

PREISE

FACHSERIE

17

Reihe 3

Index der Grundstoffpreise

September 1979

*Statistisches Bundesamt
Statistik der Bundesrepublik Deutschland*



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN
VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ
Bestellnummer: 2170300 – 79109

Inhalt

Seite

| | |
|------------------|---|
| Einführung | 3 |
|------------------|---|

T a b e l l e n t e i l

| | | |
|-----|--|---|
| 1 | Index der Grundstoffpreise | |
| 1.1 | Zusammenfassende Übersicht | 4 |
| 1.2 | Gliederung nach Erzeugnisgruppen der Land- und Forstwirtschaft, Fischerei und nach Warengruppen der Industrie | 4 |
| 1.3 | Gliederung nach Warengruppen der Außenhandelsstatistik | 6 |
| 2 | Preismeßzahlen ausgewählter Grundstoffe | 9 |

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

Zeichenerklärung

- p = vorläufige Zahl
- r = berichtigte Zahl
- = keine Veränderung oder eine
Veränderung um weniger als 5/100
Prozent
- . = kein Nachweis vorhanden

Die Darstellung der Methoden dieser Statistik ist in "Wirtschaft und Statistik",
Heft 6/1969 enthalten.

Erschienen im November 1979

Nachdruck - auch auszugsweise nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 2,30

Einführung

Der Index der Grundstoffpreise ist im März 1975 auf das allgemeine Bezugsjahr 1970 = 100 umbasiert worden. Dabei wurde nur die in den Wertgewichten des Index-"Warenkorbes" 1962 enthaltene Preiskomponente auf das Jahr 1970 fortgerechnet; die Mengenstruktur des Jahres 1962 blieb also erhalten. Ergebnismäßig bedeutet dies, daß die prozentuale Veränderung des Gesamtindex und aller Gruppenindizes die gleiche ist wie bei Fortführung der Berechnung auf Originalbasis 1962. Durch die Umbasierung hat sich lediglich der absolute Stand der Indizes verändert.

1 INDEX DER GRUNDSTOFFPREISE

1970 = 100 *)

| HAUPTGRUPPE BZW. GRUPPE 1) | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX | 1978 DURCHSCHNITT | 1978 | | 1979 | | VERÄNDERUNG SEPT. 1979 GEGENÜBER SEPT. 1978 IN PROZENT | |
|---|---|--------------------------|-------|-------|-------|-------|--|--|
| | | | SEPT. | AUG. | SEPT. | 1978 | 1979 | |
| 1.1 ZUSAMMENFASSENDE ÜBERSICHT | | | | | | | | |
| GRUNDSTOFFE INSGESAMT | 10 000 | 145,5 | 145,3 | 158,5 | 160,2 | +10,3 | + 1,1 | |
| INLAENDISCH | 7 444,76 | 144,4 | 144,4 | 153,3 | 154,8 | + 7,2 | + 1,0 | |
| AUSLAENDISCH | 2 555,24 | 148,5 | 147,6 | 173,6 | 175,7 | +19,0 | + 1,2 | |
| ROHSTOFFE | 3 479,46 | 156,8 | 155,2 | 168,1 | 170,0 | + 9,5 | + 1,1 | |
| INLAENDISCH | 2 236,05 | 148,7 | 147,8 | 151,3 | 153,6 | + 3,9 | + 1,5 | |
| AUSLAENDISCH | 1 243,41 | 171,4 | 168,6 | 198,3 | 199,6 | +18,4 | + 0,7 | |
| ERNAERHUNGSWIRTSCHAFTLICHE ROHSTOFFE | 2 241,91 | 134,8 | 133,1 | 135,2 | 136,7 | + 2,7 | + 1,1 | |
| INLAENDISCH | 1 628,48 | 133,7 | 132,6 | 134,1 | 136,3 | + 2,8 | + 1,6 | |
| AUSLAENDISCH | 613,43 | 137,6 | 134,5 | 138,0 | 137,6 | + 2,3 | - 0,3 | |
| GEWERBLICHE ROHSTOFFE (EINSCHL. WASSER) | 1 237,55 | 196,7 | 195,3 | 227,6 | 230,4 | +18,0 | + 1,2 | |
| INLAENDISCH (EINSCHL. WASSER) | 607,57 | 188,8 | 188,5 | 197,3 | 199,8 | + 6,0 | + 1,3 | |
| AUSLAENDISCH | 629,98 | 204,3 | 201,8 | 256,9 | 260,0 | +28,8 | + 1,2 | |
| HALBWAREN UND VORERZEUGNISSE MIT GRUNDSTOFF- CHARAKTER | 6 520,54 | 139,4 | 139,9 | 153,4 | 154,9 | +10,7 | + 1,0 | |
| INLAENDISCH | 5 208,71 | 142,6 | 143,0 | 154,2 | 155,4 | + 8,7 | + 0,8 | |
| AUSLAENDISCH | 1 311,83 | 126,7 | 127,7 | 150,3 | 153,1 | +19,9 | + 1,9 | |
| ERNAERHUNGSWIRTSCHAFTLICHE HALBWAREN UND VOR- ERZEUGNISSE | 364,42 | 128,0 | 128,7 | 129,9 | 129,9 | + 0,9 | - | |
| INLAENDISCH | 251,84 | 128,5 | 129,0 | 128,2 | 128,4 | - 0,5 | + 0,2 | |
| AUSLAENDISCH | 112,58 | 127,1 | 128,2 | 133,6 | 133,4 | + 4,1 | - 0,1 | |
| GEWERBLICHE HALBWAREN UND VORERZEUGNISSE (EINSCHL. STROM UND GAS) | 6 156,12 | 140,1 | 140,6 | 154,8 | 156,4 | +11,2 | + 1,0 | |
| INLAENDISCH (EINSCHL. STROM UND GAS) | 4 956,87 | 143,3 | 143,7 | 155,5 | 156,7 | + 9,0 | + 0,8 | |
| AUSLAENDISCH | 1 199,25 | 126,7 | 127,7 | 151,9 | 155,0 | +21,4 | + 2,0 | |
| 1.2 G L I E D E R U N G | | | | | | | | |
| NACH ERZEUGNISGRUPPEN DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI UND NACH WARENGRUPPEN DER INDUSTRIE | | | | | | | | |
| GRUNDSTOFFE AUS DER LAND- UND FORST- WIRTSCHAFT, FISCHEREI | 2 350,25 | 139,8 | 138,7 | 142,2 | 142,9 | + 3,0 | + 0,5 | |
| INLAENDISCH | 1 563,77 | 138,6 | 138,0 | 141,4 | 142,8 | + 3,5 | + 1,0 | |
| AUSLAENDISCH | 786,48 | 142,0 | 140,0 | 143,8 | 143,0 | + 2,1 | - 0,6 | |
| TIERISCHEN URSPRUNGS | 1 290,94 | 139,1 | 138,9 | 141,9 | 143,1 | + 3,0 | + 0,8 | |
| INLAENDISCH | 1 172,87 | 137,1 | 136,9 | 139,8 | 141,4 | + 3,3 | + 1,1 | |
| AUSLAENDISCH | 118,07 | 159,3 | 158,1 | 162,3 | 159,9 | + 1,1 | - 1,5 | |
| DARUNTER | | | | | | | | |
| SCHLACHTVIEH, LEBEND | 791,21 | 127,3 | 126,6 | 129,3 | 131,7 | + 4,0 | + 1,9 | |
| ROHWOLLE UND ANDERE TIERHAARE | 44,44 | 124,8 | 126,2 | 134,6 | 132,7 | + 5,2 | - 1,4 | |
| HAUTE UND FELLE, ROH | 41,33 | 183,8 | 187,0 | 256,9 | 226,8 | +21,3 | -11,7 | |
| FISCHE | 28,54 | 184,2 | 192,4 | 179,9 | 186,9 | - 2,9 | + 3,9 | |
| PFLANZLICHEN URSPRUNGS | 1 059,31 | 140,5 | 138,4 | 142,7 | 142,6 | + 3,0 | - 0,1 | |
| INLAENDISCH | 390,90 | 143,2 | 141,2 | 146,4 | 146,9 | + 4,0 | + 0,3 | |
| AUSLAENDISCH | 668,41 | 138,9 | 136,8 | 140,6 | 140,0 | + 2,3 | - 0,4 | |
| DARUNTER | | | | | | | | |
| GETREIDE (EINSCHL. REIS) | 312,61 | 130,9 | 126,6 | 128,6 | 128,6 | + 1,6 | - | |
| HACKFRUECHTE, INL. | 56,93 | 128,9 | 129,4 | 132,8 | 132,9 | + 2,7 | + 0,1 | |
| OBST, FRISCH, INL. | 16,56 | 183,8 | 170,2 | 179,8 | 169,9 | - 0,2 | - 5,5 | |
| GEMUESE, FRISCH, INL. | 7,61 | 122,8 | 108,4 | 105,9 | 106,4 | - 1,8 | + 0,5 | |
| OELFRUECHTE | 69,68 | 117,7 | 118,0 | 125,7 | 118,5 | + 0,4 | - 5,7 | |
| GENUSSMITTELPFLANZEN | 255,40 | 143,1 | 140,6 | 142,8 | 143,9 | + 2,3 | + 0,8 | |
| ROHHOLZ | 184,62 | 170,2 | 169,3 | 179,4 | 181,6 | + 7,3 | + 1,2 | |
| INLAENDISCH | 139,93 | 169,5 | 168,4 | 178,8 | 178,3 | + 5,9 | - 0,3 | |
| AUSLAENDISCH | 44,69 | 172,3 | 172,1 | 181,3 | 191,8 | +11,4 | + 5,8 | |
| GRUNDSTOFFE INDUSTRIELLER HERKUNFT | 7 649,75 | 147,2 | 147,3 | 163,5 | 165,5 | +12,4 | + 1,2 | |
| INLAENDISCH | 5 880,99 | 145,9 | 146,2 | 156,4 | 158,0 | + 8,1 | + 1,0 | |
| AUSLAENDISCH | 1 768,76 | 151,3 | 151,0 | 186,9 | 190,3 | +26,0 | + 1,8 | |

*)UMBASIERT, SIEHE HIERZU EINFUEHRUNG AUF SEITE 3.

1)IN- UND AUSLAENDISCH ZUSAMMEN, WENN NICHT ANDERS ANGEZEIGT.

1 INDEX DER GRUNDSTOFFPREISE

1970 = 100 *)

| HAUPTGRUPPE BZW. GRUPPE 1) | WÄGUNGSGE- ANTEIL AM GESAMT- INDEX | 1978 DURCHSCHNITT | VERÄNDERUNG SEPT. 1979 GEGENÜBER SEPT. 1978 IN PROZENT | | |
|--|---|----------------------|--|--------------|-------------------|
| | | | 1978 SEPT. | 1979 AUG. | SEPT. |
| NOCH GRUNDSTOFFE INDUSTRIELLER HERKUNFT | | | | | |
| ----- | | | | | |
| BERGBAULICHE ERZEUGNISSE, ERZEUGNISSE DER | | | | | |
| ENERGIEWIRTSCHAFT, WASSER | | | | | |
| | 1 689,25 | 203,7 | 201,9 | 238,0 | 242,3 +20,0 + 1,8 |
| ----- | | | | | |
| INLAENDISCH | 1 207,77 | 193,3 | 192,4 | 207,7 | 211,9 +10,1 + 2,0 |
| AUSLAENDISCH (OHNE WASSER) | 481,48 | 230,1 | 225,8 | 314,0 | 318,5 +41,1 + 1,4 |
| | | | | | |
| KOHLE, ERDOEL, MINERALOELERZEUGNISSE | 1 051,79 | 241,0 | 237,7 | 291,8 | 298,7 +25,7 + 2,4 |
| INLAENDISCH | 721,56 | 218,5 | 216,0 | 238,9 | 245,8 +13,8 + 2,9 |
| AUSLAENDISCH | 330,23 | 290,2 | 285,1 | 407,5 | 414,2 +45,3 + 1,6 |
| | | | | | |
| KOHLE (EINSCHL. BRIKETTS UND KOKS) | 466,69 | 223,6 | 223,2 | 227,5 | 237,4 + 6,4 + 4,4 |
| ERDOEL, ROH | 249,66 | 340,5 | 333,4 | 455,1 | 463,7 +39,1 + 1,9 |
| MINERALOELERZEUGNISSE | 335,44 | 191,2 | 186,6 | 259,8 | 261,1 +39,9 + 0,5 |
| | | | | | |
| ERZE | 202,17 | 100,1 | 99,1 | 112,1 | 112,6 +13,6 + 0,4 |
| | | | | | |
| EISENERZE | 119,22 | 93,0 | 90,2 | 98,0 | 97,1 + 7,6 - 0,9 |
| NE-METALLERZE | 82,95 | 110,3 | 111,8 | 132,5 | 134,9 +20,7 + 1,8 |
| | | | | | |
| STROM, GAS, WASSER, INL. | 435,29 | 161,8 | 163,2 | 166,3 | 166,3 + 1,9 - |
| | | | | | |
| GRUNDSTOFFE D. VERARBEITENDEN GEWERBES (O. NAHRUNGS- U. GENUSSM. U. O. ERZEUGN. D. ENERGIEWIRTSCHAFT) | | | | | |
| ----- | | | | | |
| | 5 334,06 | 131,7 | 132,6 | 144,1 | 145,5 + 9,7 + 1,0 |
| ----- | | | | | |
| INLAENDISCH | 4 182,30 | 134,5 | 135,3 | 145,3 | 146,2 + 8,1 + 0,6 |
| AUSLAENDISCH | 1 151,76 | 121,3 | 122,6 | 139,8 | 143,0 +16,6 + 2,3 |
| | | | | | |
| STEINE UND ERDEN | 656,64 | 148,1 | 149,6 | 158,0 | 158,9 + 6,2 + 0,6 |
| INLAENDISCH | 599,77 | 148,1 | 149,6 | 158,0 | 159,0 + 6,3 + 0,6 |
| AUSLAENDISCH | 56,87 | 147,6 | 149,4 | 157,8 | 157,7 + 5,6 - 0,1 |
| | | | | | |
| DARUNTER | | | | | |
| MINERALISCHE BAUSTOFFE (EINSCHL. NATURSTEINE) | 628,93 | 148,8 | 150,2 | 158,8 | 159,8 + 6,4 + 0,6 |
| | | | | | |
| EISEN, STAHL, NE-METALLE U. -METALLHALBZEUG (AUCH EDELMETALLE U. -DEREN HALBZEUG) | 2 238,92 | 122,2 | 123,8 | 136,2 | 138,2 +11,6 + 1,5 |
| INLAENDISCH | 1 669,28 | 126,1 | 127,5 | 136,9 | 137,5 + 7,8 + 0,4 |
| AUSLAENDISCH | 569,64 | 110,7 | 112,9 | 134,0 | 140,2 +24,2 + 4,6 |
| | | | | | |
| EISEN UND STAHL (EINSCHL. GUSS), ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE | 1 389,38 | 141,2 | 142,5 | 149,6 | 149,9 + 5,2 + 0,2 |
| NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG, AUCH EDEL- METALLE UND DEREN HALBZEUG | 849,54 | 91,1 | 93,1 | 114,3 | 118,9 +27,7 + 4,0 |
| | | | | | |
| CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 804,25 | 134,3 | 133,8 | 151,3 | 152,7 +14,1 + 0,9 |
| INLAENDISCH | 687,03 | 135,6 | 134,9 | 151,2 | 153,1 +13,5 + 1,3 |
| AUSLAENDISCH | 117,22 | 126,3 | 127,7 | 151,8 | 150,5 +17,9 - 0,9 |
| | | | | | |
| ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN | 89,34 | 150,2 | 149,9 | 155,1 | 156,9 + 4,7 + 1,2 |
| ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN | 236,98 | 131,1 | 130,5 | 166,0 | 166,6 +27,7 + 0,4 |
| KUNSTSTOFFE, SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | 115,14 | 137,1 | 133,9 | 156,1 | 157,1 +17,3 + 0,6 |
| CHEMIEFASERN | 110,11 | 105,3 | 105,5 | 110,4 | 111,0 + 5,2 + 0,5 |
| FARBEN, LACKE U. SONST. CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 252,68 | 143,0 | 143,7 | 151,8 | 154,4 + 7,4 + 1,7 |
| DARUNTER | | | | | |
| FARBEN UND LACKE | 224,55 | 145,1 | 145,8 | 154,2 | 157,1 + 7,8 + 1,9 |
| | | | | | |
| FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE, GLAS | 103,75 | 141,0 | 142,2 | 145,6 | 145,7 + 2,5 + 0,1 |
| | | | | | |
| FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 58,51 | 138,9 | 139,7 | 143,7 | 143,6 + 2,8 - 0,1 |
| GLAS | 45,24 | 143,8 | 145,5 | 148,1 | 148,3 + 1,9 + 0,1 |
| | | | | | |
| BEARBEITETES HOLZ | 233,52 | 141,4 | 141,9 | 153,4 | 154,5 + 8,9 + 0,7 |
| INLAENDISCH | 147,92 | 142,5 | 143,0 | 153,1 | 154,4 + 8,0 + 0,8 |
| AUSLAENDISCH | 85,60 | 139,6 | 140,1 | 154,0 | 154,8 +10,5 + 0,5 |

*) UMBASIERT, SIEHE HIERZU EINFUEHRUNG AUF SEITE 3.

1) IN- UND AUSLAENDISCH ZUSAMMEN, WENN NICHT ANDERS ANGEZEIGT.

1 INDEX DER GRUNDSTOFFPREISE

1970 = 100 *)

| HAUPTGRUPPE BZW. GRUPPE 1) | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX | 1978 DURCHSCHNITT | VERÄNDERUNG SEPT. 1979 GEGENÜBER SEPT. 1978 IN PROZENT | | |
|--|---|----------------------|--|----------------|--|
| | | | 1978 SEPT. | 1979 AUG. | 1979 SEPT. |
| NOCH BEARBEITETES HOLZ | | | | | |
| SCHNITTHOLZ | 163,61 | 148,8 | 149,6 | 162,7 | 163,7 + 9,4 + 0,6 |
| SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ | 69,91 | 124,1 | 124,0 | 131,7 | 133,1 + 7,3 + 1,1 |
| HOLZWAREN | 54,04 | 144,1 | 146,3 | 151,1 | 151,9 + 3,8 + 0,5 |
| HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE | 297,81 | 131,4 | 130,1 | 136,9 | 137,7 + 5,8 + 0,6 |
| INLAENDISCH | 187,45 | 132,0 | 131,3 | 136,4 | 137,6 + 4,8 + 0,9 |
| AUSLAENDISCH | 110,36 | 130,3 | 128,0 | 137,8 | 138,0 + 7,8 + 0,1 |
| HOLZSCHLIFF UND ZELLSTOFF PAPIER UND PAPPE | 66,27 231,54 | 108,2 138,0 | 104,5 137,4 | 121,3 141,4 | 120,5 +15,3 - 0,7 142,7 + 3,9 + 0,9 |
| KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 60,37 | 130,7 | 130,0 | 139,8 | 140,8 + 8,3 + 0,7 |
| LEDER | 90,83 | 157,6 | 158,2 | 199,4 | 198,4 +25,4 - 0,5 |
| INLAENDISCH | 68,50 | 157,6 | 158,7 | 194,4 | 193,1 +21,7 - 0,7 |
| AUSLAENDISCH | 22,33 | 157,3 | 156,8 | 214,6 | 214,5 +36,8 - |
| TEXTILIEN | 793,93 | 134,5 | 135,1 | 140,7 | 141,8 + 5,0 + 0,8 |
| INLAENDISCH | 616,37 | 137,4 | 138,0 | 143,7 | 144,7 + 4,9 + 0,7 |
| AUSLAENDISCH | 177,56 | 124,6 | 125,2 | 130,4 | 131,6 + 5,1 + 0,9 |
| DARUNTER GESPINSTE GEWEBE UND GEWIRKE | 314,85 474,38 | 143,2 128,9 | 143,9 129,4 | 150,9 134,1 | 152,7 + 6,1 + 1,2 134,6 + 4,0 + 0,4 |
| GRUNDSTOFFE DES NAHRUNGS-U. GENUSSMITTELGEWERBES | 626,44 | 126,8 | 125,5 | 127,7 | 128,9 + 2,7 + 0,9 |
| INLAENDISCH | 490,92 | 126,8 | 125,0 | 125,6 | 126,7 + 1,4 + 0,9 |
| AUSLAENDISCH | 135,52 | 126,8 | 127,1 | 135,6 | 137,1 + 7,9 + 1,1 |
| DARUNTER GETREIDEERZEUGNISSE | 110,06 | 122,4 | 121,2 | 123,7 | 123,6 + 2,0 - 0,1 |
| STÄRKE | 7,52 | 158,7 | 157,5 | 148,3 | 143,7 - 8,8 - 3,1 |
| ZUCKER (ROH-U. VERBRAUCHSZUCKER) | 39,30 | 134,3 | 135,4 | 135,7 | 135,6 + 0,1 - 0,1 |
| BE-UND VERARBEITETES OBST UND GEMÜSE | 27,76 | 138,8 | 143,5 | 166,3 | 167,9 +17,0 + 1,0 |
| PFLANZL. ÖLE ZUR ERNÄHRUNG, MARGARINE | 65,46 | 124,1 | 129,6 | 126,8 | 128,1 - 1,2 + 1,0 |
| FLEISCH U. FLEISCHERZEUGNISSE, FISCHERZEUGNISSE | 316,04 | 124,9 | 121,2 | 124,9 | 127,1 + 4,9 + 1,8 |
| SONSTIGE GRUNDSTOFFE DES NAHRUNGS- UND GENUSS- MITTELGEWERBES | 43,92 | 136,1 | 134,5 | 125,7 | 124,9 - 7,1 - 0,6 |

1.3 G L I E D E R U N G

NACH WARENGRUPPEN DER AUSSENHANDELSSTATISTIK

| | | | | | |
|---|----------|-------|-------|-------|-------------------|
| GRUNDSTOFFE DER ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFT | 2 606,33 | 133,8 | 132,5 | 134,4 | 135,7 + 2,4 + 1,0 |
| INLAENDISCH | 1 880,32 | 133,0 | 132,1 | 133,3 | 135,3 + 2,4 + 1,5 |
| AUSLAENDISCH | 726,01 | 136,0 | 133,6 | 137,3 | 136,9 + 2,5 - 0,3 |
| LEBENDE TIERE | 791,21 | 127,3 | 126,6 | 129,3 | 131,7 + 4,0 + 1,9 |
| INLAENDISCH | 745,47 | 125,6 | 124,9 | 127,8 | 130,4 + 4,4 + 2,0 |
| AUSLAENDISCH | 45,74 | 155,3 | 155,1 | 152,9 | 153,0 - 1,4 + 0,1 |
| SCHLACHTTIERE | 393,43 | 142,4 | 141,0 | 142,0 | 141,7 + 0,5 - 0,2 |
| INLAENDISCH | 356,80 | 139,8 | 138,1 | 139,7 | 139,4 + 0,9 - 0,2 |
| AUSLAENDISCH | 36,63 | 167,6 | 168,4 | 165,2 | 164,5 - 2,3 - 0,4 |
| SCHAFVIEH, INL. | 4,03 | 120,2 | 116,8 | 127,1 | 128,6 +10,1 + 1,2 |
| SCHLACHTSCHWEINE | 387,33 | 112,4 | 112,5 | 116,6 | 121,8 + 8,3 + 4,5 |
| SCHLACHTGEFLÜGEL | 6,42 | 110,7 | 107,5 | 114,3 | 119,4 +11,1 + 4,5 |
| ERNAHRUNGSWIRTSCHAFTLICHE GRUNDSTOFFE | | | | | |
| TIERISCHEN URSPRUNGS (OHNE LEBENDE TIERE) | 738,97 | 142,4 | 141,0 | 141,5 | 143,8 + 2,0 + 1,6 |
| INLAENDISCH | 642,09 | 145,3 | 144,2 | 143,7 | 146,0 + 1,2 + 1,6 |
| AUSLAENDISCH | 96,88 | 123,0 | 119,9 | 126,5 | 129,7 + 8,2 + 2,5 |
| MILCH UND MOLKEREIPRODUKTE | 373,61 | 155,2 | 155,4 | 154,7 | 156,3 + 0,6 + 1,0 |
| FLEISCH UND FLEISCHWAREN | 292,72 | 125,4 | 121,7 | 125,3 | 127,8 + 5,0 + 2,0 |
| INLAENDISCH | 239,08 | 123,1 | 120,9 | 122,8 | 124,8 + 3,2 + 1,6 |
| AUSLAENDISCH | 53,64 | 126,8 | 125,0 | 136,7 | 141,1 +12,9 + 3,2 |
| NATURDAERME, AUSL. | 10,79 | 103,2 | 101,5 | 103,1 | 102,8 + 1,3 - 0,3 |
| FISCHE | 28,54 | 184,2 | 192,4 | 179,9 | 186,9 - 2,9 + 3,9 |
| DARUNTER INLAENDISCH | 18,13 | 219,6 | 238,0 | 219,2 | 227,1 - 4,6 + 3,6 |

*) UNBASISIERT, SIEHE HIERZU EINFÜHRUNG AUF SEITE 3.

1) IN- UND AUSLAENDISCH ZUSAMMEN, WENN NICHT ANDERS ANGEZEIGT.

1 INDEX DER GRUNDSTOFFPREISE

1970 = 100 *)

| HAUPTGRUPPE BZW. GRUPPE 1) | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX | 1978 DURCHSCHNITT | VERAENDERUNG SEPT. 1979 GEGENUEBER SEPT. AUG. 1978 1979 IN PROZENT | | |
|--|--|---|---|--|---|
| | | | 1978 SEPT. | 1979 AUG. | 1979 SEPT. |
| TIERISCHE OELE UND FETTE ZUR ERNAEHRUNG DARUNTER AUSLAENDISCH | 12,53 10,25 | 130,7 128,5 | 126,5 123,5 | 134,6 133,8 | 132,0 130,7 |
| EIER UND EIPRODUKTE | 20,78 | 120,4 | 113,9 | 102,8 | 115,0 |
| ERNAEHRUNGSWIRTSCHAFTLICHE GRUNDSTOFFE ----- PFLANZLICHEN URSPRUNGS ----- | 786,38 | 135,1 | 133,8 | 133,6 | 133,0 |
| INLAENDISCH AUSLAENDISCH | 448,09 338,29 | 129,8 142,1 | 128,2 141,2 | 128,3 140,6 | 128,2 139,5 |
| GETREIDE (OHNE REIS) INLAENDISCH AUSLAENDISCH | 305,37 126,09 179,28 | 131,4 127,4 134,2 | 127,1 123,1 129,9 | 129,0 122,4 133,7 | 129,3 120,4 134,1 |
| REIS, AUSLAENDISCH MUELLEREIERZEUGNISSE (MEHL) BRAUMALZ HACKFRUECHTE, INL. STAERKE OBST UND GEMUESE SOWIE ZUBEREITUNGEN DARAUS ESSENZEN, ESSIG UND GEWUERZE, INL. KAKAO UND KAKAOERZEUGNISSE ZUCKER (ROH-U. VERBRAUCHSZUCKER) OELFRUECHTE U. PFLANZL. OELE ZUR ERNAEHRUNG DARUNTER OELFRUECHTE, AUSLAENDISCH PFLANZLICHE OELE ZUR ERNAEHRUNG, MARGARINE SONSTIGE PFLANZLICHE GRUNDSTOFFE DER ERNAEHRUNGSWIRTSCHAFT, AUSLAENDISCH | 7,24 110,06 18,53 56,93 7,52 51,93 15,74 33,04 39,30 135,14 65,13 65,46 5,58 | 110,9 122,4 121,9 128,9 158,7 150,8 104,3 278,6 134,3 120,8 116,9 124,1 140,8 | 107,3 121,2 121,6 129,4 157,5 146,9 101,6 285,6 135,4 123,6 117,2 129,6 142,9 | 110,4 123,7 120,4 132,8 148,3 161,8 96,8 220,7 135,7 126,3 125,4 126,8 134,9 | 99,6 123,6 120,9 132,9 143,7 159,5 95,9 222,2 135,6 123,2 117,6 128,1 141,4 |
| GRUNDSTOFFE ZUR GENUSSMITTELHERSTELLUNG ----- INLAENDISCH AUSLAENDISCH | 289,77 44,67 245,10 | 126,4 112,7 129,0 | 123,4 117,7 124,4 | 132,7 124,6 134,2 | 133,4 134,4 133,3 |
| HOPFEN ROHKAFFEE, AUSLAENDISCH ROHTABAK ALKOHOLHALTIGE GRUNDSTOFFE | 7,03 149,32 70,22 63,20 | 69,9 136,3 111,5 126,0 | 101,9 129,0 111,3 125,8 | 105,2 144,8 111,4 130,9 | 168,5 144,7 108,2 130,9 |
| GRUNDSTOFFE DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT ----- INLAENDISCH AUSLAENDISCH | 7 393,67 5 564,44 1 829,23 | 149,5 148,3 153,4 | 149,8 148,6 153,2 | 167,0 160,0 188,1 | 168,8 161,5 191,1 |
| STROM, GAS UND WASSER, INL. | 435,29 | 161,8 | 163,2 | 166,3 | 166,3 |
| ROHSTOFFE ----- INLAENDISCH AUSLAENDISCH | 1 210,90 580,92 629,98 | 196,8 188,6 204,3 | 195,3 188,2 201,8 | 228,2 197,1 256,9 | 231,1 199,7 260,0 |
| SPINNSTOFFE, EINSCHL. ABFAELLE HAUTE, FELLE UND FEDERN DARUNTER AUSLAENDISCH | 161,90 48,74 28,18 | 127,6 198,5 203,2 | 128,0 197,1 200,6 | 133,1 242,7 213,3 | 131,9 216,0 201,7 |
| ROHHOLZ NATURKAUTSCHUK, AUSLAENDISCH KOHLE, EINSCHL. BRIKETTS (OHNE KOKS) INLAENDISCH AUSLAENDISCH | 184,62 17,98 263,32 237,87 27,45 | 170,2 134,4 219,4 226,6 156,4 | 169,3 145,6 219,6 226,7 157,6 | 179,4 154,1 223,8 231,7 155,5 | 181,6 22,5 232,9 241,5 157,9 |
| ERDOEL, ROH | 249,66 | 340,5 | 333,4 | 455,1 | 463,7 |
| ERZE, EINSCHL. SCHWEFELKIES | 202,17 | 100,1 | 99,1 | 112,1 | 112,6 |
| STEINE UND ERDEN, UNBEARBEITET INLAENDISCH AUSLAENDISCH | 68,17 38,42 29,75 | 133,8 123,9 148,0 | 134,0 123,0 148,2 | 142,0 130,2 157,3 | 142,0 130,4 156,9 |
| EDELSTEINE, PERLEN UND KORALLEN, ROH, AUSL. | 12,34 | 125,1 | 132,6 | 139,5 | 139,6 |

*) UMBASIERT, SIEHE HIERZU EINFUEHRUNG AUF SEITE 3.
1) IN- UND AUSLAENDISCH ZUSAMMEN, WENN NICHT ANDERS ANGEZEIGT.

1 INDEX DER GRUNDSTOFFPREISE

| HAUPTGRUPPE BZW. GRUPPE 1) | 1970 = 100 *) | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX | 1978 DURCHSCHNITT | VERAENDERUNG SEPT. 1979 GEGENUEBER SEPT. AUG. 1978 1979 IN PROZENT | | |
|--|---------------|--|----------------------|---|--------------|-------------------|
| | | | | 1978 SEPT. | 1979 AUG. | 1979 SEPT. |
| HALBWAREN UND VORERZEUGNISSE MIT GRUNDSTOFFCHARAKTER | | 5 747,48 | 138,7 | 139,1 | 154,1 | 155,9 +12,1 + 1,2 |
| INLAENDISCH | | 4 548,23 | 141,8 | 142,2 | 154,7 | 156,1 + 9,8 + 0,9 |
| AUSLAENDISCH | | 1 199,25 | 126,7 | 127,7 | 151,9 | 155,0 +21,4 + 2,0 |
| GESPINSTE, GEWEBE UND GEWIRKE DARUNTER | | 789,23 | 134,6 | 135,2 | 140,8 | 141,8 + 4,9 + 0,7 |
| GESPINSTE, INLAENDISCH | | 255,65 | 146,8 | 147,6 | 154,7 | 156,6 + 6,1 + 1,2 |
| GESPINSTE, AUSLAENDISCH | | 59,20 | 127,7 | 128,0 | 134,2 | 136,1 + 6,3 + 1,4 |
| LEDER | | 90,83 | 157,6 | 158,2 | 199,4 | 198,4 +25,4 - 0,5 |
| INLAENDISCH | | 68,50 | 157,6 | 158,7 | 194,4 | 193,1 +21,7 - 0,7 |
| AUSLAENDISCH | | 22,33 | 157,3 | 156,8 | 214,6 | 214,5 +36,8 - |
| SCHNITTHOLZ UND VORERZEUGNISSE AUS HOLZ DARUNTER | | 287,56 | 141,9 | 142,8 | 153,0 | 154,0 + 7,8 + 0,7 |
| SCHNITTHOLZ, INLAENDISCH | | 94,59 | 152,7 | 153,8 | 165,1 | 166,2 + 8,1 + 0,7 |
| SCHNITTHOLZ, AUSLAENDISCH | | 69,02 | 143,5 | 143,8 | 159,4 | 160,2 +11,4 + 0,5 |
| HOLZSCHLIFF UND ZELLSTOFF | | 66,27 | 108,2 | 104,5 | 121,3 | 120,5 +15,3 - 0,7 |
| INLAENDISCH | | 26,38 | 102,5 | 99,7 | 113,6 | 113,6 +13,9 - |
| AUSLAENDISCH | | 39,89 | 112,1 | 107,6 | 126,5 | 125,1 +16,3 - 1,1 |
| PAPIER UND PAPPE | | 231,54 | 138,0 | 137,4 | 141,4 | 142,7 + 3,9 + 0,9 |
| INLAENDISCH | | 161,07 | 136,8 | 136,5 | 140,1 | 141,5 + 3,7 + 1,0 |
| AUSLAENDISCH | | 70,47 | 140,6 | 139,6 | 144,3 | 145,4 + 4,2 + 0,8 |
| MINERALISCHE BAUSTOFFE | | 578,22 | 150,2 | 151,8 | 160,4 | 161,4 + 6,3 + 0,6 |
| INLAENDISCH | | 561,35 | 149,9 | 151,4 | 160,0 | 161,0 + 6,3 + 0,6 |
| AUSLAENDISCH | | 16,87 | 163,0 | 163,2 | 174,5 | 174,4 + 6,9 - 0,1 |
| FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | | 58,51 | 138,9 | 139,7 | 143,7 | 143,6 + 2,8 - 0,1 |
| GLAS | | 45,24 | 143,8 | 145,5 | 148,1 | 148,3 + 1,9 + 0,1 |
| HALBWAREN UND VORERZEUGNISSE AUS EISEN U. STAHL | | 1 389,38 | 141,2 | 142,5 | 149,6 | 149,9 + 5,2 + 0,2 |
| HALBWAREN AUS EISEN U. STAHL, INL. | | 138,92 | 133,4 | 131,6 | 156,7 | 156,8 +19,1 + 0,1 |
| HALBWAREN AUS EISEN U. STAHL, AUSL. | | 59,73 | 131,3 | 134,1 | 165,5 | 163,7 +22,1 - 1,1 |
| VORERZEUGNISSE AUS EISEN U. STAHL, INL. | | 1 030,52 | 143,6 | 145,3 | 149,2 | 149,7 + 3,0 + 0,3 |
| VORERZEUGNISSE AUS EISEN U. STAHL, AUSL. | | 160,21 | 136,3 | 137,4 | 140,0 | 139,9 + 1,8 - 0,1 |
| NE- METALLE UND NE- METALLHALBZEUG (EINSCHL. NE- METALLSCHROTT) | | 783,28 | 86,0 | 87,6 | 105,1 | 106,1 +21,1 + 1,0 |
| INLAENDISCH | | 499,84 | 88,0 | 89,6 | 106,1 | 106,8 +19,2 + 0,7 |
| AUSLAENDISCH | | 283,44 | 82,3 | 84,0 | 103,3 | 104,9 +24,9 + 1,5 |
| STEINKOHLKOKS | | 201,37 | 229,2 | 227,9 | 232,4 | 243,4 + 6,8 + 4,7 |
| KRAFTSTOFFE UND SCHMIERÖL (OHNE HEIZÖL) | | 196,10 | 163,1 | 164,1 | 201,9 | 202,6 +23,5 + 0,3 |
| INLAENDISCH | | 139,79 | 159,6 | 160,4 | 190,8 | 192,4 +20,0 + 0,8 |
| AUSLAENDISCH | | 56,31 | 171,7 | 173,5 | 229,5 | 227,9 +31,4 - 0,7 |
| HEIZÖL | | 120,81 | 234,9 | 221,9 | 356,8 | 356,7 +60,7 - |
| INLAENDISCH | | 87,27 | 233,5 | 218,4 | 334,1 | 334,5 +53,2 + 0,1 |
| AUSLAENDISCH | | 33,54 | 238,4 | 230,8 | 415,9 | 414,5 +79,6 - 0,3 |
| TECHNISCHE ÖLE U. FETTE (EINSCHL. PARAFFIN) | | 35,11 | 117,2 | 117,6 | 139,2 | 136,5 +16,1 - 1,9 |
| INLAENDISCH | | 16,14 | 101,5 | 100,0 | 113,2 | 113,1 +13,1 - 0,1 |
| AUSLAENDISCH | | 18,97 | 130,5 | 132,6 | 161,4 | 156,4 +17,9 - 3,1 |
| CHEMISCHE HALBWAREN UND VORERZEUGNISSE | | 807,77 | 137,1 | 136,4 | 154,2 | 156,2 +14,5 + 1,3 |
| EDELMETALLE, ROH, EINSCHL. -SCHROTT, AUSL. | | 66,26 | 151,8 | 158,6 | 222,8 | 270,7 +70,7 +21,5 |

*)UMBASIERT, SIEHE HIERZU EINFUEHRUNG AUF SEITE 3.

1)IN- UND AUSLAENDISCH ZUSAMMEN, WENN NICHT ANDERS ANGEZEIGT.

2 PREISMESSZAHLEN AUSGEWAHLTER GRUNDSTOFFE

GEORDET NACH HAUPTVERWENDUNGSBEREICHEN
DES VERARBEITENDEN GEWERBES

1970 = 100 *)

W A R E 1)

1978
DURCHSCHNITT1978 1979
SEPT. AUG. SEPT.VERAENDERUNG
SEPT. 1979
GEGENUEBER
SEPT. AUG.
1978 1979
IN PROZENT

GRUNDSTOFFE FUER DAS NACHRUHGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE

| | | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| SCHLACHTBULLEN | 140,1 | 138,5 | 140,2 | 141,1 | + 1,9 | + 0,6 |
| SCHLACHTBULLEN, AUSL. | 180,9 | 180,8 | 175,1 | 175,1 | - 3,2 | - |
| SCHLACHTKUEHE | 143,9 | 142,7 | 144,4 | 142,1 | - 0,4 | - 1,6 |
| SCHLACHTKUEHE, AUSL. | 159,7 | 160,9 | 158,7 | 158,7 | - 1,4 | - |
| SCHLACHTFAERSEN | 139,4 | 138,7 | 141,2 | 140,5 | + 1,3 | - 0,5 |
| SCHLACHTJUNGRINDER, AUSL. | 146,8 | 147,9 | 151,7 | 144,5 | - 2,3 | - 4,7 |
| SCHLACHTKAEHLER | 131,2 | 127,6 | 126,8 | 127,6 | - | + 0,6 |
| SCHAFVIEH, LEBEND | 120,2 | 116,8 | 127,1 | 128,6 | +10,1 | + 1,2 |
| SCHLACHTSCHWEINE | 112,6 | 112,8 | 117,0 | 122,2 | + 8,3 | + 4,4 |
| SCHLACHTSCHWEINE, AUSL. | 104,6 | 100,7 | 100,4 | 103,5 | + 2,8 | + 3,1 |
| SUPPENHUEHNER, LEBEND | 88,4 | 81,1 | 80,6 | 85,8 | + 5,8 | + 6,5 |
| JUNGMASTGEFLUEGEL, LEBEND | 118,0 | 117,2 | 123,0 | 125,3 | + 6,9 | + 1,9 |
| RINDFLEISCH IN HAEFTEN | 140,5 | 138,2 | 135,2 | 135,0 | - 2,3 | - 0,1 |
| RINDFLEISCH IN HAEFTEN ODER VIERTELN, AUSL. 2) | 156,6 | 154,9 | 174,8 | 181,2 | +17,0 | + 3,7 |
| KALBFLEISCH IN GANZEN TIEREN | 146,0 | 134,1 | 143,0 | 145,6 | + 8,6 | + 1,8 |
| KALBFLEISCH FRISCH ODER GEKUEHLT, AUSL. | 142,9 | 135,1 | 135,8 | 140,9 | + 4,3 | + 3,8 |
| SCHWEINEFLEISCH IN HAEFTEN | 110,4 | 105,6 | 110,5 | 114,3 | + 8,2 | + 3,4 |
| SCHWEINEHAEFTEN UND GANZE TIERKOEPPER, AUSL. 2) | 117,4 | 114,5 | 119,5 | 122,8 | + 7,2 | + 2,8 |
| JUNGMASTGEFLUEGEL, GESCHL. | 134,1 | 136,2 | 137,6 | 144,4 | + 6,0 | + 4,9 |
| JUNGMASTGEFLUEGEL, GESCHL., AUSL. 2) | 122,8 | 123,0 | 132,0 | 132,9 | + 8,0 | + 0,7 |
| SUPPENHUEHNER, GESCHLACHTET | 118,2 | 117,5 | 123,6 | 125,5 | + 6,8 | + 1,5 |
| SUPPENHUEHNER, GESCHLACHTET, AUSL. 2) | 110,7 | 108,9 | 116,6 | 117,9 | + 8,3 | + 1,1 |
| SCHWEINESCHMALZ | 140,7 | 140,0 | 138,3 | 137,8 | - 1,6 | - 0,4 |
| SCHWEINESCHMALZ, AUSL. | 128,8 | 131,1 | 119,7 | 116,9 | -10,8 | - 2,3 |
| FLEISCHEXTRAKT, AUSL. | 52,2 | 52,6 | 83,6 | 93,8 | +78,3 | +12,2 |
| RINDERDAERME, AUSL. | 140,8 | 141,4 | 152,7 | 150,2 | + 6,2 | - 1,6 |
| SCHAFSDAERME, AUSL. | 103,0 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | + 0,2 | + 0,2 |
| SCHWEINEDAERME, AUSL. | 74,5 | 71,9 | 68,5 | 69,0 | - 4,0 | + 0,7 |
| EIER | 127,8 | 118,4 | 105,6 | 123,7 | + 4,5 | +17,1 |
| EIER, AUSL. | 121,1 | 114,3 | 102,3 | 119,4 | + 4,5 | +16,7 |
| MILCH | 155,6 | 155,8 | 155,0 | 156,7 | + 0,6 | + 1,1 |
| VOLLMILCHPULVER | 141,7 | 142,2 | 141,8 | 141,2 | - 0,7 | - 0,4 |
| HERINGE | 183,5 | 165,9 | 199,7 | 202,2 | +21,9 | + 1,3 |
| KABELJAU | 255,6 | 291,4 | 276,8 | 277,3 | - 4,8 | + 0,2 |
| SEELACHS | 277,6 | 350,2 | 288,3 | 291,6 | -16,7 | + 1,1 |
| ROTBARSCH | 195,1 | 204,3 | 169,3 | 186,1 | - 8,9 | + 9,9 |
| FISCHOEL, AUSL. | 105,1 | 102,2 | 94,9 | 89,0 | -12,9 | - 6,2 |

| | | | | | | |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| WEIZEN | 126,9 | 120,8 | 120,9 | 120,8 | - | - 0,1 |
| WEIZEN, AUSL. | 138,0 | 134,8 | 133,6 | 134,7 | - 0,1 | + 0,8 |
| ROGGEN | 131,4 | 126,7 | 126,3 | 126,4 | - 0,2 | + 0,1 |
| ROGGEN, AUSL. | 99,6 | 91,4 | 117,3 | 120,3 | +31,6 | + 2,6 |
| BRAUGERSTE | 124,9 | 125,3 | 122,7 | 122,8 | - 2,0 | + 0,1 |
| BRAUGERSTE, AUSL. | 127,1 | 120,0 | 121,3 | 120,5 | + 0,4 | - 0,7 |
| FUTTERGERSTE, AUSL. | 134,9 | 130,2 | 138,6 | 140,3 | + 7,8 | + 1,2 |
| FUTTERHAER, AUSL. | 118,6 | 114,0 | 114,6 | 114,9 | + 0,8 | + 0,3 |
| FUTTERMAIS, AUSL. | 144,8 | 141,2 | 146,4 | 144,1 | + 2,1 | - 1,6 |
| ROHREIS, AUSL. | 110,9 | 107,3 | 110,4 | 99,6 | - 7,2 | - 9,8 |
| WEIZENMEHL | 118,9 | 118,0 | 120,0 | 120,0 | + 1,7 | - |
| ROGGENMEHL | 126,7 | 125,5 | 128,5 | 128,4 | + 2,3 | - 0,1 |
| BRAUMALZ | 122,3 | 122,6 | 123,7 | 123,6 | + 0,8 | - 0,1 |
| BRAUMALZ, AUSL. | 120,7 | 118,8 | 111,2 | 113,3 | - 4,6 | + 1,9 |
| SPEISEKARTOFFELN | 64,4 | 55,0 | 93,1 | 91,0 | +65,5 | - 2,3 |
| ZUCKERRUEBEN | 135,0 | 136,6 | 136,6 | 137,0 | + 0,3 | + 0,3 |
| ZUCKER (VERBRAUCHS-) | 142,5 | 143,7 | 144,2 | 144,2 | + 0,3 | - |
| ROSINEN, AUSL. | 217,1 | 215,9 | 278,9 | 296,9 | +37,5 | + 6,5 |
| MANDELN, AUSL. | 107,5 | 122,8 | 162,4 | 159,8 | +30,1 | - 1,6 |
| SAFTKONZENTRATE, AUSL. | 114,0 | 115,2 | 109,1 | 108,3 | - 6,0 | - 0,7 |
| TOMATENMARK, AUSL. | 137,5 | 118,9 | 102,5 | 101,3 | -14,8 | - 1,2 |
| TROCKENGEMUESE, AUSL. | 144,0 | 146,1 | 130,9 | 125,5 | -14,1 | - 4,1 |
| RAPS | 129,2 | 129,4 | 130,5 | 131,3 | + 1,5 | + 0,6 |
| RAPS, AUSL. | 112,9 | 106,4 | 112,4 | 109,1 | + 2,5 | - 2,9 |
| ERDNUESSE, AUSL. | 213,8 | 211,1 | 184,7 | 176,3 | -16,5 | - 4,5 |
| KOPRA, AUSL. | 115,3 | 127,6 | 153,0 | 135,5 | + 6,2 | -11,4 |
| PALMKERNE, AUSL. | 120,0 | 122,8 | 159,6 | 149,7 | +21,9 | - 6,2 |
| SOJABOHNEN, AUSL. | 95,8 | 92,0 | 95,6 | 91,7 | - 0,3 | - 4,1 |
| PFLANZL. OELE Z. WEITERVERARBEITUNG | 119,1 | 125,5 | 119,9 | 123,4 | - 1,7 | + 2,9 |
| PFLANZL. OELE Z. WEITERVERARBEITUNG, AUSL. | 122,7 | 133,2 | 133,1 | 128,7 | - 3,4 | - 3,3 |
| MARGARINE | 137,4 | 137,2 | 139,4 | 139,4 | + 1,6 | - |
| HOPFEN | 71,0 | 106,0 | 108,5 | 178,6 | +68,5 | +64,6 |
| HOPFEN, AUSL. | 61,5 | 70,1 | 79,5 | 89,8 | +28,1 | +13,0 |
| ROHKAFFEE, AUSL. | 136,3 | 129,0 | 144,8 | 144,7 | +12,2 | - 0,1 |
| ROHKAKAO, AUSL. | 272,9 | 281,6 | 217,7 | 220,4 | -21,7 | + 1,2 |
| KAKAOPULVER | 301,3 | 300,6 | 243,4 | 237,8 | -20,9 | - 2,3 |
| KAKAOPULVER, AUSL. | 359,0 | 343,1 | 235,3 | 227,1 | -33,8 | - 3,5 |
| ROHTABAK, AUSL. | 111,7 | 111,5 | 111,5 | 108,2 | - 3,0 | - 3,0 |
| ROHBRANNWEIN | 136,2 | 136,0 | 137,9 | 137,9 | + 1,4 | - |
| BRENNWEIN, AUSL. | 131,9 | 131,6 | 132,8 | 132,8 | + 0,9 | - |
| WERMUTGRUNDWEIN EINSCHL. VERSCHNITTWEIN, AUSL. | 131,3 | 130,1 | 128,8 | 130,5 | + 0,3 | + 1,3 |

*)UMBASIERT, SIEHE HIERZU EINFUEHRUNG AUF SEITE 3.

1)INLAENDISCH, WENN NICHT ANDERS ANGEZEIGT. - 2)FRISCH, GEKUEHLT ODER GEFRORZEN.

2 PREISMESSZAHLEN AUSGEWAHLTER GRUNDSTOFFE

| 1970 = 100 *) | | 1978 | | 1978 | | 1979 | | VERAENDERUNG | |
|--|-------|--|-------|------------|-------|-----------|--|--------------------------|--|
| | | DURCHSCHNITT | | SEPT. | | AUG. | | SEPT. 1979 | |
| W A R E 1) | | ENERGIESTOFFE 2), GRUNDSTOFFE FUER DIE MINERALOELVERARBEITUNG | | SEPT. 1978 | | AUG. 1979 | | SEPT. 1979 IN PROZENT | |
| STEINKOEHLE | 235,4 | 235,3 | 240,1 | 251,4 | + 6,8 | + 4,7 | | | |
| STEINKOEHLE, AUSL. | 155,1 | 156,2 | 154,0 | 156,2 | - | + 1,4 | | | |
| STEINKOEHLENBRIKETTS | 202,9 | 199,8 | 203,4 | 213,0 | + 6,6 | + 4,7 | | | |
| BRAUNKOEHLENBRIKETTS | 180,1 | 183,9 | 189,6 | 189,6 | + 3,1 | - | | | |
| ERDOEL, ROH | 280,2 | 275,7 | 264,0 | 266,4 | - 3,4 | + 0,9 | | | |
| ERDOEL, ROH, AUSL. | 353,6 | 346,0 | 496,8 | 506,8 | +46,5 | + 2,0 | | | |
| BENZIN, MOTOREN- | 161,3 | 163,6 | 195,0 | 195,0 | +19,2 | - | | | |
| BENZIN, MOTOREN-, AUSL. | 163,8 | 169,0 | 221,7 | 219,2 | +29,7 | - 1,1 | | | |
| DIESELKRAFTSTOFF | 154,7 | 152,2 | 197,7 | 198,5 | +30,4 | + 0,4 | | | |
| DIESELKRAFTSTOFF, AUSL. | 249,1 | 249,3 | 453,9 | 446,9 | +79,3 | - 1,5 | | | |
| HEIZOEL, SCHWER | 233,6 | 216,6 | 313,7 | 314,3 | +45,1 | + 0,2 | | | |
| HEIZOEL, SCHWER, AUSL. | 249,9 | 236,1 | 322,2 | 319,8 | +35,5 | - 0,7 | | | |
| HEIZOEL, LEICHT | 233,2 | 226,7 | 425,8 | 425,7 | +87,8 | - | | | |
| HEIZOEL, LEICHT, AUSL. | 228,3 | 226,1 | 497,5 | 496,9 | 119,8 | - 0,1 | | | |
| SCHMIEROELE | 157,7 | 158,1 | 163,7 | 169,2 | + 7,0 | + 3,4 | | | |
| SCHMIEROELE, AUSL. | 148,7 | 149,1 | 161,4 | 163,9 | + 9,9 | + 1,5 | | | |
| STROM | 158,0 | 159,7 | 163,5 | 163,5 | + 2,4 | - | | | |
| GAS | 167,4 | 168,1 | 166,4 | 166,4 | - 1,0 | - | | | |
| WASSER | 193,7 | 193,4 | 201,7 | 201,7 | + 4,3 | - | | | |
| GRUNDSTOFFE FUER DAS SONSTIGE VERARBEITENDE GEWERBE 3) | | | | | | | | | |
| BAHNSCHOTTER | 130,1 | 130,3 | 136,7 | 137,2 | + 5,3 | + 0,4 | | | |
| STRASSENSCHOTTER | 117,5 | 117,3 | 123,3 | 124,5 | + 6,1 | + 1,0 | | | |
| SPLITT | 121,0 | 121,1 | 129,7 | 129,1 | + 6,6 | - 0,5 | | | |
| SCHOTTER SPLITT UND KIES, AUSL. | 168,1 | 169,0 | 185,7 | 187,1 | +10,7 | + 0,8 | | | |
| SCHAMOTTESTEINE | 155,1 | 156,9 | 164,1 | 167,7 | + 6,9 | + 2,2 | | | |
| MAGNESIT, ROH-, AUSL. | 148,2 | 149,8 | 155,1 | 155,1 | + 3,5 | - | | | |
| MAGNESIT-STEINE, AUSL. | 165,1 | 165,1 | 179,2 | 179,3 | + 8,6 | + 0,1 | | | |
| BAUSAND U. BAUKIES | 128,2 | 129,4 | 139,5 | 140,4 | + 8,5 | + 0,6 | | | |
| ZEMENT | 150,6 | 151,2 | 155,0 | 155,7 | + 3,0 | + 0,5 | | | |
| ZEMENT, AUSL. | 141,6 | 142,0 | 149,1 | 149,1 | + 5,0 | - | | | |
| BAUKALK | 156,3 | 159,6 | 164,5 | 165,4 | + 3,6 | + 0,5 | | | |
| BAUGIPS | 138,7 | 137,9 | 141,1 | 141,2 | + 2,4 | + 0,1 | | | |
| MAUERZIEGEL | 157,9 | 160,6 | 176,0 | 178,7 | +11,3 | + 1,5 | | | |
| DACHZIEGEL | 181,5 | 183,9 | 202,5 | 203,3 | +10,5 | + 0,4 | | | |
| ZIEGELERZEUGNISSE, AUSL. | 162,7 | 161,2 | 170,6 | 170,5 | + 5,8 | - 0,1 | | | |
| PLATTEN AUS ASBESTZEMENT | 137,3 | 137,7 | 139,8 | 139,8 | + 1,5 | - | | | |
| PLATTEN AUS ASBESTZEMENT, AUSL. | 167,0 | 170,6 | 180,7 | 180,3 | + 5,7 | - 0,2 | | | |
| BITUMEN | 220,7 | 208,5 | 261,4 | 267,1 | +28,1 | + 2,2 | | | |
| BITUMEN, AUSL. | 190,5 | 187,0 | 221,2 | 269,8 | +44,3 | +22,0 | | | |
| KALKSANDSTEINE (VOLLSTEINE) | 148,6 | 150,4 | 157,7 | 158,9 | + 5,7 | + 0,8 | | | |
| HOHLBLOCKSTEINE AUS BIMS | 136,1 | 138,8 | 155,2 | 155,2 | +11,8 | - | | | |
| BETONROHRE | 135,2 | 136,2 | 140,7 | 141,4 | + 3,8 | + 0,5 | | | |
| BUEGERSTEIG- U. BELEGPLATTEN | 138,6 | 139,9 | 143,5 | 144,6 | + 3,4 | + 0,8 | | | |
| HOHLBLOCKSTEINE AUS SCHLACKEN | 141,6 | 141,6 | 160,3 | 160,3 | +13,2 | - | | | |
| STUECKSCHLACKE | 133,0 | 133,4 | 134,8 | 134,8 | + 1,0 | - | | | |
| TON UND KAOLIN, AUSL. | 91,6 | 91,7 | 109,3 | 107,7 | +17,4 | - 1,5 | | | |
| KREIDE, AUSL. | 131,1 | 131,6 | 140,1 | 140,1 | + 6,5 | - | | | |
| EISENERZ, AUSL. | 88,2 | 84,7 | 95,3 | 94,1 | +11,1 | - 1,3 | | | |
| MANGANERZ, AUSL. | 161,3 | 158,8 | 144,6 | 143,4 | - 9,7 | - 0,8 | | | |
| ROEISEN | 197,9 | 196,8 | 196,8 | 196,8 | - | - | | | |
| FERROMANGAN, AUSL. | 126,5 | 128,0 | 166,1 | 166,1 | +29,8 | - | | | |
| FERRO-SILIZIUM, AUSL. | 146,5 | 149,4 | 273,5 | 273,5 | +83,1 | - | | | |
| STAHLHALBZEUG | 149,6 | 149,2 | 153,8 | 154,5 | + 3,6 | + 0,5 | | | |
| STAHLHALBZEUG, AUSL. | 136,8 | 137,8 | 150,9 | 146,0 | + 6,0 | - 3,2 | | | |
| STABSTAHL, EINSCHL. BETONSTAHL | 128,6 | 128,6 | 130,6 | 132,0 | + 2,6 | + 1,1 | | | |
| FORMSTAHL | 131,4 | 132,4 | 133,1 | 133,1 | + 0,5 | - | | | |
| FORMSTAHL U. STABSTAHL, AUSL. | 141,7 | 144,0 | 145,9 | 145,7 | + 1,2 | - 0,1 | | | |
| WALZDRAHT | 131,5 | 133,0 | 138,0 | 138,0 | + 3,8 | - | | | |
| WALZDRAHT, AUSL. | 121,7 | 124,2 | 130,9 | 130,9 | + 5,4 | - | | | |
| BANDSTAHL, AUSL. | 152,4 | 154,1 | 153,2 | 152,8 | - 0,8 | - 0,3 | | | |
| GROBBLECH | 116,2 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | - | - | | | |
| GROB- UND MITTELBLECH, AUSL. | 117,9 | 119,6 | 125,7 | 125,2 | + 4,7 | - 0,4 | | | |
| FEINBLECH | 151,9 | 154,7 | 158,2 | 158,2 | + 2,3 | - | | | |
| FEINBLECH U. ELEKTROBLECH, AUSL. | 144,7 | 143,5 | 143,1 | 143,5 | - | + 0,3 | | | |
| WEISSBLECH | 166,7 | 168,5 | 173,4 | 172,2 | + 2,2 | - 0,7 | | | |
| GESCHWEISSTE ROHRE | 157,8 | 157,8 | 162,2 | 159,7 | + 1,2 | - 1,5 | | | |
| STAHLSCHROTT | 94,4 | 91,7 | 136,3 | 136,3 | +48,6 | - | | | |
| STAHLSCHROTT, AUSL. | 98,8 | 108,1 | 141,2 | 136,2 | +26,0 | - 3,5 | | | |
| EISENGUSS- STUECKE | 164,4 | 165,9 | 172,0 | 172,0 | + 3,7 | - | | | |
| STAHLGUSS- STUECKE | 188,1 | 189,9 | 200,5 | 202,6 | + 6,7 | + 1,0 | | | |
| TEMPERGUSS- STUECKE | 148,3 | 148,6 | 151,8 | 152,1 | + 2,4 | + 0,2 | | | |
| BLANKSTAHL | 111,5 | 112,0 | 115,6 | 116,7 | + 4,2 | + 1,0 | | | |
| KALTBAND | 130,3 | 132,0 | 133,5 | 133,5 | + 1,1 | - | | | |
| PRAEZISIONSSTAHLROHRE | 125,0 | 126,4 | 127,5 | 126,6 | + 0,2 | - 0,7 | | | |
| DRAHT, GEZOGEN | 147,1 | 148,9 | 153,9 | 156,5 | + 5,1 | + 1,7 | | | |
| ROHRVERBINDUNGSSTUECKE | 118,1 | 119,1 | 125,9 | 126,2 | + 6,0 | + 0,2 | | | |

*)UMBASIIERT, SIEHE HIERZU EINFUEHRUNG AUF SEITE 3.

1)INLAENDISCH, WENN NICHT ANDERS ANGEZEIGT.- 2)EINSCHL. WASSER.- 3)EINSCHL. BAUGEWERBE.

2 PREISMESSZAHLEN AUSGEWAHLTER GRUNDSTOFFE

| W A R E 1) | 1970 = 100 *) | 1978 DURCHSCHNITT | VERAENDERUNG SEPT. 1979 GEGENUEBER SEPT. AUG. 1978 1979 IN PROZENT | | |
|---|---------------|----------------------|---|---------------|-------------|
| | | | 1978 SEPT. AUG. | 1979 SEPT. | |
| SCHWERMETALLERZE, AUSL. | 115,6 | 116,7 | 137,2 | 138,6 | +18,8 + 1,0 |
| BAUXIT, AUSL. | 111,1 | 111,6 | 118,2 | 117,9 | + 5,6 - 0,3 |
| HUETTENALUMINIUM | 127,1 | 127,1 | 152,4 | 153,1 | +20,5 + 0,5 |
| HUETTENALUMINIUM, AUSL. | 104,2 | 104,7 | 116,2 | 114,6 | + 9,5 - 1,4 |
| ELEKTROLYTKUPFER | 53,5 | 55,5 | 70,5 | 73,3 | +32,1 + 4,0 |
| ELEKTROLYTKUPFER, AUSL. | 57,9 | 60,0 | 74,6 | 77,3 | +28,8 + 3,6 |
| HUETTENWEICHBLEI | 119,1 | 123,4 | 200,7 | 199,9 | +62,0 - 0,4 |
| ROHZINK | 110,3 | 116,0 | 113,1 | 120,7 | + 4,1 + 6,7 |
| ZINN | 195,3 | 207,3 | 208,3 | 210,3 | + 1,4 + 1,0 |
| LEICHTMETALLSCHROTT, AUSL. | 115,2 | 119,3 | 135,6 | 131,4 | +10,1 - 3,1 |
| SCHWERMETALLSCHROTT, AUSL. | 75,4 | 78,4 | 90,5 | 94,6 | +20,7 + 4,5 |
| HALBZEUG UND LEITMATERIAL AUS ALUMINIUM | 115,7 | 115,9 | 130,1 | 132,2 | +14,1 + 1,6 |
| LEICHTMETALL-HALBZEUG, AUSL. | 127,6 | 121,5 | 135,1 | 140,4 | +15,6 + 3,9 |
| HALBZEUG UND LEITMATERIAL AUS KUPFER | 76,2 | 77,6 | 88,5 | 87,6 | +12,9 - 1,0 |
| HALBZEUG AUS BLEI | 136,3 | 142,6 | 204,3 | 203,7 | +42,8 - 0,3 |
| SCHWERMETALLHALBZEUG, AUSL. | 98,7 | 101,0 | 115,5 | 114,9 | +13,8 - 0,5 |
| EDELMETALLE, ROH, AUSL. | 152,8 | 159,7 | 223,9 | 271,7 | +70,1 +21,3 |
| ROHEDELSTEINE, AUSL. | 118,5 | 128,5 | 133,6 | 133,7 | + 4,0 + 0,1 |
| SCHELLACK, AUSL. | 126,6 | 135,8 | 144,4 | 144,4 | + 6,3 - |
| HEIL- UND DUFTPFLANZEN, AUSL. | 140,8 | 142,9 | 134,9 | 141,4 | - 1,0 + 4,8 |
| PFLANZENEXTRAKTE, AUSL. | 146,2 | 148,6 | 174,0 | 172,2 | +15,9 - 1,0 |
| ROHSCHWEFEL, AUSL. | 141,1 | 141,8 | 177,5 | 175,4 | +23,7 - 1,2 |
| TECHNISCHER TALG | 146,5 | 152,4 | 176,1 | 167,3 | + 9,8 - 5,0 |
| TECHNISCHER TALG, AUSL. | 139,1 | 149,5 | 162,6 | 157,3 | + 5,2 - 3,3 |
| FIRNISSE ALLER ART | 100,2 | 98,5 | 111,5 | 111,4 | +13,1 - 0,1 |
| TECHN. PFLANZL. OELE, AUSL. | 128,9 | 129,8 | 168,2 | 160,0 | +23,3 - 4,9 |
| SCHWEFELSAEURE | 125,9 | 124,9 | 128,7 | 128,7 | + 3,0 - |
| RUSS, AUSL. | 148,2 | 149,5 | 154,8 | 154,8 | + 3,5 - |
| NATRIUMSULFAT | 173,6 | 181,5 | 185,0 | 185,0 | + 1,9 - |
| CHLOR | 114,2 | 113,8 | 124,3 | 124,3 | + 9,2 - |
| AETZNATRON IN SCHUPPEN | 126,1 | 122,2 | 136,9 | 145,3 | +18,9 + 6,1 |
| GLYCERIN | 137,6 | 136,2 | 143,3 | 142,4 | + 4,6 - 0,6 |
| ROHGLYCERIN, AUSL. | 120,1 | 114,5 | 150,1 | 153,7 | +34,2 + 2,4 |
| BUTANOL | 141,7 | 135,3 | 232,7 | 232,7 | +72,0 - |
| ESSIGSAEURE | 80,4 | 78,9 | 87,1 | 87,1 | +10,4 - |
| AETHYLENGLYKOL | 121,7 | 123,2 | 216,0 | 209,9 | +70,4 - 2,8 |
| TERPENTINHARZE, AUSL. | 83,7 | 84,2 | 99,5 | 103,9 | +23,4 + 4,4 |
| MINERALFARBEN | 127,6 | 126,9 | 140,4 | 140,4 | +10,6 - |
| MINERALFARBEN, AUSL. | 131,8 | 131,0 | 138,8 | 137,8 | + 5,2 - 0,7 |
| TEERFARBSTOFFE, AUSL. | 132,8 | 135,0 | 134,8 | 135,9 | + 0,7 + 0,8 |
| KLEBSTOFFE, AUSL. | 118,3 | 122,6 | 130,9 | 130,9 | + 6,8 - |
| FLIESEN | 122,8 | 122,6 | 124,4 | 124,4 | + 1,5 - |
| FLACHGLAS | 153,1 | 155,1 | 157,0 | 157,3 | + 1,4 + 0,2 |
| ROHHOLZ, (STAMM-) 2) | 174,8 | 173,2 | 185,1 | 184,7 | + 6,6 - 0,2 |
| ROHHOLZ, (STAMM-), AUSL. | 183,8 | 183,7 | 194,5 | 207,3 | +12,8 + 6,6 |
| GRUBENHOLZ 2) | 160,9 | 165,0 | 168,4 | 169,9 | + 3,0 + 0,9 |
| GRUBENHOLZ, AUSL. | 109,0 | 108,6 | 106,9 | 106,9 | - 1,6 - |
| FASERHOLZ, NADEL- 2) | 148,9 | 154,2 | 153,3 | 149,8 | - 2,9 - 2,3 |
| FASERHOLZ, NADEL-, AUSL. | 154,6 | 153,8 | 154,9 | 154,9 | + 0,7 - |
| FASERHOLZ, LAUB- 2) | 74,6 | 66,1 | 69,7 | 69,4 | + 5,0 - 0,4 |
| FASERHOLZ, LAUB-, AUSL. | 115,2 | 115,2 | 118,8 | 123,1 | + 6,9 + 3,6 |
| NADELSCHNITTHOLZ | 145,5 | 146,3 | 156,4 | 157,8 | + 7,9 + 0,9 |
| NADELSCHNITTHOLZ, AUSL. | 143,0 | 143,3 | 159,4 | 160,2 | +11,8 + 0,5 |
| LAUBSCHNITTHOLZ | 186,4 | 189,1 | 205,5 | 205,6 | + 8,7 - |
| LAUBSCHNITTHOLZ, AUSL. | 147,6 | 148,5 | 159,7 | 160,2 | + 7,9 + 0,3 |

*)UMBASIIERT, SIENE HIERZU EINFUEHRUNG AUF SEITE 3.

1)INLAENDISCH, WENN NICHT ANDERS ANGEZEIGEN.- 2) AUS STAATSFORSTEN.

2 PREISMESSZAHLEN AUSGEWAHLTER GRUNDSTOFFE

| W A R E 1) | 1970 = 100 *) | 1978 DURCHSCHNITT | VERÄNDERUNG SEPT. 1979 GEGENÜBER SEPT. AUG. 1978 1979 IN PROZENT | | | |
|--|---------------|----------------------|---|------------|------------|-------------|
| | | | 1978 | 1979 | SEPT. 1978 | SEPT. 1979 |
| | | | SEPT. AUG. | SEPT. 1978 | 1978 | 1979 |
| FURNIERPLATTEN | | 159,7 | 160,1 | 164,5 | 165,2 | + 3,2 + 5,4 |
| TISCHLERPLATTEN | | 141,9 | 141,0 | 155,1 | 157,2 | +11,5 + 1,4 |
| SPERRHOLZ, AUSL. | | 150,8 | 151,7 | 161,0 | 161,0 | + 6,1 - |
| HOLZFASERPLATTEN | | 108,3 | 108,4 | 115,2 | 117,6 | + 8,5 + 2,1 |
| HOLZFASERPLATTEN, AUSL. | | 104,3 | 105,6 | 132,2 | 132,2 | +25,2 - |
| HOLZSPANPLATTEN | | 100,7 | 99,6 | 100,6 | 107,5 | + 7,9 + 3,8 |
| SPANPLATTEN, AUSL. | | 83,0 | 82,2 | 91,6 | 93,0 | +13,1 + 1,5 |
| BAUELEMENTE AUS HOLZ | | 144,3 | 146,5 | 151,3 | 151,9 | + 3,7 + 0,4 |
| BAUELEMENTE AUS HOLZ, AUSL. | | 134,1 | 134,1 | 140,8 | 149,6 | +11,6 + 6,3 |
| HOLZSCHLIFF, AUSL. | | 119,0 | 113,6 | 132,9 | 131,2 | +15,5 - 1,3 |
| ZELLSTOFF (SULFIT-) | | 103,3 | 100,6 | 114,7 | 114,7 | +14,0 - |
| ZELLSTOFF (SULFIT-), AUSL. | | 110,4 | 104,1 | 121,4 | 120,1 | +15,4 - 1,1 |
| ZELLSTOFF (SULFAT-), AUSL. | | 111,4 | 107,7 | 127,7 | 126,3 | +17,3 - 1,1 |
| ZEITUNGSDRUCKPAPIER | | 168,1 | 168,1 | 168,1 | 168,1 | - |
| ZEITUNGSDRUCKPAPIER, AUSL. | | 168,5 | 168,5 | 167,0 | 167,0 | - 0,9 - |
| DRUCKPAPIER | | 146,8 | 147,1 | 151,0 | 151,0 | + 2,7 - |
| DRUCKPAPIER, AUSL. | | 131,4 | 130,1 | 136,6 | 136,6 | + 5,0 - |
| KRAFTPAPIER | | 118,6 | 115,5 | 126,2 | 126,4 | + 9,4 + 0,2 |
| KRAFTPAPIER, AUSL. | | 116,4 | 114,0 | 121,6 | 123,1 | + 8,0 + 1,2 |
| SONDERPAPIER | | 127,3 | 126,1 | 126,1 | 129,9 | + 3,0 + 3,0 |
| PAPPE | | 132,3 | 132,8 | 138,7 | 140,0 | + 5,4 + 0,9 |
| PAPPE, AUSL. | | 162,8 | 163,7 | 169,3 | 173,0 | + 5,7 + 2,2 |
| KONDENSATIONSPRODUKTE | | 162,2 | 151,5 | 177,7 | 177,7 | +17,3 - |
| POLYVINYLCHLORID | | 124,5 | 123,1 | 155,8 | 160,6 | +30,5 + 3,1 |
| POLYÄTHYLEN | | 111,1 | 109,8 | 144,1 | 148,6 | +35,3 + 3,1 |
| POLYMERISATIONSPRODUKTE, AUSL. | | 104,4 | 103,6 | 139,6 | 140,1 | +35,2 + 0,4 |
| NATURKAUTSCHUK, AUSL. | | 134,4 | 145,6 | 154,1 | 149,2 | + 2,5 - 3,2 |
| SYNTH. KAUTSCHUK | | 144,6 | 144,1 | 160,6 | 160,6 | +11,5 - |
| SYNTH. KAUTSCHUK, AUSL. | | 129,4 | 132,3 | 152,9 | 151,9 | +14,8 - 0,7 |
| ROHASBEST, AUSL. | | 166,8 | 166,3 | 160,0 | 158,9 | - 4,4 - 0,7 |
| BULLENHAEUTE | | 201,1 | 199,8 | 311,1 | 249,9 | +25,1 -19,7 |
| KUHHAUTE | | 187,9 | 192,7 | 315,7 | 253,6 | +31,6 -19,7 |
| FAERSENHAEUTE | | 200,7 | 203,4 | 302,1 | 255,8 | +25,8 -15,3 |
| RINDSHAEUTE, AUSL. | | 172,4 | 182,2 | 246,1 | 222,7 | +22,2 - 9,5 |
| KALBFELLE | | 174,5 | 172,7 | 203,6 | 187,7 | + 8,7 - 7,8 |
| KALBFELLE, AUSL. | | 215,5 | 230,6 | 244,1 | 241,2 | + 4,6 - 1,2 |
| SCHAFFELLE, AUSL. | | 172,0 | 168,0 | 209,0 | 205,9 | +22,6 - 1,5 |
| LEDER | | 157,6 | 158,7 | 194,4 | 193,1 | +21,7 - 0,7 |
| LEDER, AUSL. | | 157,3 | 156,8 | 214,6 | 214,5 | +36,8 - |
| ZELLULOSISCHE SPINNFASERN | | 140,2 | 139,5 | 144,5 | 144,5 | + 3,6 - |
| SYNTHETISCHE SPINNFASERN | | 75,7 | 76,0 | 80,6 | 82,0 | + 7,9 + 1,7 |
| SYNTHETISCHE ENDLOSFASERN | | 65,8 | 66,8 | 73,4 | 73,2 | + 9,6 - 0,3 |
| SYNTHETISCHE SPINN- UND ENDLOSFASERN | | 68,7 | 69,5 | 75,5 | 75,8 | + 9,1 + 0,4 |
| ZELLULOSISCHE U. SYNTHETISCHE SPINNFASERN AUSL. | | 95,7 | 95,8 | 106,8 | 107,3 | +12,0 + 0,5 |
| ROHWOLLE (GEW. U. UNGEW.), AUSL. | | 143,4 | 145,5 | 155,7 | 153,4 | + 5,4 - 1,5 |
| TIERHAARE, AUSL. | | 118,1 | 118,7 | 120,0 | 120,6 | + 1,6 + 0,5 |
| BAUMWOLLE, AUSL. | | 145,6 | 146,2 | 146,1 | 143,9 | - 1,6 - 1,5 |
| PFLANZENFASERN, AUSL. | | 100,5 | 98,7 | 111,7 | 110,6 | +12,1 - 1,0 |
| ZELLULOSISCHE ENDLOSFASERN | | 124,6 | 124,6 | 129,3 | 131,8 | + 5,8 + 1,9 |
| ZELLULOSISCHE U. SYNTHETISCHE ENDLOSFASERN AUSL. | | 100,0 | 100,6 | 102,0 | 100,9 | + 0,3 - 1,1 |
| CHEMIEFASERGARNE, AUSL. | | 101,4 | 103,2 | 107,0 | 106,4 | + 3,1 - 0,6 |
| WOLLGARNE | | 167,0 | 166,6 | 170,7 | 170,8 | + 2,5 + 0,1 |
| WOLLGARNE, AUSL. | | 130,4 | 130,6 | 136,1 | 138,6 | + 6,1 + 1,8 |
| BAUMWOLLGARNE | | 132,0 | 133,6 | 142,1 | 144,6 | + 8,2 + 1,8 |
| BAUMWOLLGARNE, AUSL. | | 124,1 | 121,0 | 131,8 | 132,5 | + 9,5 + 0,5 |
| LEINENGARNE, AUSL. | | 158,2 | 158,3 | 170,3 | 173,3 | + 9,5 + 1,8 |
| GEWEBE AUS BAUMWOLLE | | 140,2 | 141,3 | 150,6 | 151,5 | + 7,2 + 0,6 |
| BAUMWOLLSTOFFE, AUSL. | | 124,0 | 125,1 | 129,3 | 128,4 | + 2,6 - 0,7 |
| WOLLSTOFFE | | 126,9 | 126,7 | 127,5 | 127,6 | + 0,7 + 0,1 |
| WOLLSTOFFE, AUSL. | | 123,1 | 122,3 | 127,5 | 128,3 | + 4,9 + 0,6 |
| CHEMIEFASERGEWEBE | | 120,8 | 121,2 | 126,6 | 127,0 | + 4,8 + 0,3 |
| CHEMIEFASERGEWEBE, AUSL. | | 138,3 | 142,0 | 142,7 | 145,7 | + 2,6 + 2,1 |

*)UMBASIERT, SIEHE HIERZU EINFUEHRUNG AUF SEITE 3.
1)INLAENDISCH, WENN NICHT ANDERS ANGEZEIGT.