92,8	103,6	95,4	95,4	95,1	113,4	98,7			96,0	
1987	96,5		78,6	105,0	94,7	102,3	91,4	94,7	91,7	118,2	97,6			91,8	
1988	95,1	0,0	76,9	104,9	0,0	96,5	88,4	92,6	91,4	141,4	94,5			91,0	
1989			106,7							150,9					
1988 IV	94,5		74,9	105,1		93,8	87,0	92,2	91,9	141,3	92,9			90,3	
1989 I				105,7			87,3	92,2		147,7	94,8			89,6	
II				106,1			88,1	95,0		150,7	96,4			89,1	
III				107,4			88,0	93,6		148,8	97,6			89,1	
IV				107,4						156,4					
<b>0216 – ARBEITNEHMER NAHRUNGSMITTEL, USW – NACE 41 + 42</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES FOOD, DRINK, TOBACCO – NACE 41 + 42</b>														<b>EMPLOI SALARIE ALIMENTATION, ETC – NACE 41 + 42</b>
	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	96,3		99,9	99,5	94,5	97,3		
1987	97,9	97,0	93,2	99,2	99,8	97,2	99,5	95,7		98,9	98,8	91,5	96,1		
1988	98,0	96,9	85,6	99,1	0,0	97,2	98,3	93,5	0,0	95,4	98,2	0,0	96,7		
1989			101,8							97,5					
1988 IV	98,6	98,1	82,3	100,2		97,6	97,7	94,1		94,9	98,0		98,7		
1989 I	97,4	96,3		99,4			97,6	89,8		95,6	97,4		95,5		
II	97,6	96,0		100,1			98,1	89,2		97,0	97,3		95,3		
III	99,5			103,9			97,4	92,6		99,6	97,7		97,2		
IV				104,0						97,7					
<b>0217 – ARBEITNEHMER TEXTILIEN – NACE 43</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES TEXTILES – NACE 43</b>														<b>EMPLOI SALARIE TEXTILES – NACE 43</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	3,6	0,8	15,5	3,8	9,6	14,0	0,7	24,2	0,0	1,2	11,9	14,2		
	1985 = 100														
1986	96,9	97,8	97,9	98,6	104,4	96,9	93,5	97,9	94,4	97,1	101,7	96,4	100,6		
1987	93,8	96,0	95,7	96,5	103,8	95,4	87,9	95,0	90,2	96,8	98,2	93,8	97,8		
1988	90,9	93,4	90,0	93,5	0,0	93,9	80,9	95,9	87,9	105,8	94,0	0,0	97,5		
1989				91,7						130,6					
1988 IV	89,1	92,6	86,6	92,5		92,6	78,0	97,9	86,8	132,9	92,1		96,4		
1989 I		92,2		92,0			77,5	97,9		129,1	91,4		93,7		
II		92,1		91,7			76,7	97,9		129,4	91,4		92,4		
III				91,6			75,6	97,9		131,7	91,6		92,0		
IV				91,6						132,0					
<b>0218 – ARBEITNEHMER SCHUHE, BEKLEIDUNG – NACE 45</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES FOOTWEAR, CLOTHING – NACE 45</b>														<b>EMPLOI SALARIE CHAUSSURES, HABILLEMENT – NACE 45</b>
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	2,3	1,1	15,3	6,6	10,3	14,8	0,8	25,9	0,0	1,0	5,7	15,6		
	1985 = 100														
1986		101,3	99,8	97,6	97,2	96,3	97,9			100,3	98,1		99,8		
1987		97,6	95,0	92,7	98,9	88,5	94,3			96,8	98,8		99,2		
1988		93,8	91,1	88,1	0,0	83,4	89,2	0,0	0,0	93,6	0,0		100,3		
1989				85,5											
1988 IV		92,6	87,4	86,8		83,0	87,5			92,3			99,6		
1989 I		92,1		87,3			87,7			92,2			98,7		
II		93,4		85,3			87,8			92,7			96,2		
III				85,0			87,4			91,4			96,1		
IV				84,5											



## ARBEITSLOSIGKEIT

## UNEMPLOYMENT

## CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0301 – REG.ARBEITSLÖSE INSGESAMT</b>		<b>REG. UNEMPLOYED TOTAL</b>										<b>CHOMEURS ENREGISTRÉS TOTAL</b>				
1000																
1986	16117.0	516.8	212.4	2222.6	108.1	2758.6	2516.6	236.4	3180.3	2.3	710.7	367.9	3284.2	8237.0	1670.0	
1987	16130.3	500.8	216.0	2232.5	110.2	2924.2	2621.7	247.3	3317.0	2.7	685.5	319.1	2953.4	7424.8	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	6703.4	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			
1989	I	15433.5	431.6	287.3	2272.5	142.8	2736.9	2601.6	242.6	3943.1	2.4	421.0	334.1	2017.6	6856.7	1443.3
	II	14385.1	390.9	251.2	1965.9	109.1	2588.5	2424.5	230.7	3920.8	2.1	383.7	307.9	1809.7	6411.7	1466.7
	III	14294.7	436.4	248.5	1931.1	94.6	2449.1	2514.3	228.6	3963.8	2.2	389.0	297.6	1739.5	6472.7	1366.7
	IV	14292.3	418.5	264.2	1958.4	124.8	2426.7	2587.6	224.4	3977.5	2.4	372.0	306.8	1629.1		
1990	I	14485.5	399.5	285.8	2119.0	159.3	2432.6	2557.4	230.0	3945.0	2.3	364.0	320.8	1669.8		
1989	mar	15137.6	421.0	283.4	2178.2	134.0	2697.5	2546.9	240.7	3932.5	2.4	409.0	331.7	1960.2	6378.0	1360.0
	apr	14721.0	399.8	261.9	2035.1	124.5	2652.5	2485.9	233.1	3942.9	2.2	387.0	312.7	1883.6	6229.0	1560.0
	mai	14336.6	389.0	248.7	1947.5	105.5	2580.4	2412.5	228.6	3935.1	2.0	376.0	308.9	1802.5	6156.0	1500.0
	jun	14097.6	384.0	243.0	1915.2	97.4	2532.8	2375.2	230.3	3884.4	2.1	388.0	302.1	1743.1	6850.0	1340.0
	jul	14297.5	431.9	239.2	1972.5	102.9	2474.9	2437.9	230.0	3944.9	2.2	392.0	297.8	1771.4	6736.0	1320.0
	aug	14325.9	445.8	254.1	1940.2	92.0	2454.6	2516.9	231.7	3953.3	2.2	394.0	297.1	1744.1	6352.0	1400.0
	sep	14260.6	431.5	252.0	1880.8	89.0	2417.9	2588.0	224.1	3993.4	2.3	381.0	297.8	1702.9	6330.0	1380.0
	oct	14137.3	423.3	271.3	1873.7	102.7	2430.6	2598.9	220.3	3898.0	2.3	378.0	302.4	1635.8	6222.0	1370.0
	nov	14299.3	415.9	258.9	1949.7	124.4	2422.9	2578.1	221.8	4039.1	2.3	365.0	308.8	1612.4	6495.0	
	dec	14440.3	416.2	262.3	2052.0	147.3	2426.6	2585.8	231.1	3995.3	2.4	373.0	309.4	1639.0		
1990	jan	14633.2	413.5	285.0	2191.4	163.8	2444.3	2600.6	234.5	3925.0	2.5	368.0	317.6	1687.0		
	feb	14552.8	399.2	290.4	2152.5	163.3	2441.7	2552.4	232.2	3950.0	2.2	370.0	323.2	1675.7		
	mar	14270.5	385.9	282.0	2013.1	150.8	2411.8	2519.4	223.4	3960.0	2.1	354.0	321.6	1646.6		
	apr		373.9	266.0	1914.6	133.0	2379.2	2430.9	221.1	3965.0	1.9		317.6	1626.3		
	mai		364.6		1823.3		2230.7		219.6	3968.0	1.9		307.7	1578.5		
<b>0302 – REG.ARBEITSLÖSE MAENNER</b>		<b>REG. UNEMPLOYED MEN</b>										<b>CHOMEURS ENREGISTRÉS HOMMES</b>				
1000																
1986	9096.9	217.6	86.6	1196.2	58.9	1572.2	1275.1	172.0	1643.6	1.2	453.5	170.1	2249.8	4520.8		
1987	8847.5	208.9	93.7	1209.5	59.6	1525.3	1297.7	176.2	1662.5	1.5	428.7	138.2	2045.8			
1988	8203.4	187.8	106.1	1195.6	55.7	1359.6	1224.8	169.7	1861.1	1.5	278.8	112.3	1650.5			
1989	7372.1	167.5	117.7	1065.2	57.5	1087.4	1177.5	160.0	1904.3	1.4	241.3	101.7	1290.8			
1989	I	8012.5	174.6	135.9	1257.8	73.9	1228.7	1240.0	169.5	1913.4	1.5	270.3	111.0	1435.8		
	II	7270.0	154.1	110.8	1024.1	53.2	1111.5	1130.4	159.7	1863.9	1.3	238.0	101.5	1301.5		
	III	7093.0	173.3	107.0	980.9	43.6	1017.1	1144.6	155.9	1898.2	1.4	234.7	96.8	1239.6		
	IV	7113.5	168.0	117.2	997.8	59.1	992.4	1195.1	154.7	1921.6	1.4	222.3	97.6	1186.3		
1990	I	7328.2	161.4	135.9	1129.4	82.3	1000.0	1192.9	158.3	1911.3	1.4	224.3	102.6	1228.3		
1989	mar	7806.9	169.6	133.2	1190.9	68.4	1198.5	1211.2	168.0	1896.9	1.5	260.0	109.3	1399.4		
	apr	7501.9	158.9	119.0	1071.4	61.7	1153.9	1173.7	162.6	1901.5	1.4	244.0	103.0	1350.8		
	mai	7245.5	154.0	108.6	1015.4	51.3	1109.7	1125.9	158.9	1888.8	1.3	232.0	102.6	1297.1		
	jun	7062.6	149.4	104.8	985.4	46.6	1070.8	1091.8	157.6	1861.5	1.3	238.0	98.8	1256.6		
	jul	7121.8	170.1	104.2	1007.5	47.0	1036.1	1115.2	156.2	1855.1	1.3	240.0	96.9	1261.6		
	aug	7124.4	177.3	108.4	984.2	43.6	1030.6	1144.6	157.4	1903.1	1.4	239.0	96.9	1238.4		
	sep	7032.8	172.3	108.4	951.1	40.3	984.6	1174.0	154.0	1906.4	1.4	225.0	96.5	1218.8		
	oct	7010.4	168.6	115.7	938.8	47.1	988.2	1184.0	151.5	1915.0	1.3	222.0	96.7	1181.3		
	nov	7065.4	167.0	114.5	985.9	52.3	980.7	1189.5	152.8	1924.5	1.4	220.0	98.1	1172.7		
	dec	7264.6	168.4	121.2	1068.6	78.0	1008.3	1211.6	159.6	1925.2	1.5	225.0	98.1	1204.8		
1990	jan	7435.2	168.2	133.0	1178.8	82.5	1013.6	1219.4	162.2	1910.0	1.5	225.0	101.7	1239.3		
	feb	7370.2	161.2	139.2	1155.9	84.9	1007.3	1189.9	160.0	1908.0	1.3	227.0	103.4	1232.2		
	mar	7179.2	154.9	135.4	1053.6	79.5	979.0	1169.5	152.7	1916.0	1.2	221.0	102.8	1213.5		
	apr		149.0	122.0	976.8	68.4	962.0	1123.5	150.5	1920.0	1.1		101.6	1198.2		
	mai		144.4		918.3		932.7		148.5	1925.0	1.1		100.3	1170.0		
<b>0303 – REG.ARBEITSLÖSE FRAUEN</b>		<b>REG. UNEMPLOYED WOMEN</b>										<b>CHOMEURS ENREGISTRÉS FEMMES</b>				
1000																
1986	7020.1	299.1	125.8	1026.5	49.2	1186.5	1241.5	64.4	1536.7	1.1	257.2	197.7	1034.5	3716.2		
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			
1988	7450.0	271.6	133.9	1041.0	52.9	1498.7	1338.6	71.7	1972.2	1.0	154.5	193.9	719.9			
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			
1989	I	7421.0	257.0	151.5	1014.7	68.9	1508.1	1361.6	73.0	2029.7	0.9	150.7	223.1	581.8		
	II	7115.1	236.8	140.4	941.8	55.9	1477.1	1294.1	70.9	2036.9	0.8	145.7	206.4	508.3		
	III	7201.7	263.2	141.5	950.2	51.0	1432.0	1369.6	72.7	2065.6	0.8	154.3	200.8	499.8		
	IV	7178.8	250.4	147.0	950.7	65.7	1434.3	1392.5	69.7	2055.9	0.9	149.7	209.2	442.8		
1990	I	7157.3	238.1	149.9	989.6	77.0	1432.6	1364.5	71.7	2033.7	0.9	139.7	218.2	441.4		
1989	mar	7330.8	251.4	150.2	987.3	65.6	1499.0	1335.7	72.7	2035.7	0.9	149.0	222.4	560.9		
	apr	7219.1	240.9	142.9	963.7	62.8	1498.6	1312.2	70.5	2041.4	0.8	143.0	209.7	532.8		
	mai	7091.1	235.0	140.1	932.1	54.2	1470.7	1286.6	69.7	2046.4	0.8	144.0	206.2	505.5		
	jun	7035.1	234.6	138.2	929.8	50.8	1462.0	1283.5	72.7	2022.9	0.8	150.0	203.3	486.6		
	jul	7175.7	261.8	135.0	965.0	55.4	1438.8	1322.7	73.7	2059.8	0.8	152.0	201.0	509.8		
	aug	7201.6	268.5	145.8	956.0	49.0	1424.0	1372.3	74.3	2050.1	0.8	155.0	200.1	505.7		
	sep	7227.7	259.2	143.6	929.6	48.7	1433.2	1414.0	70.1	2087.0	0.9	156.0	201.3	484.1		
	oct	7126.9	254.7	155.6	934.8	55.6	1442.4	1414.9	68.8	1983.0	1.0	156.0	205.7	454.5		
	nov	7233.9	248.9	144.4	963.8	66.2	1442.2	1388.6	69.0	2114.6	0.9	145.0	210.7	439.7		
	dec	7175.7	247.8	141.1	983.4	75.3	1418.2	1374.1	71.3	2070.1	0.9	148.0	211.3	434		

## ARBEITSLOSIGKEIT

## UNEMPLOYMENT

## CHOMAGE

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

Q304 – REG.ARBEITSLÖSE  
UNTER 25 JAHRENREG. UNEMPLOYED  
UNDER 25 YEARSCHOMEURS ENREGISTRES  
MOINS DE 25 ANS

1000

1986		5985,9	175,6	50,1	513,6	29,0	1195,2	894,4	74,0	1501,9	1,0	248,8	132,6	1169,7	
1987		5677,6	160,1	50,3	481,3	31,4	1239,3	830,5	74,1	1480,2	1,0	225,9	116,2	987,2	
1988		5241,7	135,7	55,6	441,1	30,2	1162,1	755,1	66,9	1609,0	0,8	131,3	115,7	738,4	
1989		4612,0	115,2	59,0	343,5	32,5	938,1	684,9	60,0	1643,8	0,6	106,6	111,1	516,8	
1989	I	4872,6	118,1	64,4	397,5	38,2	1053,2	677,3	63,2	1639,5	0,6	115,7	122,0	582,9	
	II	4486,3	92,2	54,7	326,7	30,2	965,4	609,9	59,5	1625,7	0,5	104,3	110,7	506,5	
	III	4582,3	131,1	57,3	329,8	26,4	884,0	695,7	60,9	1665,5	0,6	114,7	104,7	511,8	
	IV	4506,7	119,3	59,7	319,9	35,2	849,8	756,6	56,5	1644,5	0,7	91,7	106,8	466,2	
1990	I		101,2	64,2	336,1	44,9	817,8	612,4	58,6	1629,0	0,6		109,9	486,7	
1989	mar	4750,4	109,4	63,0	375,6	36,6	1022,8	652,1	61,9	1633,4	0,6	109,0	122,6	563,4	
	apr	4598,4	97,1	58,2	342,5	32,3	1006,2	629,3	59,5	1627,9	0,5	97,0	115,4	532,4	
	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	521,0	
	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	511,8	
	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	4393,9	111,1	64,4	348,5	43,5	827,7	635,3	59,4	1618,0	0,7	89,0	106,7	489,8	
	feb	4372,1	101,0	64,8	341,3	47,8	825,4	608,7	59,3	1630,0	0,6	91,0	110,6	491,6	
	mar		91,6	63,2	318,6	43,4	800,3	593,2	57,2	1639,0	0,5		112,3	478,6	
	apr		84,6	59,0	298,5	39,6	783,5	559,7	55,6	1633,0	0,4		105,8	466,7	
	mai		79,3		283,5		753,6			1625,0	0,4		106,5	450,7	

Q305 – REGISTRIERTE ARBEITSLOSIGKEIT  
INSGESAMT: SAISONBEREINIGTREGISTERED UNEMPLOYMENT  
TOTAL: SEASONALLY ADJUSTEDCHOMAGE ENREGISTRE  
TOTAL: DESAISONNALISE

1000

1989	I	14812,8	429,8	255,4	2046,4	109,1	2657,9	2539,7	235,9	3851,2	2,2	414,6	318,7	1951,4	6363,3	1349,8
	II	14695,7	420,2	265,0	2038,6	117,5	2607,4	2538,3	232,9	3938,9	2,2	401,8	314,0	1829,1	6467,6	1422,5
	III	14571,8	417,6	269,8	2006,0	120,4	2529,3	2545,0	230,0	4039,3	2,4	377,6	317,1	1728,7	6534,3	1393,7
	IV	14250,9	404,1	266,0	2011,6	123,1	2403,0	2505,3	225,8	3996,3	2,3	357,0	310,9	1643,5		
1990	I	13912,6	398,5	255,3	1910,1	127,3	2342,4	2503,1	224,2	3854,6	2,1	365,9	307,2	1606,3		
1989	mar	14708,0	431,6	257,9	2022,4	110,3	2626,4	2536,0	236,3	3835,6	2,2	407,2	321,2	1917,8	6139,2	1227,6
	apr	14712,2	422,8	258,8	2043,0	118,0	2618,1	2543,5	232,7	3915,8	2,2	402,3	311,8	1852,2	6502,6	1426,8
	mai	14698,7	419,6	266,9	2047,5	117,6	2603,6	2530,4	232,6	3954,3	2,2	395,5	315,7	1826,7	6366,2	1445,1
	jun	14659,2	418,0	269,6	2030,6	116,5	2597,9	2538,4	232,6	3952,1	2,3	398,5	317,0	1794,6	6529,4	1379,1
	jul	14670,2	420,0	268,3	2019,7	123,9	2562,4	2555,1	230,2	4024,6	2,3	382,8	317,2	1780,5	6514,0	1378,5
	aug	14621,9	422,2	271,9	1999,3	119,8	2547,5	2557,7	230,2	4039,1	2,4	377,7	317,5	1748,3	6488,8	1401,5
	sep	14411,3	411,3	270,0	1995,7	118,3	2476,2	2527,8	229,1	4051,0	2,3	369,1	316,9	1664,2	6571,7	1388,4
	oct	14243,4	404,8	275,4	1997,5	124,4	2440,2	2513,1	227,7	3923,3	2,3	366,1	314,2	1658,1	6547,9	1413,6
	nov	14300,0	405,0	266,5	2030,0	123,1	2391,9	2510,6	226,6	4043,1	2,3	353,1	311,7	1638,8	6737,7	
	dec	14189,6	401,4	258,3	1999,4	121,9	2373,1	2502,0	225,6	4021,4	2,2	350,4	308,1	1631,8		
1990	jan	13966,7	398,7	253,9	1942,1	125,1	2348,3	2497,4	225,8	3876,6	2,2	368,1	304,7	1601,6		
	feb	13901,0	398,9	256,4	1914,1	127,7	2344,3	2498,9	225,7	3838,8	2,0	367,4	307,5	1604,3		
	mar	13847,2	397,2	255,8	1867,4	128,2	2331,3	2511,5	220,1	3847,6	2,0	362,5	310,5	1603,2		
	apr		398,4	260,7	1909,4	127,8	2328,3	2492,9	221,1	3910,6	1,9		314,5	1597,8		
	mai		394,8		1908,7		2249,2		223,3	3953,6	2,1		312,2	1599,5		

Q306 – ARBEITSLÖSENQUOTEN  
EUR12 = SCHÄTZUNG EUROSTATUNEMPLOYMENT RATES  
EUR12 = ESTIM. EUROSTATTAUX DE CHOMAGE ENREGISTRE  
EUR12 = ESTIM. EUROSTAT

%

1986		11,7	12,5	7,5	8,1	2,8	20,0	10,7	18,3	13,7	1,5	12,3	8,3	11,9	7,0	
1987		11,4	12,4	7,5	7,7	2,8	20,4	11,1	19,1	14,1	1,7	10,7	7,0	10,6	6,2	
1988		11,1	11,4	8,4	7,8	2,8	19,9	10,9	18,6	16,3	1,6	6,8	6,7	8,5	5,5	
1989		10,3	10,4	9,2	7,0	3,0	17,8	10,7	17,8	16,8	1,4	6,1	6,8	6,5		
1988	IV	10,8	11,3	8,9	7,3	2,9	19,3	11,2	18,3	16,5	1,5	6,5	6,7	7,5	5,1	
1989	I	10,9	10,7	10,0	7,9	3,7	19,1	11,0	18,7	16,8	1,5	6,6	7,3	7,3	5,5	
	II	10,2	9,7	8,8	6,8	2,8	18,1	10,3	17,8	16,7	1,3	6,0	6,8	6,5	5,2	
	III	10,1	10,8	8,7	6,7	2,4	17,1	10,7	17,6	16,9	1,4	6,1	6,5	6,3	5,2	
	IV	10,1	10,4	9,2	6,8	3,2	16,9	11,0	17,3	16,9	1,5	5,8	6,7	5,9		
1988	oct	10,8	11,4	8,8	7,2	2,3	19,2	11,3	18,0	16,6	1,5	6,5	6,5	7,6	5,1	
	nov	10,8	11,2	8,7	7,2	2,9	19,3	11,1	18,1	16,7	1,5	6,4	6,7	7,5	5,2	
	dec	10,8	11,2	9,3	7,6	3,4	19,3	11,2	18,7	16,3	1,5	6,6	6,9	7,4	5,0	
1989	jan	11,1	11,1	10,0	8,1	3,7	19,3	11,3	18,9	16,7	1,6	6,7	7,3	7,5	5,9	
	feb	11,0	10,7	10,2	8,0	3,9	19,1	11,0	18,6	16,9	1,5	6,7	7,4	7,3	5,6	
	mar	10,7	10,5	9,9	7,5	3,5	18,8	10,8	18,5	16,7	1,5	6,4	7,3	7,1	5,1	
	apr	10,4	9,9	9,1	7,1	3,2	18,5	10,6	18,0	16,8	1,4	6,1	6,9	6,8	5,0	
	mai	10,2	9,7	8,7	6,7	2,7	18,0	10,2	17,6	16,7	1,3	5,9	6,8	6,5	5,0	
	jun	10,0	9,5	8,5	6,6	2,5	17,7	10,1	17,7	16,5	1,3	6,1	6,6	6,3	5,5	
	jul	10,1	10,7	8,3	6,8	2,6	17,3	10,3	17,7	16,8	1,4	6,1	6,5	6,4	5,4	
	aug	10,1	11,1	8,9	6,7	2,4	17,1	10,7	17,9	16,8	1,4	6,2	6,5	6,3	5,1	
	sep	10,1	10,7	8,8	6,5	2,3	16,9	11,0	17,3	17,0	1,4	6,0	6,5	6,1	5,1	
	oct	10,0	10,5	9,5	6,5	2,6	17,0	11,0	17,0	16,6	1,5	5,9	6,6	5,9	5,0	
	nov	10,1	10,3	9,0	6,8	3,2	16,9	10,9	17,1	17,2	1,5	5,7	6,8	5,8	5,2	
	dec	10,2	10,3	9,1	7,1	3,8	16,9	11,0	17,8	17,0	1,5	5,8	6,8	5,9		

## ARBEITSLOSIGKEIT

## UNEMPLOYMENT

## CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0307 – VERGLEICHBARE ARBEITSLOSENQUOTEN INSGESAMT</b>		<b>COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES TOTAL</b>											<b>TAUX DE CHOMAGE COMPARABLES TOTAL</b>			
	%															
1986	10.7	11.6	5.6	6.3	7.4	21.0	10.3	18.2	10.4	2.6	10.2	8.2	11.4			
1987	10.3	11.4	5.7	6.2	7.4	20.4	10.4	18.1	10.2	2.6	10.0	6.8	10.4			
1988	9.7	10.0	6.2	6.1	7.7	19.3	9.9	17.6	10.7	2.1	9.5	5.6	8.5			
1989	9.0	8.5	6.7	5.5	7.8	17.0	9.5	17.0	11.1	1.8	9.3	5.0	6.7			
1989	feb	9.2	8.8	6.5	5.6	17.8	9.6	17.2	10.8	1.7	9.4	5.1	7.3			
	mar	9.1	8.8	6.5	5.5	17.5	9.5	17.3	10.8	1.8	9.4	5.1	7.2			
	apr	9.0	8.5	6.5	5.6	17.3	9.5	17.1	10.8	1.7	9.3	4.9	6.9			
	mai	9.0	8.4	6.8	5.6	17.1	9.5	17.1	11.1	1.8	9.3	5.0	6.8			
	jun	9.0	8.3	6.9	5.5	17.0	9.5	17.1	11.1	1.8	9.4	5.1	6.7			
	jul	9.0	8.5	7.2	5.5	16.9	9.6	16.9	11.3	1.9	9.2	5.0	6.7			
	aug	9.0	8.6	6.9	5.5	16.8	9.6	17.0	11.4	1.9	9.4	5.0	6.5			
	sep	8.8	8.4	6.8	5.5	16.3	9.5	16.9	11.4	1.9	9.3	5.0	6.3			
	oct	8.8	8.3	6.8	5.4	16.7	9.5	16.8	11.0	1.9	9.2	4.9	6.2			
	nov	8.8	8.2	6.7	5.6	16.5	9.5	16.7	11.3	1.8	9.1	4.9	6.1			
	dec	8.7	8.2	6.6	5.5	16.4	9.4	16.7	11.2	1.8	8.9	5.0	6.1			
1990	jan	8.6	8.1	6.5	5.4	16.2	9.4	16.7	10.9	1.8	9.0	5.0	6.1			
	feb	8.6	8.1	6.6	5.3	16.2	9.4	16.7	10.8	1.6	8.9	5.0	6.1			
	mar	8.6	8.0	6.5	5.2	16.1	9.4	16.3	10.8	1.6	8.9	5.1	6.0			
	apr	8.5	8.0	6.7	5.3	15.9	9.3	16.4	10.9	1.5	8.8	5.2	6.0			
<b>0308 – VERGLEICHBARE ARBEITSLOSENQUOTEN MAENNER</b>		<b>COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES MEN</b>											<b>TAUX DE CHOMAGE COMPARABLES HOMMES</b>			
	%															
1986	9.2	7.4	4.0	5.2	5.1	19.2	8.5	17.5	7.1	1.8	8.4	6.4	11.8			
1987	8.6	7.5	4.5	5.1	5.1	16.8	8.3	17.4	6.9	1.8	7.5	5.1	10.8			
1988	7.8	6.7	5.2	4.9	4.9	15.0	7.7	17.0	7.2	1.6	7.2	3.9	8.7			
1989	7.0	5.4	5.8	4.4	4.9	12.7	7.1	16.1	7.4	1.4	6.8	3.4	7.1			
1989	feb	7.2	5.7	5.4	4.4	13.4	7.2	16.5	7.2	1.2	7.0	11.6	7.6			
	mar	7.2	5.6	5.3	4.3	13.3	7.1	16.4	7.2	1.4	6.9	11.5	7.5			
	apr	7.1	5.4	5.5	4.4	13.0	7.1	16.3	7.3	1.3	6.9	11.0	7.3			
	mai	7.1	5.3	5.9	4.4	12.9	7.0	16.2	7.4	1.3	6.9	10.9	7.2			
	jun	7.1	5.3	6.0	4.4	12.8	7.1	16.2	7.4	1.4	6.9	11.8	7.1			
	jul	7.1	5.4	6.8	4.4	12.6	7.1	16.1	7.5	1.4	6.8	11.9	7.1			
	aug	7.0	5.5	6.0	4.4	12.4	7.1	16.0	7.6	1.5	6.8	11.9	6.9			
	sep	6.9	5.4	6.0	4.3	11.8	7.0	15.9	7.6	1.4	6.7	11.7	6.8			
	oct	6.9	5.3	6.0	4.3	12.2	7.0	15.8	7.5	1.4	6.7	11.7	6.7			
	nov	6.8	5.3	5.9	4.3	11.9	7.0	15.7	7.5	1.4	6.6	11.7	6.6			
	dec	6.8	5.3	5.7	4.2	11.8	7.0	15.8	7.4	1.4	6.4	11.6	6.6			
1990	jan	6.7	5.2	5.5	4.1	11.7	6.9	15.8	7.3	1.3	6.4	11.4	6.6			
	feb	6.7	5.2	5.5	4.0	11.7	6.9	15.7	7.2	1.1	6.3	11.6	6.6			
	mar	6.6	5.1	5.4	3.8	11.6	6.9	15.2	7.3	1.1	6.2	12.1	6.6			
	apr	6.6	5.1	5.6	4.0	11.3	6.8	15.3	7.3	1.1	6.2	12.0	6.6			
<b>0309 – VERGLEICHBARE ARBEITSLOSENQUOTEN FRAUEN</b>		<b>COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES WOMEN</b>											<b>TAUX DE CHOMAGE COMPARABLES FEMMES</b>			
	%															
1986	13.0	18.5	7.4	8.1	11.6	25.2	12.8	19.9	16.6	4.0	13.4	10.9	11.0			
1987	12.9	17.6	7.0	7.9	11.6	27.7	13.3	19.3	16.0	3.9	14.0	9.2	9.9			
1988	12.5	15.2	7.4	7.8	12.5	27.5	12.8	18.9	16.9	3.1	13.1	7.9	8.1			
1989	11.9	13.3	7.8	7.3	12.6	25.2	12.7	18.8	17.4	2.7	13.2	7.2	6.1			
1989	feb	12.0	13.7	7.7	7.5	25.9	12.6	18.8	17.0	2.6	13.3	7.3	6.9			
	mar	12.0	13.7	7.8	7.4	25.6	12.6	19.1	16.9	2.6	13.2	7.4	6.7			
	apr	11.8	13.3	7.7	7.3	25.2	12.6	18.7	17.0	2.5	13.2	7.1	6.4			
	mai	11.9	13.2	7.8	7.3	25.1	12.6	18.8	17.5	2.6	13.2	7.1	6.3			
	jun	11.8	13.1	7.9	7.2	25.0	12.6	19.0	17.4	2.6	13.5	7.2	6.1			
	jul	11.9	13.3	7.7	7.2	25.1	12.7	18.8	17.8	2.7	13.2	7.2	6.1			
	aug	11.9	13.4	8.0	7.2	25.1	12.9	18.8	17.9	2.7	13.4	7.2	5.9			
	sep	11.8	13.1	7.8	7.2	24.6	12.7	18.7	17.9	2.7	13.3	7.2	5.7			
	oct	11.6	13.0	7.8	7.2	25.2	12.7	18.6	16.9	3.0	13.2	7.1	5.6			
	nov	11.8	12.9	7.7	7.4	25.0	12.7	18.6	17.8	2.7	13.2	7.2	5.4			
	dec	11.7	12.8	7.6	7.4	24.8	12.6	18.5	17.8	2.6	13.0	7.2	5.4			
1990	jan	11.6	12.8	7.7	7.3	24.7	12.5	18.6	17.2	2.7	13.1	7.2	5.3			
	feb	11.6	12.7	7.9	7.3	24.7	12.6	18.7	17.1	2.5	13.1	7.3	5.3			
	mar	11.5	12.6	7.8	7.2	24.6	12.7	18.6	16.9	2.5	13.1	7.5	5.3			
	apr	11.5	12.6	8.0	7.2	24.5	12.6	18.7	17.0	2.4	13.0	7.6	5.2			
<b>0310 – VERGLEICHBARE ARBEITSLOSENQUOTEN UNTER 25 JAHREN</b>		<b>COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES UNDER 25 YEARS</b>											<b>TAUX DE CHOMAGE COMPARABLES MOINS DE 25 ANS</b>			
	%															
1986	22.3	23.3	7.7	7.6	24.2	45.9	24.8	26.8	33.2	6.1	16.8	19.2	18.1			
1987	20.9	22.6	8.1	6.9	25.0	43.0	23.7	26.3	31.6	6.0	17.1	15.9	15.5			
1988	19.6	19.6	8.1	6.5	25.8	40.2	22.2	25.5	32.3	5.0	14.7	13.0	12.5			
1989	17.4	17.0	8.5	5.1	26.1	33.8	20.1	23.6	32.1	3.7	13.7	11.6	9.9			
1989	feb	18.0	17.7	8.3	5.4	36.1	20.5	24.1	31.8	3.5	14.2	11.6	10.7			
	mar	17.7	17.8	8.2	5.3	35.4	20.5	24.1	31.2	3.8	14.0	11.5	10.5			
	apr	17.5	16.9	8.3	5.2	34.6	20.4	23.8	31.4	3.6	13.9	11.0	10.2			
	mai	17.4	16.5	8.7	5.2	33.8	20.1	23.6	32.0	3.5	13.7	10.9	10.0			
	jun	17.3	16.4	8.7	5.1	33.4	20.1	24.0	32.2	3.5	14.2	11.8	9.8			
	jul	17.4	17.2	8.3	5.2	33.7	20.1	23.5	32.5	3.6	13.6	11.9	9.9			
	aug	17.4	17.4	8.8	4.9	33.2	20.2	23.5	33.0	3.8	13.8	11.9	9.6			
	sep	17.1	16.8	8.9	4.8	31.9	19.7	23.2	33.2	3.7	13.4	11.7	9.3			
	oct	16.9	16.5	8.8	4.8	32.4	19.7	23.1	32.0	4.3	13.3	11.7	9.2			
	nov	16.9	16.3	8.7	5.0	32.0	19.7	22.8	32.5	3.7	12.9	11.7	9.1			
	dec	16.7	16.1	8.4	4.9	31.7	19.5	22.7	31.9	3.6	12.6	11.6	9.1			
1990	jan	16.4	16.0	8.3	4.8	31.2	19.0	22.8	31.6	3.6	12.7	11.4	9.1			
	feb	16.4	15.7	8.2	4.7	31.2	18.9	23.1	31.4	3.3	12.6	11.6	9.2			
	mar	16.2	15.3	8.3	4.6	30.7	19.0	22.7	31.2	3.2	12.4	12.1	9.1			
	apr	16.2	15.1	8.5	4.6	30.4	18.6	22.6	31.5	2.9	12.3	12.0	9.1			



**INDUSTRIELLE PRODUKTION**
**INDUSTRIAL PRODUCTION**
**PRODUCTION INDUSTRIELLE**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0401 – INDUSTRIE – NACE 1–4 BRUTTO</b>	<b>INDUSTRY – NACE 1–4 BRUT</b>															
	EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,6	1,2	24,3	1,2	8,2	18,6	0,9	17,1	0,1	4,7	1,5	18,9			
	1985 = 100															
1986	102,3	100,8	106,5	102,2	99,8	103,1	100,8	103,2	104,1	102,1	100,2	105,7	102,1	100,9	99,8	
1987	104,4	103,0	102,8	102,5	98,1	107,8	102,9	113,3	106,8	101,2	101,2	108,3	105,8	105,9	103,3	
1988	108,9	108,9	104,8	106,2	103,7	111,1	107,7	125,7	114,2	110,0	100,9	114,9	109,6	111,7	112,8	
1989	113,0	113,0	107,2	111,8	105,7	116,1	111,9	141,3	118,4	118,4	106,1	120,4	110,4	114,5	119,7	
1989	I	114,8	115,1	102,6	109,3	102,7	117,6	116,1	138,3	121,9	117,9	113,0	119,6	113,9	113,6	117,6
	II	114,4	115,8	112,2	110,8	105,2	122,2	115,8	145,7	124,3	126,1	102,7	124,1	107,8	114,5	118,8
	III	102,5	104,8	101,2	107,9	106,0	104,7	98,9	130,3	102,0	110,3	89,3	111,5	104,1	115,6	119,4
	IV	119,2	116,3	112,9	119,1	108,9	119,9	116,6	150,7	125,4	119,3	119,3	126,5	116,0	114,3	122,9
1990	I	118,0		108,2	115,5		121,3	118,2	147,6			114,7		115,4	114,5	119,8
	feb	115,1	115,9	98,9	106,4	103,9	115,1	116,2	136,4	126,5	117,0	116,0	118,5	116,1	114,6	113,5
	mar	118,0	114,3	107,9	116,7	105,1	120,5	116,4	146,2	123,6	119,6	110,0	123,9	117,9	113,6	130,9
	apr	116,6	118,8	105,9	113,6	103,9	119,0	117,9	139,6	125,6	131,3	112,0	124,1	111,3	114,3	119,0
mai	111,5	113,6	110,9	105,3	105,7	122,1	113,3	146,7	121,8	124,9	99,0	122,3	105,8	112,8	114,1	
jun	115,2	114,9	119,9	113,6	105,9	125,4	116,2	150,9	125,6	122,1	97,0	125,8	106,3	116,5	123,2	
jul	107,1	90,6	73,9	105,9	103,9	121,8	106,4	142,8	121,8	117,8	84,0	120,3	100,5	112,3	122,1	
aug	83,8	104,8	113,9	101,0	97,9	70,0	78,6	110,7	56,6	96,3	85,0	88,6	99,5	117,1	113,3	
sep	116,6	118,9	115,9	116,8	116,1	122,3	111,7	137,4	127,5	116,9	99,0	125,6	112,4	117,5	122,7	
oct	120,7	116,8	115,9	123,7	112,0	125,0	116,4	145,0	127,0	121,3	110,0	126,2	116,8	117,2	121,8	
nov	123,1	122,7	117,9	120,0	111,5	126,8	121,1	156,2	129,4	122,5	123,0	128,9	121,3	114,1	122,0	
dec	113,8	109,4	104,9	113,5	103,1	108,0	112,2	151,0	119,8	114,0	125,0	124,4	109,8	113,1	125,0	
1990	jan	114,1		103,9	110,7	97,5	122,5	118,5	140,3	115,3	115,5	120,0	107,7	112,3	110,0	
	feb	117,4		103,9	111,6		115,4	117,1	146,0	128,0	120,5	114,0	117,2	115,7	117,4	
	mar	122,5		116,9	124,1		126,0	119,0	156,4	127,2		110,0	121,3	115,5	132,1	
	apr			102,9	115,5						109,0			113,8	123,0	

**0402 – INDUSTRIE – NACE 1–4  
SAISONBEREINIGT**
**INDUSTRY – NACE 1–4  
SEASONALLY ADJUSTED**
**INDUSTRIE – NACE 1–4  
DESAISONNALISE**

	1985 = 100															
1986	102,3	100,8	106,5	102,2	99,8	103,1	100,8	103,2	104,1	102,1	100,2	105,7	102,1	100,9	99,8	
1987	104,4	103,0	102,8	102,5	98,1	107,8	102,9	113,3	106,8	101,2	101,2	108,3	105,8	105,9	103,3	
1988	108,9	108,9	104,8	106,2	103,7	111,1	107,7	125,7	114,2	110,0	100,9	114,9	109,6	111,7	112,8	
1989	113,0	113,0	107,2	111,8	105,7	116,1	111,9	141,3	118,4	118,4	106,1	120,4	110,4	114,5	119,7	
1989	I	111,1	112,6	106,2	110,0	106,4	115,0	110,6	136,9	116,8	116,7	100,4	117,5	108,9	113,9	119,3
	II	112,3	111,5	109,7	111,4	106,0	118,0	112,6	139,6	116,4	119,2	106,8	119,1	109,7	115,2	119,6
	III	113,0	113,3	106,2	112,5	105,2	116,6	112,1	141,5	118,1	121,2	106,3	120,5	110,4	114,8	119,9
	IV	114,2	114,7	107,8	113,7	105,9	115,4	112,7	147,5	121,3	117,7	110,6	124,1	112,1	114,6	120,6
1990	I	114,3		111,0	116,0		118,7	112,2	146,6			103,8		110,8	114,6	121,3
	feb	111,0	112,6	104,1	109,1	106,1	113,0	110,1	135,6	117,8	115,0	100,3	115,1	109,5	113,8	116,6
	mar	110,6	111,1	105,8	110,4	106,9	114,1	110,1	137,8	115,2	117,6	100,3	121,5	107,6	114,2	123,1
	apr	113,5	113,7	108,5	112,3	106,6	116,6	112,9	135,4	118,6	125,2	108,9	118,9	111,7	115,6	118,6
mai	110,9	110,2	110,7	108,1	107,3	115,7	111,9	142,4	115,5	118,8	106,1	118,1	108,5	114,6	118,8	
jun	113,3	111,4	109,9	114,0	104,5	120,5	112,9	142,6	115,8	117,1	105,0	121,3	108,9	115,2	121,4	
jul	112,3	114,3	104,3	111,9	105,3	115,7	111,5	150,0	116,9	120,3	105,6	117,7	109,3	114,1	118,9	
aug	112,8	111,9	108,6	112,7	106,0	115,6	112,1	132,9	116,4	123,3	106,1	119,9	110,7	115,0	120,5	
sep	113,4	113,5	105,2	112,7	104,5	117,6	111,5	138,0	120,0	120,5	106,9	123,5	110,8	115,2	119,9	
oct	113,9	112,4	107,2	113,1	107,1	115,9	112,5	141,8	120,0	117,9	108,1	123,1	111,8	114,6	120,2	
nov	114,9	114,3	111,0	113,5	106,7	118,6	113,8	149,0	120,5	118,2	109,5	125,1	112,5	114,5	120,9	
dec	114,9	117,0	105,4	114,4	104,4	111,9	112,4	152,6	123,7	117,4	112,9	123,9	111,8	114,8	121,0	
1990	jan	114,7		111,5	116,1	105,1	122,2	114,2	146,3	116,7	116,6	108,5	110,0	113,6	119,6	
	feb	113,6		109,3	114,7		114,9	111,5	145,9	119,8	118,7	101,7	110,8	114,6	120,3	
	mar	115,0		113,0	117,0		119,4	112,7	148,5	119,1		101,7	111,2	115,6	122,6	
	apr			106,1	114,5						106,0			114,9	122,0	

**0403 – UMSATZ – NACE 1–4  
SAISONBEREINIGT**
**TURNOVER – NACE 1–4  
SEASONALLY ADJUSTED**
**CHIFFRE D'AFFAIRES – NACE 1–4  
DESAISONNALISE**

	EUR 12 = 100														
1985	100,0	2,9	1,3	27,3			20,9	1,0	19,3	0,1	5,3		21,3		
	1985 = 100														
1986	98,6	97,8	102,8	99,4			98,8	99,9	101,4	95,4	87,9		98,6		
1987	102,3	96,8	100,8	99,6			102,3	106,8	109,6	89,1	82,8		107,0		
1988	110,2	106,4	106,6	105,4			109,4	117,1	121,5	100,5	85,3		116,3		
1989			113,8	114,3						115,2			125,0		
1989	I	116,8	116,5	110,2	110,6		116,6		131,4			88,2		121,3	
	II	120,4	119,9	116,3	116,1		119,5		132,5			92,9		125,4	
	III			114,3	113,9				130,7			92,9		125,3	
	IV			115,4	116,9							115,1		128,2	
1990	I			120,7											
	jan	116,7	115,8	112,5	110,6		117,2		130,1	113,9		88,6		121,6	
	feb	115,5	113,7	107,1	109,3		114,6		129,4	111,3		88,3		122,2	
	mar	117,6	120,0	111,1	111,9		118,9		132,4	116,0		87,8		120,2	
apr	118,4	116,0	117,8	115,1		115,5		125,7	117,0		92,7		127,0		
mai	119,1	122,3	117,6	111,3		119,2		133,4	119,6		92,8		124,6		
jun	123,7	121,6	114,5	121,5		123,0		137,9	120,7		93,1		124,7		
jul		113,8	108,9	110,4				127,2	116,2		93,3		124,4		
aug		121,8	118,5	117,9				127,0	120,2		93,2		124,8		
sep			114,2	114,1				134,1	115,7		93,3		126,7		
oct			116,9	116,1				136,1	117,9				127,8		
nov			117,8	118,4				138,9	118,1				129,1		
dec			110,9	116,2					110,6				127,7		
1990	jan			121,9					115,9						

**INDUSTRIELLE PRODUKTION**
**INDUSTRIAL PRODUCTION**
**PRODUCTION INDUSTRIELLE**

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

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

				1985 = 100		
1986		101,1	114,3	106,1		108,9
1987		99,0	115,8	105,7		118,2
1988		110,0	108,8	107,8		125,4
1989		116,9	96,2	118,2		135,4
1989	I	128,6	103,9	134,1	125,3	147,7
	II	111,0	100,3	113,6	120,3	129,1
	III	112,3	93,7	112,0	121,5	128,8
	IV	117,8	86,9	115,3	122,3	136,1
1990	I			134,5	126,5	

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

				1985 = 100		
1986		100,8	108,1	102,5		103,7
1987		102,4	105,4	102,7		105,2
1988		109,2	105,6	106,4		113,6
1989		114,0	105,0	112,3		122,4
1989	I	116,2	105,8	111,8	113,1	124,1
	II	111,7	107,9	111,7	113,9	122,2
	III	113,2	103,5	112,3	113,9	123,0
	IV	115,6	103,6	113,7	114,1	122,0
1990	I			117,5	114,5	

**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
<b>0406 – GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER</b>		<b>INTERMEDIATE GOODS</b>														
<b>SAISONBEREINIGT</b>		<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>														
		EUR 12 = 100														
1985		100,0	3,0	1,2	23,8	1,4	9,0	18,6	0,9	18,4	0,2	4,1	1,4	17,5		
		1985 = 100														
1986		101,8	100,1	109,8	100,7	101,1	101,5	100,9	99,7	103,1	101,1	97,9	106,6	103,6	104,2	98,9
1987		104,0	102,7	109,7	101,3	102,0	103,1	103,3	104,6	107,0	100,0	100,0	109,5	106,4	113,2	103,6
1988		107,9	110,2	110,8	105,5	107,0	104,9	108,3	112,8	113,7	110,9	96,9	115,7	107,7	118,2	113,5
1989		110,9	114,4	112,3	110,1	107,1	110,5	112,0	131,2	118,1	120,5	102,1	118,3	104,1	120,9	120,1
1989	II	109,1	115,0	113,9	109,1	109,2	110,1	109,0	122,8	116,3	118,9	94,1	118,9	103,0	120,7	118,6
	III	109,8	112,4	113,5	109,7	109,0	111,2	111,0	132,9	116,1	122,0	104,0	117,5	103,1	120,9	120,6
	IV	110,3	114,8	110,3	110,6	105,1	111,4	109,9	132,8	118,3	124,6	101,9	116,7	103,9	120,6	120,3
1990	I	111,3	116,0	112,0	111,6	105,9	109,8	110,2	135,9	120,7	118,7	107,2	120,5	104,7	121,5	121,5
	II	110,8	116,2	112,8	112,8		111,7	108,7	137,0	117,5		96,1		104,0	122,3	120,8
1989	feb	109,1	115,2	111,7	108,7	107,1	109,1	108,4	124,5	115,9	118,6	93,2	116,4	103,9	119,6	116,6
	mar	108,2	113,1	113,9	108,8	109,0	109,9	108,3	119,6	113,1	118,7	94,0	122,7	101,5	121,0	121,6
	apr	111,4	115,0	110,6	110,3	109,3	110,8	112,2	126,5	117,8	127,5	108,5	118,5	106,3	121,6	119,9
	mai	108,6	112,1	114,5	107,5	111,1	110,4	109,9	138,9	113,8	120,8	102,2	118,2	100,9	120,2	119,8
	jun	110,2	111,5	115,2	111,4	110,9	112,8	110,9	137,0	115,9	121,0	100,4	116,3	101,9	120,8	122,0
	jul	109,6	116,8	106,8	109,2	104,6	110,9	109,6	150,5	117,3	123,0	102,2	113,8	102,1	120,1	120,1
	aug	110,6	113,3	114,0	111,4	106,1	111,7	110,6	118,3	115,8	127,3	102,3	117,8	104,2	120,5	120,6
	sep	110,6	114,1	109,8	110,5	104,5	110,9	109,2	126,9	120,2	123,4	101,5	118,3	104,8	120,9	120,3
	oct	111,0	113,6	109,4	111,8	107,9	109,9	110,3	123,9	119,7	119,8	104,7	117,5	104,7	121,1	121,2
	nov	111,7	114,8	116,8	111,4	106,4	112,1	111,5	135,9	119,8	118,1	105,9	121,9	105,1	121,7	121,4
	dec	111,8	119,1	109,5	111,9	103,6	107,6	109,0	146,9	122,7	118,8	108,6	121,8	105,0	121,8	121,1
1990	jan	111,6	113,3	117,3	113,3	105,7	114,4	111,4	137,0	116,7	117,4	104,4	121,8	103,3	121,6	120,2
	feb	109,7	113,1	111,5	111,5		108,4	107,7	130,9	118,7	118,7	91,5	103,3	122,6	119,3	
	mar	111,1	119,1	113,6	113,6		113,2	108,5	144,7	117,5		92,5	105,0	122,5	122,0	
	apr		106,6	112,0								98,9		122,8	122,0	
<b>0407 – INVESTITIONSGUETER</b>		<b>INVESTMENT GOODS</b>														
<b>SAISONBEREINIGT</b>		<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>														
		EUR 12 = 100														
1985		100,0	2,0	1,3	28,5	0,5	5,8	18,8	0,6	15,7	0,0	4,4	0,7	21,0		
		1985 = 100														
1986		102,9	100,1	106,7	103,5	105,1	110,6	99,8	110,1	109,0	100,8	100,8	101,8	98,8	99,7	99,0
1987		104,6	97,8	98,8	102,6	100,0	128,5	100,7	136,9	109,3	97,2	98,8	106,8	102,9	105,5	102,2
1988		111,9	103,4	102,5	108,1	111,3	142,0	106,0	167,7	119,8	99,8	103,6	111,8	111,3	113,5	116,6
1989		119,1	110,6	107,6	115,3	114,0	150,6	110,7	196,4	124,1	104,1	109,6	109,0	123,0	118,5	128,7
1989	I	116,0	109,8	105,8	112,9	118,8	147,5	108,0	190,3	123,4	100,0	107,0	109,4	119,3	117,0	130,0
	II	117,4	111,5	108,7	114,5	113,9	157,8	108,4	191,8	120,6	105,6	109,1	107,3	120,7	120,1	128,1
	III	118,9	113,4	107,9	116,5	112,6	149,6	109,2	196,0	122,0	102,7	108,3	103,8	123,7	119,9	129,5
	IV	120,8	110,1	109,1	118,5	112,6	147,4	110,6	208,0	127,9	107,0	113,8	111,9	128,2	118,1	129,2
1990	I	121,8		112,1	121,5		153,3	112,8	209,1	127,2		113,3		124,1	119,3	130,9
1989	feb	115,8	108,5	103,0	111,3	119,6	141,4	108,2	192,7	126,7	92,7	107,3	106,8	118,9	117,0	126,0
	mar	115,7	110,3	106,0	113,8	124,7	140,9	106,8	185,1	121,2	107,8	107,9	108,9	119,4	117,6	135,5
	apr	117,7	114,4	110,3	116,4	114,1	150,3	107,4	182,1	124,1	109,3	107,3	104,1	119,1	120,0	126,4
	mai	115,3	105,0	108,3	110,0	118,1	148,6	107,8	195,4	119,3	111,1	109,7	109,9	121,2	119,6	127,4
	jun	119,0	115,3	107,8	117,2	110,8	153,8	109,9	202,1	122,3	96,9	110,9	107,8	121,8	120,7	130,8
	jul	118,2	114,1	106,9	117,3	114,1	147,9	108,9	205,8	120,9	106,1	107,0	103,4	122,4	119,0	128,2
	aug	117,1	112,8	109,3	115,4	115,6	151,2	108,4	182,4	119,7	99,1	106,2	98,9	125,0	120,3	131,0
	sep	119,2	112,1	105,9	116,7	108,9	145,2	109,3	193,0	127,3	107,1	110,9	110,2	123,6	120,6	129,0
	oct	120,1	109,9	110,1	116,6	115,7	144,9	109,5	206,3	126,9	97,0	111,0	111,5	128,8	117,2	128,4
	nov	122,1	111,2	113,6	118,1	118,1	153,5	111,5	210,9	128,9	122,0	112,2	109,2	129,5	118,4	129,6
	dec	122,0	109,6	105,2	120,3	105,2	144,3	110,7	211,4	130,2	102,4	118,2	113,7	128,1	119,0	130,2
1990	jan	121,5	115,0	121,6	116,7	160,0	113,1	204,4	225,1	125,1	99,6	112,1	122,3	122,3	117,7	128,0
	feb	122,1	110,4	120,2	116,7	145,2	113,0	213,1	229,3	116,5	114,8	114,8	127,8	119,1	129,6	
	mar	122,2	113,9	122,6	119,3	152,9	112,4	213,3	229,2		113,2	122,7	122,7	120,9	134,3	
	apr		108,5	119,3							115,8			119,8	131,9	
<b>0408 – VERBRAUCHSGUETER</b>		<b>CONSUMPTION GOODS</b>														
<b>SAISONBEREINIGT</b>		<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>														
		EUR 12 = 100														
1985		100,0	2,5	1,5	21,5	1,6	8,9	18,3	1,2	16,3	0,0	5,8	2,4	19,3		
		1985 = 100														
1986		102,7	102,4	104,7	103,2	97,6	103,2	101,7	101,1	103,1	107,8	105,2	107,9	101,5	103,3	102,3
1987		105,3	105,6	101,3	104,1	92,7	109,0	104,0	107,1	104,9	111,7	106,1	110,9	106,8	106,7	101,5
1988		109,2	108,0	103,3	105,2	97,5	111,8	108,1	112,3	111,7	110,5	109,0	117,0	112,5	111,0	108,8
1989		113,2	112,3	103,8	110,4	102,6	114,9	112,6	117,0	115,6	114,3	112,7	122,0	115,0	113,9	112,4
1989	I	111,5	110,8	101,9	108,2	99,9	113,3	114,3	117,5	113,8	113,1	109,3	118,3	114,7	113,5	112,5
	II	113,8	110,7	107,8	110,6	100,5	116,7	117,7	112,9	114,7	112,4	111,1	118,9	116,1	114,2	113,4
	III	114,3	112,0	102,1	111,0	104,8	115,4	117,2	116,5	115,4	113,4	113,5	124,5	114,5	113,4	111,5
	IV	115,2	115,2	104,1	112,1	105,5	114,6	118,4	120,9	118,2	117,3	115,8	125,9	115,3	114,7	113,9
1990	I	115,7		107,4	114,5		119,3	118,5	117,8	114,6		115,0		114,3	114,9	
1989	feb	111,5	109,9	99,9	107,1	101,7	110,3	114,2	110,7	116,1	110,5	109,8	116,3	115,3	113,4	108,2
	mar	111,7	110,4	101,9	109,0	101,1	111,9	115,1	122,0	113,1	113,5	109,1	119,6	112,9	113,6	116,8
	apr	114,3	112,1	105,6	110,6	101,5	114,5	117,2	112,4	117,0	120,7	111,2	115,3	118,2	115,1	111,7
	mai	112,7	109,5	109,7	107,1	99,4	113,6	117,7	114,9	114,2	108,6	111,2	118,9	115,8	113,9	112,3
	jun	115,0	110,9	108,1	114,6	101,2	121,1	118,1	112,0							



**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
<b>0409 -- ENERGIE -- NACE 11--17</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>															
ENERGY -- NACE 11--17															
SEASONALLY ADJUSTED															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,2	0,8	14,6	1,3	6,3	20,9	0,5	10,3	0,0	10,0	0,7	31,8		
1985 = 100															
1986	102,2	101,9	107,5	98,7	105,9	100,7	101,6	107,0	105,4	104,5	96,6	107,3	105,0		
1987	103,2	103,8	114,8	98,6	108,5	100,9	103,8	109,4	110,9	109,1	97,8	107,9	103,9		
1988	101,7	104,3	121,0	99,3	113,4	102,4	105,5	107,6	113,5	117,7	89,2	118,5	99,3		
1989	100,5	101,7	100,5	101,0	111,4	108,5	107,8	120,3	117,4	122,2	94,8	137,2	89,8		
1989	I	96,8	99,0	109,4	97,3	111,2	108,7	103,5	110,6	114,9	82,3	125,9	87,9		
	II	99,5	101,1	105,9	100,3	113,8	108,7	110,2	125,5	116,9	126,4	143,5	85,8		
	III	100,3	100,6	89,9	102,6	110,8	109,9	108,5	123,0	117,8	124,4	141,2	89,3		
	IV	102,2	104,9	93,8	103,4	110,3	106,9	109,0	122,2	119,9	119,8	138,7	92,3		
1990	I			108,4	100,9		108,3	101,2	119,0	120,0					
1989	jan	98,5	103,1	114,3	99,0	119,9	111,0	106,2	107,1	119,2	116,5	82,8	124,1	88,3	
	feb	96,5	98,2	107,2	97,0	103,2	108,3	102,8	110,6	115,9	118,5	80,5	120,7	88,4	
	mar	99,7	96,4	104,8	96,5	111,3	108,9	102,4	112,6	109,0	124,8	82,0	138,2	87,3	
	apr	102,2	104,9	103,1	100,7	114,5	110,0	113,7	121,5	114,5	123,8	102,1	142,6	90,4	
	mai	97,3	101,0	104,9	99,4	115,2	107,0	106,9	125,6	116,3	124,5	92,9	134,3	82,6	
	jun	98,7	98,0	103,2	101,0	111,8	109,2	109,9	129,7	118,9	130,6	88,9	153,0	85,8	
	jul	99,0	103,1	87,4	101,1	106,2	111,3	108,6	148,4	115,2	124,5	91,5	138,0	86,9	
	aug	101,1	99,2	92,3	103,3	114,1	111,7	109,1	112,0	118,2	125,6	94,3	140,8	89,7	
	sep	100,4	99,4	87,7	103,3	111,4	106,9	107,9	108,2	119,2	123,3	91,1	146,0	90,5	
	oct	101,6	100,3	88,9	103,3	111,6	107,2	108,3	113,1	121,8	119,4	96,8	142,2	91,2	
	nov	102,0	99,8	99,8	102,2	112,0	107,5	110,0	123,5	118,7	118,7	98,6	140,0	91,8	
	dec	103,4	114,0	89,6	104,7	106,8	106,2	108,5	128,6	119,5	121,6	102,6	135,2	93,7	
1990	jan	101,2		113,6	104,0		111,6	105,5	121,1	124,8	124,7	96,4	89,7		
	feb			101,8	99,1		102,2	98,1	119,7	118,2	118,8	78,4			
	mar			107,7	99,8		111,2	100,3	115,0	118,6					
<b>0410 -- METALLE -- NACE 22</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>															
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															
1986	97,3	93,2	115,3	96,0	96,8	92,8	97,1	99,7	100,7	96,8	97,8	100,9	101,5	93,4	95,7
1987	97,8	92,9	112,5	94,3	95,4	91,4	97,7	102,7	101,4	90,3	101,8	108,1	109,2	101,1	99,0
1988	106,1	104,8	112,4	103,3	107,0	94,2	104,4	112,7	109,9	101,4	110,1	118,1	122,6	110,9	107,2
1989	108,9	102,9	117,4	106,7	108,3	98,0	107,0	119,8	112,6	103,4	114,8	112,3	125,5		
1989	I	108,4	100,8	119,5	106,4	107,1	94,2	109,3	114,7	113,4	102,0	112,4	122,1	127,9	113,3
	II	109,4	99,4	125,7	106,1	112,5	99,6	108,7	112,5	113,5	105,1	115,0	119,4	128,2	110,8
	III	109,6	108,7	114,0	108,3	110,4	101,2	108,2	125,3	112,6	108,8	116,3	113,0	123,3	110,8
	IV	107,4	102,9	114,3	107,2	106,1	97,3	103,8	126,1	111,9	100,4	116,5	97,5	122,9	
1990	I			122,7	102,9		101,8	106,8	128,9	111,0		111,9			
1989	jan	111,9	108,8	122,1	109,2	111,9	100,9	109,5	112,0	111,5	104,0	116,7	111,8	137,7	115,8
	feb	105,9	98,8	117,6	106,0	102,6	78,7	108,8	115,6	116,5	102,6	110,9	118,0	131,2	113,5
	mar	107,9	96,4	118,4	104,9	108,0	102,9	109,4	116,8	112,1	100,6	110,2	135,2	118,0	111,1
	apr	112,5	97,1	124,0	110,3	106,7	99,0	108,4	124,8	117,2	108,0	122,6	124,5	140,1	114,2
	mai	108,8	104,4	125,0	102,7	117,8	102,7	110,3	102,7	110,8	104,3	114,4	117,6	124,3	108,7
	jun	108,4	97,0	126,0	105,9	112,3	98,7	108,2	112,8	115,1	104,3	109,5	116,9	122,8	110,9
	jul	109,6	116,6	112,9	105,7	116,7	98,2	107,7	114,0	116,0	103,7	116,2	105,9	122,5	110,4
	aug	109,5	111,4	121,0	112,2	103,9	106,4	109,3	135,6	103,4	113,2	115,5	110,4	120,1	110,5
	sep	109,6	98,5	107,7	107,3	109,1	99,5	106,8	125,3	116,4	109,3	116,2	122,0	126,0	110,2
	oct	108,1	101,8	112,8	108,9	108,9	96,8	103,8	122,7	110,3	102,1	99,9	125,2	109,8	
	nov	108,1	102,0	121,1	107,2	107,8	100,3	106,1	129,5	111,6	100,4	114,5	95,3	121,3	
	dec	106,2	104,5	105,2	106,0	101,7	95,5	101,8	126,7	110,9	99,4	114,1	98,8	122,3	
1990	jan	106,3		124,2	104,0		100,5	106,0	133,9	106,1	98,7	110,8	121,0		
	feb			118,7	101,5		104,6	107,7	126,7	109,7	100,4	114,4			
	mar			126,2	103,8		100,0	106,5	126,3	115,2		110,7			
<b>0411 -- CHEMIE -- NACE 25+26</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>															
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															
1986	101,0	102,0	103,5	99,0	95,1	101,6	101,1	99,9	102,2	143,0	101,7	111,3	101,8	104,4	99,8
1987	104,7	108,6	101,8	100,8	95,6	103,4	104,4	108,3	105,5	188,2	107,3	113,3	109,0	110,8	105,0
1988	110,5	114,7	105,0	106,3	103,0	105,1	111,7	124,6	113,3	187,6	112,2	120,8	113,7	120,2	112,8
1989	114,7	114,5	109,6	109,2	108,4	109,7	116,9	151,2	116,4	215,8	117,2	124,6	118,6		
1989	I	114,2	116,4	112,9	109,7	106,1	107,6	117,6	143,1	114,6	216,6	117,0	119,9	118,2	125,1
	II	113,8	110,6	108,8	108,5	108,8	110,8	116,9	152,4	113,5	223,3	116,7	121,5	119,1	126,3
	III	114,5	113,6	109,7	108,5	109,1	109,7	116,7	154,3	116,5	204,0	117,5	121,9	118,7	127,9
	IV	116,1	116,7	108,5	110,7	110,9	110,9	118,0	161,4	119,4	219,9	117,6	134,5	118,8	
1990	I			112,1	109,4		112,6	119,5	156,9	117,6		117,1			
1989	jan	114,8	118,7	114,6	110,1	106,9	109,6	119,6	146,0	115,2	247,9	115,5	109,3	117,7	125,6
	feb	114,0	115,9	108,5	97,2	107,0	116,8	145,8	115,8	118,3	176,0	115,3	119,7	126,0	115,6
	mar	113,9	114,9	112,2	110,6	114,2	106,2	116,9	137,0	112,1	226,5	117,2	134,6	117,3	126,6
	apr	113,8	114,6	103,6	107,3	110,0	111,2	118,4	144,3	113,1	274,8	115,1	134,6	118,1	118,4
	mai	113,6	108,5	108,7	107,8	105,7	108,2	116,9	160,6	112,5	222,1	118,9	118,7	119,6	125,7
	jun	114,9	109,9	113,8	110,6	110,9	112,7	116,6	156,4	113,5	180,6	116,6	112,8	119,5	127,0
	jul	114,3	111,6	107,3	108,6	115,4	105,8	116,9	172,6	116,1	210,3	117,3	117,3	118,6	128,6
	aug	114,6	113,4	110,0	108,4	104,4	110,6	117,7	128,0	116,0	232,4	117,7	126,0	120,7	128,4
	sep	113,9	115,6	111,8	108,4	107,0	111,9	114,7	148,6	116,3	170,0	117,6	122,3	117,2	117,9
	oct	115,2	117,2	105,5	111,0</										

**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	
<b>0412 – METALLVERARBEITUNG – NACE 31–37</b>		<b>ENGINEERING – NACE 31–37</b>							<b>TRANSFORMATION DES METAUX – NACE 31–37</b>							
<b>SAISONBEREINIGT</b>		<b>SAISONALLY ADJUSTED</b>							<b>DESAISONNALISE</b>							
EUR 12 = 100																
1985	100.0	2,1	1,1	32,8	0,5	6,7	17,8	0,7	13,6	0,0	2,9	0,8	20,3			
1985 = 100																
1986	103,3	100,8	107,6	104,3	105,2	109,3	100,6	108,0	107,2	102,6	100,7	103,1	99,1	100,4	99,9	
1987	105,8	100,2	101,6	104,2	96,5	122,4	102,7	131,0	110,1	97,5	98,9	106,4	103,8	103,9	103,7	
1988	112,7	104,8	104,7	108,1	101,3	133,6	108,9	158,3	120,1	106,6	103,8	113,4	112,6	111,1	117,4	
1989	119,8	110,7	109,2	115,6	100,6	143,1	114,7	184,7	125,1	116,6	109,7	111,6	121,8			
1989	I	116,3	110,1	106,9	113,3	102,8	140,2	113,2	179,4	123,9	112,9	107,0	109,9	118,9	114,9	126,6
	II	118,5	111,2	110,2	115,1	99,4	149,8	115,3	180,4	121,8	116,8	109,1	108,3	121,0	116,5	127,5
	III	120,2	113,2	108,6	116,9	100,7	142,7	113,9	183,8	124,8	117,2	108,5	108,3	122,4	116,6	127,6
	IV	121,4	110,0	111,7	118,2	99,9	140,8	116,8	195,3	128,4	120,0	113,9	117,0	125,1		
1990	I		114,3	122,0			148,1	118,3	196,6	126,6						
1989	jan	117,8	110,6	109,7	113,1	101,1	138,6	113,8	181,8	124,5	112,8	105,7	114,6	120,4	114,8	125,4
	feb	116,6	109,9	104,7	111,8	96,5	132,1	113,1	180,4	125,8	105,6	107,3	107,3	118,8	115,3	123,2
	mar	116,7	110,3	106,2	113,8	108,0	135,7	111,9	180,3	121,9	120,1	108,0	110,1	117,8	115,0	130,7
	apr	119,5	114,0	110,6	116,6	97,7	141,3	113,5	171,8	125,2	122,2	107,4	106,6	121,0	116,6	126,0
	mai	116,8	105,9	109,5	110,5	104,3	140,8	113,9	184,0	119,9	122,0	110,0	111,6	121,9	116,4	126,4
	jun	120,9	114,2	110,9	118,8	97,0	146,5	115,7	188,8	125,4	108,6	110,9	107,4	120,3	116,7	130,0
	jul	119,2	114,2	106,2	116,9	103,0	137,8	112,9	192,2	124,8	118,9	107,2	105,6	121,3	115,3	126,0
	aug	118,0	112,5	110,6	115,8	103,8	140,0	114,1	172,1	120,8	112,9	106,4	103,7	122,4	117,3	129,2
	sep	120,6	111,9	107,8	117,3	96,6	143,3	113,7	181,6	129,5	121,2	111,2	112,5	122,4	116,9	127,4
	oct	121,3	109,0	111,4	117,6	102,3	141,1	115,0	193,3	127,4	114,4	111,1	114,6	126,6	114,6	
	nov	122,5	111,5	116,7	117,9	103,9	148,4	116,9	197,4	128,7	131,1	112,5	113,8	126,2		
	dec	121,8	109,8	107,8	118,8	94,6	135,9	117,2	197,9	129,1	115,8	118,3	118,9	124,2		
1990	jan	123,7		117,5	122,1		155,2	119,5	194,1	124,5	116,1			121,9		
	feb			112,3	120,6		141,3	116,6	200,1	128,4	125,5					
	mar			115,8	123,3		149,4	118,0	199,3	127,1						
<b>0413 – ELEKTROTECHNIK – NACE 34</b>		<b>ELECTRICAL ENGINEERING – NACE 34</b>							<b>CONSTRUCTION ELECTRIQUE – NACE 34</b>							
<b>SAISONBEREINIGT</b>		<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>							<b>DESAISONNALISE</b>							
EUR 12 = 100																
1985	100.0	2.0	0.8	34.3	0.5	5.7	17.4	0.8	14.1	0.0	4.7	0.9	18.0			
1985 = 100																
1986	103.9	102.8	111.0	104.9	100.9	118.7	101.1	107.9	104.2	107.2	102.3	82.5	101.6	98.4	102.1	
1987	106.3	101.1	112.3	104.7	87.3	141.3	101.8	130.7	110.7	93.1	100.0	84.1	103.8	102.3	110.7	
1988	111.9	101.6	111.8	110.8	79.7	155.7	104.5	168.4	114.3	107.3	104.0	92.1	111.5	107.0	130.0	
1989	119.1	106.6	120.3	120.2	85.8	160.4	107.7	216.6	122.3	116.3	108.7	92.2	118.4			
1989	I	114.9	105.0	115.2	116.9	81.4	159.9	106.3	205.3	115.4	111.8	103.9	89.3	114.8	107.9	139.0
	II	117.7	105.8	118.1	119.1	90.5	166.0	106.3	214.7	123.3	116.9	109.0	85.7	117.1	108.8	140.6
	III	119.5	110.4	120.3	122.2	90.2	159.4	107.8	226.4	123.5	114.9	106.9	89.7	120.5	108.6	139.3
	IV	121.1	106.0	124.8	123.3	80.9	152.0	109.9	226.9	127.4	124.2	114.2	101.7	121.3		
1990	I			123.3	125.8		152.2	111.5	218.0	121.2		114.1				
1989	jan	114.7	103.6	115.9	116.5	85.0	157.4	106.8	208.3	114.0	105.3	100.8	93.7	114.8	108.0	139.6
	feb	114.1	106.1	114.7	116.6	68.0	156.9	106.3	204.8	117.1	108.5	105.2	90.9	108.9	108.5	135.4
	mar	116.1	105.2	114.2	118.4	87.5	150.6	105.7	201.8	114.6	122.7	106.3	84.5	119.6	107.6	143.0
	apr	117.0	109.6	117.8	120.4	83.0	164.1	105.2	196.7	122.0	122.2	104.2	81.6	114.1	108.9	140.2
	mai	114.9	97.1	119.6	113.7	98.9	156.7	105.8	221.2	117.6	110.1	112.0	84.6	119.1	108.0	138.7
	jun	120.6	111.3	116.0	123.9	86.0	164.6	107.7	225.1	119.2	111.0	111.0	88.7	118.0	108.7	143.1
	jul	119.2	111.8	114.0	123.9	96.6	154.6	107.5	221.4	121.3	115.9	102.9	84.4	119.3	107.6	140.4
	aug	119.0	111.0	121.9	121.1	93.7	158.5	107.9	227.8	118.8	119.2	105.0	83.3	122.8	109.1	139.0
	sep	120.1	108.5	120.6	121.5	80.3	159.4	107.5	220.4	129.7	110.2	112.7	97.8	119.8	109.0	139.2
	oct	120.7	103.8	122.1	123.1	84.7	151.3	108.7	229.8	125.0	134.4	107.5	95.3	125.4	107.7	
	nov	121.9	104.5	136.0	123.5	81.6	157.9	110.7	237.0	127.0	121.8	113.5	95.0	123.2		
	dec	120.9	109.9	115.5	123.4	75.7	149.5	110.2	214.8	130.2	116.1	123.0	114.1	115.3		
1990	jan	121.7		125.7	125.6		163.5	112.2	229.5	118.2	139.7	113.9		119,2		
	feb			120.1	124.7		144.4	111.3	225.4	125.5	147.5	116.8				
	mar			122.7	126.9		151.0	111.1	201.6	120.8		113.2				
<b>0414 – FAHRZEUGBAU – NACE 35 + 36</b>		<b>TRANSPORT EQUIPMENT – NACE 35 + 36</b>							<b>MATERIEL DE TRANSPORT – NACE 35 + 36</b>							
<b>SAISONBEREINIGT</b>		<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>							<b>DESAISONNALISE</b>							
EUR 12 = 100																
1985	100.0	2.2	0.7	34.5	0.7	9.1	21.0	0.1	13.0	0.0	2.0	0.7	15.5			
1985 = 100																
1986	106.3	107.4	106.2	104.3	97.3	110.5	104.8	90.5	121.5	113.6	96.7	106.5	100.1	103.8	98.3	
1987	110.2	106.2	103.0	106.9	82.5	124.0	110.6	91.1	118.6	125.6	91.1	116.0	107.4	105.2	96.9	
1988	116.9	125.9	102.6	107.1	81.2	139.8	119.7	102.0	136.2	146.5	94.7	124.5	112.8	107.6	105.3	
1989	125.3	125.7	106.9	114.5	82.6	149.8	128.5	111.1	140.5	158.2	100.2	117.2	128.4			
1989	I	122.4	130.2	105.4	111.7	79.9	142.3	131.5	109.9	141.6	149.8	97.2	117.8	125.2	110.1	114.6
	II	125.5	129.3	109.1	113.4	82.6	155.1	137.6	112.5	134.6	158.4	99.5	121.9	128.3	110.9	114.5
	III	126.8	124.4	113.1	116.1	83.9	149.5	132.3	110.6	141.2	156.3	99.8	112.8	127.1	109.1	116.7
	IV	127.7	122.0	100.8	117.1	84.2	152.0	135.2	113.4	142.9	169.5	104.9	114.7	131.3		
1990	I			109.4	119.8		161.8	135.9	119.3	147.4						
1989	jan	124.2	134.0	104.5	111.1	78.1	142.8	129.4	115.4	144.5	148.3	97.1	119.9	127.7	111.1	114.0
	feb	122.2	131.0	99.7	110.3	78.5	129.4	129.1	113.9	144.1	147.5	98.2	110.6	126.2	110.7	110.1
	mar	121.1	129.3	110.1	111.6	82.1	138.1	124.1	102.0	139.9	149.5	96.2	121.9	122.0	108.6	119.8
	apr	125.5	132.9	111.4	114.2	83.1	141.3	131.4	116.9	142.5	164.6	99.7	114.7	131.2	113.4	111.5
	mai	122.3	126.8	108.2	109.4	78.2	143.6	130.9	109.8	132.2	155.0	97.2	127.5	130.0	110.6	111.8
	jun	126.5	129.6	109.3	119.4	85.6	151.1	132.2	110.9	136.3	153.8	102.1	121.3	124.0	109.1	119.5
	jul	125.1	130.2													

## KONJUNKTUREMPF. BEREICHE

## BRANCHES IN DIFFICULTIES

## PROD: BRANCHES SENSIBLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0415 – EISEN – UND STAHLINDUSTRIE</b>			<b>IRON AND STEEL – NACE 221</b>												<b>SIDERURGIE – NACE 221</b>	
<b>NACE 221 SAISONBEREINIGT</b>			<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>												<b>DESAISONALISE</b>	
			1985 = 100													
1986	95,8	91,9	112,2	93,5	101,2	89,4	94,5	102,8	99,1	95,5	95,5	101,0	106,9			
1987	96,4	92,6	110,0	92,3	97,6	86,5	94,1	109,4	100,5	87,8	94,0	107,2	121,0			
1988	105,1	105,3		103,0		88,9	101,8		107,0	99,2		117,4	136,8			
1989	108,3	102,3		105,3		95,4	103,2		113,5	101,0		113,1	139,6			
1989	I	109,7	102,4	105,6		98,6	106,2		114,4	99,1		123,5	140,0			
	II	110,1	97,0	105,5		95,8	106,7		117,7	102,3		121,7	146,0			
	III	109,9	107,0	108,2		97,8	106,0		113,6	106,6		113,6	136,1			
	IV	104,7	102,9	104,1		91,9	96,6		110,4	98,7		96,5	137,6			
1990	I			100,4		93,2	99,1		108,5							
1989	jan	112,8	115,6	109,1		95,9	108,5		113,5	101,2		110,1	157,2			
	feb	109,8	99,8	105,8		100,8	104,4		116,8	99,2		118,3	141,0			
	mar	107,1	93,6	102,8		100,5	105,6		114,6	98,3		140,1	126,3			
	apr	114,1	94,4	111,2		95,0	106,9		123,3	105,8		126,3	160,0			
	mai	108,9	101,3	102,0		99,2	108,7		113,0	101,2		120,1	138,3			
	jun	108,5	95,8	103,6		94,0	106,5		118,9	101,1		119,2	138,5			
	jul	109,3	117,8	108,6		94,9	101,6		116,8	99,4		104,8	133,4			
	aug	109,9	106,3	110,9		104,3	112,9		101,5	111,4		111,0	133,1			
	sep	108,6	97,2	105,4		94,3	102,2		121,0	108,5		129,5	139,3			
	oct	105,2	99,1	106,1		91,2	97,8		109,3	99,8		99,7	140,0			
	nov	105,7	99,6	103,9		94,9	100,0		111,0	98,9		92,7	136,4			
	dec	103,5	108,9	103,0		90,2	92,2		110,7	97,8		98,2	136,4			
1990	jan	102,7		100,2		93,3	98,5		100,4	96,6			137,0			
	feb			99,2		92,4	100,0		108,0	98,2						
	mar			101,8		94,7	98,6		117,9							
<b>0416 – TEXTILIEN – NACE 43</b>			<b>TEXTILES – NACE 43</b>												<b>TEXTILES – NACE 43</b>	
<b>SAISONBEREINIGT</b>			<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>												<b>DESAISONALISE</b>	
			EUR 12 = 100													
1985	100,0	3,3	0,8	13,1	4,0	9,0	16,1	0,6	33,7	0,0	1,8	6,3	10,8			
			1985 = 100													
1986	102,4	100,9	98,2	101,1	106,8	108,1	97,4	97,5	104,4	90,8	93,5	105,6	100,3	106,9	95,9	
1987	103,5	100,1	96,6	99,9	109,0	112,3	94,6	97,3	107,3	90,7	92,2	105,3	104,6	113,5	94,4	
1988	102,6	100,9	92,4	97,3	105,8	104,4	94,0	104,6	108,9		96,4	105,5	102,0	113,8	94,5	
1989	105,3	104,9	95,2	98,7	103,4	109,5	94,7	110,8	116,3		100,6	104,2	97,7			
1989	I	101,7	103,5	91,1	96,8	100,4	105,3	92,5	110,5	111,0		98,2	105,0	97,6	115,8	
	II	104,4	104,8	101,6	98,5	100,3	109,7	96,2	115,6	114,4		100,1	101,3	101,7	93,7	
	III	104,4	103,8	93,1	99,4	99,6	109,7	95,0	106,1	115,6		103,7	102,7	96,0	120,1	
	IV	106,5	106,3	94,8	99,6	109,3	109,8	94,4	111,8	122,1		101,0	106,5	94,8		
1990	I			91,4	99,9		112,1	91,4	108,7	115,3						
1989	jan	102,2	105,7	94,1	98,3	103,4	105,9	93,5	108,8	109,2		99,5	105,1	100,3	116,1	
	feb	102,1	104,5	85,8	96,9	97,1	104,9	92,5	110,0	111,5		98,3	105,9	101,3	116,0	
	mar	100,4	101,7	93,0	95,8	99,2	104,3	92,7	113,3	109,7		97,6	103,9	91,9	114,9	
	apr	105,7	107,4	99,0	99,2	100,1	106,7	98,5	124,7	113,1		101,4	95,5	110,1	120,8	
	mai	103,5	102,6	106,3	95,1	100,3	107,4	97,0	111,6	111,7		100,3	102,0	99,1	120,9	
	jun	104,6	105,1	98,2	101,2	97,9	116,8	94,5	109,5	111,8		99,7	106,6	96,0	120,4	
	jul	104,5	105,8	99,0	95,6	96,4	110,4	98,1	109,5	115,5		105,7	100,8	97,4	120,0	
	aug	104,2	100,8	94,5	104,0	101,3	102,6	94,3	104,7	114,1		103,0	101,2	95,6	119,9	
	sep	104,3	104,7	86,9	98,5	100,6	115,1	92,0	104,3	115,9		103,1	106,9	95,0	121,1	
	oct	104,3	103,3	94,1	99,9	120,6	107,4	92,8	108,2	115,6		104,4	105,0	92,9		
	nov	106,6	106,5	94,5	98,5	107,2	112,8	94,6	113,4	120,6		102,3	110,4	93,4		
	dec	109,8	110,3	95,6	100,4	99,8	110,5	96,3	112,5	130,5		102,3	104,6	97,7		
1990	jan	103,9		96,6	100,9		114,0	92,3	108,2	113,1			94,3			
	feb			88,7	99,1		109,7	93,2	106,5	118,3						
	mar			89,3	100,2		115,3	89,8	110,8	115,4						
<b>0417 – NAHRUNGSMITTEL – NACE 41-42</b>			<b>FOOD – NACE 41-42</b>												<b>PRODUITS ALIMENTAIRES NACE 41-42</b>	
<b>GETRAENKE UND TABAK</b>			<b>DRINK AND TOBACCO</b>												<b>BOISSON ET TABAC</b>	
			EUR 12 = 100													
1985	100,0	3,2	2,3	18,0	2,0	11,3	23,2	2,0	13,4	0,0	5,3	2,5	16,2			
			1985 = 100													
1986	101,6	101,3	104,2	101,8	94,2	99,1	100,8	103,6	104,0	104,9	106,7	103,8	100,8	102,7	101,2	
1987	104,1	103,3	102,3	102,1	88,5	106,8	102,9	110,6	107,8	101,0	105,9	110,6	103,2	105,4	101,9	
1988	107,5	106,4	105,0	104,5	97,1	110,2	106,2	116,6	112,3	99,7	108,4	118,9	105,6	109,0	103,7	
1989	111,0	112,0	104,3	108,9	103,9	108,2	109,1	119,9	125,2	102,9	111,7	126,2	105,5			
1989	I	110,4	111,8	101,0	106,6	95,3	107,1	109,0	121,5	133,2		99,7	108,9	104,6	111,3	
	II	112,4	111,4	109,6	108,9	98,8	109,5	110,2	114,9	136,3		101,4	110,5	106,3	112,8	
	III	111,2	112,2	103,3	109,6	101,9	111,4	111,2	119,1	118,7		105,1	112,1	105,6	103,5	
	IV	110,7	112,9	103,7	110,6	105,4	104,7	111,4	123,8	117,5		104,2	113,5	105,4		
1990	I			105,7	112,9		111,5	113,0	118,2	106,4						
1989	feb	104,4	108,5	92,1	97,0	62,9	97,6	105,0	101,2	134,1		89,1	101,0	104,0	106,9	
	mar	111,4	108,1	101,1	107,5	76,8	106,8	111,6	130,2	134,1		96,9	104,0	109,0	106,3	
	apr	110,0	113,4	104,1	105,0	82,3	104,2	112,2	114,6	134,1		114,2	110,0	102,0	107,4	
	mai	113,2	115,3	117,1	107,9	85,5	108,3	117,9	122,9	134,1		99,6	109,0	103,0	110,1	
	jun	113,8	116,1	115,1	105,6	96,7	114,2	113,9	124,9	134,1		106,1	109,0	108,0	116,7	
	jul	105,9	92,7	95,1	105,3	117,1	117,2	104,5	122,5	109,6		114,7	99,0	124,6	108,3	
	aug	104,6	112,3	109,1	109,1	188,2	96,9	104,1	113,3	94,1		106,3	101,0	99,0	97,0	
	sep	117,9	120,7	107,1	112,3	164,7	120,4	110,8	114,5	136,3		100,9	117,0	110,0		
	oct	121,1	118,1	110,1	125,7	115,5	117,8	115,9	132,7	134,1		102,5	131,0	112,0		
	nov	119,8	125,3	109,1	122,7	100,5	117,3	116,3	139,4	122,1		104,1	132,0	118,0		
	dec	105,3	106,1	98,1	109,7	89,7	92,5	107,3	115,6	101,7		100,0	124,0	105,0		
1990	jan	104,1		93,1	106,1		108,9	110,4	104,7	98,1		103,0		97,0		
	feb			97,1	103,2		102,2	109,4	106,8	110,5		87,3				
	mar			109,1	113,3		114,9	114,5	116,7	112,7						
	apr			101,1	112,4											



## KONJUNKTUREMPF. BEREICHE

## BRANCHES IN DIFFICULTIES

## PROD: BRANCHES SENSIBLES

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

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE

OPINIONS IN INDUSTRY

OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

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

0501 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN  
INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2-4

PRODUCTION EXPECTATIONS  
ALL INDUSTRY – NACE 2-4

PERSPECTIVES DE PRODUCTION  
ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE – NACE 2-4

% BALANCE

1986		5,6	-6,9	6,8	2,5	18,8		1,1	9,3	9,6	-20,6	3,9		11,4	
1987		9,0	-7,1	4,0	-1,2	16,2		4,3	14,1	9,8	-10,2	2,5	21,1	31,1	
1988		12,7	1,0	2,5	3,8	20,6	8,9	12,5	12,3	16,8	4,5	3,4	14,0	29,4	
1989		13,2	5,5	12,3	9,2	21,4	11,8	14,7	20,8	22,9	7,2	7,8	11,9	9,9	
1989	I	17,0	5,7	6,0	8,7	31,3	13,3	18,0	26,3	33,0	11,3	8,7	18,0	19,0	
	II	14,7	6,3	17,0	9,7	19,0	13,7	16,7	17,7	23,7	14,0	11,0	8,7	12,7	
	III	12,3	4,7	3,0	10,7	24,0	9,3	13,0	24,3	20,0	-4,0	6,7	10,0	7,3	
	IV	8,7	5,3	23,0	7,7	11,3	10,7	11,0	14,7	15,0	7,3	5,0	11,0	0,7	
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	
1989	mar	19,0	5,0	6,0	10,0	37,0	17,0	21,0	39,0	34,0	21,0	11,0	19,0	19,0	
	apr	15,0	6,0	17,0	10,0	24,0	17,0	17,0	12,0	24,0	19,0	10,0	16,0	10,0	
	mai	16,0	4,0	17,0	9,0	16,0	17,0	15,0	14,0	28,0	14,0	15,0	8,0	18,0	
	jun	13,0	9,0	17,0	10,0	17,0	7,0	18,0	27,0	19,0	9,0	8,0	2,0	10,0	
	jul	10,0	3,0	3,0	9,0	19,0	7,0	14,0	15,0	10,0	-1,0	3,0	2,0	11,0	
	aug	13,0	5,0	3,0	11,0	24,0	6,0	13,0	27,0	21,0	-3,0	8,0	15,0	12,0	
	sep	14,0	6,0	3,0	12,0	29,0	15,0	12,0	31,0	29,0	-8,0	9,0	13,0	-1,0	
	oct	11,0	3,0	23,0	9,0	10,0	20,0	13,0	24,0	17,0	-1,0	8,0	13,0	3,0	
	nov	9,0	6,0	23,0	7,0	12,0	7,0	17,0	9,0	15,0	11,0	6,0	9,0	-3,0	
	dec	6,0	7,0	23,0	7,0	12,0	5,0	3,0	11,0	13,0	12,0	1,0	11,0	2,0	
1990	jan	13,0	7,0	9,0	12,0	26,0	16,0	8,0	28,0	34,0	11,0	3,0	15,0	-4,0	
	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	

0502 – AUFTRAGSBESTAND  
INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2-4

ORDER BOOKS  
ALL INDUSTRY – NACE 2-4

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

% BALANCE

1986		-18,7	-25,2	9,3	-14,8	-21,6		-23,3	-22,6	-20,4	-1,3	-11,6		-17,3	
1987		-12,9	-27,2	-16,5	-23,9	-27,0		-17,3	-10,2	-8,7	-37,2	-15,5	4,0	6,6	
1988		-1,1	-12,8	-0,5	-11,9	-17,7	-9,2	4,9	-0,9	3,8	3,6	-7,0	-6,9	17,8	
1989		1,8	-6,0	7,8	3,4	-17,0	-7,6	10,3	11,7	4,3	-15,3	0,2	-8,6	-4,0	
1989	I	3,3	-6,3	4,0	-1,0	-19,3	-5,7	11,7	12,0	9,0	6,0	-1,3	-6,0	6,0	
	II	3,7	-2,3	12,0	4,0	-16,3	-3,7	12,7	10,7	7,0	12,0	0,0	-9,0	-2,7	
	III	1,7	-6,0	13,0	5,0	-15,3	-9,0	12,0	14,7	0,3	-38,3	2,0	-10,7	-5,3	
	IV	-1,3	-9,3	2,0	5,7	-17,0	-12,0	4,7	9,3	1,0	-41,0	0,0	-8,7	-14,0	
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	
1989	mar	6,0	-3,0	4,0	3,0	-25,0	-5,0	12,0	11,0	15,0	8,0	-1,0	-7,0	7,0	
	apr	6,0	-1,0	12,0	5,0	-20,0	0,0	10,0	0,0	13,0	14,0	2,0	-9,0	3,0	
	mai	4,0	-2,0	12,0	4,0	-15,0	-5,0	15,0	9,0	6,0	14,0	0,0	-5,0	-3,0	
	jun	1,0	-4,0	12,0	3,0	-14,0	-6,0	13,0	23,0	2,0	8,0	-2,0	-13,0	-8,0	
	jul	3,0	-1,0	13,0	6,0	-16,0	-5,0	14,0	12,0	2,0	-31,0	3,0	-11,0	-5,0	
	aug	3,0	-8,0	13,0	4,0	-15,0	-5,0	12,0	18,0	4,0	-41,0	3,0	-14,0	-4,0	
	sep	-1,0	-9,0	13,0	5,0	-15,0	-17,0	10,0	14,0	-5,0	-43,0	0,0	-7,0	-7,0	
	oct	-1,0	-12,0	2,0	5,0	-14,0	-9,0	5,0	9,0	1,0	-43,0	1,0	-6,0	-14,0	
	nov	-2,0	-7,0	2,0	7,0	-20,0	-13,0	5,0	14,0	0,0	-38,0	1,0	-6,0	-17,0	
	dec	-1,0	-9,0	2,0	5,0	-17,0	-14,0	4,0	5,0	2,0	-42,0	-2,0	-14,0	-11,0	
1990	jan	-4,0	-6,0	12,0	6,0	-12,0	-13,0	-2,0	1,0	-4,0	-42,0	-1,0	-20,0	-19,0	
	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	2,0	-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	

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

STOCKS OF FINISHED PRODUCTS  
ALL INDUSTRY – NACE 2-4

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

% BALANCE

1986		12,0	7,3	13,0	7,3	12,4		14,7	12,4	13,5	2,2	6,3		15,5	
1987		6,8	7,8	10,3	10,0	13,3		8,1	6,8	6,4	0,2	3,7	-3,4	1,2	
1988		3,8	3,4	1,0	2,8	10,7	9,3	6,1	4,1	-0,3	-1,3	2,7	6,1	0,9	
1989		4,9	1,2	8,0	-0,1	9,8	12,3	2,7	-0,2	5,3	-1,7	3,4	9,1	12,3	
1989	I	3,3	2,3	8,0	1,0	16,3	9,0	3,0	2,0	1,0	2,3	2,3	4,3	8,3	
	II	5,0	2,0	7,0	-0,3	8,7	12,0	2,0	1,3	6,0	-3,7	2,3	8,0	12,3	
	III	4,7	-0,3	11,0	-1,0	9,0	11,3	1,7	-1,0	7,3	-8,0	4,3	13,3	11,7	
	IV	6,7	0,7	6,0	0,0	5,3	16,7	4,0	-3,0	6,7	2,7	4,7	10,7	17,0	
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	
1989	mar	4,0	2,0	8,0	2,0	20,0	10,0	5,0	0,0	0,0	2,0	3,0	8,0	10,0	
	apr	4,0	3,0	7,0	0,0	12,0	10,0	1,0	4,0	1,0	-3,0	1,0	5,0	14,0	
	mai	5,0	1,0	7,0	0,0	10,0	11,0	6,0	3,0	5,0	0,0	2,0	7,0	11,0	
	jun	6,0	2,0	7,0	-1,0	4,0	15,0	-1,0	-3,0	12,0	-8,0	4,0	12,0	12,0	
	jul	5,0	2,0	11,0	-1,0	11,0	15,0	1,0	0,0	6,0	-15,0	4,0	13,0	12,0	
	aug	4,0	-2,0	11,0	-2,0	9,0	11,0	2,0	-2,0	6,0	-7,0	4,0	17,0	11,0	
	sep	5,0	-1,0	11,0	0,0	7,0	8,0	2,0	-1,0	10,0	-2,0	5,0	10,0	12,0	
	oct	6,0	5,0	6,0	1,0	9,0	15,0	4,0	-5,0	4,0	-4,0	4,0	9,0	15,0	
	nov	7,0	-2,0	6,0	1,0	6,0	15,0	3,0	-1,0	8,0	4,0	5,0	14,0	18,0	
	dec	7,0	-1,0	6,0	-2,0	1,0	20,0	5,0	-3,0	8,0	8,0	5,0	9,0	18,0	
1990	jan	8,0	3,0	14,0	0,0	1,0	18,0	11,0	6,0	6,0	1,0	4,0	15,0	17,0	
	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	

## 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
<b>0504 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN</b>		<b>PRODUCTION EXPECTATIONS</b>										<b>PERSPECTIVES DE PRODUCTION</b>			
<b>GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER</b>		<b>INTERMEDIATE GOODS</b>										<b>BIENS INTERMEDIAIRES</b>			
%. BALANCE															
1986	4,8	-14,4	14,3	1,2	16,8		2,6	-5,6	7,4	-28,3	4,4			11,7	
1987	9,6	-4,9	9,5	0,3	18,4		6,8	-4,2	8,3	-16,9	4,6	19,8		29,2	
1988	15,1	9,2	5,5	3,8	21,1	9,6	11,8	3,9	15,3	1,3	5,3	11,2		25,7	
1989	11,0	2,3	14,3	9,6	20,6	11,9	8,1	17,3	23,6	2,5	5,0	9,8		4,3	
1989	I	17,7	7,3	15,0	12,0	34,3	16,3	14,7	16,3	32,3	4,3	7,7	15,0	18,0	
	II	13,7	3,7	28,0	10,7	18,3	12,0	13,0	11,3	29,0	10,0	9,7	6,7	5,3	
	III	8,7	-1,0	1,0	9,7	22,3	8,3	3,7	19,3	20,3	-8,3	1,3	6,3	2,3	
	IV	4,0	-1,0	13,0	6,0	7,3	11,0	1,0	22,3	12,7	4,0	1,3	11,3	-8,3	
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	
1989	mar	20,0	1,0	15,0	16,0	39,0	18,0	14,0	27,0	33,0	13,0	7,0	17,0	25,0	
	apr	15,0	5,0	28,0	12,0	24,0	15,0	17,0	6,0	31,0	14,0	6,0	14,0	7,0	
	mai	15,0	4,0	28,0	11,0	14,0	13,0	12,0	2,0	30,0	11,0	15,0	6,0	9,0	
	jun	11,0	2,0	28,0	9,0	17,0	8,0	10,0	26,0	26,0	5,0	8,0	0,0	0,0	
	jul	6,0	-5,0	1,0	9,0	19,0	5,0	4,0	7,0	13,0	-6,0	0,0	-2,0	1,0	
	aug	10,0	4,0	1,0	9,0	22,0	2,0	4,0	25,0	22,0	-5,0	1,0	13,0	9,0	
	sep	10,0	-2,0	1,0	11,0	26,0	18,0	3,0	26,0	26,0	-14,0	3,0	8,0	-3,0	
	oct	6,0	-4,0	13,0	6,0	4,0	20,0	-1,0	37,0	17,0	-8,0	3,0	14,0	-5,0	
	nov	3,0	1,0	13,0	5,0	10,0	10,0	6,0	16,0	8,0	10,0	3,0	8,0	-13,0	
	dec	3,0	0,0	13,0	7,0	8,0	3,0	-2,0	14,0	13,0	10,0	-2,0	12,0	-7,0	
1990	jan	10,0	3,0	12,0	12,0	21,0	13,0	9,0	40,0	29,0	10,0	2,0	10,0	-11,0	
	feb	12,0	2,0	12,0	16,0	34,0	13,0	7,0	17,0	29,0	0,0	10,0	11,0	-5,0	
	mar	12,0	4,0	12,0	14,0	34,0	17,0	15,0	29,0	26,0	3,0	12,0	17,0	-12,0	
	apr	10,0	2,0	18,0	12,0	27,0	2,0	5,0	23,0	30,0	9,0	4,0	18,0	-2,0	
	mai	9,0	-8,0	18,0	10,0	23,0	4,0	0,0	1,0	32,0	9,0	9,0	9,0	0,0	
<b>0505 – AUFTRAGSBESTAND</b>		<b>ORDER BOOKS</b>										<b>CARNET DE COMMANDE</b>			
<b>GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER</b>		<b>INTERMEDIATE GOODS</b>										<b>BIENS INTERMEDIAIRES</b>			
%. BALANCE															
1986	-19,2	-30,3	10,0	-17,2	-21,6		-23,2	-32,4	-25,1	-1,2	-14,5			-11,6	
1987	-10,7	-25,2	-9,8	-26,5	-25,7		-12,7	-23,5	-8,4	-49,6	-10,9	5,5	12,9		
1988	10,0	-13,3	-5,0	-7,1	-15,1	-9,0	15,7	-8,4	5,8	-0,2	-1,3	-7,4	18,3		
1989	-0,7	-12,0	5,5	5,7	-17,3	-10,5	8,9	14,1	2,8	-27,2	0,8	-8,8	-14,5		
1989	I	5,7	-6,7	-2,0	3,3	-18,7	-8,0	21,7	13,3	9,3	0,0	2,3	-6,3	1,7	
	II	3,0	-5,3	12,0	7,3	-14,0	-6,3	16,3	10,0	6,7	4,0	3,3	-8,0	-13,7	
	III	-3,3	-14,0	11,0	8,3	-18,7	-12,3	3,0	21,7	-2,3	-55,0	2,0	-12,0	-18,3	
	IV	-8,3	-22,0	1,0	3,7	-18,0	-15,3	-3,3	11,3	-2,7	-57,7	-4,7	-9,0	-27,7	
1990	I	-7,7	-19,7	1,0	4,3	-15,7	-20,3	-4,3	-9,7	-3,3	-19,3	-5,7	-21,7	-22,3	
1989	mar	7,0	-6,0	-2,0	8,0	-24,0	-6,0	23,0	10,0	15,0	0,0	3,0	-7,0	-8,0	
	apr	7,0	-2,0	12,0	9,0	-16,0	-1,0	19,0	-11,0	13,0	5,0	6,0	-8,0	-7,0	
	mai	2,0	-6,0	12,0	8,0	-9,0	-10,0	13,0	3,0	8,0	7,0	3,0	-3,0	-14,0	
	jun	0,0	-8,0	12,0	5,0	-17,0	-8,0	17,0	38,0	-1,0	0,0	1,0	-13,0	-20,0	
	jul	-2,0	-5,0	11,0	10,0	-18,0	-6,0	6,0	24,0	-2,0	-47,0	4,0	-11,0	-20,0	
	aug	-1,0	-16,0	11,0	9,0	-19,0	-9,0	3,0	21,0	2,0	-55,0	4,0	-14,0	-14,0	
	sep	-7,0	-21,0	11,0	6,0	-19,0	-22,0	0,0	20,0	-7,0	-63,0	-2,0	-11,0	-21,0	
	oct	-8,0	-21,0	1,0	2,0	-14,0	-14,0	-5,0	16,0	-2,0	-63,0	-3,0	-7,0	-25,0	
	nov	-8,0	-21,0	1,0	5,0	-23,0	-13,0	-5,0	15,0	-6,0	-55,0	-3,0	-6,0	-29,0	
	dec	-9,0	-24,0	1,0	4,0	-17,0	-19,0	-6,0	3,0	0,0	-55,0	-8,0	-14,0	-29,0	
1990	jan	-10,0	-19,0	1,0	3,0	-14,0	-22,0	-8,0	-2,0	-4,0	-56,0	-9,0	-23,0	-24,0	
	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	
<b>0506 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN</b>		<b>STOCKS OF FINISHED PRODUCTS</b>										<b>STOCKS DE PRDUIITS FINIS</b>			
<b>GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER</b>		<b>INTERMEDIATE GOODS</b>										<b>BIENS INTERMEDIAIRES</b>			
%. BALANCE															
1986	11,5	7,5	1,0	9,3	15,1		9,4	16,6	14,0	1,1	7,8			14,6	
1987	7,2	7,1	10,0	11,9	13,7		6,3	6,0	4,4	-1,1	1,7	-3,6	5,9		
1988	-1,2	4,7	5,0	1,0	10,1	9,4	3,4	4,1	0,3	-0,5	0,8	7,0	1,6		
1989	6,3	1,7	13,0	-0,5	11,8	13,3	6,4	-0,9	6,2	0,2	1,9	8,4	13,8		
1989	I	3,7	4,3	11,0	-0,7	17,7	10,0	2,3	3,0	0,7	4,0	0,3	3,7	10,7	
	II	6,3	2,3	16,0	-0,7	8,3	10,0	6,3	2,0	8,0	-3,0	0,7	6,7	13,3	
	III	6,3	-3,0	11,0	-2,0	13,0	13,3	5,7	-2,3	8,7	-6,0	2,7	11,3	13,3	
	IV	9,0	3,0	14,0	1,3	8,3	20,0	11,3	-6,3	7,3	5,7	4,0	12,0	17,7	
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	
1989	mar	6,0	4,0	11,0	0,0	23,0	12,0	4,0	1,0	1,0	7,0	1,0	8,0	17,0	
	apr	4,0	3,0	16,0	-1,0	11,0	6,0	5,0	7,0	0,0	0,0	-1,0	4,0	14,0	
	mai	7,0	2,0	16,0	-1,0	10,0	13,0	10,0	0,0	7,0	-4,0	1,0	5,0	12,0	
	jun	8,0	2,0	16,0	0,0	4,0	11,0	4,0	-1,0	17,0	-5,0	2,0	11,0	14,0	
	jul	7,0	-1,0	11,0	-2,0	12,0	16,0	6,0	-1,0	9,0	-13,0	2,0	10,0	13,0	
	aug	5,0	-7,0	11,0	-3,0	13,0	13,0	6,0	-3,0	7,0	-5,0	2,0	16,0	11,0	
	sep	7,0	-1,0	11,0	-1,0	14,0	11,0	5,0	-3,0	10,0	0,0	4,0	8,0	16,0	
	oct	7,0	10,0	14,0	2,0	15,0	17,0	11,0	-14,0	2,0	-1,0	3,0	9,0	14,0	
	nov	10,0	-2,0	14,0	2,0	9,0	17,0	10,0	-1,0	11,0	6,0	4,0	14,0	19,0	
	dec	10,0	1,0	14,0	0,0	1,0	26,0	13,0	-4,0	9,0	12,0	5,0	13,0	20,0	
1990	jan	10,0	2,0	18,0	1,0	6,0	22,0	14,0	2,0	9,0	3,0	3,0	20,0	16,0	
	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	

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

Q507 - PRODUKTIONSAUSSICHTEN  
INVESTITIONSGUETER

PRODUCTION EXPECTATIONS  
INVESTMENT GOODS

PERSPECTIVES DE PRODUCTION  
BIENS D'INVESTISSEMENT

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

Q50B - AUFTRAGSBESTAND  
INVESTITIONSGUETER

ORDER BOOKS  
INVESTMENT GOODS

CARNET DE COMMANDES  
BIENS D'INVESTISSEMENT

		%, BALANCE														
1986		-20,0	-36,5	5,8	-12,9	-16,0		-28,7	-15,9	-20,2	-6,8	-14,1			-25,5	
1987		-21,1	-34,9	-20,5	-26,7	-26,2		-28,2	-2,2	-15,2	-9,2	-27,3			-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			11,2	
1989		8,8	-1,5	19,8	10,2	-0,6	3,3	15,9	7,1	6,6	24,6	1,3	-4,0		6,8	
1989	I	6,3	-8,0	15,0	1,3	-8,3	1,0	10,3	9,0	16,7	26,7	-4,7	0,3		7,3	
	II	10,3	2,3	22,0	11,7	0,0	4,3	17,7	1,7	7,7	33,7	-2,0	1,7		10,0	
	III	10,7	-1,3	26,0	12,0	10,3	9,0	20,7	10,3	3,0	17,0	5,3	-11,3		8,7	
	IV	7,7	1,0	16,0	15,7	-4,3	-1,3	15,0	7,3	-1,0	21,0	6,7	-6,7		1,0	
1990	I	6,0	7,0	22,0	17,0	-15,7	-1,0	8,7	7,3	5,0	7,0	4,0	0,3		-7,7	
1989	mar	9,0	-4,0	15,0	3,0	-10,0	-2,0	13,0	5,0	16,0	40,0	-6,0	4,0		16,0	
	apr	12,0	2,0	22,0	9,0	7,0	14,0	15,0	-8,0	11,0	45,0	-2,0	6,0		19,0	
	mai	9,0	0,0	22,0	12,0	-2,0	1,0	22,0	12,0	3,0	33,0	-1,0	2,0		5,0	
	jun	10,0	5,0	22,0	14,0	-5,0	-2,0	16,0	1,0	9,0	23,0	-3,0	-3,0		6,0	
	jul	12,0	1,0	26,0	17,0	11,0	19,0	16,0	-5,0	10,0	21,0	5,0	-8,0		4,0	
	aug	11,0	-8,0	26,0	8,0	10,0	10,0	21,0	18,0	3,0	8,0	5,0	-21,0		16,0	
	sep	9,0	3,0	26,0	11,0	10,0	-2,0	25,0	18,0	-4,0	22,0	6,0	-5,0		6,0	
	oct	8,0	-2,0	16,0	18,0	-15,0	8,0	16,0	2,0	-3,0	44,0	7,0	-4,0		-4,0	
	nov	5,0	2,0	16,0	16,0	11,0	-7,0	11,0	10,0	-4,0	19,0	8,0	-4,0		-6,0	
	dec	10,0	3,0	16,0	13,0	-9,0	-5,0	18,0	10,0	4,0	0,0	5,0	-12,0		13,0	
	1990	jan	6,0	4,0	22,0	18,0	-20,0	3,0	10,0	20,0	-2,0	5,0	6,0	6,0		-6,0
	feb	6,0	7,0	22,0	14,0	-26,0	-12,0	9,0	9,0	7,0	5,0	4,0	-3,0		-3,0	
mar	6,0	10,0	22,0	19,0	-1,0	6,0	7,0	-7,0	10,0	11,0	2,0	-2,0		-14,0		
apr	9,0	6,0	-1,0	24,0	-10,0	15,0	2,0	-14,0	10,0	7,0	1,0	-7,0		-5,0		
mai	2,0	6,0	-1,0	25,0	12,0	-34,0	-2,0	-21,0	-6,0	1,0	3,0	-7,0		-11,0		

Q509 - LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN  
INVESTITIONSGUETER

STOCKS OF FINISHED PRODUCTS  
INVESTMENT GOODS

STOCKS DE PRODUITS FINIS  
BIENS D'INVESTISSEMENT

		%, BALANCE														
1986		13,2	5,9	26,0	7,6	0,3		24,6	7,5	8,9	11,5	7,0			17,3	
1987		9,0	6,3	12,0	7,1	3,4		16,0	5,7	8,3	37,9	6,8			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	-12,9		2,8	
1989		4,1	-1,6	9,3	-6,2	-15,0	5,4	7,0	-1,9	11,2	-4,8	4,2	6,5		11,0	
1989	I	2,7	-4,7	8,0	-4,0	-0,3	1,3	4,0	1,0	4,0	-3,7	4,0	-4,0		9,7	
	II	3,3	-2,7	5,0	-7,3	-15,7	0,3	6,3	-2,0	13,0	2,0	2,0	5,7		11,0	
	III	4,0	0,0	17,0	-4,7	-21,3	11,0	10,0	-4,7	9,3	-3,7	4,7	17,0		6,3	
	IV	6,3	1,0	7,0	-8,7	-22,7	9,0	7,7	-2,0	18,3	-14,0	6,0	7,3		17,0	
1990	I	4,0	4,0	13,0	-10,3	-5,7	16,0	11,7	-1,0	12,3	4,7	4,0	13,7		8,3	
1989	mar	4,0	-9,0	8,0	-4,0	10,0	-4,0	6,0	0,0	5,0	-55,0	4,0	0,0		15,0	
	apr	4,0	-10,0	5,0	-8,0	4,0	1,0	10,0	4,0	9,0	-27,0	4,0	-2,0		15,0	
	mai	2,0	0,0	5,0	-7,0	-30,0	-2,0	4,0	-1,0	11,0	12,0	-2,0	8,0		9,0	
	jun	4,0	2,0	5,0	-7,0	-21,0	2,0	5,0	-9,0	19,0	21,0	4,0	11,0		9,0	
	jul	3,0	-3,0	17,0	-8,0	-21,0	16,0	8,0	-6,0	10,0	-3,0	4,0	16,0		6,0	
	aug	5,0	-2,0	17,0	-4,0	-21,0	8,0	10,0	-2,0	13,0	-15,0	4,0	22,0		6,0	
	sep	4,0	5,0	17,0	-2,0	-22,0	9,0	12,0	-6,0	5,0	7,0	6,0	13,0		7,0	
	oct	6,0	6,0	7,0	-10,0	-30,0	12,0	11,0	0,0	17,0	-15,0	5,0	6,0		15,0	
	nov	5,0	-2,0	7,0	-10,0	-31,0	7,0	8,0	-1,0	16,0	0,0	6,0	9,0		17,0	
	dec	8,0	-1,0	7,0	-6,0	-7,0	8,0	4,0	-5,0	22,0	-27,0	7,0	7,0		19,0	
	1990	jan	7,0	4,0	13,0	-10,0	-24,0	15,0	13,0	3,0	20,0	-3,0	5,0	19,0		16,0
	feb	2,0	3,0	13,0	-11,0	12,0	16,0	14,0	-9,0	7,0	13,0	3,0	8,0		1,0	
mar	3,0	5,0	13,0	-10,0	-5,0	17,0	8,0	3,0	10,0	4,0	4,0	14,0		8,0		
apr	8,0	-1,0	14,0	-10,0	-9,0	13,0	27,0	2,0	8,0	19,0	3,0	-3,0		16,0		
mai	9,0	-9,0	14,0	-11,0	-9,0	24,0	23,0	0,0	20,0	-13,0	2,0	11,0		15,0		



## 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
<b>0510 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN VERBRAUCHSGUETER</b>		<b>PRODUCTION EXPECTATIONS CONSUMPTION GOODS</b>										<b>PERSPECTIVES DE PRODUCTION BIENS DE CONSOMMATION</b>			
%, BALANCE															
1986	8,4	6,3	14,8	3,8	21,9		6,8	4,1	12,8	12,1	4,3			12,2	
1987	9,4	-5,3	2,3	0,2	1,6		4,3	6,8	15,8	21,1	5,2	25,3		30,6	
1988	11,5	-9,8	1,5	1,8	16,1	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	
1989	I	17,0	-8,0	-3,0	-1,0	8,0	12,7	20,0	29,0	34,0	57,7	11,7	24,0	23,3	
	II	12,0	-6,7	22,0	2,3	22,3	18,0	12,0	12,0	20,7	46,0	7,7	11,3	15,3	
	III	12,3	-1,0	6,0	9,7	30,7	12,0	14,7	13,3	19,3	22,3	8,0	16,3	7,0	
	IV	10,3	2,7	27,0	6,0	28,0	3,7	17,7	-7,7	20,7	40,0	5,7	10,7	3,0	
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	
1989	mar	22,0	-8,0	-3,0	0,0	12,0	21,0	25,0	37,0	45,0	61,0	17,0	25,0	26,0	
	apr	11,0	-5,0	22,0	2,0	19,0	19,0	8,0	13,0	19,0	60,0	12,0	18,0	12,0	
	mai	14,0	-17,0	22,0	2,0	35,0	28,0	12,0	12,0	26,0	40,0	5,0	9,0	17,0	
	jun	11,0	2,0	22,0	3,0	13,0	7,0	16,0	11,0	17,0	38,0	6,0	7,0	17,0	
	jul	11,0	-2,0	6,0	2,0	9,0	11,0	15,0	4,0	13,0	40,0	0,0	7,0	21,0	
	aug	13,0	-3,0	6,0	13,0	31,0	11,0	15,0	8,0	17,0	15,0	13,0	19,0	8,0	
	sep	13,0	2,0	6,0	14,0	52,0	14,0	14,0	28,0	28,0	12,0	11,0	23,0	-8,0	
	oct	16,0	-8,0	27,0	10,0	40,0	19,0	27,0	6,0	26,0	56,0	11,0	12,0	2,0	
	nov	14,0	6,0	27,0	6,0	20,0	0,0	27,0	-14,0	25,0	30,0	6,0	8,0	10,0	
	dec	1,0	10,0	27,0	2,0	24,0	-8,0	-1,0	-15,0	11,0	34,0	0,0	12,0	-3,0	
1990	jan	11,0	5,0	-1,0	9,0	39,0	12,0	-2,0	11,0	28,0	27,0	4,0	22,0	7,0	
	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	

0511 – AUFTRAGSBESTAND  
VERBRAUCHSGUETERORDER BOOKS  
CONSUMPTION GOODSCARNET DE COMMANDES  
BIENS DE CONSOMMATION

%, BALANCE

1986	-13,8	-12,8	7,3	-14,6	-25,6		-16,7	-5,4	-12,7	8,7	-1,0			-12,9	
1987	-11,2	-27,2	-11,8	-22,0	-36,7		-13,8	3,8	-7,2	41,2	-8,2	8,8		12,3	
1988	-7,5	-20,1	-8,5	-19,2	-37,9	-9,4	-5,7	7,2	0,3	31,1	-5,5	3,3		17,0	
1989	-3,2	-14,4	-3,3	-10,1	-25,2	-10,3	6,5	16,2	3,3	46,1	-5,0	-3,2		-5,4	
1989	I	-3,7	-17,7	-12,0	-15,0	-31,7	-8,7	-0,7	15,0	6,0	37,3	-6,0	-2,7	4,0	
	II	-4,3	-14,3	-7,0	-11,7	-34,7	-8,3	4,7	28,7	1,7	59,7	-5,3	-9,3	-5,7	
	III	-2,3	-11,3	5,0	-9,7	-17,3	-13,7	15,0	11,0	1,0	50,0	-5,0	-0,3	-6,7	
	IV	-2,7	-14,3	1,0	-4,0	-17,0	-10,7	7,0	10,0	4,7	37,3	-3,7	-0,7	-13,3	
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	
1989	mar	-4,0	-10,0	-12,0	-12,0	-43,0	-9,0	-4,0	22,0	5,0	58,0	-7,0	-6,0	2,0	
	apr	-6,0	-17,0	-7,0	-11,0	-53,0	-14,0	-4,0	38,0	6,0	60,0	-5,0	-10,0	-7,0	
	mai	-4,0	-14,0	-7,0	-11,0	-48,0	-7,0	10,0	17,0	-2,0	60,0	-6,0	-10,0	-5,0	
	jun	-3,0	-12,0	-7,0	-13,0	-3,0	-4,0	8,0	31,0	1,0	59,0	-5,0	-8,0	-5,0	
	jul	1,0	-5,0	5,0	-14,0	-21,0	-15,0	23,0	21,0	6,0	63,0	-5,0	-7,0	2,0	
	aug	-4,0	-9,0	5,0	-11,0	-17,0	-9,0	15,0	13,0	2,0	40,0	-5,0	-2,0	-15,0	
	sep	-4,0	-20,0	5,0	-4,0	-14,0	-17,0	7,0	-1,0	-5,0	47,0	-5,0	8,0	-7,0	
	oct	-3,0	-22,0	1,0	-5,0	-12,0	-10,0	6,0	11,0	5,0	32,0	-3,0	-1,0	-12,0	
	nov	-1,0	-7,0	1,0	-3,0	-21,0	-13,0	12,0	18,0	5,0	44,0	-3,0	2,0	-14,0	
	dec	-4,0	-14,0	1,0	-4,0	-18,0	-9,0	3,0	1,0	4,0	36,0	-5,0	-3,0	-14,0	
1990	jan	-6,0	-13,0	-7,0	-2,0	-5,0	-7,0	-3,0	-26,0	2,0	23,0	-1,0	-14,0	-18,0	
	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	

0512 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN  
VERBRAUCHSGUETERSTOCKS OF FINISHED PRODUCTS  
CONSUMPTION GOODSSTOCKS DE PRODUITS FINIS  
BIENS DE CONSOMMATION

%, BALANCE

1986	11,3	8,9	7,8	4,4	5,3		15,8	10,9	15,6	0,3	1,6			14,3	
1987	7,3	9,3	6,5	12,8	16,8		4,8	11,7	8,8	-18,7	3,8	6,8		-2,5	
1988	5,2	7,8	11,8	13,6	16,7	13,3	7,8	1,8	2,7	-36,9	2,8	8,6		-0,4	
1989	4,9	4,5	3,0	8,4	12,9	13,6	-6,2	4,7	2,2	-30,1	3,4	11,3		9,1	
1989	I	6,0	5,7	0,0	9,3	17,0	13,7	4,0	2,0	-0,7	-19,3	5,3	13,0	6,7	
	II	5,0	4,7	10,0	9,7	22,0	18,3	-8,0	8,7	3,0	-16,3	2,7	14,0	6,7	
	III	4,3	5,7	1,0	7,3	7,7	8,7	-12,3	8,3	5,7	-46,0	3,0	15,0	12,3	
	IV	4,3	2,0	1,0	7,3	5,0	13,7	-8,3	-0,3	0,7	-38,7	2,7	3,0	10,7	
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	
1989	mar	7,0	7,0	0,0	12,0	8,0	16,0	8,0	2,0	-3,0	-29,0	7,0	13,0	7,0	
	apr	5,0	8,0	10,0	12,0	20,0	20,0	-13,0	2,0	3,0	-32,0	2,0	14,0	11,0	
	mai	7,0	0,0	10,0	14,0	27,0	13,0	2,0	17,0	2,0	28,0	4,0	11,0	4,0	
	jun	3,0	6,0	10,0	3,0	19,0	22,0	-13,0	7,0	4,0	-45,0	2,0	17,0	5,0	
	jul	4,0	10,0	1,0	6,0	28,0	11,0	-14,0	12,0	5,0	-50,0	3,0	18,0	9,0	
	aug	5,0	10,0	1,0	6,0	8,0	11,0	-12,0	3,0	3,0	-44,0	4,0	13,0	19,0	
	sep	4,0	-3,0	1,0	10,0	-13,0	4,0	-11,0	10,0	9,0	-44,0	2,0	14,0	9,0	
	oct	5,0	1,0	1,0	10,0	-11,0	13,0	-10,0	2,0	-1,0	-48,0	1,0	9,0	14,0	
	nov	4,0	2,0	1,0	7,0	18,0	14,0	-11,0	-3,0	2,0	-35,0	1,0	5,0	10,0	
	dec	4,0	3,0	1,0	5,0	8,0	14,0	-4,0	0,0	1,0	-33,0	6,0	-5,0	8,0	
1990	jan	5,0	1,0	12,0	3,0	-2,0	10,0	5,0	19,0	-3,0	-32,0	0,0	10,0	12,0	
	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	

**INDUSTRIERZEUGNISSE**
**INDUSTRIAL PRODUCTS**
**PRODUITS INDUSTRIELS**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0601 – STEINKOEHLE FOEROERUNG</b>															
<b>COAL PRODUCTION</b>															
1000 T															
1985	217364	6212		<b>88849</b>		16091	15124	57				238	90793	741925	16454
1985 = 100															
1986	104.8	90.0		<b>98.1</b>		98.8	95.2	94.7				89.1	115.2	97.4	97.3
1987	101.8	70.1		<b>92.7</b>		117.9	90.5	78.9				109.7	112.0	123.6	79.3
1988	98.7	40.0		<b>89.3</b>		118.1	80.3	73.7				96.6	111.7		68.2
1989	95.7	30.5		<b>87.2</b>		119.9	75.8	84.2				108.4	107.4		
1989	I	103.9	40.2	<b>95.4</b>		124.6	83.1	84.2	0.0			85.7	116.4		70.6
	II	95.3	33.5	<b>79.9</b>		127.6	84.6	84.2	0.0			92.4	110.7		62.4
	III	87.2	22.3	<b>86.6</b>		109.8	61.2	84.2	0.0			124.4	92.6		57.9
	IV	96.2	25.8	<b>86.8</b>		117.7	74.5	84.2	0.0			131.1	110.0		
1990	I			<b>91.1</b>				84.2	0.0			110.9			
1989	feb	102.1	38.6	<b>87.8</b>		121.3	77.5	84.2	0.0			65.5	121.2		72.1
	mar	118.9	40.0	<b>96.6</b>		123.1	84.3	84.2	0.0			100.8	151.2		72.1
	apr	92.0	34.0	<b>80.3</b>		120.4	84.3	84.2	0.0			85.7	103.7		64.8
	mai	93.3	33.0	<b>77.2</b>		132.1	80.5	84.2	0.0			80.7	108.6		64.5
	jun	100.7	33.4	<b>82.4</b>		130.3	88.8	84.2	0.0			110.9	119.9		57.9
	jul	87.2	12.2	<b>87.0</b>		110.6	47.1	84.2	0.0			131.1	94.8		55.9
	aug	76.2	25.7	<b>86.0</b>		96.2	51.8	84.2	0.0			131.1	70.4		58.3
	sep	98.4	29.2	<b>86.8</b>		122.5	84.7	84.2	0.0			110.9	112.5		59.4
	oct	94.3	29.6	<b>91.2</b>		130.1	75.5	84.2	0.0			136.1	98.4		56.6
	nov	96.0	28.4	<b>89.8</b>		127.8	79.3	84.2	0.0			121.0	103.8		59.7
	dec	98.4	19.5	<b>79.3</b>		95.0	68.8	84.2	0.0			136.1	127.8		
1990	jan	80.8	28.6	<b>93.8</b>		122.0	89.9	84.2	0.0			110.9	62.8		
	feb		24.5	<b>84.1</b>			70.9	84.2	0.0			110.9	96.9		
	mar			<b>95.5</b>				84.2	0.0			110.9			
	apr			<b>82.5</b>				84.2	0.0			110.9			
<b>0602 – NATURGAS GEWINNUNG</b>															
<b>NATURAL GAS PRODUCTION</b>															
TJ(GCV)															
1985	5841963	1847		<b>534675</b>		10691	212945	90549	545608		2768790		1676858	17853712	97031
1985 = 100															
1986	97.0	71.8		<b>95.7</b>		141.2	78.5	69.9	110.2		92.3		104.3	97.9	95.5
1987	100.4	73.7		<b>108.9</b>		272.1	72.9	69.0	112.7		94.2		108.1	100.8	97.3
1988	92.5	33.7		<b>101.5</b>		352.7	55.7	84.2	114.8		83.2		101.2		93.1
1989	96.5	24.3		<b>100.2</b>		595.9	50.4	96.1	117.2		90.9		100.7		
1988	IV	109.8	32.1	<b>109.4</b>		511.2	45.1	109.8	120.5		107.7		115.9		100.1
1989	I	122.7	29.2	<b>112.8</b>		627.7	46.9	87.1	114.8		120.4		140.6		94.2
	II	81.9	22.3	<b>91.0</b>		611.4	47.1	105.6	120.0		72.9		81.3		82.8
	III	61.8	19.7	<b>76.6</b>		522.0	49.7	88.9	114.9		51.9		53.2		80.4
	IV	119.9	26.0	<b>120.2</b>		622.6	57.9	102.8	119.3		118.5		128.0		
1988	nov	114.4	33.8	<b>113.5</b>		518.1	47.5	115.6	117.3		119.2		111.6		102.0
	dec	124.8	28.6	<b>132.5</b>		636.1	54.7	109.6	125.3		118.6		138.9		106.1
1989	jan	131.1	31.8	<b>133.6</b>		664.7	45.7	79.8	112.1		129.6		149.3		104.1
	feb	121.1	27.9	<b>107.8</b>		591.2	40.2	90.1	112.0		120.8		138.0		89.6
	mar	115.7	27.9	<b>97.1</b>		627.2	54.7	91.6	120.2		110.7		134.4		89.0
	apr	111.4	26.0	<b>116.4</b>		610.8	49.5	110.5	120.2		103.9		124.2		84.4
	mai	71.7	22.1	<b>73.6</b>		613.2	51.4	104.2	122.1		64.1		64.7		82.3
	jun	62.5	18.8	<b>82.9</b>		610.0	40.4	102.2	117.6		50.6		54.9		81.8
	jul	57.6	14.9	<b>72.2</b>		629.5	45.8	87.7	116.2		47.0		47.8		81.3
	aug	59.5	15.6	<b>74.8</b>		365.1	51.9	91.6	115.8		48.2		52.5		81.3
	sep	68.1	28.6	<b>82.9</b>		571.4	51.3	87.4	112.7		60.6		59.2		78.7
	oct	91.9	26.0	<b>97.6</b>		635.5	51.3	97.9	117.8		86.7		91.7		84.4
	nov	128.6	26.0	<b>123.2</b>		614.8	62.7	107.2	114.7		126.3		145.2		98.9
	dec	139.2	26.0	<b>139.8</b>		617.5	59.7	103.4	125.4		142.5		147.2		
1990	jan		26.0	<b>124.1</b>		652.7	60.3	106.9					168.2		
<b>0603 – ROHOEL FOERDERUNG</b>															
<b>CRUDE OIL PRODUCTION</b>															
1000 T															
1985	144154		2892	4073	1318	2216	2646		2379		4067		124563	446714	533
1985 = 100															
1986	99.7		125.2	98.9	100.7	83.9	111.5		107.1		122.7		98.2	96.8	118.2
1987	98.0		159.0	91.5	91.8	74.0	122.3		152.7		114.7		95.1	93.1	114.4
1988	93.3		163.7	96.9	83.9	65.8	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		
1988	IV	86.9		172.2	96.5	78.0	124.4		179.9		103.4		82.0		105.8
1989	I	77.4		180.2	93.7	72.5	120.2		176.7		97.5		71.6		109.6
	II	70.0		193.4	94.1	66.5	122.0		189.8		93.1		62.6		105.1
	III	79.2		191.7	92.8	66.5	120.6		172.7		88.2		74.0		99.1
	IV	83.9		199.6	91.8	69.5	127.4		193.0		96.3		78.4		
1988	nov	85.3		175.1	95.2	82.9	121.5		156.9		100.9		80.7		101.3
	dec	87.7		180.9	95.5	79.2	125.2		164.4		101.8		83.1		112.6
1989	jan	80.0		183.0	104.9	81.0	123.8		133.2		100.0		74.6		110.3
	feb	71.0		170.5	80.4	64.6	113.4		160.9		92.1		65.6		110.3
	mar	81.3		187.1	95.8	71.9	123.4		236.1		100.3		74.5		108.1
	apr	75.5		196.7	96.0	69.2	121.1		191.7		95.9		68.6		110.3
	mai	71.3		197.1	98.7	66.5	125.6		184.6		95.3		63.8		103.6
	jun	63.2		186.3	87.5	63.7	119.3		193.2		88.2		55.4		101.3
	jul	76.6		190.0	92.8	66.5	119.3		171.5		91.5		70.8		101.3
	aug	80.8		197.1	99.6	71.0	119.3		182.1		88.8		75.3		96.8
	sep	80.3		188.0	86.0	61.9	123.4		164.4		84.4		76.0		99.1
	oct	86.2		195.0	92.8	74.7	131.1		154.4		98.8		81.7		103.6
	nov	82.3		199.2	90.7	71.0	122.0		228.5		94.1		76.1		103.6
	dec	83.2		204.6	91.9	62.8	129.3		196.2		95.9		77.4		
1990	jan	85.1		196.7	87.8	72.8	125.2		205.8		95.9		79.8		

## INDUSTRIEERZEUGNISSE

## INDUSTRIAL PRODUCTS

## PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0604 – ROHOEL VERARBEITUNG IN RAFFINERIEEN</b>															
	<b>CRUDE OIL TREATED IN REFINERIES</b>														
	1000 T														
1985	448859	20363	7020	84567	12134	45670	76878	1293	73769		42650	7180	77335	597644	154296
	1985 = 100														
1986	106,1	128,6	110,4	98,1	132,8	109,6	95,2	119,4	110,1		117,6	118,2	101,4	105,9	95,7
1987	104,0	131,4	108,7	93,6	135,6	105,1	90,3	118,2	107,3		121,3	106,2	102,8	107,1	93,1
1988	108,5	128,1	113,4	100,9	131,4	106,3	97,5	108,2	107,4		127,6	118,6	109,4		95,9
1989	109,6	131,3	119,2	95,2	135,5	113,0	96,8	116,2	109,6		127,1	146,5	112,3		101,6
1988	IV	116,3	134,2	122,6	105,9	147,2	111,8	105,9	132,1	116,6	148,0	117,9	112,6		104,1
1989	I	106,8	123,6	112,9	87,8	142,1	112,1	94,7	113,8	106,2	120,8	170,3	113,1		106,6
	II	103,5	126,5	121,1	91,9	139,1	107,6	88,7	109,8	97,3	111,8	162,2	110,7		91,3
	III	111,8	141,1	117,8	100,5	125,3	117,3	95,6	106,1	110,4	134,6	147,1	112,1		96,1
	IV	116,4	134,1	125,0	100,7	135,5	115,0	108,4	135,2	124,6	141,2	106,3	113,2		112,5
1988	nov	115,0	126,2	127,4	102,3	159,4	110,8	105,9	134,6	114,5	149,0	138,7	108,3		99,7
	dec	123,7	135,3	131,8	108,1	164,0	118,8	111,2	147,6	123,7	155,1	170,1	123,8		115,3
1989	jan	116,2	130,5	128,9	92,1	146,3	124,3	103,5	121,6	120,3	137,4	178,5	119,0		116,3
	feb	98,6	112,4	109,7	78,5	139,5	101,2	89,4	99,3	99,1	107,6	152,6	106,8		103,7
	mar	105,7	127,9	100,0	92,8	140,6	110,8	91,1	120,6	99,3	117,3	179,8	113,3		100,0
	apr	99,0	129,9	118,8	83,6	136,5	109,3	89,1	128,1	83,9	98,2	167,6	111,9		104,5
	mai	104,0	126,6	121,4	96,7	142,1	104,4	87,3	87,2	102,1	112,2	167,3	106,7		90,7
	jun	107,3	123,0	123,2	95,5	138,8	109,3	89,8	114,2	105,9	124,9	151,6	113,5		78,8
	jul	107,0	142,2	125,6	98,2	142,2	113,0	89,2	122,5	105,6	121,3	152,4	103,4		96,2
	aug	117,0	143,7	129,2	105,5	124,6	120,8	97,2	122,5	116,5	143,8	170,0	118,2		102,1
	sep	111,4	137,2	98,6	97,9	109,2	118,0	100,4	73,3	109,0	138,8	119,0	114,8		90,1
	oct	114,4	136,5	120,2	98,3	108,6	128,6	106,6	104,9	123,5	148,0	43,5	105,7		103,1
	nov	114,1	110,4	121,4	98,2	147,8	109,6	106,4	154,1	122,2	139,8	125,0	113,2		111,6
	dec	120,7	155,5	133,5	105,6	150,1	106,7	112,2	146,6	128,1	135,8	150,4	120,7		122,8
1990	jan	121,5	129,6	112,1	106,9	143,5	119,7	111,3	164,3	132,3	136,5	150,4	121,8		
<b>0605 – MOTORENBENZIN VERBRAUCH</b>															
	<b>MOTOR SPIRIT CONSUMPTION</b>														
	1000 T														
1985	91191	2503	1530	23641	1794	5917	18035	840	11872	309	3516	855	20379	292574	27099
	1985 = 100														
1986	104,7	108,8	100,1	104,4	104,0	108,2	102,9	103,2	100,8	99,4	119,1	109,7	105,4	103,0	102,4
1987	107,3	113,4	100,2	108,0	111,6	113,2	102,9	99,2	103,1	106,1	116,4	123,9	108,8	105,5	103,5
1988	110,8	117,3	99,2	112,0	119,5	120,7	104,5	101,0	104,8	106,5	111,7	135,8	114,1		107,7
1989	112,6	115,0	99,9	111,8	129,8	128,6	102,7	104,9	108,9	122,0	113,0	147,5	117,4		115,1
1988	IV	110,3	114,1	93,6	113,2	115,7	115,3	101,6	100,5	104,3	101,0	110,9	138,0		116,4
1989	I	105,9	111,5	93,6	105,1	113,9	117,6	96,8	98,6	100,2	106,1	115,6	134,3		104,2
	II	114,2	123,9	102,5	114,2	128,2	129,0	108,1	109,8	128,2	113,5	142,2	119,4		109,9
	III	118,0	118,6	103,0	114,4	148,0	143,9	110,1	110,5	116,0	135,9	111,5	167,0		124,2
	IV	112,2	106,0	100,4	113,4	129,1	124,0	100,3	102,4	109,6	117,8	111,4	118,5		122,0
1988	nov	109,0	115,5	101,2	113,6	111,0	106,5	100,3	101,4	102,5	97,1	105,8	129,1	115,7	106,5
	dec	111,9	96,8	82,4	113,3	120,4	127,0	102,9	104,3	108,5	101,0	114,3	154,4	117,5	122,8
1989	jan	100,1	102,6	83,9	97,9	107,7	110,3	93,4	94,3	93,9	97,1	113,7	129,1	106,3	99,0
	feb	99,2	97,8	88,6	98,6	107,0	118,2	89,3	90,0	92,6	97,1	108,2	126,3	105,0	97,2
	mar	118,4	134,2	108,2	118,9	127,1	124,1	107,6	111,4	114,2	124,3	124,9	147,4	123,9	116,4
	apr	108,0	121,8	93,3	110,9	125,8	108,7	97,3	102,9	101,7	120,4	108,9	129,1	114,4	106,2
	mai	117,9	129,0	105,1	117,1	125,1	138,5	106,6	110,0	113,3	135,9	120,5	148,8	122,9	113,9
	jun	116,8	120,8	109,0	114,6	133,8	139,7	107,2	111,4	114,4	128,2	111,3	148,8	120,8	109,6
	jul	116,7	115,5	97,3	113,1	151,2	138,3	110,7	108,6	115,9	143,7	106,8	161,4	118,9	121,3
	aug	124,5	127,5	110,6	118,3	160,5	169,5	115,6	118,6	121,3	143,7	118,8	190,9	124,2	133,8
	sep	112,6	112,7	101,2	111,9	132,4	123,7	104,1	104,3	110,8	120,4	108,9	148,8	117,2	117,4
	oct	115,4	121,8	102,7	117,4	127,8	127,8	104,1	102,9	111,7	128,2	105,5	146,0	120,2	114,9
	nov	111,2	121,8	101,2	112,7	139,8	117,6	97,1	102,9	105,4	112,6	110,6	138,9	119,7	116,2
	dec	110,2	74,3	97,3	110,2	119,7	126,8	99,7	101,4	111,8	112,6	118,1	154,4	115,6	134,8
1990	jan		92,5	104,1	120,4	131,0	97,1	102,9	103,7	108,7			112,9		
<b>0606 – ELEKTRIZITAET VERBRAUCH</b>															
	<b>ELECTRICITY CONSUMPTION</b>														
	GWH														
1985	1481346	52759	27737	383846	26388	117115	302856	10926	195594	3834	65667	20539	274085	2325702	536373
	1985 = 100														
1986	102,6	102,2	104,0	100,6	103,9	102,2	104,9	104,1	102,2	100,1	101,7	103,9	103,2	102,2	100,6
1987	106,0	107,1	108,1	102,6	107,9	106,1	108,4	106,8	107,3	102,3	106,2	108,5	106,3	105,6	99,9
1988	109,0	111,3	109,5	104,3	117,2	110,6	110,3	109,6	112,7	106,4	111,1	116,7	108,7		106,9
1989	111,8	114,6	111,4	106,1	120,8	116,5	112,4	115,6	117,2	107,4	115,1	122,1	110,3		112,5
1988	IV	117,9	120,8	120,0	113,0	122,4	116,3	122,1	118,2	119,4	111,3	120,4	122,9	117,4	105,5
1989	I	120,1	121,7	119,1	112,6	122,9	122,3	126,2	120,2	120,5	114,7	116,4	127,1	122,6	110,5
	II	106,2	109,8	104,3	99,9	111,9	113,2	105,9	110,4	114,5	105,8	111,3	118,0	103,0	105,7
	III	101,1	102,4	99,4	97,1	122,7	113,5	95,5	106,6	110,6	96,4	110,0	117,7	95,3	122,8
	IV	119,9	124,7	123,0	114,8	125,8	117,1	122,2	125,1	123,2	112,9	122,6	125,8	120,2	111,0
1988	nov	118,5	121,7	121,4	115,2	124,3	113,3	125,7	119,9	120,1	115,2	119,0	120,2	114,5	101,9
	dec	126,3	124,2	126,9	116,5	127,6	125,9	132,3	120,2	122,1	117,1	126,7	132,1	136,7	108,4
1989	jan	125,6	127,5	126,5	119,6	134,1	131,8	138,6	123,2	125,8	117,7	121,9	139,7	115,6	115,5
	feb	114,6	115,9	112,8	107,7	116,1	117,6	120,9	114,0	115,6	110,2	109,1	119,0	116,3	107,3
	mar	120,1	121,8	118,1	110,6	118,5	117,6	119,1	123,2	120,1	116,1	118,0	122,5	135,8	108,7
	apr	111,3	115,9	108,3	106,3	107,0	114,3	117,0	116,7	112,0	110,8	110,7	119,0	109,2	109,2
	mai	101,7	107,1	103,4	96,2	112,2	111,2	99,8	110,7	115,8	104,9	110,9	117,2	91,0	103,5
	jun	105,6	106,2	101,1	97,1	116,4	114,1	100,8	103,7	115,8	101,7	112,2	117,8	108,8	104,3
	jul	100,5	94,9	86,7	94,5	126,2	121,7	99,0	103,7	118,4	99,2	107,4	124,1	85,4	114,6
	aug	95,8	103,0	106,5	97,0	123,9	107,5	89,9	105,8	96,4	88,6	108,6	111,8	85,8	125,2
	sep	107,0	109,3	104,9	99,9	118,1	111,2	97,6	110,3	116,9	101,4	113,9	117,1	114,6	128,5
	oct	111,5	120,3	114,9	110,6	118,8	113,8	108,2	118,8	122,9	111,4	122,1	122,5	101,1	112,7
	nov	119,4	124,4	125,7	116,4	123,4	118,0	124,0	126,7	123,9	113,6	122,5	126,1	112,7	108,2
	dec	128,6	129,4	128,4	117,3	135,3	119,5	134,4	129,8	122,7	113,6	123,4	128,8	146,8	112,1
1990	jan		133,6	129,0	121,6	138,9	128,3	142,3	132,9	131,3	121,4		146,9	118,1	

## INDUSTRIERERZEUGNISSE

## INDUSTRIAL PRODUCTS

## PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0607 – ELEKTR. AUS HERKOEMML.WAERMEKRAFT ERZEUGUNG</b>		<b>ELECTRICITY – CONVENTIONAL THERMAL PRODUCTION</b>								<b>ELECTRICITE THERMIQUE CLASSIQUE PRODUCTION</b>					
	GWH														
1985	846375	20159	27214	247372	22859	61090	51936	10323	123487	423	56866	7678	216968	1794276	364384
	1985 = 100														
1986	100,8	83,4	105,1	101,8	99,7	97,5	77,8	103,1	103,3	108,7	106,6	144,7	102,7	98,7	99,1
1987	103,4	93,1	100,6	100,5	108,9	97,5	71,6	107,8	118,2	107,3	110,4	133,9	105,1	103,4	80,7
1988	101,7	98,5	95,0	99,2	122,6	79,2	67,7	108,9	119,3	114,4	112,0	124,7	103,9		92,2
1989	108,7	118,5	76,7	101,5	128,5	108,3	93,4	117,0	129,5	123,6	117,6	238,5	102,5		95,8
1988	IV	116,0	104,9	105,5	109,3	132,1	101,2	120,7	116,5	135,2	122,0	122,0	185,7	112,5	100,7
1989	I	118,6	111,6	92,4	106,5	132,1	134,1	115,9	116,2	141,1	123,9	122,8	246,9	113,0	95,1
	II	96,7	127,8	59,5	94,9	122,7	96,1	46,1	113,1	111,7	127,7	109,3	249,4	92,1	85,4
	III	96,8	90,7	55,7	93,1	131,6	101,5	63,8	113,0	120,8	128,6	108,8	248,9	86,6	102,1
	IV	122,7	144,0	99,3	111,4	127,5	101,6	148,0	125,8	144,5	114,4	129,4	209,0	118,4	100,5
1988	nov	120,9	112,9	114,9	114,3	136,1	89,1	158,2	120,0	139,7	116,3	121,6	174,9	115,8	104,8
	dec	127,5	106,4	128,2	114,2	131,7	133,1	139,1	119,6	141,2	116,3	130,3	236,0	127,7	108,9
1989	jan	125,7	110,1	117,3	118,4	142,7	145,0	153,3	119,4	150,6	127,7	124,3	251,5	104,9	98,6
	feb	115,8	114,1	85,1	102,3	121,4	135,8	125,7	112,2	140,2	116,3	120,3	236,5	107,2	92,2
	mar	114,4	110,5	74,7	98,9	132,1	121,4	68,6	117,1	132,5	127,7	123,6	252,7	126,8	94,5
	apr	101,1	138,1	68,4	96,4	117,9	96,4	60,3	113,5	113,6	130,5	109,3	241,0	101,5	85,6
	mai	89,7	122,3	54,6	89,9	123,6	86,4	34,4	115,7	107,4	124,8	109,0	257,1	78,9	81,4
	jun	99,4	123,0	55,4	98,3	126,7	105,7	43,7	110,1	114,2	127,7	109,6	250,1	95,8	89,0
	jul	93,6	85,4	44,4	95,6	134,0	107,9	50,6	110,8	114,9	130,5	104,8	254,8	78,4	100,1
	aug	89,1	78,1	58,0	87,2	130,8	91,4	49,9	112,1	110,3	124,8	107,1	229,6	77,7	109,9
	sep	107,7	108,7	64,8	96,4	129,9	105,0	90,8	116,0	137,3	130,5	114,5	262,3	103,7	96,2
	oct	113,8	125,7	81,9	106,5	121,6	109,4	124,8	121,9	145,7	124,8	125,6	271,9	95,6	94,9
	nov	122,5	142,0	99,7	112,0	122,1	113,2	165,2	125,0	144,8	113,5	128,5	229,7	109,9	97,8
	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	108,9
1990	jan		158,0	119,8	122,3	141,2	74,8	180,5	130,2	157,4	122,0	137,4	118,0		
<b>0608 – ROHSTAHL ERZEUGUNG</b>		<b>CRUDE STEEL PRODUCTION</b>								<b>ACIER BRUT PRODUCTION</b>					
	1000 T														
1985	135513	10683	528	40497	973	14209	18627	203	23898	3945	5521	663	15766	87290	105250
	1985 = 100														
1986	92,7	90,9	119,7	91,7	103,7	83,6	94,9	102,5	95,8	93,9	95,7	107,1	93,7	91,8	93,4
1987	93,0	91,6	114,6	89,5	93,3	82,3	93,9	108,4	95,7	83,7	92,0	110,4	108,7	101,3	93,6
1988	101,4	105,0	123,1	101,3	98,6	83,7	99,8	133,5	99,4	92,8	99,9	122,3	120,9	113,1	100,4
1989	103,0	102,6	118,2	101,4	98,4	89,8	100,3	159,6	105,5	94,3	102,9	114,8	119,2	111,6	102,5
1989	I	106,2	102,8	127,3	102,5	94,6	94,1	106,2	153,7	109,3	96,9	103,0	129,7	126,4	118,0
	II	107,4	102,7	128,8	102,7	108,1	95,0	108,6	169,5	114,3	96,9	106,0	110,4	123,5	117,0
	III	99,0	102,2	93,9	103,2	87,2	80,2	93,0	147,8	96,4	93,4	105,0	106,2	113,6	107,1
	IV	99,5	102,9	122,7	97,3	141,0	90,0	93,6	167,5	101,6	90,0	97,7	112,2	113,6	104,4
1990	I	104,3	113,9	122,7	97,1	107,7	92,7	102,8	163,5	113,7	92,4	95,1	111,0	118,1	111,7
1989	mar	108,3	100,9	120,5	104,1	91,3	96,1	110,5	183,3	111,7	102,5	104,8	137,6	128,2	123,7
	apr	109,1	98,4	143,2	108,2	102,4	93,6	108,4	159,6	116,9	97,3	106,1	121,3	124,0	120,1
	mai	106,2	105,3	134,1	97,9	111,0	95,9	112,2	165,5	111,6	95,2	108,5	99,5	122,4	118,7
	jun	106,9	104,5	109,1	102,1	111,0	95,6	105,1	183,3	114,3	98,3	103,5	110,4	124,0	112,3
	jul	102,4	100,5	34,1	104,0	101,1	84,2	96,2	65,0	111,9	90,3	101,1	126,7	114,3	109,4
	aug	90,8	104,5	118,2	105,2	49,3	65,5	82,1	159,6	70,1	91,3	109,5	108,6	102,4	100,0
	sep	103,9	101,5	129,5	100,5	111,0	90,8	100,9	218,7	107,2	98,6	104,3	83,3	124,0	104,7
	oct	105,9	104,1	129,5	107,1	113,5	97,1	103,4	171,4	104,5	97,0	106,1	123,1	116,4	112,4
	nov	104,1	103,3	136,4	101,8	222,0	93,0	95,2	165,5	109,3	89,1	99,8	106,8	119,0	101,8
	dec	88,5	101,2	102,3	82,9	87,6	79,8	82,1	165,5	90,9	84,0	87,2	106,8	105,4	99,3
1990	jan	102,4	115,4	102,3	94,6	101,1	94,0	101,3	147,8	108,7	94,9	99,9	114,0	116,1	113,3
	feb	99,6	107,6	134,1	93,6	107,3	91,2	97,7	136,0	109,0	83,0	94,1	99,5	109,4	104,8
	mar	110,8	118,7	131,8	103,1	114,7	92,9	109,5	206,9	123,6	99,2	95,4	119,5	128,9	116,9
	apr	102,7	105,6	93,2	93,2	99,9	92,1	99,7	165,5	112,9	90,0	101,5	119,5	125,4	112,9
	mai	105,4	115,8	115,9	98,4	114,7	90,4	105,7	153,7	114,9	84,6	96,9	121,3	120,8	103,8
<b>0609 – PERSONEN – &amp; KOMBI – KRAFTWAGEN ERZEUGUNG</b>		<b>PASSENGER CARS PRODUCTION</b>								<b>VOITURES PARTICULIERES ET COMMERCIALES PRODUCTION</b>					
	1000														
1985	10989	231		4166		1230	2816		1389		108		1049	8185	7647
	1985 = 100														
1986	105,9	99,9		103,5		104,2	106,9		119,7		110,1		96,9	95,6	102,1
1987	112,3	127,3		105,6		114,1	116,6		122,4		116,1		108,8	86,7	103,2
1988	117,0	149,3		104,5		121,7	122,2		135,5		105,7		116,8	86,9	
1989				108,1		135,1	121,9		142,0					83,4	
1989	I	132,1	159,1		118,6		162,4		134,5		157,5		128,6	135,7	92,8
	II	130,8	154,6		111,7		179,3		133,5		156,6		132,0	137,7	94,8
	III	96,6	106,6		88,5		132,8		89,9		114,3		98,6	103,3	68,3
	IV				113,4		171,9		129,8		139,6			77,6	115,7
1990	I				121,9										125,3
1989	jan	131,5	162,5		115,2		166,3		141,0		152,9		124,6	127,0	93,5
	feb	125,2	149,5		111,5		154,7		125,3		153,7		121,2	131,6	89,1
	mar	139,7	165,1		129,1		166,2		137,2		165,8		140,1	148,7	95,7
	apr	131,1	152,7		119,3		169,0		133,4		145,1		127,9	137,3	94,9
	mai	124,3	144,4		103,7		178,9		120,6		162,4		130,1	130,4	99,6
	jun	137,1	166,7		112,1		189,9		146,6		162,4		137,9	145,3	89,7
	jul	111,8	108,0		69,4		169,0		146,1		149,4		66,7	108,7	40,6
	aug	49,4	89,8		76,9		42,0		0,0		42,3		104,5	84,7	80,1
	sep	128,4	122,0		119,3		187,3		123,6		151,2		124,6	116,7	84,1
	oct		129,3		122,4		189,4		136,3		159,8			116,7	91,0
	nov				123,6		193,4		135,5		153,7			141,8	79,0
	dec				94,2		132,7		117,6		405,4			62,9	128,5
1990	jan				119,8		196,3		141,5						120,7



## INDUSTRIEERZEUGNISSE

## INDUSTRIAL PRODUCTS

## PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0610 – NUTZFAHRZEUGE ERZEUGUNG</b>	<b>COMMERCIAL MOTOR VEHICLES PRODUCTION</b>											<b>VEHICULES UTILITAIRES PRODUCTION</b>				
	1000															
1985	1425	36		282		188	460		184			14		263	3462	4624
	1985 = 100															
1986	106,6	152,8		101,6		133,7	110,4		97,3			108,3		86,1	100,7	96,2
1987	111,8	116,4		95,1		161,0	111,4		108,5			180,8		93,6	109,9	94,2
1988	126,4	151,0		99,0			116,3		123,5			161,2		120,1	117,7	
1989				98,7			111,5		136,1						116,0	
1989	I	140,2	195,6		108,2	215,5	121,3		146,5			238,9		136,4	132,3	117,2
	II	141,8	173,0		103,8	244,2	119,4		148,9			171,0		138,0	130,1	109,2
	III				80,1	171,1	82,8		111,4			122,1		99,9	100,6	89,8
	IV				102,6	223,9	122,4		137,6					101,1	91,8	
1990	I				117,8											
1989	jan	143,4	209,0		105,7	218,7	138,3		140,2			244,5		126,7	130,3	105,5
	feb	133,7	184,7		103,9	203,4	112,8		141,0			219,2		135,6	131,3	113,4
	mar	143,5	193,0		114,9	224,4	112,8		158,2			252,9		146,9	135,2	132,8
	apr	142,5	166,3		112,9	233,0	119,6		144,3			160,2		144,1	126,0	102,7
	mai	137,3	158,3		98,0	244,0	109,3		161,0			171,3		131,2	134,6	118,7
	jun	145,7	194,6		100,6	255,7	129,3		141,4			181,4		138,7	129,8	106,4
	jul	126,4	114,5		63,7	264,5	125,9		131,2			59,2		97,7	75,4	97,3
	aug	41,7	106,1		76,5	9,4	0,0		52,8			153,0		78,0	119,9	76,8
	sep				100,1	239,4	122,4		150,3			154,1		124,0	106,3	95,4
	oct				105,6	235,7	119,4		153,2					124,6	102,9	95,0
	nov				108,6	253,1	135,6		151,7					142,7	109,0	94,6
	dec				93,6	183,1	112,4		108,0					91,5	85,9	
1990	jan				121,8	230,7	122,1									
	feb				111,2											
	mar				120,5											
<b>0611 – ZEMENT ERZEUGUNG</b>	<b>CEMENT PRODUCTION</b>											<b>CEMENT PRODUCTION</b>				
	1000 T															
1985	133617	5536	2100	25405	12747	24200	21441	1234	37156	295	2912	5300	13338	70236	72847	
	1985 = 100															
1986	98,6	104,0	95,2	104,4	100,6	91,3	101,6	97,6	95,3	131,9	108,0	100,0	100,6	102,2	97,8	
1987	97,2	102,8	85,7	99,3	92,2	73,1	106,6	104,7	101,6	133,9	100,7	107,5	106,9	102,6		
1988		116,5	63,0	107,3	103,4		114,5	114,3	102,9	165,8	117,4			99,1		
1989				114,1			118,3									
1988	IV	113,6	49,3	103,2	96,0	1793,3	111,4	115,7	101,4		120,3	1865,5		99,0	119,4	
1989	I	108,6	47,4	84,0	81,5	1850,7	108,4	83,0	98,4		78,6	1290,4		69,1	109,5	
	II	146,0	62,9	126,5	98,7	2072,8	132,8	126,7	113,6		106,0	1997,7		110,2	101,9	
	III			132,4	97,8		116,2	138,1	105,9		106,6			121,1	106,5	
	IV			113,5			116,0									
1988	dec	90,6		77,6	84,3	123,2	98,7	94,3	82,0		92,3	117,1		78,9	123,2	
1989	jan	91,0		71,7	63,7	90,9	100,8	78,8	86,2		58,9	125,2		67,5	90,9	
	feb	117,7		76,2	80,9	110,8	102,1	74,9	98,1		76,6	0,0		55,4	110,8	
	mar	117,1		104,1	100,0	126,9	122,2	95,3	110,9		100,1	126,8		84,6	126,9	
	apr	142,6		129,2	98,3	100,7	127,4	102,1	106,3		96,4	125,2		99,5	100,7	
	mai	142,6		116,1	97,9	97,9	135,3	125,4	119,5		104,7	131,5		112,9	97,9	
	jun	152,6		134,2	99,9	102,2	135,6	152,7	114,9		117,0	133,4		118,1	107,2	
	jul	104,9		129,2	102,7	106,9	131,9	113,8	118,9		76,6	125,9		111,6	106,9	
	aug			135,1	89,1	102,9	95,4	162,4	81,3		92,7	132,5		134,9	102,9	
	sep			132,7	101,7	109,8	121,2	138,1	117,4		150,4			116,8	109,8	
	oct			136,5		117,2	134,6	136,1	120,1		143,0			126,8	117,2	
	nov			118,3			115,7				128,2					
	dec			85,8			97,6									
1990	jan			68,8			99,8									
	feb			85,9												
<b>0612 – ANGEFANGENE WOHNUNGEN</b>	<b>HOUSING STARTED</b>											<b>LOGEMENTS COMMENCES</b>				
	1000															
1985		29	23				286				97			204		
	1985 = 100															
1985		100,0	100,0				100,0				100,0			100,0		
1986		86,3	95,5				101,3				115,2			105,3		
1987		100,1	99,9				105,6				102,4					
1988		123,3	87,9				112,6				123,2					
1988	III	127,6	83,7				109,3				110,7					
	IV	129,4	77,2				101,2				135,8					
1989	I	156,8	100,8				117,4				118,0					
	II		87,7				115,2				109,5					
	III		97,4				115,0				101,9					
1988	sep	135,1	76,3				113,8				108,9					
	oct	139,4	73,5				107,0				114,9					
	nov	132,1	74,8				96,0				157,9					
	dec	115,8	87,2				103,3				140,5					
1989	jan	162,1	106,1				120,3				141,3					
	feb	152,7	97,0				121,6				107,6					
	mar	156,3	98,4				112,0				112,0					
	apr	133,3	60,0				113,0				107,7					
	mai	129,6	90,6				115,0				98,2					
	jun		108,1				118,1				123,6					
	jul		88,0				119,2				116,0					
	aug		102,5				102,7				100,3					
	sep		97,8				120,3				100,6					
	oct		63,8				139,2				92,8					
	nov		87,2								137,8					

**VERKAUFVOL. DES EINZELHANDELS**
**RETAIL TRADE VOLUME**
**VOL. DES VENTES AU DETAIL**

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0701 – INDEX – BRUTTO</b>		<b>INDEX – GROSS</b>										<b>INDICES – BRUT</b>				
1985 = 100																
1985	99.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	103.6	104.2	102.7	102.4	97.3	103.8	99.5	102.8	102.4	102.4	102.4	102.4	105.3	105.9	102.1	102.1
1987	107.8	105.9	99.3	106.1	102.4	106.6	98.1	107.7	105.7	105.7	105.7	105.7	111.5	106.8	107.8	107.8
1988	112.3	105.1	99.9	109.2	120.4	111.6	91.3	110.8	107.5	107.5	107.5	107.5	118.9	110.4	111.9	111.9
1987	IV	124.1	114.7	104.3	123.1	118.9	122.3	93.4	118.5	115.7	115.7	115.7	153.3	113.8	118.7	118.7
1988	I	104.5	100.0	93.6	101.2	111.3	103.0	88.1	103.0	99.8	99.8	99.8	126.6	100.7	106.2	106.2
	II	109.3	107.3	98.2	106.6	121.3	110.4	87.9	109.1	106.5	106.5	106.5	130.4	111.4	109.9	109.9
	III	108.7	99.3	99.7	104.7	115.3	109.1	89.8	111.0	106.5	106.5	106.5	134.8	110.3	109.5	109.5
	IV	126.9	113.6	108.0	124.4	133.8	123.8	98.4	120.2	117.4	117.4	117.4	163.3	119.3	122.2	122.2
1987	oct	113.7	111.3	105.0	115.3	107.5	116.1	95.7	117.9	115.3	115.3	115.3	113.2	106.7	106.3	106.3
	nov	115.3	101.2	95.0	115.5	110.4	107.5	94.0	105.6	105.1	105.1	105.1	124.4	105.0	108.4	108.4
	dec	143.2	131.4	113.1	138.4	138.8	143.3	118.1	132.1	126.7	126.7	126.7	152.2	129.8	141.5	141.5
1988	jan	103.6	96.9	96.6	93.2	113.4	103.3	98.5	100.6	99.9	99.9	99.9	110.9	95.4	100.6	100.6
	feb	99.0	94.6	86.6	94.7	111.6	97.2	94.0	95.7	93.6	93.6	93.6	106.1	96.7	100.2	100.2
	mar	110.9	108.6	97.7	115.6	109.0	108.7	97.8	112.6	105.9	105.9	105.9	109.2	109.9	117.7	117.7
	apr	109.3	107.5	94.2	106.8	128.5	109.6	96.0	112.7	108.2	108.2	108.2	112.0	108.4	112.8	112.8
	mai	109.3	105.3	99.2	107.9	116.1	109.7	98.7	106.8	106.1	106.1	106.1	111.8	112.2	108.4	108.4
	jun	109.2	109.2	101.3	105.0	119.2	111.9	95.5	107.8	105.1	105.1	105.1	112.1	113.5	108.4	108.4
	jul	109.2	96.5	103.1	105.5	118.8	107.9	100.5	115.9	108.0	108.0	108.0	117.7	110.2	118.8	118.8
	aug	106.2	95.7	100.0	100.9	112.5	106.0	97.8	105.5	102.4	102.4	102.4	116.1	113.8	106.0	106.0
	sep	110.7	105.7	96.0	107.6	114.6	113.5	97.9	111.7	109.0	109.0	109.0	113.9	106.8	103.6	103.6
	oct	114.4	106.4	97.1	112.6	119.3	114.2	98.8	114.8	111.6	111.6	111.6	120.3	108.7	109.2	109.2
	nov	118.2	101.4	97.0	120.4	120.4	110.6	100.1	110.1	111.5	111.5	111.5	131.1	112.4	111.6	111.6
	dec	148.0	132.9	130.0	140.1	161.6	146.6	122.0	135.6	129.2	129.2	129.2	163.7	136.9	145.7	145.7
<b>0702 – INDEX – SAISONBEREINIGT</b>		<b>INDEX – SEASONALLY ADJUSTED</b>										<b>INDICE – DESAISONNALISE</b>				
1985 = 100																
1985	99.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	103.6	104.2	102.7	102.4	97.3	103.8	99.5	102.8	102.4	102.4	102.4	102.4	105.3	105.9	102.1	102.1
1987	107.8	105.9	99.3	106.1	102.4	106.6	98.1	107.7	105.7	105.7	105.7	105.7	111.5	106.8	107.8	107.8
1988	112.3	105.1	99.9	109.2	120.4	111.6	91.3	110.8	107.5	107.5	107.5	107.5	118.9	110.4	111.9	111.9
1987	IV	124.1	114.7	104.3	123.1	118.9	122.3	89.0	118.5	115.7	115.7	115.7	133.3	113.8	118.7	118.7
1988	I	104.5	100.0	93.6	101.2	111.3	103.0	90.0	103.0	99.8	99.8	99.8	136.2	100.7	106.2	106.2
	II	109.3	107.3	98.2	106.6	121.3	110.4	89.2	109.1	106.5	106.5	106.5	138.2	111.4	109.9	109.9
	III	108.7	99.3	99.7	104.7	115.3	109.1	91.2	111.0	106.5	106.5	106.5	139.8	110.3	109.5	109.5
	IV	126.9	113.6	108.0	124.4	133.8	123.8	92.9	120.2	117.4	117.4	117.4	140.8	119.3	122.2	122.2
1987	oct	109.9	107.6	102.4	107.7	105.1	110.4	98.2	112.3	110.0	110.0	110.0	114.3	106.7	108.6	108.6
	nov	110.7	105.9	98.3	107.9	107.0	108.6	96.9	107.0	102.2	102.2	102.2	114.7	104.5	109.6	109.6
	dec	112.6	109.1	101.1	109.7	112.4	109.8	98.4	113.5	111.7	111.7	111.7	114.6	108.4	109.5	109.5
1988	jan	110.2	103.0	100.0	104.1	112.7	108.4	98.2	110.2	104.7	104.7	104.7	116.0	107.5	109.3	109.3
	feb	111.7	105.4	99.5	109.4	111.5	110.3	96.3	110.9	108.4	108.4	108.4	116.3	110.6	112.8	112.8
	mar	113.2	106.0	102.0	115.0	115.3	111.1	102.2	111.7	108.5	108.5	108.5	116.3	111.6	112.7	112.7
	apr	110.2	104.9	98.5	104.5	123.1	109.9	95.7	111.5	109.4	109.4	109.4	117.1	109.2	111.2	111.2
	mai	111.5	104.1	98.9	109.0	119.8	111.0	98.8	108.5	103.2	103.2	103.2	118.3	107.9	111.7	111.7
	jun	113.0	105.5	101.7	111.3	125.6	113.6	99.6	110.5	105.4	105.4	105.4	117.7	111.1	113.2	113.2
	jul	112.4	102.7	99.0	106.0	128.1	112.3	100.2	107.9	108.6	108.6	108.6	120.3	109.2	113.4	113.4
	aug	112.0	103.7	100.0	109.6	121.1	111.7	99.7	108.1	104.3	104.3	104.3	119.9	110.1	110.5	110.5
	sep	113.7	105.6	99.0	111.9	120.7	114.5	100.8	115.2	109.9	109.9	109.9	118.9	108.4	111.2	111.2
	oct	111.2	102.5	99.0	106.2	119.5	109.7	101.5	109.1	106.0	106.0	106.0	121.3	109.0	111.8	111.8
	nov	113.5	105.6	99.1	112.2	120.0	112.8	103.4	111.6	108.2	108.2	108.2	120.6	112.2	112.9	112.9
	dec	115.3	108.7	99.0	111.2	133.4	113.8	101.3	115.9	112.9	112.9	112.9	121.0	114.3	113.5	113.5
<b>0703 – VERAENDERUNG (%)</b>		<b>CHANGE (%)</b>										<b>VARIATION (%)</b>				
T/T-1																
1985	1.6	1.6	1.1		-2.5	0.8	1.8	-0.3	0.4		4.6	4.8	0.7			
1986	3.7	4.2	2.6	2.5	-2.7	3.7	-0.5	2.8	2.5		5.3	5.9	2.2			
1987	4.0	1.6	-3.3	3.6	5.3	2.7	-1.4	4.9	3.2		5.9	0.9	5.5			
1988	4.2	-0.8	0.6	2.9	17.5	4.7	-6.9	2.9	1.8		6.6	3.3	3.8			
T/T-4																
1987	IV	5.9	2.1	-5.0	5.0	9.5	5.9	-0.8	6.4	4.2		6.4	-1.7	5.9		
1988	I	7.1	0.2	2.8	6.5	14.1	5.2	1.3	7.5	3.4		8.3	4.8	5.6		
	II	4.4	-0.4	-2.7	2.3	26.8	5.9	-0.3	1.5	-0.1		6.6	2.1	4.2		
	III	3.7	-1.8	-1.0	2.3	18.1	7.1	2.3	1.7	2.4		6.3	1.7	2.8		
	IV	2.2	-0.9	3.6	1.1	12.5	1.2	4.2	1.4	1.5		6.5	4.8	2.9		
T/T-12																
1987	oct	4.8	1.9	0.7	5.2	10.8	6.3	-0.5	6.8	5.8		6.5	-1.4	4.7		
	nov	7.3	4.3	-1.4	7.2	12.1	5.2	-2.1	5.5	0.2		6.0	-1.0	7.1		
	dec	5.7	0.6	-12.3	3.0	6.5	6.0	-0.1	6.7	6.4		6.6	-2.3	6.0		
1988	jan	4.6	-2.7	-2.2	0.3	13.2	1.0	3.1	1.8	-2.9		9.3	3.0	2.8		
	feb	7.0	3.0	2.1	6.3	14.3	6.8	-2.6	6.6	4.2		7.1	5.4	8.4		
	mar	9.5	0.4	9.1	12.3	14.7	8.2	3.4	14.1	9.1		8.7	5.9	5.8		
	apr	0.8	-3.1	-5.8	-3.5	25.3	2.1	-3.1	-0.1	1.9		4.5	1.0	3.8		
	mai	6.2	2.2	-4.9	5.7	24.3	6.9	0.0	1.2	-2.1		9.1	1.9	3.6		
	jun	6.4	-0.3	2.7	5.4	31.1	9.0	2.5	3.6	0.1		6.3	3.3	5.4		
	jul	3.2	-4.4	-5.4	-2.6	25.6	5.5	1.9	-3.6	0.4		7.0	0.4	4.6		
	aug	4.1	-1.0	2.0	4.5	14.8	8.9	1.8	2.0	1.3		6.6	2.5	1.8		

## LANDWIRTSCH. ERZEUGNISSE

## AGRICULTURAL PRODUCTS

## PRODUITS AGRICOLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0801 - RIND UND KALBFLEISCH</b>								<b>BEEF AND VEAL</b>						<b>VIANDE BOVINE (TOTAL)</b>		
<b>NETTOERZEUGUNG</b>								<b>NET PRODUCTION</b>						<b>PRODUCTION NETTE</b>		
								EUR 10 = 100								
1985		4,3	3,2	21,2	1,1		25,5	6,1	16,2	0,1	6,9				15,5	
								1000 T								
1986	8064,4	316,5	243,1	1695,7	81,7	434,8	1910,8	506,1	1175,9	9,8	539,4	104,5	1046,2			
1987	8132,8	316,7	234,6	1680,5	85,6	444,6	1960,1	478,5	1174,4	9,3	546,5	106,9	1095,0			
1988	7683,1	309,0	216,7	1608,3	81,8	445,0	1825,9	459,1	1164,1	7,6	506,5	110,4	948,7			
1989	7462,0	297,7	204,4	1576,4	81,2	449,6	1673,3	430,6	1146,9	6,9	485,6	128,6	980,8			
1989 I	1821,2	75,5	50,4	392,3	6,5	103,9	419,6	74,0	279,3	1,8	117,7	31,6	255,6			
II	1760,3	72,6	52,5	372,6	6,6	110,6	408,4	58,3	292,7	1,7	119,8	31,5	219,7			
III	1827,2	71,8	47,6	387,2	7,1	116,1	422,6	92,6	279,7	1,6	117,8	34,8	234,1			
IV	2053,3	77,8	53,9	424,2	6,9	119,0	422,7	205,7	295,2	1,8	130,3	30,7	271,4			
1990 I			50,4	406,7	6,6			86,2	285,7		125,8		248,4			
1989 jan	609,1	26,4	19,1	118,9	6,8	36,5	145,7	16,3	92,4	0,7	39,1	11,4	96,0			
feb	556,9	23,0	16,1	117,9	6,3	33,1	130,1	17,8	87,5	0,6	36,2	9,6	78,7			
mar	655,2	26,2	15,2	155,5	6,3	34,4	143,8	39,9	99,4	0,5	42,5	10,6	80,9			
apr	580,5	24,3	16,9	121,2	6,4	35,1	131,8	16,7	93,4	0,6	39,1	10,1	84,9			
mai	594,4	25,1	18,5	130,4	6,6	38,1	137,6	19,4	99,2	0,6	42,0	11,1	65,9			
jun	585,4	23,2	17,1	121,0	7,0	37,5	139,0	22,2	100,0	0,5	38,8	10,3	68,9			
jul	577,1	20,7	12,3	114,6	7,1	38,2	134,7	28,5	90,3	0,6	35,3	11,1	83,7			
aug	628,7	26,3	18,2	142,4	7,4	39,2	149,4	31,9	88,7	0,5	39,5	13,5	71,7			
sep	621,4	24,8	17,1	130,2	6,7	38,7	138,4	32,2	100,8	0,6	43,0	10,2	78,7			
oct	723,1	25,8	20,3	156,5	6,7	41,7	148,9	67,8	93,4	0,7	45,1	10,6	105,5			
nov	736,9	26,7	20,3	149,9	6,7	40,6	144,6	103,3	98,8	0,6	44,3	9,8	91,2			
dec	593,3	25,3	13,3	117,8	7,2	36,6	129,2	34,6	102,9	0,5	40,8	10,3	74,7			
1990 jan			18,6	131,1	6,9			29,7	90,2	0,6	44,6	9,1	95,8			
feb			15,7	125,7	6,4			25,1	92,4		37,5	7,8	75,0			
mar			16,1	149,9	6,5			31,4	103,1		43,6		77,6			
<b>0802 - SCHWEINEFLEISCH</b>								<b>PORK</b>						<b>VIANDE PORCINE</b>		
<b>NETTOERZEUGUNG</b>								<b>NET PRODUCTION</b>						<b>PRODUCTION NETTE</b>		
								EUR 10 = 100								
1985		6,7	10,3	30,7	1,3		15,8	1,3	11,3	0,1	13,4			9,2		
								1000 T								
1986	12365,0	740,3	1144,1	3335,5	152,9	1392,7	1676,9	137,1	1172,2	9,0	1444,4	170,6	989,3			
1987	12771,6	782,1	1148,8	3351,2	163,8	1481,3	1729,0	140,8	1230,6	8,5	1527,6	189,6	1018,4			
1988	13293,2	807,1	1167,6	3341,9	159,8	1713,0	1852,0	143,7	1269,1	8,7	1631,5	182,6	1016,3			
1989	13047,1	824,6	1163,4	3161,1	151,2	1703,6	1845,7	138,8	1295,3	8,2	1606,2	209,6	939,4			
1989 I	3336,4	203,5	285,1	793,5	12,3	447,8	478,5	35,1	359,7	2,1	405,0	51,6	237,7			
II	3201,6	204,8	282,2	805,8	10,1	432,4	452,6	34,8	279,7	2,0	393,0	53,0	231,0			
III	3093,0	201,2	291,7	745,3	11,3	379,0	450,1	33,6	272,5	2,0	399,4	51,5	232,8			
IV	3416,1	215,1	304,4	816,5	16,7	444,5	464,5	35,3	383,4	2,1	408,8	53,5	237,9			
1990 I			304,6	810,0	12,2			35,9	354,7		424,9		233,2			
1989 jan	1199,1	70,3	101,2	280,2	13,9	161,7	171,1	12,2	138,0	0,8	139,7	17,2	92,9			
feb	1051,8	61,5	89,3	249,9	12,3	147,4	147,5	11,1	117,3	0,6	124,6	16,0	74,1			
mar	1085,5	71,6	94,6	263,5	10,6	138,7	159,9	11,8	104,4	0,7	140,7	18,4	70,7			
apr	1073,6	69,7	92,8	265,4	9,8	143,0	148,0	11,0	101,3	0,6	126,2	17,1	88,6			
mai	1090,4	72,7	96,4	281,9	9,5	139,4	157,3	12,4	96,9	0,7	134,1	18,7	70,5			
jun	1037,7	62,4	93,0	258,6	11,0	150,0	147,2	11,4	81,6	0,7	132,8	17,2	71,9			
jul	1006,9	59,5	89,4	246,9	10,9	120,4	148,2	10,8	91,5	0,7	124,0	16,3	88,3			
aug	1046,3	71,9	102,3	251,5	11,4	129,6	155,4	12,1	82,4	0,7	139,3	18,7	70,8			
sep	1039,7	69,9	100,0	246,9	11,5	128,9	146,5	10,7	98,5	0,6	136,0	16,5	73,7			
oct	1159,6	76,8	105,2	274,4	12,3	144,5	163,4	11,8	119,0	0,7	140,6	19,1	91,8			
nov	1146,1	74,9	105,1	274,4	13,9	139,5	158,3	13,4	125,5	0,7	143,7	18,8	77,8			
dec	1110,4	63,5	94,1	267,7	23,9	160,5	142,8	10,1	138,9	0,6	124,4	15,5	68,3			
1990 jan			108,2	281,7	13,6			13,3	139,9	0,7	147,3	19,7	89,2			
feb			92,4	248,6	12,5			10,3	113,3		130,5	17,6	71,4			
mar			104,0	279,6	10,4			12,3	101,5		147,1		72,6			
<b>0803 - MOLKEREIBUTTER ERZEUGUNG</b>								<b>DAIRY BUTTER PRODUCTION</b>						<b>BEURRE DE LAITERIE PRODUCTION</b>		
								EUR 10 = 100								
1985		3,3	5,6	26,5	0,0		29,7	8,3	3,9	0,4	11,8			10,4		
								1000 T								
1986		78,3	112,0	565,9	0,4	28,7	619,6	153,4	76,4	7,9	265,0	0,0	222,0			
1987	1819,0	60,3	96,2	464,3	0,4	28,4	563,9	134,3	80,3	7,0	199,2	8,6	176,1			
1988	1601,4	50,6	93,8	391,8	0,7	23,8	513,2	123,9	78,8	6,1	169,8	8,7	140,2			
1989	1639,7	59,2	94,1	398,4	0,5	30,0	511,4	139,0	80,2	6,4	180,2	11,3	129,0			
1989 I	379,8	11,3	24,2	93,9	0,0	4,8	127,3	18,3	20,8	1,4	41,5	2,8	33,3			
II	523,6	19,2	27,8	121,8	0,1	7,8	163,4	55,4	22,8	2,2	55,3	3,7	44,1			
III	381,3	16,4	21,3	95,1	0,0	8,0	103,9	45,9	19,1	1,5	42,6	2,6	24,9			
IV	355,0	12,3	20,8	87,6	0,0	9,4	116,8	19,4	17,5	1,3	40,8	2,2	26,8			
1990 I			23,4	89,3	0,0	11,4	144,9	20,5	20,3	1,0	44,2		40,1			
1989 jan	124,4	3,2	7,8	34,4	0,0	1,3	42,1	3,0	6,5	0,5	13,8	0,7	11,1			
feb	114,3	3,3	6,6	28,4	0,0	1,4	39,2	5,0	7,2	0,4	12,4	0,8	9,6			
mar	141,1	4,8	9,8	31,1	0,0	2,1	46,0	10,3	7,2	0,5	15,3	1,3	12,7			
apr	163,6	5,6	9,2	38,6	0,0	2,5	51,7	14,1	7,4	0,6	19,0	1,2	13,6			
mai	193,1	7,2	9,9	44,3	0,0	2,7	60,2	21,4	7,6	1,1	19,3	1,3	18,0			
jun	166,9	6,4	8,7	38,8	0,1	2,6	51,5	19,9	7,7	0,6	17,0	1,2	12,5			
jul	145,9	6,3	7,9	36,0	0,0	2,7	41,5	16,6	6,9	0,6	16,4	1,1	9,8			
aug	126,5	5,9	7,0	31,6	0,0	2,3	33,3	16,4	5,9	0,5	14,7	0,8	8,0			
sep	109,0	4,1	6,4	27,5	0,0	3,0	29,1	12,9	6,3	0,4	11,5	0,7	7,0			
oct	116,4	4,6	7,0	28,6	0,0	3,1	35,7	10,1	6,0	0,5	12,5	0,7	7,7			
nov	111,4	3,9	6,4	27,1	0,0	2,9	37,1	6,5	5,9	0,4	12,3	0,7	8,1			
dec	127,2	3,8	7,4	31,9	0,0	3,4	44,0	2,8	5,7	0,4	16,0	0,8	10,9			
1990 jan	137,4	3,7	7,7	34,0	0,0	3,6	48,3	3,4	6,2	0,4	16,1	0,7	13,4			
feb			7,2	27,7	0,0	3,7	45,0	6,0	7,0	0,3	13,7	1,0	12,9			
mar																

## LANDWIRTSCH. ERZEUGNISSE

## AGRICULTURAL PRODUCTS

## PRODUITS AGRICOLES

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0804 - MOLKEREIBUTTER LAGERBESTAENDE(MITTEL)</b>								<b>BUTTER STOCKS(AVERAGE)</b>					<b>BEURRE DE LAITERIE STOCKS(MOYENNE)</b>			
	EUR 10 = 100															
1985	100,0	2,2	1,5	40,3	0,0		10,3	8,7	0,2	0,1	19,6				17,2	
	1000 T															
1986	1316,4	34,1	20,3	433,7	0,0	1,9	186,6	137,6	2,0	0,8	258,6				242,6	
1987	1154,5	38,5	14,9	325,3	0,0	18,5	186,6	171,3	8,7	0,8	193,2				215,1	
1988	506,3	24,2	1,3	135,2	0,0	23,3	68,8	90,2	12,3	0,4	80,8				93,0	
1989	169,1	29,5	3,1	33,5	0,0	5,9	30,4	24,7	1,2	0,2	30,0				16,5	
1989	II	95,2	15,2	1,6	10,1	0,0	6,3	24,8	7,7	0,5	0,0	19,1	0,0		16,3	
	III	251,5	50,5	5,4	49,6	0,0	5,0	59,5	23,3	0,9	0,3	42,6	0,0		19,3	
	IV	211,2	41,7	4,6	50,2	0,0	3,3	29,8	34,5	1,6	0,4	36,6	0,0		11,8	
1990	I	97,0	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	106,5	2,2	1,7	20,5	0,0	10,7	25,8	12,6	2,3	0,0	34,2	0,0		7,4	
1989	feb	90,2	6,0	0,2	12,0	0,0	10,4	6,9	28,5	1,8	0,1	16,0	0,0		18,6	
	mar	55,6	0,3	0,0	4,2	0,0	8,7	4,7	16,5	1,0	0,0	11,1	0,0		17,6	
	apr	95,2	15,2	1,6	10,1	0,0	6,3	24,8	7,7	0,5	0,0	19,1	0,0		16,3	
	mai	165,0	28,8	2,8	24,0	0,0	5,9	44,5	13,0	0,5	0,1	31,4	0,0		19,9	
	jun	220,1	40,5	3,8	39,5	0,0	5,6	57,1	15,0	0,6	0,2	41,0	0,0		22,4	
	jul	251,5	50,5	5,4	49,6	0,0	5,0	59,5	23,3	0,9	0,3	42,6	0,0		19,3	
	aug	270,6	53,0	6,5	59,5	0,0	4,6	53,1	27,1	1,8	0,4	47,3	0,0		21,8	
	sep	249,0	46,2	6,3	61,7	0,0	3,7	40,6	31,5	1,5	0,4	45,2	0,0		15,7	
	oct	211,2	41,7	4,6	50,2	0,0	3,3	29,8	34,5	1,6	0,4	36,6	0,0		11,8	
	nov	168,3	32,9	3,2	38,0	0,0	2,7	21,4	34,2	1,2	0,3	28,3	0,0		8,8	
	dec	121,8	26,6	2,2	27,7	0,0	2,3	13,2	25,6	0,7	0,3	18,3	0,0		7,0	
1990	jan	97,0	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	92,1	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	73,2	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	106,5	2,2	1,7	20,5	0,0	10,7	25,8	12,6	2,3	0,0	34,2	0,0		7,4	
<b>0805 - MAGERMILCHPULVER ERZEUGUNG</b>								<b>SKIMMED MILK POWDER PRODUCTION</b>					<b>LAIT ECREME EN POWDRE PRODUCTION</b>			
	EUR 10 = 100															
1985	100,0	5,9	1,3	29,1	0,0		33,4	8,4	0,0	0,7	8,4				12,7	
	1000 T															
1986	2113,4	123,9	30,9	643,2	0,0	34,3	700,8	155,6	0,0	12,4	178,8				267,7	
1987	1571,9	85,6	18,2	471,0	0,0	35,8	558,4	128,5	0,0	11,5	104,9				193,8	
1988	1289,5	71,3	7,4	403,0	0,0	30,3	473,9	96,6	0,0	10,1	90,8				136,4	
1989	1372,7	88,0	13,4	445,7	0,0	31,3	455,8	140,5	0,0	9,5	86,9				132,9	
1989	I	270,2	15,4	0,8	89,9	0,0	2,9	94,5	18,9	0,0	2,1	17,0	1,9		31,6	
	II	520,3	32,4	7,2	155,4	0,0	10,6	180,2	60,8	0,0	2,9	32,0	4,4		49,4	
	III	315,6	26,3	1,5	113,1	0,0	11,8	84,1	46,0	0,0	2,7	23,4	2,2		18,6	
	IV	266,6	13,9	3,9	87,4	0,0	6,0	97,0	14,8	0,0	1,8	14,5	1,1		33,3	
1990	I			8,7	85,3	0,0	8,5	138,8	26,0	0,0	1,5	12,8			47,5	
1989	jan	86,7	4,7	0,2	32,0	0,0	0,6	30,6	2,4	0,0	0,7	5,8	0,3		10,2	
	feb	74,8	3,6	0,3	25,0	0,0	0,6	26,0	6,0	0,0	0,7	4,5	0,5		8,7	
	mar	108,8	7,1	0,3	32,9	0,0	1,7	37,9	10,5	0,0	0,7	6,7	1,1		12,7	
	apr	150,3	8,6	1,2	47,1	0,0	2,8	55,5	15,6	0,0	0,8	8,5	1,3		13,1	
	mai	202,5	12,5	3,4	57,1	0,0	3,6	70,2	24,6	0,0	1,1	12,3	1,4		21,4	
	jun	167,4	11,4	2,6	51,2	0,0	4,2	54,5	20,6	0,0	1,1	11,2	1,7		14,9	
	jul	135,4	11,9	0,4	46,6	0,0	5,0	37,5	19,0	0,0	1,0	11,4	1,0		7,5	
	aug	103,3	8,4	0,5	36,3	0,0	3,7	25,8	17,5	0,0	0,9	8,0	0,7		5,8	
	sep	77,0	5,9	0,6	30,1	0,0	3,1	20,8	9,5	0,0	0,7	4,0	0,5		5,3	
	oct	82,6	5,9	1,6	27,8	0,0	2,3	27,4	6,2	0,0	0,7	4,2	0,3		8,9	
	nov	76,7	4,3	0,6	25,0	0,0	1,5	29,4	4,4	0,0	0,5	4,2	0,4		8,2	
	dec	107,4	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	105,4	3,5	1,3	32,9	0,0	2,6	42,2	4,3	0,0	0,5	5,4	0,3		15,3	
	feb			2,7	26,4	0,0	2,3	41,3	8,7	0,0	0,4	3,6	0,7		14,8	
	mar			4,7	26,0	0,0	3,6	55,3	13,0	0,0	0,5	3,8			17,4	
<b>0806 - MAGERMILCHPULVER LAGERBESTAENDE(MITTEL)</b>								<b>SKIMMED MILK POWDER STOCKS(AVERAGE)</b>					<b>LAIT ECREME EN POWDRE STOCKS(MOYENNE)</b>			
	EUR 10 = 100															
1985	100,0	5,9	1,3	29,1	0,0		33,4	8,4	0,0	0,7	8,4				12,7	
	1000 T															
1986	778,8	3,1	9,6	708,0	0,0	0,8	5,8	7,9	0,0	0,0	3,1				41,2	
1987	703,7	1,0	6,8	678,1	2,3	11,7	0,4	3,0	0,0	0,0	0,0				11,9	
1988	79,3	0,0	0,0	76,0	3,1	8,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,1	
1989	0,9	0,0	0,0	0,9	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
1989	II	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
	III	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
	IV	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
1990	I	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
	II	34,8	0,0	0,0	34,8	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
1989	feb	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
	mar	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
	apr	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
	mai	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
	jun	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
	jul	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
	aug	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
	sep	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
	oct	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
	nov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
	dec	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
1990	jan	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
	feb	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
	mar	15,9	0,0	0,0	15,9	0,0	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	
	apr	34,8	0,0	0,0	34,8	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	



## AUSSENHANDEL

## EXTERNAL TRADE

## COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0901 - AUSFUHREN INSGESAMT</b>	<b>TOTAL EXPORTS</b>							<b>EXPORTATIONS TOTALES</b>							
	MIO ECU														
1986	806957	70168	22126	247517	5749	26982	121377	12803	99401	85851	7319	107665	220912	212623	
1987	829911	71952	22688	254792	5653	31527	123803	13828	100654	84225	7953	112835	219038	200340	
1988	906377	77854	23286	272950	4633	36435	144561	15809	108667	90051	9012	123119	270943	224094	
1989	90849	90849	25857	308828		42877	167984	18756	127799	105090	11498	137511	330171	249761	
1989	I	248988	22264	5859	74725	1264	10117	41680	4293	28052	25163	2566	33005	78378	60650
	II	268023	23720	6545	79293	1555	11086	43732	4880	33563	26137	2841	34671	86973	62888
	III	245166	21030	6162	74215	1692	8874	37209	4653	31091	25141	2650	32449	82452	64549
	IV		23490	6963	80678		12791	44679	4906	35120	27819	2894	36997	82586	61727
1990	I			6656	82587		10652	45281		31164		3161	34134		55344
1989	jan	77836	6871	1909	24097	386	3156	13116	1327	8139	7918	813	10105	23186	17009
	feb	81246	7515	1911	24202	377	3495	13450	1410	9666	7973	797	10450	25056	19890
	mar	89906	7878	2038	26426	501	3466	15114	1556	10247	9273	957	12450	30135	23751
	apr	85669	7717	2189	25633	418	3618	14417	1592	10294	8220	847	10723	20877	20877
	mai	86500	7590	2145	24427	485	3760	13559	1657	11052	8964	883	11979	29335	20343
	jun	95853	8413	2211	29233	652	3708	15756	1631	12217	8953	1111	11968	29764	21668
	jul	84591	6907	1711	24852	423	3254	13526	1578	12715	7557	994	11075	26477	21430
	aug	72914	5782	2082	23918	544	2497	10549	1267	7367	8477	719	9712	27331	20249
	sep	87651	8341	2369	25446	725	3122	13134	1808	11009	9107	937	11663	28644	22871
	oct	96473	8538	2395	27927	892	4386	15396	1607	12471	9526	966	12369	28903	20870
	nov		8160	2360	26802		4390	14879	1765	11108	9655	1004	12720	26961	19729
	dec		6792	2208	25948		4014	14404	1534	11541	8638	923	11908	26721	21127
1990	jan		7966	2067	27417		3375	14515	1466	9856	8931	947	10826	25471	15533
	feb		7561	2154	25404		3208	14168	1421	10303	8589	1008	11076	25231	18063
	mar			2435	29766		4069	16598		11005		1205	12232		21748
<b>0902 - EINFUHREN INSGESAMT</b>	<b>TOTAL IMPORTS</b>							<b>IMPORTATIONS TOTALES</b>							
	MIO ECU														
1986	796004	70401	23639	194368	11550	33299	130551	11821	101947	81297	9608	127523	376103	128506	
1987	829134	72605	22505	197748	11256	40261	136384	11801	108108	83125	11650	133693	351599	129513	
1988	929478	80738	22360	211962	10490	48373	156766	13092	117033	88895	14198	165572	373183	158441	
1989	93008	93008	24626	244768		62669	182770	15687	138963	101550	17145	178644	429677	191374	
1989	I	259074	22540	5602	57701	2837	14324	45585	3831	34342	24335	3581	44396	100708	45446
	II	279186	24250	6402	63041	3209	17514	47443	4020	36565	25993	4230	46518	111351	47783
	III	251798	22105	5867	57917	3752	14217	39961	3728	31616	24384	3829	44424	109964	49190
	IV		23718	6431	66206		16617	48298	4102	36402	26655	4346	43611	108085	49038
1990	I			6107	64755		16121	49638		37201		4544	43993		45047
1989	jan	83291	7340	1780	18528	1042	4022	14740	1244	10948	7687	1184	14775	31539	14157
	feb	83510	7336	1778	18837	715	5037	14371	1230	11031	7836	1111	14227	33382	13464
	mar	92273	7864	2044	20336	1079	5264	16473	1358	12362	8813	1286	15394	35787	17826
	apr	89784	7530	1984	20950	981	5704	15000	1317	11398	8325	1389	15205	34370	14324
	mai	91791	8164	2177	19463	1008	6212	15480	1357	12466	8550	1402	15513	38503	16822
	jun	97611	8555	2240	22628	1220	5598	16963	1347	12701	9119	1439	15800	38478	16637
	jul	85990	6846	1752	19799	1390	4808	14220	1231	11560	7652	1486	15246	35682	15953
	aug	77035	6929	2038	18584	1067	4232	11572	1202	7696	8339	1154	14221	38069	17125
	sep	88772	8329	2077	19533	1295	5177	14168	1295	12360	8393	1188	14956	36213	16112
	oct	98951	8321	2256	23408	1429	5637	16984	1475	12716	9431	1465	15828	39286	16653
	nov		7945	2210	21710		5882	16505	1464	12398	9139	1516	15315	36585	16577
	dec		7452	1965	21088		5097	14809	1162	11288	8085	1565	12468	32213	15807
1990	jan		8359	2053	21182		5002	16591	1343	12437	8902	1505	14865	33593	15252
	feb		8062	1896	20278		5231	15428	1248	11597	8452	1323	13523	30633	13948
	mar			2157	23295		5889	17619		13167		1716	15605		15847
<b>0903 - VERHAELTNIS DER AKTUELLEN WERTE AUS/EIN</b>	<b>RATIO OF CURRENT VALUES EXP/IMP</b>							<b>RAPPORT DES VALEURS COURANTES EXP/IMP</b>							
	%														
1986	101,4	99,7	93,6	127,3	49,8	81,0	93,0	108,3	97,5	105,6	76,2	84,4	58,7	164,5	
1987	100,1	99,1	100,8	128,8	50,2	78,3	90,8	117,2	93,1	101,3	68,3	84,4	61,4	153,4	
1988	97,5	96,4	104,1	128,8	44,2	75,3	92,2	120,8	92,9	101,3	63,5	74,4	72,6	141,5	
1989		97,7	105,0	126,2		68,4	91,9	119,6	92,0	103,5	67,1	77,0	76,8	130,5	
1989	I	96,1	98,8	104,6	129,5	44,6	70,6	91,4	112,0	81,7	103,4	71,7	74,3	77,8	133,5
	II	96,0	97,8	102,2	125,8	48,5	63,3	92,2	121,4	91,8	100,6	67,2	74,5	78,1	131,6
	III	97,4	95,1	105,0	128,1	45,1	62,4	93,1	124,8	98,3	103,1	69,2	73,0	75,0	131,2
	IV		99,0	108,3	121,9		77,0	92,5	119,6	96,5	104,4	66,6	84,8	76,4	125,9
1990	I			109,0	127,5		66,1	91,2		83,8		69,6	77,6		122,9
1989	jan	93,5	93,6	107,2	130,1	37,0	78,5	89,0	106,6	74,3	103,0	68,7	68,4	73,5	120,1
	feb	97,3	102,4	107,5	128,5	52,8	69,4	93,6	114,7	87,6	101,8	71,7	73,4	75,1	147,7
	mar	97,4	100,2	99,7	129,9	46,4	65,8	91,8	114,6	82,9	105,2	74,4	80,9	84,2	133,2
	apr	95,4	102,5	110,3	122,4	42,6	63,4	96,1	120,9	90,3	98,7	61,0	70,5	81,1	145,7
	mai	94,2	93,0	98,5	125,5	48,1	60,5	87,6	122,1	88,7	104,8	63,0	77,2	76,2	120,9
	jun	98,2	98,3	98,7	129,2	53,4	66,2	92,9	121,1	96,2	98,2	77,2	75,7	77,4	130,2
	jul	98,4	100,9	97,6	125,5	30,4	67,7	95,1	128,2	110,0	98,8	66,9	72,6	74,2	134,3
	aug	94,7	83,4	102,2	128,7	51,0	59,0	91,2	105,4	95,7	101,7	62,3	68,3	71,8	118,2
	sep	98,7	100,1	114,1	130,3	56,0	60,3	92,7	139,6	89,1	108,5	78,8	78,0	79,1	142,0
	oct	97,5	102,6	106,1	119,3	62,5	77,8	90,6	108,9	98,1	101,0	65,9	78,1	73,6	125,3
	nov		102,7	106,8	123,5		74,6	90,2	120,5	89,6	105,6	66,2	83,1	73,7	119,0
	dec		91,1	112,4	123,0		78,8	97,3	131,9	102,2	106,9	67,6	95,5	83,0	133,7
1990	jan		95,3	100,7	129,4		67,5	87,5	109,2	79,3	100,3	62,9	72,8	75,8	101,8
	feb		93,8	113,6	125,3		61,3	91,8	113,8	88,8	101,6	76,2	81,9	82,4	129,5
	mar			112,9	127,8		69,1	94,2		83,6		70,2	78,4		137,2

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0904 -- EINFUHR EXTRA EG</b>														
<b>IMPORTS EXTRA EC</b>														
MIO ECU														
1986	334564	21028	11072	88862	4821	16209	46089	3122	45070	31727	3928	62634		
1987	340058	19964	10412	89673	4381	18116	46531	3307	46839	31955	4246	64633		
1988	387519	23768	10345	98813	3929	21043	54447	3685	49519	34091	4770	83108		
1989		28711	11737	114015		27291	63624	4601	59685	40442	5502	86264		
1989	I	107678	6997	2614	27005	1182	6062	15587	1151	14524	9644	1210	21701	
	II	116827	7501	3080	28982	1126	8110	16780	1214	15753	10406	1388	22488	
	III	107408	6859	2823	27483	1400	6111	14298	1100	13961	10347	1263	21763	
	IV		7120	3019	30583		7012	16619	1132	15440	9934	1271	20582	
1990	I		2838	30030		6648	17090		15558		1411	21332		
1989	jan	35390	2288	850	8826	494	1789	5250	376	4640	3175	423	7279	
	feb	34286	2273	798	8877	256	2017	4733	344	4756	3085	327	6821	
	mar	38002	2437	966	9302	432	2256	5604	431	5128	3385	460	7601	
	apr	37560	2251	950	9568	389	2681	5344	384	4769	3436	460	7327	
	mai	39138	2592	1064	9097	356	3043	5451	414	5468	3411	485	7759	
	jun	40129	2658	1066	10317	381	2385	5985	417	5516	3559	443	7402	
	jul	35330	2109	792	9329	480	1924	4737	356	4944	3192	482	6984	
	aug	34373	2102	1021	8960	440	1948	4549	374	3691	3634	413	7241	
	sep	37706	2648	1010	9193	480	2239	5013	370	5326	3522	369	7538	
	oct	40605	2598	1093	11138	410	2456	5660	402	5310	3578	425	7536	
	nov		2432	996	9974		2418	5773	406	5213	3433	432	7324	
	dec		2090	930	9470		2138	5185	325	4917	2924	415	5722	
1990	jan		2536	1018	9986		2179	5923	403	5327	3648	492	7543	
	feb		2313	875	9422		2107	5318	343	4794	3284	410	6377	
	mar			944	10622		2362	5850		5438		510	7412	
<b>0905 -- AUSFUHR EXTRA EG</b>														
<b>EXPORTS EXTRA EC</b>														
MIO ECU														
1986	341934	18437	11762	121329	2072	10279	51116	3478	45714	20059	2278	55409		
1987	339338	17990	11601	120191	1815	12434	48933	3545	43879	20029	2257	56664		
1988	362788	19554	11693	124825	1630	14099	55531	3946	46206	22214	2440	60649		
1989		23341	12741	139009		15901	64508	4655	55261	24780	3168	67418		
1989	I	96001	5524	2838	32905	370	3568	15560	1001	11388	6002	627	16218	
	II	104520	5917	3235	35120	526	4104	16602	1191	14379	6018	760	16668	
	III	99795	5623	3053	34462	631	3466	14670	1154	13912	5918	766	16141	
	IV		6215	3446	36570		4761	17555	1291	15606	6742	839	18140	
1990	I			3285	37741		3542	16703		12843		797	16357	
1989	jan	30265	1753	899	10868	125	1209	4672	303	3305	1821	212	5097	
	feb	30920	1842	944	10355	116	1202	5071	342	3854	1922	195	5078	
	mar	34817	1929	995	11681	129	1157	5817	357	4230	2259	220	6043	
	apr	33697	1897	1114	11376	111	1456	5422	388	4453	1927	210	5343	
	mai	33401	1948	1049	10870	145	1294	4894	398	4843	2059	249	5651	
	jun	37423	2073	1071	12875	270	1353	6286	405	5084	2032	301	5674	
	jul	34003	1890	826	11405	129	1128	5236	365	5607	1849	277	5291	
	aug	31348	1418	1043	11655	204	1174	4466	318	3688	1970	232	5178	
	sep	34444	2315	1184	11402	297	1164	4967	471	4617	2099	256	5672	
	oct	37557	2177	1177	12434	297	1633	5503	441	5386	2210	264	6036	
	nov		2130	1141	11897		1586	5845	430	4829	2372	288	6348	
	dec		1909	1129	12239		1542	6206	420	5391	2160	287	5756	
1990	jan		1928	978	12710		1105	5231	342	4043	2041	233	5272	
	feb		1883	1097	11832		1074	5404	347	4198	2005	250	5318	
	mar			1210	13199		1363	6068		4603		313	5767	
<b>0906 -- EINFUHR INTRA EG</b>														
<b>IMPORTS INTRA EC</b>														
MIO ECU														
1986	459706	49234	12567	105387	6729	17070	84129	8632	56480	49557	5647	64274	76994	14221
1987	487394	52495	12044	107949	6858	22110	89436	8408	61117	51159	7387	68433	70327	15306
1988	540089	56859	12014	113014	6554	27294	102058	9317	67305	54796	9424	81452	71842	20357
1989		64140	12889	130596		35316	118792	10960	78827	61107	11636	91312	77279	25548
1989	I	150883	15516	2989	30670	1654	8249	29917	2651	19765	14691	2359	22422	18279
	II	161784	16724	3322	34015	2081	9388	30608	2777	20710	15587	2816	23755	19852
	III	143731	15208	3044	30387	2350	8091	25561	2598	17512	14036	2553	22392	19472
	IV		16552	3412	35584		9586	31542	2933	20808	16721	3074	22776	19722
1990	I			3269	34698		9462	32483		21504		3128	22403	6784
1989	jan	47743	5046	930	9701	548	2230	9457	859	6291	4512	760	7408	5336
	feb	49060	5057	980	9945	459	3014	9615	879	6259	4751	783	7318	6019
	mar	54080	5413	1078	11024	647	3004	10845	913	7216	5428	816	7697	6925
	apr	52046	5272	1034	11357	592	3017	9638	928	6613	4888	923	7784	6237
	mai	52474	5561	1114	10358	652	3165	10015	930	6962	5139	916	7662	6763
	jun	57264	5891	1175	12300	838	3205	10955	919	7134	5560	978	8309	6852
	jul	50434	4720	960	10452	908	2876	9459	868	6565	4460	993	8173	6823
	aug	42460	4816	1017	9606	627	2280	6988	814	3974	4705	741	6892	6631
	sep	50838	5672	1067	10328	815	2935	9114	916	6974	4871	819	7327	6018
	oct	58100	5710	1163	12251	1017	3177	11273	1066	7349	5854	1040	8200	7055
	nov		5503	1214	11724		3459	10678	1052	7135	5706	1084	7904	6802
	dec		5340	1035	11609		2950	9591	815	6325	5161	950	6672	5865
1990	jan		5815	1035	11184		2820	10647	933	7061	5254	1012	7241	6199
	feb		5731	1021	10851		3120	10088	891	6757	5168	912	7064	5617
	mar			1213	12662		3522	11747		7687		1205	8098	2377

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

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0907 – HANDELSBILANZ: INSGESAMT (FOB/CIF)</b>														
<b>TRADE BALANCE: TOTAL (FOB/CIF)</b>														
<b>BALANCE COMMERCIALE: TOTAL (FOB/CAF)</b>														
MIO ECU														
1986	10953	-233	-1513	53150	-5801	-6317	-9175	982	-2546	4554	-2289	-19859	-155191	84117
1987	776	-652	183	57044	-5603	-8733	-12580	2027	-7454	1100	-3697	-20857	-132561	70827
1988	-23100	-2884	926	60988	-5857	-11938	-12205	2717	-8366	1156	-5186	-42454	-102240	65652
1989		-2159	1231	64061		-19791	-14786	3069	-11164	3540	-5647	-41132	-99506	58387
1989	I	-10085	-276	256	17024	-1573	-4207	461	-6290	828	-1015	-11391	-22330	15203
	II	-11163	-529	143	16252	-1654	-6428	859	-3002	143	-1389	-11847	-24378	15104
	III	-6632	-1075	295	16299	-2060	-5343	925	-525	758	-1179	-11974	-27512	15360
	IV		-228	532	14471		-3826	-3619	804	-1282	-1453	-6614	-25499	12689
1990	I			549	17832		-5469	-4357		-6037	-1383	-9859		10297
1989	jan	-5454	-469	128	5569	-657	-866	-1623	82	-2809	231	-371	-4669	-8353
	feb	-2264	179	133	5365	-338	-1542	-922	181	-1365	137	-314	-3778	-8325
	mar	-2367	14	-6	6090	-578	-1798	-1359	198	-2115	460	-329	-2944	-5652
	apr	-4115	187	205	4683	-563	-2086	-583	275	-1104	-104	-542	-4482	-6496
	mai	-5291	-574	-33	4964	-523	-2452	-1921	300	-1414	414	-519	-3534	-9168
	jun	-1758	-142	-30	6604	-568	-1889	-1207	284	-484	-166	-328	-3831	-8713
	jul	-1400	61	-41	5053	-968	-1554	-694	347	1155	-94	-492	-4171	-9205
	aug	-4121	-1147	44	5333	-523	-1735	-1023	65	-329	138	-435	-4509	-10738
	sep	-1111	12	293	5913	-570	-2055	-1034	513	-1351	714	-251	-3294	-7569
	oct	-2478	217	138	4519	-536	-1251	-1589	132	-245	95	-499	-3459	-10383
	nov		215	151	5092		-1492	-1626	301	-1290	516	-512	-2595	-9624
	dec		-660	243	4860		-1082	-405	371	253	554	-441	-560	-5492
1990	jan		-393	13	6236		-1627	-2076	124	-2581	30	-558	-4039	-8122
	feb		-501	258	5126		-2022	-1259	173	-1294	138	-314	-2447	-5402
	mar			277	6471		-1820	-1021		-2162		-511	-3373	5901
<b>0908 – HANDELSBILANZ: EXTRA-EG (FOB/CIF)</b>														
<b>TRADE BALANCE: EXTRA-EC (FOB/CIF)</b>														
<b>BALANCE COMMERCIALE: EXTRA-CE (FOB/CAF)</b>														
MIO ECU														
1986	7370	-2591	690	32467	-2749	-5930	5027	356	644	-11668	-1651	-7225		
1987	-719	-1974	1189	30517	-2566	-5682	2402	239	-2961	-11925	-1989	-7969		
1988	-24731	-4214	1348	26013	-2299	-6945	1084	261	-3313	-11877	-2330	-22459		
1989		-5371	1003	24994		-11389	884	54	-4424	-15662	-2334	-18846		
1989	I	-11677	-1473	225	5899	-812	-2495	-27	-150	-3136	-3643	-583	-5483	
	II	-12307	-1584	155	6139	-600	-4006	-178	-23	-1373	-4388	-628	-5821	
	III	-7613	-1236	230	6979	-769	-2645	372	54	-4429	-498	-5622		
	IV		-905	427	5987		-2251	936	159	166	-3192	-432	-2442	
1990	I			447	7711		-3105	-387		-2715		-615	-4975	
1989	jan	-5125	-534	49	2042	-369	-580	-578	-73	-1335	-1354	-211	-2182	
	feb	-3366	-431	146	1479	-140	-815	338	-2	-903	-1162	-133	-1743	
	mar	-3186	-508	30	2379	-303	-1100	214	-75	-898	-1127	-240	-1558	
	apr	-3864	-354	164	1807	-278	-1224	78	5	-317	-1510	-250	-1984	
	mai	-5738	-644	-14	1774	-211	-1749	-557	-15	-625	-1351	-236	-2108	
	jun	-2705	-585	5	2558	-111	-1032	301	-12	-432	-1527	-142	-1728	
	jul	-1327	-219	33	2076	-351	-796	500	8	662	-1343	-205	-1694	
	aug	-3024	-684	22	2695	-235	-774	-83	-56	-3	-1664	-180	-2062	
	sep	-3262	-333	174	2209	-183	-1075	-45	102	-708	-1423	-113	-1866	
	oct	-3047	-421	83	1296	-113	-823	-157	39	77	-1368	-161	-1499	
	nov		-302	145	1922		-832	72	24	-384	-1060	-144	-976	
	dec		-181	199	2769		-596	1021	95	474	-764	-128	34	
1990	jan		-608	-40	2724		-1074	-691	-61	-1284	-1607	-258	-2271	
	feb		-430	222	2410		-1033	86	4	-596	-1278	-160	-1059	
	mar			266	2576		-999	218		-835		-197	-1644	
<b>0909 – HANDELSBILANZ: INTRA-EG (FOB/CIF)</b>														
<b>TRADE BALANCE: INTRA-EC (FOB/CIF)</b>														
<b>BALANCE COMMERCIALE: INTRA-CE (FOB/CAF)</b>														
MIO ECU														
1986	1635	1930	-2208	20256	-3076	-634	-13969	570	-3346	15456	-667	-12676		
1987	-558	951	-1034	26211	-3080	-3514	-14691	1753	-4790	12352	-1747	-12970		
1988	-296	926	-428	34676	-3576	-5275	-13052	2401	-5296	12443	-2979	-20136		
1989		2698	222	38701		-8781	-15342	2971	-6787	18467	-3440	-22545		
1989	I	1150	1085	30	11049	-763	-1777	-3802	601	-3169	4334	-450	-5987	
	II	581	934	-14	10036	-1062	-2505	-3486	865	-1705	4396	-769	-6107	
	III	444	5	64	9217	-1302	-2802	-3027	860	-464	4983	-705	-6385	
	IV		529	103	8373		-1701	-4425	642	-1414	4141	-1046	-4240	
1990	I			99	10019		-2455	-3912		-3294		-794	-4913	
1989	jan	-461	31	79	3498	-288	-307	-1014	153	-1483	1535	-172	-2493	
	feb	928	570	-13	3856	-199	-751	-1238	177	-465	1257	-190	-2075	
	mar	683	484	-36	3694	-276	-719	-1550	271	-1221	1541	-87	-1418	
	apr	-419	502	41	2862	-285	-883	-644	263	-828	1361	-296	-2511	
	mai	243	27	-19	3177	-314	-727	-1352	313	-829	1728	-291	-1470	
	jun	758	404	-36	3997	-463	-895	-1490	289	-47	1306	-182	-2126	
	jul	-190	271	-76	2951	-618	-786	-1171	331	500	1179	-287	-2485	
	aug	-1316	-553	22	2613	-289	-998	-907	123	-339	1734	-265	-2458	
	sep	1950	288	118	3652	-395	-1018	-950	405	-625	2069	-153	-1441	
	oct	372	586	55	3197	-426	-477	-1384	88	-311	1372	-348	-1980	
	nov		447	5	3119		-703	-1645	267	-892	1517	-378	-1642	
	dec		-504	44	2057		-520	-1396	287	-211	1252	-320	-618	
1990	jan		177	52	3472		-586	-1365	178	-1292	1574	-308	-1773	
	feb		-132	36	2687		-1013	-1327	171	-687	1349	-163	-1404	
	mar			11	3860		-856	-1219		-1315		-323	-1735	

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

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0910 – GESAMTES EINFUHRVOLUMEN</b>														
<b>VOLUME INDEX TOTAL IMPORTS</b>														
1985 = 100														
1986	104,2	110,5	107,5	106,3	101,5		107,3	99,5	104,6	102,6				106,5
1987	111,2	119,7	105,1	111,8	113,7		114,8	109,6	115,2	110,0				114,1
1988	121,0		103,5	119,4	85,5		122,5	116,7	123,3	117,2				129,0
1989	131,3		104,1	127,8			133,2	129,4	133,6	120,5				140,1
1989			100,0	122,7	106,3		134,8	126,5	136,7	118,6				138,0
	128,5		100,0	122,7	106,3		134,8	126,5	136,7	118,6				138,0
	136,2		108,0	130,0	105,1		136,4	130,7	138,6	123,9				143,5
	122,8		98,3	121,4	119,1		119,8	121,9	119,8	112,8				138,2
	137,9		110,0	137,2			141,6	138,5	139,1	126,6				140,5
1990				135,7						130,0				145,4
1989			97,0	119,3	129,4		131,8	125,3	133,2	116,0				138,3
jan	124,8		97,0	119,3	129,4		131,8	125,3	133,2	116,0				138,3
feb	124,2		96,0	120,3	74,0		128,9	121,9	132,3	112,3				132,7
mar	136,5		107,0	128,4	115,5		143,7	132,4	144,5	127,4				143,1
apr	132,2		104,0	129,0	95,8		132,3	129,8	131,5	117,3				140,5
mai	133,9		110,0	122,4	99,9		133,4	132,6	142,2	122,9				142,7
jun	142,4		110,0	138,6	119,6		143,5	129,8	142,1	131,4				147,4
jul	125,5		88,0	123,5	127,8		127,6	120,7	130,8	106,5				141,6
aug	113,1		100,0	117,8	105,8		106,4	115,5	89,3	112,9				132,7
sep	129,8		107,0	122,8	123,6		125,5	129,5	139,4	119,1				140,4
oct	145,6		115,0	145,1			152,0	151,2	144,8	135,0				149,6
nov	141,1		113,0	135,6			144,3	146,9	141,5	129,1				148,5
dec	127,1		102,0	131,0			128,5	117,5	131,1	115,7				123,3
1990			106,0	133,6	133,6		145,9	137,0		128,0				148,6
jan			98,0	127,3			135,9	127,0		124,0				131,2
feb				146,2						138,0				156,3
mar														
<b>0911 – GESAMTES AUSFUHRVOLUMEN</b>														
<b>VOLUME INDEX TOTAL EXPORTS</b>														
1985 = 100														
1986	100,2	108,0	101,5	101,4	116,9		99,1	101,1	101,8	103,0				103,4
1987	102,7	115,3	103,9	104,2	119,3		102,7	119,5	104,1	108,3				109,1
1988	108,6		108,4	112,0	75,0		111,7	129,7	110,2	116,9				109,6
1989	116,5		114,9	120,5			120,4	141,5	119,7	122,2				117,8
1989			109,7	118,6	82,3		122,8	131,8	107,8	122,9				112,4
i	112,8		109,7	118,6	82,3		122,8	131,8	107,8	122,9				112,4
ii	119,7		119,0	124,5	115,0		123,9	146,9	126,2	123,5				115,7
iii	108,7		109,3	114,9	122,7		107,9	138,3	114,5	114,4				111,7
iv	124,8		121,7	123,9			127,2	149,1	130,3	128,1				131,6
1990				128,3						130,3				124,0
1989			107,0	115,9	79,1		118,4	122,7	95,0	119,2				105,9
jan	106,6		107,0	115,9	79,1		118,4	122,7	95,0	119,2				105,9
feb	110,0		108,0	115,4	74,0		117,8	131,0	111,3	116,3				104,9
mar	121,8		114,0	124,6	93,8		132,1	141,8	117,2	133,3				126,5
apr	115,0		115,0	120,6	78,8		124,9	147,0	116,7	118,3				108,9
mai	116,0		120,0	115,9	120,0		116,5	150,5	124,9	127,1				118,2
jun	128,0		122,0	137,0	146,3		130,2	143,1	137,0	125,1				119,9
jul	113,0		91,0	114,4	93,6		117,2	138,4	140,3	103,7				114,0
aug	96,3		112,0	111,2	118,7		91,1	113,3	81,4	113,6				100,7
sep	116,8		125,0	119,1	155,7		115,3	163,1	121,8	126,0				120,3
oct	129,1		125,0	129,9			134,9	144,1	139,3	129,8				130,1
nov	126,2		126,0	124,5			131,8	160,0	123,3	134,1				135,1
dec	119,1		114,0	117,3			114,9	143,1	128,4	120,4				129,6
1990			111,0	127,7			127,7	138,0		127,0				119,9
jan			111,0	119,3			123,8	135,0		121,0				118,1
feb				137,9						143,0				134,0
mar														
<b>0912 – INDEX VOLUMENVERHAELTNIS</b>														
<b>RATIO OF VOLUME INDICES</b>														
1985 = 100														
1986	96,1	97,4	94,6	95,4	115,7		92,5	101,7	98,0	100,4				97,1
1987	92,4	96,3	99,0	93,1	113,1		89,5	108,8	91,0	98,4				95,6
1988	89,8		104,8	93,9	86,2		91,1	111,3	89,5	99,8				85,1
1989	88,7		110,3	94,3			90,3	109,5	89,7	101,5				84,2
1989			109,8	96,7	80,8		91,1	104,2	78,9	103,7				81,4
i	87,8		109,8	96,7	80,8		91,1	104,2	78,9	103,7				81,4
ii	87,9		110,2	95,7	108,2		90,8	112,3	91,0	99,8				80,5
iii	88,5		110,7	94,7	103,8		89,7	112,9	95,3	101,3				80,7
iv	90,5		110,7	90,3			89,8	108,7	93,8	101,3				94,4
1990				94,5						100,1				85,5
1989			110,3	97,1	61,2		89,9	97,9	71,4	102,8				76,6
jan	85,4		110,3	97,1	61,2		89,9	97,9	71,4	102,8				76,6
feb	88,6		112,5	95,9	100,0		91,4	107,5	84,1	103,6				79,1
mar	89,2		106,5	97,1	81,2		91,9	107,1	81,1	104,6				88,4
apr	87,0		110,6	93,5	82,3		94,4	113,3	88,8	100,8				77,5
mai	86,6		109,1	94,7	120,1		87,3	113,5	87,8	103,4				82,8
jun	89,9		110,9	98,9	122,3		90,7	110,2	96,4	95,2				81,3
jul	90,0		103,4	92,6	73,3		91,8	114,7	107,2	97,4				80,5
aug	85,1		112,0	94,4	112,2		85,6	98,1	91,2	100,6				75,9
sep	90,0		116,8	97,0	125,9		91,8	125,9	87,4	105,8				85,7
oct	88,7		108,7	89,5			88,7	95,3	96,2	96,1				87,0
nov	89,4		111,5	91,9			91,3	108,9	87,1	103,8				91,0
dec	93,7		111,8	89,5			89,4	121,8	98,0	104,0				105,1
1990			104,7	95,6			87,5	100,7		99,2				80,7
jan			113,3	93,7			91,1	106,3		97,6				90,0
feb				94,3						103,6				85,7
mar														



**AUSSENHANDEL**

**EXTERNAL TRADE**

**COMMERCE EXTERIEUR**

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0913 – AUSTAUSCHRELATIONEN</b>														
<b>TERMS OF TRADE</b>														
1985 = 100														
1986	108,7	102,5	105,9	115,3	97,0	110,9	103,3	116,3	100,3					94,7
1987	110,8	103,1	109,6	119,3	105,1	112,3	104,1	118,8	98,6					96,2
1988	112,1			118,4	113,0	112,1	105,3	119,9	97,4					95,4
1989	111,7			115,6		112,9	105,5	118,5	97,1					99,4
1989	I	111,6		115,6	127,5	111,0	103,9	119,5	95,5					99,5
	II	111,4		113,3	101,5	112,2	104,5	116,4	96,6					100,8
	III	111,7		116,9	98,3	114,6	106,3	119,1	97,4					98,6
	IV	112,2		116,5		114,1	107,4	119,0	98,9					98,9
1990	I			116,4										99,1
1989	jan	111,6		115,6	135,8	109,4	105,2	120,3	96,1					97,4
	feb	111,9		115,7	118,5	113,2	103,2	120,3	94,1					101,3
	mar	111,4		115,6	128,3	110,3	103,4	118,0	96,4					99,7
	apr	111,7		112,9	116,4	112,5	103,2	117,5	93,8					99,2
	mai	111,3		114,4	89,9	110,8	104,0	116,5	97,1					101,6
	jun	111,2		112,7	98,1	113,2	106,2	115,2	98,8					101,5
	jul	111,4		117,0	93,1	114,5	108,0	118,4	97,2					98,4
	aug	112,1		117,7	102,1	117,6	103,9	121,2	96,8					98,1
	sep	111,7		115,9	99,8	111,6	107,1	117,6	98,3					99,2
	oct	112,2		115,0		112,9	110,5	117,7	100,7					98,0
	nov	112,0		116,0		109,1	107,0	118,7	97,5					99,5
	dec	112,4		118,6		120,2	104,7	120,5	98,4					99,1
1990	jan			116,9		110,5	104,8		96,9					98,4
	feb			115,4		111,4	103,5		99,8					99,2
	mar			116,9										99,7
<b>0914 – DURCHSCHNITTSWERTE</b>														
<b>GESAMTE EINFUHR</b>														
<b>AVERAGE VALUE INDEX</b>														
<b>TOTAL IMPORTS</b>														
1985 = 100														
1986	86,9	85,9	90,6	87,8	86,8	86,3	90,0	81,5	87,7					83,8
1987	85,0	82,2	88,0	84,8	76,8	83,8	81,4	78,6	83,7					81,7
1988	86,1		89,0	85,1	92,6	89,9	84,9	79,5	84,0					89,5
1989	92,7		96,2	91,9		96,0	92,1	87,1	93,3					89,0
1989	I	91,6	92,3	90,3	81,0	95,4	91,9	84,1	91,0					89,7
	II	93,1	97,7	93,1	91,4	98,2	93,4	88,3	93,1					90,3
	III	93,6	98,4	91,6	94,1	94,1	93,0	88,2	95,8					89,6
	IV	92,6	96,3	92,6		96,4	89,9	87,6	93,3					86,5
1990	I			91,6										84,5
1989	jan	90,8	90,8	89,4	72,4	94,7	90,5	82,6	88,1					89,3
	feb	91,7	91,6	90,2	86,8	94,4	91,9	83,8	92,8					89,7
	mar	92,3	94,5	91,3	83,9	97,1	93,4	85,9	92,0					90,0
	apr	92,7	94,4	93,6	92,0	96,1	92,5	87,1	94,4					90,5
	mai	93,1	97,9	91,6	90,6	98,3	93,2	88,1	92,5					90,9
	jun	93,6	100,7	94,1	91,6	100,1	94,5	89,8	92,3					89,6
	jul	93,7	98,5	92,3	97,7	94,4	93,0	88,8	95,6					90,0
	aug	93,5	100,8	90,9	90,5	92,2	94,9	86,7	98,2					89,6
	sep	93,5	96,0	91,6	94,1	95,6	91,2	89,1	93,7					89,1
	oct	92,8	97,0	92,9		94,7	88,9	88,2	92,9					88,5
	nov	92,4	96,7	92,3		96,9	90,8	88,1	94,2					86,3
	dec	92,5	95,3	92,7		97,6	90,1	86,5	92,9					84,6
1990	jan		95,8	91,3		96,3	89,3		92,5					83,7
	feb		95,7	91,7		96,2	89,6		90,7					86,2
	mar			91,8										83,5
<b>0915 – DURCHSCHNITTSWERTE</b>														
<b>GESAMTE AUSFUHR</b>														
<b>UNIT VALUE INDEX</b>														
<b>TOTAL EXPORTS</b>														
1985 = 100														
1986	94,5	92,6	94,4	101,2	83,8	95,6	93,0	94,4	88,0					79,4
1987	94,2	88,9	95,1	101,2	79,6	94,1	84,8	93,4	82,5					78,6
1988	96,5		94,1	100,9	106,2	100,7	89,3	95,3	81,8					85,4
1989	103,6		97,3	106,2		108,4	97,2	103,1	90,6					88,5
1989	I	102,2	93,7	104,4	102,9	105,9	95,6	100,5	86,9					89,2
	II	103,7	96,5	105,5	92,8	110,1	97,6	102,8	89,9					91,1
	III	104,5	98,8	107,0	92,4	107,7	98,9	105,0	93,4					88,3
	IV	103,9	100,4	107,9		110,0	96,6	104,2	92,3					85,4
1990	I			106,6										83,7
1989	jan	101,3	93,8	103,3	98,3	103,7	95,2	99,4	84,7					87,0
	feb	102,6	93,1	104,3	102,8	106,9	94,8	100,8	87,4					90,5
	mar	102,8	94,1	105,5	107,7	107,1	96,7	101,4	88,6					89,7
	apr	103,5	100,1	105,6	107,1	108,1	95,4	102,3	88,6					89,8
	mai	103,6	94,0	104,8	81,4	109,0	97,0	102,7	89,9					92,4
	jun	104,1	95,3	106,1	89,9	113,3	100,4	103,5	91,2					91,0
	jul	104,4	98,9	108,0	91,0	108,0	100,4	105,2	92,9					88,6
	aug	104,8	97,8	106,9	92,4	108,4	98,5	105,0	95,1					87,9
	sep	104,4	99,7	106,2	93,9	106,7	97,7	104,8	92,1					88,4
	oct	104,1	100,8	106,8		106,9	98,2	103,9	93,5					86,7
	nov	103,5	98,6	107,0		105,7	97,2	104,5	91,8					85,8
	dec	104,0	101,9	110,0		117,3	94,4	104,3	91,5					83,8
1990	jan		98,0	106,7		106,4	93,6		89,6					82,3
	feb		102,1	105,9		107,1	92,7		90,5					85,5
	mar			107,3										83,2

## EINFUHR NACH LAENDERN

## IMPORTS BY COUNTRIES

## IMPORTATIONS PAR PAYS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0916 – INDUSTRIALISIERTE WESTLICHE DRITTLAENDER</b>														
<b>WESTERN INDUSTRIALIZED THIRD COUNTRIES</b>														
<b>PAYS TIERS INDUSTRIALISES OCCIDENTAUX</b>														
	MIO ECU													
1985	212005	13663	8693	56029	2235	7507	24939	2948	24265	17089	2229	52409		
	1985 = 100													
1986	93,1	95,0	96,4	100,0	90,4	99,1	94,4	84,9	90,7	96,7	86,7	84,0		
1987	95,0	85,9	89,7	103,0	79,8	106,3	98,5	91,3	96,7	96,6	97,2	85,9		
1988	112,6	101,7	86,4	114,3	87,5	139,3	122,0	103,2	109,8	105,1	112,0	114,8		
1989		122,0	95,4	132,6		178,2	142,9	129,2	129,3	123,4	123,7	116,0		
1989	I	124,1	117,7	85,3	125,9	93,8	168,0	139,3	131,7	129,3	120,4	110,1	117,2	
	II	135,6	127,2	99,7	137,4	110,6	207,5	156,8	140,3	136,8	130,2	128,3	123,7	
	III	119,8	117,1	89,5	124,4	149,1	148,4	124,3	122,5	117,7	119,5	107,0	114,6	
	IV		121,3	100,0	143,0		189,0	149,3	121,5	133,3	121,7	118,5	110,4	
1990	I			94,4	138,0		182,0	153,5		137,5		123,5	113,0	
1989	jan	119,6	116,3	83,1	121,7	95,5	142,5	135,5	126,3	118,9	114,4	115,6	116,2	
	feb	118,4	115,7	80,2	124,5	65,9	169,3	127,0	118,1	125,7	113,4	91,7	109,0	
	mar	134,4	121,1	92,5	131,4	120,1	192,1	155,5	150,8	143,2	133,3	122,9	126,3	
	apr	133,8	116,5	91,1	138,7	105,7	255,6	150,1	132,3	126,4	130,5	129,1	121,2	
	mai	133,0	128,7	105,3	127,2	95,3	194,1	148,5	142,0	141,7	124,8	122,6	129,1	
	jun	139,9	136,5	102,7	146,2	130,8	172,9	171,8	146,5	142,2	135,2	133,1	121,0	
	jul	120,8	109,8	72,7	128,8	166,9	152,5	124,9	120,0	129,6	112,8	129,5	112,9	
	aug	111,4	107,6	95,8	118,8	126,1	134,0	110,3	123,1	83,7	120,7	88,4	114,0	
	sep	127,2	134,0	100,1	125,5	154,2	158,6	137,7	124,4	139,7	125,1	102,9	117,0	
	oct	141,5	127,0	109,8	155,1	152,3	196,7	156,7	131,3	143,5	137,3	114,4	122,6	
	nov		127,7	99,2	142,3		197,4	155,3	123,4	134,4	120,6	119,4	118,0	
	dec		109,3	90,9	131,5		173,1	135,8	109,8	121,9	107,2	121,8	90,7	
1990	jan	123,7	97,9	132,9	132,9		167,1	156,4	130,9	136,3	130,9	127,8	115,9	
	feb		120,0	89,2	131,6		183,7	141,2	113,8	128,8	128,8	108,2	102,1	
	mar			96,7	149,7		195,1	162,8		147,3		134,4	121,0	
<b>0917 – DARUNTER: USA</b>														
<b>OF WHICH: USA</b>														
<b>DONT: USA</b>														
	MIO ECU													
1985	68942	4483	1333	13517	420	3933	9066	1892	7114	7568	990	18627		
	1985 = 100													
1986	82,2	82,8	86,3	86,9	83,0	83,4	87,8	80,7	81,5	86,0	66,4	75,0		
1987	81,5	82,5	83,9	85,0	73,8	84,6	86,1	90,6	81,1	81,2	57,7	76,6		
1988	99,1	97,4	84,9	96,3	95,9	110,5	118,7	100,2	91,9	92,0	62,8	98,1		
1989		124,1	111,9	126,5		143,1	142,7	124,5	106,6	115,9	77,2	112,6		
1989	I	118,5	115,3	78,4	123,5	86,4	146,5	140,8	123,6	105,9	115,7	73,6	110,1	
	II	133,3	129,6	111,8	136,4	114,8	184,6	166,2	133,4	116,2	124,4	77,8	120,0	
	III	110,3	121,1	120,5	111,7	126,7	102,9	119,0	118,7	102,6	105,8	63,4	109,4	
	IV		120,4	125,1	134,4		139,1	142,8	121,2	101,6	114,7	77,4	111,2	
1990	I			102,2	127,7		149,2	160,3		107,9		84,1	116,5	
1989	jan	111,8	123,4	75,2	117,0	92,1	118,3	142,3	113,6	97,1	105,5	52,6	103,3	
	feb	113,0	114,3	67,1	125,4	68,9	149,5	121,6	106,2	102,8	106,0	59,9	106,3	
	mar	130,5	108,1	92,9	128,1	98,2	171,6	158,5	150,9	117,7	135,6	108,3	120,8	
	apr	131,7	116,6	85,6	130,0	110,1	281,7	155,1	128,2	103,6	123,7	69,7	115,1	
	mai	128,4	125,2	145,6	131,0	85,3	152,3	150,2	129,6	118,1	112,0	76,1	124,7	
	jun	139,6	147,0	104,3	148,3	149,0	119,9	193,4	142,4	126,9	137,7	87,5	120,1	
	jul	108,7	118,9	77,8	117,0	124,6	106,6	111,4	107,4	104,5	105,1	71,6	106,2	
	aug	107,4	109,2	184,4	112,5	125,4	100,1	106,4	122,1	90,4	98,2	63,1	110,4	
	sep	114,9	135,3	99,2	105,7	130,2	101,9	139,1	126,5	112,8	114,2	55,6	111,5	
	oct	134,0	120,2	169,5	162,6	105,0	133,2	146,0	136,3	108,1	146,3	68,8	117,0	
	nov		128,8	108,4	125,7		162,0	150,0	119,3	99,6	103,0	72,3	123,7	
	dec		112,2	97,3	115,0		122,2	132,3	107,9	97,0	95,0	91,2	92,8	
1990	jan	124,2	109,5	131,6	131,6		133,9	160,8	118,4	114,4	128,4	83,0	114,7	
	feb		125,6	108,2	121,9		159,0	148,2	103,9	96,1	125,4	79,5	98,1	
	mar			88,8	129,7		154,6	171,7		113,4		89,8	136,5	
<b>0918 – DARUNTER: JAPAN</b>														
<b>OF WHICH: JAPAN</b>														
<b>DONT: JAPON</b>														
	MIO ECU													
1985	28586	1642	856	8753	849	1130	3170	384	1954	2274	305	7268		
	1985 = 100													
1986	116,2	125,1	137,9	122,0	82,7	134,9	116,1	95,8	109,2	127,9	112,4	105,1		
1987	121,6	126,8	95,3	130,4	55,4	146,6	127,3	101,0	118,4	133,5	151,1	111,3		
1988	145,4	164,7	89,3	148,1	70,9	203,0	154,2	133,7	151,3	140,8	165,1	139,9		
1989		195,5	87,5	164,6		245,3	173,2	188,0	164,1	157,0	173,5	147,8		
1989	I	151,9	184,9	77,7	153,8	87,6	211,0	164,5	211,0	155,6	158,3	139,0	138,1	
	II	170,5	209,7	91,9	172,3	90,5	276,7	186,5	218,4	181,0	157,6	184,0	152,6	
	III	161,7	195,5	81,0	157,2	148,9	229,5	156,9	176,5	152,3	165,8	159,7	162,7	
	IV		190,6	86,0	175,3		263,9	182,2	144,1	167,2	144,5	156,2	138,5	
1990	I			94,2	163,7		238,1	164,4		172,1		132,7	125,6	
1989	jan	146,3	170,4	69,1	150,2	91,2	216,5	149,2	200,1	139,0	134,0	150,8	142,2	
	feb	143,3	190,1	77,8	149,4	49,1	200,4	147,0	207,6	154,8	144,6	122,6	127,5	
	mar	166,1	194,3	86,3	161,9	122,5	216,1	197,3	225,3	173,0	196,4	143,4	144,5	
	apr	170,9	203,9	84,8	187,0	83,1	276,5	185,0	196,7	155,9	154,7	186,5	149,0	
	mai	168,4	223,1	109,9	158,6	55,4	277,7	183,8	247,5	201,6	152,0	189,4	155,3	
	jun	172,2	201,9	80,9	171,5	132,9	276,1	190,8	211,0	185,6	166,1	176,1	153,4	
	jul	161,7	189,3	64,6	164,3	199,0	222,9	153,7	202,8	165,2	158,8	191,5	150,0	
	aug	157,1	174,3	93,1	149,8	120,3	196,0	156,7	192,4	109,4	159,6	118,5	179,6	
	sep	166,4	222,8	85,3	157,5	127,3	269,5	160,4	134,2	182,3	179,0	169,1	158,6	
	oct	172,7	202,4	90,5	175,6	137,6	259,1	195,6	136,8	175,3	152,8	154,5	161,2	
	nov		214,2	87,2	182,4		287,6	194,2	142,7	177,1	153,0	164,5	144,4	
	dec		155,1	80,2	168,0		245,0	156,8	152,8	149,3	127,6	149,8	109,7	
1990	jan	189,5	96,6	157,4	157,4		228,6	165,4	219,2	166,2	175,1	136,0	119,6	
	feb	198,4		78,5	150,7		228,5	141,9	198,3	167,9	162,6	95,2	121,7	
	mar			107,4	182,8		257,3	185,8		182,2		167,0	135,4	

## 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			
<b>0919 – ENTWICKLUNGSLAENDER</b>		<b>DEVELOPING COUNTRIES</b>													<b>PAYS EN VOIE DE DEVELOPPEMENT</b>			
		MIO ECU																
1985		155945	7113	2110	30120	3645	14012	27090	493	31110	17747	3036	19468					
		1985 = 100																
1986		69.0	86.2	83.4	76.8	59.5	56.9	66.4	87.3	58.0	71.1	61.6	79.7					
1987		69.6	88.9	84.4	75.7	54.0	63.8	64.4	91.4	57.8	71.2	64.1	83.1					
1988		74.7	109.5	92.3	83.1	37.2	65.1	70.8	97.7	54.3	75.2	70.0	99.0					
1989			137.6	115.1	92.7		85.7	83.6	118.7	67.5	88.8	84.5	108.5					
1989	I	84.6	136.6	98.7	88.6	56.8	70.5	82.3	106.9	63.9	85.5	74.5	109.6					
	II	89.6	143.9	124.5	91.6	40.2	104.4	82.4	109.3	70.4	86.7	82.1	105.5					
	III	88.1	131.4	120.1	94.8	44.4	82.0	78.2	114.2	64.9	95.6	82.9	114.8					
	IV		134.5	110.8	96.1		86.1	88.8	145.9	70.9	86.5	74.0	104.6					
1990	I			101.3	98.8		79.2	91.4		72.0		90.5	114.0					
1989	jan	87.1	135.5	95.8	89.1	86.5	65.0	88.8	116.1	63.7	88.7	78.9	115.2					
	feb	80.8	130.4	82.1	86.7	35.1	68.4	75.4	96.6	63.5	84.2	56.5	106.5					
	mar	85.9	144.0	118.2	90.0	49.0	78.1	82.9	108.1	64.4	83.7	88.1	107.0					
	apr	82.3	126.1	111.4	85.4	45.2	77.7	78.0	108.9	63.1	85.3	81.2	102.4					
	mai	94.8	153.5	124.1	91.3	44.3	141.3	83.9	116.2	74.1	87.3	96.9	105.8					
	jun	91.7	152.1	138.0	98.1	31.0	94.3	85.3	102.7	74.1	87.5	68.4	108.2					
	jul	83.8	118.8	110.9	94.4	38.9	71.3	75.0	99.6	66.7	86.4	90.9	104.4					
	aug	89.0	123.5	135.8	96.8	53.9	83.1	81.7	129.6	56.1	105.4	93.1	116.2					
	sep	91.4	151.9	113.8	93.1	40.5	91.7	78.0	113.2	72.0	94.9	64.6	123.7					
	oct	92.6	157.5	122.3	106.9	24.3	90.0	87.0	152.6	68.3	88.6	73.5	109.8					
	nov		129.5	105.0	89.2		90.6	92.8	190.2	72.6	93.7	78.8	111.0					
	dec		116.5	105.2	92.1		77.6	86.5	95.0	71.7	77.2	69.7	93.1					
1990	jan		157.5	129.3	106.3		82.3	96.9	155.1	78.3	100.0	95.1	132.4					
	feb		129.7	84.5	88.8		70.1	86.8	106.1	64.0	79.1	78.2	100.0					
	mar			89.9	101.3		85.2	90.5		73.6		98.1	109.7					
<b>0920 – DARUNTER: AKP (60)</b>		<b>OF WHICH: ACP (60)</b>													<b>DONT: ACP (60)</b>			
		MIO ECU																
1985		30310	2219	206	5596	148	2766	6799	145	4124	3029	759	4520					
		1985 = 100																
1986		64.6	79.6	66.8	68.6	88.7	47.6	62.0	83.2	60.7	73.2	51.4	64.9					
1987		54.0	75.0	42.6	51.1	123.4	50.7	51.9	81.8	44.4	63.1	55.0	52.4					
1988		57.2	93.0	57.1	49.2	110.4	56.0	61.3	75.6	38.1	64.1	68.1	52.5					
1989			126.6	106.7	51.4		70.0	61.5	82.2	47.3	63.8	93.5	54.4					
1989	I	61.1	117.3	131.4	50.2	201.3	61.3	55.7	61.6	46.7	71.1	84.5	49.6					
	II	63.7	124.3	142.5	50.0	116.0	77.4	60.9	91.1	51.2	58.4	68.8	54.8					
	III	62.3	128.1	78.7	47.7	120.5	64.1	56.3	92.4	45.0	63.7	91.2	62.7					
	IV		133.2	61.0	57.8		77.1	72.1	83.7	46.0	63.3	86.4	51.1					
1990	I			103.8	49.0		68.1	61.3		59.5		105.5	54.6					
1989	jan	63.4	117.7	55.9	54.5	272.1	64.6	53.2	78.6	54.6	68.8	97.3	54.2					
	feb	54.4	92.8	39.9	45.3	193.8	58.6	53.5	34.8	39.9	75.2	39.5	44.2					
	mar	65.5	141.4	298.4	50.9	138.0	60.7	60.5	71.3	45.8	69.3	116.6	50.3					
	apr	61.1	110.2	56.1	53.4	110.5	69.5	57.1	106.9	49.6	43.1	100.0	60.5					
	mai	62.7	131.3	64.7	42.1	147.4	76.3	61.2	101.2	51.9	62.4	75.1	52.4					
	jun	67.3	131.5	306.6	54.5	90.2	86.3	64.2	65.2	52.1	69.8	31.3	51.5					
	jul	59.1	114.0	169.7	49.6	95.5	44.6	50.1	72.9	56.5	58.2	122.5	51.9					
	aug	57.6	110.1	35.7	46.4	100.2	55.2	59.2	128.2	24.6	54.3	101.1	67.4					
	sep	70.3	160.1	30.8	47.2	165.7	92.5	59.6	76.1	54.0	78.5	50.1	68.7					
	oct	74.1	161.9	29.8	61.7	68.4	83.8	77.8	86.8	44.0	83.2	120.3	50.2					
	nov		129.2	130.8	51.9		64.5	70.8	116.1	48.4	57.1	51.2	61.8					
	dec		108.6	22.5	59.6		82.9	67.8	48.1	45.6	49.5	87.6	41.4					
1990	jan		144.7	231.4	46.4		57.8	58.9	124.0	64.5	55.6	95.1	64.1					
	feb		104.1	34.3	45.5		69.9	64.9	80.4	46.9	39.3	86.0	45.0					
	mar			45.6	55.2		76.7	60.1		67.0		135.4	54.7					
<b>0921 – STAATSHANDELSLAENDER</b>		<b>COUNTRIES WITH STATE-TRADE</b>													<b>PAYS A COMMERCE D'ETAT</b>			
		MIO ECU																
1985		38468	2309	1157	11480	1058	988	5199	193	7346	5015	154	3588					
		1985 = 100																
1986		76.8	82.8	80.2	84.5	60.0	79.8	87.5	99.1	68.2	51.6	81.8	87.2					
1987		78.4	82.4	72.2	79.8	59.4	121.3	86.7	86.1	73.2	55.9	86.8	96.7					
1988		84.1	89.9	76.2	84.7	58.2	148.4	93.1	84.3	81.6	55.5	97.7	103.2					
1989			97.9	87.7	102.7		192.4	102.3	107.5	99.5	71.7	116.4	121.3					
1989	I	92.6	94.8	82.7	94.3	52.9	178.3	101.8	101.4	93.3	56.4	79.9	113.5					
	II	104.4	103.2	88.5	99.1	53.8	225.4	109.7	94.3	107.8	79.6	129.5	127.9					
	III	99.6	90.5	84.4	101.9	61.3	183.9	96.1	116.5	96.5	79.9	99.9	129.7					
	IV		101.1	90.7	115.8		181.8	100.1	118.2	100.3	71.5	127.8	114.6					
1990	I			86.9	113.5		185.3	102.4		88.4		95.1	109.6					
1989	jan	91.9	83.2	82.6	94.6	60.6	168.2	99.3	115.1	95.2	55.8	65.1	112.6					
	feb	89.6	94.8	74.8	93.0	30.5	193.2	90.3	86.9	92.7	53.7	107.8	111.3					
	mar	96.4	106.5	90.8	95.2	67.7	173.5	115.8	102.2	91.9	59.8	66.7	116.6					
	apr	100.2	91.9	97.7	99.3	62.6	212.5	107.4	85.8	94.6	75.6	116.0	125.7					
	mai	103.4	112.6	85.7	90.3	50.0	217.7	108.9	105.3	111.2	81.8	96.9	136.2					
	jun	109.4	105.2	82.1	107.7	48.9	246.1	113.0	91.8	117.6	81.5	175.7	121.9					
	jul	96.6	80.2	73.7	98.7	58.0	168.3	103.4	128.4	96.8	73.6	85.8	120.8					
	aug	97.3	75.6	91.6	102.8	47.0	169.5	94.9	112.9	89.0	85.3	102.0	126.4					
	sep	104.9	115.5	87.8	104.0	79.0	213.8	89.9	108.1	103.7	80.8	111.8	141.8					
	oct	111.5	113.2	86.1	126.8	60.0	213.0	101.3	102.3	104.1	74.6	205.4	135.0					
	nov		109.5	96.0	114.1		151.7	104.2	151.9	100.1	78.8	83.0	124.5					
	dec		80.6	89.9	106.5		180.7	94.8	100.4	96.8	61.2	95.0	84.2					
1990	jan		101.1	88.9	116.4		210.1	111.7	111.1	88.6	73.1	106.8	111.8					
	feb		92.7	83.2	109.9		168.1	98.0	125.2	86.7	66.9	85.6	99.7					
	mar			88.5	114.1		177.8	97.5		90.1		92.9	117.2					

## 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	
<b>0922 – INDUSTRIALISIERTE WESTLICHE DRITTLAENDER</b>			<b>WESTERN INDUSTRIALIZED THIRD COUNTRIES</b>								<b>PAYS TIERS INDUSTRIALISES OCCIDENTAUX</b>				
MIO ECU															
1985	217944	10779	9328	78102	1028	5918	26348	2808	28270	12444	1726	41192			
1985 = 100															
1986	94,8	94,3	95,2	105,8	86,1	82,2	90,9	87,2	93,0	92,7	90,2	81,3			
1987	96,0	94,8	95,1	107,1	91,5	82,4	90,9	88,8	92,4	92,3	93,5	85,0			
1988	101,8	102,0	93,8	110,8	74,1	93,7	107,2	99,1	96,7	100,9	100,0	89,1			
1989		118,7	102,1	121,2		106,2	119,2	117,6	114,3	114,4	128,4	99,4			
1989	I	106,0	111,3	94,1	115,0	84,8	93,6	110,2	105,1	95,5	114,0	107,1	94,9		
	II	116,5	120,8	104,6	123,4	87,8	105,9	126,8	118,4	112,4	124,3	124,3	99,7		
	III	110,7	115,6	95,5	119,3	113,7	97,3	112,4	117,5	115,5	107,3	121,4	94,4		
	IV		125,7	110,7	127,3		127,8	125,0	129,3	126,9	122,3	131,9	107,4		
1990	I			103,5	130,4		91,6	124,8		107,6		130,6	94,0		
1989	jan	98,9	99,5	88,6	109,9	82,9	87,6	101,2	95,9	82,2	100,9	100,4	91,9		
	feb	104,1	114,5	93,7	112,2	73,1	95,4	108,2	106,3	98,2	109,0	102,6	90,1		
	mar	115,2	120,0	100,0	123,0	98,5	97,9	121,1	113,1	106,1	132,1	118,2	102,7		
	apr	112,4	116,1	102,7	121,4	74,2	104,8	123,1	117,8	109,3	109,3	108,0	94,5		
	mai	111,7	120,2	105,3	113,6	78,0	103,5	115,6	109,9	120,4	115,7	111,4	99,9		
	jun	125,5	126,3	105,7	135,0	111,2	109,6	141,6	127,7	128,5	112,2	153,5	104,7		
	jul	112,9	116,9	73,9	116,6	69,8	92,9	122,7	116,1	139,7	98,0	136,7	96,3		
	aug	103,4	88,1	102,5	119,6	122,4	100,9	93,9	92,8	88,4	109,9	110,8	91,7		
	sep	115,9	141,9	110,0	121,7	149,0	98,2	120,5	143,7	118,4	113,9	116,7	95,1		
	oct	126,7	133,6	116,4	132,8	164,3	134,1	124,6	128,9	134,3	120,3	132,8	111,3		
	nov		128,5	111,4	126,8		128,6	122,5	129,7	117,9	134,0	130,0	110,8		
	dec		115,0	104,4	122,2		120,7	127,9	129,3	128,6	112,6	132,8	100,1		
1990	jan		118,9	98,1	125,2		83,6	113,6	106,4	101,3	108,8	110,9	90,1		
	feb		114,9	99,0	124,6		85,7	121,9	106,7	104,4	109,5	125,3	93,5		
	mar			113,4	141,5		105,4	138,9		117,2		155,7	98,2		
<b>0923 – DARUNTER: USA</b>			<b>OF WHICH: USA</b>								<b>DONT: USA</b>				
MIO ECU															
1985	85523	4465	2326	24957	485	3133	11090	1333	12679	4765	688	19602			
1985 = 100															
1986	87,9	83,2	81,7	104,0	84,2	80,4	81,0	83,8	84,2	82,1	74,6	78,9			
1987	84,1	83,7	70,4	96,5	79,1	76,4	81,4	80,7	76,3	75,2	74,5	80,6			
1988	83,9	86,8	60,0	88,3	60,0	85,1	94,7	91,3	76,1	79,9	78,5	80,7			
1989		97,9	63,6	90,4		94,5	96,2	110,9	86,8	94,9	100,5	91,4			
1989	I	84,2	95,5	59,5	87,0	72,5	84,1	87,2	92,8	71,3	95,6	82,0	84,6		
	II	93,1	101,0	65,1	90,6	56,2	106,1	105,9	111,2	89,2	89,5	111,5	90,7		
	III	90,4	97,1	59,6	90,6	73,1	84,3	93,8	114,5	89,9	89,1	91,0	90,6		
	IV		97,2	66,5	93,3		103,3	95,6	125,5	97,2	103,7	107,6	98,2		
1990	I			54,2	99,0		71,0	93,3		76,0		95,9	88,4		
1989	jan	76,9	82,7	52,0	81,5	77,6	79,2	78,0	82,3	59,4	73,7	89,8	83,1		
	feb	84,8	98,6	65,2	86,7	70,7	86,0	91,1	94,6	75,9	93,4	67,7	81,9		
	mar	90,8	105,3	61,4	92,9	69,0	87,2	92,5	101,3	78,5	119,8	88,6	88,9		
	apr	87,6	93,0	61,7	87,9	45,4	109,1	98,1	109,7	83,2	93,2	95,8	80,6		
	mai	88,3	107,8	65,2	82,8	58,8	100,9	90,8	102,4	88,2	89,8	102,1	89,3		
	jun	103,2	102,1	68,3	101,0	64,4	108,3	129,0	121,5	96,2	85,4	136,4	102,4		
	jul	93,2	105,5	52,6	84,8	40,4	94,5	98,7	112,4	103,1	88,9	105,1	96,8		
	aug	84,3	67,3	58,1	95,0	93,0	86,3	75,3	99,8	74,2	94,2	79,5	85,6		
	sep	93,6	118,7	68,1	92,0	86,0	72,2	107,5	131,4	92,5	84,2	88,3	89,4		
	oct	100,0	111,8	65,5	97,8	155,1	109,2	89,9	127,7	101,5	99,2	92,1	104,8		
	nov		104,8	69,9	90,1		118,0	90,8	130,9	94,1	117,7	95,8	97,7		
	dec		74,9	63,9	92,1		82,8	106,0	117,9	95,9	94,3	134,8	92,1		
1990	jan		93,6	50,0	96,2		67,5	81,3	108,4	74,1	85,0	86,1	85,3		
	feb		94,8	53,1	99,1		67,4	88,5	94,1	75,8	98,9	87,7	85,1		
	mar			59,6	101,9		78,2	110,3		78,2		113,9	94,9		
<b>0924 – DARUNTER: JAPAN</b>			<b>OF WHICH: JAPAN</b>								<b>DONT: JAPON</b>				
MIO ECU															
1985	10475	588	691	3550	56	291	1580	216	1220	513	63	1708			
1985 = 100															
1986	108,8	111,8	108,1	115,4	76,3	70,3	103,8	107,8	110,2	117,8	96,3	103,5			
1987	130,0	126,9	122,6	143,5	92,6	85,5	120,6	108,3	131,8	126,2	92,7	127,3			
1988	162,4	156,1	141,4	178,2	119,7	111,9	152,0	141,9	168,7	158,8	109,2	161,3			
1989		202,2	159,2	208,0		156,3	199,9	188,9	239,8	191,8	202,9	197,8			
1989	I	182,9	173,5	135,8	190,0	105,6	130,0	173,0	174,1	185,8	214,0	179,8	200,8		
	II	201,7	208,5	179,4	205,9	94,1	127,8	192,5	179,8	248,8	176,1	150,4	202,9		
	III	209,1	215,6	157,0	213,4	165,6	202,1	191,3	190,5	273,2	184,6	210,7	201,6		
	IV		210,3	148,2	223,0		165,2	239,5	211,4	252,3	191,1	197,2	186,7		
1990	I			164,0	267,5		108,6	217,7		242,4		174,0	207,9		
1989	jan	172,0	145,1	134,7	185,7	182,4	160,7	146,2	149,3	168,5	169,0	149,9	200,3		
	feb	174,1	165,7	131,5	171,4	42,3	117,2	183,1	183,0	188,6	211,4	106,2	185,7		
	mar	202,5	209,5	141,3	212,9	92,2	112,1	189,9	189,9	200,3	261,5	283,4	216,5		
	apr	197,1	210,7	183,3	206,8	58,2	123,2	163,3	140,2	223,9	164,8	167,8	225,4		
	mai	192,0	190,0	189,7	190,7	65,3	127,5	180,7	167,6	253,0	158,3	134,1	193,8		
	jun	215,9	224,7	165,1	220,3	158,8	132,9	233,6	231,5	269,5	205,3	149,2	189,6		
	jul	219,7	248,4	141,3	225,3	143,1	112,1	228,1	180,6	319,2	168,0	156,0	194,6		
	aug	202,4	102,5	159,0	213,6	112,7	370,4	166,0	133,9	249,1	166,4	287,0	222,2		
	sep	205,1	295,9	170,7	201,3	240,9	123,9	179,9	257,1	251,3	219,4	189,2	188,1		
	oct	228,6	228,1	175,4	242,6	119,0	210,3	238,0	227,1	289,6	214,8	298,1	177,5		
	nov		226,9	138,1	213,5		169,7	220,7	167,8	222,9	193,3	150,5	209,5		
	dec		175,9	131,1	213,0		115,6	259,8	239,3	244,5	165,1	142,9	173,0		
1990	jan		217,4	136,0	286,1		93,9	184,1	137,5	226,2	202,5	88,9	214,7		
	feb		221,7	162,4	251,7		112,3	227,9	180,5	235,0	163,2	193,2	205,0		
	mar			193,7	264,8		119,7	241,0		266,0		239,8	204,0		



**AUSFUHR NACH LAENDERN**
**EXPORTS BY COUNTRIES**
**EXPORTATIONS PAR PAYS**

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0925 – ENTWICKLUNGSALAENDER</b>														
<b>DEVELPING COUNTRIES</b>														
MIO ECU														
1985	128913	7912	2664	29784	1187	6413	27696	1170	19658	8376	827	23227		
						1985 = 100								
1986	83.5	86.2	85.4	88.5	73.6	67.4	85.2	78.0	78.2	85.7	74.0	83.0		
1987	81.2	83.3	82.9	85.1	51.7	104.6	77.5	81.8	69.2	85.8	65.8	83.7		
1988	88.1	91.9	89.1	88.1	54.6	121.1	84.8	91.7	74.1	96.4	73.0	92.5		
1989		114.5	93.0	100.8		134.0	102.0	105.3	90.1	101.1	96.2	102.3		
1989	I	95.1	108.1	73.1	96.6	32.2	122.9	102.3	82.1	72.7	95.3	67.9	98.8	
	II	101.3	115.9	92.5	99.9	71.7	140.2	100.2	112.0	93.6	97.5	94.7	99.0	
	III	98.4	109.9	100.8	103.4	76.3	112.5	90.8	104.2	90.2	98.4	99.8	100.9	
	IV		122.8	97.0	103.6		160.3	115.3	116.6	104.2	111.5	101.2	108.3	
1990	I			102.9	116.2		121.3	107.6		83.6		101.1	101.5	
1989	jan	91.9	109.6	70.5	103.7	31.2	135.0	92.5	74.6	64.7	91.2	78.5	88.5	
	feb	88.8	105.5	74.2	82.8	36.4	122.4	97.6	86.5	72.4	90.4	65.0	90.0	
	mar	104.6	109.3	74.6	103.5	29.0	111.4	116.8	85.1	81.0	104.3	60.1	117.9	
	apr	99.0	112.1	100.8	96.5	28.6	157.3	98.2	106.0	91.2	92.1	70.4	95.5	
	mai	97.2	112.7	83.9	93.4	52.6	129.5	87.2	136.0	93.7	98.6	109.0	104.0	
	jun	107.8	122.9	92.7	109.7	133.9	133.8	115.4	93.9	96.0	101.7	104.7	97.4	
	jul	100.0	110.0	93.0	104.9	42.9	113.3	96.1	89.2	105.5	94.3	96.0	93.2	
	aug	94.3	80.5	94.9	110.5	68.0	110.8	89.4	92.6	76.7	94.6	91.1	95.9	
	sep	101.0	139.3	114.4	94.9	117.9	113.4	87.0	130.8	88.3	106.2	112.4	113.6	
	oct	108.1	126.6	98.0	100.6	113.8	164.2	102.6	135.3	107.2	109.6	95.0	102.9	
	nov		128.6	95.5	98.5		159.3	114.6	113.0	98.8	110.4	118.0	117.0	
	dec		113.1	97.5	111.5		157.4	128.8	101.4	106.6	114.5	90.6	105.0	
1990	jan		113.6	76.3	133.2		114.0	103.5	84.4	79.0	108.4	101.9	99.4	
	feb		111.8	109.0	105.2		110.9	102.9	83.4	84.7	99.0	88.7	96.2	
	mar			123.4	110.2		139.1	116.5		87.2		112.7	108.9	
<b>0926 – DARUNTER: AKP (60)</b>														
<b>OF WHICH: ACP (60)</b>														
MIO ECU														
1985	19336	1208	354	2798	68	870	5718	226	2032	1468	356	4238		
						1985 = 100								
1986	83.0	97.0	70.9	90.0	74.6	55.2	90.3	56.9	86.8	91.5	61.3	69.8		
1987	71.6	71.9	75.6	73.5	61.2	49.8	74.3	62.6	82.5	82.9	60.1	63.2		
1988	78.8	70.5	127.4	71.9	71.3	65.8	90.5	70.0	84.8	87.7	74.9	63.5		
1989		90.3	101.6	78.6		66.4	94.1	62.8	92.0	99.1	121.6	65.8		
1989	I	84.1	85.0	83.4	74.3	43.9	88.3	102.8	50.4	77.1	96.8	88.8	65.5	
	II	83.8	86.0	138.6	75.7	118.3	58.4	87.8	69.0	98.7	91.3	110.0	71.8	
	III	78.6	91.6	120.4	78.1	129.9	44.8	82.2	62.9	86.1	94.7	118.5	61.3	
	IV		97.4	67.0	86.7		74.1	101.4	70.0	106.1	113.7	132.3	70.5	
1990	I			211.4	87.5		73.3	85.7		83.9		119.0	70.6	
1989	jan	80.7	94.0	101.0	79.3	57.6	175.6	78.6	39.9	65.8	87.2	107.3	64.8	
	feb	77.7	85.4	88.5	64.8	40.6	39.2	90.9	48.3	78.1	105.7	85.4	65.1	
	mar	94.0	75.6	60.7	78.9	33.4	50.1	138.9	63.1	87.3	97.4	73.7	66.6	
	apr	78.9	70.1	251.2	74.0	17.6	54.0	80.6	71.0	99.7	83.7	82.4	62.6	
	mai	81.3	79.8	90.0	71.7	76.3	60.4	74.0	73.0	102.5	95.5	132.3	82.5	
	jun	91.1	108.1	74.5	81.4	261.1	60.9	108.9	63.2	93.8	94.7	115.2	70.4	
	jul	81.0	84.3	51.3	73.9	44.2	39.7	101.5	53.6	96.8	77.8	117.1	60.9	
	aug	71.4	70.7	50.1	83.8	157.4	45.8	74.6	65.9	69.1	79.6	107.7	60.4	
	sep	83.3	119.9	259.7	76.6	188.0	48.9	70.5	69.2	92.3	126.8	130.6	62.7	
	oct	88.1	108.3	54.1	79.8	212.4	86.3	91.7	72.3	115.1	104.7	128.4	63.1	
	nov		87.7	69.4	70.8		67.5	105.7	78.6	92.5	101.1	161.9	79.6	
	dec		96.1	77.6	109.5		68.5	106.6	59.1	110.6	135.3	106.6	69.0	
1990	jan		104.1	60.0	101.1		76.8	83.3	48.9	78.1	95.1	117.6	78.0	
	feb		90.1	292.6	77.1		45.4	76.7	58.4	80.7	87.0	104.9	59.5	
	mar			281.6	84.3		97.7	97.1		92.8		134.6	74.3	
<b>0927 – STAATSHANDELSALAENDER</b>														
<b>COUNTRIES WITH STATE-TRADE</b>														
MIO ECU														
1985	31794	1810	598	12685	495	1911	5049	105	4634	1582	146	2778		
						1985 = 100								
1986	86.9	80.4	101.1	97.0	63.4	57.3	70.9	112.1	87.6	85.0	74.2	94.8		
1987	80.0	65.2	87.0	88.2	52.7	44.6	69.5	91.4	89.5	85.3	67.0	80.3		
1988	85.7	71.1	95.7	94.9	44.5	41.2	75.1	87.4	92.8	100.3	75.2	88.7		
1989		82.2	122.8	112.8		53.5	96.1	116.8	113.0	131.2	105.9	98.0		
1989	I	95.2	85.1	105.5	102.5	45.7	44.3	96.7	88.9	92.0	116.1	65.7	102.1	
	II	105.2	81.2	120.3	113.4	71.0	60.3	103.9	124.2	115.5	121.5	76.7	94.2	
	III	97.2	73.4	104.1	109.3	90.6	46.7	77.6	92.5	113.9	131.6	96.1	81.0	
	IV		88.3	145.7	126.3		62.8	105.9	162.1	130.9	152.4	165.6	113.9	
1990	I			124.3	114.3		50.6	81.6		97.4		65.0	113.5	
1989	jan	91.4	90.9	109.3	108.0	55.8	35.4	74.7	65.8	80.0	104.3	110.9	99.0	
	feb	93.4	78.1	101.2	94.6	42.2	48.4	105.5	99.4	91.7	121.9	16.9	105.2	
	mar	100.6	86.2	105.9	104.8	39.2	49.2	110.1	101.4	104.2	122.2	69.3	102.3	
	apr	100.2	76.2	184.8	101.9	46.3	62.1	107.6	108.7	99.0	114.1	52.4	108.1	
	mai	100.4	82.6	88.6	109.4	63.2	57.5	81.9	99.4	122.0	130.3	112.7	90.1	
	jun	115.1	84.8	87.6	128.9	103.5	61.2	122.1	164.6	125.5	120.2	64.9	84.5	
	jul	103.8	76.2	89.4	114.6	65.9	40.5	77.1	70.6	152.4	132.4	116.4	77.9	
	aug	91.8	63.3	72.3	106.6	78.4	53.5	81.1	122.3	90.5	129.0	84.0	74.9	
	sep	96.1	80.5	150.6	106.6	127.4	46.0	74.5	84.6	98.7	133.5	88.0	90.2	
	oct	110.5	94.1	108.2	122.1	105.3	59.2	95.1	81.8	121.1	149.9	60.8	96.4	
	nov		85.0	126.7	113.6		63.0	121.5	186.3	112.5	160.9	160.0	120.6	
	dec		85.9	202.1	143.3		66.2	101.2	218.3	159.0	146.5	276.0	124.7	
1990	jan		73.6	92.8	118.7		52.6	82.7	127.6	93.9	118.3	29.7	110.2	
	feb		75.3	170.9	105.4		36.8	84.0	184.7	91.3	135.5	73.2	106.0	
	mar			109.3	118.8		62.3	78.3		107.0		92.2	124.3	

**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	
<b>0928 – INSGESAMT – SITC 0-9 SAISONBEREINIGT</b>		<b>TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED SITC 0-9</b>												<b>TOTAL – CTCI 0-9 DESAISONNALISE</b>		
		1985 = 100														
1986		82,3	91,1	92,6	91,0	69,5	72,0	80,5	85,9	71,9	79,6	72,5	83,0			
1987		83,7	86,5	87,1	91,9	63,2	80,5	81,3	91,0	74,7	80,2	78,4	85,7			
1988		95,3	103,0	86,5	101,2	56,6	93,5	95,1	101,4	79,0	85,5	88,0	110,2			
1989			124,4	98,1	116,8		121,3	111,2	126,6	95,2	101,5	101,6	114,3			
1989	I	106,3	119,4	89,6	111,8	76,5	112,1	105,9	125,3	91,5	95,4	91,0	118,2			
	II	114,2	126,3	100,7	120,0	69,6	137,7	115,0	131,8	99,3	106,4	100,8	118,9			
	III	110,2	126,9	100,6	115,2	84,8	116,7	107,5	127,9	96,4	105,9	92,9	119,1			
	IV		125,4	96,1	122,3		121,2	115,9	125,8	96,4	100,1	96,7	109,6			
1990	I			98,4	124,3		123,8	115,7		98,9		106,2	114,1			
	jan	107,0	119,9	92,2	113,1	103,6	105,3	107,5	122,7	89,2	92,8	92,6	120,6			
	feb	103,8	114,1	81,6	112,0	55,2	107,0	99,9	114,9	90,2	94,6	71,9	116,6			
	mar	108,5	123,7	93,1	109,9	71,7	122,0	110,6	137,0	91,9	98,0	108,1	117,8			
1989	apr	110,0	114,9	97,6	115,8	78,4	137,6	107,4	124,3	91,1	107,1	102,4	115,2			
	mai	115,1	133,7	101,1	115,5	57,2	152,3	114,7	132,4	100,9	104,4	99,5	122,4			
	jun	117,6	130,7	104,0	128,1	68,7	125,8	122,2	138,6	101,6	107,7	100,2	117,7			
	jul	107,8	122,1	97,5	114,1	93,3	105,0	106,1	126,9	95,7	101,5	100,5	112,2			
	aug	112,5	124,5	107,2	117,2	101,6	121,6	111,8	133,7	96,1	111,8	99,4	119,2			
	sep	111,5	131,2	98,0	115,2	75,9	124,4	106,0	123,4	98,8	105,4	80,9	119,8			
	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		129,4	98,2	124,1		129,6	121,6	133,9	100,0	103,6	100,3	116,8			
	dec		117,2	90,8	117,9		113,6	109,8	115,9	91,4	92,0	98,4	101,9			
	1990	jan		134,0	110,1	128,0		129,9	120,6	133,3	104,8	109,2	108,5	121,4		
	feb		118,8		92,9	120,1		115,6	113,3	118,5	95,5	101,9	93,9	108,3		
mar				93,0	124,8		125,9	114,7		99,0	114,9	111,9				
<b>0929 – INSGESAMT – SITC 0-9</b>		<b>TOTAL – SITC 0-9</b>												<b>TOTAL – CTCI 0-9</b>		
		MIO ECU														
1985		406418	23086	11960	97630	6937	22507	57228	3633	62721	39851	5418	75445			
		1985 = 100														
1986		82,3	91,1	92,6	91,0	69,5	72,0	80,5	85,9	71,9	79,6	72,5	83,0			
1987		83,7	86,5	87,1	91,9	63,2	80,5	81,3	91,0	74,7	80,2	78,4	85,7			
1988		95,3	103,0	86,5	101,2	56,6	93,5	95,1	101,4	79,0	85,5	88,0	110,2			
1989			124,4	98,1	116,8		121,3	111,2	126,6	95,2	101,5	101,6	114,3			
1989	I	106,0	121,2	87,4	110,6	68,2	107,7	108,9	126,8	92,6	96,8	89,3	115,1			
	II	115,0	130,0	103,0	118,7	64,9	144,1	117,3	133,6	100,5	104,4	102,5	119,2			
	III	105,7	118,8	94,4	112,6	80,7	108,6	99,9	121,1	89,0	103,9	93,3	115,4			
	IV		123,4	101,0	125,3		124,6	116,2	124,7	98,5	99,7	93,8	109,1			
1990	I			94,9	123,0		118,1	119,5		99,2		104,2	113,1			
	jan	104,5	118,9	85,3	108,5	85,4	95,4	110,1	124,3	88,8	95,6	93,7	115,8			
	feb	101,2	118,1	80,0	109,1	44,3	107,5	99,3	113,5	91,0	92,9	72,5	108,5			
	mar	112,2	126,7	96,9	114,3	74,8	120,3	117,5	142,4	98,1	101,9	101,8	120,9			
1989	apr	110,9	117,0	95,3	117,6	67,3	142,9	112,1	126,7	91,3	103,5	101,9	116,5			
	mai	115,6	134,7	106,7	111,8	61,6	162,3	114,3	136,6	104,6	102,7	107,5	123,4			
	jun	118,5	138,2	106,9	126,8	65,9	127,2	125,5	137,6	105,5	107,2	98,1	117,7			
	jul	104,3	109,6	79,5	114,7	83,1	102,6	99,3	117,7	94,6	96,1	106,7	111,1			
	aug	101,5	109,3	102,5	110,1	76,1	103,9	95,4	123,5	70,6	109,4	91,4	115,2			
	sep	111,3	137,6	101,3	113,0	83,0	119,4	105,1	122,1	101,9	106,0	81,7	119,9			
	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		126,4	99,9	122,6		128,9	121,1	134,0	99,7	103,4	95,6	116,5			
	dec		108,6	93,3	116,4		114,0	108,7	107,3	94,1	88,0	91,9	91,0			
	1990	jan		131,8	102,2	122,7		116,2	124,2	133,1	101,9	109,8	108,9	120,0		
	feb		120,2	87,8	115,8		112,3	111,5	113,3	91,7	98,9	90,8	101,4			
mar			94,7	130,6		125,9	122,7		104,0		112,9	117,9				
<b>0930 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL SITC 0+1</b>		<b>FOOD, DRINK AND TOBACCO SITC 0+1</b>												<b>PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC CTCI 0+1</b>		
		MIO ECU														
1986		34800	1695	1397	8312	311	1959	5236	251	4035	4466	751	6386			
1987		32721	1682	1347	7368	373	2319	4966	245	3967	4053	752	5649			
1988		32205	1725	1377	7358	0	2999	5130	260	4090	4219	900	5937			
1989			1950	1514	7613		3196	5271	300	4464	3810	934	6145			
1989	I	8662	380	323	1875	104	799	1350	80	1078	1023	193	1457			
	II	9332	560	399	1993	99	820	1302	76	1150	1071	290	1572			
	III	8603	516	395	1769	141	761	1154	55	1106	895	207	1605			
	IV		489	385	1977	147	816	1451	89	1130	818	207	1519			
1990	I			324	1811		773	1358		972		226	1599			
	jan	2887	127	101	649	31	253	426	28	337	331	84	521			
	feb	2736	133	104	615	27	252	421	27	349	343	40	424			
	mar	3038	120	118	610	46	294	502	25	392	349	70	512			
1989	apr	3105	142	129	658	27	276	444	30	329	423	94	553			
	mai	3119	197	139	611	33	275	442	24	424	360	92	523			
	jun	3109	221	131	724	39	269	416	23	397	288	105	497			
	jul	2782	167	117	580	40	237	385	10	365	321	79	483			
	aug	2857	166	134	595	40	270	388	22	332	272	67	570			
	sep	2965	183	144	594	61	254	381	23	408	302	61	553			
	oct	3184	186	139	670	50	277	489	32	397	316	67	563			
	nov		145	137	631	49	272	524	30	385	285	68	501			
	dec		158	109	677	48	268	438	27	348	217	72	455			
	1990	jan		154	108	632		259	434	41	351	455	84	595		
	feb		145	96	548		230	420	28	295	329	64	464			
mar			120	631		284	503		326		79	540				

## 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
<b>0931 – ROHSTOFFE</b>	<b>RAW MATERIALS</b>													
<b>SITC 2+4</b>	<b>SITC 2+4</b>													
	MIO ECU													
1986	32622	2412	676	7876	509	2313	3964	194	5762	3191	687	5038		
1987	32316	2365	648	7595	488	2471	3872	184	5780	2995	622	5298		
1988	35735	2737	732	8778	0	2691	4403	207	6732	3626	759	6087		
1989		3203	766	10068		3124	5111	244	7886	4173	727	6390		
1989	I	10538	718	216	2456	111	786	1285	55	1942	1058	179	1731	
	II	11216	822	223	2571	126	868	1378	62	2234	1082	177	1672	
	III	10233	854	143	2422	149	721	1185	65	1898	1010	167	1618	
	IV		787	175	2636	168	749	1239	63	1811	1020	180	1413	
1990	I			204	2319		788	1201		2057		185	1564	
1989	jan	3563	268	78	844	40	248	455	19	608	351	56	594	
	feb	3412	246	66	747	26	310	401	17	621	375	46	558	
	mar	3563	204	71	865	45	227	429	19	713	332	77	579	
	apr	3605	240	76	840	50	303	456	23	665	359	59	534	
	mai	3851	300	80	863	30	299	454	23	788	372	61	582	
	jun	3760	282	67	868	47	266	468	17	780	352	58	556	
	jul	3415	238	40	831	65	212	401	20	745	305	59	500	
	aug	3294	316	48	811	32	261	400	23	441	364	60	536	
	sep	3524	300	55	781	51	248	383	21	713	341	48	583	
	oct	3563	288	55	915	50	247	443	19	633	347	57	508	
	nov		261	61	830	49	288	418	29	608	393	66	537	
	dec		238	59	891	69	213	378	15	570	280	57	368	
1990	jan		256	70	734		264	430	24	716	419	61	584	
	feb		218	60	775		232	367	22	645	380	52	461	
	mar			74	810		292	404		697		71	519	
<b>0932 – BRENNSTOFFE</b>	<b>FUELS</b>													
<b>SITC 3</b>	<b>SITC 3</b>													
	MIO ECU													
1986	59405	2321	1082	8573	1926	5519	11555	195	12106	7746	1106	7276		
1987	56173	2335	959	7686	1451	5806	10202	168	11687	7852	1060	6967		
1988	47367	2329	893	7625		4821	8863	164	9233	6625	937	5389		
1989		2650	1145	8610		6595	11837	182	12376	9126	1408	6864		
1989	I	13967	793	202	1871	315	1510	2588	42	2743	1907	341	1656	
	II	15365	698	324	2174	103	1754	3028	42	2963	2148	324	1810	
	III	15109	464	289	2150	107	1615	2750	46	3109	2647	339	1592	
	IV		646	322	2426	143	1716	3311	52	3567	2416	273	1794	
1990	I			265	2439		1662	3188		3167		399	2158	
1989	jan	4784	245	68	550	207	435	872	23	988	721	122	555	
	feb	4442	266	58	679	25	436	794	8	931	599	86	560	
	mar	4742	282	76	642	84	639	921	12	824	587	133	541	
	apr	4658	238	82	548	47	507	969	14	900	629	116	609	
	mai	5508	243	116	867	50	596	1023	13	1051	784	139	626	
	jun	5200	218	126	758	7	651	1036	14	1011	734	69	575	
	jul	4700	147	103	739	9	449	870	15	939	750	139	539	
	aug	5341	159	80	719	83	555	952	10	1140	1068	123	453	
	sep	5068	158	107	692	15	611	928	20	1030	829	78	600	
	oct	5497	214	119	876	7	595	1080	13	1105	758	97	632	
	nov		210	91	773	68	600	1093	21	1207	891	96	664	
	dec		221	112	778	68	522	1138	18	1255	768	80	497	
1990	jan		264	122	876		578	1178	18	1206	773	136	806	
	feb		241	80	737		505	1031	14	969	661	121	661	
	mar			63	826		579	979		991		142	691	
<b>0933 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE</b>	<b>CHEMICALS</b>													
<b>SITC 5</b>	<b>SITC 5</b>													
	MIO ECU													
1986	21168	1476	802	5407	247	1220	3716	264	2964	2358	212	2502		
1987	21644	1480	781	5399	250	1271	3893	269	3084	2381	228	2608		
1988	25058	2161	824	5959		1513	4346	296	3567	2607	280	3247		
1989		2706	864	7066		1759	4682	395	4349	3129	273	3808		
1989	I	7388	652	230	1682	67	433	1270	103	1147	785	55	966	
	II	7757	756	230	1835	80	494	1174	92	1194	831	71	998	
	III	6946	645	184	1733	85	416	1055	98	925	809	62	933	
	IV		640	215	1827	84	416	1162	101	1080	701	67	898	
1990	I			212	1812		445	1293		1143		75	1051	
1989	jan	2432	206	77	574	21	131	419	31	373	252	17	330	
	feb	2374	220	69	535	17	150	390	32	365	275	18	302	
	mar	2582	226	84	572	28	152	461	39	408	258	20	333	
	apr	2583	219	82	660	23	154	385	34	387	282	23	333	
	mai	2491	230	72	552	22	181	396	27	391	262	24	333	
	jun	2683	306	76	623	35	159	394	30	417	287	24	332	
	jul	2350	228	53	561	30	130	357	27	351	279	22	312	
	aug	2173	195	66	628	19	117	322	25	203	286	20	291	
	sep	2423	222	65	544	36	169	376	45	371	244	20	330	
	oct	2509	220	71	618	28	144	398	34	392	238	26	339	
	nov		214	72	630	27	142	392	37	380	255	24	309	
	dec		205	71	579	29	130	372	30	307	207	17	250	
1990	jan		232	72	557		140	479	40	394	256	28	353	
	feb		233	66	625		141	367	23	357	245	20	312	
	mar			74	630		164	447		392		27	386	

## 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
<b>0934 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF.</b>		<b>MANUF. GOODS BY MATERIAL</b>													
<b>SITC 6</b>		<b>SITC 6</b>													
		MIO ECU													
1986	I	47899	6275	2147	14378	550	1104	5468	382	5728	3331	379	8158		
1987	II	48306	4923	2071	14489	585	1220	5588	380	6439	3323	522	8767		
1988	III	59043	6838	2072	16551		1721	6613	444	7714	4035	633	11731		
1989	IV		8675	2204	19648		2261	7819	509	9770	4694	687	12912		
1989	I	17631	2174	536	4842	171	478	1983	127	2519	1223	159	3419		
	II	18758	2271	579	5121	222	674	2118	131	2793	1266	170	3412		
	III	16514	2033	495	4761	269	509	1716	121	2105	1143	152	3210		
	IV		2165	575	4926	249	600	1990	133	2347	1062	174	2898		
1990	I			564	5053		604	2050		2576		189	3084		
1989	jan	5802	684	183	1585	54	148	665	45	808	392	47	1190		
	feb	5609	679	169	1587	51	160	632	41	773	399	48	1071		
	mar	6221	811	184	1671	66	170	686	41	938	432	64	1158		
	apr	5976	661	180	1720	64	222	677	41	829	428	51	1105		
	mai	6228	813	194	1537	86	230	699	43	977	412	56	1179		
	jun	6555	797	205	1865	73	222	742	47	987	426	63	1128		
	jul	5538	607	133	1625	87	173	607	39	850	373	53	991		
	aug	4959	563	167	1562	74	147	488	41	385	382	47	1103		
	sep	6017	863	196	1574	108	189	622	40	870	388	52	1116		
	oct	6185	836	205	1811	73	202	707	44	819	364	59	1065		
	nov	757	757	198	1680	82	214	700	52	843	365	59	1046		
	dec	572	172	1436	94	184	583	36	685	333	55	787			
1990	jan	827	187	1658		213	705	50	874	344	67	1108			
	feb	678	183	1578		172	625	38	794	333	53	921			
	mar		194	1817		220	721		908		68	1055			
<b>0935 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE</b>		<b>MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT</b>													
<b>SITC 7</b>		<b>SITC 7</b>													
		MIO ECU													
1986	I	78860	4811	3005	23594	1116	3048	10398	1505	6591	7014	664	17114		
1987	II	85592	5114	2649	25491	1053	3852	11334	1749	7824	7422	908	18197		
1988	III	106580	5784	2507	29152		5714	17158	1937	9236	8813	1073	23817		
1989	IV		7123	3063	34945		7504	19493	2516	10630	10531	1244	26271		
1989	I	28897	1658	600	7893	339	1571	4718	630	2535	2425	244	6284		
	II	33472	1822	803	9222	411	2341	5510	688	2848	2806	305	6706		
	III	29479	1716	781	8011	540	1564	4135	592	2484	2510	278	6868		
	IV		1830	794	9837	551	2031	5054	591	2763	2725	313	6417		
1990	I			721	9352		1808	5295		2813		278	5911		
1989	jan	9181	567	177	2463	121	430	1592	191	758	723	86	2075		
	feb	9146	529	169	2680	87	523	1369	184	840	693	74	1999		
	mar	10570	562	254	2751	131	619	1758	255	936	1009	84	2211		
	apr	11107	571	241	3089	150	1048	1714	208	858	909	101	2217		
	mai	10518	617	289	2865	107	657	1682	243	968	821	97	2173		
	jun	11847	634	273	3269	153	636	2114	248	1022	1076	106	2316		
	jul	9786	532	190	2736	219	569	1340	203	854	792	112	2239		
	aug	9206	499	347	2541	160	423	1211	211	660	764	76	2313		
	sep	10487	685	243	2734	161	573	1583	178	969	954	91	2315		
	oct	11955	634	320	3668	154	684	1702	219	983	1127	98	2366		
	nov		668	226	3148	201	704	1813	202	885	850	98	2246		
	dec		528	248	3021	195	642	1539	170	895	748	116	1805		
1990	jan		593	273	3005		538	1757	189	855	961	95	1997		
	feb		590	219	2943		652	1664	180	857	902	82	1842		
	mar			229	3404		618	1875		1101		102	2072		
<b>0936 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN</b>		<b>MISC. MANUFACTURED ARTICLES</b>													
<b>SITC 8</b>		<b>SITC 8</b>													
		MIO ECU													
1986	I	37761	1136	1258	13683	132	993	5400	286	2913	2967	125	8869		
1987	II	43057	1368	1334	15821	163	1127	6346	267	3588	3197	149	9696		
1988	III	49947	1683	1350	17491		1515	7558	320	4265	3535	185	11809		
1989	IV		1954	1434	19574		2772	8908	394	5075	4136	226	14083		
1989	I	14229	471	355	4821	68	464	2255	99	1240	1024	38	3396		
	II	14673	476	324	4537	78	1139	2154	95	1309	999	50	3511		
	III	15095	530	368	5089	97	510	2225	112	1252	1138	58	3716		
	IV		467	352	5131	108	661	2242	89	1274	965	58	3466		
1990	I			377	5506		537	2535		1348		59	3375		
1989	jan	4570	149	112	1563	17	137	780	35	367	336	11	1062		
	feb	4658	157	120	1613	22	176	683	30	393	346	15	1101		
	mar	5002	165	123	1645	28	151	791	34	480	341	12	1233		
	apr	4581	145	112	1578	26	164	671	29	389	339	15	1113		
	mai	5107	159	107	1328	25	800	696	34	446	327	16	1168		
	jun	4985	172	105	1631	27	175	787	32	474	334	18	1230		
	jul	4791	160	98	1610	27	151	748	38	440	321	18	1178		
	aug	4932	176	134	1661	30	171	763	37	299	427	19	1216		
	sep	5372	194	136	1818	40	188	714	37	513	389	20	1322		
	oct	5547	183	129	1896	42	297	751	35	487	362	21	1344		
	nov		146	124	1678	34	192	795	29	422	324	20	1184		
	dec		137	100	1558	32	172	695	24	365	279	17	938		
1990	jan		173	126	1873		177	877	35	444	397	20	1172		
	feb		175	122	1733		168	794	34	421	373	18	1123		
	mar			130	1900		191	864		483		21	1079		



**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
<b>0937 – INSGESAMT – SITC 0-9</b> <b>SAISONBEREINIGT</b>	<b>TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED</b> <b>SITC 0-9</b>												<b>TOTAL – CTCI 0-9</b> <b>DESAISONNALISE</b>	
	1985 = 100													
1986	90,3	89,9	93,4	100,6	76,5	72,2	86,5	85,2	87,0	89,5	84,4	82,5		
1987	89,6	87,8	92,1	99,7	67,0	87,3	82,8	86,8	83,5	89,4	83,6	84,3		
1988	95,8	95,4	92,9	103,5	60,2	99,0	94,0	96,7	87,9	99,2	90,4	90,3		
1989		113,8	101,2	115,3		111,7	109,2	114,0	105,1	110,6	117,4	100,3		
1989	105,9	108,1	93,0	114,7	70,2	107,0	107,6	107,1	94,3	110,5	99,7	100,5		
II	110,7	115,1	101,8	118,3	81,9	114,9	110,9	113,3	108,7	109,0	112,1	99,1		
III	108,9	117,1	101,7	116,5	90,5	102,5	105,5	113,5	107,3	110,6	112,3	98,5		
IV		116,8	103,1	114,4		121,1	114,2	122,6	109,9	112,4	120,2	103,4		
1990			107,7	129,5		106,9	115,2		109,1		126,4	101,9		
1989	107,1	110,0	97,5	118,9	62,6	117,2	104,2	106,8	95,3	106,6	105,3	100,3		
jan	103,3	107,5	92,0	110,3	65,5	104,0	106,9	106,4	94,4	108,1	95,8	95,3		
feb	107,5	107,0	90,2	114,0	72,0	100,5	111,8	107,3	93,9	116,2	95,7	106,8		
mar	107,4	110,2	108,3	114,3	54,5	124,3	108,8	119,2	101,7	106,5	99,1	95,1		
apr	107,4	116,6	100,8	111,5	62,9	105,7	103,6	110,6	108,8	110,5	110,1	100,7		
mai	117,1	118,3	96,8	128,5	118,8	114,1	119,8	112,6	114,2	110,6	126,2	101,5		
jun	104,4	106,1	97,7	111,2	55,7	85,3	104,1	105,9	111,2	105,4	104,9	91,9		
jul	110,6	109,8	102,5	123,1	98,9	115,0	107,4	107,4	100,2	113,7	114,2	99,7		
aug	111,7	132,5	103,9	116,1	122,4	106,7	105,3	124,8	110,6	111,9	119,7	103,9		
sep	112,7	113,8	102,7	116,6	124,9	130,9	108,5	122,0	113,5	111,0	112,4	103,7		
oct		127,9	101,5	117,7		125,5	118,4	121,2	110,1	119,8	125,4	106,9		
nov		110,0	103,8	110,3		113,3	114,4	122,5	106,7	108,4	126,5	99,8		
dec	111,7	122,0	106,6	135,1		109,9	115,9	118,9	116,2	119,1	118,0	103,5		
1990		112,1	107,2	125,3		95,5	113,0	111,2	107,4	113,1	122,0	100,2		
jan			109,0	128,1		116,0	115,3		105,4		136,8	100,4		
feb														
mar														
<b>0938 – INSGESAMT – SITC 0-9</b>	<b>TOTAL – SITC 0-9</b>												<b>TOTAL – CTCI 0-9</b>	
	MIO ECU													
1985	378651	20502	12590	120572	2710	14242	59093	4082	52562	22402	2700	67197		
	1985 = 100													
1986	90,3	89,9	93,4	100,6	76,5	72,2	86,5	85,2	87,0	89,5	84,4	82,5		
1987	89,6	87,8	92,1	99,7	67,0	87,3	82,8	86,8	83,5	89,4	83,6	84,3		
1988	95,8	95,4	92,9	103,5	60,2	99,0	94,0	96,7	87,9	99,2	90,4	90,3		
1989		113,8	101,2	115,3		111,7	109,2	114,0	105,1	110,6	117,4	100,3		
1989	101,4	107,8	90,2	109,2	54,6	100,2	105,3	98,1	86,7	107,2	92,8	96,5		
II	110,4	115,4	102,8	116,5	77,7	115,3	112,4	116,7	109,4	107,5	112,6	99,2		
III	105,4	109,7	97,0	114,3	93,1	97,4	99,3	113,1	105,9	105,7	113,4	98,1		
IV		121,3	109,5	121,3		133,7	118,8	126,5	118,8	120,4	124,3	106,0		
1990			104,4	125,2		99,5	113,1		97,7		118,0	97,4		
1989	95,9	102,6	85,7	108,2	55,3	101,9	94,9	89,0	75,5	97,5	94,3	91,0		
jan	98,0	107,8	89,9	103,1	51,4	101,3	103,0	100,5	88,0	103,0	86,5	90,7		
feb	110,3	112,9	94,9	116,3	57,2	97,4	118,1	104,8	96,6	121,0	97,7	107,9		
mar	106,8	111,0	106,2	113,2	49,2	122,7	110,1	114,1	101,7	103,2	93,5	95,4		
apr	105,9	114,0	100,0	108,2	64,2	109,0	99,4	117,1	110,6	110,3	110,7	100,9		
mai	118,6	121,3	102,1	128,1	119,7	114,0	127,7	118,9	116,1	108,8	133,7	101,3		
jun	107,8	110,6	78,7	113,5	57,3	95,1	106,3	107,2	128,0	99,1	123,1	94,5		
jul	99,3	83,0	99,5	116,0	90,5	99,0	90,7	93,5	84,2	105,5	103,3	92,5		
aug	109,2	135,5	112,8	113,5	131,4	98,0	100,9	138,5	105,4	112,4	113,8	101,3		
sep	119,0	127,4	112,1	123,8	131,4	137,6	111,8	129,5	123,0	118,4	117,3	107,8		
oct		124,7	108,7	118,4		133,6	118,7	126,4	110,2	127,1	128,0	113,4		
nov		111,7	107,6	121,8		129,9	126,0	123,6	123,1	115,7	127,7	102,8		
dec	112,9	110,2	93,2	126,5		93,1	106,2	100,6	92,3	109,3	103,7	94,1		
1990			104,5	117,8		90,5	109,7	102,0	95,8	107,4	111,3	95,0		
jan			115,3	131,4		114,8	123,2		105,1		139,1	103,0		
feb														
mar														
<b>0939 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL</b> <b>SITC 0+1</b>	<b>FOOD, DRINK AND TOBACCO</b> <b>SITC 0+1</b>												<b>PRDUIITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC</b> <b>CTCI 0+1</b>	
	MIO ECU													
1986	24681	977	2530	3480	484	1289	5942	936	2165	3236	237	3406		
1987	24072	731	2440	3242	411	1758	5567	958	2009	3449	220	3287		
1988	25782	561	2449	3596	0	2033	6095	991	2227	4057	245	3244		
1989		781	2673	4315		2219	7486	1205	2620	4923	313	4157		
1989	7293	192	592	1053	107	397	1973	209	578	1176	53	962		
II	7743	187	698	1154	89	536	1926	304	665	1186	62	936		
III	7287	176	642	1067	105	501	1669	327	628	1222	72	877		
IV		223	680	1040	245	784	1911	346	749	1342	114	1182		
1990			651	1139		424	1926		550		53	1129		
1989	2316	67	198	362	50	120	627	65	159	364	21	282		
jan	2434	63	182	321	25	152	687	78	205	380	15	328		
feb	2543	61	213	371	33	125	660	66	214	432	17	352		
mar	2649	61	224	347	26	196	739	97	223	388	20	330		
apr	2536	62	248	375	21	167	574	121	224	412	23	310		
mai	2558	64	225	432	43	173	614	86	218	387	20	296		
jun	2252	53	180	358	19	129	541	89	216	386	18	263		
jul	2311	40	223	364	29	193	534	104	142	404	22	253		
aug	2724	82	238	345	56	179	594	134	270	433	32	361		
sep	3072	90	258	351	82	307	684	131	281	460	30	399		
oct		71	224	333	71	247	667	113	232	489	41	444		
nov		62	198	357	92	231	560	102	235	393	43	339		
dec		75	200	408		122	597	81	176	393	17	381		
1990		65	206	360		129	677	83	190	426	15	384		
jan			245	371		173	651		184		20	364		
feb														
mar														

**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
<b>0940 – ROHSTOFFE</b>														
<b>SITC 2+4</b>														
<b>RAW MATERIALS</b>														
<b>SITC 2+4</b>														
<b>MIO ECU</b>														
1986	7233	359	544	1765	171	455	811	116	926	1196	158	732		
1987	7696	373	681	1774	208	598	842	154	864	1170	165	866		
1988	8753	533	635	1969	0	651	1099	194	1053	1245	180	1040		
1989		657	585	2179		747	1190	150	1086	1470	298	1057		
1989	I	2454	155	185	545	41	251	318	44	209	373	53	279	
	II	2451	164	152	603	54	169	308	38	280	333	60	290	
	III	2281	161	107	516	76	143	262	29	283	381	76	247	
	IV		177	135	514	79	184	300	39	314	348	84	245	
1990	I			132	563		135	288		215		55	259	
1989	jan	818	53	54	176	10	130	97	17	56	117	14	92	
	feb	769	54	64	159	11	66	104	12	73	120	17	89	
	mar	867	47	66	211	20	55	116	14	81	137	21	98	
	apr	794	54	58	200	14	63	96	12	85	100	14	99	
	mai	814	44	55	192	17	60	97	14	96	121	20	98	
	jun	843	65	39	211	24	47	114	12	99	112	26	94	
	jul	722	53	22	170	15	42	90	14	109	96	23	89	
	aug	757	40	37	181	28	54	87	5	78	140	32	74	
	sep	802	68	48	165	33	47	85	11	95	144	22	84	
	oct	904	75	43	190	26	70	107	14	124	124	36	94	
	nov		52	41	172	25	53	103	19	85	111	28	82	
	dec		50	52	153	28	62	90	6	104	113	20	69	
1990	jan		67	46	176		42	95	11	66	140	13	88	
	feb		43	43	166		47	83	9	74	127	18	82	
	mar			42	221		46	109		75		24	90	
<b>0941 – BRENNSTOFFE</b>														
<b>SITC 3</b>														
<b>FUELS</b>														
<b>SITC 3</b>														
<b>MIO ECU</b>														
1986	10641	686	407	1080	198	539	1253	3	1217	765	38	4456		
1987	9578	600	386	882	171	547	895	5	1170	600	27	4297		
1988	8231	519	352	903		750	896	11	1051	638	85	2880		
1989		593	498	1171		873	1185	5	1244	825	116	2803		
1989	I	2134	118	95	316	1	204	278	1	276	185	41	619	
	II	2239	143	119	284	90	251	294	1	254	152	40	612	
	III	2401	189	125	289	47	176	266	1	380	241	19	668	
	IV		143	158	282	131	242	318	4	336	227	16	872	
1990	I			119	355		206	327		231		50	950	
1989	jan	755	28	34	91	0	82	105	0	110	55	15	233	
	feb	651	41	31	112	1	35	85	0	55	86	14	191	
	mar	728	49	30	113	0	87	88	0	110	44	12	195	
	apr	714	37	37	82	1	76	96	0	64	55	13	254	
	mai	653	54	41	86	20	78	96	0	75	39	11	152	
	jun	872	52	42	116	69	98	102	0	115	57	15	206	
	jul	902	68	38	103	6	45	108	0	122	95	3	317	
	aug	731	55	51	106	9	72	79	0	101	78	12	167	
	sep	767	66	36	80	33	59	79	0	157	69	4	184	
	oct	982	59	46	94	46	75	107	3	146	73	1	331	
	nov		52	54	99	32	99	110	0	77	85	1	282	
	dec		33	57	88	53	68	101	0	113	69	15	258	
1990	jan		77	52	135		97	118	3	73	59	16	298	
	feb		50	39	106		47	114	0	46	73	11	329	
	mar			29	114		62	95		111		22	324	
<b>0942 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE</b>														
<b>SITC 5</b>														
<b>CHEMICALS</b>														
<b>SITC 5 -</b>														
<b>MIO ECU</b>														
1986	37443	2010	990	14255	121	1140	6104	610	3385	3189	117	5523		
1987	38023	1919	1017	14465	107	1484	6109	588	3383	3276	129	5546		
1988	44443	2802	1086	15812		1737	8152	778	3922	3654	168	6219		
1989		3189	963	16920		1918	8781	1008	4238	3864	172	6759		
1989	I	11577	767	278	4185	18	444	2133	214	914	942	30	1652	
	II	12560	810	286	4409	35	505	2261	284	1135	981	48	1805	
	III	11836	806	223	4242	49	447	2140	241	1038	945	49	1656	
	IV		802	256	4111	58	523	2241	269	1151	995	43	1653	
1990	I			248	4506		483	2187		941		54	1990	
1989	jan	3593	248	95	1348	4	142	634	60	275	295	14	478	
	feb	3823	267	90	1350	9	158	692	74	312	290	7	575	
	mar	4161	252	94	1487	4	144	807	80	328	357	9	599	
	apr	3994	255	95	1406	5	177	736	88	362	298	14	559	
	mai	4151	273	106	1385	9	156	730	87	383	339	18	664	
	jun	4416	283	86	1619	21	172	796	109	390	344	15	582	
	jul	3950	246	63	1392	14	138	762	80	398	295	17	544	
	aug	3899	241	79	1487	17	148	659	72	276	330	18	570	
	sep	3988	319	81	1363	18	161	718	89	363	320	15	541	
	oct	4167	295	91	1448	15	189	743	93	403	348	12	530	
	nov		261	87	1372	20	186	779	85	341	367	15	592	
	dec		246	78	1291	23	148	720	91	408	280	16	531	
1990	jan		285	76	1523		151	665	75	300	363	17	636	
	feb		254	80	1369		154	732	78	299	321	17	647	
	mar			92	1614		178	796		343		20	707	

## AUSFUHR EXTRA – EG

\* SITC Rev.3

## EXPORTS EXTRA – EC

\* SITC Rev.3

## EXPORTATIONS EXTRA – EC

\* CTICI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0943 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF.</b>	<b>MANUF. GOODS BY MATERIAL</b>							<b>ARTICLES MANUF. PAR MATIERES</b>						
<b>SITC 6</b>	<b>SITC 6</b>							<b>CTCI 6</b>						
	MIO ECU													
1984	68552	7198	1288	19458	954	4965	10222	265	10880	2724	743	9854		
1985	71833	7649	1179	21452	886	5017	10606	293	11465	2899	812	9576		
1986	61774	6806	1181	20023	676	3154	8701	262	9608	2562	625	8175		
1987	60497	6854	1186	19684	549	3236	8112	240	9408	2559	599	8069		
1989	17205	2313	280	5715	96	870	2342	65	2372	653	164	2337		
II	20081	2498	323	6269	137	1115	2616	67	3306	748	219	2784		
III	18105	2384	289	6039	193	847	2277	70	2986	663	188	2169		
IV		2597	348	6124	236	1068	2771	83	3352	749	206	2445		
1990			329	6126		869	2435		2624		188	2418		
1989	5359	713	91	1858	39	287	699	19	686	208	54	704		
feb	5572	789	93	1815	30	307	741	22	773	208	53	741		
mar	6275	810	96	2042	27	275	902	24	913	237	56	892		
apr	6502	820	104	2011	30	422	851	24	1081	210	66	883		
mai	6466	826	104	1915	46	351	795	21	1090	292	71	954		
jun	7113	852	115	2342	60	342	970	23	1135	246	82	946		
jul	6300	862	65	1943	38	290	853	29	1214	205	80	722		
aug	5404	504	107	2074	73	283	638	15	787	222	42	660		
sep	6400	1018	117	2022	82	274	787	26	986	235	66	787		
oct	6977	902	124	2122	80	362	964	28	1200	274	69	851		
nov		983	125	2032	76	364	911	28	1023	264	72	841		
dec		711	99	1970	80	342	896	27	1129	212	65	753		
1990		736	106	2143		288	759	18	848	216	59	728		
jan		803	106	1881		261	782	20	840	221	56	761		
feb			117	2102		320	895		936		73	929		
mar														
<b>0944 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE</b>	<b>MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT</b>							<b>MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT</b>						
<b>SITC 7</b>	<b>SITC 7</b>							<b>CTCI 7</b>						
	MIO ECU													
1984	125514	3444	3092	52563	84	2858	22146	951	16221	4714	318	19122		
1985	138631	4146	3496	60107	107	2770	22055	1227	17732	5050	334	21606		
1986	133595	4355	3260	62669	78	2142	20153	1009	16296	5059	296	18277		
1987	131893	4241	3070	61887	65	2758	19235	1064	15788	5039	255	18490		
1989	37333	1256	720	16240	10	886	6538	309	4085	1641	67	5582		
II	40459	1314	928	17179	22	957	7105	327	5393	1521	100	5612		
III	37860	1221	900	16957	27	837	5999	302	4849	1364	94	5310		
IV		1397	1003	18907	35	1207	7495	361	5856	1852	117	5976		
1990			973	19467		885	7259		4780		96	5578		
1989	11803	403	219	5394	3	292	1924	96	1202	474	27	1769		
feb	11926	386	241	5099	3	295	2135	98	1409	519	17	1724		
mar	13604	467	259	5747	4	300	2479	115	1474	648	22	2090		
apr	12928	407	366	5606	2	320	2234	112	1583	524	20	1755		
mai	12667	432	268	5328	6	299	1985	98	1886	497	39	1829		
jun	14864	475	294	6245	14	338	2886	118	1924	500	41	2028		
jul	13094	385	257	5687	4	295	2086	91	2052	424	36	1775		
aug	11929	333	282	5650	8	275	1848	75	1283	445	25	1705		
sep	12837	502	361	5620	16	267	2065	137	1514	495	32	1830		
oct	14023	489	321	6206	9	388	2087	109	1878	533	24	1990		
nov		458	309	6098	13	368	2449	119	1818	647	47	2085		
dec		450	373	6603	14	451	2958	134	2160	672	46	1912		
1990		443	249	6525		269	2306	102	1522	499	29	1732		
jan		433	349	6156		258	2284	103	1587	506	34	1780		
feb			375	6785		359	2669		1671		33	2066		
mar														
<b>0945 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN</b>	<b>MISC. MANUFACTURED ARTICLES</b>							<b>ARTICLES MANUFACTURES DIVERS</b>						
<b>SITC 8</b>	<b>SITC 8</b>							<b>CTCI 8</b>						
	MIO ECU													
1984	41033	1112	1816	10822	205	1751	5821	329	10605	1182	535	6855		
1985	47346	1215	2102	12679	249	1865	6775	401	11952	1379	691	8039		
1986	45091	1131	2118	13138	280	1517	6184	397	11057	1370	727	7172		
1987	45536	1102	2077	13159	303	2030	6146	406	10548	1358	807	7600		
1989	12623	308	463	3603	90	506	1821	115	2816	381	220	2300		
II	13437	330	462	3886	82	561	1980	120	3173	401	231	2211		
III	14353	313	498	4129	120	511	1963	136	3553	385	267	2479		
IV		341	578	4312	109	745	2409	140	3666	474	259	2526		
1990			542	4164		530	2211		3291		299	2288		
1989	3868	110	141	1126	18	150	543	33	776	108	66	798		
feb	4117	93	159	1146	37	188	580	39	981	111	71	711		
mar	4637	105	163	1331	35	168	699	43	1059	162	82	790		
apr	4396	109	153	1304	25	202	633	40	1014	136	63	717		
mai	4179	108	147	1112	20	179	587	39	1033	126	67	760		
jun	4863	113	162	1470	37	181	759	47	1126	139	101	734		
jul	5011	101	128	1325	33	187	753	41	1417	131	100	790		
aug	4501	90	172	1383	35	148	593	31	956	117	82	894		
sep	4842	121	199	1422	51	176	618	58	1180	137	85	795		
oct	5426	129	201	1523	37	240	776	47	1299	146	92	937		
nov		117	201	1396	36	268	784	48	1188	161	83	819		
dec		95	177	1393	36	237	849	45	1179	167	84	770		
1990		114	163	1292		135	668	38	972	143	80	776		
jan		111	177	1318		173	708	40	1091	126	99	753		
feb			203	1554		221	836		1228		120	759		
mar														

**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	
<b>0946 – INSGESAMT – SITC 0-9</b>		<b>TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED</b>													<b>TOTAL – CTCI 0-9</b>	
<b>SAISONBEREINIGT</b>		<b>SITC 0-9</b>													<b>DESAISONNALISE</b>	
		1985 = 100														
1986		98.5	96.6	102.1	95.3	104.8	124.2	100.0	91.4	100.3	98.4	120.7	94.8			
1987		104.4	103.0	97.9	97.6	106.8	160.9	106.3	89.0	108.6	101.6	157.9	100.9			
1988		115.7	111.5	97.6	102.2	102.0	198.6	121.3	98.6	119.6	108.8	201.4	120.1			
1989			125.8	104.8	118.1		256.9	141.2	116.0	140.0	121.3	248.7	134.7			
1989	I	128.0	121.7	98.9	111.1	103.0	240.0	137.6	112.3	137.1	115.1	201.7	135.5			
	II	136.2	131.2	106.6	120.3	129.6	273.2	143.0	117.6	144.4	122.8	240.8	138.3			
	III	133.2	119.3	104.9	117.5	146.3	235.4	135.7	110.0	141.7	117.1	218.2	137.0			
	IV		129.9	103.5	123.7		279.0	145.4	124.2	141.0	128.7	262.8	131.9			
1990	I			109.4	126.9		275.4	149.0		148.8		267.4	134.9			
1989	jan	130.6	122.6	103.9	113.2	119.6	220.7	140.2	114.4	142.5	115.8	203.6	140.3			
	feb	125.7	115.3	95.7	109.6	98.5	254.1	133.2	111.5	131.6	111.9	200.2	134.8			
	mar	128.7	115.4	98.8	109.2	120.1	247.1	141.8	110.7	139.4	118.4	204.1	132.2			
	apr	131.1	121.4	99.5	118.5	108.9	254.5	135.3	117.0	137.7	114.7	229.6	137.3			
	mai	134.2	131.7	106.8	112.8	111.3	268.1	143.0	116.3	144.2	123.0	220.5	136.7			
	jun	143.6	135.0	113.1	131.0	157.1	273.0	150.0	121.9	150.3	129.9	245.8	141.2			
	jul	132.0	124.6	106.1	114.9	162.5	246.5	137.1	115.3	142.4	113.6	245.9	137.6			
	aug	132.8	128.0	105.7	120.3	132.1	251.8	137.0	117.7	136.7	124.2	231.2	135.4			
	sep	132.8	131.4	104.1	116.6	156.4	267.7	130.9	117.6	144.2	114.4	235.3	136.7			
	oct	139.8	126.5	103.5	122.2	177.8	261.0	151.5	124.5	144.9	129.7	259.3	137.6			
	nov		129.9	114.2	128.1		291.7	149.8	124.4	147.6	133.5	265.7	134.9			
	dec		127.5	95.0	123.7		257.0	137.8	112.1	131.2	125.2	249.9	126.3			
1990	jan		140.5	115.2	130.9		279.2	155.9	125.1	157.2	134.4	278.2	136.2			
	feb		132.5	102.1	122.2		265.3	141.5	115.0	144.0	123.9	240.9	130.4			
	mar			111.2	127.2		288.8	152.3		146.0		296.3	137.5			

**0947 – INSGESAMT – SITC 0-9**
**TOTAL – SITC 0-9**
**TOTAL – CTCI 0-9**

		MIO ECU													
1985		466742	50987	12304	110578	6424	13745	84131	9445	56288	50362	4679	67800		737
		1985 = 100													
1986		98.5	96.6	102.1	95.3	104.8	124.2	100.0	91.4	100.3	98.4	120.7	94.8		
1987		104.4	103.0	97.9	97.6	106.8	160.9	106.3	89.0	108.6	101.6	157.9	100.9		
1988		115.7	111.5	97.6	102.2	102.0	198.6	121.3	98.6	119.6	108.8	201.4	120.1		
1989			125.8	104.8	118.1		256.9	141.2	116.0	140.0	121.3	248.7	134.7		
1989	I	129.3	121.7	97.2	110.9	103.0	240.0	142.2	112.3	140.5	116.7	201.7	132.3		
	II	138.6	131.2	108.0	123.0	129.6	273.2	145.5	117.6	147.2	123.8	240.8	140.2		
	III	123.2	119.3	99.0	109.9	146.3	235.4	121.5	110.0	124.4	111.5	218.2	132.1		
	IV		129.9	110.9	128.7		279.0	150.0	124.2	147.9	132.8	262.8	134.4		
1990	I			106.3	125.5		275.4	154.4		152.8		267.4	132.2		
1989	jan	122.7	118.8	90.7	105.3	102.4	194.7	134.9	109.2	134.1	107.5	194.9	131.1		
	feb	126.1	119.0	95.6	107.9	85.7	263.2	137.1	111.7	133.4	113.2	200.9	129.5		
	mar	139.0	127.4	105.2	119.6	120.8	262.2	154.7	116.0	153.8	129.3	209.3	136.2		
	apr	133.8	124.1	100.8	123.3	110.6	263.4	137.5	117.8	141.0	116.5	236.7	137.8		
	mai	134.9	130.9	108.6	112.4	121.7	276.3	142.9	118.2	148.4	122.4	234.9	135.6		
	jun	147.2	138.6	114.6	133.5	156.5	279.8	156.3	116.8	152.1	132.5	250.8	147.1		
	jul	129.7	111.1	93.6	113.4	169.7	251.1	134.9	110.3	139.9	106.3	254.6	144.7		
	aug	109.2	113.3	99.2	104.3	117.1	199.0	99.7	103.4	84.7	112.1	190.0	122.0		
	sep	130.7	133.5	104.0	112.1	152.2	256.2	130.0	116.4	148.7	116.1	210.1	129.7		
	oct	149.4	134.4	113.4	133.0	189.9	277.3	160.8	135.4	156.7	139.5	266.7	145.1		
	nov		129.5	118.4	127.2		302.0	152.3	133.7	152.1	136.0	277.9	139.9		
	dec		125.7	100.9	126.0		257.6	136.8	103.5	134.8	123.0	243.6	118.1		
1990	jan		136.9	101.0	121.4		246.2	151.9	118.5	150.5	125.2	259.4	128.2		
	feb		134.9	99.6	117.8		272.4	143.9	113.2	144.1	123.1	233.8	125.0		
	mar			118.3	137.4		307.5	167.6		163.9		309.1	143.3		

**0948 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL**  
**SITC 0+1**
**FOOD, DRINK AND TOBACCO**  
**SITC 0+1**
**PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC**  
**CTCI 0+1**

		MIO ECU													
1984		51324	5439	1036	12337	1180	510	8093	1149	8143	5347	147	7943		
1985		57295	5540	1108	13380	1311	618	9055	1242	10158	5999	216	8668		
1986		59315	5677	1170	13741	1503	1427	9243	1233	10174	6157	305	8685		
1987		61298	5725	1263	14034	1623	1641	9447	1167	10304	6867	475	8753		
1989	I	16751	1542	297	3683	279	601	2738	303	2839	2032	168	2270		
	II	18854	1681	364	4308	414	607	3042	339	3002	2133	161	2803		
	III	17484	1594	318	3627	448	588	2645	334	3050	1949	182	2750		
	IV		1660	344	4153	648	769	3175	382	3350	2212	213	2961		
1990	I			324	4088		698	2922		2822		229	2488		
1989	jan	5397	510	88	1204	97	133	879	105	915	640	55	772		
	feb	5260	486	98	1122	79	207	855	95	934	636	54	694		
	mar	6094	547	111	1356	103	261	1005	103	990	755	58	804		
	apr	6034	520	113	1399	93	210	956	113	972	713	65	880		
	mai	6340	576	124	1454	106	201	1048	114	1019	702	47	949		
	jun	6480	584	127	1455	215	196	1038	113	1011	718	49	974		
	jul	5682	493	97	1155	218	170	872	105	927	648	59	939		
	aug	5805	533	111	1284	101	196	891	114	997	654	70	854		
	sep	5998	568	110	1188	128	222	882	115	1127	648	53	957		
	oct	6769	553	120	1317	276	241	1060	132	1193	745	71	1061		
	nov		549	120	1353	174	259	1137	138	1164	810	74	1083		
	dec		558	105	1483	198	269	978	112	994	657	68	818		
1990	jan		532	105	1318		220	1007	109	982	672	75	809		
	feb		511	100	1272		221	901	97	876	663	71	765		
	mar			120	1498		257	1014		964		83	914		

## 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
<b>0949 – ROHSTOFFE</b>														
<b>SITC 2+4</b>														
	<b>RAW MATERIALS</b>													
	<b>SITC 2+4</b>													
	MIO ECU													
1984	20470	2519	376	4883	180	1306	2760	230	3922	2049	183	2063	2075	2241
1985	22547	2683	421	5586	204	1505	2842	252	4413	2247	217	2178	2248	2241
1986	19847	2255	395	5185	239	1145	2527	205	3757	1974	230	1934	2248	2241
1987	20357	2402	357	4980	248	1192	2580	194	3789	2023	351	2241	2248	2241
1989	I	7024	851	111	1711	49	476	902	69	1424	633	111	687	777
	II	7074	843	109	1819	49	542	882	69	1344	628	147	641	777
	III	5900	771	90	1529	55	399	763	58	1022	559	77	579	777
	IV		810	99	1757	77	485	886	65	1255	656	125	596	777
1990	I			99	1682		454	919		1410		150	642	777
1989	jan	2229	280	40	513	16	122	283	22	455	216	39	242	242
	feb	2268	271	32	556	16	172	303	22	449	194	31	222	242
	mar	2527	300	38	642	18	182	317	25	520	222	40	222	242
	apr	2404	288	38	647	15	193	283	23	430	212	45	230	242
	mai	2328	285	36	528	15	187	299	25	471	216	51	215	242
	jun	2342	269	35	644	20	162	300	22	444	200	50	196	242
	jul	1896	202	23	481	18	139	255	19	382	163	33	181	242
	aug	1788	271	31	501	17	114	224	18	204	194	15	199	242
	sep	2216	298	36	547	20	145	283	21	436	201	29	199	242
	oct	2391	300	33	596	26	174	321	24	433	232	47	205	242
	nov		271	32	601	19	178	301	24	441	218	46	225	242
	dec		238	34	560	32	133	264	18	381	206	32	166	242
1990	jan		263	37	513		149	307	20	479	199	49	208	242
	feb		246	28	549		141	297	21	453	214	39	195	242
	mar			34	619		164	315		478		63	239	242
<b>0950 – BRENNSTOFFE</b>														
<b>SITC 3</b>														
	<b>FUELS</b>													
	<b>SITC 3</b>													
	MIO ECU													
1984	46763	7212	967	14747	192	623	9383	1374	2675	4842	666	4082	4082	4082
1985	51316	8518	1173	16004	110	780	9837	1390	3313	5753	479	3960	4082	4082
1986	27089	5014	475	8898	116	618	4987	842	1116	2826	364	1833	4082	4082
1987	24106	4304	405	8146	103	609	4519	708	1007	2163	294	1847	4082	4082
1989	I	4484	690	61	1389	19	120	850	151	237	455	82	430	430
	II	5491	1065	35	1719	9	148	849	179	268	542	110	568	430
	III	5493	1208	40	1920	12	129	755	141	169	543	99	477	430
	IV		1264	45	2038	7	154	936	182	246	651	103	535	430
1990	I			53	1606		141	1050		311		79	489	430
1989	jan	1432	242	29	391	11	20	281	55	79	141	30	154	154
	feb	1472	218	20	472	3	48	256	56	78	148	30	142	154
	mar	1579	231	12	526	4	52	313	40	79	166	22	133	154
	apr	1703	325	12	514	4	19	296	54	100	183	30	167	154
	mai	2072	410	11	672	3	66	312	69	83	201	40	204	154
	jun	1716	329	11	533	2	64	241	56	85	158	40	197	154
	jul	1772	388	15	581	0	44	260	48	72	159	28	180	154
	aug	1802	420	16	621	8	40	263	53	45	160	28	149	154
	sep	1919	400	9	718	4	46	232	41	52	224	43	149	154
	oct	2009	391	12	683	4	32	296	76	77	217	29	193	154
	nov		405	21	608	2	53	329	54	90	213	51	173	154
	dec		468	12	747	1	69	311	53	78	222	22	169	154
1990	jan		420	20	619		34	431	77	100	221	33	212	154
	feb		379	6	460		54	319	50	116	194	20	152	154
	mar			27	527		53	301		95		26	126	154
<b>0951 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE</b>														
<b>SITC 5</b>														
	<b>CHEMICALS</b>													
	<b>SITC 5</b>													
	MIO ECU													
1984	51327	5792	1515	11125	845	1965	9168	1136	7196	5590	748	6246	6246	6246
1985	57037	6189	1636	12451	915	2156	10342	1221	8044	6415	814	6855	6246	6246
1986	56756	5938	1604	12240	962	2689	10183	1162	8242	6055	877	6804	6246	6246
1987	59770	6222	1585	12852	986	3174	10671	1181	8743	6345	1011	7000	6246	6246
1989	I	19703	2130	439	3849	280	1144	3753	424	3083	1922	289	2389	2389
	II	20221	2319	509	4024	307	1259	3547	418	2983	2088	332	2435	2389
	III	17665	1977	412	3782	297	995	3099	358	2368	1783	305	2289	2389
	IV		2051	450	3938	337	1137	3569	365	2795	1968	340	2213	2389
1990	I			490	4010		1241	4004		3200		380	2556	2389
1989	jan	6377	690	135	1242	89	335	1251	137	1037	580	96	784	784
	feb	6432	677	144	1249	80	407	1194	137	988	630	100	827	784
	mar	6894	764	160	1358	111	403	1308	150	1058	712	93	778	784
	apr	6677	712	172	1353	114	416	1177	148	965	665	112	844	784
	mai	6572	838	169	1192	93	425	1108	143	993	711	107	794	784
	jun	6973	769	168	1480	100	418	1262	128	1026	712	113	797	784
	jul	6250	604	123	1325	114	368	1135	121	950	598	112	800	784
	aug	5240	679	146	1274	77	269	834	113	442	598	93	715	784
	sep	6175	695	144	1183	106	357	1130	124	976	587	100	774	784
	oct	6820	747	161	1388	113	412	1252	130	1027	683	126	783	784
	nov		681	153	1336	116	398	1222	134	974	673	115	774	784
	dec		624	136	1214	109	327	1095	102	794	613	99	656	784
1990	jan		768	143	1260		393	1355	129	1099	666	123	858	784
	feb		677	155	1307		401	1254	135	1020	630	113	780	784
	mar			191	1443		446	1395		1081		145	918	784



**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
<b>0952 – BEARB. WAREN NACH BESCHAF. SITC 6</b>														
<b>MANUF. GOODS BY MATERIAL CTCI 6</b>														
MIO ECU														
1984	77893	8396	2176	17904	1452	1705	15729	1488	8726	8713	870	10736		
1985	85330	9003	2486	19246	1562	2089	17107	1564	9427	9739	1072	12035		
1986	87603	8991	2584	19916	1647	2985	17695	1484	9588	10179	1320	11213		
1987	92074	10735	2401	19910	1732	3513	18162	1479	10323	10189	1698	11933		
1989	I	29714	3510	627	6166	402	1301	5929	453	3628	3061	545	4092	
	II	32282	3762	698	6905	553	1590	6295	484	3855	3304	649	4187	
	III	27411	3173	630	5941	596	1372	5005	456	3042	2824	556	3816	
	IV		3406	729	6816	656	1631	6117	493	3552	3327	685	3847	
1990	I			658	6727		1668	6416		3704		689	3826	
1989	jan	9527	1162	193	1913	131	386	1881	145	1188	924	181	1422	
	feb	9579	1143	212	2025	105	434	1900	153	1113	1008	176	1309	
	mar	10608	1204	221	2227	167	481	2148	155	1326	1129	188	1361	
	apr	10288	1144	221	2285	139	487	2044	155	1201	1008	204	1401	
	mai	10595	1246	237	2115	221	543	2028	166	1347	1109	210	1372	
	jun	11399	1372	240	2504	193	560	2223	163	1306	1188	236	1413	
	jul	9691	948	180	2126	205	489	1928	158	1235	843	233	1347	
	aug	7710	1003	219	1835	160	381	1142	131	533	985	151	1170	
	sep	10010	1223	230	1981	231	502	1934	168	1275	996	172	1299	
	oct	11363	1224	259	2445	211	559	2259	182	1314	1226	241	1443	
	nov	1160	253	2390	207	592	2124	184	1229	1160	234	1368		
	dec	1022	218	1981	238	480	1734	127	1009	941	210	1036		
1990	jan	1249	209	2065		534	2087	154	1215	1059	228	1266		
	feb	1238	210	2142		525	2046	149	1161	1041	198	1178		
	mar		239	2520		610	2283		1328		263	1383		
<b>0953 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7</b>														
<b>MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 7</b>														
MIO ECU														
1984	114357	11199	3122	23043	1756	4824	21854	2080	14148	10954	1480	19896		
1985	131314	12894	3918	25265	1923	5493	24725	2285	16658	13203	1627	23322		
1986	143758	14659	4565	27478	1866	6836	27856	2191	18338	14648	2147	23172		
1987	160161	16018	4233	29624	1698	10217	31448	2186	21477	15169	2988	25103		
1989	I	51757	3760	984	8903	468	3715	12003	792	6985	4288	999	8860	
	II	56888	4066	1132	10491	563	4476	12335	870	7641	4716	1198	9401	
	III	48812	3680	1054	8814	708	3838	9622	767	6389	4061	1094	8786	
	IV		4312	1213	11322	863	4570	12885	899	7937	5483	1331	8819	
1990	I			1104	10972		4324	12941		8206		1315	8898	
1989	jan	16250	1209	302	2871	170	1058	3752	257	2148	1328	310	2845	
	feb	16766	1220	322	2859	132	1280	3868	260	2196	1361	333	2934	
	mar	18741	1330	361	3173	166	1377	4383	274	2640	1599	357	3081	
	apr	17975	1272	329	3549	164	1421	3700	290	2424	1393	393	3040	
	mai	18051	1307	368	2989	158	1501	4089	275	2514	1480	389	2981	
	jun	20863	1487	435	3952	242	1554	4545	305	2703	1843	416	3380	
	jul	17964	1238	364	3095	280	1410	3634	275	2461	1321	449	3436	
	aug	13692	1061	326	2562	199	1048	2576	228	1406	1326	309	2651	
	sep	17156	1382	363	3156	230	1380	3412	264	2522	1413	336	2698	
	oct	20381	1408	389	3868	273	1460	4638	316	2679	1847	421	3081	
	nov		1383	450	3593	266	1686	4226	324	2685	1825	468	2971	
	dec		1520	374	3860	324	1423	4021	258	2573	1810	443	2768	
1990	jan		1466	354	3590		1239	4151		298		1646	423	2809
	feb		1508	345	3359		1481	3887		278		1603	385	2906
	mar			404	4023		1603	4904		3037		507	3183	
<b>0954 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8</b>														
<b>MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 8</b>														
MIO ECU														
1984	42581	4461	1065	10420	337	831	8933	1108	2927	5346	202	6952		
1985	47894	4914	1309	11253	389	1026	10106	1211	3505	6139	232	7809		
1986	52976	5474	1539	12482	389	1353	11519	1241	3808	6845	365	7961		
1987	58010	5982	1565	13774	465	1752	12503	1240	4285	7454	547	8442		
1989	I	17418	1788	383	3851	154	884	3715	386	1294	2080	165	2718	
	II	16824	1610	383	3698	183	752	3623	350	1350	1930	218	2726	
	III	17649	1872	400	3914	232	762	3646	418	1271	2076	234	2823	
	IV		1760	445	4269	298	826	3918	451	1366	2145	262	2809	
1990	I			439	4396		918	4202		1537		271	2784	
1989	jan	5178	541	113	1177	34	176	1129	112	380	614	49	853	
	feb	5944	610	134	1289	42	463	1230	131	409	705	59	872	
	mar	6296	637	136	1386	78	246	1356	143	505	761	57	992	
	apr	5595	544	128	1254	63	266	1170	125	430	633	73	909	
	mai	5225	506	129	1081	54	238	1121	117	444	629	71	834	
	jun	6004	561	125	1363	65	248	1333	108	476	668	74	983	
	jul	6043	547	120	1383	72	253	1367	122	465	640	79	996	
	aug	5485	640	145	1253	64	231	1051	134	300	723	72	872	
	sep	6120	686	135	1279	96	278	1229	162	505	713	83	955	
	oct	6871	665	163	1534	113	295	1428	173	524	810	99	1066	
	nov		558	153	1405	79	289	1315	163	448	721	90	971	
	dec		537	129	1330	106	242	1175	114	394	614	72	771	
1990	jan		650	133	1354		246	1302		120	454	75	829	
	feb		728	138	1411		292	1378		136	489	81	896	
	mar			168	1631		381	1523		595		115	1059	

## 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
<b>0955 – INSGESAMT – SITC 0–9</b>	<b>TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED</b>													<b>TOTAL – CTCI 0–9</b>
	<b>SAISONBEREINIGT</b>													
	<b>SITC 0–9</b>													
	1985 = 100													
1986	98,9	103,2	101,4	104,7	113,3	100,4	102,0	98,0	106,6	92,5	106,8	80,4		
1987	104,3	107,8	107,8	111,7	117,1	113,6	108,6	108,2	113,0	90,4	121,0	86,4		
1988	115,7	116,6	113,4	123,0	92,3	134,5	129,4	124,8	124,4	95,7	138,3	95,5		
1989		134,9	128,3	141,0		162,1	150,4	148,4	144,5	113,2	175,9	107,1		
1989	I	129,4	134,0	116,6	137,9	110,4	158,1	147,2	138,6	136,8	105,6	163,9	104,6	
	II	136,9	142,5	128,6	144,0	126,4	168,2	155,1	149,8	112,3	175,7	108,5		
	III	133,4	122,8	129,0	141,0	129,9	129,2	145,9	147,3	143,5	114,2	158,6	106,2	
	IV		137,9	132,9	142,7		192,7	153,2	148,5	117,2	174,0	109,1		
1990	I			131,8	148,1		171,2	159,5		151,5	200,3	111,8		
1989	jan	129,3	131,2	120,1	139,4	115,3	151,9	151,5	144,1	131,4	103,3	162,2	104,3	
	feb	128,2	133,8	114,6	138,2	112,5	158,2	142,6	141,2	141,8	101,6	155,0	99,5	
	mar	131,3	131,0	115,7	136,7	152,6	159,9	150,1	143,7	136,3	110,0	176,8	109,7	
	apr	130,1	132,4	129,4	138,6	120,6	155,0	152,2	156,5	138,1	105,2	162,1	96,6	
	mai	135,1	136,6	126,1	136,2	124,4	166,1	153,3	146,9	145,6	115,8	159,0	115,8	
	jun	145,0	146,3	130,1	158,0	145,3	167,1	159,7	147,1	163,7	116,2	200,3	112,9	
	jul	131,4	129,4	124,5	137,2	99,2	150,2	148,2	152,2	154,9	105,6	165,0	106,8	
	aug	132,4	134,6	131,4	144,9	148,8	151,4	146,2	142,9	129,0	121,4	162,8	103,9	
	sep	134,6	141,5	129,8	140,1	143,0	150,2	143,4	160,8	148,0	115,7	173,6	109,0	
	oct	140,1	138,4	132,0	142,9	197,7	183,2	159,2	146,5	151,5	118,8	169,9	109,8	
	nov		144,0	135,4	147,8		182,4	153,8	157,1	147,3	120,6	179,3	114,0	
	dec		121,2	131,7	140,0		165,5	146,7	149,7	145,9	115,2	167,5	107,8	
1990	jan	153,0	131,7	131,7	154,0		177,5	164,7	157,3	157,6	119,5	191,1	115,4	
	feb		134,8	127,7	138,4		148,7	150,1	144,6	150,4	113,6	194,0	108,7	
	mar			135,6	152,3		180,4	164,3		147,0	209,9	110,2		
<b>0956 – INSGESAMT – SITC 0–9</b>	<b>TOTAL – SITC 0–9</b>													<b>TOTAL – CTCI 0–9</b>
	<b>MIO ECU</b>													
1985	466594	49557	10217	120055	3225	16371	68797	9388	49855	70286	4661	64183	1668	
	1985 = 100													
1986	98,9	103,2	101,4	104,7	113,3	100,4	102,0	98,0	106,6	92,5	106,8	80,4		
1987	104,3	107,8	107,8	111,7	117,1	113,6	108,6	108,2	113,0	90,4	121,0	86,4		
1988	115,7	116,6	113,4	123,0	92,3	134,5	129,4	124,8	124,4	95,7	138,3	95,5		
1989		134,9	128,3	141,0		162,1	150,4	148,4	144,5	113,2	175,9	107,1		
1989	I	130,3	134,0	118,2	139,0	110,4	158,1	151,8	138,6	133,2	108,3	163,9	102,4	
	II	139,2	142,5	129,5	146,8	126,4	168,2	157,7	155,2	152,5	113,7	175,7	110,0	
	III	123,6	122,8	121,7	132,0	129,9	129,2	131,0	147,3	136,8	108,2	158,6	99,8	
	IV		137,9	137,6	146,5		192,7	157,7	152,3	155,6	118,7	174,0	115,5	
1990	I			131,9	149,0		171,2	166,1		146,1	200,3	109,0		
1989	jan	121,6	122,9	118,5	131,9	96,8	141,0	147,3	129,4	115,7	103,2	151,4	91,9	
	feb	128,6	136,3	113,6	137,9	96,6	165,9	146,1	135,0	139,4	102,6	152,6	98,0	
	mar	140,8	142,8	122,4	147,1	137,8	167,4	162,1	151,4	144,3	119,0	187,6	117,4	
	apr	132,8	139,8	126,2	142,1	114,1	156,4	152,2	139,2	106,7	106,7	161,3	98,6	
	mai	135,6	135,3	128,6	135,3	125,6	178,7	151,1	159,0	147,6	117,2	160,9	115,8	
	jun	149,2	152,4	133,7	162,9	139,3	169,4	165,1	154,4	170,6	117,2	204,9	115,6	
	jul	129,2	120,9	103,9	134,0	107,9	153,2	144,6	153,3	170,0	96,3	181,6	106,3	
	aug	105,8	103,2	122,0	122,1	125,8	94,0	106,1	119,8	87,5	109,9	122,6	82,9	
	sep	135,8	144,3	139,2	139,7	156,1	140,5	142,4	168,9	152,8	118,5	171,6	110,0	
	oct	150,4	152,5	143,0	154,4	219,7	197,9	172,5	147,5	169,4	123,4	178,1	116,3	
	nov		144,1	143,2	148,4		202,0	157,5	168,6	150,2	123,3	181,6	117,1	
	dec		117,1	126,7	136,6		178,1	142,9	140,9	147,2	109,5	162,2	113,2	
1990	jan	145,1	127,7	146,5	146,5		163,8	161,9	142,0	138,8	116,6	181,1	102,2	
	feb		135,6	124,2	135,3		154,5	152,8	135,7	146,1	111,3	192,7	105,8	
	mar			143,7	165,1		195,4	183,6		153,4	227,2	119,0		
<b>0957 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL</b>	<b>FOOD, DRINK AND TOBACCO</b>													<b>PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC</b>
	<b>SITC 0+1</b>													
	<b>MIO ECU</b>													
1984	52254	5262	3175	7261	949	2315	11242	2149	3780	12038	299	3785		
1985	55807	5467	3392	7823	918	2268	11984	2284	4436	12788	332	4115		
1986	58666	5877	3524	8294	1067	2546	12649	2363	4120	13224	360	4642		
1987	60772	6318	3553	8421	1070	3210	12855	2795	4221	13434	362	4533		
1989	I	16771	1709	883	2267	281	911	3996	737	1007	3612	103	1265	
	II	18352	1959	1001	2462	241	1021	3935	889	1359	4113	120	1252	
	III	17388	1885	1001	2518	246	692	3837	858	1208	3743	108	1291	
	IV		1949	1085	2577	544	1235	4622	823	1398	3848	149	1532	
1990	I			971	2329		958	4559		1134		129	1156	
1989	jan	5303	527	299	741	106	305	1255	207	302	1160	34	368	
	feb	5284	563	274	725	65	305	1277	239	350	1044	34	408	
	mar	6184	618	309	802	109	302	1464	291	356	1409	34	489	
	apr	5793	598	322	767	74	331	1330	282	420	1235	37	397	
	mai	6322	670	334	821	84	350	1365	324	448	1460	38	427	
	jun	6237	691	345	873	83	341	1240	283	491	1419	45	428	
	jul	5620	613	296	827	51	272	1263	317	441	1092	36	413	
	aug	5711	609	335	856	84	211	1266	261	326	1337	27	399	
	sep	6056	663	370	836	112	208	1308	280	441	1313	45	480	
	oct	6889	675	373	931	234	311	1656	267	523	1368	48	504	
	nov		698	376	890	145	434	1645	313	455	1349	58	510	
	dec		576	336	756	165	490	1321	243	420	1130	43	518	
1990	jan		610	315	792		340	1505	260	380	1233	42	376	
	feb		561	302	718		263	1393	224	371	1150	36	362	
	mar			354	818		355	1661		384		51	418	

**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
<b>0958 – ROHSTOFFE</b>		<b>RAW MATERIALS</b>											<b>MATIERES PREMIERES</b>	
<b>SITC 2+4</b>		<b>SITC 2+4</b>											<b>CTCI 2+4</b>	
MIO ECU														
1984	18947	1751	729	3607	378	604	3951	562	948	3927	490	2001		
1985	20858	1799	852	3927	269	853	4471	510	1000	4497	511	2167		
1986	18111	1516	779	3350	376	713	3639	429	867	4224	491	1726		
1987	18944	1507	734	3331	347	931	4027	402	927	4309	622	1807		
1989	I	6588	575	199	1102	101	285	1620	152	284	1528	236	507	
	II	6535	605	205	1164	171	345	1486	169	290	1373	243	483	
	III	5619	534	204	992	123	289	1056	148	270	1332	215	456	
	IV		588	1111	199	335	1373	174	309	1430	249	505		
1990	I			188	1057		380	1504		252		239	511	
1989	jan	2078	172	58	346	17	77	571	42	87	482	74	151	
	feb	2144	202	63	358	33	110	484	57	107	501	68	162	
	mar	2365	200	78	399	50	98	565	52	91	545	94	193	
	apr	2178	204	70	375	66	111	545	53	93	439	72	148	
	mai	2207	192	74	361	44	136	474	55	99	508	92	172	
	jun	2150	209	61	428	61	99	467	60	98	426	79	163	
	jul	1825	179	46	329	39	121	348	42	103	388	68	162	
	aug	1658	144	80	319	30	70	268	50	59	444	66	127	
	sep	2136	211	78	344	54	97	441	55	109	500	80	167	
	oct	2358	217	67	403	73	131	527	57	117	498	85	182	
	nov		212	84	381	56	96	451	67	98	496	89	166	
	dec		159	65	326	70	108	395	49	95	436	75	157	
1990	jan		199	59	343		95	509	45	84	485	78	154	
	feb		188	60	332		108	465	42	83	476	63	177	
	mar			69	382		176	530		85		98	181	
<b>0959 – BRENNSTOFFE</b>		<b>FUELS</b>											<b>PRODUITS ENERGETIQUES</b>	
<b>SITC 3</b>		<b>SITC 3</b>											<b>CTCI 3</b>	
MIO ECU														
1984	48655	3709	452	3423	273	1666	2965	144	1502	17472	95	16953		
1985	53475	3197	442	3106	337	1635	3200	171	1790	19707	164	19724		
1986	29715	2246	253	2218	177	925	2055	98	1149	12071	151	8372		
1987	24190	1695	266	1645	205	856	1896	95	969	8433	80	8050		
1989	I	4906	446	43	433	5	199	464	21	192	1968	55	1081	
	II	5141	517	73	463	51	186	606	20	219	1889	55	1061	
	III	5141	502	68	407	25	162	638	17	258	2004	45	1016	
	IV		524	72	428	74	269	510	23	217	2672	18	1363	
1990	I			44	482		229	445		151		49	1417	
1989	jan	1726	148	10	152	0	59	148	8	99	713	20	369	
	feb	1492	132	15	144	4	70	139	6	48	662	16	257	
	mar	1687	165	18	137	1	69	178	7	44	593	20	455	
	apr	1578	136	29	140	1	58	184	9	49	635	20	317	
	mai	1736	219	25	155	39	76	214	4	23	652	18	311	
	jun	1826	162	19	168	12	52	208	7	147	601	17	434	
	jul	1619	178	23	135	10	31	197	8	81	628	30	297	
	aug	1664	150	22	139	5	60	207	6	76	668	11	320	
	sep	1858	173	23	133	10	71	234	3	100	708	5	400	
	oct	1952	186	15	151	46	52	189	4	99	744	3	464	
	nov		190	25	134	9	122	153	9	57	927	7	487	
	dec		148	33	143	20	95	168	11	60	1001	8	412	
1990	jan		183	19	189		95	180	7	44	942	19	608	
	feb		171	12	155		56	131	10	50	725	16	358	
	mar			13	138		77	134		57		13	451	
<b>0960 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE</b>		<b>CHEMICALS</b>											<b>PRODUITS CHIMIQUES</b>	
<b>SITC 5</b>		<b>SITC 5</b>											<b>CTCI 5</b>	
MIO ECU														
1984	45878	5638	563	13816	90	916	7071	986	2919	8503	331	5046		
1985	51385	6214	593	14940	69	1150	8798	1221	3205	9181	340	5675		
1986	49912	6182	626	15172	67	1037	7798	1081	3240	8980	321	5407		
1987	52994	6513	674	16121	64	1268	8232	1087	3565	9446	296	5731		
1989	I	18146	2362	216	4988	18	506	3405	359	1150	3102	106	1933	
	II	18366	2457	185	5050	19	513	3378	416	1324	3034	113	1879	
	III	16254	2170	147	4402	33	411	2834	416	1148	2899	89	1704	
	IV		2236	144	4725	31	521	3188	469	1211	2792	92	1921	
1990	I			157	5221		535	3571		1109		113	2399	
1989	jan	5721	721	78	1645	5	153	1105	126	328	967	41	553	
	feb	6038	825	69	1631	6	176	1128	124	418	983	30	646	
	mar	6388	816	69	1712	6	177	1172	110	404	1152	36	734	
	apr	5982	814	67	1682	4	172	1112	144	426	934	34	593	
	mai	5966	797	62	1552	8	171	1088	144	432	1031	38	644	
	jun	6418	846	56	1816	7	170	1178	127	465	1068	41	641	
	jul	5531	736	47	1493	18	154	966	142	463	879	32	602	
	aug	4909	656	46	1334	7	110	844	114	243	1026	24	506	
	sep	5814	779	54	1575	8	148	1024	160	442	994	34	595	
	oct	6207	827	53	1684	10	190	1173	132	429	1045	29	634	
	nov		777	51	1627	9	179	1118	194	389	934	36	628	
	dec		632	39	1414	11	153	897	143	392	813	27	659	
1990	jan		852	51	1762		173	1232	144	371	989	35	759	
	feb		785	49	1601		161	1088	137	371	945	39	783	
	mar			57	1859		202	1251		367		40	858	

## 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		
<b>0961 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF. SITC 6</b>	<b>MANUF. GOODS BY MATERIAL SITC 6</b>													<b>ARTICLES MANUF. PAR MATIERES CTCI 6</b>		
	MIO ECU															
1984	78935	13093	1044	21036	871	2904	12651	894	10918	7656	1098	6770				
1985	86564	13940	1073	23389	822	3358	13550	964	12090	8429	1251	7696				
1986	89012	13938	1097	24451	895	3347	13510	938	12758	8935	1304	7840				
1987	91514	14147	1182	25178	924	3557	13874	968	12959	8953	1409	8362				
1989	I	29167	4941	341	7743	202	1288	4654	287	3910	2804	421	2575			
	II	32158	5232	384	8474	234	1344	5034	315	4532	3046	495	3068			
	III	27781	4490	336	7611	314	1050	4061	287	3732	2931	389	2579			
	IV		4915	371	8170	320	1417	4785	306	4528	2914	461	2901			
1990	I			385	8217		1338	4989		4277		506	2914			
1989	jan	9063	1474	114	2482	61	345	1544	95	1145	897	129	777			
	feb	9537	1691	110	2489	74	488	1458	94	1352	886	130	764			
	mar	10568	1776	116	2773	67	455	1652	97	1413	1021	161	1035			
	apr	10267	1777	121	2719	57	433	1637	106	1362	949	159	947			
	mai	10375	1636	126	2634	81	458	1583	105	1507	1006	148	1092			
	jun	11515	1819	136	3121	96	453	1814	103	1663	1091	189	1029			
	jul	9801	1456	92	2619	72	406	1469	97	1600	870	147	972			
	aug	7454	1200	112	2297	119	260	1014	78	688	929	92	666			
	sep	10526	1834	132	2695	123	384	1578	112	1444	1132	150	942			
	oct	11358	1863	133	2912	98	533	1773	110	1678	1077	163	1018			
	nov		1752	135	2854	99	473	1676	111	1510	1055	159	965			
	dec		1301	103	2404	123	411	1337	84	1340	782	138	917			
1990	jan	1787	1787	125	2708		423	1641	101	1397	930	153	901			
	feb		1637	123	2503		392	1554	94	1375	964	154	955			
	mar			137	3006		523	1795		1505		199	1058			
<b>0962 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7</b>	<b>MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 7</b>													<b>MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT CTCI 7</b>		
	MIO ECU															
1984	114959	10348	1633	44508	71	5326	17487	2557	12781	7061	814	12372				
1985	130904	12172	2050	50092	66	5741	19920	2812	14793	8014	830	14415				
1986	143292	13711	2142	55323	88	6334	21872	2890	17120	9075	854	13882				
1987	159647	15111	2399	61076	88	6981	24489	3274	19246	9971	1061	15951				
1989	I	53825	4527	665	19823	22	2722	9828	1110	5967	3327	365	5469			
	II	59038	4732	757	21137	30	2968	10674	1220	7414	3821	404	5882			
	III	49385	3731	652	18236	33	2211	8101	1143	6025	3464	374	5416			
	IV		4691	840	21300	36	3416	10407	1190	7511	4303	462	6391			
1990	I			796	21428		2957	10972		6704		504	6048			
1989	jan	16588	1435	225	6164	4	830	3171	348	1676	1020	108	1606			
	feb	17854	1495	215	6620	9	914	3181	351	2050	1096	107	1818			
	mar	19383	1597	226	7038	8	978	3476	411	2241	1212	151	2045			
	apr	18638	1539	246	6780	8	870	3510	396	2230	1165	127	1768			
	mai	18889	1455	245	6439	10	1072	3337	409	2400	1324	130	2065			
	jun	21511	1737	266	7916	12	1025	3827	415	2784	1331	146	2050			
	jul	17908	1222	190	6184	11	914	3346	380	2519	1034	148	1958			
	aug	13331	987	204	5556	9	445	1923	268	1235	1179	93	1433			
	sep	18146	1522	257	6496	13	852	2832	495	2270	1252	133	2025			
	oct	20889	1678	299	7297	12	1216	3747	382	2581	1436	145	2097			
	nov		1596	283	7083	11	1215	3233	408	2406	1476	173	2128			
	dec		1417	259	6920	13	985	3426	401	2524	1392	143	2165			
1990	jan	1620	1514	246	7000		942	3447	368	2095	1288	151	1794			
	feb			252	6364		934	3315	367	2276	1311	177	2028			
	mar			298	8065		1082	4210		2333		176	2226			
<b>0963 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8</b>	<b>MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 8</b>													<b>ARTICLES MANUFACTURES DIVERS CTCI 8</b>		
	MIO ECU															
1984	42502	3646	976	9842	731	1215	4937	1031	10957	3615	923	4628				
1985	47563	3885	1074	11348	734	1333	5539	1109	12047	4129	1215	5149				
1986	52602	4333	1204	12823	978	1524	5894	1115	13335	4596	1491	5310				
1987	57488	4731	1333	13950	1079	1776	6541	1275	13882	5011	1806	6105				
1989	I	17161	1314	407	4177	223	553	2062	496	3943	1505	624	1857			
	II	16696	1354	413	4092	238	497	1917	519	3693	1505	616	1851			
	III	17432	1304	397	4288	249	459	1943	502	4262	1515	626	1887			
	IV		1482	469	4454	338	674	2144	502	4080	1658	595	2037			
1990	I			474	4727		592	2404		4390		793	1933			
1989	jan	5032	392	128	1272	63	152	617	158	1127	438	182	502			
	feb	5799	446	136	1416	64	198	681	155	1412	478	208	603			
	mar	6331	475	142	1489	96	203	764	183	1404	590	233	751			
	apr	5411	466	136	1367	75	156	640	165	1159	497	178	573			
	mai	5208	422	131	1197	71	173	587	177	1150	497	160	644			
	jun	6077	466	146	1528	92	168	690	178	1384	511	278	634			
	jul	6153	411	106	1419	79	187	682	183	1797	421	243	626			
	aug	4927	381	131	1356	75	122	538	133	969	508	164	552			
	sep	6352	512	160	1513	95	150	723	186	1497	586	219	710			
	oct	6800	559	156	1641	95	261	804	171	1558	607	217	731			
	nov		513	158	1479	100	231	715	186	1280	570	182	654			
	dec		410	155	1334	143	181	626	144	1243	480	196	652			
1990	jan		504	147	1458		162	730	158	1328	526	225	520			
	feb		503	152	1471		187	776	159	1481	564	264	637			
	mar			174	1798		244	898		1581		304	776			

## VERBRAUCHERPREISE

## CONSUMER PRICES

## PRIX A LA CONSOMMATION

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1001 - GESAMTINDEX</b>															
GENERAL INDEX															
INDICE GENERAL															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	3.3	1.6	21.9	1.9	9.1	18.8	0.7	18.2	0.1	4.6	1.7	18.0		
1985 = 100															
1986	103.5	101.3	103.6	99.9	123.0	108.8	102.7	103.8	105.8	100.3	100.2	111.7	103.4	101.9	100.6
1987	106.9	102.9	107.8	100.1	143.2	114.5	105.9	107.1	110.9	100.2	99.8	122.2	107.7	105.7	100.7
1988	110.7	104.1	112.7	101.4	162.5	120.0	108.7	109.4	116.5	101.7	100.6	133.9	113.0	110.0	101.4
1989	116.4	107.3	118.1	104.2	184.9	128.2	112.7	113.9	123.8	105.1	101.7	150.8	121.8	115.3	103.7
1989	I	114.2	105.8	116.0	103.3	174.7	125.1	110.9	112.0	121.2	103.7	145.2	118.1	113.1	101.7
	II	116.0	107.0	117.9	104.3	181.7	126.5	112.2	113.1	123.2	104.7	151.6	121.5	115.0	104.1
	III	117.0	107.9	118.5	104.3	186.1	129.7	113.0	114.8	124.3	105.5	152.8	122.6	115.9	104.2
	IV	118.5	108.5	120.0	104.9	196.9	131.5	113.9	115.6	126.4	106.5	162.6	125.0	117.0	104.9
1990	I	120.2	109.5	119.8	106.1	203.9	133.9	114.7	116.7	129.0	107.6	163.6	127.2	119.1	105.1
1989	mar	114.7	106.1	116.7	103.5	177.5	125.7	111.2	0.0	122.0	104.0	101.1	146.7	118.7	113.7
	apr	115.6	106.8	117.4	104.1	180.4	126.1	111.9	0.0	122.6	104.3	101.6	148.2	120.8	114.5
	mai	116.0	106.9	118.2	104.3	181.0	126.3	112.3	113.1	123.2	104.7	101.6	148.5	121.6	115.1
	jun	116.3	107.1	117.9	104.4	183.9	127.0	112.5	0.0	123.7	105.0	101.5	149.5	122.0	115.4
	jul	116.6	107.5	117.9	104.3	183.6	129.0	112.8	0.0	123.9	105.3	101.7	151.0	122.1	115.7
	aug	116.8	107.8	118.6	104.2	184.1	129.3	113.0	114.8	124.2	105.5	102.0	153.6	122.4	115.9
	sep	117.4	108.4	119.0	104.3	190.7	130.7	113.2	0.0	124.8	105.8	102.5	153.9	123.3	116.2
	oct	118.1	108.5	119.7	104.7	194.6	131.2	113.7	0.0	125.8	106.4	102.6	154.7	124.2	116.8
	nov	118.6	108.4	120.2	104.9	196.3	131.5	114.0	115.6	126.5	106.6	102.6	156.3	125.3	117.1
	dec	118.9	108.8	120.2	105.2	199.9	132.0	114.1	0.0	127.0	106.7	102.6	158.0	125.6	117.3
1990	jan	119.6	109.2	119.5	105.8	201.3	133.2	114.4	0.0	128.2	107.5	102.4	160.7	126.3	118.5
	feb	120.2	109.4	119.7	106.2	201.4	134.0	114.6	116.7	129.2	107.6	102.8	164.4	127.1	119.0
	mar	120.8	109.7	120.2	106.3	209.0	134.5	115.0	0.0	129.7	107.6	103.2	165.5	128.3	119.7
	apr	121.8	110.2	120.2	106.5	212.6	134.9	115.4	0.0	130.2	108.1	103.7	167.4	132.2	119.9
	mai	122.3	110.2	121.1	106.7	218.9	134.9	115.7	117.1	130.6	108.3	103.8	169.2	133.4	120.1
<b>1002 - NAHRUNGSMITTEL</b>															
OHNE GETRAENKE UND GASTST. VERZ.															
FOOD EXCL. DRINKS AND MEALS OUT															
PRODUITS ALIMENTAIRES SANS REPAS ET BOISSONS A L'EXT.															
EUR 12 = 100															
1985	100.6	3.3	1.5	15.8	3.7	13.5	17.8	1.0	22.6	0.1	3.9	3.7	13.7		
1985 = 100															
1986	104.4	101.8	102.0	99.5	120.3	110.4	103.3	104.3	105.4	102.2	98.8	108.8	103.3	103.3	
1987	106.9	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	113.6	101.2	106.7	98.9	150.6	119.6	106.9	109.8	113.0	101.4	97.0	123.4	110.1	112.3	
1989	123.8	104.2	111.1	101.2	178.0	128.6	111.9	115.1	120.0	104.6	98.1	136.7	116.3	119.8	
1989	I	121.0	102.9	109.2	100.1	167.1	125.0	109.2	113.4	117.4	103.3	97.1	131.7	113.4	117.3
	II	122.7	103.2	110.1	101.9	171.3	124.8	110.5	113.6	119.5	103.9	97.3	133.6	116.0	119.5
	III	124.6	104.5	112.1	101.1	181.8	131.2	112.0	116.9	120.7	105.2	98.6	138.9	116.5	120.5
	IV	126.7	106.3	113.0	101.9	191.8	133.4	113.6	116.7	122.6	106.2	99.3	142.5	119.4	121.8
1990	I	127.2	107.2	111.7	104.5	200.0	114.5	114.5	117.1	124.5	107.4	100.1	150.1	123.1	125.8
1989	mar	121.5	102.9	109.6	100.3	167.7	125.2	109.7	0.0	118.2	103.2	97.0	133.2	114.0	118.5
	apr	122.2	103.2	110.3	101.2	170.9	124.6	110.0	0.0	118.8	103.7	97.0	134.2	115.4	119.2
	mai	122.6	103.1	110.3	102.1	170.5	124.2	110.5	113.6	119.4	103.8	97.2	132.7	116.1	119.9
	jun	123.3	103.3	109.6	102.4	172.6	125.6	110.9	0.0	120.3	104.1	97.6	134.0	116.5	119.3
	jul	124.0	103.8	111.0	101.7	174.2	130.1	111.5	0.0	120.3	104.7	98.2	135.7	115.9	119.8
	aug	124.4	104.4	112.4	100.7	182.9	130.1	112.0	116.9	120.4	105.1	98.5	140.4	116.4	120.7
	sep	125.5	105.3	113.0	100.8	188.2	133.4	112.6	0.0	121.4	105.8	99.0	140.5	117.2	121.0
	oct	126.1	106.2	113.0	101.3	189.4	133.7	113.2	0.0	121.9	105.3	99.1	140.6	118.3	121.4
	nov	126.7	106.3	113.0	101.7	192.1	132.9	113.6	116.7	122.6	106.6	99.3	142.0	119.5	121.8
	dec	127.4	106.4	113.0	102.7	193.8	133.6	113.9	0.0	123.2	106.6	99.6	144.9	120.5	122.3
1990	jan	127.5	106.6	111.7	103.9	197.3	135.6	114.1	0.0	123.9	107.1	99.8	148.1	122.1	125.1
	feb	127.2	107.2	111.7	104.8	199.9	134.8	114.5	114.5	124.6	107.5	100.3	150.4	123.2	126.0
	mar	127.7	107.6	111.7	104.7	202.8	134.8	114.8	114.8	125.0	107.7	100.1	151.8	123.9	126.2
	apr	127.8	107.8	111.7	105.6	207.9	134.9	115.0	115.0	125.6	108.2	99.8	153.7	125.1	126.0
	mai	127.9	107.4	111.7	106.2	210.6	134.9	115.7	117.1	125.8	108.7	99.5	154.0	126.4	126.0
<b>1003 - GETRAENKE (ZU HAUSE), TABAK</b>															
DRINKS (HOME CONSUMPTION) TOBACCO															
BOISSONS (A DOMICILE) ET TABAC															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.8	2.8	22.2	2.9	6.4	15.7	3.0	15.6	0.3	4.6	1.9	21.9		
1985 = 100															
1986	106.5	104.6	105.5	101.9	121.0	113.3	105.3	107.9	106.5	106.1	101.0	114.1	107.6	105.9	
1987	109.7	106.9	108.4	102.2	139.9	121.0	108.8	112.5	114.9	107.5	102.7	126.4	111.3	110.2	
1988	113.4	107.7	111.9	103.0	185.2	128.2	112.8	115.7	122.2	110.2	103.3	138.3	114.8	115.9	
1989	118.8	112.7	113.7	105.8	214.6	140.5	115.9	118.8	129.8	114.8	103.2	188.1	118.6	124.6	
1989	I	117.4	110.9	112.8	105.3	208.8	136.7	114.4	117.4	128.5	113.7	102.9	176.9	117.3	121.6
	II	118.5	112.3	113.1	105.5	214.8	139.8	115.3	118.9	129.6	114.2	103.1	190.9	118.3	123.6
	III	119.2	113.0	113.5	106.0	215.4	141.9	116.5	119.0	130.2	116.3	103.3	193.2	118.8	126.3
	IV	120.2	114.8	115.2	106.5	219.3	143.5	117.3	120.0	131.0	115.0	103.5	191.7	120.2	127.1
1990	I	121.4	116.8	115.7	108.0	256.1	149.5	118.5	118.5	136.1	116.2	104.1	193.5	121.2	129.5
1989	mar	117.8	111.8	113.1	105.3	213.1	138.1	114.7	0.0	128.9	114.0	102.9	180.0	117.6	122.3
	apr	118.3	112.0	113.1	105.3	215.5	139.1	115.1	0.0	129.3	114.1	103.0	189.4	118.1	122.7
	mai	118.5	112.3	113.1	105.4	214.2	139.8	115.3	118.9	129.6	114.2	103.1	189.9	118.3	123.4
	jun	118.7	112.5	113.1	105.7	214.7	140.6	115.5	0.0	129.8	114.2	103.1	193.3	118.4	124.6
	jul	119.0	112.6	113.1	105.8	215.3	141.2	116.0	0.0	130.0	119.9	103.2	194.5	118.5	126.0
	aug	119.2	112.7	113.8	106.1	215.4	141.9	116.7	119.0	130.2	114.5	103.4	193.3	118.6	126.4
	sep	119.5	113.6	113.8	106.2	215.6	142.6	116.9	0.0	130.4	114.5	103.4	191.7	119.2	126.3
	oct	120.0	113.9	115.2	106.4	215.7	143.1	117.2	0.0	130.7					



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

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP					
<b>1004 – BEKLEIDUNG, SCHUHE EINSCHL. REPARATUR</b>	<b>CLOTHING, FOOTWEAR INCL. REPAIRS</b>															<b>HABILLEMENT, CHAUSSURES Y COMPRIS REPARATIONS</b>				
	EUR 12 = 100																			
1985	100.0	3,3	1,3	23,4	2,3	9,5	17,6	0,6	18,2	0,1	4,3	2,5	16,9							
	1985 = 100																			
1986	106,3	106,8	106,5	101,9	125,4	110,2	106,5	103,7	108,3	106,0	102,6	120,4	102,9	100,8						
1987	110,9	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	115,2	117,0	119,0	104,5	180,2	129,6	115,4	106,2	122,2	110,9	97,4	159,2	107,9	109,7						
1989	120,0	120,6	125,6	106,0	209,2	136,2	118,7	108,3	129,7	113,4	95,0	175,7	113,8	112,8						
1989	I	117,8	119,5	120,8	105,5	191,1	134,0	117,4	106,8	126,8	112,2	91,8	171,1	110,7	110,9					
	II	120,0	120,2	128,0	105,9	205,8	135,4	118,4	108,0	128,8	113,2	100,0	173,4	114,2	113,9					
	III	119,8	120,8	123,8	106,0	205,8	136,2	118,9	108,2	129,7	113,5	91,8	175,7	113,3	111,0					
	IV	122,4	121,8	129,5	106,5	233,8	139,1	120,2	110,1	133,4	114,8	96,1	182,8	116,8	115,4					
1990	I		122,7	124,1	106,7	224,8	140,3	120,9		134,6	115,3	89,8	186,7	116,2	114,9					
1989	mar	118,7	119,7	128,0	105,7	202,2	134,4	117,7	0,0	127,6	112,3	96,0	171,2	111,5	113,5					
	apr	119,7	119,8	128,8	105,8	202,4	135,1	118,1	0,0	128,4	112,8	100,9	172,2	113,7	115,0					
	mai	120,0	120,2	128,8	105,9	202,6	135,5	118,4	108,0	128,9	113,2	100,6	173,4	114,4	114,5					
	jun	120,2	120,5	126,6	106,0	212,4	135,8	118,6	0,0	129,2	113,4	98,6	174,7	114,5	112,1					
	jul	119,3	120,6	118,4	105,9	207,9	135,9	118,7	0,0	129,4	113,5	89,3	175,2	112,5	109,4					
	aug	119,4	120,7	123,6	106,0	196,0	136,0	118,8	108,2	129,5	113,5	91,2	175,2	112,6	109,4					
	sep	120,7	121,1	129,5	106,2	213,6	136,7	119,3	0,0	130,3	113,5	95,0	176,6	114,9	114,1					
	oct	122,1	121,5	130,3	106,5	233,3	137,9	119,8	0,0	132,8	114,2	97,0	179,5	116,3	116,7					
	nov	122,6	121,8	130,3	106,5	233,8	139,5	120,3	110,1	133,5	115,0	96,6	183,4	117,0	116,1					
	dec	122,7	122,1	128,0	106,5	234,3	139,9	120,5	0,0	133,9	115,2	94,8	185,4	117,0	113,4					
1990	jan		122,2	119,1	106,6	224,1	140,1	120,6	0,0	134,1	115,2	86,4	186,3	114,8	111,0					
	feb		122,6	124,3	106,7	213,8	140,2	120,8		134,5	115,2	89,1	186,9	116,4	114,5					
	mar		123,2	128,8	106,9	236,4	140,6	121,2		135,3	115,4	94,0	186,9	117,3	119,3					
	apr		123,6	128,8	107,0	236,8	141,6	121,6		136,1	116,2	99,1	188,2	119,0	120,5					
	mai		123,8	129,5	107,2	237,4	142,3			116,7	98,8		119,6							
<b>1005 – MIETE, HEIZUNG, BELEUCHTUNG</b>	<b>RENT, FUEL, POWER</b>															<b>LOGEMENT, CHAUFFAGE, ECLAIRAGE</b>				
	EUR 12 = 100																			
1985	100.0	3,6	2,3	24,2	1,3	8,6	19,8	0,5	13,8	0,2	5,1	0,6	20,1							
	1985 = 100																			
1986	101,2	94,6	104,0	97,3	120,8	105,9	100,9	99,4	100,6	83,2	99,9	106,3	104,4	102,9						
1987	103,5	93,2	109,7	96,1	138,5	109,5	105,5	99,4	103,7	80,5	95,9	110,8	110,6	106,0						
1988	107,1	93,5	114,6	97,0	157,1	115,9	108,8	100,7	108,8	84,2	97,3	112,8	118,5	109,9						
1989	114,8	96,7	122,4	101,0	174,1	124,8	113,4	104,6	115,6	89,3	99,0	128,3	138,2	114,1						
1989	I	111,8	95,4	119,4	99,8	168,2	121,1	111,3	103,3	112,9	87,3	97,4	121,3	130,4	112,3					
	II	114,0	96,2	121,8	100,6	172,3	124,0	112,3	104,2	114,0	88,6	97,4	128,7	137,6	113,4					
	III	115,5	96,9	123,2	101,2	175,2	126,3	113,6	104,7	115,0	89,7	100,5	131,5	140,3	115,2					
	IV	118,0	98,3	125,2	102,5	180,8	128,0	115,8	106,4	120,5	91,5	100,6	131,5	144,6	115,6					
1990	I		99,0	125,6	103,2	193,9	131,1	117,1		123,8	93,2	101,9	138,9	149,0	117,1					
1989	mar	112,2	95,6	119,6	100,1	169,1	122,4	111,3	0,0	113,0	87,9	97,4	122,7	131,4	112,7					
	apr	113,5	96,3	120,3	100,5	170,7	123,4	111,5	0,0	113,8	88,0	97,5	123,3	136,7	112,8					
	mai	114,1	96,1	123,0	100,6	172,4	124,0	112,7	104,2	113,9	88,9	97,4	131,4	137,5	113,3					
	jun	114,4	96,3	122,3	100,7	173,8	124,5	112,8	0,0	114,2	88,9	97,4	131,5	138,6	114,0					
	jul	115,1	96,4	123,0	100,8	174,4	125,7	113,4	0,0	114,8	89,5	100,4	131,5	139,6	114,9					
	aug	115,4	96,7	123,0	101,2	174,9	126,4	113,7	104,7	114,9	89,7	100,5	131,5	140,3	115,2					
	sep	115,9	97,7	123,6	101,7	176,5	126,7	113,7	0,0	115,4	89,9	100,5	131,5	141,1	115,3					
	oct	117,2	98,0	123,6	102,1	178,7	127,2	115,4	0,0	119,3	91,0	100,6	131,5	142,3	115,4					
	nov	118,1	98,1	125,6	102,4	179,6	128,1	115,7	106,4	120,1	91,5	100,6	131,5	145,8	115,5					
	dec	118,8	98,9	126,3	103,1	184,1	128,6	116,3	0,0	122,0	92,0	100,7	131,5	145,8	115,9					
1990	jan		99,2	125,6	103,4	191,6	129,1	117,5	0,0	124,0	94,4	101,8	136,8	147,5	116,8					
	feb		98,7	125,6	103,0	193,9	131,7	117,0		123,5	93,1	101,9	137,2	148,1	117,0					
	mar		99,0	125,6	103,2	196,3	132,5	116,9		123,9	92,1	101,9	142,8	151,5	117,6					
	apr		99,3	125,0	103,5	197,8	133,4	117,6		125,0	92,2	102,0	146,7	163,5	117,6					
	mai		99,0	127,7	103,7	218,7	133,9			92,0	102,0		165,2							
<b>1006 – WAREN UND DIENSTLEISTUNGEN FUER DEN HAUSHALT</b>	<b>HOUSEHOLD GOODS AND SERVICES</b>															<b>BIENS ET SERVICES DE MENAGE</b>				
	EUR 12 = 100																			
1985	100.0	4,4	1,5	24,3	2,0	9,1	20,9	0,5	14,1	0,2	4,5	2,3	15,9							
	1985 = 100																			
1986	104,4	104,5	103,2	101,2	129,9	109,9	104,4	102,0	106,4	104,4	101,4	112,8	101,4	101,4						
1987	107,5	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	110,2	108,6	110,7	103,6	169,1	119,2	110,5	106,1	117,1	107,4	103,0	126,9	107,5	105,4						
1989	114,4	110,8	114,0	104,9	187,2	124,5	113,7	110,1	124,4	110,0	104,6	151,4	112,1	107,2						
1989	I	112,4	110,0	112,4	104,1	175,8	122,4	111,8	108,3	121,7	108,8	104,2	136,4	110,1	106,8					
	II	113,9	110,7	113,6	104,7	187,6	124,2	113,4	110,0	123,8	109,9	104,5	141,3	111,8	106,9					
	III	114,9	111,1	114,5	105,2	186,8	125,1	114,3	110,6	125,2	110,4	104,8	154,4	112,7	107,5					
	IV	116,2	111,5	115,4	105,7	198,7	126,2	114,8	111,5	126,9	110,9	105,0	173,4	113,9	107,8					
1990	I		112,0	115,7	106,3	200,5	128,1	115,6		128,7	112,2	105,9	160,3	115,4	108,5					
1989	mar	112,9	110,3	112,9	104,3	184,0	123,2	111,8	0,0	122,4	109,4	104,2	139,4	110,8	106,5					
	apr	113,4	110,4	113,6	104,5	186,1	123,7	112,7	0,0	122,7	109,7	104,4	140,5	111,4	106,7					
	mai	114,0	110,6	113,6	104,7	187,2	124,2	113,6	110,0	124,3	110,0	104,5	141,1	111,9	106,8					
	jun	114,3	111,2	113,6	104,9	189,5	124,6	113,9	0,0	124,5	110,0	104,6	142,4	112,2	107,1					
	jul	114,4	111,0	114,3	105,0	186,2	124,8	114,0	0,0	124,7	110,1	104,6	143,0	112,2	107,4					
	aug	114,7	111,1	114,3	105,3	180,7	125,1	114,3	110,6	125,3	110,4	104,8	146,9	112,7	107,4					
	sep	115,6	111,2	115,0	105,4	193,5	125,4	114,5	0,0	125,6	110,7	104,9	173,3	113,1	107,7					
	oct	115,9	111,3	115,0	105,6	197,0	125,8	114,7	0,0	125,9	110,7	105,0	173,4	113,7	107,9					
	nov	116,3	111,5	115,7	105,7	199,0	126,2	114,8	111,5	127,4	110,9	105,0	173,4	114,0	107,9					

**VERBRAUCHERPREISE**

**CONSUMER PRICES**

**PRIX A LA CONSOMMATION**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1007 - VERKEHR, NACHRICHTENUEBERMITTLUNG</b>															
<b>TRANSPORT, COMMUNICATIONS</b>															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.9	2.0	21.3	2.0	9.2	21.5	0.6	15.3	0.2	3.4	1.9	19.8		
1985 = 100															
1986	100.5	96.3	103.3	96.0	126.6	104.9	99.0	99.5	104.3	94.9	97.4	111.7	99.9	96.1	
1987	104.0	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	107.1	99.2	115.4	98.6	152.8	114.9	105.5	103.7	112.3	97.0	102.6	132.4	109.8	102.1	
1989	112.4	103.7	121.0	103.3	163.0	122.3	109.8	107.8	117.6	99.4	104.6	148.0	115.7	107.2	
1989	I	110.4	101.7	119.6	102.1	158.8	119.9	107.6	105.5	115.4	97.6	103.5	142.8	113.0	104.8
	II	112.7	104.2	121.9	104.4	161.0	121.0	110.1	108.0	117.0	99.7	105.4	146.4	116.1	108.6
	III	113.0	104.1	120.8	103.2	163.6	123.8	110.3	108.4	118.1	100.2	105.1	150.2	116.5	107.6
	IV	113.5	104.5	121.5	103.4	168.6	124.4	110.1	109.3	120.0	100.0	104.3	152.5	117.1	108.0
1990	I	106.1	120.6	104.5	181.4	127.1	110.9		121.9	101.0	105.3	166.6	117.8	110.0	
1989	mar	110.7	102.1	120.6	102.6	157.8	120.3	107.4	0.0	115.8	98.1	103.9	144.9	113.6	105.2
	apr	112.1	104.3	121.9	104.5	160.2	120.8	108.4	0.0	116.4	98.5	105.2	145.9	115.4	107.7
	mai	113.0	104.5	122.6	104.6	161.1	121.0	111.1	108.0	117.0	99.8	105.5	146.5	116.3	109.0
	jun	112.9	103.9	121.2	104.0	161.7	121.3	110.8	0.0	117.5	100.8	105.5	146.8	116.7	108.9
	jul	113.0	103.6	121.2	103.5	162.8	123.5	110.6	0.0	117.7	100.6	105.0	149.2	116.7	108.5
	aug	112.9	103.8	120.6	103.1	163.4	123.9	110.3	108.4	118.1	100.1	105.2	150.6	116.1	107.4
	sep	113.0	104.8	120.6	103.1	164.6	124.0	110.0	0.0	118.5	100.1	105.2	150.7	116.7	106.9
	oct	113.5	104.8	121.9	103.5	164.5	124.2	110.1	0.0	119.7	99.7	104.7	151.7	117.2	107.6
	nov	113.4	104.3	121.2	103.2	165.7	124.4	110.1	109.3	120.1	100.2	104.1	152.7	117.0	108.1
	dec	113.6	104.5	121.2	103.4	175.5	124.6	110.1	0.0	120.2	100.0	104.1	153.0	117.0	108.3
1990	jan	106.1	120.6	104.1	178.7	125.5	110.5	0.0	121.0	101.2	104.9	158.0	117.1	110.2	
	feb	106.1	120.6	104.7	180.2	127.8	110.9	0.0	121.9	100.9	105.4	170.4	117.9	110.1	
	mar	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	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	106.5	121.2	104.7	203.0	129.6	111.3	0.0	122.3	101.4	106.8	172.7	121.2	110.2	
<b>1008 - ERHOLUNG, UNTERHALTUNG, BILDUNG</b>															
<b>RECREATION, EDUCATION ETC.</b>															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.6	2.0	24.4	1.1	8.2	16.8	0.8	16.1	0.1	5.5	1.3	21.3		
1985 = 100															
1986	104.7	104.3	103.9	101.4	121.9	108.3	104.5	104.5	109.1	102.0	100.7	113.8	104.3	103.3	
1987	107.5	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	111.2	109.0	112.9	103.8	174.5	118.8	110.2	111.8	122.9	103.4	100.7	155.6	111.3	111.4	
1989	114.6	110.7	117.4	103.8	198.0	123.8	112.3	116.1	130.7	104.1	101.2	167.3	116.1	117.1	
1989	I	113.4	110.0	116.5	103.8	186.2	122.3	111.4	114.2	129.0	104.1	162.5	113.7	115.0	
	II	114.2	110.1	117.0	103.7	197.6	122.9	111.9	115.8	130.3	103.9	164.8	115.4	116.3	
	III	114.7	111.1	117.9	103.4	201.5	123.5	112.4	116.2	131.0	103.8	168.3	116.6	117.8	
	IV	116.0	111.5	118.4	104.2	206.5	126.6	112.9	118.4	132.4	104.4	173.7	118.6	119.1	
1990	I	111.8	120.0	106.4	213.3	128.1	113.6		138.5	106.8	101.9	178.0	120.0	120.7	
1989	mar	113.6	109.9	117.0	103.8	186.9	122.5	111.4	0.0	130.0	103.9	163.1	113.9	115.4	
	apr	113.9	109.9	117.0	103.8	193.8	122.8	111.6	0.0	130.1	104.1	163.7	114.6	116.1	
	mai	114.3	109.8	117.0	103.7	197.8	122.9	111.9	115.8	130.4	103.7	165.0	115.6	116.1	
	jun	114.3	110.5	117.0	103.5	201.0	123.1	112.2	0.0	130.3	104.1	165.6	115.9	116.8	
	jul	114.5	110.6	117.7	103.4	200.5	123.0	112.3	0.0	130.8	103.7	166.4	116.3	117.4	
	aug	114.6	111.1	117.7	103.4	198.9	123.1	112.4	116.2	130.9	103.8	169.2	116.4	117.8	
	sep	115.1	111.5	118.4	103.5	205.1	124.5	112.6	0.0	131.3	103.8	169.4	117.2	118.3	
	oct	115.6	111.7	118.4	103.8	204.4	126.0	112.8	0.0	131.8	103.9	173.3	117.9	118.8	
	nov	116.1	111.4	118.4	104.3	206.3	126.5	112.9	118.4	132.6	104.8	173.4	119.0	119.0	
	dec	116.3	111.3	118.4	104.6	208.9	127.1	113.0	0.0	132.8	104.7	174.5	119.0	119.5	
1990	jan	111.5	119.7	106.1	209.0	127.6	113.4	0.0	138.0	106.5	101.9	176.1	119.6	120.2	
	feb	111.9	119.7	106.5	210.2	127.8	113.5	0.0	138.7	107.3	101.8	178.6	120.0	120.7	
	mar	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	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	112.5	121.1	106.1	227.2	129.2	114.1	0.0	139.0	106.3	101.9	179.8	122.5	121.6	
<b>1009 - SONSTIGE GUTER UND DIENSTLEISTUNGEN</b>															
<b>OTHER GOODS AND SERVICES INCL.</b>															
<b>EINSCHL. GASTSTAETTENVERZEHR</b>															
<b>DRINKS AND MEALS OUT</b>															
<b>AUTRES BIENS ET SERVICES</b>															
<b>REPAS ET BOISSONS A L'EXT. INCL.</b>															
EUR 12 = 100															
1985	100.0	3.3	1.2	15.3	1.3	12.4	16.7	0.3	18.3	0.1	4.5	1.7	24.7		
1985 = 100															
1986	106.6	107.4	104.2	103.5	126.3	112.3	104.4	106.7	108.3	105.6	101.5	117.6	104.9	104.5	
1987	111.6	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	117.2	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	124.0	117.0	116.7	113.1	175.2	137.4	120.3	120.0	131.0	114.3	105.3	160.7	124.3	125.0	
1989	I	121.4	114.5	115.3	112.4	169.1	133.5	117.8	118.3	127.9	113.1	104.4	154.9	121.3	121.9
	II	123.4	116.9	116.2	113.0	176.0	136.5	119.5	119.3	130.5	113.8	105.1	158.9	123.3	123.2
	III	124.9	119.5	117.1	113.5	173.7	138.8	121.0	121.6	132.0	114.8	105.6	162.8	125.3	126.2
	IV	126.2	117.0	118.2	113.6	181.9	140.7	122.3	120.8	133.6	115.4	106.0	166.3	127.2	128.9
1990	I	117.3	118.9	115.2	187.1	144.6	123.7		136.2	116.4	106.7	171.2	129.7	130.9	
1989	mar	121.9	115.0	115.7	112.5	170.6	134.8	117.7	0.0	128.9	113.4	104.5	156.3	121.8	122.3
	apr	122.8	116.3	115.7	112.5	177.1	135.9	118.6	0.0	129.6	113.6	104.7	158.2	122.9	122.5
	mai	123.5	116.7	116.4	113.0	174.9	136.5	119.8	119.3	130.7	113.6	105.2	159.1	123.4	123.1
	jun	123.9	117.6	116.4	113.4	176.0	137.1	120.2	0.0	131.1	114.2	105.3	159.4	123.7	123.9
	jul	124.4	119.6	117.1	113.5	173.7	138.0	120.6	0.0	131.5	114.8	105.4	161.1	124.5	124.7
	aug	124.9	119.9	117.1	113.5	171.0	138.7	121.0	121.6	132.1	114.8	105.6	163.3	125.4	125.9
	sep	125.3	119.1	117.1	113.4	176.4	139.6	121.5	0.0	132.5	114.8	105.7	163.9	126.0	128.0
	oct	125.8	117.6	117.8	113.4	178.5	140.3	122.0	0.0	133.0	115.0	105.9	164.3	126.9	128.5
	nov	126.2	116.2	118.4	113.6	181.5	140.6	122							

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	
<b>1101 – LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE EINSCHL. OBST UND GEMUESE</b>	<b>AGRICULTURAL PRODUCTS INCL. FRUIT AND VEGETABLES</b>															<b>PRODUITS AGRICOLES AVEC FRUITS ET LEGUMES</b>
	EUR 10 = 100															
1985	100.0	3.1	3.3	15.0	6.2		22.8	2.7	26.9	0.1	7.2				12.7	
	1985 = 100															
1986	100.5	94.5	96.4	94.2	113.3		100.4	99.4	104.0	100.9	93.5				102.2	
1987	100.2	92.3	93.8	92.4	126.2		97.6	103.5	103.4	101.5	91.8				103.4	
1988	102.2	91.6	94.4	91.7	141.8		97.9	114.3	105.5	104.3	93.2				103.5	
1989				99.8	166.9						101.5				111.5	
1988	IV	103.6	95.1	95.3	94.6	142.6	100.6	116.0	106.4	108.9	97.8				102.5	
1989	I	106.7	101.5	97.6	96.0	160.0	103.6	120.2	107.0	112.4	100.9				103.9	
	II	108.4	103.5	100.3	98.2	156.0	103.7	124.1	108.0	114.5	99.2				110.9	
	III	114.8	101.3	103.0	103.4	169.9	102.8	120.0	112.3	3212.7	96.9				115.7	
	IV	113.5	104.2	103.5	100.7	170.9	108.7	115.7	115.8	116.4	105.0				114.9	
1988	dec	105.7	99.4	95.6	95.8	143.3	102.6	118.3	108.6	110.1	104.9				101.9	
1989	jan	107.1	103.3	96.8	94.9	160.7	104.4	120.3	109.1	111.7	103.2				101.8	
	feb	107.6	104.7	97.9	96.2	164.5	103.7	121.3	109.4	112.4	102.5				103.8	
	mar	108.0	101.6	99.1	97.3	153.5	103.9	122.0	106.1	112.5	104.7				106.3	
	apr	110.2	102.4	100.0	97.3	159.5	105.0	124.0	106.3	114.5	106.0				110.6	
	mai	109.8	110.3	100.5	98.1	152.2	104.5	126.6	111.8	114.1	101.1				111.9	
	jun	108.0	103.3	101.4	99.7	155.1	102.8	124.8	109.6	114.3	98.1				110.5	
	jul	109.7	100.5	102.1	101.8	166.7	100.6	122.3	109.0	114.5	96.3				113.4	
	aug	112.7	103.5	103.5	103.7	173.5	102.9	120.7	112.7	115.6	99.1				117.1	
	sep	124.8	105.1	104.4	105.2	168.3	105.9	119.9	118.9	9389.3	102.7				116.7	
	oct	115.7	105.3	105.9	102.3	167.9	108.2	118.0	123.2	115.2	103.7				116.5	
	nov	113.4	105.7	104.3	100.5	169.7	109.2	116.0	114.0	116.7	103.1				114.1	
	dec	114.2	107.0	101.5	99.9	174.0	109.8	115.9	114.1	116.6	116.2				114.3	
1990	jan				95.3		109.9	115.6							113.3	
	feb				95.6		107.9	115.7							114.8	
<b>1102 – PRODUKTE PFLANZLICHEN URSPRUNGS EINSCHL. OBST UND GEMUESE</b>	<b>VEGETABLE PRODUCTS INCL. FRUIT AND VEGETABLES</b>															<b>PRODUITS D'ORIGINE VEGETALE AVEC FRUITS ET LEGUMES</b>
	EUR 10 = 100															
1985	100.0	2.2	2.1	9.9	9.9		24.2	0.9	35.5	0.0	5.5				9.7	
	1985 = 100															
1986	103.7	97.1	100.5	97.3	113.2		102.2	108.0	105.0	103.1	95.7				106.4	
1987	104.2	99.6	101.3	97.9	127.2		97.2	103.7	105.1	104.8	98.0				107.7	
1988	104.9	96.2	93.9	95.1	144.1		95.0	102.9	107.3	107.9	97.5				101.0	
1989				96.6	169.6						101.5				107.9	
1988	IV	102.8	91.5	91.5	92.4	143.2	95.0	103.2	106.2	106.3	99.0				96.0	
1989	I	107.5	95.3	95.8	95.0	164.4	99.6	104.5	105.8	106.2	104.5				101.2	
	II	109.9	105.8	96.9	98.0	156.5	101.8	110.5	106.9	106.2	99.4				112.1	
	III	109.7	91.4	91.1	97.3	170.5	97.5	121.1	111.2	105.6	82.3				106.4	
	IV	113.9	103.8	93.0	94.4	169.1	105.5	107.0	115.2	101.4	109.3				109.8	
1988	dec	106.3	97.7	92.7	92.7	147.7	97.3	103.3	108.2	104.4	117.0				97.9	
1989	jan	108.6	100.0	96.7	93.2	164.8	100.3	104.8	109.6	104.3	109.8				98.1	
	feb	109.6	102.8	97.0	94.8	171.4	99.9	104.4	109.9	104.3	109.6				102.4	
	mar	109.6	97.7	97.3	97.3	155.6	99.8	104.1	103.8	104.3	117.2				103.7	
	apr	114.5	104.8	99.8	98.9	163.1	103.7	108.4	104.6	104.3	122.6				108.8	
	mai	113.2	128.9	98.7	99.7	151.3	102.9	109.9	113.3	104.3	107.0				116.1	
	jun	107.5	99.8	95.9	96.0	153.9	100.1	113.1	108.7	104.3	90.5				112.0	
	jul	108.7	92.6	93.6	99.4	168.0	96.2	128.1	106.8	104.3	85.1				104.1	
	aug	111.9	95.9	92.3	96.8	175.5	97.5	123.6	112.1	103.3	86.7				109.1	
	sep	114.0	99.6	90.8	96.1	166.8	99.9	111.5	120.6	103.7	93.3				106.7	
	oct	116.6	104.2	93.5	94.7	165.4	104.0	107.0	128.0	99.6	99.8				105.9	
	nov	113.7	108.5	94.1	93.7	167.2	106.1	106.1	111.7	99.6	104.2				110.4	
	dec	117.1	114.6	94.8	95.3	173.3	107.7	107.8	112.1	99.6	148.1				113.8	
1990	jan				96.3		109.4	109.3							114.6	
	feb				96.6		107.3	108.8							117.8	
<b>1103 – PRODUKTE TIERISCHEN URSPRUNGS</b>	<b>LIVESTOCK PRODUCTS</b>															<b>PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE</b>
	EUR 10 = 100															
1985	100.0	3.8	4.2	19.1	3.3		21.7	4.1	20.2	0.1	8.5				15.0	
	1985 = 100															
1986	97.9	93.2	94.8	93.0	113.6		98.5	98.3	102.5	100.4	92.4				99.6	
1987	97.0	88.7	90.8	90.2	124.0		98.1	103.5	100.9	100.9	88.7				100.9	
1988	100.0	89.4	94.6	90.4	136.4		100.9	115.8	103.1	103.6	91.0				105.1	
1989			104.4	101.0	160.6			121.5	112.3		101.5				113.7	
1988	IV	104.3	96.9	97.1	95.5	140.9	106.2	117.7	106.6	109.3	97.2				106.4	
1989	I	106.1	104.6	98.3	96.4	149.8	107.8	122.3	108.7	113.4	98.9				105.5	
	II	107.2	102.3	101.8	98.3	154.7	105.7	125.9	109.5	115.9	99.2				110.2	
	III	119.0	106.3	108.6	105.8	168.5	108.3	119.8	113.8	3718.3	105.0				121.2	
	IV	113.1	104.4	108.5	103.2	175.2	111.9	116.8	116.6	118.8	102.6				117.9	
1988	dec	105.2	100.2	96.9	97.0	133.3	108.1	120.3	109.2	111.1	98.7				104.3	
1989	jan	105.9	105.0	96.8	95.5	151.2	108.6	122.4	108.4	112.9	99.9				104.0	
	feb	106.0	105.7	98.3	96.8	148.7	107.5	123.6	108.7	113.7	98.9				104.7	
	mar	106.8	103.5	99.9	97.4	148.5	108.1	124.4	109.4	113.8	98.3				107.9	
	apr	106.7	101.3	100.2	96.7	151.1	106.3	126.1	108.7	116.2	97.5				111.6	
	mai	106.9	101.2	101.3	97.5	154.4	106.1	128.8	109.6	115.8	98.1				109.3	
	jun	108.5	104.9	104.1	101.1	157.8	105.6	126.3	110.8	115.9	102.1				109.5	
	jul	110.4	104.4	106.2	102.7	163.7	105.1	121.6	111.9	116.1	102.0				119.0	
	aug	113.3	107.2	108.8	106.4	168.8	108.5	120.4	113.6	117.7	105.5				121.8	
	sep	133.7	107.8	111.0	108.7	172.0	112.2	121.0	116.5	10927.6	107.5				122.7	
	oct	114.9	105.9	111.8	105.3	173.7	112.5	119.5	116.5	117.8	105.7				122.8	
	nov	113.1	104.4	109.2	103.1	175.4	112.3	117.4	117.1	119.5	102.6				116.2	
	dec	111.8	103.3	104.6	101.6	175.5	111.9	117.0	116.7	119.4	99.7				114.6	
1990	jan				95.0		110.4	116.5							112.4	
	feb				95.2		108.5	116.6							113.1	

**LOEHNE**

**WAGES AND SALARIES**

**SALAIRES**

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

**1201 – STUNDENLOEHNE: INDUSTRIE  
NOMINAL**

**HOURLY WAGES: INDUSTRY  
NOMINAL**

**SALAIRES HORAIRES: INDUSTRIE  
NOMINAUX**

EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.9	1.5	28.7	1.5	4.5	19.0	0.8	9.3	0.2	3.8	3.4	24.4		
1985 = 100															
1986	105.2	101.9	105.4	103.5	112.6	109.0	103.8	107.9	104.0	103.3	102.2	118.0	106.7	102.3	
1987	111.1	103.6	115.2	107.6	123.5	117.6	108.0	114.5	110.5	105.6	104.3	138.9	113.7	104.1	
1988		105.4	123.4	112.0	146.3	126.2	112.5	120.9	117.3			158.8	122.7	106.9	
1989		109.9							123.7					110.0	
1986	I	103.2	102.3	103.9	101.5	109.3	107.6	102.5	105.2	102.8	102.0	101.6	110.9	103.9	102.2
	II	104.5	101.9	105.3	102.4	111.1	109.1	103.6	106.9	102.9	104.0	102.0	116.4	106.1	102.2
	III	106.2	101.7	106.0	104.9	113.0	108.2	104.3	109.1	104.9	103.7	102.4	120.4	108.1	102.6
	IV	107.0	101.7	106.6	105.3	116.9	111.1	104.8	110.5	105.4	103.4	102.8	124.4	108.9	102.4
1987	I	108.6	102.1	111.0	105.7	120.7	114.1	106.1	112.3	107.5	105.0	103.6	131.3	110.8	103.5
	II	110.7	103.6	115.4	107.3	122.7	119.8	107.8	113.3	109.7	106.6	104.4	138.2	112.4	104.0
	III	112.1	104.8	116.6	108.5	122.8	116.1	108.7	115.6	111.7	105.8	104.4	141.4	115.5	104.1
	IV	113.1	104.0	117.8	109.0	127.8	120.6	109.3	116.7	113.1	105.0	104.7	144.6	116.1	104.8
1988	I		104.3	120.6	109.6	138.8	123.4	110.5	118.8	115.2	107.3		150.8	118.2	106.1
	II		105.4	123.4	112.0	144.4	126.3	112.1	120.6	116.1	109.6		157.0	122.3	106.6
	III		105.5	124.3	113.1	145.6	124.8	113.2	121.4	118.8			161.5	124.8	107.0
	IV		106.5	125.2	113.5	156.3	130.5	114.1	122.8	119.0			165.9	125.6	107.8
1989	I		107.5	126.8	113.6		132.1	115.2	124.3	121.3				128.3	109.2
	II		109.3	128.2	116.2		135.2	116.7	125.9	122.2				132.0	109.6
	III		111.0		117.8		138.6		127.2	125.4				135.8	110.3
	IV		111.8							125.8				111.0	

**1202 – STUNDENLOEHNE: INDUSTRIE  
REAL**

**HOURLY WAGES: INDUSTRY  
IN REAL TERMS**

**SALAIRES HORAIRES: INDUSTRIE  
REELS**

1985 = 100															
1986	101.7	100.6	101.7	103.7	91.6	100.2	101.3	104.0	98.3	103.0	102.0	105.5	103.2	100.4	
1987	104.0	100.7	106.8	107.5	86.3	102.7	102.0	106.9	99.7	105.4	104.5	113.6	105.6	98.5	
1988		101.3	109.5	110.5	90.0	105.2	103.5	110.5	100.7			118.6	108.6	97.2	
1989		102.4							99.9					95.5	
1986	I	100.6	101.2	103.0	101.1	94.1	101.2	101.1	102.4	98.4	101.1	101.4	102.0	101.8	100.6
	II	101.2	100.7	101.1	102.3	91.6	101.5	101.4	102.8	97.5	103.7	101.5	104.6	102.7	100.9
	III	102.4	100.3	101.7	105.3	91.4	98.4	101.5	104.8	98.9	103.8	102.7	107.3	104.5	100.5
	IV	102.5	100.2	101.2	106.1	89.3	99.8	101.3	105.9	98.2	103.3	102.4	108.3	103.9	99.7
1987	I	102.9	100.0	104.8	105.9	89.3	101.1	101.3	105.7	98.7	104.7	104.3	110.1	104.5	99.7
	II	103.8	100.8	107.3	107.1	85.9	105.4	102.1	106.0	99.6	106.6	104.7	113.9	104.4	98.9
	III	104.6	101.3	107.7	108.3	85.6	100.9	102.3	107.5	100.4	105.7	104.5	115.4	107.0	97.9
	IV	104.6	100.9	107.5	108.8	84.5	103.6	102.4	108.5	100.0	104.4	104.4	115.1	106.4	97.7
1988	I		101.1	108.7	108.7	90.4	104.7	103.0	109.6	100.6	106.3		116.6	107.8	98.3
	II		101.5	109.7	110.5	89.9	106.8	103.5	110.7	100.3	108.3		119.4	108.9	97.5
	III		101.0	110.0	111.5	89.0	103.0	103.6	110.6	101.7			119.7	109.7	96.6
	IV		101.7	109.4	111.5	90.6	106.3	103.8	111.1	100.0			118.7	108.1	96.3
1989	I		101.6	109.3	110.0		105.6	103.9	111.0	100.1				108.7	96.5
	II		102.2	108.8	111.4		106.9	104.0	111.3	99.2				108.7	95.3
	III		102.9		113.0				110.8	100.9				110.8	95.1
	IV		103.0							99.5				94.8	

**1203 – ARBEITSSTUNDEN: INDUSTRIE**

**HOURS WORKED: INDUSTRY**

**HEURES TRAVAILLEES: INDUSTRIE**

1985 = 100															
1984		102.4	96.3	99.2	98.3	106.2			98.9	100.4			97.5		
1985		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0			100.0	100.0			100.0		
1986		98.2	102.9	100.7	99.4	99.0			103.3	99.9			96.7		
1987		94.8	97.4	98.5		95.4			104.9	96.5			92.7		
1984	III	89.4	87.3	95.7	97.8	93.6			87.1	93.4			89.8		
	IV	105.2	98.4	101.9	101.3	107.1			101.1	101.8			97.9		
1985	I	106.1	99.2	101.2	96.4	105.0			104.5	102.3			104.1		
	II	104.5	104.4	98.7	99.3	101.6			104.3	100.9			102.2		
	III	87.2	93.3	98.3	102.3	87.6			88.5	93.9			90.4		
	IV	102.3	103.2	101.7	102.0	105.8			102.7	102.9			103.4		
1986	I	104.3	108.8	99.4	96.9	101.6			105.1	102.2			100.3		
	II	101.4	108.7	101.9	100.7	102.7			109.6	102.2			100.5		
	III	87.3	92.7	99.6	97.5	88.1			92.2	93.6			88.7		
	IV	99.8	101.5	101.9	102.5	103.6			106.3	101.6			97.4		
1987	I	99.8	101.5	100.2	94.8	99.2			107.0	99.7			98.6		
	II	98.8	104.6	97.3	61.8	97.7			111.4	98.1			97.2		
	III	84.0	87.9	96.2		85.7			92.6	90.0			84.8		
	IV	96.6	95.7	100.1		98.9			108.6	98.0			90.1		
1988	I	102.7	99.1	100.3					111.7	98.8			99.7		
	II		100.2	97.2						94.9					

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>1301 - WECHSELKURS (MITTEL)</b>		<b>EXCHANGE RATE (MEAN)</b>											<b>TAUX DE CHANGE (MOYENNE)</b>			
		1 ECU =														
1983		45,44	8,132	2,271	78,09	127,50	6,771	0,7150	1 349,9	45,44	2,537	98,69	0,5870	0,890	211,35	
1984		45,44	8,146	2,238	88,34	126,57	6,872	0,7259	1 381,4	45,44	2,523	115,68	0,5906	0,789	187,09	
1985		44,91	8,019	2,226	105,74	129,16	6,795	0,7152	1 448,0	44,91	2,511	130,25	0,5890	0,763	180,56	
1986		43,80	7,936	2,128	137,42	137,46	6,800	0,7335	1 461,9	43,80	2,401	147,09	0,6715	0,984	165,00	
1987		43,04	7,884	2,072	156,22	142,19	6,928	0,7754	1 494,7	43,04	2,334	162,58	0,7047	1,154	166,60	
1988		43,43	7,952	2,074	167,58	137,60	7,036	0,7757	1 537,3	43,43	2,335	170,06	0,6644	1,182	151,46	
1989		43,38	8,049	2,070	178,84	130,41	7,024	0,7768	1 510,5	43,38	2,335	173,41	0,6733	1,102	151,94	
1989	I	43,64	8,095	2,083	174,11	130,13	7,084	0,7798	1 527,5	43,64	2,351	171,17	0,6443	1,126	144,60	
	II	43,50	8,087	2,078	177,41	130,71	7,035	0,7782	1 513,3	43,50	2,342	172,29	0,6619	1,074	148,43	
	III	43,41	8,060	2,074	179,24	130,00	7,015	0,7771	1 494,3	43,41	2,339	173,66	0,6755	1,078	153,37	
	IV	42,97	7,955	2,046	184,64	130,81	6,962	0,7721	1 507,0	42,97	2,309	176,55	0,7117	1,128	161,37	
1990	I	42,55	7,857	2,039	192,27	131,57	6,915	0,7682	1 512,4	42,55	2,298	179,81	0,7281	1,206	178,39	
1989	mar	43,59	8,111	2,081	175,24	129,65	7,053	0,7796	1 528,4	43,59	2,348	171,52	0,6503	1,115	145,36	
	apr	43,56	8,095	2,080	177,07	129,22	7,034	0,7799	1 525,8	43,56	2,347	172,01	0,6541	1,112	146,91	
	mai	43,57	8,103	2,081	177,01	130,08	7,041	0,7786	1 513,3	43,57	2,346	172,00	0,6564	1,107	147,47	
	jun	43,39	8,065	2,072	178,08	132,63	7,031	0,7764	1 502,0	43,39	2,334	172,80	0,6741	1,047	150,68	
	jul	43,39	8,053	2,072	179,15	130,21	7,029	0,7760	1 499,4	43,39	2,337	173,54	0,6743	1,095	153,78	
	aug	43,42	8,064	2,075	178,92	129,93	7,011	0,7777	1 491,2	43,42	2,340	173,53	0,6755	1,078	152,22	
	sep	43,43	8,061	2,074	179,67	129,86	7,004	0,7777	1 492,7	43,43	2,339	173,91	0,6767	1,063	154,21	
	oct	43,19	8,011	2,056	182,56	130,84	6,978	0,7726	1 508,3	43,19	2,321	175,38	0,6944	1,103	156,60	
	nov	42,97	7,951	2,047	184,49	130,44	6,962	0,7728	1 503,7	42,97	2,310	176,35	0,7118	1,119	160,66	
	dec	42,71	7,895	2,032	187,22	131,20	6,943	0,7706	1 509,5	42,71	2,293	178,14	0,7315	1,167	167,72	
1990	jan	42,63	7,884	2,034	189,95	131,89	6,924	0,7694	1 517,3	42,63	2,294	179,30	0,7281	1,202	174,30	
	feb	42,65	7,875	2,041	192,39	131,91	6,933	0,7695	1 515,0	42,65	2,291	179,91	0,7183	1,218	177,36	
	mar	42,37	7,815	2,041	194,48	130,93	6,889	0,7658	1 505,3	42,37	2,298	180,24	0,7370	1,197	183,42	
	apr	42,29	7,799	2,045	198,59	129,71	6,870	0,7629	1 502,1	42,29	2,292	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	
<b>1302 - WECHSELKURS 1 SZR =</b>		<b>EXCHANGE RATE 1 SDR =</b>											<b>TAUX DE CHANGE 1 DTS =</b>			
1983		1,202	54,60	9,770	2,728	93,86	153,23	8,138	0,8593	1 622,3	54,60	3,049	118,65	0,7051	1,069	253,78
1984		1,305	59,28	10,627	2,920	115,37	165,05	8,966	0,9470	1 802,5	59,28	3,292	151,08	0,7711	1,027	243,83
1985		1,339	60,12	10,732	2,981	140,71	172,54	9,097	0,9573	1 934,9	60,12	3,362	173,93	0,7890	1,016	241,52
1986		1,194	52,33	9,480	2,543	164,04	164,17	8,119	0,8753	1 746,7	52,33	2,869	175,51	0,8008	1,174	197,27
1987		1,121	48,25	8,837	2,322	175,07	159,48	7,768	0,8694	1 675,6	48,25	2,617	182,23	0,7902	1,294	186,76
1988		1,136	49,35	9,037	2,357	190,44	156,37	7,997	0,8815	1 747,1	49,35	2,653	193,26	0,7550	1,344	172,14
1989		1,163	50,46	9,363	2,408	208,01	151,68	8,170	0,9036	1 757,2	50,46	2,716	201,70	0,7830	1,282	176,70
1989	I	1,168	50,97	9,456	2,433	203,37	152,00	8,274	0,9109	1 784,1	50,97	2,746	199,93	0,7525	1,315	168,86
	II	1,179	51,29	9,536	2,450	209,16	154,05	8,295	0,9176	1 784,7	51,29	2,762	203,12	0,7800	1,268	174,93
	III	1,169	50,73	9,418	2,424	209,46	151,91	8,197	0,9081	1 746,3	50,73	2,733	202,93	0,7893	1,250	179,26
	IV	1,137	48,84	9,043	2,325	210,04	148,75	7,915	0,8778	1 713,6	48,84	2,625	200,81	0,8100	1,284	183,74
1990	I	1,091	46,42	8,572	2,224	209,74	143,53	7,543	0,8381	1 649,9	46,42	2,506	196,15	0,7939	1,315	194,55
1989	feb	1,170	51,11	9,486	2,438	203,57	152,31	8,302	0,9139	1 784,8	51,11	2,753	200,16	0,7509	1,317	168,12
	mar	1,170	51,01	9,492	2,435	205,08	151,73	8,254	0,9123	1 788,6	51,01	2,748	200,73	0,7610	1,305	170,11
	apr	1,168	50,88	9,456	2,430	206,86	150,96	8,217	0,9111	1 782,4	50,88	2,742	200,94	0,7642	1,299	171,62
	mai	1,185	51,62	9,599	2,466	209,70	154,10	8,341	0,9223	1 792,7	51,62	2,779	203,76	0,7776	1,264	174,70
	jun	1,184	51,38	9,552	2,454	210,91	157,08	8,327	0,9195	1 778,8	51,38	2,765	204,65	0,7983	1,240	178,46
	jul	1,162	50,40	9,354	2,407	208,09	151,24	8,164	0,9013	1 741,5	50,40	2,714	201,57	0,7832	1,271	178,62
	aug	1,171	50,83	9,441	2,430	209,47	152,11	8,208	0,9104	1 745,8	50,83	2,740	203,16	0,7908	1,262	178,21
	sep	1,173	50,95	9,459	2,434	210,81	152,38	8,218	0,9125	1 751,5	50,95	2,744	204,06	0,7940	1,247	180,95
	oct	1,154	49,82	9,242	2,372	210,61	150,94	8,050	0,8913	1 740,0	49,82	2,678	202,33	0,8011	1,272	180,65
	nov	1,142	49,05	9,077	2,337	210,62	148,91	7,948	0,8823	1 716,7	49,05	2,638	201,33	0,8126	1,278	183,42
	dec	1,116	47,66	8,809	2,267	208,89	146,39	7,746	0,8598	1 684,2	47,66	2,559	198,76	0,8161	1,302	187,13
1990	jan	1,097	46,76	8,647	2,231	208,33	144,66	7,594	0,8439	1 664,1	46,76	2,516	196,66	0,7985	1,319	191,17
	feb	1,089	46,42	8,572	2,222	209,43	143,59	7,547	0,8377	1 649,2	46,42	2,505	195,84	0,7819	1,326	193,07
	mar	1,087	46,07	8,496	2,219	211,45	142,35	7,490	0,8326	1 636,6	46,07	2,499	195,96	0,8013	1,302	199,42
	apr	1,071	45,27	8,349	2,189	212,59	138,86	7,354	0,8167	1 608,1	45,27	2,464	193,74	0,7924	1,297	205,45
<b>1303 - WECHSELKURS 1 USD =</b>		<b>EXCHANGE RATE 1 USD =</b>											<b>TAUX DE CHANGE 1 USD =</b>			
1983		1,123	51,12	9,146	2,553	87,70	143,48	7,620	0,8046	1 518,7	51,12	2,854	110,78	0,6597	1,000	237,47
1984		1,267	57,76	10,354	2,846	112,58	160,81	8,737	0,9227	1 756,4	57,76	3,201	147,12	0,7516	1,000	237,48
1985		1,310	59,35	10,594	2,943	138,21	170,03	8,983	0,9451	1 907,8	59,35	3,320	171,38	0,7817	1,000	238,41
1986		1,016	44,73	8,102	2,174	140,06	140,25	6,935	0,7473	1 493,0	44,73	2,453	149,82	0,6833	1,000	168,71
1987		0,867	37,33	6,837	1,797	135,49	123,43	6,010	0,6727	1 296,2	37,33	2,025	140,95	0,6117	1,000	144,57
1988		0,846	36,75	6,729	1,755	141,82	116,43	5,955	0,6564	1 301,0	36,75	1,976	143,91	0,5621	1,000	128,12
1989		0,908	39,39	7,309	1,880	162,39	118,40	6,377	0,7053	1 371,4	39,39	2,120	157,45	0,6113	1,000	137,96
1989	I	0,888	38,75	7,189	1,850	154,61	115,55	6,290	0,6925	1 356,4	38,75	2,088	151,99	0,5721	1,000	128,38
	II	0,931	40,48	7,526	1,934	165,09	121,61	6,547	0,7242	1 408,4	40,48	2,180				



**FINANZSTATISTIKEN**
**FINANCIAL STATISTICS**
**STATISTIQUES FINANCIERES**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1304 – TAGESGELDSATZ</b>															
<b>DAY – TO – DAY MONEY RATE</b>															
%															
1986		6.6	9.1	4.6	19.8	11.5	7.7	11.8	13.4		5.8		9.7	6.8	4.8
1987		5.6	9.9	3.7	15.6	16.1	8.0	10.6	11.3		5.2	12.5	8.9	6.7	3.5
1988		5.0	8.3	4.0	16.0	11.3	7.5	7.7	10.8		4.4	12.3	9.8	7.6	3.6
1989		7.0	9.5	6.6	20.2	14.4	9.1	9.3	12.6		7.0	12.8	13.7	9.2	4.9
1989	I	6.0	7.9	5.6	19.5	13.2	8.5	7.7	12.4		6.0	12.3	13.0	9.4	3.9
	II	6.5	8.7	6.2	21.4	14.1	8.6	8.3	12.7		6.6	13.4	12.9	9.7	4.4
	III	7.3	9.5	6.9	19.4	15.1	9.1	10.2	12.6		7.1	12.4	14.0	9.1	5.2
	IV	8.2	11.8	7.7	20.6	15.2	10.1	11.1	12.7		8.2	13.3	15.0	8.6	6.0
1990	I	8.4	12.0	7.7	23.5	15.0	10.4	12.8	12.9		8.5	14.0	15.0	8.2	6.5
1989	mar	7.0	8.0	5.6	19.2	13.9	8.4	8.0	13.1		6.4	12.4	12.9	9.8	4.0
	apr	6.7	8.5	5.8	19.9	13.9	8.3	8.4	12.8		6.3	12.6	11.9	9.8	4.0
	mai	6.1	8.6	6.3	22.7	14.0	8.5	6.9	12.6		6.8	14.6	13.1	9.8	4.2
	jun	6.9	9.0	6.5	21.6	14.4	8.9	9.5	12.6		6.8	12.9	13.7	9.5	4.8
	jul	6.8	9.7	6.9	23.4	15.1	9.2	9.6	12.6		6.9	12.5	14.1	9.4	5.0
	aug	7.5	9.1	6.8	16.0	15.1	9.0	9.4	12.6		7.2	12.3	14.0	9.0	5.2
	sep	7.5	9.5	6.9	18.7	15.0	8.9	11.8	12.7		7.2	12.4	14.0	9.0	5.3
	oct	8.1	11.3	7.9	20.0	14.8	9.8	8.9	12.7		8.0	12.5	14.9	8.8	5.8
	nov	8.5	12.0	7.5	23.6	15.2	10.0	10.4	12.7		8.3	12.6	15.0	8.5	6.0
	dec	7.9	12.1	7.7	18.3	15.5	10.5	14.0	12.8		8.4	14.7	15.2	8.4	6.3
1990	jan	8.5	12.1	7.6	23.9	15.1	10.7	12.5	12.8		8.5	15.0	15.0	8.2	6.4
	feb	8.0	12.0	7.8	20.3	15.1	10.4	13.1	12.9		8.6	13.5	15.0	8.2	6.5
	mar	8.8	11.9	7.7	26.4	14.8	10.2	12.8	13.1		8.2	13.4	15.1	8.3	6.6
	apr	8.4	10.9	7.8	25.5	14.6	9.9	12.6	12.6		8.1	13.5	15.0	8.3	7.0
	mai	9.0		7.7		14.7	9.8				8.2			8.2	7.1
<b>1305 – ZENTRALBANKDISKONTSATZ</b>															
<b>PERIODENENDE</b>															
<b>OFFICIAL DISCOUNT RATE</b>															
<b>END OF PERIOD</b>															
%															
1986		8.0	7.0	3.5	20.5		9.5	13.3	12.0		4.5	16.0		5.5	3.0
1987		7.0	7.0	2.5	20.5		9.5	8.3	12.0		3.8	14.5		6.0	2.5
1988		7.8	7.0	3.5	19.0		9.5	7.5	12.5		4.5	13.5		6.5	2.5
1989		10.3	7.0	6.0	19.0		9.5	11.3	13.5		7.0	14.5		7.0	4.3
1989	I	8.3	7.0	4.0	19.0		9.5	8.0	13.5		5.0	14.5		7.0	2.5
	II	9.3	7.0	5.0	19.0		9.5	8.9	13.5		6.0	14.5		7.0	3.3
	III	9.3	7.0	5.0	19.0		9.5	9.6	13.5		6.0	14.5		7.0	3.3
	IV	10.3	7.0	6.0	19.0		9.5	11.3	13.5		7.0	14.5		7.0	4.3
1990	I	10.3	8.0	6.0	19.0		9.5	12.3	13.5		7.0	14.5		7.0	5.3
1989	mar	8.3	7.0	4.0	19.0		9.5	8.0	13.5		5.0	14.5		7.0	2.5
	apr	8.8	7.0	4.5	19.0		9.5	8.0	13.5		5.5	14.5		7.0	2.5
	mai	8.8	7.0	4.5	19.0		9.5	8.9	13.5		5.5	14.5		7.0	3.3
	jun	9.3	7.0	5.0	19.0		9.5	8.9	13.5		6.0	14.5		7.0	3.3
	jul	9.3	7.0	5.0	19.0		9.5	9.6	13.5		6.0	14.5		7.0	3.3
	aug	9.3	7.0	5.0	19.0		9.5	9.6	13.5		6.0	14.5		7.0	3.3
	sep	9.3	7.0	5.0	19.0		9.5	9.6	13.5		6.0	14.5		7.0	3.3
	oct	10.3	7.0	6.0	19.0		9.5	10.3	13.5		7.0	14.5		7.0	3.8
	nov	10.3	7.0	6.0	19.0		9.5	11.3	13.5		7.0	14.5		7.0	3.8
	dec	10.3	7.0	6.0	19.0		9.5	11.3	13.5		7.0	14.5		7.0	4.3
1990	jan	10.3	7.0	6.0	19.0		9.5	11.3	13.5		7.0	14.5		7.0	4.3
	feb	10.3	7.0	6.0	19.0		9.5	11.3	13.5		7.0	14.5		7.0	4.3
	mar	10.3	8.0	6.0	19.0		9.5	12.3	13.5		7.0	14.5		7.0	5.3
	apr	10.3	8.0	6.0	19.0		9.5	11.7	13.5		7.0	14.5		7.0	5.3
	mai	10.3	8.0	6.0					12.5		7.0			7.0	5.3
<b>1306 – ZINSSATZ FUER</b>															
<b>SCHATZWECHSEL (3 MONATEN)</b>															
<b>RATE ON 3 MONTH</b>															
<b>TREASURY BILLS</b>															
%															
1986		8.1		3.2	17.0	8.6	3.8	11.8	11.9		5.5	15.6	10.4	6.0	3.6
1987		7.1		2.6	17.3	8.0	8.2	10.7	11.1		5.2	11.4	9.2	5.8	2.4
1988		6.7		2.6	16.3	10.7	7.8	7.8	11.2		4.3	13.0	9.8	6.7	2.4
1989		8.7		4.6	16.4	13.2	9.4	9.7	12.7		6.8	13.6	13.0	8.1	3.0
1989	I	8.0		3.6	15.5	12.7	9.0	8.1	12.4		6.0	12.5	12.4	8.5	2.4
	II	8.4		4.3	16.3	8.7	8.9	9.2	11.9		6.7	9.2	11.8	8.4	2.6
	III	8.5		4.6	16.8	9.1	9.2	10.1	12.7		6.8	16.1	13.3	7.8	3.1
	IV	9.8		5.6	17.0	13.6	10.5	11.3	13.6		7.7	16.5	14.5	7.7	3.6
1990	I	10.4		5.6	17.7	13.6	10.8	11.9	13.0		8.1	17.3	14.5	7.8	4.2
1989	feb	8.0		3.6	15.5	12.9	9.4	8.2	11.9		6.2	12.5	12.4	8.5	2.4
	mar	8.3		3.6	15.5	12.9	9.1	8.1	13.5		6.3	12.5	12.4	8.8	2.4
	apr	8.2		4.1	16.0	12.6	8.8	9.1	12.7		6.3	12.7	9.3	8.6	2.4
	mai	8.4		4.1	16.5	13.4	8.9	9.4	12.2		7.0	14.9	12.6	8.4	2.4
	jun	8.6		4.6	16.5	0.0	9.0	9.1	10.8		6.8	0.0	13.6	8.1	3.1
	jul	8.5		4.6	16.5	0.0	9.1	9.7	12.6		6.8	16.1	13.3	7.9	3.1
	aug	8.4		4.6	17.0	13.7	9.1	10.2	13.0		6.7	16.1	13.3	7.9	3.1
	sep	8.6		4.6	17.0	13.5	9.3	10.3	12.6		7.0	16.1	13.4	7.8	3.1
	oct	9.5		5.6	17.0	13.2	10.2	11.3	13.2		7.5	16.2	14.5	7.6	3.6
	nov	9.8		5.6	17.0	13.9	10.6	11.5	14.0		7.7	16.3	14.4	7.7	3.6
	dec	10.0		5.6	17.0	13.6	10.6	11.3	13.5		7.8	17.2	14.5	7.6	3.6
1990	jan	10.4		5.6	17.0	13.6	11.1	11.2	13.0		8.1	17.2	14.5	7.6	4.2
	feb	10.4		5.6	18.0	13.6	10.8	11.8	12.7		8.2	17.3	14.4	7.7	4.1
	mar	10.4		5.6	18.0	13.6	10.7	12.7	13.3		7.8	17.3	14.6	7.9	4.1
	apr	10.2		5.6	18.0	13.4	10.1	11.5	12.7		7.6	16.9	14.6	7.8	5.2

## FINANZSTATISTIKEN

## FINANCIAL STATISTICS

## STATISTIQUES FINANCIERES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>1307 – GELDVOLUMEN</b>		<b>MONEY SUPPLY</b>										<b>DISPONIBILITES MONETAIRES</b>				
<b>BEST. AM PERIODENENDE : M1</b>		<b>END OF PERIOD : M1</b>										<b>FIN DE PERIODE : M1</b>				
% T4/T0																
1989	I	5,1	11,9	9,1	21,8	17,4	5,4	12,2	8,1	6,9	5,2	10,4	2,4	3,0	8,4	
	II	4,3	1,3	4,7	19,5	18,7	6,3	14,1	9,4	3,4	3,9	14,6	-3,1	-0,8	3,6	
	III	5,6	1,8	5,0	19,8	14,3	9,8	8,6	7,3	8,8	7,2	11,9	-6,0	-0,3	9,2	
	IV		1,1	5,5	26,0	14,9	8,1	12,6	12,1	13,8	6,9	10,6	-5,2	1,0	2,4	
1990	I			2,4	17,0	16,8	6,0	9,6	9,5				-4,2	2,6		
% T12/T0																
1989	jan		12,0	11,5	17,9	19,8	2,7	10,0	6,9		5,4	19,0	7,2	3,6	6,6	
	feb		8,4	8,5	18,7	19,4	4,6	14,0	7,5		5,6	12,6	5,3	3,6	9,8	
	mar		11,9	9,1	21,8	17,4	5,4	12,2	8,1		5,2	10,4	2,4	3,0	8,4	
	apr		7,6	7,3	29,3	17,3	5,7	14,4	9,1		3,5	12,7	-1,3	1,6	10,4	
	mai		3,8	5,6	17,7	15,7	4,7	14,7	7,4		3,8	6,3	-3,0	0,3	4,5	
	jun		1,3	4,7	19,5	18,7	6,3	14,1	9,4		3,9	14,6	-3,1	-0,8	3,6	
	jul		1,8	5,9	21,7	14,6	5,8	16,6	7,9		4,4	17,0	-4,6	-0,7	-0,2	
	aug		1,9	4,6	16,6	13,9	6,0	15,7	7,9		6,6	17,2	-4,2	-0,6	3,0	
	sep		1,8	5,0	19,8	14,3	9,8	8,6	7,3		7,2	11,9	-6,0	-0,3	9,2	
	oct		0,8	4,2	22,2	13,5	8,1	18,4	6,8		6,7	13,8	-7,3	0,4	0,6	
	nov		4,6	4,0	22,9	14,3	7,5	13,7	7,9		7,3	7,6	-6,9	0,4	-3,0	
	dec		1,1	5,5	26,0	14,9	8,1	12,6	12,1		6,9	10,6	-5,2	1,0	2,4	
1990	jan		1,2	2,8	24,6	13,5	7,0	10,1	11,1		5,7	0,7	-6,8	1,2		
	feb		3,5	3,3	21,4	15,0	6,4	8,1	9,9		4,7		-6,0	2,0		
	mar			2,4	17,0	16,8	6,0	9,6	9,5				-4,2	2,6		
<b>1308 – SPAREINLAGEN</b>		<b>SAVINGS DEPOSITS</b>										<b>DEPOTS D'EPARGNE</b>				
<b>BEST. AM PERIODENENDE</b>		<b>END OF PERIOD</b>										<b>FIN DE PERIODE</b>				
% T4/T0																
1989	I			-0,0	29,7	11,6	1,6		13,4	1,7	4,3	15,5		2,1	1,9	
	II			-1,6	30,3	12,9	0,7		13,0	-0,3	4,8	0,0		-6,6	2,0	
	III			-2,5	27,8	10,9	2,7		11,5	-1,1	5,2			-6,3	2,8	
	IV			-3,0		7,0			10,2	-1,9	5,2			-4,6	4,0	
1990	I			-4,0					9,9							
% T12/T0																
1989	jan	10,4		1,7	29,0	12,2	2,2		10,8	4,7	3,7			2,8		
	feb	11,1		0,8	29,2	12,4	1,9		12,5	3,1	4,0			1,6		
	mar			-0,0	29,7	11,6	1,6		13,4	1,7	4,3			2,1		
	apr			-0,7	29,4	11,5	1,2		13,9	0,8	4,5			-2,7		
	mai			-1,2	30,0	11,4	1,0		13,9	0,1	4,7			-4,3		
	jun			-1,6	30,3	12,9	0,7		13,0	-0,3	4,8			-6,6		
	jul			-2,3	29,5	12,4	0,7		12,8	-0,9	4,9			-6,7		
	aug			-2,4	29,3	11,6	0,5		12,5	-1,1	5,0			-6,8		
	sep			-2,5	27,8	10,9	2,7		11,5	-1,1	5,2			-6,3		
	oct			-3,0	28,3	9,0	-0,0		11,7	-1,8	5,1			-5,8		
	nov			-3,4	27,7	7,9	-0,1		11,6	-2,2	5,1			-5,6		
	dec			-3,0		7,0			10,2	-1,9	5,2			-4,6		
1990	jan			-3,7		5,4			10,7					-3,5		
	feb			-3,9		5,8			10,8					-2,1		
	mar			-4,0					9,9							
<b>1309 – AUSLANDGUTHABEN (OHNE GOLD)</b>		<b>TOTAL FOREIGN ASSETS (EXCL. GOLD)</b>										<b>AVOIRS SUR L'EXTERIEUR (OR EXCLU)</b>				
<b>BESTAENDE AM PERIODENENDE: BRUTTO</b>		<b>END OF PERIOD: GROSS</b>										<b>FIN DE PERIODE: BRUT</b>				
MIO ECU																
1986		153456	5174	4638	48332	1419	13785	29386	3023	18673		10455	1360	17211	34990	39479
1987		200173	7381	7723	60426	2057	23531	25357	3680	23182		12278	2553	32006	26639	62127
1988		213026	7959	9181	49914	3086	31617	21631	4338	29606		13709	4372	37612	31337	82492
1989			8994	5344	50718	2693	34643	3389	39031		13791	8314	29045	53091	70140	
1988	IV	213026	7959	9181	49914	3086	31617	21631	4338	29606		13709	4372	37612	31337	82492
1989	I	220789	9409	7547	49959	3018	32758	23036	3847	34250		14362	4969	37634	35256	89432
	II	229240	9076	7223	52672	2464	37211	23704	3556	37372		14733	5941	35289	46685	83602
	III	235286	9238	6314	52218	2628	38603	23183	4006	42472		14620	8096	33908	51892	77025
	IV		8994	5344	50718	2693	34643	3389	39031		13791	8314	29045	53091	70140	
1988	nov	211748	7885	8906	51588	3372	30530	21991	4111	28605		14062	3912	36785	31696	80487
	dec	213026	7959	9181	49914	3086	31617	21631	4338	29606		13709	4372	37612	31337	82492
1989	jan	217892	7903	9197	49052	3391	33083	22341	4404	31512		13861	4734	38414	33154	86839
	feb	216313	7887	8714	48991	3206	32228	22041	4123	32070		13913	4875	38265	33730	86157
	mar	220789	9409	7547	49959	3018	32758	23036	3847	34250		14362	4969	37634	35256	89432
	apr	223542	9139	7494	50885	2846	34519	23250	3560	35635		13130	5229	37855	35443	89785
	mai	233295	9108	7249	52983	2491	36636	25243	3737	37707		14652	5602	37887	42003	90745
	jun	229240	9076	7223	52672	2464	37211	23704	3556	37372		14733	5941	35289	46685	83602
	jul	226660	9071	7050	51113	2663	37933	22999	3661	36820		14599	6316	34436	47059	78948
	aug	238147	9367	6773	53688	2925	38874	24305	3913	40938		14929	7519	34916	48414	82499
	sep	235286	9238	6314	52218	2628	38603	23183	4006	42472		14620	8096	33908	51892	77025
	oct	229157	9117	5464	53300	2737	36905	22193	3468	41949		14384	8214	31427	53490	74580
	nov	221475	9136	5395	52360	2238	36313	21436	3149	39033		14397	8140	29879	53984	73503
	dec		8994	5344	50718	2693	34643	3389	39031		13791	8314	29045	53091	70140	
1990	jan		8986	5284	50167	3075	33947	2977	39956				28579	53168	67457	

## FINANZSTATISTIKEN

## FINANCIAL STATISTICS

## STATISTIQUES FINANCIERES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>1310 – AKTIENKURSE</b>		<b>INDEX OF SHARE QUOTATIONS</b>														
		1985 = 100														
1986		147,1	101,0	141,4	120,7	203,7	166,1	156,4	232,8	180,9	113,4			124,1	125,8	132,9
1987		172,3	84,6	123,1	416,3	292,8	180,8	228,5	223,5	181,1	116,9		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
1989	I	192,1	118,6	120,4	491,8	326,2	202,5	253,9	196,6	204,2	125,3	228,3	164,0	151,1	245,3	
	II	202,0	131,6	126,2	540,1	359,2	213,3	282,4	202,8	214,5	135,2	208,7	174,0	162,0	249,3	
	III	209,9	140,8	142,0	781,0	370,7	230,9	294,7	236,5	220,8	143,7	209,0	189,1	176,1	260,7	
	IV	211,0	139,9	143,8	860,6	354,7	236,7	294,9	216,6	209,0	139,9	235,0	179,1	176,9	276,3	
1990	I	193,0	149,0	164,7	315,3	237,9	312,4	312,4	213,1	202,8	137,1		181,1	171,6	260,7	
1989	mar	191,4	120,9	119,9	486,1	331,2	201,3	268,2	191,8	211,2	129,8	233,0	170,8	152,2	243,0	
	apr	200,3	127,6	124,1	485,8	348,1	209,5	274,0	198,8	213,2	134,6	220,0	169,8	156,7	247,0	
	mai	203,6	126,9	124,0	539,5	366,9	211,2	269,0	197,3	212,3	134,1	208,0	175,5	162,2	253,0	
	jun	202,1	140,3	130,7	595,1	362,6	219,2	284,2	212,3	218,1	136,8	198,0	176,7	167,2	248,0	
	jul	199,8	148,3	136,7	651,1	356,1	222,3	274,7	226,4	219,6	141,9	194,0	184,0	171,3	254,0	
	aug	211,0	137,8	142,5	776,2	375,1	229,8	303,3	240,5	219,0	145,1	200,0	191,2	178,5	264,0	
	sep	219,0	136,2	146,8	915,6	381,0	240,6	306,2	242,7	223,9	144,3	233,0	192,1	178,6	264,0	
	oct	210,2	136,2	142,7	935,8	360,7	238,2	301,5	220,6	212,1	136,5	243,0	176,8	178,1	268,0	
	nov	212,6	138,4	138,9	839,0	355,9	228,1	288,7	213,8	207,9	139,5	236,0	175,3	174,4	274,0	
	dec	210,3	145,2	150,0	807,1	347,4	243,9	294,4	215,5	207,1	143,5	226,0	185,1	178,2	287,0	
1990	jan	201,2	150,8	161,5	825,1	328,4	243,5	307,9	221,3	207,1	138,8	214,0	186,6	173,9	277,0	
	feb	179,5	147,6	164,8	805,0	319,9	233,8	320,0	209,0	197,4	135,3		180,5	168,9	264,0	
	mar	198,4	148,7	167,7		297,6	236,4	309,4	208,9	203,9	137,0		176,2	171,9	241,0	
	apr	197,1	143,3	169,0		318,9		297,6	216,2	210,8	138,8		171,4	172,4	217,0	
	mai		150,4	166,5				272,6		208,4			172,8	175,7		
<b>1311 – ANLEIHEN DES OEFFENTLICHEN SEKTORS RENDITE</b>		<b>YIELD ON FIXED INTEREST GOVERNMENT SECURITIES</b>														
		%														
1986		7,9	10,0	5,9	15,8	11,4	9,1	11,1	10,9	8,7	6,4	17,9	9,9	8,1	4,9	
1987		7,8	11,3	5,8	17,5	12,8	10,2	11,3	10,8	8,0	6,4	15,4	9,5	8,6	4,2	
1988		7,9	9,6	6,1	16,6	11,7	9,2	9,5	10,8	7,1	6,1	13,9	9,4	9,0	4,3	
1989		8,6	9,9	7,0		13,7	9,2	8,9	12,0	7,7	7,2	14,8	9,6	8,6	5,1	
1989	I	8,4	9,4	6,8		13,3	9,1	8,7	10,9	7,5	6,8	13,7	9,3	9,2	4,5	
	II	8,4	9,8	7,0		13,6	9,0	9,1	12,3	7,3	7,2	14,9	9,6	8,8	5,0	
	III	8,5	9,6	6,9		13,7	8,9	8,8	11,9	7,5	7,1	15,4	9,5	8,3	5,0	
	IV	9,4	10,7	7,5		14,1	9,6	9,2	12,9	8,3	7,8	15,0	9,9	8,1	5,7	
1990	I	10,3	11,3	8,5		14,7	10,4	10,2	12,7	8,8	8,8	15,0	10,8	8,6	7,0	
1989	mar	8,5	9,5	6,9		13,6	9,2	8,8	11,4	7,5	7,1	13,7	9,3	9,3	4,8	
	apr	8,3	9,6	6,9		13,5	9,0	9,1	11,8	7,4	7,0	14,6	9,5	9,2	4,8	
	mai	8,4	10,1	7,1		13,6	9,0	9,3	12,4	7,3	7,3	14,8	9,5	8,9	5,0	
	jun	8,4	9,7	6,9		13,8	9,0	9,0	12,5	7,3	7,2	15,2	9,9	8,3	5,2	
	jul	8,4	9,2	6,8		13,8	8,8	8,5	12,0	7,4	7,0	15,5	9,5	8,2	4,9	
	aug	8,4	9,7	6,8		13,7	8,8	8,9	11,6	7,5	7,0	16,0	9,4	8,3	5,0	
	sep	8,6	10,0	7,1		13,7	9,2	8,9	12,2	7,7	7,3	14,8	9,6	8,3	5,1	
	oct	9,0	10,7	7,3		13,8	9,3	9,2	12,1	8,2	7,5	14,5	9,8	8,1	5,5	
	nov	9,4	10,7	7,6		14,0	9,5	9,2	13,5	8,4	7,8	15,3	10,0	8,0	5,6	
	dec	9,7	10,8	7,6		14,5	9,8	9,3	13,0	8,3	7,9	15,2	10,0	8,0	5,9	
1990	jan	10,2	11,1	7,9		14,5	10,1	9,5	12,4	8,4	8,4	15,0	10,3	8,4	6,6	
	feb	10,7	11,9	8,7		14,6	10,8	10,7	12,9	9,4	8,9	15,0	10,7	8,7	6,9	
	mar	9,9	10,9	8,9		14,9	10,2	10,4	12,7	8,5	9,1	15,0	11,5	8,7	7,4	
	apr	10,1	10,7	8,9		14,8	10,1	10,3	11,6	8,5	9,0		11,8	8,9	7,2	
	mai	9,8	10,6	8,9		14,6	10,0			8,5	9,0		11,5	8,9	6,7	
<b>1312 – ANLEIHEN DES PRIVATEN SEKTORS RENDITE</b>		<b>YIELD ON FIXED INTEREST PRIVATE SECTOR SECURITIES</b>														
		%														
1986			11,2	6,5			9,8		10,4	8,2	1,1	16,3	10,8	9,7	6,1	
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	
1989	I		10,7	6,9		13,1	9,3		10,0	7,4	6,9	14,1	10,8	10,1	5,2	
	II		10,6	7,2		13,3	9,2		11,6	7,7	7,4	14,8	11,2	9,9	5,4	
	III		10,6	7,0		13,3	9,1		10,9	7,7	7,3	15,8	11,3	9,4	5,5	
	IV		11,1	7,8		13,7	9,8		12,1	8,3	8,0	16,1	11,9	9,3	6,2	
1990	I		11,5	8,5		14,3	10,6		12,6	9,3	8,9	15,6	12,8		7,2	
1989	mar		10,6	7,1		13,4	9,5		10,9	7,5	7,2	13,8	10,8	10,2	5,3	
	apr		10,6	7,1		13,2	9,2		11,5	7,6	7,2	14,7	11,2	10,1	5,4	
	mai		10,7	7,2		13,5	9,2		11,3	7,7	7,4	14,9	11,1	10,0	5,3	
	jun		10,6	7,3		13,2	9,2		12,1	7,7	7,5	14,9	11,3	9,5	5,6	
	jul		10,5	7,1		13,4	9,0		11,0	7,7	7,3	15,6	11,3	9,3	5,5	
	aug		10,5	6,9		13,5	9,0		11,0	7,7	7,2	15,9	11,2	9,4	5,5	
	sep		10,7	7,0		13,1	9,3		10,7	7,8	7,5	16,0	11,4	9,4	5,6	
	oct		11,1	7,6		13,4	9,5		11,2	8,1	7,8	16,1	11,7	9,3	5,9	
	nov		11,1	7,8		13,6	9,7		12,6	8,3	8,1	15,8	12,0	9,3	6,2	
	dec		11,1	7,9		14,2	10,0		12,7	8,4	8,2	16,2	12,1	9,3	6,4	
1990	jan		11,3	7,9		14,3	10,4		12,8	8,9	8,5	15,8	12,4	9,4	6,9	
	feb		11,9	8,5		14,2	11,0		13,1	9,4	9,0	15,4	12,8	9,6	7,2	
	mar		11,3	9,2		14,4	10,6		11,8	9,6	9,2	15,5	13,4		7,6	
	apr		11,3	9,1		14,3	10,3		13,2	9,3	9,1		13,6		7,6	
	mai		11,3	9,2		13,6	10,3				9,2		13,4		7,1	

## ZAHLUNGSBILANZ

## BALANCE OF PAYMENTS

## BALANCE DES PAIEMENTS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP		
<b>1401 – HANDELSBILANZ (FOB/FOB)</b>			<b>TRADE BALANCE (FOB/FOB)</b>											<b>BALANCE COMMERCIALE (FOB/FOB)</b>		
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	-146 856	93 588		
1987	23 666	-152	707	59 013	-4 772	-11 187	-7 547	1 689	-73	4 446	-2 928	-15 531	-137 727	83 546		
1988	14 234	946	1 549	65 404	-5 130	-15 257	-6 818	2 612	-511	7 171	-4 336	-31 395	-107 431	80 547		
1989			2 195	69 711		-21 987	-9 399	2 888	-1 730	7 177	-4 674	-34 590	-102 849	70 041		
1987	II	5 143	372	356	13 930	-1 349	-2 560	-2 341	522	-337	1 689	-924	-4 213	-34 213	21 777	
	III	5 348	139	222	13 820	-1 233	-2 872	-1 450	588	982	-749	-4 862	-37 902	20 909		
	IV	7 785	-287	-107	16 986	-1 071	-3 674	-1 312	521	148	1 107	-644	-3 882	-33 959	20 072	
1988	I	332	-21	604	13 579	-1 375	-2 910	-1 949	417	-2 349	1 703	-915	-6 453	-24 327	17 042	
	II	5 484	644	135	16 705	-1 244	-3 749	-1 488	802	676	1 693	-1 238	-7 454	-25 484	18 436	
	III	3 338	-73	381	16 207	-1 335	-3 791	-1 410	781	901	1 618	-947	-8 996	-29 371	21 335	
	IV	5 081	395	428	18 912	-1 176	-4 808	-1 970	611	260	2 157	-1 236	-8 493	-28 249	23 734	
1989	I	-707	607	480	18 350	-1 455	-4 752	-2 182	422	-3 929	1 965	-905	-9 309	-22 520	18 958	
	II			468	17 562		-6 486	-2 797	861	-574	1 855	-1 524	-10 187	-24 727	18 383	
	III			492	17 862		-5 872	-1 868	907	1 592	1 185	-1 011	-10 256	-29 249	18 288	
	IV			755	15 937		-4 877	-2 553	698	1 180	2 171	-1 234	-4 838	-26 352	14 412	
1990	I			908	17 446		-5 356	-2 132			1 544			-19 599	12 088	
<b>1402 – SALDO DER UNSICHTBAREN TRANSAKTIONEN</b>			<b>BALANCE OF INVISIBLE TRADE</b>											<b>BALANCE DES INVISIBLES</b>		
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	6 261	-7 069		
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	13 329	-8 231		
1988	-1 255	1 850	-3 032	-24 322	4 403	12 119	3 796	-2 047	-3 936	-2 683	3 844	8 753	340	-13 099		
1989			-3 465	-19 407		12 515	5 562	-2 477	-7 756	-253	4 141	3 567	6 422	-18 459		
1987	II	4 745	579	-1 071	-4 391	737	2 725	1 897	-153	1 187	-89	738	2 587	45	-2 026	
	III	3 142	578	-683	-6 839	1 943	4 307	785	-344	356	-775	1 277	2 537	-1 301	-2 127	
	IV	-1 774	1 040	-869	-4 493	600	2 127	280	-525	-1 517	-642	815	1 409	9 461	-1 914	
1988	I	-2 183	865	-792	-5 727	574	2 093	1 628	-501	-1 874	-506	648	1 410	2 351	-2 096	
	II	2 680	474	-807	-4 871	922	3 104	1 218	-516	135	-374	911	2 485	-2 349	-3 215	
	III	1 347	18	-629	-8 365	2 076	4 331	1 062	-298	-689	-1 014	1 332	3 522	-3 797	-4 216	
	IV	-3 099	492	-804	-5 359	831	2 592	-112	-731	-1 509	-788	953	1 336	4 136	-3 573	
1989	I	-38	282	-753	-3 394	845	1 583	1 828	-253	-3 320	66	695	2 382	-561	-4 661	
	II			-877	-4 513		3 671	1 916	-939	-452	202	1 082	2 171	-4 941	-5 188	
	III			-699	-7 576		4 780	1 438	-440	-1 497	-552	1 323	218	3 412	-4 546	
	IV			-1 136	-3 924		2 480	380	-844	-2 486	30	1 041	-1 204	8 511	-4 064	
1990	I			-1 218	-3 165		2 410	1 209			841			3 702	-1 798	
<b>1403 – BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN SALDO</b>			<b>CURRENT ACCOUNT NET</b>											<b>BALANCE COURANTE SOLDE</b>		
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	-140 594	86 519		
1987	29 711	2 402	-2 614	39 193	-1 039	-90	-3 852	306	-1 323	2 491	558	-6 319	-124 399	75 315		
1988	12 979	2 795	-1 483	41 082	-727	-3 138	-3 022	565	-4 447	4 488	-492	-22 642	-107 090	67 448		
1989			-1 269	50 304		-9 472	-3 836	412	-9 486	6 923	-533	-31 023	-96 427	51 582		
1987	II	9 888	950	-716	9 539	-612	164	-444	369	850	1 600	-186	-1 626	-34 168	19 751	
	III	8 491	717	-462	6 981	709	1 436	-664	244	1 339	-12	528	-2 325	-39 203	18 781	
	IV	6 011	753	-976	12 494	-471	-1 547	-1 032	-4	-1 369	466	172	-2 473	-24 498	18 158	
1988	I	-1 851	844	-187	7 851	-801	-817	-321	-84	-4 224	1 197	-267	-5 042	-21 977	14 947	
	II	8 164	1 119	-672	11 835	-323	-645	-270	286	812	1 319	-327	-4 969	-27 833	15 221	
	III	4 685	-55	-248	7 843	742	540	-349	483	213	604	385	-5 474	-33 167	17 119	
	IV	1 982	888	-376	13 553	-346	-2 216	-2 082	-120	-1 248	1 369	-283	-7 157	-24 113	20 161	
1989	I	-745	889	-273	14 956	-611	-3 168	-353	169	-7 249	2 032	-210	-6 927	-23 081	14 297	
	II			-409	13 048		-2 815	-881	-78	-1 026	2 057	-442	-8 016	-29 668	13 195	
	III			-207	10 286		-1 092	-429	467	95	633	312	-10 039	-25 837	13 742	
	IV			-380	12 014		-2 397	-2 173	-146	-1 306	2 202	-193	-6 042	-17 841	10 348	
1990	I			-310	14 281		-2 946	-924			2 385		-7 013	-15 897	10 289	
<b>1404 – BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN/BIP</b>			<b>CURRENT ACCOUNT/GDP</b>											<b>BALANCE COURANTE/PIB</b>		
%																
1986	1.16	0.00	-5.44	4.41	-4.55	1.72	0.32		0.42	2.77	3.84	-0.01	-3.30	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	-3.20	3.65		
1988	0.25	0.00	-1.63	4.03	-1.21	-1.09	-0.38		-0.63	2.33	-1.40	-3.32	-2.63	2.79		
1989			-1.35	4.70		-2.86	-0.45		-1.24	3.44	-1.35	-4.20	-2.05	1.99		
1987	II	0.84	0.00	-3.23	3.94	-5.16	0.27	-0.23		0.52	3.47	-2.32	-1.11	-3.51	3.77	
	III	0.72	0.00	-2.12	2.88	6.20	2.26	-0.35		0.82	-0.03	6.66	-1.58	-3.96	3.63	
	IV	0.51	0.00	-4.48	5.14	-3.94	-2.40	-0.54		-0.84	1.00	2.21	-1.67	-2.65	3.48	
1988	I	-0.14	0.00	-0.82	3.07	-5.72	-1.16	-0.16		-2.40	2.47	-3.01	-3.06	-2.26	2.59	
	II	0.64	0.00	-2.94	4.65	-2.35	-0.90	-0.14		0.47	2.74	-3.70	-2.91	-2.82	2.55	
	III	0.37	-0.00	-1.09	3.08	5.95	0.75	-0.17		0.12	1.26	4.36	-3.18	-3.09	2.60	
	IV	0.15	0.00	-1.66	5.32	-2.71	-3.06	-1.05		-0.72	2.85	-3.23	-4.13	-2.35	3.24	
1989	I	-0.05	0.00	-1.17	5.62	-4.34	-3.82	-0.17		-3.79	4.07	-2.11	-3.60	-2.01	2.11	
	II			-1.75	4.89		-3.41	-0.42		-0.53	4.11	-4.47	-4.26	-2.47	2.00	
	III			-0.88	3.85		-1.32	-0.20		0.05	1.26	3.18	-5.47	-2.16	2.16	
	IV			-1.60	4.43		-2.90	-1.02		-0.67	4.33	-2.00	-3.47	-1.56	1.71	
1990	I			-1.23	4.98		-3.32	-0.41			4.49		-3.82	-1.39	1.76	

## ZAHLUNGSBILANZ

## BALANCE OF PAYMENTS

## BALANCE DES PAIEMENTS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>1405 – LANGFRISTIGER KAPITALVERKEHR</b>															
<b>LONG TERM CAPITAL NET</b>															
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	82 926	-132 936	
1987	19 641	-1 738	7 251	-11 222	1 251	8 041	1 913	738	2 743	-1 546	-45	12 253	55 925	-116 291	
1988	-30 718	-838	2 443	-40 936	1 205	8 467	510	-293	6 634	2 471	899	-11 278	90 022	-99 625	
1989			-4 220	-10 798		15 881	7 029			6 839	2 306	-38 268	99 183	-82 209	
1987	II	2 968	-232	2 462	694	120	2 228	1 294	-32	-2 451	-73	98	-1 140	20 787	-38 636
	III	-1 977	-190	643	-9 022	508	3 705	247	193	-1 622	65	526	2 970	18 238	-19 721
	IV	6 480	-690	1 637	-11 070	-264	2 035	-703	-21	4 179	-527	-616	12 520	642	-31 181
1988	I	-3 581	-398	464	-11 542	315	2 074	-2 164	716	2 543	2 620	231	1 560	19 593	-10 201
	II	-10 270	-2 463	1 661	-12 524	456	3 188	3 769	24	-774	2 068	288	-5 964	28 474	-32 622
	III	-157	898	344	-7 870	542	1 110	-770	-650	4 332	40	-92	1 960	11 960	-31 746
	IV	-16 709	1 124	-25	-9 001	-108	2 095	-325	-384	533	-2 257	472	-8 834	29 995	-25 055
1989	I		-1 490	-2 075	-15 662	589	3 195	-2 210	-365		-1 515	581	-8 296	37 062	-7 896
	II			-434	240		5 014	-1 042	90		3 416	473	-5 791	10 648	-25 258
	III			-301	-2 672		4 398	5 123			2 931	973	-6 617	23 699	-22 495
	IV			-1 409	7 296		3 273	5 157			2 007	279	-17 564	27 774	-26 560
1990	I			724	-17 356		1 230				-671				-13 627
<b>1406 – GRUNDBILANZ</b>															
<b>BASIC BALANCE</b>															
MIO ECU															
1986	21 570	-3 871	-1 033	55 878	469	2 329	-5 537	403	-150	-3 361	661	-24 220	-57 668	-46 417	
1987	49 352	664	4 637	27 970	212	7 951	-1 939	1 045	1 420	945	513	5 934	-68 473	-40 976	
1988	-17 738	1 957	960	146	478	5 329	-2 512	272	2 187	6 959	407	-33 920	-17 068	-32 177	
1989			-5 489	39 506		6 409	3 192			13 763	1 773	-69 291	2 756	-30 627	
1987	II	12 856	718	1 747	10 233	-492	2 393	849	336	-1 601	1 527	-88	-2 766	-13 381	-18 885
	III	6 514	527	181	-2 042	1 217	5 141	-417	437	-283	53	1 054	645	-20 965	-939
	IV	12 491	63	661	1 424	-736	488	-1 735	-24	2 810	-61	-445	10 047	-23 856	-13 024
1988	I	-5 432	446	276	-3 690	-486	1 256	-2 485	633	-1 681	3 816	-37	-3 482	-2 384	4 746
	II	-2 107	-1 344	989	-689	134	2 543	3 499	310	38	3 387	-39	-10 933	641	-17 401
	III	4 528	843	95	-27	1 283	1 650	-1 118	-167	4 545	644	293	-3 514	-21 207	-14 627
	IV	-14 728	2 012	-401	4 552	-454	-121	-2 408	-504	-715	-888	190	-15 991	5 882	-4 894
1989	I		-635	-2 348	-706	-22	27	-2 563	-196		517	370	-15 222	13 982	6 401
	II			-844	13 288		2 200	-1 923	12		5 473	31	-13 806	-19 020	-12 063
	III			-508	7 614		3 306	4 694			3 564	1 285	-16 656	-2 138	-8 753
	IV			-1 790	19 310		876	2 984			4 209	86	-23 606	9 933	-16 212
1990	I			414	-3 075		-1 716				1 714				-3 338
<b>1407 – SALDO DER OEFFENTLICHEN UEBERTRAGUNGEN</b>															
<b>OFFICIAL SETTLEMENTS BALANCE</b>															
MIO ECU															
1986	12 848	1 269	-2 104	3 318	609	2 487	1 702	-95	2 348	-638	-140	4 093	-22 923	13 845	
1987	54 735	2 900	3 909	19 480	904	10 614	-7 320	781	4 547	2 437	1 524	14 960	-17 057	36 185	
1988	2 704	609	1 033	-17 799	843	6 617	-725	455	7 097	1 160	798	2 617	-8 513	12 613	
1989			-3 436	-7 050		4 324	6 956	-824		178		-10 311	46 254		
1987	II	17 247	1 650	2 066	2 695	-204	3 966	1 461	232	-1 922	1 632	240	5 431	-3 331	11 446
	III	7 301	1 103	155	-719	1 353	5 211	-891	427	-1 325	332	1 315	340	3 609	2 817
	IV	13 803	514	-63	9 691	-484	85	-6 972	6	4 216	-213	-62	7 084	-12 592	6 617
1988	I	10 661	324	821	-626	-366	2 667	4 317	335	1 582	258	-255	1 605	-7 207	4 247
	II	126	16	1 179	-5 156	406	2 134	276	570	-350	231	150	670	742	1 473
	III	-5 516	152	-83	-10 691	1 374	844	-1 385	-271	2 129	195	537	1 682	5 730	1 759
	IV	-2 567	117	-885	-1 326	-571	972	-3 933	-179	3 735	477	366	-1 341	-7 777	5 135
1989	I		-96	-1 512	-3 267	-98	1 293	567	-544		348	545	-618	9 812	2 383
	II			-221	-3 413		1 941	1 429	-305		481	958	-3 488	20 022	-15 884
	III			-813	-559		2 497	-471	493		-116	-1 830	5 668	-5 551	
	IV			-890	189		-1 407	5 431	-469		-536	-4 376	10 752		
1990	I			1 834	2 242		241				508				
<b>1408 – WAHRUNGSRESERVEN</b>															
<b>RESERVES</b>															
MIO ECU															
1986	-12 198	-53	1 444	-2 891	-262	-2 314	-1 729	95	-2 563	315	121	-4 362	327	-15 110	
1987	-57 934	-2 139	-3 271	-19 927	-759	-11 162	5 626	-781	-4 445	-2 355	-1 549	-17 171	7 819	-32 908	
1988	-5 195	-728	-1 141	16 695	-1 043	-6 955	1 085	-455	-6 373	-1 331	-790	-4 158	-3 730	-13 965	
1989			3 451	-2 629		-4 469	22 372	824		-474	-3 923	7 968	-23 196		
1987	II	-18 092	-1 712	-2 079	-2 786	-35	-3 912	-1 223	-232	1 953	-1 446	-236	-6 384	2 971	-9 454
	III	-6 727	-560	-155	724	-1 131	-5 664	1 191	-427	1 331	-336	-1 316	-386	34	-2 466
	IV	-18 996	248	11	-10 992	588	-344	4 133	-6	-4 258	-84	21	-8 313	3 065	-6 916
1988	I	-7 367	-308	-843	1 421	266	-2 874	-2 874	-335	-875	-244	251	-951	1 220	-2 850
	II	-1 034	-41	-1 124	4 789	-487	-2 502	-322	-570	404	-125	-101	-954	34	-2 709
	III	6 473	-131	-14	10 768	-1 379	-351	1 669	271	-2 195	-108	-544	-1 515	-6 626	-3 203
	IV	-3 266	-248	840	-282	556	-1 228	2 612	179	-3 708	-854	-395	-738	1 643	-5 204
1989	I		-108	1 601	1 270	123	-1 432	-354	544		-296	-571	779	-3 551	-1 869
	II			267	-1 400		-3 179	-953	305		-403	-945	3 224	-11 238	9 068
	III			781	-783		-2 075	-422	-493		-32	-2 123	529	-5 586	3 424
	IV			803	-1 716		2 217	24 101	469		257	-284	3 437	-2 822	
1990	I			-1 836	-1 183		-173				-398				



---

**LÄNDERTABELLEN**

---

**TABLES BY COUNTRY**

---

**TABLEAUX PAR PAYS**

---

## TITEL (vollständiges Verzeichnis)

---

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

## TITLES (complete list)

---

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

## TITRES (liste complète)

---

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

## B.R.DEUTSCHLAND

		1987	1988	1989	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	1014846	1099822	1192794															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DM	2009089	2115989	2218489	559600			562800			565000			573100			601800		
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	197253	218411	246929															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DM	389270	416470	443770															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	628624	675633	722758															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DM	267190	274270	279560	104400			103900			105200			104900			109100		
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO DM																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DM	730998	783741	808278	789842			789244			789360			808278					
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO DM	6304	6458																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DM	180100	186700	208400	180100			189900			198100			208400					
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DM	645646	696075	776381	674102	680803	686211	691758	701432	703899	705639	714725	747009	776381	751933	763109	752944		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO DM	81169	85235	99106	31153			27112			21333			24575			29116		
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	100.1	101.4	104.2	103.5	104.1	104.3	104.4	104.3	104.2	104.3	104.7	104.9	105.2	105.8	106.2	106.3	106.5	106.7
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	26626	26825	27196															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				232.5	238.0	249.3	256.6	255.5	262.7	289.0	300.3	293.3	277.2	287.1	301.5	317.5	324.5	334.7
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	302.2	305.7	317.2	255.1	270.7	232.0	280.1	342.1	301.5	303.7	349.3	385.3	372.6	473.1	323.4	290.4	281.5	245.4
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	102.5	106.2	111.8	116.7	113.6	105.3	113.6	105.9	101.0	116.8	123.7	120.0	113.5	110.7	111.6	124.1	115.5	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	101.3	105.5	110.1	108.8	110.3	107.5	111.4	109.2	111.4	110.5	111.8	111.3	111.9	113.3	111.5	113.6	112.0	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	102.6	108.1	115.3	113.8	116.4	110.0	117.2	117.3	115.4	116.7	116.6	118.1	120.3	121.6	120.2	122.6	119.3	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	104.1	105.2	110.4	109.0	110.6	107.1	114.6	109.7	111.3	111.4	111.8	112.3	112.1	114.1	113.1	115.9	112.8	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	92.1	88.8	89.1	90.7	87.4	86.6	89.7	89.8	88.4	91.0	89.6	89.1	87.7	86.2	86.1	89.9		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	392663	403103	411377	36205	34309	30686	30797	29704	30546	32144	36188	37899	38791	40950				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	20333	20483	19021	1789	1722	1708	1633	1816	1825	1500	1444	1321	1312	1169				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	248638	245414	251045	20390	19875	18529	20256	19717	17980	19872	21945	23097	23881	25213				
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	123692	137206	141311	14026	12712	10449	8908	8171	10741	10772	12799	13481	13598	14568				
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DM																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DM																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	287577																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DM	409465	439837	506907	42316	43586	40508	46891	41032	38571	40515	48120	44449	42849	43083	41395	47548		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPDRT	MIO DM	527464	566240	639491	54990	53330	50840	60576	51503	49640	52779	57411	54873	52723	55766	51858	60756		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DM	117999	126404	132585	12673	9744	10332	13686	10472	11069	12264	9291	10425	9875	12683	10463	13208		

## FRANCE

		1987	1988	1989	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	886655	957140	1039253															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FF	5288699	5614457	5947417															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	172791	192461	211912															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FF	1024080	1121119	1221369															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	541394	577922	626913															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FF	1008120	1056439	1109319															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FF	- 193	- 118		- 46	- 10	- 5	- 3	- 16	- 37									
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FF	1282688	1474780		1595904	1608740	1626364	1616837	1641033	1670131									
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FF																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FF	33381	36711		38094	38335	39670	39280	39132	39149									
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FF	2718	2818	2948	2721	2764	2711	2772	2828	2768	2812	2834	2784	2948	2877	2784	2777		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO FF	-26667	-21349	-20143	-2502			-6198			-3011			-15128					
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	105.9	108.7	112.7	111.2	111.9	112.3	112.5	112.8	113.0	113.2	113.7	114.0	114.1	114.4	114.6	115.0	115.4	115.7
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	21023	21178	21433															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				74.2	77.7	80.3	81.7	77.1	81.2	84.2	78.1	73.3	71.1	75.0	81.7	86.3	91.0	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	342.9	355.6	348.4	308.2	306.9	272.3	327.4	384.9	347.8	480.3	424.1	344.3	323.0	371.1	273.5	301.1	260.9	
40 - IND PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	102.9	107.7	111.9	116.4	117.9	113.3	116.2	106.4	78.6	111.7	116.4	121.1	112.2	118.5	117.1	119.0		
41 - IND PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	103.3	108.3	112.0	108.3	112.2	109.9	110.9	109.6	110.6	109.2	110.3	111.5	109.0	111.4	107.7	108.5		
42 - IND PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	100.7	106.0	107.8	106.8	107.4	107.8	109.9	108.9	108.4	109.3	109.5	111.5	110.7	113.1	113.0	112.4		
43 - IND PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	104.0	108.1	112.6	115.1	117.2	117.7	118.1	115.8	116.9	116.7	118.3	119.0	119.1	119.7	117.3	120.0		
44 - IND PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	95.2	92.5	90.5	89.1	92.2	92.2	88.3	89.8	88.6	90.1	90.9	87.6	89.0	93.0	89.4	89.8		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	360744	373315	387428	34551	33678	29681	29872	29124	26071	28280	31564	35058	35941	38356	31924			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	72061	77846	50180	5072	5980	6840	4680	4520	3590	2870	2800	4320	2840	3220	4630			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	37163	35185	48534	2970	2610	1490	1890	2190	2160	3930	5400	7150	6670	7810	4960			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	251520	260284	288714	26509	25088	21351	23302	22414	20321	21480	23364	23588	26431	27326	22334			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FF																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FF																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	133266																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FF	944769	1099200	1273329	116184	105507	108988	119270	99954	81135	99236	118521	114905	102810	114876	106955	121373	106848	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FF	858350	1015774	1175087	106600	101405	95462	110783	95073	73962	91990	107435	103588	99998	100499	98224	114340	98795	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MID FF	-86419	-83426	-98242	-9584	-4102	-13526	-8487	-4881	-7172	-7246	-11086	-11318	-2812	-14377	-8731	-7033	-8052	

# ITALIA

		1987	1988	1989	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	868847	943449	1021362															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MRD LIT	982595	1075095	1167294															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	173351	187639	205357															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MRD LIT	195086	215585	234783															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	535976	577286	626669															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MRD LIT	163866	177235	192275															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD LIT	-119698	-119823	-110055	-1628	-22247	-12076	14510	-14699	-10155	-3404	-19597	-24019	-14466					
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD LIT	822075	954371	1083686															
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRD LIT																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD LIT	23536	28763	35032	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35032					
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD LIT	666750	723675	804985	711569	722559	714236	727955	735359	731445	736567	742217	739461	804985	785739	777537	780733		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MRD LIT	-1940	-6779		-11073			-1553			142			-1968					
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	110.9	116.5	123.8	122.0	122.6	123.2	123.7	123.9	124.2	124.8	125.8	126.5	127.0	128.2	129.2	129.7	130.2	130.6
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	20684	20938	20832															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000																		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	106.8	114.2	118.4	123.6	125.6	121.8	125.6	121.8	56.6	127.5	127.0	129.4	119.8	115.3	128.0	127.2		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	107.0	113.7	118.1	113.1	117.8	113.8	115.9	117.3	115.8	120.2	119.7	119.8	122.7	116.7	118.7	117.5		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	109.3	119.8	124.1	121.2	124.1	119.3	122.3	120.9	119.7	127.3	126.9	128.9	130.2	125.1	129.3	129.2		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	104.9	111.7	115.6	113.1	117.0	114.2	114.7	116.0	115.4	115.3	116.4	116.9	122.0	111.6	116.1	116.3		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	118.2	129.6	128.7	127.5	126.2	128.4	123.8	130.5	125.6	123.2	128.7	125.6	134.5	134.9	138.6	126.6		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	190896	193176	200138	16369	15467	15987	16598	16696	14695	17096	17638	17421	17344	18853	16726			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	42076	43017	37222	2496	3537	4685	4597	4621	3085	2725	2398	2283	2364	2404	2270			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	145929	147315	159974	13639	11693	11057	11819	11748	11355	14128	14991	14896	14725	16193	14230			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	49	-82	-51	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-3	-3			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MRD LIT																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MRD LIT																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRD LIT	161562	179978	209842	18894	17391	18864	19078	17332	11476	18450	19180	18643	17039	18870	17569	19820	17576	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD LIT	150460	167081	193078	15661	15707	16724	18350	19064	10985	16434	18810	16703	17421	14954	15609	16565	16701	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD LIT	-11102	-12898	-16763	-3233	-1684	-2139	-727	1732	-491	-2017	-370	-1940	382	-3915	-1960	-3255	-875	



## NEDERLAND

		1987	1988	1989	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	223314	239761	261555															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FL	431820	449621	469222	115500			117000											
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	44894	51366	57154															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FL	87520	95022	102123	26700			26300											
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	136292	142550	154620															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FL	69700	70000	70300	17500			17700											
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FL	-15463	-22150	-22852	-2279	-5215	-3769	-561	-1651	-1199	-1129	-710	-2456	-2124					
11 - CENTRAL GOVERNMENT OEBT TOTAL	MIO FL	251157	274473	293699															
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC OEBT	MIO FL	16683																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN OEBT	MIO FL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FL	175376	198424	226843	203029	208487	215383	217362	215181	215200	218139	221675	216396	226843	228213	228340			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO FL	5826	10696	14488	4776			4818			1480			5084			5480		
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	99.8	100.6	101.7	101.1	101.6	101.6	101.5	101.7	102.0	102.5	102.6	102.6	102.6	102.4	102.8	103.2	103.7	103.8
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	5773	5934	6065															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	62.2																	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	101.2	100.9	106.1	110.0	112.0	99.0	97.0	84.0	85.0	99.0	110.0	123.0	125.0	120.0	114.0	110.0	109.0	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	100.0	96.9	102.1	94.0	108.5	102.2	100.4	102.2	102.3	101.5	104.7	105.9	108.6	104.4	91.5	92.5	98.9	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	98.8	103.6	109.6	107.9	107.3	109.7	110.9	107.0	106.2	110.9	111.0	112.2	118.2	112.1	114.8	113.2	115.8	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	106.1	109.0	112.7	109.1	111.2	111.2	111.5	111.4	113.0	115.2	114.1	114.2	118.4	114.8	116.0	114.5	114.6	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	95.1	84.6	90.6	77.2	98.6	87.5	82.0	86.3	89.2	84.8	91.2	93.5	98.2	93.5	73.6	73.8	81.2	
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	66124	67128	70635	6041	5541	5536	5555	5337	5442	5787	6326	6432	6697					
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	62763	63662	66852	5859	5178	5163	5196	4968	5073	5428	5953	6088	6352					
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	3361	3466	3783	182	363	373	359	369	369	359	373	344	345					
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FL																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FL																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FL	193702	207299	236718	20691	19538	20058	21287	17882	19513	19629	21891	21114	18542	20420	19448			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FL	196242	210324	243475	21770	19293	21029	20899	17661	19836	21298	22111	22306	19812	20487	19765			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FL	2540	3025	6757	1079	-245	971	-388	-221	323	1669	220	1192	1270	68	317			

## BELGIE/BELGIQUE

		1987	1988	1989	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	144864	157842	173032															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MID FB	5183949	5465687	5764757															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	23126	28041	33981															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FB	847300	985370	1084739															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	93299	99619	107892															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FB	845970	859650	884340															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD FB	-449500	-425900	-447000	-93400	-12100	-66400	-70700	31800	-10300	-58700	-6600	-33800	45100	-119100				
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD FB	5872	6362	6788	6643	6607	6696	6771	6730	6751	6827	6820	6855	6788	6868	6982	7102	7071	
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRD FB	4827	5275	5657	5557	5534	5620	5694	5655	5667	5735	5696	5731	5657	5728	5844	5966	5935	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD FB	1046	1087	1131	1086	1073	1077	1077	1076	1084	1092	1124	1124	1131	1141	1139	1136	1136	
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD FB				4617			4742			4765								
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	102.9	104.1	107.3	106.1	106.8	106.9	107.1	107.5	107.8	108.4	108.5	108.4	108.8	109.2	109.4	109.7	110.2	110.2
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3509	3561	3621															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				23.5	24.3	24.8	25.9	24.2	25.0	24.5	22.5	18.6	17.4	17.5	19.2	20.6	20.4	21.2
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	48.2	51.1	49.7	46.9	40.6	41.0	45.9	72.8	53.3	57.1	59.3	40.6	39.9	48.1	52.6	39.7	38.1	36.4
40 - IND. PRODD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	103.0	108.9	113.0	114.3	118.8	113.6	114.9	90.6	104.8	118.9	116.8	122.7	109.4					
41 - IND. PRODD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	102.7	110.2	114.4	113.1	115.0	112.1	111.5	116.8	113.3	114.1	113.6	114.8	119.1					
42 - IND. PRODD. INVESTMENT GOODS	1985=100	97.8	103.4	110.6	110.3	114.4	105.0	115.3	114.1	112.8	112.1	109.9	111.2	109.6					
43 - IND. PRODD. CONSUMER GOODS	1985=100	105.6	108.0	112.3	110.4	112.1	109.5	111.6	109.9	111.6	113.9	111.7	115.5	118.1					
44 - IND. PRODD. MINING + QUARRYING	1985=100	77.7	67.8	56.6	60.9	56.8	56.4	48.3	60.9	53.7	48.1	48.9	52.3	65.6					
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	59999	61913	63910	5376	5289	4983	4936	4518	4922	5064	5597	5832	6286	6411	5557			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1459	1162	972	100	90	82	66	83	93	62	61	66	85	81	82			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	18776	19864	23894	1857	2320	2054	2067	1435	1312	1826	2111	2385	2761	2655	2152			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	39764	40887	39044	3419	2879	2847	2803	3000	3517	3176	3425	3381	3440	3675	3323			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FB																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FB																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	59169																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MID FB	3124844	3506334	4034741	342738	327992	355721	371174	297049	300880	361704	359370	341394	318285	356359	343801			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FB	3096772	3381087	3941093	343361	336132	330716	364995	299680	251062	362228	368733	350627	290108	339602	322447			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FB	-24976	-110444	-91439	624	8140	-25005	-6179	2631	-49818	525	9363	9233	-28178	-16757	-21354			

## LUXEMBOURG

		1987	1988	1989	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	6542	7143	7770															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FLX	223525	235745	249024															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	1610	1731	1902															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FLX	50457	48544	51641															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	3818	4082	4411															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FLX	37297	38966	41321															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FLX																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FLX	18106	15487	13756	15188	14825	14988	14668	14551	14501	14524	14159	13922	13756	13572	13564			
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FLX																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FLX	6182	5306	5023	5062	4953	5123	5071	5069	5019	5105	5091	5091	5023	4852	4855	4692	4577	4203
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FLX	254400	294500	352800															
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	100.2	101.7	105.1	104.0	104.3	104.7	105.0	105.3	105.5	105.8	106.4	106.6	106.7	107.5	107.6	107.6	108.1	108.3
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	169	174	181															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	1.9	1.8	1.7	2.0	1.7	1.8	1.9	1.9	1.4	1.9	2.0	1.6	1.2	1.5	1.4	1.7	1.8	2.1
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	101.2	110.0	118.4	119.6	131.3	124.9	122.1	117.8	96.3	116.9	121.3	122.5	114.0	115.5	120.5			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	100.0	110.9	120.5	118.7	127.5	120.8	121.0	123.0	127.3	123.4	119.8	116.1	118.8	117.4	118.7			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	97.2	99.8	104.1	107.8	109.3	111.1	96.9	106.1	99.1	107.1	97.0	122.0	102.4	99.6	116.5			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	111.7	110.5	114.3	113.5	120.7	108.6	109.0	114.5	112.6	113.1	117.5	118.0	116.3	121.3	116.0			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	113.8	124.5	135.5	135.5	141.6	122.4	133.8	133.5	120.2	133.9	137.1	138.7	141.0	148.5	150.4			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	991	1284	1326	124	117	124	135	125	132	124	106	78	91	87	85			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	537	800	803	79	71	80	90	79	88	78	62	38	54	44	44			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	454	484	523	45	46	44	45	46	44	46	44	40	37	43	41			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	11419																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000	10300																	
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FLX	3124844	3506334	4034741	342738	327992	355721	371174	297049	300880	361704	359370	341394	318285	356359	343801			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FLX	3096772	3381087	3941093	343361	336132	330716	364995	299680	251062	362228	368733	350627	290108	339602	322447			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FLX	-24976	-110444	-91439	624	8140	-25005	-6179	2631	-49818	525	9363	9233	-28178	-16757	-21354			

## UNITED KINGDOM

		1987	1988	1989	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	891994	969736	1040688															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO P. ST	409854	452358	495947	123392			125502			127242			130250					
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	157537	186061	203506															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO P. ST	70767	82162	92457	23785			24280			25114			25455					
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	556861	611872	659042															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO P. ST	85804	91404	98005	23814			24254			24991			25437					
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO P. ST	-1196	3873	9125	-2220	2664	-2205	227	2812	-2581	-1505	1571	877	25437 1093	3898	1165	-2346		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO P. ST	185811	197458																
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO P. ST	12416																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO P. ST	5915	4724	5272															
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO P. ST				221015	222124	223880	226439	227034	228391	232085	233394	235765	238493	235726	236822	241281	243921	
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCTNT.	MIO P. ST	-3671	-14672		-4463			-5306			-6781			-4300			-5106		
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	107.7	113.0	121.8	118.7	120.8	121.6	122.0	122.1	122.4	123.3	124.2	125.3	125.6	126.3	127.1	128.3	132.2	133.4
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	24435	25251	25981															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				204.8	216.8	225.4	240.6	228.2	217.2	238.2	242.2	220.6	181.1	171.4	170.7	175.2	193.6	201.8
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	374.4	321.0	271.2	243.7	285.5	213.1	207.7	339.0	255.5	324.5	259.5	252.7	294.6	249.2	271.4	250.5	311.3	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	105.8	109.6	110.4	117.9	111.3	105.8	106.3	100.5	99.5	112.4	116.8	121.3	109.8	107.7	117.2	121.3		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	106.4	107.7	104.1	101.5	106.3	100.9	101.9	102.1	104.2	104.8	104.7	105.1	105.0	103.3	103.3	105.0		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	102.9	111.3	123.0	119.4	119.4	121.2	121.8	122.4	125.0	123.6	128.8	129.5	128.1	122.3	127.8	122.7		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	106.8	112.5	115.0	112.9	118.2	115.8	114.2	115.2	114.0	114.3	115.5	116.1	114.4	115.9	115.0	116.3		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	100.7	93.5	78.8	77.4	76.3	70.3	72.4	76.4	79.4	80.3	80.5	80.7	82.3	78.3	77.6	79.4		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	282454	287943	292096	30178	23906	19789	23623	18562	18504	25119	22305	25081	33633	27220				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	6136	6855	6279	980	557	347	337	220	299	460	477	571	478	618				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	228113	225446	222391	22927	18356	14268	17323	14182	14041	18746	17290	19865	27041	21331				
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	48205	55642	63426	6271	4993	5174	5963	4160	4164	5913	4538	4645	6114	5271				
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO P. ST																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO P. ST																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	134457																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO P. ST	94340	110091	120487	10010	9946	10183	10650	10281	9606	10121	10992	10901	9120	10823	9714	11502	10709	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO P. ST	79620	81929	92325	8096	7014	7863	8067	7468	6560	7892	8589	9054	8711	7882	7956	9016	8422	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO P. ST	-14721	-28162	-28162	-1914	-2932	-2320	-2583	-2813	-3046	-2229	-2402	-1847	-410	-2941	-1758	-2486	-2287	

## IRELAND

		1987	1988	1989	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90	Jun 90	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	33708	36455	40450																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO I.ST	19775	20752	22123																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	5750	6205	7356																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO I.ST	3443	3556	3898																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	19707	21111	23067																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO I.ST	3560	3571	3699																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO I.ST	-1180	-317	-263																
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO I.ST	24449	25859																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO I.ST	9692	9498																	
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO I.ST																			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO I.ST	238	438				-61			363			-113							
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	107.1	109.4	113.9			113.1			114.8			115.6			116.7				117.1
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	1067	1078	1077																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																			
40 - IND PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	113.3	125.7	141.3	139.6	146.7	150.9	142.8	110.7	137.4	145.0	156.2	151.0	140.3	146.0	156.4				
41 - IND PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	104.6	112.8	131.2	126.5	138.9	137.0	150.5	118.3	126.9	123.9	135.9	146.9	137.0	130.9	144.7				
42 - IND PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	136.9	167.7	196.4	182.1	195.4	202.1	205.8	182.4	193.0	206.3	210.9	211.4	204.4	213.1	213.3				
43 - IND PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	107.1	112.3	117.0	112.4	114.9	112.0	119.0	115.6	114.8	117.8	123.4	121.1	119.7	118.3	115.5				
44 - IND PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	114.1	95.0	90.3	90.3	134.6	134.0	188.1	88.3	79.0	85.5	106.1	101.6	101.6	106.3	109.3				
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	12236	12434	13060	1093	1046	981	982	1003	1044	1122	1193	1221	1251	1157					
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1104	1193	981	117	51	34	29	39	46	73	118	98	131	161					
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	11132	11241	12079	976	995	947	953	964	998	1049	1075	1123	1120	996					
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO I.ST																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO I.ST																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	10001	3013																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO I.ST	9112	10121	12182	1027	1056	1045	955	935	1007	1140	1132	896	1033	960					
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO I.ST	10699	12247	14551	1242	1290	1266	1224	986	1406	1241	1364	1182	1128	1093					
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO I.ST	1587	2125	2369	215	234	221	269	51	399	102	232	286	95	133					

# DANMARK

		1987	1988	1989	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	84719	88154	93492															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DKR	693028	725762	757395															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	16207	15868	16606															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DKR	130076	130076	131058															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	45841	47353	49697															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DKR	175754	187909	195282															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DKR	418297	433994																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DKR	127637	124333	116031															
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DKR	363600	376158	398486	358630	355829	352410	371993	354446	351446	368753	368109	369208	398486	374027	374403			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO DKR	-20631	-11800	-10210	-2207			-3311			-1668			-3024			-2436		
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	107.8	112.7	118.1	116.7	117.4	118.2	117.9	117.9	118.6	119.0	119.7	120.2	120.2	119.5	119.7	120.2	120.2	121.1
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	2681	2701	2669															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	81.2	80.6	71.0	62.6	72.0	53.0	46.2	80.1	95.3	59.2	82.5	55.1	55.3	117.3	67.0	65.3		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	102.8	104.8	107.2	107.9	105.9	110.9	119.9	73.9	113.9	115.9	115.9	117.9	104.9	103.9	103.9	116.9	102.9	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	109.7	110.8	112.3	113.9	110.6	114.5	115.2	106.8	114.0	109.8	109.4	116.8	109.5	117.3	113.1	119.1	106.6	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	98.8	102.5	107.6	106.0	110.3	108.3	107.8	106.9	109.3	105.9	110.1	113.6	105.2	115.0	110.4	113.9	108.5	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	101.3	103.3	103.8	101.9	105.6	109.7	108.1	100.7	104.7	101.3	103.5	106.6	102.2	106.0	105.9	109.8	103.7	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	110.8	113.5	120.0	131.9	119.2	120.8	115.7	102.2	120.7	124.3	98.0	113.9	151.3	118.7	121.9	122.0	106.1	
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	27577	26176	21449	1744	1596	1288	1304	1025	1371	1520	1911	2315	2683	2766	1903			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	212	336	572	50	45	49	48	18	56	50	54	54	47	49	47			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	27365	25840	20877	1694	1551	1239	1256	1007	1315	1470	1857	2261	2636	2717	1856			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DKR																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DKR																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000 T	4615																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DKR	176725	177755	195620	16577	16062	17643	18069	14113	16436	16739	18076	17572	15511	16189	14932	16858	15059	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DKR	177481	185121	205489	16533	17721	17380	17829	13779	16790	19099	19185	18769	17431	16295	16965	19026	16652	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DKR	756	7366	9869	-45	1659	-264	-240	-333	354	2360	1109	1197	1919	106	2033	2167	1594	



## ESPANA

		1987	1988	1989	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	420393	460980	507272															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PTA	35714496	39446992	43191296															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	86941	103592	121215															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PTA	7386097	8751597	10127898															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	267359	290286	320576															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO PTA	5141699	5666597	6217898															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRO PTA	-1325	-1354	-1089	-399	127	-291	-274	397	-431	-255	292	-44	-29	197	-271			
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRO PTA	15487	15475																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRO PTA				16706	16651	16751	17728	18100	17676	17997	17680	17772	18907	17970	18138	18657		
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRO PTA																		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO PTA	-9194	-429730		-412300			-367900			-142000			-313500			-387600		
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	114.5	120.0	128.2	125.7	126.1	126.3	127.0	129.0	129.3	130.7	131.2	131.5	132.0	133.2	134.0	134.5	134.9	134.9
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	11383	11780	12260															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000																		
40 - IND PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT	1985 = 100																		
41 - IND PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	103.1	104.9	110.5	109.9	110.8	110.4	112.8	110.9	111.7	110.9	109.9	112.1	107.6	114.4	108.4	113.2		
42 - IND PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	128.5	142.0	150.6	140.9	150.3	148.6	153.8	147.9	151.2	145.2	144.9	153.5	144.3	160.0	145.2	152.9		
43 - IND PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	109.0	111.8	114.9	111.9	114.5	113.6	121.1	112.7	113.3	119.3	116.2	117.9	109.4	123.4	116.2	119.0		
44 - IND PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	82.2	78.6	84.6	98.9	88.3	89.9	88.1	84.0	86.1	81.5	79.4	81.2	70.3	80.3	74.2	83.2		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	126919	132348	139166	11571	11271	10900	11189	12156	10737	10856	11112	11686	12699	13005				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	27792	35720	19251	1370	1732	1994	1835	1515	1153	1093	1055	1501	4029	4005				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	59586	48366	66167	6182	4906	4396	5382	5495	4654	5345	5570	5761	4181	3807				
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	39541	48262	53748	4019	4633	4510	3972	5146	4930	4418	4487	4424	4489	5193				
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO PTA																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO PTA																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO PTA	5728726	6649469	8172635	682530	737066	808132	742440	626026	549867	672283	737573	767294	668719	659715	689973	771038	707752	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO PTA	4484761	5001814	5590184	449349	467479	489129	491851	423738	324461	405455	573879	572651	526717	445131	423201	532756	460019	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO PTA				-233181	-269587	-319003	-250589	-202288	-225406	-266828	-163694	-194643	-142002	-214584	-266772	-238282	-247733	

# HELLAS

		1987	1988	1989	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	79292	86118	92959															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DRA	6389500	7491097	8713000															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	13386	14950	16920															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DRA	1113519	1358019	1672029															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	54750	59035	63454															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DRA	1246500	1546500	1824000															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD DRA																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD DRA																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD DRA	436																	
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD DRA	5453	6687	8270	6753	6897	6833	7198	7337	7411	7480	7606	7664	8270	8152	8171	8178	8234	
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO DRA	-1223	-958		-688														
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	143.2	162.5	184.9	177.5	180.4	181.0	183.9	183.6	184.1	190.7	194.6	196.3	199.9	201.3	201.4	209.0	212.6	218.9
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3597																	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	25.3	24.9	24.8	18.3	16.2	16.8	24.2	23.6	14.0	21.6	35.1	45.4	33.7	37.0	15.7	18.4	15.2	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	98.1	103.7	105.7	105.1	103.9	105.7	105.9	103.9	97.9	116.1	112.0	111.5	103.1	97.5				
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	102.0	107.0	107.1	109.0	109.3	111.1	106.5	104.6	106.1	104.5	107.9	106.4	103.6	105.7				
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	100.0	111.3	114.0	124.7	114.1	118.1	110.8	114.1	115.6	108.9	115.7	118.1	105.2	116.7				
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	92.7	97.5	102.6	101.1	101.5	99.4	101.2	105.2	105.0	104.7	105.5	104.8	105.4	101.7				
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	100.5	101.7	92.4	95.5	95.8	95.6	87.8	82.5	89.6	86.9	100.8	93.5	86.8	89.8				
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	27856	30617	31499	2602	2345	2475	2576	2768	2718	2615	2538	2535	2870	2981				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	2952	2584	2134	86	100	120	163	216	226	140	222	210	226	292				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	24904	28033	29365	2516	2245	2355	2413	2552	2492	2475	2316	2325	2644	2689				
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DRA																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DRA																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DRA	1768338	1753867		189134	173770	178368	217264	249046	190900	232630	260810							
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DRA	878774	777920		187774	74078	85785	116103	75700	97355	130266	162896							
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DRA	-889563	-975946		-101360	-99692	-92583	-101161	-173346	-93545	-102363	-97914							

## PORTUGAL

		1987	1988	1989	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	76896	83492	92314															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO ESC	5169199	6000519	6809539															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	18587	22411	24862															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO ESC	1307199	1632259	1970239															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	49568	54374	59054															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO ESC	746400	853660	950070															
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRO ESC	1122	1250																
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO ESC	91600	-83802		-35988			-76141			54215			-34091					
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	122.2	133.9	150.8	146.7	148.2	148.5	149.5	151.0	153.6	153.9	154.7	156.3	158.0	160.7	164.4	165.5	167.4	169.2
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	4174	4280	4376															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				10.5	11.0	11.3	12.2	12.4	12.1	11.3	10.7	10.5	9.4	10.3	10.0	10.6	9.9	10.5
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	17.3	16.0	16.1	14.8	18.5	16.2	12.6	15.0	12.0	13.6	17.7	18.2	14.5	19.9	17.3	13.6	13.2	13.9
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	108.3	114.9	120.4	123.9	124.1	122.3	125.8	120.3	88.6	125.6	126.2	128.9	124.4					
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	109.5	115.7	118.3															
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	106.8	111.8	109.0															
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	110.9	117.0	122.0															
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	77.4	88.3	154.8	149.5	167.7	154.9	173.7	185.4	121.5	176.9	215.8	188.7	118.5					
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	19315	21677	24292	2090	2038	1992	2027	1928	1729	2063	2125	2141	2256	2610	2162			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	9036	12105	5977	473	496	347	427	298	260	385	385	671	1454	1731	1547			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	10279	9572	18315	1617	1542	1645	1600	1630	1469	1678	1740	1470	802	879	615			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO ESC																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO ESC																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO ESC	1682676	2040377	2772185	220640	238913	241073	248685	257953	200267	206690	256983	267384	243110	269882	237961	309246	289881	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO ESC	1202295	1449604	1899001	164128	145632	151847	192055	172502	124726	162961	169452	177085	164461	169849	181413	217229	176895	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO ESC	-480381	-590773	-873183	-56511	-93280	-89227	-56629	-85451	-75541	-43729	-87531	-90299	-78649	-100034	-56548	-92017	-112986	

## UNITED STATES OF AMERICA

		1987	1988	1989	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90	May 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	5571985	6090732	6580930															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO \$	4472906	4799429	5164179	1278275			1300425			1320250			1335050			1357850		
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	962968	1040694																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO \$	772630			185500			186900			187925			186000			191000		
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	3716233	4047986	4373779															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO \$	831990			254000			258300			259725			264575			270525		
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO \$	-144100	-156100	-143200															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO \$	2431700	2684400	2953000	2763562														
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO \$	2916	3077	3233	3072	3092	3072	3088	3125	3138	3147	3179	3204	3233	3241	3242	3963		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO \$	-143091	-126116		-25994			-31873			-27865			-20122			-19164		
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	137.9	143.5	150.4	148.4	149.4	150.3	150.6	151.0	151.2	151.7	152.4	152.8	153.0	154.6	155.4	156.2	156.4	156.8
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	112440	114968	117342															
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	105.9	111.7	114.5	113.6	114.3	112.8	116.5	112.3	117.1	117.5	115.7	114.1	113.1	112.3	115.7	115.5	113.8	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	113.2	118.2	120.9	121.0	121.6	120.2	120.8	120.1	120.5	120.9	121.1	121.7	121.8	121.6	122.6	122.5	122.8	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	105.5	113.5	116.5	117.6	120.0	119.6	120.7	119.0	120.3	120.6	117.2	118.4	119.0	117.7	119.1	120.9	119.8	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	106.7	111.0	113.9	113.6	115.1	113.9	113.6	112.3	113.6	114.3	114.3	114.1	115.4	113.1	114.2	115.6	113.7	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	89.6																	
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	1854714																	
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO \$	407003	441921	473870	39912	38224	41074	40280	39055	41032	38499	43332	40939	37591	40385	37321			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO \$	249904	320824	364004	33609	30999	31294	31159	28980	29459	30452	31880	30170	31182	30621	30739			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO \$	-157100	-121097	-109866	-6303	-7225	-9781	-9122	-10075	-11573	-8047	-11452	-10770	-6409	-9764	-6581			

## JAPAN

		1987	1988	1989	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	Jan 90	Feb 90	Mar 90	Apr 90
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	2007240	2215780	2435953															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO YEN	343730	364698	391320		95722			96093			98764			100361				
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	580088	677811																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO YEN	99409				30062			30408			31594			32496				
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	1166035	1272903	1386221															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO YEN	33101				8874			9005			9147			9215				
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO YEN	86886	79597	56769		16102			14176			14821			11671			12404	
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	115.4	116.2		116.2	116.8	118.8	119.5	119.4	119.2	119.1	120.1	121.0						
32 - CIVIL AN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	59110	60110	61280															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	103.3	112.8	119.7	113.5	130.9	119.0	114.1	123.2	122.1	113.3	122.7	121.8	122.0	125.0	110.0	117.4	132.1	123.0
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	103.6	113.5	120.1	116.6	121.6	119.9	119.8	122.0	120.1	120.6	120.3	121.2	121.4	121.1	120.2	119.3	122.0	122.0
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	102.2	116.6	128.7	126.0	135.5	126.4	127.4	130.8	128.2	131.0	129.0	128.4	129.6	130.2	128.0	129.6	134.3	131.9
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	101.5	108.8	112.4															
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	87.0																	
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRD YEN	21546	24030	29090	1934	2591	2104	2481	2507	2453	2607	2485	2608	2663	2651	2658	2474	2907	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD YEN	33046	34004	37956	2858	3453	3067	3000	3265	3295	3082	3527	3268	3170	3543	2707	3204	3989	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD YEN	11500	9975	8866	923	861	963	519	758	842	475	1042	660	506	892	49	730	1082	

## „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 <hr/> B. Ländertabellen  00XX vor dem Titel jeder Variable	0 jährlich, Angaben in Prozent 1 vierteljährlich, Angaben in Prozent 2 monatlich, Angaben in Prozent 3 jährlich, Indexangaben (1985 = 100) 4 vierteljährlich, Indexangaben (1985 = 100) 5 monatlich, Indexangaben (1985 = 100) <hr/> 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	Sector XX	Table XXXX	Periodicity and unit X
02 EUR 12 03 EUR 10 12 D 14 F 16 I 18 NL 22 B 24 L 26 UK 28 IRL 30 DK 32 E 34 GR 36 P 42 USA 46 JAP	93	A. Table by indicator  XXXX 4-digit value quoted in the title of each table <hr/> B. Table by country  00XX before each indicator	0 annual in % 1 quarterly in % 2 monthly in % 3 annual index 1985 = 100 4 quarterly index 1985 = 100 5 monthly index 1985 = 100 <hr/> 6 annual absolute value 7 quarterly absolute value 8 monthly absolute value 9 weighting EUR 10 = 100 or EUR 12 = 100 (does not exist for tables by country)

Consultation example:

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

## Mode de consultation «on line»

Eurostatistiques comprend deux types de tableaux

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

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

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

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

Exemple de consultation:

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



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

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

**SERIE**

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

**GR****Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων της Eurostat****ΘΕΜΑ**

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

**ΣΕΙΡΑ**

- A Επετηρίδες
- B Συγκυρία
- C Λογορισμοί, έρευνες και στατιστικές
- D Μελέτες και ονολότητες
- E Μέθοδοι
- F Τοχεία στατιστικές

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

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

**SERIE**

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

**DA****Klassifikation af Eurostats publikationer****EMNE**

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

**SERIE**

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

**EN****Classification of Eurostat publications****THEME**

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

**SERIES**

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

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

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

**SERIE**

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

**DE****Gliederung der Veröffentlichungen des Eurostat****THEMENKREIS**

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

**REIHE**

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

**FR****Classification des publications de l'Eurostat****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 / BELGIÉ**

**Moniteur belge /  
Belgisch Staatsblad**

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

Autres distributeurs /  
Overige verkooppunten

**Librairie européenne/  
Europese Boekhandel**

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

**Jean De Lannoy**

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

**CREDOC**

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

**DANMARK**

**J. H. Schultz Information A/S**

**EF-Publikationer**

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

**BR DEUTSCHLAND**

**Bundesanzeiger Verlag**

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

**GREECE**

**G.C. Eleftheroudakis SA**

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

**ESPAÑA**

**Boletín Oficial del Estado**

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

**Mundi-Prensa Libros, S.A.**

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

Télex 49370-MPLI-E  
Fax (91) 275 39 98

Sucursal:

**Librería Internacional AEDOS**

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

Generalitat de Catalunya:

**Llibreria Rambla dels estudis**

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

**FRANCE**

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

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

**IRELAND**

**Government Publications  
Sales Office**

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

or by post

**Government Stationery Office**

**EEC Section**

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

**ITALIA**

**Licosa Spa**

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

Subagenti:

**Libreria scientifica  
Lucio de Biasio - AEIOU**

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

**Herder Editrice e Libreria**

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

**Libreria giuridica**

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

**GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG**

Abonnements seulement  
Subscriptions only  
Nur für Abonnements

**Messageries Paul Kraus**

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

**NEDERLAND**

**SDU uitgeverij**

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

**PORTUGAL**

**Imprensa Nacional**

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

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

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

**UNITED KINGDOM**

**HMSO Books (PC 16)**

HMSO Publications Centre  
51 Nine Elms Lane  
London SW8 5DR  
Tel. (071) 873 9090  
Fax GP3 873 8463

Sub-agent:

**Alan Armstrong Ltd**

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

**CANADA**

**Renouf Publishing Co. Ltd**

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

Ottawa Store:

61 Sparks Street  
Tel. (613) 238 89 85

Toronto Store:

211 Yonge Street  
Tel. (416) 363 31 71

**JAPAN**

**Kinokuniya Company Ltd**

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

**Journal Department**

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

**MAGYAR**

**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

**ÖSTERREICH**

**Manz'sche Verlags-  
und Universitätsbuchhandlung**

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

**SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA**

**OSEC**

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

**SVERIGE**

**BTJ**

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

**TÜRKIYE**

**Dünya süper veb ofset A.Ş.**

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

**UNITED STATES OF AMERICA**

**UNIPUB**

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

**YUGOSLAVIA**

**PrivredniVjesnik**

Rooseveltov Trg 2  
41000 Zagreb  
Tel. 44 64 28  
44 98 35  
43 32 80  
44 34 22  
Teleks 21524 YU

**AUTRES PAYS  
OTHER COUNTRIES  
ANDERE LÄNDER**

**Office des publications officielles  
des Communautés européennes**

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



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



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



CA-BJ-90-007-3A-C