

**STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN**

FACHSERIE M

PREISE LÖHNE WIRTSCHAFTSRECHNUNGEN

Reihe 9

Preise im Ausland

I. Großhandelspreise

Weltmarktpreise ausgewählter Waren

Februar 1967



Bestellnummer : M 9/1 - m 2/67

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Erschienen im April 1967.

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet.

Preis DM 1,--

Der Preisverlauf an den Weltmärkten im Februar/März 1967

Die Weltmarktpreise der Grundstoffe haben sich weiter leicht abgeschwächt. Reuters Index der englischen Börsenpreise ging vom 10. Februar bis 10. März 1967 um 1,6 % zurück. Der Rückgang der amerikanischen Großhandelspreise war nach Moody's Index mit - 0,7 % etwas geringer. Im einzelnen haben gegenüber dem Vormonat vor allem die Notierungen für Kupfer, Zucker, Kautschuk und Zinn nachgegeben. Auch die Preise für Kakao und Wolle, die im Vormonat noch angezogen hatten, waren jetzt rückläufig. Preiserhöhungen ergaben sich nur noch bei amerikanischem Weizen und argentinischem Gefrierfleisch sowie bei Mais, Seide, Blei und Sojabohnen.

Im Vergleich zum Stande vom März 1966 sind die Weltmarktpreise der Grundstoffe um rund 9 % gesunken. Stark rückläufig waren gegenüber damals vor allem die Preise für Kupfer (mit Ausnahme der New Yorker Notierung, die am 9. Januar 1967 leicht angestiegen ist, nachdem sie bis dahin auf dem Stande von 36 cts/lb. stabil gehalten worden war). Nachgegeben haben auch die Preise der übrigen NE-Metalle, ferner die Notierungen für Zucker, Kaffee, Baumwolle, Kautschuk, Häute, Kopra und Sojabohnen sowie schließlich die amerikanischen Preise für Schweine und Stahlschrott. Preiserhöhungen gegenüber dem Vorjahr zeigten sich vor allem bei Kakao und Seide, aber auch bei Weizen, Mais, Reis und argentinischem Gefrierfleisch.

Die Seefrachten, die beim Import aus Übersee die Bewegung der Einfuhrpreise in der Bundesrepublik mehr oder weniger stark beeinflussen, haben sich in der Reisecharter nach der seit April vorigen Jahres zu beobachtenden allgemeinen Abschwächung wieder etwas erholt. Sie sind, jedenfalls in der Trockenfahrt, wieder auf dem Stand vom November 1966 angelangt. Seit Anfang Februar haben sich die Frachtraten der Reisecharter im Durchschnitt um 7,8 % erhöht. Die Getreide- und Schrottfrachten zogen kräftig an, während die Kohlenfrachten um 6,2 % zurückgingen. Die Zeitcharterraten sind im Durchschnitt um 8,0 % gestiegen.

Gegenüber dem Stand von Anfang März 1966 lagen die Trockenfrachtraten sehr viel niedriger. Die Trampfrachten der Reisecharter sind seit damals um rund 20 % zurückgegangen. An dem Ratenrückgang waren alle wichtigen Transportgüter beteiligt. Am stärksten haben sich die Raten in der Erzfahrt gesenkt, nämlich um 29 %. Die Zeitcharterraten gaben im Vergleich zum Vorjahr ebenfalls erheblich nach (- 16 %).

Die Tankerraten der Reisecharter für Rohöltransporte sind gegenüber dem Stand von Anfang Februar um rund 10 % gestiegen. Sie liegen jedoch immer noch um rund 22 % niedriger als vor einem Jahr. Sehr stark angezogen haben neuerdings die Frachtraten für Raffinerieprodukte (+ 36 %). Dennoch liegen auch sie noch um 37 % unter dem Rateniveau von Anfang März 1966.

Zur Beachtung:

Zur ~~Erklärung~~ Erklärung der Preisänderungen wurden Marktberichte und Pressemeldungen verwendet, die nicht in allen Fällen nachprüfbar sind.

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 gerechnet.

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

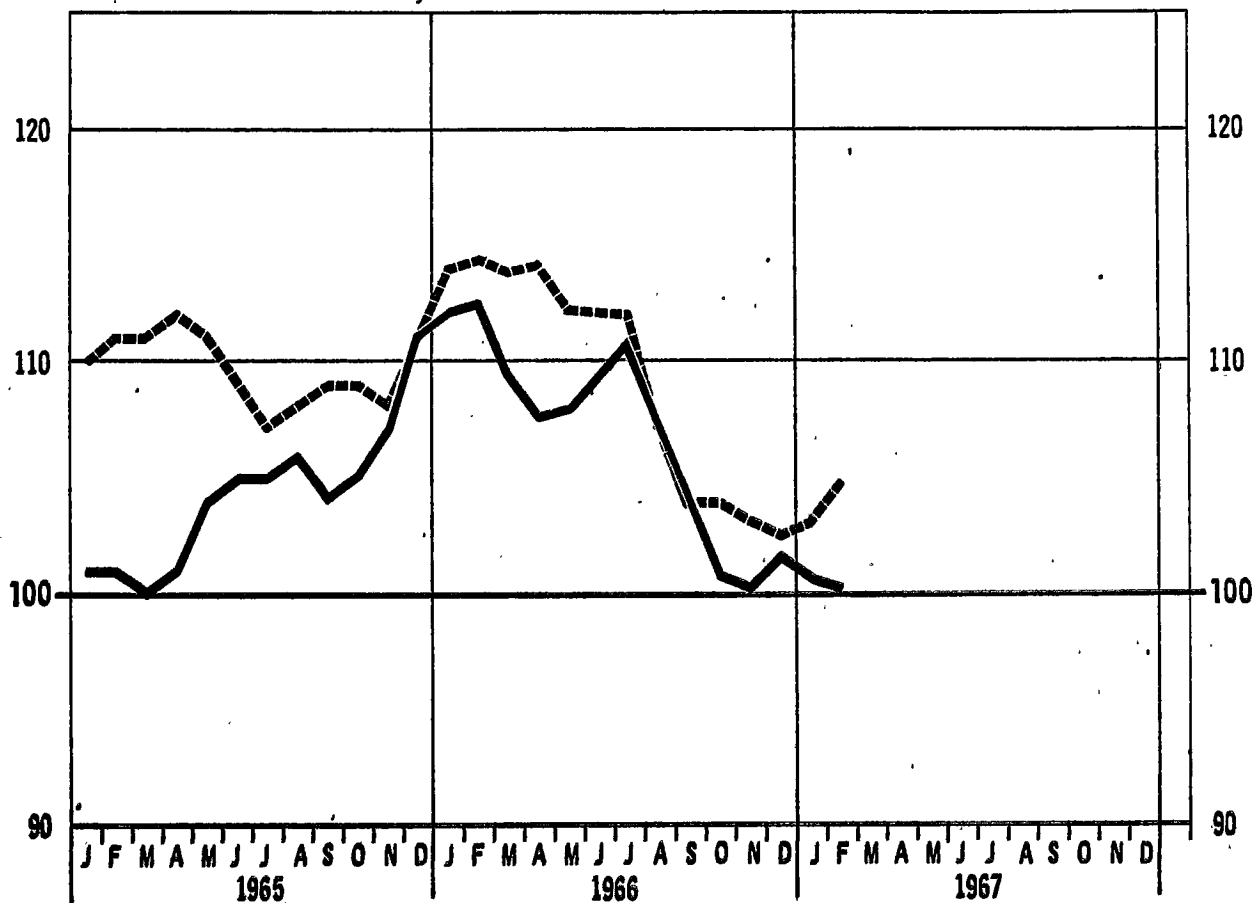
p = vorläufige Zahl.- r = berichtigte Zahl.

MONATLICHER PREISVERLAUF AN DEN WELTWARENMÄRKTEN

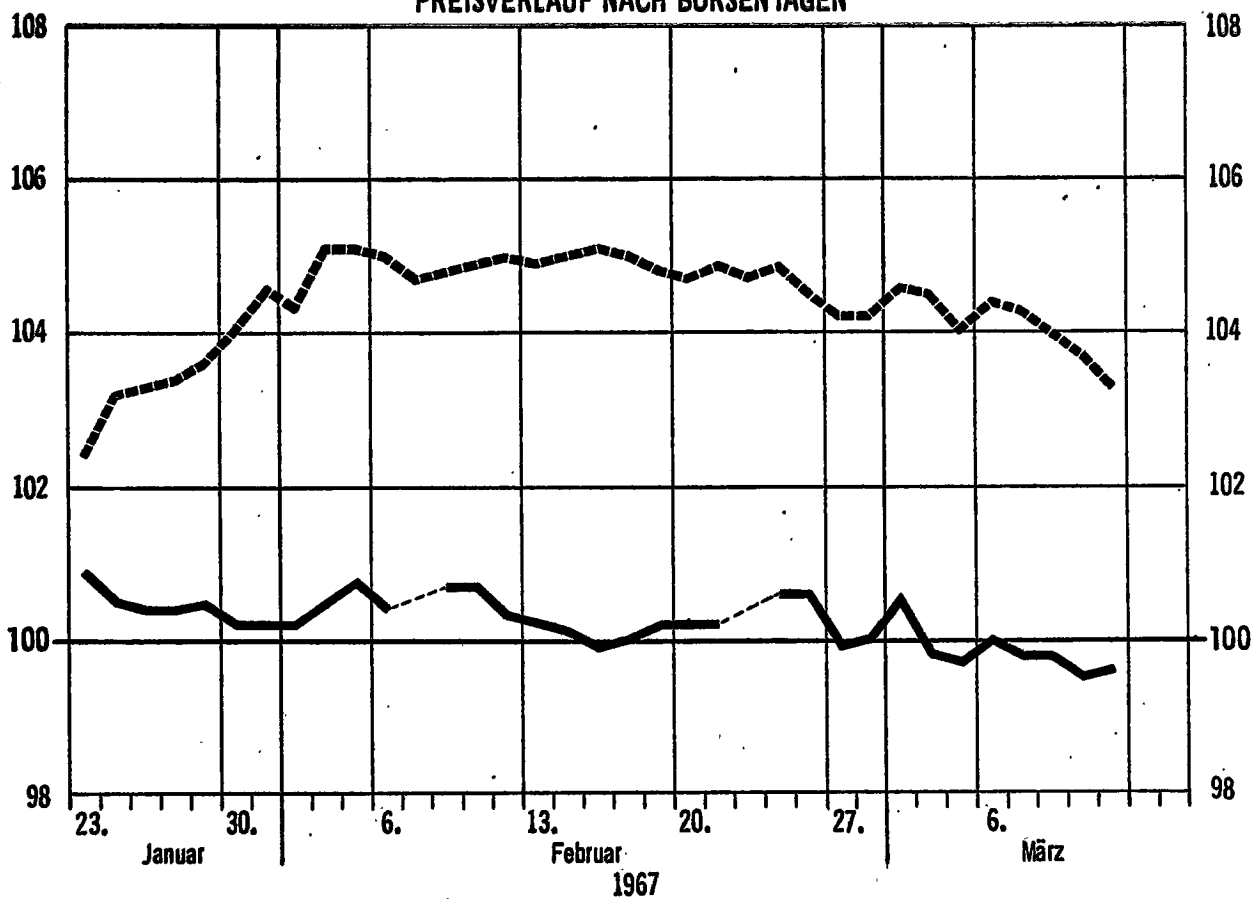
1962=100

— Moody's Index

- - - Reuter's Index



PREISVERLAUF NACH BÖRSENTAGEN



Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1965	1966
				Originalwährung	
	<u>Weizen</u>				
1	Standard, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 60 lbs	151,50	173,27
2	Hardwinter II, loco	New York	cts je 60 lbs	206,70	229,30
3	Redwinter II, cif-	New York	cts je 60 lbs	185,78	205,86
4	Northern Manitoba I, Exportpreis	Winnipeg	kan. cts je 60 lbs	194,26	207,12
5	Northern Manitoba I/II, ab kan. Atl.-Häfen, cif	London	£ je 2240 lbs	29.6.1	30.1.4 ^{a)}
6	argentinischer "UP RIVER", cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	25.6.5	26.5.0
7	australischer, lose, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	25.8.11	27.2.10
8	Weich-, versch. Herkünfte, mittlerer cif-Preis	EWG	DM je 100 kg	22,42	23,73p
	<u>Roggen</u>				
9	Nr. II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 56 lbs	119,70	127,16
10	Western II, cif domestic	New York	cts je 56 lbs	163,58	167,84
11	kan. Western I/II, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan. cts je 56 lbs	124,48	133,12
12	dänischer, Börsennotierung	Kopenhagen	dkr je 100 kg	55,90 ^{a)}	57,00p
	<u>Hafer</u>				
13	weiß II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 32 lbs	69,21	72,83
14	weiß II, loco	New York	cts je 32 lbs	93,71	96,78
15	kan. Western II, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan. cts je 34 lbs	84,35	92,49
	<u>Futtergerste</u>				
16	kan. Western I/II, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan. cts je 48 lbs	129,27	134,89
17	kanadische Western I/II, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	24.9.7 ^{a)}	25.7.7 ^{a)}
18	versch. Typen, erstnotierter Monat, cif-Basis	London	£ je 2240 lbs	22.7.3 ^{a)}	21.6.0
19	zweizeilig, Börsennotierung	Kopenhagen	dkr je 100 kg	46,69 ^{a)}	50,87p
	<u>Mais</u>				
20	gelb II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 56 lbs	125,66	133,85
21	gelb II, loco	New York	cts je 56 lbs	151,21	158,66
22	amerikan. gelb II, ab Atl.-Häfen, cif	London	£ je 2240 lbs	23.7.9	23.15.0
23	La Plata gelb, faq, cif	London	£ je 2240 lbs	25.17.3 ^{a)}	25.12.1 ^{a)}
24	versch. Typen, erstnotierter Monat, cif-Basis	London	£ je 2240 lbs	23.0.5	23.8.9 ^{a)}
25	italienischer, fein, ab Lager	Mailand	Lire je 100 kg	6 378	6 893 ^{a)}
	<u>Reis</u>				
26	Bluebonnet, Langkorn-, ab Lager	New York	cts je lb	11,69	11,48
27	Nato, Mittelkorn-, ab Lager	New York	cts je lb	10,09 ^{a)}	9,43
28	Siam Patna I, Langkorn-, ab Lager	London	s.d. je 112 lbs	74.13/4	83.21/2a)
29	Bluebonnet 10 %, Langkorn-, ab Lager	London	s.d. je 112 lbs	73.112/5	82.01/5
30	Amerikan. Langkorn-, cif Nordseehäfen	BR-Deutschland	DM je 100 kg	59,38	64,21
31	Vialone, Langkorn-, ab Mühle	Mailand	Lire je 100 kg	18 320	24 656
32	Originario, Rundkorn-, ab Mühle	Mailand	Lire je 100 kg	12 502	12 753
	<u>Weizenmehl</u>				
33	Hardwinter straights, 72 %, Exportpreis fas	New York	\$ je 100 lbs	6,84 ^{a)}	7,41
34	Spring short patents, 72 %, Exportpreis fas	New York	\$ je 100 lbs	7,03	7,67
35	australisches, 72 % Ausmahlung, cif	London	s.d. je 280 lbs	89.0	94.4
36	kanadisches, 72 % Ausmahlung, cif	London	s.d. je 280 lbs	103.6	102.1197
	<u>Zucker</u>				
37	Weltkontrakt Nr. VIII, erstnotierter Monat	New York	cts je lb	2,22	1,90
38	Roh-, 96° ISC-Preis, fas kuban. Häfen	New York	cts je lb	2,01	1,76p
39	Roh-, 96°, unverzollt, cif UK	London	s.d. je 112 lbs	21.94/7	17.113/4
40	Kristall-, in Säcken, Exportpreis fas	London	s.d. je 112 lbs	32.2	29.52/5
41	Weiß-, 50 t-Kontrakt, erstnot. Monat	Paris	FF je 1000 kg	329,42	292,51
	<u>Rohkaffee</u>				
42	versch. Herkünfte, Weltmarktpreise des I.C.O., ex dock	New York	cts je lb	40,36 ^{a)}	39,63
43	Santos IV, ex dock	New York	cts je lb	45,11	41,30
44	Columbia, Medellin, ex dock	New York	cts je lb	48,93	47,95
45	Santos, extra prime, fob Santos	London	s.d. je 50 kg	341.95/8	319.43/9
46	Uganda Robusta, ungewaschen, CTMAL, erstnot. Monat	London	s.d. je 112 lbs	240.97/7	266.51/3
47	Kenya A, Auktions-Höchstpreis, loco	Nairobi	s.d. je 112 lbs	407.2	390.34/5

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1966	1967			Februar				März	
Dezember	Januar	Februar		3.	10.	17.	24.	3.	
Originalwährung		umger.in DM in 100 kg		Originalwährung					
177,73	170,26	167,80	24,50	164,38	165,00	166,00	177,38	174,75	1
237,18	228,83	228,34	33,33	224,50	222,00	224,13	236,00	232,38	2
208,84	200,10	199,36	29,10	194,75	196,38	197,50	209,88	207,63	3
212,99	212,28	212,45	28,65	212,25	212,38	212,50	212,75	212,75	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
26.7.0	26.14.10	27.0.4	29,72	27.7.6	27.7.6	26.12.6	26.15.0	26.15.0 ^{c)}	6
26.16.11	26.18.1	27.0.0	29,50	27.0.0	27.0.0	27.0.0	27.0.0	27.0.0	7
24,58p	24,48p	24,35p	24,35	24,14	24,32	24,32	24,48	25,08	8
127,86	123,03	120,44	18,84	121,50	120,00	118,75	123,00	120,00	9
169,50	167,24	167,54	26,21	167,13	166,63	167,38	170,63	167,63	10
131,89	134,06	134,39	19,46	133,63	133,50	133,00	138,88	135,00	11
53,50p	53,50 p	54,00p	30,99	54,00	54,00	54,00	54,00	54,00	12
75,29	75,67	72,21	19,77	74,63	71,75	70,50	73,00	73,63	13
97,27	99,32	96,56	26,43	98,38	96,13	95,00	97,50	98,38	14
93,48	90,75	90,17	21,50	90,88	90,13	89,75	90,00	89,88	15
136,95	131,26	127,98	21,62	128,38	127,50	127,88	128,00	126,00	16
-	24.11.3	24.6.1	26,55	24.5.0	24.5.0	24.5.0	24.5.0	24.5.0	17
20.12.3	21.8.8	21.10.7	23,52	21.11.3	21.7.9	21.10.6	21.13.6	21.16.0	18
52,19p	53,06p	52,75p	30,28	53,00	53,00	52,50	52,50	52,50	19
142,64	141,23	138,07	21,60	140,25	137,00	136,88	139,50	139,75	20
167,09	164,78	163,37	25,55	164,00	161,50	163,13	164,50	165,50	21
24.12.8	24.1.7	23.17.4	26,08	24.0.0	23.13.9	23.15.0	24.1.3	24.3.9	22
-	-	25.9.11	27,86	-	27.4.6	25.0.0	24.13.9	24.13.9	23
24.4.5	23.14.11	23.11.8	25,77	23.16.0	23.11.0	23.9.0	23.13.0	23.16.0	24
6 990	7 175	7 350	46,72	7 350	7 350n	7 350	7 350	7 300	25
11,40	11,40	11,40p	99,85	11,40	11,40	11,40	.	.	26
9,15	9,15	9,15p	80,15	9,15	9,15	9,15	.	.	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
85.0	85.3	84.3	92,05	83.0	84.0	85.0	84.0	.	29
63,27	64,35	70,40	70,40	69,80	70,60	70,00	71,20	70,80	30
24 500	24 500	24 500	155,72	24 500	24 500	24 500	24 500	24 500	31
11 750	11 688	11 525	73,25	11 550	11 500	11 500	11 550	11 550	32
7,34	7,00	6,99p	61,23	6,95	6,95	7,00	.	.	33
7,69	7,47	7,51p	65,78	7,42	7,52	7,57	.	.	34
95.6 1/4	94.5	94.9	41,41	94.0	94.0	94.0	96.6	95.4	35
103.6	111.13/7	111.6	48,73	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	36
1,35	1,38	1,79	15,68	1,79	1,74	1,93	1,74	1,76 ^{c)}	37
1,30	1,24p	1,63p	14,28	1,72	1,56	1,71	1,57	1,57 ^{c)}	38
13.82/7	13.31/3	16.91/6	18,32	17.6	16.0	17.6	16.9	16.0	39
25.24/7	24.9	28.31/2	30,91	29.0	27.6	28.9	28.6	27.9	40
237,08	245,83	237,62p	19,09	262,00	221,00	249,00	245,50	.	41
37,91	37,18	37,15p	325,40	37,24	37,17	.	.	.	42
39,81	38,94	39,00p	341,61	38,50	38,75	38,75	.	.	43
44,71	44,23	43,48p	380,85	43,50	43,50	43,50	43,25	.	44
318.41/5	309.03/4	300.0	333,03	307.0	-	300.0	300.0	300.0	45
250.24/7	258.101/5	266.11	291,62	272.9	267.3	266.3	265.9	257.9	46
371.84/7	384.0	406.33/7	443,89	395.0	385.0	396.0	431.0	410.0	47

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1965	1966
				Originalwährung	
	<u>Rohkakao</u>				
48	Accra, main crop, loco	New York	cts je lb	17,28	24,42
49	Bahia, superior, loco	New York	cts je lb	16,82	23,06
50	Ghana, gut fermentiert, cif Term.-Verschiffung	London	s.d. je 50 kg	133,2	188,1 ^{5/6}
51	versch. Herkünfte, 10 t-Kontrakt, erstnot. Monat	Paris	FF je 100 kg	175,40	256,06
52	versch. Herkünfte, erstnot. Monat	Amsterdam	hfl je 100 kg	127,71	184,98
	<u>Tee</u>				
53	Auktionsdurchschnittspreis	London	d je lb	50,31	48,73
54	Pekoe, clean black, Auktionshöchstpreis	Kalkutta	Rupien je kg	5,28	5,63 ^{a)}
55	Orange Pekoe, good medium broken, Aukt.-Höchstpreis	Colombo	Ceylon-cts je lb	234,02	222,56
	<u>Pfeffer</u>				
56	Canton, schwarz, cif UK	London	d je lb	34,37	33,21
57	Canton, weiß, cif UK	London	d je lb	41,43	46,29
	<u>Rinder</u>				
58	Kühe, junge, I. Qualität, Lebendgewicht	Kopenhagen	dkr je kg	3,19	2,80
59	Ochsen u. Färsen, prima, Lebendgewicht	Kopenhagen	dkr je kg	3,65	3,24
	<u>Schweine</u>				
60	Leichte, Lebendgewicht	Chicago	\$ je 100 lbs	22,13	24,81
	<u>Rindfleisch</u>				
61	von ausgew. Stieren (600 - 700 lbs)	New York	\$ je 100 lbs	43,36	44,17
62	engl. longsides, I. Qualität	London	d je lb	32,83	31,13
63	argentin. Hinterviertel, gefroren, Höchstpreis	London	d je lb	35,75	33,33
64	französisches, I. Qualität, ohne Knochen	La Villette	FF je kg	5,76	5,84
	<u>Schweinefleisch</u>				
65	frische Lenden, 8 - 12 lbs schwer	New York	\$ je 100 lbs	53,34	56,81
66	frische Hälften, bis 100 lbs schwer	London	d je lb	26,13	31,13
67	frische Hälften, I. Qualität, 63 - 66 kg schwer	Niederlande	hfl je kg	2,57	2,73
68	frische Hälften, I. Qualität, 60 - 70 kg schwer	Kopenhagen	dkr je kg	4,15	4,77p
	<u>Speck</u>				
69	polnischer, Standard, Kl. A, Importeur-VPr.	London	s.d. je 112 lbs	259,4 ^{2/3}	302,10 ^{7/8}
70	dänischer, frische Seiten, Importeur-VPr.	London	s.d. je 112 lbs	262,4 ^{1/6}	303,2 ^{5/6}
	<u>Geflügel</u>				
71	junge Brathühner, 4 lbs, gefroren	New York	cts je lb	31,35 ^{a)}	32,74
72	Junghähnchen, 800 - 1400 g, Lebendgewicht	Niederlande	hfl je kg	1,66	1,69
73	Junghähnchen, Extra Qual., ab 750 g Schlachtgew.	Randers	dkr je kg	3,09	3,30
	<u>Eier</u>				
74	große, gemischte Farben, loco	Chicago	cts je 12 Stück	32,98	40,37
75	frische inländ., 65 g und schwerer	Mailand	Lire je Stück	29,51	25,66
75	Erzeugerdurchschnittspreis	Niederlande	hfl je kg	2,26	1,85
77	Erz.-Preis bei Abgabe an Exportgenossenschaft	Kopenhagen	dkr je kg	3,00	2,33p
	<u>Butter</u>				
78	Molkerei-, A Qualität 92 ⁰ , loco	New York	cts je lb	61,10	67,23
79	australische, beste Qualität, Imp-VPr., ab Kai	London	s.d. je 112 lbs	334,1 ^{1/3} ^{a)}	300,11
80	dänische, Importeur-VPr., ab Kai	London	s.d. je 112 lbs	368,10 ^{3/5}	363,0 ^{7/7}
81	neuseeländ., beste Qual., Imp-VPr., ab Kai	London	s.d. je 112 lbs	333,2 ^{1/8}	302,4 ^{1/3}
82	84 %, lose, ab Molkerei	Niederlande	hfl je kg	4,70	5,07
83	Molkerei-, I. Qualität, Abrechnungspreis	Kopenhagen	dkr je kg	7,11	7,14p
	<u>Käse</u>				
84	40 % Fett, Edamer, Molkerei-VPr.	Niederlande	hfl je kg	2,43	2,78
85	30 % Fett, Molkerei-VPr. für Export	Kopenhagen	dkr je kg	3,03	3,24p
86	Gorgonzola, ab Großhandelslager	Mailand	Lire je kg	570,85	527,50
	<u>Schmalz</u>				
87	Prime steam, lose, in Tankwagen	Chicago	cts je lb	11,68	11,23
88	Prime western steam, loco	New York	cts je lb	13,09	12,60
89	amerikan. Prime steam, lose, cif	London	£ je 112 lbs	5,6,4	5,2,7
90	inländisches, ab Großhändler	Mailand	Lire je kg	155,50	188,42

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1966	1967			Februar				März	
Dezember	Januar	Februar		3.	10.	17.	24.	3.	
Originalwährung			umger.in DM je 100 kg	Originalwährung					
26,06	27,53	29,71	260,24	29,25	30,25	30,25	29,38	29,25	48
24,19	25,42	26,76	234,40	26,25	27,50	27,13	26,25	26,00	49
197.10 ⁴ /7	211.8 ¹ /5	232.9 ¹ /3	258,41	228,9	233,9	237,6	228,9	228,9	50
274,67	287,75	308,63	247,94	301,50	308,50	318,50	306,00	309,00 ^{c)}	51
192,18	207,05	218,95	240,94	219,50	222,25 ^{c)}	223,25	214,25	213,00 ^{c)}	52
54,06	47,12	45,79	466,93	46,68	46,02	46,47	46,11	46,04	53
5,60	5,67	5,58	297,60	5,60	5,60	5,60	5,60	5,50	54
227,50	246,00	233,00	431,49	250,00	245,00	225,00	225,00	220,00	55
29,66	29,53	27,51	280,53	28,50	28,00	27,25	26,25	27,50	56
43,94	42,70	39,58	403,61	40,75	40,00	39,00	38,00	38,50	57
2,55	2,50	2,50	143,49	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	58
2,85	2,87	2,91	167,03	2,93	2,88	2,88	2,95	2,95	59
21,40	20,62	20,16	176,59	20,88	20,00	20,13	20,13	19,38	60
42,93	43,77	43,34p	379,62	43,75	43,25	43,25	42,75	.	61
25,75	25,63	28,50	290,62	26,00	28,00	30,00	30,00	30,00	62
27,38	31,50	31,75	323,76	30,00	32,00	33,00	32,00	34,00	63
5,65	5,83	5,69	457,11	5,86	5,82	5,78	5,78	.	64
49,25	51,35	50,50p	442,34	51,50	50,00	49,50	.	.	65
34,13	33,63	33,25	339,06	33,00	33,00	33,00	34,00	33,00	66
3,06	2,72	2,72	299,32	2,74	2,67	2,67	2,77	2,77	67
5,04p	5,04p	4,83p	277,23	5,04	4,94	4,94	4,64	4,34	68
320,0	320,0	307,0	335,42	320,0	312,0	298,0	298,0	298,0	69
320,0	320,0	310,0	338,70	320,0	320,0	300,0	300,0	300,0	70
30,62	30,51	34,08p	298,51	30,75	30,75	35,00	.	.	71
1,64	1,66	1,62p	178,27	1,63	1,63	1,62	1,59	1,59	72
3,15	3,10	3,10	177,93	3,10	3,10	3,10	3,10	3,10	73
39,93	34,48	31,07	10,29)	29,00	31,50	32,50	32,50	32,50	74
29,25	23,50	25,06	15,93)	24,25	25,00	26,00	25,00	24,50	75
2,18	1,74	1,80	11,10)	1,72	1,70	1,91	1,83	.	76
3,45p	2,10p	2,13p	6,85)	1,80	2,20	2,20	2,20	2,20	77
67,50	66,89	67,23p	588,88	67,25	67,25	67,25	.	.	78
300,0	300,0	300,0	327,77	300,0	300,0	300,0	300,0	300,0	79
363.2 ² /5	363,0	362,11	396,51	363,0	363,0	362,10	362,10	362,10	80
300,0	300,0	300,0	327,77	300,0	300,0	300,0	300,0	300,0	81
5,17	5,17	5,40	594,24	5,17	5,17	5,57	5,57	5,57	82
7,35p	7,35p	7,35p	421,87	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35	83
2,95	2,99	2,99	329,03	2,99	2,99	2,99	2,99	2,99	84
3,25p	3,25p	3,25p	186,54	3,25	3,25	3,25	3,25	3,25	85
591,25	591,00	566,25	359,91	585,00	580,00	570,00	565,00	550,00	86
9,41	9,12	8,82	77,26	9,00	8,75	8,75	8,75	8,75	87
10,73	10,40	10,15p	88,91	10,13	10,13	10,13	.	.	88
4.11.1	4.7.9	4.3.1	90,77	4.5.6	4.3.0	4.3.0	4.1.0	-	89
163,13	162,50	167,50	106,46	167,50	167,50	167,50	167,50	167,50	90

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeinheit	Jahr	
				1965	1966
				Originalwährung	
91.	<u>Talg</u> bleachable fancy, frei Käufer	New York	cts je lb	8,29	7,46
92	home melt, good colour, lose, ab Werk <u>Wal- und Fischöl</u>	London	£ je 2240 lbs	80.3.4	74.10.6
93	Walöl, roh Nr. 1, ex Tank Rotterdam	London	£ je 1000kg	88.8.7	84.14.10
94	Heringsöl, lose, cif UK/Kont.	London	£ je 1000kg	76.8.1	66.18.10
95	Menhadenöl, roh, in Tanks, fob Baltimore <u>Erdnüsse</u>	New York	cts je lb	9,20	9,48
96	nigerische, geschält, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	74.19.1	67.14.6 ^{a)}
97	sudanesische, 3 %, geschält, cif Kontinent <u>Kopra</u>	London	£ je 1000 kg	-	66.3.4
98	philippinische, cif Pazifikküste	New York	\$ je 2000 lbs	203,29	168,88
99	philippinische, cif Kontinent	London	\$ je 2240 lbs	230,35	188,03
100	Neue Hebriden, cif <u>Leinsaat</u>	Marseille	FFje 100 kg	109,73 ^{a)}	89,22
101	US Standard I, loco, ab Lagerhaus	Minneapolis	cts je 56 lbs	309,66	311,85
102	kanad. Western I, Lfg. Ft. William	Winnipeg	kan.cts je 56 lbs	316,10	331,51
103	kanad. Nr. 1, lose, cif europ. Häfen, Terminlfg. <u>Palmerkerne</u>	London	£ je 2240 lbs	48.5.4	46.9.0
104	nigerische, cif	London	£ je 2240 lbs	65.3.11	56.12.8
105	westafrikanische, cif <u>Rizinussaat</u>	Marseille	FF je 100 kg	88,59	76,48
106	ostafrikanische, cif Terminlieferung <u>Sojabohnen</u>	London	£ je 2240 lbs	49.2.0	49.3.0
107	gelb, 1/11, in Wagenladungen, erstnot. Monat	Chicago	cts je 60 lbs	278,28 ^{a)}	308,75 ^{a)}
108	kanadische, Nr. 2, gelb, lose, cif Terminlfg. <u>Baumwollsaatöl</u>	London	£ je 2240 lbs	43.9.1	47.13.5 ^{a)}
109	Prime summer yellow, erstnotierter Monat	New York	cts je lb	13,06	15,85 ^{a)}
110	roh, lose, Exportpreis, fob New Orleans	New York	cts je lb	12,93 ^{a)}	15,15 ^{a)}
111	gewaschen, netto, lose, ab Mühle <u>Erdnußöl</u>	Hull Area	£ je 2240 lbs	127.17.4	124.8.0
112	roh, in Tanks, fot	New York	cts je lb	13,53	13,75
113	roh, nigerisches 3 - 5 % fr. Fettsäure lose, cif <u>Kokosöl</u>	London	£ je 2240 lbs	117.16.6	107.12.0
114	Manila, roh, in Tanks, unversteuert	New York	cts je lb	14,94	12,18
115	Ceylon, 1 % fr. Fettsäure, cif Rotterdam	London	£ je 2240 lbs	126.0.0	113.6.11
116	versch. Herkünfte, Offertenpreis cif <u>Leinöl</u>	Rotterdam	hfl je 100 kg	114,08	94,18
117	roh, in Tanks, loco	New York	cts je lb	14,49	13,84
118	roh, argentinisches, lose, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	77.10.0	69.9.8
119	versch. Herkünfte, Offertenpreis, cif <u>Olivenöl</u>	Rotterdam	hfl 100 kg	74,56	66,51
120	spanisches, eßbar, in Fässern, loco	New York	\$ je 7,6 lbs	2,77 ^{a)}	2,87
121	spanisches, eßbar, 1 % fr. Fettsäure, fob	London	£ je 1000 kg	245.16.3 ^{a)}	235.14.4
122	tunesisches, 1 % Fettsäure, c & f <u>Palmöl</u>	London	£ je 1000 kg	249.18.8	247.11.7
123	geklärt, in Tankwagen, fot	New York	cts je lb	13,37	12,66
124	nigerisches, 5 % fr. Fettsäure, cif <u>Rizinusöl</u>	London	£ je 2240 lbs	96.17.6 ^{a)}	84.6.7
125	Nr. 3, techn., in Tanks	New York	cts je lb	14,08	14,56
126	brasilian., BSS, cif <u>Sojaöl</u>	London	£ je 2240 lbs	87.14.4	106.10.11
127	roh, in Tankwagen, fob Decatur	New York	cts je lb	11,22	11,59 ^{a)}
128	roh, lose, Exportpreis, fob New York	New York	cts je lb	12,43 ^{a)}	13,13 ^{a)}

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1966	1967			Februar				März	
Dezember	Januar	Februar		3.	10.	17.	24.	3.	
Originalwährung			umger.in DM in 100 kg	Originalwährung					
6,84 65.4.0	6,72 63.19.6	6,13p 61.0.0	53,69 66,65	6,13 63.0.0	6,13 62.0.0	6,13 61.0.0	58.0.0	56.0.0	91 92
75.10.0 60.6.0 8,96	73.15.0 53.5.0 8,88	70.0.0 57.16.0 8,88p	77,71 64,16 77,78	70.0.0 55.0.0 8,88	70.0.0 60.0.0 8,88	70.0.0 60.0.0 8,88	70.0.0 54.0.0 .	70.0.0 54.0.0 .	93 94 95
70.9.8 69.5.7	69.11.6 67.18.6	68.2.0 65.8.4	74,40 72,62	68.10.0 64.10.0	68.0.0 65.0.0	67.10.0 65.0.0 ^{c)}	68.0.0 67.0.0	68.0.0 66.10.0	96 97
159,00 181,93 82,95	164,00 184,00 85,38	170,64p 187,73 88,00	74,73 73,41 70,70	172,50 194,00 90,00	170,00 188,00 90,00	166,00 183,00 86,00	. 189,00 86,00	. 185,00 86,00	98 99 100
293,63 293,18 46.9.11	. 301,84 45.11.8	. 301,69 45.4.5	. 43,68 49,41	. 300,50 45.6.3	. 300,25 45.2.6	. 303,25 45.10.0	. 302,00 45.5.0	. 300,38 45.0.0	101 102 103
54.8.0 72,75	54.0.0 73,19	54.1.11 74,25	59,10 59,65	55.5.0 75,00	54.5.0 74,50	53.10.0 74,00	53.15.0 73,50	53.7.6 73,50	104 105
49.15.0	50.7.1	51.2.6	55,86	50.10.0	50.10.0	51.0.0	52.0.0	45.0.0	106
299,57 -	292,08 -	288,52 -	42,12 -	290,63 -	287,00 -	287,50 -	288,25 -	289,75 -	107 108
14,60 13,82 126.0.0	13,89 12,75 126.10.0	13,79 12,88 128.16.0	120,79 112,82 140,72	13,98 12,50 128.0.0	13,65 12,50 128.0.0	13,66 12,88 130.0.0	13,84 12,88 129.0.0	13,70 . 129.0.0	109 110 111
13,10 112.14.0	12,60 110.6.0	12,43p 108.0.0	108,88 118,00	12,75 109.0.0	11,50 107.0.0	12,25 107.10.0	. 108.0.0	. 108.0.0	112 113
11,98 104.1.2 90,75	12,08 108.6.6 90,10	11,69p 108.8.0 91,30	102,39 118,43 100,47	12,13 110.0.0 94,10	11,50 109.0.0 94,10	11,25 107.0.0 89,00	. 107.0.0 88,00	. 112.0.0 88,00	114 115 116
13,88 69.8.6 66,80	13,88 69.19.9 67,73	13,88 68.9.3 66,29	121,58 74,80 72,95	13,88 69.10.0 66,75	13,88 68.0.0 66,40	13,88 68.10.0 66,00	13,88 66.10.0 66,00	13,88 65.10.0 62,45	117 118 119
3,00 237.10.0 nom.	3,00 240.6.10 -	3,00p 246.10.0 250.0.0	345,76 273,64 277,53	3,00 246.10.0 -	3,00 246.10.0 nom.	3,00 246.10.0 nom.	. 246.10.0 nom.	. 246.10.0 250.0.0	120 121 122
12,22 82.5.0	12,12 82.18.0	11,74p nom.	102,83 -	11,75 nom.	11,75 nom.	11,75 nom.	11,70 nom.	. nom.	123 124
15,13 nom.	15,13 109.5.7	15,13p nom.	132,53 -	15,13 nom.	15,13 nom.	15,13 nom.	. nom.	. nom.	125 126
10,62 11,97	10,17 11,45	10,14 11,30	88,82 98,98	10,18 11,35	10,05 11,35	10,05 11,30	10,21 11,30	10,15 .	127 128

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1965	1966
				Originalwährung	
	<u>Ölkuchen</u>				
129	von Baumwollsaat, burmes., 43 % Protein, cif UK	London	£ je 2240 lbs	34.10,6 ^{a)}	33.11.11
130	von Baumwollsaat, 46 % Protein, ab Lager	Aarhus	dkr je 100 kg	67,98	69,60
131	von Leinsaat, argentin., 30 % Protein, cif UK	London	£ je 2240 lbs	37.7.9	43.17.3 ^{a)}
132	von Leinsaat, frei Station	Mailand	Lire je 100 kg	7 189	8 753
	<u>Fischmehl</u>				
133	weiß, 66 % Protein, 3 - 4 % Öl, ab Werk	Hull/Aberdeen	£ je 2240 lbs	73.4. 2	76.17.1
134	Peru/Chile, 69 % Protein, Importpreis	Niederlande	hfl je 100 kg	74,56	70,66
	<u>Wolle</u>				
135	Schweiß-, 64's, ab Lager Groß-Boston, erstnot. Monat	New York	cts je lb	124,4	130,1
136	Lincoln wethers, greasy	Bradford	d je lb	47,55	47,66
137	Lincoln hogs, greasy	Bradford	d je lb	53,81	52,50
138	Schweiß-, Type 78, erstnot. Monat	Sydney	Acts je lb	92,66	100,33
139	Merino-, 64's, ab Versteigerungsraum	Australien	Acts je lb	92,71	101,54
140	Merino-, 3 inches, 64's, im Fell	Melbourne	Acts je lb	36,17	41,10
141	Crossbred-, 3 1/2 inches, 56-60's, im Fell	Melbourne	Acts je lb	32,80	37,41
142	Kammzüge, Tops 64's, Bradford "B", erstnot. Monat	London	d je lb	101,82	108,84
143	Kammzüge, ab belg. Lager, erstnot. Monat	Antwerpen	bfrs je kg	130,72	142,38
	<u>Baumwolle</u>				
144	middling upland, 1 inch, loco	New York	cts je lb	32,28	28,34
145	amerik. middling, 1 inch, loco	Liverpool	d je lb	22,98	22,02
146	Menoufi, sehr gute Qualität, Exportpreis fob	Alexandria	Tal. je 99,05 lbs	111,03	108,20
147	Kontrakt Nr. 5, loco	Sao Paulo	Crz je 15 kg	13,13	14,71
148	pakistanische 289 F. SG spot	Karachi	Rupien je 37,32 kg	107,93	96,00
149	Mischkontrakt 1 1/16 inch., erstnotierter Monat	Bremen	DM je 100 kg	256,70	250,30
	<u>Rohseide</u>				
150	jap., weiß, 20 - 22 denier "AA", Kassapreis	New York	\$ je lb	6,80	8,17
151	gelb, 20 - 22 denier, extra, Exportnotierung	Mailand	Lire je kg	8 887	10 559
152	gelb, 20 - 22 denier, "A", extra, Kassapreis	Yokohama	Yen je kg	5 209	6 278
	<u>Viskose-Reyon</u>				
153	150/40 denier, glänzend, auf Kegelspulen, fob	Ver. Staaten	cts je lb	82,00	87,00
154	150/40 denier, glänzend, auf Spinnkuchen	Großbritannien	d je lb	62,50	62,50
155	150/36 denier, glänzend, versteuert, auf Spinnk.	Mailand	Lire je kg	1 105	1 126
	<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	Großbritannien	d je lb	23,75	23,75
	<u>Acryl-Stapelfaser</u>				
158	"Acrylan", halbmatt, 2den., frei Käufer, UK	Großbritannien	d je lb	80,00	80,00
	<u>Nylon-Stapelfaser</u>				
159	1,5 den., 1 1/8 - 4 1/2 inches, halbmatt, fob	Ver. Staaten	cts je lb	118,00	118,00
160	BNS, 3 - 10 den., Kassapreis, ab Werk	Großbritannien	d je lb	99,50	92,50
	<u>Schwungflachs</u>				
161	flämischer "HC", Wasserröste, Exportprs., frei Grenze	Courtrai	bfrs je 100 kg	5 500	5 500
162	flämischer "LDC", Tauröste, Exportprs., frei Grenze	Courtrai	bfrs je 100 kg	3 071	3 129
163	holländ. "TRH", Tauröste, Exportpreis, frei Grenze	Rotterdam	hfl je 100 kg	215,83	215,08
164	weißholländer "WD", Exportpreis, frei Grenze	Rotterdam	hfl je 100 kg	242,92	239,08
	<u>Manillahanf</u>				
165	Davao I, cif	New York	cts je lb	23,09	22,90 ^{a)}
166	Non Davao J 2, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	105.3.10	103.9. 3
167	Non Davao S 2, versteuert, cif Kontinent	Frankreich	FF je kg	2,06	1,82
	<u>Sisal</u>				
168	ostafrikanischer I, cif	New York	cts je lb	12,33	10,65
169	brasilianischer III, cif	New York	cts je lb	9,58	8,87
170	ostafrikanischer I, cif UK	London	£ je 2240 lbs	90.0.6 ^{a)}	81.11.6
171	portugiesischer, versteuert, cif	Frankreich	FF je kg	1,16 ^{a)}	1,04

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1966	1967			Februar				März	
Dezember	Januar	Februar		3.	10.	17.	24.	3.	
Originalwährung			umger.in DM in 100 kg	Originalwährung					
35.8.2	35.12.6	34.6.0	37,48	-	-	34.5.0	nom.	nom.	129
71,33	70,80	70,17	40,28	70,50	70,50	70,00	70,00	69,50	130
42.7.11	42.5.6	41.7.6	45,21	42.0.0	42.0.0	40.10.0	40.10.0	39.2.6	131
9 025	8 950	8 838	56,17	8 950	8 850	8 800	8 750	8 650	132
75.0.0	75.0.0	75.0.0	81,94	75.0.0	75.0.0	75.0.0	75.0.0	75.0.0	133
67,95	67,60	65,29	71,85	67,60	65,55	65,55	65,55	64,50	134
120,5	122,0	120,7	1 057,23	123,1	122,0	119,6	119,0	117,0	135
45,00	43,50	42,00	428,29	43,00	43,00	43,00	39,00	39,00	136
52,00	47,50	45,00	458,88	46,00	46,00	46,00	42,00	42,00	137
92,71	92,00	94,38	932,16	95,30	94,30	93,90	94,60	92,40 ^{c)}	138
95,00	95,00	97,25	960,51	96,00	97,00	98,00	98,00	.	139
39,25	38,79	37,94	374,72	38,38	38,25	37,62	37,50	37,50	140
35,50	35,50	33,50	330,87	33,75	33,50	33,25	33,50	33,50	141
105,70	105,68	107,84	1 099,68	107,70	107,75	107,40	108,90	106,55	142
136,43	132,85	132,72	1 060,30	133,25	133,25	131,75	132,50	132,00	143
23,85	23,91	23,98	210,05	23,98	23,98	23,98	23,98	23,98	144
21,50	21,50	21,50	219,24	21,50	21,50	21,50	21,50	21,50	145
111,06	112,00	113,75	-	112,00	114,00	114,00	114,00	114,00	146
15,59	17,14	18,61	194,62	17,14	18,80	19,00	19,00	19,00	147
83,60	83,25	.	-	148
250,20	252,80	255,30	255,30	254,70	255,10	255,40	255,80	255,90	149
8,95	9,07	8,77p	7 681,81	8,90	8,75	8,70	.	.	150
11 600	11 650	11 600	7 372,96	11 600	-	-	11 600	11 600	151
6 887	6 985	6 701	7 445,55	6 710	6 610	6 580	6 810	.	152
87,00	87,00	87,00p	762,05	87,00	87,00	87,00	87,00	.	153
62,50	62,50	62,50	637,33	62,50	62,50	62,50	62,50	62,50	154
1 126	1 126	1 176	747,47	1 176	1 176	1 176	1 176	1 176	155
28,00	28,00	28,00	245,26	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	156
23,75	23,75	23,75	242,19	23,75	23,75	23,75	23,75	23,75	157
80,00	80,00	80,00	815,78	80,00	80,00	80,00	80,00	80,00	158
118,00	118,00	118,00	1 033,58	118,00	118,00	118,00	118,00	118,00	159
92,00	92,00	92,00	938,15	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00	160
5 500	5 500	5 500	439,40	5 500	5 500	5 500	5 500	.	161
3 100	3 100	3 100	247,66	3 100	3 100	3 100	3 100	.	162
207,50	207,50	202,50	222,84	202,50	202,50	202,50	202,50	.	163
230,00	230,00	225,00	247,60	225,00	225,00	225,00	225,00	.	164
23,38	23,38	-	-	-	-	-	-	.	165
99.12.0	101.10.0	104.0.0	113,63	104.0.0	104.0.0	104.0.0	104.0.0	105.0.0	166
1,73	1,78	1,75	140,59	1,77	1,76	1,75	1,74	1,72	167
10,50	10,39r	10,05p	88,03	10,05	10,05	10,05	.	.	168
8,50	8,50	8,50p	74,45	8,50	8,50	8,50	.	.	169
75.10.0	75.10.0	75.10.0	82,49	75.10.0	75.10.0	75.10.0	75.10.0	75.10.0	170
0,96	0,96	0,98	78,73	0,96	0,97	0,99	0,99	0,99	171

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1965	1966
				Originalwährung	
	<u>Rohjute</u>				
172	Indische, LJA Firsts, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	128.6.1	-
173	Indische, Dundee Daisee 2 - 3, loco	Kalkutta	Rupien je 400 lbs	276,36	372,38
174	Indische, First Grade, cif ital. Häfen	Mailand	£ je 2240 lbs	128.19.3	143,4. 8
	<u>Rindschäute</u>				
175	Kuh-, leichte Packer-, naßges., erstnot. Monat	New York	cts je lb	13,62	19,00
176	Stier-, Packer-, über 58 lbs schwer	Chicago	cts je lb	14,01	17,64
177	Frigorificos, schwere Ochsen, 25 kg, gesalzen, cif UK	London	d je lb	15,99	21,90
178	B.A. Americanos, trocken-gesalzen, cif UK	London	d je lb	17,59	26,08
179	Kap-, trocken, 18 - 22 lbs, 1. Qualität, cif UK	London	d je lb	16,20	26,34
	<u>Kalbfelle</u>				
180	Collector, 9 - 12 lbs, ungeschoren	New York	\$ je Fell	6,43	6,77
181	Firsts, unter 8 lbs	Manchester	d je lb	51,84	54,20 ^{a)}
	<u>Naturkautschuk</u>				
182	RSS I, frei Fahrzeug, ex dock	New York	cts je lb	26,19	24,05
183	RSS I, cif Kontinent, erstnot. Monat	London	d je lb	21,20	19,57
184	RSS I, in Ballen, Erz.-VPr., Terminlfg., fob	Singapur	M\$-cts je lb	70,22	65,61
	<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	Großbritannien	d je lb	19,00	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	272,46	277,00
	<u>Steinkohle</u>				
190	Anthrazit Stove, ab Zeche	Pennsylvanien	\$ je 2000 lbs	14,03	13,15
191	Gasflam-, Stücke, ab Zeche Ruhrrevier	BR-Deutschland	DM je 1000 kg	71,50	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	13 844	14 050
	<u>Koks</u>				
194	Hütten-, fot Ofen, Standard	Connelsville	\$ je 2000 lbs	15,25	15,25
195	Hütten-, fot Ofen, Nordostküste	Durham	s.d. je 2240 lbs	191.0	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	19 875	19 904
	<u>Erdöl</u>				
198	Pennsylvanien, 44,6° B&S, ab Bohrfeld	Bradford/USA	\$ je 42 gals	4,48	4,61
199	Venezuela, Tia Juana Medium, 26-26,9° B&S, fob Amuay	Venezuela	\$ je 42 gals	2,30	2,30
200	Aramco, 30-36,9° B&S, fob Ras Tanura	Saudi Arabien	\$ je 42 gals	1,84	1,84
201	Kirkuk, 36-36,9° B&S, fob Tripoli/Libanon	Irak	\$ je 42 gals	2,21	2,21
202	Iran, 34-34,9° B&S, fob Abadan	Iran	\$ je 42 gals	1,73	1,73
203	Kuwait, 31-31,9° B&S, fob Mina-al-Ahmadi	Kuwait	\$ je 42 gals	1,59	1,59
204	Algerien, 40° B&S, fob Bougie	Algerien	\$ je 42 gals	2,35	2,35
205	Zelten, 39-39° B&S, 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	6,60	6,60
207	98 Oktan "R", premium, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	10,40	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	19,05	21,09
210	90/92 Oktan, fob leichter, Drittlandsware (AFM)	Rotterdam/A'dam	\$ je 1000 kg	18,32	19,32 ^{a)}
	<u>Dieselmotorenstoff und Gasöl</u>				
211	53-57 Dieselindex, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	6,79	6,66
212	53 Dieselindex Min., fob Abadan	Iran	cts je gallon	7,10	7,17
213	Marine-, fob Abadan	Iran	\$ je 42 gallons	2,80	2,75
214	53-57 Dieselindex, fob leichter, EWG-Ware (AFM)	Rotterdam/A'dam	\$ je 1000 kg	18,21	19,69
215	53-57 Dieselindex, fob leichter, Drittlandsware (AFM)	Rotterdam/A'dam	\$ je 1000 kg	17,69	19,14

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1966	1967			Februar				März	
Dezember	Januar	Februar		3.	10.	17.	24.	3.	
Originalwährung			umger.in DM in 100 kg	Originalwährung					
147.19.0	-	-	-	-	-	-	-	-	172
373,00	370,00	363,00	106,70	370,00	365,00	360,00	355,00	360,00	173
148.2.6	149.0.0	149.15.0	163,61	149.0.0	150.0.0	150.0.0	150.0.0	150.0.0	174
16,30	17,18	17,17	150,40	18,25	16,56	17,00	16,40	15,70	175
13,13	13,00	12,87	112,73	12,75	13,57	12,63	12,63	.	176
18,75	18,55	17,81	181,61	18,00	18,00	17,75	17,75	17,50	177
26,00	25,20	23,00	234,54	24,00	24,00	24,00	22,00	.	178
26,00	26,00	25,00	254,93	26,00	26,00	24,00	24,00	.	179
6,50	6,25	6,13	511,37	6,00n	6,00	6,25	6,25	.	180
45,00	45,03	44,50	453,78	45,00	45,00	44,50	44,50	.	181
22,68	22,04	21,46p	187,97	21,75	21,75	20,75	.	.	182
18,16	17,86	17,27	176,11	17,82	17,63	16,88	16,91	16,82	183
60,41	59,35	56,97	164,11	58,38	-	56,38 ^{c)}	55,75	57,13	184
23,00	23,00	23,00	201,46	23,00	23,00	23,00	23,00	23,00	185
41,00	41,00	41,00	359,13	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	186
19,00	19,00	19,00	193,75	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	187
2,71	2,71	2,71	217,71	2,71	2,71	2,71	2,71	.	188
277,00	277,00	277,00	176,06	277,00	277,00	277,00	277,00	277,00	189
13,88	14,00	14,00p	6,13	14,00	14,00	14,00	.	.	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	6,27	78,00	78,00	78,00	78,00	78,00	192
14 050	14 050	14 050	8,93	14 050	14 050	14 050	14 050	14 050	193
15,25	15,25	15,25	6,68	15,25	15,25	15,25	15,25	15,25	194
191.0	191.0	191.0	10,43	191.0	191.0	191.0	191.0	191.0	195
100,00	100,00	100,00	8,03	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	196
20 375	20 288	20 075	12,76	20 075	20 075	20 075	20 075	20 075	197
4,63	4,63	4,63	11,57)	4,63	4,63	4,63	4,63	.	198
2,30	2,30	2,30	5,75)	2,30	2,30	2,30	2,30	.	199
1,84	1,84	1,84	4,60)	1,84	1,84	1,84	1,84	.	200
2,21	2,21	2,21	5,52)	2,21	2,21	2,21	2,21	.	201
1,73	1,73	1,73	4,32)	1,73	1,73	1,73	1,73	.	202
1,59	1,59	1,59	3,97)	1,59	1,59	1,59	1,59	.	203
2,35	2,35	2,35	5,87)	2,35	2,35	2,35	2,35	.	204
2,21	2,21	2,21	5,52)	2,21	2,21	2,21	2,21	.	205
6,60	6,60	6,60	6,93)	6,60	6,60	6,60	6,60	.	206
10,40	10,40	10,40	10,92)	10,40	10,40	10,40	10,40	.	207
8,40	8,40	8,40	8,82)	8,40	8,40	8,40	8,40	.	208
22,00	22,00	21,94	6,47)	22,00	22,00	21,88	21,88	.	209
-	-	20,25	5,97)	-	-	20,25	20,25	.	210
6,60	6,60	6,60	6,93)	6,60	6,60	6,60	6,60	.	211
7,20	7,20	7,20	7,56)	7,20	7,20	7,20	7,20	.	212
2,75	2,75	2,75	6,87)	2,75	2,75	2,75	2,75	.	213
20,41	21,10	19,19	6,44)	19,75	19,75	18,63	18,63	.	214
19,85	20,38	18,60	6,24)	19,13	19,13	18,06	18,06	.	215

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1965	1966
				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	2,50	2,51
218	leicht, Nr. 2, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	6,53	6,36
219	leicht, Nr. 2, fob Abadan	Iran	cts je gallon	6,73	6,77
	<u>Eisenerz</u>				
220	Bessemer, Mesabi, 51,5 % Fe, ab Kai	US Lake Superior	\$ je 2240 lbs	10,70	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	51,00
224	Minette, 32 % Fe, kalkhaltig, ab Grube La Mourière	Frankreich	FF je 1000 kg	14,30	13,80
	<u>Hämatit-Gießereiroheisen</u>				
225	2 % bis 2,5 % Si, 0,08-0,12 % P, Frachtl. Oberhausen-West	BR-Deutschland	DM je 1000 kg	243,50	243,50
226	2 % Si, 0,03 - 0,05 % P, ab 10 lts, fr. Käufer	Großbritannien	£ je 2240 lbs	24.1.6	24.16.6
227	2,5-3 % Si, 0,08 - 0,12 % P, Frachtl. Uckange	Frankreich	FF je 1000 kg	337,00	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 Waggon Mailand	Mailand	Lire je kg	42,00	42,00
	<u>Stahlschrott</u>				
230	schwerer Schmelz- I, frei Käufer	Pittsburgh	\$ je 2240 lbs	35,10	30,72
231	schwerer, in 500-lts-Ladungen, N.O.-Küste	Großbritannien	£ je 2240 lbs	11.8.3	11.8.3
232	schwerer, Siemens-Martin, frei Verbraucher	Belgien	bfrs je 1000 kg	1 677	1 520
233	schwerer, 150 x 50 x 50, kompl. Wagenldg. Ankpr.	Frankreich	FF je 1000 kg	94,16	84,70
234	schwerer, 150 x 50 x 50, frei Verbraucher	Mailand	Lire je kg	20,93	18,81
	<u>Halbzeug</u>				
235	Walzknüppel, Bessemer-Güte, Inlandspreis, ab Werk	Pittsburgh	\$ je 2000 lbs	84,00	84,50
236	Walzknüppel, Thomas-Güte, in 100-lts-Ladungen	Großbritannien	£ je 2240 lbs	32.0.6	32.19.3
237	Vorblöcke, Thomas-Güte, Frachtlage Thionville	Frankreich	FF je 1000 kg	367,40	367,40
238	Walzknüppel, Thomas-Güte, Frachtlage Clabecq	Belgien	bfrs je 1000 kg	3 750	3 750
	<u>Walzdraht</u>				
239	Bessemer-Güte, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	6,59	6,53
240	5,5 mm, Thomas-Güte, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	86,46	79,91
	<u>Stabstahl</u>				
241	warmgewalzt, Bessemergüte, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	6,69	6,75
242	rounds + squares, 5/8-2 3/4", Exportpreis fob	Großbritannien	£ je 2240 lbs	41.10.7	41.0.0
243	Betonrundstahl, Thomas-Güte, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	77,99	74,62
244	Rundstahl, SM-Güte, 3/4-1", Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	91,83	86,25
	<u>Formstahl</u>				
245	Winkel und Träger, Bessemergüte, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	5,93	6,06
246	Winkel und Träger, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Großbritannien	£ je 2240 lbs	41.10.0	41.10.0
247	Winkel und Träger, Thomasgüte, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	80,97	77,94
248	Träger, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	97,33	97,63
	<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	Großbritannien	£ je 2240 lbs	43.5.0	43.5.0
251	3/8 inch und stärker, Thomasgüte, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	89,81	86,59
252	1/8" x 4 ft 6 ft, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	105,67	101,36
	<u>Feinbleche</u>				
253	18 gauge, warmgewalzt, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	5,38	5,43
254	20 gauge, kaltgewalzt, SPQ, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	107,34	108,73
	<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	204,17	204,00
	<u>Gezogener Draht</u>				
257	Blank- und Nageldraht, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	95,87	87,93
258	Blank- und Nageldraht, Exportgrundpreis	New York	\$ je 100 lbs	8,08	8,08

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1966	1967			Februar				März	
Dezember	Januar	Februar		3.	10.	17.	24.	3.	
Originalwährung			umger.in DM in 100 kg	Originalwährung					
2,00	2,00	2,00	5,00)	2,00	2,00	2,00	2,00	.	216
2,51	2,51	2,51p	6,27)	2,51	2,51	2,51	2,51	.	217
6,30	6,30	6,30	6,61)	6,30	6,30	6,30	6,30	.	218
6,80	6,80	6,80	7,14)	6,80	6,80	6,80	6,80	.	219
10,70	10,70	10,70	4,18	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	220
13,25	13,25	13,25	5,18	13,25	13,25	13,25	13,25	13,25	221
10,40	10,40	10,40	4,07	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	222
51,00	45,00	45,00	34,60	45,00	45,00	45,00	45,00	.	223
13,80	13,80	13,80	1,11	13,80	13,80	13,80	13,80	13,80	224
243,50	237,50	237,50	23,75	237,50	237,50	237,50	237,50	237,50	225
25.1.6	25.1.6	25.1.6	27,40	25.1.6	25.1.6	25.1.6	25.1.6	.	226
337,00	334,00	334,00	26,83	334,00	334,00	334,00	334,00	334,00	227
3 455	3 455	3 455	27,61	3 455	3 455	3 455	3 455	3 455	228
42,00	42,00	42,00	26,70	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	229
27,00	27,38	27,06	10,58	27,00	27,00	27,00	27,00	.	230
11.8.3	11.8.3	18.8.3	12,47	11.8.3	11.8.3	11.8.3	11.8.3	11.8.3	231
1 400	1 400	1 400	11,18	1 400	1 400	1 400	1 400	1 400	232
82,00	80,40	77,00	6,19	77,00	77,00	77,00	77,00	77,00	233
18,50	24,00	23,75	15,10	23,75	23,75	23,75	23,75	23,75	234
86,00	86,00	86,00	37,66	86,00	86,00	86,00	86,00	.	235
33.5.6	33.5.6	33.5.6	36,36	33.5.6	33.5.6	33.5.6	33.5.6	.	236
367,40	367,40	367,40	29,52	367,40	367,40	367,40	367,40	367,40	237
3 750	3 750	3 750	29,96	3 750	3 750	3 750	3 750	3 750	238
6,53	6,53	6,53	57,20	6,53	6,53	6,53	6,53	.	239
80,38	80,50	79,56	31,61	80,50	79,00	79,00	79,00	79,00	240
6,79	6,79	6,79	59,47	6,79	6,79	6,79	6,79	.	241
41.0.0	41.0.0	41.0.0	44,80	41.0.0	41.0.0	41.0.0	41.0.0	.	242
72,41	73,61	75,44	29,97	74,50	75,00	75,50	75,50	77,00	243
90,00	90,00	100,00	39,73	100,00	100,00	100,00	100,00	.	244
6,07	6,07	6,07	53,17	6,07	6,07	6,07	6,07	.	245
41.10.0	41.10.0	41.10.0	45,34	41.10.0	41.10.0	41.10.0	41.10.0	.	246
79,31	80,83	81,63	32,43	82,00	81,50	81,50	81,50	81,50	247
103,00	94,00	95,00	37,74	95,00	95,00	95,00	95,00	.	248
5,63	5,63	5,63	49,31	5,63	5,63	5,63	5,63	.	249
43.5.0	43.5.0	43.5.0	47,25	43.5.0	43.5.0	43.5.0	43.5.0	.	250
86,06	86,92	89,88	35,71	89,00	89,00	89,00	92,00	92,00	251
108,00	108,00	108,00	42,91	108,00	108,00	108,00	108,00	.	252
5,53	5,53	5,53	48,44	5,53	5,53	5,53	5,53	.	253
110,69	109,89	111,47	44,29	111,50	111,50	111,50	111,50	110,75	254
10,87	10,87	10,87	88,98	10,87	10,87	10,87	10,87	.	255
204,00	204,00	204,00	81,05	204,00	204,00	204,00	204,00	.	256
87,00n	-	90,00	35,76	-	-	90,00	90,00	90,00	257
8,08	8,08	8,08	70,77	8,08	8,08	8,08	8,08	.	258

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeinheit	Jahr	
				1965	1966
				Originalwährung	
259	<u>Elektrolyt-Kupfer, Drahtbarren</u> Grubenhüttenpreis, fr. Verbr.-Werk	Ver. Staaten	cts je lb	35,37	36,00
260	Exportpreis fas	New York	cts je lb	35,73	49,64
261	Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus	London	£ je 2240 lbs	468.16.1	554.19.11
262	Erlösnotiz, cif europ. Häfen	London	£ je 2240 lbs	290.2.9	434.14.3
263	Produzentenpreis, cif europ. Häfen	London	£ je 2240 lbs	287.5.6	433.3.3
264	DEL-Notiz, frei Fahrzeug Erzeugerwerk	BR-Deutschland	DM je 100 kg	443,30	576,35
265	Grundpreis, unversteuert, ab Werk	Belgien	bfrs je kg	38,51	59,86p
	<u>Blei</u>				
266	Grad A und B, 99,73 - 99,85 % Pb, Inlandspreis	New York	cts je lb	16,00	15,12
267	Virgin brands, common grades	Montreal	kan. cts je lb	15,50	14,94
268	Weich-, raff., 99,97 % Pb, Kassaprs., Übern.i. Lagerh.	London	£ je 2240 lbs	115.0.0	95.3.6
	<u>Zinn</u>				
269	Prime Western, Inlandspreis	East St. Louis	cts je lb	14,50	14,50
270	Prime Western	Montreal	kan. cts je lb	14,50	14,50
271	98 % Zn, Ingots, Kassaprs., Übernahme im Lagerhaus	London	£ je 2240 lbs	112.18.0	102.0.2
272	Good ordinary brands, Produzentenpreis	London	£ je 2240 lbs	110.0.0	103.16.0
273	Good ordinary brands, Grundpreis ab Werk	Belgien	bfrs je kg	15,88	14,97
	<u>Zinn</u>				
274	malaiisches, ab Werk Penang	Singapur	M\$ je 60,479 kg	702,81	645,40
275	Straits, 99,8 % Sn, loco	New York	cts je lb	178,20	164,07
276	99,75 % Sn, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus	London	£ je 2240 lbs	1412.14.4	1296.16.3
277	Rein-, 99,9 % Sn, Hamburger Notiz	Duisburg	DM je 100 kg	1593,80	1468,26
	<u>Nickel</u>				
278	Elektro-Kathoden, 99 % Ni, fob Pt. Colborne	New York	cts je lb	78,67	78,97
279	raffiniert, frei Käufer UK	London	£ je 2240 lbs	642.0.0	651.15.6
280	Anodenschrott, freier Marktpreis	London	£ je 2240 lbs	606.4.7	721.19.0
	<u>Aluminium</u>				
281	ab 99,5 % Al, Ingots à 50 lbs, fr. Käuferwerk	New York	cts je lb	24,51	24,50
282	ab 99,5 % Al, Ingots, kanad. u. einheim. frei Käuferwerk	London	£ je 2240 lbs	196.0.0	196.0.0
283	ab 99,5 % Al, Ingots, sonstige Herkünfte, fr. Käuferwerk	London	£ je 2240 lbs	179.5.5	174.4.1
284	Primär-, 99,5 % Al, Exportpreis frei europ. Käuferwerk	Montreal	US-cts je lb	24,50	24,50
	<u>Quecksilber</u>				
285	in Flaschen, loco	New York	\$ je 76 lbs	571,17	443,75
286	in Flaschen, loco	London	£ je 76 lbs	218.5.8	159.12.6
287	in Flaschen, loco	Mailand	Lire je 34,507kg	377 888	281 285
	<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	111,58	111,81
	<u>Gold</u>				
290	1000/1000, in Barren	London	s.d. je 31,103 g	251.3 ³ /8	251.8 ⁷ /8
	<u>Platin</u>				
291	raffiniert	New York	\$ je 31,103 g	98,04	99,47
292	raffiniert, kanadisches und südafrikanisches	London	£ je 31,103 g	35.5.1	36.1.1
293	raffiniert, sonstige Herkünfte	London	£ je 31,103 g	50.11.2	51.13.11
	<u>Zement</u>				
294	Portland-, in Säcken, frei N.Y.	New York	\$ je 170,55 kg	3,85	3,60
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	24.7.7	25.8.11
297	Rund-, Iroko, Nigeria cif	Liverpool	£ je 2240 lbs	16.12.11	17.3.2
298	Rund-, Lagos Mahagoni, cif	Liverpool	£ je 2240 lbs	25.12.6	26.3.7
299	Schnitt-, russ. Rot-, Deals/Battens IV, 7", cif UK	Großbritannien	£ je 4,672 cbm	88.16.8	84.13.4
300	Schnitt-, russ. Weiß-, Deals/Battens IV, 7", cif UK	Großbritannien	£ je 4,672 cbm	88.5.0	85.13.4
301	Rund-, Niangon, frei Fahrzeug, ab Importhafen	Frankreich	FF je cbm	373,33	375,00
302	Rund-, Iroko, frei Fahrzeug, ab Importhafen	Frankreich	FF je cbm	361,67	360,00
303	Schnitt-, amerikan. Hemlock clears, frei Fahrzeug	Frankreich	FF je cbm	627,33	630,00

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1966	1967			Februar				März	
Dezember	Januar	Februar		3.	10.	17.	24.	3.	
Originalwährung			umger.in DM in 100 kg	Originalwährung					
36,00	37,82	38,13	333,99	38,13	38,13	38,13	38,13	.	259
49,89	49,96	50,33	440,85	49,03	51,85	49,00	47,25	48,33	260
440.5.6	450.15.11	442.8.0	483,35	453.5.0	454.0.0	430.10.0	430.10.0	410.10.0	261
432.2.4	440.7.8	433.3.8	473,28	444.15.2	437.1.6	425.6.6	426.0.1	.	262
433.13.6	440.10.11	431.6.6	471,25	263
488,62	495,34	488,89	488,89	500,75	495,75	486,00	480,25	456,75	264
59,26p	60,57p	59,46p	475,03	60,57	60,21	59,17	57,90	56,61	265
14,00	14,00	14,00	122,63	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	266
14,00	14,00	14,00	113,50	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	267
81.8.0	79.18.0	80.9.2	87,91	79.7.6	78.11.3	81.8.9	82.18.9	83.16.3	268
14,50	14,50	14,50	127,01	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	269
14,50	14,50	14,50p	117,55	14,50	14,50	14,50	14,50	.	270
103.12.3	101.8.11	102.8.6	111,91	100.2.6	103.2.6	103.7.6	103.7.6	101.8.9	271
102.0.0	102.0.0	102.0.0	111,44	102.0.0	102.0.0	102.0.0	102.0.0	.	272
14,50	14,50	14,50	115,84	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	273
604,47	600,31	603,13	1 303,08	602,13	-	604,13	605,00	603,13	274
153,95	153,91	154,40	1 352,42	154,13	153,88	155,00	154,75	154,13	275
1210.0.6	1198.10.6	1201.1.3	1 312,24	1204.15.0	1201.15.0	1199.5.0	1200.0.0	1201.15.0	276
1 374,28	1 366,56	1 371,93	1 371,93	1 365,00	1 363,00 ^{c)}	1 366,00	1 366,00	1 365,00	277
85,25	85,25	85,25	746,72	85,25	85,25	85,25	85,25	.	278
702.0.0 ^r	702.0.0	702.0.0	766,98	702.0.0	702.0.0	702.0.0	702.0.0	702.0.0	279
958.0.0	1012.10.0	1093.15.0	1 195,00	1050.0.0	1075.0.0	1125.0.0	1125.0.0	1125.0.0	280
24,50	24,74	25,00	218,98	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	281
196.0.0	196.0.0	196.0.0	214,14	196.0.0	196.0.0	196.0.0	196.0.0	196.0.0	282
184.10.0	184.10.0	184.10.0	201,58	184.10.0	184.10.0	184.10.0	184.10.0	184.10.0	283
24,50	24,50	24,50	214,60	24,50	24,50	24,50	24,50	24,50	284
490,24	486,43	499,76p	5 759,86	495,00	495,00	505,00	512,00	.	285
183.2.6	175.0.0	175.0.0	5 635,35	175.0.0	175.0.0	175.0.0	175.0.0	175.0.0	286
355 000	351 667	345 000	6 354,71	345 000	345 000	345 000	345 000	.	287
129,30	129,30	129,30	165,17)	129,30	129,30	129,30	129,30	129,30	288
111,97	111,87	111,75	166,18))	111,75	111,75	111,75	111,75	111,75	289
252.1 ⁷ /8	252.1 ⁴ /7	251.9	4,49)	251.9 ¹ /2	251.9 ¹ /4	251.8 ³ /4	251.10 ¹ /4	251.7 ¹ /2	290
100,00	103,00	109,00	13,92)	110,50	110,50	110,50	.	.	291
36.12.6	37.8.8	39.17.6	14,23)	39.17.6	39.17.6	39.17.6	39.17.6	39.17.6	292
56.0.0	56.0.0	56.0.0	19,99)	56.0.0	56.0.0	56.0.0	56.0.0	56.0.0	293
3,45	3,45	3,45p	8,04	3,45	3,45	3,45	3,45	.	294
895,00	895,00	895,00	5,69	895,00	895,00	895,00	895,00	895,00	295
25.12.6	25.12.6	25.12.6	279,97	25.12.6	25.12.6	25.12.6	25.12.6	.	296
17.5.7	17.5.7	17.5.7	188,79	17.5.7	17.5.7	17.5.7	17.5.7	.	297
26.2.6	26.2.6	26.2.6	285,43	26.2.6	26.2.6	26.2.6	26.2.6	.	298
84.0.0	80.0.0	80.0.0	190,08)	80.0.0	80.0.0	80.0.0	80.0.0	.	299
86.0.0	83.0.0	83.0.0	197,21)	83.0.0	83.0.0	83.0.0	83.0.0	.	300
375,00	375,00	375,00	301,26)	375,00	375,00	375,00	375,00	.	301
360,00	360,00	360,00	289,21)	360,00	360,00	360,00	360,00	.	302
630,00	630,00	630,00	506,12)	630,00	630,00	630,00	630,00	.	303

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1965	1966
				Originalwährung	
	<u>noch: Holz</u>				
304	Schnitt-, amerik. Oregon clears, frei Fahrz., ab Imp. Häfen	Frankreich	FF je cbm	642,33	645,00
305	Schnitt-, kanad. Spruce, frei Fahrzeug, ab Imp. Häfen	Frankreich	FF je cbm	943,67	945,00
306	Bretter, Buchen-, slowenische, I. Qual., ab Lager	Mailand	Lire je cbm	72 319	72 500
307	Bretter, Eichen-, slowenische, I. Qual., ab Lager <u>Holzschliff</u>	Mailand	Lire je cbm	114 274	119 256
308	skandin., naß, Kontraktpreis, cif Ostküste UK	Großbritannien	£ je 2240 lbs	30.10.0	30.0.0
309	weiß, 90/100 trocken, Exportpreis nach UK	Norwegen	nkr je 1016 kg	610	600
310	skandin., Kontraktpreis cif nordw.-europ. Häfen	Schweden	skr je 1000 kg	440,00	432,50
311	import. Tannen-, lufttrocken, frei Bahnstation <u>Sulfit-Zellstoff</u>	Mailand	Lire je 100 kg	6 626	6 552
312	skandin. ungebl., Kontraktpreis, cif Ostküste UK	Großbritannien	£ je 2240 lbs	50.10.0	48.0.0
313	skandin. gebl., Kontraktpreis, cif Ostküste UK	Großbritannien	£ je 2240 lbs	57.10.0	54.10.0
314	ungebl., Kontraktpreis, cif nordw.-europ. Häfen	Schweden	skr je 1000 kg	705,00	667,50
315	ungebleicht, Importeur-Verkaufspreis <u>Azeton</u>	Mailand	Lire je 100 kg	10 340	10 153
316	Ladungen ab 10 lts, frei Käufer UK	London	£ je 2240 lbs	64.0.0	64.0.0
317	rein, 99 %, frei Verkäuferlager <u>Formaldehyd</u>	Mailand	Lire je kg	71,44	79,25
318	40 % in Behältern, frei Bahnstation	London	£ je 2240 lbs	28.0.0	30.5.0
319	36 %, frei Großhandelslager <u>Phenol</u>	Mailand	Lire je kg	65,00	60,48
320	90 - 92 %, methanolfrei, in Fässern, ab Werk	New York	cts je lb	12,25	12,43
321	B.P. rein, in 10-lts-Ladungen, frei UK <u>Essigsäure</u>	London	d je lb	16,00	15,00
322	B.P. Eis, 99-100 %, in 10-lts-Ladungen	London	£ je 2240 lbs	73.17.6	73. 0.0
323	96 - 97 %, technisch rein, frei Großhandelslager <u>Schwefelsäure</u>	Mailand	Lire je kg	139,57	137,50
324	66° BÉ, in Tanks, ab östliche Werke	New York	\$ je 2000 lbs	23,54	24,63
325	168° Tw., ab Werk	London	£ je 2240 lbs	12.8. 5	14.3.5
326	Basis 100 %, wasserfrei, frei Großhandelslager <u>Kupfersulfat</u>	Mailand	Lire je kg	21,50	21,75
327	kristallin, in Wagenladungen, ab Werk	New York	\$ je 100 lbs	15,34	17,27
328	abzüglich 2 % Rabatt, fob	Liverpool	£ je 2240 lbs	120.1.11	152.19.5
329	grob, kristallin, unversteuert, frei Empfänger	Paris	FF je 100 kg	151,08	233,58
330	98-99 %, in Wagenladungen, frei Station Mailand <u>Salpeter</u>	Mailand	Lire je 100 kg	22 316	29 659
331	Chile-, 16 % N, in 6-lts-Ladungen <u>Schwefels. Ammoniak</u>	London	£ je 2240 lbs	22.8.2	22.8.2
332	21 % N, neutral, in 6-lts-Ladungen	London	£ je 2240 lbs	19.13.3	19.18.10
333	20-21 % N, ab Lager <u>Superphosphat</u>	Mailand	Lire je 100 kg	3 359	3 473
334	18 % P ₂ O ₅ , wasserlöslich, 6-lts-Ladungen <u>Kalkstickstoff</u>	London	£ je 2240 lbs	14.2. 6	15.11.8
335	20-21 % N, in Wagenladungen, ab Lager <u>Kalidünger</u>	Mailand	Lire je 75 kg	3 709	3 860
336	60 % K ₂ O, in 1 cwt-Säcken, ab Importeurlager <u>Terpentin</u>	London	£ je 2240 lbs	21.0.3	20.14.11
337	in galvanisierten Fässern, fob	Savannah	cts je 7,23 lbs	54,25a)	56,27
338	amerikanisches, ab Lager, unverzollt <u>Kunststoffe</u>	London	s.d. je 112 lbs	79.7 ² /8	94.8 ⁴ /7
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	Polyäthylén, naturfarben, ab Werk	New York	cts je lb	24,22	19,71
342	Polyäthylén "CCP", hellfarbig, ab Werk	Frankreich	FF je kg	3,10	3,10
343	Polystyren, hellfarbig, ab Werk	New York	cts je lb	15,00	14,85
344	Polystyren "Naxolen", Platten, ab Werk	Frankreich	FF je kg	6,30	6,30 a)
345	Polyester, gen. purpose, ab Werk	New York	cts je lb	32,00	31,88

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1966	1967			Februar				März	
Dezember	Januar	Februar		3.	10.	17.	24.	3.	
Originalwährung			umger.in DM in 100 kg	Originalwährung					
645,00	645,00	645,00	518,17)	645,00	645,00	645,00	645,00	.	304
945,00	945,00	945,00	759,18)	945,00	945,00	945,00	945,00	.	305
72 500	72 500	72 500	460,81)	72 500	72 500	72 500	72 500	72 500	306
120 000	120 000	120 000	762,72)	120 000	120 000	120 000	120 000	120 000	307
30.0.0	30.0.0	30.0.0	32,78	30.0.0	30.0.0	30.0.0	30.0.0	30.0.0	308
600	600	600	32,80	600	600	600	600	600	309
432,50	432,50	432,50	33,26	432,50	432,50	432,50	432,50	432,50	310
6 550	6 550	6 550	41,63	6 550	6 550	6 550	6 550	6 550	311
48.0.0	48.0.0	48.0.0	52,44	48.0.0	48.0.0	48.0.0	48.0.0	48.0.0	312
54.10.0	54.10.0	54.10.0	59,54	54.10.0	54.10.0	54.10.0	54.10.0	54.10.0	313
667,50	667,50	667,50	51,33	667,50	667,50	667,50	667,50	667,50	314
10 150	10 150	10 150	64,51	10 150	10 150	10 150	10 150	10 150	315
64.0.0	64.0.0	64.0.0	69,92	64.0.0	64.0.0	64.0.0	64.0.0	.	316
86,00	86,00	86,00	54,66	86,00	86,00	86,00	86,00	.	317
31.0.0	31.0.0	31.0.0	33,87	31.0.0	31.0.0	31.0.0	31.0.0	.	318
55,81	53,00	52,00	33,05	52,00	52,00	52,00	52,00	.	319
12,75	12,75	12,75p	111,68	12,75	12,75	12,75	12,75	.	320
16,00	16,00	16,00	163,16	16,00	16,00	16,00	16,00	.	321
73.0.0	73.0.0	73.0.0	79,76	73.0.0	73.0.0	73.0.0	73.0.0	.	322
137,50	137,50	137,50	87,40	137,50	137,50	137,50	137,50	137,50	323
24,95	25,55	25,75p	11,28	25,75	25,75	25,75	25,75	.	324
15.2.0	15.2.0	15.2.0	16,50	15.2.0	15.2.0	15.2.0	15.2.0	.	325
22,50	22,50	22,50	14,30	22,50	22,50	22,50	22,50	22,50	326
18,00	18,38	18,50p	162,04	18,50	18,50	18,50	18,50	.	327
140.10.0	130.14.0	128.5.0	140,12	128.5.0	128.5.0	128.5.0	128.5.0	.	328
242,10	242,10	242,10	194,49	242,10	242,10	242,10	242,10	.	329
28 000	27 300	26 866	170,76	27 000	27 000	27 000	27 000	25 750	330
22.13.0	22.13.0	23.3.0	25,29	23.3.0	23.3.0	23.3.0	23.3.0	23.3.0	331
19.19.0	19.19.0	19.19.0	21,80	19.19.0	19.19.0	19.19.0	19.19.0	19.19.0	332
3 470	3 510	3 550	22,56	3 550	3 550	3 550	3 550	3 590	333
15.12.6	15.12.6	15.12.6	17,07	15.12.6	15.12.6	15.12.6	15.12.6	15.12.6	334
3 850	3 910	3 950	33,47	3 950	3 950	3 950	3 950	3 950	335
20.12.0	20.12.0	21.0.0	22,94	21.0.0	21.0.0	21.0.0	21.0.0	21.0.0	336
56,19	56,29	56,69p	68,68	57,25	56,50	56,50	.	.	337
99.0	99.0	-	--	-	-	-	-	-	338
40,00	40,00	40,00p	350,37	40,00	40,00	40,00	40,00	.	339
5,35	5,35	5,35	429,80	5,35	5,35	5,35	5,35	.	340
19,00	19,00	19,00p	166,42	19,00	19,00	19,00	19,00	.	341
3,10	3,10	3,10	249,04	3,10	3,10	3,10	3,10	.	342
14,50	14,50	14,50p	127,01	14,50	14,50	14,50	14,50	.	343
-	-	-	-	-	-	-	-	-	344
21,50	21,50	21,50p	188,32	21,50	21,50	21,50	21,50	.	345