

**STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN**

**FACHSERIE M**

# **PREISE LÖHNE WIRTSCHAFTSRECHNUNGEN**

**Reihe 9**

**Preise im Ausland**

**I. Großhandelspreise**

**Weltmarktpreise ausgewählter Waren**

**Dezember 1966**



Bestellnummer: M 9/1 - m 12/66

**VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ**

### Anmerkungen zum Tabellenteil

+ ) Lfd. Nr.	74 - 77	Ungerechnet 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.

Erschienen im Februar 1967

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 1,--

## Die Preise um die Jahreswende 1966/67

Die Weltmarktpreise haben sich von Dezember bis Januar im ganzen kaum verändert. Moodys Index der Großhandelspreise für Stapelgüter in den USA gab vom 12. Dezember bis zum 11. Januar um 0,8 % nach, während Reuters Index der englischen Börsennotierungen um 0,4 % anzog. Im einzelnen waren die Zuckernotierungen weiterhin stark rückläufig. Auch die Preise für Ölfrüchte haben - nach dem Anstieg im November - allgemein nachgegeben; nur die Kopranotierung zog zunächst noch weiter kräftig an. Der Kakaopreis und die Londoner Kupfernotierung sind weiterhin stark gestiegen.

Im Vergleich zum Stande vom 11. Januar 1966 sind die Weltmarktpreise nach beiden Indices um rd. 10 % gesunken. Für den Rückgang von Reuters Index waren die Preisbewegungen bei Zucker (- 45 %), NE-Metallen und Kautschuk ausschlaggebend, während bei Moodys Index neben den Preisabschlägen für Zucker (hier - 53 %) und Kautschuk (- 7,6 %) vor allem die rückläufigen Preise für Schweine, Kaffee, Baumwolle und Stahlschrott den Gesamtindex nach unten gedrückt haben. Der Rückgang von Moodys Index gegenüber Januar 1966 wäre noch stärker gewesen, wenn nicht die Preise für Weizen, Kakao, Mais und Seide in der gleichen Zeit kräftig angezogen hätten. Im Rahmen des Reuter'schen Index erhöhten sich ebenfalls die Preise für Weizen, Mais und Kakao, daneben aber auch noch die Notierungen für Reis und Jute.

Die Weizenpreise haben sich seit November kaum verändert. In der Sowjetunion wurde eine Rekordernte eingebracht. Es wird berichtet, daß für 6 Mill. Tonnen Weizen Lagermöglichkeiten fehlen. Kanadas Exportabschlüsse nähern sich der Rekordausfuhr des vorigen Erntjahres. Auf der südlichen Erdhälfte wird in Argentinien und Australien mit besonders hohen Weizenernten gerechnet. Die VR-China hat im November 1,5 Mill.t Weizen in Australien gekauft, wobei es sich nicht um die ersten Qualitäten handelt, wie sie auf den traditionellen Absatzmärkten verlangt werden. Indien bemühte sich Ende vorigen Jahres um weitere Hilfslieferungen, um einer Hungersnot vorzubeugen.

Der Preis für Braugerste ist in der Bundesrepublik von 44 DM im Juli auf 46 DM je 100 kg im November gestiegen. Die Preise für Futtergerste lagen in Kanada schwächer, während sie am Londoner Markt leicht angezogen haben. Die Maispreise haben sich ebenso wie die Haferpreise kaum verändert.

Am Reismarkt haben sich die Preise von Dezember auf Januar in etwa gehalten. Im Vergleich zum Dezember 1965 sind jedoch die Preise für Langkornreis um etwa 16 % gestiegen. Durch die Anwendung der EWG-Marktordnung wurde der Schwellenpreis bei der Einfuhr in die Bundesrepublik am 1. September 1966 und nochmals am 1. Januar 1967 heraufgesetzt. Damit liegt der Inlandspreis für Reis erheblich über dem Weltmarktpreis. Er wird aufgrund der Marktordnung im Verlauf des Jahres 1967 noch weiter erhöht werden.

Die Weltmarktnotierungen für Zucker sind weiter gesunken und liegen jetzt so tief wie zuletzt im Jahre 1940. Alle Versuche, mit Hilfe eines neuen Internationalen Abkommens dem Preisverfall Einhalt zu gebieten, sind fehlgeschlagen. Die Weltvorräte an Zucker betrugen im Herbst rd. 20 Mill.t. Der jährliche Weltimportbedarf an Zucker beträgt z.Z. etwa 16 Mill.t. In Frankreich wurde erstmals seit 1962 der Inlandsverbraucherpreis für Zucker um 4,4 %

angehoben. Er soll nach und nach auf das entsprechend der EWG-Zuckermarktordnung für den 1. Juli 1968 vorgesehene Niveau gebracht werden.

Die Preise für Rohkaffee haben sich unter Schwankungen etwa gehalten. Kolumbien hat den Kaffee-Exportpreis um etwa 2,5 % gesenkt. Zugleich wurden die Exportabgaben an die Staatskasse von 15 auf 19 % erhöht. Als Ausgleich wurde der Devisenkurs des "Kaffee-Dollar" für den Exporteur um etwa 7 % verbessert.

Die Entwicklung der Kakaopreise war aufwärts gerichtet. Die Weltproduktion bleibt hinter dem stetig ansteigenden Verbrauch zurück.

Die Teepreise hatten im Dezember absolute Höchststände erreicht. Sie bröckelten aber Anfang Januar wieder ab, als die Lieferschwierigkeiten wieder behoben waren, die sich in Ceylon infolge von Streiks der Angestellten in Colombo und in Indien durch die Langsamarbeit in den Docks von Kalkutta ergeben hatten. Besonders gefragt sind nach wie vor Qualitätsstees, mit denen in letzter Zeit ostafrikanische Länder gut zum Zuge gekommen sind. In der EWG wurde der Teezoll für ein weiteres Jahr ausgesetzt.

In Dänemark haben die Rinderpreise stark nachgegeben. Der Absatz nach Deutschland hat infolge der EWG-Marktregelung beträchtlich nachgelassen. Auf Wunsch der dänischen Regierung ermöglichte die Bundesrepublik im Dezember eine Einfuhr von 8 000 Stück. Die Schweinepreise zeigten in Dänemark wenig Veränderung; in den Niederlanden und in Frankreich lagen sie zum Jahresende etwas höher als im Herbst.

Die Preise für Rindfleisch zogen etwas an, während die Schweinefleischpreise im ganzen etwa konstant blieben. Beim Geflügelfleisch haben die Brathühner und Junghähnchen im Preis leicht nachgegeben; sie sind z.Z. etwa 4 % billiger als vor einem Jahr. Polnische Gänse wurden in der Vorweihnachtszeit etwas teurer.

Die Eierpreise sind von ihrem ungewöhnlich hohen Stand im November wieder zurückgefallen. Die Preise für Butter haben sich nur noch leicht abgeschwächt. Auch die Käsepreise blieben im ganzen unverändert, nur die Mailänder Großhandelspreise zogen weiter scharf an.

Die Preise für tierische Fette (Schmalz, Talg) gaben allgemein etwas nach. Bei den Ölsaaten und pflanzlichen Ölen gingen die Preise für Sojabohnen nach einem leichten Anstieg wieder zurück. Die übrigen Ölsaaten zeigten im Dezember durchweg stärker erhöhte Preise, die jedoch zu Beginn des Januar wieder leicht nachgaben. Unter den pflanzlichen Ölen hatte sich Kokosöl erheblich verteuert. Beim Palmöl ist bei z.T. nur nominellen Notierungen zum mindesten eine steigende Tendenz festzustellen. Die Preise für Olivenöl und Leinöl blieben unverändert; Erdnußöl, Sojaöl und Baumwollsaatöl gaben im Preis nach. Die Ölkuchenpreise sind weiter gestiegen.

Die Wollpreise haben sich leicht gesenkt, vor allem die Preise für Kreuzuchten. Die Baumwollpreise zeigten demgegenüber eine stark ansteigende Tendenz. Infolge verringerter Ernteaussichten ist der Preis für ägyptische Baumwolle gestiegen; er liegt jetzt etwa 5 % über dem Vorjahresstand. Auch die peruanische Baumwolle, die ebenfalls zu den bevorzugten langstapeligen Qualitäten zu rechnen ist, war infolge der zügigen Verkäufe bereits sehr knapp geworden. Ähnlich liegen die Ver-

hältnisse bei fast allen sonstigen Herkünften, besonders bei den besseren Qualitäten. Der Preis für die USA-Baumwolle hat sich innerhalb weniger Wochen um 8 % erhöht. Für die Ernte 1966/67 waren in den USA wegen der hohen Regierungsvorräte Anbaubeschränkungen angeordnet worden. Zu diesen Beschränkungen trat nun noch ein schlechtes Ernteergebnis hinzu, so daß statt der bisherigen jährlichen Ernte von etwa 14 bis 15 Mill. Ballen nach der Schätzung vom 1. Dezember nur noch mit einer Ernte von 9,6 Mill. Ballen gerechnet werden kann, die gerade ausreicht, den inländischen Bedarf zu decken. In Mexiko wurde ein Teil der Baumwollernte durch einen Wirbelsturm vernichtet. In der Sowjetunion war die Baumwollernte sehr reichlich, jedoch ist das Angebot an russischer Baumwolle auf dem freien Markt einstweilen noch gering.

Bei Rohseide zogen die Preise nach einem kurzfristigen Rückgang um die Monatswende November/Dezember im Verlauf des Dezember wieder an.

Bei den Chemiefasern blieben die Listenpreise weiterhin unverändert. In den USA wurden die Produktionskapazitäten für Nylon erheblich erweitert. Zudem sind um die Jahreswende verschiedene Patente für die Herstellung konkurrierender Chemiefasern ausgelaufen. Die Nettopreise für Nylongewebe sind daraufhin um 15 % zurückgegangen. Auch die Effektivpreise für gesponnene Nylonteppichgarne sind gegenüber den unveränderten Listenpreisen um etwa 9 % herabgesetzt worden.

Die Preise für Flachs und Hanf zeigten nur geringe Bewegung. Die Jutepreise haben sich jedoch kräftig erhöht. Bei einer starken Nachfrage aus europäischen Ländern zog Anfang Dezember besonders der Jutepreis in London kräftig an. Am stärksten verteuerten sich die besseren Qualitäten.

Während in London die Rindshäutepreise weiterhin stark anzogen, fielen sie in Chicago zurück. Die New Yorker Notierung konnte sich in etwa behaupten. Die Preise für Kalbfelle sind allgemein kräftig gestiegen.

Die Naturkautschukpreise lagen weiterhin schwach. Ein stärkeres Abgleiten wurde dadurch verhindert, daß die USA sich auf Vorstellungen Malaysias bereiterklärten, die Freigaben aus den Stockpile-Beständen für das Jahr 1967 auf 120 000 lgt zu beschränken, nachdem im abgelaufenen Jahr 175 000 lgt aus der Reserve in den Markt geschleust worden waren. Auch hat sich die Nachfrage aus den USA und vor allem aus dem Ostblock in letzter Zeit verstärkt. Auf der anderen Seite dringt der synthetische Kautschuk beschleunigt vor.

Der Produktionsüberhang beim Synthese-Kautschuk, der 1965 im ganzen noch 40 000 lgt betragen hatte, stieg in der Zeit Januar - August 1966 auf eine Jahresrate von rd. 135 000 lgt. Die Listenpreise für den Kunstkautschuk blieben dabei unverändert.

Die Märkte für Kohle und Koks zeigten im ganzen kaum eine nennenswerte Preisbewegung. In Pennsylvanien zog der Preis für Anthrazitkohle etwas an.

Auch auf dem Mineralölsektor ergaben sich in der Berichtszeit keine erheblichen Preisveränderungen. Lediglich die Rotterdamer Notierungen für Dieselmotorenkraftstoff haben sich leicht erhöht, während der Preis für Motorenbenzin (EWG-Ware) hier geringfügig herabgesetzt wurde.

Nach der Preissenkungsaktion bei Benzin in der Bundesrepublik im März 1966 wurde der Benzinpreis im Dezember in einer komplizierten

Staffelung erneut herabgesetzt. Durch eine Erhöhung der Mineralölsteuer im Januar 1967 wurde die Verbilligung zum Teil und je nach Gegend in unterschiedlichem Ausmaß wieder aufgehoben.

Eisenerze und Hämatit-Roheisen blieben bis Dezember 1966 im Preis unverändert. In Anbetracht des herabgesetzten Ausnahmezolls für Importe aus Drittländern, der zum 1. Januar 1967 in Kraft getreten ist, haben einzelne Eisenhüttenwerke den Roheisenpreis für verschiedene Sorten um 2,5 % gesenkt. Damit wurde der Roheisenpreis seit 1958 unter Berücksichtigung der Rabatte insgesamt um 30 % gesenkt.

Französischer Stahlschrott gab preislich leicht nach. Beim Walzstahl wurden die Exportpreise der Montanunion durchweg leicht angehoben. An den übrigen Stahlmärkten zeigten sich keine Preisveränderungen.

Die Kupferpreise zeigten weiterhin starke Schwankungen, bewegten sich aber seit Oktober auf einem erheblich höheren Niveau als im August und September. Auf dem Kupfermarkt lastet die Ungewißheit, ob der Kupferexport aus Sambia über die nordrhodesische Bahn bei etwaigen Boykottmaßnahmen weiterhin möglich sein wird. Im Kongo hat die Regierung die Werke der Union Minière du Haut Katanga (UMHK) enteignet. Die Gesellschaft hat sofort protestiert und bezeichnet jeden Verkauf durch die neue staatliche Werksleitung als ungesetzlich. Für kurze Zeit könnte sie alle Anforderungen aus Beständen außerhalb des Kongo befriedigen. Sie hat es dem bisherigen ausländischen Personal freigestellt, unter der neuen Leitung weiterzuarbeiten. In Chile wurden die Lohnverhandlungen in dem größten Kupferwerk Ende Dezember mit dem Zugeständnis höherer Löhne beendet. In den USA wurde Anfang Januar 1967 der bisher auf 36 cts je lb festgehaltene Kupferpreis auf 38 cts erhöht. Stark nachgelassen hat die europäische Kupfernachfrage infolge der Konjunkturabschwächung in einigen Ländern. Im Jahre 1966 wurden den strategischen Beständen der USA 600 000 t Rohkupfer entnommen, so daß hier nur noch 259 000 t zur Verfügung standen. Das Soll dieser Reserven beträgt 775 000 t. Im Zusammenhang mit der Verstaatlichung der Kupferbergwerke im Kongo-Kinshasa wurde der Preis für Kobalt am 4. Januar 1967 um 12 % erhöht.

Die Bleipreise gaben im Verlauf des Dezember 1966 nach. Auch der Zinkpreis war an der Londoner Börse rückläufig. Die Zinnpreise zogen zunächst noch etwas an; jedoch sind auch hier größere Vorräte vorhanden. Der Nickelverbrauch ist gegenüber 1965, einem Rekordjahr, noch weiter um 10 % gestiegen. Die Preise hatten daraufhin im November 1966 kräftig angezogen.

Der Preis für Wolfram ist infolge des Ausbleibens dieses Metalls aus den Hauptliefergebieten Sowjetunion und VR China seit Anfang Dezember 1966 kräftig gestiegen.

Die Lage am Quecksilbermarkt war in der Berichtszeit undurchsichtig. Größere Vorräte lassen Ansätze zu Preiserhöhungen immer wieder sehr schnell illusorisch werden.

Der Silberpreis hat sich auf seinem hohen Stand gehalten. Für einige Zeit vermag das US-Schatzamt die unverändert starke Nachfrage noch aus seinen Reservebeständen zu befriedigen. Einstweilen liegt eine weitere Reserve in den z.Z. gültigen Silbermünzen mit hohem Metallgehalt, die bereits nach und nach durch Münzen mit niedrigerem Silbergehalt ersetzt werden. Die Vorräte des Schatzamtes an Silbermetall einschl. der als Kriegsreserve festgelegten Bestände sind seit 1963 von insgesamt rd. 53 000 t auf rd. 20 000 t zurückgegangen.

Der Goldpreis war im November infolge größerer ägyptischer Goldverkäufe und einer Befestigung des französischen Franc etwas zurückgegangen. Er zog im Verlauf des Dezember wieder an, als die Spannung um Rhodesien sich verschärfte.

An den Holzmärkten zeigten sich im ganzen wenig Veränderungen. In Großbritannien haben die Preise für russisches und tschechisches Schnittholz stark nachgegeben. Fast überall, auch in der Bundesrepublik, sind erhebliche Vorräte an Schnittholz vorhanden.

Die Preise für Holzschliff und Sulfit-Zellstoff haben sich nicht verändert.

Am Weltmarkt für chemische Erzeugnisse fanden Preiserhöhungen für 25 verschiedene Grundchemikalien in den USA zum Jahresbeginn viel Beachtung. Dabei waren besonders die neuerlichen Verteuerungen beim Rohschwefel (+ 10 %) und bei der Schwefelsäure (+ 5 %) bemerkenswert. Der Exportpreis für mexikanischen Schwefel bei Lieferung in die USA erhöhte sich sogar um 30 %. Nach amerikanischen Schätzungen belief sich der Weltschwefelverbrauch im Jahr 1966 auf 24,9 Mill. t, dem eine Weltförderung von nur 24,1 Mill. t gegenüberstand. Die ungünstigen Marktverhältnisse für Nylon haben in den USA zu einem Preisdruck auf die Faserrohstoffe Adipinsäure (- 10 %) und Cyclohexan (- 4 %) geführt. Der Preisrückgang bei Chinin hielt auch während der Berichtszeit an. Binnen Jahresfrist sind die Chininnotierungen um rund 50 % gefallen. In der Bundesrepublik hat sich zum Jahresbeginn Niederdruck-Polyäthylen, welches vor allem bei der Herstellung von Haushaltsartikeln, Transportbehältern, Rohren, Kanistern und Flaschen Verwendung findet, um 4 % verteuert. Billiger geworden sind dagegen infolge verbesserter und erweiterter Produktionskapazitäten die Polyamid-Kunststoffe des Typs "Ultramid" (- 5 bis 15 %) und die Polycarbonat-Kunststoffe des Typs "Makrolon" (- 10 %). Die VR China kaufte im letzten Quartal 1966 in Westeuropa 3 Mill. t Düngemittel im Gesamtwert von rd. 320 Mill. DM. Der deutsche Lieferanteil beträgt dabei rund 35 %.

#### Zur Beachtung:

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

## Preisveränderungen am Weltmarkt 1964 - 1966

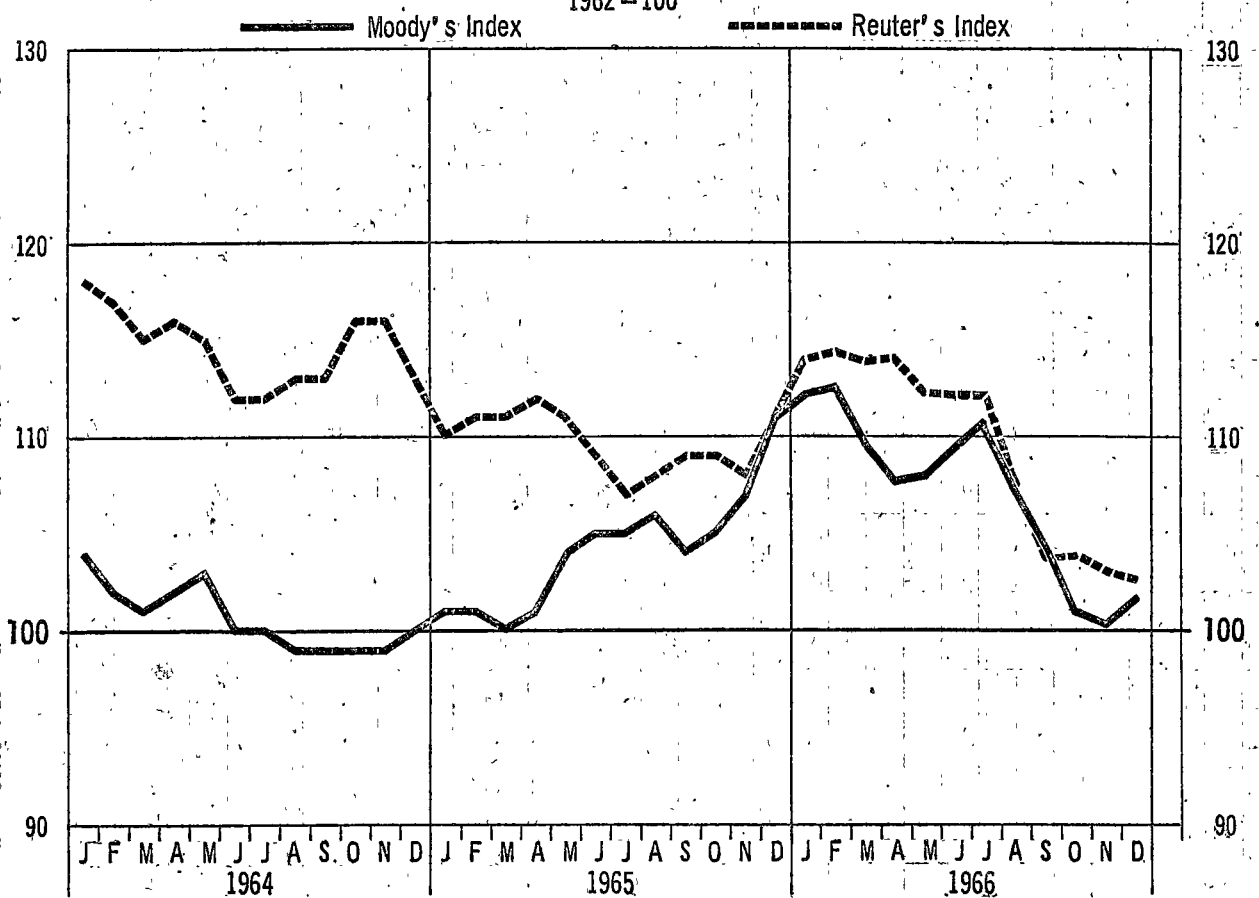
Index Ware und Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Durchschnitt			Veränderungen in %	
		1964	1965	1966	1966 gegenüber 1965	1965 gegenüber 1964
Moodys Index USA (31.12.1931 = 100)	-	369,8	383,5	393,8 <sup>p</sup>	+ 2,7	+ 3,7
Reuters Index UK (18. 9.1931 = 100)	-	473,8	452,8	451,8	- 0,2	- 4,4
Weizen, Hardwinter II, New York	cts/60 lbs	237,57	206,70	229,30	+10,9	-13,0
" , australischer, London	£ /2240 lbs	26.13.7	25. 8.11	27. 2.10	+ 6,7	- 4,6
Roggen, Western I/II, Winnipeg	kan.cts/56 lbs	139,09	124,48	133,12	+ 6,9	-10,5
Gerste, kan. Western I/II, London	£ /2240 lbs	22. 8. 4	24. 9. 7 <sup>a)</sup>	25. 7. 7 <sup>a)</sup>	+ 3,7	+ 9,2
Mais, amerikan. gelb II, London	£ /2240 lbs	22. 5. 6	23. 7. 9	22.15. 0	- 2,7	+ 5,0
Reis, Siam Patna I, London	s/112 lbs	75. 6 /4	74. 1 <sup>2</sup> /4	83. 2 /2 <sup>a)</sup>	+12,2	- 1,8
Rindfleisch, argentin. Gefrier-, London	d/lb	33,43	35,75	33,33	- 6,8	+ 6,9
Schweinefleisch, in Hälften, I.Qual., Kopenhagen	dkr/kg	4,49	4,15	4,77 <sup>p</sup>	+14,9	- 7,6
Butter, dänische, London	s/112 lbs	387.1	368.10 <sup>3</sup> /5	363. 0 <sup>3</sup> /7	- 1,6	- 4,7
" , 84%, Niederlande	hfl/kg	4,26	4,70	5,07	+ 7,9	+10,3
Eier, Erzeugerpreis, Kopenhagen	dkr/kg	2,28	3,00	2,33 <sup>p</sup>	-22,3	+31,6
Zucker, Weltkontrakt VIII, New York	cts/lb	5,76	2,22	1,90	-14,4	-61,5
" , roh 96°, London	s/112 lbs	51. 6 <sup>1</sup> /3	21. 9 <sup>1</sup> /7	17.11 <sup>3</sup> /4	-17,5	-57,7
Kaffee, Santos IV, New York	cts/lb	47,13	45,11	41,30 <sup>p</sup>	- 8,4	- 4,3
" , Uganda Robusta, London	s/112 lbs	280. 9 <sup>3</sup> /5	240. 8 <sup>3</sup> /6	266. 5 <sup>3</sup> /3	+10,7	-14,3
Kakao, Ghana, London	s/50 kg	185. 4 /7	133. 2	188. 1 <sup>1</sup> /6	+41,2	-28,1
Tee, Auktionsdurchschnittspreis, London	d/lb	51,08	50,31	48,73	- 3,1	- 1,5
Pfeffer, schwarz, London	d/lb	28,11	34,37	33,21	- 3,4	+22,3
Leinsaat, US-Standard I, Minneapolis	cts/56 lbs	316,60	309,66	311,85	+ 0,7	- 2,2
Kopra, philippinische, London	\$/2240 lbs	197,50	230,35	188,03	-18,4	+16,6
Sojabohnen, gelb I/II, Chicago	cts/60 lbs	264,32	278,28	308,75	+10,9	+ 5,3
Wolle, Schweiß- Type 78, Sydney	A cts/lb	104,70	92,66	100,33	+ 8,3	-11,5
Baumwolle, middling 1", New York	cts/lb	34,30	32,28	28,34	-12,2	- 5,9
" , US-middling 1", Liverpool	d/lb	23,42 <sup>a)</sup>	22,98	22,02	- 4,2	- 1,9
Rohseide, A 20/22 den., Yokohama	Yen/kg	4 364 <sup>a)</sup>	5 209	6 278	+20,5	+19,4
Viskose-Reyon, 150/40, Verein-Staaten	cts/lb	82,00	84,92	87,00	+ 2,4	+ 3,6
" , " , Großbritannien	d/lb	61,70	62,50	62,50	± 0	+ 1,3
Nylon-Stapelfaser, 3 - 10 den., Großbritannien	d/lb	104,25	99,50	92,50	- 7,0	- 4,6
Jute, LJA Firsts, London	£ /2240 lbs	121. 0.10	128.16. 1	142. 1.10 <sup>a)</sup>	+10,3	+ 6,4
Rindshäute, Frigorificos, London	d/lb	13,69	15,99	21,90	+37,0	+16,8
Erdöl, Tia Juana Medium 26-26,9° Bé, Venezuela	\$/42 gals	2,30	2,30	2,30	± 0	± 0
" , 31-31,9° Bé, Kuwait	\$/42 gals	1,59	1,59	1,59	± 0	± 0
Heizöl, leicht Nr. 2, Aruba	cts/gal	7,32	6,53	6,36	- 2,6	-10,8
Benzin, 80 Oktan "R", Aruba	cts/gal	6,99	6,60	5,60	± 0	- 5,6
Kautschuk, RSS I, London	d/lb	20,54	21,20	19,57	- 7,7	+ 3,2
Holz, Kiefer 2 1/2 x 7 u/s, Schweden	skr/4,672 cbm	1 303	1 362	1 369 <sup>p</sup>	+ 0,5	+ 4,5
Zellstoff, skandin. Sulfit-, ungebl., Großbritannien	£ /2240 lbs	48.0. 0	50.10.0	48. 0.0	- 5,0	+ 5,2
Eisenerz, Kiruna D, cif R'dam, Schweden	skr/1000 kg	52,50	52,50	51,00	- 2,9	± 0
" , brasil. 68 - 69% Fe, New York	\$/2240 lbs	10,40	10,40	10,40 <sup>p</sup>	± 0	± 0
Wolframerz, 65% WO <sub>3</sub> , London	s/22,4 lbs WO <sub>3</sub>	118.11 /4	207. 8 /6	295. 3 <sup>2</sup> /7	+42,2	+74,6
Gießereirohisen, Hamatit-, Belgien	bfrs/1000 kg	3 455	3 455	3 455	± 0	± 0
Stabstahl, Betonrund-, Montanunion	\$/1000 kg	82,49	77,99	74,62	- 4,3	- 5,5
Grobbleche, Montanunion	\$/1000 kg	105,76	89,81	86,59	- 3,6	-15,1
Feinbleche, kaltgewalzt, Montanunion	\$/1000 kg	122,03	107,34	108,73	+ 1,3	-12,0
Stahlschrott, schwerer SM-, Belgien	bfrs/1000 kg	1 771	1 677	1 520	- 9,4	- 5,3
Kupfer, Kassapreis, London	£ /2240 lbs	351. 1. 4	468.16. 1	554.19.11	+18,4	+33,5
" , cif europ. Häfen	£ /2240 lbs	253.12. 9	290. 2. 9	434.14. 3	+49,8	+14,4
Blei, Kassapreis, London	£ /2240 lbs	101. 0. 9	115. 0. 0	95. 3. 6	-17,2	+13,8
Zink, Kassapreis, London	£ /2240 lbs	117.17. 9	112.18. 0	102. 0. 2	- 9,6	- 4,2
Zinn, Kassapreis, London	£ /2240 lbs	1236.18. 1	1412.14. 4	1296.16. 3	- 8,2	+14,2
Quecksilber, London	£ /76 lbs	101.19. 1	218. 5. 8	159.12. 6 <sup>p</sup>	-26,9	+114,1
Silber, in Barren, London	d/31,103 g	111,92	111,58	111,81	+ 0,2	- 0,3
Gold, in Barren, London	s/31,103 g	251.3 <sup>5</sup> /7	251.3 <sup>3</sup> /8	251.8 <sup>1</sup> /8	+ 0,2	- 0,0

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatspreisen berechnet; p = vorläufige Zahlenangabe.

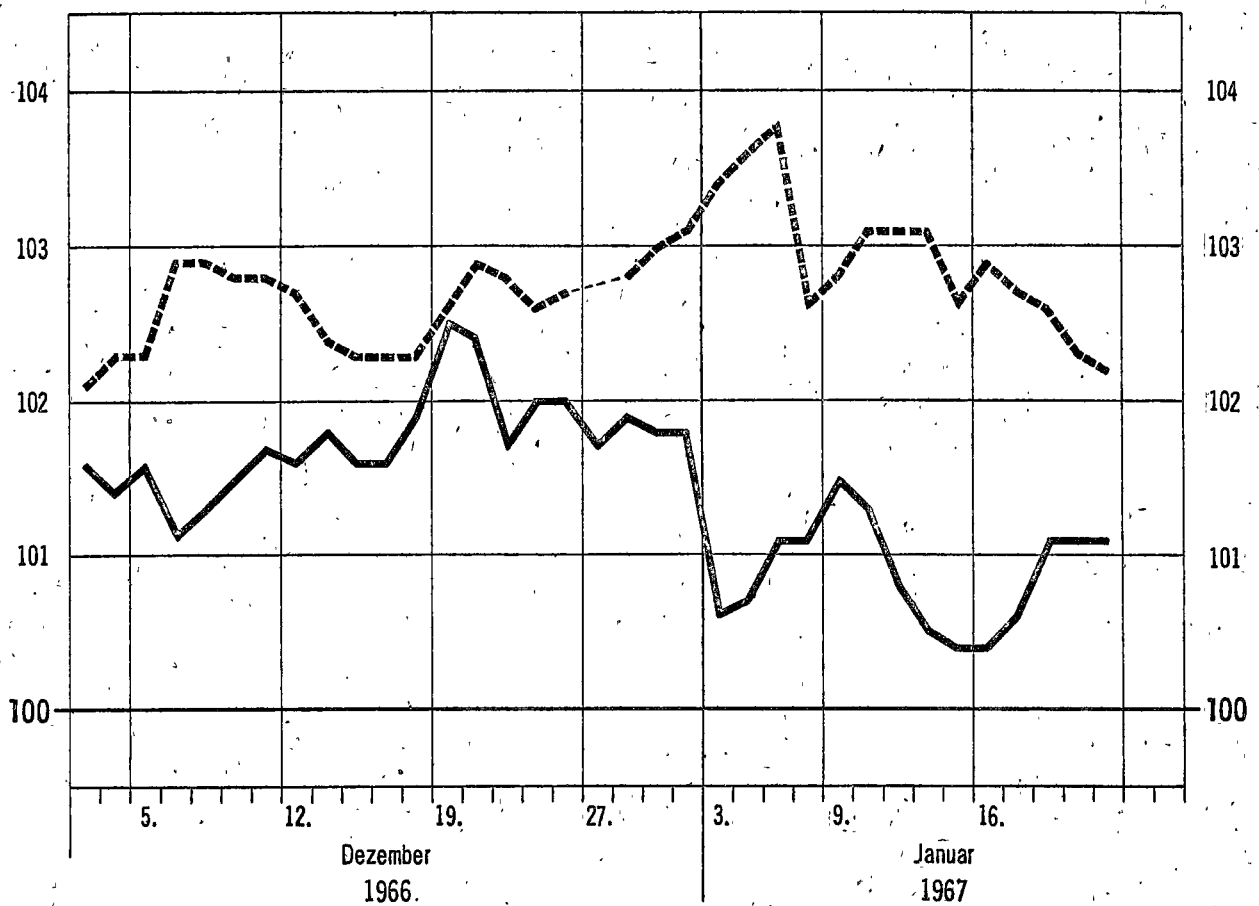


# MONATLICHER PREISVERLAUF AN DEN WELTWARENMÄRKTEN

1962 = 100



## PREISVERLAUF NACH BÖRSENTAGEN



Lfd. Nr.	Ware	Markttort	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 <sup>a</sup>	29.6.1
6	argentinischer "UP RIVER", cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	26.17.6 <sup>a</sup>	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	ENG	DM je 100 kg	24,81	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 <sup>a</sup>	124,48 <sup>a</sup>
12	dänischer, Börsennotierung	Kopenhagen	dkr je 100 kg	54,72 <sup>a</sup>	55,90 <sup>a</sup>
	<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 <sup>a</sup>
17	kanadische Western I/II, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	22.8.4	24.9.7 <sup>a</sup>
18	versch. Typen, erstnotierter Monat, cif-Basis	London	£ je 2240 lbs	21.11.3 <sup>a</sup>	22.7.3 <sup>a</sup>
19	zweizeilig, Börsennotierung	Kopenhagen	dkr je 100 kg	44,20 <sup>a</sup>	46,69 <sup>a</sup>
	<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
23	La Plata gelb, faq, cif	London	£ je 2240 lbs	23.16.11	25.17.3 <sup>a</sup>
24	versch. Typen, erstnotierter Monat, cif-Basis	London	£ je 2240 lbs	22.2.2 <sup>a</sup>	23.0.5
25	italienischer, fein, ab Lager	Mailand	Lire je 100 kg	6 448 <sup>a</sup>	6 378
	<u>Reis</u>				
26	Bluebonnet, Langkorn-, ab Lager	New York	cts je 1b	12,01	11,69 <sup>a</sup>
27	Nato, Mittelskorn-, ab Lager	New York	cts je 1b	10,09	10,09 <sup>a</sup>
28	Siam Patna I, Langkorn-, ab Lager	London	s.d. je 112 lbs	75.6/4	74.1/4
29	Bluebonnet 10 %, Langkorn-, ab Lager	London	s.d. je 112 lbs	72.0/2	73.11 <sup>2</sup> /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 <sup>a</sup>
34	Spring short patents, 72 %, Exportpreis fas	New York	\$ je 100 lbs	6,90	7,03 <sup>a</sup>
35	australisches, 72 % Ausmahlung, cif	London	s.d. je 280 lbs	91.10/8	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 <sup>0</sup> ISC-Preis, fas kuban. Häfen	New York	cts je 1b	5,73	2,01
39	Roh-, 96 <sup>0</sup> , unverzollt, cif UK	London	s.d. je 112 lbs	5.6.1/3	21.9 <sup>4</sup> /7
40	Kristall, in Säcken, Exportpreis fas	London	s.d. je 112 lbs	64.0 <sup>4</sup> /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 <sup>a</sup>
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 <sup>1</sup> /4	341.9 <sup>5</sup> /8
46	Uganda Robusta, ungewaschen, CTMAL, erstnot. Monat	London	s.d. 112 lbs	280.9 <sup>3</sup> /5	240.9 <sup>7</sup> /7
47	Kenya A, Auktions-Höchstpreis, loco	Nairobi	s.d. je 112 lbs	396.5 <sup>4</sup> /7	40 7.2

Monat				Stichtag						Lfd. Nr.
1966				Dezember 1966					Jan. 1967	
Oktober	November	Dezember		2.	9.	16.	23.	30.	6.	
Originalwährung			umger. in DM in 100 kg	Originalwährung						
171,96	174,18	177,73	25,95	176,75	175,00	179,00	179,00	176,00	174,88	1
230,01	234,65	237,18	34,62	240,50	235,88	238,00	236,50	234,00	232,88	2
200,90	205,41	208,84	30,49	209,13	207,75	211,38	207,38	205,38	204,38	3
211,21	212,13	212,19	28,71	213,00	213,00	212,75	212,88	213,88	212,75	4
30,6,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
26,16,0	26,9,5	26,7,0	28,40	26,7,0	26,7,0	26,7,0	26,7,0	26,7,0	26,7,6	6
28,2,6	27,7,6	26,16,11	29,29	27,2,6	26,15,0	26,15,0	26,15,0	26,15,0	26,15,0	7
24,65	24,48p	24,58p	24,58	24,48	24,78	24,78	24,42	24,40	24,30	8
122,91	123,45	127,86	20,00	122,00	123,00	125,00	128,75	127,50	123,50	9
164,08	166,46	169,50	26,51	167,50	169,50	171,38	168,38	167,38	166,13	10
125,22	128,31	131,89	19,05	129,63	131,25	133,00	132,75	131,50	134,75	11
52,30	52,88	53,50	30,79	53,50	53,50	53,50	53,50	53,50	53,50	12
74,96	75,86	75,29	20,61	74,75	73,88	75,75	76,00	76,13	76,25	13
97,33	98,22	97,27	26,62	96,50	97,13	98,00	97,25	98,38	99,38	14
93,49	93,49	93,48	22,24	93,50	93,50	93,50	93,50	93,50	91,63	15
136,82	136,86	136,95	23,08	136,88	137,00	137,00	137,00	137,00	133,88	16
24,16,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
20,1,4	20,9,7	20,12,3	22,49	20,14,3	20,10,9	20,7,3	20,14,9	20,17,6	21,7,6	18
49,01	50,31	52,19	30,04	51,50	51,75	52,75	52,75	52,75	53,25	19
135,53	139,17	142,64	22,31	143,50	144,25	142,00	142,38	142,13	142,88	20
163,45	156,95	167,09	26,13	168,00	167,50	166,75	166,50	166,38	167,00	21
23,12,6	23,19,2	24,12,8	26,87	24,15,0	25,3,9	24,8,0	24,9,9	24,6,3	24,0,0	22
25,12,6	25,12,6	-	-	-	-	-	-	-	-	23
23,6,11	23,9,2	24,4,5	26,42	24,2,0	24,8,0	24,5,0	24,2,0	24,0,0	23,18,0	24
6 800	6 800	6 900	43,90	6 800	6 850	6 850	6 850	7 050	7 050	25
11,43	11,40	11,40	99,85	11,40	11,40	11,40	11,40	11,40	.	26
9,33	9,15	9,15	80,14	9,15	9,15	9,15	9,15	9,15	.	27
87,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
83,7 <sup>5</sup> /7	84,10 <sup>4</sup> /5	85,0	92,73	85,0	85,0	85,0	85,0	-	84,0	29
65,58	64,09	63,27	63,27	63,40	63,40	63,20	63,20	63,20	62,40	30
-	24 500	24 500	155,87	24 500	24 500	24 500	24 500	24 500	24 500	31
11 750	11 750	11 750	74,75	11 750	11 750	11 750	11 750	11 750	11 750	32
7,51	7,55	7,34	64,29	7,57	7,57	7,25	7,15	7,05	.	33
7,82	7,85	7,69	67,36	7,87	7,87	7,62	7,52	7,42	.	34
98,7 <sup>3</sup> /7	97,9 <sup>1</sup> /7	95,6 <sup>1</sup> /4	41,69	96,4	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	35
103,6	103,6	103,6	45,17	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	111,3	36
1,63	1,49	1,35	11,82	1,43	1,35	1,34	1,34	1,25 <sup>c)</sup>	1,16	37
1,48	1,35p	1,31p	11,47	1,34	1,34	1,28	1,27 <sup>c)</sup>	1,24 <sup>c)</sup>	1,13	38
15,1 <sup>5</sup> /7	14,0 <sup>8</sup> /7	13,8 <sup>3</sup> /7	14,98	14,0	14,0	13,9	13,6	13,3	12,6	39
26,7 <sup>5</sup> /7	25,7 <sup>1</sup> /7	25,2 <sup>4</sup> /7	27,51	25,6	25,6	25,0	25,0	24,9	24,0	40
247,00	230,29p	237,08p	19,03	.	240,00	232,00	232,00	239,50	.	41
38,64	38,01	37,91	332,05	38,08	37,99	37,88	37,81	37,69	37,61	42
40,29	40,15	39,81	348,69	40,00	39,75	39,75	39,75	39,75	.	43
45,81	45,94	44,71	391,61	45,25	44,75	44,50	44,50	44,50	.	44
311,6	309,4 <sup>1</sup> /2	318,4 <sup>1</sup> /5	352,89	318,6	318,6	318,3	318,3	318,3	314,9	45
254,10 <sup>7</sup> /7	259,7 <sup>3</sup> /7	250,2 <sup>4</sup> /7	272,98	254,3	251,9	247,9	250,9	247,9	251,3	46
359,3	377,3	371,8 <sup>4</sup> /7	405,54	350,0	354,0	390,0	382,0	382,0	380,0	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	185,4/7	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 <sup>a)</sup>	5,28
55	Orange 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, I. 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, I. 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, I. 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 7/8
67	frische Hälften, I. Qualität, 63 - 66 kg schwer	Niederlande	hfl je kg	2,68	2,57
68	frische Hälften, I. 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 <sup>a)</sup>
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 <sup>0</sup> , 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 3/3 <sup>a)</sup>
80	dänische, Importeur-VPr., ab Kai	London	s.d. je 112 lbs	387,1	368.10 1/5
81	neuseeländ., beste Qual., Imp-VPr., ab Kai	London	s.d. je 112 lbs	338,0	333. 2 7/8
82	84 %, lose, ab Molkerei	Niederlande	hfl je kg	4,26	4,70
83	Molkerei-, I. 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				Dezember 1966					Jan. 1967	
Oktober	November	Dezember		2.	9.	16.	23.	30.	6.	
Originalwährung			umgerechnet in DM je 100 kg	Originalwährung						
23,80	23,33	26,06	228,26	25,00	25,00	26,50	27,13	27,25	26,63	48
22,68	21,80	24,19	211,88	23,25	23,25	24,63	25,13	25,25	24,75	49
188.3 <sup>3</sup> /7	180.11 <sup>1</sup> /8	197.10 <sup>4</sup> /7	219,35	191,3	191,3	196,3	203,9	210,8	205,0	50
254,50	242,58	274,67	220,46	-	267,00	267,00	275,00	282,00	283,50	51
186,45	175,03p	192,18p	211,08	185,75	188,50	190,25	201,00	.	.	52
50,63	54,01	54,06	550,47	56,43	56,43	54,06	50,80	-	48,66	53
5,65	5,74	5,60	298,66	5,60	5,60	5,60	5,60	-	5,60	54
225,00	260,00	227,50	421,30	-	-	240,00	230,00	210,00	210,00	55
31,26	30,75	29,66	302,02	29,75	30,00	29,50	29,50	29,50	30,00	56
41,33	42,94	43,94	447,42	43,75	44,50	43,75	43,75	43,50	43,00	57
2,50	2,50	2,55	146,77	2,55	2,55	2,55	-	-	2,50	58
2,84	2,82	2,85	164,03	2,85	2,85	2,85	-	-	2,83	59
22,21	21,38	21,40	187,44	21,13	21,63	21,25	22,13	21,25	20,75	60
43,29	42,77	42,93	376,02	42,50	43,00	43,75	42,75	43,25	.	61
2.2 <sup>1</sup> /4	2.0 <sup>3</sup> /4	2.1 <sup>3</sup> /4	262,20	2.0 <sup>1</sup> /2	-	2,2	2,2	2.2 <sup>1</sup> /2	-	62
2.3 <sup>3</sup> /8	2.2 <sup>5</sup> /8	2.3 <sup>3</sup> /8	278,75	2,2	-	2,3	2,4	2.4 <sup>1</sup> /2	2,8	63
5,55	5,57	5,65	453,49	-	5,60	-	-	5,70	5,76	64
54,95	51,09	49,25	431,38	47,00	52,00	47,50	51,00	50,00	.	65
2,9	2,10	2.10 <sup>1</sup> /8	347,49	2,10	2,10	2,10	2.10 <sup>1</sup> /2	2,10	2,9	66
2,87	3,01	3,06	336,10	3,07	3,07	3,07	3,07	3,02	2,92	67
4,78	4,86	5,04p	290,08	5,04	5,04	5,04	5,04	5,04	5,04	68
298,9	307,3	320,0	349,12	320,0	320,0	320,0	320,0	320,0	320,0	69
303,9	308,9	320,0	349,12	320,0	320,0	320,0	320,0	320,0	320,0	70
30,00	31,24	30,62	268,20	32,50	31,50	29,75	29,75	30,25	.	71
1,68	1,66	1,64	180,13	1,66	1,66	1,65	1,63	1,63	1,67	72
3,30	3,19	3,15	181,30	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	3,10	73
43,17	45,74	39,93	13,22 )	42,50	40,00	43,50	37,00	37,00	.	74
27,88	30,25	29,25	18,61 )	31,50	31,50	29,00	27,25	27,00	24,50	75
1,92	2,61	2,18	13,41 )	2,48	2,41	2,15	2,01	2,01	1,71	76
2,52	4,05	3,45p	11,12 )	4,60	4,00	3,40	3,00	2,70	2,70	77
69,89	67,92	67,50	591,23	67,38	67,63	67,63	67,38	67,38	.	78
300,0	300,0	300,0	327,30	300,0	300,0	300,0	300,0	300,0	300,0	79
363,0	363,0	363.2 <sup>2</sup> /5	396,25	363,0	363,0	364,0	363,0	363,0	363,0	80
300,0	300,0	300,0	327,30	300,0	300,0	300,0	300,0	300,0	300,0	81
5,17	5,17	5,17	567,85	5,17	5,17	5,17	5,17	5,17	5,17	82
7,30	7,35	7,35p	423,04	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35	83
2,98	2,96	2,95	824,01	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	3,00	84
3,19	3,25	3,25p	187,06	3,25	3,25	3,25	3,25	3,25	3,25	85
551,25	566,25	591,25	376,15	575,00	585,00	590,00	595,00	595,00	595,00	86
10,67	10,28	9,41	82,42	10,00	9,25	9,25	9,25	9,25	9,38	87
12,06	11,63	10,73	93,98	11,13	10,63	10,63	10,63	10,75	.	88
4.17.1	4.15.10	4.11.1	99,28	4.13.0	4.8.0	4.10.0 <sup>c</sup> )	4.11.0 <sup>c</sup> )	4.11.0 <sup>c</sup> )	4.11.0 <sup>c</sup> )	89
185,00	167,00	163,13	103,78	165,00	165,00	165,00	165,00	157,50	157,50	90

Lfd. Nr.	Ware	Markttort	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 <sup>a)</sup>	-
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 <sup>a)</sup>
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, Terminlfg.	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 Terminlfg.	London	£ je 2240 lbs	43.19.9 <sup>a)</sup>	43.9.1 <sup>a)</sup>
109	<u>Baumwollsaatöl</u> Prime summer yellow, erstnotierter Monat	New York	cts je lb	11,73	13,06
110	roh, lose, Exportpreis, fob New Orleans	New York	cts je lb	11,45	12,93 <sup>a)</sup>
111	gewaschen, netto, lose, ab Mühle	Hull Arpa	£ je 2240 lbs	118.7.8	127.7.4
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, unversteuert	New York	cts je lb	13,02	14,94
115	Ceylon, 1 % fr. Fettsäure, cif Rotterdam	London	£ je 2240 lbs	108.8.10	126.0.0 <sup>a)</sup>
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 <sup>a)</sup>
121	spanisches, eßbar, 1 % fr. Fettsäure, fob	London	£ je 1000 kg	209.3.2	245.16.3 <sup>a)</sup>
122	tunesisches, 1 % Fettsäure, cif	London	£ je 1000 kg	227.9.9 <sup>a)</sup>	249.18.8
123	<u>Palmöl</u> geklärt, in Tankwagen, fot	New York	cts je lb	11,83	13,37
124	nigerisches, 5 % fr. Fettsäure, cif	London	£ je 2240 lbs	84.17.2	96.17.6 <sup>a)</sup>
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
128	roh, lose, Exportpreis, fob New York	New York	cts je lb	10,26	12,43 <sup>a)</sup>

Monat				Stichtag						Lfd. Nr.
1966				Dezember 1966					Jan. 1967	
Oktober	November	Dezember		2.	9.	16.	23.	30.	6.	
Originalwährung			umger. in DM in 100 kg	Originalwährung						
6,97	6,62	6,84	59,91	6,69	6,81	7,06	6,81	6,81	.	91
74.0.0	68.10.0	65.4.0	71,16	66.0.0	65.0.0	65.0.0	65.0.0	65.0.0	64.6.0	92
78.0.0	71.12.0	75.10.0	83,69	70.0.0	75.0.0	77.10.0	77.10.0	77.10.0	77.10.0	93
50.10.0	60.0.0	60.6.0	66,84	62.0.0	65.0.0	65.0.0	54.15.0	54.15.0	54.0.0	94
9,63	9,49	8,96	78,48	9,13	9,13	8,88	8,88	8,88	.	95
66.9.5	66.19.4	70.9.8	76,90	70.2.6	70.5.0	70.15.0	71.0.0	71.0.0	70.0.0	96
65.13.4	65.6.8	69.5.7	76,80	-	68.0.0	70.0.0	70.0.0	70.0.0	70.0.0	97
159,45	154,61	159,00	69,63	152,50	158,00	159,00	165,00	165,00	.	98
171,14	165,13	181,93	71,14	171,00	176,00	186,00	188,00	187,00	179,00	99
80,00	78,75	82,92	66,55	78,25	80,00	83,50	86,00	87,00	87,00	100
318,40	317,00	293,63	45,93	-	-	293,63	-	-	-	101
292,01	291,26	293,18	42,34	293,13	293,88	293,63	292,00	291,13	301,88	102
45.10.2	46.7.11	46.9.11	50,73	46.17.6	46.17.6	46.7.6	46.0.0	45.17.6	45.12.6	103
52.12.11	52.1.8	54.8.0	59,35	52.15.0	54.0.0	54.17.6	55.0.0	54.17.6	54.0.0	104
70,63	71,19	72,75	58,39	71,50	71,50	72,50	74,00	74,25	73,25	105
49.10.0	49.19.7	49.15.0	54,28	49.15.0	49.15.0	49.15.0	49.15.0	49.15.0	50.0.0	106
293,05	296,63	299,57	43,73	300,50	301,50	301,25	296,25	296,75	295,00	107
46.6.8	47.0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	108
14,99	14,98	14,60	127,88	14,90	14,60	14,72	14,45	14,20	13,70	109
14,34	14,07	13,82	121,05	13,88	13,88	13,88	13,88	13,63	.	110
129.10.0	126.8.0	126.0.0	137,47	126.0.0	126.0.0	126.0.0	126.0.0	126.0.0	126.0.0	111
13,34	13,19	13,10	114,74	13,25	13,13	13,00	13,00	12,88	.	112
106.7.5	106.5.6	112.14.0	122,95	110.10.0	112.0.0	112.10.0	114.10.0	114.10.0	112.0.0	113
11,48	11,52	11,98	104,93	11,50	11,63	11,88	12,38	12,50	.	114
101.1.6	94.12.11	104.1.2	113,53	97.0.0	99.10.0	105.0.0	110.0.0	110.0.0	108.0.0	115
88,36	87,97	90,75	90,68	84,75	89,00	89,00	92,50	92,50	91,20	116
13,58	13,88	13,88	121,57	13,88	13,88	13,88	13,88	13,88	13,88	117
67.18.7	66.6.11	69.8.6	75,74	67.0.0	69.10.0	69.10.0	69.10.0	71.15.0	70.10.0	118
63,88	63,85	66,80	73,37	64,45	66,60	66,60	67,00	67,00	68,40	119
3,00	3,00	3,00	345,75	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	120
240.0.0	239.15.3	237.10.0	263,27	237.10.0	237.10.0	237.10.0	237.10.0	237.10.0	237.10.0	121
250.0.0	250.0.0	nom.	-	nom.	nom.	nom.	nom.	nom.	nom.	122
12,75	12,65	12,22	107,03	11,38	11,38	12,75	12,75	12,75	12,75	123
85.3.1	80.15.0	82.5.0	89,73	-	82.0.0	82.0.0	82.10.0	82.10.0	82.10.0	124
14,95	15,13	15,13	132,52	15,13	15,13	15,13	15,13	15,13	.	125
108.16.3	109.9.7	nom.	-	nom.	nom.	nom.	nom.	nom.	109.0.0	126
11,01	10,83	10,62	93,02	10,75	10,73	10,71	10,48	10,39	10,25	127
12,40	12,03	11,97	104,84	12,18	12,03	12,02	12,02	11,66	.	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 <sup>a)</sup>	34.10.6 <sup>a)</sup>
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	4 354 <sup>a)</sup>	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	150/46 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>Manilahanf</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 <sup>a)</sup>	9,58
170	ostafrikanischer I, cif UK	London	£ je 2240 lbs	133.13.6	90.0.6 <sup>a)</sup>
171	portugiesischer, versteuert, cif	Frankreich	FF je kg	1,76	1,16 <sup>a)</sup>



Monat				Stichtag						Lfd. Nr.
1966				Dezember 1966					Jan. 1967	
Oktober	November	Dezember		2.	9.	16.	23.	30.	6.	
Originalwährung			umger. in DM in 100 kg	Originalwährung						
34.6.4	34.14.11	35.8.2	38,63	35.0.0	35.5.0	35.7.6	35.15.0	35.12.6	35.12.6	129
70,00	70,40	71,33	41,05	71,00	71,00	71,50	-	71,50	71,00	130
46.10.0	42.10.0	42.7.11	46,25	42.10.0	42.7.6	42.7.6	42.7.6	42.7.6	42.7.6	131
9 050	9 050	9 025	57,42	9 050	9 050	9 050	9 050	8 950	8 950	132
77.0.0	76.10.0	75.0.0	81,82	75.0.0	75.0.0	75.0.0	75.0.0	75.0.0	75.0.0	133
63,78	64,88	67,95	74,63	68,30	68,30	68,30	67,60	67,60	.	134
124.4	122.4	120.5	1055,46	121.2	119.0	120.3	121.0	120.6	120.2	135
46,00	45,00	45,00	458,22	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	136
52,00	52,00	52,00	529,50	52,00	52,00	52,00	52,00	52,00	52,00	137
97,21	94,87	92,71	915,67	92,40	92,90	92,60	92,30	91,10	90,20 <sup>c)</sup>	138
96,00	95,00	95,00	938,29	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	139
36,25	39,38	39,25	387,66	39,50	39,50	39,25	39,25	39,25	.	140
32,83	34,42	35,50	350,62	35,00	35,00	35,50	35,50	35,50	.	141
104,71	104,38	105,70	1076,30	104,45	106,00	106,80	104,15	104,20	103,90	142
138,13	136,92	136,43	1083,66	139,00	137,75	136,50	133,50	133,50	132,25	143
23,79	23,71	23,85	208,90	23,73	23,85	23,90	23,90	23,90	23,90	144
21,50	21,50	21,50	218,93	21,50 <sup>c)</sup>	21,50 <sup>c)</sup>	21,50 <sup>c)</sup>	21,50 <sup>c)</sup>	21,50 <sup>c)</sup>	21,50 <sup>c)</sup>	145
107,00	107,50	111,06	-	109,00 <sup>c)</sup>	110,50 <sup>c)</sup>	110,50 <sup>c)</sup>	112,00 <sup>c)</sup>	112,00 <sup>c)</sup>	112,00 <sup>c)</sup>	146
14 405	15 095	15 585	187,77	15 500	15 600	15 600	15 600	15 600	17 142	147
90,54	86,93	.	-	.	.	.	.	.	.	148
245,90	247,00	250,20	250,20	248,80	249,20	250,60	251,80	252,00	252,20	149
8,83	8,71	8,95	7839,28	8,68	8,87	9,00	9,07	9,07	.	150
10 863	11 338	11 600	7379,92	11 600	11 600	11 600	11 600	11 600	11 650	151
6 875	6 717	6 887	7652,21	6 750	6 750	6 890	7 099	6 950	7 045	152
87,00	87,00	87,00	762,03	87,00	87,00	87,00	87,00	87,00	.	153
62,50	62,50	62,50	636,41	62,50	62,50	62,50	62,50	62,50	62,50	154
1 126	1 126	1 126	716,36	1 126	1 126	1 126	1 126	1 126	1 126	155
28,00	28,00	28,00	245,25	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	156
23,75	23,75	23,75	241,84	23,75	23,75	23,75	23,75	23,75	23,75	157
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	158
118,00	118,00	118,00	1033,56	118,00	118,00	118,00	118,00	118,00	.	159
92,00	92,00	92,00	936,80	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00	.	160
5 500	5 500	5 500	436,87	5 500	5 500	5 500	5 500	5 500	.	161
3 100	3 100	3 100	246,23	3 100	3 100	3 100	3 100	3 100	.	162
212,50	210,00	207,50	227,91	207,50	207,50	207,50	207,50	207,50	.	163
235,00	232,50	230,00	252,62	230,00	230,00	230,00	230,00	230,00	.	164
23,38	23,38	23,38	204,78	23,38	23,38	23,38	23,38	23,38	.	165
101.0.0	100.15.0	99.12.0	108,66	100.0.0	100.0.0	100.0.0	99.0.0	99.0.0	99.0.0	166
1,75	1,68	1,73	138,86	1,66	1,72	1,70	1,74	1,75	1,78	167
10,50	10,50	10,50	91,97	10,50	10,50	10,50	10,50	10,50	.	168
8,85	8,73	8,50	74,45	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	.	169
78.14.10	75.15.9	75.10.0	82,37	75.10.0	75.10.0	75.10.0	75.10.0	75.10.0	75.10.0	170
-	0,95	0,96	77,05	0,91	0,96	0,96	0,97	0,96	0,96	171

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	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	15,20
	<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	Gasflam-, 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	Connelsville	\$ 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° Bé, ab Bohrfeld	Bradford/USA	\$ je 42 gals	4,48	4,48
199	Venezuela, Tia Juana Medium, 26-26,9° Bé, fob Amuay	Venezuela	\$ je 42 gals	2,30	2,30
200	Aramco, 36-36,9° Bé, fob Ras Tanura	Saudi Arabien	\$ je 42 gals	1,84	1,84
201	Kirkuk, 36-36,9° Bé, fob Tripoli/Libanon	Irak	\$ je 42 gals	2,21	2,21
202	Iran, 34-34,9° Bé, fob Abadan	Iran	\$ je 42 gals	1,73	1,73
203	Kuwait, 31-31,9° Bé, fob Mina-al-Ahmadi	Kuweit	\$ je 42 gals	1,59	1,59
204	Algerien, 40° Bé, fob Bougie	Algerien	\$ je 42 gals	2,35	2,35
205	Zelten, 39-39,9° Bé, 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	50/52 Oktan, fob leichter, EWG-Ware (AFM)	Rotterdam/A'dam	\$ je 1000 kg	18,52	19,05
210	50/52 Oktan, fob leichter, Drittlandware (AFM)	Rotterdam/A'dam	\$ je 1000 kg	18,52	18,32
	<u>Dieselmotorenstoff 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, Drittlandware (AFM)	Rotterdam/A'dam	\$ je 1000 kg	21,25	17,69

Monat				Stichtag						Lfd. Nr.
1966				Dezember 1966					Jan. 1967	
Oktober	November	Dezember		2.	9.	16.	23.	30.	6.	
Originalwährung			umger. in DM in 100 kg	Originalwährung						
140.7.8	145.0.0	147.19.0	161,41	145.0.0	149.0.0	149.0.0	149.0.0	149.0.0 <sup>c)</sup>	-	172
358,82	366,32	373, 00	109,64	365,00	365,00	375,00	375,00	390,00	380,00	173
138.16.0	144.10.0	148.2.6	161,60	145.10.0	146.10.0	148.0.0	149.0.0	149.0.0	149.0.0	174
14,43	16,27	16,30	142,77	16,45	17,10	16,05	16,10	16,45 <sup>c)</sup>	17,08	175
14,51	14,10	13,13	115,01	14,75	13,50	13,13	12,75	12,75	12,25	176
16,85	17,50	18,75	190,92	18,00	18,75	18,75	18,75	18,75	18,75	177
26,00	26,00	26,00	264,75	26,00	26,00	26,00	26,00	26,00	26,00	178
26,80	26,00	26,00	264,75	26,00	26,00	26,00	26,00	26,00	26,00	179
5,32	5,60	6,50	542,22	6,00n	6,50	6,50	6,50	6,50	6,50n	180
-	39,07	45,00	458,22	43,00	43,00	45,00	45,00	45,00	45,06	181
22,77	22,81	22,68	198,65	22,75	22,75	22,75	22,75	22,25	.	182
18,78	18,62	18,16	184,92	18,47	18,29	18,35	17,94	18,06	17,97	183
62,94	62,66	60,41	174,02	61,25	60,56	60,94 <sup>c)</sup>	59,88	60,19	59,75 <sup>c)</sup>	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	359,12	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	.	186
19,00	19,00	19,00	193,47	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	.	187
2,71	2,71	2,71	217,52	2,71	2,71	2,71	2,71	2,71	2,71	188
277,00	277,00	277,00	176,23	277,00	277,00	277,00	277,00	277,00	277,00	189
13,50	13,50	13,88	6,08	13,50	14,00	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	71,50	191
78,00	78,00	78,00	6,26	78,00	78,00	78,00	78,00	78,00	78,00	192
14 050	14 050	14 050	8,94	14 050	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	10,42	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	100,00	196
20 375	20 375	20 375	12,96	20 375	20 375	20 375	20 375	20 375	20 375	197
4,63	4,63	4,63	11,57)	4,63	4,63	4,63	4,63	4,63	.	198
2,30	2,30	2,30	5,74)	2,30	2,30	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	1,84	1,84	200
2,21	2,21	2,21	5,52)	2,21	2,21	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	1,73	1,73	202
1,59	1,59	1,59	3,97)	1,59	1,59	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	2,35	2,35	204
2,21	2,21	2,21	5,52)+	2,21	2,21	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	6,60	6,60	206
10,40	10,40	10,40	10,92)	10,40	10,40	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	8,40	8,40	208
22,25	22,19	22,00	6,49)	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	.	209
-	-	-	- )	-	-	-	-	-	-	210
6,60	6,60	6,60	6,92)	6,60	6,60	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	7,20	7,20	212
2,75	2,75	2,75	6,87)	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	213
19,69	19,90	20,41	6,85)	20,07	20,07	20,75	20,75	20,75	.	214
19,00	19,22	19,85	6,66)	19,63	19,63	20,06	20,06	20,06	.	215

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	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, 1,9 % 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-Giebereiroheisen</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- 1, 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 Clabecq	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	40.17.8r	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				Stichtag						Lfd. Nr.
1966				Dezember 1966					Jan. 1967	
Oktober	November	Dezember		2.	9.	16.	23.	30.	6.	
			umger. in DM in 100 kg	Originalwährung						
2,00	2,00	2,00	5,00 )	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	216
2,51	2,51	2,51	6,27 )	2,51	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	6,30	6,30	218
6,80	6,80	6,80	7,14 )	6,80	6,80	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	51,00	51,00	3,92	51,00	51,00	51,00	51,00	51,00	45,00	223
13,80	13,80	13,80	1,11	13,80	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	243,50	243,50	225
25.1.6	25.1.6	25.1.6	27,36	25.1.6	25.1.6	25.1.6	25.1.6	25.1.6	.	226
337,00	337,00	337,00	27,05	337,00	337,00	337,00	337,00	337,00	337,00	227
3 455	3 455	3 455	27,44	3 455	3 455	3 455	3 455	3 455	3 455	228
42,00	42,00	42,00	26,72	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	229
27,00	27,00	27,00p	10,56	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	230
11.8.3	11.8.3	11.8.3	12,45	11.8.3	11.8.3	11.8.3	11.8.3	11.8.3	.	231
1 444	1 400	1 400	11,12	1 400	1 400	1 400	1 400	1 400	1 400	232
84,50	84,50	82,00	6,58	82,00	82,00	82,00	82,00	82,00	82,00	233
18,50	18,50	18,50	11,77	18,50	18,50	18,50	18,50	18,50	.	234
86,00	86,00	86,00	37,66	86,00	86,00	86,00	86,00	86,00	86,00	235
33.5.6	33.5.6	33.5.6	36,30	33.5.6	33.5.6	33.5.6	33.5.6	33.5.6	.	236
367,40	367,40	367,40	29,49	367,40	367,40	367,40	367,40	367,40	367,40	237
3 750	3 750	3 750	29,79	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	6,53	.	239
81,78	80,38	80,38	31,93	80,00	80,00	80,00	81,00	81,00	80,50	240
6,79	6,79	6,79	59,47	6,79	6,79	6,79	6,79	6,79	.	241
41.0.0	41.0.0	41.0.0	44,73	41.0.0	41.0.0	41.0.0	41.0.0	41.0.0	41.0.0	242
72,78	71,63	72,41	28,77	71,75	72,00	72,00	73,00	74,00	74,50	243
93,00	93,00	90,00	35,76	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	.	244
6,07	6,07	6,07	53,17	6,07	6,07	6,07	6,07	6,07	.	245
41.10.0	41.10.0	41.10.0	45,28	41.10.0	41.10.0	41.10.0	41.10.0	41.10.0	41.10.0	246
80,50	80,25	79,31	31,51	79,00	79,00	79,50	79,50	79,50	79,50	247
103,00	103,00	103,00p	40,92	103,00	103,00	103,00p	103,00	103,00	103,00	248
5,63	5,63	5,63	49,31	5,63	5,63	5,63	5,63	5,63	.	249
43.5.0	43.5.0	43.5.0	47,19	43.5.0	43.5.0	43.5.0	43.5.0	43.5.0	43.5.0	250
87,50	85,63	86,06	34,19	86,00	86,00	86,00	86,00	86,50	86,50	251
108,00	108,00	108,00	42,91	108,00	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	5,53	.	253
111,89	110,44	110,69	43,98	111,00	111,00	110,50	110,50	110,50	110,50	254
10,87	10,87	10,87	88,98	10,87	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	204,00	.	256
87,00	87,00n	87,00n	34,57	87,00n	87,00	87,00	87,00	.	.	257
8,08	8,08	8,08	70,77	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 <sup>5</sup> /7	251.3 <sup>3</sup> /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				Stichtag						Lfd. Nr.
1966				Dezember 1966					Jan. 1967	
Oktober	November	Dezember		2.	9.	16.	23.	30.	6.	
Originalwährung			umger. in DM in 100 kg	Originalwährung						
36,00	36,00	36,00	315,32	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	37,00	259
53,50	53,47	49,89	436,98	50,83	46,70	48,03	49,45	48,68	46,05	260
462,4,6	471,17,1	440,5,6	480,34	430,10,0	441,10,0	427,5,0	444,5,0	452,15,0	438,0,0	261
455,10,8	468,18,7	432,2,4	471,44	422,10,11	438,12,2	421,7,3	437,14,7	438,13,5	435,11,2	262
459,13,4	467, 4,1	433,13,6	473,14	433,13,6	433,13,6	433,13,6	433,13,6	433,13,6	.	263
509,30	521,68	488,62	488,62	479, 75	491,50	474,7,1	491,25	502, 75	506,75	264
62,88p	64,09p	59,26p	470,70	58,45	59,75	57,88	59,93	-	.	265
14,24	14,00	14,00	122,63	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	266
14,25	14,00	14,00	113,23	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	267
84,16,4	80,16,6	81,8,0	88,81	83,13,9	81,18,9	80,18,9	78,13,9	80,6,3	80, 6,3	268
14,50	14,50	14,50	127,01	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	269
14,50	14,50	14,50	117,27	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	270
100,3,8	104,11,1	103,12,3	113,04	103,7,6	103,12,6	103,5,0	103,2, 6	101,18,9	102,3,9	271
102,0,0	102,0,0	102,0,0	111,28	102,0,0	102,0,0	102,0,0	102,0,0	102,0,0	102,0,0	272
14,50	14,50	14,50	115,17	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	273
608,06	604,43	604,47	1 305,98	607,00	607,00	604,00	602,75	602,00	600,25	274
154,50	154,13	153,95	1 348,44	154,25	154,25	153,88	153,50	154,25	154,00	275
1219,15,9	1204,6,2	1210,0,6	1 320,13	1209,10,0	1213,10,0	1209,10,0	1205,10,0	1205,10,0	1199,10,0	276
1386,90	1380,42	1374,28	1 374,28	1374,00	1373,00	1367,00	1363,00	1364,00	1359,00	277
77,75	84,91	85,25	746,70	85,25	85,25	85,25	85,25	85,25	.	278
642,0,0	699,5,6	402,0,0	765,88	702,0,0	702,0,0	702,0,0	702,0,0	702,0,0	702,0,0	279
875,0,0	928,15,0	958,0,0	1 045,17	915,0,0	950,0,0	975,0,0	975,0,0	975,0,0	975,0,0	280
24,50	24,50	24,50	214,59	24,50	24,50	24,50	24,50	24,50	24,50	281
196,0,0	196,0,0	196,0,0	213,83	196,0,0	196,0,0	196,0,0	196,0, 0	196,0,0	196,0,0	282
181,15,7	184,10,0	184,10,0	201,29	184,10,0	184,10,0	184,10,0	184,10,0	184,10,0	184,10,0	283
24,50	24,50	24,50	214,59	24,50	24,50	24,50	24,50	24,50	24,50	284
527,71	536,58	490,24	5 650,00	495,00	495,00	485,00	485,00	485,00	.	285
176,17, 6	197,15,7	183,2, 6	5 888,49	180,0,0	180,0,0	185,0,0	185,0, 0	185,0,0	175,0,0	286
340,00	350,00	355,00	6 545,07	355,00	355,00	355,00	355,00	355,00	355,00	287
129,30	129,30	129,30	165,16 )	129,30	129,30	129,30	129,30	129,30	129,30	288
111,88	111,88	111,97	166,27 )	111,88	112,00	112,00	112,00	111,88	111,88	289
251,10 <sup>2</sup> /7	251,11 <sup>1</sup> /3	252,1 <sup>7</sup> /8	4,49 )+	252,0	252,2 <sup>1</sup> /4	252,2 <sup>3</sup> /4	252,4 <sup>1</sup> /4	252,2 <sup>1</sup> /2	252,1 <sup>1</sup> /2	290
100,00	100,00	100,00	12,77 )	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	.	291
36,12, 6	36,12, 6	36,12, 6	13,05 )	36,12,6	36,12,6	36,12,6	36,12,6	36,12,6	36,12,6	292
54,17, 6	56,0, 0	56,0, 0	19,96 )	56,0,0	56,0,0	56,0,0	56,0,0	56,0,0	56,0,0	293
3,45	3,45	3,45	8,04	3,45	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	895,00	295
25,10, 0	25,10,0	25,12, 6	279,57	25,12,6	25,12,6	25,12,6	25,12,6	25,12,6	.	296
17,2, 6	17,2,6	17,5,7	188,51	17,5,7	17,5,7	17,5,7	17,5,7	17,5,7	.	297
26,5,6	26,5,6	26,2,6	285,02	26,2,6	26,2,6	26,2,6	26,2,6	26,2,6	.	298
84,0,0	84,0,0	84,0,0	199,30 )	84,0,0	84,0,0	84,0,0	84,0,0	84,0,0	80,0,0	299
86,0,0	86,0,0	86,0,0	204,04 )	86,0,0	86,0,0	86,0,0	86,0,0	86,0,0	83,0,0	300
375,00	375,00	375,00	301,00 )+	375,00	375,00	375,00	375,00	375,00	375,00	301
360,00	360,00	360,00	288,95 )	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	302
630,00	630,00	630,00	505,66 )	630,00	630,00	630,00	630,00	630,00	630,00	303

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1964	1965
				Originalwährung	
	noch: Holz				
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, 1. Qual., ab Lager	Mailand	Lire je cbm	70 000	72 319
307	Bretter, Eichen-, slowenische, 1. 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° B <sub>é</sub> , 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	139,03r
330	98-99 %, in Wagenladungen, frei Station Mailand	Mailand	Lire je 100 kg	14 770	22 316
	<u>Salpater</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 <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 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 607r	3 709
	<u>Kalidünger</u>				
336	60 % K <sub>2</sub> 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 <sup>3</sup> /8
	<u>Kunststoffe</u>				
339	Zellulose-Azetat, hellfarbig, ab Werk	New York	cts je lb	40,00	40,00
340	Zellulose-Azetat, "Acetabel" 1. Qualität, ab Werk	Frankreich	FF je kg	5,35	5,35
341	Polyäthylen, naturfarben, ab Werk	New York	cts je lb	24,90	24,22
342	Polyäthylen "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 "Naxolen", 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				Dezember 1966					Jan. 1967	
Oktober	November	Dezember		2.	9.	16.	23.	30.	6.	
Originalwährung			umger. in DM in 100 kg	Originalwährung						
645,00	645,00	645,00	517,70	645,00	645,00	645,00	645,00	645,00	645,00	304
945,00	945,00	945,00	758,49	945,00	945,00	945,00	945,00	945,00	945,00	305
72 500	72 500	72 500	461,25	72 500	72 500	72 500	72 500	72 500	72 500	306
120 000	120 000	120 000	763,44	120 000	120 000	120 000	120 000	120 000	120 000	307
30,0,0	30,0,0	30,0,0	32,73	30,0,0	30,0,0	30,0,0	30,0,0	30,0,0	30,0,0	308
600	600	600	32,82	600	600	600	600	600	600	309
432,50	432,50	432,50	33,22	432,50	432,50	432,50	432,50	432,50	432,50	310
6 550	6 550	6 550	41,67	6 550	6 550	6 550	6 550	6 550	6 550	311
48,0,0	48,0,0	48,0,0	52,37	48,0,0	48,0,0	48,0,0	48,0,0	48,0,0	48,0,0	312
										313
667,50	667,50	667,50	51,26	667,50	667,50	667,50	667,50	667,50	667,50	314
10 150	10 150	10 150	64,57	10 150	10 150	10 150	10 150	10 150	10 150	315
64,0,0	64,0,0	64,0,0	69,82	64,0,0	64,0,0	64,0,0	64,0,0	64,0,0	64,0,0	316
86,00	86,00	86,00	54,71	86,00	86,00	86,00	86,00	86,00	86,00	317
31,0,0	31,0,0	31,0,0	33,82	31,0,0	31,0,0	31,0,0	31,0,0	31,0,0	31,0,0	318
60,00	60,00	55,81	35,51	60,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	319
12,75	12,75	12,75	111,68	12,75	12,75	12,75	12,75	12,75		320
16,00	16,00	16,00	162,92	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	321
73,0,0	73,0,0	73,0,0	79,64	73,0,0	73,0,0	73,0,0	73,0,0	73,0,0	73,0,0	322
137,50	137,50	137,50	87,48	137,50	137,50	137,50	137,50	137,50	137,50	323
24,95	24,95	24,95	10,93	24,95	24,95	24,95	24,95	24,95	25,75	324
15,2,0	15,2,0	15,2,0	16,47	15,2,0	15,2,0	15,2,0	15,2,0	15,2,0	15,2,0	325
22,50	22,50	22,50	14,31	22,50	22,50	22,50	22,50	22,50	22,50	326
18,00	18,00	18,00	157,66	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00		327
135,12,0	140,10,0	140,10,0	153,28	140,10,0	140,10,0	140,10,0	140,10,0	140,10,0	140,10,0	328
242,10	242,10	242,10	194,32	242,10	242,10	242,10	242,10	242,10		329
30 500	30 500	28 000	178,14	28 000	28 000	28 000	28 000	28 000	27 300	330
22,3,0	22,3,0	22,13,0	24,71	22,13,0	22,13,0	22,13,0	22,13,0	22,13,0	22,13,0	331
19,19,0	19,19,0	19,19,0	21,77	19,19,0	19,19,0	19,19,0	19,19,0	19,19,0	19,19,0	332
3 390	3 430	3 470	22,08	3 470	3 470	3 470	3 470	3 470	3 510	333
15,12,6	15,12,6	15,12,6	17,05	15,12,6	15,12,6	15,12,6	15,12,6	15,12,6	15,12,6	334
3 770	3 810	3 850	32,66	3 850	3 850	3 850	3 850	3 850	3 910	335
20,4,0	20,12,0	20,12,0	22,47	20,12,0	20,12,0	20,12,0	20,12,0	20,12,0	20,12,0	336
56,33	55,81	56,19	68,07	56,50	56,25	56,00	-	-	56,50	337
96,0,0	96,71/5	99,0	108,01	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	338
40,00	40,00	40,00	350,35	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	339
5,35	5,35	5,35	429,41	5,35	5,35	5,35	5,35	5,35	5,35	340
19,00	19,00	19,00	166,42	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00		341
3,10	3,10	3,10	248,82	3,10	3,10	3,10	3,10	3,10	3,10	342
14,50	14,50	14,50	127,01	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	343
6,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	344
21,50	21,50	21,50	188,32	21,50	21,50	21,50	21,50	21,50	21,50	345