

PREISE

FACHSERIE

17

Reihe 8

**Preise und Preisindizes
für die Ein- und Ausfuhr**

Mai 1978

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN
VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ
Bestellnummer: 2170800 – 78105

Inhalt

| | Seite |
|---|-----------|
| Erläuterungen und Zeichenerklärung | 3 |
| Einführung | 4 |
| Schaubild | 5 |
| 1 Index der Einfuhrpreise | |
| 1.1 Nach Warengruppen der Außenhandelsstatistik | 6 |
| 1.2 Nach der vorwiegenden Verwendungsart | 6 |
| 1.3 Nach Hauptverbrauchssektoren | 7 |
| 1.4 Nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang | 7 |
| 1.5 Ausgewählte Indexgruppen und Indexpositionen | 8 |
| 2 Index der Ausfuhrpreise | |
| 2.1 Nach Warengruppen der Außenhandelsstatistik | 16 |
| 2.2 Nach der vorwiegenden Verwendungsart | 16 |
| 2.3 Nach Hauptverbrauchssektoren | 17 |
| 2.4 Nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang | 17 |
| 2.5 Ausgewählte Indexgruppen und Indexpositionen | 18 |
| 3 Einfuhrpreise | 23 |
| 4 Langfristige Übersichten | |
| 4.1 Index der Einfuhrpreise | |
| 4.1.1 Absolute Werte | 26 |
| 4.1.2 Relative Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis | 26 |
| 4.2 Index der Ausfuhrpreise und Terms of Trade | |
| 4.2.1 Absolute Werte | 27 |
| 4.2.2 Relative Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis | 27 |

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

Die Methode der Indexberechnung wurde in „Wirtschaft und Statistik“, Heft 6/1974, S. 387 ff, dargestellt und im Monatsbericht Mai 1974 dieser Reihe nachgedruckt.

Erschienen im Juli 1978

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 3,40

Erläuterungen

Den Indizes der Außenhandelspreise liegen rund 5 200 Einfuhrpreise und rund 5 300 Ausführpreise zugrunde, die laufend als Monatsdurchschnitte erhoben werden. Die Preise beziehen sich auf Vertragsabschlüsse im Berichtsmonat und auf die Handelsbedingung „frei deutsche Grenze“ (bzw. „cif“ bei den Einfuhrpreisen, „fob“ bei den Ausführpreisen). Öffentliche Abgaben (Zölle, Abschöpfungen, Währungsausgleichsbeträge, Einfuhrumsatzsteuer bzw. – bei der Ausfuhr – Mehrwertsteuer) 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.

Die Ergebnisse der beiden Indizes sind für die Zeit ab Januar 1968 aufgrund von Wägungsschemata berechnet worden, die aus der Außenhandelsstruktur des Jahres 1970 abgeleitet wurden. Die Gesamtindizes und einige wichtige Indexgruppen sind mit den auf Originalbasis 1962 berechneten Ergebnissen über Januar 1968 zu durchlaufenden Reihen verkettet worden. (siehe Tabellen 4.1 und 4.2).

Die verschiedenen Standpunkte, von denen aus die Außenhandelspreisindizes betrachtet und verwendet werden, erfordern eine Darstellung der Ergebnisse in mehrfacher Gliederung:

In Tabelle 1.1 und 2.1 werden die Indizes entsprechend den Warengruppen der Außenhandelsstatistik – gleichzeitig aufgeschlüsselt nach dem Handel mit EG-Ländern und mit Drittländern – nachgewiesen.

In Tabelle 1.2 und 2.2 sind Rohstoffe, Halbwaren und Vorerzeugnisse der gewerblichen Wirtschaft mit den ihnen nach dem Grad der Bearbeitung gleichzusetzenden Ernährungsgütern zur Indexgruppe Grundstoffe zusammengefaßt, wobei unterschieden wird zwischen Grundstoffen, die vorwiegend als Betriebsmittel von der Landwirtschaft verwendet werden und Grundstoffen, die vorwiegend gewerblich verarbeitet werden. Alle anderen Waren sind nach dem Schwerpunkt ihres Verwendungszwecks den Investitionsgütern, den Verbrauchsgütern (ohne Nahrungs- und Genußmittel), den Nahrungs- und Genußmitteln zugeordnet oder – soweit sie zu keiner dieser Gruppen gehören – in der Restgruppe Zubehör, Einzel- und Ersatzteile, Hilfs- und Verpackungsmittel nachgewiesen.

Tabelle 1.3 und 2.3 lehnt sich in ihrer Gliederung nach Hauptverbrauchssektoren an die Classification Statistique et Tarifaire (CST, 3^{ème} édition) des Statistischen Amtes der Europäischen Gemeinschaften an. Die Güter für den Privaten Verbrauch sind im Sinne des Güterverzeichnisses für den Privaten Verbrauch zusätzlich aufgeschlüsselt.

In Tabelle 1.4 und 2.4 sind die Außenhandelspreisindizes bei den Gütern des industriellen Bereichs nach dem Systematischen Warenverzeichnis für die Industriestatistik (WI) gegliedert, wobei auch Teilindizes für die hier gebildeten vier Hauptgruppen

- a) Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien
- b) Investitionsgüterindustrien
- c) Verbrauchsgüterindustrien
- d) Nahrungs- und Genußmittelindustrien

nachgewiesen werden. Dabei enthält

Hauptgruppe a: Mineralölzeugnisse, Steine und Erden, Eisen und Stahl, NE - Metalle und -Metallhalbzeug, Gießereierzeugnisse, Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke, Chemische Erzeugnisse, Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz, Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe, Gummi- und Asbestwaren.

Hauptgruppe b: Erzeugnisse der Stahlverformung, Stahlbauerzeugnisse, Maschinenbauerzeugnisse, Straßenfahrzeuge, Elektrotechnische Erzeugnisse, Feinmechanische und optische Erzeugnisse, Uhren, Eisen-, Blech- und Metallwaren, Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen.

Hauptgruppe c: Musikinstrumente, Spielwaren, Turn- und Sportgeräte, Schmuckwaren, Feinkeramische Erzeugnisse, Glas und Glaswaren, Holzwaren, Papier- und Pappwaren, Druckereierzeugnisse, Kunststoffherzeugnisse, Leder, Lederwaren und Schuhe, Textilien, Bekleidung.

Die in Tabelle 4.2 dargestellten Terms of Trade ergeben sich aus der Relation der Ausführpreis- zu den Einfuhrpreisveränderungen (Index der Ausführpreise 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.

Die Statistik der Preise für Außenhandelsgüter ist wie die gesamte amtliche Preisstatistik in erster Linie auf den Nachweis von Preisveränderungen abgestellt. Deshalb sind ihre wichtigsten Ergebnisse Preisindizes und Preismaßzahlen und nicht etwa Durchschnittspreise in absoluter Höhe. Die dennoch im Teil 3 ausgewiesenen absoluten Einfuhrpreise können daher im allgemeinen nur als grobe Anhaltspunkte angesehen werden. Wirklich zuverlässige Angaben über das absolute Preisniveau würden andere Erhebungsverfahren und vor allem eine viel größere Anzahl von Einzelpreisen (einzelner Berichtsstellen) voraussetzen.

Die Preise beziehen sich auf wichtige Einfuhrwaren – vornehmlich Grundstoffe – und gelten cif bzw. frei Grenze, unverzollt und unversteuert (für EG - Marktordnungsgüter ohne Abschöpfungs- bzw. Währungsausgleichsbeträge). Aus Gründen der statistischen Geheimhaltung von Einzelangaben (siehe § 12 des Gesetzes über die Statistik für Bundeszwecke vom 3. September 1953, BGBl. I S. 1314) können für bestimmte Waren, darunter auch solche, die zu den wichtigeren Importgütern gehören, keine absoluten Einfuhrpreise veröffentlicht werden.

Errechnet sind die Preise in der Regel als einfaches arithmetisches Mittel aus wöchentlichen oder börsentäglichen Notierungen. Die Jahrespreise (D) sind das einfache arithmetische Mittel der entsprechenden Monatspreise (sog. Zwölfmonatsmittel).

Zeichenerklärung

- p = vorläufige Zahl
- r = berichtigte Zahl
- = nichts vorhanden
(bei Veränderungszahlen:
keine Veränderung oder
eine Veränderung um weniger
als 5/100 Prozent)
- ... = Zahl fällt später an
- . = kein Nachweis vorhanden
- (MO) = EG - Marktordnungsgüter

Einführung

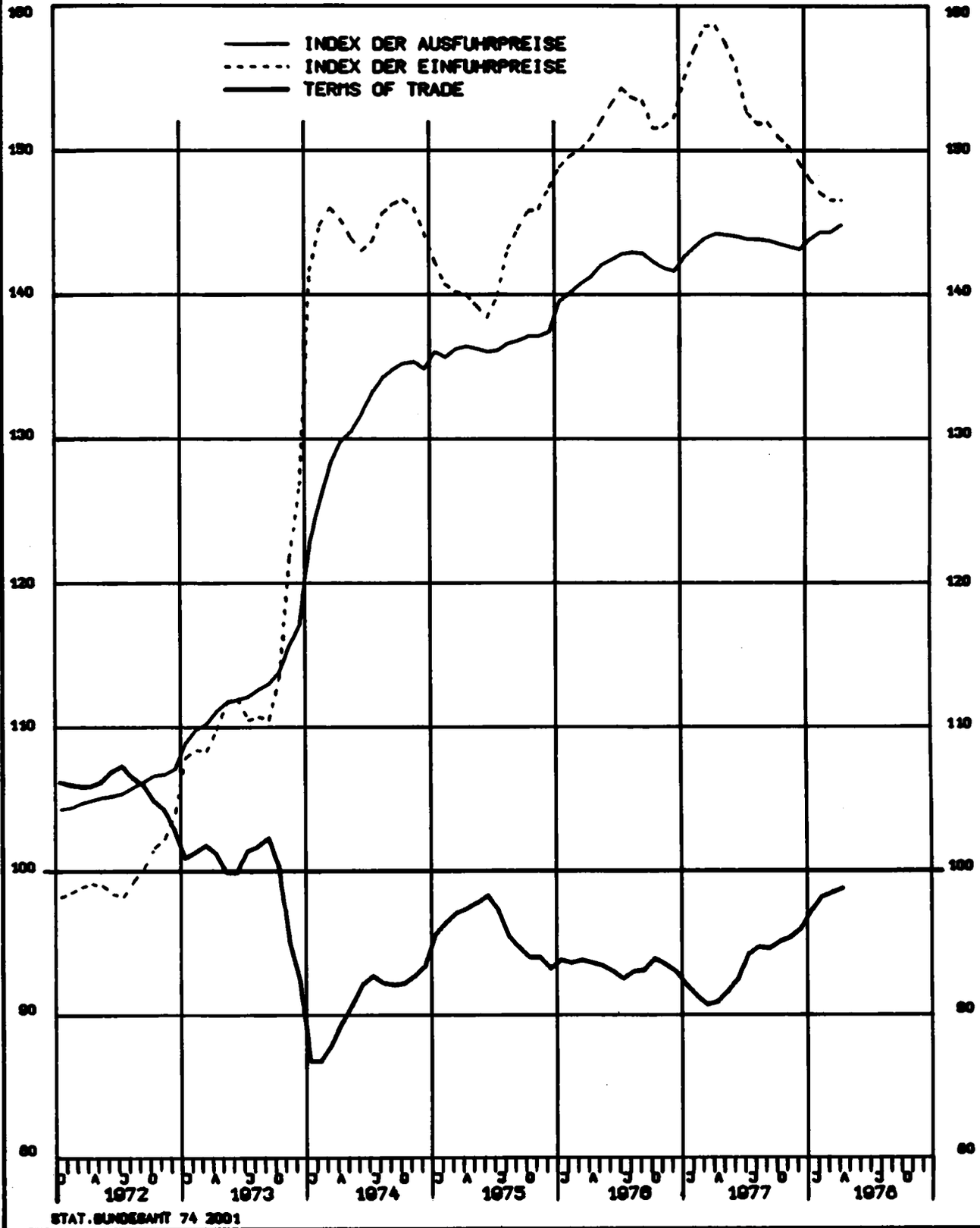
Der Index der Einfuhrpreise stieg von April bis Mai 1978 um 0,6 % auf 147,4 (1970 = 100). Er lag damit um 6,4 % unter dem vergleichbaren Vorjahresergebnis. Im März und April 1978 hatte die Jahresveränderungsrate jeweils – 7,6 % betragen. Im einzelnen erhöhten sich von April bis Mai 1978 vor allem die Einfuhrpreise für Erdgas und Schnittblumen (jeweils + 8,9 %), Naturkautschuk (+ 6,0 %), Ölf Früchte und pflanzliche Öle zur Ernährung (+ 5,0 bzw. + 6,9 %).

NE- und Edelmetalle (+ 3,7 %), Textilrohstoffe (+ 2,4 %), Erdöl und Mineralölerzeugnisse (+ 1,8 %) sowie Getreide und Getreideerzeugnisse (+ 1,6 %), während u. a. Frischgemüse (– 21 %), Hühnereier (– 9,5 %) und Rohkakao (– 4,1 %) billiger wurden.

Der Index der Ausfuhrpreise erhöhte sich von April bis Mai 1978 erneut um 0,3 % auf 145,3 (1970 = 100). Er lag damit um 0,8 % über dem entsprechenden Vorjahresstand. Im März und April 1978 hatte die Jahresveränderungsrate + 0,3 bzw. + 0,4 % betragen.

AUSSENHANDELSPREISINDIZES UND TERMS OF TRADE

1970 = 100



1 INDEX DER EINFUHRPREISE
1970 = 100

| LFD.- NR. | WARENGRUPPE | WAEGUNGS- ANTEIL AN GESAMT- INDEX | 1977 DURCH- SCHNITT | 1977 | 1978 | VERAENDERUNG | | |
|--|--|--|---------------------------|------------|-----------|--------------|------------|-------|
| | | | | MAI | APRIL MAI | MAI 1977 | APRIL 1978 | |
| | | | | IN PROZENT | | | | |
| 1 | GESAMTINDEX | 1000 | 154,1 | 157,4 | 146,5 | 147,4 | - 6,4 | + 0,6 |
| 2 | GUETER AUS EG-LAENDERN | 503,28 | 138,7 | 139,4 | 137,6 | 137,5 | - 1,4 | - 0,1 |
| 3 | GUETER AUS DRITTLAENDERN | 496,72 | 169,6 | 175,6 | 155,5 | 157,5 | -10,3 | + 1,3 |
| 1.1 NACH WARENGRUPPEN DER AUSSENHANDELSSTATISTIK | | | | | | | | |
| 4 | GUETER DER ERNAERUNGSWIRTSCHAFT | 200,10 | 149,5 | 159,6 | 139,3 | 137,3 | -14,0 | - 1,4 |
| 5 | AUS EG-LAENDERN | 97,04 | 137,8 | 137,1 | 138,7 | 133,4 | - 2,7 | - 3,8 |
| 6 | AUS DRITTLAENDERN | 103,06 | 160,5 | 180,8 | 139,9 | 140,9 | -22,1 | + 0,7 |
| 7 | ERNAERUNGSGUETER TIERISCHEN URSPRUNGS | 49,50 | 137,0 | 136,0 | 133,1 | 132,1 | - 2,9 | - 0,8 |
| 8 | AUS EG-LAENDERN | 34,27 | 138,1 | 135,0 | 134,9 | 133,3 | - 1,3 | - 1,2 |
| 9 | AUS DRITTLAENDERN | 15,23 | 134,5 | 138,4 | 128,8 | 129,4 | - 6,5 | + 0,5 |
| 10 | LEBENDE TIERE | 3,22 | 154,5 | 150,1 | 146,7 | 144,5 | - 3,7 | - 1,5 |
| 11 | AUS EG-LAENDERN | 2,65 | 158,6 | 153,7 | 147,8 | 145,3 | - 5,5 | - 1,7 |
| 12 | AUS DRITTLAENDERN | 0,57 | 135,2 | 133,1 | 141,5 | 140,8 | + 5,8 | - 0,5 |
| 13 | NAHRUNGSMITTEL TIERISCHEN URSPRUNGS | 46,28 | 135,8 | 135,1 | 132,1 | 131,2 | - 2,9 | - 0,7 |
| 14 | AUS EG-LAENDERN | 31,62 | 136,4 | 133,5 | 133,9 | 132,3 | - 0,9 | - 1,2 |
| 15 | AUS DRITTLAENDERN | 14,66 | 134,5 | 138,6 | 128,3 | 129,0 | - 6,9 | + 0,5 |
| 16 | ERNAERUNGSGUETER PFLANZLICHEN URSPRUNGS 1) | 150,60 | 153,6 | 167,4 | 141,4 | 139,0 | -17,0 | - 1,7 |
| 17 | AUS EG-LAENDERN | 62,77 | 137,6 | 138,3 | 140,7 | 133,4 | - 3,5 | - 5,2 |
| 18 | AUS DRITTLAENDERN | 87,83 | 165,0 | 188,2 | 141,8 | 142,9 | -24,1 | + 0,8 |
| 19 | NAHRUNGSMITTEL PFLANZLICHEN URSPRUNGS 1) | 122,82 | 143,4 | 151,9 | 139,2 | 136,2 | -10,3 | - 2,2 |
| 20 | AUS EG-LAENDERN | 55,81 | 139,5 | 140,0 | 142,9 | 134,7 | - 3,8 | - 5,7 |
| 21 | AUS DRITTLAENDERN | 67,01 | 146,6 | 161,7 | 136,1 | 137,5 | -15,0 | + 1,0 |
| 22 | GENUSSMITTEL | 27,78 | 198,8 | 236,1 | 150,9 | 151,1 | -36,0 | + 0,1 |
| 23 | AUS EG-LAENDERN | 6,96 | 122,2 | 124,5 | 123,0 | 123,3 | - 1,0 | + 0,2 |
| 24 | AUS DRITTLAENDERN | 20,82 | 224,3 | 273,4 | 160,3 | 160,4 | -41,3 | + 0,1 |
| 25 | GUETER DER GEMERBLICHEN WIRTSCHAFT | 799,90 | 155,2 | 156,8 | 148,3 | 150,0 | - 4,3 | + 1,1 |
| 26 | AUS EG-LAENDERN | 406,24 | 139,0 | 140,0 | 137,4 | 138,5 | - 1,1 | + 0,8 |
| 27 | AUS DRITTLAENDERN | 393,66 | 171,9 | 174,2 | 159,6 | 161,8 | - 7,1 | + 1,4 |
| 28 | ROHSTOFFE UND HALBWAREN | 311,18 | 196,3 | 200,2 | 177,5 | 181,1 | - 9,5 | + 2,0 |
| 29 | AUS EG-LAENDERN | 88,22 | 177,2 | 180,6 | 168,0 | 171,9 | - 4,8 | + 2,3 |
| 30 | AUS DRITTLAENDERN | 222,96 | 203,8 | 208,0 | 181,3 | 184,7 | -11,2 | + 1,9 |
| 31 | ROHSTOFFE | 142,43 | 247,1 | 251,1 | 219,7 | 223,9 | -10,8 | + 1,9 |
| 32 | AUS EG-LAENDERN | 15,73 | 143,6 | 144,0 | 140,5 | 143,5 | - 0,3 | + 2,1 |
| 33 | AUS DRITTLAENDERN | 126,70 | 259,9 | 264,4 | 229,5 | 233,9 | -11,5 | + 1,9 |
| 34 | HALBWAREN | 168,75 | 153,4 | 157,4 | 141,9 | 145,0 | - 7,9 | + 2,2 |
| 35 | AUS EG-LAENDERN | 72,49 | 184,5 | 188,6 | 173,9 | 178,0 | - 5,6 | + 2,4 |
| 36 | AUS DRITTLAENDERN | 96,26 | 130,0 | 133,8 | 117,7 | 120,0 | -10,3 | + 2,0 |
| 37 | FERTIGWAREN | 488,72 | 129,0 | 129,1 | 129,7 | 130,2 | + 0,9 | + 0,4 |
| 38 | AUS EG-LAENDERN | 318,02 | 128,4 | 128,7 | 128,9 | 129,3 | + 0,5 | + 0,3 |
| 39 | AUS DRITTLAENDERN | 170,70 | 130,2 | 130,0 | 131,3 | 131,9 | + 1,5 | + 0,5 |
| 40 | VORERZEUGNISSE | 161,11 | 138,3 | 138,7 | 138,1 | 138,5 | - 0,1 | + 0,3 |
| 41 | AUS EG-LAENDERN | 104,33 | 132,6 | 133,1 | 132,0 | 132,5 | - 0,5 | + 0,4 |
| 42 | AUS DRITTLAENDERN | 56,78 | 148,8 | 148,9 | 149,2 | 149,6 | + 0,5 | + 0,3 |
| 43 | ENDERZEUGNISSE | 327,61 | 124,5 | 124,4 | 125,6 | 126,1 | + 1,4 | + 0,4 |
| 44 | AUS EG-LAENDERN | 213,69 | 126,3 | 126,5 | 127,3 | 127,7 | + 0,9 | + 0,3 |
| 45 | AUS DRITTLAENDERN | 113,92 | 121,0 | 120,5 | 122,5 | 123,1 | + 2,2 | + 0,5 |

1.2 NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART

| | | | | | | | | |
|----|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 46 | GRUNDSTOFFE 2) | 551,47 | 169,2 | 175,0 | 154,8 | 157,1 | -10,2 | + 1,5 |
| 47 | AUS EG-LAENDERN | 207,02 | 141,8 | 143,4 | 138,6 | 140,1 | - 2,3 | + 1,1 |
| 48 | AUS DRITTLAENDERN | 344,45 | 185,7 | 194,0 | 164,6 | 167,3 | -13,8 | + 1,6 |
| 49 | GRUNDSTOFFE FUER DIE LANDWIRTSCHAFT | 40,63 | 134,3 | 153,9 | 122,4 | 125,1 | -18,7 | + 2,2 |
| 50 | AUS EG-LAENDERN | 10,43 | 133,3 | 141,5 | 129,4 | 129,7 | - 8,3 | + 0,2 |
| 51 | AUS DRITTLAENDERN | 30,20 | 133,9 | 158,2 | 120,0 | 123,5 | -21,9 | + 2,9 |
| 52 | GRUNDSTOFFE FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE | 510,84 | 172,0 | 176,6 | 157,4 | 159,6 | - 9,6 | + 1,4 |
| 53 | AUS EG-LAENDERN | 196,59 | 142,1 | 143,5 | 139,1 | 140,7 | - 2,0 | + 1,2 |
| 54 | AUS DRITTLAENDERN | 314,25 | 190,7 | 197,4 | 168,9 | 171,5 | -13,1 | + 1,5 |
| 55 | INVESTITIONSGUETER | 102,96 | 125,8 | 125,6 | 128,2 | 128,7 | + 2,5 | + 0,4 |
| 56 | AUS EG-LAENDERN | 63,26 | 127,3 | 127,4 | 130,2 | 130,7 | + 2,6 | + 0,4 |
| 57 | AUS DRITTLAENDERN | 39,70 | 123,3 | 122,6 | 124,9 | 125,5 | + 2,4 | + 0,5 |
| 58 | VERBRAUCHSGUETER 3) | 146,72 | 152,9 | 153,4 | 152,3 | 153,3 | - 0,1 | + 0,7 |
| 59 | AUS EG-LAENDERN | 102,11 | 151,5 | 152,4 | 149,3 | 150,3 | - 1,4 | + 0,7 |
| 60 | AUS DRITTLAENDERN | 44,61 | 156,0 | 155,8 | 159,3 | 160,3 | + 2,9 | + 0,6 |
| 61 | NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL | 89,17 | 139,1 | 140,4 | 142,2 | 135,9 | - 3,2 | - 4,4 |
| 62 | ZUBehoER, EINZEL- UND ERSATZTEILE, HILFS- UND VERPACKUNGSMITTEL 4) | 109,68 | 118,1 | 117,8 | 117,5 | 118,1 | + 0,3 | + 0,5 |

1) EINSCHL. BLUMEN, ZIER-, HEIL- UND DUFTPFLANZEN SOWIE MINERALWASSER.- 2) ROHSTOFFE, HALBWAREN UND VORERZEUGNISSE MIT GRUNDSTOFFCHARAKTER.- 3) OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL SOWIE OHNE BLUMEN.- 4) EINSCHL. BLUMEN.

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
1970 = 100

| LFD. NR. | WARENGRUPPE | WAEGUNGS- ANTEIL AN GESAMT- INDEX | 1977 DURCH- SCHNITT | 1977 | | 1978 | | VERAENDERUNG MAI 1978 GEGENUEBER MAI APRIL 1977 1978 IN PROZENT | |
|--|--|--|---------------------------|-------|-------|-------|-------|--|------|
| | | | | MAI | APRIL | MAI | APRIL | 1977 | 1978 |
| 1.3 NACH HAUPTVERBRAUCHSEKTOREN | | | | | | | | | |
| 1 | GUETER FUER DIE LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT 1) | 44,79 | 136,2 | 153,8 | 125,8 | 128,5 | -16,4 | + 2,1 | |
| 2 | GUETER FUER DIE INDUSTRIE UND DAS SONSTIGE GEBERDE | 712,71 | 157,6 | 160,9 | 147,4 | 149,1 | - 7,3 | + 1,2 | |
| 3 | GUETER FUER DEN PRIVATEN VERBRAUCH | 242,50 | 147,1 | 147,7 | 147,7 | 146,1 | - 1,1 | - 1,1 | |
| 4 | GUETER FUER DEN PRIVATEN VERBRAUCH OHNE SAISONABH. GUETER 2)3) | 182,75 | 137,8 | 138,0 | 137,8 | 138,5 | + 0,4 | + 0,5 | |
| 5 | NAHRUNGSMITTEL | 82,69 | 140,1 | 141,2 | 143,6 | 136,7 | - 3,2 | - 4,8 | |
| 6 | SAISONABHAENIGE NAHRUNGSMITTEL 2) | 40,15 | 141,0 | 142,8 | 151,9 | 137,5 | - 3,7 | - 9,5 | |
| 7 | SONSTIGE NAHRUNGSMITTEL | 42,54 | 139,4 | 139,8 | 139,7 | 135,9 | - 2,8 | + 0,1 | |
| 8 | ANDERE VERBRAUCHS- UND GEBRAUCHSGUETER | 159,81 | 150,7 | 151,1 | 149,8 | 151,0 | - 0,1 | + 0,8 | |
| 9 | LANGLEBIGE, HOCHWERTIGE GEBRAUCHSGUETER | 53,78 | 144,1 | 143,5 | 147,0 | 147,7 | + 2,9 | + 0,5 | |
| 10 | SONSTIGE VERBRAUCHS- UND GEBRAUCHSGUETER | 106,03 | 154,0 | 154,9 | 151,2 | 152,7 | - 1,4 | + 1,0 | |
| 1.4 NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG | | | | | | | | | |
| 11 | ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT, FORSTWIRTSCHAFT UND FISCHEREI | 143,88 | 159,7 | 171,7 | 146,3 | 144,1 | -16,1 | - 1,5 | |
| 12 | LANDWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE | 135,30 | 158,9 | 171,9 | 144,5 | 142,2 | -17,3 | - 1,6 | |
| 13 | ERZEUGNISSE DES ACKERBAUES UND DER FELDWIRTSCHAFT | 65,58 | 178,9 | 204,6 | 147,2 | 148,0 | -27,7 | + 0,5 | |
| 14 | NATURKAUTSCHUK | 3,43 | 130,2 | 128,3 | 121,2 | 128,5 | + 0,2 | + 6,0 | |
| 15 | ERZEUGNISSE DES GARTEN- UND WEINBAUES | 48,09 | 133,0 | 135,6 | 141,2 | 132,6 | - 2,4 | - 6,2 | |
| 16 | LEBENDE TIERE UND ERZEUGNISSE DER TIERHALTUNG | 18,20 | 161,0 | 157,7 | 148,0 | 150,2 | - 4,8 | + 1,5 | |
| 17 | FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE | 5,68 | 172,4 | 173,8 | 171,3 | 171,2 | - 1,5 | - 0,1 | |
| 18 | FISCHEREIERZEUGNISSE | 2,90 | 168,9 | 159,5 | 177,7 | 176,2 | +10,5 | - 0,8 | |
| 19 | ERZEUGNISSE DER HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 2,15 | 172,8 | 159,5 | 182,7 | 180,9 | +13,4 | - 1,0 | |
| 20 | ERZEUGNISSE DER BINNENFISCHEREI UND FISCHZUCHT | 0,75 | 157,6 | 159,5 | 163,5 | 162,8 | + 2,1 | - 0,4 | |
| 21 | INDUSTRIELLE ERZEUGNISSE | 856,12 | 153,1 | 155,0 | 146,6 | 148,1 | - 4,5 | + 1,0 | |
| 22 | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE | 98,70 | 294,6 | 299,1 | 261,6 | 267,2 | -10,7 | + 2,1 | |
| 23 | ERZEUGNISSE DES KOHLENBERGBAUES | 4,23 | 185,9 | 187,0 | 173,6 | 178,9 | - 4,3 | + 3,1 | |
| 24 | EISENERZE, NE-METALLERZE UND SCHWEFELKIES | 29,50 | 115,9 | 117,7 | 99,4 | 101,3 | -13,9 | + 1,9 | |
| 25 | ERDOEL, ERDGAS UND BITUMINOESE GESTEINE 4) | 60,63 | 397,2 | 403,4 | 353,0 | 360,7 | -10,6 | + 2,2 | |
| 26 | SONSTIGE BERGBAULICHE ERZEUGNISSE (EINSCHL. TORF) | 2,34 | 180,8 | 183,4 | 170,6 | 169,6 | - 7,5 | - 0,6 | |
| 27 | ERZEUGNISSE DER VERARBEITENDEN INDUSTRIE | 757,42 | 134,7 | 136,2 | 131,6 | 132,5 | - 2,7 | + 0,7 | |
| 28 | ERZEUGNISSE DER GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETERINDUSTRIEN | 313,18 | 141,0 | 143,0 | 134,0 | 135,6 | - 5,2 | + 1,2 | |
| 29 | ERZEUGNISSE DER INVESTITIONSGUETERINDUSTRIEN | 120,17 | 120,9 | 120,9 | 121,9 | 122,2 | + 1,1 | + 0,2 | |
| 30 | ERZEUGNISSE DER VERBRAUCHSGUETERINDUSTRIEN | 138,55 | 140,7 | 140,8 | 141,7 | 142,4 | + 1,1 | + 0,5 | |
| 31 | ERZEUGNISSE DER NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELINDUSTRIEN | 87,52 | 136,9 | 142,5 | 136,7 | 131,3 | - 7,9 | + 0,5 | |
| 32 | MINERALOELERZEUGNISSE | 25,29 | 312,5 | 319,1 | 287,0 | 291,7 | - 8,6 | + 1,6 | |
| 33 | STEINE UND ERDEN | 14,38 | 146,8 | 147,2 | 149,5 | 150,1 | + 2,0 | + 0,4 | |
| 34 | EISEN UND STAHL | 56,29 | 126,2 | 126,8 | 128,7 | 129,2 | + 1,9 | + 0,4 | |
| 35 | NE-METALLE U -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLE U DEREN HALBZEUG) | 79,09 | 101,3 | 104,2 | 92,3 | 95,3 | - 8,3 | + 3,5 | |
| 36 | GIESSERIEERZEUGNISSE | 1,69 | 127,0 | 127,9 | 127,8 | 128,3 | + 0,3 | + 0,4 | |
| 37 | ERZEUGNISSE D. ZIEHGEREIEI UND KALTWALZWERKE UND D. STAHLVERFORMUNG | 8,68 | 131,2 | 132,9 | 128,9 | 129,4 | - 2,6 | + 0,4 | |
| 38 | STAHLBAUERZEUGNISSE | 3,87 | 129,5 | 128,9 | 133,2 | 133,4 | + 3,5 | + 0,2 | |
| 39 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE EINSCHL. ACKERSCHLEPPER | 62,78 | 134,8 | 134,5 | 138,3 | 138,9 | + 3,3 | + 0,4 | |
| 40 | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER UND ELEKTROFAHRZEUGE) | 46,98 | 133,7 | 134,0 | 134,4 | 134,6 | + 0,4 | + 0,1 | |
| 41 | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 55,22 | 107,0 | 107,0 | 107,3 | 107,3 | + 0,3 | - | |
| 42 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN | 11,04 | 120,9 | 120,8 | 121,8 | 122,7 | + 1,6 | + 0,7 | |
| 43 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 16,13 | 132,3 | 132,8 | 132,8 | 133,2 | + 0,3 | + 0,3 | |
| 44 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, TURN- UND SPORTGERAETE, SCHMUCKWAREN, BEARBEITETE EDELSTEINE 5) | 9,03 | 162,2 | 164,1 | 172,3 | 175,1 | + 6,7 | + 1,6 | |
| 45 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 78,22 | 134,1 | 135,1 | 129,0 | 129,3 | - 4,3 | + 0,2 | |
| 46 | BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 18,99 | 71,7 | 71,1 | 68,6 | 68,2 | - 4,1 | - 0,6 | |
| 47 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 3,22 | 125,3 | 125,7 | 129,7 | 129,5 | + 3,0 | - 0,2 | |
| 48 | GLAS UND GLASWAREN | 5,93 | 132,0 | 132,7 | 131,2 | 131,3 | - 1,1 | + 0,1 | |
| 49 | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ | 13,79 | 151,8 | 154,9 | 142,4 | 142,9 | - 7,7 | + 0,4 | |
| 50 | HOLZWAREN (EINSCHL. ERZIG. AUS NATUERL. SCHWITZ- UND FORMSTOFFEN) | 6,17 | 168,4 | 167,6 | 172,4 | 172,9 | + 3,2 | + 0,3 | |
| 51 | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE | 28,82 | 146,6 | 149,6 | 129,6 | 130,9 | -12,5 | + 1,0 | |
| 52 | PAPIER- UND PAPPEWAREN | 3,06 | 136,9 | 136,6 | 137,1 | 137,6 | + 0,7 | + 0,4 | |
| 53 | DRUCKEREIERZEUGNISSE, LICHTPAUS- UND VERWANDTE WAREN 6) | 3,65 | 144,1 | 144,0 | 142,6 | 142,6 | - 1,0 | - | |
| 54 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 9,21 | 125,8 | 125,0 | 130,1 | 130,4 | + 4,3 | + 0,2 | |
| 55 | GUMMI- UND ASBESTWAREN | 10,09 | 123,2 | 121,5 | 126,0 | 127,0 | + 4,5 | + 0,8 | |
| 56 | LEDER | 3,89 | 165,2 | 169,7 | 157,7 | 158,5 | - 6,6 | + 0,5 | |
| 57 | LEDERWAREN UND SCHUHE | 9,93 | 139,8 | 140,1 | 138,9 | 139,6 | - 0,4 | + 0,5 | |
| 58 | TEXTILIEN | 62,92 | 136,6 | 136,4 | 136,1 | 136,6 | + 0,1 | + 0,4 | |
| 59 | BEKLEIDUNG | 21,54 | 142,7 | 142,9 | 145,0 | 146,0 | + 2,2 | + 0,7 | |
| 60 | ERZEUGNISSE DER ERNAERUNGSINDUSTRIE | 87,13 | 137,0 | 142,6 | 130,8 | 131,3 | - 7,9 | + 0,4 | |
| 61 | TABAKWAREN | 0,39 | 113,4 | 112,9 | 121,5 | 121,5 | + 7,6 | - | |

1) OHNE BRENN- UND TREIBSTOFFE.- 2) KARTOFFELN, FRISCHGEMUESE, FRISCHOBST EINSCHL. SUEDFRUECHTE, EIER UND FRISCHFISCH.-
3) HAUSBRANDKOHLE, LEICHTES HEIZOEL UND SCHNITTLILJEN.- 4) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER BITUMINOESE GESTEINE.-
5) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER TURNGERAETE.- 6) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER LICHTPAUS- UND VERWANDTE WAREN.

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
1970 = 100

| LFD. NR. | WARENGRUPPE | WAEGUNGS- ANTEIL AN GESAMT- INDEX | 1977 DURCH- SCHNITT | 1977 | | 1978 | | VERAENDERUNG MAY 1978 GEGENUEBER MAY APRIL 1977 1978 IN PROZENT | |
|---|---|--|---------------------------|-------|-------|-------|-------|--|--|
| | | | | MAY | APRIL | MAY | MAY | | |
| 1.5 AUSGEWAENLTE INDEXGRUPPEN UND INDEXPOSITIONEN | | | | | | | | | |
| ERNAERUNGSGUETER 1) | | | | | | | | | |
| 1 | NUTZVIEH | 0,44 | 145,2 | 143,9 | 142,0 | 141,1 | - 1,9 | - 0,6 | |
| 2 | SCHLACHTVIEH | 2,78 | 155,9 | 151,1 | 147,4 | 145,1 | - 4,0 | - 1,6 | |
| 3 | FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE 2) | 24,40 | 121,5 | 120,8 | 116,9 | 116,4 | - 3,6 | - 0,4 | |
| 4 | WILDFLEISCH | 0,68 | 152,3 | 150,0 | 132,7 | 134,0 | -10,7 | + 1,0 | |
| 5 | FLEISCHEXTRAKT | 0,17 | 71,7 | 75,0 | 41,4 | 42,0 | -44,0 | + 1,4 | |
| 6 | SCHLACHTRINDER UND RINDFLEISCH (NO) | 9,07 | 128,9 | 126,1 | 126,3 | 125,4 | - 0,6 | - 0,7 | |
| 7 | AUS EG-LAENDERN | 6,24 | 140,2 | 137,2 | 139,0 | 137,6 | + 0,3 | - 1,0 | |
| 8 | AUS DRITTLAENDERN | 2,83 | 103,9 | 101,6 | 98,2 | 98,5 | - 3,1 | + 0,3 | |
| 9 | SCHLACHTRINDER, LEBEND | 1,48 | 166,2 | 163,8 | . | . | . | . | |
| 10 | SCHLACHTJUNGRINDER | 0,18 | 142,0 | 136,7 | . | . | . | . | |
| 11 | SCHLACHTBULLEN | 0,36 | 126,4 | 125,1 | . | . | . | . | |
| 12 | SCHLACHTKUEHE | 0,94 | 186,0 | 183,8 | . | . | . | . | |
| 13 | RIND- UND KALBFLEISCH | 6,83 | 122,3 | 119,1 | 120,4 | 119,3 | + 0,2 | - 0,9 | |
| 14 | RINDFLEISCH, FRISCH, GEKUEHLT ODER GEFROREN | 4,48 | 119,3 | 114,4 | 112,0 | 110,5 | - 3,4 | - 1,3 | |
| 15 | KALBFLEISCH, FRISCH ODER GEKUEHLT | 2,35 | 128,1 | 128,0 | 136,4 | 136,0 | + 6,3 | - 0,3 | |
| 16 | RINDFLEISCH-ZUBEREITUNGEN | 0,76 | 115,2 | 115,7 | 112,3 | 113,3 | - 2,1 | + 0,1 | |
| 17 | CORNEE BEEF | 0,29 | 122,6 | 123,9 | 115,1 | 115,0 | - 7,2 | - 0,1 | |
| 18 | SONSTIGE RINDFLEISCH-ZUBEREITUNGEN | 0,47 | 110,7 | 110,7 | 112,1 | 112,3 | + 1,4 | + 0,2 | |
| 19 | SCHLACHTSCHWEINE UND SCHWEINEFLEISCH (NO) | 7,97 | 124,1 | 121,4 | 117,6 | 116,3 | - 4,2 | - 1,1 | |
| 20 | AUS EG-LAENDERN | 7,08 | 127,0 | 124,0 | 120,2 | 118,6 | - 4,4 | - 1,3 | |
| 21 | AUS DRITTLAENDERN | 0,89 | 100,6 | 101,0 | 96,7 | 97,7 | - 3,3 | + 1,0 | |
| 22 | SCHLACHTSCHWEINE, LEBEND | 1,30 | 144,2 | 136,6 | 132,9 | 128,1 | - 6,2 | - 3,6 | |
| 23 | SCHWEINEFLEISCH, FRISCH, GEKUEHLT ODER GEFROREN | 3,82 | 116,7 | 113,9 | 109,4 | 109,1 | - 4,2 | - 0,3 | |
| 24 | SCHWEINESCHMALZ UND FETTER RUECKENSPECK | 0,25 | 122,7 | 123,0 | 108,4 | 101,0 | -17,9 | - 6,8 | |
| 25 | SCHWEINEFLEISCH-ZUBEREITUNGEN | 2,60 | 124,8 | 124,6 | 123,0 | 122,4 | - 1,8 | - 0,5 | |
| 26 | MURST AUS SCHWEINEFLEISCH | 0,73 | 116,7 | 116,2 | 116,5 | 117,3 | + 0,9 | + 0,7 | |
| 27 | SONSTIGE SCHWEINEFLEISCH-ZUBEREITUNGEN | 1,87 | 128,0 | 127,9 | 125,5 | 124,3 | - 2,8 | - 1,0 | |
| 28 | SCHLACHTGEFLUEGEL UND GEFLUEGELFLEISCH (NO) | 6,47 | 121,4 | 121,1 | 117,4 | 117,0 | - 3,4 | - 0,3 | |
| 29 | AUS EG-LAENDERN | 5,26 | 119,6 | 118,6 | 111,5 | 111,3 | - 6,2 | - 0,2 | |
| 30 | AUS DRITTLAENDERN | 1,21 | 129,0 | 132,0 | 142,7 | 141,8 | + 7,4 | + 0,6 | |
| 31 | JUNGHASTHUEHNER, GESCHLACHTET, FRISCH, GEKUEHLT ODER GEFROREN | 4,02 | 121,7 | 120,6 | 111,5 | 111,5 | - 7,5 | - | |
| 32 | SUPPENHUEHNER, GESCHLACHTET, FRISCH, GEKUEHLT ODER GEFROREN | 0,35 | 111,5 | 108,5 | 108,7 | 103,1 | - 5,0 | - 5,2 | |
| 33 | GEFLUEGELFLEISCH-ZUBEREITUNGEN | 0,11 | 111,2 | 111,6 | 109,1 | 107,6 | - 3,6 | - 1,4 | |
| 34 | NATURDAERRE | 1,83 | 114,0 | 115,3 | 108,7 | 108,0 | - 6,3 | - 0,6 | |
| 35 | VON RINDERN | 0,17 | 141,1 | 145,4 | 133,7 | 133,9 | - 7,9 | + 0,1 | |
| 36 | VON SCHWEINEN | 0,84 | 105,3 | 106,0 | 103,9 | 103,6 | - 2,3 | - 0,3 | |
| 37 | VON SCHAFEN | 0,82 | 117,4 | 118,6 | 108,4 | 107,0 | - 9,8 | - 1,3 | |
| 38 | FISCHE UND FISCHERZEUGNISSE | 9,58 | 158,3 | 161,7 | 154,5 | 154,6 | - 4,4 | + 0,1 | |
| 39 | AUS EG-LAENDERN | 2,92 | 172,1 | 162,6 | 183,2 | 181,5 | +11,6 | - 0,9 | |
| 40 | AUS DRITTLAENDERN | 6,66 | 152,3 | 161,4 | 141,9 | 142,8 | -11,5 | + 0,6 | |
| 41 | FISCHE, FRISCH, GEKUEHLT, GEFROREN ODER GESALZEN | 4,06 | 168,2 | 158,0 | 178,4 | 177,9 | +12,6 | - 0,3 | |
| 42 | FISCH-ZUBEREITUNGEN | 1,06 | 141,9 | 145,7 | 136,8 | 137,4 | - 5,7 | + 0,4 | |
| 43 | WAL- UND FISCHOEL | 1,16 | 139,5 | 163,0 | 117,3 | 118,6 | -27,2 | + 1,1 | |
| 44 | FISCHWEHL | 3,30 | 158,2 | 171,1 | 143,8 | 144,0 | -15,8 | + 0,1 | |
| 45 | MILCH UND MILCHERZEUGNISSE (NO) | 9,96 | 145,9 | 145,3 | 146,6 | 146,2 | + 0,6 | - 0,3 | |
| 46 | AUS EG-LAENDERN | 9,47 | 145,2 | 144,7 | 144,9 | 144,5 | - 0,1 | - 0,3 | |
| 47 | AUS DRITTLAENDERN | 0,49 | 160,5 | 156,0 | 177,8 | 177,7 | +13,9 | - 0,1 | |
| 48 | MILCH UND MILCHPULVER | 1,56 | 147,9 | 146,8 | 151,8 | 151,9 | + 3,5 | + 0,1 | |
| 49 | BUTTER | 2,75 | 122,4 | 123,5 | 122,8 | 123,0 | - 0,4 | + 0,2 | |
| 50 | KAESE | 5,65 | 156,8 | 155,5 | 156,7 | 155,9 | + 0,3 | - 0,5 | |
| 51 | EIER UND EIPRODUKTE (NO) | 2,51 | 140,1 | 128,0 | 121,8 | 111,2 | -13,1 | - 8,7 | |
| 52 | AUS EG-LAENDERN | 2,43 | 141,8 | 129,4 | 123,2 | 112,3 | -13,2 | - 8,8 | |
| 53 | AUS DRITTLAENDERN | 0,08 | 88,1 | 85,6 | 78,7 | 78,2 | - 8,6 | - 0,6 | |
| 54 | HUEHNEREIER | 2,11 | 146,4 | 132,4 | 126,2 | 114,2 | -13,7 | - 9,5 | |
| 55 | EIPRODUKTE, GEMIESSBAR, FLUESSIG, GEFROREN ODER GETROCKNET | 0,40 | 106,9 | 104,6 | 98,6 | 95,4 | - 8,8 | - 3,2 | |
| 56 | BIENENHONIG | 0,54 | 180,4 | 181,1 | 181,6 | 184,7 | + 2,0 | + 1,7 | |
| 57 | OELE UND FETTE ZUR ERNAERUNG | 8,25 | 127,5 | 144,5 | 125,2 | 130,0 | -10,0 | + 3,8 | |
| 58 | TIERISCHE OELE UND FETTE EINSCHL. BUTTER | 4,03 | 125,1 | 132,4 | 121,1 | 121,5 | - 8,2 | + 0,3 | |
| 59 | FISCHOEL | 1,00 | 131,9 | 158,4 | 118,7 | 121,5 | -23,3 | + 2,4 | |
| 60 | PFLANZLICHE OELE | 4,22 | 129,9 | 156,0 | 129,1 | 138,0 | -11,5 | + 6,9 | |
| 61 | OELFRUECHTE UND PFLANZLICHE OELE ZUR ERNAERUNG, OELKUCHEN | 23,34 | 141,5 | 175,7 | 125,7 | 130,7 | -25,6 | + 4,0 | |
| 62 | OELFRUECHTE | 10,83 | 150,7 | 194,0 | 135,2 | 141,9 | -26,9 | + 5,0 | |
| 63 | ERNUESSE | 0,81 | 178,4 | 169,8 | 184,9 | 186,9 | +10,1 | + 1,1 | |
| 64 | KOPRA | 1,15 | 114,9 | 144,2 | 101,8 | 109,2 | -24,3 | + 7,3 | |
| 65 | SOJABOHNEN | 7,82 | 153,0 | 207,3 | 137,7 | 144,7 | -30,2 | + 5,1 | |
| 66 | PFLANZLICHE OELE | 4,22 | 129,9 | 156,0 | 129,1 | 138,0 | -11,5 | + 6,9 | |
| 67 | ERNUESSE | 0,62 | 153,1 | 166,0 | 181,6 | 189,7 | +14,3 | + 4,5 | |
| 68 | PALMOEL | 0,91 | 129,5 | 165,2 | 126,8 | 138,3 | -16,3 | + 9,1 | |
| 69 | SONNENBLUMENOEL | 1,22 | 123,6 | 151,8 | 118,9 | 124,6 | -17,9 | + 4,8 | |
| 70 | OELKUCHEN UND EXTRAKTIONSSCHROTE | 8,29 | 135,5 | 162,0 | 111,5 | 112,4 | -30,6 | + 0,8 | |
| 71 | SOJASCHROT | 3,48 | 143,7 | 182,5 | 120,2 | 120,9 | -33,8 | + 0,6 | |

1) EINSCHL. BLUMEN, ZIER-, NEIL- UND DUFTPFLANZEN.- 2) EINSCHL. SCHLACHTNEBENPRODUKTE.

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
1970 = 100

| LFD. NR. | WARENGRUPPE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX | 1977 DURCH- SCHNITT | 1977 | 1978 | VERAENDERUNG | |
|--|--|--|---------------------------|-------|--------------|--------------|---------------|
| | | | | MAI | APRIL MAI | MAI 1977 | APRIL 1978 |
| 1.5 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN UND INDEXPOSITIONEN | | | | | | | |
| 72 | NICHTOELHALTIGE SAEMEREIEN | 0,73 | 162,3 | 162,2 | 152,4 | 150,0 | - 7,5 - 1,6 |
| 73 | FUTTERMITTEL EINSCHL. FUTTERMITTELROSTOFFE | 35,60 | 132,0 | 154,0 | 119,0 | 122,3 | -20,6 + 2,8 |
| 74 | FISCHMEHL | 3,30 | 158,2 | 171,1 | 143,8 | 144,0 | -15,8 + 0,1 |
| 75 | FUTTERGETREIDE | 11,24 | 113,8 | 119,5 | 114,0 | 116,5 | - 2,5 + 2,2 |
| 76 | MUEHLENERZEUGNISSE FUER FUTTERZWECKE | 0,60 | 115,5 | 128,3 | 101,7 | 105,2 | -18,0 + 3,4 |
| 77 | GRUENFUTTER UND STROM | 0,55 | 115,1 | 132,3 | 87,2 | 87,1 | -34,2 - 0,1 |
| 78 | OELSAATEN ZUR FUTTERMITTELHERSTELLUNG | 8,55 | 152,8 | 204,0 | 135,9 | 143,1 | -29,9 + 5,3 |
| 79 | OELFUCHEN UND EXTRAKTIONSSCHROTE | 8,29 | 135,5 | 142,0 | 111,5 | 112,4 | -30,6 + 0,8 |
| 80 | TAPIOKAMEHL UND DGL. | 1,44 | 100,0 | 99,1 | 71,9 | 79,6 | -19,7 +10,7 |
| 81 | SONSTIGE FUTTERMITTEL | 1,63 | 116,6 | 118,4 | 111,5 | 116,4 | - 1,7 + 4,4 |
| 82 | GETREIDE UND GETREIDEERZEUGNISSE (MO) | 22,17 | 119,7 | 123,4 | 121,8 | 123,8 | + 0,3 + 1,6 |
| 83 | AUS EG-LAENDERN | 9,90 | 130,7 | 134,3 | 131,4 | 132,5 | - 1,3 + 0,8 |
| 84 | AUS DRITTLAENDERN | 12,27 | 110,9 | 114,5 | 114,1 | 116,8 | + 2,0 + 2,4 |
| 85 | GETREIDE | 20,54 | 119,1 | 122,6 | 122,0 | 124,0 | + 1,1 + 1,6 |
| 86 | WEIZEN | 6,24 | 115,7 | 115,7 | 122,5 | 124,3 | + 7,4 + 1,5 |
| 87 | WEICHWEIZEN | 5,44 | 115,5 | 115,6 | 122,2 | 123,7 | + 7,0 + 1,2 |
| 88 | HARTWEIZEN | 0,80 | 116,6 | 116,5 | 125,2 | 128,3 | +10,1 + 2,5 |
| 89 | ROGGEN | 0,18 | 129,4 | 133,0 | 126,1 | 127,5 | - 4,1 + 1,1 |
| 90 | GERSTE | 5,77 | 135,0 | 140,1 | 134,9 | 137,3 | - 2,0 + 1,8 |
| 91 | BRÄUGERSTE | 2,88 | 146,5 | 148,9 | 151,5 | 152,6 | + 2,5 + 0,7 |
| 92 | FUTTERGERSTE | 2,89 | 123,6 | 131,4 | 118,3 | 122,1 | - 7,1 + 3,2 |
| 93 | HAFER | 1,53 | 113,2 | 119,8 | 105,6 | 108,1 | - 9,8 + 2,4 |
| 94 | HAIS | 6,68 | 110,0 | 114,7 | 114,2 | 116,1 | + 1,2 + 1,7 |
| 95 | SORGHUM | 0,14 | 102,1 | 101,7 | 104,3 | 106,9 | + 5,1 + 2,5 |
| 96 | GETREIDEERZEUGNISSE | 1,63 | 127,3 | 132,8 | 119,9 | 121,2 | - 8,7 + 1,1 |
| 97 | MUEHLENERZEUGNISSE | 1,06 | 123,6 | 131,4 | 119,5 | 121,6 | - 7,5 + 1,8 |
| 98 | BRAUNALZ | 0,57 | 134,3 | 135,4 | 120,7 | 120,3 | -11,2 - 0,3 |
| 99 | REIS (MO) | 0,98 | 120,1 | 119,0 | 135,1 | 137,7 | +15,7 + 1,9 |
| 100 | AUS ITALIEN | 0,28 | 134,7 | 136,7 | 139,0 | 139,0 | + 1,7 - |
| 101 | AUS DRITTLAENDERN | 0,70 | 114,3 | 111,9 | 133,5 | 137,1 | +22,5 + 2,7 |
| 102 | ROHREIS | 0,57 | 116,4 | 112,5 | 136,7 | 141,2 | +25,5 + 3,3 |
| 103 | WEISSREIS | 0,41 | 125,2 | 127,9 | 132,7 | 132,7 | + 3,8 - |
| 104 | GETREIDE EINSCHL. ROHREIS | 21,11 | 119,1 | 122,3 | 122,4 | 124,5 | + 1,8 + 1,7 |
| 105 | EROT UND NAHRMITTEL | 1,38 | 133,9 | 133,2 | 139,7 | 140,6 | + 5,6 + 0,6 |
| 106 | STAERKE UND STAERKEDERIVATE | 0,79 | 164,1 | 165,8 | 158,6 | 157,9 | - 4,8 - 0,4 |
| 107 | HUELSENFRUECHTE | 0,76 | 153,7 | 150,9 | 145,7 | 141,6 | - 6,2 - 2,8 |
| 108 | SPEISEKARTOFFELN | 2,62 | 139,5 | 124,0 | 136,6 | 111,3 | -10,2 -18,5 |
| 109 | GENUESE, OBST UND DEREN ZUBEREITUNGEN (MO) | 35,68 | 138,2 | 138,9 | 148,4 | 136,5 | - 1,7 - 8,0 |
| 110 | AUS EG-LAENDERN | 21,40 | 144,6 | 143,6 | 158,6 | 139,5 | - 2,9 -12,0 |
| 111 | AUS DRITTLAENDERN | 14,28 | 128,5 | 131,8 | 133,1 | 132,2 | + 0,3 - 0,7 |
| 112 | GENUESE UND GENUESE-ZUBEREITUNGEN | 19,89 | 139,8 | 149,8 | 146,2 | 125,6 | -16,2 -14,1 |
| 113 | FRISCHGENUESE | 12,95 | 138,8 | 152,6 | 156,0 | 137,8 | -18,8 -20,6 |
| 114 | TOMATEN | 3,50 | 141,6 | 127,0 | 241,7 | 155,8 | +22,7 -35,3 |
| 115 | SPEISEZWIEBELN | 1,21 | 104,6 | 141,7 | 59,5 | 58,7 | -58,6 - 1,3 |
| 116 | BLUMENKOHLE | 0,65 | 149,4 | 230,2 | 119,1 | 103,1 | -59,2 -13,4 |
| 117 | KOPFSALAT | 1,25 | 127,0 | 140,8 | 109,9 | 90,7 | -39,6 -17,5 |
| 118 | CHAMPIGNONS | 0,38 | 129,8 | 134,3 | 132,6 | 139,7 | + 4,0 + 5,4 |
| 119 | GENUESEPAPRIKA | 0,52 | 114,6 | 170,5 | 189,7 | 133,0 | -22,0 -29,9 |
| 120 | VERARBEITETES GENUESE | 6,94 | 141,6 | 144,6 | 127,8 | 128,9 | -10,9 + 0,9 |
| 121 | GENUESEKONSERVEN | 6,26 | 141,4 | 145,1 | 124,7 | 125,8 | -13,3 + 0,9 |
| 122 | TROCKENGENUESE | 0,54 | 159,1 | 154,8 | 176,5 | 176,6 | +14,1 + 0,1 |
| 123 | GENUESESAEFTE | 0,14 | 84,3 | 85,6 | 80,3 | 80,8 | - 5,6 + 0,6 |
| 124 | OBST UND OBST-ZUBEREITUNGEN | 31,62 | 131,2 | 130,3 | 138,6 | 137,0 | + 5,1 - 1,2 |
| 125 | FRISCHOBST | 22,96 | 130,2 | 129,7 | 140,1 | 137,8 | + 6,2 - 1,6 |
| 126 | FRISCHOBST, OHNE SUEDFRUECHTE | 12,97 | 133,1 | 129,8 | 146,9 | 143,9 | +10,9 - 2,0 |
| 127 | TAFELÄPFEL | 3,21 | 191,3 | 162,0 | 206,7 | 197,0 | +21,6 - 4,7 |
| 128 | PFIRSICHE | 2,28 | 80,5 | 115,6 | 100,3 | 127,5 | +10,3 +27,1 |
| 129 | TAFELTRAUBEN | 1,90 | 159,2 | 154,1 | 160,0 | 153,9 | - 0,1 - 3,8 |
| 130 | HASELNUESSE | 1,89 | 87,0 | 86,7 | 91,1 | 90,2 | + 4,0 - 1,0 |
| 131 | SUEDFRUECHTE | 9,99 | 126,4 | 129,5 | 131,4 | 129,9 | + 0,3 - 1,1 |
| 132 | ZITRONEN | 0,99 | 109,2 | 108,4 | 86,5 | 87,6 | -19,2 + 1,3 |
| 133 | ORANGEN | 3,97 | 134,5 | 128,2 | 121,0 | 126,0 | - 1,7 + 4,1 |
| 134 | GRAPEFRUITS | 0,47 | 158,6 | 144,8 | 152,2 | 145,5 | + 0,5 - 4,4 |
| 135 | BANANEN | 2,92 | 113,0 | 130,2 | 130,9 | 124,8 | - 4,1 - 4,7 |
| 136 | VERARBEITETES OBST | 8,45 | 133,3 | 131,9 | 134,1 | 134,6 | + 2,0 + 0,4 |
| 137 | OBSTKONSERVEN | 4,20 | 136,6 | 133,6 | 134,9 | 134,4 | + 0,6 - 0,4 |
| 138 | TROCKENOBST | 2,24 | 134,6 | 138,6 | 125,1 | 126,4 | - 8,8 + 1,0 |
| 139 | OBSTSAEFTE | 2,01 | 124,9 | 120,7 | 142,4 | 144,1 | +19,4 + 1,2 |
| 140 | KARTOFFELN, FRISCHGENUESE UND FRISCHOBST | 38,53 | 133,7 | 137,0 | 145,2 | 131,3 | - 4,2 - 9,6 |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
1970 = 100

| LFD. NR. | WARENGRUPPE | WÄGUNGS- ANTEIL AN GESAMT- INDEX | 1977 DURCH- SCHNITT | 1977 | | 1978 | | VERÄNDERUNG MÄI 1978 GEGENÜBER MÄI 1977 IN PROZENT | |
|---|---|---|---------------------------|-------|-------|-------|--------|--|--|
| | | | | MÄI | APRIL | MÄI | | | |
| 1.5 AUSGEWÄHLTE INDEXGRUPPEN UND INDEXPOSITIONEN | | | | | | | | | |
| 141 | MINERALWASSER UND LIMONADE | 0,29 | 116,0 | 118,6 | 119,9 | 121,3 | + 2,3 | + 1,2 | |
| 142 | ZUCKER UND SÜSSWAREN | 6,09 | 175,2 | 177,2 | 169,7 | 167,4 | - 5,5 | - 1,4 | |
| 143 | ZUCKER UND RELASSE (ND) | 1,72 | 163,1 | 183,4 | 139,5 | 140,4 | - 23,4 | + 0,6 | |
| 144 | ZUCKER | 1,38 | 182,3 | 205,9 | 155,2 | 154,6 | - 24,9 | - 0,4 | |
| 145 | SÜSSWAREN | 4,71 | 173,2 | 168,8 | 174,0 | 171,2 | + 1,4 | - 1,6 | |
| 146 | DAUERBACKWAREN | 0,80 | 135,6 | 135,0 | 138,6 | 138,6 | + 2,7 | - | |
| 147 | KAKAOPULVER UND -BUTTER | 1,04 | 257,8 | 252,0 | 229,7 | 215,7 | - 14,4 | - 6,1 | |
| 148 | SCHOKOLADE EINSCHL. KUVERTURE | 1,64 | 162,4 | 155,6 | 175,8 | 176,5 | + 13,4 | + 0,4 | |
| 149 | ZUCKERWAREN | 0,96 | 138,9 | 136,3 | 145,5 | 145,8 | + 7,0 | + 0,2 | |
| 150 | SONSTIGE SÜSSWAREN | 0,27 | 145,4 | 144,7 | 154,3 | 154,3 | + 6,6 | - | |
| 151 | GENUERZE | 0,76 | 161,3 | 157,3 | 191,0 | 192,7 | + 22,5 | + 0,9 | |
| 152 | PFEFFER | 0,33 | 157,2 | 162,1 | 135,1 | 134,9 | - 16,8 | - 0,1 | |
| 153 | HEIL- UND DUFTPFLANZEN UND DGL. | 0,50 | 194,0 | 194,8 | 166,7 | 165,9 | - 14,8 | - 0,5 | |
| 154 | BLUMEN UND ZIERPFLANZEN | 6,61 | 126,3 | 121,5 | 117,9 | 124,4 | + 2,4 | + 5,5 | |
| 155 | BLUMENZWIEDELN UND DGL. | 1,42 | 136,1 | 114,9 | 120,0 | 116,4 | + 1,3 | - 3,0 | |
| 156 | ZIERPFLANZEN, LEBEND | 0,68 | 124,8 | 130,6 | 126,3 | 129,3 | - 1,0 | + 2,4 | |
| 157 | SCHNITTPLANZEN | 4,51 | 123,4 | 122,2 | 116,0 | 126,3 | + 3,4 | + 8,9 | |
| 158 | SCHNITTELKEN | 1,18 | 139,0 | 159,9 | 130,3 | 148,8 | - 6,9 | + 14,2 | |
| 159 | SCHNITTROSEN | 0,78 | 116,8 | 108,0 | 104,5 | 142,9 | + 32,3 | + 36,7 | |
| 160 | SONSTIGE SCHNITTLUMEN | 1,94 | 115,8 | 94,5 | 95,3 | 91,3 | - 3,4 | - 4,2 | |
| 161 | SCHNITTGRÜEN | 0,61 | 126,2 | 155,5 | 168,6 | 172,6 | + 11,0 | + 2,4 | |
| 162 | KAKAO UND KAKAOERZEUGNISSE | 6,50 | 322,1 | 323,7 | 249,8 | 241,1 | - 25,5 | - 3,5 | |
| 163 | ROHKAKAO | 3,55 | 428,1 | 436,0 | 297,2 | 285,0 | - 34,6 | - 4,1 | |
| 164 | KONSUMKAKAO | 3,38 | 429,7 | 436,5 | 297,2 | 285,4 | - 34,6 | - 4,0 | |
| 165 | EDELKAKAO | 0,17 | 396,5 | 424,4 | 295,6 | 278,1 | - 34,5 | - 5,9 | |
| 166 | KAKAOERZEUGNISSE | 2,95 | 194,5 | 188,6 | 192,9 | 188,3 | - 0,2 | - 2,4 | |
| 167 | KAKAOPULVER UND -BUTTER | 1,04 | 257,8 | 252,0 | 229,7 | 215,7 | - 14,4 | - 6,1 | |
| 168 | SCHOKOLADE EINSCHL. KUVERTURE | 1,64 | 162,4 | 155,6 | 175,8 | 176,5 | + 13,4 | + 0,4 | |
| 169 | SONSTIGE KAKAOWALTIGE ZUBEREITUNGEN | 0,27 | 145,4 | 144,7 | 154,3 | 154,3 | + 6,6 | - | |
| 170 | GENUSSMITTEL EINSCHL. ROHKAKAO UND BRAUNALZ | 31,85 | 223,4 | 256,8 | 166,8 | 165,6 | - 35,5 | - 0,7 | |
| 171 | GENUSSMITTEL, UNBEARBEITET, EINSCHL. ROHKAKAO | 26,68 | 240,8 | 279,1 | 174,6 | 173,4 | - 37,9 | - 0,7 | |
| 172 | GENUSSMITTEL, BEARBEITET, EINSCHL. BRAUNALZ | 5,17 | 133,2 | 141,7 | 126,4 | 125,4 | - 11,5 | - 0,8 | |
| 173 | NOFFEN | 0,34 | 63,6 | 71,7 | 65,7 | 63,7 | - 11,2 | - 3,0 | |
| 174 | ROHKAFFEE | 12,71 | 282,8 | 360,8 | 181,0 | 181,5 | - 49,7 | + 0,3 | |
| 175 | AUS AFRIKA | 2,72 | 301,6 | 384,3 | 183,0 | 189,2 | - 50,8 | + 3,4 | |
| 176 | AUS MITTELAMERIKA | 4,40 | 281,0 | 360,4 | 185,1 | 182,0 | - 49,5 | - 1,7 | |
| 177 | AUS SÜDAMERIKA | 5,40 | 274,8 | 349,1 | 176,7 | 177,3 | - 49,2 | + 0,3 | |
| 178 | TEE | 0,45 | 184,6 | 234,4 | 154,0 | 150,5 | - 35,8 | - 2,3 | |
| 179 | TABAK UND TABAKWAREN | 6,46 | 125,8 | 126,6 | 121,6 | 121,4 | - 4,1 | - 0,2 | |
| 180 | ROHTABAK | 6,07 | 126,6 | 127,4 | 121,6 | 121,4 | - 4,7 | - 0,2 | |
| 181 | TABAKWAREN | 0,39 | 113,4 | 112,9 | 121,5 | 121,5 | + 7,6 | - | |
| 182 | ALKOHOLISCHE GETRÄENKE | 7,37 | 124,8 | 124,2 | 127,2 | 128,4 | + 3,4 | + 0,9 | |
| 183 | BIER | 0,23 | 115,1 | 114,6 | 115,9 | 115,9 | + 1,1 | - | |
| 184 | SPIRITUOSEN | 2,04 | 119,0 | 119,3 | 116,7 | 117,6 | - 1,4 | + 0,8 | |
| 185 | RUM | 0,21 | 120,6 | 120,9 | 110,7 | 110,7 | - 8,4 | - | |
| 186 | UNISKY | 0,61 | 82,8 | 82,4 | 83,7 | 84,4 | + 2,4 | + 0,8 | |
| 187 | KOGNAC | 0,78 | 134,1 | 134,8 | 129,4 | 130,9 | - 2,9 | + 1,2 | |
| 188 | SONSTIGER BRANNTWEIN | 0,18 | 133,6 | 133,0 | 138,4 | 140,0 | + 5,3 | + 1,2 | |
| 189 | LIKOER | 0,26 | 147,1 | 148,6 | 145,4 | 145,9 | - 1,8 | + 0,3 | |
| 190 | WEIN | 5,10 | 127,6 | 126,6 | 131,9 | 133,3 | + 5,3 | + 1,1 | |
| 191 | NATURWEIN | 4,01 | 130,0 | 128,6 | 135,5 | 137,1 | + 6,6 | + 1,2 | |
| 192 | WEIN ZUR SCHAUMWEINHERSTELLUNG | 0,38 | 105,2 | 97,8 | 118,5 | 131,2 | + 34,2 | + 10,7 | |
| 193 | TRINKWEISSWEIN | 0,93 | 123,7 | 120,7 | 132,6 | 129,8 | + 7,5 | - 2,1 | |
| 194 | TRINKROTWEIN | 1,35 | 130,1 | 129,4 | 132,2 | 134,1 | + 3,6 | + 1,4 | |
| 195 | BRENNWEIN | 1,24 | 135,6 | 136,2 | 137,6 | 138,7 | + 1,8 | + 0,8 | |
| 196 | SONSTIGER NATURWEIN | 0,11 | 203,1 | 204,8 | 235,7 | 235,6 | + 15,0 | - | |
| 197 | VERARBEITETER WEIN | 1,09 | 118,7 | 119,2 | 118,7 | 119,5 | + 0,3 | + 0,7 | |
| 198 | DESSERTWEIN | 0,23 | 139,2 | 139,7 | 137,7 | 138,2 | - 1,1 | + 0,4 | |
| 199 | VERNUTWEIN | 0,45 | 97,8 | 98,5 | 96,2 | 97,9 | - 0,6 | + 1,8 | |
| 200 | SCHAUMWEIN | 0,41 | 130,3 | 130,5 | 132,6 | 132,6 | + 1,6 | - | |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
1970 = 100

| LFD. NR. | WARENGRUPPE | WAEGUNGS- ANTEIL AN GESAMT- INDEX | 1977 DURCH- SCHNITT | 1977 | | 1978 | | VERAENDERUNG MAI 1978 GEGENUEBER MAI APRIL 1977 1978 IN PROZENT | |
|---|---|--|---------------------------|-------|-------|-------|-------|--|--|
| | | | | MAI | APRIL | MAI | MAI | | |
| 1.5 AUSGEWAELTE INDEXGRUPPEN UND INDEXPOSITIONEN | | | | | | | | | |
| GEMERBLICHE GUETER | | | | | | | | | |
| 201 | TEXTILE GRUNDSTOFFE UND FERTIGWAREN | 102,19 | 136,9 | 138,3 | 134,9 | 135,9 | - 1,7 | + 0,7 | |
| 202 | TEXTILROHSTOFFE | 16,56 | 141,4 | 149,6 | 126,7 | 129,8 | -13,2 | + 2,4 | |
| 203 | TEXTILABFAELLE UND DGL. | 0,30 | 126,1 | 134,5 | 113,5 | 113,8 | -15,4 | + 0,3 | |
| 204 | ZELLULOSISCHE UND SYNTHETISCHE FASERN | 3,49 | 108,3 | 110,0 | 103,8 | 103,8 | - 5,6 | - | |
| 205 | WOLLE | 5,20 | 143,3 | 142,9 | 128,3 | 132,0 | - 7,6 | + 2,9 | |
| 206 | MERINOWOLLE | 3,63 | 133,0 | 133,6 | 120,7 | 124,1 | - 7,1 | + 2,8 | |
| 207 | CROSSBREDWOLLE | 1,57 | 167,1 | 164,6 | 145,8 | 150,2 | - 8,7 | + 3,0 | |
| 208 | ANDERE TIERHAARE | 0,67 | 143,0 | 140,9 | 146,0 | 146,1 | + 3,7 | + 0,1 | |
| 209 | BAUMWOLLE | 5,49 | 166,1 | 189,9 | 141,4 | 146,6 | -22,8 | + 3,7 | |
| 210 | AUS EUROPA | 1,30 | 179,4 | 212,4 | 149,8 | 154,3 | -27,4 | + 3,0 | |
| 211 | AUS AFRIKA | 1,65 | 155,6 | 168,3 | 142,7 | 148,2 | -11,9 | + 3,9 | |
| 212 | AUS MITTEL- UND NORDAMERIKA | 0,43 | 152,4 | 175,7 | 126,7 | 133,6 | -24,0 | + 5,4 | |
| 213 | AUS SUEDAMERIKA | 1,57 | 170,1 | 197,4 | 139,0 | 144,2 | -27,0 | + 3,7 | |
| 214 | AUS ASIEN | 0,54 | 165,3 | 191,1 | 135,6 | 140,9 | -26,3 | + 3,9 | |
| 215 | ANDERE PFLANZENFASERN | 1,41 | 122,4 | 122,8 | 114,4 | 116,3 | - 5,3 | + 1,7 | |
| 216 | GESPINSTE EINSCHL. SPINNFAEDEN | 15,03 | 125,6 | 128,4 | 118,4 | 118,5 | - 7,7 | + 0,1 | |
| 217 | ROHSEIDE UND SEIDENGARNE | 0,21 | 104,0 | 103,2 | 107,0 | 106,9 | + 3,6 | - 0,1 | |
| 218 | ZELLULOSISCHE UND SYNTHETISCHE ENDLOSFASERN | 6,47 | 105,7 | 106,9 | 102,6 | 102,8 | - 3,8 | + 0,2 | |
| 219 | CHERIEFASERGARNE | 2,26 | 106,5 | 106,0 | 104,6 | 103,5 | - 2,4 | - 1,1 | |
| 220 | WOLLGARNE | 3,59 | 148,0 | 152,5 | 137,0 | 136,9 | -10,2 | - 0,1 | |
| 221 | BAUMWOLLGARNE | 2,12 | 164,6 | 173,4 | 145,2 | 146,4 | -15,6 | + 0,8 | |
| 222 | GEWEBE UND GEWIRKE (NETERWARE OHNE BODENBELAEGE) | 20,29 | 128,7 | 128,9 | 129,8 | 129,8 | + 0,7 | - | |
| 223 | CHERIEFASERGEWEBE | 9,98 | 109,4 | 109,2 | 111,9 | 112,1 | + 2,7 | + 0,2 | |
| 224 | WOLLGEWEBE | 5,30 | 144,3 | 144,0 | 146,0 | 145,9 | + 1,3 | - 0,1 | |
| 225 | BAUMWOLLGEWEBE | 4,47 | 154,7 | 156,2 | 152,9 | 152,4 | - 2,4 | - 0,3 | |
| 226 | SONSTIGE GEWEBE UND GEWIRKE | 0,54 | 116,7 | 118,2 | 110,9 | 112,1 | - 5,2 | + 1,1 | |
| 227 | KLEIDUNG UND SONSTIGE SPINNSTOFFWAREN | 50,31 | 142,1 | 141,2 | 144,6 | 145,5 | + 3,0 | + 0,6 | |
| 228 | OBERBEKLEIDUNG | 24,73 | 133,5 | 133,3 | 134,5 | 135,5 | + 1,7 | + 0,7 | |
| 229 | WAESCHE | 4,27 | 136,7 | 137,0 | 137,4 | 138,2 | + 0,9 | + 0,6 | |
| 230 | STRUMPFWAREN | 3,18 | 85,9 | 85,5 | 84,9 | 84,5 | - 1,2 | - 0,5 | |
| 231 | SONSTIGE BEKLEIDUNG UND ZUBEHOER | 5,67 | 137,9 | 137,7 | 137,8 | 139,3 | + 1,2 | + 1,1 | |
| 232 | TEPPICHE UND SONSTIGE TEXTILE BODENBELAEGE | 11,67 | 181,7 | 178,3 | 190,1 | 191,0 | + 7,1 | + 0,5 | |
| 233 | SONSTIGE SPINNSTOFFWAREN UND DGL. | 0,79 | 111,9 | 111,4 | 117,4 | 118,6 | + 6,5 | + 1,0 | |
| 234 | BETTFEDERN EINSCHL. DAUNEN | 0,88 | 237,8 | 230,1 | 284,9 | 281,5 | +22,3 | - 1,2 | |
| 235 | HAEUETE, FELLE, LEDER UND ERZEUGNISSE AUS LEDER | 21,80 | 155,0 | 155,3 | 145,8 | 148,9 | - 4,1 | + 2,1 | |
| 236 | HAEUETE UND FELLE | 7,46 | 173,9 | 172,1 | 151,9 | 159,9 | - 7,1 | + 5,3 | |
| 237 | PELZFELLE, ROM | 5,23 | 181,8 | 178,1 | 150,9 | 161,9 | - 9,1 | + 7,3 | |
| 238 | ANDERE HAEUETE UND FELLE | 2,23 | 155,4 | 158,0 | 154,4 | 155,1 | - 1,8 | + 0,5 | |
| 239 | RINDSHAEUETE | 0,89 | 160,0 | 163,0 | 159,9 | 163,0 | - | + 1,9 | |
| 240 | SCHAF- UND LAMMFELLE | 0,76 | 154,4 | 155,7 | 151,1 | 148,0 | - 4,9 | - 2,1 | |
| 241 | LEDER | 3,89 | 165,2 | 169,7 | 157,7 | 158,5 | - 6,6 | + 0,5 | |
| 242 | LEDERWAREN EINSCHL. LEDERBEKLEIDUNG SOWIE SCHUHE | 10,45 | 137,7 | 138,0 | 137,0 | 137,6 | - 0,3 | + 0,4 | |
| 243 | LEDERWAREN OHNE LEDERBEKLEIDUNG | 2,08 | 146,0 | 148,6 | 147,9 | 148,5 | - 0,1 | + 0,4 | |
| 244 | SCHUHE | 7,85 | 138,2 | 137,9 | 136,5 | 137,2 | - 0,5 | + 0,5 | |
| 245 | HOLZ UND ERZGN. AUS HOLZ EINSCHL. ZELLSTOFF AUS FASERPFLANZEN | 34,84 | 156,0 | 159,5 | 142,3 | 143,5 | -10,0 | + 0,8 | |
| 246 | HOLZ UND HOLZHALBWAREN | 19,47 | 157,8 | 160,4 | 150,8 | 151,1 | - 5,8 | + 0,2 | |
| 247 | ROH HOLZ | 5,68 | 172,4 | 173,8 | 171,3 | 171,2 | - 1,5 | - 0,1 | |
| 248 | NADELROH HOLZ | 1,27 | 135,7 | 136,0 | 133,1 | 133,1 | - 2,1 | - | |
| 249 | LAUBROH HOLZ | 4,18 | 185,7 | 187,5 | 185,2 | 185,2 | - 1,2 | - | |
| 250 | STAMMHOLZ | 4,38 | 187,1 | 188,9 | 186,4 | 186,4 | - 1,3 | - | |
| 251 | NADELSTAMMHOLZ | 0,57 | 144,9 | 144,4 | 144,0 | 144,0 | - 0,3 | - | |
| 252 | LAUBSTAMMHOLZ | 3,81 | 193,4 | 195,5 | 192,7 | 192,7 | - 1,4 | - | |
| 253 | AUS EUROPA | 0,39 | 221,6 | 227,7 | 236,0 | 236,0 | + 3,6 | - | |
| 254 | AUS AFRIKA | 2,55 | 195,4 | 197,7 | 191,7 | 191,7 | - 3,0 | - | |
| 255 | AUS NORDAMERIKA | 0,66 | 120,7 | 120,0 | 123,8 | 123,8 | + 3,2 | - | |
| 256 | GRUBENHOLZ | 0,13 | 118,5 | 118,0 | 120,1 | 120,3 | + 1,9 | + 0,2 | |
| 257 | FASERHOLZ | 0,89 | 119,3 | 119,6 | 116,6 | 116,6 | - 2,5 | - | |
| 258 | NADELFASERHOLZ | 0,54 | 127,4 | 128,6 | 122,0 | 122,0 | - 5,1 | - | |
| 259 | LAUFASERHOLZ | 0,35 | 106,8 | 105,7 | 108,3 | 108,3 | + 2,5 | - | |
| 260 | SCHNITTHOLZ | 9,32 | 157,5 | 160,8 | 145,1 | 145,6 | - 9,5 | + 0,3 | |
| 261 | NADELSCHNITTHOLZ | 8,06 | 153,3 | 158,9 | 140,6 | 141,0 | -11,3 | + 0,3 | |
| 262 | AUS EUROPA | 6,50 | 158,2 | 162,5 | 141,0 | 141,0 | -13,2 | - | |
| 263 | AUS SKANDINAVIEN | 2,90 | 161,0 | 167,5 | 142,2 | 143,0 | -14,6 | + 0,6 | |
| 264 | AUS OESTERREICH | 1,22 | 132,9 | 135,0 | 130,8 | 130,8 | - 3,1 | - | |
| 265 | AUS COMECON-LAENDERN | 2,22 | 168,6 | 171,4 | 145,5 | 144,4 | -15,8 | - 0,8 | |
| 266 | AUS AMERIKA | 1,56 | 142,9 | 143,6 | 138,8 | 140,9 | - 1,9 | + 1,5 | |
| 267 | LAUBSCHNITTHOLZ | 1,26 | 171,4 | 172,7 | 173,7 | 173,3 | + 1,5 | + 0,9 | |
| 268 | AUS EUROPA | 0,40 | 153,0 | 153,8 | 166,5 | 166,9 | + 8,5 | + 0,2 | |
| 269 | AUS AFRIKA | 0,26 | 200,4 | 199,7 | 204,2 | 204,0 | + 2,2 | - 0,1 | |
| 270 | AUS SONSTIGEN GEBIETEN | 0,60 | 171,2 | 173,7 | 165,3 | 168,5 | - 3,0 | + 1,9 | |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
1970 = 100

| LFD. NR. | WARENGRUPPE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX | 1977 DURCH- SCHNITT | 1977 | | 1978 | | VERAENDERUNG 1978 GEGENUEBER 1977 IN PROZENT | |
|---|---|--|---------------------------|-------|-------|-------|-------|--|-------|
| | | | | MAI | APRIL | MAI | APRIL | MAI | APRIL |
| 1.5 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN UND INDEXPOSITIONEN | | | | | | | | | |
| 271 | WEITERBEARBEITETES HOLZ | 4,47 | 140,2 | 142,8 | 137,0 | 137,1 | - 4,0 | + 0,1 | |
| 272 | FURNIERE | 1,66 | 131,3 | 134,5 | 133,2 | 133,2 | - 1,0 | - | |
| 273 | SPERRHOLZ | 1,38 | 169,3 | 172,2 | 164,2 | 164,4 | - 4,5 | + 0,1 | |
| 274 | SPANPLATTEN | 0,67 | 110,6 | 111,6 | 103,0 | 102,3 | - 8,3 | - 0,7 | |
| 275 | FASERPLATTEN | 0,58 | 124,6 | 126,2 | 118,2 | 118,6 | - 6,0 | + 0,3 | |
| 276 | HOLZSCHLIFF UND ZELLSTOFF | 10,58 | 145,6 | 152,7 | 111,2 | 113,9 | -25,4 | + 2,4 | |
| 277 | HOLZSCHLIFF EINSCHL. ALTPAPIER | 0,24 | 149,9 | 155,0 | 121,7 | 122,7 | -20,8 | + 0,8 | |
| 278 | HOLZZELLSTOFF | 9,28 | 148,8 | 156,3 | 112,3 | 115,4 | -26,2 | + 2,8 | |
| 279 | PAPIERZELLSTOFF | 8,25 | 148,0 | 155,8 | 109,2 | 112,2 | -28,0 | + 2,7 | |
| 280 | CHEMIEFASER- UND EDELZELLSTOFF | 1,03 | 155,1 | 160,4 | 136,9 | 141,1 | -12,0 | + 3,1 | |
| 281 | SULFITZELLSTOFF | 1,67 | 144,1 | 149,5 | 114,9 | 117,4 | -21,5 | + 2,2 | |
| 282 | UNGBLEICHT | 0,16 | 140,8 | 153,2 | 94,6 | 97,6 | -36,3 | + 3,2 | |
| 283 | GEBLEICHT | 1,51 | 144,4 | 149,1 | 117,1 | 119,5 | -19,9 | + 2,0 | |
| 284 | AUS NADELHOLZ | 0,85 | 144,5 | 152,0 | 108,0 | 109,9 | -27,7 | + 1,8 | |
| 285 | AUS LAUBHOLZ | 0,54 | 143,7 | 144,6 | 127,2 | 130,5 | - 9,8 | + 2,6 | |
| 286 | SULFATZELLSTOFF | 7,61 | 149,8 | 157,8 | 111,7 | 114,9 | -27,2 | + 2,9 | |
| 287 | UNGBLEICHT | 0,90 | 163,6 | 179,9 | 103,9 | 107,3 | -40,4 | + 3,3 | |
| 288 | ANGEBLEICHT | 1,43 | 149,6 | 157,5 | 112,1 | 115,7 | -26,5 | + 3,2 | |
| 289 | GEBLEICHT | 5,28 | 147,5 | 154,1 | 113,0 | 116,0 | -24,7 | + 2,7 | |
| 290 | AUS NADELHOLZ | 3,27 | 146,1 | 153,1 | 108,9 | 112,2 | -26,7 | + 3,0 | |
| 291 | AUS LAUBHOLZ | 1,54 | 146,0 | 150,6 | 112,4 | 114,5 | -24,0 | + 1,9 | |
| 292 | SONSTIGER ZELLSTOFF, HALBZELLSTOFF UND DGL. | 1,06 | 117,2 | 120,4 | 99,7 | 99,1 | -17,7 | - 0,6 | |
| 293 | HOLZWAREN | 4,79 | 171,3 | 170,6 | 176,5 | 178,0 | + 4,3 | + 0,8 | |
| 294 | MOEBEL AUS HOLZ | 3,12 | 180,2 | 179,2 | 187,7 | 189,9 | + 6,0 | + 1,2 | |
| 295 | ERZEUGNISSE DES PAPIER- UND DRUCKGERWEBES | 24,95 | 145,5 | 145,9 | 140,3 | 140,6 | - 3,6 | + 0,2 | |
| 296 | PAPIER UND PAPPE | 18,24 | 147,1 | 147,8 | 140,3 | 140,7 | - 4,8 | + 0,3 | |
| 297 | PAPIER, UNVEREDELT | 15,04 | 148,2 | 148,6 | 141,4 | 141,6 | - 4,7 | + 0,1 | |
| 298 | ZEITUNGS-DRUCKPAPIER | 3,54 | 179,6 | 179,6 | 179,0 | 179,0 | - 0,3 | - | |
| 299 | BRUCK- UND SCHREIBPAPIER | 2,71 | 156,9 | 157,6 | 154,6 | 154,4 | - 2,0 | - 0,1 | |
| 300 | KRAFTPAPIER | 5,93 | 131,2 | 131,8 | 118,2 | 118,7 | - 9,9 | + 0,4 | |
| 301 | PACKPAPIER | 1,18 | 149,6 | 150,4 | 145,3 | 146,2 | - 2,8 | + 0,6 | |
| 302 | SONDERPAPIER | 1,68 | 126,5 | 126,8 | 119,7 | 119,2 | - 6,0 | - 0,4 | |
| 303 | PAPPE, UNVEREDELT | 0,60 | 150,1 | 152,0 | 146,8 | 146,8 | - 3,4 | - | |
| 304 | PAPIER UND PAPPE, GESTRICHEN | 2,60 | 140,6 | 142,4 | 132,6 | 134,5 | - 5,5 | + 1,4 | |
| 305 | PAPIER- UND PAPPEVAREN SOWIE DRUCKEREIERZEUGNISSE | 6,71 | 140,8 | 140,7 | 140,1 | 140,3 | - 0,3 | + 0,1 | |
| 306 | KOHLE | 6,18 | 185,3 | 186,4 | 173,0 | 178,3 | - 4,3 | + 3,1 | |
| 307 | KOHLE EINSCHL. BRIKETS, OHNE KOKS | 5,52 | 187,6 | 188,5 | 174,4 | 179,4 | - 4,8 | + 2,9 | |
| 308 | STEINKOHLE | 5,97 | 185,8 | 186,9 | 172,8 | 178,4 | - 4,5 | + 3,2 | |
| 309 | STEINKOHLE, ROH | 5,04 | 186,9 | 188,0 | 172,1 | 177,7 | - 5,5 | + 3,3 | |
| 310 | AUS EG-LAENDERN | 1,32 | 228,1 | 229,7 | 225,7 | 245,5 | + 6,9 | + 8,8 | |
| 311 | AUS COMECON-LAENDERN | 0,79 | 153,0 | 152,7 | 159,3 | 159,6 | + 4,5 | + 0,2 | |
| 312 | AUS DEN USA | 2,62 | 180,5 | 181,4 | 151,5 | 152,1 | -16,2 | + 0,4 | |
| 313 | STEINKOHLENKOKS | 0,66 | 165,8 | 168,1 | 161,2 | 169,2 | + 0,7 | + 5,0 | |
| 314 | BRAUNKOHLE | 0,21 | 170,5 | 170,5 | 177,5 | 177,5 | + 4,1 | - | |
| 315 | ERDGAS | 3,69 | 267,3 | 269,1 | 311,1 | 338,9 | +25,9 | + 8,9 | |
| 316 | ERDOEL UND MINERALOELERZEUGNISSE | 82,23 | 377,0 | 383,5 | 334,6 | 340,5 | -11,2 | + 1,8 | |
| 317 | ERDOEL, ROH | 56,94 | 405,6 | 412,1 | 355,7 | 362,2 | -12,1 | + 1,8 | |
| 318 | BIS ZU 1 PROZENT S-GEHALT | 37,39 | 414,2 | 421,2 | 359,6 | 365,9 | -13,1 | + 1,8 | |
| 319 | MEHR ALS 1 PROZENT S-GEHALT | 19,55 | 389,2 | 394,8 | 348,2 | 354,9 | -10,1 | + 1,9 | |
| 320 | VIA NORDSEENAEFEN | 32,99 | 407,3 | 413,2 | 357,6 | 365,0 | -11,7 | + 2,1 | |
| 321 | VIA MITTELMEERNAEFEN | 25,95 | 403,3 | 410,6 | 355,1 | 358,3 | -12,7 | + 1,5 | |
| 322 | AUS LIBYEN | 24,04 | 418,7 | 426,0 | 364,6 | 367,9 | -13,6 | + 0,9 | |
| 323 | AUS ALGERIEN | 4,84 | 406,5 | 414,6 | 353,1 | 363,4 | -12,3 | + 2,9 | |
| 324 | AUS NIGERIA | 4,16 | 436,0 | 446,8 | 363,7 | 372,9 | -16,5 | + 2,5 | |
| 325 | AUS SAUDI-ARABIEN | 6,95 | 348,1 | 347,8 | 319,4 | 324,2 | - 6,8 | + 1,5 | |
| 326 | AUS DUBAI UND ABU DHABI | 3,87 | 378,6 | 376,7 | 335,3 | 352,4 | - 6,5 | + 5,1 | |
| 327 | AUS VENEZUELA | 1,95 | 353,2 | 359,9 | 306,6 | 314,9 | -12,5 | + 2,7 | |
| 328 | AUS SONSTIGEN LAENDERN | 11,13 | 420,2 | 429,7 | 373,0 | 380,4 | -11,5 | + 2,0 | |
| 329 | MINERALOELERZEUGNISSE | 25,29 | 312,5 | 319,1 | 287,0 | 291,7 | - 8,6 | + 1,6 | |
| 330 | KRAFTSTOFFE UND DGL. | 7,92 | 357,4 | 370,7 | 323,1 | 331,0 | -10,7 | + 2,4 | |
| 331 | VERGASERKRAFTSTOFF | 1,90 | 381,2 | 400,5 | 344,0 | 350,0 | -12,6 | + 1,7 | |
| 332 | MOTORENBENZIN | 1,80 | 385,2 | 404,9 | 347,0 | 353,2 | -12,8 | + 1,8 | |
| 333 | DIESELKRAFTSTOFF | 2,77 | 292,6 | 294,4 | 269,6 | 278,3 | - 5,5 | + 3,2 | |
| 334 | SCHMIEROLE UND DGL. | 0,78 | 162,1 | 160,1 | 158,6 | 159,9 | - 0,1 | + 0,8 | |
| 335 | HEIZOLE | 15,22 | 308,8 | 312,6 | 285,6 | 289,2 | - 7,5 | + 1,3 | |
| 336 | HEIZOLE, LEICHT | 13,38 | 300,2 | 305,9 | 281,7 | 284,6 | - 7,0 | + 1,0 | |
| 337 | HEIZOLE, SCHWER | 1,84 | 371,2 | 361,4 | 314,2 | 322,2 | -10,8 | + 2,5 | |
| 338 | BIS ZU 1 PROZENT S-GEHALT | 0,51 | 513,3 | 503,6 | 439,5 | 453,3 | -10,0 | + 3,1 | |
| 339 | MEHR ALS 1 PROZENT S-GEHALT | 1,33 | 316,7 | 306,8 | 266,2 | 272,0 | -11,3 | + 2,2 | |
| 340 | SONSTIGE MINERALOELERZEUGNISSE | 1,37 | 180,6 | 183,4 | 166,2 | 168,5 | - 8,1 | + 1,4 | |
| 341 | MINERALOELERZEUGNISSE EINSCHL. ADDITIVES | 27,22 | 299,5 | 305,7 | 275,5 | 280,0 | - 8,4 | + 1,6 | |
| 342 | GASOLE | 16,15 | 298,9 | 303,9 | 279,6 | 283,5 | - 6,7 | + 1,4 | |
| 343 | KRAFTSTOFFE UND SCHMIEROLE | 8,70 | 339,9 | 351,9 | 308,4 | 315,6 | -10,3 | + 2,3 | |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
1970 = 100

| LFD. NR. | WARENGRUPPE | MANGUNGS- ANTEIL AN GESAMT- INDEX | 1977 DURCH- SCHNITT | 1977 | | | VERÄNDERUNG MÄI 1978 GEGENÜBER MÄI APRIL 1977 1978 IN PROZENT |
|---|--|--|---------------------------|-------|-------|-------|--|
| | | | | MÄI | APRIL | MÄI | |
| 1.5 AUSGEWÄHLTE INDEXGRUPPEN UND INDEXPOSITIONEN | | | | | | | |
| 344 | EISENERZE UND GRUNDSTOFFE AUS EISEN UND STAHL | 81,53 | 123,1 | 123,8 | 121,3 | 121,9 | - 1,5 + 0,5 |
| 345 | EISENERZE EINSCHL. ABDRÄENDE | | | | | | |
| 346 | AUS EUROPA | 18,26 | 108,9 | 110,2 | 93,4 | 94,1 | -14,6 + 0,7 |
| 347 | AUS UEDERSEE | 6,51 | 111,7 | 113,3 | 95,3 | 96,9 | -14,5 + 1,7 |
| 348 | AUS AFRIKA | 11,75 | 107,4 | 108,5 | 92,4 | 92,5 | -14,7 + 0,1 |
| 349 | AUS AMERIKA | 5,06 | 105,3 | 106,0 | 92,8 | 92,4 | -12,8 - 0,4 |
| 350 | AUS AUSTRALIEN | 6,05 | 108,1 | 109,6 | 92,1 | 92,4 | -15,7 + 0,3 |
| | | 0,64 | 116,5 | 117,6 | 91,6 | 94,0 | -20,1 + 2,6 |
| 351 | EISEN UND STAHL | 56,29 | 126,2 | 126,8 | 128,7 | 129,2 | + 1,9 + 0,4 |
| 352 | ROHEISEN EINSCHL. FERROLEGIERUNGEN | 5,02 | 120,3 | 120,6 | 111,3 | 113,5 | - 5,9 + 2,0 |
| 353 | FERROLEGIERUNGEN | 4,61 | 117,0 | 116,9 | 107,5 | 109,9 | - 6,0 + 2,2 |
| 354 | STAHLHALBZEUG | 9,02 | 137,5 | 137,7 | 136,2 | 136,4 | - 0,9 + 0,1 |
| 355 | VORGEWALZTES HALBZEUG | 4,53 | 133,5 | 133,9 | 129,8 | 130,3 | - 2,7 + 0,4 |
| 356 | WARMREIBBAND | 4,46 | 141,5 | 141,4 | 142,5 | 142,4 | + 0,7 - 0,1 |
| 357 | WALZSTAHL | 36,78 | 126,0 | 126,3 | 130,7 | 131,0 | + 3,7 + 0,2 |
| 358 | AUS MASSENSTAHL | 31,27 | 126,4 | 126,3 | 131,6 | 132,7 | + 5,1 + 0,8 |
| 359 | AUS EDELSTAHL | 5,51 | 124,0 | 126,5 | 125,7 | 121,4 | - 4,0 - 3,4 |
| 360 | FORM- UND STABSTAHL | 12,37 | 119,7 | 119,1 | 127,7 | 128,3 | + 7,7 + 0,5 |
| 361 | FORMSTAHL | 4,84 | 123,8 | 118,3 | 131,9 | 132,5 | +12,0 + 0,5 |
| 362 | STABSTAHL | 7,53 | 117,1 | 119,6 | 124,9 | 125,7 | + 5,1 + 0,6 |
| 363 | WALZDRAHT | 3,99 | 137,0 | 141,4 | 139,8 | 139,7 | - 1,2 - 0,1 |
| 364 | WARMBANDSTAHL | 1,64 | 145,0 | 145,4 | 143,4 | 143,2 | - 1,5 - 0,1 |
| 365 | STAHLBLECH, WARM- UND KALTGEWALZT | 16,84 | 125,2 | 125,4 | 128,8 | 127,9 | + 2,0 - 0,7 |
| 366 | GROB- UND MITTELBLECH | 6,61 | 116,4 | 117,0 | 120,5 | 118,5 | + 1,3 - 1,7 |
| 367 | FEINBLECH, EINSCHL. ELEKTROBLECH | 10,23 | 130,9 | 130,8 | 134,2 | 133,9 | + 2,4 - 0,2 |
| 368 | STAHLRÖHRE, NAHTLOS, EINSCHL. FORMSTÜCKE | 1,94 | 134,4 | 133,4 | 137,6 | 147,2 | +10,3 + 7,0 |
| 369 | UEDERZOGENE BLECHE | 2,55 | 146,5 | 145,9 | 151,4 | 153,8 | + 5,4 + 1,6 |
| 370 | STAHLSCHROTT | 2,92 | 86,6 | 92,4 | 89,3 | 88,9 | - 3,8 - 0,4 |
| 371 | EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS | 1,46 | 135,1 | 135,8 | 137,2 | 137,4 | + 1,2 + 0,1 |
| 372 | ERZEUGNISSE DER ZIEHREIEN UND KALTWALZWERKE | 5,52 | 134,7 | 136,0 | 134,8 | 135,4 | - 0,4 + 0,4 |
| 373 | NE-METALLERZE UND GRUNDSTOFFE AUS NE-METALLEN EINSCHL. EDELMETALLEN | 90,56 | 104,5 | 107,3 | 94,4 | 97,6 | - 9,0 + 3,4 |
| 374 | NE-METALLERZE, SCHWEFELKIES UND BAUXIT | 11,24 | 127,2 | 130,0 | 109,2 | 113,1 | -13,0 + 3,6 |
| 375 | SCHWEFELKIES | 1,05 | 105,4 | 104,4 | 94,1 | 94,1 | - 9,9 - |
| 376 | BAUXIT | 1,21 | 124,3 | 122,9 | 113,2 | 114,1 | - 7,2 + 0,8 |
| 377 | MANGANERZE | 0,54 | 195,6 | 198,4 | 168,8 | 172,5 | -13,1 + 2,2 |
| 378 | SONSTIGE NE-METALLERZE | 8,44 | 125,9 | 129,8 | 106,7 | 111,5 | -14,1 + 4,5 |
| 379 | NE-METALLE U -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLE U DEREN HALBZEUG) | 79,09 | 101,3 | 104,2 | 92,3 | 95,5 | - 8,3 + 3,5 |
| 380 | NE-METALLE UND EDELMETALLE, AUCH LEGIERT | 64,24 | 103,3 | 105,9 | 94,4 | 97,9 | - 7,6 + 3,7 |
| 381 | NE-METALLE UND DEREN HALBZEUG | 68,60 | 89,8 | 92,7 | 78,5 | 81,1 | -12,5 + 3,3 |
| 382 | NE-METALLE UND DEREN LEGIERUNGEN | 53,88 | 89,1 | 91,7 | 77,3 | 80,1 | -12,6 + 3,6 |
| 383 | LEICHTMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN | 9,97 | 127,6 | 128,9 | 118,1 | 120,4 | - 6,6 + 1,9 |
| 384 | ALUMINIUM, AUCH LEGIERT | 8,72 | 122,1 | 123,5 | 111,1 | 113,3 | - 8,3 + 2,0 |
| 385 | MAGNESIUM, AUCH LEGIERT | 1,25 | 166,2 | 166,2 | 166,6 | 169,6 | + 2,0 + 1,8 |
| 386 | SCHWERMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN | 41,94 | 78,9 | 82,0 | 66,8 | 69,7 | -15,0 + 4,3 |
| 387 | KUPFER, AUCH LEGIERT | 28,35 | 59,9 | 62,6 | 51,7 | 54,1 | -13,6 + 4,6 |
| 388 | ROHBLEI, AUCH LEGIERT | 1,69 | 128,4 | 138,6 | 103,9 | 102,5 | -26,0 - 1,3 |
| 389 | ROHZINK | 1,68 | 147,4 | 157,2 | 103,2 | 104,4 | -33,6 + 1,2 |
| 390 | ROHZINN | 1,96 | 185,7 | 174,6 | 166,5 | 180,8 | + 3,6 + 8,6 |
| 391 | ROHNICKEL | 5,63 | 92,5 | 98,0 | 75,7 | 78,0 | -20,4 + 3,0 |
| 392 | QUECKSILBER | 0,39 | 39,9 | 40,2 | 36,4 | 36,4 | - 9,5 - |
| 393 | SONSTIGE NE-METALLE | 2,24 | 110,1 | 114,2 | 98,1 | 103,7 | - 9,2 + 5,7 |
| 394 | ZWISCHENPRODUKTE ZUR NE-METALLGEWINNUNG | 1,97 | 110,0 | 111,5 | 95,7 | 98,9 | -11,3 + 3,3 |
| 395 | NE-METALLHALBZEUG | 8,02 | 108,5 | 111,7 | 98,8 | 99,9 | -10,6 + 1,1 |
| 396 | ALUMINIUMHALBZEUG | 2,24 | 148,2 | 151,1 | 132,9 | 132,1 | -12,6 - 0,6 |
| 397 | KUPFERHALBZEUG | 4,15 | 81,2 | 83,2 | 72,0 | 74,0 | -11,1 + 2,8 |
| 398 | SONSTIGES NE-METALLHALBZEUG | 1,61 | 123,1 | 130,0 | 120,2 | 121,2 | - 6,8 + 0,8 |
| 399 | NE-METALLSCHROTT | 6,70 | 72,8 | 77,9 | 63,8 | 66,5 | -14,6 + 4,2 |
| 400 | ALUMINIUMSCHROTT | 0,98 | 114,6 | 125,7 | 106,7 | 113,2 | - 9,9 + 6,1 |
| 401 | KUPFERSCHROTT | 4,59 | 57,3 | 60,8 | 49,8 | 52,4 | -13,8 + 5,2 |
| 402 | SONSTIGER NE-METALLSCHROTT | 1,13 | 99,5 | 106,1 | 83,5 | 83,1 | -21,7 - 0,5 |
| 403 | EDELMETALLE UND DEREN HALBZEUG | 10,49 | 177,2 | 179,3 | 182,7 | 189,7 | + 5,8 + 3,8 |
| 404 | SILBER | 3,87 | 165,4 | 167,7 | 161,8 | 167,3 | - 0,2 + 3,4 |
| 405 | GOLD | 3,82 | 263,4 | 265,3 | 275,1 | 284,3 | + 7,2 + 3,3 |
| 406 | PLATIN UND PALLADIUM | 2,67 | 71,8 | 73,9 | 81,8 | 87,8 | +18,8 + 7,3 |
| 407 | NE-METALLGUSS | 0,23 | 75,3 | 77,4 | 67,8 | 70,0 | - 9,6 + 3,2 |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
1970 = 100

| LFD. NR. | WARENGRUPPE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX | 1977 DURCH- SCHNITT | 1977 | 1978 | VERAENDERUNG | |
|--|---|--|---------------------------|-------|--------------|--------------|---------------|
| | | | | MAI | APRIL MAI | MAI 1977 | APRIL 1978 |
| 1.5 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN UND INDEXPOSITIONEN | | | | | | | |
| 408 | BAUSTOFFE, EINSCHL. BAUTEILE | 45,84 | 131,6 | 132,5 | 132,6 | 133,4 | + 0,7 + 0,6 |
| 409 | STEINE UND ERDEN, KERAMIK-, GLAS- UND ASBESTWAREN | 26,19 | 143,6 | 144,2 | 144,5 | 144,8 | + 0,4 + 0,2 |
| 410 | STEINE UND ERDEN, AUCH BERGBAULICH GEWONNEN | 16,56 | 151,6 | 152,3 | 152,4 | 152,8 | + 0,3 + 0,3 |
| 411 | PHOSPHATERDE, GRAPHIT, RONSCHWEFEL | 2,18 | 182,9 | 185,7 | 171,7 | 170,7 | - 8,1 - 0,6 |
| 412 | ROHPHOSPHAT | 1,30 | 210,6 | 213,8 | 194,7 | 192,3 | -10,1 - 1,2 |
| 413 | GRAPHIT | 0,49 | 131,8 | 133,6 | 135,9 | 136,7 | + 2,3 + 0,6 |
| 414 | RONSCHWEFEL | 0,39 | 155,2 | 157,5 | 140,0 | 141,5 | -10,2 + 1,1 |
| 415 | NATURSTEINE, ROH UND BEARBEITET | 3,23 | 142,1 | 142,0 | 149,8 | 149,8 | + 5,5 - |
| 416 | MARMOR, ROH UND BEARBEITET | 2,24 | 143,1 | 143,2 | 152,7 | 152,7 | + 6,6 - |
| 417 | SAND, KIES, TON, KAOLIN UND SONSTIGE ERDEN | 4,87 | 142,8 | 143,1 | 142,0 | 143,1 | - + 0,8 |
| 418 | ROHTON UND KAOLIN | 1,13 | 119,2 | 119,7 | 121,0 | 121,7 | + 1,7 + 0,6 |
| 419 | ASBEST | 1,08 | 185,8 | 188,0 | 170,2 | 171,2 | - 8,9 + 0,6 |
| 420 | EDELSTEINE, ROH | 0,93 | 110,3 | 108,9 | 119,2 | 119,2 | + 9,5 - |
| 421 | ZEMENT, KALK, GIPS, KREIDE | 0,81 | 145,5 | 146,5 | 149,7 | 150,0 | + 2,4 + 0,2 |
| 422 | ZEMENT | 0,42 | 137,8 | 137,4 | 141,4 | 141,4 | + 2,9 - |
| 423 | GROTKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 3,82 | 154,2 | 153,9 | 157,9 | 157,9 | + 2,6 - |
| 424 | ZIEGELIERZEUGNISSE | 0,41 | 170,7 | 171,2 | 193,9 | 193,6 | +13,1 - 0,2 |
| 425 | MAGNESIT | 0,91 | 151,3 | 151,1 | 152,4 | 152,4 | + 0,9 - |
| 426 | FEUERFESTE STEINE | 1,72 | 159,3 | 158,8 | 160,1 | 160,1 | + 0,8 - |
| 427 | BETONERZEUGNISSE | 0,60 | 127,7 | 130,6 | 129,3 | 129,2 | - 1,1 - 0,1 |
| 428 | SONSTIGE KUNSTLICHE STEINERZEUGNISSE | 1,05 | 165,2 | 167,6 | 163,9 | 167,7 | + 0,1 + 2,3 |
| 429 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 3,22 | 125,3 | 125,7 | 129,7 | 129,5 | + 3,0 - 0,2 |
| 430 | GLAS UND GLASWAREN | 5,93 | 132,0 | 132,7 | 131,2 | 131,3 | - 1,1 + 0,1 |
| 431 | FLACH- UND HOHLGLAS | 4,37 | 128,8 | 130,1 | 126,7 | 126,9 | - 2,5 + 0,2 |
| 432 | FLACHGLAS | 1,16 | 113,8 | 115,5 | 111,2 | 113,6 | - 1,6 + 2,2 |
| 433 | HOHLGLAS | 3,21 | 134,3 | 135,4 | 132,3 | 131,7 | - 2,7 - 0,5 |
| 434 | VERARBEITETES GLAS UND GLASFASER | 1,56 | 140,8 | 140,0 | 143,6 | 143,6 | + 2,6 - |
| 435 | ASBESTWAREN | 0,48 | 132,6 | 133,3 | 134,0 | 134,5 | + 0,9 + 0,4 |
| 436 | KAUTSCHUK UND GUMMIWAREN | 15,45 | 125,1 | 123,7 | 124,6 | 127,0 | + 2,7 + 1,9 |
| 437 | KAUTSCHUK | 5,84 | 129,0 | 128,3 | 123,1 | 127,7 | - 0,5 + 3,7 |
| 438 | NATURKAUTSCHUK | 3,43 | 130,2 | 128,3 | 121,2 | 128,5 | + 0,2 + 6,0 |
| 439 | LATEX | 0,61 | 138,6 | 137,7 | 130,8 | 137,3 | - 0,3 + 5,0 |
| 440 | KREPP | 0,90 | 127,0 | 124,1 | 118,0 | 124,9 | + 0,6 + 5,8 |
| 441 | SMOKED SHEETS | 1,48 | 129,5 | 127,3 | 120,4 | 128,5 | + 0,9 + 6,7 |
| 442 | SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | 2,41 | 127,4 | 128,4 | 125,8 | 126,5 | - 1,5 + 0,6 |
| 443 | GUMMIWAREN | 9,61 | 122,7 | 120,9 | 125,6 | 126,6 | + 4,7 + 0,8 |
| 444 | BEREIFUNGEN | 5,69 | 129,8 | 126,7 | 134,7 | 136,3 | + 7,6 + 1,2 |
| 445 | WEICHGUMMIWAREN | 3,79 | 111,3 | 111,3 | 111,1 | 111,3 | - + 0,2 |
| 446 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 78,22 | 134,1 | 135,1 | 129,0 | 129,3 | - 4,3 + 0,2 |
| 447 | ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN | 8,23 | 145,5 | 144,0 | 141,6 | 143,2 | - 0,6 + 1,1 |
| 448 | ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN | 21,86 | 158,0 | 160,3 | 143,4 | 143,7 | -10,4 + 0,2 |
| 449 | DUENGEMITTEL, PFLANZENSCHUTZ- UND SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGSMITTEL | 2,01 | 155,7 | 162,3 | 150,1 | 147,0 | - 9,4 - 2,1 |
| 450 | KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | 14,21 | 135,6 | 137,0 | 135,5 | 135,6 | - 1,0 + 0,1 |
| 451 | KUNSTSTOFFE | 11,80 | 137,3 | 138,8 | 137,4 | 137,5 | - 0,9 + 0,1 |
| 452 | SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | 2,41 | 127,4 | 128,4 | 125,8 | 126,5 | - 1,5 + 0,6 |
| 453 | CHEMIEFASERN | 9,37 | 107,7 | 109,2 | 103,7 | 103,9 | - 4,9 + 0,2 |
| 454 | ZELLULOISISCHE FASERN EINSCHL. ENDLOSFASERN | 1,74 | 137,2 | 138,9 | 135,6 | 135,6 | - 2,4 - |
| 455 | SYNTHETISCHE FASERN EINSCHL. ENDLOSFASERN | 7,63 | 101,0 | 102,4 | 96,4 | 96,6 | - 5,7 + 0,2 |
| 456 | FARBSTOFFE, FARBEN UND LACKE | 4,21 | 140,2 | 139,4 | 142,1 | 142,3 | + 2,1 + 0,1 |
| 457 | PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE | 6,48 | 102,7 | 102,4 | 103,8 | 104,0 | + 1,6 + 0,2 |
| 458 | SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 11,85 | 112,9 | 112,6 | 111,2 | 111,7 | - 0,8 + 0,4 |
| 459 | FOTOCHEMISCHE MATERIALIEN | 3,58 | 98,9 | 99,5 | 94,3 | 95,5 | - 4,0 + 1,3 |
| 460 | KOERPERPFLEGE MITTEL EINSCHL. SEIFE | 1,35 | 122,4 | 122,8 | 122,6 | 122,7 | - 0,1 + 0,1 |
| 461 | ADDITIVES FUER MINERALOELE | 1,93 | 128,8 | 129,6 | 125,6 | 125,9 | - 2,9 + 0,2 |
| 462 | KUNSTSTOFFE UND KUNSTSTOFFWAREN | 21,01 | 132,2 | 132,7 | 134,2 | 134,4 | + 1,3 + 0,1 |
| 463 | KUNSTSTOFFE UND DEREN HALBZEUG | 16,13 | 133,8 | 134,5 | 135,6 | 135,7 | + 0,9 + 0,1 |
| 464 | KUNSTSTOFFE | 11,80 | 137,3 | 138,8 | 137,4 | 137,5 | - 0,9 + 0,1 |
| 465 | KONDENSATIONSPRODUKTE | 4,47 | 140,6 | 139,5 | 157,0 | 157,0 | +12,5 - |
| 466 | POLYMERISATIONSPRODUKTE | 6,17 | 135,1 | 138,8 | 125,0 | 125,1 | - 9,9 + 0,1 |
| 467 | SONSTIGE KUNSTSTOFFE | 1,16 | 135,6 | 136,4 | 127,8 | 128,0 | - 6,2 + 0,2 |
| 468 | HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF | 4,33 | 124,4 | 122,6 | 130,7 | 130,8 | + 6,7 + 0,1 |
| 469 | KONDENSATIONSPRODUKTE | 1,20 | 97,6 | 97,0 | 108,5 | 109,4 | +12,8 + 0,8 |
| 470 | POLYMERISATIONSPRODUKTE | 1,95 | 121,9 | 122,5 | 118,0 | 117,8 | - 3,8 - 0,2 |
| 471 | SONSTIGES KUNSTSTOFF-HALBZEUG | 1,18 | 155,5 | 148,7 | 174,4 | 174,1 | +17,1 - 0,2 |
| 472 | KUNSTSTOFFWAREN | 4,88 | 127,1 | 127,1 | 129,6 | 130,1 | + 2,4 + 0,4 |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
1970 = 100

| LFD. NR. | WARENGRUPPE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX | 1977 DURCH- SCHNITT | 1977 | 1978 | VERAENDERUNG | | |
|---|--|--|---------------------------|-------|--------------|---|-------|-------|
| | | | | MAI | APRIL MAI | MAI GEGENUEBER MAI APRIL 1977 1978 IN PROZENT | | |
| 1.5 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN UND INDEXPOSITIONEN | | | | | | | | |
| 473 | MANDELSBUENGER | 1,36 | 172,3 | 181,2 | 166,9 | 162,3 | -10,4 | - 2,8 |
| 474 | AUS EG-LAENDERN | 1,11 | 173,4 | 178,9 | 174,3 | 168,6 | - 5,8 | - 3,3 |
| 475 | AUS DRITTLAENDERN | 0,25 | 167,4 | 191,3 | 134,1 | 134,1 | -29,9 | - |
| 476 | EINWAHRSTOFFBUENGER | 1,07 | 175,2 | 184,1 | 170,7 | 164,9 | -10,4 | - 3,4 |
| 477 | KALKARMONSALPETER | 0,55 | 167,0 | 178,2 | 172,9 | 172,9 | - 3,0 | - |
| 478 | THORASPHOSPHATMEHL | 0,39 | 192,2 | 200,7 | 170,2 | 154,2 | -23,2 | - 9,4 |
| 479 | NPK-BUENGER | 0,39 | 162,8 | 170,3 | 156,8 | 156,8 | - 7,9 | - |
| 480 | OELFRUECHTE, OELE UND FETTE FUER TECHNISCHE ZWECKE | 5,28 | 140,9 | 165,9 | 126,8 | 132,6 | -20,1 | + 4,6 |
| 481 | OELFRUECHTE | 2,08 | 129,5 | 156,9 | 113,7 | 121,8 | -22,4 | + 7,1 |
| 482 | LEINSAAT | 0,34 | 151,6 | 177,1 | 123,6 | 130,0 | -26,6 | + 5,2 |
| 483 | TECHNISCHE OELE, FETTE UND WACHSE | 2,10 | 144,1 | 176,7 | 123,3 | 128,6 | -27,2 | + 4,3 |
| 484 | TIERISCHE OELE UND FETTE | 0,88 | 140,0 | 156,9 | 119,8 | 123,0 | -21,6 | + 2,7 |
| 485 | RINDERTALG | 0,50 | 131,5 | 152,4 | 123,5 | 129,8 | -14,8 | + 5,1 |
| 486 | SPERMOEL | 0,16 | 186,7 | 192,1 | 108,8 | 100,8 | -47,5 | - 7,4 |
| 487 | ABFALLFETT UND DGL. | 0,22 | 125,2 | 141,4 | 119,2 | 123,7 | -12,5 | + 3,8 |
| 488 | PFLANZLICHE OELE | 1,22 | 147,1 | 191,0 | 125,8 | 132,7 | -30,5 | + 5,3 |
| 489 | KOKOSOEL | 0,12 | 112,3 | 142,3 | 103,9 | 116,3 | -18,3 | +11,9 |
| 490 | LEINOEL | 0,43 | 135,7 | 173,9 | 122,9 | 133,5 | -23,2 | + 8,6 |
| 491 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER) | 62,78 | 134,8 | 134,5 | 138,3 | 138,9 | + 3,3 | + 0,4 |
| 492 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN | 7,35 | 162,4 | 162,1 | 168,3 | 168,3 | + 3,8 | - |
| 493 | MASCHINEN- UND PRAEZISIONSWERKZEUGE | 1,78 | 122,8 | 121,0 | 127,5 | 128,2 | + 6,0 | + 0,5 |
| 494 | PUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE UND DGL. | 3,86 | 137,2 | 138,8 | 137,7 | 139,0 | + 0,1 | + 0,9 |
| 495 | MASCHINEN FUER DIE BAUWIRTSCHAFT | 8,05 | 137,8 | 137,7 | 137,9 | 138,7 | + 0,7 | + 0,6 |
| 496 | MASCHINEN FUER DIE LAND- UND MILCHWIRTSCHAFT, EINSCHL. ACKERSCHLEPPER | 4,16 | 154,6 | 152,3 | 159,3 | 162,1 | + 6,4 | + 1,8 |
| 497 | LANDMASCHINEN | 1,75 | 151,2 | 149,8 | 152,9 | 154,7 | + 3,3 | + 1,2 |
| 498 | ACKERSCHLEPPER | 2,15 | 160,2 | 156,4 | 168,4 | 172,5 | +10,3 | + 2,4 |
| 499 | FOERDERMITTEL | 3,24 | 130,5 | 130,8 | 132,0 | 132,0 | + 0,9 | - |
| 500 | PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN | 2,68 | 128,7 | 128,8 | 131,5 | 131,9 | + 2,4 | + 0,3 |
| 501 | NAEHMASCHINEN | 0,96 | 128,6 | 127,4 | 138,3 | 138,3 | + 8,6 | - |
| 502 | WELZLAGER | 2,13 | 131,4 | 130,2 | 135,5 | 136,2 | + 4,6 | + 0,5 |
| 503 | ARMATUREN | 3,67 | 109,2 | 109,7 | 111,5 | 111,5 | + 1,6 | - |
| 504 | BUEROMASCHINEN | 4,21 | 79,5 | 79,7 | 76,7 | 76,9 | - 3,5 | + 0,3 |
| 505 | SCHREIBMASCHINEN | 1,15 | 114,8 | 115,0 | 110,7 | 110,9 | - 3,6 | + 0,2 |
| 506 | RECHENMASCHINEN | 1,35 | 56,4 | 56,5 | 52,8 | 52,9 | - 6,4 | + 0,2 |
| 507 | SONSTIGE BUEROMASCHINEN | 1,71 | 74,1 | 74,2 | 72,7 | 72,9 | - 1,8 | + 0,3 |
| 508 | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER) | 46,98 | 133,7 | 134,0 | 134,4 | 134,6 | + 0,4 | + 0,1 |
| 509 | KRAFTWAGEN UND KRAFTRAEDER (EINSCHL. DEREN MOTOREN) | 35,39 | 137,2 | 137,4 | 137,9 | 137,7 | + 0,2 | - 0,1 |
| 510 | PERSONENKRAFTWAGEN | 28,90 | 135,4 | 135,4 | 135,7 | 135,4 | - | - 0,2 |
| 511 | PERSONENKRAFTWAGEN BIS 1,5 L HUBRAUM | 20,12 | 132,3 | 132,0 | 132,6 | 132,5 | + 0,4 | - 0,1 |
| 512 | PERSONENKRAFTWAGEN UEBER 1,5 L HUBRAUM | 8,78 | 142,4 | 143,1 | 142,9 | 142,2 | - 0,6 | - 0,5 |
| 513 | SONSTIGE KRAFTWAGEN | 4,54 | 147,9 | 148,5 | 151,1 | 151,1 | + 1,8 | - |
| 514 | KRAFTRAEDER | 0,48 | 142,8 | 142,9 | 144,0 | 144,0 | + 0,8 | - |
| 515 | VERBRENNUNGSMOTOREN | 1,47 | 138,5 | 140,6 | 139,0 | 139,4 | + 0,9 | + 0,3 |
| 516 | TEILE FUER KRAFTFAHRZEUGE UND DEREN MOTOREN | 9,18 | 119,5 | 120,1 | 119,8 | 121,5 | + 1,2 | + 1,4 |
| 517 | SONSTIGE STRASSENFAHRZEUGE | 2,41 | 135,3 | 136,8 | 137,6 | 138,8 | + 1,5 | + 0,9 |
| 518 | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 55,22 | 107,0 | 107,0 | 107,3 | 107,3 | + 0,3 | - |
| 519 | ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGUETER | 14,81 | 123,6 | 123,1 | 129,0 | 129,3 | + 5,0 | + 0,2 |
| 520 | ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER | 14,79 | 110,0 | 110,1 | 110,3 | 110,5 | + 0,4 | + 0,2 |
| 521 | SONSTIGE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 25,62 | 95,7 | 96,0 | 93,0 | 92,8 | - 3,3 | - 0,2 |
| 522 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN | 11,04 | 120,9 | 120,8 | 121,8 | 122,7 | + 1,6 | + 0,7 |
| 523 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE | 8,75 | 116,3 | 116,3 | 116,2 | 117,2 | + 0,8 | + 0,9 |
| 524 | OPTISCHE ERZEUGNISSE | 1,82 | 125,8 | 126,0 | 122,3 | 122,9 | - 2,5 | + 0,5 |
| 525 | FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 3,38 | 99,9 | 100,1 | 95,2 | 94,9 | - 5,2 | - 0,3 |
| 526 | FEINMECHANISCHE UND MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE | 3,55 | 127,2 | 126,7 | 133,2 | 135,6 | + 7,0 | + 1,8 |
| 527 | UHREN | 2,29 | 138,2 | 138,2 | 143,0 | 143,6 | + 3,9 | + 0,4 |
| 528 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 16,13 | 132,3 | 132,8 | 132,8 | 133,2 | + 0,3 | + 0,3 |
| 529 | WERKZEUGE | 2,51 | 129,5 | 129,7 | 132,3 | 133,1 | + 2,6 | + 0,6 |
| 530 | BLECHWAREN UND DGL. | 6,23 | 138,9 | 139,4 | 139,6 | 139,4 | - | - 0,1 |
| 531 | SCHLOESSER UND BESCHLAEGE | 1,38 | 133,8 | 136,8 | 129,5 | 129,8 | - 5,1 | + 0,2 |
| 532 | METALLWAREN UND METALLKURZWAREN | 4,76 | 120,1 | 120,5 | 119,6 | 120,1 | - 0,3 | + 0,4 |
| 533 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCKWAREN, BEARBEITETE EDELSTEINE | 9,03 | 162,2 | 164,1 | 172,3 | 175,1 | + 6,7 | + 1,6 |
| 534 | MUSIKINSTRUMENTE | 0,37 | 150,7 | 150,0 | 159,7 | 162,3 | + 8,2 | + 1,6 |
| 535 | SPIELWAREN | 2,34 | 135,3 | 137,1 | 135,4 | 137,4 | + 0,2 | + 1,5 |
| 536 | SPORTGERAETE | 0,95 | 113,7 | 112,8 | 115,5 | 115,5 | + 2,4 | - |
| 537 | BEARBEITETE EDELSTEINE | 3,22 | 142,1 | 141,4 | 161,7 | 161,7 | +14,4 | - |
| 538 | EDELSTEINE, ROH UND BEARBEITET | 4,15 | 134,9 | 134,1 | 152,2 | 152,2 | +13,5 | - |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
1970 = 100

| LFD. NR. | WARENGRUPPE | WÄGUNGSGE- ANTEIL AM GESAMT- INDEX | 1977 DURCH- SCHNITT | 1977 | 1978 | VERÄNDERUNG | | |
|-------------|--------------------------|---|---------------------------|-------|--------------|-------------|---------------|-------|
| | | | | MAI | APRIL MAI | MAI 1977 | APRIL 1978 | |
| 1 | GESAMTINDEX | 1000 | 143,6 | 144,1 | 144,8 | 145,3 | + 0,8 | + 0,3 |
| 2 | GUETER FUER EG-LAENDER | 483,44 | 144,2 | 144,6 | 145,3 | 145,7 | + 0,8 | + 0,3 |
| 3 | GUETER FUER DRITTLAENDER | 516,56 | 143,1 | 143,7 | 144,4 | 145,0 | + 0,9 | + 0,4 |

2.1 NACH WARENGRUPPEN DER AUSSENHANDELSSTATISTIK

| | | | | | | | | |
|----|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 4 | GUETER DER ERNAERUNGSWIRTSCHAFT | 36,20 | 142,2 | 145,3 | 141,5 | 142,6 | - 1,9 | + 0,8 |
| 5 | FUER EG-LAENDER | 22,19 | 146,5 | 148,4 | 147,6 | 148,7 | + 0,2 | + 0,7 |
| 6 | FUER DRITTLAENDER | 14,01 | 135,5 | 140,3 | 131,9 | 132,9 | - 5,3 | + 0,8 |
| 7 | ERNAERUNGSGUETER TIERISCHEN URSPRUNGS | 14,93 | 147,7 | 147,5 | 151,3 | 152,9 | + 3,7 | + 1,1 |
| 8 | FUER EG-LAENDER | 11,67 | 149,4 | 148,7 | 153,3 | 153,2 | + 4,4 | + 1,2 |
| 9 | FUER DRITTLAENDER | 3,26 | 141,5 | 142,9 | 144,2 | 144,7 | + 1,3 | + 0,3 |
| 10 | LEBENDE TIERE | 3,56 | 135,9 | 131,0 | 142,2 | 142,9 | + 9,1 | + 0,5 |
| 11 | NAHRUNGSMITTEL TIERISCHEN URSPRUNGS | 11,37 | 151,4 | 152,6 | 154,2 | 156,0 | + 2,2 | + 1,2 |
| 12 | FUER EG-LAENDER | 8,44 | 154,0 | 155,3 | 156,8 | 159,0 | + 2,4 | + 1,4 |
| 13 | FUER DRITTLAENDER | 2,93 | 143,9 | 145,1 | 146,8 | 147,4 | + 1,6 | + 0,4 |
| 14 | ERNAERUNGSGUETER PFLANZLICHEN URSPRUNGS 1) | 21,27 | 138,4 | 143,7 | 134,6 | 135,3 | - 5,8 | + 0,5 |
| 15 | FUER EG-LAENDER | 10,52 | 143,2 | 148,0 | 141,2 | 141,5 | - 4,4 | + 0,2 |
| 16 | FUER DRITTLAENDER | 10,75 | 133,7 | 139,5 | 128,2 | 129,3 | - 7,3 | + 0,9 |
| 17 | NAHRUNGSMITTEL PFLANZLICHEN URSPRUNGS 1) | 16,09 | 142,9 | 148,2 | 138,9 | 139,8 | - 5,7 | + 0,6 |
| 18 | FUER EG-LAENDER | 8,18 | 145,6 | 150,6 | 144,9 | 145,3 | - 3,5 | + 0,3 |
| 19 | FUER DRITTLAENDER | 7,91 | 140,1 | 145,7 | 132,7 | 134,1 | - 8,0 | + 1,1 |
| 20 | GENUSSMITTEL | 5,18 | 124,4 | 129,9 | 121,3 | 121,2 | - 6,7 | - 0,1 |
| 21 | FUER EG-LAENDER | 2,34 | 134,9 | 139,1 | 128,3 | 127,9 | - 8,1 | - 0,3 |
| 22 | FUER DRITTLAENDER | 2,84 | 115,8 | 122,3 | 115,6 | 115,8 | - 5,3 | + 0,2 |
| 23 | GUETER DER GEMERBLICHEN WIRTSCHAFT | 963,80 | 143,7 | 144,1 | 145,0 | 145,4 | + 0,9 | + 0,3 |
| 24 | FUER EG-LAENDER | 461,25 | 144,1 | 144,4 | 145,2 | 145,5 | + 0,8 | + 0,2 |
| 25 | FUER DRITTLAENDER | 502,55 | 143,3 | 143,8 | 144,7 | 145,3 | + 1,0 | + 0,4 |
| 26 | ROHSTOFFE UND HALBWAREN | 104,40 | 159,3 | 160,6 | 153,4 | 154,0 | - 4,1 | + 0,4 |
| 27 | FUER EG-LAENDER | 63,21 | 163,5 | 164,9 | 158,1 | 158,0 | - 4,2 | - 0,1 |
| 28 | FUER DRITTLAENDER | 41,19 | 152,8 | 154,0 | 146,3 | 147,7 | - 4,1 | + 1,0 |
| 29 | ROHSTOFFE | 25,42 | 167,2 | 168,5 | 162,6 | 161,0 | - 4,5 | - 1,0 |
| 30 | FUER EG-LAENDER | 18,44 | 180,1 | 181,6 | 173,7 | 171,4 | - 5,6 | - 1,3 |
| 31 | FUER DRITTLAENDER | 6,98 | 133,1 | 134,0 | 133,1 | 133,7 | - 0,2 | + 0,5 |
| 32 | HALBWAREN | 78,98 | 156,7 | 158,0 | 150,5 | 151,7 | - 4,0 | + 0,8 |
| 33 | FUER EG-LAENDER | 44,77 | 156,6 | 158,0 | 151,7 | 152,5 | - 3,5 | + 0,5 |
| 34 | FUER DRITTLAENDER | 34,21 | 156,8 | 158,0 | 149,0 | 150,6 | - 4,7 | + 1,1 |
| 35 | FERTIGWAREN | 859,40 | 141,8 | 142,1 | 143,9 | 144,4 | + 1,6 | + 0,3 |
| 36 | FUER EG-LAENDER | 398,04 | 141,0 | 141,2 | 143,2 | 143,6 | + 1,7 | + 0,3 |
| 37 | FUER DRITTLAENDER | 461,36 | 142,5 | 142,9 | 144,6 | 145,1 | + 1,5 | + 0,3 |
| 38 | VORERZEUGNISSE | 188,34 | 130,4 | 131,1 | 130,1 | 131,4 | + 0,2 | + 1,0 |
| 39 | FUER EG-LAENDER | 87,79 | 132,1 | 132,5 | 132,2 | 133,0 | + 0,4 | + 0,6 |
| 40 | FUER DRITTLAENDER | 100,55 | 128,9 | 129,8 | 128,3 | 130,1 | + 0,2 | + 1,4 |
| 41 | ENDERZEUGNISSE | 671,06 | 145,0 | 145,2 | 147,8 | 148,0 | + 1,9 | + 0,1 |
| 42 | FUER EG-LAENDER | 310,25 | 143,5 | 143,6 | 146,3 | 146,6 | + 2,1 | + 0,2 |
| 43 | FUER DRITTLAENDER | 360,81 | 146,2 | 146,5 | 149,1 | 149,3 | + 1,9 | + 0,1 |

2.2 NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART

| | | | | | | | | |
|----|---|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 44 | GRUNDSTOFFE 2) | 326,81 | 136,3 | 137,4 | 134,2 | 135,2 | - 1,6 | + 0,7 |
| 45 | FUER EG-LAENDER | 166,44 | 143,0 | 144,0 | 140,9 | 141,4 | - 1,8 | + 0,4 |
| 46 | FUER DRITTLAENDER | 160,37 | 129,2 | 130,4 | 127,2 | 128,7 | - 1,3 | + 1,2 |
| 47 | GRUNDSTOFFE FUER DIE LANDWIRTSCHAFT | 12,28 | 149,2 | 154,4 | 143,4 | 143,9 | - 6,8 | + 0,3 |
| 48 | FUER EG-LAENDER | 5,76 | 143,4 | 147,0 | 137,2 | 137,5 | - 6,5 | + 0,2 |
| 49 | FUER DRITTLAENDER | 6,52 | 154,4 | 160,8 | 148,9 | 149,5 | - 7,0 | + 0,4 |
| 50 | GRUNDSTOFFE FUER DAS VERARBEITENDE GEBERDE | 314,53 | 135,7 | 136,7 | 133,8 | 134,8 | - 1,4 | + 0,7 |
| 51 | FUER EG-LAENDER | 160,68 | 143,0 | 143,9 | 141,1 | 141,6 | - 1,6 | + 0,4 |
| 52 | FUER DRITTLAENDER | 153,85 | 128,2 | 129,1 | 126,3 | 127,8 | - 1,0 | + 1,2 |
| 53 | INVESTITIONSGUETER | 291,04 | 151,4 | 151,5 | 155,4 | 155,6 | + 2,7 | + 0,1 |
| 54 | FUER EG-LAENDER | 121,95 | 149,1 | 149,2 | 153,4 | 153,8 | + 3,1 | + 0,3 |
| 55 | FUER DRITTLAENDER | 169,09 | 153,1 | 153,2 | 156,9 | 156,8 | + 2,3 | - 0,1 |
| 56 | VERBRAUCHSGUETER 3) | 112,63 | 146,7 | 146,6 | 148,8 | 149,1 | + 1,7 | + 0,2 |
| 57 | FUER EG-LAENDER | 61,32 | 140,3 | 149,1 | 142,0 | 142,2 | + 1,5 | + 0,1 |
| 58 | FUER DRITTLAENDER | 51,31 | 154,3 | 154,2 | 156,9 | 157,3 | + 2,0 | + 0,3 |
| 59 | NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL | 18,46 | 154,3 | 156,0 | 153,9 | 154,6 | - 0,9 | + 0,5 |
| 60 | ZUBehoER, EINZEL- UND ERSATZTEILE, HILFS- UND VERPACKUNGSMITTEL | 251,06 | 142,0 | 142,5 | 144,0 | 144,2 | + 1,2 | + 0,1 |

1) EINSCHL. ZIER-, HEIL- UND DUFTPFLANZEN SOWIE MINERALWASSER.- 2) ROHSTOFFE, HALBWAREN UND VORERZEUGNISSE MIT GRUNDSTOFFCHARAKTER.- 3) OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL SOWIE OHNE BLUMEN.

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
1970 = 100

| LFD. NR. | WARENGRUPPE | WAEGUNGS- ANTEIL AN GESAMT- INDEX | 1977 DURCH- SCHNITT | 1977 | 1978 | VERAENDERUNG | |
|--|---|--|---------------------------|-------|-----------|--|-------------|
| | | | | MAI | APRIL MAI | MAI 1978 GEGENUEBER MAI APRIL 1977 1978 IN PROZENT | |
| 2.3 NACH HAUPTVERBRAUCHSSEKTOREN | | | | | | | |
| 1 | GUETER FUER DIE LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT 1) | 24,87 | 155,3 | 157,9 | 154,1 | 154,3 | - 2,3 + 0,1 |
| 2 | GUETER FUER DIE INDUSTRIE UND DAS SONSTIGE GEWERBE | 843,73 | 142,6 | 143,1 | 143,8 | 144,3 | + 0,8 + 0,3 |
| 3 | GUETER FUER DEN PRIVATEN VERBRAUCH | 131,40 | 147,8 | 148,0 | 149,6 | 150,0 | + 1,4 + 0,3 |
| 4 | NAHRUNGSMITTEL | 14,52 | 159,3 | 160,2 | 160,1 | 161,0 | + 0,5 + 0,6 |
| 5 | ANDERE VERBRAUCHS- UND GEBRAUCHSGUETER | 116,88 | 146,4 | 146,4 | 148,3 | 148,6 | + 1,5 + 0,2 |
| 2.4 NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG | | | | | | | |
| 6 | ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT, FORSTWIRTSCHAFT UND FISCHEREI | 13,96 | 134,4 | 135,9 | 131,2 | 132,8 | - 2,3 + 1,2 |
| 7 | LANDWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE | 13,10 | 132,5 | 134,4 | 128,5 | 130,5 | - 2,9 + 1,6 |
| 8 | ERZEUGNISSE PFLANZLICHEN URSPRUNGS | 7,86 | 120,3 | 124,1 | 115,5 | 117,1 | - 5,6 + 1,6 |
| 9 | LEBENDE TIERE UND ERZEUGNISSE DER TIERNALHTUNG | 5,24 | 150,7 | 149,8 | 148,0 | 150,8 | + 0,7 + 1,9 |
| 10 | FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE | 0,50 | 140,7 | 139,7 | 151,2 | 151,1 | + 8,2 - 0,1 |
| 11 | FISCHEREIERZEUGNISSE | 0,36 | 194,7 | 183,3 | 199,2 | 191,4 | + 4,4 - 3,9 |
| 12 | INDUSTRIELLE ERZEUGNISSE | 986,04 | 143,8 | 144,3 | 145,0 | 145,5 | + 0,8 + 0,3 |
| 13 | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE | 23,55 | 211,5 | 212,1 | 205,9 | 203,8 | - 3,9 - 1,0 |
| 14 | ERZEUGNISSE DES KOHLENBERGBAUES | 20,34 | 221,7 | 222,4 | 216,0 | 213,5 | - 4,0 - 1,2 |
| 15 | ERZEUGNISSE DES KALI-, STEINSALZBERGBAUES UND DER SALINEN | 2,06 | 146,2 | 144,5 | 142,1 | 141,4 | - 2,1 - 0,5 |
| 16 | SONSTIGE BERGBAULICHE ERZEUGNISSE EINSCHL. TORF | 1,15 | 149,2 | 151,0 | 142,0 | 143,5 | - 5,0 + 1,1 |
| 17 | ERZEUGNISSE DER VERARBEITENDEN INDUSTRIE | 962,49 | 142,1 | 142,6 | 143,6 | 144,1 | + 1,1 + 0,3 |
| 18 | ERZEUGNISSE DER GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETERINDUSTRIEN | 278,10 | 132,8 | 133,7 | 130,5 | 131,7 | - 1,5 + 0,9 |
| 19 | ERZEUGNISSE DER INVESTITIONSGUETERINDUSTRIEN | 550,07 | 147,3 | 147,5 | 150,6 | 150,8 | + 2,2 + 0,1 |
| 20 | ERZEUGNISSE DER VERBRAUCHSGUETERINDUSTRIEN | 108,88 | 138,0 | 138,1 | 140,3 | 140,4 | + 1,7 + 0,1 |
| 21 | ERZEUGNISSE DER NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELINDUSTRIEN | 25,44 | 149,1 | 153,8 | 148,0 | 149,1 | - 3,1 + 0,7 |
| 22 | MINERALOELERZEUGNISSE | 9,36 | 325,7 | 323,7 | 304,0 | 308,6 | - 4,7 + 1,5 |
| 23 | STEINE UND ERDEN | 7,58 | 151,5 | 152,0 | 154,9 | 153,3 | + 2,2 + 0,3 |
| 24 | EISEN UND STAHL | 59,64 | 120,6 | 121,1 | 127,7 | 130,3 | + 7,6 + 2,0 |
| 25 | NE-METALLE U -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLE U DEREN HALBZEUG) | 22,74 | 101,3 | 104,7 | 93,5 | 95,3 | - 9,0 + 1,9 |
| 26 | GIESSEREIERZEUGNISSE | 2,96 | 137,4 | 138,7 | 132,9 | 133,3 | - 3,9 + 0,3 |
| 27 | ERZEUGNISSE DER ZIEMEREIEN U KALTWALZWERKE U DER STAHLVERFORMUNG | 20,99 | 125,5 | 126,5 | 126,2 | 126,4 | - 0,1 + 0,2 |
| 28 | STAHLBAUERZEUGNISSE | 8,50 | 154,7 | 153,3 | 158,5 | 158,5 | + 2,1 - |
| 29 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. LOKOMOTIVEN UND ACKERSCHLEPPER) | 198,50 | 157,3 | 157,3 | 161,8 | 162,1 | + 3,1 + 0,2 |
| 30 | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER UND ELEKTROFAHRZEUGE) | 150,01 | 152,9 | 153,1 | 156,7 | 157,0 | + 2,5 + 0,2 |
| 31 | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 98,90 | 129,3 | 129,7 | 130,9 | 130,7 | + 0,8 - 0,2 |
| 32 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN | 23,38 | 144,0 | 143,9 | 148,2 | 148,9 | + 3,5 + 0,5 |
| 33 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 43,04 | 145,2 | 145,8 | 146,9 | 147,1 | + 0,9 + 0,1 |
| 34 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, TURN- UND SPORTGERAETE SCHMUCKWAREN, BEARBEITETE EDELSTEINE 2) | 8,09 143,31 | 157,8 128,5 | 157,9 | 166,3 | 166,7 | + 5,6 + 0,2 |
| 35 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 19,14 | 104,2 | 103,8 | 103,6 | 104,0 | + 0,2 + 0,4 |
| 36 | BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 6,99 | 166,4 | 166,2 | 173,1 | 173,0 | + 4,1 - 0,1 |
| 37 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 7,35 | 135,6 | 135,5 | 139,6 | 139,3 | + 2,8 - 0,2 |
| 38 | GLAS UND GLASWAREN | 3,30 | 189,3 | 190,0 | 191,5 | 191,3 | + 0,7 - 0,1 |
| 39 | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ | 8,21 | 139,4 | 139,5 | 142,9 | 143,5 | + 2,9 + 0,4 |
| 40 | HOLZWAREN | 6,67 | 143,0 | 143,5 | 136,9 | 137,0 | - 4,5 + 0,1 |
| 41 | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 3) | 4,27 | 136,2 | 136,5 | 134,1 | 134,1 | - 1,8 - |
| 42 | PAPIER- UND PAPPEWAREN | 7,50 | 159,5 | 159,1 | 167,5 | 167,6 | + 5,3 + 0,1 |
| 43 | DRUCKEREIERZEUGNISSE, LICHTPAUS- UND VERWANDTE WAREN 4) | 15,74 | 132,3 | 132,6 | 132,8 | 132,8 | + 0,2 - |
| 44 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 10,15 | 131,1 | 131,1 | 131,8 | 132,0 | + 0,7 + 0,2 |
| 45 | GUMMI- UND ASBESTWAREN | 2,07 | 164,0 | 167,5 | 162,9 | 162,2 | - 3,2 - 0,4 |
| 46 | LEDER | 3,94 | 144,7 | 144,5 | 149,2 | 149,9 | + 3,7 + 0,5 |
| 47 | LEDERWAREN UND SCHUHE | 35,88 | 122,8 | 122,8 | 122,7 | 122,9 | + 0,1 + 0,2 |
| 48 | TEXTILIEN | 8,84 | 142,9 | 143,3 | 143,6 | 144,1 | + 0,6 + 0,3 |
| 49 | BEKLEIDUNG | 24,63 | 151,2 | 156,0 | 150,1 | 151,2 | - 3,1 + 0,7 |
| 50 | ERZEUGNISSE DER ERNAERUNGSINDUSTRIE | 0,81 | 87,1 | 87,9 | 82,8 | 84,7 | - 3,6 + 2,3 |
| 51 | TABAKWAREN | | | | | | |

1) OHNE BRENN- UND TREIBSTOFFE.- 2) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER TURNGERAETE.- 3) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER HOLZSCHLIFF.- 4) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER LICHTPAUS- UND VERWANDTE WAREN.

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
1970 = 100

| LFD. NR. | WARENGRUPPE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX | 1977 DURCH- SCHNITT | 1977 | 1978 | VERAENDERUNG | |
|--|---|--|---------------------------|-------|--------------|--------------|---------------|
| | | | | MAI | APRIL MAI | MAI 1977 | APRIL 1978 |
| 2.5 AUSGEWAELTE INDEXGRUPPEN UND INDEXPOSITIONEN | | | | | | | |
| ERNAERUNGSGUETER 1) | | | | | | | |
| 1 | LEBENDE TIERE | 3,56 | 135,9 | 131,0 | 142,2 | 142,9 | + 9,1 + 0,5 |
| 2 | FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE | 4,15 | 127,3 | 129,7 | 127,2 | 128,8 | - 0,7 + 1,3 |
| 3 | RINDFLEISCH, AUCH ZUBEREITET | 2,71 | 127,7 | 130,5 | 127,3 | 129,9 | - 0,5 + 2,0 |
| 4 | SCHWEINEFLEISCH, AUCH ZUBEREITET | 0,79 | 144,1 | 145,8 | 145,1 | 144,5 | - 0,9 - 0,4 |
| 5 | NATURDAERME | 0,53 | 102,7 | 102,9 | 101,7 | 101,7 | - 1,2 - |
| 6 | FISCHE UND FISCHERZEUGNISSE | 2,29 | 164,0 | 164,6 | 172,7 | 178,3 | + 8,3 + 3,2 |
| 7 | FISCH-ZUBEREITUNGEN | 1,81 | 158,5 | 160,6 | 170,5 | 179,1 | + 11,5 + 5,0 |
| 8 | MILCH UND MILCHERZEUGNISSE, LIEB | 4,93 | 165,8 | 166,4 | 168,4 | 168,6 | + 1,3 + 0,1 |
| 9 | MILCH UND MILCHPULVER | 1,99 | 187,4 | 186,7 | 188,3 | 188,5 | + 1,0 + 0,1 |
| 10 | KAESE | 1,97 | 153,7 | 153,0 | 156,9 | 157,3 | + 2,8 + 0,3 |
| 11 | OELE UND FETTE ZUR ERNAERUNG | 3,16 | 136,1 | 148,9 | 133,9 | 136,2 | - 8,5 + 1,7 |
| 12 | TIERISCHE OELE UND FETTE EINSCHL. BUTTER | 1,61 | 141,5 | 153,5 | 137,9 | 139,3 | - 9,3 + 1,0 |
| 13 | PFLANZLICHE OELE UND FETTE | 1,55 | 130,4 | 144,2 | 129,7 | 133,0 | - 7,8 + 2,5 |
| 14 | OELEFRUECHTE UND PFLANZLICHE OELE ZUR ERNAERUNG, OELEKUCHEN | 2,91 | 134,0 | 156,2 | 126,2 | 129,2 | - 17,3 + 2,4 |
| 15 | FUTTERMITTEL, OHNE FUTTERMITTELROHSTOFFE | 2,59 | 152,5 | 175,7 | 128,8 | 130,5 | - 25,7 + 1,3 |
| 16 | OELEKUCHEN | 1,04 | 144,3 | 183,5 | 126,7 | 129,2 | - 29,6 + 2,0 |
| 17 | FUTTERMITTEL-ZUBEREITUNGEN | 1,10 | 135,3 | 138,5 | 126,5 | 126,6 | - 8,6 + 0,1 |
| 18 | GETREIDE UND GETREIDEERZEUGNISSE, EINSCHL. REIS | 6,14 | 124,9 | 126,3 | 128,2 | 129,5 | + 2,5 + 1,0 |
| 19 | GETREIDEERZEUGNISSE | 2,30 | 157,3 | 159,7 | 168,5 | 169,5 | + 6,1 + 0,6 |
| 20 | BROT UND MAHRMITTEL | 1,46 | 143,5 | 142,7 | 144,8 | 144,9 | + 1,5 + 0,1 |
| 21 | GEMUESE, OBST UND DEREN ZUBEREITUNGEN | 1,52 | 131,7 | 131,9 | 129,2 | 131,6 | - 0,2 + 1,9 |
| 22 | GEMUESE- UND OBST-ZUBEREITUNGEN | 1,13 | 125,5 | 126,0 | 124,8 | 124,8 | - 1,0 - |
| 23 | ZUCKER UND SUESSWAREN | 2,36 | 193,2 | 193,1 | 181,1 | 178,8 | - 7,4 - 1,3 |
| 24 | GENUSSMITTEL | 5,18 | 124,4 | 129,9 | 121,3 | 121,2 | - 6,7 - 0,1 |
| 25 | HOPFEN UND HOPFENAUSZUEGE | 1,16 | 67,9 | 71,3 | 79,6 | 79,6 | + 11,6 - |
| 26 | ALKOHOLISCHE GETRAENKE | 2,21 | 118,7 | 118,4 | 119,5 | 119,7 | + 1,1 + 0,2 |
| 27 | BIER | 1,13 | 125,3 | 125,0 | 128,0 | 128,4 | + 2,7 + 0,3 |
| 28 | SPIRITUOSEN | 0,16 | 119,1 | 119,6 | 118,2 | 119,0 | - 0,5 + 0,7 |
| 29 | WEIN | 0,92 | 110,6 | 110,0 | 109,4 | 109,1 | - 0,8 - 0,3 |
| GEMUEBLICHE GUETER | | | | | | | |
| 30 | TEXTILE GRUNDSTOFFE UND FERTIGWAREN | 63,49 | 112,3 | 112,6 | 110,9 | 111,5 | - 1,0 + 0,5 |
| 31 | TEXTILROHSTOFFE | 6,68 | 105,8 | 106,4 | 100,2 | 101,0 | - 5,1 + 0,8 |
| 32 | ZELLULOSISCHE UND SYNTHETISCHE FASERN | 4,81 | 95,6 | 95,2 | 90,2 | 89,9 | - 5,6 - 0,3 |
| 33 | WOLLE | 0,68 | 131,9 | 127,6 | 139,7 | 142,7 | + 11,8 + 2,1 |
| 34 | BAUMWOLLE | 0,55 | 119,6 | 130,3 | 105,3 | 113,5 | - 12,9 + 7,8 |
| 35 | GESPINSTE EINSCHL. SPINNFAEDEN | 17,35 | 81,3 | 82,4 | 77,4 | 79,0 | - 4,1 + 2,1 |
| 36 | ZELLULOSISCHE UND SYNTHETISCHE ENDLOSFASERN | 14,22 | 71,0 | 72,1 | 67,2 | 69,0 | - 4,3 + 2,7 |
| 37 | CHEMIEFASERGARNE | 2,66 | 118,5 | 119,1 | 114,9 | 115,0 | - 3,4 + 0,1 |
| 38 | WOLLEARNE | 0,54 | 135,1 | 135,4 | 135,0 | 135,0 | - 0,3 - |
| 39 | SONSTIGE GARNE | 0,53 | 156,2 | 159,7 | 149,1 | 149,8 | - 6,2 + 0,5 |
| 40 | GEWEBE UND GEWIRKE (METERWARE OHNE BODENBELAEGE) | 18,62 | 119,8 | 119,6 | 120,5 | 120,6 | + 0,8 + 0,1 |
| 41 | GEWEBE | 12,63 | 120,5 | 120,5 | 120,8 | 120,9 | + 0,3 + 0,1 |
| 42 | CHEMIEFASERGEWEBE | 8,21 | 110,4 | 110,2 | 110,8 | 110,9 | + 0,6 + 0,1 |
| 43 | AUS ZELLULOSISCHEN UND SYNTHETISCHEN FASERN | 3,72 | 108,5 | 108,6 | 109,0 | 109,0 | + 0,4 - |
| 44 | AUS ZELLULOSISCHEN UND SYNTHETISCHEN ENDLOSFASERN | 4,49 | 112,0 | 111,6 | 112,3 | 112,4 | + 0,7 + 0,1 |
| 45 | WOLLGEWEBE | 1,23 | 125,9 | 124,9 | 122,8 | 122,8 | - 1,7 - |
| 46 | BAUMWOLLGEWEBE | 3,10 | 145,4 | 145,7 | 146,1 | 146,6 | + 0,6 + 0,3 |
| 47 | GEWIRKE | 5,99 | 118,6 | 117,8 | 119,5 | 119,9 | + 1,8 + 0,1 |
| 48 | AUS SYNTHETISCHEN FASERN EINSCHL. ENDLOSFASERN | 5,42 | 118,7 | 117,8 | 120,1 | 120,4 | + 2,2 + 0,2 |
| 49 | AUS WOLLE UND BAUMWOLLE | 0,57 | 117,8 | 117,0 | 117,4 | 114,8 | - 1,9 - 2,2 |
| 50 | KLEIDUNG UND SONSTIGE SPINNSTOFFWAREN | 20,84 | 133,4 | 133,6 | 133,6 | 133,9 | + 0,2 + 0,2 |
| 51 | OBERBEKLEIDUNG | 8,27 | 143,0 | 143,3 | 144,1 | 144,6 | + 0,9 + 0,3 |
| 52 | OBERBEKLEIDUNG AUS GEWEBEN | 5,32 | 147,1 | 147,5 | 148,5 | 149,1 | + 1,1 + 0,4 |
| 53 | AUS CHEMIEFASERN | 1,91 | 128,5 | 128,9 | 126,1 | 126,1 | - 2,2 - |
| 54 | AUS WOLLE | 2,85 | 158,2 | 158,2 | 161,8 | 162,8 | + 2,9 + 0,6 |
| 55 | AUS BAUMWOLLE | 0,56 | 153,7 | 156,8 | 157,6 | 157,6 | + 0,5 - |
| 56 | OBERBEKLEIDUNG AUS GEWIRKTEM ODER GESTRIKTEM STOFF | 2,95 | 135,8 | 135,8 | 136,1 | 136,4 | + 0,4 + 0,2 |
| 57 | AUS CHEMIEFASERN | 1,75 | 149,9 | 149,9 | 150,6 | 150,6 | + 0,5 - |
| 58 | AUS WOLLE | 0,96 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,9 | + 0,8 + 0,8 |
| 59 | WAESCHE | 2,83 | 117,7 | 117,2 | 119,3 | 119,5 | + 1,8 - |
| 60 | WAESCHE AUS GEWEBEN | 1,05 | 130,2 | 129,4 | 133,1 | 133,1 | + 2,9 - |
| 61 | WAESCHE AUS GEWIRKTEM ODER GESTRIKTEM STOFF | 1,78 | 110,4 | 110,1 | 111,1 | 111,1 | + 0,9 - |
| 62 | SONSTIGE BEKLEIDUNG UND ZUBEHOER | 1,24 | 142,5 | 142,5 | 145,1 | 145,3 | + 2,0 + 0,1 |
| 63 | TEPPICHE UND SONSTIGE TEXTILE BODENBELAEGE | 1,88 | 120,6 | 120,1 | 121,3 | 121,3 | + 1,0 - |
| 64 | SONSTIGE SPINNSTOFFWAREN | 5,52 | 130,2 | 130,8 | 128,7 | 128,7 | - 1,6 - |

1) EINSCHL. ZIER-, HEIL- UND DUFTPFLANZEN

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
1970 = 100

| LFD. NR. | VARENGRUPPE | WAECHSUNG- ANTEIL AM GESAMT- INDEX | 1977 DURCH- SCHNITT | 1977 | 1978 | VERAENDERUNG | |
|--|--|---|---------------------------|-------|-----------|------------------------------------|--|
| | | | | MAI | APRIL MAI | MAI 1978 GEGENUEBER MAI 1977 | APRIL 1978 GEGENUEBER APRIL 1977 |
| 2.5 AUSGEWAELTE INDEXGRUPPEN UND INDEXPOSITIONEN | | | | | | | |
| 65 | HAUTE, FELLE, LEDER UND ERZEUGNISSE AUS LEDER | 7,64 | 158,9 | 161,4 | 156,3 | 158,0 | - 2,1 + 1,1 |
| 66 | HAUTE UND FELLE | 1,55 | 188,7 | 197,1 | 165,5 | 173,0 | - 12,2 + 4,5 |
| 67 | LEDER | 2,07 | 164,0 | 167,5 | 162,9 | 162,2 | - 3,2 - 0,4 |
| 68 | LEDERWAREN EINSCHL. LEDERBEKLEIDUNG SOWIE SCHUHE | 4,02 | 144,8 | 144,6 | 149,3 | 150,0 | + 3,7 + 0,5 |
| 69 | LEDERWAREN OHNE LEDERBEKLEIDUNG | 1,60 | 147,6 | 147,4 | 151,7 | 152,9 | + 3,7 + 0,8 |
| 70 | SCHUHE | 2,34 | 142,7 | 142,5 | 147,6 | 147,9 | + 3,8 + 0,2 |
| 71 | HOLZ UND ERZEUGNISSE AUS HOLZ | 12,27 | 156,3 | 156,6 | 158,8 | 159,1 | + 1,6 + 0,2 |
| 72 | HOLZ UND HOLZMALWAREN | 3,80 | 182,9 | 183,3 | 186,2 | 186,0 | + 1,5 - 0,1 |
| 73 | ROHMOLZ | 0,75 | 129,2 | 128,5 | 136,2 | 136,1 | + 5,9 - 0,1 |
| 74 | SCHNITTHOLZ | 0,74 | 157,0 | 160,1 | 162,1 | 160,9 | + 0,5 - 0,7 |
| 75 | WEITERBEARBEITETES HOLZ | 2,37 | 208,6 | 208,6 | 210,1 | 210,2 | + 0,8 - |
| 76 | ZELLSTOFF | 0,37 | 139,3 | 140,5 | 116,4 | 116,4 | - 17,2 - |
| 77 | HOLZWAREN, OHNE BORSTEN UND TIERHAARE | 7,66 | 143,3 | 143,4 | 147,1 | 147,7 | + 3,0 + 0,4 |
| 78 | ERZEUGNISSE DES PAPIER- UND DRUCKGEMERDES | 17,63 | 147,8 | 147,9 | 149,1 | 149,2 | + 0,9 + 0,1 |
| 79 | PAPIER UND PAPPE | 3,86 | 141,3 | 141,7 | 136,4 | 136,5 | - 3,7 + 0,1 |
| 80 | PAPIER, UNVEREDELT | 2,67 | 148,0 | 148,3 | 143,0 | 143,6 | - 3,2 + 0,4 |
| 81 | DRUCK- UND SCHREIBPAPIER | 1,21 | 139,8 | 140,3 | 132,8 | 133,8 | - 4,6 + 0,8 |
| 82 | KRAFT- UND PACKPAPIER | 1,46 | 134,9 | 135,0 | 131,5 | 131,7 | - 2,1 + 0,1 |
| 83 | PAPPE, UNVEREDELT | 0,37 | 133,3 | 132,8 | 128,4 | 129,5 | - 2,5 + 0,9 |
| 84 | PAPIER UND PAPPE, GESTRICHEN, UND PERGAMENTPAPIER | 2,82 | 133,9 | 136,7 | 131,3 | 130,8 | - 4,3 - 0,4 |
| 85 | PAPIER- UND PAPPEWAREN SOWIE DRUCKEREI-ERZEUGNISSE | 11,77 | 131,4 | 130,9 | 135,4 | 135,3 | + 3,0 + 0,1 |
| 86 | KOHLE | 20,36 | 227,7 | 222,4 | 216,0 | 213,5 | - 4,0 - 1,2 |
| 87 | KOHLE EINSCHL. BRIKETTS, OHNE KOKS | 10,82 | 219,4 | 221,0 | 216,8 | 208,6 | - 5,6 - 2,3 |
| 88 | STEINKOHLE | 19,89 | 223,0 | 223,8 | 216,9 | 214,4 | - 4,2 - 1,2 |
| 89 | STEINKOHLE, ROM | 9,95 | 223,3 | 223,2 | 216,7 | 211,0 | - 6,3 - 2,6 |
| 90 | STEINKOHLENBRIKETTS | 0,36 | 179,9 | 177,7 | 184,2 | 183,4 | + 3,2 - 0,4 |
| 91 | STEINKOHLENKOKS | 9,32 | 224,3 | 224,1 | 218,3 | 219,1 | - 2,2 + 0,4 |
| 92 | BRAUNKOHLE | 0,33 | 170,0 | 169,7 | 181,4 | 180,0 | + 6,1 - 0,9 |
| 93 | MINERALOELERZEUGNISSE | 9,36 | 323,7 | 323,7 | 304,0 | 308,6 | - 4,7 + 1,5 |
| 94 | KRAFTSTOFFE UND DGL. | 3,98 | 366,6 | 352,9 | 318,6 | 323,2 | - 8,4 + 1,4 |
| 95 | VERGASERKRAFTSTOFF | 1,69 | 367,8 | 391,3 | 343,4 | 368,4 | - 5,9 + 1,4 |
| 96 | SONSTIGE LEICHTE UND MITTELSCHWERE OELE | 1,81 | 303,1 | 316,9 | 276,8 | 280,9 | - 11,4 + 1,5 |
| 97 | SCHMIEROELE UND DGL. | 0,99 | 207,8 | 209,4 | 211,9 | 210,7 | + 0,6 - 0,6 |
| 98 | HEIZOEL | 3,20 | 398,8 | 382,5 | 364,4 | 373,4 | - 2,4 + 2,5 |
| 99 | HEIZOEL, LEICHT | 0,92 | 432,1 | 429,3 | 403,7 | 406,4 | - 5,3 + 0,2 |
| 100 | HEIZOEL, SCHWER | 2,28 | 383,4 | 363,6 | 347,7 | 360,1 | - 1,0 + 3,6 |
| 101 | SONSTIGE MINERALOELERZEUGNISSE | 1,67 | 215,3 | 217,4 | 212,0 | 211,8 | - 2,6 - 0,1 |
| 102 | GRUNDSTOFFE AUS EISEN UND STAHL | 71,75 | 120,9 | 121,5 | 126,9 | 129,1 | + 6,3 + 1,7 |
| 103 | EISEN UND STAHL | 59,64 | 120,6 | 121,1 | 127,7 | 130,3 | + 7,6 + 2,0 |
| 104 | ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMVALZ- UND FERROLEG.-WERKE | 58,07 | 120,1 | 120,6 | 127,4 | 130,0 | + 7,8 + 2,0 |
| 105 | ROHEISEN | 1,85 | 139,3 | 137,6 | 142,0 | 138,9 | + 0,9 - 2,2 |
| 106 | STAHLALBZEUG | 5,96 | 148,5 | 146,2 | 149,8 | 150,8 | + 3,1 + 0,7 |
| 107 | WALZSTAHL | 41,73 | 115,0 | 115,1 | 124,7 | 128,1 | + 11,3 + 2,7 |
| 108 | AUS MASSENSTAHL | 35,90 | 113,2 | 113,2 | 124,2 | 127,7 | + 12,8 + 2,8 |
| 109 | AUS EDELSTAHL | 5,83 | 126,5 | 126,9 | 127,8 | 130,2 | + 2,6 + 1,9 |
| 110 | FORM- UND STABSTAHL | 12,78 | 121,2 | 120,1 | 132,0 | 135,5 | + 12,8 + 2,7 |
| 111 | FORMSTAHL | 6,92 | 117,1 | 116,4 | 127,1 | 130,5 | + 12,1 + 2,7 |
| 112 | STABSTAHL | 5,86 | 126,1 | 124,4 | 137,7 | 141,5 | + 13,7 + 2,8 |
| 113 | HALZDRAHT | 2,75 | 117,9 | 117,8 | 124,7 | 127,8 | + 8,5 + 2,5 |
| 114 | STAHLBLECH, WARM- UND KALTGEWALZT | 18,83 | 105,8 | 106,5 | 112,9 | 117,2 | + 10,0 + 3,8 |
| 115 | GROB- UND MITTELBLECH | 8,59 | 96,4 | 95,8 | 107,5 | 110,1 | + 14,9 + 2,4 |
| 116 | FEINBLECH EINSCHL. ELEKTROBLECH | 10,24 | 113,8 | 115,4 | 117,3 | 123,1 | + 6,7 + 4,9 |
| 117 | STAHLROHRE, NAHTLOS | 6,99 | 126,0 | 127,0 | 142,8 | 143,4 | + 12,9 + 0,4 |
| 118 | UEBERZOGENE BLECHE | 4,11 | 137,7 | 140,3 | 137,4 | 141,2 | + 0,6 + 2,8 |
| 119 | ALT- UND NUTZEISEN | 3,26 | 88,2 | 93,6 | 97,3 | 96,7 | + 1,2 - 0,6 |
| 120 | ERZEUGNISSE DER SCHMIEDE-, PRESS- UND HAMMERWERKE | 1,37 | 140,9 | 141,9 | 140,1 | 140,1 | - 1,3 - |
| 121 | GUSS- UND STAHLROEHREN | 17,39 | 127,0 | 129,3 | 129,6 | 129,7 | + 0,3 + 0,1 |
| 122 | STAHLROEHREN, GEWALZT UND GEZOGEN | 16,99 | 126,5 | 128,7 | 129,3 | 129,4 | + 0,5 + 0,1 |
| 123 | FORM- UND STABSTAHL, GEWALZT, GESCHMIEDET UND GEZOGEN | 17,04 | 120,3 | 119,8 | 127,6 | 130,1 | + 8,6 + 2,0 |
| 124 | STAHLDRAHT, GEWALZT UND GEZOGEN | 5,78 | 126,6 | 127,2 | 130,0 | 132,2 | + 3,9 + 1,7 |
| 125 | EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS | 2,55 | 142,5 | 144,1 | 139,4 | 139,9 | - 2,9 + 0,4 |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
197C = 100

| LFD. NR. | WARENGRUPPE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX | 1977 DURCH- SCHNITT | 1977 | 1978 | VERAENDERUNG MAY 1978 GEGENUEBER MAY APRIL 1977 1978 IM PROZENT |
|--|--|--|---------------------------|-------|-----------|--|
| | | | | MAY | APRIL MAY | |
| 2.5 AUSGEWAELTE INDEXGRUPPEN UND INDEXPOSITIONEN | | | | | | |
| 126 | ERZEUGNISSE DER ZIEHREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG | 20,99 | 125,5 | 126,5 | 126,2 | 126,4 - 0,1 + 0,2 |
| 127 | ERZEUGNISSE DER ZIEHREIEN UND KALTWALZWERKE | 12,39 | 120,6 | 122,2 | 121,3 | 121,6 - 0,5 + 0,2 |
| 128 | ZIEHREI- UND KALTWALZWERKERZEUGNISSE (OHNE DRAHT) | 7,41 | 109,0 | 110,1 | 110,4 | 110,6 + 0,5 + 0,2 |
| 129 | KALTGEZOGENER DRAHT UND DRANTERZEUGNISSE | 4,98 | 137,9 | 140,1 | 137,5 | 138,1 - 1,4 + 0,4 |
| 130 | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG | 8,60 | 132,4 | 132,6 | 133,2 | 133,1 + 0,4 - 0,1 |
| 131 | SCHWIEDESTUECKE, STANZTEILE, FEDERN | 3,96 | 132,5 | 133,1 | 133,9 | 133,6 + 0,4 - 0,2 |
| 132 | KETTEN | 1,21 | 129,4 | 129,7 | 129,6 | 129,6 - 0,1 - |
| 133 | NE-METALLE UND GRUNDSTOFFE AUS NE-METALLEN EINSCHL. EDELMETALLEN | 23,15 | 101,4 | 104,7 | 93,5 | 95,2 - 9,1 + 1,8 |
| 134 | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLE UND DEREN HALBZEUG) | 22,74 | 101,3 | 104,7 | 93,5 | 95,3 - 9,0 + 1,9 |
| 135 | NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH | 10,84 | 94,6 | 99,0 | 85,5 | 87,8 -11,3 + 2,7 |
| 136 | NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG | 11,90 | 107,5 | 109,9 | 100,9 | 102,0 - 7,2 + 1,1 |
| 137 | NE-METALLE UND DEREN HALBZEUG | 19,74 | 92,2 | 95,7 | 82,2 | 83,5 -12,7 + 1,6 |
| 138 | NE-METALLE UND DEREN LEGIERUNGEN | 9,14 | 79,9 | 84,5 | 68,0 | 69,7 -17,5 + 2,5 |
| 139 | NE-METALLHALBZEUG | 10,60 | 102,7 | 105,4 | 94,5 | 95,4 - 9,5 + 1,0 |
| 140 | KUPFERHALBZEUG | 6,29 | 90,9 | 94,8 | 78,7 | 80,7 -14,9 + 2,5 |
| 141 | EDELMETALLE UND DEREN HALBZEUG | 3,00 | 161,5 | 163,8 | 168,1 | 172,9 + 5,6 + 2,9 |
| 142 | STEINE UND ERDEN, KERAMIK-, GLAS- UND ASBESTWAREN | 23,36 | 150,7 | 150,8 | 155,4 | 155,4 + 3,1 - |
| 143 | STEINE UND ERDEN, AUCH BERGBAULICH GEWONNEN | 7,99 | 152,1 | 152,5 | 155,4 | 156,0 + 2,3 + 0,4 |
| 144 | NATURSTEINE, ROH UND BEARBEITET | 0,60 | 125,8 | 125,7 | 127,5 | 130,3 + 3,7 + 2,2 |
| 145 | SAND, KIES, TON, KAOLIN UND SONSTIGE ERDEN | 1,64 | 146,0 | 146,1 | 150,1 | 150,1 + 2,7 - |
| 146 | ZEMENT UND KALK | 1,22 | 183,7 | 186,0 | 185,6 | 186,1 + 0,1 + 0,3 |
| 147 | GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 3,17 | 154,1 | 153,8 | 157,6 | 157,7 + 2,5 + 0,1 |
| 148 | FEUERFESTE ERZEUGNISSE | 2,45 | 155,4 | 154,8 | 159,2 | 159,2 + 2,8 - |
| 149 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 6,99 | 166,4 | 166,2 | 173,1 | 173,0 + 4,1 - 0,1 |
| 150 | HAUSHALTS- UND WIRTSCHAFTSKERAMIK | 2,62 | 169,7 | 170,1 | 178,5 | 178,5 + 4,9 - |
| 151 | SANITARE UND TECHNISCHE KERAMIK | 1,26 | 157,4 | 154,5 | 161,4 | 161,4 + 4,5 - |
| 152 | FLIESEN UND BAUKERAMIK | 1,53 | 144,7 | 145,5 | 148,2 | 148,1 + 1,8 - 0,1 |
| 153 | SCHLEIFMITTEL | 1,52 | 191,4 | 191,5 | 200,0 | 200,0 + 4,4 - |
| 154 | GLAS UND GLASWAREN | 7,35 | 135,6 | 135,5 | 139,6 | 139,3 + 2,8 - 0,2 |
| 155 | FLACH- UND HOHLGLAS | 4,62 | 137,4 | 137,3 | 139,6 | 139,1 + 1,3 - 0,4 |
| 156 | FLACHGLAS | 1,63 | 139,6 | 140,8 | 140,3 | 140,4 - 0,3 + 0,1 |
| 157 | HOHLGLAS | 2,99 | 136,2 | 135,4 | 139,2 | 138,4 + 2,2 - 0,6 |
| 158 | VERARBEITETES UND VEREDELTES GLAS, GLASFASER | 2,73 | 132,6 | 132,5 | 139,5 | 139,6 + 5,4 + 0,1 |
| 159 | ASBESTWAREN | 1,03 | 141,8 | 141,8 | 147,1 | 147,1 + 3,7 - |
| 160 | KAUTSCHUK UND GUMMIWAREN | 10,81 | 129,9 | 129,9 | 129,2 | 129,5 - 0,3 + 0,2 |
| 161 | GUMMIWAREN | 9,12 | 129,9 | 129,9 | 130,0 | 130,3 + 0,3 + 0,2 |
| 162 | BEREIFUNGEN | 3,61 | 121,2 | 121,6 | 119,4 | 119,8 - 1,5 + 0,3 |
| 163 | WEICHGUMMIWAREN | 5,51 | 135,7 | 135,4 | 137,0 | 137,2 + 1,3 + 0,1 |
| 164 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 143,31 | 128,5 | 129,5 | 123,9 | 124,5 - 3,9 + 0,5 |
| 165 | ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN | 9,09 | 152,4 | 153,3 | 152,8 | 153,3 - + 0,3 |
| 166 | ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN | 29,04 | 136,0 | 136,0 | 127,8 | 127,8 - 6,0 - |
| 167 | DUENGEMITTEL, PFLANZENSCHUTZ- UND SCHAEDLINGSBEKAEPPFUNGSMITTEL | 6,09 | 154,0 | 154,4 | 154,8 | 154,6 + 0,1 - 0,1 |
| 168 | KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | 22,07 | 139,0 | 141,7 | 128,5 | 130,1 - 8,2 + 1,2 |
| 169 | CHEMIEFASERN | 18,47 | 77,1 | 77,8 | 72,7 | 74,1 - 4,8 + 1,9 |
| 170 | ZELLULOSISCHE FASERN EINSCHL. ENDLOSFASERN | 2,05 | 140,4 | 140,5 | 138,3 | 138,3 - 1,6 - |
| 171 | SYNTHETISCHE FASERN EINSCHL. ENDLOSFASERN | 16,42 | 69,2 | 70,0 | 64,5 | 66,1 - 5,6 + 2,5 |
| 172 | FARBSTOFFE, FARBEN UND LACKE | 17,44 | 150,9 | 151,5 | 150,3 | 151,3 - 0,1 + 0,7 |
| 173 | SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 41,11 | 122,3 | 123,4 | 119,7 | 119,6 - 3,1 - 0,1 |
| 174 | KUNSTSTOFFE UND KUNSTSTOFFWAREN | 36,12 | 136,5 | 138,3 | 130,6 | 131,5 - 4,9 + 0,7 |
| 175 | KUNSTSTOFFE UND DEREN HALBZEUG | 28,65 | 136,6 | 138,8 | 128,8 | 130,0 - 6,3 + 0,9 |
| 176 | KUNSTSTOFFE | 20,38 | 139,8 | 142,7 | 128,8 | 130,6 - 8,5 + 1,4 |
| 177 | KONDENSATIONSPRODUKTE | 6,87 | 151,7 | 152,7 | 142,2 | 142,1 - 6,9 - 0,1 |
| 178 | POLYMERISATIONSPRODUKTE | 11,57 | 135,0 | 139,8 | 121,5 | 124,5 -10,9 + 2,5 |
| 179 | SONSTIGE KUNSTSTOFFE | 1,94 | 125,8 | 124,0 | 125,7 | 126,1 + 1,7 + 0,3 |
| 180 | HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF | 8,27 | 128,9 | 129,3 | 128,7 | 128,8 - 0,4 + 0,1 |
| 181 | KONDENSATIONSPRODUKTE | 1,97 | 139,6 | 138,6 | 141,2 | 141,7 + 2,2 + 0,4 |
| 182 | POLYMERISATIONSPRODUKTE | 4,31 | 132,7 | 133,9 | 131,7 | 131,7 - 1,6 - |
| 183 | SONSTIGES KUNSTSTOFF-HALBZEUG | 1,99 | 109,8 | 110,1 | 109,8 | 109,8 - 0,3 - |
| 184 | KUNSTSTOFFWAREN | 7,47 | 136,2 | 136,3 | 137,4 | 137,2 + 0,7 - 0,1 |
| 185 | HANDELSDUENGER | 4,02 | 164,0 | 163,7 | 166,0 | 166,0 + 1,4 - |
| 186 | CHEMISCHE DUENGEMITTEL | 2,32 | 177,7 | 178,1 | 187,6 | 188,2 + 5,7 + 0,3 |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
1970 = 100

| LFD. NR. | WARENGRUPPE | WAEGUNGS- ANTEIL AN GESAMT- INDEX | 1977 DURCH- SCHNITT | 1977 | 1978 | VERAENDERUNG GEGENUEBER 1977 1978 IN PROZENT | | |
|-------------|---|--|---------------------------|-------|--------------|---|--------------|-------|
| | | | | MAI | APRIL MAI | MAI APRIL | 1977 1978 | |
| 188 | STAHLBAUERZEUGNISSE | 8,50 | 154,7 | 155,3 | 158,5 | 158,5 | + 2,1 | - |
| 189 | STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN | 3,02 | 142,4 | 142,9 | 145,3 | 145,3 | + 1,7 | - |
| 190 | DAMPFKESSEL, BEHAELTER UND ROHRLEITUNGEN | 4,02 | 144,2 | 145,0 | 148,2 | 148,2 | + 2,2 | - |
| 191 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. LOKOMOTIVEN UND ACKERSCHLEPPER) | 198,50 | 157,3 | 157,3 | 161,8 | 162,1 | + 3,1 | + 0,2 |
| 192 | WERKZEUGMASCHINEN EINSCHL. WALZWERKSEINRICHTUNGEN | 34,19 | 160,1 | 159,7 | 167,1 | 167,4 | + 4,8 | + 0,2 |
| 193 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN | 24,05 | 162,7 | 162,1 | 169,3 | 169,6 | + 4,6 | + 0,2 |
| 194 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG | 15,50 | 163,7 | 162,6 | 170,7 | 171,2 | + 5,3 | + 0,3 |
| 195 | DREHBAENKE UND DRENAUTOMATEN | 4,13 | 161,5 | 160,3 | 170,5 | 170,5 | + 6,4 | - |
| 196 | FRAESMASCHINEN | 2,85 | 171,2 | 169,6 | 179,1 | 179,1 | + 5,6 | - |
| 197 | SCHLEIFMASCHINEN | 3,65 | 154,8 | 157,4 | 163,2 | 163,3 | + 3,7 | + 0,1 |
| 198 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANLOSEN FORMUNG | 8,55 | 160,8 | 161,3 | 166,7 | 166,8 | + 3,4 | + 0,1 |
| 199 | PRESSEN | 2,55 | 162,1 | 163,0 | 169,2 | 169,2 | + 3,8 | - |
| 200 | HOLZBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN | 6,26 | 149,5 | 149,6 | 158,1 | 158,3 | + 5,8 | + 0,1 |
| 201 | INDUSTRIEOEFEN UND GIESSEREIMASCHINEN | 3,14 | 144,6 | 144,7 | 149,5 | 151,0 | + 4,4 | + 1,0 |
| 202 | GIESSEREIMASCHINEN | 1,45 | 127,6 | 126,6 | 130,4 | 130,4 | + 3,0 | - |
| 203 | PRUEFMASCHINEN | 0,75 | 163,8 | 164,5 | 165,9 | 166,4 | + 1,2 | + 0,3 |
| 204 | MASCHINEN- UND PRAEZISIONSWERKZEUGE | 3,63 | 168,2 | 165,9 | 174,2 | 175,0 | + 5,5 | + 0,5 |
| 205 | AUTOGENERAETE UND -MASCHINEN | 0,50 | 156,9 | 157,0 | 160,9 | 160,9 | + 2,5 | - |
| 206 | KRAFTMASCHINEN | 9,39 | 164,4 | 167,2 | 170,1 | 170,4 | + 1,9 | + 0,2 |
| 207 | DIESELMOTOREN | 6,01 | 177,2 | 178,0 | 183,4 | 183,0 | + 2,8 | - 0,2 |
| 208 | PUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE UND DGL. | 14,55 | 151,4 | 152,0 | 154,6 | 154,8 | + 1,8 | + 0,1 |
| 209 | VERDICHTER UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE | 5,94 | 155,5 | 156,9 | 157,6 | 157,8 | + 0,6 | + 0,1 |
| 210 | VERDICHTER UND VAKUUMPUMPEN | 4,66 | 157,7 | 159,3 | 159,5 | 159,4 | + 0,1 | - 0,1 |
| 211 | DRUCKLUFTGERAETE UND -WERKZEUGE | 1,28 | 147,3 | 147,9 | 150,7 | 152,1 | + 2,8 | + 0,9 |
| 212 | LUFTTECHNISCHE EINZELAPPARATE UND ANLAGEN | 2,19 | 151,9 | 152,4 | 158,5 | 158,5 | + 4,0 | - |
| 213 | GEWERBLICHE KUEHLMOEBEL UND KAELETMASCHINEN | 2,45 | 125,2 | 125,3 | 129,9 | 129,9 | + 0,5 | - |
| 214 | FLUESSIGKEITSPUMPEN | 3,97 | 161,0 | 161,1 | 165,5 | 166,0 | + 3,0 | + 0,3 |
| 215 | MASCHINEN FUER DIE VERARBEITUNG VON GUMMI UND KUNSTSTOFF | 7,36 | 152,6 | 152,9 | 157,5 | 157,5 | + 3,0 | - |
| 216 | MASCHINEN FUER DIE BAUWIRTSCHAFT | 8,58 | 153,0 | 153,7 | 154,1 | 155,2 | + 1,0 | + 0,7 |
| 217 | MASCHINEN FUER DIE BAUSTOFF-, KERAMIK- UND GLASINDUSTRIE | 4,38 | 162,0 | 162,1 | 168,1 | 168,2 | + 3,8 | + 0,1 |
| 218 | MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU | 3,01 | 170,4 | 169,9 | 175,2 | 175,2 | + 3,1 | - |
| 219 | TROCKNUNGSANLAGEN UND -MASCHINEN | 2,89 | 147,0 | 147,6 | 149,4 | 149,4 | + 1,2 | - |
| 220 | MASCHINEN FUER DIE LAND- UND MILCHWIRTSCHAFT, EINSCHL. ACKERSCHLEPPER | 11,61 | 160,0 | 160,0 | 162,9 | 162,8 | + 1,8 | - 0,1 |
| 221 | LANDMASCHINEN | 5,49 | 165,8 | 165,1 | 169,7 | 169,6 | + 2,7 | - 0,1 |
| 222 | ACKERSCHLEPPER | 5,19 | 151,3 | 152,0 | 153,0 | 153,0 | + 0,7 | - |
| 223 | MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGSMITTELINDUSTRIE | 3,42 | 176,5 | 176,5 | 183,5 | 183,5 | + 4,0 | - |
| 224 | MASCHINEN FUER VERWANTE GEBIETE DER NAHRUNGSMITTELINDUSTRIE | 9,31 | 163,9 | 163,9 | 170,5 | 170,8 | + 4,2 | + 0,2 |
| 225 | EINZELAPPARATE UND -MASCHINEN FUER DIE CHERISCHE UND VERWANTE INDUSTRIEN | 6,01 | 160,7 | 160,8 | 167,0 | 167,0 | + 3,9 | - |
| 226 | GROSS- UND SCHNELLWAAGEN | 1,23 | 149,1 | 149,5 | 173,5 | 173,5 | + 2,4 | - |
| 227 | KRANE, HEBEZEUGE UND FOERDERMITTEL | 10,01 | 161,8 | 162,4 | 166,4 | 168,7 | + 3,9 | + 1,4 |
| 228 | KRANE UND HEBEZEUGE | 3,84 | 165,4 | 166,7 | 167,3 | 173,3 | + 4,0 | + 3,6 |
| 229 | HANDBETRIEBENE KRANE UND FLURFOERDERMITTEL | 3,09 | 151,9 | 151,6 | 156,0 | 156,0 | + 2,9 | - |
| 230 | STETIGFOERDERER | 2,57 | 171,0 | 171,0 | 179,7 | 179,7 | + 5,1 | - |
| 231 | PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN | 14,71 | 164,8 | 164,3 | 169,0 | 168,8 | + 2,7 | - 0,1 |
| 232 | PAPIERMASCHINEN | 6,58 | 169,3 | 169,5 | 174,6 | 173,8 | + 2,5 | - 0,5 |
| 233 | DRUCKEREIMASCHINEN | 8,13 | 161,1 | 160,1 | 164,4 | 164,7 | + 2,9 | + 0,2 |
| 234 | MASCHINEN FUER DIE SPINNSTOFF-, LEDER- UND LEDERWARENINDUSTRIE | 24,90 | 149,1 | 149,0 | 152,7 | 151,6 | + 1,7 | - 0,7 |
| 235 | TEXTILMASCHINEN EINSCHL. ZUBEHOERTEILE | 19,68 | 150,2 | 149,9 | 153,1 | 151,5 | + 1,1 | - 1,0 |
| 236 | TEXTILMASCHINEN | 14,25 | 150,4 | 150,0 | 154,8 | 154,8 | + 3,2 | - |
| 237 | MASCHINEN FUER DIE SPINNEREI | 1,96 | 158,0 | 156,4 | 161,5 | 161,5 | + 3,3 | - |
| 238 | MASCHINEN FUER DIE WEBEREI | 3,35 | 160,4 | 160,1 | 167,5 | 167,5 | + 4,6 | - |
| 239 | TEXTILVEREDLUNGSMASCHINEN | 2,50 | 153,0 | 152,0 | 159,0 | 159,0 | + 4,6 | - |
| 240 | STRIK- UND WIRKMASCHINEN | 6,24 | 140,9 | 141,1 | 143,3 | 143,3 | + 1,6 | - |
| 241 | ZUBEHOERTEILE FUER TEXTILMASCHINEN | 5,43 | 149,6 | 149,5 | 148,6 | 143,0 | - 4,3 | - 3,8 |
| 242 | WAENMASCHINEN | 3,32 | 136,2 | 136,5 | 141,6 | 141,6 | + 3,7 | - |
| 243 | WAESCHEREI- UND VERWANTE MASCHINEN | 0,89 | 148,8 | 150,9 | 153,8 | 155,7 | + 3,2 | + 1,2 |
| 244 | SCHUH- UND LEDERINDUSTRIEMASCHINEN | 1,01 | 172,0 | 170,4 | 181,9 | 183,0 | + 7,4 | + 0,6 |
| 245 | ZAHNRAEDER UND GETRIEBE | 3,66 | 169,2 | 169,4 | 175,0 | 176,6 | + 4,3 | + 0,9 |
| 246 | WELZLAGER | 3,67 | 124,3 | 123,4 | 126,1 | 127,6 | + 3,4 | + 1,2 |
| 247 | GLEITLAGER, KUPPLUNGEN UND SONSTIGE ANTRIEBSELEMENTE | 2,80 | 164,7 | 163,6 | 170,1 | 171,3 | + 4,7 | + 0,7 |
| 248 | ARMATUREN | 7,26 | 138,5 | 139,5 | 139,9 | 140,1 | + 0,4 | + 0,1 |
| 249 | BUEROMASCHINEN | 9,46 | 109,2 | 108,5 | 110,7 | 110,9 | + 2,2 | + 0,2 |
| 250 | SCHREIBMASCHINEN | 3,67 | 124,9 | 123,2 | 128,4 | 128,4 | + 4,2 | - |
| 251 | RECHEN- UND BUCHUNGSMASCHINEN | 4,11 | 81,2 | 81,5 | 79,9 | 79,9 | - 2,0 | - |
| 252 | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER) | 150,01 | 152,9 | 153,1 | 156,7 | 157,0 | + 2,5 | + 0,2 |
| 253 | KRAFTWAGEN UND KRAFTRAEDER (EINSCHL. DEREN MOTOREN UND FAHRGESTELLE) | 112,02 | 153,6 | 153,7 | 157,2 | 157,4 | + 2,4 | + 0,1 |
| 254 | PERSONENKRAFTWAGEN | 75,66 | 151,3 | 151,0 | 154,5 | 154,7 | + 2,5 | + 0,1 |
| 255 | PERSONENKRAFTWAGEN BIS 1,5 L NUBRAUM | 20,76 | 152,4 | 151,3 | 155,6 | 155,6 | + 2,8 | - |
| 256 | PERSONENKRAFTWAGEN UEBER 1,5 L NUBRAUM | 54,90 | 150,9 | 150,9 | 154,0 | 154,3 | + 2,3 | + 0,2 |
| 257 | KOMBINATIONSKRAFTWAGEN | 9,52 | 157,2 | 157,4 | 156,8 | 156,8 | - 0,4 | - |
| 258 | LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN | 8,89 | 153,3 | 153,8 | 157,4 | 157,4 | + 2,3 | - |
| 259 | KRAFTRAEDER | 0,84 | 145,0 | 145,1 | 149,5 | 149,5 | + 3,0 | - |
| 260 | VERBRENNUNGSMOTOREN | 4,58 | 153,9 | 155,2 | 161,0 | 162,9 | + 5,0 | + 1,2 |
| 261 | TEILE FUER KRAFTFAHRZEUGE UND DEREN MOTOREN | 34,16 | 151,4 | 152,0 | 155,8 | 156,4 | + 2,9 | + 0,4 |
| 262 | SONSTIGE STRASSENFAHRZEUGE | 3,83 | 146,2 | 146,5 | 149,6 | 149,9 | + 2,3 | + 0,2 |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
1970 = 100

| LFD. NR. | WARENGRUPPE | WAEGUNGS- ANTEIL AN GESAMT- INDEX | 1977 DURCH- SCHNITT | 1977 | | 1978 | | VERAENDERUNG NAI 1978 GEGENUEBER NAI APRIL 1977 1978 IN PROZENT | |
|---|---|--|---------------------------|-------|-------|-------|--------|--|-------|
| | | | | MAI | APRIL | MAI | APRIL | MAI | APRIL |
| 2.5 AUSGEWAELTE INDEXGRUPPEN UND INDEXPOSITIONEN | | | | | | | | | |
| 263 | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 98,90 | 129,3 | 129,7 | 130,9 | 130,7 | + 0,8 | - 0,2 | |
| 264 | GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG | 13,69 | 144,7 | 145,2 | 147,6 | 145,0 | - 0,1 | - 1,8 | |
| 265 | ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN | 7,49 | 166,4 | 167,5 | 171,3 | 166,1 | - 0,8 | - 3,0 | |
| 266 | TRANSFORMATOREN UND GLEICHRICHTER | 2,86 | 125,8 | 126,1 | 127,1 | 127,1 | + 0,8 | - | |
| 267 | GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETSVERTEILUNG | 11,30 | 143,4 | 144,4 | 146,8 | 147,5 | + 2,1 | + 0,5 | |
| 268 | HOCH- UND NIEDERSpannungSSCHALTGERAETE | 4,49 | 156,3 | 157,3 | 161,4 | 162,0 | + 3,0 | + 0,4 | |
| 269 | INSTALLATIONSGERAETE | 1,89 | 140,5 | 140,6 | 146,5 | 147,5 | + 4,9 | + 0,7 | |
| 270 | ISOLIERTE DRAEHTE UND LEITUNGEN | 1,68 | 129,7 | 130,7 | 129,7 | 130,9 | + 0,2 | + 0,9 | |
| 271 | KABEL | 1,78 | 108,7 | 110,9 | 108,1 | 108,3 | - 2,3 | + 0,2 | |
| 272 | ELEKTRISCHE VERBRAUCHERGERAETE | 15,65 | 137,6 | 137,8 | 138,6 | 138,9 | + 0,8 | + 0,2 | |
| 273 | GEWERBLICHE VERBRAUCHERGERAETE | 5,30 | 150,4 | 150,3 | 154,0 | 154,7 | + 2,9 | + 0,5 | |
| 274 | ELEKTROWERKZEUGE | 1,83 | 148,1 | 147,3 | 148,8 | 148,8 | + 1,0 | - | |
| 275 | ELEKTROSCHWEISSGERAETE | 1,10 | 130,5 | 129,6 | 136,1 | 136,6 | + 5,4 | + 0,4 | |
| 276 | ELEKTRISCHE INDUSTRIEOEFEN | 1,22 | 184,2 | 185,9 | 193,9 | 196,8 | + 5,9 | + 1,5 | |
| 277 | ELEKTRISCHE HAUSGERAETE | 10,35 | 131,1 | 131,4 | 130,7 | 130,8 | - 0,5 | + 0,1 | |
| 278 | ELEKTROAERMEGERAETE | 2,39 | 137,8 | 138,1 | 138,7 | 139,1 | + 0,7 | + 0,3 | |
| 279 | ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERAETE | 3,53 | 126,2 | 126,3 | 127,5 | 127,3 | + 0,8 | - | |
| 280 | ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMOEBEL | 1,77 | 129,2 | 130,6 | 124,8 | 125,0 | - 4,3 | + 0,2 | |
| 281 | ELEKTRISCHE HAUSHALTSWASCHMASCHINEN | 2,66 | 132,7 | 132,6 | 131,8 | 131,8 | - 0,6 | - | |
| 282 | BELEUCHTUNGSTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 4,37 | 126,3 | 126,4 | 125,8 | 125,8 | - 0,5 | - | |
| 283 | ELEKTRISCHE LEUCHTEN | 2,29 | 130,3 | 130,9 | 134,1 | 135,0 | + 3,1 | + 0,7 | |
| 284 | GLUENLAMPEN | 1,06 | 121,9 | 121,9 | 113,5 | 113,4 | - 7,0 | - 0,1 | |
| 285 | ENTLADUNGSLAMPEN | 1,02 | 121,6 | 120,8 | 120,0 | 118,0 | - 2,3 | - 1,7 | |
| 286 | NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN | 9,00 | 122,6 | 121,7 | 125,3 | 125,7 | + 3,3 | + 0,3 | |
| 287 | RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN | 24,65 | 103,1 | 103,7 | 101,8 | 102,0 | - 1,6 | + 0,2 | |
| 288 | RUNDFUNK- UND FERNSEHPFANGSGERAETE | 7,76 | 97,3 | 97,3 | 97,2 | 97,6 | + 0,3 | + 0,4 | |
| 289 | RUNDFUNKPFANGSGERAETE | 3,25 | 97,4 | 97,5 | 96,8 | 97,0 | - 0,5 | + 0,2 | |
| 290 | FERNSEHPFANGSGERAETE | 3,36 | 83,3 | 83,7 | 82,5 | 82,8 | - 1,1 | + 0,4 | |
| 291 | PHONOTECHNISCHE GERAETE | 7,84 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,3 | + 0,2 | + 0,2 | |
| 292 | PLATTENWECHSLER UND TONBANDGERAETE | 2,97 | 106,4 | 106,6 | 103,5 | 103,1 | - 3,3 | - 0,4 | |
| 293 | ELEKTROEN- UND SPEZIALROEHREN | 4,75 | 90,8 | 92,0 | 87,0 | 87,2 | - 5,2 | + 0,2 | |
| 294 | BAUELEMENTE DER FERNMELDE- UND HOCHFREQUENZTECHNIK | 4,30 | 109,0 | 111,1 | 105,7 | 105,8 | - 4,8 | + 0,1 | |
| 295 | ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, STEUERUNGS- UND REGELGERAETE | 10,57 | 138,5 | 139,3 | 142,8 | 143,1 | + 2,7 | + 0,2 | |
| 296 | ELEKTRISCHE MESSGERAETE UND ELEKTRIZITAETSAEHLER | 4,69 | 139,2 | 140,1 | 144,6 | 144,7 | + 3,3 | + 0,1 | |
| 297 | ELEKTRISCHE REGEL- UND STEUERUNGSGERAETE | 2,86 | 135,6 | 136,3 | 139,6 | 140,6 | + 3,2 | + 0,7 | |
| 298 | SONSTIGE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 9,67 | 141,6 | 142,1 | 144,6 | 143,7 | + 1,1 | - 0,6 | |
| 299 | ELEKTROMEDIZINISCHE GERAETE | 2,83 | 141,5 | 142,8 | 142,3 | 140,1 | - 1,9 | - 1,5 | |
| 300 | ELEKTRISCHE BETRIEBSAUSRUESTUNGEN FUER KRAFTFAHRZEUGE | 5,09 | 137,8 | 138,1 | 140,8 | 140,8 | + 2,0 | - | |
| 301 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN | 23,38 | 144,0 | 143,9 | 148,2 | 148,9 | + 3,5 | + 0,5 | |
| 302 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE | 19,29 | 146,1 | 146,2 | 150,4 | 151,1 | + 3,4 | + 0,5 | |
| 303 | OPTISCHE ERZEUGNISSE | 4,23 | 149,0 | 149,0 | 153,0 | 153,1 | + 2,8 | + 0,1 | |
| 304 | FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 5,38 | 137,7 | 138,2 | 138,3 | 139,8 | + 1,2 | + 1,1 | |
| 305 | FOTOGERAETE | 3,66 | 142,3 | 143,4 | 143,1 | 145,3 | + 1,3 | + 1,5 | |
| 306 | PROJEKTIONS- UND KINOGERAETE | 1,72 | 128,0 | 127,2 | 128,1 | 128,1 | + 0,7 | - | |
| 307 | FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE | 6,89 | 146,5 | 146,1 | 153,2 | 153,6 | + 5,1 | + 0,3 | |
| 308 | BETRIEBSKONTROLL- UND REGELGERAETE | 4,05 | 141,1 | 140,2 | 148,3 | 148,3 | + 5,8 | - | |
| 309 | MEDIZINMECHANISCHE GERAETE | 2,79 | 157,2 | 157,6 | 162,6 | 164,1 | + 4,1 | + 0,9 | |
| 310 | AERZTLICHE INSTRUMENTE | 1,61 | 159,1 | 160,0 | 161,4 | 163,9 | + 2,4 | + 1,5 | |
| 311 | UHREN | 4,09 | 134,0 | 133,2 | 138,2 | 138,4 | + 3,9 | + 0,1 | |
| 312 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 43,04 | 145,2 | 145,8 | 146,9 | 147,1 | + 0,9 | + 0,1 | |
| 313 | HANDELSWAFFEN UND DEREN MUNITION | 0,87 | 167,4 | 167,6 | 173,5 | 173,5 | + 3,5 | - | |
| 314 | WERKZEUGE | 6,11 | 155,5 | 156,9 | 160,6 | 161,3 | + 2,8 | + 0,4 | |
| 315 | MONTAGWERKZEUGE | 1,85 | 168,1 | 169,5 | 177,7 | 177,7 | + 4,8 | - | |
| 316 | HEIZ- UND KOCHGERAETE | 1,74 | 134,2 | 134,2 | 135,6 | 135,9 | + 1,3 | + 0,2 | |
| 317 | BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINBLECHPACKUNGEN | 14,99 | 139,2 | 140,9 | 135,8 | 135,9 | - 3,5 | + 0,1 | |
| 318 | GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS STAHLBLECH | 2,61 | 149,7 | 149,8 | 152,1 | 152,6 | + 1,9 | + 0,3 | |
| 319 | ROHRE UND SONDERAUSSTATTUNGEN AUS STAHLBLECH | 6,98 | 132,4 | 136,2 | 120,9 | 120,3 | - 11,7 | - 0,5 | |
| 320 | SCHLOESSER UND BESCHLAEGE | 3,82 | 165,3 | 166,2 | 171,3 | 170,0 | + 2,3 | - 0,8 | |
| 321 | BESCHLAEGE | 3,01 | 169,3 | 170,4 | 175,4 | 173,8 | + 2,0 | - 0,9 | |
| 322 | FAHRRADTEILE UND KRAFTRADEINZELTEILE | 1,08 | 141,5 | 140,9 | 144,8 | 148,1 | + 5,1 | + 2,3 | |
| 323 | SCHWEIDWAREN UND BESTECKE | 2,41 | 146,9 | 147,2 | 151,8 | 152,7 | + 3,7 | + 0,6 | |
| 324 | SCHNEIDWAREN | 1,50 | 136,1 | 136,1 | 140,2 | 141,3 | + 3,8 | + 0,8 | |
| 325 | METALLWAREN UND METALLKURZWAREN | 12,02 | 141,0 | 140,0 | 144,8 | 145,1 | + 3,6 | + 0,2 | |
| 326 | HAUSHALTSMASCHINEN UND METALLWAREN FUER DEN HAUSGEBRAUCH | 2,59 | 138,9 | 138,7 | 145,6 | 146,3 | + 5,5 | + 0,5 | |
| 327 | DUEHNE BAENDER, FOLIEN, TUBEN UND KAPSELN | 3,53 | 135,7 | 133,4 | 138,3 | 138,8 | + 4,0 | + 0,4 | |
| 328 | METALLKURZWAREN | 2,48 | 154,2 | 154,2 | 158,8 | 159,3 | + 3,3 | + 0,3 | |
| 329 | FUELLMALTER, KUGELSCHREIBER UND -MINEN | 1,07 | 133,1 | 133,1 | 137,2 | 137,2 | + 3,1 | - | |
| 330 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCKWAREN, BEARBEITETE EDELSTEINE | 8,09 | 157,8 | 157,9 | 166,3 | 166,7 | + 5,6 | + 0,2 | |
| 331 | MUSIKINSTRUMENTE | 1,18 | 162,7 | 163,0 | 172,3 | 172,3 | + 5,7 | - | |
| 332 | SPIELWAREN | 2,02 | 153,0 | 154,3 | 159,8 | 159,8 | + 3,6 | - | |

3 Einfuhrpreise

DM

| Lfd. Nr. | Ware | Handelsbedingung | Mengen- einheit | 1977 Durch- schnitt | 1977 Mai | 1978 | | Veränderung Mai 1978 gegenüber April 1978 | | |
|----------------------|--|----------------------|--------------------|---------------------------|-------------|--------|----------|--|---------------|--|
| | | | | | | April | Mai | Mai 1977 | April 1978 | |
| | | | | | | | | in Prozent | | |
| 1 | Speisekartoffeln, italienische Früh- | frei dtsc. Grenze | 1 dt | 68,99 ¹⁾ | 58,71 | 86,67 | 60,32 | + 2,7 | - 29,6 | |
| Rohkaffee | | | | | | | | | | |
| 2 | kenianischer, Typ A | cif Hamburg | 1 dt | 1 333,79 | 1 657,58 | 876,67 | 878,67 | - 47,0 | + 0,2 | |
| 3 | salvadorianischer, Hochgewächs, gewaschen | cif Hamburg | 1 dt | 1 270,78 | 1 610,86 | 829,73 | 810,52 | - 49,7 | - 2,3 | |
| 4 | guatemaltekischer, Hochgewächs, strictly hard bean | cif Hamburg | 1 dt | 1 298,80 | 1 661,87 | 828,53 | 830,58 | - 50,0 | + 0,2 | |
| 5 | brasilianischer, Santos, Typ N. Y., Nr. 2 | cif Hamburg | 1 dt | 1 257,75 | 1 571,50 | 790,00 | 772,50 | - 50,8 | - 2,2 | |
| 6 | kolumbianischer, Excelso | cif Hamburg | 1 dt | 1 276,40 | 1 635,00 | 834,80 | 848,45 | - 48,1 | + 1,6 | |
| Rohkakao | | | | | | | | | | |
| 7 | Konsum-, Effenbeinküste, good fermented | cif Hamburg | 1 dt | 1 130,79 | 1 158,33 | 764,50 | 747,83 | - 35,4 | - 2,2 | |
| 8 | Edel-, ecuadorianischer, Arriba Superior Summer | cif Hamburg | 1 dt | 1 118,55 ¹⁾ | 1 213,50 | 802,50 | | - | - | |
| Getreide | | | | | | | | | | |
| 9 | Weichweizen, amerikanischer, Hardwinter II | cif Nordseehäfen | 1 dt | 26,28 | 25,46 | 29,80 | 29,61 | + 16,3 | - 0,6 | |
| 10 | kanadischer, Western Red Spring I, 13,5 % Protein | cif Nordseehäfen | 1 dt | 30,14 | 29,96 | 32,85 | | - | - | |
| 11 | Hartweizen, kanadischer, Western Amber Durum II | cif Nordseehäfen | 1 dt | 31,91 | 31,76 | 34,50 | 35,67 | + 12,3 | + 3,4 | |
| 12 | Braugerste, französische | cif dtsc. Rheinlähf. | 1 dt | 51,18 | 51,77 | 53,50 | 53,67 | + 3,7 | + 0,3 | |
| 13 | Futtergerste, kanadische | cif Nordseehäfen | 1 dt | 26,69 | 29,18 | 26,04 | 25,63 | - 12,2 | + 2,4 | |
| 14 | Futtermais, amerikanischer, gelb II/III | cif Nordseehäfen | 1 dt | 24,97 | 26,51 | 26,26 | 27,07 | + 2,1 | + 3,1 | |
| 15 | argentinischer | cif Nordseehäfen | 1 dt | 26,81 | 27,52 | 28,31 | 28,09 | + 2,1 | - 0,8 | |
| 16 | Milokorn, amerikanischer, Sorghum gelb II | cif Nordseehäfen | 1 dt | 22,86 | 22,80 | 23,38 | 23,94 | + 5,0 | + 2,5 | |
| Reis | | | | | | | | | | |
| 17 | thailändischer, Langkorn-, halbroh | cif Nordseehäfen | 1 dt | 73,08 | 68,27 | 90,59 | 98,98 | + 45,0 | + 9,3 | |
| 18 | amerikanischer, Langkorn-, halbroh | cif Nordseehäfen | 1 dt | 83,80 | 79,59 | 103,24 | 106,46 | + 33,8 | + 3,1 | |
| Ölsaten und Öfrüchte | | | | | | | | | | |
| 19 | Erdnußkerne, nigerianische | cif Nordseehäfen | 1 dt | | | | | - | - | |
| 20 | Kopra, philippinische | cif Nordseehäfen | 1 dt | 93,88 | 117,12 | 83,00 | 89,44 | - 23,6 | + 7,8 | |
| 21 | Leinsaat, kanadische, Western I | cif Nordseehäfen | 1 dt | 66,24 | 76,26 | 53,17 | 55,61 | - 27,1 | + 4,6 | |
| 22 | Mohnsaat, niederländische, blau | frei dtsc. Grenze | 1 dt | 300,58 | 333,00 | 161,33 | 164,67 | - 50,5 | + 2,1 | |
| 23 | Palmerkerne, verschiedene Herkünfte | cif Nordseehäfen | 1 dt | 75,84 | 96,30 | 69,54 | 76,74 | - 20,3 | + 10,4 | |
| 24 | Sojabohnen, amerikanische, gelb II | cif Nordseehäfen | 1 dt | 65,05 | 88,70 | 58,81 | 61,50 | - 30,7 | + 4,6 | |
| 25 | Sonnenblumenkerne, verschiedene Herkünfte | frei dtsc. Grenze | 1 dt | | | | | - | - | |
| Rohbaumwolle | | | | | | | | | | |
| 26 | türkische, Izmir Nr. 1 | cif Bremen | 1 dt | 402,42 ¹⁾ | 486,12 | 316,01 | 329,66 | - 32,2 | + 4,3 | |
| 27 | sowjetische, Pervij 31/32 mm | cif Bremen | 1 dt | 372,77 | 449,73 | 317,13 | 333,13 | - 25,9 | + 5,0 | |
| 28 | amerikanische, strict middling 1 1/16 inch | cif Bremen | 1 dt | 370,80 | 432,21 | 298,01 | 314,56 | - 27,2 | + 5,6 | |
| 29 | iranische, strict middling 1 3/32 inch | cif Bremen | 1 dt | 387,81 ¹⁾ | 458,83 | 318,82 | 334,29 | - 27,1 | + 4,9 | |
| 30 | Kokosfasern, aus Sri - Lanka, f. a. q. | cif Hamburg | 1 dt | 47,33 | 48,00 | 42,28 | 45,08 | - 6,1 | + 6,6 | |
| Naturkautschuk | | | | | | | | | | |
| 31 | malaysischer, First latex crêpe Nr. 1 | ab Kai Hamburg | 1 dt | | 220,75 | 204,00 | 219,50 | - 0,6 | + 7,6 | |
| 32 | malaysischer, Ribbed smoked sheets Nr. 1 | ab Kai Hamburg | 1 dt | 206,35 | 201,00 | 192,33 | 205,67 | + 2,3 | + 6,9 | |
| Frischgemüse | | | | | | | | | | |
| 33 | Tomaten, niederländische | frei dtsc. Grenze | 1 dt | 219,70 ¹⁾ | 193,55 | 413,67 | 250,32 | + 29,3 | - 39,5 | |
| 34 | kanarische | cif Nordseehäfen | 1 dt | 145,58 ¹⁾ | 146,77 | 184,67 | 137,60 | - 8,2 | - 25,5 | |
| 35 | Speisewiebeln, niederländische | frei dtsc. Grenze | 1 dt | 55,69 | 69,84 | 19,63 | 25,00 | - 64,2 | + 27,4 | |
| 36 | italienische | frei dtsc. Grenze | 1 dt | 66,97 | 107,74 | 22,33 | 21,94 | - 79,6 | - 1,7 | |
| 37 | Blumenkohl, niederländischer | frei dtsc. Grenze | 1 Steige | 11,14 ¹⁾ | 18,94 | | | - | - | |
| 38 | italienischer | frei dtsc. Grenze | 1 Steige | 9,85 ¹⁾ | 16,00 | 8,10 | 6,44 | - 59,8 | - 20,5 | |
| 39 | Kopfsalat, niederländischer | frei dtsc. Grenze | 1 Steige | 8,57 | 9,10 | 7,66 | 6,29 | - 30,9 | - 17,8 | |
| 40 | Karotten, niederländische | frei dtsc. Grenze | 1 dt | 121,62 | 230,00 | 67,83 | 61,94 | - 73,1 | + 7,1 | |
| 41 | Frischgurken, niederländische | frei dtsc. Grenze | 1 dt | 142,40 | 120,65 | 146,00 | 111,61 | - 7,5 | - 23,6 | |
| Südfrüchte | | | | | | | | | | |
| 42 | Zitronen, italienische | frei dtsc. Grenze | 1 dt | 87,86 | 112,90 | 67,83 | 70,00 | - 38,0 | + 3,2 | |
| 43 | spanische | cif Hamburg | 1 dt | 76,53 | 85,53 | 60,40 | 57,98 | - 32,2 | - 4,0 | |
| 44 | Apfelsinen, italienische, Sortendurchschnitt | frei dtsc. Grenze | 1 dt | 55,96 ¹⁾ | 48,00 | 81,17 | 93,55 | + 94,9 | + 15,3 | |
| 45 | spanische Navels | cif Hamburg/Bremen | 1 dt | 67,91 ¹⁾ | 75,25 | 71,67 | 77,63 | + 3,2 | + 8,3 | |
| 46 | Bananen, ecuadorianische, Sortendurchschnitt | cif Hamburg/Bremen | 1 t | | | | | - | - | |
| 47 | mittelamerikanische, Cavendish/Valery | cif Nordseehäfen | 1 t | 719,76 | 854,19 | 872,07 | 790,83 p | - 7,4 p | - 9,3 p | |
| Sonstiges Frischobst | | | | | | | | | | |
| 48 | Tafeläpfel, italienische, Sortendurchschnitt | frei dtsc. Grenze | 1 dt | 101,64 | 79,94 | 129,00 | 120,00 | + 50,1 | - 7,0 | |
| 49 | niederländische, Sortendurchschnitt | frei dtsc. Grenze | 1 dt | 111,85 | 92,94 | 123,00 | 100,32 | + 7,9 | - 18,4 | |
| 50 | Haselnußkerne, türkische, Levantiner | cif Hamburg | 1 dt | 434,27 | 439,00 | 472,10 | 468,39 | + 6,7 | - 0,8 | |
| 51 | Weintrauben, italienische, Tafel- | frei dtsc. Grenze | 1 dt | 177,20 ¹⁾ | | | | - | - | |
| Naturwein | | | | | | | | | | |
| 52 | französischer, Konsum-, weiß 10° | frei dtsc. Grenze | 1 hl | 73,49 ¹⁾ | 75,33 | | | - | - | |
| 53 | französischer, Konsum-, rot 10° | frei dtsc. Grenze | 1 hl | 60,04 | 60,80 | 61,34 | 61,86 | + 1,7 | + 0,8 | |
| Mühnereier | | | | | | | | | | |
| 54 | belgische, Gewichtsklasse 4 | frei dtsc. Grenze | 100 St | 14,54 | 13,15 | 12,60 | 11,39 | - 13,4 | - 9,6 | |
| 55 | niederländische, Gewichtsklasse 4 | frei dtsc. Grenze | 100 St | 14,49 | 13,11 | 12,44 | 11,26 | - 14,1 | - 9,5 | |
| Bienenhonig | | | | | | | | | | |
| 56 | mexikanischer, Yukatan light amber | cif Hamburg/Bremen | 1 dt | 182,83 | 185,72 | 184,66 | 195,86 | + 5,5 | + 6,1 | |
| 57 | argentinischer, light amber | cif Hamburg/Bremen | 1 dt | 208,92 | 220,00 | 194,67 | 201,33 | - 8,5 | + 3,4 | |

1) O aus weniger als 12 Monatszahlen berechnet.

3 Einfuhrpreise

DM

| Lfd. Nr. | Ware | Handelsbedingung | Mengeinheit | 1977 Durchschnitt | 1977 Mai | 1978 | | Veränderung Mai 1978 gegenüber | | |
|-------------------------|---|----------------------|------------------|---------------------|----------|----------|----------|--------------------------------|------------|--|
| | | | | | | April | Mai | Mai 1977 | April 1978 | |
| | | | | | | | | in Prozent | | |
| Rohwolle | | | | | | | | | | |
| 58 | südafrikanische, Merino A-Vliese | cif Bremen | 1 kg | 9,81 | 9,89 | 8,61 | 9,07 | - 8,3 | + 5,3 | |
| 59 | australische, Merino A-Vliese | cif Bremen | 1 kg | 10,25 | 10,38 | 9,10 | 9,46 | - 9,0 | + 3,8 | |
| 60 | australische, Merino A-Stücke | cif Bremen | 1 kg | 9,27 | 9,36 | 8,31 | 8,67 | - 8,4 | + 3,1 | |
| 61 | neuseeländische, Crossbred D1-Vliese | cif Bremen | 1 kg | 8,03 | 8,02 | 6,66 | 6,92 | - 13,7 | + 4,1 | |
| 62 | Entenfedern, chinesische, grau | cif Nordseehäfen | 1 kg | 22,79 | 23,25 | 27,75 | 27,75 | + 19,4 | - | |
| Rindhäute | | | | | | | | | | |
| 63 | Kuhhäute, amerikanische, gesalzen, leichte Packer | cif Hamburg | 1 kg | 2,43 | 2,55 | 2,52 | 2,56 | + 0,4 | + 1,6 | |
| 64 | Ochsenhäute, australische, gesalzen, Mastwork | cif Hamburg | 1 kg | 1,84 ¹⁾ | 1,86 | 1,96 | 1,94 | + 4,3 | - 1,0 | |
| 65 | neuseeländische, gesalzen, Freezer | cif Hamburg | 1 kg | 2,72 | 2,79 | 2,77 | 2,93 | + 5,0 | + 5,8 | |
| Übersee-Rundholz | | | | | | | | | | |
| 66 | Limbe, Qual. L/M, aus dem Kongo | cif Nordseehäfen | 1 m ³ | 500,00 | 506,00 | 500,00 p | 500,00 p | - 1,0 p | - p | |
| 67 | Samba, weiß, Qual. L/M, von der Elfenbeinküste | cif Nordseehäfen | 1 m ³ | 242,36 | 251,67 | 240,00 | 240,00 | - 4,6 | - | |
| 68 | Wawa, weiß, f. a. q., aus Ghana | cif Nordseehäfen | 1 m ³ | 264,10 | 270,00 | 263,33 p | 263,33 p | - 6,2 p | - p | |
| 69 | Sipo, Qual. L/M, von der Elfenbeinküste | cif Nordseehäfen | 1 m ³ | 623,20 | 626,67 | 625,00 | 625,00 | - 0,3 | - | |
| 70 | Macoré, f. a. q., aus Westafrika | cif Nordseehäfen | 1 m ³ | 565,83 | 567,50 | 570,00 | 570,00 | + 0,4 | - | |
| 71 | Doussie, Qual. L/M, aus Kamerun | cif Nordseehäfen | 1 m ³ | 920,25 | 930,00 | 946,67 | 943,33 | + 1,4 | - 0,4 | |
| 72 | Okoumé, Qual. OS, aus Gabun | cif Nordseehäfen | 1 t | 665,09 | 673,67 | 591,71 p | 591,71 p | - 12,2 p | - p | |
| 73 | Steinkohle, amerikanische, Koks-A | cif Nordseehäfen | 1 t | 160,43 | 161,00 | 136,90 | 136,90 | - 15,7 | - | |
| Eisenerz | | | | | | | | | | |
| 74 | schwedisches, Kiruna-Pellets, ca. 64 % Fe i. Feu., Körnung: 12 - 14 mm | frei dtsch. Grenze | 1 t | 79,58 | 81,06 | 60,20 | 62,20 | - 23,3 | + 3,3 | |
| 75 | liberianisches, Bong Range, Konzentrat, ca. 62 % Fe i. Feu., Körnung: 100 % unter 5 mm | frei dtsch. Grenze | 1 t | 43,83 | 44,25 | ... | ... | - | - | |
| 76 | kanadisches, Mount-Wright, Konzentrat, ca. 64 % Fe i. Feu., Körnung: 100 % unter 5 mm ²⁾ | frei dtsch. Grenze | 1 t | 46,82 ¹⁾ | 47,10 | 39,75 | 40,90 | - 13,2 | + 2,9 | |
| 77 | brasilianisches, Itabira-Pebble, ca. 66 % Fe i. Feu., Körnung: 0 - 75 mm | frei dtsch. Grenze | 1 t | 50,12 | 50,60 | 38,15 | 39,20 | - 22,5 | + 2,8 | |
| Erdöl, roh | | | | | | | | | | |
| 78 | libysches, 36,0° - 37,5° API | via Pipeline fr. Gr. | 1 t | 246,03 | 251,46 | 212,88 | 215,26 | - 14,4 | + 1,1 | |
| 79 | algerisches, 44,0° - 45,8° API | via Pipeline fr. Gr. | 1 t | 269,83 | 274,07 | 234,12 | 236,80 | - 12,9 | + 2,0 | |
| 80 | iranisches, 33,6° - 35,0° API | cif Nordseehäfen | 1 t | 240,78 | 247,28 | 215,11 | 216,92 | - 12,3 | + 0,8 | |
| 81 | saudi-arabisches, 33,5° - 36,0° API | cif Nordseehäfen | 1 t | 231,49 | 231,10 | 212,45 | 218,84 | - 5,3 | + 3,0 | |
| 82 | Rohschwefel, französischer | frei dtsch. Grenze | 1 t | . | . | . | . | - | - | |
| 83 | Motorenbenzin, verschiedene Herkünfte, ROZ 90/92 ³⁾ | fob B' schiff R' dem | 1 t | 314,01 | 331,75 | 284,19 | 289,66 | - 12,7 | + 1,9 | |
| 84 | Heizöl, verschiedene Herkünfte, extra leicht | frei dtsch. Grenze | 1 t | 282,55 | 288,94 | 260,71 | 263,93 | - 8,7 | + 1,6 | |
| 85 | Asbest, kanadischer, kurzfasrig | cif Nordseehäfen | 1 t | 606,86 | 613,00 | 541,00 | 547,67 | - 10,7 | + 1,2 | |
| 86 | Zement, französischer, Tonerde-Schmelz | frei dtsch. Grenze | 1 t | 308,33 | 308,33 | 308,33 | 308,33 | - | - | |
| NE-Metalle | | | | | | | | | | |
| 87 | Rohaluminium, kanadisches Hütten-, Ingots ⁴⁾ | cif europ. Häfen | 1 dt | 257,14 | 266,16 | 229,41 | 236,79 | - 10,7 | + 3,2 | |
| 88 | Kupfer, verschiedene Herkünfte, Drahtbarren | ab Lagerhaus Hamburg | 1 dt | 304,46 | 323,49 | 262,32 | 274,13 | - 15,3 | + 4,6 | |
| 89 | Rohblei, verschiedene Herkünfte, 99,97 % Pb | ab Lagerhaus R' dem | 1 dt | 143,32 | 155,64 | 116,82 | 114,78 | - 26,3 | - 1,7 | |
| 90 | Rohzink, G. O. B. Produzentenpreis | ab Erzeuger | 1 dt | 166,73 | 166,06 | 112,22 | 115,83 | - 29,8 | + 3,2 | |
| 91 | verschiedene Herkünfte, 98 % Zn, in Blöcken | ab Lagerhaus R' dem | 1 dt | 137,16 | 144,11 | 113,03 | 118,02 | - 18,1 | + 4,4 | |
| 92 | Rohzinn, verschiedene Herkünfte, minimum 99,75 % Sn, in Barren | ab Lagerhaus Hamburg | 1 dt | 2 499,55 | 2 318,66 | 2 243,77 | 2 464,71 | + 6,3 | + 9,8 | |
| 93 | Nickel, verschiedene Herkünfte, Marktpreis | cif europ. Häfen | 1 dt | 1 045,65 | 1 110,64 | 698,31 | 924,41 | - 16,8 | + 2,9 | |
| 94 | Quecksilber, verschiedene Herkünfte, in Flaschen | cif Nordseehäfen | 34,5 kg | 329,06 | 333,84 | 270,06 | 271,67 | - 18,6 | + 0,6 | |
| 95 | Dicalciumphosphat, belgisches, 38 - 42 % P ₂ O ₅ | frei dtsch. Grenze | 1 dt | 51,15 | 51,47 | 38,90 | 42,50 | - 17,4 | + 9,3 | |
| 96 | Kolophonium, portugiesisches Balsamherz, Typ WW | cif Hamburg | 1 dt | 96,00 | 97,53 | 83,06 r | 86,75 | - 12,1 | + 3,3 | |
| Schnittholz | | | | | | | | | | |
| 97 | skandinavisches, Fichten-/Tannen-, Bettens, unsortiert | cif Nordseehäfen | 1 m ³ | 366,94 | 413,26 | 352,00 | 365,26 | - 14,0 | + 0,9 | |
| 98 | skandinavisches, Kiefern-, Bettens, 50 x 175 mm unsortiert | cif Nordseehäfen | 1 m ³ | 460,03 | 474,14 | 420,22 | 423,24 | - 10,7 | + 0,7 | |
| 99 | skandinavisches, Kiefern-, Bretter und Bettens Quinta | cif Nordseehäfen | 1 m ³ | 367,00 | 387,50 | 325,83 | 327,50 | - 15,6 | + 0,5 | |
| 100 | österreichisches, Fichten-/Tannen-, Bretter, Güteklasse III - IV, parallel besäumt, 3 - 6 m lang | frei dtsch. Grenze | 1 m ³ | 246,78 | 266,33 | 230,83 | 231,50 | - 9,3 | + 0,3 | |
| 101 | österreichisches, Fichten-/Tannen-, Dielen, Güteklasse O - III, parallel besäumt, 3 - 6 m lang | frei dtsch. Grenze | 1 m ³ | 294,81 | 300,50 | 282,67 | 282,67 | - 5,9 | - | |
| 102 | österreichisches, Kiefern - Bohlen, 46 - 80 mm stark, 3 - 7 m lang | frei dtsch. Grenze | 1 m ³ | . | . | . | . | - | - | |
| 103 | österreichisches, Lärchen - Bohlen, 46 - 80 mm stark, 3 - 7 m lang | frei dtsch. Grenze | 1 m ³ | . | . | . | . | - | - | |

1) D aus weniger als 12 Monatszahlen berechnet. - 2) Bis April 1977 Lac Jeannine, ca. 66 % Fe i. Feu. - 3) Ab Februar 1976 Bleigehalt 0,15 g/l. - 4) Listenpreise, die am freien Markt zeitweilig erheblich unser- oder überschritten werden können.

3 Einfuhrpreise

DM

| Lfd. Nr. | Ware | Handelsbedingung | Mengeinheit | 1977 Durchschnitt | 1977 Mai | 1978 | | Veränderung Mai 1978 gegenüber | | |
|---|--|----------------------|--------------------|----------------------|----------|---------|---------|--------------------------------|------------|--|
| | | | | | | April | Mai | Mai 1977 | April 1978 | |
| | | | | | | | | in Prozent | | |
| Schnittholz | | | | | | | | | | |
| 104 | sowjetisches, Tannen - Battens, 50 x 175 mm unsortiert | cif Nordseehäfen | 1 m ³ | 375,06 | 381,63 | 315,01 | 315,01 | - 17,5 | - | |
| 105 | rumänisches, Fichten-, Tischler - Breitware, 24 mm stark | frei dtsch. Grenze | 1 m ³ | 447,86 ¹⁾ | | 447,67 | 447,67 | - | - | |
| 106 | amerikanisches, Oregonpine - Bohlen, 3" stark, nach R - Liste | cif Nordseehäfen | 1 m ³ | 662,36 | 681,67 | 613,33 | 617,67 | - 9,4 | + 0,7 | |
| 107 | brasilianisches, Paranapine - Bretter | cif Nordseehäfen | 1 m ³ | 723,75 | 736,00 | 676,00 | 676,00 | - 8,2 | - | |
| Faserplatten, skandinavische | | | | | | | | | | |
| 108 | Hart-, 1. Sorte, naturbraun, 1/8" stark | cif Nordseehäfen | 1 m ² | 1,30 | 1,34 | 1,16 | 1,14 | - 14,9 | - 1,7 | |
| 109 | Dämm-, 1. Sorte, hell, 1/2" stark pressefallend | frei Grenze Sassnitz | 1 m ² | 1,55 | 1,55 | 1,53 | 1,53 | - 1,3 | - | |
| 110 | Holzschliff, skandinavischer, I a Qualität | cif Nordseehäfen | 1 dt ²⁾ | 59,98 | 62,21 | ... | ... | - | - | |
| Papierzellstoff, skandinavischer | | | | | | | | | | |
| 111 | Sulfit-, aus Nadelholz, ungebleicht | cif Nordseehäfen | 1 dt ²⁾ | 82,31 | 89,82 | 55,09 | 56,86 | - 36,7 | + 3,2 | |
| 112 | Sulfit-, aus Nadelholz, gebleicht | cif Nordseehäfen | 1 dt ²⁾ | 90,31 | 97,98 | 63,93 | 66,99 | - 32,6 | + 3,2 | |
| 113 | Sulfat-, aus Nadelholz, ungebleicht | cif Nordseehäfen | 1 dt ²⁾ | 79,58 | 87,78 | 50,67 | 52,30 | - 40,4 | + 3,2 | |
| 114 | Sulfat-, aus Nadelholz, gebleicht | cif Nordseehäfen | 1 dt ²⁾ | 90,81 | 97,09 | 66,31 | 69,65 | - 28,1 | + 5,3 | |
| 115 | Sulfat-, aus Laubholz, gebleicht | cif Nordseehäfen | 1 dt ²⁾ | 86,09 | 91,98 | 62,40 | 64,76 | - 29,6 | + 3,8 | |
| 116 | Kraftliner, skandinavischer, 150 - 200 g/m ² | cif Nordseehäfen | 1 dt | 63,79 p | 62,53 | 55,71 p | 55,71 p | - 10,9 p | - p | |
| Sisal | | | | | | | | | | |
| 117 | ostafrikanischer, Nr. 1 | cif Nordseehäfen | 1 dt | 140,52 | 143,50 | 117,00 | 117,15 | - 18,4 | + 0,1 | |
| 118 | brasilianischer, Paraíba 2 | cif Nordseehäfen | 1 dt | 116,02 | 117,00 | 102,25 | 102,50 | - 12,4 | + 0,2 | |
| 119 | Jute, Bangladesh, BWS | cif Nordseehäfen | 1 dt | 98,95 | 99,02 | 100,20 | 102,66 | + 3,7 | + 2,5 | |
| 120 | Weizenkleie, argentinische, Pellets | cif Nordseehäfen | 1 dt | 26,25 | 30,69 | 22,52 | 24,52 | - 20,1 | + 8,9 | |
| Zucker | | | | | | | | | | |
| 121 | mittelamerikanischer, Roh-, 96° pol. | fob karib. Raum | 1 dt | 44,80 ¹⁾ | 49,03 | | | - | - | |
| 122 | aus EG-Ländern, Verbrauchs-, weiß | frei dtsch. Grenze | 1 dt | | | | | - | - | |
| 123 | Mendein, italienische, Bari-, süß | cif Hamburg | 1 dt | 599,09 ¹⁾ | 570,00 | 637,50 | 647,50 | + 13,6 | + 1,6 | |
| Pflanzliche Öle | | | | | | | | | | |
| 124 | Baumwollsaatöl, amerikanisches | cif Nordseehäfen | 1 dt | 138,73 | 108,74 | 126,07 | 136,56 | - 17,9 | + 9,9 | |
| 125 | Erdnußöl, verschiedene Herkünfte | cif Nordseehäfen | 1 dt | 196,32 | 210,44 | 232,78 | 240,47 | + 14,3 | + 3,3 | |
| 126 | Palmöl, verschiedene Herkünfte | cif Nordseehäfen | 1 dt | 124,27 | 156,67 | 122,90 | 134,04 | - 14,4 | + 9,2 | |
| 127 | Sonnenblumenöl, versch. Herkünfte | ab Tank Rotterdam | 1 dt | 148,51 | 182,03 | 143,42 | 150,27 | - 17,4 | + 4,8 | |
| 128 | Kokosöl, niederländisches | fob Rotterdam | 1 dt | 142,45 | 176,64 | 132,13 | 147,49 | - 16,5 | + 11,6 | |
| 129 | Palmkernöl, niederländisches | fob Rotterdam | 1 dt | 143,59 | 178,83 | 139,56 | 143,25 | - 19,9 | + 2,6 | |
| 130 | Leinöl, verschiedene Herkünfte | ab Tank Rotterdam | 1 dt | 107,81 | 136,27 | 98,64 | 106,90 | - 22,7 | + 8,4 | |
| 131 | Sojaschrot, amerikanischer, extrahiert | cif Nordseehäfen | 1 dt | 55,17 | 69,96 | 46,81 | 46,23 | - 33,9 | + 0,9 | |
| Ölkuchen | | | | | | | | | | |
| 132 | Kokosexpeller, philippinischer/indonesischer | cif Nordseehäfen | 1 dt | 42,02 | 45,02 | 33,84 | 34,07 | - 24,3 | + 1,3 | |
| 133 | Leinexpeller, argentinischer | cif Nordseehäfen | 1 dt | 49,61 | 55,03 | 40,70 | 40,62 | - 26,2 | - 0,2 | |
| 134 | Palmkernexpeller, verschiedene Herkünfte | cif Nordseehäfen | 1 dt | 37,84 | 43,10 | 29,80 | 31,75 | - 26,3 | + 7,3 | |
| 135 | Tee, indischer Assam, mittlere Qualität | cif Nordseehäfen | 1 kg | 8,38 | 10,50 | 7,67 p | 7,58 p | - 27,8 p | - 1,2 p | |
| Schnittkäse | | | | | | | | | | |
| 136 | schweizer Emmentaler, 45 % Fett i. T. | frei dtsch. Grenze | 1 kg | 9,14 ¹⁾ | | 10,25 | 10,31 | - | + 0,6 | |
| 137 | dänischer Tilsiter, Havarti, 45 % Fett i. T. | frei dtsch. Grenze | 1 kg | 5,56 | 5,42 | 5,51 | 5,51 | + 1,7 | - | |
| 138 | niederländischer Edamer, 40 % Fett i. T. | frei dtsch. Grenze | 1 kg | 5,68 | 5,62 | 5,52 | 5,47 | - 2,7 | - 0,9 | |
| 139 | niederländischer Gouda, 48 % Fett i. T. | frei dtsch. Grenze | 1 kg | 5,67 | 5,59 | 5,49 | 5,42 | - 3,0 | - 1,3 | |
| Fleisch | | | | | | | | | | |
| 140 | Schweinehälften, belgische/niederländische, frisch | frei dtsch. Grenze | 1 kg | 4,16 | 4,10 | 3,98 | 3,98 | - 2,9 | - | |
| 141 | Schweinelebern, amerikanische, gefroren | cif Nordseehäfen | 1 kg | 1,33 | 1,29 | 1,13 | 1,16 | - 10,1 | + 2,7 | |
| 142 | Kalbfleisch, niederländisches, frisch | frei dtsch. Grenze | 1 kg | 7,80 | 7,99 | 8,43 | 8,28 | + 3,6 | - 1,8 | |
| 143 | Vorderviertel von Bullen, französische, I. Qual., gekühlt | frei dtsch. Grenze | 1 kg | 5,32 | 5,13 | 5,20 | 4,96 | - 3,5 | - 4,8 | |
| 144 | Mastpoulets, niederländische, 950 - 1 000 g, ohne Innereien, bratfertig | frei Empfänger | 1 kg | 3,20 | 3,17 | 2,90 | 2,93 | - 7,6 | + 1,0 | |
| 145 | Mastpoulets, belgische, 950 - 1 000 g, ohne Innereien, bratfertig | frei Empfänger | 1 kg | 3,14 | 3,10 | 2,88 | 2,90 | - 6,5 | + 0,7 | |
| 146 | Mastsuppenhühner, niederländische, ohne Innereien, 1 400 - 1 600 g, kochfertig ³⁾ | frei Empfänger | 1 kg | 2,17 | 2,09 | 2,12 | 1,96 | - 6,7 | - 8,0 | |
| 147 | Hühnerkeulen, niederländische, Klasse A | frei dtsch. Grenze | 1 kg | 4,82 | 4,68 | 4,92 | 4,92 | + 5,1 | - | |
| 148 | Fleisch-Extrakt, verschiedene Herkünfte | cif Hamburg | 1 kg | 12,89 | 13,42 | 7,43 | 7,52 | - 44,0 | + 1,2 | |
| 149 | Rindertalg, amerikanischer, fancy, technisch | cif Nordseehäfen | 1 dt | 99,61 | 115,50 | 93,50 | 98,33 | - 14,9 | + 5,2 | |
| 150 | Fischöl, verschiedene Herkünfte | cif Nordseehäfen | 1 dt | 110,55 | 134,80 | 97,38 | 103,13 | - 23,5 | + 5,9 | |
| 151 | Fischmehl, peruanisches, 64 - 65 % Protein | cif Nordseehäfen | 1 dt | 111,43 | 125,00 | 93,25 | 93,80 | - 25,0 | + 0,6 | |

¹⁾ D aus weniger als 12 Monatszahlen berechnet. - ²⁾ Lufttrocken (90 : 100). - ³⁾ Bis Januar 1978 1 300 - 1 400 g.

4 Langfristige Übersichten

4.1 Index der Einfuhrpreise

| Jahr Monat | Gesamt- einfuhr | Güter der Ernährungswirtschaft | | | Güter der gewerblichen Wirtschaft | | | | | |
|---------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------|-----------------------------------|-----------|-----------|-------------|---------------------|------|
| | | insgesamt | tierischen Ursprungs- | pflanzlichen | insgesamt | Rohstoffe | Halbwaren | Fertigwaren | | |
| | | | | | | | | zusammen | Vor- erzeugnisse | End- |

4.1.1 Absolute Werte

1970 = 100

| | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1962 D | 94,6 | 94,4 | 88,5 | 96,3 | 94,5 | 104,7 | 84,5 | 95,8 | 94,5 | 96,1 |
| 1970 D | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1971 D | 100,4 | 98,4 | 101,0 | 97,6 | 100,9 | 109,5 | 93,9 | 100,8 | 99,4 | 101,5 |
| 1972 D | 99,8 | 101,1 | 108,0 | 98,8 | 99,5 | 106,4 | 89,6 | 100,9 | 99,4 | 101,6 |
| 1973 D | 112,6 | 121,7 | 127,2 | 119,9 | 110,4 | 125,0 | 114,5 | 104,7 | 107,9 | 103,2 |
| 1974 D | 144,8 | 132,6 | 123,6 | 135,6 | 147,8 | 234,4 | 161,0 | 118,0 | 132,0 | 111,1 |
| 1975 D | 142,3 | 124,7 | 123,5 | 125,2 | 146,7 | 227,1 | 147,4 | 123,0 | 131,5 | 118,8 |
| 1976 D | 151,8 | 136,8 | 133,1 | 138,0 | 155,5 | 248,3 | 157,0 | 127,9 | 137,8 | 123,0 |
| 1977 D | 154,1 | 149,5 | 137,0 | 153,6 | 155,2 | 247,1 | 153,4 | 129,0 | 138,3 | 124,5 |
| | | | | | | | | | | |
| 1976 Januar | 148,8 | 130,6 | 132,2 | 130,1 | 153,4 | 247,8 | 152,7 | 126,1 | 133,3 | 122,5 |
| Februar | 149,6 | 134,5 | 132,8 | 135,0 | 153,4 | 248,6 | 152,2 | 126,1 | 134,0 | 122,3 |
| März | 150,0 | 134,4 | 133,5 | 134,7 | 153,9 | 248,6 | 153,8 | 126,3 | 134,8 | 122,1 |
| April | 150,8 | 134,0 | 132,3 | 134,5 | 155,0 | 247,5 | 157,6 | 127,1 | 136,5 | 122,4 |
| Mai | 152,0 | 135,5 | 130,4 | 137,2 | 156,1 | 248,8 | 159,5 | 127,9 | 138,0 | 123,0 |
| Juni | 153,2 | 136,6 | 131,2 | 138,4 | 157,4 | 252,6 | 161,3 | 128,3 | 138,7 | 123,2 |
| Juli | 154,3 | 137,7 | 130,8 | 139,9 | 158,4 | 253,6 | 162,9 | 129,1 | 140,1 | 123,7 |
| August | 153,6 | 137,7 | 133,2 | 139,2 | 157,5 | 251,3 | 160,7 | 129,1 | 140,2 | 123,7 |
| September | 153,4 | 138,9 | 135,0 | 140,1 | 157,0 | 249,9 | 159,5 | 129,0 | 140,1 | 123,6 |
| Oktober | 151,5 | 137,4 | 134,7 | 138,3 | 155,0 | 245,3 | 155,2 | 128,7 | 139,8 | 123,2 |
| November | 151,6 | 140,2 | 135,3 | 141,8 | 154,4 | 243,4 | 154,2 | 128,6 | 139,5 | 123,3 |
| Dezember | 152,2 | 144,4 | 136,3 | 147,0 | 154,2 | 242,5 | 154,1 | 128,5 | 139,9 | 123,3 |
| | | | | | | | | | | |
| 1977 Januar | 154,9 | 148,7 | 136,1 | 154,2 | 156,2 | 250,5 | 156,0 | 128,8 | 139,3 | 123,7 |
| Februar | 157,0 | 155,5 | 138,3 | 161,9 | 157,4 | 253,7 | 158,4 | 128,9 | 138,9 | 124,1 |
| März | 158,6 | 162,4 | 135,9 | 171,1 | 157,4 | 253,8 | 159,9 | 128,9 | 138,4 | 124,2 |
| April | 158,6 | 163,2 | 136,4 | 172,0 | 157,4 | 253,1 | 158,8 | 129,0 | 138,7 | 124,3 |
| Mai | 157,4 | 159,6 | 136,0 | 167,4 | 156,8 | 251,1 | 157,4 | 129,1 | 138,7 | 124,4 |
| Juni | 155,7 | 154,8 | 136,0 | 160,9 | 155,9 | 248,1 | 155,7 | 129,1 | 138,4 | 124,5 |
| Juli | 152,6 | 145,0 | 135,4 | 148,1 | 154,5 | 244,7 | 152,6 | 128,8 | 137,9 | 124,3 |
| August | 151,8 | 140,7 | 135,8 | 142,3 | 154,6 | 245,4 | 151,5 | 129,1 | 138,1 | 124,8 |
| September | 151,9 | 141,3 | 137,6 | 142,5 | 154,5 | 245,9 | 151,0 | 129,1 | 138,1 | 124,7 |
| Oktober | 150,9 | 139,5 | 138,9 | 139,6 | 153,7 | 243,6 | 148,8 | 129,3 | 138,0 | 124,9 |
| November | 150,2 | 140,7 | 139,5 | 141,1 | 152,6 | 239,8 | 146,8 | 129,2 | 137,7 | 125,0 |
| Dezember | 149,1 | 141,5 | 140,4 | 141,9 | 151,0 | 234,9 | 144,3 | 128,8 | 137,2 | 124,7 |
| | | | | | | | | | | |
| 1978 Januar | 148,0 | 139,8 | 138,2 | 140,3 | 150,1 | 229,5 | 142,4 | 129,6 | 137,5 | 126,7 |
| Februar | 147,0 | 138,9 | 135,5 | 140,1 | 149,0 | 225,7 | 140,6 | 129,5 | 137,7 | 126,5 |
| März | 146,5 | 140,2 | 136,2 | 141,9 | 148,1 | 220,6 | 140,6 | 129,6 | 136,1 | 125,4 |
| April | 146,5 | 139,3 | 133,1 | 141,4 | 148,3 | 219,7 | 141,9 | 129,7 | 136,1 | 125,6 |
| Mai | 147,4 | 137,3 | 132,1 | 139,0 | 150,0 | 223,9 | 145,0 | 130,2 | 136,5 | 126,1 |
| Juni | | | | | | | | | | |

4.1.2 Relative Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis

Prozent

| | | | | | | | | | | |
|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 1962 D | - 0,7 | + 2,3 | - 2,3 | + 3,8 | - 2,1 | - 3,5 | - 2,1 | - 1,1 | - 2,8 | - 0,1 |
| 1970 D | - 1,0 | - 0,6 | + 0,6 | - 1,0 | - 1,1 | - 2,7 | - 0,1 | - 1,0 | + 0,5 | - 1,7 |
| 1971 D | + 0,4 | - 1,6 | + 1,0 | - 2,4 | + 0,9 | + 9,5 | - 6,1 | + 0,8 | - 0,6 | + 1,5 |
| 1972 D | - 0,6 | + 2,7 | + 6,9 | + 1,2 | - 1,4 | - 2,8 | - 4,6 | + 0,1 | - | + 0,1 |
| 1973 D | + 12,8 | + 20,4 | + 17,8 | + 21,4 | + 11,0 | + 17,5 | + 27,8 | + 3,8 | + 8,6 | + 1,6 |
| 1974 D | + 28,5 | + 9,0 | - 2,8 | + 13,1 | + 33,9 | + 87,5 | + 40,4 | + 12,3 | + 22,3 | + 7,7 |
| 1975 D | - 1,7 | - 6,0 | - 0,1 | - 7,7 | - 0,7 | - 3,1 | - 8,4 | + 4,2 | - 0,4 | + 6,9 |
| 1976 D | + 6,7 | + 9,7 | + 7,8 | + 10,2 | + 6,0 | + 9,3 | + 6,5 | + 4,0 | + 4,8 | + 3,5 |
| 1977 D | + 1,5 | + 9,3 | + 2,9 | + 11,3 | - 0,2 | - 0,5 | - 2,3 | + 0,9 | + 4,4 | + 1,2 |
| | | | | | | | | | | |
| 1976 Januar | + 4,6 | + 1,6 | + 9,3 | - 0,8 | + 5,3 | + 9,8 | + 4,7 | + 3,0 | - 2,0 | + 5,9 |
| Februar | + 6,3 | + 6,4 | + 10,9 | + 5,0 | + 6,4 | + 12,1 | + 7,0 | + 3,1 | - 0,6 | + 5,2 |
| März | + 7,0 | + 6,6 | + 10,9 | + 5,2 | + 7,0 | + 13,8 | + 8,0 | + 3,1 | + 1,0 | + 4,3 |
| April | + 7,7 | + 8,4 | + 9,7 | + 7,9 | + 7,6 | + 12,4 | + 10,4 | + 3,9 | + 3,8 | + 3,9 |
| Mai | + 9,2 | + 12,4 | + 8,6 | + 13,7 | + 8,6 | + 14,2 | + 10,9 | + 4,6 | + 5,4 | + 4,2 |
| Juni | + 10,7 | + 15,8 | + 10,1 | + 17,7 | + 9,7 | + 17,0 | + 11,8 | + 5,1 | + 6,7 | + 4,2 |
| Juli | + 10,3 | + 13,9 | + 8,6 | + 15,6 | + 9,5 | + 15,7 | + 11,7 | + 5,4 | + 8,0 | + 3,9 |
| August | + 7,3 | + 9,3 | + 8,3 | + 9,6 | + 6,9 | + 11,2 | + 6,6 | + 4,8 | + 7,9 | + 3,2 |
| September | + 6,2 | + 9,7 | + 6,9 | + 10,5 | + 5,4 | + 8,2 | + 3,9 | + 4,5 | + 7,9 | + 2,7 |
| Oktober | + 3,9 | + 9,0 | + 5,0 | + 10,4 | + 2,8 | + 1,6 | + 1,7 | + 4,0 | + 7,5 | + 2,2 |
| November | + 3,9 | + 11,6 | + 3,8 | + 14,3 | + 2,3 | + 0,7 | + 1,4 | + 3,5 | + 6,8 | + 1,8 |
| Dezember | + 3,3 | + 12,5 | + 3,2 | + 15,7 | + 1,4 | - 1,6 | + 1,4 | + 3,0 | + 6,0 | + 1,5 |
| | | | | | | | | | | |
| 1977 Januar | + 4,1 | + 14,6 | + 3,0 | + 18,5 | + 1,8 | + 1,1 | + 2,2 | + 2,1 | + 4,5 | + 1,0 |
| Februar | + 4,9 | + 15,6 | + 2,6 | + 19,9 | + 2,6 | + 2,1 | + 4,1 | + 2,2 | + 3,7 | + 1,5 |
| März | + 5,7 | + 20,8 | + 1,8 | + 27,0 | + 2,5 | + 2,1 | + 4,0 | + 2,1 | + 2,7 | + 1,7 |
| April | + 5,2 | + 21,8 | + 3,1 | + 27,9 | + 1,5 | + 2,3 | + 0,8 | + 1,5 | + 1,6 | + 1,6 |
| Mai | + 3,6 | + 17,8 | + 4,3 | + 22,0 | + 0,4 | + 0,9 | - 1,3 | + 0,9 | + 0,5 | + 1,1 |
| Juni | + 1,6 | + 13,3 | + 3,7 | + 16,3 | - 1,0 | - 1,8 | - 3,5 | + 0,6 | - 0,2 | + 1,1 |
| Juli | - 1,1 | + 5,3 | + 3,5 | + 5,9 | - 2,5 | - 3,5 | - 6,3 | - 0,2 | - 1,6 | + 0,5 |
| August | - 1,2 | + 2,2 | + 2,0 | + 2,2 | - 1,8 | - 2,3 | - 5,7 | - 0,2 | - 1,5 | + 0,9 |
| September | - 1,0 | + 1,7 | + 1,9 | + 1,7 | - 1,6 | - 1,6 | - 3,5 | + 0,1 | - 1,4 | + 0,9 |
| Oktober | - 0,4 | + 1,5 | + 3,1 | + 0,9 | - 0,8 | - 0,7 | - 4,1 | + 0,5 | - 1,3 | + 1,4 |
| November | - 0,9 | + 0,4 | + 3,1 | - 0,5 | - 1,2 | - 1,5 | - 4,8 | + 0,5 | - 1,3 | + 1,4 |
| Dezember | - 2,0 | - 2,0 | + 3,0 | - 3,5 | - 2,1 | - 3,1 | - 6,4 | + 0,2 | - 1,2 | + 1,1 |
| | | | | | | | | | | |
| 1978 Januar | - 4,5 | - 6,6 | + 1,5 | - 9,0 | - 3,9 | - 8,4 | - 8,7 | + 0,6 | - 1,3 | + 1,6 |
| Februar | - 6,4 | - 10,7 | - 0,6 | - 13,5 | - 5,3 | - 11,0 | - 11,2 | + 0,5 | - 0,9 | + 1,1 |
| März | - 7,6 | - 13,7 | - 0,5 | - 17,1 | - 6,1 | - 13,1 | - 12,1 | + 0,5 | - 0,2 | + 1,0 |
| April | - 7,6 | - 14,6 | - 2,4 | - 17,8 | - 5,8 | - 13,2 | - 10,6 | + 0,5 | - 0,4 | + 1,0 |
| Mai | - 6,4 | - 14,0 | - 2,9 | - 17,0 | - 4,3 | - 10,8 | - 7,9 | + 0,9 | - 0,1 | + 1,4 |
| Juni | | | | | | | | | | |

4 Langfristige Übersichten

4.2 Index der Ausführpreise und Terms of Trade

| Jahr Monat | Gesamt- ausfuhr | Güter der Ernährungs- wirtschaft | Güter der gewerblichen Wirtschaft | | | | | | Terms of Trade |
|---------------|--------------------|---|-----------------------------------|-----------|-----------|-------------|---------------------|------|----------------------|
| | | | insgesamt | Rohstoffe | Halbwaren | Fertigwaren | | | |
| | | | | | | zusammen | Vor- erzeugnisse | End- | |

4.2.1 Absolute Werte

1970 = 100

| | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1962 D | 88,2 | 88,3 | 88,1 | 98,2 | 88,1 | 87,8 | 95,6 | 85,6 | 93,2 |
| 1970 D | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1971 D | 103,4 | 102,5 | 103,4 | 107,3 | 99,8 | 103,6 | 97,3 | 105,4 | 103,0 |
| 1972 D | 106,5 | 107,4 | 106,5 | 112,7 | 96,3 | 106,1 | 97,2 | 108,6 | 106,7 |
| 1973 D | 112,3 | 119,5 | 112,1 | 118,3 | 113,0 | 111,8 | 107,1 | 113,1 | 99,7 |
| 1974 D | 131,4 | 132,1 | 131,4 | 138,4 | 167,4 | 127,8 | 139,3 | 124,6 | 90,7 |
| 1975 D | 136,5 | 132,2 | 136,6 | 158,1 | 156,8 | 134,1 | 131,5 | 134,9 | 95,9 |
| 1976 D | 141,7 | 136,5 | 141,9 | 169,4 | 162,6 | 139,2 | 134,9 | 140,3 | 93,4 |
| 1977 D | 143,6 | 142,2 | 143,7 | 167,2 | 156,7 | 141,8 | 130,4 | 145,0 | 93,3 |
| 1976 Januar | 130,5 | 135,3 | 139,7 | 164,5 | 159,1 | 137,2 | 132,0 | 136,6 | 93,8 |
| Februar | 140,1 | 135,6 | 140,3 | 168,0 | 160,5 | 137,6 | 132,2 | 139,2 | 93,6 |
| März | 140,7 | 135,2 | 140,9 | 168,4 | 160,9 | 138,2 | 133,2 | 139,6 | 93,8 |
| April | 141,2 | 134,9 | 141,4 | 169,3 | 163,3 | 138,6 | 134,1 | 139,9 | 93,6 |
| Mai | 142,0 | 135,4 | 142,3 | 169,9 | 164,3 | 139,4 | 136,2 | 140,4 | 93,4 |
| Juni | 142,4 | 137,6 | 142,6 | 169,1 | 164,7 | 139,7 | 137,0 | 140,5 | 93,0 |
| Juli | 142,8 | 137,4 | 143,1 | 169,0 | 165,9 | 140,2 | 137,9 | 140,8 | 92,5 |
| August | 142,9 | 137,4 | 143,1 | 171,8 | 165,7 | 140,2 | 137,5 | 140,9 | 93,0 |
| September | 142,8 | 138,7 | 142,9 | 172,1 | 164,9 | 140,1 | 136,7 | 141,0 | 93,1 |
| Oktober | 142,2 | 138,3 | 142,3 | 171,0 | 161,9 | 139,7 | 135,3 | 140,9 | 93,9 |
| November | 141,8 | 136,6 | 142,0 | 170,3 | 160,2 | 139,5 | 134,0 | 141,0 | 93,5 |
| Dezember | 141,6 | 135,5 | 141,9 | 170,5 | 159,6 | 139,4 | 133,2 | 141,1 | 93,0 |
| 1977 Januar | 142,6 | 138,2 | 142,7 | 170,7 | 159,1 | 140,4 | 131,7 | 142,9 | 92,1 |
| Februar | 143,3 | 141,1 | 143,3 | 169,8 | 159,8 | 141,0 | 131,6 | 143,7 | 91,3 |
| März | 143,9 | 144,2 | 143,8 | 170,2 | 159,7 | 141,6 | 131,5 | 144,4 | 90,7 |
| April | 144,2 | 145,8 | 144,1 | 171,0 | 159,2 | 141,9 | 131,0 | 145,0 | 90,9 |
| Mai | 144,1 | 145,3 | 144,1 | 168,5 | 158,0 | 142,1 | 131,1 | 145,2 | 91,6 |
| Juni | 144,0 | 144,3 | 144,0 | 166,6 | 157,3 | 142,1 | 131,0 | 145,2 | 92,5 |
| Juli | 143,8 | 143,1 | 143,9 | 166,6 | 156,2 | 142,1 | 130,4 | 145,4 | 94,2 |
| August | 143,8 | 139,9 | 143,9 | 166,5 | 155,1 | 142,2 | 130,5 | 145,5 | 94,7 |
| September | 143,7 | 140,6 | 143,9 | 166,2 | 154,4 | 142,2 | 130,3 | 145,6 | 94,6 |
| Oktober | 143,5 | 141,1 | 143,6 | 163,1 | 154,4 | 142,0 | 129,4 | 145,6 | 95,1 |
| November | 143,3 | 141,9 | 143,4 | 163,3 | 153,8 | 141,8 | 128,6 | 145,5 | 95,4 |
| Dezember | 143,1 | 141,2 | 143,1 | 163,2 | 153,3 | 141,6 | 127,8 | 145,5 | 96,0 |
| 1978 Januar | 143,8 | 141,4 | 143,9 | 165,0 | 152,7 | 142,5 | 128,2 | 146,5 | 97,2 |
| Februar | 144,3 | 141,0 | 144,4 | 168,5 | 151,2 | 143,1 | 128,6 | 147,1 | 96,2 |
| März | 144,3 | 141,1 | 144,5 | 161,5 | 150,4 | 143,4 | 129,2 | 147,4 | 96,5 |
| April | 144,8 | 141,5 | 145,0 | 162,6 | 150,5 | 143,9 | 130,1 | 147,8 | 96,8 |
| Mai | 145,3 | 142,6 | 145,4 | 161,0 | 151,7 | 144,4 | 131,4 | 148,0 | 96,6 |
| Juni | | | | | | | | | |

4.2.2 Relative Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis

Prozent

| | | | | | | | | | |
|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 1962 D | + 0,1 | + 4,0 | - | - 0,1 | - 3,3 | + 0,2 | - 4,1 | + 1,7 | + 0,9 |
| 1970 D | + 3,1 | + 1,1 | + 3,1 | + 1,4 | + 3,0 | + 3,1 | + 3,8 | + 3,8 | + 4,2 |
| 1971 D | + 3,4 | + 2,5 | + 3,4 | + 7,3 | - 0,2 | + 3,6 | - 2,7 | + 5,4 | + 3,0 |
| 1972 D | + 2,0 | + 4,8 | + 2,0 | + 5,0 | - 3,5 | + 2,4 | - 0,1 | + 3,0 | + 2,6 |
| 1973 D | + 6,4 | + 11,3 | + 6,3 | + 5,0 | + 17,3 | + 5,4 | + 10,2 | + 4,1 | - 5,7 |
| 1974 D | + 17,0 | + 10,5 | + 17,2 | + 17,2 | + 48,1 | + 14,3 | + 30,1 | + 10,2 | - 9,0 |
| 1975 D | + 3,9 | + 1,8 | + 4,0 | + 14,2 | - 6,3 | + 4,9 | - 5,6 | + 8,3 | + 5,7 |
| 1976 D | + 3,8 | + 3,3 | + 3,9 | + 7,1 | + 3,7 | + 3,8 | + 2,6 | + 4,0 | - 2,6 |
| 1977 D | + 1,3 | + 4,2 | + 1,3 | - 1,3 | - 3,6 | + 1,9 | - 3,3 | + 3,3 | - 0,1 |
| 1976 Januar | + 2,6 | + 1,0 | + 2,7 | + 8,4 | - 3,2 | + 3,2 | - 4,2 | + 5,3 | - 1,9 |
| Februar | + 3,3 | + 5,4 | + 3,3 | + 6,7 | - | + 3,5 | - 2,1 | + 5,2 | - 2,9 |
| März | + 3,3 | + 4,8 | + 3,2 | + 6,5 | + 1,4 | + 3,3 | + 0,1 | + 4,2 | - 3,4 |
| April | + 3,5 | + 3,9 | + 3,4 | + 7,6 | + 2,9 | + 3,4 | + 1,7 | + 3,9 | - 3,9 |
| Mai | + 4,3 | + 5,6 | + 4,2 | + 6,8 | + 5,1 | + 4,0 | + 3,5 | + 4,2 | - 4,5 |
| Juni | + 4,7 | + 7,2 | + 4,6 | + 7,6 | + 6,5 | + 4,3 | + 5,3 | + 4,0 | - 5,4 |
| Juli | + 4,9 | + 6,4 | + 5,0 | + 7,6 | + 8,3 | + 4,5 | + 5,8 | + 4,1 | - 4,9 |
| August | + 4,6 | + 2,2 | + 4,7 | + 8,7 | + 6,7 | + 4,3 | + 5,5 | + 4,0 | - 2,6 |
| September | + 4,4 | + 1,3 | + 4,5 | + 8,2 | + 7,1 | + 4,1 | + 6,7 | + 3,7 | - 1,7 |
| Oktober | + 3,7 | + 0,7 | + 3,8 | + 7,1 | + 4,5 | + 3,6 | + 4,6 | + 3,4 | - 0,1 |
| November | + 3,4 | + 1,0 | + 3,5 | + 5,4 | + 3,7 | + 3,5 | + 3,6 | + 3,4 | - 0,5 |
| Dezember | + 3,1 | + 0,7 | + 3,2 | + 5,2 | + 2,0 | + 3,2 | + 2,4 | + 3,4 | - 0,2 |
| 1977 Januar | + 2,2 | + 2,1 | + 2,1 | + 3,8 | - | + 2,3 | - 0,2 | + 3,1 | - 1,8 |
| Februar | + 2,3 | + 4,1 | + 2,1 | + 1,1 | - 0,4 | + 2,5 | - 0,5 | + 3,2 | - 2,5 |
| März | + 2,3 | + 6,7 | + 2,1 | + 1,1 | - 0,7 | + 2,5 | - 1,3 | + 3,4 | - 3,3 |
| April | + 2,1 | + 8,1 | + 1,9 | + 1,0 | - 2,5 | + 2,4 | - 2,3 | + 3,6 | - 2,9 |
| Mai | + 1,5 | + 7,3 | + 1,3 | - 0,2 | - 3,8 | + 1,9 | - 3,7 | + 3,4 | - 1,9 |
| Juni | + 1,1 | + 4,9 | + 1,0 | - 1,5 | - 4,5 | + 1,7 | - 4,4 | + 3,3 | - 0,5 |
| Juli | + 0,7 | + 4,1 | + 0,6 | - 1,5 | - 5,8 | + 1,4 | - 5,1 | + 3,3 | + 1,8 |
| August | + 0,6 | + 1,8 | + 0,6 | - 3,1 | - 6,4 | + 1,4 | - 5,1 | + 3,3 | + 1,6 |
| September | + 0,6 | + 1,4 | + 0,7 | - 3,4 | - 6,4 | + 1,5 | - 4,7 | + 3,3 | + 1,3 |
| Oktober | + 0,9 | + 2,0 | + 0,9 | - 4,6 | - 4,6 | + 1,6 | - 4,4 | + 3,3 | + 2,0 |
| November | + 1,1 | + 3,9 | + 1,0 | - 3,5 | - 4,0 | + 1,6 | - 4,0 | + 3,2 | + 2,0 |
| Dezember | + 1,1 | + 4,2 | + 0,8 | - 4,3 | - 3,9 | + 1,6 | - 4,1 | + 3,1 | + 3,2 |
| 1978 Januar | + 0,8 | + 2,3 | + 0,8 | - 3,3 | - 4,0 | + 1,5 | - 2,7 | + 2,5 | + 5,5 |
| Februar | + 0,7 | - 0,1 | + 0,8 | - 0,8 | - 5,4 | + 1,5 | - 2,3 | + 2,4 | + 7,6 |
| März | + 0,3 | - 2,1 | + 0,5 | - 5,1 | - 6,8 | + 1,3 | - 1,7 | + 2,1 | + 8,6 |
| April | + 0,4 | - 2,9 | + 0,6 | - 4,9 | - 5,5 | + 1,4 | - 0,7 | + 1,9 | + 8,7 |
| Mai | + 0,8 | - 1,9 | + 0,9 | - 4,5 | - 4,0 | + 1,6 | + 0,2 | + 1,9 | + 7,6 |
| Juni | | | | | | | | | |

