

**STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN**

FACHSERIE M

PREISE LÖHNE WIRTSCHAFTSRECHNUNGEN

Reihe 9

Preise im Ausland

I. Großhandelspreise

Weltmarktpreise ausgewählter Waren

August 1964



Bestellnummer: M 9/1 - m 8/64

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Abgeschlossen am 31. August 1964

Erschienen im September 1964

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 1.-

Der Preisverlauf an den Weltmärkten im Juli/August 1964

Die internationalen Grundstoffpreise wiesen im Verlauf des Monats August eine überwiegend steigende Tendenz auf. Nach den Indices von Moody (USA) und Reuter (Großbritannien) betrug der durchschnittliche Preisanstieg vom 31. Juli bis zum 31. August 1964: 0,5 bzw. 0,6 %. Auch gegenüber dem Vorjahr (31. 8. 1963) sind beide Indices gestiegen, und zwar um 1,5 bzw. um 4,4 %.

Die Seefrachtraten der Trampschiffahrt (Trockenfrachten) zeigten im August durchweg einen steigenden Trend. Hier wirkten sich z.T. die politischen Wirren in Hinterindien und die Zypern-Krise aus. Lediglich am amerikanischen Getreidefrachtenmarkt kam es gegen Monatsende zu leichten Ratenrückgängen. Im Zeitchartergeschäft hielt die Nachfrage für den Linienbedarf ebenso wie für Transporte nach der VR.China an, wobei die Raten ebenfalls anstiegen.

Die kräftige Aufwärtsbewegung der Tankerraten (Tagesraten), die im Juli begonnen hatte, setzte sich im August fort. Marktbestimmend war dabei die lebhafteste Abschlußtätigkeit im Persischen Golf. Die Verschiffungen aus dem karibischen Raum hielten sich demgegenüber in engen Grenzen. Dort waren infolgedessen die Tankerraten uneinheitlich. Das Hauptinteresse der Tankerbefrachter richtete sich auf den Zeitchartermarkt, wo es zu guten Abschlußergebnissen auf erhöhtem Ratenniveau kam.

An den internationalen Getreidemärkten haben sich die Notierungen seit Ende Juli allgemein leicht erholt. Die Türkei kaufte während der letzten Augustwoche in den USA 5,6 Mill. bsh (= 152 400 t) Hartweizen. Als weitere Weizenkäufer traten am US-Markt Pakistan, Ägypten und Angola auf. Argentinien wird 5,6 Mill bsh (= 152 400 t) Weichweizen an die CSSR liefern, während die VR.China bis zum Jahresende noch 390 000 t französischen Weizen beziehen will.

In London gaben die Reispreise Mitte August leicht nach (Siam-Patna - 0,7 %). In der Bundesrepublik erwartet man mit der am 1. September in Kraft getretenen EWG-Marktordnung für Reis eine Verteuerung, da die neu festgelegten Schwellenpreise um 5 % über den durchschnittlichen Angebotspreisen am Weltmarkt liegen werden.

Beim Zucker hielt der allgemeine Rückgang der Notierungen nach einer kurzen Unterbrechung in der ersten Augushälfte, die von der Vietnamkrise herrührte, weiter an. In London erreichte der Tagespreis am 28. August den niedrigsten Stand seit dem 19. Dezember 1962. Da sich die Aussichten auf eine Rekordzuckerrübenernte in Europa weiter verstärkten, haben sich die Rohrzuckerexporteure um einen erhöhten Absatz noch vor dem Einsetzen der Zuckerrübenkampagne bemüht.

Die Notierungen für Rohkaffee gaben an den amerikanischen Plätzen seit Mitte August erheblich nach (z.B. Santos-B-Kontrakt in New York - 3,5 %). Ausschlaggebend für diese Entwicklung war die Nachricht von der Ablehnung des Beitritts der USA zum Internationalen Kaffeeabkommen durch den amerikanischen parlamentarischen Vermittlungsausschuß. Die Kaffeeverarbeiter übten allgemein Zurückhaltung, zumal sie noch reichlich eingedeckt waren. Größere Angebote an Robusta-Kaffee aus Indien und Angola führten in London zu einem Rückgang der Preise für Uganda-Robusta um 2,5 %. Man nimmt dort an, daß Uganda noch über 500 000 Sack unverkauften Kaffee verfügt, der voraussichtlich noch vor Ende September, dem Ende des Kaffeewirtschaftsjahres, auf den Markt kommen wird.

Rohkakao wies an den meisten Plätzen seit Ende Juli ein nahezu unverändertes Preisniveau auf. Der Text des Internationalen Abkommens der Kakaoproduzenten löste in Handelskreisen lebhaftes Diskussionen aus, zumal er keine festen Mindestpreise enthält. Die Zwischenernte an Kakao in Ghana soll einen reichlichen Ertrag gebracht haben.

Auf den Teeauktionen sind in der laufenden Saison die besten Qualitäten seit Mitte August ausverkauft. Die hochgelegenen Teeplantagen Ceylons haben durch schwere Unwetter (Taifun) starke Schäden erlitten. In Colombo stiegen daher die Teenotierungen binnen Monatsfrist um 9,4 %. In Cochin (Indien) trat vor allem die UdSSR als Käufer auf.

Vieh und Fleisch haben sich an den internationalen Märkten erneut im Preis unterschiedlich entwickelt. So wurden junge Kühe in Kopenhagen seit Ende Juli um 4,5 % teurer, während sich frische Schweinehälften dort um 3,1 % verbilligten. Ebenfalls niedriger wurde dänischer und polnischer Speck in London notiert (- 10 bzw. - 16 %). Die Exportpreise für Junghähnchen ermäßigten sich sowohl in den Niederlanden als auch in Dänemark (- 2,4 bzw. - 3,1 %).

Der kräftige Anstieg der Eierpreise hielt an den europäischen Plätzen während der ganzen Berichtszeit an (in Dänemark + 44 %, in den Niederlanden + 27 %). Die niedrigen Eierpreise in den ersten Monaten dieses Jahres hatte die Erzeuger in beiden Ländern zu einer verringerten Aufzucht von Legehennen veranlaßt, was sich nunmehr in einem schwächeren Eierangebot auswirkt.

Unter den tierischen Fetten und Ölen verteuerten sich Schmalz und Talg. Japan hat in den USA eine größere Menge Talg besserer Qualität erworben. Auch Italien hat dort einen Posten gekauft. Die Talgproduktion ist allgemein saisonbedingt gesunken.

Meist niedriger notiert wurden Ölsaaten und Ölfrüchte. So schwächten sich beispielsweise in London die Preise für Kopra um 6,4 % und für Leinsaat um 2,3 % ab. Die Vietnamkrise hatte Anfang August nur für wenige Tage eine Erholung der Notierungen bewirkt. Deutlich verteuert hat sich spanisches Olivenöl in London (+ 7 %).

Die Wollsaison 1964/65 wurde am 24. August mit Auktionen in Sydney und Melbourne eröffnet. Infolge der sehr starken Nachfrage erhöhten sich die Preise an beiden Plätzen gegenüber den letzten Auktionen vom 9. Juli um durchschnittlich 2,5 %. Als hauptsächliche Käufer traten dabei Japan, Großbritannien und einige kontinentaleuropäische Länder hervor.

Die Preise für Baumwolle gaben in den USA erneut nach. Die amerikanischen Bestände an Upland-Baumwolle beliefen sich am 1. August 1964 auf 12,2 Mill. Ballen gegenüber rd. 11 Mill. Ballen zur gleichen Zeit des Vorjahres. Dies ist der höchste Stand seit 1956.

An den Seidenmärkten gingen die Preise vielfach zurück. In Yokohama hat die inländische Nachfrage nachgelassen. Im August haben japanische Haspelanstalten erstmals nordkoreanische Rohseide zur Weiterverarbeitung und zum Reexport eingeführt.

Bei den Chemiefasern kam es in Großbritannien und den USA zu Preiserhöhungen für Azetat-Reyon, und zwar im Durchschnitt um 4 bzw. 5 %. In Japan haben Anfang August weitere Nylon-Erzeuger infolge der verstärkten Inlandsproduktion ihre Preise für Endlos-Garne um 17 - 20 % gesenkt.

Die Preise für Hart- und Bastfasern entwickelten sich seit Ende Juli sehr unterschiedlich. Während sich die Preise für Flachs und Sisal weiter ermäßigten (- 3,0 bzw. - 7,4 %), erreichten die Jutepreise am 17. August in London mit 165 £ je lt einen Höchststand, wie er zuletzt im Juni 1961 erreicht worden war. Die unerwartete Hausse der Jutenotierungen ist durch Nachrichten über starke Unwetterschäden in Ostpakistan ausgelöst worden. Da sich die Käufer jedoch unter dem Eindruck der hohen Preise weitgehend vom Markt fernhielten, gingen die Notierungen bis Ende August wieder auf 147 £ je lt zurück. In Pakistan wurde kürzlich das System der - praktisch unwirksamen - Exportmindestpreise für Jute durch ein flexibles Richtpreis-System ersetzt. Gleichzeitig wurde die pakistanische Ausfuhrsteuer für Jute gesenkt. Die indische Regierung hat als Maßnahme gegen die Preiserhöhungen ihren Puffer-vorrat an Jute zum Verkauf freigegeben. Die VR.China führt seit Mitte August mit Pakistan Verhandlungen über den Ankauf von 80 000 t Jute.

An den Häute-Märkten waren in der Berichtszeit nur unwesentliche Preisänderungen zu verzeichnen. Auf der um die Monatswende Juli/August abgehaltenen 37. Leningrader Pelzversteigerung setzte sich eine allgemeine Preiserhöhung durch. Die insgesamt angebotenen 3,4 Mill. Stück Pelzfelle wurden nahezu vollständig abgesetzt. Gegenüber den Londoner Frühjahrsversteigerungen erzielten z.B. Nerzfelle einen Preisgewinn von durchschnittlich 15 %. Nur Bismarrattenfelle wurden zu ermäßigten Preisen (- 10 %) zugeschlagen.

Die Notierungen für Rohkautschuk pendelten in London um ihren Ende Juli erreichten Stand. Eine leichte Erhöhung der Preise als Folge der Wirren in Südostasien wurde durch Gerüchte über bevorstehende verstärkte Verkäufe aus den strategischen Vorräten der USA rückgängig gemacht. In Mailand gaben die Preise für Synthesekautschuk des Typs "SBR" Anfang August um 7,6 % nach. Gegenüber dem Jahresanfang hatten die Weltbestände an Naturkautschuk in den ersten fünf Monaten 1964 um 17 500 t auf 662 500 t abgenommen, während der Vorrat an Synthesekautschuk um 20 000 t auf 470 000 t gestiegen war.

An den Kohlemärkten hielt die sommerliche Ruhe auch während der Berichtszeit an. Die belgische Stahlindustrie hat sich bei der Hohen Behörde der Montanunion gegen die Importbeschränkungen für US-Kohle gewandt, die dort zu niedrigeren Preisen als die Inlands-kohle angeboten wird. Eine von den australischen Kohleexporteuren für ihre Lieferungen nach Japan seit längerem geforderte Erhöhung der fob-Preise von derzeit 71.6 s auf 73.6 s je t hat die japanische Stahlindustrie inzwischen akzeptiert.

Unter den Mineralölen wurden Ende Juli erneut die Exportpreise für Mitteldestillate fob Abadan herabgesetzt (- 1,5 %). In der CSSR verbilligte sich Normal- und Superbenzin am 1. Juli um 50 % bzw. 44 %, während hier Dieselkraftstoff gleichzeitig teurer wurde. Am 1. September wurden in Großbritannien die Preise für Dieselkraftstoff und leichtes Heizöl um 1 % herabgesetzt.

In der Montanunion neigten die Exportpreise für Eisen und Stahl teilweise zur Schwäche. So verbilligten sich seit Ende Juli z.B. Grobbleche um 4,4 % und Formstahl um 1,2 %. Infolge der gestiegenen Zinkpreise wurden Anfang August in verschiedenen Ländern die Preise für galvanisch verzinkte Bleche angehoben (z.B. in Großbritannien + 3,7 %, in Australien + 1 bis + 4,5 %). Die englischen

Weißbleche sollen wegen der gestiegenen Zinnpreise am 1. Oktober 1964 um 3 % teurer werden. Die Nachfragebelebung beim Stahlschrott hielt in der Berichtszeit an. In den USA erhöhte sich (nach "Iron Age") Anfang August der durchschnittliche Stahlschrottpreis um 10 %. Am japanischen Importmarkt hat sich russisches Roheisen im Preis den Verteuerungen beim Stahlschrott amerikanischer Herkunft angepaßt (+ 5,8 %). Der japanische Exportpreis für Walzdraht bei Lieferungen nach Südostasien wurde Anfang August um 5,6 % heraufgesetzt. In den USA erhöhte sich der Preis für Spiegeleisen am 5. August um 3,6 %.

An der Londoner NE-Metallbörse hat sich der Preisanstieg bei Kupfer und Zinn während des Monats August unter Schwankungen fortgesetzt. Den diesjährigen Höchststand erreichte Kupfer am 27. 8. mit 385.10 £ und Zinn am 28. 8. mit 1 309 £ je lt. Die Streikbewegungen in Rhodesien und Chile dauerten bis in den August hinein an. Die rhodesischen Kupfererzeuger mußten sich wegen des Eisenbahnerstreiks gegenüber ihren Vertragskunden mehrfach auf die sog. Force-majeure-Klausel berufen, um von ihren Lieferverpflichtungen entbunden zu werden. Am 13. August hat ein amerikanischer Kupferproduzent unter dem Druck der chilenischen Regierung den Erzeugerkontraktpreis von 244 £ auf 260 £ je lt erhöht. Die anderen Kupfererzeuger schlossen sich diesem Schritt an.

Der erneute Anstieg der Zinnpreise beruhte vor allem darauf, daß für die nächsten Monate kaum mit einer wesentlichen Verstärkung der Zinnverkäufe aus den amerikanischen Regierungsbeständen zu rechnen war.

Die Londoner Notierungen für Blei erreichten am 11. August mit 116.7.6 £ je lt einen Höchststand seit der Suezkrise im Januar 1957. Danach sind die Preise wieder auf das Niveau von Ende Juli zurückgefallen. Marktkreise sehen als Ursache hierfür ein Nachlassen der Nachfrage infolge der Haupturlaubszeit an.

Der Zinkpreis ist seit Anfang August ständig zurückgegangen. Zur gleichen Zeit haben sich die Zinkvorräte an der Londoner Börse mehr als verdoppelt. Man vermutet, daß die hohen Zinknotierungen im Juli einen starken Zufluß von Material aus unbekannten Quellen hervorgerufen hatten. Mitte August unterschritten die Londoner Notierungen erstmals den Festpreis der Zinkerzeuger von 125 £ je lt. Man rechnet deshalb damit, daß die Erzeuger ihren Kontraktpreis in Kürze herabsetzen werden. Der künftige Festpreis wird nach Meinung des Handels etwa 110 £ je lt betragen.

Unverändert knapp ist sofort verfügbares Quecksilber. Obwohl sich die offizielle Londoner Notierung seit dem 24. Juli auf 100 £ je Flasche von 76 lbs beläuft, wird am freien Markt ein cif-Preis von 103 bis 108 £ genannt und im Reexport ein Preis fob UK von 102 £. Wismut-Legierungen verteuerten sich in Großbritannien Ende Juli um 4 bis 11 %.

Unter den Edelmetallen erreichte die Londoner Goldnotierung am 27. August den höchsten Stand seit dem 24. Oktober 1962. Diese Entwicklung wurde durch größere Käufe für kontinentaleuropäische Rechnung ausgelöst. Die Bank von England gab nur zögernd Gold an den Markt ab, was den Preisanstieg noch begünstigte. Auch der freie Platinpreis hat in London Ende August angezogen. Die übrigen Metalle der Platin-Gruppe verteuerten sich ebenfalls, und zwar

Palladium (am 20. 7. + 8 %), Iridium (am 28. 7. + 12,3 %), Rhodium (am 28. 7. + 3,6 % und am 20. 8. + 3,2 %) sowie Osmium (am 28. 7. + 63 %).

Für Zement kündigten einige amerikanische Erzeuger zum 1. Januar 1965 eine Erhöhung der Preise um 10 % an.

An den Holzmärkten ergaben sich keine wesentlichen Preisänderungen. Nach einer Studie der FAO ist auch für 1965 mit festen Schnittholzpreisen zu rechnen, da der europäische Schnittholzverbrauch weiterhin kräftig zunehmen dürfte.

Die skandinavischen Zellstoffproduzenten beschlossen Ende August, die Exportpreise für das 4. Quartal 1964 auf dem bisherigen Stand zu belassen. Für das 1. Vierteljahr 1965 beabsichtigen sie dagegen, die Preise leicht heraufzusetzen. Für Sulfit-Zellstoffe und ungebleichten Sulfat-Zellstoff soll die derzeitige Produktionsdrosselung vorläufig noch fortgeführt werden. Mitte August haben sich skandinavische und amerikanische Kraftliner sowie Halbzellstoffpapiere um etwa 6 % verteuert. Von diesen Preiserhöhungen wurden vor allem die deutschen Wellpappenhersteller betroffen, die einen Großteil ihres Vormaterials importieren müssen. In Österreich wurden Anfang August die Preise für Zeitungsdruckpapier um 4 % erhöht. Gleichzeitig wurden alle bisher gewährten Rabatte aufgehoben.

Unter den chemischen Erzeugnissen folgten nunmehr auch am britischen Markt Polystyren und verschäumbares Polystyrol den Preisermäßigungen in den USA. Süßstoff wurde in New York am 1. August um 12,3 % verbilligt. In Großbritannien wurde zum 1. Juli eine Neuregelung für die Preise der Pharmazeutika getroffen. Danach werden für alle Produkte Maximalpreise festgelegt, von denen nur die Preise solcher Arzneimittel auf die Dauer von höchstens 4 Jahren abweichen dürfen, für deren Entwicklung erhebliche Forschungskosten aufgewandt worden sind.

Auf dem Düngemittelsektor hat sich Anfang August in Großbritannien Kalidünger um 2 % verteuert. Nordafrikanisches Naturphosphat kostet nach einer Verlautbarung der Konferenz phosphaterzeugender Länder künftig 10 % mehr als im letzten Düngemitteljahr. Als Begründung wird angeführt, daß einmal die Produktionskosten gestiegen seien und daß andererseits die Nachfrage ständig zunehme.

Zur Beachtung

Zur Erklärung der Preisänderungen werden zum Teil nicht nachprüfbare Markt- und Zeitungsmeldungen verwendet.

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 letzt-erzielte Auktionspreis eingesetzt.

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

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

Anmerkungen zum Tabellenteil

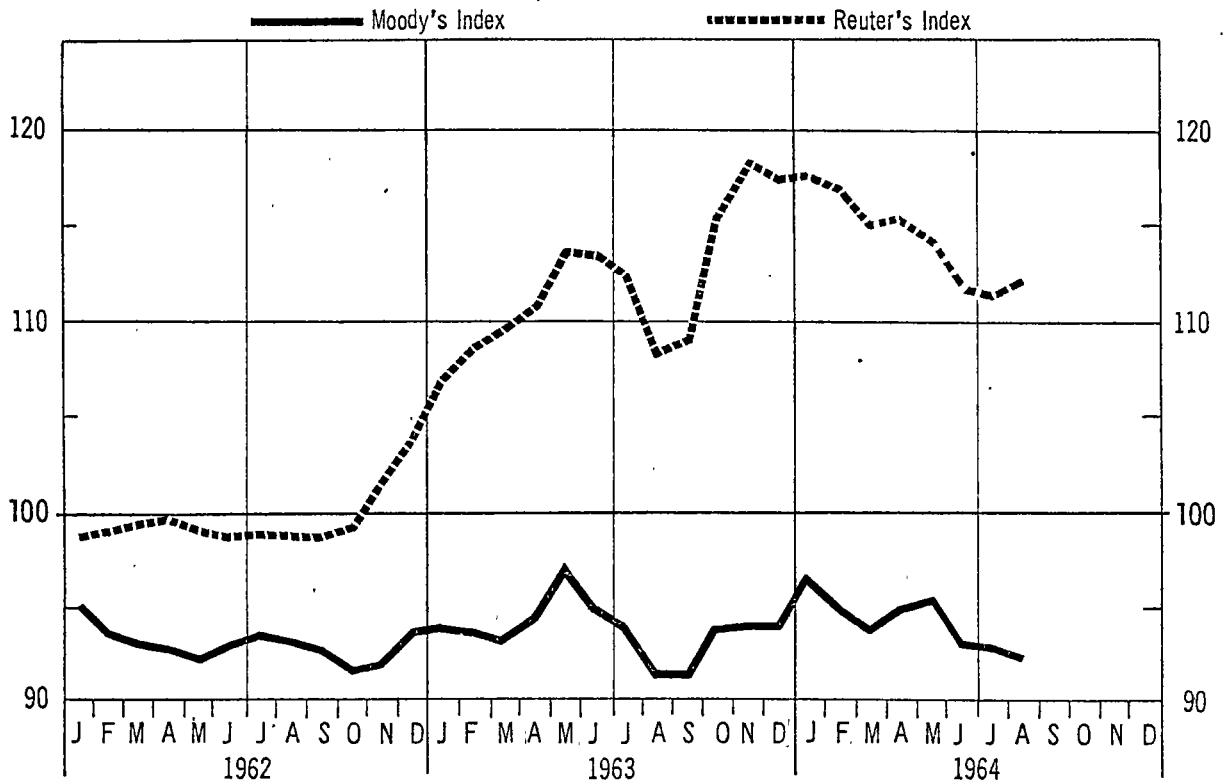
+) Lfd.Nr.	69 - 72	Umgerechnet in DM je 100 Stück
	195 - 213	" " " " 100 Liter
	280 - 281	" " " " kg
	282 - 285	" " " " g
	292 - 298	" " " " cbm

a) D aus weniger als 12 Monatspreisen berechnet.

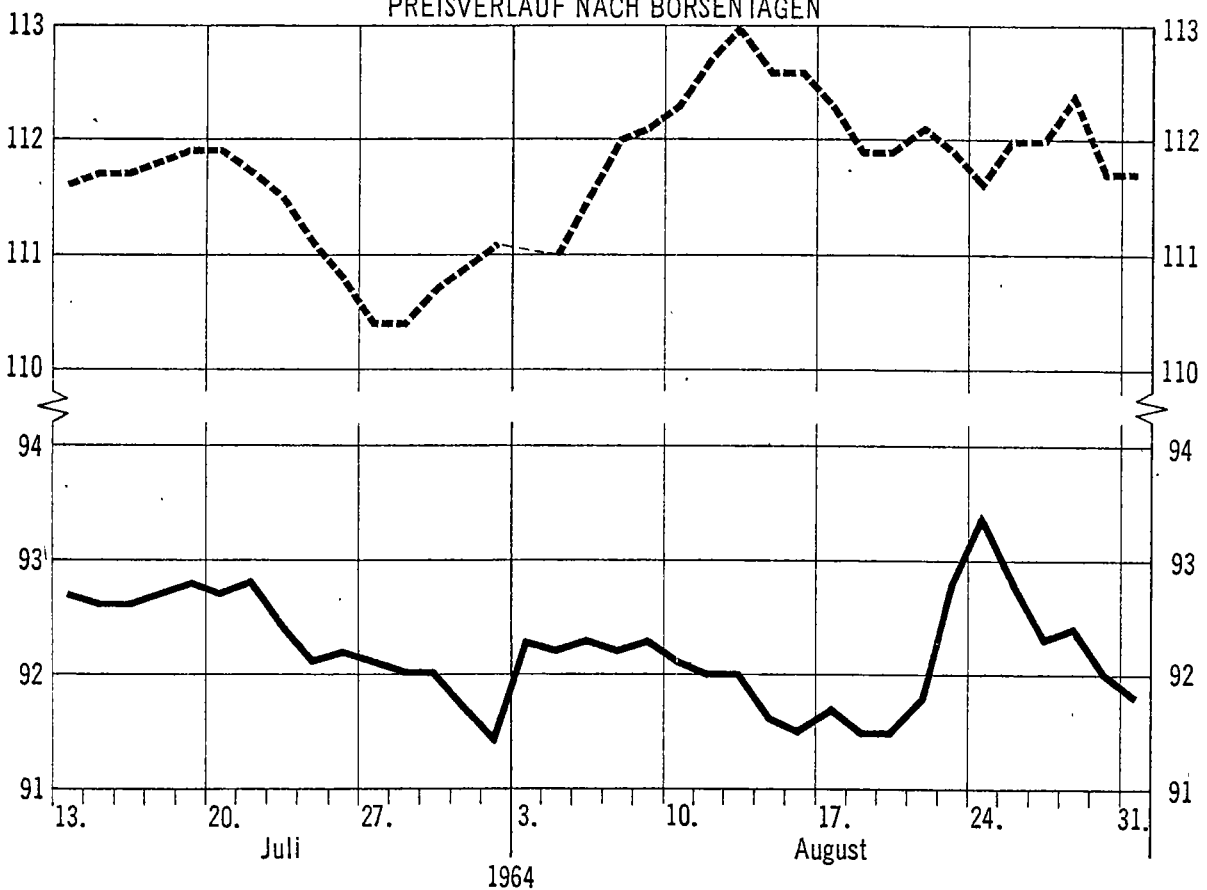
b) Preise zum Jahresende.- c) Notierungen vom Vortage.

p = vorläufige Zahl.- r = berichtigte Zahl.

MONATLICHER PREISVERLAUF AN DEN WELTWARENMÄRKTEN
1958 = 100



PREISVERLAUF NACH BÖRSENTAGEN



Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeinheit	Jahr	
				1962	1963
				Originalwährung	
<u>Weizen</u>					
1	Standard, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 60 lbs	208,07	201,56
2	Hardwinter II, loco	New York	cts je 60 lbs	267,29	269,01
3	Redwinter II, cif domestic	New York	cts je 60 lbs	240,64	234,87 ^{a)}
4	Northern Manitoba I, Exportpreis	Winnipeg	kan.cts je 60 lbs	194,89	196,92
5	Northern Manitoba I/II, ab kan. Atl.-Häfen, cif	London	£ je 2240 lbs	28.5.6	28.15.9
6	argentinischer "UP RIVER", cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	25.15.9	26.4.5 ^{a)}
7	australischer, lose, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	25.14.7	28.11.6
<u>Roggen</u>					
8	Nr. II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 56 lbs	127,32	136,15
9	Western II, cif domestic	New York	cts je 56 lbs	168,88	176,89
10	kan. Western I/II, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan.cts je 56 lbs	134,58	147,68
11	einheimischer, Börsennotierung	Kopenhagen	dkr je 100 kg	54,83 ^{a)}	55,35 ^{a)}
<u>Hafer</u>					
12	weiß II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 32 lbs	67,09	69,21
13	weiß II, loco	New York	cts je 32 lbs	88,24	91,49
14	kan. Western II, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan.cts je 34 lbs	88,53	79,89
<u>Futter-Gerste</u>					
15	kan. Western I/II, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan.cts je 48 lbs	130,72	118,49
16	australische Chevalier III/IV, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	24.12.7 ^{a)}	22.17.4 ^{a)}
17	kanadische Western I/II, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	24.9.8	22.6.0 ^{a)}
18	versch. Typen, erstnot. Monat, cif-Basis	London	£ je 2240 lbs	22.16.7	21.11.8
19	zweizeilig, Börsennotierung	Kopenhagen	dkr je 100 kg	48,20 ^{a)}	45,52 ^{a)}
<u>Mais</u>					
20	gelb II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 56 lbs	109,07	120,15
21	gelb II, loco	New York	cts je 56 lbs	141,99	154,72
22	amerikan. gelb II, ab Atl.-Häfen, cif	London	£ je 2240 lbs	19.13.0	21.19.5
23	La Plata gelb, faq, cif	London	£ je 2240 lbs	20.16.5 ^{a)}	23.15.10
24	versch. Typen, erstnotierter Monat, cif-Basis	London	£ je 2240 lbs	19.12.8	21.11.2
25	einheimischer, fein, ab Lager	Mailand	Lire je 100 kg	5 643	6 133 a)
<u>Reis</u>					
26	Nato, extra fancy, ab Lagerhaus	New York	cts je lb	10,69	10,22
27	Siam Patna I, ab Lager	London	s.d. je 112 lbs	81.6 ¹ /4	78.6 ² /3
28	Vialone, I. Qualität, ab Mühle	Mailand	Lire je 100 kg	14 859	19 660 a)
<u>Weizenmehl</u>					
29	Hardwinter straights, 72 %, Exportpreis fas	New York	\$ je 100 lbs	6,91	6,76
30	Spring short patents, 72 %, Exportpreis fas	New York	\$ je 100 lbs	7,03	6,92
31	Bakers ordinary, Inlandspreis, frei Käufer	London	s.d. je 280 lbs	105.7	105.6 ⁴ /5
32	australisches, 72 % Ausmahlung, cif	London	s.d. je 280 lbs	80.9 ¹ /8	81.10 ¹ /5
33	kanadisches, 72 % Ausmahlung, cif	London	s.d. je 280 lbs	98.1 ⁷ /8	98.7 ⁵ /6
<u>Zucker</u>					
34	Weltkontrakt Nr. VIII, erstnotierter Monat	New York	cts je lb	3,02	8,36
35	Roh-, 96 ⁰ , unverzollt, cif UK	London	s.d. je 112 lbs	26.0 ⁷ /8	71.8 ¹ /8
36	Roh-, 96 ⁰ , ISC-Preis, fas kuban. Häfen	New York	cts je lb	2,80	8,31
37	Roh-, 96 ⁰ , verzollt, loco	New York	cts je lb	6,45	8,18
38	Kristall-, in Säcken, Exportpreis fas	London/Liverpool	s.d. je 112 lbs	34.0 ³ /8	86.7 ³ /5
<u>Rohkaffee</u>					
39	Santos IV, ex dock	New York	cts je lb	34,01	34,26
40	Columbia, Medellin, ex dock	New York	cts je lb	41,95	38,88
41	Santos, extra prime, fob Santos	London	s.d. je 50 kg	254.6 ⁵ /7	260.10 ⁷ /7
42	Uganda Robusta, ungewaschen, fob Mombasa	London	s.d. je 112 lbs	149.4 ¹ /4	216.0 ¹ /6
43	Kenya A, Auktions-Höchstpreis, loco	Nairobi	s.d. je 112 lbs	511.0a)	383.1 ³ /8a)
<u>Rohkakao</u>					
44	Accra, main crop, loco	New York	cts je lb	21,01	25,31
45	Bahia, superior, loco	New York	cts je lb	21,37	26,52
46	Ghana, gut fermentiert, cif Term.-Verschiffung	London	s.d. je 50 kg	161.3 ⁷ /8	202.6 ³ /8

Monat				Stichtag						Lfd. Nr.
1963	1964			Juli		August				
Juli	Juni	Juli		24.	31.	7.	14.	21.	28.	
Originalwährung			Wasser in DM je 100 kg	Originalwährung						
180,58	144,89	141,77	20,70	142,75	141,00	141,38	142,50	143,88	144,00	1
247,80	219,76	204,87	29,91	205,50	205,00	206,00	208,50	209,50	210,13	2
209,15	182,03	174,38	25,47	174,13	172,88	173,25	173,38	174,75	175,88	3
194,90	206,38	205,72	27,78	205,63	205,50	205,38	209,00	205,13	205,00	4
27.15.4	29.5.0	29.5.0	31,92	29.5.0	29.5.0	29.10.0	29.5.0	29.7.6	29.7.6	5
-	27.8.4	27.2.2	29,58	27.0.0	26.17.6	26.12.6	26.15.6	26.7.6	26.0.0	6
24.17.6	26.10.0	26.4.9	28,63	26.0.0	26.0.0	26.0.0	26.0.0	26.0.0	26.0.0	7
126,56	124,18	124,26	19,44	124,50	124,38	126,75	126,00	126,50	128,75	8
168,64	174,48	169,68	26,55	166,00	165,75	167,25	168,50	170,00	176,00	9
133,88	136,33	133,60	19,33	133,75	130,25	134,75	134,50	133,63	137,50	10
59,48	58,59	59,33	34,10	59,70	59,70	60,15	50,25	50,25	50,25	11
65,96	61,23	61,05	16,72	61,50	62,88	63,30	63,75	64,13	65,13	12
88,35	83,43	84,04	23,01	83,75	86,00	86,63	87,00	87,38	88,00	13
78,93	79,38	79,99	19,06	80,25	80,25	80,00	81,25	81,38	82,25	14
115,55	117,63	118,22	19,99	118,75	119,75	121,13	121,88	121,75	122,50	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
21.8.10	22.4.3	21.17.7	23,88	22.12.6	22.15.0 ^c	22.15.0	22.12.6	22.10.0	22.10.0	17
20.1.11	21.6.1	20.14.10	22,64	20.16.0	20.15.9	20.16.0	20.17.0	20.17.9	21.5.3	18
43,81	46,72	47,41	27,25	-	-	-	-	-	-	19
127,04	123,35	119,99	18,77	118,00	117,63	119,38	118,88	121,00	123,63	20
160,34	157,16	150,38	22,53	145,25	145,63	147,25	145,88	146,00	150,13	21
22.5.9	22.2.3	21.13.5	23,65	21.13.9	21.11.3	21.17.3	21.16.9	21.17.0	22.11.3	22
24.10.8	23.8.1	23.9.1	25,61	22.17.6	22.17.6	23.10.0	23.0.0	23.5.0	23.17.6	23
21.6.3	21.16.11	21.9.8	23,44	21.3.0	21.0.0	21.5.0	21.6.0	21.6.0	21.16.6	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
10,31	10,50	10,40	91,13	10,25	10,25	10,00	9,75	9,75	...	26
77.6	75.3	74.0	80,76	74.6	74.6	74.6	74.6	74.0	74.0	27
18 900	21 125	19 800	125,95	19 500	19 000	19 000	19 000	19 000	19 000	28
6,36	6,44	7,01	61,42	7,00	6,90	6,90	6,85	6,67 ^{c)}	...	29
6,69	6,70	7,17	62,82	7,20	7,00	7,00	6,90	6,90 ^{c)}	...	30
106.0	112.0	112.0	48,89	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	31
78.04/5	91.97/8	88.71/4	38,68	89.6	89.6	88.9	88.9	88.9	88.9	32
97.6	104.6	104.6	45,62	104.6	104.6	104.6	104.6	104.6	104.6	33
8,37	5,28	4,62	40,43	4,38	4,46	4,80	4,33	4,16	3,99	34
77.11	47.75/8	42.91/8	46,66	40.0	39.0	41.0	40.6	38.6	35.6	35
8,96	5,22	4,69	41,09	4,39	4,28	4,53	4,32	4,20 ^{c)}	3,92	36
7,98	6,46	6,25	54,76	6,20	6,20	6,20	6,10	6,10 ^{c)}	...	37
95.64/5	60.04/5	64.104/7	59,09	52.0	51.0	53.0	52.0	50,3	47.0	38
33,85	46,86	46,93	411,20	46,50	46,50	47,25	47,25	46,50	...	39
39,75	49,18	49,65	435,04	49,50	50,75	51,00	51,50	51,50	...	40
251.6	385.6	372.101/2	413,44	369.0	366.0	370.9	370.9	-	358.6	41
200.97/8	278.0	284.23b	310,16	234.0	284.0	284.0	287.0	277.0	277.0 ^{c)}	42
297.8	370.3	362.6	395,59	362.0	-	368.0	379.0	399.0	-	43
23,97	22,81	23,50	205,91	23,38	22,08	23,25	22,63	23,25	23,25	44
25,34	22,49	23,46	205,56	23,38	23,00	23,13	22,63	23,13	23,25	45
197.103/4	182.32/3	188.8	209,19	190.0	186.3	187.6	182.6	185.0	187.6	46

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1962	1963
				Originalwährung	
47	noch: <u>Rohkakao</u> versch. Typen, erstnotierter Monat <u>Tee</u>	Amsterdam	hfl je 100 kg	161,52	198,52
48	Auktionsdurchschnittspreis	London	d je lb	53,52	50,41
49	Pekoe, clean black, Auktionshöchstpreis	Kalkutta	Rupien je kg	4,24a)	5,01a)
50	Orange Pekoe, good medium broken, Aukt.-Höchstpreis <u>Pfeffer</u>	Kolombo	Ceylon-cts je lb	224,15	215,67
51	Canton, schwarz, cif UK	London	d je lb	28,87	25,69
52	Canton, weiß, cif UK <u>Rinder</u>	London	d je lb	36,32	34,09
53	Kühe, junge, I. Qualität, Lebendgewicht	Kopenhagen	dkr je kg	2,15	2,22
54	Ochsen u. Färsen, prima, Lebendgewicht <u>Schweine</u>	Kopenhagen	dkr je kg	2,61	2,73
55	leichte, Lebendgewicht <u>Rindfleisch</u>	Chicago	\$ je 100 lbs	17,50	16,10
56	von ausgew. Stieren (600 - 700 lbs)	New York	\$ je 100 lbs	46,39	41,74
57	engl. longsides, I. Qualität	London	s.d. je lb	2.2 ¹ / ₅	2.1
58	argentin. Hinterviertel, gefroren, Höchstpreis	London	s.d. je lb	2.4 ² / ₃	2.2 ¹ / ₂
59	französisches, I. Qualität, ohne Knochen <u>Schweinefleisch</u>	La Villette	FF je kg	4,55	4,88
60	frische London, 8 - 12 lbs schwer	New York	\$ je 100 lbs	47,54	44,29
61	frische Hälften, bis 100 lbs schwer	London	s.d. je lb	2.0 ¹ / ₅	2.1 ⁴ / ₅
62	I. Qualität, 63 - 66 kg	Niederlande	hfl je kg	2,16	2,43
63	frische Hälften, I. Qualität, 60 - 70 kg schwer <u>Speck</u>	Kopenhagen	dkr je kg	3,92	4,06
64	polnischer, Standard, Kl. A, Importeur-VPr.	London	s.d. je 112 lbs	231.4 ³ / ₄	258.10
65	dänischer, frische Seiten, Importeur-VPr. <u>Geflügel</u>	London	s.d. je 112 lbs	236.2 ¹ / ₅	257.5 ³ / ₄
66	junge Brathühner, 4 lbs, gefroren	New York	cts je lb	31,63	29,83
67	Junghähnchen, 800-1400 g, Lebendgewicht	Niederlande	hfl je kg	1,65b)	1,68b)
68	Junghähnchen, extra Qual., ab 750 g Schlachtgew. <u>Eier</u>	Randers	dkr je kg	3,22	3,11
69	große, gemischte Farben, loco	Chicago	cts je 12 Stück	33,58	34,53
70	Standard/Large, frische inländ., Packer-VPr.	London	s.d. je 120 Stück	31.7 ⁵ / ₈	39.2 ¹ / ₃
71	Erzeugerdurchschnittspreis	Niederlande	hfl je kg	1,62	2,00
72	Erz.-Preis bei Abgabe an Exportgenossenschaft <u>Butter</u>	Kopenhagen	dkr je kg	2,76	3,33
73	Molkerei-, A Qualität, 92 ⁰ , loco	New York	cts je lb	59,38	59,01
74	dänische, beste Qualität, ab Lager, Höchstpreis	London	s.d. je 112 lbs	348.4 ¹ / ₇	399.5 ¹ / ₃
75	dänische, Importeur-VPr., ab Kai	London	s.d. je 112 lbs	324.9 ¹ / ₆	373.6 ¹ / _{8p}
76	neuseeländ., beste Qual., Imp.-VPr., ab Kai	London	s.d. je 112 lbs	297,10	326,3
77	84 %, lose, ab Molkerei	Niederlande	hfl je kg	3,43	3,59
78	Molkerei-, I. Qualität, Abrechnungspreis <u>Käse</u>	Kopenhagen	dkr je kg	5,78	6,96
79	40 % Fett, Edamer, Molkerei-VPr.	Niederlande	hfl je kg	1,86	2,05
80	30 % Fett, Molkerei-VPr. für Export	Kopenhagen	dkr je kg	2,46	2,96
81	Gorgonzola, ab Großhandelslager <u>Schmalz</u>	Mailand	Lire je kg	330,40	422,64
82	Prime steam, lose, in Tankwagen	Chicago	cts je lb	9,06	8,79
83	Prime western steam, loco	New York	cts je lb	10,07	10,09
84	amerikan. Prime steam, lose, cif	London	£ je 112 lbs	3.19.1	3.17.8
85	inländisches, ab Großhändler <u>Talg</u>	Mailand	Lire je kg	181,25	233,13
86	bleachable fancy, frei Käufer N.Y.	New York	cts je lb	6,08	5,93
87	home melt, good colour, lose, ab Werk	London	£ je 2240 lbs	49.0.4	55.12.11

Monat				Stichtag						Lfd. Nr.
1963	1964		wager.in DM je 100 kg	Juli		August				
Juli	Juni	Juli		24.	31.	7.	14.	21.	28.	
Originalwährung				Originalwährung						
193,45	178,24	180,59	198,53	179,50	177,00	178,50	174,25	175,50	173,75 ^{c)}	47
45,00	45,50	46,54	474,03	46,96	46,92	47,43	49,08	47,78	55,26	48
5,55	5,40	5,35	449,40	5,30	5,30	5,30	5,40	5,40	5,40	49
201,20	214,00	206,00	381,49	200,00	208,00	206,00	208,00	225,00	212,00	50
22,79	25,50	26,64	271,34	26,50	26,00	26,50	26,50	26,50	26,50	51
32,63	32,64	32,89	335,00	32,75	31,50	31,75	31,75	31,75	31,75	52
2,39	3,34	3,17	182,21	3,08	2,90	2,95	3,05	3,05	3,03	53
2,88	3,72	3,73	214,39	3,70	3,65	3,60	3,65	3,63	3,65	54
19,00	16,97	17,84	156,32	17,68	16,88	17,38	17,00	18,25	10,00	55
42,13	38,36	40,88	358,19	40,75	40,75 ^{c)}	40,75 ^{c)}	42,50 ^{c)}	42,50	...	56
2.27/8	2.92/8	2.92/3	342,84	2.9 ^{c)}	2.92/3 ^{c)}	2.101/2 ^{c)}	2.91/2 ^{c)}	-	-	57
2,6	2.97/8	3.11/8	378,14	3.21/2 ^{c)}	3.31/2 ^{c)}	3,6	2,10	2,8 ^{c)}	-	58
5,37	6,02	5,65	458,27	5,50	5,50	5,64	5,64	5,60	-	59
49,86	46,34	50,35	441,17	53,00 ^{c)}	47,00 ^{c)}	47,00	49,25 ^{c)}	51,75 ^{c)}	...	60
1.111/2	2.07/8	2.03/4	252,09	2,0 ^{c)}	2,0 ^{c)}	2,1	2.11/2 ^{c)}	2,2 ^{c)}	-	61
2,29	2,59	2,68	294,62	2,60	2,60	2,60	2,60	2,60	2,60	62
3,81	4,24	4,37	251,18	4,50	4,50	4,50	4,50	4,36	4,36	63
243,3	272,0	298,0	325,20	306,0	306,0	291,0	277,0	257,0	257,0	64
240,0	268,9	292,0	318,66	300,0	300,0	300,0	280,0	280,0	270,0	65
29,43	28,09	30,41	266,45	29,00	29,00	29,50	29,50	29,50	...	66
1,65	1,69	1,69	185,79	1,69	1,69	1,65	-	1,67	...	67
3,14	3,24	3,23	185,65	3,25	3,25	3,15	3,15	3,15	3,15	68
32,27	30,02	32,70	10,83)	33,00	28,50	36,50	39,50	39,50 ^{c)}	...	69
35,3	27.112/5	29,9	13,73)	29,9	29,9	70
1,73	1,19	1,36	8,37)+	1,17	1,35	1,46	1,71	1,70	...	71
2,87	1,40	1,68	5,41)	1,80	1,80	1,80	2,00	2,30	2,60	72
58,72	58,71	59,13	510,10	59,13	59,38	60,13	60,13	60,63 ^{c)}	...	73
395.71/5	401.22/5	358,0	390,36	358,0	358,0	74
370,9	377,6p	377,6	411,96	377,6	377,6	377,6	377,6	377,6	377,6	75
335,0	335,0	335,0	365,58	335,0	335,0	335,0	335,0	335,0	335,0	76
3,42	4,23	4,23	465,02	4,23	4,23	4,23	4,23	4,23	4,23	77
6,63	6,75	6,75	387,98	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	78
1,95	2,39	2,38	261,64	2,39	2,39	2,39	2,40	2,40	2,41	79
2,85	3,03	2,92	167,84	2,90	2,90	2,90	2,90	2,95	3,05	80
383,00	368,75	399,00	253,80	400,00	410,00	410,00	410,00	410,00	430,00	81
8,21	9,08	9,15	80,17	9,13	9,25	9,38	9,50	9,63 ^{c)}	9,75	82
9,63	10,45	10,54	92,35	10,51	10,69	10,76	10,88	10,88 ^{c)}	...	83
3.16,5	4.4,4	4.5,9	93,58	4.6,0	4.6,0	4,8,0	4,8,0	4,8,0	4,10,0	84
216,00	180,00	173,00	110,05	175,00	165,00	165,00	165,00	165,00	185,00	85
6,03	6,55	6,74	59,06	6,75	6,88	7,13	7,13	7,38	...	86
54,0,0	70,0,0	70,0,0	76,39	70,0,0	70,0,0	70,6,0	70,6,0	70,6,0	70,6,0	87

Lfd. Nr.	Ware	Markttort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1962	1963
				Originalwährung	
88	<u>Wal- und Fischöl</u> Walöl, roh Nr. 1, ex Tank Rotterdam	London	£ je 1000 kg	47.18.9	73.3.2a)
89	Heringöl, lose, ab Werk	Liverpool	£ je 2240 lbs	47.16.2	59.14.10
90	<u>Erdnüsse</u> nigerische, geschält, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	61.19.6	62.4.4
91	sudanesische, 3 %, geschält, cif Kontinent	London	£ je 1000 kg	58.18.0	59.19.3
92	<u>Kopra</u> philippinische, cif Pazifikküste	New York	\$ je 2000 lbs	151,35	169,85
93	philippinische, cif Kontinent	London	\$ je 2240 lbs	166,89	186,83
94	Neue Hebriden, cif	Marseille	FF je 100 kg	80,53	91,88
95	<u>Leinsaat</u> US-Standard I, loco, ab Lagerhaus	Minneapolis	cts je 56 lbs	330,14	303,92
96	kanad. Western I, Lfg. Ft. William	Winnipeg	kan.cts je 56 lbs	359,07	325,25
97	kanad. Nr. 1, lose, cif europ. Häfen, Terminlfg.	London	£ je 2240 lbs	53.17.3	49.6.9
98	<u>Palmkerne</u> malaiische, cif	London	£ je 2240 lbs	49.3.9	55.11.10a)
99	westafrikanische, cif	Marseille	FF je 100 kg	66,70	75,89
100	<u>Rizinussaat</u> ostafrikanische, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	51.17.9	50.13.10
101	<u>Sojabohnen</u> gelb, I/II, in Wagenladungen, erstnot. Monat	Chicago	cts je 60 lbs	244,82	264,93
102	kanadische, Nr. 2, gelb, lose, cif Terminlfg.	London	£ je 2240 lbs	38.4.0	41.17.6a)
103	<u>Baumwollsaatöl</u> Prime summer yellow, erstnotierter Monat	New York	cts je lb	13,24	12,45
104	roh, lose, Exportpreis, fob New Orleans	New York	cts je lb	12,55	11,44
105	gewaschen, netto, lose, ab Mühle	Hull Area	£ je 2240 lbs	111.15.3	111.10.2
106	<u>Erdnussöl</u> roh, in Tanks, fot	New York	cts je lb	16,38	11,71
107	roh, indisches, 2 % fr. Fettsäure, lose, cif Terminlfg.	London	£ je 2240 lbs	106.4.11a)	100.7.8
108	<u>Kokosöl</u> Manila, roh, in Tanks, unversteuert	New York	cts je lb	10,77	11,83
109	Straits, 3,5 % fr. Fettsäure, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	85.6.9	97.1.7a)
110	westafrik., 3 % fr. Fettsäure, ab Mühle	Marseille	FF je kg	1,34	1,49 a)
111	<u>Leinöl</u> roh, in Tanks, loco	New York	cts je lb	15,27	13,74
112	roh, argentinisches, lose, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	92.3.9	77.6.4
113	belgisches, in Fässern, ab belg. Mühle	London	bfrs je 1000 kg	13 081	10 835
114	<u>Olivenöl</u> spanisches, eßbar, in Fässern, loco	New York	\$ je 7,6 lbs	2,67	3,77
115	spanisches, eßbar, 1 % fr. Fettsäure, fob	London	£ je 1000 kg	234.0.8	327.18.2
116	portugiesisches, geschwefelt, 3 % fr. Fettsäure, cif	London	£ je 1000 kg	72.174	98.19.10a)
117	<u>Palmöl</u> geklärt, in Tankwagen, fot	New York	cts je lb	11,63	11,57
118	nigerisches, 5 % fr. Fettsäure, cif	London	£ je 2240 lbs	76.4.3	79.15.10a)
119	<u>Rizinusöl</u> Nr. 3, techn., in Tanks	New York	cts je lb	19,09	19,05
120	Indien first, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	120.8.2	111.7.6
121	<u>Sojaöl</u> roh, in Tankwagen, fob Decatur	New York	cts je lb	9,02	8,91
122	roh, lose, Exportpreis, fob New York	New York	cts je lb	10,04	9,93
123	<u>Ölkuchen</u> von Baumwollsaat, burmes., 43 % Protein, cif UK	London	£ je 2240 lbs	32.9.8	31.17.10
124	von Baumwollsaat, 46 % Protein, ab Lager	Aarhus	dkr je 100 kg	61,55	67,42
125	von Leinsaat, argentin., 38 % Protein, cif UK	London	£ je 2240 lbs	34.5.0a)	36.17.1
126	von Leinsaat, frei Station	Mailand	Lira je 100 kg	6 428a)	7 156

Monat				Stichtag						Lfd. Nr.
1963	1964		umger.in DM je 100 kg	Juli		August				
Juli.	Juni	Juli		24.	31.	7.	14.	21.	28.	
Originalwährung				Originalwährung						
76.16.0 65.14.0	78.13.4 -	78.0.0 -	86,49 -	78.0.0 -	78.0.0 -	78.0.0 -	78.0.0 -	78.0.0 -	78.0.0 -	88 89
65.0.0 60.4.2	69.16.2 -	69.18.6 -	76,31 -	69.0.0 -	68.10.0 -	63.0.0 -	66.10.0 -	67.10.0 -	67.5.0 -	90 91
166,32 181,26 89,17	184,09 203,59 95,12	189,78 207,87 95,67	83,14 81,31 77,60	192,50 208,50 97,50	192,50 203,00 -	189,00 204,00 96,00	183,00 198,50 96,00	176,00 191,50 93,50	... 190,00 92,00	92 93 94
304,45 330,77 49.0.10	306,00 318,98 48.0.9	300,00 327,98 49.5.4	46,94 47,46 53,76	300,00 333,50 50.5.0	300,00 337,50 51.5.0	297,00 336,00 51.7.6	295,00 331,50 50.7.6	295,00 329,75 50.1.3	295,00 327,75 50.5.0	95 96 97
54.17.8 73,67	54.12.1 72,80	56.4.9 75,38	61,37 61,14	56.10.0 76,00	56.10.0 76,00	57.0.0 75,50	57.0.0 75,50	57.0.0 74,50	57.0.0 71,50	98 99
52.6.9	54.15.5	55.15.3	60,85	56.0.0	56.0.0	57.0.0	56.10.0	-	-	100
263,59 42.2.2	249,39 -	248,48 -	36,29 -	246,00 -	243,75 -	253,00 -	252,00 -	248,50 -	256,50 -	101 102
13,07 12,21 111.0.0	11,36 11,50 116.8.0	11,51 11,63 118.6.8	100,35 101,90 129,14	11,67 11,63 119.0.0	11,75 11,63 119.0.0	11,87 11,88 119.0.0	11,66 . 119.0.0	11,39 11,25 119.0.0	11,45 11,13 119.0.0	103 104 105
11,98 103.14.4	11,79 120.13.4	13,69 -	119,95 -	14,00 -	13,75 -	13,75 -	13,00 -	13,25 -	... -	106 107
11,47 96.18.6 1,46	13,60 - 1,55	13,67 - -	119,78 - -	13,75 - -	13,63 - -	13,75 - -	13,50 - -	13,13 - -	... - 1,55	108 109 110
13,78 76.0.6 10 430	13,88 86.0.0 12 000	13,88 87.15.8 12 225	121,62 95,80 97,60	13,88 83.10.0 12 150	13,88 91.0.0 12 250	13,88 93.0.0 12 350	13,88 87.10.0 12 240	13,88 88.15.0 12 150	13,88 90.10.0 12 150	111 112 113
4,25 336.6.1 106.11.4	2,30 192.0.11 -	2,40 205.17.5 -	276,70 228,27 -	2,45 215.0.0 -	2,45 215.0.0 -	2,50 220.0.0 -	. 220.0.0 -	2,60 230.0.0 -	2,60 230.0.0 -	114 115 116
11,50 80.0.0	11,93 83.5.5	11,75 83.10.0	102,95 91,12	11,75 83.10.0	11,75 83.10.0	11,75 83.10.0	11,75 83.10.0	11,75 83.10.0	... 83.10.0	117 118
19,25 108.15.3	16,98 111.2.3	14,75 117.9.6	129,24 128,20	14,75 120.0.0	14,75 -	14,75 -	14,75 -	14,75 -	... -	119 120
8,95 10,00	8,23 9,18	8,49 9,43	74,39 82,63	8,60 9,60	8,62 9,60	8,80 9,80	8,80 9,80	8,90 9,00	8,91 9,91	121 122
32.2.6 66,40 35.19.6 6 810	31.10.6 62,00 34.10.9 7 050	32.2.1 64,03 36.6.10 7 070	35,03 36,80 39,64 44,97	32.2.6 64,00 37.5.0 7 100	32.0.0 64,50 37.0.0 7 100	32.0.0 64,50 37.0.0 7 100	32.0.0 65,00 37.0.0 7 100	31.0.0 65,00 37.5.0 7 100	31.2.6 ^{c)} 65,00 38.0.0 7 100	123 124 125 126

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1962	1963
				Originalwährung	
	<u>Wolle</u>				
127	Schweiß-, 64's, ab Lager Groß-Boston, erstnot. Monat	New York	cts je lb	126,7	136,7
128	Low Crossbred-, argent., Vs 50/52, ungerein. in bond	New York	cts je lb	70,58	83,57
129	Schweiß-, austral. Merino-, 64's, erstnot. Monat	London	d je lb	-	103,66 ^{a)}
130	Crossbred-, II. Sorte, 50-56's, neuseel., entfettet	London	d je lb	59,88	68,95
131	Schweiß-, Type 78, erstnot. Monat	Sydney	dA je lb	110,18	124,92
132	Merino-, 64's, ab Versteigerungsraum	Australien	dA je lb	112,29	128,77
133	Merino-, 3 inches, 64's, im Fell	Melbourne	dA je lb	43,64	52,46
134	Crossbred-, 3 1/2 inches, 56-60's, im Fell	Melbourne	dA je lb	39,96	47,60
135	Kammzüge, Tops 64's Bradford "B", erstnot. Monat	London	d je lb	100,53	115,99
136	Kammzüge, ab belg. Lager, erstnot. Monat	Antwerpen	bfrs je kg	129,23	151,25
	<u>Baumwolle</u>				
137	middling upland, 1 inch, loco	New York	cts je lb	35,43	35,40
138	amerik. middling, 1 inch, loco	Liverpool	d je lb	24,26	23,63
139	Karnak, sehr gute Qualität, Exportpreis fob	Alexandria	Tal. je 99,05 lbs	86,46	91,45
140	Kontrakt Nr. 5, loco	Sao Paulo	Crz je kg	183,78	280,39
141	pakistanische 289 F. SG	Karachi	Rupien je 37,32 kg	97,31	92,73
142	Mischkontrakt 1 1/16 inch., erstnotierter Monat	Bremen	DM je 100 kg	257,30	259,60
	<u>Rohseide</u>				
143	jap., weiß, 20-22 denier "AA", Kassapreis	New York	\$ je lb	6,07	7,10
144	gelb, 20-22 denier, extra, Exportnotierung	Mailand	Lire je kg	9 624	11 132 ^{a)}
145	gelb, 20-22 denier "A", extra, Kassapreis	Yokohama	Yen je kg	4 587	5 574 ^{a)}
146	weiß, 20-22 denier, cif	Hongkong	HK\$ je 133,3 lbs	4 134 ^{a)}	5 283 ^{a)}
	<u>Viskose-Reyon</u>				
147	150/40 denier, glänzend, auf Kegelspulen, fob	Ver. Staaten	cts je lb	82,00	82,00
148	150/40 denier, glänzend, auf Spinnkuchen	Ver. Königreich	d je lb	61,50	61,50
149	150/36 denier, glänzend, versteuert, auf Spinnk.	Mailand	Lire je kg	1 000	1 064
	<u>Viskose-Zellwolle</u>				
150	1,5-3 den., 1,5-2 inches, fob	Ver. Staaten	cts je lb	27,00	27,20 ^r
151	"Fibro", 1/4-4 1/2 den., versch. Längen, 14 Ig. netto Kasse	Ver. Königreich	d je lb	22,75	22,78
	<u>Protein-Stapelfaser</u>				
152	"Fibrolane", Wolltyp, ab 1 1/2 den., versch. Längen	Ver. Königreich	d je lb	42,00	42,00
	<u>Nylon-Stapelfaser</u>				
153	1,5 den., 1 1/8- 4 1/2 inches, halbmatt, fob	Ver. Staaten	cts je lb	124,00	124,00
154	BNS, 3-10 den., Kassapreis, ab Werk	Ver. Königreich	d je lb	109,00	109,00
	<u>Schwungflachs</u>				
155	flämischer "HC", Wasserröste, Exportprs., fr. Grenze	Courtrai	bfrs je 100 kg	4 104	4 354
156	flämischer "LDC", Tauröste, Exportprs., frei Grenze	Courtrai	bfrs je 100 kg	2 727	3 221
157	holländ. "TRH", Tauröste, Exportpreis, frei Grenze	Rotterdam	hfl je 100 kg	185,42	227,71
158	weißholländer "WD", Exportpreis, frei Grenze	Rotterdam	hfl je 100 kg	202,92	245,00
	<u>Rohhanf</u>				
159	Lungo tiglio E.M.P., verpackt, ab Lager	Mailand	Lire je 100 kg	38 645	35 708
160	Secondo basso, Bologna, cif UK	London	£ je 2240 lbs	262.0.0	253.17.6
	<u>Manilahanf</u>				
161	Davao I, cif	New York	cts je lb	23,17	22,62
162	Non Davao J 2, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	110.7.1	129.11.10
163	Non Davao S 2, versteuert, cif Kontinent	Frankreich	FF je kg	1,99	2,14
	<u>Sisal</u>				
164	ostafrikanischer I, cif	New York	cts je lb	12,84	18,45
165	brasilianischer II, cif	New York	cts je lb	12,16	17,95 ^{a)}
166	ostafrikanischer I, cif UK	London	£ je 2240 lbs	101.18.4	145.12.10
167	portugiesischer, versteuert, cif	Frankreich	FF je kg	1,33	1,92
	<u>Rohjute</u>				
168	indische, Mill Firsts, Offertenpreis, ex dock	New York	cts je lb	17,57	16,95 ^{b)}
169	indische, LJA Firsts, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	111.6.1	110.16.5
170	indische, Dundee Daisee 2-3, loco	Kalkutta	Rupien je 400 lbs	224,58	220,70
171	indische, First Grade, cif ital. Häfen	Mailand	£ je 2240 lbs	111.12.3	111.12.9

Monat				Stichtag						Lfd. Nr.
1963	1964		Wäger in DM je 100 kg	Juli		August				
Juli	Juni	Juli		24.	31.	7.	14.	21.	28.	
Originalwährung				Originalwährung						
131,4	129,6	131,50	1 152,21	133,6	134,8	137,4	136,5	136,2	134,2	127
85,00	101,00	101,00	804,97	101,00	101,00	101,00	101,00	101,00	101,00	128
101,04	115,91	105,91	1 078,73	104,75	103,00	104,00	103,50	103,50	104,00	129
69,80	71,80	71,25	725,12	71,00	72,00	130
126,24	123,01	121,07	996,47	123,90	124,00	124,90	123,60	123,70	119,90	131
127,50	125,50	121,33	998,61	-	-	-	-	-	...	132
51,50	50,00	47,50	390,95	-	49,50	50,50	51,50	51,50	49,50	133
48,13	47,80	45,88	377,62	-	47,00	47,00	47,50	47,50	44,50	134
118,35	112,01	112,94	1 150,33	114,65	115,65	115,45	114,75	114,65	113,35	135
156,37	145,99	154,01	1 229,62	154,50	155,75	156,25	155,00	154,75	152,75	136
35,44	35,37	34,64	303,52	34,20	33,65	33,45	33,25	33,10	32,25	137
23,75	23,50	23,39	238,24	23,50	23,00	23,00	23,00	23,00	23,00	138
89,65	112,00	112,00	-	112,00 ^c	112,00 ^c	112,00 ^c	112,00 ^c	112,00 ^c	112,00 ^c	139
266,49	503,33	503,63	172,52	503,33	506,66	513,33	543,33	586,66	586,10	140
93,02	87,53	89,90	202,32	90,30	90,00	89,00	89,00 ^c	89,00	94,00	141
258,50	262,00	259,10	259,10	256,40	256,40	256,90	256,50	257,00	256,80	142
7,04	5,76	5,76	5 046,94	5,73	5,73	5,63	5,63	5,63	...	143
11 438	8 288	8 340	5 305,07	8 350	8 400	-	-	8 500	8 700	144
5 448	4 378	4 442	4 935,55	4 425	4 340	4 315	4 300	4 295	4 340	145
5 583	3 477	3 606	4 173,60	3 308	3 300	3 690	3 625	146
32,00	32,00	32,00	718,49	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	147
61,50	61,50	61,50	626,40	61,50	61,50	61,50	61,50	61,50	61,50	148
1 076	1 076	1 076	684,44	1 076	1 076	1 076	1 076	1 076	1 076	149
27,50	28,00	28,00	245,34	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	150
22,75	23,75	23,75	241,90	23,75	23,75	23,75	23,75	23,75	23,75	151
42,00	42,00	42,00	427,79	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	152
124,00	124,00	124,00	1 036,49	124,00	124,00	124,00	124,00	124,00	124,00	153
109,00	103,00	103,00	1 049,09	103,00	103,00	103,00	103,00	103,00	103,00	154
4 200	5 500	5 500	439,12	5 500	5 500	5 500	5 500	5 500	5 500	155
3 600	3 750	3 600	287,42	3 600	3 600	3 500	3 500	3 500	3 500	156
212,50	239,00	230,00	252,85	230,00	230,00	225,00	225,00	225,00	225,00	157
232,50	260,00	255,00	280,33	255,00	255,00	245,00	245,00	245,00	245,00	158
36 810	33 870	33 870	215,45	33 870	33 870	33 870	33 870	33 870	33 870	159
262.0.0	242.10.0	242.10.0	264,64	242.10.0	242.10.0	160
22,13	23,91	23,88	209,24	23,88	23,88	23,88	22,88	22,88	...	161
127.5.0	132.0.0	124.12.0	125,97	123.0.0	123.0.0	123.0.0	123.0.0	123.0.0	123.0.0	162
2,06	2,24	2,14	173,57	2,12	2,11	2,11	2,19	2,18	2,17	163
18,63	18,80	18,17	159,21	18,33	17,06	17,08	16,45	16,45	...	164
18,63	-	14,30	125,30	-	14,30	14,30	14,30	14,30	...	165
148.0.0	148.0.0	139.9.7	152,21	135.0.0	135.0.0	135.0.0	130.0.0	130.0.0	125.0.0	166
2,02	1,94	1,81	146,81	1,72	1,80	1,80	-	-	-	167
-	17,00	17,00	148,95	17,00	-	-	-	-	...	168
106.0.11	106.7.3	105.1.10	114,69	107.0.0	107.0.0	125.0.0	160.0.0	150.0.0	147.0.0	169
220,00	210,95	216,96	100,45	215,00	230,00	240,00	270,00	270,00	290,00	170
108.0.0	107.12.6	105.12.0	115,24	105.0.0	106,00	109.10.0	135.0.0	147.10.0	150.0.0	171

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1962	1963
				Originalwährung	
	<u>Rindshäute</u>				
172	Kuh-, leichte Packer-, naßges., erstnot. Monat	New York	cts je lb	16,94	11,60
173	Stier-, Packer-, über 58 lbs schwer	Chicago	cts je lb	15,20	11,25
174	Frigorificos, schwere Ochsen, 25 kg, gesalzen, c&f UK	London	d je lb	15,71	13,27
175	B.A. Americanos, trocken-gesalzen, c&f UK	London	d je lb	19,07	17,36
176	Kap-, trocken, 18-22 lbs, 1. Qualität, c&f UK	London	d je lb	18,43	18,16
	<u>Kalbfelle</u>				
177	Collector, 9-12 lbs, ungeschoren	New York	\$ je Fell	7,78	4,90
178	Firsts, unter 8 lbs	Manchester	d je lb	49,03	34,14 ^{a)}
	<u>Naturkautschuk</u>				
179	RSS I, frei Fahrzeug, ex dock	New York	cts je lb	29,03	26,82
180	RSS I, cif Kontinent, erstnot. Monat	London	d je lb	23,10	21,47
181	RSS I, in Ballen, Erz.-VPr., Terminfg., fob	Singapur	M\$-cts je lb	78,40	72,51
	<u>Kunstkautschuk</u>				
182	Butadien/Styren "S 1000", Grundprs.	Ver. Staaten	cts je lb	23,00	23,00
183	Neoprene "GH-A", Grundpreis	Ver. Staaten	cts je lb	41,00	41,00
184	Butadien/Styren "1500", Grundpreis	Ver. Königreich	d je lb	21,38	19,56
185	Butyl, unverst., frei Waggon ab Importhafen	Frankreich	FF je kg	2,71	2,71
186	S. B. R. 1500, Mengen von 10 t, frei Werk	Mailand	Lire je kg	317,00	308,50
	<u>Steinkohle</u>				
187	Anthrazit Stove, ab Zeche	Pennsylvanien	\$ je 2000 lbs	13,42	13,72
188	Gasflamme-, Stücke, ab Zeche Ruhrrevier	BR-Deutschland	DM je 1000 kg	65,30	66,70
189	Fett-, 50/80 mm, ab nordfranz. Zeche	Frankreich	FF je 1000 kg	75,00	76,63
190	Flamm-, polnische, 40/80 mm, in Wagenladungen	Mailand	Lire je 1000 kg	11 808	13 508
	<u>Koks</u>				
191	Hütten-, fot Ofen, Standard	Connelsville	\$ je 2000 lbs	15,25	15,25
192	Hütten-, fot Ofen, Nordostküste	Durham	s.d. je 2240 lbs	177,6	177,6
193	Hütten-, über 90 mm, grob, ab nordfranz. Zeche	Frankreich	FF je 1000 kg	98,19	100,00
194	Hütten-, 40-70 mm, in Wagenladungen	Mailand	Lire je 1000 kg	18 956	19 354
	<u>Erdöl</u>				
195	Pennsylvanien, 44,6 ⁰ Bê, ab Bohrfeld	Bradford/USA	\$ je 42 gals	4,63	4,63
196	Venezuela, Lia Juana Medium, 26-26,9 ⁰ Bê, fob Amuay	Venezuela	\$ je 42 gals	2,30	2,33
197	Aramco, 36-36,9 ⁰ Bê, fob Ras Tanura	Saudi Arabien	\$ je 42 gals	1,84	1,84
198	Kirkuk, 36-36,9 ⁰ Bê, fob Tripoli/Libanon	Irak	\$ je 42 gals	2,21	2,21
199	Iran 34-34,9 ⁰ Bê, fob Abadan	Iran	\$ je 42 gals	1,73	1,73
200	Kuweit, 31-31,9 ⁰ Bê, fob Mina-al-Ahmadi	Kuweit	\$ je 42 gals	1,59	1,59
201	Algerien, 40 ⁰ Bê, fob Bougie	Algerien	\$ je 42 gals	2,65	2,33
202	Zelten, 39-39,9 ⁰ Bê, fob Marsa el Brega	Libyen	\$ je 42 gals	2,21	2,21
	<u>Benzin</u>				
203	80 Oktan "R", regulär, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	7,79	7,35
204	98 Oktan "R", premium, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	11,44	10,92
205	90 Oktan "R", fob Abadan	Iran	cts je gallon	9,24	8,83
	<u>Dieselöl</u>				
206	53-57 Dieselindex, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	8,33	8,33
207	53 Dieselindex Min., fob Abadan	Iran	cts je gallon	8,10	8,09
208	Marine-, ex wharf UK	Ver. Königreich	s.d. je 2240 lbs	225,6	194.11 ^{1/4}
209	Marine-, fob Abadan	Iran	\$ je 42 gals	3,00	3,00
	<u>Heizöl</u>				
210	schwer, Grad C, Exportpreis fob	Aruba	\$ je 42 gals	2,00	2,00
211	schwer, Grad C, fob	New York Harbor	\$ je 42 gals	2,54	2,51
212	leicht, Nr. 2, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	8,03	7,95
213	leicht, Nr. 2, fob Abadan	Iran	cts je gallon	7,70	7,69
	<u>Eisenerz</u>				
214	Bessemer, Masabi, 51,5 % Fe, ab Kai	US Lake Superior	\$ je 2240 lbs	11,00	10,80
215	Pellets, Taconite, ab Kai	US Lake Superior	\$ je 2240 lbs	13,25 ^{a)}	13,25

Monat				Stichtag						Lfd. Nr.
1963		1964		Juli		August				
1963 Juli	Juni	Juli		24.	31.	7.	14.	21.	28.	
Originalwährung			unger.in DM je 100 kg	Originalwährung						
11,12	10,98	11,49	100,68	11,40	12,30	12,34	12,80	12,10	11,73	172
11,45	10,38	10,85	95,07	11,13	11,50	11,50	11,25	12,25	12,25	173
12,50	13,40	14,19	144,53	14,00	14,75	13,00	15,00	15,00	14,75	174
16,70	17,35	17,25	175,70	17,25	17,25	17,25	17,25	17,25	17,25	175
17,40	16,80	16,75	170,60	16,75	16,75	16,75	16,75	16,75	16,75	176
4,55	5,45	5,58	465,64	5,65	5,65	5,65	5,65	6,00	6,00	177
31,75	32,25	32,50	331,02	-	-	36,00	-	-	-	178
26,90	25,64	25,14	220,28	25,00	24,75	25,00	24,75	24,75	...	179
21,50	20,73	20,51	208,90	20,50	20,00	20,25	19,93	20,13	20,13	180
72,19	68,06	66,65	192,00	65,50	65,88	66,81	65,88	66,94	66,75	181
23,00	23,00	23,00	201,53	23,00	23,00	23,00	23,00	23,00	23,00	182
41,00	41,00	41,00	359,24	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	183
19,50	19,50	19,50	198,61	19,50	19,50	19,50	19,50	19,50	19,50	184
2,71	2,71	2,71	219,31	2,71	2,71	2,71	2,71	2,71	2,71	185
308,50	290,00	290,00	184,47	290,00	290,00	268,00	268,00	268,00	268,00	186
13,13	14,75	14,75	6,46	14,75	14,75	14,75	14,75	14,75	14,75	187
66,10	68,50	68,50	6,85	68,50	68,50	68,50	68,50	68,50	68,50	188
78,00	78,00	78,00	6,33	78,00	78,00	78,00	78,00	78,00	78,00	189
12 850	14 050	14 050	8,94	14 050	14 050	14 050	14 050	14 050	14 050	190
15,25	15,25	15,25	6,68	15,25	15,25	15,25	15,25	15,25	15,25	191
177,6	177,6	177,6	9,69	177,6	177,6	177,6	177,6	177,6	177,6	192
100,00	100,00	100,00	8,11	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	193
19 025	19 325	19 675	12,52	19 575	19 575	19 675	19 675	19 675	19 675	194
4,63	4,48	4,48	11,20)	4,48	4,48	4,48	4,48	4,48	4,48	195
2,30	2,30	2,30	5,75)	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	196
1,84	1,84	1,84	4,60)	1,84	1,84	1,84	1,84	1,84	1,84	197
2,21	2,21	2,21	5,52)	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	198
1,73	1,73	1,73	4,32)	1,73	1,73	1,73	1,73	1,73	1,73	199
1,59	1,59	1,59	3,97)	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	200
2,33	2,35	2,35	5,87)	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	201
2,21	2,21	2,21	5,52)	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	202
7,30	7,10	7,10	7,45)	7,10	7,10	7,10	7,10	7,10	7,10	203
10,90	10,90	10,90	11,44)+	10,90	10,90	10,90	10,90	10,90	10,90	204
8,90	8,40	8,40	8,82)	8,40	8,40	8,40	8,40	8,40	8,40	205
8,64	7,50	7,50	7,87)	7,50	7,50	7,50	7,50	7,50	7,50	206
8,10	7,80	7,58	7,96)	7,40	7,30	7,30	7,30	7,30	7,30	207
195,6	195,6	195,6	9,36)	195,6	195,6	195,6	195,6	195,6	195,6	208
3,00	2,95	2,90	7,25)	2,90	2,90	2,90	2,90	2,90	2,90	209
2,00	2,00	2,00	5,00)	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	210
2,51	2,51	2,51	6,27)	2,51	2,51	2,51	2,51	2,51	2,51	211
7,74	7,20	7,20	7,56)	7,20	7,20	7,20	7,20	7,20	7,20	212
7,70	7,40	7,18	7,54)	7,00	6,90	6,90	6,90	6,90	6,90	213
10,80	10,70	10,70	4,19	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	214
13,25	13,25	13,25	5,18	13,25	13,25	13,25	13,25	13,25	13,25	215

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1962	1963
				Originalwährung	
	noch: <u>Eisenerz</u>				
216	schwed. Pellets, 68 % Fe min., ab Atl.-Häfen	New York	\$ je 2240 lbs	15,00 ^{b)}	14,85
217	brasilian., 68-69 % Fe, ab Atl.-Häfen	New York	\$ je 2240 lbs	11,20	11,20
218	Kiruna D, 60 % Fe, 1,8 % P, cif Rotterdam	Schweden	skr je 1000 kg	56,00	52,50
219	Minette, 32 % Fe, kalkhaltig, ab Grube La Mourière	Frankreich	FF je 1000 kg	17,30	16,30
	<u>Hämatit-Gießereiroheisen</u>				
220	2 % bis 2,5 % Si, 0,08-0,12 % P, Frachtl. Oberhausen-West	BR-Deutschland	DM je 1000 kg	270,90	265,80
221	2 % Si, 0,03-0,05 % P, ab 10 lts, fr. Käufer	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	24.18.8	25.1.6
222	2,5-3 % Si, 0,08-0,12 % P, Frachtl. Longwy	Frankreich	FF je 1000 kg	348,20	348,20
223	2,5-3 % Si, 0,06-0,08 % P, Frachtl. Monceau	Belgien	bfrs je 1000 kg	3 536	3 455
224	0,08-0,12 % P, frei Wagen Mailand	Mailand	Lire je 1000 kg	43 610	42 060
	<u>Stahlschrott</u>				
225	schwerer Schmelz- I, frei Käufer	Pittsburgh	\$ je 2240 lbs	29,28	26,93
226	schwerer, in 500-lts-Ladungen, N.O.-Küste	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	11.8.3	11.8.3
227	schwerer, Siemens-Martin, frei Verbraucher	Belgien	bfrs je 1000 kg	1 681	1 565
228	schwerer, 150x50x50, kompl. Wagenldg. Ankpr.	Frankreich	FF je 1000 kg	.	94,00
229	schwerer, 150x50x50, frei Wagen, ab Lager	Mailand	Lire je 100 kg	2 367	2 078
	<u>Halbzeug</u>				
230	Walzknüppel, Bessemer-Güte, Inlandspreis, ab Werk	Pittsburgh	\$ je 2000 lbs	80,00	81,00
231	Walzknüppel, Thomas-Güte, in 100-lts-Ladungen	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	32.9.2	32.10.6
232	Vorblöcke, Thomas-Güte, Frachtlage Thionville	Frankreich	FF je 1000 kg	351,78	367,40
233	Walzknüppel, Thomas-Güte, Frachtlage Clabecq	Belgien	bfrs je 1000 kg	3 758	3 750
	<u>Walzdraht</u>				
234	Bessemer-Güte, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	6,63	6,63
235	5,5 mm, Thomas-Güte, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	84,12	78,19
	<u>Stabstahl</u>				
236	warmgewalzt, Bessemergüte, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	6,44	6,50
237	rounds + squares, 5/8-2 3/4", Exportpreis fob	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	41.12.6	41.12.6
238	Betonrundstahl, Thomas-Güte, Exportprs. fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	73,07	73,69
239	Rundstahl, SM-Güte, 3/4-1", Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	79,96	83,79
	<u>Formstahl</u>				
240	Winkel und Träger, Bessemergüte, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	5,73	5,77
241	Winkel und Träger, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	38.12.6	38.12.6
242	Winkel und Träger, Thomasgüte, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	85,75	76,05
243	Träger, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	100,50	89,21
	<u>Grobbleche</u>				
244	Behälter-, warmgewalzt, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	5,38	5,44
245	3/16 inch und stärker, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	41.12.0	41.12.0
246	3/8 inch und stärker, Thomasgüte, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	93,49	83,88
247	1/8" x 4 ft x 8 ft, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	114,93	113,20
	<u>Feinbleche</u>				
248	18 gauge, warmgewalzt, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	5,18	5,32
249	17-20 gauge, kaltgewalzt, Exportpreis fob	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	52.2.3	52.0.0
250	20 gauge, kaltgewalzt, SPO, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	123,80	109,76
	<u>Weißblech</u>				
251	feuerverzinkt, 1,25 lbs-Auflage, Exportpreis fob	Pittsburgh	\$ je 107 lbs	10,87	10,87
252	feuerverzinkt, 14"x 20", 112 Tafeln, Exportpreis fob	Cardiff	£ je 108 lbs	3.13.3	3.13.0
253	feuerverzinkt, 1,25 lbs Auflage, Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	205,00	205,00
	<u>Elektrolyt-Kupfer</u>				
254	Drahtbarren, Grubenhüttenpreis, fr. Verbr.-Werk Ver. St.	Ver. Staaten	cts je lb	31,00	31,00
255	Drahtbarren, Exportpreis fas	New York	cts je lb	28,64	28,54
256	Drahtbarren, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus	London	£ je 2240 lbs	233.19.8	234.5.5
257	Drahtbarren, Erlösnotiz, cif europ. Häfen	London	£ je 2240 lbs	234.15.5	234.14.6
258	Drahtbarren, Grundpreis, ab Werk, unverst.	Belgien	bfrs je kg	32,22	32,25
259	Drahtbarren, 99,9 % Cu, ab Werk	Mailand	Lire je kg	453,75	451,30

Monat				Stichtag						Lfd. Nr.
1963	1964			Juli		August				
Juli	Juni	Juli		24.	31.	7.	14.	21.	28.	
Originalwährung			unger.in DM je 100 kg	Originalwährung						
15,00	14,00	14,00	5,48	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	216
11,20	10,40r	10,40	4,07	10,40r	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	217
52,50	52,50	52,50	4,06	52,50	52,50	52,50	52,50	52,50	52,50	218
15,30	14,80	14,80	1,20	14,80	14,80	14,80	14,80	14,80	14,80	219
265,80	243,50	243,50	24,35	243,50	243,50	243,50	243,50	243,50	243,50	220
25.1.6	24.1.6	24.1.6	26,27	24.1.6	24.1.6	24.1.6	24.1.6	24.1.6	24.1.6	221
348,20	337,00	337,00	27,33	337,00	337,00	337,00	337,00	337,00	337,00	222
3 455	3 455	3 455	27,58	3 455	3 455	3 455	3 455	3 455	3 455	223
42 500	41 000	41 000	26,08	41 000	41 000	41 000	41 000	41 000	41 000	224
25,00	35,09	36,09	14,12	36,00	38,00	38,00	38,00	37,00	36,00	225
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	11.8.3	226
1 600	1 781	1 775	14,17	1 775	1 775	1 775	1 775	1 775	1 775	227
94,00	96,50	96,50	7,83	96,50	96,50	96,50	96,50	96,50	96,50	228
2 050	2 050	2 050	13,04	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	229
80,00	84,00	84,00	36,80	84,00	84,00	84,00	84,00	84,00	84,00	230
32.10.6	32.0.6	32.0.6	34,95	32.0.6	32.0.6	32.0.6	32.0.6	32.0.6	32.0.6	231
367,40	367,40	367,40	29,80	367,40	367,40	367,40	367,40	367,40	367,40	232
3 750	3 750	3 750	29,94	3 750	3 750	3 750	3 750	3 750	3 750	233
6,63	6,63	6,63	58,09	6,63	6,63	6,63	6,63	6,63	6,63	234
76,61	98,00	97,11	38,60	96,00	96,00	96,00	96,00	96,00	95,50	235
6,44	6,69	6,69	58,62	6,69	6,69	6,69	6,69	6,69	6,69	236
41.12.6	41.12.6	41.12.6	45,42	41.12.6	41.12.6	41.12.6	41.12.6	41.12.6	41.12.6	237
75,00	85,44	84,61	33,63	84,50	84,00	83,50	83,50	83,50	83,50	238
84,00	83,00	84,03	33,40	85,00	85,00	239
5,73	5,93	5,93	51,96	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	240
38.12.6	41.10.0	41.10.0	45,29	41.10.0	41.10.0	41.10.0	41.10.0	41.10.0	41.10.0	241
76,83	86,28	85,83	34,11	85,50	86,00	85,50	85,50	85,00	85,00	242
88,00	87,00	91,13	36,22	95,00	95,00	243
5,38	5,63	5,63	49,33	5,63	5,63	5,63	5,63	5,63	5,63	244
41.12.0	43.5.0	43.5.0	47,20	43.5.0	43.5.0	43.5.0	43.5.0	43.5.0	43.5.0	245
85,39	116,00	114,83	45,64	115,00	113,00	113,00	111,00	110,50	109,50	246
113,20	113,20	113,20	44,99	113,20	113,20	247
5,38	5,38	5,38	47,14	5,38	5,38	5,38	5,38	5,33	5,38	248
52.0.0	52.0.0	52.0.0	56,75	52.0.0	52.0.0	52.0.0	52.0.0	52.0.0	52.0.0	249
111,44	130,83	126,28	50,19	124,50	123,00	122,00	122,00	120,50	117,50	250
10,87	10,87	10,87	89,01	10,87	10,87	10,87	10,87	10,87	10,87	251
3.13.0	3.13.0	3.13.0	82,61	3.13.0	3.13.0	3.13.0	3.13.0	3.13.0	3.13.0	252
205,00	205,00	205,00	81,48	205,00	205,00	253
31,00	32,00	32,00	280,39	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	254
28,52	29,96	30,09	263,65	33,03	30,15	29,95	30,28	32,10	31,90	255
234.2.9	292.17.1	309.16.4	338,10	311.15.0	339.0.0	349.15.0	366.0.0	382.10.0	383.0.0	256
234.12.0	245.5.10	246.1.1	268,52	247.18.4	245.14.3	247.6.9	265.0.10	266.0.4	264.6.1	257
32,25	33,45	33,45	267,06	33,45	33,45	33,45	33,45	33,45	33,45	258
452,50	487,50	487,50	310,10	487,50	487,50	527,50	259

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1962	1963
				Originalwährung	
	<u>Blei</u>				
260	Grad A und B, 99,73-99,85 % Pb, Inlandspreis	New York	cts je lb	9,63	11,14
261	Virgin brands, common grades	Montreal	kan.cts je lb	9,92	11,04
262	Weich-, raff., 99,97 % Pb, Kassaprs., Übern.i.Lagerhaus	London	£ je 2240 lbs	56.6,5	63.8.8
	<u>Zink</u>				
263	Prime Western, Inlandspreis	East St. Louis	cts je lb	11,63	12,00
264	Prime Western	Montreal	kan.cts je lb	11,50	12,21
265	98 % Zn, Ingots, Kassaprs., Übernahme im Lagerhaus	London	£ je 2240 lbs	67.9.2	76.15.4
266	Good ordinary brands, Grundpreis ab Werk	Belgien	bfrs je kg	10,50	10,87
	<u>Zinn</u>				
267	malaiisches, ab Werk	Singapur	M\$ je 60,479 kg	447,82	455,55
268	Straits, 99,8 % Sn	New York	cts je lb	114,65	116,65
269	99,75 % Sn, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus	London	£ je 2240 lbs	896.12.8	909.17.4
	<u>Nickel</u>				
270	Elektro-Kathoden, 99 % Ni, fob.Pt. Colborne	New York	cts je lb	79,90	79,00
271	raffiniert, frei Käufer UK	London	£ je 2240 lbs	649.2.2	642.0.0
272	Anodenschrott, freier Marktpreis	London	£ je 2240 lbs	583.1.1	594.10.3
	<u>Aluminium</u>				
273	ab 99,5 % Al, Ingots a 50 lbs, fr. Käuferwerk	New York	cts je lb	23,88	22,62
274	ab 99,5 % Al, Ingots, kanad.u.einheim.frei Käuferwerk	London	£ je 2240 lbs	180.14.0	180.19.9
275	ab 99,5 % Al, Ingots, sonstige Herkünfte, fr. Käuferw.	London	£ je 2240 lbs	157.11.3	161.4.4 ^{a)}
276	Primär- 99,5 % Al, Exportpreis frei europ. Käuferwerk	Montreal	US-cts je lb	22,59	22,62
	<u>Quecksilber</u>				
277	in Flaschen, loco	New York	\$ je 76 lbs	191,27	189,93
278	in Flaschen, loco	London	£ je 76 lbs	61.11.2	61.9.7
279	in Flaschen, loco	Mailand	Lire je kg	4 750	4 500
	<u>Silber</u>				
280	999/1000, in Barren	New York	cts je 31,103 g	108,38	127,91
281	999/1000, in Barren	London	d je 31,103 g	91,51	110,11
	<u>Gold</u>				
282	1000/1000, in Barren	London	s.d. je 31,103 g	250.1	250.6 ⁷ /8
	<u>Platin</u>				
283	raffiniert	New York	\$ je 31,103 g	83,50	80,93
284	raffiniert, kanadisches und südafrikanisches	London	£ je 31,103 g	30.5.0	29.7.5
285	raffiniert, sonstige Herkünfte	London	£ je 31,103 g	27.7.0	27.15.5
	<u>Zement</u>				
286	Portland-, in Säcken, frei N.Y.	New York	\$ je 170,55 kg	4,27	3,72
287	Portland-, in 6-lts-Ladungen	London	s.d. je 2240 lbs	116,0	118,6
288	Normal-, Type 730, in Säcken, ab Werk	Mailand	Lire je 100 kg	895,00	895,00
	<u>Holz</u>				
289	Rund-, Tiama, Ghana, cif	Liverpool	£ je 2240 lbs	18.3.6	20.18.0a)
290	Rund-, Iroko, Ghana, cif	Liverpool	£ je 2240 lbs	16.9.11	17.6.8a)
291	Rund-, Lagos Mahagoni, Ghana, cif	Liverpool	£ je 2240 lbs	28.2.9	25.14.3a)
292	Rund-, Iroko, Ø-Preis, Lfg. Elfenbeink., fob	Bingerville	CFA-frs je cbm	8 792	9 531
293	Rund-, Magoré, Ø-Preis, Lfg. Elfenbeink., fob	Bingerville	CFA-frs je cbm	9 375	9 656
294	Rund-, Mahagoni, Ø-Preis, Lfg. Elfenbeink., fob	Bingerville	CFA-frs je cbm	9 000	9 417
295	Schnitt-, Kambala, Lfg. Kongo, cif	Antwerpen	bfrs je cbm	4 273	4 531a)
296	Schnitt-, Limba, Lfg. Kongo, cif	Antwerpen	bfrs je cbm	4 950	4 991a)
297	Bretter, Buchen-, slowenische, I. Qual., ab Lager	Mailand	Lire je cbm	71 500	71 104
298	Bretter, Eichen-, slowenische, I. Qual., ab Lager	Mailand	Lire je cbm	98 500	98 500
	<u>Holzschliff</u>				
299	skandin., naß, Kontraktpreis, cif Ostküste UK	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	28.10.0	28.10.0
300	weiß, 90/100 trocken, Exportpreis nach UK	Norwegen	nkr je 1016 kg	570	570
301	skandin., Kontraktpreis, cif nordw.-europ. Häfen	Schweden	skr je 1000 kg	400,0	400,0
302	import. Tannen-, lufttrocken, frei Bahnstation	Mailand	Lire je 100 kg	6 460	6 568

Monat				Stichtag						Lfd. Nr.
1963	1964			Juli		August				
Juli	Juni	Juli		24.	31.	7.	14.	21.	28.	
Originalwährung			umger.in DM je 100 kg	Originalwährung						
11,67	13,00	13,00	113,91	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,50	260
10,98	13,00	13,00	105,35	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	261
65.2.5	89.7.6	90.6.10	98,59	99.18.9	106.7.6	109.12.6	114.10.10	107.12.6	106.7.6	262
12,03	13,50	13,50	118,29	13,50	13,50	13,50	13,50	13,50	13,50	263
12,48	13,50	13,50	109,39	13,50	13,50	13,50	13,50	13,50	13,50	264
74.6.10	129.12.5	139.15.10	152,55	148.10.0	142.10.0	134.15.0	128.10.0	114.5.0	114.15.0	265
10,60	18,17	19,30	154,09	19,30	19,30	19,30	19,30	17,90	17,90	266
415,75	580,94	626,32	1 353,19	637,88	636,38	640,50	641,50	643,88 ^{c)}	657,13	267
115,43	150,48	159,32	1 395,97	160,75	162,63	160,00	160,63	160,38	160,30	268
901.4.7	1 183.1.4	1 251.9.7	1 365,72	1 256.5.0	1 261.5.0	1 261.10.0	1 261.5.0	1 263.15.0	1 302.0.0	269
79,00	79,00	79,00	692,20	79,00	79,00	79,00	79,00	79,00	79,00	270
642.0.0	642.0.0	642.0.0	700,61	642.0.0	642.0.0	642.0.0	642.0.0	642.0.0	642.0.0	271
595.0.0	610.0.0	610.0.0	665,69	610.0.0	610.0.0	610.0.0	610.0.0	610.0.0	610.0.0	272
22,50	23,83	24,00	210,29	24,00	24,00	24,00	24,00	24,00	24,00	273
180.0.0	192.0.0	192.0.0	209,53	192.0.0	192.0.0	192.0.0	192.0.0	192.0.0	192.0.0	274
164.10.0	182.18.0	183.10.0	200,25	183.10.0	183.10.0	183.10.0	183.10.0	183.10.0	183.10.0	275
22,50	24,00	24,00	210,29	24,00	24,00	24,00	24,00	24,00	24,00	276
182,32	266,96	277,68	3 201,38	281,00	286,00	286,00	286,00 ^{c)}	305,00	...	277
58.0.0	90.0.0	95.2.7	3 059,76	100.0.0	100.0.0	100.0.0	100.0.0	100.0.0	100.0.0	278
4 250	5 050	5 050	3 212,31	5 050	5 050	5 050	5 050	5 050	5 050	279
128,99	129,30	129,30	165,22)	129,30	129,30	129,30	129,30	129,30	129,30	280
111,04	111,72	111,91	166,23)	112,00	112,00	112,00	112,00	112,00	112,00	281
250.6 ¹ /6	251.0 ² /5	251.5	4,48)+	251.7 ¹ /2	251.7 ³ /4	251.7 ¹ /4	251.7 ¹ /2	251.9 ¹ /2	252.0	282
78,50	88,50	88,50	11,31)	88,50	88,50	88,50	88,50	88,50	88,50	283
28.10.0	31.12.6	31.12.6	11,27)	31.12.6	31.12.6	31.12.6	31.12.6	31.12.6	31.12.6	284
26.5.0	47.8.11	48.3.7	17,27)	50.10.0	50.0.0	50.5.0	50.0.0	50.0.0	50.10.0	285
3,85	3,48	3,48	8,11	3,48	3,48	3,48	3,48	3,48	3,48	286
121.0	121.0	121.0	6,60	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	287
895,00	895,00	895,00	5,69	895,00	895,00	895,00	895,00	895,00	895,00	288
20.14.9	23.7.6	23.7.6	255,09	23.7.6	23.7.6	289
16.0.10	21.16.6	21.16.6	238,17	21.16.6	21.16.6	290
25.0.0	25.0.5	25.0.5	273,05	25.0.5	25.0.5	291
9 375	10 250	10 250	166,09)	10 250	10 250	292
9 500	10 500	10 500	170,14)	10 500	10 500	293
9 250	10 125	10 125	164,07)+	10 125	10 125	294
4 500	-	-	-	-	-	295
5 000	-	-	-	-	-	296
71 500	70 000	70 000	445,27)	70 000	70 000	70 000	70 000	70 000	70 000	297
98 500	105 000	105 000	667,91)	105 000	105 000	105 000	105 000	105 000	105 000	298
28.10.0	28.10.0	29.0.0	31,64	29.0.0	29.0.0	29.0.0	29.0.0	29.0.0	29.0.0	299
570	570	580	31,70	580	580	580	580	580	580	300
400,0	400,0	407,5	31,49	407,5	407,5	407,5	407,5	407,5	407,5	301
6 550	6 700	6 700	42,62	6 700	6 700	6 700	6 700	6 700	6 700	302

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1962	1963
				Originalwährung	
	<u>Sulfit-Zellstoff</u>				
303	skandin. ungebl., Kontraktpreis, cif Ostküste UK	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	47.0.0	44.5.0
304	ungebleicht und gebleicht	Österreich	S je 100 kg	461,50	461,50
305	ungebl., Kontraktprs., cif nordw.-europ. Häfen	Schweden	skr je 1000 kg	655,00 ^{a)}	615,00
306	ungebleicht, Importeur-Verkaufspreis	Mailand	Lire je 100 kg	9 548	9 933
	<u>Azeton</u>				
307	Ladungen ab 10 lts, frei Käufer UK	London	£ je 2240 lbs	77.10.0	66.0.0
308	rein, 99 %, frei Verkäuferlager	Mailand	Lire je kg	78,60	81,77
	<u>Formaldehyd</u>				
309	40 % in Behältern, frei Bahnstation	London	£ je 2240 lbs	31.0.0	31.0.0
310	36 %, frei Großhandelslager	Mailand	Lire je kg	62,08	60,00
	<u>Phenol</u>				
311	90 - 92 %, methanolfrei, in Fässern, ab Werk	New York	cts je lb	14,62	12,39
312	B.P. rein, in 10-lts-Ladungen, frei UK	London	d je lb	16,45	16,00
	<u>Essigsäure</u>				
313	B.P. Eis-, 99-100 %, in 10-lts-Ladungen	London	£ je 2240 lbs	87.2.6	83.0.0
314	96 - 97 %, technisch rein, frei Großhandelslager	Mailand	Lire je kg	107,29	117,08
	<u>Schwefelsäure</u>				
315	66° B _e , in Tanks, ab östliche Werke	New York	\$ je 2000 lbs	19,35	19,35
316	168° Tw., ab Werk	London	£ je 2240 lbs	12.0.0	12.0.0
317	Basis 100 %, wasserfrei, 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	12,50	12,50
319	abzüglich 2 % Rabatt, fob	Liverpool	£ je 2240 lbs	78.18.8	79.0.0
320	grob, kristallin, unverteuert, frei Empfänger	Paris	FF je 100 kg	114,00	117,75
321	98-99 %, in Wagenladungen, frei Station Mailand	Mailand	Lire je 100 kg	13 169	13 042
	<u>Salpeter</u>				
322	Chile-, 16 % N, in 6-lts-Ladungen	London	£ je 2240 lbs	23.3.3	22.15.10
	<u>Schwefels. Ammoniak</u>				
323	21 % N, neutral, in 6-lts-Ladungen	London	£ je 2240 lbs	19.2.8	19.5.10
324	20-21 % N, ab Lager	Mailand	Lire je 100 kg	3 133	3 133
	<u>Superphosphat</u>				
325	18 % P ₂ O ₅ , wasserlöslich, 6-lts-Ladungen	London	£ je 2240 lbs	13.10.0	13.10.0
	<u>Kalkstickstoff</u>				
326	20-21 % N, in Wagenladungen, ab Lager	Mailand	Lire je 75 kg	3 588	3 588
	<u>Kalidünger</u>				
327	60 % K ₂ O, in 1 cwt-Säcken, ab Importeurlager	London	£ je 2240 lbs	20.19.8	20.7.6
	<u>Terpentin</u>				
328	in galvanisierten Fässern, fob	Savannah	cts je 7,23 lbs	19,34	30,96
329	amerikanisches, ab Lager	London	s.d. je 112 lbs	86.9	94.9 ² /5
	<u>Kunststoffe</u>				
330	Zellulose-Azetat, hellfarbig, ab Werk	New York	cts je lb	39,50	40,00
331	Zellulose-Azetat, "Acetabel" I. Qualität, ab Werk	Frankreich	FF je kg	5,35	5,35
332	Polyäthylen, naturfarben, ab Werk	New York	cts je lb	25,66	24,50
333	Polyäthylen "CCP", hellfarbig, ab Werk	Frankreich	FF je kg	3,25	3,25
334	Polystyren, hellfarbig, ab Werk	New York	cts je lb	18,50	17,07
335	Polystyren "Naxolen", Platten, ab Werk	Frankreich	FF je kg	6,35	6,30
336	Polyester, gen. purpose, ab Werk	New York	cts je lb	32,00	32,00

Monat				Stichtag						Lfd. Nr.
1963	1964		Wäger in DM je 100 kg	Juli		August				
Juli	Juni	Juli		24.	31.	7.	14.	21.	28.	
Originalwährung				Originalwährung						
45.10.0	48.0.0	48.0.0	52,38	48.0.0	48.0.0	48.0.0	48.0.0	48.0.0	48.0.0	303
461,50	461,50	461,50	71,06	461,50	461,50	304
630,00	668,00	668,00	51,62	668,00	668,00	668,00	668,00	668,00	668,00	305
10 100	10 025	10 000	63,61	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000	306
64.0.0	64.0.0	64.0.0	69,84	64.0.0	64.0.0	64.0.0	64.0.0	64.0.0	64.0.0	307
82,50	72,00	72,00	45,80	72,00	72,00	69,00	69,00	69,00	67,00	308
31.0.0	28.0.0	28.0.0	30,56	28.0.0	28.0.0	28.0.0	28.0.0	28.0.0	28.0.0	309
60,00	62,00	62,00	39,44	62,00	62,00	62,00	62,00	62,00	62,00	310
12,25	12,25	12,25	107,34	12,25	12,25	12,25	12,25	12,25	12,25	311
16,00	16,00	16,00	162,97	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	312
93.0.0	76.0.0	76.0.0	82,94	76.0.0	76.0.0	76.0.0	76.0.0	76.0.0	76.0.0	313
115,00	132,50	132,50	84,28	132,50	132,50	132,50	132,50	132,50	132,50	314
19,35	19,85	20,35	8,92	20,35	20,35	20,35	20,35	20,35	...	315
12.0.0	12.0.0	12.0.0	13,10	12.0.0	12.0.0	12.0.0	12.0.0	12.0.0	12.0.0	316
1 950	2 150	2 150	13,68	2 150	2 150	2 150	2 150	2 150	2 150	317
12,50	14,50	14,50	127,05	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	...	318
79.0.0	82.10.0	90.3.0	98,38	101.12.6	101.12.6	101.12.6	101.12.6	101.12.6	101.12.6	319
118,50	118,50	118,50	96,11	118,50	118,50	118,50	118,50	118,50	118,50	320
13 000	14 100	13 950	88,74	13 950	13 950	13 950	13 950	13 950	13 950	321
22.5.0	21.13.0	21.13.0	23,63	21.13.0	21.13.0	21.13.0	21.13.0	21.13.0	21.13.0	322
18.11.0	18.14.0	18.14.0	20,41	18.14.0	18.14.0	18.14.0	18.14.0	18.14.0	18.14.0	323
2 970	3 400	3 120	19,85	3 120	3 120	3 120	3 120	3 120	3 120	324
13.10.0	13.10.0	13.10.0	14,73	13.10.0	13.10.0	13.10.0	13.10.0	13.10.0	13.10.0	325
3 400	3 740	3 420	29,01	3 420	3 420	3 420	3 420	3 420	3 420	326
19.9.10	20.3.0	20.3.0	21,99	20.3.0	20.3.0	20.11.0	20.11.0	20.11.0	20.11.0	327
31,80	39,63	40,95	49,63	41,50	42,25	42,25	42,75	328
93.7 ¹ /5	106.6	106.8 ² /5	116,44	107.6	106.6	106.6	106.6	108.0	108.0	329
40,00	40,00	40,00	350,48	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	330
5,35	5,35	5,35	433,93	5,35	5,35	5,35	5,35	5,35	5,35	331
24,50	25,00	25,00	219,05	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	332
3,25	3,10	3,10	251,44	3,10	3,10	3,10	3,10	3,10	3,10	333
16,50	16,50	16,50	144,57	16,50	16,50	16,50	16,50	16,50	16,50	334
6,30	6,30	6,30	510,99	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	335
32,00	32,00	32,00	280,39	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	336