

**STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN**

FACHSERIE M

PREISE LÖHNE WIRTSCHAFTSRECHNUNGEN

Reihe 9

Preise im Ausland

I. Großhandelspreise

Weltmarktpreise ausgewählter Waren

August 1966



Bestellnummer: M 9/1 - m 8/66

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ



Zur Beachtung !

Im vorliegenden Monatsbericht mußte aus arbeitstechnischen Gründen auf einen ausführlichen Kommentar verzichtet werden.
Wir bitten unsere Leser um Verständnis.

Erschienen im Oktober 1966

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet.

Preis DM 1,--

Preise im August/September 1966

Die Weltmarktpreise für Grundstoffe sind von Anfang August bis Anfang September weiter zurückgegangen. Moody's Index der Großhandelspreise in den Vereinigten Staaten wies am 9. September einen um 2,6 % niedrigeren Stand auf als einen Monat vorher. Der Indexrückgang war damit stärker als in der Zeit vom 8. Juli bis 8. August (- 1,6 %). Reuter's Index der Börsennotierungen in Großbritannien ging vom 9. August bis 9. September sogar um 5,4 % zurück. Dieser Rückgang war ebenfalls erheblich stärker als die Veränderung (- 2,5%) von Anfang Juli bis Anfang August.

Stark rückläufig waren nach beiden Indices die Weltmarktpreise für Kakao (- 15 %), Zucker (- 11 bzw. 12 %), Kautschuk (- 7 %) und Wolle (- 2,7 bzw. 4,2 %). Am Londoner NE-Metallmarkt gaben außer dem Zinkpreis die Notierungen für alle wichtigen NE-Metalle nach. Der Kupferpreis ging um 18 % zurück. Demgegenüber erhöhten einige US-Gesellschaften den Inlandspreis für Kupfer um 5,6 %, indem sie den seit Mai 1965 auf dem niedrigen Niveau von 36 cts/lb festgehaltenen Preis auf 38 cts anhoben. Der New Yorker Preis lag damit am 9. September immer noch um 21 % niedriger als die Londoner Kupfernotierung. Am US-amerikanischen Markt gaben außer dem genannten noch die Preise für Schweine, Häute und Stahlschrott nach. Eine beträchtliche Preissteigerung war hier bei Seide zu beobachten. Unter den britischen Notierungen gaben außer den schon erwähnten die Preise für Jute, Sojabohnen, Kopra, Pfeffer und Schellack nach, während die Erdnußpreise kräftig anzogen.

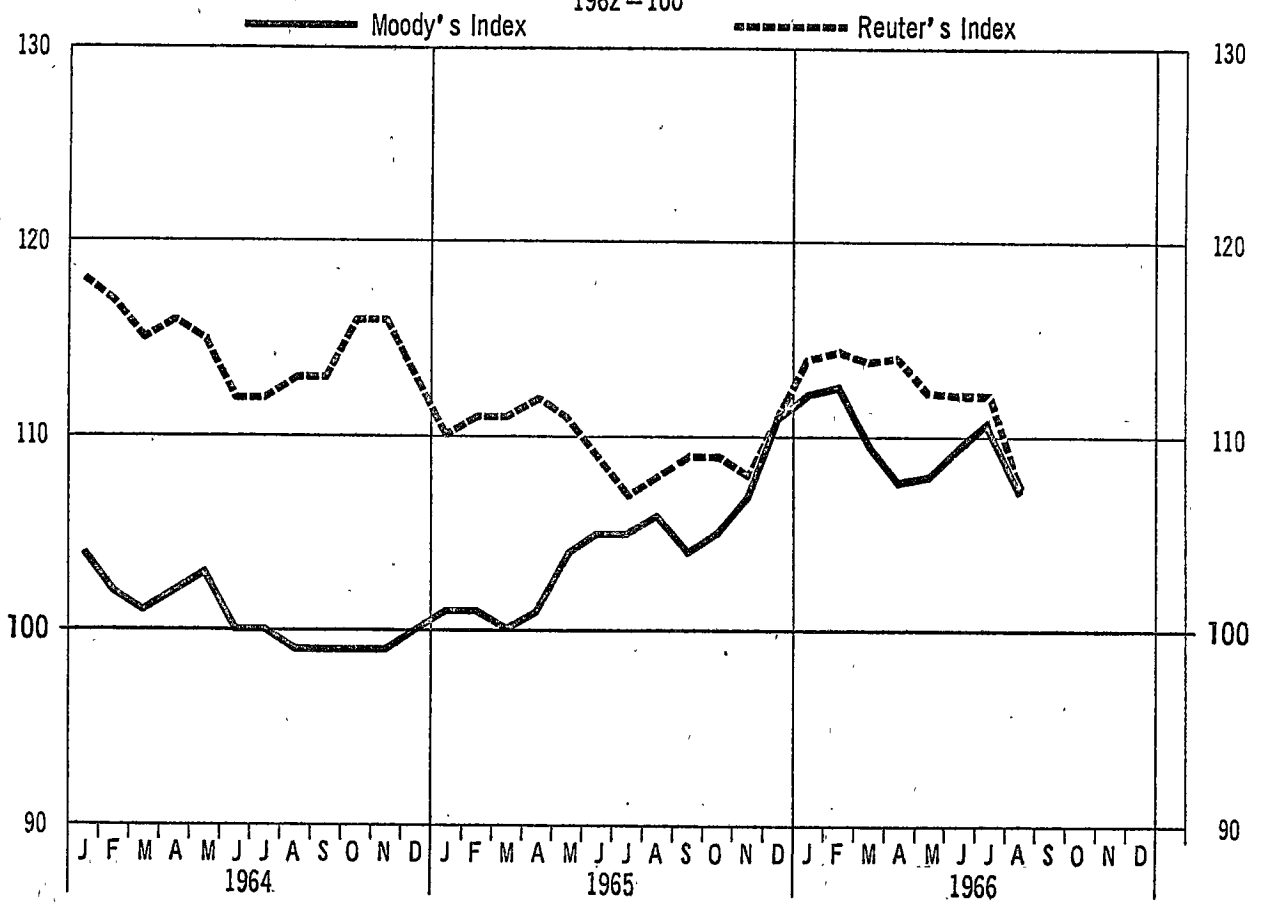
Im Vergleich zum Stand vom 9. September 1965 lag Moody's Index um 1,3 % höher. Der Abstand gegenüber dem entsprechenden Vorjahrestag ist fast ebenso hoch geblieben wie um Mitte August. Reuters Index lag demgegenüber um 4,2 % niedriger als am 9. September des Vorjahres. Preisminderungen um mehr als 10 % waren bei Baumwolle (New-York), Zucker (nach beiden Indices), Zinn (London), Kopra (London), Kupfer (London), Stahlschrott (Pittsburgh), Kopra (London) und Schellack (London) zu beobachten. Ihnen standen beträchtliche Preis erhöhungen bei Kakao (nach beiden Indices), Weizen (Chicago), Mais (New York), Sojabohnen (London), Häuten (New York) und Jute (London) gegenüber.

An den Seefrachtenmärkten gaben ^{die} Trampfrachtraten in der Trockenfahrt weiter nach (- 0,6 %). Im einzelnen war die Veränderung der Raten unterschiedlich. Die Frachtsätze für Zucker und mineralische Grundstoffe (einschl. Düngemittel) gingen erheblich zurück; während die Sätze für Erze und Schrott stark anzogen. Im Vergleich gegenüber dem Stand der ersten Septemberdekade des Jahres 1965 lagen die Trampfrachtraten um 23 % niedriger. Damals waren die Raten nach einem kurzen Absinken kräftig angestiegen. Es gab eine starke Nachfrage nach Transportern für Getreide, besonders für die Route Nordamerika nach Ostasien zusammen mit einem erweiterten Tonnagebedarf für den Nachschub von den USA nach Vietnam. Besonders stark nachgegeben haben seit damals die Frachtraten für Getreide, Zucker und Kohle.

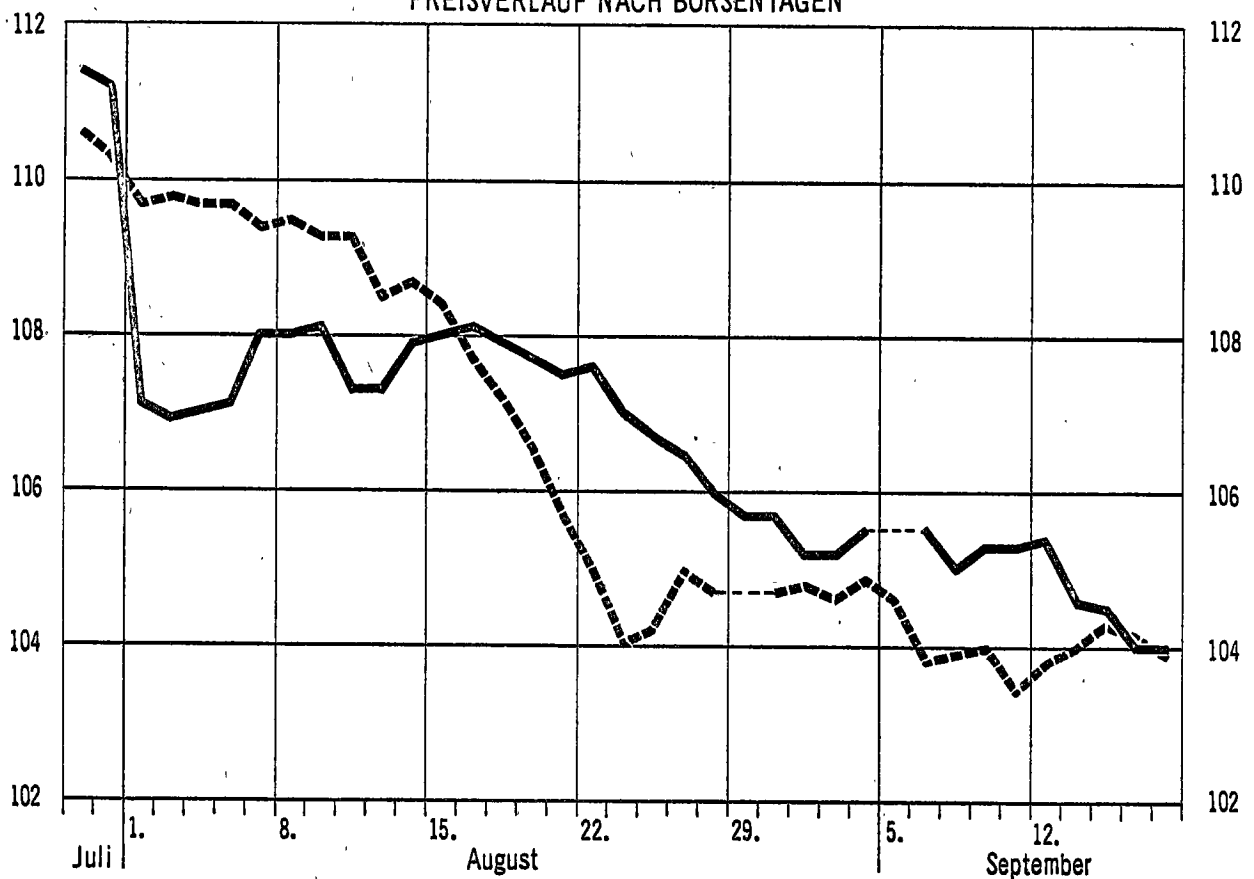
Die Tankerraten außerhalb der Werkschiffahrt haben von der ersten Augustdekade bis zur ersten Septemberdekade kräftig angezogen. Die Intascale-Rohöl-Raten lagen um 42 % höher als vor einem Monat. Sie erreichten damit wieder den Stand von Anfang September 1965.

MONATLICHER PREISVERLAUF AN DEN WELTWARENMÄRKTEN

1962=100



PREISVERLAUF NACH BÖRSENTAGEN



Vorbemerkung

Erläuterungen zu den in vorliegendem Monatsheft der Fachserie M, Reihe 9, "Weltmarktpreise ausgewählter Waren" ausgewiesenen Preisreihen werden in den Vierteljahresheften der Fachserie M, Reihe 9 "Preise im Ausland", I. Großhandelspreise, Grundstoffe, Teil 1 bis 3, gegeben, die auch Preise für weitere Waren und Märkte enthalten. Diese Monatshefte erschienen bis Juli 1962 in der Reihe 8 der Fachserie M. Vor Mai 1960 wurden sie unter der Arb.N. VI/19 veröffentlicht.

Dem Monatsheft Mai-Juni 1960 lag ein Quellenverzeichnis für die laufend in dieser Berichtsreihe veröffentlichten Preise bei, das einen Nachtrag für die ab 1958 neu aufgenommenen Preisreihen enthält.

Bei den Originalpreisen handelt es sich im allgemeinen bei Jahrespreisen um Zwölfmonatsmittel und bei Monatspreisen um das Mittel börsentäglicher Notierungen. Bei auktionsmäßig gehandelten Waren wird anstelle des jeweiligen Stichtagpreises (Freitag) der letzt-erzielte Auktionspreis eingesetzt.

Für Preisreihen, die aus den Terminnotierungen (erstnotierter Monat bzw. nächste Sicht) einer Warenterminbörse berechnet werden, sind in der Regel die offiziellen Schlußkurse für tatsächlich getätigte Abschlüsse in den jeweiligen Vormittagssitzungen zugrunde gelegt.

Zur Umrechnung der Originalpreise in DM-Beträge werden die amtlichen Devisenkurse (Kassakurse) an der Frankfurter Devisenbörse verwandt. Bei Ländern mit differenziertem Kurssystem werden die von der Deutschen Bundesbank veröffentlichten Freimarktkurse (Ankauf) mit genereller Gültigkeit bzw. die speziellen Exportkurse für die jeweilige Ware benutzt.

Anmerkungen zum Tabellenteil

+) Lfd. Nr.	74 - 77	Umgerechnet in DM je 100 Stück
	198 - 219	" " " 100 Liter
	288 - 289	" " " kg
	290 - 293	" " " g
	299 - 307	" " " cbm

a) D aus weniger als 12 Monatspreisen berechnet.

b) Preise zum Jahresende.- c) Notierungen vom Vortage.

p = vorläufige Zahl.- r = berichtigte Zahl.

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1964	1965
				Originalwährung	
	<u>Weizen</u>				
1	Standard, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 60 lbs	183,34	151,50
2	Hardwinter II, loco	New York	cts je 60 lbs	237,57	206,70
3	Redwinter II, cif	New York	cts je 60 lbs	206,40	185,78
4	Northern Manitoba I, Exportpreis	Winnipeg	kan. cts je 60 lbs	206,00	194,26
5	Northern Manitoba I/II, ab kan. Atl.-Häfen, cif	London	£ je 2240 lbs	29.12.4 ^{a)}	29.6.1
6	argentinischer "UP RIVER", cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	26.17.6 ^{a)}	25.6.5
7	australischer, lose, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	26.13.7	25.8.11
8	Weich-, versch. Herkünfte, mittlerer cif-Preis	EWG	DM je 100 kg	24,61	22,42
	<u>Roggen</u>				
9	Nr. II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 56 lbs	130,02	119,70
10	Western II, cif domestic	New York	cts je 56 lbs	175,89	163,58
11	kan. Western I/II, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan. cts je 56 lbs	139,09 ^{a)}	124,48 ^{a)}
12	dänischer, Börsennotierung	Kopenhagen	dkr je 100 kg	54,72 ^{a)}	55,90 ^{a)}
	<u>Hafer</u>				
13	weiß II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 32 lbs	65,55	69,21
14	weiß II, loco	New York	cts je 32 lbs	87,96	93,71
15	kan. Western II, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan. cts je 34 lbs	80,17	84,35
	<u>Futtergerste</u>				
16	kan. Western I/II, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan. cts je 48 lbs	119,92	129,27 ^{a)}
17	kanadische Western I/II, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	22.8.4	24.9.7 ^{a)}
18	versch. Typen, erstnotierter Monat, cif-Basis	London	£ je 2240 lbs	21.11.3 ^{a)}	22.7.3 ^{a)}
19	zweizeilig, Börsennotierung	Kopenhagen	dkr je 100 kg	44,20 ^{a)}	46,69 ^{a)}
	<u>Mais</u>				
20	gelb II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 56 lbs	121,75	125,66
21	gelb II, loco	New York	cts je 56 lbs	151,35	151,21
22	amerikan. gelb II, ab Atl.-Häfen, cif	London	£ je 2240 lbs	22.5.6	23.7.9 ^{a)}
23	La Plata gelb, faq, cif	London	£ je 2240 lbs	23.16.11	25.17.3 ^{a)}
24	versch. Typen, erstnotierter Monat, cif-Basis	London	£ je 2240 lbs,	22.2.2	23.0.5
25	italienischer, fein, ab Lager	Mailand	Lire je 100 kg	6 448 ^{a)}	6 378
	<u>Reis</u>				
26	Bluebonnet, Langkorn-, ab Lager	New York	cts je 1b	12,01	11,69 ^{a)}
27	Nato, Mittelskorn-, ab Lager	New York	cts je 1b	10,09	10,09 ^{a)}
28	Siam Patna I, Langkorn-, ab Lager	London	s.d. je 112 lbs	75.6 ¹ / ₄	74.1 ¹ / ₄
29	Bluebonnet 10 %, Langkorn-, ab Lager	London	s.d. je 112 lbs	72.0 ¹ / ₂	73.11 ² / ₅
30	Amerikan. Langkorn-, cif Nordseehäfen	BR-Deutschland	DM je 100 kg	59,41	59,38
31	Vialone, Langkorn-, ab Mühle	Mailand	Lire je 100 kg	20 850	18 320
32	Originario, Rundkorn-, ab Mühle	Mailand	Lire je 100 kg	11 823	12 502
	<u>Weizenmehl</u>				
33	Hardwinter straights, 72 %, Exportpreis fas	New York	\$ je 100 lbs	6,70	6,84 ^{a)}
34	Spring short patents, 72 %, Exportpreis fas	New York	\$ je 100 lbs	6,90	7,03 ^{a)}
35	australisches, 72 % Ausmahlung, cif	London	s.d. je 280 lbs	91.10 ¹ / ₈	89.0
36	kanadisches, 72 % Ausmahlung, cif	London	s.d. je 280 lbs	104.6	103.6
	<u>Zucker</u>				
37	Weltkontrakt Nr. VIII, erstnotierter Monat	New York	cts je 1b	5,76	2,22
38	Roh-, 96° ISC-Preis, fas kuban. Häfen	New York	cts je 1b	5,73	2,01
39	Roh-, 96°, unverzollt, cif UK	London	s.d. je 112 lbs	5.6 ¹ / ₃	21.9 ⁴ / ₇
40	Kristall-, in Säcken, Exportpreis fas	London	s.d. je 112 lbs	64.0 ⁴ / ₇	32.2
41	Weiß-, 50 t-Kontrakt, erstnot. Monat	Paris	FF je 1000 kg	.	329,42
	<u>Rohkaffee</u>				
42	versch. Herkünfte, Weltmarktpreis des I.C.O., ex dock	New York	cts je 1b	-	40,36 ^{a)}
43	Santos IV, ex dock	New York	cts je 1b	47,13	45,11
44	Columbia, Medellin, ex dock	New York	cts je 1b	49,36	48,93
45	Santos, extra prime, fob Santos	London	s.d. je 50 kg	380.2 ¹ / ₄	341.9 ³ / ₈
46	Uganda Robusta, ungewaschen, CTMAL, erstnot. Monat	London	s.d. 112 lbs	280.9 ³ / ₅	240.9 ¹ / ₇
47	Kenya A, Auktions-Höchstpreis, loco	Nairobi	s.d. je 112 lbs	396.5 ⁴ / ₇	407.2

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1966 ..				August				September	
Juni	Juli	August		5.	12.	19.	26.	2.	
Originalwährung			umger.in DM je 100 kg	Originalwährung					
176,86	135,31	188,14	27,59	187,00	189,13	190,38	185,75	189,25	1
238,86	245,11	245,97	36,07	246,38	248,00	245,75	244,50	246,50	2
208,35	217,76	220,06	32,27	219,38	220,50	222,25	217,63	221,63	3
213,05	213,82	215,79	29,43	215,25	215,50	216,50	216,33	216,38	4
29,6.7	30.10.4	30.13.7	33,61	30.11.3	30.12.6	30.12.6	30.17.6 ^{c)}	30.17.6	5
25.16.0	25.16.5	26.15.0	29,30	26.15.0	-	-	-	-	6
26.15.0	27.3.4	27.17.1	30,51	27.12.6	27.17.6	27.17.6	28.2.6	28.2.6	7
23,30	24,5 ⁿ	25,02	25,02	24,58	25,46	25,80	24,96	24,90	8
125,45	131,07	129,84	20,40	129,75	131,25	132,00	127,75 ^{c)}	126,50	9
167,28	171,16	171,21	26,90	170,25	171,75	173,50	171,25	173,00	10
131,42	134,82	136,08	19,89	134,50	137,37	139,50	133,88	136,63	11
60,58	61,48	-	-	-	-	-	-	-	12
70,65	74,00	74,28	20,39	72,38	74,00	76,50	74,13	73,25	13
97,53	98,88	97,46	26,76	96,13	96,75	99,25	96,88	96,00	14
92,81	93,83	94,08	22,65	94,13	94,13	94,25	93,63	94,25	15
130,58	133,72	137,48	23,44	137,25	138,13	138,38	135,50	137,75	16
24.10.9	24.14.0	24.16.3	27,18	24.16.3	24.16.3	24.16.3	24.16.3	24.16.3	17
20.11.3	20.10.3	20.4.7	22,16	20.6.0	20.6.3	20.2.8	20.4.9	20.6.6	18
53,19	52,45	-	-	-	-	-	-	-	19
129,60	139,05	145,89	22,92	143,13	146,00	150,88	145,00	146,00	20
154,10	162,63	169,93	26,70	166,13	169,00	174,38	172,00	173,50	21
23.0.1	23.17.7	24.13.8	27,04	24.0.0	25.0.0	25.5.9	25.0.0	24.13.6	22
24.16.2	25.8.3	25.11.10	28,03	25.3.9	25.15.0	25.17.6	-	-	23
22.13.6	23.7.0	24.17.0	27,22	24.11.0	25.1.0	25.5.0	24.16.0	24.19.0	24
7 375	-	-	-	-	-	-	-	-	25
11,50	11,50	11,50	101,18	11,50	11,50	11,50	11,50	11,50	26
9,50	9,50	9,50	83,58	9,50	9,50	9,50	9,50	9,50	27
83,8	88,6	-	-	-	-	-	-	-	28
84.1 1/2	83.4 4/5	83.0	90,92	83.6	83.0	83.0	82.6	-	29
62,32	63,90	64,52	64,52	64,60	64,80	64,40	64,40	64,40	30
25 900	24 750	23 500	150,47	23 500	23 500	23 500	23 500	-	31
13 070	12 338	12 025	77,00	12 100	12 050	12 050	12 050	11 950	32
7,60	7,92	7,94	69,86	8,15	7,92	7,87	7,82	7,82	33
7,77	8,18	8,17	71,98	8,45	8,17	8,17	8,02	8,02	34
91.4 4/7	94.2 1/8	97.8 1/5	42,80	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	35
102.8 3/7	103.1 5/7	103.6	45,35	103.6	103,6	103,6	103,6	103,6	36
1,80	1,85	1,70	14,96	1,77	1,71	1,67	1,64	1,48	37
1,64 _p	1,67 _p	1,58 _p	13,90	1,63	1,62	1,55	1,52 ^{c)}	1,48	38
17,3	17.4 3/5	16.32/7	17,83	16,9	16,6	16,0	15,9	15,3	39
28.8 3/7	28.9 4/7	27.9 2/7	30,42	28,3	28,0	27,6	27,3	26,9	40
295,00	291,00	279,69	22,77	297,00	295,00	280,00	254,00	243,00	41
39,83	39,49	39,14	344,36	39,04	39,33	39,13	38,88	38,88	42
40,95	40,86	41,17	362,22	41,00	41,25	41,25	41,25	41,00	43
48,67	48,51	47,68	419,50	47,75	48,00	47,75	47,00	46,50	44
318,0	320,9	317.7 1/2	353,52	322,0	318,6	318,6	311,6	311,6	45
276.2 1/8	272.2 5/7	257,5	281,98	259,3	258,9	253,9	253,3	246,9	46
338.2 2/5	349,8	365.2 2/5	400,05	379,0	352,0	359,0	368,0	368,0	47

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1964	1965
				Originalwährung	
	<u>Rohkakao</u>				
48	Accra, main crop, loco	New York	cts je lb	23,40	17,28
49	Bahia, superior, loco	New York	cts je lb	23,15	16,82
50	Ghana, gut fermentiert, cif Term.-Verschiffung	London	s.d. je 50 kg	185,4 ¹ / ₇	133,2
51	versch. Herkünfte, 10 t-Kontrakt, erstnot. Monat	Paris	FF je 100 kg	247,78	175,40
52	versch. Herkünfte, erstnot. Monat	Amsterdam	hfl je 100 kg	178,71	127,71
	<u>Tee</u>				
53	Auktionsdurchschnittspreis	London	d je lb	51,08	50,31
54	Pekoe, clean black, Auktionshöchstpreis	Kalkutta	Rupien je kg	5,38 ^{a)}	5,28
55	Oränge Pekoe, good medium broken, Aukt.-Höchstpreis	Kolombo	Ceylon-cts je lb	224,42	234,02
	<u>Pfeffer</u>				
56	Canton, schwarz, cif UK	London	d je lb	28,11	34,37
57	Canton, weiß, cif UK	London	d je lb	34,25	41,43
	<u>Rinder</u>				
58	Kühe, junge, 1. Qualität, Lebendgewicht	Kopenhagen	dkr je kg	3,00	3,19
59	Ochsen u. Färsen, prima, Lebendgewicht	Kopenhagen	dkr je kg	3,53	3,65
	<u>Schweine</u>				
60	leichte, Lebendgewicht	Chicago	\$ je 100 lbs	16,23	22,13
	<u>Rindfleisch</u>				
61	von ausgew. Stieren (600 - 700 lbs)	New York	\$ je 100 lbs	39,81	43,36
62	engl. longsides, 1. Qualität	London	s.d. je lb	2,7 ¹ / ₆	2,8 ⁵ / ₆
63	argentin. Hinterviertel, gefroren, Höchstpreis	London	s.d. je lb	2,9 ³ / ₇	2,11 ³ / ₄
64	französisches, 1. Qualität, ohne Knochen	La Villette	FF je kg	5,68	5,76
	<u>Schweinefleisch</u>				
65	frische Lenden, 8 - 12 lbs schwer	New York	\$ je 100 lbs	43,58	53,34
66	frische Hälften, bis 100 lbs schwer	London	s.d. je lb	2,3 ² / ₃	2,2 ¹ / ₈
67	frische Hälften, 1. Qualität, 63 - 66 kg schwer	Niederlande	hfl je kg	2,68	2,57
68	frische Hälften, 1. Qualität, 60 - 70 kg schwer	Kopenhagen	dkr je kg	4,49	4,15
	<u>Speck</u>				
69	polnischer, Standard, Kl. A, Importeur-VPr.	London	s.d. je 112 lbs	274,6 ⁴ / ₅	259,4 ² / ₃
70	dänischer, frische Seiten, Importeur-VPr.	London	s.d. je 112 lbs	278,2	262,4 ¹ / ₆
	<u>Geflügel</u>				
71	junge Brathühner, 4 lbs, gefroren	New York	cts je lb	28,99	31,35 ^{a)}
72	Junghähnchen, 800-1400 g, Lebendgewicht	Niederlande	hfl je kg	1,68	1,66
73	Junghähnchen, extra Qual., ab 750 g Schlachtgew.	Randers	dkr je kg	3,14	3,09
	<u>Eier</u>				
74	große, gemischte Farben, loco	Chicago	cts je 12 Stück	33,22	32,98
75	frische inländ., 65 g und schwerer	Mailand	Lire je Stück	25,01	29,51
76	Erzeugerdurchschnittspreis	Niederlande	hfl je kg	1,63	2,26
77	Erz.-Preis bei Abgabe an Exportgenossenschaft	Kopenhagen	dkr je kg	2,28	3,00
	<u>Butter</u>				
78	Molkerei-, A Qualität 92 ⁰ , loco	New York	cts je lb	59,91	61,10
79	australische, beste Qualität, Imp.-VPr., ab Kai	London	s.d. je 112 lbs	337,0	334,1 ¹ / ₃ ^{a)}
80	dänische, Importeur-VPr., ab Kai	London	s.d. je 112 lbs	387,1	368,10 ² / ₅
81	neuseeländ., beste Qual., Imp.-VPr., ab Kai	London	s.d. je 112 lbs	338,0	333,2 ¹ / ₆
82	84 %, lose, ab Molkerei	Niederlande	hfl je kg	4,26	4,70
83	Molkerei-, 1. Qualität, Abrechnungspreis	Kopenhagen	dkr je kg	7,27	7,11
	<u>Käse</u>				
84	40 % Fett, Edamer, Molkerei-VPr.	Niederlande	hfl je kg	2,39	2,43
85	30 % Fett, Molkerei-VPr. für Export	Kopenhagen	dkr je kg	3,10	3,03
86	Gorgonzola, ab Großhandelslager	Mailand	Lire je kg	458,00	570,85
	<u>Schmalz</u>				
87	Prime steam, lose, in Tankwagen	Chicago	cts je lb	9,67	11,68
88	Prime western steam, loco	New York	cts je lb	11,07	13,09
89	amerikan. Prime steam, lose, cif	London	£ je 112 lbs	4,11 ⁹	5,6 ⁴
90	inländisches, ab Großhändler	Mailand	Lire je kg	200,96	155,50

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1966				August				September	
Juní	Juli	August	umger.in DM je 100 kg	5.	12.	19.	26.	2.	
Originalwährung				Originalwährung					
24,91	27,17	26,64	234,38	26,00	27,50	26,13	25,88	23,75	48
23,41	25,76	25,30	222,59	26,50	26,00	24,75	24,88	22,50	49
192,7	210.13/7	208,5	231,97	216,3	212,6	205,0	200,0	185,0	50
264,06	279,63	279,45	227,48	285,50	286,75	275,50	281,00	268,50	51
189,75	205,55	204,09	225,60	213,00	207,00	200,25	197,50	183,75	52
47,87	42,89	43,64	446,17	41,04	42,21	45,60	45,73	45,73	53
5,72	5,80	5,67	302,40	5,60	5,60	5,60	5,70	5,80	54
202,85	191,25	203,00	375,93	190,00	205,00	210,00	200,00	210,00	55
29,95	33,19	34,34	351,09	34,75	34,75	33,50	33,50	33,50	56
46,09	45,93	46,95	480,01	47,50	47,00	47,00	46,50	45,50	57
3,19	2,91	2,74	157,88	2,75	2,73	2,73	2,78	2,73	58
3,50	3,33	3,20	184,39	3,20	3,20	3,20	3,20	3,20	59
25,82	25,68	26,17	230,25	26,50	26,63	27,00	25,38	25,13	60
42,38	42,89	43,85	385,80	43,00	43,50	44,50	44,50	44,25	61
2.115/7	2.93/4	2.51/8	305,44	2,8	2,6 1/2	2,4 1/2	2,5	2,6	62
3.11/2	3.15/8	2.71/6	318,64	-	3,0	2,5 1/2	2,4	2,8	63
5,99	5,94	5,93	482,72	5,96	6,00	5,94	5,90	5,86	64
60,64	56,64	57,74	508,01	55,50	59,50	59,50	56,50	57,50	65
2.6 5/7	2.6 1/4	2.6 1/8	315,66	2.6 1/2	2,7 1/2	2,6 1/2	2,7	2,7 1/2	66
2,64	2,76	2,90	320,57	2,87	2,87	2,87	2,93	3,03	67
4,90	4,94	4,94p	284,65p	4,94	4,94	4,94	4,94	4,94	68
322,0	290.44/5	318,6	348,89	312,0	312,0	325,0	325,0	317,0	69
320,0	294,0	315,0	345,06	310,0	310,0	310,0	320,0	320,0	70
33,25	33,25	33,25	292,54	33,25	33,25	33,25	33,25	33,25	71
1,71	1,71	1,69	186,81	1,70	1,70	1,69	1,69	1,68	72
3,31	3,30	3,30	190,15	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30	73
32,75	40,19	41,87	13,92)	43,00	43,00	40,00	42,00	44,00	74
24,06	24,95	25,44	16,93)	28,75	26,25	25,00	25,75	26,00	75
1,55	1,69	1,80	11,15)	1,77	1,92	1,78	1,76	1,75	76
1,50	1,51	1,40p	4,52)	1,70	1,50	1,30	1,20	1,20	77
66,64	71,49	73,56	647,20	71,88	73,38	74,00	74,88	75,13	78
300,0	300,0	300,0	328,63	300,0	300,0	300,0	300,0	300,0	79
363,0	363,0	363,0	397,64	363,0	363,0	363,0	363,0	363,0	80
300,0	300,0	300,0	328,63	300,0	300,0	300,0	300,0	300,0	81
5,17	5,17	5,17	571,50	5,17	5,17	5,17	5,17	5,17	82
6,90	6,90	6,90	397,59	6,90	6,90	6,90	6,90	6,90	83
2,74	2,75	2,79	308,41	2,75	2,77	2,81	2,82	2,85	84
3,30	3,15	3,10	178,63	3,10	3,10	3,10	3,10	3,10	85
496,00	495,00	509,00	325,91	495,00	500,00	510,00	515,00	525,00	86
10,35	10,19	11,65	102,50	10,50	11,25	12,63	12,75	12,88	87
11,75	11,59	13,19	116,05	11,88	12,88	14,00	14,50	14,25	88
4.14,0	4.13,2	5.1,3	109,11	4.15,0	4.15,0	5.10,0	5.11,0	5.12,0	89
186,00	170,00	190,00	121,66	190,00	190,00	190,00	190,00	190,00	90

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1964	1965
				Originalwährung	
91	<u>Talg</u> bleachable fancy, frei Käufer	New York	cts je lb	7,13	8,29
92	home melt, good colour, lose, ab Werk	London	£ je 2240 lbs	71.13	80.3.4
93	<u>Wal- und Fischöl</u> Walöl, roh Nr. 1, ex Tank Rotterdam	London	£ je 1000 kg	82.7.3	88.8.7
94	Heringöl, lose, cif UK/Kont.	London	£ je 1000 kg	77.0.0	76.8.1
95	Menhadenöl, roh, in Tanks, fob Baltimore	New York	cts je lb	8,70	9,20
96	<u>Erdnüsse</u> nigerische, geschält, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	67.14.6	74.19.1
97	sudanesische, 3 %, geschält, cif Kontinent	London	£ je 1000 kg	64.5.0 ^{a)}	-
98	<u>Kopra</u> philippinische, cif Pazifikküste	New York	\$ je 2000 lbs	179,46	203,29
99	philippinische, cif Kontinent	London	\$ je 2240 lbs	197,50	230,35
100	Neue-Hebriden, cif	Marseille	FF je 100 kg	93,28	109,73 ^{a)}
101	<u>Leinsaat</u> US-Standard 1, loco, ab Lagerhaus	Minneapolis	cts je 56 lbs	316,60	309,66
102	kanad. Western 1, Lfg. Ft. William	Winnipeg	kan.cts je 56 lbs	323.12	316,10
103	kanad. Nr. 1, lose, cif europ. Häfen, Terminfg.	London	£ je 2240 lbs	49.7. 2	48.5.4
104	<u>Palmkerne</u> nigerische, cif	London	£ je 2240 lbs	54.14.5	65.3.11
105	westafrikanische, cif	Marseille	FF je 100 kg	74,42	88,59
106	<u>Rizinussaat</u> ostafrikanische, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	54.14.3	49.2.0
107	<u>Sojabohnen</u> gelb, 1/11, in Wagenladungen, erstnot. Monat	Chicago	cts je 60 lbs	264,32	278,28
108	kanadische, Nr. 2, gelb, lose, cif Terminfg.	London	£ je 2240 lbs	43.19. 9 ^{a)}	43.9. 1 ^{a)}
109	<u>Baumwollsaatöl</u> Prime summer yellow, erstnotierter Monat	New York	cts je lb	11,73	13,06 ^{a)}
110	roh, lose, Exportpreis, fob New Orleans	New York	cts je lb	11,45	12,93 ^{a)}
111	gewaschen, netto, lose, ab Mühle	Hull Arga	£ je 2240 lbs	118.7. 8	127.17.4
112	<u>Erdnuöl</u> roh, in Tanks, fot	New York	cts je lb	12,83	13,53
113	roh, nigerisches 3 - 5 % fr. Fettsäure lose, cif	London	£ je 2240 lbs	114.4.8	117.16.6
114	<u>Kokosöl</u> Manila, roh, in Tanks, unverteuert	New York	cts je lb	13,02	14,94 ^{a)}
115	Ceylon, 1 % fr. Fettsäure, cif Rotterdam	London	£ je 2240 lbs	108.8.10	126.0.0 ^{a)}
116	Philippinen, Offertenpreis cif	Rotterdam	hfl je 100 kg	-	114,08
117	<u>Leinöl</u> roh, in Tanks, loco	New York	cts je lb	14,14	14,49
118	roh, argentinisches, lose, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	86.1. 2	77.10.0
119	versch. Herkünfte, Offertenpreis cif	Rotterdam	hfl 100 kg	83,14	74,56
120	<u>Olivenöl</u> spanisches, eßbar, in Fässern, loco	New York	\$ je 7,6 lbs	2,49	2,77 ^{a)}
121	spanisches, eßbar, 1 % fr. Fettsäure, fob	London	£ je 1000 kg	209.3.2	245.16.3 ^{a)}
122	tunesisches, 1 % Fettsäure, cif	London	£ je 1000 kg	227.9.9 ^{a)}	249.18.8
123	<u>Palmöl</u> geklärt, in Tankwagen, fot	New York	cts je lb	11,83	13,37 ^{a)}
124	nigerisches, 5 % fr. Fettsäure, cif	London	£ je 2240 lbs	84.17.2	96.17.6 ^{a)}
125	<u>Rizinusöl</u> Nr. 3, techn., in Tanks	New York	cts je lb	16,46	14,08
126	brasilian., BSS, cif	London	£ je 2240 lbs	.	87.14.4
127	<u>Sojaöl</u> roh, in Tankwagen, fob Decatur	New York	cts je lb	9,19	11,22 ^{a)}
128	roh, lose, Exportpreis, fob New York	New York	cts je lb	10,26	12,43 ^{a)}

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1966				August				September	
Junj	Julj	August		5.	12.	19.	26.	2.	
Originalwährung			umger.in DM je 100 kg	Originalwährung					
7,54	7,45	7,29	64,14	7,38	7,25	7,25	7,25	7,25	91
74.5.0	77.10.0	77.10.0	84,90	77.10.0	77.10.0	77.10.0	77.10.0	77.10.0	92
87.10.0	80.0.0	78.8.0	87,26	80.0.0	78.0.0	78.0.0	78.0.0	78.0.0	93
68.12.6	61.14.0	58.12.0	65,22	61.10.0	61.10.0	60.0.0	56.10.0	53.10.0	94
9,50	9,45	9,60	84,46	9,68	9,63	9,63	9,63	9,63	95
65.10.3	66.2.6	67.13.5	74,13	66.0.0	69.0.0	67.7.6	70.15.0	70.5.0	96
63.16.4	64.8.6	65.0.0	72,35	65.0.0	nom.	-	-	-	97
163,80	167,62	163,91	74,31	169,00	169,00	170,0	168,00	165,00	98
186,25	188,07	185,27	72,77	185,00	186,00	185,00	187,00	181,00	99
87,60	88,25	86,69	70,57	87,00	87,00	86,75	86,00	86,00	100
312,00	314,80	317,78	49,93	316,00	316,00	318,00	318,00	320,00	101
293,54	295,93	307,13	44,89	303,38	304,50	305,63	288,88	303,50	102
45.16.4	46.1.11	46.14.1	51,16	46.12.6	47.0.0	47.0.0	46.2.6	46.15.0	103
56.1.4	57.5.2	56.8.8	61,82	56.5.0	56.17.6	55.15.0	55.15.0	55.0.0	104
74,15	76,00	75,00	61,05	76,00	74,00	75,25	75,00	74,00	105
48.19.1	48.6.8	49.14.7	54,47	49.0.0	49.15.0	49.15.0	50.10.0	49.10.0	106
334,39	351,32	358,20	52,53	351,50	368,00	376,25	348,25	337,25	107
46.12.2	50.8.1	51.10.10	56,46	53.7.6	-	51.2.6	50.5.0	50.7.6	108
16,66	17,18	18,52	162,94	18,26	19,20	18,19	18,55	17,85	109
16,13	16,22	17,26	151,86	16,38	16,63	16,63	17,88	-	110
123.13.4	124.0.0	124.0.0	135,83	124.0.0	124.0.0	124.0.0	124.0.0	nom.	111
13,51	13,89	15,76	138,66	15,00	16,75	16,00	15,88	15,25	112
104.19.1	107.4.10	110.11.7	121,13	107.10.0	109.10.0	110.10.0	115.0.0	113.0.0	113
11,83	11,78	12,20	107,34	12,13	12,38	12,38	12,00	11,75	114
118.8.2	116.14.10	108.19.7	119,38	111.0.0	108.10.0	107.0.0	105.10.0	106.0.0	115
90,34	91,79	93,59	103,46	94,60	93,40	95,20	93,90	90,85	116
13,88	13,88	13,88	122,12	13,88	13,88	13,88	13,88	13,88	117
67.12.9	66.14.10	68.15.11	75,36	68.10.0	69.10.0	69.0.0	68.10.0	69.5.0	118
64,44	63,70	64,45	71,24	63,90	65,30	64,30	64,30	64,45	119
2,75	2,94	3,00	347,30	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	120
231.10.0	234.0.0	237.0.0	263,78	234.0.0	234.0.0	240.0.0	240.0.0	240.0.0	121
245.0.0	245.0.0	247.10.0	275,47	245.0.0	245.0.0	250.0.0	250.0.0	250.0.0	122
12,66	12,25	12,25	107,78	12,25	12,25	12,25	12,25	12,25	123
81.2.1	nom.	86.10.0	94,75	86.0.0	86.0.0	87.0.0	87.0.0	87.0.0	124
14,57	14,88	14,88	130,92	14,88	14,88	14,88	14,88	14,88	125
107.5.0	108.8.2	107.16.5	118,11	108.10.0	108.10.0	107.10.0	106.0.0	110.0.0	126
11,21	12,42	13,97	122,91	13,67	14,45	14,20	14,15 ^c)	13,20	127
12,82	13,28	15,08	132,68	13,55	14,90	14,90	15,25	15,40	128

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1964	1965
				Originalwährung	
	<u>Ölkuchen</u>				
129	von Baumwollsaat, burmes., 43 % Protein, cif UK	London	£ je 2240 lbs	32.10.3 ^{a)}	34.10.6 ^{a)}
130	von Baumwollsaat, 46 % Protein, ab Lager	Aarhus	dkr je 100 kg	66,74	67,98
131	von Leinsaat, argentin., 38 % Protein, cif UK	London	£ je 2240 lbs	36.2.1	37.7.9
132	von Leinsaat, frei Station	Mailand	Lire je 100 kg	7 266	7 189
	<u>Fischmehl</u>				
133	weiß, 66 % Protein, 3 - 4 % Öl, ab Werk	Hull/Aberdeen	£ je 2240 lbs	65.1.10	73.4.2
134	Peru/Chile, 69 % Protein, Importpreis	Niederlande	hfl je 100 kg	57,39	74,56
	<u>Wolle</u>				
135	Schweiß-, 64's, ab Lager Groß-Boston, erstnot. Monat	New York	cts je lb	137,3	124,4
136	Lincoln wethers, greasy	Bradford	d je lb	67,16	47,55
137	Lincoln hogs, greasy	Bradford	d je lb	67,15	53,81
138	Schweiß-, Type 78, erstnot. Monat	Sydney	cts je lb	104,71	92,67
139	Merino-, 64's, ab Versteigerungsraum	Australien	cts je lb	105,60	92,71
140	Merino-, 3 inches, 64's, im Fell	Melbourne	cts je lb	43,77	36,17
141	Crossbred-, 3 1/2 inches, 56-60's, im Fell	Melbourne	cts je lb	40,57	32,80
142	Kammzüge, Tops 64's, Bradford "B", erstnot. Monat	London	d je lb	114,26	101,82
143	Kammzüge, ab belg. Lager, erstnot. Monat	Antwerpen	bfrs je kg	154,49	130,72
	<u>Baumwolle</u>				
144	middling upland, 1 inch, loco	New York	cts je lb	34,30	32,28
145	amerik. middling, 1 inch, loco	Liverpool	d je lb	23,42	22,98
146	Menoufi, sehr gute Qualität, Exportpreis fob	Alexandria	Tal. je 99,05 lbs	108,31	111,03
147	Kontrakt Nr. 5, loco	Sao Paulo	Crz je 15 kg	8 371	13 131
148	pakistanische 289 F. SG spot	Karachi	Rupien je 37,32 kg	92,46	107,93
149	Mischkontrakt 1 1/16 inch., erstnotierter Monat	Bremen	DM je 100 kg	259,50	256,70
	<u>Rohseide</u>				
150	jap., weiß, 20 - 22 denier "AA", Kasaapreis	New York	\$ je lb	5,67	6,80
151	gelb, 20 - 22 denier, extra, Exportnotierung	Mailand	Lire je kg	7 928	8 887
152	gelb, 20 - 22 denier, "A", extra, Kassapreis	Yokohama	Yen je kg	4 364 ^{a)}	5 209
	<u>Viskose-Reyon</u>				
153	150/40 denier, glänzend, auf Kegelspulen, fob	Ver. Staaten	cts je lb	82,00	82,00
154	150/40 denier, glänzend, auf Spinnkuchen	Ver. Königreich	d je lb	61,70	62,50
155	150/36 denier, glänzend, versteuert, auf Spinnk.	Mailand	Lire je kg	1 076	1 105
	<u>Viskose-Zellwolle</u>				
156	1,5 - 3 den., 1,5 - 2 inches, fob	Ver. Staaten	cts je lb	28,00	28,00
157	"Fibro", 1/4 - 4 1/2 den., versch. Längen,	Ver. Königreich	d je lb	23,75	23,75
	<u>Protein-Stapelfaser</u>				
158	"Fibrolane", Wolltyp, ab 1 1/2 den., versch. Längen	Ver. Königreich	d je lb	42,00	43,50
	<u>Nylon-Stapelfaser</u>				
159	1,5 den., 1 1/8 - 4 1/2 inches, halbmatt, fob	Ver. Staaten	cts je lb	120,50	118,00
160	BNS, 3 - 10 den., Kassapreis, ab Werk	Ver. Königreich	d je lb	104,25	99,50
	<u>Schwungflachs</u>				
161	flämischer "HC", Wasserröste, Exportprs., frei Grenze	Courtrai	bfrs je 100 kg	5 325	5 500
162	flämischer "LDC", Tauröste, Exportprs., frei Grenze	Courtrai	bfrs je 100 kg	3 583	3 071
163	holländ. "TRH", Tauröste, Exportpreis, frei Grenze	Rotterdam	hfl je 100 kg	238,38	215,83
164	weißholländer "WD", Exportpreis, frei Grenze	Rotterdam	hfl je 100 kg	260,33	242,92
	<u>Manillahanf</u>				
165	Davao I, cif	New York	cts je lb	23,44	23,09
166	Non Davao J 2, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	129.3.11	105.3.10
167	Non Davao S 2, versteuert, cif Kontinent	Frankreich	FF je kg	2,24	2,06
	<u>Sisal</u>				
168	ostafrikanischer I, cif	New York	cts je lb	17,15	12,33
169	brasilianischer III, cif	New York	cts je lb	15,04 ^{a)}	9,58
170	ostafrikanischer I, cif UK	London	£ je 2240 lbs	133.13.6	90.0.6
171	portugiesischer, versteuert, cif	Frankreich	FF je kg	1,76	1,16 ^{a)}

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1966				August				September	
Juni	Juli	August		5.	12.	19.	26.	2.	
Originalwährung			umger.in DM je 100 kg	Originalwährung					
31.19.9	34.0.0	34.13.3	37,97	34.0.0	-	-	35.12.6	35.12.6	129
68,00	69,13	69,50	40,05	69,50	69,50	69,50	69,50	69,50	130
44.2.6	44.15.9	44.11.8	48,84	44.10.0	44.15.0	44.15.0	44.10.0	-	131
8 630	8 825	8 950	57,31	8 850	8 850	8 850	9 050	9 050	132
76.5.0	77.0.0	77.0.0	84,35	77.0.0	77.0.0	77.0.0	77.0.0	77.0.0	133
71,75	73,06	71,62	79,17	72,45	71,75	71,75	71,75	70,40	134
131.6	137.2	135.5	1 192,16	135.5	136.8	137.2	132.5	134.3	135
49,00	48,75	48,00	490,75	48,00	48,00	48,00	48,00	48,00	136
53,00	53,00	53,00	541,87	53,00	53,00	53,00	53,00	53,00	137
10 4,59	107,27	103,81	1 025,30	104,50	105,80	104,60	100,40	101,10	138
107,20r	107,00	103,00	1 017,30	-	-	-	103,00	101,00	139
42,28	41,91	43,38	428,45	43,50	43,25	43,25	43,25	42,25	140
39,05	39,50	39,13	386,48	39,25	39,00	39,00	39,00	39,88	141
112,92	114,25	113,08	1 156,12	113,75	114,20	113,60	109,60	111,25	142
143,14	147,57	148,48	1 192,74	148,25	150,00	149,50	145,25	146,75	143
31,55	31,55	24,52	215,73	24,30	24,40	24,20	23,97	23,94	144
22,65	22,65	21,76	222,47	22,65	21,50	21,50	21,50	21,50	145
108,50	107,88	107,00	-	107,00 ^{c)}	107,00	107,00	107,00	107,00	146
14 400	14 400	14 400	174,20	14 400	14 400	14 400	14 400	14 400	147
103,54	102,65	-	-	-	-	-	-	-	148
255,50	250,70	245,40	245,40	245,80	245,30	245,30	245,00	244,90	149
7,55	8,24	8,55	7 522,47	8,33	8,63	8,73	8,70	8,75	150
10 338	10 308	10 350	6 627,11	10 300	10 300	10 400	-	10 600	151
5 689	6 185	6 680	7 422,21	-	-	-	6 710	6 640	152
87,00	87,00	87,00	765,44	87,00	87,00	87,00	87,00	87,00	153
62,50	62,50	62,50	639,00	62,50	62,50	62,50	62,50	62,50	154
1 126	1 126	1 126	720,98	1 126	1 126	1 126	1 126	1 126	155
28,00	28,00	28,00	246,35	28,00	28,00	28,00	28,00	29,00	156
23,75	23,75	23,75	242,82	23,75	23,75	23,75	23,75	23,75	157
45,00	45,00	45,00	460,08	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	158
118,00	118,00	118,00	1 038,19	118,00	118,00	118,00	118,00	118,00	159
92,00	92,00	92,00	940,60	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00	160
5 500	5 500	5 500	441,82	5 500	5 500	5 500	5 500	5 500	161
3 100	3 100	3 100	249,02	3 100	3 100	3 100	3 100	3 100	162
215,00	215,00	212,50	234,90	212,50	212,50	212,50	212,50	...	163
237,50	237,50	235,00	259,77	235,00	235,00	235,00	235,00	...	164
21,75	23,79	23,38	205,70	23,38	23,38	23,38	23,38	23,38	165
107.12.0	106.10.0	102.10.0	112,28	103.0.0	103.0.0	102.0.0	102.0.0	102.0.0	166
1,94	1,85	1,79	145,71	1,79	1,79	1,79	1,79	1,76	167
10,50	10,50	10,50	92,38	10,50	10,50	10,50	10,50	10,50	168
9,03	8,85	8,85	77,86	8,85	8,85	8,85	8,85	8,85	169
84.10.0	84.10.0	84.10.0	92,56	84.10.0	84.10.0	84.10.0	84.10.0	84.10.0	170
1,09	1,08	1,08	87,92	1,08	-	-	1,07	1,07	171

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mangeneinheit	Jahr	
				1964	1965
				Originalwährung	
	<u>Rohjute</u>				
172	indische, LJA Firsts, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	121.0.10	128.6.1
173	indische, Dundee Daisee 2 - 3, loco	Kalkutta	Rupien je 400 lbs	234,09	276,36
174	indische, First Grade, cif ital. Häfen	Mailand	£ je 2240 lbs	121.5.11	128.19.3
	<u>Rindshäute</u>				
175	Kuh-, leichte Packer-, naßges., erstnot. Monat	New York	cts je lb	11,22	13,62
176	Stier-, Packer-, über 58 lbs schwer	Chicago	cts je lb	10,36	14,01
177	Frigorificos, schwere Ochsen, 25 kg, gesalzen, cif UK	London	d je lb	13,69	15,99
178	B.A. Americanos, trocken-gesalzen, cif UK	London	d je lb	17,47	17,59
179	Kap-, trocken, 18 - 22 lbs, 1. Qualität, cif UK	London	d je lb	16,83	16,20
	<u>Kalbfelle</u>				
180	Collector, 9 - 12 lbs, ungeschoren	New York	\$ je Fell	5,04	6,43
181	Firsts, unter 8 lbs	Manchester	d je lb	35,37	51,84
	<u>Naturkautschuk</u>				
182	RSS I, frei Fahrzeug, ex dock	New York	cts je lb	25,82	26,19
183	RSS I, cif Kontinent, erstnot. Monat	London	d je lb	20,54	21,20
184	RSS I, in Ballen, Erz.-VPr., Terminlfg., fob	Singapur	M\$-cts je lb	68,49	70,22
	<u>Kunstkautschuk</u>				
185	Butadien/Styren "S 1500", Grundprs.	Ver. Staaten	cts je lb	23,00	23,00
186	Neoprene "GN-A", Grundpreis	Ver. Staaten	cts je lb	41,00	41,00
187	Butadien/Styren "1500", Grundpreis	Ver. Königreich	d je lb	19,38	19,00
188	Butyl, unverst., frei Waggon ab Importhäfen	Frankreich	FF je kg	2,71	2,71
189	S. B. R. 1500, Mengen von 10 t, frei Werk	Mailand	Lire je kg	289,58	272,46
	<u>Steinkohle</u>				
190	Anthrazit Stove, ab Zeche	Pennsylvanien	\$ je 2000 lbs	14,78	14,03
191	Gasflamm-, Stücke, ab Zeche Ruhrrevier	BR-Deutschland	DM je 1000 kg	68,50	71,50
192	Fett-, 50/80 mm, ab nordfranz. Zeche	Frankreich	FF je 1000 kg	78,00	78,00
193	Flamm-, polnische, 40/80 mm, in Wagenladungen	Mailand	Lire je 1000 kg	14 313	13 844
	<u>Koks</u>				
194	Hütten-, fot Ofen, Standard	Connellsville	\$ je 2000 lbs	15,25	15,25
195	Hütten-, fot Ofen, Nordostküste	Durham	s.d. je 2240 lbs	177.6	191.0
196	Hütten-, über 90 mm, grob, ab nordfranz. Zeche	Frankreich	FF je 1000 kg	100,00	100,00
197	Hütten-, 40 - 70 mm, in Wagenladungen	Mailand	Lire je 1000 kg	19 892	19 875
	<u>Erdöl</u>				
198	Pennsylvanien, 44,6° B&B, ab Bohrfeld	Bradford/USA	\$ je 42 gals	4,48	4,48
199	Venezuela, Tia Juana Medium, 26-26,9° B&B, fob Amuay	Venezuela	\$ je 42 gals	2,30	2,30
200	Aramco, 36-36,9° B&B, fob Ras Tanura	Saudi Arabien	\$ je 42 gals	1,84	1,84
201	Kirkuk, 36-36,9° B&B, fob Tripoli/Libanon	Irak	\$ je 42 gals	2,21	2,21
202	Iran, 34-34,9° B&B, fob Abadan	Iran	\$ je 42 gals	1,73	1,73
203	Kuwait, 31-31,9° B&B, fob Mina-al-Ahmadi	Kuweit	\$ je 42 gals	1,59	1,59
204	Algerien, 40° B&B, fob Bougie	Algerien	\$ je 42 gals	2,35	2,35
205	Zelten, 39-39,9° B&B, fob Marsa el Brega	Libyen	\$ je 42 gals	2,21	2,21
	<u>Motorenbenzin</u>				
206	80 Oktan "R", regulär, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	6,99	6,60
207	98 Oktan "R", premium, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	10,75	10,40
208	90 Oktan "R", fob Abadan	Iran	cts je gallon	8,40	8,40
209	90/92 Oktan, fob leichter, EWG-Ware (AFM)	Rotterdam/A'dam	\$ je 1000 kg	18,52	19,05
210	90/92 Oktan, fob leichter, Drittlandsware (AFM)	Rotterdam/A'dam	\$ je 1000 kg	18,52	18,32
	<u>Dieselmotorenkraftstoff und Gasöl</u>				
211	53-57 Dieselindex, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	7,62	6,79
212	53 Dieselindex Min., fob Abadan	Iran	cts je gallon	7,60	7,10
213	Marine-, fob Abadan	Iran	\$ je 42 gallons	2,93	2,80
214	53-57 Dieselindex, fob Leichter, EWG-Ware (AFM)	Rotterdam/A'dam	\$ je 1000 kg	21,25	18,21
215	53-57 Dieselindex, fob Leichter, Drittlandsware (AFM)	Rotterdam/A'dam	\$ je 1000 kg	21,25	17,69

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1966				August				September	
Juní	Juli	August	umger.in DM je 100 kg	5.	12.	19.	26.	2.	
Originalwährung				Originalwährung					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	172
394,21	411,75	394,52	115,97	425,00	400,00	375,00	365,00	350,00	173
147.0.0	142.0.0	139.0.0	152,26	139.0.0	139.0.0	139.0.0	139.0.0	139.0.0	174
19,80	19,52	17,92	157,66	18,77	18,05	17,25	17,40	16,90	175
20,38	20,32	18,97	166,90	19,63	19,63	18,63	18,63	18,00	176
25,50	25,13	24,25	247,93	24,50	24,50	24,50	24,50	23,50	177
25,00	26,25	31,00	316,94	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	178
26,75	27,13	28,00	286,27	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	179
7,21	6,81	6,73	563,92	6,75	6,75	6,75	6,75	6,65	180
-	58,50	-	-	-	-	-	-	-	181
24,04	23,82	23,34	205,35	23,75	23,38	23,13	23,00	22,75	182
19,66	19,51	19,01	194,36	19,38	19,06	18,88	18,69	18,50	183
65,90	64,85	63,82	183,85	64,75	64,50	63,25	62,86	62,25 ^{c)}	184
23,00	23,00	23,00	202,36	23,00	23,00	23,00	23,00	23,00	185
41,00	41,00	41,00	360,73	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	186
19,00	19,00	19,00	194,25	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	187
2,71	2,71	2,71	220,60	2,71	2,71	2,71	2,71	2,71	188
277,00	277,00	277,00	177,36	277,00	277,00	277,00	277,00	277,00	189
12,25	12,25	12,25	5,39	12,25	12,25	12,25	12,25	12,25	190
71,50	71,50	71,50	7,15	71,50	71,50	71,50	71,50	71,50	191
78,00	78,00	78,00	6,35	78,00	78,00	78,00	78,00	78,00	192
14 050	14 050	14 050	9,00	14 050	14 050	14 050	14 050	14 050	193
15,25	15,25	15,25	6,71	15,25	15,25	15,25	15,25	15,25	194
191.0	191.0	191.0	10,46	191.0	191.0	191.0	191.0	191.0	195
100,00	100,00	100,00	8,14	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	196
19 335	19 543 ^r	19 804	12,68	19 775	19 775	19 775	19 775	20 075	197
4,63	4,63	4,63	11,62)	4,63	4,63	4,63	4,63	4,63	198
2,30	2,30	2,30	5,77)	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	199
1,84	1,84	1,84	4,62)	1,84	1,84	1,84	1,84	1,84	200
2,21	2,21	2,21	5,55)	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	201
1,73	1,73	1,73	4,34)	1,73	1,73	1,73	1,73	1,73	202
1,59	1,59	1,59	3,99)	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	203
2,35	2,35	2,35	5,90)	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	204
2,21	2,21	2,21	5,55)	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	205
6,60	6,60	6,60	6,96	6,60	6,60	6,60	6,60	6,60	206
10,40	10,40	10,40	10,96)	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	207
8,40	8,40	8,40	8,86)	8,40	8,40	8,40	8,40	8,40	208
21,25	21,08	21,19	6,27)	21,19	21,19	21,19	21,19	21,50	209
19,75	19,50	-	-	-	-	-	-	-	210
6,60	6,60	6,60	6,96)	6,60	6,60	6,60	6,60	6,60	211
7,20	7,20	7,20	7,59)	7,20	7,20	7,20	7,20	7,20	212
2,75	2,75	2,75	6,90)	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	213
17,82	17,58	18,47	6,23)	18,31	18,31	18,63	18,63	19,38	214
17,38	17,07	17,73	5,98)	17,63	17,63	17,82	17,82	18,50	215

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mangeneinheit	Jahr	
				1964	1965
				Originalwährung	
	<u>Heizöl</u>				
216	schwer, Grad C, Exportpreis fob	Aruba	\$ je 42 gals	2,00	2,00
217	schwer, Grad C, fob	New York Harbor	\$ je 42 gals	2,51	2,50
218	leicht, Nr. 2, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	7,32	6,53
219	leicht, Nr. 2, fob Abadan	Iran	cts je gallon	7,20	6,73
	<u>Eisenerz</u>				
220	Bessemer, Mesabi, 51,5 % Fe, ab Kai	US Lake Superior	\$ je 2240 lbs	10,73	10,70
221	Pellets, Taconite, ab Kai	US Lake Superior	\$ je 2240 lbs	13,25	13,25
222	brasilian., 68 - 69 % Fe, ab Atl.-Häfen	New York	\$ je 2240 lbs	10,40	10,40
223	Kiruna D, 60 % Fe, 1,8 % P, cif Rotterdam	Schweden	skr je 1000 kg	52,50	52,50
224	Minette, 32 % Fe, kalkhaltig, ab Grube La Mourière	Frankreich	FF je 1000 kg	14,80	14,30
	<u>Hämatit-Gießeiroheisen</u>				
225	2 % bis 2,5 % Si, 0,08-0,12 % P, Frachtl. Oberhausen-West	BR-Deutschland	DM je 1000 kg	247,22	243,50
226	2 % Si, 0,03 - 0,05 % P, ab 10 lts, fr. Käufer	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	24.6.0	24.1.6
227	2,5-3 % Si, 0,08 - 0,12 % P, Frachtl. Longwy	Frankreich	FF je 1000 kg	339,80	337,00
228	2,5-3 % Si, 0,06 - 0,08 % P, Frachtl. Monceau	Belgien	bfrs je 1000 kg	3 455	3 455
229	0,08-0,12 % P, frei Wagen Mailand	Mailand	Lire je kg	41,00	42,00
	<u>Stahlschrott</u>				
230	schwerer Schmelz- I, frei Käufer	Pittsburgh	\$ je 2240 lbs	34,75	35,10
231	schwerer, in 500-lts-Ladungen, N.O.-Küste	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	11.8.3	11.8.3
232	schwerer, Siemens-Martin, frei Verbraucher	Belgien	bfrs je 1000 kg	1 772	1 677
233	schwerer, 150 x 50 x 50, kompl. Wagenldg. Ankpr.	Frankreich	FF je 1000 kg	95,78	94,16
234	schwerer, 150 x 50 x 50, frei Wagen, ab Lager	Mailand	Lire je kg	20,63	20,93
	<u>Halbzeug</u>				
235	Walzknüppel, Bessemer-Güte, Inlandspreis, ab Werk	Pittsburgh	\$ je 2000 lbs	84,00	84,00
236	Walzknüppel, Thomas-Güte, in 100-lts-Ladungen	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	32.2.9	32.0.6
237	Vorblöcke, Thomas-Güte, Frachtlage Thionville	Frankreich	FF je 1000 kg	367,40	367,40
238	Walzknüppel, Thomas-Güte, Frachtlage Clabeco	Belgien	bfrs je 1000 kg	3 750	3 750
	<u>Walzdraht</u>				
239	Bessemer-Güte, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	6,63	6,59
240	5,5 mm, Thomas-Güte, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	91,53	86,46
	<u>Stabstahl</u>				
241	warmgewalzt, Bessemergüte, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	6,69	6,69
242	rounds + squares, 5/8-2 3/4", Exportpreis fob	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	41.12.6	41.10.7
243	Betonrundstahl, Thomas-Güte, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	82,49	77,99
244	Rundstahl, SM-Güte, 3/4-1", Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	84,96	91,83
	<u>Formstahl</u>				
245	Winkel und Träger, Bessemergüte, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	5,93	5,93
246	Winkel und Träger, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	40.17.8	41.10.0
247	Winkel und Träger, Thomasgüte, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	83,24	80,97
248	Träger, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	90,68	97,33
	<u>Grobbleche</u>				
249	Behälter-, warmgewalzt, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	5,63	5,63
250	3/16 inch und stärker, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	42.17.10	43.5. 0
251	3/8 inch und stärker, Thomasgüte, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	105,76	89,81
252	1/8" x 4 ft x 8 ft, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	113,00	105,67
	<u>Feinbleche</u>				
253	16 gauge, warmgewalzt, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	5,38	5,38
254	20 gauge, kaltgewalzt, SPO, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	122,03	107,34
	<u>Weißblech</u>				
255	feuerverzinkt, 1,25 lbs-Auflage, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 107 lbs	10,87	10,87
256	feuerverzinkt, 1,25 lbs-Auflage, Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	205,00	204,17
	<u>Gezogener Draht</u>				
257	Blank- und Nageldraht, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	100,05	95,87
258	Blank- und Nageldraht, Exportgrundpreis	New York	\$ je 100 lbs	8,18	8,08

Monat 1966									Lfd. Nr.
				August				September	
Juni	Juli	August		5.	12.	19.	26.	2.	
Originalwährung			umger.in DM je 100 kg	Originalwährung					
2,00	2,00	2,00	5,02)	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	216
2,51	2,51	2,51	6,30)	2,51	2,51	2,51	2,51	2,51	217
6,30	6,30	6,30	6,64)	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	218
6,80	6,80	6,80	7,17)	6,80	6,80	6,80	6,80	6,80	219
10,70	10,70	10,70	4,20	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	220
13,25	13,25	13,25	5,20	13,25	13,25	13,25	13,25	13,25	221
10,40	10,40	10,40	4,08	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	222
51,00	51,00	51,00	3,94	51,00	51,00	51,00	51,00	51,00	223
13,80	13,80	13,80	1,12	13,80	13,80	13,80	13,80	13,80	224
243,50	243,50	243,50	24,35	243,50	243,50	243,50	243,50	...	225
25.1.6	25.1.6	25.1.6	27,47	25.1.6	25.1.6	25.1.6	25.1.6	25.1.6	226
337,00	337,00	337,00	27,43	377,00	377,00	377,00	377,00	337,00	227
3 455	3 455	3 455	27,75	3 455	3 455	3 455	3 455	3 455	228
42,00	42,00	42,00	26,89	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	229
30,64	30,28	28,85	11,33	29,50	29,50	28,00	28,00	23,00	230
11.8.3	11.8.3	11.8.3	12,50	11.8.3	11.8.3	11.8.3	11.8.3	11.8.3	231
1 550	1 550	1 550	12,45	1 550	1 550	1 550	1 550	1 550	232
84,50	84,50	84,50	6,88	84,50	84,50	84,50	84,50	84,50	233
18,50	18,50	18,50	11,85	18,50	18,50	18,50	18,50	18,50	234
84,00	84,00	84,00	36,95	84,00	84,00	84,00	84,00	84,00	235
33.5.6	33.5.6	33.5.6	36,45	33.5.6	33.5.6	33.5.6	33.5.6	33.5.6	236
367,40	367,40	367,40	29,91	367,40	367,40	367,40	367,40	367,40	237
3 750	3 750	3 750	30,12	3 750	3 750	3 750	3 750	3 750	238
6,53	6,53	6,53	57,45	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	239
76,28	77,72	80,57	32,15	79,00	80,00	80,00	82,00	82,00	240
6,79	6,79	6,79	59,74	6,79	6,79	6,79	6,79	6,79	241
41.0.0	41.0.0	41.0.0	44,91	41.0.0	41.0.0	41.0.0	41.0.0	41.0.0	242
74,28	73,50	73,50	29,33	73,50	73,50	73,50	73,50	73,50	243
84,50	83,00	88,00	35,12	88,00	88,00	88,00	88,00	89,00	244
6,07	6,07	6,07	53,41	6,07	6,07	6,07	6,07	6,07	245
41.10.0	41.10.0	41.10.0	45,46	41.10.0	41.10.0	41.10.0	41.10.0	41.10.0	246
77,43	79,00	80,25	32,03	79,00	80,00	80,50	80,50	nom.	247
97,00	93,50	100,50	40,11	100,50	100,50	100,50	100,50	100,50	248
5,63	5,63	5,63	49,53	5,63	5,63	5,63	5,63	5,63	249
43.5.0	43.5.0	43.5.0	47,38	43.5.0	43.5.0	43.5.0	43.5.0	43.5.0	250
86,17	85,33	86,14	34,38	86,00	86,00	86,00	86,50	87,00	251
101,00	96,00	101,50	40,51	100,00	100,00	103,00	103,00	...	252
5,38	5,38	5,38	47,33	5,38	5,38	5,38	5,38	5,38	253
108,00	110,00	110,00	43,90	110,00	110,00	110,00	110,00	110,30	254
10,87	10,87	10,87	89,38	10,87	10,87	10,87	10,87	10,87	255
204,00	204,00	204,00	81,41	204,00	204,00	204,00	204,00	204,00	256
87,06	87,83	88,50	35,32	88,50	88,50	88,50	88,50	88,50	257
8,08	8,08	8,08	71,09	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	258

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1964	1965
				Originalwährung	
	<u>Elektrolyt-Kupfer, Drahtbarren</u>				
259	Grubenhüttenpreis, fr. Verbr.-Werk	Ver. Staaten	cts je lb	32,35	35,37
260	Exportpreis fas	New York	cts je lb	31,11	35,73
261	Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus	London	£ je 2240 lbs	351.1.4	468.16.1
262	Erlösnotiz, cif europ. Häfen	London	£ je 2240 lbs	253.12.9	290.2.9
263	Produzentenpreis, cif europ. Häfen	London	£ je 2240 lbs	250.16.3	287.5.6
264	DEL-Notiz, frei Fahrzeug Erzeugerwerk	BR-Deutschland	DM je 100 kg	350,67	443,30
265	Grundpreis, unversteuert, ab Werk	Belgien	bfrs je kg	34,00	38,51
	<u>Blei</u>				
266	Grad A und B, 99,73 - 99,85 % Pb, Inlandspreis	New York	cts je lb	13,60	16,00
267	Virgin brands, common grades	Montreal	kan. cts je lb	13,42	15,50
268	Weich-, raff., 99,97 % Pb, Kassaprs., Übern.i.Lagerh.	London	£ je 2240 lbs	101.0.9	115.0.0
	<u>Zink</u>				
269	Prime Western, Inlandspreis	East St. Louis	cts je lb	13,57	14,50
270	Prime Western	Montreal	kan. cts je lb	13,57	14,50
271	98 % Zn, Ingots, Kassaprs., Übernahme im Lagerhaus	London	£ je 2240 lbs	117.17.9	112.18.0
272	Good ordinary brands, Produzentenpreis	London	£ je 2240 lbs	115.6.9	110.0.0
273	Good ordinary brands, Grundpreis ab Werk	Belgien	bfrs je kg	16,77	15,88
	<u>Zinn</u>				
274	malaiisches, ab Werk Penang	Singapur	M\$ je 60,479 kg	620,49	702,81
275	Straits, 99,8 % Sn, loco	New York	cts je lb	157,56	178,20
276	99,75 % Sn, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus	London	£ je 2240 lbs	1236.18.1	1412.14.4
277	Rein-, 99,9 % Sn, Hamburger Notiz	Duisburg	DM je 100 kg	1392,38	1593,80
	<u>Nickel</u>				
278	Elektro-Kathoden, 99 % Ni, fob Pt. Colborne	New York	cts je lb	79,00	78,67
279	raffiniert, frei Käufer UK	London	£ je 2240 lbs	642.0.0	642.0.0
280	Anodenschrott, freier Marktpreis	London	£ je 2240 lbs	609.7.5	606.4.7
	<u>Aluminium</u>				
281	ab 99,5 % Al, Ingots à 50 lbs, fr. Käuferwerk	New York	cts je lb	23,73	24,51
282	ab 99,5 % Al, Ingots, kanad.u.einheim.frei Käuferwerk	London	£ je 2240 lbs	190.16.8	196.0.0
283	ab 99,5 % Al, Ingots, sonstige Herkünfte, fr.Käuferw.	London	£ je 2240 lbs	179.9.9	179.5.5
284	Primär-, 99,5 % Al, Exportpreis frei europ.Käuferwerk	Montreal	US-cts je lb	23,86	24,50
	<u>Quecksilber</u>				
285	in Flaschen, loco	New York	\$ je 76 lbs	313,08	571,17
286	in Flaschen, loco	London	£ je 76 lbs	101.19.1	218.5.8
287	in Flaschen, loco	Mailand	Lire je 34,507 kg	192 653	377 888
	<u>Silber</u>				
288	999/1000, in Barren	New York	cts je 31,103 g	129,30	129,30
289	999/1000, in Barren	London	d je 31,103 g	111,92	111,58
	<u>Gold</u>				
290	1000/1000, in Barren	London	s.d. je 31,103 g	251.3 ⁷ / ₇	251.3 ³ / ₈
	<u>Platin</u>				
291	raffiniert	New York	\$ je 31,103 g	88,48	98,04
292	raffiniert, kanadisches und südafrikanisches	London	£ je 31,103 g	31.12.5	35.5.1
293	raffiniert, sonstige Herkünfte	London	£ je 31,103 g	45.11.4	50.11.2
	<u>Zement</u>				
294	Portland-, in Säcken, frei N.Y.	New York	\$ je 170,55 kg	3,56	3,85
295	Normal-, Type 730, in Säcken, ab Werk	Mailand	Lire je 100 kg	895,00	895,00
	<u>Holz</u>				
296	Rund-, Tiama, Ghana, cif	Liverpool	£ je 2240 lbs	23.8.7a)	24.7.7
297	Rund-, Iroko, Nigeria, cif	Liverpool	£ je 2240 lbs	21.10.2a)	16.12.11
298	Rund-, Lagos Mahagoni, cif	Liverpool	£ je 2240 lbs	26.6.1a)	25.12.6
299	Schnitt-, russ. Rot-, Deals/Battens IV,7", cif UK	Großbritannien	£ je 4,672 cbm	80.18.4	88.16.8
300	Schnitt-, russ. Weiß-, Deals/Battens IV,7", cif UK	Großbritannien	£ je 4,672 cbm	80.1.8	88.5.0
301	Rund-, Niangon, frei Fahrzeug, ab Importhafen	Frankreich	FF je cbm	364,25	373,33
302	Rund-, Iroko, frei Fahrzeug, ab Importhafen	Frankreich	FF je cbm	365,00	361,67
303	Schnitt-, amerik. Hemlock clears, frei Fahrzeug	Frankreich	FF je cbm	605,08	627,33

Monat									Lfd. Nr.
1966				August				September	
Junj	Juli	August		5.	12.	19.	26.	2.	
Originalwährung			umger.in DM je 100 kg	Originalwährung					
36,00	36,00	36,00	316,74	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	259
57,40	57,84	48,92	430,41	54,95	50,88	43,08	45,45	46,29	260
614.10.5	568.10.0	433.3.8	474,52	468.10.0	454.10.0	399.0.0	384.10.0	398.10.0	261
543.13.11	537.0.8	430.11.8	471,67	477.17.3	453.16.11	400.18.6	383.4.3	387.13.7	262
496.0.0	529.0.6	471.16.5	516,84	560.0.0	560.0.0	-	-	-	263
661,45	624,82	497,29	497,29	542,50	511,75	469,00	446,50	442,75	264
80,77	75,90	58,32	468,48	63,00	63,00	54,40	49,28	55,07	265
15,00	15,00	15,00	131,97	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	266
15,00	15,00	15,00	122,76	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	267
94.0.2	95.11.8	95.16.0	104,94	97.2.6	98.7.6	95.16.3	93.13.9	91.18.9	268
14,50	14,50	14,50	127,57	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	269
14,50	14,50	14,50	118,67	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	270
98.10.9	96.0.5	96.3.6	105,35	97.1.3	98.11.3	95.6.3	95.17.6	94.8.9	271
102.0.0	102.0.0	102.0.0	111,73	102.0.0	102.0.0	102.0.0	102.0.0	102.0.0	272
14,50	14,50	14,50	116,48	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	273
635,37	632,86	619,18	1 337,76	627,75	625,88	614,00	609,38	606,00	274
160,88	159,94	156,51	1 377,01	158,75	157,75	155,50	154,50	153,75	275
1277,16.4	1275,9.1	1244,0.3	1 362,72	1258,10.0	1256,10.0	1234,0.0	1225,10.0	1228,10.0	276
1 455,26	1 442,86	1 412,48	1 412,48	1 427,00	1 421,00	1 393,00	1 384,00	1 375,00	277
77,75	77,75	77,75	684,06	77,75	77,75	77,75	77,75	77,75	278
642.0.0	642.0.0	642.0.0	703,26	642.0.0	642.0.0	642.0.0	642.0.0	642.0.0	279
635.0.0	685.0.0	768.2.6	841,42	747.10.0	755.0.0	795.0.0	775.0.0	765.0.0	280
24,50	24,50	24,50	215,56	24,50	24,50	24,50	24,50	24,50	281
196.0.0	196.0.0	196.0.0	214,70	196.0.0	196.0.0	196.0.0	196.0.0	196.0.0	282
170.14.6	175.0.0	181.0.0	198,27	181.0.0	181.0.0	181.0.0	181.0.0	181.0.0	283
24,50	24,50	24,50	215,56	24,50	24,50	24,50	24,50	24,50	284
334,45	373,00	434,78	5 033,27	440,00	440,00	440,00	425,00	435,00	285
112.10.0	122.15.7	150.0.0	4 842,92	145.0.0	145.0.0	155.0.0	155.0.0	155.0.0	286
256 667	250 000	260 000	4 824,47	250 000	250 000	250 000	250 000	270 000	287
129,30	129,30	129,30	165,90)	129,30	129,30	129,30	129,30	129,30	288
111,97	112,13	112,13	167,18)	112,13	112,13	112,13	112,13	112,13	289
251.11 ⁵ /6	252.3 ¹ /8	252.3 ³ /7	4,51)	252.4	252.4	252.4	252.5 ¹ /4	252.5 ³ /4	290
100,00	100,00	100,00	12,83)	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	291
36.9.9	36.12.6	36.12.6	13,11)	36.12.6	36.12.6	36.12.6	36.12.6	36.12.6	292
49.11.5	49.12.7	50.4.4	17,97)	49.5.0	50.10.0	50.10.0	50.10.0	50.10.0	293
3,45	3,45	3,45	8,07	3,45	3,45	3,45	3,45	3,45	294
895,00	895,00	895,00	5,73	895,00	895,00	895,00	895,00	...	295
25.12.6	25.12.6	25.12.6	280,70	25.12.6	25.12.6	25.12.6	25.12.6	...	296
17.5.7	17.5.7	17.5.7	189,28	17.5.7	17.5.7	17.5.7	17.5.7	...	297
26.5.6	26.5.6	26.5.6	287,82	26.5.6	26.5.6	26.5.6	26.5.6	...	298
84.0.0	84.0.0	84.0.0	200,11)	84.0.0	84.0.0	84.0.0	84.0.0	...	299
86.0.0	86.0.0	86.0.0	204,87)	86.0.0	86.0.0	86.0.0	86.0.0	...	300
375,00	375,00	375,00	305,26)	375,00	375,00	375,00	375,00	375,00	301
360,00	360,00	360,00	293,05)	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	302
630,00	630,00	630,00	512,84)	630,00	630,00	630,00	630,00	630,00	303

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und M Mengeneinheit	Jahr	
				1964	1965
				Originalwährung	
	noch: <u>Holz</u>				
304	Schnitt-, amerik. Oregon clears, frei Fahrz., ab Imp. Häfen	Frankreich	FF je cbm	608,15	642,33
305	Schnitt-, kanad. Spruce, frei Fahrzeug, ab Imp. Häfen	Frankreich	FF je cbm	928,06	943,67
306	Bretter, Buchen-, slowenische, I. Qual., ab Lager	Mailand	Lire je cbm	70 000	72 319
307	Bretter, Eichen-, slowenische, I. Qual., ab Lager	Mailand	Lire je cbm	103 320	11 427
	<u>Holzschliff</u>				
308	skandin., naß, Kontraktpreis, cif Ostküste UK	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	28.15.0	30.10.0
309	weiß, 90/100 trocken, Exportpreis nach UK	Norwegen	nkr je 1016 kg	575	610
310	skandin., Kontraktpreis cif nordw.-europ. Häfen	Schweden	skr je 1000 kg	403,75	440,00
311	import. Tannen-, lufttrocken, frei Bahnstation	Mailand	Lire je 100 kg	6 700	6 626
	<u>Sulfit-Zellstoff</u>				
312	skandin. ungebl., Kontraktpreis, cif Ostküste UK	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	48.0.0	50.10.0
313	ungebleicht und gebleicht	Österreich	S je 100 kg	461,50	461,50
314	ungebl., Kontraktprs., cif nordw.-europ. Häfen	Schweden	skr je 1000 kg	668,00	705,00
315	ungebleicht, Importeur-Verkaufspreis	Mailand	Lire je 100 kg	10 027	10 340
	<u>Azeton</u>				
316	Ladungen ab 10 lts, frei Käufer UK	London	£ je 2240 lbs	64.10.0	64.0.0
317	rein, 99 %, frei Verkäuferlager	Mailand	Lire je kg	71,58	71,44
	<u>Formaldehyd</u>				
318	40 % in Behältern, frei Bahnstation	London	£ je 2240 lbs	28.8.9	28.0.0
319	36 %, frei Großhandelslager	Mailand	Lire je kg	61,46	65,00
	<u>Phenol</u>				
320	90 - 92 %, methanolfrei, in Fässern, ab Werk	New York	cts je lb	12,25	12,25
321	B.P. rein, in 10-lts-Ladungen, frei UK	London	d je lb	16,00	16,00
	<u>Essigsäure</u>				
322	B.P. Eis-, 99-100 %, in 10-lts-Ladungen	London	£ je 2240 lbs	77.0.5	73.17.6
323	96 - 97 %, technisch rein, frei Großhandelslager	Mailand	Lire je kg	133,96	139,57
	<u>Schwefelsäure</u>				
324	66° BÉ, in Tanks, ab östliche Werke	New York	\$ je 2000 lbs	19,89	23,54
325	168° Tw., ab Werk	London	£ je 2240 lbs	12.0.0	12.8.5
326	Basis 100 %, wasserfrei, frei Großhandelslager	Mailand	Lire je kg	21,38	21,50
	<u>Kupfersulfat</u>				
327	kristallin, in Wagenladungen, ab Werk	New York	\$ je 100 lbs	14,07	19,34r
328	abzüglich 2 % Rabatt, fob	Liverpool	£ je 2240 lbs	91.3.8	120.1.11
329	grob, kristallin, unversteuert, frei Empfänger	Paris	FF je 100 kg	126,36	151,09r
330	98-99 %, in Wagenladungen, frei Station Mailand	Mailand	Lire je 100 kg	14 770	22 316
	<u>Salpeter</u>				
331	Chile-, 16 % N, in 6-lts-Ladungen	London	£ je 2240 lbs	22.0.5	22.8.2
	<u>Schwefels. Ammoniak</u>				
332	21 % N, neutral, in 6-lts-Ladungen	London	£ je 2240 lbs	19.5.5	19.13.3
333	20-21 % N, ab Lager	Mailand	Lire je 100 kg	3 263	3 359
	<u>Superphosphat</u>				
334	18 % P ₂ O ₅ , wasserlöslich, 6-lts-Ladungen	London	£ je 2240 lbs	13.10.0	14.2.6
	<u>Kalkstickstoff</u>				
335	20-21 % N, in Wagenladungen, ab Lager	Mailand	Lire je 75 kg	3 607	3 709
	<u>Kalidünger</u>				
336	60 % K ₂ O, in 1 cwt-Säcken, ab Importeurlager	London	£ je 2240 lbs	20.13.3	21.0.3
	<u>Terpentin</u>				
337	in galvanisierten Fässern, fob	Savannah	cts je 7,23 lbs	43,31	54,25a)
338	amerikanisches, ab Lager, unverzollt	London	s.d. je 112 lbs	.	79.7/8
	<u>Kunststoffe</u>				
339	Zellulose-Azetat, hellfarbig, ab Werk	New York	cts je lb	40,00	40,00
340	Zellulose-Azetat, "Acetabel" I. Qualität, ab Werk	Frankreich	FF je kg	5,35	5,35
341	Polyäthyl, naturfarbig, ab Werk	New York	cts je lb	24,90	24,22
342	Polyäthyl "CCP", hellfarbig, ab Werk	Frankreich	FF je kg	3,14	3,10
343	Polystyren, hellfarbig, ab Werk	New York	cts je lb	16,30	15,00
344	Polystyren "Maxolen", Platten, ab Werk	Frankreich	FF je kg	6,30	6,30
345	Polyester, gen. purpose, ab Werk	New York	cts je lb	32,00	32,00

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1966				August				September	
Juní	Juli	August		5.	12.	19.	26.	2.	
Originalwährung			umger.in DM je 100 kg	Originalwährung					
645,00	645,00	645,00	525,05)	645,00	645,00	645,00	645,00	645,00	304
945,00	945,00	945,00	769,26)	945,00	945,00	945,00	945,00	945,00	305
72 500	72 500	72 500	464,22)	72 500	72 500	72 500	72 500	...	306
120 000	120 000	120 000	768,36)	120 000	120 000	120 000	120 000	120 000	307
30.0.0	30.0.0	30.0.0	32,86	30.0.0	30.0.0	30.0.0	30.0.0	30.0.0	308
600	600	600	32,97	600	600	600	600	600	309
432,50	432,50	432,50	33,42	432,50	432,50	432,50	432,50	432,50	310
6 550	6 550	6 550	41,94	6 550	6 550	6 550	6 550	6 550	311
48.0.0	48.0.0	48.0.0	52,58	48.0.0	48.0.0	48.0.0	48.0.0	48.0.0	312
-	-	-	-	-	-	-	-	-	313
667,50	667,50	667,50	51,57	667,50	667,50	667,50	667,50	...	314
10 150	10 150	10 150	64,99	10 150	10 150	10 150	10 150	10 150	315
64.0.0	64.0.0	64.0.0	70,11	64.0.0	64.0.0	64.0.0	64.0.0	64.0.0	316
79,50	31,00	81,00	51,86	81,00	81,00	81,00	81,00	...	317
31.0.0	31.0.0	31.0.0	33,96	31.0.0	31.0.0	31.0.0	31.0.0	31.0.0	318
60,00	60,00	60,00	38,42	60,00	60,00	60,00	60,00	...	319
12,25	12,25	12,35	108,66	12,25	12,25	12,25	12,25	12,75	320
16,00	16,00	16,00	163,58	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	321
73.0.0	73.0.0	73.0.0	79,97	73.0.0	73.0.0	73.0.0	73.0.0	73.0.0	322
137,50	137,50	137,50	88,04	137,50	137,50	137,50	137,50	...	323
24,30	24,95	24,95	10,98	24,95	24,95	24,95	24,95	24,95	324
13.12.0	13.12.0	14.1.0	15,39	13.12.0	13.12.0	13.12.0	15.2.0	15.2.0	325
21,50	21,50	21,50	13,77	21,50	21,50	21,50	21,50	...	326
18,00	18,00	18,00	158,37	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	327
171.0.0	171.0.0	158.1.0	173,13	171.0.0	171.0.0	171.0.0	139.0.0	139.0.0	328
242,10	242,10	242,10	197,08	242,10	242,10	242,10	242,10	...	329
31 350	31 200	31 200	199,77	31 200	31 200	31 200	31 200	31 200	330
21.13.0	21.13.0	21.13.0	23,72	21.13.0	21.13.0	21.13.0	21.13.0	21.13.0	331
19.19.0	19.19.0	19.19.0	21,85	19.19.0	19.19.0	19.19.0	19.19.0	19.19.0	332
3 590	3 310	3 310	21,19	3 310	3 310	3 310	3 310	3 350	333
15.12.6	15.12.6	15.12.6	17,12	15.12.6	15.12.6	15.12.6	15.12.6	15.12.6	334
3 990	3 670	3 670	31,33	3 670	3 670	3 670	3 670	3 730	335
19.16.0	19.16.0	19.16.0	21,69	19.16.0	19.16.0	19.16.0	19.16.0	19.16.0	336
56,28	56,06	56,06	68,22	56,00	56,00	56,00	56,25	56,25	337
96.0	96.0	96.0	105,16	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	338
40,00	40,00	40,00	351,93	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	339
5,35	5,35	5,35	435,50	5,35	5,35	5,35	5,35	5,35	340
20,00	20,00	20,00	175,96	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	341
3,10	3,10	3,10	252,35	3,10	3,10	3,10	3,10	3,10	342
15,00	15,00	15,00	131,97	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	343
6,30	6,30	6,30	512,84	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	344
32,00	32,00	32,00	281,54	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	345