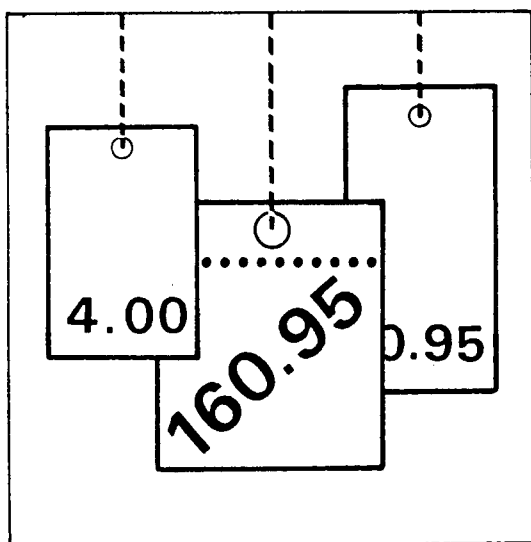


Statistisches Bundesamt

# Preise



Fachserie 17

Reihe 11

Preise und Preisindizes im Ausland

**Mai 1992**

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**METZLER  
POESCHEL**

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

Verlag:  
Metzler-Poeschel Stuttgart

Verlagsauslieferung:  
Hermann Leins GmbH & Co. KG  
Holzwiesenstr. 2  
Postfach 11 52  
7408 Kusterdingen  
Telefon: 07071/33046  
Telex: 7 262 891 mepo d  
Telefax: 07071/33653

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Juli 1992

Preis: DM 6,70

Bestellnummer: 2171100 - 92105

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1992

Vervielfältigung - außer für gewerbliche Zwecke -  
mit Quellenangabe 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 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 1985 = 100 .....	16
------------------------------------	----

3.2 Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis in Prozent .....	17
-----------------------------------------------------------------------------------	----

4    Preise für Welthandelsgüter .....	18
----------------------------------------	----

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand vor dem 03.10.1990;  
sie schließen Berlin (West) ein.

## 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 <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 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 Vorjaheresergebnis 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.

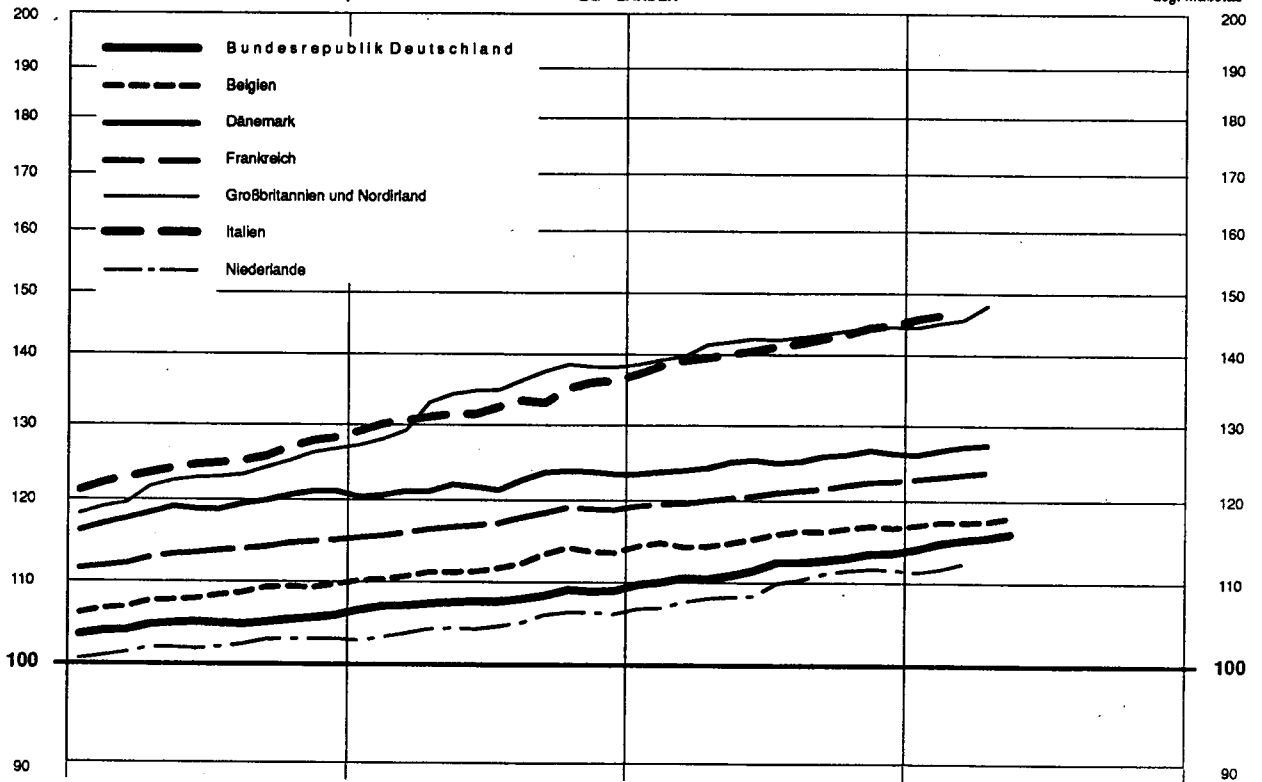
Vorläufige Zahlen werden durch ein "p" bezeichnete Zahlen durch ein "r" gekennzeichnet (siehe Zeichenerklärungen und Abkürzungen S. 4).

# PREISINDEX FÜR DIE LEBENSHALTUNG AUSGEWÄHLTER LÄNDER 1985=100

Log. Maßstab

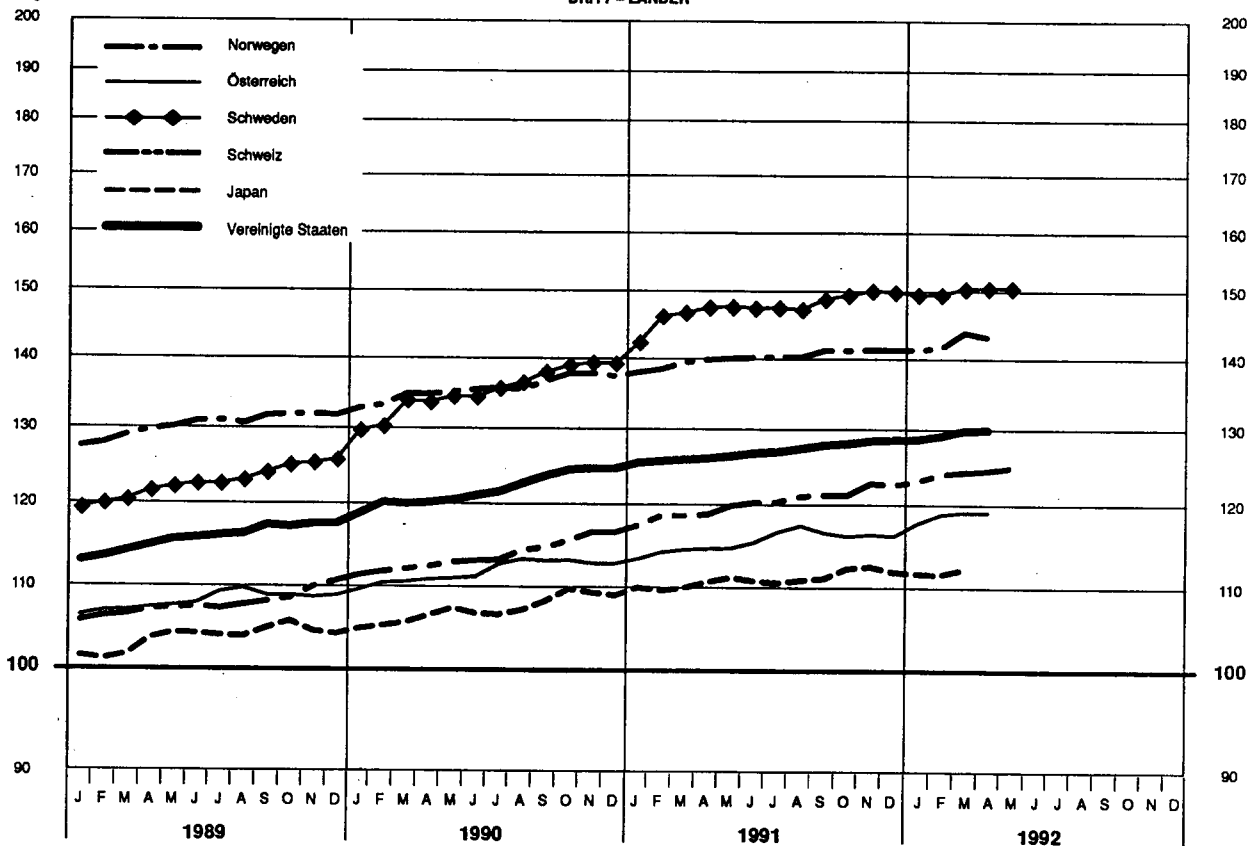
EG - LÄNDER

Log. Maßstab



Log. Maßstab

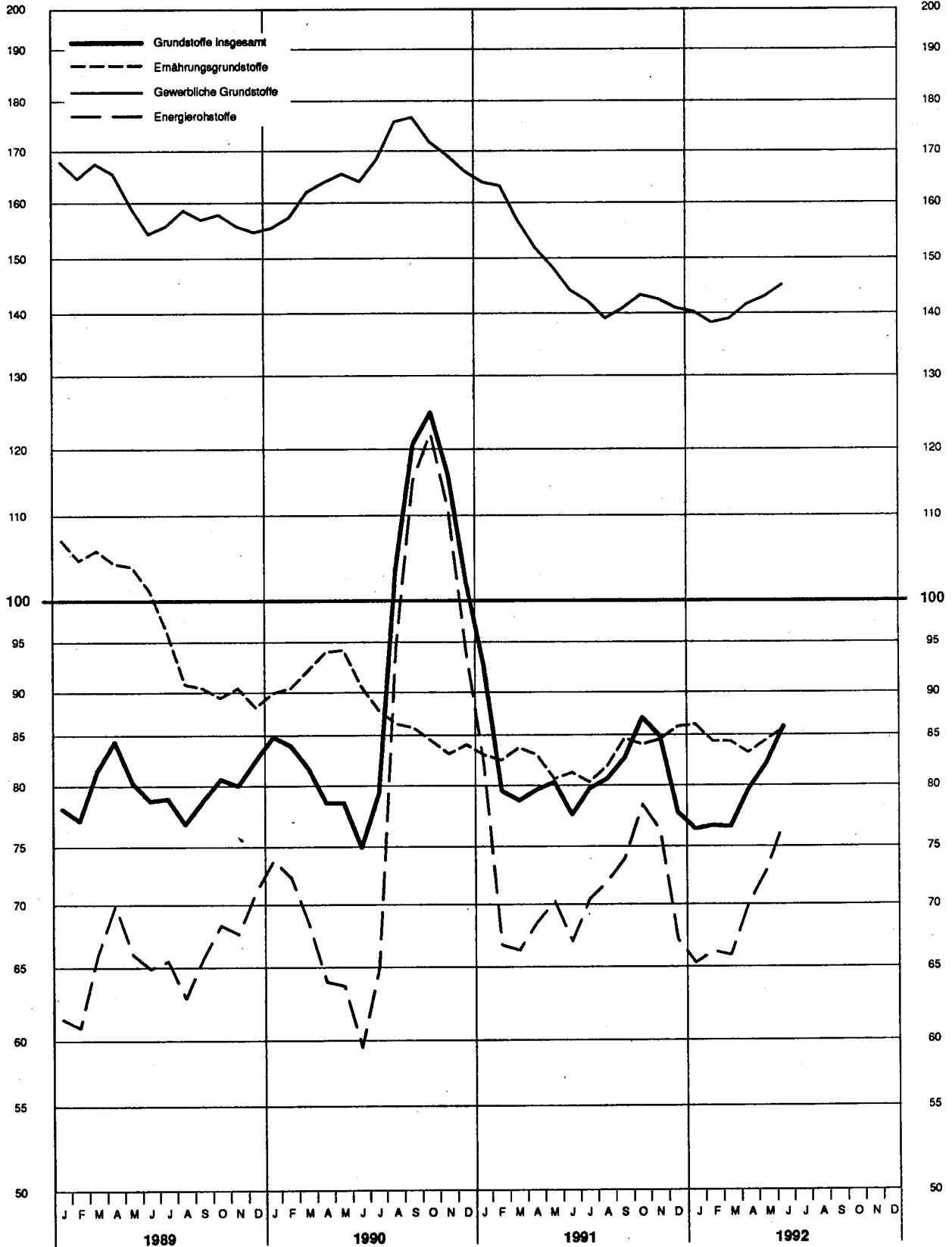
DRITT - LÄNDER



# 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	1989	1990	1991
<b>Europa</b>							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	NGKWEHV K5 B.	1985	MM	104,2	107,0	110,7
2	Belgien (62)	NGKWEHV K5 B.	1988	MM	107,3	111,0	114,6
3	Dänemark (200)	NGKWEHV K5 B.	1980	.	118,1	121,2	124,1
4	Finnland (33)	NGKWEHV K5 B.	1985	MM	120,0	127,3	132,6
5	Frankreich 2) (108)	NGKWEHV K5 B.	1980	MM	112,7	116,5	120,2
6	Griechenland (17)	NGKWEHV K5 B.	1982	D	184,9	222,7	264,7p
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	NGKWEHV K5 B.	Januar 1987	MM	121,8	133,3	141,1
8	Irland (120)	NGKWEHV K5 B.	November 1989	VJM	113,9	117,6	121,4
9	Island (Reykjavik)	NGKWEHV K5 B.	Mai 1988	MA	218,8	251,3	268,4
10	Italien (20)	NGKWEHV K5 B.	1990	D	123,8	131,8	140,2p
11	Jugoslawien (93)	NGKWEHV K5 B.	.	D	.	.	.
12	Luxemburg	NGKWEHV K5 B.	1990	MA	105,1	109,0	112,4
13	Malta	NGKWEHV K5 B.	1983	.	104,3	107,5	...
14	Niederlande (101)	NGKWEHV K5 B.	1985	MM	101,7	104,3	108,5
15	Norwegen 2) (100)	NGKWEHV K5 B.	1979	MM	130,0	135,4	140,0
16	Österreich (20)	NGKWEHV K5 B.	1986	MM	107,8	111,4	115,0
17	Polen	NGKWEHV K5 B.	.	.	828,9	5 685,0	...
18	Portugal (25)	NGKWEHV K5 B.	1991	MM	150,7	170,9	190,3
19	Schweden 2) (70)	NGKWEHV K5 B.	1980	MM	122,6	130,9	147,7
20	Schweiz	NGKWEHV K5 B.	Dezember 1982	D	107,4	113,2	119,7
21	Spanien	NGKWEHV K5 B.	1983	D	128,2	136,8	144,9
22	Türkei (Istanbul)	NGKWEHV K5 B.	1987	D	275,6	439,0	733,7
23	Ungarn	NGKWEHV K5 B.	.	D	154,9	199,2	268,9
24	Zypern	NGKWEHV K5 B.	1986	.	111,6	116,7	122,5
<b>Afrika</b>							
25	Ägypten (9)	NGKWEHV K5 S	Juli 86 - Juni 87	D	209,4	244,5	...
26	Äthiopien (Addis Abeba)	NGKWEHV K5 B.	1963	.	101,6	106,8	145,0p
27	Gambia (3)	NGKWEHV K5 B.	1974	D	233,9	262,3	...
28	Ghana	NGKWEHV K5 S	1977	D	286,5	393,2	464,1
29	Kamerun, Republ. (Yaunde) 4)	NGKWEHV K5 B.	1966	D	110,9	...	...
30	Kenia (Nairobi) 5)	NGKWEHV K5 B.	Jan.-Juni 75	ME	139,6	158,1	...
31	Liberia (Monrovia)	NGKWEHV K5 S	1964	.	126,5	...	...
32	Madagaskar (Antananarivo) 4)	NGKWEHV K5 S	Aug. 71 - Juli 72	MA	194,8	219,3	...
33	Malawi (Blantyre) 5)	NGKWEHV K5 S	1980	.	226,0	244,1	269,8p
34	Marokko (8)	NGKWEHV K5 S	Mai 72 - April 73	D	117,9	125,8	136,1
35	Nigeria 5)	NGKWEHV K5 S	1975	D	220,6	...	...
36	Sambia 5)	NGKWEHV K5 S	1975	MM	...	...	...
37	Senegal (Dakar)	NGKWEHV K5 B.	1967	D	100,3	100,6	...
38	Simbabwe (Harare) 5)	NGKWEHV K5 B.	1980	.	149,4	169,6	208,9
39	Somalia (Mogadischu)	NGKWEHV K5 S	Dezember 1985	.	665,0	...	...
40	Südafrika (12)	NGKWEHV K5 B.	1990	MA	178,2	203,8	234,9p
41	Togo (Lomé)	NGKWEHV K5 S	1963	.	103,2	104,2p	...
42	Tunesien (Tunis)	NGKWEHV K5 B.	1983	D	132,6	141,4	152,3
<b>Amerika</b>							
43	Argentinien (Buenos Aires) 6)	NGKWEHV K5 B.	1988	D	619,3	14 950p	...
44	Bolivien (La Paz)	NGKWEHV K5 B.	1966	ME	576,1	674,7	819,4
45	Brasilien (Rio de Janeiro) 6)	NGKWEHV K5 B.	Dezember 1989	MA	877,1	26 909	143 467
46	Chile (Santiago)	NGKWEHV K5 B.	April 1989	D	192,2	242,3	295,1
47	Costa Rica (San José)	NGKWEHV K5 B.	1975	D	184,9	219,1	282,0
48	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	NGKWEHV K5 B.	Mai 76 - April 77	D	267,1	425,9	655,4
49	Ecuador (12 Städte)	NGKWEHV K5 B.	Mai 78 - Apr. 79	ME	442,7	657,6	977,9
50	El Salvador	NGKWEHV K5 S	Dezember 1978	D	232,1	287,8	...
51	Guatemala	NGKWEHV K5 S	März - April 1983	MM	190,1	268,5	...
52	Haiti (Port-au-Prince)	NGKWEHV K5 B.	1980	.	102,3	123,7	...
53	Honduras (5)	NGKWEHV K5 B.	1978	.	122,8	151,4	202,9
54	Jamaika (Kingston)	NGKWEHV K5 B.	Januar 1988	ME	149,0	181,3	272,3
55	Kanada (36)	NGKWEHV K5 B.	1986	MA	118,7	124,5	131,5
56	Kolumbien 7)	NGKWEHV K5 S	Dezember 1988	D	235,0	303,8p	...
57	Mexiko (7)	NGKWEHV K5 B.	1978	D	1 109,6	1 405,4	1 723,8
58	Panama (Stadt)	NGKWEHV K5 B.	1975	.	101,2	101,8	103,5p
59	Paraguay (Asunción)	NGKWEHV K5 S	1980	D	248,7	343,7	...
60	Peru (Lima) 6)	NGKWEHV K5 S	1990	MM	887,3	67 267	342 636
61	Uruguay (Montevideo)	NGKWEHV K5 B.	Dezember 1985	.	844,3	1 794,4	3 624,2
62	Venezuela (Caracas)	NGKWEHV K5 S	1984	D	393,6	556,3	...
63	Vereinigte Staaten (91)	NGKWEHV K5 B.	1982 - 1984	M	115,2	121,5	126,6
<b>Asien</b>							
64	Bangladesch, Volksrepublik (Dhaka) 8)	NGKWEHV K5 S	1973 - 1974	.	146,3	158,1	...
65	Hongkong 6)	NGKWEHV K5 B.	Okt. 84 - Sept. 85	.	128,0	140,4	156,7
66	Indien (50)	NGKWEHV K5 B.	1982	D	138,7	150,8	...
67	Indonesien (17)	NGKWEHV K5 B.	April 88 - März 89	.	133,0	142,7	...
68	Israel (76)	NGKWEHV K5 B.	1987	D	248,1	290,7	345,1
69	Japan (162)	NGKWEHV K5 B.	1990	D	103,7	107,0	110,5
70	Jordanien	NGKWEHV K5 S	1980	M	133,8	155,5	...
71	Korea, Republik (alle Großstädte)	NGKWEHV K5 B.	1985	D	119,9	130,2	142,8
72	Kuwait	NGKWEHV K5 B.	1978	.	106,6	...	...
73	Malaysia	NGKWEHV K5 B.	1980	MM	106,9	110,2	...
74	Pakistan (12)	NGKWEHV K5 S	Juli 80 - Juni 81	D	127,1	138,7	...
75	Philippinen	NGKWEHV K5 B.	1978	D	125,8	141,7	...
76	Saudi Arabien	NGKWEHV K5 S	1981	.	97,1	96,6	...
77	Singapur	NGKWEHV K5 B.	Sept. 87 - Aug. 88	.	103,1	106,5	110,2
78	Sri Lanka (Colombo)	NGKWEHV K5 B.	1952	D	147,9	179,7	...
79	Syrien (Damaskus)	NGKWEHV K5 B.	1970	.	325,3	388,4	...
80	Taiwan (alle Großstädte)	NGKWEHV K5 B.	1986	D	106,8	112,1	117,0
81	Thailand (Bangkok)	NGKWEHV K5 B.	1986	D	115,2	122,8	129,4p
<b>Australien und Ozeanien</b>							
82	Australien (8)	NGKWEHV K5 B.	Juli 80 - Juni 81	VJ	136,5	146,4	151,1
83	Neuseeland (25)	NGKWEHV K5 B.	4. Vierteljahr 1988	D	147,3	156,4	160,5

Fußnoten siehe Seite 10.



die Lebenshaltung

1985 = 100

1991											1992					Lfd.
März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Nr.	
109,0	109,5	109,9	110,5	111,5	111,5	111,7	112,0	112,5	112,6	113,1	113,8	114,2	114,5	115,0	1	
113,3	113,4	113,8	114,3	114,9	115,3	115,2	115,6	115,9	115,7	116,0	116,4	116,4	116,5	117,0	2	
123,0	123,3	124,1	124,4	124,0	124,2	124,9	125,1	125,7	125,3	125,1	125,7	126,2	126,4	...	3	
131,7	132,2	132,8	132,7	132,7	132,8	133,0	133,3	133,4	134,0	134,7	135,0	135,4	135,9	...	4	
118,7	119,1	119,4	119,7	120,1	120,4	120,6	121,1	121,5	121,6	121,9	122,2	122,5	122,8	...	5	
249,7	258,3	259,3	264,3	264,2	263,6	273,9	279,8	284,6	289,1p	290,4p	291,2p	297,1p	...	...	6	
138,9	140,7	141,1	141,8	141,4	141,8	142,3	142,8	143,3	143,4	143,3	144,0p	144,5p	146,7p	...	7	
...	...	120,6	...	...	122,3	...	...	123,1	...	...	124,1p	...	...	124,1p	8	
259,6	260,8	263,9	267,5	269,4	271,5	273,1	275,1	276,3	276,0	276,7	277,0	277,4	...	277,2	9	
138,3	138,8	139,3	139,8	140,4	140,9	141,6	142,3	143,3	143,7	144,6	145,2p	...	...	...	10	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	11	
111,6	111,1	111,7	111,9	112,4	112,8	113,0	113,3	114,0	114,0	114,4	114,4	114,9	115,1	...	12	
109,2p	110,1	109,7	109,0	109,6	110,2	110,7	...	...	...	...	...	...	...	...	13	
106,8	107,2	107,4	107,5	109,0	109,4	110,1	110,5	110,7	110,6	110,3	110,7	111,4	111,9	111,9p	14	
139,3	139,7	139,9	140,0	140,2	140,1	141,1	141,1	141,2	141,2	141,2	141,5	142,8	143,1	...	15	
114,0	114,1	114,2	114,9	116,2	117,0	116,1	115,7	115,9	115,7	117,3	118,4	118,7	118,7	...	16	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	17	
185,5	187,1	189,5	191,1	191,6	192,9	192,9	194,3	195,9	196,9	197,9	200,4	202,3	...	...	18	
146,8	147,7	147,8	147,6	147,7	147,4	149,0	149,6	150,3	150,1	149,7	149,7	150,4	150,8	150,8	19	
118,2	118,4	119,5	119,9	120,0	120,7	120,9	120,9	122,4	122,2	122,7	123,6	123,9	124,1	124,5p	20	
142,4	142,8	143,2	143,6	145,3	145,9	147,1p	148,0p	148,3p	148,3	150,6	151,7p	152,3p	152,0p	...	21	
622,7	661,8	677,8	708,4	723,4	749,0	796,9	851,5	892,3	934,2	1 021,7	1 070,8	1 105,0	1 128,1	...	22	
255,1	261,3	265,7	267,0	276,1	276,2	280,2	282,5	285,9	...	...	...	...	...	...	23	
120,9	121,8	122,6	121,4	121,7	119,9	122,2	125,5	125,9	128,0	129,5	127,7	129,3	131,4	...	24	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	25	
268,0	276,9	281,8	293,0	301,8	300,4	312,3	...	...	...	...	...	...	...	...	26	
141,8	146,2p	149,5	155,9p	151,6p	150,2p	148,0p	146,8p	151,8p	145,4p	143,6p	153,8p	153,4p	...	...	27	
275,2	275,9	275,6	278,4	286,4	287,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	28	
457,9	465,6	469,6	474,4	473,4	470,4	467,9	468,5	469,9	471,0	...	...	...	...	...	29	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	30	
178,1	179,5p	181,4p	...	...	185,0p	187,3p	188,0p	...	191,0p	...	...	...	...	...	31	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	32	
238,1	238,9	240,5	239,9	240,7	241,9	244,7	...	...	...	...	...	...	...	...	33	
...	266,4	...	...	272,9	...	279,0	...	...	...	...	...	...	...	...	34	
134,1	135,8	134,5	134,8	136,2	138,8	140,0	140,0	139,0	139,0	...	...	...	...	...	35	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	36	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	37	
97,4	100,8	98,6	96,9	97,9	99,2	99,5	101,0	...	...	...	...	...	...	...	38	
199,8	201,9	204,7	207,0	208,3	210,5	217,7	221,3	224,7	231,7	234,1p	238,7p	...	...	...	39	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	40	
224,1	227,3	230,8	232,4	235,3	238,6	241,9	246,6	249,0	252,3	255,0	257,2	259,4	...	...	41	
104,3p	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	42	
150,3	150,6	150,2	150,2	152,1	154,5	155,3	155,6	156,3	156,8	157,7	...	...	...	...	43	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	44	
37 562p	39 632p	40 744p	42 016p	43 105p	43 666p	44 437p	45 037p	...	...	...	...	...	...	...	45	
797,8	801,7	808,0	814,2	821,0	829,5	832,9	841,0	848,0	855,5	877,5	897,1	901,8	...	...	46	
83 328	89 270	94 930	106 255	121 098	141 237	164 936	204 520	256 181	316 307	401 552	502 034	...	...	...	47	
275,6	280,7	287,7	292,9	298,2	301,9	305,8	314,7	317,6	321,5	325,0	323,0	325,2	329,5	...	48	
262,8	270,2	274,9	280,7	286,8	290,8	295,4	298,9	303,2	308,1	320,3	327,6	...	...	...	49	
660,7	654,2	646,9	646,4	649,1	646,6	663,4	665,6	663,8	671,2	669,1	664,5	663,8	...	...	50	
874,4	902,7	941,1	964,6	981,8	1 008,5	1 054,2	1 088,0	1 112,5	1 156,1	1 206,2	1 247,8	1 282,9	1 350,7	...	51	
319,4	321,0	326,6	329,3	337,2	337,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	52	
347,5	351,8	355,4	358,6	361,4	363,9	360,3	...	...	...	...	...	...	...	...	53	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	54	
192,2	198,5	200,8	204,4	207,6	210,2	209,4	211,5	213,2	213,7	214,0	216,4	216,9	...	...	55	
217,3	228,2	238,5	259,7	273,1	284,8	295,2	321,2	347,0	374,2	396,2	427,7	...	...	...	56	
130,7	130,7	131,4	132,0	132,1	132,2	132,0	131,8	132,3	131,7	132,3	132,4	132,8	132,9	...	57	
370,2	380,5	389,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	58	
1 661,3	1 678,7	1 695,1	1 712,9	1 728,0	1 740,1	1 754,4	1 777,9	1 822,0	1 864,9	1 899,0	1 921,3	1 990,2p	...	...	59	
103,8p	102,6p	102,6p	103,2p	103,7p	103,5p	103,3p	103,3p	103,7p	103,6p	...	...	...	...	...	60	
420,4	418,7p	421,9p	422,1p	424,7p	431,7p	436,7p	441,4p	445,0p	443,8p	457,5p	468,8p	...	...	...	61	
264 425	279 866	301 210	329 119	358 978	384 936	406 321	422 394	439 139	455 548	471 688	494 015	530 800	547 680	...	62	
2 968,0	3 082,2	3 350,8	3 494,6	3 646,9	3 876,1	4 127,7	4 281,5	4 482,3	4 621,7	4 863,0p	4 980,6p	5 305,9	...	...	63	
685,9	702,2	720,0	733,3	753,4	771,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	64	
125,5	125,7	126,0	126,4	126,6	127,0	127,5	127,7	128,1	128,2	128,3	128,8	129,5	129,6	...	65	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	66	
167,5	167,4	168,6	169,5	170,8	171,3	170,3	...	...	...	...	...	...	...	...	67	
152,7	155,7	156,2	156,8	157,9	158,6	159,9	160,6	161,6	162,3	163,7	166,7	...	...	...	68	
163,0	163,8	165,4	169,5	173,5	176,0	179,2	180,8	182,4	...	...	...	...	...	...	69	
150,1	152,9	153,1	153,8	156,7	159,7	159,9	...	...	...	...	...	...	...	...	70	
322,9	330,0	336,2	342,8	353,0	360,3	366,0	367,6	368,1	369,4	369,4	373,1	...	...	...	71	
109,5	110,2	110,7	110,3	110,2	110,4	110,6	111,8	112,0	111,4	111,2	111,1	111,7p	...	...	72	
170,2	169,9	166,8	166,5	165,5	167,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	73	
140,3	141,0	141,8	142,5	143,1	144,9	145,7	145,9	146,5	146,5	147,6	148,4	150,3	151,2	...	74	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	75	
113,6	114,3	114,9	115,7	115,2	115,5	115,2	115,5	...	...	...	...	...	...	...	76	
149,5	152,8	153,8	154,2	155,5	157,8	159,8	160,4	...	...	...	...	...	...	...	77	
162,1	163,4	164,4	166,6	168,0	169,5	171,2	171,4	172,5	...	...	...	...	...	...	78	
99,9	100,3	100,4	100,7	101,3	101,7	102,1	102,6	...	...	...	...	...	...	...	79	
109,1	109,7	110,0	110,3	110,4	110,4	110,6	110,7	110,8	111,7	111,7	111,6	111,4	...	...	80	
196,4																

1 Preisindizes für  
1.2 Veränderungen gegenüber dem  
in

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort bzw. Zahl der Berichtsorte)	Waren bzw. Dienstleistungen	Originalbasis	Erhebungszeitpunkt	1989	1990	1991
<b>Europa</b>							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	NG KW EHV KÖ B .	1985	MM	+ 2,8	+ 2,7	+ 3,5
2	Belgien (62)	NG KW EHV KÖ B .	1988	MM	+ 3,1	+ 3,5	+ 3,2
3	Dänemark (200)	NG KW EHV KÖ B .	1980	.	+ 4,8	+ 2,6	+ 2,4
4	Finnland (33)	NG KW EHV KÖ B .	1985	MM	+ 6,6	+ 6,1	+ 4,2
5	Frankreich 2) (108)	NG KW EHV KÖ B .	1980	MM	+ 3,6	+ 3,4	+ 3,2
6	Griechenland (17)	NG KW EHV KÖ B .	1982	D	+ 13,7	+ 20,4	+ 18,9p
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	NG KW EHV KÖ B .	Januar 1987	MM	+ 7,8	+ 9,5	+ 5,9
8	Irland (120)	NG KW EHV KÖ B .	November 1989	VJM	+ 4,0	+ 3,4	+ 3,2
9	Island (Reykjavik)	NG KW EHV KÖ B .	Mai 1988	MA	+ 21,1	+ 14,8	+ 6,8
10	Italien (20)	NG KW EHV KÖ B .	1990	D	+ 6,3	+ 6,5	+ 6,4p
11	Jugoslawien (93)	NG KW EHV KÖ B .	.	D	+ 1 252,0	+ 580,0	+ 118,0
12	Luxemburg	NG KW EHV KÖ B .	1990	MA	+ 3,4	+ 3,7	+ 3,1
13	Malta	NG KW EHV KÖ B .	1983	.	+ 0,9	+ 3,0	...
14	Niederlande (101)	NG KW EHV KÖ B .	1985	MM	+ 1,1	+ 2,6	+ 4,0
15	Norwegen 2) (100)	NG KW EHV KÖ B .	1979	MM	+ 4,6	+ 4,1	+ 3,4
16	Österreich (20)	NG KW EHV KÖ B .	1986	MM	+ 2,5	+ 3,3	+ 3,3
17	Polen	NG KW E . V KÖ B .	.	.	+ 251,1	+ 586,0	...
18	Portugal (25)	NG K . EHV KÖ B .	1991	MM	+ 12,6	+ 13,4	+ 11,3
19	Schweden	NG KW EHV KÖ B .	1980	MM	+ 6,5	+ 10,4	+ 9,7
20	Schweiz	NG KW EHV KÖ B .	Dezember 1982	D	+ 3,2	+ 5,4	+ 5,9
21	Spanien	NG KW EHV . . S	1983	D	+ 6,8	+ 6,7	+ 6,0
22	Türkei (Istanbul)	NG KW EHV KÖ B .	1987	D	+ 59,4	+ 59,3	+ 67,1
23	Ungarn	NG KW EHV . . S	.	D	+ 17,0	+ 28,9	+ 35,0
24	Zypern	NG KW EHV KÖ B .	1986	.	+ 3,8	+ 4,5	+ 5,0
<b>Afrika</b>							
25	Ägypten (9)	NG KW EHV KÖ . S	Juli 86 - Juni 87	D	+ 21,3	+ 16,8	...
26	Äthiopien (Addis Abeba)	NG K . EHV KÖ B .	1963	.	+ 7,9	+ 5,1	+ 35,8p
27	Gambia (3)	NG KW EHV KÖ B .	1974	D	+ 8,2	+ 12,2	...
28	Ghana	NG KW EHV KÖ B .	1977	D	+ 25,2	+ 37,2	+ 18,0
29	Kamerun, Republik (Jaunde) 4)	NG K . EHV KÖ B .	1966	D	+ 0,9	...	...
30	Kenia (Nairobi) 5)	NG K . EHV KÖ B .	Jan.-Juni 75	ME	+ 10,9	+ 13,2	...
31	Liberia (Monrovia)	NG KW EHV KÖ B .	1984	.	+ 4,7	...	...
32	Madagaskar (Antananarivo) 4)	NG K . EHV KÖ B .	Aug. 71 - Juli 72	MA	+ 10,3	+ 12,6	...
33	Malawi (Blantyre) 6)	NG K . EHV . . S	1980	.	+ 17,4	+ 8,0	+ 10,5p
34	Marokko (8)	NG KW E . V KÖ B .	Mai 72 - April 73	D	+ 3,1	+ 6,7	+ 8,2
35	Nigeria 5)	NG KW EHV . . S	1975	D	+ 47,3	...	...
36	Sambia 5)	NG KW EHV . . S	1975	MM	...	...	...
37	Senegal (Dakar)	NG KW EHV KÖ B .	1967	D	+ 0,5	+ 0,3	...
38	Simbabwe (Harare) 5)	NG KW EHV KÖ B .	1980	.	+ 10,3	+ 13,6	+ 23,2
39	Somalia (Mogadischu)	N . KW EHV . . S	Dezember 1985	.	+ 110,4	...	...
40	Südafrika (12)	NG KW EHV KÖ B .	1990	MA	+ 14,7	+ 14,4	+ 15,3p
41	Togo (Lomé)	NG KW EHV . . S	1963	.	+ 1,2	+ 1,0p	...
42	Tunesien (Tunis)	NG KW EHV KÖ B .	1983	D	+ 7,7	+ 6,6	+ 7,8
<b>Amerika</b>							
43	Argentinien (Buenos Aires)	NG KW EHV KÖ B .	1988	D	+ 3 079,5	+ 2 314p	...
44	Bolivien (La Paz)	NG KW EHV KÖ B .	1966	ME	+ 15,2	+ 17,1	+ 21,4
45	Brasilien (Rio de Janeiro)	NG KW EHV KÖ B .	Dezember 1989	MA	+ 1 284	+ 2 968	+ 433,2
46	Chile (Santiago)	NG KW EHV KÖ B .	April 1989	D	+ 17,0	+ 26,0	+ 21,8
47	Costa Rica (San José)	NG KW EHV KÖ B .	1975	D	+ 16,5	+ 19,0	+ 28,7
48	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	NG KW EHV KÖ B .	Mai 76 - Apr. 77	D	+ 45,4	+ 59,4	+ 53,9
49	Ecuador (12 Städte)	NG KW EHV KÖ B .	Mai 78 - Apr. 79	ME	+ 75,6	+ 48,5	+ 48,7
50	El Salvador	NG KW EHV . . S	Dezember 1978	D	+ 17,6	+ 24,0	...
51	Guatemala	NG KW EHV . . S	März - April 1983	MM	+ 11,4	+ 41,2	...
52	Haiti (Port-au-Prince)	NG KW EHV . . S	1980	.	+ 7,6	+ 20,9	...
53	Honduras (5)	NG KW EHV KÖ B .	1978	.	+ 9,8	+ 23,3	+ 34,0
54	Jamaika (Kingston)	NG KW EHV KÖ B .	Januar 1988	ME	+ 14,2	+ 21,7	+ 50,2
55	Kanada (36)	NG KW EHV KÖ B .	1986	MA	+ 5,0	+ 4,8	+ 5,6
56	Kolumbien 8)	NG KW EHV . . S	Dezember 1988	D	+ 26,0	+ 29,3p	...
57	Mexiko (7)	NG KW EHV KÖ B .	1978	D	+ 20,0	+ 26,7	+ 22,7
58	Panama (Stadt)	NG KW EHV KÖ B .	1975	.	+ 0,1	+ 0,6	+ 1,7p
59	Paraguay (Asunción)	NG KW EHV KÖ B .	1980	D	+ 26,0	+ 36,0	...
60	Peru (Lima)	NG KW EHV . . S	1990	MM	+ 3 399	+ 7 482	+ 409,5
61	Uruguay (Montevideo)	NG KW EHV KÖ B .	Dezember 1985	.	+ 80,4	+ 112,5	+ 102,0
62	Venezuela (Caracas)	NG KW EHV . . S	1984	D	+ 92,3	+ 41,3	...
63	Vereinigte Staaten (91)	NG KW EHV KÖ B .	1982 - 1984	M	+ 4,8	+ 5,4	+ 4,2
<b>Asien</b>							
64	Bangladesch, Republik (Dhaka) 8)	N . KW EHV . . S	1973 - 1974	.	+ 10,0	+ 8,1	...
65	Hongkong	NG KW EHV . . S	Okt. 84 - Sept. 85	.	+ 9,7	+ 9,7	+ 11,7
66	Indien (50)	NG KW EHV KÖ B .	1982	D	+ 6,9	+ 8,8	...
67	Indonesien (17)	NG KW EHV KÖ B .	April 88 - März 89	.	+ 6,5	+ 7,3	...
68	Israel (76)	NG KW EHV KÖ B .	1987	D	+ 20,2	+ 17,2	+ 18,7
69	Japan (162)	NG KW EHV KÖ B .	1990	D	+ 2,3	+ 3,1	+ 3,3
70	Jordanien	NG KW EHV . . S	1980	M	+ 30,2	+ 16,1	...
71	Korea, Republik (alle Großstädte)	NG KW EHV KÖ B .	1980	D	+ 5,7	+ 8,6	+ 9,7
72	Kuwait	N . KW EHV KÖ B .	1978	.	+ 3,3	...	...
73	Malaysia	NG KW EHV . . S	1980	MM	+ 2,8	+ 3,1	...
74	Pakistan (12)	NG KW EHV . . S	Juli 80 - Juni 81	D	+ 7,8	+ 9,1	...
75	Philippinen	NG KW EHV KÖ B .	1978	D	+ 10,6	+ 12,7	...
76	Saudi-Arabien	N . KW EHV . . S	1981	.	+ 0,9	+ 2,0	...
77	Singapur	NG KW EHV KÖ B .	Sept. 87 - Aug. 88	.	+ 2,4	+ 3,4	+ 3,5
78	Sri Lanka (Colombo)	NG KW EHV KÖ B .	1952	D	+ 11,6	+ 21,5	...
79	Syrien (Damaskus)	N . KW EHV KÖ B .	1970	.	+ 11,4	+ 19,4	...
80	Taiwan (alle Großstädte)	NG KW EHV KÖ B .	1986	D	+ 5,0	+ 5,0	+ 4,4
81	Thailand (Bangkok)	NG KW EHV KÖ B .	1986	D	+ 6,3	+ 6,6	+ 5,4p
<b>Australien und Ozeanien</b>							
82	Australien (8)	NG KW EHV KÖ B .	Juli 80 - Juni 81	VJ	+ 7,6	+ 7,2	+ 3,3
83	Neuseeland (25)	NG KW EHV KÖ B .	4. Vierteljahr 1988	D	+ 5,7	+ 6,1	+ 2,6

1) Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte.

2) Jährlich erfolgenden Korrekturen am Wägungsschema.

3) Zahlen auf Originalbasis, nicht umbasiert.

4) Index für Europäer.

5) Höhere Einkommensgruppe.

6) Indexzahlen auf der Basis 1985 = 1.

7) Angestellte mit mittlerem Einkommen.

8) Mittlere Einkommensgruppe.

**die Lebenshaltung**

entsprechenden Vorjahresergebnis

Prozent

1991											1992					Lfd. Nr.
März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Nr.
+ 2,5	+ 2,8	+ 3,0	+ 3,5	+ 4,4	+ 4,1	+ 3,9	+ 3,5	+ 4,2	+ 4,2		+ 4,0	+ 4,3	+ 4,8	+ 4,6	+ 4,6	1
+ 3,3	+ 2,9	+ 3,2	+ 3,6	+ 3,8	+ 3,5	+ 2,5	+ 2,2	+ 2,8	+ 2,8		+ 2,3	+ 2,3	+ 2,7	+ 2,8	+ 2,8	2
+ 2,4	+ 2,6	+ 2,5	+ 2,9	+ 2,9	+ 2,1	+ 1,8	+ 1,8	+ 2,3	+ 2,3		+ 2,1	+ 2,3	+ 2,6	+ 2,5	...	3
+ 4,8	+ 4,6	+ 4,6	+ 4,2	+ 4,1	+ 3,7	+ 3,3	+ 3,2	+ 3,3	+ 3,9		+ 2,9	+ 2,6	+ 2,8	+ 2,8	...	4
+ 3,2	+ 3,2	+ 3,2	+ 3,3	+ 3,4	+ 3,0	+ 2,6	+ 2,5	+ 3,0	+ 3,1		+ 2,9	+ 3,0	+ 3,2	+ 3,1	...	5
+ 19,5	+ 21,5	+ 18,4	+ 18,1	+ 18,3	+ 17,4	+ 17,9	+ 17,6	+ 17,9	+ 17,8p		+ 18,1p	+ 18,2p	+ 18,3p	...	...	6
+ 8,2	+ 6,4	+ 5,8	+ 5,8	+ 5,5	+ 4,7	+ 4,1	+ 3,7	+ 4,3	+ 4,5		+ 4,1	+ 4,1p	+ 4,0p	+ 4,3p	...	7
...	...	+ 3,1	...	...	+ 3,5	...	...	+ 3,6	...		...	+ 3,7p	...	...	+ 2,9	8
+ 5,3	+ 5,5	+ 5,8	+ 6,5	+ 6,6	+ 7,1	+ 7,7	+ 8,2	+ 8,0	+ 7,5		+ 7,2	+ 6,9	+ 6,9	...	+ 5,0	9
+ 6,6	+ 6,6	+ 6,7	+ 6,6	+ 6,7	+ 6,3	+ 6,3	+ 6,0	+ 6,0	+ 6,1		+ 6,1	+ 5,6p	...	...	...	10
+ 64,8	+ 65,3	+ 82,5	+ 100,0	+ 107,2	+ 114,4	+ 126,1	+ 146,2	+ 182,5	+ 221,6		+ 313,3	+ 447,7	...	...	...	11
+ 3,6	+ 2,9	+ 3,2	+ 3,3	+ 3,8	+ 3,6	+ 3,3	+ 2,4	+ 2,6	+ 2,6		2,9	+ 2,8	+ 3,0	+ 3,6	...	12
+ 3,4p	+ 3,3	+ 3,3	+ 1,4	+ 1,0	+ 1,6	+ 2,1	...	...	...		...	...	...	...	...	13
+ 3,4	+ 3,3	+ 3,5	+ 3,6	+ 4,7	+ 4,7	+ 4,6	+ 4,5	+ 4,8	+ 4,9		+ 4,1	+ 4,3	+ 4,3	+ 4,4	+ 4,2	14
+ 3,5	+ 3,8	+ 3,8	+ 3,5	+ 3,5	+ 3,6	+ 3,3	+ 2,5	+ 2,6	+ 2,9		+ 2,4	+ 2,3	+ 2,5	+ 2,4	...	15
+ 3,5	+ 3,3	+ 3,3	+ 3,8	+ 3,6	+ 3,7	+ 3,2	+ 2,7	+ 3,3	+ 3,1		+ 3,9	+ 4,1	+ 4,1	+ 4,0	...	16
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		...	...	...	...	...	17
+ 12,2	+ 11,8	+ 12,0	+ 12,6	+ 12,1	+ 11,4	+ 10,2	+ 9,8	+ 9,9	+ 9,6		+ 9,1	+ 8,6	+ 9,1	...	...	18
+ 10,7	+ 10,9	+ 10,4	+ 10,3	+ 9,3	+ 8,4	+ 8,3	+ 8,0	+ 8,2	+ 8,1		+ 5,3	+ 2,5	+ 2,6	+ 2,3	+ 2,2	19
+ 5,9	+ 5,9	+ 6,3	+ 6,6	+ 6,6	+ 6,0	+ 5,7	+ 5,1	+ 5,5	+ 5,2		+ 4,9	+ 4,6	+ 4,9	+ 4,8	+ 4,2p	20
+ 5,9	+ 5,9	+ 6,2	+ 6,2	+ 6,1	+ 6,0	+ 5,8p	+ 5,5p	+ 5,8p	+ 5,5p		+ 5,9	+ 6,8p	+ 6,9p	+ 6,5	...	21
+ 63,9	+ 65,0	+ 63,7	+ 68,5	+ 71,5	+ 74,1	+ 67,3	+ 65,0	+ 65,8	+ 69,7		+ 76,0	+ 76,8	+ 77,5	+ 70,5	...	22
+ 34,5	+ 35,4	+ 36,9	+ 38,6	+ 38,2	+ 34,2	+ 34,0	+ 33,9	+ 32,8	...		...	...	...	...	...	23
+ 4,7	+ 4,0	+ 4,3	+ 4,0	+ 5,3	+ 3,0	+ 4,6	+ 6,1	+ 6,2	+ 6,5		+ 7,1	+ 6,5	+ 7,0	+ 7,9	...	24
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		...	...	...	...	...	25
+ 15,1	+ 16,7	+ 14,6	+ 20,7	+ 21,3	+ 20,4	+ 24,3	...	...	...		...	...	...	...	...	26
+ 40,9	+ 41,7p	+ 40,0	+ 45,0p	+ 43,0p	+ 40,0p	+ 35,8p	+ 34,5p	+ 39,8p	+ 24,8p		+ 16,9p	+ 18,4p	+ 8,2p	...	...	27
+ 8,6	+ 5,5	+ 5,3	...	...	+ 4,6	...	...	...	...		...	...	...	...	...	28
+ 24,9	+ 22,3	+ 19,8	+ 17,3	+ 15,3	+ 14,6	+ 13,2	+ 13,9	+ 12,9	+ 10,3		...	...	...	...	...	29
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		...	...	...	...	...	30
+ 17,8	+ 17,9p	+ 18,2p	...	...	+ 17,5p	+ 14,5p	+ 11,9p	...	+ 9,8p		...	...	...	...	...	31
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		...	...	...	...	...	32
+ 11,3	+ 11,5	+ 12,7	+ 11,2	+ 9,9	+ 10,7	+ 7,2	...	...	...		...	...	...	...	...	33
...	+ 10,8	...	...	+ 11,3	...	...	+ 8,8	...	...		...	...	...	...	...	34
+ 7,6	+ 8,7	+ 7,9	+ 8,3	+ 9,6	+ 10,2	+ 10,0	+ 8,4	+ 7,4	+ 7,2		...	...	...	...	...	35
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		...	...	...	...	...	36
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		...	...	...	...	...	37
+ 2,0	+ 0,2	+ 1,4	+ 3,2	+ 0,7	+ 1,7	+ 3,1	+ 3,0	...	...		...	...	...	...	...	38
+ 23,3	+ 23,7	+ 23,3	+ 23,6	+ 22,8	+ 24,1	+ 22,2	+ 23,0	+ 23,9	+ 25,1		+ 26,1p	+ 23,4p	...	...	...	39
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		...	...	...	...	...	40
+ 14,1	+ 14,6	+ 15,2	+ 15,2	+ 15,8	+ 15,6	+ 15,4	+ 16,8	+ 15,5	+ 16,2		+ 16,2	+ 15,8	+ 15,7	...	...	41
+ 0,6p	...	...	...	...	...	...	...	...	...		...	...	...	...	...	42
+ 8,2	+ 8,3	+ 8,1	+ 7,5	+ 8,8	+ 8,1	+ 8,1	+ 7,8	+ 7,4	+ 7,1		+ 7,0	...	...	...	...	43
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		...	...	...	...	...	44
+ 287,3	+ 267,0p	+ 232,1p	+ 200,7p	+ 178,3p	+ 144,4p	+ 115,0p	+ 102,4p	...	...		...	...	...	...	...	45
+ 24,4	+ 24,6	+ 24,9	+ 23,4	+ 22,2	+ 22,2	+ 21,2	+ 18,3	+ 16,0	+ 14,5		+ 11,0	+ 13,2	+ 13,0	...	...	46
+ 407,6	+ 371,2	+ 355,3	+ 349,8	+ 347,0	+ 364,3	+ 377,6	+ 427,7	+ 471,6	+ 493,0		+ 516,7	+ 540,6	...	...	...	47
+ 23,0	+ 23,1	+ 24,3	+ 23,8	+ 24,0	+ 23,0	+ 18,8	+ 17,8	+ 17,8	+ 18,7		+ 19,5	+ 18,6	+ 18,0	+ 17,4	...	48
+ 29,2	+ 30,1	+ 30,7	+ 30,2	+ 29,7	+ 28,8	+ 29,9	+ 28,4	+ 26,7	+ 25,3		+ 27,1	+ 26,2	...	...	...	49
+ 96,5	+ 89,4	+ 83,4	+ 79,0	+ 71,1	+ 48,6	+ 39,6	+ 25,2	+ 12,1	+ 4,0		+ 3,6	+ 2,1	+ 0,5	...	...	50
+ 49,0	+ 47,1	+ 49,1	+ 49,0	+ 47,0	+ 48,6	+ 50,1	+ 49,6	+ 46,8	+ 49,0		+ 48,9	+ 48,3	+ 46,7	+ 49,6	...	51
+ 15,0	+ 13,1	+ 14,2	+ 12,8	+ 14,9	+ 16,9	...	...	...	...		...	...	...	...	...	52
+ 50,8	+ 46,7	+ 39,7	+ 35,6	+ 31,1	+ 30,9	+ 24,6	...	...	...		...	...	...	...	...	53
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		...	...	...	...	...	54
+ 40,2	+ 39,1	+ 39,0	+ 38,2	+ 36,0	+ 35,7	+ 33,2	+ 27,7	+ 24,6	+ 21,4		+ 16,8	+ 14,1	+ 12,8	...	...	55
+ 28,5	+ 32,4	+ 37,1	+ 48,4	+ 53,2	+ 55,0	+ 59,3	+ 64,5	+ 70,1	+ 77,7		+ 85,8	+ 98,1	...	...	...	56
+ 6,3	+ 6,3	+ 6,2	+ 6,3	+ 5,8	+ 5,8	+ 5,4	+ 4,4	+ 4,2	+ 3,8		+ 1,6	+ 1,7	+ 1,6	+ 1,7	...	57
+ 31,2	+ 31,3	+ 31,7	...	...	...	...	...	...	...		...	...	...	...	...	58
+ 26,0	+ 25,5	+ 24,5	+ 23,1	+ 22,0	+ 20,8	+ 20,2	+ 19,9	+ 19,7	+ 18,8		+ 17,9	+ 17,3	+ 19,8p	...	...	59
+ 2,3p	+ 1,1p	+ 1,2p	+ 1,7p	+ 1,8p	+ 1,3p	+ 1,1p	+ 1,1p	+ 1,4p	+ 1,2p		...	...	...	...	...	60
+ 37,1	+ 31,7p	+ 29,4p	+ 25,2p	+ 22,7p	+ 20,5p	+ 17,6p	+ 13,5p	+ 13,3p	+ 11,8p		+ 12,9p	+ 13,6p	...	...	...	61
+ 468,7	+ 359,0	+ 289,1	+ 219,2	+ 143,1	+ 23,0	+ 20,7	+ 19,1	+ 18,5	+ 13,9		+ 110,2	+ 101,2	+ 100,7	+ 95,7	...	62
+ 118,1	+ 111,6	+ 117,9	+ 107,3	+ 104,8	+ 106,2	+ 91,5	+ 86,6	+ 85,5	+ 81,5		+ 78,1p	+ 76,2p	+ 78,8p	...	...	63
+ 37,3	+ 37,7	+ 41,2	+ 35,3	+ 33,5	+ 31,5	...	...	...	...		...	...	...	...	...	64
+ 4,9	+ 4,9	+ 5,0	+ 4,7	+ 4,4	+ 3,8	+ 3,4	+ 2,9	+ 3,0	+ 3,1		+ 2,6	+ 2,8	+ 3,2	+ 3,2	...	65
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		...	...	...	...	...	66
+ 10,9	+ 7,7	+ 7,3	+ 7,8	+ 7,7	+ 7,4	+ 6,5	...	...	...		...	...	...	...	...	67
+ 12,3	+ 13,0	+ 12,4	+ 11,8	+ 12,0	+ 12,1	+ 11,2	+ 11,0	+ 10,9	+ 10,4		+ 10,6	+ 10,6	...	...	...	68
+ 13,6	+ 12,2	+ 12,1	+ 13,0	+ 13,2	+ 14,2	+ 16,3	+ 14,4	+ 13,6	...		...	...	...	...	...	69
+ 9,5	+ 9,9	+ 9,5	+ 8,6	+ 8,2	+ 9,7	+ 9,3	...	...	...		...	...	...	...	...	70
+ 18,0	+ 17,6	+ 17,9	+ 19,3	+ 21,0	+ 21,6	+ 20,9	+ 19,4	+ 18,1	+ 18,0		+ 16,5	+ 17,0	...	...	...	71
+ 3,6	+ 3,4	+ 3,4	+ 3,4	+ 3,5	+ 3,3	+ 2,7	+ 2,7	+ 3,1	+ 2,7		+ 1,8	+ 2,0	+ 2,0p	...	...	72
+ 10,8	+ 10,0	+ 8,3	+ 8,0	+ 8,1	+ 8,5	...	...	...	...		...	...	...	...	...	73
+ 11,2	+ 10,1	+ 8,7	+ 8,5	+ 8,5	+ 9,5	+ 9,3	+ 9,2	+ 9,8	+ 9,5		+ 8,1	+ 7,1	+ 7,1	+ 7,2	...	74
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		...	...	...	...	...	75
+ 3,9	+ 3,9	+ 4,3	+ 5,1	+ 5,0	+ 5,2	+ 4,5	+ 4,3	...	...		...	...	...	...	...	76
+ 13,4	+ 14,7	+ 13,9	+ 12,6	+ 10,9	+ 9,9	+ 11,7	+ 11,3	...	...		...	...	...	...	...	77
+ 18,8	+ 18,9	+ 18,8	+ 19,2	+ 18,4	+ 19,0	+ 19,3	+ 17,3	+ 15,8	...		...	...	...	...	...	78
+ 4,3	+ 4,1	+ 4,1	+ 4,7	+ 5,2	+ 5,3	+ 5,7	+ 5,3	...	...		...	...	...	...	...	79
+ 3,8	+ 3,8	+ 3,8	+ 4,0	+ 4,0	+ 3,7	+ 3,1	+ 2,4	+ 2,5	+ 2,9		+ 2,8	+ 1,7	+ 2,1	...	...	80
+ 14,3	+ 14,0	+ 13,6	+ 13,7	+ 11,7	+ 12,0	+ 10,1	+ 10,6	+ 10,9	...		...	...	...	...	...	81
+ 6,8	+ 11,7	+ 9,9	+ 10,3	+ 7,0	+ 6,0	+ 4,2	+ 4,4	+ 5,9	...		...	...	...	...	...	82
+ 4,6	+ 4,3	+ 3,6	+ 4,6	+ 5,3	+ 3,9	+ 0,9	+ 3,8	+ 6,0	+ 5,1		+ 5,1	+ 4,9	...	...	...	83
+ 4,9	+ 6,0	+ 6,0	+ 5,6	+ 5,0	+ 5,5	+ 6,1	+ 4,9	+ 4,3p	+ 4,4p		+ 4,8p	+ 4,2p	+ 4,0p	...	...	84
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		...	...	...	...	...	85
...	...	+ 3,4	...	...	+ 3,3	...	...	+ 1,5	...		...	+ 1,7	...	...	...	86
...	...	+ 2,8	...	...	+ 2,2	...	...	+ 1,0	...		...	...	...	...	...	87

## 2 Indizes der Großhandelspreise

2.1 Umbasiert auf

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort)	Waren und Warengruppen	Originalbasis	Anzahl der Waren	Erhebungszeitpunkt	Jahr		
						1989	1990	1991
<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	99,3	101,0	103,4
2	Belgien	La Ba . . E M Ma C Ho K Ha T N In . .	1980	135	MM	93,0	93,5	92,5
3	Dänemark	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 070 <sup>+) </sup>	ME	102,4	103,3	104,3
4	Finnland	. . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	+	D	107,7	110,0	109,9
5	Frankreich	. Ba . . M . C . K . . In . .	1985	524	ME	108,6	107,2	105,8
6	Griechenland (Athen/Piräus)	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	732 <sup>+) </sup>	D	159,5	185,0	216,2
7	Großbritannien und Nordirland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	+	D	119,0	126,0	133,2
8	Irland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	+	MM	109,5	107,8	108,7
9	Italien	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1989	850 <sup>+) </sup>	D	113,4	121,8	128,1p
10	Jugoslawien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1989	1 100 <sup>+) </sup>	D	.	.	.
11	Luxemburg	. Ba Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	+	.	100,9	98,8	96,3
12	Niederlande 1)2)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	+	ME	97,7	97,1	98,7
13	Norwegen	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	+	MM	120,8	125,2	128,1p
14	Österreich	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	368 <sup>+) </sup>	MM	94,2	96,9	97,7
15	Schweden 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	542 <sup>+) </sup>	D	120,8	125,9	128,1
16	Schweiz	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1963	800 <sup>+) </sup>	ME	100,4	101,9	102,3
17	Spanien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1974	+	D	109,1	111,5	113,3p
18	Türkei (Istanbul)	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1968	90	D	471,4	696,3	1 061,8
19	Zypern	. . . Mi . . . Ma C . . . . In R	1982	.	D	...	...	...
<u>Afrika</u>								
20	Ägypten	La Ba Be Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	Juli 65 - Juni 66	440	D	214,2	250,2	...
21	Kongo	. . . . E . . . . . N In . .	1980	.	.	113,5	115,6	...
22	Marokko	La . . . . . C . . Ha T N In . .	1985	231	.	117,9	123,1	...
23	Sambia	La . Be . . M . . . Ha T N . .	1980	.	.	818,2 <sup>+) </sup>	1 763,8	...
24	Südafrika	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	1 750 <sup>+) </sup>	D	177,6	199,4	...
25	Zentralafrika	. . . . . N In . .	1980	.	.	91,9	93,4	...
<u>Amerika</u>								
26	Brasilien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	Dez. 1989	243 <sup>+) </sup>	D	81 373,1	2 286 773	11 459 665
27	Chile	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	254	D	174,2	212,1	257,8
28	Costa Rica (San José)	La Ba . Mi . . . C . . Ha T N In . .	1980	290	D	162,8	187,0	239,7
29	Ecuador	La . . Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	1974	+	.	509,6	...	...
30	Kanada 1)	. Ba . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	+	D	110,3	110,6	109,5
31	Kolumbien (14 Städte)	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	358 <sup>+) </sup>	MM	250,6	317,2	405,1
32	Mexiko (Mexiko Stadt)	La Ba Be . E M . C Ho . . N . .	1978	210 <sup>+) </sup>	D	1 070,8	1 320,8	...
33	Peru	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1973	+	.	46 132,0	...	...
34	Uruguay	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	+	D	651	1 384	2 899
35	Venezuela	La Ba Be Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	1984	+	D	401,2	510,4	624,0
36	Vereinigte Staaten 1)	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1982	2 772 <sup>+) </sup>	MM	108,7	112,7	112,9r
<u>Asien</u>								
37	Bangladesh	La . . Mi E . . . K Ha T N In . .	Juli 69 - Juni 70	44 <sup>+) </sup>	.	142,1	...	...
38	Indien	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981-82	360 <sup>+) </sup>	D	131,1	142,7	...
39	Israel 1)	. . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1988	253 <sup>+) </sup>	MM	244,6	272,8	316,3
40	Japan	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	1 253 <sup>+) </sup>	D	88,8	90,6	90,8
41	Korea, Republik	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . T N . .	1985	648 <sup>+) </sup>	D	103,2	107,5	113,3
42	Pakistan	. . . Mi E . . . . . N In R	Juli 80 - Juni 81	+	.	135,2	146,8	164,4
43	Philippinen (Manila)	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N In R	1978	539 <sup>+) </sup>	MM	134,7	148,4	168,4
44	Singapur	. . . Mi . . Ma C . . . In R	1985	230 <sup>+) </sup>	.	91,9	93,5	88,3p
45	Taiwan	La Ba . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	1 435 <sup>+) </sup>	D	91,7	91,1	91,3
46	Thailand	La Ba . Mi . . Ma C Ho K Ha T N . .	1976	600 <sup>+) </sup>	D	119,4	123,6	...
<u>Australien und Ozeanien</u>								
47	Australien 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 88 - Juni 89	+	MM	129,7	137,6	139,5
48	Neuseeland 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	4. Vj. 1982	+	Vj	123,7	129,2	...

Indizes der

**Bundesrepublik Deutschland**

49 Index des HWNA, Institut für

Wirtschaftsforschung, Hamburg

La . Be Mi . M . . Ho K Ha T N . . 1975 31 tÄgl. 80,1 94,1 82,0

**Großbritannien**

50 Reuters Index

La . . . . M . . . K . T . . 18. Sept. 1931 17<sup>3)</sup>  tÄgl. 106,4 99,8 92,4**Vereinigte Staaten**

51 Moodys Index

La . . . . M . . . K Ha T . . 31. Dez. 1931 15<sup>4)</sup>  tÄgl. 119,1 119,5 110,9

Fußnoten siehe S. 14.

## bzw. gewerblichen Erzeugerpreise

1985 = 100

1991												1992					Lfd. Nr.
Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	
102,4	102,3	102,0	102,9	103,0	103,1	104,0	104,0	104,3	104,4	104,3	104,1	104,0	104,3	104,6	104,9	105,1	1
92,9	91,9	91,4	91,1	92,3	92,6	92,5	92,0r	93,2r	93,4	93,1	92,0	92,1r	92,3r	92,5	...	...	2
103,8	103,4	103,3	104,0	104,5	104,7	104,5	104,7	104,7	105,3	104,9	104,3	102,9	102,9	103,6	104,0	...	3
110,2	110,2	109,8	109,5	109,4	109,8	109,6	109,4	109,7	109,8	110,1	110,8	111,1	111,4	111,5	...	...	4
...	107,6	...	...	106,0	...	...	105,2	...	...	104,2	...	...	104,3	...	...	...	5
204,3	205,6	208,8	214,5	215,3	216,0	217,4	217,4	220,1	222,6	223,8	225,2	229,3	230,0	...	...	...	6
130,2	130,7	131,6	132,9	133,4	133,4	133,8	134,1	134,3	134,6	134,8p	134,8r	135,7r	136,2p	137,3p	137,8p	138,0p	7
107,1	107,0	107,8	108,8	108,7	109,0	109,4	109,1	109,0	109,4	109,5	109,5	109,5	110,2	...	...	...	8
128,3	129,2	118,6	117,9	126,9	127,3	127,0	127,4r	128,5r	129,2	130,5p	128,8p	129,3	129,7p	128,8p	128,4p	128,6p	9
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	10
96,4	96,0	96,0	97,2	97,5	96,7	96,5	97,1	96,4r	95,9	94,8r	94,7	94,0	94,2	94,2	94,9	...	11
97,8	98,0	97,8	97,8	98,0	98,3	99,2	99,4	99,7	99,7	99,7	99,5	100,0r	100,2r	100,3r	...	...	12
127,8	127,4	127,8	127,9	127,9	128,2	128,9	128,7	129,0	129,1	129,1	128,5	128,0	127,7	128,3	...	...	13
98,5	99,3	98,4	98,5	98,7	100,0	97,7	96,6	95,9	96,4	96,6	96,9	97,8	98,2	98,5	98,7	...	14
129,0	128,8	128,5	128,3	128,1	127,9	127,9	128,1	127,9	127,6	127,6	127,4	126,9	126,9	126,9	126,9	...	15
101,9	102,2	101,9	102,2	102,3	102,3	102,5	102,7	102,4	102,6	102,5	102,3	102,2	102,2	102,6p	102,7	...	16
113,5	113,3	112,7	112,8	113,0	113,0	113,1	113,1	113,4r	113,6	113,8r	113,8p	114,0p	114,3p	...	...	...	17
846,3	886,9	925,3	966,5	1 001,4	1 031,0	1 083,6	1 119,4	1 149,2	1 205,4	1 237,4	1 288,9	1 371,0	1 445,0	1 527,0	1 592,2	...	18
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	19
...	273,0	...	...	286,3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	20
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	21
...	129,5	...	...	130,9	...	...	132,1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	22
...	2 064,6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	23
218,0	219,3	218,5	220,3	221,9	224,7p	221,2p	222,8p	225,2	228,3	229,4	...	...	...	...	...	...	24
91,6	86,8	92,3	94,6	94,6	94,6	92,8	93,3	92,8	92,8	...	...	...	...	...	...	...	25
5221139	6366 64	6849628	7469564	7877171	8559547	9617797	11130100	12842871	16268383	20443903	24869415	31648562	39769110	...	...	...	26
239,3	241,3	243,4	244,5	250,1	256,4	261,6	263,1	266,2	272,1	276,8	278,4	279,9	278,5	278,2	279,4	...	27
216,6	224,0	226,7	229,1	232,7	235,3	242,4	245,7	251,5	255,0	256,5	260,5	...	...	...	...	...	28
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	29
112,0	111,5	110,7	110,0	109,6r	109,4	109,1r	108,5r	108,4r	108,3r	108,2r	108,1r	108,1r	108,9r	109,1p	108,8	...	30
368,5	374,8	382,9	392,8	398,4	405,4	410,7	416,7	421,3	426,5	430,7	432,9	...	...	...	...	...	31
1 495,3	1 511,1	1 530,4	1 550,1	1 569,6	1 590,2	1 605,9	1 616,1	1 626,9	1 640,9	1 669,3	1 697,3	1 723,4	1 744,1	...	...	...	32
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	33
2 278	2 335	2 468	2 499	2 684	2 812	2 943	3 092	3 261	3 371	3 465	3 579	...	...	...	...	...	34
564,8	575,9	584,5	593,2	602,2	616,8	625,1	643,8	650,7	672,2	677,8	681,3	686,1	700,1	...	...	...	35
115,2	113,6	112,6	112,4	112,9	112,7	112,4	112,6	112,4	112,8r	112,8r	112,3r	112,0r	112,5	112,5r	112,7r	...	36
145,9	145,1	145,1	144,6	145,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	37
152,9	153,3	154,6	155,0	157,1r	160,0r	160,3	166,3	169,6	168,4	169,7	...	...	...	...	...	...	38
293,5	297,8	301,2	309,1	314,8	318,8	320,4	322,9	324,3	329,9	331,1	332,0	334,0	335,6	...	...	...	39
91,6	91,2	91,3	91,0	91,1	91,0	90,8	90,8	90,5	90,1	90,1	89,6	89,7	90,0	89,9	...	...	40
112,1	112,7	112,8	113,0	112,6	112,7	112,8	113,7	113,8	114,0	114,1	114,8	115,1	115,1	115,7	116,3	...	41
157,9	158,2	157,7	160,6	163,2	163,6	165,6	167,2	170,1	170,4	169,8	169,0	170,2	171,4	...	...	...	42
...	164,0	...	...	163,9	...	...	170,4	...	...	175,4	...	...	...	...	...	...	43
97,3	93,2	86,6	87,0	87,5	87,8	87,3	86,7	86,2	86,8	86,9r	85,8p	...	...	...	...	...	44
92,7	92,4	92,1	92,0	91,9	92,7	91,6	91,3r	90,6r	90,4	89,9	89,0	88,3	87,9	...	...	...	45
130,5	132,1	131,1	131,7	132,4	131,8	131,9	133,3	133,4	132,7	...	...	...	...	...	...	...	46
140,4p	139,6p	138,6p	138,6p	139,0p	139,4p	139,8p	139,5r	139,4	139,5	139,9	140,2	140,0	140,0	...	...	...	47
...	...	129,4	...	...	130,0	...	...	129,4	...	...	...	...	...	...	...	...	48

## Weltmarktpreise

92,4	79,9	79,0	80,0	80,7	77,7	80,1	81,0	83,0	87,0	85,1	77,9	76,4	76,7	76,6	80,0	82,4	49
92,4	91,7	94,1	95,5	94,6	96,5	94,6	91,3	90,9	89,8	89,6	88,4	87,7	87,1	88,7	88,8	87,6	50
110,2	110,6	113,4	113,7	113,8	113,8	112,9	111,4	110,8	108,8	105,2	105,8	104,5	104,5	104,1	106,8	109,3	51

## 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		
						1989	1990	1991
<u>Europa</u>								
1	Bundesrepublik Deutschland 1)	. Ba Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N .	1985	2 387 <sup>+) </sup>	ME	+ 3,1	+ 1,7	+ 2,4
2	Belgien	La Ba . . E N Ma C Ho K Ha T N In .	1980	135	NM	+ 5,7	+ 0,6	- 1,1
3	Dänemark	La Ba Be Mi . N Ma C Ho K Ha T N .	1980	1 070 <sup>+) </sup>	ME	+ 5,9	+ 0,9	+ 1,0
4	Finnland	. . Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N .	1985	+	D	+ 5,9	+ 2,1	- 0,1
5	Frankreich	. Ba . . . M . C . K . . In .	1985	524	ME	+ 5,3	- 1,1	- 1,3
6	Griechenland (Athen/Piräus)	La Ba Be Mi . N Ma C Ho K Ha T N .	1980	732	D	+ 13,4	+ 15,9	+ 16,9
7	Großbritannien und Nordirland 1)	. . Be . . N Ma C Ho K Ha T N .	1985	+	D	+ 5,1	+ 5,9	+ 5,6r
8	Irland 1)	. . Be . . N Ma C Ho K Ha T N .	1985	+	NM	+ 4,8	- 1,6	+ 0,8
9	Italien	La Ba Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N .	1989	850	D	+ 6,4	+ 7,4	...
10	Jugoslawien 1)	. Ba Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N .	1989	1 100 <sup>+) </sup>	D	+1306,0	+ 434	+ 113,6
11	Luxemburg	. Ba Be . . N Ma C Ho K Ha T N .	1985	+	D	+ 7,6	- 2,1	- 2,6
12	Niederlande 1)2)	. Ba Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N .	1985	+	ME	+ 3,5	- 0,1	+ 1,6
13	Norwegen	La Ba Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N .	1981	+	NM	+ 5,5	+ 3,7	+ 2,5
14	Österreich	La Ba Be Mi . N Ma C Ho K Ha T N .	1986	368 <sup>+) </sup>	NM	+ 1,7	+ 2,9	+ 0,8
15	Schweden 1)	. . Be . . N Ma C Ho K Ha T N .	1968	542 <sup>+) </sup>	D	+ 8,2	+ 4,2	+ 1,8
16	Schweiz	La Ba Be Mi E N . C Ho K Ha T N .	1963	800 <sup>+) </sup>	ME	+ 4,3	+ 1,5	+ 0,4
17	Spanien 1)	. Ba Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N .	1974	+	D	+ 4,2	+ 2,2r	+ 1,5r
18	Türkei (Istanbul)	La Ba Be Mi . N . C Ho . Ha T N .	1968	90	D	+ 65,0	+ 47,7	+ 52,5
19	Zypern	. . . Mi . . Ma C . . . . In R	1982	.	D	+ 3,0	...	...
<u>Afrika</u>								
20	Ägypten	La Ba Be Mi . N Ma C Ho . Ha T N .	Juli 65 - Juni 66	440	D	+ 27,3	+ 16,8	...
21	Kongo	. . . E . . . . . N In .	1980	.	.	+ 2,2	+ 2,0	...
22	Marokko	La . . . . . . . . In .	1985	231	.	+ 3,9	+ 4,4	...
23	Sambia	. Ba . . . . . Ha T N .	1980	.	.	+ 84,0	+ 115,6	...
24	Südafrika	La Ba Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N .	1985	1 750 <sup>+) </sup>	D	+ 15,2	+ 12,3	...
25	Zentralafrika	. . . . E . . . . . N In .	1980	.	.	+ 4,1	+ 1,7	...
<u>Amerika</u>								
26	Brasilien	La Ba Be Mi . N . C Ho K Ha T N .	Dez. 1989	243 <sup>+) </sup>	D	+1283,9	+2710,2	+ 401,1
27	Chile	La Ba Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N .	1968	254	D	+ 15,1	+ 21,8	+ 21,5
28	Costa Rica (San José)	La Ba . Mi . . . C . . Ha T N In .	1980	290	D	+ 14,6	+ 14,9	+ 28,2
29	Ecuador	La . . Mi . N Ma C Ho . Ha T N .	1974	.	.	+ 72,9	...	...
30	Kanada 1)	. Ba . Mi . N Ma C Ho K Ha T N .	1986	+	D	+ 2,1	+ 0,2	- 0,9
31	Kolumbien (14 Städte)	La . Be Mi . N Ma C Ho K Ha T N .	1980	358	NM	+ 28,2	+ 26,6	+ 27,7
32	Mexiko (Mexiko Stadt)	La Ba Be . E N . C Ho . . N .	1978	210 <sup>+) </sup>	D	+ 16,1	+ 23,3	+ 22,3
33	Peru	La . Be . . N Ma C Ho K Ha T N .	1973	.	.	+2510,3	...	...
34	Uruguay	La . Be Mi . N Ma C Ho K Ha T N .	1968	+	D	+ 51,4	+ 112,6	+ 109,5
35	Venezuela	La Ba Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N .	1984	.	D	+ 97,5	+ 27,2	...
36	Vereinigte Staaten 1)	La Ba Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N .	1982	2 772 <sup>+) </sup>	NM	+ 5,0	+ 3,7	...
<u>Asien</u>								
37	Bangladesch	La . . Mi E . . . K Ha T N In .	Juli 69 - Juni 70	44	.	+ 11,3	+ 4,6	...
38	Indien	La . . Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N .	1981-82	360 <sup>+) </sup>	D	+ 8,1r	+ 8,9	...
39	Israel 1)	. . Be Mi . N Ma C Ho K Ha T N .	1988	+	NM	+ 21,1	+ 11,5	+ 16,1
40	Japan	La Ba Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N .	1985	1 185 <sup>+) </sup>	D	+ 2,5	+ 2,0	+ 0,2
41	Korea	La Ba Be Mi E N Ma C Ho K . T N .	1985	848 <sup>+) </sup>	D	+ 1,5	+ 4,2	+ 5,4
42	Pakistan	. . . Mi E . . . . . N In R	Juli 80 - Juni 81	.	.	+ 8,4	+ 8,6	+ 12,0
43	Philippinen (Manila)	La . Be . . N Ma C Ho K Ha T N In R	1978	539	NM	+ 10,6	+ 10,2	+ 13,5
44	Singapur	. . . Mi . . Ma C . . . In R	1985	230	.	+ 2,6	+ 1,7	- 5,6p
45	Taiwan	La Ba . Mi E N Ma C Ho K Ha T N .	1986	1 435 <sup>+) </sup>	D	- 0,4	- 0,7	+ 0,2
46	Thailand	La Ba . Mi . . Ma C Ho K Ha T N .	1976	600	D	+ 4,6	+ 3,5	...
<u>Australien und Ozeanien</u>								
47	Australien 1)	. . . Mi . N Ma C Ho K Ha T N .	Juli 88 - Juni 89	+	NM	+ 6,7	+ 6,1	...
48	Neuseeland 1)	. . . Mi . N Ma C Ho K Ha T N .	4. Vj. 1982	+	Vj	+ 6,6	+ 4,4p	...

Indizes der

**Bundesrepublik Deutschland**49 Index des HWMA, Institut für  
Wirtschaftsforschung, Hamburg

La . Be Mi . N . . Ho K Ha T N . 1975 31 tgl. + 10,2 + 17,5 - 12,9

**Großbritannien**

50 Reuters Index

La . . . . N . . . K . T . . 18. Sept 1931 17<sup>3)</sup> tgl. + 5,3 + 6,2 - 7,3**Vereinigte Staaten**

51 Moodys Index

La . . . . N . . . K Ha T . . 31. Dez. 1931 15<sup>4)</sup> tgl. + 1,2 + 0,3 - 7,2

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, Häute, Kautschuk, Stahlschrott, Kupfer, Blei, Silber.

**bsw.gewerblichen Erzeugerpreise**  
entsprechenden Vorjahresergebnis  
Prozent

1991												1992					Lfd. Nr.
Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	
+ 2,3	+ 2,2	+ 1,8	+ 2,2	+ 2,2	+ 2,3	+ 3,3	+ 2,7	+ 2,6	+ 2,3	+ 2,5	+ 2,6	+ 1,6	+ 2,0r	+ 2,5	+ 1,9	+ 2,0	1
- 0,1	- 1,3	- 2,1	- 1,2	- 0,6	+ 0,2	- 0,1	- 1,6r	- 2,3r	- 2,0	- 1,1	- 1,6	- 0,9	+ 0,5r	+ 1,2	...	...	2
+ 0,9	+ 0,6	+ 0,7	+ 1,2	+ 1,8	+ 2,2	+ 2,0	+ 0,9	- 0,4	+ 0,9	+ 0,6	+ 0,4	- 0,8	- 0,5	+ 0,3	+ 0	...	3
+ 0,7	+ 1,2	+ 0,7	- 0,1	- 0,4	- 0,1	- 0,5	- 0,9	- 0,9	- 1,4	- 0,7	+ 0,4	+ 0,8	+ 1,1	+ 1,5	...	...	4
...	+ 0,7	...	...	- 0,7r	...	...	- 1,5r	...	...	- 3,6	...	...	- 3,1	...	...	...	5
+ 19,2	+ 19,1	+ 18,6	+ 20,2	+ 18,2	+ 18,4	+ 18,1	+ 15,5	+ 14,5	+ 14,3	+ 13,6	+ 12,5	+ 10,3	+ 11,9	...	...	...	6
+ 6,3	+ 6,3	+ 6,4	+ 6,4	+ 6,0	+ 5,8	+ 5,9	+ 5,6r	+ 5,6p	+ 5,2	+ 5,1p	+ 4,8r	+ 4,5r	+ 4,5r	+ 4,5p	+ 3,8p	+ 3,6p	7
- 1,5	- 1,3	- 0,4	+ 1,3	+ 0,9	+ 0,3	+ 0,6	+ 1,3	+ 1,5	+ 2,1	+ 2,9	+ 2,7	+ 2,2	+ 3,0	...	...	...	8
+ 7,7	+ 9,7	+ 0,1	- 0,1	+ 7,9	+ 7,2	+ 6,9	+ 2,8r	+ 2,1r	- 0,3	+ 2,4 p	+ 1,3	+ 0,8p	+ 0,4p	+ 1,1p	+ 1,4p	+ 1,6p	9
+ 32	+ 42	+ 42	+ 49	+ 73	+ 88	+ 99	+ 127,3	+ 140,7	+ 160,9r	+ 198,2	+ 257,4	+ 287,6	+ 279,7	+ 302,2	...	...	10
- 4,7	- 3,9	- 4,3	- 2,4	- 1,8	- 2,7	- 2,3r	- 1,5l	- 1,7r	- 1,9r	- 1,9r	- 1,8	- 0,7	- 1,9p	- 2,4	...	...	11
+ 0,8	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,3	+ 1,8	+ 2,7p	+ 2,5	+ 2,2	+ 1,5	+ 2,0	+ 2,5	+ 2,2r	+ 2,2r	+ 2,5	...	...	12
+ 3,1	+ 2,6	+ 3,2	+ 3,7	+ 3,7	+ 4,0	+ 2,9	+ 2,8	+ 1,4	+ 0,6	+ 0,4	+ 0,8	+ 0,2	+ 0,2	+ 0,4	...	...	13
+ 2,4	+ 3,3	+ 3,2	+ 1,8	+ 1,4	+ 3,3	+ 2,5	+ 0,8	- 1,5	- 2,4	- 1,3r	- 2,0r	- 0,7	- 1,1	+ 0,1	+ 0,2	...	14
+ 3,7	+ 3,1	+ 3,1	+ 2,9	+ 2,6	+ 2,4	+ 2,2	+ 1,4	+ 0,4	- 0,2	- 0,2	- 0,2	- 1,6	- 1,4	- 1,2	- 1,1	...	15
+ 0,8	+ 0,8	+ 0,1	- 0,1	+ 0,1	+ 0,5	+ 0,6p	+ 0,3	- 0,2	+ 0,6	+ 1,0	+ 0,7	+ 0,3	+ 0	+ 0,7	+ 0,6	...	16
+ 2,3	+ 1,9	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,9	+ 2,2	+ 1,7	+ 1,2r	+ 0,6	+ 1,0	+ 0,7r	+ 0,5	+ 0,9	...	...	...	17
+ 43,3	+ 46,1	+ 47,9	+ 49,8	+ 49,6	+ 51,3	+ 58,0	+ 59,3	+ 56,1	+ 51,2	+ 53,4	+ 59,2	+ 62,0	+ 62,9	+ 65,0	+ 64,7	...	18
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	19
...	+ 15,2	...	...	+ 17,1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	20
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	21
...	+ 8,7	...	...	+ 7,3	...	...	+ 5,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	22
...	+ 39,4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	23
+ 15,5	+ 14,9	+ 14,5	+ 13,5	+ 13,0	+ 14,1	+ 12,2	+ 11,5	+ 14,4	+ 10,8	+ 6,7	...	...	...	...	...	...	24
- 3,2	- 8,5	- 2,4	+ 0,3	+ 0,3	+ 1,6	- 1,7	+ 0,5	- 0,7	+ 2,0	...	...	...	...	...	...	...	25
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	26
+ 963,1	+ 644,5	+ 339,1	+ 336,1	+ 316,6	+ 322,4	+ 327,4	+ 341,2	+ 358,5	+ 408,1	+ 440,8	+ 471,9	+ 506,2	+ 524,7	...	...	...	27
+ 23,9	+ 25,1	+ 25,6	+ 24,3	+ 26,3	+ 27,0	+ 24,8	+ 22,6	+ 17,7	+ 13,9	+ 15,0	+ 16,5	+ 16,9	+ 15,4	+ 14,3	+ 14,2	...	28
+ 26,4	+ 30,5	+ 31,0	+ 30,1	+ 31,5	+ 29,6	+ 30,9	+ 28,9	+ 29,5	+ 26,7	+ 22,8	+ 22,3	...	...	...	...	...	29
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	30
+ 2,2	+ 1,0r	+ 0,5	+ 0	- 0,8r	- 0,8r	- 0,8	- 1,5r	- 2,5r	- 2,8r	- 3,1r	- 3,2r	- 3,5r	- 2,4r	- 1,4	- 1,1p	...	31
+ 31,2r	+ 29,6	+ 29,0	+ 30,2	+ 28,9	+ 29,5	+ 29,4	+ 28,5	+ 26,0	+ 25,0	+ 24,3	+ 23,2	...	...	...	...	...	32
+ 26,2	+ 25,3	+ 24,7	+ 23,4	+ 22,3	+ 20,6	+ 19,8	+ 18,7	+ 18,1	+ 17,5	+ 16,6	+ 15,7	+ 15,3	+ 15,4	...	...	...	33
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	34
+ 123,0r	+ 114,3	+ 104,4	+ 100,1	+ 99,9	+ 93,7	+ 91,8	+ 92,6	+ 74,0	+ 70,1	+ 68,1	+ 68,6	...	...	...	...	...	35
+ 21,0	+ 20,6	+ 21,6	+ 22,5	+ 22,4	+ 21,8	+ 19,9	+ 21,6	+ 22,4	+ 25,1	+ 24,6	+ 23,1	+ 21,5	+ 21,6	...	...	...	36
+ 3,5	+ 2,4	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,3	- 0,3	- 2,0	- 2,5	- 3,1	- 0,1	- 2,8	- 0,9	- 0,1r	+ 0,3r	...	37
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	38
+ 12,8	+ 12,6	+ 12,7	+ 11,7	+ 11,0	+ 10,4	+ 10,9	+ 14,4	+ 16,3	+ 14,0	...	...	...	...	...	...	...	39
+ 13,7	+ 14,5	+ 13,6	+ 15,4	+ 17,1	+ 17,6	+ 17,7	+ 17,8	+ 16,9	+ 16,7	+ 15,4	+ 14,6	+ 12,4	+ 12,7	...	...	...	40
+ 2,1	+ 1,6	+ 1,0	+ 0,1	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,4	+ 0,1	- 0,4	- 0,9	- 1,3p	- 1,6	- 2,2	- 1,6	- 1,4	- 1,2	...	41
+ 7,6	+ 7,5	+ 7,8	+ 6,9	+ 5,3	+ 6,4	+ 5,4	+ 5,4	+ 4,0	+ 3,0	+ 3,2	+ 3,1	+ 2,7	+ 2,1	+ 2,6	+ 2,9	...	42
+ 14,1	+ 14,0	+ 12,5	+ 12,3	+ 14,3	+ 13,5	+ 11,4	+ 10,8	+ 12,9	+ 12,5	+ 9,2	+ 7,6	+ 7,8	+ 8,3	...	...	...	43
...	+ 17,1	...	...	+ 16,0	...	...	+ 13,5	...	...	+ 8,2	...	...	...	...	...	...	44
+ 4,8	+ 2,2	- 4,1	- 2,8	- 1,7	+ 1,9	+ 0,3	- 10,2r	- 13,7r	- 16,2r	- 12,8r	- 10,9	...	...	...	...	...	45
+ 3,5	+ 3,5	+ 2,8	+ 2,7	+ 1,8	+ 1,1	+ 1,1	- 0,7	- 2,9r	- 3,1	- 3,2	- 3,9	- 4,7	- 4,8	...	...	...	46
+ 9,4	+ 9,4	+ 7,7	+ 8,8	+ 8,3	+ 8,4	+ 8,3	+ 8,6	+ 7,6	+ 2,5	...	...	...	...	...	...	...	47
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	48

**Weltmarktpreise**

+ 8,5	- 5,1	- 3,6	- 1,5	+ 2,4	+ 4,0	+ 0,6	- 21,9	- 30,8	- 30,1	- 26,4	- 23,7	- 17,3	- 4,1	- 3,0	- 0,1	+ 2,1	49
- 6,5	- 7,3	- 10,2r	- 9,9	- 10,4	- 5,6	- 5,7	- 6,7	- 8,2	- 5,9	- 4,6	- 6,2	- 5,1	- 5,0	- 5,7	- 7,0	- 7,4	51
- 4,3r	- 5,3	- 7,1r	- 9,6	- 12,0	- 8,4	- 9,1	- 8,4	- 6,3	- 5,5	- 5,3	- 4,0	- 5,1	- 5,6	- 8,2	- 6,1	- 4,0	52

## 3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke

3.1 Umbasiert auf 1985 = 100

Land (Berichtsort)	Originalbasis	Warenzahl Bauwerks- typ	Jahr			1990	1991				1992
			1989	1990	1991	Nov.	Febr.	Mai	Aug.	Nov.	Febr.
Baustoffe <sup>1)</sup>											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland 2)	1985	.	103,6	107,0	...	107,6	108,6	109,5	110,2	110,4	111,8
Dänemark 3)	1. Jan. 1968	.	123	131	...	133	134	...	...	...	...
Finnland 3)	1990	.	123,9	132,0	129,8	132,4	131,6	130,7	129,4	127,2	...
Frankreich	1985	.	106,2	108,2	...	108,9	110,9	112,3	112,3	...	...
Griechenland 3)	1980	70	174,2	203,9	245,5	216,8	233,0	244,7	248,7	255,6	261,0
Großbritannien und Nordirland 2)	1985	.	123,4	129,6	133,6	131,1	132,6	134,1	133,8	133,8	134,4
Irland	1985	.	116,4	121,6	122,1	122,2	122,6	122,6	121,6	121,4	121,9
Italien 3)	1980	.	116,4	126,0	134,1	129,3	131,7	133,2	135,2	136,2	...
Luxemburg	1985	.	107,5	109,4	111,7	110,2	110,5	112,1	112,1	112,1	116,3
Niederlande	1985	30	108	111	114	111	114	114	114	114	117
Norwegen 3)	1978	.	134,7	141,2	145,5	143,0	144,5	145,3	145,9	146,2	147,2
Österreich (Wien) 3)	1990	15	105,3	108,1	110,5	110,3	111,4	109,5	110,6	110,6	110,8
Schweden 3)	1968	.	132,9	142,8	149,3	145,5	149,2	149,1	149,2	149,5	148,5
Schweiz	1963	.	107,3	111,5	115,3	112,0	114,3	116,4	115,8	115,2	116,9
Spanien	1974	.	121,2	125,6	126,9	126,1	126,6	127,8	127,0	126,6	...
Türkei	1968	10	500,6	732,3	1 218,1	849,0	957,7	1 126,6	1 326,0	1 412,7	1 608,3
Afrika											
Simbabwe (Harare) 3)	1980	.	159,0	209,3	...	230,1	251,1	267,1	305,5	...	...
Südafrika	1985	.	187,9	212,4p	...	219,3	231,8	236,4	239,0	...	...
Amerika											
Argentinien 3)	1980	45	75 600,2	...	16021818,2	...	...	...	...	...	...
Brasilien	Dez. 1989	.	132 631,6	3268086,1	...	5154736,8	7970382,8	9667368,4	15052583,7	30534401,9	962198421,1
Kanada 3)	1981	.	119,7	...	...	...	...	...	...	...	...
Mexiko	1974	19	1 073,1	1 255,1	1 552,2	1 358,3	1 480,1	1 532,5	1 580,0	1 606,2	1 685,3
Peru 3)	1973	.	50 303,4	...	...	...	...	...	...	...	...
Uruguay 3)	Mai 1989	.	797,0	1 708,0	...	2 223,6	2 726,1	3 140,3	3 579,9	4 027,2	...
Vereinigte Staaten	1982	rd. 70	111,0	111,2	111,9	111,2	111,4	112,0	111,8	111,7	113,2
Asien											
Japan	1985	118	104,9	108,6	111,2	109,6	111,1	111,4	111,2	111,1	110,9
Pakistan 4)	1980-81	.	173,9	...	...	...	...	...	...	...	...
Singapur	1985	.	113,0	119,3	122,7	121,2	123,3	123,4	122,6	121,8	119,8
Taiwan	1986	39	104,7	103,8	105,4	105,1	105,6	105,4	105,2	105,3	...
Thailand	1976	.	127,6	138,9	...	146,2	148,0	151,2	144,2	...	...
Australien und Ozeanien											
Australien (6 Städte) 3)	Juli 1985 - Juni 1986	72	135,7	144,0	147,5	146,4 <sup>h)</sup>	147,7	148,6	147,6	146,7	146,7
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	134,0	139,1	...	141,3 <sup>h)</sup>	141,4	141,4	140,8	...	...
Bauwerke											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland	1985	M 5)	109,4	116,4	124,3	118,6	120,5	124,3	125,8	126,5	128,5
	1985	B 5)	110,6	117,0	124,4	119,1	121,1	124,2	125,7	126,6	128,6
	1985	G 5)	110,3	117,1	124,4	119,5	121,1	124,1	125,8	126,5	128,1
	1985	L 5)	109,3	116,8	124,7	119,0	120,8	124,6	126,3	127,0	129,2
Belgien	1914	N	108,9	114,6	...	...	117,4	...	...	...	...
Dänemark	1.1.1968	N	122,5	128,9p	...	131,7 <sup>g)</sup>	132,6 <sup>a)</sup>	...	...	...	...
Finnland	1985	N	125,4	134,5	137,5	136,7	136,9	137,5	137,6	137,5	...
Frankreich	4. Vj. 1953	N	110,8	113,4	118,3	113,7	116,1	118,5	119,0	119,7	...
Griechenland	1980	N	200,4	242,1	288,3	264,7	274,0	283,6	296,1	299,7	...
Großbritannien und Nordirland	1985	M 6)	141	147	...	145	143	141	139	...	...
Irland	1985	N	117,1	122,1	125,4	123,6	123,9	125,9	125,2	126,1	126,4
Island	Juni 1987	N	208,4	248,4	268,2	253,7	259,0	266,0	272,9	274,4	274,4
Italien	1980	N	121,7	134,6	146,7	138,7	140,5	142,9	150,2	152,5	...
Luxemburg	1970	N	17,7	123,8	...	124,6 <sup>g)</sup>	...	...	...	...	...
Niederlande	1980	N	111	112	...	114	117	...	...	...	...
Norwegen	1978	N	138,5	142,3	147,2	143,5	145,2	147,6	148,2	148,3	148,4
Österreich	1990	N 7)	112	117	124	120	121	124	125	125	127
Schweden	1968	N	133,5	147,8	...	151,6	...	...	...	...	...
Schweiz (Zürich)	1.10.1988	N	115,2	124,3	131,9	127,2	127,2	133,8	133,8	132,6	132,6
Schweiz (Luzern)	1.04.1985	N	112,0	119,1	125,4	121,7	121,7	126,6	126,6	126,6	126,6
Schweiz (Bern)	1.4.1987	N	113,5	120,0	125,5	121,7	121,7	127,3	127,3	125,5	125,5
Spanien	Dez. 1989	N 6)	124,7	135,0	143,5	139,4	143,5	143,0	143,9	144,1	...
Amerika											
Argentinien (Buenos Aires)	1980	M	67 571,8	...	...	...	...	...	...	...	...
Brasilien (Rio de Janeiro)	Dez. 1989	M	116 966,5	2660997,51	2886713,0	4158994,3	6605846,3	8648119,4	12408994,3	323936140,6	646005887,2
Kanada	1986	M	153,1	154,5	147,2	148,1	141,4	142,4	145,8	145,3	144,9
Mexiko	1974	N	991,3	1 154,0	1 407,0	1 237,8	1 348,6	1 388,3	1 424,9	1 463,6	1 533,6
Uruguay	Mai 1989	N	899,7	1 911,0	...	2 470,1	3 161,4	3 662,4	4 330,9	5 007,9	...
Vereinigte Staaten	1987	M	110,6	114,1	117,5	115,2	116,0 <sup>a)</sup>	116,6	117,8 <sup>a)</sup>	118,9	119,7 <sup>a)</sup>
	1987	B 8)	110,2	112,8	116,3	114,1	114,9 <sup>a)</sup>	115,4	116,5 <sup>a)</sup>	117,3	118,2 <sup>a)</sup>
	1987	G	110,8	114,4	118,1	115,6	116,1 <sup>a)</sup>	116,8	118,3 <sup>a)</sup>	119,6	120,4 <sup>a)</sup>
Asien											
Israel	Okt. 1983	.	262,0	304,9	355,2	321,2	327,1	343,2	379,6	370,1	...
Australien und Ozeanien											
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	137,1	142,0	...	143,6 <sup>h)</sup>	144,2 <sup>b)</sup>	144,7 <sup>d)</sup>	144,4 <sup>e)</sup>	...	...

Fußnoten siehe Seite 17.



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

Land (Berichtsort)	Originalbasis	Warenzahl Bauwerkstyp	Jahr			1990	1991				1992
			1989	1990	1991	Nov.	Febr.	Mai	Aug.	Nov.	Febr.
Baustoffe <sup>1)</sup>											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland 2)4)	1985	.	+ 3,1	+ 3,3	...	+ 2,8 <sup>g)</sup>	+ 2,6	+ 2,3	+ 2,2	+ 2,6	+ 2,9
Dänemark 3)	1. Jan. 1968	.	+ 6	+ 6	...	+ 6	+ 7	...	...	...	...
Finnland 3)	1990	.	+ 8,3	+ 6,5	- 1,7	+ 4,1	+ 0,8	- 1,2	- 2,5	- 3,9	...
Frankreich	1985	.	+ 2,8	+ 1,7	...	+ 4,6	+ 3,6	+ 3,6	+ 3,7	...	...
Griechenland 3)	1980	70	+ 16,5	+ 17,1	+ 20,4	+ 18,0	+ 21,8	+ 21,3	+ 21,5	+ 17,9	+ 12,0
Großbritannien und Nordirland 2)	1985	.	+ 6,9	+ 5,0	+ 3,1	+ 4,5	+ 4,7	+ 3,3	+ 2,4	+ 2,1	+ 1,4
Irland	1985	.	+ 7,1	+ 4,5	+ 0,4	+ 2,6	+ 1,7	+ 0,8	- 0,1	- 0,7	- 0,6
Italien 3)	1980	.	+ 6,4	+ 8,2	+ 6,4	+ 8,0	+ 7,4	+ 6,2	+ 6,6	+ 5,3	...
Luxemburg	1985	.	+ 0,4	+ 1,8	+ 2,1	+ 2,4	+ 3,2	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,8	+ 5,2
Niederlande	1985	30	+ 2	+ 3	+ 3	+ 3	+ 4	+ 3	+ 3	+ 3	+ 3
Norwegen 3)	1978	.	+ 5,5	+ 4,9	+ 3,0	+ 4,4	+ 3,6	+ 3,3	+ 2,8	+ 2,3	+ 1,9
Österreich (Wien) 3)	1990	15	+ 2,1	+ 2,6	+ 2,2	+ 3,8	+ 4,4	+ 1,9	+ 2,1	+ 0,3	- 0,5
Schweden 3)	1968	.	+ 9,6	+ 7,4	+ 4,5	+ 7,2	+ 6,1	+ 5,5	+ 3,9	+ 2,8	- 5,2
Schweiz	1963	.	+ 4,0	+ 3,9	+ 3,4	+ 4,0	+ 3,8	+ 3,9	+ 3,1	+ 2,9	+ 2,3
Spanien	1974	15	+ 3,6	+ 3,6	+ 1,1	+ 3,4	+ 1,8	+ 1,5	+ 0,6	+ 0,4	...
Türkei	1968	10	+ 61,8	+ 46,3	+ 66,3	+ 47,9	+ 58,6	+ 59,9	+ 77,2	+ 66,4	+ 67,9
Afrika											
Simbabwe (Harare) 3)	1980	.	+ 13,7	+ 31,6	...	+ 31,6	+ 34,3	+ 34,5	+ 37,9	...	...
Südafrika	1985	.	+ 18,8	+ 13,0 <sup>p</sup>	...	+ 10,8	+ 12,0	+ 11,8	+ 10,9	...	...
Amerika											
Argentinien 3)	1980	rd. 45	+3753,3	...	...	...	...	...	...	...	...
Brasilien	Des. 1989	.	+1701,2	+2364,0	+390,3	+1435,5	+475,9	+266,6	+313,1	+492,4	+680,4
Kanada 3)	1981	.	+ 1,9	...	...	...	...	...	...	...	...
Mexiko	1974	.	+ 5,4	+ 17,0	+ 23,7	+ 22,4	+ 28,9	+ 25,1	+ 23,9	+ 18,2	+ 13,9
Peru 3)	1973	.	+2319,3	...	...	...	...	...	...	...	...
Uruguay 3)	Mai 1989	.	+ 77,0	+114,3	...	+117,2	+123,3	+116,4	+ 97,8	...	...
Vereinigte Staaten	1982	rd. 70	+ 3,2	+ 0,2	+ 0,7	- 0,4	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,5	+ 0,4	+ 1,6
Asien											
Japan	1985	118	+ 4,5	+ 3,5	+ 2,4	+ 2,7	+ 3,3	+ 2,9	+ 2,5	+ 1,4	+ 0,2
Pakistan 4)	1980/81	.	+ 12,4	...	...	...	...	...	...	...	...
Singapur	1985	.	+ 9,8	+ 5,6	+ 2,8	+ 3,9	+ 5,9	+ 3,4	+ 2,2	+ 0,5	- 2,8
Taiwan	1986	39	+ 3,1	- 0,9	+ 1,6	+ 0,7	+ 2,2	+ 2,3	+ 1,7	+ 2,1	...
Thailand	1976	.	+ 12,0	+ 8,8	...	+ 12,7	+ 11,8	+ 10,2	+ 5,1	...	...
Australien und Ozeanien											
Australien (6 Städte) 3)	Juli 1985 - Juni 1986	72	+ 9,6	+ 6,1	+ 2,4	+ 5,1 <sup>h)</sup>	+ 4,8	+ 3,5	+ 1,9	+ 0,2	- 0,7
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	+ 5,1	+ 3,8	...	+ 4,4	+ 3,2	+ 2,1	+ 0,8	...	...
Bauwerke											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland	1985	W 5)	+ 3,7	+ 6,4	+ 6,8	+ 7,0	+ 6,4	+ 7,0	+ 7,0	+ 6,7	+ 6,6
	1985	B 5)	+ 3,7	+ 5,8	+ 6,3	+ 6,4	+ 6,1	+ 6,5	+ 6,4	+ 6,3	+ 6,2
	1985	G 5)	+ 3,5	+ 6,2	+ 6,2	+ 6,8	+ 6,2	+ 6,4	+ 6,3	+ 5,9	+ 5,8
	1985	L 5)	+ 3,6	+ 6,9	+ 6,8	+ 7,4	+ 6,4	+ 7,0	+ 7,0	+ 6,7	+ 7,0
Belgien	1914	W	+ 2,3	+ 5,2	...	...	+ 3,8 <sup>a)</sup>	...	...	...	...
Dänemark	1.1.1968	W	+ 5	+ 5	...	+ 5 <sup>g)</sup>	+ 6	...	...	...	...
Finnland	1985	W	+ 7,8	+ 7,2	+ 2,2	+ 6,3	+ 3,6	+ 2,7	+ 1,8	+ 0,6	...
Frankreich	4. Vj. 1953	W	+ 1,4	+ 2,4	+ 4,3	+ 2,7	+ 3,5	+ 4,3	+ 4,2	+ 5,2	...
Griechenland	1980	W 6)	+ 15,7	+ 20,8	+ 19,1	+ 24,4	+ 24,0	+ 20,9	+ 19,4	+ 19,1	...
Großbritannien und Nordirland	1985	W	+ 12,8	+ 4,3	...	+ 0	- 2,7	- 4,1	- 5,4	...	...
Irland	1985	W	+ 5,5	+ 4,3	+ 2,7	+ 3,8	+ 3,2	+ 3,2	+ 2,5	+ 2,0	+ 2,0
Island	Juni 1987	W	+ 22,3	+ 19,2	+ 8,0	+ 11,4	+ 7,2	+ 7,3	+ 8,4	+ 8,1	+ 5,9
Italien	1980	W	+ 5,6	+ 10,6	+ 9,0	+ 10,5	+ 7,4	+ 6,7	+ 10,4	+ 10,0	...
Luxemburg	1970	W	+ 5,6	+ 5,2	...	+ 4,8	...	...	...	...	...
Niederlande	1980	W	+ 2	+ 1	...	+ 1	+ 5	...	...	...	...
Norwegen	1978	W 7)	+ 5,0	+ 2,8	+ 3,5	+ 2,9	+ 3,3	+ 3,6	+ 3,6	+ 3,3	+ 2,2
Österreich	1990	W	+ 3	+ 5	+ 6	+ 5	+ 5	+ 6	+ 6	+ 5	+ 5
Schweden	1968	W	+ 10,4	+ 10,8	...	+ 10,1	...	...	...	...	...
Schweiz (Zürich)	1.10.1988	W	+ 5,2	+ 7,9	+ 6,1	+ 8,0	+ 8,0	+ 6,1	+ 6,1	+ 4,2	4,2
Schweiz (Luzern)	1.4.1985	W	+ 3,9	+ 6,3	+ 5,3	+ 6,8	+ 6,8	+ 5,3	+ 5,3	+ 4,0	4,0
Schweiz (Bern)	1.4.1987	W	+ 4,1	+ 5,7	+ 4,6	+ 5,7	+ 5,7	+ 4,8	+ 4,8	+ 3,1	3,1
Spanien	Des. 1984	6)	+ 8,3	+ 8,3	+ 6,3	+ 9,7	+ 8,9	+ 7,3	+ 5,8	+ 3,4	...
Amerika											
Argentinien (Buenos Aires)	1980	W	+3608,3	...	...	...	...	...	...	...	...
Brasilien (Rio de Janeiro)	Des. 1989	W	+1541,2	+2175,0	+ 384	+1 394	+ 476	+ 312	+ 317	+ 476	+ 596
Kanada	1986	W	+ 13,6	+ 0,9	- 4,7	- 5,5	- 11,0	- 9,9	- 4,8	- 1,9	+ 2,5
Mexiko	1974	W	+ 6,8	+ 16,4	+ 21,9	+ 21,0	+ 25,8	+ 23,1	+ 22,1	+ 18,2	+ 13,7
Uruguay	Mai 1989	W	+ 85,5	+112,4	...	+111,0	+124,2	+126,1	+119,9	+102,7	...
Vereinigte Staaten	1987	W 8)	+ 4,1	+ 3,2	+ 3,0	+ 3,0	+ 2,4 <sup>a)</sup>	+ 2,7	+ 2,9 <sup>a)</sup>	+ 3,3	+ 3,2 <sup>a)</sup>
	1987	B 8)	+ 3,7	+ 2,3	+ 3,0	+ 2,6	+ 2,7 <sup>a)</sup>	+ 2,7	+ 2,8 <sup>a)</sup>	+ 2,8	+ 2,9 <sup>a)</sup>
	1987	G	+ 4,3	+ 3,2	...	+ 2,8	+ 2,6 <sup>a)</sup>	+ 2,5	+ 3,1 <sup>a)</sup>	+ 3,5	+ 3,7 <sup>a)</sup>
Asien											
Israel	Okt. 1983	.	+ 18,6	+ 16,4	+ 16,5	+ 16,9	+ 15,7	+ 16,6	+ 19,7	+ 15,2	...
Australien und Ozeanien											
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	+ 4,7	+ 3,6	...	+ 3,3 <sup>h)</sup>	+ 3,0 <sup>b)</sup>	+ 2,0 <sup>d)</sup>	+ 1,2 <sup>f)</sup>	...	...

- 1) Index der Erzeuger- bzw. Großhandelspreise: Gruppe Baustoffe.
- 2) Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes: 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) Einachsl. 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 Markttort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat				
			1990	1991	1992				
					Januar	Februar	März	April	Mai
Originalwährung									
<u>Weizen</u>									
1	Standard, erstnotierter Monat, Chicago	US-Cents je 60 lbs	321,60	303,22	420,75	427,32	394,93	370,01	365,76
2	Soft Redwinter 2, loco Chicago	US-Cents je 60 lbs	320,66	303,03	419,00	428,68	394,38	369,68	368,48
3	Can. Western Red Spring 1, 13,5 % Protein, Exportpreis, Winnipeg	kan\$ je t	182,74	163,82	213,25	224,70	219,40	212,11	220,98
4	Hart-, kan. Amber Durum 1, cif Rotterdam	US-\$ je t	172,96	157,79	173,67	178,93	174,25	182,21	183,67
5	Red Winter 2, cif Rotterdam	US-\$ je t	146,69	149,07	189,15	188,81	181,63	168,83	161,85
6	Weich-, einheimisch, Frankreich	FF je 100 kg	124,72	129,06	128,30	127,59	127,83	126,33	...
7	Weich-, frei Station Mailand	Lire je dt	31 597	34 166	34 184r	34 286	33 774	33 513	...
<u>Roggen</u>									
8	Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	102,10	86,41	103,96	117,43	116,12	104,09	109,67
<u>Futterhafer</u>									
9	weiß 2, erstnotierter Monat, Chicago	US-Cents je 32 lbs	131,72	122,50	.	.	.	.	.
10	Western 2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	94,53	87,02	107,38	122,11	118,83	108,32	116,23
<u>Futtergerste</u>									
11	Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	101,16	83,69	88,16	89,74	88,52	84,91	89,44
12	einheimisch, ab Lager/ frei Waggon Chartre	FF je 100 kg	118,93	120,72	122,04	120,17	116,92	112,61	...
13	einheimisch, 100 t-Kontrakt, erstnotierter Monat, London	£ je t	110,04	114,17	119,09	116,25	115,48	116,04	118,13
14	Sommergerste, frei Lagerhaus Groningen, Niederlande	hfl je dt	38,47 <sup>a)</sup>	38,95	38,85	39,05	38,95	39,05	39,00
<u>Mais</u>									
15	gelb 2, erstnotierter Monat, Chicago	US-Cents je 56 lbs	251,84	245,58	258,38	264,16	264,34	253,05	254,40
16	amerikan. gelb 3, cif Ostküste UK	£ je t	144,69	166,10	147,40	146,75	147,25	.	.
17	USA III, cif Rotterdam	hfl je 100 kg	23,32	23,64	22,43	23,59	24,25	23,55	22,81
18	italien., Mailand	Lire je 100 kg	33 183	36 023	32 887r	32 316	32 218	31 580	...
<u>Reis</u>									
19	thailänd. Weiß-, 5 % gebrochen, in Säcken, Exportpreis Fob Bangkok	US-\$ je t	287	314	290	290	290	...	...
20	amerikan. Langkorn-, 10 % gebrochen, cif UK, London	£ je 2 240 lbs	631,12	628,61	629,50	630,00	630,00	621,25	620,00
21	Maratelli, Rundkorn-, Weiß-, Mailand	Lire je dt	95 112	95 717	99 500	99 500	99 048	97 500	...
22	Originario, Rundkorn-, Weiß-, Mailand	Lire je dt	86 362	87 890	92 000	92 000	92 000	92 150	...
<u>Zucker</u>									
23	Roh-, Weltkontrakt (Kontrakt Nr. 11), erstnot. Monat, New York	US-Cents je lb	12,44	8,77	8,45	8,12	8,60	9,51	9,09
24	Roh-, 96°, ISC-Preis, fob and stowed karib. Häfen, New York	US-Cents je lb	12,55	8,95	8,31	7,84	8,22	9,46	9,60
25	Roh-, 96°, cif UK, London	£ je t	178,04	132,39	119,03	113,87	123,30	137,66	135,20
26	Kristall-, in Säcken, Exportpreis fas, London/Liverpool	£ je t	289,18	240,33	226,50	220,75	230,25	246,00	242,70
27	Weiß-, 50 t - Kontrakt, erstnot. Monat, Paris * bis 06/91 = FF je t ab 07/91 = US \$ je t	OS \$ t	2 024,31	296,82	213,23	264,71	270,43	278,39	284,24
<u>Rohkaffee</u>									
28	Arabica, unwashed, ICO-Preis, ex dock N.Y.	US-Cents je lb	89,30	85,07	72,95	68,42	69,77	65,17	59,98
29	Robusta, versch. Herkünfte, ICO-Preis, ex dock N.Y.	US-Cents je lb	55,09	49,79	49,44	43,63	43,25	42,25	38,09
30	Sortendurchschn. versch. Herk., ICO-Preis, ex dock N.Y.	US-Cents je lb	71,65	66,85	61,10	55,90	56,52	53,52	49,20
31	Robusta, Uganda CTMAL, erstnot. Monat, London	£ je t	608,14	543,36	983,40	830,13	826,25	810,13	699,80
<u>Rohkakao</u>									
32	ICA - daily price, New York/London versch. Herkünfte, 10 t-Kontrakt, erstnot. Monat, New York	US-\$ je t	934,43	872,85	910,43	858,19	826,20	761,20	717,22
33	USA Indicator 10 Tage Preis, London	US-\$ je t	1 186,23	1 094,76 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	.
34	Ghana, gut fermentiert, cif Terminverschiffung, London	US-\$ je t	931,01	869,85	924,72	870,86	839,81	775,95	732,77
35	versch. Herkünfte, 10 t - Kontrakt, erstnotierter Monat, Paris	£ je t	717,93	660,58	733,88	668,00	647,00	598,75	543,60
36		FF je dt	719,95 <sup>a)</sup>	967,55 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	.

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat					
			1990	1991	1992					
					Januar	Februar	März	April	Mai	
									Originalwährung	
Tee										
37	alle Herkünfte, Auktionsdurchschnittspreis, London	£-Pence je kg	116,22	106,38 <sup>a)</sup>	97,17	91,50	95,97	108,82	116,68p	
38	nordindisch, Auktionsdurchschnittspreis, London	£-Pence je kg	133,90 <sup>a)</sup>	127,05 <sup>a)</sup>	101,00	83,47	83,69	87,12		
39	Sri Lanka, Auktionsdurchschnittspreis, London	£-Pence je kg	113,28	102,93 <sup>a)</sup>	97,74	99,96	103,55	120,20	137,36p	
40	Kenia, Auktionsdurchschnittspreis, London	£-Pence je kg	114,99	102,68 <sup>a)</sup>	95,46	93,25	97,40	111,25	125,31p	
Rinder										
41	Mittelwesten-, Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	US-Cents je lb	77,33	75,18	74,48	78,23	78,21	78,11	73,55	
42	junge Kühe, prima, Lebendgewicht, Kopenhagen	dkr je kg	11,02	9,27	9,13	9,26	9,54	...		
Schweine										
43	Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	US-\$ je 100 lbs	55,18	50,17	40,32	41,21	40,55	43,34	47,65	
Rindfleisch										
44	von ausgew. Stieren (600-700 lbs.), New York	US-\$ je 100 lbs	115,61 <sup>a)</sup>	108,48 <sup>a)</sup>	...	...	...	114,67	...	
Schweinefleisch										
45	frisch, 73-93 kg Schlachtgewicht, Niederlande	hfl je kg	3,33	3,39	3,79	4,02	3,71	3,69	4,00	
46	frisch, 56-67 kg Schlachtgewicht, Kopenhagen	dkr je kg	11,61	11,47	12,50	12,87	13,09	...	...	
47	Bauch, 40 000 lbs, London	US-Cents je lb	58,27	52,98	34,53	35,11	35,68	34,88	35,64	
Geflügel										
48	Klasse A "moyens", Schlachtgewicht, ab Halles de Paris, Rungis	FF je kg	8,45	7,69	7,91	7,39	8,14	8,05	...	
49	Junghähnchen, bis 1 600 g Lebendgewicht, Niederlande	hfl je kg	1,81	1,67	1,74	1,74	1,74	1,76	1,74	
50	Lebende Brathähnchen, Produzentenpreis, Area Georgia	US-\$ je lb	0,311	0,295	0,280	0,280	0,285	0,285	...	
Eier										
51	Erzeugerdurchschnittspreis, Niederlande	hfl je kg	1,86	1,93 <sup>a)</sup>	1,91	1,76	1,76	1,67	1,44	
	Erz.-Preis bei Abgabe an Exportgenossenschaft, Kopenhagen	dkr je kg	6,80	6,39	6,47	6,45	6,04	...	...	
Butter										
53	Molkerei-, Grad A, 92 <sup>o</sup> loco New York	US-Cents je lb	104,17 <sup>a)</sup>	104,74 <sup>a)</sup>	...	...	...	86,25	...	
54	Molkerei-, frisch, frei Empfänger ohne Steuern, Belgien	bfrs je kg	133,28	131,47	...	...	...	...	...	
55	84 %, in Exportverpackung, ab Molkerei, Niederlande	hfl je kg	7,11	7,13	6,91	7,03	7,11	7,14	7,18	
56	Molkerei-, pasteurisiert, ab Großmarkt, Rungis	FF je kg	30,09	30,04	29,54	29,54	29,54	29,54	...	
Schmalz										
57	zerlassen, in Tankwagen, Chicago	US-Cents je lb	13,24	13,30	12,50	12,50	12,59	12,75	12,78	
58	amerikan., cif Rotterdam	US-\$ je t	323,59	.	.	.	.	.	.	
Talg										
59	bleachable fancy, frei Käufer, New York	US-Cents je lb	13,30	12,98p	12,48	12,16	12,39	13,31	13,71	
60	einheimisch, Grad 2, ab Werk, London	£ je t	173,06	188,55	214,00	216,50	213,25	204,40	194,25	
Fischöl										
61	Menhadenöl, roh, in Tanks, cif Rotterdam, London	US-\$ je t	261,33	331,40	350,00	370,00	340,00	341,25	355,00	
62	dänisch, cif U.K. 1)	US-\$ je t	263,85 <sup>a)</sup>	332,40	360,00	340,00	328,75	325,00	353,75	
Mandeln										
63	kalifornisch, süß, erstnot. Monat, London	£ je t	1 922,94	2 253,81	2 270,00	2 270,00	2 000,00	2 000,00	2 000,00	
Erdnußkerne										
64	amerikanisch, 40/50, handverlesen (HPS), cif Rotterdam	US-\$ je t	1 292,40	1 373,33 <sup>a)</sup>	822,50	825,00	821,25	812,50	840,00	
Kopra										
65	philippinisch/indonesisch, cif Rotterdam	US-\$ je t	228,78	285,12	493,75	470,63	427,50	430,00	415,00	
Rapssaat										
66	einheimisch	£ je t	.	.	.	.	.	..	.	
Leinsaat										
67	Western 1, erstnot. Monat, Winnipeg	kan\$ je t	338,04	204,41	194,38	202,63	206,57	203,90	209,96	
68	kanad. 1, cif Antwerpen, London 2)3)	US-\$ je t	333,68 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	.	.	
Palmkerne										
69	westafrikanisch, cif europ. Häfen	US-\$ je t	189,08	218,00 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	.	

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 Mengen- einheit	Jahr		Monat									
			1990	1991	1992									
					Januar	Februar	März	April	Mai					
									Originalwährung					
<u>Sojabohnen</u>														
70	gelb 2, in Wagenladungen, erstnot. Monat, Chicago	US-Cents je 60 lbs	595,58	268,71	567,94	574,71	588,46	574,63	598,68					
71	amerikanisch, gelb 2, cif Rotterdam	US-\$ je t	247,44	239,13	236,26	236,61	240,98	236,80	245,49					
<u>Baumwollsaatöl</u>														
72	roh, Südoststaaten, ab Werk, in Tanks, New York	US-Cents je lb	23,22	18,89	17,73	17,26	18,06	18,50	20,78					
<u>Erdnußöl</u>														
73	roh, in Tanks, New York	US-Cents je lb	45,40	37,99	23,50	23,47	23,05	24,79	27,44					
74	versch. Herkünfte, 2-3 % freie Fettsäure, cif Rotterdam	US-\$ je t	963,27	895,10	618,75	605,00	596,25	618,75	648,00					
<u>Kokosöl</u>														
75	roh, in Tanks, unversteuert, fob Pazifikküste, New York	US-Cents je lb	15,61	20,01	31,08	31,89	29,13	29,26	28,41					
76	philippinisch, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	63,38	81,53	132,48	130,92	122,91	125,64	118,18					
77	3 % fr. Fettsäure, philipp./indones., cif franz. Häfen	US-\$ je t	350,57 <sup>a)</sup>	426,49 <sup>a)</sup>	722,58	724,40	646,05	670,00	640,19p					
<u>Leinöl</u>														
78	roh, in Tanks, fob Minneapolis, New York	US-Cents je lb	39,55	33,85 <sup>a)</sup>										
79	versch. Herkünfte, cif Terminlieferung, London	US-\$ je t	723,10	443,63	370,00	362,50	352,50	356,25	364,50					
<u>Maisöl</u>														
80	roh, in Tanks, fob Mühle, New York	US-Cents je lb	28,12	30,36	31,95	30,74	28,37	29,34	28,06					
<u>Oliveöl</u>														
81	extra fein, 1 % fr. Fettsäure, Großhandels-VPr., Mailand	Lire je kg	5 132	6 044	5 936r	5 900	5 900	5 750	5 750					
<u>Palmöl</u>														
82	malaysisch, 5 % fr. Fettsäure, cif Rotterdam	US-\$ je t	288,30	337,23	387,50	390,63	403,13	408,75	399,00					
<u>Rapsöl</u>														
83	niederländisch, 2 % Fettsäure, cif Rotterdam	hfl je dt	77,12	76,79	71,56	73,83	79,05	77,33	79,00					
<u>Rizinusöl</u>														
84	Nr. 1, brasilianisch, in Tanks, Rotterdam	US-\$ je t	975,34	784,28	812,27	776,50	761,90	750,00	750,00					
85	brasilianisch, roh, ex Tank, cif Rotterdam	US-\$ je t	971,88	785,31	812,50	776,67	762,50	752,50	748,00					
<u>Sojaöl</u>														
86	roh, in Tankwagen, fob Decatur, New York	US-Cents je lb	22,66	20,54 <sup>a)</sup>										
87	versch. Herkünfte, 20 t-Kontrakt, erstnot. Monat, London	£ je t	270,60	281,55	256,20	253,50	270,00	257,75	259,00					
88	niederländisch, cif Rotterdam	hfl je dt	81,64	85,07	76,25	77,17	83,85	78,83	80,19					
<u>Sonnenblumenöl</u>														
89	versch. Herkünfte, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	88,97	93,10	80,05	79,55	87,61	87,96	83,55					
90	versch. Herkünfte, ex Tank, Rotterdam	US-\$ je t	474,89	462,43	433,75	424,38	449,38	460,63	446,50					
<u>Ölkuchen und Ölkuchennehl</u>														
91	Sojabohnen-, 44 % Protein, erstnot. Monat, Chicago	US-\$ je 2 000 lbs	174,57	174,55	175,34	174,71	176,66	174,44	185,22					
92	brasil. Sojabohnen-, Pellets, 48 % Prot., cif Rotterdam 1)	US-\$ je t	211,93	206,11	223,30	223,75	226,50	211,63	210,40					
93	Leinsaat-, frei Station Mailand	Lire je dt	20 590	27 899	28 205r	28 248	27 789	27 425	...					
<u>Fischmehl</u>														
94	Englisch, weiß, 66 % Eiweiß, ab Werk Hull/Grimsby	£ je t	311,88	329,88	350,00	350,00	350,25	348,00	340,60					
<u>Wolle</u>														
95	Halfbred wethers, greasy, ab Lager Bradford	£-Pence je kg	120,25	83,00										
96	Schweiß-, Typ-78, erstnot. Monat, Sydney	£A-Cents je kg	879,28 <sup>a)</sup>	544,49 <sup>a)</sup>	629,80	660,63	654,90	638,55	642,33					
<u>Baumwolle</u>														
97	middling upland, 1 1/16 inches, Kontrakt Nr. 2, erstnot. Monat, New York	US-Cents je lb	73,43	73,71	56,67	54,08	59,26	58,91	61,92					
98	strict middling, 1 3/32 inches, cif-Index, Liverpool	US-Cents je lb	82,72	76,67	58,98	56,28	55,52	58,63	60,73					
99	türkische Izmir 1 a, loco Bremen	US-Cents je lb	92,46	86,64	77,63	78,75	76,25	76,70	77,38					
<u>Rohseide</u>														
100	japanisch, Grad AAA, ab Lager Yokohama	¥ je kg	13 072	12 557	11 544	11 191	10 850	11 106	11 119					
<u>Manilahanf</u>														
101	Non Davao G, cif Kontinent, London	US-\$ je t	1 083,25	1 055,08	1 270,00	1 270,00	1 270,00	1 342,50	1 415,00					
102	Non Davao S 2, versteuert, cif Kontinenthäfen, Großbritannien	US-\$ je t	1 272,50	1 372,00 <sup>a)</sup>	...	...	1 620,00	1 620,00	...					
<u>Sisal</u>														
103	ostafrikanisch, cif UK, London	US-\$ je t	770,00	720,00	600,00	600,00	600,00	600,00	600,00					
104	brasilianisch, Bahia/Paraiba Nr. 3, cif Antwerpen	US-\$ je t	420,17	310,00 <sup>a)</sup>	...	205,00	270,00	350,00	...					

1) Bis September 1990 44 % Protein.

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat				
			1990	1991	1992				
					Januar	Februar	März	April	Mai
Originalwährung									
<u>Rohjute</u>									
105	Bangladesch weiß, Grad C (BWC), cif Kontinent, London	US-\$ je 2 240 lbs	440,57	378,63	332,50	332,50	332,50	313,75	295,00
<u>Rindshäute</u>									
106	schwere Kuh-, Chicago	US-Cents je lb	80,19 <sup>a)</sup>	54,46	58,32	54,05	49,05	50,90	47,00
107	schwere Ochsen-, Chicago	US-Cents je lb	91,77	78,67	69,15	69,29	71,82	78,58	79,33
<u>Naturkautschuk</u>									
108	RSS 1, frei Fahrzeug, ex dock, New York	US-Cents je lb	46,28 <sup>a)</sup>	45,54	43,13	43,95	44,50	45,83	46,34
109	RSS 2, cif Kontinent, loco London	£-Pence je kg	52,63 <sup>a)</sup>	51,43	49,93	50,43	53,66	55,00	53,61
110	RSS 1, in Ballen, Erzeuger - VPr., fob malaysische Häfen	US-Cents je kg	234,30	227,75	215,32	211,88	213,59	219,50	219,53
111	RSS 2, in Ballen, Erzeuger - VPr., fob malaysische Häfen	US-Cents je kg	227,15	222,25	210,50	208,42	210,68	216,88	217,68
112	RSS 3, in Ballen, Erzeuger - VPr., fob malaysische Häfen	US-Cents je kg	221,05	217,35	206,39	205,18	208,14	214,21	214,53
<u>Steinkohle</u>									
113	Fettkohle Nuss 4, ab Zeche Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	295,00	297,33	302,00	314,00	314,00	314,00	314,00
114	Brechhoks 40 - 60 mm, verzollt Importpreis frei Grenze Schweiz	Sfrs je dt	416,25	423,34	426,67	426,67	426,67	...	...
115	Gasflammen-, polnisch, 40/80 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	253 000	253 800	254 300	254 300	254 300	254 300	...
116	Anthraxit-, südafrikan., 40/60 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	292 250	311 833	327 300	327 300	327 300	327 300	...
<u>Steinkohlenkoks</u>									
117	Hochofen 4, ab Zeche Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	389,00	392,00	398,00	418,00	418,00	418,00	418,00
118	Hütten-, 40-70 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	258 000	258 800	260 300	260 300	260 300	260 300	...
<u>Erdöl</u>									
119	Nordsee-, Forties, Spotmarktpreis, fob ARA	US-\$ je 42 gals	23,34	20,08	18,37	18,29	17,76	19,09	20,03
120	Nordsee-, Brent, Spotmarktpreis, Rotterdam	US-\$ je 42 gals	23,71	19,98	18,17	18,02	17,63	18,99	19,95
121	Arabian Light, Spotmarktpreis, fob ARA	US-\$ je 42 gals	21,43	17,33	15,93	15,63	15,78	17,13	17,92
122	Arabian Heavy, Spotmarktpreis, fob ARA	US-\$ je 42 gals	19,49	14,15	13,31	12,68	12,93	14,46	15,38
123	Iranian Light, Spotmarktpreis, Rotterdam	US-\$ je 42 gals	20,25	16,39	15,06	15,45	15,67	16,64	17,53
124	Nigerian Light, Spotmarktpreis, fob ARA	US-\$ je 42 gals	24,15	20,47	18,59	18,51	18,05	19,53	20,61
125	Russian Urals, Spotmarktpreis, fob ARA	US-\$ je 42 gals	22,60	19,00	17,11	17,07	16,51	17,93	18,68
126	West Texas Intermediate, mind. 34,5 <sup>o</sup> API, 1 000 bbl., erstnot. Monat, New York	US-\$ je 42 gals	22,38	20,24	18,79	18,96	19,10	19,84	20,53
127	Einfuhrdurchschnittspreis, frei Grenze, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	280,10	253,82	224,23	222,22	226,56	...	...
<u>Erdgas</u>									
128	Einfuhrdurchschnittspreis, frei Grenze, Bundesrepublik Deutschland	DM je MWh	14,53	17,11	14,43	14,51	14,28	...	...
129	Groningen, Tarif Nr. III., Mengen ab 50 Mill. m <sup>3</sup> /Jahr, Niederlande <sup>1)</sup>	hfl-Cents je m <sup>3</sup>	20,71	20,24	18,60	18,60	18,60	18,03	18,03
<u>Rohbenzin</u>									
130	Naphtha, Seeschiffe cif ARA (Amsterdam, Rotterdam, Antwerpen)	US-\$ je t	224,63	207,81	184,25	184,38	171,50	178,70	189,13
<u>Kraftstoffe</u>									
131	Motorenbenzin, 84-86 Oktan, Marktpreis Österreich	§ je 1000 l	7 505,64	7 312,40	...	...	...	...	...
132	Motorenbenzin, 90 Oktan, unverbleit, frei Station Raum Basel	sfrs je 100 kg	112,34	111,01	107,50	107,17	106,36	...	...
133	Motorenbenzin, 84-86 Oktan, frei Verbraucher, Italien	Lire je l	1 400	1 473	1 453 <sup>c</sup>	1 481	.	.	.
134	Motorenbenzin, 90/92 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis 2)	US-\$ je t	204,61 <sup>a)</sup>	221,69 <sup>a)</sup>	187,80	193,88	189,00	204,00	214,25
135	Motorenbenzin, 98/99 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis 2)	US-\$ je t	217,70 <sup>a)</sup>	233,87 <sup>a)</sup>	198,30	204,63	194,44	211,90	229,63
136	Rohbenzin, Naphta, Nord-West-Europa, fob Rotterdam	US-\$ je t	224,91	211,62	181,25	180,38	168,88	175,30	186,38
137	Flugturbinenkraftstoff, Seeschiffe cif ARA	US-\$ je t	256,85	220,15	190,25	183,88	173,75	185,00	193,88
138	Diesentreibstoff, cif ARA	US-\$ je t	251,95	219,68	188,19	184,75	173,75	186,70	193,63
139	Dieselöl, mind. 53 DI, fob Leichter ARA, EG-Basis	US-\$ je t	165,21 <sup>a)</sup>	196,52 <sup>a)</sup>	169,75	168,19	159,69	172,65	177,88
<u>Heizöl, leicht</u>									
140	Nr. 2, 42 000 gals, erstnot. Monat, New York	US-Cents je gallon	64,91	57,82	53,99	55,58	52,85	55,23	55,80
141	Gasöl, mind. 53 DI, IPE-Kontrakt, 100 t, erstnot. Monat, London	US-\$ je t	211,47	194,12	168,51	166,68	160,00	172,22	178,72
142	extra leicht, Mengen ab 5 000 l, frei Haus, Bundesrepublik Deutschland	DM je hl	42,67	45,27	39,01	40,26	38,72	40,56	40,32
143	"Domestique", in Tankwagen bis 14 000 l, frei Empfänger Paris	FF je kl	2 349,87	2 493,90	2 237,00	2 196,69	2 071,35	...	...
144	Mengen bis 2 000 t, unverteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je kl	455	466	415	436	417	424	...
145	3-5 <sup>o</sup> E, Mengen ab 10 t, frei Tankwagen, ab Raf- finerie, Italien	Lire je dt	55 104	60 718	58 358	58 090	57 429	57 717	...
146	220 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	£-Pence je l	23,66	25,44	25,40	25,44	25,80	26,04	...

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

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

# 4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Mährungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat				
			1990	1991	1992				
					Januar	Februar	März	April	Mai
Originalwährung									
Heizöl, schwer									
147	schwefelreich, Mengen von 15-200 t, frei gewerbl. Verbr., Bundesrepublik Deutschland	DM je t	237,13	226,52	209,62	188,89	194,22	202,49	215,38
148	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Frankreich	FF je t	609	520	435	439	489	488	...
149	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je t	284	251	243	230	227	237	...
150	Über 10° E, Mengen ab 10 t, frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien	Lire je dt	23 791	.	.	.	.	.	.
151	3 500 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	£-Pence je l	18,89	19,69	19,72	19,72	20,66	20,66	20,66
152	1 t, Seeschiffe cif ARA	US-\$ je t	122,55	96,93	86,63	76,75	87,13	91,40	106,88
Stahlschrott									
153	schwer Nr. 1 frei Käufer, Pittsburgh/Philadelphia/Chicago	US-\$ je 2 240 lbs	107,37	93,29	84,44	85,04	86,72	87,33	86,20
154	schwer, in 500 t-Ladungen, N.O. Küste, Großbritannien	£ je t	58,31	41,63	41,40	40,50	43,21	45,03	45,19p
155	schwer, RM 10, 150 x 50 x 50, frei Verbraucher, Mailand	Lire je kg	144	114	106	102	104	105	...
Stabstahl									
156	Betonrundstahl, Exportpreis fob Antwerpen Montanunion	US-\$ je t	323,85	279,28	252,50	252,50	252,50	252,50	252,50
Walzdraht									
157	5,5 mm, Exportpreis fob, Montanunion	US-\$ je t	321,39	293,58	280,00	280,00	280,00	280,00	281,94p
Formstahl									
158	Stahl-Winkel-Träger, ex basing point, Großbritannien	£ je t	...	...	...	...	...	...	...
Grobblech									
159	ab 10 mm, Exportpreis, fob Antwerpen, Montanunion	US-\$ je t	423,50	405,72	368,87	360,69	355,00	355,00	355,00
Feinblech									
160	17-20 gauge, kaltgewalzt, SPO, Exportpreis fob Antwerpen, Montanunion	US-\$ je t	442,49	418,92	407,74	410,00	410,00	391,33	386,94p
161	17-20 gauge, galvanisiert, Exportpreis fob, Montanunion	US-\$ je t	584,53	479,90	447,26	445,00	445,00	445,00	445,00
Aluminium									
162	ab 99,5 % Al, Ingots zu 50 lbs, Marktpreis, New York	US-Cents je lb	77,04	59,46	53,67	58,20	59,28	61,03	59,99
163	High Grade ab 99,5 % Al, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	US-\$ je t	1 643,17	1 301,94	1 177,07	1 266,83	1 280,47	1 317,05	1 306,79
164	ab 99,7 % Al, Ingots, verschiedene Herkunft, Marktpreis, cif Europa, London	US-\$ je t	1 640,11	1 321,83	1 178,55	1 268,16	1 294,89	1 332,31	1 312,50
Antimon									
165	Regulus min. 99,6 % Sb, Freimarktpreis, Großbritannien	US-\$ je t	1 701,97	1 671,15	1 686,77	1 680,00	1 686,94	1 719,33	...
166	RHM Brand, 99,5 % Sb, Händlerpreis, Vereinigte Staaten	US-Cents je lb	81,80	82,77	82,00	82,00	80,73	78,36	79,50
Blei									
167	Grade A und B, 99,73 - 99,85 % Pb, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	US-Cents je lb	46,02	33,48	34,49	34,29	34,30	34,38	34,27
168	weich, unraff. 99,9 % Pb, ab Werk, Frankreich	FF je 100 kg	459,17	315,35	284,39	283,79	302,14	303,09	287,28
169	raff. Weich-, 99,97 % Pb., Kassapreis, London	£ je t	1 146,17	800,33	759,00	764,00	746,00	762,00	773,00
170	raff. Weich-, Pigs, fob Port Pirie, Australien	£A je t	1 146,17	800,33	759,00	764,00	746,00	762,00	773,00
Chrom									
171	Producer Lump, min. 99 % Cr, London	£ je t	.	.	.	.	.	.	.
Kadmium									
172	Sticks, 99,95 % Cd, Freimarktpreis, London	US-\$ je lb	3,39	2,02	1,41	1,04	1,04	1,01	0,93p
Kobalt									
173	Zaire, Erzeugerpreis, cif europäische Häfen, London	US-\$ je lb	8,40	11,00	25,00	25,00	25,00	25,00	26,50
Kupfer-Elektrolyt, Drahtbarren									
174	Grubenhüttenpreis, fr. Verbraucherwerk, Ver. Staaten	US-Cents je lb	121,76	107,93	99,32	103,63	104,78	103,34	103,53
175	Exportpreis, fob Raffinerie Atlantikküste, New York	US-Cents je lb	116,52	101,81	92,78	95,74	96,83	96,35	96,41
176	Grade A, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	1 495,97	1 324,60	1 182,20	1 240,46	1 291,74	1 260,88	1 224,64
177	Settlement-Preis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	1 496,71	1 325,11	1 182,55	1 240,80	1 292,07	1 261,13	1 224,95
178	Erzeugerpreis, ab Werk Port Kembla, Australien	£A je t	3 543,23	3 250,00	3 200,00	3 200,00	3 200,00	3 200,00	3 200,00
179	DEL-Notiz frei Fahrzeug Erzeugerwerk, Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	439,42	397,05	347,23	366,53	379,62	...	...
Magnesium									
180	99,8 % Mg, Ingots, Mengen von 10 000 lbs, fob Freeport/Texas, New York	US-Cents je lb	161,33	143,00	143,00	143,00	143,00	143,00	143,00
181	Hydro-Magnesium, 99,8 % d/d, European-Producer-Price 20 tonne lots, BRD	DM je kg	.	.	3,85	4,30	4,30	4,30	4,30

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 Mengen- einheit	Jahr		Monat				
			1990	1991	1992				
					Januar	Februar	März	April	Mai
Originalwährung									
<u>Nickel</u>									
182	Kathoden, 99 % Ni, Marktpreis, frei Käuferwerk, Verein. Staaten	US-\$ je lb	4,07	3,80	3,42	3,59	3,41	3,41	3,35
183	99,8 % Ni, Kathoden, Pellets, Briketts, Kassapreis Übernahme im Lagerhaus, London	US-\$ je t	8 880,08	8 158,19	7 517,25	7 861,88	7 417,70	7 420,60	7 326,79
184	Marktpreis, cif europ. Häfen	US-\$ je lb	3,97	3,72	3,41	3,58	3,39	3,43	3,41p
185	Anodenschrott, Marktpreis, London	£ je t	3 212,08	4 004,98	3 325,00	3 325,00	3 325,00	3 325,00	3 325,00
<u>Quecksilber</u>									
186	in Flaschen, loco New York	US-\$ je 76 lbs	249,22	122,42	165,24	168,68	168,41	153,18	182,50
187	in Flaschen, mind. 99,98 % Hg, cif europ. Häfen, London	US-\$ je 76 lbs	210,17	112,28	126,21	120,00	120,00	121,25	139,35
188	in Flaschen, loco Mailand	Lire je 76 lbs	645 108	645 000	645 000	645 000	645 000	645 000	645 000
<u>Titan</u>									
189	Sponge, Freimarktpreis	US-\$ je lb	4,74	4,00	4,02	4,13	4,10	4,05	4,05
<u>Zink</u>									
190	High Grade, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	US-Cents je lb	74,59	52,77	54,50	52,89	56,95	60,53	63,17
191	99,995 % Zn, ab Werk, Frankreich	FF je 100 kg	651,00 <sup>a)</sup>	689,50	713,00	713,00	750,00	791,30	...
192	Special High Grade, 99,995 % Zn, Ingots, Kassapreis. Übernahme im Lagerhaus, London 1)	US-\$ je t	1 519,26	1 115,04	1 153,73	1 130,74	1 214,55	1 304,25	1 372,87
193	High Grade, Elektrolyt-, Australien	£ je t	2 112,25	1 594,17	1 682,00r	1 701,00	1 653,00	1 750,00	1 853,00
<u>Zinn</u>									
194	Straits, ab Hütte, Penang	M\$ je kg	16,45	15,05	14,47	14,29	14,16	14,56	15,03
195	Straits, 99,8 % Sn, ex dock, New York	US-Cents je lb	386,29	362,85	367,89	375,74	375,25	386,83	402,70
196	99,85 % Sn, Freihandelspreis, London	£ je t	3 544,52	3 201,94	3 051,75	3 171,94	3 274,33	3 329,38	...
197	Rein-, 99,9 % Sn, Großhandelspreis, Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	1 063,22	980,71	916,55	966,41	993,06	1 017,68	1 036,95
<u>Gold</u>									
198	1 000/1 000, Handy + Harmann, New York	US-\$ je 31,103 g	384,08	362,04	354,45	353,89	344,34	338,50	337,23
199	1 000/1 000, in Barren, Fixingspreis (1. Fixing), London	US-\$ je 31,103 g	383,73	360,83	354,41	353,85	344,64	338,73	337,00
200	999/1 000, in Barren zu 1 kg, VMD Notierung, Bundesrepublik Deutschland	DM je kg	19 987,53	19 338,52	17 988,18	18 444,00	18 435,00	17 970,75	...
<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	600,00
202	min. 99,8 % Pt, Verkaufspreis VMD Notierung Bundesrepublik Deutschland	DM je kg	26 136,27	21 581,88	18 765,00	20 282,50	20 552,27	19 897,50	...
203	rein, raffiniert, sonstige Herkünfte, Marktpreis, London	£ je 31,103 g	266,47	213,07	188,02	203,52	208,58	198,00	197,49
<u>Silber</u>									
204	999/1 000, in Barren, New York	US-Cents je 31,103 g	481,99	403,09	412,08	413,71	410,36	403,38	406,95
205	999/1 000, in Barren, London	£-Pence je 31,103 g	273,07	230,23	227,22	233,22	238,36	230,71	225,02
206	fein, Ankauf der Scheideanstalt, Bundesrepublik Deutschland	DM je kg	255,35	216,99	209,30	216,65	223,95	219,35	...
<u>Zement</u>									
207	Typ 425, in Säcken, Erzeugerpreis frei Fahrzeug, Mailand	Lire je dt	8 932	9 769	9 870	9 870	9 870	9 870	...
<u>Rundholz</u>									
208	Kotibé, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	FF je m <sup>3</sup>	1 150,00	1 150,00	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 <sup>3</sup>	1 850,00	1 924,75	1 950,00	1 950,00	1 950,00	1 950,00	1 950,00
210	Acajou, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	FF je m <sup>3</sup>	1 446,67	1 450,00	1 450,00	1 450,00	1 450,00	1 450,00	1 450,00
211	Sipo, Einfuhrdurchschnittspreis, Bundesrepublik Deutschland	DM je m <sup>3</sup>	643,24	635,45	668,89	632,47	642,00	...	...
<u>Schnittholz</u>									
212	russ. Rot-, Deals/Battens, IV, 175 mm	£ je m <sup>3</sup>	167,75	149,00	...	...	...	...	...
213	cif UK, Großbritannien	£ je m <sup>3</sup>	159,25	126,00	...	...	...	...	...
214	russ. Weiß-, Deals/Battens, IV, 175 mm	£ je m <sup>3</sup>	159,25	126,00	...	...	...	...	...
215	cif UK, Großbritannien	£ je m <sup>3</sup>	159,25	126,00	...	...	...	...	...
216	slowenisches Buchen-, Bretter, I. Qualität, ab Lager Mailand	Lire je m <sup>3</sup>	732 083	733 333	735 000	735 000	735 000	775 000	...
217	slowenisches Eichen-, Bretter, I. Qualität, ab Lager Mailand	Lire je m <sup>3</sup>	1 650 000	1 650 000	1 650 000	1 650 000	1 650 000	1 650 000	...
218	schwed. Fichten-, Bretter, I. Qualität, fob Nederbottens	skr je m <sup>3</sup>	1 470	1 192	1 080	1 088	1 075	...	...
219	Bauholz, Chicago	US-\$ 1 000 board feet	191,25	195,04	221,60	235,95	248,42	242,03	234,04
<u>Papier-Sulfitzellstoff</u>									
218	gebleicht, 1a Qual., Schweden	skr je 1000 kg	4 228	3 149	3 035	2 975	...	...	...
219	gebleicht, Importpreis, frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	84 292	64 917	62 000	62 000	63 000	65 000	...
<u>Papier-Kraftzellstoff</u>									
220	ungebleicht, Natron-, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	67 000	57 167	55 000	55 000	55 000	59 000	...
221	gebleicht, Natron, Importpreis, frei Mailand	Lire je dt	80 792	64 208	63 500	65 500	69 000	69 000	...
222	gebleicht, Natron-, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	94 875	74 375	67 000	68 000	69 000	70 000	...

1) Bis März 1990 High Grade, 98 % Zn.  
a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

b) Originalmeldung in £ je t.  
c) Originalmeldung bis November 1988 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. 1 150 Preisreihen für 161 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (aller Besitzarten) ca. 3 350 Preisreihen für 73 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 4 500 Preisreihen für 195 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 2.S.1: Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte – Lange Reihen –

Dieser Sonderband enthält neben ausführlichen methodischen Informationen Jahresindizes auf der aktuellen Basis 1985 (=100), die vielfach bis 1949 und für 1938 zurückgerechnet wurden. Die Darstellung der Monatsindizes reicht von 1976 bis 1984.

## Reihe 3: Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes

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 nach der Herkunft, dem Bearbeitungsgrad sowie dem vorwiegenden Verwendungsbereich gegliederte Indizes. Im Jahresbericht werden bei gleicher fachlicher Gliederung wie im Monatsbericht umfangreichere Zeitreihen für mehrere Jahre gebracht.

## Reihe 4: Meßzahlen 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. 25 000 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 89 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. 6 850 Preisreihen für rund 1 030 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 Beamten und Angestellten mit höherem Einkommen, Vier-Personen-Haushalte von Arbeitern und Angestellten mit mittlerem Einkommen, Zwei-Personen-Haushalte von Renten- und Sozialhilfeempfängern mit geringem Einkommen) 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 -meßzahlen 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 690, der Ausfuhrpreisindex für etwa 580 Warengruppen und Waren, die Terms of Trade sowie absolute Einfuhrpreise für rd. 60 Produkte veröffentlicht. Der Jahresbericht bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 6 500 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 6 600 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. 80 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

Warenverzeichnis für die Binnenhandelsstatistik, Ausgabe 1978



STATISTISCHES BUNDESAMT  
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11  
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag  
METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins,  
Postfach 11 52, 7408 Kusterdingen, erhältlich.