

STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN

FACHSERIE M

**PREISE  
LÖHNE  
WIRTSCHAFTSRECHNUNGEN**

**Reihe 9**

**Preise im Ausland**

**I. Großhandelspreise**

**Weltmarktpreise ausgewählter Waren**

**August 1963**



Bestellnummer: M 9/I - m 8/63

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Erschienen im September 1963

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 1,--

Der Preisverlauf an den Weltmärkten  
von Mitte Juli bis Mitte August 1963

Die Weltmarktpreise sind von Juli bis August, soweit sich die Entwicklung jetzt schon überblicken läßt, etwas stärker abgesunken als von Juni auf Juli. Reuters Index, der sich im wesentlichen auf die Preise des Londoner Marktes bezieht, ist vom 16. Juli bis zum 16. August um 4,1 % zurückgegangen. Ausschlaggebend war hier der Rückgang der Zuckernotierung um 33 %. Daneben sind auch Mais, Kakao, Leinsaat und Sojabohnen um 2 bis 3 % billiger geworden. Auf der anderen Seite sind Reis, Kobra, Blei und Zink im Preis um 1 - 2 % angestiegen. Auch Moodys Index, dem die New Yorker Großhandelspreise zugrunde liegen, ist um 2,9 % zurückgegangen. Neben den oben genannten Preisveränderungen mit Ausnahme von Kakao waren hier noch Preisrückgänge bei Kaffee und Rohseide beteiligt.

Gegenüber August 1962 sind die Weltmarktpreise nach Reuters Index um 8,7 % gestiegen. Der Zuckerpreis hat sich in dieser Zeit allein mehr als verdoppelt. Daneben haben gegenüber August 1962 die Weltmarktpreise für Mais, Kakao, Sojabohnen, Kobra, Wolle, Hanf, Blei, Zink, Zinn und Silber kräftig angezogen. Preissenkungen ergaben sich vor allem bei Reis, Kautschuk und Leinsaat. Außerdem haben am amerikanischen Markt noch die Preise für Weizen und Stahlschrott in starkerem Ausmaß nachgegeben. Außerhalb der beiden genannten Indices sind besonders die Weltmarktpreise für Walzwerkserzeugnisse und für Benzin gegenüber August 1962 beträchtlich zurückgegangen.

Die Seefrachtraten, um die sich die Preise für seewärtig eingeführte Waren in der Bundesrepublik über den Stand der Weltmarktpreise hinaus erhöhen, haben in der Trampschiffahrt (Trockenfrachten) von Juli bis August wieder angezogen (+ 2,8 %), nachdem sie im Vormonat kräftig nachgegeben hatten (- 7,5 %). Einzelne Raten, wie z.B. für Dungemittel und Schrott, waren auch jetzt noch rückläufig.

Gegenüber August 1962 sind die Trockenfrachtraten um mehr als ein Drittel angestiegen. Die Tankerfrachten in der Reisecharter (nach Intascale) haben sich von Juli bis August um 4,9 % erhöht; sie liegen indes immer noch um 25 % unter den Raten des Vorjahres.

An den internationalen Märkten für Brotgetreide notierten Weizen und Roggen überwiegend höher. Man spricht von schlechten Ernteaussichten in Europa. In Kanada blieben die ersten Druschergebnisse hinter den Rekorderwartungen zurück. Die kanadische Regierung hat mit der VR.China und mit Polen erneut langfristige Weizen-Lieferverträge abgeschlossen.

Das Angebot an verfügbarem Roggen ist bei reger Nachfrage knapp. Die Preise für Futtergetreide gaben an den meisten Plätzen nach. In Handelskreisen rechnet man als Folge einer erwarteten minderen Weizenqualität in den kontinentalen Anbaugebieten mit einem verstärkten Druck von Futterweizen auf die europäischen Futtermittelmärkte. Mit Rücksicht auf die in den USA vorausgesagte Rekordernte werden die US-Regierungsbestände an Mais nur in begrenzten Mengen auf den Markt gebracht.

Beim Reis haben sich die Preise für Langkornsorten weiter erhöht (Siam Patna in London + 1,3 %). Die für das laufende Erntejahr erwartete Rekordernte an Reis (über 150 Mill. t) wird sich wegen des verspäteten Einsetzens des Monsuns in Asien kaum vor dem Jahresende auf dem Weltmarkt auswirken, so daß die Versorgung mit greifbarer Ware in der Zwischenzeit knapp bleiben wird.

Am Rohzuckermarkt hat sich eine deutliche Baisse entwickelt (z.B. in London - 35 %). Im Vergleich zum 29. Januar 1962, dem niedrigsten Stand vor Beginn des starken Preisanstiegs, lag der Londoner Preis für Rohzucker am 16. August 1963 noch um 166 % höher. Dazu trugen neben der weltpolitischen Beruhigung durch das Moskauer Abkommen die Aussichten auf eine gute Zuckerrübenernte in Europa bei. Nachrichten über bevorstehende Zuckerkäufe der Bundesrepublik am Weltmarkt (50 000 - 60 000 t) haben den Preisrückgang nur vorübergehend gemildert.

Die Preise für Rohkaffee (mit Ausnahme von Robusta) pendelten um den Mitte Juli erreichten Stand. Ein Hafenarbeiterstreik in Santos wurde bereits nach einem Tag Dauer beendet. Auch Meldungen über Frostschäden in den brasilianischen Kaffeefeldern haben sich in Anbetracht der hohen brasilianischen Vorräte aus den Vorjahren nur geringfügig auf das Marktgeschehen ausgewirkt. Der Preis für Uganda-Robusta gab in London weiter nach (- 5,7 %). Die internationale Kaffeekonferenz in London vertagte sich, ohne Fortschritte bei der Wahl der Exekutivorgane des Kaffeerates erzielt zu haben. Als einziges wichtiges Exportland für Kaffee hat Äthiopien das Weltkaffeeabkommen bisher noch nicht unterzeichnet.

Beim Rohkakao kam es zu Preisrückgängen um durchschnittlich 2,4 %. Die Kakaoverarbeiter verhalten sich im Hinblick auf die Zurückhaltung der Westafrikanischen Kakaoexportämter abwartend, so daß es an den meisten Handelsplätzen zu nur geringen Umsätzen kam. Die EWG-Kommission hat eine Kakao-Verordnung ausgearbeitet, durch die innerhalb von vier Jahren vor allem die Qualitätsbestimmungen der EWG-Länder für Kakao und Schokolade vereinheitlicht werden sollen.

Am Pfeffermarkt sind die Preise auf den niedrigsten Stand seit der Zeit vor Beginn der Hause (August 1959) gefallen. Dies war vor allem durch den Rückgang der Fleischverarbeitung während der Sommermonate bedingt.

Der Preisverlauf bei Vieh und Fleisch war in der Berichtszeit uneinheitlich. Während die Preise für Rinder und Rindfleisch allgemein nachgaben, wurde Schweinefleisch und Speck an europäischen Plätzen höher notiert (z.B. Schweinhälften in Kopenhagen + 15 %, polnischer Speck in London + 22 %).

Die seit Anfang August zu beobachtende lebhafte Nachfrage nach Schlachtgeflügel führte zu einer Heraufsetzung der Preise für holländische Brathähnchen. Hierzu trug einmal die Konsumzunahme infolge der kühleren Witterung bei. Zum anderen machten viele holländische Schlachtereien Betriebsferien. Die EWG-Abschöpfungsbeträge für Schweinefleisch und Geflügel wurden am 1. August in Anpassung an die verringerten Futtermittelkosten gesenkt.

Die Eierpreise gingen an den europäischen Märkten nach oben (z.B. in Kopenhagen + 37 %). Zugleich wurden die Abschöpfungsbeträge der EWG für Eier ermäßigt.

In Großbritannien hat sich Butter weiter verknapppt. Nachdem bereits im Juli zur Überwindung der Versorgungsschwierigkeiten Importsonderkontingente von der britischen Regierung freigegeben worden waren, hält man gegenwärtig Ausschau nach weiteren zusätzlichen Bezugsmöglichkeiten. Die Butterpreise tendieren daher in London nach oben.

Unter den tierischen Ölen und Fetten kam es in den USA zu Preiserhöhungen für Schweineschmalz (in Chicago + 7,9 %). Dänisches Schmalz hat sich dagegen bei der Ausfuhr in EWG-Länder verbilligt, um besonders am westdeutschen Markt konkurrenzfähig zu bleiben. Dieser Markt wird vom 1. September an durch das Inkrafttreten der EWG-Marktordnung für Schweineteile gegen Einführen aus Drittländern stärker abgeschirmt. Talg verteuerte sich in London um 6,6 %. Erneut im Preis heraufgesetzt wurden Wal- und Fischöl (in London + 7,3 % bzw. 4,7 %).

Bei den Ölfrüchten und pflanzlichen Ölen kam es überwiegend zu Preisabschwächungen. Besonders stark nachgegeben haben dabei die Preise für Leinsaat (Minneapolis - 3,2 %), nigerische Erdnüsse (London - 7,5 %), Sojabohnen (Chicago - 1,7 %), Rizinussaat (London - 9,7 %) sowie Baumwollsaatöl (New York - 8,6 %) und spanisches Olivenöl (London - 16 %). Eine Ausnahme bildeten Kopra und Kokosöl, die sich in London um 3,3 bzw. 2,6 % verteuerten. Die Preise dieser Margarinerohstoffe wurden von der Verknappung beim Walöl beeinflußt.

Der Beginn der neuen Wollsaison brachte bei den ersten Versteigerungen in Neuseeland sowohl hinsichtlich der ausgebotenen Mengen als auch der Qualitäten Rekorde. In Dunedin wurden dabei die höchsten Preise seit 1957 erzielt. Verglichen mit den Eröffnungserlösen vor einem Jahr lagen Kreuzzuchtvliese um 25 - 30 % höher.

Auch in Südafrika und Australien rechnet man bei den ersten Auktionen mit steigenden Wollpreisen.

Der Baumwollmarkt war in den USA durch die weiterhin abwartende Haltung der Käufer gekennzeichnet. Die Erntevorausschätzungen für die US-Anbaugebiete lauten sehr günstig. Infolgedessen gingen die Notierungen an den amerikanischen Plätzen leicht zurück.

In Japan sind die Preise für Rohseide nach einer Erhöhung um die Monatswende Juli/August wieder auf den Stand der Vormonatsmitte zurückgefallen. Der Verband der japanischen Seidenhaspelanstalten hatte seinen Mitgliedern Produktionseinschränkungen vorgeschlagen, um das hohe Preisniveau halten zu können.

Im Sektor der Chemiefasern wurden in den USA von einem maßgeblichen Erzeuger die Preise für Azetatfäden von 230 bis 350 denier am 1. August um durchschnittlich 5 % erhöht. Das japanische Handelsministerium hat den Reyonverarbeitern empfohlen, Viskose-Reyon einzuführen, um dadurch die Hause am Binnenmarkt zu dämpfen. Dem schlossen sich die japanischen Webereien mit dem Plan einer Stilllegung der Produktion von Reyongeweben an jeweils 10 Tagen in den Monaten August und September an. In der Bundesrepublik wurden die Preise für Polyesterfasern und -fäden um bis zu 15 % gesenkt, um eine Anpassung an das Weltmarkt-Preisniveau zu erreichen.

Bei den Hart- und Bastfasern haben sich am Londoner Markt die Preise für Manilahanf ermäßigt (- 1,6 %). Da wegen der in Übersee zu erwartenden günstigen Getreideernten mit einem starken Bindegarnbedarf zu rechnen ist, haben die Sisalpreise den hohen Stand der Vormonate behauptet. In Pakistan wurden Anfang August neue Mindestexportpreise für Jute bekanntgegeben, wobei für gute Qualitäten die Preise leicht erhöht wurden. Da Jute neuer Ernte bisher noch kaum an den Markt gelangte, konnten die pakistanischen Exporteure ihre Preisforderungen trotz einer geringen Nachfrage durchsetzen.

An den Märkten für Häute und Felle überwogen die Preisrückgänge.

Naturkautschuk erreichte in London am 23. August mit 19,33 d je lb cif den niedrigsten Preisstand seit Juni 1954. Einem Abgabedruck infolge der Verhandlungen über die Gründung des Staates Malaysia stand nur eine geringe Nachfrage der Verarbeiter gegenüber. In den USA haben drei maßgebliche Reifenhersteller am 1. August Preiserhöhungen für PKW-Reifen um 2,5 bis 5 % und für LKW- und Traktorenreifen um 2,5 bis 3,5 % vorgenommen.

Vom Kohlesektor wurden auch in dieser Berichtszeit keine wesentlichen Preisänderungen bekannt. Die Verträge italienischer Stahlerzeuger in Südalitalien mit deutschen Ruhrzechen wurden nicht erneuert, da die Italiener nicht bereit waren, höhere Preise für Ruhrkohle anzulegen. Die Stahlwerke wollen nunmehr amerikanische Kohle importieren. Die japanische eisenerzeugende Industrie hat mit der VR China Verhandlungen über den Bezug von chinesischer Kokskohle aufgenommen. Während die Japaner 65 sh je 1 000 kg boten, forderten die Chinesen 79 sh je 1 000 kg fob.

Bei den Mineralölen kam es in den USA zu Änderungen der Benzinpreise für Lieferungen durch Pipelines im Mittleren Westen (+ 4 %) sowie im Export ab Golfhäfen (- 5 %). Als Folge der gestiegenen Nachfrage zum Zwecke der Bevorratung sind an den europäischen Plätzen die Notierungen für leichtes Heizöl gestiegen.

Eisenerz aus dem Mesabi-Distrikt (USA) hat sich leicht verbilligt. Es folgt damit dem allgemein sinkenden Preistrend, der beim Eisenerz aus anderen Fundstätten bereits seit Jahresanfang zu beobachten ist.

Bei Eisen und Stahl war die Nachfrage seitens der Montanunionsländer mit Ausnahme der Nachfrage nach Stabstahl etwas schwächer. Erneut nachgegeben haben die Exportpreise für Grob- und Feinbleche. Beton- und Stabstahl aus Schweden lag Anfang August im Norden der Bundesrepublik um rd. 35 DM/t unter dem deutschen Preis. Die Erhöhung der Umsatzausgleichssteuer auf Stahlimporte wirkt sich erst langsam bei Neuabschlüssen aus. Die Importe machen z.Z. fast ein Viertel der inländischen Marktversorgung aus. Regere Kauftätigkeit der USA brachte beim Stabstahl eine leichte Befestigung der Notierungen am Weltmarkt.

In den USA hat ein bedeutender Stahlerzeuger die Preise für Betonrund-eisen Mitte August um mehr als 5 % erhöht. Diese Maßnahme wird als erster Schritt zu einer Normalisierung der infolge der scharfen Konkurrenz bereits seit zwei Jahren bestehenden Verhältnisse auf dem Baustahlsektor gewertet. Der Wettbewerb beim rostfreien Stahl hat einen anderen Erzeuger veranlaßt, die entsprechenden Listenpreise für drei Sorten zu senken (um durchschnittlich 2,75 cts je lb). Gegen die Einfuhr von kanadischem Armierungseisen nach den USA wurde ein Dumpinguntersuchungsverfahren angestrengt. Verzinkter Draht und Stacheldraht haben sich aufgrund der gestiegenen Preise für Rohzink verteuert. In Schweden wurden Mitte Juli die Preise für Armierungs- und Stabstahl aufgrund einer Nachfragebelebung erhöht.

Die amerikanischen Stahlschrott-preise sind (nach "Iron Age") in der Berichtszeit um durchschnittlich 6,5 % gestiegen.

An den NE-Metallbörsen setzten sich bei allen Metallen mit Ausnahme des Kupfers Preiserhöhungen durch. Die Kauftätigkeit beim Blei und Zink hat sich nach der Sommerpause spürbar belebt. In London betragen die Preissteigerungen seit Mitte Juli beim Blei 4,3 %, beim Zink 4,2 % und beim Zinn 1,3 %. Anfang August erreichte der Londoner

Kassapreis für Blei mit 65 5/8 \$/lgt den höchsten Stand seit Juli 1961. Die zuständige Verwaltungsbehörde in den USA ist beim Zinn von wöchentlichen zu täglichen Verkäufen aus den Regierungsbeständen übergegangen.

In Frankreich wurden am 1. August die seit November 1960 unveränderten Grundpreise für Rohaluminium um 2,7 % erhöht. Diese Maßnahme wird mit einer Anpassung an den Weltmarkt und an das innergemeinschaftliche Preisgefüge begründet. Einige Aluminiumlegierungen für Gießereizwecke wurden gleichzeitig verbilligt. Die Benelux-Länder wollen die am 1. Juli fällig gewesene Heraufsetzung des EWG-Zollsatzes für Aluminium bei der Einfuhr aus Drittländern (von 2,7 auf 5,4 %) in Kürze nachholen. In den USA wurden Aluminiumbleche am 1. August im Preis erhöht. Zugleich verteuerten sich dort im Zusammenhang mit dem Anstieg der Zinkpreise die Messingbleche.

Aufgrund gestiegener Verarbeitungskosten wurden in Großbritannien die Preise für oxydisches Antimon um 2,4 % heraufgesetzt. Der offizielle britische Marktpreis für Cadmium wurde in der zweiten Augusthälfte um 11 % erhöht. Die bereits zu Jahresanfang haussierenden Cadmiumpreise waren durch amerikanische Stockpile-Verkäufe zwischenzeitlich gestoppt worden. Auch hatten russische Lieferungen zeitweilig zu einer besseren Marktversorgung beigetragen. Die jetzige starke Nachfrage ging hauptsächlich von den kontinentaleuropäischen Verarbeitern aus.

Im Edelmetallsektor zeichnet sich ein neues Stadium in der Entwicklung der Silberpreise ab. Nachdem das amerikanische Schatzamt bekanntgegeben hatte, daß es bei Erreichung der monetären Preisgrenze von 129,29 cts je tr.oz freizügig Silber abgeben würde, bildete sich die New Yorker Notierung von ihrem bisherigen Höchststand von 129 cts in der Zeit vom 2. bis 31. Juli auf 128,80 cts je tr.oz zurück. In Londoner Handelskreisen erwartet man indes, daß sich die Silberpreise nach dem Verbrauch der jetzt an den Markt gelangenden Hortungsmengen auf den Abgabepreis des US-Schatzamtes einspielen werden. Der Londoner Barrengoldpreis hat sich bei stärkeren Kursschwankungen an den Devisenmärkten leicht erhöht.

An den internationalen Märkten für Chemikalien kam es an der Ostküste der USA zu Preissenkungen für Phthalsäureanhydrid. Es ist dies die dritte Preisherabsetzung innerhalb eines Vierteljahres (von März bis Juli insgesamt - 50 %), nachdem die Produktionskapazitäten weit über den Bedarf hinaus erweitert worden waren. Gleichfalls rückläufig waren die Preise für Toluol und Xylol in den USA (- 20 % bzw. - 7 %). Durch ungünstige Witterung haben sich die Anlieferungen von rohem Japanwachs in den japanischen Veredlungsbetrieben stark verzögert, so daß am Wachsmarkt in Tokio gebleichte Ware um durchschnittlich 20 % teurer wurde. In Frankreich hat sich Styrolmonomer Ende Juli um 17 % verbilligt.

## Vorbemerkung

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

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

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

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

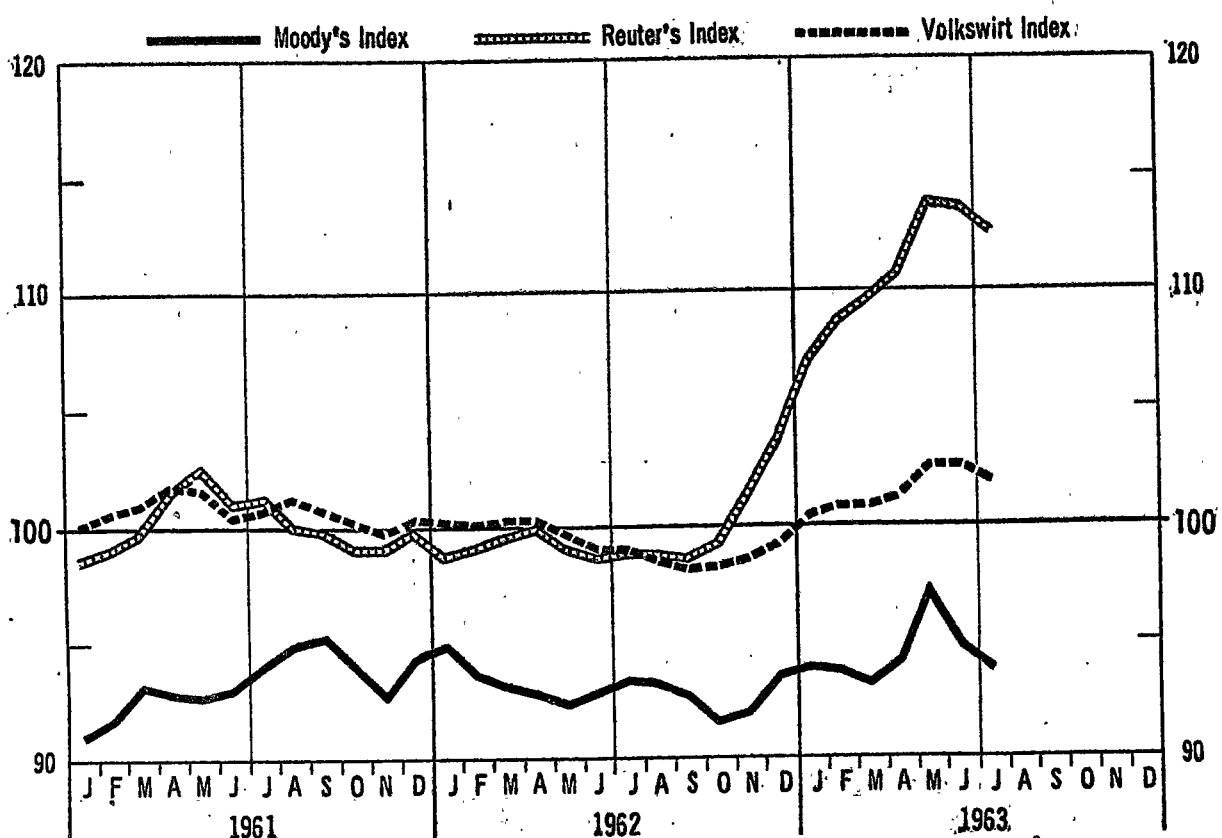
Zur Umrechnung der Originalpreise in DM-Beträge werden die amtlichen Devisenkurse (Kassakurse) an der Frankfurter Devisenbörse verwendet. Bei Ländern mit differenziertem Kurssystem werden die von der Deutschen Bundesbank veröffentlichten Freimarktkurse (Ankauf) mit genereller Gültigkeit bzw. die speziellen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

## Anmerkungen zum Tabellenteil

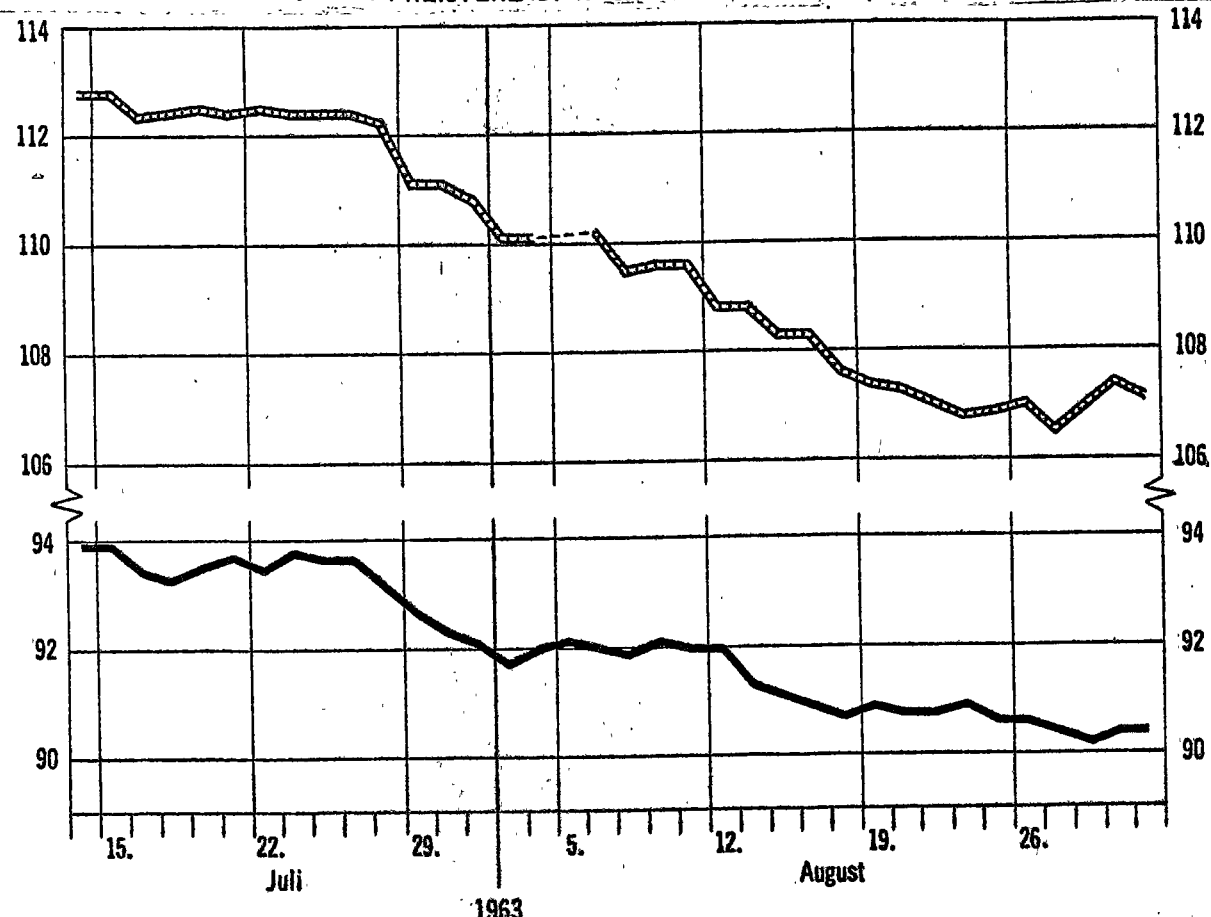
+)	Lfd.Nr.	68 - 70	Umgerechnet in DM je 100 Stück
	194 - 212	" "	100 Liter
	282 - 283	" "	kg
	284 - 286	" "	g
	292 - 298	" "	cbm

- a) D aus weniger als 12 Monatspreisen berechnet.  
b) Preise zum Jahresende.- c) Notierungen vom Vortage.  
p = vorläufige Zahl.- r = berichtigte Zahl.

MONATLICHER PREISVERLAUF AN DEN WELTWARENMÄRKTKEN  
1958 = 100



PREISVERLAUF NACH BÖRSENTAGEN



STAT. BUNDESÄMT 3416

Lfd. Nr.	Ware	Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1961	1962
				Originalwährung	
	<u>Weizen</u>				
1	Standard, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 60 lbs	199,68	208,07
2	Hardwinter II, loco	New York	cts je 60 lbs	253,77	267,29
3	Redwinter II, cif domestic	New York	cts je 60 lbs	227,91	240,64
4	Northern Manitoba I, Exportpreis	Winnipeg	kan.cts je 60 lbs	175,79	194,89
5	Northern Manitoba I/II, ab kan. Atl.-Häfen, cif	London	£ je 2240 lbs	27.13.10	28.5.6
6	argentinischer "UP RIVER", cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	25.17.1a)	25.15.9
7	australischer, lose, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	24.19.9	25.14.7
	<u>Roggen</u>				
8	Nr. II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 56 lbs	126,17	127,32
9	Western II, cif domestic	New York	cts je 56 lbs	166,41	168,88
10	kan. Western I/II, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan.cts je 56 lbs	120,37	134,58
11	einheimischer, Börsennotierung	Kopenhagen	dkr je 100 kg	54,38a)	54,83
	<u>Hafer</u>				
12	weiß II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 32 lbs	67,13	67,09
13	weiß II, loco	New York	cts je 32 lbs	88,49	88,24
14	kan. Western II, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan.cts je 34 lbs	86,65	88,53
	<u>Futter-Gerste</u>				
15	kan. Western I/III, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan.cts je 48 lbs	113,42	130,72
16	australische Chevalier III/IV, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	23.0.6a)	24.12.7a)
17	kanadische Western I/II, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	22.0.8a)	24.9.8
18	versch. Typen erstnot. Monat, cif-Basis	London	£ je 2240 lbs	19.11.7	22.16.7
19	zweizeilig, Börsennotierung	Kopenhagen	dkr je 100 kg	40,26a)	48,20
	<u>Mais</u>				
20	mixed II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 56 lbs	111,85	109,07
21	gelb II, loco	New York	cts je 56 lbs	141,76	141,99
22	amerikan. gelb II, ab Atl.-Häfen, cif	London	£ je 2240 lbs	20.1.8	19.13.0
23	La Plata gelb, f.aq, cif	London	£ je 2240 lbs	21.2.1a)	20.16.5a)
24	versch. Typen, erstnotierter Monat, cif-Basis	London	£ je 2240 lbs	19.15.8	19.12.8
25	einheimischer, fein, ab Lager	Mailand	Lire je 100 kg	5 127a)	5 643
	<u>Reis</u>				
26	Arkansas Perl-, extra fancy, ex dock	New York	cts je 1b	10,07	10,69
27	Siam Patna I, ab Lager	London	s.d. je 112 lbs	73.33/4	81.61/4
28	Vialone, I. Qualität, ab Mühle	Mailand	Lire je 100 kg	16 465	14 859
	<u>Weizenmehl</u>				
29	Hardwinter straights, 72 %, Exportpreis fas	New York	£ je 100 lbs	6,36	6,91
30	Spring short patents, 72 %, Exportpreis fas	New York	£ je 100 lbs	6,69	7,03
31	Bakers ordinary, Inlandspreis, frei Käufer	London	s.d. je 280 lbs	101.51/4	105,7
32	australisches, 72 % Ausmahlung, cif	London	s.d. je 280 lbs	76,9	80.91/8
33	kanadisches, 72 % Ausmahlung, cif	London	s.d. je 280 lbs	93,9	98.17/8
	<u>Zucker</u>				
34	Weltkontrakt Nr. VIII erstnotierter Monat	New York	cts je 1b	2,91	3,02
35	Roh-, 96°, unverzollt, cif UK	London	s.d. je 112 lbs	25.81/6	26.01/8
36	Roh-, 96°, ISC-Preis, fas kuban. Häfen	New York	cts je 1b	2,70	2,80
37	Roh-, 96°, verzollt, loco	New York	cts je 1b	6,30	6,45
38	Kristall-, in Säcken, Exportpreis fas	London/Liverpool	s.d. je 112 lbs	32.111/8	34.03/8
	<u>Rohkaffee</u>				
39	Santos 2/3, ex dock	New York	cts je 1b	35,85	34,01
40	Columbia, Medellin, ex dock	New York	cts je 1b	43,95	41,95
41	Santos, extra prime, fob Santos	London	s.d. je 50 kg	273.33/8	254.65/7
42	Uganda Rubusta, ungewaschen, fob Mombasa	London	s.d. je 112 lbs	132.24/5	149.41/4
43	Kenya A, Auktions-Höchstpreis, loco	Nairobi	s.d. je 112 lbs	542.114/5a)	511.0a)
	<u>Rohkakao</u>				
44	Accra, main crop, loco	New York	cts je 1b	22,60	21,01
45	Bahia, superior, loco	New York	cts je 1b	22,38	21,97
46	Ghana, gut fermentiert, cif Term.-Verschiffung	London	s.d. je 50 kg	171,5	161.37/8

1962 Juli	Monat			Stichtag						Lfd. Nr.	
	1963		umgerechnet in DM je 100 kg	Juli 1963			August 1963				
	Juni	Juli		12.	19.	26.	2.	9.	16.		
Originalwährung			Originalwährung								
212,61	186,66	180,58	26,42	178,75	178,88	177,25	178,75	181,00	180,00	1	
271,51	257,57	247,80	36,26	248,38	247,75	244,88	249,13	250,63	251,88	2	
243,51	239,97	209,15	30,60	207,63	207,75	205,63	208,13	210,38	208,38	3	
196,38	195,48	194,90	26,42	194,50	195,75	194,88	195,25	192,50	192,63	4	
27.17.10	27.17.2	27.15.4	30,48	27.13.9	27.16.3	27.16.6	27.16.3	27.8.3	nom	5	
26.5.0	-	-	-	-	-	-	-	24.15.0	24.10.0	6	
26.0.0	24.16.2	24.17.6	27,31	24.17.6	24.17.6	24.17.6	24.17.6	24.17.6	24.17.6	7	
125,41	127,44	126,56	19,84	126,88	124,50	125,00	126,25	126,25	127,25	8	
163,65	169,93	168,64	26,44	169,25	167,00	166,50	167,75	166,75	168,75	9	
130,22	136,63	133,88	19,44	135,75	133,88	130,00	133,25	135,25	138,00	10	
...	58,58p	59,48p	34,33	59,25	59,70	59,70	60,15	60,15	50,25	11	
65,25	67,03	65,96	18,10	66,38	63,75	63,75	64,38	63,38	62,88	12	
85,57	91,70	88,35	24,24	89,63	86,00	85,00	86,13	85,13	84,63	13	
92,44	80,02	78,93	18,88	80,25	78,50	77,63	77,50	77,25	77,00	14	
131,45	118,08	115,55	19,58	118,00	114,38	112,50	108,88	108,38	108,75	15	
24.10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	
24.13.6	21.13.8	21.8.10	23,54	21.13.9	21.13.9	21.5.0	20.5.0	20.11.3	20.10.0	17	
21.17.4	20.9.6	20.1.11	22,06	20.3.3	19.14.0	19.13.6	19.14.0	19.14.6	19.10.3	18	
...	45,94p	44,00p	25,39	44,00	43,75	43,25	43,25	-	-	19	
109,39	126,01	127,04	19,92	129,75	130,75	124,00	122,50	121,50	122,50	20	
141,88	157,77	160,34	25,14	161,38	160,00	161,17	162,13	161,63	161,63	21	
19.7.3	21.16.9	22.5.9	24,47	22.8.6	22.5.0	22.11.3	22.5.0	22.6.3	22.8.6	22	
20.7.9	24.13.1	24.10.8	26,93	-	-	24.5.0 <sup>c)</sup>	24.15.0 <sup>c)</sup>	24.5.0	24.1.3	23	
19.6.8	21.11.3	21.6.3	23,40	21.16.0	21.7.0	20.12.0	20.8.3	20.5.0	20.7.6	24	
6.075	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	
11,25	10,50	10,50	92,18	10,50	10,50	10,50	10,50	10,50	10,50	26	
85.10 <sup>d</sup> /5	76,4	77,6	85,08	77,0	78,0	78,0	78,0	78,0	78,0	27	
14.250	18.900	18.900	121,11	18.900	18.900	18.900	18.900	18.900	18.900	28	
7,12	6,60	6,36	55,84	6,37	6,32	6,27	6,27	6,27	6,37	29	
6,90	7,05	6,69	58,73	6,75	6,70	6,60	6,21	6,21	6,50	30	
106,0	106,0	106,0	46,55	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	31	
82,6	78,0	78,0 <sup>d</sup> /5	34,28	78,0	78,0	78,3	78,3	78,3	78,3	32	
97,6	97,6	97,6	42,81	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	33	
2,91	8,97	8,37	73,48	8,40	8,40	8,10	7,26	7,28	7,25	34	
26,1	84,4 <sup>d</sup> /7	77,11	85,53	81,0	78,0	75,0	64,0	63,0	53,0	35	
1,282	9,77	9,03	79,28	8,92	8,92	8,91	7,22	7,30	6,56	36	
6,38	8,71	7,98	70,06	8,20	7,75	7,50	6,85	6,85	6,50	37	
34.31/3	102,6 <sup>d</sup> /3	95,6 <sup>d</sup> /5	104,91	99,0	95,6	92,6	80,0	79,0	72,6	38	
34,76	34,04	34,10	299,38	34,75	34,00	33,25	33,25	33,50	33,50	39	
40,18	39,31	39,75	348,98	39,75	39,75	39,75	39,75	39,75	39,75	40	
253,9	251,6	251,6	280,52	251,6	251,6	249,6	249,6	252,6	252,6	41	
147,7 <sup>d</sup> /8	208,0 <sup>d</sup> /2	200,9 <sup>d</sup> /8	220,46	202,6	201,6	199,6	197,0	191,0	191,0	42	
502,0	285,4	297,8	326,77	-	273,0	320,0	300,0	317,6	332,0	43	
20,81	25,38	23,97	210,44	24,54	23,30	23,56	23,36	24,10	23,43	44	
21,29	25,93	25,34	222,47	25,54	25,30	25,56	25,49	26,10	25,43	45	
161,11 <sup>d</sup> /7	211,11 <sup>d</sup> /3	197,10 <sup>d</sup> /4	220,73	200,0	193,9	191,3	190,0	195,0	190,0	46	

Lfd. Nr.	Ware	Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1961	1962
				Originalwährung	
noch: <u>Rohkakao</u>					
47 Kongo, I. Qualität, cif	Antwerpen	bfrs je kg	23,13	22,30	
48 versch. Typen, erstnotierter Monat	Amsterdam	hfl je 100 kg	167,74	161,52	
<u>Tee</u>					
49 Auktionsdurchschnittspreis	London	d je lb	52,67	53,52	
50 Pekoe, clean black, Auktionshöchstpreis	Kalkutta	Rupien je kg	4,72a)	4,24a)	
51 Orange Pekoe, good medium broken, Aukt.-Höchstpreis	Kolombo	Ceylon-cts je lb	218,83	224,15	
<u>Pfeffer</u>					
52 Canton, schwarz, cif UK	London	d je lb	34,85	28,87	
53 Canton, weiß, cif UK	London	d je lb	42,95	36,32	
<u>Rinder</u>					
54 Kühe, junge, I. Qualität, Lebendgewicht	Kopenhagen	dkr je kg	2,30	2,15	
55 Ochsen u. Färsen, prima, Lebendgewicht	Kopenhagen	dkr je kg	2,72	2,61	
<u>Schweine</u>					
56 leichte, Lebendgewicht	Chicago	\$ je 100 lbs	17,32	17,50	
<u>Rindfleisch</u>					
57 von ausgev. Stieren (600 - 700 lbs)	New York	\$ je 100 lbs	42,79	46,39	
58 engl. longsides, I. Qualität	London	s.d. je 8 lbs	15,64/7	17,54/5	
59 französisches, I. Qualität, ohne Knochen	La Villette	FF je kg	4,19	4,55	
<u>Schweinefleisch</u>					
60 frische Lenden, 8 - 12 lbs schwer	New York	\$ je 100 lbs	47,76	47,54	
61 frische Hälften, bis 100 lbs schwer	London	s.d. je 8 lbs	18,35/8	16,15/8	
62 frische Hälften, I. Qualität, 60-70 kg schwer	Kopenhagen	dkr je kg	3,80	3,92	
<u>Speck</u>					
63 polnischer, Standard, Kl. A, Importeur-VPr.	London	s.d. je 112 lbs	246,4/5	231,4 <sup>3</sup> /4	
64 dänischer, frische Seiten, Importeur-VPr.	London	s.d. je 112 lbs	242,11	236,2 <sup>1</sup> /5	
<u>Geflügel</u>					
65 junge Brathühner, 4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> lbs, gefroren	New York	cts je lb	29,23	31,63	
66 Junghähnchen, extra Qual., ab 750 g Schlachtgew.	Randers	dkr je kg	3,13	3,22	
67 Hühner, Klasse A, Schlachtgew.	Mailand	Lire je kg	1 028	1 102	
<u>Eier</u>					
68 große, gemischte Farben, loco	Chicago	cts je 12 Stück	35,82	33,58	
69 Standard/Large, frische inländ., Packer-VPr.	London	s.d. je 120 Stück	36,11 <sup>1</sup> /8	31,7 <sup>1</sup> /8	
70 Erz.-Preis bei Abgabe an Exportgenossenschaft	Kopenhagen	dkr je kg	3,17	2,76	
<u>Butter</u>					
71 Molkerei-, A Qualität, 92°, loco	New York	cts je lb	61,24	59,38	
72 dänische, beste Qualität, ab Lager, Höchstpreis	London	s.d. je 112 lbs	322,52/3	348,4 <sup>1</sup> /7	
73 dänische, Importeur-VPr., ab Kai	London	s.d. je 112 lbs	299,4	324,9 <sup>1</sup> /4p	
74 neuseeländ., beste Qual., Imp.-VPr., ab Kai	London	s.d. je 112 lbs	256,07/8	297,10	
75 Molkerei-, I. Qualität, Abrechnungspreis	Kopenhagen	dkr je kg	5,44	5,78	
<u>Käse</u>					
76 30 % Fett, Molkerei-VPr. für Export	Kopenhagen	dkr je kg	2,48	2,46	
77 Gorgonzola, ab Großhandelslager	Mailand	Lire je kg	300,03	330,40	
<u>Schmalz</u>					
78 Prime steam, erstnotierter Monat	Chicago	cts je lb	10,24	9,06	
79 Prime western steam, loco	New York	cts je lb	11,50	10,07	
80 importiertes, ab Lager	London	s.d. je 112 lbs	121,11 <sup>1</sup> /3	110,3 <sup>1</sup> /7	
81 inländisches, ab Großhändler	Mailand	Lire je kg	175,81	181,25	
<u>Talg</u>					
82 bleachable fancy, frei Käufer N.Y.	New York	cts je lb	6,86	6,08	
83 home melt, good colour, lose, ab Werk	London	£ je 2240 lbs	64,7,6	49,0,4	
<u>Wal- und Fischöl</u>					
84 Walöl, roh Nr. 1, ex Tank Rotterdam	London	£ je 1000 kg	69,15,0	47,18,9	
85 Heringöl, lose, ab Werk	Liverpool	£ je 2240 lbs	59,12,11	47,16,2	
<u>Leinsaat</u>					
86 US-Standard I, loco, ab Lagerhaus	Minneapolis	cts je 56 lbs	333,29	330,14	

1962 Juli	Juni	Monat		umger. in DM je 100 kg	Stichtag						Lfd. Nr.		
		1963			Juli 1963			August 1963					
		Juli			12.	19.	26.	2.	9.	16.			
Originalwährung			Originalwährung										
22,38		27,50	219,48	27,50		27,00	26,25				47		
162,27	208,13	193,45	213,85	195,50	191,00	192,00	188,75	193,50	191,50	5	48		
46,58	43,63	45,00	461,07	44,69	44,95	46,68	46,68	48,14	50,41		49		
4,10	-	5,55	466,20	-	5,50	5,50	5,70	-	5,50		50		
217,25	194,80	201,20	372,60	198,00	201,00	205,00	212,00	220,00	230,00		51		
26,85	23,64	22,79	233,51	22,75	23,00	23,25	22,50	23,00	22,50		52		
35,55	33,47	32,63	334,33	33,00	32,75	31,25	32,00	33,00	32,00		53		
2,31	2,41	2,39	137,93	2,38	2,38	2,38	2,38	2,35	2,35		54		
2,69	2,79	2,88	166,20	2,88	2,88	2,88	2,88	2,85	2,85		55		
18,79	17,85	19,00	166,81	18,75	19,38	19,63	18,38	18,18	17,63		56		
44,55	40,16	42,13	369,88	43,00	42,25	42,50	41,25	42,25	42,25		57		
17,62/5	18,0	17,11/5	275,62	18,0	18,0	17,8	17,8	...	...		58		
4,54	5,29	5,37	436,42	5,40	5,44	5,40	5,26	5,20	5,20		59		
50,64	47,03	49,86	437,74	48,50	50,50	51,00	45,00	47,50	50,50		60		
14,0	15,0	15,8	240,78	15,8	16,0	15,8	15,4	...	...		61		
3,78	3,85p	3,81p	219,88	3,71	3,71	3,98	4,08	4,08	4,26		62		
222,3	237,0	243,3	267,04	230,0	250,0	263,0	263,0	281,0	281,0		63		
223,10	238,9	240,0	263,47	230,0	245,0	255,0	255,0	270,0	270,0		64		
32,31	29,63	29,43	258,38	29,50	29,50	29,50	29,00	28,50	29,50		65		
3,25	3,10	3,14	181,21	3,14	3,14	3,14	3,14	3,14	3,14		66		
1 144	1 156	1 118	716,41	1 125	1 125	1 100	1 100	1 100	1 100		67		
28,21	29,05	32,27	10,71)	30,50	34,50	33,50	30,00	33,50	35,50		68		
31,44/5	31,101/2	35,3	16,38)+	34,0	36,6	36,6	36,6	...	...		69		
2,66	2,69p	2,87p	9,28)	2,70	3,00	3,00	3,00	3,30	3,70		70		
58,76	58,62	58,72	515,53	58,63	58,63	58,88	59,00	59,00	59,00		71		
351,0	391,9	395,71/5	434,28	394,0	394,0	398,0	398,0	...	...		72		
329,0	368,3p	370,9p	407,00	371,0	370,6	371,0	370,6	370,0	371,0		73		
305,0	330,0	335,0	367,76	335,0	335,0	335,0	335,0	335,0	335,0		74		
5,70	6,50p	6,60p	380,89	6,70	6,70	6,70	6,70	6,70	7,35		75		
2,15	2,83	2,85	164,47	2,85	2,85	2,85	2,85	2,85	2,85		76		
309,50	351,25	383,00	245,43	375,00	385,00	390,00	390,00	405,00	405,00		77		
8,35	7,68	8,21	72,08	8,00	8,37	8,75	8,50	8,75	8,63		78		
9,71	9,05	9,63	84,55	9,38	9,98	10,13	9,88	10,13	9,88		79		
111,0	109,0	109,0	119,66	109,0	109,0	109,0	109,0	...	...		80		
180,00	240,00	216,00	138,41	220,00	220,00	210,00	210,00	210,00	210,00		81		
5,76	5,85	6,03	52,94	5,94	6,13	6,25	5,94	6,07	6,00		82		
45,10,0	51,0,0	54,0,0	59,28	53,0,0	53,0,0	55,0,0	56,0,0	56,0,0	56,10,0		83		
45,10,0	75,0,0	76,16,0	85,66	75,0,0	77,10,0	77,10,0	79,0,0	80,0,0	80,10,0		84		
48,0,0	64,0,0	65,14,0	72,12	64,0,0	67,0,0	67,0,0	66,10,0	67,0,0	67,0,0		85		
327,14	305,30	304,45	47,73	305,00	305,00	302,00	300,00	300,00	295,00		86		

lfd. Nr.	Ware	Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1961	1962
				Originalwährung	
87	noch: Leinsaat				
87	kanad. Western I, Lfg. Ft. William	Winnipeg	kan.cts je 56 lbs	340,34	359,07
88	kanad. Nr. 1, lose, cif europ. Häfen, Terminlfg.	London	b je 2240 lbs	54.12.7	53.17.3
	<u>Kopra</u>				
89	philippinische, cif Kontinent	London	\$ je 2240 lbs	167,19	166,89
90	Mosambik, FM, cif Kontinent	London	Esc. je 1000 kg	4 914	4 856
91	Neue Hebriden, cif	Marseille	FF je 100 kg	83,00	80,53
	<u>Erdnüsse</u>				
92	nigerische, geschält, cif Kontinent	London	b je 2240 lbs	71.14.4a)	61.19.6
93	sudanesische, 3 %, geschält, cif Kontinent	London	b je 1000 kg	67.18.9	58.18.0
	<u>Palmkerne</u>				
94	malaiische, cif	London	b je 2240 lbs	48.14.8a)	49.3.9
95	westafrikanische, cif	Marseille	FF je 100 kg	65,00	66,70
	<u>Sojabohnen</u>				
96	gelb, I/II, in Wagenladungen, erstnot. Monat	Chicago	cts je 60 lbs	266,31	244,82
97	kanadische, Nr. 2, gelb, lose, cif Terminlfg.	London	b je 2240 lbs	41.14.9	38.4.0
	<u>Rizinussaat</u>				
98	ostafrikanische, cif Terminlieferung	London	b je 2240 lbs	62.5.11	51.17.9
	<u>Leinöl</u>				
99	roh, in Tanks, loco	New York	cts je lb	15,30	15,27
100	roh, argentinisches, lose, cif Terminlieferung	London	b je 2240 lbs	101.15.2	92.3.9
101	belgisches, in Fässern, ab belg. Mühle	London	bfrs je 1000 kg	13 789	13 081
	<u>Baumwollsaatöl</u>				
102	Prime summer yellow, erstnotierter Monat	New York	cts je lb	14,64	13,24
103	roh, lose, Exportpreis, fob New Orleans	New York	cts je lb	14,00	12,55
104	gewaschen, netto, lose, ab Mühle	Hull Area	b je 2240 lbs	125.18.11	111.15.3
	<u>Olivenöl</u>				
105	spanisches, eßbar, in Fässern, loco	New York	\$ je 7,6 lbs	2,41	2,67
106	spanisches, eßbar, 1 % fr. Fettsäure, fob	London	b je 1000 kg	199.18.9	234.0.8
107	portugiesisches, geschwefelt, 3 % fr. Fettsäure, cif	London	b je 1000 kg	89.11.3	72.17.4
108	geschwefelt, 3-4 % fr. Fetts., unversteuert	Mailand	Lire je kg	186	166
	<u>Kokosöl</u>				
109	Manila, roh, in Tanks, unversteuert	New York	cts je lb	11,44	10,77
110	Straits, 3,5 % fr. Fettsäure, cif Terminlieferung	London	b je 2240 lbs	86.11.4	85.6.9
111	westafrik., 3 % fr. Fettsäure, ab Mühle	Marseille	FF je kg	1,38	1,34
	<u>Erdnußöl</u>				
112	roh, in Tanks, fot	New York	cts je lb	16,11	16,38
113	roh, indisches, 2 % fr. Fettsäure, lose, cif Terminlfg.	London	b je 2240 lbs	-	106.4.11a)
	<u>Palmöl</u>				
114	geklärt, in Tankwagen, fot	New York	cts je lb	11,82	11,63
115	kongolesisches, 6-8,5 % freie Fettsäure, cif	Antwerpen	bfrs je 1000 kg	11 290	10 750
	<u>Sojaöl</u>				
116	roh, in Tankwagen, fob Decatur	New York	cts je lb	11,46	9,02
117	roh, lose, Exportpreis, fob New York	New York	cts je lb	12,48	10,04
	<u>Rizinusöl</u>				
118	Nr. 3, techn., in Tanks	New York	cts je lb	19,25	19,09
119	Indian first, cif Terminlieferung	London	b je 2240 lbs	130.19.3	120.8.2
	<u>Ölkuchen</u>				
120	von Baumwollsaat, burmes., 43 % Protein, cif UK	London	b je 2240 lbs	28.14.8	32.9.8
121	von Baumwollsaat, 46 % Protein, ab Lager	Aarhus	dkr je 100 kg	55,44	61,55
122	von Leinsaat, argentin., 38 % Protein, cif UK	London	b je 2240 lbs	30.18.2	34.5.0a)
123	von Leinsaat, frei Station	Mailand	Lire je 100 kg	6 101	6 428a)
	<u>Wolle</u>				
124	Schweiß-, 64's, ab Lager Groß-Boston, erstnot. Monat	New York	cts je lb	117,72	126,70
125	Low Crossbred-, argent., Vs 43/45, ungerein. in bond	New York	cts je lb	77,18	70,58
126	Crossbred-, II. Sorte, 56's, neuseel., entfettet	London	d je lb	61,85	59,88

Monat				Stichtag							Lfd. Nr.
1962 Juli	1963		Juli	Juli 1963			August 1963				Lfd. Nr.
Juni	Juli	umger. in DM je 100 kg		12.	19.	26.	2.	9.	16.		
Originalwährung			Originalwährung								
365,49	329,89	330,77	48,04	328,00	328,25	345,25	318,50	322,50	324,50	87	
53.11.7	49.3.2	49.0.10	53,84	48.17.6	48.16.3	48.10.0	47.17.6	47.15.0	48.12.6	88	
162,20	182,03	181,26	71,04	180,00	182,00	183,00	186,00	185,00	186,00	89	
4 727	5 300	-	-	-	-	-	-	-	-	90	
79,17	88,25	89,17	72,47	89,00	89,00	89,50	-	91,50	92,00	91	
62.0.0	63.11.2	65.0.0	71,36	65.0.0	65.0.0	65.0.0	65.0.0	65.0.0	60.2.6	92	
57.15.11	59.13.11	60.4.2	67,16	60.5.0	60.0.0	60.10.0	59.17.6	59.17.6	57.10.0	93	
47.0.0	53.16.10	54.17.8	60,25	55.0.0	55.0.0	55.0.0	55.10.0	55.10.0	55.10.0	94	
65,17	72,75	73,67	59,87	74,00	73,00	74,00	-	75,00	76,00	95	
250,58	262,96	263,59	38,57	262,13	259,25	262,25	263,50	258,50	257,63	96	
37.6.9	41.19.8	42.2.2	46,23	-	41.7.6	41.18.9	41.5.0	41.2.6	41.1.3	97	
52.7.3	52.12.11	52.6.9	57,46	54.0.0	53.5.0	48.15.0	49.0.0	49.10.0	48.15.0	98	
15,58	13,78	13,78	120,98	13,78	13,78	13,78	13,78	13,78	13,38	99	
92.15.3	78.0.6	76.0.6	83,46	77.0.0	75.0.0	74.10.0	73.10.0	74.10.0	73.0.0	100	
13 375	10 963	10 430	83,24	10 550	10 450	10 300	10 150	10 300	10 200	101	
13,32	12,79	13,07	114,75	13,22	13,02	12,93	12,83	12,50	12,27	102	
12,55	11,85	12,21	107,20	12,38	12,13	12,13	11,88	11,38	11,13	103	
111.0.0	111.0.0	111.0.0	121,85	111.0.0	111.0.0	111.0.0	111.0.0	111.0.0	111.0.0	104	
2,58	4,36	4,25	489,57	4,25	4,25	4,25	4,10	3,85	3,80	105	
230.0.0	380.5.3	336.6.1	375,11	365.0.0	305.0.0	305.0.0	305.0.0	305.0.0	305.0.0	106	
70.0.0	105.0.0	106.11.4	118,86	110.0.0	110.0.0	103.0.0	103.0.0	103.0.0	100.0.0	107	
165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108	
10,74	11,28	11,47	100,70	11,25	11,38	11,75	11,75	11,75	11,75	109	
79.18.2	96.12.8	96.18.6	106,40	96.10.0	97.0.0	97.10.0	98.0.0	98.10.0	99.0.0	110	
1,30	1,44	1,46	118,65	1,45	1,46	1,46	-	1,50	1,52	111	
15,99	11,66	11,98	105,18	12,00	12,00	12,00	11,50	11,50	11,00	112	
97.0.0	103.14.3	103.14.4	113,86	103.0.0	103.0.0	103.0.0	103.0.0	103.0.0	npm	113	
11,61	11,50	11,50	100,96	11,50	11,50	11,50	11,50	11,50	11,50	114	
10 580	11 090	11 450	91,38	11 450	11 450	11 440	11 470	11 540	11 540	115	
7,98	9,04	8,95	78,58	9,05	8,88	8,85	8,62 <sup>5)</sup>	8,38	8,18	116	
9,02	10,08	10,00	87,79	10,08	9,88	9,88	9,53	9,38	9,18	117	
19,25	19,25	19,25	169,00	19,25	19,25	19,25	19,25	19,25	19,25	118	
117.1.4	108.0.3	108.15.3	119,40	109.0.0	108.10.0	108.0.0	107.0.0	108.0.0	108.0.0	119	
33.5.0	31.17.8	32.9.6	35,65	32.10.0	32.10.0	32.10.0	32.10.0	32.7.6	32.10.0	120	
61,43	63,63	66,40	38,32	66,60	66,60	66,60	66,10	66,10	65,60	121	
34.9.0	35.9.6	35.19.6	39,49	36.0.0	36.0.0	36.0.0	35.15.0	37.5.0	-	122	
6 625	6 800	6 810	43,64	6 850	6 750	6 750	6 850	6 950	6 950	123	
128,36	133,90	131,40	1153,62	129,50	130,10	133,40	134,80	134,40	133,70	124	
68,17	85,00	85,00	746,25	85,00	85,00	85,00	88,00	88,00	88,00	125	
59,40	68,50	69,80	715,17	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	126	

Lfd. Nr.	Ware	Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1961	1962
				Originalwährung	
127	<u>noch: Wolle</u>				
128	Schweiß-, Type 78, erstnot. Monat	Sydney	dA je lb	107,19	110,18
129	Merino-, 64's, ab Versteigerungsraum	Australien	dA je lb	107,06a)	112,29
130	Merino-, 3 inches, 64's, im Fell	Melbourne	dA je lb	40,97	43,64
131	Crossbred-, 3 1/2 inches, 56-60's, im Fell	Melbourne	dA je lb	36,90	39,96
132	Kammzüge, Tops 64's Warp, ölgekämmt	Bradford/UK	d je lb	106,04	107,39
133	Kammzüge, Tops 64's Bradford "B", erstnot. Monat	London	d je lb	98,00	100,53
	Kammzüge, ab belg. Lager, erstnot. Monat	Antwerpen	bfrs je kg	127,25	129,23
	<u>Baumwolle</u>				
134	middling upland, 1 inch, loco	New York	cts je lb	34,30	35,43
135	middling upland, 1 inch, loco	New Orleans	cts je lb	31,93	33,22
136	amerik. middling, 1 inch, loco	Liverpool	d je lb	23,97	24,26
137	Karnak, sehr gute Qualität, Exportpreis fob	Alexandria	Tal. je 99,05 lbs	85,85	86,46
138	Kontrakt Nr. 5, loco	Sao Paulo	Crz je kg	133,51	183,78
139	pakistanische 289 F. SG	Karachi	Rupien je 37,32 kg	98,19	97,31
140	Mischkontrakt 1 1/16 inch., erstnotierter Monat	Bremen	DM je 100 kg	266,80	257,30
	<u>Rohseide</u>				
141	jap., weiß, 20-22 denier "AA", Kassapreis	New York	\$ je lb	5,18	6,07
142	gelb, 20-22 denier, extra, Exportnotierung	Mailand	Lire je kg	8 778a)	9 624
143	gelb, 20-22 denier "A", extra, Kassapreis	Yokohama	Yen je kg	3 891	4 587
144	weiß, 20-22 denier, cif	Hongkong	HK\$ je 133,3 lbs	3 738a)	4 134a)
	<u>Viskose-Reyon</u>				
145	150/40 denier, glänzend, auf Kegelspulen, fob.	Ver. Staaten	cts je lb	82,00	82,00
146	150/40 denier, glänzend, auf Spinnkuchen	Ver. Königreich	d je lb	61,03	61,50
147	150/36 denier, glänzend, versteuert, auf Spinnk.	Mailand	Lire je kg	945	1 000
	<u>Viskose-Zellwolle</u>				
148	1,5-3 den., 1,5-2 inches, fob	Ver. Staaten	cts je lb	27,69	27,00
149	ab 1 1/2 den., versch. Längen, 14 Tg. netto Kasse	Ver. Königreich	d je lb	22,75	22,75
	<u>Protein-Stapelfaser</u>				
150	"Fibrolane", Wolltyp, ab 1 1/2 den., versch. Längen	Ver. Königreich	d je lb	42,00	42,00
	<u>Nylon-Stapelfaser</u>				
151	1,5 den., 1 1/8-4 1/2 inches, Halbmatt, fob.	Ver. Staaten	cts je lb	126,25	124,00
152	BNS-, 3-18 den., Kassapreis, ab Werk	Ver. Königreich	d je lb	116,67	109,00
	<u>Schwungflachs</u>				
153	flämischer "HC", Wasserröste, Exportprs., fr. Grenze	Courtrai	bfrs je 100 kg	4 150	4 104
154	flämischer "LDC", Tauröste, Exportprs., frei Grenze	Courtrai	bfrs je 100 kg	2 813	2 727
155	holländ. "TRH", Tauröste, Exportpreis, frei Grenze	Rotterdam	hfl je 100 kg	194,17	185,42
156	weißholländer "WD", Exportpreis, frei Grenze	Rotterdam	hfl je 100 kg	214,17	202,92
	<u>Rohhant</u>				
157	Terzo corpo, ab Lager des Hanfkonsortiums	Mailand	Lire je 100 kg	35 113	35 085
158	Secondo basso, Bologna, cif UK	London	£ je 2240 lbs	240.1.3	262.0.0
	<u>Manilahant</u>				
159	Davao I, cif	New York	cts je lb	29,01	23,17
160	Non Davao J 2, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	112.12.9	110.7.1
161	Non Davao S 2, versteuert, cif Kontinent	Frankreich	FF je kg	2,50	1,99
	<u>Sisal</u>				
162	ostafrikanischer I, cif	New York	cts je lb	11,77	12,84
163	brasiliianischer I, cif	New York	cts je lb	11,10	12,16
164	ostafrikanischer I, cif UK	London	£ je 2240 lbs	92.12.11	101.18.4
165	portugiesischer, verstuert, cif	Frankreich	FF je kg	1,17	1,33
	<u>Rohjute</u>				
166	indische, Export Firsts, Offertenpreis, ex dock	New York	cts je lb	23,41a)	17,57
167	indische, LJA Firsts, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	164.10.6	111.6.1
168	indische, Dundee Daisee 2-3, loco	Kalkutta	Rupien je 400 lbs	296,54	224,58
169	indische, First Grade, cif ital. Häfen	Mailand	£ je 2240 lbs	163.7.2	111.12.3
	<u>Rindshäute</u>				
170	Kuh-, leichte Packor., naßges., erstnot. Monat	New York	cts je lb	17,06	16,94

Monat			Stichtag						Lfd. Nr.		
1962 Juli	1963 Juni	1963 Juli	Juli 1963			August 1963					
		umger. in DM je 100 kg	12.	19.	26.	7.2.	9.	16.			
Originalwährung			Originalwährung								
114,83	128,36	126,24	1039,02	127,50	129,90	121,80	121,70	121,40	121,20	127	
116,25	130,00	127,50	1049,39	127,00	...	...	...	...	...	128	
44,00	51,17	51,50	423,87	50,75	52,00	52,25	53,00	53,00	53,50	129	
38,33	47,67	48,13	396,13	48,00	48,00	49,00	49,00	49,00	49,00	130	
108,00	125,75	126,00	1290,99	126,00	126,00	126,00	126,00	126,00	126,00	131	
101,04	117,32	118,35	1212,61	118,40	117,30	118,80	119,00	118,60	118,25	132	
131,93	153,42	156,37	1247,99	155,50	157,00	157,50	160,50	161,00	-	133	
36,04	35,77	35,44	311,14	35,45	35,35	35,25	35,15	35,15	35,10	134	
33,48	33,48	33,05	290,16	33,00	33,00	33,00	32,75	32,75	32,75	135	
24,20	23,85	23,75	243,34	23,75	23,75	23,75	23,60	23,60	23,35	136	
85,98	89,50	89,65	-	89,50	89,50	89,50	91,00	91,00	92,50	137	
162,70	256,70	266,49	176,85	270,00	266,00	266,00	276,66	276,66	283,33	138	
99,76	94,20	93,02	209,35	93,00	93,00	93,00	93,00	93,00	94,00	139	
257,20	261,30	258,50	258,50	262,60	255,70	255,40	255,00	254,80	254,80	140	
6,52	7,71	7,04	6180,75	6,80	6,93	7,27	7,12	6,97	6,80	141	
9 844	11 725	11 438	7329,47	11 450	11 350	11 400	-	-	-	142	
4 456	6 538	5 448	6053,33	5 200	5 390	5 500	5 450	5 380	5 240	143	
4 393	5 652	5 583	6461,91	5 698	5 698	5 698	5 353	5 350	5 350	144	
82,00	82,00	82,00	719,92	82,00	82,00	82,00	82,00	82,00	82,00	145	
61,50	61,50	61,50	630,13	61,50	61,50	61,50	61,50	61,50	61,50	146	
1 005	1 076	1 076	689,50	1 076	1 076	1 076	1 076	1 076	1 076	147	
27,00	27,00	27,00	237,05	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	148	
22,75	22,75	22,75	233,10	22,75	22,75	22,75	22,75	22,75	22,75	149	
42,00	42,00	42,00	430,33	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	150	
124,00	124,00	124,00	1080,65	124,00	124,00	124,00	124,00	124,00	124,00	151	
109,00	109,00	109,00	1116,81	109,00	109,00	109,00	109,00	109,00	109,00	152	
4 100	4 100	4 200	335,20	4 200	4 200	4 200	4 200	4 200	4 200	153	
2 750	3 000	3 000	239,43	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	154	
180,00	212,50	212,50	234,91	212,50	212,50	212,50	215,00	215,00	215,00	155	
195,00	232,50	232,50	257,02	232,50	232,50	232,50	235,00	235,00	235,00	156	
35 085	35 085	35 085	224,82	35 085	35 085	35 085	35 085	35 085	35 085	157	
262.0.0	262.0.0	262.0.0	287,62	262.0.0	262.0.0	262.0.0	262.0.0p	262.0.0p	262.0.0p	158	
22,88	22,50	22,13	194,29	22,00	22,00	22,00	22,50	21,00	20,00	159	
109.15.0	126.0.0	127.5.0	139,69	125.0.0	125.0.0	124.0.0	124.0.0	123.0.0	123.0.0	160	
1,89	2,10	2,06	167,42	2,09	2,07	2,05	2,06	2,07	...	161	
12,44	18,63	18,63	163,56	18,63	18,63	18,63	18,78	18,78	18,88	162	
11,63	18,63	18,63	163,56	18,63	18,63	18,63	18,63	18,63	18,63	163	
99.0.0	148.0.0	148.0.0	162,47	148.0.0	148.0.0	148.0.0	148.0.0	148.0.0	148.0.0	164	
1,27	1,96	2,02	164,17	2,04	2,01	2,01	-	-	...	165	
15,03	15,50	15,05	132,13	15,50	14,60	14,60	14,60	14,60	14,45	166	
103.0.0	106.12.8	106.0.11	116,42	106.0.0	106.0.0	106.0.0	107.0.0	106.0.0	106.0.0	167	
225,00	220,00	220,00	101,85	220,00	220,00	220,00	220,00	220,00	220,00	168	
104.5.0	109.16.0	108.0.0	118,56	109.10.0	107.10.0	107.10.0	107.10.0	107.10.0	107.10.0	169	
16,38	11,45	11,12	97,63	11,35	10,80	11,58	11,15	10,10	10,22	170	

Lfd. Nr.	Ware	Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1961	1962
				Originalwährung	
	<u>noch: Rindshäute</u>				
171	Stier-, Packer-, über 58 lbs schwer	Chicago	cts je lb	14,86	15,20
172	Frigorificos, schwere Ochsen, 25 kg, gesalzen, c&f UK	London	d je lb	16,06	15,71
173	B.A. Americanos, trocken-gesalzen, c&f UK	London	d je lb	19,30	19,07
174	Kap-, trocken, 18-22 lbs, 1. Qualität, c&f UK	London	d je lb	20,03	18,43
	<u>Kalbfelle</u>				
175	Collector, 9-12 lbs, ungeschoren	New York	\$ je Fell	8,61	7,78
176	Firsts, unter 8 lbs	Manchester	d je lb	54,40	49,03
	<u>Naturkautschuk</u>				
177	RSS I, frei Fahrzeug, ex dock	New York	cts je lb	30,05	29,03
178	RSS I, cif Kontinent, erstnot. Nomat	London	d je lb	24,61	23,10
179	RSS I, in Ballen, Erz.-VPr., Terminlfg., fob Singapur	Singapur	Ng -cts je lb	83,59	78,40
	<u>Kunstkautschuk</u>				
180	Butadien/Styren "S 1000", Grundprs.	Ver. Staaten	cts je lb	24,01	23,00
181	Neoprene "GN-A", Grundpreis	Ver. Staaten	cts je lb	41,00	41,00
182	Butadien/Styren "1500", Grundpreis	Ver. Königreich	d je lb	-	21,38
183	Butyl, unverst., frei Waggon ab Importhäfen	Frankreich	FF je kg	2,75	2,71
184	S. B. R. 1500, Mengen von 10 t, frei Werk	Mailand	Lire je kg	344	317
	<u>Steinkohle</u>				
185	Anthrazit Stove, ab Zeche	Pennsylvania	\$ je 2000 lbs	13,42	13,42
186	Gasflamm-, Stücke, ab Zeche Ruhrrevier	BR-Deutschland	DM je 1000 kg	64,50	65,30
187	Fett-, 50/80 mm, ab nordfranz. Zeche	Frankreich	FF je 1000 kg	75,00	75,00
188	Flamm-, polnische, 40/80 mm, in Wagenladungen	Mailand	Lire je 1000 kg	11 653	11 808
189	Gasflamm-, amerikan., 50/75 mm, in Wagenladungen	Mailand	Lire je 1000 kg	12 226	12 333
	<u>Koks</u>				
190	Hütten-, fob Ofen, Standard	Connellsburg	\$ je 2000 lbs	15,25	15,25
191	Hütten-, fob Ofen, Nordostküste	Durham	s.d. je 2240 lbs	177,6	177,6
192	Hütten-, über 90 mm, grob, ab nordfranz. Zeche	Frankreich	FF je 1000 kg	97,00	98,19
193	Hütten-, 40-70 mm, in Wagenladungen	Mailand	Lire je 1000 kg	18 716	18 956
	<u>Erdöl</u>				
194	Pennsylvania, 44,6° Bé, ab Bohrfeld	Bradford/USA	\$ je 42 gals	4,79	4,63
195	Venezuela, Tia Juana Medium, 26-26,9° Bé, fob Amuay	Venezuela	\$ je 42 gals	2,30	2,30
196	Aramco, 36-36,9° Bé, fob Ras Tanura	Saudi Arabien	\$ je 42 gals	1,84	1,84
197	Kirkuk, 36-36,9° Bé, fob Tripoli/Libanon	Irak	\$ je 42 gals	2,21	2,21
198	Iran 34-34,9° Bé, fob Abadan	Iran	\$ je 42 gals	1,73	1,73
199	Kuwait, 31-31,9° Bé, fob Mina-al-Ahmadi	Kuwait	\$ je 42 gals	1,59	1,59
200	Algerien, 40° Bé, fob Bougie	Algerien	\$ je 42 gals	2,65a)	2,65
201	Zelten, 39-39,9° Bé, fob Marsa el Brega	Libyen	\$ je 42 gals	2,21	2,21
	<u>Benzin</u>				
202	80 Oktan "R", regulär, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	8,42	7,79
203	98 Oktan "R", premium, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	11,71	11,44
204	90 Oktan "R", fob Abadan	Iran	cts je gallon	9,23	9,24
	<u>Dieselöl</u>				
205	53-57 Dieselindex, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	8,59	8,33
206	53 Dieselindex Min., fob Abadan	Iran	cts je gallon	8,10	8,10
207	Marine-, ex wharf UK	Ver. Königreich	s.d. je 2240 lbs	229,31/2	225,6
208	Marine-, fob Abadan	Iran	\$ je 42 gals	3,00	3,00
	<u>Heizöl</u>				
209	schwer, Grad C, Exportpreis fob	Aruba	\$ je 42 gals	2,00	2,00
210	schwer, Grad C, fob	New York Harbor	\$ je 42 gals	2,62	2,54
211	leicht, Nr. 2, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	8,27	8,03
212	leicht, Nr. 2, fob Abadan	Iran	cts je gallon	7,70	7,70
	<u>Eisenenerz</u>				
213	Bessemer, Mesabi, 51,5 % Fe, ab Kai	US Lake Superior	\$ je 2240 lbs	11,60	11,00
214	Non-Bessemer, Mesabi, 51,5 % Fe, ab Kai	US Lake Superior	\$ je 2240 lbs	11,45	10,85
215	brasiliense, 68-69 % Fe, fob brasili. Häfen	New York	\$ je 2240 lbs	11,20	11,20

1962 Juli	Monat			Stichtag						Lfd. Nr.	
	1963		Juli	Juli 1963		26.	August 1963		16.		
	Juni	umger. in DM je 100 kg		12.	19.		2.	9.			
15,55	10,50	11,45	100,52	11,75	11,50	11,50	11,00	11,00	11,00	171	
16,10	13,06	12,50	120,07	12,50	12,50	12,50	12,50	12,50	12,75	172	
20,50	18,00	16,70	171,11	17,00	16,50	16,50	16,50	16,50	16,50	173	
18,00	19,00	17,40	178,28	18,00	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00	174	
7,23	4,94	4,55	380,44	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50	4,25	175	
47,50	32,13	31,75	325,31	31,50	32,00	32,00	-	-	32,00	176	
28,05	27,15	26,90	236,17	26,88	26,88	26,88	26,75	26,50	25,75	177	
22,42	21,80	21,50	220,29	21,31	21,50	21,88	21,25	20,97	20,50	178	
76,17	73,83	72,19	207,96	72,25	72,88	71,47	-	70,50	69,13	179	
23,00	23,00	23,00	201,93	23,00	23,00	23,00	23,00	23,00	23,00	180	
41,00	41,00	41,00	359,96	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	181	
21,07	19,50	19,50p	199,80	19,50	19,50	19,50	19,50p	19,50p	19,50p	182	
2,69	2,71	2,71	220,24	2,71	2,71	2,71	2,71	2,71	2,71	183	
312,00	308,50	308,50	197,69	308,50	308,50	308,50	308,50	308,50	308,50	184	
12,25	12,08	13,13	5,76	13,13	13,13	13,13	13,13	13,13	13,13	185	
66,10	66,10	66,10	6,61	66,10	66,10	66,10	66,10	66,10	66,10	186	
75,00	76,50	78,00	6,34	78,00	78,00	78,00	78,00	78,00	78,00	187	
11 850	12 850	12 850	8,23	12 850	12 850	12 850	12 850	12 850	12 850	188	
12 400	13 100	13 100	8,39	13 100	13 100	13 100	13 100	13 100	13 100	189	
15,25	15,25	15,25	6,69	15,25	15,25	15,25	15,25	15,25	15,25	190	
177,6	177,6	177,6	9,74	177,6	177,6	177,6	177,6	177,6	177,6	191	
97,00	100,00	100,00	8,13	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	192	
18 875	18 725	19 025	12,19	18 875	19 175	19 175	19 475	19 475	19 475	193	
4,63	4,63	4,63	11,60)	4,63	4,63	4,63	4,63	4,63	4,63	194	
2,30	2,30	2,30	5,76)	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	195	
1,84	1,84	1,84	4,61)	1,84	1,84	1,84	1,84	1,84	1,84	196	
2,21	2,21	2,21	5,54)	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	197	
1,73	1,73	1,73	4,33)	1,73	1,73	1,73	1,73	1,73	1,73	198	
1,59	1,59	1,59	3,98)	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	199	
2,65	2,33	2,33	5,84)	2,33	2,33	2,33	2,33	2,33	2,33	200	
2,21	2,21	2,21	5,54)	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	201	
7,70	7,30	7,30	7,68)	7,30	7,30	7,30	7,30	7,30	7,30	202	
11,40	10,90	10,90	11,47)	10,90	10,90	10,90	10,90	10,90	10,90	203	
9,20	8,90	8,90	9,36)	8,90	8,90	8,90	8,90	8,90	8,90	204	
8,20	8,30	8,04	8,46)	8,04	8,04	8,04	8,04	8,04	8,13	205	
8,10	8,19	8,10	8,52)	8,10	8,10	8,10	8,10	8,10	8,10	206	
225,6	195,6	195,6	9,90)	195,6	195,6	195,6	195,6	195,6	195,6	207	
3,00	3,02	3,00	7,51)	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	208	
2,00	2,00	2,00	5,01)	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	209	
2,51	2,51	2,51	6,29)	2,51	2,51	2,51	2,51	2,51	2,51	210	
7,90	8,00	7,74	8,14)	7,70	7,70	7,70	7,70	7,70	7,75	211	
7,70	7,79	7,70	8,10)	7,70	7,70	7,70	7,70	7,70	7,70	212	
10,80	10,80	10,00	4,23	10,80	10,80	10,80	10,80	10,80	10,70p	213	
10,65	10,65	10,65	4,17)	10,65	10,35	10,65	10,65	10,65	10,55p	214	
11,20	11,20	11,20	4,39	11,20	11,20	11,20	11,20	11,20	11,20	215	

Lfd. Nr.	Ware	Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1961	1962
				Originalwährung	
216	noch: Eisenerz				
216	Kiruna D, 60 % Fe, 1,8 % P cif Rotterdam	Schweden	skr je 1000 kg	59,50	56,00
217	Minette, 32 % Fe, kalkhaltig, ab Grube La Mouriérd	Frankreich	FF je 1000 kg	17,30	17,30
	Hämaitit-Gießereirohreisen				
218	bis 3 % Si, 0,08-0,12 % P, Frachtl.Oberhausen-West	BR-Deutschland	DM je 1000 kg	295,50	290,50
219	2 % Si, 0,03-0,05 % P, ab 10 lts, fr. Käufer	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	24.1.6	24.18.8
220	2,5-3 % Si, 0,08-0,12 % P, Frachtl.Longwy	Frankreich	FF je 1000 kg	348,20	348,20
221	2,5-3 % Si, 0,06-0,08 % P, Frachtl.Seraing	Belgien	bfrs je 1000 kg	4 350	4 350
222	0,08-0,12 % P, frei Wagen Mailand	Mailand	Lire je 1000 kg	43 750	43 610
	<u>Stahlschrott</u>				
223	schwerer Schmelz- I, frei Käufer	Pittsburgh	\$ je 2240 lbs	35,22	29,28
224	schwerer, in 500-lts-Ladungen, N.O.-Küste	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	11.8.3	11.8.3
225	schwerer, Siemens-Martin, frei Verbraucher	Belgien	bfrs je 1000 kg	2 120	1 681
226	schwerer, 150x50x50, kompl. Wagenldg. Ankpr.	Frankreich	FF je 1000 kg		
227	schwerer, 150x50x50, frei Wagen, ab Lager	Mailand	Lire je 100 kg	2 677	2 367
	<u>Halbzeug</u>				
228	Walzknüppel, Bessemer-Güte, Inlandspreis, ab Werk	Pittsburgh	\$ je 2240 lbs	89,60	89,60
229	Walzknüppel, Thomas-Güte, in 100-lts-Ladungen	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	31.18.10	32.9.2
230	Vorblöcke, Thomas-Güte, Frachtlage Thionville	Frankreich	FF je 1000 kg	341,80	351,78
231	Walzknüppel, Thomas-Güte, Frachtlage Clabecq	Belgien	bfrs je 1000 kg	4 250	3.758
	<u>Stabstahl</u>				
232	warmgewalzt, Bessem ergüte, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	6,44	6,44
233	rounds + squares, 5/8-2 <sup>3</sup> /4", Exportpreis fob	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	41.12.6	41.12.6
234	Betonrundstahl, Thomas-Güte, bis 1/2", Exportpris. fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	87,17	73,07
235	Rundstahl, SM-Güte, 3/4-1", Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	98,75	79,96
	<u>Formstahl</u>				
236	Winkel und Träger, Bessem ergüte, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	5,76	5,73
237	Winkel und Träger, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	38.12.6	38.12.6
238	Winkel und Träger, Thomasgüte, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	93,36	85,75
239	Träger, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	125,96	100,50
	<u>Grobbleche</u>				
240	Behälter-, warmgewalzt, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	5,43	5,38
241	3/16 inch und stärker, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	41.12.0	41.12.0
242	3/8 inch und stärker, Thomasgüte, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	94,89	93,49
243	1/8" x 4 ft x 8 ft, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	119,67	114,93
	<u>Feinbleche</u>				
244	18 gauge, warmgewalzt, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	5,18	5,18
245	17-20 gauge, kaltgewalzt, Exportpreis fob	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	54.12.6	52.2.3
246	20 gauge, kaltgewalzt, SPO, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	126,82	123,80
	<u>Weißblech</u>				
247	feuerverzinnt, 1,25 lbs-Auflage, Exportpreis fob	Pittsburgh	\$ je 107 lbs	10,87	10,87
248	feuerverzinnt, Mengen von 15-50 lts, fot Herst.-Werk	Ver. Königreich	£ je 108 lbs	3.7.3	3.10.6
249	feuerverzinnt, 14"x 20", 112 Tafeln, Exportpreis fob	Cardiff	£ je 108 lbs	3.16.0	3.13.3
250	feuerverzinnt, 1,25 lbs Auflage, Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	210,42	205,00
	<u>Gezogener Draht</u>				
251	geglüht, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	9,03	9,03
252	geglüht, BWG 8, Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	123,23	109,21a)
253	blanker Nägel-, Exportpreis fob	BR-Deutschland	\$ je 1000 kg	107,35a)	96,44
254	galvan., Exportpreis fob	Frankreich	\$ je 1000 kg	123,69	112,83
	<u>Elektrolyt-Kupfer</u>				
255	Drahtbarren, Grubenhüttenpreis, fr.Verbr.-Werk Ver.St.	Ver. Staaten	cts je lb	30,32	31,00
256	Drahtbarren, Lohnhüttenpreis, fr. Verbr.-Werk Ver.St.	Ver. Staaten	cts je lb	30,31	31,00
257	Drahtbarren, Exportpreis fas	New York	cts je lb	28,04	28,64
258	Drahtbarren, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus	London	£ je 2240 lbs	229.11.5	233.19.8
259	Drahtbarren, Erlösnotiz, cif europ. Häfen	London	£ je 2240 lbs	230.9.9	234.15.5
260	Drahtbarren, Grundpreis, ab Werk, unverst.	Belgien	bfrs je kg	31,75	32,22

Monat				Stichtag						Lfd. Nr.	
1962 Juli	1963		Juli			Juli 1963		August 1963			
	Juni	Juli	umger. in DM je 100 kg	12.	19.	26.	2.	9.	16.		
Originalwährung			Originalwährung								
56,00	52,50	52,50	4,04	52,50	52,50	52,50	52,50	52,50	52,50	216	
17,30	17,30	15,30	1,24	15,30	15,30	15,30	15,30	15,30	15,30	217	
285,50	275,50	275,50	27,55	275,50	275,50	275,50	275,50	275,50	275,50	218	
25.1.6	25.1.6	25.1.6	27,53	25.1.6	25.1.6	25.1.6	25.1.6	25.1.6	25.1.6	219	
348,20	348,20	348,20	28,30	348,20	348,20	348,20	348,20	348,20	348,20	220	
4 350	4 350	4 350	34,72	4 350	4 350	4 350	4 350	4 350	4 350	221	
43 750	42 500	42 500	27,23	42 500	42 500	42 500	42 500	42 500	42 500	222	
26,52	25,00	25,00p	9,80	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	223	
11.8.3	11.8.3	11.8.3	12,53	11.8.3	11.8.3	11.8.3	11.8.3	11.8.3	11.8.3	224	
1 600	1 600	1 600	12,77	1 600	1 600	1 600	1 600	1 600	1 600	225	
41,00	94,00	94,00	7,64	94,00	94,00	94,00	94,00	94,00	94,00	226	
2 250	2 050	2 050	13,14	2 050	2 050	2 050	2 050	2 050	2 050	227	
89,60	89,60	89,60	35,12	89,60	89,60	89,60	89,60	89,60	89,60	228	
32.10.6	32.10.6	32.10.6	35,71	32.10.6	32.10.6	32.10.6	32.10.6	32.10.6	32.10.6	229	
341,80	367,40	367,40	29,86	367,40	367,40	367,40	367,40	367,40	367,40	230	
3 750	3 750	3 750	29,93	3 750	3 750	3 750	3 750	3 750	3 750	231	
6,44	6,44	6,44	56,54	6,44	6,44	6,44	6,44	6,44	6,44	232	
41.12.6	41.12.6	41.12.6	45,70	41.12.6	41.12.6	41.12.6	41.12.6	41.12.6	41.12.6	233	
71,08	73,79	75,00	29,87	75,00	75,00	75,50	75,50	75,50	75,50	234	
76,00	84,00	84,00	33,45	84,00	84,00	84,00p	84,00p	84,00p	84,00p	235	
5,73	5,73	5,73	50,31	5,73	5,73	5,73	5,73	5,73	5,73	236	
38.12.6	38.12.6	38.12.6	42,40	38.12.6	38.12.6	38.12.6	38.12.6	38.12.6	38.12.6	237	
83,11	76,71	76,83	30,60	76,50	76,50	76,50	76,50	76,00	76,00	238	
95,00	88,00	88,00	35,04	88,00	88,00	88,00	88,00	88,00	88,00	239	
5,38	5,38	5,38	47,23	5,38	5,38	5,38	5,38	5,38	5,38	240	
41.12.0	41.12.0	41.12.0	45,67	41.12.0	41.12.0	41.12.0	41.12.0	41.12.0	41.12.0	241	
97,56	85,21	85,39	34,00	85,50	85,50	85,50	84,75	84,50	84,50	242	
113,20	113,20	113,20	45,08	113,20	113,20	113,20	113,20	113,20	113,20	243	
5,18	5,38	5,38	47,23	5,38	5,38	5,38	5,38	5,38	5,38	244	
52.0.0	52.0.0	52.0.0	57,08	52.0.0	52.0.0	52.0.0	52.0.0	52.0.0	52.0.0	245	
127,50	111,93	111,44	44,38	111,50	111,50	111,50	111,50	111,00	111,00	246	
10,87	10,87	10,87	89,19	10,87	10,87	10,87	10,87	10,87	10,87	247	
3.10.11	3.10.5 1/2	3.10.5 1/2	80,23	3.10.5 1/2	3.10.5 1/2	3.10.5 1/2	3.10.5 1/2	3.10.5 1/2	3.10.5 1/2	248	
3.13.0	3.13.0	3.13.0	83,39	3.13.0	3.13.0	3.13.0	3.13.0	3.13.0	3.13.0	249	
205,00	205,00	205,00	81,64	205,00	205,00	205,00	205,00	205,00	205,00	250	
9,03	9,03	9,03	79,28	9,03	9,03	9,03	9,03	9,03	9,03	251	
...	105,00	105,00	41,81	105,00	105,00	105,00	105,00	105,00	105,00	252	
95,00	95,00	95,00	37,83	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	253	
111,68	110,58	110,58	44,00	110,50	110,50	110,50	110,50	110,50	110,50	254	
31,00	31,00	31,00	272,16	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	255	
31,00	31,00	31,00	272,16	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	256	
28,66	28,52	28,52	250,39	28,53	28,58	28,50	28,55	28,60	28,58	257	
234.2.6	234.3.2	234.2.9	257,03	234.2.6	234.2.6	234.2.6	234.2.6	234.2.6	234.2.6	258	
235.4.3	234.12.5	234.12.0	257,54	234.14.4	234.13.4	234.13.4	234.14.3	234.12.0	234.13.3	259	
32,25	32,25	32,25	257,39	32,25	32,25	32,25	32,25	32,25	32,25	260	

Lfd. Nr.	Ware	Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1961	1962
				Originalwährung	
261	noch: Elektrolyt-Kupfer Drahtbarren, 99,9 % Cu , ab Werk	Mailand	Lire je kg	450,00	453,75
262	Blei				
262	Grad A und B, 99,73-99,85 % Pb, Inlandspreis	New York	cts je lb	10,87	9,63
263	Virgin brands, common grades	Montreal	kan.cts je lb	10,21	9,92
264	Weich-, raff., 99,97 % Pb, Kassaprs., Übern,i. Lagerhaus	London	b je 2240 lbs	64.4.2	56.6.5
	Zink				
265	Prime Western, Inlandspreis	East St. Louis	cts je lb	11,54	11,63
266	Prime Western	Montreal	kan.cts je lb	11,98	11,50
267	98 % Zn, Ingots, Kassaprs., Übernahme im Lagerhaus	London	b je 2240 lbs	77.15.2	67.9.2
268	Good ordinary brands, Grundpreis ab Werk	Belgien	bfrs je kg	11,15	10,50
	Zinn				
269	malaiisches, ab Werk	Singapur	Ms je 60,479 kg	447,07	447,82
270	Straits, 99,8 % Sn	New York	cts je lb	113,31	114,65
271	99,75 % Sn, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus	London	b je 2240 lbs	887.18.11	896.12.8
	Nickel				
272	Elektro-Kathoden, 99 % Ni, fob Pt. Colborne	New York	cts je lb	77,65	79,90
273	raffiniert, frei Käufer UK	London	b je 2240 lbs	630.3.4	649.2.2
274	Anodenschrott, freier Marktpreis	London	b je 2240 lbs	583.17.1	583.1.1
	Aluminium				
275	ab 99,5 % Al, Ingots à 50 lbs, fr. Käuferwerk	New York	cts je lb	25,46	23,88
276	ab 99,5 % Al, Ingots, kanad.u.einheim. frei Käuferwerk	London	b je 2240 lbs	186.0.0	180.14.0
277	ab 99,5 % Al, Ingots, sonstige Herkünfte, fr.Käuferw.	London	b je 2240 lbs	170.9.5	157.11.3
278	Primär- 99,5 % Al, Exportpreis frei europ. Käuferwerk	Montreal	US-cts je lb	23,25	22,59
	Quecksilber				
279	in Flaschen, loco	New York	\$ je 76 lbs	197,04	191,27
280	in Flaschen, loco	London	b je 76 lbs	64.18.6	61.11.2
281	in Flaschen, loco	Mailand	Lire je kg	5 050	4 750
	Silber				
282	999/1000,in Barren	New York	cts je 31,103 g	92,45	108,38
283	999/1000, in Barren	London	d je 31,103 g	80,28	91,51
	Gold				
284	1000/1000,in Barren	London	s.d. je 31,103 g	250.11 <sup>5</sup> /6	250.1
	Platin				
285	raffiniert	New York	\$ je 31,103 g	83,50	83,50
286	raffiniert	London	b je 31,103 g	30.5.0	30.5.0
	Zement				
287	Portland-, in Säcken, frei N.Y.	New York	\$ je 170,55 kg	4,20	4,27
288	Portland-, in 6-lts-Ladungen	London	s.d. je 2240 lbs	114.5 <sup>1</sup> /3	116.0
	Holz				
289	Rund-, Tiama, Ghana, cif	Liverpool	b je 2240 lbs	16.12.2	18.3.6
290	Rund-, Iroko, Ghana, cif	Liverpool	b je 2240 lbs	16.8.6	16.9.11
291	Rund-, Lagos Mahagoni, Ghana, cif	Liverpool	b je 2240 lbs	27.16.3	28.2.9
292	Rund-, Iroko, Ø-Preis, Lfg. Elfenbeink., fob	Bingerville	CFA frs je cbm	9 704	8 792
293	Rund-, Makoré, Ø-Preis, Lfg. Elfenbeink., fob	Bingerville	CFA frs je cbm	9 548	9 375
294	Rund-, Limba, Lfg. Kongo, cif	Antwerpen	bfrs je cbm	2 704	2 690
295	Schnitt-, Kambala, Lfg. Kongo, cif	Antwerpen	bfrs je cbm	4 379	4 273
296	Schnitt-, Limba, Lfg. Kongo, cif	Antwerpen	bfrs je cbm	5 017	4 950
297	Bretter, Buchen-, slowenische, I. Qual., ab Lager	Mailand	Lire je cbm	71 634	71 500
298	Bretter, Eichen-, slowenische, I. Qual., ab Lager	Mailand	Lire je cbm	96 242	98 500
	Holzschliff				
299	skandin., naß, Kontraktpreis, cif Ostküste UK	Ver. Königreich	b je 2240 lbs	28.10.0	28.10.0
300	woiß, 90/100 trocken, Exportpreis nach UK	Norwegen	nkr je 1016 kg	570	570
301	skandin., Kontraktpreis, cif nordv.-europ. Häfen	Schweden	skr je 1000 kg	400	400
302	import. Tannen-, lufttrocken, frei Bahnhofstation	Mailand	Lire je 100 kg	6 451	6 460
	Sulfat-Zellstoff				
303	skandin. ungebl., Kontraktpreis, cif Ostküste UK	Ver. Königreich	b je 2240 lbs	48.5.1	49.0.0

1962 Juli	Monat			umger. in DM je 100 kg	Stichtag						Lfd. Nr.		
	1963		Juli		Juli 1963			August 1963					
	Juni	12.			19.	26.	2.	9.	16.				
Originalwährung					Originalwährung								
452,50	452,50	452,50	289,96	452,50	452,50	452,50	452,50	452,50	452,50	452,50	261		
9,50	10,71	11,07	97,19	11,00	11,00	11,25	11,25	11,25	11,25	11,25	262		
9,74	10,50	10,98	89,30	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	263		
53.16,2	64.19,6	65.2,5	71,49	64.7,6	65.3,9	65.8,9	65.6,3	66.11,3	67.2,6	67.2,6	264		
11,50	11,50	12,03	105,62	12,00	12,00	12,50	12,50	12,50	12,50	12,50	265		
11,50	12,00	12,48	101,50	12,50	12,50	12,50	12,50	12,50	12,50	12,50	266		
66.2,1	75.18,8	74.6,10	81,61	73.1,3	74.1,3	74.16,3	75.5,0	75.11,3	76.2,6	76.2,6	267		
10,50	10,60	10,60	84,60	10,60	10,60	10,60	10,60	10,60	10,60	10,60	268		
436,53	460,93	451,75	976,02	452,50	451,63	448,50	448,75	451,00	451,00	451,00	269		
111,48	117,81	115,43	1013,41	116,25	116,37	115,50	114,63	114,75	115,50	115,50	270		
862.17,6	907.9,3	901.4,7	989,35	896,0,0	900,10,0	899,10,0	897,5,0	902,5,0	907,10,0	907,10,0	271		
79,00	79,00	79,00	693,58	79,00	79,00	79,00	79,00	79,00	79,00	79,00	272		
642,0,0	642,0,0	642,0,0	704,78	642,0,0	642,0,0	642,0,0	642,0,0	642,0,0	642,0,0	642,0,0	273		
565,0,0	593,2,6	595,0,0	653,18	595,0,0	595,0,0	595,0,0	595,0,0	595,0,0	595,0,0	595,0,0	274		
24,00	22,50	22,50	197,54	22,50	22,50	22,50	22,50	22,50	22,50	22,50	275		
180,0,0	180,0,0	180,0,0	197,60	180,0,0	180,0,0	180,0,0	180,0,0	180,0,0	180,0,0	180,0,0	276		
155,0,0	160,7,6	164,10,0	180,59	165,0,0	165,0,0	165,0,0	165,0,0	165,0,0	165,0,0	165,0,0	277		
22,50	22,50	22,50	197,54	22,50	22,50	22,50	22,50	22,50	22,50	22,50	278		
192,00	183,00	182,32	2106,15	182,00	182,00	182,00	182,00	182,00	182,00	182,00	279		
61.10,0	58,0,6	58,0,0	1876,63	58,0,0	58,0,0	58,0,0	58,0,0	58,0,0	58,0,0	58,0,0	280		
4 750	4 750	4 250	2723,40	4 250	4 250	4 250	4 250	4 250	4 250	4 250	281		
103,55	127,69	128,99	165,15)	129,00	129,00	129,00	128,80	128,60	128,80	128,80	282		
87,54	109,86	111,04	165,92)	111,00	111,13	111,25	111,13	111,00	111,00	111,00	283		
250.3 <sup>1</sup> /5	250,6 <sup>1</sup> /3	250,6 <sup>1</sup> /6	4,49)	250,5 <sup>3</sup> /4	250,6 <sup>1</sup> /2	250,6 <sup>3</sup> /4	250,7 <sup>1</sup> /4	250,7	250,8 <sup>1</sup> /4	284			
83,50	78,50	78,50	10,05)	78,50	78,50	78,50	78,50	78,50	78,50	78,50	285		
30.5,0	28.10,0	28.10,0	10,22)	28.10,0	28.10,0	28.10,0	28.10,0	28.10,0	28.10,0	28.10,0	286		
4,30	3,85	3,85	8,99	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85	287		
116,0	116,0	121,0	6,64	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	288		
18.4,6	20.4,7	20.4,7	22,21	20.14,9	20.14,9	20.14,9	20.14,9	20.14,9	20.14,9	20.14,9	289		
16.3,5	16.7,9	16.0,10	17,61	16.0,10	16.0,10	16.0,10	16.0,10	16.0,10	16.0,10	16.0,10	290		
27.19,9	25.4,6	25.0,0	27,44	25.0,0	25.0,0	25.0,0	25.0,0	25.0,0	25.0,0	25.0,0	291		
8 750	9 375	9 375	151,91	9 375	9 375	9 375	9 375	9 375	9 375	9 375	292		
9 500	9 500	9 500	153,94	9 500	9 500	9 500	9 500	9 500	9 500	9 500	293		
2 700	2 000	2 000	159,62	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	294		
4 325	4 500	4 500	359,15	4 500	4 500	4 500	4 500	4 500	4 500	4 500	295		
4 950	5 000	5 000	399,05	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000	296		
71 500	71 500	71 500	458,17	71 500	71 500	71 500	71 500	71 500	71 500	71 500	297		
98 500	98 500	98 500	631,19	98 500	98 500	98 500	98 500	98 500	98 500	98 500	298		
28.10,0	28.10,0	28.10,0	31,04	28.10,0	28.10,0	28.10,0	28.10,0	28.10,0	28.10,0	28.10,0	299		
570	570	570	31,76	570	570	570	570	570	570	570	300		
400	400	400	30,75	400	400	400	400	400	400	400	301		
6 450	6 550	6 550	41,97	6 550	6 550	6 550	6 550	6 550	6 550	6 550	302		
47.0,0	43.0,0	45.10,0	49,95	45.10,0	45.10,0	45.10,0	45.10,0	45.10,0	45.10,0	45.10,0	303		

Lfd. Nr.	Ware	Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1961	1962
				Originalwährung	
304	noch: <u>Sulfit-Zellstoff</u> ungebleicht und gebleicht	Österreich	S je 100 kg	450,00	461,50
305	ungebl., Kontraktprs., cif nordw.-europ. Häfen	Schweden	skr je 1000 kg	686,50	655,00a)
306	ungebleicht, Importeur-Verkaufspreis	Mailand	Lire je 100 kg	9 477	9 548
	<u>Azeton</u>				
307	Ladungen ab 10 lts, frei Käufer UK	London	b je 2240 lbs	80,0,0	77.10,0
308	rein, 99 %, frei Verkäuferlager	Mailand	Lire je kg	91,63	78,60
	<u>Formaldehyd</u>				
309	40 % in Behältern, frei Bahnstation	London	b je 2240 lbs	31,0,0	31,0,0
310	36 %, frei Großhandelslager	Mailand	Lire je kg	65,00	62,08
	<u>Phenol</u>				
311	90 - 92 %, methanol frei, in Fässern, ab Werk	New York	cts je lb	17,90	14,62
312	B.P. rein, in 10-lts-Ladungen, frei UK	London	d je lb	16,50	16,45
	<u>Essigsäure</u>				
313	B.P. Eis-, 99-100 %, in 10-lts-Ladungen	London	b je 2240 lbs	92.17.11	87.2.6
314	96 - 97 %, technisch rein, frei Großhandelslager	Mailand	Lire je kg	127,57	107,29
	<u>Schwefelsäure</u>				
315	66° Bé, in Tanks, ab östliche Werke	New York	\$ je 2000 lbs	19,35	19,35
316	168° TW., ab Werk	London	b je 2240 lbs	11.18,3	12.0,0
317	66° Bé, handelsübliche, frei Großhandelslager	Mailand	Lire je 100 kg	1 950	1 950
	<u>Kupfersulfat</u>				
318	kristallin, in Wagenladungen, ab Werk	New York	\$ je 100 lbs	12,34	12,50
319	abzüglich 2 % Rabatt, fob	Liverpool	b je 2240 lbs	77.18.3	78.18.8
320	grob, kristallin, unversteuert, frei Empfänger	Paris	FF je 100 kg	110,00	114,00
321	98-99 %, in Wagenladungen, frei Station Mailand	Mailand	Lire je 100 kg	13 677	13 169
	<u>Salpeter</u>				
322	Chile-, 16 % N, in 6-lts-Ladungen	London	b je 2240 lbs	23.13.10	23.3.3
	<u>Schwefels.-Ammoniak</u>				
323	21 % N, neutral, in 6-lts-Ladungen	London	b je 2240 lbs	20.4.8	19.2.8
324	20-21 % N, ab Lager	Mailand	Lire je 100 kg	3 134	3 133
	<u>Superphosphat</u>				
325	18 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , wasserlöslich, 6-lts-Ladungen	London	b je 2240 lbs	13.13.0	13.10.0
	<u>Kalkstickstoff</u>				
326	20-21 % N, in Wagenladungen, ab Lager	Mailand	Lire je 75 kg	3 589	3 588
	<u>Kalidünger</u>				
327	60 % K <sub>2</sub> O, in 1 cwt-Säcken, ab Importeurlager	London	b je 2240 lbs	20.11.8	20.19.8
	<u>Terpenfin</u>				
328	in galvanisierten Fässern, fob	Savannah	cts je 7,23 lbs	32,67	19,34
329	amerikanisches, ab Werk	London	s.d. je 112 lbs	107.11/6	86,9
	<u>Kunststoffe</u>				
330	Zellulose-Azetat, hellfarbig, ab Werk	New York	cts je lb	39,50	39,50
331	Zellulose-Azetat, "Acelloid", pol. Platten, ab Werk	Frankreich	FF je kg	5,29	5,35
332	Polyäthylen, naturfarben, ab Werk	New York	cts je lb	30,13	25,66
333	Polyäthylen "CCP", hellfarbig, ab Werk	Frankreich	FF je kg	3,69	3,25
334	Polystyren, hellfarbig, ab Werk	New York	cts je lb	18,60	18,50
335	Polystyren "Naxolen", Platten, ab Werk	Frankreich	FF je kg	6,38	6,35
336	Polyester, gen. purpose, ab Werk	New York	cts je lb	32,00	32,00
337	Polyvinylchlorid "Lucoflex", Barren, ab Werk	Frankreich	FF je kg	6,23	6,26

Monat			Stichtag						Lfd. Nr.	
1962 Juli	1963		Juli 1963			August 1963				
	Juni	Juli	12.	19.	26.	2.	9.	16.		
Originalwährung			umger. in DM je 100 kg			Originalwährung				
461,50	461,50	461,50p	71,23	461,50p	461,50	461,50	...	...	304	
655,00	600,00	630,00	48,43	630,00	630,00	630,00	630,00	630,00	305	
9 575	10 100	10 100	64,72	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100	306	
80,00	64,00	64,00	70,26	64,00	64,00	64,00	64,00	64,00	307	
80,00	82,50	82,50	52,87	82,50	82,50	82,50	82,50	82,50	308	
31,00	31,00	31,00	34,03	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	309	
60,00	60,00	60,00	38,45	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	310	
14,15	12,25	12,25	107,55	12,25	12,25	12,25	12,25	12,25	311	
16,50	16,00	16,00	163,94	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	312	
88,00	83,00	83,00	91,12	83,00	83,00	83,00	83,00	83,00	313	
105,00	115,00	115,00	73,69	115,00	115,00	115,00	115,00	115,00	314	
19,35	19,35	19,35	8,49	19,35	19,35	19,35	19,35	19,35	315	
12,00	12,00	12,00	13,17	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00	316	
19,50	19,50	19,50	12,50	19,50	19,50	19,50	19,50	19,50	317	
12,50	12,50	12,50	109,74	12,50	12,50	12,50	12,50	12,50	318	
79,00	79,00	79,00	86,72	79,00	79,00	79,00	79,00	79,00	319	
114,00	118,50	118,50	96,30	118,50	118,50	118,50	118,50	118,50	320	
13 250	13 200	13 000	83,30	13 000	13 000	13 000	13 000	13 000	321	
23,80	24,13,0	22,5,0	24,43	21,13,0	21,13,0	21,13,0	21,13,0	21,13,0	322	
19,3,0	18,11,0	18,11,0	20,36	18,11,0	18,11,0	18,11,0	18,11,0	18,11,0	323	
2 970	3 250	2 970	19,03	2 970	2 970	2 970	2 970	2 970	324	
13,10,0	13,10,0	13,10,0	14,82	13,10,0	13,10,0	13,10,0	13,10,0	13,10,0	325	
3 400	3 720	3 400	29,05	3 400	3 400	3 400	3 400	3 400	326	
20,9,0	19,13,0	19,9,10	21,40	19,13,0	19,13,0	19,13,0	18,17,0	18,17,0	327	
17,60	24,66	31,80	38,62	30,00	32,50	34,00	36,50	38,50	328	
85,3	89,3	93,7,5	102,75	93,3	95,0	95,3	95,3	-	101,6	
39,50	40,00	40,00	351,18	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	330	
5,35	5,35	5,35	434,79	5,35	5,35	5,35	5,35	5,35	331	
25,50	24,50	24,50	215,10	24,50	24,50	24,50	24,50	24,50	332	
3,25	3,25	3,25	264,13	3,25	3,25	3,25	3,25	3,25	333	
18,50	16,50	16,50	144,86	16,50	16,50	16,50	16,50	16,50	334	
6,32	6,30	6,30	512,00	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	335	
32,00	32,00	32,00	280,94	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	336	
6,23	6,62	6,62	538,01	6,62	6,62	6,62	6,62	6,62	337	