

**PREISE**

**FACHSERIE**

**17**

**Reihe 11**

# **Preise und Preisindizes im Ausland**

**Oktober 1988**

**Statistisches Bundesamt**  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



**HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN**

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

Herausgeber:  
Statistisches Bundesamt  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
6200 Wiesbaden 1  
Telefon: 06121/752302

Auslieferung:  
Verlag W. Kohlhammer GmbH  
Abt. Veröffentlichungen des Statistischen  
Bundesamtes  
Philipp-Reis-Str. 3  
6500 Mainz 42  
Telefon: 06131/59094-95  
Telex: 4187768 DGV

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Dezember 1988

Preis: DM 4,90

Bestellnummer: 2171100 - 88110

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe  
unter Einsendung eines Belegexemplares gestattet.

Umweltfreundliches Papier aus 100 % Altpapier



## Inhalt

	Seite
T e x t t e i l	
Erläuterungen .....	5
Schaubilder	
Preisindizes für die Lebenshaltung in ausgewählten Ländern .....	6
Index der Weltmarktpreise des HWWA, Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg .....	7
T a b e l l e n t e i l	
1 Preisindizes für die Lebenshaltung	
1.1 Umbasiert auf 1980 = 100 .....	8
1.2 Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis in Prozent .....	10
2 Indizes der Großhandels- bzw. gewerblichen Erzeugerpreise	
2.1 Umbasiert auf 1985 = 100 .....	12
2.2 Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis in Prozent .....	14
3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke	
3.1 Umbasiert auf 1980 = 100 .....	16
3.2 Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis in Prozent .....	17
4 Preise für Welthandelsgüter .....	18

# Zeichenerklärung und Abkürzungen

## Allgemein

- = nichts vorhanden  
 . = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten  
 ... = Angabe fällt später an  
 | = grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe, die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigt.

c&f = Kosten und Fracht inbegriffen  
 cif = Kosten, Versicherungen und Fracht inbegriffen  
 faq = gute Durchschnittsqualität  
 fas = frei Längsseite des Schiffes  
 fob = frei an Bord

fot = frei Fahrzeug  
 loco, spot = sofort verfügbare Ware  
 p = vorläufige Zahl  
 r = berichtigte Zahl

## Zu den Tabellen 1 - 3 Erhebungszeitpunkt (Tab. 1 u. 2)

MA = Monatsanfang  
 MM = Monatsmitte  
 ME = Monatsende

D = Monatsdurchschnitt  
 VjM = Vierteljahresmitte

vj = vierteljährlich  
 tägl = börsentäglich  
 + = Der Index enthält Fertigwaren mit einem Wägungsanteil von mindestens 20 % des Gesamtgewichtes

## Waren bzw. Dienstleistungen (Tab. 1)

N = Nahrungsmittel  
 G = Genußmittel  
 K = Kleidung, Schuhe  
 W = Wohnungsmiete  
 E = Elektrizität, Gas, Brennstoffe  
 H = Waren u. Dienstleistungen für die Haushaltsführung

V = Waren u. Dienstleistungen für Verkehrszwecke, Nachrichtenübermittlung  
 KÖ = Waren u. Dienstleistungen für die Körper- u. Gesundheitspflege  
 B = Waren u. Dienstleistungen für Bildungs- und Unterhaltungszwecke

S = Sonstige Waren u. Dienstleistungen, nicht näher bestimmbar; hierbei besteht die Möglichkeit, daß Waren u. Dienstleistungen der durch einen Punkt als fehlend gekennzeichneten Gruppen in diesem enthalten sind

## Waren bzw. Warengruppen (Tab. 2)

La = Landwirtschaftliche Erzeugnisse einschl. Fischerei- und Gartenbauerzeugnisse  
 Ba = Baustoffe  
 Be = Bergbauerzeugnisse  
 Mi = Mineralölerzeugnisse  
 E = elektrische Energie  
 M = Metalle und Metallerzeugnisse

Ma = Maschinen und Fahrzeuge  
 C = Chemikalien, Pharmazeutika, Düngemittel  
 Ho = Holz, Holzwaren Zellstoff und Papier  
 K = Kautschuk, Gummiwaren, Harze und Wachse  
 Ha = Häute und Felle, Leder und Ledererzeugnisse

T = Textilrohstoffe, Textilerzeugnisse einschl. Bekleidung  
 N = Nahrungsmittel, Genußmittel und Getränke, Futtermittel  
 In = industrielle Erzeugnisse (Warenzusammensetzung nicht näher bekannt)  
 R = Rohstoffe und Halbwaren, ohne weitere Aufteilung nach Waren bzw. Warengruppen.

## Bauwerkstypen (Tab. 3)

W = Wohngebäude  
 B = Bürogebäude

L = Landwirtschaftliche Betriebsgebäude

G = Gewerbliche Betriebsgebäude

## Maße und Gewichte (Tab. 4)

1 troy oz = 31,10348 g  
 1 lb = 453,59237 g  
 32 lbs = 14,515 kg  
 56 lbs = 25,401 kg

60 lbs = 27,216 kg  
 76 lbs = 34,437 kg  
 100 lbs = 45,359 kg  
 2 000 lbs = 907,185 kg

2 240 lbs = 1 016,047 kg  
 1 gallon (US) = 3,7853 l  
 42 gallons (US) = 158,9829 l  
 1000 board feet = 2,3597 m<sub>2</sub>



## Erläuterungen

### Zu den Tabellen 1 bis 3

Bei den Preisindizes in den Tabellen 1 und 2 ist aus den Tabellenspalten "Waren bzw. Dienstleistungen" und "Waren bzw. Warengruppen" zu ersehen, welche Bereiche der jeweilige Index umfaßt. In den nationalen amtlichen Veröffentlichungen sind die Indizes allerdings meist anders gegliedert. Im Teil "Baustoffe" der Tabelle 3 ist - soweit nichts anderes vermerkt - der Gruppenindex "Baustoffe" aus dem Index der Großhandelspreise aufgeführt. Im Teil "Preisindizes für Bauwerke" ist auf die zugrunde gelegten Bauwerkstypen hingewiesen.

Angaben über Originalbasiszeit, enthaltene Güter bzw. Gütergruppen, Bauwerkstypen, Anzahl der Güter und Erhebungszeitpunkt werden anhand der Indexbeschreibungen der einzelnen Länder und der UN überprüft und ergänzt.

Ein senkrechter Strich vor einer Zahlenangabe bedeutet, daß entweder in der Preisbasis, in der Güterauswahl oder in der Gewichtung Veränderungen eingetreten sind, die einen Vergleich der neuen mit den vorangegangenen Zahlen beeinträchtigen. Ein "+" hinter der Anzahl der Waren (Tab. 2) bedeutet, daß im Index - soweit bekannt - Fertigwaren mit einem Indexgewicht von etwa 20 % und mehr enthalten sind.

Die in den Tabellen 1.2, 2.2 und 3.2 dargestellten prozentualen Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis wurden mit den Indexzahlen auf der jeweiligen Originalbasis errechnet.

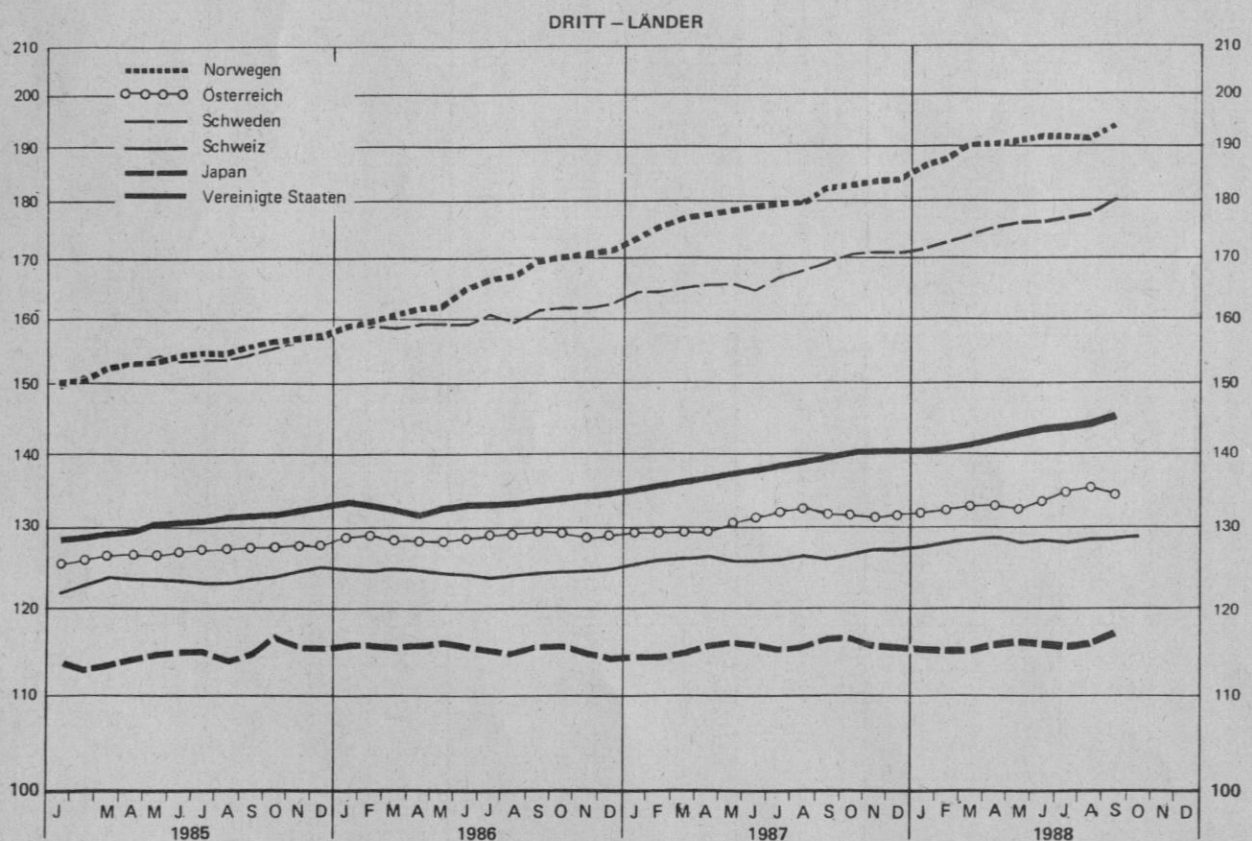
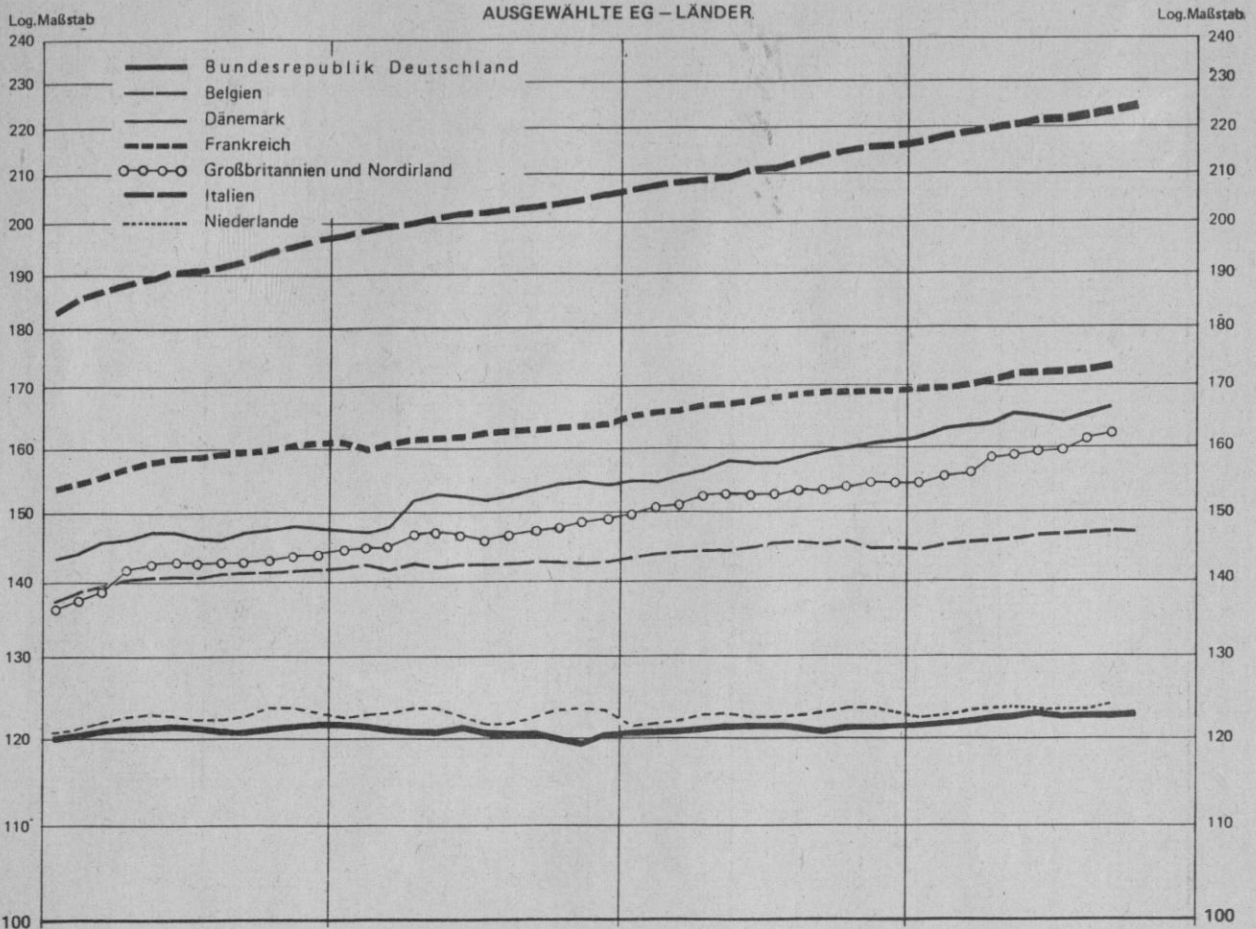
Bei der Beurteilung der Zahlen sollte nicht übersehen werden, daß die Preisindizes wegen unterschiedlicher Erhebungs- und Berechnungsmethoden von Land zu Land nur bedingt vergleichbar sind.

### Zu Tabelle 4

Die Preise für Welthandelsgüter entstammen amtlichen preisstatistischen Veröffentlichungen, der internationalen Wirtschaftspresse und sonstigen Fachveröffentlichungen. Die Monatspreise werden zumeist aus den täglichen bzw. wöchentlichen Notierungen an den internationalen Börsenplätzen als einfache arithmetische Mittel errechnet. Die Umrechnung auf DM-Preise in dt wurde im Juni 1988 eingestellt. Umrechnungsfaktoren können auf Anfrage mitgeteilt werden.

Vorläufige Zahlen werden durch ein "p" bezeichnete Zahlen durch ein "r" gekennzeichnet (siehe Zeichenerklärungen und Abkürzungen S. 4).

PREISINDEX FÜR DIE LEBENSHALTUNG ALLER PRIVATEN HAUSHALTE  
1980 = 100



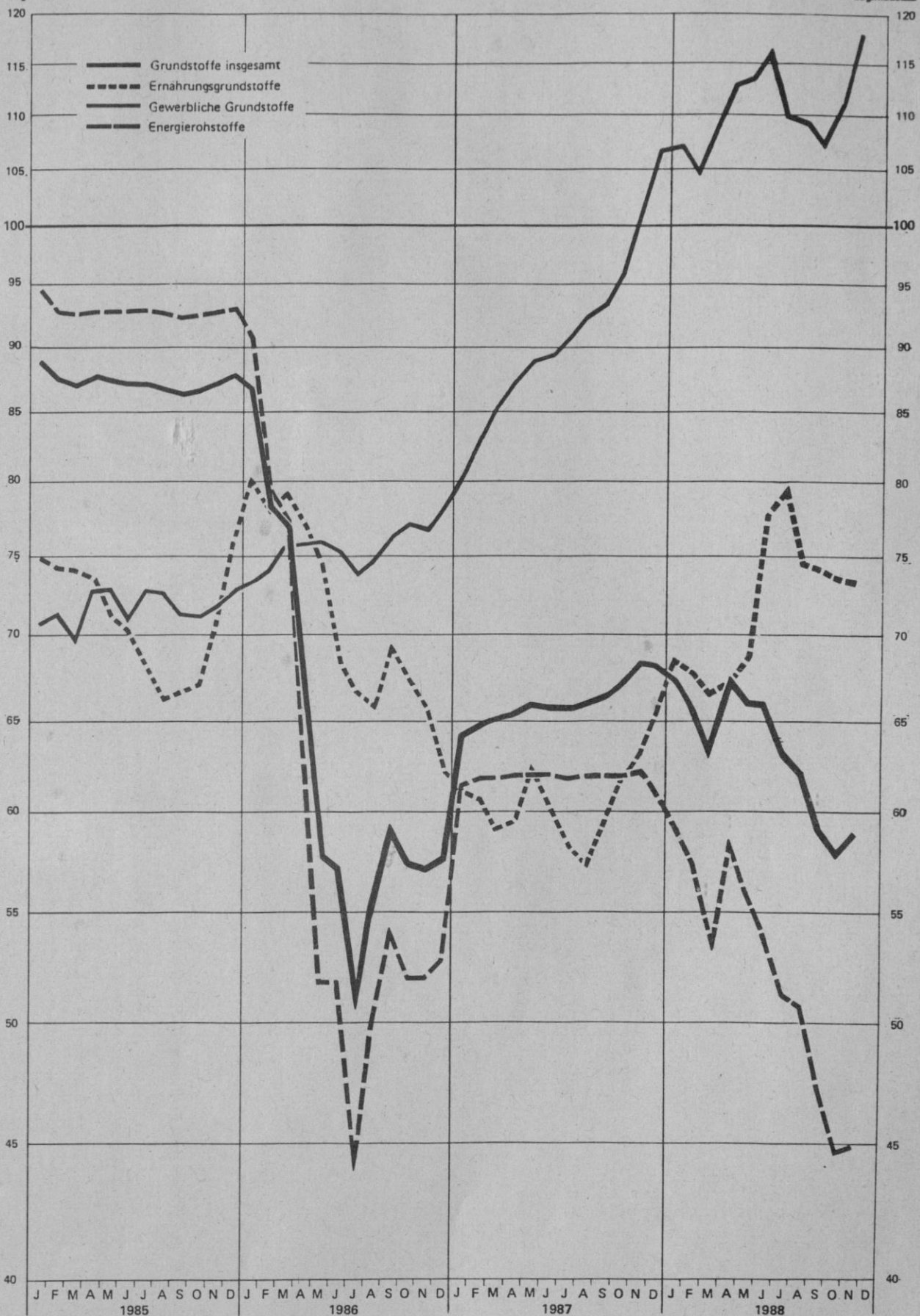
Statistisches Bundesamt 88 0175



# INDEX DER WELTMARKTPREISE DES HWWA 1980 = 100

Log. Maßstab

Log. Maßstab



Statistisches Bundesamt 88 0174

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort bzw. Zahl der Berichtsorte)	Waren bzw. Dienstleistungen	Originalbasis	Erhebungszeitpunkt	1985	1986	1987
<b>Europa</b>							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	NG KWEHV KÖ B.	1980	MM	121,0	120,7	121,0
2	Belgien (62)	NG KWEHV KÖ B.	1981	MM	140,5	142,3	144,5
3	Dänemark (200)	NG KWEHV KÖ B S	1980	.	146,4	151,7	157,8
4	Finnland (33)	NG KWEHV KÖ B.	1985	MM	150,7	156,1	161,8
5	Frankreich 2) (108)	NG KWEHV KÖ B.	1980	MM	158,0	162,2	167,3
6	Griechenland (17)	NG KWEHV KÖ B.	1982	D	255,9	314,7	366,4
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	NG KWEHV KÖ B.	Januar 1987	MM	141,5	146,3	152,4
8	Irland (120)	NG KWEHV KÖ B.	November 1982	VJM	178,3	185,2	191,1
9	Island (Reykjavik)	NG KWEHV KÖ B S	Februar 1984	MA	728,3	893,2	1 053,0
10	Italien (20)	NG KWEHV KÖ B S	1985	D	190,3	201,5	211,0
11	Jugoslawien (93)	NG KWEHV KÖ B.	.	D	699	1 327	2 906
12	Luxemburg	NG KWEHV KÖ B.	1984	MA	141,3	141,6	141,6
13	Malta	NG KWEHV KÖ B.	1983	.	116,2	118,5	119,0
14	Niederlande (101)	NG KWEHV KÖ B S	1980	MM	122,3	122,7	122,5
15	Norwegen 2) (100)	NG KWEHV KÖ B.	1979	MM	154,0	165,1	179,5
16	Österreich 3) (20)	NG KWEHV KÖ B.	1986	MM	126,9	129,0	130,9
17	Polen	NG KWEHV KÖ B.	.	.	393,4	463,0	586,0
18	Portugal (25)	NG KWEHV KÖ B.	1983	MM	284,0	317,4	347,1p
19	Schweden 2) (70)	NG KWEHV KÖ B.	1980	MM	153,8	160,3	167,0
20	Schweiz	NG KWEHV KÖ B.	Dezember 1982	D	123,3	124,2	126,1
21	Spanien	NG KWEHV KÖ B.	1983	D	178,0	193,6	203,8p
22	Türkei (Istanbul)	NG KWEHV KÖ B.	1978 - 1979 <sup>4)</sup>	D	1 309,3	1 765,7	2 490,1
23	Ungarn	NG KWEHV KÖ B.	1967	D	139,0	146,5	159,2
24	Zypern	NG KWEHV KÖ B S	1986	.	137,8	139,5	143,4
<b>Afrika</b>							
25	Ägypten (9)	NG KWEHV KÖ . S	Juli 66 - Juni 67	D	195,2	239,3	286,4
26	Äthiopien (Addis Abeba)	NG KWEHV KÖ B.	1963	.	144,1	130,0	...
27	Cote d'Ivoire 5) 6)	NG KWEHV KÖ . S	1960	D	156,5	157,1	160,3
28	Gabun (Libreville) 7)	NG KWEHV KÖ . S	Juni 1972	MM	169,5	179,0	184,7
29	Ghana	NG KWEHV KÖ . S	1977	D	909,1	1 132,4	1 583,3
30	Kamerun (Yaounde) 5)	NG KWEHV KÖ B S	Mai 1966	D	155,4	...	...
31	Kenia (Nairobi) 8)	NG KWEHV KÖ B S	Jan.-Juni 75	ME	200,1	215,4	233,4
32	Liberia (Monrovia)	NG KWEHV KÖ . S	Sept.-Nov. 1964	.	117,4	122,1	128,2
33	Madagaskar (Antananarivo) 5)	NG KWEHV KÖ . S	Aug. 71 - Juli 72	MA	232,8	257,1	322,3p
34	Marokko (Casablanca)	NG KWEHV KÖ . S	Mai 72 - April 73	D	160,0	174,0	178,7
35	Nigeria 7)	NG KWEHV KÖ . S	1975	D	218,5	238,8	...
36	Sambia 7)	NG KWEHV KÖ . S	1975	MM	235,8	373,4	580,1p
37	Senegal (Dakar)	NG KWEHV KÖ B.	1967	D	175,2	186,1	178,4
38	Simbabwe (Harare) 7)	NG KWEHV KÖ B.	1980	.	195,3	222,8	247,9
39	Somalia (Mogadischu)	NG KWEHV KÖ . S	1977	.	639,5	868,2	1 112,0p
40	Südafrika (12)	NG KWEHV KÖ B S	1985	MA	192,6	228,5	265,2
41	Togo (Lomé)	NG KWEHV KÖ . S	1963	.	137,8	143,5	143,6p
42	Tunesien (Tunis)	NG KWEHV KÖ B S	1983	D	157,6	167,3	181,0
43	Zaire (Kinshasa)	NG KWEHV KÖ B S	1969	MM	613,6	900,3	1 714,0
<b>Amerika</b>							
44	Argentinien (Buenos Aires)	NG KWEHV KÖ B S	1974 <sup>9)</sup>	D	1 348	2 563	5 929
45	Bolivien (La Paz)	NG KWEHV KÖ B.	1966 9)	ME	18 158	68 337	78 299
46	Brasilien (Rio de Janeiro)	NG KWEHV KÖ B S	März 1986	MA	9 554,4	23 280,8	77 237,4
47	Chile (Santiago)	NG KWEHV KÖ B.	1978	D	262,3	313,4	375,7
48	Costa Rica (San José)	NG KWEHV KÖ B S	1975	D	445,1	497,8	581,6p
49	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	NG KWEHV KÖ B S	Mai 76 - April 77	D	211,8	232,5	269,4
50	Ecuador (12 Städte)	NG KWEHV KÖ B.	Mai 78 - Apr. 79 <sup>4)</sup>	ME	394,0	484,7	627,7
51	El Salvador (San Salvador)	NG KWEHV KÖ . S	Dezember 1978	D	198,2	261,6	326,6
52	Guatemala	NG KWEHV KÖ . S	März - April 1983	MM	143,4	196,4p	220,6p
53	Haiti (Port-au-Prince)	NG KWEHV KÖ . S	1980	.	154,5	159,6	141,3
54	Honduras (5) 8)	NG KWEHV KÖ B.	1978	.	139,7	145,8	149,4
55	Jamaika (Kingston)	NG KWEHV KÖ B S	Januar 1975	ME	214,8	244,6	260,5
56	Kanada (36)	NG KWEHV KÖ B S	1981	MA	143,1	149,0	155,5
57	Kolumbien 10)	NG KWEHV KÖ . S	Dezember 1978	D	268,1	320,6	...
58	Mexiko (7)	NG KWEHV KÖ B S	1978	D	1 071,5	1 995,4	4 626,0
59	Panama (Stadt)	NG KWEHV KÖ B.	1975	.	117,1	117,0	118,3
60	Paraguay (Asunción)	NG KWEHV KÖ . S	1980	D	208,0	274,0	333,8
61	Peru (Lima und Callao)	NG KWEHV KÖ . S	1979	MM	3 372,0	5 999,4	11 149,7
62	Uruguay (Montevideo)	NG KWEHV KÖ B S	Dezember 1985	.	636,5	1 122,7	1 836,3
63	Venezuela (Caracas)	NG KWEHV KÖ . S	1984 <sup>4)</sup>	D	117,5	137,3	182,6
64	Vereinigte Staaten (85)	NG KWEHV KÖ B S	1982 - 1984	M	130,6	133,1	137,9p
<b>Asien</b>							
65	Bangladesh (Dhaka) 8)	NG KWEHV KÖ . S	1973 - 1974	.	175,0	194,3	212,7
66	Hongkong 7)	NG KWEHV KÖ . S	Okt. 84 - Sept. 85	.	155,1	160,4	168,9
67	Indien (50)	NG KWEHV KÖ B.	1960	D	155,9	169,5	184,4
68	Indonesien (17)	NG KWEHV KÖ B S	April 77 - März 78	.	158,9	168,2	183,8
69	Iran	NG KWEHV KÖ B.	April 74 - März 75	MM	207,4	...	...
70	Israel (76)	NG KWEHV KÖ B S	1987 <sup>9)</sup>	D	225,0	333,2	399,4
71	Japan (162)	NG KWEHV KÖ B.	1985	D	114,4	115,2	115,3
72	Jordanien	NG KWEHV KÖ . S	1980	M	130,0	130,0	129,6
73	Korea, Republik (alle Großstädte)	NG KWEHV KÖ B.	1985	D	141,0	144,2	148,8
74	Kuweit	NG KWEHV KÖ B.	1978	.	124,4	125,6	126,4
75	Malaysia (Peninsulaire)	NG KWEHV KÖ . S	1980	MM	125,5	126,4	127,8
76	Pakistan (12)	NG KWEHV KÖ . S	Juli 75 - Juni 76	D	145,8	151,3	...
77	Philippinen	NG KWEHV KÖ . S	1978	D	257,2	259,2	269,0
78	Singapur	NG KWEHV KÖ B.	Juni 82 - Mai 83	.	117,1	115,5	116,1
79	Sri Lanka (Colombo)	NG KWEHV KÖ B.	1952	D	176,4	190,5	205,2p
80	Syrien (Damaskus)	NG KWEHV KÖ B.	1970	.	184,2	250,5	399,6
81	Taiwan (alle Großstädte)	NG KWEHV KÖ B S	1986	D	123,2	124,0	124,0
82	Thailand (Bangkok)	NG KWEHV KÖ B S	1976	D	128,4	130,7	134,1p
<b>Australien und Ozeanien</b>							
83	Australien (8)	NG KWEHV KÖ B.	1980 - 1981	Vj	148,9	162,4	176,2
84	Neuseeland (25)	NG KWEHV KÖ B.	4. Vierteljahr 1983	D	176,2	199,6	231,0

Fußnoten siehe Seite 10.



die Lebenshaltung

1980 = 100

1987										1988										Lfd.
Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nr.			
121,3	121,3	121,2	120,9	121,1	121,1	121,3	121,5	121,8	121,9	122,2	122,4	122,6	122,5	122,6	122,6	122,7	1			
144,6	145,1	145,6	145,3	145,1	144,7	144,7	144,6	145,0	145,1	145,7	145,9	146,1	146,6	146,9	147,1	147,0p	2			
157,9	157,9	158,4	159,3	160,0	160,5	160,6	161,3	162,6	163,2	163,8	165,2	165,1	164,4	165,5	166,4	...	3			
161,9	162,0	162,4	163,0	163,4	163,4	163,4	165,4	165,8	166,7	167,9	169,3	170,2	170,2	170,5	172,1p	...	4			
167,2	167,6	168,0	168,1	168,5	168,7	168,8	169,1	169,4	169,9	170,7	171,1	171,6	172,2	172,5p	173,1p	...	5			
371,0	365,5	363,8	371,9	383,5	386,1	390,9	390,3	388,5	400,2	408,4	409,4	414,7	413,6p	414,7p	427,0p	...	6			
152,4	152,3	152,7	153,2	153,9	154,7	154,5	154,5	155,1	155,7	158,3	158,9	159,5	159,6	161,4	162,2p	...	7			
...	...	191,8	...	...	191,9	...	...	193,3p	...	...	194,3p	...	...	195,9p	...	...	8			
210,5	210,9	211,6	213,0	214,7	215,4	215,8	216,9	217,9	218,8	219,4	220,7	220,9	221,3	222,3	223,2p	224,5p	10			
2 576	2 708	3 078	3 355	3 804	4 386	4 676	4 848	...	...	...	...	...	...	...	...	...	11			
141,0	141,0	141,5	141,7	141,7	142,0	142,3	142,5	142,6	142,8	142,8	142,9	143,2	143,8	144,0	144,2	...	12			
118,8	118,8	118,4	119,7	118,6	119,0	120,1	118,1	117,4	118,4	118,0	119,0	120,6	122,0	...	...	...	13			
122,2	122,1	122,4	123,0	123,6	123,5	123,2	122,1	122,3	122,8	123,3	123,5	123,4	123,5	123,5p	124,1p	124,5p	14			
179,2	179,7	180,0	182,5	182,7	183,1	183,9	186,1	187,4	190,1	190,5	190,9	192,0	192,0	191,8	194,2	...	15			
131,4	132,0	132,7	131,9	131,6	131,2	131,4	131,9	132,1	132,5	132,7	132,4	133,2	134,7	135,1	134,3	...	16			
...	...	596,9	...	...	626,9	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	17			
344,1	345,2	349,1	350,1	354,1	355,5	360,6	363,4	368,5	371,1	372,4	373,7	375,5	...	...	...	...	18			
164,9	166,9	167,8	169,4	170,1	170,7	170,7	171,6	172,9	173,7	175,2	175,8	176,3	177,1	177,5	178,8	180,2	19			
125,7	125,8	126,3	126,0	126,5	127,0	127,0	127,3	127,9	128,3	128,5	128,1p	128,4p	128,0	128,5	128,6	128,7	20			
202,2	204,3	204,2	206,1	207,3	206,8	207,8	208,9	209,5p	211,0p	210,2p	210,1p	210,8p	213,6p	215,7p	218,0p	...	21			
2 397,7	2 450,4	2 505,5	2 584,7	2 707,1	2 880,4	3 193,8	3 371,8	3 555,8	3 745,7	3 915,1	4 068,6	4 177,5	4 298,5	4 420,3	4 643,0	...	22			
157,0	160,5	162,0	163,0	163,4	164,9	165,5	181,0	182,2	181,2	180,9	181,8	179,5	...	...	...	...	23			
144,4	142,3	144,2	144,5	144,5	145,1	146,1	145,9	147,1	147,9	149,5	148,0	146,6	145,6	146,6	148,3	...	24			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...			
304,3	289,0	293,5	287,3	293,7	295,0	295,1	297,2	299,4	303,2	325,0	325,2	349,3	...	...	...	...	25			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	26		
160,2	160,8	160,9	160,9	161,0	161,8	161,6	162,6	163,7	163,7	163,8	163,6	...	...	...	...	...	27			
186,6	185,8	186,2	185,9	184,9	183,2	186,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	28			
1 646,3	1 653,9	1 647,8	1 643,0	1 644,1	1 672,6	1 730,8	1 802,6	1 877,8	1 962,9	2 045,9	2 132,0	2 195,4	...	...	...	...	29			
167,6p	167,1p	...	168,4p	171,1p	171,1p	170,7p	167,6	168,5	169,6	168,8	167,7	172,9	170,7	...	...	...	30			
232,4	232,7	232,8	235,2	237,5	239,4	247,1	...	248,4	253,4	255,7	256,4	261,0	...	264,5	269,2	...	31			
128,2	128,5	129,0	129,1	129,6	129,2	129,3	130,0	130,9	135,6	139,5	139,8	142,0	143,9	144,3	...	...	32			
301,8	308,8	320,2	343,6	373,2	379,7	384,3	389,5	397,3	400,8	...	...	412,8	413,3	...	...	...	33			
178,1	177,9	178,9	180,2	181,0	181,1	179,7	180,6	182,4	183,7	183,8	182,3	180,6	...	...	...	...	34			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	35			
562,5	581,5	597,0	626,2	646,2	666,6	684,6	713,4	747,9	762,6	770,4	784,7	811,8	843,2	862,5p	880,3p	...	36			
178,7	176,5	184,9	181,7	179,7	177,8	178,3	176,8	175,4	174,0	175,8	...	...	...	...	...	...	37			
250,4	252,1	252,6	254,1	254,7	254,9	255,4	256,1	256,2	257,5	258,6	259,7	261,8	266,2	267,7	...	...	38			
1 116,9	1 133,3	1 188,4	1 147,9	1 144,2	1 185,0	1 281,9	1 313,1	1 438,6	1 547,5	1 706,4	1 792,9	1 905,8	2 003,8	2 272,2	2 442,1	...	39			
263,1	266,2	270,0	273,4	276,5	278,9	281,0	283,5	285,4	289,3	292,6	294,9	295,8	299,1	303,2	307,4	...	40			
145,5	143,4	143,4x	143,5	143,2	140,1x	141,7x	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	41			
179,8	180,5	182,1	184,0	185,2	186,3	186,8	188,2	188,3	189,0	189,7	190,8	191,6	193,2	195,5	...	...	42			
1 770,9	1 843,0	1 963,8	1 983,6	1 980,1	2 041,0	2 089,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	43			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...			
4 945	5 445	6 192	6 916	8 267	9 116	9 426	10 284	11 356	13 030	15 276	17 677	20 853	...	...	...	...	44			
77 905	77 864	78 637	79 091	80 743	80 513	81 161	80 795	82 367	83 058	86 963	88 221	90 036	93 632	95 878	95 523	...	45			
76 301	83 098	88 443	96 484	106 683	121 621	141 475	171 416	202 087	240 235	287 532	340 957	410 272	495 877p	603 662p	674 211p	...	46			
370,6	376,9	382,3	389,5	398,9	406,6	408,0	410,9	412,4	420,2	423,5	428,0	428,6	432,0	436,1	442,6p	...	47			
580,1	581,8	585,5	592,4p	596,8p	610,7p	623,9p	633,5p	657,7p	669,8p	681,8	686,0	694,8	702,2	708,9	...	...	48			
269,9	274,7	272,5	276,6	284,2	292,8	306,1	318,1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	49			
625,2	631,1	637,8	650,9	663,5	693,7	713,8	736,9	773,7	808,4	864,2	904,8	937,1	982,8	1 039,3	1 116,2	...	50			
328,1	330,7	331,9	335,6	341,4	346,5	350,4	356,3	361,1	371,0	381,4	389,0p	397,5p	410,7p	...	...	...	51			
220,1p	...	222,2p	222,5p	223,4p	225,5p	229,8p	...	235,6p	236,7p	237,1p	...	...	...	...	...	...	52			
...	...	139,6	...	...	140,9	...	...	142,0	...	...	...	...	...	...	...	...	53			
148,6	149,8	150,1	150,1	150,5	151,0	151,6	151,4	151,9	152,4	153,2	154,2	155,2	157,8	155,4	...	...	54			
258,5	261,9	263,1	264,9	266,8	267,5	273,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	55			
155,5	156,6	156,7	156,7	157,3	157,9	158,0	158,4	158,9	159,7	160,3	161,3	161,5	162,5	163,0	163,1	...	56			
392,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	57			
4 263,7	4 609,0	4 985,7	5 314,2	5 757,0	6 213,7	7 131,4	8 234,1	9 920,9	9 377,7	9 666,4	9 853,4	10 054,4	10 222,2	...	...	...	58			
118,7	118,7	118,8	118,6	118,6	118,6	118,7	118,7	118,7	...	...	...	...	...	...	...	...	59			
327,1	325,5	332,5	342,4	356,5	379,1	381,2	385,3	402,1	...	...	...	...	...	...	...	...	60			
10 329,0	11 084,1	11 900,4	12 670,6	13 477,6	14 438,8	15 817,8	17 838,2	19 948,4	24 456,7	28 838,4	31 293,4	34 051,3	44 574,5	54 249,9	116159,7	...	61			
1 769,9	1 883,7	1 946,8	1 995,5	2 091,4	2 183,7	2 214,8	2 298,0	2 384,5	2 498,0	2 619,7p	2 680,7p	2 815,7p	3 053,7p	3 156,0p	...	...	62			
182,8r	193,3r	194,4r	196,1r	199,5	207,9	216,9	218,5	211,7	210,5	213,8	217,4	228,3	240,3	249,2	253,6	...	63			
137,8	138,1	138,9	139,5	139,9	140,1	140,1	140,4	140,8	141,4	142,1	142,6	143,2	143,8p	144,4p	145,4p	...	64			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...			
205,8	214,3	223,8	224,5	223,9	226,3	224,3	224,0	224,9	227,4	228,0	...	...	...	...	...	...	65			
169,5	169,0	170,2	170,9	172,1	172,4	174,2	173,9	175,8	176,6	179,2	179,5	180,7	182,1	...	...	...	66			
183,3	185,6	188,7	191,0	192,3	193,6	192,8	193,1	192,1	193,1	196,4p	197,7p	...	...	...	...	...	67			
182,8	183,5	184,5	185,8	188,4	191,7	192,4	193,0	194,1	194,2	195,6	197,4	198,1	200,3	...	...	...	68			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	69			
398,3	399,2	404,1	407,9	414,2	420,8	426,2	432,9	436,5	443,7	455,7	461,3	462,5	462,							

1 Preisindizes für  
1.2 Veränderungen gegenüber dem  
in

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort bzw. Zahl der Berichtsorte)	Waren bzw. Dienstleistungen	Originalbasis	Erhebungszeitpunkt	1985	1986	1987
<u>Europa</u>							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	NGKWEHV KÖ B .	1980	MM	+ 2,2	- 0,2	+ 0,2
2	Belgien (62)	NGKWEHV KÖ B .	1981	MM	+ 4,9	+ 1,3	+ 1,6
3	Dänemark (200)	NGKWEHV KÖ B S	1980	.	+ 4,7	+ 3,6	+ 4,0
4	Finnland (33)	NGKWEHV KÖ B .	1985	MM	+ 5,9	+ 3,6	+ 3,7
5	Frankreich 2) (108)	NGKWEHV KÖ B .	1980	MM	+ 5,8	+ 2,7	+ 3,1
6	Griechenland (17)	NGKWEHV KÖ B .	1982	D	+ 19,3	+ 23,0	+ 16,4
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	NGKWEHV KÖ B .	Januar 1987	MM	+ 6,1	+ 3,4	+ 4,1
8	Irland (120)	NGKWEHV KÖ B .	November 1982	VJM	+ 5,4	+ 3,9	+ 3,2
9	Island (Reykjavik)	NGKWEHV KÖ B S	Februar 1984	MA	+ 32,6	+ 22,6	+ 17,9
10	Italien (20)	NGKWEHV KÖ B S	1985	D	+ 9,2	+ 5,9	+ 4,7
11	Jugoslawien (93)	NGKWEHV KÖ B .	.	D	+ 74	+ 89	+ 120
12	Luxemburg	NGKWEHV KÖ B .	1984	MA	+ 4,1	+ 0,3	- 0,1
13	Malta	NGKWEHV KÖ B .	1983	.	- 0,3	+ 2,0	+ 0,4
14	Niederlande (101)	NGKWEHV KÖ B S	1980	MM	+ 2,3	+ 0,3	- 0,2
15	Norwegen 2) (100)	NGKWEHV KÖ B .	1979	MM	+ 5,7	+ 7,2	+ 8,7
16	Österreich 3) (20)	NGKWEHV KÖ B .	1986	MM	+ 3,2	+ 1,7	+ 1,4
17	Polen	NGKWEHV KÖ B .	.	.	+ 15,1	+ 17,7	+ 26,5
18	Portugal (25)	NGKWEHV KÖ B .	1983	MM	+ 19,2	+ 11,8	+ 9,4
19	Schweden	NGKWEHV KÖ B .	1980	MM	+ 7,4	+ 4,2	+ 4,2
20	Schweiz	NGKWEHV KÖ B .	Dezember 1982	D	+ 3,4	+ 0,8	+ 1,4
21	Spanien	NGKWEHV KÖ B . S	1983	D	+ 8,8	+ 8,8	+ 5,3
22	Türkei (Istanbul)	NGKWEHV KÖ B .	1978 - 1979	D	+ 48,3	+ 34,9	+ 41,0
23	Ungarn	NGKWEHV KÖ B . S	1967	D	+ 6,9	+ 5,4	+ 8,7
24	Zypern	NGKWEHV KÖ B S	1986	.	+ 5,0	+ 1,2	+ 2,8
<u>Afrika</u>							
25	Ägypten (9)	NGKWEHV KÖ . S	Juli 66 - Juni 67	D	+ 13,5	+ 22,6	+ 19,7
26	Äthiopien (Addis Abeba)	NGKWEHV KÖ B .	1963	.	+ 19,3	- 9,8	...
27	Cote d'Ivoire 5) 6)	NGKWEHV KÖ . S	1960	.	+ 8,9	+ 0,4	+ 2,0
28	Gabun (Libreville) 7)	NGKWEHV KÖ . S	Juni 1972	MM	+ 8,9	+ 5,6	+ 3,2
29	Ghana	NGKWEHV KÖ . S	1977	D	+ 10,4	+ 24,6	+ 39,8
30	Kamerun (Jaunde) 5)	NGKWEHV KÖ B S	Mai 1966	D	+ 5,2	...	...
31	Kenia (Nairobi) 8)	NGKWEHV KÖ B S	Jan.-Juni 75	ME	+ 11,2	+ 7,6	+ 8,3
32	Liberia (Monrovia)	NGKWEHV KÖ . S	Sept.-Nov. 1964	.	- 1,0	+ 4,1	+ 5,0
33	Madagaskar (Antananarivo) 5)	NGKWEHV KÖ . S	Aug. 71 - Juli 72	MA	+ 7,7	+ 10,4	+ 25,4
34	Marokko (Casablanca)	NGKWEHV KÖ . S	Mai 72 - April 73	D	+ 7,7	+ 8,8	+ 2,7
35	Nigeria 7)	NGKWEHV KÖ . S	1975	D	+ 5,3	+ 9,3	...
36	Sambia 7)	NGKWEHV KÖ . S	1975	MM	+ 60,1	+ 58,4	+ 55,4p
37	Senegal (Dakar)	NGKWEHV KÖ B .	1967	D	+ 13,1	+ 6,2	- 4,1
38	Simbabwe (Harare) 7)	NGKWEHV KÖ B .	1980	.	+ 9,9	+ 14,1	+ 11,3
39	Somalia (Mogadischu)	NGKWEHV KÖ . S	1977	.	+ 37,8	+ 35,8	+ 28,1
40	Südafrika (12)	NGKWEHV KÖ B S	1985	MA	+ 16,2	+ 18,6	+ 16,1
41	Togo (Lomé)	NGKWEHV KÖ . S	1963	.	- 1,9	+ 4,1	+ 0,1
42	Tunesien (Tunis)	NGKWEHV KÖ B S	1983	D	+ 7,6	+ 6,2	+ 8,2
43	Zaire (Kinshasa)	NGKWEHV KÖ B S	1969	MM	+ 23,8	+ 46,7	+ 90,4
<u>Amerika</u>							
44	Argentinien (Buenos Aires)	NGKWEHV KÖ B S	1974	D	+ 672	+ 90	+ 131
45	Bolivien (La Paz)	NGKWEHV KÖ B .	1966	ME	+ 11 749	+ 276	+ 14,6
46	Brasilien (Rio de Janeiro)	NGKWEHV KÖ B S	März 1986	MA	+ 227,0	+ 145,9	+ 231,7
47	Chile (Santiago)	NGKWEHV KÖ B .	1978	D	+ 30,7	+ 19,5	+ 19,9
48	Costa Rica (San José)	NGKWEHV KÖ B S	1975	D	+ 15,0	+ 11,8	+ 16,8p
49	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	NGKWEHV KÖ B S	Mai 76 - Apr. 77	D	+ 37,5	+ 9,7	+ 15,9
50	Ecuador (12 Städte)	NGKWEHV KÖ B .	Mai 78 - Apr. 79	ME	+ 28,0	+ 23,0	+ 29,5
51	El Salvador (San Salvador)	NGKWEHV KÖ . S	Dezember 1978	D	+ 22,3	+ 32,0	+ 24,8p
52	Guatemala	NGKWEHV KÖ . S	März - April 1983	MM	+ 18,7	+ 37,0p	+ 12,3p
53	Haiti (Port-au-Prince)	NGKWEHV KÖ . S	1980	.	+ 10,7	+ 3,3	+ 11,5
54	Honduras (5) 8)	NGKWEHV KÖ B .	1978	.	+ 3,4	+ 4,4	+ 2,5
55	Jamaika (Kingston)	NGKWEHV KÖ B S	Januar 1975	ME	+ 24,7	+ 13,8	...
56	Kanada (36)	NGKWEHV KÖ B S	1981	MA	+ 4,0	+ 4,2	+ 4,3
57	Kolumbien 10)	NGKWEHV KÖ . S	Dezember 1978	D	+ 22,6	+ 19,6	+ 6,5
58	Mexiko (7)	NGKWEHV KÖ B S	1978	D	+ 57,7	+ 86,2	+ 131,8
59	Panama (Stadt)	NGKWEHV KÖ B .	1975	.	+ 0,9	- 0,1	+ 1,1
60	Paraguay (Asunción)	NGKWEHV KÖ . S	1980	D	+ 25,2	+ 31,7	+ 21,8
61	Peru (Lima und Callao)	NGKWEHV KÖ . S	1979	MM	+ 163,4	+ 77,9	+ 85,8
62	Uruguay (Montevideo)	NGKWEHV KÖ B S	Dezember 1985	.	+ 72,2	+ 76,4	+ 63,6
63	Venezuela (Caracas)	NGKWEHV KÖ . S	1984	D	+ 17,5	+ 16,9	+ 33,0
64	Vereinigte Staaten (85)	NGKWEHV KÖ B S	1982 - 1984	M	+ 3,6	+ 1,9	+ 3,7
<u>Asien</u>							
65	Bangladesh (Dhaka) 8)	NGKWEHV KÖ . S	1973 - 1974	.	+ 10,8	+ 11,0	+ 9,5
66	Hongkong 7)	NGKWEHV KÖ . S	Okt. 84 - Sept. 85	.	+ 3,5	+ 3,4	+ 5,3
67	Indien (50)	NGKWEHV KÖ B .	1960	D	+ 5,5	+ 8,7	+ 8,8
68	Indonesien (17)	NGKWEHV KÖ B S	April 77 - März 78	.	+ 4,7	+ 5,8	+ 9,3
69	Iran	NGKWEHV KÖ B .	April 74 - März 75	MM	+ 4,4	...	...
70	Israel (76)	NGKWEHV KÖ B S	1987	D	+ 304,6	+ 48,1	+ 19,9
71	Japan (162)	NGKWEHV KÖ B .	1985	D	+ 2,1	+ 0,6	+ 0,1
72	Jordanien	NGKWEHV KÖ . S	1980	M	+ 3,0	-	- 0,3
73	Korea, Republik (alle Großstädte)	NGKWEHV KÖ B .	1985	D	+ 2,5	+ 2,3	+ 3,2
74	Kuweit	NGKWEHV KÖ B .	1978	.	+ 1,4	+ 1,0	+ 0,6
75	Malaysia (Peninsulaire)	NGKWEHV KÖ . S	1980	MM	+ 0,3	+ 0,7	+ 1,1
76	Pakistan (12)	NGKWEHV KÖ . S	Juli 75 - Juni 76	D	+ 6,9	+ 3,8	...
77	Philippinen	NGKWEHV KÖ . S	1978	D	+ 23,1	+ 0,8	+ 3,8
78	Singapur	NGKWEHV KÖ B .	Juni 82 - Mai 83	.	+ 0,5	- 1,4	+ 0,5
79	Sri Lanka (Colombo)	NGKWEHV KÖ B .	1952	D	+ 1,5	+ 8,0	+ 7,7
80	Syrien (Damaskus)	NGKWEHV KÖ B .	1970	.	+ 17,4	+ 36,0	+ 59,5
81	Taiwan (alle Großstädte)	NGKWEHV KÖ B S	1986	D	+ 0,4	+ 0,7	+ 0,0
82	Thailand (Bangkok)	NGKWEHV KÖ B S	1976	D	+ 3,2	+ 1,7	+ 2,6p
<u>Australien und Ozeanien</u>							
83	Australien (8)	NGKWEHV KÖ B .	Juli 80 - Juni 81	Vj	+ 6,8	+ 9,0	+ 8,5
84	Neuseeland (25)	NGKWEHV KÖ B .	4. Vierteljahr 1983	D	+ 15,5	+ 13,2	+ 15,7

- 1) Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte.
- 2) Jährlich erfolgen Korrekturen am Wäggungsschema.
- 3) Ab Januar 1987 neue Berechnungsgrundlage.
- 4) Indexzahlen auf Originalbasis, nicht umbasiert.
- 5) Index für Europäer.
- 6) Ehem. Elfenbeinküste.

- 7) Höhere Einkommensgruppe.
- 8) Mittlere Einkommensgruppe.
- 9) Indexzahlen auf der Basis 1980 = 1.
- 10) Angestellte mit mittlerem Einkommen.
- p) Vorläufige Zahl.
- r) Berichtete Zahl.



die Lebenshaltung

entsprechenden Vorjahresergebnis

Prozent

1987												1988						Lfd.
Jun.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Jun.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nr.	
+ 0,2	+ 0,7	+ 0,8	+ 0,4	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,0	+ 0,7	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,1	+ 1,0	+ 1,2	+ 1,4	+ 1,3	1	
+ 1,7	+ 2,0	+ 2,3	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,5	+ 1,4	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,0	+ 0,9	+ 1,2	+ 1,3p	2	
+ 3,4	+ 4,1	+ 3,9	+ 3,6	+ 3,9	+ 4,0	+ 4,1	+ 4,3	+ 5,2	+ 4,7	+ 4,7	+ 4,6	+ 4,6	+ 4,1	+ 4,5	+ 4,5	...	3	
+ 3,4	+ 3,4	+ 3,4	+ 3,9	+ 3,7	+ 3,8	+ 3,6	+ 4,2	+ 4,1	+ 4,0	+ 4,3	+ 5,1	+ 5,2	+ 5,3	+ 5,2	+ 5,6p	...	4	
+ 3,3	+ 3,4	+ 3,5	+ 3,2	+ 3,2	+ 3,2	+ 3,1	+ 2,4	+ 2,4	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,6	+ 2,7	+ 2,7p	+ 3,0p	...	5	
+ 18,1	+ 16,9	+ 16,4	+ 14,7	+ 15,3	+ 15,3	+ 15,7	+ 14,3	+ 13,4p	+ 13,2	+ 13,0	+ 12,5	+ 11,8	+ 13,2p	+ 14,0p	+ 14,8p	...	6	
+ 4,2	+ 4,4	+ 4,4	+ 4,2	+ 4,5	+ 4,1	+ 3,7	+ 3,3	+ 3,3	+ 3,5	+ 3,9	+ 4,2	+ 4,6	+ 4,8	+ 5,7	+ 5,9p	...	7	
.	.	+ 3,2	.	.	+ 3,1	.	.	+ 1,9p	.	.	+ 1,8p	.	.	+ 2,1p	.	...	8	
.	.	+ 20,4	.	.	+ 23,2	.	.	.	+ 25,3	.	.	+ 25,4	.	.	+ 28,8p	...	9	
+ 4,5	+ 4,7	+ 4,8	+ 5,2	+ 5,5	+ 5,4	+ 5,2	+ 5,2	+ 5,0	+ 5,2	+ 5,1	+ 4,9p	+ 5,0p	+ 5,0	+ 5,0	+ 4,8p	+ 4,6p	10	
+ 98	+ 108	+ 123	+ 128	+ 139	+ 161	+ 169	+ 162	+ 156	+ 153	+ 158	+ 151	+ 181	+ 190	+ 190	+ 217p	...	11	
- 0,4	- 0,2	+ 0,5	+ 0,3	+ 0,2	+ 0,4	+ 0,7	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,8	+ 1,0	+ 1,2	+ 1,5	+ 2,0	+ 1,8	+ 1,8	...	12	
+ 0,4	+ 1,5	+ 0,4	- 0,3	- 1,9	- 0,7	+ 0,8	- 0,2	- 0,6	- 2,1	- 1,7	+ 0,4	+ 1,5	+ 2,7	+ 3,4	...	...	13	
- 0,4	+ 0,3	+ 0,5	+ 0,6	+ 0,3	+ 0,2	+ 0,2	+ 0,7	+ 0,6	+ 0,7	+ 0,8	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,1	+ 0,9p	+ 0,9p	+ 0,7p	14	
+ 8,9	+ 8,1	+ 7,8	+ 7,8	+ 7,5	+ 7,5	+ 7,4	+ 7,0	+ 6,8	+ 7,2	+ 7,2	+ 7,1	+ 7,1	+ 6,8	+ 6,6	+ 6,4	...	15	
+ 1,7	+ 1,5	+ 1,7	+ 1,7	+ 2,0	+ 1,9	+ 2,1	+ 1,9	+ 2,2	+ 2,3	+ 2,2	+ 1,7	+ 1,4	+ 2,1	+ 1,8	+ 1,9	...	16	
.	.	+ 30,3	.	.	+ 29,8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	...	17	
+ 8,9	+ 9,2	+ 9,4	+ 9,3	+ 9,8	+ 9,3	+ 8,9	+ 8,5	+ 8,9	+ 8,2	+ 8,0	+ 8,3	+ 9,2	...	...	...	...	18	
+ 3,3	+ 4,3	+ 4,9	+ 5,0	+ 5,1	+ 5,4	+ 5,2	+ 4,4	+ 5,2	+ 5,5	+ 6,1	+ 6,4	+ 6,9	+ 6,1	+ 5,8	+ 5,5	+ 5,9	19	
+ 1,3	+ 1,8	+ 2,0	+ 1,6	+ 2,0	+ 2,1	+ 1,9	+ 1,6	+ 1,8	+ 1,9	+ 1,9	+ 2,2	+ 2,1	+ 1,8	+ 1,8	+ 2,1p	+ 1,8	20	
+ 4,9	+ 4,9	+ 4,6	+ 4,4	+ 4,7	+ 4,6	+ 4,6	+ 4,5	+ 4,3	+ 4,4	+ 3,9	+ 3,9p	+ 4,3p	+ 4,6p	+ 5,7p	+ 5,8p	...	21	
+ 40,5	+ 39,6	+ 41,7	+ 42,4	+ 38,7	+ 43,5	+ 36,5	+ 60,8	+ 65,5	+ 67,3	+ 72,0	+ 69,4	+ 74,2	+ 75,4	+ 76,4	+ 79,6	...	22	
+ 9,2	+ 9,9	+ 10,6	+ 10,2	+ 10,5	+ 10,6	+ 11,0	+ 18,0	+ 18,0	+ 18,0	+ 16,8	+ 14,7	+ 14,3	...	...	...	...	23	
+ 5,1	+ 1,8	+ 3,5	+ 3,7	+ 3,0	+ 2,6	+ 2,6	+ 3,3r	+ 4,3	+ 3,7	+ 5,2	+ 3,4	+ 1,6	+ 2,3	+ 1,7	+ 2,6	...	24	
+ 25,1	+ 19,9	+ 20,5	+ 14,2	+ 12,9	+ 13,6	+ 13,5	+ 11,1	+ 10,0	+ 10,1	+ 15,3	+ 15,5	+ 14,8	...	...	...	...	25	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	26	
+ 1,3	+ 2,7	+ 2,3	+ 3,3	+ 3,1	+ 3,6	+ 2,5	+ 2,7	+ 2,9	+ 2,6	+ 2,6	+ 2,3	...	...	...	...	...	27	
+ 5,0	+ 2,8	+ 2,5	+ 2,8	+ 2,4	+ 0,8	+ 3,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	28	
+ 43,9	+ 45,0	+ 45,5	+ 45,9	+ 39,3	+ 35,3	+ 34,2	+ 33,9	+ 34,1	+ 33,2	+ 32,5	+ 33,6	+ 33,4	...	...	...	...	29	
+ 2,4p	...	...	+ 1,9p	...	+ 4,0p	+ 2,9p	...	+ 0,8p	+ 1,8p	...	+ 1,4p	+ 0,1p	+ 3,5p	...	...	...	30	
+ 8,0	+ 8,4	+ 8,1	+ 8,5	+ 9,3	+ 9,8	+ 7,5	...	+ 9,0	+ 10,4	+ 11,2	+ 11,4	+ 12,3	...	+ 13,6	+ 14,5	...	31	
+ 8,2	+ 6,7	+ 2,4	+ 1,3	+ 2,0	+ 1,8	+ 2,1	+ 3,0	+ 4,3	+ 5,8	+ 8,7	+ 9,5	+ 10,8	+ 12,0	+ 11,9	...	...	32	
+ 19,1	+ 21,6	+ 25,6	+ 33,1	+ 39,4	+ 41,7	+ 39,6	+ 39,7p	+ 39,2	+ 37,4	+ 35,4	+ 34,3	+ 36,8	+ 33,8	...	...	...	33	
+ 3,1	+ 2,6	+ 2,3	+ 2,6	+ 3,0	+ 2,8	+ 2,4	+ 2,7	+ 3,1	+ 2,9	+ 2,9	+ 2,4	+ 1,4	+ 1,3	...	...	...	34	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	35	
+ 55,6	+ 58,2	+ 52,2	+ 57,3	+ 58,1	+ 59,9	+ 50,3	+ 46,6	+ 51,6	+ 54,6	...	+ 44,4	+ 44,3	+ 45,0	+ 44,5p	+ 40,6p	...	36	
- 1,7	- 2,3	- 3,1	- 3,7	- 5,3	- 7,8	- 5,2	- 2,2	- 1,0	- 0,6	- 0,6	...	...	...	...	...	...	37	
+ 13,7	+ 13,0	+ 12,7	+ 10,5	+ 9,9	+ 9,7	+ 9,1	+ 9,1	+ 8,5	+ 7,6	+ 6,2	+ 5,1	+ 4,6	+ 5,6	+ 6,0	...	...	38	
+ 21,2	+ 20,2	+ 29,5	+ 23,1	+ 23,4	+ 34,3	+ 42,1	+ 35,6	+ 48,9	+ 52,1	+ 56,0	+ 62,8	+ 70,6	+ 76,8	+ 91,2	+ 112,7	...	39	
+ 17,2	+ 16,3	+ 16,3	+ 15,5	+ 15,5	+ 15,0	+ 14,7	+ 14,2	+ 13,7	+ 13,4	+ 13,3	+ 12,9	+ 12,4	+ 12,4	+ 12,3	+ 12,4	...	40	
- 1,4	- 2,0	+ 1,6	+ 2,6	+ 2,2	+ 1,2	- 0,3r	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	41	
+ 9,3	+ 9,7	+ 9,1	+ 8,9	+ 7,9	+ 7,3	+ 6,9	+ 6,5r	+ 5,7	+ 6,5	+ 7,2	+ 7,3	+ 6,5	+ 7,0	+ 7,3	...	...	42	
+ 108,1	+ 102,6	+ 97,1	+ 106,9	+ 99,6	+ 107,3	+ 106,5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	43	
+ 110	+ 117	+ 126	+ 136	+ 166	+ 178	+ 175	+ 179	+ 189r	+ 206	+ 248	+ 286	+ 322	...	...	...	...	44	
+ 12,6	+ 10,5	+ 10,9	+ 9,1	+ 10,7	+ 10,5	+ 10,7	+ 7,5	+ 8,3	+ 8,4	+ 11,8	+ 13,0	+ 15,6	+ 20,3	+ 21,9	+ 20,8	...	45	
+ 226,0	+ 252,9	+ 272,3	+ 302,4	+ 440,5	+ 391,7	+ 432,3	+ 464,3	+ 481,2	+ 508,7	+ 499,5	+ 468,2	+ 437,7p	+ 496,7p	+ 582,5p	+ 598,8p	...	46	
+ 19,0	+ 19,8	+ 20,8	+ 21,2	+ 22,3	+ 22,9	+ 21,5	+ 19,9	+ 18,3	+ 18,6	+ 16,8	+ 15,6	+ 15,5	+ 13,7	+ 13,0	+ 12,0	+ 11,0p	47	
+ 17,6	+ 14,7	+ 14,5	+ 14,1	+ 15,1	+ 16,3	+ 16,4p	+ 15,2	+ 19,5	+ 19,8	+ 19,4	+ 18,7	+ 19,8	+ 20,7	+ 21,1	...	...	48	
+ 18,5	+ 20,7	+ 19,2	+ 17,4	+ 18,1	+ 21,9	+ 25,0	+ 29,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	49	
+ 31,7	+ 31,9	+ 29,8	+ 29,2	+ 27,3	+ 30,6	+ 32,5	+ 34,3	+ 37,6	+ 36,7	+ 43,3	+ 48,0	+ 49,9	+ 55,7	+ 63,0	+ 71,5	...	50	
+ 26,4	+ 25,8	+ 22,2	+ 21,2	+ 21,1	+ 21,2	+ 19,6p	+ 19,1p	+ 19,9p	+ 19,6	+ 19,0	+ 20,1p	+ 21,2p	+ 24,2p	...	...	...	51	
+ 10,4p	...	+ 7,1p	+ 7,4p	+ 6,3p	+ 7,8p	+ 10,0p	...	+ 9,7p	+ 8,7p	+ 9,4p	...	...	...	...	...	...	52	
.	.	- 13,3	.	.	- 7,4	.	.	- 1,1	.	.	...	...	...	...	...	...	53	
+ 2,1	+ 2,1	+ 2,1	+ 1,8	+ 1,8	+ 2,3	+ 2,9	+ 2,6	+ 2,4	+ 2,8	+ 3,2	+ 3,8	+ 4,4	+ 5,3	+ 3,6	...	...	54	
+ 6,4	+ 6,9	+ 5,9	+ 6,4	+ 6,0	+ 6,7	+ 7,5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	55	
+ 4,8	+ 4,7	+ 4,5	+ 4,5	+ 4,3	+ 4,2	+ 4,2	+ 4,1	+ 4,1	+ 4,1	+ 4,0	+ 4,1	+ 3,9	+ 3,8	+ 4,0	+ 4,1	...	56	
+ 24,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	57	
+ 126,7	+ 133,4	+ 133,9	+ 135,2	+ 141,0	+ 143,6	+ 159,2	+ 176,8	+ 179,7	+ 175,8	+ 161,4	+ 147,8	+ 135,8	+ 121,8	...	...	...	58	
+ 1,8	+ 1,6	+ 1,5	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,8	+ 0,8	...	...	...	...	- 0,1	...	...	...	59	
+ 18,9	+ 19,2	+ 20,0	+ 21,4	+ 23,5	+ 32,3	+ 32,0	+ 26,8	+ 28,1	+ 23,2	+ 24,2	+ 22,2	+ 21,1	+ 25,3	...	...	...	60	
+ 77,6	+ 82,2	+ 88,2	+ 93,5	+ 98,0	+ 104,8	+ 114,5	+ 127,0	+ 140,4	+ 179,8	+ 209,5	+ 217,2	+ 229,7	+ 302,1	+ 355,9	+ 816,8	...	61	
+ 65,1	+ 65,3	+ 68,8	+ 60,7	+ 60,1	+ 59,9	+ 57,3	+ 57,0	+ 57,6	+ 54,3	+ 57,8	+ 58,2p	+ 59,1p	+ 62,1p	+ 62,1p	...	...	62	
+ 35,1	+ 40,8	+ 39,3	+ 39,4	+ 38,3	+ 42,2	+ 46,0	+ 44,1	+ 37,0r	+ 3,5r	+ 31,2r	+ 26,5r	+ 25,2	+ 24,9r	+ 28,2	+ 29,3	...	63	
+ 3,7	+ 3,9	+ 4,3	+ 4,3	+ 4,5	+ 4,5	+ 4,4	+ 4,0	+ 3,9	+ 3,9	+ 3,9	+ 3,9	+ 4,0	+ 4,1p	+ 4,0p	+ 4,2p	...	64	
+ 5,5	+ 7,9	+ 12,5	+ 13,0	+ 10,6	+ 9,3	+ 10,1	+ 11,5	+ 12,3	+ 13,1	+ 13,1	...	...	...	...	...	...	65	
+ 5,6	+ 4,9	+ 6,0	+ 5,6	+ 6,1	+ 6,0	+ 7,0	+ 6,2	+ 6,8	+ 7,0	+ 7,3	+ 7,1	+ 6,6	+ 7,8	...	...	...	66	
+ 8,7	+ 8,4	+ 9,5	+ 10,2	+ 9,5	+ 9,1	+ 9,3	+ 9,4	+ 9,2	+ 9,8	+ 10,8p	+ 9,7	...	...	...	...	...	67	
+ 9,8	+ 10,5	+ 10,9	+ 8,6	+ 7,9	+ 9,2	+ 9,3	+ 9,2	+ 8,3	+ 8,6	+ 9,3	+							

## 2 Indizes der Großhandelspreise

2.1 Umbasiert auf

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort)	Waren und Warengruppen	Originalbasis	Anzahl der Waren	Erhebungszeitpunkt	Jahr		
						1985	1986	1987
Europa								
1	Bundesrepublik Deutschland 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	2 387 <sup>+) </sup>	ME	100	97,5	95,1
2	Belgien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1936 - 1938	135 <sup>+) </sup>	MM	100	93,5	91,2
3	Dänemark	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 070 <sup>+) </sup>	ME	100	93,2	93,2
4	Finnland	. . Be Mi E M Ma C . K . . In .	1985	. <sup>+) </sup>	D	100	95,7	96,5
5	Frankreich	. Ba . . . M . C Ho K Ha T . . .	1980	524	ME	100	97,1	97,3
6	Griechenland	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	732 <sup>+) </sup>	D	100	117,9	128,7
7	Großbritannien und Nordirland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	. <sup>+) </sup>	D	100	104,3	108,3
8	Irland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	. <sup>+) </sup>	MM	100	100,0	102,4
9	Italien	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	850 <sup>+) </sup>	D	100	99,1	101,7
10	Jugoslawien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1987	1 100 <sup>+) </sup>	D	100	171,0	340,6
11	Luxemburg	. Ba Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	. <sup>+) </sup>	. <sup>+) </sup>	100	97,7	91,3
12	Niederlande 1)2)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	. <sup>+) </sup>	ME	100	93,4	92,0
13	Norwegen	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	. <sup>+) </sup>	MM	100	102	109
14	Österreich	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	368 <sup>+) </sup>	MM	100	94,7	92,8
15	Schweden 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	542 <sup>+) </sup>	D	100	102,1	105,3
16	Schweiz	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1963	800 <sup>+) </sup>	ME	100	96,0	94,2
17	Spanien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1974	. <sup>+) </sup>	D	100	100,9	101,7
18	Türkei	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1968	90	D	100	127,5	177,6
19	Zypern	. . . Mi . . Ma C . . . . In R	1982	. <sup>+) </sup>	D	100	95,5	95,3
Afrika								
20	Ägypten	La Ba Be Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	Juli 65 - Juni 66	440	D	100	117,2	133,2
21	Gabun (Libreville)	La Ba . Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	Juni 1966	113	D	100	98,2	100,6
22	Kongo	. . . . E . . . . . N In .	1980	. <sup>+) </sup>	. <sup>+) </sup>	100	103,8	108,0 <sup>a)</sup>
23	Marokko	La . . . . . . . . . In .	1980	231	. <sup>+) </sup>	100	107,8	108,9
24	Sambia	La . Be . . M . . . . Ha T N . .	1980	. <sup>+) </sup>	. <sup>+) </sup>	100	215,9	398,2
25	Südafrika	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 750	D	100	119,5	136,2
26	Tunesien	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1970	. <sup>+) </sup>	. <sup>+) </sup>	100	106,3	110,3
27	Zentralafrika	. . . . . . . . . N In .	1980	. <sup>+) </sup>	. <sup>+) </sup>	100	103,7	104,1
Amerika								
28	Argentinien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	300 <sup>+) </sup>	D	100	163,8	365,2
29	Brasilien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	März 1986	243 <sup>+) </sup>	D	100	239,3	737,6
30	Chile	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	254	D	100	119,8	142,8
31	Costa Rica (San José)	La Ba . Mi . . . . C . . Ha T N In .	1978	290	D	100	109,0	120,6
32	Ecuador	La . . Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	1974	. <sup>+) </sup>	. <sup>+) </sup>	100	128,5	169,1
33	Kanada 1)	. Ba . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	. <sup>+) </sup>	D	100	100,8	103,5
34	Kolumbien (14 Städte)	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	358 <sup>+) </sup>	MM	100	122,0	152,4
35	Mexiko (Mexiko Stadt)	La Ba Be . E M . C Ho . . N . .	1978	210 <sup>+) </sup>	D	100	188,4	443,9
36	Peru	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1973	. <sup>+) </sup>	. <sup>+) </sup>	100	160,3	242,8
37	Uruguay	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	. <sup>+) </sup>	D	100	167,2	272,9
38	Venezuela	La Ba Be Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	1980	. <sup>+) </sup>	D	100	114,6	165,9
39	Vereinigte Staaten 1)	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1982	2 772 <sup>+) </sup>	MM	100	97,1	99,6
Asien								
40	Bangladesh	La . . Mi E . . . . K Ha T N In .	Juli 69 - Juni 70	44 <sup>+) </sup>	. <sup>+) </sup>	100	109,8	...
41	Indien	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	April 70 - März 71	360 <sup>+) </sup>	D	100	105,3	111,9
42	Israel 1)	. . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1977	253 <sup>+) </sup>	MM	100	145,1	171,9
43	Japan	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	1 253 <sup>+) </sup>	D	100	90,9	87,5
44	Korea, Republik	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . T N . .	1985	848 <sup>+) </sup>	D	100	98,5	99,0
45	Pakistan	. . . Mi E . . . . . N In R	Juli 80 - Juni 81	. <sup>+) </sup>	. <sup>+) </sup>	100	104,6	113,6
46	Philippinen (Manila)	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N In R	1978	539 <sup>+) </sup>	MM	100	100,3	108,5
47	Singapur	. . . Mi . . Ma C . . . . In R	1985	230 <sup>+) </sup>	. <sup>+) </sup>	100	84,9	91,3
48	Taiwan	La Ba . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	1 435 <sup>+) </sup>	D	100	96,7	93,5
49	Thailand	La Ba . Mi . . Ma C Ho K Ha T N . .	1976	600 <sup>+) </sup>	D	100	99,6	105,6
Australien und Ozeanien								
50	Australien 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 68 - Juni 69	. <sup>+) </sup>	MM	100	105,6	113,3
51	Neuseeland 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	4. Vj. 1982	. <sup>+) </sup>	Vj	100	104,9	111,8

Indizes der

Bundesrepublik Deutschland52 Index des HWWA, Institut für  
Wirtschaftsforschung, Hamburg

La . Be Mi . M . . Ho K Ha T N . . 1975 31 tägl. 100 72,6 75,6

Großbritannien

53 Reuters Index

La . . . . M . . . K . T . . . 18. Sept. 1931 17<sup>4)</sup> tägl. 100 90,9 89,4Vereinigte Staaten

54 Moodys Index

La . . . . M . . . K Ha T . . . 31. Dez. 1931 15<sup>5)</sup> tägl. 100 101,9 106,8

Fußnoten siehe S. 14.



## bzw. gewerblichen Erzeugerpreise

1985 = 100

1987							1988										Lfd. Nr.
Juní	Julí	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juní	Julí	Aug.	Sept.	Okt.	
94,8	95,1	95,2	95,1	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,5	95,8	96,0	96,3	96,4	96,5	96,7	96,8	1
91,1	90,8	91,9	91,3	91,3	91,1	91,1	91,1	90,9	90,9	90,8	90,7	92,0	92,9	93,3	93,6	...	2
93,2	93,9	93,9	93,9	94,6	93,9	93,9	94,6	95,3	95,3	95,9	96,6	97,3	97,3	97,3	...	...	3
96,2	96,7	96,8	97,1	97,3	97,5	97,7	99,1	99,5	100,0	100,1	100,8	101,1	102,1	102,7	...	...	4
...	...	97,5	...	...	98,4	...	...	99,5	...	...	100,3p	...	...	...	...	...	5
130,0	128,6	128,9	128,9	130,4	131,9	132,6	134,7	135,8	136,9	138,4	139,0	...	...	...	...	...	6
108,2	108,4	108,6	108,9	109,6	109,8	110,0	110,6	110,0	111,4	112,2	112,6	113,0	113,5	113,9p	114,3p	...	7
102,6	102,9	103,3	103,1	103,6	103,7	104,0	104,1	104,5	105,2	105,9	106,3	106,5	107,3	107,8	107,8	...	8
101,6	101,6	102,0	102,5	103,0	103,3	103,7	104,0	104,5	104,7	105,3	105,9	106,1	106,4	107,1	107,6	...	9
299,3	321,5	360,7	389,9	425,7	489,1	538,7	551,0	571,4	608,8	622,4	646,3	829,9	955,8	1 098,6	1 265,3	...	10
90,9	90,7	90,3	91,0	90,7	90,7	90,4	90,1	91,3	90,9	91,5	91,9	92,3	93,8	...	...	...	11
92,1	92,3	92,1	92,0	92,0	91,8	91,7	91,7	91,8	91,8c	92,3	92,5	93,0p	93,4p	...	...	...	12
108	109	110	110	110	110	110	112,3	112,7	112,8	113,0	114,0	114,4	115,1	115,4	115,7	...	13
94,7	92,0	92,0	91,8	92,0	92,1	92,7	92,3	92,6	92,7	92,8	92,8	93,4	92,6	92,0	92,3	92,6	14
104,3	105,0	105,5	105,9	106,6	107,1	107,1	108,2	108,9	109,1	109,6	110,5	110,7	111,6	112,6	113,5	...	15
94,2	94,2	94,0	94,0	94,5	94,4	94,4	94,4	94,9	95,5	95,6	95,8	96,2	96,3	96,2	97,0	...	16
101,6	101,9	102,2	102,2	102,5	102,5	102,9	103,2	103,5	103,7	104,3	104,0	104,5	105,0	105,2p	...	...	17
172,6	177,7	180,0	185,3	189,1	198,2	216,3	227,9	238,9	250,8	263,6	273,8	278,5	282,1	290,6	...	...	18
95,3	95,0	95,9	96,1	95,6	95,5	96,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	19
...	...	133,1	...	...	141,4	...	...	153,2	...	...	...	...	...	...	...	...	20
...	...	...	...	...	101,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	21
108,2	...	108,8	109,2	109,2	109,2	109,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	22
...	...	109,4	...	...	110,6	...	...	112,2	...	...	...	...	...	...	...	...	23
...	...	397,2	...	...	377,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	24
135,2	136,2	137,9	139,3	141,0	141,9	142,5	144,3	146,6	148,1	150,5	152,4	153,5	154,7	156,5p	157,8p	...	25
109,2	109,3	110,6	111,3	111,5	111,2	110,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	26
104,5	105,4	99,6	104,9	104,8	104,5	104,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	27
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
291,7	319,2	365,8	426,5	556,4	580,5	593,7	665,4	754,3	876,9	1 024,5	1 263,0	1 544,2p	...	...	...	...	28
742,6	814,8	843,2	906,1	1 009,9	1 160,1	1 346,7	1 592,0	1 879,2	2 212,5	2 689,8	3 210,9	3 903,9	...	...	...	...	29
140,3	145,2	149,1	152,7	157,4	158,6	149,8	147,3	146,5	147,5	149,1	150,3	152,3	153,1	152,2	153,3	...	30
119,1	121,1	121,9	122,7	124,7	125,7	127,8	130,8	135,7	138,3	140,0	140,5	141,7	142,5	...	...	...	31
164,7	167,6	170,1	174,8	178,0	187,6	192,5	200,7	210,6	236,3	244,0	248,6	262,7	274,4	...	...	...	32
103,3	103,9	104,4	104,6	105,0	105,5	105,7	106,7	106,2	106,6	107,1	107,5	107,7	107,9	108,0p	108,3p	...	33
151,3	153,8	154,7	157,3	160,0	162,9	166,3	172,7	177,6	182,7	187,6	190,6	195,4	199,3	201,8	...	...	34
406,3	454,1	492,8	518,7	555,8	590,4	683,1	814,1	861,1	876,9	899,9	920,0	932,8	...	...	...	...	35
230,8	241,4	251,3	262,6	275,6	296,7	317,0	346,7	390,7	481,6	575,4	608,2	632,3	769,1	948,6	...	...	36
255,7	276,0	291,7	308,5	314,2	329,6	331,6	339,7	347,5	363,7	375,3	...	...	...	...	...	...	37
168,2	172,4	175,6	178,6	181,4	184,8	185,7	185,9	185,8	186,9	189,6	191,1	193,4	...	...	...	...	38
99,8	100,3	100,6	100,5	100,9	101,0	101,0	101,4	101,4	101,6	102,5	103,2	104,1	104,5p	104,7p	...	...	39
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
114,1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	40
111,5	113,3	115,9	115,7	115,8	116,3	116,1	117,4	117,3	...	...	...	...	...	...	...	...	41
170,2	172,9	175,2	177,4	180,4	183,4	185,8	189,3	191,3	193,1	195,4	199,0	201,4	203,6	205,8	...	...	42
87,0	87,8	88,0	88,0	88,0	87,6	87,2	86,6	86,5	86,6	86,3	86,2	86,5	87,0	87,1	87,2	...	43
98,7	98,7	99,2	99,7	99,5	99,1	100,3	100,9	101,5	101,3	101,0	101,4	101,5	101,9	102,4	...	...	44
...	...	116,4	...	...	118,2	...	...	119,6	...	...	...	120,9	...	...	...	...	45
...	...	109,2	...	...	116,6	...	...	120,0	...	...	...	122,1	...	...	...	...	46
92,3	93,2	92,6	91,8	92,2	91,2	89,2	90,6	90,1	89,3	91,1	91,7	91,0	90,2p	90,1p	...	...	47
93,3	93,6	93,2	92,7	92,3	92,5	91,8	90,5	90,8	90,6	91,0	91,8	92,5	92,8	...	...	...	48
104,7	105,1	108,0	109,7	110,1	111,1	110,9	111,5	112,3	112,2	...	...	...	...	...	...	...	49
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
112,6	113,2	114,2	114,8	115,3	116,2	116,9	118,0	119,0	119,7	120,4p	121,1p	...	...	...	...	...	50
111,6	...	...	112,4	...	...	113,7	...	...	114,2	...	...	...	...	...	...	...	51

## Weltmarktpreise

75,3	75,3	75,5	76,0	76,8	78,2	78,0	77,2	75,2	72,3	77,5	75,6	75,4	72,3	71,2	67,7	66,1	52
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
88,6	89,7	91,0	90,8	91,4	92,4	93,9	96,3	96,5	95,3	95,4	97,8	106,4	108,3	102,4	102,9	103,0	53
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
109,4	111,0	112,0	111,1	111,9	110,7	112,6	114,7	114,2	114,0	113,5	116,2	122,1	125,6	120,7	116,2	116,1	54

## 2 Indizes der Großhandelspreise

## 2.2 Veränderungen gegenüber dem

in

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort)	Waren und Warengruppen	Originalbasis	Anzahl der Waren	Erhe- bungs- zeit- punkt	Jahr		
						1985	1986	1987
<u>Europa</u>								
1	Bundesrepublik Deutschland 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	2 387 <sup>+) </sup>	ME	+ 2,5	- 2,5	- 2,5
2	Belgien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1936 - 1938	135 <sup>+) </sup>	MM	-	- 6,5	- 2,5
3	Dänemark	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 070 <sup>+) </sup>	ME	+ 2,8	- 6,8	-
4	Finnland	. . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	.	D	+ 4,1	- 4,3	+ 0,8
5	Frankreich	. Ba . . M . C . K . . In .	1980	524	ME	+ 4,4	- 2,9	+ 0,2
6	Griechenland	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	732 <sup>+) </sup>	D	+ 20,6	+ 17,9	+ 9,2
7	Großbritannien und Nordirland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	<sup>+) </sup>	D	+ 5,3	+ 4,3	+ 3,8
8	Irland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	<sup>+) </sup>	MM	+ 3,9	- 0,0	+ 2,5
9	Italien	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	850 <sup>+) </sup>	D	+ 7,3	- 0,9	+ 2,6
10	Jugoslawien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1987	1 100 <sup>+) </sup>	D	+ 81	+ 71	+ 99
11	Luxemburg	. Ba Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	<sup>+) </sup>	.	-	- 2,3	- 6,5
12	Niederlande 1) 2)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	<sup>+) </sup>	ME	+ 0,8	- 6,6	- 1,5
13	Norwegen	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	<sup>+) </sup>	MM	+ 5	+ 2	+ 6
14	Österreich	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	368 <sup>+) </sup>	MM	+ 2,6	- 5,3	- 2,0
15	Schweden 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	542 <sup>+) </sup>	D	+ 5,5	+ 2,1	+ 3,1
16	Schweiz	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1963	800 <sup>+) </sup>	ME	+ 2,3	- 4,0	- 2,0
17	Spanien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1974	<sup>+) </sup>	D	+ 7,9	+ 0,9	+ 0,8
18	Türkei	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1968	90	D	+ 41,7	+ 27,5	+ 39,3
19	Zypern	. . . Mi . . Ma C . . . . In R	1982	.	D	+ 4,2	- 4,5	- 0,3
<u>Afrika</u>								
20	Ägypten	La Ba Be Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	Juli 65 - Juni 66	440	D	+ 13,2	+ 17,2	+ 13,7
21	Gabun (Libreville)	La Ba . . Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	Juni 1966	113	D	+ 11,3	- 1,8	+ 2,4 <sup>a)</sup>
22	Kongo	. . . . E . . . . . N In .	1980	.	.	+ 6,6	+ 3,8	+ 4,1
23	Marokko	La . . . . . . . . . . In .	1980	231	.	+ 9,6	+ 7,8	+ 1,1
24	Sambia	La . . Be . . M . . . . Ha T N . .	1980	<sup>+) </sup>	.	+ 47,2	+ 115,9	+ 84,4
25	Südafrika	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 750 <sup>+) </sup>	D	+ 16,8	+ 20,0	+ 13,9
26	Tunesien	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1970	.	.	+ 6,6	+ 6,3	+ 3,8
27	Zentralafrika	. . . . E . . . . . N In .	1980	.	.	+ 6,7	+ 3,7	+ 0,4
<u>Amerika</u>								
28	Argentinien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	300 <sup>+) </sup>	D	+ 662,9	+ 63,8	+ 123,0
29	Brasilien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	März 1986	243 <sup>+) </sup>	D	+ 228,8	+ 139,3	+ 208,3
30	Chile	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	254	D	+ 43,4	+ 19,8	+ 19,2
31	Costa Rica (San José)	La Ba . . Mi . . C . . Ha T N In .	1978	290	D	+ 10,5	+ 9,0	+ 10,6
32	Ecuador	La . . Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	1974	<sup>+) </sup>	.	+ 26,1	+ 28,5	+ 31,6
33	Kanada 1)	. Ba . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	<sup>+) </sup>	D	+ 2,8	+ 0,8	+ 2,7
34	Kolumbien (14 Städte)	La . . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	358 <sup>+) </sup>	MM	+ 24,9	+ 22,0	+ 24,9
35	Mexiko (Mexiko Stadt)	La Ba Be . E M . C Ho . . N . .	1978	210 <sup>+) </sup>	D	+ 53,6	+ 88,4	+ 135,6
36	Peru	La . . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1973	<sup>+) </sup>	.	+ 173,9	+ 60,3	+ 51,5
37	Uruguay	La . . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	<sup>+) </sup>	D	+ 76,6	+ 67,2	+ 63,2
38	Venezuela	La Ba Be Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	1968	<sup>+) </sup>	D	+ 18,3	+ 14,6	+ 44,8
39	Vereinigte Staaten 1)	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1982	2 772 <sup>+) </sup>	MM	- 0,5	- 2,9	+ 2,6
<u>Asien</u>								
40	Bangladesh	La . . Mi E . . . . K Ha T N In .	Juli 69 - Juni 70	44 <sup>+) </sup>	.	+ 5,9	+ 9,8	...
41	Indien	La . . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	April 70 - März 71	360 <sup>+) </sup>	D	+ 5,8	+ 5,3	+ 6,3
42	Israel 1)	. . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1977	<sup>+) </sup>	MM	+ 266,1	+ 45,1	+ 18,5
43	Japan	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	1 185 <sup>+) </sup>	D	- 1,1	- 9,1	- 3,7
44	Korea, Republik	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . T N . .	1985	848 <sup>+) </sup>	D	+ 0,9	- 1,5	+ 0,5
45	Pakistan	. . . Mi E . . . . . N In R	Juli 80 - Juni 81	.	.	+ 2,9	+ 4,6	+ 8,6
46	Philippinen (Manila)	La . . Be . . M Ma C Ho K Ha T N In R	1978	539	MM	+ 18,2	+ 0,3	+ 8,1
47	Singapur	. . . Mi . . Ma C . . . . In R	1985	230 <sup>+) </sup>	.	-	- 15,1	+ 7,5
48	Taiwan	La Ba . . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	1 435 <sup>+) </sup>	D	- 2,6	- 3,3	- 3,3
49	Thailand	La Ba . . Mi . . Ma C Ho K Ha T N . .	1976	600	D	- 0,1	- 0,4	+ 5,9
<u>Australien und Ozeanien</u>								
50	Australien 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 68 - Juni 69	<sup>+) </sup>	MM	+ 6,6	+ 5,6	+ 7,3
51	Neuseeland 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	4. Vj. 1982	<sup>+) </sup>	Vj	+ 14,5	+ 4,9	+ 6,3

Indizes der

Bundesrepublik Deutschland

52	Index des HWMA, Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg	La . . Be Mi . M . . Ho K Ha T N . .	1975	31	tägl.	- 3,8	- 27,4	+ 4,2
----	--	--------------------------------------	------	----	-------	-------	--------	-------

Großbritannien

53	Reuters Index	La . . . . M . . . K . T . . .	18. Sept. 1931	17 <sup>3)</sup>	tägl.	- 5,8	- 9,1	- 1,6
----	---------------	--------------------------------	----------------	------------------	-------	-------	-------	-------

Vereinigte Staaten

54	Woodys Index	La . . . . M . . . K Ha T . . .	31. Dez. 1931	15 <sup>4)</sup>	tägl.	- 9,9	+ 1,9	+ 4,8
----	--------------	---------------------------------	---------------	------------------	-------	-------	-------	-------

1) Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte.

2) Ab Januar 1985 neue Berechnungsgrundlage.

3) Weizen, Mais, Reis, Zucker, Kakao, Kaffee, Rindfleisch, Erdnüsse, Kopra, Sojabohnen, Wolle, Baumwolle, Kautschuk, Kupfer, Blei, Zink, Zinn.

4) Weizen, Mais, Schweine, Zucker, Kaffee, Kakao, Wolle, Baumwolle, Seide, Häute, Kautschuk, Stahlschrott, Kupfer, Blei, Silber.



bzw. gewerblichen Erzeugerpreise  
entsprechenden Vorjahresergebnis  
Prozent

1987							1988										Lfd. Nr.
Jun.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Jun.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	
- 3,1	- 2,3	- 2,0	- 2,1	- 0,3	-	+ 0,1	+ 0,2	+ 0,5	+ 0,6	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,6	+ 1,4	+ 1,4	+ 1,7	+ 1,5	1
- 2,5	- 2,5	- 0,4	- 0,6	- 0,8	- 1,3	- 1,2	- 0,8	- 1,0	- 0,6	+ 0,3	- 0,0	+ 1,0	+ 2,3	+ 1,4	+ 2,4	...	2
+ 0,7	+ 2,2	+ 2,2	+ 2,2	+ 2,9	+ 3,0	+ 3,0	+ 2,9	+ 4,4	+ 3,7	+ 4,4	+ 4,4	+ 4,3	+ 3,6	+ 3,6	...	...	3
+ 0,7	+ 1,1	+ 2,4	+ 2,9	+ 2,9	+ 2,9	+ 3,3	+ 3,1	+ 3,2	+ 3,6	+ 3,6	+ 4,1	+ 4,3	+ 4,8	+ 5,4	...	...	4
.	.	+ 0,9	.	.	.	+ 2,6	.	.	+ 3,0	.	+ 3,2p	.	.	...	...	...	5
+ 11,0	+ 10,4	+ 10,4	+ 8,9	+ 8,4	+ 8,3	+ 7,5	+ 8,7	+ 8,7	+ 7,5	+ 8,0	+ 7,9	...	...	...	...	...	6
+ 3,7	+ 3,8	+ 3,8	+ 3,8	+ 4,3	+ 4,1	+ 4,0	+ 3,8	+ 2,9	+ 3,9	+ 4,2	+ 4,2	+ 4,4	+ 4,7	+ 4,9p	+ 4,9p	...	7
+ 2,6	+ 3,5	+ 3,2	+ 3,3	+ 4,2	+ 4,0	+ 4,1	+ 3,9	+ 3,9	+ 3,8	+ 4,3	+ 4,0	+ 3,8	+ 4,2	+ 4,3	+ 4,5	...	8
+ 2,9	+ 3,8	+ 4,1	+ 4,3	+ 4,5	+ 4,6	+ 4,7	+ 3,9	+ 4,2	+ 4,3	+ 4,4	+ 4,5	+ 4,5	+ 4,7	+ 5,0	+ 5,0	...	9
+ 80	+ 88	+ 103	+ 111	+ 119	+ 139	+ 158	+ 149	+ 140	+ 139	+ 132	+ 132	+ 177	+ 197	+ 205	+ 226	...	10
- 7,4	- 6,5	- 6,4	- 5,7	- 5,8	- 5,1	- 5,4	- 3,9	- 1,2	- 1,2	- 0,5	+ 0,4	+ 1,5	+ 3,4	...	...	...	11
- 1,1	+ 0,2	- 0,2	-	+ 0,3	- 0,6	- 0,5	- 0,7	-	-	+ 0,3	+ 0,5	+ 1,0p	+ 1,3p	...	...	...	12
+ 5	+ 5	+ 6	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 4,8	+ 4,4	+ 4,5	+ 4,7	+ 5,6	+ 6,0	+ 5,8	+ 5,4	+ 5,7	...	13
- 0,5	- 1,5	- 0,7	- 1,2	- 1,0	- 0,4	-	- 0,5	- 0,7	- 0,7	- 0,8	- 0,7	- 1,5	+ 0,7	- 0,1	+ 0,6	+ 0,7	14
+ 2,5	+ 3,4	+ 3,6	+ 3,6	+ 4,2	+ 4,2	+ 4,3	+ 4,1	+ 4,6	+ 5,0	+ 5,4	+ 5,9	+ 6,1	+ 6,3	+ 6,8	+ 7,1	...	15
- 2,0	- 1,5	- 1,2	- 1,2	- 0,3	+ 0,4	+ 0,3	+ 0,3	+ 1,1	+ 1,5	+ 2,0	+ 2,2	+ 2,1	+ 2,2	+ 2,1	+ 3,3	...	16
+ 0,3	+ 0,5	+ 1,8	+ 1,5	+ 1,6	+ 2,2	+ 2,4	+ 2,5	+ 2,8	+ 2,8	+ 3,0	+ 2,5	+ 2,8	+ 3,0	+ 2,9	...	...	17
+ 39,1	+ 41,0	+ 42,2	+ 43,9	+ 40,5	+ 41,4	+ 48,4	+ 49,9	+ 53,9	+ 58,0	+ 61,8	+ 62,2	+ 61,4	+ 58,8	+ 61,5	...	...	18
+ 2,9	+ 1,8	+ 3,0	+ 3,2	+ 0,9	+ 0,2	+ 0,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	19
.	.	+ 10,6	.	.	.	+ 16,0	.	.	+ 21,5	.	.	...	.	.	...	.	20
.	.	...	.	.	.	+ 3,3	.	.	...	.	.	...	.	.	...	.	21
+ 4,1	.	+ 4,0	+ 3,5	+ 3,5	+ 3,5	+ 3,5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	22
.	.	+ 1,2	.	.	.	+ 2,9	.	.	+ 4,5	.	.	...	.	.	...	.	23
.	.	+ 86,3	.	.	.	+ 28,3	.	.	...	.	.	...	.	.	...	.	24
+ 14,8	+ 14,1	+ 13,4	+ 13,7	+ 12,7	+ 11,7	+ 11,3	+ 11,8	+ 12,2	+ 12,0	+ 12,5	+ 13,3	+ 13,6	+ 13,6	+ 13,5p	+ 13,3p	...	25
+ 4,6	+ 4,4	+ 3,4	+ 2,1	+ 1,7	+ 1,2	+ 1,3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	26
+ 0,6	+ 0,9	- 4,6	+ 1,7	+ 3,6	+ 1,6	+ 1,6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	27
+ 93,4	+ 101,4	+ 111,0	+ 130,4	+ 185,6	+ 183,9	+ 181,8	+ 200,0	+ 218,1	+ 242,9	+ 293,0	+ 362,0	+ 429,3p	...	...	...	...	28
+ 212,6	+ 241,4	+ 248,9	+ 272,6	+ 311,2	+ 363,2	+ 400,7	+ 436,8	+ 475,3	+ 496,0	+ 500,1	+ 448,9	+ 425,7	...	...	...	...	29
+ 20,6	+ 20,6	+ 20,3	+ 21,8	+ 22,0	+ 23,4	+ 17,1	+ 16,1	+ 14,4	+ 12,1	+ 9,8	+ 8,6	+ 8,6	+ 5,4	+ 2,1	+ 0,4	...	30
+ 10,6	+ 10,4	+ 9,3	+ 9,7	+ 11,4	+ 10,6	+ 10,9	+ 13,3	+ 16,8	+ 18,9	+ 18,5	+ 18,8	+ 18,9	+ 17,7	...	...	...	31
+ 33,1	+ 33,4	+ 32,5	+ 21,9	+ 21,7	+ 25,5	+ 27,4	+ 29,2	+ 34,2	+ 48,1	+ 51,6	+ 53,9	+ 59,5	+ 63,7	...	...	...	32
+ 3,3	+ 3,7	+ 3,9	+ 3,9	+ 3,8	+ 4,3	+ 4,8	+ 5,1	+ 4,7	+ 5,0	+ 4,8	+ 4,4	+ 4,2	+ 3,9	+ 3,5p	+ 3,5p	...	33
+ 25,5	+ 25,6	+ 24,3	+ 24,4	+ 24,1	+ 24,5	+ 25,4	+ 24,9	+ 25,0	+ 26,5	+ 27,1	+ 27,3	+ 29,2	+ 29,5	+ 30,5	...	...	34
+ 133,6	+ 145,6	+ 143,8	+ 138,0	+ 140,1	+ 141,4	+ 164,6	+ 193,4	+ 193,0	+ 178,0	+ 151,9	+ 141,1	+ 129,6	...	...	...	...	35
+ 47,9	+ 49,0	+ 53,2	+ 55,3	+ 55,7	+ 64,7	+ 72,4	+ 81,5	+ 96,3	+ 133,7	+ 166,0	+ 169,5	+ 173,9	+ 218,7	+ 277,4	...	...	36
+ 62,4	+ 65,1	+ 64,9	+ 64,4	+ 60,0	+ 60,6	+ 57,2	+ 56,0	+ 55,6	+ 54,0	+ 55,1	...	...	...	...	...	...	37
+ 48,2	+ 51,0	+ 52,5	+ 53,1	+ 49,2	+ 49,3	+ 48,1	+ 40,8	+ 30,4	+ 23,5	+ 22,1	+ 17,1	+ 15,0	...	...	...	...	38
+ 3,1	+ 4,1	+ 4,5	+ 4,3	+ 4,4	+ 4,4	+ 4,5	+ 4,1	+ 3,6	+ 3,7	+ 3,8	+ 3,8	+ 4,3	+ 4,2p	+ 4,0p	...	...	39
+ 3,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	40
+ 5,6	+ 5,9	+ 7,3	+ 7,2	+ 6,4	+ 7,7	+ 8,6	+ 9,9	+ 10,1	...	...	...	...	...	...	...	...	41
+ 17,0	+ 17,4	+ 18,7	+ 18,8	+ 19,5	+ 20,3	+ 20,9	+ 20,4	+ 18,5	+ 17,2	+ 17,3	+ 18,9	+ 18,3	+ 17,8	+ 17,4	...	...	42
- 4,0	- 2,1	- 1,0	- 0,6	+ 0,1	- 0,7	- 1,1	- 1,0	- 1,0	- 1,0	- 0,7	- 0,5	- 0,6	- 0,9	- 1,0	- 0,9	...	43
+ 0,7	- 0,5	+ 1,0	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,0	+ 1,7	+ 3,2	+ 3,6	+ 3,1	+ 1,9	+ 1,9	+ 2,8	+ 3,2	+ 3,2	...	...	44
+ 8,4	+ 11,1	.	.	.	+ 10,0	+ 10,1	+ 10,4	+ 10,0	+ 9,8	+ 9,8	+ 9,5	+ 8,5	.	.	...	...	45
.	.	+ 10,6	.	.	+ 13,9	.	.	+ 16,4	.	.	+ 16,4	.	.	...	...	...	46
+ 12,8	+ 17,2	+ 13,8	+ 9,3	+ 9,4	+ 7,5	+ 3,6	- 0,7	+ 0,2	+ 0,3	- 0,2	- 0,2	- 1,4	- 3,2p	- 2,7p	...	...	47
.	.	.	.	.	.	.	- 4,7	- 4,1	- 4,2	- 3,5	- 2,7	- 1,0	- 0,8	...	...	...	48
+ 5,8	+ 6,7	+ 8,2	+ 9,9	+ 10,4	+ 11,5	+ 11,3	+ 11,3	+ 12,4	+ 11,8	...	...	...	...	...	...	...	49
+ 8,4	+ 7,9	+ 7,8	+ 7,1	+ 6,6	+ 6,6	+ 6,7	+ 7,3	+ 7,4	+ 7,6	+ 7,6p	+ 7,9p	...	...	...	...	...	50
+ 6,7	.	.	+ 7,3	.	.	+ 6,1	.	.	+ 4,3	.	.	...	.	.	...	...	51

Weltmarktpreise

+ 15,1	+ 29,0	+ 19,1	+ 12,4	+ 16,9	+ 19,4	+ 18,1	+ 4,9	+ 1,3	- 2,8	+ 3,5	+ 0,2	+ 0,2	- 3,9	- 5,7	- 10,8	- 13,9	52
+ 3,4	+ 13,6	+ 14,1	+ 9,7	+ 5,4	+ 4,4	+ 4,3	+ 9,2	+ 9,7	+ 12,6	+ 11,6	+ 10,4	+ 20,1	+ 20,7	+ 12,6	+ 13,3	+ 12,7	53
+ 5,0	+ 5,4	+ 13,5	+ 13,1	+ 13,3	+ 12,1	+ 14,4	+ 17,1	+ 17,3	+ 16,9	+ 11,3	+ 7,6	+ 11,6	+ 13,2	+ 7,8	+ 4,6	+ 3,7	54

## 3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke

3.1 Umbasiert auf 1980 = 100

Land (Berichtsort)	Originalbasis	Warenzahl Bauwerks- typ	Jahr			1987			1988		
			1985	1986	1987	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Aug.
Baustoffe <sup>1)</sup>											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland 2)	1980	rd. 209	117,7	116,7	115,4	115,4	115,7	115,6	116,0	117,2	118,7
Belgien	1953	13	124,0	125,7	126,0	125,8	126,0	126,2	126,2	126,2	126,2
Dänemark 3)	1. Jan. 1968	.	155	162	170	168	170	172	175	180	182
Finnland 3)	1980	.	142,8	148,3	154,2	153,6	154,9	157,3	158,9	162,6	164,7
Frankreich	1980	.	150,2	152,8	154,7	155,0	154,5	154,2	156,2	155,8	...
Griechenland 3)	1980	70	245,6	305,0	335,0	330,5	337,4	353,1	349,5	360,2	...
Großbritannien und Nordirland 2)	1985	.	141,8	146,4	154,5	153,9	156,4	158,1	159,4	161,8	164,8p
Irland	1975	.	149,1	152,0	155,8	155,8	156,1	157,1	158,9	159,1	160,8p
Italien 3)	1980	.	173,1	177,1	179,6	178,9	179,6	181,7	183,8	186,5	...
Jugoslawien	1987	.	691	1 147	2 092	1 770	2 115	2 793	3 340	4 071	6 284
Luxemburg	1985	.	155,0	155,5	155,6	155,4	155,5	155,5	156,8	157,2	...
Niederlande	1980	30	115	119	121	121	121	121	122	122	...
Norwegen 3)	1981	.	140,0	151,6	165,9	165,1	166,4	169,2	175,7	178,1	179,0
Österreich (Wien) 3)	1945	15	140,5	142,8	142,0	141,1	143,2	143,3	143,9	143,9	...
Schweden 3)	1968	.	261,3	171,4	179,6	177,8	178,9	184,2	190,4	...	...
Schweiz	1963	.	114,7	116,4	115,5	115,5	115,5	115,3	116,6	118,1	...
Spanien	1974	.	208,0	225,7	235,3	235,9	236,7	237,0	239,6	244,4	244,5
Türkei	1968	10	524,0	707,7	965,3	923,4	986,2	1 074,1	1 287,1	1 549,0	1 703,6
Afrika											
Simbabwe (Harare) 3)	1980	.	221,7	260,8	292,4	289,3 <sup>d)</sup>	295,3 <sup>f)</sup>	299,4 <sup>h)</sup>	...	...	...
Südafrika	1980	.	185,5	220,0	251,9	248,1	260,9	265,6	282,8	291,3	...
Tunesien	1970	.	156,6	169,9	171,7	171,5	171,8	172,1	...	...	...
Amerika											
Argentinien 3)	1980	45	143 995,4	237 675	560 757	409 073	553 493	915 545	1199 210	1996 903	...
Brasilien	März/1986	.	11 136	26 440	102 943	92 742	116 299	115 544	260 247	435 125	...
Kanada 3)	1981	.	131,4	142,1	147,8	146,6	149,6	150,6	153,3	153,3	...
Mexiko	1974	19	960,4	1 752,2	4 400,9	3 682,0	4 726,0	6 156,5	9 739,5	9 989,8	...
Peru 3)	1973	.	4 158,6	5 760,7	8 876,6	8 149,7	9 301,2	11 239,1	17 211,3	27 955,1	51 298,2
Uruguay 3)	Jan. 1976	.	692,4	1 147,0	1 980,6	1 823,3	2 136,0	2 370,8	2 590,6	...	...
Vereinigte Staaten	1982	rd. 70	116,3	116,1	118,4	117,1	118,7	121,3	123,2	124,3p	...
Asien											
Japan	1985	118	95,2	92,8	94,0	91,1	95,3	97,5	96,2	95,3	95,4
Pakistan 4)	1980-81	.	...	119,0	133,4	126,7	137,9	146,5	143,9	148,2	...
Singapur	1985	.	84,7	82,3	82,3	81,4	82,4	83,6	85,8	86,0	87,5
Taiwan	1986	39	92,6	91,0	90,9	90,5	90,0	92,4	91,7	93,0	...
Thailand	1976	.	114,0	112,7	117,2	118,6	119,1	121,3	125,1	...	...
Australien und Ozeanien											
Australien (6 Städte) 3)	Juli 1985 - Juni 1986	72	...	163,7	172,5	170,9	173,3 <sup>f)</sup>	177,2 <sup>h)</sup>	181,5 <sup>b)</sup>	188,0	...
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	174,8	193,0	207,8	206,8 <sup>d)</sup>	208,8 <sup>f)</sup>	213,3 <sup>h)</sup>	217,7 <sup>b)</sup>	...	...
Bauwerke											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland	1980	W 5)	114,5	116,2	118,6	118,5	119,1	119,2	119,7	120,9	121,7
	1980	B 5)	116,8	118,9	121,5	121,4	122,1	122,3	122,9	124,2	125,0
	1980	G 5)	116,5	118,9	121,5	121,4	122,1	122,3	122,6	123,6	124,7
	1980	L 5)	114,3	115,9	118,1	118,1	118,6 <sup>e)</sup>	118,6	119,0 <sup>a)</sup>	120,2	121,0 <sup>c)</sup>
Belgien	1914	.	114,2	117,0	120,2 <sup>a)</sup>	120,2 <sup>a)</sup>	120,2 <sup>a)</sup>	120,2 <sup>a)</sup>	121,2 <sup>a)</sup>	122,1 <sup>c)</sup>	122,1 <sup>e)</sup>
Dänemark	1.1.1968	W	153	159	161	165	167	169	172	177	179 <sup>e)</sup>
Finnland	1980	W	144,3	150,6	157,4	157,2	158,2	159,9	161,5	167,7	169,6
Frankreich	4. Vj. 1953	W	141,3	145,8	150,1	150,0	151,1	150,2	153,2	...	...
Griechenland	1980	W	212,0	261,9	313,0	306,4	321,0	336,0	345,1	...	...
Großbritannien und Nordirland	1980	W 6)	113	119	127	125	128	131	135	...	...
Irland	1975	W	149,6	156,5	161,0	160,1	160,3	163,6	164,6	166,8	167,8
Island	Juni 1987	W	644,1	802,2	944,0	925,0	955,7	1 014,2	1 012,3	1 055,7	1 172,6
Italien	1980	W	194,0	201,3	210,0	208,4	209,3	217,3	218,8	222,4	...
Luxemburg	1970	W	136,5	141,8	147,8	146,8 <sup>c)</sup>	...	148,8 <sup>g)</sup>	...	...	...
Niederlande	1980	W	99	101	104	104	105	106	...	...	...
Norwegen	1978	W	139,1	149,2	167,1	165,5	168,2	172,2	178,8	182,3	185,1
Österreich	1984	W 7)	126	129	132	132	134	134	...	...	...
Schweden	1968	W	155,2	162,5	171,8	170,3	172,2	175,8	180,7	...	...
Schweiz (Zürich)	April 1977	W	115,0	118,3	121,1	121,4	121,4	122,1	122,1	126,7	126,7
Schweiz (Luzern)	April 1977	W	121,1	124,4	127,0	127,3	127,3	128,1	128,1	131,1	131,1
Schweiz (Bern)	1.4.1987	W	117,3	120,7	123,5	123,9	123,9	124,9	124,9	128,6	128,6
Spanien	Dez. 1984	W 6)	175,9	184,3	191,9	191,7	192,9	193,6	195,5	197,5	...
Afrika											
Südafrika	1982	W	198,2	200,4	208,4	205,6	200,2	224,6	229,2	...	...
Amerika											
Argentinien (Buenos Aires)	1980	W	140 762	238 578	542 696	411 480	538 461	842 854	1092 689	1794 995	...
Brasilien (Rio de Janeiro)	März/1986	W	8 899	23 253	86 192,4	71 975	96 866	129 691	200 729	346 946	...
Kanada 4)	1981	W	96,2	104,4	119,1	119,0	120,8	122,9	124,9	130,0 <sup>c)</sup>	132,8
Mexiko	1974	W	891,8	1 592,0	3 861,6	3 255,6	4 133,8	5 335,4	8 209,5	8 427,3	...
Uruguay	Jan. 1976 = 100	.	626,3	1 073,9	1 909,1	1 717,3	2 045,2	2 335,9	2 578,9	...	...
Vereinigte Staaten	1982	W 8)	131,7	134,2	136,9	136,6	137,0 <sup>e)</sup>	138,1	137,4 <sup>a)</sup>	139,9	140,6 <sup>e)</sup>
	1982	B	135,5	137,8	140,6	140,4	140,6 <sup>e)</sup>	141,6	142,1 <sup>a)</sup>	143,9	144,6 <sup>e)</sup>
	1982	G	132,4	134,6	136,9	136,7	137,0	138,0	138,2	140,7	141,4 <sup>e)</sup>
Asien											
Israel	Okt. 1983	.	19 900,0	29 183,2	36 654,5	35 149	38 582	39 415,2	41 230,2	42 845,5	46 012,1
Australien und Ozeanien											
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	172,6	194,4	212,4	211,3 <sup>d)</sup>	214,2 <sup>f)</sup>	217,4 <sup>h)</sup>	220,9 <sup>b)</sup>	...	...

Fußnoten siehe Seite 17.



**3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke**  
**3.2 Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis**  
**in Prozent**

Land (Berichtsort)	Originalbasis	Warenzahl Bauwerks- typ	Jahr			1987			1988		
			1985	1986	1987	Mai.	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Aug.
Baustoffe <sup>1)</sup>											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland 2)	1980	rd. 209	+ 2,2	- 0,8	- 1,1	- 1,6	- 0,4	+ 0,3	+ 1,0	+ 1,6	+ 2,6
Belgien	1953	13	+ 3,7	+ 1,4	+ 0,2	- 0,1	+ 0,1 <sup>e)</sup>	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,2 <sup>e)</sup>
Dänemark 3)	1. Jan. 1968	.	+ 6	+ 4	+ 5	+ 4 <sup>c)</sup>	+ 5 <sup>e)</sup>	+ 5 <sup>g)</sup>	+ 7 <sup>a)</sup>	+ 7 <sup>c)</sup>	+ 7 <sup>e)</sup>
Finnland 3)	1980	.	+ 4,9	+ 3,8	+ 4,0	+ 3,9	+ 4,0	+ 4,8	+ 4,7	+ 5,9	+ 6,3
Frankreich	1980	.	+ 5,7	+ 1,7	...	+ 1,4	+ 0,9	+ 1,0	+ 0,7	+ 0,6	...
Griechenland 3)	1980	70	+ 18,2	+ 24,2	+ 9,8	+ 8,5	+ 9,2	+ 12,6	+ 9,2	+ 9,0	...
Großbritannien und Nordirland 2)	1985	.	+ 6,2	+ 3,2	+ 5,5	+ 4,9	+ 6,4	+ 6,6	+ 5,3	+ 5,3	+ 5,3p
Irland	1975	.	+ 5,1	+ 1,9	+ 2,5	+ 2,4	+ 3,1	+ 3,1	+ 2,8	+ 2,1	+ 3,0
Italien 3)	1980	.	+ 6,1	+ 2,3	+ 1,4	+ 0,8	+ 1,5	+ 2,6	+ 3,1	+ 4,2	...
Jugoslawien	1987	.	+ 86	+ 66	+ 82	+ 54	+ 74	+ 116	+ 122	+ 129	+ 198
Luxemburg	1985	.	.	+ 5,6	+ 0,4	+ 0,7	- 0,2	- 0,2	- 0,8	+ 1,1	...
Niederlande	1980	30	+ 3	+ 3	+ 2	+ 2	+ 1	+ 1	+ 2	+ 1	...
Norwegen 3)	1981	.	+ 4,8	+ 8,2	+ 9,5	+ 11,1	+ 7,6	+ 8,0	+ 7,7	+ 7,9	+ 7,6
Österreich (Wien) 3)	1945	15	+ 4,3	+ 1,6	- 0,6	- 1,6	+ 0,2	+ 1,5	+ 2,0	+ 2,0	...
Schweden 3)	1968	.	+ 6,6	+ 6,3	+ 4,8	+ 4,1	+ 4,2	+ 5,8	+ 7,2	...	...
Schweiz	1963	.	+ 2,6	+ 1,5	- 0,8	- 1,5	- 1,1	- 0,7	+ 0,7	+ 2,2	...
Spanien	1974	15	+ 12,1	+ 8,5	+ 4,2	+ 4,5	+ 4,2	+ 4,1	+ 3,4	+ 3,6	+ 3,3
Türkei	1968	10	+ 59,0	+ 35,1	+ 36,4	+ 38,7	+ 32,5	+ 36,5	+ 55,0	+ 67,7	+ 72,8
Afrika											
Simbabwe (Harare) 3)	1980	.	+ 18,4	+ 17,6	+ 12,1	+ 9,6 <sup>d)</sup>	+ 12,0 <sup>e)</sup>	+ 12,5 <sup>h)</sup>	...	...	...
Südafrika	1980	.	+ 14,4	+ 18,6	+ 14,5	+ 14,4	+ 16,3	+ 13,6	+ 17,8	+ 17,4	...
Tunesien	1970	.	+ 5,0	+ 8,5	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,1	+ 1,2	...	...	...
Amerika											
Argentinien 3)	1980	rd. 45	+ 626,8	+ 65,1	+ 135,9	+ 101,6	+ 118,0	+ 200,0	+ 230,2	+ 388,2	...
Brasilien	März/1986	.	.	+ 137,4	+ 289,3	+ 248,1	+ 336,1	+ 478,3	+ 472,3	+ 369,2	...
Kanada 3)	1981	.	+ 4,1	+ 8,1	+ 4,0	+ 2,8	+ 4,5	+ 4,1	+ 6,0	+ 4,6	...
Mexiko	1974	.	+ 57,0	+ 82,4	+ 151,2	+ 138,1	+ 156,4	+ 175,7	+ 142,6	+ 171,3	...
Peru 3)	1973	.	+ 169,0	+ 38,5	+ 54,1	+ 48,2	+ 61,0	+ 77,1	+ 149,9	+ 243,0	+ 451,5
Uruguay 3)	Jan. 1976	.	+ 88,6	+ 65,7	+ 72,7	+ 68,8	+ 81,3	+ 71,2	+ 62,4	...	...
Vereinigte Staaten	1982	rd. 70	+ 1,1	- 0,2	+ 2,0	+ 0,6	+ 2,3	+ 4,3	+ 5,7	+ 6,2p	...
Asien											
Japan	1985	118	.	- 2,5	+ 1,2	- 1,6	+ 3,4	+ 5,7	+ 4,7	+ 4,6	+ 0,1
Pakistan 4)	1980/81	.	.	.	+ 12,1	+ 8,2	+ 16,4	+ 19,6	+ 15,0	+ 17,0	...
Singapur	1985	.	- 7,2	- 2,9	-	- 1,5	+ 0,1	+ 2,1	+ 5,3	+ 5,8	+ 6,4
Taiwan	1986	39	- 2,6	- 1,7	- 0,1	- 1,4	- 1,5	+ 1,6	+ 0,4	+ 2,8	...
Thailand	1976	.	+ 2,0	- 1,1	+ 4,0	+ 4,7	+ 6,1	+ 9,4	+ 11,6	...	...
Australien und Ozeanien											
Australien (6 Städte) 3)	Juli 1985 - Juni 1986	72	.	+ 6,9	+ 6,0	+ 6,0 <sup>d)</sup>	+ 6,4 <sup>e)</sup>	+ 6,4 <sup>h)</sup>	+ 7,8 <sup>b)</sup>	+ 10,0	...
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	+ 15,1	+ 10,4	+ 7,7	+ 7,4 <sup>d)</sup>	+ 6,9 <sup>e)</sup>	+ 8,2 <sup>h)</sup>	+ 7,6 <sup>b)</sup>	...	...
Bauwerke											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland	1980	W <sup>5)</sup>	+ 0,4	+ 1,5	+ 2,1	+ 2,1	+ 2,1	+ 2,0	+ 2,0	+ 2,0	+ 2,2
	1980	B <sup>5)</sup>	+ 0,9	+ 1,8	+ 2,2	+ 2,4	+ 2,3	+ 2,2	+ 2,2	+ 2,3	+ 2,4
	1980	G <sup>5)</sup>	+ 0,7	+ 2,1	+ 2,2	+ 2,4	+ 2,2	+ 2,0	+ 1,9	+ 1,8	+ 2,1
	1980	L <sup>5)</sup>	+ 0,4	+ 1,4	+ 1,9	+ 2,1	+ 2,0 <sup>e)</sup>	+ 1,7	+ 1,8 <sup>a)</sup>	+ 1,8	+ 2,0 <sup>e)</sup>
	1914	W	- 1,5	+ 2,4	+ 2,8	.	+ 2,2 <sup>e)</sup>	.	+ 0,8 <sup>a)</sup>	.	+ 1,6 <sup>e)</sup>
Dänemark	1.1.1968	W	+ 6	+ 4	+ 5	+ 5 <sup>c)</sup>	+ 5 <sup>e)</sup>	+ 6 <sup>g)</sup>	+ 7 <sup>a)</sup>	+ 7 <sup>c)</sup>	+ 7 <sup>e)</sup>
Finnland	1980	W	+ 5,6	+ 4,3	+ 4,5	+ 4,9	+ 4,4	+ 5,0	+ 4,7	+ 6,7	+ 7,2
Frankreich	4. Vj. 1953	W	+ 3,2	+ 3,2	+ 3,0	+ 3,5	+ 3,9	+ 1,0	+ 2,7	...	...
Griechenland	1980	W	+ 21,9	+ 23,5	+ 19,5	+ 18,9	+ 20,3	+ 21,7	+ 19,0	...	...
Großbritannien und Nordirland	1980	6)	+ 5	+ 5	+ 7	+ 5	+ 6	+ 7	+ 10	...	...
Irland	1975	W	+ 4,9	+ 4,6	+ 2,8	+ 2,2	+ 1,8	+ 3,5	+ 3,3	+ 4,2	+ 4,7
Inland	Juni 1987	W	+ 32,1	+ 24,5	+ 17,7	+ 16,2	+ 18,0	+ 20,6	+ 15,3	+ 14,1	+ 22,7
Italien	1980	W	+ 8,5	+ 3,8	+ 4,3	+ 3,6 <sup>c)</sup>	+ 4,0	+ 6,1	+ 6,2	+ 6,7	...
Luxemburg	1970	W	+ 3,8	+ 3,9	+ 4,2	+ 4,7 <sup>c)</sup>	.	.	.	.	.
Niederlande	1980	W	- 1	+ 2	+ 3	+ 4	+ 2	+ 5	...	...	...
Norwegen	1978	W	+ 4,6	+ 7,3	+ 12,0	+ 12,2	+ 10,7	+ 12,1	+ 9,9	+ 10,0	+ 10,1
Österreich	1984	W <sup>7)</sup>	+ 2	+ 2	+ 3	+ 4	+ 4	+ 3	...	...	...
Schweden	1968	W	+ 8,0	+ 4,7	+ 5,7	+ 5,1	+ 5,7	+ 7,0	+ 7,0	...	...
Schweiz (Zürich)	April 1977	W	+ 1,8	+ 3,0	+ 2,4	+ 2,0	+ 2,0	+ 2,1	+ 2,1	+ 4,4	+ 4,4
Schweiz (Luzern)	April 1977	W	+ 2,1	+ 2,7	+ 2,1	+ 1,8	+ 1,8	+ 2,2	+ 2,2	+ 3,0	+ 3,0
Schweiz (Bern)	1.4.1987	W	+ 0,6	+ 2,9	+ 2,4	+ 3,7	+ 2,0	+ 2,8	.	+ 3,8	+ 3,8
Spanien	Dez. 1984	6)	+ 8,8	+ 4,8	+ 4,1	+ 3,7	+ 4,5	+ 5,2	+ 3,2	+ 3,0	...
Afrika											
Südafrika	1982	W	+ 1,8	+ 1,1	+ 4,0	+ 3,1	- 2,5	+ 12,4	+ 12,9	...	...
Amerika											
Argentinien (Buenos Aires)	1980	W	+ 554,2	+ 69,5	+ 127,5	+ 101,6	+ 108,9	+ 175,2	+ 203,8	+ 336,2	...
Brasilien (Rio de Janeiro)	März/1986	W	.	+ 161,3	+ 270,7	+ 222,1	+ 312,6	+ 387,0	+ 365,0	+ 382,0	...
Kanada 4)	1981	W	+ 1,2	+ 8,6	+ 14,1	+ 16,0	+ 15,0	+ 12,0	+ 10,3	+ 9,2	+ 9,9
Mexiko	1974	W	+ 55,3	+ 78,5	+ 142,6	+ 134,8	+ 147,2	+ 163,4	+ 120,8	+ 158,9	...
Uruguay	Jan. 1976	.	+ 88,6	+ 71,5	+ 77,8	+ 70,9	+ 86,1 <sup>e)</sup>	+ 74,2	+ 65,5 <sup>a)</sup>	...	...
Vereinigte Staaten	1982	W <sup>8)</sup>	+ 2,8	+ 1,9	+ 2,0	+ 2,2	+ 2,0 <sup>e)</sup>	+ 1,8	+ 0,9 <sup>a)</sup>	+ 2,4	+ 2,7 <sup>e)</sup>
	1982	B	+ 1,6	+ 1,7	+ 2,1	+ 2,4	+ 2,1 <sup>e)</sup>	+ 1,7	+ 1,6 <sup>a)</sup>	+ 2,5	+ 2,8 <sup>e)</sup>
	1982	G	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,9	+ 1,7 <sup>e)</sup>	+ 1,8	+ 1,7 <sup>a)</sup>	+ 2,9	+ 3,2 <sup>e)</sup>
Asien											
Israel	Okt. 1983	.	+ 246,0	+ 46,6	+ 25,6	+ 25,3	+ 28,7	+ 23,7	+ 22,4	+ 21,9	+ 19,3
Australien und Ozeanien											
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	+ 10,5	+ 12,6	+ 9,3	+ 9,6 <sup>d)</sup>	+ 8,1 <sup>e)</sup>	+ 8,5 <sup>h)</sup>	+ 6,9 <sup>b)</sup>	...	...

1) Index der Erzeuger- bzw. Großhandelspreise: Gruppe Baustoffe.  
2) Index der Grundstoffpreise: Gruppe Baustoffe.  
3) Baustoffe aus dem Baupreisindex.  
4) Indexzahlen auf Originalbasis, nicht umbasiert.  
5) Bauleistungen am Bauwerk.  
6) Hoch- und Tiefbauten aller Art.  
7) Wohnungsbau ohne Innenausbau.  
8) Einschl. Mietshäuser und Hotelbauten.

a) Januar.  
b) März.  
c) April.  
d) Juni.  
e) Juli.  
f) September.  
g) Oktober.  
h) Dezember.

## 4 Preise für Welthandels Güter

Lfd. Nr.	Ware und Markort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat				
			1986	1987	1988				
					Juli	August	September	Oktober	
								Originalwährung	
<u>Weizen</u>									
1	Standard, erstnotierter Monat, Chicago	cts je 60 lbs	288,41	284,72	378,00	386,14	409,96	424,02	
2	Soft Redwinter 2, loco Chicago	cts je 60 lbs	288,30	284,59	377,55	380,35	410,07	423,68	
3	Can. Western Red Spring 1, 13,5 % Protein								
	Exportpreis, Winnipeg	kan\$ je t	223,10	177,21	254,23	252,12	249,14	244,31	
4	Hart-, kan. Amber Durum 1, cif Rotterdam	\$ je t	.	161,58	228,22	215,35	221,50	214,05	
5	amerikan. soft Redwinter 2, cif Nordseehäfen								
	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	28,58	23,52	.	.	.	.	
6	amerikan. Northern Spring 2 cif Nordseehäfen	DM je t	342,30	259,20	371,39	369,65	354,86	344,61	
7	Weich-, frei Station Mailand	Lire je dt	35 949	33 876	32 500	32 300	32 400	...	
<u>Roggen</u>									
8	Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	101,78	95,09	159,99	155,36	157,12	149,15	
<u>Futterhafer</u>									
9	weiß 2, erstnotierter Monat, Chicago	cts je 32 lbs	122,18	167,73	284,48	269,30	256,70	247,82	
10	Western 2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	85,57	78,41	162,19	160,93	161,20	157,14	
<u>Futtergerste</u>									
11	Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	95,08	74,30	117,36	125,84	126,92	125,68	
12	versch. Herkünfte, cif deutsche Rheinhäfen								
	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	44,28	41,64 <sup>a)</sup>	36,72	36,54	...	...	
13	einheimisch, 100 t-Kontrakt, erstnotierter Monat								
	London	£ je t	108,57	105,32	101,76	101,58	103,30	104,70	
<u>Mais</u>									
14	gelb 2, erstnotierter Monat, Chicago	cts je 56 lbs	203,92	171,27	310,56	288,80	284,82	288,86	
15	amerikan. gelb 3, cif Ostküste UK	£ je t	142,94	144,94	144,80	136,33	127,13	126,00	
16	Plata, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je 100 kg	27,27 <sup>a)</sup>	.	.	.	31,30	.	
17	amerikan. gelb 2, cif Nordseehäfen								
	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	22,31	16,45	28,02	26,04	26,30	25,46	
18	argentin., cif Nordseehäfen								
	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	24,45 <sup>a)</sup>	19,82 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	
<u>Reis</u>									
19	thailänd. Weiß-, 5 % gebrochen, in Säcken								
	Exportpreis	\$ je t	232,00	239,65 <sup>a)</sup>	.	305,00	305,00	305,00	
20	amerikan. Langkorn-, 10 % gebrochen								
	cif UK, London	£ je 2 240 lbs	601,25	613,88	652,00	640,00	607,50	592,50	
21	thailänd. Langkorn-, halbroh, cif Nordseehäfen								
	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	47,14	42,14	.	.	.	.	
22	amerikan. Langkorn-, halbroh, cif Norsee Häfen								
	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	55,70	40,55	.	.	.	.	
23	Maratelli, Rundkorn-, Weiß-, Mailand	Lire je dt	88 592	91 717	111 000	112 000	109 750	...	
24	Originario, Rundkorn-, Weiß-, Mailand	Lire je dt	83 325	84 538	96 000	97 000	92 250	...	
<u>Zucker</u>									
25	Roh-, Weltkontrakt (Kontrakt Nr. 11),								
	erstnot. Monat, New York	cts je lb	6,41	6,92	13,60	10,68	10,03	9,49	
26	Roh-, 96°, ISC-Preis, fob and stowed								
	karib. Häfen, New York	cts je lb	6,05	6,73	14,02	11,15	10,13	10,28	
27	Roh-, 96°, cif UK, London	£ je t	104,32	107,73	210,17	171,64	151,73	152,41	
28	Kristall-, in Säcken, Exportpreis fas								
	London/Liverpool	£ je t	208,17	212,71	315,70	278,25	266,50	258,60	
29	Weiß-, 50 t - Kontrakt, erstnot. Monat, Paris	FF je t	1 305,13	1 163,64	1 985,55	1 683,47	1 588,71	1 619,06	
<u>Rohkaffee</u>									
30	Columbian. mild Arabicas, ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	218,65	122,89 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	
31	Arabica, unwashed, ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	192,30	112,16	138,08	129,88	133,53	130,58	
32	Robusta, versch. Herkünfte, ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	147,61	102,16	84,95	82,44	87,81	94,92	
33	Sortendurchschn. versch. Herk., ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	170,50	107,60	112,87	107,96	112,10	113,67	
34	Robusta, Uganda CTMAL, erstnot. Monat, London	£ je t	2 171,46	1 321,40	1 039,20	994,63	1 094,00	1 131,63	

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.



## 4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat			
			1986	1987	1988			
					Juli	August	September	Oktober
<u>Rohkakao</u>								
35	ICA - daily price	\$ je t	.	1 543,15 <sup>a)</sup>	1 231,40	1 121,20	959,80	988,23
36	versch. Herkünfte, 10 t-Kontrakt, erstnot. Monat New York	\$ je t	1 920,81	1 891,59	1 564,05	1 373,70	1 181,95	1 280,71
37	USA Indicator 10 Tage Preis, London	\$ je t	.	1 547,09 <sup>a)</sup>	1 231,98	1 157,16	1 005,50	968,36
38	Bahia, superior, loco New York	\$ je t	.	.	.	.	.	.
39	Ghana, gut fermentiert, cif Terminverschiffung, London	£ je t	1 453,90	1 238,26	957,00	908,75	841,13	770,25
40	versch. Herkünfte, 10 t - Kontrakt, erstnotierter Monat, Paris	FF je dt	1 449,19	1 214,49	1 076,14	1 071,00	955,00	...
<u>Tee</u>								
41	alle Herkünfte, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	131,20	104,50	87,17	86,06	94,14	104,33
42	nordindisch, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	146,19 <sup>a)</sup>	121,99	.	142,73	150,83	145,48
43	Sri Lanka, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	120,10	108,42	91,39	84,58	94,39	103,84
44	Kenia, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	156,75	117,23	97,59	92,77	92,70	91,44
<u>Rinder</u>								
45	Mittelwesten-, Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	cts je lb	58,48	65,04	65,34	69,79	70,49	73,15
46	junge Kühe, prima, Lebendgewicht, Kopenhagen	dkr je kg	10,91	10,36	11,95	11,85	11,98	...
<u>Schweine</u>								
47	Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	\$ je 100 lbs	50,77	50,60	45,36	44,08	38,68	40,69
<u>Rindfleisch</u>								
48	von ausgew. Stieren (600-700 lbs.) New York	\$ je 100 lbs	.	97,67 <sup>a)</sup>	97,05	98,83	103,25	...
49	einheimisch. Hälften, London	p je lb	.	.	.	.	.	.
<u>Schweinefleisch</u>								
50	frische Lenden, 8-14 lbs schwer, New York	\$ je 100 lbs	.	.	.	.	.	.
51	frisch, bis 100 lbs Schlachtgewicht, London	p je lb	.	.	.	.	.	.
52	frisch, Qualität, 68-90 kg Schlachtgewicht Niederlande	hfl je kg	3,66	3,04	2,70	2,70	2,84	2,88
53	frisch, 56-67 kg Schlachtgewicht Kopenhagen	dkr je kg	12,11	11,16	11,20	11,20	...	...
<u>Geflügel</u>								
54	junge Brathühnchen, 5 lbs, gefroren, New York	cts je lb	.	.	.	.	.	.
55	Klasse A "moyens", Schlachtgewicht ab Halles de Paris, Rungis	FF je kg	8,62	8,34	8,73	...	...	...
56	Junghähnchen, 800-1 400 g Lebendgewicht Niederlande	hfl je kg	1,98	1,82	1,72	1,73	1,75	1,76
57	Junghähnchen, Extra Qual., ab 750 g Schlachtgewicht Randers	dkr je kg	5,60	5,14	5,10	5,27	5,40	...
<u>Eier</u>								
58	Erzeugerdurchschnittspreis, Niederlande	hfl je kg	1,75	1,98	1,42	1,61	1,90	1,84
59	Erz.-Preis bei Abgabe an Exportgenossenschaft, Kopenhagen	dkr je kg	7,07	7,96	6,80	6,90	...	...
<u>Butter</u>								
60	Molkerei-, Grad A, 92 <sup>o</sup> loco New York	cts je lb	.	141	134	136	137	...
61	dänisch, Importeur-VPr. ab Lager London	£ je t	2 157,33	2 189,72	2 317,63	2 312,50	2 312,50	2 337,50
62	84 %, in Exportverpackung, ab Molkerei, Niederlande	hfl je kg	8,16	7,93	7,82	7,89	7,93	7,98
63	Molkerei-, Qualität, Abrechnungspreis, Kopenhagen	dkr je kg	24,99	25,20	26,90	26,90	...	...
<u>Schmalz</u>								
64	zerlassen, in Tankwagen, Chicago	cts je lb	13,75	14,82	17,79	17,59	16,43	16,04
65	amerikan., cif Rotterdam	\$ je t	274,04	329,17	427,19	370,95	355,45	359,25
<u>Talg</u>								
66	bleachable fancy, frei Käufer, New York	cts je lb	11,36	14,34	17,91	17,39	15,39	14,59
67	einheimisch, Grad 2, ab Werk London	£ je t	190,07	195,28	248,80	239,00	214,75	201,00
<u>Fischöl</u>								
68	Menhadenöl, roh, in Tanks, cif Rotterdam, London	\$ je t	265,22 <sup>a)</sup>	238,90	466,00	423,75	401,67	375,00
69	dänisch, cif W.K. b)	dkr je dt	200,21 <sup>a)</sup>	159,13 <sup>a)</sup>	322,00	281,25	264,38	253,75
<u>Erdnußkerne</u>								
70	amerikanisch, 40/50, handverlesen (HPS), cif Rotterdam	\$ je t	1 011,44	742,48	1 085,00	840,00	786,25	780,00
<u>Kopra</u>								
71	philippinisch/indonesisch, cif London	\$ je t	192,76	295,78	453,75	413,75	380,00	377,50

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

b) Bis Dezember 1987 cif Rotterdam.

## 4 Preise für Welthandels Güter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat			
			1986	1987	1988			
					Juli	August	September	Oktober
<u>Leinsaat</u>								
72	US Standard 1, loco Minneapolis	cts je 56 lbs	.	.	.	.	.	.
73	Western 1, erstnot. Monat, Winnipeg	kan\$ je t	259,43	204,59	391,09	399,38	447,43	419,70
74	kanad. 1, cif Rotterdam, London	\$ je t	208,79 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	.
<u>Palmkerne</u>								
75	westafrikanisch, cif europ. Häfen	\$ je t	141,12	181,87	289,00	268,75	271,25	278,00
<u>Sojabohnen</u>								
76	gelb 2, in Wagenladungen, erstnot. Monat, Chicago	cts je 60 lbs	514,21	532,02	878,18	851,30	855,10	793,36
77	amerikanisch, gelb 2, cif Rotterdam	\$ je t	210,35	216,10	362,68	344,58	344,20	300,00
<u>Baumwollsaatöl</u>								
78	roh, Südoststaaten, ab Werk, in Tanks, New York	cts je lb	16,25	17,04	28,22	24,14	21,65	20,42
<u>Erdnußöl</u>								
79	roh, in Tanks, New York	cts je lb	26,57	26,95	39,68	36,70	35,20	41,47
80	versch. Herkünfte, 2-3 % freie Fettsäure, cif Rotterdam	\$ je t	574,82	503,62	773,75	705,00	650,00	606,25
<u>Kokosöl</u>								
81	roh, in Tanks, unversteuert, fob Pazifikküste, New York	cts je lb	13,46	20,64	29,73	26,26	25,13	25,06
82	philippinisch, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	75,37	92,21	139,88	126,49	120,30	116,92
83	3 % fr. Fettsäure, philipp./indones., cif franz. Häfen	\$ je t	307,19	450,49	.	588,33	552,50	...
<u>Leinöl</u>								
84	roh, in Tanks, fob Minneapolis, New York	cts je lb	28,63	25,00	25,00	25,00	25,00	29,05
85	versch. Herkünfte, cif Terminlieferung, London	\$ je t	423,83	314,42	670,00	651,25	698,75	713,75
86	versch. Herkünfte, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	98,18	62,84	.	.	.	.
<u>Maisöl</u>								
87	roh, in Tanks, fob Mühle, New York	cts je lb	19,11	22,46	30,33	27,39	25,42	25,34
<u>Oliuenöl</u>								
88	Virgin, fob span. Häfen, New York	\$ je dt	.	.	.	.	.	.
89	spanisch, eßbar, ex wharf, London	\$ je t	.	.	.	.	.	.
90	extra fein, 1 % fr. Fettsäure, Großhandels-VPr. Mailand	Lire je kg	4 769	4 121	4 064	4 075	4 175	...
<u>Palmöl</u>								
91	malaysisch, 5 % fr. Fettsäure, cif Rotterdam	\$ je t	256,60	339,59	522,00	454,75	431,88	429,17
<u>Rizinusöl</u>								
92	Nr. 1, brasilianisch, in Tanks, Rotterdam	\$ je t	676,72	860,46	1 050,00	1 049,17	1 032,19	1 007,81
93	brasilianisch, roh, ex Tank, cif Rotterdam	\$ je t	681,99	856,63	.	1 042,50	1 048,75	1 003,75
<u>Sojaöl</u>								
94	roh, in Tankwagen, fob Decatur, New York	cts je lb	16,44	16,08	33,16	27,61	24,56	23,06
95	versch. Herkünfte, 20 t-Kontrakt, erstnot. Monat, London	\$ je t	261,12	286,33	368,67	340,75	324,00	276,00
<u>Sonnenblumenöl</u>								
96	versch. Herkünfte, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	90,21	73,81	128,91	117,64	109,06	100,46
<u>Ölkuchen und Ölkuchenehl</u>								
97	Sojabohnen-, 44 % Protein, erstnot. Monat, Chicago	\$ je 2 000 lbs	151,39	167,08	270,14	267,32	267,89	255,60
98	brasil. Sojabohnen-, Pellets, 48 % Prot., cif Rotterdam	\$ je t	199,25	220,07	306,20	290,50	301,67	292,67
99	Leinsaat-, frei Station Mailand	Lire je dt	33 490	28 692	31 563	30 484	32 113	...
<u>Fischmehl</u>								
100	Englisch, weiß, 66 % Eiweiß, ab Werk Hull/Grimsby	\$ je t	274,59	280,88	.	.	390,00	386,25
<u>Wolle</u>								
101	Halbfred wethers, greasy, ab Lager Bradford	p je kg	138,25	172,08	174,00	172,00	190,00	198,00
102	Schweiß-, Typ-78, erstnot. Monat, Sydney	A cts je kg	634,51	839,07 <sup>a)</sup>	1 152,86	.	.	.
103	Crossbred, Kontrakt Nr. 2, erstnot. Monat, Neuseeland	NZ-cts je kg	530,19	638,98	623,80	.	.	.
<u>Baumwolle</u>								
104	middling upland, 1 1/16 inches, Kontrakt Nr. 2, erstnot. Monat, New York	cts je lb	54,34	67,40	59,14	53,50	53,95	55,25
105	strict middling 1 3/32 inches, cif-Index, Liverpool	cts je lb	48,02	74,66	63,57	57,70	56,65	57,96
106	türkische Izmir 1 a, loco Bremen	cts je lb	58,28	80,42	81,75	73,38	68,20	63,50
<u>Rohseide</u>								
107	japanisch, Grad AAA, ab Lager Yokohama	¥ je kg	12 255	10 372	13 676	14 460	14 056	11 964
<u>Manilahanf</u>								
108	Non Davao G, cif Kontinent, London	\$ je t	774,65	791,15	1 016,00	1 048,75	1 095,00	1 120,00
109	Non Davao S 2, versteuert, cif Kontinent, Frankreich	FF je kg	6,51	5,76	6,74	6,74	7,61	...

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.



# 4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat			
			1986	1987	1988			
					Juli	August	September	Oktober
<u>Sisal</u>								
110	ostafrikanisch, cif UK, London	\$ je t	628,75	634,50	655,00	655,00	655,00	655,00
111	ostafrikanisch, versteuert, cif Frankreich	FF je kg	4,40	3,85	4,02	4,02	4,15	...
<u>Rohjute</u>								
112	Bangladesch weiß, Grad C (BWC), cif Kontinent, London	\$ je 2 240 lbs	269,15	372,11	357,00	363,75	358,13	363,13
<u>Rindshäute</u>								
113	schwere Kuh-, fob, Chicago	cts je lb	57,25	73,87	76,67	84,70	78,24	75,53
114	schwere Ochsen-, fob, Chicago	cts je lb	63,83	79,89	84,50	93,70	86,41	80,00
<u>Naturkautschuk</u>								
115	RSS 1, frei Fahrzeug, ex dock, New York	cts je lb	42,82	50,62	66,03	63,75	60,13	55,05
116	RSS 1, cif Kontinent, loco London	p je kg	61,75	65,21	74,70	72,88	66,23	58,68
117	RSS 1, in Ballen, Erzeuger - VPr. fob malaysische Häfen	M\$ - cts je kg	209,21	247,09	348,98	343,40	316,25	285,30
<u>Steinkohle</u>								
118	Fettkohle Nuss 4, ab Zeche Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	289,00	292,00	295,00	295,00	295,00	...
119	amerikan. Koks- A, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	125,33	98,58	97,00	97,00	101,67	101,67
120	Gasflämm-, polnisch, 40/80 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	204 527	192 130	186 000	186 000	189 000	...
121	Anthrazit-, südafrikan., 40/60 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	278 253	272 125	271 700	271 700	272 467	...
<u>Steinkohlenkoks</u>								
122	Hochofen 4, ab Zeche Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	378,00	378,00	378,00	378,00	378,00	378,00
123	Hütten-, 60/90 mm, grob, ab Zeche Nordrevier, Frankreich	FF je t	975,00	975,00 <sup>a)</sup>	...	...	...	...
124	Hütten-, 40-70 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	289 500	278 035	281 500	281 500	281 500	...
<u>Erdöl</u>								
125	Nordsee-, Forties, Spotmarktpreis, fob ARA	\$ je 42 gals	.	18,23	14,61	14,75	12,93	...
126	Nordsee-, Brent, Spotmarktpreis, Rotterdam	\$ je 42 gals	14,34	18,39	15,01	14,93	13,23	12,47
127	Arabian Light, 34-34,9° API, fob Ras Tanura, Saudi-Arabien 1)	\$ je 42 gals	.	.	.	.	.	.
128	Arabian Light, Spotmarktpreis, fob ARA	\$ je 42 gals	.	17,00	13,25	13,27	12,24	10,65
129	Arabian Heavy, Spotmarktpreis, fob ARA 3)	\$ je 42 gals	.	.	.	.	10,78	...
130	Iranian Light, Spotmarktpreis, Rotterdam	\$ je 42 gals	12,86	16,95	13,21	13,21	11,55	10,51
131	Kuwait, 31-31,9° API, fob Mina al Ahmadi, Kuwait	\$ je 42 gals	.	.	.	.	.	.
132	Algerian Saharan Blend, 44° API, fob Algerien 1)	\$ je 42 gals	.	18,87	.	.	.	.
133	Light Libyan, fob Zueitina, 41° API, Libyen 1)	\$ je 42 gals	.	.	.	.	.	.
134	Nigerian Light, 37-37,9° API, fob Bonny, Nigeria 1)	\$ je 42 gals	.	18,92	.	.	.	.
135	Nigerian Light, Spotmarktpreis, fob ARA	\$ je 42 gals	.	18,36	14,96	15,00	13,49	12,28
136	Russian Urals, Spotmarktpreis, fob ARA	\$ je 42 gals	.	17,78	14,80	14,22	12,59	11,67
137	West Texas Intermediate, mind. 34,5° API, 1 000 bbl., erstnot. Monat, New York	\$ je 42 gals	14,99	19,14	15,51	15,53	14,43	13,80
<u>Erdgas</u>								
138	Einfuhrdurchschnittspreis, frei Grenze, Bundesrepublik Deutschland	DM je MWh	26,64	14,73	...	...	...	...
139	Groningen, Tarif Nr. III., Mengen ab 50 Mill. m³/Jahr, Niederlande 2)	cts je m³	25,89	20,53	17,12	17,12	17,12	16,98
<u>Flüssiggas</u>								
140	Liquefied Petroleum Gas (LPG), 42 000 gals, erstnot. Monat, Chicago	cts je gallon	.	.	.	.	.	.
141	LPG, Verschiffsungspreis, fob Singapur	cts je gallon	41,10	34,17	36,00	36,00	...	...
<u>Rohbenzin</u>								
142	Naphtha, Seeschiffe cif ARA (Amsterdam, Rotterdam, Antwerpen)	\$ je t	128,97	162,65	141,37	135,50	130,90	125,63
<u>Kraftstoffe</u>								
143	Motorenbenzin, 93 Oktan, Premium, Exportpreis fob Aruba	cts je gallon	49,77	54,29	54,50	...	...	...
144	Motorenbenzin, 93 Oktan "R", fob Quoin Island, Oman	cts je gallon	59,26	49,33	52,19	52,19	...	...
145	Motorenbenzin, 90/92 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR)	\$ je t	146,40	169,24	171,00	160,46	153,67	155,79
146	Motorenbenzin, 98/99 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR) 4)	\$ je t	170,74	186,37	180,40	174,71	169,34	168,73
147	Flugbenzin 100/130, Exportpreis fob Aruba	cts je gallon	111,44	102,92	103,00	...	...	...
148	Flugturbinenkraftstoff, Seeschiffe cif ARA	\$ je t	160,73	174,85	146,50	152,38	143,90	134,38
149	Dieselöl, mind. 53 DI, fob Quoin Island, Oman	cts je gallon	52,21	51,90	49,50	...	...	...
150	Dieselöl, mind. 53 DI, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR)	\$ je t	143,80	157,03	131,61	130,21	119,73	113,69
151	Marinedieselöl, Bunkerladungen, Rotterdam	\$ je t	.	.	.	.	.	.

1) Offizielle Verkaufspreise für Langzeitkontrakte.

2) Einschl. Preiszuschlag.

3) Ab Januar 1985 Dubai Fateh.

4) Ab Februar 1988 bleifrei.

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat			
			1986	1987	1988			
					Juli	August	September	Oktober
Heizöl, leicht								
152	Nr. 2, 42 000 gals, erstnot. Monat, New York	cts je gallon	44,33	52,24	43,02	43,76	41,27	40,90
153	Gasöl, mind. 53 DI, IPE-Kontrakt, 100 t, erstnot. Monat, London	\$ je t	139,32	155,82	131,65	131,07	120,45	113,87
154	extra leicht, Mengen ab 5 000 l, frei Haus, Bundesrepublik Deutschland	DM je hl	37,98	33,24	28,02	29,09	28,17	...
155	"Domestique", in Tankwagen bis 14 000 l, frei Empfänger Paris	FF je kl	2 032,76	1 958,23	1 813,00	1 813,00	1 813,00	...
156	Mengen bis 2 000 t, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je kl	438,00	383,00	336,00	352,00	339,00	...
157	3-5° E, Mengen ab 10 t frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien	Lire je dt	34 290	35 525	37 000	38 287	...	...
158	220 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	p je l	15,28	16,68	19,06	20,59	21,36	21,36p
Heizöl, schwer								
159	schwefelreich, Mengen von 15-200 t, frei gewerbl. Verbr., Bundesrepublik Deutschland	DM je t	251,25	238,34	177,40	183,91	178,53	...
160	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Frankreich	FF je t	668,00	705,00	505,00	552,00	488,00	...
161	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je t	263,00	277,00	213,00	212,00	216,00	...
162	über 10° E, Mengen ab 10 t, frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien	Lire je dt	15 936	17 324	13 800	14 665	...	...
163	3 500 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	p je l	12,22	13,57	15,08	16,58	17,28	17,28p
164	Grad C, (Bunkeröl), Exportpreis fob Aruba	\$ je 42 gals	14,55	17,94	13,95	...	...	...
Stahlschrott								
165	schwer Nr. 1 frei Käufer, Pittsburgh/Philadelphia/Chicago	\$ je 2 240 lbs	73,44	85,46	115,50	116,34	111,90	111,50
166	schwer, in 500 t-Ladungen, N.O. Küste, Großbritannien	£ je t	49,18	47,32	61,50	63,82	60,37	57,76
167	schwer, RM 10, 150 x 50 x 50, frei Verbraucher, Mailand	Lire je kg	125	104	148	157	167	...
Stabstahl								
168	Betonrundstahl, Exportpreis fob Antwerpen Montanunion	\$ je t	235,03	249,74	298,57	335,00	335,00	335,00
Walsdraht								
169	5,5 mm, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	243,18	262,62	348,57	355,00	355,00	355,00
Formstahl								
170	Winkel und Träger, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	248,82	260,83	340,00	340,00	340,00	340,00
Grobblech								
171	ab 10 mm, Exportpreis fob Antwerpen Montanunion	DM je t	595,67	541,31	445,71 <sup>b)</sup>	446,43 <sup>b)</sup>	811,25	820,00
Feinblech								
172	17-20 gauge, kaltgewalzt, SPO, Exportpreis fob Antwerpen Montanunion	\$ je t	314,18	530,00	530,00	530,00	536,25	542,50
173	17-20 gauge, galvanisiert, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	369,45	433,57	630,00	644,00	652,50	656,88
Elektrolyt-Kupfer, Drahtbarren								
174	Grubenhüttenpreis fr. Verbraucherwerk, Ver. Staaten	cts je lb	64,65	81,10	103,45	100,05	114,72	...
175	Exportpreis fob Raffinerie Atlantikküste, New York	cts je lb	58,11	76,66	96,19	95,63	106,39	...
176	Grade A, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	936,47	1 076,89	1 297,45	1 296,22	1 445,73	1 689,38
177	Settlement-Preis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	936,81	1 077,59	1 298,14	1 296,82	1 446,30	1 690,57
178	Erzeugerpreis, ab Werk Port Kembla, Australien	A\$ je t	2 112,16	2 516,59	2 940,00	2 726,45	3 028,17	3 438,06
179	DEL-Notiz frei Fahrzeug Erzeugerwerk, Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	305,33	322,63	413,70	422,86	460,37	540,22
Blei								
180	Grade A und B, 99,73 - 99,85 % Pb, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	cts je lb	22,05	35,94	36,50	36,52	38,41	...
181	Virgin brands, common grades, Montreal	kan. cts je lb	31,04	47,81	44,50	44,50	47,00	...
182	raff. Weich-, 99,97 % Pb, Kassapreis, London	£ je t	276,98	362,94	362,76	354,07	361,73	376,36
183	raff. Weich-, Pigs, fob Port Pirie, Australien	A\$ je t	604,67	874,26	882,26	813,33	811,29	850,00p
Zink								
184	High Grade, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	cts je lb	38,00	41,92	65,64	66,46	68,26	...
185	Prime Western, fob, Montreal	kan. cts je lb	55,45	57,96	79,75	79,96	84,38	...
186	High Grade, 98 % Zn, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	513,94	487,13	725,08	770,78	1 329,34 <sup>c)</sup>	1 517,79 <sup>c)</sup>
187	Good ordinary brands, Produzentenpreis, London	\$ je t	799,33	827,93	1 292,86	1 232,61	1 343,18	1 378,57
188	High Grade, Elektrolyt-, Australien	A\$ je t	1 250,58	1 259,58	1 757,00	1 572,00	1 750,00	1 811,00
Zinn								
189	Straits, ab Hütte, Penang	M\$ je kg	14,22 <sup>a)</sup>	16,84	18,72	19,39	19,68	19,40
190	Straits, 99,8 % Sn, ex dock, New York	cts je lb	369,91 <sup>a)</sup>	418,78	446,11	457,70	463,05	...
191	99,85 % Sn, Freihandelspreis, London	£ je t	4 304,07	4 224,05 <sup>a)</sup>	4 286,25	4 369,69	4 485,28	4 288,89
192	Rein-, 99,9 % Sn, Großhandelspreis	DM je dt	...	1 268,00 <sup>a)</sup>	1 365,00	1 445,00	1 470,00	...

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

b) Originalmeldung in US \$ je t.

c) Meldung ab September 1988 US \$ je t.



## 4 Preise für Welthandels Güter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat			
			1986	1987	1988			
					Juli	August	September	Oktober
Originalwährung								
<u>Nickel</u>								
193	Kathoden, 99 % Ni, Marktpreis frei Käuferwerk, Verein. Staaten	\$ je lb	.	2,28	6,64	6,55	5,21	...
194	99,8 % Ni, Kathoden, Pellets, Briketts, Kassapreis Übernahme im Lagerhaus, London	\$ je t	3 883,68 <sup>b)</sup>	4 834,07 <sup>b)</sup>	14 591,31	14 187,05	11 878,41	11 557,50
195	Marktpreis cif europ. Häfen	\$ je lb	1,78	2,19	6,60	6,41	5,40	4,96
196	Anodenschrott, Marktpreis, London	£ je t	2 383,16	2 551,60	5 625,00	5 750,00	5 750,00	5 750,00
<u>Aluminium</u>								
197	ab 99,5 % Al, Ingots zu 50 lbs, Marktpreis, New York	cts je lb	55,87	72,30	122,25	124,39	111,38	...
198	ab 99,5 % Al, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	784,24	952,71	1 514,29	1 591,73	1 417,55	1 328,24
199	ab 99,5 % Al, Ingots, verschiedene Herkünfte Marktpreis cif Europa, London	\$ je t	1 206,23	1 557,75	2 649,52	2 730,00	2 487,85	2 252,48
<u>Magnesium</u>								
200	99,8 % Mg, Ingots, Mengen von 10 000 lbs, fob Freeport/Texas, New York	cts je lb	153,00	153,00	158,00	158,00	158,00	...
201	99,8 % Mg, Ingots, Mengen ab 10 t, frei Käufer UK, London	£ je t	2 585,00	2 585,00	2 585,00	2 585,00	2 585,00	2 585,00
202	Ingots Nr. 25, ab Werk, Paris	FF je dt	2 775,00	2 775,00	.	.	.	.
<u>Quecksilber</u>								
203	in Flaschen, loco New York	\$ je 76 lbs	233,79	292,59	370,00	364,35	333,57	...
204	in Flaschen, mind. 99,98 % Hg, cif europ. Häfen London	\$ je 76 lbs	193,52	250,61	324,55	318,79	320,03	314,34p
205	in Flaschen, loco Mailand	Lire je 76 lbs	645 000	645 000	645 000	645 000	645 000	...
<u>Silber</u>								
206	999/1 000, in Barren, New York	cts je 31,103 g	546,99	700,88	714,65	670,80	636,48	628,43p
207	999/1 000, in Barren, London	p je 31,103 g	373,20	428,31	416,27	394,94	378,37	362,03
<u>Gold</u>								
208	1 000/1 000, in Barren, Fixingpreis (1. Fixing), London	\$ je 31,103 g	367,67	446,79	437,45	431,06	413,44r	406,39
209	1 000/1 000, 100 tr.oz.-Kontrakt, erstnot. Monat, London	\$ je 31,103g	.	.	.	.	.	.
<u>Platin</u>								
210	rein, raffiniert, Kontraktpreis, New York	\$ je 31,103 g	519,15	600,00	600,00	600,00	600,00	...
211	min. 99,8 % Pt, Verkaufspreis VWD Nor. Bundes- republik Deutschland	DM je g	34,22	34,12	34,28	34,21	32,29	32,53
212	rein, raffiniert, sonstige Herkünfte, Marktpreis London	£ je 31,103 g	315,75	341,37	320,56	312,90	302,61	303,19
<u>Zement</u>								
213	Portland-, lose, frei Bahnstation Basel	sfr je t	119,16	.	.	.	.	.
214	Typ 425, in Säcken, Erzeugerpreis frei Fahrzeug, Mailand	Lire je dt	8 086	8 130	8 130	8 130	8 130	...
<u>Rundholz</u>								
215	Kotibé, Qualität "Loyal et Marchande", fob Elfenbeinküste	FF je m <sup>3</sup>	1 000,00	1 004,16	1 100,00	1 100,00	1 100,00	...
216	Sipo, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	FF je m <sup>3</sup>	1 600,00	1 600,00	1 750,00	1 750,00	1 750,00	...
217	Acajou, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	FF je m <sup>3</sup>	1 180,00	1 175,84	1 300,00	1 300,00	1 300,00	...
218	Sipo, Einfuhrdurchschnittspreis, Bundesrepublik Deutschland	DM je m <sup>3</sup>	667,96	634,17	...	...	...	...
<u>Schnittholz</u>								
219	russ. Rot-, Deals/Battens, IV, 175 mm cif UK, Großbritannien	£ je m <sup>3</sup>	103,00	114,42	...	...	...	...
220	russ. Weiß-, Deals/Battens, IV, 175 mm cif UK, Großbritannien	£ je m <sup>3</sup>	98,00	110,38	...	...	...	...
221	slowenisches Buchen-, Bretter, I. Qualität, ab Lager Mailand	Lire je m <sup>3</sup>	652 500	652 970	680 000	680 000	680 000	...
222	slowenisches Eichen-, Bretter, I. Qualität, ab Lager Mailand	Lire je m <sup>3</sup>	1 525 000	1 550 000	1 550 000	1 550 000	1 550 000	...
223	skandin. Weiß-, Battens u/s, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je m <sup>3</sup>	411,97	418,86	429,67	430,00	430,67	429,33
224	Bauholz, Chicago	\$ 1000 board feet	.	190,61	194,37	177,12	175,70	...
<u>Papier-Sulfitzellstoff</u>								
225	gebleicht. 1a Qual., aus Schweden, cif Nordseehäfen	DM je dt	101,91	105,32	124,67	124,67	127,17	135,17
226	gebleicht, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	70 958	75 383	84 750	89 250	89 917	...
<u>Papier-Kraftzellstoff</u>								
227	ungebleicht, Natron-, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	64 000	65 875	71 000	71 000	71 000	...
228	gebleicht, Sulfat-, aus Schweden, cif Nordseehäfen	DM je dt	105,78	111,21	133,78	133,63	134,38	142,75
229	gebleicht, Natron-, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	74 625	79 774	91 500	94 500	95 167	...

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

b) Originalmeldung in £ je t.

# Fachserie 17: Preise

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

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

Zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte werden ca. 1 050 Preisreihen für 145 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (aller Besitzarten) ca. 3350 Preisreihen für 73 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 4 200 Preisreihen für 167 Waren und Leistungen herangezogen.

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

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

## Reihe 3: Index der Grundstoffpreise

Erfasst werden Einkaufspreise der vom Produzierenden Gewerbe bezogenen Rohstoffe und Zwischenprodukte inländischer und ausländischer Herkunft. Der ca. 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum verfügbare Monatsbericht enthält Angaben für Grundstoffe, die nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang, dem Bearbeitungsgrad sowie dem vorwiegenden Verwendungszweck gegliedert sind. Im Jahresbericht werden bei gleicher fachlicher Gliederung wie im Monatsbericht umfangreichere Zeitreihen gebracht. Der Berechnung des Index liegen 9 050 Preisreihen für 1 410 Waren zugrunde.

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

Für die Monate Februar, Mai, August und November werden neben einem vierteljährlichen Eilbericht mit den wichtigsten Eckdaten ausführliche Vierteljahresberichte herausgegeben. Die Nachweisungen enthalten Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken, für Einfamilien-Fertighäuser sowie für die Instandhaltung von Wohngebäuden. Den Indexberechnungen liegen rd. 27 000 Preisreihen für 220 Bauleistungen zugrunde.

## Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

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

## Reihe 6: Index der Großhandelsverkaufspreise

Der etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht zeigt die Entwicklung der bei Großhandelsunternehmen und -märkten ermittelten Verkaufspreise im Inlandsabsatz in institutioneller Gliederung nach 76 Wirtschaftsklassen sowie in zwei warensystematischen Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Warenarten. Im Jahresbericht werden langfristige Übersichten veröffentlicht. In die Berechnung des Index werden ca. 8 100 Preisreihen für rund 1 060 Waren einbezogen.

## Reihe 7: Preise und Preisindizes für die Lebenshaltung

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

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

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

Im Monatsbericht, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 750, der Ausfuhrpreisindex für etwa 500 Warengruppen und Waren, die Terms of Trade sowie absolute Einfuhrpreise für rd. 100 Produkte veröffentlicht. Der Jahresbericht bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 5 800 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 6 100 herangezogen.

## Reihe 9: Preise und Preisindizes für Verkehrsleistungen

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

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

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

## Reihe 11: Preise und Preisindizes im Ausland

Der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht enthält neben Angaben von Preisindizes für die Lebenshaltung (z.Z. für mehr als 80 Länder), für Erzeugnisse des Großhandels und der gewerblichen Produktion sowie für Baustoffe und Bauwerke auch absolute Preise für Welthandelsgüter in Originalwährung. Im Jahresbericht werden außerdem umfassende Informationen über Verbraucherpreise (für rd. 60 Länder) nachgewiesen.

## Systematiken

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

Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1983

Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978



STATISTISCHES BUNDESAMT  
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11  
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag  
W.Kohlhammer GmbH, Philipp-Reis-Straße 3, Postfach  
421120, 6500 Mainz 42, Tel. (061 31) 59094/95, erhältlich.