

**PREISE**

FACHSERIE

**17**

**Reihe 3**

# **Index der Grundstoffpreise**

**Juli 1981**

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



**HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN**

**VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ**

Bestellnummer: 2170300 – 81107

|                  |   |
|------------------|---|
| 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<br>nach Warengruppen des Produzierenden Gewerbes ..... | 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 September 1981

Nachdruck - auch auszugsweise nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 2,40

## Einführung

Der Index der Grundstoffpreise soll die Entwicklung der Preise von Grundstoffen widerspiegeln, die vom verarbeitenden Gewerbe (einschl. Baugewerbe) gekauft werden. Als Grundstoffe werden sämtliche Güter angesehen, die als Einsatzmaterial für das verarbeitende Gewerbe dienen, und zwar sowohl Rohstoffe, die nur verhältnismäßig wenig bearbeitet sind, als auch Zwischenprodukte, die schon wesentliche Bearbeitungsprozesse durchlaufen haben können. Auch Hilfsstoffe (z.B. Energieträger und Verpackungsmittel) werden im Index der Grundstoffpreise berücksichtigt. Da die vom verarbeitenden Gewerbe eingekauften Grundstoffe teils im Inland erzeugt, teils eingeführt sein können, werden zur Berechnung des Index sowohl Preisreihen aus der Statistik der Erzeugerpreise für gewerbliche bzw. für land- und forstwirtschaftliche Produkte als auch Preisreihen aus der Statistik der Einfuhrpreise verwendet. Letztere Reihen werden durch zusätzliche Berücksichtigung staatlicher Importbelastung wie Zölle, Abschöpfungsbeträge und sonstige öffentliche Abgaben (z.B. Ausgleichsabgaben für EG-Marktordnungsgüter) von Preisen "frei Grenze" auf sog. Importeureinstandspreise umgerechnet. Durch die Einbeziehung dieser Importbelastung in die Indexberechnung soll erreicht werden, daß der Preisschnitt bei den eingeführten Grundstoffen in etwa dem Preisschnitt bei den inländischen Grundstoffen entspricht.

Der Index ist auf 1970 = 100 u m b a s i e r t worden. Dabei wurden 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.

Der Index wird gegliedert nach

Erzeugnisgruppen der Land- und Forstwirtschaft, Fischerei und Warengruppen des Produzierenden Gewerbes sowie nach

Warengruppen der Außenhandelsstatistik bzw. nach dem Bearbeitungsgrad der Waren.

Um dem Benutzer die Möglichkeit zu geben, aufgrund eines speziellen Grundstoffverbrauchs einen eigenen "Materialpreisindex" zu berechnen, werden außerdem auch Preismeßzahlen für einzelne wichtige Grundstoffe veröffentlicht.

# 1 INDEX DER GRUNDSTOFFPREISE

1970 = 100 \*)

| HAUPTGRUPPE BZW. GRUPPE 1)  | WAEGUNGS-<br>ANTEIL AM<br>GESAMT-<br>INDEX | 1980<br>DURCHSCHNITT | VERAENDERUNG<br>JULI 1981<br>GEGENUEBER<br>JULI 1980<br>IN PROZENT |              |              |             |
|---|--|----------------------|--|--------------|--------------|-------------|
|   |  |                      | 1980<br>JULI   | 1981<br>JUNI | 1981<br>JULI |             |
| 1.1 ZUSAMMENFASSENDE UEBERSICHT   |  |                      |  |              |              |             |
| GRUNDSTOFFE INSGESAMT   | 10 000                                     | 173,6                | 172,6  | 192,5        | 195,1        | +13,0 + 1,4 |
| INLAENDISCH   | 7 444,76                                   | 164,3                | 163,8  | 178,0        | 180,0        | + 9,9 + 1,1 |
| AUSLAENDISCH  | 2 555,24                                   | 200,8                | 198,1  | 234,6        | 239,4        | +20,8 + 2,0 |
| ROHSTOFFE   | 3 479,46                                   | 187,0                | 185,1  | 216,8        | 220,9        | +19,3 + 1,9 |
| INLAENDISCH   | 2 236,05                                   | 159,7                | 157,8  | 173,3        | 175,1        | +11,0 + 1,0 |
| AUSLAENDISCH  | 1 243,41                                   | 235,9                | 234,2  | 295,1        | 303,2        | +29,5 + 2,7 |
| ERNAERHUNGSWIRTSCHAFTLICHE ROHSTOFFE  | 2 241,91                                   | 134,1                | 132,0  | 138,5        | 141,3        | + 7,0 + 2,0 |
| INLAENDISCH   | 1 628,48                                   | 135,0                | 132,2  | 139,0        | 140,9        | + 6,6 + 1,4 |
| AUSLAENDISCH  | 613,43                                     | 131,9                | 131,5  | 137,2        | 142,3        | + 8,2 + 3,7 |
| GEWERBLICHE ROHSTOFFE (EINSCHL. WASSER)   | 1 237,55                                   | 282,6                | 281,2  | 358,7        | 365,1        | +29,8 + 1,8 |
| INLAENDISCH (EINSCHL. WASSER)   | 607,57                                     | 226,0                | 226,3  | 265,2        | 266,7        | +17,9 + 0,6 |
| AUSLAENDISCH  | 629,98                                     | 337,3                | 334,2  | 448,9        | 459,9        | +37,6 + 2,5 |
| HALBWAREN UND VORERZEUGNISSE MIT GRUNDSTOFF-<br>CHARAKTER   | 6 520,54                                   | 166,5                | 165,9  | 179,5        | 181,4        | + 9,3 + 1,1 |
| INLAENDISCH   | 5 208,71                                   | 166,3                | 166,4  | 180,1        | 182,1        | + 9,4 + 1,1 |
| AUSLAENDISCH  | 1 311,83                                   | 167,4                | 163,8  | 177,3        | 178,9        | + 9,2 + 0,9 |
| ERNAERHUNGSWIRTSCHAFTLICHE HALBWAREN UND VOR-<br>ERZEUGNISSE  | 364,42                                     | 128,5                | 127,6  | 136,0        | 137,2        | + 7,5 + 0,9 |
| INLAENDISCH   | 251,84                                     | 128,0                | 127,9  | 134,4        | 136,1        | + 6,4 + 1,3 |
| AUSLAENDISCH  | 112,58                                     | 129,5                | 127,1  | 139,6        | 139,7        | + 9,9 + 0,1 |
| GEWERBLICHE HALBWAREN UND VORERZEUGNISSE<br>(EINSCHL. STROM UND GAS)  | 6 156,12                                   | 168,8                | 168,2  | 182,1        | 184,0        | + 9,4 + 1,0 |
| INLAENDISCH (EINSCHL. STROM UND GAS)  | 4 956,87                                   | 168,2                | 168,4  | 182,4        | 184,4        | + 9,5 + 1,1 |
| AUSLAENDISCH  | 1 199,25                                   | 171,0                | 167,3  | 180,8        | 182,6        | + 9,1 + 1,0 |
| 1.2 G L I E D E R U N G   |  |                      |  |              |              |             |
| NACH ERZEUGNISGRUPPEN DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT,<br>FISCHEREI UND NACH WARENGRUPPEN DES PRODUZIERENDEN GEWERBES |  |                      |  |              |              |             |
| GRUNDSTOFFE AUS DER LAND- UND FORST-<br>WIRTSCHAFT, FISCHEREI   | 2 350,25                                   | 142,1                | 139,8  | 149,3        | 151,9        | + 8,7 + 1,7 |
| INLAENDISCH   | 1 563,77                                   | 142,6                | 139,7  | 147,5        | 149,1        | + 6,7 + 1,1 |
| AUSLAENDISCH  | 786,48                                     | 141,2                | 139,9  | 152,9        | 157,5        | +12,6 + 3,0 |
| TIERISCHEN URSPRUNGS  | 1 290,94                                   | 139,3                | 135,3  | 143,7        | 145,7        | + 7,7 + 1,4 |
| INLAENDISCH   | 1 172,87                                   | 137,2                | 133,1  | 140,1        | 141,9        | + 6,6 + 1,3 |
| AUSLAENDISCH  | 118,07                                     | 159,9                | 156,9  | 178,8        | 183,6        | +17,0 + 2,7 |
| DARUNTER  |  |                      |  |              |              |             |
| SCHLACHTVIEH, LEBEND  | 791,21                                     | 127,2                | 123,7  | 132,2        | 133,5        | + 7,9 + 1,0 |
| ROHWOLLE UND ANDERE TIERHAARE   | 44,44                                      | 145,6                | 141,1  | 191,3        | 197,6        | +40,0 + 3,3 |
| HAUTE UND FELLE, ROH  | 41,33                                      | 164,1                | 154,5  | 175,9        | 186,6        | +20,8 + 6,1 |
| FISCHE  | 28,54                                      | 182,9                | 160,6  | 181,5        | 177,6        | +10,6 - 2,1 |
| PFLANZLICHEN URSPRUNGS  | 1 059,31                                   | 145,7                | 145,3  | 156,2        | 159,5        | + 9,8 + 2,1 |
| INLAENDISCH   | 390,90                                     | 158,8                | 159,6  | 169,8        | 170,8        | + 7,0 + 0,6 |
| AUSLAENDISCH  | 668,41                                     | 138,0                | 136,9  | 148,3        | 152,9        | +11,7 + 3,1 |
| DARUNTER  |  |                      |  |              |              |             |
| GETREIDE (EINSCHL. REIS)  | 312,61                                     | 135,0                | 136,8  | 146,3        | 145,8        | + 6,6 - 0,3 |
| HACKFRUECHTE, INL.  | 58,93                                      | 135,2                | 138,3  | 141,5        | 147,5        | + 6,7 + 4,2 |
| OBST, FRISCH, INL.  | 16,56                                      | 170,6                | 154,7  | 191,8        | 243,1        | +57,1 +26,7 |
| GEMUESE, FRISCH, INL.   | 7,61                                       | 138,5                | 159,4  | 189,6        | 143,9        | - 9,7 -24,1 |
| OELFRUECHTE   | 69,68                                      | 110,4                | 107,8  | 129,7        | 132,7        | +23,1 + 2,3 |
| GENUSSMITTELPFLANZEN  | 255,40                                     | 128,4                | 127,6  | 126,0        | 136,3        | + 6,8 + 8,2 |
| ROHHOLZ   | 184,62                                     | 202,1                | 202,7  | 216,3        | 214,9        | + 6,0 - 0,6 |
| INLAENDISCH   | 139,93                                     | 199,0                | 198,8  | 214,9        | 213,0        | + 7,1 - 0,9 |
| AUSLAENDISCH  | 44,69                                      | 211,6                | 214,8  | 220,8        | 220,6        | + 2,7 - 0,1 |
| GRUNDSTOFFE AUS DEM PRODUZIERENDEN GEWERBE  | 7 649,75                                   | 183,3                | 182,6  | 205,8        | 208,4        | +14,1 + 1,3 |
| INLAENDISCH   | 5 880,99                                   | 170,1                | 170,2  | 186,1        | 188,2        | +10,6 + 1,1 |
| AUSLAENDISCH  | 1 768,76                                   | 227,2                | 223,9  | 271,0        | 275,8        | +23,2 + 1,8 |

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

## 1 INDEX DER GRUNDSTOFFPREISE

|  |  | 1970 = 100 *)                              |       |              |       |       |       |       |  | VERAENDERUNG                                       |  |
|--|--|--|-------|--------------|-------|-------|-------|-------|--|--|--|
|  |  | WAEGUNGS-<br>ANTEIL AM<br>GESAMT-<br>INDEX |       | 1980         |       | 1980  |       | 1981  |  | JULI 1981<br>GEGENUEBER<br>JULI 1980<br>IN PROZENT |  |
| HAUPTGRUPPE BZW. GRUPPE 1)   |  |  |       | DURCHSCHNITT |       | JULI  |       | JUNI  |  | JULI   |  |
| NOCH GRUNDSTOFFE AUS DEM PRODUZIERENDEN GEWERBE  |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
| -----  |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
| BERGBAULICHE ERZEUGNISSE, ERZEUGNISSE DER  |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
| ENERGIEWIRTSCHAFT, WASSER  |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
|  |  | 1 689,25                                   | 293,5 | 291,8        | 369,2 | 375,5 | +28,7 | + 1,7 |  |  |  |
| INLAENDISCH  |  | 1 207,77                                   | 243,7 | 243,1        | 292,3 | 294,9 | +21,3 | + 0,9 |  |  |  |
| AUSLAENDISCH (OHNE WASSER)   |  | 481,48                                     | 418,4 | 414,2        | 562,1 | 578,0 | +39,5 | + 2,8 |  |  |  |
| KOHLE, ERDOEL, MINERALOELERZEUGNISSE   |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
| INLAENDISCH  |  | 1 051,79                                   | 372,7 | 372,1        | 479,2 | 486,0 | +30,6 | + 1,4 |  |  |  |
| AUSLAENDISCH   |  | 721,56                                     | 289,3 | 290,7        | 351,8 | 352,1 | +21,1 | + 0,1 |  |  |  |
|  |  | 330,23                                     | 554,9 | 550,1        | 757,5 | 778,6 | +41,5 | + 2,8 |  |  |  |
| KOHLE (EINSCHL. BRIKETTS UND KOKS)   |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
| ERDOEL, ROH  |  | 466,69                                     | 264,8 | 265,8        | 297,1 | 297,6 | +12,0 | + 0,2 |  |  |  |
| MINERALOELERZEUGNISSE  |  | 249,66                                     | 669,5 | 668,8        | 952,3 | 973,6 | +45,6 | + 2,2 |  |  |  |
|  |  | 335,44                                     | 301,8 | 299,2        | 380,4 | 385,3 | +28,8 | + 1,3 |  |  |  |
| ERZE   |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
|  |  | 202,17                                     | 118,2 | 114,9        | 129,9 | 134,2 | +16,8 | + 3,3 |  |  |  |
| EISENERZE  |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
| NE-METALLERZE  |  | 119,22                                     | 109,0 | 107,3        | 120,4 | 124,0 | +15,6 | + 3,0 |  |  |  |
|  |  | 82,95                                      | 131,4 | 125,8        | 143,7 | 149,0 | +18,4 | + 3,7 |  |  |  |
| STROM, GAS, WASSER, INL.   |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
|  |  | 435,29                                     | 183,5 | 180,0        | 214,5 | 220,7 | +22,6 | + 2,9 |  |  |  |
| GRUNDSTOFFE D. VERARBEITENDEN GEWERBES (O. NAHRUNGS-<br>U. GENUSSM. U. O. ERZEUGN. D. ENERGIEWIRTSCHAFT) |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
|  |  | 5 334,06                                   | 155,0 | 154,8        | 162,5 | 164,1 | + 6,0 | + 1,0 |  |  |  |
| INLAENDISCH  |  | 4 182,30                                   | 154,1 | 154,6        | 161,9 | 163,7 | + 5,9 | + 1,1 |  |  |  |
| AUSLAENDISCH   |  | 1 151,76                                   | 158,4 | 155,4        | 164,7 | 165,4 | + 6,4 | + 0,4 |  |  |  |
| STEINE UND ERDEN   |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
| INLAENDISCH  |  | 656,64                                     | 170,0 | 171,7        | 184,6 | 185,3 | + 7,9 | + 0,4 |  |  |  |
| AUSLAENDISCH   |  | 599,77                                     | 170,1 | 171,8        | 184,1 | 184,7 | + 7,5 | + 0,3 |  |  |  |
|  |  | 56,87                                      | 169,3 | 171,0        | 189,8 | 191,6 | +12,0 | + 0,9 |  |  |  |
| DARUNTER   |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
| MINERALISCHE BAUSTOFFE (EINSCHL. NATURSTEINE)  |  | 628,93                                     | 170,8 | 172,6        | 184,6 | 185,2 | + 7,3 | + 0,3 |  |  |  |
| EISEN, STAHL, NE-METALLE U. -METALLHALBZEUG<br>(AUCH EDELMETALLE U. DEREN HALBZEUG)                      |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
| INLAENDISCH  |  | 2 238,92                                   | 148,4 | 146,5        | 151,0 | 152,3 | + 4,0 | + 0,9 |  |  |  |
| AUSLAENDISCH   |  | 1 669,28                                   | 143,7 | 143,2        | 147,2 | 149,2 | + 4,2 | + 1,4 |  |  |  |
|  |  | 565,64                                     | 162,5 | 156,1        | 162,0 | 161,4 | + 3,4 | - 0,4 |  |  |  |
| EISEN UND STAHL (EINSCHL. GUSS), ERZEUGNISSE<br>DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE                         |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
| NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG, AUCH EDEL-<br>METALLE UND DEREN HALBZEUG                                 |  | 1 389,38                                   | 154,7 | 154,9        | 158,0 | 159,8 | + 3,2 | + 1,1 |  |  |  |
|  |  | 849,54                                     | 138,2 | 132,7        | 139,5 | 140,1 | + 5,6 | + 0,4 |  |  |  |
| CHEMISCHE ERZEUGNISSE  |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
| INLAENDISCH  |  | 804,25                                     | 161,4 | 162,5        | 174,0 | 177,5 | + 9,2 | + 2,0 |  |  |  |
| AUSLAENDISCH   |  | 687,03                                     | 161,5 | 163,0        | 172,9 | 176,4 | + 8,2 | + 2,0 |  |  |  |
|  |  | 117,22                                     | 160,5 | 159,6        | 180,8 | 184,0 | +15,3 | + 1,8 |  |  |  |
| ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN   |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
| ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN   |  | 89,34                                      | 170,2 | 171,6        | 190,5 | 196,9 | +14,7 | + 3,4 |  |  |  |
| KUNSTSTOFFE, SYNTHETISCHER KAUTSCHUK   |  | 236,98                                     | 175,6 | 176,4        | 194,6 | 198,3 | +12,4 | + 1,9 |  |  |  |
| CHEMIEFASERN   |  | 115,14                                     | 161,1 | 161,6        | 166,9 | 167,5 | + 3,7 | + 0,4 |  |  |  |
| FARBEN, LACKE U. SONST. CHEMISCHE ERZEUGNISSE  |  | 110,11                                     | 112,6 | 112,8        | 115,7 | 121,3 | + 7,5 | + 4,8 |  |  |  |
| DARUNTER   |  | 252,68                                     | 166,3 | 168,4        | 177,6 | 180,2 | + 7,0 | + 1,5 |  |  |  |
| FARBEN UND LACKE   |  | 224,55                                     | 168,8 | 170,9        | 180,4 | 183,0 | + 7,1 | + 1,4 |  |  |  |
| FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE, GLAS   |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
|  |  | 103,75                                     | 152,1 | 152,6        | 159,3 | 159,8 | + 4,7 | + 0,3 |  |  |  |
| FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE   |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
| GLAS   |  | 58,51                                      | 147,6 | 148,3        | 148,7 | 148,7 | + 0,3 | -     |  |  |  |
|  |  | 45,24                                      | 158,0 | 158,1        | 172,9 | 174,2 | +10,2 | + 0,8 |  |  |  |
| BEARBEITETES HOLZ  |  |  |       |              |       |       |       |       |  |  |  |
| INLAENDISCH  |  | 233,52                                     | 172,5 | 175,0        | 175,2 | 174,7 | - 0,2 | - 0,3 |  |  |  |
| AUSLAENDISCH   |  | 147,92                                     | 172,8 | 175,7        | 176,7 | 176,6 | + 0,5 | - 0,1 |  |  |  |
|  |  | 85,60                                      | 171,9 | 173,8        | 172,6 | 171,4 | - 1,4 | - 0,7 |  |  |  |

\*) 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-<br>ANTEIL AM<br>GESAMT-<br>INDEX | 1980<br>DURCHSCHNITT | VERÄNDERUNG<br>JULI 1981<br>GEGENÜBER<br>JULI 1980<br>IN PROZENT |                |                |                            |
|--|---|----------------------|--|----------------|----------------|----------------------------|
|  |   |                      | 1980<br>JULI   | 1981<br>JUNI   | 1981<br>JULI   | 1981<br>JUNI               |
| NOCH BEARBEITETES HOLZ   |   |                      |  |                |                |                            |
| SCHNITTHOLZ  | 163,61                                      | 180,8                | 183,0  | 183,1          | 182,2          | - 0,4 - 0,5                |
| SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ                        | 69,91                                       | 153,1                | 156,2  | 156,8          | 156,9          | + 0,4 + 0,1                |
| HOLZWAREN  | 54,04                                       | 161,1                | 161,7  | 167,0          | 167,3          | + 3,5 + 0,2                |
| HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE                         | 297,81                                      | 149,3                | 150,6  | 164,9          | 169,9          | +12,8 + 3,0                |
| INLAENDISCH  | 187,45                                      | 148,3                | 150,6  | 158,1          | 163,1          | + 8,3 + 3,2                |
| AUSLAENDISCH   | 110,36                                      | 151,1                | 150,6  | 176,5          | 181,4          | +20,5 + 2,8                |
| HOLZSCHLIFF UND ZELLSTOFF<br>PAPIER UND PAPPE                    | 66,27<br>231,54                             | 140,7<br>151,8       | 141,1<br>153,3   | 173,8<br>162,4 | 179,2<br>167,2 | +27,0 + 3,1<br>+ 9,1 + 3,0 |
| KUNSTSTOFFERZEUGNISSE  | 60,37                                       | 149,5                | 150,7  | 155,7          | 157,8          | + 4,7 + 1,3                |
| LEDER  | 90,83                                       | 179,0                | 174,9  | 179,8          | 179,0          | + 2,3 - 0,4                |
| INLAENDISCH  | 68,50                                       | 178,3                | 174,6  | 180,5          | 179,4          | + 2,7 - 0,6                |
| AUSLAENDISCH   | 22,33                                       | 181,1                | 175,6  | 177,6          | 177,8          | + 1,3 + 0,1                |
| TEXTILIEN  | 793,93                                      | 149,4                | 149,7  | 158,9          | 159,9          | + 6,8 + 0,6                |
| INLAENDISCH  | 616,37                                      | 153,0                | 153,1  | 163,4          | 164,4          | + 7,4 + 0,6                |
| AUSLAENDISCH   | 177,56                                      | 137,0                | 138,1  | 143,1          | 144,3          | + 4,5 + 0,8                |
| DARUNTER<br>GESPINSTE<br>GEWEBE UND GEWIRKE                      | 314,85<br>474,38                            | 164,6<br>139,5       | 164,4<br>140,1   | 181,0<br>144,4 | 182,2<br>145,3 | +10,8 + 0,7<br>+ 3,7 + 0,6 |
| GRUNDSTOFFE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES               | 626,44                                      | 127,0                | 125,6  | 133,6          | 135,4          | + 7,8 + 1,3                |
| INLAENDISCH  | 490,92                                      | 125,2                | 124,3  | 131,8          | 134,0          | + 7,8 + 1,7                |
| AUSLAENDISCH   | 135,52                                      | 133,2                | 130,4  | 140,1          | 140,5          | + 7,7 + 0,3                |
| DARUNTER<br>GETREIDEERZEUGNISSE                                  | 110,06                                      | 125,7                | 125,7  | 129,1          | 129,0          | + 2,6 - 0,1                |
| STAERKE  | 7,52  | 140,8                | 136,1  | 164,2          | 163,8          | +20,4 - 0,2                |
| ZUCKER (ROH- UND VERBRAUCHSZUCKER)                               | 39,30                                       | 141,9                | 143,4  | 144,3          | 149,6          | + 4,3 + 3,7                |
| BE- UND VERARBEITETES OBST UND GEMUESE                           | 27,76                                       | 151,5                | 148,3  | 151,1          | 151,0          | + 1,8 - 0,1                |
| PFLANZL. OELE ZUR ERNAHRUNG, MARGARINE                           | 65,46                                       | 116,4                | 114,0  | 130,6          | 133,4          | +17,0 + 2,1                |
| FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE, FISCHERZEUGNISSE                 | 316,04                                      | 125,8                | 124,0  | 133,0          | 135,2          | + 9,0 + 1,7                |
| SONSTIGE GRUNDSTOFFE DES NAHRUNGS- UND GENUSS-<br>MITTELGEWERBES | 43,92                                       | 122,8                | 122,3  | 127,0          | 128,8          | + 5,3 + 1,4                |
| 1.3 G L I E D E R U N G  |   |                      |  |                |                |                            |
| NACH WARENGRUPPEN DER AUSSENHANDELSSTATISTIK                     |   |                      |  |                |                |                            |
| GRUNDSTOFFE DER ERNAHRUNGSWIRTSCHAFT                             | 2 606,33                                    | 133,4                | 131,4  | 138,2          | 140,7          | + 7,1 + 1,8                |
| INLAENDISCH  | 1 880,32                                    | 134,1                | 131,6  | 138,4          | 140,2          | + 6,5 + 1,3                |
| AUSLAENDISCH   | 726,01                                      | 131,5                | 130,8  | 137,6          | 141,9          | + 8,5 + 3,1                |
| LEBENDE TIERE  | 791,21                                      | 127,2                | 123,7  | 132,2          | 133,5          | + 7,9 + 1,0                |
| INLAENDISCH  | 745,47                                      | 125,4                | 121,7  | 131,1          | 132,4          | + 8,8 + 1,0                |
| AUSLAENDISCH   | 45,74                                       | 157,5                | 156,9  | 149,5          | 150,3          | - 4,2 + 0,5                |
| SCHLACHTRINDER   | 393,43                                      | 140,2                | 139,5  | 146,1          | 145,6          | + 4,4 - 0,3                |
| INLAENDISCH  | 356,80                                      | 137,2                | 136,3  | 144,6          | 144,0          | + 5,6 - 0,4                |
| AUSLAENDISCH   | 36,63                                       | 169,9                | 170,1  | 160,9          | 160,8          | - 5,5 - 0,1                |
| SCHAFVIEH, INL.  | 4,03  | 127,7                | 123,2  | 159,3          | 158,9          | +29,0 - 0,3                |
| SCHLACHTSCHWEINE   | 387,33                                      | 114,2                | 107,9  | 118,0          | 121,1          | +12,2 + 2,6                |
| SCHLACHTGEFLUEGEL  | 6,42  | 118,1                | 112,4  | 119,4          | 118,0          | + 5,0 - 1,2                |
| ERNAHRUNGSWIRTSCHAFTLICHE GRUNDSTOFFE                            |   |                      |  |                |                |                            |
| TIERISCHEN URSPRUNGS (OHNE LEBENDE TIERE)                        | 738,97                                      | 143,9                | 140,6  | 145,1          | 147,3          | + 4,8 + 1,5                |
| INLAENDISCH  | 642,09                                      | 145,7                | 142,3  | 146,1          | 148,3          | + 4,2 + 1,5                |
| AUSLAENDISCH   | 96,88                                       | 132,0                | 129,4  | 138,9          | 140,7          | + 8,7 + 1,3                |
| MILCH UND MOLKEREIPRODUKTE                                       | 373,61                                      | 156,8                | 154,4  | 153,5          | 156,1          | + 1,1 + 1,7                |
| FLEISCH UND FLEISCHWAREN   | 292,72                                      | 125,8                | 124,0  | 132,6          | 135,0          | + 8,9 + 1,8                |
| INLAENDISCH  | 239,08                                      | 122,3                | 120,5  | 129,0          | 131,8          | + 9,4 + 2,2                |
| AUSLAENDISCH   | 53,64                                       | 141,4                | 139,2  | 148,5          | 149,6          | + 7,5 + 0,7                |
| NATURDAERME, AUSL.   | 10,79                                       | 107,1                | 106,7  | 116,1          | 115,4          | + 8,2 - 0,6                |
| FISCHE   | 28,54                                       | 182,9                | 160,6  | 181,5          | 177,6          | +10,6 - 2,1                |
| DARUNTER<br>INLAENDISCH  | 18,13                                       | 226,1                | 190,8  | 223,2          | 210,8          | +10,5 - 5,6                |

\*) UMBASIERT, SIEHE HIERZU EINFUEHRUNG AUF SEITE 3.

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

## 1 INDEX DER GRUNDSTOFFPREISE

|   |                              | 1970 = 100 *)        |              | VERÄNDERUNG<br>JULI 1981<br>GEGENÜBER<br>JULI JUNI<br>1980 1981<br>IN PROZENT |              |              |              |
|---|------------------------------|----------------------|--------------|---|--------------|--------------|--------------|
| HAUPTGRUPPE BZW. GRUPPE 1)                  | WÄGUNGSGE-<br>SAMT-<br>INDEX | 1980<br>DURCHSCHNITT | 1980<br>JULI | 1981<br>JUNI  | 1981<br>JULI | 1980<br>JULI | 1981<br>JULI |
|   |                              |                      |              |   |              |              |              |
| TIERISCHE ÖLE UND FETTE ZUR ERNÄHRUNG       | 12,53                        | 142,4                | 140,1        | 157,1   | 157,4        | +12,3        | + 0,2        |
| DARUNTER                                    |                              |                      |              |   |              |              |              |
| AUSLAENDISCH                                | 10,25                        | 142,3                | 139,4        | 158,8   | 158,9        | +14,0        | + 0,1        |
| EIER UND EIPRODUKTE                         | 20,78                        | 135,3                | 118,2        | 129,9   | 131,0        | +10,8        | + 0,8        |
| ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFTLICHE GRUNDSTOFFE       |                              |                      |              |   |              |              |              |
| PFLANZLICHEN URSPRUNGS                      | 786,38                       | 133,1                | 132,8        | 142,1   | 145,2        | + 9,3        | + 2,2        |
| INLAENDISCH                                 | 448,09                       | 130,5                | 131,3        | 138,7   | 141,1        | + 7,5        | + 1,7        |
| AUSLAENDISCH                                | 338,29                       | 136,5                | 134,7        | 146,6   | 150,6        | +11,8        | + 2,7        |
| GETREIDE (OHNE REIS)                        | 305,37                       | 135,7                | 137,6        | 146,5   | 145,9        | + 6,0        | - 0,4        |
| INLAENDISCH                                 | 126,09                       | 128,5                | 131,2        | 136,4   | 135,0        | + 2,9        | - 1,0        |
| AUSLAENDISCH                                | 179,28                       | 140,8                | 142,0        | 153,6   | 153,6        | + 8,2        | -            |
| REIS, AUSLAENDISCH                          | 7,24                         | 105,3                | 106,4        | 136,0   | 138,7        | +30,4        | + 2,0        |
| MUELLEREIERZEUGNISSE (MEHL)                 | 110,06                       | 125,7                | 125,7        | 129,1   | 129,0        | + 2,6        | - 0,1        |
| BRÄUMALZ                                    | 18,53                        | 122,9                | 124,0        | 135,4   | 136,9        | +10,4        | + 1,1        |
| HACKFRÜECHE, INL.                           | 56,93                        | 135,2                | 138,3        | 141,5   | 147,5        | + 6,7        | + 4,2        |
| STÄRKE                                      | 7,52                         | 140,8                | 136,1        | 164,2   | 163,8        | +20,4        | - 0,2        |
| OBST UND GEMÜSE SOWIE ZUBEREITUNGEN DARAUS  | 51,93                        | 155,7                | 152,0        | 169,7   | 179,3        | +18,0        | + 5,7        |
| ESSENZEN, ESSIG UND GEMÜERZE, INL.          | 15,74                        | 98,5                 | 98,7         | 101,7   | 102,5        | + 3,9        | + 0,8        |
| KAKAO UND KAKAOERZEUGNISSE                  | 33,04                        | 187,4                | 170,8        | 161,7   | 195,4        | +14,4        | +20,8        |
| ZUCKER (ROH-U. VERBRAUCHSZUCKER)            | 39,30                        | 141,9                | 143,4        | 144,5   | 149,6        | + 4,3        | + 3,7        |
| ÖLFRÜECHE U. PFLANZL. ÖLE ZUR ERNÄHRUNG     | 135,14                       | 113,3                | 110,8        | 130,1   | 133,0        | +20,0        | + 2,2        |
| DARUNTER                                    |                              |                      |              |   |              |              |              |
| ÖLFRÜECHE, AUSLAENDISCH                     | 65,13                        | 108,7                | 106,1        | 129,0   | 132,2        | +24,6        | + 2,5        |
| PFLANZLICHE ÖLE ZUR ERNÄHRUNG, MARGARINE    | 65,46                        | 116,4                | 114,0        | 130,6   | 133,4        | +17,0        | + 2,1        |
| SONSTIGE PFLANZLICHE GRUNDSTOFFE DER        |                              |                      |              |   |              |              |              |
| ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFT, AUSLAENDISCH          | 5,58                         | 156,5                | 158,7        | 177,5   | 180,6        | +13,8        | + 1,7        |
| GRUNDSTOFFE ZUR GENUSSMITTELHERSTELLUNG     | 289,77                       | 123,9                | 124,9        | 126,1   | 131,5        | + 5,3        | + 4,3        |
| INLAENDISCH                                 | 44,67                        | 147,7                | 145,8        | 146,3   | 146,3        | + 0,3        | -            |
| AUSLAENDISCH                                | 245,10                       | 119,5                | 121,1        | 122,4   | 128,8        | + 6,4        | + 5,2        |
| HOPFEN                                      | 7,03                         | 233,9                | 216,6        | 218,4   | 215,0        | - 0,7        | - 1,6        |
| ROHKAFFEE, AUSLAENDISCH                     | 149,32                       | 120,5                | 122,6        | 116,0   | 127,2        | + 3,8        | + 9,7        |
| ROHTABAK                                    | 70,22                        | 110,8                | 112,2        | 123,9   | 122,7        | + 9,4        | - 1,0        |
| ALKOHOLHALTIGE GRUNDSTOFFE                  | 63,20                        | 134,2                | 134,1        | 142,1   | 142,0        | + 5,9        | - 0,1        |
| GRUNDSTOFFE DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT     | 7 393,67                     | 187,8                | 187,1        | 211,6   | 214,3        | +14,5        | + 1,3        |
| INLAENDISCH                                 | 5 564,44                     | 174,5                | 174,7        | 191,4   | 193,4        | +10,7        | + 1,0        |
| AUSLAENDISCH                                | 1 829,23                     | 228,3                | 224,8        | 273,2   | 278,1        | +23,7        | + 1,8        |
| STROM, GAS UND WASSER, INL.                 | 435,29                       | 183,5                | 180,0        | 214,5   | 220,7        | +22,6        | + 2,9        |
| ROHSTOFFE                                   | 1 210,90                     | 284,3                | 282,8        | 361,6   | 368,0        | +30,1        | + 1,8        |
| INLAENDISCH                                 | 580,92                       | 226,8                | 227,2        | 267,0   | 268,4        | +18,1        | + 0,5        |
| AUSLAENDISCH                                | 629,98                       | 337,3                | 334,2        | 448,9   | 459,9        | +37,6        | + 2,5        |
| SPINNSTOFFE, EINSCHL. ABFÄLLE               | 161,90                       | 142,7                | 137,8        | 170,8   | 178,1        | +29,2        | + 4,3        |
| HÄUTE, FELLE UND FEDERN                     | 48,74                        | 166,9                | 159,1        | 192,0   | 201,3        | +26,5        | + 4,8        |
| DARUNTER                                    |                              |                      |              |   |              |              |              |
| AUSLAENDISCH                                | 28,18                        | 179,2                | 176,1        | 219,0   | 225,4        | +28,0        | + 2,9        |
| ROHHOLZ                                     | 184,62                       | 202,1                | 202,7        | 216,3   | 214,9        | + 6,0        | - 0,6        |
| NATURKAUTSCHUK, AUSLAENDISCH                | 17,98                        | 166,2                | 156,6        | 177,3   | 168,5        | + 7,6        | - 5,0        |
| KOHLE, EINSCHL. BRIKETTS (OHNE KOKS)        | 265,32                       | 261,4                | 262,2        | 301,0   | 301,9        | +15,1        | + 0,3        |
| INLAENDISCH                                 | 237,87                       | 270,3                | 270,9        | 308,6   | 308,6        | +13,9        | -            |
| AUSLAENDISCH                                | 27,45                        | 184,4                | 186,5        | 235,7   | 244,0        | +30,8        | + 3,5        |
| ERDOEL, ROH                                 | 249,66                       | 669,5                | 668,8        | 952,3   | 973,6        | +45,6        | + 2,2        |
| ERZE, EINSCHL. SCHWEFELKIES                 | 202,17                       | 118,2                | 114,9        | 129,9   | 134,2        | +16,8        | + 3,3        |
| STEINE UND ERDEN, UNBEARBEITET              | 68,17                        | 152,9                | 154,5        | 170,2   | 171,8        | +11,2        | + 0,9        |
| INLAENDISCH                                 | 38,42                        | 137,3                | 138,9        | 143,2   | 143,3        | + 3,2        | + 0,1        |
| AUSLAENDISCH                                | 29,75                        | 173,0                | 174,7        | 205,1   | 208,6        | +19,4        | + 1,7        |
| EDELSTEINE, PERLEN UND KORALLEN, ROH, AUSL. | 12,34                        | 153,0                | 154,0        | 185,0   | 185,0        | +20,1        | -            |

\*)UMBASIERT, SIEHE HIERZU EINFÜHRUNG AUF SEITE 3.

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

## 1 INDEX DER GRUNDSTOFFPREISE

| HAUPTGRUPPE BZW. GRUPPE 1)  | WÄGUNGS-<br>ANTEIL AM<br>GESAMT-<br>INDEX         | 1980<br>DURCHSCHNITT                      | VERÄNDERUNG<br>JULI 1981<br>GEGENÜBER<br>JULI JUNI<br>1980 1981<br>IN PROZENT |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
|   |   |   | 1980  | 1981                                      | 1981                                      | 1981                                      | 1981                                      |
|   |   |   | JULI  | JUNI                                      | JULI                                      | JULI                                      | JULI                                      |
| HALBWAREN UND VORERZEUGNISSE MIT<br>-----<br>GRUNDSTOFFCHARAKTER<br>-----<br>INLAENDISCH<br>AUSLAENDISCH  | 5 747,48<br>4 548,23<br>1 199,25                  | 167,8<br>167,0<br>171,0                   | 167,5<br>167,5<br>167,3   | 179,8<br>179,6<br>180,8                   | 181,5<br>181,2<br>182,6                   | + 8,4<br>+ 8,2<br>+ 9,1                   | + 0,9<br>+ 0,9<br>+ 1,0                   |
| GESPINSTE, GEWEBE UND GEWIRKE<br>DARUNTER<br>GESPINSTE, INLAENDISCH<br>GESPINSTE, AUSLAENDISCH  | 789,23<br>255,65<br>59,20                         | 149,5<br>169,5<br>143,7                   | 149,8<br>169,2<br>144,0   | 159,0<br>187,1<br>154,4                   | 160,0<br>188,5<br>155,5                   | + 6,8<br>+11,4<br>+ 8,0                   | + 0,6<br>+ 0,7<br>+ 0,7                   |
| LEDER<br>INLAENDISCH<br>AUSLAENDISCH  | 90,83<br>68,50<br>22,33                           | 179,0<br>178,3<br>181,1                   | 174,9<br>174,6<br>175,6   | 179,8<br>180,5<br>177,6                   | 179,0<br>179,4<br>177,8                   | + 2,3<br>+ 2,7<br>+ 1,3                   | - 0,4<br>- 0,6<br>+ 0,1                   |
| SCHNITTHOLZ UND VORERZEUGNISSE AUS HOLZ<br>DARUNTER<br>SCHNITTHOLZ, INLAENDISCH<br>SCHNITTHOLZ, AUSLAENDISCH  | 287,56<br>94,59<br>69,02                          | 170,4<br>182,6<br>178,3                   | 172,5<br>184,9<br>180,5   | 173,7<br>186,1<br>178,9                   | 173,3<br>186,0<br>177,1                   | + 0,5<br>+ 0,6<br>- 1,9                   | - 0,2<br>- 0,1<br>- 1,0                   |
| HOLZSCHLIFF UND ZELLSTOFF<br>INLAENDISCH<br>AUSLAENDISCH  | 66,27<br>26,38<br>39,89                           | 140,7<br>127,7<br>149,3                   | 141,1<br>130,6<br>148,1   | 173,8<br>142,2<br>194,8                   | 179,2<br>147,6<br>200,2                   | +27,0<br>+13,0<br>+35,2                   | + 3,1<br>+ 3,8<br>+ 2,8                   |
| PAPIER UND PAPPE<br>INLAENDISCH<br>AUSLAENDISCH   | 231,54<br>161,07<br>70,47                         | 151,8<br>151,6<br>152,2                   | 153,3<br>153,9<br>152,0   | 162,4<br>160,7<br>166,2                   | 167,2<br>165,6<br>170,8                   | + 9,1<br>+ 7,6<br>+12,4                   | + 3,0<br>+ 3,0<br>+ 2,8                   |
| MINERALISCHE BAUSTOFFE<br>INLAENDISCH<br>AUSLAENDISCH   | 578,22<br>561,35<br>16,87                         | 172,6<br>172,3<br>183,6                   | 174,5<br>174,1<br>187,1   | 186,8<br>186,9<br>185,8                   | 187,5<br>187,5<br>187,1                   | + 7,4<br>+ 7,7<br>-                       | + 0,4<br>+ 0,3<br>+ 0,7                   |
| FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE  | 58,51   | 147,6                                     | 148,3   | 148,7                                     | 148,7                                     | + 0,3                                     | -   |
| GLAS  | 45,24   | 158,0                                     | 158,1   | 172,9                                     | 174,2                                     | +10,2                                     | + 0,8                                     |
| HALBWAREN UND VORERZEUGNISSE AUS EISEN U. STAHL<br>HALBWAREN AUS EISEN U. STAHL, INL.<br>HALBWAREN AUS EISEN U. STAHL, AUSL.<br>VORERZEUGNISSE AUS EISEN U. STAHL, INL.<br>VORERZEUGNISSE AUS EISEN U. STAHL, AUSL. | 1 389,38<br>138,92<br>59,73<br>1 030,52<br>160,21 | 154,7<br>146,0<br>148,4<br>158,0<br>143,2 | 154,9<br>145,4<br>147,1<br>158,3<br>143,9                                     | 158,0<br>134,8<br>149,8<br>163,2<br>148,1 | 159,8<br>143,4<br>155,0<br>163,8<br>149,8 | + 3,2<br>- 1,4<br>+ 5,4<br>+ 3,5<br>+ 4,1 | + 1,1<br>+ 6,4<br>+ 3,5<br>+ 0,4<br>+ 1,1 |
| NE- METALLE UND NE- METALLHALBZEUG<br>(EINSCHL. NE- METALLSCHROTT)<br>INLAENDISCH<br>AUSLAENDISCH   | 783,28<br>499,84<br>283,44                        | 112,2<br>113,3<br>110,4                   | 109,6<br>111,4<br>106,6   | 119,2<br>117,9<br>121,6                   | 122,1<br>120,7<br>124,5                   | +11,4<br>+ 8,3<br>+16,8                   | + 2,4<br>+ 2,4<br>+ 2,4                   |
| STEINKOHLENKOKS   | 201,37  | 269,3                                     | 270,6   | 291,9                                     | 291,9                                     | + 7,9                                     | -   |
| KRAFTSTOFFE UND SCHMIERÖL (OHNE HEIZÖL)<br>INLAENDISCH<br>AUSLAENDISCH  | 196,10<br>139,79<br>56,31                         | 221,8<br>215,2<br>238,2                   | 223,7<br>220,0<br>233,1   | 262,9<br>252,4<br>289,0                   | 269,3<br>257,4<br>299,1                   | +20,4<br>+17,0<br>+28,3                   | + 2,4<br>+ 2,0<br>+ 3,5                   |
| HEIZÖL<br>INLAENDISCH<br>AUSLAENDISCH   | 120,81<br>87,27<br>33,54                          | 428,9<br>419,5<br>453,3                   | 415,4<br>408,7<br>432,9   | 563,5<br>577,5<br>526,9                   | 564,5<br>570,5<br>549,1                   | +35,9<br>+39,6<br>+26,8                   | + 0,2<br>- 1,2<br>+ 4,2                   |
| TECHNISCHE ÖLE U. FETTE (EINSCHL. PARAFFIN)<br>INLAENDISCH<br>AUSLAENDISCH  | 35,11<br>16,14<br>18,97                           | 131,7<br>118,6<br>142,9                   | 128,1<br>116,0<br>138,5   | 152,4<br>134,2<br>167,9                   | 155,0<br>136,3<br>170,9                   | +21,0<br>+17,5<br>+23,4                   | + 1,7<br>+ 1,6<br>+ 1,8                   |
| CHEMISCHE HALBWAREN UND VORERZEUGNISSE  | 807,77  | 166,9                                     | 168,6   | 181,1                                     | 184,2                                     | + 9,3                                     | + 1,7                                     |
| EDELMETALLE, POH, EINSCHL. -SCHROTT, AUSL.  | 66,26   | 444,9                                     | 405,5   | 379,3                                     | 353,3                                     | -12,9                                     | - 6,9                                     |

\*)UMBASIERT, SIEHE HIERZU EINFÜHRUNG AUF SEITE 3.

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



## 2 PREISSMESSZAHLEN AUSGEWAHLTER GRUNDSTOFFE

GEORDNET NACH HAUPTVERWENDUNGSBEREICHEN  
DES VERARBEITENDEN GEWERBES

1970 = 100 \*)

VERAENDERUNG  
JULI 1981  
GEGENUEBER  
JULI JUNI  
1980 1981  
IN PROZENT

W A R E 1)

1980  
DURCHSCHNITT1980 1981  
JULI JUNI JULI

## GRUNDSTOFFE FUER DAS NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE

|  |       |       |       |       |       |       |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| SCHLACHTBULLEN                                     | 139,6 | 136,6 | 143,5 | 143,7 | + 5,2 | + 0,1 |
| SCHLACHTBULLEN, AUSL.                              | 176,5 | 173,9 | 163,0 | 162,8 | - 6,4 | - 0,1 |
| SCHLACHTKUEHE                                      | 140,1 | 140,9 | 151,7 | 150,6 | + 6,9 | - 0,7 |
| SCHLACHTKUEHE, AUSL.                               | 167,3 | 169,3 | 161,8 | 161,8 | - 4,4 | -     |
| SCHLACHTFAERSEN                                    | 138,2 | 138,9 | 145,7 | 145,3 | + 4,6 | - 0,3 |
| SCHLACHTJUNGRINDER, AUSL.                          | 153,8 | 154,0 | 147,6 | 147,6 | - 4,2 | -     |
| SCHLACHTKAE LBER                                   | 122,8 | 123,2 | 132,6 | 130,4 | + 5,8 | - 1,7 |
| SCHAFVIEH, LEBEND                                  | 127,7 | 123,2 | 159,3 | 158,9 | +29,0 | - 0,3 |
| SCHLACHTSCHWEINE                                   | 114,4 | 108,1 | 118,4 | 121,5 | +12,4 | + 2,6 |
| SCHLACHTSCHWEINE, AUSL.                            | 104,3 | 100,9 | 100,5 | 105,4 | + 4,5 | + 4,9 |
| SUPPENHUEHNER, LEBEND                              | 94,8  | 79,1  | 94,5  | 90,6  | +14,5 | - 4,1 |
| JUNGMASTGEFLUEGEL, LEBEND                          | 127,6 | 127,9 | 132,5 | 132,7 | + 3,8 | + 0,2 |
| RINDFLEISCH IN HAE LFTEN                           | 134,4 | 135,7 | 143,5 | 143,3 | + 5,6 | - 0,1 |
| RINDFLEISCH IN HAE LFTEN ODER VIERTELN, AUSL. 2)   | 180,1 | 179,0 | 190,9 | 191,4 | + 6,9 | + 0,3 |
| KALBFLEISCH IN GANZEN TIEREN                       | 144,9 | 146,1 | 157,9 | 151,4 | + 3,6 | - 4,1 |
| KALBFLEISCH FRISCH ODER GEKUEHLT, AUSL.            | 142,1 | 137,7 | 146,3 | 150,1 | + 9,0 | + 2,6 |
| SCHWEINEFLEISCH IN HAE LFTEN                       | 109,9 | 105,4 | 114,0 | 120,2 | +14,0 | + 5,4 |
| SCHWEINEHAE LFTEN UND GANZE TIERKOE RPER, AUSL. 2) | 120,3 | 117,9 | 124,7 | 126,9 | + 7,6 | + 1,8 |
| JUNGMASTGEFLUEGEL, GESCHL.                         | 144,8 | 143,8 | 151,6 | 151,9 | + 5,6 | + 0,2 |
| JUNGMASTGEFLUEGEL, GESCHL., AUSL. 2)               | 133,4 | 133,9 | 136,2 | 136,0 | + 1,6 | - 0,1 |
| SUPPENHUEHNER, GESCHLACHTET                        | 142,0 | 134,5 | 152,3 | 145,9 | + 8,5 | - 4,2 |
| SUPPENHUEHNER, GESCHLACHTET, AUSL. 2)              | 123,8 | 121,1 | 116,3 | 116,0 | - 4,2 | - 0,3 |
| SCHWEINESCHMALZ                                    | 143,0 | 143,3 | 149,3 | 150,9 | + 5,3 | + 1,1 |
| SCHWEINESCHMALZ, AUSL.                             | 108,2 | 105,0 | 104,0 | 104,0 | - 1,0 | -     |
| FLEISCHEXTRAKT, AUSL.                              | 139,4 | 137,6 | 191,4 | 196,7 | +43,0 | + 2,8 |
| RINDERDAERME, AUSL.                                | 157,1 | 156,5 | 166,5 | 165,5 | + 5,8 | - 0,6 |
| SCHAFSDAERME, AUSL.                                | 107,4 | 106,5 | 121,2 | 120,3 | +13,0 | - 0,7 |
| SCHWEINEDAERME, AUSL.                              | 68,4  | 68,7  | 69,8  | 69,8  | + 1,6 | -     |
| EIER   | 150,7 | 127,6 | 139,2 | 139,6 | + 9,4 | + 0,3 |
| EIER, AUSL.  | 149,1 | 129,3 | 128,3 | 136,9 | + 5,9 | + 6,7 |
| MILCH  | 157,1 | 154,7 | 153,6 | 156,3 | + 1,0 | + 1,8 |
| VOLLMILCHPULVER                                    | 144,8 | 143,0 | 151,2 | 150,1 | + 3,5 | - 0,7 |
| HERINGE  | 158,5 | 131,0 | 138,7 | 138,7 | + 5,9 | -     |
| KABELJAU   | 269,2 | 226,3 | 272,9 | 289,1 | +27,8 | + 5,9 |
| SEELACHS   | 315,4 | 305,1 | 354,4 | 326,0 | + 6,9 | - 8,0 |
| ROTBARSCH  | 203,0 | 165,4 | 193,7 | 157,4 | - 4,8 | -18,7 |
| FISCHOE L, AUSL.                                   | 94,6  | 89,9  | 117,2 | 117,4 | +30,6 | + 0,2 |
| WEIZEN   | 128,9 | 132,2 | 135,4 | 134,3 | + 1,6 | - 0,8 |
| WEIZEN, AUSL.                                      | 140,4 | 142,2 | 156,1 | 156,1 | + 9,8 | -     |
| ROGGEN   | 134,4 | 138,4 | 142,1 | 140,8 | + 1,7 | - 0,9 |
| ROGGEN, AUSL.                                      | 121,5 | 118,2 | 136,3 | 135,8 | +14,9 | - 0,4 |
| BRAUGERSTE   | 122,4 | 122,6 | 133,9 | 131,7 | + 7,4 | - 1,6 |
| BRAUGERSTE, AUSL.                                  | 123,2 | 118,8 | 131,2 | 133,8 | +12,6 | + 2,0 |
| FUTTERGERSTE, AUSL.                                | 148,1 | 151,3 | 166,8 | 163,6 | + 8,1 | - 1,9 |
| FUTTERHAER, AUSL.                                  | 125,6 | 124,7 | 137,1 | 135,1 | + 8,3 | - 1,5 |
| FUTTERMAIS, AUSL.                                  | 153,6 | 156,3 | 156,1 | 159,1 | + 1,8 | + 1,9 |
| ROHREIS, AUSL.                                     | 105,3 | 106,4 | 136,0 | 138,7 | +30,4 | + 2,0 |
| WEIZENMEHL   | 122,1 | 121,9 | 126,7 | 126,7 | + 3,9 | -     |
| ROGGENMEHL   | 130,2 | 130,7 | 132,1 | 132,1 | + 1,1 | -     |
| BRAUMALZ   | 124,9 | 124,7 | 136,8 | 138,5 | +11,1 | + 1,2 |
| BRAUMALZ, AUSL.                                    | 117,3 | 122,1 | 131,6 | 132,3 | + 8,4 | + 0,5 |
| SPEISEKARTOFFELN                                   | 97,5  | 113,8 | 149,8 | 181,2 | +59,2 | +21,0 |
| ZUCKERRUEBEN                                       | 139,0 | 140,9 | 140,9 | 144,6 | + 2,6 | + 2,6 |
| ZUCKER, (VERBRAUCHS-)                              | 149,7 | 151,6 | 154,4 | 160,6 | + 5,9 | + 4,0 |
| ROSINEN, AUSL.                                     | 275,2 | 265,6 | 299,3 | 299,3 | +12,7 | -     |
| MANDELN, AUSL.                                     | 139,5 | 139,1 | 113,8 | 112,1 | -19,4 | - 1,5 |
| SAFTKONZENTRATE, AUSL.                             | 103,7 | 103,7 | 121,2 | 122,6 | +18,2 | + 1,2 |
| TOMATENMARK, AUSL.                                 | 91,2  | 84,2  | 99,1  | 100,0 | +18,8 | + 0,9 |
| TROCKENGEMUESE, AUSL.                              | 115,2 | 112,2 | 128,1 | 127,9 | +14,0 | - 0,2 |
| RAPS   | 135,0 | 132,2 | 139,8 | 140,5 | + 6,3 | + 0,5 |
| RAPS, AUSL.  | 109,8 | 111,1 | 120,1 | 121,1 | + 9,0 | + 0,8 |
| ERDNUESSE, AUSL.                                   | 175,8 | 172,8 | 199,7 | 199,9 | +15,7 | + 0,1 |
| KOPRA, AUSL.                                       | 101,7 | 98,6  | 105,0 | 107,5 | + 9,0 | + 2,4 |
| PALMKERNE, AUSL.                                   | 104,3 | 98,5  | 133,7 | 140,4 | +42,5 | + 5,0 |
| SOJABOHNEN, AUSL.                                  | 96,1  | 94,1  | 120,9 | 124,8 | +32,6 | + 3,2 |
| PFLANZL. OELE Z. WEITERVERARBEITUNG                | 108,8 | 107,5 | 123,5 | 127,8 | +18,9 | + 3,5 |
| PFLANZL. OELE Z. WEITERVERARBEITUNG, AUSL.         | 105,6 | 98,3  | 126,7 | 128,5 | +30,7 | + 1,4 |
| MARGARINE  | 143,3 | 142,0 | 151,0 | 151,0 | + 6,3 | -     |
| HOPFEN   | 242,3 | 226,2 | 229,4 | 229,4 | + 1,4 | -     |
| HOPFEN, AUSL.                                      | 168,3 | 141,6 | 132,9 | 103,0 | -27,3 | -22,5 |
| ROHKAFFEE, AUSL.                                   | 120,5 | 122,6 | 116,0 | 127,2 | + 3,8 | + 9,7 |
| ROHKAKAO, AUSL.                                    | 186,3 | 169,0 | 160,2 | 197,6 | +16,9 | +23,3 |
| KAKAOPULVER  | 213,7 | 206,4 | 196,6 | 201,9 | - 2,2 | + 2,7 |
| KAKAOPULVER, AUSL.                                 | 147,6 | 125,6 | 109,7 | 126,2 | + 0,5 | +15,0 |
| ROHTABAK, AUSL.                                    | 110,5 | 111,8 | 124,2 | 123,0 | +10,0 | - 1,0 |
| ROHBRANNTWEIN                                      | 137,0 | 137,0 | 137,2 | 137,2 | + 0,1 | -     |
| BRENNWEIN, AUSL.                                   | 134,6 | 134,5 | 152,2 | 152,3 | +13,2 | + 0,1 |
| WERMUTGRUNDWEIN EINSCHL. VERSCHNITTWEIN, AUSL.     | 125,6 | 123,9 | 135,8 | 134,5 | + 8,6 | - 1,0 |

\*)UMBASIERT, SIEHE HIERZU EINFUEHRUNG AUF SEITE 3.

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

## 2 PREISMESSZAHLEN AUSGEWAHLTER GRUNDSTOFFE

1970 = 100 \*)

| W A R E 1)   | 1980                               | VERÄNDERUNG |       |           |             |
|--|------------------------------------|-------------|-------|-----------|-------------|
|  |                                    | JULI 1981   |       | JULI 1981 |             |
|  |                                    | JULI        | JUNI  | JULI      | JUNI        |
|  | DURCHSCHNITT                       | JULI        | JUNI  | JULI      | JUNI        |
|  | ENERGIESTOFFE 2), GRUNDSTOFFE FUER |             |       |           |             |
|  | DIE MINERALÖLVERARBEITUNG          |             |       |           |             |
| STEINKOHL E  | 280,0                              | 281,1       | 318,3 | 318,3     | +13,2 -     |
| STEINKOHL E, AUSL.                                     | 182,4                              | 184,3       | 233,7 | 242,4     | +31,5 + 3,7 |
| STEINKOHL ENBRIKETTS                                   | 255,1                              | 255,7       | 286,3 | 286,3     | +12,0 -     |
| BRAUNKOHL ENBRIKETTS                                   | 206,7                              | 202,2       | 247,4 | 247,4     | +22,4 -     |
| ERDOEL, ROH  | 439,4                              | 451,1       | 685,3 | 685,3     | +51,9 -     |
| ERDOEL, ROH, AUSL.                                     | 719,8                              | 716,3       | 010,6 | 036,5     | +44,7 + 2,6 |
| BENZIN, MOTOREN-                                       | 215,9                              | 222,7       | 258,6 | 264,6     | +18,8 + 2,3 |
| BENZIN, MOTOREN-, AUSL.                                | 222,5                              | 217,9       | 269,0 | 282,8     | +29,8 + 5,1 |
| DIESELKRAFTSTOFF                                       | 221,3                              | 225,3       | 245,9 | 253,0     | +12,3 + 2,9 |
| DIESELKRAFTSTOFF, AUSL.                                | 446,9                              | 429,0       | 505,8 | 521,5     | +21,6 + 3,1 |
| HEIZÖL, SCHWER   | 404,4                              | 392,1       | 584,5 | 569,1     | +45,1 - 2,6 |
| HEIZÖL, SCHWER, AUSL.                                  | 434,9                              | 416,6       | 500,5 | 512,6     | +23,0 + 2,4 |
| HEIZÖL, LEICHT   | 487,7                              | 483,3       | 546,2 | 576,6     | +19,3 + 5,6 |
| HEIZÖL, LEICHT, AUSL.                                  | 469,3                              | 447,0       | 549,8 | 580,9     | +30,0 + 5,7 |
| SCHMIERÖLE   | 192,4                              | 191,5       | 220,1 | 220,1     | +14,9 -     |
| SCHMIERÖLE, AUSL.                                      | 198,7                              | 199,6       | 265,2 | 271,6     | +36,1 + 2,4 |
| STROM  | 171,4                              | 169,7       | 195,1 | 201,8     | +18,9 + 3,4 |
| GAS  | 227,7                              | 215,7       | 296,5 | 300,6     | +39,4 + 1,4 |
| WASSER   | 208,1                              | 207,5       | 224,6 | 230,6     | +11,1 + 2,7 |
| GRUNDSTOFFE FUER DAS SONSTIGE VERARBEITENDE GEWERBE 3) |                                    |             |       |           |             |
| BAHNSCHOTTER   | 143,3                              | 145,2       | 150,6 | 150,5     | + 3,7 - 0,1 |
| STRASSENSCHOTTER                                       | 132,9                              | 134,5       | 136,9 | 137,1     | + 1,9 + 0,1 |
| SPLITT   | 134,4                              | 135,8       | 140,2 | 139,8     | + 2,9 - 0,3 |
| SCHOTTER SPLITT UND KIES, AUSL.                        | 196,6                              | 195,2       | 210,8 | 210,8     | + 8,0 -     |
| SCHAMOTTIESTEINE                                       | 174,3                              | 174,2       | 181,2 | 181,2     | + 4,0 -     |
| MAGNESIT, ROH-, AUSL.                                  | 157,3                              | 157,5       | 163,3 | 163,3     | + 3,7 -     |
| MAGNESIT-STEINE, AUSL.                                 | 184,4                              | 186,6       | 190,7 | 192,9     | + 3,4 + 1,2 |
| BAUSAND U. BAUKIES                                     | 150,7                              | 152,3       | 167,3 | 168,1     | +10,4 + 0,5 |
| ZEMENT   | 166,9                              | 169,4       | 187,8 | 187,9     | +10,9 + 0,1 |
| ZEMENT, AUSL.  | 175,1                              | 179,5       | 207,8 | 210,8     | +17,4 + 1,4 |
| BAUKALK  | 178,3                              | 180,9       | 196,9 | 198,9     | +10,0 + 1,0 |
| BAUGIPS  | 152,8                              | 153,2       | 164,7 | 162,0     | + 5,7 - 1,6 |
| MAUERZIEGEL  | 193,7                              | 196,2       | 212,7 | 213,4     | + 8,8 + 0,3 |
| DACHZIEGEL   | 218,7                              | 220,7       | 229,8 | 229,8     | + 4,1 -     |
| ZIEGELIERZEUGNISSE, AUSL.                              | 178,3                              | 183,1       | 156,7 | 156,6     | -14,5 - 0,1 |
| PLATTEN AUS ASBESTZEMENT                               | 143,0                              | 143,0       | 152,6 | 152,6     | + 6,7 -     |
| PLATTEN AUS ASBESTZEMENT, AUSL.                        | 186,7                              | 188,3       | 205,8 | 207,7     | +10,3 + 0,9 |
| BITUMEN  | 350,9                              | 379,0       | 478,2 | 489,7     | +29,2 + 2,4 |
| BITUMEN, AUSL.   | 294,5                              | 303,5       | 396,5 | 417,5     | +37,6 + 5,3 |
| KALKSANDSTEINE (VOLLSTEINE)                            | 173,4                              | 174,0       | 184,1 | 184,7     | + 6,1 + 0,3 |
| HOHLBLOCKSTEINE AUS BIMS                               | 171,1                              | 172,8       | 189,3 | 189,3     | + 9,5 -     |
| BETONROHRE   | 148,7                              | 150,0       | 149,0 | 148,9     | - 0,7 - 0,1 |
| BUECKERSTEIG- U. BELEGPLATTEN                          | 152,0                              | 152,9       | 162,8 | 162,1     | + 6,0 - 0,4 |
| HOHLBLOCKSTEINE AUS SCHLACKEN                          | 172,2                              | 174,9       | 177,6 | 177,6     | + 1,5 -     |
| STUECKSCHLACKE   | 140,0                              | 141,0       | 143,2 | 143,2     | + 1,6 -     |
| TON UND KAOLIN, AUSL.                                  | 116,3                              | 116,6       | 129,2 | 127,5     | + 9,3 - 1,3 |
| KREIDE, AUSL.  | 151,1                              | 153,5       | 156,3 | 163,4     | + 6,4 + 4,5 |
| EISENERZ, AUSL.  | 108,6                              | 106,0       | 122,8 | 127,1     | +19,9 + 3,5 |
| MANGANERZ, AUSL.                                       | 169,1                              | 173,1       | 207,5 | 223,2     | +28,9 + 7,6 |
| ROHEISEN   | 202,3                              | 202,3       | 202,3 | 202,3     | - -         |
| FERROMANGAN, AUSL.                                     | 156,1                              | 150,8       | 156,6 | 166,8     | +10,6 + 6,5 |
| FERRO-SILIZIUM, AUSL.                                  | 182,5                              | 171,0       | 184,4 | 189,9     | +11,1 + 3,0 |
| STAHLHALBZEUG  | 163,4                              | 163,0       | 168,3 | 168,3     | + 3,3 -     |
| STAHLHALBZEUG, AUSL.                                   | 147,1                              | 149,5       | 147,7 | 154,7     | + 3,5 + 4,7 |
| STABSTAHL, EINSCHL. BETONSTAHL                         | 138,3                              | 134,3       | 140,2 | 140,7     | + 4,8 + 0,4 |
| FORMSTAHL  | 143,5                              | 144,0       | 165,8 | 166,5     | +15,6 + 0,4 |
| FORMSTAHL U. STABSTAHL, AUSL.                          | 154,8                              | 157,5       | 157,7 | 163,2     | + 3,6 + 3,5 |
| WALZDRAHT  | 145,5                              | 145,5       | 142,6 | 142,6     | - 2,0 -     |
| WALZDRAHT, AUSL.                                       | 132,1                              | 132,2       | 141,1 | 140,9     | + 6,6 - 0,1 |
| BANDSTAHL, AUSL.                                       | 160,1                              | 161,9       | 162,5 | 162,6     | + 0,4 + 0,1 |
| GROBBLECH  | 126,7                              | 127,3       | 127,4 | 127,4     | + 0,1 -     |
| GROB- UND MITTELBLECH, AUSL.                           | 124,1                              | 122,4       | 126,6 | 126,3     | + 3,2 - 0,2 |
| FEINBLECH  | 167,5                              | 167,5       | 167,5 | 167,5     | - -         |
| FEINBLECH U. ELEKTROBLECH, AUSL.                       | 146,9                              | 147,8       | 156,6 | 157,9     | + 6,8 + 0,8 |
| WEISSBLECH   | 181,8                              | 183,5       | 192,9 | 194,2     | + 5,8 + 0,7 |
| GESCHWEISSTE ROHRE                                     | 159,1                              | 159,6       | 168,9 | 169,6     | + 6,3 + 0,4 |
| STAHLSCROTT  | 110,9                              | 110,0       | 89,0  | 104,7     | - 4,8 +17,6 |
| STAHLSCROTT, AUSL.                                     | 124,9                              | 121,0       | 131,2 | 135,6     | +12,1 + 3,4 |
| EISENGUSS- STUECKE                                     | 184,5                              | 186,5       | 192,8 | 193,2     | + 3,6 + 0,2 |
| STAHLGUSS- STUECKE                                     | 221,6                              | 223,5       | 241,1 | 241,1     | + 7,9 -     |
| TEMPERGUSS- STUECKE                                    | 161,1                              | 163,4       | 167,8 | 168,2     | + 2,9 + 0,2 |
| BLANKSTAHL   | 118,5                              | 119,1       | 121,4 | 121,4     | + 1,9 -     |
| KALTBAEND  | 134,5                              | 134,6       | 136,9 | 139,0     | + 3,3 + 1,5 |
| PRAEZISIONSSTAHLROHRE                                  | 126,8                              | 128,0       | 127,2 | 127,7     | - 0,2 + 0,4 |
| DRAHT, GEZOGEN   | 165,9                              | 166,1       | 165,0 | 169,1     | + 1,8 + 2,5 |
| ROHRVERBINDUNGSSTUECKE                                 | 141,9                              | 141,8       | 151,4 | 151,4     | + 6,8 -     |

\*)UMBASIERT, 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)                              | 1980<br>DURCHSCHNITT | VERAENDERUNG<br>JULI 1981<br>GEGENUEBER<br>JULI JUNI<br>1980 1981<br>IN PROZENT |       |       |             |
|---|----------------------|---|-------|-------|-------------|
|   |                      | 1980  |       | 1981  |             |
|   |                      | JULI  | JUNI  | JULI  |             |
| SCHWERMETALLERZE, AUSL.                 | 136,5                | 130,1   | 154,3 | 159,9 | +22,9 + 3,6 |
| BAUXIT, AUSL.                           | 130,7                | 131,2   | 161,7 | 166,1 | +26,6 + 2,7 |
| HUETTENALUMINIUM                        | 173,0                | 178,9   | 176,5 | 178,5 | - 0,2 + 1,1 |
| HUETTENALUMINIUM, AUSL.                 | 141,6                | 141,3   | 162,0 | 159,5 | +12,9 - 1,5 |
| ELEKTROLYTKUPFER                        | 77,7                 | 74,6  | 79,0  | 80,3  | + 7,6 + 1,6 |
| ELEKTROLYTKUPFER, AUSL.                 | 83,4                 | 80,0  | 86,1  | 87,4  | + 9,3 + 1,5 |
| HUETTENWEICHBLEI                        | 148,5                | 128,0   | 153,1 | 172,9 | +35,1 +12,9 |
| ROHZINK                                 | 128,7                | 113,9   | 185,9 | 196,5 | +69,5 + 5,7 |
| ZINN                                    | 233,8                | 226,8   | 232,6 | 249,5 | +10,0 + 7,3 |
| LEICHTMETALLSCHROTT, AUSL.              | 139,8                | 132,0   | 151,7 | 157,2 | +19,1 + 3,6 |
| SCHWERMETALLSCHROTT, AUSL.              | 105,5                | 101,3   | 113,5 | 117,0 | +15,5 + 3,1 |
| HALBZEUG UND LEITMATERIAL AUS ALUMINIUM | 143,2                | 147,5   | 141,4 | 141,3 | - 4,2 - 0,1 |
| LEICHTMETALL-HALBZEUG, AUSL.            | 155,2                | 153,6   | 172,2 | 166,6 | + 8,5 - 3,3 |
| HALBZEUG UND LEITMATERIAL AUS KUPFER    | 96,4                 | 94,3  | 98,7  | 99,8  | + 5,8 + 1,1 |
| HALBZEUG AUS BLEI                       | 190,5                | 174,8   | 193,1 | 215,7 | +23,4 +11,7 |
| SCHWERMETALLHALBZEUG, AUSL.             | 126,9                | 124,2   | 156,1 | 159,0 | +28,0 + 1,9 |
| EDELMETALLE, ROH, AUSL.                 | 446,3                | 408,0   | 382,1 | 356,0 | -12,7 - 6,8 |
| ROHEDELSTEINE, AUSL.                    | 143,4                | 145,1   | 155,8 | 155,8 | + 7,4 -     |
| SCHELLACK, AUSL.                        | 197,9                | 173,3   | 343,6 | 343,6 | +98,3 -     |
| HEIL- UND DUFTPFLANZEN, AUSL.           | 156,5                | 158,7   | 177,5 | 180,6 | +13,8 + 1,7 |
| PFLANZENEXTRAKTE, AUSL.                 | 218,2                | 216,7   | 252,2 | 276,7 | +27,7 + 9,7 |
| ROHSCHWEFEL, AUSL.                      | 244,8                | 259,2   | 364,7 | 375,4 | +44,8 + 2,9 |
| TECHNISCHER TALG                        | 142,2                | 139,6   | 162,5 | 161,6 | +15,8 - 0,6 |
| TECHNISCHER TALG, AUSL.                 | 129,6                | 128,1   | 163,2 | 170,7 | +33,3 + 4,6 |
| FIRNISSE ALLER ART                      | 116,8                | 114,2   | 132,3 | 134,5 | +17,8 + 1,7 |
| TECHN. PFLANZL. OELE, AUSL.             | 136,9                | 129,6   | 159,3 | 160,6 | +23,9 + 0,8 |
| SCHWEFELSAEURE                          | 139,5                | 142,9   | 151,8 | 159,8 | +11,8 + 5,3 |
| RUSS, AUSL.                             | 177,9                | 175,7   | 189,7 | 190,7 | + 8,5 + 0,5 |
| NATRIUMSULFAT                           | 202,8                | 203,0   | 211,6 | 222,6 | + 9,7 + 5,2 |
| CHLOR                                   | 128,2                | 128,2   | 128,2 | 128,2 | -           |
| AETZNATRON IN SCHUPPEN                  | 161,2                | 162,6   | 180,1 | 190,4 | +17,1 + 5,7 |
| GLYCERIN                                | 146,1                | 146,7   | 146,3 | 148,2 | + 1,0 + 1,3 |
| ROHGLYCERIN, AUSL.                      | 168,5                | 170,4   | 194,7 | 194,7 | +14,3 -     |
| BUTANOL                                 | 216,9                | 218,5   | 225,5 | 229,6 | + 5,1 + 1,8 |
| ESSIGSAEURE                             | 98,5                 | 99,0  | 90,9  | 90,9  | - 8,2 -     |
| AETHYLENGLYKOL                          | 187,5                | 190,4   | 218,3 | 206,5 | + 8,5 - 5,4 |
| TERPENTINHARZE, AUSL.                   | 164,0                | 171,8   | 193,0 | 195,2 | +13,6 + 1,1 |
| MINERALFARBEN                           | 158,2                | 158,0   | 176,5 | 176,7 | +11,8 + 0,1 |
| MINERALFARBEN, AUSL.                    | 139,0                | 136,9   | 156,3 | 158,7 | +15,9 + 1,5 |
| TEERFARBSTOFFE, AUSL.                   | 143,1                | 146,1   | 153,4 | 154,0 | + 5,4 + 0,4 |
| KLEBSTOFFE, AUSL.                       | 163,8                | 167,8   | 186,1 | 190,3 | +13,4 + 2,3 |
| FLIESEN                                 | 127,4                | 128,0   | 128,5 | 128,5 | + 0,4 -     |
| FLACHGLAS                               | 168,2                | 169,4   | 187,8 | 190,1 | +12,2 + 1,2 |
| ROHHOLZ, (STAMM-) 2)                    | 205,7                | 204,7   | 221,5 | 217,9 | + 6,4 - 1,6 |
| ROHHOLZ, (STAMM-), AUSL.                | 224,1                | 226,9   | 231,0 | 230,7 | + 1,7 - 0,1 |
| GRUBENHOLZ 2)                           | 189,4                | 201,3   | 197,0 | 215,6 | + 7,1 + 9,4 |
| GRUBENHOLZ, AUSL.                       | 116,2                | 117,7   | 127,9 | 127,9 | + 8,7 -     |
| FASERHOLZ, NADEL- 2)                    | 170,9                | 171,8   | 190,7 | 195,7 | +13,9 + 2,6 |
| FASERHOLZ, NADEL-, AUSL.                | 193,3                | 200,6   | 205,9 | 205,9 | + 2,6 -     |
| FASERHOLZ, LAUB- 2)                     | 82,9                 | 84,1  | 105,5 | 108,2 | +28,7 + 2,6 |
| FASERHOLZ, LAUB-, AUSL.                 | 161,4                | 157,7   | 188,7 | 188,7 | +19,7 -     |
| NADELSCHNITTHOLZ                        | 174,8                | 177,1   | 178,2 | 178,1 | + 0,6 - 0,1 |
| NADELSCHNITTHOLZ, AUSL.                 | 179,8                | 182,1   | 180,7 | 178,6 | - 1,9 - 1,2 |
| LAUBSCHNITTHOLZ                         | 218,9                | 221,4   | 223,2 | 223,0 | + 0,7 - 0,1 |
| LAUBSCHNITTHOLZ, AUSL.                  | 165,6                | 166,2   | 163,6 | 163,9 | - 1,4 + 0,2 |

\*)JUMBASIERT, SIEHE HIERZU EINFUEHRUNG AUF SEITE 3.

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

## 2 PREISMESSZAHLEN AUSGEWAHLTER GRUNDSTOFFE

1970 = 100 \*)

 VERAENDERUNG  
 JULI 1981  
 GEGENUEBER  
 JULI JUNI  
 1980 1981  
 IN PROZENT

| W A R E 1)                                       | 1980<br>DURCHSCHNITT | 1980<br>JULI | 1981<br>JUNI | 1981<br>JULI | VERAENDERUNG<br>JULI 1981<br>GEGENUEBER<br>JULI JUNI<br>1980 1981<br>IN PROZENT |
|--|----------------------|--------------|--------------|--------------|---|
| FURNIERPLATTEN                                   | 182,8                | 184,2        | 193,5        | 193,3        | + 4,9 - 0,1   |
| TISCHLERPLATTEN                                  | 170,8                | 173,9        | 170,1        | 169,4        | - 2,6 - 0,4   |
| SPERRHOLZ, AUSL.                                 | 173,8                | 176,6        | 177,3        | 180,5        | + 2,2 + 1,8   |
| HOLZFASERPLATTEN                                 | 144,7                | 149,8        | 151,8        | 151,2        | + 0,9 - 0,4   |
| HOLZFASERPLATTEN, AUSL.                          | 172,3                | 171,0        | 180,9        | 185,4        | + 8,4 + 2,5   |
| HOLZSPANPLATTEN                                  | 134,9                | 140,1        | 137,6        | 137,8        | - 1,6 + 0,1   |
| SPANPLATTEN, AUSL.                               | 123,5                | 127,2        | 122,3        | 122,3        | - 3,9 -   |
| BAUELEMENTE AUS HOLZ                             | 161,2                | 161,8        | 167,1        | 167,4        | + 3,5 + 0,2   |
| BAUELEMENTE AUS HOLZ, AUSL.                      | 155,2                | 155,8        | 158,7        | 159,9        | + 2,6 + 0,8   |
| HOLZSCHLIFF, AUSL.                               | 147,3                | 143,3        | 178,8        | 194,7        | +35,9 + 8,9   |
| ZELLSTOFF (SULFIT-)                              | 128,8                | 131,6        | 142,9        | 148,9        | +13,1 + 4,2   |
| ZELLSTOFF (SULFIT-), AUSL.                       | 138,5                | 137,4        | 178,5        | 181,9        | +32,4 + 1,9   |
| ZELLSTOFF (SULFAT-), AUSL.                       | 154,1                | 152,8        | 204,0        | 209,8        | +37,3 + 2,8   |
| ZEITUNGSDRUCKPAPIER                              | 178,2                | 173,7        | 186,3        | 206,5        | +18,9 +10,8   |
| ZEITUNGSDRUCKPAPIER, AUSL.                       | 170,7                | 169,9        | 172,5        | 179,5        | + 5,7 + 4,1   |
| DRUCKPAPIER                                      | 157,1                | 157,1        | 165,2        | 173,3        | +10,3 + 4,9   |
| DRUCKPAPIER, AUSL.                               | 140,6                | 141,3        | 149,7        | 157,3        | +11,3 + 5,1   |
| KRAFTPAPIER                                      | 138,9                | 141,7        | 149,5        | 154,3        | + 8,9 + 3,2   |
| KRAFTPAPIER, AUSL.                               | 132,4                | 133,2        | 152,2        | 155,5        | +16,7 + 2,2   |
| SONDERPAPIER                                     | 143,0                | 152,0        | 143,4        | 145,8        | - 4,1 + 1,7   |
| PAPPE  | 151,5                | 150,7        | 171,8        | 171,4        | +13,7 - 0,2   |
| PAPPE, AUSL.                                     | 183,5                | 182,0        | 209,0        | 209,0        | +14,8 -   |
| KONDENSATIONSPRODUKTE                            | 188,3                | 189,8        | 193,3        | 193,3        | + 1,8 -   |
| POLYVINYLCHLORID                                 | 152,8                | 150,4        | 148,1        | 149,1        | - 0,9 + 0,7   |
| POLYAETHYLEN                                     | 150,2                | 150,0        | 163,6        | 160,1        | + 6,7 - 2,1   |
| POLYMERISATIONSPRODUKTE, AUSL.                   | 130,8                | 131,6        | 133,4        | 132,4        | + 0,6 - 0,7   |
| NATURKAUTSCHUK, AUSL.                            | 166,2                | 156,6        | 177,3        | 168,5        | + 7,6 - 5,0   |
| SYNTH. KAUTSCHUK                                 | 168,9                | 170,4        | 189,2        | 194,6        | +14,2 + 2,9   |
| SYNTH. KAUTSCHUK, AUSL.                          | 166,4                | 169,0        | 186,3        | 192,1        | +13,7 + 3,1   |
| ROHASBEST, AUSL.                                 | 174,4                | 173,0        | 227,0        | 236,3        | +36,6 + 4,1   |
| BULLENHAEUTE                                     | 160,1                | 149,6        | 155,4        | 168,3        | +12,5 + 8,3   |
| KUHHAUTE   | 153,1                | 129,8        | 157,7        | 177,8        | +37,0 +12,7   |
| FAERSENHAEUTE                                    | 160,5                | 142,0        | 163,4        | 180,5        | +27,1 +10,5   |
| RINDSHAUTE, AUSL.                                | 161,2                | 155,1        | 183,9        | 198,5        | +28,0 + 7,9   |
| KALBFELLE  | 124,7                | 112,7        | 147,7        | 154,8        | +37,4 + 4,8   |
| KALBFELLE, AUSL.                                 | 208,4                | 200,3        | 247,9        | 250,5        | +25,1 + 1,0   |
| SCHAFFELLE, AUSL.                                | 191,3                | 181,3        | 209,7        | 211,3        | +16,5 + 0,8   |
| LEDER  | 178,3                | 174,6        | 180,5        | 179,4        | + 2,7 - 0,6   |
| LEDER, AUSL.                                     | 181,1                | 175,6        | 177,6        | 177,8        | + 1,3 + 0,1   |
| ZELLULOSISCHE SPINNFASERN                        | 146,6                | 147,0        | 149,7        | 170,0        | +15,6 +13,6   |
| SYNTHETISCHE SPINNFASERN                         | 87,3                 | 88,5         | 90,3         | 91,9         | + 3,8 + 1,8   |
| SYNTHETISCHE ENDLOSFASERN                        | 72,0                 | 71,9         | 74,1         | 76,0         | + 5,7 + 2,6   |
| SYNTHETISCHE SPINN- UND ENDLOSFASERN             | 76,5                 | 76,8         | 78,9         | 80,7         | + 5,1 + 2,3   |
| ZELLULOSISCHE U. SYNTHETISCHE SPINNFASERN AUSL.  | 111,3                | 112,2        | 112,8        | 123,6        | +10,2 + 9,6   |
| ROHWOLLE (GEW. U. UNGEW.), AUSL.                 | 167,4                | 161,2        | 221,0        | 228,3        | +41,6 + 3,3   |
| TIERHAARE, AUSL.                                 | 132,4                | 133,2        | 145,3        | 145,3        | + 9,1 -   |
| BAUMWOLLE, AUSL.                                 | 163,1                | 153,2        | 200,7        | 205,3        | +34,0 + 2,3   |
| PFLANZENFASERN, AUSL.                            | 108,4                | 105,4        | 125,4        | 130,7        | +24,0 + 4,2   |
| ZELLULOSISCHE ENDLOSFASERN                       | 131,8                | 131,8        | 136,5        | 136,5        | + 3,6 -   |
| ZELLULOSISCHE U. SYNTHETISCHE ENDLOSFASERN AUSL. | 105,8                | 105,9        | 108,2        | 109,3        | + 3,2 + 1,0   |
| CHEMIEFASERGARNE, AUSL.                          | 110,8                | 108,8        | 119,7        | 122,9        | +13,0 + 2,7   |
| WOLLGARNE  | 183,1                | 182,8        | 218,0        | 221,2        | +21,0 + 1,5   |
| WOLLGARNE, AUSL.                                 | 147,7                | 147,9        | 161,0        | 162,1        | + 9,6 + 0,7   |
| BAUMWOLLGARNE                                    | 158,1                | 158,0        | 164,9        | 164,8        | + 4,3 - 0,1   |
| BAUMWOLLGARNE, AUSL.                             | 141,8                | 143,0        | 146,0        | 146,4        | + 2,4 + 0,3   |
| LEINENGARNE, AUSL.                               | 174,7                | 174,8        | 176,9        | 177,8        | + 1,7 + 0,5   |
| GEWEBE AUS BAUMWOLLE                             | 156,6                | 157,2        | 159,2        | 160,4        | + 2,0 + 0,8   |
| BAUMWOLLSTOFFE, AUSL.                            | 134,4                | 136,6        | 141,3        | 142,5        | + 4,3 + 0,8   |
| WOLLSTOFFE                                       | 134,4                | 134,2        | 142,6        | 143,1        | + 6,6 + 0,4   |
| WOLLSTOFFE, AUSL.                                | 132,1                | 134,9        | 134,2        | 137,2        | + 1,7 + 2,2   |
| CHEMIEFASERGEWEBE                                | 129,4                | 129,5        | 133,1        | 133,3        | + 2,9 + 0,2   |
| CHEMIEFASERGEWEBE, AUSL.                         | 148,1                | 149,6        | 148,5        | 147,8        | - 1,2 - 0,5   |

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