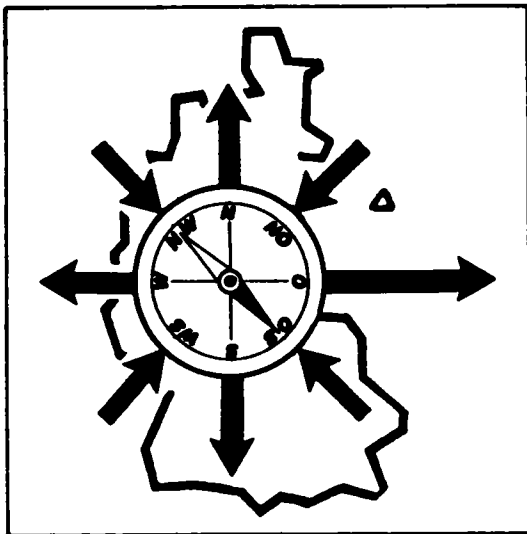


Statistisches Bundesamt

Außenhandel



Fachserie **7**

Reihe 1

Zusammenfassende Übersichten
für den Außenhandel

Mai 1989

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

Metzler - Poeschel Stuttgart

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
6200 Wiesbaden 1
Telefon (061 21) 752475

Verlag:
Metzler-Poeschel Stuttgart

Verlagsauslieferung:
Hermann Leins GmbH & Co.
Verlags-KG
Holzwiesenstr. 2
7408 Kusterdingen
Telefon: 07071/33046
Telex: 7262891 mepo d
Telefax: 07071/33653

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen im August 1989
Preis: DM 9,70
Bestellnummer: 2070100-89105

Statist. Bundesamt - Bibliothek



19-02720

Inhalt

| | Seite | | Seite |
|--|-------|--|-------|
| Vorbemerkung | 4 | 4.2 Index der tatsächlichen Werte, des Volumens und der Durchschnittswerte nach Teilen des Internationalen Warenverzeichnisses für den Außenhandel | |
| Spezialhandel | | 4.2.1 Insgesamt | 28 |
| Gesamtergebnisse | | 4.2.2 EG-Länder | 30 |
| 1.1 Graphische Darstellung des Außenhandels der Bundesrepublik Deutschland | 6 | 4.2.3 Drittländer | 32 |
| 1.2 Jährliche Entwicklung | 7 | Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken | |
| 1.3 Jährliche, vierteljährliche und monatliche Entwicklung | 8 | 5.1 Werte nach Gütergruppen bzw. -zweigen des Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken | 34 |
| Ernährungswirtschaft und Gewerbliche Wirtschaft | | 5.2 Index des Volumens und der Durchschnittswerte nach Gütergruppen bzw. -zweigen des Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken | 36 |
| 2.1 Tatsächliche Werte und Volumen nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft | 9 | Erdteile und Länder | |
| 2.2 Monatliche Entwicklung der tatsächlichen Werte und des Volumens nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft | | 6.1 Werte nach Ursprungs- und Bestimmungsländern | 38 |
| 2.2.1 Einfuhr nach Ländergruppen (Ursprungsländer) | 10 | 6.2 Werte der Einfuhr nach Versandungsländern . | 40 |
| 2.2.2 Ausfuhr nach Ländergruppen (Bestimmungsländer) | 12 | Ländergruppen und ausgewählte Länder | |
| 2.3 Mengen und Werte nach Warengruppen und -untergruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft | 14 | 7.1 Monatliche Entwicklung der Werte nach Ländergruppen, Ursprungs- und Bestimmungsländer | 41 |
| 2.4 Index der tatsächlichen Werte, des Volumens und der Durchschnittswerte nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft; Austauschverhältnis | | 7.2 Werte nach Ländergruppen und ausgewählten Ländern | 43 |
| 2.4.1 Insgesamt | 20 | 7.3 Tatsächliche Werte, Volumen; Index des Volumens und der Durchschnittswerte | 44 |
| 2.4.2 EG-Länder | 22 | 8 Monatliche Entwicklung der Werte der Ausfuhr nach Ursprungsländern und Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft | 45 |
| 2.4.3 Drittländer | 24 | Generalhandel | |
| Investitionsgüter und Verbrauchsgüter | | 9 Monatliche Entwicklung der Werte nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft | 46 |
| 3 Tatsächliche Werte, Volumen; Index des Volumens und der Durchschnittswerte für Investitionsgüter und Verbrauchsgüter | 26 | 10 Monatliche Entwicklung der Werte der Einfuhr nach Zielländern und Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft | 47 |
| Internationales Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC-Rev. 3) | | Anhang | |
| 4.1 Werte nach Teilen und Abschnitten des internationalen Warenverzeichnisses für den Außenhandel | 27 | Außenhandel der Mitgliedsländer der OECD | 48 |

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet; sie schließen Berlin (West) ein.

Zeichenerklärung und Abkürzungen

- r = berichtigte Zahl
- 0 = weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- = nichts vorhanden
- ... = Angabe fällt später an
- . = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
- X = Tabellenfach gesperrt, Aussage nicht sinnvoll
- = grundsätzliche Änderung innerhalb einer Zeile, die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigt
- MD = Monatsdurchschnitt
- a.n.g. = anderweitig nicht genannt

Vorbemerkung

1 Allgemeine Erläuterungen

1.1 Rechtsgrundlagen

Die Rechtsgrundlagen der Außenhandelsstatistik sind:

- Das Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz – BStatG) in der Fassung vom 22. 1. 1987 (Bundesgesetzblatt I S. 462, 565),
- das Gesetz über die Statistik des grenzüberschreitenden Warenverkehrs (Außenhandelsstatistikgesetz – AHStatGes) vom 1. 5. 1957 (Bundesgesetzblatt I S. 413) geändert durch Artikel 9 des 1. Statistikbereinigungsgesetzes vom 14. 3. 1980 (Bundesgesetzblatt I S. 294),
- die Verordnung zur Durchführung des Gesetzes über die Statistik des grenzüberschreitenden Warenverkehrs (Außenhandelsstatistik – Durchführungsverordnung – AHStatDV) in der Fassung vom 14. 7. 1977 (Bundesgesetzblatt I S. 1281) geändert durch Artikel 24 des 1. Statistikbereinigungsgesetzes vom 14. 3. 1980 (Bundesgesetzblatt I S. 294), durch Artikel 15 des 2. Statistikbereinigungsgesetzes vom 19. 12. 1986 (Bundesgesetzblatt I S. 2555) sowie die siebente Verordnung zur Änderung der Verordnung zur Durchführung des Gesetzes über die Statistik des grenzüberschreitenden Warenverkehrs vom 8. 2. 1989 (Bundesgesetzblatt I S. 194),
- ferner die in Titel I - Abschnitt D des Merkblattes zum Einheitspapier aufgeführten EG - Rechtsgrundlagen (vgl. Bekanntmachung über das Merkblatt zum Einheitspapier vom 23. 10. 1987 im Bundesanzeiger vom 12. 11. 1987, Nr. 213 a).

1.2 Gegenstand

Gegenstand der Außenhandelsstatistik der Bundesrepublik Deutschland ist der grenzüberschreitende Warenverkehr des Erhebungsgebietes mit dem Ausland.

Ausland im Sinne der Außenhandelsstatistik ist das Gebiet außerhalb des Erhebungsgebietes und außerhalb der Deutschen Demokratischen Republik und Berlin (Ost).

In der Außenhandelsstatistik ist der Warenverkehr zwischen dem Erhebungsgebiet und der Deutschen Demokratischen Republik und Berlin (Ost) nicht enthalten. Er wird in einer gesonderten Statistik nachgewiesen, die als Reihe 6 in der Fachserie 6 (Handel, Gastgewerbe, Reiseverkehr) veröffentlicht wird.

1.3 Erhebungsgebiet

Das Erhebungsgebiet der Außenhandelsstatistik umfaßt die Bundesrepublik Deutschland (ohne den Zollausschluß Büsingen) einschl. Berlin (West) und die österreichischen Gemeinden Jungholz und Mittelberg (als Zollanschlüsse).

1.4 Anmeldung

Den Ergebnissen der Außenhandelsstatistik liegen im allgemeinen die Angaben der Einführer und Ausführer zugrunde. Die Anmeldung zur Außenhandelsstatistik erfolgt in der Regel mit den Vordrucken „Einfuhr-anmeldung“ und „Ausfuhrerklärung zugleich Ausfuhranmeldung“.

1.5 Darstellungsformen

Der grenzüberschreitende Warenverkehr wird in der Außenhandelsstatistik als Generalhandel (siehe Abschnitt 3), als Spezialhandel und als Durchfuhr (nur Seeuerschlag und Durchfuhr im Eingang und Ausgang über See; siehe Reihe 6) nachgewiesen. Der Spezialhandel enthält im wesentlichen die Waren, die zum Gebrauch, zum Verbrauch, zur Bearbeitung oder Verarbeitung in das Erhebungsgebiet eingegangen sind bzw. aus der Erzeugung, der Bearbeitung oder Verarbeitung des Erhebungsgebietes stammen und ausgeführt worden sind.

2 Spezialhandel

2.1 Der Spezialhandel umfaßt

2.1.1 in der Einfuhr

- die unmittelbare Einfuhr von Waren in den freien Verkehr, zur zollamtlich bewilligten aktiven Veredelung (Eigen- und Lohnveredelung), nach zollamtlich bewilligter passiver Veredelung, auch Ausbesserung,
- die Einfuhr von ausländischen Waren aus Lager in die vorstehend genannten Einfuhrarten; als Lager im Sinne der Außenhandelsstatistik gelten Freihafen- und Zollager (ab 1974 einschl. offene Zollager) sowie einige Sonderfälle,

2.1.2 in der Ausfuhr

die Ausfuhr von Waren aus dem freien Verkehr, nach zollamtlich bewilligter aktiver Veredelung (Eigen- und Lohnveredelung), zur zollamtlich bewilligten passiven Veredelung, auch Ausbesserung.

2.2 Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf

Als Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf wird im Spezialhandel die Lieferung ausländischer Waren aus Lager für den Bedarf ausgehender deutscher Seeschiffe und Luftfahrzeuge (in der Einfuhr) sowie die Lieferung von Waren aus dem freien Verkehr und aus der aktiven Veredelung für den Bedarf ausgehender fremder Seeschiffe und Luftfahrzeuge (in der Ausfuhr) nachgewiesen. Unter Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf ist ferner in der Einfuhr die Lieferung ausländischer Waren aus Lager für den Bedarf von in ausländischen Häfen liegenden deutschen Seeschiffen und Luftfahrzeugen zu verstehen. Die betreffenden Angaben sind in den unter Abschnitt 2.1.1 bzw. 2.1.2 genannten Einfuhr- bzw. Ausfuhrarten enthalten. Siehe auch Vorbemerkung zur Reihe 2.

2.3 Befreiungen und Vereinfachungen

In den Ergebnissen der Außenhandelsstatistik sind nicht enthalten Waren und Verkehrsvorgänge, die gemäß § 31 AHStatDV von der Anmeldung befreit sind, wie z. B. ab Frühjahr 1980 Sendungen mit Waren der gewerblichen Wirtschaft bis zu einem Wert von einschließlich 500 DM (vorher ab 1974 = 300 DM) und mit Waren der Ernährung und Landwirtschaft bis zu einem Wert von einschließlich 100 DM (vorher ab 1974 = 50 DM), wenn das Gewicht der Sendung nicht mehr als 1000 kg beträgt; Geschenke im Wert von einschließlich 1 000 DM je Sendung; Silber und Gold für internationale Zahlungen; Diplomaten- und Konsulargut; bis 1975 elektrischer Strom.

Nicht einbezogen sind ferner Waren, die von ausländischen Streitkräften, die in der Bundesrepublik Deutschland stationiert sind, selbst eingeführt und ausgeführt werden.

Wegen der Änderungen bei der Anmeldung und der Aufbereitung ab Januar 1974 wird auf den Aufsatz „Methodische Änderungen in der Außenhandelsstatistik ab 1974“ in „Wirtschaft und Statistik“, Heft 2/1974, Seite 76ff., hingewiesen.

2.4 Berichtsmonat

In der Darstellung des Außenhandels als Spezialhandel werden die unmittelbaren Einfuhren und die Ausfuhren im allgemeinen im Monat des Grenzüberganges, die auf Lager eingeführten Waren dagegen erst im Zeitpunkt ihrer Einfuhr aus Lager nachgewiesen. Durch unvermeidbare Aufenthalte bei der Anmeldung, aber auch durch Rückfragen, können in geringem Umfang Einfuhren und Ausfuhren in einer späteren Berichtszeit nachgewiesen sein. Andererseits können in den Ergebnissen der Ausfuhr auch Sendungen enthalten sein, die bei Beförderung im gemeinschaftlichen Versandverfahren, im vereinfachten gemeinschaftlichen Versandverfahren durch die Eisenbahn sowie im TIR-Verfahren das Erhebungsgebiet noch nicht verlassen haben.

2.5 Warensystematiken

Die Gruppierung der Waren erfolgt nach Warengruppen und -untergruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft (EGW), Gütergruppen bzw. -zweigen des Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken (GP), Investitionsgütern und Verbrauchsgütern sowie nach Teilen und Abschnitten des Internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC III) (bis 1987 : SITC II; ab 1988 : SITC III).

Die Zuordnung der Waren nach Nummern des Warenverzeichnis für die Außenhandelsstatistik (WA) zu den entsprechenden Warensystematiken ist aus der Gegenüberstellung EGW/WA, Anhang 2 der Reihe 3 sowie aus den Gegenüberstellungen SITC/WA und GP/WA, Anhänge 1 bzw. 2 der Reihe 1 (Jahresbericht) ersichtlich.

Ein Vergleich der zu Produktionsbereichen zusammengefaßten Erzeugnisse des Investitions- und Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbes in den Tabellen 5.1 und 5.2 mit den in der Tabelle 3 dargestellten Angaben für ausgewählte Investitionsgüter bzw. Verbrauchsgüter ist nicht möglich, da wichtige Verbrauchsgüter (wie Fernsehapparate und Kühlschränke) z. B. als elektrotechnische Erzeugnisse im Bereich des Investitionsgüter produzierenden Gewerbes nachgewiesen werden.

Rückwaren und Ersatzlieferungen werden nicht nach ihrer warenmäßigen Beschaffenheit, sondern jeweils unter einer Sammelposition erfaßt und nachgewiesen.

Siehe auch den Aufsatz „Neue Warennomenklaturen für die Außenhandelsstatistik ab 1988“ in „Wirtschaft und Statistik“, Heft 5/1987, S. 396 ff. –

2.6 Bezugs- und Absatzgebiete

Das „Länderverzeichnis für die Außenhandelsstatistik“ unterscheidet von Januar 1989 an 198 Länder bzw. Gebiete (siehe Innenseiten des Umschlages).

In der Einfuhr wird als Ursprungsland das Land nachgewiesen, in dem die Waren vollständig gewonnen oder hergestellt worden sind oder ihre letzte wesentliche und wirtschaftlich gerechtfertigte Be- oder Verarbeitung erfahren haben. Maßgebend sind die Begriffsbestimmungen der Artikel 4 bis 7 Abs. 1 der Verordnung (EWG) Nr. 802/68 des Rates vom 27. Juni 1968 (ABIEurGem. Nr. L148 S. 1). Ist das Ursprungsland nicht bekannt, so tritt an diese Stelle das Versandungsland. Versandungsland ist das Land, aus dem die Waren in das Erhebungsgebiet verbracht worden sind, ohne daß sie in Durchfuhrländern anderen als den mit der Beförderung zusammenhängenden Aufenthalten oder Rechtsgeschäften unterworfen wurden.

In der Ausfuhr wird als Bestimmungsland das Land nachgewiesen, in dem die Waren gebraucht oder verbraucht, bearbeitet oder verarbeitet werden sollen. Ist das Bestimmungsland nicht bekannt, so gilt das letzte bekannte Land, in das die Waren verbracht werden sollen, als Bestimmungsland.

2.7 Mengen

Die Mengenangaben (Dezitonne = dt = 100 kg) beziehen sich auf das Eigen- bzw. Reingewicht der Waren.

2.8 Werte

Die Werte sind in 1 000 DM und in 1 000 \$ nachgewiesen. Sie beziehen sich grundsätzlich auf den Grenzübergangswert, der unabhängig von der fakturierten Währung stets in DM angemeldet und erfaßt wird. Der Grenzübergangswert stellt den Wert frei Grenze des Erhebungsgebietes dar, in der Einfuhr ohne Eingangsabgaben. Bei der Ausfuhr oder Einfuhr nach Veredelung ist stets der volle Warenwert einschließlich der Veredelungskosten und der Vertriebskosten eingesetzt.

Die veröffentlichten Werte in 1000 \$ sind für die Ein- und Ausfuhr aus den DM-Werten nachträglich errechnet worden. Hierbei wurden die nachstehenden Umrechnungskurse zugrunde gelegt:

| ab Jahr, Monat | DM für 1 US-\$ | ab Jahr, Monat | DM für 1 US-\$ | ab Jahr, Monat | DM für 1 US-\$ |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 1981 | | 1984 | | 1987 | |
| Januar | 2,01 | Januar | 2,81 | Januar | 1,86 |
| Februar | 2,14 | Februar | 2,71 | Februar | 1,83 |
| März | 2,11 | März | 2,60 | März | 1,83 |
| April | 2,16 | April | 2,64 | April | 1,81 |
| Mai | 2,29 | Mai | 2,75 | Mai | 1,79 |
| Juni | 2,38 | Juni | 2,74 | Juni | 1,82 |
| Juli | 2,44 | Juli | 2,89 | Juli | 1,85 |
| August | 2,50 | August | 2,89 | August | 1,86 |
| September | 2,36 | September | 3,02 | September | 1,81 |
| Oktober | 2,25 | Oktober | 3,07 | Oktober | 1,80 |
| November | 2,22 | November | 2,99 | November | 1,68 |
| Dezember | 2,26 | Dezember | 3,10 | Dezember | 1,63 |
| 1982 | | 1985 | | 1988 | |
| Januar | 2,29 | Januar | 3,17 | Januar | 1,65 |
| Februar | 2,37 | Februar | 3,29 | Februar | 1,70 |
| März | 2,38 | März | 3,31 | März | 1,68 |
| April | 2,40 | April | 3,08 | April | 1,67 |
| Mai | 2,31 | Mai | 3,11 | Mai | 1,69 |
| Juni | 2,43 | Juni | 3,06 | Juni | 1,76 |
| Juli | 2,46 | Juli | 2,92 | Juli | 1,84 |
| August | 2,48 | August | 2,79 | August | 1,89 |
| September | 2,50 | September | 2,84 | September | 1,87 |
| Oktober | 2,53 | Oktober | 2,64 | Oktober | 1,82 |
| November | 2,56 | November | 2,59 | November | 1,75 |
| Dezember | 2,42 | Dezember | 2,51 | Dezember | 1,76 |
| 1983 | | 1986 | | 1989 | |
| Januar | 2,39 | Januar | 2,44 | Januar | 1,83 |
| Februar | 2,43 | Februar | 2,33 | Februar | 1,85 |
| März | 2,41 | März | 2,26 | März | 1,87 |
| April | 2,44 | April | 2,27 | April | 1,87 |
| Mai | 2,47 | Mai | 2,23 | Mai | 1,95 |
| Juni | 2,55 | Juni | 2,24 | | |
| Juli | 2,59 | Juli | 2,15 | | |
| August | 2,67 | August | 2,06 | | |
| September | 2,67 | September | 2,04 | | |
| Oktober | 2,60 | Oktober | 2,00 | | |
| November | 2,68 | November | 2,03 | | |
| Dezember | 2,75 | Dezember | 1,99 | | |

Abweichungen von dem jeweiligen Umrechnungsverhältnis können sich durch Rundungen der Teilzahlen, aus denen die hier nachgewiesenen Zahlen zusammengesetzt sind, ergeben.

2.9 Volumen, Indizes, Terms of Trade

Das Volumen wird durch Multiplikation der Menge des Berichtsmonats (je Warennummer und Ländergruppe) mit dem Durchschnittswert des Basisjahres (je Warennummer und Ländergruppe) ermittelt. Die benötigten Basisdurchschnittswerte werden durch Division der tatsächlichen Werte des Basisjahres (je Warennummer und Ländergruppe) durch die dazugehörigen Mengen berechnet. Das Volumen gibt an, wie groß die Einfuhren bzw. Ausfuhren im Berichtszeitraum gewesen wären, wenn die Durchschnittswerte des Basisjahres konstant geblieben wären.

Der Index der tatsächlichen Werte stellt die Entwicklung der nominalen Werte gegenüber dem Basiszeitraum dar. Der Index des Volumens (nach Laspeyres) gibt die von Durchschnittswertveränderungen bereinigte Außenhandelsentwicklung wieder. Der Index der Durchschnittswerte (nach Paasche) gibt Auskunft über die Bewegung der Einfuhr- und Ausfuhrdurchschnittswerte auf der Grundlage der Grenzübergangswerte. Die Terms of Trade geben an, wie sich die Kaufkraft einer Exporteinheit, gemessen in Importeinheiten, im Vergleich zum Basisjahr verändert hat.

Indexformeln:

$$\text{Index der tatsächlichen Werte: } V_{o,n} = \frac{p_n \cdot q_n}{p_o \cdot q_o} \cdot 100$$

$$\text{Index des Volumens: } Q_{o,n} = \frac{p_o \cdot q_n}{p_o \cdot q_o} \cdot 100$$

(nach Laspeyres)

$$\text{Index der Durchschnittswerte: } P_{o,n} = \frac{p_n \cdot q_n}{p_o \cdot q_n} \cdot 100$$

(nach Paasche)

$$\text{Terms of Trade: } ToT = \frac{P_{o,n}^{(x)}}{P_{o,n}^{(m)}} \cdot 100$$

(reales Austauschverhältnis)

p = Durchschnittswert je Warennummer und Ländergruppe, q = Menge je Warennummer und Ländergruppe, o = Basiszeitraum, n = Berichtszeitraum, $P_{o,n}^{(x)}$ = Index der Ausfuhrdurchschnittswerte, $P_{o,n}^{(m)}$ = Index der Einfuhrdurchschnittswerte

Siehe hierzu den Aufsatz: „Neuberechnung des Außenhandelsvolumens und der Außenhandelsindizes auf Basis 1980“ in „Wirtschaft und Statistik“, Heft 2/1984, S. 155 ff.

2.10 Veröffentlichungen und Auskunftserteilung

Tiefer gegliederte Ergebnisse der Außenhandelsstatistik sind in den Reihen 2 bis 8 und S der Fachserie 7, Außenhandel, veröffentlicht. Im Rahmen der „Fremdsprachigen Veröffentlichungen“ erscheint in englischer Sprache „Foreign Trade according to the Standard International Trade Classification (SITC-Rev. II) – Special Trade –“ (Ab 1988 : SITC Rev. III).

Darüber hinaus können im Wege des Auskunftsdienstes noch stärker aufgliederte Ergebnisse in Form von Tabellenausschnitten gegen Kostenerstattung beim Statistischen Bundesamt, Postfach 5528, 6200 Wiesbaden 1, bezogen werden. Aus der Vielzahl der möglichen Tabellengliederungen seien folgende genannt:

Einfuhr und Ausfuhr nach Warennummern, Ursprungs- und Bestimmungsländern, Einfuhr- und Ausfuhrarten,

Einfuhr nach Codenummern, Ursprungsändern und Einfuhrarten,

Einfuhr bzw. Ausfuhr nach Teilen, Abschnitten, Gruppen, Untergruppen oder Positionen der SITC und Ursprungs- bzw. Bestimmungsländern,

Einfuhr bzw. Ausfuhr nach Einkaufs- bzw. Käuferländern und Ursprungs- bzw. Bestimmungsländern und Warenuntergruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft,

Einfuhr auf Lager, Einfuhr aus Lager und Ausfuhr aus Lager nach Warennummern und Ländern,

Einfuhr nach Verkehrszweigen, Grenzabschnitten, Ursprungsändern und Warenuntergruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft.

Eine ausführliche Beschreibung der Methode der Außenhandelsstatistik enthält die ebenfalls im Kohlhammer-Verlag erschienene Veröffentlichung „Außenhandel und Statistik“ der Reihe „Zahl und Leben“, Heft 7.

Siehe ferner den Aufsatz „Methodische, systematische und anmelde-technische Änderungen in der Außenhandelsstatistik ab 1988“ in „Wirtschaft und Statistik“, Heft 10/1986, S. 773 ff. –

3 Generalhandel

Der Generalhandel enthält alle in das Erhebungsgebiet eingehenden und alle aus ihm ausgehenden Waren mit Ausnahme der Waren der Durchfuhr (siehe Vorbemerkung zu Reihe 6) und des Zwischenauslandsverkehrs.

Generalhandel und Spezialhandel enthalten übereinstimmend die unmittelbare Einfuhr und die Ausfuhr gemäß Abschnitt 2.1.1 und 2.1.2. Der Unterschied zwischen beiden Darstellungsformen beruht demnach nur auf der verschiedenen Nachweisung der auf Lager (Freihafenlager und Zollager – ab 1974 einschl. offene Zollager –) eingeführten ausländischen Waren sowie einiger Sonderfälle.

Es werden nachgewiesen:

im Generalhandel

alle Einfuhren auf Lager, und zwar im Zeitpunkt ihrer Einlagerung, alle Wiederausfuhren ausländischer Waren aus Lager (auch Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf für fremde Seeschiffe und Luftfahrzeuge) im Zeitpunkt ihrer Ausfuhr,

im Spezialhandel

nur diejenigen Einfuhren auf Lager, die nicht zur Wiederausfuhr gelangen, im Zeitpunkt ihrer Einfuhr aus Lager (siehe hierzu Abschnitt 2.1.1).

Auf folgende methodische Darstellungen wird in diesem Zusammenhang hingewiesen:

„Lagerverkehr und Generalhandel im Außenhandel der Bundesrepublik Deutschland“ („Wirtschaft und Statistik“ Heft 9/1952)

„Abgrenzung des Lagerverkehrs in der Außenhandelsstatistik“ (Fachserie G, Reihe 7/25)

„Methodische Änderungen der Außenhandelsstatistik ab 1962“ („Wirtschaft und Statistik“ Heft 12/1961)

„Lagerverkehr in der Außenhandelsstatistik 1962“ („Wirtschaft und Statistik“ Heft 4/1963)

„Methodische Änderungen der Außenhandelsstatistik ab 1974“ („Wirtschaft und Statistik“ Heft 2/1974).

Die Abschnitte 1.1 – 1.5, 2.3 – 2.8 sowie 2.10 und 4 gelten sinngemäß auch für die Darstellung des Generalhandels.

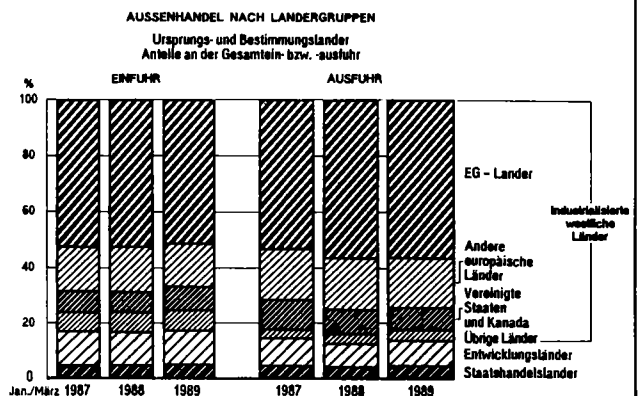
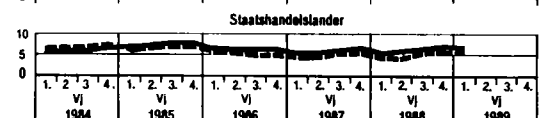
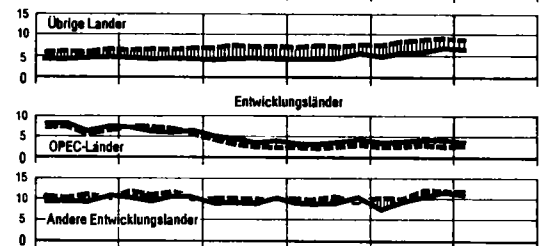
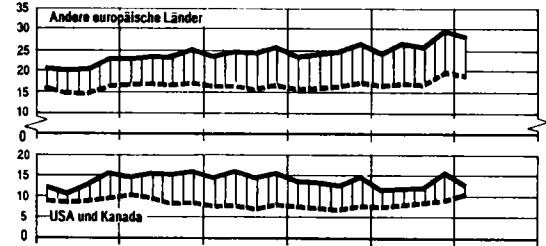
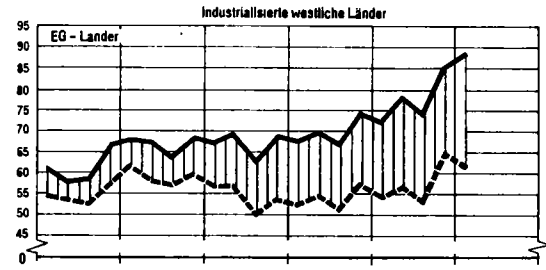
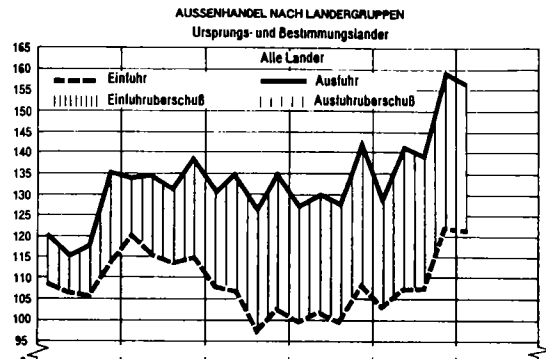
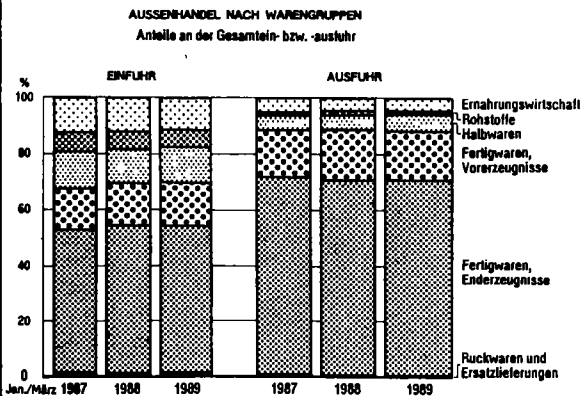
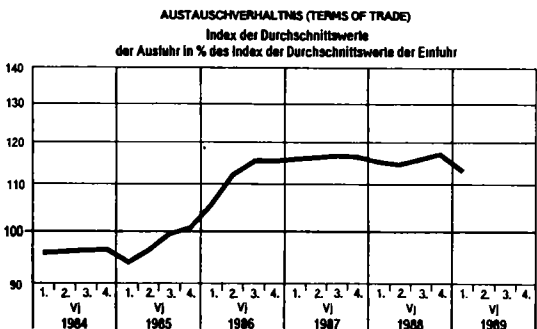
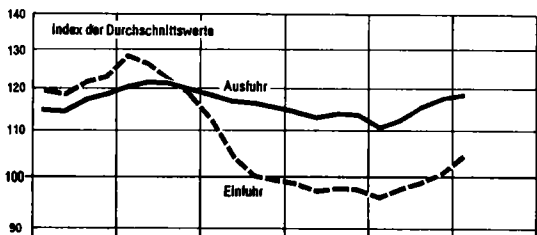
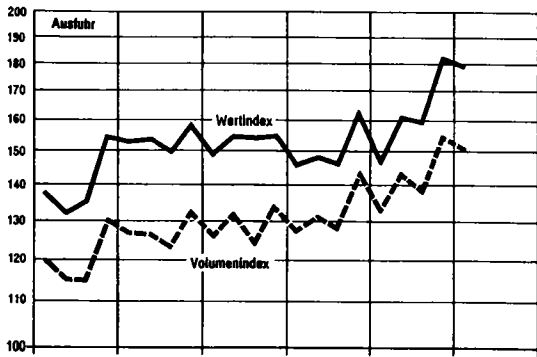
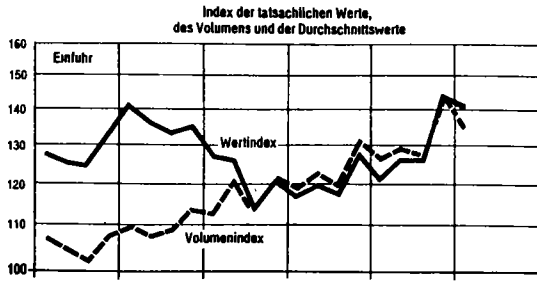
4 Hinweise

Die Angaben für 1989 stellen vorläufige Ergebnisse dar.

Änderungen bekanntgegebener Zahlen, insbesondere Abweichungen der Jahressteilergebnisse von den Summen der Zahlen der einzelnen Monate, beruhen auf nachträglichen Berichtigungen.

Für die Ergebnisse früherer Berichtszeiten gilt jeweils die „Vorbemerkung“ des entsprechenden Berichtes.

Außenhandel (Spezialhandel) der Bundesrepublik Deutschland



Spezialhandel 1.2 Jährliche Entwicklung 1975 bis 1989*)

| Gegenstand | Meß- einheit | 1975 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1983 | 1984 | 1985 | 1986 | 1987 | 1988 | 1989 | |
|--|-----------------|--------------|----------|----------|----------|----------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|
| | | Januar / Mai | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tatsächliche Werte | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Einfuhr | Mill. DM | 184 313 | 222 173 | 235 178 | 243 707 | 292 040 | 341 380 | 389 179 | 378 484 | 390 192 | 434 257 | 463 811 | 413 744 | 409 841 | 439 609 | 174 039 | 204 254 |
| | Mill. \$ | 74 931 | 88 424 | 101 457 | 121 757 | 159 843 | 188 000 | 183 937 | 155 327 | 152 882 | 153 023 | 158 492 | 180 852 | 228 439 | 250 443 | 103 594 | 109 023 |
| Ausfuhr | Mill. DM | 221 589 | 256 642 | 273 814 | 284 907 | 314 489 | 350 328 | 398 898 | 427 741 | 432 281 | 488 223 | 537 164 | 526 363 | 527 377 | 587 654 | 219 037 | 280 882 |
| | Mill. \$ | 90 178 | 102 186 | 118 070 | 142 458 | 171 801 | 192 880 | 178 042 | 178 428 | 189 424 | 171 736 | 183 837 | 243 303 | 294 366 | 323 277 | 130 387 | 139 158 |
| Einfuhr + Ausfuhr | Mill. DM | 405 901 | 478 815 | 508 792 | 528 614 | 606 509 | 691 708 | 788 077 | 804 205 | 822 473 | 922 480 | 1000 975 | 940 107 | 937 018 | 1007 263 | 393 075 | 484 918 |
| | Mill. \$ | 185 108 | 190 590 | 219 527 | 264 213 | 331 444 | 380 880 | 339 979 | 331 755 | 322 307 | 324 759 | 342 429 | 434 155 | 522 806 | 573 721 | 233 982 | 248 181 |
| Einfuhrüberschuß (-) | Mill. DM | + 37 276 | + 34 469 | + 38 438 | + 41 200 | + 22 429 | + 8 947 | + 27 720 | + 51 277 | + 42 089 | + 53 968 | + 73 353 | + 112 619 | + 117 735 | + 128 045 | + 44 988 | + 58 407 |
| Ausfuhrüberschuß (+) | Mill. \$ | + 15 245 | + 13 742 | + 18 613 | + 20 689 | + 12 158 | + 4 859 | + 12 108 | + 21 101 | + 18 542 | + 18 713 | + 25 445 | + 52 451 | + 85 927 | + 72 834 | + 28 793 | + 30 134 |
| Ausfuhr in % der Einfuhr | % | 120 | 116 | 116 | 117 | 108 | 103 | 108 | 114 | 111 | 112 | 116 | 127 | 129 | 129 | 126 | 128 |
| Veränderungsrate 1) Zu- (+) bzw. Abnahme (-) gegenüber dem Vorjahr | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Einfuhr | % | + 2,5 | + 20,5 | + 5,9 | + 3,6 | + 19,8 | + 16,9 | + 8,1 | + 2,0 | + 3,6 | + 11,3 | + 6,8 | - 10,8 | - 1,0 | + 7,3 | + 3,9 | + 17,4 |
| Ausfuhr | % | - 3,9 | + 15,8 | + 6,6 | + 4,1 | + 10,4 | + 11,4 | + 13,3 | + 7,8 | + 1,1 | + 12,9 | + 10,0 | - 2,0 | + 0,2 | + 7,6 | + 1,9 | + 19,0 |
| Je Einwohner 2) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Einfuhr | DM | 2 881 | 3 611 | 3 830 | 3 974 | 4 780 | 5 545 | 5 885 | 6 108 | 6 353 | 7 089 | 7 600 | 6 775 | 6 684 | 7 158 | 2 838 | 3 326 |
| | 1980=100 | 54 | 85 | 88 | 72 | 86 | 100 | 108 | 110 | 115 | 128 | 137 | 122 | 121 | 128 | 123 | 144 |
| Ausfuhr | DM | 3 584 | 4 171 | 4 456 | 4 846 | 5 125 | 5 890 | 6 435 | 6 940 | 7 038 | 7 981 | 8 802 | 8 620 | 8 817 | 9 242 | 3 572 | 4 244 |
| | 1980=100 | 83 | 73 | 78 | 82 | 90 | 100 | 113 | 122 | 124 | 140 | 155 | 152 | 151 | 162 | 151 | 178 |
| Volumen (Mengen bewertet mit Durchschnittswerten von 1980) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Einfuhr | Mill. DM | 246 883 | 280 837 | 297 178 | 317 408 | 341 479 | 341 380 | 324 425 | 328 677 | 341 827 | 359 473 | 374 428 | 397 506 | 418 801 | 445 382 | 179 038 | 193 311 |
| Ausfuhr | Mill. DM | 258 228 | 306 336 | 318 538 | 328 705 | 344 493 | 350 328 | 373 420 | 385 835 | 384 538 | 419 789 | 444 575 | 450 479 | 463 435 | 494 285 | 184 833 | 219 474 |
| Veränderungsrate 1) Zu- (+) bzw. Abnahme (-) gegenüber dem Vorjahr | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Einfuhr | % | - 0,3 | + 17,8 | + 2,3 | + 6,8 | + 7,6 | - 0,0 | - 5,0 | + 1,3 | + 4,0 | + 5,2 | + 4,2 | + 6,2 | + 5,4 | + 6,3 | + 4,9 | + 8,0 |
| Ausfuhr | % | - 11,2 | + 18,6 | + 4,0 | + 3,2 | + 4,8 | + 1,7 | + 6,6 | + 3,3 | - 0,3 | + 9,2 | + 5,9 | + 1,3 | + 2,9 | + 6,7 | + 3,4 | + 12,6 |
| Je Einwohner 2) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Einfuhr | DM | 3 980 | 4 723 | 4 840 | 5 178 | 5 585 | 5 545 | 5 260 | 5 332 | 5 585 | 5 876 | 6 138 | 6 509 | 6 843 | 7 252 | 2 820 | 3 147 |
| | 1980=100 | 72 | 85 | 87 | 93 | 100 | 100 | 95 | 98 | 100 | 108 | 111 | 117 | 123 | 131 | 128 | 136 |
| Ausfuhr | DM | 4 177 | 4 979 | 5 188 | 5 380 | 5 614 | 5 890 | 6 054 | 6 257 | 6 281 | 6 882 | 7 285 | 7 377 | 7 573 | 8 048 | 3 177 | 3 573 |
| | 1980=100 | 73 | 88 | 91 | 94 | 98 | 100 | 106 | 110 | 110 | 121 | 128 | 130 | 133 | 141 | 134 | 151 |
| Index | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| der tatsächlichen Werte | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Einfuhr | 1980=100 | 54,0 | 85,1 | 88,9 | 71,4 | 85,5 | 100 | 108,1 | 110,3 | 114,3 | 127,2 | 135,9 | 121,2 | 120,0 | 128,8 | 122,4 | 143,8 |
| Ausfuhr | 1980=100 | 83,3 | 73,3 | 78,1 | 81,3 | 89,8 | 100 | 113,3 | 122,1 | 123,4 | 138,4 | 153,3 | 150,2 | 150,5 | 162,0 | 150,1 | 178,8 |
| Einfuhr + Ausfuhr | 1980=100 | 58,7 | 88,2 | 73,6 | 78,4 | 87,7 | 100 | 110,8 | 116,3 | 118,9 | 133,4 | 144,7 | 135,9 | 135,5 | 145,8 | 138,4 | 161,3 |
| des Volumens | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Einfuhr | 1980=100 | 72,3 | 85,1 | 87,1 | 93,0 | 100,0 | 100 | 95,0 | 98,3 | 100,1 | 105,3 | 109,7 | 116,4 | 122,7 | 130,5 | 125,9 | 135,9 |
| Ausfuhr | 1980=100 | 73,7 | 87,4 | 90,9 | 93,9 | 98,3 | 100 | 106,8 | 110,1 | 109,8 | 119,8 | 128,9 | 128,8 | 132,3 | 141,1 | 133,5 | 150,4 |
| der Durchschnittswerte | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Einfuhr | 1980=100 | 74,7 | 78,4 | 78,1 | 78,8 | 85,5 | 100 | 113,8 | 114,5 | 114,1 | 120,8 | 123,9 | 104,1 | 97,8 | 98,7 | 97,2 | 105,7 |
| Ausfuhr | 1980=100 | 85,8 | 83,8 | 85,9 | 86,7 | 91,3 | 100 | 106,3 | 110,9 | 112,4 | 116,3 | 120,8 | 118,8 | 113,8 | 114,8 | 112,4 | 118,8 |
| Austausch- verhältnis der Durchschnitts- werte 3) (Terms of Trade) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1980=100 | 114,9 | 109,7 | 108,8 | 112,9 | 108,8 | 100 | 93,4 | 98,9 | 98,5 | 98,3 | 97,5 | 112,2 | 116,4 | 116,3 | 115,8 | 112,4 | |

*) Siehe S. 4, Abschnitt 1.3 und S. 8, Abschnitt 4.

1) Berechnet aus Werten in 1 000 DM. - 2) Berechnet auf Grund der Bevölkerungszahlen für die Bundesrepublik Deutschland (für 1975 bis 1987 Jahresdurchschnitte; 1988 und 1989 nach dem Stand vom 30. 6. 1989). - 3) Index der Durchschnittswerte der Ausfuhr in % des Index der Durchschnittswerte der Einfuhr.

Spezialhandel

1.3 Jährliche, vierteljährliche und monatliche Entwicklung

| Jahr Vierteljahr Monat | Tatsächliche Werte | | | | | | | | Index des Volumens ¹⁾ | | | | Index der Durchschnittswerte ¹⁾ | | | | |
|------------------------------|--------------------|---------|--|--|---------|---------|---------|------------|----------------------------------|---|---------|------------|--|--|---------|-----------------------------|-------|
| | Einfuhr | Ausfuhr | Einfuhr- (-) bzw. Ausfuhr- überschuß (+) | Zu- (+) bzw. Abnahme (-) gegenüber Vormonat Vorvierteljahr | | Vorjahr | | Einfuhr | Ausfuhr | Zu- (+) bzw. Abnahme (-) gegenüber Vorjahr | Einfuhr | Ausfuhr | Aus- tausch- verh. 2) | Zu- (+) bzw. Abnahme (-) gegenüber Vorjahr | | | |
| | | | | Einfuhr | Ausfuhr | Einfuhr | Ausfuhr | | | | | | | Einfuhr | Ausfuhr | Aus- tausch- verh. 2) | |
| | Mrd. DM | | | % | | % | | 1980 = 100 | | % | | 1980 = 100 | | % | | | |
| 1976 | 222 173 | 258 642 | + 34 469 | | +20,5 | +15,8 | 85,1 | 87,4 | +17,7 | +18,6 | 78,4 | 83,8 | 109,7 | + 2,3 | - 2,3 | - 4,5 | |
| 1977 | 235 178 | 273 814 | + 38 636 | | + 5,9 | + 6,6 | 87,1 | 90,9 | + 2,4 | + 4,0 | 79,1 | 85,9 | 108,6 | + 3,5 | + 2,5 | - 1,0 | |
| 1978 | 243 707 | 284 907 | + 41 200 | | + 3,6 | + 4,1 | 93,0 | 93,8 | + 6,8 | + 3,2 | 78,8 | 86,7 | 112,9 | - 2,9 | + 0,9 | + 4,0 | |
| 1979 | 292 040 | 314 489 | + 22 429 | | +19,8 | +10,4 | 100,0 | 98,3 | + 7,5 | + 4,8 | 85,5 | 91,3 | 106,8 | +11,3 | + 5,3 | - 5,4 | |
| 1980 | 341 380 | 350 328 | + 8 947 | | +16,9 | +11,4 | 100 | 100 | + 0,0 | + 1,7 | 100 | 100 | 100 | +17,0 | + 9,5 | - 6,4 | |
| 1981 | 369 179 | 398 898 | + 27 720 | | + 8,1 | +13,3 | 95,0 | 106,6 | - 5,0 | + 6,6 | 113,8 | 106,3 | 93,4 | +13,8 | + 6,3 | - 6,6 | |
| 1982 | 378 484 | 427 741 | + 51 277 | | + 2,0 | + 7,8 | 96,3 | 110,1 | + 1,4 | + 3,3 | 114,5 | 110,9 | 98,9 | + 0,6 | + 4,3 | + 3,7 | |
| 1983 | 390 192 | 432 281 | + 42 089 | | + 3,6 | + 1,1 | 100,1 | 109,8 | + 3,9 | - 0,3 | 114,1 | 112,4 | 98,5 | - 0,3 | + 1,4 | + 1,7 | |
| 1984 | 434 257 | 488 223 | + 53 966 | | +11,3 | +12,9 | 105,3 | 119,8 | + 5,2 | + 9,1 | 120,8 | 116,3 | 98,3 | + 5,9 | + 3,5 | - 2,2 | |
| 1985 | 483 811 | 537 164 | + 73 353 | | + 6,8 | +10,0 | 109,7 | 128,9 | + 4,2 | + 5,9 | 123,9 | 120,8 | 97,5 | + 2,6 | + 3,9 | + 1,2 | |
| 1986 | 413 744 | 526 383 | + 112 619 | | -10,8 | - 2,0 | 118,4 | 128,6 | + 6,1 | + 1,3 | 104,1 | 116,8 | 112,2 | -16,0 | - 3,3 | +15,1 | |
| 1987 | 409 841 | 527 377 | + 117 535 | | - 1,0 | + 0,2 | 122,7 | 132,3 | + 5,4 | + 2,9 | 97,8 | 113,8 | 118,4 | - 6,1 | - 2,6 | + 3,7 | |
| 1988 | 439 609 | 587 654 | + 128 045 | | + 7,3 | + 7,6 | 130,5 | 141,1 | + 6,4 | + 6,7 | 98,7 | 114,8 | 116,3 | + 0,9 | + 0,9 | - 0,1 | |
| Jan./Mai 1988 | 180 134 | 220 912 | + 40 779 | | - 9,5 | - 2,2 | 115,9 | 128,1 | + 5,7 | + 0,3 | 109,2 | 118,2 | 108,2 | -14,5 | - 2,4 | +14,1 | |
| Jan./Mai 1987 | 187 481 | 214 902 | + 47 421 | | - 7,0 | - 2,7 | 120,0 | 129,1 | + 3,5 | + 0,8 | 98,1 | 114,0 | 118,2 | -10,2 | - 3,6 | + 7,4 | |
| Jan./Mai 1986 | 174 039 | 219 037 | + 44 998 | | + 3,9 | + 1,9 | 125,9 | 133,5 | + 4,9 | + 3,4 | 97,2 | 112,4 | 115,8 | - 0,9 | - 1,4 | - 0,5 | |
| Jan./Mai 1985 | 204 254 | 260 662 | + 56 407 | | +17,4 | +19,0 | 135,9 | 150,4 | + 7,9 | +12,7 | 105,7 | 118,6 | 112,4 | + 8,7 | + 5,7 | - 2,8 | |
| 1985 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Vj. | 120 220 | 133 844 | + 13 624 | + 6,2 | - 0,9 | +10,6 | +11,4 | 109,8 | 128,5 | + 2,8 | + 5,7 | 128,5 | 120,8 | 94,0 | + 7,5 | + 5,4 | - 2,0 |
| 2. Vj. | 115 531 | 134 073 | + 18 542 | - 3,9 | + 0,2 | + 8,5 | +16,5 | 107,4 | 125,9 | + 4,4 | + 9,7 | 128,1 | 121,6 | 98,4 | + 6,1 | + 6,3 | + 0,2 |
| 3. Vj. | 113 204 | 130 759 | + 17 555 | - 2,0 | - 2,5 | + 6,9 | +10,8 | 108,6 | 122,8 | + 6,6 | + 7,1 | 122,1 | 121,8 | 98,8 | + 0,2 | + 3,6 | + 3,3 |
| 4. Vj. | 114 855 | 138 488 | + 23 633 | + 1,5 | + 5,9 | + 1,5 | + 2,5 | 113,1 | 132,4 | + 4,9 | + 1,8 | 119,0 | 119,5 | 100,4 | - 3,3 | + 0,8 | + 4,1 |
| 1986 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Vj. | 107 752 | 130 303 | + 22 551 | - 6,2 | - 5,9 | -10,4 | - 2,6 | 112,3 | 125,3 | + 2,5 | - 0,9 | 112,4 | 118,8 | 105,7 | -12,5 | - 1,7 | +12,4 |
| 2. Vj. | 108 883 | 135 005 | + 26 122 | - 0,8 | + 3,6 | - 7,5 | + 0,7 | 120,3 | 131,8 | +12,0 | + 4,7 | 104,1 | 117,0 | 112,4 | -17,4 | - 3,8 | +16,6 |
| 3. Vj. | 98 507 | 125 929 | + 29 422 | - 9,7 | - 6,7 | -14,7 | - 3,7 | 112,5 | 123,5 | + 3,6 | + 0,6 | 100,5 | 116,4 | 115,8 | -17,7 | - 4,3 | +16,3 |
| 4. Vj. | 102 822 | 135 128 | + 32 306 | + 6,3 | + 7,3 | -10,7 | - 2,4 | 120,6 | 133,8 | + 6,6 | + 1,1 | 99,7 | 115,3 | 115,8 | -16,2 | - 3,5 | +15,1 |
| 1987 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Vj. | 99 474 | 127 187 | + 27 713 | - 3,1 | - 5,9 | - 7,7 | - 2,4 | 118,0 | 128,9 | + 5,1 | + 1,3 | 98,7 | 114,4 | 115,9 | -12,2 | - 3,7 | + 9,6 |
| 2. Vj. | 101 782 | 129 828 | + 28 046 | + 2,3 | + 2,1 | - 4,8 | - 3,8 | 122,8 | 130,9 | + 1,9 | - 0,7 | 97,2 | 113,2 | 116,5 | - 6,6 | - 3,2 | + 3,6 |
| 3. Vj. | 99 512 | 127 400 | + 27 888 | - 2,2 | - 1,9 | + 3,1 | + 1,2 | 119,2 | 127,8 | + 6,0 | + 3,3 | 97,8 | 114,0 | 116,8 | - 2,7 | - 2,1 | + 0,7 |
| 4. Vj. | 108 873 | 142 962 | + 34 089 | + 9,4 | +12,2 | + 6,1 | + 5,8 | 130,8 | 143,7 | + 8,5 | + 7,4 | 97,5 | 113,6 | 118,5 | - 2,2 | - 1,5 | + 0,8 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Vj. | 102 958 | 128 147 | + 25 191 | - 5,4 | -10,4 | + 3,5 | + 0,8 | 124,8 | 130,7 | + 5,6 | + 3,0 | 98,8 | 111,9 | 115,8 | - 1,9 | - 2,2 | - 0,3 |
| 2. Vj. | 107 160 | 141 199 | + 34 040 | + 4,1 | +10,2 | + 5,3 | + 8,8 | 128,0 | 142,2 | + 4,4 | + 8,6 | 98,1 | 113,4 | 115,8 | + 0,9 | + 0,2 | - 0,8 |
| 3. Vj. | 107 175 | 138 854 | + 31 680 | + 0,0 | - 1,7 | + 7,7 | + 9,0 | 127,3 | 136,9 | + 6,0 | + 7,3 | 99,5 | 115,8 | 118,4 | + 1,7 | + 1,6 | - 0,2 |
| 4. Vj. | 122 319 | 159 453 | + 37 134 | +14,1 | +14,8 | +12,3 | +11,5 | 143,0 | 154,5 | + 9,3 | + 7,5 | 100,2 | 117,8 | 117,8 | + 2,8 | + 3,7 | + 0,9 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Vj. | 120 173 | 158 193 | + 38 020 | - 1,8 | - 2,0 | +16,7 | +21,9 | 134,8 | 150,5 | + 8,0 | +15,1 | 104,8 | 118,5 | 113,3 | + 8,1 | + 5,9 | - 2,0 |
| 1986 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 36 731 | 43 807 | + 7 076 | - 0,9 | - 2,7 | - 7,1 | + 4,0 | 111,8 | 125,8 | + 2,5 | + 4,6 | 115,7 | 119,3 | 103,1 | - 9,4 | - 0,3 | +10,0 |
| Februar | 35 755 | 42 763 | + 7 009 | - 2,7 | - 2,4 | - 6,3 | - 0,2 | 111,9 | 123,4 | + 2,2 | + 1,6 | 112,3 | 118,7 | 105,7 | -12,6 | - 1,7 | +12,4 |
| März | 35 266 | 43 732 | + 8 466 | - 1,4 | + 2,3 | -17,0 | -10,5 | 113,4 | 126,7 | - 1,8 | - 7,9 | 109,3 | 118,3 | 108,2 | -15,5 | - 2,8 | +15,1 |
| April | 39 887 | 49 982 | + 10 095 | +13,1 | +14,3 | + 1,0 | +11,1 | 130,8 | 145,2 | +19,2 | +14,4 | 107,2 | 117,9 | 110,0 | -15,3 | - 2,9 | +14,7 |
| Mai | 32 495 | 40 627 | + 8 133 | -18,5 | -18,7 | -17,6 | -13,5 | 111,8 | 119,2 | + 1,8 | - 9,6 | 102,2 | 116,7 | 114,2 | -19,0 | - 4,3 | +18,2 |
| Juni | 34 481 | 44 395 | + 9 914 | + 6,1 | + 9,3 | - 5,8 | + 5,4 | 118,0 | 130,8 | +15,2 | +10,0 | 102,6 | 116,3 | 113,4 | -18,2 | - 4,1 | +17,3 |
| Juli | 34 478 | 45 407 | + 10 930 | - 0,0 | + 2,3 | -16,1 | - 5,2 | 120,0 | 132,7 | - 2,7 | - 0,8 | 101,0 | 117,2 | 116,0 | -18,3 | - 4,4 | +16,9 |
| August | 27 985 | 36 113 | + 8 128 | -18,8 | -20,5 | -21,4 | - 7,3 | 99,8 | 106,9 | - 2,9 | - 3,0 | 98,6 | 115,7 | 113,3 | -19,0 | - 4,5 | +17,9 |
| September | 34 044 | 44 409 | + 10 365 | +21,7 | +23,0 | - 6,7 | + 1,2 | 117,8 | 130,9 | +10,9 | + 5,2 | 101,8 | 116,2 | 114,4 | -15,8 | - 3,9 | +14,2 |
| Oktober | 37 532 | 48 227 | + 10 695 | +10,2 | + 8,6 | - 7,5 | - 2,1 | 130,4 | 144,0 | + 9,5 | + 1,5 | 101,1 | 114,7 | 113,5 | -15,6 | - 3,5 | +14,4 |
| November | 32 000 | 42 235 | + 10 235 | -14,7 | -12,4 | -14,0 | - 4,5 | 113,4 | 125,8 | + 3,6 | - 1,1 | 99,2 | 115,0 | 115,9 | -16,9 | - 3,4 | +16,2 |
| Dezember | 33 090 | 44 864 | + 11 574 | + 3,4 | + 5,8 | -10,7 | - 0,8 | 118,1 | 131,5 | + 6,7 | + 2,7 | 98,5 | 116,3 | 118,1 | -16,3 | - 3,4 | +15,4 |
| 1987 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 30 427 | 37 590 | + 7 163 | - 8,0 | -15,8 | -17,2 | -14,2 | 109,0 | 112,7 | - 2,3 | -10,4 | 98,1 | 114,2 | 116,4 | -15,2 | - 4,3 | +12,9 |
| Februar | 32 117 | 42 558 | + 10 441 | + 5,6 | +13,2 | -10,2 | - 0,5 | 114,4 | 126,9 | + 2,2 | + 2,8 | 98,7 | 114,9 | 116,4 | -12,1 | - 3,2 | +10,1 |
| März | 36 930 | 47 040 | + 10 110 | +15,0 | +10,5 | + 4,7 | + 7,6 | 130,8 | 141,1 | +15,3 | +11,4 | 99,3 | 114,2 | 115,0 | - 9,1 | - 3,5 | + 6,3 |
| April | 35 245 | 44 414 | + 9 169 | - 4,6 | - 5,6 | -11,6 | -11,1 | 126,6 | 133,9 | - 3,2 | - 7,8 | 97,8 | 113,6 | 110,2 | - 8,8 | - 3,6 | + 5,6 |
| Mai | 32 762 | 43 301 | + 10 539 | - 7,0 | - 2,5 | + 0,8 | + 6,6 | 119,2 | 130,8 | + 6,6 | + 9,7 | 96,7 | 113,4 | 117,3 | - 5,4 | - 2,8 | + 2,7 |
| Juni | 33 775 | 42 114 | + 8 338 | + 3,1 | - 2,7 | - 2,0 | - 5,1 | 122,1 | 127,9 | + 3,3 | - 2,2 | 97,2 | 112,7 | 115,9 | - 5,3 | - 3,1 | + 2,2 |
| Juli | 35 822 | 45 522 | + 9 700 | + 5,5 | + 8,1 | + 3,3 | + 0,3 | 126,9 | 135,8 | + 5,8 | + 2,3 | 98,6 | 114,8 | 116,4 | - 2,4 | - 2,0 | + 0,3 |
| August | 29 807 | 38 095 | + 8 489 | -16,9 | -20,7 | + 5,8 | - 0,0 | 107,2 | 109,0 | + 7,4 | + 2,0 | 97,0 | 113,4 | 116,9 | - 1,6 | - 2,0 | - 0,3 |
| September | 34 284 | 45 783 | + 11 499 | +15,8 | +26,8 | + 0,7 | + 3,1 | 123,5 | 138,1 | + 4,8 | + 5,5 | 97,8 | 113,8 | 116,4 | - 3,9 | - 2,2 | + 1,7 |
| Oktober | 38 874 | 48 779 | + 10 105 | +12,8 | + 6,5 | + 3,0 | + 1,1 | 136,7 | 147,2 | + 4,8 | + 2,2 | 99,5 | 113,5 | 114,1 | - 1,6 | - 1,0 | + 0,5 |
| November | 34 710 | 45 703 | + 10 993 | -10,2 | - 6,3 | + 8,5 | + 8,2 | 126,2 | 138,0 | +11,3 | + 9,7 | 96,8 | 113,4 | 117,4 | - 2,6 | - 1,4 | + 1,3 |
| Dezember | 35 489 | | | | | | | | | | | | | | | | |

Spezialhandel
2.1 Tatsächliche Werte und Volumen
nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft

| Warengruppe | 1989 | | 1988 | | 1989 | | 1988 | | Zu- (+) bzw. Abnahme (-) gegenüber Vorjahr | | | | |
|--------------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|------------|------------|------------|----------|------------------|--|-------------------|----------|------------|---------------|
| | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | Mai | Jan./Mai | Mai | Jan./Mai | | | |
| | | | | | | | | | | | 1 000 DM | % | 1 000 DM |
| Tatsächliche Werte | | | | | | | | | | | | | |
| Einfuhr | | | | | | | | | | | | | |
| Ernährungswirtschaft | 4 921 010 | 23 621 367 | 22 113 766 | 12,2 | 11,6 | 12,7 | + | 28 580 | + | 1 507 601 | + | 0,6 | + 6,8 |
| Lebende Tiere | 73 744 | 301 842 | 287 004 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | + | 19 232 | + | 14 838 | + | 35,3 | + 5,2 |
| Nahrungsmittel tier. Urspr. | 1 175 406 | 5 734 608 | 5 288 999 | 2,9 | 2,8 | 3,0 | + | 61 316 | + | 445 609 | + | 5,5 | + 8,4 |
| Nahrungsmittel pflanzl. Urspr. | 3 031 810 | 14 167 551 | 13 557 792 | 7,5 | 6,9 | 7,8 | - | 84 802 | + | 609 759 | - | 2,7 | + 4,5 |
| Genußmittel | 640 050 | 3 417 366 | 2 979 971 | 1,6 | 1,7 | 1,7 | + | 32 834 | + | 437 395 | + | 5,4 | + 14,7 |
| Gewerbliche Wirtschaft | 34 933 983 | 177 297 832 | 149 270 615 | 86,3 | 86,8 | 85,8 | + | 3 249 009 | + | 28 027 217 | + | 10,3 | + 18,8 |
| Rohstoffe | 3 117 520 | 12 941 427 | 11 171 766 | 7,7 | 6,3 | 6,4 | + | 750 863 | + | 1 769 661 | + | 31,7 | + 15,8 |
| Halbwaren | 5 040 500 | 25 404 509 | 20 847 613 | 12,4 | 12,4 | 12,0 | + | 467 978 | + | 4 556 896 | + | 10,2 | + 21,9 |
| Fertigwaren | 26 775 963 | 138 951 896 | 117 251 236 | 66,1 | 68,0 | 67,4 | + | 2 030 168 | + | 21 700 660 | + | 8,2 | + 18,5 |
| Vorerzeugnisse | 6 149 314 | 31 307 716 | 26 017 477 | 15,2 | 15,3 | 14,9 | + | 554 901 | + | 5 290 239 | + | 9,9 | + 20,3 |
| Enderzeugnisse | 20 626 649 | 107 644 180 | 91 233 759 | 50,9 | 52,7 | 52,4 | + | 1 475 267 | + | 16 410 421 | + | 7,7 | + 18,0 |
| Rückwaren | 635 070 | 3 294 777 | 2 614 742 | 1,6 | 1,6 | 1,5 | - | 31 416 | + | 680 035 | - | 4,7 | + 26,0 |
| Ersatzlieferungen | 10 672 | 40 291 | 39 385 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | + | 1 441 | + | 906 | + | 15,6 | + 2,3 |
| Insgesamt | 40 500 735 | 204 254 267 | 174 038 508 | 100 | 100 | 100 | + | 3 247 814 | + | 30 215 769 | + | 8,7 | + 17,4 |
| Ausfuhr | | | | | | | | | | | | | |
| Ernährungswirtschaft | 2 700 536 | 12 848 007 | 10 642 674 | 5,3 | 4,9 | 4,9 | + | 509 972 | + | 2 205 333 | + | 23,3 | + 20,7 |
| Lebende Tiere | 93 521 | 430 981 | 262 928 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | + | 30 956 | + | 168 033 | + | 49,5 | + 63,9 |
| Nahrungsmittel tier. Urspr. | 1 031 974 | 4 937 455 | 4 335 511 | 2,0 | 1,9 | 2,0 | + | 158 745 | + | 601 944 | + | 18,2 | + 13,9 |
| Nahrungsmittel pflanzl. Urspr. | 1 181 400 | 5 613 507 | 4 292 582 | 2,3 | 2,2 | 2,0 | + | 326 779 | + | 1 320 925 | + | 38,2 | + 30,8 |
| Genußmittel | 393 641 | 1 866 084 | 1 751 653 | 0,8 | 0,7 | 0,8 | - | 6 508 | + | 114 431 | - | 1,6 | + 6,5 |
| Gewerbliche Wirtschaft | 48 154 448 | 247 027 445 | 207 612 609 | 94,4 | 94,8 | 94,8 | + | 2 948 910 | + | 39 414 836 | + | 6,5 | + 19,0 |
| Rohstoffe | 638 143 | 3 147 772 | 2 647 961 | 1,3 | 1,2 | 1,2 | + | 50 351 | + | 499 811 | + | 8,6 | + 18,9 |
| Halbwaren | 3 017 240 | 15 502 722 | 12 593 313 | 5,9 | 5,9 | 5,7 | + | 334 810 | + | 2 909 409 | + | 12,5 | + 23,1 |
| Fertigwaren | 44 499 063 | 228 376 951 | 192 371 335 | 87,2 | 87,6 | 87,8 | + | 2 563 749 | + | 36 005 616 | + | 6,1 | + 18,7 |
| Vorerzeugnisse | 9 070 589 | 44 869 388 | 37 944 033 | 17,8 | 17,2 | 17,3 | + | 1 010 315 | + | 6 925 355 | + | 12,5 | + 18,3 |
| Enderzeugnisse | 35 428 474 | 183 507 563 | 154 427 302 | 69,5 | 70,4 | 70,5 | + | 1 553 434 | + | 29 080 261 | + | 4,6 | + 18,8 |
| Rückwaren | 120 495 | 592 254 | 547 120 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | + | 8 656 | + | 45 134 | + | 7,7 | + 8,2 |
| Ersatzlieferungen | 37 351 | 193 935 | 234 453 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | - | 17 681 | - | 40 518 | - | 32,1 | - 17,3 |
| Insgesamt | 51 012 828 | 260 681 641 | 219 036 856 | 100 | 100 | 100 | + | 3 449 857 | + | 41 624 785 | + | 7,3 | + 19,0 |
| Volumen¹⁾ | | | | | | | | | | | | | |
| Einfuhr | | | | | | | | | | | | | |
| Ernährungswirtschaft | 4 824 715 | 23 609 717 | 23 098 959 | 12,6 | 12,2 | 12,9 | - | 229 902 | + | 510 758 | - | 4,5 | + 2,2 |
| Lebende Tiere | 69 766 | 286 224 | 309 980 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | + | 7 520 | - | 23 756 | + | 12,1 | - 7,7 |
| Nahrungsmittel tier. Urspr. | 1 145 401 | 5 629 901 | 5 525 869 | 3,0 | 2,9 | 3,1 | - | 24 857 | + | 104 032 | - | 2,1 | + 1,9 |
| Nahrungsmittel pflanzl. Urspr. | 2 960 071 | 14 210 707 | 13 894 432 | 7,7 | 7,4 | 7,8 | - | 195 632 | + | 316 275 | - | 6,2 | + 2,3 |
| Genußmittel | 649 477 | 3 482 885 | 3 368 678 | 1,7 | 1,8 | 1,9 | - | 16 933 | + | 114 207 | - | 2,5 | + 3,4 |
| Gewerbliche Wirtschaft | 32 817 028 | 166 803 926 | 153 533 358 | 85,9 | 86,3 | 85,8 | + | 471 786 | + | 13 270 568 | + | 1,5 | + 8,6 |
| Rohstoffe | 4 198 843 | 18 065 258 | 19 009 030 | 11,0 | 9,3 | 10,6 | + | 308 002 | - | 943 772 | + | 7,9 | - 5,0 |
| Halbwaren | 5 641 513 | 28 901 532 | 28 378 554 | 14,8 | 15,0 | 15,9 | - | 542 936 | + | 522 978 | - | 8,8 | + 1,8 |
| Fertigwaren | 22 978 872 | 119 837 136 | 106 145 774 | 60,1 | 62,0 | 59,3 | + | 708 720 | + | 13 691 362 | + | 3,2 | + 12,9 |
| Vorerzeugnisse | 5 528 326 | 28 550 016 | 25 506 495 | 14,5 | 14,8 | 14,2 | + | 85 889 | + | 3 043 521 | + | 1,6 | + 11,9 |
| Enderzeugnisse | 17 450 546 | 91 287 120 | 80 639 279 | 45,7 | 47,2 | 45,0 | + | 622 731 | + | 10 847 841 | + | 3,7 | + 13,2 |
| Rückwaren | 548 771 | 2 862 509 | 2 369 587 | 1,4 | 1,5 | 1,3 | - | 53 979 | + | 492 922 | - | 9,0 | + 20,8 |
| Ersatzlieferungen | 9 229 | 34 975 | 35 739 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | + | 884 | - | 764 | + | 10,6 | - 2,1 |
| Insgesamt | 38 199 743 | 193 311 127 | 179 037 643 | 100 | 100 | 100 | + | 188 789 | + | 14 273 484 | + | 0,5 | + 8,0 |
| Ausfuhr | | | | | | | | | | | | | |
| Ernährungswirtschaft | 2 616 371 | 12 477 758 | 11 116 932 | 6,1 | 5,7 | 5,7 | + | 361 925 | + | 1 360 826 | + | 16,1 | + 12,2 |
| Gewerbliche Wirtschaft | 40 187 696 | 206 345 353 | 183 032 826 | 93,6 | 94,0 | 93,9 | + | 868 787 | + | 23 312 527 | + | 2,2 | + 12,7 |
| Rohstoffe | 570 415 | 2 816 931 | 2 487 982 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | + | 6 023 | + | 328 949 | + | 1,1 | + 13,2 |
| Halbwaren | 3 009 418 | 15 550 633 | 13 799 423 | 7,0 | 7,1 | 7,1 | + | 100 909 | + | 1 751 210 | + | 3,5 | + 12,7 |
| Fertigwaren | 36 607 863 | 187 977 789 | 166 745 421 | 85,3 | 85,6 | 85,6 | + | 761 855 | + | 21 232 368 | + | 2,1 | + 12,7 |
| Vorerzeugnisse | 8 052 188 | 40 100 085 | 37 090 534 | 18,8 | 18,3 | 19,0 | + | 321 429 | + | 3 009 551 | + | 4,2 | + 8,1 |
| Enderzeugnisse | 28 555 675 | 147 877 704 | 129 654 887 | 66,5 | 67,4 | 66,5 | + | 440 426 | + | 18 222 817 | + | 1,6 | + 14,1 |
| Rückwaren | 99 414 | 490 398 | 478 859 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | + | 3 011 | + | 11 539 | + | 3,1 | + 2,4 |
| Ersatzlieferungen | 30 811 | 160 364 | 204 293 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | - | 16 533 | - | 43 929 | - | 34,9 | - 21,5 |
| Insgesamt | 42 834 282 | 219 473 873 | 194 832 910 | 100 | 100 | 100 | + | 1 217 180 | + | 24 640 963 | + | 2,9 | + 12,6 |

1) Mengen bewertet mit Durchschnittswerten des Jahres 1980. Siehe S. 5, Abschnitt 2.9, und die Tabellen auf den Seiten 10 bis 13 und 20 bis 25

Spezialhandel

2.2 Monatliche Entwicklung der tatsächlichen Werte und des Volumens nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft*)

2.2.1 Einfuhr nach Ländergruppen (Ursprungsländer) Volumen in 1 000 DM**)

| Jahr Monst | Insgesamt ¹⁾ | Ernährungswirtschaft | | | | | Gewerbliche Wirtschaft | | | | | |
|---------------------------------|-------------------------|----------------------|------------------|-------------------------|---------------------------|-------------|------------------------|------------|------------|--------------|---------------------|---------------------|
| | | zusammen | Lebende Tiere | Nahrungsmittel | | Genußmittel | zusammen | Rohstoffe | Halbwaren | Fertigwaren | | |
| | | | | tierischen Ursprungs | pflanzlichen Ursprungs | | | | | zusammen | Ver- erzeugnisse | End- erzeugnisse |
| Insgesamt | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 359 472 879 | 48 885 453 | 570 402 | 11 898 481 | 27 058 100 | 7 358 470 | 307 152 387 | 44 881 878 | 83 368 784 | 189 101 727 | 60 282 426 | 148 809 301 |
| 1985 | 374 427 857 | 50 389 781 | 657 811 | 12 427 355 | 29 727 832 | 7 576 783 | 317 883 333 | 43 895 198 | 85 816 004 | 208 152 133 | 52 018 106 | 158 136 027 |
| 1986 | 397 508 986 | 51 698 882 | 533 485 | 13 240 888 | 30 213 883 | 7 710 648 | 338 787 409 | 44 801 251 | 89 288 031 | 224 728 127 | 55 785 282 | 168 942 865 |
| 1987 | 418 801 308 | 53 839 285 | 686 758 | 12 986 929 | 31 907 812 | 8 277 988 | 357 422 738 | 43 077 855 | 70 347 126 | 243 897 755 | 58 115 139 | 185 862 618 |
| 1988 | 445 382 304 | 55 232 584 | 759 339 | 13 765 158 | 32 326 214 | 8 381 872 | 383 303 041 | 47 305 014 | 69 282 034 | 266 735 993 | 63 928 734 | 202 809 259 |
| 1984 MD | | | | | | | | | | | | |
| 1984 MD | 29 958 073 | 3 890 454 | 47 534 | 974 873 | 2 254 842 | 613 208 | 25 598 031 | 3 723 490 | 5 280 730 | 16 591 811 | 4 191 036 | 12 400 775 |
| 1985 MD | 31 202 321 | 4 199 148 | 54 818 | 1 035 613 | 2 477 319 | 631 399 | 28 488 611 | 3 657 933 | 5 484 667 | 17 346 011 | 4 334 676 | 13 011 336 |
| 1986 MD | 33 125 500 | 4 308 239 | 44 455 | 1 103 407 | 2 517 822 | 642 554 | 28 233 117 | 3 733 438 | 5 772 336 | 17 227 344 | 4 848 772 | 14 078 572 |
| 1987 MD | 34 800 109 | 4 488 605 | 57 230 | 1 080 577 | 2 658 988 | 689 831 | 29 785 228 | 3 589 821 | 5 882 281 | 20 333 146 | 4 842 928 | 15 490 218 |
| 1988 MD | 37 115 192 | 4 602 715 | 63 278 | 1 147 097 | 2 893 851 | 698 489 | 31 941 920 | 3 842 085 | 5 771 836 | 22 227 999 | 5 327 228 | 16 900 772 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 34 700 885 | 4 807 085 | 57 441 | 1 122 418 | 2 891 544 | 735 682 | 29 443 384 | 3 526 997 | 5 520 979 | 20 395 388 | 4 982 820 | 15 432 568 |
| Mai | 38 010 954 | 5 054 817 | 62 246 | 1 170 258 | 3 155 703 | 806 410 | 32 345 242 | 3 892 841 | 6 184 449 | 22 268 152 | 5 440 337 | 16 827 815 |
| Juni | 38 561 434 | 4 156 619 | 55 097 | 1 072 805 | 2 510 989 | 517 948 | 31 702 785 | 4 085 253 | 5 357 285 | 22 280 227 | 5 551 883 | 16 728 344 |
| Juli | 38 741 347 | 4 229 943 | 57 683 | 1 090 782 | 2 421 874 | 659 624 | 31 854 219 | 4 145 851 | 5 909 725 | 21 798 643 | 5 340 814 | 16 457 829 |
| August | 34 728 955 | 4 478 030 | 73 128 | 1 148 878 | 2 593 623 | 664 401 | 29 730 228 | 3 984 258 | 5 443 832 | 20 302 138 | 4 798 011 | 15 504 127 |
| September | 38 296 089 | 4 291 649 | 72 933 | 1 088 521 | 2 488 316 | 681 879 | 31 394 452 | 3 919 498 | 5 472 445 | 22 002 509 | 5 182 644 | 16 839 865 |
| Oktober | 42 805 982 | 4 889 887 | 71 001 | 1 289 412 | 2 790 301 | 739 173 | 36 989 478 | 4 458 954 | 6 458 395 | 28 074 139 | 6 242 980 | 19 831 159 |
| November | 38 233 551 | 4 757 687 | 80 244 | 1 190 159 | 2 684 897 | 822 567 | 32 875 791 | 3 589 785 | 5 823 913 | 23 482 113 | 5 781 330 | 17 700 283 |
| Dezember | 41 179 293 | 5 329 830 | 59 273 | 1 380 953 | 2 942 002 | 847 602 | 35 222 750 | 4 134 405 | 6 417 895 | 24 670 450 | 5 582 077 | 19 108 373 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 37 237 975 | 4 595 993 | 44 888 | 1 106 587 | 2 782 749 | 681 809 | 31 911 887 | 3 240 282 | 5 788 539 | 22 803 036 | 5 511 251 | 17 391 785 |
| Februar | 37 558 085 | 4 372 889 | 48 536 | 1 084 009 | 2 510 189 | 751 873 | 32 719 837 | 3 788 202 | 5 887 810 | 23 255 819 | 5 582 638 | 17 673 183 |
| März | 40 052 185 | 4 793 414 | 59 723 | 1 218 377 | 2 833 490 | 683 484 | 34 724 158 | 3 709 389 | 6 090 800 | 24 923 929 | 5 910 288 | 19 013 641 |
| April | 40 265 129 | 5 023 008 | 65 329 | 1 097 187 | 3 124 228 | 736 282 | 34 631 036 | 3 120 752 | 5 732 804 | 25 777 802 | 6 018 515 | 19 757 965 |
| Mai | 38 199 743 | 4 824 715 | 69 786 | 1 145 401 | 2 860 071 | 649 477 | 32 817 028 | 4 188 843 | 5 641 513 | 22 476 872 | 5 528 328 | 17 950 548 |
| EG-Länder²⁾ | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 179 586 582 | 28 053 981 | 488 573 | 8 775 215 | 14 387 785 | 2 424 408 | 151 137 519 | 11 802 042 | 30 808 788 | 108 928 689 | 30 385 339 | 78 581 350 |
| 1985 | 188 909 430 | 28 782 058 | 554 548 | 9 220 144 | 18 510 742 | 2 478 824 | 157 212 893 | 11 238 182 | 32 508 338 | 113 486 173 | 31 684 948 | 81 781 224 |
| 1986 | 197 580 423 | 29 486 518 | 638 085 | 9 983 255 | 18 629 623 | 2 436 973 | 165 206 521 | 11 671 093 | 35 486 030 | 117 848 388 | 33 359 789 | 84 488 628 |
| 1987 | 208 118 211 | 29 841 999 | 581 835 | 9 838 523 | 17 094 121 | 2 628 420 | 173 151 748 | 12 931 328 | 35 835 081 | 124 585 357 | 34 832 951 | 89 652 486 |
| 1988 | 218 070 583 | 31 431 938 | 648 301 | 10 384 954 | 17 858 411 | 2 742 272 | 181 915 022 | 12 273 408 | 34 495 012 | 135 146 804 | 38 693 400 | 98 453 195 |
| 1984 MD | | | | | | | | | | | | |
| 1984 MD | 14 985 549 | 2 171 185 | 38 881 | 731 288 | 1 198 982 | 202 034 | 12 584 793 | 988 837 | 2 550 732 | 8 077 224 | 2 530 445 | 6 548 778 |
| 1985 MD | 15 742 453 | 2 398 838 | 48 212 | 768 345 | 1 375 895 | 206 385 | 13 011 058 | 936 515 | 2 709 028 | 9 455 514 | 2 640 412 | 6 815 102 |
| 1986 MD | 16 463 369 | 2 457 210 | 38 389 | 831 938 | 1 385 802 | 203 081 | 13 767 210 | 989 258 | 2 957 189 | 8 202 783 | 2 779 981 | 7 040 802 |
| 1987 MD | 17 178 518 | 2 495 142 | 48 470 | 803 294 | 1 424 510 | 218 868 | 14 428 312 | 1 077 611 | 2 989 588 | 10 382 113 | 2 911 079 | 7 471 034 |
| 1988 MD | 18 005 880 | 2 619 328 | 54 025 | 885 413 | 1 471 388 | 228 523 | 15 159 585 | 1 022 784 | 2 874 584 | 11 282 217 | 3 224 451 | 8 037 786 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 18 848 873 | 2 714 859 | 45 847 | 832 237 | 1 618 034 | 218 541 | 14 038 085 | 1 047 875 | 2 706 533 | 10 283 877 | 2 981 220 | 7 292 657 |
| Mai | 18 935 336 | 3 027 888 | 52 783 | 905 359 | 1 841 887 | 227 987 | 15 873 087 | 1 008 541 | 2 831 083 | 11 832 443 | 3 347 843 | 7 484 800 |
| Juni | 17 981 541 | 2 472 853 | 46 902 | 828 395 | 1 417 110 | 182 448 | 15 228 153 | 1 042 778 | 2 514 077 | 11 472 900 | 3 380 111 | 6 092 189 |
| Juli | 17 303 179 | 2 358 087 | 50 000 | 807 197 | 1 323 554 | 175 338 | 14 681 320 | 946 185 | 3 000 418 | 10 714 717 | 3 122 245 | 7 541 472 |
| August | 15 817 814 | 2 638 513 | 63 894 | 888 844 | 1 472 319 | 235 458 | 13 015 824 | 928 301 | 2 581 947 | 9 288 376 | 2 822 878 | 6 467 700 |
| September | 17 559 417 | 2 575 878 | 62 887 | 785 887 | 1 525 759 | 202 343 | 14 731 218 | 983 932 | 2 890 883 | 11 078 323 | 3 188 043 | 7 877 920 |
| Oktober | 20 958 043 | 2 802 177 | 80 420 | 945 061 | 1 545 819 | 250 877 | 17 872 158 | 1 051 442 | 3 258 145 | 13 582 588 | 3 900 830 | 9 681 938 |
| November | 18 404 087 | 2 581 116 | 51 847 | 872 012 | 1 384 235 | 273 022 | 15 585 186 | 883 517 | 2 899 951 | 11 781 898 | 3 451 558 | 8 330 140 |
| Dezember | 20 307 121 | 2 850 011 | 50 125 | 1 021 823 | 1 455 173 | 322 890 | 17 222 146 | 987 313 | 3 344 058 | 12 690 775 | 3 316 093 | 9 574 682 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 17 680 033 | 2 482 827 | 37 318 | 805 989 | 1 378 173 | 241 347 | 15 012 804 | 816 818 | 2 871 272 | 11 524 714 | 3 191 285 | 8 333 429 |
| Februar | 17 817 515 | 2 387 372 | 37 180 | 782 081 | 1 345 003 | 223 148 | 15 240 574 | 781 484 | 2 881 788 | 11 587 322 | 3 313 100 | 8 274 222 |
| März | 19 734 708 | 2 772 815 | 45 289 | 909 934 | 1 683 014 | 214 588 | 16 747 852 | 1 016 968 | 3 032 084 | 12 698 860 | 3 514 575 | 9 184 085 |
| April | 19 804 470 | 2 912 709 | 52 121 | 819 271 | 1 791 125 | 250 192 | 18 628 890 | 884 120 | 2 787 505 | 13 137 275 | 3 525 803 | 9 611 672 |
| Mai | 18 227 997 | 2 897 512 | 55 244 | 853 337 | 1 780 429 | 208 502 | 15 134 213 | 788 330 | 2 805 189 | 11 582 884 | 3 308 777 | 8 253 917 |
| Drittländer³⁾ | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 179 886 287 | 20 631 472 | 103 829 | 2 923 288 | 12 870 315 | 4 934 082 | 158 014 848 | 33 079 834 | 32 758 978 | 80 175 038 | 18 927 087 | 70 247 951 |
| 1985 | 185 518 427 | 21 827 723 | 103 283 | 3 207 211 | 13 217 090 | 5 100 159 | 180 850 840 | 32 857 014 | 33 307 888 | 84 885 980 | 20 331 157 | 74 354 803 |
| 1986 | 199 945 573 | 22 212 448 | 98 800 | 3 257 631 | 13 584 240 | 5 273 875 | 173 588 888 | 32 920 158 | 35 784 001 | 88 878 728 | 22 425 483 | 84 453 238 |
| 1987 | 212 683 097 | 23 897 586 | 105 121 | 3 327 406 | 14 813 491 | 5 651 548 | 184 270 980 | 30 148 527 | 34 712 085 | 118 412 388 | 23 182 188 | 98 230 210 |
| 1988 | 228 311 741 | 23 800 648 | 111 038 | 3 380 205 | 14 689 803 | 5 639 800 | 201 388 018 | 35 031 808 | 34 787 022 | 131 589 388 | 25 233 325 | 108 356 064 |
| 1984 MD | | | | | | | | | | | | |
| 1984 MD | 14 990 525 | 1 719 289 | 8 852 | 243 806 | 1 055 880 | 411 172 | 13 001 237 | 2 758 653 | 2 729 898 | 7 514 587 | 1 680 581 | 5 853 886 |
| 1985 MD | 15 458 889 | 1 802 310 | 8 605 | 287 268 | 1 101 424 | 425 013 | 13 387 553 | 2 721 418 | 2 775 838 | 7 880 487 | 1 884 283 | 6 186 234 |
| 1986 MD | 16 682 131 | 1 851 289 | 8 087 | 271 469 | 1 132 020 | 439 473 | 14 485 807 | 2 744 180 | 2 815 187 | 8 908 581 | 1 888 791 | 7 037 770 |
| 1987 MD | 17 723 591 | 1 991 484 | 8 780 | 277 284 | 1 234 458 | 470 982 | 15 355 918 | 2 512 211 | 2 892 872 | 9 851 033 | 1 931 848 | 8 018 184 |
| 1988 MD | 18 109 312 | 1 983 387 | 9 253 | 281 684 | 1 222 484 | 489 867 | 16 782 335 | 2 818 301 | 2 887 252 | 10 985 782 | 2 102 777 | 8 883 005 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 17 751 882 | 2 082 426 | 11 694 | 280 181 | 1 273 610 | 517 141 | 15 405 279 | 2 479 322 | 2 814 448 | 10 111 511 | 1 971 800 | 8 139 811 |
| Mai | 18 075 818 | 2 028 631 | 9 483 | 284 899 | 1 313 838 | 438 413 | 16 872 175 | 2 883 100 | 3 353 388 | 10 435 709 | 2 092 484 | 8 343 215 |
| Juni | 18 589 893 | 1 683 788 | 8 195 | 248 210 | 1 093 859 | 335 502 | 16 473 812 | 3 022 477 | 2 643 208 | 10 807 827 | 2 171 772 | 8 636 155 |
| Juli | 19 438 188 | 1 873 856 | 7 883 | 283 585 | 1 088 320 | 484 288 | 17 812 898 | 3 189 686 | 2 909 307 | 11 083 828 | 2 187 589 | 8 891 357 |
| August | 18 909 341 | 1 839 517 | 9 234 | 280 034 | 1 121 304 | 428 945 | 16 714 804 | 3 055 957 | 2 851 885 | 10 808 782</ | | |

Spezialhandel

2.2 Monatliche Entwicklung der tatsächlichen Werte und des Volumens nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft*)

2.2.2 Ausfuhr nach Ländergruppen (Bestimmungsländer)

Tatsächliche Werte in 1 000 DM

| Jahr Monat | Insgesamt ¹⁾ | Ernährungswirtschaft | | | | | Gewerbliche Wirtschaft | | | | | |
|---------------------------------|-------------------------|----------------------|------------------|-------------------------|---------------------------|-------------|------------------------|-----------|------------|-------------|---------------------|---------------------|
| | | zusammen | Lebende Tiere | Nahrungsmittel | | Genüßmittel | zusammen | Rohstoffe | Halbwaren | Fertigwaren | | |
| | | | | tierischen Ursprungs | pflanzlichen Ursprungs | | | | | zusammen | Vor- erzeugnisse | End- erzeugnisse |
| Insgesamt | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 488 222 999 | 28 873 156 | 852 239 | 9 876 470 | 11 432 087 | 4 512 380 | 458 342 392 | 8 299 052 | 40 171 510 | 409 871 830 | 85 155 883 | 324 715 867 |
| 1985 | 537 184 225 | 28 025 051 | 863 595 | 8 891 848 | 12 184 473 | 5 105 134 | 505 812 050 | 8 584 878 | 41 038 138 | 456 209 324 | 92 887 124 | 383 542 110 |
| 1986 | 528 363 011 | 27 318 988 | 995 488 | 9 777 413 | 11 582 895 | 5 044 192 | 495 531 874 | 7 279 410 | 30 835 409 | 457 618 555 | 87 544 436 | 370 072 419 |
| 1987 | 527 376 738 | 28 396 949 | 782 968 | 10 107 612 | 11 175 504 | 4 320 865 | 497 380 515 | 6 625 291 | 28 609 871 | 482 145 353 | 86 965 780 | 375 179 573 |
| 1988 | 567 653 979 | 28 954 671 | 735 482 | 11 830 680 | 11 836 328 | 4 552 221 | 536 751 345 | 6 734 078 | 32 214 936 | 497 802 331 | 96 837 357 | 400 964 974 |
| 1984 MD | | | | | | | | | | | | |
| 1984 MD | 40 685 250 | 2 222 783 | 71 020 | 823 039 | 952 874 | 378 030 | 38 195 199 | 691 588 | 3 347 826 | 34 155 886 | 7 098 330 | 27 059 658 |
| 1985 MD | 44 783 885 | 2 325 421 | 71 986 | 821 821 | 1 018 208 | 425 428 | 42 151 004 | 713 723 | 3 419 845 | 38 017 436 | 7 722 280 | 30 295 176 |
| 1986 MD | 43 863 584 | 2 278 884 | 82 956 | 814 784 | 958 575 | 420 349 | 41 294 308 | 608 618 | 2 552 951 | 38 134 738 | 7 295 370 | 30 839 368 |
| 1987 MD | 43 948 082 | 2 199 748 | 86 081 | 842 301 | 931 292 | 380 072 | 41 448 376 | 552 108 | 2 384 156 | 38 512 113 | 7 247 148 | 31 264 964 |
| 1988 MD | 47 304 498 | 2 412 889 | 61 289 | 985 888 | 986 381 | 379 352 | 44 729 279 | 581 173 | 2 684 578 | 41 483 528 | 8 089 780 | 33 413 748 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 43 326 585 | 1 933 981 | 52 511 | 754 326 | 801 533 | 325 611 | 41 250 892 | 518 139 | 2 741 394 | 37 991 459 | 7 323 825 | 30 667 634 |
| Mai | 47 582 971 | 2 190 584 | 82 585 | 873 229 | 854 821 | 400 149 | 45 205 536 | 587 792 | 2 882 430 | 41 935 314 | 8 080 274 | 33 875 040 |
| Juni | 50 309 899 | 2 844 181 | 54 977 | 1 178 862 | 1 159 198 | 450 346 | 47 291 348 | 643 505 | 2 808 141 | 43 841 702 | 8 772 257 | 35 069 445 |
| Juli | 47 092 548 | 2 436 615 | 50 204 | 1 047 744 | 920 770 | 417 897 | 44 504 232 | 588 795 | 2 535 258 | 41 400 179 | 7 915 083 | 33 485 116 |
| August | 44 243 768 | 2 459 976 | 68 037 | 1 034 948 | 1 000 180 | 358 833 | 41 615 434 | 487 026 | 2 733 072 | 38 395 338 | 7 685 532 | 30 729 804 |
| September | 47 518 159 | 2 481 954 | 85 004 | 986 144 | 1 034 758 | 396 050 | 44 878 947 | 558 147 | 2 602 515 | 41 718 285 | 8 091 879 | 33 626 808 |
| Oktober | 53 175 217 | 2 720 128 | 78 443 | 1 082 581 | 1 152 035 | 408 089 | 50 273 930 | 875 077 | 3 084 443 | 48 514 410 | 9 282 988 | 37 231 424 |
| November | 51 178 182 | 2 582 911 | 80 482 | 1 023 897 | 1 113 352 | 375 170 | 48 418 242 | 577 271 | 2 840 514 | 44 988 457 | 8 612 981 | 36 385 476 |
| Dezember | 55 099 350 | 2 778 232 | 79 377 | 1 140 195 | 1 163 477 | 393 183 | 52 158 603 | 576 286 | 3 018 680 | 48 582 627 | 8 552 826 | 40 009 801 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 50 433 728 | 2 538 149 | 78 548 | 985 789 | 1 134 457 | 359 357 | 47 748 280 | 634 238 | 2 892 294 | 44 221 748 | 8 715 429 | 35 506 319 |
| Februar | 50 809 947 | 2 383 988 | 77 414 | 919 456 | 1 048 850 | 338 248 | 48 028 558 | 574 874 | 3 188 596 | 44 285 689 | 8 592 400 | 35 692 889 |
| März | 55 149 328 | 2 696 334 | 89 119 | 1 033 014 | 1 175 795 | 398 408 | 52 313 105 | 641 323 | 3 271 152 | 46 400 630 | 9 385 488 | 39 015 142 |
| April | 53 455 812 | 2 531 020 | 94 381 | 987 222 | 1 073 005 | 378 432 | 50 783 055 | 659 194 | 3 153 440 | 46 970 421 | 9 105 482 | 37 864 939 |
| Mai | 51 012 828 | 2 700 536 | 93 521 | 1 031 974 | 1 181 400 | 393 641 | 48 154 446 | 638 143 | 3 017 240 | 44 499 083 | 9 070 589 | 35 428 474 |
| EG-Länder²⁾ | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 232 812 022 | 17 973 843 | 581 191 | 7 794 088 | 6 798 589 | 2 799 795 | 213 188 512 | 5 798 108 | 23 699 545 | 183 698 861 | 40 084 359 | 143 614 502 |
| 1985 | 254 886 918 | 19 280 539 | 572 338 | 7 985 010 | 7 526 147 | 3 197 044 | 233 832 823 | 5 780 219 | 23 508 499 | 204 548 105 | 43 563 771 | 160 982 334 |
| 1986 | 252 394 936 | 18 782 213 | 697 052 | 7 989 740 | 6 931 982 | 3 163 429 | 231 639 818 | 4 958 598 | 17 042 184 | 209 639 036 | 43 179 078 | 166 459 958 |
| 1987 | 259 655 865 | 18 557 867 | 572 426 | 8 352 108 | 6 915 939 | 2 717 394 | 239 134 729 | 4 363 440 | 16 536 977 | 218 234 312 | 43 578 135 | 174 656 177 |
| 1988 | 286 273 757 | 20 240 170 | 527 182 | 9 508 237 | 7 328 055 | 2 880 716 | 285 042 178 | 4 371 524 | 18 577 050 | 242 093 604 | 48 907 914 | 193 185 690 |
| 1984 MD | | | | | | | | | | | | |
| 1984 MD | 19 401 002 | 1 497 804 | 48 433 | 649 506 | 586 549 | 233 316 | 17 768 376 | 483 176 | 1 974 982 | 15 308 238 | 3 340 383 | 11 967 875 |
| 1985 MD | 21 238 910 | 1 605 045 | 47 695 | 683 751 | 627 179 | 268 420 | 19 486 089 | 481 685 | 1 958 875 | 17 045 509 | 3 630 314 | 13 415 195 |
| 1986 MD | 21 032 911 | 1 565 184 | 58 088 | 665 812 | 577 666 | 263 619 | 19 303 318 | 413 217 | 1 420 182 | 17 469 920 | 3 588 527 | 13 871 683 |
| 1987 MD | 21 637 972 | 1 546 489 | 47 702 | 698 009 | 578 328 | 226 450 | 19 827 894 | 363 820 | 1 378 081 | 18 186 193 | 3 631 511 | 14 554 681 |
| 1988 MD | 23 856 146 | 1 688 681 | 43 930 | 792 186 | 610 505 | 240 080 | 22 988 848 | 364 294 | 1 548 088 | 20 174 487 | 4 075 660 | 16 098 808 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 22 208 981 | 1 351 986 | 35 154 | 620 288 | 496 824 | 199 900 | 20 788 127 | 337 029 | 1 433 029 | 19 018 069 | 3 708 063 | 15 310 006 |
| Mai | 24 614 197 | 1 524 170 | 44 830 | 709 481 | 521 180 | 248 679 | 23 062 303 | 395 905 | 1 570 611 | 21 035 787 | 4 120 719 | 16 915 068 |
| Juni | 25 583 207 | 1 922 557 | 41 452 | 893 373 | 705 351 | 282 201 | 23 663 985 | 412 248 | 1 588 197 | 21 653 520 | 4 378 390 | 17 185 130 |
| Juli | 23 112 240 | 1 853 383 | 38 378 | 796 587 | 551 755 | 286 643 | 21 383 506 | 384 430 | 1 444 641 | 19 574 435 | 3 873 708 | 15 700 729 |
| August | 20 866 119 | 1 757 320 | 51 843 | 801 939 | 607 988 | 255 150 | 19 020 010 | 301 338 | 1 400 147 | 17 327 525 | 3 494 785 | 13 832 740 |
| September | 24 385 901 | 1 753 584 | 44 851 | 814 717 | 687 188 | 228 828 | 22 528 886 | 368 510 | 1 473 897 | 20 684 479 | 4 168 358 | 16 516 121 |
| Oktober | 27 253 057 | 1 971 755 | 53 150 | 891 439 | 740 775 | 286 391 | 25 187 378 | 434 333 | 1 806 007 | 22 947 038 | 4 781 725 | 18 185 313 |
| November | 25 649 082 | 1 861 706 | 54 390 | 841 067 | 709 124 | 257 125 | 23 712 967 | 380 172 | 1 689 773 | 21 683 022 | 4 436 136 | 17 248 886 |
| Dezember | 25 546 317 | 1 897 111 | 50 594 | 900 920 | 682 983 | 282 614 | 23 570 323 | 357 378 | 1 821 922 | 21 391 023 | 4 311 777 | 17 059 246 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 25 728 189 | 1 857 328 | 55 648 | 722 090 | 649 428 | 230 184 | 23 985 680 | 407 638 | 1 750 400 | 21 837 644 | 4 485 785 | 17 351 879 |
| Februar | 28 870 075 | 1 807 827 | 58 804 | 758 282 | 588 870 | 205 891 | 24 928 895 | 378 104 | 1 828 614 | 22 721 977 | 4 449 042 | 18 272 935 |
| März | 28 552 346 | 1 770 285 | 63 988 | 808 438 | 671 372 | 228 489 | 21 188 871 | 397 789 | 1 918 416 | 24 404 866 | 4 858 337 | 19 548 129 |
| April | 27 378 853 | 1 674 827 | 63 933 | 786 188 | 611 908 | 232 820 | 25 632 327 | 420 341 | 1 800 753 | 23 411 233 | 4 712 355 | 18 698 878 |
| Mai | 28 128 341 | 1 791 234 | 65 275 | 829 445 | 650 247 | 246 287 | 24 257 255 | 409 987 | 1 772 127 | 22 075 181 | 4 597 438 | 17 477 723 |
| Drittländer³⁾ | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 255 410 977 | 8 699 513 | 271 048 | 2 082 402 | 4 633 498 | 1 712 585 | 245 145 880 | 2 500 948 | 16 471 985 | 226 172 989 | 45 071 604 | 181 101 385 |
| 1985 | 282 297 309 | 8 784 512 | 291 257 | 1 896 839 | 4 688 326 | 1 908 090 | 271 979 227 | 2 784 459 | 17 531 639 | 251 683 129 | 49 103 353 | 202 559 776 |
| 1986 | 273 988 075 | 8 537 755 | 298 418 | 1 787 673 | 4 570 903 | 1 880 783 | 263 891 856 | 2 320 812 | 13 593 225 | 247 977 819 | 44 385 358 | 203 612 481 |
| 1987 | 267 721 073 | 7 839 082 | 220 542 | 1 755 504 | 4 259 585 | 1 603 471 | 258 245 786 | 2 281 851 | 12 072 894 | 243 911 041 | 43 387 645 | 200 523 398 |
| 1988 | 281 380 222 | 8 714 501 | 208 300 | 2 324 423 | 4 510 273 | 1 671 505 | 271 709 187 | 2 362 554 | 13 637 886 | 255 708 727 | 47 929 443 | 207 779 284 |
| 1984 MD | | | | | | | | | | | | |
| 1984 MD | 21 284 248 | 724 959 | 22 587 | 173 534 | 388 125 | 142 714 | 20 428 823 | 208 412 | 1 372 664 | 18 847 747 | 3 755 987 | 15 091 780 |
| 1985 MD | 23 524 776 | 730 376 | 24 271 | 158 070 | 389 027 | 158 008 | 22 664 936 | 232 038 | 1 480 970 | 20 971 927 | 4 091 948 | 16 879 981 |
| 1986 MD | 22 830 673 | 711 480 | 24 888 | 148 973 | 380 909 | 158 730 | 21 990 988 | 193 401 | 1 132 789 | 20 684 818 | 3 697 113 | 16 987 705 |
| 1987 MD | 22 310 089 | 653 257 | 18 379 | 148 292 | 354 984 | 133 623 | 21 520 482 | 188 488 | 1 008 075 | 20 325 920 | 3 615 637 | 16 710 283 |
| 1988 MD | 23 448 352 | 728 208 | 17 358 | 193 702 | 375 858 | 139 292 | 22 842 431 | 196 880 | 1 136 491 | 21 309 081 | 3 984 120 | 17 314 940 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 21 119 824 | 582 015 | 17 357 | 134 038 | 304 909 | 125 711 | 20 482 885 | 181 110 | 1 308 385 | 18 973 390 | 3 615 782 | 15 357 628 |
| Mai | 22 948 774 | 686 394 | 17 735 | 163 748 | 3 | | | | | | | |

Spezialhandel
2.2 Monatliche Entwicklung der tatsächlichen Werte und des Volumens
nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft*)

2.2.2 Ausfuhr nach Ländergruppen (Bestimmungsländer)

Volumen in 1 000 DM**)

| Jahr Monat | Insgesamt 1) | Ernährungswirtschaft | | | | | Gewerbliche Wirtschaft | | | | | |
|---------------------------------|--------------|----------------------|------------------|-------------------------|--------------|-------------|------------------------|-----------|------------|---------------------|---------------------|-------------|
| | | zusammen | lebende Tiere | Nahrungsmittel | | Genußmittel | zusammen | Rohstoffe | Halbwaren | Fertigwaren | | |
| | | | | tierischen Ursprungs | pflanzlichen | | | | zusammen | Ver- erzeugnisse | End- erzeugnisse | |
| Insgesamt | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 419 788 959 | 23 647 210 | 922 585 | 9 026 409 | 8 870 837 | 3 827 399 | 393 358 863 | 7 046 894 | 34 094 061 | 352 217 808 | 75 771 917 | 276 445 891 |
| 1985 | 444 574 891 | 24 636 877 | 888 682 | 8 939 081 | 10 706 117 | 4 102 997 | 417 182 836 | 6 982 349 | 33 987 633 | 376 212 854 | 79 572 328 | 296 640 528 |
| 1986 | 450 479 258 | 26 919 104 | 1 088 688 | 9 886 325 | 11 933 598 | 4 030 513 | 420 603 168 | 6 305 573 | 31 290 812 | 383 006 983 | 80 095 948 | 302 911 037 |
| 1987 | 463 434 606 | 28 161 857 | 914 201 | 9 891 182 | 13 228 015 | 4 128 459 | 432 193 122 | 6 347 899 | 32 126 924 | 393 718 498 | 84 640 074 | 309 078 425 |
| 1988 | 494 264 546 | 29 561 613 | 807 019 | 10 655 121 | 13 606 589 | 4 492 884 | 463 035 249 | 6 247 409 | 34 462 864 | 422 324 956 | 82 028 086 | 330 296 870 |
| 1984 MD | 34 980 747 | 1 970 601 | 76 880 | 752 201 | 822 570 | 318 950 | 32 779 905 | 587 250 | 2 841 172 | 29 351 484 | 6 314 326 | 23 037 158 |
| 1985 MD | 37 047 908 | 2 053 073 | 74 057 | 744 923 | 882 176 | 341 916 | 34 785 236 | 581 862 | 2 832 303 | 31 351 071 | 6 631 027 | 24 720 044 |
| 1986 MD | 37 539 938 | 2 243 259 | 89 056 | 823 860 | 994 467 | 335 876 | 35 050 284 | 525 464 | 2 807 551 | 31 917 249 | 6 674 662 | 25 242 586 |
| 1987 MD | 38 619 551 | 2 346 821 | 76 183 | 824 265 | 1 102 335 | 344 038 | 36 016 094 | 528 975 | 2 677 244 | 32 809 875 | 7 053 340 | 25 756 535 |
| 1988 MD | 41 186 712 | 2 463 468 | 67 252 | 887 927 | 1 133 882 | 374 407 | 38 586 271 | 520 617 | 2 871 907 | 35 193 746 | 7 689 007 | 27 524 739 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 38 646 115 | 1 989 163 | X | X | X | X | 38 533 406 | 482 112 | 3 022 519 | 33 028 835 | 7 164 766 | 25 864 067 |
| Mai | 41 717 102 | 2 254 446 | X | X | X | X | 39 318 909 | 564 392 | 2 908 509 | 35 846 008 | 7 730 759 | 28 115 249 |
| Juni | 44 178 690 | 2 962 473 | X | X | X | X | 41 066 531 | 589 677 | 3 013 160 | 37 483 694 | 8 372 200 | 29 091 494 |
| Juli | 40 782 925 | 2 489 615 | X | X | X | X | 38 164 896 | 529 953 | 2 706 905 | 34 927 978 | 7 479 788 | 27 448 190 |
| August | 38 122 816 | 2 482 283 | X | X | X | X | 35 498 719 | 444 362 | 2 931 238 | 32 123 119 | 7 208 271 | 24 914 848 |
| September | 40 994 368 | 2 448 771 | X | X | X | X | 38 412 051 | 497 332 | 2 780 183 | 35 154 536 | 7 588 297 | 27 566 239 |
| Oktober | 45 929 882 | 2 698 288 | X | X | X | X | 43 077 384 | 625 557 | 3 188 878 | 39 264 928 | 8 606 672 | 30 658 256 |
| November | 43 558 754 | 2 565 482 | X | X | X | X | 40 851 324 | 525 784 | 2 925 050 | 37 400 510 | 7 853 936 | 29 546 574 |
| Dezember | 45 864 101 | 2 797 769 | X | X | X | X | 42 931 538 | 546 782 | 3 139 986 | 39 244 770 | 7 828 388 | 31 416 382 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 42 933 674 | 2 523 563 | X | X | X | X | 40 285 004 | 572 820 | 2 960 983 | 36 751 201 | 7 858 388 | 28 892 813 |
| Februar | 42 740 842 | 2 297 900 | X | X | X | X | 40 279 005 | 501 834 | 3 277 196 | 36 499 975 | 7 672 109 | 28 827 866 |
| März | 46 158 424 | 2 584 991 | X | X | X | X | 43 448 548 | 587 275 | 3 247 121 | 39 614 150 | 8 384 466 | 31 229 684 |
| April | 44 708 641 | 2 445 043 | X | X | X | X | 42 145 102 | 584 587 | 3 055 915 | 38 504 600 | 8 132 394 | 30 371 666 |
| Mai | 42 934 292 | 2 616 371 | X | X | X | X | 40 187 696 | 570 415 | 3 009 418 | 36 607 863 | 8 052 188 | 28 555 675 |
| EG-Länder²⁾ | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 201 326 358 | 15 574 844 | 529 851 | 7 082 185 | 5 595 608 | 2 387 190 | 184 318 821 | 4 838 554 | 19 427 322 | 180 054 945 | 38 184 020 | 123 860 925 |
| 1985 | 213 636 772 | 16 447 488 | 513 442 | 7 112 802 | 6 296 802 | 2 524 440 | 195 694 914 | 4 653 687 | 18 954 836 | 172 088 391 | 36 208 571 | 133 877 820 |
| 1986 | 218 617 848 | 17 312 133 | 666 484 | 7 576 861 | 6 596 456 | 2 468 352 | 200 612 722 | 4 270 795 | 16 776 623 | 176 585 304 | 40 052 631 | 139 512 673 |
| 1987 | 230 822 846 | 18 186 385 | 592 767 | 7 851 018 | 7 254 094 | 2 488 506 | 210 932 592 | 4 137 732 | 17 601 396 | 188 933 482 | 42 415 834 | 146 517 628 |
| 1988 | 250 524 505 | 19 044 859 | 533 842 | 8 177 627 | 7 609 072 | 2 724 318 | 230 625 574 | 4 017 559 | 18 930 293 | 207 677 722 | 46 807 403 | 160 870 319 |
| 1984 MD | 18 777 196 | 1 297 904 | 44 154 | 590 183 | 468 301 | 187 288 | 15 359 902 | 403 048 | 1 818 944 | 13 337 912 | 3 018 188 | 10 321 744 |
| 1985 MD | 17 803 064 | 1 370 624 | 42 787 | 592 734 | 524 734 | 210 370 | 18 307 910 | 387 807 | 1 579 570 | 14 340 533 | 3 184 048 | 11 156 485 |
| 1986 MD | 18 301 487 | 1 442 678 | 55 539 | 631 572 | 549 871 | 205 696 | 18 717 727 | 355 900 | 1 398 052 | 14 963 775 | 3 337 719 | 11 628 056 |
| 1987 MD | 19 235 237 | 1 515 532 | 49 397 | 654 252 | 604 508 | 207 376 | 17 577 718 | 344 811 | 1 483 450 | 15 749 455 | 3 534 653 | 12 214 802 |
| 1988 MD | 20 877 042 | 1 587 072 | 44 487 | 681 469 | 634 089 | 227 027 | 19 218 798 | 334 797 | 1 577 524 | 17 306 477 | 3 900 617 | 13 405 860 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 19 637 743 | 1 278 151 | X | X | X | X | 18 303 237 | 304 268 | 1 451 307 | 16 547 662 | 3 622 092 | 12 925 570 |
| Mai | 21 658 901 | 1 432 384 | X | X | X | X | 20 150 631 | 371 078 | 1 634 704 | 18 144 849 | 3 958 825 | 14 188 024 |
| Juni | 22 404 445 | 1 834 692 | X | X | X | X | 20 486 853 | 370 288 | 1 614 285 | 18 502 010 | 4 169 573 | 13 332 437 |
| Juli | 19 954 280 | 1 549 033 | X | X | X | X | 18 341 437 | 332 908 | 1 481 173 | 16 527 358 | 3 688 479 | 12 840 877 |
| August | 17 972 098 | 1 614 218 | X | X | X | X | 16 290 399 | 272 758 | 1 418 613 | 14 599 300 | 3 337 300 | 11 261 790 |
| September | 21 118 687 | 1 629 430 | X | X | X | X | 19 416 388 | 327 882 | 1 480 593 | 17 597 921 | 3 953 745 | 13 644 188 |
| Oktober | 23 728 987 | 1 838 737 | X | X | X | X | 21 809 598 | 402 682 | 1 809 887 | 19 816 049 | 4 488 043 | 15 128 006 |
| November | 22 152 475 | 1 736 290 | X | X | X | X | 20 351 037 | 334 174 | 1 659 694 | 18 357 189 | 4 126 644 | 14 230 525 |
| Dezember | 21 870 016 | 1 758 321 | X | X | X | X | 19 846 216 | 341 959 | 1 810 945 | 17 693 312 | 3 824 075 | 13 869 237 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 22 055 698 | 1 534 699 | X | X | X | X | 20 459 253 | 377 212 | 1 687 690 | 18 384 351 | 4 092 103 | 14 292 248 |
| Februar | 22 539 635 | 1 458 560 | X | X | X | X | 20 989 753 | 334 311 | 1 782 112 | 18 873 330 | 4 017 210 | 14 856 120 |
| März | 23 838 440 | 1 614 239 | X | X | X | X | 22 172 227 | 356 902 | 1 812 574 | 20 002 751 | 4 373 180 | 15 629 571 |
| April | 22 898 802 | 1 525 627 | X | X | X | X | 21 314 149 | 380 940 | 1 689 081 | 19 244 128 | 4 232 075 | 15 012 053 |
| Mai | 21 917 068 | 1 637 494 | X | X | X | X | 20 213 657 | 363 987 | 1 703 980 | 18 145 730 | 4 133 161 | 14 012 569 |
| Drittländer³⁾ | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 218 442 803 | 8 072 368 | 392 714 | 1 944 214 | 4 275 229 | 1 480 209 | 209 040 042 | 2 210 440 | 14 868 739 | 192 162 883 | 39 577 897 | 152 584 986 |
| 1985 | 230 838 119 | 8 189 391 | 375 240 | 1 828 279 | 4 409 315 | 1 578 557 | 221 487 922 | 2 328 682 | 15 032 787 | 204 126 483 | 41 363 755 | 162 762 708 |
| 1986 | 230 881 410 | 9 606 971 | 402 204 | 2 307 464 | 5 335 142 | 1 562 161 | 219 990 448 | 2 034 778 | 14 513 989 | 203 441 679 | 40 043 315 | 163 398 364 |
| 1987 | 232 611 760 | 9 975 472 | 321 434 | 2 040 164 | 5 973 821 | 1 839 953 | 221 260 530 | 2 209 987 | 14 325 526 | 204 725 037 | 42 224 240 | 162 500 797 |
| 1988 | 243 740 041 | 10 516 754 | 273 177 | 2 477 494 | 5 997 517 | 1 768 586 | 232 409 675 | 2 229 850 | 15 532 591 | 214 647 234 | 45 220 683 | 169 426 551 |
| 1984 MD | 18 203 550 | 672 697 | 32 726 | 162 018 | 356 269 | 121 684 | 17 420 004 | 184 203 | 1 222 228 | 18 013 572 | 3 298 158 | 12 715 414 |
| 1985 MD | 19 244 843 | 682 449 | 31 270 | 152 190 | 367 443 | 131 548 | 18 457 327 | 194 055 | 1 252 733 | 17 010 539 | 3 446 880 | 13 563 559 |
| 1986 MD | 19 238 451 | 800 581 | 33 517 | 192 289 | 444 595 | 130 180 | 18 332 537 | 189 565 | 1 209 499 | 18 953 473 | 3 336 943 | 13 616 530 |
| 1987 MD | 19 384 313 | 831 289 | 26 786 | 170 014 | 497 827 | 138 663 | 18 438 378 | 184 164 | 1 193 794 | 17 060 420 | 3 518 687 | 13 541 733 |
| 1988 MD | 20 311 870 | 876 369 | 22 785 | 206 458 | 499 793 | 147 381 | 19 387 473 | 185 821 | 1 294 383 | 17 887 270 | 3 768 390 | 14 118 879 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 19 008 372 | 713 012 | X | X | X | X | 18 230 229 | 178 844 | 1 571 212 | 16 481 173 | 3 542 676 | 12 938 497 |
| Mai | 20 058 201 | 822 082 | X | X | X | X | 19 168 278 | 193 314 | 1 273 805 | 17 701 159 | 3 771 934 | 13 929 225 |
| Juni | 21 774 245 | 1 127 781 | X | X | X | X | 20 579 948 | 219 389 | 1 398 875 | 18 881 684 | 4 202 627 | 14 759 057 |
| Juli | 20 628 635 | 940 582 | X | X | X | X | 19 823 458 | 197 045 | 1 225 792 | 18 400 622 | 3 793 309 | 14 607 313 |
| August | 20 150 718 | 868 085 | X | X | X | X | 18 208 320 | 171 608 | 1 512 625 | 17 524 089 | 3 870 371 | 13 653 118 |
| September | 19 875 671 | 819 341 | X | X | X | X | 18 995 685 | 169 470 | 1 289 595 | 17 558 605 | 3 634 552 | 13 922 053 |
| Oktober | 22 201 095 | 859 551 | X | X | X | X | 21 287 786 | 222 895 | 1 395 982 | 19 848 879 | 4 118 629 | 15 530 250 |
| November | 21 408 279 | 827 192 | X | X | X | X | 20 500 287 | 191 590 | 1 285 358 | 19 043 341 | 3 727 292 | 15 316 049 |
| Dezember | 24 194 085 | 1 039 448 | X | X | X | X | 23 085 322 | 204 823 | 1 329 041 | 21 551 458 | 4 004 313 | 17 547 145 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 20 877 978 | 888 884 | X | X | X | X | 19 825 751 | 195 608 | 1 263 293 | 18 388 850 | 3 786 285 | 14 600 565 |
| Februar | 20 201 207 | 839 230 | X | X | X | X | 19 308 252 | 187 523 | 1 515 084 | 17 826 845 | 3 654 899 | 13 971 748 |
| März | 22 31 | | | | | | | | | | | |

Spezialhandel

2.3 Mengen und Werte nach Warengruppen und -untergruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft*)

| Nr. der Systematik | Warenbenennung | Einfuhr | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------|------|------|
| | | 1989 | | 1988 | | 1989 | | 1988 | | 1989 | | 1988 | |
| | | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 |
| | | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 |
| | | dt = 100 kg | | 1 000 DM | | 1 000 \$ | | | | | | | |
| 1 - 4 | Ernährungswirtschaft | 32 483 318 | 156 735 358 | 189 810 385 | 4 921 010 | 23 821 387 | 22 113 768 | 2 822 816 | 12 802 145 | 13 184 703 | | | |
| | (Nahrungs-, Genuß-, Futtermittel) | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Lebende Tiere | 217 388 | 838 477 | 888 884 | 73 744 | 301 842 | 287 004 | 37 807 | 188 877 | 170 848 | | | |
| 101 | Pferde | 8 257 ^{a)} | 22 419 ^{a)} | 12 283 ^{a)} | 4 073 | 13 827 | 9 313 | 2 081 | 7 229 | 5 543 | | | |
| 102 | Rindvieh | 53 198 ^{b)} | 235 826 ^{b)} | 249 880 ^{b)} | 28 838 | 133 917 | 132 882 | 14 884 | 71 459 | 79 158 | | | |
| 103 | Schweine | 130 424 ^{c)} | 458 138 ^{c)} | 505 735 ^{c)} | 32 941 | 113 928 | 107 389 | 16 889 | 60 458 | 63 888 | | | |
| 104 | Sonstige lebende Tiere | 25 488 | 122 294 | 128 888 | 8 092 | 40 370 | 37 480 | 4 153 | 21 531 | 22 281 | | | |
| 2 | Nahrungsmittel tierischen Ursprungs | 2 823 820 | 14 318 138 | 13 840 958 | 1 175 408 | 5 734 808 | 5 288 888 | 602 821 | 3 080 365 | 3 148 881 | | | |
| 201 | Milch | 387 444 | 1 687 377 | 1 639 884 | 58 029 | 287 878 | 249 445 | 30 257 | 158 805 | 148 508 | | | |
| 202 | Butter | 104 703 | 479 008 | 548 890 | 75 288 | 320 128 | 305 205 | 38 582 | 170 708 | 181 695 | | | |
| 203 | Käse | 281 411 | 1 338 337 | 1 273 518 | 228 333 | 1 074 847 | 994 418 | 116 033 | 573 413 | 592 125 | | | |
| 204 | Fleisch und Fleischwaren | 974 505 | 4 829 883 | 4 824 518 | 508 290 | 2 444 527 | 2 282 254 | 259 810 | 1 304 382 | 1 359 290 | | | |
| 205 | Darms | 44 837 | 224 884 | 217 803 | 35 594 | 184 822 | 157 828 | 18 247 | 98 559 | 94 041 | | | |
| 206 | Fische und Fischzubereitungen | 406 181 | 2 099 181 | 1 990 871 | 178 472 | 894 763 | 856 894 | 81 472 | 477 577 | 510 217 | | | |
| 207 | Walöl zur Ernährung | — | — | — | — | — | — | — | — | — | | | |
| 208 | Schmalz, Talg u.a. tierische Öle und Fette zur Ernährung | 29 268 | 128 772 | 72 022 | 2 742 | 11 432 | 6 582 | 1 404 | 6 088 | 3 908 | | | |
| 209 | Eier, Eiweiß, Eigelb | 238 419 | 1 298 800 | 1 414 438 | 45 285 | 268 483 | 288 232 | 23 218 | 142 417 | 159 659 | | | |
| 210 | Honig | 74 078 | 381 293 | 378 008 | 12 749 | 70 583 | 87 179 | 6 537 | 37 729 | 40 012 | | | |
| 211 | Fischmehl u. dgl. | 404 998 | 1 856 805 | 1 383 630 | 33 644 | 169 545 | 101 083 | 17 251 | 90 611 | 80 226 | | | |
| 3 | Nahrungsmittel pflanzlichen Ursprungs | 27 851 089 | 131 878 854 | 138 237 883 | 3 031 810 | 14 187 551 | 13 557 782 | 1 554 238 | 7 555 838 | 8 070 787 | | | |
| 301 | Weizen | 3 494 371 | 8 571 185 | 6 785 850 | 153 875 | 373 481 | 288 490 | 78 944 | 197 185 | 171 884 | | | |
| 302 | Roggen | 47 982 | 328 378 | 958 719 | 2 143 | 13 754 | 38 013 | 1 099 | 7 350 | 22 844 | | | |
| 303 | Gerste | 579 881 | 3 194 505 | 3 805 003 | 25 485 | 137 325 | 177 088 | 13 071 | 73 388 | 105 458 | | | |
| 304 | Hafer | 42 882 | 388 448 | 165 001 | 1 513 | 14 771 | 8 453 | 774 | 7885 | 5 048 | | | |
| 305 | Mais | 908 242 | 5 335 432 | 4 724 771 | 40 177 | 289 091 | 297 787 | 20 800 | 160 208 | 177 387 | | | |
| 306 | Hirse und sonstiges Getreide | 35 427 | 152 444 | 214 380 | 2 881 | 10 757 | 10 753 | 1 369 | 5 728 | 6 398 | | | |
| 307 | Reis | 173 831 | 841 338 | 898 078 | 22 401 | 108 143 | 99 489 | 11 487 | 57 738 | 59 144 | | | |
| 308 | Müllereierzeugnisse | 140 709 | 705 583 | 874 738 | 9 315 | 49 385 | 49 359 | 4 771 | 26 338 | 29 355 | | | |
| 309 | Malz | 235 848 | 1 247 814 | 1 283 886 | 17 791 | 93 838 | 95 613 | 9 121 | 49 987 | 56 887 | | | |
| 310 | Nichtblähende Samen | 50 314 | 279 430 | 204 185 | 11 178 | 82 299 | 81 761 | 5 726 | 49 501 | 48 688 | | | |
| 311 | Hülsenfrüchte zur Ernährung | 111 128 | 837 888 | 2 108 553 | 7 958 | 48 258 | 128 830 | 4 077 | 24 714 | 76 589 | | | |
| 312 | Hülsenfrüchte zur Viehfütterung | 558 728 | 3 100 751 | 3 073 137 | 28 443 | 164 171 | 39 457 | 14 584 | 87 784 | 23 481 | | | |
| 313 | Grün- und Raufutter | 185 187 | 1 308 023 | 1 390 124 | 3 517 | 24 597 | 29 887 | 1 803 | 13 170 | 17 648 | | | |
| 315 | Anderer Hackfrüchte | 8 805 | 27 830 | 35 501 | 1 083 | 4 274 | 5 409 | 554 | 2 271 | 3 211 | | | |
| 318 | Gemüse und sonstige Küchengewächse | 2 578 415 | 11 971 482 | 11 701 909 | 528 082 | 2 052 901 | 2 014 115 | 289 894 | 1 091 457 | 1 198 802 | | | |
| 317 | Obst, außer Südfrüchten | 1 779 304 | 5 941 261 | 6 879 524 | 388 280 | 1 247 305 | 1 247 305 | 199 057 | 661 879 | 786 857 | | | |
| 318 | Südfrüchte | 1 248 344 | 9 177 218 | 8 939 824 | 185 882 | 1 074 412 | 1 029 815 | 95 171 | 574 955 | 613 257 | | | |
| 319 | Gemüse-, Obstkonserven, Fruchtsäfte u. dgl. | 1 500 083 | 8 287 181 | 8 017 719 | 293 997 | 1 543 882 | 1 458 283 | 150 706 | 824 930 | 888 502 | | | |
| 320 | Kakao, roh | 142 724 | 988 838 | 874 291 | 43 718 | 307 447 | 329 428 | 22 412 | 164 551 | 186 245 | | | |
| 321 | Kakaoverzeugnisse | 98 847 | 582 858 | 578 951 | 50 547 | 305 839 | 325 125 | 25 914 | 163 564 | 193 562 | | | |
| 322 | Gewürze | 32 827 | 190 939 | 172 050 | 14 477 | 86 842 | 89 285 | 7 419 | 48 338 | 53 179 | | | |
| 323 | Zucker | 394 185 | 1 871 838 | 1 884 380 | 47 812 | 238 147 | 188 800 | 24 508 | 127 018 | 112 451 | | | |
| 324 | Ölfrüchte zur Ernährung | 2 893 558 | 18 058 377 | 22 454 028 | 198 752 | 1 287 603 | 1 284 821 | 101 898 | 678 284 | 752 504 | | | |
| 325 | Pflanzliche Öle und Fette zur Ernährung | 883 725 | 2 881 229 | 2 717 358 | 78 927 | 411 218 | 315 055 | 40 481 | 219 770 | 187 718 | | | |
| 326 | Margarine und ähnliche Speisefette | 98 104 | 438 188 | 245 250 | 11 477 | 54 948 | 30 875 | 5 888 | 29 323 | 18 442 | | | |
| 327 | Ölsamen | 3 134 310 | 17 459 715 | 18 288 222 | 122 928 | 682 981 | 549 222 | 83 023 | 354 307 | 327 029 | | | |
| 328 | Kleie | 46 728 | 200 907 | 187 509 | 1 281 | 5 091 | 4 579 | 855 | 2 708 | 2 728 | | | |
| 329 | Sonstige Abfallerzeugnisse zur Viehfütterung | 2 062 538 | 8 845 521 | 11 214 211 | 80 494 | 285 210 | 292 400 | 31 015 | 152 232 | 174 187 | | | |
| 331 | Sonstige pflanzliche Nahrungsmittel | 2 115 489 | 10 803 334 | 11 210 858 | 309 745 | 1 558 817 | 1 425 411 | 158 780 | 831 452 | 848 352 | | | |
| 332 | Lebende Pflanzen und Erzeugnisse der Ziergärtnerei | 490 339 | 2 381 882 | 2 308 878 | 273 682 | 1 422 810 | 1 380 789 | 140 311 | 759 200 | 821 720 | | | |
| 4 | Genußmittel | 1 691 061 | 8 803 888 | 8 834 780 | 840 050 | 3 417 388 | 2 878 871 | 328 148 | 1 825 287 | 1 773 378 | | | |
| 401 | Hopfen | 10 295 | 52 524 | 38 447 | 6 488 | 37 031 | 25 457 | 3 315 | 18 814 | 15 187 | | | |
| 402 | Kaffee | 515 309 | 2 783 739 | 2 862 580 | 299 748 | 1 574 278 | 1 275 747 | 153 890 | 840 402 | 758 477 | | | |
| 403 | Tea | 15 953 | 82 820 | 77 830 | 8 714 | 47 488 | 43 840 | 4 488 | 25 358 | 28 034 | | | |
| 404 | Rohtabak | 98 811 | 488 850 | 470 085 | 72 781 | 351 817 | 348 828 | 37 307 | 187 619 | 207 434 | | | |
| 405 | Tabakerzeugnisse | 28 881 | 147 184 | 121 758 | 31 317 | 177 392 | 153 178 | 16 059 | 94 740 | 91 137 | | | |
| 408 | Bier | 135 118 | 578 708 | 488 274 | 18 941 | 70 875 | 58 871 | 8 888 | 37 743 | 33 648 | | | |
| 407 | Branntwein | 142 105 | 730 070 | 638 503 | 51 083 | 327 448 | 287 857 | 28 189 | 175 301 | 171 814 | | | |
| 408 | Wein | 747 009 | 4 062 018 | 4 158 545 | 153 018 | 831 283 | 788 595 | 78 447 | 444 292 | 488 848 | | | |
| 5 - 8 | Gewerbliche Wirtschaft | 252 086 242 | 1 270 832 587 | 1 250 038 421 | 34 833 983 | 177 297 832 | 148 270 815 | 17 988 341 | 84 838 082 | 88 850 812 | | | |
| 8 | Rebstoffe | 128 221 388 | 613 883 195 | 624 828 838 | 3 117 520 | 12 941 427 | 11 171 786 | 1 588 353 | 6 893 838 | 6 853 225 | | | |
| 501 | Abfallseide, Seidengehäuse | 323 | 4 951 | 4 183 | 1 981 | 11 201 | 9 159 | 1 007 | 5 887 | 5 451 | | | |
| 502 | Zellwolle, synthetische Fasern und Abfälle von Chemiefasern | 188 499 | 1 035 137 | 921 485 | 89 323 | 386 925 | 313 219 | 35 533 | 195 990 | 186 402 | | | |
| 503 | Wolle und andere Tierhaare, roh und bearb., Reißwolle | 82 870 | 489 728 | 482 393 | 126 949 | 714 154 | 538 808 | 85 088 | 381 829 | 321 240 | | | |
| 504 | Baumwolle, roh u. bearb., Reißbaumwolle, Abfälle | 317 583 | 1 682 134 | 1 377 850 | 58 529 | 328 537 | 293 888 | 30 011 | 174 555 | 175 117 | | | |
| 505 | Flechts, Hanf, Jute, Hartfasern u. sonst. pflanzl. Spinnstoffe | 29 788 | 138 048 | 82 703 | 2 830 | 14 888 | 10 892 | 1 454 | 7 848 | 6 553 | | | |
| 506 | Abfälle von Gespinnstwaren, Lumpen | 24 485 | 110 238 | 130 775 | 2 230 | 10 027 | 11 099 | 1 144 | 5 342 | 6 589 | | | |
| 507 | Felle zu Pelzwerk, roh | 1 338 | 7 451 | 10 748 | 25 250 | 158 158 | 258 920 | 12 944 | 83 318 | 154 224 | | | |
| 508 | Anderer Felle und Häute | 43 897 | 288 812 | 323 391 | 17 498 | 110 733 | 130 701 | 9 899 | 59 222 | 77 831 | | | |
| 509 | Bettfedern | 8 830 | 54 241 | 40 525 | 10 331 | 78 478 | 60 987 | 5 288 | 42 090 | 36 383 | | | |
| 510 | Heiz- u. Holzmasse | 101 894 | 532 053 | 585 890 | 1 173 | 6 318 | 6 399 | 801 | 3 388 | 3 808 | | | |
| 511 | Bau- und Nutzholz (Rundholz) | 1 453 134 | 7 045 098 | 5 488 835 | 82 537 | 294 080 | 229 183 | 32 059 | 158 789 | 136 474 | | | |
| 512 | Pflanzliche Stoffe zum Färben oder Gerben | 888 | | | | | | | | | | | |

Spezialhandel

2.3 Mengen und Werte nach Warengruppen und -untergruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft*)

| Nr. der Systematik | Warenbenennung | Ausfuhr | | | | | | | | |
|--------------------|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | 1989 | | 1988 | | 1989 | | 1988 | | |
| | | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | |
| | | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | |
| | | dt = 100 kg | | 1 000 DM | | 1 000 \$ | | | | |
| 1 - 4 | Ernährungswirtschaft (Nahrungs-, Genuss-, Futtermittel) | 26 400 176 | 116 181 848 | 110 387 657 | 2 700 536 | 12 046 007 | 10 642 674 | 1 384 396 | 6 954 922 | 6 336 682 |
| 1 | Lebende Tiere | 199 783 | 923 069 | 616 613 | 93 621 | 439 961 | 202 929 | 47 944 | 229 773 | 166 652 |
| 101 | Pferde | 10 438 ^{a)} | 37 534 ^{a)} | 28 918 ^{a)} | 7 096 | 29 423 | 20 651 | 3 838 | 15 067 | 12 434 |
| 102 | Rindvieh | 133 155 ^{b)} | 605 351 ^{b)} | 344 208 ^{b)} | 64 714 | 282 584 | 150 542 | 33 177 | 150 555 | 89 824 |
| 103 | Schweine | 34 825 ^{c)} | 187 034 ^{c)} | 102 238 ^{c)} | 14 579 | 76 768 | 49 273 | 7 474 | 41 006 | 29 328 |
| 104 | Sonstige lebende Tiere | 21 375 | 93 940 | 82 451 | 7 132 | 42 206 | 42 282 | 3 855 | 22 545 | 25 166 |
| 2 | Nahrungsmittel tierischen Ursprungs | 3 756 946 | 10 336 008 | 18 066 006 | 1 831 974 | 4 937 455 | 4 338 511 | 629 027 | 2 634 463 | 2 589 853 |
| 201 | Milch | 2 184 811 | 10 344 056 | 11 121 084 | 360 975 | 1 729 717 | 1 754 554 | 185 068 | 923 309 | 1 044 149 |
| 202 | Butter | 73 694 | 651 039 | 972 617 | 40 849 | 289 430 | 204 130 | 20 941 | 144 132 | 121 840 |
| 203 | Käse | 250 015 | 1 215 247 | 1 256 442 | 166 937 | 806 277 | 747 172 | 85 579 | 430 180 | 444 809 |
| 204 | Fleisch und Fleischwaren | 828 425 | 2 937 032 | 2 296 327 | 332 387 | 1 477 371 | 1 120 721 | 170 398 | 787 415 | 867 205 |
| 205 | Därme | 24 918 | 135 511 | 121 709 | 18 013 | 91 065 | 86 279 | 9 237 | 48 652 | 51 363 |
| 206 | Fische und Fischzubereitungen | 118 788 | 627 608 | 492 619 | 62 087 | 296 396 | 244 391 | 31 810 | 158 052 | 145 393 |
| 207 | Wolol zur Ernährung | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 208 | Schmalz, Talg u. s. tierische Öle und Fette zur Ernährung | 159 918 | 710 081 | 633 015 | 12 595 | 59 033 | 47 974 | 6 455 | 31 487 | 28 809 |
| 209 | Eier, Eiweiß, Eigelb | 44 799 | 208 571 | 177 437 | 10 504 | 51 897 | 39 698 | 5 382 | 27 750 | 23 855 |
| 210 | Honig | 17 630 | 89 705 | 76 214 | 4 573 | 26 653 | 20 919 | 2 342 | 14 255 | 12 455 |
| 211 | Fischmehl u. dgl. | 273 947 | 1 407 956 | 913 222 | 23 054 | 129 516 | 69 673 | 11 819 | 69 221 | 41 475 |
| 3 | Nahrungsmittel pflanzlichen Ursprungs | 21 443 445 | 82 788 854 | 87 622 342 | 1 181 400 | 6 613 597 | 4 282 582 | 686 688 | 2 998 281 | 2 556 338 |
| 301 | Weizen | 6 411 701 | 20 489 407 | 18 675 298 | 203 649 | 660 810 | 388 988 | 104 410 | 350 480 | 231 753 |
| 302 | Gerste | 1 177 299 | 421 547 | 1 330 125 | 4 822 | 13 857 | 20 870 | 2 525 | 7 338 | 12 348 |
| 303 | Hafer | 1 122 770 | 10 026 182 | 5 054 398 | 31 288 | 233 818 | 63 918 | 16 041 | 125 538 | 38 008 |
| 304 | Mais | 110 755 | 237 048 | 108 500 | 4 779 | 10 402 | 5 930 | 2 451 | 5 483 | 3 522 |
| 305 | Hirse und sonstiges Getreide | 138 929 | 494 801 | 917 596 | 6 571 | 26 874 | 48 304 | 3 389 | 15 444 | 28 789 |
| 306 | Reis | 1 094 | 5 304 | 3 831 | 117 | 550 | 392 | 59 | 289 | 234 |
| 307 | Müllereierzeugnisse | 28 979 | 125 037 | 133 370 | 4 541 | 20 225 | 19 390 | 2 328 | 10 775 | 11 544 |
| 308 | Malz | 504 533 | 2 885 598 | 2 803 446 | 28 084 | 158 398 | 108 751 | 14 401 | 83 595 | 84 888 |
| 309 | Nichtalkoholische Säuerwaren | 278 592 | 1 075 446 | 914 406 | 17 888 | 86 782 | 45 341 | 14 004 | 35 511 | 28 885 |
| 310 | Holzfäbrische zur Ernährung | 7 321 | 74 988 | 56 295 | 7 320 | 105 674 | 101 678 | 3 752 | 56 923 | 60 837 |
| 311 | Holzfäbrische zur Viehfütterung | 2 841 | 42 358 | 12 609 | 1 182 | 9 479 | 3 183 | 584 | 6 080 | 1 877 |
| 312 | Grün- und Rohfutter | 1 878 | 85 449 | 72 912 | 294 | 5 998 | 11 178 | 150 | 3 230 | 6 643 |
| 313 | Kartoffeln | 131 227 | 784 332 | 937 198 | 2 358 | 13 315 | 18 930 | 1 209 | 7 117 | 10 074 |
| 314 | Andere Hackfrüchte | 218 122 | 722 479 | 524 875 | 8 394 | 25 385 | 15 878 | 4 301 | 13 447 | 8 478 |
| 315 | Gemüse und sonstige Küchengewächse | 548 | 23 831 | 41 022 | 52 | 1 195 | 1 544 | 27 | 645 | 826 |
| 316 | Obst, außer Südfrüchten | 143 753 | 583 100 | 535 206 | 23 215 | 110 686 | 89 504 | 11 899 | 59 052 | 63 289 |
| 317 | Südfrüchte | 93 751 | 434 800 | 283 980 | 20 715 | 84 348 | 78 815 | 10 623 | 50 386 | 49 983 |
| 318 | Gemüse-, Obstkonserven, Fruchtsäfte u. dgl. | 71 109 | 351 468 | 298 438 | 18 300 | 74 150 | 56 912 | 8 352 | 39 536 | 33 864 |
| 319 | Kakao, roh | 451 149 | 2 130 516 | 1 873 436 | 104 235 | 486 199 | 410 151 | 53 424 | 250 288 | 244 085 |
| 320 | Kakaoverzeugnisse | 243 | 2 103 | 7 830 | 51 | 670 | 2 063 | 26 | 381 | 1 577 |
| 321 | Gewürze | 129 573 | 711 573 | 563 495 | 59 938 | 353 879 | 301 898 | 30 708 | 189 218 | 179 818 |
| 322 | Zucker | 6 880 | 35 572 | 24 782 | 6 259 | 29 308 | 6 576 | 3 191 | 15 575 | 15 172 |
| 323 | Ölfrüchte zur Ernährung | 900 552 | 4 502 525 | 2 802 615 | 60 093 | 276 388 | 159 020 | 30 804 | 147 527 | 94 573 |
| 324 | Pflanzliche Öle und Fette zur Ernährung | 213 889 | 898 062 | 511 333 | 21 006 | 87 181 | 47 371 | 10 766 | 35 645 | 28 135 |
| 325 | Margarine und ähnliche Speisefette | 859 355 | 4 181 534 | 3 434 179 | 93 715 | 485 875 | 331 133 | 48 047 | 248 670 | 197 093 |
| 326 | Ölkuchen | 142 622 | 778 719 | 623 157 | 23 302 | 130 316 | 83 997 | 11 946 | 69 610 | 60 005 |
| 327 | Ölkuchen | 981 879 | 5 874 947 | 6 482 871 | 45 633 | 275 442 | 238 125 | 23 393 | 147 512 | 141 762 |
| 328 | kleine | 158 238 | 862 780 | 566 784 | 4 529 | 18 836 | 16 177 | 2 319 | 10 039 | 9 606 |
| 329 | Sonstige Abfallerzeugnisse zur Viehfütterung | 498 179 | 2 938 253 | 2 305 581 | 21 761 | 124 991 | 95 385 | 11 154 | 66 867 | 56 815 |
| 330 | Sonstige pflanzliche Nahrungsmittel ¹⁾ | 7 888 745 | 31 240 808 | 35 344 677 | 341 429 | 1 632 108 | 1 394 742 | 175 050 | 870 518 | 830 149 |
| 331 | Lebende Pflanzen und Erzeugnisse der Ziergärtnerei | 31 179 | 227 289 | 199 203 | 18 012 | 120 702 | 108 756 | 9 235 | 64 502 | 64 749 |
| 4 | Gewerbliche Wirtschaft | 899 992 | 4 162 328 | 4 198 738 | 393 841 | 1 888 084 | 1 751 853 | 291 888 | 995 495 | 1 042 939 |
| 401 | Abfallstoffe, Siedengehäuse | 22 786 | 143 373 | 134 507 | 33 081 | 199 919 | 179 841 | 18 959 | 109 650 | 107 185 |
| 402 | Zellwolle, synthetische Fasern und Abfälle von Chemiefasern | 112 714 | 671 087 | 533 109 | 102 339 | 600 852 | 438 611 | 62 487 | 287 422 | 259 843 |
| 403 | Wolle und andere Tierhaare, roh und bearb., Reißwolle | 4 274 | 19 518 | 15 809 | 4 305 | 20 377 | 14 657 | 2 205 | 10 847 | 8 728 |
| 404 | Baumwolle, roh u. bearb., Reißbaumwolle, Abfälle | 19 882 | 78 523 | 75 790 | 8 022 | 32 301 | 27 434 | 4 115 | 17 227 | 16 349 |
| 405 | Flachs, Hanf, Jute, Hartfasern u. sonst. pflanzl. Spinnstoffe | 41 868 | 218 018 | 231 729 | 96 485 | 622 721 | 508 740 | 49 474 | 278 322 | 302 918 |
| 406 | Abfälle von Geprintwaren, Lumpen | 607 885 | 1 981 228 | 1 872 808 | 68 304 | 283 535 | 252 392 | 35 018 | 140 174 | 150 280 |
| 407 | Felle zu Pelzwerk, roh | 40 625 | 238 703 | 230 226 | 14 235 | 71 459 | 57 581 | 7 289 | 38 095 | 34 240 |
| 408 | Andere Felle und Häute | 250 098 | 916 880 | 1 004 658 | 66 870 | 254 920 | 274 417 | 34 279 | 135 558 | 163 298 |
| 501 | Bottfäden | 5 803 | 17 980 | 13 058 | 5 721 | 28 584 | 17 481 | 2 334 | 16 795 | 120 806 |
| 502 | Heiz- und Holzmasse | 1 583 482 | 5 742 510 | 4 045 754 | 17 532 | 84 754 | 47 445 | 6 989 | 34 446 | 10 403 |
| 503 | Bau- und Nutzholz (Rundholz) | 1 532 484 | 6 232 302 | 4 713 883 | 32 888 | 131 902 | 98 828 | 16 763 | 70 162 | 28 288 |
| 504 | Pflanzliche Stoffe zum Färben oder Gerben | 387 | 619 | 619 | 16 | 177 | 267 | 8 | 80 | 158 |
| 505 | Kautschuk, Guttapercha, Balate | 28 603 | 153 340 | 153 354 | 3 395 | 18 631 | 14 787 | 1 737 | 8 888 | 8 788 |
| 506 | Rohgummen, Rohschellack, Balsame und Kerne | 3 854 | 20 434 | 18 419 | 3 507 | 17 536 | 14 757 | 1 788 | 8 372 | 8 784 |

*) Siehe auch die Veröffentlichung Reihe 3.

1) Darunter metrisches Wasser: Mai 1989: 6 283 240 dt, 445 (000) DM; Januar/Mai 1989: 30 479 107 dt, 1 937 (000) DM; Januar/Mai 1988: 29 594 268 dt, 2 517 (000) DM.

a) Mai 1989: 2 046 Stück; Januar/Mai 1989: 7 251 Stück; Januar/Mai 1988: 5 212 Stück. - b) Mai 1989: 48 752 Stück; Januar/Mai 1989: 195 612 Stück; Januar/Mai 1988: 131 979 Stück. - c) Mai 1989: 106 406 Stück; Januar/Mai 1989: 574 057 Stück; Januar/Mai 1988: 464 316 Stück.

Spezialhandel

2.3 Mengen und Werte nach Warengruppen und -untergruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft

| Nr. der Systematik | Warenbenennung | Einfuhr | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|--|
| | | 1989 | | 1988 | | 1989 | | 1988 | | | |
| | | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | | |
| | | | | | | | | | | dt = 100 kg | |
| | | | | | | | | 1 000 \$ | | | |
| 515 | Ölfrüchte für techn. Öle | 43 153 | 378 239 | 888 115 | 3 034 | 27 027 | 35 380 | 1 558 | 14 538 | 21 026 | |
| 518 | Steinkohle einschl. Preßkohlen | 4 598 335 | 21 437 889 | 31 388 844 | 45 487 | 205 121 | 280 848 | 23 320 | 109 557 | 154 958 | |
| 517 | Braunkohlen einschl. Preßkohlen | 2 389 | 7 244 332 | 8 785 540 | 21 | 31 692 | 37 140 | 11 | 17 094 | 22 089 | |
| 518 | Erdöl, roh | 85 339 834 | 258 882 371 | 280 984 019 | 1 790 185 | 8 589 367 | 5 892 825 | 917 834 | 3 493 523 | 3 510 089 | |
| 519 | Eisenerze | 32 273 921 | 194 544 802 | 174 840 707 | 173 281 | 970 847 | 788 680 | 88 842 | 518 869 | 468 212 | |
| 520 | Eisen-, manganhaltige Abfälle, Schlacken u. dgl. | 1 038 590 | 4 589 742 | 4 985 703 | 9 838 | 59 342 | 29 840 | 4 840 | 31 730 | 17 773 | |
| 521 | Manganerze | 428 530 | 2 191 287 | 1 517 728 | 8 820 | 40 979 | 18 808 | 4 520 | 21 834 | 9 921 | |
| 522 | Kupfererze und kupferhaltige Kiesabfälle | 927 102 | 3 332 255 | 2 892 372 | 203 098 | 589 054 | 382 185 | 104 128 | 312 887 | 228 023 | |
| 523 | Bleierze | 128 171 | 644 028 | 959 840 | 8 538 | 38 790 | 58 189 | 4 377 | 20 878 | 34 548 | |
| 524 | Zinkerze | 707 839 | 2 241 825 | 2 481 445 | 61 000 | 190 288 | 97 808 | 31 583 | 100 861 | 58 127 | |
| 525 | Chromerze | 317 918 | 1 432 724 | 1 339 310 | 5 839 | 29 088 | 18 058 | 3 047 | 15 521 | 11 101 | |
| 526 | Nickelerze | 8 759 | 48 833 | 48 783 | 22 023 | 99 180 | 55 237 | 11 291 | 52 738 | 32 880 | |
| 527 | Schwefelkies | 3 193 | 23 142 | 395 815 | 3 988 | 1 383 | 3 452 | 1 189 | 737 | 2 083 | |
| 528 | Sonstige Erze und Metallaschen | 875 484 | 4 139 188 | 3 588 842 | 92 138 | 433 288 | 273 058 | 47 241 | 231 188 | 183 339 | |
| 529 | Bauxit, Kryolith | 3 355 704 | 11 682 558 | 10 805 943 | 25 784 | 90 757 | 71 485 | 13 221 | 48 278 | 42 508 | |
| 530 | Speise- und Industriessalz | 638 582 | 2 478 987 | 2 855 877 | 4 283 | 19 403 | 19 178 | 2 203 | 10 348 | 11 432 | |
| 531 | Kalioerze | 80 | 280 | 752 | 2 | 8 | 21 | 1 | 4 | 13 | |
| 532 | Sonstige Steine und Erden | 12 338 522 | 70 889 893 | 70 912 432 | 147 103 | 708 853 | 598 055 | 75 417 | 377 088 | 358 984 | |
| 533 | Roßphosphate | 952 811 | 4 684 489 | 5 101 772 | 9 427 | 44 833 | 39 150 | 4 833 | 23 853 | 23 315 | |
| 534 | Sonstige Rohstoffe für chemische Erzeugnisse | 373 886 | 2 111 682 | 2 284 008 | 27 588 | 182 585 | 182 489 | 14 142 | 97 887 | 98 673 | |
| 536 | Pflanzliche Flecht- und Polierstoffe u. dgl. | 15 185 | 88 418 | 57 865 | 2 285 | 10 653 | 11 708 | 1 177 | 5 883 | 6 971 | |
| 537 | Edelsteine, Schmucksteine und Perlen, roh | 745 | 4 878 | 3 888 | 9 082 | 49 193 | 37 849 | 4 684 | 28 284 | 22 520 | |
| 538 | Sonstige Rohstoffe, auch Abfälle | 1 308 284 | 8 048 987 | 7 318 470 | 38 408 | 220 770 | 207 188 | 19 688 | 116 991 | 123 325 | |
| 6 | Halbwaren | 83 007 743 | 444 736 772 | 438 624 121 | 5 049 800 | 25 404 609 | 28 847 813 | 2 584 195 | 13 581 529 | 12 412 888 | |
| 601 | Rohseide und Seidengepinste | 978 | 8 840 | 1 908 | 11 874 | 98 220 | 14 930 | 8 088 | 52 881 | 8 897 | |
| 602 | Rayon (Kunstseide), synthetische Fäden, auch gezwirnt | 122 843 | 675 378 | 672 513 | 121 385 | 654 509 | 627 582 | 62 237 | 349 858 | 314 116 | |
| 603 | Gepinste aus: | | | | | | | | | | |
| 604 | Zellwolle und synthet. Fasern | 43 849 | 255 827 | 283 733 | 48 281 | 288 329 | 303 643 | 23 728 | 142 339 | 180 820 | |
| 605 | Wolle und anderen Tierhaaren | 11 819 | 63 788 | 84 374 | 35 688 | 188 525 | 180 438 | 18 301 | 100 829 | 107 488 | |
| 606 | Baumwolle | 112 638 | 615 882 | 604 901 | 83 384 | 448 882 | 480 988 | 42 751 | 240 536 | 288 221 | |
| 607 | Flecht-, Hanf-, Jute-, Hartfasern u. dgl. | 12 145 | 83 120 | 58 512 | 4 383 | 22 808 | 23 037 | 2 235 | 12 083 | 17 712 | |
| 608 | Bau- und Nutzholz (Schmittholz) | 2 349 927 | 11 024 446 | 9 592 820 | 179 729 | 816 873 | 678 982 | 92 885 | 435 456 | 404 935 | |
| 609 | Holzmasse, Zellstoff | 2 883 831 | 14 785 579 | 13 846 241 | 400 557 | 1 972 578 | 1 492 750 | 205 107 | 1 052 504 | 888 749 | |
| 610 | Kautschuk, bearbeitet | 71 685 | 412 144 | 419 085 | 41 519 | 222 740 | 217 658 | 21 279 | 118 835 | 129 690 | |
| 611 | Glasmasse, Rohglas | 4 008 | 38 508 | 29 806 | 4 079 | 24 183 | 20 862 | 2 091 | 12 922 | 12 292 | |
| 612 | Zement | 1 509 495 | 5 811 034 | 4 918 258 | 18 480 | 83 827 | 81 322 | 8 437 | 33 915 | 36 482 | |
| 613 | Sonstige mineralische Baustoffe | 2 527 777 | 10 480 371 | 8 722 881 | 107 828 | 491 208 | 423 671 | 55 283 | 281 761 | 252 082 | |
| 614 | Rehisen | 303 413 | 1 314 864 | 694 349 | 9 148 | 42 577 | 28 044 | 4 890 | 22 740 | 15 519 | |
| 615 | Alteisen (Schrott) | 750 435 | 5 358 428 | 5 071 821 | 35 654 | 277 122 | 154 702 | 18 288 | 148 370 | 91 742 | |
| 616 | Ferrolegierungen | 889 896 | 4 080 991 | 3 840 548 | 182 243 | 1 014 833 | 595 785 | 93 438 | 542 155 | 333 021 | |
| 617 | Eisenhalbzeug | 1 800 503 | 9 987 343 | 9 089 078 | 248 210 | 1 326 430 | 880 549 | 127 255 | 708 888 | 512 280 | |
| 618 | NE-Metalle, roh, auch Legierungen und Almetalle: | | | | | | | | | | |
| 619 | Aluminium | 913 847 | 5 190 154 | 4 059 170 | 351 583 | 1 972 454 | 1 180 487 | 180 238 | 1 053 784 | 690 987 | |
| 620 | Kupfer | 587 927 | 3 588 809 | 3 045 150 | 292 908 | 1 783 212 | 1 078 753 | 150 174 | 942 394 | 642 834 | |
| 621 | Nickel | 80 451 | 318 834 | 298 888 | 148 188 | 748 814 | 389 178 | 75 888 | 399 833 | 231 757 | |
| 622 | Blei | 118 145 | 628 793 | 564 809 | 13 816 | 75 515 | 85 095 | 7 085 | 40 353 | 38 757 | |
| 623 | Zinn | 20 198 | 89 253 | 92 505 | 33 522 | 129 730 | 109 911 | 17 188 | 89 004 | 85 459 | |
| 624 | Zink | 171 273 | 1 029 658 | 889 287 | 63 378 | 312 841 | 135 420 | 27 383 | 187 018 | 80 593 | |
| 625 | Sonstige unedle Metalle | 49 948 | 251 307 | 211 257 | 45 075 | 251 934 | 175 282 | 23 111 | 134 873 | 104 318 | |
| 626 | Fettsäuren, Paraffin, Vaseline und Wachse | 514 411 | 2 518 254 | 2 298 149 | 45 879 | 218 538 | 180 778 | 23 520 | 118 823 | 107 652 | |
| 627 | Sonstige techn. Fette und Öle | 424 893 | 2 883 448 | 1 930 357 | 34 886 | 228 889 | 138 395 | 17 870 | 122 398 | 83 032 | |
| 628 | Koks | 750 370 | 3 524 071 | 3 267 163 | 13 795 | 85 243 | 59 853 | 7 072 | 34 791 | 35 687 | |
| 629 | Rückstände der Erdöl- u. Steinkohlen- teerdestillation | 1 248 172 | 7 411 868 | 5 692 550 | 30 259 | 143 180 | 108 388 | 15 512 | 78 358 | 83 240 | |
| 630 | Kraftstoffe, Schmieröle; Erdgas | 54 650 227 | 301 119 791 | 304 685 487 | 1 481 829 | 6 784 593 | 6 881 820 | 759 820 | 3 619 248 | 4 089 180 | |
| 631 | Teer und Teerdestillationserzeugnisse | 2 280 570 | 9 074 775 | 8 032 858 | 118 088 | 480 877 | 294 019 | 60 530 | 329 847 | 175 184 | |
| 632 | Aufbereitete Kalidüngemittel | 84 825 | 415 810 | 273 420 | 1 438 | 8 824 | 4 852 | 737 | 4 774 | 2 839 | |
| 633 | Thomaspesphatmehl | 175 588 | 1 932 732 | 1 259 184 | 2 138 | 21 723 | 14 653 | 1 098 | 11 823 | 8 714 | |
| 634 | Sonstige Phosphordüngemittel | 38 781 | 210 852 | 255 242 | 1 380 | 7 128 | 7 537 | 696 | 3 788 | 4 482 | |
| 635 | Stickstoff- und and. anderweitig nicht genannte Düngemittel | 3 659 833 | 19 228 358 | 17 898 718 | 92 801 | 520 428 | 485 738 | 47 577 | 278 384 | 289 345 | |
| 636 | Erbstoffwaxstoffe | 2 241 | 15 182 | 17 751 | 395 | 2 875 | 2 988 | 203 | 1 431 | 1 782 | |
| 637 | Sonstige chemische Halbwaren | 3 975 488 | 20 080 720 | 21 182 582 | 357 138 | 1 801 545 | 1 424 421 | 183 089 | 881 528 | 848 184 | |
| 638 | Gold für gewerbliche Zwecke | 188 | 1 083 | 7 830 | 123 071 | 752 053 | 992 543 | 83 097 | 402 001 | 688 809 | |
| 639 | Sonstige Halbwaren ¹⁾ | 127 592 ^{a)} | 703 808 ^{a)} | 845 882 ^{a)} | 271 304 | 1 212 187 | 1 110 980 | 138 080 | 648 329 | 681 946 | |
| 7 + 8 | Fortigwaren | 48 778 131 | 211 803 888 | 188 583 882 | 28 778 983 | 138 851 888 | 117 261 238 | 13 728 793 | 74 183 727 | 68 784 719 | |
| 7 | Vorzugswaren | 26 443 463 | 138 757 717 | 126 431 488 | 8 148 314 | 31 307 718 | 28 017 477 | 3 152 814 | 18 713 131 | 18 488 247 | |
| 701 | Gewebe, Gewirke u. dgl. aus: | | | | | | | | | | |
| 702 | Seide, Rayon (Kunstseide) und synthetischen Fäden | 77 442 | 379 422 | 324 787 | 208 187 | 1 041 211 | 854 533 | 108 897 | 555 762 | 508 713 | |
| 703 | Zellwolle und synthet. Fasern | 174 921 | 988 808 | 854 635 | 201 239 | 1 023 388 | 853 259 | 103 184 | 548 523 | 508 152 | |
| 704 | Wolle und anderen Tierhaaren | 85 358 | 344 419 | 328 941 | 215 945 | 1 072 131 | 871 471 | 110 708 | 572 038 | 578 398 | |
| 705 | Baumwolle | 82 205 | 484 338 | 425 828 | 137 280 | 731 571 | 725 584 | 70 329 | 390 948 | 432 258 | |
| 706 | Flecht-, Hanf-, Jute-, Hartfasern u. dgl. | 35 378 | 208 833 | 198 314 | 41 352 | 242 524 | 280 181 | 21 211 | 129 788 | 154 988 | |
| 707 | Leder | 31 883 | 185 980 | 164 880 | 124 819 | 807 230 | 649 222 | 83 984 | 323 884 | 388 433 | |
| 708 | Folie zu Polzwirk, bearbeitet | 1 271 | 5 035 | 7 004 | 13 857 | 88 130 | 101 455 | 7 150 | 35 228 | 80 380 | |
| 709 | Papier und Pappe | 4 786 823 | 23 401 888 | 21 400 228 | 715 253 | 3 531 181 | 3 054 884 | 386 721 | 1 884 874 | 1 819 014 | |
| 710 | Furniere, Sperrholz u. dgl. | 1 297 048 | 7 447 888 | 6 778 475 | 151 718 | 842 895 | 718 678 | 77 774 | 450 378 | 427 810 | |
| 711 | Steinzeug-, Ton- und Porzellan- erzeugnisse | 884 857 | 4 389 102 | 3 820 008 | 103 007 | 513 501 | 438 887 | 52 812 | 273 881 | 281 047 | |
| 712 | Glas | 545 835 | 2 441 838 | 2 354 119 | 90 038 | 418 300 | 370 187 | 48 188 | 223 004 | 220 338 | |
| 713 | Kunststoffe | 3 378 355 | 18 478 558 | 17 192 718 | 1 141 285 | 6 080 798 | 6 488 828 | 585 122 | 3 247 883 | 3 128 488 | |
| 714 | Teerfarbstoffe | 32 441 | 188 814 | 150 805 | 58 839 | 288 351 | 272 138 | 29 145 | 154 457 | 182 138 | |
| 715 | Sonstige Farbstoffe, Farben, Lacke und Kitten | 301 858 | 1 448 903 | 1 223 525 | 129 481 | 680 905 | 548 892 | 88 358 | 352 728 | 325 638 | |

1) Einschl. elektrischen Stroms. — Der Außenhandel mit elektrischem Strom umfaßt die finanziellen Abrechnungen (einschl. einiger Sonderfälle).
a) Außerdem elektrischer Strom: Mai 1989: 930 488 MWh; Jan./Mai 1989: 3 511 588 MWh; Jan./Mai 1988: 4 224 880 MWh.

Spezialhandel

2.3 Mengen und Werte nach Warengruppen und -untergruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft

| Nr. der Systematik | Warenbenennung | Ausfuhr | | | | | | | | |
|--------------------|---|-----------------------|-------------------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|
| | | 1989 | | 1988 | | 1989 | | 1988 | | |
| | | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | |
| | | dt = 100 kg | | 1 000 DM | | 1 000 \$ | | | | |
| 515 | Ölfrüchte für techn. Öle | 729 | 5 880 | 4 558 | 191 | 1 045 | 897 | 98 | 557 | 533 |
| 516 | Steinkohlen einschl. Preßkohlen | 5 142 113 | 24 194 154 | 21 583 888 | 98 082 | 451 898 | 457 170 | 50 278 | 241 195 | 272 518 |
| 517 | Braunkohlen einschl. Preßkohlen | 842 587 | 2 811 754 | 3 112 789 | 8 813 | 38 970 | 45 784 | 4 518 | 20 788 | 27 311 |
| 518 | Erdöl, roh | — | 444 | 202 045 | — | 14 | 4 141 | — | 8 | 2 447 |
| 519 | Eisenerze | 5 474 | 28 898 | 187 214 | 155 | 707 | 1 408 | 78 | 377 | 839 |
| 520 | Eisen-, manganhaltige Abbrände, Schlacken u. dgl. | 3 427 848 | 13 891 318 | 9 833 400 | 5 877 | 24 135 | 14 200 | 2 908 | 12 845 | 8 439 |
| 521 | Manganerze | 4 438 | 17 504 | 11 248 | 273 | 1 182 | 879 | 140 | 828 | 404 |
| 522 | Kupfernerze und kupferhaltige Kieseabbrände | — | 242 | 70 | — | 19 | 54 | — | 10 | 32 |
| 523 | Bleierze | — | — | 38 313 | — | — | 1 130 | — | — | 674 |
| 524 | Zinkerze | 57 477 | 359 419 | 381 734 | 5 420 | 34 204 | 14 884 | 2 778 | 18 288 | 8 953 |
| 525 | Chromerze | 16 352 | 71 842 | 71 814 | 808 | 2 602 | 1 870 | 313 | 1 388 | 1 172 |
| 526 | Nickelerze | 77 | 230 | 87 | 28 | 58 | 48 | 13 | 31 | 28 |
| 527 | Schwefelkies | 1 437 | 6 301 | 5 813 | 218 | 834 | 745 | 110 | 444 | 441 |
| 528 | Sonstige Erze und Metallaschen | 240 085 | 1 338 871 | 1 042 579 | 36 587 | 142 808 | 84 889 | 18 753 | 75 863 | 38 889 |
| 529 | Bauxit, Kryolith | 31 291 | 228 730 | 234 300 | 1 144 | 6 557 | 6 271 | 587 | 3 503 | 3 730 |
| 530 | Speise- und Industriezehl | 567 578 | 7 710 188 | 8 334 708 | 5 585 | 36 972 | 35 898 | 2 854 | 19 781 | 21 372 |
| 531 | Kalirahsalze | 12 320 | 202 520 | 178 858 | 119 | 1 879 | 1 538 | 81 | 1 009 | 918 |
| 532 | Sonstige Steine und Erden | 28 122 809 | 121 345 107 | 97 443 887 | 112 335 | 538 788 | 417 230 | 57 580 | 287 390 | 248 301 |
| 533 | Rohphosphate | — | — | 300 | — | — | 8 | — | — | 3 |
| 534 | Sonstige Rohstoffe für chemische Erzeugnisse | 858 843 | 5 798 418 | 5 811 144 | 35 388 | 200 188 | 185 827 | 18 148 | 107 003 | 88 583 |
| 536 | Pflanzliche Flecht- und Polsterstoffe u. dgl. | 2 837 | 12 712 | 8 213 | 728 | 3 144 | 2 847 | 375 | 1 880 | 1 892 |
| 537 | Edelsteine, Schmucksteine und Perlen, roh | 285 | 2 083 | 1 451 | 8 008 | 25 889 | 19 878 | 3 080 | 13 781 | 11 823 |
| 538 | Sonstige Rohstoffe, auch Abfälle | 3 278 286 | 15 873 944 | 12 528 742 | 54 753 | 278 485 | 204 017 | 28 085 | 148 857 | 121 408 |
| 6 | Halbwaren | 38 862 360 | 201 777 873 | 170 109 888 | 3 017 248 | 15 582 722 | 12 583 313 | 1 548 782 | 8 278 888 | 7 488 881 |
| 601 | Rohseide und Seidengepinste | 1 507 | 6 064 | 228 | 18 831 | 83 581 | 2 138 | 9 654 | 33 928 | 1 289 |
| 602 | Reyon (Kunstseide), synthetische Fäden, auch gewirnt | 382 559 | 1 834 373 | 1 930 184 | 322 591 | 1 661 589 | 1 528 584 | 185 378 | 887 444 | 909 457 |
| | Gespinnste aus: | | | | | | | | | |
| 603 | Zellwolle und synthet. Fasern | 58 139 | 324 852 | 311 385 | 83 480 | 341 781 | 325 381 | 32 538 | 182 502 | 193 718 |
| 604 | Wolle und anderen Tierhaaren | 18 773 | 91 815 | 88 709 | 49 861 | 235 981 | 209 302 | 25 583 | 125 872 | 124 576 |
| 605 | Baumwolle | 57 583 | 327 173 | 250 003 | 42 540 | 237 892 | 215 455 | 21 808 | 127 082 | 128 274 |
| 606 | Flachs, Hanf, Jute, Hartfasern u. dgl. | 816 | 5 289 | 4 338 | 857 | 6 031 | 5 108 | 440 | 3 225 | 3 038 |
| 607 | Bau- und Nutzholz (Schnittholz) | 1 034 141 | 4 876 339 | 4 477 340 | 58 423 | 259 582 | 235 574 | 28 930 | 138 415 | 140 232 |
| 608 | Holzmasse, Zellstoff | 185 291 | 833 082 | 783 003 | 25 491 | 124 456 | 94 949 | 13 087 | 66 438 | 56 527 |
| 609 | Kautschuk, bearbeitet | 104 443 | 552 887 | 558 003 | 54 458 | 289 225 | 270 528 | 27 912 | 154 438 | 181 118 |
| 610 | Glasmasse, Rohglas | 42 459 | 212 331 | 148 891 | 24 788 | 128 118 | 88 888 | 12 711 | 87 338 | 57 812 |
| 611 | Zement | 2 825 812 | 11 383 517 | 7 587 185 | 28 294 | 125 890 | 93 345 | 14 501 | 87 023 | 55 594 |
| 612 | Sonstige mineralische Baustoffe | 2 800 105 | 12 109 518 | 8 878 340 | 184 788 | 788 788 | 847 888 | 84 484 | 420 828 | 385 809 |
| 613 | Roh Eisen | 378 828 | 1 779 490 | 1 737 888 | 12 750 | 58 842 | 53 889 | 6 539 | 30 308 | 31 974 |
| 614 | Alteisen (Schrott) | 5 012 967 | 21 084 028 | 20 350 888 | 184 884 | 759 439 | 499 879 | 84 538 | 404 440 | 297 539 |
| 615 | Ferrotelegierungen | 211 883 | 1 081 708 | 918 395 | 55 811 | 288 229 | 179 303 | 28 818 | 153 795 | 106 785 |
| 616 | Eisenhalbzeug | 3 857 312 | 19 798 025 | 17 261 811 | 384 520 | 2 055 278 | 1 353 537 | 186 879 | 1 098 051 | 808 118 |
| | NE-Metalle, roh, auch Legierungen und Almetalle: | | | | | | | | | |
| 617 | Aluminium | 398 821 | 2 038 523 | 1 909 237 | 145 073 | 748 084 | 582 383 | 74 388 | 388 397 | 334 723 |
| 618 | Kupfer | 189 417 | 805 988 | 781 450 | 74 572 | 387 770 | 233 538 | 38 220 | 207 108 | 139 095 |
| 619 | Nickel | 12 862 | 88 802 | 84 802 | 21 528 | 103 724 | 99 944 | 11 035 | 55 297 | 58 202 |
| 620 | Blai | 76 030 | 483 720 | 387 753 | 10 385 | 89 170 | 53 842 | 5 324 | 37 045 | 32 093 |
| 621 | Zinn | 2 734 | 11 821 | 8 402 | 3 838 | 14 320 | 8 981 | 1 963 | 7 805 | 5 349 |
| 622 | Zink | 108 783 | 849 309 | 879 103 | 33 298 | 180 121 | 101 323 | 17 085 | 101 433 | 80 453 |
| 623 | Sonstige unedle Metalle | 11 193 | 54 289 | 40 557 | 21 100 | 110 929 | 71 532 | 10 807 | 59 218 | 42 583 |
| 624 | Fettsäuren, Paraffin, Vaseline und Wachse | 428 885 | 2 122 253 | 1 858 159 | 85 237 | 328 080 | 285 749 | 33 452 | 175 182 | 158 218 |
| 625 | Sonstige techn. Fette und Öle | 385 401 | 1 407 388 | 1 342 845 | 29 784 | 137 517 | 118 892 | 15 251 | 73 351 | 89 818 |
| 626 | Koks | 3 748 324 | 21 141 557 | 12 856 279 | 105 437 | 583 288 | 441 704 | 54 058 | 300 884 | 283 072 |
| 627 | Rückstände der Erdöl- u. Steinkohlen-Teerdestillation | 1 175 788 | 4 781 848 | 4 038 872 | 35 158 | 143 058 | 133 803 | 18 020 | 78 183 | 78 572 |
| 628 | Krebstoffe, Schmelzöle, Erzeugnisse | 6 789 712 | 41 147 108 | 31 842 885 | 284 827 | 1 438 907 | 1 053 785 | 135 810 | 788 828 | 627 382 |
| 629 | Tear- und Teerdestillationserzeugnisse | 531 002 | 3 853 382 | 2 888 803 | 30 798 | 238 544 | 120 823 | 15 781 | 127 728 | 71 858 |
| 630 | Aufbereitete Kalidüngemittel | 1 812 278 | 10 851 874 | 8 833 770 | 40 703 | 271 884 | 218 217 | 20 887 | 145 327 | 128 798 |
| 631 | Thermosphosphatmehl | 4 295 | 25 131 | 44 831 | 118 | 581 | 898 | 80 | 301 | 533 |
| 632 | Sonstige Phosphordüngemittel | 23 508 | 319 582 | 338 217 | 374 | 5 702 | 8 011 | 191 | 3 080 | 3 574 |
| 633 | Stickstoff- und and. anderweitig nicht genannte Düngemittel | 1 030 787 | 7 502 940 | 10 187 411 | 28 193 | 213 798 | 278 443 | 14 859 | 114 482 | 184 708 |
| 634 | Gerbstoffe | 103 | 305 | 728 | 30 | 82 | 140 | 15 | 48 | 85 |
| 635 | Sonstige chemische Halbwaren | 4 901 131 | 27 010 848 | 25 478 548 | 380 892 | 1 899 898 | 1 743 328 | 195 114 | 1 014 140 | 1 038 288 |
| 637 | Gold für gewerbliche Zwecke | 88 | 429 | 820 | 124 388 | 421 072 | 503 385 | 83 782 | 223 448 | 300 048 |
| 638 | Sonstige Halbwaren ¹⁾ | 202 788 ¹⁾ | 1 018 703 ¹⁾ | 938 284 ¹⁾ | 150 303 | 787 893 | 774 080 | 77 088 | 428 148 | 481 033 |
| 7 | Fertigwaren | 56 082 728 | 277 814 882 | 263 283 224 | 44 488 883 | 228 378 881 | 182 371 336 | 22 812 217 | 121 928 887 | 114 888 331 |
| 7 | Vorzugswaren | 32 223 784 | 180 834 277 | 148 822 884 | 8 070 888 | 44 888 388 | 37 844 033 | 4 848 888 | 23 848 742 | 22 584 188 |
| | Gewebe, Gewirke u. dgl. aus: | | | | | | | | | |
| 701 | Seide, Reyon (Kunstseide) und synthetischen Fäden | 108 540 | 544 788 | 485 887 | 295 488 | 1 457 282 | 1 208 539 | 151 448 | 777 855 | 718 227 |
| 702 | Zellwolle und synthet. Fasern | 118 485 | 808 392 | 622 395 | 251 275 | 1 280 370 | 1 037 093 | 128 808 | 688 023 | 617 502 |
| 703 | Wolle und anderen Tierhaaren | 28 389 | 97 481 | 92 858 | 128 130 | 428 881 | 379 833 | 85 872 | 228 412 | 225 881 |
| 704 | Baumwolle | 124 892 | 851 185 | 598 403 | 248 482 | 1 240 219 | 1 188 938 | 127 853 | 881 872 | 708 008 |
| 705 | Flachs, Hanf, Jute, Hartfasern u. dgl. | 34 309 | 192 159 | 178 829 | 82 812 | 282 793 | 274 889 | 27 123 | 158 495 | 183 711 |
| 706 | Leder | 45 188 | 187 247 | 153 008 | 98 449 | 412 818 | 378 800 | 58 484 | 219 814 | 225 852 |
| 707 | Felle zu Pelzwerk, bearbeitet | 1 803 | 5 070 | 5 348 | 31 582 | 142 423 | 194 838 | 18 181 | 75 884 | 115 872 |
| 708 | Papier und Pappe | 3 545 554 | 18 928 447 | 14 808 818 | 874 377 | 3 198 945 | 2 842 520 | 345 747 | 1 705 492 | 1 873 745 |
| 709 | Furniere, Sperrholz u. dgl. | 1 004 392 | 5 011 478 | 4 433 374 | 125 588 | 815 814 | 554 778 | 84 378 | 328 490 | 330 287 |
| 710 | Steinzeug-, Ton- und Porzellan-erzeugnisse | 480 782 | 2 303 014 | 2 217 809 | 93 450 | 448 828 | 392 741 | 47 907 | 238 188 | 233 777 |
| 711 | Glas | 852 431 | 3 288 910 | 2 888 882 | 134 805 | 893 079 | 821 798 | 88 878 | 370 023 | 388 888 |
| 712 | Kunststoffe | 5 252 083 | 25 897 200 | 25 117 871 | 1 939 340 | 8 482 434 | 8 503 285 | 894 248 | 5 048 852 | 5 083 844 |
| 713 | Teerfarbstoffe | 148 971 | 733 928 | 727 183 | 322 728 | 1 588 381 | 1 470 809 | 185 454 | 838 805 | 878 128 |
| 714 | Sonstige Farbstoffe; Farben, Lacke und Kette | 784 088 | 4 033 275 | 3 928 102 | 351 207 | 1 788 703 | 1 884 888 | 180 088 | 855 318 | 880 748 |

1) Einsch. elektrischen Stroms. — Der Außenhandel mit elektrischem Strom umfaßt die finanziellen Abrechnungen (einschl. einiger Sonderfälle).

a) Außerdem elektrischer Strom: Mai 1989: 1 197 383 MWh; Jan./Mai 1989: 7 087 023 MWh; Jan./Mai 1988: 7 825 058 MWh.

Spezialhandel
2.3 Mengen und Werte nach Warengruppen und -untergruppen
der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft

| Nr. der Systematik | Warenbenennung | Einfuhr | | | | | | | | |
|--------------------|--|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| | | 1989 | | 1988 | | 1989 | | 1988 | | |
| | | dt = 100 kg | dt = 100 kg | 1 000 DM | 1 000 DM | 1 000 \$ | 1 000 \$ | 1 000 \$ | 1 000 \$ | |
| | | 1989 | Januar/Mai | 1989 | Januar/Mai | 1989 | Januar/Mai | 1989 | Januar/Mai | |
| 715 | Dextrine, Gelatine und Leime | 278 517 | 1 378 389 | 1 248 520 | 39 882 | 204 045 | 172 149 | 20 341 | 108 941 | 102 483 |
| 716 | Sprengstoffe, Schießbedarf, Zündwaren | 11 042 | 73 224 | 78 344 | 11 179 | 83 250 | 84 523 | 5 735 | 33 791 | 38 398 |
| 717 | Sensit. chemische Vorzeugnisse | 5 008 388 | 26 127 133 | 23 269 768 | 1 081 013 | 5 199 115 | 4 295 211 | 543 845 | 2 774 412 | 2 558 643 |
| 718 | Gußrohren | 22 196 | 119 978 | 107 806 | 4 508 | 23 580 | 20 453 | 2 310 | 12 580 | 12 170 |
| 719 | Stahlrohren | 384 089 | 2 158 054 | 1 874 413 | 88 148 | 488 874 | 332 144 | 45 192 | 250 325 | 197 748 |
| 720 | Stab- und Formeisen | 3 653 751 | 19 973 458 | 17 483 552 | 399 905 | 2 126 380 | 1 544 823 | 205 022 | 1 135 482 | 919 831 |
| 721 | Blech aus Eisen | 3 476 534 | 18 527 139 | 17 394 419 | 465 550 | 2 381 901 | 1 858 415 | 238 647 | 1 280 788 | 1 106 419 |
| 722 | Draht aus Eisen | 1 191 174 | 7 393 809 | 5 626 979 | 144 874 | 813 918 | 580 074 | 74 280 | 434 787 | 333 457 |
| 723 | Eisenbahnoberbaumaterial | 27 904 | 175 826 | 90 249 | 3 052 | 15 391 | 6 538 | 1 568 | 8 217 | 3 892 |
| 724 | Schmiedbarer Guß, Schmiedestücke | 33 035 | 193 858 | 149 566 | 15 198 | 77 571 | 58 490 | 7 791 | 41 408 | 34 819 |
| | Stangen, Bleche, Draht usw. aus: | | | | | | | | | |
| 725 | Kupfer, Kupferlegierungen | 245 780 | 1 141 859 | 1 070 412 | 184 140 | 735 309 | 508 259 | 84 159 | 391 843 | 301 408 |
| 726 | Aluminium, Aluminiumlegierungen | 374 424 | 1 831 872 | 1 430 050 | 234 240 | 1 150 758 | 761 731 | 120 094 | 614 083 | 453 327 |
| 727 | Sonstigen unedlen Metalle | 44 725 | 191 108 | 191 834 | 85 834 | 399 814 | 299 252 | 44 008 | 213 256 | 178 054 |
| 728 | Edelmetalle | 281 | 1 437 | 879 | 15 628 | 88 484 | 74 304 | 8 014 | 47 418 | 44 186 |
| 730 | Edelsteine, Schmucksteine und Perlen, bearbeitet | 173 | 1 019 | 380 | 68 684 | 359 404 | 298 203 | 34 197 | 191 893 | 177 504 |
| 731 | Sonstige Vorzeugnisse | 38 377 | 183 139 | 180 998 | 19 483 | 99 050 | 97 948 | 9 972 | 52 824 | 56 353 |
| 8 | Enderzeugnisse | 14 332 878 | 71 845 893 | 64 182 172 | 20 626 648 | 107 844 188 | 81 233 758 | 10 574 179 | 57 478 598 | 54 284 472 |
| | Strick-, Wirkwaren u. dgl. aus: | | | | | | | | | |
| 801 | Seide oder Chemiefasern | 48 207 | 274 248 | 308 142 | 178 288 | 1 145 513 | 1 243 404 | 91 888 | 613 133 | 740 744 |
| 802 | Wolle und anderen Tierhaaren | 4 988 | 21 175 | 22 848 | 38 301 | 181 958 | 178 920 | 18 833 | 88 411 | 105 422 |
| 803 | Baumwolle | 113 214 | 688 976 | 608 134 | 389 309 | 2 525 309 | 2 380 370 | 199 570 | 1 351 337 | 1 405 417 |
| | Sonstige Kleidung u. dgl. aus: | | | | | | | | | |
| 804 | Seide oder Chemiefasern | 71 993 | 500 843 | 378 503 | 404 653 | 2 870 442 | 2 025 435 | 207 458 | 1 590 778 | 1 205 788 |
| 805 | Wolle und anderen Tierhaaren | 8 889 | 29 208 | 32 128 | 67 898 | 269 959 | 289 241 | 34 705 | 143 770 | 160 038 |
| 806 | Baumwolle | 144 989 | 861 920 | 845 785 | 477 872 | 3 029 628 | 3 028 386 | 244 889 | 1 620 851 | 1 803 189 |
| 807 | Flachs, Hanf, Jute, Hartfasern u. dgl. | 8 401 | 70 584 | 85 655 | 39 989 | 423 190 | 343 918 | 20 478 | 227 135 | 204 681 |
| 808 | Hüte | 2 632 | 12 805 | 12 050 | 12 178 | 65 094 | 53 105 | 6 248 | 34 717 | 31 592 |
| 809 | Sonstige Spinnstoffwaren | 169 852 | 837 179 | 738 865 | 159 483 | 872 514 | 695 680 | 81 738 | 485 987 | 414 007 |
| 810 | Polzwaren | 831 | 4 588 | 6 780 | 18 908 | 98 177 | 130 331 | 9 888 | 52 400 | 77 588 |
| 811 | Schuhe aus Leder | 74 382 | 511 547 | 471 800 | 284 098 | 2 168 918 | 1 944 219 | 145 625 | 1 181 285 | 1 157 505 |
| 812 | Anderes Lederwaren | 55 895 | 315 108 | 308 832 | 187 540 | 1 088 288 | 1 158 199 | 85 900 | 571 702 | 688 629 |
| 813 | Papierwaren | 805 815 | 3 145 085 | 2 778 280 | 188 572 | 984 434 | 838 886 | 88 870 | 525 629 | 499 445 |
| 814 | Bücher, Karten, Noten, Bilder | 124 220 | 798 204 | 703 773 | 133 280 | 772 888 | 684 379 | 88 319 | 412 810 | 395 496 |
| 815 | Holzwaren | 1 110 110 | 5 085 867 | 4 311 138 | 483 448 | 2 258 754 | 1 913 840 | 237 598 | 1 203 858 | 1 138 982 |
| 816 | Kunstschukwaren | 483 188 | 2 515 820 | 2 289 849 | 388 280 | 2 050 435 | 1 828 542 | 204 175 | 1 094 359 | 1 087 137 |
| 817 | Steinwaren | 428 652 | 1 814 819 | 1 584 891 | 86 615 | 284 823 | 235 928 | 33 847 | 151 555 | 140 390 |
| 818 | Steinzeug-, Ton-, Steingut- und Porzellanwaren | 144 735 | 753 098 | 735 014 | 88 988 | 358 757 | 322 375 | 35 048 | 191 523 | 191 887 |
| 819 | Glaswaren | 551 890 | 2 604 043 | 2 232 131 | 170 987 | 848 317 | 728 872 | 87 888 | 452 885 | 432 418 |
| 820 | Messerschmiedwaren | 7 256 | 39 923 | 34 950 | 23 238 | 119 861 | 97 325 | 11 914 | 63 988 | 57 909 |
| 821 | Werkzeuge und landwirtschaftliche Geräte | 57 534 | 289 131 | 273 478 | 89 545 | 458 763 | 402 390 | 45 889 | 243 718 | 239 378 |
| 822 | Sonstige Eisenwaren | 1 928 093 | 9 808 145 | 8 742 874 | 754 798 | 3 843 749 | 3 100 382 | 388 924 | 2 051 219 | 1 845 340 |
| 823 | Waren aus Kupfer und Kupferlegierungen | 24 848 | 128 528 | 118 889 | 41 034 | 204 892 | 173 645 | 21 021 | 109 308 | 103 349 |
| 824 | Edelmetallwaren, vergoldete und veraraberte Waren | 1 218 | 6 201 | 5 874 | 68 894 | 334 739 | 258 279 | 34 294 | 178 475 | 152 403 |
| 825 | Sonstige Waren aus unedlen Metallen | 229 332 | 1 192 118 | 1 078 203 | 257 338 | 1 288 091 | 1 090 150 | 131 908 | 691 649 | 648 881 |
| 826 | Werkzeugmaschinen (einschl. Walzwerkanlagen) | 187 307 | 810 775 | 888 323 | 301 248 | 1 531 295 | 1 289 998 | 154 435 | 817 247 | 787 980 |
| 827 | Masch. f. d. Spinnstoff-, Leder- und Lederwarenindustrie | 47 808 | 221 429 | 195 103 | 114 193 | 558 038 | 515 219 | 58 544 | 298 763 | 308 613 |
| 828 | Landwirtschaftl. Maschinen (einschl. Ackerschlepper) | 135 842 | 581 502 | 491 780 | 137 338 | 581 572 | 489 417 | 70 411 | 309 523 | 279 356 |
| 829 | Dampflokativoren | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 830 | Kraftmaschinen | 47 055 | 195 414 | 200 393 | 173 231 | 875 463 | 483 477 | 88 780 | 359 318 | 287 615 |
| 831 | Pumpen, Druckluftmaschinen u. dgl. | 218 874 | 1 010 029 | 917 141 | 422 128 | 1 994 141 | 1 578 419 | 218 394 | 1 009 704 | 938 228 |
| 832 | Fördermittel | 175 911 | 773 861 | 831 251 | 182 881 | 728 541 | 587 732 | 83 487 | 388 749 | 337 839 |
| 833 | Papier- und Druckmaschinen | 58 083 | 224 847 | 213 353 | 188 888 | 829 808 | 584 254 | 88 382 | 334 878 | 347 851 |
| 834 | Büromaschinen | 87 488 | 448 348 | 380 208 | 1 450 238 | 7 628 551 | 6 143 139 | 743 499 | 4 074 522 | 3 658 213 |
| 835 | Maschinen für die Nahrungs- und Genussmittelindustrie | 20 048 | 93 388 | 80 516 | 88 550 | 301 888 | 245 933 | 35 151 | 180 983 | 148 387 |
| 836 | Sonstige Maschinen | 579 110 | 2 758 840 | 2 397 235 | 1 069 577 | 5 104 041 | 4 293 024 | 548 312 | 2 722 393 | 2 555 471 |
| 841 | Elektrotechnische Erzeugnisse (auch elektrische Maschinen) | 1 092 723 | 5 651 778 | 4 987 748 | 3 577 905 | 18 513 198 | 15 531 831 | 1 834 179 | 9 884 371 | 8 248 056 |
| 842 | Uhren | 5 531 | 25 743 | 31 508 | 85 142 | 429 891 | 388 580 | 43 844 | 229 337 | 231 272 |
| 843 | Feinmechanische und optische Erzeugnisse | 78 318 | 393 855 | 353 487 | 748 017 | 3 881 244 | 3 151 112 | 382 478 | 1 984 424 | 1 875 708 |
| 844 | Waren aus Wachs oder Fetten; Seifen | 35 205 | 178 882 | 188 273 | 13 478 | 88 378 | 81 889 | 8 911 | 35 418 | 38 708 |
| 845 | Waren aus Kunststoffen | 498 217 | 2 584 511 | 2 247 724 | 643 820 | 2 837 849 | 2 421 531 | 278 743 | 1 514 901 | 1 441 478 |
| 846 | Spielfilme und andere halbleitete Filme und Platten | 838 | 2 957 | 3 082 | 10 578 | 57 445 | 84 831 | 5 422 | 30 870 | 38 430 |
| 847 | Photochemische Erzeugnisse | 85 488 | 327 231 | 298 382 | 185 178 | 914 188 | 844 085 | 100 063 | 487 715 | 502 030 |
| 848 | Dialysen- und chem. Bürobedarf | 44 744 | 277 711 | 365 039 | 35 395 | 200 585 | 281 578 | 18 142 | 107 180 | 155 755 |
| 849 | Pharmazeutische Erzeugnisse (auch unzubereitete) | 99 415 | 509 837 | 473 853 | 487 930 | 2 957 725 | 2 592 359 | 250 130 | 1 581 282 | 1 543 378 |
| 850 | Kosmetische Erzeugnisse | 54 030 | 283 719 | 235 283 | 108 434 | 521 305 | 447 344 | 54 593 | 278 229 | 288 427 |
| 851 | Sonstige chemische Erzeugnisse | 1 412 285 | 7 172 545 | 6 178 449 | 287 812 | 1 500 380 | 1 514 432 | 137 273 | 801 994 | 901 274 |
| 852 | Musikinstrumente | 5 909 | 29 831 | 30 218 | 18 170 | 90 397 | 77 704 | 9 308 | 48 250 | 48 254 |
| 853 | Kinderspielzeug, Christbaum schmuck | 82 073 | 330 123 | 311 715 | 108 143 | 538 885 | 441 919 | 54 399 | 288 841 | 288 588 |
| 854 | Wasserfahrzeuge 1) | 231 581 | 837 530 | 718 188 | 59 860 | 234 132 | 188 891 | 30 583 | 124 403 | 89 388 |
| 855 | Luftfahrzeuge | 18 218 | 84 938 | 76 484 | 1 344 593 | 8 722 441 | 4 948 864 | 688 378 | 3 584 705 | 2 839 248 |
| 856 | Kraftfahrzeuge | 2 355 132 | 12 109 727 | 11 285 207 | 3 298 747 | 18 813 844 | 14 494 915 | 1 881 219 | 8 873 493 | 8 819 523 |
| 857 | Fahrräder | 47 558 | 210 585 | 215 350 | 72 852 | 327 412 | 238 120 | 37 248 | 174 380 | 140 440 |
| 858 | Sonstige Fahrzeuge | 132 812 | 638 510 | 508 824 | 87 847 | 342 587 | 272 111 | 34 782 | 182 719 | 181 877 |
| 859 | Sonstige Enderzeugnisse | 182 491 | 878 254 | 823 388 | 580 285 | 2 855 159 | 2 033 882 | 287 198 | 1 418 183 | 1 211 756 |
| 9 | Außerdem: | | | | | | | | | |
| 901 | Rückwaren | 245 859 | 1 278 584 | 1 412 288 | 635 070 | 3 284 777 | 2 614 742 | 325 588 | 1 780 783 | 1 555 451 |
| 902 | Ersatzlieferungen | 1 491 | 8 509 | 19 347 | 10 672 | 40 291 | 38 385 | 5 470 | 21 483 | 23 487 |
| | Insgesamt | 284 736 787 | 1 427 863 818 | 1 411 888 419 | 48 880 736 | 284 284 267 | 174 838 588 | 28 783 222 | 189 823 483 | 183 884 433 |

1) Darunter Boeschiffe: Mai 1989: 6 Stück, 6 331 (000) DM; Jan./Mai 1989: 33 Stück, 38 743 (000) DM; Jan./Mai 1988: 32 Stück, 17 701 (000) DM.

Spezialhandel

2.3 Mengen und Werte nach Warengruppen und -untergruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft

| Nr. der Systematik | Warenbenennung | Ausfuhr | | | | | | | | |
|--------------------|---|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|
| | | 1989 | | 1988 | | 1989 | | 1988 | | |
| | | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | |
| | | | | | | | | | | dt = 100 kg |
| | | 1 000 \$ | | | | | | | | |
| 715 | Dextrine, Gelatine und Leime | 417 955 | 2 017 342 | 1 880 543 | 90 243 | 446 836 | 389 851 | 48 271 | 238 342 | 232 118 |
| 716 | Sprengstoffe, Schießbedarf, Zündwaren | 16 599 | 88 073 | 73 882 | 16 239 | 76 783 | 87 983 | 8 324 | 40 888 | 40 470 |
| 717 | Sonst. chemische Vorzeugnisse | 6 614 403 | 33 241 299 | 32 398 881 | 1 744 320 | 8 901 189 | 7 336 912 | 894 101 | 4 752 168 | 4 388 821 |
| 718 | Gußröhren | 115 379 | 542 400 | 705 358 | 16 891 | 80 407 | 105 598 | 8 655 | 42 844 | 82 802 |
| 719 | Stahlröhren | 1 408 506 | 7 111 402 | 7 983 255 | 276 945 | 1 430 808 | 1 311 328 | 141 979 | 764 148 | 780 589 |
| 720 | Stab- und Formeisen | 3 485 613 | 17 421 874 | 14 487 983 | 501 489 | 2 452 884 | 1 877 174 | 257 078 | 1 308 715 | 1 117 848 |
| 721 | Blech aus Eisen | 5 403 857 | 27 220 455 | 23 724 389 | 690 799 | 3 438 917 | 2 480 890 | 354 159 | 1 835 575 | 1 484 055 |
| 722 | Draht aus Eisen | 1 365 828 | 7 087 285 | 5 894 090 | 159 728 | 798 571 | 678 988 | 81 878 | 428 238 | 344 913 |
| 723 | Eisenbahnoberbaumaterial | 108 898 | 535 151 | 575 147 | 10 970 | 52 722 | 50 860 | 5 620 | 28 093 | 30 370 |
| 724 | Stangen, Bleche, Draht usw. aus Schmiedbarer Guß, Schmiedstücke | 82 576 | 407 877 | 349 878 | 37 772 | 188 880 | 149 257 | 19 380 | 100 857 | 88 818 |
| 725 | Kupfer, Kupferlegierungen | 433 820 | 2 107 494 | 1 911 400 | 321 231 | 1 583 488 | 1 088 082 | 184 878 | 834 403 | 635 928 |
| 726 | Aluminium, Aluminiumlegierungen | 383 831 | 1 978 244 | 2 039 824 | 257 411 | 1 374 059 | 1 188 227 | 131 978 | 733 829 | 695 538 |
| 727 | sonstigen unedlen Metallen | 37 957 | 219 704 | 234 521 | 86 173 | 443 992 | 318 142 | 44 190 | 238 991 | 188 132 |
| 728 | Edelmetalle | 452 | 3 543 | 2 531 | 31 383 | 187 070 | 151 021 | 18 091 | 89 219 | 89 877 |
| 730 | Edelsteine, Schmucksteine und Perlen, bearbeitet | 62 | 144 | 198 | 53 081 | 288 445 | 230 922 | 27 198 | 143 197 | 137 474 |
| 731 | Sonstige Vorzeugnisse | 58 187 | 375 834 | 348 455 | 27 421 | 149 528 | 139 995 | 14 064 | 79 857 | 83 380 |
| 8 | Enderzeugnisse | 22 858 974 | 118 980 286 | 104 588 270 | 35 428 474 | 183 507 583 | 154 427 302 | 18 182 328 | 87 878 856 | 81 818 148 |
| | Strick-, Wirkwaren u. dgl. aus: | | | | | | | | | |
| 801 | Seide oder Chemiefasern | 15 888 | 86 622 | 83 055 | 75 484 | 500 811 | 505 702 | 38 847 | 287 859 | 301 117 |
| 802 | Wolle und anderen Tierhaaren | 2 010 | 19 457 | 7820 | 12 712 | 57 210 | 58 514 | 8 512 | 30 471 | 34 815 |
| 803 | Baumwolle | 13 718 | 82 488 | 83 494 | 71 880 | 661 292 | 638 989 | 36 898 | 300 362 | 320 710 |
| | Sonstige Kleidung u. dgl. aus: | | | | | | | | | |
| 804 | Seide oder Chemiefasern | 23 487 | 182 770 | 123 809 | 171 950 | 1 052 835 | 1 188 241 | 88 114 | 886 163 | 707 587 |
| 805 | Wolle und anderen Tierhaaren | 3 711 | 21 326 | 20 744 | 40 863 | 344 203 | 299 302 | 20 838 | 184 565 | 178 281 |
| 806 | Baumwolle | 27 682 | 189 889 | 155 180 | 103 084 | 813 145 | 857 875 | 52 816 | 435 310 | 510 538 |
| 807 | Flachs, Hanf, Jute, Hartfasern u. dgl. | 5 103 | 27 711 | 25 974 | 28 435 | 283 294 | 216 199 | 13 544 | 151 871 | 128 880 |
| 808 | Hüte | 954 | 4 500 | 3 499 | 4 914 | 28 867 | 20 454 | 2 510 | 15 268 | 12 158 |
| 809 | Sonstige Spinnstoffwaren | 141 552 | 740 952 | 632 954 | 188 887 | 958 322 | 808 480 | 95 851 | 610 335 | 479 955 |
| 810 | Palzwaren | 448 | 2 003 | 1 771 | 18 288 | 85 705 | 82 054 | 8 352 | 45 772 | 48 840 |
| 811 | Schuhe aus Leder | 11 089 | 82 886 | 88 853 | 84 178 | 489 784 | 479 018 | 32 882 | 287 810 | 285 284 |
| 812 | Andere Lederwaren | 8 782 | 48 884 | 58 501 | 58 321 | 294 730 | 284 122 | 25 776 | 157 354 | 157 103 |
| 813 | Papierwaren | 958 373 | 4 882 837 | 4 221 575 | 408 851 | 2 091 588 | 1 748 285 | 208 551 | 1 118 803 | 1 039 722 |
| 814 | Bücher, Karten, Noten, Bilder | 437 385 | 2 223 426 | 2 100 252 | 349 905 | 1 981 915 | 1 693 011 | 178 381 | 1 048 884 | 1 008 835 |
| 815 | Holzwaren | 729 481 | 3 648 045 | 3 296 490 | 427 082 | 2 182 038 | 1 805 486 | 218 930 | 1 153 868 | 1 133 897 |
| 816 | Kautschukwaren | 489 443 | 2 488 943 | 2 328 150 | 458 085 | 2 304 030 | 2 022 959 | 233 784 | 1 228 841 | 1 204 751 |
| 817 | Steinwaren | 81 891 | 413 127 | 375 888 | 41 356 | 223 850 | 187 557 | 21 201 | 118 551 | 111 714 |
| 818 | Steinzeug-, Ton-, Steingut- und Porzellanwaren | 159 339 | 704 872 | 601 205 | 107 189 | 629 883 | 500 541 | 54 981 | 282 814 | 287 990 |
| 819 | Glaswaren | 819 988 | 3 590 380 | 3 458 007 | 198 649 | 975 178 | 874 715 | 101 798 | 520 345 | 520 500 |
| 820 | Messerschmiedewaren | 7 915 | 45 880 | 44 889 | 43 581 | 237 581 | 225 879 | 22 318 | 128 885 | 134 228 |
| 821 | Werkzeuge und landwirtschaftliche Geräte | 70 989 | 375 529 | 327 844 | 189 517 | 1 047 912 | 807 089 | 102 228 | 559 249 | 539 888 |
| 822 | Sonstige Eisenwaren | 2 811 888 | 15 208 888 | 13 375 113 | 1 491 883 | 7 558 051 | 6 195 713 | 784 874 | 4 032 065 | 3 687 014 |
| 823 | Waren aus Kupfer und Kupferlegierungen | 81 075 | 318 318 | 318 824 | 105 638 | 510 580 | 450 102 | 54 148 | 272 448 | 287 987 |
| 824 | Edelmetallwaren, vergoldete und versilberte Waren | 982 | 4 588 | 4 580 | 88 242 | 477 082 | 399 110 | 45 238 | 254 828 | 237 342 |
| 825 | Sonstige Waren aus unedlen Metallen | 442 159 | 2 238 401 | 2 031 585 | 536 517 | 2 737 831 | 2 385 142 | 275 018 | 1 480 888 | 1 419 804 |
| 826 | Werkzeugmaschinen (einschl. Walzwerkanlagen) | 328 171 | 1 570 005 | 1 302 952 | 941 812 | 4 632 202 | 3 729 315 | 482 867 | 2 474 010 | 2 218 024 |
| 827 | Masch. f. d. Spinnstoff-, Leder- und Lederwarenindustrie | 189 443 | 955 178 | 848 857 | 734 002 | 3 584 307 | 3 077 345 | 378 307 | 1 902 231 | 1 830 888 |
| 828 | Landwirtschaftl. Maschinen (einschl. Ackerschlepper) | 359 757 | 1 827 880 | 1 584 584 | 405 491 | 2 025 881 | 1 718 845 | 207 888 | 1 080 600 | 1 020 885 |
| 829 | Dampflokomotiven | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 830 | Kraftmaschinen | 88 494 | 383 322 | 314 918 | 292 722 | 1 290 781 | 1 020 053 | 150 088 | 887 868 | 808 842 |
| 831 | Pumpen, Druckluftmaschinen u. dgl. | 293 983 | 1 474 893 | 1 241 221 | 828 152 | 4 107 478 | 3 243 078 | 423 539 | 2 182 035 | 1 988 020 |
| 832 | Fördermittel | 340 289 | 1 711 978 | 1 381 006 | 491 531 | 2 311 129 | 1 824 078 | 251 897 | 1 232 704 | 1 085 944 |
| 833 | Papier- und Druckmaschinen | 181 820 | 907 824 | 682 206 | 630 927 | 3 858 527 | 2 888 485 | 323 480 | 1 958 739 | 1 540 315 |
| 834 | Büromaschinen | 83 879 | 328 289 | 318 254 | 1 117 810 | 5 508 430 | 4 748 738 | 573 108 | 2 940 738 | 2 823 454 |
| 835 | Maschinen für die Nahrungs- und Genußmittelindustrie | 81 939 | 372 339 | 295 882 | 324 318 | 1 498 150 | 1 158 497 | 188 279 | 798 237 | 888 149 |
| 836 | Sonstige Maschinen | 1 353 975 | 6 787 800 | 5 888 530 | 3 089 582 | 15 861 089 | 13 255 334 | 1 583 908 | 8 380 810 | 7 887 822 |
| 841 | Elektrotechnische Erzeugnisse (auch elektrische Maschinen) | 1 488 989 | 7 742 819 | 6 597 803 | 5 181 121 | 28 718 251 | 22 815 089 | 2 858 035 | 14 284 557 | 13 580 538 |
| 842 | Uhren | 7 599 | 36 705 | 33 015 | 91 007 | 428 498 | 384 872 | 48 848 | 228 327 | 228 934 |
| 843 | Feinmechanische und optische Erzeugnisse | 88 215 | 498 222 | 471 588 | 1 131 301 | 5 858 510 | 5 039 184 | 579 902 | 3 127 388 | 2 989 487 |
| 844 | Waren aus Wachs oder Fetten; Seifen | 48 539 | 273 295 | 227 288 | 24 892 | 130 803 | 108 889 | 12 758 | 89 701 | 84 891 |
| 845 | Waren aus Kunststoffen | 741 750 | 3 826 574 | 3 220 090 | 888 529 | 4 388 159 | 3 718 833 | 455 493 | 2 341 382 | 2 212 808 |
| 846 | Spielfilme und andere belichtete Filme und Platten | 389 | 1 738 | 2 320 | 10 758 | 49 878 | 38 758 | 5 508 | 28 472 | 23 883 |
| 847 | Photochemische Erzeugnisse | 98 888 | 478 908 | 583 198 | 201 494 | 998 810 | 915 554 | 103 304 | 532 889 | 545 058 |
| 848 | Bleistifte und chem. Bürobedarf | 208 914 | 990 941 | 848 443 | 108 903 | 527 817 | 447 871 | 55 821 | 281 853 | 288 847 |
| 849 | Pharmazeutische Erzeugnisse (auch unzubereitet) | 213 125 | 1 088 881 | 1 078 113 | 952 110 | 5 115 742 | 4 798 889 | 488 113 | 2 732 885 | 2 857 134 |
| 850 | Kosmetische Erzeugnisse | 101 184 | 484 378 | 393 514 | 111 989 | 588 224 | 493 752 | 57 420 | 314 120 | 293 930 |
| 851 | Sonstige chemische Erzeugnisse | 2 838 157 | 15 245 474 | 14 528 133 | 825 489 | 4 958 444 | 3 989 091 | 423 209 | 2 850 890 | 2 381 157 |
| 852 | Musikinstrumente | 3 909 | 21 898 | 20 057 | 29 273 | 149 881 | 125 584 | 14 995 | 79 837 | 74 732 |
| 853 | Kindererzeugnisse, Christbaum schmuck | 33 038 | 185 780 | 155 302 | 85 610 | 320 418 | 278 507 | 33 818 | 170 894 | 185 731 |
| 855 | Wasserfahrzeuge 1) | 488 989 | 2 149 888 | 1 183 754 | 188 185 | 917 411 | 610 318 | 88 493 | 480 556 | 382 321 |
| 856 | Luftfahrzeuge | 14 244 | 82 888 | 48 811 | 1 423 191 | 8 519 099 | 4 204 297 | 729 884 | 3 475 358 | 2 501 188 |
| 857 | Kraftfahrzeuge | 5 291 188 | 27 505 511 | 24 780 705 | 9 044 730 | 47 834 849 | 40 851 272 | 4 837 183 | 25 435 100 | 24 318 898 |
| 858 | Fahrräder | 21 818 | 112 404 | 120 182 | 35 298 | 175 889 | 170 148 | 18 092 | 93 872 | 101 332 |
| 859 | Sonstige Fahrzeuge | 228 149 | 1 182 988 | 1 113 382 | 227 801 | 1 133 853 | 922 507 | 118 898 | 804 783 | 548 877 |
| 869 | Sonstige Enderzeugnisse | 381 295 | 1 539 757 | 1 171 052 | 755 813 | 3 749 071 | 3 240 578 | 387 478 | 2 002 888 | 1 926 832 |
| 9 | Außerdem: | | | | | | | | | |
| 801 | Rückwaren | 75 015 | 484 232 | 423 882 | 120 495 | 582 254 | 547 120 | 81 780 | 318 185 | 325 842 |
| 802 | Ersatzlieferungen | 13 811 | 89 890 | 125 523 | 37 351 | 193 835 | 234 453 | 18 149 | 103 840 | 139 488 |
| | Insgesamt | 188 508 843 | 805 432 877 | 708 347 538 | 61 812 828 | 288 881 841 | 218 838 886 | 28 151 444 | 138 187 922 | 138 387 188 |

1) Darunter Seeschiffe. Mai 1989: 11 Stück, 158 841 (000) DM; Jan./Mai 1989: 90 Stück, 789 163 (000) DM; Jan./Mai 1988: 80 Stück, 499 934 (000) DM.

Spezialhandel
2.4 Index der tatsächlichen Werte, des Volumens und der Durchschnittswerte
nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft; Austauschverhältnis
1980 = 100
2.4.1 Insgesamt

| Jahr Monat | Einfuhr | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------------|----------------------|------------------|--|------------------|------------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-------|-------|
| | ins- gesamt ¹⁾ | Ernährungswirtschaft | | | | Gewerbliche Wirtschaft | | | | | | |
| | | zu- sammen | Lebende Tiere | Nahrungsmittel tierischen pflanzl. Ursprungs | Genuß- mittel | zu- sammen | Ro- stoffe | Halb- waren | Fertigwaren | | | |
| | | | | | | | | zu- sammen | Vor- erzeugnisse | End- erzeugnisse | | |
| Index der tatsächlichen Werte | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 135,9 | 133,8 | 112,0 | 129,8 | 133,4 | 142,6 | 135,6 | 97,5 | 144,9 | 145,3 | 136,3 | 148,4 |
| 1986 MD | 121,2 | 126,3 | 84,2 | 132,6 | 119,3 | 147,2 | 119,5 | 52,4 | 100,4 | 148,6 | 134,9 | 153,3 |
| 1987 MD | 120,0 | 119,5 | 99,6 | 124,2 | 119,1 | 116,0 | 119,0 | 47,4 | 85,1 | 154,7 | 131,7 | 162,7 |
| 1988 MD | 128,8 | 122,8 | 108,7 | 131,2 | 121,7 | 115,6 | 128,9 | 47,2 | 88,2 | 170,5 | 147,2 | 178,6 |
| Jan./Mai 1984 MD | 127,3 | 126,9 | 85,5 | 118,0 | 132,6 | 122,8 | 127,1 | 100,2 | 137,2 | 132,7 | 129,8 | 133,7 |
| Jan./Mai 1985 MD | 140,0 | 140,9 | 118,1 | 127,2 | 145,3 | 147,5 | 139,5 | 108,1 | 147,6 | 147,3 | 138,7 | 150,3 |
| Jan./Mai 1986 MD | 126,6 | 131,8 | 85,9 | 133,2 | 128,4 | 147,1 | 124,9 | 63,0 | 119,8 | 147,6 | 138,0 | 150,9 |
| Jan./Mai 1987 MD | 117,7 | 119,9 | 90,6 | 118,9 | 121,7 | 117,3 | 116,7 | 47,2 | 83,2 | 151,5 | 131,6 | 158,5 |
| Jan./Mai 1988 MD | 122,4 | 122,4 | 104,8 | 124,4 | 126,4 | 105,9 | 122,0 | 45,5 | 83,5 | 160,9 | 138,2 | 168,9 |
| Jan./Mai 1989 MD | 143,6 | 130,7 | 110,2 | 134,9 | 132,0 | 121,5 | 144,9 | 52,7 | 101,8 | 190,7 | 166,3 | 199,2 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 118,9 | 127,7 | 96,5 | 128,2 | 130,9 | 118,0 | 117,3 | 42,6 | 81,9 | 154,7 | 135,2 | 161,5 |
| Mai | 130,9 | 135,4 | 99,5 | 131,1 | 145,2 | 107,9 | 129,5 | 48,2 | 91,6 | 169,8 | 148,6 | 177,2 |
| Juni | 126,8 | 112,6 | 91,7 | 120,2 | 117,0 | 86,7 | 127,6 | 49,4 | 82,5 | 169,4 | 153,9 | 174,8 |
| Juli | 126,6 | 111,3 | 97,7 | 122,6 | 108,2 | 107,7 | 127,8 | 51,3 | 87,9 | 167,2 | 146,0 | 174,6 |
| August | 122,8 | 120,6 | 120,1 | 130,8 | 119,0 | 111,5 | 122,5 | 49,5 | 87,0 | 159,2 | 133,6 | 168,2 |
| September | 127,3 | 114,8 | 124,9 | 125,0 | 110,7 | 113,8 | 128,3 | 46,1 | 87,7 | 169,9 | 144,3 | 178,8 |
| Oktober | 149,7 | 130,7 | 127,7 | 147,6 | 124,7 | 128,6 | 151,4 | 52,0 | 102,3 | 201,7 | 177,0 | 210,3 |
| November | 133,9 | 127,6 | 109,2 | 142,0 | 118,1 | 144,1 | 134,1 | 40,7 | 91,2 | 180,2 | 163,6 | 186,1 |
| Dezember | 146,3 | 144,0 | 108,7 | 164,3 | 131,3 | 165,5 | 145,9 | 49,9 | 102,0 | 193,2 | 157,7 | 205,6 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 135,7 | 124,4 | 90,1 | 130,5 | 125,4 | 114,8 | 136,0 | 46,4 | 97,3 | 179,4 | 157,8 | 187,0 |
| Februar | 138,0 | 120,1 | 89,6 | 126,3 | 116,1 | 128,9 | 140,5 | 50,1 | 98,1 | 185,4 | 161,8 | 193,7 |
| März | 148,7 | 134,0 | 115,4 | 146,6 | 132,9 | 121,5 | 150,6 | 53,8 | 108,3 | 197,7 | 171,3 | 206,9 |
| April | 153,2 | 139,0 | 121,2 | 133,0 | 144,6 | 128,3 | 154,6 | 49,8 | 104,2 | 207,3 | 177,2 | 217,8 |
| Mai | 142,4 | 136,2 | 134,6 | 138,3 | 141,3 | 113,7 | 142,7 | 63,5 | 100,9 | 183,8 | 163,3 | 190,9 |
| Index des Volumens²⁾ | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 109,7 | 116,2 | 100,0 | 121,8 | 115,4 | 112,2 | 108,2 | 74,5 | 109,8 | 119,0 | 115,1 | 120,4 |
| 1986 MD | 116,4 | 119,2 | 81,1 | 129,8 | 117,3 | 114,2 | 115,4 | 76,0 | 115,6 | 128,5 | 123,5 | 130,3 |
| 1987 MD | 122,7 | 124,2 | 104,5 | 127,1 | 123,9 | 122,6 | 121,7 | 73,1 | 117,4 | 139,5 | 128,6 | 143,3 |
| 1988 MD | 130,5 | 127,4 | 115,5 | 134,9 | 125,5 | 124,1 | 130,5 | 80,3 | 115,6 | 152,5 | 141,5 | 156,4 |
| Jan./Mai 1984 MD | 106,9 | 107,9 | 79,6 | 110,8 | 108,5 | 103,8 | 106,5 | 78,8 | 107,9 | 115,4 | 116,0 | 115,2 |
| Jan./Mai 1985 MD | 109,7 | 118,1 | 107,2 | 118,8 | 119,1 | 114,3 | 108,0 | 76,6 | 105,3 | 119,6 | 116,8 | 120,5 |
| Jan./Mai 1986 MD | 115,9 | 119,7 | 82,0 | 128,3 | 119,2 | 112,2 | 114,7 | 76,7 | 120,2 | 125,6 | 122,1 | 128,9 |
| Jan./Mai 1987 MD | 120,0 | 121,5 | 93,2 | 120,7 | 124,1 | 115,4 | 119,3 | 72,5 | 115,7 | 136,3 | 128,8 | 138,9 |
| Jan./Mai 1988 MD | 125,9 | 127,8 | 113,2 | 130,0 | 129,5 | 119,7 | 125,5 | 77,4 | 113,7 | 145,7 | 135,5 | 149,2 |
| Jan./Mai 1989 MD | 135,9 | 130,7 | 104,5 | 132,5 | 132,4 | 123,8 | 136,3 | 73,6 | 115,8 | 164,5 | 151,6 | 169,0 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 122,0 | 133,0 | 104,8 | 132,0 | 134,7 | 130,7 | 120,3 | 71,8 | 110,6 | 140,0 | 131,8 | 142,8 |
| Mai | 133,6 | 139,9 | 113,6 | 137,7 | 147,0 | 118,4 | 132,2 | 79,3 | 123,9 | 152,8 | 144,5 | 155,7 |
| Juni | 128,5 | 115,0 | 100,6 | 126,2 | 117,0 | 92,0 | 129,5 | 82,8 | 107,3 | 152,9 | 147,4 | 154,8 |
| Juli | 129,2 | 117,1 | 105,3 | 128,3 | 112,9 | 117,2 | 130,1 | 84,4 | 118,4 | 149,6 | 141,8 | 152,3 |
| August | 122,1 | 123,9 | 133,5 | 134,9 | 120,9 | 118,1 | 121,5 | 81,1 | 109,0 | 139,3 | 127,4 | 143,5 |
| September | 127,6 | 118,8 | 133,1 | 125,7 | 115,9 | 117,6 | 128,3 | 79,8 | 109,6 | 151,0 | 137,1 | 155,8 |
| Oktober | 149,8 | 135,3 | 129,6 | 151,7 | 130,0 | 131,4 | 151,1 | 90,8 | 129,3 | 178,9 | 165,8 | 183,5 |
| November | 134,4 | 131,7 | 110,0 | 140,0 | 125,1 | 148,2 | 134,3 | 73,1 | 116,6 | 161,0 | 153,0 | 163,8 |
| Dezember | 144,8 | 147,5 | 108,2 | 162,5 | 137,1 | 168,4 | 143,9 | 84,2 | 128,5 | 169,3 | 147,7 | 176,8 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 130,9 | 127,2 | 81,9 | 130,2 | 129,7 | 117,6 | 130,4 | 66,0 | 115,5 | 157,2 | 146,4 | 160,9 |
| Februar | 132,0 | 121,0 | 84,9 | 125,2 | 117,0 | 133,6 | 133,7 | 77,3 | 113,5 | 159,6 | 148,3 | 163,5 |
| März | 140,8 | 132,6 | 109,0 | 143,1 | 132,0 | 121,5 | 141,9 | 75,5 | 122,0 | 171,0 | 157,0 | 176,0 |
| April | 141,5 | 139,0 | 119,2 | 129,1 | 145,6 | 130,8 | 141,5 | 63,5 | 114,8 | 176,9 | 159,9 | 182,8 |
| Mai | 134,3 | 133,5 | 127,3 | 134,8 | 137,9 | 115,4 | 134,1 | 85,5 | 113,0 | 157,7 | 146,8 | 161,5 |
| Index der Durchschnittswerte²⁾ | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 123,9 | 115,0 | 111,9 | 106,5 | 115,5 | 127,1 | 125,3 | 130,9 | 131,9 | 122,0 | 118,4 | 123,3 |
| 1986 MD | 104,1 | 105,9 | 103,8 | 102,2 | 101,7 | 128,9 | 103,6 | 69,9 | 86,9 | 115,6 | 109,3 | 117,7 |
| 1987 MD | 97,8 | 98,3 | 95,4 | 97,7 | 96,1 | 94,6 | 97,8 | 64,9 | 72,5 | 110,9 | 102,4 | 113,5 |
| 1988 MD | 98,7 | 98,4 | 94,1 | 97,2 | 97,0 | 93,2 | 98,8 | 58,8 | 76,3 | 111,7 | 104,1 | 114,2 |
| Jan./Mai 1984 MD | 119,1 | 117,7 | 107,4 | 106,5 | 122,2 | 118,3 | 119,3 | 127,2 | 127,2 | 115,0 | 112,0 | 116,1 |
| Jan./Mai 1985 MD | 127,7 | 119,3 | 110,1 | 107,0 | 122,0 | 129,0 | 129,1 | 141,0 | 140,2 | 123,2 | 118,7 | 124,7 |
| Jan./Mai 1986 MD | 109,2 | 110,1 | 104,7 | 103,8 | 107,7 | 131,0 | 108,9 | 82,2 | 99,7 | 117,5 | 113,0 | 119,0 |
| Jan./Mai 1987 MD | 98,1 | 98,7 | 97,2 | 98,5 | 98,1 | 101,7 | 97,8 | 65,1 | 71,9 | 111,2 | 102,1 | 114,2 |
| Jan./Mai 1988 MD | 97,2 | 97,7 | 92,6 | 95,7 | 97,6 | 88,5 | 97,2 | 58,8 | 73,5 | 110,5 | 102,0 | 113,1 |
| Jan./Mai 1989 MD | 105,7 | 100,0 | 105,5 | 101,9 | 99,7 | 98,1 | 106,3 | 71,6 | 87,9 | 116,0 | 109,7 | 117,9 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 97,5 | 96,0 | 92,1 | 97,1 | 97,1 | 80,2 | 97,5 | 59,3 | 74,1 | 110,5 | 102,6 | 113,1 |
| Mai | 98,0 | 96,8 | 87,6 | 95,2 | 98,6 | 91,1 | 98,0 | 60,8 | 73,9 | 111,1 | 102,8 | 113,8 |
| Juni | 98,7 | 97,9 | 91,2 | 95,3 | 100,0 | 94,2 | 98,5 | 59,7 | 76,9 | 110,8 | 104,4 | 112,9 |
| Juli | 98,0 | 95,1 | 92,8 | 95,5 | 95,8 | 91,9 | 98,2 | 60,8 | 74,2 | 111,8 | 102,9 | 114,6 |
| August | 100,6 | 97,3 | 90,0 | 97,0 | 98,5 | 94,5 | 100,8 | 61,0 | 79,8 | 114,3 | 104,8 | 117,2 |
| September | 99,8 | 98,7 | 93,8 | 99,4 | 95,5 | 96,8 | 100,0 | 57,7 | 80,0 | 112,5 | 105,3 | 114,8 |
| Oktober | 100,0 | 96,6 | 98,5 | 97,3 | 95,9 | 97,9 | 100,2 | 57,3 | 79,1 | 112,7 | 106,8 | 114,6 |
| November | 99,7 | 96,9 | 99,3 | 101,4 | 94,4 | 98,6 | 99,8 | 55,7 | 78,2 | 111,9 | 106,9 | 113,6 |
| Dezember | 101,1 | 97,7 | 100,5 | 101,1 | 95,8 | 98,3 | 101,4 | 59,3 | 79,3 | 114,1 | 106,7 | 116,3 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 103,7 | 97,8 | 110,0 | 100,3 | 96,7 | 97,6 | 104,3 | 70,3 | 84,2 | 114,2 | 107,8 | 116,2 |
| Februar | 104,5 | 99,2 | 105,4 | 100,9 | 99,2 | 96,5 | 105,1 | 64,8 | 86,4 | 116,2 | 109,2 | 118,4 |
| März | 105,6 | 101,1 | 105,9 | 102,4 | 100,6 | 100,0 | 106,1 | 71,2 | 88,8 | 115,6 | 109,1 | 117,6 |
| April | 108,2 | 100,0 | 101,7 | 103,0 | 99,3 | 98,1 | 109,3 | 78,3 | 90,7 | 117,2 | 110,8 | 119,1 |
| Mai | 106,0 | 102,0 | 105,7 | 102,6 | 102,4 | 98,5 | 106,5 | 74,3 | 89,3 | 116,5 | 111,3 | 118,2 |

1) Rückwaren und Ersatzlieferungen sind nicht in den einzelnen Warengruppen, sondern nur in der Gesamtein- bzw. -ausfuhr enthalten. - Siehe S. 4, Abschnitt 2.5. - 2) Siehe S. 5, Abschnitt 2.9.

Spezialhandel
2.4 Index der tatsächlichen Werte, des Volumens und der Durchschnittswerte
nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft; Austauschverhältnis
1980 = 100
2.4.1 Insgesamt

| Jahr Monat | Ausfuhr | | | | | | | | | | | Aus- tausch- ver- hältnis ³⁾ | |
|--|------------------------------|----------------------|------------------|-------------------------|----------|------------------|------------------------|----------------|----------------|---------------|---------------------|--|-------|
| | ins- gesamt ¹⁾ | Ernährungswirtschaft | | | | | Gewerbliche Wirtschaft | | | | | | |
| | | zu- sammen | Lebende Tiere | Nahrungsmittel | | Genuß- mittel | zu- sammen | Roh- stoffe | Halb- waren | Fertigwaren | | | |
| | | | | tierischen Ursprungs | pflanzl. | | | | | zu- sammen | Vor- erzeugnisse | | End- |
| Index der tatsächlichen Werte | | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 153,3 | 151,7 | 144,8 | 130,6 | 158,5 | 194,0 | 153,6 | 126,1 | 134,5 | 166,2 | 146,0 | 158,5 | . |
| 1986 MD | 150,2 | 147,9 | 166,9 | 129,5 | 149,5 | 191,7 | 150,5 | 107,2 | 100,4 | 156,7 | 139,8 | 161,3 | . |
| 1987 MD | 150,5 | 142,9 | 133,0 | 133,9 | 145,3 | 164,2 | 151,0 | 97,6 | 93,7 | 158,2 | 138,9 | 163,5 | . |
| 1988 MD | 162,0 | 156,8 | 123,3 | 166,7 | 153,8 | 173,0 | 163,0 | 99,2 | 105,6 | 170,5 | 154,6 | 174,8 | . |
| Jan./Mai 1984 MD | 136,9 | 139,4 | X | X | X | X | 136,8 | 119,9 | 130,5 | 137,9 | 134,7 | 136,8 | . |
| Jan./Mai 1985 MD | 154,7 | 149,7 | X | X | X | X | 155,1 | 131,0 | 145,0 | 156,8 | 151,9 | 158,1 | . |
| Jan./Mai 1986 MD | 151,3 | 147,6 | X | X | X | X | 151,7 | 111,2 | 108,9 | 157,1 | 144,5 | 160,6 | . |
| Jan./Mai 1987 MD | 147,2 | 143,8 | X | X | X | X | 147,5 | 96,5 | 90,5 | 154,6 | 135,8 | 159,8 | . |
| Jan./Mai 1988 MD | 150,1 | 138,3 | X | X | X | X | 151,3 | 93,6 | 89,0 | 158,1 | 145,4 | 161,6 | . |
| Jan./Mai 1989 MD | 178,6 | 166,9 | X | X | X | X | 180,0 | 111,2 | 121,9 | 187,7 | 171,9 | 192,0 | . |
| 1988 | | | | | | | | | | | | | |
| April | 148,4 | 125,6 | X | X | X | X | 150,3 | 91,5 | 107,8 | 156,1 | 140,3 | 160,4 | . |
| Mai | 162,9 | 142,3 | X | X | X | X | 164,7 | 103,9 | 105,5 | 172,3 | 154,4 | 177,2 | . |
| Juni | 172,3 | 184,8 | X | X | X | X | 172,3 | 113,7 | 110,3 | 180,1 | 166,1 | 183,4 | . |
| Juli | 161,3 | 158,3 | X | X | X | X | 162,1 | 100,5 | 99,7 | 170,1 | 151,7 | 175,2 | . |
| August | 151,6 | 159,8 | X | X | X | X | 151,6 | 86,1 | 107,5 | 167,8 | 146,9 | 160,7 | . |
| September | 162,8 | 161,2 | X | X | X | X | 163,5 | 98,6 | 102,3 | 171,4 | 155,0 | 175,9 | . |
| Oktober | 182,1 | 176,7 | X | X | X | X | 183,2 | 119,3 | 121,3 | 191,1 | 177,9 | 194,7 | . |
| November | 175,3 | 168,5 | X | X | X | X | 176,4 | 102,0 | 111,7 | 184,9 | 165,0 | 180,3 | . |
| Dezember | 186,7 | 180,4 | X | X | X | X | 190,0 | 101,8 | 118,7 | 199,5 | 163,9 | 209,3 | . |
| 1989 | | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 172,8 | 164,8 | X | X | X | X | 174,0 | 112,1 | 113,7 | 181,7 | 167,0 | 185,7 | . |
| Februar | 173,4 | 154,9 | X | X | X | X | 175,0 | 101,6 | 124,6 | 182,0 | 164,6 | 186,7 | . |
| März | 168,9 | 175,2 | X | X | X | X | 190,6 | 113,3 | 128,8 | 198,9 | 179,8 | 204,1 | . |
| April | 183,1 | 164,4 | X | X | X | X | 185,0 | 116,5 | 124,0 | 193,0 | 174,5 | 196,1 | . |
| Mai | 174,7 | 175,4 | X | X | X | X | 175,4 | 112,8 | 118,6 | 182,8 | 173,8 | 185,3 | . |
| Index des Volumens²⁾ | | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 126,9 | 133,4 | 149,0 | 118,4 | 139,2 | 155,9 | 126,7 | 102,8 | 111,4 | 128,8 | 127,1 | 129,3 | 115,7 |
| 1986 MD | 128,6 | 145,7 | 179,2 | 131,0 | 155,1 | 153,2 | 127,7 | 92,8 | 102,5 | 131,1 | 127,9 | 132,0 | 110,5 |
| 1987 MD | 132,3 | 152,5 | 153,3 | 131,0 | 171,9 | 156,9 | 131,2 | 93,5 | 105,3 | 134,8 | 135,1 | 134,7 | 107,8 |
| 1988 MD | 141,1 | 160,0 | 135,3 | 141,1 | 176,9 | 170,7 | 140,6 | 92,0 | 112,9 | 144,6 | 146,9 | 144,0 | 108,1 |
| Jan./Mai 1984 MD | 119,4 | 124,2 | X | X | X | X | 119,2 | 101,6 | 111,3 | 120,5 | 122,3 | 120,0 | 111,7 |
| Jan./Mai 1985 MD | 127,7 | 128,0 | X | X | X | X | 127,8 | 105,0 | 117,9 | 129,4 | 129,6 | 129,3 | 116,4 |
| Jan./Mai 1986 MD | 128,1 | 140,9 | X | X | X | X | 127,5 | 92,9 | 103,1 | 130,8 | 129,0 | 131,3 | 110,5 |
| Jan./Mai 1987 MD | 129,1 | 155,1 | X | X | X | X | 127,7 | 80,0 | 102,5 | 131,2 | 131,9 | 131,1 | 107,8 |
| Jan./Mai 1988 MD | 133,5 | 144,4 | X | X | X | X | 133,4 | 87,9 | 108,5 | 137,0 | 142,1 | 135,6 | 106,0 |
| Jan./Mai 1989 MD | 150,4 | 162,1 | X | X | X | X | 150,4 | 99,5 | 122,3 | 154,5 | 153,7 | 154,7 | 110,7 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | | |
| April | 132,4 | 129,2 | X | X | X | X | 133,1 | 85,2 | 118,8 | 135,7 | 137,3 | 135,3 | 108,5 |
| Mai | 142,9 | 146,5 | X | X | X | X | 143,3 | 99,7 | 114,4 | 147,3 | 148,1 | 147,1 | 107,0 |
| Juni | 151,3 | 192,5 | X | X | X | X | 149,6 | 104,2 | 118,5 | 153,9 | 160,4 | 152,2 | 117,7 |
| Juli | 139,7 | 161,7 | X | X | X | X | 139,1 | 93,6 | 106,4 | 143,5 | 143,3 | 143,6 | 108,1 |
| August | 130,6 | 161,3 | X | X | X | X | 129,3 | 78,5 | 115,3 | 132,0 | 138,1 | 130,3 | 107,0 |
| September | 140,4 | 159,1 | X | X | X | X | 140,0 | 87,9 | 108,5 | 144,4 | 145,4 | 144,2 | 110,0 |
| Oktober | 157,3 | 175,3 | X | X | X | X | 157,0 | 110,5 | 125,3 | 161,3 | 164,9 | 160,4 | 105,0 |
| November | 149,2 | 166,7 | X | X | X | X | 148,8 | 82,9 | 115,0 | 153,7 | 150,5 | 154,5 | 111,0 |
| Dezember | 157,1 | 181,8 | X | X | X | X | 156,4 | 96,6 | 123,5 | 161,3 | 150,0 | 164,3 | 108,5 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 147,1 | 163,9 | X | X | X | X | 146,8 | 101,2 | 116,4 | 151,0 | 150,6 | 151,1 | 112,4 |
| Februar | 146,4 | 149,3 | X | X | X | X | 146,8 | 88,7 | 128,9 | 150,0 | 147,0 | 150,8 | 110,9 |
| März | 158,1 | 166,6 | X | X | X | X | 158,3 | 103,6 | 127,7 | 162,8 | 160,6 | 163,4 | 112,3 |
| April | 153,1 | 158,8 | X | X | X | X | 153,6 | 103,3 | 120,2 | 158,2 | 155,8 | 158,9 | 108,2 |
| Mai | 147,1 | 170,0 | X | X | X | X | 146,4 | 100,8 | 118,3 | 150,4 | 154,3 | 149,4 | 109,5 |
| Index der Durchschnittswerte²⁾ | | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 120,8 | 113,8 | 97,2 | 110,3 | 113,9 | 124,4 | 121,2 | 122,7 | 120,7 | 121,3 | 116,5 | 122,6 | 97,5 |
| 1986 MD | 116,8 | 101,5 | 93,2 | 98,9 | 96,4 | 125,2 | 117,8 | 115,4 | 97,9 | 119,5 | 109,3 | 122,2 | 112,2 |
| 1987 MD | 113,8 | 93,7 | 86,7 | 102,2 | 84,5 | 104,7 | 115,1 | 104,4 | 89,1 | 117,4 | 102,7 | 121,4 | 116,4 |
| 1988 MD | 114,8 | 97,9 | 91,1 | 111,0 | 87,0 | 101,3 | 115,9 | 107,8 | 93,5 | 117,9 | 105,2 | 121,4 | 116,3 |
| Jan./Mai 1984 MD | 114,6 | 112,2 | X | X | X | X | 114,8 | 118,0 | 117,3 | 114,4 | 110,2 | 115,6 | 96,2 |
| Jan./Mai 1985 MD | 121,1 | 116,9 | X | X | X | X | 121,4 | 124,8 | 123,0 | 121,2 | 117,2 | 122,3 | 94,8 |
| Jan./Mai 1986 MD | 118,2 | 104,7 | X | X | X | X | 119,0 | 119,7 | 105,5 | 120,1 | 112,0 | 122,3 | 108,2 |
| Jan./Mai 1987 MD | 114,0 | 92,7 | X | X | X | X | 115,5 | 107,3 | 88,3 | 117,8 | 102,9 | 121,9 | 116,2 |
| Jan./Mai 1988 MD | 112,4 | 95,7 | X | X | X | X | 113,4 | 106,4 | 91,3 | 115,4 | 102,3 | 119,1 | 115,6 |
| Jan./Mai 1989 MD | 118,8 | 103,0 | X | X | X | X | 119,7 | 111,7 | 99,7 | 121,5 | 111,9 | 124,1 | 112,4 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | | |
| April | 112,1 | 97,2 | X | X | X | X | 112,9 | 107,5 | 90,7 | 115,0 | 102,2 | 118,6 | 115,0 |
| Mai | 114,0 | 97,2 | X | X | X | X | 115,0 | 104,1 | 92,2 | 117,0 | 104,3 | 120,5 | 118,3 |
| Juni | 113,9 | 96,0 | X | X | X | X | 115,2 | 109,1 | 93,1 | 117,0 | 104,8 | 120,5 | 115,4 |
| Juli | 115,5 | 97,9 | X | X | X | X | 116,6 | 107,3 | 93,7 | 118,5 | 105,8 | 122,0 | 117,9 |
| August | 116,1 | 99,1 | X | X | X | X | 117,2 | 109,6 | 93,2 | 118,5 | 108,3 | 123,3 | 115,4 |
| September | 115,9 | 101,4 | X | X | X | X | 116,8 | 112,2 | 94,3 | 118,7 | 106,6 | 122,0 | 118,1 |
| Oktober | 115,8 | 100,8 | X | X | X | X | 116,7 | 107,9 | 96,8 | 118,5 | 107,9 | 121,4 | 115,8 |
| November | 117,5 | 101,1 | X | X | X | X | 118,5 | 109,8 | 97,1 | 120,3 | 109,7 | 123,1 | 117,9 |
| Dezember | 120,1 | 99,2 | X | X | X | X | 121,5 | 105,4 | 96,2 | 123,7 | 109,3 | 127,4 | 118,8 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 117,5 | 100,5 | X | X | X | X | 118,5 | 110,7 | 97,7 | 120,3 | 110,9 | 122,9 | 113,3 |
| Februar | 116,4 | 103,8 | X | X | X | X | 119,2 | 114,6 | 96,7 | 121,3 | 112,0 | 123,8 | 113,3 |
| März | 119,5 | 103,9 | X | X | X | X | 120,4 | 109,2 | 100,7 | 122,2 | 111,9 | 124,9 | 113,2 |
| April | 119,6 | 103,5 | X | X | X | X | 120,5 | 112,8 | 103,2 | 122,0 | 112,0 | 124,7 | 110,5 |
| Mai | 118,8 | 103,2 | X | X | X | X | 119,6 | 111,9 | 100,3 | 121,6 | 112,6 | 124,1 | 112,1 |

1) Rückwaren und Ersatzlieferungen sind nicht in den einzelnen Warengruppen, sondern nur in der Gesamtein- bzw. -ausfuhr enthalten. - Siehe S. 4, Abschnitt 2.5. - 2) Siehe S. 5, Abschnitt 2.9. - 3) Index der Ausfuhr in % des Index der Einfuhr.

Spezialhandel
2.4 Index der tatsächlichen Werte, des Volumens und der Durchschnittswerte
nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft; Austauschverhältnis
1980 = 100
2.4.2 EG-Länder*)

| Jahr Monat | Einfuhr | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------------|----------------------|------------------|----------------|-------|------------------|------------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-------|
| | ins- gesamt ¹⁾ | Ernährungswirtschaft | | | | | Gewerbliche Wirtschaft | | | | | |
| | | zu- sammen | Lebende Tiere | Nahrungsmittel | | Genuß- mittel | zu- sammen | Ro- stoffe | Halb- waren | Fertigwaren | | |
| | | | tierischen | pflanzl. | | | | | zu- sammen | Vor- erzeugnisse | End- erzeugnisse | |
| | | | Ursprungs | | | | | | | | | |
| Index der tatsächlichen Werte | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 140,7 | 139,6 | 112,1 | 128,5 | 148,3 | 134,5 | 140,4 | 147,3 | 149,9 | 136,9 | 134,8 | 137,7 |
| 1986 MD | 128,6 | 137,5 | 81,9 | 135,6 | 141,3 | 138,5 | 126,6 | 80,3 | 102,7 | 138,4 | 132,6 | 140,7 |
| 1987 MD | 127,8 | 135,3 | 99,9 | 124,0 | 142,8 | 140,8 | 125,9 | 82,2 | 85,6 | 142,4 | 130,9 | 146,9 |
| 1988 MD | 134,5 | 139,5 | 109,2 | 131,0 | 144,4 | 148,7 | 133,4 | 71,3 | 84,2 | 154,3 | 147,8 | 158,9 |
| Jan./Mai 1984 MD | 131,5 | 128,2 | 78,7 | 119,9 | 138,2 | 123,0 | 132,2 | 155,0 | 141,2 | 127,2 | 127,0 | 127,3 |
| Jan./Mai 1985 MD | 144,6 | 149,3 | 115,6 | 128,8 | 160,3 | 135,3 | 144,0 | 178,3 | 152,8 | 137,9 | 135,2 | 139,0 |
| Jan./Mai 1986 MD | 135,8 | 143,3 | 84,6 | 138,4 | 150,9 | 130,8 | 134,0 | 99,0 | 129,8 | 138,8 | 135,4 | 140,1 |
| Jan./Mai 1987 MD | 126,4 | 133,1 | 89,1 | 120,8 | 142,7 | 132,3 | 125,0 | 88,1 | 85,2 | 140,6 | 131,2 | 144,4 |
| Jan./Mai 1988 MD | 130,1 | 140,9 | 103,3 | 127,1 | 151,1 | 140,0 | 128,2 | 75,1 | 80,0 | 147,9 | 139,1 | 151,4 |
| Jan./Mai 1989 MD | 147,8 | 148,3 | 102,7 | 133,0 | 158,7 | 153,7 | 147,8 | 68,9 | 96,6 | 170,8 | 163,0 | 173,9 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 124,3 | 144,1 | 89,4 | 124,1 | 158,5 | 145,1 | 120,8 | 70,3 | 77,3 | 138,9 | 135,6 | 140,2 |
| Mai | 141,8 | 161,8 | 97,2 | 135,3 | 183,7 | 144,0 | 138,1 | 73,0 | 82,3 | 161,3 | 151,2 | 165,4 |
| Juni | 135,3 | 135,2 | 91,7 | 123,4 | 146,6 | 121,7 | 134,7 | 75,1 | 80,0 | 167,1 | 164,8 | 158,0 |
| Juli | 127,9 | 121,7 | 97,4 | 118,8 | 126,7 | 108,5 | 127,9 | 68,1 | 85,3 | 146,6 | 143,9 | 147,7 |
| August | 118,6 | 136,8 | 122,9 | 129,8 | 140,5 | 141,9 | 115,6 | 65,9 | 78,6 | 131,7 | 129,5 | 132,6 |
| September | 130,7 | 133,8 | 127,4 | 121,4 | 142,1 | 130,9 | 129,6 | 68,1 | 81,9 | 160,0 | 147,0 | 151,2 |
| Oktober | 158,0 | 147,0 | 129,3 | 143,3 | 147,2 | 164,4 | 159,3 | 71,2 | 81,5 | 186,2 | 182,5 | 187,7 |
| November | 138,3 | 138,7 | 113,3 | 138,3 | 131,9 | 188,0 | 137,7 | 60,7 | 88,4 | 160,8 | 163,4 | 159,8 |
| Dezember | 155,1 | 156,3 | 111,5 | 161,9 | 143,0 | 228,2 | 154,7 | 70,7 | 99,4 | 179,7 | 156,5 | 188,9 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 137,9 | 134,2 | 88,9 | 125,3 | 136,8 | 162,8 | 138,5 | 54,2 | 90,8 | 161,3 | 152,4 | 164,8 |
| Februar | 140,4 | 131,2 | 88,0 | 122,3 | 135,6 | 149,3 | 142,1 | 68,3 | 84,6 | 183,7 | 158,9 | 165,5 |
| März | 155,4 | 154,8 | 102,2 | 147,6 | 162,3 | 148,9 | 155,5 | 85,1 | 100,8 | 179,0 | 169,4 | 182,8 |
| April | 160,0 | 160,5 | 112,3 | 132,1 | 178,5 | 168,1 | 159,5 | 67,4 | 99,9 | 188,6 | 172,1 | 192,3 |
| Mai | 145,1 | 160,9 | 124,0 | 137,6 | 180,4 | 138,3 | 142,6 | 69,5 | 97,2 | 163,4 | 162,4 | 163,9 |
| Index des Volumens²⁾ | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 118,0 | 126,5 | 100,3 | 121,3 | 131,9 | 119,3 | 116,0 | 114,6 | 112,8 | 117,2 | 114,7 | 118,1 |
| 1986 MD | 123,4 | 129,6 | 79,0 | 131,4 | 132,9 | 117,4 | 121,9 | 121,1 | 123,1 | 121,7 | 120,7 | 122,1 |
| 1987 MD | 128,7 | 131,6 | 105,2 | 126,8 | 136,6 | 126,5 | 127,8 | 131,9 | 123,6 | 126,8 | 126,4 | 129,5 |
| 1988 MD | 134,9 | 138,2 | 117,2 | 136,6 | 141,1 | 132,1 | 134,3 | 125,2 | 119,7 | 139,5 | 140,0 | 139,3 |
| Jan./Mai 1984 MD | 114,0 | 113,8 | 75,1 | 114,7 | 114,7 | 115,7 | 114,1 | 123,3 | 109,0 | 114,7 | 113,8 | 115,0 |
| Jan./Mai 1985 MD | 124,3 | 130,2 | 105,4 | 121,4 | 137,5 | 124,5 | 117,1 | 130,3 | 107,8 | 118,5 | 115,8 | 119,5 |
| Jan./Mai 1986 MD | 124,5 | 130,9 | 81,4 | 132,1 | 135,5 | 112,4 | 123,0 | 128,0 | 131,0 | 120,1 | 119,2 | 120,5 |
| Jan./Mai 1987 MD | 127,4 | 126,7 | 92,0 | 121,7 | 132,5 | 119,9 | 127,4 | 143,4 | 125,1 | 126,5 | 127,2 | 126,2 |
| Jan./Mai 1988 MD | 131,5 | 138,8 | 113,9 | 134,5 | 144,4 | 127,1 | 130,4 | 133,9 | 116,5 | 134,2 | 134,2 | 134,2 |
| Jan./Mai 1989 MD | 139,8 | 141,7 | 98,6 | 131,7 | 151,4 | 131,5 | 139,5 | 95,1 | 118,6 | 149,9 | 146,4 | 151,4 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 127,0 | 143,2 | 99,5 | 131,4 | 155,1 | 126,3 | 124,3 | 128,2 | 112,7 | 127,4 | 129,9 | 126,4 |
| Mai | 141,9 | 159,8 | 114,5 | 142,9 | 176,8 | 131,8 | 138,8 | 123,5 | 117,9 | 146,6 | 145,4 | 147,1 |
| Juni | 134,6 | 130,5 | 101,8 | 130,5 | 135,9 | 105,5 | 134,9 | 127,6 | 113,0 | 142,1 | 146,8 | 140,3 |
| Juli | 129,6 | 124,3 | 108,5 | 127,4 | 128,9 | 101,3 | 129,9 | 115,8 | 124,9 | 132,8 | 137,8 | 130,7 |
| August | 118,5 | 139,2 | 138,7 | 136,9 | 141,2 | 136,1 | 115,2 | 113,8 | 107,9 | 117,6 | 122,6 | 115,7 |
| September | 131,6 | 135,9 | 136,0 | 124,0 | 146,3 | 117,0 | 130,5 | 118,0 | 112,0 | 137,2 | 138,9 | 136,6 |
| Oktober | 157,0 | 147,8 | 131,1 | 149,2 | 148,2 | 145,0 | 158,3 | 128,7 | 135,8 | 168,0 | 169,4 | 167,5 |
| November | 137,9 | 136,2 | 112,5 | 137,7 | 132,7 | 157,8 | 137,9 | 108,1 | 120,7 | 146,0 | 149,9 | 144,4 |
| Dezember | 152,2 | 150,4 | 108,8 | 161,3 | 139,5 | 186,6 | 152,5 | 120,8 | 139,2 | 159,7 | 144,0 | 166,0 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 132,5 | 129,9 | 81,0 | 127,3 | 132,1 | 139,5 | 133,0 | 75,6 | 119,5 | 142,8 | 138,6 | 144,5 |
| Februar | 135,5 | 126,0 | 80,6 | 123,5 | 129,0 | 129,0 | 135,0 | 96,9 | 119,1 | 143,6 | 143,9 | 143,4 |
| März | 147,9 | 146,3 | 98,2 | 143,7 | 153,7 | 124,0 | 148,3 | 124,4 | 126,2 | 157,3 | 152,6 | 159,2 |
| April | 148,4 | 153,7 | 113,1 | 129,4 | 171,7 | 144,8 | 147,3 | 84,9 | 116,5 | 162,8 | 163,1 | 166,6 |
| Mai | 136,6 | 152,8 | 119,9 | 134,7 | 170,7 | 120,5 | 134,0 | 93,8 | 116,8 | 143,3 | 143,7 | 143,1 |
| Index der Durchschnittswerte²⁾ | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 119,3 | 110,4 | 111,8 | 105,9 | 112,4 | 112,7 | 121,0 | 128,5 | 132,9 | 116,8 | 117,6 | 116,6 |
| 1986 MD | 104,3 | 106,1 | 103,8 | 103,2 | 108,4 | 116,3 | 103,8 | 66,3 | 83,4 | 113,7 | 109,8 | 115,2 |
| 1987 MD | 99,3 | 102,8 | 94,9 | 97,7 | 104,6 | 111,3 | 98,5 | 62,3 | 69,2 | 110,7 | 103,6 | 113,4 |
| 1988 MD | 99,7 | 100,9 | 93,1 | 95,9 | 102,4 | 112,5 | 99,3 | 57,0 | 70,3 | 110,6 | 105,5 | 112,6 |
| Jan./Mai 1984 MD | 115,3 | 112,6 | 104,8 | 104,5 | 118,8 | 106,3 | 115,9 | 125,7 | 129,5 | 110,9 | 111,6 | 110,6 |
| Jan./Mai 1985 MD | 121,3 | 112,4 | 109,6 | 105,9 | 116,6 | 108,7 | 123,0 | 136,9 | 141,7 | 118,4 | 116,7 | 116,3 |
| Jan./Mai 1986 MD | 109,1 | 109,4 | 103,9 | 104,8 | 111,3 | 116,3 | 108,9 | 77,3 | 99,1 | 115,5 | 113,6 | 116,2 |
| Jan./Mai 1987 MD | 99,3 | 105,0 | 96,9 | 99,1 | 107,7 | 110,4 | 98,1 | 61,4 | 68,1 | 111,2 | 103,1 | 114,4 |
| Jan./Mai 1988 MD | 98,9 | 101,5 | 90,7 | 94,5 | 104,6 | 110,1 | 98,3 | 56,1 | 68,7 | 110,2 | 103,7 | 112,8 |
| Jan./Mai 1989 MD | 105,7 | 104,6 | 104,1 | 101,0 | 104,8 | 116,8 | 105,8 | 72,5 | 80,8 | 113,9 | 111,4 | 114,9 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 97,9 | 100,6 | 89,9 | 94,5 | 102,2 | 114,8 | 97,2 | 54,9 | 68,6 | 109,0 | 104,4 | 110,9 |
| Mai | 99,9 | 101,3 | 84,9 | 94,6 | 104,0 | 109,3 | 99,5 | 59,1 | 69,8 | 110,1 | 104,0 | 112,4 |
| Juni | 100,6 | 103,7 | 90,1 | 94,6 | 107,9 | 115,4 | 99,9 | 58,9 | 70,8 | 110,5 | 105,4 | 112,6 |
| Juli | 98,6 | 97,9 | 89,8 | 93,2 | 99,8 | 107,1 | 98,5 | 58,8 | 68,3 | 110,5 | 104,4 | 113,0 |
| August | 100,1 | 98,1 | 88,6 | 94,7 | 99,5 | 104,3 | 100,3 | 58,0 | 72,9 | 111,9 | 105,6 | 114,6 |
| September | 99,3 | 98,5 | 93,7 | 98,0 | 97,1 | 111,9 | 99,3 | 57,8 | 73,1 | 109,3 | 105,8 | 110,7 |
| Oktober | 100,6 | 99,4 | 98,6 | 96,0 | 99,3 | 113,4 | 100,6 | 55,4 | 72,6 | 110,8 | 107,7 | 112,1 |
| November | 100,3 | 101,9 | 100,7 | 100,4 | 99,4 | 119,1 | 99,9 | 56,2 | 71,6 | 110,2 | 109,0 | 110,6 |
| Dezember | 101,9 | 104,0 | 102,5 | 100,4 | 102,5 | 122,3 | 101,4 | 58,5 | 71,4 | 112,5 | 108,7 | 113,8 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 104,1 | 103,3 | 109,7 | 98,5 | 103,5 | 116,7 | 104,1 | 71,8 | 75,8 | 112,9 | 109,9 | 114,1 |
| Februar | 105,2 | 104,2 | 106,6 | 99,1 | 105,2 | 115,8 | 105,2 | 70,8 | 79,4 | 114,0 | 110,5 | 115,4 |
| März | 105,1 | 105,8 | 104,0 | 102,7 | 105,6 | 120,8 | 104,9 | 68,4 | 79,8 | 113,8 | 111,0 | 114,8 |
| April | 107,8 | 104,4 | 99,3 | 102,2 | 104,0 | 116,3 | 108,3 | 79,4 | 85,7 | 114,6 | 112,4 | 115,4 |
| Mai | 106,3 | 105,3 | 103,4 | 102,1 | 105,7 | 114,8 | 106,4 | 74,1 | 83,3 | 114,1 | 113,0 | 114,5 |

*) Ursprungs- bzw. Bestimmungsländer (ohne Portugal und Spanien)

1) Rückwaren und Ersatzlieferungen sind nicht in den einzelnen Warengruppen, sondern nur in der Gesamtin- bzw. -ausfuhr enthalten - Siehe S. 4, Abschnitt 2.5. - 2) Siehe S. 5, Abschnitt 2.9.

Spezialhandel
2.4 Index der tatsächlichen Werte, des Volumens und der Durchschnittswerte
nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft; Austauschverhältnis
1980 = 100
2.4.2 EG-Länder*)

| Jahr Monat | Ausfuhr | | | | | | | | | | | Aus- tausch- ver- hältnis ³⁾ |
|--|------------------------------|----------------------|---------------------|--|------------------|---------------------|------------------------|----------------|---------------------|---------------------|-------|--|
| | ins- gesamt ¹⁾ | Ernährungswirtschaft | | | | | Gewerbliche Wirtschaft | | | | | |
| | | zu- sammen | Lebende Tiere | Nahrungsmittel tierischen pflanzl. Ursprungs | Genuß- mittel | zu- sammen | Roh- stoffe | Halb- waren | Fertigwaren | | | |
| zu- sammen | erzeugnisse | zu- sammen | Vor- erzeugnisse | End- erzeugnisse | zu- sammen | Vor- erzeugnisse | End- erzeugnisse | zu- sammen | Vor- erzeugnisse | End- erzeugnisse | | |
| Index der tatsächlichen Werte | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 148,2 | 161,5 | 108,6 | 142,1 | 179,2 | 200,4 | 147,4 | 122,4 | 128,3 | 150,9 | 142,3 | 153,4 |
| 1986 MD | 146,7 | 157,5 | 132,3 | 142,5 | 165,1 | 198,3 | 146,0 | 105,0 | 93,0 | 154,6 | 141,1 | 158,6 |
| 1987 MD | 151,0 | 155,6 | 108,7 | 149,0 | 164,7 | 170,4 | 150,8 | 92,4 | 90,2 | 161,0 | 142,4 | 166,4 |
| 1988 MD | 166,4 | 169,7 | 100,1 | 169,8 | 174,5 | 180,8 | 167,1 | 92,6 | 101,4 | 178,6 | 159,6 | 184,1 |
| Jan./Mai 1984 MD | 134,3 | 138,7 | X | X | X | X | 134,2 | 120,8 | 131,4 | 135,1 | 131,7 | 136,1 |
| Jan./Mai 1985 MD | 152,3 | 158,6 | X | X | X | X | 152,2 | 129,0 | 140,7 | 164,5 | 145,9 | 157,1 |
| Jan./Mai 1986 MD | 150,1 | 154,3 | X | X | X | X | 150,0 | 110,6 | 101,2 | 157,9 | 147,5 | 161,0 |
| Jan./Mai 1987 MD | 149,4 | 151,9 | X | X | X | X | 149,4 | 93,4 | 89,1 | 159,5 | 142,6 | 164,5 |
| Jan./Mai 1988 MD | 158,9 | 149,4 | X | X | X | X | 160,5 | 90,1 | 96,6 | 171,6 | 154,2 | 176,7 |
| Jan./Mai 1989 MD | 187,6 | 171,1 | X | X | X | X | 190,0 | 102,4 | 118,8 | 202,6 | 181,2 | 208,9 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 154,9 | 136,0 | X | X | X | X | 157,3 | 85,7 | 93,8 | 168,3 | 145,4 | 175,0 |
| Mai | 171,7 | 153,3 | X | X | X | X | 174,0 | 100,6 | 102,9 | 186,2 | 161,6 | 193,4 |
| Juni | 178,5 | 193,4 | X | X | X | X | 178,3 | 104,8 | 104,0 | 190,9 | 171,7 | 196,5 |
| Juli | 161,3 | 166,3 | X | X | X | X | 161,8 | 92,6 | 94,6 | 173,3 | 151,9 | 179,5 |
| August | 145,6 | 176,8 | X | X | X | X | 144,0 | 76,6 | 91,7 | 153,4 | 137,0 | 158,2 |
| September | 170,0 | 176,4 | X | X | X | X | 170,4 | 93,7 | 96,5 | 183,1 | 163,4 | 188,8 |
| Oktober | 190,1 | 198,4 | X | X | X | X | 190,6 | 110,4 | 118,3 | 203,1 | 186,7 | 207,9 |
| November | 179,0 | 187,3 | X | X | X | X | 179,4 | 91,6 | 109,3 | 191,9 | 173,9 | 197,2 |
| Dezember | 178,2 | 190,9 | X | X | X | X | 178,3 | 90,8 | 119,3 | 189,4 | 162,0 | 197,3 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 179,5 | 166,7 | X | X | X | X | 181,5 | 103,6 | 114,6 | 193,3 | 175,9 | 198,4 |
| Februar | 186,1 | 161,8 | X | X | X | X | 188,6 | 96,1 | 119,8 | 201,1 | 174,4 | 208,9 |
| März | 199,2 | 178,1 | X | X | X | X | 202,2 | 101,1 | 125,5 | 216,0 | 190,4 | 223,5 |
| April | 191,0 | 168,5 | X | X | X | X | 193,9 | 106,8 | 117,9 | 207,2 | 184,8 | 213,8 |
| Mai | 182,3 | 180,2 | X | X | X | X | 183,5 | 104,2 | 116,1 | 195,4 | 180,3 | 199,8 |
| Index des Volumens²⁾ | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 124,2 | 137,9 | 97,5 | 126,9 | 149,9 | 158,3 | 123,4 | 98,6 | 103,4 | 126,9 | 124,8 | 127,6 |
| 1986 MD | 127,7 | 145,1 | 126,5 | 135,2 | 157,1 | 154,7 | 126,5 | 90,5 | 91,6 | 132,5 | 130,9 | 132,9 |
| 1987 MD | 134,2 | 152,5 | 112,5 | 140,0 | 172,7 | 156,0 | 133,0 | 87,7 | 97,1 | 139,4 | 136,6 | 139,7 |
| 1988 MD | 145,7 | 159,7 | 101,3 | 145,9 | 181,2 | 170,8 | 145,4 | 85,1 | 103,3 | 153,2 | 152,9 | 153,3 |
| Jan./Mai 1984 MD | 117,7 | 120,3 | X | X | X | X | 117,7 | 99,5 | 109,0 | 119,5 | 120,4 | 119,2 |
| Jan./Mai 1985 MD | 127,3 | 131,7 | X | X | X | X | 127,2 | 100,6 | 110,2 | 130,4 | 128,0 | 131,1 |
| Jan./Mai 1986 MD | 128,9 | 137,5 | X | X | X | X | 128,4 | 91,6 | 93,4 | 134,4 | 133,4 | 134,7 |
| Jan./Mai 1987 MD | 132,5 | 148,0 | X | X | X | X | 131,5 | 85,2 | 96,1 | 137,9 | 139,2 | 137,6 |
| Jan./Mai 1988 MD | 141,7 | 142,5 | X | X | X | X | 142,4 | 83,1 | 100,4 | 150,1 | 150,7 | 149,9 |
| Jan./Mai 1989 MD | 158,0 | 156,4 | X | X | X | X | 159,1 | 92,2 | 113,5 | 167,6 | 163,5 | 168,8 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 137,0 | 128,4 | X | X | X | X | 138,5 | 77,3 | 95,0 | 148,5 | 142,0 | 147,8 |
| Mai | 151,1 | 144,1 | X | X | X | X | 152,5 | 94,3 | 107,1 | 160,6 | 155,2 | 162,2 |
| Juni | 156,3 | 184,6 | X | X | X | X | 155,0 | 94,1 | 105,7 | 163,8 | 163,5 | 163,9 |
| Juli | 139,2 | 155,8 | X | X | X | X | 138,8 | 84,6 | 97,0 | 146,3 | 144,5 | 146,8 |
| August | 125,4 | 162,4 | X | X | X | X | 123,3 | 69,3 | 92,9 | 129,2 | 130,9 | 128,8 |
| September | 147,3 | 163,9 | X | X | X | X | 146,9 | 83,3 | 97,6 | 155,8 | 155,0 | 156,0 |
| Oktober | 165,6 | 185,0 | X | X | X | X | 165,0 | 102,4 | 117,3 | 173,6 | 176,0 | 173,0 |
| November | 154,6 | 174,9 | X | X | X | X | 154,0 | 84,9 | 108,7 | 162,5 | 161,8 | 162,7 |
| Dezember | 151,2 | 176,9 | X | X | X | X | 150,2 | 86,9 | 118,6 | 156,6 | 149,9 | 158,6 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 153,9 | 154,4 | X | X | X | X | 154,8 | 95,9 | 111,2 | 162,7 | 160,4 | 163,4 |
| Februar | 157,3 | 146,7 | X | X | X | X | 158,7 | 85,0 | 115,4 | 167,1 | 157,5 | 169,9 |
| März | 166,3 | 162,4 | X | X | X | X | 167,8 | 90,7 | 118,7 | 177,1 | 171,5 | 178,7 |
| April | 159,8 | 153,5 | X | X | X | X | 161,3 | 96,8 | 110,6 | 170,4 | 165,9 | 171,6 |
| Mai | 152,9 | 164,7 | X | X | X | X | 152,9 | 92,5 | 111,6 | 160,6 | 162,1 | 160,2 |
| Index der Durchschnittswerte²⁾ | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 119,3 | 117,1 | 111,5 | 112,0 | 119,5 | 126,6 | 119,5 | 124,2 | 124,0 | 118,9 | 114,0 | 120,2 |
| 1986 MD | 114,9 | 108,5 | 104,6 | 105,4 | 105,1 | 128,2 | 115,6 | 116,1 | 101,6 | 116,7 | 107,8 | 119,3 |
| 1987 MD | 112,5 | 102,0 | 96,6 | 106,4 | 95,3 | 109,2 | 113,4 | 105,5 | 92,9 | 115,5 | 102,7 | 119,2 |
| 1988 MD | 114,3 | 106,3 | 98,7 | 116,2 | 96,3 | 105,7 | 114,9 | 108,8 | 98,1 | 116,6 | 104,5 | 120,1 |
| Jan./Mai 1984 MD | 114,1 | 115,3 | X | X | X | X | 114,1 | 121,5 | 120,5 | 113,1 | 109,4 | 114,1 |
| Jan./Mai 1985 MD | 119,7 | 120,4 | X | X | X | X | 119,6 | 128,3 | 127,6 | 118,5 | 114,0 | 119,8 |
| Jan./Mai 1986 MD | 116,5 | 112,2 | X | X | X | X | 116,8 | 120,8 | 108,4 | 117,5 | 110,6 | 119,5 |
| Jan./Mai 1987 MD | 112,8 | 102,7 | X | X | X | X | 113,6 | 109,6 | 92,7 | 115,7 | 102,5 | 119,6 |
| Jan./Mai 1988 MD | 112,2 | 104,8 | X | X | X | X | 112,7 | 108,5 | 96,2 | 114,3 | 102,3 | 117,8 |
| Jan./Mai 1989 MD | 118,7 | 109,4 | X | X | X | X | 119,4 | 111,1 | 104,6 | 120,9 | 110,8 | 123,8 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 113,1 | 105,9 | X | X | X | X | 113,6 | 110,8 | 98,7 | 114,9 | 102,4 | 118,4 |
| Mai | 113,6 | 106,4 | X | X | X | X | 114,2 | 106,7 | 96,1 | 115,9 | 104,1 | 119,2 |
| Juni | 114,2 | 104,8 | X | X | X | X | 115,0 | 111,3 | 98,4 | 116,5 | 105,0 | 119,9 |
| Juli | 115,8 | 106,7 | X | X | X | X | 116,6 | 109,5 | 97,5 | 118,4 | 105,1 | 122,3 |
| August | 116,1 | 108,9 | X | X | X | X | 116,8 | 110,5 | 98,7 | 118,7 | 104,7 | 122,8 |
| September | 115,4 | 107,8 | X | X | X | X | 116,0 | 112,4 | 98,9 | 117,5 | 105,4 | 121,0 |
| Oktober | 114,9 | 107,2 | X | X | X | X | 115,5 | 107,9 | 100,8 | 117,0 | 106,1 | 120,2 |
| November | 115,8 | 107,1 | X | X | X | X | 116,5 | 107,8 | 100,6 | 118,1 | 107,5 | 121,2 |
| Dezember | 117,9 | 107,9 | X | X | X | X | 118,8 | 104,5 | 100,6 | 120,9 | 108,0 | 124,4 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 116,6 | 108,0 | X | X | X | X | 117,3 | 108,1 | 103,1 | 118,8 | 109,6 | 121,4 |
| Februar | 118,3 | 110,2 | X | X | X | X | 118,9 | 113,1 | 103,8 | 120,4 | 110,7 | 123,0 |
| März | 119,8 | 109,7 | X | X | X | X | 120,5 | 111,5 | 105,7 | 122,0 | 111,1 | 125,1 |
| April | 119,6 | 109,8 | X | X | X | X | 120,3 | 110,3 | 108,6 | 121,7 | 111,3 | 124,6 |
| Mai | 119,2 | 109,4 | X | X | X | X | 120,0 | 112,6 | 104,0 | 121,7 | 111,2 | 124,7 |

*) Ursprungs- bzw. Bestimmungsländer (ohne Portugal und Spanien)

1) Rückwaren und Ersatzlieferungen sind nicht in den einzelnen Warengruppen, sondern nur in der Gesamtein- bzw. -ausfuhr enthalten. - Siehe S. 4, Abschnitt 2.5. - 2) Siehe S. 5, Abschnitt 2.9. - 3) Index der Ausfuhr in % des Index der Einfuhr.

Spezialhandel
2.4 Index der tatsächlichen Werte, des Volumens und der Durchschnittswerte
nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft; Austauschverhältnis
1980 = 100
2.4.3 Drittländer*)

| Jahr Monat | Einfuhr | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------------|----------------------|------------------|--|-------|------------------|------------------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|-------|
| | Ins- gesamt ¹⁾ | Ernährungswirtschaft | | | | | Gewerbliche Wirtschaft | | | | | |
| | | zu- sammen | lebende Tiere | Nahrungsmittel tierischen pflanzl. Ursprungs | | Genuß- mittel | zu- sammen | Roh- stoffe | Halb- waren | Fertigwaren | | |
| | | | | | | | | | zu- sammen | Vor- erzeugnisse | End- erzeugnisse | |
| Index der tatsächlichen Werte | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 131,6 | 127,1 | 111,5 | 133,4 | 119,2 | 146,3 | 131,5 | 87,6 | 140,1 | 155,7 | 138,5 | 160,7 |
| 1986 MD | 114,6 | 113,8 | 96,3 | 124,0 | 98,5 | 152,0 | 113,4 | 46,8 | 98,3 | 181,3 | 138,7 | 167,8 |
| 1987 MD | 113,1 | 102,1 | 98,5 | 124,8 | 98,7 | 105,0 | 113,0 | 40,5 | 84,7 | 170,0 | 132,9 | 180,8 |
| 1988 MD | 123,7 | 104,4 | 106,0 | 131,9 | 100,3 | 101,0 | 125,2 | 42,4 | 91,8 | 190,5 | 146,4 | 203,4 |
| Jan./Mai 1984 MD | 123,6 | 125,5 | 121,3 | 112,4 | 129,1 | 122,7 | 122,7 | 89,3 | 133,4 | 139,6 | 134,3 | 141,1 |
| Jan./Mai 1985 MD | 135,9 | 135,0 | 131,4 | 123,0 | 131,0 | 153,0 | 135,6 | 94,0 | 142,7 | 158,9 | 144,2 | 163,2 |
| Jan./Mai 1986 MD | 118,6 | 119,2 | 92,7 | 118,1 | 107,2 | 154,3 | 117,2 | 55,9 | 110,5 | 158,5 | 142,0 | 163,3 |
| Jan./Mai 1987 MD | 110,1 | 105,4 | 98,4 | 114,0 | 101,9 | 110,7 | 109,5 | 39,1 | 81,3 | 185,1 | 132,1 | 174,7 |
| Jan./Mai 1988 MD | 115,5 | 102,0 | 112,7 | 116,7 | 103,0 | 90,8 | 116,7 | 39,6 | 86,7 | 177,1 | 136,7 | 188,9 |
| Jan./Mai 1989 MD | 139,9 | 111,3 | 150,0 | 140,6 | 106,8 | 107,1 | 142,5 | 49,5 | 106,5 | 215,5 | 171,4 | 228,3 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 114,2 | 109,6 | 134,1 | 140,1 | 104,8 | 105,9 | 114,4 | 37,0 | 86,2 | 174,3 | 134,7 | 185,8 |
| Mai | 121,4 | 106,2 | 111,6 | 118,7 | 108,8 | 91,9 | 122,0 | 43,2 | 100,2 | 180,4 | 144,4 | 190,8 |
| Juni | 119,3 | 87,7 | 91,8 | 110,9 | 89,0 | 71,1 | 121,5 | 44,3 | 84,8 | 184,7 | 152,5 | 194,1 |
| Juli | 125,6 | 99,9 | 99,1 | 133,7 | 90,6 | 107,4 | 127,6 | 47,9 | 90,2 | 192,7 | 149,2 | 205,4 |
| August | 126,4 | 103,0 | 105,4 | 134,4 | 98,6 | 98,1 | 126,3 | 46,2 | 94,7 | 193,4 | 140,0 | 208,9 |
| September | 124,4 | 93,8 | 111,6 | 135,4 | 81,1 | 106,2 | 127,2 | 41,7 | 93,0 | 194,7 | 140,2 | 210,5 |
| Oktober | 142,5 | 112,8 | 119,2 | 160,4 | 103,5 | 112,7 | 144,7 | 48,2 | 105,8 | 220,9 | 168,4 | 236,2 |
| November | 130,0 | 115,4 | 87,5 | 152,9 | 105,0 | 124,7 | 131,0 | 36,8 | 95,7 | 204,4 | 163,8 | 216,2 |
| Dezember | 138,5 | 130,5 | 93,9 | 171,4 | 120,3 | 137,6 | 138,3 | 45,8 | 104,3 | 210,1 | 159,5 | 224,6 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 133,8 | 113,7 | 96,6 | 145,8 | 114,6 | 93,5 | 133,9 | 44,8 | 103,6 | 202,0 | 166,4 | 212,3 |
| Februar | 135,8 | 107,7 | 108,5 | 137,8 | 97,6 | 119,9 | 139,1 | 46,5 | 101,2 | 212,5 | 166,4 | 225,9 |
| März | 142,8 | 111,2 | 185,6 | 143,6 | 105,0 | 108,8 | 146,3 | 47,5 | 115,2 | 220,9 | 174,2 | 234,5 |
| April | 147,2 | 115,2 | 168,4 | 135,5 | 112,5 | 110,7 | 150,5 | 46,3 | 108,2 | 233,0 | 185,3 | 246,9 |
| Mai | 139,9 | 108,9 | 190,9 | 140,2 | 104,2 | 102,8 | 142,9 | 62,3 | 104,4 | 209,0 | 164,8 | 221,8 |
| Index des Volumens²⁾ | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 102,4 | 104,9 | 98,8 | 123,4 | 99,9 | 109,1 | 101,5 | 66,5 | 107,1 | 121,4 | 115,8 | 123,0 |
| 1986 MD | 110,3 | 107,7 | 92,6 | 125,3 | 102,6 | 112,8 | 109,7 | 67,0 | 108,6 | 137,0 | 127,7 | 139,7 |
| 1987 MD | 117,4 | 115,9 | 100,6 | 128,0 | 111,9 | 120,8 | 118,5 | 61,4 | 111,6 | 153,1 | 132,0 | 159,2 |
| 1988 MD | 126,5 | 115,4 | 106,2 | 130,0 | 110,8 | 120,6 | 127,3 | 71,3 | 111,8 | 168,7 | 143,7 | 175,9 |
| Jan./Mai 1984 MD | 100,6 | 101,3 | 103,6 | 99,2 | 102,6 | 98,5 | 100,0 | 69,9 | 108,8 | 116,3 | 119,3 | 115,4 |
| Jan./Mai 1985 MD | 101,2 | 104,8 | 116,7 | 111,0 | 101,7 | 109,8 | 100,3 | 65,9 | 103,0 | 120,9 | 118,3 | 121,7 |
| Jan./Mai 1986 MD | 108,3 | 107,3 | 85,4 | 117,3 | 103,8 | 112,1 | 107,6 | 66,4 | 110,1 | 132,4 | 126,6 | 134,1 |
| Jan./Mai 1987 MD | 113,5 | 115,7 | 99,9 | 117,7 | 116,2 | 113,4 | 112,3 | 58,3 | 107,0 | 148,4 | 131,5 | 153,4 |
| Jan./Mai 1988 MD | 120,9 | 115,7 | 109,2 | 118,8 | 115,4 | 116,4 | 121,2 | 66,1 | 110,0 | 160,0 | 137,5 | 166,5 |
| Jan./Mai 1989 MD | 132,5 | 118,5 | 135,7 | 134,7 | 114,5 | 120,3 | 133,5 | 69,3 | 112,2 | 182,5 | 159,9 | 189,1 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 117,5 | 121,8 | 133,1 | 133,9 | 115,5 | 132,7 | 116,8 | 60,6 | 108,6 | 155,6 | 134,8 | 161,6 |
| Mai | 126,3 | 118,0 | 108,9 | 122,3 | 119,1 | 112,5 | 126,4 | 70,4 | 129,4 | 160,5 | 143,0 | 165,6 |
| Juni | 123,2 | 98,0 | 94,1 | 113,6 | 99,2 | 86,1 | 124,9 | 73,8 | 102,0 | 166,3 | 148,4 | 171,4 |
| Juli | 128,7 | 109,1 | 88,2 | 130,9 | 99,6 | 124,3 | 130,4 | 78,2 | 112,3 | 170,5 | 148,1 | 177,0 |
| August | 125,2 | 107,1 | 106,0 | 129,2 | 101,7 | 110,1 | 126,8 | 74,7 | 110,1 | 166,2 | 135,0 | 175,3 |
| September | 124,1 | 99,9 | 117,6 | 130,8 | 87,3 | 117,9 | 126,4 | 72,2 | 107,3 | 168,1 | 134,3 | 177,9 |
| Oktober | 143,3 | 121,5 | 121,5 | 158,9 | 112,8 | 125,3 | 145,0 | 83,2 | 123,5 | 192,5 | 160,1 | 201,9 |
| November | 131,3 | 126,7 | 96,4 | 146,8 | 117,9 | 141,0 | 131,3 | 66,1 | 112,8 | 179,7 | 157,9 | 186,0 |
| Dezember | 138,2 | 144,3 | 105,0 | 165,8 | 134,8 | 160,3 | 136,5 | 76,9 | 118,6 | 181,2 | 153,5 | 189,3 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 129,5 | 124,2 | 86,7 | 138,7 | 127,3 | 107,9 | 128,2 | 64,1 | 111,8 | 175,0 | 158,6 | 179,8 |
| Februar | 130,7 | 115,5 | 107,7 | 130,1 | 105,6 | 135,7 | 132,6 | 73,4 | 108,3 | 179,5 | 155,1 | 186,6 |
| März | 134,5 | 117,6 | 165,9 | 141,6 | 111,6 | 120,3 | 136,3 | 65,8 | 118,0 | 188,1 | 163,7 | 195,1 |
| April | 135,5 | 122,8 | 151,6 | 128,3 | 120,9 | 124,7 | 136,5 | 59,3 | 113,3 | 194,5 | 170,5 | 201,4 |
| Mai | 132,2 | 112,2 | 166,7 | 134,8 | 106,9 | 113,1 | 134,1 | 83,8 | 109,5 | 175,6 | 151,6 | 182,6 |
| Index der Durchschnittswerte²⁾ | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 128,5 | 121,2 | 112,9 | 108,1 | 119,4 | 134,1 | 129,5 | 131,7 | 130,8 | 128,3 | 119,6 | 130,6 |
| 1986 MD | 103,9 | 105,7 | 103,9 | 98,9 | 96,0 | 134,8 | 103,3 | 69,8 | 90,5 | 117,7 | 108,6 | 120,1 |
| 1987 MD | 96,4 | 88,1 | 97,9 | 97,5 | 86,4 | 86,9 | 97,1 | 66,0 | 75,9 | 111,1 | 100,7 | 113,6 |
| 1988 MD | 97,8 | 90,5 | 99,8 | 101,4 | 90,5 | 83,7 | 98,3 | 59,5 | 82,1 | 113,0 | 101,9 | 115,6 |
| Jan./Mai 1984 MD | 122,8 | 124,0 | 117,1 | 113,3 | 125,8 | 124,6 | 122,7 | 127,7 | 124,9 | 120,0 | 112,5 | 122,3 |
| Jan./Mai 1985 MD | 134,4 | 128,9 | 112,6 | 110,7 | 128,9 | 139,3 | 135,2 | 142,7 | 138,6 | 131,4 | 121,8 | 134,1 |
| Jan./Mai 1986 MD | 109,4 | 111,1 | 108,5 | 100,6 | 103,3 | 137,6 | 109,0 | 84,1 | 100,4 | 119,7 | 112,2 | 121,8 |
| Jan./Mai 1987 MD | 97,0 | 91,1 | 98,4 | 98,9 | 87,7 | 97,6 | 97,5 | 67,0 | 76,0 | 111,2 | 100,5 | 113,9 |
| Jan./Mai 1988 MD | 95,6 | 88,1 | 103,2 | 99,9 | 89,3 | 77,9 | 96,2 | 59,9 | 78,1 | 110,7 | 99,5 | 113,4 |
| Jan./Mai 1989 MD | 105,6 | 94,0 | 110,5 | 104,4 | 93,3 | 89,0 | 108,7 | 71,4 | 95,0 | 118,0 | 107,2 | 120,7 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 97,1 | 90,0 | 100,7 | 104,6 | 90,8 | 79,8 | 97,9 | 61,2 | 79,3 | 112,0 | 100,0 | 115,0 |
| Mai | 96,1 | 90,1 | 102,5 | 97,1 | 91,4 | 81,7 | 96,5 | 61,4 | 77,4 | 112,3 | 101,0 | 115,2 |
| Juni | 96,9 | 89,5 | 97,6 | 97,6 | 89,7 | 82,6 | 97,2 | 60,0 | 83,1 | 111,1 | 102,8 | 113,2 |
| Juli | 97,5 | 91,6 | 112,3 | 102,1 | 91,0 | 86,4 | 97,9 | 61,3 | 80,3 | 113,0 | 100,7 | 116,0 |
| August | 101,0 | 96,3 | 99,4 | 104,0 | 97,0 | 89,1 | 101,2 | 61,9 | 86,0 | 116,3 | 103,7 | 119,2 |
| September | 100,3 | 93,9 | 94,8 | 103,5 | 93,0 | 90,1 | 100,6 | 57,7 | 86,7 | 115,8 | 104,4 | 118,3 |
| Oktober | 99,4 | 92,8 | 98,2 | 100,9 | 91,7 | 90,0 | 99,8 | 67,9 | 85,7 | 114,8 | 105,2 | 117,0 |
| November | 99,0 | 91,1 | 90,8 | 104,2 | 89,1 | 88,4 | 99,8 | 55,6 | 84,8 | 113,7 | 103,7 | 116,2 |
| Dezember | 100,2 | 90,4 | 89,4 | 103,4 | 89,2 | 85,8 | 101,3 | 59,6 | 87,9 | 115,9 | 103,9 | 118,8 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 103,3 | 91,6 | 111,4 | 105,1 | 90,0 | 86,7 | 104,4 | 69,9 | 92,6 | 115,4 | 104,9 | 118,1 |
| Februar | 103,9 | 93,3 | 100,7 | 105,9 | 92,4 | 88,4 | 104,9 | 63,3 | 93,5 | 118,4 | 107,3 | 121,0 |
| März | 108,2 | 94,5 | 111,8 | 101,4 | 94,2 | 90,5 | 107,3 | 72,3 | 97,6 | 117,5 | 108,4 | 120,2 |
| April | 108,7 | 93,8 | 111,0 | 106,6 | 93,1 | 88,7 | 110,2 | 78,0 | 95,5 | 119,8 | 108,7 | 122,5 |
| Mai | 105,6 | 97,1 | 114,5 | 104,0 | 97,5 | 90,9 | 106,5 | 74,3 | 95,4 | 119,0 | 108,7 | 121,5 |

*) Ursprungs- bzw. Bestimmungsländer. — Einschl. Portugal und Spanien, Polargebiete, Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf und Nicht ermittelte Länder.

1) Rückwaren und Ersatzlieferungen sind nicht in den einzelnen Warengruppen, sondern nur in der Gesamtein- bzw. -ausfuhr enthalten. — Siehe S. 4, Abschnitt 2.5. — 2) Siehe S. 6, Abschnitt 2.6.

Spezialhandel
2.4 Index der tatsächlichen Werte, des Volumens und der Durchschnittswerte
nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft; Austauschverhältnis
1980 = 100
2.4.3 Drittländer *)

| Jahr Monat | Ausfuhr | | | | | | | | | | | Aus- tausch- ver- hältnis ³⁾ | |
|--|------------------------------|----------------------|------------------|---|----------|------------------|------------------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|--|-------|
| | ins- gesamt ¹⁾ | Ernährungswirtschaft | | | | | Gewerbliche Wirtschaft | | | | | | |
| | | zu- sammen | Lebende Tiere | Nahrungsmittel tierischen Ursprungs | pflanzl. | Genuß- mittel | zu- sammen | Roh- stoffe | Halb- waren | Fertigwaren | | | |
| zu- sammen | | | | | | zu- sammen | | | zu- sammen | Vor- erzeugnisse | End- erzeugnisse | | |
| Index der tatsächlichen Werte | | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 158,3 | 133,9 | 418,8 | 97,6 | 133,8 | 184,1 | 159,3 | 134,5 | 143,8 | 160,8 | 153,3 | 162,8 | |
| 1986 MD | 153,6 | 130,5 | 429,1 | 92,0 | 130,8 | 181,5 | 154,5 | 112,1 | 111,5 | 158,5 | 138,5 | 163,6 | |
| 1987 MD | 150,1 | 119,8 | 317,1 | 90,3 | 121,9 | 154,7 | 151,2 | 109,2 | 99,0 | 155,9 | 135,5 | 161,1 | |
| 1988 MD | 157,8 | 133,2 | 299,5 | 119,6 | 129,1 | 161,3 | 159,1 | 114,1 | 111,8 | 163,4 | 149,7 | 166,9 | |
| Jan./Mai 1984 MD | 139,3 | 140,6 | X | X | X | X | 139,2 | 117,7 | 129,2 | 140,3 | 137,6 | 141,0 | |
| Jan./Mai 1985 MD | 156,9 | 133,5 | X | X | X | X | 157,9 | 135,7 | 151,5 | 158,7 | 157,7 | 158,9 | |
| Jan./Mai 1986 MD | 152,6 | 135,4 | X | X | X | X | 153,3 | 112,4 | 120,3 | 156,4 | 141,7 | 160,2 | |
| Jan./Mai 1987 MD | 145,1 | 128,9 | X | X | X | X | 145,7 | 103,7 | 92,6 | 150,4 | 129,2 | 155,9 | |
| Jan./Mai 1988 MD | 141,5 | 118,1 | X | X | X | X | 142,7 | 101,4 | 102,7 | 146,4 | 137,0 | 148,8 | |
| Jan./Mai 1989 MD | 169,8 | 159,4 | X | X | X | X | 170,8 | 131,4 | 126,6 | 174,7 | 163,1 | 177,7 | |
| 1988 | | | | | | | | | | | | | |
| April | 142,1 | 108,7 | X | X | X | X | 143,8 | 104,9 | 128,7 | 145,5 | 135,5 | 148,1 | |
| Mai | 154,4 | 122,2 | X | X | X | X | 158,0 | 111,2 | 109,4 | 160,3 | 147,6 | 163,5 | |
| Juni | 166,4 | 169,0 | X | X | X | X | 166,8 | 134,0 | 119,8 | 170,8 | 164,6 | 172,4 | |
| Juli | 161,4 | 143,8 | X | X | X | X | 162,5 | 118,4 | 107,3 | 167,4 | 151,4 | 171,5 | |
| August | 157,3 | 128,9 | X | X | X | X | 158,7 | 107,6 | 131,2 | 161,6 | 156,3 | 162,9 | |
| September | 155,8 | 133,6 | X | X | X | X | 157,1 | 109,9 | 111,1 | 161,3 | 147,0 | 165,0 | |
| Oktober | 174,4 | 137,2 | X | X | X | X | 176,3 | 139,5 | 125,8 | 180,7 | 169,4 | 183,6 | |
| November | 171,8 | 134,1 | X | X | X | X | 173,6 | 125,8 | 115,2 | 178,8 | 156,5 | 184,5 | |
| Dezember | 198,9 | 161,2 | X | X | X | X | 200,9 | 126,9 | 117,9 | 208,4 | 165,7 | 219,4 | |
| 1989 | | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 166,3 | 161,2 | X | X | X | X | 166,9 | 131,3 | 112,4 | 171,7 | 158,5 | 175,0 | |
| Februar | 161,1 | 142,3 | X | X | X | X | 162,3 | 114,0 | 131,9 | 165,4 | 155,3 | 168,0 | |
| März | 179,0 | 169,8 | X | X | X | X | 179,9 | 141,1 | 133,3 | 184,0 | 169,7 | 187,7 | |
| April | 175,5 | 167,0 | X | X | X | X | 178,8 | 138,4 | 133,1 | 180,7 | 164,6 | 184,8 | |
| Mai | 167,4 | 166,7 | X | X | X | X | 167,9 | 132,2 | 122,5 | 172,0 | 167,6 | 173,1 | |
| Index des Volumens²⁾ | | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 129,5 | 125,1 | 539,6 | 94,0 | 126,2 | 152,3 | 129,7 | 112,4 | 123,3 | 130,4 | 129,2 | 130,8 | 126,5 |
| 1986 MD | 129,5 | 146,8 | 578,3 | 118,7 | 152,7 | 150,7 | 128,8 | 98,3 | 119,0 | 130,0 | 125,0 | 131,3 | 117,4 |
| 1987 MD | 130,4 | 152,4 | 462,2 | 105,0 | 171,0 | 158,2 | 129,6 | 106,7 | 117,5 | 130,8 | 131,8 | 130,6 | 111,1 |
| 1988 MD | 136,7 | 160,7 | 392,8 | 127,5 | 171,8 | 170,6 | 136,1 | 107,7 | 127,4 | 137,2 | 141,2 | 136,1 | 108,1 |
| Jan./Mai 1984 MD | 121,2 | 131,3 | X | X | X | X | 120,7 | 106,6 | 114,7 | 121,3 | 124,1 | 120,6 | 120,4 |
| Jan./Mai 1985 MD | 128,1 | 121,4 | X | X | X | X | 128,4 | 115,2 | 129,4 | 128,5 | 131,2 | 127,8 | 126,6 |
| Jan./Mai 1986 MD | 127,3 | 147,2 | X | X | X | X | 126,6 | 95,8 | 117,8 | 127,7 | 124,8 | 128,5 | 117,5 |
| Jan./Mai 1987 MD | 125,8 | 168,1 | X | X | X | X | 124,2 | 100,9 | 112,1 | 125,5 | 124,9 | 125,6 | 110,8 |
| Jan./Mai 1988 MD | 125,6 | 148,0 | X | X | X | X | 125,0 | 98,9 | 120,7 | 125,7 | 133,9 | 123,6 | 103,9 |
| Jan./Mai 1989 MD | 143,0 | 172,6 | X | X | X | X | 142,3 | 116,3 | 135,5 | 143,1 | 144,3 | 142,8 | 107,9 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | | |
| April | 127,9 | 130,8 | X | X | X | X | 128,1 | 103,1 | 154,6 | 126,4 | 132,7 | 124,7 | 108,9 |
| Mai | 135,0 | 150,7 | X | X | X | X | 134,7 | 112,0 | 125,3 | 135,7 | 141,3 | 134,3 | 108,9 |
| Juni | 148,5 | 206,8 | X | X | X | X | 144,6 | 127,1 | 137,6 | 145,4 | 157,5 | 142,3 | 118,9 |
| Juli | 140,2 | 172,5 | X | X | X | X | 139,3 | 114,2 | 120,6 | 141,1 | 142,1 | 140,8 | 108,9 |
| August | 135,6 | 159,2 | X | X | X | X | 135,0 | 99,4 | 148,8 | 134,4 | 145,0 | 131,6 | 108,3 |
| September | 133,7 | 159,2 | X | X | X | X | 133,5 | 98,2 | 124,9 | 134,6 | 136,2 | 134,2 | 107,7 |
| Oktober | 149,4 | 157,6 | X | X | X | X | 149,5 | 129,2 | 137,4 | 150,7 | 154,3 | 149,7 | 104,3 |
| November | 144,0 | 151,7 | X | X | X | X | 144,1 | 111,0 | 124,5 | 146,0 | 139,7 | 147,7 | 109,7 |
| Dezember | 162,8 | 190,6 | X | X | X | X | 162,2 | 118,7 | 130,8 | 165,3 | 150,0 | 169,2 | 117,8 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 140,5 | 181,3 | X | X | X | X | 139,3 | 113,3 | 124,3 | 140,8 | 141,1 | 140,8 | 108,5 |
| Februar | 135,9 | 153,9 | X | X | X | X | 135,7 | 97,1 | 149,1 | 135,2 | 137,0 | 134,7 | 104,0 |
| März | 150,2 | 179,8 | X | X | X | X | 149,5 | 133,5 | 141,2 | 150,4 | 150,3 | 150,4 | 111,7 |
| April | 146,7 | 168,6 | X | X | X | X | 148,4 | 118,0 | 134,5 | 147,7 | 146,2 | 148,1 | 108,3 |
| Mai | 141,4 | 179,5 | X | X | X | X | 140,4 | 119,6 | 128,5 | 141,6 | 146,8 | 140,2 | 107,0 |
| Index der Durchschnittswerte²⁾ | | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 122,2 | 107,0 | 77,6 | 103,9 | 105,9 | 120,9 | 122,8 | 119,6 | 116,6 | 123,3 | 118,7 | 124,5 | 95,1 |
| 1986 MD | 118,7 | 88,9 | 74,2 | 77,5 | 85,7 | 120,4 | 120,0 | 114,1 | 93,7 | 121,9 | 110,8 | 124,6 | 114,2 |
| 1987 MD | 115,1 | 78,6 | 68,6 | 86,0 | 71,3 | 97,8 | 116,7 | 102,3 | 84,3 | 119,1 | 102,8 | 123,4 | 119,4 |
| 1988 MD | 115,4 | 82,9 | 76,3 | 93,8 | 75,2 | 94,5 | 116,9 | 106,0 | 87,8 | 119,1 | 106,0 | 122,6 | 118,0 |
| Jan./Mai 1984 MD | 115,0 | 107,1 | X | X | X | X | 115,4 | 110,4 | 112,7 | 115,6 | 110,9 | 116,9 | 93,6 |
| Jan./Mai 1985 MD | 122,5 | 110,0 | X | X | X | X | 123,0 | 117,8 | 117,1 | 123,5 | 120,2 | 124,4 | 91,1 |
| Jan./Mai 1986 MD | 119,8 | 92,0 | X | X | X | X | 121,1 | 117,3 | 102,1 | 122,5 | 113,5 | 124,7 | 109,5 |
| Jan./Mai 1987 MD | 115,3 | 76,7 | X | X | X | X | 117,3 | 102,8 | 82,6 | 119,9 | 103,4 | 124,1 | 115,9 |
| Jan./Mai 1988 MD | 112,7 | 79,8 | X | X | X | X | 114,2 | 102,6 | 85,1 | 116,5 | 102,3 | 120,4 | 117,9 |
| Jan./Mai 1989 MD | 118,8 | 92,3 | X | X | X | X | 120,0 | 113,0 | 93,5 | 122,1 | 113,1 | 124,4 | 112,5 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | | |
| April | 111,1 | 81,6 | X | X | X | X | 112,2 | 101,8 | 83,3 | 115,1 | 102,1 | 118,7 | 114,4 |
| Mai | 114,4 | 81,1 | X | X | X | X | 115,8 | 99,3 | 87,3 | 118,1 | 104,4 | 121,8 | 119,0 |
| Juni | 113,6 | 81,7 | X | X | X | X | 115,3 | 105,4 | 87,1 | 117,6 | 104,6 | 121,2 | 117,2 |
| Juli | 115,1 | 83,3 | X | X | X | X | 116,6 | 103,7 | 89,0 | 118,6 | 106,5 | 121,7 | 118,1 |
| August | 116,0 | 80,9 | X | X | X | X | 117,6 | 108,2 | 88,1 | 120,2 | 107,7 | 123,8 | 114,9 |
| September | 116,5 | 88,9 | X | X | X | X | 117,7 | 111,9 | 88,9 | 118,6 | 107,9 | 122,9 | 116,2 |
| Oktober | 116,8 | 87,1 | X | X | X | X | 118,0 | 108,0 | 91,8 | 119,9 | 109,8 | 122,6 | 117,5 |
| November | 119,3 | 86,4 | X | X | X | X | 120,5 | 113,3 | 92,5 | 122,4 | 112,1 | 125,0 | 120,5 |
| Dezember | 122,1 | 84,6 | X | X | X | X | 123,8 | 106,9 | 90,1 | 126,1 | 110,4 | 129,7 | 121,9 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 118,3 | 88,9 | X | X | X | X | 119,8 | 115,8 | 90,4 | 121,9 | 112,3 | 124,3 | 114,5 |
| Februar | 118,5 | 92,5 | X | X | X | X | 119,6 | 117,5 | 88,4 | 122,3 | 113,4 | 124,7 | 114,1 |
| März | 119,2 | 84,4 | X | X | X | X | 120,3 | 105,7 | 94,4 | 122,4 | 112,9 | 124,8 | 112,2 |
| April | 119,6 | 83,1 | X | X | X | X | 120,7 | 117,3 | 99,0 | 122,3 | 112,6 | 124,6 | 110,0 |
| Mai | 118,4 | 92,9 | X | X | X | X | 119,6 | 110,6 | 95,4 | 121,5 | 114,1 | 123,4 | 111,9 |

*) Ursprungs- bzw. Bestimmungsländer. — Einschl. Portugal und Spanien, Polargebiete, Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf und Nicht ermittelte Länder.

1) Rückwaren und Ersatzlieferungen sind nicht in den einzelnen Warengruppen, sondern nur in der Gesamtein- bzw. -ausfuhr enthalten. — Siehe S. 4, Abschnitt 2.5. — 2) Siehe S. 5, Abschnitt 2.9. — 3) Index der Ausfuhr in % des Index der Einfuhr.

Spezialhandel

3 Tatsächliche Werte, Volumen, Index des Volumens und der Durchschnittswerte für Investitionsgüter und Verbrauchsgüter*)

| Jahr Monat | Ins- gesamt ¹⁾ | Investitionsgüter ²⁾ | | | | | | Verbrauchsgüter ³⁾ | | | | | |
|--|------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|--|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|--|-----------------------------------|-------|---------------------------------------|
| | | zusammen | darunter | | | | | zusammen | darunter | | | | |
| | | | Stahlbau- erzeugnisse | Maschinen- bau- erzeugnisse | Straßen- fahrzeuge ⁴⁾ | Elektrotech- nische Investitions- güter | Büro- maschinen ⁵⁾ | | Straßen- fahrzeuge ⁶⁾ | Elektrotech- nische Verbrauchs- güter | Chemische Verbrauchs- güter | Möbel | Schuhe, Textilien u. Bekleidung |
| Einfuhr | | | | | | | | | | | | | |
| Tatsächliche Werte in Mill. DM | | | | | | | | | | | | | |
| 1986 | 413 744 | 40 750 | 1 180 | 11 245 | 4 654 | 6 830 | 9 417 | 76 660 | 14 770 | 7 671 | 2 118 | 2 506 | 30 040 |
| 1987 | 409 641 | 42 484 | 1 316 | 11 300 | 4 955 | 6 822 | 9 886 | 82 436 | 16 248 | 8 632 | 2 214 | 2 897 | 33 509 |
| 1988 | 439 609 | 45 847 | 1 521 | 12 067 | 2 742 | 8 048 | 11 305 | 86 742 | 19 650 | 9 860 | 2 522 | 3 078 | 33 559 |
| Jan./Mai 1988 | 174 039 | 17 685 | 556 | 4 571 | 1 069 | 3 001 | 4 075 | 34 717 | 8 533 | 3 886 | 981 | 1 280 | 13 418 |
| Jan./Mai 1989 | 204 254 | 22 364 | 878 | 5 438 | 1 353 | 3 741 | 5 049 | 38 858 | 9 614 | 4 214 | 1 102 | 1 479 | 14 785 |
| 1989 Februar | 39 251 | 3 912 | 135 | 904 | 232 | 668 | 950 | 7 997 | 1 950 | 853 | 219 | 290 | 3 305 |
| März | 42 311 | 4 497 | 127 | 1 131 | 258 | 770 | 1 009 | 8 311 | 2 006 | 974 | 230 | 323 | 3 303 |
| April | 43 581 | 5 387 | 164 | 1 186 | 330 | 879 | 1 087 | 7 897 | 2 185 | 785 | 212 | 327 | 2 818 |
| Mai | 40 501 | 4 855 | 138 | 1 242 | 284 | 751 | 971 | 7 072 | 1 864 | 610 | 235 | 293 | 2 218 |
| Volumen in Mill. DM⁷⁾ | | | | | | | | | | | | | |
| 1986 | 387 506 | 33 138 | 987 | 8 923 | 3 415 | 4 828 | 6 540 | 72 554 | 10 888 | 6 464 | 1 717 | 2 473 | 27 198 |
| 1987 | 416 801 | 36 251 | 1 106 | 8 975 | 3 503 | 5 274 | 10 297 | 79 912 | 11 411 | 7 589 | 1 892 | 2 929 | 31 359 |
| 1988 | 445 382 | 38 720 | 1 327 | 9 552 | 1 813 | 6 540 | 10 727 | 81 661 | 13 186 | 8 772 | 2 201 | 3 152 | 31 327 |
| Jan./Mai 1988 | 179 039 | 15 023 | 483 | 3 578 | 717 | 2 441 | 3 970 | 32 902 | 5 810 | 3 750 | 849 | 1 300 | 12 544 |
| Jan./Mai 1989 | 193 311 | 18 645 | 573 | 4 207 | 851 | 3 093 | 4 827 | 34 693 | 6 206 | 3 660 | 951 | 1 494 | 13 553 |
| 1989 Februar | 37 558 | 3 312 | 112 | 718 | 148 | 555 | 928 | 7 010 | 1 245 | 740 | 181 | 296 | 2 920 |
| März | 40 052 | 3 785 | 110 | 883 | 160 | 654 | 970 | 7 357 | 1 293 | 775 | 183 | 327 | 2 949 |
| April | 40 285 | 4 495 | 132 | 915 | 206 | 769 | 1 017 | 7 083 | 1 408 | 867 | 189 | 327 | 2 841 |
| Mai | 38 200 | 3 789 | 125 | 941 | 177 | 584 | 920 | 6 343 | 1 191 | 691 | 203 | 289 | 2 144 |
| Index des Volumens (1980 = 100) | | | | | | | | | | | | | |
| 1986 MD | 116,4 | 136,8 | 95,2 | 107,8 | 159,7 | 133,9 | 214,1 | 120,1 | 121,0 | 128,3 | 123,5 | 111,4 | 124,7 |
| 1987 MD | 122,7 | 149,8 | 106,8 | 108,4 | 183,8 | 146,3 | 258,2 | 132,3 | 126,8 | 150,6 | 136,1 | 132,0 | 143,7 |
| 1988 MD | 130,5 | 159,8 | 128,1 | 115,4 | 84,8 | 181,4 | 288,9 | 135,2 | 146,3 | 174,1 | 158,3 | 142,0 | 143,8 |
| Jan./Mai 1988 MD | 125,9 | 148,8 | 111,8 | 103,7 | 80,5 | 182,5 | 238,9 | 130,7 | 155,0 | 159,6 | 146,6 | 140,5 | 138,0 |
| Jan./Mai 1989 MD | 135,9 | 184,7 | 132,8 | 121,9 | 95,5 | 205,8 | 290,5 | 137,8 | 174,8 | 185,5 | 164,1 | 181,5 | 149,1 |
| 1989 Februar | 132,0 | 164,0 | 129,6 | 104,0 | 83,6 | 184,7 | 279,3 | 139,2 | 166,0 | 176,2 | 156,6 | 159,9 | 160,8 |
| März | 140,8 | 187,5 | 127,6 | 128,0 | 90,0 | 217,8 | 281,8 | 146,1 | 172,4 | 184,7 | 166,6 | 178,9 | 162,2 |
| April | 141,5 | 222,8 | 152,6 | 132,8 | 115,7 | 255,9 | 306,0 | 140,7 | 187,8 | 158,8 | 163,4 | 176,9 | 145,2 |
| Mai | 134,3 | 187,7 | 145,3 | 138,4 | 99,5 | 194,2 | 276,7 | 126,0 | 158,8 | 164,7 | 175,3 | 156,2 | 117,9 |
| Index der Durchschnittswerte (1980 = 100) | | | | | | | | | | | | | |
| 1986 MD | 104,1 | 123,0 | 119,8 | 128,0 | 136,3 | 137,4 | 110,3 | 105,7 | 135,7 | 118,7 | 123,4 | 101,3 | 110,4 |
| 1987 MD | 97,8 | 117,2 | 119,0 | 125,9 | 141,5 | 128,4 | 98,0 | 103,2 | 142,4 | 113,7 | 117,0 | 98,9 | 106,9 |
| 1988 MD | 98,7 | 118,4 | 114,6 | 128,3 | 151,3 | 123,1 | 105,4 | 106,2 | 149,2 | 112,4 | 114,6 | 97,6 | 107,1 |
| Jan./Mai 1988 MD | 97,2 | 117,7 | 115,1 | 127,8 | 149,1 | 122,9 | 102,8 | 105,5 | 146,9 | 110,0 | 113,2 | 98,4 | 107,0 |
| Jan./Mai 1989 MD | 105,7 | 119,9 | 118,4 | 129,3 | 159,0 | 120,9 | 104,8 | 112,0 | 154,9 | 115,0 | 115,9 | 99,0 | 108,9 |
| 1989 Februar | 104,5 | 118,1 | 120,4 | 128,0 | 155,7 | 120,0 | 102,4 | 114,1 | 156,6 | 115,4 | 120,5 | 97,9 | 113,2 |
| März | 105,6 | 118,8 | 115,2 | 128,0 | 180,8 | 117,7 | 104,0 | 113,0 | 155,2 | 112,7 | 118,9 | 98,8 | 112,0 |
| April | 108,2 | 119,8 | 124,3 | 129,6 | 180,2 | 114,4 | 108,9 | 112,9 | 155,2 | 117,7 | 111,8 | 99,9 | 108,7 |
| Mai | 106,0 | 122,9 | 109,9 | 132,0 | 180,4 | 128,6 | 105,6 | 111,5 | 156,5 | 117,2 | 115,7 | 101,4 | 103,4 |
| Ausfuhr | | | | | | | | | | | | | |
| Tatsächliche Werte in Mill. DM | | | | | | | | | | | | | |
| 1986 | 526 363 | 124 259 | 3 389 | 51 875 | 35 731 | 13 587 | 8 853 | 72 111 | 29 888 | 10 977 | 2 808 | 3 398 | 11 686 |
| 1987 | 527 377 | 125 880 | 3 594 | 50 448 | 38 951 | 14 528 | 8 587 | 72 259 | 30 359 | 10 618 | 2 831 | 3 409 | 11 728 |
| 1988 | 567 654 | 117 828 | 4 182 | 53 751 | 21 218 | 15 844 | 8 893 | 84 108 | 48 751 | 11 425 | 3 500 | 3 487 | 12 313 |
| Jan./Mai 1988 | 219 037 | 43 899 | 1 523 | 19 337 | 8 388 | 5 927 | 3 271 | 36 753 | 19 341 | 4 347 | 1 399 | 1 305 | 4 881 |
| Jan./Mai 1989 | 280 662 | 53 380 | 1 978 | 23 657 | 9 248 | 6 704 | 3 810 | 43 781 | 23 645 | 5 209 | 1 459 | 1 510 | 5 470 |
| 1989 Februar | 50 610 | 10 045 | 386 | 4 180 | 1 914 | 1 201 | 623 | 9 055 | 4 896 | 1 045 | 293 | 296 | 1 290 |
| März | 55 149 | 11 169 | 395 | 4 906 | 2 032 | 1 382 | 742 | 9 877 | 5 159 | 1 108 | 296 | 340 | 1 368 |
| April | 53 456 | 10 767 | 497 | 4 744 | 1 975 | 1 483 | 835 | 9 132 | 5 021 | 1 088 | 303 | 323 | 1 080 |
| Mai | 51 013 | 10 937 | 388 | 4 831 | 1 819 | 1 312 | 770 | 7 840 | 4 381 | 948 | 296 | 290 | 701 |
| Volumen in Mill. DM⁷⁾ | | | | | | | | | | | | | |
| 1986 | 450 479 | 84 874 | 2 875 | 40 739 | 22 199 | 11 613 | 6 879 | 61 788 | 24 188 | 8 989 | 2 431 | 2 953 | 8 918 |
| 1987 | 483 435 | 95 730 | 2 787 | 39 520 | 22 857 | 12 283 | 6 839 | 62 122 | 24 505 | 9 103 | 2 819 | 2 901 | 10 404 |
| 1988 | 494 265 | 82 830 | 3 311 | 43 037 | 14 254 | 13 133 | 7 823 | 75 798 | 34 886 | 10 120 | 3 439 | 2 850 | 11 283 |
| Jan./Mai 1988 | 194 933 | 35 082 | 1 231 | 15 682 | 5 624 | 5 192 | 2 828 | 30 094 | 13 959 | 3 872 | 1 420 | 1 152 | 4 411 |
| Jan./Mai 1989 | 219 474 | 41 291 | 1 475 | 18 834 | 6 171 | 5 415 | 3 184 | 34 184 | 15 892 | 4 517 | 1 388 | 1 217 | 5 000 |
| 1989 Februar | 42 741 | 7 834 | 273 | 3 357 | 1 278 | 1 000 | 525 | 7 134 | 3 305 | 802 | 277 | 240 | 1 175 |
| März | 46 158 | 8 714 | 300 | 3 948 | 1 318 | 1 124 | 670 | 7 283 | 3 219 | 991 | 279 | 271 | 1 181 |
| April | 44 707 | 8 222 | 340 | 3 753 | 1 284 | 1 184 | 678 | 7 079 | 3 398 | 927 | 289 | 259 | 964 |
| Mai | 42 934 | 8 428 | 298 | 3 828 | 1 252 | 1 045 | 635 | 6 158 | 2 985 | 808 | 288 | 230 | 730 |
| Index des Volumens (1980 = 100) | | | | | | | | | | | | | |
| 1986 MD | 128,6 | 128,7 | 79,9 | 112,1 | 143,0 | 154,7 | 232,4 | 132,6 | 132,9 | 156,1 | 152,3 | 121,3 | 139,9 |
| 1987 MD | 132,3 | 130,1 | 82,6 | 108,7 | 147,3 | 163,6 | 231,3 | 133,3 | 134,8 | 142,5 | 176,6 | 119,2 | 146,8 |
| 1988 MD | 141,1 | 126,2 | 98,9 | 118,4 | 91,8 | 175,0 | 204,1 | 162,7 | 187,5 | 158,4 | 215,5 | 117,1 | 158,9 |
| Jan./Mai 1988 MD | 133,5 | 114,4 | 88,2 | 103,5 | 87,0 | 168,0 | 181,8 | 155,0 | 184,8 | 145,5 | 213,8 | 113,8 | 148,4 |
| Jan./Mai 1989 MD | 150,4 | 134,7 | 105,7 | 124,4 | 95,4 | 173,1 | 204,5 | 176,0 | 209,8 | 169,7 | 208,8 | 120,0 | 168,3 |
| 1989 Februar | 146,4 | 127,8 | 97,8 | 110,8 | 88,7 | 159,8 | 188,8 | 163,7 | 218,2 | 169,5 | 208,1 | 118,2 | 199,0 |
| März | 158,1 | 142,1 | 107,8 | 130,3 | 101,7 | 179,8 | 215,4 | 167,8 | 212,5 | 186,1 | 210,0 | 133,5 | 199,9 |
| April | 153,1 | 134,1 | 121,7 | 123,9 | 97,7 | 189,3 | 217,1 | 182,3 | 224,2 | 174,1 | 217,2 | 127,1 | 163,2 |
| Mai | 147,1 | 137,5 | 108,6 | 128,4 | 98,8 | 187,0 | 204,0 | 158,6 | 195,7 | 151,4 | 217,0 | 113,3 | 123,5 |
| Index der Durchschnittswerte (1980 = 100) | | | | | | | | | | | | | |
| 1986 MD | 116,8 | 131,2 | 128,7 | 126,8 | 161,0 | 116,8 | 102,0 | 116,7 | 123,6 | 110,1 | 107,3 | 115,1 | 117,8 |
| 1987 MD | 113,8 | 131,6 | 129,9 | 127,7 | 181,2 | 118,3 | 99,2 | 116,3 | 123,9 | 116,6 | 100,5 | 117,5 | 112,7 |
| 1988 MD | 114,8 | 126,7 | 126,3 | 124,9 | 148,9 | 119,1 | 114,0 | 124,2 | 143,0 | 112,9 | 101,8 | 121,7 | 108,3 |
| Jan./Mai 1988 MD | 112,4 | 125,2 | 123,7 | 123,3 | 149,3 | 114,2 | 115,8 | 122,1 | 138,2 | 112,3 | 88,5 | 118,5 | 110,2 |
| Jan./Mai 1989 MD | 118,8 | 129,2 | 134,1 | 125,6 | 162,8 | 123,8 | 119,7 | 128,2 | 148,8 | 115,3 | 105,1 | 124,1 | 109,4 |
| 1989 Februar | 118,4 | 128,2 | 134,1 | 124,5 | 150,0 | 120,2 | 118,8 | 126,9 | 148,2 | 115,8 | 105,8 | 123,6 | 108,8 |
| März | 119,5 | 128,2 | 131,6 | 124,3 | 154,5 | 121,2 | 110,7 | 132,7 | 160,3 | 111,9 | 105,9 | 125,5 | 115,8 |
| April | 119,8 | 130,9 | 146,4 | 128,4 | 158,2 | 123,5 | 123,5 | 129,0 | 147,8 | 117,4 | 104,8 | 125,2 | 110,0 |
| Mai | 118,8 | 129,8 | 130,3 | 126,2 | 153,2 | 125,8 | 121,3 | 127,3 | 147,1 | 117,6 | 102,7 | 126,4 | 98,1 |

*) Nach dem Stand von 1982. - Siehe hierzu den Aufsatz „Neuberechnung des Außenhandelsvolumens und der Außenhandelsindizes auf Basis 1980“ in „Wirtschaft und Statistik“, Heft 2/1984.

1) Alle Waren (einschl. Investitions- und Verbrauchsgütern). - 2) Ohne Baulinvestitions- und Anhängel. - Ab Januar 1988: Wohnmobile sowie gebrauchte Personenkraftwagen über 1,6 l Hubraum, neue Personenkraftwagen mit Benzinmotor über 1,6 l Hubraum, neue Personenkraftwagen mit Dieselmotor über 2,6 l Hubraum, Liefer- und Lastkraftwagen, Zugmaschinen und Anhänger. - 3) Ohne Nahrungs- und Genussmittel. - 4) Bis Dezember 1987: Personenkraftwagen über 2 l Hubraum, Personenkraftwagen mit Benzinmotor über 3 l Hubraum, neue Personenkraftwagen mit Dieselmotor über 2,6 l Hubraum, Liefer- und Lastkraftwagen, Zugmaschinen und Anhänger. - 5) Einschl. Personenkraftwagen mit Dieselmotor bis 3 l Hubraum, neue Personenkraftwagen mit Dieselmotor bis 2,6 l Hubraum, Kombinationskraftwagen bis 1,6 l Hubraum, Krafträder und Fahrräder. - Ab Januar 1988: Neue bewertet mit Durchschnittswerten des Jahres 1980. Siehe S. 6, Abschnitt 2.8.

Spezialhandel

4.1 Werte nach Teilen und Abschnitten des Internationalen Warenverzeichnisses für den Außenhandel (SITC-Rev. 3*)

| Nr. der Systematik | Warenbenennung | Einfuhr | | | | Ausfuhr | | | |
|--------------------|---|------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| | | 1989 | | | | | | | |
| | | Jan./Mai | Jan./Mai | Jan./Mai | Jan./Mai | Jan./Mai | Jan./Mai | Jan./Mai | Jan./Mai |
| | | 1 000 DM | | 1 000 \$ | | 1 000 DM | | 1 000 \$ | |
| 0 | Nahrungsmittel u. lebende Tiere | 3 955 617 | 18 329 422 | 2 027 886 | 9 775 087 | 2 241 471 | 10 828 027 | 1 149 040 | 5 670 911 |
| 00 | Lebende Tiere, ausgen. Fische usw. | 73 744 | 301 842 | 37 807 | 160 677 | 83 521 | 430 861 | 47 844 | 229 773 |
| 01 | Fleisch u. Zubereitungen v. Fleisch | 504 355 | 2 434 353 | 258 615 | 1 298 919 | 333 950 | 1 480 775 | 171 199 | 789 209 |
| 02 | Milch u. Milcherzeugnisse; Vogeleier | 415 038 | 1 994 518 | 212 776 | 1 064 268 | 602 214 | 2 938 395 | 308 732 | 1 588 893 |
| 03 | Fische usw., Zubereitungen davon | 177 980 | 894 205 | 91 220 | 477 288 | 61 153 | 294 533 | 31 330 | 157 074 |
| 04 | Getreide und Getreiderzeugnisse | 349 775 | 1 459 461 | 179 320 | 777 335 | 406 620 | 1 697 456 | 208 483 | 904 294 |
| 05 | Gemüse und Früchte | 1 567 307 | 6 546 878 | 803 489 | 3 486 883 | 202 865 | 986 493 | 103 974 | 515 610 |
| 06 | Zucker, Zuckerwaren und Honig | 92 388 | 484 230 | 47 352 | 247 691 | 90 806 | 429 195 | 46 543 | 229 089 |
| 07 | Kaffee, Tee, Kakao, Gewürze, Waren dar. | 432 233 | 2 446 182 | 221 598 | 1 307 038 | 193 605 | 1 017 292 | 99 218 | 543 437 |
| 08 | Tierfutter (ausgen. ungemahltes Getreide) | 249 134 | 1 285 036 | 127 730 | 686 518 | 150 223 | 846 821 | 77 001 | 452 871 |
| 09 | Verschiedene genießb. Waren u. Zubereitungen | 93 663 | 502 817 | 48 001 | 268 474 | 106 514 | 526 106 | 54 616 | 280 651 |
| 1 | Getränke und Tabak | 349 622 | 1 845 670 | 179 248 | 885 838 | 275 891 | 1 232 334 | 141 495 | 656 870 |
| 11 | Getranke | 245 544 | 1 318 681 | 125 883 | 703 579 | 171 484 | 877 312 | 87 908 | 380 321 |
| 12 | Tabak und Tabakerzeugnisse | 104 078 | 526 989 | 53 366 | 282 359 | 104 507 | 555 022 | 53 589 | 296 549 |
| 2 | Rohstoffe (ausgen. Nahrungsm. u. mineral. Brennstoffe) | 2 774 633 | 14 088 980 | 1 422 553 | 7 508 228 | 1 063 431 | 5 307 280 | 845 159 | 2 832 381 |
| 21 | Haut, Felle und Pelzfelle, roh | 43 375 | 270 383 | 22 237 | 144 411 | 41 723 | 217 486 | 21 386 | 116 146 |
| 22 | Olseaten und olhaltige Früchte | 202 082 | 1 295 958 | 103 605 | 693 508 | 21 882 | 71 967 | 11 216 | 38 206 |
| 23 | Rohkautschuk (einschl. synth. Kautschuk) | 127 310 | 609 213 | 65 281 | 325 005 | 83 659 | 401 060 | 42 865 | 213 861 |
| 24 | Kork und Holz | 278 972 | 1 278 345 | 143 035 | 681 981 | 129 005 | 570 483 | 66 141 | 303 957 |
| 25 | Papierhalbstoffe und Papierabfälle | 415 937 | 2 067 608 | 213 251 | 1 103 328 | 47 513 | 230 846 | 24 354 | 123 227 |
| 26 | Spinnstoffe u. Spinnstoffabfall | 270 661 | 1 527 387 | 138 772 | 816 531 | 219 842 | 1 121 100 | 112 691 | 598 761 |
| 27 | Düngemittel, roh; mineral. Rohstoffe | 176 293 | 862 361 | 90 377 | 480 148 | 126 198 | 628 837 | 64 692 | 335 596 |
| 28 | Metallurgische Erze und Metallabfall | 877 821 | 4 078 327 | 450 083 | 2 175 958 | 300 586 | 1 486 051 | 154 104 | 792 511 |
| 29 | And. Rohstoffe tier. u. pflanzl. Ursprg. | 382 182 | 2 075 402 | 195 932 | 1 108 356 | 93 023 | 579 440 | 47 690 | 309 956 |
| 3 | Mineral. Brennstoffe, Schmiermittel usw. | 3 537 241 | 14 515 511 | 1 813 631 | 7 732 196 | 623 958 | 3 231 835 | 318 895 | 1 726 298 |
| 32 | Kohle, Koks und Briketts | 60 963 | 309 797 | 31 253 | 185 560 | 233 810 | 1 180 972 | 119 871 | 619 778 |
| 33 | Erdöl, Erdölzeugnisse und verwandte Waren | 3 048 329 | 11 424 296 | 1 581 845 | 6 078 944 | 289 323 | 1 494 318 | 148 332 | 788 321 |
| 34 | Gas | 340 191 | 2 359 892 | 174 414 | 1 264 741 | 26 892 | 183 843 | 13 884 | 87 598 |
| 35 | Elektrischer Strom ¹⁾ | 89 758 | 421 526 | 46 019 | 224 851 | 74 133 | 412 902 | 38 008 | 220 801 |
| 4 | Tierische und pflanzliche Öle, Fette und Wachse | 138 897 | 705 131 | 71 098 | 378 605 | 151 882 | 747 807 | 77 854 | 399 027 |
| 41 | Tierische Öle und Fette | 16 295 | 90 599 | 8 350 | 48 467 | 18 553 | 97 536 | 9 507 | 52 103 |
| 42 | Pflanzl. Fette u. fette Öle, usw. | 87 953 | 450 484 | 45 087 | 240 587 | 83 071 | 399 800 | 42 585 | 213 422 |
| 43 | Tier od. pflanzl. Fett, Öl, Wachs usw. | 34 449 | 164 048 | 17 661 | 87 551 | 50 258 | 250 171 | 25 762 | 133 502 |
| 5 | And. chemische Erzeugnisse | 3 694 535 | 19 688 873 | 1 894 034 | 10 504 614 | 6 814 480 | 35 071 362 | 3 493 311 | 18 725 700 |
| 51 | Organische chemische Erzeugnisse | 1 067 579 | 5 601 602 | 547 308 | 2 990 937 | 1 625 548 | 8 599 774 | 833 270 | 4 582 612 |
| 52 | Anorganische chemische Erzeugnisse | 312 315 | 1 531 575 | 160 107 | 817 018 | 488 317 | 2 592 846 | 250 258 | 1 384 674 |
| 53 | Farbstoffe, Gerbstoffe und Farben | 192 863 | 988 087 | 98 863 | 526 328 | 705 891 | 3 498 053 | 381 848 | 1 886 855 |
| 54 | Medizinische und pharmazeutische Erzeugnisse | 382 548 | 2 032 745 | 185 865 | 1 086 198 | 708 321 | 3 604 753 | 382 114 | 1 925 185 |
| 55 | Etherische Öle usw., Putzmittel usw. | 195 959 | 995 403 | 100 454 | 531 440 | 341 398 | 1 722 974 | 174 895 | 819 632 |
| 56 | Düngemittel ausgen. solche d. Gruppe 272 | 99 120 | 580 959 | 50 815 | 310 838 | 77 467 | 522 070 | 39 707 | 279 227 |
| 57 | Kunststoffe in Primärformen | 782 666 | 4 285 944 | 401 269 | 2 278 778 | 1 327 980 | 6 505 145 | 680 829 | 3 471 846 |
| 58 | Kunstst. u. and. Form al. Primärform | 138 919 | 1 606 601 | 163 505 | 857 573 | 639 177 | 3 081 565 | 327 873 | 1 649 325 |
| 59 | And. chem. Erzeugnisse u. Waren | 362 568 | 2 087 957 | 185 848 | 1 105 508 | 802 383 | 4 934 382 | 482 619 | 2 636 334 |
| 6 | Bearbeitete Waren vorw. nach Beschaffenh. | 7 647 877 | 39 090 183 | 3 920 774 | 20 886 817 | 8 528 126 | 47 696 743 | 4 883 196 | 25 455 845 |
| 60 | Waren f. vollst. Fabrikatl. Kap. 63 - 82 | | | | | 11 366 | 136 815 | 5 827 | 73 451 |
| 61 | Leder, Lederwaren u. zugericht. Pelz | 144 213 | 699 777 | 73 916 | 373 296 | 138 718 | 595 608 | 71 111 | 317 393 |
| 62 | And. Kautschukwaren | 382 643 | 1 985 488 | 196 170 | 1 059 725 | 462 106 | 2 329 546 | 238 881 | 1 243 461 |
| 63 | Kork- und Holzwaren (ausgen. Mobil) | 254 482 | 1 275 074 | 130 464 | 680 582 | 195 316 | 938 252 | 100 129 | 501 000 |
| 64 | Papier u. Papp; Papierhalbstoffware | 925 549 | 4 635 208 | 474 532 | 2 474 245 | 1 153 636 | 5 633 250 | 591 425 | 3 008 254 |
| 65 | Garne, Gewebe, and. fertigg. Spinnstg. | 1 330 005 | 6 933 403 | 681 769 | 3 702 910 | 1 695 127 | 8 420 418 | 888 869 | 4 493 840 |
| 66 | Waren aus nichtmetall. mineral. Stoffen | 688 206 | 3 237 605 | 342 595 | 1 726 748 | 888 693 | 4 377 367 | 454 522 | 2 335 833 |
| 67 | Eisen und Stahl | 1 837 787 | 8 713 478 | 839 878 | 4 653 800 | 2 253 247 | 11 581 243 | 1 155 144 | 6 183 028 |
| 68 | NE-Metalle | 1 438 327 | 7 310 882 | 737 412 | 3 902 053 | 1 081 875 | 5 584 343 | 554 838 | 2 970 653 |
| 69 | Andere Metallwaren | 868 665 | 4 299 270 | 444 240 | 2 293 678 | 1 648 042 | 8 118 021 | 848 670 | 4 330 934 |
| 7 | Maschinenbauzeugnisse u. Fahrzeug. | 12 211 583 | 61 103 881 | 6 280 477 | 32 607 109 | 24 658 892 | 128 174 790 | 12 842 074 | 67 383 478 |
| 70 | Waren f. vst. Fabrikatl. Kap. 84 - 87 | | | | | 255 200 | 1 429 909 | 130 833 | 784 746 |
| 71 | Kraftmaschinen u. -Ausrüstungen | 820 506 | 4 059 255 | 420 619 | 2 185 729 | 1 474 730 | 7 731 093 | 758 062 | 4 128 667 |
| 72 | Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke | 898 394 | 3 808 616 | 458 557 | 2 081 592 | 3 291 732 | 16 502 182 | 1 687 616 | 8 810 506 |
| 73 | Metallbearbeitungsmaschinen | 288 626 | 1 522 206 | 147 969 | 812 609 | 858 941 | 4 238 162 | 440 364 | 2 263 828 |
| 74 | Maschinen, Apparate usw. f. verschied. Zwecke | 1 285 815 | 6 095 642 | 659 159 | 3 251 175 | 3 315 479 | 16 701 461 | 1 699 705 | 8 914 874 |
| 75 | Büromaschinen, automat. Datenverarbeitungsmaschinen | 1 597 230 | 8 345 907 | 818 858 | 4 457 318 | 1 230 926 | 6 111 437 | 631 097 | 3 262 753 |
| 76 | Geräte für Nachrichtentechnik usw. | 940 329 | 4 886 438 | 482 061 | 2 809 652 | 874 793 | 4 655 535 | 448 455 | 2 486 517 |
| 77 | And. elektr. Maschin. App. Gerät. usw. | 2 027 346 | 10 490 485 | 1 039 326 | 5 600 621 | 3 252 626 | 18 754 923 | 1 667 402 | 8 945 098 |
| 78 | Straßenfahrzeuge (einschl. Luftkissenfahrzeuge) | 3 053 805 | 15 382 206 | 1 585 639 | 8 197 246 | 8 558 390 | 44 848 130 | 4 387 815 | 23 999 006 |
| 79 | Andere Beförderungsmittel | 1 301 532 | 6 435 246 | 687 289 | 3 431 187 | 1 546 175 | 7 101 958 | 792 725 | 3 787 483 |
| 8 | Verschiedene Fertigwaren | 5 034 213 | 28 067 570 | 2 580 811 | 15 635 985 | 4 920 575 | 27 209 787 | 2 522 099 | 14 532 887 |
| 80 | Waren f. vst. Fabrikatl. Kap. 90, 94 | | | | | 12 166 | 55 943 | 6 237 | 29 822 |
| 81 | Vorgefertigte Gebäude, sanit. Anlagen usw. | 152 126 | 771 730 | 77 877 | 411 853 | 212 798 | 1 086 437 | 109 081 | 579 838 |
| 82 | Möbel und Teile, Bettenausst. usw. | 469 343 | 2 408 021 | 240 813 | 1 284 889 | 534 559 | 2 793 341 | 274 041 | 1 491 121 |
| 83 | Reiseartikel, Handtaschen usw. | 88 568 | 521 891 | 44 381 | 278 999 | 38 490 | 185 755 | 18 704 | 89 029 |
| 84 | Bekleidung und Bekleidungszubehör | 1 662 986 | 10 882 545 | 852 505 | 5 867 148 | 498 167 | 4 236 838 | 255 193 | 2 269 546 |
| 85 | Schuhe | 375 234 | 2 708 045 | 192 343 | 1 451 107 | 88 282 | 666 381 | 50 367 | 356 449 |
| 87 | And. Mess-, Prüfinstrumente usw. | 837 733 | 3 147 892 | 328 941 | 1 679 822 | 1 182 878 | 6 044 513 | 598 080 | 3 226 835 |
| 88 | Fotogr. Apparate usw.; Uhrmacherwaren | 489 802 | 2 411 786 | 250 975 | 1 286 920 | 561 307 | 2 787 342 | 287 732 | 1 486 771 |
| 89 | Verschiedene bearbeitete Waren | 1 160 621 | 6 134 680 | 594 876 | 3 275 359 | 1 803 930 | 9 353 437 | 924 874 | 4 993 586 |
| 9 | Waren u. -Verkehrsvorgänge ni. erf. darunter Gold (einschl. Goldmünzen) | 1 156 717 | 6 886 846 | 593 089 | 3 129 808 | 735 842 | 3 380 896 | 377 321 | 1 794 435 |
| | | 131 144 | 832 826 | 67 239 | 445 477 | 158 985 | 565 753 | 81 514 | 300 546 |
| | Insgesamt | 40 500 735 | 204 254 267 | 20 763 222 | 109 023 493 | 61 012 828 | 280 681 841 | 26 151 444 | 138 167 922 |

¹⁾ Siehe auch die Veröffentlichung Reihe B und „Foreign Trade according to the Standard International Trade Classification (SITC-Rev. 3) - Special Trade -“ sowie Tabelle 1.9 im Jahresbericht der Reihe 1.
²⁾ Der Außenhandel mit elektrischem Strom umfaßt die finanziellen Abrechnungen (einschl. einiger Sonderfälle).

Spezialhandel
4.2 Index der tatsächlichen Werte, des Volumens und der
Durchschnittswerte nach Teilen des SITC-Rev. 3*)
Einfuhr nach Ländergruppen
1980 = 100

4.2.1 Insgesamt

| Jahr Monat | Insgesamt | SITC-Teil | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------|---|-------------------------------|--|---|--|------------------------------------|---|---|---------------------------------------|---|
| | | 0 Nahrungs- mittel und le- bende Tiere vorw. zur Ernährung | 1 Getränke und Tabak | 2 Rohstoffe (ausg. Nah- rungsmittel und mineral. Brennstoffe) | 3 Mineralische Brennstoffe, Schmiermit- tel u. verw. Erzeugnisse | 4 Tierische und pflanz- liche Öle, Fette und Wachse | 5 Chemische Erzeug- nisse | 6 Bearbeitete Waren vorw. nach Be- schaffenheit gegliedert | 7 Maschinen- bau u. elek- trotechn. Erzeugnisse, Fahrzeuge | 8 Sonstige bearbeitete Waren | 9 Waren, Wa- renverkehrs- vorgänge, anderweitig nicht erfaßt |
| Index der tatsächlichen Werte | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 135,9 | 133,3 | 135,1 | 120,3 | 120,9 | 190,8 | 170,8 | 122,8 | 166,3 | 134,1 | X |
| 1986 MD | 121,2 | 128,5 | 132,0 | 100,0 | 63,3 | 105,2 | 168,6 | 120,3 | 171,0 | 141,7 | X |
| 1987 MD | 120,0 | 120,7 | 131,3 | 94,7 | 51,8 | 81,3 | 159,4 | 117,4 | 179,7 | 155,9 | X |
| 1988 MD | 128,8 | 124,6 | 128,7 | 107,6 | 44,0 | 100,7 | 176,4 | 131,9 | 201,1 | 166,5 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 127,3 | 127,7 | 115,6 | 117,3 | 118,5 | 182,2 | 164,7 | 119,2 | 145,6 | 123,9 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 140,0 | 140,6 | 133,9 | 129,0 | 127,5 | 209,0 | 172,7 | 126,2 | 169,8 | 134,2 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 126,6 | 133,5 | 127,8 | 107,6 | 82,9 | 117,6 | 161,3 | 124,1 | 170,0 | 135,0 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 117,7 | 121,0 | 120,8 | 95,7 | 51,6 | 78,4 | 166,8 | 115,1 | 178,2 | 146,9 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 122,4 | 123,8 | 120,2 | 103,3 | 44,1 | 82,7 | 167,0 | 122,9 | 190,9 | 156,7 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 143,6 | 132,3 | 130,1 | 127,4 | 45,7 | 117,2 | 195,4 | 153,8 | 230,2 | 176,8 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 118,9 | 127,3 | 131,6 | 110,5 | 39,3 | 88,4 | 156,9 | 124,3 | 188,3 | 140,4 | X |
| Mai | 130,9 | 138,8 | 124,9 | 110,5 | 44,3 | 95,1 | 175,3 | 131,9 | 215,6 | 137,8 | X |
| Juni | 126,8 | 118,9 | 106,8 | 105,0 | 42,8 | 84,6 | 176,1 | 138,9 | 198,2 | 164,3 | X |
| Juli | 126,6 | 116,7 | 109,0 | 104,1 | 48,1 | 104,4 | 172,9 | 129,5 | 190,7 | 172,1 | X |
| August | 122,8 | 125,0 | 131,9 | 108,1 | 43,8 | 113,5 | 178,2 | 119,0 | 181,3 | 174,6 | X |
| September | 127,3 | 114,6 | 120,9 | 105,6 | 41,6 | 141,1 | 172,8 | 131,7 | 190,7 | 182,6 | X |
| Oktober | 149,7 | 131,1 | 135,6 | 125,7 | 44,6 | 119,2 | 208,5 | 158,0 | 238,7 | 195,2 | X |
| November | 133,9 | 127,1 | 157,3 | 107,7 | 39,3 | 121,0 | 185,1 | 144,7 | 211,9 | 167,8 | X |
| Dezember | 146,3 | 144,8 | 181,3 | 121,3 | 47,1 | 111,4 | 187,9 | 146,8 | 247,2 | 172,7 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 136,7 | 125,6 | 135,1 | 122,2 | 40,5 | 125,8 | 191,1 | 144,3 | 209,8 | 174,2 | X |
| Februar | 138,0 | 117,7 | 128,2 | 117,5 | 45,3 | 113,0 | 188,0 | 148,9 | 217,8 | 184,5 | X |
| März | 148,7 | 134,7 | 127,7 | 137,0 | 45,6 | 110,6 | 202,7 | 160,6 | 232,6 | 192,1 | X |
| April | 153,2 | 140,7 | 136,1 | 134,6 | 41,4 | 121,4 | 211,6 | 164,7 | 260,6 | 180,1 | X |
| Mai | 142,4 | 142,7 | 123,2 | 125,6 | 55,7 | 115,3 | 183,5 | 150,4 | 230,0 | 163,1 | X |
| Index des Volumens | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 108,7 | 118,1 | 106,6 | 102,1 | 85,7 | 126,3 | 140,5 | 106,2 | 131,6 | 111,0 | X |
| 1986 MD | 116,4 | 121,3 | 103,9 | 103,6 | 89,8 | 133,1 | 146,5 | 113,0 | 140,4 | 126,4 | X |
| 1987 MD | 122,7 | 125,4 | 111,4 | 110,3 | 87,4 | 129,3 | 158,9 | 117,0 | 151,9 | 144,8 | X |
| 1988 MD | 130,5 | 130,2 | 110,0 | 110,5 | 88,6 | 133,3 | 173,8 | 126,8 | 168,9 | 151,1 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 106,9 | 110,5 | 98,0 | 99,3 | 86,7 | 117,5 | 134,4 | 108,9 | 123,7 | 106,7 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 109,7 | 119,9 | 108,7 | 103,4 | 83,8 | 121,2 | 141,7 | 107,9 | 133,5 | 108,5 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 115,9 | 121,5 | 99,3 | 106,0 | 93,7 | 122,6 | 140,7 | 113,6 | 138,4 | 116,6 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 120,0 | 121,7 | 102,3 | 110,1 | 86,8 | 128,3 | 155,3 | 115,3 | 149,7 | 135,9 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 125,9 | 129,1 | 104,6 | 112,2 | 86,0 | 120,9 | 166,8 | 122,4 | 161,8 | 142,4 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 136,9 | 133,3 | 106,7 | 118,0 | 80,3 | 144,3 | 182,0 | 137,3 | 187,4 | 166,1 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 122,0 | 132,0 | 112,7 | 119,1 | 79,9 | 127,6 | 157,7 | 122,3 | 158,9 | 130,5 | X |
| Mai | 133,6 | 141,8 | 109,0 | 116,7 | 88,2 | 139,5 | 174,3 | 128,9 | 179,7 | 130,0 | X |
| Juni | 126,5 | 119,3 | 91,2 | 109,0 | 85,0 | 117,8 | 171,9 | 134,9 | 166,1 | 145,2 | X |
| Juli | 129,2 | 124,2 | 94,9 | 104,3 | 96,7 | 145,4 | 172,2 | 124,1 | 158,8 | 155,3 | X |
| August | 122,1 | 129,8 | 118,8 | 103,7 | 87,0 | 134,6 | 172,7 | 111,8 | 148,4 | 152,7 | X |
| September | 127,6 | 119,8 | 103,8 | 103,1 | 85,1 | 169,5 | 166,9 | 124,1 | 160,3 | 162,4 | X |
| Oktober | 149,8 | 138,7 | 113,7 | 122,3 | 96,5 | 141,6 | 204,2 | 146,8 | 201,0 | 175,3 | X |
| November | 134,4 | 134,0 | 129,1 | 104,2 | 86,0 | 148,7 | 181,2 | 133,2 | 179,0 | 154,5 | X |
| Dezember | 144,8 | 151,8 | 145,5 | 117,8 | 97,4 | 137,9 | 180,5 | 134,5 | 204,1 | 155,8 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 130,9 | 131,1 | 111,5 | 115,7 | 74,5 | 153,8 | 178,9 | 131,8 | 174,6 | 155,2 | X |
| Februar | 132,0 | 121,2 | 108,6 | 108,6 | 85,9 | 133,7 | 173,6 | 132,2 | 178,1 | 160,2 | X |
| März | 140,8 | 134,1 | 103,0 | 128,5 | 82,1 | 144,2 | 189,9 | 143,3 | 190,0 | 166,3 | X |
| April | 141,5 | 141,0 | 111,3 | 125,9 | 67,6 | 145,6 | 191,3 | 147,2 | 210,0 | 159,8 | X |
| Mai | 134,3 | 139,1 | 101,1 | 112,9 | 91,2 | 144,1 | 176,3 | 132,1 | 184,5 | 137,0 | X |
| Index der Durchschnittswerte | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 123,9 | 112,8 | 126,5 | 117,8 | 141,0 | 151,1 | 121,5 | 115,7 | 126,2 | 120,8 | X |
| 1986 MD | 104,1 | 105,9 | 127,0 | 98,5 | 70,5 | 79,0 | 108,2 | 106,6 | 121,8 | 112,1 | X |
| 1987 MD | 97,8 | 96,2 | 117,9 | 85,9 | 59,3 | 62,8 | 101,6 | 100,4 | 118,3 | 107,7 | X |
| 1988 MD | 98,7 | 95,7 | 117,0 | 97,4 | 49,6 | 75,6 | 101,5 | 104,0 | 119,1 | 110,2 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 119,1 | 115,6 | 117,9 | 118,0 | 136,7 | 155,1 | 115,1 | 109,4 | 117,7 | 116,1 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 127,7 | 117,2 | 123,3 | 124,7 | 152,1 | 172,4 | 121,9 | 116,9 | 127,1 | 123,7 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 109,2 | 109,9 | 126,7 | 101,6 | 88,4 | 95,9 | 114,6 | 109,3 | 122,8 | 113,6 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 98,1 | 99,5 | 118,0 | 86,9 | 59,6 | 61,1 | 101,0 | 99,8 | 119,1 | 108,1 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 97,2 | 95,9 | 115,0 | 92,0 | 51,2 | 68,4 | 100,1 | 100,4 | 118,0 | 109,4 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 106,7 | 99,3 | 121,9 | 108,0 | 56,9 | 81,2 | 107,3 | 112,0 | 122,8 | 113,2 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 97,5 | 96,5 | 116,7 | 92,8 | 49,1 | 69,2 | 99,5 | 101,7 | 118,5 | 107,6 | X |
| Mai | 98,0 | 97,9 | 114,6 | 94,7 | 50,2 | 68,1 | 100,5 | 102,3 | 120,0 | 106,0 | X |
| Juni | 98,7 | 98,0 | 117,1 | 96,3 | 50,4 | 71,8 | 102,5 | 103,0 | 119,3 | 106,3 | X |
| Juli | 98,0 | 94,0 | 114,9 | 99,8 | 49,7 | 71,8 | 100,4 | 104,4 | 120,1 | 110,9 | X |
| August | 100,6 | 96,4 | 111,0 | 102,3 | 50,3 | 84,3 | 103,2 | 106,4 | 122,2 | 114,3 | X |
| September | 99,6 | 95,7 | 116,5 | 102,4 | 48,9 | 63,3 | 102,3 | 106,1 | 119,0 | 112,5 | X |
| Oktober | 100,0 | 94,5 | 119,3 | 102,8 | 46,2 | 84,2 | 102,1 | 107,6 | 118,6 | 111,3 | X |
| November | 99,7 | 94,9 | 121,8 | 102,5 | 45,7 | 81,4 | 102,2 | 108,7 | 118,4 | 106,7 | X |
| Dezember | 101,1 | 95,4 | 124,6 | 103,0 | 48,3 | 80,8 | 104,1 | 109,1 | 121,1 | 110,9 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 103,7 | 95,8 | 121,2 | 105,6 | 54,3 | 81,8 | 106,8 | 109,5 | 120,2 | 112,2 | X |
| Februar | 104,5 | 97,1 | 120,3 | 108,0 | 52,7 | 84,5 | 108,3 | 112,6 | 122,3 | 115,1 | X |
| März | 105,6 | 100,4 | 124,0 | 108,2 | 55,6 | 76,7 | 106,7 | 112,1 | 122,4 | 114,1 | X |
| April | 106,2 | 99,8 | 122,3 | 106,9 | 61,3 | 83,2 | 110,6 | 111,8 | 124,1 | 112,7 | X |
| Mai | 106,0 | 102,6 | 121,8 | 111,3 | 61,1 | 80,0 | 104,1 | 113,9 | 124,6 | 111,7 | X |

*) Internationales Warenverzeichnis für den Außenhandel (Bis 1987: SITC-Rev. II; ab 1988: SITC-Rev. 3).

Spezialhandel
4.2 Index der tatsächlichen Werte, des Volumens und der
Durchschnittswerte nach Teilen des SITC-Rev. 3*)
Ausfuhr nach Ländergruppen
1980 = 100
4.2.1 Insgesamt

| Jahr Monat | Insgesamt | SITC-Teil | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------|---|-------------------------------|--|---|--|------------------------------------|---|---|---------------------------------------|---|
| | | 0 Nahrungs- mittel und le- bende Tiere vorw. zur Ernährung | 1 Getränke und Tabak | 2 Rohstoffe (ausg. Nahr- ungsmittel und mineral. Brennstoffe) | 3 Mineralische Brennstoffe, Schmiermit- tel u. verw. Erzeugnisse | 4 Tierische und pflanz- liche Öle, Fette und Wachse | 5 Chemische Erzeug- nisse | 6 Bearbeitete Waren vorw. nach Be- schaffenheit gegliedert | 7 Maschinen- bau u. elek- trotechn. Erzeugnisse, Fahrzeuge | 8 Sonstige bearbeitete Waren | 9 Waren, Wa- renverkehrs- vorgänge, anderweitig nicht erfaßt |
| Index der tatsächlichen Werte | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 153,3 | 143,2 | 195,6 | 149,4 | 115,6 | 181,4 | 161,2 | 140,9 | 158,9 | 164,3 | X |
| 1986 MD | 150,2 | 144,4 | 187,3 | 128,5 | 65,1 | 109,7 | 153,4 | 133,7 | 161,9 | 171,3 | X |
| 1987 MD | 150,5 | 140,3 | 172,4 | 128,7 | 53,7 | 85,8 | 155,2 | 131,1 | 164,3 | 174,1 | X |
| 1988 MD | 162,0 | 157,2 | 181,0 | 148,2 | 52,3 | 103,6 | 174,3 | 144,1 | 175,7 | 191,0 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 136,9 | 137,2 | 151,8 | 136,5 | 120,6 | 154,1 | 152,5 | 124,7 | 138,6 | 135,1 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 154,7 | 141,6 | 184,4 | 156,8 | 129,9 | 186,7 | 169,2 | 141,4 | 159,9 | 157,3 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 151,3 | 144,0 | 178,0 | 134,9 | 75,8 | 125,1 | 160,8 | 135,3 | 161,5 | 165,9 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 147,2 | 141,8 | 157,2 | 127,7 | 53,3 | 87,6 | 154,2 | 128,0 | 160,9 | 167,0 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 150,1 | 138,3 | 160,3 | 138,7 | 49,8 | 84,6 | 169,5 | 132,9 | 161,5 | 174,6 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 178,6 | 169,6 | 164,7 | 177,4 | 58,7 | 116,4 | 190,7 | 160,8 | 195,0 | 200,0 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 148,4 | 124,8 | 158,0 | 135,1 | 48,9 | 75,4 | 164,0 | 131,5 | 162,0 | 169,5 | X |
| Mai | 162,9 | 139,2 | 199,3 | 150,3 | 53,0 | 77,8 | 171,3 | 145,8 | 182,1 | 177,2 | X |
| Juni | 172,3 | 185,2 | 221,6 | 159,6 | 56,8 | 130,9 | 189,9 | 154,4 | 183,1 | 202,1 | X |
| Juli | 161,3 | 157,1 | 210,7 | 148,8 | 55,4 | 103,8 | 173,3 | 143,8 | 173,3 | 194,2 | X |
| August | 151,6 | 159,0 | 187,5 | 126,9 | 54,2 | 117,5 | 164,9 | 141,2 | 158,2 | 184,6 | X |
| September | 162,8 | 161,4 | 178,6 | 147,9 | 51,9 | 118,8 | 175,5 | 140,5 | 174,0 | 211,8 | X |
| Oktober | 182,1 | 175,8 | 206,5 | 185,1 | 53,1 | 131,3 | 185,7 | 172,6 | 193,2 | 225,7 | X |
| November | 175,3 | 170,8 | 183,7 | 164,9 | 53,3 | 106,8 | 179,0 | 154,4 | 195,4 | 201,4 | X |
| Dezember | 188,7 | 185,3 | 181,5 | 153,5 | 53,8 | 111,3 | 175,6 | 157,5 | 224,2 | 199,8 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 172,8 | 167,6 | 152,4 | 166,8 | 59,1 | 121,5 | 188,2 | 154,0 | 187,5 | 189,4 | X |
| Februar | 173,4 | 158,9 | 140,6 | 166,4 | 62,9 | 97,0 | 188,9 | 152,5 | 190,0 | 200,8 | X |
| März | 188,9 | 176,5 | 170,0 | 192,4 | 58,4 | 132,6 | 200,2 | 170,1 | 208,9 | 220,7 | X |
| April | 183,1 | 166,1 | 176,2 | 183,7 | 56,3 | 112,7 | 193,1 | 166,9 | 200,3 | 208,4 | X |
| Mai | 174,7 | 178,8 | 184,5 | 177,8 | 56,6 | 118,3 | 185,3 | 160,6 | 190,6 | 180,9 | X |
| Index des Volumens | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 126,9 | 131,0 | 151,4 | 124,9 | 85,3 | 122,3 | 136,5 | 121,9 | 126,8 | 141,2 | X |
| 1986 MD | 128,6 | 145,4 | 146,7 | 120,7 | 64,8 | 130,5 | 140,0 | 120,3 | 128,9 | 148,3 | X |
| 1987 MD | 132,3 | 151,8 | 144,8 | 134,0 | 62,6 | 139,1 | 148,1 | 125,1 | 130,8 | 153,5 | X |
| 1988 MD | 141,1 | 161,7 | 155,1 | 141,5 | 68,5 | 146,0 | 161,2 | 135,1 | 140,2 | 165,7 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 119,4 | 125,6 | 125,6 | 118,4 | 93,4 | 106,8 | 135,3 | 114,3 | 117,9 | 120,2 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 127,7 | 126,4 | 142,2 | 127,8 | 93,8 | 112,4 | 141,9 | 122,1 | 128,4 | 134,0 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 128,1 | 141,1 | 136,8 | 120,4 | 66,6 | 124,7 | 141,8 | 120,0 | 129,2 | 142,6 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 129,1 | 155,8 | 129,7 | 131,5 | 60,7 | 142,4 | 146,8 | 121,8 | 127,8 | 145,8 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 133,5 | 146,0 | 136,7 | 136,9 | 61,6 | 131,4 | 158,8 | 128,6 | 131,6 | 153,9 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 150,4 | 165,7 | 133,2 | 154,2 | 78,6 | 148,6 | 167,5 | 142,9 | 152,9 | 168,8 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 132,4 | 130,2 | 132,8 | 131,9 | 60,3 | 110,5 | 153,0 | 126,5 | 133,1 | 150,0 | X |
| Mai | 142,9 | 145,8 | 168,3 | 146,1 | 68,8 | 116,4 | 158,2 | 137,3 | 147,5 | 155,5 | X |
| Juni | 151,3 | 193,8 | 189,0 | 151,7 | 74,7 | 199,2 | 177,7 | 144,5 | 147,0 | 176,5 | X |
| Juli | 139,7 | 163,3 | 178,2 | 138,3 | 74,9 | 146,5 | 157,1 | 134,2 | 138,0 | 165,8 | X |
| August | 130,6 | 160,9 | 161,3 | 119,1 | 75,5 | 156,5 | 150,0 | 131,6 | 123,7 | 157,7 | X |
| September | 140,4 | 160,0 | 152,0 | 137,1 | 70,1 | 144,4 | 160,8 | 129,8 | 138,4 | 181,0 | X |
| Oktober | 157,3 | 174,3 | 183,0 | 171,6 | 71,1 | 167,2 | 168,8 | 159,0 | 154,0 | 195,5 | X |
| November | 149,2 | 169,3 | 159,5 | 152,4 | 72,8 | 136,4 | 162,8 | 136,3 | 153,9 | 172,7 | X |
| Dezember | 157,1 | 188,4 | 155,6 | 142,7 | 74,8 | 145,1 | 163,0 | 141,7 | 168,9 | 169,7 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 147,1 | 168,4 | 123,0 | 147,9 | 82,3 | 154,6 | 164,6 | 137,9 | 149,2 | 160,8 | X |
| Februar | 146,4 | 155,0 | 113,8 | 142,4 | 89,7 | 119,8 | 163,1 | 135,7 | 149,6 | 169,2 | X |
| März | 158,1 | 170,4 | 134,0 | 168,2 | 76,5 | 171,6 | 177,7 | 151,5 | 160,4 | 183,7 | X |
| April | 153,1 | 161,6 | 136,6 | 158,7 | 71,9 | 145,3 | 170,5 | 147,2 | 156,0 | 174,5 | X |
| Mai | 147,1 | 173,1 | 156,6 | 154,0 | 72,5 | 151,9 | 161,3 | 142,5 | 149,0 | 155,6 | X |
| Index der Durchschnittswerte | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 120,8 | 109,3 | 129,2 | 119,7 | 135,5 | 148,4 | 118,1 | 115,6 | 125,3 | 116,3 | X |
| 1986 MD | 116,8 | 99,3 | 127,7 | 106,5 | 100,5 | 84,0 | 109,6 | 111,1 | 126,6 | 115,5 | X |
| 1987 MD | 113,8 | 92,4 | 119,2 | 96,1 | 85,8 | 81,7 | 104,8 | 104,8 | 125,6 | 113,4 | X |
| 1988 MD | 114,8 | 97,2 | 116,7 | 104,8 | 76,4 | 70,9 | 108,1 | 106,6 | 125,4 | 115,3 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 114,6 | 109,2 | 120,9 | 115,3 | 129,2 | 144,3 | 112,7 | 109,2 | 117,5 | 112,3 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 121,1 | 112,0 | 129,7 | 122,6 | 136,5 | 166,1 | 119,2 | 115,8 | 124,5 | 117,4 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 118,2 | 102,0 | 130,1 | 112,1 | 113,7 | 100,3 | 113,3 | 112,8 | 125,1 | 116,3 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 114,0 | 91,0 | 121,3 | 97,2 | 87,7 | 61,5 | 105,0 | 105,1 | 125,9 | 114,6 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 112,4 | 94,8 | 117,3 | 101,3 | 80,9 | 64,4 | 106,7 | 103,5 | 122,7 | 113,4 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 118,8 | 102,4 | 123,7 | 115,0 | 74,6 | 78,3 | 113,9 | 112,5 | 127,6 | 116,5 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 112,1 | 95,9 | 119,0 | 102,4 | 81,2 | 68,3 | 107,2 | 104,0 | 121,7 | 113,0 | X |
| Mai | 114,0 | 95,5 | 118,4 | 102,9 | 77,0 | 66,9 | 108,3 | 106,1 | 123,5 | 114,0 | X |
| Juni | 113,9 | 95,6 | 117,9 | 105,2 | 76,0 | 65,7 | 106,9 | 106,8 | 124,5 | 114,5 | X |
| Juli | 115,5 | 96,2 | 118,2 | 106,2 | 73,9 | 70,8 | 110,3 | 107,2 | 125,6 | 117,2 | X |
| August | 116,1 | 98,8 | 118,2 | 106,5 | 71,8 | 75,0 | 109,9 | 107,3 | 127,9 | 117,0 | X |
| September | 115,9 | 100,9 | 117,5 | 107,9 | 74,1 | 82,3 | 109,1 | 108,2 | 126,7 | 117,0 | X |
| Oktober | 115,8 | 100,9 | 112,8 | 107,8 | 74,6 | 78,5 | 110,0 | 108,6 | 125,5 | 116,4 | X |
| November | 117,5 | 100,9 | 115,2 | 108,2 | 73,2 | 78,3 | 109,9 | 111,6 | 127,0 | 116,6 | X |
| Dezember | 120,1 | 98,4 | 116,7 | 107,5 | 71,9 | 76,7 | 107,7 | 111,2 | 132,8 | 117,8 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 117,5 | 99,5 | 124,0 | 112,8 | 71,8 | 78,6 | 114,4 | 111,7 | 125,7 | 117,8 | X |
| Februar | 116,4 | 102,5 | 123,5 | 116,6 | 70,1 | 81,0 | 114,5 | 112,4 | 126,8 | 118,7 | X |
| März | 119,5 | 103,6 | 126,9 | 114,4 | 76,3 | 77,3 | 112,6 | 112,3 | 129,0 | 120,1 | X |
| April | 119,6 | 102,8 | 127,1 | 115,8 | 78,3 | 77,6 | 113,3 | 113,4 | 128,4 | 119,4 | X |
| Mai | 118,8 | 103,3 | 117,8 | 115,5 | 76,1 | 77,9 | 114,9 | 112,7 | 127,9 | 116,3 | X |

*) Internationales Warenverzeichnis für den Außenhandel (Bis 1987: SITC-Rev. II; ab 1988: SITC-Rev. 3).

Spezialhandel
4.2 Index der tatsächlichen Werte, des Volumens und der
Durchschnittswerte nach Teilen des SITC-Rev. 3*)
Einfuhr nach Ländergruppen
1980 = 100
4.2.2 EG-Länder)**

| Jahr Monat | Insgesamt | SITC-Teil | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------|---|-------------------------------|--|---|--|------------------------------------|---|---|---------------------------------------|---|
| | | 0 Nahrungs- mittel und le- bende Tiere vorw. zur Ernährung | 1 Getränke und Tabak | 2 Rohstoffe (ausg. Nahr- ungsmittel und mineral. Brennstoffe) | 3 Mineralische Brennstoffe, Schmiermit- tel u. verw. Erzeugnisse | 4 Tierische und pflanz- liche Öle, Fette und Wachse | 5 Chemische Erzeug- nisse | 6 Bearbeitete Waren vorw. nach Be- schaffenheit gegliedert | 7 Maschinen- bau u. elek- trotechn. Erzeugnisse, Fahrzeuge | 8 Sonstige bearbeitete Waren | 9 Waren, Wa- renverkehrg- vorgänge, anderweitig nicht erfaßt |
| Index der tatsächlichen Werte | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 140,7 | 135,9 | 129,5 | 143,2 | 158,7 | 193,4 | 165,8 | 120,3 | 147,6 | 121,7 | X |
| 1986 MD | 128,6 | 134,3 | 132,1 | 127,9 | 88,7 | 119,2 | 155,4 | 120,0 | 149,4 | 127,6 | X |
| 1987 MD | 127,8 | 130,5 | 137,8 | 125,0 | 74,4 | 99,7 | 158,2 | 117,3 | 155,4 | 136,2 | X |
| 1988 MD | 134,5 | 134,4 | 146,6 | 144,3 | 57,9 | 125,3 | 175,6 | 129,5 | 171,6 | 137,3 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 131,5 | 126,7 | 115,0 | 131,8 | 154,3 | 189,4 | 150,7 | 115,8 | 136,9 | 111,1 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 144,6 | 142,2 | 129,0 | 153,5 | 170,7 | 212,2 | 162,6 | 121,5 | 153,1 | 117,2 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 135,8 | 138,9 | 128,1 | 141,0 | 122,1 | 132,0 | 158,5 | 123,1 | 151,2 | 120,8 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 128,4 | 126,2 | 127,3 | 130,6 | 77,9 | 96,9 | 156,9 | 115,6 | 156,7 | 127,6 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 130,1 | 134,7 | 136,2 | 146,4 | 60,0 | 107,2 | 167,4 | 121,9 | 166,6 | 130,6 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 147,8 | 142,1 | 149,4 | 167,2 | 56,5 | 140,8 | 188,0 | 147,0 | 196,4 | 143,7 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 124,3 | 135,6 | 146,0 | 153,1 | 63,0 | 107,5 | 157,0 | 122,3 | 154,8 | 117,0 | X |
| Mai | 141,6 | 157,0 | 144,4 | 157,2 | 58,3 | 124,0 | 176,0 | 133,3 | 196,2 | 119,2 | X |
| Juni | 135,3 | 135,9 | 123,2 | 139,6 | 54,1 | 114,9 | 174,6 | 140,9 | 172,5 | 129,5 | X |
| Juli | 127,9 | 126,4 | 108,7 | 118,0 | 63,2 | 113,8 | 167,5 | 125,0 | 153,9 | 142,8 | X |
| August | 118,6 | 137,8 | 141,5 | 113,3 | 53,8 | 141,1 | 176,4 | 107,3 | 133,5 | 134,8 | X |
| September | 130,7 | 127,0 | 131,1 | 147,8 | 51,5 | 134,6 | 175,7 | 129,6 | 157,0 | 144,8 | X |
| Oktober | 158,0 | 136,6 | 158,9 | 173,5 | 66,5 | 145,6 | 209,4 | 157,0 | 212,0 | 158,7 | X |
| November | 138,3 | 128,3 | 181,5 | 151,2 | 52,2 | 129,9 | 186,0 | 139,2 | 174,3 | 137,0 | X |
| Dezember | 155,1 | 146,6 | 223,4 | 156,1 | 63,4 | 127,3 | 181,2 | 145,0 | 223,1 | 147,4 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 137,9 | 125,4 | 160,0 | 150,9 | 52,4 | 139,7 | 183,3 | 133,1 | 165,7 | 135,8 | X |
| Februar | 140,4 | 121,1 | 142,9 | 172,8 | 55,4 | 133,7 | 183,6 | 141,2 | 179,6 | 149,8 | X |
| März | 155,4 | 147,8 | 145,6 | 182,1 | 64,5 | 131,6 | 199,6 | 153,2 | 202,1 | 161,0 | X |
| April | 160,0 | 153,2 | 164,4 | 182,1 | 55,2 | 145,5 | 198,3 | 160,2 | 225,2 | 146,5 | X |
| Mai | 145,1 | 162,9 | 134,3 | 146,3 | 64,9 | 153,4 | 175,3 | 147,3 | 189,1 | 125,7 | X |
| Index des Volumens | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 118,0 | 124,4 | 112,8 | 128,3 | 113,6 | 127,8 | 137,9 | 104,0 | 127,1 | 105,0 | X |
| 1986 MD | 123,4 | 127,6 | 111,2 | 131,5 | 124,0 | 132,7 | 144,1 | 110,0 | 126,4 | 114,3 | X |
| 1987 MD | 128,7 | 127,1 | 119,0 | 141,0 | 127,8 | 142,5 | 154,9 | 113,4 | 134,4 | 123,3 | X |
| 1988 MD | 134,9 | 133,2 | 124,7 | 148,9 | 116,4 | 158,0 | 174,4 | 122,3 | 148,4 | 124,1 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 114,0 | 111,9 | 106,1 | 119,9 | 112,3 | 129,2 | 131,9 | 105,9 | 124,8 | 96,6 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 119,3 | 127,4 | 115,8 | 133,1 | 113,2 | 128,4 | 137,1 | 105,2 | 132,7 | 99,5 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 124,5 | 128,0 | 106,5 | 136,0 | 137,4 | 124,9 | 138,4 | 109,8 | 129,1 | 107,1 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 127,4 | 119,6 | 111,3 | 147,8 | 133,7 | 141,4 | 155,3 | 112,7 | 134,5 | 113,3 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 131,5 | 131,7 | 120,3 | 154,7 | 118,5 | 145,5 | 167,7 | 118,4 | 144,0 | 116,8 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 139,8 | 134,9 | 121,0 | 162,4 | 101,1 | 167,4 | 175,2 | 131,0 | 167,9 | 126,8 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 127,0 | 132,9 | 123,9 | 165,2 | 110,9 | 147,9 | 159,9 | 117,5 | 135,8 | 107,0 | X |
| Mai | 141,9 | 152,3 | 126,4 | 166,5 | 115,0 | 171,5 | 176,4 | 127,7 | 167,4 | 112,8 | X |
| Juni | 134,6 | 130,6 | 102,3 | 144,1 | 107,6 | 154,7 | 170,8 | 135,9 | 146,1 | 121,2 | X |
| Juli | 129,6 | 128,6 | 97,0 | 118,4 | 126,8 | 143,3 | 167,9 | 116,6 | 132,5 | 126,3 | X |
| August | 118,5 | 139,9 | 129,5 | 116,6 | 105,7 | 166,3 | 173,6 | 99,8 | 113,3 | 118,1 | X |
| September | 131,6 | 128,1 | 113,0 | 152,1 | 103,3 | 226,9 | 171,8 | 122,3 | 140,9 | 130,4 | X |
| Oktober | 157,0 | 141,3 | 132,5 | 173,6 | 119,9 | 171,0 | 210,1 | 144,4 | 184,3 | 144,5 | X |
| November | 137,9 | 127,9 | 144,4 | 150,7 | 111,5 | 150,6 | 182,0 | 125,7 | 153,1 | 129,5 | X |
| Dezember | 152,2 | 143,5 | 176,2 | 157,2 | 129,0 | 161,2 | 178,2 | 131,2 | 190,7 | 133,6 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 132,5 | 122,6 | 132,3 | 143,8 | 97,3 | 161,7 | 173,2 | 120,0 | 161,2 | 119,8 | X |
| Februar | 133,5 | 117,3 | 116,6 | 159,9 | 102,6 | 148,8 | 170,7 | 125,5 | 155,6 | 127,3 | X |
| März | 147,9 | 138,3 | 114,9 | 178,6 | 115,0 | 161,9 | 186,1 | 138,3 | 172,1 | 140,9 | X |
| April | 146,4 | 144,5 | 132,8 | 182,6 | 87,4 | 177,0 | 180,8 | 142,0 | 191,0 | 131,5 | X |
| Mai | 136,6 | 162,0 | 108,3 | 146,9 | 103,3 | 187,4 | 165,5 | 129,2 | 159,5 | 114,4 | X |
| Index der Durchschnittswerte | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 119,3 | 109,3 | 114,8 | 111,6 | 139,7 | 151,3 | 120,2 | 115,7 | 116,2 | 115,9 | X |
| 1986 MD | 104,3 | 105,3 | 118,8 | 97,3 | 71,5 | 89,9 | 107,8 | 109,1 | 116,4 | 111,8 | X |
| 1987 MD | 99,3 | 102,7 | 115,8 | 88,6 | 56,2 | 69,9 | 102,1 | 103,4 | 115,6 | 110,6 | X |
| 1988 MD | 99,7 | 100,9 | 117,6 | 96,9 | 49,7 | 79,3 | 100,7 | 105,8 | 115,6 | 110,6 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 115,3 | 113,2 | 108,5 | 109,9 | 137,5 | 146,6 | 114,3 | 109,3 | 109,7 | 112,7 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 121,3 | 111,6 | 111,4 | 115,3 | 150,7 | 165,3 | 118,6 | 115,5 | 115,4 | 117,8 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 109,1 | 108,5 | 118,5 | 103,7 | 88,9 | 105,7 | 114,5 | 112,2 | 117,1 | 112,8 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 99,3 | 105,6 | 114,4 | 88,5 | 58,2 | 70,0 | 101,0 | 102,6 | 116,5 | 112,8 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 98,9 | 102,3 | 114,9 | 94,7 | 50,6 | 73,7 | 99,8 | 102,9 | 115,7 | 111,8 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 105,7 | 105,3 | 123,5 | 103,0 | 57,8 | 84,1 | 107,3 | 112,2 | 117,0 | 113,4 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 97,9 | 102,1 | 117,8 | 92,7 | 47,8 | 72,7 | 98,2 | 104,0 | 113,9 | 109,4 | X |
| Mai | 99,9 | 103,1 | 114,2 | 94,4 | 50,7 | 72,3 | 99,8 | 104,4 | 117,1 | 105,7 | X |
| Juni | 100,6 | 104,0 | 120,5 | 96,9 | 50,2 | 74,3 | 102,2 | 103,7 | 118,1 | 106,9 | X |
| Juli | 98,6 | 97,8 | 112,1 | 99,6 | 49,8 | 79,4 | 99,6 | 107,2 | 116,1 | 111,2 | X |
| August | 100,1 | 98,5 | 109,2 | 97,0 | 50,9 | 83,6 | 101,6 | 107,5 | 117,8 | 114,2 | X |
| September | 99,3 | 99,1 | 116,0 | 97,0 | 49,8 | 85,1 | 102,3 | 105,9 | 111,4 | 111,0 | X |
| Oktober | 100,6 | 98,1 | 120,0 | 99,9 | 47,1 | 85,2 | 99,6 | 108,7 | 115,0 | 109,8 | X |
| November | 100,3 | 100,3 | 125,7 | 100,3 | 46,8 | 86,2 | 102,2 | 110,8 | 113,9 | 105,8 | X |
| Dezember | 101,9 | 102,2 | 126,8 | 99,3 | 49,2 | 84,2 | 101,7 | 110,5 | 117,0 | 110,3 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 104,1 | 102,3 | 120,9 | 105,0 | 53,9 | 86,4 | 105,8 | 110,9 | 115,3 | 113,3 | X |
| Februar | 105,2 | 103,2 | 122,5 | 108,0 | 54,0 | 89,9 | 107,5 | 112,6 | 115,6 | 117,7 | X |
| März | 105,1 | 106,9 | 126,8 | 101,9 | 56,1 | 81,3 | 107,3 | 110,8 | 117,4 | 114,3 | X |
| April | 107,8 | 106,0 | 123,8 | 99,7 | 63,2 | 82,2 | 109,7 | 112,8 | 119,0 | 111,5 | X |
| Mai | 106,3 | 107,2 | 124,0 | 101,0 | 62,8 | 81,9 | 106,0 | 114,0 | 118,6 | 109,9 | X |

*) Internationales Warenverzeichnis für den Außenhandel (Bis 1987: SITC-Rev. II; ab 1988: SITC-Rev. 3). - **) Ursprungs- bzw. Bestimmungsländer (Ohne Portugal und Spanien).

Spezialhandel
4.2 Index der tatsächlichen Werte, des Volumens und der
Durchschnittswerte nach Teilen des SITC-Rev. 3*)
Ausfuhr nach Ländergruppen
1980 = 100
4.2.2 EG-Länder)**

| Jahr Monat | Insgesamt | SITC-Teil | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------|--|-------------------------------|---|---|--|------------------------------------|---|---|---------------------------------------|---|
| | | 0 Nahrungs- mittel und le- bende Tiere vorw zur Ernährung | 1 Getränke und Tabak | 2 Rohstoffe (ausg. Nahr- ungsmittel und mineral Brennstoffe) | 3 Mineralische Brennstoffe, Schmiermit- tel u. verw. Erzeugnisse | 4 Tierische und pflanz- liche Öle, Fette und Wachse | 5 Chemische Erzeug- nisse | 6 Bearbeitete Waren vorw. nach Be- schaffenheit gegliedert | 7 Maschinen- bau u. elek- trotechn. Erzeugnisse, Fahrzeuge | 8 Sonstige bearbeitete Waren | 9 Waren, Wa- renverkehrs- vorgänge, anderweitig nicht erfaßt |
| Index der tatsächlichen Werte | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 148,2 | 152,1 | 199,2 | 150,2 | 107,6 | 217,4 | 165,9 | 133,8 | 155,4 | 145,7 | X |
| 1986 MD | 146,7 | 154,1 | 191,0 | 132,0 | 56,1 | 126,9 | 159,7 | 132,3 | 160,7 | 157,8 | X |
| 1987 MD | 151,0 | 153,0 | 179,8 | 133,9 | 47,8 | 93,8 | 164,2 | 131,8 | 170,1 | 166,3 | X |
| 1988 MD | 166,4 | 170,0 | 191,4 | 150,7 | 46,6 | 119,1 | 184,8 | 145,5 | 190,9 | 180,9 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 134,3 | 134,9 | 150,2 | 139,4 | 119,6 | 179,8 | 158,8 | 120,7 | 138,5 | 126,0 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 152,3 | 149,6 | 183,9 | 158,9 | 126,5 | 229,6 | 175,1 | 135,2 | 161,2 | 143,1 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 150,1 | 150,1 | 179,7 | 141,5 | 62,3 | 148,7 | 171,4 | 138,0 | 163,1 | 154,5 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 149,4 | 148,9 | 161,4 | 134,5 | 48,8 | 97,1 | 167,8 | 130,9 | 168,3 | 161,1 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 158,9 | 149,7 | 187,1 | 142,3 | 45,7 | 97,9 | 185,4 | 138,2 | 182,8 | 169,5 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 187,6 | 172,3 | 173,3 | 185,6 | 50,3 | 128,5 | 205,6 | 165,4 | 221,1 | 192,6 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 154,9 | 135,5 | 163,7 | 132,0 | 44,3 | 88,2 | 174,5 | 133,9 | 183,7 | 162,5 | X |
| Mai | 171,7 | 150,0 | 207,8 | 154,4 | 47,5 | 90,5 | 183,0 | 148,8 | 208,7 | 162,4 | X |
| Juni | 178,5 | 192,7 | 238,5 | 161,7 | 50,9 | 142,5 | 200,4 | 155,0 | 204,4 | 184,7 | X |
| Juli | 161,3 | 165,9 | 217,8 | 150,0 | 46,9 | 110,5 | 175,5 | 139,8 | 184,6 | 181,9 | X |
| August | 145,6 | 175,8 | 198,4 | 118,5 | 44,7 | 132,9 | 155,2 | 130,6 | 158,5 | 174,4 | X |
| September | 170,0 | 178,7 | 170,9 | 149,4 | 45,3 | 136,3 | 189,7 | 142,1 | 193,8 | 202,4 | X |
| Oktober | 190,1 | 196,5 | 227,1 | 193,3 | 48,4 | 160,7 | 198,4 | 174,8 | 214,0 | 214,3 | X |
| November | 179,0 | 189,2 | 203,9 | 168,2 | 46,4 | 124,2 | 191,1 | 156,8 | 208,8 | 186,9 | X |
| Dezember | 178,2 | 192,9 | 203,9 | 155,5 | 47,8 | 132,8 | 180,3 | 155,6 | 213,2 | 178,2 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 179,5 | 166,3 | 170,8 | 177,8 | 52,0 | 129,6 | 205,9 | 158,0 | 207,4 | 185,0 | X |
| Februar | 186,1 | 163,8 | 146,7 | 179,6 | 50,0 | 119,6 | 203,6 | 157,8 | 221,5 | 198,3 | X |
| März | 199,2 | 179,6 | 174,3 | 197,8 | 47,5 | 143,1 | 214,5 | 174,7 | 236,6 | 213,8 | X |
| April | 191,0 | 169,2 | 184,0 | 187,6 | 49,5 | 124,1 | 209,3 | 171,5 | 224,7 | 195,2 | X |
| Mai | 182,3 | 182,7 | 190,5 | 185,3 | 52,7 | 125,8 | 194,5 | 164,9 | 215,2 | 170,7 | X |
| Index des Volumens | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 124,2 | 134,6 | 153,9 | 126,0 | 76,1 | 143,9 | 143,1 | 116,2 | 126,8 | 127,4 | X |
| 1986 MD | 127,7 | 143,3 | 148,4 | 126,0 | 50,5 | 149,5 | 148,2 | 119,1 | 131,6 | 139,3 | X |
| 1987 MD | 134,2 | 149,6 | 148,8 | 141,2 | 48,0 | 150,2 | 158,1 | 124,1 | 138,7 | 149,2 | X |
| 1988 MD | 145,7 | 159,0 | 159,6 | 145,2 | 50,1 | 166,9 | 172,9 | 136,2 | 154,0 | 159,9 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 117,7 | 120,0 | 123,8 | 120,7 | 88,7 | 120,4 | 142,4 | 110,0 | 119,6 | 113,6 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 127,3 | 129,4 | 141,5 | 128,0 | 88,0 | 135,2 | 150,5 | 117,3 | 132,8 | 123,4 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 128,9 | 135,6 | 136,4 | 127,1 | 52,0 | 147,9 | 153,0 | 120,8 | 134,0 | 135,5 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 132,5 | 145,1 | 131,7 | 139,0 | 46,9 | 153,7 | 160,9 | 122,9 | 137,6 | 142,3 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 141,7 | 142,2 | 137,0 | 141,8 | 46,1 | 150,0 | 175,1 | 132,3 | 151,0 | 152,1 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 158,0 | 157,1 | 135,0 | 162,0 | 59,2 | 166,8 | 182,3 | 146,8 | 174,0 | 163,5 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 137,0 | 127,8 | 130,6 | 128,7 | 43,9 | 132,0 | 163,3 | 127,5 | 151,6 | 143,9 | X |
| Mai | 151,1 | 141,1 | 167,2 | 151,4 | 49,6 | 135,8 | 172,3 | 139,2 | 170,5 | 146,0 | X |
| Juni | 156,3 | 182,5 | 198,0 | 154,2 | 55,8 | 214,3 | 187,4 | 144,3 | 164,8 | 164,3 | X |
| Juli | 139,2 | 155,4 | 179,7 | 142,5 | 54,1 | 155,3 | 162,0 | 130,4 | 145,8 | 157,2 | X |
| August | 125,4 | 158,8 | 167,7 | 114,7 | 49,8 | 173,8 | 143,8 | 121,3 | 124,4 | 150,8 | X |
| September | 147,3 | 165,0 | 142,4 | 139,8 | 49,2 | 167,4 | 175,2 | 132,5 | 154,9 | 177,0 | X |
| Oktober | 165,6 | 180,9 | 200,3 | 180,2 | 53,7 | 205,3 | 184,8 | 162,5 | 171,7 | 189,0 | X |
| November | 154,6 | 175,9 | 171,4 | 157,7 | 53,7 | 158,6 | 176,8 | 142,2 | 167,4 | 163,5 | X |
| Dezember | 151,2 | 177,8 | 170,6 | 144,6 | 54,7 | 178,2 | 169,9 | 140,5 | 164,3 | 155,7 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 153,9 | 154,3 | 131,8 | 158,2 | 60,9 | 169,8 | 181,1 | 142,3 | 167,6 | 159,7 | X |
| Februar | 157,3 | 148,6 | 113,1 | 155,1 | 61,3 | 152,5 | 179,9 | 139,8 | 176,9 | 165,6 | X |
| März | 166,3 | 163,1 | 133,0 | 173,4 | 64,8 | 185,9 | 191,5 | 154,8 | 183,6 | 179,1 | X |
| April | 159,8 | 154,2 | 139,0 | 163,1 | 55,8 | 162,6 | 186,1 | 151,5 | 175,1 | 164,2 | X |
| Mai | 152,9 | 165,5 | 158,2 | 160,1 | 63,1 | 163,4 | 173,0 | 145,7 | 166,6 | 149,1 | X |
| Index der Durchschnittswerte | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 119,3 | 113,0 | 129,4 | 119,2 | 141,3 | 151,1 | 115,9 | 115,1 | 122,6 | 114,4 | X |
| 1986 MD | 114,9 | 107,6 | 128,7 | 104,8 | 111,2 | 84,9 | 107,8 | 111,1 | 122,1 | 113,2 | X |
| 1987 MD | 112,5 | 102,3 | 120,8 | 94,8 | 99,6 | 62,5 | 103,9 | 106,3 | 122,7 | 111,5 | X |
| 1988 MD | 114,3 | 107,0 | 119,9 | 103,8 | 92,9 | 71,4 | 106,9 | 108,8 | 124,0 | 113,1 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 114,1 | 112,5 | 121,3 | 115,5 | 134,9 | 149,3 | 111,5 | 109,7 | 115,8 | 110,9 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 119,7 | 115,6 | 129,9 | 124,2 | 143,8 | 169,8 | 116,3 | 115,2 | 121,4 | 115,9 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 116,5 | 110,7 | 131,8 | 111,3 | 119,9 | 100,6 | 112,0 | 112,6 | 121,7 | 114,0 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 112,8 | 102,6 | 122,5 | 96,7 | 104,1 | 63,2 | 104,3 | 106,5 | 122,4 | 113,2 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 112,2 | 105,3 | 122,0 | 100,3 | 89,1 | 65,3 | 105,9 | 104,5 | 121,1 | 111,4 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 118,7 | 109,7 | 128,3 | 114,6 | 85,1 | 77,0 | 112,7 | 112,7 | 127,1 | 117,8 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 113,1 | 106,0 | 125,3 | 102,6 | 100,9 | 66,9 | 106,8 | 105,0 | 121,2 | 112,9 | X |
| Mai | 113,6 | 106,3 | 124,3 | 102,0 | 95,7 | 66,6 | 106,2 | 106,9 | 122,4 | 111,3 | X |
| Juni | 114,2 | 105,6 | 120,5 | 104,9 | 91,3 | 66,5 | 107,0 | 107,4 | 124,1 | 112,4 | X |
| Juli | 115,8 | 106,7 | 121,2 | 105,3 | 86,7 | 71,1 | 108,3 | 107,2 | 126,6 | 115,7 | X |
| August | 116,1 | 110,7 | 118,3 | 103,3 | 89,8 | 76,4 | 107,9 | 107,7 | 127,4 | 115,6 | X |
| September | 115,4 | 108,3 | 120,0 | 106,8 | 92,1 | 81,4 | 108,3 | 107,3 | 125,0 | 114,3 | X |
| Oktober | 114,9 | 108,7 | 113,4 | 107,3 | 90,2 | 78,3 | 107,4 | 107,5 | 124,6 | 113,4 | X |
| November | 115,8 | 107,6 | 119,0 | 106,7 | 86,4 | 78,3 | 108,2 | 110,3 | 124,7 | 114,3 | X |
| Dezember | 117,9 | 108,5 | 119,5 | 107,5 | 87,4 | 74,5 | 106,1 | 110,8 | 129,8 | 114,5 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 116,6 | 107,8 | 129,6 | 112,4 | 85,4 | 78,3 | 113,7 | 111,1 | 123,7 | 115,9 | X |
| Februar | 118,3 | 110,3 | 129,8 | 115,8 | 81,6 | 78,4 | 113,2 | 112,9 | 125,2 | 119,7 | X |
| März | 119,8 | 110,1 | 131,1 | 114,0 | 86,8 | 77,0 | 112,0 | 112,9 | 128,9 | 119,4 | X |
| April | 119,6 | 109,7 | 132,4 | 115,0 | 88,8 | 76,3 | 112,5 | 113,3 | 128,3 | 118,9 | X |
| Mai | 119,2 | 110,4 | 120,4 | 115,7 | 83,5 | 77,0 | 112,4 | 113,2 | 129,1 | 114,5 | X |

Fußnoten siehe S 30

Spezialhandel
4.2 Index der tatsächlichen Werte, des Volumens und der
Durchschnittswerte nach Teilen des SITC-Rev. 3*)
Einfuhr nach Ländergruppen
1980 = 100
4.2.3 Drittländer)**

| Jahr Monat | Insgesamt | SITC-Teil | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------|---|-------------------------------|--|---|--|------------------------------------|---|---|---------------------------------------|---|
| | | 0 Nahrungs- mittel und le- bende Tiere vorw. zur Ernährung | 1 Getränke und Tabak | 2 Rohstoffe (ausg. Nah- rungsmittel und mineral. Brennstoffe) | 3 Mineralische Brennstoffe, Schmiermit- tel u. verw. Erzeugnisse | 4 Tierische und pflanz- liche Öle, Fette und Wachse | 5 Chemische Erzeug- nisse | 6 Bearbeitete Waren vorw. nach Be- schaffenheit gegliedert | 7 Maschinen- bau u. elek- trotechn. Erzeugnisse, Fahrzeuge | 8 Sonstige bearbeitete Waren | 9 Waren, Wa- renverkehrs- vorgänge, anderweitig nicht erfaßt |
| Index der tatsächlichen Werte | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 131,6 | 130,2 | 144,1 | 112,6 | 102,4 | 189,1 | 181,2 | 125,8 | 189,8 | 145,7 | X |
| 1986 MD | 114,6 | 121,7 | 131,9 | 90,6 | 50,9 | 96,3 | 165,2 | 120,7 | 198,2 | 154,8 | X |
| 1987 MD | 113,1 | 109,3 | 121,1 | 84,6 | 40,8 | 69,5 | 161,9 | 117,8 | 210,2 | 174,5 | X |
| 1988 MD | 123,7 | 113,1 | 100,4 | 95,3 | 37,2 | 85,1 | 178,0 | 134,8 | 238,3 | 193,8 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 123,6 | 128,8 | 118,4 | 112,4 | 101,0 | 177,7 | 163,1 | 123,2 | 156,6 | 135,8 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 135,9 | 138,7 | 141,7 | 120,8 | 106,5 | 207,0 | 193,7 | 131,8 | 190,7 | 150,1 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 118,6 | 127,1 | 130,3 | 96,5 | 63,7 | 108,4 | 167,0 | 125,3 | 193,8 | 148,2 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 110,1 | 114,9 | 110,5 | 84,0 | 39,0 | 65,4 | 156,7 | 114,5 | 205,3 | 165,1 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 115,5 | 111,1 | 91,9 | 88,8 | 36,3 | 67,1 | 166,4 | 124,0 | 221,6 | 179,2 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 139,9 | 120,8 | 99,6 | 114,0 | 39,4 | 102,2 | 210,8 | 161,9 | 272,7 | 207,8 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 114,2 | 117,6 | 108,8 | 96,3 | 32,5 | 76,2 | 156,6 | 126,8 | 230,5 | 182,4 | X |
| Mai | 121,4 | 117,4 | 94,2 | 94,9 | 37,4 | 76,7 | 173,7 | 130,1 | 240,1 | 155,3 | X |
| Juni | 119,3 | 94,7 | 80,9 | 93,4 | 37,3 | 65,3 | 179,3 | 136,5 | 230,6 | 177,8 | X |
| Juli | 125,6 | 106,5 | 109,6 | 99,5 | 40,7 | 98,4 | 184,3 | 135,0 | 237,2 | 199,6 | X |
| August | 126,4 | 110,1 | 117,0 | 103,7 | 38,9 | 95,9 | 182,0 | 133,0 | 241,6 | 211,8 | X |
| September | 124,4 | 100,1 | 105,0 | 91,5 | 36,8 | 106,9 | 166,6 | 134,1 | 233,3 | 218,1 | X |
| Oktober | 142,5 | 122,3 | 99,0 | 109,7 | 38,8 | 102,4 | 206,6 | 159,3 | 272,2 | 229,6 | X |
| November | 130,0 | 125,8 | 119,2 | 91,9 | 33,0 | 115,4 | 183,3 | 151,3 | 259,2 | 196,8 | X |
| Dezember | 138,5 | 142,6 | 115,1 | 109,7 | 39,1 | 101,2 | 201,9 | 148,9 | 277,6 | 196,5 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 133,8 | 125,8 | 96,0 | 112,6 | 34,6 | 116,9 | 207,5 | 157,7 | 240,2 | 210,2 | X |
| Februar | 135,8 | 113,7 | 105,2 | 99,0 | 40,3 | 99,8 | 197,1 | 158,1 | 265,7 | 217,0 | X |
| März | 142,8 | 119,3 | 99,6 | 121,9 | 36,4 | 97,3 | 209,1 | 169,4 | 270,9 | 221,3 | X |
| April | 147,2 | 126,1 | 91,5 | 118,7 | 34,7 | 108,0 | 239,5 | 170,0 | 305,1 | 211,6 | X |
| Mai | 139,9 | 119,1 | 105,8 | 118,0 | 51,2 | 91,0 | 200,5 | 154,1 | 281,5 | 178,8 | X |
| Index des Volumens | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 102,4 | 110,8 | 97,5 | 93,4 | 72,1 | 125,3 | 146,2 | 108,7 | 137,7 | 116,6 | X |
| 1986 MD | 110,3 | 113,9 | 92,6 | 94,3 | 73,1 | 133,4 | 151,6 | 116,6 | 155,5 | 137,7 | X |
| 1987 MD | 117,4 | 123,5 | 99,3 | 100,0 | 67,7 | 120,9 | 161,0 | 121,2 | 173,9 | 164,9 | X |
| 1988 MD | 126,5 | 126,8 | 86,8 | 97,6 | 75,1 | 117,7 | 172,6 | 132,1 | 194,7 | 176,3 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 100,6 | 108,8 | 85,3 | 92,5 | 74,2 | 110,0 | 139,8 | 112,5 | 122,4 | 114,2 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 101,2 | 111,2 | 97,5 | 93,4 | 69,5 | 116,7 | 151,4 | 111,2 | 134,5 | 116,9 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 108,3 | 113,8 | 88,0 | 95,9 | 72,4 | 121,2 | 145,5 | 118,1 | 150,1 | 129,4 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 113,5 | 124,2 | 98,3 | 97,5 | 63,9 | 119,9 | 155,3 | 118,5 | 168,9 | 157,1 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 120,9 | 126,0 | 79,8 | 98,0 | 70,1 | 105,3 | 165,0 | 127,2 | 184,2 | 166,3 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 132,5 | 131,3 | 84,3 | 103,1 | 70,1 | 129,7 | 196,2 | 144,8 | 212,1 | 183,6 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 117,5 | 130,9 | 95,1 | 103,7 | 64,7 | 114,6 | 153,2 | 127,9 | 187,9 | 152,6 | X |
| Mai | 126,3 | 129,4 | 81,6 | 100,0 | 75,1 | 119,2 | 170,0 | 130,2 | 195,1 | 146,2 | X |
| Juni | 123,2 | 106,0 | 73,9 | 97,3 | 73,9 | 94,3 | 174,0 | 133,7 | 191,3 | 167,7 | X |
| Juli | 128,7 | 119,0 | 91,6 | 99,6 | 82,0 | 146,8 | 181,4 | 133,0 | 191,9 | 180,5 | X |
| August | 125,2 | 117,9 | 102,0 | 99,2 | 77,8 | 131,6 | 170,9 | 128,2 | 192,6 | 185,1 | X |
| September | 124,1 | 110,0 | 89,3 | 86,7 | 76,2 | 131,6 | 162,8 | 128,2 | 184,8 | 192,3 | X |
| Oktober | 143,3 | 135,7 | 84,1 | 105,1 | 85,0 | 122,9 | 191,8 | 149,7 | 221,9 | 204,3 | X |
| November | 131,3 | 141,2 | 105,0 | 88,8 | 73,5 | 147,5 | 179,4 | 142,2 | 211,5 | 177,9 | X |
| Dezember | 138,2 | 161,6 | 97,1 | 104,6 | 82,0 | 129,4 | 185,2 | 138,5 | 220,9 | 176,6 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 129,5 | 141,0 | 78,9 | 106,3 | 63,3 | 148,8 | 191,0 | 145,8 | 191,5 | 188,4 | X |
| Februar | 130,7 | 125,7 | 90,7 | 91,7 | 77,8 | 124,2 | 179,4 | 140,2 | 206,5 | 191,1 | X |
| März | 134,5 | 129,1 | 84,5 | 109,1 | 66,0 | 133,0 | 198,1 | 149,3 | 212,4 | 194,1 | X |
| April | 135,5 | 138,7 | 77,4 | 106,9 | 58,0 | 126,0 | 213,4 | 153,4 | 234,0 | 186,3 | X |
| Mai | 132,2 | 123,9 | 89,9 | 101,5 | 85,3 | 116,5 | 199,1 | 135,5 | 216,0 | 158,3 | X |
| Index der Durchschnittswerte | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 128,5 | 117,5 | 147,8 | 120,6 | 142,1 | 151,0 | 124,0 | 115,7 | 137,9 | 125,0 | X |
| 1986 MD | 103,9 | 106,8 | 142,5 | 98,1 | 69,6 | 72,2 | 109,0 | 103,5 | 127,5 | 112,4 | X |
| 1987 MD | 96,4 | 88,5 | 122,0 | 84,6 | 60,3 | 57,5 | 100,5 | 97,1 | 120,9 | 105,8 | X |
| 1988 MD | 97,8 | 89,2 | 115,6 | 97,6 | 49,5 | 72,3 | 103,1 | 102,1 | 122,4 | 109,9 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 122,8 | 118,5 | 136,4 | 121,6 | 136,1 | 161,4 | 116,6 | 109,5 | 126,0 | 118,9 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 134,4 | 124,7 | 145,3 | 129,2 | 153,3 | 177,4 | 127,9 | 118,6 | 141,8 | 128,4 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 109,4 | 111,7 | 148,1 | 100,6 | 88,0 | 89,4 | 114,8 | 106,1 | 129,0 | 114,5 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 97,0 | 92,6 | 125,2 | 86,1 | 61,0 | 54,5 | 100,9 | 96,6 | 121,6 | 105,1 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 95,6 | 88,2 | 115,1 | 90,8 | 51,7 | 63,7 | 100,8 | 97,5 | 120,3 | 107,7 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 105,6 | 92,0 | 118,2 | 110,6 | 56,3 | 78,8 | 107,4 | 111,8 | 128,6 | 113,1 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 97,1 | 89,8 | 114,4 | 92,9 | 50,2 | 66,4 | 102,2 | 99,1 | 122,7 | 106,4 | X |
| Mai | 96,1 | 90,7 | 115,4 | 94,9 | 49,8 | 64,3 | 102,2 | 99,9 | 123,0 | 106,2 | X |
| Juni | 96,9 | 89,4 | 109,5 | 96,0 | 50,5 | 69,2 | 103,1 | 102,1 | 120,5 | 105,9 | X |
| Juli | 97,5 | 89,5 | 119,6 | 99,8 | 49,7 | 67,1 | 101,6 | 101,5 | 123,6 | 110,6 | X |
| August | 101,0 | 93,4 | 114,6 | 104,4 | 49,9 | 84,8 | 106,5 | 105,4 | 125,4 | 114,4 | X |
| September | 100,3 | 91,0 | 117,6 | 105,6 | 48,3 | 81,2 | 102,3 | 106,2 | 126,2 | 113,4 | X |
| Oktober | 99,4 | 90,1 | 117,7 | 104,4 | 45,6 | 83,3 | 107,7 | 106,4 | 122,7 | 112,4 | X |
| November | 99,0 | 89,1 | 113,5 | 103,7 | 44,9 | 78,2 | 102,1 | 106,4 | 122,5 | 110,6 | X |
| Dezember | 100,2 | 88,2 | 118,5 | 104,8 | 47,7 | 78,2 | 109,0 | 107,5 | 125,7 | 111,3 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 103,3 | 89,2 | 121,8 | 105,9 | 54,7 | 78,5 | 108,6 | 108,2 | 125,4 | 111,6 | X |
| Februar | 103,9 | 90,4 | 116,0 | 107,9 | 51,8 | 80,4 | 109,9 | 112,8 | 128,6 | 113,5 | X |
| März | 106,2 | 92,4 | 118,0 | 111,7 | 55,2 | 73,1 | 105,6 | 113,5 | 127,5 | 114,0 | X |
| April | 108,7 | 92,2 | 118,2 | 111,0 | 59,8 | 84,1 | 112,2 | 110,8 | 130,4 | 113,8 | X |
| Mai | 105,8 | 96,1 | 117,7 | 116,3 | 60,0 | 78,1 | 100,7 | 113,8 | 130,3 | 113,0 | X |

*) Internationales Warenverzeichnis für den Außenhandel (Bis 1987: SITC-Rev. II; ab 1988: SITC-Rev. 3). - **) Ursprungs- bzw. Bestimmungsländer. - Einschl. Portugal und Spanien, Polargebiete, Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf und Nicht ermittelte Länder.

Spezialhandel
4.2 Index der tatsächlichen Werte, des Volumens und der
Durchschnittswerte nach Teilen des SITC-Rev. 3*)
Ausfuhr nach Ländergruppen

1980 = 100

4.2.3 Drittländer**)

| Jahr Monat | Insgesamt | SITC-Teil | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------|---|-------------------------------|--|---|--|------------------------------------|---|---|---------------------------------------|---|
| | | 0 Nahrungs- mittel und le- bende Tiere vorw. zur Ernährung | 1 Getränke und Tabak | 2 Rohstoffe (ausg. Nah- rungsmittel und mineral. Brennstoffe) | 3 Mineralische Brennstoffe, Schmiermit- tel u. verw. Erzeugnisse | 4 Tierische und pflanz- liche Öle, Fette und Wachse | 5 Chemische Erzeug- nisse | 6 Bearbeitete Waren vorw. nach Bes- chaffenheit gegliedert | 7 Maschinen- bau u. elek- trotechn. Erzeugnisse, Fahrzeuge | 8 Sonstige bearbeitete Waren | 9 Waren, Wa- renverkehrs- vorgänge, anderweitig nicht erfaßt |
| Index der tatsächlichen Werte | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 158,3 | 126,5 | 188,7 | 148,3 | 130,5 | 124,9 | 157,2 | 148,8 | 161,7 | 183,8 | X |
| 1986 MD | 153,6 | 125,9 | 180,5 | 123,4 | 82,0 | 82,6 | 148,0 | 135,1 | 162,8 | 185,6 | X |
| 1987 MD | 150,1 | 116,3 | 158,6 | 121,3 | 64,7 | 73,3 | 147,4 | 130,4 | 159,8 | 182,3 | X |
| 1988 MD | 157,8 | 133,0 | 161,7 | 144,6 | 63,1 | 79,3 | 165,2 | 142,5 | 163,8 | 201,8 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 139,3 | 141,4 | 154,9 | 132,3 | 122,5 | 113,7 | 147,0 | 129,2 | 138,6 | 144,6 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 156,9 | 126,5 | 185,5 | 153,7 | 136,4 | 119,5 | 164,1 | 148,3 | 158,8 | 172,3 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 152,6 | 132,4 | 174,7 | 125,4 | 100,9 | 88,1 | 151,5 | 134,6 | 160,3 | 177,8 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 145,1 | 128,4 | 149,5 | 118,0 | 61,6 | 72,8 | 142,6 | 124,9 | 155,1 | 173,2 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 141,5 | 116,9 | 147,6 | 133,5 | 57,7 | 63,6 | 155,8 | 127,0 | 144,7 | 179,9 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 169,8 | 164,4 | 148,8 | 165,6 | 74,2 | 97,6 | 177,9 | 155,7 | 174,6 | 207,9 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 142,1 | 104,6 | 147,5 | 139,6 | 57,7 | 55,4 | 155,0 | 128,8 | 144,8 | 176,9 | X |
| Mai | 154,4 | 118,9 | 163,4 | 144,5 | 63,2 | 57,9 | 161,3 | 142,4 | 161,2 | 192,8 | X |
| Juni | 166,4 | 171,1 | 190,0 | 156,5 | 67,7 | 112,6 | 180,9 | 153,8 | 169,2 | 220,5 | X |
| Juli | 161,4 | 140,6 | 197,3 | 142,2 | 71,2 | 93,3 | 171,3 | 148,3 | 164,4 | 207,3 | X |
| August | 157,3 | 127,3 | 167,2 | 139,0 | 72,0 | 93,3 | 173,3 | 152,8 | 158,0 | 195,4 | X |
| September | 155,8 | 128,9 | 192,9 | 145,9 | 64,3 | 91,4 | 163,3 | 138,6 | 158,6 | 221,7 | X |
| Oktober | 174,4 | 136,6 | 168,1 | 173,2 | 61,8 | 85,1 | 174,7 | 170,2 | 176,8 | 237,6 | X |
| November | 171,8 | 136,1 | 146,1 | 160,2 | 66,1 | 79,5 | 168,5 | 151,7 | 184,9 | 216,7 | X |
| Dezember | 198,9 | 170,8 | 140,0 | 150,6 | 65,1 | 77,6 | 171,5 | 159,6 | 232,8 | 222,6 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 166,3 | 170,1 | 118,1 | 150,9 | 72,2 | 108,9 | 173,0 | 149,5 | 171,9 | 194,1 | X |
| Februar | 161,1 | 149,6 | 129,2 | 147,4 | 87,0 | 61,7 | 172,4 | 146,6 | 165,2 | 203,5 | X |
| März | 179,0 | 170,8 | 161,9 | 184,6 | 78,6 | 116,2 | 187,8 | 165,0 | 183,4 | 227,9 | X |
| April | 175,5 | 160,3 | 161,6 | 178,2 | 69,0 | 94,9 | 179,2 | 161,8 | 181,0 | 222,3 | X |
| Mai | 167,4 | 171,5 | 173,3 | 166,9 | 64,0 | 106,4 | 177,4 | 155,8 | 171,2 | 191,6 | X |
| Index des Volumens | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 129,5 | 124,2 | 146,6 | 123,3 | 102,4 | 88,3 | 130,8 | 128,1 | 126,8 | 155,9 | X |
| 1986 MD | 129,5 | 149,5 | 143,6 | 112,9 | 91,8 | 100,9 | 132,9 | 121,7 | 128,7 | 157,7 | X |
| 1987 MD | 130,4 | 158,9 | 136,8 | 123,5 | 89,8 | 121,7 | 139,5 | 126,3 | 124,6 | 158,1 | X |
| 1988 MD | 136,7 | 166,7 | 146,7 | 136,0 | 102,9 | 113,3 | 151,1 | 133,9 | 129,3 | 171,9 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 121,1 | 136,2 | 128,8 | 115,1 | 102,1 | 85,3 | 129,1 | 119,0 | 116,6 | 127,3 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 128,1 | 120,6 | 143,5 | 127,6 | 104,8 | 78,7 | 134,5 | 127,3 | 124,9 | 145,1 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 127,3 | 151,6 | 137,6 | 110,8 | 94,1 | 86,5 | 132,2 | 119,1 | 125,3 | 150,0 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 125,8 | 175,9 | 125,8 | 120,5 | 86,5 | 124,6 | 134,7 | 120,5 | 120,2 | 149,5 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 125,6 | 153,0 | 136,1 | 129,8 | 90,6 | 102,2 | 144,8 | 124,2 | 118,4 | 155,7 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 143,0 | 181,8 | 129,8 | 143,0 | 114,9 | 120,1 | 154,6 | 138,7 | 136,2 | 174,3 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 127,9 | 134,6 | 136,9 | 136,5 | 80,9 | 76,7 | 144,2 | 125,3 | 118,6 | 156,3 | X |
| Mai | 135,0 | 154,8 | 170,6 | 138,4 | 104,6 | 85,9 | 146,0 | 135,3 | 129,3 | 165,5 | X |
| Juni | 146,5 | 215,1 | 169,3 | 148,2 | 110,1 | 175,5 | 169,3 | 144,8 | 133,0 | 189,4 | X |
| Juli | 140,2 | 178,2 | 175,4 | 132,1 | 113,8 | 132,8 | 152,8 | 138,4 | 131,9 | 174,8 | X |
| August | 135,6 | 164,8 | 149,4 | 125,5 | 123,7 | 129,4 | 155,4 | 143,0 | 123,1 | 165,0 | X |
| September | 133,7 | 150,5 | 169,9 | 133,2 | 109,2 | 106,5 | 148,4 | 126,9 | 125,5 | 185,3 | X |
| Oktober | 149,4 | 161,8 | 150,9 | 159,2 | 103,7 | 107,5 | 155,0 | 155,0 | 140,0 | 202,4 | X |
| November | 144,0 | 158,9 | 137,3 | 144,8 | 108,5 | 101,7 | 151,0 | 134,0 | 143,2 | 182,4 | X |
| Dezember | 162,8 | 208,2 | 127,8 | 140,0 | 112,4 | 93,3 | 157,1 | 143,0 | 172,5 | 184,4 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 140,5 | 194,9 | 106,5 | 132,9 | 122,2 | 130,7 | 150,3 | 133,0 | 134,6 | 162,0 | X |
| Februar | 135,9 | 167,0 | 115,3 | 124,2 | 142,9 | 88,6 | 148,7 | 131,2 | 128,4 | 173,0 | X |
| März | 150,2 | 184,2 | 135,8 | 160,6 | 117,0 | 149,1 | 165,8 | 147,7 | 142,1 | 188,6 | X |
| April | 146,7 | 175,5 | 138,0 | 152,4 | 102,0 | 118,2 | 157,0 | 142,4 | 140,9 | 185,4 | X |
| Mai | 141,4 | 187,4 | 153,6 | 145,1 | 90,2 | 134,0 | 151,2 | 138,9 | 135,1 | 162,4 | X |
| Index der Durchschnittswerte | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 122,2 | 101,9 | 128,7 | 120,3 | 127,4 | 141,3 | 120,2 | 116,2 | 127,5 | 117,9 | X |
| 1986 MD | 118,7 | 84,2 | 125,7 | 109,3 | 89,5 | 81,8 | 111,4 | 111,0 | 126,5 | 117,7 | X |
| 1987 MD | 115,1 | 74,6 | 116,0 | 98,2 | 72,1 | 60,2 | 105,6 | 103,3 | 128,2 | 115,3 | X |
| 1988 MD | 115,4 | 79,8 | 110,2 | 106,3 | 61,3 | 69,9 | 109,3 | 106,5 | 126,7 | 117,4 | X |
| Jan./Mai 1984 MD | 115,0 | 103,9 | 120,3 | 114,9 | 120,0 | 133,2 | 113,8 | 108,6 | 118,9 | 113,6 | X |
| Jan./Mai 1985 MD | 122,5 | 104,9 | 129,3 | 120,5 | 130,2 | 155,8 | 122,0 | 116,4 | 127,1 | 118,7 | X |
| Jan./Mai 1986 MD | 119,8 | 87,3 | 126,9 | 113,4 | 107,2 | 99,6 | 114,7 | 113,1 | 127,9 | 118,5 | X |
| Jan./Mai 1987 MD | 115,3 | 73,0 | 118,8 | 97,9 | 71,2 | 58,4 | 105,8 | 103,6 | 129,1 | 115,9 | X |
| Jan./Mai 1988 MD | 112,7 | 76,4 | 108,4 | 102,9 | 63,7 | 62,3 | 107,6 | 102,2 | 124,3 | 115,5 | X |
| Jan./Mai 1989 MD | 118,8 | 90,5 | 114,7 | 115,8 | 64,6 | 81,2 | 115,1 | 112,3 | 128,1 | 119,3 | X |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| April | 111,1 | 77,7 | 107,8 | 102,2 | 63,5 | 72,2 | 107,5 | 102,8 | 122,1 | 113,2 | X |
| Mai | 114,4 | 76,8 | 107,5 | 104,4 | 60,4 | 67,4 | 110,4 | 105,3 | 124,6 | 116,5 | X |
| Juni | 113,6 | 79,6 | 112,2 | 105,6 | 61,5 | 64,2 | 106,8 | 106,2 | 125,0 | 116,5 | X |
| Juli | 115,1 | 78,9 | 112,5 | 107,6 | 62,5 | 70,3 | 112,1 | 107,1 | 124,7 | 118,6 | X |
| August | 116,0 | 77,3 | 111,9 | 110,8 | 58,2 | 72,1 | 111,5 | 106,9 | 128,3 | 118,4 | X |
| September | 116,5 | 85,7 | 113,5 | 109,5 | 58,9 | 84,3 | 110,0 | 109,2 | 126,4 | 119,6 | X |
| Oktober | 116,8 | 84,4 | 111,4 | 108,8 | 59,6 | 79,1 | 112,7 | 109,8 | 126,3 | 117,4 | X |
| November | 119,3 | 86,7 | 106,4 | 110,6 | 61,0 | 78,1 | 111,6 | 113,2 | 129,1 | 118,8 | X |
| Dezember | 122,1 | 82,0 | 109,5 | 107,6 | 67,9 | 83,2 | 109,2 | 111,6 | 135,0 | 120,7 | X |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Januar | 118,3 | 87,3 | 111,0 | 113,6 | 59,1 | 83,3 | 115,1 | 112,4 | 127,7 | 119,8 | X |
| Februar | 118,5 | 89,6 | 112,1 | 118,7 | 60,9 | 89,9 | 116,0 | 111,8 | 126,6 | 117,7 | X |
| März | 119,2 | 92,7 | 119,3 | 115,0 | 67,2 | 77,9 | 113,3 | 111,7 | 129,1 | 120,8 | X |
| April | 119,6 | 91,3 | 117,1 | 116,9 | 67,6 | 80,3 | 114,1 | 113,6 | 128,5 | 119,9 | X |
| Mai | 118,4 | 91,5 | 112,9 | 115,0 | 71,0 | 79,4 | 117,3 | 112,1 | 126,7 | 118,0 | X |

Fußnoten siehe S. 32.

Spezialhandel
5.1 Werte nach Gütergruppen bzw. -zweigen des
Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken*)
Einfuhr

| Nr. der Systematik | Warenbenennung | 1988 | | 1989 | | 1988 | | 1989 | | Zu- (+) bzw. Abnahme (-) gegenüber Vorjahr | |
|--|---|-------------------|--------------------|--------------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------------|--|---|
| | | Mai | Januar/Mai | Mai | Jan./Mai | Mai | Jan./Mai | Januar/Mai | | | |
| | | | | | | | | 1 000 DM | % | 1 000 DM | % |
| Erzeugnisse der Land- und Forstwirtschaft, Fischerei | | 2 957 230 | 13 766 251 | 13 268 036 | 7,3 | 6,7 | 7,6 | + | 498 215 | + 3,8 | |
| Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes, Tabakwaren | | 2 344 893 | 12 010 938 | 10 760 320 | 5,8 | 5,9 | 6,2 | + | 1 250 618 | + 11,6 | |
| Elektrizität, Gas, Fernwärme, Wasser | | 89 855 | 422 081 | 607 167 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | - | 85 078 | - 16,8 | |
| Bergbauliche Erzeugnisse | | 2 644 281 | 10 931 871 | 10 271 380 | 6,5 | 5,4 | 5,9 | + | 660 491 | + 6,4 | |
| 21 1 | Kohle, Briketts, Koks, Rohteer und -benzol | 81 302 | 320 415 | 370 118 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | - | 49 703 | - 13,4 | |
| 21 2 | Erdöl, Erdgas und bituminöse Gesteine | 2 109 464 | 8 815 393 | 8 616 025 | 6,2 | 4,3 | 5,0 | + | 199 368 | + 2,3 | |
| 21 3 | Eisenerze | 98 668 | 541 071 | 433 078 | 0,2 | 0,3 | 0,2 | + | 107 995 | + 24,9 | |
| 21 4 | NE-Metallerze und Schwefelkies | 348 569 | 1 131 610 | 743 305 | 0,9 | 0,6 | 0,4 | + | 388 305 | + 52,2 | |
| 21 5 | Kalialze und Rohphosphate | 10 877 | 53 588 | 44 791 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | + | 8 797 | + 19,6 | |
| 21 6 | Stein-, Hütten- und Salinensalz, Sole | 4 293 | 19 403 | 19 178 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | + | 225 | + 1,2 | |
| 21 7 | Flußspat, Schwefspat, Graphit, sonstige bergbauliche u.ä. Erzeugnisse | 9 448 | 42 650 | 36 900 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | + | 5 750 | + 15,6 | |
| 21 8 | Torf | 1 660 | 7 741 | 7 987 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | 246 | - 3,1 | |
| Erzeugnisse des Grundstoff- und Produktionsgüter-gewerbes | | 11 204 092 | 56 624 096 | 45 890 985 | 27,7 | 27,7 | 26,4 | + | 10 733 111 | + 23,4 | |
| 24 | Spalt- und Brutstoffe | 102 623 | 418 572 | 518 718 | 0,3 | 0,2 | 0,3 | - | 100 146 | - 19,3 | |
| 25 | Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel | 393 041 | 1 869 205 | 1 591 170 | 1,0 | 0,9 | 0,9 | + | 278 035 | + 17,5 | |
| 27 | Eisen und Stahl ¹⁾ | 1 489 903 | 8 026 718 | 5 613 726 | 3,7 | 3,9 | 3,2 | + | 2 412 992 | + 43,0 | |
| 29 1 | Eisen-, Stahl- und Temperguß | 53 591 | 260 137 | 214 175 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | + | 45 962 | + 21,5 | |
| 30 1 | Erzeugnisse der Zehereien und Kaltwalzwerke | 185 184 | 964 583 | 719 390 | 0,5 | 0,5 | 0,4 | + | 245 193 | + 34,1 | |
| 28 | NE-Metalle und -Metallhalbzeug ²⁾ | 1 816 830 | 9 512 444 | 6 569 201 | 4,5 | 4,7 | 3,8 | + | 2 943 243 | + 44,8 | |
| 29 5 | NE-Metallformguß (einschl. Edelmetallformguß) | 12 746 | 63 491 | 55 680 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | + | 7 811 | + 14,0 | |
| 22 | Mineralerzeugnisse | 1 193 964 | 4 687 439 | 4 265 904 | 2,9 | 2,3 | 2,5 | + | 421 535 | + 9,9 | |
| 40 | Chemische Erzeugnisse | 4 086 199 | 21 436 246 | 18 370 398 | 10,1 | 10,5 | 10,6 | + | 3 065 848 | + 16,7 | |
| 53 | Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz | 324 661 | 1 632 338 | 1 386 775 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | + | 245 563 | + 17,7 | |
| 55 | Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe | 1 117 983 | 5 542 394 | 4 593 739 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | + | 948 655 | + 20,7 | |
| 59 | Gummiwaren | 427 367 | 2 210 529 | 1 992 109 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | + | 218 420 | + 11,0 | |
| Erzeugnisse des Investitionsgüter produzierenden Gewerbes | | 14 342 381 | 71 847 174 | 59 574 855 | 35,4 | 35,2 | 34,2 | + | 12 272 319 | + 20,6 | |
| 31 | Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge | 146 253 | 711 635 | 598 833 | 0,4 | 0,3 | 0,3 | + | 112 802 | + 18,8 | |
| 32 | Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschleppern) | 2 572 301 | 11 801 936 | 9 851 527 | 6,4 | 5,8 | 5,7 | + | 1 950 409 | + 19,8 | |
| 33 | Straßenfahrzeuge (ohne Ackerschlepper) | 3 391 182 | 17 276 495 | 14 835 621 | 8,4 | 8,5 | 8,5 | + | 2 440 874 | + 16,5 | |
| 34 | Wasserfahrzeuge | 58 793 | 220 868 | 156 602 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | + | 84 264 | + 41,0 | |
| 35 | Luft- und Raumfahrzeuge ³⁾ | 1 344 912 | 6 716 088 | 4 943 648 | 3,3 | 3,3 | 2,8 | + | 1 772 440 | + 35,9 | |
| 36 | Elektrotechnische Erzeugnisse | 3 725 915 | 19 190 650 | 16 048 323 | 9,2 | 9,4 | 9,2 | + | 3 142 327 | + 19,6 | |
| 37 | Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren | 677 808 | 3 381 552 | 2 958 147 | 1,7 | 1,7 | 1,7 | + | 423 405 | + 14,3 | |
| 30 2 | Erzeugnisse der Stahlverformung | 218 465 | 1 090 481 | 831 671 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | + | 258 810 | + 31,1 | |
| 38 | Eisen-, Blech- und Metallwaren | 752 242 | 3 796 036 | 3 173 498 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | + | 622 538 | + 19,6 | |
| 50 | Büromaschinen; Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen | 1 449 322 | 7 628 090 | 6 141 403 | 3,6 | 3,7 | 3,5 | + | 1 484 687 | + 24,2 | |
| 70 | Fertigteilebauten im Hochbau | 7 188 | 35 345 | 35 582 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | 237 | - 0,7 | |
| Erzeugnisse des Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbes | | 5 862 576 | 33 477 660 | 29 850 900 | 14,5 | 16,4 | 17,2 | + | 3 626 760 | + 12,1 | |
| 51 | Feinkeramische Erzeugnisse | 152 582 | 755 777 | 680 845 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | + | 94 932 | + 13,9 | |
| 52 | Glas und Glaswaren | 261 577 | 1 270 991 | 1 105 044 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | + | 165 947 | + 15,0 | |
| 54 | Holzwaren | 489 949 | 2 412 530 | 2 031 432 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | + | 381 098 | + 18,8 | |
| 39 | Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä. | 397 127 | 2 070 852 | 1 863 967 | 1,0 | 1,0 | 1,1 | + | 206 885 | + 11,1 | |
| 56 | Papier- und Pappwaren | 218 474 | 1 120 345 | 937 232 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | + | 183 113 | + 19,5 | |
| 57 | Druckererzeugnisse, Vervielfältigungen | 129 086 | 767 293 | 641 022 | 0,3 | 0,4 | 0,4 | + | 118 271 | + 18,1 | |
| 58 | Kunststoffzeugnisse | 685 362 | 3 540 050 | 2 963 569 | 1,7 | 1,7 | 1,7 | + | 576 481 | + 19,5 | |
| 61 | Leder | 125 560 | 611 171 | 651 678 | 0,3 | 0,3 | 0,4 | - | 40 507 | - 6,2 | |
| 62 1 | Lederwaren (einschl. Reiseartikeln) | 111 211 | 630 119 | 587 467 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | + | 62 652 | + 11,0 | |
| 62 5 | Schuhe | 326 876 | 2 443 261 | 2 117 801 | 0,8 | 1,2 | 1,2 | + | 325 460 | + 15,4 | |
| 63 | Textilien | 1 843 888 | 10 315 227 | 9 601 290 | 4,6 | 5,1 | 5,5 | + | 713 937 | + 7,4 | |
| 64 | Bekleidung | 1 120 906 | 7 630 044 | 6 689 553 | 2,8 | 3,7 | 3,8 | + | 840 491 | + 12,6 | |
| Sonstige Waren⁴⁾ | | 1 065 427 | 5 174 196 | 3 914 875 | 2,6 | 2,5 | 2,2 | + | 1 259 321 | + 32,2 | |
| Insgesamt | | 40 500 735 | 204 254 267 | 174 038 508 | 100 | 100 | 100 | + | 30 215 759 | + 17,4 | |

*) Nach dem Stand von 1982 - Siehe hierzu den Aufsatz „Neuberechnung des Außenhandelsvolumens und der Außenhandelsindizes auf Basis 1980“ in „Wirtschaft und Statistik“, Heft 2/1984.
1) Erzeugnisse der Eisen schaffenden und Ferrolegierungs-Industrie. - 2) Einschl. Edelmetallen und deren Halbzeug. - 3) Einschl. Flugbetriebs-, Rettungs-, Sicherheits- und Bodengeräten - 4) Waren, die nicht zugeordnet werden konnten

Spezialhandel
5.1 Werte nach Gütergruppen bzw. -zweigen des
Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken*)

Ausfuhr

| Nr. der Systematik | Warenbenennung | 1989 | | 1988 | 1989 | | 1988 | Zu- (+) bzw. Abnahme (-) gegenüber Vorjahr | | |
|--|---|-------------------|--------------------|--------------------|-------------|-------------|-------------|--|-------------------|---------------|
| | | Mai | Januar/Mai | | Mai | Jan./Mai | | Januar/Mai | | |
| | | | 1 000 DM | | | % | | 1 000 DM | % | |
| Erzeugnisse der Land- und Forstwirtschaft, Fischerei | | 676 684 | 2 988 378 | 2 159 580 | 1,3 | 1,1 | 1,0 | + | 828 798 | + 38,4 |
| Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes, Tabakwaren | | 2 214 545 | 10 760 064 | 9 182 415 | 4,3 | 4,1 | 4,2 | + | 1 577 649 | + 17,2 |
| Elektrizität, Gas, Fernwärme, Wasser | | 74 578 | 414 839 | 487 886 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | - | 73 047 | - 15,0 |
| Bergbauliche Erzeugnisse | | 313 927 | 1 704 541 | 1 511 880 | 0,6 | 0,7 | 0,7 | + | 192 661 | + 12,7 |
| 21 1 | Kohle, Briketts, Koks, Rohteer und -benzol | 213 203 | 1 060 465 | 951 724 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | + | 108 741 | + 11,4 |
| 21 2 | Erdöl, Erdgas und bituminöse Gesteine | 11 078 | 92 608 | 120 891 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | - | 28 285 | - 23,4 |
| 21 3 | Eisenerze | 156 | 788 | 573 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | + | 215 | + 37,5 |
| 21 4 | NE-Metallerze und Schwefelkies | 9 933 | 68 995 | 39 551 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | + | 29 444 | + 74,4 |
| 21 5 | Kalialsalze und Rophosphate | 48 908 | 319 970 | 261 514 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | + | 58 456 | + 22,4 |
| 21 6 | Stein-, Hütten- und Salinensalz, Sole | 5 565 | 36 972 | 35 898 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | + | 1 074 | + 3,0 |
| 21 7 | Flußspat, Schwefspat, Graphit, sonstige bergbauliche u.ä. Erzeugnisse | 3 590 | 18 005 | 14 717 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | + | 3 288 | + 22,3 |
| 21 8 | Torf | 21 498 | 108 740 | 87 012 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | + | 19 728 | + 22,7 |
| Erzeugnisse des Grundstoff- und Produktionsgütergewerbes | | 12 910 862 | 65 914 445 | 55 035 859 | 25,3 | 25,3 | 25,1 | + | 10 878 586 | + 19,8 |
| 24 | Spalt- und Brutstoffe | 119 385 | 974 917 | 187 556 | 0,2 | 0,4 | 0,1 | + | 787 361 | + 419,8 |
| 25 | Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel | 452 159 | 2 184 562 | 1 801 874 | 0,9 | 0,8 | 0,8 | + | 382 688 | + 21,2 |
| 27 | Eisen und Stahl ¹⁾ | 2 109 149 | 10 927 450 | 8 023 794 | 4,1 | 4,2 | 3,7 | + | 2 903 656 | + 36,2 |
| 29 1 | Eisen-, Stahl- und Temperguß | 100 069 | 478 987 | 454 422 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | + | 24 565 | + 5,4 |
| 30 1 | Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke | 306 078 | 1 448 331 | 1 150 852 | 0,6 | 0,6 | 0,5 | + | 297 479 | + 25,8 |
| 28 | NE-Metalle und -Metallhalbzeug ²⁾ | 1 250 511 | 6 144 041 | 4 727 723 | 2,5 | 2,4 | 2,2 | + | 1 418 318 | + 30,0 |
| 29 5 | NE-Metallformguß (einschl. Edelmetallformguß) | 20 581 | 103 064 | 85 687 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | + | 17 377 | + 20,3 |
| 22 | Mineralölerzeugnisse | 281 104 | 1 445 019 | 998 478 | 0,6 | 0,6 | 0,5 | + | 448 541 | + 44,7 |
| 40 | Chemische Erzeugnisse | 6 898 994 | 35 529 289 | 31 915 164 | 13,5 | 13,6 | 14,6 | + | 3 614 125 | + 11,3 |
| 53 | Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz | 179 301 | 865 918 | 772 460 | 0,4 | 0,3 | 0,4 | + | 93 458 | + 12,1 |
| 55 | Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe | 698 660 | 3 311 485 | 2 715 194 | 1,4 | 1,3 | 1,2 | + | 598 291 | + 22,0 |
| 59 | Gummiwaren | 494 871 | 2 501 382 | 2 202 655 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | + | 298 727 | + 13,6 |
| Erzeugnisse des Investitionsgüter produzierenden Gewerbes | | 28 277 059 | 144 191 226 | 120 533 297 | 55,4 | 55,3 | 55,0 | + | 23 657 929 | + 19,6 |
| 31 | Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge | 420 830 | 2 128 692 | 1 646 717 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | + | 479 975 | + 29,1 |
| 32 | Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschleppern) | 7 677 406 | 38 389 125 | 31 591 151 | 15,0 | 14,7 | 14,4 | + | 6 797 974 | + 21,5 |
| 33 | Straßenfahrzeuge (ohne Ackerschlepper) | 9 144 728 | 48 194 536 | 41 332 329 | 17,9 | 18,5 | 18,9 | + | 6 862 207 | + 16,6 |
| 34 | Wasserfahrzeuge | 193 462 | 916 535 | 638 940 | 0,4 | 0,4 | 0,3 | + | 279 595 | + 43,9 |
| 35 | Luft- und Raumfahrzeuge ³⁾ | 1 425 855 | 6 530 447 | 4 187 332 | 2,8 | 2,5 | 1,9 | + | 2 343 115 | + 56,0 |
| 36 | Elektrotechnische Erzeugnisse | 5 512 598 | 28 389 574 | 24 194 353 | 10,8 | 10,9 | 11,0 | + | 4 195 221 | + 17,3 |
| 37 | Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren | 913 727 | 4 662 858 | 4 060 788 | 1,8 | 1,8 | 1,9 | + | 602 090 | + 14,8 |
| 30 2 | Erzeugnisse der Stahlverformung | 463 475 | 2 284 817 | 1 857 520 | 0,9 | 0,9 | 0,8 | + | 427 297 | + 23,0 |
| 38 | Eisen-, Blech- und Metallwaren | 1 401 077 | 7 157 591 | 6 257 740 | 2,7 | 2,7 | 2,9 | + | 899 851 | + 14,4 |
| 50 | Büromaschinen; Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen | 1 117 200 | 5 504 638 | 4 744 262 | 2,2 | 2,1 | 2,2 | + | 760 376 | + 16,0 |
| 70 | Fertigteilebauten im Hochbau | 6 701 | 34 413 | 24 185 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | + | 10 228 | + 42,3 |
| Erzeugnisse des Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbes | | 5 829 688 | 31 106 751 | 26 986 784 | 11,4 | 11,9 | 12,3 | + | 4 119 967 | + 15,3 |
| 51 | Feinkeramische Erzeugnisse | 184 900 | 814 286 | 741 920 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | + | 72 366 | + 9,8 |
| 52 | Glas und Glaswaren | 358 055 | 1 784 327 | 1 584 019 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | + | 200 308 | + 12,6 |
| 54 | Holzwaren | 462 174 | 2 385 788 | 2 104 910 | 0,9 | 0,9 | 1,0 | + | 280 876 | + 13,3 |
| 39 | Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä. | 391 712 | 1 904 157 | 1 633 499 | 0,8 | 0,7 | 0,7 | + | 270 658 | + 16,6 |
| 56 | Papier- und Pappwaren | 425 313 | 2 193 547 | 1 821 380 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | + | 372 167 | + 20,4 |
| 57 | Druckereierzeugnisse, Vervielfältigungen | 364 202 | 2 008 085 | 1 746 261 | 0,7 | 0,8 | 0,8 | + | 259 824 | + 14,9 |
| 58 | Kunststoffherzeugnisse | 1 281 608 | 6 284 638 | 5 253 105 | 2,5 | 2,4 | 2,4 | + | 1 031 533 | + 19,6 |
| 61 | Leder | 100 014 | 418 972 | 381 314 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | + | 37 658 | + 9,9 |
| 62 1 | Lederwaren (einschl. Reiseartikeln) | 43 841 | 238 193 | 206 977 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | + | 31 216 | + 15,1 |
| 62 5 | Schuhe | 74 237 | 555 570 | 527 611 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | + | 27 959 | + 5,3 |
| 63 | Textilien | 1 734 797 | 8 964 964 | 7 927 406 | 3,4 | 3,4 | 3,6 | + | 1 037 558 | + 13,1 |
| 64 | Bekleidung | 430 835 | 3 558 226 | 3 058 382 | 0,8 | 1,4 | 1,4 | + | 497 844 | + 16,3 |
| Sonstige Waren⁴⁾ | | 715 585 | 3 581 397 | 3 139 155 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | + | 442 242 | + 14,1 |
| Insgesamt | | 51 012 828 | 260 661 641 | 219 036 856 | 100 | 100 | 100 | + | 41 624 785 | + 19,0 |

*) Nach dem Stand von 1982. - Siehe hierzu den Aufsatz „Neuberechnung des Außenhandelsvolumens und der Außenhandelsindizes auf Basis 1980“ in „Wirtschaft und Statistik“, Heft 2/1984.

1) Erzeugnisse der Eisen schaffenden und Ferrolegierungs-Industrie. - 2) Einschl. Edelmetallen und deren Halbzeug. - 3) Einschl. Flugbetriebs-, Rettungs-, Sicherheits- und Bodengeräten. - 4) Waren, die nicht zugeordnet werden konnten.

Spezialhandel

5.2 Index des Volumens und der Durchschnittswerte nach Gütergruppen bzw. -zweigen des Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken*)

Ausfuhr

| Nr. der Systematik | Warenbenennung | Index des Volumens | | | | | | Index der Durchschnittswerte | | | | |
|---|--|--------------------|------------|-------|-------|----------|-------|------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | | Wert 1980 MD | 1989 | | 1988 | 1989 | | 1989 | | 1988 | 1989 | 1988 |
| | | | Mai | April | | Jan./Mai | Mai | April | | | | |
| | | Mill. DM | 1980 = 100 | | | | | | | | | |
| Erzeugnisse der Land- und Forstwirtschaft, Fischerei | | 302,4 | 245,8 | 220,8 | 184,7 | 218,7 | 178,4 | 81,1 | 90,8 | 81,7 | 80,0 | 81,0 |
| Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes, Tabakwaren | | 1 333,5 | 184,3 | 146,4 | 136,7 | 150,5 | 137,8 | 107,5 | 108,1 | 101,8 | 107,3 | 100,1 |
| Elektrizität, Gas, Fernwärme, Wasser | | 50,4 | 142,2 | 171,8 | 157,7 | 188,7 | 184,2 | 104,0 | 99,2 | 99,9 | 98,7 | 105,0 |
| Bergbauliche Erzeugnisse | | 877,3 | 45,7 | 52,7 | 48,3 | 51,3 | 42,4 | 101,4 | 98,3 | 99,7 | 98,1 | 105,4 |
| 21 1 | Kohle, Briketts, Koks, Rohteer und -benzol | 382,7 | 58,2 | 58,5 | 49,4 | 59,3 | 44,3 | 101,1 | 98,2 | 114,8 | 98,7 | 118,6 |
| 21 2 | Erdöl, Erdgas und bituminöse Gesteine | 210,2 | 8,8 | 14,8 | 14,8 | 13,7 | 15,9 | 77,8 | 66,4 | 65,5 | 64,4 | 72,6 |
| 21 3 | Eisenerze | 0,1 | 188,8 | 234,8 | 81,0 | 218,9 | 117,3 | 92,9 | 81,3 | 118,5 | 80,9 | 109,8 |
| 21 4 | NE-Metallerze und Schwefelkies | 39,2 | 16,2 | 25,4 | 33,1 | 30,2 | 29,1 | 158,7 | 141,9 | 52,9 | 116,8 | 89,4 |
| 21 5 | Kalialaue und Rohphosphate | 50,9 | 96,5 | 138,0 | 142,7 | 122,2 | 110,7 | 99,5 | 103,2 | 86,4 | 102,8 | 92,8 |
| 21 6 | Stern-, Hutten- und Salinensalz, Sole | 6,2 | 57,2 | 78,5 | 91,2 | 92,7 | 95,9 | 155,7 | 138,4 | 123,7 | 127,7 | 119,8 |
| 21 7 | Flußspat, Schwefel, Graphit, sonstige bergbauliche u. Erzeugnisse | 2,5 | 119,8 | 118,7 | 93,0 | 120,1 | 100,9 | 121,4 | 125,1 | 124,1 | 121,4 | 118,1 |
| 21 8 | Torf | 5,8 | 395,3 | 473,8 | 418,8 | 370,1 | 299,5 | 97,0 | 95,5 | 90,2 | 102,8 | 103,7 |
| Erzeugnisse des Grundstoff- und Produktionsgütergewerbes | | 7 935,8 | 147,3 | 152,3 | 141,7 | 151,5 | 138,5 | 110,4 | 110,7 | 102,0 | 109,7 | 100,1 |
| 24 | Spalt- und Brutstoffe | 49,4 | 209,8 | 215,1 | 92,2 | 384,0 | 95,4 | 115,3 | 112,1 | 101,4 | 102,8 | 79,6 |
| 25 | Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel | 294,5 | 125,5 | 134,2 | 118,0 | 120,9 | 101,8 | 122,4 | 121,8 | 118,9 | 122,7 | 120,2 |
| 27 | Eisen und Stahl ¹⁾ | 1 557,8 | 120,2 | 125,1 | 120,0 | 125,0 | 110,4 | 112,6 | 115,3 | 97,5 | 112,2 | 93,3 |
| 28 1 | Eisen-, Stahl- und Temperguß | 74,8 | 112,9 | 123,2 | 132,1 | 112,5 | 110,0 | 118,5 | 115,8 | 112,5 | 113,8 | 110,4 |
| 30 1 | Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke | 222,1 | 126,8 | 122,4 | 117,4 | 120,7 | 107,9 | 108,6 | 109,1 | 97,3 | 108,0 | 86,1 |
| 28 | NE-Metalle und -Metallhalbzeug ²⁾ | 827,4 | 140,8 | 140,1 | 140,3 | 137,2 | 131,9 | 107,4 | 110,8 | 88,1 | 108,2 | 86,6 |
| 28 5 | NE-Metallformguß (einschl. Edelmetallformguß) | 9,9 | 174,2 | 197,7 | 183,0 | 178,2 | 154,7 | 119,9 | 111,8 | 110,8 | 117,4 | 112,4 |
| 22 | Mineralerzeugnisse | 420,6 | 108,1 | 95,6 | 98,2 | 116,6 | 83,8 | 81,8 | 82,6 | 55,3 | 58,9 | 58,7 |
| 40 | Chemische Erzeugnisse | 3 851,8 | 158,7 | 168,7 | 155,2 | 164,5 | 157,8 | 112,8 | 111,3 | 107,1 | 112,2 | 105,0 |
| 53 | Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz | 82,0 | 188,8 | 185,5 | 167,2 | 181,9 | 167,1 | 104,3 | 103,8 | 103,5 | 103,5 | 100,5 |
| 55 | Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe | 258,2 | 248,5 | 229,2 | 210,3 | 238,7 | 207,1 | 109,7 | 110,1 | 104,0 | 109,2 | 102,4 |
| 59 | Gummiwaren | 219,1 | 150,7 | 155,8 | 128,8 | 151,8 | 136,9 | 117,8 | 117,8 | 118,2 | 118,0 | 115,3 |
| Erzeugnisse des Investitionsgüter produzierenden Gewerbes | | 15 005,8 | 148,2 | 155,4 | 146,8 | 151,2 | 131,7 | 127,2 | 127,8 | 122,7 | 127,1 | 121,9 |
| 31 | Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge | 313,1 | 105,3 | 117,1 | 107,9 | 104,1 | 85,9 | 127,8 | 144,1 | 118,8 | 130,5 | 122,5 |
| 32 | Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschleppern) | 4 799,9 | 128,5 | 131,0 | 132,8 | 129,1 | 108,8 | 124,5 | 124,1 | 122,8 | 123,9 | 123,2 |
| 33 | Straßenfahrzeuge (ohne Ackerschlepper) | 4 403,1 | 149,5 | 163,4 | 144,2 | 154,6 | 139,3 | 138,9 | 141,4 | 136,5 | 141,8 | 134,7 |
| 34 | Wasserfahrzeuge | 118,5 | 127,9 | 84,8 | 238,7 | 122,4 | 89,1 | 127,7 | 127,5 | 122,0 | 126,4 | 120,7 |
| 35 | Luft- und Raumfahrzeuge ³⁾ | 428,9 | 259,5 | 193,4 | 188,2 | 240,5 | 162,0 | 128,1 | 127,3 | 121,3 | 126,7 | 120,5 |
| 38 | Elektrotechnische Erzeugnisse | 2 883,2 | 159,4 | 174,7 | 159,7 | 167,1 | 151,5 | 120,8 | 119,3 | 113,0 | 118,8 | 111,5 |
| 37 | Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren | 553,2 | 131,6 | 141,5 | 127,4 | 133,8 | 119,5 | 125,6 | 124,7 | 122,2 | 128,0 | 122,9 |
| 30 2 | Erzeugnisse der Stahlverformung | 239,2 | 171,4 | 162,7 | 151,3 | 166,0 | 137,8 | 113,0 | 118,7 | 113,7 | 115,0 | 112,9 |
| 38 | Eisen-, Blech- und Metallwaren | 824,7 | 145,1 | 158,5 | 143,2 | 148,4 | 136,0 | 117,1 | 117,7 | 114,1 | 118,9 | 111,8 |
| 50 | Büromaschinen; Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen | 453,2 | 218,1 | 231,2 | 239,0 | 227,6 | 217,2 | 113,0 | 113,0 | 97,7 | 106,7 | 86,4 |
| 70 | Fertigteilebauten im Hochbau | 8,8 | 83,6 | 93,6 | 47,9 | 61,2 | 42,4 | 119,3 | 118,3 | 133,0 | 127,4 | 129,3 |
| Erzeugnisse des Verbrauchgüter produzierenden Gewerbes | | 3 381,7 | 154,9 | 168,8 | 147,2 | 162,5 | 145,3 | 111,3 | 112,6 | 111,3 | 113,2 | 108,8 |
| 51 | Feinkeramische Erzeugnisse | 129,8 | 109,4 | 115,8 | 89,8 | 105,9 | 98,7 | 118,3 | 113,7 | 122,7 | 115,4 | 116,1 |
| 52 | Glas und Glaswaren | 174,8 | 181,8 | 197,8 | 225,3 | 192,1 | 176,9 | 108,2 | 105,9 | 103,6 | 106,3 | 102,5 |
| 54 | Halbwaren | 288,4 | 134,8 | 148,8 | 139,9 | 140,4 | 128,8 | 118,9 | 118,3 | 118,6 | 117,9 | 113,3 |
| 39 | Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, beliebige Filme, Füllhalter u.ä. | 358,8 | 107,7 | 123,8 | 95,4 | 104,7 | 94,7 | 101,4 | 95,6 | 108,3 | 101,4 | 98,2 |
| 58 | Papier- und Pappwaren | 158,2 | 225,0 | 236,6 | 202,4 | 229,6 | 197,1 | 119,5 | 121,6 | 117,6 | 120,8 | 118,9 |
| 57 | Druckereierzeugnisse, Vervielfältigungen | 222,0 | 152,7 | 152,1 | 142,2 | 158,9 | 141,5 | 107,4 | 111,2 | 111,9 | 113,7 | 111,2 |
| 58 | Kunststofferzeugnisse | 517,2 | 209,8 | 211,2 | 189,8 | 204,0 | 179,0 | 118,1 | 118,9 | 115,4 | 119,2 | 113,5 |
| 61 | Leder | 37,5 | 211,3 | 182,2 | 172,8 | 183,0 | 168,9 | 128,2 | 123,4 | 119,0 | 122,1 | 121,8 |
| 62 1 | Lederwaren (einschl. Reiseartikeln) | 31,4 | 128,9 | 150,8 | 143,2 | 148,7 | 133,2 | 108,4 | 102,8 | 99,1 | 120,1 | 99,1 |
| 62 5 | Schuhe | 63,4 | 100,5 | 160,4 | 118,2 | 147,7 | 151,5 | 118,4 | 113,8 | 104,8 | 118,8 | 109,8 |
| 63 | Textilien | 1 013,2 | 153,4 | 162,1 | 148,1 | 180,5 | 145,3 | 111,8 | 110,4 | 109,8 | 110,3 | 107,7 |
| 64 | Bekleidung | 387,5 | 120,7 | 157,8 | 109,8 | 163,0 | 140,0 | 92,1 | 112,2 | 103,7 | 112,8 | 112,8 |
| Sonstige Waren ⁴⁾ | | 607,2 | 116,5 | 118,3 | 128,9 | 116,8 | 108,9 | 121,1 | 125,1 | 119,3 | 121,8 | 118,8 |
| Insgesamt | | 29 184,8 | 147,1 | 153,1 | 142,8 | 150,4 | 133,5 | 118,8 | 119,8 | 114,6 | 118,8 | 112,4 |

*) Nach dem Stand von 1982 — Siehe hierzu den Aufsatz „Neuberechnung des Außenhandelsvolumens und der Außenhandelsindizes auf Basis 1980“ in „Wirtschaft und Statistik“, Heft 2/1984.

1) Erzeugnisse der Eisen schaffenden und Ferrolegierungs-Industrie — 2) Einschl. Edelmetallen und deren Halbzeug. — 3) Einschl. Flugbetriebs-, Rettungs-, Sicherheits- und Bodengeräten. — 4) Waren, die nicht zugeordnet werden konnten

Spezialhandel
Werte der Einfuhr und Ausfuhr nach Erdteilen und Ländern*)
6.1 Ursprungs- und Bestimmungsländer

| Ursprungs- bzw. Bestimmungsländ | Einfuhr | | | | Ausfuhr | | | | | | | |
|---------------------------------------|------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|
| | 1989 | | 1988 | | 1989 | | 1988 | | | | | |
| | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | | | | |
| | 1 000 DM | | 1 000 \$ | | 1 000 DM | | 1 000 \$ | | | | | |
| Europa | 28 150 078 | 143 941 257 | 125 608 018 | 14 431 824 | 76 838 804 | 74 785 659 | 39 723 395 | 202 334 049 | 171 187 325 | 20 384 739 | 108 018 128 | 101 908 701 |
| Frankreich | 4 508 013 | 24 305 123 | 21 508 042 | 2 310 172 | 12 980 057 | 12 798 686 | 8 820 587 | 34 838 381 | 28 574 239 | 3 496 881 | 18 491 393 | 17 011 470 |
| Belgien u. Luxemb. | 2 881 412 | 14 452 798 | 12 720 839 | 1 477 240 | 7 713 801 | 7 588 425 | 3 685 415 | 19 809 481 | 17 289 378 | 1 889 407 | 10 473 298 | 10 294 698 |
| Niederlande | 4 292 288 | 21 140 598 | 18 341 288 | 2 200 584 | 11 280 098 | 10 818 828 | 4 207 513 | 22 100 810 | 19 707 500 | 2 157 088 | 11 802 133 | 11 732 091 |
| Italien | 3 809 979 | 18 157 100 | 16 143 388 | 1 850 773 | 9 891 211 | 9 608 750 | 4 941 820 | 25 098 078 | 20 540 558 | 2 533 480 | 13 399 074 | 12 228 062 |
| Verrein Königreich | 2 730 803 | 13 885 815 | 12 154 394 | 1 399 897 | 7 401 788 | 7 233 043 | 4 756 894 | 24 297 075 | 20 100 412 | 2 438 689 | 12 972 170 | 11 964 617 |
| Irland | 370 891 | 1 737 724 | 1 403 569 | 190 010 | 1 927 078 | 1 835 108 | 228 729 | 1 192 953 | 882 765 | 117 753 | 636 816 | 572 714 |
| Danemark | 710 521 | 3 525 210 | 3 289 487 | 384 258 | 1 881 853 | 1 958 188 | 947 588 | 5 007 785 | 4 488 883 | 485 742 | 2 874 759 | 2 872 810 |
| Griechenland | 287 804 | 1 423 038 | 1 237 108 | 137 300 | 759 899 | 736 218 | 538 215 | 2 513 231 | 2 233 319 | 278 409 | 1 340 249 | 1 327 689 |
| Portugal | 285 788 | 1 583 585 | 1 230 387 | 146 485 | 851 421 | 732 344 | 442 215 | 2 232 580 | 1 899 889 | 228 052 | 1 191 602 | 1 011 503 |
| Spanien | 925 508 | 4 427 759 | 3 861 480 | 474 455 | 2 382 325 | 2 178 720 | 1 798 708 | 8 879 772 | 6 858 489 | 922 840 | 4 782 105 | 4 082 758 |
| Kanar. Inseln | 3 768 | 70 054 | 81 553 | 1 932 | 37 742 | 48 583 | 43 877 | 232 314 | 185 331 | 22 479 | 123 873 | 110 219 |
| Ceuta und Melilla | - | 84 | 238 | - | 45 | 141 | 3 425 | 15 542 | 9 019 | 1 748 | 8 284 | 5 388 |
| Island | 28 224 | 134 239 | 110 912 | 14 488 | 71 565 | 86 000 | 23 720 | 112 930 | 102 121 | 12 100 | 80 013 | 80 648 |
| Färöer | 7 240 | 45 102 | 33 428 | 3 713 | 24 103 | 19 907 | 582 | 2 157 | 3 313 | 287 | 1 122 | 1 975 |
| Norwegen | 549 308 | 2 864 913 | 2 536 843 | 281 609 | 1 530 090 | 1 511 708 | 531 051 | 2 117 745 | 2 027 818 | 272 251 | 1 127 508 | 1 208 846 |
| Schweden | 1 063 096 | 5 261 624 | 4 204 754 | 545 004 | 2 807 872 | 2 502 719 | 1 411 374 | 7 758 880 | 6 482 985 | 723 538 | 4 144 859 | 3 884 842 |
| Finnland | 444 107 | 2 103 796 | 1 819 115 | 227 888 | 1 122 053 | 1 082 719 | 600 144 | 3 148 396 | 2 421 487 | 307 630 | 1 878 750 | 1 440 752 |
| Schweiz | 1 831 344 | 8 430 622 | 7 848 093 | 836 345 | 4 500 550 | 4 072 458 | 2 980 289 | 15 455 901 | 13 874 554 | 1 517 881 | 8 252 252 | 8 140 305 |
| Österreich | 1 580 199 | 8 415 511 | 7 398 073 | 815 227 | 4 483 802 | 4 403 110 | 2 765 983 | 14 059 322 | 12 160 889 | 1 418 100 | 7 504 985 | 7 238 907 |
| Andorra | 93 | 1 865 | 1 902 | 47 | 889 | 1 129 | 6 725 | 30 242 | 25 786 | 3 427 | 18 057 | 15 258 |
| Gibraltar | 1 | 470 | 254 | 1 | 253 | 150 | 5 542 | 17 119 | 3 757 | 2 841 | 9 054 | 2 207 |
| Vatikanstadt | 27 | 733 | 989 | 130 | 388 | 578 | 374 | 1 059 | 1 288 | 193 | 581 | 760 |
| Malta | 2 952 | 148 574 | 135 578 | 14 338 | 78 192 | 80 708 | 32 827 | 150 784 | 121 855 | 18 804 | 80 274 | 72 309 |
| Jugoslawien | 440 292 | 2 806 361 | 2 148 139 | 225 725 | 1 393 184 | 1 278 891 | 608 510 | 2 725 655 | 2 318 880 | 311 803 | 1 452 958 | 1 379 517 |
| Türkei | 335 529 | 1 912 554 | 1 623 188 | 172 039 | 1 022 880 | 907 356 | 370 886 | 1 881 096 | 1 855 513 | 189 988 | 885 353 | 1 101 149 |
| Sowjetunion | 886 195 | 3 149 038 | 2 850 408 | 341 552 | 1 878 925 | 1 578 407 | 963 128 | 4 498 888 | 3 653 700 | 493 786 | 2 399 487 | 2 174 811 |
| Polen | 278 388 | 1 447 098 | 1 101 003 | 143 225 | 772 510 | 655 359 | 358 097 | 1 850 888 | 991 356 | 183 551 | 878 855 | 589 785 |
| Tschechoslowakei | 178 819 | 839 020 | 840 205 | 80 587 | 501 394 | 500 212 | 185 419 | 939 472 | 800 230 | 95 007 | 501 618 | 475 848 |
| Ungarn | 188 814 | 972 770 | 804 303 | 86 771 | 519 487 | 478 007 | 305 884 | 1 328 355 | 1 058 077 | 158 881 | 707 654 | 629 810 |
| Rumänien | 113 389 | 857 280 | 555 008 | 58 128 | 351 218 | 330 458 | 53 284 | 194 183 | 231 859 | 27 308 | 103 151 | 137 993 |
| Bulgarien | 17 954 | 128 583 | 115 734 | 9 201 | 68 956 | 68 944 | 117 214 | 545 182 | 598 380 | 60 082 | 280 695 | 355 886 |
| Albanien | 5 721 | 24 438 | 12 481 | 2 932 | 13 003 | 7 411 | 5 238 | 23 885 | 7 617 | 2 879 | 12 718 | 4 529 |
| Afrika | 1 444 480 | 6 337 918 | 5 648 835 | 740 520 | 3 378 404 | 3 382 522 | 1 278 589 | 6 774 182 | 5 694 401 | 655 783 | 3 817 382 | 3 388 811 |
| Marokko | 80 941 | 380 728 | 302 050 | 31 236 | 193 018 | 179 854 | 64 503 | 342 123 | 285 712 | 33 083 | 182 578 | 169 954 |
| Algerien | 213 581 | 859 807 | 849 512 | 109 022 | 349 852 | 387 481 | 88 367 | 484 517 | 488 088 | 44 281 | 258 886 | 278 848 |
| Tunesien | 82 436 | 323 031 | 290 339 | 32 011 | 172 487 | 172 878 | 78 173 | 352 407 | 291 898 | 39 015 | 187 805 | 173 556 |
| Libyen | 395 731 | 1 301 214 | 873 314 | 202 891 | 851 244 | 518 928 | 82 982 | 484 408 | 397 310 | 42 531 | 259 283 | 238 620 |
| Ägypten | 43 160 | 211 518 | 145 309 | 22 121 | 112 608 | 88 543 | 157 237 | 839 447 | 647 572 | 80 805 | 448 562 | 385 692 |
| Sudan | 3 085 | 21 563 | 31 541 | 1 570 | 11 530 | 18 771 | 11 682 | 71 819 | 53 028 | 5 083 | 38 271 | 31 954 |
| Mauritanien | - | 235 | 5 480 | - | 127 | 3 237 | 4 788 | 18 971 | 34 247 | 9 083 | 8 025 | 20 232 |
| Mali | 1 404 | 5 011 | 4 322 | 718 | 2 885 | 2 570 | 2 587 | 21 470 | 12 348 | 1 324 | 11 482 | 7 333 |
| Burkina Faso | 383 | 2 153 | 2 307 | 196 | 1 158 | 1 370 | 2 944 | 11 141 | 7 087 | 1 509 | 5 909 | 4 204 |
| Niger | 60 | 273 | 527 | 30 | 147 | 315 | 3 295 | 21 721 | 9 458 | 1 892 | 11 886 | 5 804 |
| Tschad | 545 | 10 808 | 8 128 | 380 | 5 712 | 4 839 | 2 878 | 7 645 | 2 224 | 1 370 | 4 037 | 1 325 |
| Rep. Kap Verde | 82 | 195 | 134 | 22 | 103 | 79 | 1 881 | 3 159 | 2 876 | 981 | 1 841 | 1 717 |
| Senegal | 1 484 | 9 870 | 8 874 | 780 | 5 166 | 5 144 | 7 372 | 25 027 | 26 579 | 3 785 | 13 241 | 15 778 |
| Gambia | 71 | 881 | 522 | 36 | 353 | 308 | 1 582 | 12 574 | 15 133 | 801 | 6 712 | 8 876 |
| Guinea-Bissau | 4 | 84 | - | 2 | 51 | - | 146 | 3 139 | 1 474 | 74 | 1 690 | 888 |
| Guinea | 11 124 | 43 322 | 30 988 | 5 704 | 23 073 | 18 389 | 3 847 | 19 201 | 9 303 | 1 987 | 10 224 | 5 520 |
| Sierra Leone | 8 291 | 25 836 | 20 934 | 3 225 | 13 745 | 12 473 | 3 136 | 19 288 | 7 229 | 1 806 | 10 287 | 4 286 |
| Liberia | 23 318 | 148 777 | 119 384 | 11 958 | 78 548 | 71 103 | 6 428 | 39 271 | 21 078 | 3 280 | 20 951 | 12 486 |
| Elfenbeinküste | 34 397 | 148 281 | 233 358 | 17 830 | 78 954 | 139 052 | 14 064 | 71 447 | 48 875 | 7 219 | 38 104 | 27 829 |
| Ghana | 18 183 | 157 441 | 82 115 | 9 308 | 84 384 | 48 989 | 14 374 | 78 073 | 63 920 | 7 372 | 41 652 | 32 057 |
| Togo | 1 248 | 8 824 | 11 144 | 640 | 4 782 | 6 850 | 4 698 | 28 788 | 18 143 | 2 405 | 15 330 | 11 389 |
| Bennin | 171 | 897 | 1 197 | 77 | 478 | 710 | 3 213 | 14 328 | 11 069 | 1 843 | 7 612 | 6 585 |
| Nigeria | 88 471 | 480 484 | 514 814 | 44 330 | 258 887 | 308 850 | 62 288 | 377 804 | 325 983 | 31 922 | 202 185 | 193 858 |
| Kamerun | 18 598 | 108 870 | 88 583 | 9 538 | 57 228 | 52 781 | 10 012 | 58 984 | 55 748 | 5 127 | 31 454 | 33 199 |
| Zentralafrik. Rep. | 738 | 3 878 | 1 722 | 378 | 2 087 | 1 027 | 1 165 | 8 108 | 5 040 | 594 | 3 254 | 3 011 |
| Äquatorialguinea | 385 | 3 311 | 3 518 | 197 | 2 778 | 2 103 | 520 | 1 605 | 1 441 | 284 | 848 | 858 |
| S. Tomé u. Príncipe | 777 | 5 312 | 5 463 | 398 | 2 848 | 3 281 | 1 818 | 1 218 | 184 | 282 | 636 | 112 |
| Gabun | 2 515 | 7 598 | 8 615 | 1 290 | 4 027 | 3 938 | 3 848 | 30 134 | 28 005 | 2 023 | 18 158 | 18 589 |
| Kongo | 3 322 | 15 481 | 33 319 | 1 700 | 8 280 | 18 787 | 3 899 | 17 138 | 10 208 | 1 808 | 9 135 | 8 033 |
| Zaire | 44 836 | 182 512 | 137 895 | 22 893 | 97 129 | 82 047 | 21 490 | 80 518 | 89 000 | 11 007 | 42 788 | 52 991 |
| Ruanda | 7 888 | 38 237 | 53 946 | 4 045 | 20 404 | 32 012 | 2 473 | 12 485 | 14 903 | 1 259 | 6 818 | 8 853 |
| Burundi | 7 422 | 42 869 | 38 037 | 3 803 | 22 981 | 22 801 | 5 608 | 15 741 | 10 415 | 2 887 | 8 317 | 6 200 |
| St. Helena | - | - | 30 | - | - | 19 | - | - | 4 | - | - | 2 |
| Angola | 7 | 85 012 | 188 837 | 4 | 35 102 | 111 237 | 7 881 | 57 395 | 41 639 | 4 038 | 30 700 | 24 789 |
| Äthiopien | 19 434 | 68 804 | 43 598 | 9 987 | 38 501 | 25 948 | 14 004 | 88 345 | 75 401 | 7 191 | 38 381 | 44 939 |
| Dschibuti | 90 | 230 | 140 | 48 | 120 | 82 | 199 | 2 115 | 3 573 | 105 | 1 131 | 2 113 |
| Somalia | 41 | 445 | 300 | 21 | 236 | 179 | 1 801 | 12 680 | 12 111 | 984 | 6 814 | 7 205 |
| Kenia | 20 755 | 128 495 | 89 083 | 10 642 | 88 678 | 52 992 | 24 038 | 111 218 | 102 089 | 12 314 | 59 249 | 80 790 |
| Uganda | 2 800 | 25 518 | 12 718 | 1 436 | 13 888 | 7 548 | 4 187 | 34 888 | 22 879 | 2 140 | 18 581 | 13 681 |
| Tansania | 10 401 | 83 828 | 58 450 | 6 332 | 34 182 | 33 525 | 8 182 | 54 979 | 83 243 | 4 178 | 29 332 | |

Spezialhandel

Werte der Einfuhr und Ausfuhr nach Erdteilen und Ländern *)

6.1 Ursprungs- und Bestimmungsländer

| Ursprungs- bzw. Bestimmungsländ | Einfuhr | | | | | | Ausfuhr | | | | | |
|---------------------------------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 1989 | | 1988 | | 1988 | | 1989 | | 1988 | | 1988 | |
| | 1 000 DM | | 1 000 \$ | | 1 000 \$ | | 1 000 DM | | 1 000 \$ | | 1 000 \$ | |
| | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai | Mai | Januar/Mai |
| Panama | 25 362 | 97 483 | 129 190 | 13 002 | 51 768 | 76 778 | 28 808 | 83 658 | 30 539 | 13 728 | 33 594 | 18 178 |
| Anguilla | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Kuba | 8 920 | 24 887 | 27 840 | 3 547 | 13 203 | 18 849 | 20 988 | 103 019 | 57 476 | 10 752 | 54 844 | 34 188 |
| St. Christoph u. Nevis | - | 1 | 15 | - | 0 | 0 | 20 | 99 | 28 | 9 | 52 | 17 |
| Haiti | 953 | 5 216 | 3 984 | 489 | 2 784 | 2 373 | 6 188 | 19 908 | 15 273 | 3 159 | 10 575 | 9 088 |
| Bahamas | 428 | 5 941 | 5 052 | 218 | 3 200 | 3 022 | 1 580 | 17 320 | 10 144 | 795 | 9 282 | 6 043 |
| Turke-, Caicosins | - | 7 | 1 | - | 3 | 0 | 37 | 198 | 188 | 18 | 102 | 110 |
| Dominik. Republik | 12 108 | 28 207 | 5 433 | 6 209 | 14 978 | 3 238 | 7 982 | 31 120 | 23 903 | 4 081 | 16 485 | 14 189 |
| Am. Jungferninseln | - | 190 | - | - | 101 | - | 247 | 1 731 | 1 435 | 124 | 821 | 849 |
| Guadeloupe | 25 | 187 | 436 | 13 | 91 | 259 | 4 421 | 20 900 | 14 928 | 2 248 | 11 097 | 8 840 |
| Antigua u. Barbuda | 14 | 212 | 34 | 8 | 115 | 20 | 218 | 4 228 | 459 | 113 | 2 280 | 2 700 |
| Dominica | - | 222 | 81 | - | 119 | 48 | 235 | 881 | 475 | 119 | 516 | 281 |
| Brit. Jungfernins. | - | 29 | 2 | - | 18 | 1 | 148 | 3 088 | 178 | 78 | 1 633 | 109 |
| Martinique | 982 | 18 633 | 14 787 | 493 | 10 039 | 8 818 | 3 354 | 19 597 | 14 452 | 1 722 | 10 444 | 8 554 |
| Kaimaninseln | 180 | 737 | 244 | 92 | 390 | 144 | 40 | 339 | 19 300 | 20 | 181 | 11 499 |
| Jamaika | 15 188 | 39 381 | 26 982 | 7 788 | 20 841 | 10 031 | 3 813 | 17 557 | 15 182 | 1 948 | 9 344 | 9 035 |
| St. Lucia | 86 | 388 | 287 | 34 | 197 | 171 | 928 | 2 578 | 1 393 | 474 | 1 383 | 827 |
| St. Vincent | 1 | 1 331 | 148 | 0 | 713 | 87 | 13 887 | 38 838 | 874 | 7 183 | 19 538 | 397 |
| Barbuda | 258 | 1 073 | 1 392 | 133 | 578 | 822 | 2 814 | 9 589 | 7 744 | 1 342 | 5 082 | 4 598 |
| Trinidad u. Tobago | 149 | 4 431 | 8 958 | 78 | 2 378 | 5 902 | 2 212 | 16 927 | 16 085 | 1 130 | 9 075 | 9 588 |
| Grenada | 123 | 1 858 | 3 124 | 83 | 988 | 1 864 | 77 | 488 | 891 | 37 | 249 | 528 |
| Aruba | 15 | 803 | 502 | 8 | 324 | 80 | 847 | 2 488 | 1 939 | 324 | 1 308 | 1 144 |
| Niederl. Antillen | 143 | 4 405 | 3 579 | 78 | 2 388 | 2 132 | 11 207 | 28 030 | 10 887 | 5 740 | 13 882 | 6 458 |
| Kolumbien | 101 574 | 550 886 | 493 887 | 52 080 | 294 010 | 293 887 | 42 588 | 288 235 | 219 857 | 21 822 | 143 325 | 130 800 |
| Venezuela | 147 828 | 587 949 | 482 699 | 75 889 | 312 508 | 287 481 | 53 259 | 387 878 | 468 228 | 27 285 | 197 280 | 278 855 |
| Guyana | 984 | 8 927 | 9 257 | 505 | 4 797 | 5 517 | 1 739 | 4 100 | 3 291 | 888 | 2 155 | 1 948 |
| Surinam | 10 185 | 43 739 | 15 218 | 5 222 | 23 328 | 9 084 | 429 | 6 834 | 4 884 | 218 | 3 121 | 2 885 |
| Franz.-Guyana | 500 | 1 043 | 111 | 258 | 547 | 88 | 22 087 | 235 790 | 3 358 | 11 312 | 125 838 | 1 984 |
| Ecuador | 26 742 | 104 786 | 104 335 | 13 708 | 65 753 | 82 016 | 21 138 | 90 778 | 85 717 | 10 822 | 48 335 | 51 025 |
| Peru | 187 248 | 385 640 | 101 152 | 85 743 | 192 525 | 80 219 | 22 539 | 93 008 | 115 017 | 11 549 | 49 485 | 68 412 |
| Brasilien | 405 705 | 2 224 663 | 1 783 192 | 208 009 | 1 188 881 | 1 049 774 | 197 689 | 1 291 010 | 978 521 | 101 358 | 682 411 | 682 121 |
| Chile | 89 505 | 522 887 | 483 342 | 45 884 | 290 049 | 287 780 | 82 318 | 289 938 | 190 986 | 31 903 | 154 340 | 113 524 |
| Bolivien | 1 802 | 12 457 | 7 052 | 923 | 6 862 | 4 190 | 3 145 | 28 409 | 22 713 | 1 608 | 14 137 | 13 488 |
| Paraguay | 3 958 | 18 696 | 18 788 | 2 028 | 8 901 | 9 940 | 4 053 | 22 394 | 24 834 | 2 074 | 11 953 | 14 089 |
| Uruguay | 13 244 | 77 098 | 80 905 | 6 791 | 41 193 | 54 118 | 10 051 | 59 980 | 34 419 | 5 158 | 32 029 | 20 449 |
| Argentinien | 108 863 | 531 118 | 472 633 | 55 813 | 283 348 | 281 287 | 72 907 | 380 308 | 444 705 | 37 387 | 202 944 | 284 505 |
| Falklandinseln | 239 | 1 870 | 88 | 122 | 994 | 53 | 114 | 181 | 108 | 59 | 94 | 85 |
| Asien | 5 027 128 | 28 780 897 | 23 844 382 | 2 884 871 | 15 323 547 | 14 075 328 | 4 887 788 | 23 824 043 | 17 708 113 | 2 407 882 | 12 717 721 | 10 572 183 |
| Zypern | 10 988 | 43 473 | 35 371 | 5 833 | 23 131 | 21 019 | 35 629 | 191 303 | 104 382 | 18 258 | 102 284 | 81 970 |
| Libanon | 1 122 | 10 528 | 8 008 | 574 | 5 630 | 4 748 | 11 824 | 108 431 | 75 117 | 6 047 | 57 104 | 44 828 |
| Syrien | 75 137 | 177 121 | 38 144 | 38 523 | 93 234 | 21 455 | 38 815 | 137 002 | 129 355 | 19 787 | 73 144 | 77 049 |
| Irak | 18 088 | 25 595 | 173 052 | 9 282 | 13 310 | 103 029 | 147 948 | 899 590 | 491 388 | 75 828 | 481 282 | 292 414 |
| Iran | 118 473 | 507 020 | 431 736 | 59 717 | 270 122 | 257 183 | 249 817 | 1 008 711 | 1 118 534 | 127 860 | 538 138 | 684 408 |
| Israel | 112 228 | 598 483 | 585 145 | 57 535 | 319 572 | 338 382 | 170 158 | 957 488 | 805 699 | 87 194 | 511 035 | 515 274 |
| Jordanien | 1 903 | 12 782 | 28 857 | 978 | 6 827 | 17 188 | 30 341 | 145 471 | 114 999 | 15 549 | 77 522 | 88 429 |
| Saudi-Arabien | 182 502 | 477 120 | 304 181 | 83 305 | 252 915 | 180 881 | 203 207 | 1 128 054 | 949 819 | 104 158 | 602 903 | 585 305 |
| Kuwait | 23 873 | 82 812 | 55 808 | 12 135 | 49 486 | 33 357 | 89 807 | 354 815 | 248 846 | 35 882 | 189 298 | 148 982 |
| Bahrain | 1 477 | 6 812 | 12 712 | 757 | 3 528 | 7 553 | 14 378 | 82 281 | 49 202 | 7 308 | 43 771 | 29 236 |
| Katar | 3 789 | 10 383 | 3 784 | 1 943 | 5 515 | 2 258 | 13 853 | 78 277 | 73 809 | 7 098 | 41 730 | 43 803 |
| Ver. Arab. Emirate | 7 229 | 217 334 | 32 730 | 3 703 | 117 708 | 19 488 | 117 974 | 498 155 | 350 975 | 60 487 | 285 188 | 208 787 |
| Oman | 384 | 2 037 | 9 935 | 188 | 1 081 | 5 872 | 12 883 | 58 128 | 83 483 | 8 470 | 30 900 | 37 707 |
| Nordjemen | 73 425 | 152 282 | 50 521 | 37 845 | 80 423 | 29 838 | 6 140 | 82 014 | 83 625 | 3 148 | 33 285 | 37 799 |
| Südjemen | 27 848 | 24 908 | 42 848 | 14 247 | 50 488 | 25 431 | 2 084 | 11 302 | 23 784 | 1 057 | 6 049 | 14 229 |
| Afghanistan | 2 819 | 19 774 | 23 047 | 1 338 | 10 574 | 13 884 | 3 324 | 14 884 | 11 100 | 1 899 | 7 824 | 6 583 |
| Pakistan | 48 320 | 272 132 | 280 317 | 24 789 | 145 477 | 155 128 | 89 377 | 385 281 | 358 284 | 45 816 | 205 243 | 212 008 |
| Indien | 204 753 | 989 625 | 800 198 | 104 970 | 528 012 | 478 853 | 241 288 | 1 323 948 | 1 048 848 | 123 853 | 707 959 | 623 815 |
| Bangladesh | 18 952 | 72 792 | 48 982 | 8 890 | 38 813 | 29 153 | 12 008 | 59 728 | 43 888 | 6 155 | 31 858 | 28 080 |
| Maldiven | 909 | 1 854 | 1 474 | 488 | 973 | 871 | 189 | 2 185 | 2 280 | 98 | 1 185 | 1 388 |
| Sri Lanka | 18 907 | 105 780 | 94 375 | 9 688 | 58 448 | 58 238 | 25 502 | 85 550 | 51 495 | 13 088 | 45 387 | 30 621 |
| Nepal | 11 373 | 57 212 | 48 785 | 5 828 | 30 572 | 29 039 | 2 488 | 9 848 | 39 913 | 1 282 | 5 228 | 23 715 |
| Bhutan | - | - | 2 | - | - | 1 | 8 | 1 099 | 411 | 3 | 598 | 241 |
| Birma | 1 812 | 6 188 | 8 901 | 827 | 3 280 | 4 110 | 5 023 | 38 788 | 39 889 | 2 572 | 19 882 | 23 631 |
| Thailand | 153 038 | 827 080 | 848 335 | 78 487 | 442 020 | 384 854 | 135 194 | 711 451 | 623 973 | 89 277 | 380 008 | 311 972 |
| Laos | 246 | 890 | 89 | 127 | 385 | 41 | 208 | 880 | 824 | 132 | 351 | 388 |
| Vietnam | 2 359 | 14 128 | 6 082 | 1 209 | 7 539 | 3 805 | 3 260 | 11 708 | 15 724 | 1 840 | 8 232 | 9 357 |
| Kampuchea | 2 | 722 | 2 | 1 | 385 | 1 | 4 | 1 278 | 159 | 2 | 884 | 86 |
| Indonesien | 98 598 | 508 802 | 387 850 | 49 519 | 270 897 | 219 070 | 142 318 | 684 520 | 438 517 | 72 838 | 384 937 | 280 993 |
| Malaysia | 186 538 | 870 141 | 635 194 | 85 382 | 484 742 | 378 122 | 86 348 | 434 820 | 295 388 | 44 228 | 231 727 | 175 880 |
| Brunei | 21 | 342 | 1 355 | 11 | 188 | 812 | 3 318 | 19 909 | 21 342 | 1 703 | 10 825 | 12 555 |
| Singapur | 184 884 | 887 470 | 688 987 | 94 884 | 482 523 | 408 807 | 203 132 | 1 180 020 | 797 354 | 104 104 | 830 951 | 474 283 |
| Philippinen | 58 737 | 385 270 | 339 282 | 30 113 | 208 141 | 202 112 | 78 343 | 328 724 | 215 157 | 40 134 | 174 872 | 128 011 |
| Mongolien | 307 | 631 | 587 | 158 | 888 | 338 | 873 | 6 371 | 5 887 | 343 | 3 410 | 3 387 |
| China | 379 827 | 2 258 113 | 1 538 154 | 194 743 | 1 208 930 | 918 810 | 382 848 | 2 019 984 | 1 678 885 | 198 159 | 1 079 780 | 989 002 |
| Hongkong | 4 088 | 24 908 | 38 281 | 2 088 | 13 322 | 21 520 | 5 729 | 89 538 | 13 022 | 2 838 | 37 307 | 7 714 |
| Südkorea | 313 383 | 1 738 183 | 1 889 780 | 160 813 | 928 143 | 1 012 418 | 302 299 | 1 843 757 | 881 781 | 154 984 | 878 340 | 580 878 |
| Japan | 2 598 729 | 13 108 309 | 10 832 048 | 1 331 208 | 8 883 788 | 8 508 131 | 1 172 594 | 5 951 200 | 4 525 279 | 801 145 | 3 178 540 | 2 885 202 |
| Taiwan | 423 504 | 2 227 578 | 1 838 018 | 217 088 | 1 189 888 | 1 092 878 | 309 034 | 1 838 808 | 1 047 742 | 158 407 | 874 948 | 623 875 |
| Hongkong | 288 924 | 1 789 827 | 1 713 583 | 147 058 | 983 488 | 1 020 381 | 389 185 | 1 483 030 | 875 548 | 189 284 | 788 237 | 520 817 |
| Macao | 18 559 | 122 080 | 128 004 | 8 615 | 65 380 | 76 785 | 297 | 1 727 | 1 388 | 151 | 817 | 824 |
| Australien und Ozeanien | 283 148 | 1 463 871 | 1 283 278 | 134 888 | 782 477 | 718 828 | 418 288 | 2 882 288 | 1 347 011 | 213 338 | 1 888 849 | 881 888 |
| Australien | 183 733 | 893 014 | 758 832 | 99 304 | 478 154 | 445 762 | 381 983 | 1 795 988 | 1 142 428 | 185 558 | 858 510 | 680 305 |
| Papua-Neuguinea | 9 787 | 288 821 | 252 015 | 5 007 | 165 781 | 150 388 | 1 258 | 6 834 | 11 718 | 841 | 3 158 | 8 972 |
| Austral.-Ozeanien | 9 | 8 | 4 | 4 | 2 | 2 | 48 | 388 | 217 | 21 | 191 | 128 |
| Neuseeland | 45 187 | 188 982 | 150 288 | 23 155 | 100 658 | 89 394 | 43 418 | 205 299 | 185 842 | 22 227 | 109 470 | 98 518 |
| Salomonen | 87 | 928 | 723 | 44 | 498 | 430 | 27 | 223 | 301 | 14 | 115 | 180 |
| Tuvalu | - | - | - | - | - | - | - | 18 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| Am.-Ozeanien | 5 489 | 5 504 | 527 | 2 814 | 2 821 | 315 | 759 | 3 270 | 1 887 | 389 | 1 743 | 1 114 |
| Neukaledonien | 6 945 | 72 988 | 39 325 | 3 581 | 39 184 | 23 474 | 3 357 | 18 585 | 11 | | | |

Spezialhandel
Werte der Einfuhr nach Erdteilen und Ländern*)
6.2 Versendungsländer

| Versandungs- land | 1989 | | 1988 | | Versandungs- land | 1989 | | 1988 | |
|----------------------|-------------------|--------------------|--------------------|----------|--------------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|----------|
| | Mai | Januar/Mai | Januar/Mai | 1 000 DM | | Mai | Januar/Mai | Januar/Mai | 1 000 DM |
| | | | | | | | | | |
| Europa | 30 030 481 | 152 113 136 | 131 416 154 | | | | | | |
| Frankreich | 4 694 100 | 25 272 750 | 22 370 571 | | Kuba | 5 629 | 20 485 | 15 625 | |
| Belgien u. Luxemb. | 3 319 577 | 18 528 013 | 13 994 623 | | St. Christoph u. Nevis | - | 1 | 1 | |
| Niederlande | 5 547 855 | 28 467 646 | 22 143 492 | | Haiti | 747 | 4 533 | 3 461 | |
| Italien | 3 858 153 | 18 762 749 | 16 529 428 | | Bahamas | 135 | 2 527 | 4 897 | |
| Verein. Königreich | 2 714 003 | 13 842 100 | 12 062 981 | | Turks- u. Caicosins. | - | 1 | 1 | |
| Irland | 378 443 | 1 769 770 | 1 366 386 | | Dominik. Republik | 11 898 | 27 361 | 4 881 | |
| Danemark | 750 627 | 3 899 220 | 3 403 838 | | Am. Jungferninseln | - | 190 | 6 | |
| Griechenland | 257 313 | 1 380 194 | 1 170 998 | | Guadeloupe | 23 | 9 | 106 | |
| Portugal | 274 110 | 1 546 235 | 1 188 670 | | Antigua u. Barbuda | 9 | 128 | 13 | |
| Spanien | 909 436 | 4 263 184 | 3 544 622 | | Dominica | - | 193 | 332 | |
| Kanar. Inseln | 1 243 | 15 807 | 23 042 | | Brit. Jungfernins. | - | 11 | 2 | |
| Deute und Melilla | - | 94 | 216 | | Martinique | 962 | 18 619 | 14 529 | |
| Island | 28 596 | 131 433 | 109 976 | | Kaimaninseln | 491 | 741 | 752 | |
| Faeroer | 3 716 | 11 749 | 12 206 | | Jamaika | 13 993 | 17 127 | 19 800 | |
| Norwegen | 435 573 | 2 431 272 | 2 091 621 | | St. Lucia | 66 | 349 | 287 | |
| Schweden | 1 014 147 | 5 052 732 | 4 134 627 | | St. Vincent | - | 1 329 | 49 | |
| Finnland | 434 835 | 2 064 343 | 1 799 094 | | Barbados | 91 | 436 | 1 094 | |
| Schweiz | 1 771 604 | 9 168 895 | 8 592 180 | | Trinidad u. Tobago | 935 | 3 567 | 5 086 | |
| Osterreich | 1 635 387 | 8 688 897 | 7 515 167 | | Grenada | 105 | 1 826 | 2 926 | |
| Andorra | 47 | 1 613 | 1 687 | | Aruba | 15 | 52 | 483 | |
| Gibraltar | 332 | 667 | 1 185 | | Niederl. Antillen | 57 | 3 984 | 3 987 | |
| Vatikanstadt | 255 | 722 | 945 | | Kolumbien | 88 622 | 519 173 | 458 488 | |
| Malta | 26 934 | 143 268 | 134 773 | | Venezuela | 138 890 | 531 672 | 471 757 | |
| Jugoslawien | 430 426 | 2 547 490 | 2 103 633 | | Guyana | 908 | 8 740 | 6 516 | |
| Turkei | 323 936 | 1 812 840 | 1 474 165 | | Surinam | 2 090 | 15 938 | 8 828 | |
| Sowjetunion | 477 765 | 2 518 145 | 2 347 798 | | Franz.-Guayana | 928 | 1 921 | 111 | |
| Polen | 270 963 | 1 386 363 | 1 048 789 | | Ecuador | 24 940 | 93 053 | 75 466 | |
| Tschechoslowakei | 161 613 | 909 095 | 828 597 | | Peru | 166 490 | 361 136 | 95 889 | |
| Ungarn | 181 542 | 939 545 | 775 487 | | Brasilien | 253 853 | 1 419 681 | 1 219 917 | |
| Rumanien | 106 047 | 614 657 | 528 067 | | Chile | 54 176 | 397 746 | 382 786 | |
| Bulgarien | 16 730 | 124 123 | 106 738 | | Bolivien | 1 485 | 10 478 | 6 194 | |
| Albanien | 5 273 | 19 525 | 11 534 | | Paraguay | 3 427 | 15 611 | 16 140 | |
| | | | | | Uruguay | 12 148 | 74 470 | 88 649 | |
| | | | | | Argentinien | 84 967 | 435 235 | 409 328 | |
| Afrika | 1 061 691 | 4 785 886 | 4 211 614 | | Falklandinseln | 239 | 1 857 | 85 | |
| Marokko | 58 188 | 323 855 | 275 789 | | Asien | 4 885 723 | 25 603 522 | 21 582 645 | |
| Algerien | 83 302 | 321 040 | 306 915 | | Zypern | 6 873 | 28 896 | 24 089 | |
| Tunesien | 58 034 | 300 800 | 267 895 | | Libanon | 1 209 | 13 776 | 8 336 | |
| Libyen | 318 600 | 1 037 465 | 640 678 | | Syrien | 74 254 | 139 773 | 35 949 | |
| Ägypten | 21 565 | 178 659 | 122 475 | | Irak | 13 906 | 22 570 | 93 132 | |
| Sudan | 2 877 | 18 088 | 26 489 | | Iran | 73 347 | 379 247 | 345 582 | |
| Mauritanien | - | 28 | 2 829 | | Israel | 98 690 | 544 727 | 520 484 | |
| Mali | 1 363 | 4 776 | 4 212 | | Jordanien | 2 285 | 11 206 | 18 853 | |
| Burkina Faso | 383 | 1 416 | 1 606 | | Saudi-Arabien | 13 185 | 68 186 | 106 550 | |
| Niger | 66 | 181 | 516 | | Kuwait | 1 779 | 13 041 | 21 731 | |
| Tschad | 520 | 9 454 | 8 407 | | Bahrain | 448 | 4 595 | 8 564 | |
| Rep. Kap Verde | 60 | 193 | 122 | | Katar | 69 | 2 339 | 2 511 | |
| Senegal | 1 161 | 6 872 | 7 129 | | Ver. Arab. Emirate | 9 746 | 132 601 | 38 981 | |
| Gambia | 5 | 176 | 175 | | Oman | 415 | 2 204 | 9 965 | |
| Guinea-Bissau | 4 | 94 | - | | Nordjemen | 63 550 | 142 377 | 50 501 | |
| Guinea | 11 124 | 42 666 | 30 852 | | Sudjemen | - | 720 | 155 | |
| Sierra Leone | 6 281 | 24 501 | 20 568 | | Afghanistan | 2 275 | 16 119 | 20 497 | |
| Liberia | 16 486 | 72 375 | 53 208 | | Pakistan | 46 986 | 261 460 | 248 756 | |
| Effenbäume | 25 163 | 107 915 | 187 635 | | Indien | 184 388 | 915 365 | 761 995 | |
| Ghana | 12 328 | 95 388 | 62 613 | | Bangladesch | 16 259 | 67 190 | 46 224 | |
| Togo | 631 | 5 564 | 9 536 | | Malediven | 809 | 1 854 | 1 474 | |
| Benin | 150 | 1 056 | 940 | | Sri Lanka | 17 032 | 99 142 | 86 538 | |
| Nigeria | 32 174 | 152 765 | 146 893 | | Nepal | 8 715 | 44 069 | 34 266 | |
| Kamerun | 13 711 | 78 091 | 67 783 | | Bhutan | - | - | 2 | |
| Zentralafrik. Rep. | 640 | 2 829 | 1 464 | | Birma | 1 489 | 5 835 | 5 527 | |
| Aquatorialguinea | 385 | 2 711 | 3 354 | | Thailand | 122 611 | 691 629 | 527 773 | |
| S. Tomé u. Príncipe | 624 | 3 259 | 4 729 | | Laos | - | 208 | 55 | |
| Gabun | 1 317 | 6 151 | 4 948 | | Vietnam | 1 574 | 11 681 | 4 252 | |
| Kongo | 3 092 | 15 139 | 17 325 | | Kamatschee | 2 | 2 | - | |
| Zaire | 38 283 | 186 430 | 107 605 | | Indonesien | 83 787 | 441 335 | 320 942 | |
| Ruanda | 6 198 | 36 372 | 48 319 | | Malaysia | 141 487 | 750 188 | 563 307 | |
| Burundi | 6 950 | 39 004 | 37 291 | | Brunei | 19 | 392 | 1 817 | |
| St. Helena | - | - | 27 | | Singapur | 187 472 | 885 680 | 656 111 | |
| Angola | 7 | 41 180 | 119 151 | | Philippinen | 52 782 | 358 442 | 315 890 | |
| Äthiopien | 17 008 | 64 645 | 42 535 | | Mongolen | 285 | 1 123 | 411 | |
| Dschibuti | 90 | 230 | 140 | | China | 251 292 | 1 538 037 | 1 164 338 | |
| Somalie | 13 | 389 | 284 | | Nordkorea | 3 909 | 21 914 | 35 377 | |
| Kenia | 22 595 | 131 144 | 93 078 | | Sudkorea | 294 254 | 1 586 670 | 1 575 580 | |
| Uganda | 2 426 | 23 824 | 12 050 | | Japan | 2 315 117 | 11 841 744 | 10 153 921 | |
| Tansania | 10 576 | 65 046 | 54 059 | | Taiwan | 395 488 | 2 077 943 | 1 697 074 | |
| Seschellen | 296 | 1 983 | 1 06 | | Hongkong | 394 373 | 2 387 484 | 1 969 767 | |
| Brit. Ind. Oz. | 21 | 21 | 9 | | Macau | 13 502 | 61 593 | 105 273 | |
| Mosambik | 539 | 4 461 | 2 053 | | Australien und Ozeanien | 216 456 | 1 268 007 | 1 079 678 | |
| Madagaskar | 3 722 | 18 846 | 18 550 | | Australien | 172 741 | 749 828 | 663 978 | |
| Reunion | 146 | 1 225 | 2 139 | | Papua-Neuguinea | 9 144 | 285 420 | 243 270 | |
| Mauritius | 10 170 | 84 956 | 61 374 | | Austral.-Ozeanien | 9 | 9 | 2 | |
| Komoren | 361 | 2 134 | 593 | | Nauru | 2 | 5 | 1 | |
| Mayotte | - | 33 | 16 | | Neuseeland | 26 151 | 145 978 | 122 193 | |
| Sambia | 4 584 | 10 758 | 8 859 | | Salomonen | 87 | 842 | 665 | |
| Simbabwe | 37 277 | 182 182 | 88 047 | | Tuvalu | - | - | 103 | |
| Malawi | 3 388 | 18 514 | 17 726 | | Am.-Ozeanien | 6 | 156 | 527 | |
| Rep. Südafrika | 223 448 | 1 083 425 | 1 215 965 | | Neukaledonien | 6 909 | 72 961 | 39 218 | |
| Botsuana | 2 076 | 10 903 | 3 856 | | Wallis und Futuna | - | - | - | |
| Swasiland | 857 | 1 587 | 742 | | Kiribati | - | 3 779 | 1 090 | |
| Lesotho | 528 | 3 086 | 1 860 | | Pitcairn Inseln | - | 4 | 1 | |
| | | | | | Neuseel.-Ozeanien | - | 547 | 177 | |
| Amerika | 4 278 557 | 20 363 265 | 15 643 623 | | Fidschi | 93 | 636 | 1 084 | |
| Verein. Staaten | 2 941 467 | 14 205 708 | 10 318 231 | | Vanuatu | 1 156 | 5 500 | 6 016 | |
| Kanada | 285 218 | 1 375 638 | 1 262 212 | | Tonga | 1 | 1 | 7 | |
| Grönland | 4 303 | 9 426 | 11 613 | | Westsamoa | 49 | 1 708 | 872 | |
| St. Pierre, Miquelon | 1 826 | 1 855 | 22 | | Franz.-Polynasien | 108 | 535 | 394 | |
| Mexiko | 72 988 | 327 680 | 280 789 | | Polargebiete | - | - | 80 | |
| Bermuda | 3 | 138 | 667 | | Verschiedenes | 17 827 | 120 451 | 104 894 | |
| Guatemala | 11 402 | 78 829 | 56 820 | | Schiffsbed. usw. | 17 623 | 119 078 | 101 505 | |
| Belize | 86 | 848 | 153 | | Nicht ermitt. Ld. | 204 | 1 375 | 3 489 | |
| Honduras | 19 201 | 61 813 | 66 494 | | | | | | |
| El Salvador | 19 141 | 100 296 | 115 164 | | | | | | |
| Nicaragua | 11 430 | 29 320 | 23 953 | | | | | | |
| Costa Rica | 18 649 | 93 199 | 89 278 | | | | | | |
| Panama | 24 512 | 92 225 | 101 715 | | | | | | |
| Anguilla | - | - | - | | | | | | |
| | | | | | Insgesamt | 40 500 735 | 204 254 267 | 174 038 508 | |

*) Siehe Innenseite des Umschlages

Spezialhandel

7.1 Monatliche Entwicklung der Werte nach Ländergruppen*)

Ursprungs- und Bestimmungsländer

1 000 DM

| Jahr Monat | Insgesamt 1) | Industrialisierte westliche Länder | | | | | Entwicklungsländer | | | Staatshandelsländer | | |
|---|---------------|------------------------------------|--------------|-------------------------|-------------------------------|---------------|--------------------|--------------|-------------|---------------------|-------------|-----------------|
| | | zusammen | EG-Länder 2) | Andere europ. Länder 3) | Vereinigte Staaten und Kanada | Übrige Länder | zusammen 4) | darunter | | | zusammen 5) | darunter Europa |
| | | | | | | | | Afrika 5) | Amerika | Asien | | |
| Einfuhr | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 434 256 917 | 337 775 333 | 217 288 766 | 61 620 829 | 35 153 729 | 23 732 009 | 69 815 871 | 23 492 812 | 16 288 780 | 29 208 298 | 26 431 585 | 23 598 645 |
| 1985 | 463 810 992 | 365 521 040 | 235 664 357 | 67 187 012 | 36 186 932 | 26 482 739 | 71 698 344 | 25 554 640 | 18 443 703 | 26 878 157 | 26 309 540 | 23 551 884 |
| 1986 | 413 744 431 | 339 538 744 | 216 020 367 | 64 221 082 | 30 235 485 | 29 081 810 | 52 798 468 | 13 748 378 | 13 715 956 | 24 493 319 | 21 156 586 | 19 277 400 |
| 1987 | 409 641 283 | 339 731 374 | 215 611 600 | 65 414 180 | 28 979 898 | 29 725 916 | 50 177 236 | 11 362 932 | 11 484 282 | 26 724 862 | 19 471 393 | 15 811 485 |
| 1988 | 439 609 422 | 364 116 856 | 227 361 935 | 70 049 091 | 32 720 970 | 33 984 660 | 54 751 371 | 11 263 439 | 13 449 908 | 29 354 532 | 20 481 136 | 16 013 866 |
| Jan./Mai 1984 | 181 075 085 | 141 492 611 | 91 513 890 | 25 871 671 | 14 483 078 | 9 643 174 | 29 009 052 | 10 415 870 | 6 487 507 | 11 845 314 | 10 491 256 | 9 184 202 |
| Jan./Mai 1985 | 199 151 170 | 156 932 771 | 100 736 104 | 28 352 502 | 16 828 133 | 11 017 972 | 31 490 928 | 11 864 205 | 7 515 653 | 11 774 405 | 10 634 219 | 9 417 783 |
| Jan./Mai 1986 | 180 133 655 | 147 022 454 | 94 800 478 | 20 779 318 | 13 330 185 | 12 112 493 | 23 536 888 | 7 057 824 | 5 991 132 | 10 164 747 | 9 486 005 | 8 277 400 |
| Jan./Mai 1987 | 167 480 776 | 139 831 391 | 88 911 903 | 20 326 741 | 12 382 807 | 12 229 840 | 20 147 636 | 4 861 240 | 4 656 781 | 10 426 971 | 7 419 281 | 6 044 226 |
| Jan./Mai 1988 | 174 038 508 | 145 509 987 | 91 687 738 | 27 841 137 | 12 825 184 | 13 155 928 | 20 781 700 | 4 326 051 | 5 002 455 | 11 130 302 | 7 861 187 | 6 079 143 |
| Jan./Mai 1989 | 204 254 267 | 169 679 243 | 104 828 750 | 31 994 302 | 17 566 142 | 15 490 049 | 24 839 150 | 5 036 152 | 6 123 402 | 13 297 736 | 9 615 057 | 7 318 205 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 33 829 352 | 28 316 806 | 17 568 702 | 5 427 628 | 2 772 127 | 2 550 351 | 3 984 288 | 871 754 | 1 054 108 | 1 866 052 | 1 508 832 | 1 224 024 |
| Mai | 37 253 121 | 31 553 354 | 19 942 826 | 5 756 066 | 2 648 655 | 2 305 207 | 4 124 324 | 815 485 | 1 127 259 | 2 202 210 | 1 449 866 | 1 197 013 |
| Juni | 36 077 182 | 30 323 350 | 19 043 627 | 5 900 196 | 2 588 702 | 2 790 825 | 4 248 417 | 1 014 298 | 983 458 | 2 225 635 | 1 495 926 | 1 165 349 |
| Juli | 36 024 880 | 29 197 485 | 18 046 593 | 5 571 743 | 2 771 388 | 2 807 761 | 4 953 125 | 1 075 678 | 1 288 411 | 2 550 310 | 1 850 419 | 1 441 389 |
| August | 34 823 010 | 27 769 557 | 16 833 466 | 5 196 546 | 2 871 782 | 3 087 791 | 5 336 461 | 1 048 672 | 1 374 272 | 2 817 831 | 1 778 693 | 1 313 946 |
| September | 36 227 071 | 29 675 857 | 18 307 258 | 5 933 182 | 2 655 879 | 2 779 758 | 4 774 647 | 898 409 | 1 203 119 | 2 631 343 | 1 778 274 | 1 341 941 |
| Oktober | 42 596 497 | 35 244 661 | 22 176 502 | 6 830 692 | 2 973 691 | 3 263 796 | 5 192 487 | 933 073 | 1 268 408 | 2 892 073 | 2 095 183 | 1 671 798 |
| November | 38 102 564 | 31 677 203 | 19 578 539 | 6 243 197 | 2 875 077 | 2 980 408 | 4 580 321 | 907 097 | 1 096 894 | 2 529 950 | 1 828 733 | 1 397 006 |
| Dezember | 41 619 710 | 34 718 528 | 21 888 212 | 6 532 436 | 3 159 487 | 3 138 393 | 4 906 213 | 1 060 181 | 1 234 691 | 2 577 070 | 1 974 741 | 1 603 744 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 38 610 883 | 31 734 714 | 19 578 809 | 6 071 561 | 3 248 822 | 2 839 524 | 4 951 796 | 882 656 | 1 038 754 | 2 870 058 | 1 823 837 | 1 362 864 |
| Februar | 39 251 047 | 32 511 465 | 19 867 332 | 6 318 577 | 3 465 788 | 2 859 788 | 4 799 187 | 989 825 | 1 224 281 | 2 564 103 | 1 807 679 | 1 458 275 |
| März | 42 310 837 | 35 308 522 | 22 017 948 | 6 592 033 | 3 569 675 | 3 129 466 | 5 057 243 | 1 082 666 | 1 252 167 | 2 672 027 | 1 925 548 | 1 481 245 |
| April | 43 580 785 | 36 663 188 | 22 588 078 | 6 890 713 | 3 629 604 | 3 558 793 | 4 844 235 | 1 265 464 | 1 265 464 | 2 538 725 | 2 023 239 | 1 567 943 |
| Mai | 40 500 735 | 33 461 352 | 20 588 583 | 6 121 418 | 3 654 653 | 3 104 496 | 5 186 679 | 1 175 591 | 1 343 154 | 2 643 823 | 1 834 654 | 1 448 078 |
| Ausfuhr | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 488 222 999 | 395 898 328 | 243 638 648 | 83 213 849 | 51 154 915 | 17 890 916 | 67 484 426 | 14 266 792 | 11 971 523 | 41 121 452 | 23 324 509 | 20 258 500 |
| 1985 | 537 164 225 | 441 278 273 | 267 264 718 | 94 803 921 | 61 007 984 | 19 201 842 | 89 365 845 | 15 100 204 | 11 484 182 | 38 674 989 | 27 683 507 | 21 352 050 |
| 1986 | 526 383 011 | 443 495 138 | 267 453 802 | 98 028 118 | 60 481 409 | 17 521 007 | 55 912 893 | 11 918 888 | 10 988 486 | 32 647 514 | 25 892 430 | 19 584 020 |
| 1987 | 527 378 738 | 451 448 342 | 277 918 228 | 99 771 084 | 54 638 931 | 19 221 099 | 62 094 225 | 9 410 226 | 11 220 328 | 31 348 342 | 22 893 588 | 17 377 783 |
| 1988 | 567 653 979 | 488 161 668 | 308 194 755 | 108 305 557 | 50 522 573 | 23 136 783 | 53 944 973 | 9 995 466 | 9 936 744 | 33 900 251 | 24 722 782 | 19 685 127 |
| Jan./Mai 1984 | 199 781 697 | 161 520 325 | 100 678 445 | 34 044 033 | 19 693 882 | 7 103 985 | 28 713 810 | 5 990 583 | 4 920 113 | 17 750 988 | 8 960 328 | 7 889 985 |
| Jan./Mai 1985 | 225 790 852 | 188 201 304 | 114 415 945 | 38 884 178 | 25 303 167 | 7 617 994 | 28 184 382 | 6 229 757 | 4 710 257 | 17 205 463 | 10 717 132 | 8 822 296 |
| Jan./Mai 1986 | 220 912 341 | 186 081 809 | 113 589 009 | 39 825 632 | 25 588 202 | 7 098 980 | 23 716 132 | 5 149 796 | 4 492 387 | 14 022 451 | 10 571 795 | 8 039 131 |
| Jan./Mai 1987 | 214 901 618 | 184 577 377 | 114 338 056 | 40 282 010 | 22 795 018 | 7 181 292 | 20 852 202 | 3 783 774 | 4 314 087 | 12 789 922 | 9 098 447 | 6 988 129 |
| Jan./Mai 1988 | 219 036 856 | 191 005 441 | 122 458 012 | 41 400 114 | 19 127 488 | 8 021 827 | 18 670 372 | 3 505 923 | 3 604 040 | 11 521 536 | 8 054 497 | 7 341 199 |
| Jan./Mai 1989 | 260 861 641 | 224 447 356 | 145 668 136 | 47 487 122 | 20 748 743 | 10 545 355 | 24 619 370 | 4 181 294 | 4 621 854 | 15 765 284 | 11 266 370 | 9 178 791 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 43 326 585 | 37 796 892 | 23 955 683 | 8 521 705 | 3 654 419 | 1 665 185 | 3 726 394 | 710 382 | 675 148 | 2 332 271 | 1 740 066 | 1 421 635 |
| Mai | 47 562 971 | 41 078 690 | 26 560 871 | 8 792 101 | 4 012 221 | 1 713 497 | 4 266 818 | 786 340 | 927 048 | 2 544 864 | 2 146 448 | 1 774 471 |
| Juni | 50 309 899 | 43 169 219 | 27 567 240 | 9 473 442 | 3 986 679 | 2 141 858 | 5 004 832 | 1 009 430 | 839 938 | 3 144 454 | 2 105 167 | 1 653 165 |
| Juli | 47 092 548 | 39 439 246 | 24 966 914 | 8 353 860 | 3 907 641 | 2 210 831 | 5 209 553 | 959 018 | 1 075 111 | 3 165 487 | 2 378 788 | 1 794 255 |
| August | 44 243 788 | 36 992 850 | 22 364 701 | 8 533 970 | 4 114 701 | 1 979 278 | 5 011 910 | 888 605 | 850 180 | 3 282 331 | 2 117 778 | 1 570 006 |
| September | 47 518 159 | 41 093 438 | 26 098 833 | 9 008 711 | 4 164 467 | 1 823 387 | 4 472 422 | 743 156 | 781 802 | 2 942 281 | 1 883 181 | 1 484 551 |
| Oktober | 53 175 217 | 46 134 360 | 29 361 780 | 10 089 841 | 4 552 492 | 2 130 987 | 4 795 555 | 885 193 | 888 282 | 3 028 582 | 2 184 080 | 1 707 407 |
| November | 61 178 182 | 43 920 854 | 27 743 538 | 9 587 074 | 4 548 230 | 2 043 017 | 4 869 511 | 697 029 | 877 828 | 3 108 424 | 2 293 321 | 1 826 429 |
| Dezember | 55 099 350 | 46 406 400 | 27 637 657 | 9 858 745 | 6 120 675 | 2 789 123 | 5 890 978 | 1 129 204 | 1 021 785 | 3 728 156 | 2 742 080 | 2 328 115 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 50 433 728 | 42 707 788 | 27 780 235 | 8 945 880 | 3 915 133 | 2 086 520 | 5 316 173 | 915 988 | 1 088 618 | 3 305 126 | 2 356 819 | 1 801 572 |
| Februar | 50 809 947 | 44 210 525 | 28 971 187 | 9 175 710 | 4 131 811 | 1 931 837 | 4 247 928 | 770 128 | 783 806 | 2 884 924 | 2 062 475 | 1 753 024 |
| März | 55 149 326 | 47 609 794 | 30 819 340 | 9 941 585 | 4 473 811 | 2 275 058 | 5 310 925 | 663 784 | 1 023 034 | 3 407 156 | 2 280 458 | 1 854 748 |
| April | 53 455 812 | 46 224 234 | 29 747 132 | 10 058 878 | 4 233 970 | 2 184 254 | 4 953 081 | 841 518 | 868 618 | 3 235 113 | 2 208 298 | 1 781 385 |
| Mai | 51 012 828 | 43 795 035 | 28 370 262 | 9 385 089 | 3 992 018 | 2 067 686 | 4 781 283 | 789 896 | 857 756 | 3 132 945 | 2 380 320 | 1 988 064 |
| Einfuhrüberschuß (-), Ausfuhrüberschuß (+) | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | + 53 966 082 | + 58 122 893 | + 26 369 880 | + 21 593 020 | + 16 001 188 | - 5 841 923 | - 2 331 445 | - 9 226 020 | - 4 317 257 | + 11 915 156 | - 3 107 078 | - 3 338 085 |
| 1985 | + 73 353 233 | + 75 757 233 | + 31 600 359 | + 27 616 909 | + 24 821 082 | - 8 281 097 | - 5 332 469 | - 10 454 436 | - 6 979 511 | + 12 996 812 | + 1 573 517 | - 2 199 834 |
| 1986 | + 112 618 580 | + 103 956 392 | + 51 433 235 | + 33 808 038 | + 30 255 924 | - 11 540 803 | + 3 116 525 | - 1 829 708 | + 2 727 488 | + 8 354 195 | + 4 735 844 | + 1 286 620 |
| 1987 | + 117 735 455 | + 111 716 968 | + 62 304 628 | + 34 356 924 | + 25 695 233 | - 10 803 817 | + 1 916 989 | - 1 952 706 | - 283 956 | + 4 623 480 | + 3 522 195 | + 1 926 298 |
| 1988 | + 128 044 557 | + 124 045 012 | + 80 832 820 | + 36 256 466 | + 17 801 603 | - 10 945 877 | - 806 398 | - 1 267 973 | - 3 513 164 | + 4 545 719 | + 4 281 646 | + 3 671 261 |
| Jan./Mai 1984 | + 18 716 012 | + 20 027 714 | + 9 164 555 | + 8 172 382 | + 5 230 008 | - 2 539 209 | - 295 242 | - 4 425 387 | - 1 547 389 | + 5 905 674 | - 1 530 928 | - 1 294 217 |
| Jan./Mai 1985 | + 26 639 482 | + 29 288 533 | + 13 679 841 | + 10 511 816 | + 8 477 054 | - 3 398 978 | - 3 298 548 | - 5 834 448 | - 1 498 798 | + 5 431 058 | + 82 913 | - 795 467 |
| Jan./Mai 1986 | + 40 778 686 | + 39 059 355 | | | | | | | | | | |

Spezialhandel
7.1 Monatliche Entwicklung der Werte nach Ländergruppen*)
Ursprungs- und Bestimmungsländer
1 000 \$

| Jahr Monat | Insgesamt ¹⁾ | Industrialisierte westliche Länder | | | | | Entwicklungsländer | | | Staatshandelsländer | | |
|---|-------------------------|------------------------------------|-------------------------|------------------------------------|-------------------------------|---------------|------------------------|-------------|-------------|---------------------|------------------------|-----------------|
| | | zusammen | EG-Länder ²⁾ | Andere europ. Länder ³⁾ | Vereinigte Staaten und Kanada | Übrige Länder | zusammen ⁴⁾ | darunter | | | zusammen ⁵⁾ | darunter Europa |
| | | | | | | | Afrika ⁶⁾ | Amerika | Asien | | | |
| Einfuhr | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 153 023 456 | 118 017 782 | 78 585 383 | 21 706 317 | 12 373 858 | 8 352 223 | 24 830 620 | 8 316 412 | 5 735 148 | 10 281 224 | 8 202 592 | 8 285 342 |
| 1985 | 158 492 048 | 124 952 092 | 80 575 084 | 22 983 783 | 12 287 381 | 8 085 824 | 24 402 833 | 8 563 203 | 6 302 831 | 9 081 184 | 8 039 176 | 8 086 357 |
| 1986 | 190 852 326 | 156 897 116 | 99 821 861 | 29 889 428 | 13 948 380 | 13 438 846 | 24 308 280 | 6 271 472 | 6 320 800 | 11 323 522 | 8 730 840 | 8 400 823 |
| 1987 | 228 439 371 | 189 487 220 | 120 259 310 | 36 487 780 | 16 158 847 | 16 581 283 | 27 840 774 | 6 330 584 | 6 361 798 | 14 881 878 | 10 865 405 | 8 224 448 |
| 1988 | 250 443 382 | 207 541 388 | 128 050 217 | 39 826 181 | 18 628 821 | 19 335 290 | 31 112 431 | 6 408 854 | 7 634 355 | 16 060 017 | 11 630 875 | 9 019 119 |
| Jan./Mai 1984 | 87 159 329 | 52 485 283 | 33 955 457 | 8 581 898 | 5 381 215 | 3 576 715 | 10 751 807 | 3 883 139 | 2 395 086 | 4 391 121 | 3 891 472 | 3 387 322 |
| Jan./Mai 1985 | 82 400 887 | 49 185 898 | 31 550 319 | 8 887 375 | 6 272 894 | 3 455 308 | 9 884 878 | 3 712 878 | 2 359 888 | 3 886 447 | 3 340 955 | 2 860 530 |
| Jan./Mai 1986 | 78 048 742 | 63 740 080 | 41 101 044 | 11 611 280 | 6 777 100 | 5 250 858 | 10 189 188 | 3 042 181 | 2 584 518 | 4 391 180 | 4 099 813 | 3 677 359 |
| Jan./Mai 1987 | 91 900 079 | 78 734 878 | 48 783 850 | 14 445 814 | 6 781 388 | 6 713 846 | 11 051 129 | 2 897 038 | 2 655 808 | 6 717 292 | 4 088 911 | 3 314 548 |
| Jan./Mai 1988 | 103 594 433 | 88 807 487 | 54 570 308 | 18 575 853 | 7 034 522 | 7 827 104 | 12 382 082 | 2 578 705 | 2 977 731 | 6 628 824 | 4 562 089 | 3 819 788 |
| Jan./Mai 1989 | 109 023 493 | 90 589 407 | 55 848 107 | 17 083 408 | 9 371 484 | 8 285 428 | 13 254 727 | 2 883 588 | 3 284 453 | 7 101 082 | 5 135 048 | 3 906 389 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 20 215 808 | 18 021 326 | 10 497 538 | 3 243 388 | 1 656 423 | 1 523 888 | 2 380 787 | 620 938 | 629 826 | 1 174 170 | 801 811 | 731 421 |
| Mai | 21 986 888 | 18 931 409 | 11 775 814 | 3 389 115 | 1 583 888 | 1 892 812 | 2 488 370 | 481 488 | 885 800 | 1 300 137 | 858 079 | 790 793 |
| Juni | 20 548 341 | 17 271 253 | 10 848 802 | 3 380 587 | 1 474 338 | 1 589 548 | 2 418 511 | 577 703 | 580 131 | 1 287 571 | 852 052 | 683 790 |
| Juli | 19 534 717 | 15 832 636 | 9 788 199 | 3 021 242 | 1 602 710 | 1 522 485 | 2 085 784 | 583 325 | 607 561 | 1 382 832 | 1 003 364 | 881 578 |
| August | 18 500 774 | 14 711 317 | 8 812 008 | 2 752 859 | 1 521 183 | 1 625 166 | 2 826 833 | 555 527 | 728 053 | 1 482 881 | 842 248 | 695 792 |
| September | 19 401 713 | 15 893 322 | 9 804 893 | 3 177 594 | 1 422 141 | 1 488 884 | 2 558 958 | 481 188 | 644 367 | 1 409 054 | 851 291 | 718 888 |
| Oktober | 23 383 959 | 19 348 279 | 12 174 423 | 3 748 812 | 1 832 339 | 1 791 705 | 2 850 320 | 512 185 | 698 331 | 1 587 989 | 1 150 148 | 811 780 |
| November | 21 774 318 | 18 102 588 | 11 888 834 | 3 587 825 | 1 842 923 | 1 703 208 | 2 617 430 | 518 387 | 626 855 | 1 445 884 | 1 044 888 | 790 300 |
| Dezember | 23 705 137 | 19 774 507 | 12 488 848 | 3 720 608 | 1 789 465 | 1 787 484 | 2 784 387 | 603 858 | 703 338 | 1 487 782 | 1 124 724 | 813 411 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 21 081 758 | 17 335 718 | 10 884 467 | 3 318 888 | 1 773 517 | 1 651 055 | 2 704 858 | 482 292 | 587 448 | 1 672 556 | 1 050 872 | 755 288 |
| Februar | 21 180 300 | 17 552 082 | 10 728 040 | 3 411 245 | 1 870 845 | 1 543 825 | 2 690 758 | 534 388 | 680 821 | 1 384 141 | 1 029 824 | 787 262 |
| März | 22 681 383 | 18 827 801 | 11 803 340 | 3 633 732 | 1 813 219 | 1 877 810 | 2 710 840 | 688 888 | 871 214 | 1 432 233 | 1 032 181 | 783 313 |
| April | 23 286 852 | 19 599 220 | 12 074 088 | 3 883 478 | 1 840 243 | 1 801 413 | 2 589 345 | 484 570 | 678 259 | 1 358 807 | 1 081 507 | 838 140 |
| Mai | 20 783 222 | 17 154 488 | 10 651 184 | 3 138 264 | 1 873 540 | 1 581 488 | 2 658 819 | 602 880 | 688 813 | 1 355 258 | 840 582 | 742 378 |
| Ausfuhr | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | 171 738 041 | 138 232 067 | 85 725 405 | 28 288 800 | 17 937 015 | 6 288 847 | 23 778 338 | 5 020 885 | 4 222 387 | 14 481 348 | 8 181 341 | 7 120 831 |
| 1985 | 183 837 414 | 157 077 702 | 91 388 538 | 32 537 804 | 20 818 024 | 6 221 235 | 22 892 354 | 5 188 722 | 3 834 653 | 13 547 825 | 9 887 273 | 7 432 584 |
| 1986 | 243 303 018 | 205 020 558 | 123 553 678 | 45 408 075 | 27 958 156 | 8 108 755 | 25 816 258 | 5 491 504 | 5 084 530 | 16 186 778 | 11 882 678 | 9 053 388 |
| 1987 | 294 388 376 | 251 914 031 | 155 052 308 | 55 874 010 | 30 486 482 | 10 701 251 | 28 118 320 | 6 258 483 | 6 275 302 | 17 520 512 | 12 884 882 | 9 922 173 |
| 1988 | 323 277 141 | 278 141 349 | 175 077 588 | 60 543 544 | 28 775 403 | 13 144 888 | 30 811 373 | 6 777 221 | 5 643 888 | 19 227 625 | 14 058 185 | 11 205 135 |
| Jan./Mai 1984 | 74 115 058 | 58 828 079 | 37 350 558 | 12 833 083 | 7 308 138 | 2 834 522 | 10 842 884 | 2 218 583 | 1 827 884 | 6 577 488 | 3 325 127 | 2 821 112 |
| Jan./Mai 1985 | 70 757 138 | 58 355 078 | 35 854 023 | 12 182 581 | 7 832 703 | 2 888 254 | 9 837 540 | 1 848 289 | 1 473 714 | 5 389 073 | 3 361 034 | 2 704 287 |
| Jan./Mai 1986 | 95 772 861 | 80 883 010 | 49 250 447 | 17 278 117 | 11 089 575 | 3 074 871 | 10 264 388 | 2 228 357 | 1 843 888 | 6 072 070 | 4 582 343 | 3 488 882 |
| Jan./Mai 1987 | 117 848 844 | 101 308 732 | 62 750 980 | 22 102 723 | 12 510 596 | 3 944 433 | 11 484 258 | 2 081 050 | 2 383 832 | 7 018 858 | 4 853 575 | 3 538 580 |
| Jan./Mai 1988 | 130 387 188 | 113 705 888 | 72 887 020 | 24 641 111 | 11 380 843 | 4 778 514 | 11 111 378 | 2 088 320 | 2 144 557 | 6 857 501 | 5 388 036 | 4 388 570 |
| Jan./Mai 1989 | 138 157 922 | 118 827 861 | 77 773 589 | 25 348 983 | 11 077 785 | 6 628 504 | 13 142 714 | 2 232 388 | 2 488 801 | 6 414 452 | 6 022 285 | 4 885 538 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| April | 25 888 034 | 22 585 908 | 14 315 085 | 6 082 058 | 2 183 758 | 894 888 | 2 225 711 | 424 200 | 403 212 | 1 393 181 | 1 039 884 | 848 488 |
| Mai | 28 082 888 | 24 255 511 | 15 883 511 | 6 181 208 | 2 388 121 | 1 811 873 | 2 116 194 | 483 882 | 547 134 | 1 602 139 | 1 287 245 | 1 047 838 |
| Juni | 28 053 374 | 24 587 882 | 15 701 807 | 5 385 578 | 2 270 870 | 1 219 828 | 2 848 425 | 574 881 | 478 158 | 1 780 354 | 1 188 882 | 941 344 |
| Juli | 25 635 127 | 21 388 208 | 13 538 783 | 4 528 811 | 2 119 811 | 1 198 793 | 2 823 745 | 518 827 | 682 780 | 1 718 184 | 1 288 700 | 872 830 |
| August | 23 437 204 | 18 587 173 | 11 848 134 | 4 824 511 | 2 230 373 | 978 482 | 2 831 479 | 319 887 | 489 252 | 1 272 848 | 1 121 881 | 831 811 |
| September | 25 447 850 | 22 008 088 | 13 878 723 | 4 520 722 | 2 179 858 | 1 048 459 | 2 853 888 | 387 887 | 418 311 | 1 675 292 | 997 887 | 784 220 |
| Oktober | 28 188 842 | 25 328 183 | 18 118 811 | 5 538 887 | 2 489 242 | 1 189 483 | 2 831 479 | 474 532 | 488 241 | 1 882 815 | 1 187 813 | 837 135 |
| November | 29 244 985 | 25 089 133 | 15 854 883 | 6 478 420 | 2 589 288 | 1 188 812 | 2 782 838 | 512 258 | 501 301 | 1 774 884 | 1 313 730 | 1 043 588 |
| Dezember | 31 381 683 | 28 431 813 | 15 741 715 | 6 814 888 | 3 488 388 | 1 588 514 | 3 354 355 | 642 873 | 581 888 | 2 123 057 | 1 581 592 | 1 325 858 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 27 548 588 | 23 328 475 | 15 184 550 | 4 888 485 | 2 138 748 | 1 138 888 | 2 802 888 | 500 057 | 584 318 | 1 805 012 | 1 287 258 | 983 954 |
| Februar | 27 321 353 | 23 887 818 | 15 840 851 | 4 853 485 | 2 230 840 | 1 042 882 | 2 282 174 | 415 424 | 422 848 | 1 449 025 | 1 113 307 | 948 287 |
| März | 29 582 823 | 25 488 828 | 18 521 528 | 6 328 275 | 2 388 554 | 1 218 888 | 2 845 881 | 442 785 | 548 122 | 1 825 811 | 1 222 288 | 894 118 |
| April | 28 573 933 | 24 708 881 | 15 801 951 | 6 378 820 | 2 283 342 | 1 187 848 | 2 688 488 | 488 384 | 484 147 | 1 728 845 | 1 178 282 | 852 143 |
| Mai | 28 151 444 | 22 452 281 | 14 544 718 | 4 888 848 | 2 048 881 | 1 058 833 | 2 455 335 | 404 758 | 439 384 | 1 805 858 | 1 220 150 | 1 018 072 |
| Einfuhrüberschuß (-), Ausfuhrüberschuß (+) | | | | | | | | | | | | |
| 1984 | +18 712 886 | +20 215 185 | + 8 140 022 | + 7 874 283 | + 5 683 158 | - 2 082 278 | - 882 284 | - 3 285 427 | - 1 612 758 | + 4 200 124 | - 1 101 251 | - 1 184 511 |
| 1985 | +25 445 385 | +28 125 810 | +10 824 455 | + 9 544 111 | + 8 821 843 | - 2 884 588 | - 1 710 579 | - 3 488 481 | - 2 387 478 | + 4 458 431 | + 588 097 | - 753 823 |
| 1986 | +52 458 883 | +48 323 442 | +23 931 888 | +15 718 848 | +14 000 778 | - 5 327 881 | + 1 508 888 | - 779 888 | - 1 238 370 | + 3 843 257 | + 2 251 738 | + 852 775 |
| 1987 | +85 827 005 | +82 428 811 | +44 782 888 | +18 188 238 | +14 327 815 | - 5 888 032 | + 1 177 448 | - 1 072 101 | - 1 18 487 | + 2 839 027 | + 1 888 387 | + 1 087 725 |
| 1988 | +72 833 748 | +70 588 888 | +48 027 378 | +20 817 383 | +10 145 782 | - 8 198 584 | - 6 018 888 | - 731 833 | - 1 881 287 | + 2 547 588 | + 2 427 288 | + 2 088 018 |
| Jan./Mai 1984 | + 8 885 728 | + 7 440 788 | + 3 384 801 | + 3 041 187 | + 1 848 921 | - 842 183 | - 1 08 843 | - 1 844 578 | - 587 382 | + 2 188 285 | - 588 345 | - 478 210 |
| Jan./Mai 1985 | + 8 358 471 | + 8 188 885 | + 4 303 704 | + 3 285 581 | + 2 880 009 | - 1 088 024 | - 1 037 438 | - 1 783 410 | - 888 152 | + 1 702 828 | - 20 078 | - 258 283 |
| Jan./Mai 1986 | +17 728 218 | +18 852 830 | + 8 148 403 | + 8 888 837 | + 5 312 475 | - 2 175 785 | + 85 187 | - 815 834 | - 850 882 | + 1 880 888 | + 482 530 | - 88 457 |
| Jan./Mai 1987 | +28 048 785 | +24 574 054 | +13 857 130 | + 7 858 888 | + 5 728 228 | - 2 788 213 | + 443 128 | - 588 888 | - 181 874 | + 1 302 388 | + 924 884 | + 822 034 |
| | | | | | | | | | | | | |

Spezialhandel

7.2 Werte nach Ländergruppen und ausgewählten Ländern

| Ländergruppe 1) Ursprungs- bzw. Bestimmungsland | 1988 | | 1988 | 1989 | | 1988 | | Zu- (+) bzw. Abnahme (-) gegenüber Vorjahr | | | |
|---|------------|------------|------------|-------------|----------|-------------|----------|--|----------|--------------|--------|
| | 1988 | 1988 | 1988 | Januar/Mai | | 1988 | | Mai | | Januar/Mai | |
| | 1 000 DM | 1 000 DM | 1 000 DM | % | 1 000 DM | % | 1 000 DM | % | 1 000 DM | % | |
| Einfuhr | | | | | | | | | | | |
| Industr. westl. Länder | 33 481 362 | 30 663 188 | 31 563 364 | 100 079 243 | 83,1 | 145 588 987 | 83,6 | + 1 907 998 | + 6,0 | + 24 189 258 | + 16,6 |
| EG-Länder | 20 580 583 | 22 588 078 | 19 842 828 | 104 828 768 | 51,2 | 91 887 738 | 52,7 | + 637 757 | + 3,2 | + 12 841 012 | + 14,1 |
| Frankreich | 4 506 013 | 5 656 608 | 4 806 368 | 24 305 123 | 11,9 | 21 508 042 | 12,4 | - 300 353 | - 6,2 | + 2 798 081 | + 13,0 |
| Belgien u. Luxemb. | 2 881 412 | 3 108 107 | 2 853 009 | 14 452 788 | 7,1 | 12 720 639 | 7,3 | + 28 403 | + 1,0 | + 1 732 159 | + 13,6 |
| Niederlande | 4 292 286 | 4 428 535 | 3 872 123 | 21 140 598 | 10,4 | 18 341 288 | 10,5 | + 420 183 | + 10,9 | + 2 799 330 | + 15,3 |
| Italien | 3 609 979 | 3 825 587 | 3 419 708 | 18 157 100 | 8,9 | 16 143 388 | 9,3 | + 190 273 | + 5,6 | + 2 013 714 | + 12,5 |
| Verein. Königreich | 2 730 803 | 2 868 408 | 2 889 115 | 13 885 815 | 6,8 | 12 154 394 | 7,0 | + 41 488 | + 1,5 | + 1 711 421 | + 14,1 |
| Irland | 370 691 | 341 885 | 349 270 | 1 737 724 | 0,9 | 1 403 589 | 0,8 | + 21 421 | + 6,1 | + 334 155 | + 23,8 |
| Dänemark | 710 521 | 708 394 | 673 200 | 3 525 210 | 1,7 | 3 289 487 | 1,9 | + 37 321 | + 5,5 | + 235 723 | + 7,2 |
| Griechenland | 287 804 | 312 358 | 255 349 | 1 423 038 | 0,7 | 1 237 108 | 0,7 | + 12 455 | + 4,9 | + 185 932 | + 15,0 |
| Portugal | 285 786 | 337 151 | 248 382 | 1 593 585 | 0,8 | 1 230 387 | 0,7 | + 39 404 | + 16,0 | + 363 198 | + 29,5 |
| Spanien | 925 508 | 901 248 | 778 328 | 4 427 758 | 2,2 | 3 681 400 | 2,1 | + 147 182 | + 18,9 | + 788 289 | + 20,9 |
| Andere europ. Länder 2) | 8 121 418 | 6 888 713 | 6 758 888 | 31 894 382 | 15,7 | 27 841 137 | 16,0 | + 384 752 | + 6,3 | + 4 183 186 | + 14,9 |
| EFTA-Länder | 5 308 278 | 5 923 370 | 5 085 009 | 27 210 705 | 13,3 | 23 815 890 | 13,7 | + 221 289 | + 4,4 | + 3 294 815 | + 13,8 |
| Island | 28 224 | 31 454 | 30 322 | 134 239 | 0,1 | 110 912 | 0,1 | - 2 098 | - 6,9 | + 32 327 | + 21,0 |
| Norwegen | 549 308 | 851 474 | 624 831 | 2 884 813 | 1,4 | 2 536 843 | 1,5 | + 24 877 | + 4,7 | + 327 870 | + 12,9 |
| Schweden | 1 083 098 | 1 088 384 | 979 958 | 5 281 824 | 2,6 | 4 204 754 | 2,4 | + 83 138 | + 8,5 | + 1 058 870 | + 25,1 |
| Finnland | 444 107 | 447 580 | 392 551 | 2 103 798 | 1,0 | 1 819 115 | 1,0 | + 51 558 | + 13,1 | + 284 881 | + 15,6 |
| Schweiz | 1 631 344 | 1 894 221 | 1 585 889 | 8 430 822 | 4,1 | 7 848 093 | 4,5 | + 45 475 | + 2,9 | + 582 528 | + 7,4 |
| Österreich | 1 580 199 | 1 810 257 | 1 571 878 | 8 415 511 | 4,1 | 7 398 073 | 4,2 | + 18 521 | + 1,2 | + 1 018 438 | + 13,8 |
| Vereinigte Staaten | 3 297 282 | 3 288 804 | 2 346 331 | 16 812 834 | 7,8 | 11 431 194 | 6,8 | + 951 951 | + 40,6 | + 4 481 740 | + 39,2 |
| Kanada | 367 671 | 338 700 | 303 324 | 1 663 288 | 0,8 | 1 383 898 | 0,8 | + 54 247 | + 17,9 | + 268 218 | + 18,6 |
| Übrige Länder | 3 104 498 | 3 558 783 | 3 288 287 | 15 488 848 | 7,6 | 13 158 928 | 7,6 | - 188 788 | - 3,1 | + 2 334 121 | + 17,7 |
| dar.: Japan | 2 586 728 | 3 040 084 | 2 408 717 | 13 108 389 | 6,4 | 10 932 048 | 6,3 | + 190 012 | + 7,9 | + 2 174 263 | + 19,6 |
| Entwicklungsländer | 8 188 878 | 4 844 238 | 4 216 324 | 24 839 188 | 12,2 | 20 781 788 | 11,9 | + 870 358 | + 23,0 | + 4 877 458 | + 23,9 |
| Afrika 3) | 1 175 581 | 925 214 | 815 485 | 5 036 152 | 2,5 | 4 328 051 | 2,5 | + 380 108 | + 44,2 | + 710 101 | + 16,4 |
| Amerika | 1 343 154 | 1 285 048 | 1 127 259 | 6 123 402 | 3,0 | 5 002 455 | 2,9 | + 218 895 | + 19,2 | + 1 120 847 | + 22,4 |
| Asien | 2 843 823 | 2 538 725 | 2 202 210 | 13 297 738 | 6,5 | 11 130 382 | 6,4 | + 441 813 | + 20,1 | + 2 187 434 | + 19,5 |
| Ozeanien | 24 111 | 115 250 | 71 370 | 381 860 | 0,2 | 302 892 | 0,2 | - 47 259 | - 66,2 | + 78 888 | + 26,1 |
| dev.: OPEC-Länder | 1 301 000 | 788 009 | 780 042 | 4 878 872 | 2,4 | 4 000 210 | 2,3 | + 520 958 | + 66,8 | + 878 782 | + 24,5 |
| Andere Entw.-Ldr. | 3 885 878 | 4 058 226 | 3 436 282 | 19 880 178 | 9,7 | 16 781 490 | 9,6 | + 449 387 | + 13,1 | + 3 098 888 | + 18,5 |
| Staatshandelsländer | 1 834 854 | 2 023 238 | 1 448 888 | 9 815 057 | 4,7 | 7 881 187 | 4,4 | + 384 788 | + 26,5 | + 1 953 878 | + 25,5 |
| Europa | 1 448 078 | 1 667 943 | 1 197 013 | 7 318 205 | 3,6 | 6 079 143 | 3,5 | + 251 985 | + 21,0 | + 1 238 982 | + 20,4 |
| dar.: Sowjetunion | 860 195 | 878 187 | 619 858 | 3 149 038 | 1,5 | 2 850 408 | 1,5 | + 148 339 | + 28,1 | + 498 828 | + 18,8 |
| Polen | 279 388 | 310 058 | 214 004 | 1 447 098 | 0,7 | 1 101 003 | 0,6 | + 65 382 | + 30,6 | + 348 095 | + 31,4 |
| Tschechoslowakei | 176 819 | 204 785 | 188 924 | 939 020 | 0,5 | 840 205 | 0,5 | - 12 305 | - 6,5 | + 98 815 | + 11,8 |
| Ungarn | 188 814 | 194 013 | 148 153 | 872 770 | 0,5 | 804 303 | 0,5 | + 42 861 | + 29,2 | + 188 487 | + 20,9 |
| Rumänien | 113 389 | 152 278 | 103 002 | 657 280 | 0,3 | 555 009 | 0,3 | + 10 387 | + 10,1 | + 102 251 | + 18,4 |
| Bulgarien | 17 954 | 25 812 | 20 933 | 128 583 | 0,1 | 115 734 | 0,1 | - 2 879 | - 14,2 | + 12 848 | + 11,1 |
| Asien | 388 678 | 458 288 | 252 853 | 2 298 852 | 1,1 | 1 682 844 | 0,9 | + 133 723 | + 52,9 | + 714 888 | + 46,2 |
| dar.: China | 378 822 | 443 888 | 249 788 | 2 258 113 | 1,1 | 1 539 154 | 0,9 | + 130 034 | + 52,1 | + 718 958 | + 46,6 |
| Insgesamt 4) | 40 680 735 | 43 588 785 | 37 253 121 | 284 254 267 | 100 | 174 038 588 | 100 | + 3 247 814 | + 8,7 | + 30 216 758 | + 17,4 |
| Ausfuhr | | | | | | | | | | | |
| Industr. westl. Länder | 43 786 038 | 46 224 234 | 41 078 888 | 224 447 358 | 86,1 | 181 085 441 | 87,2 | + 2 718 348 | + 6,6 | + 33 441 816 | + 17,5 |
| EG-Länder | 28 378 282 | 29 747 132 | 26 588 871 | 145 888 138 | 55,9 | 122 458 012 | 55,9 | + 1 888 381 | + 6,8 | + 23 212 124 | + 19,0 |
| Frankreich | 8 820 587 | 6 783 488 | 8 094 030 | 34 836 381 | 13,3 | 28 574 239 | 13,0 | + 728 557 | + 11,9 | + 6 082 122 | + 21,2 |
| Belgien u. Luxemb. | 3 685 415 | 4 029 882 | 3 802 759 | 19 809 481 | 7,5 | 17 289 378 | 7,9 | + 82 858 | + 2,3 | + 2 320 103 | + 13,4 |
| Niederlande | 4 207 513 | 4 599 788 | 4 000 042 | 22 100 810 | 8,5 | 19 707 500 | 9,0 | + 207 471 | + 6,2 | + 2 393 310 | + 12,1 |
| Italien | 4 841 820 | 5 215 970 | 4 507 498 | 25 098 078 | 9,6 | 20 540 558 | 9,4 | + 434 124 | + 9,6 | + 4 557 820 | + 22,2 |
| Verein. Königreich | 4 758 894 | 5 032 239 | 4 584 740 | 24 297 075 | 9,3 | 20 100 412 | 9,2 | + 191 954 | + 4,2 | + 4 198 883 | + 20,9 |
| Irland | 229 729 | 232 896 | 190 424 | 1 192 963 | 0,5 | 982 785 | 0,4 | + 39 305 | + 20,6 | + 230 188 | + 23,9 |
| Dänemark | 947 588 | 981 070 | 926 313 | 5 007 785 | 1,9 | 4 488 883 | 2,0 | + 21 255 | + 2,3 | + 518 102 | + 11,5 |
| Griechenland | 539 215 | 513 909 | 728 393 | 2 513 231 | 1,0 | 2 233 319 | 1,0 | + 189 178 | + 26,0 | + 278 912 | + 12,5 |
| Portugal | 442 215 | 455 287 | 389 858 | 2 232 580 | 0,9 | 1 899 888 | 0,8 | + 52 357 | + 13,4 | + 532 891 | + 31,4 |
| Spanien | 1 789 708 | 1 812 892 | 1 558 816 | 8 979 772 | 3,4 | 8 058 488 | 3,1 | + 242 890 | + 15,6 | + 2 121 303 | + 30,9 |
| Andere europ. Länder 2) | 9 385 888 | 10 858 878 | 8 792 181 | 47 487 122 | 18,2 | 41 488 114 | 18,9 | + 572 988 | + 6,5 | + 8 887 988 | + 14,7 |
| EFTA-Länder | 8 282 561 | 9 033 813 | 7 784 887 | 42 851 174 | 16,4 | 38 878 812 | 16,8 | + 527 874 | + 6,8 | + 5 771 582 | + 15,6 |
| Island | 23 720 | 24 426 | 20 322 | 112 930 | 0,0 | 102 121 | 0,0 | + 3 398 | + 16,7 | + 10 888 | + 10,6 |
| Norwegen | 531 051 | 420 381 | 409 848 | 2 117 745 | 0,8 | 2 027 818 | 0,9 | + 121 203 | + 29,6 | + 89 828 | + 4,4 |
| Schweden | 1 411 374 | 1 718 402 | 1 377 147 | 7 758 880 | 3,0 | 6 492 985 | 3,0 | + 34 227 | + 2,5 | + 1 285 815 | + 19,5 |
| Finnland | 600 144 | 882 221 | 524 087 | 3 146 398 | 1,2 | 2 421 487 | 1,1 | + 78 077 | + 14,5 | + 724 828 | + 29,9 |
| Schweiz | 2 980 289 | 3 238 049 | 2 830 021 | 15 455 901 | 5,9 | 13 874 554 | 6,2 | + 130 288 | + 4,6 | + 1 781 347 | + 13,0 |
| Österreich | 2 785 883 | 2 874 134 | 2 803 482 | 14 059 322 | 5,4 | 12 180 888 | 5,6 | + 182 501 | + 6,2 | + 1 898 833 | + 15,6 |
| Vereinigte Staaten | 3 581 888 | 3 881 232 | 3 818 887 | 18 888 882 | 7,2 | 17 278 278 | 7,9 | - 38 187 | - 1,0 | + 1 488 818 | + 8,2 |
| Kanada | 410 038 | 432 738 | 394 134 | 2 088 851 | 0,8 | 1 881 212 | 0,8 | + 18 984 | + 4,0 | + 289 438 | + 11,3 |
| Übrige Länder | 2 887 888 | 2 184 254 | 1 713 487 | 18 545 358 | 4,0 | 16 821 827 | 3,7 | + 364 188 | + 20,7 | + 2 823 828 | + 31,5 |
| dar.: Japan | 1 172 584 | 1 271 882 | 882 731 | 5 951 200 | 2,3 | 4 525 278 | 2,1 | + 309 883 | + 35,9 | + 1 425 821 | + 31,5 |
| Entwicklungsländer | 4 781 283 | 4 883 881 | 4 288 818 | 24 819 378 | 9,4 | 18 879 312 | 8,5 | + 824 488 | + 12,3 | + 8 848 888 | + 31,9 |
| Afrika 3) | 788 888 | 841 518 | 788 340 | 4 181 294 | 1,6 | 3 505 923 | 1,6 | + 3 558 | + 0,5 | + 875 371 | + 19,3 |
| Amerika | 857 578 | 888 818 | 827 048 | 4 821 854 | 1,8 | 3 804 040 | 1,6 | + 69 488 | + 7,5 | + 1 017 814 | + 28,2 |
| Asien | 3 132 845 | 3 235 113 | 2 544 884 | 15 785 284 | 6,0 | 11 521 538 | 5,3 | + 588 081 | + 23,1 | + 4 243 728 | + 36,8 |
| Ozeanien | 10 884 | 7 812 | 8 588 | 50 958 | 0,0 | 38 813 | 0,0 | + 2 288 | + 26,8 | + 12 145 | + 31,3 |
| dev.: OPEC-Länder | 1 254 482 | 1 288 522 | 1 223 900 | 8 485 839 | 2,5 | 5 442 825 | 2,5 | + 30 582 | + 2,5 | + 1 043 014 | + 19,2 |
| Andere Entw.-Ldr. | 3 528 801 | 3 655 299 | 3 064 918 | 18 133 731 | 7,0 | 13 227 887 | 6,0 | + 493 883 | + 16,2 | + 4 908 044 | + 37,1 |
| Staatshandelsländer | 2 380 320 | 2 288 288 | 2 148 448 | 11 288 378 | 4,3 | 9 854 487 | 4,1 | + 233 874 | + 10,9 | + 2 231 873 | + 24,6 |
| Europa | 1 988 884 | 1 781 388 | 1 774 471 | 8 178 781 | 3,5 | 7 341 188 | 3,4 | + 213 884 | + 12,0 | + 1 837 582 | + 25,0 |
| dar.: Sowjetunion | 983 128 | 781 589 | 928 940 | 4 488 8 | | | | | | | |

Spezialhandel

7.3 Tatsächliche Werte, Volumen; Index des Volumens und der Durchschnittswerte *)

| Jahr Monat | Einfuhr | | | | | Ausfuhr | | | | | | |
|--|--------------|------------------------|-----------|--------------------|-----------|-------------------------------|--------------|------------------------|-----------|--------------------|-----------|-------------------------------|
| | insgesamt 1) | Industr. westl. Länder | | Entwicklungslander | | Staats- handels- lander | insgesamt 1) | Industr. westl. Länder | | Entwicklungslander | | Staats- handels- lander |
| | | EG- Länder 2) | Andere 3) | OPEC- Länder | Andere 4) | | | EG- Länder 2) | Andere 3) | OPEC- Länder | Andere 4) | |
| Tatsächliche Werte in Mill. DM | | | | | | | | | | | | |
| 1985 | 463 811 | 225 406 | 140 019 | 27 100 | 44 894 | 26 310 | 537 164 | 254 887 | 186 148 | 25 199 | 41 430 | 27 883 |
| 1986 | 413 744 | 208 022 | 133 428 | 13 229 | 39 656 | 21 157 | 526 303 | 252 395 | 190 748 | 17 913 | 38 353 | 25 892 |
| 1987 | 409 841 | 204 705 | 134 938 | 11 100 | 39 165 | 19 471 | 527 377 | 259 658 | 191 326 | 14 295 | 38 208 | 22 994 |
| 1988 | 439 609 | 215 435 | 148 572 | 10 826 | 44 035 | 20 481 | 567 654 | 286 274 | 201 325 | 15 463 | 39 044 | 24 723 |
| Jan./Mai 1988 | 180 134 | 90 803 | 56 352 | 7 035 | 16 571 | 9 486 | 220 912 | 107 554 | 78 400 | 6 160 | 15 684 | 10 572 |
| Jan./Mai 1987 | 167 481 | 84 368 | 55 398 | 4 291 | 15 921 | 7 419 | 214 902 | 107 088 | 77 299 | 5 594 | 15 549 | 9 098 |
| Jan./Mai 1986 | 174 039 | 86 798 | 58 632 | 4 000 | 16 843 | 7 661 | 219 037 | 113 898 | 76 913 | 5 443 | 13 422 | 9 054 |
| Jan./Mai 1985 | 204 254 | 98 607 | 71 002 | 4 979 | 19 930 | 9 615 | 280 662 | 134 456 | 89 744 | 6 486 | 18 382 | 11 266 |
| 1988 April | 33 829 | 16 588 | 11 723 | 743 | 3 250 | 1 509 | 43 327 | 22 207 | 15 548 | 1 083 | 2 885 | 1 740 |
| Mai | 37 253 | 18 918 | 12 831 | 780 | 3 441 | 1 450 | 47 583 | 24 614 | 16 422 | 1 224 | 3 085 | 2 148 |
| Juni | 36 077 | 18 063 | 12 259 | 970 | 3 278 | 1 496 | 50 310 | 25 583 | 17 526 | 1 464 | 3 800 | 2 105 |
| Juli | 38 025 | 17 084 | 12 133 | 1 022 | 3 932 | 1 850 | 47 093 | 23 112 | 16 275 | 1 358 | 3 903 | 2 377 |
| August | 34 923 | 15 828 | 11 940 | 1 024 | 4 314 | 1 779 | 44 244 | 20 868 | 16 082 | 1 443 | 3 613 | 2 118 |
| September | 36 227 | 17 441 | 12 234 | 918 | 3 857 | 1 778 | 47 518 | 24 366 | 16 661 | 1 358 | 3 181 | 1 883 |
| Oktober | 42 596 | 21 083 | 14 180 | 955 | 4 239 | 2 095 | 53 175 | 27 253 | 18 827 | 1 314 | 3 538 | 2 184 |
| November | 38 103 | 18 464 | 13 209 | 898 | 3 886 | 1 829 | 51 178 | 25 649 | 18 224 | 1 363 | 3 574 | 2 299 |
| Dezember | 41 620 | 20 697 | 14 005 | 1 037 | 3 885 | 1 975 | 55 099 | 25 546 | 20 794 | 1 722 | 4 235 | 2 742 |
| 1989 Januar | 38 611 | 18 409 | 13 306 | 843 | 4 130 | 1 924 | 50 434 | 25 726 | 18 829 | 1 441 | 3 928 | 2 357 |
| Februar | 39 251 | 18 744 | 13 749 | 1 031 | 3 788 | 1 908 | 50 610 | 28 670 | 17 494 | 1 170 | 3 124 | 2 082 |
| März | 42 311 | 20 739 | 14 651 | 1 018 | 4 058 | 1 928 | 55 149 | 28 552 | 18 905 | 1 321 | 4 042 | 2 280 |
| April | 43 581 | 21 348 | 15 308 | 786 | 4 085 | 2 023 | 53 458 | 27 379 | 18 798 | 1 299 | 3 704 | 2 208 |
| Mai | 40 501 | 19 369 | 14 088 | 1 301 | 3 889 | 1 835 | 51 013 | 26 128 | 17 619 | 1 254 | 3 684 | 2 380 |
| Volumen in Mill. DM⁵⁾ | | | | | | | | | | | | |
| 1985 | 374 428 | 188 909 | 107 811 | 19 940 | 36 582 | 20 955 | 444 575 | 213 837 | 148 829 | 21 498 | 35 290 | 24 186 |
| 1986 | 397 506 | 197 560 | 115 009 | 21 589 | 39 936 | 23 185 | 450 479 | 219 818 | 155 798 | 18 081 | 33 722 | 23 785 |
| 1987 | 418 801 | 206 118 | 124 193 | 18 495 | 44 890 | 24 830 | 483 435 | 230 823 | 160 693 | 13 038 | 36 057 | 22 386 |
| 1988 | 445 382 | 216 071 | 134 537 | 20 858 | 46 892 | 26 774 | 494 285 | 250 525 | 170 125 | 14 168 | 34 893 | 23 005 |
| Jan./Mai 1988 | 184 882 | 83 088 | 47 843 | 9 100 | 15 798 | 9 192 | 186 934 | 92 340 | 63 532 | 7 232 | 13 665 | 9 599 |
| Jan./Mai 1987 | 170 866 | 84 994 | 50 725 | 7 229 | 18 122 | 9 509 | 188 442 | 94 853 | 64 838 | 5 092 | 14 221 | 9 039 |
| Jan./Mai 1986 | 178 038 | 87 780 | 54 754 | 7 633 | 18 847 | 10 148 | 194 833 | 101 524 | 68 532 | 5 137 | 12 295 | 8 780 |
| Jan./Mai 1985 | 193 311 | 93 265 | 60 048 | 8 155 | 20 049 | 11 691 | 219 474 | 113 250 | 73 873 | 5 883 | 15 791 | 10 158 |
| 1988 April | 34 701 | 16 949 | 10 730 | 1 454 | 3 564 | 1 986 | 38 646 | 19 638 | 13 670 | 1 020 | 2 483 | 1 708 |
| Mai | 38 011 | 18 935 | 11 750 | 1 514 | 3 790 | 1 891 | 41 717 | 21 659 | 13 985 | 1 134 | 2 781 | 2 052 |
| Juni | 36 981 | 17 982 | 11 234 | 1 812 | 3 598 | 1 948 | 44 179 | 22 404 | 15 099 | 1 348 | 3 322 | 1 983 |
| Juli | 38 741 | 17 303 | 10 788 | 1 935 | 4 219 | 2 474 | 40 783 | 19 954 | 13 757 | 1 268 | 3 520 | 2 155 |
| August | 34 727 | 15 818 | 10 444 | 1 838 | 4 278 | 2 317 | 38 123 | 17 972 | 13 406 | 1 367 | 3 234 | 1 906 |
| September | 38 298 | 17 559 | 10 841 | 1 780 | 3 881 | 2 254 | 40 894 | 21 119 | 14 040 | 1 219 | 2 756 | 1 692 |
| Oktober | 42 608 | 20 959 | 12 554 | 1 930 | 4 374 | 2 333 | 45 930 | 23 729 | 15 822 | 1 157 | 3 080 | 1 988 |
| November | 38 234 | 18 404 | 11 898 | 1 865 | 3 880 | 2 373 | 43 558 | 22 152 | 14 852 | 1 170 | 3 085 | 2 063 |
| Dezember | 41 179 | 20 307 | 12 225 | 2 085 | 4 018 | 2 529 | 45 884 | 21 670 | 16 516 | 1 503 | 3 593 | 2 458 |
| 1989 Januar | 37 238 | 17 880 | 11 573 | 1 462 | 4 215 | 2 307 | 42 934 | 22 058 | 14 058 | 1 301 | 3 351 | 2 060 |
| Februar | 37 556 | 17 818 | 11 855 | 1 839 | 3 803 | 2 413 | 42 741 | 22 540 | 14 472 | 1 040 | 2 856 | 1 881 |
| März | 40 052 | 19 735 | 12 298 | 1 675 | 4 033 | 2 298 | 46 158 | 23 838 | 15 428 | 1 199 | 3 556 | 2 060 |
| April | 40 285 | 19 604 | 12 790 | 1 153 | 4 045 | 2 428 | 44 707 | 22 899 | 15 321 | 1 182 | 3 178 | 2 003 |
| Mai | 38 200 | 18 228 | 11 734 | 2 028 | 3 952 | 2 243 | 42 934 | 21 917 | 14 598 | 1 142 | 3 048 | 2 153 |
| Index des Volumens (1980 = 100) | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 109,7 | 118,0 | 114,8 | 53,3 | 113,8 | 119,8 | 126,9 | 124,2 | 140,6 | 94,2 | 122,1 | 124,7 |
| 1986 MD | 116,4 | 123,4 | 122,4 | 57,7 | 124,3 | 132,4 | 128,6 | 127,7 | 147,4 | 70,5 | 116,6 | 122,8 |
| 1987 MD | 122,7 | 126,7 | 132,2 | 49,4 | 139,7 | 141,9 | 132,3 | 134,2 | 152,0 | 57,1 | 121,3 | 115,3 |
| 1988 MD | 130,5 | 134,9 | 143,2 | 55,7 | 145,9 | 153,1 | 141,1 | 145,7 | 160,9 | 62,1 | 120,7 | 118,6 |
| Jan./Mai 1988 MD | 115,9 | 124,5 | 121,7 | 58,4 | 118,0 | 126,1 | 128,1 | 128,9 | 144,2 | 76,1 | 113,4 | 118,6 |
| Jan./Mai 1987 MD | 120,0 | 127,4 | 129,6 | 46,4 | 135,3 | 130,5 | 129,1 | 132,5 | 146,7 | 53,8 | 118,1 | 111,8 |
| Jan./Mai 1986 MD | 125,9 | 131,5 | 139,9 | 49,0 | 139,2 | 139,2 | 133,5 | 141,7 | 151,0 | 54,0 | 102,1 | 108,6 |
| Jan./Mai 1985 MD | 135,9 | 139,8 | 153,4 | 52,3 | 148,7 | 160,4 | 150,4 | 158,0 | 167,7 | 61,7 | 131,1 | 125,7 |
| 1988 April | 122,0 | 127,0 | 137,1 | 46,6 | 133,1 | 136,2 | 132,4 | 137,0 | 155,2 | 53,7 | 103,1 | 105,8 |
| Mai | 133,6 | 141,9 | 150,1 | 48,6 | 141,5 | 136,6 | 142,9 | 151,1 | 158,7 | 59,7 | 114,8 | 127,0 |
| Juni | 128,5 | 134,6 | 143,5 | 58,1 | 134,3 | 133,5 | 151,3 | 150,3 | 171,4 | 70,8 | 137,9 | 121,4 |
| Juli | 129,2 | 129,6 | 137,8 | 62,1 | 157,5 | 169,7 | 139,7 | 139,2 | 156,1 | 68,6 | 146,5 | 133,3 |
| August | 122,1 | 118,5 | 133,4 | 59,0 | 159,7 | 158,9 | 130,6 | 125,4 | 152,2 | 71,9 | 134,2 | 117,9 |
| September | 127,6 | 131,6 | 138,5 | 56,4 | 144,9 | 154,7 | 140,4 | 147,3 | 159,3 | 64,1 | 114,4 | 104,8 |
| Oktober | 149,8 | 157,0 | 160,3 | 61,9 | 163,3 | 187,5 | 157,3 | 165,6 | 179,6 | 60,8 | 127,9 | 123,0 |
| November | 134,4 | 137,9 | 149,4 | 59,8 | 144,9 | 162,8 | 149,2 | 154,8 | 169,7 | 61,5 | 128,0 | 127,8 |
| Dezember | 144,8 | 152,2 | 168,2 | 66,9 | 150,0 | 173,5 | 157,1 | 151,2 | 187,5 | 79,1 | 149,1 | 152,0 |
| 1989 Januar | 130,9 | 132,5 | 147,8 | 46,9 | 157,4 | 158,3 | 147,1 | 153,9 | 159,6 | 68,4 | 138,1 | 127,4 |
| Februar | 132,0 | 133,5 | 148,9 | 59,0 | 142,0 | 165,6 | 146,4 | 157,3 | 164,2 | 54,7 | 110,2 | 118,3 |
| März | 140,8 | 147,9 | 157,1 | 53,7 | 150,8 | 157,6 | 156,1 | 166,3 | 175,1 | 63,1 | 147,6 | 127,4 |
| April | 141,5 | 148,4 | 163,4 | 37,0 | 151,0 | 166,7 | 153,1 | 159,8 | 173,9 | 62,1 | 131,9 | 123,9 |
| Mai | 134,3 | 136,6 | 149,9 | 85,0 | 147,8 | 153,9 | 147,1 | 152,9 | 185,7 | 60,1 | 126,6 | 133,2 |
| Index der Durchschnittswerte (1980 = 100) | | | | | | | | | | | | |
| 1985 MD | 123,9 | 119,3 | 129,9 | 135,9 | 122,2 | 125,6 | 120,8 | 119,3 | 125,2 | 117,2 | 117,4 | 115,2 |
| 1986 MD | 104,1 | 104,3 | 116,0 | 81,3 | 99,3 | 91,3 | 116,8 | 114,9 | 122,4 | 111,4 | 113,7 | 108,9 |
| 1987 MD | 97,8 | 99,3 | 108,7 | 60,0 | 87,2 | 78,4 | 113,9 | 112,5 | 119,1 | 109,6 | 109,2 | 102,8 |
| 1988 MD | 98,7 | 99,7 | 110,4 | 61,9 | 93,9 | 76,4 | 114,8 | 114,3 | 118,3 | 109,2 | 111,9 | 107,5 |
| Jan./Mai 1988 MD | 109,2 | 109,1 | 118,3 | 77,3 | 104,9 | 103,2 | 118,2 | 116,5 | 123,4 | 112,8 | 114,8 | 110,1 |
| Jan./Mai 1987 MD | 98,1 | 99,3 | 109,2 | 59,4 | 87,9 | 78,0 | 114,0 | 112,8 | 119,6 | 109,8 | 109,3 | 100,7 |
| Jan./Mai 1986 MD | 97,2 | 98,9 | 107,1 | 52,4 | 90,3 | 75,5 | 112,4 | 112,2 | 115,8 | 105,9 | 108,2 | 103,1 |
| Jan./Mai 1985 MD | 105,7 | 105,7 | 118,2 | 81,1 | 99,4 | 82,2 | 118,8 | 118,7 | 121,5 | 110,8 | 118,4 | 111,1 |
| 1988 April | 97,5 | 97,8 | 109,3 | 51,1 | 91,2 | 78,0 | 112,1 | 113,1 | 113,7 | 106,2 | 108,2 | 101,9 |
| Mai | 98,0 | 99,9 | 107,6 | 51,5 | 90,8 | 72,8 | 114,0 | 113,9 | 117,4 | 107,9 | 111,7 | 104,8 |
| Juni | 98,7 | 100,6 | 109,1 | 53,8 | 91,1 | 76,9 | 113,9 | 114,2 | 118,1 | 109,7 | 108,4 | 107,3 |
| Juli | 98,0 | 98,6 | 112,5 | 52,8 | 93,2 | 74,8 | 115,5 | 115,8 | 118,3 | 107,3 | 110,3 | 110,3 |
| August | 100,6 | 100,1 | 114,3 | 55,7 | 100,9 | 78,8 | 116,1 | 116,1 | 120,0 | 105,6 | 111,7 | 111,1 |
| September | 99,8 | 99,3 | 112,8 | 52,2 | 99,4 | 78,8 | 115,9 | 115,4 | 118,8 | 111,4 | 114,7 | 110,1 |
| Oktober | 100,0 | 100,6 | 112,8 | 49,5 | 98,9 | 76,7 | 115,8 | 114,9 | 119,0 | 113,5 | 114,8 | 108,8 |
| November | 99,7 | 100,3 | 112,9 | 48,2 | 95,0 | 77,1 | 117,5 | 115,8 | 121,9 | 116,5 | 115,9 | 111,4 |
| Dezember | 101,1 | 101,9 | 114,6 | 49,7 | 98,7 | 78,1 | 120,1 | 117,9 | 125,9 | 114,5 | 117,9 | 111,6 |
| 1989 Januar | 103,7 | 104,1 | 115,0 | 6 | | | | | | | | |

Spezialhandel

8 Monatliche Entwicklung der Werte der Ausfuhr nach Ursprungsländern*) und Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft

| Jahr Monat Warengruppe | Insgesamt | Ursprungsland ¹⁾ | | | | | | | | | | | Waren ausland Ur- sprungs ²⁾ | Nicht ermittelte Ursprungs- länder ³⁾ |
|--|-----------|-----------------------------|---------|--------------------|--------|-------------------------|--------|---------------------|----------------------------|--------|----------|------------------|--|---|
| | | Schleswig- Holstein | Hamburg | Nieder- sachsen | Bremen | Nordrhein- Westfalen | Hessen | Rheinland- Pfalz | Baden- Württem- berg | Bayern | Saarland | Berlin (West) | | |
| Mill. DM | | | | | | | | | | | | | | |
| 1982 | 427 741 | 8 132 | 10 662 | 38 121 | 5 860 | 116 196 | 32 395 | 28 883 | 72 105 | 80 598 | 8 368 | 8 587 | 33 075 | 8 981 |
| 1983 | 432 281 | 8 148 | 12 000 | 38 717 | 8 010 | 117 617 | 33 471 | 25 518 | 72 951 | 83 051 | 8 024 | 7 172 | 32 407 | 9 198 |
| 1984 | 488 223 | 10 081 | 12 465 | 41 831 | 7 870 | 130 064 | 37 073 | 28 058 | 81 417 | 71 339 | 9 038 | 8 022 | 40 790 | 10 374 |
| 1985 | 537 184 | 10 033 | 12 105 | 47 310 | 9 224 | 143 979 | 40 392 | 30 690 | 91 429 | 79 601 | 9 577 | 9 914 | 42 779 | 10 132 |
| 1986 | 526 383 | 9 574 | 10 932 | 45 925 | 8 818 | 138 587 | 39 935 | 25 314 | 95 189 | 81 785 | 9 069 | 9 483 | 38 992 | 10 759 |
| 1987 | 527 377 | 10 158 | 10 450 | 44 985 | 9 880 | 134 850 | 40 085 | 29 788 | 95 973 | 83 518 | 9 107 | 9 017 | 39 677 | 9 913 |
| 1988 | 567 750 | 11 087 | 10 835 | 46 627 | 9 400 | 147 790 | 39 867 | 32 745 | 100 621 | 88 630 | 10 348 | 9 301 | 47 815 | 12 603 |
| 1987 | 44 414 | 813 | 905 | 3 817 | 747 | 11 179 | 3 409 | 2 583 | 8 042 | 6 794 | 727 | 691 | 3 840 | 865 |
| April | 43 301 | 830 | 760 | 3 666 | 783 | 11 208 | 3 398 | 2 433 | 7 796 | 6 868 | 787 | 747 | 3 187 | 859 |
| Mai | 42 114 | 842 | 837 | 3 992 | 842 | 10 748 | 3 130 | 2 474 | 7 430 | 6 441 | 714 | 764 | 3 155 | 744 |
| Juni | 45 522 | 755 | 1 194 | 3 184 | 728 | 11 766 | 3 296 | 2 665 | 8 174 | 7 665 | 842 | 790 | 3 625 | 837 |
| Juli | 36 095 | 678 | 799 | 3 127 | 690 | 9 101 | 3 048 | 2 119 | 6 368 | 5 284 | 848 | 589 | 3 067 | 744 |
| August | 45 783 | 792 | 910 | 3 789 | 883 | 11 659 | 3 495 | 2 588 | 8 553 | 7 087 | 825 | 757 | 3 496 | 848 |
| September | 48 779 | 794 | 946 | 4 124 | 857 | 12 494 | 3 751 | 2 733 | 9 093 | 7 816 | 863 | 808 | 3 532 | 968 |
| Oktober | 45 703 | 1 036 | 902 | 3 761 | 857 | 11 715 | 3 408 | 2 624 | 8 357 | 7 381 | 838 | 825 | 3 237 | 765 |
| November | 48 480 | 874 | 926 | 4 138 | 1 188 | 12 202 | 3 596 | 2 579 | 9 085 | 8 183 | 834 | 904 | 3 247 | 724 |
| 1988 | 36 281 | 600 | 617 | 2 835 | 481 | 10 550 | 2 743 | 2 309 | 6 131 | 5 521 | 761 | 518 | 2 628 | 582 |
| Januar | 41 887 | 1 003 | 787 | 3 525 | 674 | 10 764 | 2 950 | 2 529 | 7 581 | 6 558 | 782 | 622 | 3 480 | 633 |
| Februar | 50 056 | 859 | 815 | 4 520 | 718 | 13 299 | 3 570 | 2 985 | 8 882 | 7 832 | 985 | 734 | 4 407 | 968 |
| März | 43 334 | 790 | 678 | 3 521 | 685 | 11 334 | 2 980 | 2 638 | 7 863 | 6 722 | 834 | 618 | 3 694 | 979 |
| April | 47 573 | 780 | 721 | 4 030 | 760 | 12 658 | 3 368 | 2 782 | 8 592 | 7 258 | 875 | 686 | 3 707 | 1 373 |
| Januar | 50 314 | 1 112 | 1 234 | 4 093 | 711 | 12 951 | 3 638 | 2 881 | 8 946 | 7 475 | 866 | 919 | 4 015 | 1 467 |
| Juni | 47 100 | 1 276 | 1 100 | 3 042 | 671 | 12 157 | 3 429 | 2 699 | 8 216 | 7 451 | 880 | 899 | 4 049 | 1 229 |
| Juli | 44 244 | 820 | 933 | 3 858 | 907 | 11 108 | 3 128 | 2 582 | 7 811 | 6 560 | 662 | 756 | 3 903 | 1 232 |
| August | 47 520 | 1 023 | 923 | 4 083 | 701 | 12 544 | 3 305 | 2 741 | 8 488 | 6 891 | 838 | 729 | 4 294 | 978 |
| September | 53 181 | 945 | 913 | 4 306 | 935 | 14 074 | 3 655 | 2 922 | 9 567 | 7 727 | 1 037 | 928 | 4 845 | 1 321 |
| Oktober | 51 179 | 860 | 903 | 4 542 | 905 | 13 118 | 3 514 | 2 791 | 9 075 | 7 987 | 937 | 922 | 4 387 | 1 235 |
| November | 55 100 | 1 019 | 1 212 | 4 272 | 1 253 | 13 233 | 3 587 | 2 949 | 9 488 | 10 651 | 926 | 972 | 4 428 | 1 108 |
| 1989 | 50 434 | 1 282 | 1 009 | 4 150 | 757 | 12 982 | 3 725 | 2 804 | 8 186 | 7 815 | 987 | 865 | 4 657 | 1 223 |
| Januar | 50 610 | 884 | 867 | 4 163 | 839 | 12 853 | 3 841 | 2 826 | 8 749 | 7 803 | 955 | 788 | 5 110 | 1 128 |
| Februar | 55 149 | 1 044 | 981 | 4 829 | 1 045 | 13 995 | 3 783 | 3 104 | 9 698 | 8 358 | 1 012 | 919 | 5 378 | 998 |
| März | 53 456 | 948 | 862 | 4 580 | 888 | 13 935 | 3 765 | 3 081 | 9 469 | 8 242 | 938 | 783 | 4 822 | 1 140 |
| April | darunter: | | | | | | | | | | | | | |
| Ernährungswirtschaft | 2 531 | 187 | 75 | 382 | 112 | 378 | 78 | 184 | 219 | 583 | 20 | 60 | 210 | 86 |
| Lebende Tiere | 94 | 2 | 0 | 22 | 0 | 21 | 5 | 1 | 13 | 29 | 0 | - | 2 | 0 |
| Nahrungsmittel | 987 | 82 | 9 | 179 | 30 | 104 | 14 | 27 | 102 | 343 | 10 | 1 | 59 | 27 |
| tier. Ursprungs | | | | | | | | | | | | | | |
| Nahrungsmittel | 1 073 | 84 | 57 | 163 | 21 | 230 | 54 | 44 | 89 | 112 | 8 | 39 | 107 | 55 |
| pflanzl. Ursprungs | 376 | 19 | 9 | 18 | 61 | 22 | 3 | 93 | 5 | 80 | 2 | 19 | 43 | 3 |
| Genußmittel | 50 783 | 782 | 787 | 4 198 | 778 | 13 559 | 3 689 | 2 918 | 9 250 | 7 679 | 917 | 723 | 4 508 | 1 018 |
| Gewerbl. Wirtschaft | 659 | 17 | 5 | 57 | 41 | 221 | 41 | 25 | 48 | 87 | 7 | 8 | 68 | 38 |
| Rohstoffe | 3 153 | 69 | 98 | 203 | 157 | 1 110 | 251 | 117 | 382 | 401 | 36 | 25 | 230 | 97 |
| Haltwaren | 46 970 | 678 | 686 | 3 938 | 579 | 12 228 | 3 397 | 2 774 | 8 840 | 7 190 | 874 | 691 | 4 208 | 885 |
| Fertigwaren | 9 105 | 117 | 94 | 740 | 82 | 3 747 | 701 | 1 101 | 836 | 653 | 192 | 51 | 508 | 104 |
| Vorzugszeugnisse | 37 865 | 559 | 592 | 3 198 | 517 | 8 480 | 2 696 | 1 673 | 8 004 | 6 337 | 682 | 641 | 3 702 | 781 |
| Enderzeugnisse | | | | | | | | | | | | | | |
| Anteile an der Gesamtausfuhr in Prozent | | | | | | | | | | | | | | |
| 1982 | 100 | 1,9 | 2,5 | 8,9 | 1,3 | 27,2 | 7,6 | 6,3 | 16,9 | 14,2 | 2,0 | 1,5 | 7,7 | 2,1 |
| 1983 | 100 | 1,9 | 2,8 | 8,5 | 1,4 | 27,2 | 7,7 | 5,9 | 16,9 | 14,6 | 1,9 | 1,7 | 7,5 | 2,1 |
| 1984 | 100 | 2,1 | 2,6 | 8,6 | 1,6 | 26,6 | 7,6 | 5,7 | 16,7 | 14,6 | 1,9 | 1,6 | 8,4 | 2,1 |
| 1985 | 100 | 1,9 | 2,3 | 8,8 | 1,7 | 26,8 | 7,5 | 5,7 | 17,0 | 14,8 | 1,8 | 1,8 | 8,0 | 1,9 |
| 1986 | 100 | 1,8 | 2,1 | 8,7 | 1,7 | 26,3 | 7,6 | 5,6 | 18,1 | 15,5 | 1,7 | 1,8 | 7,0 | 2,0 |
| 1987 | 100 | 1,9 | 2,0 | 8,5 | 1,9 | 25,6 | 7,6 | 5,6 | 18,2 | 15,8 | 1,7 | 1,7 | 7,5 | 1,9 |
| 1988 | 100 | 2,0 | 1,9 | 8,2 | 1,7 | 26,0 | 7,0 | 5,8 | 17,7 | 15,6 | 1,8 | 1,6 | 8,4 | 2,2 |
| 1987 | 100 | 1,8 | 2,0 | 8,6 | 1,7 | 25,2 | 7,7 | 5,8 | 18,1 | 15,3 | 1,6 | 1,6 | 8,6 | 1,9 |
| April | 100 | 1,9 | 1,8 | 8,5 | 1,8 | 25,9 | 7,8 | 5,6 | 18,0 | 15,9 | 1,8 | 1,7 | 7,4 | 2,0 |
| Mai | 100 | 2,0 | 2,0 | 9,5 | 2,0 | 25,5 | 7,4 | 5,9 | 17,6 | 15,3 | 1,7 | 1,8 | 7,5 | 1,8 |
| Juni | 100 | 1,7 | 2,6 | 7,0 | 1,6 | 25,8 | 7,2 | 5,9 | 18,0 | 16,8 | 1,8 | 1,7 | 8,0 | 1,8 |
| Juli | 100 | 1,9 | 2,2 | 8,7 | 1,9 | 25,2 | 8,4 | 5,9 | 17,6 | 14,6 | 1,3 | 1,6 | 8,5 | 2,1 |
| August | 100 | 1,7 | 2,0 | 8,3 | 1,9 | 25,5 | 7,6 | 5,7 | 18,7 | 15,5 | 1,8 | 1,7 | 7,6 | 2,1 |
| September | 100 | 1,6 | 1,9 | 8,5 | 1,8 | 25,6 | 7,7 | 5,6 | 18,6 | 16,0 | 1,8 | 1,7 | 7,2 | 2,0 |
| Oktober | 100 | 2,3 | 2,0 | 8,2 | 1,9 | 25,6 | 7,5 | 5,7 | 18,3 | 16,1 | 1,8 | 1,8 | 7,1 | 1,7 |
| November | 100 | 1,8 | 1,9 | 8,5 | 2,5 | 25,2 | 7,4 | 5,3 | 18,7 | 16,9 | 1,7 | 1,9 | 6,7 | 1,5 |
| 1988 | 100 | 1,7 | 1,7 | 7,8 | 1,3 | 29,1 | 7,6 | 6,4 | 16,9 | 15,2 | 2,1 | 1,4 | 7,2 | 1,6 |
| Januar | 100 | 2,4 | 1,9 | 8,4 | 1,6 | 25,7 | 7,0 | 6,0 | 18,1 | 15,7 | 1,9 | 1,5 | 8,3 | 1,5 |
| Februar | 100 | 1,7 | 1,6 | 9,0 | 1,4 | 26,6 | 7,1 | 5,9 | 17,7 | 15,6 | 2,0 | 1,5 | 8,8 | 0,9 |
| März | 100 | 1,8 | 1,6 | 8,1 | 1,6 | 26,2 | 6,9 | 6,1 | 18,1 | 15,5 | 1,9 | 1,4 | 8,5 | 2,3 |
| April | 100 | 2,2 | 2,5 | 8,1 | 1,4 | 25,7 | 7,1 | 5,8 | 18,1 | 15,3 | 1,8 | 1,4 | 7,8 | 2,9 |
| Januar | 100 | 2,7 | 2,3 | 6,5 | 1,4 | 25,8 | 7,2 | 5,7 | 17,8 | 14,9 | 1,7 | 1,8 | 8,0 | 2,9 |
| Juni | 100 | 1,9 | 2,1 | 8,7 | 2,1 | 25,1 | 7,1 | 5,8 | 17,7 | 14,8 | 1,9 | 1,9 | 8,6 | 2,6 |
| Juli | 100 | 2,2 | 1,9 | 8,6 | 1,5 | 26,4 | 7,0 | 5,8 | 17,8 | 14,8 | 1,5 | 1,7 | 8,8 | 2,8 |
| August | 100 | 1,8 | 1,7 | 8,1 | 1,8 | 26,5 | 6,9 | 5,5 | 18,0 | 14,5 | 1,8 | 1,5 | 9,0 | 2,1 |
| September | 100 | 1,7 | 1,8 | 8,9 | 1,8 | 25,6 | 6,9 | 5,5 | 17,7 | 15,6 | 1,8 | 1,8 | 8,6 | 2,4 |
| Oktober | 100 | 1,8 | 2,2 | 7,8 | 2,3 | 24,0 | 6,5 | 5,4 | 17,2 | 19,3 | 1,7 | 1,8 | 8,0 | 2,0 |
| 1989 | 100 | 2,6 | 2,0 | 8,2 | 1,5 | 25,7 | 7,4 | 5,6 | 16,2 | 15,5 | 2,0 | 1,7 | 9,2 | 2,4 |
| Januar | 100 | 1,7 | 1,7 | 8,2 | 1,7 | 25,4 | 7,2 | 5,6 | 17,3 | 15,4 | 1,9 | 1,6 | 10,1 | 2,2 |
| Februar | 100 | 1,9 | 1,8 | 8,8 | 1,9 | 25,4 | 6,9 | 5,6 | 17,6 | 15,2 | 1,8 | 1,7 | 9,8 | 1,8 |
| März | 100 | 1,8 | 1,6 | 8,6 | 1,7 | 26,1 | 7,0 | 5,8 | 17,7 | 15,4 | 1,8 | 1,5 | 9,0 | 2,1 |
| April | | | | | | | | | | | | | | |

*) Ergebnisse der Länder in tieferer Gliederung werden in den „Statistischen Berichten“ der Statistischen Landesämter unter der Kennziffer G III 1 veröffentlicht
 1) Als inländisches Ursprungsland wird bei der Ausfuhr das Land nachgewiesen, in dem die Waren vollständig gewonnen oder hergestellt worden sind oder ihre letzte wesentliche und wirtschaftlich gerechtfertigte Be- oder Verarbeitung erfahren haben — 2) Einschl. Rückwaren — 3) Die Zahlen enthalten auch Angaben über Ersatzlieferungen und in geringerem Umfang Angaben über Waren, die aus der DDR und Berlin (Ost) stammen — Ab 1974 einschli. Sendungen mit Werten bis 2 000 DM (ab 1982 bis 3 000 DM), für die eine Aufgliederung nach Ursprungsländern nicht mehr vorgenommen wird

Generalhandel

3 Monatliche Entwicklung der Werte nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft

1 000 DM

| Jahr Monat | Insgesamt ¹⁾ | Ernährungswirtschaft | | | | | Gewerbliche Wirtschaft | | | | | |
|-----------------|-------------------------|----------------------|------------------|-------------------------|---------------------------|-------------|------------------------|------------|------------|-------------|---------------------|-------------|
| | | zusammen | Lebende Tiere | Nahrungsmittel | | Genußmittel | zusammen | Rohstoffe | Halbwaren | Fertigwaren | | |
| | | | | tierischen Ursprungs | pflanzlichen Ursprungs | | | | | zusammen | Ver- erzeugnisse | End- |
| Einfuhr | | | | | | | | | | | | |
| 1982 | 385 588 485 | 52 148 570 | 650 517 | 12 254 383 | 30 819 332 | 8 624 347 | 328 186 676 | 60 174 207 | 70 705 507 | 197 306 862 | 48 105 710 | 149 201 252 |
| 1983 | 398 576 404 | 52 188 115 | 589 895 | 12 501 398 | 30 337 405 | 8 789 317 | 340 440 989 | 52 788 610 | 73 883 082 | 213 759 297 | 51 389 938 | 162 369 361 |
| 1984 | 445 225 241 | 58 899 112 | 623 998 | 12 804 313 | 33 533 082 | 9 937 719 | 361 644 847 | 58 768 440 | 82 012 899 | 240 865 518 | 57 937 083 | 182 928 455 |
| 1985 | 475 201 122 | 60 761 717 | 738 332 | 13 427 888 | 35 299 399 | 11 288 118 | 408 864 980 | 58 180 122 | 87 394 730 | 281 280 128 | 62 886 272 | 198 593 858 |
| 1986 | 424 000 058 | 57 133 289 | 653 762 | 13 789 401 | 31 323 509 | 11 489 687 | 358 729 734 | 31 318 538 | 80 688 494 | 286 844 702 | 61 910 883 | 204 933 839 |
| 1987 | 419 078 098 | 53 294 624 | 655 124 | 12 832 508 | 31 347 812 | 8 458 362 | 357 426 580 | 28 328 401 | 51 482 321 | 277 817 728 | 60 749 708 | 218 068 020 |
| 1988 | 449 588 848 | 54 623 022 | 715 026 | 13 808 989 | 31 974 528 | 8 524 505 | 387 133 285 | 28 128 986 | 52 933 692 | 308 070 368 | 67 585 989 | 238 484 399 |
| Jan./April 1982 | 132 748 495 | 17 720 093 | 227 328 | 3 783 587 | 10 878 482 | 3 019 696 | 113 384 700 | 19 873 587 | 25 182 035 | 68 328 168 | 16 970 965 | 51 357 203 |
| Jan./April 1983 | 128 893 082 | 16 871 424 | 189 426 | 3 885 684 | 10 016 135 | 2 771 178 | 108 332 890 | 18 952 867 | 24 386 022 | 66 884 001 | 16 277 054 | 50 706 947 |
| Jan./April 1984 | 147 351 191 | 18 688 135 | 181 548 | 3 908 830 | 11 441 465 | 3 156 292 | 128 643 283 | 20 023 035 | 27 930 918 | 78 189 330 | 19 375 515 | 59 393 815 |
| Jan./April 1985 | 164 098 894 | 21 242 711 | 243 584 | 4 143 036 | 12 821 482 | 4 034 628 | 140 456 595 | 21 752 427 | 29 454 505 | 89 248 683 | 20 864 485 | 68 385 178 |
| Jan./April 1986 | 150 511 687 | 19 776 177 | 187 103 | 4 500 350 | 11 009 979 | 4 080 745 | 127 934 966 | 13 101 618 | 24 948 437 | 89 084 965 | 21 209 254 | 68 875 927 |
| Jan./April 1987 | 137 518 302 | 17 768 284 | 190 016 | 4 132 484 | 10 518 633 | 2 825 842 | 117 893 540 | 9 393 904 | 18 971 841 | 91 127 795 | 20 171 917 | 70 955 878 |
| Jan./April 1988 | 139 265 841 | 17 422 547 | 232 061 | 4 182 287 | 10 511 574 | 2 496 045 | 118 084 881 | 8 924 012 | 16 401 458 | 94 539 391 | 20 895 179 | 73 874 212 |
| Jan./April 1989 | 187 430 412 | 19 131 564 | 228 120 | 4 635 756 | 11 208 111 | 3 081 577 | 145 608 522 | 9 910 186 | 20 496 245 | 115 203 111 | 25 558 825 | 89 648 286 |
| 1987 | | | | | | | | | | | | |
| April | 36 041 778 | 4 957 425 | 55 068 | 1 129 414 | 3 007 644 | 765 298 | 30 502 053 | 2 388 639 | 4 233 857 | 23 881 457 | 5 211 104 | 16 670 363 |
| Mai | 33 203 389 | 4 351 859 | 58 109 | 973 515 | 2 737 072 | 863 183 | 29 056 418 | 2 351 526 | 3 885 324 | 21 718 508 | 5 015 395 | 16 703 173 |
| Juni | 34 453 427 | 4 247 592 | 61 005 | 1 032 342 | 2 580 353 | 983 992 | 29 473 384 | 2 374 711 | 4 388 131 | 22 732 522 | 5 151 482 | 17 581 080 |
| Juli | 38 838 035 | 4 409 805 | 51 407 | 1 017 880 | 2 551 032 | 789 488 | 31 728 715 | 2 541 814 | 4 485 083 | 24 731 818 | 5 450 887 | 18 281 131 |
| August | 39 477 272 | 3 895 888 | 50 785 | 1 052 718 | 2 241 744 | 850 828 | 25 871 028 | 2 333 877 | 3 988 485 | 18 888 654 | 4 108 886 | 15 588 888 |
| September | 35 040 716 | 4 251 212 | 62 688 | 1 036 857 | 2 521 427 | 630 886 | 30 084 208 | 2 365 931 | 4 252 788 | 23 472 510 | 5 038 053 | 18 438 457 |
| Oktober | 39 480 118 | 4 780 520 | 70 871 | 1 192 651 | 2 747 810 | 789 388 | 33 758 123 | 2 403 822 | 4 618 581 | 26 733 710 | 5 710 816 | 21 022 898 |
| November | 35 330 424 | 4 444 505 | 61 850 | 1 098 730 | 2 638 452 | 653 673 | 30 288 382 | 2 253 583 | 4 428 700 | 24 532 089 | 5 624 801 | 18 327 288 |
| Dezember | 38 758 422 | 6 144 888 | 68 724 | 1 294 641 | 2 828 088 | 862 544 | 30 827 673 | 2 308 233 | 4 443 388 | 24 075 052 | 5 075 881 | 18 988 171 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 28 164 784 | 3 884 888 | 48 200 | 912 301 | 2 210 228 | 496 240 | 24 128 491 | 2 188 322 | 3 634 530 | 18 322 638 | 4 290 482 | 14 032 157 |
| Februar | 31 254 582 | 4 062 040 | 57 802 | 934 114 | 2 450 720 | 619 404 | 28 091 010 | 2 256 800 | 3 822 070 | 23 512 140 | 4 718 100 | 18 794 032 |
| März | 44 905 001 | 5 021 245 | 75 642 | 1 243 081 | 3 018 748 | 682 784 | 36 274 449 | 2 384 322 | 4 687 598 | 28 189 328 | 6 485 404 | 22 697 124 |
| April | 34 841 474 | 4 874 293 | 63 017 | 1 102 761 | 2 830 878 | 687 637 | 28 772 811 | 2 103 588 | 4 147 258 | 23 522 084 | 5 171 185 | 18 350 899 |
| Mai | 37 590 209 | 5 058 202 | 54 802 | 1 133 179 | 3 187 557 | 883 884 | 31 855 285 | 2 387 888 | 4 273 432 | 25 188 855 | 5 670 864 | 16 513 101 |
| Juni | 37 188 389 | 4 318 838 | 50 228 | 1 040 788 | 2 580 218 | 685 628 | 32 084 337 | 2 434 828 | 4 088 998 | 25 580 418 | 5 801 324 | 19 689 098 |
| Juli | 37 527 973 | 4 171 683 | 53 531 | 1 087 395 | 2 428 978 | 823 778 | 32 624 238 | 2 552 801 | 4 522 495 | 25 548 843 | 5 605 555 | 18 943 288 |
| August | 38 133 538 | 4 064 190 | 65 802 | 1 148 563 | 2 822 284 | 828 581 | 30 878 381 | 2 488 745 | 4 401 398 | 24 088 240 | 5 148 893 | 18 886 347 |
| September | 37 251 249 | 4 328 788 | 68 446 | 1 083 981 | 2 473 925 | 703 437 | 32 241 544 | 2 287 708 | 4 404 513 | 25 589 325 | 5 546 103 | 20 023 222 |
| Oktober | 43 321 537 | 4 771 113 | 88 971 | 1 284 738 | 2 728 482 | 708 914 | 37 333 485 | 2 588 088 | 5 145 834 | 30 017 985 | 6 752 688 | 23 265 287 |
| November | 38 768 448 | 4 719 511 | 59 861 | 1 223 688 | 2 605 438 | 830 545 | 33 378 152 | 2 032 254 | 4 578 830 | 26 788 088 | 6 248 020 | 20 520 048 |
| Dezember | 42 541 852 | 5 368 174 | 59 728 | 1 458 433 | 2 860 082 | 991 933 | 38 481 001 | 2 480 885 | 5 136 944 | 28 643 172 | 6 047 353 | 22 795 818 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 39 552 085 | 4 590 574 | 49 380 | 1 163 075 | 2 700 749 | 887 390 | 34 130 157 | 2 310 771 | 4 694 831 | 26 924 552 | 6 008 280 | 20 918 286 |
| Februar | 40 116 245 | 4 443 413 | 49 070 | 1 078 978 | 2 605 944 | 808 423 | 35 137 901 | 2 491 043 | 4 947 405 | 27 089 453 | 6 178 523 | 21 922 930 |
| März | 43 441 842 | 5 018 398 | 63 280 | 1 267 840 | 2 905 774 | 778 424 | 37 811 183 | 2 648 371 | 5 387 779 | 28 787 033 | 6 582 589 | 23 184 444 |
| April | 44 320 240 | 5 081 178 | 68 430 | 1 135 785 | 3 082 844 | 786 340 | 38 530 281 | 2 481 881 | 5 258 230 | 30 812 070 | 6 791 424 | 24 020 648 |
| Ausfuhr | | | | | | | | | | | | |
| 1982 | 438 482 232 | 28 227 023 | 890 734 | 9 693 085 | 11 378 782 | 4 288 432 | 407 380 852 | 7 884 013 | 34 983 890 | 384 533 249 | 71 398 508 | 283 138 743 |
| 1983 | 440 780 320 | 25 428 818 | 884 427 | 9 178 408 | 10 877 878 | 4 587 107 | 412 433 635 | 7 720 282 | 35 178 280 | 388 535 073 | 73 189 848 | 298 345 225 |
| 1984 | 498 083 481 | 28 598 548 | 852 239 | 10 054 500 | 12 482 588 | 5 208 229 | 486 277 482 | 8 848 501 | 40 815 844 | 418 615 137 | 88 058 280 | 330 566 877 |
| 1985 | 648 358 143 | 30 412 895 | 883 595 | 10 153 157 | 13 505 205 | 5 809 738 | 514 818 324 | 9 086 870 | 41 589 360 | 483 952 094 | 93 730 728 | 370 221 366 |
| 1986 | 536 338 828 | 28 063 045 | 995 488 | 10 007 412 | 12 134 890 | 5 825 275 | 503 884 615 | 7 619 085 | 31 115 457 | 485 129 973 | 88 524 428 | 378 605 547 |
| 1987 | 536 488 380 | 27 702 840 | 782 988 | 10 310 045 | 11 889 645 | 4 101 282 | 505 186 188 | 8 948 898 | 29 079 724 | 489 137 544 | 87 887 838 | 381 248 708 |
| 1988 | 578 970 452 | 30 493 050 | 735 670 | 12 017 958 | 12 551 054 | 5 188 388 | 548 528 438 | 7 091 678 | 32 818 764 | 506 618 997 | 97 886 244 | 408 930 753 |
| Jan./April 1982 | 147 181 980 | 9 348 051 | 307 808 | 3 318 038 | 4 342 188 | 1 380 019 | 138 809 347 | 2 087 891 | 11 905 056 | 122 305 800 | 24 804 511 | 87 501 289 |
| Jan./April 1983 | 142 408 491 | 8 358 758 | 270 991 | 3 006 081 | 3 854 750 | 1 424 937 | 133 121 888 | 2 426 884 | 11 483 097 | 118 232 128 | 23 310 937 | 95 921 181 |
| Jan./April 1984 | 160 277 178 | 9 078 588 | 285 478 | 3 118 784 | 4 114 501 | 1 577 822 | 151 884 000 | 2 850 302 | 13 250 862 | 135 082 736 | 27 883 539 | 107 219 187 |
| Jan./April 1985 | 183 067 058 | 10 180 358 | 247 038 | 3 380 216 | 4 595 510 | 1 807 693 | 171 833 841 | 3 089 543 | 14 628 853 | 153 914 645 | 31 628 058 | 122 285 989 |
| Jan./April 1986 | 183 514 683 | 9 833 984 | 327 778 | 3 273 124 | 4 242 200 | 1 990 882 | 172 871 842 | 2 682 021 | 11 480 787 | 158 389 034 | 31 040 108 | 127 358 928 |
| Jan./April 1987 | 174 822 780 | 8 397 181 | 287 578 | 3 354 023 | 4 123 591 | 1 831 971 | 185 998 648 | 2 277 967 | 9 281 297 | 152 388 444 | 28 371 528 | 124 087 918 |
| Jan./April 1988 | 174 844 878 | 8 815 538 | 208 428 | 3 589 393 | 3 583 028 | 1 822 748 | 185 514 838 | 2 140 878 | 10 003 897 | 153 370 865 | 30 198 402 | 123 171 683 |
| Jan./April 1989 | 213 382 812 | 10 644 874 | 337 545 | 3 872 483 | 4 886 500 | 1 686 748 | 202 108 958 | 2 808 688 | 12 615 894 | 188 885 233 | 38 159 215 | 150 728 018 |
| 1987 | | | | | | | | | | | | |
| April | 45 123 537 | 2 340 603 | 62 731 | 828 328 | 1 070 085 | 378 381 | 42 488 401 | 588 280 | 2 384 888 | 38 623 132 | 7 325 846 | 32 298 288 |
| Mai | 43 840 473 | 2 155 883 | 63 882 | 822 880 | 987 931 | 370 810 | 41 388 138 | 588 037 | 2 407 413 | 38 385 688 | 7 380 488 | 31 015 182 |
| Juni | 42 956 698 | 2 215 213 | 65 388 | 842 182 | 880 748 | 423 873 | 40 540 387 | 607 718 | 2 3 | | | |

Generalhandel
10 Monatliche Entwicklung der Werte der Einfuhr nach Zielländern *)
und Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft

| Jahr Monat Warengruppe | Insgesamt 1) | Zielland | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------------|---------|---------------|--------|---------------------|--------|-----------------|-------------------|--------|----------|---------------|
| | | Schleswig-Holstein | Hamburg | Niedersachsen | Bremen | Nordrhein-Westfalen | Hessen | Rheinland-Pfalz | Baden-Württemberg | Bayern | Saarland | Berlin (West) |
| Mill. DM | | | | | | | | | | | | |
| 1982 | 385 588 | 8 953 | 44 885 | 32 527 | 11 522 | 109 228 | 36 826 | 17 888 | 49 840 | 53 423 | 8 251 | 4 875 |
| 1983 | 398 578 | 9 507 | 41 210 | 33 789 | 12 289 | 115 108 | 39 598 | 18 185 | 51 945 | 55 989 | 8 315 | 5 430 |
| 1984 | 445 225 | 10 418 | 43 753 | 38 730 | 14 543 | 129 928 | 44 343 | 19 280 | 58 527 | 63 821 | 8 828 | 6 045 |
| 1985 | 475 201 | 11 519 | 47 382 | 35 171 | 16 068 | 138 479 | 48 498 | 20 071 | 62 534 | 69 224 | 7 081 | 7 900 |
| 1986 | 424 000 | 9 752 | 37 347 | 30 064 | 15 470 | 123 208 | 45 885 | 17 262 | 57 193 | 61 894 | 8 832 | 7 511 |
| 1987 | 419 076 | 9 741 | 35 453 | 28 873 | 15 048 | 119 476 | 47 228 | 17 505 | 58 223 | 61 904 | 8 517 | 7 248 |
| 1988 | 449 589 | 10 680 | 37 803 | 30 042 | 15 902 | 130 869 | 51 452 | 18 927 | 62 021 | 64 807 | 8 873 | 7 473 |
| 1987 | | | | | | | | | | | | |
| April | 38 042 | 842 | 2 915 | 2 545 | 1 458 | 10 257 | 4 308 | 1 533 | 4 971 | 5 185 | 585 | 572 |
| Mai | 33 203 | 733 | 2 584 | 2 325 | 1 076 | 8 390 | 3 887 | 1 358 | 4 622 | 4 959 | 501 | 551 |
| Juni | 34 453 | 791 | 2 927 | 2 386 | 1 113 | 9 831 | 3 987 | 1 503 | 4 847 | 5 114 | 517 | 577 |
| Juli | 36 838 | 837 | 3 026 | 2 351 | 1 483 | 10 513 | 4 040 | 1 585 | 5 139 | 5 842 | 600 | 614 |
| August | 30 477 | 773 | 2 522 | 2 108 | 1 208 | 8 484 | 3 317 | 1 327 | 4 138 | 4 398 | 384 | 583 |
| September | 35 041 | 880 | 2 814 | 2 410 | 1 204 | 10 050 | 3 972 | 1 427 | 5 040 | 5 378 | 537 | 598 |
| Oktober | 39 480 | 909 | 3 284 | 2 410 | 1 271 | 11 282 | 4 258 | 1 887 | 5 490 | 5 838 | 622 | 723 |
| November | 35 330 | 803 | 2 788 | 2 180 | 1 237 | 10 054 | 4 014 | 1 431 | 4 958 | 5 340 | 583 | 614 |
| Dezember | 36 758 | 840 | 3 423 | 2 544 | 1 302 | 10 381 | 4 259 | 1 508 | 4 833 | 5 255 | 577 | 685 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 28 185 | 634 | 2 151 | 1 851 | 837 | 8 389 | 2 916 | 1 208 | 4 076 | 4 324 | 442 | 483 |
| Februar | 34 255 | 823 | 2 874 | 2 398 | 1 221 | 10 236 | 3 887 | 1 489 | 4 743 | 4 883 | 583 | 585 |
| März | 41 805 | 1 022 | 3 204 | 3 018 | 1 283 | 12 347 | 4 802 | 1 810 | 5 838 | 6 218 | 653 | 876 |
| April | 34 841 | 824 | 2 820 | 2 378 | 1 525 | 10 298 | 3 918 | 1 454 | 4 872 | 5 058 | 555 | 572 |
| Mai | 37 590 | 909 | 3 398 | 2 544 | 1 265 | 10 882 | 4 115 | 1 555 | 5 330 | 5 272 | 575 | 597 |
| Juni | 37 188 | 903 | 2 902 | 2 308 | 1 229 | 10 908 | 4 227 | 1 588 | 5 393 | 5 362 | 620 | 587 |
| Juli | 37 528 | 823 | 3 780 | 2 344 | 1 322 | 10 581 | 4 357 | 1 834 | 5 057 | 5 373 | 573 | 575 |
| August | 36 134 | 898 | 3 265 | 2 485 | 1 748 | 10 487 | 3 982 | 1 505 | 4 835 | 5 105 | 421 | 584 |
| September | 37 251 | 817 | 2 756 | 2 563 | 1 210 | 10 938 | 4 244 | 1 619 | 5 078 | 5 609 | 587 | 627 |
| Oktober | 43 322 | 1 016 | 4 031 | 2 732 | 1 430 | 12 445 | 5 272 | 1 718 | 5 779 | 6 212 | 628 | 789 |
| November | 38 768 | 892 | 3 353 | 2 518 | 1 278 | 11 344 | 4 458 | 1 591 | 5 295 | 5 528 | 578 | 685 |
| Dezember | 42 542 | 1 048 | 3 488 | 2 909 | 1 575 | 12 158 | 5 495 | 1 884 | 5 716 | 5 882 | 657 | 742 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 39 552 | 888 | 3 295 | 2 889 | 1 511 | 11 459 | 4 287 | 1 714 | 5 392 | 5 548 | 609 | 623 |
| Februar | 40 118 | 948 | 3 079 | 2 752 | 1 481 | 12 122 | 4 249 | 1 710 | 5 451 | 6 028 | 614 | 642 |
| März | 43 442 | 1 005 | 3 889 | 3 025 | 1 588 | 12 878 | 4 878 | 1 812 | 5 731 | 6 080 | 681 | 871 |
| April | 44 320 | 1 002 | 3 974 | 3 152 | 1 376 | 12 998 | 4 884 | 1 888 | 6 121 | 6 205 | 673 | 747 |
| darunter: | | | | | | | | | | | | |
| Ernährungswirtschaft | 5 081 | 150 | 782 | 412 | 448 | 1 487 | 310 | 246 | 496 | 462 | 98 | 194 |
| Lebende Tiere | 66 | 1 | 1 | 7 | 3 | 32 | 3 | 3 | 7 | 8 | 0 | 0 |
| Nahrungsmittel | | | | | | | | | | | | |
| tier. Ursprungs | 1 136 | 44 | 187 | 99 | 82 | 397 | 75 | 32 | 74 | 114 | 49 | 21 |
| Nahrungsmittel | | | | | | | | | | | | |
| pflanzl. Ursprungs | 3 093 | 84 | 429 | 277 | 156 | 987 | 185 | 153 | 375 | 302 | 42 | 92 |
| Genusmittel | 788 | 21 | 164 | 29 | 228 | 72 | 46 | 58 | 40 | 38 | 7 | 81 |
| Gewerblich. Wirtschaft | 38 530 | 852 | 3 212 | 2 740 | 928 | 11 509 | 4 574 | 1 742 | 5 825 | 5 743 | 574 | 553 |
| Robstoffe | 2 462 | 109 | 287 | 157 | 141 | 838 | 91 | 161 | 318 | 315 | 43 | 18 |
| Halbwaren | 5 258 | 84 | 341 | 371 | 232 | 2 067 | 537 | 288 | 589 | 580 | 51 | 83 |
| Fertigwaren | 30 812 | 659 | 2 604 | 2 212 | 555 | 8 004 | 3 946 | 1 292 | 4 718 | 4 849 | 480 | 453 |
| Vorzeugnisse | 6 791 | 133 | 377 | 426 | 81 | 2 472 | 709 | 467 | 1 056 | 882 | 72 | 90 |
| Enderzeugnisse | 24 021 | 525 | 2 227 | 1 785 | 485 | 6 132 | 3 237 | 825 | 3 681 | 3 986 | 408 | 383 |
| Anteile an der Gesamteinfuhr in Prozent | | | | | | | | | | | | |
| 1982 | 100 | 2,3 | 11,7 | 8,4 | 3,0 | 28,3 | 9,6 | 4,6 | 12,9 | 13,9 | 1,6 | 1,3 |
| 1983 | 100 | 2,4 | 10,3 | 8,5 | 3,1 | 28,9 | 9,9 | 4,6 | 13,0 | 14,0 | 1,6 | 1,4 |
| 1984 | 100 | 2,3 | 9,8 | 8,2 | 3,3 | 29,2 | 10,0 | 4,3 | 13,1 | 14,3 | 1,5 | 1,5 |
| 1985 | 100 | 2,4 | 10,0 | 7,4 | 3,4 | 29,1 | 10,2 | 4,2 | 13,2 | 14,6 | 1,5 | 1,7 |
| 1986 | 100 | 2,3 | 8,8 | 7,1 | 3,6 | 29,1 | 10,8 | 4,1 | 13,5 | 14,6 | 1,6 | 1,8 |
| 1987 | 100 | 2,3 | 8,5 | 6,9 | 3,6 | 28,5 | 11,3 | 4,2 | 13,9 | 14,8 | 1,6 | 1,7 |
| 1988 | 100 | 2,4 | 8,4 | 6,7 | 3,5 | 29,1 | 11,4 | 4,2 | 13,8 | 14,4 | 1,5 | 1,7 |
| 1987 | | | | | | | | | | | | |
| April | 100 | 2,3 | 8,1 | 7,1 | 4,0 | 28,5 | 12,0 | 4,3 | 13,8 | 14,3 | 1,6 | 1,6 |
| Mai | 100 | 2,2 | 8,7 | 7,0 | 3,2 | 28,3 | 11,0 | 4,1 | 13,9 | 14,9 | 1,5 | 1,7 |
| Juni | 100 | 2,3 | 8,5 | 6,9 | 3,2 | 28,0 | 11,6 | 4,4 | 14,4 | 14,9 | 1,5 | 1,7 |
| Juli | 100 | 2,3 | 8,2 | 6,4 | 4,0 | 28,5 | 11,0 | 4,3 | 14,0 | 15,3 | 1,6 | 1,7 |
| August | 100 | 2,5 | 9,6 | 6,9 | 4,0 | 27,8 | 10,9 | 4,4 | 13,6 | 14,4 | 1,3 | 1,8 |
| September | 100 | 2,5 | 7,5 | 6,9 | 3,4 | 28,7 | 11,3 | 4,1 | 14,4 | 15,3 | 1,5 | 1,7 |
| Oktober | 100 | 2,3 | 8,3 | 7,1 | 3,2 | 28,5 | 10,8 | 4,3 | 13,9 | 15,0 | 1,6 | 1,8 |
| November | 100 | 2,3 | 7,9 | 6,8 | 3,5 | 28,5 | 11,4 | 4,1 | 14,0 | 15,1 | 1,6 | 1,7 |
| Dezember | 100 | 2,3 | 9,3 | 6,9 | 3,5 | 28,2 | 11,6 | 4,1 | 13,1 | 14,3 | 1,6 | 1,9 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 100 | 2,3 | 7,6 | 6,6 | 3,0 | 29,8 | 10,3 | 4,3 | 14,5 | 15,4 | 1,6 | 1,7 |
| Februar | 100 | 2,4 | 8,4 | 7,0 | 3,6 | 29,9 | 10,7 | 4,3 | 13,8 | 14,3 | 1,7 | 1,6 |
| März | 100 | 2,4 | 7,8 | 7,2 | 3,0 | 29,5 | 11,6 | 4,3 | 13,9 | 14,8 | 1,6 | 1,6 |
| April | 100 | 2,4 | 7,5 | 6,8 | 4,4 | 29,5 | 11,2 | 4,4 | 13,9 | 14,5 | 1,6 | 1,6 |
| Mai | 100 | 2,4 | 9,0 | 6,8 | 3,4 | 28,9 | 10,9 | 4,1 | 14,2 | 14,0 | 1,6 | 1,6 |
| Juni | 100 | 2,4 | 7,8 | 6,2 | 3,3 | 29,3 | 11,4 | 4,2 | 14,5 | 14,4 | 1,7 | 1,6 |
| Juli | 100 | 2,2 | 10,0 | 6,2 | 3,5 | 28,1 | 11,6 | 4,4 | 13,5 | 14,3 | 1,5 | 1,5 |
| August | 100 | 2,5 | 9,0 | 6,9 | 4,8 | 29,0 | 11,0 | 4,2 | 13,4 | 14,1 | 1,2 | 1,6 |
| September | 100 | 2,2 | 7,4 | 6,9 | 3,2 | 29,4 | 11,4 | 4,3 | 13,6 | 15,1 | 1,6 | 1,7 |
| Oktober | 100 | 2,3 | 9,3 | 6,3 | 3,3 | 28,7 | 12,2 | 4,0 | 13,3 | 14,3 | 1,5 | 1,8 |
| November | 100 | 2,3 | 8,6 | 6,5 | 3,3 | 29,3 | 11,5 | 4,1 | 13,7 | 14,3 | 1,5 | 1,8 |
| Dezember | 100 | 2,5 | 8,2 | 6,8 | 3,7 | 28,6 | 12,9 | 4,0 | 13,4 | 13,8 | 1,5 | 1,7 |
| 1989 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 100 | 2,2 | 8,3 | 7,3 | 3,8 | 29,0 | 10,8 | 4,3 | 13,6 | 14,0 | 1,5 | 1,6 |
| Februar | 100 | 2,4 | 7,7 | 6,9 | 3,6 | 30,2 | 10,6 | 4,3 | 13,6 | 15,0 | 1,5 | 1,6 |
| März | 100 | 2,3 | 8,5 | 7,0 | 3,7 | 29,9 | 11,2 | 4,4 | 13,2 | 14,0 | 1,5 | 1,5 |
| April | 100 | 2,3 | 9,0 | 7,1 | 3,1 | 29,3 | 11,0 | 4,5 | 13,8 | 14,0 | 1,5 | 1,7 |

*) Ergebnisse der Länder in tieferer Gliederung werden in den „Statistischen Berichten“ der Statistischen Landesämter unter der Kennziffer G III 3 veröffentlicht. — Siehe hierzu den Aufsatz „Einfuhr nach Zielländern 1970“ in „Wirtschaft und Statistik“, Heft 4/1971.

1) Einschl. DDR und Berlin (Ost), Ausland und Nicht ermittelte Zielländer.

Anhang: Außenhandel der Mitgliedsländer der OECD*)
Spezialhandel (S) / Generalhandel (G)

Mill. \$

| Jahr Monat | OECD- Länder zus 1) | EG-Länder | | | | | | | | | | | Andere Länder | | | | | | |
|----------------|---------------------------|---------------------------|------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------|-----------------------------------|---------------|-------------------------|--------------------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------|------------------------------|
| | | Bundes- rep. 2) (S) | Frank- reich (S) | Belgien- Luxembg (S) | Nieder- lande (S) | Italien (S) | Verein- Konig- reich (G) | Irland (G) | Däne- mark (G) 4) | Griechen- land (S) | Portugal (S) | Spanien (S) | Schweden (G) | Schweiz (S) | Öster- reich (S) | Verein- Staaten 3) (G) | Kanada 3) (G) | Japan (G) | Austra- lien 3) (G) |
| Einfuhr | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1975 MD | 48 948 | 6 184 | 4 520 | 2 559 | 2 029 | 3 197 | 4 438 | 317 | 861 | 443 | 319 | 1 355 | 1 504 | 1 109 | 783 | 8 078 | 2 830 | 4 822 | 832 |
| 1976 MD | 56 359 | 7 315 | 5 386 | 2 948 | 3 329 | 3 614 | 4 864 | 350 | 1 035 | 501 | 351 | 1 455 | 1 597 | 1 231 | 960 | 10 149 | 3 183 | 5 400 | 932 |
| 1977 MD | 63 828 | 8 392 | 5 874 | 3 354 | 3 800 | 3 863 | 5 308 | 449 | 1 105 | 585 | 413 | 1 481 | 1 878 | 1 492 | 1 184 | 12 321 | 3 295 | 5 901 | 1 020 |
| 1978 MD | 73 886 | 10 056 | 6 807 | 4 030 | 4 408 | 4 897 | 6 549 | 594 | 1 230 | 630 | 431 | 1 558 | 1 708 | 1 971 | 1 331 | 14 441 | 3 630 | 6 812 | 1 188 |
| 1979 MD | 95 015 | 13 140 | 8 908 | 5 029 | 5 801 | 6 484 | 8 589 | 822 | 1 538 | 810 | 545 | 2 115 | 2 378 | 2 442 | 1 682 | 17 261 | 4 480 | 9 219 | 1 378 |
| 1980 MD | 114 086 | 15 493 | 11 238 | 5 973 | 6 408 | 6 309 | 10 013 | 929 | 1 810 | 886 | 775 | 2 848 | 2 785 | 3 028 | 2 021 | 20 100 | 4 918 | 11 759 | 1 684 |
| 1981 MD | 108 174 | 13 558 | 10 041 | 5 194 | 6 493 | 7 800 | 8 587 | 868 | 1 459 | 743 | 812 | 2 681 | 2 404 | 2 550 | 1 750 | 21 748 | 5 542 | 11 889 | 1 880 |
| 1982 MD | 101 791 | 12 837 | 9 815 | 4 819 | 5 215 | 7 189 | 8 308 | 907 | 1 403 | 831 | 785 | 2 825 | 2 302 | 2 383 | 1 825 | 20 329 | 4 568 | 10 927 | 2 012 |
| 1983 MD | 100 108 | 12 880 | 8 747 | 4 508 | 5 117 | 6 894 | 8 343 | 785 | 1 253 | 803 | 888 | 2 427 | 2 178 | 2 424 | 1 818 | 21 504 | 5 111 | 10 531 | 1 816 |
| 1984 MD | 108 928 | 12 888 | 8 620 | 4 804 | 5 185 | 7 028 | 8 785 | 807 | 1 382 | 801 | 848 | 2 400 | 2 195 | 2 448 | 1 833 | 27 144 | 6 158 | 11 340 | 1 952 |
| 1985 MD | 113 399 | 13 132 | 8 929 | 4 711 | 5 451 | 7 542 | 9 160 | 837 | 1 518 | 852 | 879 | 2 483 | 2 373 | 2 538 | 1 747 | 28 773 | 6 402 | 10 942 | 1 959 |
| 1986 MD | 127 485 | 15 790 | 10 730 | 5 878 | 6 285 | 8 331 | 10 513 | 967 | 1 908 | 945 | 804 | 2 910 | 2 725 | 3 405 | 2 227 | 30 830 | 6 741 | 10 839 | 1 993 |
| 1987 MD | 150 424 | 18 938 | 13 102 | 6 842 | 7 589 | 10 390 | 12 803 | 1 134 | 2 128 | 1 082 | 1 183 | 4 054 | 3 392 | 4 201 | 2 715 | 33 825 | 7 299 | 12 585 | 2 251 |
| 1988 MD | 170 678 | 20 748 | 14 737 | 7 875 | 8 278 | 11 585 | 15 774 | 1 296 | 2 182 | 1 398 | 5 028 | 3 803 | 4 893 | 3 047 | 36 774 | 8 902 | 15 628 | 2 778 | |
| 1987 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | 145 738 | 18 241 | 12 415 | 6 583 | 7 184 | 10 159 | 12 305 | 1 175 | 2 071 | 1 090 | 1 180 | 4 107 | 3 244 | 4 104 | 2 871 | 33 313 | 7 099 | 12 137 | 2 077 |
| Juni | 151 748 | 18 481 | 13 589 | 6 886 | 7 267 | 10 759 | 13 020 | 1 129 | 2 060 | 882 | 1 278 | 3 833 | 3 444 | 4 202 | 2 745 | 35 288 | 8 000 | 12 052 | 2 348 |
| Juli | 151 247 | 19 223 | 13 028 | 5 932 | 7 224 | 10 891 | 13 343 | 1 085 | 1 705 | 968 | 1 236 | 4 648 | 3 420 | 4 212 | 2 742 | 35 844 | 7 188 | 12 744 | 2 486 |
| August | 132 093 | 15 866 | 9 289 | 5 802 | 6 578 | 8 357 | 11 720 | 985 | 1 972 | 828 | 1 013 | 2 953 | 3 276 | 3 402 | 2 328 | 34 320 | 6 458 | 12 730 | 2 099 |
| September | 153 682 | 18 814 | 13 439 | 7 061 | 7 892 | 11 340 | 12 993 | 1 145 | 2 179 | 1 002 | 1 157 | 4 230 | 3 899 | 4 370 | 2 899 | 33 573 | 7 410 | 12 928 | 2 468 |
| Oktober | 167 000 | 21 364 | 14 274 | 7 718 | 8 108 | 11 486 | 14 410 | 1 273 | 2 278 | 1 179 | 1 244 | 5 078 | 3 852 | 4 788 | 2 882 | 37 474 | 7 742 | 13 952 | 2 355 |
| November | 168 727 | 20 483 | 14 727 | 7 804 | 8 580 | 11 581 | 15 110 | 1 356 | 2 364 | 1 112 | 1 182 | 4 758 | 4 140 | 4 817 | 3 113 | 35 474 | 8 071 | 14 536 | 2 415 |
| Dezember | 174 304 | 21 802 | 15 792 | 8 075 | 8 810 | 12 802 | 14 825 | 1 208 | 2 742 | 1 247 | 1 259 | 4 742 | 3 847 | 4 888 | 3 199 | 35 444 | 7 887 | 15 228 | 2 581 |
| 1988 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 146 788 | 18 734 | 13 218 | 6 802 | 6 914 | 9 895 | 13 447 | 1 121 | 1 840 | 883 | 3 784 | 3 215 | 3 851 | 2 423 | 33 218 | 9 594 | 14 074 | 2 086 | |
| Februar | 164 880 | 19 739 | 14 907 | 7 778 | 8 468 | 10 937 | 14 999 | 1 229 | 2 382 | 1 287 | 4 873 | 3 722 | 4 862 | 2 914 | 35 818 | 8 255 | 14 921 | 2 583 | |
| März | 185 598 | 24 603 | 18 680 | 8 895 | 9 514 | 13 141 | 18 851 | 1 477 | 2 808 | 1 199 | 5 410 | 4 301 | 5 481 | 3 280 | 37 112 | 9 791 | 15 435 | 2 745 | |
| April | 187 842 | 20 143 | 14 710 | 7 802 | 8 433 | 11 853 | 15 701 | 1 250 | 2 117 | 1 405 | 5 201 | 3 801 | 4 820 | 2 818 | 34 802 | 8 587 | 15 801 | 3 318 | |
| Mai | 174 390 | 21 707 | 15 079 | 7 764 | 8 380 | 12 255 | 16 145 | 1 303 | 2 438 | 1 413 | 5 287 | 3 990 | 4 845 | 2 818 | 36 453 | 9 403 | 15 481 | 2 845 | |
| Juni | 176 540 | 20 445 | 15 684 | 8 351 | 8 854 | 12 209 | 16 801 | 1 284 | 2 345 | 1 308 | 5 238 | 3 642 | 4 979 | 2 946 | 38 448 | 9 234 | 15 894 | 2 889 | |
| Juli | 159 427 | 19 444 | 13 158 | 6 313 | 7 259 | 11 089 | 16 045 | 1 128 | 1 743 | 1 551 | 4 831 | 2 839 | 4 503 | 2 897 | 35 883 | 7 320 | 15 799 | 2 908 | |
| August | 154 230 | 18 440 | 10 811 | 6 523 | 7 309 | 7 226 | 14 317 | 1 171 | 1 980 | 1 178 | 3 885 | 3 693 | 4 033 | 2 880 | 37 708 | 8 772 | 15 858 | 3 083 | |
| September | 168 369 | 19 268 | 14 783 | 7 949 | 8 364 | 11 921 | 14 880 | 1 278 | 2 184 | 1 411 | 5 180 | 3 778 | 4 822 | 3 131 | 36 545 | 8 635 | 15 399 | 2 593 | |
| Oktober | 180 291 | 23 207 | 14 809 | 7 749 | 8 847 | 12 433 | 17 497 | 1 427 | 2 233 | 1 444 | 5 195 | 4 153 | 4 893 | 3 148 | 38 685 | 9 109 | 16 384 | 3 054 | |
| November | 184 212 | 21 857 | 15 988 | 8 243 | 8 851 | 12 884 | 17 885 | 1 583 | 2 358 | 1 983 | 5 700 | 4 283 | 4 979 | 3 430 | 38 275 | 9 232 | 16 401 | 3 848 | |
| Dezember | 183 142 | 23 593 | 15 885 | 7 787 | 8 348 | 12 952 | 15 871 | 1 338 | 2 374 | 1 887 | 6 103 | 4 411 | 5 008 | 3 081 | 38 729 | 8 176 | 18 269 | 2 810 | |
| 1989 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 21 007 | 15 427 | 8 048 | 8 245 | 12 455 | 16 844 | 1 437 | 2 013 | 1 348 | 4 810 | 3 838 | 4 310 | 3 205 | 2 211 | 8 894 | 16 118 | 3 895 | ... | |
| Februar | 21 098 | 15 278 | 7 942 | 8 147 | 12 398 | 16 134 | 1 411 | 1 988 | 5 988 | 3 782 | 4 869 | 3 101 | 2 447 | 9 254 | 15 145 | 3 323 | ... | | |
| März | 22 585 | 17 266 | 8 452 | 9 159 | 13 788 | 17 252 | 1 487 | 2 288 | 6 108 | 3 981 | 5 118 | 3 388 | 2 811 | 10 223 | 19 883 | 3 058 | ... | | |
| April | 23 214 | 16 046 | 8 618 | 12 680 | 16 886 | 1 474 | 2 178 | 6 635 | 4 277 | 4 986 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | |
| Mai | 20 898 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | |
| Ausfuhr | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1975 MD | 47 317 | 7 502 | 4 351 | 2 401 | 2 870 | 2 902 | 3 646 | 288 | 726 | 181 | 162 | 640 | 1 451 | 1 080 | 827 | 8 971 | 2 892 | 4 646 | 892 |
| 1976 MD | 52 541 | 8 503 | 4 851 | 2 737 | 3 229 | 3 077 | 3 855 | 278 | 759 | 212 | 151 | 727 | 1 537 | 1 237 | 709 | 9 583 | 3 219 | 5 002 | 1 093 |
| 1977 MD | 59 592 | 9 828 | 5 293 | 3 124 | 3 640 | 3 753 | 4 793 | 388 | 839 | 227 | 189 | 850 | 1 590 | 1 482 | 818 | 10 014 | 3 463 | 6 708 | 1 105 |
| 1978 MD | 71 487 | 11 841 | 6 372 | 3 734 | 4 168 | 4 663 | 5 973 | 474 | 987 | 278 | 203 | 1 089 | 1 810 | 1 947 | 1 011 | 11 972 | 3 846 | 8 129 | 1 197 |
| 1979 MD | 88 007 | 14 286 | 8 185 | 4 885 | 5 302 | 6 010 | 7 588 | 597 | 1 218 | 324 | 290 | 1 518 | 2 294 | 2 206 | 1 288 | 15 950 | 4 681 | 8 567 | 1 553 |
| 1980 MD | 103 487 | 15 971 | 9 278 | 5 375 | 6 153 | 6 492 | 8 988 | 709 | 1 395 | 432 | 387 | 1 735 | 2 577 | 2 468 | 1 447 | 18 392 | 5 412 | 10 789 | 1 839 |
| 1981 MD | 101 583 | 14 607 | 8 439 | 4 823 | 5 705 | 6 310 | 8 618 | 653 | 1 331 | 358 | 345 | 1 705 | 2 379 | 2 241 | 1 317 | 19 478 | 5 880 | 12 847 | 1 815 |
| 1982 MD | 98 324 | 14 621 | 7 898 | 4 367 | 5 519 | 6 115 | 8 102 | 674 | 1 278 | 357 | 348 | 1 714 | 2 228 | 2 181 | 1 204 | 17 690 | 5 701 | 11 521 | 1 840 |
| 1983 MD | 95 234 | 14 082 | 7 800 | 4 320 | 5 451 | 6 065 | 7 852 | 721 | 1 334 | 372 | 380 | 1 849 | 2 288 | 2 133 | 1 388 | 16 711 | 6 151 | 12 248 | 1 729 |
| 1984 MD | 101 314 | 14 251 | 7 780 | 4 309 | 5 471 | 6 119 | 7 852 | 808 | 1 328 | 401 | 431 | 1 959 | 2 443 | 2 151 | 1 310 | 18 157 | 7 081 | 14 148 | 1 988 |
| 1985 MD | 105 147 | 15 278 | 8 084 | 4 472 | 5 708 | 6 533 | 8 482 | 865 | 1 420 | 380 | 504 | 2 018 | 2 529 | 2 280 | 1 435 | 17 762 | 7 274 | 14 786 | 1 885 |
| 1986 MD | 122 234 | 20 200 | 9 939 | 5 728 | 6 715 | 8 123 | 9 918 | 1 051 | 1 775 | 470 | 603 | 2 281 | 3 105 | 3 104 | 1 889 | 18 109 | 7 238 | 17 587 | 1 878 |
| 1987 MD | 143 778 | 24 482 | 11 904 | 6 820 | 7 718 | 9 674 | 10 874 | 1 333 | 2 138 | 542 | 725 | 2 832 | 3 710 | 3 771 | 2 567 | 21 072 | 7 868 | 19 273 | 2 209 |
| 1988 MD | 164 747 | 28 880 | 13 476 | 7 863 | 8 589 | 10 757 | 12 078 | 1 561 | 2 281 | 887 | 3 353 | 4 141 | 4 218 | 2 588 | 26 899 | 9 329 | 22 082 | 2 723 | |
| 1987 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | 139 877 | 24 181 | 10 985 | 6 809 | 7 505 | 9 048 | 10 014 | 1 552 | 2 142 | 402 | 739 | 3 143 | 3 785 | 3 752 | 2 111 | 20 424 | 7 938 | 18 546 | 2 233 |
| Juni | 141 562 | 23 108 | 12 208 | 7 218 | 7 728 | 8 998 | 10 710 | 1 395 | 2 119 | 384 | 791 | 2 740 | 3 728 | 3 775 | 2 210 | 21 126 | 8 084 | 18 584 | 2 408 |
| Juli | 143 853 | 24 594 | 12 247 | 6 201 | 7 070 | 11 499 | 11 321 | 1 313 | 1 717 | 712 | 944 | 3 182 | 2 844 | 3 849 | 2 298 | 21 008 | 7 182 | 19 592 | 2 084 |
| August | 120 451 | 19 375 | 9 081 | 4 827 | 6 304 | 7 220 | 8 884 | 1 073 | 1 891 | 448 | 573 | 1 903 | 2 944 | 2 957 | 1 784 | 20 222 | 7 083 | 17 997 | 2 235 |
| September | 148 129 | 25 194 | 11 716 | 6 038 | 6 068 | 10 183 | 11 089 | 1 472 | 2 381 | 473 | 781 | 2 887 | 4 012 | 3 843 | 2 448 | 20 986 | | | |