FACHSERIE

17

PREISE

Reihe 3

Index der Grundstoffpreise

Juni 1984

Statistisches Bundesamt Bibliothek - Dokumentation - Archiv



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

Herausgeber: Statistisches Bundesamt Gustav-Stresemann-Ring 11 6200 Wiesbaden Telefon: 06121/751

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

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im August 1984

Preis: DM 4,40

Bestellnummer: 2170300 - 84106

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

Umweltfreundliches Papier aus 100 % Altpapier

Inhalt

Seite

Textteil 1 Erläuterungen 2 Aktuelle Ergebnisse 3 Schaubild 7 4 Wägungsschema 1976 für den Grundstoffpreisindex Tabellenteil Aktuelle Ergebnisse 1.1 Zusammenfassende Übersicht 1.2 Gliederung nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang 10 11 Mittelfristige Übersicht 18 Langfristige Übersicht 22 Fußnoten zu den Tabellen 23

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

Zeichenerklärung

p = vorläufige Zahl

r = berichtigte Zahl

- = nichts vorhanden

= Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten 1 Der Index der Grundstoffpreise mißt die Entwicklung der Preise von Materialien, Hilfsund Betriebsstoffen inländischen und ausländischen Ursprungs, die vom Produzierenden Gewerbe des Inlands gekauft und verarbeitet bzw. verbraucht werden. Als Grundstoffe werden somit sog. Vorprodukte angesehen, und zwar sowohl Rohstoffe, die noch unbearbeitet oder aber aufbereitet bzw. nur geringfügig bearbeitet sind, als auch Zwischenprodukte wie Halbwaren und Fertigwaren-Vorerzeugnisse, die zu einem erheblichen Grad, z.T. sogar mehrfach bearbeitet sein können. Die Bezugsgröße des Gesamtindex ist der Gesamtwert der für die Verwendung im Produzierenden Gewerbe bestimmten Grundstoffe im Basisjahr, und zwar die Summe der Verkaufserlöse (bei Rohstoffen aus der Landund Forstwirtschaft, Fischerei), der Brutto-Produktionswerte (bei Grundstoffen aus dem Produzierenden Gewerbe), der Umsatzwerte (bei Häuten und Fellen sowie bei Altmaterial und Reststoffen aus dem Großhandel) und der Einfuhrwerte zuzüglich staatlicher Abgaben (bei importierten Grundstoffen), die um die entsprechenden Ausfuhrwerte wie auch um den Wert der Grundstoffbezüge der Land- und Forstwirtschaft sowie des öffentlichen Bereichs und der privaten Haushalte vermindert wurden. Die so gewonnenen Ausgangswerte der die Vorprodukte liefernden Wirtschaft werden anstelle der eigentlich erforderlichen Einstandswerte des die Grundstoffe verarbeitenden bzw. verbrauchenden Gewerbes - für die es keine detaillierten statistischen Nachweisungen gibt der Indexwägung zugrunde gelegt.

Im Hinblick auf die wesentlichen Rechenvorgänge kann der Index als der gewogene Durchschnitt aus den Preisveränderungszahlen (überwiegend Durchschnittsmeßzahlen) bezeichnet werden, die für eine repräsentative Auswahl von Grundstoffen (die sog. Preisrepräsentanten) gebildet werden. Als Wägungszahlen (= Indexgewichte) dienen die Wertanteile jeweils derjenigen Grundstoffe im Basisjahr, für die Einzelpreisreihen als repräsentativ angesehen werden.

2 Die Einzelpreisreihen werden in der Form von Meßzahlen auf der Grundlage des Preisstandes im Basisjahr (= 100) dargestellt. Sie beruhen auf den Ergebnissen monatlicher Erhebungen von vertraglich vereinbarten Preisen repräsentativen Auswahl von Unternehmen, die in den Berichtskreis für die Statistiken der Erzeuger-, Großhandels- und Einfuhrpreise einbezogen wurden. Damit die monatlichen Werte einer Einzelpreisreihe in diesen Statistiken nur "reine" Preisveränderungen zum Ausdruck bringen, müssen dort alle für die Höhe des Preises maßgeblichen Faktoren, die sogenannten preisbestimmenden Merkmale, solange wie möglich konstant gehalten werden. Dies gilt nicht nur für die Mengeneinheit des beobachteten Gutes und dessen qualitative Beschaffenheit, sondern auch für die verschiedenen Handels-, Liefer- und Zahlungsbedingungen. Ändert sich eines dieser Merkmale, so kann die Differenz zwischen dem neuen und dem zuletzt gemeldeten Preis eine unechte Preisveränderung enthalten, die eliminiert werden muß.

Die für die zuliefernden Statistiken monatlich ermittelten Preise sind Effektivpreise (keine Listenpreise) ohne Mehrwert- bzw. Einfuhrumsatzsteuer, aber ggf. einschl. Verbrauchssteuern (z.B. Mineralölsteuer, Zuckersteuer) und anderer gesetzlicher Abgaben (z.B. Ausgleichsabgabe bei elektrischem Strom, Bevorratungsbeitrag bei Mineralölerzeugnissen, Abschöpfung und Währungsausgleichsbeträgen bei eingeführten EG-Marktordnungsgütern, Zöllen bei sonstigen Grundstoffen aus Drittländern). Gegenwärtig werden die Erzeuger- und Großhandelsverkaufspreise sowie die Importeur-Einstandspreise für etwa 1 430 Preisrepräsentanten des Grundstoffbereichs erfaßt. Dem Index liegen die Meßzahlen für zusammen rund 9 120 Einzelpreisreihen zugrunde.

3 Der Index wird nach der sog. Laspeyres-res-Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1976) stammenden Wägungs-zahlen bis zur Umstellung auf das Basisjahr 1980 unverändert bleiben. Das letzte Original-Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 1962. Dem folgte ab März 1975 eine Umbasierung auf das Jahr 1970. Für

längerfristige Vergleiche können durchlaufende Reihen durch Verkettung der gegenwärtigen Berechnungsergebnisse auf Basis 1976 (= 100) mit den früheren Indexzahlen auf Basis 1970 (= 100) für die Zeit vor 1976 gebildet werden. Zu diesem Zweck enthalten die Tabellen 1.1 bis 1.3 Verkettungsfaktoren, die als Quotienten aus den Januarindizes auf der neuen Basis 1976 = 100 und den entsprechenden Januarindizes auf der früheren Basis 1970 = 100 gebildet worden sind. Mit diesen Faktoren sind die Indexzahlen 1970 = 100 für die Zeit vor 1976 zwecks Umbasierung auf 1976 = 100 zu multiplizieren bzw. durch sie sind die Indexzahlen 1976 = 100 für die Zeit ab Januar 1976 zwecks Umbasierung auf 1970 = 100 zu dividieren. Die Angabe eines Verkettungsfaktors fehlt bei denjenigen Positionen, für die es keine Indexreihe auf der früheren Basis gibt bzw. bei denen eine Verbindung der alten mit der neuen Reihe wegen zu großer Unterschiede in der Auswahl der Preisrepräsentanten problematisch wäre. Um in den früheren Heften der Fachserie 17, Reihe 3, jene Indexpositionen auf Basis 1970, die mittels eines Verkettungsfaktors mit den Indexpositionen auf der Basis 1976 verbunden werden können, leichter aufzufinden, wird auf Anforderung ein entsprechender Umsteigeschlüssel zur Verfügung gestellt.

Der Index der Grundstoffpreise wird nicht nur als Gesamtreihe, d.h. für die Gesamtheit der vom Produzierenden Gewerbe bezogenen und verarbeiteten Grundstoffe, sondern auch für eine große Zahl von Warengruppen verschieden er Aggrega-tionsstufen den er Aggrega-tionsstufen berechnet und veröffentlicht, die als Tabellen 1.1 bis 1.3 unter warensystematischen Gesichtspunkten dreifach gegliedert sind, und zwar

nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang,

nach dem Grad der Bearbeitung sowie

nach dem vorwiegenden Verwendungszweck der Grundstoffe.

Die Beschreibung der verschiedenen Indexpositionen lehnt sich ebenfalls an die vorgenannten Systematiken an. Einen Überblick
über die verschiedenen Gliederungen des Index vermittelt das auf Seite 7 in Kurzfassung abgedruckte Wägungsschema 1976.

5 Während die Tabellen 1.1 bis 1.3 dem kurzfristigen Vergleich dienen, enthält die Tabelle 2 Reihen für einen mehrjähr i g e n Z e i t r a u m. In dieser Tabelle werden auch jährlich und monatlich die
prozentualen Indexveränderungen im Jahresabstand (= Jahresveränderungsraten) ausgewiesen. Eine langfristige Übersicht für wichtige
Teilindizes mit jährlichen Angaben für 1938,
1944 und ab 1948 bietet die Tabelle 3.

- 6 In der vorliegenden Reihe 3 der Fachserie 17 erscheinen auch Jahres berichtet. Sie enthalten zu allen Positionen der Tabellen 1.1 bis 1.3 (also nicht nur zu den größeren Zusammenfassungen der Tabellen 2 und 3) Indexzahlen für einen mehrjährigen Zeitraum.
- 7 Weitere methodische
 Erläuterungen zur Berechnung
 des Index der Grundstoffpreise enthält ein
 Aufsatz im Heft 7/1982 der Zeitschrift
 "Wirtschaft und Statistik", der auch im Monatsheft für April 1982 der Fachserie 17,
 Reihe 3, abgedruckt wurde.
- 8 Indexzahlen für Grundstoffe, und zwar in unterschiedlicher Abgrenzung, z.T. nur für einzelne Vorprodukte, werden auch in den folgenden, für die ver-schied en en Wirtschafts-stufen monatlich berechneten Preisindizes des Statistischen Bundesamtes nachgewiesen und ebenfalls in der Fachserie 17 veröffentlicht:

Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte sowie Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (Best.-Nr. 2170100), Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Best.-Nr. 2170200), Index der Großhandelsverkaufspreise (Best.-Nr. 2170600), Index der Einfuhrpreise sowie Index der Ausfuhrpreise (Best.-Nr. 2170800).

9 Die Monatshefte der Fachserie 17, Reihe 3
"Index der Grundstoffpreise" erscheinen
etwa 5 Wochen, die Jahresberichte etwa 3
Monate nach Ablauf des Berichtszeitraumes
und sind zu beziehen über den Buchhandel
oder direkt durch den

Verlag W. Kohlhammer GmbH

Abt. Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes

Philipp-Reis-Straße 3, Postfach 42 11 20 6500 Mainz 42 (Hechtsheim)

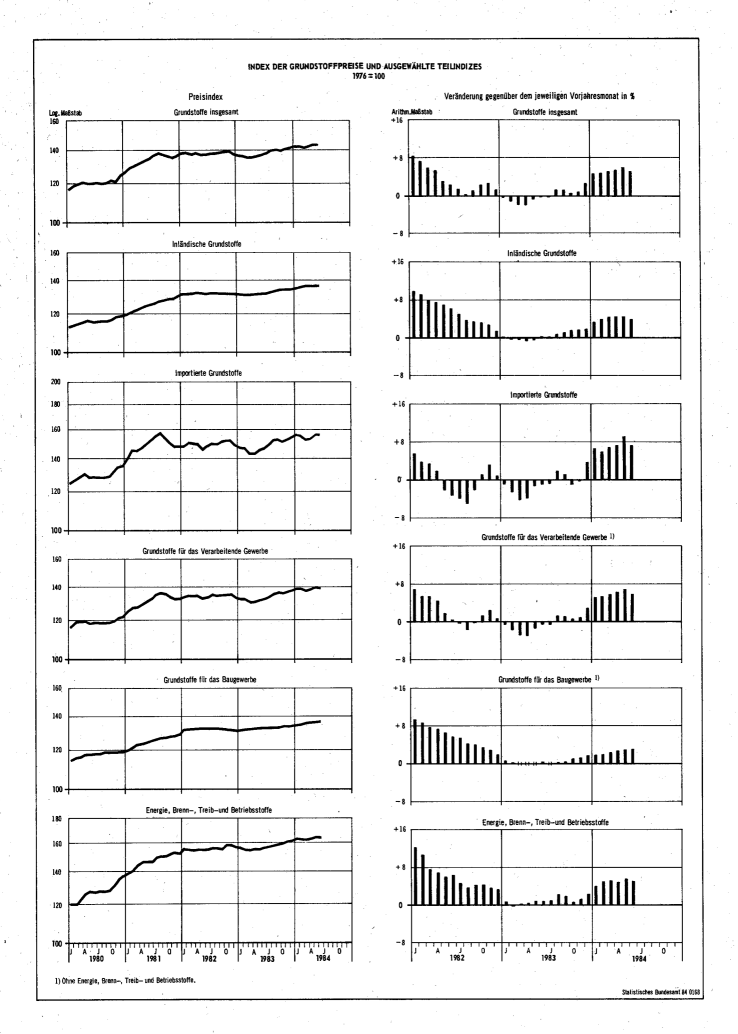
Telefon 06131/59094-95, Telex 4187768 DGV (Geschäftszeit: 7.30 - 16.15 Uhr).

2 Aktuelle Ergebnisse

Der Index der Grundstoffpreise ist von Mai bis Juni 1984 um 0,1 % zurückgegangen. Dabei zeigten die inländischen Grundstoffe - wie schon im Vormonat - keine Veränderung; die importierten Grundstoffe verbilligten sich
dagegen um 0,4 %. Mit einem Stand von 143,8 (1976 = 100) lag der Gesamtindex im Mai um 5,1 % über dem vergleichbaren Vorjahresergebnis. Die
Jahresveränderungsrate hatte im April 1984 noch + 5,4 %, im Mai 1984
+ 6,0 % betragen.

In der Aufgliederung nach dem Grad der Bearbeitung war von Mai bis
Juni 1984 bei den Rohstoffen eine geringfügige Preisermäßigung um
0,1 % zu verzeichnen, wobei die inländischen Rohstoffe gegenüber dem
Vormonat zwar einen Preisanstieg um 0,2 % aufwiesen, die Preise für
importierte Rohstoffe jedoch um 0,2 % zurückgingen. Die Preise für
Zwischenprodukte wie Halbwaren und Fertigwaren-Vorerzeugnisse veränderten
sich im Durchschnitt um - 0,2 %.

Unter den nach dem vorwiegenden Verwendungszweck gruppierten Grundstoffen ergaben sich gegenüber dem Vormonat folgende durchschnittlichen Preisveränderungen: Bei Fertigungsstoffen für das Verarbeitende Gewerbe - 0,2 % und bei Materialien für das Baugewerbe + 0,3 % sowie bei Energie, Brenn- und Treibstoffen - 0,2 %. Die Betriebsstoffpreise erhöhten sich um 0,3 %.



4 Wägungsschema 1976 für den Grundstoffpreisindex

Hamataniana Camara in al Hassaniana		Grundstoffe	1	Hamataniana Commercial December	Grundstoff
Hauptgruppe, Gruppe und Untergruppe	zusammen	inländische	importierte	Hauptgruppe, Gruppe und Untergruppe	Wägungsante
	<u> </u>	Wägungsanteil in	‰	The state of the s	in ‰
Nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammer	nhang			Nach dem vorwiegenden Verwendungszweck	
Grundstoffe aus der Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	l 134.10	75,98	58,12	Grundstoffe für das Verarbeitende Gewerbe 1)	1 675,93
Grundstoffe aus der Landwirtschaft	120,57	66,40	54,17	Grundstoffe für das Ernährungsgewerbe und die Tabekverarbeitung	
pflanzlichen Ursprungs	59,44	19,55	39,89	Nehrungsmittel-Grundstoffe	
Gatreide	19,71	8,56	11,15	Genußmittel-Grundstoffe	
Olssaten und früchte, unbearbeitet	8,26	0,42	7,84		1
Pflanzenfasern, unbearbeitet	2,37		2,37	Mischfutter-Grundstoffe	
Frischobst und -gemüse (einschl. Hackfrüchte)	6,93	6,79	0,14	Grundstoffe für das sonstige Verarbeitende Gewerbe	
Traubenmost, Hopfen, Rohkeffee, Rohtsbak	17,78	3,78	14,00	Textile Spinnstoffe, Garne, Gewebe und Gewirke	
Andere Grundstoffe pflanzlichen Ursprungs	4,39	-	4,39	Geflügelfedern einschl. Daunen	1
tierischen Ursprungs (einschl. Schlachtvieh)	61,13	46,85	14,28	Häute, Felle und Leder	1
Schlachtvieh, lebend, und geschlachtetes Vieh	29,29	23,46	5,83	Rohholz und beerbeitetes Holz 2)	
Wolle und andere Tierhaare, unbeerbeitet	1,69	-	1,69	Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe 3)	
Häute und Felle, roh	3,41	0,37	3,04	Eisenerze, Eisen und Stahl 2)	114,81
Andere Grundstoffe tierischen Ursprungs	26,74	23,02	3,72	Erzeugnisse der Weiterverarbeitung von Eisen und Stahl 2)	35,47
Grundstoffe aus der Forstwirtschaft	12,43	8,78	3,65	NE-Metallerze, NE-Metalle und deren Halbzeug ²⁾⁴⁾	72,26
Rohholz	11,21	8,78	2,43	Edelsteine und Perlen, roh und beerbeitet	2,00
Laubrohholz	4,82	2,63	2,19	Steine und Erden 2)	2,30
Nadelrohholz	6,39	6,15	0,24	Asbest und Asbestwaren	
Naturkautschuk	1,10		1,10	Schleifmittel	
Andere Grundstoffe aus der Forstwirtschaft	0,12	_	0,12	Bergbauliche Erzeugnisse zur Weiterverarbeitung	
Grundstoffe aus der Fischerei	1,10	0,80	0,30	Mineralölprodukte zur Weiterverarbeitung	1
] .			Natürliche Grundstoffe zur chemischen Verarbeitung	
Grundstoffe aus dem Produzierenden Gewerbe	865,90	572,61	293,29	· ·	
Elektrischer Strom, Gas, Fernwärme und Wasser	71,09	68,00	3,09	Anorganische Grundstoffe und Chemikalien	1 .
Grundstoffe aus dem Bergbau (ohne Erdgas)	122,32	39,26	83,06	Organische Grundstoffe und Chemikalien	1
Kohle und Koks	37,84	35,54	2,30	Farbstoffe und Farben 2)	
Erdől, roh	70,44	3,04	67,40	Pharmazeutische Grundstoffe	
Erze	11,99	-	11,99	Gelatine und Klebstoffe	1
Andere Grundstoffe aus dem Bergbau	2,05	0,68	1,37	Gerbstoffe und chemische Hilfsmittel f. techn. Zwecke	1 -,
Mineralölerzeugnisse	53,70	28,43	25,27	Kunststoffe	1 '
Rohbenzin, Kraftstoffe und Heizöle	46,78	23,75	23,03	Halbzeug und Einzelteile aus Kunststoff ²⁾³⁾	5,26
Flüssiggas (Propan)	1,20	0,95	0,25	Kautschuk, auch bearbeitet	6,89
Schmiermittel	2,99	2,03	0,96	Andere Grundstoffe für das Verarbeitende Gewerbe	4,76
Andere Mineralölerzeugnisse	2,73	1,70	1,03	· ·	
Steine und Erden, Asbestweren, Schleifmittel	43,93	36,61	7,32		
Eisen und Stehl	132,78	106,20	26,58	Grundstoffe für das Baugewerbe 1)	141,65
Roheisen und Ferrolegierungen	20,17	17,07	3,10	Mineralische Baustoffe	39,85
Stahlhalbzeug	16,99	13,97	3,02	Natursteine, Sand, Schlacken, auch bearbeitet	5,00
Walzstahl	54,03	38,31	15,72	Zement, Baukalk, Gipserzeugnisse, Transportbeton	13,73
aus Massenstahl	40,16	26,79	. 13,37	Grobkeramische Baustoffe	4,93
aus Edelstahl	13,87	11,52	2,35	Kalksandsteine	1,33
Stahlschrott	13,62	12.57	1,05	Betonerzeugnisse für den Hochbau	5,63
Stahlrohre	13,16	10,95	2,21	Betonerzeugnisse für den Tief- und Straßenbau	1
Anderer bearbeiteter Stahl	14,81	13,33	1,48	Andere mineralische Baustoffe	1
NE-Metalle und -Metallhalbzeug (einschl. Edelmetalle)	58,32	34,66	23,66		5,39
Chemische Erzeugnisse	105,31	63,62	41,69	Baumaterial aus Hofz	
Glas	12,15	9,61	2,54	Baumaterial aus Metall	
Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz	21,60	14,48	7,12	Installationsmaterial für Wasser, Gas und Heizung	
Holzschliff, Zellstoff, Pepier und Pappe	26,17	10,95	15,22	Material für Elektro-Installationen	31,70
Holzschliff und Zellstoff (einschl. Papierreststoffe)	7,28	1,36	5,92	Glas für das Baugewerbe	6,52
Papier und Pappe	18,89	9,59	9,30	Bitumen und Dachpappe	3,10
Kunststofferzeugnisse	19,37	14,77	4,60	Lacke, Anstrich- und Bautenschutzmittel	
Lader	3,92	1,62	2,30	Tapeten aus Papier	1,46
Textilien	39,28	20,32	18,96	Wand- und Bodenbeläge aus Kunststoff	0,96
Grundstoffe aus dem Ernährungsgewerbe	30,10 125,86	17,99 106,09	12,11 19,77	Bauelemente aus Kunststoff	1,34
Andere Grandstorie and delif i foddzielelioeti dewelpe	. 123,00	100,03	13,77		
•				Energie, Brenn- und Treibstoffe 5)	136,71
				Elektrischer Strom	52,48
North dama Count do Court day				Gas	14,65
Nach dem Grad der Bearbeitung				Fernwärme	1,76
ohstoffe	294,37	146,16	148,21	Kohle und Koks	37,84
Rohstoffe der Ernährungswirtschaft	102,88	60,63	42,25	Flüssige Kraft- und Brennstoffe (ohne Flüssigges)	1
pflanzlichen Ursprungs	55,55	19,55	36,00	Kernbrennstoffe	1,70
tierischen Ursprungs (einschl. Schlachtvieh)	47,33	41,08	6,25	Continguistrate	1 . 1,70
Rohstoffe der gewerblichen Wirtschaft	191,49	85,53	105,96		1
Altmaterial und Reststoffe	33,44	29,38	4,06	Betriebsstoffe	45,71
Andere gewerbliche Rahstoffe (einschl. Wasser)	158,05	56,15	101,90		1
	,	00,10	,	Verpackungsmaterial	1
	705,63	502,43	203,20	aus Metall	
albwaren und Fertigwaren-Vorerzeugnisse			15,21	aus Glas	4,33
	38,82	23,61		· .	
Halbwaren u. Fertigwaren-Vorerzeugnisse d. Ernährungswirtschaft	38,82 20,33		9,09	aus Holz	1
Halbwaren u. Fertigwaren-Vorerzeugnisse d. Ernährungswirtschaft pflanzlichen Ursprungs	20,33	11,24	9,09	aus Holz	1
Halbwaren u. Fertigwaren-Vorerzeugnisse d. Ernährungswirtschaft	20,33 18,49	11,24 12,37		1 .	19,42
pflanzlichen Ursprungs	20,33	11,24	9,09 6,12	aus Papier und Pappe	6,96

¹⁾ Ohne Energie, Brenn-, Treib- und Betriebsstoffe, — 2) Ohne Baustoffe, — 3) Ohne Verpackungsmaterial, — 4) Einschl. Edelmetalle, — 5) Einschl. Brennstoffe für die Energie- bzw. Ortsgeserzeugung.

1.1 ZUSAMMENFASSENDE LIEBERSICHT

1976 - 100

LFD. NR.	HAUPTGRUPPE BZW. GRUPPE 1)	WAEGUNGS - ANTEIL AM	VERKET - TUNGS - FAKTOR	1983 DURCH-	1983	196	34	VERAENDERUNG JUNI 1984 GEGENDEBER	i
		GESAMT- INDEX IN PROMILLE	PARTOR	SCHNITT	JUNI	MAI	JUNI	JUNI MAI 1983 1984 IN PROZENT	
1 2 3	GESAMTINDEX INLAENDISCHE GRUNDSTOFFE IMPORTIERTE GRUNDSTOFFE	1000 648,59 351,41	0,68281 0,69727 0,64290		131,5	144,0 136,6 157,7		+ 5,1 - 0,1 + 3,9 - + 7,2 - 0,4	
4 5	GESAMTINDEX OHNE ENERGIETRAEGER ENERGIETRAEGER 2)	774,35 225,65	•	124,6 183,2		130,0 191,8	129,8 191,5	+ 4,5 - 0,2 + 6,5 - 0,2	
6 7	GESAMTINDEX OHNE ERDOEL UND OHNE MINERALOELERZEUGNISSE ERDOEL UND MINERALOELERZEUGNISSE	875,86 124,14	•	128,1 206,4	127,8 200,1	133,3		+ 4,1 - 0,2 + 9,3 - 0,3	
8 9	GESAMTINDEX OHNE ENERGIE, BREMN-, TREIB- UND BETRIEBSSTOFFE ENERGIE, BRENN-, TREIB- UND BETRIEBSSTOFFE	817,58 182,42	•	133,4 157,5		139,5		+ 5,1 - 0,2 + 4,9 - 0,1	
10 11 12	GRUNDSTOFFE DER ERNAEHRUNGSWIRTSCHAFT INLAENDISCH IMPORTIERT	141,70 84,24 57,46	0,72741 0,72714 0,75530	110,6	110,1	116,2 108,7 127,1		+ 3,2 = 0,4 - 0,6 + 0,6 + 8,6 - 1,7	Ь
13 14 15	GRUNDSTOFFE DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT INLAENDISCH IMPORTIERT	858,30 564,35 293,95	0,66690 0,69044 0,60307	135,1	134,7	148,6 140,7 163,6	140,6	+ 5,4 - 0,1 + 4,4 - 0,1 + 6,9 - 0,2	1
	NACH DEM PRODUKTIONSWIRT	SCHAFTLICHE	N ZUSAMMENH	ANG					
16 17 18	GRUNDSTOFFE AUS DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, F1SCHEREI INLAENDISCH IMPORTIERT	134,10 75,98 58,12	0,72135 0,72933 0,72113		112,3	110,4		+ 4,5 + 0,5 - 0,8 + 0,5 +11,0 - 1,6	3
19 20 21	GRUNDSTOFFE AUS DEM PRODUZIERENDEN GEWERBE INLAENDISCH IMPORTIERT	865,90 572,61 293,29	0,67080 0,69094 0,60690	134,5	134,0	147,9 140,0 163,1	139,9	+ 5,2 - 0,3 + 4,4 - 0, + 6,6 - 0,3	1
	NACH DEM GRAD	DER BEARBEI	TUNG		•				
22 23 24	ROHSTOFFE Inlaendisch Importiert	294,37 146,16 148,21	0,61817 0,66099 0,55423	147,0 125,5 168,2	125,0		155,6 130,6 180,2	+ 7,5 - 0, + 4,5 + 0, + 9,8 - 0,	2
25 26 27	ROMSTOFFE DER ERNAEMRUNGSWIRTSCHAFT INLAENDISCH IMPORTIERT	102,88 60,63 42,25	0,71938 0,72210 0,74293		111,4 108,9 115,0	104.9	113,5 106,3 123,8	+ 1,9 + 0, - 2,4 + 1,: + 7,7 - 1,	3
28 29	PFLANZLICHEN URSPRUNGS TIERISCHEN URSPRUNGS 3)	55,55 47,33				121,9 103,4	120,1 105,8	+ 4,5 - 1. - 1,3 + 2,	
30 31 32	ROMSTOFFE DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT INLAENDISCH 4) IMPORTIERT	191,49 85,53 105,96	0,49194 0,56261 0,43926	137,5	162,6 136,4 183,7	148.3	178,1 147,8 202,7	+ 9,5 - 0, + 8,4 - 0, +10,3 -	
33	DARUNTER ALTMATERIAL UND RESTSTOFFE	33,44		99,2	97,2	122,3	121,3	+24,8 - 0,	8
34 35 36	HALBWAREN UND FERTIGWAREN-VORERZEUGNISSE INLAENDISCH IMPORTIERT	705,63 502,43 203,20	0,72268 0,71418 0,75838	133,7	133,4 133,3 133,6	138,4	138,8 138,3 140,1	+ 4,0 - 0, + 3,8 - 0, + 4,9 - 0,	1 .
37 38 39	HALBWAREN U. FERTIGWAREN-VORERZEUGN. D. ERNAEHRUNGSWIRTSCH. INLAENDISCH IMPORTIERT	38,82 23,61 15,21	0,79339 0,78990 0,80838	115,7	113,2	123,6 118,7 131,2	117,1	+ 6,5 - 1, + 3,4 - 1, +11,1 - 2,	3
40 41	PFLANZLICHEN URSPRUNGS TIERISCHEN URSPRUNGS	20,33 18,49	•			134,8 111,3			3
42 43 44	HALBWAREN UND FERTIGWAREN-VORERZEUGN.D.GEWERBL.WIRTSCH. INLAENDISCH IMPORTIERT	666,81 478,82 187,99	0,71914 0,71053 0,75406	134,6	134,3	140,0 139,4 141,7	139,3	+ 3.7 - 0,	1
45 46	HALBWAREN 5) FERTIGMAREN-VORERZEUGNISSE 6)	253,17 413,64	•			151,9 132,7			
	NACH DEM VORWIEGEN	DEN VERWENDL	NGSZWECK						
47	GRUNDSTOFFE FUER DAS VERARBEITENDE GEWERSE 7)	675,93						+ 5,7 - 0,	
48 49	GRUNDST.F.D.ERNAEHRUNGSGEWERBE U.D.TABAKVERARBEITUNG GRUNDSTOFFE FUER DAS BONSTIGE VERARBEITENDE GEWERBE	141,70 534,23	0,72741			116,2			
50	GRUNDSTOFFE FUER DAS BAUGEWERBE 7)	141,65	. •	•		136,8			
51 52	GRUNDSTOFFE FUER DAS BALMAUPTGEWERBE GRUNDSTOFFE FUER DAS AUSBAUGEWERBE	56,08 85,57	•			144,7		+ 3,1 + 0, + 3,0 + 0,	
53	ENERGIE, BRENN- UND TREIBSTOFFE 8)	136,71		• •		173,4			
54	BETRIEBSSTOFFE	45,71	•					+ 4.2 + 0.	
55 56	VERPACKUNGSMATERIAL ANDERE BETRIEBSSTOFFE 9)	39,32 6,39	•					+ 4,0 + 0, + 5,2 + 0,	

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

1.2 GLIEDERUNG NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

1976 = 100

LFD. NR.	WARENGRUPPE BZWUNTERGRUPPE 1)	WAEGUNGS - ANTEIL AM	VERKET- TUNGS- FAKTOR	1983 DURCH-	1983	19	84	VERAENDERUNG JUNI 1984 GEGENUEBER	
		GESAMT- INDEX IN PROMILLE		SCHNITT	JUNI	MAI	JUNI	JUNI MAI 1983 1984 IN PROZENT	
1	GRUNDSTOFFE AUS DER LANDWIRTSCHAFT	120,57	•			116,3		+ 5.0 + 0.2	
3	INLAENDISCH IMPORTIERT	66,40 54,17	•		107,6	104,7 130,4	106,1	- 1,4 + 1,3 -+12,0 - 1,0	
4	PFLANZLICHEN URSPRUNGS	59,44					123,9	+ 7,1 - 1,4	
5	GETRE IDE	19,71	0,77172				121,5	+ 0,2 + 0,3	
6 7	DELSAATEN UND -FRUECHTE, UNBEARBEITET PFLANZENFASERN, UNBEARBEITET, IMPORTIERT	8,26 2,37	0,91331	124,2 106,6	112,9	163,3 124.6	153,4	+35,9 - 6,1 +15,7 - 1,1	
8	FRISCHOBST UND -GEMUESE (EINSCHL. HACKFRUECHTE)	6,93				123,3	123,3	+ 3,1 -	
9	TRAUBENMOST, HOPFEN, ROHKAFFEE, ROHTABAK	17,78	0,73368	107,1	106,8		109,9	+ 2,9 - 0,6	
10 11	ANDERE GRUNDSTOFFE PFLANZLICHEN URSPRUNGS; IMPORTIERT TIERISCHEN URSPRUNGS (EINSCHL. SCHLACHTVIEH)	4,39 61,13	: .	127,4 108,0	131,5 106,5	139,2 107,1	138,1 109,1	+ 5,0 - 0,8	
12	SCHLACHTVIEH, LEBEND, UND GESCHLACHTETES VIEH	29,29		104,0	103,8	99,8	104,4	+ 0,6 + 4.6	
13	WOLLE UND ANDERE TIERHAARE, UNBEARBEITET, IMPORTIERT	1,69	0,71429		123,8	140,0	139,6	+12,6 - 0,3	
14 15	HAEUTE UND FELLE, ROH ANDERE GRUNDSTOFFE TIERISCHEN URSPRUNGS	3,41 26,74	0,56846	100,0 112,3	96,9 109,7	139,1 109,1	138,4 108,7	+42,8 - 0,5	
16	GRUNDSTOFFE AUS DER FORSTWIRTSCHAFT	12,43	•				143,9	+ 1,5 - 0,9	
17	INLAENDISCH	8,78	0,81858			151,7		+ 2,5 - 0,5	
18 19	IMPORTIERT ROHHOLZ	3,65 11,21	0,76071	128,3 140,9	128,5	129,5 146,0	126,9 145,4	- 1,2 - 2,0 + 2,0 - 0,4	
20	LAUBROHHOLZ	4,82	•	144,4		151,0		+ 0,2 - 2,1	
21	NADELROHHOLZ	6,39			138,9	142,2		+ 3,4 + 1,0	
53 55	NATURKAUTSCHUK, IMPORTIERT ANDERE GRUNDSTOFFE AUS DER FORSTWIRTSCHAFT, IMPORTIERT	1,10 0,12	0,70376	133,2 147,9			126,9 160,4	+ 9,3 + 1,0	
24	GRUNDSTOFFE AUS DER FISCHEREI	1,10	0,54620	120,3	113,2	121,4	114,8	+ 1,4 - 5,4	
25	ELEKTRISCHER STROM, GAS, FERNWAERME UND WASSER	71,09	• •	153,3	153,1	157,6	157,7	+ 3.0 + 0.1	
26	GRUNDSTOFFE AUS DEM BERGBAU (OHNE EROGAS)	122,32	•		189.7	203,6		+ 7,3	
27 28	INLAENDISCH IMPORTIERT	39,26 83,06	•	166,8 207,6	165,6	170,4 219,3	170,5 219,3	+ 3,0 + 0,1 + 9,1 -	
29	KOHLE UND KOKS	37,84	0,47040	158,1	158.0	161,5		+ 2,2 -	
30	ERDOEL, ROH	70,44	0,26278	229,1		242,5		+ 9,7 + 0,1	
31 32	ERZE, IMPORTIERT Andere Grundstoffe aus dem Bergbau	11,99 2,05	0,81296			119,9 133,2		+ 2,9 - 0,6 + 4,5 + 0,1	
33	MINERALOELERZEUGNISSE	53,70	0.50279	176.5	172.3	188,9	187.2	+ 8,6 - 0,9	
34	INLAENDISCH	28,43			176,2	197,6		+12,3 + 0,2	
35	IMPORTIERT	25,27	. •	169,3	167.9	179,1		+ 4,3 - 2,2	
36 37	ROHBENZIN, KRAFTSTOFFE UND HEIZOELE Fluessiggas (Propan)	46,78 1,20	•		171.4	188,2 212,4		+ 8,8 - 1,0 - 1,8 - 2,3	
38	SCHMIERMITTEL	2,99		168,6		179,7		+ 7,3 . + 0,1	
39	ANDERE MINERALDELERZEUGNISSE	2,73	• *	183,0				+14,3 + 0,4	
40 41 42	STEINE UND ERDEN, ASDESTWAREN, SCHLEIFMITTEL INLAENDISCH IMPORTIERT	43,93 36,61 7,32	0,73403 0,73586 0,72182	143,4	143,3 143,5 142,4	146,4 146,4 146,6	146,7	+ 2,4 + 0,2 + 2,2 + 0,2 + 3,0 + 0,1	
43	EISEN UND STAHL	132,78		112,7	442 4	116,7	116 6	+ 3,1 - 0,1	
44	INLAENDISCH	106,20	•		112.3		115,5	+ 2,8 - 0,4	
45	IMPORTIERT	26,58		116,7	116,2		120,5	+ 3,7 + 0,7	
46	ROHEISEN UND FERROLEGIERUNGEN	20,17	•	111,6	116,7	103.0	100.0	-14,3 - 2,9	
47 48	STAHLHALBZEUG WALZSTAHL	16,99 54,03	:	117,2 113,9	116,6	116,5 116,5	116,5 116,6	- 0,1 - + 2.0 + 0.1	
49	AUS MASSENSTAHL	40,16	•	119,8	120,3	122,7	122,8	+ 2,1 + 0,1	
50	AUS EDELSTAHL	13,87	•	97,0	97.0	98,7	98,6	+ 1,6 - 0,1	
51 52	STAHLSCHROTT STAHLROHRE	13,62 13,16	•	87,1 108,7		119,2 117,4		+48,8 + 1,3 + 8,2 + 0,7	
53	ANDERER BEARBEITETER STAHL	14,81	:	132,1	132,8	133.5	133,5	+ 0.5	
54	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLE)	58,32	0,98795					+ 4,2 - 1,9	
55	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	105,31	0,73324 0,72747				141,1		
56 57	INLAENDISCH IMPORTIERT	63,62 41,69	0,72747 0,76435				142,9 138,3		
58	GLAS	12,15	0,76586				123,6	- 0.2 + 0.2	
-		•							
59 60 61	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ INLAENDISCH IMPORTIERT	21,60 14,48 7,12	0,75782 0,79831 0,69646	129,6	129,9	129,3	131,2 129,2 135,2		
••	IMPORTIERT	7,15	J, USO40	163,4	,	.55,2	103,2	7.5	
62	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE	26,17	0,67779			124,7		+13,4 + 1,0	
63 64	INLAENDISCH	10,95	0,69870				127,7	+ 8.0 + 1.8 +17.7 + 0.2	
65	IMPORTIERT HOLZSCHLIFF UND ZELLSTOFF (EINSCHL. PAPIERRESTSTOFFE)	15,22 7,28	0,63004 0,61108				124,5 128,5		
66	PAPIER UND PAPPE	18,89	0,69993				124,9		
67	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	19,37	0,76622	123,2	122,3	126,7	126,6		
68	LEDER	3,92	0,67359				153,0		
69 70	INLAENDISCH IMPORTIERT	1,62 2,30	0,68155 0,63429				149,1 155,8		
71	TEXTILIEN	39,28	0,73523	120.4	119.6	126.0	126.3	+ 5,6 + 0,2	
72	INLAENDISCH	20,32	0,71634	119,5	118,7	126,0	126,3	+ 6,4 + 0,2	
73	IMPORTIERT	18,96	0,78208					+ 4,6 + 0,1	
74 75	GRUNDSTOFFE AUS DEM ERNAEHRUNGSGEWERBE	30,10 17,99	0,72875				125,7		
75 76	INLAENDISCH IMPORTIERT	17,99 12,11	0,73104 0,74003				122,0 131,2	+ 2,5 - 1,7 +13,1 - 3,2	
77	ANDERE GRUNDSTOFFE AUS DEM PRODUZIERENDEN GEWERBE FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE	125,86	•	129,7	129,8	134,2	134,6	+ 3,7 + 0,3	

1.3 GLIEDERUNG NACH DEM VORWIEGENDEN VERWENDUNGSZWECK

1976 - 100

LFD. NR.	WARENGRUPPE, -UNTERGRUPPE BZWART 1)	WAEGUNGS - ANTEIL AM	VERKET - TUNGS - FAKTOR	1983 DURCH-	1983	19	84	VERAENDERUNG JUNI 1984 GEGENUEBER
		GESAMT- INDEX IN PROMILLE		SCHNITT	JUNI	MAI	JUNI	JUNI MAI 1983 1984 IN PROZENT
	GRUNDSTOFFE FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE 7)	675,93	•	133,5	132,2	140,0	139,7	+ 5,7 - 0.2
2	NAHRUNGSMITTEL-GRUNDSTOFFE	92,96				113,5	114,4	+ 2,9 + 0,8
3	BROTGETREIDE WEICHWEIZEN	8,13 6,69	. •	110,2 110,3	115,2	112,4	113,8	- 1,2 + 1,2
5	INLAENDISCH	4,32	0,78503	108,0	112.5	111,2	114,0	- 1,4 + 1,5 - 1,1 + 0,1
6 7	IMPORTIERT ROGGEN	2,37	0,75532	114,5	121,3	114,3	118,8	- 2,1 + 3,9
8	INLAENDISCH	1,44 1,24	0.74273	109,8 108,5	113,3	113,1	113,0	- 0,3 - 0,1 + 0,2 - 0,1
9	IMPORTIERT	0,20	0,88321	117,8	121,3	118,1	118,3	- 2,5 + 0,2
10 11	HARTWEIZEN, IMPORTIERT REIS, GESCHAELT, IMPORTIERT	0,57 0,54	0,91846	126,4 128,8	133,1 127,1	130,4	129,3 139,1	- 2,9 - 0,8 -+ 9,4 - 0,8
12	WEIZEN- UND ROGGENMEHL	1,29	0,80048	105,3	105,6	102,5	102,7	- 2,7 + 0,2
13 14 .	KARTOFFELN, INLAENDISCH ZUCKERRUEBEN, INLAENDISCH	0,53 4,24	0,33152 0,78016	70,1 120,9	63,8 119,9	107,2	122,8 121,8	+92,5 +14,6 + 1,6 -
15	OBST, AUCH ZUBEREITET	4,45	0,75016	135,3	134,3	144,1	143,2	+ 6,6 - 0,6
16 17	GEMLESE, AUCH ZUBEREITET	1,45		115,6	145,4	124.4	123,5	-15,1 - 0,7
18	OELSAATEN ZUR SPEISEDELGEWINNUNG, IMPORTIERT ERDNUESSE	0,97 0,25	1,09434 0,57671	101,2 103,4	92,4	129,1 125,5	116,8	+26,4 - 9,5 +25,6 + 0,8
19	SONNENBLUMENKERNE	0.53	•	102,7	89.8	139,3	117.6	+31,0 -15,6
20 21	ANDERE DELSAATEN PFLANZLICHE DELE UND MARGARINE	0,19 2,27	0.90092	94,2 121,8	88,7	105.6 204.7	101,6	+14,5 - 3,8 +81,2 - 5,9
22	PFLANZLICHE GELE, ROH, IMPORTIERT	1,13		120,2	101,4	224,1	211,8	108,9 - 5,5
23 24	ERDNUSSOEL Sonnenblumenoel	0,19 0,24	•	114,0 97,3	93,2 82,3	176,5	178,5 154,8	+91,5 + 1,1 +88,1 - 9,6
25	ANDERE PFLANZLICHE DELE	0,70	:	129.7	110,1	255,2	240,3	118,3 - 5,8
26 27	PFLANZLICHE OELE, RAFFINIERT INLAENDISCH	0,51 0,44	0,95582	126.3	100,4	236,8	210,5	109,7 -11,1
28	IMPORTIERTT	0,44	0,95582	124,7 136,9	99,5 106,1	234,2 253,4	207,9 227,1	108,9 -11,2 114,0 -10,4
29	MARGARINE	0,63	0,75610	121,1	119,8	143,8	143,8	+20,0 -
30 31	GEWUERZE, MAYONNAISE U.DGL. Zucker	0,88 0,67	0,97900 0,77982	131,9 109,3	126,2	152,5 105,7	153,5 105,9	+21,6 + 0,7 - 4,3 + 0,2
32	ROHZUCKER, IMPORTIERT	0.05	•	70,5	81,6	52,3	52,3	-35,9
.33 34	WE ISSZUCKERR ROHKAKAO, IMPORTIERT	0,62 1,63	0,73462 0,45132	112,4 98,2	113,0	110,0	110,2 126,3	- 2,5 + 0,2 +20,5 - 1,9
35	KONSUMKAKAO	1,57		97,6	104,4	128,3	126,2	+20,9 - 1,6
36 37	EDELKAKAO Kakaoerzeugnisse, Rohmassen und Backhilfsmittel	0,06 1,14	•	114,1 140,9	115,4	143,0 177,0	128,9 178,0	+11,7 - 9,9 +23,9 +.0,6
38	SCHLACHTVIEH, LEBEND	10,46	0,76805	101,9	99,9	97,1	101,7	+ 1,8 + 4,7
	DARUNTER							
39	SCHLACHTRINDER	2,00	0,72242	116,9	118,4	113,4	112,7	- 4,8 - 0,6
40 41	INLAENDISCH Importiert	1,76 0,24	0,73485 0.62069	116,1 122,8	117,7	111,3	110,9 125,9	- 5,8 - 0,4 - + 2,1 - 2,3
42	SCHLACHTKAELBER, INLAENDISCH	0,45	0.82405	107,9	104,9	103,2	103,3	- 1.5 + 0.1
43	SCHLACHTSCHWEINE INLAENDISCH	7,84 6,97	0,79758 0,79714	97,1 97,8	94,4	91,7	98,0 98.1	+ 3,8 + 6,9 .
45	IMPORTIERT	0,87	0,84473	91,6	90,3	93,0	97,1	+ 7,5 + 4,4
46	GESCHLACHTETES VIEW 10)	18,83	•	105,2	105,9	101,3	105,9	+ 4.5
47 48	RINDER, GESCHLACHTET Inlaendisch	8,67 7,05	0,70941	115,2	117,6	111,0	112,3 109,9	- 4,5 + 1,2 - 6,1 + 0,3
49	IMPORTIERT	1,62	•	118,5	119,7	117.3	122.9	+ 2,7 + 4,8
50 51	KAELBER, GESCHLACHTET INLAENDISCH	0,74 0,25	0,74374	125,8 .117,3	120,1	119,7 109,3	122,6	+ 2,1. + 2,4 + 1,6 + 2,8
52	IMPORTIERT	0,49	0,72774	130,2	125,0	125,0	127,8	+ 2,2 + 2,2
53 54	SCHWEINE, GESCHLACHTET INLAENDISCH	9,10 6,98	0,80437	93,0 91,5	92,7 90,8	89,5 88,1	97,7 97,1	+ 5,4 + 9,2 + 6,9 +10,2
55	IMPORTIERT	2,12	0,78819	98,0	99,0	94,1	99,6	+ 0,6 + 5,8
56	SCHAFVIEH, GESCHLACHTET, IMPORTIERT	0,32	• •	133,2	133,4	130,0	130,0	- 2,5 -
57 58	FLEISCH UND ANDERE SCHLACHTPRODUKTE RINDFLEISCH, GEKUEHLT ODER GEFROREN, IMPORTIERT 11) KALBFLEISCH, GEKUEHLT, IMPORTIERT 11)	9,43	•	103,5	101.2	106,2	106,6	+ 5,3 + 0,4
59	KALBFLEISCH, GEKUEHLT, IMPORTIERT 11)	1,28	•	118.8	135,0	113.5	143,9	+ 4,3 + 0,1
60 61	SCHWEINEFLEISCH, GERUEHLI OUER GEFROREN 11)	2,72	•	114,7	113,2	107,1	111,3	- 1,7 + 3,9
61 62		3,81 0.08	0.60915	88,5 83.5	83,9 82.5	98,6 82.7	96,0 87.5	+14,4 - 2,6 + 6,1 + 5,8
63 64	INNEREIEN, GEKUEHLT ODER GEFROREN, IMPORTIERT	2,72 3,81 0,08 0,52 0,75	0,96690	66, 4 106, 1	63,6	63,9	64,0	+ 0,6 + 0,2
65	EIER UND EIPRODUKTE	1,61						
66			:	84,5	72,8	85,1	75,1	+ 3,2 -11,8
67 68	HUEHNEREIER Eiprodukte, importiert Milch und Milchprodukte	0,19 22,46						
69	FRISCHMILCH, INLAENDISCH	16,21	0,67121	118,8	116,9	111,4	111,4	- 4,7
70 71	BUTTER Vollmilchpulver	~, 4~		110,3	110,4	103,6	105,3	-11,1 - 0,3 + 7,1 + 0,3
72	ANDERE MILCHPRODUKTE	1,66 0,35	0,72071	124,0	126,4	120,8	119,4	- 5,5 - 1,2
73 74	SEEFISCHE FISCHOEL, IMPORTIERT	1,10 0,30	0,54620 0,91926	120,3 93,4	113,2 81,6	121,4 109,6	114,8 106,0	- 5,5 - 1,2 + 1,4 - 5,4 +29,9 - 3,3
75	GENUSSMITTEL-GRUNDSTOFFE	24,28		112,3	112,0	115,2	114,6	+ 2,3 - 0,5
76 77	BRAUGERSTE	2,48		118,9	118,5	121,2	120,1	+ 1.4 - 0.9
78	INLAENDISCH IMPORTIERT	0,95 1,53	0.79524	122.6	122.3	122.2	121.0	+ 5,5 - 0,9 - 1,1 - 1,0
79	BRAUMALZ	2,58	0,79009	124,0	123,8	124.0	123.5	- 0,2 - 0,4
80 81	INLAENDISCH IMPORTIERT	2,27 0,31	0,75037	123,5 127.4	123,0	123,9	123,4 123.9	- 0,2 - 0,4 + 0,3 - 0,4 - 4,6 - 0,6
82	HOPFEN	0,27	1,51334	125,9	117.7	127,7	127,7	+ 8,5

1.3 GLIEDERUNG NACH DEM VORWIEGENDEN VERWENDUNGSZWECK

1976 - 100

LFD. NR.	WARENGRUPPE, -UNTERGRUPPE BZWART 1)	WAEGUNGS - Anteil	VERKET - TUNGS -	1983	1983	19	84	VERAENDERUNG JUNI 1984	
		AM GESAMT - INDEX	FAKTOR	OURCH- SCHNITT	JUNI	MAI	INUL	GEGENUEBER JUNI MAI 1983 1984	
		IN PROMILLE						IN PROZENT	
83	ROHKAFFEE, IMPORTIERT	10,94	0,71546	100,0		113,9		+15,1 - 1,1	
84 85	ARABICA MILD, GEWASCHEN ARABICA, UNGEWASCHEN	8,17 1,03		99,9 94,0 104,4	91,7	105,7	112,4 105,2 118,7	+14,9 - 0,8 +14,7 - 0,5	
. 86 87	ROBUSTA, UNGEWASCHEN ROHTABAK	3,09	0,83405	147,2		121,4	152,5	+16,5 - 2,2	
88	ALKOHOLHALTIGE GRUNDSTOFFE	4,92	0,79429		112,1	86,6	86,7	-22,7 + 0,1	
89	ROHBRANNTWEIN UND WEINGEIST, INLAENDISCH	0,94	0,80551	150,2	149,4	155,7	155,7	+ 4,2	
90 91	WEINMOST, INLAENDISCH Wein zur Schaumweinherstellung, importiert	3,48 0,18	•	92,5 144,1	98,6 150,7	61,7 139,2	61,7 139,6	- 7.4 + 0.3	
92 93	BRENNWEIN, IMPORTIERT ANDERER WEIN ZUR VERARBEITUNG, IMPORTIERT	0,28 0,04	0.80370 0.85934	129,6 108,8	129,5 112,5	129,0 99,2	129,0 99,2	- 0,4 -11,8 -	
94	MISCHFUTTER-GRUNDSTOFFE	24,46	•	118,8	115,6	127,2	121,5	+ 5,1 - 4,5	
95 96	FUTTERGETREIDE FUTTERWEIZEN, INLAENDISCH	8,52 0,16	•	122,7 108.0	127,0 111,4	128,7 111,2	128,7 111,5	+ 1,3 -+ 0,3	
97	FUTTERGERSTE	2,30	•	120,8 107,3	126,1	125,0	127,4	+ 1,0 + 1,9 + 5,7 + 1,2	
98 99	INLAENDISCH IMPORTIERT	1,29 1,01	0,76959	138,1	146,2	137.5	141,1	- 3,5 + 2,6	
100	FUTTERHAFER Inlaendisch	0, 9 2 0,38	•	111,2 103.5	114,0	123,9	124,6 124,4	+ 9,3 + 0,6 +21,8 + 1,1	
102	IMPORTIERT	0,54	0,77722	116,6	122,4	124,5	124,7	+ 1,9 + 0,2	
103 104	FUTTERMAIS INLAENDISCH	4,98 0,22	:	126,4 117,4	130,9	131,6 120,1	130,2	- 0,5 - 1,1 + 0,8 - 0,9	
105	IMPORTIERT	4,76	0,73723		131,5	132,1	130,7	- 0,6 - 1,1	
106 107	ANDERES FUTTERGETREIDE, IMPORTIERT WEIZEN- UND ROGGENKLEIE, INLAENDISCH	0,16 0, 6 2	•	115,7 111,6	108,9 110,2	137,1 115,1	144,8 109,2	+33,0 + 5,6	
108	STAERKEFUTTER EINSCHL. TAPIOKAPELLETS, IMPORTIERT SOJABOHNEN, IMPORTIERT	1,04 5,41	0.98853	120,6 118,8	121,9	104,5	96,9 135,4	-20,5 - 7,3 +26,3 - 8,1	
109 110	OELKUCHEN UND EXTRAKTIONSSCHROTE	5,43		110,1	102,4	108,1	99,3	- 3,0 - 8,1	
111 112	ZUCKERRUEBENSCHNITZEL, INLAENDISCH FUTTERMELASSE	0,82 0,18	•	120,7 135,4	120,8 137,3	125,2 144,5	120,1 138,6	- 0,6 - 4,1 + 0,9 - 4,1	
113	MAGERMILCHPULVER, INLAENDISCH	0,90		118,8	118,5	128,1	130,9	+10,5 + 2,2	
114 115	FISCHMEHL ANDERE MISCHFUTTER-GRUNDSTOFFE	0,72 0,82	•	122,5 129,5	118,5 119,6	116,5 151,5	114,6 134,6	- 3,3 - 1,6 +12,5 -11,2	
116	TEXTILE SPINNSTOFFE, GARNE, GEWEBE UND GEWIRKE	51,82		118,5	117,7	124,9	125,0	+ 6,2 + 0,1	
117	SPINNSTOFFE	14,23	0,70944			121,2	120,6 133,1	+ 8,6 - 0,5 +15,2 - 1,1	
118 119	NATURFASERN BAUMWOLLE, ROH, IMPORTIERT	5,52 2,34	0,54373	116,6 108,1	115,5	134,6 130,5	127,9	+19,5 - 2,0	
120	ANDERE PFLANZENFASERN, IMPORTIERT	0,19 2,79	0,98844	132,4 122,4=		151,3 136,8	151,6 135,0	+21,2 + 0,2 +10,7 - 1,3	
121 122	SCHAFWOLLE MER I NOWOLLE	1,76		132,0	131,0	148,1	146,2	+11,6 - 1,3	
123 124	CROSSBREDWOLLE ANDERE TIERHAARE, IMPORTIERT	1,03 0,20	0,85918	106,1 119,8	106,5 113,8	117,5 137,9	115,9 150,1	+ 8,8 - 1,4 +31,9 + 8,8	
125	CHEMIEFASERN	8,27	0,93897	110,2	109,1	113,7	113,8	+ 4,3 + 0,1	
126 127	ZELLULOSISCHE FASERN UND FAEDEN ZELLULOSISCHE FASERN	1,82 0,82	•	131,2 127,3	130,2	136,7 133,1	136,7 133,1	+ 5,0 - + 6,5 -	
128	INLAENDISCH	0,48	0,69204	125,1	122,8	131,3	131,3	+ 6,9	
129 130	IMPORTIERT ZELLULOSISCHE FAEDEN	0,34 1,00		130,4 134,4	128,1	135,6 139,6	135,6 139,6	+ 5,9 - + 3,9 -	
131 132	INLAENDISCH IMPORTIERT	0,67 0,33	0,85 69 0	135,5 132,0	135,5 132,1	140,7 137,5	140,7 137,5	+ 3,8 ' - + 4,1 -	
133	SYNTHETISCHE FASERN UND FAEDEN SYNTHETISCHE FASERN	6,45 2,94		104,3 109,1		107,2 115,8		+ 4,0 + 0,1	
134 135	INLAENDISCH	1,85	1,16707	109,0	109,3	114,7	114,7	+ 4,9 -	
136 137	IMPORTIERT SYNTHETISCHE FAEDEN	1,09 3,51	•	109,3 100,3	107,0 98,8			+10,1 + 0,2 + 1,4 + 0,1	
138	INLAENDISCH IMPORTIERT	2,82	1,36878	100,9 98,0	98,9 98,3	100,9	101,1	+ 2,2 + 0,2	
140	TEXTILE RESTSTOFFE EINSCHL. LUMPEN, INLAENDISCH	0,44	•	94,4	94,4			- 2,2 - 0,6	
141	GARNE	11,83	0,64723	116,0	115,0	124,3	124,4	+ 8,2 + 0,1	
142	GARNE AUS NATURFASERN	6,81	•	116,7	115,1	129,1	129,4	+12,4 + 0,2	
143 144	BAUMMOLLGARNE INLAENDISCH	4,41 2,58	0,64003			126,8 126,3	126,8 126.6	+14,5 +15,7 + 0,2	
145	IMPORTIERT	1,83	0,69348	114,8	112,5	127,5	127,2	+13,1 - 0,2	
146 147	WOLLGARNE Inlaendisch	1,97 1,21	0,57238				128;5 139,1		
148	IMPORTIERT	0,76	0,66954	107,9	106,9	111,4	111,6	+ 4,4 + 0,2	
149	GARNE AUS ANDEREN NATURFASERN	0,43	•	-	-	-	160,0		
150 151	GARNE AUS CHEMIEFASERN GARNE AUS ZELLULOSISCHEN FASERN	3,69 0,61	•			116,5 120,5	116,5 120,5	+ 0,7 - + 2,8 -	
152	INLAENDISCH	0,37	•	122,3	121,9	124,5	124,5	+ 2,1 -	
153 154	IMPORTIERT Garne aus Synthetischen Fasern	0,24 1,40	:	118,0	119,0	114,4 118,8	119,0	+ 4,0 - + 0,2	
155	INLAENDISCH IMPORTIERT	0,14 1,26	•	116,9	116,6	121,0	121,5	+ 4,2 + 0,4	
156 157	IMPORTIERT TEXTURIERTE GARNE AUS SYNTHETISCHEN SPINNFAEDEN	1,68	:	112,5	112,6	113,0	112,9	+ 0,3 - 0,1	
158 159	INLAENDISCH IMPORTIERT	0,49 1,19				91,0 122,1		+ 2,8 - 0,4	
160	MISCHGARNE, INLAENDISCH	1,33	•					+ 7,3 + 0,2	,
, 55		.,00	•	,5	, _			.,	

FUSSNOTEN SIEME LETZTE SEITE

1.3 GLIEDERUNG NACH DEM VORWIEGENDEN VERWENDUNGSZWECK

1976 * 100

LFD. NR.	WARENGRUPPE, -UNTERGRUPPE BZWART 1)	WAEGUNGS - ANTEIL AM	VERKET - TUNGS - FAKTOR	1983 DURCH-	1983	198	B4	VERAENDE JUNI 19 GEGENUE	984
		GESAMT -	FARIOR	SCHNITT	JUN I	MA I	JUNI	JUN1 M	A I
		INDEX IN PROMILLE						1983 1	984 Ent
		,							
		22.05	0.70722	422 E	122.0	126.2	126 6		:0,3
161 162	GEWEBE UND GEWIRKE (METERWARE) GEWEBE UND GEWIRKE AUS NATURFASERN	22,95 11,21	0.79722				131,9	+ 4,5 +	0,5
163	GEWEBE UND GEWIRKE AUS BAUMWOLLE	7,64	•	126,1	125,3	131,4 132,9	131,8 133,5	-	0,3
164 165	INLAENDISCH IMPORTIERT	4,21 3,43	0,70427 0,80281	125,4 127,0	124.6	129,7	129,9		0,5
166	GEWEBE UND GEWIRKE AUS WOLLE	3,20		127,4	127,1	129,8	130,4		0,5
167 168	INLAENDISCH IMPORTIERT	1,64 1,56	0, 7998 3 0,85799	123,8 131,1	123,6 130,8	128,4 131,3	129,2 131,7		0,6
169	GEWEBE AUS ANDEREN NATURFASERN	0,37	•		136,7	142,5	145,2	+ 6,2 +	1,9
170	GEWEBE UND GEWIRKE AUS CHEMIEFASERN GEWEBE UND GEWIRKE AUS ZELLULOSISCHEN SPINNSTOFFEN	10,89 1,58		118,1 121,2	117,8	120,6 125,8	120,5 124,4	+ 2,3 -	0.1
171 172	INLAENDISCH	0,58	•	129;5	129,1	133,3	133,7		0.3
173	IMPORTIERT	1,00 9,31	•• •	116,4 117,6	115,0	121,5 119,7	119,1 119,9	+ 3,6 -	2.0
174 175	GEWEBE UND GEWIRKE AUS SYNTHETISCHEN SPINNSTOFFEN Inlaendisch	5,33	•	115,4	115.0	117,9	118,1	-	0.2
176	IMPORTIERT	3,98	• .	120,6	120,7	122,2			0,1
177 178	MISCHGEWEBE ANDERE VORPRODUKTE AUS SPINNSTOFFEN	0,85 2,81			120,3	131,4 136,0	133,5 136,3		1,6
179	GEFLUEGELFEDERN EINSCHL. DAUNEN, IMPORTIERT	0,32	•	200,0	196,1	220.8	221,2	+12,8 +	0,2
180	HAEUTE, FELLE UND LEDER	8.40	•. *	147,2	114,4	141,6	141,9	+24,0 +	0,2
181	PELZFELLE, ROH UND BEARBEITET, IMPORTIERT	3,46		92,6	90,4		120,8	+33,6 +	
182 183	ANDERE MAEUTE UND FELLE, ROH RINDSMAEUTE	1,02 0,58	0,55938	135,2 148,5	128,9	176,2 204,6	171,1 196,6	+32,7	
184	INLAENDISCH	0,27	:	130,8	118,9	182,3	164,6	+38.4	9,7
185	IMPORTIERT	0,31	0,63651	164,0 112,3	157,2 107,4	224,0 144,9	224,4 140,9		0,2 - 2,8
186 187	KALBFELLE INLAENDISCH	0,21 0,10	0,67152	105,1	103,2	146,5	144.0		1,7
188	IMPORTIERT	0,11	0,44899	119,0	111,3	143,4	138,0		3,8
189 190	SCHAF- UND ZIEGENFELLE, IMPORTIERT	0,23 3,92	0,58680 0,67359	122,3 134,3	122,3	133,3 152,5	134,7 153,0	+10,1 +	+ 1,1 + 0,3
191	ROHHOLZ, SCHNITTHOLZ UND ANDERES BEARBEITETES HOLZ 13)	25,73		132,8	133,7	136,1	135,7	+ 1,5 -	- 0,3
192	ROHHOLZ	11,21	0.76071	140,9	142,6	146.0	145.4	+ 2.0	- 0.4
193	INDUSTRIEHOLZ	1,95	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	150,7	155,6	155,7	163,0	+ 4,8 +	4,7
194	GRUBENHOLZ	1,12	0.85447	148.5 148.7	157,0 157,4	153,6 154,0	171.7 172.6		+11,8 +12,1
195 196	INLAENDISCH IMPORTIERT	1,09 0,03	0,98150	142,1	144,2		137,2	4.9	-
197	FASERHOLZ	0,83		153,6	153,6	158,6	151,4		4,5
198 199	INLAENDISCH IMPORTIERT	0,70 0,13	•	154,2 150,2	154,5 148,8	160,0 151,3	151,1 153,0		- 5,6 + 1,1
200	STAMMHOLZ	9,26	:	138,8	139,9	143,9	141,7	+ 1.3	- 1.5
201	TROPISCHES LAUBSTAMMOLZ	1,14 3,31	٠.	136,9 143,3	138,2 146,6	137,0 152,7	137,0 148,4	- 0,9 + 1.2	- 2.8
202 203	ANDERES LAUBSTAMMHOLZ INLAENDISCH	2,33	:	157,7	162,3	171,3	165,2		- 3,6
204	IMPORTIERT	0,98	• .	109,0	109,4 135,6	108,5 139,5	108,5 138,3	- 0,8 + 2,0	- 0.9
205	NADELSTAMMHOLZ Inlaendisch	4,81 4,66	:	136,1 136,8	136,3	140,2	138,9		- 0,9
207	IMPORTIERT	0,15	:	114,9	114,9	118,1	118,1	+ 2,8	•
208 209	SCHNITTHOLZ LAUBSCHNITTHOLZ	6,52 2,04	0.72417	124,8 138,5	125,2 139,2	129,6 143,4	129,5 143,2		- 0,1 - 0,1
210	TROPISCHES LAUBSCHNITTHOLZ	0,82		135,6	137.6	139.,0	138,9		- 0,1
211 212	ANDERES LAUBSCHNITTHOLZ INLAENDISCH	1,22 0,88	•	140,4 144,8	140,3	146,4	146,1 147,8	+ 4,1 + 1,9 +	- 0,2 - 0,2
213	1MPORTIERT	0,34		129,0		141,9	141,6	+10,5	- 0,2
214	NADELSCHNITTHOLZ 12)	4,48	•		118,8	123,3	123,3	+ 3,8	- 0 1
215 216	INLAENDISCH IMPORTIERT	1,97 2,51				124,6		+ 1,2 + 5,9 +	- 0,1 + 0,1
217	HOLZWERKSTOFFE 13)	8,00	0,81613	.127.8	128,2	127,5	127,1	- 0,9 + 9,9	
218 219	FURNIERE, IMPORTIERT SPERRHOLZ	0,74 1,81	•				143,3	+ 2.8	
220	INLAENDISCH	0,86	• *	131,2	131,9	131,6	131,4	- 0,4	- 0,2
221	IMPORTIERT	0,95 0,56	0,70235				150,4 144,0	. + 5,3 - 4,6	- 1,1 ·
222	HOLZFASER-HARTPLATTEN INLAENDISCH	0,36	0,90362			139.9		- 6,8	
224	IMPORTIERT	0,20	0,80264				151.6	- 0,5 - 3,5	
. 225 226	HOLZSPANPLATTEN INLAENDISCH	4,89 4,48	0.97080				117,4 116,5	- 3,5	
227	IMPORTIERT	0,41	1,05300				127,8	- 2,1	-
228	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE	23,54	0,67779	110,3	110,4	124,9	126,0	+14,1%	+ 0,9
229	HOLZSCHLIFF, IMPORTIERT	0,20	0,53838	93,6	93,7	117,3	118,1	+26,0	+ 0.7
230	ZELLSTOFF	5,47		99,7			132,0	+32,3	
231	PAPIERZELLSTOFF	5,13	•	98,1 92,6	98,1	132,0	131,2	+33,7 +32,7	
232 233	SULFITZELLSTOFF UNGEBLEICHT, IMPORTIERT	0,72 0,06	•	86,0			113,8		
234	GEBLEICHT, INLAENDISCH	0,18	•	91,8	92,0	107,0	112,5	+22,3	
235 236	GEBLEICHT, IMPORTIERT SULFATZELLSTOFF, IMPORTIERT	0,48 4,31	0.57455	93,8 99,1			127,3 133,4	+36,9 +34,3	
237	UNGEBLEICHT	0,25		86,8	86,5	120,9	123,3	+42,5	+ 2,0
238	ANGEBLEICHT	0,60 3,46		99,5			134,7	+35,9 +33,6	
23 9 240	GEBLEICHT ANDERER PAPIERZELLSTOFF, IMPORTIERT	0,10	:	92,8	92,9	102,6	102,5	+10,3	- 0,1
241	EDEL- UND KUNSTFASERZELLSTOFF, IMPORTIERT	0,34	. •				143,4		- 0,6
242	PAPIERRESTSTOFFE ZUR PAPIER- UND PAPPEHERSTELLUNG	1,61	•	93,4	91,1	110,8	118,0	+29,5	+ 6,5

1.3 GLIEDERUNG NACH DEM VORWIEGENDEN VERWENDUNGSZWECK

1976 - 100

LFD. NR.	WARENGRUPPE, -UNTERGRUPPE BZWART 1)	WAEGUNGS - ANTEIL	VERKET - TUNGS -		883	1984	VERAENDERUNG JUNI 1984
		AM Gesamt -	FAKTOR	DURCH- SCHNITT J	Ini mai	JUNI	GEGENUESER JUNI MAI
		INDEX IN PROMILLE					1983 1984
		IN PROMILLE					IN PROZENT
243	PAPIER, UNVEREDELT 14)						
244	ZE I TUNGSDRUCKPAP I ER	11,99 3,15	:	113,8 11: 116,0 11:	3,8 122, 5,2 110,		+ 8,8 + 1,1 - 4,3
245 246	INLAENDISCH IMPORTIERT	1,15	0,62290	122,4 12	2,4 118,	6 118,6	- 3, 1 -
247	ANDERES DRUCKPAPIER	2,00 5,62	0,61312	112,3 11			- 5,1 - + 9,0 + 1,7
248	INLAENDISCH	4,38	0,69494		1,0 129,		+ 9.1 + 1.8
249	IMPORTIERT Kraftpapier	1,24	0,69878		7,6 105,		+ 8,5 + 0,8
251	INLAENDISCH	2,43 0,06	0.75641	106,3 10: 114,9 11:			+27,9 - 0,4 + 7,7 -
252	IMPORTIERT	2,37	0,73287		8 135,		+28,5 - 0,4
253 254	SONDERPAPIER, IMPORTIERT PAPPE, UNVEREDELT	0,79 2,23	0,76835		,2 122,		+ 6,0 + 4,7
255	INLAENDISCH	2,02	0,70994		5,9 127, 5,6 127,		+ 1,7 + 0,5 + 1,5 + 0,5
256 257	IMPORTIERT PAPIER UND PAPPE, GESTRICHEN, IMPORTIERT	0,21 2,04	0,58996	117,6 119		5 123,5	+ 3.7 + 7.3 + 1.0
258	EISENERZE, EISEN UND STAHL 15)	114,81			2,2 115,	-	+ 2,5 - 0,3
259	EISENERZE EINSCHL. PELLETS, IMPORTIERT	6,81	0,83374	124,9 12			+ 0.7
260 261	ROMEISEN EINSCHL. EISENSCHWAMM FERROLEGIERUNGEN	1,21 18,96	0,50150		,3 107,		+ 5,5 - 0,1
262	VORBLOECKE, KNUEPPEL, BRAMMEN UND PLATINEN	16,96	:	112,2 111 115,7 111			-15,4 - 3,0 + 0,3 -
263	STABSTAHL CHNE BETONSTAHL	9,58		116,1 11	6,4 122,	2 122,2.	+ 5.0 -
264 265	AUS MASSENSTAHL AUS EDELSTAHL	5,53 4,05	•	109,1 109 125,4 129			+ 8,3 + 0,1
266	STAHLDRAHT	11,60		114,2 11			+ 1,1 - 0,1 + 6,0 -
267 268	WALZORAHT	7,68	:	114,6 11			+ 7,1 -
269	KALT GEZOGENER DRAHT BREITFLACHSTAHL, INLAENDISCH	3,92 0,58	0,62411	113,3 11; 119,5 12;			+ 4,1 - 7.6
270	BANDSTAHL (WARMBAND)	5,13		131.0 13			2,7
271 272	WARMBREITBAND, IMPORTIERT STAHLBLECH	1,29	•	126,7 12			+ 0,2
273	GROB- UND MITTELBLECH	25,87 4,03	•	112,7 113 116,1 116			- 0,3 + 0,1
274	FEINBLECH	16,66	•	104,3 10	,8 103,	6 103,7	- 1,0 + 0,1
275 276	AUS MASSENSTANL	7,70 8,96	•	127,6 126 84,3 84	3,8 124, 1,2 85,		- 3,4 + 0,2 + 1,9 - 0,1
277	WEISSBLECH UND WEISSBAND	2,42	0,67306	144,5 14			+ 1,9 - 0,1 + 4,4 -
278 279	VERZINKTES STAHLBLECH PRAEZISIONSSTAHLROHRE	2,76	:	131,3 13			- 0,2 + 0,2
280	STAHLSCHROTT	3,20 13,62	0,80587 ·	112,7 11: 87,0 8:	3,7. 114, 1,2 119,		+ 1,8 + 0,8 +48,8 + 1,3
281	EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS 15)	18,81		128,6 120	,7 135,	4 136,3	+ 5,9 + 0,7
282	BLANKSTAHL UND KALTBAND	7,36		126,0 12			+ 2,0
283 284	DRAHTERZEUGNISSE, IMPORTIERT 16) ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG 15)	0,76 8,54	•	105,5 109 132,5 133	5,7 111, 2,6 133,		+ 4,6 - 0,5
285	NE-METALLERZE, NE-METALLE UND DEREN HALBZEUG 17)	72,26					
286	NE-METALLERZE EINSCHL. BAUXIT UND SCHWEFELKIES, IMP.	5,18	0,77438	134,0 135 107.8 10			+ 4,5 - 1,7 + 6,5 - 1,5
287	NE-METALLE UND DEREN HALBZEUG (EINSCHL. GUSS) 18)	62,32	1,02397	123,1 12	,3 135,	3 132,8	+ 6,8 - 1,8
288 289	ALUMINIUM UND DESSEN HALBZEUG, AUCH LEGIERT ROHALUMINIUM, AUCH LEGIERT	20,93 5,49	. •	138,6 136 146,1 14			+14,2 - 0,5 +17,3 - 0,8
290	ALUMINIUM-HALBZEUG, AUCH LEGIERT	15,44	0,95146	135,9 134			+13,1 - 0,3
291 292	MAGNESIUM, AUCH LEGIERT, IMPORTIERT KUPFER UND DESSEN HALBZEUG, AUCH LEGIERT	0,34 13,52	•	145,3 14;			+19,3 + 0,1
293	KUPFER, UNBEARBEITET, AUCH LEGIERT	7,99	:	114,4 12			-10,2 - 3,7 -14,0 - 4,8
294 295	KUPFER-HALBZEUG, AUCH LEGIERT	5,53	1,18490	114,3 110		7 113,1	- 4,9 - 2,2
296	ROMBLEI UND DESSEN HALBZEUG, AUCH LEGIERT ROMZINK UND DESSEN HALBZEUG	1,19 2,64	1,01391 0,58553	99,2 95 109,7 104	5,9 110, 1,8 134,		+20,9 + 5,2 +26,0 - 2,0
297	ROHZINN UND DESSEN HALBZEUG	1,35	0,68488	160,8 16			+ 1,8 + 0,5
298 299	NICKEL UND DESSEN HALBZEUG, AUCH LEGIERT, IMPORTIERT ANDERE NE-METALLE UND DEREN HALBZEUG	2.09	•	118,0 12			+ 3,4 - 0,1
300	NE-METALLSCHROTT UND NE-METALLHALTIGE RUECKSTAENDE	5,36 14,90	•	121,7 12			+ 7,6 - 0,9 + 7,2 - 4,0
301 302	ALUMINIUMABFAELLE UND -SCHROTT, AUCH LEGIERT KUPFERABFAELLE UND -SCHROTT, AUCH LEGIERT	3,16	0,83100	129,6 126	1,1 161,	4 144,8	+13,0 -10,3
302	ANDERER NE-METALLSCHROTT EINSCHL. RUECKSTAENDE	4,14 7,60	1,20344	108,5 114			- 4,0 - 2,4 +10,9 - 1,3
304	EDELMETALLE UND DEREN HALBZEUG	4.76	0,75900	304,9 304			- 8,7 - 0,9
305	DARUNTER SILBER	1.56		261,6 270			
306	GOLD, IMPORTIERT	2,43	:	339,3 33			-19,8 - 2,8 - 5,8 -
307	PLATIN UND PALLADIUM, IMPORTIERT	0,62	•	275,8 27			+/2,6 0,7
308	EDELSTEINE UND PERLEN, ROH UND BEARBEITET, IMPORTIERT	2,00	0,89730	203,6 20	,9 224,	2 224,1	+11,0 -
309	STEINE UND ERDEN 19)	2,30		166,9 16	,2 171,	0 171.3	+ 2,5 + 0,2
310 311	ROHBLOECKE AUS NATURWERKSTEINEN Andere Rohe natursteine und unbearbeitete erden, imp.	0,18	•	175,0 174			+ 1,4 + 0,1
312	BEARBEITETE NATURSTEINE UND ERDEN	0,93 1,19		144,6 143 183,1 184			+ 5.6 + 0.4 + 0.7 + 0.1
242	ASDEST IND ASDESTUAPED						
313 314	ASBEST UND ASBESTWAREN ASBEST, IMPORTIERT	1,52	0.57879	126,3 127			+ 0,5 - 0,1
315	HALBWAREN AUS ASBEST	0,83	0,57879	126,3 121 126,3 121			+ 2,2 - 0,2 - 1,0 -
316	SCHLETFMITTEL	1,61		114,4 114	1,1 116.	B 116,8	+ 2.4 - 0.1
317	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE ZUR WEITERVERARBEITUNG	72,49	•	226,3 216		•	+ 9,7 + 0,1
318	ERDOEL, ROH	70,44	0,26278	229,1 221	,2 242,	5 242,7	+ 9,7 + 0,1
319 320	INLAENDISCH IMPORTIERT	3,04 67,40	0,35677 0,24644	260,1 241			+ 8,8 + 9,8 + 0,1
321	CHLORKALIUM UND KALISULFAT, INLAENDISCH	0,21	0,24644	143,8 138			+ 9,8 + 0,1 + 2,8 -
322 323	ROHPHOSPHATE, IMPORTIERT	0,86	•	95,9 92	4 101,	2 101,2	+ 9.5
323 324	GEWERBE- UND INDUSTRIE-STEINSALZ FLUSSSPAT, SCHWERSPAT UND GRAPHIT, IMPORTIERT	0.56	•	141,9 142 157,0 157			+ 5,1 + 0,6
325	ROHSCHWEFEL, IMPORTIERT	0,20	0,50279	188,5 194			1.7 - 0.2
					•		

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

1.3 GLIEDERUNG NACH DEM VORWIEGENDEN VERWENDUNGSZWECK

1976 * 100

LFD. NR.	WARENGRUPPE - UNTERGRUPPE BZWART 1)	WAEGUNGS - ANTE I L AM	VERKET - TUNGS - FAKTOR	1983 DURCH-	1983	19	884	VERAENDERUNG JUNI 1984
		GESAMT -	PARTOR	SCHNITT	JUNI	MAI	JUNI	GEGENUEBER JUNI MAI
	i de la companya de	INDEX N PROMILLE						1983 1984 In Prozent
		IN PROMILEE						IN PROZENT
326	MINERALOELPRODUKTE ZUR WEITERVERARBEITUNG	19,30		134,4	133,4	135,1	133,2	- 0,1 - 1,4
327	ROHBENZIN (NAPHTHA)	18,16	•	134,3	133,3	134,7	132,6	- 0,1 - 1,4 - 0,5 - 1,6
328 329	TESTBENZIN, IMPORTIERT	0,34	•	145,2	143,5	147.2	146,8	+ 2,3 - 0,3
330	VASELIN UND PARAFFIN, IMPORTIERT PETROLKOKS, IMPORTIERT	0,19 0,61		207,5 108,5	208,3 107,0	209,9 117,1	209,5 120,5	+ 0,6 - 0,2 +12,6 + 2,9
331	NATUERLICHE GRUNDSTOFFE ZUR CHEMISCHEN VERARBEITUNG	3,62		141,2	135 8	179.4	182,3	+34,2 + 1,6
332	HEIL- UND DUFTPFLANZEN, IMPORTIERT	0,30	0,86014	203,8	194,7	200,5	202.9	+ 4,2 + 1,2
333	OELFRUECHTE FUER TECHNISCHE OELE, IMPORTIERT	1,00	. •	172.9	160,3	293,3	303,6	+89,4 + 3,5
334 335	STAERKE UND DEREN DERIVATE ANDERE ROHSTOFFE PFLANZLICHEN URSPRUNGS, IMPORTIERT	1,65	•	113,2 112,7	111;9	115,7 159,2	114,1 169,1	+ 2,0 - 1,4
336	KASEIN, IMPORTIERT	0,12	:	181.8	185.5	162,6	162.6	+51,7 + 6,2 -12,3 -
337 338	TIERISCHE FETTE ZU TECHNISCHEN ZWECKEN NATUERLICHE BORATE, IMPORTIERT	0,38	•	112,3	108,3	147,0	152,1	+40,4 + 3,5
		0,11	•	173,3	166,7	181,9	180,6	+ 8,3 - 0,7
339 340	ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN CHEMISCHE ELEMENTE	11,05	0,71296	137,3	136,6	139,6	140,2	+ 2,6 + 0,4
341	CHEMISCHE ELEMENTE CHLOR, INLAENDISCH	0,29	0,88520	144,0 113,6	143,9	146,3	146,3	+ 1,7
342	GASRUSS	0,61	0,69319	160,5	159.9	164.4	164.4	+ 2.8 -
343	SAUERSTOFF, INLAENDISCH	0,63	.	140,0	140,0	142,5	142,5	+ 1,8 -
344 345	ANDERE ELEMENTE, IMPORTIERT ANORGANISCHE SAEUREN	0.49 1.35	•	148,3 133,2	148,5	149,5 137,7	149,4 137,4	+ 0,6 - 0,1
346	SALZSAEURE, INLAENDISCH	0,16	• •	131.0	130.9	134.5	134.7	+ 2,9 + 0,1
347	SCHWEFELSAEURE	0,44	0,78393	137,0	137.0	137,2	137,2	+ 0,1
348	PHOSPHORSAEURE ANDERE ANORGANISCHE SAEUREN	0,37	.*	115,1	112,7	128,7	128,7	+14,2
350	ANDERE ANDROAMISCHE SAEDREN ANDRGANISCHE BASEN UND METALLVERBINDUNGEN	0,38 7,48	•	147,2 136,0	150,5 135,1	148,3 137,9	147,3 139,0	- 2,1 - 0,7 + 2,9 + 0,8
351	ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	25,99	0,69091	142,0	138,4	152,8	152.9	+10,5 + 0,1
352	KOHLENWASSERSTOFFE UND DEREN DERIVATE	14,21		148,5	144,2	158,3	158,7	+10,1 + 0,3
353 354	BENZOL, GEREINIGT	2,23	•	126,7	124,3	133,9	133,9	+ 7,7 -
355	TOLUGL, GEREINIGT XYLOL, GEREINIGT	0,31 1,87	•	158.5 144.7	151,3	158,5	160.7 156.8	+ 6,2 + 1,4 +12,6 + 0,1
356	AETHYLEN	3,33	•	158.9	152.6	172,3	172,3	+12.9
357	PROPYLEN	2,17	•	150,5	145,2	165,5	165,5	+14,0 -
358 359	ANDERE KOHLENWASSERSTOFFE UND DEREN DERIVATE ACYCLISCHE ALKOHOLE	4,30 2,57	•	151,6 126,2	149,0	157,3 137,1	158,1 136,2	+ 6,1 + 0,5 +10,0 - 0,7
360	METHANOL	0,75	•	157,5	156,3	166,1	165,6	+10,0 - 0,7 + 6,0 - 0,3
361	AETHYLENGLYKOL	0,52	0,61965	94,0	91,3	111,5	108,5	+18,8 - 2,7
362 363	GLYZERIN Andere acyclische alkohole	0,28	•	109,4	107,5	126,4	126,4	+17.6
364	PHENOLE	1,02	•	124,1 135,3	120.8	131,6	131.4	+ 8,8 - 0,2 + 6,7 - 0,3
365	ORGANISCHE SAEUREN	2,50	•	135,4	131,0	144,4	144,1	+10.0 - 0.2
366 367	VERBINDUNGEN MIT STICKSTOFFUNKTIONEN NATUERLICHE AETHERISCHE DELE UND RIECHSTOFFE, IMP.	2,66	•		137,1	139,6	140,1	+ 2,2 + 0,4
368	ANDERE ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN 20)	1,73 1,70	:		126,6 139,3	145,0 174,5	144,0 175,4	+13,7 - 0,7 +25,9 + 0,5
369	FARBSTOFFE UND FARBEN 15)	5,77		127,6	127,7	133,1	133,1	+ 4.2 -
370	ANORGANISCHE PIGMENTE	2,27	. <u>.:</u>	131,7	132,3		141,6	+ 7,0 -
371 372	ORGANISCHE FARBSTOFFE EMAILS, GLASFRITTEN UND DRUCKFARBEN, INLAENDISCH	3,22 0,28	0,79571		123,4	126,1	126,2 143,4	+ 2,3 + 0,1 + 2,5 - 1,3
373	PLISONA TELETIONIE OPINIOATAERE						-	
373	PHARMAZEUTISCHE GRUNDSTOFFE VITAMINE	3,77 0,77	•	135,7 132,1	136,3	134,7 137,8	134,6 137,9	- 1,2 - 0,1 + 3,8 + 0,1
375	HORMONE UND ENZYME	0,81	:	104,8	105,3	107.4	107,4	+ 2.0 -
376	ALKALOIDE UND GLYKOSIDE	1,07	•	169,1	170,9	158,3	158,2	- 7,4 - 0,1
377 378	ANTIBIOTIKA EXTRAKTE PFLANZLICHER UND TIERISCHER HERKUNFT, IMP.	0,69 0,43	0,67057	123,2 137,2	123,4	122,0	121,5	- 1,5 - 0,4 + 5,0 - 0,6
			0,0,0,			-		
379	GELATINE UND KLEBSTOFFE	1,68	• *	133,1	133,3	134,1	133,7	+ 0,3 - 0,3
380	GERBSTOFFE U. CHEMISCHE HILFSMITTEL F. TECHNISCHE ZWECKE	6,11	•	115,7	115,0	120,8	122,1	+ 6,2 + 1,1
381	DARUNTER ADDITIVES FUER MINERALOELE, IMPORTIERT	A 8=		4=0 -	484 -	45	487 -	
		0.85	•					+ 2,1 + 0,4
382 383	KUNSTSTOFFE	27,76					136,2	
383 384	KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS-U.POLYADDITIONSPRODUKTE POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONSPRODUKTE	10,75 14,83	0,56070				148,9	
385	POLYAETHYLEN	6,07	0,81473				127,4 132,6	
386	POLYSTYROL	1,55	•				136,6	+ 9.4 + 0.3
387 388	POLYVINYLCHLORID POLYVINYLACETAT	3,55 0,47	0,73025				111,8	
389	POLYACRYLATE	1,31	•	119,0			134,9 125,8	+16,0 - + 4,9 - 1,2
390	ANDERE POLYMERISATE UND MISCHPOLYMERISATE, IMPORTIERT	1,88	•	125,9	125,6	131,3	131,8	+ 4,9 + 0,4
391 392	KUNSTSTOFFE AUF ZELLULDSEBASIS ANDERE KUNSTSTOFFE, IMPORTIERT	1,85 0,33	•	129,8 127,4			135,3 123,8	
393	HALBZEUG UND EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF 15) 21)	5,26	0,77170				127,9	
394	KAUTSCHUK, AUCH BEARBEITET	6,89		144.0	143.5	148.1	147.2	+ 2,6 - 0,6
395	LATEX, FLUESSIG	0,95		147,7	148,4	150,4	149,6	+ 0.8 - 0,5
396 397	VON NATURKAUTSCHUK, IMPORTIERT VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK	0,11 0,84	•				119,7	
398	KAUTSCHUK, FEST	2,40	•				153,5 145,1	
399	NATURKAUTSCHUK, IMPORTIERT	0,99	0,70220	134,1	133, 1	137,3	127,7	- 4,1 - 7,0
400 401	SYNTHETISCHER KAUTSCHUK ANDERE GRUNDSTOFFE AUS KAUTSCHUK	1,41 3,54	• '				157,3	
			•				147,9	,
402	ANDERE GRUNDSTOFFE FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE	4,76	•	127,5	126.8	129,3	129,3	+ 2.0 -

1.3 GLIEDERUNG NACH DEM VORWIEGENDEN VERWENDUNGSZWECK

1976 = 100

							•		
LFD. NR.	WARENGRUPPE, -UNTERGRUPPE BZWART 1)	WAEGUNGS - ANTEIL	VERKET - TUNGS -	1983	1983	19	84	VERAEND JUNI	ERUNG 1984
		AM.	FAKTOR	DURCH-				GEGENU	EBER
		GESAMT- INDEX		SCHNITT	JUNI	MAI	JUNI		MAI 1984
		IN PROMILLE						IN PRO	
403	GRUNDSTOFFE FUER DAS BAUGEWERBE 7)								
403	GRUNDSTOFFE FUER DAS BAUGEWERBE //	141,65	•	133,1	133,2	136,8	137,2	+ 3,0	+ 0,3
404 405	MINERALISCHE BAUSTOFFE NATURSTEINE, SAND, SCHLACKEN, AUCH BEARBEITET	39,85 5,00	0,73185	142,0 139,7	142,1	145,2	145,5 143,4		+ 0,2
406	BAHNSCHOTTER, INLAENDISCH	0,15	0,78814	121,0	121,5	121,8	121,7	+ 0.2	- 0,1
407 408	STRASSENSCHOTTER UND SPLITT, INLAENDISCH SCHOTTER UND SPLITT, IMPORTIERT	1,43 0,17	0,84070 0,59225		118,9	118,3	118,4 108.8		+ 0,1
409	BAUSAND UND BAUKIES, INLAENDISCH	2,24	0,81117	149,7	150.7	154,6	154,5		- 0,1
410 411	BAUSAND UND BAUKIES, IMPORTIERT WEGEPLATTEN, BORD- UND PFLASTERST. AUS NATURSTEIN	0,24 0,66	•	145,4 164,6	145,9 166,8	147,9	147,9 174,4	+ 1,4	+ 4.0
412	HOCHOFENSCHLACKE UND SCHLACKENSAND	0,11	0,76917	121,3	120,8	130,4	130,4	+ 7,9	-
413	ZEMENT, BAUKALK, GIPSERZEUGNISSE, TRANSPORTBETON ZEMENT	13,73 5,44	0,71988	158,1 167,8	158,0	160,4	160,8		+ 0.2
415 416	PORTLANDZEMENT Anderer Zement	4,88			165.0	165,5	165.8		+ 0,2
417	BAUKALK, BEARBEITET	0,56 1,85	0,68865	189,4 147,2	189,9	191,2 148,3	195,1 148,3	+ 2,7 + 1,0	+ 2,0
418 419	BAUGIPS, GEBRANNT Gipsplatten	0,40 0,54	0,73700	142,0	142,8	147,7 134,1	147.8		+ 0,1
420	TRANSPORTBETON, INLAENDISCH	5,50	:	156,1	156,0	160,2	133,7 160,7		+ 0.3
421 422	GROBKERAMISCHE BAUSTOFFE MAUERZIEGEL	4,93 1,33	0.70648	138,2 134,5	138,2 135,5	142,8 136,3	143,3		+ 0,4
423	DACHZIEGEL, INLAENDISCH	0,56	0.62541	166.0	167,6	174,7	174,8		+ 0,1
424 425	ROHRE AUS STEINZEUG FEUERFESTE MOERTEL UND MASSEN	0,46 0,30		153,5	154,6	160,9 136,2	160,9 137,1	+ 4,1 + 5.7	+ 0.7
426	MAGNESIT, GEBRANNT, IMPORTIERT	0,44	0,72782	119,5	119,5	124,5	124,8	+ 4,4	+ 0,2
427 428	FEUERFESTE STEINE KALKSANDSTEINE, INLAENDISCH	1,84 1,33	0,67213 0,74526		133,0	138,8 156,4	139,5 156,9		+ 0.5
429	BETONERZEUGNISSE FUER DEN HOCHBAU, INLAENDISCH	5,63	•	131,0	131,5	132,2	132,2	+ 0,5	-
430 431	BAUSTOFFE AUS BIMS BAUSTOFFE AUS PORENBETON UND SCHLACKE	0,52 0,48	0,80630 0,73131	171,5 130,4	171,1	173,5 131,6	173,5 131,7	+ 1,4 + 0,5	+ 0.1
432 433	BAUSTOFFE AUS ANDEREM BETON Bauelemente aus Beton	2,04	•	131,9	132,2	135,6	135,5	+ 2,5	- 0,1
434	BETONERZEUGNISSE FUER DEN TIEF- UND STRASSENBAU	2,59 4,19		122,3° 124,7	124,5	121,3 125,1	121,4 124,8		+ 0,1
435 436	ROHRE AUS BETON EINSCHL. STAHLBETON, INLAENDISCH WEGEPLATTEN, BORD- U. PFLASTERST, AUS BETON, INLAEND	1,03	0,78322		112,8	118,2 126,2	118,4		+ 0,2
437	ANDERE FORMTEILE AUS BETON	1,24	0.75270		127,5	129,0	125,5 129,0	- 2,6 + 1,2	- 0, 5
438 439	ASBESTZEMENTPLATTEN MINERALISCHE ISOLIERMITTEL	2,35 0,72	0,82185	145,4 108,8	144,8	158,8 112,1	158,8 111,6	+ 9,7 + 4,1	0.4
440	WAND- UND BODENFLIESEN AUS FEINKERAMISCHEN STOFFEN	1,67	0,83487	108,5	108,6	110,3	110,3	+ 1,6	-
441	NATURASPHALT, ASPHALTPLATTEN, TEERMAKADAM	0,30	. •	155,0	156,2	170,8	172,2	+10,2	+ 0,8
. 442	BAUMATERIAL AUS HOLZ	5,39	0,75870		137,3	138,4			+ 0,2
443 444	BAUHOLZ, INLAENDISCH DACHLATTEN UND ANDERES SCHNITTHOLZ, INLAENDISCH	0,93 0,19	:	138,6 124,2	138,3	139,8 125,1	139,7 124,9		- 0,1 - 0,2
445	BAUELEMENTE AUS HOLZ Tueren aus Holz	3,02 1,32	0,76838		139,8	139,0	139,4		+ 0,3
447	FENSTER AUS HOLZ	1,56	•	129,5 147,7	130,1 148,6	127,1 149,4	127,8 149,4	+ 0,5	+ 0.6
448 449	PARKETT, INLAENDISCH ANDERE HOLZHALBWAREN FUER BAUZWECKE	0,14 1,25			133,5	136,3 137,9	136,7 138,6	+ 2.4	+ 0,3
			•						
450 451	BAUMATERIAL AUS METALL STAHLSCHIENEN UND -SPUNDWAENDE, INLAENDISCH	18,43 1,57	•	128,2 134,9	128,1 134,9	132.4	132,5 134,9	+ 3,4	+ 0,1
452	PROFILE AUS STAHL	4,05		122,6	122,7	122,7	123,0	+ 0.2	+ 0,2
453 454	BREITFLANSCHTRAEGER ANDERER FORMSTAHL	1,88 2,17	0,75085	124,4 121,1	124,5	121,3	121,3	- 2,6 + 2,7	+ 0,4
455 456	BETONSTAHL Baustahlmatten, importiert	4,31		108,5	109,2	114,4	114,6	+ 4,9	+ 0,2
457	DRAHTGEFLECHT, VERZINKT, JINLAENDISCH	0,12 0,59		105,2 118,9	103,6 118,3	112,9 134,7	112,6 134,7	+ 8,7 +13,9	- 0,3
458 459	BAUBESCHLAEGE, INLAENDISCH Bauelemente und konstruktionsteile aus metall	2,58 5,21	•	146,4	146,8	153,7	153,0		- 0.5
460	TORE, TUEREN U.FENSTER AUS STAHL EINSCHLBLECH, INL	1,28	•	135,4	135,0	139,8	140,2	+ 3,9	+ 0.3
461 462	TUEREN UND FENSTER AUS LEICHTMETALL ANDERE BAUELEMENTE UND KONSTRUKTIONSTEILE AUS METALL	2,00 1,93	•	146,5 134.5			154,8 135,9	+ 7,1	
			Ž.						
463 464	INSTALLATIONSMATERIAL FUER WASSER, GAS UND HEIZUNG STAHLROHRE, NAHTLOS UND GESCHWEISST	21,74 9,96	0,63496	120,2	120,6 107,8	127,3 118:2	127,6 119,0	+ 5,8 +10,4	
465 466	ROMRVERBINDUNGEN AUS STAHL UND GUSS, INLAENDISCH ROMRE UND ROMRFORMSTUECKE AUS KUNSTSTOFF, INLAENDISCH	0,30	0,92349	144,1	141,0	159,0	161,5	+14,5	+ 1,6
467	KUPFERROHRE, INLAENDISCH	1,70 1,83	:				102,9 120,5		- 2,2
468 469	ARMATUREN FUER WASSER HEIZKOERPER AUS STAHL	2,86 1,68	•	135,4	136,0	140,0	140,8	+ 3,5	+ 0,6
470	KERAMISCHE INSTALLATIONSGEGENSTAENDE	0,86	:				134,1	+ 2,0 + 5,1	
471	ANDERES INSTALLATIONSMATERIAL F.WASSER, GAS U.HEIZUNG	2,55	•	158,5	159,2	160,8	160,9	+ 1,1	+ 0,1
472	GLAS FUER DAS BAUGEWERBE	6,52		122,6					
473	FLACHGLAS, AUCH VEREDELT SPIEGELGLAS	5,52 0,49	0,73175			118,4	118,9 135,0		
475	VEREDELTES FLACHGLAS	4,35	•	120,7	121,0	116,9	117,5	- 2,9	+ 0.5
476 477	ANDERES FLACHGLAS GLASBAUSTEINE U.AE., INLAENDISCH	0,68 0,40					116,6 135,0	- 2.0 + 4.7	+ 0,3
478	GLASFASER	0,60	•				133,0		
479	MATERIAL FUER ELEKTRO-INSTALLATIONEN	31,70		123,5	124.1	125.4	126,3	+ 1,8	+ 0.7
480 481	BITUMEN DACHPAPPE, INLAENDISCH	1,93	0,42027	204,1	194,7	225,9	225,9	+16,0	•
482	LACKE, ANSTRICH- UND BAUTENSCHUTZMITTEL	1,17 11,16	0,71055	156,1	156,4	161,7	162,8	+ 3,3	
483 484	TAPETEN AUS PAPIER WAND- UND BODENBELAEGE AUS KUNSTSTOFF	1,46 0,96	•				110,8 131,9		
485	FENSTERPROFILE UND -RAHMEN AUS KUNSTSTOFF, INLAENDISCH	0,54	•	106,5	106,0	107,0	105,9	- 0,1	- 1,0
486	ANDERE BAUELEMENTE AUS KUNSTSTOFF, INLAENDISCH	0,80	•	127,2	127,2	128,7	129,0	+ 1,4	+ 0,2

1.3 GLIEDERUNG NACH DEM VORWIEGENDEN VERWENDUNGSZWECK

1976 * 100

LFD. NR.	WARENGRUPPE, -UNTERGRUPPE BZWART 1)	WAEGUNGS - ANTEIL AM GESAMT -	VERKET - TUNGS - FAKTOR	1983 DURCH- SCHNITT	1983 JUNI	19 Mai	84 JUNI	VERAENDERUNG JUNI 1984 GEGENUEBER JUNI MAI
		INDEX IN PROMILLE						1983 1984 IN PROZENT
487	ENERGIE BRENN- IND TREIDETOFFE 61							
488	ENERGIE, BRENN- UND TREIBSTOFFE 8) ELEKTRISCHER STROM, INLAENDISCH	136,71				173,4		+ 5,0 - 0,2
489	GAS	52,48 14,65	0,66044 0,63028	137,8 216,1	136,9 217,2	140,9 224,3	140,9 224,3	+ 2,9 - + 3,3 -
490 491	ORTSGAS, INLAENDISCH ERDGAS	. 1,06 12,39	•	187,8 218,1	189,3	186,9 228,6	187,8	- 0,8 + 0,5
492	FLUESSIGGAS (PROPAN)	1,20	•	221,2	211,3	212,4	207,6	+ 4,0 + 0,2 - 1,8 - 2,3
493	FERNWAERME, INLAENDISCH	1,76	•	182,2	182,3	183,1	183,1	+ 0,4 -
494	KOHLE UND KOKS	37,84	0,47040	158.0	158,0	161,5	161,6	+ 2,3 + 0,1
495 496	STEINKOHLE STEINKOHLE INLAENDISCH	22,23 20,58	0,45914	158,0 159.3	157,9	160,7 161,8	160,7 161,8	+ 1,8 - + 1,6 -
497	NUSSKOHLE, SAAR	1,13	0,43514	160,5	160,5	164.4	164.4	+ 2,4
498 499	KOKSKOHLE, RUHR KRAFTWERKS-FEINKOHLE, RUHR	5,66	. •	155,3	155,3	161.4	161,4	+ 3,9 -
500	KRAFTWERKS-FEINKOHLE, SAAR	6,10 2,63	:	149,8	149,8	154,6	154,6 148.7	+ 3,2 -
501 502	KRAFTWERKS-FEINKOHLE, AACHEN	1,52	•	218,9	218,9	194,3	194,3	-11,2 -
503	ANDERE INDUSTRIEKOHLE STEINKOHLE, IMPORTIERT	3,54 1,65		167,0 142,2	167,0	170,0	170,0	+ 1,8 - + 3,6 - 0,2
504	KOKSKOHLE, USA	0,20	0,66229	122,6	122,5	127,0	127,0	+ 3,7 -
505 506	ANDERE INDUSTRIEKOHLE STEINKOHLENKOKS	1,45 11,64	•	144,9 142,8	143,5	149,0 147,3	148,6 147,4	+ 3,6 - 0,3 + 3,3 + 0,1
507	STEINKOHLENKOKS, INLAENDISCH	11,12	0,45147	143,9	143,9	148,2	148,2	+ 3,0
508 509	HOCHOFENKOKS GIESSEREIKOKS	8,30	•	144,7	144,7	149.0	149,0	+ 3,0 -
510	ANDERER INDUSTRIEKOKS	0,83 1,99		140,0	140,0	143,8	143,8 146.7	+ 2,7 - + 3,2 -
511	STEINKOHLENKOKS, IMPORTIERT	0,52		119,5	118,2	127,9	129,8	+ 9,8 + 1,5
512	BRAUNKOHLE	3,97	•	203.0	203,0	208,0	208,0	+ 2,5 -
513	FLUESSIGE KRAFT- UND BRENNSTOFFE (DHNE FLUESSIGGAS)	28,28			196,2	223,1	221,4	+12,8 - 0,8
514 515	KRAFTSTOFFE MOTORENDENZIN	10,58 0,60	•	154,7 148,5	151,9 149,5	158,2 147,7	157,1 148,0	+ 3,4 - 0,7
516	INLAENDISCH	0,37	0,58863	148,3	148,8	146,5	147,4	- 0,9 + 0,6
517 518	IMPORTIERT Dieselkraftstoff	0,23 9,98	0.58493	148,9	150,6	149,6	149,0	- 1,1 - 0.4
519	INLAENDISCH	6,99	0 63363	155,0 155,6	152,0 152,0	158,8 159,0	157,6 158,5	+ 3,7 - 0,8 + 4,3 - 0,3
520 521	IMPORTIERT HEIZOELE	2,99	0,41109	153,7	152,0	158.4	155,6	+ 2,4 - 1,8
522	HEIZOEL, EXTRA LEICHT	17,70 6,10	0,39582	230,7 202,4	222,7 198,9	261,8 209,9	259,8 206,4	+16,7 - 0,8 + 3,8 - 1,7
523	INLAENDISCH	3,61	0,41129	236,4	231,8	245,8	241,6	+ 4,2 - 1,7
524 525	IMPORTIERT HEIZOEL, SCHWER	2,49 11,60	0.42295	153,2 245,5	151,2 235,2	157,9 289,1	155.4 287.9	+ 2,8 - 1,6 +22,4 - 0,4
526	INLAENDISCH	8,59	0,40493	218,0	207,4	254,0	258.0	+24,4 + 1,6
527	IMPORTIERT	3,01	0,32623	324,0	314,4	389,4	373,1	+18,7 - 4,2
528	KERNBRENNSTOFFE, IMPORTIERT	1,70		172,5	174,4	170,0	164,1	- 5,9 - 3,5
529	BETRIEBSSTOFFE	45,71		121 7	424 5	136,6	404.0	
		43,71	•	131,7			130,5	+ 4,1 + 0,2
530	VERPACKUNGSMATERIAL	39,32	•	128,9	128,7	133,4	133.9	+ 4,0 + 0,4
531	VERPACKUNGSMATERIAL AUS METALL, INLAENDISCH	6,91		134,6	134,6	137,1	137,6	+ 2,2 + 0,4
532 533	TRANSPORTBEHAELTER AUS STAHLBLECH FEINSTBLECHPACKUNGEN	0,91	•	132,8	133,3	134,1	135,4	+ 1,6 + 1,0
534	ALUMINIUMFOLIEN FUER VERPACKUNGSZWECKE	4,56 1,44	:	138,2 124,2		139,0 133,0	139,1 134,1	+ 0,1 + 0,1 +10,3 + 0,8
535	VERPACKUNGSMATERIAL AUS GLAS							
536	GETRAENKEFLASCHEN	4,33 3,12	•	118.7	118,8		121,9 119,3	+ 0,3 -
537	ANDERES VERPACKUNGSGLAS, INLAENDISCH	1,21	•	128,0	128,5	128,6	128,7	+ 0,2 + 0,1
538	VERPACKUNGSMATERIAL AUS HOLZ, INLAENDISCH	1.70		126.9	126.3	127.8	127.9	+ 1,3 + 0,1
539	KISTEN AUS HOLZ	0,76	:	145,0	144,3	146,5	146,5	+ 1,5 -
540	FAESSER, PALETTEN U.DGL. AUS HOLZ	0.94	. •	112,2	111,7	112,6	112,9	+ 1,1 + 0,3
541	VERPACKUNGSMATERIAL AUS PAPIER UND PAPPE	19,42	•				137,1	+ 5,3 + 0,5
542 543	KRAFTPACKPAPIER, INLAENDISCH ANDERES PACKPAPIER	0,33 1,80	•	121,8	122,0	125,1	128,3	+ 5,2 + 2,6 + 7,6 + 0,7
544	VENTILSAECKE AUS PAPIER, INLAENDISCH	1,07	•	114,0 130,9	130,7	135,6	135,6	+ 3,7 -
545 546	TUETEN UND BEUTEL AUS PAPIER, INLAENDISCH	1,27		131,5	130,0	136,5	138,4	+ 6,5 + 1,4
547	WELLPAPPE, INLAENDISCH SCHACHTELN AUS WELLPAPPE, INLAENDISCH	0,90 5,66		116,0				+ 5,9 + 0,7 + 9,2 + 0,2
548	KARTONAGEN, INLAENDISCH	1,87	•	140,9	141,2	145,3	145,6	+ 3,1 + 0,2
549 550	FALTSCHACHTELN, INLAENDISCH WELLPAPPE, KARTONAGEN, FALTSCHACHTELN, IMPORTIERT	2,54 0,52		137,4 116,6				+ 2,7 + 1,1 - 7,5 - 0,2
551	VERPACKUNGSMITTEL AUS HARTPAPIER, INLAENDISCH	1 26	• .	134,4	135,0	139,6	139,8	+ 3,6 + 0,1
552	DRUCKEREIERZEUGNISSE FUER VERPACKUNGSZWECKE, INL.	2,20	•	121,1	121,3	123,0	123,3	+ 1,6 + 0,2
553	VERPACKUNGSMATERIAL AUS KUNSTSTOFF	6,96	•,	125,2 120,3	123,9	130,0	130,0	+ 4,9
554 555	VERFACKUNGSMAIERIAL AUS KUNSISIOFF KUNSTSTOFFOLIEN FUER VERPACKUNGSZWECKE, INLAENDISCH BEUTEL UND TRAGTASCHEN AUS KUNSTSTOFF, INLAENDISCH	2,58 1,58	•	120,3 129,3				
556	FLASCHEN AUS KUNSTSTOFF, INLAENDISCH	1,58 0,46	•	129,3				+ 9,3 - + 5,7 -
557	FAESSER U.AE. TRANSPORTGEFAESSE AUS KUNSTSTOFF, INL.	0,16	•	126,0	125,9	123,9	123,9	- 1,6 -
558 559	BECHER, DOSEN, EIMER AUS KUNSTSTOFF, INLAENDISCH ANDERE VERPACKUNGSMITTEL AUS KUNSTSTOFF	1,21 0,97	•				130,7 130,0	+ 2,9 + 0,5 + 2,0 -
560	ANDERE BETRIEBSSTOFFE	6,39	•	149,0	148,3	155,9	155,9	+ 5,1 -
561	SCHMIERMITTEL AUS MINERALISCHEN OELEN	2,99		168,6	167,6	179,7	179,8	+ 7,3 + 0,1
562 563	INLAENDISCH IMPORTIERT	2,03	0,66711	153,9	152,7	164,3	164,3	+ 7,6 - + 6,8 + 0,1
		0,96	0,65142	199,/	133,0	412,3	212,5	* b,a * U,1
564	WASSER, INLAENDISCH	3,40	0,55105	131,8	131,3	135,0	135,0	+ 2,8 -

2 Mittelfristige Übersicht

Absolute Werte 1976 = 100

J	ahr	Gr	undstoff	e		dstoffe ungswirt			toffe de hen wirt		Grundstoffe			Energie, Brenn-,
Mo	onat	ins- gesamt	inlän- dische	impor- tierte	zu- sammen	inlän- dische	impor- tierte	zu- sammen	inlän - dische	impor- tierte	aus d. Land- und Forst- wirtschaft, Fischerei	aus dem Produ- zierenden Gewerbe	für das Produ- zierende Gewerbe 7)	Treib- und Betriebs- stoffe
1977	D	100,9	100,3	101,9	107,2	102,4	114,3	99,8	100,0	99,4	107,9	99,8	100,6	101,8
	D	98,3	100,0	95,1	99,3	98,5	100,4	98,1	100,3	94,0	100,6	97,9	97,1	103,5
	D	107,1	106,5	108,1	100,9	100,2	102,0	108,1	107,5	109,3	103,2	107,7	105,9	112,5
	D	120,4	115,5	129,6	102,1	102,1	102,2	123,4	117,5	135,0	105,2	122,8	118,9	127,2
	D	133,6	124,9	149,8	108,7	108,6	108,9	137,7	127,3	157,8	112,0	137,0	130,6	147,4
	D	138,0	131,6	149,9	112,4	113,3	111,2	142,3	134,3	157,5	114,6	141,6	134,0	156,1
1983	D	137,8	131,9	148,7	113,0	110,6	116,5	141,9	135,1	155,0	114,3	141,4	133,4	157,5
1982	Juni	137,2	131,4	148,0	112,2	112,7	111,4	141,4	134,2	155,2	114.3	140,8	133,2	155,2
	Juli	138,1	131,8	149,9	112,0	112,5	111,4	142,4	134,6	157.4	114,1	141.8	134,2	155,7
	Aug.	138,0	131,6	149,8	111,9	113,0	110,3	142,3	134,4	157,5	114,0	141,7	134,1	155,7
	Sept.	138,6	131,6	151,4	112,1	113,4	110,2	142,9	134,3	159,5	114,0	142,4	134,6	156,5
	OKt.	139,0	131,7	152,4	112,7	114.0	110,6	143,4	134,4	160,6	114,6	142,8	134,6	158,5
	Nov.	139,1	131,7	152,7	113,7	114,9	112,1	143,3	134,3	160,6	115,1	142,8	134,8	158,5
	Dez.	137,7	131,5	149,1	113,0	115.0	110,1	141,8	133,9	156,8	114,2	141,3	133,3	157,5
1983	Jan.	136,71	130,9r	147,3	110,4r		109,3	141,0	133,9	154,8	111,9r	140,6	132,3r	156,6
	Febr.	136,31	130,7r	146,8	110,2r	110,4r	109,9	140,6	133,7	154,0	111,9r	140,1	132,1r	155,0
	März		130,51		109,7r		109,2	139,3	133,6	150,1	111,7r	138,7	130,7r	154,6
	April		: 130,91		109,7r		110,3	139,6	134,1	150,0	111,3r	139,1	130,7r	155,9
	Mai		: 130,9r		110,6r		113,0	140,0	134,2	151,1	112,3r	139,5	131,4r	155,6
	Juni		131,52		112,1r		115,0	140,8	134,7	152,7	113,9r	140,3	132,4r	156,3
	Juli		131,6r		112,2r		116,7	141,8	134,9	154,8	113,9r	141,2	133,3r	156,9
	Aug.		: 132,3r			. 109,6r	121,0	143,5	135,7	158,4	115,2r	143,1	133,0r	159,0
	Sept.		: 132,8r		116,6r	112,1r	123,0	143,7	135,9	158,8	117,2r	143,4	135,5r	159,4
	Okt.		133,3r		116,5r		121,6	143,3	136,3	156,6	117,2r	142,9	135,0r	159,5
	Nov.		: 133,3r		116,3r		122,9	144,0	136,6	158,4	117,0r	143,7	135,6r	160,3
	Dez.	141,2	133,8	154,6	117,3	111,7	125,5	145,1	137,1	160,3	118,0	144,7	136,7	160,9
1984		142,8	135,1	156,9	116,8	110,2	126,6	147,1	138,8	162,8	118,3	146,6	138,3	162,7
	Febr.	142,7	135,8	155,4	116,0	111,6	122,6	147,1	139,4	161,8	118,1	146,5	138,3	162,5
	März	141,9	136,1	152,8	116,2	111,8	122,6	146,2	139,7	158,6	118,5	145,6	137,4	162,3
	April	142,7	136,6	153,9	116,0	110,5	124,1	147,1	140,5	159,8	118,7	146,4	138,1	163,4
	Mai	144,0	136,6	157,7	116,2	108,7	127,1	148,6	140,7	163,6	118,9	147,9	139,5	164,2
	Juni	143,8	136,6	157,0	115,7	109,4	124,9	148,4	140,6	163,3	119,0	147,6	139,2	164,0

						G	liederung nach	dem Grad	der Bear	rbeitung				* * * * * * * * * * * * * * * * * * *
				Rol	nstoffe	,			Halbwa	aren und 1	ertigwaren	-Vorerze	ugnisse	
Jah Mor					ernäh-	gewe	erbliche ⁴⁾				ernäh-		gewerblic	he
		zu- sammen	inlän- dische	impor-	rungs- wirt-		darunter	zu-	inlän-	impor-	rungs- wirt-		daı	runter
		Sammen	dische	tierte	schaft- liche 3)	zu- sammen	Alt- material ²²)	sammen	dische	tierte	schaft- liche	zu- sammen	Halb- waren 5	Vorerzeug nisse 6)
	D	102,0	99,5	104,5	108,4	98,5	86,0	100,4	100,6	99,9	104,0	100,2	99,6	100,5
	D	95,4	98,9	91,9	99,2	93,3	80,5	99,5	100,4	97,4	99,4	99,5	98,4	100,2
	D	106,4	106,7	106,0	100,6	109,4	105,9	107,4	106,5	109,7	101,5	107,8	110,2	106,3
	D	126,6 148,4	112,9	140,2 174,9	101,4	140,2 170,4	106,0 102,0	117,8	116,2	121,9	104,2	118,7	125,0	114,7
	D	150,1	126,8	173,1	107,6 112,1	170,4	99,4	127,5 133,0	125,8 133,0	131,5 133,0	111,6 113,3	128,4 134,2	140,0	121,2 127,2
	D	147,0	125,5	168,2	111,5	166,1	99,2	133,9	133,7	134,4	116,8	135,0	145,4 146,4	127,9
082	Juni	147,9	125,8	169,6	111,7	167,4	98,4	132,8	133,0	132,3	113,6	133.9		405
	Juli	150,2	125,9	174,1	111,6	170,9	99,1	133,1	133,5	132,3	113.2	134,3	144,4	127,5 127,7
	Aug.	149,6	125,8	173,2	111,6	170,0	98.2	133,2	133,3	132,7	112,5	134.4	145,5	127,5
	Sept.	150,2	125,4	174,9	112,0	170,9	95,7	133,7	133,4	134,2	112,4	134,9	147,1	127,4
	Okt.	151,6	125,9	177,0	112,8	172,5	91,9	133,7	133,5	134,4	112,2	135,0	147,9	127,1
	Nov.	152,6	126,2	178,6	113,9	173,3	90,6	133,5	133,3	133,8	113,1	134,7	147,3	126,9
	Dez.	149,4	126,2	172,4	113,2	168,9	89,8	132,8	133,0	132,2	112,5	134,0	146,0	126,6
983	Jan.	146,8r	124,8r	168,5	109,7r	166,8	90,0	132,5	132,7	131,9	112,3	133,7	145,8	126,2
	Febr.	146,0r	125,0r	166,8	109,4r	165,7	91,0	132,3	132,3	132,1	112,2	133,4	144,9	126,4
	März	143,6r	125,2r	161,7	109,0r	162,1	92,4	131,5	132,1	130,1	111,4	132,7	142,9	126,4
	April Mai	142,3r 142,8r	124,7r 124,1r	159,6 161,2	108,6r 109,6r	160,4 160,7	93,5 95,7	132,4	132,7	131,8 132,9	112,5	133,6	144,4	126,9
	Juni	144,72	125,0r	164.1	111,4r	162,6	97,2	132,9 133,4	132,9 133,3	132,9	113,2 113,9	134,1 134.6	145,0 145,7	127,3 127,7
	Juli	146,0r	124,5r	167,1	111,2r	164.7	98,0	134,1	133,6	135,1	115,0	135,2	146,8	128,1
	Aug.	148,7r	124,4r	172,7	112,1r	168,4	100,1	135,4	134,6	137,4	119,8	136,3	149,1	128,5
	Sept.	150,8r	126,9r	174,3	114,5r	170,2	107,3	135,4	134,6	137,3	122,1	136,1	148,1	128,8
	Okt.	149,7r	127,8r	171,4	114,5r	168,6	107,1	135,2	134,9	135,9	121,6	136,0	147,1	129,2
	Nov.	150,6r	126,8r	174,0	113,8r	170,4	107,1	135,7	135,2	136,9	122,9	136,5	147,7	129,5
`	Dez.	152,3	127,2	177,1	114,5	172,6	110,6	136,5	135,8	138,2	124,6	137,2	148,8	130,0
984	Jan.	155,5	130,0	180,6	113,7	177,9	121,7	137,5	136,6	139,6	125,2	138,2	150,3	130,8
	Febr.	155,0	131,2	178,6	112,9	177,7	122,0	137,6	137,2	138,5	124,3	138,3	150,1	131,1
	März	152,3	131,1	173,2	113,5	173,1	120,2	137,6	137,5	137,8	123,3	138,5	149,7	131,6
	April Mai	152,9	131,2	174,2 180,6	113,4	174,1	122,7	138,4	138,2	139,1	122,9	139,3	151,0	132,2
	Juni	155,6	130,5	180,2	113,4 113,5	178,4 178,1	122,3 121,3	139,1 138,8	138,4 138,3	140,9 140,1	123,6 121,3	140,0 139,8	151,9 151,1	132,7 132,9

Funnoten siehe letzte Seite.

2 Mittelfristige Übersicht Relative Veränderung gegenüber dem jeweiligen Vorjahresergebnis Prozent

Jah			Gru	ndst	ofi	e		E			offe				Srunds erblic						d. Land-	1	dstoffe is dem	1	r das	B	ergie, renn-, reib-
Mon		ins- gesam		nlän isch		imp tie	or-	4	zu- mmen		nlän- ische		mpor- ierte	s	zu- ammen		län - sche		por- erte	unc wir	Forst- ctschaft, scherei	zie	rodu- erenden ewerbe	zie	rodu- rende erbe 7)	Bet	und riebs- offe
1979 D 1980 D 1981 D 1982 D	••••	+ 0, - 2, + 9, + 12, + 11, + 3, - 0,	6 · 4 · 0 ·	+ 0, - 0, + 6, + 8, + 8, + 5,	.3 .5 .5 .1	- + 1 + 1 + 1	1,9 6,7 3,7 9,9 5,6 0,1	+ - + + + + +	7,2 7,4 1,6 1,2 6,5 3,4 0,5	+ - + + + -	2,4 3,8 1,7 1,9 6,4 4,3 2,4		14,3 12,2 1,6 0,2 6,6 2,1 4,8		0,2 1,7 10,2 14,2 11,6 3,3 0,3	+ + + + + +	0,3 7,2 9,3 8,3 5,5 0,6	+	0,6 5,4 16,3 23,5 16,9 0,2 1,6	+ - + + + -	7,9 6,8 2,6 2,0 6,4 2,3 0,3	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	0,2 1,9 10,0 14,0 11,6 3,4 0,1	+ - + + + -	0,6 3,5 9,1 12,3 9,8 2,6 0,4	+ + + +	1,8 1,7 8,7 13,1 15,9 5,9
Au Se Ok No	ini ili ig. ept. it. ov.	+ 2, + 1, + 0, + 1, + 2, + 2, + 1,	3 1 2 1	+ 5, + 4, + 3, + 2, + 2,	9 6 3 9	- - + +	3,3 4,0 5,1 2,1 0,9 2,9 0,8	+ + + + + +	4,5 2,8 2,2 1,8 2,0 2,1 0,9	+ + + + + + +	5,7 4,7 4,3 2,1 2,0 1,6	+ + - + + +	2,6 0,1 0,8 1,4 1,7 2,9	++-+++	1,9 1,1 0,1 1,1 2,2 2,7 1,4	+++++	5,9 4,8 3,5 3,5 3,0 2,5	++	4,1 4,5 5,7 2,6 0,8 2,9 0,9	+ + + + -	3,1 1,6 1,1 0,7 1,1 0,9	+ + + + + +	2,1 1,2 - 1,2 2,3 2,8 1,5	+ + - + + + + +	1,1 0,5 0,7 0,4 1,6 2,4 0,8	+ + + + + + +	6,2 4,4 3,5 4,1 4,2 3,5 3,1
Mä Ap Ma Ju Ju Au Se Ok No	br irz oril	- 1, - 2, - 2, - 0, - 0, + 1, + 0, + 0,	3r 0r 0r 9r 3r 4r 0r 9r 4r 7r	- 0, - 0, + 0, - 0, + 0, + 1,	4r 6r 9r 7r 1r 2r 5r 2r	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1,0 2,7 4,3 3,9 1,3 1,0 0,9 1,7 1,0 0,1 3,7	++++++	2,21 2,01 2,21 1,21 0,11 0,21 2,11 4,01 3,41 2,31 3,8		0,91 2,71	++++++	1,7 1,9 2,2 1,4 1,8 3,2 4,8 9,7 11,6 9,9 9,6 14,0	++-++	0,3 1,2 2,0 2,0 0,8 0,4 0,4 0,6 0,1 0,5 2,3	+++++++	0,1 0,2 0,4 0,7 0,4 0,2 1,0 1,2 1,4	1111111+111+	0,9 2,8 4,6 4,2 1,7 1,6 1,7 0,6 0,4 2,5 1,4 2,2		3,3r 2,9r 2,7r 2,8r 1,5r 0,3r 0,2r 1,1r 2,8r 1,7r 3,3	+++++	0,1 1,1 1,9 1,9 0,8 0,4 1,0 0,7 0,1		0,7r 1,6r 2,5r 2,7r 1,4r 0,6r 0,7r 0,7r 0,7r 0,3r 0,6r 2,6	+ - + + + + + + + + + + + + + + + + + +	0,5 0,1 0,1 0,3 0,8 0,7 0,8 2,1 1,9 0,6 1,1 2,2
Mä Ap Ma	br. irz oril	+ 4, + 4, + 5, + 5, + 6,	7 · 0 · 4 ·	+ 3 + 4 + 4 + 4	1,3 1,4 1,4	+ + +	6,5 5,9 6,6 7,2 8,9 7,2	+ + + + +	5,8 5,3 5,9 5,7 5,1 3,2	+++	0,9 1,1 1,6 1,2 0,3 0,6	+++	15,8 11,6 12,3 12,5 12,5 8,6	++++++	4,3 4,6 5,0 5,4 6,1 5,4	+ + + + + +	3,7 4,3 4,6 4,8 4,8	+ + + + + +	5,2 5,1 5,7 6,5 8,3 6,9	+ + + + + +	5,7 5,5 6,1 6,6 5,9 4,5	+ + + + + +	4,3 4,6 5,0 5,2 6,0 5,2	+ + + + +	4,5 4,7 5,1 5,7 6,2 5,1	+ + + + +	3,9 4,8 5,0 4,8 5,5 4,9

							-																				
•											G1	iede	rung r	ach d	em Gr	ad de	er Be	arbe	itung					•			
							Ro	hstoi	fe					1		I	Halbw	aren	und E	erti	gware	en-Vo	rerz	eugni	sse		
Jahr Monat									äh-	,	jewer	blic	ne ⁴⁾								äh-			gewer	blic	he	
		zu samm			län- sche		npor- ierte		rt-			darunter			zu-		län-		por-		gs- rt-				darı	unter	
		Samin	en (01	scne	τ.	lerte		aft- le 3)		zu- nmen		tmate- al 22)	·	nmen	015	sche	£10	erte		aft- che	_	u- men	Hal ware	.b- en 5)		rzeug- se 6)
1981 D .		+ 1 + 1 + 1	6,5 1,5 9,0 7,2	+ + + =	0,5 0,6 7,9 5,8 7,7 4,3 1,0		4,5 12,1 15,3 32,3 24,8 1,0 2,8	+ + + + -	8,4 8,5 1,4 0,8 6,1 4,2 0,5	+	1,5 5,3 17,3 28,2 21,5 0,1 2,6	-	14,0 6,4 31,6 0,1 3,8 2,5 0,2	+ + + + + +	0,9 7,9 9,7 8,2 4,3	- + + +	0,2 6,1	-+	0,1 2,5 12,6 11,1 7,9 1,1	+ - + + + + +	4,0 4,4 2,1 2,7 7,1 1,5 3,1	+ + + + +	0,2 0,7 8,3 10,1 8,2 4,5	+			0,3 6,1 7,9
1982 Jun Jul Aug Sep Okt Nov Dez	i	- : - : + :	2,2 2,7 4,2 2,0 0,3 2,7	++++++-	4,7 3,4 1,6 0,5 - 0,2 0,6		6,8 6,6 8,0 3,8 0,6 4,9 2,0	+ + + + + +	5,5 3,6 3,2 2,7 2,8 2,6 1,3		4,7 4,8 6,6 3,6 0,5 2,7	<u>-</u>	0,8 6,5 10,8 11,2 12,5 12,6 13,3	+ + + + +	3,3 2,3 2,8 2,9 2,5	+ + +	6,1 5,3 4,2 4,1 3,7 3,1 2,1	+ + + -	0,2 1,2 2,2 0,6 1,2 1,1	+ + + -	1,7 0,6 0,6 0,4 0,4 0,5	+++++++	4,5 3,5 2,4 2,9 3,1 2,7 1,6	+ + + + + +	3,4 1,9 0,8 2,4 3,6 3,2 1,8	+ + + + +	4,6 3,7 3,2 2,9
1983 Jan Febi Mār: Apr: Mai Jun Jul Aug Sepi Okt Nov.	il i		1,9r 3,4r 5,1r 5,2r 2,9r 2,2r 2,8r 0,6r 0,3r 1,3r	++	2,7x 2,0x 2,4x 2,6x 0,6x 1,1x 1,1x 1,2x 1,5x 0,5x		1,4 4,3 7,0 7,0 3,1 0,3 0,3 0,3 3,2 2,6 2,7		2,51 2,11 2,21 2,31 1,41 0,31 0,41 2,21 1,51 0,1		1,7 3,8 6,1 6,2 3,4 2,9 0,9 0,4 2,3 1,7 2,2	++++	13,0 12,5 14,7 13,6 9,4 1,2 1,1 1,9 12,1 16,5 23,2	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	0,3 0,6 0,5 0,5 0,8 1,7 1,3 1,1	+ + + + + + + + + + + + + + + + +	0,5 - 0,1 0,4 0,2 0,2 0,1 1,0 0,9 1,0	+++++++	0,6 1,2 1,7 0,9 0,4 0,1 2,1 3,5 2,3 1,1 2,3		1,4 1,6 2,4 0,5 0,3 1,6 6,5 8,4 8,7	+ + + + + + + + + + + + + + + + +	0,3 0,3 0,5 0,4 0,1 0,5 0,7 1,4 0,9 0,7	+ + + + + + + + + + + + + + + + + +	0,8 0,2 0,3 0,4 0,6 0,9 1,2 2,5 0,7 0,5 0,3	++++++	0,3 0,8 1,1 1,7 2,0
1984 Jan Febr Mär: Apr: Mai Jun:	:. : :1	+ (5,9 6,2 6,1 7,4 9,0	+ + + + + +	4,2 5,0 4,7 5,2 5,0 4,5	+++++	7,2 7,1 7,1 9,1 12,0 9,8	+ + + + + + +	3,6 3,2 4,1 4,4 3,5 1,9	+ + + + +	6,7 7,2 6,8 8,5 11,0 9,5	+ + +	35,2 34,1 30,1 31,2 27,8 24,8	+ + + + +	3,8 4,0 4,6 4,5 4,7	+ + + + +	2,9 3,7 4,1 4,1 4,1 3,8	+ + + + + +	5,8 4,8 5,9 5,5 6,0 4,9	+	11,5 10,8 10,7 9,2 9,2 6,5	+ + + + +	3,4 3,7 4,4 4,3 4,4 3,9	+ + + + +	3,1 3,6 4,8 4,6 4,8 3,7	+ + + + +	3,7 4,1 4,2 4,2

Fußnoten siehe letzte Seite.

2 Mittelfristige Übersicht Absolute Werte

1976 = 100

	,			1 7 1		Gliederung	nach dem	vorwiegend	den Verwe	ndungszweck	<u> </u>								
						Grundsto	Grundstoffe für das Verarbeitende Gewerbe7)15)												
Jan	r							darunter				,							
Mon		zu- sammen	Nahrungs- mittel	Genuß- mittel			Rohholz und bear- beitetes	Holz- schliff, Zellst., Papier und	Eisen- erze, Eisen und	NE-Me- tallerze und NE-Me-	Erdöl, roh	Anorga- nische Grunds und		Kunst stoffe					
			Gr	indstorre	:	Gewebe 23)	Holz	Pappe	Stahl	talle 17)		Chemik		. •					
1977 1978 1979	D	100,5 95,7 105,2	104,0 100,3 101,3	122,1 100,3 101,3	104,6 95,3 98,9	99,5 96,2 100,6	109,6 111,7 119,4	95,7 86,5 93,2	95,1 93,7 99,6	98,6 92,0 111,7	100,5 88,1 112,0	101,2 101,7 105,6	95,5 88,9 115,1	97,0 92,8 105,2					
1980 1981 1982	D	119,2 131,6 134,3	102,5 107,8 111,5	101,7 109,2 117,4	101,5 111,8 111,0	106,8 113,3 117,2	135,6 139,8 134,5	103,7 115,2 115,7	102,0 103,8 115,1	131,4 121,8 123,3	181,8 248,1 244,0	114,9 129,9 137,4	126,4 144,6 144,2	118,4 122,6 127,3					
1983	D	133,5	111,6	112,3	118,8	118,5	132,8	110,3	112,1	134,0	229,1	137,3	142,0	128,6					
	Juli	133,3 134,4	110,5 110,6	118,1 117,7	112,8 111,7	117,8 117,9	135,4 134,7	116,6 116,1	116,8 117,0	118,4 119,9	235,7 245,4	137,8 137,6	143,2 143,8	127,7 125,9					
	Aug. Sept. Okt. Nov.	134,3 135,0 135,1 135,4	111,1 111,7 112,3 112,8	117,6 118,3 119,1 119,9	109,2 107,9 107,8 111,1	117,8 117,4 117,2 117,1	134,1 132,9 132,6 131,1	113,9 112,5 111,5 111,0	116,7 116,1 114,6 114,3	121,8 124,6 124,5 123,6	243.8 247.8 252.6 255.5	137,4 137,6 137,4 137,5	143,8 143,6 141,9 142,4	125,3 126,9 127,2 127,6					
	Dez.	133,6	112,7	117,9	109,4	116,5	130,5	108,4	113,7	121,8	245,6	137,3	142,6	127,4					
1983	Fepr.		110,3	110,0r 119,4r	109,0 110,6	116,5 116,8	132,5 133,1	106,6 106,7	112,8 111,5	124,5 129,0	238,4 233,9	138,0 138,2	139,8 139,2	127,6 127,1					
,	März April Mai Juni	130,41 130,31 131,11 132,21	108,9	109,0r 109,9r 111,3r 112,0r	110,5 112,6 114,2 115,6	116,7 117,0 117,0 117,7	132,7 132,4 133,0 133,7	107,9 109,2 109,7 110,4	112,0 112,2 112,2 112,2	125,2 129,1 133,4 135,0	223,5 218,1 217,1 221,2	137,9 137,9 136,6 136,6	138,8 137,7 138,0 138,4	126,1 125,8 125,9 126,4					
	Juli Aug. Sept.	133,31 135,31	110,7	112,9r 114,6r 115,2r	117,3 124,3 129,4	118,3 119,5 119,9	133,5 132,9 132,6	110,8 112,0 112,2	112,3 113,1 111,8	137,8 140,3 140,5	225,6 232,9 234,8	136,8 137,1 137,0	141,1 142,1 143,3	127,0 127,6 129,7					
	Okt. Nov. Dez.	135,3 136,8 137,3		116,2r 112,7r 114,7	126,4 127,0 128,5	120,1 121,0 121,9	132,9 132,2 131,6	111,8 112,8 113,6	111,3 111,6 111,9	136,1 136,5 140,9	231,3 234,8 237,9	137,0 136,9 137,4	147,1 148,4 150,2	131,7 134,0 134,7					
1984		139,1	114,1	115,5	128,4	123,7	134,2	116,9	114,4	142,1	243,8	138,1	151,9	135,2					
	Febr März April	137,8 138,4	115,2 115,1 114,3	114,2 113,8 114,3	121,0 122,8 124,0	123,9 123,6 124,1	134,7 135,7 136,1	116,1 116,7 122,0	114,5 114,1 114,8	142,2 141,2 143,3	243,0 232,2 232,5	138,2 138,3 138,8	152,0 152,1 152,5	135,7 135,8 135,7					
	Mai Juni	140,0	113,5 114,4	115,2 114,6	127,2 121,5	124,9 125,0	136,1 135,7	124,9 126,0	115,3 115,0	143,5 141,1	242,5 242,7	139,6 140,2	152,8 152,9	136,3 136,2					

			ndstoffe fü Baugewerbe		E	nergie, Br				ndungszweck Betriebsstoffe							
Jahr Mona		<u> </u>	saugewerbe	7)		<u> </u>		arunter			Verp	ackungs- terial	Schmier-				
		zu- sammen	für das Bauhaupt- gewerbe	für das Ausbau- gewerbe	zu- sammen	Elektr. Strom	Gas	Kohle und Koks	Flüssige Kraft24) stoffe	zu- sammen	zu- sammen	dar. aus Papier und Pappe	mittel aus Mineral- Ölen	Wassei			
1977 E 1978 E		101,5	102,3 105,6	101,0	102,2 104,5	100,6 104,5	104,9	100,1 106,7	105,7 99,6	100,8	100,9	97,9 96,7	100,1	100,3			
1979 E		109,2	111,0	108,0	114,8	107,7	108,2	111,1	137,3	105,6	105,5	103,8	106,1	102,0			
1980		117.8	121,6	115.3	130,6	111,9	140,5	127,4	166,0	117,1	116.8	116,3	131,8				
1981 E		125,6	130,8	122,1	154,7	123.7	188,8	145,0	208,5	125.4	123,7	125,7	155,6	108,1 118,7			
1982 D	·	132,5	140.1	127.5	164,6	134,3	219,7	154,1	206,7	130,6	128.0	129,3	167,9	127,9			
1983 D	····	133,1	140,9	128,0	166,1	137,8	216,1	158,0	202,2	131,7	128,9	130,0	168,6	131,8			
	٠.	· .															
982 J		132,7	140,6	127,5	163,3	134,1	218,1	153,0	203,4	130,9	128,4	129,6	166,5	128,3			
J	Juli	133,2	141,3	127,9	163,9	135,0	220,7	153,0	202,9	131,1	128,5	129,6	169,1	128,5			
	lug.	133,0	140,7	128,0	164,0	135,1	220,7	153,0	202,8	131,1	128,4	129,4	169,1	128,5			
	Sept.		140,4	127,7	165.0	135,0	220,7	152,5	209,0	131,1	128,3	129,2	169,9	128,5			
	Okt.	132,4	139,7	127,7	167,7	135,3	219,3	156,4	216,6	131,2	128,4	129,1	170,6	128,5			
	w.	132,0	139,4	127,1	167,7	135,4	219,3	157,6	214,3	131,2	128,4	129,2	171,4	128,5			
	Dez.	131,7	139,2	126,8	166,3	135,5	219,7	157,5	208,2	131,0	128,2	128,9	169,3	128,8			
1983 J	Jan.	132,0	139,6	126,9	165,3	136,2	220,0	158.2	199,9	130,7	128,2	128,7	164,1	130,6			
	ebr.		139,9	127,6	163,1	135,9	219,9	158,2	189,9	130,8	128,2	129,0	165,4	130,6			
	lärz	132,4	140.5	127,2	162,6	136,1	219,8	158,2	186,7	130,6	128,0	129.0	165,0	130,6			
	pril	132,9	140,7	127,8	164,2	136,3	217,5	158,0	195,6	131,1	128,5	129,9	165,2	131,3			
	lai.	133,0	140,6	128,1	163,8	136,4	217,4	158,1	193,1	131,2	128,6	130,0	166,0	131,3			
	Juni	133,2	140,7	128,3	164,7	136,9	217,2	158,0	196,2	131,5	128,7	130,2	167,6	131,3			
	Juli	133,2	140,7	128,3	165,3	138,6	214,4	158,0	197,5	131,5	128,7	130,1	167,9	132,0			
	lug.	133,3	140,9	128,4	168,0	139,1	214,1	158,0	209,4	131,8	128,9	.130,3	170,1	132,0			
	Sept. Okt.	133,3	141,1 141,8	128,2	168,6	139,2	213,9	157,9	212,1	132,1	129,1	130,5	171,4	132,0			
	юv.	133,6	141,9	128,3 128,2	168,4 169,4	139,5	213,1 213,1	157,9	211,2	132,9	129,8	131,2	172,9	133,1			
	ez.	133,9	141,9	128,7	170,1	139,5 139,7	213,1	158,0 158,0	216,0	132,8	129,7	130,5	173,0	133,1			
_		,,,	, , ,	.20,7	17071	133,7	213,1.	130,0	219,1	133,1	129,9	130,9	174,5	133,1			
984 J		134,4	142,6	129,1	172,4	140,3	215,3	160,8	223,8	133,5	130,3	131,1	175,1	134,6			
	ebr. März	134,9	143,0	129,6	172,1	140,4	215,6	160,9	222,4	133,6	130,3	130,9	176,5	134,7			
	arz pril		143,6	130,2	171,6	140,4	215,4	161,0	220,6	134,5	131,4	133,0	175,5	134,7			
	φrπ fai	136.8	144,4	131,0 131,7	172,7 173,4	140,8	223,9	161,0	221,1	135,5	132,4	134,6	176,8	134,8			
		137,2	145.0	132,1	173,4	140,9 140,9	224,3	161,5 161,6	223,1 221,4	136,6 136,9	133,4 133,9	136,4 137,1	179,7 179,8	135,0 135,0			

2 Mittelfristige Übersicht Relative Veränderung gegenüber dem jeweiligen Vorjahresergebnis Prozent

							Glie	derung	nac	h dem	vorwiege	nden Verw	endungszwec				
							Gr	undsto	ffe	für d	as Verarb	eitende G	ewerbe ⁷⁾¹⁵⁾				
Jahr Mona		zu- sammeı	mi	nrungs- ittel Gru	Genuß- mittel	Misch- futter	Sp st Ga	tile inn- offe, rne, be 23)	u be	holz nd ar- tetes lz	darunter Holz- schliff, Zellst., Papier und Pappe	Eisen- erze, Eisen und Stahl	NE-Me- tallerze und NE-Me- talle 17)	Erdöl, roh	u	Orga- nische stoffe nd kalien	Kunst stoffe
1978 D 1979 D 1980 D 1981 D	•••	+ 0,! - 4,! + 9,! + 13,: + 10,: - 0,:	8 - 9 + 3 + 4 +	+ 4,0 - 3,6 + 1,0 + 1,2 + 5,2 + 3,4 + 0,1	+ 22,1 - 17,9 + 1,0 + 0,4 + 7,4 + 7,5 - 4,3	+ 4,6 - 9,8 + 4,8 + 2,6 + 10,1 - 0,7 + 7,0	+++++	0,5 3,3 4,6 6,2 6,1 3,4 1,1	+ + + +	9,6 1,9 6,9 13,6 3,1 3,8 1,3	- 4,3 - 9,6 + 7,7 + 11,3 + 11,1 + 0,4 - 4,7	- 4,9 - 1,5 + 6,3 + 2,4 + 1,8 + 10,9 - 2,6	- 6,7 + 21,4 + 17,6 + 0,3 - 6,4	+ 0,5 - 12,3 + 27,1 + 62,3 + 36,5 - 1,7 - 6,1	+ 1,2 + 0,5 + 3,8 + 8,8 + 13,1 + 5,8 - 0,1	- 4,5 - 6,9 + 29,5 + 9,8 + 14,4 - 0,3 - 1,5	- 3,0 - 4,3 + 13,4 + 12,5 + 3,5 + 3,8 + 1,0
1982 Ju Ju Au Se Ok No	li g. pt.	+ 0,: - 0,: - 1,: - 0,: + 1,: + 2,:	4 + 7 + 12 + 12 + 13 + 1	+ 4,3 + 3,2 + 2,8 + 1,3 + 1,4 + 0,8 + 0,2	+ 10,1 + 6,4 + 5,7 + 7,2 + 6,2 + 6,7 + 4,4	- 0,7 - 2,4 - 3,3 - 1,4 - 0,6 + 2,7 - 0,1	+ + + + +	4,0 2,7 1,6 1,7 1,6 1,6		3,8 3,3 3,9 4,3 3,5 3,9 5,2	+ 0,7 - 2,6 - 6,6 - 6,9 - 6,9 - 7,0 - 9,3	+ 14,4 + 11,7 + 11,0 + 10,4 + 9,4 + 7,5 + 3,6	- 10,8 - 12,7 - 8,2 - 4,2 - 3,1	- 10,0 - 8,3 - 10,1 - 5,3 + 0,1 + 6,0 + 3,2	+ 6,9 + 3,9 + 2,9 + 2,3 + 2,5 + 2,5	- 1,4 - 3,2 - 5,0 - 5,4 - 5,1 - 4,7 - 4,6	+ 4,4 + 3,5 + 2,5 + 1,8 + 0,9 + 1,0
Mä Ap Ma Ju: Au Se: NO	br. irz oril ii ii iii g.	- 1,1 - 3,1 - 3,1 - 0,1 + 0,1 + 0,1 + 2,1	9r - 0r - 2r - 6r - 9r - 8r - 7r - 1r -	- 1,3 - 1,5 - 1,2 - 0,6	- 3,51 - 5,81 - 6,4 - 4,81 - 5,21 - 2,61 - 2,61 - 2,7	c - 0,5 c - 1,4 c - 0,9 c + 0,5 c + 2,5 c + 5,0 c + 13,8 c + 19,9	+ + + + + + + + + + + +	0,3 0,1 0,3 0,1 0,1 0,1 0,3 1,4 2,1 3,3 4,6		3,8 2,9 2,6 3,0 1,8 1,3 0,9 0,9 0,2 0,8	- 10,8 - 11,5 - 10,3 - 9,1 - 7,2 - 5,3 - 4,6 - 1,7 - 0,3 + 1,6 + 4,8	+ 1,7 - 0,6 - 1,8 - 4,7 - 3,9 - 4,0 - 3,1 - 2,5 - 2,4 - 1,6	+ 1,3 + 0,6 + 3,8 + 9,0 + 14,0 + 14,9 + 15,2 + 12,8 + 10,4	- 0,8 - 4,8 - 9,0 - 8,6 - 6,2 - 8,1 - 4,5 - 5,2 - 8,4 - 8,1	+ 1,7 + 0,7 + 0,2 - 0,1 - 0,9 - 0,6 - 0,2 - 0,4 + 0,1	- 5,5 - 4,1 - 5,0 - 4,1 - 1,9 - 1,2 - 0,7 + 4,2 + 5,3	- 0,9 - 1,2 - 1,3 - 0,4 - 1,4 - 1,0 + 0,9 + 1,8 + 2,2 + 3,5 + 5,0 + 5,7
Mä	br. rz ril	+ 5, + 5, + 5, + 6, + 6,	2 - 7 + 2 + 8 +	+ 2,9 + 4,4 + 5,0 + 5,0 + 3,7 + 2,9	+ 5,0 + 4,4 + 4,4 + 3,5 + 2,3	+ 17,8 + 9,4 + 11,1 + 10,1 + 11,4 + 5,1	+ + + + + +	6,2 6,1 5,9 6,1 6,8 6,2	+ + + + +	1,3 1,2 2,3 2,8 2,3 1,5	+ 9,7 + 8,8 + 8,2 + 11,7 + 13,9 + 14,1	+ 1,4 + 2,7 + 1,9 + 2,3 + 2,8 + 2,5	7 + 10,2 9 + 12,8 8 + 11,0 8 + 7,6	+ 2,3 + 3,9 + 3,9 + 6,6 + 11,7 + 9,7	+ 0,1 + 0,3 + 0,7 + 2,2 + 2,6	+ 9,6 + 10,7	+ 6,0 + 6,8 + 7,7 + 7,9 + 8,3 + 7,8

					··-												Verwe	ndui	ngszwe	ck				-			
		Gru		offe f ewerbe		las		E	nerg	ie, Br	enn-	un	đ T	reib	stof	fe ⁸⁾					Вє	tri	bssto	ffe			
Jah Mon			e::						ļ		T		da	runt	er	T					Verpa mat	ckur		Sc	hmier-	Π	
		zu- sammer	Bau	r das haupt- werbe	Αι	ür das usbau- ewerbe	s	zu- ammen		ektr.	(Sas	l	Koh un Kok	đ	Kr.	ssige aft- fe 24)	sa	zu- ammen	sa	zu- ammen	Pa	apier ind ippe	Mi	ittel aus neral- ölen		lasser
1977 D 1978 D 1979 D 1980 D 1981 D 1982 D 1983 D		+ 1,5 + 2,6 + 4,9 + 7,9 + 6,6 + 5,5 + 0,5	+ + + +	22,3 3,2 5,1 9,5 7,6 7,1 0,6	+ + + + + +	1,0 2,1 4,8 6,8 5,9 4,4 0,4		2,1 2,4 9,9 13,8 18,5 6,4 0,9	+ + + + + +	0,6 3,9 3,1 3,9 10,5 8,6 2,6	+	2	, 4		0,2 6,6 4,1 14,7 13,8 6,3 2,5	+ + + +	5,8 37,9 20,9 25,6 0,9	+ - + + + +	0,8 0,3 5,1 10,9 7,1 4,1 0,8	+ - + + + + +	0,9 0,8 5,4 10,7 5,9 3,5 0,7	- + + + +	2,1 1,2 7,3 12,0 8,1 2,9 0,5		0,1 3,7 2,2 24,2 18,1 7,9 0,4	+ + + + + + + +	0,3 1,7 3,5 2,4 9,8 7,8 3,0
A S O N	uni uli ug. ept. kt. ov. ez.	+ 5,6 + 5,3 + 4,2 + 4,0 + 3,4 + 2,7 + 1,9	+	7,2 7,1 5,6 4,9 4,0 3,6 2,5	+ + + + + + + +	4,4 4,1 3,3 3,3 3,0 2,1 1,4	+ + + + + + +	6,7 4,8 3,8 4,6 4,7 4,0 3,3	+ + + + +	10,1 7,1 6,7 6,6 6,2 5,6 5,7	. +		,9 ,1 ,9 ,8	+ + + + + +	4,7 4,6 4,5 4,2 3,6 4,2 4,1	- - - + +	1,3 2,7 5,5 2,2 5,1 3,2 1,1	+ + + + + +	4,1 2,8 2,6 2,5 2,3 2,1 2,0	+ + + + + +	3,4 2,6 2,1 1,9 1,7 1,5	+ + +	2,6 1,3 0,5 0,2 0,2 0,1 0,2	++++++	8,5 2,5 3,6 4,5 3,4 4,8 4,2	+ + + + + + + +	8,7 6,9 6,9 6,8 6,6 6,6
MA Aş Jı Jı Aı Se Ol	an. ebr. ärz pril ai uni uli ug. ept. kt. ov. ez.	+ 0,5 + 0,2 - + 0,4 + 0,2 + 0,4 + 1,0 + 1,2 + 1,7	+ - + + + + + + + + + + + + + + + + + +	0,1 0,2 0,4 0,2 0,1 0,1 0,5 1,5 1,8	++++++	0,6 0,5 0,2 0,3 0,2 0,6 0,3 0,4 0,5 0,9	+ + + + + + + + + + + + + + + + + +	0,4 0,5 0,2 0,3 0,9 0,9 2,4 2,1 0,4 1,0 2,3	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	2,5 2,3 2,0 1,9 2,1 2,7 3,0 3,1 3,1 3,0 3,1	+	0, 0, 0, 0, 0, 0, 2, 3, 3, 2, 2, 3,	,2 ,3 ,6 ,4 ,9 ,0 ,1 ,8	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	2,9 2,9 1,9 5,4 3,3 3,3 3,5 1,0 0,3	++	4,9 7,8 6,9 3,5 5,2 3,5 2,7 3,5 2,5 2,5 0,8 5,2	+++++++++++	1,2 1,1 0,7 0,2 0,2 0,5 0,3 0,5 0,8 1,3 1,2	++++++++++	1,0 0,9 0,6 0,2 0,2 0,2 0,2 0,4 0,6 1,1	-+-+++++++	0,3 0,1 0,2 0,3 0,4 0,5 0,4 0,7 1,0	++ +-++++	0,4 0,5 1,2 1,5 0,7 0,7 0,6 0,9 1,3	++++++++++	3,5 3,5 3,5 2,7 2,3 2,7 2,7 2,7 3,6 3,6 3,3
Må Ar Ma	ebr. ärz pril ai	+ 1,8 + 1,9 + 2,3 + 2,6 + 2,9 + 3,0	+ + + + +	2,1 2,2 2,2 2,6 2,9 3,1	+ + + + + +	1,7 1,6 2,4 2,5 2,8 3,0	+ + + + + +	4,3 5,5 5,5 5,2 5,9 5,0	+ + + + +	3,0 3,3 3,2 3,3 3,3 2,9	- - + +	2, 2, 2, 3, 3,	0,0	+ + + + + +	1,6 1,7 1,8 1,9 2,2 2,3	+ + +	12,0 17,1 18,2 13,0 15,5	+ + + + +	2,1 2,1 3,0 3,4 4,1 4,1	+++++	1,6 1,6 2,7 3,0 3,7 4,0	+ + + + +	1,9 1,5 3,1 3,6 4,9 5,3	+++++	6,7 6,7 6,4 7,0 8,3 7,3	+ + + + + + +	3,1 3,1 3,1 2,7 2,8 2,8

Fußnoten siehe letzte Seite.

3 Langfristige Übersicht

 $1976 = 100^{25}$

	•	Grundstof	fe	Grundsto	ffe aus	R	ohstoffe			ren und F Vorerzeug	
Jahr ²⁶⁾	ins- ge- samt	in- län- dische	im- por- tierte	der Land- und Forst- wirt- schaft, Fischerei	dem Produ- zieren- den Gewerbe	zu- sam- men	eri näh- rungs- wirt- schaft- liche 3)	ge- werb- liche 4)	zu- sam- men	er- näh- rungs- wirt- schaft- liche	ge- werb- liche 5) 6)
1938	23	•	•	22	25	•	• .	•	•		•
1944	27.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1948	36	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1949	44	•	•	•	•	•		•	•	•	. · . •
1950	47,5	•	•	59,2	42,1	•	•		•	•	• (1)
1951	57,4	•	•	70,3	51,4	•	•	•		• • •	•
1952	60,8	. •	•	68,5	58,1		•	•	•	•	•
1953	59,4		•	65,6	57,5	•	•	•	•	•	•
1954	59,6	•	•	68,4	56,3	•		•	•	• ,	•
	!										
1955	61,0	• ,	•	67,4	59,2	•	•	•	•		•
1956	62,7	•	•	69,8	60,4	•	•	•	•	•	•
1957	63,8	•		70,3	61,8	•	•	•	•	. • .	•
1958	62,9	•	•	69,3	61,0	•	•	•	•	•	•
1959	63,2	•	•	71,0	60,6		•	•	•	•	•
1960	63,2	•	•	69,7	61,3	. • .	•	•	•	•	
1961	63,0	•	•	69,3	61,2	•	•	•	• ,	•	•
1962	63,0	64,4	59,0	69,6	61,0	59,3	67,4	49,2	65,3	71,9	64,9
1963	63,7	64,8	60,4	72,2	61,2	61,0	70,7	48,9	65,3	73,6	64,8
1964	65,1	66,2	62,2	73,9	62,6	62,2	72,7	49,2	66,9	74,7	66,4
1965	66,7	68,0	63,2	75,9	64,1	63,8	75,5	49,1	68,4	77,4	68,0
1966	67,5	68,7	64,2	76,7	64,8	64,2	76,3	49,3	69,4	78,1	69,0
1967	65,1	65,9	63,0	72,5	63,0	61,2	72,2	47,4	67,6	77,6	67,0
1968	64,9	65,4	63,5	71,7	62,9	60,8	71,4	47,4	67,5	74,8	67,1
1969	66,6	67,7	63,6	74,2	64,4	62,4	74,4	47,4	69,3	75,8	69,0
1970	68,3	69,7	64,3	72,1	67,1	61,8	71,9	49,2	72,3	79,3	71,9
1971	68,9	71,0	63,2	71,5	68,1	62,5	70,9	51,9	72,8	80,4	72,5
1972	71,2	74,3	62,9	78,6	69,0	67,2	78,3	53,2	73,7	78,4	73,4
1973	78,7	80,7	73,4	86,5	76,4	73,8	85,3	59,2	81,7	87,5	81,5
1974	93,8	92,1	98,1	87,4	95,5	86,0	85,4	86,9	98,5	104,7	98,2
1975	94,0	94,4	92,6	89,5	95,1	90,3	90,1	90,5	96,3	97,7	96,1
1976	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1977	100,9	100,3	101,9	107,9	99,8	102,0	108,4	98,5	100,4	104,0	100,2
1978	98,3	100,0	95,1	100,6	97,9	95,4	99,2	93,3	99,5	99,4	99,5
1979	107,1	106,5	108,1	103,2	107,7	106,4	100,6	109,4	107,4	101,5	107,8
1980	120,4	115,5	129,6	105,3	122,8	1.26,6	101,4	140,2	117,8	104,2	118,7
1981	133,6	124,9	149,8	112,0	137,0	148,4	107,6	170,4	127,5	111,6	128,4
1982	138,0	131,6	149,9	114,6	141,6	150,1	112,1	170,5	133,0	113,3	134,2
1983	137,8	131,9	148,7	114,3	141,4	147,0	111,5	166,1	133,9	116,8	135,0

Fußnoten siehe letzte Seite.

Fußnoten zu den Tabellen

- 1) Inländische und importierte Grundstoffe zusammen, wenn nicht anders angegeben.-
- 2) Erdöl, Kraftstoffe, Heizöle, Gas, elektrischer Strom, Fernwärme, Kohle und Koks sowie Kernbrennstoffe.-
- 3) Einschl. Schlachtvieh.-
- 4) Einschl. Wasser .-
- 5) Einschl. elektrischer Strom, Gas und Fernwärme.-
- 6) Einschl. technische Hilfsstoffe.-
- 7) Ohne Energie, Brenn-, Treib- und Betriebsstoffe.-
- 8) Einschl. Brennstoffe für die Energie- und Ortsgaserzeugung.-
- 9) Schmiermittel sowie Wasser.-
- 10) Ganze oder halbe Tierkörper, frisch oder gekühlt.-
- 11) Teilstücke sowie Vorder- und/oder Hinterviertel.-
- 12) Ohne Holz für das Baugewerbe.-
- 13) Ohne Isolierfaserplatten für das Baugewerbe.-
- 14) Ohne Schreibpapier und ohne Verpackungsmaterial.-
- 15) Ohne Materialien für das Baugewerbe.-
- 16) Ohne Baustahlmatten.-
- 17) Einschl. Edelmetalle und deren Halbzeug.-
- 18) Ohne Halbzeug für das Baugewerbe.-
- 19) Ohne mineralische Baustoffe, natürliche Borate, Asbest und ohne Edelsteine.-
- 20) Ohne mineralische öle und Fette.-
- 21) Ohne Verpackungsmaterial.-
- 22) Einschl. Reststoffe.-
- 23) Einschl. Gewirke.-
- 24) Einschl. Heizöle; ohne Flüssiggas.-
- 25) Vor 1950 umbasiert von Originalbasis 1938; 1950 1961 umbasiert von Originalbasis 1958; 1962 - 1975 umbasiert von Originalbasis 1962.-
- 26) Ab 1968 ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer bzw. ohne Einfuhrumsatzsteuer.-

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. 1100 Preisreihen für 145 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (aller Besitzarten) ca. 1500 Preisreihen für 34 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 5000 Preisreihen für 180 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. 900 Positionen nach dem "Warenverzeichnis für die Industriestatistik" – für ausgewählte Warengruppen einschl. des Auslandsabsatzes – enthalten. Im Jahresbericht werden überwiegend Vergleichsdaten zurückliegender Jahre veröffentlicht. Zur Berechnung der Indizes werden ca. 15000 Preisreihen für rd. 2300 Waren verwendet.

Reihe 3: Index der Grundstoffpreise

Erfaßt werden Einkaufspreise der vom Produzierenden Gewerbe bezogenen Rohstoffe und Zwischenprodukte inländischer und ausländischer Herkunft. Der ca. 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum verfügbare Monatsbericht enthält Angaben für Grundstoffe, die nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang, dem Bearbeitungsgrad sowie dem vorwiegenden Verwendungszweck gegliedert sind. Im Jahresbericht werden bei gleicher fachlicher Gliederung wie im Monatsbericht umfangreichere Zeitreihen gebracht. Der Berechnung des index liegen 9119 Preisreihen für 1427 Waren zugrunde.

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 Vierteljahres berichte 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. 27000 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 Jahres bericht ist zusätzlich u.a. nach Veräußerern und Erwerbern aufgegliedert und enthält die Ergebnisse ausgewählter Städte.

Reihe 6: Index der Großhandelsverkaufspreise

Der etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht zeigt die Entwicklung der bei Großhandelsunternehmen und -märkten ermittelten Verkaufspreise im Inlandsabsatz in institutioneller Gliederung nach 76 Wirtschaftsklassen sowie in zwei warensytematischen Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Warenarten. Im Jahresbericht werden langfristige Übersichten veröffentlicht. In die Berechnung des Index werden ca. 9000 Preisreihen für rund 1155 Waren einbezogen.

Reihe 7: Preise und Preisindizes für die Lebenshaltung

Der Preisindex für die Lebenshaltung wird für vier verschiedene Haushaltstypen berechnet, und zwar für alle privaten Haushalte, für Vier-Personen-Haushalte von Angestellten und Beamten mit höherem Einkommen, für Vier-Personen-Arbeitnehmerhaushalte mit mittlerem Einkommen, für Zwei-Personen-Haushalte von Renten- und Sozialhilfeempfängern, 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 108 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. 750 Güter der Lebenshaltung. Ausführliche Ergebnisse in tiefer fachlicher Gliederung mit einem z.T. weit zurückreichenden zeitlichen Nachweis bringt der Jahresbericht.

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

Im Monatsbericht, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 750, der Ausfuhrpreisindex für etwa 500 Warengruppen und Waren, die Terms of Trade sowie absolute Einfuhrpreise für rd. 120 Produkte veröffentlicht. Der Jahresbericht bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 5800 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 6100 herangezogen.

Reihe 9: Preise 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 Monats bericht und einem Jahres bericht veröffentlicht letzterer enthält umfangreichere Nachweisungen sowie längerfristige Zeitreihen. Verbrauchergeldparitäten werden monatlich für 50 Länder, Reisegeldparitäten halbjährlich für 10 Länder dargestellt.

Systematiken .

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

Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1983

Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978



STATISTISCHES BUNDESAMT GUSTAV-STRESEMANN-RING 11 6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag W. Kohlhammer GmbH, Philipp-Reis-Straße 3, Postfach 421120, 6500 Mainz 42, Tel. (06131) 59094/95, erhältlich.