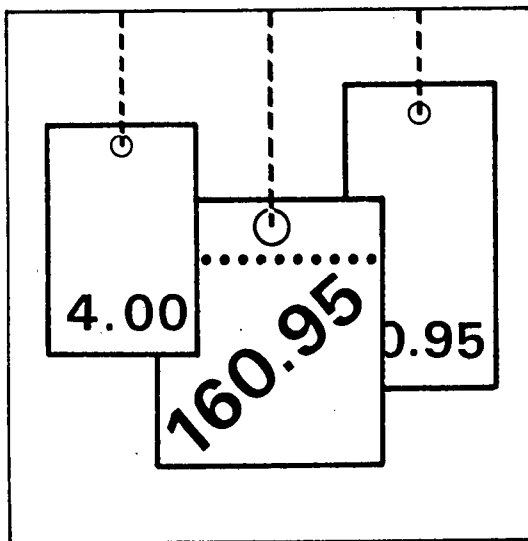


Statistisches Bundesamt

Preise



Fachserie 17

Reihe 11

Preise und Preisindizes im Ausland

März 1990

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

Metzler - Poeschel Stuttgart

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

Verlag:
Metzler-Poeschel Stuttgart

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

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Mai 1990

Preis: DM 5,90

Bestellnummer: 2171100 - 90103

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1990

Vervielfältigung - außer für gewerbliche Zwecke -
mit Quellenangabe gestattet.

Umweltfreundliches Papier aus 100 % Altpapier

Inhalt

Seite

Textteil

Erläuterungen 5

Schaubilder

Preisindizes für die Lebenshaltung in ausgewählten Ländern 6

Index der Weltmarktpreise des HWWA, Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg 7

Tabellenteil

1 Preisindizes für die Lebenshaltung

1.1 Umbasiert auf 1985 = 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	c&f	= Kosten und Fracht inbegriffen	fot	= frei Fahrzeug
.	= Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten	cif	= Kosten, Versicherungen und Fracht inbegriffen	loco,	
...	= Angabe fällt später an	faq	= gute Durchschnittsqualität	spot	= sofort verfügbare Ware
	= grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe, die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigt.	fas	= frei Längsseite des Schiffes	p	= vorläufige Zahl
		fob	= frei an Bord	r	= berichtigte Zahl

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

MA	= Monatsanfang	D	= Monatsdurchschnitt	vj	= vierteljährlich
MM	= Monatsmitte	VjM	= Vierteljahresmitte	tägl	= börsentäglich
ME	= Monatsende			+	= Der Index enthält Fertigwaren mit einem Wägungsanteil von mindestens 20 % des Gesamtgewichtes

Waren bzw. Dienstleistungen (Tab. 1)

N	= Nahrungsmittel	V	= Waren u. Dienstleistungen für Verkehrszwecke, Nachrichtenübermittlung	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
G	= Genußmittel	Kö	= Waren u. Dienstleistungen für die Körper- u. Gesundheitspflege		
K	= Kleidung, Schuhe	B	= Waren u. Dienstleistungen für Bildungs- und Unterhaltungszwecke		
W	= Wohnungsmiete				
E	= Elektrizität, Gas, Brennstoffe				
H	= Waren u. Dienstleistungen für die Haushaltsführung				

Waren bzw. Warengruppen (Tab. 2)

La	= Landwirtschaftliche Erzeugnisse einschl. Fischerei- und Gartenbauerzeugnisse	Ma	= Maschinen und Fahrzeuge	T	= Textilrohstoffe, Textilerzeugnisse einschl. Bekleidung
Ba	= Baustoffe	C	= Chemikalien, Pharmazeutika, Düngemittel	N	= Nahrungsmittel, Genußmittel und Getränke, Futtermittel
Be	= Bergbauerzeugnisse	Ho	= Holz, Holzwaren Zellstoff und Papier	In	= industrielle Erzeugnisse (Warenzusammensetzung nicht näher bekannt)
Mi	= Mineralölerzeugnisse	K	= Kautschuk, Gummiwaren, Harze und Wachse	R	= Rohstoffe und Halbwaren, ohne weitere Aufteilung nach Waren bzw. Warengruppen.
E	= elektrische Energie	Ha	= Häute und Felle, Leder und Ledererzeugnisse		
M	= Metalle und Metallerzeugnisse				

Bauwerkstypen (Tab. 3)

W	= Wohngebäude	L	= Landwirtschaftliche Betriebsgebäude	G	= Gewerbliche Betriebsgebäude
B	= Bürogebäude				

Maße und Gewichte (Tab. 4)

1 troy oz	= 31,10348 g	60 lbs	= 27,216 kg	2 240 lbs	= 1 016,047 kg
1 lb	= 453,59237 g	76 lbs	= 34,437 kg	1 gallon (US)	= 3,7853 l
32 lbs	= 14,515 kg	100 lbs	= 45,359 kg	42 gallons (US)	= 158,9829 l
56 lbs	= 25,401 kg	2 000 lbs	= 907,185 kg	1000 board feet	= 2,3597 m ₂

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 Bauwerktypen 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.

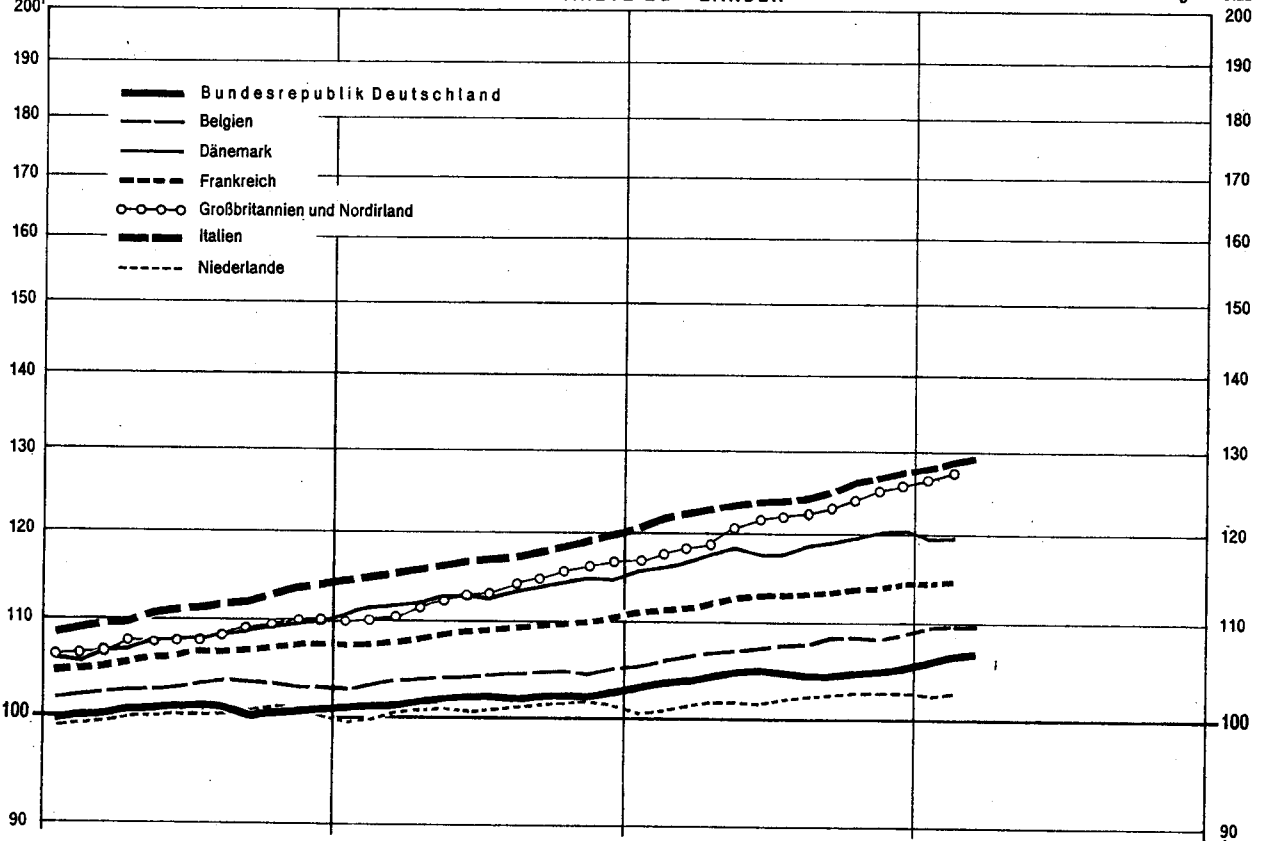
Vorläufige Zahlen werden durch ein "p" bezeichnete Zahlen durch ein "r" gekennzeichnet (siehe Zeichenerklärungen und Abkürzungen S. 4).

PREISINDEX FÜR DIE LEBENSHALTUNG ALLER PRIVATEN HAUSHALTE
1985 = 100

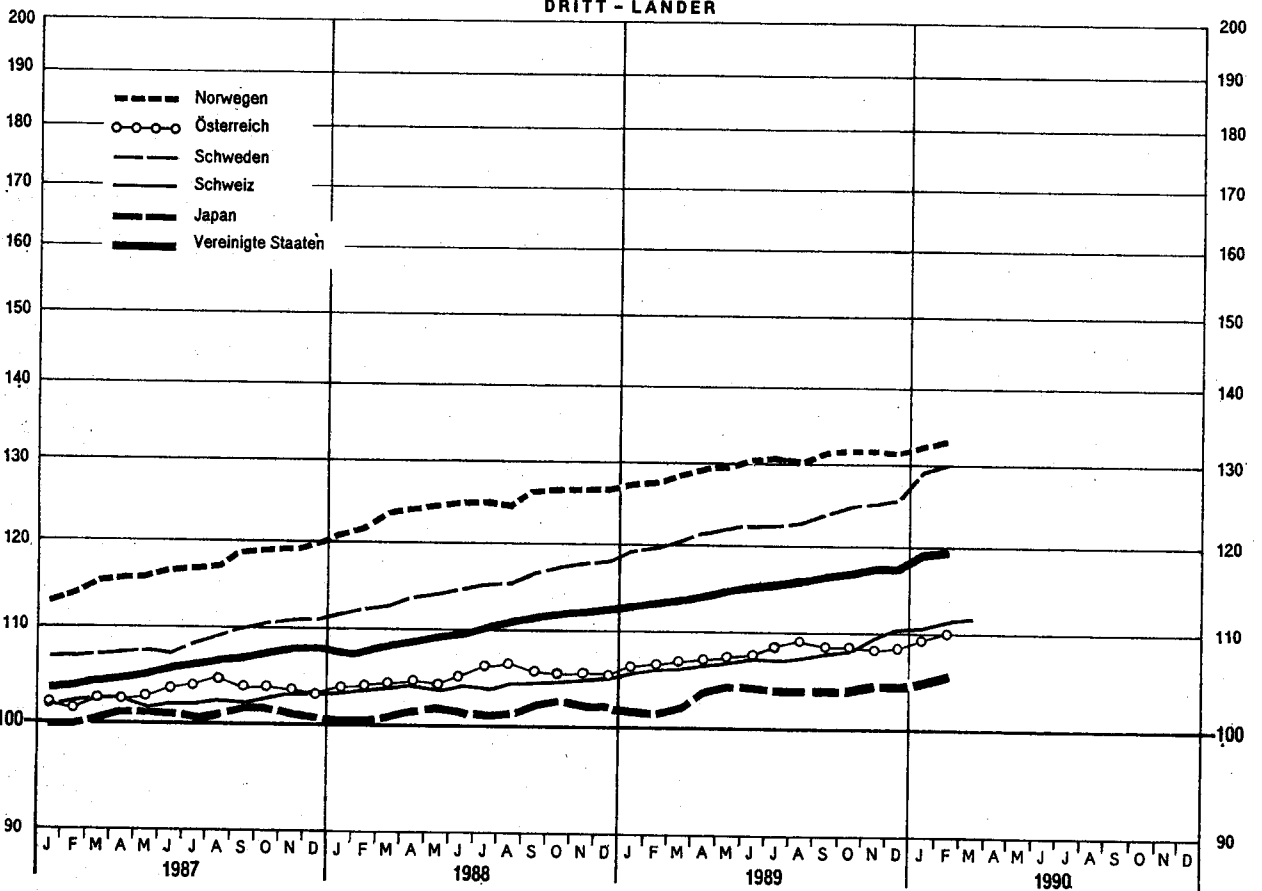
Log.Maßstab

AUSGEWÄHLTE EG - LÄNDER

Log.Maßstab



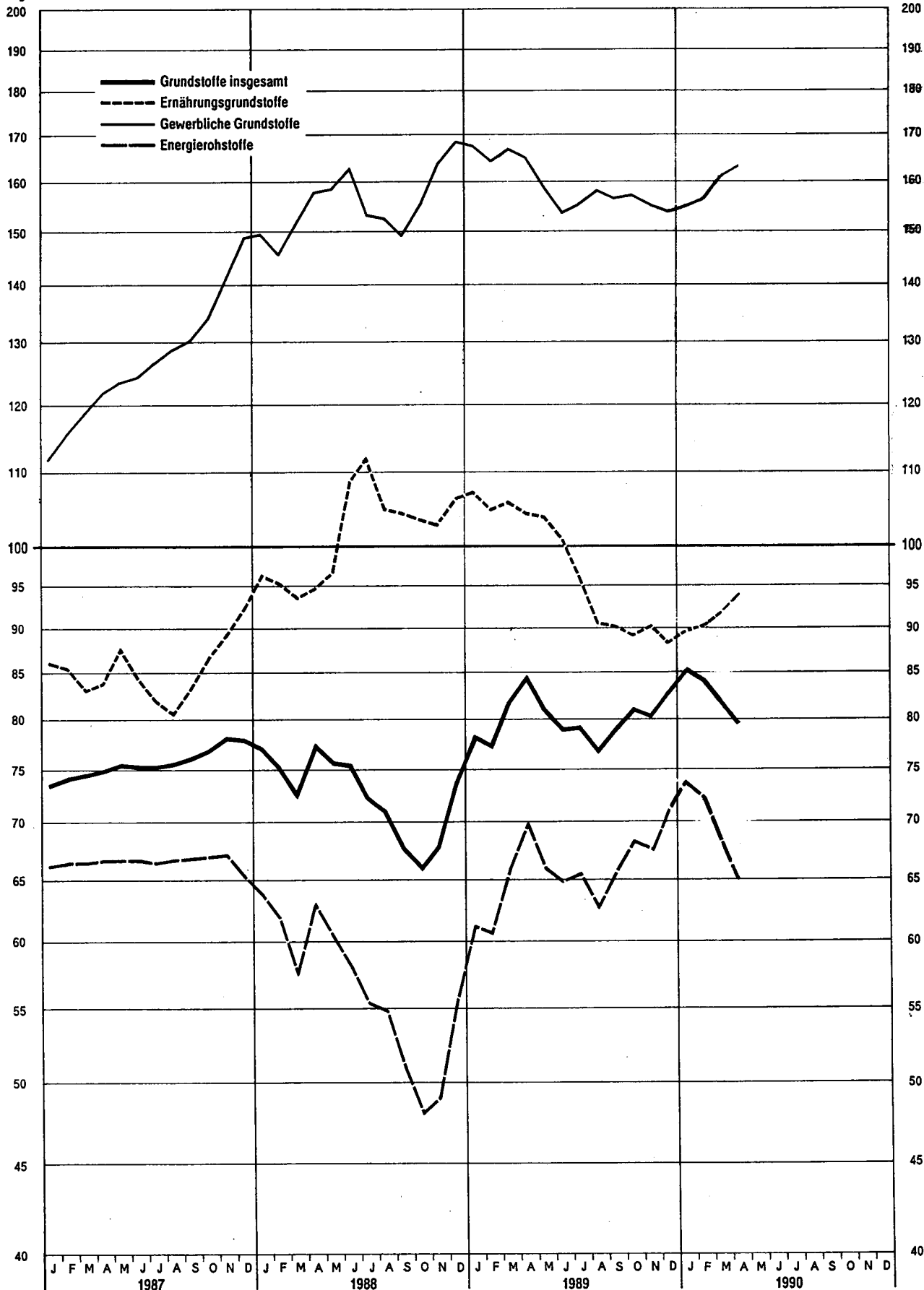
DRITT - LÄNDER



INDEX DER WELTMARKTPREISE DES HWWA
1985 = 100

Log. Maßstab

Log. Maßstab



1 Preisindizes für
1.1 Umbasiert auf

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort bzw. Zahl der Berichtsorte)	Waren bzw. Dienstleistungen	Originalbasis	Erhebungszeitpunkt	1987	1988	1989
Europa							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	NGKWEHV KÖ B .	1985	NM	100,1	101,4	104,2
2	Belgien (62)	NGKWEHV KÖ B .	1981	NM	102,9	104,1	107,3
3	Dänemark (200)	NGKWEHV KÖ B S	1980	.	107,8	112,7	118,1
4	Finnland (33)	NGKWEHV KÖ B .	1985	NM	107,1	112,6	120,0
5	Frankreich 2) (108)	NGKWEHV KÖ B .	1980	NM	105,9	108,7	112,7
6	Griechenland (17)	NGKWEHV KÖ B .	1982	D	143,2	162,6	184,9p
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	NGKWEHV KÖ B .	Januar 1987	NM	107,7	113,0	121,8p
8	Irland (120)	NGKWEHV KÖ B .	November 1982	VJM	107,1	109,4	113,9
9	Island (Reykjavik)	NGKWEHV KÖ B S	Mai 1988	MA	.	180,7	218,8
10	Italien (20)	NGKWEHV KÖ B S	1985	D	110,9	116,5	123,9p
11	Jugoslawien (93)	NGKWEHV KÖ B .	.	D	.	.	.
12	Luxemburg	NGKWEHV KÖ B .	1984	MA	100,2	101,7	105,1
13	Malta	NGKWEHV KÖ B .	1983	.	102,5	103,4	...
14	Niederlande (101)	NGKWEHV KÖ B S	1985	NM	99,8	100,6	101,7
15	Norwegen 2) (100)	NGKWEHV KÖ B .	1979	NM	116,6	124,4	130,0
16	Österreich 3) (20)	NGKWEHV KÖ B .	1986	NM	103,1	105,2	107,8
17	Polen	NGKWE . V KÖ B .	.	.	147,4	236,1	...
18	Portugal (25)	NGK . EHV KÖ B .	1983	NM	122,2	133,9	150,9p
19	Schweden 2) (70)	NGKWEHV KÖ B .	1980	NM	108,6	114,9	122,6
20	Schweiz	NGKWEHV KÖ B .	Dezember 1982	D	102,2	104,1	107,4
21	Spanien	NGKWEH . . . S	1983	D	114,5	120,0	128,2p
22	Türkei (Istanbul)	NGKWEHV KÖ B .	1978 - 1979	D	190,2	332,0	565,6
23	Ungarn	NGKWEH . . . S	.	D	114,4	132,4	156,9p
24	Zypern	NGKWEHV KÖ B S	1986	.	104,0	107,6p	111,6p
Afrika							
25	Ägypten (9)	NGKWEHV KÖ . S	Juli 86 - Juni 87	D	146,7	172,7	...
26	Äthiopien (Addis Abeba)	NGK . EHV KÖ B .	1963	.	88,0	94,2	...
27	Cote d' Ivoire (Abidjan) 4)5)	NGK . EH . KÖ . S	1960	D	102,4
28	Gabun (Libreville) 6)	NGK . EHV KÖ . S	Juni 1972	NM	109,0
29	Ghana	NGKWEHV KÖ . S	1977	.	174,2	228,8	...
30	Kamerun, Republ. (Yaunde) 4)	NGK . EHV KÖ B S	Mai 1966	D	108,0	109,6p	...
31	Kenia (Nairobi) 6)	NGK . EHV KÖ B S	Jan.-Juni 75	ME	112,6	125,9	...
32	Liberia (Monrovia)	NGKWEH . KÖ . S	1964	.	109,3	120,8	...
33	Madagaskar (Antananarivo) 4)	NGK . EH . KÖ . S	Aug. 71 - Juli 72	MA	138,5	176,5	...
34	Marokko (8)	NGKWE . V KÖ . S	Mai 72 - April 73	D	111,8	114,3	...
35	Nigeria 6)	NGKWEHV . . S	1975	D	117,8
36	Sambia 6)	NGKWEH . . . S	1975	NM	244,6	354,9	...
37	Senegal (Dakar)	NGKWEHV KÖ B .	1967	D	101,7	99,9	...
38	Simbabwe (Harare) 6)	NGKWEHV KÖ B .	1980	.	126,9	135,4	...
39	Somalia (Mogadischu)	N . KWE . . . S	1985	.	173,9	316,0	616,3p
40	Südafrika (12)	NGKWEHV KÖ B S	1985	MA	137,7	155,4	178,2p
41	Togo (Lomé)	NGKWEHV . . S	1963	.	104,2	104,0p	...
42	Tunesien (Tunis)	NGKWEHV KÖ B S	1983	D	114,9	123,1	132,6p
Amerika							
43	Argentinien (Buenos Aires)	NGKWEHV KÖ B S	1974	D	439,7	1 947,9	...
44	Bolivien (La Paz)	NGKWEHV KÖ B .	1966	ME	431,2	500,2	576,1
45	Brasilien (Rio de Janeiro)	NGKWEHV KÖ B S	März 1986	MA	808,4	6 324,3	87 716p
46	Chile (Santiago)	NGKWEHV KÖ B .	April 1989	D	143,2	164,3	192,2
47	Costa Rica (San José)	NGKWEHV KÖ B S	1975	D	131,3	158,7	...
48	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	NGKWEHV KÖ B S	Mai 76 - April 77	D	127,2
49	Ecuador (12 Städte)	NGKWEHV KÖ B .	Mai 78 - Apr. 79	ME	159,3	252,1	442,8p
50	El Salvador (San Salvador)	NGKWEH . . . S	Dezember 1978	D	164,7	197,3	...
51	Guatemala	NGKWE . . . S	März - April 1983	NM	154,0	170,7	...
52	Haiti (Port-au-Prince)	NGKWE . . . S	1980	.	91,5	95,1	...
53	Honduras (5)	NGKWEHV KÖ B .	1978	.	107,0	111,8	122,8
54	Jamaika (Kingston)	NGKWEHV KÖ B S	Januar 1975	ME	121,3	130,1	149,0
55	Kanada (36)	NGKWEHV KÖ B S	1981	MA	108,6	113,1	118,7p
56	Kolumbien 8)	NGKWEH . . . S	Dezember 1978	D	146,9	186,4	...
57	Mexiko (7)	NGKWEHV KÖ B S	1978	D	431,7	924,6	1 109,6
58	Panama (Stadt)	NGKWEHV KÖ B .	1975	.	100,9	101,3	...
59	Paraguay (Asunción)	NGKWEH . KÖ . S	1980	D	160,5	197,4	248,7
60	Peru (Lima und Callao)	NGKWEH . . . S	1988	NM	330,7	2 536,0	88 729
61	Uruguay (Montevideo)	NGKWEHV KÖ B .	Dezember 1985	.	288,5	467,9p	844,3p
62	Venezuela (Caracas)	NGKWEH . . . S	1984	D	155,4	204,7	393,6p
63	Vereinigte Staaten (85)	NGKWEHV KÖ B S	1982 - 1984	M	105,6	109,9	115,2
Asien							
64	Bangladesh, Volksrepublik (Dhaka) 7)	N . KWEH . . . S	1969 - 1970	.	121,6	133,0	...
65	Hongkong 6)	NGKWEHV . . . S	Okt. 84 - Sept. 85	.	108,6	116,7	128,0
66	Indien (50)	NGKWEHV KÖ B .	1960	D	118,3	129,4	...
67	Indonesien (17)	NGKWEHV KÖ B S	April 77 - März 78	.	115,7	125,0	...
68	Israel (76)	NGKWEHV KÖ B S	1987	D	177,5	206,4	248,1p
69	Japan (162)	NGKWEHV KÖ B .	1985	D	100,7	101,4	103,7
70	Jordanien	NGKWEH . . . S	1980	M	99,7	102,8	...
71	Korea, Republik (alle Großstädte)	NGKWEHV KÖ B .	1985	D	105,5	113,4	119,9
72	Kuwait	N . KWEHV KÖ B .	1978	.	101,6	103,2	...
73	Malaysia	NGKWEHV . . S	1980	NM	101,4	103,9	...
74	Pakistan (12)	NGKWEH . . . S	Juli 75 - Juni 76	D	108,3	117,9	...
75	Philippinen	NGKWE . V KÖ . S	1978	D	104,6	113,7	125,8p
76	Singapur	NGKWEHV KÖ B .	Juni 82 - Mai 83	.	99,1	100,7	103,1
77	Sri Lanka (Colombo)	NGKWEHV KÖ B .	1952	D	116,2	132,5	...
78	Syrien (Damaskus)	N . KWEHV KÖ B .	1970	D	216,9	291,9	...
79	Taiwan (alle Großstädte)	NGKWEH . KÖ B S	1986	D	100,7	101,7	106,8
80	Thailand (Bangkok)	NGKWEHV KÖ B S	1976	D	104,4	108,3	115,1p
Australien und Ozeanien							
81	Australien (8)	NGKWEHV KÖ B .	1980 - 1981	VJ	118,3	126,9	136,5
82	Neuseeland (25)	NGKWEHV KÖ B .	4. Vierteljahr 1988	D	131,0	139,4	147,5p

Fußnoten siehe Seite 10.

die Lebenshaltung

1985 = 100

1989												1990			Lfd. Nr.
Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	
103,0	103,4	103,5	104,1	104,3	104,4	104,3	104,2	104,4	104,7	104,9	105,2	105,8	106,2	106,3	1
105,4	105,9	106,1	106,8	106,9	107,1	107,5	107,8	108,4	108,5	108,4	108,8	109,2	109,4	109,7	2
115,2	116,0	116,7	117,4	118,2	117,9	117,9	118,6	119,0	119,7	120,2	120,2	119,5	119,7	...	3
116,0	116,6	117,9	119,1	119,5	120,6	120,4	120,6	121,9	122,4	122,3	123,0	124,8	125,3	...	4
110,6	110,9	111,2	111,9	112,3	112,5	112,8	113,0	113,2	113,7	113,9	114,1	114,4	114,6	...	5
173,6	172,9	177,5	180,4	181,0	183,9	183,6	184,1	190,8	194,6	196,4p	199,9p	201,2	6
117,3	118,2	118,7	120,8	121,6	122,0	122,1	122,4	123,3	124,2	125,3	125,6p	126,3p	127,1p	...	7
...	112,0	113,1	114,8	115,7	8
194,5	197,2	202,8	207,1	211,2	217,4	219,0	221,9	226,4	230,9	234,4	239,4	240,6	244,4	...	9
120,3	121,3	122,0	122,6	123,2	123,7	123,9	124,2	124,8	125,8	126,5	127,0	128,2	128,9p	129,4p	10
...	11
103,4	103,6	104,0	104,3	104,7	105,0	105,3	105,4	105,8	106,3	106,5	106,7	107,5	107,6	...	12
103,9	104,5	104,3	104,3p	103,4p	103,0p	13
100,4	100,7	101,1	101,6	101,6	101,5	101,7	102,0	102,5	102,6	102,6	102,6	102,4	102,8	...	14
127,1	127,6	128,7	129,4	129,8	130,6	130,7	130,3	131,4	131,6	131,6	131,5	132,5	133,0	...	15
106,2	106,7	106,8	107,1	107,3	107,6	108,9	109,3	108,5	108,5	108,3	108,5	109,2	110,0p	...	16
...	17
143,4	145,4	146,7	148,2	148,5	149,4	150,9	153,6	153,9	154,7	156,2p	158,0p	161,5p	18
119,0	119,6	120,1	121,3	121,8	122,2	122,2	122,7	123,7	124,7	125,0	125,4	129,4	130,0	...	19
105,6	106,1	106,3	106,9	107,0	107,2	107,0	107,4	107,8	108,2	109,5	110,2	110,9	111,3	111,6	20
124,8	124,9	125,8	126,1	126,3	126,9	129,0	129,3	130,7	131,2	131,3p	131,8p	133,2p	134,0p	...	21
451,7	468,0	478,2	494,1	514,5	531,6	561,4	584,0	618,9	676,8	691,7	715,9	22
144,4	149,3	150,4	151,3	152,7	152,6	155,9	156,9	159,5	23
111,7	111,1	111,3	111,7	110,0	110,1	110,6	110,8	111,6	113,6	113,6	113,6p	24
...
183,6	191,0	196,9	214,8	199,7	200,0	204,5	207,9	25
96,3	98,2	100,9	102,7	101,1	102,4	102,9	103,0p	26
...	115,0	115,0	27
...	28
250,4	259,3	269,5	279,9	289,1	296,5	295,4	292,8	292,4	29
109,9p	110,6p	111,2p	111,1p	111,0p	30
132,9	133,5	135,5	136,9	137,5	140,4	...	141,2	142,8	143,2	145,0	31
124,6	124,3	123,8	124,6	124,8	126,1	128,3	129,1	128,3	126,8	32
184,0p	185,1p	194,2p	193,3p	193,4p	192,9p	193,2p	194,0p	196,8p	202,6p	203,4p	33
114,7p	116,0p	116,6p	116,3p	34
...	35
458,6	497,6	516,9	548,1	36
98,4	98,1	97,6	98,5	98,6	98,9	100,7	103,8	103,5	103,6	37
141,3	141,9	143,8	145,3	145,3	148,7	149,9	150,6	152,9p	154,4p	38
394,8	416,0	451,5	527,3	532,1	564,4	620,0	648,5	694,6	774,7	813,0	959,1	971,8	39
166,8	168,2	170,9	173,1	175,9	177,7	179,3	181,8	183,4	185,1	187,0	189,4	192,0	40
...	41
129,5	130,0	129,9	130,5	130,8	131,2	131,5	134,1	135,1	135,7	136,5	137,2	42
...
3 713,9	4 070,1	4 762,2	6 351,5	11 335,4	25 192p	74 726p	103 019p	112 657p	43
545,7	548,7	553,3	553,9	557,4	556,4	559,0	576,5	597,9	610,4	621,0	633,0	639,6	44
22 793	25 770	27 272	28 729	32 548	41 650	55 751	74 363	99 698	138 250	201 126	304 647	45
177,3	177,6	180,9	182,8	186,4	189,7	193,1	195,1	199,2	204,8	208,3	212,8	218,1	218,7	...	46
178,4	178,5	178,6	178,9	181,6	183,5	185,4	187,1	188,8	191,1	47
...	48
354,3	374,9	408,6	419,5	424,0	438,5	444,4	455,9	477,9	490,5	509,7	519,0	538,4	563,3	...	49
210,3	214,4	217,7	218,7	222,0	231,5	235,6r	239,3r	241,3	246,7	50
180,5	181,5	182,8	186,6	185,5	186,6	187,7	190,9	192,7	196,3	51
100,0	98,4	98,7	99,3	99,1	99,2	100,1	101,2	104,6	107,8	52
117,0	118,4	118,7	119,3	120,2	121,6	123,7	124,6	125,3	127,3	128,3	129,0	131,7	53
141,2	141,8	142,8	143,5	148,0	148,2	149,2	150,6	152,3	152,9	156,1	160,9	54
115,4	116,2	116,7	117,1	118,3	118,9	119,7	119,8	120,0	120,4	120,8	120,8	121,8	122,5	...	55
...	56
1 034,1	1 048,1	1 059,5	1 075,3	1 090,1	1 103,4	1 114,4	1 125,0	1 135,8	1 152,6	1 168,8	1 208,2	1 266,5	57
101,0	101,1	101,0	100,9	101,2	101,2	101,4	101,2	58
216,3	222,4	226,6	227,0	232,3	244,5	254,2	263,8	273,8	272,5	275,2	275,8	59
12 579	17 948	25 486	37 880	48 717	59 947	74 684	93 401	118 488	146 039	183 776	245 805	60
612,1p	651,1p	696,5p	733,1p	754,4p	811,9p	859,5p	897,5p	941,5p	1 010,2p	1 051,3p	1 112,5p	61
257,5	265,3	318,4	370,3	394,3p	410,3p	418,7p	429,0p	445,6p	466,2p	473,7p	474,4p	62
112,5	113,0	113,7	114,4	115,1	115,3	115,6	115,8	116,2	116,7	117,0	117,2	118,2p	119,0	...	63
...
138,5	138,0	138,0	141,6	144,8	150,1	151,7	151,6	150,1	64
122,0	124,4	124,1	126,0	127,1	128,3	128,8	129,2	130,9	131,1	131,4	132,2	133,6	134,7	...	65
133,7	133,7	134,5	135,4	137,0	137,8	139,5	66
128,5	130,1	130,4	132,5	133,3	133,0	133,6	133,7	134,0	67
230,8	234,7	235,7	241,8	243,9	246,9	248,3	251,3	255,2	259,9	263,2	266,1	68
101,7	101,4	101,9	103,7	104,3	104,2	104,0	103,9	104,8	105,6	104,5	104,6	104,8p	105,1p	...	69
121,0	124,9	125,8	130,5	128,2	130,1	133,6	138,5	139,5	141,4p	143,9p	70
116,6	117,0	117,8	118,3	119,8	120,0	119,9	120,8	121,9	122,2	122,4	122,3	123,5	71
105,0	105,4	105,8	109,3	106,0	106,4	106,0	106,3	72
106,1	106,2	106,2p	106,2p	106,6p	106,6p	107,0p	107,0p	107,3p	107,4p	73
123,2	123,9	124,2	127,1	125,8p	125,8p	127,2p	127,2p	129,2p	130,3p	74
120,0	120,5	120,3	121,0	122,2	124,6	126,1	128,2	129,2	130,4	131,8	134,9p	75
101,3	101,5	101,5	102,2	103,0	103,3	103,5	103,7	103,7	104,0	104,0	104,4	105,0	76
140,1	139,1	140,5	142,1	143,7	146,8	146,9	150,4	151,7	77
...	78
104,0	104,8	105,0	105,7	106,3	106,1	106,0	106,9	109,7	110,9	108,6	108,0	79
110,5	112,2	112,3	112,6	113,4	114,0	116,1p	117,4p	117,9p	118,9p	118,6p	117,9p	80
...	131,8	135,1	138,1	...	140,7	81
...	...	143,1	144,8	149,9	151,9p	82

1 Preisindizes für
1.2 Veränderungen gegenüber dem
in

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort bzw. Zahl der Berichtsorte)	Waren bzw. Dienstleistungen	Originalbasis	Erhebungszeitpunkt	1987	1988	1989
Europa							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	NGKWEHV KÖ B .	1985	MM	+ 0,2	+ 1,3	+ 2,8
2	Belgien (62)	NGKWEHV KÖ B .	1981	MM	+ 1,6	+ 1,2	+ 3,1
3	Dänemark (200)	NGKWEHV KÖ B S	1980	.	+ 4,0	+ 4,6	+ 4,8
4	Finnland (33)	NGKWEHV KÖ B .	1985	MM	+ 3,7	+ 5,1	+ 6,6
5	Frankreich 2) (108)	NGKWEHV KÖ B .	1980	MM	+ 3,1	+ 2,7	+ 3,6
6	Griechenland (17)	NGKWEHV KÖ B .	1982	D	+ 16,4	+ 13,5	+ 13,7p
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	NGKWEHV KÖ B .	Januar 1987	MM	+ 4,1	+ 4,9	+ 7,8p
8	Irland (120)	NGKWEHV KÖ B .	November 1982	VJM	+ 3,2	+ 2,1	+ 4,0p
9	Island (Reykjavik)	NGKWEHV KÖ B S	Mai 1988	MA	.	+ 25,4	+ 21,1
10	Italien (20)	NGKWEHV KÖ B S	1985	D	+ 4,7	+ 5,0	+ 6,3p
11	Jugoslawien (93)	NGKWEHV KÖ B .	.	D	+ 120,0	+ 195,0	+ 1 252,0
12	Luxemburg	NGKWEHV KÖ B .	1984	MA	- 0,1	+ 1,4	+ 3,4
13	Malta	NGKWEHV KÖ B .	1983	.	+ 0,4	+ 1,0	...
14	Niederlande (101)	NGKWEHV KÖ B S	1985	MM	- 0,4	+ 0,8	+ 1,1
15	Norwegen 2) (100)	NGKWEHV KÖ B .	1979	MM	+ 8,7	+ 6,7	+ 4,6
16	Österreich 3) (20)	NGKWEHV KÖ B .	1986	MM	+ 1,4	+ 2,0	+ 2,5
17	Polen	NGKWE . V KÖ B .	.	.	+ 25,2	+ 60,2	...
18	Portugal (25)	NGK . EHV KÖ B .	1983	MM	+ 9,7	+ 9,6	+ 12,7p
19	Schweden	NGKWEHV KÖ B .	1980	MM	+ 4,2	+ 5,8	+ 6,5
20	Schweiz	NGKWEHV KÖ B .	Dezember 1982	D	+ 1,4	+ 1,9	+ 3,2
21	Spanien	NGKWEH . . S	1983	D	+ 5,3	+ 4,8	+ 6,8p
22	Türkei (Istanbul)	NGKWEHV KÖ B .	1978 - 1979	D	+ 41,0	+ 74,6	+ 70,3
23	Ungarn	NGKWEH . . S	.	D	+ 8,7	+ 15,7	+ 18,5p
24	Zypern	NGKWEHV KÖ B S	1986	.	+ 2,8	+ 3,4p	+ 3,8p
Afrika							
25	Ägypten (9)	NGKWEHV KÖ . S	Juli '86 - Juni 87	D	+ 19,7	+ 17,7	...
26	Äthiopien (Addis Abeba)	NGK . EHV KÖ B .	1963	.	- 2,4	+ 7,1	...
27	Cote d' Ivoire 4)5)	NGK . EH . KÖ . S	1960	D	+ 2,0
28	Gabun (Libreville) 6)	NGK . EHV KÖ . S	Juni 1972	MM	+ 3,2
29	Ghana	NGKWEHV KÖ . S	1977	D	+ 39,8	+ 31,4	...
30	Kamerun, Republik (Jaunde) 4)	NGK . EHV KÖ B S	Mai 1966	D	+ 2,1	+ 0,8p	...
31	Kenia (Nairobi) 6)	NGK . EHV KÖ B S	Jan.-Juni 75	ME	+ 7,1	+ 11,8	...
32	Liberia (Monrovia)	NGKWEH . KÖ . S	1964	.	+ 5,0	+ 10,6	...
33	Madagaskar (Antananarivo) 4)	NGK . EH . KÖ . S	Aug. 71 - Juli 72	MA	+ 25,4	+ 27,5	...
34	Marokko (8)	NGKWE . V KÖ . S	Mai 72 - April 73	D	+ 2,8	+ 2,3	...
35	Nigeria 6)	NGKWEHV . . S	1975	D	+ 7,0
36	Sambia 6)	NGKWEH . . . S	1975	MM	+ 54,5	+ 45,0	...
37	Senegal (Dakar)	NGKWEHV KÖ B .	1967	D	- 4,1	- 1,8	...
38	Simbabwe (Harare) 6)	NGKWEHV KÖ B .	1980	.	+ 11,3	+ 6,7	...
39	Somalia (Mogadischu)	N . KWE . . . S	1985	.	+ 28,1	+ 81,7	+ 110,4p
40	Südafrika (12)	NGKWEHV KÖ B S	1985	MA	+ 16,1	+ 12,9p	+ 14,7p
41	Togo (Lomé)	NGKWEHV . . S	1963	.	+ 0,1	- 0,2p	...
42	Tunesien (Tunis)	NGKWEHV KÖ B S	1983	D	+ 8,2	+ 7,2	+ 7,7p
Amerika							
43	Argentinien (Buenos Aires)	NGKWEHV KÖ B S	1974	D	+ 131,0	+ 343,0	...
44	Bolivien (La Paz)	NGKWEHV KÖ B .	1966	ME	+ 14,6	+ 16,0	+ 15,2
45	Brasilien (Rio de Janeiro)	NGKWEHV KÖ B S	März 1986	MA	+ 231,7	+ 682,3	+ 1 287p
46	Chile (Santiago)	NGKWEHV KÖ B S	April 1989	D	+ 19,9	+ 14,7	+ 17,0
47	Costa Rica (San José)	NGKWEHV KÖ B S	1975	D	+ 16,8	+ 20,8	...
48	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	NGKWEHV KÖ B S	Mai 76 - Apr. 77	D	+ 15,9
49	Ecuador (12 Städte)	NGKWEHV KÖ B .	Mai 78 - Apr. 79	ME	+ 29,5	+ 58,2	+ 75,6p
50	El Salvador (San Salvador)	NGKWEH . . . S	Dezember 1978	D	+ 24,8	+ 19,8	...
51	Guatemala	NGKWE . . . S	März - April 1983	MM	+ 12,3	+ 10,8	...
52	Haiti (Port-au-Prince)	NGKWE S	1980	.	- 11,5	+ 4,0	...
53	Honduras (5)	NGKWEHV KÖ B .	1978	.	+ 2,5	+ 4,5	+ 9,8
54	Jamaika (Kingston)	NGKWEHV KÖ B S	Januar 1988	ME	+ 6,5	+ 7,3	+ 14,2
55	Kanada (36)	NGKWEHV KÖ B S	1981	MA	+ 4,3	+ 4,1	+ 5,0p
56	Kolumbien 8)	NGKWEH . . . S	Dezember 1978	D	+ 22,8	+ 26,9	...
57	Mexiko (7)	NGKWEHV KÖ B S	1978	D	+ 131,8	+ 114,2	+ 20,0
58	Panama (Stadt)	NGKWEHV KÖ B .	1975	.	+ 1,0	+ 0,4	...
59	Paraguay (Asunción)	NGKWEH . KÖ . S	1980	D	+ 21,8	+ 23,0	+ 26,0
60	Peru (Lima und Callao)	NGKWEH . . . S	1988	MM	+ 85,8	+ 667,0	+ 3 399
61	Uruguay (Montevideo)	NGKWEHV KÖ B S	Dezember 1985	.	+ 63,6	+ 62,2p	+ 80,4p
62	Venezuela (Caracas)	NGKWEH . . . S	1984	D	+ 33,0	+ 31,7	+ 92,3p
63	Vereinigte Staaten (85)	NGKWEHV KÖ B S	1982 - 1984	M	+ 3,7	+ 4,1	+ 4,8
Asien							
64	Bangladesh, Republik (Dhaka) 7)	N . KWEH . . . S	1969 - 1970	.	+ 9,5	+ 9,4	...
65	Hongkong 6)	NGKWEHV . . . S	Okt. 84 - Sept. 85	.	+ 5,3	+ 7,4	+ 9,7
66	Indien (50)	NGKWEHV KÖ B .	1960	D	+ 8,8	+ 9,4	...
67	Indonesien (17)	NGKWEHV KÖ B S	April 77 - März 78	.	+ 9,3	+ 8,1	...
68	Israel (76)	NGKWEHV KÖ B S	1987	D	+ 19,9	+ 16,3	+ 20,2p
69	Japan (162)	NGKWEHV KÖ B .	1985	D	+ 0,1	+ 0,7	+ 2,3
70	Jordanien	NGKWEH . . . S	1980	M	- 0,3	+ 2,9	...
71	Korea, Republik (alle Großstädte)	NGKWEHV KÖ B .	1985	D	+ 3,2	+ 7,1	+ 5,7
72	Kuwait	N . KWEHV KÖ B .	1978	.	+ 0,6	+ 1,5	...
73	Malaysia	NGKWEHV . . S	1980	MM	+ 0,8	+ 2,5	...
74	Pakistan (12)	NGKWEH . . . S	Juli 75 - Juni 76	D	+ 4,6	+ 8,8	...
75	Philippinen	NGKWE . V KÖ . S	1978	D	+ 3,8	+ 8,8	...
76	Singapur	NGKWEHV KÖ B .	1952	D	+ 0,5	+ 1,6	+ 10,6p
77	Sri Lanka (Colombo)	NGKWEHV KÖ B .	Juni 82 - Mai 83	.	+ 7,7	+ 14,0	...
78	Syrien (Damaskus)	N . KWEHV KÖ B .	1970	.	+ 59,5	+ 34,6	...
79	Taiwan (alle Großstädte)	NGKWEH . KÖ B S	1986	D	-	+ 1,1	+ 5,0
80	Thailand (Bangkok)	NGKWEHV KÖ B S	1976	D	+ 2,6	+ 3,7	+ 6,3p
Australien und Ozeanien							
81	Australien (8)	NGKWEHV KÖ B .	Juli 80 - Juni 81	VJ	+ 8,5	+ 7,2	+ 7,6
82	Neuseeland (25)	NGKWEHV KÖ B .	4. Vierteljahr 1988	D	+ 15,7	+ 6,4	+ 5,8p

1) Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte.
2) Jährlich erfolgen Korrekturen am Wägungsschema.
3) Ab Januar 1987 neue Berechnungsgrundlage.
4) Index für Europäer.

5) Ehem. Elfenbeinküste.
6) Höhere Einkommensgruppe.
7) Mittlere Einkommensgruppe.
8) Angestellte mit mittlerem Einkommen.

die Lebenshaltung

entsprechenden Vorjahresergebnis

Prozent

1989												1990			Lfd. Nr.
Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	
+ 2,3	+ 2,5	+ 2,6	+ 2,9	+ 2,9	+ 2,9	+ 2,8	+ 2,8	+ 2,9	+ 3,1	+ 2,9	+ 3,0	+ 2,7	+ 2,7	+ 2,7	1
+ 2,4	+ 2,6	+ 2,8	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,2	+ 3,6r	+ 3,6	+ 3,6	+ 3,6	+ 3,6	+ 3,4	+ 3,4	2
+ 4,6	+ 4,4	+ 4,7	+ 4,9	+ 4,8	+ 4,5	+ 5,0	+ 4,9	+ 4,7	+ 5,1	+ 4,8	+ 4,8	+ 3,7	+ 3,2	...	3
+ 5,7	+ 6,0	+ 6,6	+ 6,9	+ 6,4	+ 6,8	+ 6,6	+ 6,6	+ 6,7	+ 7,1	+ 6,8	+ 6,6	+ 6,6	+ 7,6	+ 7,4	4
+ 3,3	+ 3,4	+ 3,4	+ 3,6	+ 3,7	+ 3,6	+ 3,5	+ 3,4	+ 3,4	+ 3,6	+ 3,6	+ 3,6	+ 3,6	+ 3,4	+ 3,4	5
+ 13,8	+ 13,8	+ 13,5	+ 13,0	+ 13,1	+ 13,4	+ 13,5	+ 13,6	+ 14,3	+ 13,8	+ 14,0p	+ 14,8p	+ 15,9p	6
+ 7,5	+ 7,8	+ 7,9	+ 8,0	+ 8,3	+ 8,3	+ 8,2	+ 7,3	+ 7,6	+ 7,3	+ 7,7	+ 7,7p	+ 7,7p	+ 7,5p	...	7
...	+ 3,3	+ 3,8	+ 4,5	+ 4,7	8
+ 18,2	+ 19,0	+ 21,2	+ 22,0	+ 22,3	+ 21,8	+ 18,5	+ 17,6	+ 19,2	+ 21,1	+ 22,8	+ 25,2	+ 23,7	+ 23,9	...	9
+ 5,5	+ 5,9	+ 6,1	+ 6,3	+ 6,5	+ 6,5	+ 6,5	+ 6,3	+ 6,3	+ 6,4	+ 6,3	+ 6,3	+ 6,6	+ 6,3p	+ 6,1p	10
+ 276,8	+ 328,8	+ 368,3	+ 441,2	+ 545,7	+ 594,0	+ 760,0	+ 872,0	+ 1189,0	+ 1531,0	+ 1893,0	+ 2720,0	+ 3200,0	+ 3031,6	...	11
+ 2,5	+ 2,7	+ 2,8	+ 3,2	+ 3,5	+ 3,6	+ 3,4	+ 3,4	+ 3,6	+ 3,9	+ 3,8	+ 3,9	+ 4,0	+ 3,8	...	12
+ 1,8	+ 3,2	+ 2,5	+ 2,7p	+ 1,0p	- 0,8p	13
+ 0,9	+ 1,0	+ 0,9	+ 1,1	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,1	+ 1,3	+ 1,3	+ 1,2	+ 1,3	+ 2,0	+ 2,1	...	14
+ 5,2	+ 4,9	+ 4,3	+ 4,6	+ 4,7	+ 4,7	+ 4,8	+ 4,6	+ 4,2	+ 4,2	+ 4,3	+ 4,2	+ 4,2	+ 4,3	...	15
+ 2,2	+ 2,4	+ 2,2	+ 2,4	+ 2,8	+ 2,5	+ 2,6	+ 2,7	+ 2,5	+ 2,8	+ 2,7	+ 2,9	+ 2,9	+ 3,1p	...	16
...	17
+ 12,2	+ 12,2	+ 12,4	+ 13,2	+ 13,0	+ 13,2	+ 13,3	+ 13,7	+ 12,7	+ 12,3	+ 11,7p	+ 11,6p	+ 12,6p	18
+ 6,6	+ 6,4	+ 6,5	+ 6,4	+ 6,6	+ 6,6	+ 6,1	+ 6,3	+ 6,4	+ 6,4	+ 6,5	+ 6,7	+ 8,7	19
+ 2,2	+ 2,3	+ 2,3	+ 2,6	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,4	+ 3,7	+ 4,5	+ 5,0	+ 5,1	+ 4,9	+ 5,0p	20
+ 6,4	+ 6,2	+ 6,1	+ 6,8	+ 6,9	+ 7,1	+ 7,4	+ 6,5	+ 6,8	+ 7,1	+ 7,3p	+ 6,8p	+ 6,7p	+ 7,3p	...	21
+ 75,4	+ 72,3	+ 67,2	+ 65,2	+ 65,6	+ 66,6	+ 71,0	+ 73,0	+ 74,5	+ 76,6	+ 70,3	+ 66,5	22
+ 10,9	+ 14,0	+ 15,5	+ 16,3	+ 16,8	+ 18,2	+ 17,8	+ 17,5	+ 18,1	23
+ 5,5	+ 4,1	+ 3,7	+ 3,0	+ 2,5	+ 3,5	+ 4,7	+ 4,2	+ 3,7	+ 4,4	+ 3,1	+ 2,8p	24
...	25
+ 16,4	+ 20,3	+ 22,8	+ 25,0	+ 18,0	+ 16,7	+ 18,8	+ 17,3	26
+ 8,0	+ 10,0	+ 11,6	+ 9,6	+ 6,0	+ 11,1	+ 7,2	+ 7,7p	27
...	28
...	29
+ 26,3	+ 25,5	+ 24,8	+ 24,4	+ 23,3	+ 22,8	+ 23,5	+ 23,8	+ 24,4	30
+ 1,5p	+ 1,7p	+ 1,9p	+ 1,9p	+ 1,1p	31
+ 11,2	+ 11,4	+ 9,7	+ 10,5	+ 10,9	+ 12,0	...	+ 11,3	+ 10,0	+ 9,9	+ 11,1	32
+ 11,2	+ 10,1	+ 6,0	+ 3,7	+ 3,7	+ 3,2	+ 3,6	+ 3,9	+ 2,5	+ 2,9	33
+ 10,0p	+ 8,5p	+ 12,8p	+ 11,4p	+ 11,3p	+ 8,8p	+ 8,8p	+ 8,3p	+ 8,8p	+ 12,0p	+ 11,8p	34
+ 1,6p	+ 1,8p	+ 1,0p	+ 1,5p	+ 2,1p	+ 2,9p	+ 3,7p	35
...	36
+ 51,6	+ 56,9	+ 59,8	+ 67,7	37
- 2,4	- 2,0	- 1,7	- 1,8	+ 0,6	+ 2,9	+ 2,4	+ 2,2	+ 0,2	+ 2,5	38
+ 7,7	+ 8,2	+ 9,0	+ 9,7	+ 9,3	+ 11,0	+ 10,0	+ 9,9	+ 10,8p	+ 11,2p	39
+ 107,5	+ 99,5	+ 101,3	+ 113,2	+ 104,8	+ 104,3	+ 113,5	+ 96,9	+ 96,3	+ 113,0	+ 110,5	+ 149,3	+ 146,1	40
+ 13,3	+ 13,5	+ 13,8	+ 14,0	+ 14,9	+ 15,7	+ 15,5	+ 15,5	+ 14,9	+ 14,8	+ 14,9	+ 15,3	+ 15,1	41
...	42
+ 8,4	+ 8,7	+ 8,3	+ 8,4	+ 8,1	+ 7,9	+ 7,3	+ 8,1	+ 7,1	+ 7,0	+ 7,3	+ 6,7	43
+ 387,0	+ 383,2	+ 392,8	+ 460,6	+ 764,6	+ 1529,0p	+ 3745,7p	+ 4054,2p	+ 3967,3p	44
+ 22,6	+ 21,0	+ 21,0	+ 15,6	+ 14,7	+ 12,2	+ 8,4	+ 9,2	+ 13,7	+ 13,7	+ 15,9	+ 16,6	+ 17,2	45
+ 1170	+ 1118	+ 984	+ 855	+ 812	+ 870	+ 974	+ 1077	+ 1161	+ 1282	+ 1474	+ 1759	46
+ 13,1	+ 12,8	+ 12,9	+ 13,2	+ 14,8	+ 16,2	+ 18,1	+ 18,4	+ 19,7	+ 21,4	+ 21,1	+ 21,4	+ 23,1	+ 23,3	...	47
+ 24,7	+ 20,2	+ 18,1	+ 16,2	+ 17,2	+ 17,0	+ 16,9	+ 16,9	+ 15,9	+ 13,9	48
...	49
+ 89,4	+ 90,9	+ 99,1	+ 91,3	+ 84,6	+ 84,3	+ 78,2	+ 72,8	+ 68,7	+ 64,2	+ 59,2	+ 54,2	+ 52,0	+ 50,2	...	50
+ 17,0	+ 17,7	+ 16,3	+ 13,7	+ 13,2	+ 15,4	+ 13,7	+ 19,6	+ 19,8	+ 20,0	51
+ 10,7	+ 10,4	+ 10,6	+ 11,5	+ 12,3	+ 11,6	+ 8,5	+ 8,5	+ 9,1	+ 10,9	52
+ 9,0	+ 7,4	+ 6,9	+ 6,0	+ 5,2	+ 5,9	+ 5,9	+ 7,0	+ 7,3	+ 9,7	53
+ 7,9	+ 8,9	+ 8,8	+ 8,8	+ 8,9	+ 9,4	+ 9,5	+ 11,9	+ 10,5	+ 10,8	+ 11,3	+ 11,4	+ 12,6	54
+ 11,2	+ 12,3	+ 12,6	+ 12,5	+ 16,0	+ 15,7	+ 15,4	+ 14,9	+ 16,5	+ 13,2	+ 13,7	+ 16,1	55
+ 4,3	+ 4,6	+ 4,6	+ 4,6	+ 5,0	+ 5,4	+ 5,4	+ 5,2	+ 5,2	+ 5,1	+ 5,2	+ 5,1	+ 5,5	+ 5,4	...	56
...	57
+ 34,6	+ 25,9	+ 21,1	+ 19,2	+ 18,5	+ 17,6	+ 16,8	+ 16,8	+ 17,3	+ 18,1	+ 18,2	+ 19,7	+ 22,5	58
- 0,2	- 0,1	+ 0,4	+ 0,3	+ 0,2	59
+ 16,8	+ 15,0	+ 23,3	+ 21,9	+ 23,3	+ 28,4	+ 29,6	+ 32,5	+ 32,0	+ 28,7	+ 29,3	+ 28,7	60
+ 2277	+ 2937	+ 3414	+ 4332	+ 5148	+ 5839	+ 5552	+ 5709	+ 3340	+ 2915	+ 2950	+ 2775	+ 2433	+ 2221	...	61
+ 69,5p	+ 73,8p	+ 77,5p	+ 78,1p	+ 79,2p	+ 83,5p	+ 79,2p	+ 81,0p	+ 82,2p	+ 82,5p	+ 81,9p	+ 89,2p	62
+ 38,5	+ 47,2	+ 77,7	+ 103,5	+ 113,2p	+ 111,2p	+ 104,7p	+ 102,3p	+ 106,5p	+ 106,3p	+ 100,6p	+ 85,8p	63
+ 4,7	+ 4,8	+ 5,0	+ 5,1	+ 5,4	+ 5,2	+ 5,0	+ 4,7	+ 4,3	+ 4,5	+ 4,7	+ 4,6	+ 5,2p	+ 5,3p	...	64
...	65
+ 9,0	+ 10,0	+ 9,3	+ 9,3	+ 11,0	+ 10,3	+ 9,9	+ 9,7	+ 9,9	+ 10,2	+ 9,4	+ 9,4	+ 9,5	+ 8,3	...	66
+ 8,0	+ 8,5	+ 8,6	+ 7,9	+ 8,0	+ 7,2	+ 6,7	67
+ 5,8	+ 6,5	+ 6,7	+ 7,6	+ 7,3	+ 6,7	+ 5,9	+ 5,6	+ 5,8	68
+ 19,9	+ 21,0	+ 19,5	+ 19,4	+ 19,0	+ 20,1	+ 20,7	+ 21,2	+ 21,0	+ 20,4	+ 20,0	+ 20,7	69
+ 1,1	+ 1,0	+ 1,1	+ 2,4	+ 2,9	+ 3,0	+ 3,0	+ 2,6	+ 2,6	+ 2,9	+ 2,3	+ 2,6	+ 3,0p	+ 3,6p	...	70
+ 21,6	+ 24,9	+ 25,0	+ 27,9	+ 28,1	+ 29,9	+ 34,1	+ 37,6	+ 35,8	+ 35,7p	+ 29,6p	71
+ 6,8	+ 5,4	+ 4,6	+ 5,2	+ 6,0	+ 5,5	+ 5,3	+ 5,5	+ 6,3	+ 6,7	+ 6,1	+ 5,1	+ 5,9	72
+ 3,0	+ 3,4	+ 3,1	+ 5,3	+ 3,1	+ 2,5	+ 2,6	+ 3,3	73
+ 3,4	+ 3,3	+ 3,3p	+ 3,3p	+ 3,6p	+ 2,6p	+ 2,4p	+ 2,4p	+ 2,3p	+ 2,5p	74
+ 11,2	+ 11,2	+ 10,3	+ 10,7	+ 9,6p	+ 8,4p	+ 5,6p	+ 5,4p	+ 6,0p	+ 6,1p	75
+ 9,0	+ 8,6	+ 7,7	+ 8,1	+ 8,7	+ 9,7	+ 10,3	+ 11,7	+ 12,6	+ 13,4	+ 12,8	+ 14,1p	76
+ 1,5	+ 1,1	+ 1,3	+ 2,0	+ 2,4	+ 2,8	+ 2,4	+ 2,7	+ 2,6	+ 3,1	+ 3,4	+ 3,2	+ 3,7	77
+ 10,1	+ 8,8	+ 10,3	+ 10,4	+ 10,2	+ 11,1	+ 10,6	+ 12,6	78
...	79
+ 3,2	+ 4,3	+ 5,3	+ 5,9	+ 5,3	+ 4,5	+ 4,6	+ 4,1	+ 6,6	+ 6,9	+ 5,0	+ 4,4	80
+ 4,4	+ 5,0	+ 4,6	+ 4,6	+ 5,0	+ 5,6	+ 7,5p	+ 8,1p	+ 7,5p	+ 7,8p	+ 7,9p	+ 7,5p	81
...	+ 6,8	+ 7,6	+ 8,0	+ 7,8	82
...	+ 4,0	+ 4,4	+ 7,2	+ 7,3p	83

2 Indizes der Großhandelspreise

2.1 Umbasiert auf

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort)	Waren und Warengruppen	Originalbasis	Anzahl der Waren	Erhebungszeitpunkt	Jahr		
						1987	1988	1989
Europa								
1	Bundesrepublik Deutschland 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	2 387 ⁺)	ME	95,1	96,3	99,3
2	Belgien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1936 - 1938	135	MM	91,2	92,3	...
3	Dänemark	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 070 ⁺)	ME	93,2	96,6	102,4p
4	Finnland	. . Be Mi E M Ma C . K . . . In . .	1985	+)	D	97,3	101,7	107,7
5	Frankreich	. Ba . . . M . C Ho K Ha T . . .	1985	524	ME	97,8	102,9	108,6p
6	Griechenland	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	732	D	127,8	140,6	...
7	Großbritannien und Nordirland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	+)	D	108,3	113,2	119,0
8	Irland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	+)	MM	100,4	104,5	109,5
9	Italien	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	850	D	101,7	106,5	113,4p
10	Jugoslawien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1989	1 100 ⁺)	D	340,6	1 030,6	15 010,1
11	Luxemburg	. Ba Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	+)	.	91,3	93,7	100,9
12	Niederlande 1)2)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	+)	ME	92,9	94,4	97,7
13	Norwegen	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	+)	MM	109	114,5	...
14	Österreich	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	368	MM	92,8	92,6	94,2
15	Schweden 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	542 ⁺)	D	105,3	111,6	120,8
16	Schweiz	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1963	800 ⁺)	ME	94,2	96,3	100,4
17	Spanien 1)	. Be Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1974	+)	D	101,7	104,8	109,1
18	Türkei	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1968	90	D	177,6	285,7	471,4
19	Zypern	. . . Mi . . Ma C In R	1982	.	D	95,3
Afrika								
20	Ägypten	La Ba Be Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	Juli 65 - Juni 66	440	D	133,2	168,3	...
21	Kongo E N In . .	1980	.	.	108,1	111,0 ^{a)}	...
22	Marokko	La In . .	1985	231	.	108,9	113,6p	...
23	Sambia	La . Be . . M Ha T N . .	1980	.	.	398,2
24	Südafrika	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 750	D	136,2	154,1	...
25	Zentralafrika N In . .	1980	.	.	104,1	102,4	...
Amerika								
26	Argentinien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	300 ⁺)	D	365,2	1 871,8	...
27	Brasilien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	März 1986	243 ⁺)	D	737,6	5 879,8	81 384,5
28	Chile	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	254	D	142,8	151,3	174,2
29	Costa Rica (San José)	La Ba . Mi . . . C . . Ha T N In . .	1980	290	D	120,6	142,1	...
30	Ecuador	La . . Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	1974	.	.	169,1	294,7	...
31	Kanada 1)	. Ba . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	+)	D	103,5	108,0	110,4p
32	Kolumbien (14 Städte)	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	358	MM	152,4	195,4	...
33	Mexiko (Mexiko Stadt)	La Ba Be . E M . C Ho . . . N . .	1978	210 ⁺)	D	443,9	922,5	1 070,8
34	Peru	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1973	.	.	242,8	1 767,3	46 132,0
35	Uruguay	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	+)	D	272,9	430,0p	...
36	Venezuela	La Ba Be Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	1984	+)	D	170,3	203,1	...
37	Vereinigte Staaten 1)	La Ba Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N . .	1982	2 772 ⁺)	MM	99,6	103,6	108,7p
Asien								
38	Bangladesh	La . . Mi E K Ha T N In . .	Juli 69 - Juni 70	44	.	115,8
39	Indien	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	April 70 - März 71	360 ⁺)	D	111,9	121,3	...
40	Israel 1)	. . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1988	253 ⁺)	MM	171,9	202,0	244,6
41	Japan	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	1 253 ⁺)	D	87,5	86,6	88,8
42	Korea, Republik	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . T N . .	1985	848 ⁺)	D	99,0	101,7	103,2
43	Pakistan	. . . Mi E N In R	Juli 80 - Juni 81	.	.	113,6	124,7	...
44	Philippinen (Manila)	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N In R	1978	539 ⁺)	MM	107,4	121,8	...
45	Singapur	. . . Mi . Ma C In R	1985	230 ⁺)	.	91,3	89,6	91,9
46	Taiwan	La Ba . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	1 435 ⁺)	D	93,5	92,1	91,7
47	Thailand	La Ba . Mi . . Ma C Ho K Ha T N . .	1976	600 ⁺)	D	105,6	114,2	...
Australien und Ozeanien								
48	Australien 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 68 - Juni 69	+)	MM	113,3	121,7	...
49	Neuseeland 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	4. Vj. 1982	+)	Vj	111,8	116,0	...
Indizes der								
Bundesrepublik Deutschland								
50	Index des HWNA, Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg	La . Be Mi . M . . . Ho K Ha T N . .	1975	31	tägl.	75,6	72,7	80,1
Großbritannien								
51	Reuters Index	La M K . T	18. Sept. 1931	17 ⁴⁾	tägl.	89,4	101,0	106,4
Vereinigte Staaten								
52	Moody's Index	La M K Ha T	31. Dez. 1931	15 ⁵⁾	tägl.	106,8	117,7	119,1

Fußnoten siehe S. 14.

bzw. gewerblichen Erzeugerpreise

1985 = 100

1988		1989												1990			Lfd. Nr.
Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	
97,0	97,2	98,2	98,4	98,7	99,2	99,3	99,2	99,3	99,4	99,6	100,1	100,0	100,0	100,1	100,1	100,2	1
93,7	94,3	2
98,0	98,6	99,7	100,4	101,1	101,6	102,6	102,6	102,8	103,4	103,4	103,9	103,5	103,4p	102,9p	3
103,9	104,3	105,2	105,8	106,3	107,1	107,8	107,9	108,2	108,3	108,8	109,2	109,1	109,3	109,4p	108,9p	...	4
106,3	108,8r	109,2r	...	108,7	107,6p	5
147,1	148,3	151,0	152,6	155,4	157,1	157,8	158,7	158,4	159,7	162,5	165,3	6
115,2	115,4	116,4	116,8	117,2	117,8	118,3	118,6	119,2	119,7	120,2	120,8	121,2	121,5	122,5p	123,5p	...	7
106,1	106,5	107,7	108,3	108,5	108,9	109,8	110,3	110,0	110,4	111,1	110,3	109,9	108,8	108,7	108,4	...	8
109,0	109,7	110,7	111,5	112,1	112,6	113,2	113,4	113,2	113,6	114,1	115,1	115,2	115,6p	9
1 731,3	2 006,8	2 476,8	3 106,7	3 619,1	4 654,6	5 807,6	7 579,8	9 885,8	12 576,1	16 995,8	23 251,8	33 062,9	57 147,4	67 845,8	73 064,7	...	10
97,6	98,7	99,2	101,0	101,9	101,1	101,2	101,1	101,5	101,2	100,9	100,9	100,7	99,8	101,0p	11
95,8	96,1	97,0	97,3	97,4	98,1	98,2	98,2	97,8	98,0	98,0	97,8	97,4	97,1	12
116,4	116,8	118,2	118,8	119,6	120,2	121,0	121,0	121,4	121,6	121,6	121,9	13
92,3	92,5	93,6	93,7	93,6	94,1	94,8	94,5	94,1	93,8	94,1	94,4	94,6	95,5	96,2	96,1	96,3	14
114,6	115,3	117,6	118,5	119,4	120,5	120,8	120,5	121,0	121,5	121,5	122,1	122,4	122,6	124,4	124,9	...	15
97,6	98,3	98,9	99,1	100,0	100,7	101,1	100,7	100,3	100,5	100,8	100,9	100,8	101,3	101,1	101,3	...	16
106,2	106,4	107,3	108,1	108,4	108,5	108,7	108,8	109,5	109,7	109,9	110,2	110,3	110,2	110,9p	17
328,8	344,5	359,0	369,0	384,0	410,1	431,1	450,4	469,3	489,1	515,8	544,8	567,4	582,0	18
...	19
181,4	195,9	212,2	210,3	20
111,3	111,6	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	114,1p	21
114,1	115,9	117,2p	119,4p	22
...	23
161,9	163,3	165,5	168,5	171,1	173,8	176,4	177,1	178,8	180,7	181,7	183,8	185,6p	24
101,9	101,5	90,2	90,7	91,0	90,4	91,4	91,5	25
2 986,7	3 155,9	3 374,9	3 658,7	4 350,3	6 873,1	14 052,8	32 810,1	101 419	110 011	112 764	114 485	26
12 022,5	15 559,9	21 266,4	23 617,0	24 319,0	25 490,0	28 343,2	35 509,6	49 097,8	66 816,7	94 213,5	132 326	190 492	285 122	27
154,5	154,8	156,4	159,8	162,1	165,2	169,0	172,0	175,5	179,3	182,8	187,5	190,3	190,1	193,1	28
148,0	152,9	156,8	157,8	158,5	159,0	160,8	161,6	163,3	164,9	165,9	167,4p	168,5p	29
395,6	417,2	429,4	447,3	461,2	477,4	481,1	505,6	519,4	30
109,4	109,5	110,3	110,3	110,7	110,7	110,8	110,9	110,8	110,7	110,5	110,3	110,1	109,9p	31
210,6	215,3	224,4	230,0	235,6	241,5	245,1	249,6	254,5	259,7	262,4	265,3p	32
967,0	974,3	1 012,0	1 024,8	1 032,4	1 044,6	1 058,9	1 066,4	1 073,8	1 081,4	1 088,2	1 099,8	1 116,1	1 150,9	1 185,4p	33
4 119,1	6 268,1	11 271,0	13 922,1	15 973,7	20 042,5	26 156,7	31 801,7	36 698,7	44 375,0	59 018,2	73 459,4	94 379,3	126485	153 339	34
532,0p	532,pp	...	585,0p	672,0p	804,0p	35
216,7	222,1	242,4	275,0	335,0	373,7	420,7	446,5	447,5p	451,6p	453,1p	36
104,9	105,6	106,9	107,4	108,0	108,8	109,7	109,4	109,3	108,5	108,8	109,2	109,2p	109,5p	37
...	38
124,0	123,5	124,7	124,9	126,0	126,9	129,4p	39
212,7	215,2	227,3	233,0	235,6	238,0	240,6	243,9	247,5	250,1	251,9	254,2	255,6	257,2	40
86,2	86,2	86,5	86,8	87,0	88,5	89,1	89,7	89,7	89,7	90,1	89,6	89,5	89,6	89,7	89,8	...	41
102,1	102,6	102,4	102,6	102,6	103,0	103,4	103,4	102,7	103,1	103,7	103,9	103,6	103,7	104,2	42
129,8	129,5	129,5	129,4	130,9	133,5	133,1	134,6	137,3	139,9	139,4p	139,6p	43
126,2	129,8	130,7	135,5	44
87,5	88,8	90,4	89,9	91,3	93,6	92,9	92,2	91,8	91,3	91,7	92,4	92,7	92,9	92,9p	45
92,6	92,8	92,7	92,9	93,6	93,7	92,3	92,2	91,6	91,0	90,7	90,3	89,8	89,6	90,0p	46
116,0	115,4	115,3	116,7	116,9	117,3	119,2	121,3	122,2	47
124,2	124,4	125,0	126,3	127,2	128,0	129,7	130,2	131,0	131,1	131,5	132,1	132,9p	48
...	118,2	119,8	121,5	49
Weltmarktpreise																	
67,9	73,9	78,3	77,2	81,8	84,6	80,7	79,0	79,2	76,9	79,0	81,0	80,4	82,8	85,1	84,2	82,0	50
102,5	105,6	109,0	107,4	109,8	110,8	110,5	110,7	106,6	104,5	104,0	102,1	101,8	99,6	98,9	98,9	104,8	51
117,9	121,1	121,4	121,2	120,9	119,5	119,3	118,0	119,5	120,1	118,6	118,8	117,4	114,5	115,1	116,8	122,0	52

2 Indizes der Großhandelspreise

2.2 Veränderungen gegenüber dem

in

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort)	Waren und Warengruppen	Originalbasis	Anzahl der Waren	Erhebungszeitpunkt	Jahr		
						1987	1988	1989
Europa								
1	Bundesrepublik Deutschland 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	2 387 ⁺	ME	- 2,5	+ 1,2	+ 3,1
2	Belgien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1936 - 1938	135	MM	- 2,5	+ 1,2	...
3	Dänemark	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 070 ⁺	ME	-	+ 3,6	+ 5,9p
4	Finnland	. . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	502 ⁺	D	+ 0,8	+ 4,5	+ 5,9p
5	Frankreich	. Ba . . M . C . K . . In . .	1985	524	ME	+ 0,6	+ 5,2	+ 5,5p
6	Griechenland (Athen/Firäus)	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	732	D	+ 9,8	10,1	...
7	Großbritannien und Nordirland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	...	D	+ 3,8	+ 4,5	+ 5,1
8	Irland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	...	MM	+ 1,6	+ 4,1	+ 4,8
9	Italien	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	850	D	+ 2,6	+ 4,7	+ 6,4p
10	Jugoslawien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1989	1 100 ⁺	D	+ 99	+ 203	+ 364
11	Luxemburg	. Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	- 6,5	+ 2,6	+ 7,6
12	Niederlande 1)2)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	...	ME	- 1,9	+ 1,6	+ 3,5
13	Norwegen	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	...	MM	+ 6	+ 5,3	...
14	Österreich	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	368 ⁺	MM	- 2,0	- 0,2	+ 1,7
15	Schweden 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	542 ⁺	D	+ 3,1	+ 6,1	+ 8,2
16	Schweiz	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1963	800 ⁺	ME	- 2,0	+ 2,2	+ 4,3
17	Spanien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1974	...	D	+ 0,8	+ 3,0	+ 4,2p
18	Türkei	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1968	90	D	+ 39,3	+ 60,8	+ 65,0
19	Zypern	. . . Mi . . M a C In R	1982	...	D	- 0,3
Afrika								
20	Ägypten	La Ba Be Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	Juli 65 - Juni 66	440	D	+ 13,7	+ 26,4	...
21	Kongo E N In . .	1980	+ 4,3	+ 2,8 ^{a)}	...
22	Marokko	La In . .	1985	231	.	+ 1,1	+ 4,3p	...
23	Sambia	La . Be . . M Ha T N . .	1980	+ 84,4
24	Südafrika	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 750 ⁺	D	+ 13,9	+ 13,2	...
25	Zentralafrika E N In . .	1980	+ 0,4	- 1,6	...
Amerika								
26	Argentinien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	300 ⁺	D	+ 123,0	+ 412,5	...
27	Brasilien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	März 1986	243 ⁺	D	+ 208,3	+ 697,2	+1284,1
28	Chile	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	254	D	+ 19,2	+ 5,9	+ 15,1
29	Costa Rica (San José)	La Ba . Mi . . . C . . Ha T N In . .	1980	290	D	+ 10,6	+ 17,8	...
30	Ecuador	La . . Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	1974	+ 31,6	+ 74,2	...
31	Kanada 1)	. Ba . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	...	D	+ 2,7	+ 4,3	+ 2,3p
32	Kolumbien (14 Städte)	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	358	MM	+ 24,9	+ 28,2	...
33	Mexiko (Mexiko Stadt)	La Ba Be . E M . C Ho . . N . .	1978	210 ⁺	D	+ 135,6	+ 107,8	+ 16,1
34	Peru	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1973	+ 51,5	+ 627,9	+2 510,3
35	Uruguay	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	...	D	+ 63,2	+ 57,6p	...
36	Venezuela	La Ba Be Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	1984	...	D	+ 45,7	+ 19,3	...
37	Vereinigte Staaten 1)	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1982	2 772 ⁺	MM	+ 2,6	+ 4,0	+ 5,0
Asien								
38	Bangladesh	La . . Mi E K Ha T N In . .	Juli 69 - Juni 70	44	.	+ 5,4
39	Indien	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	April 70 - März 71	360 ⁺	D	+ 6,3	+ 8,4	...
40	Israel 1)	. . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	...	MM	+ 18,5	+ 17,5	+ 21,1
41	Japan	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	1 185 ⁺	D	- 3,7	- 1,0	+ 2,5
42	Korea, Republik	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . T N . .	1985	848 ⁺	D	+ 0,5	+ 2,7	+ 1,5
43	Pakistan	. . . Mi E N In R	Juli 80 - Juni 81	+ 8,6	+ 9,8	...
44	Philippinen (Manila)	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N In R	1978	539	MM	+ 8,1	+ 13,4	...
45	Singapur	. . . Mi . M a C In R	1985	230	.	+ 7,5	- 1,9	+ 2,6
46	Taiwan	La Ba . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	1 435 ⁺	D	- 3,3	- 1,6	- 0,4
47	Thailand	La Ba . Mi . . Ma C Ho K Ha T N . .	1976	600	D	+ 5,9	+ 8,2	...
Australien und Ozeanien								
48	Australien 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 68 - Juni 69	...	MM	+ 7,3	+ 7,4	...
49	Neuseeland 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	4. Vj. 1982	...	Vj	+ 6,6	+ 3,8	...

Indizes der

Bundesrepublik Deutschland

50	Index des HWMA, Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg	La . Be Mi . M . . Ho K Ha T N . .	1975	31	tägl.	+ 4,2	- 3,9	+ 10,2
----	--	------------------------------------	------	----	-------	-------	-------	--------

Großbritannien

51	Reuters Index	La M . . . K . T	18. Sept. 1931	17 ³⁾	tägl.	- 1,6	+ 13,0	+ 5,3
----	---------------	----------------------------------	----------------	------------------	-------	-------	--------	-------

Vereinigte Staaten

52	Moody's Index	La M . . . K Ha T	31. Dez. 1931	15 ⁴⁾	tägl.	+ 4,8	+ 10,2	+ 1,2
----	---------------	-----------------------------------	---------------	------------------	-------	-------	--------	-------

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, Hüte, Kautschuk, Stahlschrott, Kupfer, Blei, Silber.

bzw. gewerblichen Erzeugerpreise
entsprechenden Vorjahresergebnis
Prozent

1988		1989												1990			Lfd. Nr.	
Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März		
+ 1,7	+ 1,9	+ 2,9	+ 3,1	+ 3,4	+ 3,5	+ 3,4	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,4	+ 3,1	+ 2,9	+ 1,9	+ 1,7	+ 1,5	1
+ 2,8	+ 3,5	2
+ 4,3	+ 5,0	+ 5,4	+ 5,6	+ 6,0	+ 5,9	+ 6,5	+ 5,7	+ 5,8	+ 6,0	+ 5,7	+ 6,1	+ 5,7	+ 4,9p	+ 3,3p	3
+ 5,6	+ 5,8	+ 6,2	+ 6,3	+ 6,3	+ 7,0	+ 6,9	+ 6,7	+ 6,0	+ 5,5	+ 5,7	+ 5,2	+ 5,0	+ 4,8	+ 4,0	+ 2,9p	4
+ 7,2	+ 8,7r	+ 7,8r	+ 4,8	+ 1,2p	5
+ 10,7	+ 12,4	+ 12,8	+ 12,9	+ 14,4	+ 14,6	+ 14,8	+ 14,3	+ 12,1	+ 11,5	+ 12,6	+ 13,6	6
+ 4,9	+ 4,9	+ 5,2	+ 5,2	+ 5,2	+ 5,0	+ 5,1	+ 5,0	+ 5,0	+ 5,1	+ 5,2	+ 5,1	+ 5,2	+ 5,3	+ 5,2p	+ 5,4p	7
+ 4,4	+ 4,7	+ 5,6	+ 5,8	+ 5,3	+ 5,0	+ 5,6	+ 5,7	+ 4,7	+ 4,5	+ 5,2	+ 4,1	+ 3,6	+ 2,2	+ 0,9	+ 0,1	8
+ 5,5	+ 5,9	+ 6,4	+ 6,7	+ 7,0	+ 6,9	+ 7,0	+ 6,8	+ 6,4	+ 6,1	+ 6,0	+ 6,5	+ 5,7	+ 5,4p	9
+ 25,3	+ 27,3	+ 33,0	+ 42,9	+ 47,5	+ 64,9	+ 76,3	+ 78,8	+ 89,6	+ 111,1	+ 119,4	+ 141,3	+ 174,3	+ 264,5	+ 282,5	+ 300,0	10
+ 7,6	+ 9,2	+ 10,0	+ 10,6	+ 12,0	+ 10,6	+ 10,1	+ 9,6	+ 8,2	+ 7,5	+ 5,8	+ 3,6	+ 3,2	+ 1,2	+ 1,9p	11
+ 2,9	+ 3,4	+ 4,5	+ 4,6	+ 4,6	+ 5,1	+ 4,9	+ 4,2	+ 3,3	+ 2,9	+ 2,7	+ 2,3	+ 1,7	+ 1,0	12
+ 5,5	+ 5,9	+ 5,2	+ 5,4	+ 6,0	+ 6,3	+ 6,1	+ 5,7	+ 5,5	+ 5,4	+ 5,1	+ 5,4	13
+ 0,2	- 0,2	+ 1,3	+ 1,1	+ 0,9	+ 1,4	+ 2,1	+ 1,2	+ 1,6	+ 2,0	+ 1,9	+ 1,9	+ 2,5	+ 3,2	+ 2,8	+ 2,6	+ 2,9	...	14
+ 7,0	+ 7,6	+ 8,7	+ 8,8	+ 9,4	+ 9,8	+ 9,3	+ 8,9	+ 8,4	+ 7,9	+ 7,0	+ 7,0	+ 6,8	+ 6,3	+ 5,8	+ 5,4	15
+ 3,4	+ 4,1	+ 4,7	+ 4,4	+ 4,7	+ 5,3	+ 5,4	+ 4,6	+ 4,2	+ 4,5	+ 3,8	+ 3,5	+ 3,3	+ 3,1	+ 2,2	+ 2,3	16
+ 3,6	+ 3,4	+ 3,9	+ 4,4	+ 4,5	+ 4,1	+ 4,6	+ 4,2	+ 4,4	+ 4,3	+ 4,2	+ 4,2	+ 3,8	+ 3,6	+ 3,3p	17
+ 65,9	+ 59,3	+ 57,5	+ 54,5	+ 53,1	+ 55,6	+ 57,4	+ 61,7	+ 66,4	+ 68,3	+ 72,7	+ 72,5	+ 72,6	+ 68,9	18
...	19
+ 28,3	+ 27,9	+ 28,5	+ 21,4	20
+ 2,0	+ 2,4	+ 2,3	+ 2,3	+ 1,3	+ 1,3	+ 2,6p	21
+ 3,2	+ 3,3	+ 3,3p	+ 4,2p	22
...	23
+ 14,1	+ 14,6	+ 14,6	+ 14,9	+ 15,5	+ 15,5	+ 15,8	+ 15,3	+ 15,5	+ 15,5	+ 15,1	+ 15,3	+ 14,6	24
- 2,5	- 3,0	- 13,1	- 12,7	- 11,9	- 12,0	- 10,5	- 10,8	25
+414,6	+431,6	+407,2	+385,0	+396,1	+570,8	+1012,7	+1994,2	+5077,8	+4157,1	+4000,6	+3881,3	26
+903,6	+1055,4	+1235,8	+1156,8	+999,2	+847,7	+ 788,7	+ 809,6	+ 929,8	+1035,6	+1169,7	+1305,5	+1484,5	+1732,4	27
- 2,6	+ 3,3	+ 6,2	+ 9,1	+ 9,9	+ 10,8	+ 12,5	+ 12,9	+ 14,7	+ 17,8	+ 19,2	+ 21,2	+ 23,1	+ 22,8	+ 23,5	28
+ 17,7	+ 19,6	+ 19,9	+ 16,3	+ 14,6	+ 13,6	+ 14,4	+ 14,0	+ 14,6p	+ 14,6p	+ 14,6	+ 14,1p	+ 13,9p	29
+110,9	+116,7	+114,0	+112,4	+ 95,2	+ 95,7	+ 93,5	+ 92,5	+ 89,3	30
+ 3,8	+ 3,6	+ 3,2	+ 3,7	+ 3,9	+ 3,4	+ 3,0	+ 2,7	+ 2,1	+ 1,9	+ 1,6	+ 1,3	+ 0,6	+ 0,2p	- 0,3p	31
+ 29,3	+ 29,5	+ 29,9	+ 29,5	+ 29,0	+ 28,7	+ 28,6	+ 27,7	+ 27,7	+ 28,7	+ 28,6	+ 27,7p	32
+ 63,8	+ 42,6	+ 24,3	+ 19,0	+ 17,7	+ 16,1	+ 15,1	+ 14,3	+ 13,7	+ 13,2	+ 13,9	+ 13,5	+ 15,4	+ 18,1	+ 17,1p	33
+1288,4	+1877,1	+3150,7	+3463,3	+3216,6	+3383,0	+4201,0	+4929,5	+4671,4	+4578,1	+2118,9	+2055,4	+2191,3	+1917,9	+1260,5	34
+ 61,4p	+ 60,4p	...	+ 67,1p	+ 74,1p	+ 75,5p	35
+ 15,3	+ 16,5	+ 27,0	+ 44,2	+ 74,8	+ 92,1	+114,2	+124,0	+119,9p	+117,4p	+ 116,8p	36
+ 3,9	+ 4,6	+ 5,4	+ 5,9	+ 6,3	+ 6,1	+ 6,3	+ 5,1	+ 4,5	+ 3,7	+ 3,9	+ 4,2	+ 4,1p	+ 3,7p	37
...	38
+ 6,6	+ 6,4	+ 6,0	+ 6,2	+ 6,2	+ 6,3	+ 8,0p	39
+ 16,0	+ 15,8	+ 20,1	+ 21,8	+ 22,0	+ 21,8	+ 20,9	+ 21,1	+ 21,5	+ 21,6	+ 21,4	+ 21,0	+ 20,1	+ 19,5	40
- 1,6	- 1,1	- 0,1	+ 0,3	+ 0,5	+ 2,5	+ 3,4	+ 3,7	+ 3,1	+ 3,0	+ 3,3	+ 3,3	+ 3,8	+ 3,9	+ 3,7	+ 3,5	41
+ 3,0	+ 2,3	+ 1,5	+ 1,1	+ 1,3	+ 2,0	+ 2,0	+ 1,9	+ 0,8	+ 0,7	+ 1,6	+ 2,4	+ 1,5	+ 1,1	+ 1,8	42
+ 9,8	+ 9,0	+ 8,5	+ 8,2	+ 9,1	+ 10,4	+ 10,1	+ 10,1	+ 8,5	+ 9,0	+ 7,9p	+ 7,4p	43
+ 9,2	+ 9,6	+ 8,6	+ 11,0	44
- 4,1	- 0,4	- 0,2	- 0,2	+ 2,2	+ 2,7	+ 1,3	+ 1,3	+ 1,8	+ 1,6	+ 3,0	+ 7,1	+ 5,9	+ 4,6	+ 2,8p	45
+ 0,1	+ 1,1	+ 2,5	+ 2,3	+ 3,3	+ 3,1	+ 0,6	- 0,2	- 1,3	- 2,3	- 2,6	- 3,1	- 3,0	- 3,5	- 2,9p	46
+ 4,4	+ 4,0	+ 3,4	+ 3,9	+ 4,2	+ 3,7	+ 4,9	+ 6,4	+ 6,9	47
+ 6,9	+ 6,4	+ 5,9	+ 6,1	+ 6,2	+ 6,3	+ 7,1	+ 7,4	+ 7,6	+ 6,9	+ 6,5	+ 6,4	+ 7,0p	48
...	+ 4,0	+ 4,9	+ 5,6	49
Weltmarktpreise																		
- 13,2	- 5,2	+ 1,4	+ 2,8	+ 13,1	+ 9,2	+ 6,8	+ 4,8	+ 9,5	+ 8,1	+ 16,6	+ 22,5	+ 18,5	+ 11,9	+ 8,7	+ 9,0	+ 0,2	...	50
+ 10,9	+ 12,4	+ 13,2	+ 11,3	+ 15,2	+ 16,1	+ 13,0	+ 4,1	- 1,5	+ 2,1	+ 1,1	- 0,8	- 0,7	- 0,6	- 9,3	- 7,9	- 4,5	...	51
+ 4,7	+ 7,5	+ 5,9	+ 6,1	+ 6,0	+ 5,3	+ 2,7	- 0,4	- 0,5	- 0,5	+ 2,0	+ 2,4	- 0,4	- 0,5	- 5,2	- 3,6	+ 0,9	...	52

3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke

3.1 Umbasiert auf 1980 = 100

Land (Berichtsort)	Originalbasis	Warenzahl Bauwerks- typ	Jahr			1988		1989			
			1987	1988	1989	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Aug.	Nov.
Baustoffe¹⁾											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland 2)	1980	rd. 209	115,4	117,9	121,6	118,7	119,6	120,5	121,7	122,3	122,0
Belgien	1953	13	126,0	125,8	...	126,2	123,4
Dänemark 3)	1. Jan. 1968	.	170	181	192	182 ^{e)}	184 ^{g)}	187 ^{a)}	190 ^{c)}	192 ^{e)}	195 ^{g)}
Finnland 3)	1980	.	154,2	163,5	177,0	164,7	168,1	172,0 ^{b)}	175,5	178,9	181,7
Frankreich	1985	.	154,7	155,2	159,5p	156,4	152,1	161,0	160,3	160,6p	156,4p
Griechenland 3)	1980	70	335,0	367,2	...	368,4	389,0	410,2	421,8	436,5	...
Großbritannien und Nordirland 2)	1985	.	154,9	163,5	174,9p	164,4	167,9	170,9	174,4	175,8	177,7
Irland	1985	.	156,7	162,1	173,6	161,6	165,8	169,7	172,5	174,8	177,6
Italien 3)	1980	.	179,6	189,3	...	190,8	195,7	197,7	199,3	202,0	...
Jugoslawien	1988	2 092	6 075	88 457	6 284	10 125	16 646	34 508	71 081	180 073r	...
Luxemburg	1985	.	155,5	157,1	157,8	157,3	157,2	157,6	157,6	157,6	158,0r
Niederlande	1980	30	121	123	...	123	123	125	125	125	...
Norwegen 3)	1981	.	165,9	178,6	188,5	179,0	182,0	185,9	188,0	189,1	191,8
Österreich (Wien) 3)	1945	15	142,0	144,9	147,9	145,8	146,0	146,0	147,0	149,2	149,2
Schweden 3)	1968	.	179,6	195,7	214,4p	197,2	202,7	211,1	212,9	215,7	218,9
Schweiz	1963	.	115,5	118,3	123,0	119,0	119,9	121,9	123,5	123,5	123,6
Spanien	1974	.	235,3	243,4	252,2	244,5	245,4	249,0	253,1	253,3	253,7
Türkei	1968	10	965,3	1 620,8	2 623,0	1 703,6	1 918,6	2 076,9	2 537,5	2 738,2	3 007,2
Afrika											
Simbabwe (Harare) 3)	1980	.	292,4	309,9	...	312,7 ^{f)}	318,5 ^{h)}
Südafrika	1980	.	251,9	293,5	...	295,7	312,6	332,6	346,6	357,7	...
Amerika											
Argentinien 3)	1980	45	560 757	2825 109	...	3812626	4451635	5560402	23385351	179992628	...
Brasilien	März/1986	102	943	820 254	14774766	791321	1726644	3269092	3824025	12637791	37390679
Kanada 3)	1981	.	147,9	154,4	157,4p	154,5	154,5	155,4	156,8r	158,4	158,6
Mexiko	1974	19	4 400,9	9 780,2	10 306,4	9 868,2	9 723,6	10 022,3	10 216,9	10 328,8	10 659,7
Peru 3)	1973	.	8 876,6	86 469,3	2 091 926	51 298	189 145	661 607 1	184 655 2	121 755 4	194 408
Uruguay 3)	Jan. 1976	.	1 980,6	3 263,0
Vereinigte Staaten	1982	rd. 70	118,4	125,1	129,1p	125,5	127,1	128,2	129,3	128,8	129,6
Asien											
Japan	1985	118	94,0	95,6	99,9	95,4	94,8	95,7	100,4	101,8	101,6
Pakistan 4)	1980-81	.	133,4	154,7	...	163,3	163,4	159,6	165,3
Singapur	1985	.	82,3	87,1	95,7	87,6	88,7	94,0	96,0	95,9	98,9
Taiwan	1986	39	90,9	94,0	...	94,8	96,5	96,6	97,4	97,0	...
Thailand	1976	.	117,2	129,9	...	132,4	132,5	140,9	145,8
Australien und Ozeanien											
Australien (6 Städte) 3)	Juli 1985 - Juni 1986	72	172,5	189,7	...	192,2 ^{f)}	197,5 ^{h)}	201,4 ^{b)}	206,8	209,8	...
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	207,8	222,7	...	224,4 ^{f)}	227,2 ^{h)}	231,1 ^{b)}	233,4
Bauwerke											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland	1980	W 5)	118,6	121,2	125,5	121,7	122,3	123,4	125,2	126,3	127,1
	1980	B 5)	121,5	124,5	129,0	125,0	125,8	127,0	128,7	129,7	130,6
	1980	G 5)	121,5	124,1	128,4	124,7	125,3	126,2	127,9	129,2	130,2
	1980	L 5)	118,1	120,5	124,8	121,0	121,6	122,7	124,4	125,6	126,6
Belgien	1914	W	120,2	121,6p	...	122,1 ^{e)}
Dänemark	1.1.1968	W	167	178	187	179 ^{e)}	181 ^{g)}	183 ^{a)}	186 ^{c)}	187 ^{e)}	191 ^{g)}
Finnland	1980	W	157,4	167,9	181,0	169,6	172,8	175,9	180,3	181,5	185,6
Frankreich	4. Vj. 1953	W	150,1	154,3	...	155,2	155,2	156,8	155,9	156,8	...
Griechenland	1980	W	313,0	367,2	...	374,8	391,3	403,9	415,9	428,5	...
Großbritannien und Nordirland	1985	6)	126,6	141,3	...	143,5	148,0	153,7	157,1	160,5	...
Irland	1985	W	160,5	166,1	175,2	166,2	168,8	171,5	175,2	176,5	178,2
Island	Juni 1987	W	944,0	1 098,1	1 342,5	1 165,1	1 177,4	1 221,7	1 311,3	1 370,8	1 467,0
Italien	1980	W	210,0	223,5	...	224,4	229,2	230,8	234,2	237,6	...
Luxemburg	1970	W	147,8	152,1	153,5 ^{g)}
Niederlande	1980	W	105	108	...	108	110	108	109
Norwegen	1978	W 7)	167,1	183,6	192,7	185,1	187,6	189,5	193,7	193,7	194,0
Österreich	1986	W	133	138	142	138	139	141	142	143	143
Schweden	1968	W	171,8	187,6	207,1	190,5	193,6	199,8	204,6	210,4	213,8
Schweiz (Zürich)	1.10.1988	W	121,1	125,8	132,4	126,7	127,7	127,7	133,3	133,3	135,4
Schweiz (Luzern)	1.04.1985	W	127,0	130,6	135,7	131,1	132,0	132,0	136,4	136,4	138,1
Schweiz (Bern)	1.4.1987	W	123,5	128,0	133,2	128,6	129,7	129,7	133,9	133,9	135,1
Spanien	Dex. 1984	6)	191,9	202,1	...	202,3	206,4	209,8	215,4	219,7	222,6
Afrika											
Südafrika	1982	W	208,4
Amerika											
Argentinien (Buenos Aires)	1980	W	542 696	2564 924	...	3321746	4103802	5142540	19205712	149818 010	...
Brasilien (Rio de Janeiro)	März/1986	W	86 192,4	634 282	10409944p	608481	1341906	2577002	3432709	9018327	24775161
Kanada 4)	1981	W	119,1	131,5	148,9p	132,8	138,0	144,7	148,8	150,0	152,2
Mexiko	1974	W	3 861,6	8 276,8	8 840,1	8 344,6	8 246,2	8 579,9	8 712,3	8 894,1	9 119,2
Uruguay	Jan. 1976	W	1 909,1	3 080,2
Vereinigte Staaten	1982	W	136,9	139,9	...	140,6 ^{e)}	141,5	143,7 ^{a)}	145,0	145,8 ^{e)}	147,4
	1982	B 8)	140,6	144,1	...	144,6 ^{e)}	145,7	148,6 ^{a)}	148,9	149,6 ^{e)}	150,5
	1982	G	136,9	140,7	...	141,4 ^{e)}	142,2	144,0 ^{a)}	146,8	147,4 ^{e)}	148,9
Asien											
Israel	Okt. 1983	.	36 654,5	43 983,3	52 145,5	46 012,1	45 943,9	48 798,5	50 328,8	54 650,0	54 698,5
Australien und Ozeanien											
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	212,4	226,1	...	227,4 ^{f)}	230,5 ^{h)}	232,4 ^{b)}	235,9 ^{d)}

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			1988		1989			
			1987	1988	1989	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Aug.	Nov.
Baustoffe ¹⁾											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland 2)	1980	rd. 209	- 1,1	+ 2,2	+ 3,1	+ 2,6	+ 3,5	+ 3,9	+ 3,8	+ 3,0	+ 2,0
Belgien	1953	13	+ 0,2	- 0,2	...	+ 0,2	- 2,3
Dänemark 3)	1. Jan. 1968	.	+ 5	+ 7	+ 6	+ 7 ^{e)}	+ 7 ^{g)}	+ 7 ^{a)}	+ 6	+ 6	+ 6 ^{g)}
Finnland 3)	1980	.	+ 4,0	+ 6,0	+ 8,3	+ 6,3	+ 6,9	+ 8,2	+ 7,9	+ 8,6	+ 8,1
Frankreich	1985	.	+ 1,3	+ 0,3	+ 2,8p	+ 1,2	- 1,4	+ 3,1	+ 2,9	+ 2,7	+ 2,8p
Griechenland 3)	1980	70	+ 9,8	+ 9,6	...	+ 9,2	+ 10,2	+ 17,4	+ 17,1	+ 18,5	...
Großbritannien und Nordirland 2)	1985	.	+ 5,5	+ 5,6	+ 6,9p	+ 5,1	+ 6,2	+ 7,2	+ 7,8	+ 7,0	+ 5,8
Irland	1985	.	+ 2,7	+ 3,4	+ 7,1	+ 3,0	+ 5,1	+ 6,3	+ 7,7	+ 8,1	+ 7,1
Italien 3)	1980	.	+ 1,4	+ 5,4	...	+ 6,2	+ 7,7	+ 7,6	+ 6,9	+ 5,9	...
Jugoslawien	1988	.	+ 82	+ 191	+ 1 356	+ 198	+ 262	+ 398	+ 748	+ 1 125	+ 1 678r
Luxemburg	1985	.	+ 0,4	+ 1,0	+ 0,4	+ 1,2	+ 1,1	+ 0,5	+ 0,3	+ 0,2	+ 0,5r
Niederlande	1985	30	+ 2	+ 2	...	+ 2	+ 2	+ 2	+ 2	+ 2	...
Norwegen 3)	1981	.	+ 9,5	+ 7,7	+ 5,5	+ 7,6	+ 7,6	+ 5,8	+ 5,6	+ 5,6	+ 5,3
Österreich (Wien) 3)	1985	15	- 0,6	+ 2,1	+ 2,1	+ 1,8	+ 1,9	+ 1,5	+ 2,2	+ 2,3	+ 2,1
Schweden 3)	1968	.	+ 4,8	+ 8,9	+ 9,6p	+ 10,2	+ 10,0	+ 10,8	+ 10,2	+ 9,4	+ 8,0
Schweiz	1963	.	- 0,8	+ 2,4	+ 4,0	+ 3,0	+ 4,0	+ 4,5	+ 4,6	+ 4,0	+ 3,1
Spanien	1974	15	+ 4,2	+ 3,4	+ 3,6	+ 3,3	+ 3,5	+ 3,9	+ 3,5	+ 3,6	+ 3,4
Türkei	1968	10	+ 36,4	+ 67,9	+ 61,8	+ 72,8	+ 78,6	+ 61,4	+ 63,8	+ 60,7	+ 56,7
Afrika											
Simbabwe (Harare) 3)	1980	.	+ 12,1	+ 6,0	...	+ 5,9 ^{e)}	+ 6,4 ^{h)}
Südafrika	1980	.	+ 14,5	+ 16,5	...	+ 13,3	+ 17,7	+ 17,6	+ 19,0	+ 21,0	...
Amerika											
Argentinien 3)	1980	rd. 45	+ 135,9	+403,8	...	+588,8	+386,2	+ 363,7	+1071,1	+4621,0	...
Brasilien	März/1986	.	+ 289,3	+696,8	+1701,2	+580,4	+911,0	+1156,1	+ 778,8	+1497,1	+2065,5
Kanada 3)	1981	.	+ 4,1	+ 4,4	+ 1,9p	+ 3,3	+ 2,6	+ 1,1	+ 1,6r	+ 2,5	+ 2,6
Mexiko	1974	.	+ 151,2	+122,2	+ 5,4	+108,8	+ 57,9	+ 2,9	+ 2,3	+ 4,7	+ 9,6
Peru 3)	1973	.	+ 54,1	+874,1	+2319,3	+451,5	+1582,9	+3744,0	+4137,7	+4036,1	+2117,6
Uruguay 3)	Jan. 1976	.	+ 72,7	+ 52,8
Vereinigte Staaten	1982	rd. 70	+ 2,0	+ 5,7	+ 3,2p	+ 5,7	+ 4,8	+ 4,0	+ 3,8p	+ 2,6	+ 2,1
Asien											
Japan	1985	118	+ 1,2	+ 1,7	+ 4,5	+ 0,1	- 2,7	- 0,6	+ 5,4	+ 6,7	+ 7,1
Pakistan 4)	1980/81	.	+ 12,2	+ 16,0	...	+ 18,4	+ 11,5	+ 10,9	+ 11,5
Singapur	1985	.	-	+ 6,0	+ 9,8	+ 6,5	+ 6,2	+ 9,4	+ 11,4	+ 9,4	+ 11,4
Taiwan	1986	39	- 0,1	+ 3,4	...	+ 5,3	+ 4,4	+ 5,4	+ 4,8	+ 2,3	...
Thailand	1976	.	+ 4,0	+ 10,8	...	+ 11,2	+ 9,3	+ 12,7	+ 12,7
Australien und Ozeanien											
Australien (6 Städte) 3)	Juli 1985 - Juni 1986	72	+ 6,0	+ 10,0	...	+ 10,7	+ 11,5 ^{b)}	+ 11,0 ^{b)}	+ 10,0 ^{d)}	+ 9,1	...
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	+ 7,7	+ 7,1	...	+ 7,5	+ 6,6 ^{h)}	+ 6,2 ^{b)}	+ 5,3 ^{d)}
Bauwerke											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland	1980	W 5)	+ 2,1	+ 2,2	+ 3,5	+ 2,2	+ 2,6	+ 3,1	+ 3,6	+ 3,8	+ 3,9
	1980	B 5)	+ 2,2	+ 2,5	+ 3,6	+ 2,4	+ 2,9	+ 3,3	+ 3,6	+ 3,8	+ 3,8
	1980	C 5)	+ 2,2	+ 2,1	+ 3,5	+ 2,1	+ 2,5	+ 2,9	+ 3,5	+ 3,6	+ 3,9
	1980	L 5)	+ 1,9	+ 2,0	+ 3,6	+ 2,0	+ 2,5	+ 3,1	+ 3,5	+ 3,8	+ 4,1
Belgien	1914	W	+ 2,8	+ 1,2p	...	+ 1,6 ^{e)}
Dänemark	1.1.1968	W	+ 5	+ 7	+ 5	+ 7 ^{e)}	+ 7 ^{g)}	+ 7 ^{a)}	+ 5 ^{c)}	+ 5 ^{e)}	+ 6 ^{g)}
Finnland	1980	W	+ 4,5	+ 6,7	+ 7,8	+ 7,2	+ 8,9	+ 8,9	+ 7,5	+ 7,0	+ 7,4
Frankreich	4. Vj. 1953	W	+ 3,0	+ 3,6	...	+ 2,7	+ 3,0	+ 2,3	+ 1,3	+ 1,1	...
Griechenland	1980	W	+ 19,5	+17,3	...	+ 16,8	+ 16,5	+ 17,0	+ 16,4	+ 14,3	...
Großbritannien und Nordirland	1985	W 6)	+ 6,7	+ 11,6	...	+ 12,4	+ 13,9r	+ 14,3	+ 13,0	+ 11,8	...
Irland	1985	W	+ 3,2	+ 3,4	+ 5,5	+ 2,8	+ 4,1	+ 4,9	+ 6,0	+ 6,2	+ 5,6
Island	Juni 1987	W	+ 17,7	+ 16,3	+ 22,3	+ 21,9	+ 16,1	+ 20,6	+ 25,5	+ 17,7	+ 24,6
Italien	1980	W	+ 4,3	+ 6,4	...	+ 7,2	+ 5,5	+ 5,5	+ 5,3	+ 5,9	...
Luxemburg	1970	W	+ 4,2	+ 2,9	+ 3,1 ^{g)}
Niederlande	1980	W	+ 4	+ 3	...	+ 2	+ 3	+ 1	+ 2
Norwegen	1978	W	+ 12,0	+ 9,9	+ 5,0	+ 10,1	+ 9,0	+ 6,0	+ 6,2	+ 4,6	+ 3,4
Österreich	1986	W 7)	+ 3	+ 4	+ 3	+ 3	+ 4	+ 4	+ 4	+ 4	+ 3
Schweden	1968	W	+ 5,7	+ 9,2	+ 10,4	+ 10,6	+ 10,1	+ 10,6	+ 10,3	+ 10,4	+ 10,4
Schweiz (Zürich)	1.10.1988	W	+ 2,4	+ 3,9	...	+ 4,4	+ 4,6	+ 4,6	+ 5,3	+ 5,3	+ 6,0
Schweiz (Luzern)	1.4.1985	W	+ 2,1	+ 2,8	+ 3,9	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,0	+ 4,0	+ 4,0	+ 4,6
Schweiz (Bern)	1.4.1987	W	+ 2,4	+ 3,6	+ 4,1	+ 3,8	+ 3,9	+ 3,9	+ 4,1	+ 4,1	+ 4,1
Spanien	Dez. 1984	W 6)	+ 4,1	+ 5,3	...	+ 4,8	+ 6,6	+ 5,6	+ 7,2	+ 8,6	+ 7,8
Afrika											
Südafrika	1982	W	+ 4,0
Amerika											
Argentinien (Buenos Aires)	1980	W	+ 127,5	+372,6	...	+516,9	+386,9	+370,6	+1070,0	+4410,2	...
Brasilien (Rio de Janeiro)	März/1986	W	+ 270,7	+635,9	+1541,2p	+528,2	+903,5	+1183,8	+889,4	+1382,1	+1746,3
Kanada 4)	1981	W	+ 14,1	+ 10,4	+ 13,2p	+ 9,9	+ 12,3	+ 15,9	+ 14,5	+ 13,0	+ 10,3
Mexiko	1974	W	+ 142,6	+14,3	+ 6,8	+ 101,9	+ 54,6	+ 4,5	+ 3,8	+ 6,6	+ 10,6
Uruguay	Jan. 1976	.	+ 77,8	+ 50,6
Vereinigte Staaten	1982	W 8)	+ 2,0	+ 2,2	...	+ 2,7 ^{e)}	+ 2,5	+ 4,6 ^{a)}	+ 3,6	+ 3,7 ^{e)}	+ 4,1
	1982	B 8)	+ 2,1	+ 2,5	...	+ 2,8 ^{e)}	+ 2,9	+ 4,6 ^{a)}	+ 3,5	+ 3,5 ^{e)}	+ 3,3
	1982	C 8)	+ 1,7	+ 2,8	...	+ 3,2 ^{e)}	+ 3,0	+ 4,2 ^{a)}	+ 4,4	+ 4,3 ^{e)}	+ 4,7
Asien											
Israel	Okt. 1983	.	+ 25,6	+ 20,3	+ 18,6	+ 19,3	+ 16,6	+ 18,4	+ 17,5	+ 18,8	+ 19,1
Australien und Ozeanien											
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	+ 9,3	+ 6,4	...	+ 6,2 ^{e)}	+ 6,0 ^{h)}	+ 5,2 ^{b)}	+ 4,6 ^{d)}

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 Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat				
			1988	1989	1989		1990		
					November	Dezember	Januar	Februar	März
Originalwährung									
Weizen									
1	Standard, erstnotierter Monat, Chicago	US-Cents je 60 lbs	367,30	409,75	405,62	410,56	397,53	386,41	377,42
2	Soft Redwinter 2, loco Chicago	US-Cents je 60 lbs	366,87	409,65	405,41	410,38	396,75	385,96	373,63
3	Can. Western Red Spring 1, 13,5 % Protein, Exportpreis, Winnipeg	kan\$ je t	220,49	238,48	221,82	225,18	225,73	220,49	212,57
4	Hart-, kan. Amber Durum 1, cif Rotterdam	US-\$ je t	200,31	199,28	190,86	190,86	191,95	186,20	185,86
5	Red Winter 2, cif Rotterdam	US-\$ je t	166,34 ^{a)}	184,65	189,44	190,50	188,88	181,63	157,55
6	Weich-, einheimisch, Frankreich	FF je 100 kg	129,12 ^p	131,85 ^p	130,44	129,30	127,61
7	Weich-, frei Station Mailand	Lire je dt	33 375	33 410	32 268	32 037	31 526	31 246	...
Roggen									
8	Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	136,92	129,27	117,61	113,48	118,27	114,56	112,96
Futterhafer									
9	weiß 2, erstnotierter Monat, Chicago	US-Cents je 32 lbs	221,74	169,60	144,55	143,40	143,18	137,57	146,42
10	Western 2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	127,47	126,16	106,79	109,52	108,06	107,21	107,45
Futtergerste									
11	Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	102,78	114,27	110,90	109,80	114,37	110,17	107,29
12	einheimisch, ab Lager/ frei Waggon Chartre	FF je 100 kg	121,22 ^p	124,90 ^p	124,05	123,82	124,68
13	einheimisch, 100 t-Kontrakt, erstnotierter Monat, London	£ je t	103,83	107,14 ^{a)}	107,64	110,10	110,11	106,40	105,21
14	Sommergerste, frei Lagerhaus Gronigen, Niederlande	hfl je dt	41,64 ^{a)}	40,64 ^{a)}	39,15	39,22	39,63	39,73	39,13
Mais									
15	gelb 2, erstnotierter Monat, Chicago	US-Cents je 56 lbs	251,10	254,56	238,13	234,81	239,90	241,74	250,77
16	amerikan. gelb 3, cif Ostküste UK	£ je t	133,15	130,57	127,06	129,94	129,25	127,75	128,95
17	USA III, cif Rotterdam	hfl je 100 kg	25,10	28,22	27,55	25,70	24,53	24,16	25,04
18	italien., Mailand	Lire je 100 kg	29 230	29 816	28 293	28 803	29 487	29 393	...
Reis									
19	thailänd. Weiß-, 5 % gebrochen, in Säcken, Exportpreis	US-\$ je t	303,73 ^{a)}	319,38 ^{a)}
20	amerikan. Langkorn-, 10 % gebrochen, cif UK, London	£ je 2 240 lbs	632,06	585,56	605,00	621,25	620,00	628,75	647,50
21	Maratelli, Rundkorn-, Weiß-, Mailand	Lire je dt	106 992	109 140	102 967	102 500	101 048	98 429	...
22	Originario, Rundkorn-, Weiß-, Mailand	Lire je dt	92 733	101 824	92 833	93 161	92 516	90 893	...
Zucker									
23	Roh-, Weltkontrakt (Kontrakt Nr. 11), erstnot. Monat, New York	US-Cents je lb	9,84	12,59	14,51	12,88	14,43	14,69	14,62
24	Roh-, 96°, ISC-Preis, fob and stowed karib. Häfen, New York	US-Cents je lb	10,19	12,81	15,03	13,66	14,20	14,65	15,34
25	Roh-, 96°, cif UK, London	£ je t	149,21	196,16	235,05	210,14	209,88	211,20	230,78
26	Kristall-, in Säcken, Exportpreis fas, London/Liverpool	£ je t	256,35	308,71	352,63	323,00	321,88	326,13	343,80
27	Weiß-, 50 t - Kontrakt, erstnot. Monat, Paris	FF je t	1 553,99	2 322,31	2 476,90	2 233,28	2 395,68	2 429,00	2 518,95
Rohkaffee									
28	Arabica, unwashed, ICO-Preis, ex dock N.Y.	US-Cents je lb	134,07	107,17	70,26	71,74	76,46	82,66	95,05
29	Robusta, versch. Herkünfte, ICO-Preis, ex dock N.Y.	US-Cents je lb	94,71	75,67	53,13	52,00	50,85	50,81	57,98
30	Sortendurchschn. versch. Berk., ICO-Preis, ex dock N.Y.	US-Cents je lb	115,24	91,80	61,87	61,53	63,33	66,11	75,74
31	Robusta, Uganda CTMAL, erstnot. Monat, London	£ je t	1 107,69	957,93	705,63	655,83	595,25	591,13	685,60
Rohkakao									
32	ICA - daily price, New York/London versch. Herkünfte, 10 t-Kontrakt, erstnot. Monat, New York	US-\$ je t	1 176,27	967,71	793,29	750,96	754,41	773,83	869,31
33	USA Indicator 10 Tage Preis, London	US-\$ je t	1 105,57	1 217,14	947,76	937,36	958,09	1 000,80 ^r	1 097,73
34	Ghana, gut fermentiert, cif Terminalverschiffung, London	US-\$ je t	1 181,52	976,90	807,04	756,53	747,82	761,77	843,82
35	versch. Herkünfte, 10 t - Kontrakt, erstnotierter Monat, Paris	FF je dt	1 044,99	885,36	716,50	652,58	621,29	620,00	657,58

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat				
			1988	1989	1989		1990		
					November	Dezember	Januar	Februar	März
Originalwährung									
<u>Tee</u>									
37	alle Herkünfte, Auktionsdurchschnittspreis, London	£-Pence je kg	100,24	123,26	155,11	153,28	158,45	139,34	118,11
38	nordindisch, Auktionsdurchschnittspreis, London	£-Pence je kg	123,27	129,07	157,35	158,63	164,06	154,52	122,69
39	Sri Lanka, Auktionsdurchschnittspreis, London	£-Pence je kg	106,22	126,70	146,46	144,75	146,17	124,52	116,63
40	Kenia, Auktionsdurchschnittspreis, London	£-Pence je kg	104,28	123,06	153,69	156,92	155,32	133,53	119,31
<u>Rinder</u>									
41	Mittelwesten-, Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	US-Cents je lb	70,91	73,61	74,95	76,78	78,14	78,13	77,18
42	junge Kühe, prima, Lebendgewicht, Kopenhagen	dkr je kg	11,50	12,38	12,06	11,87
<u>Schweine</u>									
43	Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	US-\$ je 100 lbs	44,96	45,63	49,06	50,76	49,99	49,08	52,35
<u>Rindfleisch</u>									
44	von ausgew. Stieren (600-700 lbs.), New York	US-\$ je 100 lbs	102,72	107,79	106,85	110,19	113,48	113,47	...
<u>Schweinefleisch</u>									
45	frisch, 73-93 kg Schlachtgewicht, Niederlande	hfl je kg	2,78	3,55	3,54	3,32	3,02	3,29	3,36
46	frisch, 56-67 kg Schlachtgewicht, Kopenhagen	dkr je kg	11,18	13,06	14,11	12,77
47	Bauch, 40 000 lbs, London	US-Cents je lb	.	40,84	62,51	51,45	54,30	50,87	51,28
<u>Geflügel</u>									
48	Klasse A "moyens", Schlachtgewicht, ab Balles de Paris, Rungis	FF je kg	8,17	8,50p	7,52	7,65	7,91
49	Junghähnchen, bis 1 600 g Lebendgewicht, Niederlande	hfl je kg	1,73	1,77	1,80	1,80	1,80	1,81	1,83
50	Junghähnchen, Extra Qual., ab 750 g Schlachtgewicht, Randers	dkr je kg	5,19	5,82	5,85	5,85
<u>Eier</u>									
51	Erzeugerdurchschnittspreis, Niederlande	hfl je kg	1,65	1,82	2,08	2,07	1,89	2,01	...
52	Erz.-Preis bei Abgabe an Exportgenossenschaft, Kopenhagen	dkr je kg	7,23	7,25	8,00	7,80
<u>Butter</u>									
53	Molkerei-, Grad A, 92° loco New York	US-Cents je lb	132,00	128,95	125,75	123,86	113,64	107,75	...
54	dänisch, Importeur-VPr., ab Lager, London	£ je t	2 303,28	2 491,37 ^{a)}
55	84 %, in Exportverpackung, ab Molkerei, Niederlande	hfl je kg	7,88	8,78	8,05	7,27	7,20	7,15	7,05
56	Molkerei-, Qualität, Abrechnungspreis, Kopenhagen	dkr je kg	27,17	28,00	28,00
<u>Schmalz</u>									
57	zerlassen, in Tankwagen, Chicago	US-Cents je lb	16,28	14,10	14,79	13,16	13,36	13,76	13,17
58	amerikan., cif Rotterdam	US-\$ je t	377,19	347,67	353,41	342,22	340,00	338,00	327,05
<u>Talg</u>									
59	bleachable fancy, frei Käufer, New York	US-Cents je lb	16,24	14,22	14,37	13,48	13,72	14,16	13,44
60	einheimisch, Grad 2, ab Werk, London	£ je t	218,35	208,84	233,75	235,50	237,50	236,25	204,80
<u>Fischöl</u>									
61	Menhadenöl, roh, in Tanks, cif Rotterdam, London	US-\$ je t	368,56	233,50	253,75	256,25	242,50	238,75	248,00
62	dänisch, cif U.K. 1)	US-\$ je t	244,18	225,59	245,00	252,50	.	.	234,00
<u>Mandeln</u>									
63	kalifornisch, süß, erstnot. Monat, London	£ je t	1 912,05	2 382,92	2 610,00	2 545,00	2 281,25	1 983,75	1 144,00
<u>Erdnußkerne</u>									
64	amerikanisch, 40/50, handverlesen (HPS), cif Rotterdam	US-\$ je t	958,40	820,91	830,00	856,25	942,50	886,25	875,00
<u>Kopra</u>									
65	philippinisch/indonesisch, cif London	US-\$ je t	382,26	335,37	302,50	282,50	280,00	246,25	250,00
<u>Rapssaat</u>									
66	einheimisch	£ je t	237,05	268,37 ^{a)}
<u>Leinsaat</u>									
67	Western 1, erstnot. Monat, Winnipeg	kan\$ je t	329,18	366,72	346,37	345,85	363,15	407,41	430,53
68	kanad. 1, cif Antwerpen, London 2)3)	US-\$ je t	.	14,46	13,43	12,97	346,13	378,00	393,00
<u>Palmkerne</u>									
69	westafrikanisch, cif europ. Häfen	US-\$ je t	259,03 ^{a)}	253,94 ^{a)}	243,75	242,50	242,50	225,00	223,00

1) Bis Dezember 1987 cif Rotterdam.

2) Bis September 1989, cif Rotterdam, bfr je kg.

3) Bis Dezember 1989, hfl je kg.

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat				
			1988	1989	1989		1990		
					November	Dezember	Januar	Februar	März
Originalwährung									
<u>Sojabohnen</u>									
70	gelb 2, in Wagenladungen, erstnot. Monat, Chicago	US-Cents je 60 lbs	761,05	672,65	562,32	578,36	564,18	565,45	586,03
71	amerikanisch, gelb 2, cif Rotterdam	US-\$ je t	304,46	270,68	244,96	247,70	242,91	239,13	244,65
<u>Baumwollsaatöl</u>									
72	roh, Südstaaten, ab Werk, in Tanks, New York	US-Cents je lb	21,50	18,86	19,54	19,49	18,95	19,21	21,75
<u>Erdnußöl</u>									
73	roh, in Tanks, New York	US-Cents je lb	34,56	35,37	41,58	41,61	43,27	45,26	43,16
74	versch. Herkünfte, 2-3 % freie Fettsäure, cif Rotterdam	US-\$ je t	582,68	774,07	875,00	875,00	902,50	946,25	954,00
<u>Kokosöl</u>									
75	roh, in Tanks, unversteuert, fob Pazifikküste, New York	US-Cents je lb	25,44	23,50	20,73	19,28	19,13	17,84	16,92
76	philippinisch, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	114,25	109,81	97,76	86,30	83,29	74,01	73,10
77	3 % fr. Fettsäure, philipp./indones., cif franz. Häfen	US-\$ je t	530,73	520,54	470,25	432,98	439,92	433,21	388,23
<u>Leinöl</u>									
78	roh, in Tanks, fob Minneapolis, New York	US-Cents je lb	28,17	40,58 ^{a)}	40,07	40,00	40,00	40,00	40,00
79	versch. Herkünfte, cif Terminlieferung, London	US-\$ je t	517,88	774,89 ^{a)}	855,00	810,00	752,50	725,00	724,00
<u>Maisöl</u>									
80	roh, in Tanks, fob Mühle, New York	US-Cents je lb	24,63	23,03	24,64	24,90	24,82	25,15	27,80
<u>Olivenöl</u>									
81	extra fein, 1 % fr. Fettsäure, Großhandels-VPr., Mailand	Lire je kg	4 128	4 721	4 800	4 800	4 839	5 011	...
<u>Palmöl</u>									
82	malaysisch, 5 % fr. Fettsäure, cif Rotterdam	US-\$ je t	432,58	351,30	304,38	271,25	278,13	273,13	281,00
<u>Rapsöl</u>									
83	niederländisch, 2 % Fettsäure, cif Rotterdam	hfl je dt	84,95	87,55	90,13	82,19	78,20	80,13	83,06
<u>Rizinusöl</u>									
84	Nr. 1, brasilianisch, in Tanks, Rotterdam	US-\$ je t	1 065,13	1 109,51	1 200,00	1 191,58	1 180,00	1 060,38	1 072,78
85	brasilianisch, roh, ex Tank, cif Rotterdam	US-\$ je t	1 059,72	1 101,01	1 197,50	1 190,00	1 178,75	1 090,00	1 050,00
<u>Sojaöl</u>									
86	roh, in Tankwagen, fob Decatur, New York	US-Cents je lb	23,74	19,56	18,59	18,63	18,24	19,90	21,46
87	versch. Herkünfte, 20 t-Kontrakt, erstnot. Monat, London	£ je t	274,60	280,22	295,25	288,75	268,75	272,25	293,00
88	niederländisch, cif Rotterdam	hfl je dt	92,20	91,89	90,50	83,88	79,10	81,00	...
<u>Sonnenblumenöl</u>									
89	versch. Herkünfte, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	95,34	102,93	105,11	93,19	91,05	97,03	85,90
90	versch. Herkünfte, ex Tank, Rotterdam	US-\$ je t	465,61	479,11	491,88	470,63	460,63	482,38	488,00
<u>Ölkuchen und Ölkuchensmehl</u>									
91	Sojabohnen-, 44 % Protein, erstnot. Monat, Chicago	US-\$ je 2 000 lbs	236,54	211,62	184,74	181,73	173,36	165,47	167,64
92	brasil. Sojabohnen-, Pellets, 44 % Prot., cif Rotterdam	US-\$ je t	278,41	255,82	223,25	219,75	234,63	216,25	210,00
93	Leinsaat-, frei Station Mailand	Lire je dt	31 876	34 306 ^{a)}	35 225	35 556	34 815	32 446	...
<u>Fischmehl</u>									
94	Englisch, weiß, 66 % Eiweiß, ab Werk Hull/Grimsby	£ je t	341,88	333,85	340,00	363,75	371,25	345,00	335,00
<u>Wolle</u>									
95	Halfbred wethers, greasy, ab Lager Bradford	£-Pence je kg	175,33	171,42	159,00	159,00	146,00	147,00	143,00
96	Schweiß-, Typ-78, erstnot. Monat, Sydney	£A-Cents je kg	1 107,15	973,47	965,00	965,00	962,73	960,25	960,00
<u>Baumwolle</u>									
97	middling upland, 1 1/16 inches, Kontrakt Nr. 2, erstnot. Monat, New York	US-Cents je lb	59,94	67,73	72,15	68,13	66,51	68,10	69,43
98	strict middling, 1 3/32 inches, cif-Index, Liverpool	US-Cents je lb	63,60	75,92	82,06	77,19	74,77	77,16	79,43
99	türkische Ismir 1 a, loco Bremen	US-Cents je lb	76,17	86,29	96,70	87,75	89,38	90,13	91,50
<u>Rohseide</u>									
100	japanisch, Grad AAA, ab Lager Yokohama	¥ je kg	12 655	15 336	13 598	15 436	16 120	14 828	13 775
<u>Manilahanf</u>									
101	Non Davao G, cif Kontinent, London	US-\$ je t	1 017,56	1 132,50	1 120,00	1 120,00	1 120,00	1 120,00	1 120,00
102	Non Davao S 2, versteuert, cif Kontinent, Frankreich	FF je kg	6,62	8,08	7,97	7,75	7,42	7,36	7,41
<u>Sisal</u>									
103	ostafrikanisch, cif UK, London	US-\$ je t	652,88	738,89	770,00	770,00	770,00	770,00	770,00
104	ostafrikanisch, versteuert, cif Frankreich	FF je kg	3,92	4,79	4,87	4,69	4,44	4,44	4,47

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat				
			1988	1989	1989		1990		
					November	Dezember	Januar	Februar	März
Originalwährung									
<u>Rohjute</u>									
105	Bangladesch weiß, Grad C (BWC), cif Kontinent, London	US-\$ je 2 240 lbs	365,32	394,76	422,50	453,75	473,75	470,00	472,00
<u>Rindshüte</u>									
106	schwere Kuh-, Chicago	US-Cents je lb	66,82 ^{a)}	82,61 ^{a)}	83,00	83,56	87,71	89,34	86,38
107	schwere Ochsen-, Chicago	US-Cents je lb	87,34	89,56	92,64	89,88	92,82	92,68	94,86
<u>Naturkautschuk</u>									
108	RSS 1, frei Fahrzeug, ex dock, New York	US-Cents je lb	58,35	50,66	45,67	44,80	44,73	45,75	45,94
109	RSS 1, cif Kontinent, loco London	£-Pence je kg	66,46	58,96	58,03	56,06	54,31	.	.
110	RSS 1, in Ballen, Erzeuger - VPr., fob malaysische Häfen	M\$-Cents je kg	309,58	263,51	226,38	225,79	225,60	230,68	229,45
111	RSS 2, in Ballen, Erzeuger - VPr., fob malaysische Häfen	M\$-Cents je kg	304,54	253,22	219,63	220,24	219,61	222,87	222,39
112	RSS 3, in Ballen, Erzeuger - VPr., fob malaysische Häfen	M\$-Cents je kg	302,05	248,31	214,14	214,42	214,13	217,39	215,33
<u>Steinkohle</u>									
113	Fettkohle Nuss 4, ab Zeche Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	295,00	295,00	295,00	295,00	295,00	295,00	...
114	Brechhoks 40 - 60 mm, verzollt Importpreis frei Grenze Schweiz	Sfrs je dt	402,25	402,71	410,00	410,00
115	Gasflamme-, polnisch, 40/80 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	186 294	195 500	253 000	253 000	253 000	253 000	...
116	Anthrazit-, südafrikan., 40/60 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	273 277	285 050	295 300	295 300	296 000	296 000	...
<u>Steinkohlenkoks</u>									
117	Hochofen 4, ab Zeche Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	378,00	383,50	389,00	389,00	389,00
118	Hütten-, 40-70 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	281 089	292 500	292 500	292 500	258 000	258 000	...
<u>Erdöl</u>									
119	Nordsee-, Forties, Spotmarktpreis, fob ARA	US-\$ je 42 gals	14,78	18,18	18,69	19,80	21,17	19,75	18,29
120	Nordsee-, Brent, Spotmarktpreis, Rotterdam	US-\$ je 42 gals	15,01	18,12	18,63	19,54	20,21	19,61	18,58
121	Arabian Light, Spotmarktpreis, fob ARA	US-\$ je 42 gals	13,46	16,31	17,22	17,88	18,83	17,66	16,41
122	Arabian Heavy, Spotmarktpreis, fob ARA	US-\$ je 42 gals	.	15,08	15,98	16,63	17,61	16,51	14,90
123	Iranian Light, Spotmarktpreis, Rotterdam	US-\$ je 42 gals	13,31	15,52	16,10	16,96	17,08	16,59	15,79
124	Nigerian Light, Spotmarktpreis, fob ARA	US-\$ je 42 gals	15,06	18,44	19,33	20,24	21,65	20,25	18,64
125	Russian Urals, Spotmarktpreis, fob ARA	US-\$ je 42 gals	14,30	17,42	18,26	19,06	20,33	19,08	17,26
126	West Texas Intermediate, mind. 34,5 ^o API, 1 000 bbl., erstnot. Monat, New York	US-\$ je 42 gals	15,96	18,43	19,03	19,10	19,64	20,96	20,41
127	Einfuhrdurchschnittspreis, frei Grenze, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	205,83p	...	256,98
<u>Erdgas</u>									
128	Einfuhrdurchschnittspreis, frei Grenze, Bundesrepublik Deutschland	DM je MWh	12,63p	11,88p	13,28	13,31
129	Groningen, Tarif Nr. III., Mengen ab 50 Mill. m ³ /Jahr, Niederlande ¹⁾	hfl-Cents je m ³	18,36	19,44	21,43	21,43	21,62	21,97	21,97
<u>Rohbenzin</u>									
130	Naphtha, Seeschiffe cif ARA (Amsterdam, Rotterdam, Antwerpen)	US-\$ je t	142,74	164,70	161,80	173,25	194,25	191,63	175,75
<u>Kraftstoffe</u>									
131	Motorenbenzin, 84-86 Oktan, Marktpreis Österreich	S je 1000 l	6 609,94	7 091,50	7 154,96	7 148,58
132	Motorenbenzin, 90 Oktan, unverbleit, frei Station Raum Basel	sfrs je 100 kg	95,00	108,28	104,86	112,15
133	Motorenbenzin, 84-86 Oktan, frei Verbraucher, Italien	Lire je l	1 279	1 297	1 353	1 359	1 351	1 348	.
134	Motorenbenzin, 90/92 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis 2)	US-\$ je t	165,45 ^{a)}	192,28	172,65	171,53	204,95	206,18	202,59
135	Motorenbenzin, 98/99 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis 2)	US-\$ je t	176,33	208,01	185,91	193,45	216,70	219,20	213,39
136	Rohbenzin, Naphta, Nord-West-Europa, fob Rotterdam	US-\$ je t	140,83	161,40	156,30	168,00	190,13	190,75	173,25
137	Flugturbinenkraftstoff, Seeschiffe cif ARA	US-\$ je t	157,62	188,85	210,40	235,50	233,00	200,25	184,13
138	Düsentreibstoff, cif ARA	US-\$ je t	154,94	184,25	204,50	232,63	227,75	193,38	182,13
139	Dieseldöl, mind. 53 DI, fob Leichter ARA, EG-Basis	US-\$ je t	134,85	161,86	185,69	216,07	190,63	171,86	164,67
<u>Heizöl, leicht</u>									
140	Nr. 2, 42 000 gals, erstnot. Monat, New York	US-Cents je gallon	45,69	54,27	59,36	71,26	64,96	57,28	54,74
141	Gasöl, mind. 53 DI, IPB-Kontrakt, 100 t, erstnot. Monat, London	US-\$ je t	133,75	159,97	183,10	211,77	188,49	168,80	161,18
142	extra leicht, Mengen ab 5 000 l, frei Haus, Bundesrepublik Deutschland	DM je hl	28,43	30,50	41,13	47,72	42,87
143	"Domestique", in Tankwagen bis 14 000 l, frei Empfänger Paris	FF je kl	1 797,83	2 077,79	2 225,00	2 339,77	2 403,90	2 266,00	...
144	Mengen bis 2 000 t, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je kl	343,00	416,00	448,00	489,00	454,00	410,00	...
145	3-5 ^o E, Mengen ab 10 t, frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien	Lire je dt	37 163	43 004	49 500	50 339	52 310	50 925	...
146	220 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	£-Pence je l	16,79	20,02	21,69	22,42	22,56

1) Einschl. Preiszuschlag.
2) Ab Februar 1988 bleifrei.

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat				
			1988	1989	1989		1990		
					November	Dezember	Januar	Februar	März
Originalwährung									
Heizöl, schwer									
147	schwefelreich, Mengen von 15-200 t, frei gewerbl. Verbr., Bundesrepublik Deutschland	DM je t	186,43	237,03	247,42	259,47	269,43
148	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Frankreich	FF je t	493,00	639,00	722,00	747,00	664,00	588,00	...
149	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je t	220,00	285,00	300,00	300,00	335,00	297,00	...
150	Über 10° E, Mengen ab 10 t, frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien	Lire je dt	13 002	17 102	21 700	21 894	22 723	21 646	...
151	3 500 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	£-Pence je l	12,77	15,78	17,41	18,14	18,28
152	1 %, Seeschiffe cif ARA	US-\$ je t	84,44	105,89	114,10	135,25	144,13	121,63	98,13
Stahlschrott									
153	schwer Nr. 1 frei Käufer, Pittsburgh/Philadelphia/Chicago	US-\$ je 2 240 lbs	109,32	107,67	97,17	97,00	104,10	102,58	...
154	schwer, in 500 t-Ladungen, N.O. Küste, Großbritannien	£ je t	57,92	67,76	65,50	66,11	66,40	63,43	63,05
155	schwer, RM 10, 150 x 50 x 50, frei Verbraucher, Mailand	Lire je kg	143	163	155	155	155	152	...
Stabstahl									
156	Betonrundstahl, Exportpreis fob Antwerpen Montanunion	US-\$ je t	305,29	334,37	302,14	305,00	305,00	305,00	310,00
Waldraht									
157	5,5 mm, Exportpreis fob, Montanunion	US-\$ je t	333,34	344,02	312,50	312,50	312,50	312,50	312,50
Formstahl									
158	Stahl-Winkel-Träger, ex basing point, Großbritannien	£ je t	276,00	289,75	295,00	295,00	295,00	295,00	...
Grobblech									
159	ab 10 mm, Exportpreis, fob Antwerpen, Montanunion	US-\$ je t	784,30 ^{b)}	458,58	445,00	445,00	439,44	435,00	427,50
Feinblech									
160	17-20 gauge, kaltgewalzt, SPO, Exportpreis fob Antwerpen, Montanunion	US-\$ je t	522,30	533,57	510,00	501,43	494,44	490,00	486,25
161	17-20 gauge, galvanisiert, Exportpreis fob, Montanunion	US-\$ je t	619,31	707,93	672,50	670,00	658,00	620,00	595,00
Aluminium									
162	ab 99,5 % Al, Ingots zu 50 lbs, Marktpreis, New York	US-Cents je lb	110,09	87,84	75,81	73,56	69,67	65,54	...
163	High Grade ab 99,5 % Al, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	US-\$ je t	2 586,76	1 950,04	1 736,09	1 633,26	1 528,25	1 454,28	1 567,39
164	ab 99,7 % Al, Ingots, verschiedene Herkünfte, Marktpreis, cif Europa, London	US-\$ je t	2 462,58	1 932,41	1 732,92	1 639,19	1 557,61	1 447,80	1 563,71
Antimon									
165	Regulus min. 99,6 % Sb, Freimarktpreis, Großbritannien	US-\$ je t	2 188,37	1 910,44	1 778,50	1 7810,40	1 692,82	1 765,18	1 763,87
166	RHM Brand, 99,5 % Sb, Händlerpreis, Vereinigte Staaten	US-Cents je lb	103,90	94,29	85,52	81,00	83,67	85,47	...
Blei									
167	Grade A und B, 99,73 - 99,85 % Pb, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	US-Cents je lb	37,14	39,35	41,26	38,89	39,81	41,84	...
168	weich, unraff. 99,9 % Pb, ab Werk, Frankreich	FF je 100 kg	409,73	452,81	451,18	443,58	429,18
169	raff. Weich-, 99,97 % Pb., Kassapreis, London	£ je t	367,93	412,62	439,99	444,84	428,26	459,01	652,07
170	raff. Weich-, Pigs, fob Port Pirie, Australien	£A je t	885,52	892,82	999,67	950,00	978,00	979,00	1 102,00
Chrom									
171	Producer Lump, min. 99 % Cr, London	£ je t	4 434,46	4 500,00	4 500,00	4 500,00
Kadmium									
172	Sticks, 99,95 % Cd, Freimarktpreis, London	US-\$ je lb	7,04	6,14	5,32	5,06	4,99	4,66	4,46
Kobalt									
173	Zaire, Erzeugerpreis, cif europäische Häfen, London	US-\$ je lb	7,62	8,40	8,40	8,40	8,40	8,40	8,40
Kupfer-Elektrolyt, Drahtbarren									
174	Grubenhüttenpreis, fr. Verbraucherwerk, Ver. Staaten	US-Cents je lb	119,11	129,53	116,71	107,82	107,24	109,82	...
175	Exportpreis, fob Raffinerie Atlantikküste, New York	US-Cents je lb	113,85	124,94	113,32	105,38	103,17	102,86	...
176	Grade A, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	1 459,17	1 734,14	1 647,25	1 514,11	1 432,66	1 390,90	1 615,69
177	Settlement-Preis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	1 460,23	1 734,89	1 647,80	1 514,63	1 433,23	1 391,48	1 616,30
178	Erzeugerpreis, ab Werk Port Kembla, Australien	£A je t	3 397,29	3 751,33	3 583,33	3 251,61	3 204,84	3 067,86	...
179	DEL-Notiz frei Fahrzeug Erzeugerwerk, Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	462,30	542,18	481,90	426,68	406,91
Magnesium									
180	99,8 % Mg, Ingots, Mengen von 10 000 lbs, fob Freeport/Texas, New York	US-Cents je lb	156,24	163,00	163,00	163,00	163,00	163,00	...
181	99,8 % Mg, Ingots, Mengen ab 10 t, frei Käufer UK, London	£ je t	2 585,00	2 710,53	2 710,00	2 714,00	2 714,00	2 714,00	2 714,00

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

b) Originalmeldung bis November 1988 DM t.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat				
			1988	1989	1989		1990		
					November	Dezember	Januar	Februar	März
Originalwährung									
<u>Nickel</u>									
182	Kathoden, 99 % Ni, Marktpreis, frei Käuferwerk, Verein. Staaten	US-\$ je lb	6,09	5,98	4,45	3,94	3,17	3,07	...
183	99,8 % Ni, Kathoden, Pellets, Briketts, Kassapreis Übernahme im Lagerhaus, London	US-\$ je t	14 296,96	13 283,87	9 793,64	8 809,21	7 055,91	6 976,88	9 266,82
184	Marktpreis, cif europ. Häfen	US-\$ je lb	6,03	6,00	4,39	3,84	3,24	3,10	4,11
185	Anodenschrott, Marktpreis, London	£ je t	5 337,15	5 918,06	5 000,00	5 000,00	3 920,00	3 125,00	3 150,00
<u>Quecksilber</u>									
186	in Flaschen, loco New York	US-\$ je 76 lbs	335,52	287,72	285,71	290,00	290,00	290,00	...
187	in Flaschen, mind. 99,98 % Hg, cif europ. Häfen, London	US-\$ je 76 lbs	303,80	254,05	249,25	246,13	242,42	232,77	...
188	in Flaschen, loco Mailand	Lire je 76 lbs	645 000	645 269	645 000	648 226	646 290	645 000	...
<u>Titan</u>									
189	Sponge, Freimarktpreis	US-\$ je lb	4,83	5,01	4,45	4,38	4,20	3,88	3,98
<u>Zink</u>									
190	High Grade, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	US-Cents je lb	60,20	82,02	75,92	72,33	67,63	64,75	...
191	99,995 % Zn, ab Werk, Frankreich	FF je 100 kg	659,58	884,00	746,00	746,00	650,00	637,00	...
192	High Grade, 98 % Zn, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	US-\$ je t	622,75 ^{c)}	1 655,39	1 435,27	1 450,32	1 293,77	1 393,83	1 602,23
193	High Grade, Elektrolyt-, Australien	£A je t	1 574,45	2 273,33	2 260,00	2 002,00	2 061,00	1 795,00	1 984,00
<u>Zinn</u>									
194	Straits, ab Hütte, Penang	M\$ je kg	18,45	23,10	18,51	18,12	17,84	16,60	17,02
195	Straits, 99,8 % Sn, ex dock, New York	US-Cents je lb	441,42	520,18	418,80	413,34	402,87	380,40	...
196	99,85 % Sn, Freihandelspreis, London	£ je t	4 068,77	5 319,89	4 503,33	4 339,29	4 099,38	3 726,25	...
197	Rein-, 99,9 % Sn, Großhandelspreis, Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	1 395,53 ^{a)}	1 694,83	1 383,75	1 263,47	1 210,97	1 115,18	1 140,81
<u>Gold</u>									
198	1 000/1 000, Handy + Harmann, New York	US-\$ je 31,103 g	436,93	381,28	392,32	209,15	410,11	416,83	...
199	1 000/1 000, in Barren, Fixingspreis (1. Fixing), London	US-\$ je 31,103 g	437,12	381,27	394,36	409,66	410,12	416,54	393,66
200	999/1 000, in Barren zu 1 kg, VWD Notierung, Bundesrepublik Deutschland	DM je kg	25 683,26	23 067,41	22 191,91	22 951,58	22 328,64
<u>Platin</u>									
201	rein, raffiniert, Kontraktpreis, New York	US-\$ je 31,103 g	600,00	600,00	600,00	600,00	600,00	600,00	...
202	min. 99,8 % Pt, Verkaufspreis VWD Notierung Bundesrepublik Deutschland	DM je kg	31 661,14	32 564,31	31 683,33	30 202,94	28 618,18
203	rein, raffiniert, sonstige Herkünfte, Marktpreis, London	£ je 31,103 g	297,80	310,92	324,50	317,99	301,49	304,54	307,15
<u>Silber</u>									
204	999/1 000, in Barren, New York	US-Cents je 31,103 g	653,46	549,92	546,53	553,28	524,30	527,84	...
205	999/1 000, in Barren, London	£-Pence je 31,103 g	367,22	335,61	348,64	348,92	317,67	311,77	312,45
206	fein, Ankauf der Scheideanstalt, Bundesrepublik Deutschland	DM je kg	366,95	343,61	320,19	310,22	284,04
<u>Zement</u>									
207	Typ 425, in Säcken, Erzeugerpreis frei Fahrzeug, Mailand	Lire je dt	8 130	8 178	8 415	8 415	8 415	8 650	...
<u>Rundholz</u>									
208	Kotibé, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	FF je m ³	1 055,00	1 145,83	1 150,00	1 150,00	1 150,00	1 150,00	1 150,00
209	Sipo, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	FF je m ³	1 675,00	1 841,67	1 850,00	1 850,00	1 850,00	1 850,00	1 850,00
210	Acajou, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	FF je m ³	1 235,00	1 391,67	1 400,00	1 400,00	1 410,00	1 450,00	1 450,00
211	Sipo, Einfuhrdurchschnittspreis, Bundesrepublik Deutschland	DM je m ³	645,51p	651,90p	632,02	644,82
<u>Schnittholz</u>									
212	russ. Rot-, Deals/Battens, IV, 175 mm cif UK, Großbritannien	£ je m ³	116,00	130,50	135,00	135,00	167,00	167,00	167,00
213	russ. Weiß-, Deals/Battens, IV, 175 mm cif UK, Großbritannien	£ je m ³	109,00	113,50	118,00	118,00	159,00	159,00	159,00
214	slowenisches Buchen-, Bretter, I. Qualität, ab Lager Mailand	Lire je m ³	680 000	695 833	720 000	730 000	730 000	730 000	...
215	slowenisches Eichen-, Bretter, I. Qualität, ab Lager Mailand	Lire je m ³	1 550 000	1 566 667	1 650 000	1 650 000	1 650 000	1 650 000	...
216	schwed. Fichten-, Bretter, I. Qualität, fob Nederbottens	skr je m ³	1 115	1 279p	1 455	1 460	1 470
217	Bauholz, Chicago	US-\$ 1 000 board feet	185,46	184,19	185,80	189,89	198,14	203,47	194,66
<u>Papier-Sulfitzellstoff</u>									
218	gebleicht, 1a Qual., Schweden	skr je 1000 kg	3 988	...	4 972
219	gebleicht, Importpreis, frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	86 052	105 039	107 500	106 452	99 000	94 000	...
<u>Papier-Kraftzellstoff</u>									
220	ungebleicht, Natron-, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	70 906	78 479	78 000	77 581	75 000	72 500	...
221	gebleicht, Natron, Importpreis, frei Mailand	Lire je dt	84 472	101 162	102 500	101 871	96 500	92 000	...
222	gebleicht, Natron-, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	91 658	110 815	114 500	113 452	108 500	104 000	...

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.
b) Originalmeldung in £ je t.

c) Originalmeldung bis November 1988 je t.