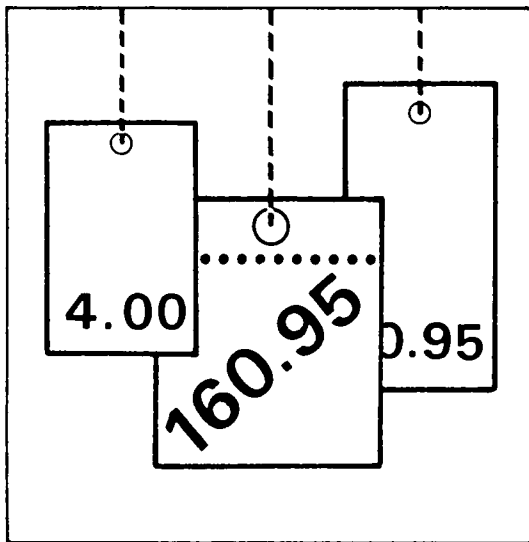


Statistisches Bundesamt

# Preise



Fachserie 17

## Reihe 8

Preise und Preisindizes für die Ein- und Ausfuhr

**Oktober 1991**

Herausgeber:  
Statistisches Bundesamt  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
6200 Wiesbaden 1

Verlag:  
Metzler-Poeschel Stuttgart

Verlagsauslieferung:  
Hermann Leins GmbH & Co. KG  
Holzwiesenstr. 2  
Postfach 11 52  
7408 Kusterdingen  
Telefon: 07071/33046  
Telex: 7 262 891 mepo d  
Telefax: 07071/33653

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Dezember 1991

Preis: DM 8,-

Bestellnummer: 2170800 - 91110

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1991

Vervielfältigung - außer für gewerbliche Zwecke -  
mit Quellenangabe gestattet.

Umweltfreundliches Papier aus 100 % Altpapier

## Inhalt

Seite

### Textteil

|   |                           |   |
|---|---------------------------|---|
| 1 | Erläuterungen .....       | 4 |
| 2 | Aktuelle Ergebnisse ..... | 6 |
| 3 | Schaubild .....           | 7 |

### Tabelleenteil

|     |   |    |
|-----|---|----|
| 1   | Index der Einfuhrpreise (Aktuelle Ergebnisse)                                       |    |
| 1.1 | Nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft .....    | 8  |
| 1.2 | Nach der vorwiegenden Verwendungsart .....  | 8  |
| 1.3 | Nach Gütergruppen des Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken .....          | 9  |
| 1.4 | Nach dem Internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC-Rev. 2) .....   | 10 |
| 1.5 | In Anlehnung an das Systematische Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken ..... | 11 |
| 2   | Index der Ausführpreise (Aktuelle Ergebnisse)                                       |    |
| 2.1 | Nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft .....    | 22 |
| 2.2 | Nach der vorwiegenden Verwendungsart .....  | 22 |
| 2.3 | Nach Gütergruppen des Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken .....          | 23 |
| 2.4 | Nach dem Internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC-Rev. 2) .....   | 24 |
| 2.5 | In Anlehnung an das Systematische Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken ..... | 25 |
| 3   | Index der Einfuhrpreise (Mittelfristige Übersicht) .....                            | 34 |
| 4   | Index der Ausführpreise und Terms of Trade (Mittelfristige Übersicht) .....         | 35 |
| 5   | Index der Einfuhrpreise (Langfristige Übersicht) .....                              | 36 |
| 6   | Index der Ausführpreise und Terms of Trade (Langfristige Übersicht) .....           | 37 |
| 7   | Einfuhrpreise .....   | 38 |
|     | Ländergruppen, Fußnoten .....   | 40 |

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand vor dem 03.10.1990;  
sie schließen Berlin (West) ein.

### Zeichenerklärung

|     |   |   |
|-----|---|---|
| p   | = | vorläufige Zahl                             |
| r   | = | berichtigte Zahl                            |
| -   | = | nichts vorhanden                            |
| .   | = | Zahlenwert unbekannt<br>oder geheimzuhalten |
| ... | = | Angabe fällt später an                      |

### Abkürzungen

|            |   |  |                |   |  |
|------------|---|--|----------------|---|--|
| a.n.g.     | = | anderweitig nicht genannt  | m <sup>3</sup> | = | Kubikmeter   |
| BGBI.      | = | Bundesgesetzblatt  | L              | = | Liter  |
| cif        | = | cost, insurance, freight<br>(Kosten, Versicherungen<br>und Fracht inbegriffen) | lutro          | = | lufttrocken  |
| dt         | = | Dezitonne (100 kg)   | mm             | = | Millimeter   |
| %Fe i.Feu  | = | Eisengehalt im feuchten<br>Erz   | N.Y.           | = | New York   |
| %Fett i.T. | = | Fettgehalt in der<br>Trockenmasse  | NE             | = | Nicht Eisen  |
| fob        | = | free on bord (frei an<br>Bord)   | m <sup>2</sup> | = | Quadratmeter   |
| g          | = | Gramm  | GP             | = | Systematisches Güter-<br>verzeichnis für Pro-<br>duktionsstatistiken |
| kg         | = | Kilogramm  | S-Gehalt       | = | Schwefelgehalt   |
| kW         | = | Kilowatt   | t              | = | Tonne  |
|            |   |  | u.ae.          | = | und ähnliche(s)  |
|            |   |  | V              | = | Volt   |

## 1 Erläuterungen

- 1 Die Indizes der Außenhandelspreise messen die Entwicklung der Preise aller Waren, die zwischen der Bundesrepublik Deutschland und dem Ausland gehandelt werden. Die Bezugsgröße der Gesamtindizes der Ein- bzw. Ausfuhrpreise ist die Summe der Ein-/Ausfuhrwerte im Basisjahr (gegenwärtig 1985), wie sie durch die Außenhandelsstatistik nachgewiesen werden. Im Hinblick auf die wesentlichen Rechenvorgänge können die Indizes als der gewogene Durchschnitt aus den einzelnen Preisveränderungszahlen bezeichnet werden, die für eine repräsentative Auswahl von Import- bzw. Exportwaren (die sog. Preisrepräsentanten) gebildet werden. Als Wägungszahlen (= Indexgewichte) dienen die Ein-/Ausfuhrwerte jeweils derjenigen Erzeugnisse im Basisjahr, für die eine Einzelpreisreihe als repräsentativ angesehen wird.
- 2 Die Einzelpreisreihen werden in der Form von Meßzahlen auf der Grundlage des Preisstandes im Basisjahr (= 100) dargestellt. Sie beruhen auf den Ergebnissen monatlicher Preishebungen bei einer repräsentativen Auswahl von Berichtsstellen. Im Gegensatz zu den anderen Preisstatistiken des Statistischen Bundesamtes werden von den Meldefirmen der Außenhandelspreisstatistik nicht Preisangaben für einen bestimmten Stichtag, sondern Durchschnittspreise aller Vertragsabschlüsse im Berichtsmonat erfragt. Damit die monatlichen Werte einer Einzelpreisreihe nur "reine" Preisveränderungen zum Ausdruck bringen, müssen alle für die Höhe des Preises maßgeblichen Faktoren, die sogenannten preisbestimmenden Merkmale, so lange wie möglich konstant gehalten werden. Dies gilt nicht nur für die Mengeneinheit des beobachteten Erzeugnisses und dessen qualitative Beschaffenheit, sondern auch für die verschiedenen Handels-, Liefer- und Zahlungsbedingungen. Ändert sich eines dieser Merkmale, so kann die Differenz zwischen dem neuen und dem zuletzt gemeldeten Preis eine unechte Preisveränderung enthalten, die eliminiert werden muß.  
  
Die monatlich ermittelten Preise sind Effektivpreise (keine Listenpreise) und beziehen sich auf die Handelsbedingung "frei deutsche Grenze" (bzw. "cif" bei den Einfuhrpreisen, "fob" bei den Ausfuhrpreisen). Öffentliche Abgaben (Zölle, Abschöpfungen, Währungsausgleichsbeträge, Einfuhrumsatzsteuer bzw. - bei der Ausfuhr - Mehrwertsteuer, Verbrauchsteuer sowie Exporthilfen) sind in den Preisen nicht enthalten. In die Indexberechnungen gehen nur Preise in Deutscher Mark ein. In Fremdwährung gemeldete Preise werden mit den jeweils geltenden Devisenkursen umgerechnet. Gegenwärtig werden bei den Importen rund 2 700 Berichtsstellen nach ihren Einfuhrpreisen für insgesamt 6 520 Preisrepräsentanten befragt, bei den Exporten rund 2 800 Berichtsstellen für insgesamt 6 570 Preisrepräsentanten. Den Indizes liegen zusammen rd. 13 090 Einzelpreisreihen zugrunde.
- 3 Der Index wird nach der sog. Laspeyres-Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1985) stammenden Wägungszahlen bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr unverändert bleiben. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1991 in Aussicht genommen. Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 1980. Für längerfristige Vergleiche können durchlaufende Reihen durch Verkettung der gegenwärtigen Berechnungsergebnisse auf Basis 1985 (= 100) mit den früheren Indexzahlen auf Basis 1980 (= 100) für die Zeit vor 1985 gebildet werden. Zu diesem Zweck enthalten die Tabellen Verkettungsfaktoren, die als Quotienten aus den Januarindizes auf der neuen Basis 1985 = 100 und den entsprechenden Januarindizes auf der früheren Basis 1980 = 100 gebildet worden sind. Mit diesen Faktoren sind die Indexzahlen 1980 = 100 für die Zeit vor 1985 zwecks Umbasierung auf 1985 = 100 zu multiplizieren bzw. durch sie sind die Indexzahlen 1985 = 100 für die Zeit ab Januar 1985 zwecks Umbasierung auf 1980 = 100 zu dividieren. Die Angabe eines Verkettungsfaktors fehlt bei denjenigen Gliederungen und Positionen, für die es keine Indexreihen auf früherer Basis gibt bzw. bei denen eine Verbindung der alten mit der neuen Reihe wegen zu großer Unterschiede in der Auswahl von Preisrepräsentanten problematisch wäre.
- 4 Die Indizes der Außenhandelspreise werden nicht nur als Gesamtreihe, d.h. für die Ge-

samtheit der Ein- bzw. Ausfuhrwaren, sondern auch für eine große Zahl von Warengruppen verschiedener Aggregationsstufen berechnet und veröffentlicht. Die verschiedenen Standpunkte, von denen aus die Außenhandelspreisindizes betrachtet und verwendet werden, erfordern eine Darstellung der Ergebnisse in mehrfacher Gliederung:

a) Warengliederung

- nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft, Tabellen 1.1 und 2.1
- nach der vorwiegenden Verwendungsart, Tabellen 1.2 und 2.2
- nach Gütergruppen des Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1982, Tabellen 1.3 und 2.3
- nach dem Internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC, Rev. 2), Ausgabe 1975, Tabellen 1.4 und 2.4
- nach ausgewählten Positionen des Systematischen Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken

b) Regionale Gliederung

- nach EG-Ländern
- nach Drittländern
  - nach anderen industrialisierten westlichen Ländern
  - nach Staatshandelsländern
  - nach OPEC Ländern
  - nach Entwicklungsländern (ohne OPEC)

5 Während die Tabellen 1 und 2 dem kurzfristigen Vergleich dienen, enthalten die Tabellen 3 und 4 Reihen für einen mehrjährigen Zeitraum. In diesen Tabellen werden auch jährlich und monatlich die prozentualen Indexveränderungen im Jahresabstand (Jahresveränderungsraten) ausgewiesen.

Eine langfristige Übersicht mit jährlichen Angaben bietet für die wichtigsten Teilindizes Tabelle 5 und 6 (Einfuhr ab 1950, Ausfuhr und Terms of Trade ab 1954).

Die in Tabelle 4 und 6 dargestellten Terms of Trade ergeben sich aus der Relation der Ausfuhrpreis- zu den Einfuhrpreisveränderungen (Index der Ausfuhrpreise dividiert durch den Index der Einfuhrpreise mal hundert). Sie zeigen also, ob sich die Ausfuhr der Bundesrepublik insgesamt gegenüber dem Basisjahr stärker oder weniger stark verteuert (verbilligt) hat als die Einfuhr.

6 In der vorliegenden Reihe 8 der Fachserie 17 erscheinen auch Jahresberichte. Sie enthalten zu allen Positionen der Tabellen 1, 2 und 7 (also nicht nur zu den größeren Zusammenfassungen der Tabelle 3 und 4) Indexzahlen bzw. Preise für einen mehrjährigen Zeitraum.

7 Die Durchschnittspreise, die in diesem Bericht veröffentlicht werden (Tabelle 7), können im allgemeinen nur als grobe Anhaltspunkte für das absolute Preisniveau der betreffenden Waren angesehen werden, denn die Statistik der Außenhandelspreise ist, wie die gesamte amtliche Preisstatistik, auf den Nachweis von Preisveränderungen ausgerichtet. Deswegen sind ihre wichtigsten Ergebnisse Preisindizes und Preismeßzahlen und nicht etwa Durchschnittspreise. Wirklich zuverlässige Angaben über das absolute Preisniveau würden andere Erhebungsverfahren und vor allem eine viel größere Anzahl von Einzelpreisen (einzelner Berichtsstellen) voraussetzen.

8 Weitere methodische Erläuterungen zur Berechnung des Index der Ein- und Ausfuhrpreise auf Basis 1985 enthält ein Aufsatz in Heft 6/1989 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik", der auch im Monatsbericht für April 1989 der Fachserie 17, Reihe 8, abgedruckt wurde.

9 Indexzahlen für viele der in den Außenhandelspreisindizes erfaßten und dargestellten Warenarten werden auch in den folgenden, für andere Wirtschaftsstufen monatlich berechneten Preisindizes des Statistischen Bundesamtes nachgewiesen und ebenfalls in der Fachserie 17 veröffentlicht.

Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte sowie Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (Best.-Nr. 2170 100), Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Best.-Nr. 2170 200), Index der Großhandelsverkaufspreise (Best.-Nr. 2170 600), Index der Einzelhandelspreise sowie Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte (Best.-Nr. 2170 700). Der Index der Ausfuhrpreise wird darüber hinaus für Nach-

weisungen über die Preisentwicklung bei den gewerblichen Verkäufen insgesamt einschließlich der Exporte verwendet. Hierbei handelt es sich um eine Kombination des Teilindex für die gewerblichen Erzeugnisse aus dem Index der Ausführpreise mit dem Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlandsabsatz.

Wichtige Informationen bietet auch der monatlich berechnete Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes (Best.-Nr. 2170 300), der sich auf die

Einkaufsseite der Unternehmen des Produzierenden Gewerbes bezieht.

10 Die Monatsberichte der Fachserie 17, Reihe 8, "Preise und Preisindizes für die Ein- und Ausfuhr" erscheinen etwa 4 Wochen, die Jahresberichte etwa 3 Monate nach Ablauf des Berichtszeitraumes und sind zu beziehen durch den Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel, Stuttgart, Verlagsauslieferung: Hermann-Leins-Verlags-KG, Holzriesenstr. 2, 7408 Kusterdingen.

## 2 Aktuelle Ergebnisse

Der Index der Einfuhrpreise ist im bisherigen Gebiet der Bundesrepublik Deutschland von September 1991 (Indexstand 82,7; 1985 = 100) bis Oktober 1991 (82,9) um 0,2 % gestiegen und lag damit im Berichtsmonat um 2,5 % unter dem Stand vom Oktober 1990 (85,0). Im September und August 1991 hatte die Jahresveränderungsrate - 1,4 % bzw. + 1,2 % betragen.

Ohne Erdöl und ohne Mineralölerzeugnisse war der Einfuhrpreisindex von September 1991 (Indexstand 89,6; 1985 = 100) bis Oktober 1991 unverändert, während er gegenüber dem Oktober 1990 einen Anstieg um 1,4 % verzeichnete.

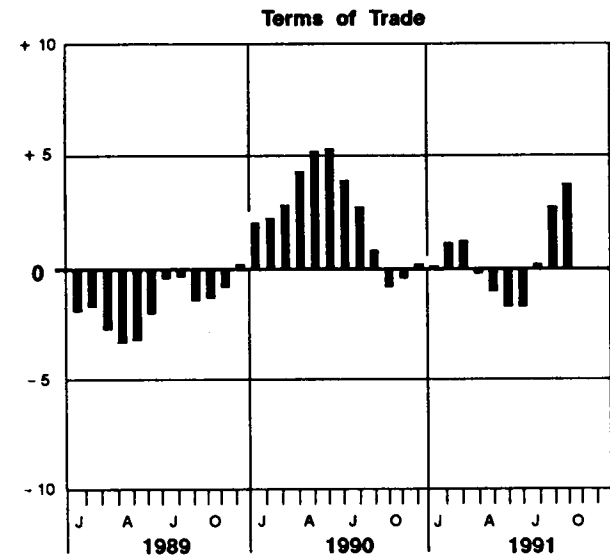
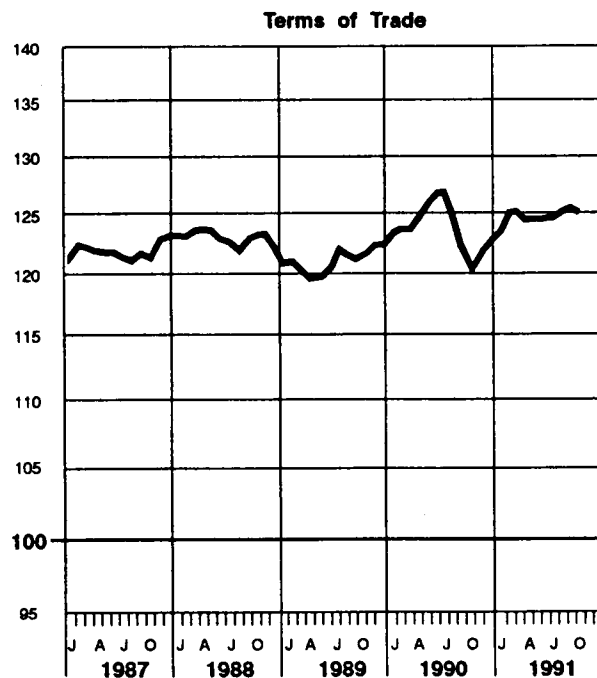
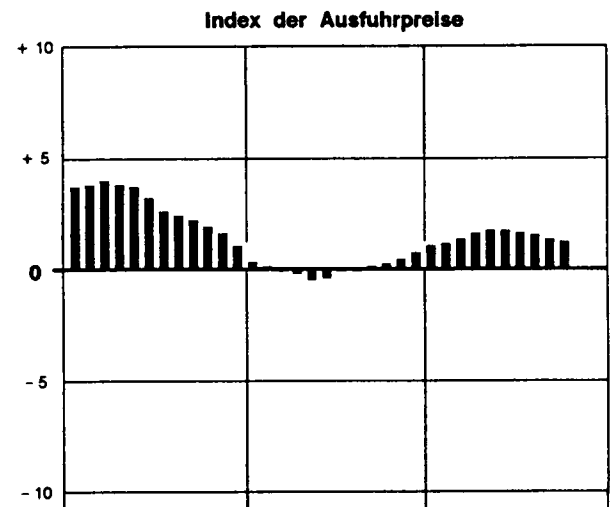
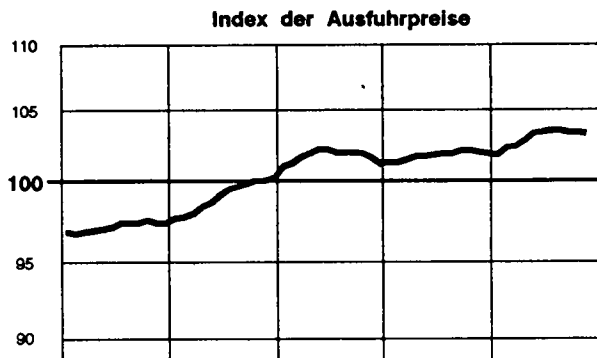
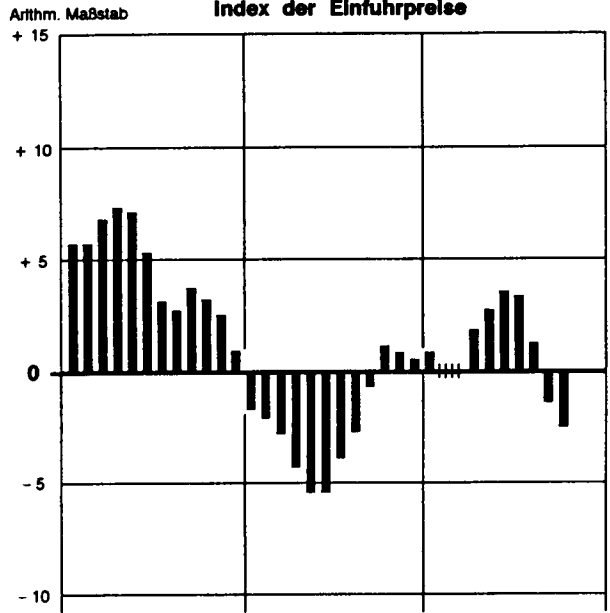
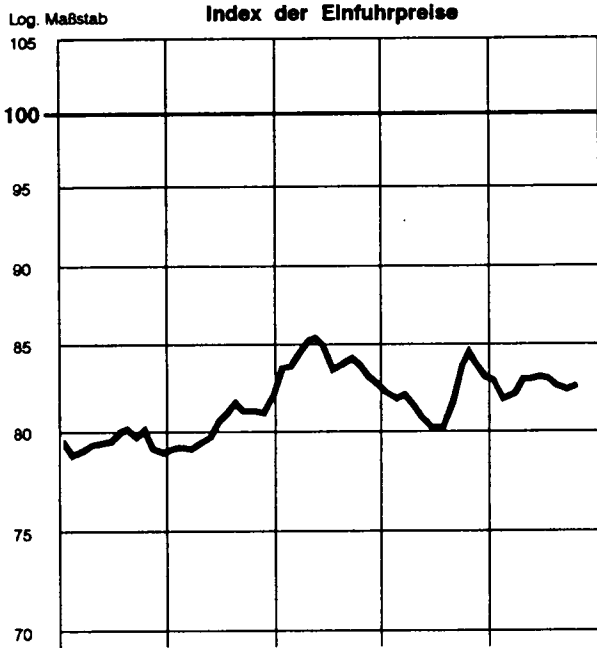
Von September bis Oktober 1991 verteuerte sich vor allem die Einfuhr von Heizöl (+ 9,6 %), Frischgemüse (+ 8,2 %), Edelmetallen (+ 2,3 %) sowie Erdöl (+ 1,3 %), während u.a. Rohkaffee (- 4,8 %), Erdgas (- 3,7 %) und Motorenbenzin (- 3,3 %) billiger wurden.

Der Index der Ausführpreise hat sich von September 1991 (Indexstand 103,8; 1985 = 100) bis Oktober 1991 kaum verändert (- 0,1 %). Mit einem Indexstand von 103,7 (1985 = 100) lag er im Oktober 1991 um 1,2 % über dem vergleichbaren Vorjahresmonat. Im September und August 1991 hatte die Jahresveränderungsrate + 1,3 % bzw. + 1,5 % betragen.

# INDIZES DER AUSSENHANDELSPREISE UND TERMS OF TRADE 1985 = 100

## PREISINDEX

## VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM JEWEILIGEN VORJAHRESMONAT IN %



1 INDEX DER EINFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1985 = 100

| LFD<br>NR. | WARENGRUPPE   | WAEGUNGS-<br>ANTEIL<br>AM<br>GESAMTINDEX<br>IN PROMILLE | VERKET-<br>TUNGS-<br>FAKTOR | 1990<br>DURCH-<br>SCHNITT | 1990 1991 |       |      | VERAENDERUNG                         |                          |
|------------|---|---|-----------------------------|---------------------------|-----------|-------|------|--------------------------------------|--------------------------|
|            |   |   |                             |                           | OKT.      | SEPT. | OKT. | OKT. 1991<br>GEGENUEBER<br>OKT. 1990 | SEPT. 1991<br>IN PROZENT |
| 1          | GESAMTINDEX   | 1000  | 0,80315                     | 82,5                      | 85,0      | 82,7  | 82,9 | - 2,5                                | + 0,2                    |
| 2          | GUETER AUS EG-LAENDERN                                    | 506,14  | 0,83611                     | 87,2                      | 89,6      | 87,5  | 87,8 | - 2,0                                | + 0,3                    |
| 3          | GUETER AUS DRITTLAENDERN                                  | 493,86  | 0,77878                     | 77,6                      | 80,3      | 77,8  | 77,8 | - 3,1                                | -                        |
| 4          | GUETER AUS ANDEREN INDUSTRIALISIERTEN WESTLICHEN LAENDERN | 278,23  | 0,80188                     | 88,4                      | 88,1      | 88,7  | 88,5 | + 0,5                                | - 0,2                    |
| 5          | GUETER AUS STAATSHANDELSLAENDERN                          | 56,87   | .                           | 65,4                      | 70,4      | 65,7  | 66,1 | - 6,1                                | + 0,6                    |
| 6          | GUETER AUS OPEC-LAENDERN                                  | 60,51   | 0,71821                     | 47,5                      | 66,5      | 46,1  | 46,5 | -30,1                                | + 0,9                    |
| 7          | GUETER AUS ENTWICKLUNGSLAENDERN (OHNE OPEC)               | 98,25   | 0,80680                     | 72,6                      | 72,3      | 73,5  | 73,6 | + 1,8                                | + 0,1                    |
| 8          | GESAMTINDEX OHNE MINERALOELERZEUGNISSE                    | 931,16  | 0,80459                     | 85,0                      | 86,2      | 85,4  | 85,4 | - 0,9                                | -                        |
| 9          | GESAMTINDEX OHNE ERDOEL UND MINERALOELERZEUGNISSE         | 840,06  | 0,82315                     | 89,3                      | 88,4      | 89,6  | 89,6 | + 1,4                                | -                        |

1.1 NACH WARENGRUPPEN DER ERNAHRUNGSWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT

|    |   |        |         |       |       |       |       |       |       |
|----|---|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 10 | GUETER DER ERNAHRUNGSWIRTSCHAFT         | 131,89 | 0,84615 | 82,0  | 80,5  | 83,4  | 84,3  | + 4,7 | + 1,1 |
| 11 | AUS EG-LAENDERN                         | 76,58  | 0,91877 | 94,3  | 92,8  | 95,2  | 96,6  | + 4,1 | + 1,5 |
| 12 | AUS DRITTLAENDERN                       | 55,31  | 0,78148 | 65,1  | 63,5  | 67,0  | 67,3  | + 6,0 | + 0,4 |
| 13 | ERNAHRUNGSGUETER TIERISCHEN URSPRUNGS   | 32,72  | 0,84216 | 95,3  | 94,7  | 98,2  | 99,1  | + 4,6 | + 0,9 |
| 14 | AUS EG-LAENDERN                         | 24,33  | 0,96065 | 96,9  | 96,1  | 98,7  | 99,2  | + 3,2 | + 0,5 |
| 15 | AUS DRITTLAENDERN                       | 8,39   | 0,88765 | 90,7  | 90,7  | 96,9  | 98,9  | + 9,0 | + 2,1 |
| 16 | LEBENDE TIERE                           | 1,74   | 0,95829 | 92,1  | 87,9  | 87,7  | 84,9  | - 3,4 | - 3,2 |
| 17 | NAHRUNGSMITTEL TIERISCHEN URSPRUNGS     | 30,98  | 0,94129 | 95,5  | 95,1  | 98,8  | 99,9  | + 5,0 | + 1,1 |
| 18 | AUS EG-LAENDERN                         | 22,85  | 0,96154 | 97,3  | 96,5  | 99,2  | 100,0 | + 3,6 | + 0,8 |
| 19 | AUS DRITTLAENDERN                       | 8,13   | 0,88406 | 90,6  | 91,0  | 97,6  | 99,7  | + 9,6 | + 2,2 |
| 20 | ERNAHRUNGSGUETER PFLANZLICHEN URSPRUNGS | 99,17  | 0,81918 | 77,7  | 75,8  | 78,5  | 79,4  | + 4,7 | + 1,1 |
| 21 | AUS EG-LAENDERN                         | 52,25  | 0,89529 | 93,0  | 91,3  | 93,6  | 95,4  | + 4,5 | + 1,9 |
| 22 | AUS DRITTLAENDERN                       | 46,92  | 0,76851 | 60,5  | 58,7  | 61,7  | 61,6  | + 4,9 | - 0,2 |
| 23 | NAHRUNGSMITTEL PFLANZLICHEN URSPRUNGS   | 77,22  | 0,85423 | 80,1  | 77,9  | 80,4  | 81,8  | + 5,0 | + 1,7 |
| 24 | AUS EG-LAENDERN                         | 45,35  | 0,89844 | 89,8  | 87,6  | 89,7  | 91,8  | + 4,8 | + 2,3 |
| 25 | AUS DRITTLAENDERN                       | 31,87  | 0,82104 | 66,2  | 64,1  | 67,2  | 67,6  | + 5,5 | + 0,6 |
| 26 | GENUSSMITTEL                            | 21,95  | 0,70556 | 69,2  | 68,6  | 71,8  | 71,1  | + 3,6 | - 1,0 |
| 27 | AUS EG-LAENDERN                         | 6,90   | 0,87895 | 114,3 | 115,6 | 119,3 | 119,3 | + 3,2 | -     |
| 28 | AUS DRITTLAENDERN                       | 15,05  | 0,65343 | 48,6  | 47,1  | 50,0  | 49,0  | + 4,0 | - 2,0 |
| 29 | GUETER DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT      | 868,11 | 0,79718 | 82,5  | 85,7  | 82,6  | 82,6  | - 3,6 | -     |
| 30 | AUS EG-LAENDERN                         | 429,56 | 0,82281 | 86,0  | 89,0  | 86,1  | 86,2  | - 3,1 | + 0,1 |
| 31 | AUS DRITTLAENDERN                       | 438,55 | 0,77828 | 79,1  | 82,4  | 79,1  | 79,1  | - 4,0 | -     |
| 32 | ROHSTOFFE UND HALBWAREN                 | 325,17 | 0,74858 | 59,5  | 68,1  | 57,7  | 58,1  | -14,7 | + 0,7 |
| 33 | AUS EG-LAENDERN                         | 134,86 | 0,74335 | 60,4  | 69,8  | 59,0  | 59,7  | -14,5 | + 1,2 |
| 34 | AUS DRITTLAENDERN                       | 190,31 | 0,75319 | 58,9  | 66,9  | 56,9  | 56,9  | -14,9 | -     |
| 35 | ROHSTOFFE                               | 130,65 | 0,74496 | 54,7  | 67,6  | 54,0  | 54,3  | -19,7 | + 0,6 |
| 36 | AUS EG-LAENDERN                         | 32,99  | 0,79449 | 54,7  | 68,6  | 57,2  | 57,9  | -15,6 | + 1,2 |
| 37 | AUS DRITTLAENDERN                       | 97,66  | 0,73612 | 54,7  | 67,3  | 53,0  | 53,0  | -21,2 | -     |
| 38 | HALBWAREN                               | 194,52 | 0,75731 | 62,8  | 68,5  | 60,2  | 60,7  | -11,4 | + 0,8 |
| 39 | AUS EG-LAENDERN                         | 101,87 | 0,72708 | 62,2  | 70,2  | 59,5  | 60,3  | -14,1 | + 1,3 |
| 40 | AUS DRITTLAENDERN                       | 92,65  | 0,78829 | 63,4  | 66,6  | 60,9  | 61,1  | - 8,3 | + 0,3 |
| 41 | FERTIGWAREN                             | 542,94 | 0,84219 | 96,3  | 96,2  | 97,5  | 97,3  | + 1,1 | - 0,2 |
| 42 | AUS EG-LAENDERN                         | 294,70 | 0,86300 | 97,7  | 97,8  | 98,5  | 98,4  | + 0,6 | - 0,1 |
| 43 | AUS DRITTLAENDERN                       | 248,24 | 0,81848 | 94,6  | 94,2  | 96,2  | 96,1  | + 2,0 | - 0,1 |
| 44 | VORERZEUGNISSE                          | 141,33 | 0,84335 | 92,0  | 91,4  | 88,3  | 87,7  | - 4,0 | - 0,7 |
| 45 | AUS EG-LAENDERN                         | 88,12  | 0,87083 | 93,5  | 93,0  | 88,9  | 88,2  | - 5,2 | - 0,8 |
| 46 | AUS DRITTLAENDERN                       | 53,21  | 0,80304 | 89,5  | 88,8  | 87,4  | 88,9  | - 2,1 | - 0,6 |
| 47 | ENDERZEUGNISSE                          | 401,61 | 0,84162 | 97,8  | 97,9  | 100,7 | 100,7 | + 2,9 | -     |
| 48 | AUS EG-LAENDERN                         | 206,58 | 0,85913 | 99,5  | 99,9  | 102,6 | 102,7 | + 2,8 | + 0,1 |
| 49 | AUS DRITTLAENDERN                       | 195,03 | 0,82262 | 96,0  | 95,7  | 98,7  | 98,6  | + 3,0 | - 0,1 |

1.2 NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART

|    |   |        |         |      |       |       |       |       |       |
|----|---|--------|---------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 50 | GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER                 | 593,85 | .       | 78,4 | 81,9  | 77,4  | 77,3  | - 5,6 | - 0,1 |
| 51 | AUS EG-LAENDERN                                   | 291,79 | .       | 82,8 | 85,4  | 81,8  | 81,8  | - 4,2 | -     |
| 52 | AUS DRITTLAENDERN                                 | 302,06 | .       | 74,1 | 78,5  | 73,3  | 73,1  | - 6,9 | - 0,3 |
| 53 | INVESTITIONSGUETER                                | 79,36  | 0,81648 | 96,8 | 96,6  | 99,9  | 100,0 | + 3,5 | + 0,1 |
| 54 | AUS EG-LAENDERN                                   | 34,57  | 0,87006 | 99,8 | 100,1 | 103,0 | 103,2 | + 3,1 | + 0,2 |
| 55 | AUS DRITTLAENDERN                                 | 44,79  | 0,76654 | 94,6 | 93,9  | 97,5  | 97,6  | + 3,9 | + 0,1 |
| 56 | DARUNTER:<br>ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGUETER | 16,12  | 0,82062 | 96,2 | 95,5  | 100,0 | 100,5 | + 5,2 | + 0,5 |
| 57 | VERBRAUCHSGUETER                                  | 181,79 | 0,85580 | 90,8 | 94,9  | 93,0  | 93,6  | - 1,4 | + 0,6 |
| 58 | AUS EG-LAENDERN                                   | 100,92 | 0,85604 | 90,7 | 96,1  | 93,0  | 93,7  | - 2,5 | + 0,8 |
| 59 | AUS DRITTLAENDERN                                 | 80,87  | 0,85556 | 91,1 | 93,2  | 92,9  | 93,5  | + 0,3 | + 0,6 |
| 60 | DARUNTER:<br>ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER   | 19,41  | 0,89820 | 95,2 | 95,6  | 95,8  | 95,8  | + 0,2 | -     |
| 61 | SONSTIGE GUETER                                   | 145,00 | .       | 80,8 | 79,0  | 81,8  | 82,6  | + 4,6 | + 1,0 |
| 62 | AUS EG-LAENDERN                                   | 78,86  | .       | 93,8 | 92,2  | 94,6  | 96,0  | + 4,1 | + 1,5 |
| 63 | AUS DRITTLAENDERN                                 | 66,14  | .       | 65,3 | 63,2  | 66,6  | 66,7  | + 5,5 | + 0,2 |
| 64 | DARUNTER:<br>NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL           | 58,80  | 0,87002 | 96,9 | 95,4  | 97,8  | 99,5  | + 4,3 | + 1,7 |



1 INDEX DER EINFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.3 NACH GUETERGRUPPEN DES GUETERVERZEICHNISSSES FUER DIE PRODUKTIONSSTATISTIK  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART  | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990 DURCH- SCHNITT | 1991      |            |           | VERAENDERUNG |            |
|---------|-----------------------|---|---|-----------------------|---------------------|-----------|------------|-----------|--------------|------------|
|         |                       |   |   |                       |                     | 1990 OKT. | 1991 SEPT. | 1991 OKT. | OKT. 1990    | SEPT. 1991 |
| 1       |                       | GESAMTINDEX   | 1000  | 0,80315               | 82,5                | 85,0      | 82,7       | 82,9      | - 2,5        | + 0,2      |
| 2       | 0                     | ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI  | 81,58                                       | 0,81585               | 75,6                | 73,4      | 75,5       | 76,3      | + 4,0        | + 1,1      |
| 3       | 01                    | PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN GAERTNEREI                                      | 67,66                                       | .                     | 74,4                | 72,2      | 73,8       | 74,7      | + 3,5        | + 1,2      |
| 4       | 02                    | LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LAND- WIRTSCHAFT UND GEWERBLICHEN TIERHALTUNG                       | 7,75  | .                     | 75,2                | 71,0      | 73,6       | 73,5      | + 3,5        | - 0,1      |
| 5       | 05                    | FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE  | 3,54  | 0,95799               | 75,8                | 73,8      | 74,6       | 75,7      | + 2,6        | + 1,5      |
| 6       | 07                    | FISCHEREIERZEUGNISSE  | 2,63  | .                     | 107,5               | 110,8     | 126,5      | 127,5     | +15,1        | + 0,8      |
| 7       | 21-69                 | ERZEUGNISSE DES PRODUZIERENDEN GEWERBES (OHNE BAUGEWERBE, ELEKTRIZITAET, GAS, FERNAERME UND WASSER)             | 918,42                                      | 0,80205               | 83,1                | 86,0      | 83,3       | 83,5      | - 2,9        | + 0,2      |
| 8       | 21                    | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE  | 148,86                                      | 0,67375               | 48,2                | 59,4      | 50,1       | 49,9      | -16,0        | - 0,4      |
| 9       | 22-69                 | ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES   | 769,56                                      | 0,84757               | 89,8                | 91,2      | 89,8       | 89,9      | - 1,4        | + 0,1      |
| 10      |                       | ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBES   | 304,61                                      | 0,84267               | 79,4                | 83,2      | 75,3       | 75,5      | - 9,3        | + 0,3      |
| 11      | 22                    | MINERALOELERZEUGNISSE   | 68,84                                       | 0,77965               | 48,2                | 68,2      | 45,9       | 48,7      | -28,6        | + 6,1      |
| 12      | 24                    | SPALT- UND BRUTSTOFFE   | 6,66  | 0,63887               | 39,9                | 40,7      | 38,8       | 38,5      | - 5,4        | - 0,8      |
| 13      | 25                    | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL  | 9,51  | 0,79838               | 99,6                | 99,6      | 103,0      | 103,1     | + 3,5        | + 0,1      |
| 14      | 27                    | EISEN UND STAHL   | 33,10                                       | 0,85141               | 91,9                | 90,2      | 85,3       | 84,6      | - 6,2        | - 0,8      |
| 15      | 28                    | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDEL- METALLEN UND DEREN HALBZEUG)                                     | 40,71                                       | 0,98779               | 82,4                | 79,5      | 72,7       | 71,8      | - 9,7        | - 1,2      |
| 16      | 29                    | GIESSERIERZEUGNISSE   | 1,55  | 0,86557               | 103,2               | 104,1     | 105,8      | 104,8     | + 0,7        | - 0,9      |
| 17      | 301                   | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE  | 4,24  | 0,84944               | 95,7                | 96,1      | 91,5       | 91,2      | - 5,1        | - 0,3      |
| 18      | 40                    | CHEMISCHE ERZEUGNISSE   | 99,93                                       | 0,82816               | 86,4                | 87,1      | 84,3       | 83,9      | - 3,7        | - 0,5      |
| 19      | 53                    | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARB. HOLZ  | 7,31  | 0,91778               | 103,2               | 101,5     | 100,5      | 100,7     | - 0,8        | + 0,2      |
| 20      | 55                    | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE  | 23,34                                       | 0,80635               | 101,0               | 96,8      | 90,1       | 89,0      | - 8,1        | - 1,2      |
| 21      | 59                    | GUMMIWAREN  | 9,42  | 0,87636               | 100,7               | 100,8     | 100,9      | 100,6     | - 0,2        | - 0,3      |
| 22      |                       | ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES  | 256,85                                      | 0,83042               | 97,9                | 98,0      | 101,0      | 101,0     | + 3,1        | -          |
| 23      | 302                   | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG   | 3,93  | .                     | 99,4                | 98,9      | 97,1       | 96,2      | - 2,7        | - 0,9      |
| 24      | 31                    | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE   | 2,75  | 0,83942               | 105,9               | 105,5     | 113,1      | 113,4     | + 7,5        | + 0,3      |
| 25      | 32                    | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER)   | 50,45                                       | 0,78696               | 103,7               | 104,2     | 107,1      | 107,2     | + 2,9        | + 0,1      |
| 26      | 33                    | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)   | 56,18                                       | 0,86411               | 107,9               | 108,7     | 113,0      | 113,3     | + 4,2        | + 0,3      |
| 27      | 36                    | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE   | 78,95                                       | 0,86113               | 92,6                | 92,5      | 94,8       | 95,0      | + 2,7        | + 0,2      |
| 28      | 37                    | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN   | 15,26                                       | 0,88686               | 94,4                | 94,4      | 97,5       | 97,2      | + 3,0        | - 0,3      |
| 29      | 38                    | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN  | 15,29                                       | 0,82178               | 102,7               | 102,8     | 105,5      | 105,7     | + 2,8        | + 0,2      |
| 30      | 50                    | BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN  | 34,04                                       | 0,74431               | 83,8                | 82,5      | 85,2       | 84,8      | + 2,8        | - 0,5      |
| 31      |                       | ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES  | 144,68                                      | 0,86505               | 98,4                | 98,1      | 100,2      | 100,2     | + 2,1        | -          |
| 32      | 39                    | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U.AE. 1)                     | 7,91  | 0,88271               | 92,8                | 91,1      | 96,2       | 96,3      | + 5,7        | + 0,1      |
| 33      | 51                    | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE  | 3,34  | 0,86592               | 112,0               | 111,4     | 118,1      | 118,5     | + 6,4        | + 0,3      |
| 34      | 52                    | GLAS UND GLASWAREN  | 5,42  | 0,89148               | 105,2               | 105,3     | 104,4      | 104,4     | - 0,9        | -          |
| 35      | 54                    | HOLZWAREN   | 9,01  | 0,89228               | 106,1               | 106,4     | 109,8      | 109,7     | + 3,1        | - 0,1      |
| 36      | 56                    | PAPIER- UND PAPPEWAREN  | 4,28  | 0,84843               | 94,9                | 95,0      | 97,2       | 96,9      | + 2,0        | - 0,3      |
| 37      | 57                    | DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN 2)  | 3,20  | 0,83083               | 100,6               | 100,8     | 104,5      | 104,4     | + 3,6        | - 0,1      |
| 38      | 58                    | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE   | 13,74                                       | 0,89723               | 97,2                | 97,4      | 98,2       | 98,1      | + 0,7        | - 0,1      |
| 39      | 61                    | LEDER   | 3,77  | 0,71683               | 96,8                | 95,1      | 92,8       | 92,8      | - 2,4        | -          |
| 40      | 62                    | LEDERWAREN UND SCHUHE   | 13,75                                       | 0,82096               | 103,8               | 103,5     | 107,1      | 107,2     | + 3,6        | + 0,1      |
| 41      | 63                    | TEXTILIEN   | 49,40                                       | 0,85909               | 94,7                | 94,3      | 94,9       | 95,0      | + 0,7        | + 0,1      |
| 42      | 64                    | BEKLEIDUNG  | 30,86                                       | 0,88959               | 99,4                | 99,2      | 102,9      | 103,0     | + 3,8        | + 0,1      |
| 43      |                       | ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES  | 63,42                                       | 0,88130               | 87,4                | 86,1      | 89,9       | 90,8      | + 5,5        | + 1,0      |
| 44      | 68                    | ERZEUGNISSE DES ERNAERHUNGSGEWERBES   | 62,44                                       | 0,88291               | 87,0                | 85,7      | 89,4       | 90,3      | + 5,4        | + 1,0      |
| 45      | 69                    | TABAKWAREN  | 0,98  | 0,76875               | 113,0               | 112,4     | 121,2      | 121,8     | + 8,4        | + 0,5      |
| 46      | 30                    | NACHRICHTLICH:<br>ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE DER STAHLVERFORMUNG                              | 8,17  | 0,83729               | 97,5                | 97,4      | 94,2       | 93,6      | - 3,9        | - 0,6      |
| 47      | 32/50                 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER); BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 84,49                                       | 0,77394               | 95,7                | 95,5      | 98,3       | 98,2      | + 2,8        | - 0,1      |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

1 INDEX DER EINFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.4 NACH DEM INTERNATIONALEN WARENVERZEICHNIS FUER DEN AUSSENHANDEL (SITC-REV. 2)  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER SITC | TEILE UND ABSCHNITTE   | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990 DURCH- SCHNITT | 1991  |       |       | VERAENDERUNG OKT. 1991 GEGENUEBER OKT. 1990 IN PROZENT |       |
|---------|--------------|--|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|--|-------|
|         |              |  |   |                       |                     | OKT.  | SEPT. | OKT.  | OKT.   | SEPT. |
| 1       |              | GESAMTINDEX  | 1000  | 0,80315               | 82,5                | 85,0  | 82,7  | 82,9  | - 2,5  | + 0,2 |
| 2       | 0            | NAHRUNGSMITTEL UND LEBENDE TIERE, VORWIEGEND ZUR ERNAEHRUNG                                | 101,96                                      | 0,85702               | 81,9                | 80,4  | 83,1  | 84,1  | + 4,6  | + 1,2 |
| 3       | 00           | LEBENDE TIERE, VORWIEGEND ZUR ERNAEHRUNG   | 1,74  | 0,95829               | 92,1                | 87,9  | 87,7  | 84,9  | - 3,4  | - 3,2 |
| 4       | 01           | FLEISCH UND FLEISCHWAREN   | 13,39                                       | 0,94692               | 92,7                | 91,8  | 94,5  | 95,4  | + 3,9  | + 1,0 |
| 5       | 02           | MOLKEREIERZEUGNISSE UND EIER   | 10,40                                       | 0,95558               | 98,9                | 98,5  | 100,4 | 102,3 | + 3,9  | + 1,9 |
| 6       | 03           | FISCHE, KREBS- U. WEICHTIERE U. ZUBEREITUNGEN DAVON  | 4,12  | 0,89050               | 106,6               | 107,7 | 114,8 | 113,8 | + 5,7  | - 0,9 |
| 7       | 04           | GETREIDE UND GETREIDERZEUGNISSE  | 10,07                                       | 0,87435               | 83,1                | 81,8  | 83,4  | 82,8  | + 1,2  | - 0,7 |
| 8       | 05           | GEWUESE, KUECHENKRAEUTER UND FRUECHTE  | 31,50                                       | 0,84797               | 91,8                | 89,1  | 91,6  | 94,5  | + 6,1  | + 3,2 |
| 9       | 06           | ZUCKER, ZUCKERWAREN UND HONIG  | 2,32  | 0,96929               | 90,9                | 89,6  | 94,4  | 94,1  | + 5,0  | - 0,3 |
| 10      | 07           | KAFFEE, TEE, KAKAO, GEWUERZE UND WAREN DARAUS  | 18,82                                       | 0,68149               | 42,8                | 41,9  | 42,5  | 41,5  | - 1,0  | - 2,4 |
| 11      | 08           | FUTTERMITTEL (AUSGENOMMEN GETREIDE)  | 7,89  | 1,04261               | 73,9                | 71,6  | 79,5  | 80,5  | +12,4  | + 1,3 |
| 12      | 09           | VERSCHIEDENE NAHRUNGSMITTEL UND -ZUBEREITUNGEN   | 1,71  | 0,77012               | 90,4                | 89,7  | 98,1  | 97,9  | + 9,1  | - 0,2 |
| 13      | 1            | GETRAENKE UND TABAK  | 10,44                                       | 0,76475               | 103,6               | 102,3 | 108,2 | 108,6 | + 6,2  | + 0,4 |
| 14      | 11           | GETRAENKE  | 6,07  | 0,87375               | 115,4               | 115,9 | 119,4 | 119,3 | + 2,9  | - 0,1 |
| 15      | 12           | TABAK UND TABAKWAREN   | 4,37  | 0,61411               | 87,3                | 83,5  | 92,7  | 93,7  | +12,2  | + 1,1 |
| 16      | 2            | ROHSTOFFE (AUSGEN. NAHRUNGSMITTEL U. MINERAL. BRENNSTOFFE)                                 | 71,56                                       | 0,83978               | 81,8                | 77,8  | 76,1  | 75,6  | - 2,8  | - 0,7 |
| 17      | 21           | HAEUTE, FELLE UND PELZFELLE, ROH   | 2,62  | 0,79645               | 56,0                | 49,5  | 55,4  | 55,6  | +12,3  | + 0,4 |
| 18      | 22           | DELSAATEN UND DELHALTIGE FRUECHTE  | 10,00                                       | 0,82031               | 60,5                | 56,7  | 57,9  | 56,8  | + 0,2  | - 1,9 |
| 19      | 23           | ROHKAUTSCHUK (EINSCHL. SYNTHETISCHER KAUTSCHUK)  | 3,53  | 0,87299               | 73,2                | 71,7  | 71,0  | 70,6  | - 1,5  | - 0,6 |
| 20      | 24           | HOLZ   | 5,86  | 0,93025               | 104,5               | 102,4 | 100,3 | 100,4 | - 2,0  | + 0,1 |
| 21      | 25           | PAPIERHALBSTOFFE UND -ABFAELLE   | 8,57  | 0,81481               | 104,3               | 95,0  | 82,1  | 79,9  | -15,9  | - 2,7 |
| 22      | 26           | SPINNSTOFFE UND ABFAELLE DAVON   | 7,07  | 0,80643               | 78,0                | 72,8  | 70,5  | 68,5  | - 5,9  | - 2,8 |
| 23      | 27           | MINERAL. ROHSTOFFE (AUSGEN. ERZE, BRENNSTOFFE, SCHMUCKST.)                                 | 4,91  | 0,76055               | 87,6                | 86,9  | 89,5  | 89,5  | + 3,0  | -     |
| 24      | 28           | METALLURGISCHE ERZE UND METALLABFAELLE   | 21,14                                       | 0,83139               | 76,7                | 72,4  | 71,6  | 70,7  | - 2,3  | - 1,3 |
| 25      | 29           | ROHSTOFFE TIERISCHEN UND PFLANZLICHEN URSPRUNGS, A.N.G.                                    | 7,86  | 0,85772               | 93,2                | 93,2  | 93,0  | 96,2  | + 3,2  | + 3,4 |
| 26      | 3            | MINERAL. BRENNSTOFFE, SCHMIERMITTEL U VERWANDTE ERZEUGN.                                   | 207,19                                      | 0,68988               | 46,8                | 61,9  | 47,3  | 48,2  | -22,1  | + 1,9 |
| 27      | 32           | KOEHLE UND KOKS  | 4,21  | 0,81737               | 71,1                | 70,1  | 68,0  | 67,9  | - 3,1  | - 0,1 |
| 28      | 33           | ERDOEL, ERDOELERZEUGNISSE UND VERWANDTE WAREN  | 161,88                                      | 0,73826               | 47,3                | 67,3  | 46,5  | 48,0  | -28,7  | + 3,2 |
| 29      | 34           | GAS  | 41,10                                       | 0,48638               | 42,2                | 39,7  | 48,6  | 47,0  | +18,4  | - 3,3 |
| 30      | 4            | TIERISCHE UND PFLANZLICHE OELE, FETTE UND WACHSE   | 5,97  | 0,69318               | 46,0                | 42,9  | 51,0  | 53,3  | +24,2  | + 4,5 |
| 31      | 41           | TIERISCHE OELE UND FETTE   | 1,27  | 0,81635               | 51,9                | 49,8  | 60,1  | 63,7  | +27,9  | + 6,0 |
| 32      | 42           | FETTE PFLANZLICHE OELE   | 3,83  | 0,63386               | 40,3                | 36,8  | 44,9  | 47,2  | +28,3  | + 5,1 |
| 33      | 43           | TIER. U. PFLANZL. OELE U. FETTE, VERARBEITET, U. WACHSE                                    | 0,87  | 0,55867               | 62,0                | 59,3  | 65,0  | 65,1  | + 9,8  | + 0,2 |
| 34      | 5            | CHEMISCHE ERZEUGNISSE  | 94,38                                       | 0,82692               | 84,9                | 85,3  | 82,8  | 82,4  | - 3,4  | - 0,5 |
| 35      | 51           | ORGANISCHE CHEMIKALIEN   | 26,62                                       | 0,82964               | 78,8                | 80,4  | 73,3  | 73,2  | - 9,0  | - 0,1 |
| 36      | 52           | ANORGANISCHE CHEMIKALIEN   | 12,66                                       | 0,71528               | 59,0                | 58,7  | 57,9  | 57,8  | - 1,5  | - 0,2 |
| 37      | 53           | FARBSTOFFE UND FARBEN  | 4,53  | 0,86941               | 100,8               | 100,4 | 101,0 | 100,9 | + 0,5  | - 0,1 |
| 38      | 54           | MEDIZINISCHE UND PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE   | 9,29  | 0,82263               | 87,9                | 86,8  | 91,3  | 90,9  | + 4,7  | - 0,4 |
| 39      | 55           | AETHERISCHE OELE UND RIECHSTOFFE; KOERPERPFLEGEMITTEL, WASCHE-, PUTZ- UND REINIGUNGSMITTEL | 4,30  | 0,83660               | 105,3               | 105,5 | 109,5 | 109,5 | + 3,8  | -     |
| 40      | 56           | CHEMISCHE DUENGMITTEL  | 3,16  | 0,82652               | 76,9                | 78,6  | 77,2  | 76,4  | - 2,8  | - 1,0 |
| 41      | 57           | PULVER UND SPRENGSTOFFE; PYROTECHNISCHE ARTIKEL  | 0,33  |                       | 82,8                | 78,9  | 83,1  | 82,3  | + 4,3  | - 1,0 |
| 42      | 58           | KUNSTSTOFFE, ZELLULOSEAEATHER UND -ESTER   | 23,77                                       | 0,89991               | 94,2                | 94,5  | 89,5  | 88,4  | - 6,5  | - 1,2 |
| 43      | 59           | CHEMISCHE ERZEUGNISSE, A.N.G.  | 9,72  | 0,81698               | 95,5                | 96,3  | 98,5  | 98,4  | + 2,2  | - 0,1 |
| 44      | 6            | BEARBEITETE WAREN, VORWIEG. NACH BESCHAFFENHEIT GEGLIEDERT                                 | 173,80                                      | 0,87402               | 95,4                | 94,5  | 92,7  | 92,3  | - 2,3  | - 0,4 |
| 45      | 61           | LEDER, LEDERWAREN, A.N.G. UND ZUGERICHTETE PELZFELLE                                       | 5,37  | 0,80598               | 95,2                | 93,6  | 92,9  | 92,9  | - 0,7  | -     |
| 46      | 62           | KAUTSCHUKWAREN, A.N.G.   | 8,43  | 0,88198               | 101,2               | 101,4 | 101,2 | 100,8 | - 0,6  | - 0,4 |
| 47      | 63           | KORK- UND HOLZWAREN (AUSGENOMMEN MOEBEL)   | 5,08  | 0,90152               | 102,2               | 101,8 | 103,6 | 103,5 | + 1,7  | - 0,1 |
| 48      | 64           | PAPIER U. PAPPE; WAREN A PAPIERHALBSTOFF, PAPIER O PAPPE                                   | 20,35                                       | 0,81265               | 98,1                | 97,1  | 95,3  | 94,9  | - 2,3  | - 0,4 |
| 49      | 65           | GARNE, GEWEBE, FERTIGGESTELLTE SPINNSTOFFERZEUGNISSE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE             | 35,12                                       | 0,85495               | 93,9                | 93,3  | 93,4  | 93,4  | + 0,1  | -     |
| 50      | 66           | WAREN AUS MINERALISCHEN STOFFEN, A.N.G.  | 14,39                                       | 0,83586               | 108,0               | 108,0 | 113,3 | 113,4 | + 5,0  | + 0,1 |
| 51      | 67           | EISEN UND STAHL  | 36,77                                       | 0,84846               | 93,9                | 92,6  | 88,1  | 87,6  | - 5,4  | - 0,6 |
| 52      | 68           | NE-METALLE   | 29,69                                       |                       | 84,8                | 82,6  | 74,9  | 73,8  | -10,7  | - 1,5 |
| 53      | 69           | METALLWAREN, A.N.G.  | 18,60                                       | 0,78661               | 101,1               | 101,1 | 103,0 | 102,6 | + 1,5  | - 0,4 |
| 54      | 7            | MASCHINENBAUERZ. ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE U. FAHRZ.                                   | 212,25                                      | 0,83306               | 97,7                | 97,9  | 100,7 | 100,7 | + 2,9  | -     |
| 55      | 71           | KRAFTMASCHINEN UND -AUSRUESTUNGEN  | 15,73                                       | 0,83814               | 102,3               | 102,4 | 105,6 | 105,7 | + 3,2  | + 0,1 |
| 56      | 72           | ARBEITSMASCHINEN FUER BESONDERE ZWECKE   | 18,70                                       | 0,79107               | 99,8                | 100,3 | 103,4 | 103,5 | + 3,2  | + 0,1 |
| 57      | 73           | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN  | 6,65  | 0,77044               | 104,9               | 106,0 | 106,4 | 106,4 | + 0,4  | -     |
| 58      | 74           | MASCHINEN, APPARATE U. GERAETE FUER VERSCHIEDENE ZWECKE                                    | 21,13                                       | 0,79393               | 105,6               | 105,9 | 109,6 | 109,7 | + 3,6  | + 0,1 |
| 59      | 75           | BUEROMASCHINEN U. AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNGSMASCH.                                    | 37,94                                       | 0,75248               | 84,4                | 83,4  | 86,1  | 85,7  | + 2,8  | - 0,5 |
| 60      | 76           | GERAETE FUER DIE NACHRICHTENTECHNIK; BILD- UND TONAUF-NAHME- UND -WIEDERGABEGERAETE        | 19,45                                       | 0,92685               | 95,5                | 96,2  | 95,3  | 95,3  | - 0,9  | -     |
| 61      | 77           | ELEKTRISCHE MASCHINEN, APPARATE UND GERAETE, A.N.G.  | 44,93                                       | 0,85834               | 90,0                | 89,8  | 92,2  | 92,2  | + 2,7  | -     |
| 62      | 78           | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE LUFTKISSENFAHRZEUGE)   | 47,45                                       | 0,86877               | 109,6               | 110,5 | 115,1 | 115,4 | + 4,4  | + 0,3 |
| 63      | 79           | ANDERE BEFORDERUNGSMITTEL  | 0,27  | 0,97100               | 112,8               | 112,8 | 113,8 | 113,8 | + 0,9  | -     |
| 64      | 8            | SONSTIGE BEARBEITETE WAREN   | 117,33                                      | 0,85885               | 98,4                | 98,1  | 101,4 | 101,6 | + 3,6  | + 0,2 |
| 65      | 81           | SANIT. ANLAGEN, HEIZUNGS- U. BELEUCHTUNGSEINRICHT., A.N.G.                                 | 3,43  | 0,84919               | 107,2               | 107,6 | 113,7 | 113,6 | + 5,6  | - 0,1 |
| 66      | 82           | MOEBEL UND TEILE DAVON   | 8,27  | 0,87048               | 106,6               | 107,1 | 110,1 | 110,1 | + 2,8  | -     |
| 67      | 83           | REISEARTIKEL, HANDTASCHEN UND AEHNLICHE BEHAELTNISSE                                       | 2,09  | 0,77179               | 99,6                | 98,5  | 102,5 | 102,4 | + 4,0  | - 0,1 |
| 68      | 84           | BEKLEIDUNG UND BEKLEIDUNGZUBEHOER  | 47,05                                       | 0,88074               | 93,3                | 93,3  | 102,2 | 102,4 | + 3,1  | + 0,2 |
| 69      | 85           | SCHUHE   | 10,94                                       | 0,84233               | 105,9               | 105,9 | 109,7 | 109,7 | + 3,6  | -     |
| 70      | 87           | MESS-, PRUEF- U. KONTROLLINSTRUM., -APPARATE U. -GERAETE                                   | 13,79                                       | 0,76541               | 96,6                | 95,2  | 101,5 | 102,7 | + 7,9  | + 1,2 |
| 71      | 88           | FOTOGR. APPARATE U. ZUBEHOER, OPT. WAREN, UHRMACHERWAREN                                   | 10,14                                       | 0,86401               | 92,9                | 92,3  | 94,4  | 94,2  | + 2,1  | - 0,2 |
| 72      | 89           | SONSTIGE BEARBEITETE WAREN, A.N.G.   | 21,62                                       | 0,88576               | 91,8                | 91,2  | 93,4  | 93,5  | + 2,5  | + 0,1 |
| 73      | 97           | GOLD   | 5,12  |                       | 66,4                | 61,7  | 63,5  | 64,8  | + 5,0  | + 2,0 |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                                      | WÄGUNGSGESAMTINDEX AM ANTEIL IN PROMILLE | VERKETTUNGSFAKTOR | 1990         | 1991  |       | VERÄNDERUNG |  |            |
|---------|-----------------------|--|--|-------------------|--------------|-------|-------|-------------|--|------------|
|         |                       |  |  |                   | DURCHSCHNITT | OKT.  | SEPT. | OKT.        | OKT. 1991 GEGENÜBER OKT. 1990 IN PROZENT | SEPT. 1991 |
| 1       | 0                     | ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI                       | 81,58                                    | 0,81585           | 75,6         | 73,4  | 75,5  | 76,3        | + 4,0                                    | + 1,1      |
| 2       | 01                    | PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN GAERTNEREI | 67,66                                    | .                 | 74,4         | 72,2  | 73,8  | 74,7        | + 3,5                                    | + 1,2      |
| 3       | 011                   | DARUNTER: PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER ALLGEMEINEN LANDWIRTSCHAFT           | 26,69                                    | 0,80060           | 73,1         | 70,0  | 72,4  | 71,4        | + 2,0                                    | - 1,4      |
| 4       | 0111                  | DARUNTER: GETREIDE   | 7,02                                     | 0,86186           | 78,3         | 76,5  | 77,4  | 77,0        | + 0,7                                    | - 0,5      |
| 5       | 01111                 | DARUNTER: WEIZEN   | 3,25                                     | 0,95234           | 79,1         | 77,6  | 75,8  | 77,7        | + 0,1                                    | + 2,5      |
| 6       |                       | DARUNTER: WEICHWEIZEN  | 3,06                                     | 0,97624           | 80,9         | 79,4  | 77,7  | 79,8        | + 0,5                                    | + 2,7      |
| 7       | 01113                 | GERSTE   | 1,23                                     | 0,95515           | 94,5         | 90,7  | 90,7  | 92,6        | + 2,1                                    | + 2,1      |
| 8       | 01115                 | MAIS   | 2,18                                     | 0,76095           | 67,1         | 66,3  | 71,1  | 65,9        | - 0,6                                    | - 7,3      |
| 9       | 0112                  | TROCKENE AUSGELOESTE HUELSENFUECHTE, UNBEARBEITET                          | 0,82                                     | 0,85616           | 77,0         | 74,2  | 77,0  | 74,3        | + 0,1                                    | - 3,5      |
| 10      | 0113                  | WURZEL- UND KNOLLENGEWAECHSE   | 2,13                                     | .                 | 100,4        | 96,8  | 102,4 | 97,7        | + 0,9                                    | - 4,6      |
| 11      | 01131                 | KARTOFFELN   | 0,90                                     | 1,01371           | 117,1        | 109,4 | 112,1 | 101,4       | - 7,3                                    | - 9,5      |
| 12      | 01139                 | ANDERE WURZEL- UND KNOLLENGEWAECHSE  | 1,23                                     | 1,00649           | 88,3         | 87,7  | 95,3  | 95,0        | + 8,3                                    | - 0,3      |
| 13      | 0115                  | DELSAATEN UND -FRUECHTE, UNBEARBEITET                                      | 10,00                                    | 0,82559           | 60,5         | 56,7  | 57,9  | 56,8        | + 0,2                                    | - 1,9      |
| 14      | 01151                 | DARUNTER: RAPS- UND RUEBENSAMEN  | 2,81                                     | .                 | 53,2         | 49,5  | 48,5  | 49,5        | -  | + 2,1      |
| 15      | 01152                 | SONNENBLUMENKERNE  | 1,30                                     | .                 | 63,1         | 56,2  | 53,9  | 52,0        | - 7,5                                    | - 3,5      |
| 16      | 01153                 | SOJABOHLEN   | 4,59                                     | 0,85618           | 62,8         | 60,2  | 65,9  | 63,2        | + 5,0                                    | - 4,1      |
| 17      | 01162                 | BAUMWOLLE, UNBEARBEITET  | 2,48                                     | 0,82661           | 73,4         | 70,5  | 70,1  | 67,5        | - 4,3                                    | - 3,7      |
| 18      | 0118                  | LANDWIRTSCHAFTLICHE SAEMEREIEN   | 0,34                                     | 0,81566           | 96,8         | 95,2  | 104,3 | 104,3       | + 9,6                                    | -          |
| 19      | 0119                  | ANDERE PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER ALLGEMEINEN LANDWIRTSCHAFT              | 3,84                                     | .                 | 78,0         | 74,3  | 82,4  | 83,5        | +12,4                                    | + 1,3      |
| 20      | 01195                 | ARZNEI-, GEWUERZ- UND DUFTPFLANZEN   | 0,45                                     | 0,46430           | 63,6         | 68,1  | 66,3  | 68,0        | - 0,1                                    | + 2,6      |
| 21      | 01197                 | ROHTABAK   | 3,39                                     | 0,59179           | 79,9         | 75,2  | 84,5  | 85,6        | +13,8                                    | + 1,3      |
| 22      | 013                   | ERZEUGNISSE DES DAUERKULTURBAUES   | 28,92                                    | 0,77752           | 65,2         | 65,2  | 69,0  | 69,8        | + 7,1                                    | + 1,2      |
| 23      | 0131                  | FRISCHOBST   | 10,53                                    | 0,86517           | 88,4         | 89,6  | 98,6  | 102,7       | +14,6                                    | + 4,2      |
| 24      | 01311                 | DARUNTER: FRISCHES KERNOBST  | 1,90                                     | .                 | 114,5        | 124,2 | 163,9 | 175,6       | +41,4                                    | + 7,1      |
| 25      | 013111                | DARUNTER: TAPELAEPPFEL   | 1,54                                     | 0,99496           | 114,0        | 126,4 | 161,6 | 172,5       | +36,5                                    | + 6,7      |
| 26      | 01312                 | FRISCHES STEINOBST   | 1,10                                     | .                 | 98,9         | 97,6  | 130,2 | 130,3       | +33,5                                    | + 0,1      |
| 27      | 013121                | DARUNTER: PFIRSICHE  | 0,78                                     | 0,98603           | 100,5        | 99,8  | 138,4 | 138,6       | +38,9                                    | + 0,1      |
| 28      | 01313                 | SCHALENOBST  | 2,47                                     | .                 | 59,2         | 55,8  | 63,1  | 62,8        | +12,5                                    | - 0,5      |
| 29      | 013133                | DARUNTER: HASELNUESSE  | 1,30                                     | 0,86278           | 55,5         | 51,7  | 55,9  | 55,3        | + 7,0                                    | - 1,1      |
| 30      | 013135                | MANDELN  | 0,82                                     | .                 | 62,8         | 58,2  | 75,1  | 75,3        | +29,4                                    | + 0,3      |
| 31      | 01318                 | ZITRUSFRUECHTE, FRISCH   | 2,23                                     | .                 | 84,4         | 87,3  | 92,7  | 99,1        | +13,5                                    | + 6,9      |
| 32      | 013181                | DARUNTER: ORANGEN  | 1,00                                     | 0,55585           | 71,4         | 75,1  | 78,3  | 81,1        | + 8,0                                    | + 3,6      |
| 33      | 013185                | ZITRONEN   | 0,38                                     | 0,95472           | 78,3         | 82,1  | 93,8  | 82,7        | + 0,7                                    | -11,8      |
| 34      | 013187                | PAMPELMUSEN UND GRAPEFRUITS  | 0,24                                     | 0,68548           | 81,4         | 75,5  | 74,6  | 83,0        | + 9,9                                    | +11,3      |
| 35      | 01319                 | TROPISCHE FRUECHTE, FRISCH   | 2,07                                     | .                 | 87,5         | 83,4  | 65,9  | 63,9        | -23,4                                    | - 3,0      |
| 36      | 013195                | DARUNTER: BANANEN  | 1,76                                     | 0,68203           | 87,5         | 83,5  | 63,7  | 61,4        | -26,5                                    | - 3,6      |
| 37      | 0135                  | WEINBAUERZEUGNISSE   | 3,89                                     | .                 | 111,7        | 109,4 | 111,9 | 111,0       | + 1,5                                    | - 0,8      |
| 38      | 01351                 | WEINTRAUBEN  | 1,00                                     | 1,42533           | 103,3        | 93,8  | 90,8  | 88,3        | - 5,9                                    | - 2,8      |
| 39      | 01357                 | TRAUBENWEIN  | 2,89                                     | 0,89532           | 114,5        | 114,8 | 119,2 | 118,9       | + 3,6                                    | - 0,3      |
| 40      | 013571                | DARUNTER: WEIN ZUR SCHAUMWEINHERSTELLUNG                                   | 0,24                                     | 0,75538           | 147,6        | 146,9 | 149,7 | 149,7       | + 1,9                                    | -          |
| 41      | 013571                | TRINKWEISSWEIN   | 0,95                                     | 0,84331           | 109,9        | 107,8 | 117,4 | 116,8       | + 8,3                                    | - 0,5      |
| 42      | 013575                | TRINKROTWEIN   | 1,53                                     | 0,93377           | 114,2        | 116,0 | 117,9 | 117,7       | + 1,5                                    | - 0,2      |
| 43      | 0139                  | ANDERE ERZEUGNISSE DES DAUERKULTURBAUES                                    | 14,50                                    | .                 | 35,8         | 35,6  | 36,1  | 34,9        | - 2,0                                    | - 3,3      |
| 44      | 01395                 | DARUNTER: KAFFEE, ROH  | 10,51                                    | 0,64761           | 35,2         | 34,0  | 35,6  | 33,9        | - 0,3                                    | - 4,8      |
| 45      |                       | AUS AFRIKA   | 3,46                                     | 0,73234           | 35,2         | 34,1  | 36,9  | 35,2        | + 3,2                                    | - 4,6      |
| 46      |                       | AUS MITTELAMERIKA  | 1,32                                     | 0,67433           | 35,6         | 34,0  | 34,2  | 32,4        | - 4,7                                    | - 5,3      |
| 47      |                       | AUS SUEDAMERIKA  | 4,99                                     | 0,62238           | 36,1         | 34,9  | 36,1  | 34,5        | - 1,1                                    | - 4,4      |
| 48      |                       | AUS ASIEN  | 0,74                                     | .                 | 29,2         | 28,1  | 28,6  | 27,1        | - 3,6                                    | - 5,2      |
| 49      | 01396                 | TEE, UNBEARBEITET  | 0,41                                     | 0,69357           | 53,0         | 51,5  | 49,9  | 49,0        | - 4,9                                    | - 1,8      |
| 50      | 01397                 | KAKAOBOHNEN, ROH   | 3,46                                     | 0,70707           | 31,3         | 30,3  | 31,3  | 31,3        | + 3,3                                    | -          |
| 51      | 015                   | GARTENBAUERZEUGNISSE   | 11,61                                    | 0,85976           | 101,0        | 94,9  | 89,0  | 94,7        | - 0,2                                    | + 6,4      |
| 52      | 0151                  | DARUNTER: FRISCHGEMUESE  | 6,22                                     | 0,80675           | 103,4        | 91,5  | 81,8  | 88,5        | - 3,3                                    | + 8,2      |
| 53      | 01512                 | DARUNTER: BLATT- UND STENGELGEMUESE, FRISCH                                | 1,40                                     | .                 | 106,5        | 103,0 | 89,7  | 88,6        | -14,0                                    | - 1,2      |
| 54      | 015123                | DARUNTER: KOPFSALAT  | 0,57                                     | 0,78189           | 118,2        | 109,1 | 78,8  | 75,0        | -31,3                                    | - 4,8      |
| 55      | 01513                 | FRUCHTGEMUESE, FRISCH  | 3,53                                     | .                 | 108,5        | 91,2  | 73,1  | 88,0        | - 3,5                                    | +20,4      |
| 56      | 015131                | DARUNTER: TOMATEN  | 1,51                                     | 0,79181           | 106,9        | 84,2  | 65,5  | 83,9        | - 0,4                                    | +28,1      |
| 57      | 015132                | SCHAELE- UND EINLEGGURKEN  | 1,18                                     | .                 | 98,7         | 91,2  | 70,9  | 81,9        | -10,2                                    | +15,5      |
| 58      | 015136                | GEMUESEPAPRIKA   | 0,55                                     | 0,75844           | 131,5        | 106,2 | 94,2  | 110,7       | + 4,2                                    | +17,5      |
| 59      | 0155                  | BLUMEN UND ZIERPFLANZEN  | 5,04                                     | .                 | 96,1         | 96,7  | 94,8  | 99,7        | + 3,1                                    | + 5,2      |
| 60      | 01558                 | DARUNTER: SCHNITTLUMEN, FRISCH   | 3,30                                     | 0,90291           | 106,9        | 108,2 | 105,1 | 112,2       | + 3,7                                    | + 6,8      |
| 61      | 015584                | NELKEN   | 0,64                                     | 0,82774           | 89,3         | 100,6 | 92,6  | 102,5       | + 1,9                                    | +10,7      |
| 62      | 015585                | ROSEN  | 0,66                                     | 0,89073           | 98,5         | 87,4  | 77,6  | 83,1        | - 4,9                                    | + 7,1      |
| 63      | 015581-83/86-89       | ANDERE SCHNITTLUMEN  | 2,00                                     | 0,94759           | 115,2        | 117,5 | 118,2 | 124,9       | + 6,3                                    | + 5,7      |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART  | WÄGUNGSAnteil AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGSFAKTOR | 1990 DURCHSCHNITT | 1991  |       |       | VERÄNDERUNG                   |            |
|---------|-----------------------|--|--|-------------------|-------------------|-------|-------|-------|-------------------------------|------------|
|         |                       |  |  |                   |                   | OKT.  | SEPT. | OKT.  | OKT. 1991 GEGENÜBER OKT. 1990 | SEPT. 1991 |
| 64      | 02                    | LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND GEWERBLICHEN TIERHALTUNG  | 7,75                                     | .                 | 75,2              | 71,0  | 73,6  | 73,5  | + 3,5                         | - 0,1      |
| 65      | 021                   | LEBENDE TIERE  | 1,74                                     | 0,95829           | 92,1              | 87,9  | 87,7  | 84,9  | - 3,4                         | - 3,2      |
| 66      | 02123-5               | NUTZRINDER   | 0,51                                     | 1,02249           | 107,6             | 103,8 | 89,6  | 82,5  | -20,5                         | - 7,9      |
| 67      | A)                    | SCHLACHTVIEH   | 1,23                                     | 0,92448           | 85,8              | 81,4  | 86,9  | 85,9  | + 5,5                         | - 1,2      |
| 68      | 02135                 | DARUNTER: SCHLACHTSCHWEINE   | 1,01                                     | 0,95065           | 85,2              | .     | .     | .     | .                             | .          |
| 69      | 029                   | TIERISCHE ERZEUGNISSE  | 6,01                                     | .                 | 70,3              | 66,1  | 69,5  | 70,2  | + 6,2                         | + 1,0      |
| 70      | 02921                 | DARUNTER: HUEHNEREIER, FRISCH  | 1,58                                     | 1,12323           | 92,4              | 89,0  | 87,8  | 94,3  | + 6,0                         | + 7,4      |
| 71      | 0293                  | NATUERLICHER HONIG   | 0,50                                     | 0,82658           | 71,6              | 73,4  | 86,3  | 84,9  | +15,7                         | - 1,6      |
| 72      | 0294                  | FLEISCH VOM WILD, FRISCH   | 0,53                                     | 0,87042           | 83,8              | 79,7  | 73,0  | 74,2  | - 6,9                         | + 1,6      |
| 73      | 0295                  | WOLLE UND ANDERE TIERHAARE, UNBEARBEITET   | 1,41                                     | .                 | 75,0              | 64,5  | 60,2  | 55,3  | -14,3                         | - 8,1      |
| 74      | 02951                 | DARUNTER: SCHAFFOLLE   | 1,23                                     | .                 | 80,4              | 69,2  | 64,4  | 58,8  | -15,0                         | - 8,7      |
| 75      | 029512                | MERINO   | 0,93                                     | .                 | 82,0              | 71,9  | 65,6  | 59,1  | -17,1                         | - 9,9      |
| 76      | 029516                | KREUZZUCHT   | 0,30                                     | .                 | 75,4              | 62,8  | 60,7  | 57,7  | - 8,1                         | - 4,9      |
| 77      | 02961                 | ROHE PELZFELLE   | 1,79                                     | 0,81250           | 40,9              | 38,3  | 52,9  | 53,5  | +39,7                         | + 1,1      |
| 78      | 02/6854               | NACHRICHTLICH: LEBENDE TIERE U. TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND GEWERBLICHEN TIERHALTUNG, UNGENIESSBARE SCHLACHTNEBENPRODUKTE | 9,05                                     | 0,84848           | 75,6              | 70,3  | 71,3  | 71,1  | + 1,1                         | - 0,3      |
| 79      | 05                    | FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE   | 3,54                                     | 0,95799           | 75,8              | 73,8  | 74,6  | 75,7  | + 2,6                         | + 1,5      |
| 80      | 052-4                 | ROHHOLZ  | 1,52                                     | 0,87555           | 94,7              | 93,2  | 90,1  | 89,4  | - 4,1                         | - 0,8      |
| 81      | 052/3                 | LAUBROHHOLZ  | 1,22                                     | 0,84148           | 94,0              | 93,4  | 90,7  | 89,8  | - 3,9                         | - 1,0      |
| 82      | 052                   | NICHTTROPISCHES LAUBROHHOLZ  | 0,67                                     | .                 | 94,5              | 93,7  | 90,9  | 88,9  | - 5,1                         | - 2,2      |
| 83      | 053                   | TROPISCHES LAUBROHHOLZ   | 0,55                                     | .                 | 93,4              | 93,0  | 90,4  | 90,9  | - 2,3                         | + 0,6      |
| 84      | 054                   | NADELROHHOLZ   | 0,30                                     | 1,03830           | 97,6              | 92,4  | 87,8  | 87,8  | - 5,0                         | -          |
| 85      | 057                   | ANDERE FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE  | 2,02                                     | .                 | 61,6              | 59,2  | 62,9  | 65,3  | +10,3                         | + 3,8      |
| 86      | 0574                  | DARUNTER: NATURKAUTSCHUK   | 1,28                                     | 1,13431           | 61,8              | 59,2  | 63,4  | 63,6  | + 7,4                         | + 0,3      |
| 87      |                       | DARUNTER: SMOKED SHEETS  | 0,54                                     | 1,17653           | 62,8              | 61,2  | 63,0  | 64,1  | + 4,7                         | + 1,7      |
| 88      | NACHRICHTLICH:        | STAMMHOLZ  | 1,41                                     | 0,86945           | 94,8              | 93,6  | 90,8  | 90,0  | - 3,8                         | - 0,9      |
| 89      |                       | LAUBSTAMMHOLZ  | 1,18                                     | 0,84007           | 94,5              | 93,9  | 91,2  | 90,3  | - 3,8                         | - 1,0      |
| 90      |                       | DARUNTER: AUS NORDAMERIKA  | 0,33                                     | 0,82570           | 71,5              | 69,0  | 71,3  | 70,4  | + 2,0                         | - 1,3      |
| 91      |                       | AUS AFRIKA   | 0,49                                     | 0,96987           | 95,2              | 95,3  | 93,0  | 93,5  | - 1,9                         | + 0,5      |
| 92      |                       | NADELSTAMMHOLZ   | 0,23                                     | 1,04461           | 96,4              | 92,3  | 88,6  | 88,6  | - 4,0                         | -          |
| 93      | 07                    | FISCHEREIERZEUGNISSE   | 2,63                                     | .                 | 107,5             | 110,8 | 126,5 | 127,5 | +15,1                         | + 0,8      |
| 94      | 071                   | ERZEUGNISSE DER HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI  | 2,13                                     | .                 | 113,1             | 116,9 | 137,1 | 138,2 | +18,2                         | + 0,8      |
| 95      | 075                   | ERZEUGNISSE DER BINNENFISCHEREI UND FISCHZUCHT   | 0,50                                     | 0,95279           | 83,8              | 84,8  | 81,3  | 81,8  | - 3,5                         | + 0,6      |
| 96      | 21                    | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE   | 148,86                                   | 0,67375           | 48,2              | 59,4  | 50,1  | 49,9  | -16,0                         | - 0,4      |
| 97      | 211                   | DARUNTER: KOHLE, KOKS UND ROHTEER  | 4,34                                     | 0,81671           | 70,7              | 69,4  | 67,1  | 67,0  | - 3,5                         | - 0,1      |
| 98      | B)                    | DARUNTER: KOHLE UND KOKS   | 4,18                                     | 0,81341           | 70,6              | 69,6  | 67,4  | 67,4  | - 3,2                         | -          |
| 99      | 21121                 | DARUNTER: STEINKOHLE   | 3,33                                     | 0,82120           | 68,3              | 67,3  | 65,4  | 65,4  | - 2,8                         | -          |
| 100     |                       | AUS EG-LAENDERN  | 0,51                                     | 0,95759           | 79,4              | 78,6  | 80,1  | 80,0  | + 1,8                         | - 0,1      |
| 101     |                       | AUS ANDEREN INDUSTRIALISIERTEN WESTLICHEN LAENDERN   | 1,61                                     | .                 | 61,2              | 59,1  | 59,1  | 59,0  | - 0,2                         | - 0,2      |
| 102     |                       | AUS STAATSHANDELSLAENDERN  | 1,21                                     | 0,77371           | 73,0              | 73,4  | 67,6  | 67,7  | - 7,8                         | + 0,1      |
| 103     | 21161                 | STEINKOHLKOKS  | 0,52                                     | 0,83616           | 83,7              | 82,0  | 77,0  | 76,7  | - 6,5                         | - 0,4      |
| 104     | 21121/21161           | STEINKOHLE UND STEINKOHLKOKS   | 3,85                                     | 0,82396           | 70,4              | 69,3  | 67,0  | 66,9  | - 3,5                         | - 0,1      |
| 105     | 21121/21142           | STEINKOHLE UND BRAUNKOHLE  | 3,66                                     | 0,80929           | 68,7              | 67,8  | 66,1  | 66,1  | - 2,5                         | -          |
| 106     | 212                   | ERDOEL UND ERDGAS  | 130,74                                   | 0,66098           | 44,7              | 57,9  | 47,1  | 46,9  | -19,0                         | - 0,4      |
| 107     | 2121                  | ERDOEL, ROH  | 91,10                                    | 0,72623           | 45,9              | 66,1  | 46,4  | 47,0  | -28,9                         | + 1,3      |
| 108     |                       | VIA NORDSEEHAEFEN  | 45,68                                    | 0,72886           | 45,3              | 83,8  | 46,6  | 47,9  | -24,9                         | + 2,8      |
| 109     |                       | VIA MITTELMEERHAEFEN   | 45,42                                    | 0,72358           | 46,4              | 68,4  | 46,1  | 46,1  | -32,6                         | -          |
| 110     |                       | AUS OPEC-LAENDERN  | 50,11                                    | .                 | 46,4              | 67,0  | 45,1  | 45,1  | -32,7                         | -          |
| 111     |                       | DARUNTER: AUS LIBYEN   | 13,76                                    | 0,77417           | 47,5              | 66,4  | 44,6  | 44,5  | -33,0                         | - 0,2      |
| 112     |                       | AUS NIGERIA  | 14,34                                    | 0,76167           | 46,9              | 69,8  | 47,0  | 47,1  | -32,5                         | + 0,2      |
| 113     |                       | AUS SONSTIGEN LAENDERN   | 40,99                                    | .                 | 45,2              | 64,9  | 47,9  | 49,2  | -24,2                         | + 2,7      |
| 114     |                       | DARUNTER: AUS GROSSBRITANNIEN  | 24,66                                    | 0,76039           | 45,5              | 64,9  | 50,2  | 51,2  | -21,1                         | + 2,0      |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

1 INDEX DER EINFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                            | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990 DURCH- SCHNITT | 1991  |       |       | VERÄNDERUNG OKT. 1991 GEGENÜBER OKT. 1990 IN PROZENT |            |
|---------|-----------------------|--|--|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|--|------------|
|         |                       |  |  |                       |                     | OKT.  | SEPT. | OKT.  | OKT. 1991  | SEPT. 1990 |
| 115     | 2122                  | ERDGAS   | 39,64                                      | 0,47990               | 42,1                | 39,0  | 48,6  | 46,8  | +20,0  | - 3,7      |
| 116     | 213                   | EISENERZE  | 7,49                                       | 0,71523               | 64,2                | 61,1  | 69,2  | 68,6  | +12,3  | - 0,9      |
| 117     |                       | AUS EUROPA   | 0,95                                       | 0,79790               | 76,2                | 71,9  | 81,7  | 81,4  | +13,2  | - 0,4      |
| 118     |                       | AUS AFRIKA   | 1,34                                       | 0,72161               | 66,0                | 63,1  | 70,5  | 70,2  | +11,3  | - 0,4      |
| 119     |                       | AUS AMERIKA  | 4,05                                       | 0,71030               | 61,2                | 58,1  | 66,4  | 65,5  | +12,7  | - 1,4      |
| 120     |                       | AUS AUSTRALIEN   | 1,15                                       | 0,58963               | 62,9                | 60,2  | 67,1  | 67,2  | +11,6  | + 0,1      |
| 121     | 2133                  | ABSATZFAEHIGES ROHEISENERZ                                       | 4,89                                       | .                     | 62,3                | 59,3  | 67,1  | 66,8  | +12,6  | - 0,4      |
| 122     | 2135                  | AUFBEITETES EISENERZ   | 2,60                                       | .                     | 67,8                | 64,4  | 73,1  | 72,1  | +12,0  | - 1,4      |
| 123     | 214                   | NE-METALLERZE, SCHWEFELKIES                                      | 5,22                                       | 0,91878               | 86,0                | 80,0  | 75,7  | 74,5  | - 6,9  | - 1,6      |
| 124     | 2142                  | DARUNTER: NE-METALLERZE  | 4,16                                       | 0,97597               | 89,9                | 82,8  | 76,4  | 75,2  | - 9,2  | - 1,6      |
| 125     | 2157                  | NATUERLICHE ROHPHOSPHATE   | 0,59                                       | 0,78889               | 75,2                | 71,1  | 76,3  | 75,7  | + 6,5  | - 0,8      |
| 126     | 22                    | MINERALOELERZEUGNISSE  | 68,84                                      | 0,77965               | 48,2                | 68,2  | 45,9  | 48,7  | -28,6  | + 6,1      |
|         |                       | DARUNTER:  |  |                       |                     |       |       |       |  |            |
| 127     | 221                   | ROHBENZIN UND KRAFTSTOFFE (EINSCHL. HEIZOELE)                    | 64,28                                      | .                     | 47,7                | 68,4  | 45,2  | 48,1  | -29,7  | + 6,4      |
| 128     | 2211                  | ROHBENZIN  | 11,42                                      | .                     | 49,2                | 72,8  | 48,5  | 50,5  | -30,6  | + 4,1      |
| 129     | 2213                  | KRAFTSTOFFE  | 16,34                                      | .                     | 52,4                | 75,8  | 50,5  | 51,6  | -31,9  | + 2,2      |
|         |                       | DARUNTER:  |  |                       |                     |       |       |       |  |            |
| 130     | 22131                 | MOTORENBENZIN  | 7,40                                       | 0,83839               | 53,8                | 74,1  | 51,3  | 49,6  | -33,1  | - 3,3      |
| 131     |                       | MOTORENBENZIN, NORMAL-   | 3,22                                       | 0,86964               | 51,2                | 69,2  | 49,4  | 46,9  | -32,2  | - 5,1      |
| 132     |                       | MOTORENBENZIN, SUPER-  | 4,18                                       | 0,81190               | 55,7                | 77,8  | 52,7  | 51,6  | -33,7  | - 2,1      |
|         |                       | NACHRICHTLICH:   |  |                       |                     |       |       |       |  |            |
| 133     | 2211/2213             | ROHBENZIN UND KRAFTSTOFFE  | 27,76                                      | 0,78776               | 51,1                | 74,6  | 49,7  | 51,1  | -31,5  | + 2,8      |
| 134     | 22133                 | FLUGBENZIN UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFF                            | 3,96                                       | .                     | 54,1                | 86,6  | 52,2  | 54,5  | -37,1  | + 4,4      |
| 135     | 22139                 | DIESELKRAFTSTOFF   | 4,69                                       | 0,73259               | 48,6                | 69,6  | 46,7  | 51,5  | -28,0  | +10,3      |
| 136     | 2217                  | HEIZOELE   | 36,52                                      | 0,77878               | 45,1                | 63,6  | 41,7  | 45,7  | -28,1  | + 9,6      |
| 137     | 22171                 | HEIZOELE, LEICHT   | 25,86                                      | 0,77132               | 48,2                | 70,0  | 46,9  | 51,3  | -26,7  | + 9,4      |
| 138     | 22175                 | HEIZOELE, MITTELSCHWER UND SCHWER                                | 10,66                                      | 0,73601               | 37,6                | 48,1  | 29,2  | 32,2  | -33,1  | +10,3      |
| 139     |                       | BIS ZU 1 PROZENT S-GEHALT  | 4,53                                       | 0,75103               | 40,9                | 50,8  | 34,3  | 35,0  | -31,1  | + 2,0      |
| 140     |                       | MEHR ALS 1 PROZENT S-GEHALT                                      | 6,13                                       | 0,72597               | 35,1                | 46,2  | 25,4  | 30,2  | -34,6  | +18,9      |
|         |                       | NACHRICHTLICH:   |  |                       |                     |       |       |       |  |            |
| 141     | 22139/22171           | DIESELKRAFTSTOFF UND HEIZOELE, LEICHT                            | 30,55                                      | 0,76737               | 48,3                | 69,9  | 46,9  | 51,3  | -26,6  | + 9,4      |
| 142     | 225                   | SCHMIERMITTEL UND AEHNLICHE MINERALISCHE OELE                    | 0,98                                       | .                     | 57,2                | 73,3  | 57,6  | 60,1  | -18,0  | + 4,3      |
| 143     | 227                   | ANDERE MINERALOELERZEUGNISSE                                     | 2,12                                       | .                     | 62,2                | 66,4  | 62,3  | 60,3  | - 9,2  | - 3,2      |
| 144     | 24                    | SPALT- UND BRUTSTOFFE  | 6,66                                       | 0,63887               | 39,9                | 40,7  | 38,8  | 38,5  | - 5,4  | - 0,8      |
| 145     | 25                    | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL                     | 9,51                                       | 0,79838               | 99,6                | 99,6  | 103,0 | 103,1 | + 3,5  | + 0,1      |
|         |                       | DARUNTER:  |  |                       |                     |       |       |       |  |            |
| 146     | 251                   | ROHE UND GEBROCHENE NATURSTEINE, UNBEARBEITETE ERDEN             | 3,67                                       | .                     | 90,3                | 89,5  | 92,7  | 92,6  | + 3,5  | - 0,1      |
|         |                       | DARUNTER:  |  |                       |                     |       |       |       |  |            |
| 147     | 2517                  | TONERDEHALTIGE ROHSTOFFE   | 1,21                                       | .                     | 84,0                | 84,2  | 87,1  | 87,0  | + 3,3  | - 0,1      |
| 148     | 251714/45             | FEUERFESTER TON UND KAOLIN                                       | 0,55                                       | 0,73501               | 92,1                | 92,7  | 97,4  | 97,2  | + 4,9  | - 0,2      |
| 149     | 25172                 | MAGNESIT UND SONSTIGE TONERDEHALTIGE FEUERFESTE ROHSTOFFE        | 0,66                                       | 0,82730               | 77,2                | 77,2  | 78,5  | 78,5  | + 1,7  | -          |
| 150     | 2519                  | ANDERE ROHE UND GEBROCHENE NATURSTEINE SOWIE UNBEARBEITETE ERDEN | 1,49                                       | .                     | 86,6                | 84,5  | 89,9  | 89,7  | + 6,2  | - 0,2      |
|         |                       | DARUNTER:  |  |                       |                     |       |       |       |  |            |
| 151     | 251998                | ROHSCHWEFEL  | 0,35                                       | 0,43379               | 39,4                | 37,2  | 40,8  | 40,7  | + 9,4  | - 0,2      |
| 152     | 251998                | ASBEST   | 0,29                                       | 0,68857               | 67,4                | 65,3  | 71,1  | 71,4  | + 9,3  | + 0,4      |
| 153     | 252                   | BEARBEITETE NATURSTEINE, SCHLACKEN                               | 1,36                                       | .                     | 109,7               | 110,0 | 115,6 | 116,0 | + 5,5  | + 0,3      |
| 154     | 253                   | ZEMENT, BEARBEITETER KALK- UND DOLOMITSTEIN, GIPSERZEUGNISSE     | 0,68                                       | 0,68469               | 98,0                | 97,5  | 99,6  | 99,6  | + 2,2  | -          |
|         |                       | DARUNTER:  |  |                       |                     |       |       |       |  |            |
| 155     | 2531                  | ZEMENT   | 0,37                                       | 0,69007               | 105,5               | 105,8 | 109,9 | 109,9 | + 3,9  | -          |
| 156     | 254                   | GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE                                       | 1,35                                       | 0,85891               | 109,3               | 109,5 | 112,4 | 112,7 | + 2,9  | + 0,3      |
|         |                       | DARUNTER:  |  |                       |                     |       |       |       |  |            |
| 157     | 2547                  | FEUERFESTE ERZEUGNISSE   | 0,87                                       | .                     | 105,5               | 105,8 | 106,2 | 106,2 | + 0,4  | -          |
|         |                       | DARUNTER:  |  |                       |                     |       |       |       |  |            |
| 158     | 25472                 | GEFORMTE FEUERFESTE ERZEUGNISSE                                  | 0,73                                       | 0,78947               | 105,9               | 106,3 | 106,8 | 106,8 | + 0,5  | -          |
| 159     | 255                   | BETONERZEUGNISSE   | 0,30                                       | 0,85714               | 120,2               | 125,0 | 132,3 | 132,3 | + 5,8  | -          |
| 160     | 257                   | ASBESTWAREN  | 0,38                                       | 0,82038               | 102,5               | 104,1 | 107,8 | 107,8 | + 3,6  | -          |
| 161     | 258                   | SCHLEIFMITTEL  | 1,03                                       | .                     | 97,6                | 98,4  | 101,6 | 101,8 | + 3,5  | + 0,2      |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR.DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART  | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990 DURCH- SCHNITT | 1991  |       |       | VERAENDERUNG                              |            |
|---------|----------------------|---|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|---|------------|
|         |                      |   |   |                       |                     | OKT.  | SEPT. | OKT.  | OKT. 1991 GEGENUEBER OKT. 1990 IN PROZENT | SEPT. 1991 |
| 162     | 27                   | EISEN UND STAHL<br>DARUNTER:  | 33,10                                       | 0,85141               | 91,9                | 90,2  | 85,3  | 84,6  | - 6,2                                     | - 0,8      |
| 163     | 271                  | ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMWALZ- UND FERROLEGIERUNGSWERKE<br>DARUNTER:                                | 29,64                                       | .                     | 91,4                | 89,5  | 84,5  | 83,8  | - 6,4                                     | - 0,8      |
| 164     | 2711/2712            | ROHEISEN UND FERROLEGIERUNGEN<br>DARUNTER:  | 4,53  | 0,81854               | 78,9                | 76,8  | 78,3  | 78,2  | + 1,8                                     | - 0,1      |
| 165     | 2712                 | FERROLEGIERUNGEN  | 4,31  | 0,81704               | 78,5                | 76,4  | 78,0  | 77,9  | + 2,0                                     | - 0,1      |
| 166     | 2714                 | VORGEWALZTES STAHLHALBZEUG, UNLEGIERT UND LEGIERT, WARM GEWALZT<br>DARUNTER:                                      | 3,43  | 0,90476               | 93,7                | 92,4  | 89,6  | 88,8  | - 3,9                                     | - 0,9      |
| 167     | 27141                | VORBLÖCKE, VORBRAMMEN UND PLATINEN, KNUEPPEL  | 2,61  | 1,05478               | 95,0                | 94,3  | 92,6  | 92,0  | - 2,4                                     | - 0,6      |
| 168     | 2715                 | WALZSTAHL, UNLEGIERT UND LEGIERT  | 17,86                                       | .                     | 93,9                | 92,2  | 85,3  | 84,7  | - 8,1                                     | - 0,7      |
| 169     |                      | WALZSTAHL, UNLEGIERT (MASSENSTAHL)  | 13,91                                       | .                     | 94,7                | 92,1  | 84,9  | 84,2  | - 8,6                                     | - 0,8      |
| 170     |                      | WALZSTAHL, LEGIERT (EDELSTAHL)<br>DARUNTER:   | 3,95  | .                     | 90,8                | 92,7  | 86,9  | 86,7  | - 6,5                                     | - 0,2      |
| 171     | 271522/27            | FORM- UND STABSTAHL   | 6,15  | 0,89824               | 93,7                | 91,2  | 83,7  | 82,9  | - 9,1                                     | - 1,0      |
| 172     | 271522               | FORMSTAHL (EINSCHL. BREITFLANSCHTRAEGERN)   | 2,06  | 0,87857               | 97,3                | 95,4  | 90,7  | 89,2  | - 6,5                                     | - 1,7      |
| 173     | 271527               | STABSTAHL   | 4,09  | 0,91115               | 91,9                | 89,1  | 80,1  | 79,8  | -10,4                                     | - 0,4      |
| 174     | 27153                | WALZDRAHT   | 1,71  | 0,83709               | 83,9                | 82,1  | 73,8  | 73,2  | -10,8                                     | - 0,8      |
| 175     | 27154                | BREITFLACHSTAHL, BANDSTAHL WARM GEWALZT UND WARBREITBAND  | 2,15  | .                     | 96,1                | 93,5  | 88,5  | 88,1  | - 5,8                                     | - 0,5      |
| 176     | 271542/45            | BREITFLACHSTAHL UND BANDSTAHL, WARM GEWALZT   | 0,81  | 0,82196               | 88,8                | 87,0  | 82,7  | 82,3  | - 5,4                                     | - 0,5      |
| 177     | 271547               | WARMBREITBAND   | 1,34  | .                     | 100,5               | 97,4  | 92,1  | 91,6  | - 6,0                                     | - 0,5      |
| 178     | 27155                | BLECH, WARM UND KALT GEWALZT, AB 600 MM BREITE  | 7,76  | 0,83558               | 95,4                | 94,8  | 88,1  | 87,6  | - 7,6                                     | - 0,6      |
| 179     | 271551/54            | GROB- UND MITTELBLECH AB 3 MM DICKE   | 3,58  | 0,82540               | 95,5                | 93,9  | 86,9  | 86,3  | - 8,1                                     | - 0,7      |
| 180     | 271555/56            | FEINBLECH UNTER 3 MM DICKE  | 4,18  | 0,84367               | 95,4                | 95,6  | 89,2  | 88,7  | - 7,2                                     | - 0,6      |
| 181     | 2716                 | WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL, UNLEGIERT U. LEGIERT   | 2,60  | 0,79473               | 102,0               | 99,9  | 96,5  | 95,5  | - 4,4                                     | - 1,0      |
| 182     | 2719                 | SCHROTT UND NEBENERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL- UND WARMWALZWERKE  | 1,22  | 0,73925               | 72,8                | 66,8  | 55,4  | 52,7  | -21,1                                     | - 4,9      |
| 183     | 273                  | ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE  | 3,14  | 0,88632               | 92,6                | 92,6  | 88,8  | 88,7  | - 4,2                                     | - 0,1      |
| 184     | 28                   | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLEN UND DEREN HALBZEUG)   | 40,71                                       | 0,98779               | 82,4                | 79,5  | 72,7  | 71,8  | - 9,7                                     | - 1,2      |
| 185     | 281                  | NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH   | 26,00                                       | 1,02941               | 79,7                | 76,5  | 71,2  | 70,6  | - 7,7                                     | - 0,8      |
| 186     | 2811                 | LEICHTMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN   | 6,45  | 0,93080               | 86,1                | 87,8  | 72,3  | 69,6  | -20,7                                     | - 3,7      |
| 187     | 28111/2              | ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN  | 5,96  | 0,96092               | 87,4                | 89,6  | 73,4  | 70,6  | -21,2                                     | - 3,8      |
| 188     | 28115                | MAGNESIUM UND MAGNESIUMLEGIERUNGEN  | 0,49  | 0,65172               | 70,0                | 66,0  | 58,4  | 57,7  | -12,6                                     | - 1,2      |
| 189     | 2813                 | SCHWERMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN   | 10,55                                       | 0,86139               | 84,5                | 80,9  | 77,3  | 76,8  | - 5,1                                     | - 0,6      |
| 190     | 28131                | KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN  | 4,64  | 0,93779               | 104,0               | 101,3 | 96,7  | 97,5  | - 3,8                                     | + 0,8      |
| 191     | 28132                | BLEI UND BLEILEGIERUNGEN  | 0,31  | 1,36996               | 114,1               | 102,6 | 81,8  | 79,0  | -23,0                                     | - 3,4      |
| 192     | 28133                | ZINK  | 1,04  | 0,58402               | 93,6                | 80,2  | 67,9  | 65,7  | -18,1                                     | - 3,2      |
| 193     | 28134                | ZINN UND ZINNLEGIERUNGEN  | 1,50  | 0,88850               | 29,6                | 27,6  | 28,0  | 27,6  | -   | - 1,4      |
| 194     | 28137                | NICKEL  | 1,52  | 0,86935               | 91,4                | 90,2  | 86,6  | 82,8  | - 8,2                                     | - 4,4      |
| 195     | 28136/9              | SONSTIGE NE-METALLE   | 1,54  | 0,68550               | 60,1                | 58,1  | 63,5  | 63,0  | + 8,4                                     | - 0,8      |
| 196     | 2815                 | ZWISCHENPRODUKTE DER NE-METALLINDUSTRIE   | 1,46  | 0,95409               | 103,1               | 98,8  | 93,4  | 92,6  | - 6,3                                     | - 0,9      |
| 197     | 2817                 | EDELMETALLE   | 7,54  | .                     | 63,1                | 56,6  | 57,2  | 58,5  | + 3,4                                     | + 2,3      |
| 198     | 28171                | SILBER  | 1,40  | 2,07059               | 43,1                | 36,2  | 37,5  | 38,0  | + 5,0                                     | + 1,3      |
| 199     | 28172                | GOLD  | 4,86  | 1,13628               | 66,4                | 61,7  | 63,5  | 64,8  | + 5,0                                     | + 2,0      |
| 200     | 28173/5              | PLATIN UND PLATINBEIMETALLE   | 1,28  | 1,08589               | 72,3                | 53,4  | 54,7  | 56,9  | - 4,2                                     | + 4,0      |
| 201     | 284                  | NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG  | 8,37  | .                     | 92,8                | 91,6  | 81,5  | 79,1  | -13,6                                     | - 2,9      |
| 202     | 2841                 | HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN   | 3,59  | 1,02218               | 89,0                | 90,6  | 74,2  | 70,2  | -22,5                                     | - 5,4      |
| 203     | 2843                 | HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN   | 3,09  | 0,90689               | 99,0                | 97,7  | 93,0  | 94,0  | - 3,8                                     | + 1,1      |
| 204     | 2845/7/8             | HALBZEUG AUS ANDEREN NE-METALLEN UND DEREN LEGIERUNGEN  | 1,15  | 0,46744               | 101,5               | 96,6  | 87,6  | 79,2  | -18,0                                     | - 9,6      |
| 205     | 2849                 | EDELMETALLHALBZEUG  | 0,54  | .                     | 63,7                | 53,3  | 50,6  | 52,8  | - 0,9                                     | + 4,3      |
| 206     | 287                  | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS NE-METALLEN (EINSCHL. EDELMETALLEN), METALLHALTIGE ASCHEN UND RUECKSTAENDE | 6,34  | .                     | 79,7                | 75,7  | 67,5  | 66,9  | -11,6                                     | - 0,9      |
| 207     | 2871                 | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS LEICHTMETALLEN   | 1,01  | 1,00669               | 81,8                | 80,6  | 60,9  | 56,5  | -29,9                                     | - 7,2      |
| 208     | 2874                 | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS SCHWERMETALLEN<br>DARUNTER:  | 2,49  | .                     | 95,9                | 91,9  | 85,6  | 85,9  | - 6,5                                     | + 0,4      |
| 209     |                      | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS KUPFER   | 2,06  | 0,93380               | 103,9               | 100,0 | 94,2  | 94,8  | - 5,2                                     | + 0,6      |
| 210     | 2875                 | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS EDELMETALLEN   | 0,60  | .                     | 65,5                | 57,0  | 55,7  | 57,3  | + 0,5                                     | + 2,9      |
| 211     | 2877                 | METALLHALTIGE ASCHEN UND RUECKSTAENDE   | 2,24  | .                     | 64,6                | 60,5  | 53,5  | 53,1  | -12,2                                     | - 0,7      |
| 212     | 29                   | GIESSEEREIERZEUGNISSE<br>DARUNTER:  | 1,55  | 0,86557               | 103,2               | 104,1 | 105,8 | 104,8 | + 0,7                                     | - 0,9      |
| 213     | 291                  | EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS   | 1,27  | 0,85156               | 105,4               | 105,9 | 112,0 | 111,3 | + 5,1                                     | - 0,6      |
| 214     | 30                   | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG  | 8,17  | 0,83729               | 97,5                | 97,4  | 94,2  | 93,6  | - 3,9                                     | - 0,6      |
| 215     | 301                  | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE  | 4,24  | 0,84944               | 95,7                | 96,1  | 91,5  | 91,2  | - 5,1                                     | - 0,3      |
| 216     | 302                  | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG   | 3,93  | .                     | 99,4                | 98,9  | 97,1  | 96,2  | - 2,7                                     | - 0,9      |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART  | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990 DURCH- SCHNITT | 1991  |       |       | VERAENDERUNG                              |            |
|---------|-----------------------|---|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|---|------------|
|         |                       |   |   |                       |                     | OKT.  | SEPT. | OKT.  | OKT. 1991 GEGENUEBER OKT. 1990 IN PROZENT | SEPT. 1991 |
| 217     | 31                    | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE   | 2,75  | 0,83942               | 105,9               | 105,5 | 113,1 | 113,4 | + 7,5                                     | + 0,3      |
| 218     | 32                    | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER)<br>DARUNTER:                          | 50,45                                       | 0,78696               | 103,7               | 104,2 | 107,1 | 107,2 | + 2,9                                     | + 0,1      |
| 219     | 3211/12               | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN   | 5,64  | 0,76521               | 104,7               | 105,6 | 105,4 | 105,3 | - 0,3                                     | - 0,1      |
| 220     | 3218                  | MASCHINEN- UND PRAEZISIONSWERKZEUGE FUER DIE<br>METALLBEARBEITUNG                       | 2,15  | 0,82008               | 100,2               | 100,9 | 103,6 | 105,4 | + 4,5                                     | + 1,7      |
| 221     | 3231                  | KOMPRESSOREN (VERDICHTER) UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFT<br>GERAETE UND -WERKZEUGE         | 1,47  | .                     | 104,2               | 105,8 | 111,2 | 110,9 | + 4,8                                     | - 0,3      |
| 222     | 3232                  | LUFTECHNISCHE EINZELAPPARATE UND ANLAGEN  | 3,06  | .                     | 98,7                | 99,2  | 101,1 | 101,3 | + 2,1                                     | + 0,2      |
| 223     | 3234                  | FLUESSIGKEITSPUMPEN   | 2,01  | .                     | 99,3                | 100,0 | 105,0 | 106,1 | + 6,1                                     | + 1,0      |
| 224     | 3236                  | BAUMASCHINEN  | 2,54  | 0,82660               | 108,3               | 107,5 | 113,0 | 113,0 | + 5,1                                     | -          |
| 225     | 3241                  | LANDMASCHINEN   | 1,42  | 0,76912               | 94,3                | 95,1  | 97,3  | 99,5  | + 4,6                                     | + 2,3      |
| 226     | 3244                  | ACKERSCHLEPPER  | 1,06  | 0,82831               | 114,6               | 115,4 | 119,2 | 120,4 | + 4,3                                     | + 1,0      |
| 227     | 3255-9                | KRANE, HEBEZEUGE UND FOERDERMITTEL  | 2,48  | 0,77524               | 112,3               | 112,1 | 120,2 | 120,5 | + 7,5                                     | + 0,2      |
| 228     | 3261                  | PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN  | 3,19  | 0,61887               | 88,3                | 89,2  | 86,9  | 86,1  | - 3,5                                     | - 0,9      |
| 229     | 3267                  | NAEHMASCHINEN   | 0,53  | 0,80717               | 90,4                | 88,7  | 93,0  | 93,4  | + 5,3                                     | + 0,4      |
| 230     | 3272                  | ARMATUREN   | 3,23  | 0,78033               | 106,9               | 106,9 | 109,6 | 109,8 | + 2,7                                     | + 0,2      |
| 231     | 3277                  | WAEELZLAGER   | 2,86  | 0,79150               | 111,3               | 111,8 | 114,1 | 114,0 | + 2,0                                     | - 0,1      |
| 232     | 33                    | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)<br>DARUNTER:                                    | 56,18                                       | 0,86411               | 107,9               | 108,7 | 113,0 | 113,3 | + 4,2                                     | + 0,3      |
| 233     | 331                   | KRAFTWAGEN (EINSCHL. DEREN MOTOREN U. FAHRGESTELLEN)                                    | 36,83                                       | .                     | 109,5               | 110,4 | 115,1 | 115,2 | + 4,3                                     | + 0,1      |
| 234     | 3311                  | PERSONENKRAFTWAGEN  | 26,97                                       | 0,86824               | 110,9               | 111,8 | 117,1 | 117,2 | + 4,8                                     | + 0,1      |
| 235     | 33111/2               | PERSONENKRAFTWAGEN BIS 1,5 L HUBRAUM  | 11,50                                       | 0,85874               | 112,3               | 112,9 | 119,5 | 119,5 | + 5,8                                     | -          |
| 236     | 33113-7               | PERSONENKRAFTWAGEN UEBER 1,5 L HUBRAUM  | 15,47                                       | 0,88199               | 109,8               | 111,0 | 115,4 | 115,5 | + 4,1                                     | + 0,1      |
| 237     | 3312                  | KOMBINATIONSKRAFTWAGEN  | 2,14  | .                     | 110,8               | 111,5 | 114,9 | 114,9 | + 3,0                                     | -          |
| 238     | 3313                  | LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN  | 3,12  | .                     | 110,2               | 110,7 | 115,5 | 115,5 | + 4,3                                     | -          |
| 239     | 3318                  | VERBRENNUNGSMOTOREN FUER KRAFTWAGEN   | 4,60  | 0,74924               | 100,4               | 101,0 | 102,9 | 103,2 | + 2,2                                     | + 0,3      |
| 240     | 333                   | ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER KRAFTWAGEN UND<br>KRAFTWAGENMOTOREN              | 16,25                                       | 0,83404               | 104,2               | 104,7 | 108,7 | 109,0 | + 4,1                                     | + 0,3      |
| 241     | 337                   | KRAFTRAEDER UND FAHRRAEDEE SOWIE DEREN TEILE<br>DARUNTER:                               | 2,04  | .                     | 107,0               | 109,4 | 112,6 | 113,9 | + 4,1                                     | + 1,2      |
| 242     | 3371                  | KRAFTRAEDER   | 0,98  | 0,97067               | 109,6               | 112,4 | 116,0 | 118,2 | + 5,2                                     | + 1,9      |
| 243     | 36                    | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE   | 78,95                                       | 0,86113               | 92,6                | 92,5  | 94,8  | 95,0  | + 2,7                                     | + 0,2      |
| 244     | 361                   | GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETSER-<br>ZEUGUNG UND -UMWANDLUNG<br>DARUNTER: | 6,70  | .                     | 95,2                | 94,1  | 96,9  | 97,0  | + 3,1                                     | + 0,1      |
| 245     | 3611                  | ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN   | 3,25  | .                     | 101,0               | 100,4 | 104,4 | 104,7 | + 4,3                                     | + 0,3      |
| 246     | 362                   | GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETSVER-<br>TEILUNG<br>DARUNTER:                | 6,01  | .                     | 100,0               | 99,9  | 101,8 | 102,1 | + 2,2                                     | + 0,3      |
| 247     | 3622                  | NIEDERSpannungSSCHALTGERAETE UND -ANLAGEN UNTER 100 V                                   | 2,76  | .                     | 95,4                | 95,3  | 97,1  | 97,6  | + 2,4                                     | + 0,5      |
| 248     | 363                   | ELEKTRISCHE GERAETE FUER GEWERBE UND HAUSHALT<br>DARUNTER:                              | 7,59  | .                     | 99,5                | 100,2 | 102,9 | 102,6 | + 2,4                                     | - 0,3      |
| 249     | 3635                  | ELEKTROWAERMEGERAETE UND -EINRICHTUNGEN FUER DEN<br>HAUSHALT                            | 1,95  | .                     | 100,5               | 101,2 | 102,1 | 102,4 | + 1,2                                     | + 0,3      |
| 250     | 3638                  | ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMOEBEL  | 1,35  | .                     | 98,2                | 98,8  | 101,5 | 100,5 | + 1,7                                     | - 1,0      |
| 251     | 364                   | ELEKTRISCHE LEUCHTEN UND LAMPEN   | 2,18  | .                     | 106,3               | 106,4 | 109,7 | 109,7 | + 3,1                                     | -          |
| 252     | 365                   | NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN   | 4,43  | .                     | 94,7                | 94,9  | 96,1  | 96,1  | + 1,3                                     | -          |
| 253     | 366                   | RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERAETE UND EIN-<br>RICHTUNGEN U. AE.<br>DARUNTER: | 35,58                                       | .                     | 86,1                | 86,2  | 86,7  | 86,7  | + 0,6                                     | -          |
| 254     | 3661                  | RUNDFUNKEMPFANGS- UND FERNSEHEMPFANGSGERAETE  | 6,46  | .                     | 88,4                | 88,3  | 89,0  | 89,0  | + 0,8                                     | -          |
| 255     | 3663                  | PHONOTECHNISCHE GERAETE   | 9,85  | .                     | 98,0                | 99,4  | 96,8  | 96,7  | - 2,7                                     | - 0,1      |
| 256     | 3665                  | ELEKTROENROEHREN, PIEZOELEKTRISCHE BAUELEMENTE,<br>DISKRETE HALBLEITER                  | 13,94                                       | .                     | 74,0                | 73,2  | 74,7  | 74,7  | + 2,0                                     | -          |
| 257     | 367                   | ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REGEL-, STEUERUNGSGERAETE<br>UND -EINRICHTUNGEN              | 9,78  | .                     | 99,7                | 99,0  | 106,8 | 108,3 | + 9,4                                     | + 1,4      |
| 258     | 368                   | ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE<br>DARUNTER:                                       | 6,68  | .                     | 93,8                | 93,4  | 97,1  | 97,1  | + 4,0                                     | -          |
| 259     | 3681                  | ELEKTROMEDIZINISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN   | 2,66  | .                     | 84,5                | 82,8  | 86,1  | 86,1  | + 4,0                                     | -          |
| 260     | 3686                  | ELEKTRISCHE AUSRUESTUNG FUER KRAFTFAHRZEUGE UND<br>VERBRENNUNGSMOTOREN                  | 2,65  | .                     | 101,8               | 102,3 | 107,3 | 107,4 | + 5,0                                     | + 0,1      |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART  | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990 DURCH- SCHNITT | 1991  |       |       | VERÄNDERUNG                               |            |
|---------|-----------------------|--|--|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|---|------------|
|         |                       |  |  |                       |                     | OKT.  | SEPT. | OKT.  | OKT. 1991 GEGENUEBER OKT. 1990 IN PROZENT | SEPT. 1991 |
| 261     | 37                    | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN  | 15,26                                      | 0,88686               | 94,4                | 94,4  | 97,5  | 97,2  | + 3,0                                     | - 0,3      |
| 262     | 371-6                 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE   | 13,14                                      | 0,84992               | 94,1                | 93,9  | 97,5  | 97,3  | + 3,6                                     | - 0,2      |
| 263     | 371                   | OPTISCHE ERZEUGNISSE   | 2,84                                       | 0,89292               | 96,2                | 95,7  | 98,6  | 98,9  | + 3,3                                     | + 0,3      |
| 264     | 372                   | FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE GERAETE   | 5,63                                       | 0,85907               | 89,1                | 90,3  | 93,9  | 93,3  | + 3,3                                     | - 0,6      |
| 265     | 375                   | FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE  | 2,12                                       | .                     | 96,2                | 93,0  | 97,9  | 98,3  | + 5,7                                     | + 0,4      |
| 266     | 376                   | MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE   | 2,55                                       | .                     | 100,8               | 100,7 | 104,1 | 103,7 | + 3,0                                     | - 0,4      |
| 267     | 377                   | UHREN  | 2,12                                       | 1,11259               | 96,9                | 97,2  | 97,1  | 96,4  | - 0,8                                     | - 0,7      |
| 268     | 38                    | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN<br>DARUNTER:  | 15,29                                      | 0,82178               | 102,7               | 102,8 | 105,5 | 105,7 | + 2,8                                     | + 0,2      |
| 269     | 382                   | WERKZEUGE<br>DARUNTER:   | 2,74                                       | 0,81811               | 103,8               | 103,8 | 107,5 | 107,4 | + 3,5                                     | - 0,1      |
| 270     | 3828                  | HARTMETALL UND HARTMETALLWERKZEUGE, DIAMANTWERKZEUG  | 1,64                                       | .                     | 100,0               | 100,0 | 103,3 | 103,3 | + 3,3                                     | -          |
| 271     | 384                   | BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECH-<br>PACKUNGEN<br>DARUNTER:   | 5,62                                       | 0,83055               | 108,0               | 108,2 | 110,7 | 110,7 | + 2,3                                     | -          |
| 272     | 3843                  | ERZEUGNISSE AUS STAHLBLECH FUER DEN ZENTRALHEIZUNGS-<br>UND ANDEREN BAUBEDARF, BLECHKONSTRUKTIONEN                   | 1,19                                       | .                     | 106,9               | 106,4 | 113,7 | 113,7 | + 6,9                                     | -          |
| 273     | 3845                  | MOEBEL AUS STAHL UND NE-METALLROHREN SOWIE -PROFILIEN  | 1,83                                       | .                     | 113,8               | 114,3 | 114,8 | 114,9 | + 0,5                                     | + 0,1      |
| 274     | 385                   | SCHLOSSER UND BESCHLAEGE   | 1,36                                       | 0,83404               | 109,8               | 111,5 | 115,7 | 115,7 | + 3,8                                     | -          |
| 275     | 387                   | SCHNEIDWAREN UND BESTECKE  | 0,88                                       | 0,83430               | 97,7                | 96,0  | 102,4 | 102,4 | + 6,7                                     | -          |
| 276     | 388                   | METALLWAREN UND METALLKURZWAREN<br>DARUNTER:   | 3,92                                       | 0,79542               | 90,9                | 91,1  | 91,5  | 92,0  | + 1,0                                     | + 0,5      |
| 277     | 3885                  | DUENNE BAENDER, METALLFOLIEN, BLATTMETALLE U. AE.  | 1,51                                       | 0,84312               | 80,0                | 79,7  | 78,6  | 79,4  | - 0,4                                     | + 1,0      |
| 278     | 39                    | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK,<br>BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U. AE. 1)<br>DARUNTER:         | 7,91                                       | 0,88271               | 92,8                | 91,1  | 96,2  | 96,3  | + 5,7                                     | + 0,1      |
| 279     | 391/2                 | MUSIKINSTRUMENTE   | 0,84                                       | 0,80791               | 99,6                | 99,0  | 104,0 | 105,7 | + 6,8                                     | + 1,6      |
| 280     | 393                   | SPIELWAREN UND CHRISTBAUMSCHMUCK   | 2,71                                       | 0,88495               | 94,6                | 93,8  | 99,6  | 99,6  | + 6,2                                     | -          |
| 281     | 394                   | TURN- UND SPORTGERAETE   | 1,31                                       | 0,93762               | 95,0                | 94,5  | 98,1  | 98,4  | + 4,1                                     | + 0,3      |
| 282     | 396                   | BEARBEITETE EDELSTEINE UND DIAMANTEN   | 1,42                                       | .                     | 106,6               | 104,6 | 116,7 | 115,3 | +10,2                                     | - 1,2      |
| 283     | 4                     | CHEMISCHE ERZEUGNISSE  | 99,93                                      | 0,82816               | 86,4                | 87,1  | 84,3  | 83,9  | - 3,7                                     | - 0,5      |
| 284     | 41                    | ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN   | 6,60                                       | 0,77083               | 84,2                | 82,7  | 84,6  | 84,6  | + 2,3                                     | -          |
| 285     | 42                    | ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN<br>DARUNTER:  | 32,57                                      | 0,81463               | 76,6                | 79,3  | 72,2  | 72,1  | - 9,1                                     | - 0,1      |
| 286     | 421                   | KOHLWASSERSTOFF UND VERWANDTE ERZEUGNISSE, CHEMISCH<br>NICHT EINHEITLICH   | 3,04                                       | .                     | 62,2                | 80,3  | 59,7  | 59,0  | -26,5                                     | - 1,2      |
| 287     | 422                   | KOHLWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH U. AE.  | 7,03                                       | .                     | 66,6                | 72,3  | 55,7  | 56,6  | -21,7                                     | + 1,6      |
| 288     | 426                   | SAEUREN U. AE.   | 3,57                                       | .                     | 85,2                | 84,9  | 81,3  | 80,9  | - 4,7                                     | - 0,5      |
| 289     | 427                   | VERBINDUNGEN MIT STICKSTOFFFUNKTIONEN  | 6,45                                       | .                     | 77,2                | 77,0  | 75,2  | 73,8  | - 4,2                                     | - 1,9      |
| 290     | 429                   | ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE<br>ORGANISCHE VORPRODUKTE, GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN<br>DARUNTER: | 7,70                                       | .                     | 84,9                | 84,2  | 85,6  | 86,1  | + 2,3                                     | + 0,6      |
| 291     | 4291                  | ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND HETERO-<br>CYCLISCHE VERBINDUNGEN  | 4,24                                       | .                     | 92,9                | 93,5  | 92,0  | 91,9  | - 1,7                                     | - 0,1      |
| 292     | 43                    | DUENGEMITTEL, PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHAEDLINGSBE-<br>KAEMPFUNGSMITTEL  | 4,46                                       | 0,81367               | 81,3                | 82,3  | 81,8  | 81,3  | - 1,2                                     | - 0,6      |
| 293     | 431                   | DUENGEMITTEL   | 3,11                                       | .                     | 76,9                | 78,6  | 77,2  | 76,4  | - 2,8                                     | - 1,0      |
| 294     | 4311                  | EINNAEHRSTOFFDUENGER<br>DARUNTER:  | 1,70                                       | .                     | 74,5                | 77,2  | 73,3  | 73,4  | - 4,9                                     | + 0,1      |
| 295     | 43111                 | KALKAMMONSALPETER  | 1,41                                       | 0,84739               | 71,3                | 73,1  | 66,8  | 67,0  | - 8,3                                     | + 0,3      |
| 296     | 4314                  | MEHRNAEHRSTOFFDUENGER  | 1,41                                       | 0,83077               | 79,7                | 80,2  | 81,9  | 79,9  | - 0,4                                     | - 2,4      |
| 297     | 434                   | PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGSMITTEL   | 1,35                                       | .                     | 91,5                | 90,9  | 92,5  | 92,5  | + 1,8                                     | -          |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE



1 INDEX DER EINFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART   | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990 DURCH- SCHNITT | 1991  |       |       | VERAENDERUNG                              |            |
|---------|-----------------------|--|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|---|------------|
|         |                       |  |   |                       |                     | OKT.  | SEPT. | OKT.  | OKT. 1991 GEGENUEBER OKT. 1990 IN PROZENT | SEPT. 1991 |
| 298     | 44                    | KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK  | 19,69                                       | 0,89084               | 92,8                | 92,9  | 86,6  | 85,1  | - 8,4                                     | - 1,7      |
| 299     | 441                   | KUNSTSTOFFE  | 17,44                                       | 0,91683               | 94,5                | 94,7  | 88,1  | 86,5  | - 8,7                                     | - 1,8      |
| 300     | 4412                  | KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLY- ADDITIONSPRODUKTE                           | 5,21  | 0,86609               | 98,9                | 98,4  | 99,8  | 97,7  | - 0,7                                     | - 2,1      |
| 301     | 4414                  | POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONSPRODUKTE  | 10,93                                       | 0,95427               | 92,3                | 92,7  | 81,1  | 79,6  | -14,1                                     | - 1,8      |
| 302     | 4417/9                | SONSTIGE KUNSTSTOFFE   | 1,30  | 0,77366               | 95,4                | 96,3  | 99,6  | 99,1  | + 2,9                                     | - 0,5      |
| 303     | 445                   | SYNTHETISCHER KAUTSCHUK  | 2,25  | 0,73407               | 79,6                | 78,8  | 75,4  | 74,6  | - 5,3                                     | - 1,1      |
| 304     | 45                    | CHEMIEFASERN   | 2,58  | 0,83912               | 93,8                | 92,2  | 90,8  | 91,0  | - 1,3                                     | + 0,2      |
| 305     | 451                   | ZELLULOSISCHE FASERN UND FAEDEN  | 0,83  | 0,78447               | 112,0               | 112,7 | 110,9 | 110,9 | - 1,6                                     | -          |
| 306     | 4512                  | DARUNTER: ZELLULOSISCHE FASERN   | 0,43  | 0,77804               | 106,2               | 106,9 | 101,3 | 101,3 | - 5,2                                     | -          |
| 307     | 455                   | SYNTHETISCHE FASERN UND FAEDEN   | 1,75  | 0,86261               | 85,2                | 82,6  | 81,2  | 81,6  | - 1,2                                     | + 0,5      |
| 308     | 4551                  | DARUNTER: SYNTHETISCHE FASERN  | 1,21  | .                     | 81,9                | 78,6  | 74,3  | 74,9  | - 4,7                                     | + 0,8      |
| 309     | 46                    | FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE                                      | 4,54  | 0,81983               | 101,2               | 100,7 | 101,4 | 101,4 | + 0,7                                     | -          |
| 310     | 461                   | DARUNTER: ANORGANISCHE PIGMENTE UND ORGANISCHE FARBSTOFFE                                | 2,57  | .                     | 101,3               | 100,7 | 97,9  | 98,0  | - 2,7                                     | + 0,1      |
| 311     | 464                   | ANSTRICHSTOFFE UND VERDUENNUNGEN   | 1,22  | .                     | 95,2                | 95,0  | 101,7 | 101,5 | + 6,8                                     | - 0,2      |
| 312     | 47                    | PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE  | 9,74  | 0,83306               | 88,1                | 87,1  | 91,1  | 90,9  | + 4,4                                     | - 0,2      |
| 313     | 471                   | DARUNTER: VITAMINE UND HORMONE, ALKALOIDE UND GLYKOSIDE, ANTIBIOTIKA, ZUBEREITETE DROGEN | 3,52  | .                     | 86,9                | 85,6  | 90,8  | 90,3  | + 5,5                                     | - 0,6      |
| 314     | 474/7                 | HUMAN- UND VETERINAER- PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE                                       | 5,42  | .                     | 87,2                | 86,2  | 90,1  | 89,9  | + 4,3                                     | - 0,2      |
| 315     | 49                    | SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE   | 19,75                                       | 0,80987               | 93,0                | 92,9  | 94,2  | 93,9  | + 1,1                                     | - 0,3      |
| 316     | 493                   | DARUNTER: HILFSMITTEL  | 3,18  | .                     | 103,5               | 106,3 | 109,3 | 109,0 | + 2,5                                     | - 0,3      |
| 317     | 4931                  | ZUBEREITETE ADDITIVES FUER MINERALOLEE   | 0,80  | 0,68719               | 87,3                | 91,1  | 93,6  | 93,1  | + 2,2                                     | - 0,5      |
| 318     | 495                   | FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE UND MAGNETOGRAMMTRAEGER  | 7,52  | .                     | 82,1                | 80,7  | 80,9  | 80,8  | + 0,1                                     | - 0,1      |
| 319     | 4952                  | DARUNTER: FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, NICHT BELICHTET                                     | 5,01  | 0,74676               | 90,5                | 89,2  | 90,6  | 90,5  | + 1,5                                     | - 0,1      |
| 320     | 497                   | KOERPERPFLEGEMITTEL  | 2,03  | .                     | 108,6               | 109,0 | 110,6 | 110,6 | + 1,5                                     | -          |
| 321     | 498                   | SELBSTKLEBEBAENDER UND CHEMISCHER BUEROBEDARF  | 1,35  | .                     | 96,3                | 94,9  | 94,1  | 93,6  | - 1,4                                     | - 0,5      |
| 322     | 499                   | ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE   | 3,33  | .                     | 90,7                | 90,3  | 92,7  | 92,3  | + 2,2                                     | - 0,4      |
| 323     | 50                    | BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EIN- RICHTUNGEN                           | 34,04                                       | 0,74431               | 83,8                | 82,5  | 85,2  | 84,8  | + 2,8                                     | - 0,5      |
| 324     | 501                   | DARUNTER: BUEROMASCHINEN   | 2,09  | 0,96272               | 85,6                | 83,2  | 86,2  | 86,0  | + 3,4                                     | - 0,2      |
| 325     | 5011                  | SCHREIBMASCHINEN OHNE RECHENWERK   | 0,59  | 1,16610               | 98,3                | 96,9  | 98,2  | 98,2  | + 1,3                                     | -          |
| 326     | 5013                  | RECHENMASCHINEN  | 0,51  | 1,00295               | 83,3                | 80,4  | 82,0  | 81,5  | + 1,4                                     | - 0,6      |
| 327     | 505                   | GERAETE UND EINRICHTUNGEN FUER DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG                        | 31,95                                       | 0,71944               | 83,7                | 82,5  | 85,1  | 84,8  | + 2,8                                     | - 0,4      |
| 328     | 51                    | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE   | 3,34  | 0,86592               | 112,0               | 111,4 | 118,1 | 118,5 | + 6,4                                     | + 0,3      |
| 329     | 517                   | DARUNTER: FLIESEN UND KACHELN  | 1,67  | .                     | 106,0               | 105,1 | 107,5 | 109,5 | + 4,2                                     | + 1,9      |
| 330     | 52                    | GLAS UND GLASWAREN   | 5,42  | 0,89148               | 105,2               | 105,3 | 104,4 | 104,4 | - 0,9                                     | -          |
| 331     | 521/2                 | FLACH- UND HOHLGLAS  | 2,90  | 0,91529               | 107,8               | 108,1 | 107,5 | 107,4 | - 0,6                                     | - 0,1      |
| 332     | 521                   | FLACHGLAS  | 0,95  | 0,89417               | 112,8               | 112,1 | 102,5 | 102,2 | - 8,8                                     | - 0,3      |
| 333     | 522                   | HOHLGLAS   | 1,95  | 0,92458               | 105,4               | 106,2 | 109,9 | 109,9 | + 3,5                                     | -          |
| 334     | 523/4                 | VERARBEITETES UND VEREDELTES GLAS  | 1,17  | .                     | 104,6               | 104,6 | 105,4 | 105,5 | + 0,9                                     | + 0,1      |
| 335     | 527                   | GLASFASER  | 1,35  | .                     | 100,1               | 99,8  | 96,9  | 97,1  | - 2,7                                     | + 0,2      |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                              | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990 DURCH- SCHNITT | 1990 1991 |       |       | VERAENDERUNG |            |
|---------|-----------------------|---|---|-----------------------|---------------------|-----------|-------|-------|--------------|------------|
|         |                       |   |   |                       |                     | OKT.      | SEPT. | OKT.  | OKT. 1990    | SEPT. 1991 |
| 336     | 53                    | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ<br>DARUNTER: | 7,31  | 0,91778               | 103,2               | 101,5     | 100,5 | 100,7 | - 0,8        | + 0,2      |
| 337     | 531                   | SAEGEWERKSERZEUGNISSE<br>DARUNTER:                                  | 3,93  | .                     | 106,9               | 104,3     | 102,7 | 103,2 | - 1,1        | + 0,5      |
| 338     | 5316                  | SCHNITTHOLZ   | 3,82  | 0,93948               | 107,7               | 105,1     | 103,4 | 103,9 | - 1,1        | + 0,5      |
| 339     | 53161                 | SCHNITTHOLZ AUS NADELHOLZ   | 2,46  | 1,01072               | 114,5               | 112,6     | 102,3 | 102,6 | - 8,9        | + 0,3      |
| 340     |                       | AUS EUROPA<br>DARUNTER:   | 2,20  | 1,05589               | 115,8               | 114,2     | 101,2 | 101,7 | -10,9        | + 0,5      |
| 341     |                       | AUS SKANDINAVIEN  | 1,22  | 0,97336               | 110,8               | 109,3     | 101,2 | 101,1 | - 7,5        | - 0,1      |
| 342     |                       | AUS OESTERREICH   | 0,26  | 1,13363               | 116,3               | 111,8     | 89,3  | 88,5  | -20,8        | - 0,9      |
| 343     |                       | AUS STAATSHANDELSLAENDERN   | 0,60  | 1,15011               | 123,3               | 121,9     | 107,1 | 109,1 | -10,5        | + 1,9      |
| 344     |                       | AUS DER UDSSR   | 0,36  | 1,11332               | 120,3               | 121,2     | 102,4 | 105,8 | -12,7        | + 3,3      |
| 345     |                       | AUS SONSTIGEN STAATSHANDELSLAENDERN                                 | 0,24  | 1,24880               | 127,8               | 123,0     | 114,0 | 114,0 | - 7,3        | -          |
| 346     |                       | AUS AMERIKA   | 0,26  | 0,83293               | 103,2               | 98,8      | 111,8 | 110,5 | +11,8        | - 1,2      |
| 347     | 53165                 | SCHNITTHOLZ AUS LAUBHOLZ  | 1,96  | 0,81719               | 95,3                | 91,5      | 105,3 | 106,2 | +16,1        | + 0,9      |
| 348     |                       | AUS EUROPA  | 0,30  | 1,08913               | 105,0               | 104,7     | 102,8 | 102,8 | - 1,8        | -          |
| 349     |                       | AUS ANDEREN GEBIETEN  | 1,06  | .                     | 92,6                | 87,8      | 106,1 | 107,2 | +22,1        | + 1,0      |
| 350     | 535                   | FURNIERE  | 0,86  | 0,80972               | 87,5                | 86,3      | 81,5  | 82,2  | - 4,8        | + 0,9      |
| 351     | 5361                  | SPERRHOLZ   | 1,09  | 0,82965               | 105,3               | 106,2     | 111,4 | 111,1 | + 4,6        | - 0,3      |
| 352     | 537                   | HOLZFASERPLATTEN  | 0,26  | 0,90391               | 92,8                | 92,5      | 90,1  | 90,1  | - 2,6        | -          |
| 353     | 538                   | HOLZSPANPLATTEN   | 0,76  | 0,99286               | 94,1                | 92,2      | 90,4  | 90,4  | - 2,0        | -          |
| 354     | 54                    | HOLZWAREN<br>DARUNTER:  | 9,01  | 0,89228               | 106,1               | 106,4     | 109,8 | 109,7 | + 3,1        | - 0,1      |
| 355     | 542                   | MOEBEL UND MATRATZEN<br>DARUNTER:                                   | 5,42  | 0,85198               | 105,9               | 106,6     | 111,2 | 111,2 | + 4,3        | -          |
| 356     | 5422                  | ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL AUS HOLZ                                  | 4,94  | .                     | 106,4               | 106,8     | 111,3 | 111,3 | + 4,2        | -          |
| 357     | 55                    | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE                            | 23,34                                       | 0,80635               | 101,0               | 96,8      | 90,1  | 89,0  | - 8,1        | - 1,2      |
| 358     | 551/2                 | HOLZSCHLIFF, PAPIER- UND PAPPERESTSTOFFE, ZELLSTOFF                 | 8,57  | 0,81481               | 104,3               | 95,0      | 82,1  | 79,9  | -15,9        | - 2,7      |
| 359     | 551                   | HOLZSCHLIFF, PAPIER- UND PAPPERESTSTOFFE                            | 0,66  | 0,79551               | 83,9                | 81,3      | 73,9  | 72,6  | -10,7        | - 1,8      |
| 360     | 552                   | ZELLSTOFF   | 7,91  | .                     | 106,0               | 96,1      | 82,8  | 80,5  | -16,2        | - 2,8      |
| 361     | 5521                  | PAPIERZELLSTOFF UND HALBZELLSTOFF.                                  | 7,27  | .                     | 108,7               | 98,3      | 83,6  | 81,1  | -17,5        | - 3,0      |
| 362     |                       | PAPIERZELLSTOFF   | 7,16  | 0,83190               | 108,8               | 98,3      | 83,4  | 80,9  | -17,7        | - 3,0      |
| 363     | 5526                  | EDEL- UND KUNSTFASERZELLSTOFF                                       | 0,64  | 0,64765               | 75,5                | 71,0      | 74,0  | 73,9  | + 4,1        | - 0,1      |
| 364     |                       | NACHRICHTLICH:  |   |                       |                     |           |       |       |              |            |
| 364     |                       | HOLZZELLSTOFF   | 7,80  | 0,81831               | 106,0               | 96,1      | 82,7  | 80,4  | -16,3        | - 2,8      |
| 365     |                       | SULFITZELLSTOFF   | 0,86  | 0,81724               | 98,5                | 90,7      | 81,0  | 80,2  | -11,6        | - 1,0      |
| 366     |                       | SULFATZELLSTOFF<br>DARUNTER:  | 6,94  | 0,81793               | 107,0               | 96,8      | 82,9  | 80,4  | -16,9        | - 3,0      |
| 367     |                       | GEBLEICHT   | 6,05  | 0,81818               | 108,5               | 97,8      | 83,3  | 80,7  | -17,5        | - 3,1      |
| 368     |                       | AUS NADELHOLZ   | 3,81  | 0,80099               | 111,1               | 102,9     | 84,7  | 81,0  | -21,3        | - 4,4      |
| 369     |                       | AUS LAUBHOLZ  | 2,24  | 0,87120               | 104,3               | 89,1      | 80,9  | 80,2  | -10,0        | - 0,9      |
| 370     | 553-7                 | PAPIER UND PAPPE  | 14,77                                       | 0,79828               | 99,0                | 97,8      | 94,7  | 94,3  | - 3,6        | - 0,4      |
| 371     | 553                   | PAPIER, UNVEREDELT<br>DARUNTER:                                     | 9,73  | 0,80359               | 97,6                | 96,5      | 93,2  | 92,7  | - 3,9        | - 0,5      |
| 372     | 5531                  | ZEITUNGS-DRUCKPAPIER  | 2,31  | 0,88624               | 95,3                | 95,2      | 93,5  | 93,3  | - 2,0        | - 0,2      |
| 373     | 5532                  | DRUCK- UND SCHREIBPAPIER  | 2,61  | 0,81927               | 98,1                | 97,7      | 92,0  | 91,3  | - 6,6        | - 0,8      |
| 374     | 5533                  | KRAFTPAPIER (SULFAT- UND NATRONKRAFTPAPIER)                         | 1,71  | 0,70552               | 101,1               | 99,9      | 99,7  | 98,5  | - 1,4        | - 1,2      |
| 375     | 5534                  | PACKPAPIER  | 0,56  | 0,86201               | 91,9                | 89,2      | 81,3  | 80,9  | - 9,3        | - 0,5      |
| 376     | 5535                  | WELLPAPPENPAPIER  | 0,95  | .                     | 90,7                | 87,1      | 85,8  | 85,5  | - 1,8        | - 0,3      |
| 377     | 5539                  | SONDERPAPIER  | 1,26  | 0,79318               | 101,1               | 99,8      | 96,2  | 96,2  | - 3,6        | -          |
| 378     | 554                   | PAPPE, UNVEREDELT   | 0,49  | 0,76871               | 104,2               | 104,3     | 107,6 | 106,6 | + 2,2        | - 0,9      |
| 379     | 557                   | PAPIER UND PAPPE, GESTRICHEN  | 4,55  | 0,79006               | 101,6               | 100,0     | 96,6  | 96,5  | - 3,5        | - 0,1      |
| 380     | 56                    | PAPIER- UND PAPPWAREN   | 4,28  | 0,84843               | 94,9                | 95,0      | 97,2  | 96,9  | + 2,0        | - 0,3      |
| 381     | 57                    | DRUCKEREIERZEUGNISSE, VIELFACHTIGUNGEN 2)<br>DARUNTER:              | 3,20  | 0,83083               | 100,6               | 100,8     | 104,5 | 104,4 | + 3,6        | - 0,1      |
| 382     | 5713                  | BUECHER UND BROSCHUEREN   | 1,67  | .                     | 107,5               | 107,4     | 108,8 | 108,8 | + 1,3        | -          |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

1 INDEX DER EINFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART   | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990 DURCH- SCHNITT | 1990  |       | 1991  |       | VERÄNDERUNG OKT. 1991 GEGENÜBER OKT. 1990 IN PROZENT |
|---------|-----------------------|---|--|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|--|
|         |                       |   |  |                       |                     | OKT.  | SEPT. | OKT.  | SEPT. |  |
| 383     | 58                    | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE   | 13,74                                      | 0,89723               | 97,2                | 97,4  | 98,2  | 98,1  | + 0,7 | - 0,1  |
| 384     | 581                   | HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF   | 6,36                                       | 0,85985               | 94,6                | 94,7  | 94,6  | 94,6  | - 0,1 | -  |
| 385     | 5811                  | DARUNTER: FOLIEN AUS KUNSTSTOFF (EINSCHL. VERBUNDBAHNEN)  | 3,17                                       | .                     | 92,6                | 92,6  | 92,4  | 92,4  | - 0,2 | -  |
| 386     | 5813                  | TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF MIT EINER DICKE UEBER 1 MM                                    | 1,70                                       | .                     | 96,7                | 97,3  | 95,2  | 94,8  | - 2,6 | - 0,4  |
| 387     |                       | NACHRICHTLICH: KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLY- ADDITIONSERZEUGNISSE                | 2,16                                       | 0,93826               | 92,1                | 92,7  | 90,4  | 90,4  | - 2,5 | -  |
| 388     |                       | POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONS- ERZEUGNISSE  | 4,20                                       | 0,82494               | 95,9                | 95,7  | 96,7  | 96,7  | + 1,0 | -  |
| 389     | 582/3                 | EINZELTEILE SOWIE BAUELEMENTE AUS KUNSTSTOFF  | 2,43                                       | .                     | 96,0                | 96,5  | 96,9  | 96,7  | + 0,2 | - 0,2  |
| 390     | 584                   | VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHALTER AUS KUNSTSTOFF                                  | 1,53                                       | .                     | 100,8               | 100,6 | 102,8 | 102,9 | + 2,3 | + 0,1  |
| 391     | 585                   | SONSTIGE FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF   | 3,42                                       | .                     | 101,3               | 101,6 | 103,7 | 103,7 | + 2,1 | -  |
| 392     | 59                    | GUMMIWAREN  | 9,42                                       | 0,87636               | 100,7               | 100,8 | 100,9 | 100,6 | - 0,2 | - 0,3  |
| 393     | 591                   | BEREIFUNGEN   | 5,41                                       | 0,89953               | 99,8                | 100,4 | 99,9  | 99,5  | - 0,9 | - 0,4  |
| 394     | 59113                 | DARUNTER: PERSONENKRAFTWAGENBEREIFUNGEN   | 2,98                                       | .                     | 96,0                | 96,6  | 96,7  | 95,9  | - 0,7 | - 0,8  |
| 395     | 59114                 | LASTKRAFTWAGEN- UND OMNIBUSBEREIFUNGEN  | 1,59                                       | .                     | 107,9               | 108,7 | 108,2 | 108,2 | - 0,5 | -  |
| 396     | 592                   | WEICHGUMMIWAREN   | 4,01                                       | 0,84359               | 101,9               | 101,5 | 102,3 | 102,1 | + 0,6 | - 0,2  |
| 397     | 5921                  | DARUNTER: TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN  | 2,50                                       | .                     | 106,2               | 105,5 | 107,1 | 106,8 | + 1,2 | - 0,3  |
| 398     | 61                    | LEDER   | 3,77                                       | 0,71683               | 96,8                | 95,1  | 92,8  | 92,8  | - 2,4 | -  |
| 399     | 62                    | LEDERWAREN UND SCHUHE   | 13,75                                      | 0,82096               | 103,8               | 103,5 | 107,1 | 107,2 | + 3,6 | + 0,1  |
| 400     | 621                   | LEDERWAREN (EINSCHL. REISEARTIKELN)   | 2,92                                       | 0,79143               | 95,2                | 94,1  | 97,3  | 97,5  | + 3,6 | + 0,2  |
| 401     | 625                   | SCHUHE  | 10,83                                      | 0,82973               | 106,2               | 106,0 | 109,8 | 109,8 | + 3,6 | -  |
| 402     | 63                    | TEXTILIEN   | 49,40                                      | 0,85909               | 94,7                | 94,3  | 94,9  | 95,0  | + 0,7 | + 0,1  |
| 403     | 631                   | TEXTILE SPINNSTOFFE   | 2,24                                       | .                     | 78,7                | 71,0  | 72,1  | 71,8  | + 1,1 | - 0,4  |
| 404     | 6316                  | DARUNTER: KAMMZUEGE UND VORGARN   | 1,18                                       | .                     | 77,5                | 68,6  | 70,3  | 70,6  | + 2,9 | + 0,4  |
| 405     | 632                   | GARN  | 8,57                                       | .                     | 87,7                | 86,8  | 85,6  | 85,8  | - 1,2 | + 0,2  |
| 406     |                       | NACHRICHTLICH: GARN AUS BAUMWOLLE   | 3,23                                       | 0,84423               | 80,3                | 79,8  | 79,3  | 79,8  | -     | + 0,6  |
| 407     |                       | GARN AUS WOLLE  | 1,24                                       | 0,82437               | 83,2                | 80,3  | 76,6  | 76,5  | - 4,7 | - 0,1  |
| 408     |                       | GARN AUS SYNTHETISCHEN ODER KUENSTLICHEN SPINN- FASERN UND -FAEDEN (EINSCHL. TEXTURIERTES GARN) | 3,75                                       | 0,79646               | 94,4                | 93,8  | 92,5  | 92,6  | - 1,3 | + 0,1  |
| 409     | 635                   | SPINNSTOFFWAREN   | 2,96                                       | .                     | 97,4                | 97,5  | 98,4  | 98,4  | + 0,9 | -  |
| 410     | 637                   | METERWARE   | 9,92                                       | .                     | 100,9               | 100,7 | 101,1 | 101,1 | + 0,4 | -  |
| 411     | 6371                  | ROHGEWEBE   | 1,70                                       | .                     | 81,6                | 80,9  | 84,2  | 84,5  | + 4,4 | + 0,4  |
| 412     | 63711                 | DARUNTER: ROHGEWEBE AUS BAUMWOLLE   | 1,32                                       | .                     | 73,6                | 71,6  | 74,0  | 73,8  | + 3,1 | - 0,3  |
| 413     | 6372-79               | FERTIGGEWEBE  | 8,22                                       | .                     | 104,9               | 104,8 | 104,6 | 104,5 | - 0,3 | - 0,1  |
| 414     |                       | NACHRICHTLICH: FERTIGGEWEBE AUS BAUMWOLLE   | 0,97                                       | .                     | 100,9               | 102,4 | 99,3  | 99,3  | - 3,0 | -  |
| 415     |                       | FERTIGGEWEBE AUS WOLLE  | 1,41                                       | .                     | 104,0               | 104,1 | 103,4 | 103,3 | - 0,8 | - 0,1  |
| 416     |                       | FERTIGGEWEBE AUS CHEMIEFASERN   | 2,30                                       | .                     | 104,5               | 103,2 | 103,7 | 103,6 | + 0,4 | - 0,1  |
| 417     |                       | FERTIGGEWEBE AUS SONSTIGEM MATERIAL (MISCHMATERIAL)   | 3,54                                       | .                     | 106,5               | 106,8 | 107,0 | 107,0 | + 0,2 | -  |
| 418     | 638                   | HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERWANDTE ERZEUGNISSE   | 6,65                                       | .                     | 88,2                | 87,9  | 88,0  | 87,9  | -     | - 0,1  |
| 419     | 6386                  | DARUNTER: TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBOENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL                             | 4,85                                       | .                     | 82,9                | 82,5  | 81,5  | 81,5  | - 1,2 | -  |
| 420     | 639                   | WIRK- UND STRICKWAREN   | 19,06                                      | 0,86724               | 98,4                | 98,7  | 100,3 | 100,7 | + 2,0 | + 0,4  |
| 421     | 6391                  | DARUNTER: GEWIRKTER ODER GESTRICKTER STOFF  | 1,17                                       | 0,96602               | 98,3                | 98,5  | 99,4  | 99,4  | + 0,9 | -  |
| 422     | 6392-94               | OBERBEKLEIDUNG, GEWIRKT ODER GESTRICKT  | 10,68                                      | 0,85592               | 96,6                | 96,8  | 97,9  | 98,5  | + 1,8 | + 0,6  |
| 423     |                       | NACHRICHTLICH: DARUNTER: AUS BAUMWOLLE  | 4,34                                       | .                     | 101,2               | 102,0 | 102,7 | 104,0 | + 2,0 | + 1,3  |
| 424     |                       | AUS SYNTHETISCHEN MATERIAL  | 4,03                                       | .                     | 93,1                | 93,0  | 93,8  | 94,1  | + 1,2 | + 0,3  |
| 425     | 6395-97               | WAESCHE, GEWIRKT ODER GESTRICKT   | 3,47                                       | 0,84532               | 107,8               | 108,2 | 109,2 | 109,2 | + 0,9 | -  |
| 426     | 6398                  | STRUMPFWAREN  | 1,83                                       | 0,88721               | 93,2                | 93,5  | 98,6  | 98,5  | + 5,3 | - 0,1  |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK    | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART   | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990 DURCH- SCHNITT | 1991  |       |       | VERAENDERUNG                              |            |
|---------|--------------------------|--|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|---|------------|
|         |                          |  |   |                       |                     | OKT.  | SEPT. | OKT.  | OKT. 1991 GEGENUEBER OKT. 1990 IN PROZENT | SEPT. 1991 |
| 427     | 64                       | BEKLEIDUNG<br>DARUNTER:  | 30,86                                       | 0,88959               | 99,4                | 99,2  | 102,9 | 103,0 | + 3,8                                     | + 0,1      |
| 428     | 641                      | OBERBEKLEIDUNG, VEREDELTE RAUCHWAREN UND PELZWAREN   | 25,03                                       | .                     | 100,9               | 100,8 | 104,5 | 104,7 | + 3,9                                     | + 0,2      |
| 429     | 6411-5/8                 | OBERBEKLEIDUNG   | 20,57                                       | 0,92997               | 102,5               | 102,7 | 105,5 | 105,7 | + 2,9                                     | + 0,2      |
| 430     | 6411/3/4/5/8             | HERRENOBERBEKLEIDUNG   | 7,36  | .                     | 105,1               | 106,2 | 109,3 | 109,3 | + 2,9                                     | -          |
| 431     | 6412/3/4/5               | DAMENOBERBEKLEIDUNG  | 12,61                                       | .                     | 100,9               | 100,5 | 103,1 | 103,4 | + 2,9                                     | + 0,3      |
| 432     | 6416/7                   | VEREDELTE PELZFELLE, PELZ- UND LEDERBEKLEIDUNG   | 4,46  | .                     | 93,8                | 91,9  | 99,4  | 99,9  | + 8,7                                     | + 0,5      |
| 433     | 642                      | WAESCHE FUER HERREN, DAMEN UND KINDER  | 2,57  | .                     | 88,1                | 87,6  | 90,0  | 90,0  | + 2,7                                     | -          |
| 434     | 648                      | HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, SONSTIGE BETTWAREN  | 1,40  | .                     | 94,0                | 94,1  | 95,3  | 95,4  | + 1,4                                     | + 0,1      |
| 435     | 6392-4/6411-5/8          | NACHRICHTLICH:<br>OBERBEKLEIDUNG AUCH GEWIRKT ODER GESTRICT (OHNE PELZ- UND LEDERBEKLEIDUNG) | 31,25                                       | 0,90000               | 100,5               | 100,7 | 102,9 | 103,2 | + 2,5                                     | + 0,3      |
| 436     | 6395-7/642/643/6483/6485 | WAESCHE AUCH GEWIRKT ODER GESTRICT, MIEDER- WAREN SOWIE HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE        | 7,89  | 0,82824               | 98,0                | 97,9  | 99,5  | 99,5  | + 1,6                                     | -          |
| 437     | 68                       | ERZEUGNISSE DES ERNAEHRUNGSGEWERBES<br>DARUNTER:   | 62,44                                       | 0,88291               | 87,0                | 85,7  | 89,4  | 90,3  | + 5,4                                     | + 1,0      |
| 438     | 6811                     | MAHL- UND SCHAELMUEHLENERZEUGNISSE   | 0,86  | .                     | 76,5                | 72,5  | 80,1  | 77,5  | + 6,9                                     | - 3,2      |
| 439     | 68111                    | MAHLMUEHLENERZEUGNISSE   | 0,21  | 1,11005               | 82,5                | 80,6  | 83,1  | 83,8  | + 4,0                                     | + 0,8      |
| 440     | 681171                   | REISERZEUGNISSE  | 0,65  | 0,82080               | 74,5                | 69,9  | 79,1  | 75,4  | + 7,9                                     | - 4,7      |
| 441     | 6812                     | TEIGWAREN  | 0,34  | .                     | 104,7               | 105,1 | 107,0 | 107,0 | + 1,8                                     | -          |
| 442     | 6814                     | NAEHRMITTEL  | 0,96  | .                     | 86,1                | 86,4  | 89,7  | 89,8  | + 3,9                                     | + 0,1      |
| 443     | 6816                     | STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSE   | 1,52  | .                     | 84,7                | 83,6  | 88,2  | 88,7  | + 6,1                                     | + 0,6      |
| 444     | 6818                     | BACKWAREN<br>DARUNTER:   | 1,05  | .                     | 103,9               | 104,9 | 107,5 | 107,1 | + 2,1                                     | - 0,4      |
| 445     | 68189                    | DAUERBACKWAREN   | 0,57  | 0,91001               | 109,4               | 111,0 | 115,0 | 114,2 | + 2,9                                     | - 0,7      |
| 446     | 6821                     | ZUCKER (EINSCHL. MELASSE)<br>DARUNTER:   | 0,91  | 1,37097               | 87,6                | 82,1  | 84,0  | 84,0  | + 2,3                                     | -          |
| 447     | 68211/3                  | ROHZUCKER UND VERBRAUCHSZUCKER   | 0,60  | 1,39586               | 95,8                | 87,5  | 88,6  | 88,4  | + 1,0                                     | - 0,2      |
| 448     | 6825                     | VERARBEITETES OBST UND GEMUESE   | 9,91  | .                     | 86,4                | 84,7  | 88,5  | 90,4  | + 6,7                                     | + 2,1      |
| 449     | C)                       | VERARBEITETES OBST<br>DARUNTER:  | 5,63  | 0,75098               | 81,2                | 78,4  | 84,6  | 87,8  | +12,0                                     | + 3,8      |
| 450     | 682511-3                 | OBSTKONSERVEN  | 1,67  | 0,78179               | 83,3                | 84,0  | 94,1  | 94,9  | +13,0                                     | + 0,9      |
| 451     | 682528                   | TROCKENOBST  | 0,69  | 0,81327               | 96,3                | 99,5  | 101,0 | 104,1 | + 4,6                                     | + 3,1      |
| 452     | 68255/6                  | FRUCHTSAEFTE UND FRUCHTSAFTKONZENTRATE   | 2,41  | 0,62295               | 74,0                | 64,9  | 69,0  | 74,9  | +15,4                                     | + 8,6      |
| 453     | D)                       | VERARBEITETES GEMUESE<br>DARUNTER:   | 4,28  | 0,83549               | 93,3                | 92,9  | 93,6  | 93,9  | + 1,1                                     | + 0,3      |
| 454     | 682514-9                 | GEMUESEKONSERVEN   | 2,98  | 0,83691               | 95,5                | 94,3  | 93,1  | 93,1  | - 1,3                                     | -          |
| 455     | 682529                   | TROCKENGEMUESE   | 0,31  | 0,60968               | 71,1                | 71,4  | 87,5  | 87,8  | +23,0                                     | + 0,3      |
| 456     | 6827                     | SUESSWAREN<br>DARUNTER:  | 3,87  | 0,85258               | 77,6                | 78,4  | 75,1  | 75,3  | - 4,0                                     | + 0,3      |
| 457     | 68272                    | KAKAOERZEUGNISSE   | 1,80  | 0,77980               | 45,0                | 46,8  | 41,7  | 42,3  | - 9,6                                     | + 1,4      |
| 458     | 68273/5                  | SCHOKOLADENERZEUGNISSE   | 1,50  | 0,86743               | 97,4                | 97,6  | 93,7  | 93,7  | - 4,0                                     | -          |
| 459     | 68276/7                  | ZUCKERWAREN  | 0,69  | 0,83586               | 106,8               | 106,9 | 108,6 | 108,6 | + 1,6                                     | -          |
| 460     | 683231                   | BUTTER   | 1,53  | 0,97165               | 90,5                | 89,2  | 91,2  | 94,2  | + 5,6                                     | + 3,3      |
| 461     | 68324/5                  | KAESE<br>DARUNTER:   | 5,18  | 0,91545               | 105,0               | 105,2 | 105,9 | 105,9 | + 0,7                                     | -          |
| 462     | 683244                   | SCHNITTKAESE   | 3,36  | .                     | 104,6               | 104,5 | 105,4 | 105,5 | + 1,0                                     | + 0,1      |
| 463     | 683247                   | WEICHKAESE   | 0,82  | .                     | 105,9               | 106,6 | 106,6 | 106,6 | -   | -          |
| 464     | 6836                     | DAUERMILCH UND MILCHPRAEPARATE, SCHMELZKAESE, SAEURE- UND LABKASEIN<br>DARUNTER:             | 1,73  | .                     | 97,6                | 96,7  | 106,8 | 110,1 | +13,9                                     | + 3,1      |
| 465     | 68361                    | TROCKENMILCHERZEUGNISSE  | 1,30  | .                     | 95,1                | 95,2  | 106,3 | 110,0 | +15,5                                     | + 3,5      |
| 466     | 6842                     | ERZEUGNISSE DER OELMUEHLEN   | 8,52  | .                     | 57,3                | 54,7  | 62,4  | 63,8  | +16,6                                     | + 2,2      |
| 467     | 68421/4                  | PFLANZLICHE OELE   | 3,67  | .                     | 39,2                | 36,0  | 44,5  | 46,9  | +30,3                                     | + 5,4      |
| 468     | 684211                   | ROHE OELE FUER ERNAEHRUNGSZWECKE<br>DARUNTER:  | 2,22  | .                     | 41,4                | 39,2  | 45,4  | 47,3  | +20,7                                     | + 4,2      |
| 469     |                          | PALMOEL  | 0,47  | 0,70807               | 32,7                | 30,5  | 37,4  | 40,9  | +34,1                                     | + 9,4      |
| 470     |                          | SOJAOEL  | 0,46  | 0,66105               | 43,9                | 42,4  | 44,7  | 45,4  | + 7,1                                     | + 1,6      |
| 471     | 684215                   | RAFFINIERTES OEL FUER ERNAEHRUNGSZWECKE, NICHT VERBRAUCHSFERTIG<br>DARUNTER:                 | 0,91  | .                     | 33,5                | 26,9  | 43,8  | 48,2  | +79,2                                     | +10,0      |
| 472     |                          | KOKOSOEL   | 0,53  | 0,67532               | 32,9                | 25,4  | 45,6  | 51,5  | +12,8                                     | +12,9      |
| 473     | 684240                   | SPEISEOEL, VERBRAUCHSFERTIG  | 0,54  | .                     | 39,8                | 37,9  | 41,8  | 42,9  | +13,2                                     | + 2,6      |
| 474     | 68427                    | OELKUCHEN UND SCHROTE<br>DARUNTER:   | 4,85  | 1,07164               | 70,9                | 68,9  | 76,0  | 76,6  | +11,2                                     | + 0,8      |
| 475     |                          | SOJASCHROT   | 3,31  | 0,99825               | 69,8                | 66,8  | 73,9  | 73,8  | +10,5                                     | - 0,1      |
| 476     | 6853                     | FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE<br>DARUNTER:  | 13,71                                       | 0,92844               | 93,9                | 93,1  | 96,1  | 97,1  | + 4,3                                     | + 1,0      |
| 477     | 685311/29                | SCHWEINEFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN  | 4,92  | 0,93911               | 93,4                | 88,8  | 98,2  | 96,5  | + 8,7                                     | - 1,7      |
| 478     | 685313/4/29              | KALB- UND RINDFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN  | 3,60  | 1,02451               | 96,5                | 98,4  | 93,4  | 99,3  | + 0,9                                     | + 6,3      |
| 479     | 685313                   | KALBFLEISCH, FRISCH  | 0,41  | 0,92718               | 102,7               | 113,1 | 96,9  | 109,7 | - 3,0                                     | +13,2      |
| 480     | 685314/29                | RINDFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN  | 3,19  | 1,04560               | 95,7                | 96,5  | 92,9  | 98,0  | + 1,6                                     | + 5,5      |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

1 INDEX DER EINFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD<br>NR. | NR. DER<br>GP-<br>SYSTE-<br>MATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG,<br>-KLASSE UND -ART   | WAEGUNGS-<br>ANTEIL<br>AM<br>GESAMTINDEX<br>IN PROMILLE | VERKET-<br>TUNGS-<br>FAKTOR | 1990<br>DURCH-<br>SCHNITT | 1990 1991 |       |       | VERAENDERUNG                         |  |
|------------|-----------------------------------|---|---|-----------------------------|---------------------------|-----------|-------|-------|--------------------------------------|--|
|            |                                   |   |   |                             |                           | OKT.      | SEPT. | OKT.  | OKT. 1991<br>GEGENUEBER<br>OKT. 1990 | SEPT. 1991<br>GEGENUEBER<br>SEPT. 1990 |
| 481        | 685315/8<br>685322/5              | SCHLACHTGEFLUEGEL (AUCH GEFLUEGELTEILE), FRISCH<br>ODER GEFROREN<br>DARUNTER:       | 2,33  | .                           | 88,1                      | 88,3      | 89,6  | 90,0  | + 1,9                                | + 0,4                                  |
| 482        | 685315/22                         | JUNGMASTHUEHNER   | 0,79  | 0,99706                     | 95,5                      | 95,3      | 91,7  | 91,7  | - 3,8                                | -                                      |
| 483        | 68533                             | WURSTWAEREN (OHNE KONSERVEN)  | 0,29  | 0,89088                     | 106,0                     | 108,0     | 108,2 | 108,4 | + 0,4                                | + 0,2                                  |
| 484        | 68535/8                           | SONSTIGE FLEISCHWAEREN (EINSCHL. KONSERVEN)   | 1,46  | .                           | 88,9                      | 91,2      | 95,0  | 94,6  | + 3,7                                | - 0,4                                  |
| 485        | 685391                            | NATURDAERME   | 0,72  | 0,85848                     | 111,0                     | 110,3     | 112,9 | 112,9 | + 2,4                                | -                                      |
| 486        | 6854                              | UNGENIESSBARE SCHLACHTNEBENPRODUKTE   | 1,30  | .                           | 78,2                      | 66,0      | 57,6  | 57,1  | -13,5                                | - 0,9                                  |
| 487        | 68541                             | ROHE HAEUTE UND FELLE VON SCHLACHTTIEREN<br>DARUNTER:                               | 0,83  | 0,70919                     | 88,5                      | 73,6      | 60,8  | 60,2  | -18,2                                | - 1,0                                  |
| 488        | 685412                            | RINDSHAEUETE  | 0,55  | 0,61695                     | 90,9                      | 72,7      | 56,4  | 56,0  | -23,0                                | - 0,7                                  |
| 489        | 68547                             | FEDERN, UNBEARBEITET  | 0,47  | 0,61643                     | 60,1                      | 52,4      | 52,0  | 51,8  | - 1,1                                | - 0,4                                  |
| 490        | 6859                              | FISCH UND FISCHERZEUGNISSE  | 2,26  | .                           | 90,5                      | 90,6      | 97,2  | 95,8  | + 5,7                                | - 1,4                                  |
| 491        | 68596-8                           | DARUNTER:<br>FISCHERZEUGNISSE   | 1,06  | 0,83235                     | 95,5                      | 94,9      | 100,2 | 100,5 | + 5,9                                | + 0,3                                  |
| 492        | 6871                              | BIER (EINSCHL. NEBENPRODUKTE)   | 0,33  | .                           | 92,1                      | 92,4      | 93,5  | 93,5  | + 1,2                                | -                                      |
| 493        | 68721                             | MALZ  | 0,55  | 0,99516                     | 89,0                      | 89,9      | 89,2  | 89,3  | - 0,7                                | + 0,1                                  |
| 494        | 6875                              | SPIRITUOSEN   | 1,49  | 0,85377                     | 119,8                     | 121,0     | 123,5 | 123,6 | + 2,1                                | + 0,1                                  |
| 495        | 68753                             | DARUNTER:<br>BRANNTWEINE AUS WEIN   | 0,64  | 0,94095                     | 124,8                     | 127,7     | 129,6 | 129,6 | + 1,5                                | -                                      |
| 496        | 687593                            | WHISKY  | 0,33  | 0,74660                     | 118,6                     | 118,4     | 125,1 | 125,1 | + 5,7                                | -                                      |
| 497        | 68772                             | VERARBEITETE TRAUBENWEINE   | 1,12  | 0,85868                     | 116,1                     | 116,5     | 119,9 | 119,9 | + 2,9                                | -                                      |
| 498        | 687721                            | DARUNTER:<br>DESSERTWEINE   | 0,50  | 0,95187                     | 118,4                     | 118,3     | 123,2 | 123,2 | + 4,1                                | -                                      |
| 499        | 687725                            | TRAUBENSCHAUMWEINE  | 0,53  | 0,82404                     | 115,5                     | 115,9     | 117,8 | 117,8 | + 1,6                                | -                                      |
| 500        | 68791/8                           | TAFELWAEISSER UND LIMONADEN   | 0,35  | 1,01431                     | 104,0                     | 104,2     | 106,2 | 106,2 | + 1,9                                | -                                      |
| 501        | 68825/7                           | ESSENZEN UND GEWUERZE   | 0,67  | 0,50000                     | 52,5                      | 50,1      | 50,6  | 50,2  | + 0,2                                | - 0,8                                  |
| 502        |                                   | DARUNTER:<br>PFEFFER  | 0,35  | 0,41506                     | 43,7                      | 42,6      | 40,0  | 39,6  | - 7,0                                | - 1,0                                  |
| 503        | 6889                              | FISCHMEHL, WIRKSTOFFHALTIGE VORMISCHUNGEN, RAU-<br>FUTTER UND SONSTIGE FUTTERMittel | 1,72  | .                           | 86,9                      | 83,9      | 95,9  | 97,5  | +16,2                                | + 1,7                                  |
| 504        | 68891                             | DARUNTER:<br>FISCHMEHL  | 0,75  | 1,06345                     | 82,1                      | 80,8      | 95,5  | 98,0  | +21,3                                | + 2,6                                  |
| 505        | 69                                | TABAKWAEREN   | 0,98  | 0,76875                     | 113,0                     | 112,4     | 121,2 | 121,8 | + 8,4                                | + 0,5                                  |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1985 = 100

| LFD NR.   | WARENGRUPPE  | WÄGUNGSGESAMTINDEX AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGSFAKTOR | 1990 DURCHSCHNITT | 1991  |       |       | VERÄNDERUNG                               |            |
|---|--|---|-------------------|-------------------|-------|-------|-------|---|------------|
|   |  |   |                   |                   | OKT.  | SEPT. | OKT.  | OKT. 1991 GEGENUEBER OKT. 1990 IN PROZENT | SEPT. 1991 |
| 1   | GESAMTINDEX  | 1000  | 0,83811           | 102,2             | 102,5 | 103,8 | 103,7 | + 1,2                                     | - 0,1      |
| 2   | GUETER FUER EG-LAENDER                                 | 492,99  | 0,83600           | 100,6             | 100,9 | 101,9 | 101,9 | + 1,0                                     | -          |
| 3   | GUETER FUER DRITTLAENDER                               | 507,61  | 0,84010           | 103,6             | 104,0 | 105,5 | 105,5 | + 1,4                                     | -          |
| 4   | GUETER FUER ANDERE INDUSTRIALISIERTE WESTLICHE LAENDER | 334,35  | 0,83727           | 102,8             | 103,3 | 104,7 | 104,7 | + 1,4                                     | -          |
| 5   | GUETER FUER STAATSHANDELSLAENDER                       | 50,76   | .                 | 102,9             | 102,6 | 104,4 | 104,3 | + 1,7                                     | - 0,1      |
| 6   | GUETER FUER OPEC-LAENDER                               | 44,21   | .                 | 108,6             | 109,1 | 110,6 | 110,7 | + 1,5                                     | + 0,1      |
| 7   | GUETER FUER ENTWICKLUNGSLAENDER (OHNE OPEC)            | 78,29   | .                 | 104,7             | 105,1 | 106,6 | 106,8 | + 1,6                                     | + 0,2      |
| 8   | GESAMTINDEX OHNE MINERALOELERZEUGNISSE                 | 990,75  | .                 | 102,6             | 102,8 | 104,2 | 104,2 | + 1,4                                     | -          |
| 2.1 NACH WARENGRUPPEN DER ERNAERHUNGSWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT |  |   |                   |                   |       |       |       |   |            |
| 9   | GUETER DER ERNAERHUNGSWIRTSCHAFT                       | 55,09   | 0,88678           | 90,3              | 90,0  | 90,9  | 91,1  | + 1,2                                     | + 0,2      |
| 10  | FUER EG-LAENDER  | 39,12   | 0,85738           | 90,7              | 89,6  | 92,3  | 92,6  | + 3,3                                     | + 0,3      |
| 11  | FUER DRITTLAENDER                                      | 15,97   | 0,94876           | 89,4              | 91,0  | 87,4  | 87,5  | - 3,8                                     | + 0,1      |
| 12  | ERNAERHUNGSGUETER TIERISCHEN URSPRUNGS                 | 21,15   | 0,88522           | 94,4              | 92,4  | 95,2  | 95,3  | + 3,1                                     | + 0,1      |
| 13  | FUER EG-LAENDER  | 17,26   | 0,89270           | 94,5              | 92,6  | 95,9  | 95,9  | + 3,6                                     | -          |
| 14  | FUER DRITTLAENDER                                      | 3,89  | 0,86531           | 94,4              | 91,3  | 91,9  | 92,4  | + 1,2                                     | + 0,5      |
| 15  | LEBENDE TIERE  | 1,71  | 1,03372           | 89,6              | 81,2  | 83,2  | 83,4  | + 2,7                                     | + 0,2      |
| 16  | NAHRUNGSMITTEL TIERISCHEN URSPRUNGS                    | 19,44   | 0,87564           | 94,9              | 93,3  | 96,2  | 96,3  | + 3,2                                     | + 0,1      |
| 17  | FUER EG-LAENDER  | 15,87   | 0,88139           | 95,0              | 93,6  | 97,1  | 97,0  | + 3,6                                     | - 0,1      |
| 18  | FUER DRITTLAENDER                                      | 3,57  | 0,86132           | 94,4              | 92,2  | 92,6  | 92,9  | + 0,8                                     | + 0,3      |
| 19  | ERNAERHUNGSGUETER PFLANZLICHEN URSPRUNGS               | 33,94   | 0,88660           | 87,8              | 88,6  | 88,2  | 88,5  | - 0,1                                     | + 0,3      |
| 20  | FUER EG-LAENDER  | 21,86   | 0,82306           | 87,8              | 87,3  | 89,5  | 89,9  | + 3,0                                     | + 0,4      |
| 21  | FUER DRITTLAENDER                                      | 12,08   | 0,98859           | 87,8              | 90,9  | 85,9  | 85,9  | - 5,5                                     | -          |
| 22  | NAHRUNGSMITTEL PFLANZLICHEN URSPRUNGS                  | 23,98   | 0,91154           | 83,6              | 81,2  | 84,4  | 84,8  | + 4,4                                     | + 0,5      |
| 23  | FUER EG-LAENDER  | 15,54   | 0,85179           | 83,7              | 81,8  | 85,0  | 85,6  | + 4,6                                     | + 0,7      |
| 24  | FUER DRITTLAENDER                                      | 8,44  | 1,00094           | 83,5              | 80,2  | 83,4  | 83,5  | + 4,1                                     | + 0,1      |
| 25  | GENUSSMITTEL   | 9,96  | 0,82565           | 97,8              | 106,3 | 97,3  | 97,3  | - 8,5                                     | -          |
| 26  | FUER EG-LAENDER  | 6,32  | 0,75249           | 97,9              | 100,7 | 100,6 | 100,6 | - 0,1                                     | -          |
| 27  | FUER DRITTLAENDER                                      | 3,64  | 0,97059           | 97,7              | 115,9 | 91,8  | 91,4  | - 21,1                                    | - 0,4      |
| 28  | GUETER DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT                     | 944,91  | 0,83572           | 102,8             | 103,2 | 104,5 | 104,5 | + 1,3                                     | -          |
| 29  | FUER EG-LAENDER  | 453,27  | 0,83502           | 101,5             | 101,9 | 102,8 | 102,7 | + 0,8                                     | - 0,1      |
| 30  | FUER DRITTLAENDER                                      | 491,64  | 0,83642           | 104,1             | 104,4 | 106,1 | 106,1 | + 1,6                                     | -          |
| 31  | ROHSTOFFE UND HALBWAREN                                | 90,49   | 0,80430           | 80,7              | 80,7  | 77,3  | 77,1  | - 4,5                                     | - 0,3      |
| 32  | FUER EG-LAENDER  | 57,33   | 0,78284           | 79,9              | 79,4  | 75,8  | 75,7  | - 4,7                                     | - 0,1      |
| 33  | FUER DRITTLAENDER                                      | 33,16   | 0,84422           | 82,1              | 83,0  | 79,8  | 79,6  | - 4,1                                     | - 0,3      |
| 34  | ROHSTOFFE  | 16,04   | 0,79375           | 84,0              | 81,2  | 81,0  | 80,8  | - 0,5                                     | - 0,2      |
| 35  | FUER EG-LAENDER  | 11,37   | 0,76237           | 82,6              | 80,0  | 80,8  | 80,9  | + 1,1                                     | + 0,1      |
| 36  | FUER DRITTLAENDER                                      | 4,67  | 0,87727           | 87,2              | 84,1  | 81,4  | 80,6  | - 4,2                                     | - 1,0      |
| 37  | HALBWAREN  | 74,45   | 0,80671           | 80,0              | 80,6  | 76,5  | 76,3  | - 5,3                                     | - 0,3      |
| 38  | FUER EG-LAENDER  | 45,96   | 0,78755           | 79,2              | 79,2  | 74,5  | 74,4  | - 6,1                                     | - 0,1      |
| 39  | FUER DRITTLAENDER                                      | 28,49   | 0,83917           | 81,3              | 82,8  | 79,6  | 79,5  | - 4,0                                     | - 0,1      |
| 40  | FERTIGWAREN  | 854,42  | 0,84041           | 105,2             | 105,6 | 107,4 | 107,4 | + 1,7                                     | -          |
| 41  | FUER EG-LAENDER  | 395,94  | 0,84602           | 104,6             | 105,2 | 106,7 | 106,6 | + 1,3                                     | - 0,1      |
| 42  | FUER DRITTLAENDER                                      | 458,48  | 0,83629           | 105,7             | 106,0 | 108,0 | 108,0 | + 1,9                                     | -          |
| 43  | VORERZEUGNISSE   | 179,44  | 0,83586           | 97,4              | 97,1  | 95,7  | 95,3  | - 1,9                                     | - 0,4      |
| 44  | FUER EG-LAENDER  | 89,27   | 0,84211           | 98,5              | 98,8  | 96,8  | 96,5  | - 2,3                                     | - 0,3      |
| 45  | FUER DRITTLAENDER                                      | 90,17   | 0,82957           | 96,2              | 95,6  | 94,5  | 94,2  | - 1,5                                     | - 0,3      |
| 46  | ENDERZEUGNISSE   | 674,98  | 0,84170           | 107,3             | 107,9 | 110,5 | 110,6 | + 2,5                                     | + 0,1      |
| 47  | FUER EG-LAENDER  | 306,67  | 0,84734           | 106,4             | 107,0 | 109,6 | 109,6 | + 2,4                                     | -          |
| 48  | FUER DRITTLAENDER                                      | 368,31  | 0,83756           | 108,0             | 108,6 | 111,3 | 111,4 | + 2,6                                     | + 0,1      |
| 2.2 NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART  |  |   |                   |                   |       |       |       |   |            |
| 49  | GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER                      | 557,92  | .                 | 99,5              | 99,6  | 100,2 | 100,1 | + 0,5                                     | - 0,1      |
| 50  | FUER EG-LAENDER  | 283,99  | .                 | 98,1              | 98,3  | 98,4  | 98,3  | -   | - 0,1      |
| 51  | FUER DRITTLAENDER                                      | 273,93  | .                 | 101,0             | 101,0 | 102,0 | 102,0 | + 1,0                                     | -          |
| 52  | INVESTITIONSGUETER                                     | 236,03  | 0,83432           | 110,8             | 111,6 | 114,1 | 114,2 | + 2,3                                     | + 0,1      |
| 53  | FUER EG-LAENDER  | 84,24   | 0,84300           | 109,8             | 110,5 | 112,9 | 112,9 | + 2,2                                     | -          |
| 54  | FUER DRITTLAENDER                                      | 151,79  | 0,82927           | 111,4             | 112,2 | 114,7 | 114,9 | + 2,4                                     | + 0,2      |
|   | DARUNTER:  |   |                   |                   |       |       |       |   |            |
| 55  | ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGUETER                   | 31,11   | .                 | 109,3             | 110,1 | 112,4 | 113,4 | + 3,0                                     | + 0,9      |
| 56  | VERBRAUCHSGUETER                                       | 147,65  | 0,86475           | 103,1             | 103,9 | 106,0 | 106,0 | + 2,0                                     | -          |
| 57  | FUER EG-LAENDER  | 83,33   | 0,85963           | 105,0             | 106,0 | 108,2 | 108,2 | + 2,1                                     | -          |
| 58  | FUER DRITTLAENDER                                      | 64,32   | 0,87063           | 100,6             | 101,2 | 103,2 | 103,2 | + 2,0                                     | -          |
|   | DARUNTER:  |   |                   |                   |       |       |       |   |            |
| 59  | ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER                     | 20,20   | .                 | 96,5              | 96,4  | 97,7  | 97,5  | + 1,1                                     | - 0,2      |
| 60  | SONSTIGE GUETER  | 58,40   | .                 | 90,2              | 89,6  | 90,3  | 90,5  | + 1,0                                     | + 0,2      |
| 61  | FUER EG-LAENDER  | 40,83   | .                 | 90,4              | 88,9  | 91,4  | 91,6  | + 3,0                                     | + 0,2      |
| 62  | FUER DRITTLAENDER                                      | 17,57   | .                 | 89,9              | 91,1  | 87,8  | 87,8  | - 3,6                                     | -          |
|   | DARUNTER:  |   |                   |                   |       |       |       |   |            |
| 63  | NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL                             | 30,55   | 0,84409           | 97,9              | 96,9  | 100,3 | 100,9 | + 4,1                                     | + 0,6      |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.3 NACH GUETERGRUPPEN DES GUETERVERZEICHNISS FUEER DIE PRODUKTIONSSTATISTIK  
1985 = 100

| LFD NR.        | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE  | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990           | 1991  |       |       | VERAENDERUNG OKT. 1991 GEGENUEBER OKT. 1990 IN PROZENT |       |
|----------------|-----------------------|---|---|-----------------------|----------------|-------|-------|-------|--|-------|
|                |                       |   |   |                       | DURCH- SCHNITT | OKT.  | SEPT. | OKT.  |  |       |
| 1              |                       | GESAMTINDEX   | 1000  | 0,83811               | 102,2          | 102,5 | 103,8 | 103,7 | + 1,2  | - 0,1 |
| 2              | 0                     | ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI  | 12,43                                       | 0,84945               | 91,1           | 90,1  | 92,1  | 92,4  | + 2,6  | + 0,3 |
| 3              | 01                    | PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN GAERTNEREI                                      | 6,53  | 0,85834               | 87,3           | 87,3  | 87,9  | 87,6  | + 0,3  | - 0,3 |
| 4              | 02                    | LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LAND- WIRTSCHAFT UND GEWERBLICHEN TIERHALTUNG                       | 4,23  | .                     | 89,7           | 85,9  | 89,9  | 92,0  | + 7,1  | + 2,3 |
| 5              | 05                    | FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE  | 1,09  | 1,14089               | 102,8          | 99,4  | 92,3  | 90,7  | - 8,8  | - 1,7 |
| 6              | 07                    | FISCHEREIERZEUGNISSE  | 0,58  | .                     | 121,1          | 135,0 | 154,2 | 152,1 | +12,7  | - 1,4 |
| 7              | 21-69                 | ERZEUGNISSE DES PRODUZIERENDEN GEWERBES (OHNE BAUGEWERBE; ELEKTRIZITAET, GAS, FERNAERME UND WASSER)             | 987,57                                      | 0,83797               | 102,3          | 102,6 | 103,9 | 103,9 | + 1,3  | -     |
| 8              | 21                    | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE  | 16,37                                       | 0,65809               | 71,0           | 69,3  | 73,5  | 72,9  | + 5,2  | - 0,8 |
| 9              | 22-69                 | ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES   | 971,20                                      | 0,84367               | 102,8          | 103,2 | 104,4 | 104,4 | + 1,2  | -     |
| 10             |                       | ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBES   | 274,01                                      | 0,85021               | 92,9           | 92,9  | 90,7  | 90,5  | - 2,6  | - 0,2 |
| 11             | 22                    | MINERALOELERZEUGNISSE   | 9,25  | 0,80881               | 56,6           | 69,5  | 53,4  | 54,2  | -22,0  | + 1,5 |
| 12             | 24                    | SPALT- UND BRUTSTOFFE   | 2,78  | .                     | .              | .     | .     | .     | .  | .     |
| 13             | 25                    | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL  | 9,34  | 0,84471               | 104,6          | 104,8 | 107,2 | 107,4 | + 2,5  | + 0,2 |
| 14             | 27                    | EISEN UND STAHL   | 48,80                                       | 0,81185               | 90,8           | 88,6  | 86,8  | 86,3  | - 2,6  | - 0,6 |
| 15             | 28                    | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDEL- METALLEN UND DEREN HALBZEUG)                                     | 23,61                                       | 0,98754               | 90,5           | 88,9  | 81,7  | 81,4  | - 8,4  | - 0,4 |
| 16             | 29                    | GIESSEREIERZEUGNISSE  | 2,69  | 0,85220               | 110,5          | 111,1 | 113,2 | 113,4 | + 2,1  | + 0,2 |
| 17             | 301                   | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE  | 6,56  | 0,82645               | 100,2          | 100,6 | 97,0  | 96,5  | - 4,1  | - 0,5 |
| 18             | 40                    | CHEMISCHE ERZEUGNISSE   | 146,01                                      | 0,84503               | 94,7           | 94,9  | 93,7  | 93,5  | - 1,5  | - 0,2 |
| 19             | 53                    | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARB. HOLZ  | 3,31  | 0,94607               | 107,6          | 107,4 | 103,7 | 103,6 | - 3,5  | - 0,1 |
| 20             | 55                    | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 3)   | 12,00                                       | 0,80301               | 96,5           | 95,8  | 92,5  | 91,7  | - 4,3  | - 0,9 |
| 21             | 59                    | GUMMIWAREN  | 9,66  | 0,86778               | 99,1           | 99,0  | 102,3 | 102,5 | + 3,5  | + 0,2 |
| 22             |                       | ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES  | 530,79                                      | 0,83729               | 108,5          | 109,2 | 111,9 | 112,0 | + 2,6  | + 0,1 |
| 23             | 302                   | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG   | 7,50  | 0,88510               | 108,1          | 109,0 | 111,0 | 110,9 | + 1,7  | - 0,1 |
| 24             | 31                    | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE   | 7,89  | 0,81034               | 113,7          | 114,4 | 118,0 | 117,5 | + 2,7  | - 0,4 |
| 25             | 32                    | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER)   | 156,12                                      | 0,82304               | 115,8          | 116,9 | 121,0 | 121,3 | + 3,8  | + 0,2 |
| 26             | 33                    | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)   | 178,41                                      | 0,81864               | 108,8          | 109,6 | 111,9 | 111,9 | + 2,1  | -     |
| 27             | 36                    | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE   | 106,09                                      | 0,87029               | 104,0          | 104,5 | 106,4 | 107,0 | + 2,4  | + 0,6 |
| 28             | 37                    | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN   | 20,28                                       | 0,85826               | 111,6          | 112,4 | 116,2 | 116,4 | + 3,6  | + 0,2 |
| 29             | 38                    | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN  | 28,59                                       | 0,82441               | 109,8          | 110,4 | 112,9 | 112,9 | + 2,3  | -     |
| 30             | 50                    | BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN  | 25,91                                       | 0,98438               | 76,0           | 74,9  | 72,7  | 71,9  | - 4,0  | - 1,1 |
| 31             |                       | ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES  | 120,43                                      | 0,84412               | 105,3          | 105,6 | 108,2 | 108,2 | + 2,5  | -     |
| 32             | 39                    | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U.AE. 1)                     | 8,44  | 0,86422               | 98,8           | 97,8  | 100,8 | 100,8 | + 3,1  | -     |
| 33             | 51                    | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE  | 3,46  | 0,82215               | 117,1          | 118,6 | 123,6 | 123,6 | + 4,2  | -     |
| 34             | 52                    | GLAS UND GLASWAREN  | 6,71  | 0,83942               | 108,5          | 108,9 | 110,7 | 111,1 | + 2,0  | + 0,4 |
| 35             | 54                    | HOLZWAREN   | 9,43  | 0,83517               | 116,8          | 117,8 | 123,3 | 123,4 | + 4,8  | + 0,1 |
| 36             | 56                    | PAPIER- UND PAPPEWAREN  | 7,57  | 0,82860               | 105,0          | 105,2 | 107,7 | 108,0 | + 2,7  | + 0,3 |
| 37             | 57                    | DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN 2)  | 8,03  | 0,81811               | 110,2          | 111,0 | 113,1 | 113,1 | + 1,9  | -     |
| 38             | 58                    | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE   | 20,85                                       | 0,88356               | 103,0          | 103,7 | 105,8 | 105,6 | + 1,8  | - 0,2 |
| 39             | 61                    | LEDER   | 1,88  | 0,88276               | 98,2           | 97,7  | 93,3  | 92,9  | - 4,9  | - 0,4 |
| 40             | 62                    | LEDERWAREN UND SCHUHE   | 3,92  | 0,83109               | 107,2          | 107,8 | 110,2 | 110,2 | + 2,2  | -     |
| 41             | 63                    | TEXTILIEN   | 35,78                                       | 0,85077               | 100,6          | 100,5 | 101,8 | 101,8 | + 1,3  | -     |
| 42             | 64                    | BEKLEIDUNG  | 14,36                                       | 0,82313               | 109,8          | 110,3 | 115,9 | 116,4 | + 5,5  | + 0,4 |
| 43             |                       | ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES  | 45,97                                       | 0,88260               | 90,0           | 89,4  | 89,9  | 90,0  | + 0,7  | + 0,1 |
| 44             | 68                    | ERZEUGNISSE DES ERNAHRUNGSGEWERBES  | 43,29                                       | 0,89583               | 88,0           | 87,4  | 87,7  | 87,8  | + 0,5  | + 0,1 |
| 45             | 69                    | TABAKWAREN  | 2,68  | 0,65522               | 121,7          | 122,2 | 125,1 | 125,2 | + 2,5  | + 0,1 |
| NACHRICHTLICH: |                       |   |   |                       |                |       |       |       |  |       |
| 46             | 30                    | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG  | 14,06                                       | 0,85491               | 104,5          | 105,1 | 104,4 | 104,2 | - 0,9  | - 0,2 |
| 47             | 32/50                 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER); BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 182,03                                      | 0,83601               | 110,2          | 110,9 | 114,1 | 114,3 | + 3,1  | + 0,2 |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.4 NACH DEM INTERNATIONALEN WARENVERZEICHNIS FUER DEN AUSSENHANDEL (SITC-REV.2)  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER SITC | TEILE UND ABSCHNITTE  | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990 DURCH- SCHNITT | 1991  |       |       | VERAENDERUNG OKT. 1991 GEGENUEBER OKT. 1990 IN PROZENT |       |
|---------|--------------|---|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|--|-------|
|         |              |   |   |                       |                     | OKT.  | SEPT. | OKT.  |  |       |
| 1       |              | GESAMTINDEX   | 1000  | 0,83811               | 102,2               | 102,5 | 103,8 | 103,7 | + 1,2  | - 0,1 |
| 2       | 0            | NAHRUNGSMITTEL UND LEBENDE TIERE, VORWIEGEND ZUR ERNAEHRUNG                             | 42,37                                       | 0,91824               | 91,0                | 90,8  | 90,7  | 90,9  | + 0,1  | + 0,2 |
| 3       | 00           | LEBENDE TIERE, VORWIEGEND ZUR ERNAEHRUNG  | 1,71  | 1,03372               | 89,6                | 81,2  | 83,2  | 83,4  | + 2,7  | + 0,2 |
| 4       | 01           | FLEISCH UND FLEISCHWAREN  | 6,16  | 0,89071               | 95,7                | 92,3  | 94,9  | 93,4  | + 1,2  | - 1,6 |
| 5       | 02           | MOLKEREIERZEUGNISSE UND EIER  | 10,57                                       | 0,87718               | 95,7                | 94,3  | 96,6  | 97,6  | + 3,5  | + 1,0 |
| 6       | 03           | FISCHE, KREBS- U. WEICHTIERE U. ZUBEREITUNGEN DAVON                                     | 1,09  | 0,78381               | 119,4               | 129,7 | 128,5 | 126,3 | - 1,9  | - 1,7 |
| 7       | 04           | GETREIDE UND GETREIDEERZEUGNISSE  | 4,59  | 0,89487               | 83,7                | 82,4  | 85,2  | 84,4  | + 2,4  | - 0,9 |
| 8       | 05           | GEMUESE, KUECHENKRAEUTER UND FRUECHTE   | 3,79  | 1,03455               | 117,1               | 136,9 | 110,6 | 111,7 | - 18,4   | + 1,0 |
| 9       | 06           | ZUCKER, ZUCKERWAREN UND HONIG   | 2,06  | 1,41497               | 102,9               | 94,9  | 97,0  | 97,1  | + 2,3  | + 0,1 |
| 10      | 07           | KAFFEE, TEE, KAKAO, GEWUERZE UND WAREN DARAUS   | 5,84  | 0,76292               | 60,4                | 60,4  | 60,9  | 61,0  | + 1,0  | + 0,2 |
| 11      | 08           | FUTTERMITTEL (AUSGENOMMEN GETREIDE)   | 4,45  | 0,99906               | 84,0                | 79,6  | 86,0  | 87,1  | + 9,4  | + 1,3 |
| 12      | 09           | VERSCHIEDENE NAHRUNGSMITTEL UND -ZUBEREITUNGEN  | 2,11  | 0,82515               | 97,8                | 97,5  | 99,3  | 99,4  | + 1,9  | + 0,1 |
| 13      | 1            | GETRAENKE UND TABAK   | 6,85  | 0,76669               | 105,0               | 105,1 | 109,5 | 109,5 | + 4,2  | -     |
| 14      | 11           | GETRAENKE   | 4,05  | 0,85714               | 95,0                | 95,1  | 100,5 | 100,4 | + 5,6  | - 0,1 |
| 15      | 12           | TABAK UND TABAKWAREN  | 2,80  | 0,65673               | 119,4               | 119,7 | 122,6 | 122,7 | + 2,5  | + 0,1 |
| 16      | 2            | ROHSTOFFE (AUSGEN. NAHRUNGSMITTEL U. MINERAL. BRENNSTOFFE)                              | 19,48                                       | 0,82864               | 85,7                | 82,1  | 79,1  | 78,5  | - 4,4  | - 0,8 |
| 17      | 21           | HAEUTE, FELLE UND PELZFELLE, ROH  | 1,16  | 0,53525               | 73,5                | 57,8  | 54,0  | 53,7  | - 7,1  | - 0,6 |
| 18      | 22           | OELSAATEN UND OELHALTIGE FRUECHTE   | 0,28  | 0,72985               | 58,9                | 55,6  | 58,3  | 59,0  | + 6,1  | + 1,2 |
| 19      | 23           | SYNTHETISCHER KAUTSCHUK   | 2,02  | 0,75340               | 87,8                | 87,7  | 84,5  | 84,1  | - 4,1  | - 0,5 |
| 20      | 24           | HOLZ  | 2,37  | 1,08181               | 108,9               | 107,2 | 99,5  | 98,6  | - 8,0  | - 0,9 |
| 21      | 25           | PAPIERHALBSTOFFE UND -ABFAELLE  | 0,74  | 0,78328               | 69,2                | 59,1  | 50,5  | 50,2  | - 15,1   | - 0,6 |
| 22      | 26           | SPINNSTOFFE UND ABFAELLE DAVON  | 4,72  | 0,81511               | 84,6                | 82,8  | 82,4  | 81,9  | - 1,1  | - 0,6 |
| 23      | 27           | MINERAL. ROHSTOFFE (AUSGEN. ERZE, BRENNSTOFFE, SCHMUCKST.)                              | 2,30  | 0,80571               | 89,8                | 89,8  | 92,3  | 92,3  | + 2,8  | -     |
| 24      | 28           | METALLURGISCHE ERZE UND METALLABFAELLE  | 4,58  | 0,91801               | 74,1                | 67,6  | 60,5  | 58,8  | - 13,0   | - 2,8 |
| 25      | 29           | ROHSTOFFE TIERISCHEN UND PFLANZLICHEN URSPRUNGS, A.N.G.                                 | 1,31  | 0,80983               | 103,6               | 103,1 | 107,2 | 107,4 | + 4,2  | + 0,2 |
| 26      | 3            | MINERAL. BRENNSTOFFE, SCHMIERMittel U. VERWANDTE ERZEUGN.                               | 25,19                                       | 0,70407               | 65,0                | 69,0  | 65,4  | 65,4  | - 5,2  | -     |
| 27      | 32           | KOEHLE, KOKS UND BRIKETTS   | 8,61  | 0,79269               | 84,5                | 83,3  | 86,3  | 86,8  | + 4,2  | + 0,6 |
| 28      | 33           | ERDOELERZEUGNISSE UND VERWANDTE WAREN   | 10,48                                       | 0,81021               | 62,2                | 72,6  | 59,5  | 60,1  | - 17,2   | + 1,0 |
| 29      | 34           | GAS   | 6,10  | 0,48797               | 42,2                | 42,6  | 46,3  | 44,3  | + 4,0  | - 4,3 |
| 30      | 4            | TIERISCHE UND PFLANZLICHE OELE, FETTE UND WACHSE  | 5,94  | 0,73452               | 57,5                | 54,3  | 55,1  | 55,9  | + 2,9  | + 1,5 |
| 31      | 42           | FETTE PFLANZLICHE OELE  | 3,01  | 0,72619               | 57,9                | 55,1  | 59,2  | 60,1  | + 9,1  | + 1,5 |
| 32      | 43           | TIER. U. PFLANZL. OELE U. FETTE, VERARBEITET  | 2,93  | 0,76660               | 57,1                | 53,5  | 50,8  | 51,6  | - 3,6  | + 1,6 |
| 33      | 5            | CHEMISCHE ERZEUGNISSE   | 139,34                                      | 0,84755               | 95,7                | 96,1  | 95,4  | 95,2  | - 0,9  | - 0,2 |
| 34      | 51           | ORGANISCHE CHEMICALIEN  | 36,78                                       | 0,83025               | 87,8                | 89,2  | 84,3  | 83,8  | - 6,1  | - 0,6 |
| 35      | 52           | ANORGANISCHE CHEMICALIEN  | 11,31                                       | 0,86225               | 86,4                | 86,5  | 88,5  | 88,7  | + 2,5  | + 0,2 |
| 36      | 53           | FARBSTOFFE, GERBSTOFFE UND FARBEN   | 13,40                                       | 0,82767               | 107,1               | 106,3 | 105,3 | 105,1 | - 1,1  | - 0,2 |
| 37      | 54           | MEDIZINISCHE UND PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE  | 13,62                                       | 0,86097               | 101,4               | 100,9 | 103,8 | 103,9 | + 3,0  | + 0,1 |
| 38      | 55           | AETHERISCHE OELE U. RIECHSTOFFE; KOERPERPFLEGEMITTEL, WASH-, PUTZ- UND REINIGUNGSMITTEL | 6,36  | 0,85360               | 98,4                | 98,4  | 98,5  | 98,7  | + 0,3  | + 0,2 |
| 39      | 56           | CHEMISCHE DUENGMITTEL   | 3,10  | 0,73804               | 80,9                | 80,3  | 84,5  | 85,4  | + 6,4  | + 1,1 |
| 40      | 57           | PULVER UND SPRENGSTOFFE; PYROTECHNISCHE ARTIKEL   | 0,38  |                       |                     |       |       |       |  |       |
| 41      | 58           | KUNSTSTOFFE, ZELLULOSEAEATHER UND -ESTER  | 34,43                                       | 0,87244               | 98,4                | 98,9  | 97,7  | 97,4  | - 1,5  | - 0,3 |
| 42      | 59           | CHEMISCHE ERZEUGNISSE, A.N.G.   | 19,96                                       | 0,85864               | 100,5               | 100,5 | 103,7 | 103,5 | + 3,0  | - 0,2 |
| 43      | 6            | BEARBEITETE WAREN, VORWIEG. NACH BESCHAFFENHEIT GEGLIEDERT                              | 195,80                                      | 0,84446               | 100,7               | 100,3 | 100,1 | 99,8  | - 0,5  | - 0,3 |
| 44      | 61           | LEDER, LEDERWAREN, A.N.G. UND ZUGERICHTETE PELZFELLE                                    | 3,52  | 0,77171               | 99,8                | 97,4  | 105,4 | 105,1 | + 7,9  | - 0,3 |
| 45      | 62           | KAUTSCHUKWAREN, A.N.G.  | 8,51  | 0,86690               | 99,1                | 98,6  | 102,2 | 102,4 | + 3,9  | + 0,2 |
| 46      | 63           | HOLZWAREN (AUSGENOMMEN MOEBEL)  | 3,42  | 0,88366               | 106,4               | 107,1 | 107,9 | 107,8 | + 0,7  | - 0,1 |
| 47      | 64           | PAPIER U. PAPPE; WAREN AUS PAPIERHALBSTOFF, PAPIER U. PAPPE                             | 20,52                                       | 0,81870               | 100,8               | 100,7 | 99,4  | 98,9  | - 1,8  | - 0,5 |
| 48      | 65           | GARNE, GEWEBE, FERTIGGESTELLTE SPINNSTOFFERZEUGNISSE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE          | 34,52                                       | 0,83404               | 100,3               | 100,1 | 101,1 | 101,2 | + 1,1  | + 0,1 |
| 49      | 66           | WAREN AUS MINERALISCHEN STOFFEN, A.N.G.   | 17,89                                       | 0,82984               | 109,4               | 110,1 | 113,2 | 113,3 | + 2,9  | + 0,1 |
| 50      | 67           | EISEN UND STAHL   | 54,42                                       | 0,81538               | 93,9                | 92,4  | 90,8  | 90,4  | - 2,2  | - 0,4 |
| 51      | 68           | NE-METALLE  | 21,11                                       |                       | 96,4                | 95,7  | 87,8  | 87,2  | - 8,9  | - 0,7 |
| 52      | 69           | METALLWAREN, A.N.G.   | 31,89                                       | 0,83122               | 110,7               | 111,6 | 114,0 | 113,8 | + 2,0  | - 0,2 |
| 53      | 7            | MASCHINENBAUERZ., ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE U. FAHRZ.                               | 460,43                                      | 0,84170               | 107,7               | 108,4 | 110,9 | 111,1 | + 2,5  | + 0,2 |
| 54      | 71           | KRAFTMASCHINEN UND -AUSRUESTUNGEN   | 43,86                                       | 0,80293               | 111,7               | 112,6 | 116,5 | 116,6 | + 3,6  | + 0,1 |
| 55      | 72           | ARBEITSMASCHINEN FUER BESONDERE ZWECKE  | 72,38                                       | 0,83011               | 115,0               | 115,9 | 119,4 | 119,8 | + 3,4  | + 0,3 |
| 56      | 73           | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN   | 18,63                                       | 0,81993               | 120,0               | 121,1 | 125,8 | 125,9 | + 4,0  | + 0,1 |
| 57      | 74           | MASCHINEN, APPARATE U. GERAETE FUER VERSCHIEDENE ZWECKE                                 | 56,46                                       | 0,82235               | 114,4               | 115,4 | 120,2 | 120,5 | + 4,4  | + 0,2 |
| 58      | 75           | BUEROMASCHINEN U. AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNGSMASCH.                                 | 27,81                                       | 0,99802               | 78,0                | 76,9  | 75,0  | 74,2  | - 3,5  | - 1,1 |
| 59      | 76           | GERAEETE FUER DIE NACHRICHTENTECHNIK, BILD- UND TONAUF-NAHME- UND -WIEDERGABEGERAETE    | 20,10                                       | 0,96418               | 95,1                | 94,9  | 94,8  | 94,7  | - 0,2  | - 0,1 |
| 60      | 77           | ELEKTRISCHE MASCHINEN, APPARATE UND GERAETE, A.N.G.                                     | 61,70                                       | 0,87193               | 103,1               | 103,6 | 105,3 | 105,7 | + 2,0  | + 0,4 |
| 61      | 78           | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE LUFTKISSENFAHRZEUGE)  | 157,36                                      | 0,82289               | 108,0               | 108,8 | 110,9 | 110,9 | + 1,9  | -     |
| 62      | 79           | ANDERE BEFOERDERUNGSMITTEL  | 2,13  | 0,79435               | 116,1               | 116,6 | 119,9 | 119,9 | + 2,8  | -     |
| 63      | 8            | SONSTIGE BEARBEITETE WAREN  | 101,63                                      | 0,84184               | 109,0               | 109,7 | 112,9 | 113,2 | + 3,2  | + 0,3 |
| 64      | 81           | SANIT. ANLAGEN, HEIZUNGS- U. BELEUCHTUNGSEINRICHT. A.N.G.                               | 3,06  | 0,78905               | 113,9               | 115,0 | 120,8 | 120,8 | + 5,0  | -     |
| 65      | 82           | MOEBEL UND TEILE DAVON  | 10,99                                       | 0,83022               | 115,6               | 116,3 | 121,6 | 121,6 | + 4,6  | -     |
| 66      | 83           | REISEARTIKEL, HANDTASCHEN UND AEHNLICHE BEHAELTNISSE                                    | 0,99  | 0,83121               | 112,0               | 112,7 | 115,9 | 113,9 | + 1,1  | - 1,7 |
| 67      | 84           | BEKLEIDUNG UND BEKLEIDUNGZUBEHOER   | 16,51                                       | 0,85752               | 111,6               | 112,7 | 116,6 | 117,1 | + 3,9  | + 0,4 |
| 68      | 85           | SCHUHE  | 2,70  | 0,84184               | 103,9               | 104,4 | 107,0 | 107,7 | + 3,2  | + 0,7 |
| 69      | 87           | MESS-, PRUEF- U. KONTROLLINSTRUM., -APPARATE U. GERAETE                                 | 23,53                                       | 0,78316               | 115,1               | 116,1 | 120,7 | 121,7 | + 4,8  | + 0,8 |
| 70      | 88           | FOTOGR. APPARATE U. ZUBEHOER, OPT. WAREN, UHRMACHERWAREN                                | 10,55                                       | 0,89295               | 103,6               | 104,2 | 105,7 | 105,8 | + 1,5  | + 0,1 |
| 71      | 89           | SONSTIGE BEARBEITETE WAREN, A.N.G.  | 33,30                                       | 0,87162               | 102,8               | 103,0 | 104,7 | 104,7 | + 1,7  | -     |
| 72      | 97           | GOLD  | 2,97  |                       | 66,5                | 62,4  | 63,4  | 65,1  | + 4,3  | + 2,7 |



2 INDEX DER AUSFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART   | WÄGUNGSAnteil AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGSFAKTOR | 1990 DURCHSCHNITT | 1991  |       |       | VERÄNDERUNG                              |            |
|---------|-----------------------|---|--|-------------------|-------------------|-------|-------|-------|--|------------|
|         |                       |   |  |                   |                   | OKT.  | SEPT. | OKT.  | OKT. 1991 GEGENÜBER OKT. 1990 IN PROZENT | SEPT. 1991 |
| 1       | 0                     | ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI  | 12,43                                    | 0,84945           | 91,1              | 90,1  | 92,1  | 92,4  | + 2,6                                    | + 0,3      |
| 2       | 01                    | PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN GAERTNEREI<br>DARUNTER:   | 6,53                                     | 0,85834           | 87,3              | 87,3  | 87,9  | 87,6  | + 0,3                                    | - 0,3      |
| 3       | 011                   | PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER ALLGEMEINEN LANDWIRTSCHAFT<br>DARUNTER:   | 2,82                                     | .                 | 81,6              | 77,0  | 83,3  | 80,2  | + 4,2                                    | - 3,7      |
| 4       | 0111                  | GETREIDE  | 1,60                                     | .                 | 66,0              | 63,1  | 67,7  | 65,9  | + 4,4                                    | - 2,7      |
| 5       | 013                   | ERZEUGNISSE DES DAUERKULTURBAUES<br>DARUNTER:   | 2,94                                     | .                 | 87,9              | 93,0  | 88,7  | 89,7  | - 3,5                                    | + 1,1      |
| 6       | 013570                | WEIN  | 1,94                                     | 0,92989           | 84,5              | 84,7  | 90,4  | 90,4  | + 6,7                                    | -          |
| 7       | 02                    | LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND GEWERBLICHEN TIERHALTUNG   | 4,23                                     | .                 | 89,7              | 85,9  | 89,9  | 92,0  | + 7,1                                    | + 2,3      |
| 8       | 021                   | LEBENDE TIERE   | 1,71                                     | 1,03372           | 89,6              | 81,2  | 83,2  | 83,4  | + 2,7                                    | + 0,2      |
| 9       | 029                   | TIERISCHE ERZEUGNISSE<br>DARUNTER:  | 2,52                                     | .                 | 89,8              | 89,0  | 94,4  | 97,8  | + 9,9                                    | + 3,6      |
| 10      | 0291                  | ROHMILCH  | 2,06                                     | .                 | 92,1              | 91,3  | 97,6  | 100,7 | +10,3                                    | + 3,2      |
| 11      | 02/6854<br>OHNE 0291  | NACHRICHTLICH:<br>LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND GEWERBLICHEN TIERHALTUNG, UNGENIESSBARE SCHLACHTNEBENPRODUKTE; OHNE ROHMILCH | 3,33                                     | 0,76502           | 83,5              | 73,4  | 73,0  | 73,6  | + 0,3                                    | + 0,8      |
| 12      | 05                    | FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE  | 1,09                                     | 1,14089           | 102,8             | 99,4  | 92,3  | 90,7  | - 8,8                                    | - 1,7      |
| 13      | 07                    | FISCHEREIERZEUGNISSE  | 0,58                                     | .                 | 121,1             | 135,0 | 154,2 | 152,1 | +12,7                                    | - 1,4      |
| 14      | 21                    | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE<br>DARUNTER:   | 16,37                                    | 0,65809           | 71,0              | 69,3  | 73,5  | 72,9  | + 5,2                                    | - 0,8      |
| 15      | 211                   | KOHLE, BRIKETS, KOKS<br>DARUNTER:   | 8,34                                     | 0,78893           | 83,4              | 82,0  | 85,2  | 85,8  | + 4,6                                    | + 0,7      |
| 16      | 2112                  | STEINKOHLE, STEINKOHLENBRIKETS  | 4,47                                     | .                 | 78,9              | 78,4  | 81,6  | 82,4  | + 5,1                                    | + 1,0      |
| 17      | 211210                | STEINKOHLE  | 3,99                                     | 0,75299           | 76,6              | 75,7  | 78,9  | 79,8  | + 5,4                                    | + 1,1      |
| 18      | 211240                | STEINKOHLENBRIKETS  | 0,48                                     | 0,67549           | 98,0              | 101,6 | 103,9 | 104,1 | + 2,5                                    | + 0,2      |
| 19      | 2116                  | STEINKOHLENKOKS   | 3,51                                     | 0,84880           | 86,7              | 84,1  | 86,1  | 86,4  | + 2,7                                    | + 0,3      |
| 20      | 2112/6                | NACHRICHTLICH:<br>STEINKOHLE, STEINKOHLENBRIKETS UND STEINKOHLENKOKS  | 7,98                                     | 0,79223           | 82,3              | 80,9  | 83,6  | 84,2  | + 4,1                                    | + 0,7      |
| 21      | 22                    | MINERALÖLERZEUGNISSE<br>DARUNTER:   | 9,25                                     | 0,80881           | 56,6              | 69,5  | 53,4  | 54,2  | -22,0                                    | + 1,5      |
| 22      | 2213                  | KRAFTSTOFFE<br>DARUNTER:  | 2,34                                     | .                 | 56,9              | 79,4  | 53,7  | 53,6  | -32,5                                    | - 0,2      |
| 23      | 22131/3/5             | MOTORENBENZIN, FLUGBENZIN, SPEZIAL- UND TESTBENZIN<br>DARUNTER:   | 1,99                                     | 0,86830           | 58,4              | 80,7  | 55,0  | 54,2  | -32,8                                    | - 1,5      |
| 24      | 221310                | MOTORENBENZIN   | 1,41                                     | .                 | 58,1              | 80,6  | 55,0  | 53,3  | -33,9                                    | - 3,1      |
| 25      | 2217                  | HEIZÖLE   | 2,65                                     | 0,77585           | 38,4              | 50,0  | 34,6  | 36,9  | -26,2                                    | + 6,6      |
| 26      | 221710                | HEIZÖL, LEICHT  | 0,98                                     | 0,78830           | 44,5              | 63,6  | 45,0  | 48,1  | -24,4                                    | + 6,9      |
| 27      | 221750                | HEIZÖL, MITTELSCHWER UND SCHWER   | 1,67                                     | 0,77339           | 34,7              | 42,0  | 28,4  | 30,4  | -27,6                                    | + 7,0      |
| 28      | 225                   | SCHMIERMITTEL UND AEHNLICHE MINERALISCHE ÖLE  | 1,46                                     | 0,75612           | 83,2              | 89,7  | 89,7  | 89,3  | - 0,4                                    | - 0,4      |
| 29      | 24                    | SPALT- UND BRUTSTOFFE   | 2,78                                     | .                 | .                 | .     | .     | .     | .  | .          |
| 30      | 25                    | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL  | 9,34                                     | 0,84471           | 104,6             | 104,8 | 107,2 | 107,4 | + 2,5                                    | + 0,2      |
| 31      | 251-6                 | STEINE UND ERDEN<br>DARUNTER:   | 7,29                                     | 0,84300           | 103,4             | 103,4 | 105,4 | 105,6 | + 2,1                                    | + 0,2      |
| 32      | 251                   | ROHE UND GEBROCHENE NATURSTEINE, UNBEARBEITETE ERDEN  | 1,73                                     | .                 | 86,1              | 86,1  | 88,4  | 88,4  | + 2,7                                    | -          |
| 33      | 253                   | ZEMENT, BEARBEITETER KALK, GIPSERZEUGNISSE, TRANSPORTBETON  | 0,97                                     | 0,79808           | 103,7             | 103,8 | 106,8 | 106,6 | + 2,7                                    | - 0,2      |
| 34      | 254                   | GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE<br>DARUNTER:   | 3,29                                     | 0,85615           | 110,2             | 110,4 | 111,5 | 111,8 | + 1,3                                    | + 0,3      |
| 35      | 2547                  | FEUERFESTE ERZEUGNISSE  | 2,57                                     | 0,83729           | 111,2             | 111,3 | 112,7 | 113,0 | + 1,5                                    | + 0,3      |
| 36      | 257                   | ASBESTWAREN   | 0,72                                     | 0,78288           | 107,5             | 107,7 | 112,2 | 113,1 | + 5,0                                    | + 0,8      |
| 37      | 258                   | SCHLEIFMITTEL   | 1,33                                     | 0,81311           | 110,1             | 110,7 | 114,3 | 114,3 | + 3,3                                    | -          |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART  | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990 DURCH- SCHNITT | 1990  |       | 1991  |       | VERAENDERUNG OKT. 1991 GEGENUEBER OKT. SEPT. 1990 1991 IN PROZENT |      |
|---------|-----------------------|---|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|---|------|
|         |                       |   |   |                       |                     | OKT.  | SEPT. | OKT.  | OKT.  | SEPT.   | OKT. |
| 38      | 27                    | EISEN UND STAHL   | 48,80                                       | 0,81185               | 90,8                | 88,6  | 86,8  | 86,3  | - 2,6 | - 0,6   |      |
| 39      | 271                   | ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMWALZ- UND FERROLEGIERUNGSWERKE DARUNTER:   | 35,52                                       | 0,81058               | 87,3                | 84,7  | 81,1  | 80,4  | - 5,1 | - 0,9   |      |
| 40      | 2714                  | VORGEWALZTES STAHLHALBZEUG, UNLEGIERT UND LEGIERT, WARM GEWALZT   | 4,94  | .                     | 92,2                | 90,5  | 83,7  | 83,5  | - 7,7 | - 0,2   |      |
| 41      | 2715                  | WALZSTAHL, UNLEGIERT UND LEGIERT  | 20,64                                       | .                     | 89,7                | 87,2  | 84,4  | 83,7  | - 4,0 | - 0,8   |      |
| 42      |                       | WALZSTAHL, UNLEGIERT (MASSENSTAHL)  | 15,78                                       | .                     | 88,4                | 85,1  | 83,3  | 82,6  | - 2,9 | - 0,8   |      |
| 43      |                       | WALZSTAHL, LEGIERT (EDELSTAHL)  | 4,86  | 0,87845               | 94,2                | 93,9  | 88,2  | 87,3  | - 7,0 | - 1,0   |      |
|         |                       | DARUNTER:   |   |                       |                     |       |       |       |       |   |      |
| 44      | 271522/7              | FORMSTAHL UND STABSTAHL   | 3,86  | 0,87053               | 86,1                | 85,0  | 79,5  | 78,6  | - 7,5 | - 1,1   |      |
| 45      | 271522                | FORMSTAHL (EINSCHL. BREITFLANSCHTRAEGER)  | 1,62  | .                     | 84,5                | 82,5  | 81,9  | 81,1  | - 1,7 | - 1,0   |      |
| 46      | 271527                | STABSTAHL   | 2,24  | 0,88908               | 87,2                | 86,8  | 77,7  | 76,9  | -11,4 | - 1,0   |      |
| 47      | 27153                 | WALZDRAHT   | 1,93  | 0,83697               | 89,9                | 87,3  | 81,5  | 80,1  | - 8,2 | - 1,7   |      |
| 48      | 27155                 | BLECHE, WARM UND KALT GEWALZT, AB 600 MM BREITE   | 10,25                                       | 0,82706               | 90,7                | 87,1  | 86,0  | 85,3  | - 2,1 | - 0,8   |      |
| 49      | 271551/4              | GROB- UND MITTELBLECHE AB 3 MM DICKE  | 4,15  | 0,79338               | 92,1                | 88,2  | 87,6  | 87,4  | - 0,9 | - 0,2   |      |
| 50      | 271555/6              | FEINBLECHE UNTER 3 MM DICKE   | 6,10  | 0,84883               | 89,8                | 86,3  | 84,9  | 83,9  | - 2,8 | - 1,2   |      |
| 51      | 2716                  | WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL, UNLEGIERT UND LEGIERT  | 5,45  | 0,72489               | 86,4                | 84,5  | 82,0  | 81,1  | - 4,0 | - 1,1   |      |
| 52      | 2719                  | SCHROTT   | 2,19  | 0,86484               | 63,7                | 56,3  | 50,0  | 49,1  | -12,8 | - 1,8   |      |
| 53      | 273                   | ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE  | 12,19                                       | 0,82452               | 99,8                | 98,9  | 102,0 | 102,0 | + 3,1 | -   |      |
| 54      | 274                   | ERZEUGNISSE, UNLEGIERT UND LEGIERT, DER SCHMIEDE-, PRESS- UND HAMMERWERKE   | 1,09  | 0,83277               | 102,0               | 101,7 | 100,6 | 100,6 | - 1,1 | -   |      |
| 55      | 28                    | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLEN UND DEREN HALBZEUG)   | 23,61                                       | 0,98754               | 90,5                | 88,9  | 81,7  | 81,4  | - 8,4 | - 0,4   |      |
| 56      | 281                   | NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH DARUNTER:   | 8,85  | .                     | 75,9                | 72,9  | 67,8  | 67,5  | - 7,4 | - 0,4   |      |
| 57      | 2811                  | ALUMINIUM UND -LEGIERUNGEN  | 2,21  | .                     | 87,0                | 90,1  | 74,5  | 72,7  | -19,3 | - 2,4   |      |
| 58      | 2813                  | SCHWERMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN   | 2,88  | .                     | 77,7                | 72,9  | 69,1  | 67,4  | - 7,5 | - 2,5   |      |
| 59      | 2817                  | EDELMETALLE   | 3,51  | .                     | 65,1                | 59,8  | 60,3  | 61,9  | + 3,5 | + 2,7   |      |
| 60      | 284                   | NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG DARUNTER:  | 13,20                                       | 0,86313               | 100,3               | 100,0 | 91,8  | 91,7  | - 8,3 | - 0,1   |      |
| 61      | 2843                  | HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN   | 5,60  | 0,85533               | 102,7               | 103,1 | 97,5  | 97,9  | - 5,0 | + 0,4   |      |
| 62      | 2849                  | EDELMETALLHALBZEUG  | 0,88  | .                     | 82,0                | 74,4  | 71,1  | 72,9  | - 2,0 | + 2,5   |      |
| 63      | 287                   | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS NE-METALLEN, METALLHALTIGE ASCHEN  | 1,56  | .                     | 90,3                | 85,8  | 75,7  | 73,3  | -14,6 | - 3,2   |      |
| 64      | 29                    | GIESSEREIERZEUGNISSE DARUNTER:  | 2,69  | 0,85220               | 110,5               | 111,1 | 113,2 | 113,4 | + 2,1 | + 0,2   |      |
| 65      | 291                   | EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS   | 2,32  | 0,83745               | 110,3               | 111,0 | 113,0 | 113,3 | + 2,1 | + 0,3   |      |
| 66      | 30                    | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG  | 14,06                                       | 0,85491               | 104,5               | 105,1 | 104,4 | 104,2 | - 0,9 | - 0,2   |      |
| 67      | 301                   | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE  | 6,56  | 0,82645               | 100,2               | 100,6 | 97,0  | 96,5  | - 4,1 | - 0,5   |      |
| 68      | 3011                  | KALTWALZWERKS- UND ZIEHEREI-ERZEUGNISSE (OHNE DRAHT)  | 3,42  | 0,80897               | 101,4               | 101,6 | 95,9  | 95,5  | - 6,0 | - 0,4   |      |
| 69      | 3015/7                | KALTGEZGENER DRAHT UND DRAHTERZEUGNISSE   | 3,14  | 0,84747               | 98,9                | 99,4  | 98,1  | 97,6  | - 1,8 | - 0,5   |      |
| 70      | 302                   | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG   | 7,50  | 0,88510               | 108,1               | 109,0 | 111,0 | 110,9 | + 1,7 | - 0,1   |      |
| 71      | 3021-3                | DARUNTER: GESENKSCHMIEDESTUECKE, FREIFORMSCHMIEDESTUECKE BIS 125 KG ROHGEWICHT; PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE SOWIE FEDERN AUS STAHL | 3,99  | 0,87890               | 108,6               | 109,3 | 111,0 | 111,4 | + 1,9 | + 0,4   |      |
| 72      | 3025                  | SCHRAUBEN, BOLZEN UND MUTTERN   | 2,33  | .                     | 107,4               | 108,9 | 110,4 | 109,4 | + 0,5 | - 0,9   |      |
| 73      | 31                    | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE DARUNTER:   | 7,89  | 0,81034               | 113,7               | 114,4 | 118,0 | 117,5 | + 2,7 | - 0,4   |      |
| 74      | 311                   | STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN   | 3,61  | 0,82119               | 109,9               | 110,8 | 113,1 | 111,8 | + 0,9 | - 1,1   |      |
| 75      | 315                   | DAMPFKESSEL, BEHAELTER UND ROHRLEITUNGEN  | 2,68  | 0,81524               | 115,6               | 116,2 | 121,6 | 121,7 | + 4,7 | + 0,1   |      |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART   | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990 DURCH- SCHNITT | 1991  |       |       | VERAENDERUNG                   |            |
|---------|-----------------------|--|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|--------------------------------|------------|
|         |                       |  |   |                       |                     | OKT.  | SEPT. | OKT.  | OKT. 1991 GEGENUEBER OKT. 1990 | SEPT. 1991 |
| 76      | 32                    | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER)<br>DARUNTER:                         | 156,12                                      | 0,82304               | 115,8               | 116,9 | 121,0 | 121,3 | + 3,8                          | + 0,2      |
| 77      | 3211/2                | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN  | 14,30                                       | 0,80693               | 122,3               | 123,6 | 128,7 | 128,8 | + 4,2                          | + 0,1      |
| 78      | 3211                  | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG<br>DARUNTER:                    | 9,40  | 0,80263               | 123,6               | 125,0 | 129,7 | 129,7 | + 3,8                          | -          |
| 79      | 32112/3               | DREHMASCHINEN, REVOLVERDREHMASCHINEN UND DREHAUTOMATEN                                 | 2,35  | 0,78240               | 126,5               | 127,6 | 131,1 | 131,1 | + 2,7                          | -          |
| 80      | 32115                 | FRAESMASCHINEN, WAAGERECHT-BOHR- UND -FRAESMASCHINEN                                   | 1,89  | .                     | 117,7               | 119,2 | 125,4 | 125,4 | + 5,2                          | -          |
| 81      | 32117                 | SCHLEIF-, LAEPF- UND POLIERMASCHINEN   | 2,26  | 0,81099               | 126,6               | 128,8 | 134,9 | 134,9 | + 4,7                          | -          |
| 82      | 3212                  | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANLOSEN FORMUNG<br>DARUNTER:                         | 4,90  | 0,81561               | 119,8               | 121,0 | 126,9 | 127,2 | + 5,1                          | + 0,2      |
| 83      | 32122/3               | PRESSEN FUER DIE METALLBEARBEITUNG   | 0,71  | 0,78981               | 120,2               | 121,8 | 126,0 | 126,0 | + 3,4                          | -          |
| 84      | 32124                 | BLECHBEARBEITUNGSMASCHINEN   | 1,01  | .                     | 124,6               | 126,3 | 133,1 | 133,1 | + 5,4                          | -          |
| 85      | 3215                  | GIESSEREIMASCHINEN   | 0,76  | 0,85211               | 129,2               | 130,3 | 137,1 | 137,1 | + 5,2                          | -          |
| 86      | 3216                  | PRUEFMASCHINEN   | 0,81  | 0,81178               | 120,6               | 121,0 | 124,4 | 124,4 | + 2,8                          | -          |
| 87      | 3217                  | HOLZBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN  | 3,91  | 0,81780               | 118,5               | 120,2 | 123,4 | 124,7 | + 3,7                          | + 1,1      |
| 88      | 3218                  | MASCHINEN- UND PRAEZISIONSWERKZEUGE FUER DIE METALLBEARBEITUNG                         | 3,41  | 0,80569               | 120,7               | 124,2 | 125,2 | 125,2 | + 0,8                          | -          |
| 89      | 3219                  | SCHWEISSGERAETE UND -MASCHINEN   | 0,35  | 0,83008               | 117,5               | 118,3 | 125,0 | 127,7 | + 7,9                          | + 2,2      |
| 90      | 3223                  | VERBRENNUNGSMOTOREN MIT SELBSTZUENDUNG (DIESELMOTOREN)                                 | 3,46  | 0,80713               | 114,8               | 114,9 | 118,7 | 118,7 | + 3,3                          | -          |
| 91      | 3231                  | KOMPRESSOREN UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE UND BREMSEN                            | 3,79  | 0,84615               | 114,9               | 115,8 | 119,3 | 119,3 | + 3,0                          | -          |
| 92      | 323101/32311-3        | KOMPRESSOREN (VERDICHTER) UND VAKUUMPUMPEN SOWIE ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE     | 2,91  | .                     | 114,5               | 115,3 | 118,8 | 118,8 | + 3,0                          | -          |
| 93      | 32314/8               | DRUCKLUFTGERAETE ; DRUCKLUFTSYSTEME ZUR BETAETIGUNG VON BREMSEN FUER SCHIENENFAHRZEUGE | 0,88  | .                     | 116,3               | 117,7 | 120,6 | 120,6 | + 2,5                          | -          |
| 94      | 3232                  | LUFTTECHNISCHE EINZELAPPARATE UND ANLAGEN  | 6,88  | 0,81126               | 114,2               | 115,5 | 119,9 | 119,9 | + 3,8                          | -          |
| 95      | 3233                  | GEWERBLICHE KUEHLMOEBEL UND -GERAETE, KAELETMASCHINEN UND ANLAGEN                      | 1,59  | 0,85208               | 107,3               | 108,2 | 108,3 | 108,3 | + 0,1                          | -          |
| 96      | 3234                  | FLUESSIGKEITSPUMPEN  | 4,90  | 0,82756               | 115,2               | 117,1 | 123,3 | 123,5 | + 5,5                          | + 0,2      |
| 97      | 3235                  | MASCHINEN FUER DIE BE- UND VERARBEITUNG VON KAUTSCHUK UND KUNSTSTOFF<br>DARUNTER:      | 6,45  | 0,80433               | 119,8               | 120,2 | 123,7 | 123,8 | + 3,0                          | + 0,1      |
| 98      | 323545                | SPRITZGIESSMASCHINEN   | 1,40  | .                     | 126,2               | 127,5 | 131,8 | 132,2 | + 3,7                          | + 0,3      |
| 99      | 3236                  | BAUMASCHINEN<br>DARUNTER:  | 7,84  | 0,87290               | 112,6               | 113,7 | 117,8 | 118,0 | + 3,8                          | + 0,2      |
| 100     | 323609                | ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER BAUMASCHINEN                                    | 2,46  | .                     | 115,6               | 117,6 | 122,3 | 122,5 | + 4,2                          | + 0,2      |
| 101     | 32366                 | BAGGER   | 1,87  | .                     | 108,6               | 109,0 | 114,1 | 114,1 | + 4,7                          | -          |
| 102     | 32367                 | STRASSENBAUMASCHINEN   | 1,16  | .                     | 109,2               | 109,6 | 110,2 | 111,1 | + 1,4                          | + 0,8      |
| 103     | 32368                 | ERDBAUERAETE   | 1,52  | .                     | 109,3               | 109,5 | 112,1 | 112,1 | + 2,4                          | -          |
| 104     | 3237                  | BAUSTOFF-, KERAMIK- UND GLASMASCHINEN  | 2,99  | 0,82023               | 111,9               | 113,9 | 119,2 | 119,2 | + 4,7                          | -          |
| 105     | 3239                  | TROCKNUNGSANLAGEN UND -MASCHINEN   | 1,88  | 0,87045               | 126,3               | 126,7 | 131,6 | 131,7 | + 3,9                          | + 0,1      |
| 106     | 3241                  | LANDMASCHINEN<br>DARUNTER:   | 4,67  | 0,85274               | 109,6               | 111,1 | 113,0 | 114,6 | + 3,2                          | + 1,4      |
| 107     | 32415/6               | MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE ERNTE   | 2,48  | .                     | 109,9               | 111,7 | 112,2 | 114,6 | + 2,6                          | + 2,1      |
| 108     | 3244                  | ACKERSCHLEPPER   | 6,98  | 0,80422               | 109,3               | 109,0 | 112,0 | 112,1 | + 2,8                          | + 0,1      |
| 109     | 3245                  | NAHRUNGSMITTELMASCHINEN  | 2,93  | 0,78251               | 119,3               | 120,8 | 126,1 | 126,1 | + 4,4                          | -          |
| 110     | 3246                  | MASCHINEN FUER VERWANDTE GEBIETE DER NAHRUNGSMITTELHERSTELLUNG                         | 3,53  | .                     | 114,6               | 115,7 | 123,3 | 123,3 | + 6,6                          | -          |
| 111     | 3247                  | VERPACKUNGSMASCHINEN (OHNE EINZEL- UND ERSATZTEILE)                                    | 3,29  | .                     | 124,1               | 125,2 | 134,2 | 134,2 | + 7,2                          | -          |
| 112     | 3251                  | EINZELAPPARATE UND -MASCHINEN FUER DIE CHEMISCHE UND VERWANDTE INDUSTRIE               | 5,66  | 0,78532               | 114,0               | 114,5 | 121,0 | 120,9 | + 5,6                          | - 0,1      |
| 113     | 3254                  | MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU   | 2,27  | 0,83531               | 112,9               | 113,4 | 117,0 | 117,0 | + 3,2                          | -          |
| 114     | 3255-9                | KRANE, HEBEZEUGE UND FOERDERMITTEL<br>DARUNTER:  | 8,97  | 0,86837               | 120,0               | 121,3 | 125,7 | 125,9 | + 3,8                          | + 0,2      |
| 115     | 3255                  | KRANE  | 2,25  | 0,85891               | 118,6               | 120,2 | 126,0 | 126,0 | + 4,8                          | -          |
| 116     | 3256                  | SERIENHEBEZEUGE  | 0,89  | .                     | 116,5               | 117,2 | 117,6 | 118,7 | + 1,3                          | + 0,9      |
| 117     | 3257                  | FLURFOERDERZEUGE   | 1,98  | .                     | 118,3               | 118,2 | 122,3 | 122,9 | + 4,0                          | + 0,5      |
| 118     | 3258                  | STETIGFOERDERER  | 2,06  | 0,82736               | 120,0               | 122,5 | 125,9 | 125,9 | + 2,8                          | -          |
| 119     | 3261                  | PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN   | 12,43                                       | 0,83080               | 116,3               | 117,2 | 120,6 | 121,2 | + 3,4                          | + 0,5      |
| 120     | 32611-5               | PAPIERMASCHINEN<br>DARUNTER:   | 4,55  | 0,77540               | 119,6               | 120,7 | 125,8 | 126,0 | + 4,4                          | + 0,2      |
| 121     | 32614                 | SCHNEIDEMASCHINEN UND MASCHINEN FUER DIE BUCHBINDEREI                                  | 2,25  | .                     | 123,9               | 124,8 | 130,9 | 130,9 | + 4,9                          | -          |
| 122     | 32618/9               | DRUCKEREIMASCHINEN<br>DARUNTER:  | 7,88  | 0,87234               | 114,3               | 115,2 | 117,5 | 118,4 | + 2,8                          | + 0,8      |
| 123     | 326185                | BOGENDRUCKMASCHINEN FUER DEN OFFSETDRUCK   | 3,74  | .                     | 119,9               | 121,5 | 122,0 | 122,0 | + 0,4                          | -          |
| 124     | 3264                  | WAAGEN (OHNE PRAEZISIONS-, PERSONEN- UND HAUSHALTSWAAGEN)                              | 0,70  | 0,81085               | 110,6               | 111,0 | 115,5 | 115,7 | + 4,2                          | + 0,2      |
| 125     | 3265/6                | TEXTILMASCHINEN UND DEREN ZUBEHOERTEILE  | 9,36  | 0,82902               | 114,7               | 115,6 | 118,3 | 118,5 | + 2,5                          | + 0,2      |
| 126     | 3265                  | TEXTILMASCHINEN<br>DARUNTER:   | 6,48  | 0,82134               | 115,2               | 115,8 | 118,4 | 118,7 | + 2,5                          | + 0,3      |
| 127     | 32651/2               | SPINNMASCHINEN EINSCHL. AUF- UND VORBEREITUNGSMASCHINEN                                | 2,47  | 0,80772               | 114,5               | 115,0 | 118,4 | 118,4 | + 3,0                          | -          |
| 128     | 32654/5               | WEBMASCHINEN EINSCHL. AUF- UND VORBEREITUNGSMASCHINEN                                  | 1,27  | 0,83056               | 119,9               | 121,5 | 125,9 | 125,9 | + 3,6                          | -          |
| 129     | 32656/7               | TEXTILVEREDLUNGS- UND FILZHERSTELLUNGSMASCHINEN  | 1,16  | 0,88329               | 108,2               | 108,2 | 112,2 | 113,1 | + 4,5                          | + 0,8      |
| 130     | 32658                 | STRICK- UND WIRKMASCHINEN  | 1,58  | 0,79051               | 117,5               | 118,1 | 117,0 | 117,3 | - 0,7                          | + 0,3      |
| 131     | 3266                  | ZUBEHOERTEILE FUER TEXTILMASCHINEN   | 2,88  | 0,84179               | 113,7               | 115,2 | 118,2 | 118,2 | + 2,6                          | -          |
| 132     | 3267                  | NAEHMASCHINEN  | 1,79  | 0,79316               | 113,2               | 113,7 | 112,2 | 112,2 | - 1,3                          | -          |
| 133     | 3268                  | WASCHEREI- UND VERWANDTE MASCHINEN FUER GEWERBLICHE ZWECKE                             | 0,58  | 0,78216               | 114,0               | 116,0 | 120,4 | 120,4 | + 3,8                          | -          |
| 134     | 3269                  | MASCHINEN FUER DIE LEDER- UND SCHUHHERSTELLUNG   | 0,53  | 0,84437               | 121,5               | 121,6 | 121,0 | 121,0 | - 0,5                          | -          |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART   | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990 DURCH- SCHNITT | 1991  |       |       | VERAENDERUNG OKT. 1991 GEGENUEBER OKT. SEPT. 1990 1991 IN PROZENT |       |
|---------|-----------------------|--|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|---|-------|
|         |                       |  |   |                       |                     | OKT.  | SEPT. | OKT.  | OKT.  | SEPT. |
| 135     | 3272                  | ARMATUREN  | 6,51  | 0,80779               | 108,6               | 109,3 | 113,4 | 114,0 | + 4,3   | + 0,5 |
| 136     | 3276                  | ZAHNRAEDER UND GETRIEBE  | 2,90  | 0,83276               | 114,4               | 115,3 | 120,1 | 120,1 | + 4,2   | -     |
| 137     | 3277                  | WELZLAGER  | 4,64  | 0,78532               | 109,7               | 110,8 | 114,8 | 115,8 | + 4,5   | + 0,9 |
| 138     | 3278                  | KUPPLUNGEN, GLEITLAGER U. ANDERE ANTRIEBSELEMENTE, STAHLKETTEN                       | 2,32  | 0,80597               | 113,3               | 113,9 | 117,7 | 117,7 | + 3,3   | -     |
| 139     | 33                    | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)<br>DARUNTER:                                 | 178,41                                      | 0,81864               | 108,8               | 109,6 | 111,9 | 111,9 | + 2,1   | -     |
| 140     | 331                   | KRAFTWAGEN (EINSCHL. DEREN MOTOREN UND FAHRGESTELLEN)<br>DARUNTER:                   | 129,53                                      | .                     | 107,6               | 108,4 | 110,3 | 110,2 | + 1,7   | - 0,1 |
| 141     | 3311                  | PERSONENKRAFTWAGEN   | 104,59                                      | 0,83489               | 106,1               | 106,8 | 108,4 | 108,3 | + 1,4   | - 0,1 |
| 142     | 33111/2               | PERSONENKRAFTWAGEN BIS 1,5 L HUBRAUM   | 11,68                                       | 0,83577               | 105,4               | 107,3 | 109,3 | 109,3 | + 1,9   | -     |
| 143     | 33113-7               | PERSONENKRAFTWAGEN UEBER 1,5 L HUBRAUM   | 92,91                                       | 0,83095               | 106,1               | 106,8 | 108,3 | 108,2 | + 1,3   | - 0,1 |
| 144     | 3312                  | KOMBINATIONSKRAFTWAGEN   | 4,87  | 0,85105               | 110,3               | 112,1 | 117,9 | 117,6 | + 4,9   | - 0,3 |
| 145     | 3313                  | LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN   | 12,95                                       | .                     | 114,0               | 114,3 | 117,2 | 116,7 | + 2,1   | - 0,4 |
| 146     | 3315                  | OMNIBUSSE  | 2,20  | .                     | 121,7               | 122,7 | 125,7 | 127,3 | + 3,7   | + 1,3 |
| 147     | 3318                  | VERBRENNUNGSMOTOREN FUER KRAFTWAGEN  | 4,58  | 0,79445               | 115,9               | 116,4 | 120,1 | 119,4 | + 2,6   | - 0,6 |
| 148     | 333                   | ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTORE               | 42,94                                       | 0,78389               | 111,9               | 112,5 | 116,0 | 116,2 | + 3,3   | + 0,2 |
| 149     | 334                   | KAROSSERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGER FUER KRAFTWAGEN UND STRASSENZUGMASCHINEN        | 2,25  | .                     | 109,1               | 110,1 | 114,3 | 114,3 | + 3,8   | -     |
| 150     | 337                   | KRAFTRAEDER UND FAHRRADER SOWIE DEREN TEILE<br>DARUNTER:                             | 1,40  | .                     | 116,9               | 118,0 | 120,5 | 120,5 | + 2,1   | -     |
| 151     | 3375/6                | FAHRRADER EINSCHL. TEILE UND ZUBEHOER  | 0,74  | 0,89189               | 115,0               | 116,6 | 122,2 | 122,2 | + 4,8   | -     |
| 152     | 36                    | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE  | 106,09                                      | 0,87029               | 104,0               | 104,5 | 106,4 | 107,0 | + 2,4   | + 0,6 |
| 153     | 361                   | GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG UND -UMWANDLUNG<br>DARUNTER:   | 12,36                                       | 0,85590               | 112,2               | 114,0 | 116,6 | 117,6 | + 3,2   | + 0,9 |
| 154     | 3611                  | ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN  | 7,00  | 0,83874               | 115,9               | 117,9 | 121,4 | 123,0 | + 4,3   | + 1,3 |
| 155     | 3612/3                | TRANSFORMATOREN UND STROMRICHTER   | 3,46  | 0,89918               | 109,7               | 111,8 | 113,6 | 114,0 | + 2,0   | + 0,4 |
| 156     | 362                   | GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETSVERTEILUNG<br>DARUNTER:                  | 12,76                                       | 0,84695               | 111,0               | 111,4 | 114,0 | 114,9 | + 3,1   | + 0,8 |
| 157     | 3621                  | HOCHSPANNUNGSSCHALTGERAETE UND -ANLAGEN AB 1 000 V                                   | 1,74  | .                     | 112,9               | 113,7 | 117,8 | 118,1 | + 3,9   | + 0,3 |
| 158     | 3622                  | NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERAETE UND -ANLAGEN UNTER 1 000 V                              | 5,45  | .                     | 109,8               | 110,3 | 114,0 | 115,6 | + 4,8   | + 1,4 |
| 159     | 3623                  | INSTALLATIONSGERAETE BIS 1 000 V   | 1,83  | 0,85764               | 113,1               | 113,5 | 118,8 | 118,8 | + 4,7   | -     |
| 160     | 3626                  | KABEL  | 2,78  | 0,95279               | 114,7               | 114,6 | 113,4 | 113,6 | - 0,9   | + 0,2 |
| 161     | 363                   | ELEKTRISCHE GERAETE FUER GEWERBE UND HAUSHALT<br>DARUNTER:                           | 14,09                                       | 0,87412               | 107,7               | 108,2 | 111,1 | 111,2 | + 2,8   | + 0,1 |
| 162     | 3631                  | ELEKTROMERKZEUGE BIS 2 KW  | 1,99  | 0,86140               | 108,4               | 109,3 | 112,3 | 112,3 | + 2,7   | -     |
| 163     | 3632                  | ELEKTROSCHWEISS- UND -LOETGERAETE  | 1,29  | 0,84134               | 113,2               | 113,8 | 119,2 | 119,2 | + 4,7   | -     |
| 164     | 3634                  | ELEKTRISCHE INDUSTRIEDEFEN   | 1,00  | 0,75348               | 116,5               | 117,7 | 124,9 | 125,6 | + 6,7   | + 0,6 |
| 165     | 3635                  | ELEKTROWAERMEGERAETE U. -EINRICHTUNGEN FUER DEN HAUSHALT                             | 2,50  | 0,87533               | 106,4               | 106,4 | 108,5 | 108,6 | + 2,1   | + 0,1 |
| 166     | 3637                  | ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERAETE FUER HAUSHALT UND GEWERBE                       | 3,35  | 0,89417               | 103,2               | 103,6 | 106,8 | 106,9 | + 3,2   | + 0,1 |
| 167     | 3638                  | ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMOEBEL   | 1,52  | 0,92110               | 102,1               | 102,4 | 104,7 | 104,7 | + 2,2   | -     |
| 168     | 3639                  | ELEKTRISCHE HAUSHALTSWASCHMASCHINEN UND -GERAETE                                     | 1,81  | 0,87954               | 106,9               | 107,4 | 109,8 | 109,8 | + 2,2   | -     |
| 169     | 364                   | ELEKTRISCHE LEUCHTEN UND LAMPEN  | 3,68  | 0,85417               | 106,7               | 107,1 | 110,2 | 110,2 | + 2,9   | -     |
| 170     | 3641                  | ELEKTRISCHE LEUCHTEN   | 1,91  | 0,77063               | 117,5               | 118,7 | 125,7 | 125,7 | + 5,9   | -     |
| 171     | 3644                  | ELEKTRISCHE GLUEHLAMPEN  | 0,70  | 1,02798               | 94,9                | 95,5  | 94,7  | 94,7  | - 0,8   | -     |
| 172     | 3647                  | ENTLADUNGSLAMPEN   | 1,07  | 0,91423               | 95,0                | 93,9  | 92,8  | 92,8  | - 1,2   | -     |
| 173     | 365                   | NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN                                      | 8,26  | 0,83726               | 99,7                | 99,9  | 100,4 | 100,4 | + 0,5   | -     |
| 174     | 3651                  | GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER DRAHTNACHRICHTENTECHNIK                                | 4,53  | .                     | 99,5                | 99,5  | 98,5  | 98,5  | - 1,0   | -     |
| 175     | 3653                  | GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER FUNKNACHRICHTENTECHNIK                                 | 3,73  | .                     | 99,8                | 100,3 | 102,5 | 102,5 | + 2,2   | -     |
| 176     | 366                   | RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN U.AE.<br>DARUNTER:    | 27,58                                       | 0,96180               | 89,2                | 89,2  | 88,5  | 88,4  | - 0,9   | - 0,1 |
| 177     | 3661                  | RUNDFUNK- UND FERNSEHEMPFANGSGERAETE   | 7,35  | 0,99109               | 93,1                | 92,9  | 91,9  | 91,4  | - 1,6   | - 0,5 |
| 178     | 36611-6               | RUNDFUNKEMPFANGSGERAETE  | 1,33  | 0,91744               | 93,8                | 93,2  | 93,3  | 93,3  | + 0,1   | -     |
| 179     | 36617                 | FERNSEHEMPFANGSGERAETE   | 3,66  | 1,10596               | 85,9                | 85,4  | 84,7  | 83,7  | - 2,0   | - 1,2 |
| 180     | 3663                  | PHONOTECHNISCHE GERAETE  | 6,20  | 0,93209               | 91,1                | 90,4  | 91,0  | 91,0  | + 0,7   | -     |
| 181     | 3665                  | ELEKTROENROEHREN, PIEZOELEKTRISCHE BAUELEMENTE, DISKRETE HALBLEITER                  | 8,00  | 0,96405               | 73,0                | 73,3  | 69,9  | 70,1  | - 4,4   | + 0,3 |
| 182     | 3667                  | BAUELEMENTE DER ELEKTRONISCHEN SCHALTUNGSTECHNIK                                     | 6,03  | 0,90843               | 104,1               | 104,6 | 106,4 | 106,4 | + 1,7   | -     |
| 183     | 367                   | ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REGEL-, STEUERUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN<br>DARUNTER: | 15,30                                       | 0,75669               | 114,1               | 115,2 | 118,0 | 119,7 | + 3,9   | + 1,4 |
| 184     | 3672/4                | ELEKTRISCHE UND ELEKTRONISCHE MESSGERAETE  | 9,37  | .                     | 114,3               | 115,5 | 120,4 | 121,9 | + 5,5   | + 1,2 |
| 185     | 3677                  | ELEKTRISCHE REGEL- UND STEUERUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN                          | 4,01  | .                     | 112,2               | 112,7 | 111,5 | 112,8 | + 0,1   | + 1,2 |
| 186     | 368                   | ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE<br>DARUNTER:                                    | 12,06                                       | 0,81788               | 106,5               | 106,9 | 111,7 | 112,5 | + 5,2   | + 0,7 |
| 187     | 3681                  | ELEKTROMEDIZINISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN  | 4,95  | 0,80968               | 100,7               | 101,6 | 105,6 | 107,8 | + 6,1   | + 2,1 |
| 188     | 3686                  | ELEKTRISCHE AUSRUESTUNGEN FUER KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN                | 4,94  | 0,81983               | 113,6               | 113,4 | 119,5 | 119,5 | + 5,4   | -     |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART  | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990           | 1991  |       | VERÄNDERUNG |   |            |
|---------|-----------------------|--|--|-----------------------|----------------|-------|-------|-------------|---|------------|
|         |                       |  |  |                       | DURCH- SCHNITT | OKT.  | SEPT. | OKT.        | OKT. 1991 GEGENUEBER OKT. 1990 IN PROZENT | SEPT. 1991 |
| 189     | 37                    | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN  | 20,28                                      | 0,85826               | 111,6          | 112,4 | 116,2 | 116,4       | + 3,6                                     | + 0,2      |
| 190     | 371-6                 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE   | 18,23                                      | 0,85000               | 112,7          | 113,6 | 117,6 | 117,8       | + 3,7                                     | + 0,2      |
| 191     | 371                   | OPTISCHE ERZEUGNISSE   | 4,68                                       | 0,83264               | 111,5          | 112,1 | 118,0 | 118,7       | + 5,9                                     | + 0,6      |
| 192     | 3711                  | ERZEUGNISSE DER AUGENOPTIK   | 1,64                                       | .                     | 111,2          | 111,7 | 112,2 | 113,2       | + 1,3                                     | + 0,9      |
| 193     | 3713-9                | OPTISCHE INSTRUMENTE   | 3,04                                       | .                     | 111,7          | 112,3 | 121,1 | 121,7       | + 8,4                                     | + 0,5      |
| 194     | 372                   | FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE GERAETE   | 4,79                                       | 0,91643               | 110,4          | 111,6 | 114,5 | 114,4       | + 2,5                                     | - 0,1      |
| 195     | 3721                  | FOTOGERAETE  | 1,89                                       | .                     | 107,9          | 109,2 | 110,5 | 110,6       | + 1,3                                     | + 0,1      |
| 196     | 3725                  | PROJEKTIONS- UND KINOGERAETE   | 1,42                                       | .                     | 111,0          | 112,3 | 115,1 | 115,0       | + 2,4                                     | - 0,1      |
| 197     | 3729                  | GERAETE FUER FOTO- UND KINEMATOGRAPHISCHE LABORATORIEN, ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOGERAETE | 1,48                                       | .                     | 113,2          | 114,0 | 119,1 | 118,6       | + 4,0                                     | - 0,4      |
| 198     | 375                   | FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE  | 4,31                                       | 0,81182               | 114,2          | 114,8 | 118,8 | 119,0       | + 3,7                                     | + 0,2      |
| 199     | 3754                  | DARUNTER: FEINMECHANISCHE BETRIEBSMESS- UND REGELGERAETE   | 2,79                                       | 0,80464               | 112,8          | 113,0 | 116,7 | 116,7       | + 3,3                                     | -          |
| 200     | 376                   | MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE   | 4,45                                       | 0,81758               | 114,9          | 116,3 | 119,3 | 119,3       | + 2,6                                     | -          |
| 201     | 3763                  | DARUNTER: AERZTLICHE, ZAHNARZTLICHE UND TIERAERZTLICHE INSTRUMENTE   | 1,60                                       | .                     | 123,0          | 125,3 | 129,3 | 129,3       | + 3,2                                     | -          |
| 202     | 377                   | UHREN  | 2,05                                       | 0,93110               | 101,6          | 102,0 | 103,9 | 103,9       | + 1,9                                     | -          |
| 203     | 38                    | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN   | 28,59                                      | 0,82441               | 109,8          | 110,4 | 112,9 | 112,9       | + 2,3                                     | -          |
| 204     | 381                   | HANDELSWAFFEN UND DEREN MUNITION   | 0,58                                       | 0,82634               | 112,5          | 113,4 | 119,5 | 119,5       | + 5,4                                     | -          |
| 205     | 382                   | WERKZEUGE  | 4,86                                       | 0,82660               | 111,4          | 112,2 | 114,9 | 115,1       | + 2,6                                     | + 0,2      |
| 206     | 3827                  | DARUNTER: MONTAGE- UND SONDERWERKZEUGE   | 1,03                                       | 0,81743               | 116,9          | 118,1 | 124,1 | 124,1       | + 5,1                                     | -          |
| 207     | 3828                  | HARTMETALL UND HARTMETALLWERKZEUGE, DIAMANTWERKZEUGE   | 1,61                                       | .                     | 107,8          | 108,1 | 107,5 | 107,5       | - 0,6                                     | -          |
| 208     | 383                   | HEIZ- UND KOCHGERAETE  | 1,30                                       | 0,86012               | 114,1          | 115,0 | 119,7 | 119,7       | + 4,1                                     | -          |
| 209     | 384                   | BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECHPACKUNGEN   | 9,22                                       | 0,82397               | 110,5          | 110,9 | 113,7 | 113,7       | + 2,5                                     | -          |
| 210     | 3842                  | DARUNTER: GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS STAHLBLECH FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR                                       | 1,10                                       | 0,85052               | 107,7          | 107,7 | 113,9 | 113,9       | + 5,8                                     | -          |
| 211     | 3843                  | ERZEUGNISSE AUS STAHLBLECH FUER DEN ZENTRAL- HEIZUNGS- UND ANDEREN BAUBEDARF, BLECHKONSTRUKTIONEN                                  | 1,46                                       | .                     | 111,2          | 111,9 | 115,0 | 115,0       | + 2,8                                     | -          |
| 212     | 3845                  | MOEBEL AUS STAHL UND NE-METALLROHREN SOWIE -PROFILIEN  | 3,12                                       | 0,84689               | 110,9          | 111,4 | 114,9 | 114,9       | + 3,1                                     | -          |
| 213     | 3846                  | GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS NE-METALLBLECH FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR   | 1,56                                       | .                     | 114,3          | 114,9 | 116,5 | 116,5       | + 1,4                                     | -          |
| 214     | 385                   | SCHLOESSER UND BESCHLAEGE  | 3,89                                       | 0,77787               | 120,2          | 121,1 | 125,2 | 125,2       | + 3,4                                     | -          |
| 215     | 3853                  | DARUNTER: MOEBEL- UND ZIERBESCHLAEGE   | 0,98                                       | .                     | 126,2          | 128,0 | 133,7 | 133,7       | + 4,5                                     | -          |
| 216     | 3857                  | BAUBESCHLAEGE  | 1,06                                       | .                     | 119,4          | 119,8 | 129,2 | 129,2       | + 7,8                                     | -          |
| 217     | 387                   | SCHNEIDWAREN UND BESTECKE  | 1,47                                       | 0,84747               | 111,5          | 112,6 | 115,1 | 115,1       | + 2,2                                     | -          |
| 218     | 3871                  | DARUNTER: SCHNEIDWAREN   | 1,28                                       | 0,85492               | 109,7          | 110,8 | 112,8 | 112,8       | + 1,8                                     | -          |
| 219     | 388                   | METALLWAREN UND METALLKURZWAREN  | 7,27                                       | 0,83097               | 100,9          | 101,1 | 101,7 | 101,4       | + 0,3                                     | - 0,3      |
| 220     | 3882                  | DARUNTER: TAFELGESCHIRR, GALANTERIEWAREN U.AE. METALLWAREN FUER DEN HAUSGEBRAUCH   | 0,75                                       | .                     | 109,3          | 109,5 | 111,1 | 111,1       | + 1,5                                     | -          |
| 221     | 3885                  | DUEENNE BAENDER, METALLFOLIEN, METALLPULVER, DOSEN, TUBEN UND KAPSELN  | 3,56                                       | 0,81878               | 94,1           | 93,9  | 91,4  | 90,6        | - 3,5                                     | - 0,9      |
| 222     | 3887                  | METALLKURZWAREN  | 1,14                                       | 0,81803               | 111,9          | 113,0 | 119,0 | 119,0       | + 5,3                                     | -          |
| 223     | 39                    | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U.AE. 1)  | 8,44                                       | 0,86422               | 98,8           | 97,8  | 100,8 | 100,8       | + 3,1                                     | -          |
| 224     | 391/2                 | DARUNTER: MUSIKINSTRUMENTE   | 0,89                                       | 0,79274               | 121,2          | 122,0 | 121,9 | 121,9       | - 0,1                                     | -          |
| 225     | 3931-7                | SPIELWAREN   | 1,91                                       | 0,76602               | 113,5          | 113,9 | 121,7 | 121,7       | + 6,8                                     | -          |
| 226     | 394                   | TURN- UND SPORTGERAETE   | 0,85                                       | .                     | 108,8          | 109,2 | 106,8 | 106,8       | - 2,2                                     | -          |
| 227     | 3982                  | FUELLER, FUELLHALTER, KUGELSCHREIBER U.AE. SCHREIBGERAETE AUS ALLEN WERKSTOFFEN  | 1,17                                       | 0,86213               | 107,7          | 108,0 | 108,7 | 108,7       | + 0,6                                     | -          |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART   | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGS-FAKTOR | 1990 DURCHSCHNITT | 1990 1991 |       |       | VERÄNDERUNG |                     |
|---------|-----------------------|---|--|--------------------|-------------------|-----------|-------|-------|-------------|---------------------|
|         |                       |   |  |                    |                   | 1990      | 1990  | 1991  | Okt. 1991   | Gegenüber Okt. 1990 |
| 228     | 4                     | CHEMISCHE ERZEUGNISSE   | 146,01                                     | 0,84503            | 94,7              | 94,9      | 93,7  | 93,5  | - 1,5       | - 0,2               |
| 229     | 41                    | ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER:  | 10,80                                      | 0,82984            | 89,4              | 89,9      | 91,9  | 92,0  | + 2,3       | + 0,1               |
| 230     | 414                   | ANORGANISCHE BASEN SOWIE METALLOXIDE, -HYDROXIDE UND -PEROXIDE  | 2,71                                       | .                  | 95,8              | 96,5      | 99,1  | 99,5  | + 3,1       | + 0,4               |
| 231     | 415                   | METALLSALZE UND -PERSALZE DER ANORGANISCHEN SÄUREN  | 3,64                                       | .                  | 86,8              | 87,4      | 88,9  | 89,1  | + 1,9       | + 0,2               |
| 232     | 42                    | ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER:  | 41,10                                      | 0,83082            | 86,4              | 87,6      | 82,8  | 82,3  | - 6,1       | - 0,6               |
| 233     | 422                   | KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH U. Ä.  | 6,10                                       | .                  | 77,6              | 81,8      | 62,3  | 61,4  | - 24,9      | - 1,4               |
| 234     | 423                   | ALKOHOLE U. Ä.  | 3,81                                       | .                  | 71,4              | 76,7      | 68,1  | 67,1  | - 12,5      | - 1,5               |
| 235     | 425                   | ÄTHER, ALKOHOL- UND ÄTHERPEROXIDE, EPOXIDE, ACETALE U. Ä.   | 3,13                                       | .                  | 92,5              | 94,0      | 86,1  | 85,8  | - 8,7       | - 0,3               |
| 236     | 426                   | SÄUREN U. Ä.  | 6,93                                       | .                  | 81,2              | 82,2      | 80,2  | 79,9  | - 2,8       | - 0,4               |
| 237     | 4261                  | DARUNTER: EINBASIGE SÄUREN  | 3,19                                       | .                  | 80,6              | 79,9      | 80,0  | 80,4  | + 0,6       | + 0,5               |
| 238     | 427                   | VERBINDUNGEN MIT STICKSTOFFFUNKTIONEN   | 8,87                                       | .                  | 101,7             | 101,3     | 104,2 | 103,8 | + 2,5       | - 0,4               |
| 239     | 429                   | ORGANISCHE-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE ORGANISCHE VORPRODUKTE, GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER:           | 9,72                                       | .                  | 88,1              | 86,7      | 85,4  | 85,1  | - 1,8       | - 0,4               |
| 240     | 4291                  | ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND HETEROCYCLISCHE VERBINDUNGEN  | 6,20                                       | .                  | 93,2              | 91,9      | 92,5  | 92,2  | + 0,3       | - 0,3               |
| 241     | 43                    | DUENGEMITTEL, PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHÄDLINGS-BEKÄMPFUNGSMITTEL   | 6,37                                       | 0,87354            | 90,4              | 90,1      | 93,1  | 93,5  | + 3,8       | + 0,4               |
| 242     | 431                   | DUENGEMITTEL  | 1,75                                       | 0,77833            | 77,8              | 78,0      | 82,8  | 84,6  | + 8,5       | + 2,2               |
| 243     | 434                   | PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHÄDLINGS-BEKÄMPFUNGSMITTEL   | 4,62                                       | .                  | 95,2              | 94,7      | 96,9  | 97,0  | + 2,4       | + 0,1               |
| 244     | 44                    | KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK   | 26,57                                      | 0,86732            | 96,4              | 96,7      | 94,4  | 94,1  | - 2,7       | - 0,3               |
| 245     | 441                   | KUNSTSTOFFE   | 24,55                                      | 0,87647            | 97,1              | 97,5      | 95,2  | 94,9  | - 2,7       | - 0,3               |
| 246     | 4412                  | KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLYADDITIONSPRODUKTE  | 9,56                                       | 0,88869            | 96,0              | 96,0      | 97,1  | 96,9  | + 0,9       | - 0,2               |
| 247     | 4414                  | POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONS-PRODUKTE  | 12,92                                      | 0,87614            | 98,1              | 98,7      | 92,9  | 92,5  | - 6,3       | - 0,4               |
| 248     | 4417/9                | SONSTIGE KUNSTSTOFFE  | 2,07                                       | 0,82917            | 95,9              | 96,4      | 100,7 | 100,7 | + 4,5       | -                   |
| 249     | 445                   | SYNTHETISCHER KAUTSCHUK   | 2,02                                       | .                  | 87,8              | 87,7      | 84,5  | 84,1  | - 4,1       | - 0,5               |
| 250     | 45                    | CHEMIEFASERN  | 5,81                                       | 0,80391            | 95,1              | 93,7      | 94,5  | 94,7  | + 1,1       | + 0,2               |
| 251     | 451                   | ZELLULOSISCHE FASERN UND FÄDEN  | 1,26                                       | 0,71691            | 110,9             | 109,7     | 112,1 | 111,9 | + 2,0       | - 0,2               |
| 252     | 455                   | SYNTHETISCHE FASERN UND FÄDEN   | 4,55                                       | 0,82119            | 90,8              | 89,2      | 89,7  | 89,9  | + 0,8       | + 0,2               |
| 253     | 46                    | FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE   | 13,54                                      | 0,81083            | 107,9             | 107,1     | 106,1 | 106,0 | - 1,0       | - 0,1               |
| 254     | 461                   | ANORGANISCHE PIGMENTE UND ORGANISCHE FARBSTOFFE   | 8,83                                       | .                  | 108,9             | 107,5     | 103,6 | 103,4 | - 3,8       | - 0,2               |
| 255     | 4612                  | ANORGANISCHE PIGMENTE   | 3,24                                       | .                  | 114,6             | 110,1     | 98,4  | 97,7  | - 11,3      | - 0,7               |
| 256     | 4617                  | ORGANISCHE FARBSTOFFE   | 5,59                                       | .                  | 105,5             | 105,9     | 106,6 | 106,6 | + 0,7       | -                   |
| 257     | 464                   | ANSTRICHSTOFFE UND VERDÜNNUNGEN   | 2,87                                       | .                  | 112,2             | 112,8     | 117,2 | 117,2 | + 3,9       | -                   |
| 258     | 467                   | ANDERE FARBEN UND VERWANDTE ERZEUGNISSE   | 1,84                                       | .                  | 97,0              | 96,6      | 100,3 | 100,9 | + 4,5       | + 0,6               |
| 259     | 47                    | PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE   | 14,31                                      | .                  | 100,9             | 100,4     | 103,0 | 103,1 | + 2,7       | + 0,1               |
| 260     | 471                   | VITAMINE UND HORMONE, ALKALOIDE UND GLYKOSIDE, ANTIBIOTIKA, ZUBEREITETE DROGEN DARUNTER:                                  | 4,59                                       | .                  | 100,0             | 99,2      | 100,3 | 100,3 | + 1,1       | -                   |
| 261     | 4711                  | VITAMINE UND HORMONE  | 2,04                                       | .                  | 95,9              | 95,3      | 101,9 | 101,9 | + 6,9       | -                   |
| 262     | 474/7                 | HUMAN- UND VETERINÄR-PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE  | 8,26                                       | .                  | 100,7             | 100,2     | 103,9 | 104,0 | + 3,8       | + 0,1               |
| 263     | 479                   | SONSTIGE PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE  | 1,46                                       | .                  | 105,0             | 105,1     | 106,5 | 106,6 | + 1,4       | + 0,1               |
| 264     | 49                    | SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER:  | 27,51                                      | .                  | 98,6              | 98,4      | 99,3  | 99,1  | + 0,7       | - 0,2               |
| 265     | 491                   | GELATINE UND KLEBSTOFFE   | 1,23                                       | .                  | 100,9             | 100,7     | 106,4 | 106,4 | + 5,7       | -                   |
| 266     | 492                   | GERBSTOFFE, HILFSMITTEL FÜR LEDER, TEXTILIEN UND PAPIER, ORGANISCHE GRENZFLÄCHENAKTIVE STOFFE UND ZUBEREITUNGEN DARUNTER: | 4,53                                       | .                  | 97,7              | 97,4      | 97,2  | 97,5  | + 0,1       | + 0,3               |
| 267     | 4927                  | ORGANISCHE GRENZFLÄCHENAKTIVE STOFFE UND ZUBEREITUNGEN  | 2,14                                       | .                  | 86,5              | 85,7      | 84,6  | 85,1  | - 0,7       | + 0,6               |
| 268     | 493                   | ANDERE HILFSMITTEL DARUNTER:  | 5,72                                       | .                  | 105,2             | 105,0     | 110,1 | 109,7 | + 4,5       | - 0,4               |
| 269     | 4937                  | FEIN- UND LABORCHEMIKALIEN  | 1,08                                       | .                  | 113,2             | 115,3     | 117,0 | 117,0 | + 1,5       | -                   |
| 270     | 495                   | FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE UND MAGNETOGRAMMTRÄGER  | 6,34                                       | .                  | 90,6              | 90,1      | 87,3  | 86,9  | - 3,6       | - 0,5               |
| 271     | 4952                  | FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, NICHT BELICHTET  | 3,97                                       | .                  | 93,9              | 93,6      | 93,7  | 93,5  | - 0,1       | - 0,2               |
| 272     | 4955                  | UNBESPIELTE MAGNETTONBAENDER UND MAGNETTONFILME   | 2,37                                       | .                  | 85,1              | 84,1      | 76,5  | 75,7  | - 10,0      | - 1,0               |
| 273     | 496                   | SEIFEN-, WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL  | 1,15                                       | .                  | 100,4             | 101,2     | 105,9 | 106,1 | + 4,8       | + 0,2               |
| 274     | 497                   | KÖRPERPFLEGEMITTEL  | 2,02                                       | .                  | 102,0             | 102,4     | 101,2 | 101,2 | - 1,2       | -                   |
| 275     | 498                   | SELBSTKLEBEBAENDER UND CHEMISCHER BÜROBEDARF  | 2,01                                       | .                  | 98,4              | 96,5      | 91,0  | 90,2  | - 6,5       | - 0,9               |
| 276     | 499                   | ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE  | 4,08                                       | .                  | 99,1              | 99,7      | 103,9 | 103,3 | + 3,6       | - 0,6               |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART  | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990 DURCH- SCHNITT | 1991  |       |       | VERÄNDERUNG                   |                       |
|---------|-----------------------|--|--|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------------------------------|-----------------------|
|         |                       |  |  |                       |                     | OKT.  | SEPT. | OKT.  | OKT. 1991 GEGENÜBER OKT. 1990 | SEPT. 1991 IN PROZENT |
| 277     | 50                    | BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN   | 25,91                                      | 0,98438               | 76,0                | 74,9  | 72,7  | 71,9  | - 4,0                         | - 1,1                 |
| 278     | 501                   | BUEROMASCHINEN   | 2,86                                       | 0,93441               | 85,0                | 84,0  | 84,8  | 84,9  | + 1,1                         | + 0,1                 |
| 279     | 505                   | GERAETE UND EINRICHTUNGEN FUER DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG  | 23,05                                      | 0,99508               | 74,9                | 73,7  | 71,2  | 70,3  | - 4,6                         | - 1,3                 |
| 280     | 51                    | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE   | 3,46                                       | 0,82215               | 117,1               | 118,6 | 123,6 | 123,6 | + 4,2                         | -                     |
| 281     | 511/513/4             | HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS PORZELLAN STEINGUT UND STEINZEUG SOWIE TON- UND TOEPFERWAREN DARUNTER: | 1,74                                       | 0,77088               | 119,8               | 121,4 | 127,4 | 127,4 | + 4,9                         | -                     |
| 282     | 511                   | HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS PORZELLAN  | 1,30                                       | .                     | 121,4               | 123,1 | 130,5 | 130,5 | + 6,0                         | -                     |
| 283     | 515/6                 | SANITAERARTIKEL, ISOLATOREN SOWIE FEINKERAMISCHE ERZEUGN. FUER CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE                    | 0,97                                       | 0,81638               | 119,8               | 122,5 | 130,4 | 130,4 | + 6,4                         | -                     |
| 284     | 517                   | FLIESEN UND KACHELN  | 0,75                                       | 0,92685               | 107,2               | 107,2 | 106,0 | 106,0 | - 1,1                         | -                     |
| 285     | 52                    | GLAS UND GLASWAREN   | 6,71                                       | 0,83942               | 108,5               | 108,9 | 110,7 | 111,1 | + 2,0                         | + 0,4                 |
| 286     | 521/2                 | FLACH- UND HOHLGLAS  | 4,27                                       | 0,83193               | 107,6               | 108,0 | 109,5 | 110,1 | + 1,9                         | + 0,5                 |
| 287     | 521                   | FLACHGLAS  | 1,05                                       | 0,85195               | 113,2               | 113,3 | 107,9 | 108,3 | - 4,4                         | + 0,4                 |
| 288     | 522                   | HOHLGLAS   | 3,22                                       | 0,82358               | 105,8               | 106,3 | 110,0 | 110,7 | + 4,1                         | + 0,6                 |
| 289     | 523/4/7               | VERARBEITETES UND VEREDELTES GLAS, GLASFASER DARUNTER:   | 2,44                                       | 0,85309               | 110,1               | 110,5 | 112,8 | 112,8 | + 2,1                         | -                     |
| 290     | 524                   | VEREDELTES GLAS  | 1,22                                       | .                     | 110,0               | 110,4 | 111,1 | 111,5 | + 1,0                         | + 0,4                 |
| 291     | 53                    | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ DARUNTER:   | 3,31                                       | 0,94607               | 107,6               | 107,4 | 103,7 | 103,6 | - 3,5                         | - 0,1                 |
| 292     | 5316                  | SCHNITTHOLZ  | 0,94                                       | 1,06381               | 115,8               | 115,8 | 107,8 | 107,6 | - 7,1                         | - 0,2                 |
| 293     | 538                   | HOLZSPANPLATTEN  | 1,02                                       | .                     | 98,3                | 97,9  | 97,2  | 97,1  | - 0,8                         | - 0,1                 |
| 294     | 54                    | HOLZWAREN DARUNTER:  | 9,43                                       | 0,83517               | 116,8               | 117,8 | 123,3 | 123,4 | + 4,8                         | + 0,1                 |
| 295     | 542                   | MOEBEL   | 6,86                                       | .                     | 119,6               | 120,6 | 126,9 | 127,0 | + 5,3                         | + 0,1                 |
| 296     | 5422                  | ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL AUS HOLZ DARUNTER:   | 5,46                                       | .                     | 118,2               | 118,9 | 125,2 | 125,3 | + 5,4                         | + 0,1                 |
| 297     |                       | ZIMMERMUEBEL AUS HOLZ (EINSCHL. POLSTERMUEBEL)   | 3,39                                       | .                     | 114,9               | 115,6 | 121,9 | 122,0 | + 5,5                         | + 0,1                 |
| 298     |                       | KUECHENMUEBEL AUS HOLZ   | 1,94                                       | .                     | 123,7               | 124,5 | 130,8 | 131,1 | + 5,3                         | + 0,2                 |
| 299     | 5425                  | BUERO- UND SCHULMUEBEL AUS HOLZ  | 1,40                                       | .                     | 125,3               | 127,1 | 133,8 | 133,8 | + 5,3                         | -                     |
| 300     | 55                    | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 3) DARUNTER:  | 12,00                                      | 0,80301               | 96,5                | 95,8  | 92,5  | 91,7  | - 4,3                         | - 0,9                 |
| 301     | 5521                  | ZELLSTOFF  | 0,32                                       | 0,89860               | 94,2                | 87,4  | 78,1  | 78,1  | - 10,6                        | -                     |
| 302     | 553-7                 | PAPIER UND PAPPE   | 11,10                                      | .                     | 98,6                | 98,6  | 95,6  | 94,8  | - 3,9                         | - 0,8                 |
| 303     | 553                   | PAPIER, UNVEREDELT DARUNTER:   | 5,17                                       | 0,83333               | 102,4               | 102,5 | 100,2 | 99,0  | - 3,4                         | - 1,2                 |
| 304     | 5532                  | DRUCK- UND SCHREIBPAPIER   | 2,10                                       | .                     | 99,8                | 99,2  | 91,6  | 89,9  | - 9,4                         | - 1,9                 |
| 305     | 5533/4                | KRAFT- UND PACKPAPIER  | 0,78                                       | .                     | 100,1               | 98,9  | 96,9  | 95,3  | - 3,6                         | - 1,7                 |
| 306     | 5539                  | SONDERPAPIER   | 1,62                                       | .                     | 108,2               | 109,8 | 113,7 | 113,1 | + 3,0                         | - 0,5                 |
| 307     | 554                   | PAPPE, UNVEREDELT  | 0,44                                       | 0,80449               | 92,8                | 92,8  | 93,4  | 93,4  | + 0,6                         | -                     |
| 308     | 557                   | PAPIER UND PAPPE, GESTRICHEN   | 5,49                                       | 0,79220               | 95,5                | 95,3  | 91,5  | 90,9  | - 4,6                         | - 0,7                 |
| 309     | 56                    | PAPIER- UND PAPPEWAREN DARUNTER:   | 7,57                                       | 0,82860               | 105,0               | 105,2 | 107,7 | 108,0 | + 2,7                         | + 0,3                 |
| 310     | 565                   | VERPACKUNGSMITTEL AUS PAPIER UND PAPPE   | 2,10                                       | .                     | 107,1               | 107,3 | 110,0 | 110,0 | + 2,5                         | -                     |
| 311     | 5681                  | ZELLSTOFFWATTE- UND KREPPAPIERWAREN  | 1,96                                       | .                     | 97,1                | 96,9  | 95,8  | 96,4  | - 0,5                         | + 0,6                 |
| 312     | 57                    | DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN 2) DARUNTER:   | 8,03                                       | 0,81811               | 110,2               | 111,0 | 113,1 | 113,1 | + 1,9                         | -                     |
| 313     | 5713                  | BUECHER UND BROSCHUEREN  | 2,89                                       | .                     | 106,4               | 107,3 | 109,6 | 109,6 | + 2,1                         | -                     |
| 314     | 5714/5                | ZEITUNGEN UND ZEITSCHRIFTEN  | 3,22                                       | .                     | 109,5               | 110,5 | 111,7 | 111,7 | + 1,1                         | -                     |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART  | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990 DURCH- SCHNITT | 1990 1991 |       |       | VERAENDERUNG OKT. 1991 GEGENUEBER OKT. 1990 IN PROZENT |       |
|---------|-----------------------|---|---|-----------------------|---------------------|-----------|-------|-------|--|-------|
|         |                       |   |   |                       |                     | OKT.      | SEPT. | OKT.  | OKT.   | SEPT. |
| 315     | 58                    | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE   | 20,85                                       | 0,88356               | 103,0               | 103,7     | 105,8 | 105,6 | + 1,8  | - 0,2 |
| 316     | 581                   | HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF   | 10,19                                       | 0,86597               | 101,5               | 102,0     | 103,7 | 103,5 | + 1,5  | - 0,2 |
|         |                       | DARUNTER:   |   |                       |                     |           |       |       |  |       |
| 317     | 5811                  | FOLIEN AUS KUNSTSTOFF BIS EINSCHL. 1 MM DICKE   | 5,13  | .                     | 98,9                | 98,9      | 101,3 | 100,9 | + 2,0  | - 0,4 |
| 318     | 5813                  | TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF M. EINER DICKE UEBER 1MM                                      | 2,27  | .                     | 102,4               | 104,2     | 104,5 | 104,3 | + 0,1  | - 0,2 |
| 319     | 5817                  | ROHRE, SCHLAEUICHE, BAENDER, SEILE UND PROFILE  | 1,47  | .                     | 107,9               | 108,7     | 109,5 | 108,4 | + 0,6  | - 0,1 |
|         |                       | NACHRICHTLICH:  |   |                       |                     |           |       |       |  |       |
| 320     |                       | KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLY- ADDITIONSERZEUGNISSE                               | 2,31  | 0,82609               | 102,3               | 102,5     | 106,4 | 106,1 | + 3,5  | - 0,3 |
| 321     |                       | POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONS- ERZEUGNISSE  | 7,88  | 0,87753               | 101,3               | 101,9     | 103,0 | 102,7 | + 0,8  | - 0,3 |
| 322     | 582/3                 | EINZELTEILE SOWIE BAUELEMENTE AUS KUNSTSTOFF  | 4,38  | 0,82164               | 107,4               | 108,1     | 110,4 | 110,1 | + 1,9  | - 0,3 |
| 323     | 584                   | VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHALTER AUS KUNSTSTOFF                                  | 2,77  | .                     | 93,8                | 95,8      | 95,8  | 95,3  | - 0,5  | - 0,5 |
| 324     | 585                   | SONSTIGE FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF   | 3,51  | .                     | 109,3               | 109,5     | 114,2 | 114,4 | + 4,5  | + 0,2 |
| 325     | 59                    | GUMMIWAREN  | 9,66  | 0,86778               | 99,1                | 99,0      | 102,3 | 102,5 | + 3,5  | + 0,2 |
| 326     | 591                   | BEREIFUNG   | 4,69  | 0,90082               | 96,0                | 94,9      | 99,1  | 99,2  | + 4,5  | + 0,1 |
|         |                       | DARUNTER:   |   |                       |                     |           |       |       |  |       |
| 327     | 59113                 | PERSONENKRAFTWAGENBEREIFUNG   | 2,74  | .                     | 94,4                | 92,9      | 98,8  | 99,1  | + 6,7  | + 0,3 |
| 328     | 59114                 | LASTKRAFTWAGEN- UND OMNIBUSBEREIFUNG  | 1,69  | .                     | 98,0                | 97,5      | 99,2  | 99,2  | + 1,7  | -     |
| 329     | 592                   | WEICHGUMMIWAREN   | 4,97  | 0,83629               | 102,1               | 102,8     | 105,4 | 105,5 | + 2,6  | + 0,1 |
|         |                       | DARUNTER:   |   |                       |                     |           |       |       |  |       |
| 330     | 5921                  | TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN  | 3,00  | .                     | 107,1               | 107,5     | 111,5 | 111,7 | + 3,9  | + 0,2 |
| 331     | 61                    | LEDER   | 1,88  | 0,68276               | 98,2                | 97,7      | 93,3  | 92,9  | - 4,9  | - 0,4 |
| 332     | 62                    | LEDERWAREN UND SCHUHE   | 3,92  | 0,83109               | 107,2               | 107,8     | 110,2 | 110,2 | + 2,2  | -     |
| 333     | 621                   | LEDERWAREN (EINSCHL. REISEARTIKEL)  | 1,22  | 0,83816               | 112,2               | 112,8     | 117,2 | 115,5 | + 2,4  | - 1,5 |
| 334     | 625                   | SCHUHE  | 2,70  | 0,82721               | 105,0               | 105,5     | 107,1 | 107,8 | + 2,2  | + 0,7 |
| 335     | 63                    | TEXTILIEN   | 35,78                                       | 0,85077               | 100,6               | 100,5     | 101,8 | 101,8 | + 1,3  | -     |
| 336     | 631                   | TEXTILE SPINNSTOFFE   | 1,44  | .                     | 68,9                | 66,0      | 66,6  | 66,3  | + 0,5  | - 0,5 |
| 337     | 632                   | GARN  | 7,52  | .                     | 93,6                | 92,3      | 93,6  | 93,2  | + 1,0  | - 0,4 |
|         |                       | NACHRICHTLICH:  |   |                       |                     |           |       |       |  |       |
| 338     |                       | GARN AUS BAUMWOLLE  | 1,00  | 0,84846               | 85,3                | 84,7      | 87,3  | 87,4  | + 3,2  | + 0,1 |
| 339     |                       | GARN AUS WOLLE  | 0,78  | 0,87960               | 98,8                | 95,1      | 95,1  | 94,9  | - 0,2  | - 0,2 |
| 340     |                       | GARN AUS SYNTHETISCHEN ODER KUENSTLICHEN SPINN- FASERN UND -FAEDEN (EINSCHL. TEXTURIERTES GARN) | 5,74  | 0,81758               | 94,4                | 93,2      | 94,5  | 94,0  | + 0,9  | - 0,5 |
| 341     | 635                   | SPINNSTOFFWAREN   | 4,03  | .                     | 103,4               | 103,3     | 103,9 | 103,7 | + 0,4  | - 0,2 |
|         |                       | DARUNTER:   |   |                       |                     |           |       |       |  |       |
| 342     | 6356                  | FILZ, WAREN AUS FILZ  | 2,32  | .                     | 102,2               | 101,5     | 102,3 | 102,0 | + 0,5  | - 0,3 |
| 343     | 637                   | METERWARE   | 12,14                                       | .                     | 103,8               | 104,2     | 104,2 | 104,4 | + 0,2  | + 0,2 |
| 344     | 6371                  | ROHGEWEBE   | 1,71  | .                     | 92,4                | 91,8      | 89,5  | 89,4  | - 2,6  | - 0,1 |
| 345     | 6372-9                | FERTIGGEWEBE  | 10,43                                       | .                     | 105,7               | 106,2     | 106,6 | 106,9 | + 0,7  | + 0,3 |
|         |                       | NACHRICHTLICH:  |   |                       |                     |           |       |       |  |       |
| 346     |                       | FERTIGGEWEBE AUS BAUMWOLLE  | 2,12  | .                     | 113,7               | 114,7     | 117,7 | 117,5 | + 2,4  | - 0,2 |
| 347     |                       | FERTIGGEWEBE AUS WOLLE  | 0,95  | 0,87768               | 104,9               | 104,8     | 103,9 | 104,4 | - 0,4  | + 0,5 |
| 348     |                       | FERTIGGEWEBE AUS CHEMIEFASERN   | 3,48  | .                     | 103,0               | 103,0     | 103,5 | 103,7 | + 0,7  | + 0,2 |
| 349     |                       | FERTIGGEWEBE AUS SONSTIGEM MATERIAL (MISCHMATERIAL)   | 3,88  | .                     | 103,9               | 104,8     | 103,9 | 104,5 | - 0,3  | + 0,6 |
| 350     | 638                   | HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERWANDTE ERZEUGNISSE   | 4,21  | .                     | 99,8                | 100,3     | 100,5 | 100,8 | + 0,5  | + 0,3 |
|         |                       | DARUNTER:   |   |                       |                     |           |       |       |  |       |
| 351     | 6386                  | TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL                                      | 1,58  | 0,83361               | 97,0                | 97,6      | 99,0  | 99,0  | + 1,4  | -     |
| 352     | 639                   | WIRK- UND STRICKWAREN   | 6,44  | 0,89068               | 108,7               | 109,2     | 114,3 | 114,3 | + 4,7  | -     |
|         |                       | DARUNTER:   |   |                       |                     |           |       |       |  |       |
| 353     | 6391                  | GEWIRKTER ODER GESTRIKTER STOFF   | 1,87  | 0,85188               | 103,0               | 103,4     | 107,7 | 107,7 | + 4,2  | -     |
|         |                       | NACHRICHTLICH:  |   |                       |                     |           |       |       |  |       |
| 354     |                       | AUS WOLLE ODER BAUMWOLLE  | 0,59  | 0,83375               | 103,3               | 103,2     | 114,4 | 114,4 | + 10,9   | -     |
| 355     |                       | AUS SYNTHETISCHEN ODER KUENSTL. FASERN ODER FAEDEN  | 1,28  | 0,85788               | 102,8               | 103,5     | 104,7 | 104,7 | + 1,2  | -     |
| 356     | 6392-4                | OBERBEKLEIDUNG, GEWIRKT ODER GESTRIKT   | 2,55  | 0,94017               | 112,6               | 113,2     | 117,1 | 117,2 | + 3,5  | + 0,1 |
|         |                       | NACHRICHTLICH:  |   |                       |                     |           |       |       |  |       |
|         |                       | DARUNTER:   |   |                       |                     |           |       |       |  |       |
| 357     |                       | AUS BAUMWOLLE   | 0,79  | 0,96605               | 115,2               | 116,2     | 120,7 | 120,7 | + 3,9  | -     |
| 358     |                       | AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL  | 1,25  | 0,95106               | 110,0               | 110,3     | 113,3 | 113,3 | + 2,7  | -     |
| 359     | 6395-7                | WAESCHE, GEWIRKT ODER GESTRIKT  | 0,92  | 0,80464               | 109,1               | 109,6     | 120,7 | 120,7 | + 10,1   | -     |



2 INDEX DER AUSFUHRPREISE  
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
1985 = 100

| LFD NR.        | NR. DER GP-SYSTEMATIK    | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART   | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1990 DURCH- SCHNITT | 1991  |       |       | VERÄNDERUNG                              |            |
|----------------|--------------------------|---|--|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|--|------------|
|                |                          |   |  |                       |                     | OKT.  | SEPT. | OKT.  | OKT. 1991 GEGENÜBER OKT. 1990 IN PROZENT | SEPT. 1991 |
| 360            | 64                       | BEKLEIDUNG<br>DARUNTER:   | 14,36                                      | 0,82313               | 109,8               | 110,3 | 115,9 | 116,4 | + 5,5                                    | + 0,4      |
| 361            | 641                      | OBERBEKLEIDUNG, VEREDELTE RAUCHWAREN UND PELZWAREN                                  | 11,84                                      | .                     | 110,4               | 110,9 | 117,2 | 117,7 | + 6,1                                    | + 0,4      |
| 362            | 6411-5                   | OBERBEKLEIDUNG  | 9,27                                       | 0,82432               | 114,2               | 115,8 | 118,8 | 119,5 | + 3,2                                    | + 0,6      |
| 363            | 6411/3/4/5               | HERREN-OBERBEKLEIDUNG   | 2,55                                       | .                     | 109,0               | 110,2 | 112,1 | 112,1 | + 1,7                                    | -          |
| 364            | 6412/3/4/5               | DAMEN-OBERBEKLEIDUNG  | 6,72                                       | .                     | 116,2               | 117,9 | 121,3 | 122,3 | + 3,7                                    | + 0,8      |
| 365            | 6416/7                   | VEREDELTE PELZFELLE, PELZ- UND LEDERBEKLEIDUNG                                      | 2,57                                       | .                     | 96,7                | 93,6  | 111,4 | 111,4 | +19,0                                    | -          |
| 366            | 642                      | WAESCHE FUER HERREN, DAMEN UND KINDER   | 0,51                                       | .                     | 109,8               | 110,2 | 111,6 | 111,6 | + 1,3                                    | -          |
| 367            | 648                      | HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, SONSTIGE BETTWAREN                                   | 1,15                                       | .                     | 102,5               | 102,5 | 107,6 | 107,4 | + 4,8                                    | - 0,2      |
| NACHRICHTLICH: |                          |   |  |                       |                     |       |       |       |  |            |
| 368            | 6392-4/6411-5            | OBERBEKLEIDUNG AUCH GEWIRKT ODER GESTRIKT (OHNE PELZ- UND LEDERBEKLEIDUNG)          | 11,82                                      | 0,85802               | 113,8               | 115,2 | 118,4 | 119,0 | + 3,3                                    | + 0,5      |
| 369            | 6395-7/642/643/6483/6485 | WAESCHE AUCH GEWIRKT ODER GESTRIKT, MIEDERWAREN SOWIE HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE | 2,25                                       | 0,78656               | 108,6               | 108,9 | 115,0 | 115,2 | + 5,8                                    | + 0,2      |
| 370            | 68                       | ERZEUGNISSE DES ERNAHRUNGSGEWERBES<br>DARUNTER:                                     | 43,29                                      | 0,89583               | 88,0                | 87,4  | 87,7  | 87,8  | + 0,5                                    | + 0,1      |
| 371            | 6811                     | MAHL- UND SCHAEMLUEHLNERZEUGNISSE   | 1,00                                       | .                     | 84,6                | 85,4  | 86,2  | 85,4  | -  | - 0,9      |
| 372            | 6814                     | NAEHRMITTEL (OHNE TEIGWAREN)  | 1,06                                       | .                     | 100,8               | 100,7 | 105,1 | 105,1 | + 4,4                                    | -          |
| 373            | 6818                     | BACKWAREN   | 1,26                                       | .                     | 96,9                | 96,2  | 99,0  | 99,3  | + 3,2                                    | + 0,3      |
| 374            | 6825                     | VERARBEITETES OBST UND GEMUESE  | 1,92                                       | .                     | 93,0                | 93,1  | 100,3 | 104,1 | +11,8                                    | + 3,8      |
| 375            | 6827                     | SUESSWAREN  | 3,62                                       | .                     | 71,5                | 72,4  | 70,6  | 70,8  | - 2,2                                    | + 0,3      |
| DARUNTER:      |                          |   |  |                       |                     |       |       |       |  |            |
| 376            | 68272                    | KAKAOERZEUGNISSE (OHNE SCHOKOLADENERZEUGNISSE)                                      | 1,96                                       | .                     | 48,6                | 50,2  | 46,5  | 46,9  | - 6,6                                    | + 0,9      |
| 377            | 6832                     | MILCH, BUTTER, KAESE  | 4,68                                       | .                     | 99,3                | 98,5  | 100,1 | 100,9 | + 2,4                                    | + 0,8      |
| DARUNTER:      |                          |   |  |                       |                     |       |       |       |  |            |
| 378            | 68324/5                  | KAESE   | 2,93                                       | 0,89206               | 104,0               | 103,0 | 102,6 | 102,8 | - 0,2                                    | + 0,2      |
| 379            | 6836                     | DAUERMILCH UND MILCHPRAEPERATE, SCHMELZKAESE, SAEURE- UND LABKASEIN                 | 3,90                                       | .                     | 92,6                | 89,6  | 91,3  | 91,0  | + 1,6                                    | - 0,3      |
| DARUNTER:      |                          |   |  |                       |                     |       |       |       |  |            |
| 380            | 68361                    | TROCKENMILCHERZEUGNISSE   | 2,22                                       | .                     | 86,9                | 82,2  | 88,6  | 88,1  | + 7,2                                    | - 0,6      |
| 381            | 6842                     | ERZEUGNISSE DER OELMUEHLEN  | 5,09                                       | .                     | 62,4                | 58,9  | 63,8  | 64,2  | + 9,0                                    | + 0,6      |
| DARUNTER:      |                          |   |  |                       |                     |       |       |       |  |            |
| 382            | 684211                   | ROHE OELE FUER ERNAHRUNGSZWECKE   | 1,34                                       | .                     | 49,0                | 46,2  | 49,5  | 50,1  | + 8,4                                    | + 1,2      |
| 383            | 684240                   | SPEISEOELE, VERBRAUCHSFERTIG  | 1,67                                       | .                     | 65,0                | 62,4  | 67,0  | 68,1  | + 9,1                                    | + 1,6      |
| 384            | 684275/8                 | OELKUCHEN UND SCHROTE   | 1,64                                       | 1,02128               | 71,9                | 66,3  | 74,7  | 74,4  | +12,2                                    | - 0,4      |
| 385            | 6853                     | FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE  | 6,49                                       | 0,89129               | 96,0                | 92,7  | 95,7  | 94,3  | + 1,7                                    | - 1,5      |
| DARUNTER:      |                          |   |  |                       |                     |       |       |       |  |            |
| 386            | 685314/29                | RINDFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN   | 4,54                                       | 0,90275               | 92,9                | 88,8  | 90,8  | 88,5  | - 0,3                                    | - 2,5      |
| DARUNTER:      |                          |   |  |                       |                     |       |       |       |  |            |
| 387            | 685314                   | RINDFLEISCH, FRISCH   | 3,84                                       | .                     | 92,2                | 88,2  | 91,4  | 88,8  | + 0,7                                    | - 2,8      |
| 388            | 685311/29                | SCHWEINEFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN   | 0,80                                       | .                     | 98,7                | 96,6  | 102,2 | 103,2 | + 6,8                                    | + 1,0      |
| 389            | 68541                    | ROHE HAEUTE UND FELLE VON SCHLACHTTIEREN  | 1,06                                       | 0,53362               | 76,8                | 59,7  | 55,3  | 54,9  | - 8,0                                    | - 0,7      |
| 390            | 6859                     | FISCH UND FISCHERZEUGNISSE  | 0,61                                       | 0,76190               | 112,5               | 121,3 | 115,9 | 114,9 | - 5,3                                    | - 0,9      |
| 391            | 68651                    | ROESTKAFFEE   | 1,07                                       | .                     | 54,7                | 53,4  | 59,2  | 59,3  | +11,0                                    | + 0,2      |
| 392            | 6871                     | BIER (EINSCHLIESSLICH NEBENPRODUKTE)  | 1,50                                       | 0,75000               | 106,5               | 106,0 | 113,6 | 113,5 | + 7,1                                    | - 0,1      |
| 393            | 6889                     | FISCHMEHL, MISCHFUTTER, WIRKSTOFFHALTIGE VORMISCHUNGEN UND RAUFUTTER                | 2,44                                       | 0,99140               | 92,1                | 88,5  | 94,8  | 95,3  | + 7,7                                    | + 0,5      |
| 394            | 69                       | TABAKWAREN  | 2,68                                       | 0,65522               | 121,7               | 122,2 | 125,1 | 125,2 | + 2,5                                    | + 0,1      |

**3 INDEX DER EINFUHRPREISE**  
(MITTELFRISTIGE ÜBERSICHT)

| J A H R /<br>M O N A T  | GESAMTEINFUHR       |                                   |  | NACH WARENGRUPPEN DER ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFT<br>UND DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT |                                   |        |       | NACH DER VORWIEGENDEN<br>VERWENDUNGSART |                           |
|---|---------------------|-----------------------------------|--|---|-----------------------------------|--------|-------|---|---------------------------|
|   | INS-<br>GE-<br>SAMT | OHNE<br>MINERALÖL-<br>ERZEUGNISSE | OHNE<br>ERDÖL UND<br>MINERALÖL-<br>ERZEUGNISSE | GÜTER DER<br>ERNÄHRUNGS-<br>WIRTSCHAFT  | GÜTER DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT |        |       | INVESTI-<br>TIONS-<br>GÜTER             | VER-<br>BRAUCHS-<br>GÜTER |
| ABSOLUTE WERTE<br>1985 = 100  |                     |                                   |  |   |                                   |        |       |   |                           |
| 1987 D.....   | 79.8                | 82.6                              | 87.2   | 82.6  | 79.4                              | 54.6   | 94.2  | 95.3                                    | 87.7                      |
| 1988 D.....   | 80.8                | 84.2                              | 89.6   | 84.6  | 80.2                              | 54.2   | 95.7  | 96.0                                    | 87.2                      |
| 1989 D.....   | 84.4                | 87.4                              | 92.3   | 85.2  | 84.2                              | 61.2   | 98.0  | 98.1                                    | 90.1                      |
| 1990 D.....   | 82.5                | 85.0                              | 89.3   | 82.0  | 82.5                              | 59.5   | 96.3  | 96.8                                    | 90.8                      |
| 1989 JANUAR.....  | 83.9                | 87.2                              | 92.7   | 87.4  | 83.3                              | 59.2   | 97.8  | 97.8                                    | 88.9                      |
| FEBRUAR.....  | 84.0                | 87.3                              | 92.7   | 87.4  | 83.4                              | 59.2   | 97.9  | 98.0                                    | 88.7                      |
| MÄRZ.....   | 84.8                | 88.0                              | 93.1   | 86.2  | 84.3                              | 61.0   | 98.2  | 98.1                                    | 89.5                      |
| APRIL.....  | 85.5                | 88.4                              | 93.2   | 87.8  | 85.2                              | 63.1   | 98.4  | 98.2                                    | 90.6                      |
| MAI.....  | 85.7                | 88.7                              | 93.5   | 87.6  | 85.4                              | 63.4   | 98.6  | 98.3                                    | 90.5                      |
| JUNI.....   | 85.2                | 88.3                              | 93.0   | 85.9  | 85.0                              | 62.4   | 98.6  | 98.4                                    | 90.1                      |
| JULI.....   | 83.9                | 87.0                              | 91.9   | 83.1  | 84.0                              | 60.4   | 98.1  | 98.2                                    | 89.8                      |
| AUGUST.....   | 84.2                | 87.3                              | 92.3   | 82.3  | 84.4                              | 61.2   | 98.3  | 98.5                                    | 90.3                      |
| SEPTEMBER.....  | 84.5                | 87.4                              | 92.2   | 82.8  | 84.8                              | 62.2   | 98.2  | 98.6                                    | 90.9                      |
| OKTOBER.....  | 84.1                | 86.9                              | 91.6   | 82.9  | 84.2                              | 61.6   | 97.8  | 98.4                                    | 90.7                      |
| NOVEMBER.....   | 83.4                | 86.2                              | 90.9   | 82.9  | 83.5                              | 60.4   | 97.3  | 97.9                                    | 90.4                      |
| DEZEMBER.....   | 83.0                | 85.5                              | 90.2   | 83.6  | 82.9                              | 60.1   | 96.6  | 96.9                                    | 91.0                      |
| 1990 JANUAR.....  | 82.5                | 85.2                              | 89.8   | 84.0  | 82.3                              | 58.9   | 96.3  | 96.8                                    | 90.0                      |
| FEBRUAR.....  | 82.2                | 85.1                              | 89.8   | 84.8  | 81.8                              | 57.8   | 96.2  | 96.6                                    | 89.5                      |
| MÄRZ.....   | 82.4                | 85.5                              | 90.3   | 85.1  | 82.0                              | 57.9   | 96.4  | 96.9                                    | 89.5                      |
| APRIL.....  | 81.8                | 84.9                              | 90.0   | 84.0  | 81.5                              | 56.5   | 96.4  | 96.9                                    | 89.2                      |
| MAI.....  | 81.1                | 84.3                              | 89.7   | 82.2  | 80.9                              | 55.2   | 96.4  | 97.0                                    | 88.8                      |
| JUNI.....   | 80.6                | 84.0                              | 89.5   | 80.9  | 80.6                              | 54.0   | 96.5  | 97.2                                    | 88.6                      |
| JULI.....   | 80.6                | 83.7                              | 89.1   | 80.3  | 80.6                              | 54.2   | 96.4  | 97.1                                    | 89.0                      |
| AUGUST.....   | 81.9                | 84.1                              | 88.7   | 79.3  | 82.3                              | 59.1   | 96.2  | 96.7                                    | 91.4                      |
| SEPTEMBER.....  | 83.9                | 85.4                              | 89.0   | 80.4  | 84.4                              | 64.5   | 96.4  | 96.7                                    | 93.8                      |
| OKTOBER.....  | 85.0                | 86.2                              | 88.4   | 80.5  | 85.7                              | 68.1   | 96.2  | 96.6                                    | 94.9                      |
| NOVEMBER.....   | 84.1                | 85.8                              | 88.2   | 80.5  | 84.6                              | 65.4   | 96.1  | 96.7                                    | 93.4                      |
| DEZEMBER.....   | 83.4                | 85.5                              | 88.5   | 82.5  | 83.6                              | 62.5   | 96.2  | 96.7                                    | 91.9                      |
| 1991 JANUAR.....  | 83.2                | 85.2                              | 89.9   | 83.6  | 83.1                              | 60.9   | 96.4  | 97.4                                    | 92.5                      |
| FEBRUAR.....  | 82.2                | 84.6                              | 89.9   | 83.8  | 82.0                              | 57.9   | 96.4  | 97.2                                    | 92.2                      |
| MÄRZ.....   | 82.4                | 85.2                              | 89.8   | 85.2  | 81.9                              | 57.0   | 96.9  | 98.1                                    | 90.9                      |
| APRIL.....  | 83.3                | 86.1                              | 90.6   | 84.6  | 83.1                              | 58.8   | 97.6  | 99.5                                    | 91.8                      |
| MAI.....  | 83.3                | 86.1                              | 90.6   | 84.7  | 83.1                              | 58.9   | 97.6  | 99.9                                    | 92.1                      |
| JUNI.....   | 83.4                | 86.3                              | 90.8   | 84.5  | 83.3                              | 58.7   | 98.0  | 100.5                                   | 92.5                      |
| JULI.....   | 83.3                | 86.1                              | 90.5   | 83.1  | 83.3                              | 58.8   | 98.0  | 100.8                                   | 92.9                      |
| AUGUST.....   | 82.9                | 85.6                              | 89.9   | 82.6  | 82.9                              | 58.2   | 97.7  | 100.4                                   | 93.0                      |
| SEPTEMBER.....  | 82.7                | 85.4                              | 89.6   | 83.4  | 82.6                              | 57.7   | 97.5  | 99.9                                    | 93.0                      |
| OKTOBER.....  | 82.9                | 85.4                              | 89.6   | 84.3  | 82.6                              | 58.1   | 97.3  | 100.0                                   | 93.6                      |
| NOVEMBER.....   |                     |                                   |  |   |                                   |        |       |   |                           |
| DEZEMBER.....   |                     |                                   |  |   |                                   |        |       |   |                           |
| RELATIVE VERÄNDERUNGEN GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESEERGEBNIS<br>PROZENT |                     |                                   |  |   |                                   |        |       |   |                           |
| 1987 D.....   | - 5.3               | - 5.4                             | - 5.3  | - 8.9   | - 4.8                             | - 10.8 | - 2.5 | - 1.9                                   | - 1.5                     |
| 1988 D.....   | + 1.3               | + 1.9                             | + 2.8  | + 2.4   | + 1.0                             | - 0.7  | + 1.6 | + 0.7                                   | - 0.6                     |
| 1989 D.....   | + 4.5               | + 3.8                             | + 3.0  | + 0.7   | + 5.0                             | + 12.9 | + 2.4 | + 2.2                                   | + 3.3                     |
| 1990 D.....   | - 2.3               | - 2.7                             | - 3.3  | - 3.8   | - 2.0                             | - 2.8  | - 1.7 | - 1.3                                   | + 0.8                     |
| 1989 JANUAR.....  | + 5.7               | + 5.4                             | + 5.6  | + 3.7   | + 6.0                             | + 13.0 | + 3.7 | + 2.9                                   | + 2.7                     |
| FEBRUAR.....  | + 5.7               | + 5.3                             | + 5.2  | + 2.8   | + 6.0                             | + 13.0 | + 3.6 | + 2.8                                   | + 2.5                     |
| MÄRZ.....   | + 6.8               | + 6.3                             | + 5.6  | + 4.4   | + 7.3                             | + 17.3 | + 3.9 | + 2.9                                   | + 3.5                     |
| APRIL.....  | + 7.3               | + 6.6                             | + 5.7  | + 5.5   | + 7.7                             | + 18.4 | + 4.0 | + 3.3                                   | + 4.0                     |
| MAI.....  | + 7.1               | + 6.6                             | + 5.6  | + 5.3   | + 7.4                             | + 17.8 | + 3.9 | + 3.1                                   | + 3.9                     |
| JUNI.....   | + 5.3               | + 4.7                             | + 3.8  | + 0.7   | + 5.9                             | + 13.7 | + 3.2 | + 2.8                                   | + 3.4                     |
| JULI.....   | + 3.1               | + 2.6                             | + 2.0  | - 2.5   | + 4.0                             | + 8.8  | + 2.2 | + 2.0                                   | + 2.7                     |
| AUGUST.....   | + 2.7               | + 2.2                             | + 1.8  | - 3.5   | + 3.6                             | + 8.5  | + 1.9 | + 1.8                                   | + 2.8                     |
| SEPTEMBER.....  | + 3.7               | + 2.7                             | + 1.8  | - 2.5   | + 4.7                             | + 13.3 | + 1.7 | + 1.9                                   | + 4.0                     |
| OKTOBER.....  | + 3.2               | + 2.0                             | + 0.7  | - 1.9   | + 3.8                             | + 12.8 | + 0.9 | + 1.4                                   | + 4.3                     |
| NOVEMBER.....   | + 2.5               | + 1.4                             | + 0.1  | - 1.4   | + 3.2                             | + 11.4 | + 0.4 | + 1.0                                   | + 3.7                     |
| DEZEMBER.....   | + 0.9               | - 0.2                             | - 1.3  | - 2.6   | + 1.3                             | + 7.1  | - 0.5 | - 0.1                                   | + 3.3                     |
| 1990 JANUAR.....  | - 1.7               | - 2.3                             | - 3.1  | - 3.9   | - 1.2                             | - 0.5  | - 1.5 | - 1.0                                   | + 1.2                     |
| FEBRUAR.....  | - 2.1               | - 2.5                             | - 3.1  | - 3.0   | - 1.9                             | - 2.4  | - 1.7 | - 1.4                                   | + 0.9                     |
| MÄRZ.....   | - 2.8               | - 2.8                             | - 3.0  | - 3.5   | - 2.7                             | - 5.1  | - 1.8 | - 1.2                                   | -                         |
| APRIL.....  | - 4.3               | - 4.0                             | - 3.4  | - 4.3   | - 4.3                             | - 10.5 | - 2.0 | - 1.3                                   | - 1.5                     |
| MAI.....  | - 5.4               | - 5.0                             | - 4.1  | - 6.2   | - 5.3                             | - 12.9 | - 2.2 | - 1.3                                   | - 1.9                     |
| JUNI.....   | - 5.4               | - 4.9                             | - 3.8  | - 5.8   | - 5.2                             | - 13.5 | - 2.1 | - 1.2                                   | - 1.7                     |
| JULI.....   | - 3.9               | - 3.8                             | - 3.0  | - 3.4   | - 4.0                             | - 10.3 | - 1.7 | - 1.1                                   | - 0.9                     |
| AUGUST.....   | - 2.7               | - 3.7                             | - 3.9  | - 3.6   | - 2.5                             | - 3.4  | - 2.1 | - 1.8                                   | + 1.2                     |
| SEPTEMBER.....  | - 0.7               | - 2.3                             | - 3.5  | - 2.9   | - 0.5                             | + 3.7  | - 1.8 | - 1.9                                   | + 3.2                     |
| OKTOBER.....  | + 1.1               | - 0.8                             | - 3.5  | - 2.9   | + 1.8                             | + 10.6 | - 1.6 | - 1.8                                   | + 4.6                     |
| NOVEMBER.....   | + 0.8               | - 0.5                             | - 3.0  | - 2.9   | + 1.3                             | + 8.3  | - 1.2 | - 1.2                                   | + 3.3                     |
| DEZEMBER.....   | + 0.5               | -                                 | - 1.9  | - 1.3   | + 0.8                             | + 4.0  | - 0.4 | - 0.2                                   | + 1.0                     |
| 1991 JANUAR.....  | + 0.8               | -                                 | - 1.0  | - 0.5   | + 1.0                             | + 3.4  | + 0.1 | + 0.6                                   | + 2.8                     |
| FEBRUAR.....  | -                   | - 0.6                             | - 1.0  | - 1.2   | + 0.2                             | + 0.2  | + 0.2 | + 0.6                                   | + 3.0                     |
| MÄRZ.....   | -                   | - 0.4                             | - 0.6  | + 0.1   | - 0.1                             | - 1.6  | + 0.5 | + 1.2                                   | + 1.6                     |
| APRIL.....  | + 1.8               | + 1.4                             | + 0.7  | + 0.7   | + 2.0                             | + 4.1  | + 1.2 | + 2.7                                   | + 2.9                     |
| MAI.....  | + 2.7               | + 2.1                             | + 1.0  | + 3.0   | + 2.7                             | + 6.7  | + 1.2 | + 3.0                                   | + 3.7                     |
| JUNI.....   | + 3.5               | + 2.7                             | + 1.5  | + 4.4   | + 3.3                             | + 8.7  | + 1.6 | + 3.4                                   | + 4.4                     |
| JULI.....   | + 3.3               | + 2.9                             | + 1.6  | + 3.5   | + 3.3                             | + 8.5  | + 1.7 | + 3.8                                   | + 4.4                     |
| AUGUST.....   | + 1.2               | + 1.8                             | + 1.4  | + 4.2   | + 0.7                             | - 1.5  | + 1.6 | + 3.8                                   | + 1.8                     |
| SEPTEMBER.....  | - 1.4               | -                                 | + 0.7  | + 3.7   | - 2.1                             | - 10.5 | + 1.1 | + 3.3                                   | - 0.9                     |
| OKTOBER.....  | - 2.5               | - 0.9                             | + 1.4  | + 4.7   | - 3.6                             | - 14.7 | + 1.1 | + 3.5                                   | - 1.4                     |
| NOVEMBER.....   |                     |                                   |  |   |                                   |        |       |   |                           |
| DEZEMBER.....   |                     |                                   |  |   |                                   |        |       |   |                           |

4 INDEX DER AUSFUHRPREISE UND TERMS OF TRADE

(MITTELFRISTIGE ÜBERSICHT)

| JAHR /<br>MONAT  | GESAMT-<br>AUSFUHR | NACH WARENGRUPPEN DER ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFT UND DER<br>GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT |                                   |                               |                |                     |                     | NACH DER VORWIEGENDEN<br>VERWENDUNGSART |                           | TERMS<br>OF<br>TRADE |
|--|--------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------|----------------|---------------------|---------------------|---|---------------------------|----------------------|
|  |                    | GÜTER<br>DER<br>ERNÄH-<br>RUNGS-<br>WIRT-<br>SCHAFT                           | GÜTER DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT |                               |                |                     |                     | INVESTI-<br>TIONSGÜ-<br>TER             | VER-<br>BRAUCHS-<br>GÜTER |                      |
|  |                    |   | INS-<br>GESAMT                    | ROHSTOFFE<br>UND<br>HALBWAREN | FERTIGWAREN    |                     |                     |   |                           |                      |
|  |                    |   |                                   |                               | INS-<br>GESAMT | VORER-<br>ZEUGNISSE | ENDER-<br>ZEUGNISSE |   |                           |                      |
| ABSOLUTE WERTE<br>1985 = 100   |                    |   |                                   |                               |                |                     |                     |   |                           |                      |
| 1987 D.....  | 97.3               | 88.7  | 97.7                              | 77.2                          | 99.9           | 92.0                | 102.0               | 104.0                                   | 101.0                     | 121.9                |
| 1988 D.....  | 99.3               | 91.5  | 99.8                              | 80.0                          | 101.9          | 96.0                | 103.5               | 106.0                                   | 101.9                     | 122.9                |
| 1989 D.....  | 102.1              | 94.3  | 102.6                             | 84.0                          | 104.6          | 100.6               | 105.6               | 108.7                                   | 103.1                     | 121.0                |
| 1990 D.....  | 102.2              | 90.3  | 102.8                             | 80.7                          | 105.2          | 97.4                | 107.3               | 110.8                                   | 103.1                     | 123.9                |
| 1989 JANUAR.....   | 101.4              | 93.8  | 101.8                             | 83.8                          | 103.7          | 100.2               | 104.6               | 107.5                                   | 102.7                     | 120.9                |
| FEBRUAR.....   | 101.6              | 94.0  | 102.0                             | 84.3                          | 103.9          | 100.4               | 104.8               | 107.6                                   | 103.0                     | 121.0                |
| MÄRZ.....  | 102.0              | 94.5  | 102.4                             | 84.7                          | 104.3          | 100.9               | 105.2               | 108.1                                   | 103.3                     | 120.3                |
| APRIL.....   | 102.3              | 94.4  | 102.7                             | 84.5                          | 104.7          | 101.3               | 105.6               | 108.7                                   | 103.6                     | 119.6                |
| MAI.....   | 102.6              | 95.3  | 103.0                             | 84.7                          | 104.9          | 101.5               | 105.8               | 108.9                                   | 103.8                     | 119.7                |
| JUNI.....  | 102.6              | 95.4  | 103.0                             | 84.6                          | 105.0          | 101.3               | 105.9               | 109.1                                   | 103.7                     | 120.4                |
| JULI.....  | 102.4              | 95.0  | 102.8                             | 83.8                          | 104.9          | 100.7               | 106.0               | 109.1                                   | 103.6                     | 122.0                |
| AUGUST.....  | 102.4              | 95.1  | 102.8                             | 83.8                          | 104.8          | 100.8               | 105.9               | 109.2                                   | 103.1                     | 121.6                |
| SEPTEMBER.....   | 102.4              | 94.6  | 102.9                             | 84.0                          | 104.9          | 100.8               | 106.0               | 109.3                                   | 103.0                     | 121.2                |
| OKTOBER.....   | 102.3              | 93.9  | 102.8                             | 83.9                          | 104.8          | 100.2               | 106.0               | 109.3                                   | 102.8                     | 121.6                |
| NOVEMBER.....  | 102.0              | 93.3  | 102.5                             | 83.2                          | 104.6          | 99.7                | 105.9               | 109.1                                   | 102.4                     | 122.3                |
| DEZEMBER.....  | 101.6              | 92.6  | 102.1                             | 82.6                          | 104.1          | 98.8                | 105.6               | 108.8                                   | 101.8                     | 122.4                |
| 1990 JANUAR.....   | 101.7              | 91.7  | 102.3                             | 81.8                          | 104.4          | 98.2                | 106.1               | 109.3                                   | 102.1                     | 123.3                |
| FEBRUAR.....   | 101.7              | 91.1  | 102.3                             | 81.5                          | 104.5          | 97.8                | 106.3               | 109.5                                   | 102.4                     | 123.7                |
| MÄRZ.....  | 101.9              | 90.8  | 102.5                             | 81.5                          | 104.8          | 97.8                | 106.6               | 110.0                                   | 102.4                     | 123.7                |
| APRIL.....   | 102.1              | 90.7  | 102.7                             | 81.5                          | 105.0          | 97.4                | 107.0               | 110.5                                   | 102.7                     | 124.8                |
| MAI.....   | 102.1              | 90.5  | 102.8                             | 81.1                          | 105.1          | 97.3                | 107.2               | 110.7                                   | 102.8                     | 125.9                |
| JUNI.....  | 102.2              | 90.0  | 102.9                             | 80.3                          | 105.3          | 97.2                | 107.4               | 110.9                                   | 103.0                     | 126.8                |
| JULI.....  | 102.3              | 89.5  | 103.0                             | 79.9                          | 105.5          | 97.2                | 107.7               | 111.3                                   | 103.3                     | 126.9                |
| AUGUST.....  | 102.3              | 88.9  | 103.0                             | 80.1                          | 105.5          | 97.1                | 107.7               | 111.3                                   | 103.6                     | 124.9                |
| SEPTEMBER.....   | 102.5              | 90.9  | 103.2                             | 80.9                          | 105.5          | 97.2                | 107.8               | 111.4                                   | 103.9                     | 122.2                |
| OKTOBER.....   | 102.5              | 90.0  | 103.2                             | 80.7                          | 105.6          | 97.1                | 107.9               | 111.6                                   | 103.9                     | 120.6                |
| NOVEMBER.....  | 102.4              | 90.0  | 103.1                             | 79.8                          | 105.6          | 97.0                | 107.9               | 111.6                                   | 103.6                     | 121.8                |
| DEZEMBER.....  | 102.3              | 89.8  | 103.0                             | 79.0                          | 105.6          | 96.9                | 107.9               | 111.7                                   | 103.4                     | 122.7                |
| 1991 JANUAR.....   | 102.7              | 89.6  | 103.5                             | 78.9                          | 106.1          | 97.0                | 108.5               | 112.2                                   | 104.1                     | 123.4                |
| FEBRUAR.....   | 102.8              | 89.6  | 103.5                             | 78.2                          | 106.2          | 96.8                | 108.7               | 112.5                                   | 104.2                     | 125.1                |
| MÄRZ.....  | 103.2              | 90.4  | 103.9                             | 77.9                          | 106.7          | 97.2                | 109.2               | 112.8                                   | 104.7                     | 125.2                |
| APRIL.....   | 103.7              | 91.2  | 104.4                             | 78.2                          | 107.2          | 97.4                | 109.8               | 113.3                                   | 105.5                     | 124.5                |
| MAI.....   | 103.8              | 91.6  | 104.5                             | 77.9                          | 107.3          | 96.8                | 110.0               | 113.5                                   | 105.7                     | 124.6                |
| JUNI.....  | 103.9              | 91.8  | 104.6                             | 77.9                          | 107.4          | 96.7                | 110.3               | 113.6                                   | 105.9                     | 124.6                |
| JULI.....  | 103.9              | 91.6  | 104.7                             | 77.7                          | 107.5          | 96.4                | 110.5               | 113.9                                   | 106.1                     | 124.7                |
| AUGUST.....  | 103.8              | 90.8  | 104.6                             | 77.3                          | 107.5          | 95.9                | 110.5               | 114.0                                   | 106.2                     | 125.2                |
| SEPTEMBER.....   | 103.8              | 90.9  | 104.5                             | 77.3                          | 107.4          | 95.7                | 110.5               | 114.1                                   | 106.0                     | 125.5                |
| OKTOBER.....   | 103.7              | 91.1  | 104.5                             | 77.1                          | 107.4          | 95.3                | 110.6               | 114.2                                   | 106.0                     | 125.1                |
| NOVEMBER.....  |                    |   |                                   |                               |                |                     |                     |   |                           |                      |
| DEZEMBER.....  |                    |   |                                   |                               |                |                     |                     |   |                           |                      |
| RELATIVE VERÄNDERUNGEN GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESERGEBNIS<br>PROZENT |                    |   |                                   |                               |                |                     |                     |   |                           |                      |
| 1987 D.....  | - 0.9              | - 4.7   | - 0.8                             | - 8.1                         | - 0.1          | - 3.2               | + 0.6               | + 1.6                                   | + 1.0                     | + 4.7                |
| 1988 D.....  | + 2.1              | + 3.2   | + 2.1                             | + 3.6                         | + 2.0          | + 4.3               | + 1.5               | + 1.9                                   | + 0.9                     | + 0.8                |
| 1989 D.....  | + 2.8              | + 3.1   | + 2.8                             | + 5.0                         | + 2.6          | + 4.8               | + 2.0               | + 2.5                                   | + 1.2                     | - 1.6                |
| 1990 D.....  | + 0.1              | - 4.2   | + 0.2                             | - 3.9                         | + 0.6          | - 3.2               | + 1.6               | + 1.9                                   | -                         | + 2.4                |
| 1989 JANUAR.....   | + 3.7              | + 5.2   | + 3.6                             | + 8.7                         | + 3.2          | + 7.7               | + 2.0               | + 2.5                                   | + 1.8                     | - 1.9                |
| FEBRUAR.....   | + 3.8              | + 5.7   | + 3.7                             | + 9.5                         | + 3.2          | + 8.0               | + 2.0               | + 2.4                                   | + 1.8                     | - 1.7                |
| MÄRZ.....  | + 4.0              | + 6.5   | + 3.7                             | + 9.0                         | + 3.4          | + 7.8               | + 2.3               | + 2.7                                   | + 1.9                     | - 2.7                |
| APRIL.....   | + 3.8              | + 6.5   | + 3.5                             | + 7.5                         | + 3.3          | + 7.3               | + 2.3               | + 2.8                                   | + 1.8                     | - 3.3                |
| MAI.....   | + 3.7              | + 6.2   | + 3.6                             | + 6.8                         | + 3.2          | + 7.0               | + 2.4               | + 2.9                                   | + 2.0                     | - 3.2                |
| JUNI.....  | + 3.2              | + 3.2   | + 3.2                             | + 5.4                         | + 3.1          | + 6.0               | + 2.3               | + 2.9                                   | + 1.8                     | - 2.0                |
| JULI.....  | + 2.6              | + 1.7   | + 2.6                             | + 3.2                         | + 2.6          | + 4.2               | + 2.2               | + 2.7                                   | + 1.4                     | - 0.5                |
| AUGUST.....  | + 2.4              | + 1.9   | + 2.4                             | + 2.4                         | + 2.3          | + 3.9               | + 2.0               | + 2.6                                   | + 0.7                     | - 0.3                |
| SEPTEMBER.....   | + 2.2              | + 0.6   | + 2.3                             | + 2.6                         | + 2.2          | + 3.4               | + 2.0               | + 2.6                                   | + 0.6                     | - 1.4                |
| OKTOBER.....   | + 1.9              | + 0.5   | + 2.0                             | + 2.8                         | + 1.8          | + 1.7               | + 1.9               | + 2.4                                   | + 0.5                     | - 1.3                |
| NOVEMBER.....  | + 1.6              | + 0.2   | + 1.7                             | + 2.2                         | + 1.7          | + 1.0               | + 1.8               | + 2.2                                   | + 0.1                     | - 0.8                |
| DEZEMBER.....  | + 1.0              | - 1.1   | + 1.1                             | + 0.4                         | + 1.1          | - 0.2               | + 1.5               | + 1.9                                   | - 0.6                     | + 0.2                |
| 1990 JANUAR.....   | + 0.3              | - 2.2   | + 0.5                             | - 2.4                         | + 0.7          | - 2.0               | + 1.4               | + 1.7                                   | - 0.6                     | + 2.0                |
| FEBRUAR.....   | + 0.1              | - 3.1   | + 0.3                             | - 3.9                         | + 0.6          | - 2.6               | + 1.4               | + 1.8                                   | - 0.6                     | + 2.2                |
| MÄRZ.....  | - 0.1              | - 3.9   | + 0.1                             | - 3.8                         | + 0.5          | - 3.1               | + 1.3               | + 1.8                                   | - 0.9                     | + 2.8                |
| APRIL.....   | - 0.2              | - 3.9   | -                                 | - 3.6                         | + 0.3          | - 3.8               | + 1.3               | + 1.7                                   | - 0.9                     | + 4.9                |
| MAI.....   | - 0.5              | - 5.0   | - 0.2                             | - 4.3                         | + 0.2          | - 4.1               | + 1.3               | + 1.7                                   | - 1.0                     | + 5.2                |
| JUNI.....  | - 0.4              | - 5.7   | - 0.1                             | - 5.1                         | + 0.3          | - 4.0               | + 1.4               | + 1.6                                   | - 0.7                     | + 5.3                |
| JULI.....  | - 0.1              | - 5.8   | + 0.2                             | - 4.7                         | + 0.6          | - 3.5               | + 1.6               | + 2.0                                   | - 0.3                     | + 4.0                |
| AUGUST.....  | - 0.1              | - 6.5   | + 0.2                             | - 4.4                         | + 0.7          | - 3.7               | + 1.7               | + 1.9                                   | + 0.5                     | + 2.7                |
| SEPTEMBER.....   | + 0.1              | - 3.9   | + 0.3                             | - 3.7                         | + 0.6          | - 3.6               | + 1.7               | + 1.9                                   | + 0.9                     | + 0.8                |
| OKTOBER.....   | + 0.2              | - 4.2   | + 0.4                             | - 3.8                         | + 0.8          | - 3.1               | + 1.8               | + 2.1                                   | + 1.1                     | - 0.8                |
| NOVEMBER.....  | + 0.4              | - 3.5   | + 0.6                             | - 4.1                         | + 1.0          | - 2.7               | + 1.9               | + 2.3                                   | + 1.2                     | - 0.4                |
| DEZEMBER.....  | + 0.7              | - 3.0   | + 0.9                             | - 4.4                         | + 1.4          | - 1.9               | + 2.2               | + 2.7                                   | + 1.6                     | + 0.2                |
| 1991 JANUAR.....   | + 1.0              | - 2.3   | + 1.2                             | - 3.5                         | + 1.6          | - 1.2               | + 2.3               | + 2.7                                   | + 2.0                     | + 0.1                |
| FEBRUAR.....   | + 1.1              | - 1.6   | + 1.2                             | - 4.0                         | + 1.6          | - 1.0               | + 2.3               | + 2.7                                   | + 1.8                     | + 1.1                |
| MÄRZ.....  | + 1.3              | - 0.4   | + 1.4                             | - 4.4                         | + 1.8          | - 0.6               | + 2.4               | + 2.5                                   | + 2.2                     | + 1.2                |
| APRIL.....   | + 1.6              | + 0.6   | + 1.7                             | - 4.0                         | + 2.1          | -                   | + 2.6               | + 2.5                                   | + 2.7                     | - 0.2                |
| MAI.....   | + 1.7              | + 1.2   | + 1.7                             | - 3.9                         | + 2.1          | - 0.5               | + 2.6               | + 2.5                                   | + 2.8                     | - 1.0                |
| JUNI.....  | + 1.7              | + 2.0   | + 1.7                             | - 3.0                         | + 2.0          | - 0.5               | + 2.7               | + 2.4                                   | + 2.8                     | - 1.7                |
| JULI.....  | + 1.6              | + 2.3   | + 1.7                             | - 2.8                         | + 1.9          | - 0.8               | + 2.6               | + 2.3                                   | + 2.7                     | - 1.7                |
| AUGUST.....  | + 1.5              | + 2.1   | + 1.6                             | - 3.5                         | + 1.9          | - 1.2               | + 2.6               | + 2.4                                   | + 2.5                     | + 0.2                |
| SEPTEMBER.....   | + 1.3              | -   | + 1.3                             | - 4.4                         | + 1.8          | - 1.5               | + 2.5               | + 2.4                                   | + 2.0                     | + 2.7                |
| OKTOBER.....   | + 1.2              | + 1.2   | + 1.3                             | - 4.5                         | + 1.7          | - 1.9               | + 2.5               | + 2.3                                   | + 2.0                     | + 3.7                |
| NOVEMBER.....  |                    |   |                                   |                               |                |                     |                     |   |                           |                      |
| DEZEMBER.....  |                    |   |                                   |                               |                |                     |                     |   |                           |                      |

**5. INDEX DER EINEHREPREISE**  
(LANGFRISTIGE ÜBERSICHT)  
1985 = 100

| J A H R    | GESAMTEINFUHR 4) |                            |                                      | NACH WARENGRUPPEN DER ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFT UND DER GEMERBLICHEN WIRTSCHAFT |                                   |                         |               | NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART |                 |
|------------|------------------|----------------------------|--------------------------------------|--|-----------------------------------|-------------------------|---------------|--------------------------------------|-----------------|
|            | INS-GE-SAMT      | OHNE MINERALÖL-ERZEUGNISSE | OHNE ERDÖL UND MINERALÖL-ERZEUGNISSE | GÜTER DER ERNÄHRUNGS-WIRTSCHAFT  | GÜTER DER GEMERBLICHEN WIRTSCHAFT |                         |               | INVESTITIONSGÜTER                    | VERBRAUCHSGÜTER |
|            |                  |                            |                                      |  | INS-GE-SAMT                       | ROHSTOFFE UND HALBWAREN | FER-TIG-WAREN |                                      |                 |
| 1950 D ... | 43.8             | 46.1                       | 55.5                                 | 62.3   | 41.1                              | .                       | .             | .                                    | .               |
| 1951 D ... | 55.9             | 59.0                       | 71.0                                 | 71.6   | 57.2                              | .                       | .             | .                                    | .               |
| 1952 D ... | 49.0             | 51.7                       | 61.9                                 | 67.6   | 47.2                              | .                       | .             | .                                    | .               |
| 1953 D ... | 45.0             | 47.3                       | 56.8                                 | 63.4   | 42.6                              | .                       | .             | .                                    | .               |
| 1954 D ... | 45.1             | 47.4                       | 57.0                                 | 64.8   | 41.9                              | .                       | .             | .                                    | .               |
| 1955 D ... | 45.2             | 47.5                       | 57.1                                 | 62.9   | 43.2                              | .                       | .             | .                                    | .               |
| 1956 D ... | 46.9             | 49.3                       | 59.2                                 | 65.6   | 44.6                              | .                       | .             | .                                    | .               |
| 1957 D ... | 46.3             | 48.7                       | 58.3                                 | 63.4   | 44.9                              | .                       | .             | .                                    | .               |
| 1958 D ... | 43.9             | 45.9                       | 55.2                                 | 62.9   | 40.9                              | 25.1                    | 60.1          | 58.0                                 | 49.1            |
| 1959 D ... | 42.2             | 44.4                       | 53.4                                 | 59.6   | 39.6                              | 24.2                    | 58.6          | 58.1                                 | 45.1            |
| 1960 D ... | 42.1             | 44.3                       | 53.5                                 | 58.5   | 39.7                              | 24.4                    | 58.6          | 58.1                                 | 44.2            |
| 1961 D ... | 40.4             | 42.6                       | 51.6                                 | 56.1   | 38.1                              | 23.1                    | 56.8          | 56.8                                 | 42.7            |
| 1962 D ... | 40.1             | 42.2                       | 51.2                                 | 57.4   | 37.4                              | 22.5                    | 56.2          | 57.0                                 | 42.9            |
| 1963 D ... | 40.9             | 43.0                       | 52.3                                 | 60.0   | 37.7                              | 22.6                    | 56.8          | 58.4                                 | 43.8            |
| 1964 D ... | 41.6             | 43.9                       | 53.7                                 | 60.8   | 38.4                              | 23.1                    | 57.7          | 59.3                                 | 42.3            |
| 1965 D ... | 42.6             | 45.2                       | 55.4                                 | 63.6   | 39.0                              | 23.6                    | 58.3          | 60.4                                 | 41.6            |
| 1966 D ... | 43.4             | 45.9                       | 56.4                                 | 63.6   | 40.0                              | 24.3                    | 59.5          | 62.1                                 | 42.5            |
| 1967 D ... | 42.4             | 44.9                       | 54.7                                 | 61.5   | 39.4                              | 23.8                    | 59.0          | 61.4                                 | 43.7            |
| 1968 D ... | 42.1             | 44.5                       | 54.2                                 | 59.2   | 39.5                              | 24.1                    | 58.4          | 61.8                                 | 44.5            |
| 1969 D ... | 42.8             | 45.5                       | 55.6                                 | 61.2   | 40.0                              | 24.4                    | 59.2          | 62.0                                 | 44.0            |
| 1970 D ... | 42.4             | 44.9                       | 55.2                                 | 60.8   | 39.5                              | 24.0                    | 58.6          | 60.6                                 | 43.9            |
| 1971 D ... | 42.6             | 45.0                       | 54.4                                 | 59.8   | 39.9                              | 24.3                    | 59.1          | 61.9                                 | 45.5            |
| 1972 D ... | 42.3             | 44.9                       | 54.4                                 | 61.5   | 39.3                              | 23.4                    | 59.1          | 61.8                                 | 45.8            |
| 1973 D ... | 47.7             | 49.8                       | 60.2                                 | 74.0   | 43.6                              | 28.7                    | 61.4          | 62.0                                 | 52.5            |
| 1974 D ... | 61.3             | 63.2                       | 69.5                                 | 80.6   | 58.4                              | 46.8                    | 69.1          | 65.4                                 | 60.2            |
| 1975 D ... | 60.3             | 62.2                       | 68.6                                 | 75.9   | 57.9                              | 44.2                    | 72.1          | 71.8                                 | 62.5            |
| 1976 D ... | 64.0             | 65.9                       | 72.1                                 | 82.1   | 61.3                              | 47.7                    | 74.7          | 75.9                                 | 65.7            |
| 1977 D ... | 65.0             | 67.0                       | 73.5                                 | 89.4   | 61.3                              | 47.0                    | 75.4          | 75.9                                 | 66.9            |
| 1978 D ... | 62.6             | 64.6                       | 71.8                                 | 80.9   | 59.8                              | 43.6                    | 76.0          | 77.3                                 | 67.2            |
| 1979 D ... | 69.8             | 70.0                       | 76.0                                 | 81.9   | 68.0                              | 56.5                    | 79.3          | 78.2                                 | 79.4            |
| 1980 D ... | 80.3             | 80.5                       | 82.3                                 | 84.6   | 79.7                              | 74.9                    | 84.2          | 81.7                                 | 85.6            |
| 1981 D ... | 81.3             | 80.9                       | 89.7                                 | 91.0   | 81.3                              | 83.4                    | 90.3          | 89.3                                 | 93.0            |
| 1982 D ... | 83.4             | 82.8                       | 92.3                                 | 92.2   | 83.5                              | 84.8                    | 93.2          | 91.7                                 | 96.0            |
| 1983 D ... | 83.1             | 82.9                       | 93.5                                 | 95.8   | 82.7                              | 81.4                    | 94.4          | 93.4                                 | 95.4            |
| 1984 D ... | 98.6             | 98.5                       | 98.7                                 | 102.5  | 98.1                              | 99.4                    | 87.7          | 97.2                                 | 97.9            |
| 1985 D ... | 100.0            | 100.0                      | 100.0                                | 100.0  | 100.0                             | 100.0                   | 100.0         | 100.0                                | 100.0           |
| 1986 D ... | 84.3             | 87.3                       | 92.1                                 | 90.7   | 83.4                              | 61.2                    | 96.6          | 97.1                                 | 89.0            |
| 1987 D ... | 79.8             | 82.6                       | 87.2                                 | 82.6   | 78.4                              | 54.6                    | 94.2          | 95.3                                 | 87.7            |
| 1988 D ... | 80.8             | 84.2                       | 89.6                                 | 84.6   | 80.2                              | 54.2                    | 95.7          | 96.0                                 | 87.2            |
| 1989 D ... | 84.4             | 87.4                       | 92.3                                 | 85.2   | 84.2                              | 61.2                    | 98.0          | 98.1                                 | 90.1            |
| 1990 D ... | 82.5             | 85.0                       | 89.3                                 | 82.0   | 82.5                              | 59.5                    | 96.3          | 96.8                                 | 90.8            |
| 1991 D ... | -                | -                          | -                                    | -  | -                                 | -                       | -             | -                                    | -               |
| 1992 D ... | -                | -                          | -                                    | -  | -                                 | -                       | -             | -                                    | -               |
| 1993 D ... | -                | -                          | -                                    | -  | -                                 | -                       | -             | -                                    | -               |
| 1994 D ... | -                | -                          | -                                    | -  | -                                 | -                       | -             | -                                    | -               |

FUSSNOTEN SIEME LETZTE SEITE

**G INDEX DER AUSFUHRPREISE UND TERMS OF TRADE**

(LANGFRISTIGE ÜBERSICHT)  
1985 = 100

| J A H R    | GESAMT-<br>AUSFUHR | NACH WARENGRUPPEN DER ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFT UND DER<br>GEMERBLICHEN WIRTSCHAFT |                                    |                               |                |                     |                     | NACH DER VORWIEGENDEN<br>VERWENDUNGSART |                           | TERMS<br>OF<br>TRADE |
|------------|--------------------|---|------------------------------------|-------------------------------|----------------|---------------------|---------------------|---|---------------------------|----------------------|
|            |                    | GÜTER<br>DER<br>ERNÄH-<br>RUNGS-<br>WIRT-<br>SCHAFT                           | GÜTER DER G EWERBLICHEN WIRTSCHAFT |                               |                |                     |                     | INVESTI-<br>TIONS-<br>GÜTER             | VER-<br>BRAUCHS-<br>GÜTER |                      |
|            |                    |   | INS-<br>GESAMT                     | ROHSTOFFE<br>UND<br>HALBWAREN | FERTIGWAREN    |                     |                     |   |                           |                      |
|            |                    |   |                                    |                               | INS-<br>GESAMT | VORER-<br>ZEUGNISSE | ENDER-<br>ZEUGNISSE |   |                           |                      |
| 1950 D ... | -                  | -   | -                                  | -                             | -              | -                   | -                   | -                                       | -                         | -                    |
| 1951 D ... | -                  | -   | -                                  | -                             | -              | -                   | -                   | -                                       | -                         | -                    |
| 1952 D ... | -                  | -   | -                                  | -                             | -              | -                   | -                   | -                                       | -                         | -                    |
| 1953 D ... | -                  | -   | -                                  | -                             | -              | -                   | -                   | -                                       | -                         | -                    |
| 1954 D ... | 43.1               | 50.2  | 42.7                               | 35.4                          | 43.8           | 55.9                | 40.6                | 33.8                                    | 39.0                      | 95.6                 |
| 1955 D ... | 44.0               | 49.6  | 43.6                               | 36.6                          | 44.6           | 58.0                | 41.1                | 34.7                                    | 40.1                      | 97.3                 |
| 1956 D ... | 45.2               | 51.2  | 44.9                               | 38.1                          | 45.8           | 59.4                | 42.2                | 36.2                                    | 41.7                      | 96.4                 |
| 1957 D ... | 46.2               | 52.6  | 45.9                               | 39.6                          | 46.7           | 59.7                | 43.2                | 37.5                                    | 43.9                      | 99.8                 |
| 1958 D ... | 45.1               | 52.8  | 44.8                               | 38.1                          | 45.7           | 55.5                | 43.0                | 37.2                                    | 43.0                      | 102.7                |
| 1959 D ... | 44.8               | 49.7  | 44.6                               | 38.2                          | 45.4           | 54.8                | 42.9                | 37.4                                    | 43.0                      | 106.2                |
| 1960 D ... | 45.4               | 49.3  | 45.1                               | 38.4                          | 46.1           | 55.8                | 43.5                | 38.3                                    | 43.9                      | 107.8                |
| 1961 D ... | 45.3               | 49.6  | 45.0                               | 37.5                          | 46.2           | 53.4                | 44.2                | 39.3                                    | 45.1                      | 112.1                |
| 1962 D ... | 45.4               | 50.4  | 45.0                               | 36.9                          | 46.3           | 51.2                | 44.9                | 40.5                                    | 46.4                      | 113.2                |
| 1963 D ... | 45.4               | 55.2  | 45.0                               | 36.6                          | 46.3           | 50.1                | 45.2                | 41.0                                    | 46.7                      | 111.0                |
| 1964 D ... | 46.5               | 55.6  | 46.1                               | 38.1                          | 47.2           | 52.0                | 46.0                | 41.8                                    | 47.5                      | 111.8                |
| 1965 D ... | 47.5               | 56.0  | 47.1                               | 38.7                          | 48.4           | 52.0                | 47.4                | 43.2                                    | 48.7                      | 111.5                |
| 1966 D ... | 48.5               | 57.4  | 48.1                               | 39.4                          | 49.4           | 52.0                | 48.7                | 44.4                                    | 50.3                      | 111.8                |
| 1967 D ... | 48.5               | 56.4  | 48.1                               | 39.0                          | 49.5           | 51.0                | 49.1                | 44.9                                    | 51.1                      | 114.4                |
| 1968 D ... | 48.0               | 55.3  | 47.6                               | 38.6                          | 48.9           | 50.2                | 48.6                | 44.7                                    | 50.9                      | 114.0                |
| 1969 D ... | 49.9               | 56.4  | 49.6                               | 39.5                          | 51.1           | 53.0                | 50.5                | 47.0                                    | 51.8                      | 116.6                |
| 1970 D ... | 51.4               | 57.1  | 51.1                               | 40.5                          | 52.7           | 53.6                | 52.5                | 49.5                                    | 52.7                      | 121.2                |
| 1971 J ... | 53.2               | 58.5  | 52.9                               | 41.1                          | 54.6           | 52.1                | 55.4                | 52.8                                    | 55.2                      | 124.9                |
| 1972 D ... | 54.3               | 61.3  | 53.9                               | 40.6                          | 55.9           | 52.0                | 57.0                | 55.1                                    | 56.9                      | 128.4                |
| 1973 D ... | 57.8               | 68.2  | 57.3                               | 46.2                          | 58.9           | 57.3                | 59.4                | 57.8                                    | 60.0                      | 121.2                |
| 1974 D ... | 67.6               | 75.4  | 67.1                               | 64.9                          | 67.3           | 74.6                | 65.4                | 62.9                                    | 67.6                      | 110.3                |
| 1975 D ... | 70.2               | 75.4  | 69.8                               | 63.6                          | 70.7           | 70.4                | 70.8                | 68.3                                    | 71.6                      | 116.4                |
| 1976 D ... | 72.9               | 77.9  | 72.6                               | 66.2                          | 73.5           | 72.6                | 73.7                | 72.2                                    | 74.8                      | 113.9                |
| 1977 D ... | 74.2               | 81.5  | 73.8                               | 64.8                          | 75.0           | 70.8                | 76.1                | 75.3                                    | 78.9                      | 114.2                |
| 1978 D ... | 75.3               | 81.1  | 75.0                               | 63.7                          | 76.5           | 71.7                | 77.8                | 77.4                                    | 78.8                      | 120.3                |
| 1979 D ... | 78.9               | 83.6  | 78.6                               | 72.0                          | 79.5           | 77.7                | 80.0                | 79.7                                    | 81.1                      | 113.0                |
| 1980 D ... | 83.8               | 88.7  | 83.6                               | 80.4                          | 84.0           | 83.6                | 84.2                | 83.4                                    | 86.5                      | 104.4                |
| 1981 D ... | 88.7               | 94.4  | 88.4                               | 90.3                          | 88.2           | 88.3                | 88.1                | 87.1                                    | 91.1                      | 97.2                 |
| 1982 D ... | 92.5               | 95.6  | 92.4                               | 92.7                          | 92.4           | 92.4                | 92.4                | 91.7                                    | 94.5                      | 99.0                 |
| 1983 D ... | 94.1               | 97.6  | 94.0                               | 92.4                          | 94.2           | 92.4                | 94.8                | 94.4                                    | 96.0                      | 101.1                |
| 1984 D ... | 97.4               | 101.3   | 97.2                               | 97.6                          | 97.2           | 96.8                | 97.3                | 97.0                                    | 98.0                      | 98.8                 |
| 1985 D ... | 100.0              | 100.0   | 100.0                              | 100.0                         | 100.0          | 100.0               | 100.0               | 100.0                                   | 100.0                     | 100.0                |
| 1986 D ... | 98.2               | 93.1  | 98.5                               | 84.0                          | 100.0          | 95.0                | 101.4               | 102.4                                   | 100.0                     | 116.5                |
| 1987 D ... | 97.3               | 88.7  | 97.7                               | 77.2                          | 99.9           | 92.0                | 102.0               | 104.0                                   | 101.0                     | 121.9                |
| 1988 D ... | 99.3               | 91.5  | 99.8                               | 80.0                          | 101.9          | 96.0                | 103.5               | 106.0                                   | 101.9                     | 122.9                |
| 1989 D ... | 102.1              | 94.3  | 102.6                              | 84.0                          | 104.6          | 100.6               | 105.6               | 108.7                                   | 103.1                     | 121.0                |
| 1990 D ... | 102.2              | 90.3  | 102.8                              | 80.7                          | 105.2          | 97.4                | 107.3               | 110.8                                   | 103.1                     | 123.9                |
| 1991 D ... | -                  | -   | -                                  | -                             | -              | -                   | -                   | -                                       | -                         | -                    |
| 1992 D ... | -                  | -   | -                                  | -                             | -              | -                   | -                   | -                                       | -                         | -                    |
| 1993 D ... | -                  | -   | -                                  | -                             | -              | -                   | -                   | -                                       | -                         | -                    |
| 1994 D ... | -                  | -   | -                                  | -                             | -              | -                   | -                   | -                                       | -                         | -                    |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

## 7 Einfuhrpreise

DM

| Lfd. Nr.              | Ware  | Handels-<br>bedingung | Mengen-<br>einheit | 1990<br>Durch-<br>schnitt | 1990<br>Oktober     | 1991<br>September | 1991<br>Oktober     |
|-----------------------|---|-----------------------|--------------------|---------------------------|---------------------|-------------------|---------------------|
| Getreide              |   |                       |                    |                           |                     |                   |                     |
| 1                     | Weichweizen, französischer .....                            | cif d. Rheinhäfen     | 1 dt               | 38,37                     | 37,91               | 36,92             | 38,04               |
| 2                     | Futtergerste, verschiedene Herkünfte .                      | cif d. Rheinhäfen     | 1 dt               | 36,07 <sup>e)</sup>       | 37,03               | 34,26             | 35,28               |
| 3                     | Futtermais, französischer .....                             | cif d. Rheinhäfen     | 1 dt               | 41,94                     | 42,92               | 47,07             | 41,03               |
| 4                     | Futtermais, amerikanischer, gelb 3 ...                      | cif Nordseehäfen      | 1 dt               | 20,81                     | 18,24               | 21,84             | 21,98               |
| Stärkehaltige Wurzeln |   |                       |                    |                           |                     |                   |                     |
| 5                     | thailändische, Tapioka-Pellets .....                        | cif Nordseehäfen      | 1 dt               | 28,74                     | 28,46               | 31,18             | 31,01 <sup>p</sup>  |
| Sojabohnen            |   |                       |                    |                           |                     |                   |                     |
| 6                     | amerikanische, gelb .....                                   | cif Nordseehäfen      | 1 dt               | 39,98                     | 38,26               | 42,06             | 40,27               |
| Rohbaumwolle          |   |                       |                    |                           |                     |                   |                     |
| 7                     | türkische, Izmir Nr. 1 .....                                | cif Bremen            | 1 dt               | 321,24                    | 293,01              | 304,17            | 285,28              |
| 8                     | sowjetische, Pervij 31/32 mm .....                          | cif Bremen            | 1 dt               | 301,34                    | 280,42              | 267,67            | 258,24              |
| 9                     | ägyptische, Giza 70 .....                                   | cif Bremen            | 1 dt               | 938,61                    | 884,91              | .                 | .                   |
| 10                    | amerikanische, strict middling<br>1 1/16 inch .....         | cif Bremen            | 1 dt               | 295,39                    | 277,06              | 272,35            | 263,84              |
| 11                    | argentinische, strict low<br>middling 1 1/16 inch .....     | cif Bremen            | 1 dt               | 296,41 <sup>e)</sup>      | .                   | .                 | .                   |
| Frischobst            |   |                       |                    |                           |                     |                   |                     |
| 12                    | Tafeläpfel, italienische,<br>Sortendurchschnitt .....       | frei d. Grenze        | 1 dt               | 102,50                    | 120,00              | 200,00            | 220,00              |
| 13                    | Haselnüsse, türkische, Levantiner ....                      | cif Hamburg           | 1 dt               | 478,40                    | 437,99              | 480,25            | 471,95              |
| 14                    | Mandeln, amerikanische .....                                | cif Nordseehäfen      | 1 dt               | 490,50                    | 463,68              | 619,98            | 616,41              |
| 15                    | Orangen, spanische, Navelinen .....                         | frei d. Grenze        | 1 dt               | 135,55 <sup>e)</sup>      | 160,00              | .                 | .                   |
| 16                    | Zitronen, spanische .....                                   | frei d. Grenze        | 1 dt               | 132,53                    | 143,67              | 167,67            | 171,20              |
| 17                    | Bananen, mittelamerikanische .....                          | cif Nordseehäfen      | 1 t                | 054,80                    | 992,91              | 820,68            | 740,41 <sup>p</sup> |
| 18                    | Weintrauben, italienische, Tafel- ....                      | frei d. Grenze        | 1 dt               | 165,83 <sup>e)</sup>      | 150,00              | 150,00            | 160,00              |
| Rohkaffee             |   |                       |                    |                           |                     |                   |                     |
| 19                    | kenianischer, Typ A .....                                   | cif Hamburg           | 1 dt               | 376,08                    | 357,81              | 425,02            | 404,56              |
| 20                    | salvadorianischer, Hochgewächs .....                        | cif Hamburg           | 1 dt               | 337,50                    | 322,00              | 324,00            | 309,20              |
| 21                    | kolumbianischer, Excelso .....                              | cif Hamburg           | 1 dt               | 343,60                    | 325,82              | 344,96            | 323,37              |
| 22                    | brasilianischer, Santos,<br>Typ N.Y. Nr. 2 .....            | cif Hamburg           | 1 dt               | 323,62                    | 318,39              | 300,27            | 287,33              |
| 23                    | papua-neuguineischer,<br>Native Y Grade .....               | cif Hamburg           | 1 dt               | 320,67                    | 312,40              | 321,44            | 314,29              |
| Rohkakao              |   |                       |                    |                           |                     |                   |                     |
| 24                    | ivorischer (ehem. elfenbeinischer),<br>good fermented ..... | cif Hamburg           | 1 dt               | 211,17                    | 206,34              | 209,05            | 216,66              |
| Frischgemüse          |   |                       |                    |                           |                     |                   |                     |
| 25                    | Kopfsalat, niederländischer .....                           | frei d. Grenze        | 1 Steige           | 9,83                      | 11,00               | 7,50              | 5,50                |
| 26                    | Tomaten, niederländische .....                              | frei d. Grenze        | 1 dt               | 218,18 <sup>e)</sup>      | 270,00              | 130,00            | 130,00              |
| 27                    | Schälgurken, niederländische .....                          | frei d. Grenze        | 1 dt               | 211,90 <sup>r</sup>       | 220,58 <sup>r</sup> | 164,05            | 192,10              |
| Rohwolle              |   |                       |                    |                           |                     |                   |                     |
| 28                    | südafrikanische, Merino A-Vliese ....                       | cif Bremen            | 1 kg               | 11,15                     | 9,37                | 7,98              | 7,02                |
| 29                    | australische, Merino A-Vliese .....                         | cif Bremen            | 1 kg               | 13,58                     | 11,87               | 10,07             | 8,24                |
| 30                    | australische, Merino A-Stücke .....                         | cif Bremen            | 1 kg               | 9,22                      | 8,00                | 6,45              | 5,58                |
| 31                    | australische, Kreuzzucht C II-Vliese .                      | cif Bremen            | 1 kg               | 7,55                      | 6,32                | 6,11              | 5,83                |
| Naturkautschuk        |   |                       |                    |                           |                     |                   |                     |
| 32                    | malaysischer, Ribbed smoked<br>sheets Nr. 1 .....           | ab Kai Hamburg        | 1 dt               | 152,92                    | 149,00              | 156,98            | 160,00              |

Fußnoten siehe letzte Seite.

## 7 Einfuhrpreise

DM

| Lfd. Nr.        | Ware   | Handels-<br>bedingung | Mengen-<br>einheit | 1990<br>Durch-<br>schnitt | 1990<br>Oktober | 1991<br>September | 1991<br>Oktober |
|-----------------|--|-----------------------|--------------------|---------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| Steinkohle      |  |                       |                    |                           |                 |                   |                 |
| 33              | amerikanische, Koks-A .....  | cif Nordseehäfen      | 1 t                | 111,01                    | 102,33          | 106,33            | 106,33          |
| 34              | südafrikanische, Kraftwerkskohle .....                               | cif Nordseehäfen      | 1 t                | .                         | .               | 73,79             | 73,47           |
| Eisenerz        |  |                       |                    |                           |                 |                   |                 |
| 35              | schwedisches,<br>Kiruna B fein .....                                 | frei d. Grenze        | 1 t                | 46,50 <sup>e)</sup>       | 44,40           | 50,00             | 49,52           |
| 36              | kanadisches,<br>Carol Lake Konzentrat .....                          | frei d. Grenze        | 1 t                | 46,26                     | 44,68           | 51,33             | 51,18           |
| 37              | brasilianisches,<br>Fabrica Pellets .....                            | frei d. Grenze        | 1 t                | 66,12 <sup>e)</sup>       | 63,75           | 69,62             | 68,64           |
| Motorenbenzin   |  |                       |                    |                           |                 |                   |                 |
| 38              | Normal-, verschiedene Herkünfte,<br>unverbleit .....                 | fob B'schiff ARA      | 1 t                | 402,47                    | 553,91          | 394,98            | 374,49          |
| 39              | Super-, verschiedene Herkünfte,<br>unverbleit .....                  | fob B'schiff ARA      | 1 t                | .                         | .               | 417,46            | 409,06          |
| 40              | Super-, verschiedene Herkünfte,<br>verbleit .....                    | fob B'schiff ARA      | 1 t                | .                         | .               | 414,75            | 405,05          |
| Heizöle         |  |                       |                    |                           |                 |                   |                 |
| 41              | leicht, verschiedene Herkünfte .....                                 | frei d. Grenze        | 1 t                | 342,36                    | 492,14          | 334,82            | 365,22          |
| 42              | schwer, verschiedene Herkünfte, bis<br>zu 1 Prozent S-Gehalt .....   | fob ARA               | 1 t                | .                         | .               | 156,52            | 161,13          |
| 43              | schwer, verschiedene Herkünfte, mehr<br>als 1 Prozent S-Gehalt ..... | fob ARA               | 1 t                | .                         | .               | 116,20            | 143,56          |
| Schnittholz     |  |                       |                    |                           |                 |                   |                 |
| 44              | skandinavisches, Weissholz-<br>battens, unsortiert .....             | cif Nordseehäfen      | 1 m3               | 508,53                    | 500,00          | 458,33            | 460,33          |
| 45              | sowjetisches, Tannen-Battens,<br>50 x 175 mm, unsortiert .....       | cif Nordseehäfen      | 1 m3               | 473,06                    | 476,00          | 375,00            | 393,33          |
| Papierzellstoff |  |                       |                    |                           |                 |                   |                 |
| 46              | skandinavischer, Sulfit-, aus Nadel-<br>holz, gebleicht .....        | cif Nordseehäfen      | 1 dt               | 130,96                    | 116,67          | 96,33             | 96,33p          |
| 47              | skandinavischer, Sulfat-, aus Nadel-<br>holz, gebleicht .....        | cif Nordseehäfen      | 1 dt               | 131,80                    | 123,00          | 95,40             | 89,00p          |
| 48              | skandinavischer, Sulfat-, aus Laub-<br>holz, gebleicht .....         | cif Nordseehäfen      | 1 dt               | 115,83                    | 99,00           | 91,91             | 91,91p          |
| Kraftliner      |  |                       |                    |                           |                 |                   |                 |
| 49              | skandinavischer, 150 - 200 g/m2 .....                                | cif Nordseehäfen      | 1 dt               | 107,53                    | 103,75          | 106,88            | 106,88          |
| Sojaschrot      |  |                       |                    |                           |                 |                   |                 |
| 50              | amerikanisches, extrahiert .....                                     | cif Nordseehäfen      | 1 dt               | 32,77                     | 30,54           | 35,29             | 35,08           |
| 51              | Fischmehl  |                       |                    |                           |                 |                   |                 |
|                 | verschiedene Herkünfte, 64 - 65 %<br>Protein .....                   | cif Nordseehäfen      | 1 dt               | 74,11                     | 73,90           | 82,28             | 84,08p          |

Fußnoten siehe letzte Seite.

Abgrenzung der Ländergruppen in der Außenhandelspreisstatistik\*

EG-Länder

Belgien u. Luxemburg  
Dänemark  
Frankreich  
Griechenland  
Großbritannien u. Nordirland  
Irland  
Italien  
Niederlande  
Portugal  
Spanien

Andere industrialisierte westliche Länder

Andorra  
Australien  
Ceuta u. Melilla  
Färöer  
Finnland  
Gibraltar  
Island  
Japan  
Jugoslawien  
Kanada  
Kanarische Inseln  
Malta  
Neuseeland  
Norwegen  
Österreich  
Schweden  
Schweiz  
Südafrika  
Türkei  
Vatikanstadt  
Vereinigte Staaten

Entwicklungsländer (ohne OPEC)

Ägypten  
Äquatorialguinea  
Äthiopien  
Afghanistan  
Amerikan. Jungferninseln  
Amerikan.-Ozeanien  
Angola  
Antigua u. Barbuda  
Argentinien  
Austr.-Ozeanien  
Bahamas  
Bahrain  
Bangladesch  
Barbados  
Belize  
Benin  
Bermuda  
Bhutan  
Bolivien  
Botsuana  
Brasilien  
Brit. Gebiete im Ind. Ozean  
Brunei  
Burkina Faso (ehem. Obervolta)  
Burundi  
Chile  
Costa Rica  
Côte d'Ivoire (ehem. Elfenbeinküste)  
Dominica  
Dominikanische Republik

Dschibuti  
El Salvador  
Falklandinseln  
Fidschi  
Franz.-Guayana  
Franz.-Polynesien  
Gambia  
Ghana  
Grenada  
Grönland  
Guadeloupe  
Guatemala  
Guinea  
Guinea-Bissau  
Guyana  
Haiti  
Honduras  
Hongkong  
Indien  
Israel  
Jamaika  
Jemen, Dem. Volksrep. (ehem. Südjemen)  
Jemen (ehem. Nordjemen)  
Jordanien  
Kaimaninseln  
Kambodscha  
Kamerun  
Kap Verde  
Kenia  
Kiribati  
Kolumbien  
Komoren  
Kongo  
Korea, Republik (ehem. Südkorea)  
Kuba  
Laos  
Lesotho  
Libanon  
Liberia  
Macau  
Madagaskar  
Malawi  
Malaysia  
Malediven  
Mali  
Marokko  
Martinique  
Mauretanien  
Mauritius  
Mayotte  
Mexiko  
Mosambik  
Myanmar,<sup>1)</sup>  
Namibia  
Nauru  
Nepal  
Neukaledonien  
Neuseel.-Ozeanien  
Nicaragua  
Niederl.-Antillen  
Niger  
Oman  
Pakistan  
Panama (einschl. Kanalzone)  
Papua-Neuguinea  
Paraguay  
Peru  
Philippinen  
Pitcairn  
Réunion  
Ruanda

Salomonen  
Sambia  
Sao Tomé u. Príncipe  
Senegal  
Seschellen  
Sierra Leone  
Simbabwe (ehem. Südrhodesien)  
Singapur  
Somalia  
Sri Lanka  
St. Christoph und Nevis  
St. Helena  
St. Lucia  
St. Pierre u. Miquelon  
St. Vincent und die Grenadinen  
Sudan  
Suriname  
Swasiland  
Syrien  
Taiwan  
Tansania  
Thailand  
Togo  
Tonga  
Trinidad u. Tobago  
Tschad  
Tunesien  
Turks- u. Caicosinseln  
Tuvalu (ehem. Ellice-Inseln)  
Uganda  
Uruquay  
Vanuatu (ehem. Neue Hebriden)  
Wallis u. Futuna  
Westindien  
Westsamoa  
Zaire  
Zentralafrik. Republik  
Zypern

OPEC-Länder

Algerien  
Ecuador  
Gabun  
Indonesien  
Irak  
Iran  
Katar  
Kuwait  
Libyen  
Nigeria  
Saudi-Arabien  
Venezuela  
Verein. Arab. Emirate

Staatshandelsländer

Albanien  
Bulgarien  
China  
Korea, Dem. Volksrep. (ehem. Nordkorea)  
Mongolei  
Polen  
Rumänien  
Sowjetunion  
Tschechoslowakei  
Ungarn  
Vietnam

\*) Das Länderverzeichnis dient nur statistischen Zwecken. Aus der Bezeichnung kann keine Bestätigung oder Anerkennung des politischen Status eines Landes oder der Grenzen seines Gebietes abgeleitet werden.

1) Export- bzw. Importwerte von Namibia sind wertmäßig Südafrika zugeordnet.

Fußnoten zu den Tabellenseiten

- 1) Ohne Preisrepräsentanten für belichtete Filme.
- 2) Ohne Preisrepräsentanten für Vervielfältigungen.
- 3) Ohne Preisrepräsentanten für Holzschliff.
- 4) 1950 - 1957 umbasiert von Originalbasis 1950;  
1958 - 1967 umbasiert von Originalbasis 1962;  
1968 - 1975 umbasiert von Originalbasis 1970;  
1976 - 1979 umbasiert von Originalbasis 1976;  
1980 - 1984 umbasiert von Originalbasis 1980.
- 5) 1954 - 1957 umbasiert von Originalbasis 1958;  
ab 1958 entsprechend dem Einfuhrpreisindex (Fußnote 4).  
A) 02126-8, 02135 und 021413-16.  
B) 21121, 21142 und 21161.  
C) 682511-13, 682522, 682528, 682533, 68255/6 und 68259.  
D) 682514-19, 682524/6, 682529, 68254, 68257 und 68259.  
E) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatszahlen berechnet.



# Fachserie 17: Preise

## Reihe 1: Preise und Preisindizes für die Land- und Forstwirtschaft

Der etwa 8 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht enthält Angaben über Erzeugerpreise landwirtschaftlicher und forstwirtschaftlicher Produkte sowie über Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel. Im Jahresbericht sind zu allen Veröffentlichungspositionen die Indexzahlen für einen mehrjährigen Zeitraum aufgeführt.

Zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte werden ca. 1 150 Preisreihen für 161 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (aller Besitzarten) ca. 3 350 Preisreihen für 73 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 4 500 Preisreihen für 195 Waren und Leistungen herangezogen.

## Reihe 2: Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise)

In dem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegenden Monatsbericht sind Angaben über Erzeugerpreise im Inlandsabsatz für rd. 950 Positionen nach dem „Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken“ – für ausgewählte Gütergruppen einschl. des Auslandsabsatzes – enthalten. Im Jahresbericht werden überwiegend Vergleichsdaten zurückliegender Jahre veröffentlicht. Zur Berechnung der Indizes werden ca. 15 500 Preisreihen für rd. 2 400 Waren verwendet.

## Reihe 2.S. 1: Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte – Lange Reihen –

Dieser Sonderband enthält neben ausführlichen methodischen Informationen Jahresindizes auf der aktuellen Basis 1985 (= 100), die vielfach bis 1949 und für 1938 zurückgerechnet wurden. Die Darstellung der Monatsindizes reicht von 1976 bis 1984.

## Reihe 3: Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes

Erfasst werden Einkaufspreise der vom Produzierenden Gewerbe bezogenen Rohstoffe und Zwischenprodukte inländischer und ausländischer Herkunft. Der ca. 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum verfügbare Monatsbericht enthält nach der Herkunft, dem Bearbeitungsgrad sowie dem vorwiegenden Verwendungsbereich gegliederte Indizes. Im Jahresbericht werden bei gleicher fachlicher Gliederung wie im Monatsbericht umfangreichere Zeitreihen für mehrere Jahre gebracht.

## Reihe 4: Meßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke

Für die Monate Februar, Mai, August und November werden neben einem vierteljährlichen Eilbericht mit den wichtigsten Eckdaten ausführliche Vierteljahresberichte herausgegeben. Die Nachweisungen enthalten Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken, für Einfamilien-Fertighäuser sowie für die Instandhaltung von Wohngebäuden. Den Indexberechnungen liegen rd. 25 000 Preisreihen für 220 Bauleistungen zugrunde.

## Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

Angaben zu Baulandveräußerungen wie Fälle, Flächen, Kaufsummen werden vierteljährlich nach Baugebieten, Baulandarten sowie Gemeindegrößenklassen für Bund und Länder veröffentlicht. Der Jahresbericht ist zusätzlich u.a. nach Veräußerern und Erwerbern aufgliedert und enthält die Ergebnisse ausgewählter Städte.

## Reihe 6: Index der Großhandelsverkaufspreise

Der etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht zeigt die Entwicklung der bei Großhandelsunternehmen und -märkten ermittelten Verkaufspreise im Inlandsabsatz in institutioneller Gliederung nach 89 Wirtschaftsklassen sowie in zwei warenausgangspunktlichen Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Warenarten. Im Jahresbericht werden langfristige Übersichten veröffentlicht. In die Berechnung des Index werden ca. 6 850 Preisreihen für rund 1 030 Waren einbezogen.

## Reihe 7: Preise und Preisindizes für die Lebenshaltung

Der Preisindex für die Lebenshaltung wird für alle privaten Haushalte und für drei abgegrenzte Haushaltstypen (Vier-Personen-Haushalte von Beamten und Angestellten mit höherem Einkommen, Vier-Personen-Haushalte von Arbeitern und Angestellten mit mittlerem Einkommen, Zwei-Personen-Haushalte von Renten- und Sozialhilfeempfängern mit geringem Einkommen) berechnet; darüber hinaus für die einfache Lebenshaltung eines Kindes.

Während ein etwa 14 Tage nach dem Berichtszeitraum erscheinender monatlicher Eilbericht ausgewählte Eckdaten der Lebenshaltungsindizes und des Index der Einzelhandelspreise (zum Teil Durchschnittswerte über 30 Jahre und bis zu 120 Monatszahlen) enthält, sind im Monatsbericht weitaus umfangreichere Nachweisungen veröffentlicht. Außer den verschiedenen Indizes, die in tiefer fachlicher Gliederung dargeboten werden, enthält der Monatsbericht Bundesdurchschnittspreise und -meßzahlen für rd. 630 Güter der Lebenshaltung. Ausführliche Ergebnisse in tiefer fachlicher Gliederung mit einem z.T. weit zurückreichenden zeitlichen Nachweis bringt der Jahresbericht.

## Reihe 8: Preise und Preisindizes für die Ein- und Ausfuhr

Im Monatsbericht, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 690, der Ausfuhrpreisindex für etwa 580 Warengruppen und Waren, die Terms of Trade sowie absolute Einfuhrpreise für rd. 60 Produkte veröffentlicht. Der Jahresbericht bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 6 500 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 6 600 herangezogen.

## Reihe 9: Preise und Preisindizes für Verkehrsleistungen

Der Jahresbericht enthält Angaben über Fahrpreise, Flugpreise und Frachtsätze des Eisenbahn-, Straßen-, Schiffs- und Luftverkehrs sowie der Spedition; ferner werden Indizes der Seefracht und der Gebühren des Post- und Fernmeldewesens in langfristiger Übersicht nachgewiesen.

## Reihe 10: Internationaler Vergleich der Preise für die Lebenshaltung

Die Verbrauchergeld- und Reisegeldparitäten sowie Devisenkurse werden in einem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinenden Monatsbericht und einem Jahresbericht veröffentlicht; letzterer enthält umfangreichere Nachweisungen sowie längerfristige Zeitreihen. Verbrauchergeldparitäten werden monatlich für ca. 40 Länder, Reisegeldparitäten halbjährlich für 8 Länder dargestellt.

## Reihe 11: Preise und Preisindizes im Ausland

Der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht enthält neben Angaben von Preisindizes für die Lebenshaltung (z.Z. für mehr als 80 Länder), für Erzeugnisse des Großhandels und der gewerblichen Produktion sowie für Baustoffe und Bauwerke auch absolute Preise für Welthandelsgüter in Originalwährung. Im Jahresbericht werden außerdem umfassende Informationen über Verbraucherpreise (für rd. 80 Länder) nachgewiesen.

## Systematiken

Systematik der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1979  
Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1982

Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1983

Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978

Warenverzeichnis für die Binnenhandelsstatistik, Ausgabe 1978



STATISTISCHES BUNDESAMT  
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11  
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 1152, 7408 Kusterdingen, erhältlich.





