

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **M**

PREISE LÖHNE WIRTSCHAFTSRECHNUNGEN

Reihe 9

Preise im Ausland

I. Großhandelspreise

Weltmarktpreise ausgewählter Waren

Juni 1965



Bestellnummer : M 9/I - m 6/65

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Abgeschlossen am 13. August 1965
Erschienen im Sept. 1965

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 1,--

Der Preisverlauf an den Weltmärkten im Juli/August 1965

Die Weltmarktpreise für Grundstoffe zeigten in der Zeit von Anfang Juli bis Anfang August im einzelnen wiederum recht unterschiedliche Bewegungen, die sich jedoch im ganzen fast völlig ausgeglichen haben. Bei Moodys Index, der auf den amerikanischen Binnenmarkt zugeschnittenen Börsenpreise überwogen allerdings die Erhöhungstendenzen, wobei die Verteuerung des Weizens an der Chicagoer Börse stark ins Gewicht fiel. Moodys Index stieg daher noch um 0,9 % an. Reuters Index der Londoner Grundstoffnotierungen blieb dagegen mit + 0,2 % im ganzen unverändert. Starken Preiserhöhungen bei Kakao, Pfeffer, Wolle und bei den NE-Metallen standen beachtliche Preisminderungen bei Baumwolle, Jute, Zucker und bei fast allen Ölfrüchten gegenüber.

Zur Hauptsache infolge des unterschiedlich zusammengesetzten "Warenkorbes" der beiden Indices waren - wie schon in den letzten Monaten - die Indexveränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresmonat gegenläufig: Moodys Index ist um 7,0 % gestiegen, Reuters Index dagegen um 4,5 % gefallen. Ausschlaggebend für den kräftigen Anstieg der amerikanischen Notierungen waren die Preise für Weizen, Schweine, Häute, Kupfer, Blei und Seide. Nachgegeben haben hier vor allem die Preise für Stahlschrott sowie für Zucker und Kakao. In Reuters Index sind besonders Mais, Pfeffer, Kupfer, Zinn und Jute im Preis gestiegen, während hier außer den Zucker- und Kakaopreisen auch die Preise für Leinsaat, Hanf und Zink stark nachgegeben haben.

An den internationalen Brotgetreidemärkten zeigten die Weizenpreise im Verlauf des Juli allgemein eine feste Tendenz. In den USA wird eine um 12 % geringere Ernte an Soft-Red-Weizen erwartet. In Kanada ist die Anbaufläche für Durum-Weizen stark zurückgegangen.

Anfang August trat die Sowjetunion, ähnlich wie im Herbst 1963, überraschend als Großkäufer am Weltmarkt auf. Die sowjetrussische Weizenernte wird z.Z. auf 60 Mill.t geschätzt, die damit etwa in der Mitte zwischen den Ernten von 1963 (49 Mill.t) und 1964 (74 Mill.t) liegen würde. Die Sowjetunion kaufte in Kanada zur Lieferung bis Juli 1966 6,03 Mill.t Weizen zum Durchschnittspreis von 75 US\$ oder 300 DM je t (die Londoner Notierung für Northern Manitoba I/II lag im Juni bei 313 DM/t). Alle sowjetrussischen Käufe zusammen betragen für das Lieferjahr 1965/66 rd. 9 Mill.t. Im Wirtschaftsjahr 1963/64 hatte die Sowjetunion insgesamt 9,27 Mill.t am Weltmarkt gekauft (1964/65: 2,5 Mill.t).

Die VR China bezog noch im Rahmen des großen Kaufvertrages von 1963 rd. 0,6 Mill.t Weizen aus Kanada. Damit ist die gesamte Kontraktmenge aus dem Vertrag von 1963 geliefert worden.

Frankreich hat an Polen und an die Sowjetunion je 0,3 Mill.t Weizen neuer Ernte verkauft. Mit Polen wurde zum Preis von 59 \$ = 236 DM je t abgeschlossen. Einen Teil des Überschusses aus der neuen sehr guten Weizenernte konnte Frankreich also schon zu Beginn des neuen Wirtschaftsjahres absetzen.

Das Internationale Weizenabkommen, das Ende Juli 1965 ausgelaufen wäre, wurde in unveränderter Form um ein Jahr bis Juli 1966 verlängert. Im November soll über die Maßnahmen für die Zeit nach Juli 1966 verhandelt werden.

Die Roggennotierungen waren ebenfalls höher als im Vormonat.

Die Preise für Futtergetreide lagen im ganzen etwas schwächer als im Juni. Auch Reis hat sich im Preis wenig verändert, wenn man von einer leichten Erhöhung der Mailänder Notierung für Vialone, I. Qualität, absieht.

Das Absinken des Zuckerpreises hat sich nach einer vorübergehenden kurzen Erholung fortgesetzt. Mitte August wurde ein neuer Nachkriegstiefstand erreicht. Die preisdrückenden Marktbedingungen, nämlich die Ausdehnung der Anbauflächen seit der Kubakrise und eine gute diesjährige Ernte, stehen weiterhin einer nachhaltigen Erholung des Zuckerpreises entgegen.

Auch im Ostblock werden die Zuckeranbauflächen immer noch erweitert, obwohl die Sowjetunion sich zu steigenden Ankäufen von kubanischem Zucker verpflichtet hat. Die Ostblockländer zahlen für den kubanischen Zucker z.Z. 6 cents je lb bei einem Weltmarktpreis von etwa 1,2 cents. Trotz des verstärkten Angebots sind die Verbraucherpreise für Zucker ungewöhnlich hoch. Man hat berechnet, daß einem Verbraucherpreis in den USA von etwa 1,20 DM je kg ein Preis von 3,96 DM in der Sowjetunion und von DM 12,- in Polen gegenübersteht.

Die Preise für südamerikanische Kaffees sind konstant geblieben, die afrikanischen Sorten haben gegen Ende Juli im Preise angezogen. Am 2. August hat eine Session des Internationalen Kaffeeabkommens begonnen. Die Jahresexportquote wurde auf 43,7 Mill. Sack (à 60 kg) festgesetzt, wonach dann auch die Exportquoten für die einzelnen Erzeugerländer bestimmt werden. Brasilien forderte auf der Tagung von den afrikanischen Kaffeeländern eine strikte Einhaltung der Abkommensbestimmungen, nachdem das öfteren Brasilien allein die Ausfuhrbeschränkungen des Abkommens beachtet und die afrikanischen Länder zur gleichen Zeit durch Preisunterbietungen ihren Absatz ausgeweitet hatten.

Nach dem Preistiefstand in der dritten Juliwoche bahnte sich gegen Ende Juli beim Kakao ein kräftiger Preisauftrieb an. Diese Entwicklung war einmal durch die neueren Ernteschätzungen bedingt, nach denen der Anstieg des Ernteertrages in der gegenwärtigen Saison, die am 30. 9. abläuft, nicht so hoch sein würde wie nach den bisherigen Schätzungen. Daneben haben Gerüchte über eine £-Abwertung und die gespannte Lage in Vietnam die Spekulation zu umfangreichen Käufen veranlaßt. Die afrikanischen Erzeugungsländer sind jetzt bemüht, die günstige Lage auszunutzen und möglichst viel Kakao der neuen Ernte zu den höheren Preisen zu verkaufen.

Auf der Kalkutta-Auktion von Ende Juli erzielten die feineren Darjeeling-Tees gute Preise. Nach wie vor ist die Sowjetunion an guten Teequalitäten interessiert.

Die Preise für Pfeffer haben weiter scharf angezogen.

Da in Dänemark die Produktion von Schlachtschweinen seit 1963 ungewöhnlich stark erhöht worden ist und andererseits in vielen der Abnehmerländer der Schweinezyklus gegenwärtig einen Höhepunkt erreicht hat, haben sich in den dänischen Kühlhäusern erhebliche Mengen von Schweinefleisch (rd. 17 000 t) angehäuft, die auf absehbare Zeit keinen Absatz finden werden. Darüber hinaus wird für mehrere Monate mit einer weiteren erheblichen Überproduktion von Schweinefleisch gerechnet. Nachdem die Produzentenpreise schon um 12 % gefallen sind, beabsichtigen jetzt die Schlächtereien, die überschüssige Produktion von Schweinefleisch nur noch zu den Kraftfutterpreisen aufzukaufen. Evtl. soll auch ein Teil der Vorräte vernichtet werden. Man hält allgemein eine bessere Produktionslenkung für notwendig.

In der EWG werden seit dem 15. Juli erstmals Zusatzbeträge zur Abschöpfung bei Einfuhren von Schweinefleisch und Schweinespeck aus Drittländern erhoben. Die Bundesrepublik wird von dieser Maßnahme nur teilweise betroffen, da zu einem großen Teil lebende Schweine eingeführt werden.

Obwohl allgemein die Preise für Schlachtrinder stark angestiegen sind, konnte Argentinien aus der günstigen Marktlage nur geringen Nutzen ziehen. Das Angebot an Rindern war infolge umfangreicher Abschachtungen während der Dürreperioden zwischen 1961 und 1963 gering; 1964 begann man den Fleischkonsum in Argentinien durch behördliche Anordnungen einzuschränken. Neuerdings darf freitags und samstags kein Rindfleisch verkauft und auch nicht in Restaurants serviert werden. Auch ist von freitags bis montags das Schlachten von Rindern verboten. Man hat durch die bisherigen Maßnahmen den Rindfleischkonsum schon um 23 % gesenkt. Aber trotzdem können die Fleischexporteure keine Gewinne erzielen, weil der Peso amtlich überbewertet ist und dazu die Löhne stark gestiegen sind. Der Rindfleischexport ist daher trotz der oben genannten Maßnahme weiter zurückgegangen.

Die Preise für dänische Brathähnchen haben Ende Juni etwas angezogen und sind seitdem stabil geblieben. Die Eierpreise zeigten ebenfalls eine steigende Tendenz. Die Londoner Butternotierungen für australische und neuseeländische Herkünfte haben nachgegeben, während die Preise für europäische Herkünfte allgemein konstant blieben.

Die Ölfrüchte zeigten infolge guter Ernteergebnisse durchweg weiter nachgebende Preise. Auch die Notierungen für philippinische Kopra und für Sojabohnen, die im Juni noch angezogen und einen überhöhten Stand erreicht hatten, waren jetzt rückläufig. Der Preisbewegung bei den Ölfrüchten entsprach auch die Preisentwicklung bei den pflanzlichen Ölen. Hier lagen die Preise allgemein schwächer als im Vormonat.

Im Zuge der allgemeinen Preiserhöhung für Futtermittel haben sich auch die Preise für Ölkuchen befestigt. Fischmehl war mit 89 DM/dz fast 50 % teurer als vor einem Jahr.

Nach dem Tiefstand um die Jahresmitte haben die Wollpreise im Verlauf des Juli, also mit Beginn des neuen Wirtschaftsjahres, kräftig angezogen. Dafür waren in erster Linie die schlechteren Produktionserwartungen infolge der Trockenheitsperioden in Australien und Südafrika maßgebend.

Demgegenüber lagen die Baumwollpreise weiterhin schwächer. Die Weltbaumwollernte wird um 3 % höher geschätzt als in der vorangegangenen Saison. Damit wäre der höchste Stand in der Geschichte des Baumwollanbaus erreicht worden. An der Produktionssteigerung war vor allem der Ostblock beteiligt. Der Weltverbrauch wird in der laufenden Saison wahrscheinlich um 5 % höher liegen als in der früheren Saison. Vor allem wird in Japan, den USA, Kanada und Indien mit einer Erhöhung des Verbrauchs gerechnet.

Wegen der großen Lagervorräte werden in den USA Pläne für eine Anbaubeschränkung für Baumwolle erörtert. Zugleich mit der Anbaubeschränkung soll der Stützpreis an den Farmer dem Weltmarktniveau angepaßt werden.

Die Rohseidenpreise schwächten sich zunächst noch weiter ab, erholten sich aber Ende Juli leicht. Die japanische Außenhandelsorganisation weist auf die nachteiligen Auswirkungen französischer Importe aus der VR China hin. Die eigenen Rohseidenimporte Japans aus der VR China werden ab 1. Juli vom Japanischen Landwirtschaftsministerium kontrolliert. Auf den Chemiefaser-Märkten waren keine Preisveränderungen zu beobachten.

Die Preise für Manila-Hanf und für Sisal waren weiterhin rückläufig. In Kürze wird in Amsterdam ein Sisalmarkt eröffnet werden, an dem jährlich etwa 10 000 t gehandelt werden sollen. Eine tansanische Erzeugerfirma hat in Amsterdam eine Tochtergesellschaft gegründet. Sie wird dort 70 % der tansanischen Sisalproduktion verkaufen.

Nachgegeben haben die Jutepreise. Die pakistanische Regierung will mit Hilfe einer Jutesteuer einen Stabilisierungsfonds für die Jutepreise errichten. Neben dem Export von Rohjute soll auch die Ausfuhr von Juteerzeugnissen verstärkt werden.

Die Häutepreise haben besonders in den USA kräftig angezogen. In London war ein mäßiger Preisanstieg bei argentinischen Häuten festzustellen, während Häute aus USA und aus Südafrika sich preislich nicht veränderten. Bei reger Nachfrage aus Japan und Westeuropa nach amerikanischen Häuten war das Angebot innerhalb der USA knapp. Die günstige Ausfuhrsituation für amerikanische Häute wird darauf zurückgeführt, daß Argentinien seinen früheren Marktanteil wegen zu geringer Schlachtungen nicht aufrecht erhalten konnte.

An den Kautschukmärkten war Naturkautschuk allgemein billiger, während sich die Kunstkautschukpreise nicht veränderten. Der Preisrückgang beim Naturkautschuk beruht zum großen Teil auf der Ankündigung einer erheblichen Freigabe aus den amerikanischen staatlichen Reservebeständen. Die starken sowjetrussischen Käufe haben nachgelassen.

Auf dem Sektor der Energiestoffe haben sich die Preise für Kohle und Koks in der Berichtszeit nicht verändert. Die Montanunion rechnet für den Herbst mit einer weiteren Verschlechterung der Kohlenbilanz. Lediglich die Mailänder Notierung für Hüttenkoks stieg Anfang Juli etwas an, hat sich aber seitdem auf diesem Stand gehalten. Auch die Preise für rohes Erdöl und für Mineral-ölerzeugnisse sind im wesentlichen unverändert geblieben. Zwischen Algerien und Frankreich wurde ein neues Abkommen über die

Ölproduktion abgeschlossen. Der Preis liegt etwas über 60 DM je t. Die Mitgliedstaaten der OPEC (Organisation of Petroleum Exporting Countries) haben Mitte Juli beschlossen, die Ölproduktion im Mittleren Osten, in Indonesien und Venezuela zu drosseln, um die Preise hochzuhalten. Ein Unsicherheitsfaktor ist Libyen, das immer noch mit der Ratifizierung des Abkommens zögert. Die Erdölförderung Libyens übersteigt schon bei weitem die von der OPEC zugestandene Menge von 55 Mill.t. Es wird mit einem weiteren scharfen Anstieg der libyschen Produktion auf etwa 185 Mill.t im Jahre 1967 gerechnet. Aus diesem Grunde soll Libyen nicht unbedingt an einem Hochhalten der Rohölpreise interessiert sein. Es gibt sich notfalls mit geringeren Royalties zufrieden, wenn nur die Ausfuhrmengen gesteigert werden.

Außer der französischen Minette, die sich Anfang Juli um 7 % verbilligte, sind alle Eisenerzsorten im Preis konstant geblieben. Die Exportpreise der Montanunion für Stabstahl, Formstahl, Grobbleche und gezogenen Draht wurden Mitte Juli weiter herabgesetzt. Bei hohen Lagerbeständen hielten sich die Stahlverbraucher und Käufer mit der Auftragserteilung zurück. Zudem wird mit einem leichten Rückgang der Stahlausfuhr gerechnet, da die Preise in den Drittländern stark zurückgegangen sind. Gegenüber den deutschen Hüttenwerken sind die anderen Montanunionsländer wegen des steigenden Imports amerikanischer Kohle, die erheblich weniger kostet als die Ruhrkohle, im Vorteil.

Die Kupferpreise schwächten sich zu Beginn des Juli noch weiter ab und pendelten seitdem um den erreichten Stand, da hier die Spekulation auf günstige und ungünstige Nachrichten sehr stark reagierte (Vermutungen wegen einer £-Abwertung, Verschärfung der Lage in Vietnam). Erheblich abgesunken ist die Kupfernotierung (Drahtbarren) in Mailand. Die Bleipreise hielten sich an den amerikanischen Plätzen auf dem Stand vom Frühjahr. Die Londoner Notierung war eher nachgebend. Die Preise für Zink schwächten sich zunächst etwas ab, haben aber im Verlauf des Juli wieder angezogen.

In der zweiten Julihälfte haben die Zinnpreise wegen der Verschärfung der Lage in Vietnam - nach einer Preisabschwächung in der Zeit von Mitte Juni bis Mitte Juli - kräftig angezogen. Es wurde mit einer Kürzung der Freigaben aus den amerikanischen Reservebeständen gerechnet. Thailand hat ab 24. Juli für drei Monate die Ausfuhr von Zinn verboten.

Die Loslösung Singapur's von Malaysia am 9. August hat sich nur vorübergehend auf die Zinn-Notierungen ausgewirkt. Da der Zinnmarkt schon mit dem Beginn des Konfliktes zwischen Indonesien und Malaysia von Singapur nach Penang verlegt worden war, hat sich am Absatzweg für malaiisches Zinn kaum etwas geändert. Ob Indonesien jetzt sein Zinn über Singapur, wo erhebliche Raffineriekapazitäten still liegen, verkaufen wird, ist noch nicht abzusehen.

Von einer UN-Studiengruppe, die von der UN-Welthandelskonferenz eingesetzt worden ist, wurden auf einer Tagung Ende Juni erneut grundsätzliche Fragen über die Möglichkeit von internationalen Abkommen für Blei und Zink behandelt.

Der Quecksilberpreis konnte in New York den Ende Juni erreichten Höchststand nicht lange behaupten. Er bröckelte bis Mitte Juli stark ab, nachdem laufend größere Mengen Quecksilber zu einem stark herabgesetzten Preis aus den Reservebeständen der USA freigegeben worden waren. An den Börsen von London und Mailand blieben allerdings die Quecksilbernotierungen konstant.

An den Edelmetallmärkten war eine starke Anspannung des Goldmarktes zu beobachten. Am 5. August erreichte die Londoner Notierung mit 35,19 1/8 \$/foz. einen absoluten Höchststand seit der Kubakrise. Es waren wieder Gerüchte wegen einer Abwertung des englischen £ im Umlauf. Für die nächste Zeit rechnet man mit verstärkten rotchinesischen und sowjetrussischen Goldverkäufen.

Der Platinpreis wurde Ende Juni wegen des fehlenden Angebots aus den Ostblockländern um etwa 11 % erhöht.

An den Holzmärkten blieben die Preise allgemein unverändert. Auch die Preise für Holzschliff und Zellstoff waren konstant. In Brasilien wurden für die Ausfuhr von Jacarandaholz (ein Rio-Palisanderholz) neue Bestimmungen über Qualität und Mindestpreise der für den Export bestimmten Sortimente erlassen. Auch für andere Laubholzsorten wurden neue Exportpreise festgesetzt. Die Preise für Rosenholz wurden nahezu verdoppelt, weil es sich hier um ein im Aussterben befindliches Edelholz handelt, dessen Ausfuhr erschwert werden soll. In Schweden und Österreich haben die Preise für Nadelschnittholz weiter leicht angezogen.

Die Bewegung der Weltmarktpreise für chemische Grundstoffe hielt auch in der Berichtszeit an. In den USA wurden im Juli die Preise für Absorptionsmittel für Ultraviolettstrahlen, sog. UV-Absorber, um 10 bis 15 % ermäßigt. Gleichfalls billiger wurden infolge starken Wettbewerbs dort Epoxyharze und Äthylen-Vinylazetatharze hohen Molekulargewichtes (- 3 %). Durch Kapazitätserweiterungen konnten in den USA auch die Preise für Vinyl- und Cyanpyridin sowie für die Konservierungsstoffe Sorbinsäure und Kaliumsorbat gesenkt werden. Teurer wurden am 1. Juli infolge gestiegener Produktions- bzw. Rohstoffkosten amerikanisches Kaliumbichromat (+ 5 %) und DDT (+ 11 %). In Großbritannien haben sich Polytetrafluoräthylen-Materialien aufgrund verbesserter Produktionstechniken verbilligt. Der starke Konkurrenzkampf auf dem japanischen Schaumstoffmarkt hat beim Polyurethan zu einem Preiserückgang seit Jahresanfang von fast 30 % geführt.

Die in den USA zum 1. Juli angekündigten Preissteigerungen für Düngemittel (Rohphosphate, Superphosphat, Kaliumsulfat und Kalirohsalze) mußten im Falle der Kalisalze rückgängig gemacht werden, da sich nicht alle Produzenten auf einheitliche Preiserhöhungen einigen konnten. Entsprechend der zum 1. Oktober vorgesehenen Verteuerung von Rohschwefel (Kontraktpreise) sollen gleichzeitig auch die Preise für Schwefelsäure um 4 bis 6 % angehoben werden.

An den internationalen Seefrachtmärkten haben sich die Trampfrachtraten (in der Trockenfahrt) vom 10. Juli bis 10. August mit - 2,2 % weiter leicht abgeschwächt, wobei die Erz- und Kohlefrachten am stärksten nachgegeben haben. Die Tankerfrachten haben die starke Abwärtsbewegung seit der Jahresmitte im August

nicht mehr fortgesetzt. Sowohl die £-Raten als auch die \$-Raten konnten sich gegenüber dem Vormonat mit + 22 % bzw. + 40 % kräftig erholen.

Im Vergleich zum Stand von Anfang August 1964 lagen die Trampfrachtraten in der Trockenfahrt um 15 % höher. An diesem Anstieg waren alle wichtigen Güterarten beteiligt, so z.B. Getreide, Kopra, Zucker, Erz und Holz. Der Anstieg gegenüber August 1964 war in der Tankerfahrt mit + 3,4 % bei den £-Raten und + 7,3 % bei den \$-Raten sehr viel geringer als bei den Trockenfrachtraten.

Zur Beachtung

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

Anmerkungen zum Tabellenteil

+) Lfd.Nr.	69 - 72	Umgerechnet	in	DM	je	100	Stück
	195 - 213	"	"	"	"	100	Liter
	280 - 281	"	"	"	"	kg	
	282 - 285	"	"	"	"	g	
	291 - 298	"	"	"	"	cbm	

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1963	1964
				Originalwährung	
	<u>Weizen</u>				
1	Standard, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 60 lbs	201,56	183,34
2	Hardwinter II, loco	New York	cts je 60 lbs	269,01	237,57
3	Redwinter II, cif domestic	New York	cts je 60 lbs	234,87 ^{a)}	206,40
4	Northern Manitoba I, Exportpreis	Winnipeg	kan. cts je 60 lbs	196,92	206,00
5	Northern Manitoba I/II, ab kan. Atl.-Häfen, cif	London	£ je 2240 lbs	28.15.9	29.12.4 ^{a)}
6	argentinischer "UP RIVER", cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	26.4.5 ^{a)}	26.17.6 ^{a)}
7	australischer, lose, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	28.11.6	26.13.7
	<u>Roggen</u>				
8	Nr. II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 56 lbs	136,15	130,02
9	Western II, cif domestic	New York	cts je 56 lbs	176,89	175,89
10	kan. Western I/II, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan. cts je 56 lbs	147,68	139,09
11	einheimischer, Börsennotierung	Kopenhagen	dkr je 100 kg	55,35 ^{a)}	54,72 ^{a)}
	<u>Hafer</u>				
12	weiß II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 32 lbs	69,21	65,55
13	weiß II, loco	New York	cts je 32 lbs	91,49	94,23
14	kan. Western II, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan. cts je 34 lbs	79,89	80,17
	<u>Futtergerste</u>				
15	kan. Western I/II, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan. cts je 48 lbs	118,49	119,92
16	australische Chevalier III/IV, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	22.17.4 ^{a)}	25.11.7 ^{a)}
17	kanadische Western I/II, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	22.6.10	22.8.4
18	versch. Typen, erstnot. Monat, cif-Basis	London	£ je 2240 lbs	21.11.8 ^{a)}	21.11.3 ^{a)}
19	zweizeilig, Börsennotierung	Kopenhagen	dkr je 100 kg	45,52 ^{a)}	44, ^{a)}
	<u>Mais</u>				
20	gelb II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 56 lbs	120,15	121,75
21	gelb II, loco	New York	cts je 56 lbs	154,72	151,35
22	amerikan. gelb II, ab Atl.-Häfen, cif	London	£ je 2240 lbs	21.19.5	22.5.6
23	La Plata gelb, faq, cif	London	£ je 2240 lbs	23.15.10	23.16.11
24	versch. Typen, erstnotierter Monat, cif-Basis	London	£ je 2240 lbs	21.11.2 ^{a)}	22.2.2 ^{a)}
25	einheimischer, fein, ab Lager	Mailand	Lire je 100 kg	6 133 ^{a)}	6 448 ^{a)}
	<u>Reis</u>				
26	Nato, extra fancy, ab Lagerhaus	New York	cts je lb	10,22	10,00
27	Siam Patna I, ab Lager	London	s.d. je 112 lbs	78.6 ¹ / ₃	75.6 ¹ / ₄
28	Vialone; I. Qualität, ab Mühle	Mailand	Lire je 100 kg	19 660 ^{a)}	20 850
	<u>Weizenmehl</u>				
29	Hardwinter straights, 72 %, Exportpreis fas	New York	\$ je 100 lbs	6,76	6,70
30	Spring short patents, 72 %, Exportpreis fas	New York	\$ je 100 lbs	6,92	6,90
31	Bakers ordinary, Inlandspreis, frei Käufer	London	s.d. je 280 lbs	105.6 ⁴ / ₅	112,0
32	australisches, 72 % Ausmahlung, cif	London	s.d. je 280 lbs	81.10 ¹ / ₅	91.10 ⁷ / ₈
33	kanadisches, 72 % Ausmahlung, cif	London	s.d. je 280 lbs	98.7 ⁵ / ₆	104,6
	<u>Zucker</u>				
34	Weltkontrakt Nr. VIII, erstnotierter Monat	New York	cts je lb	8,36	5,76
35	Roh-, 96°, unverzollt, cif UK	London	s.d. je 112 lbs	71.8 ¹ / ₈	51.6 ¹ / ₃
36	Roh-, 96°, ISC-Preis, fas kuban. Häfen	New York	cts je lb	8,31	5,73
37	Roh-, 96°, verzollt, loco	New York	cts je lb	8,18	6,90
38	Kristall-, in Säcken, Exportpreis fas	London/Liverpool	s.d. je 112 lbs	86.7 ³ / ₅	64.0 ⁴ / ₇
	<u>Rohkaffee</u>				
39	Santos IV, ex dock	New York	cts je lb	34,26	47,13
40	Columbia, Medellin, ex dock	New York	cts je lb	38,88	49,36
41	Santos, extra primo, fob Santos	London	s.d. je 50 kg	260.10 ⁵ / ₇	380.21 ¹ / ₄
42	Uganda Robusta, ungewaschen, fob Mombasa	London	s.d. je 112 lbs	216.0 ¹ / ₆	293.11 ¹ / ₃
43	Kenya A, Auktions-Höchstpreis, loco	Mairobi	s.d. je 112 lbs	383.13 ⁸ / _{a)}	396.5 ⁴ / ₇
	<u>Rohkakao</u>				
44	Accra, main crop, loco	New York	cts je lb	25,31	23,40
45	Bahia, superior, loco	New York	cts je lb	26,52	23,15
46	Ghana, gut fermentiert, cif Term.-Verschiffung	London	s.d. je 50 kg	202.6 ³ / ₈	185.4 ¹ / ₇
47.	versch. Typen, erstnotierter Monat	Amsterdam	hfl je 100 kg	198,52	178,71

Monat				Stichtag						Lfd. Nr.
1965				Juli 1965						
April	Mai	Juni		25.	2.	9.	16.	23.	30.	
Originalwährung			Wäger.in DM je 100 kg	Originalwährung						
146,44	139,73	139,57	20,51	149,13	142,63	143,50	143,38	146,13	147,75	1
203,63	200,48	196,23	28,83	194,50	197,50	199,00	199,63	201,00	202,50	2
180,11	178,77	176,72	25,97	172,50	176,50	176,50	177,25	180,75	181,13	3
192,65	192,73	193,29	26,24	192,38	193,50	193,88	193,75	193,50	193,25	4
28.12.5	28.14.4	28.10.0	31,32	28.10.0	28.10.0	-	-	28.17.6	28.16.0	5
25.6.1	25.5.3	25.5.0	27,75	25.5.0	25.5.0	25.5.0	25.5.0	25.5.0	25.5.0	6
24.18.9	25.3.9	25.10.0	28,03	25.12.6	25.12.6	25.12.6	25.12.6	25.12.6	25.12.6	7
118,25	117,59	114,56	18,04	113,75	111,50	110,88	114,00	118,13	118,08	8
165,24	165,86	160,75	25,31	159,63	158,00	158,88	161,63	164,63	159,38	9
121,59	119,90	120,57	17,54	120,00	119,00	118,13	118,63	120,13	120,75	10
56,75	57,68	58,58p	33,84	58,50	59,25	59,25	59,70	59,70	59,70p	11
72,61	69,75	67,84	18,69	68,13	68,13	67,25	66,50	68,13	67,38	12
96,38	95,36	94,34	25,99	94,13	94,38	93,50	92,75	94,38	92,63	13
82,82	83,00	83,06	19,90	83,75	83,88	84,50	84,50	84,50	84,50	14
126,91	128,43	127,57	21,65	127,50	127,50	127,50	127,50	127,50	127,50	15
25.8.6	25.7.6	25.9.4	27,99	25.10.0	-	-	-	-	-	16
24.2.5	24.3.1	24.3.2	26,50	24.3.9	24.2.6	24.2.6	24.10.0	24.10.0	24.5.0	17
23.17.6	24.0.10	22.8.3	24,63	20.12.9	20.15.9	20.12.3	20.13.9	20.17.0	20.14.3	18
45,90	48,54	49,63p	28,67	50,25	50,25	50,25	50,25	50,25	50,25p	19
133,01	133,28	132,17	20,81	132,50	131,25	128,88	129,38	125,38	125,00	20
157,08	159,27	157,01	24,72	157,25	155,38	153,38	154,88	154,88	154,00	21
23.15.10	23.18.10	23.18.4	26,29	23.17.3	23.15.0	23.11.3	23.17.6	23.3.6	23.5.0	22
25.12.4	26.1.6	25.18.9	28,51	-	-	-	-	-	-	23
23.11.10	23.13.8	23.10.9	25,87	23.8.0	23.15.6	23.10.6	23.11.0	23.12.6	23.11.6	24
6 425	6 413	6 375	40,81	6 375	6 375	6 375	6 375	6 375	6 375p	25
10,25	10,81	10,44	92,04	10,25	10,25	10,25	10,25	10,25	10,25p	26
75.6	74.3	71.0	78,03	72.0	72.0	72.0	72.0	72.0	72.0	27
17 650	17 150	17 350	111,07	17 450	17 450	17 250	17 450	17 450	17 450p	28
6,61	6,52	6,80	59,95	6,92	6,95	7,00	7,00	7,00	7,00	29
6,80	6,80	7,02	61,89	7,12	7,15	7,17	7,17	7,17	7,17	30
110.0	110.0	110.0	48,36	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	31
84.161/8	87.7 1/5	88.44/5	38,91	89.0	89.0	90.6	90.6	89.9	89.9	32
102.6	102.6	102.6	45,06	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	33
2,46	2,33	2,03	17,89	2,05	2,00	1,94	2,08	1,98	2,00	34
24.1	23.42/5	21.66/7	23,71	19.3	20.6	20.0	20.9	20.9	20.5	35
2,32	2,06	1,88p	16,58	1,71	1,80	1,74	1,87	1,88	1,97	36
6,59	6,73	6,72	59,25	6,67	6,70	6,70	6,75a)	.	.	37
34.62/7	33.93/7	31.9	34,90	30.3	31.0	31.0	31.3	31,9	32.0	38
45,68	45,51	45,70	402,91	45,50	45,50	45,50	45,50	45,50p	45,50p	39
47,93	47,81	47,94	422,66	47,75	47,75	47,75	47,75	47,75p	47,75p	40
341.37/8	334.77/8	340.0	378,01	340.0	340.0	340.0	340.0	340.0	343.3	41
192.83/5	170.41/8	226.111/5	249,41	232.6	235,6	247.9	250.9	250.3	284.3	42
379.9	373.41/2	371.0.0	407,75	364.0	383.0	371.0	371.0	390.0	390.0	43
16,39	15,55	13,83	121,93	13,25	12,75	12,38	11,88	11,88	13,25	44
15,98	15,36	13,41	118,23	13,00	12,50	12,13	11,88	12,00	13,88	45
126.21/8	119.74/5	107.03/7	119,89	100.0	95.0	92.6	91.3	91.3a)	96.3	46
122,73	115,90	102,17	113,34	98,50	93,50	90,75	88,75	86,00a)	94,50	47

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeinheit	Jahr	
				1963	1964
				Originalwährung	
	<u>Tee</u>				
48	Auktionsdurchschnittspreis	London	d je lb	50,41	51,08
49	Pekoe, clean black, Auktionshöchstpreis	Kalkutta	Rupien je kg	5,01a)	5,38a)
50	Orange Pekoe, good medium broken, Aukt.-Höchstpreis	Kolombo	Ceylon-cts je lb	215,67	224,42
	<u>Pfeffer</u>				
51	Canton, schwarz, cif UK	London	d je lb	25,69	28,11
52	Canton, weiß, cif UK	London	d je lb	34,09	34,25
	<u>Rinder</u>				
53	Kühe, jung, I. Qualität, Lebendgewicht	Kopenhagen	dkr je kg	2,22	3,00
54	Ochsen u. Färsen, prima, Lebendgewicht	Kopenhagen	dkr je kg	2,73	3,53
	<u>Schweine</u>				
55	leichte, Lebendgewicht	Chicago	\$ je 100 lbs	16,10	16,23
	<u>Rindfleisch</u>				
56	von ausgew. Stieren (600 - 700 lbs)	New York	\$ je 100 lbs	41,74	39,81
57	engl. longsides, I. Qualität	London	s.d. je lb	2,1	2,7 ¹ / ₆
58	argentin. Hinterviertel, gefroren, Höchstpreis	London	s.d. je lb	2,2 ¹ / ₂	2,9 ³ / ₇
59	französisches, I. Qualität, ohne Knochen	La Villette	FF je kg	4,88	5,68
	<u>Schweinefleisch</u>				
60	frische Lenden, 8 - 12 lbs schwer	New York	\$ je 100 lbs	44,29	43,58
61	frische Hälften, bis 100 lbs schwer	London	s.d. je lb	2,1 ⁴ / ₅	2,3 ² / ₃
62	frische Hälften, I. Qualität, 63 - 66 kg schwer	Niederlande	hfl je kg	2,43	2,68
63	frische Hälften, I. Qualität, 60 - 70 kg schwer	Kopenhagen	dkr je kg	4,06	4,49
	<u>Speck</u>				
64	polnischer, Standard, Kl. A, Importeur-VP.	London	s.d. je 112 lbs	258,10	274,6 ⁴ / ₅
65	dänischer, frische Seiten, Importeur-VP.	London	s.d. je 112 lbs	257,5 ³ / ₄	278,2
	<u>Geflügel</u>				
66	junge Brathühner, 4 lbs, gefroren	New York	cts je lb	29,83	28,99
67	Junghähnchen, 800-1400 g, Lebendgewicht	Niederlande	hfl je kg	1,68b)	1,68
68	Junghähnchen, extra Qual., ab 750 g Schlachtgew.	Randers	dkr je kg	3,11	3,14
	<u>Eier</u>				
69	große, gemischte Farben, loco	Chicago	cts je 12 Stück	34,53	33,22
70	frische inländ., 60 g und schwerer	Mailand	Lire je Stück	29,02	24,93
71	Erzeugerdurchschnittspreis	Niederlande	hfl je kg	2,00	1,63
72	Erz.-Preis bei Abgabe an Exportgenossenschaft	Kopenhagen	dkr je kg	3,33	2,28
	<u>Butter</u>				
73	Molkerei-, A Qualität, 92 ⁰ , loco	New York	cts je lb	59,01	59,91
74	australische, beste Qualität, Imp.-VP., ab Kai	London	s.d. je 112 lbs	324,11	337,0
75	dänische, Importeur-VP., ab Kai	London	s.d. je 112 lbs	373,0	387,1
76	neuseeländ., beste Qual., Imp.-VP., ab Kai	London	s.d. je 112 lbs	326,3	338,0
77	84 %, lose, ab Molkerei	Niederlande	hfl je kg	3,59	4,26
78	Molkerei-, I. Qualität, Abrechnungspreis	Kopenhagen	dkr je kg	6,96	7,27
	<u>Käse</u>				
79	40 % Fett, Edamer, Molkerei-VP.	Niederlande	hfl je kg	2,05	2,39
80	30 % Fett, Molkerei-VP. für Export	Kopenhagen	dkr je kg	2,96	3,10
81	Gorgonzola, ab Großhandelslager	Mailand	Lire je kg	422,64	458,00
	<u>Schmalz</u>				
82	Prime steam, lose, in Tankwagen	Chicago	cts je lb	8,79	9,67
83	Prime western steam, loco	New York	cts je lb	10,09	11,07
84	amerikan. Prime steam, lose, cif	London	£ je 112 lbs	3,17,8	4,11,9
85	inländisches, ab Großhändler	Mailand	Lire je kg	233,13	200,96
	<u>Falg</u>				
86	bleachable fancy, frei Käufer N.Y.	New York	cts je lb	5,93	7,13
87	home melt, good colour, lose, ab Werk	London	£ je 2240 lbs	55,12,11	71,1,3

Monat				Stichtag						Lfd. Nr.
1965				Juli 1965						
April	Mai	Juni		29.	2.	9.	16.	23.	30.	
Originalwährung			Lager in DM je 100 kg	Originalwährung						
49,26	48,97	-	-	-	-	-	-	-	-	48
5,20	5,30	5,34	448,56	5,40	5,40	5,40	5,40	5,40	5,40	49
270,00	210,00	216,25	400,47	230,00	230,00	240,00	240,00	235,00	225,00	50
30,65	29,20	31,64	324,50	31,25	31,00	31,25	32,50	35,50	34,50	51
34,08	33,74	36,54	374,76	36,75	36,75	36,75	38,50	42,50	43,00	52
3,32	3,36	3,26	188,32	3,33	3,33	3,23	3,23	3,28	3,28	53
3,73	3,66	3,67	212,01	3,70	3,70	3,65	3,68	3,68	3,65	54
18,34	21,14	24,22	213,53	24,83	24,63	24,63	25,25	24,08	24,50	55
41,75	44,60	46,30	408,20	45,75	45,75	44,75	44,50	44,50	44,50	56
2.71/2	2.11	2.105/7	356,10	2.11	2.111/2	2.10	-	2.11	2.101/2	57
2.111/8	2.11 1/8	2.31/8	396,21	3.4	3.41/2	3.3	3.6	3.7	3.7	58
5,83	5,93	5,92	483,15	5,90	5,90	5,80	5,80	5,76	5,76	59
45,02	51,21	58,90	519,29	50,00	57,75	59,00	57,50 ^{a)}	56,00	55,00	60
2.11/8	2.11/8	2.01/2	261,58	2.0	2.0	2.0 1/2	2.0	2.0	1.111/2	61
2,45	2,47	2,51	278,44	2,46	2,43	2,43	2,49	2,45	2,41	62
4,08	4,08	4,28p	247,25	4,28	4,28	3,76	3,76	3,76	3,76	63
227.5	253.9	265.0p	291,25	270.0	270.0	260.0	260.0	260.0	260.0	64
240.5	255.5	265.0p	291,25	270.0	270.0	260.0	260.0	260.0	260.0	65
31,92	30,35	33,51	295,44	34,25	34,25	34,25	34,25	34,25p	34,25p	66
1,64	1,63	1,63	180,82	1,63	1,63	1,64	1,63	1,64	1,64	67
2,89	2,90	2,95	170,42	3,20	3,20	3,20	3,20	3,20	3,20	68
30,45	27,38	29,43	9,81	30,00	29,00	30,00	31,00 ^{a)}	29,50	31,00	69
24,65	25,75	28,00	17,93	28,25	28,25	28,00	27,25	27,25	27,25p	70
2,13	1,93	1,88	12,85	1,96	1,96	1,96	2,08	2,00	2,00	71
2,70	2,67	2,20p	7,11	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	72
59,48	59,75	59,88	527,93	59,88	60,13	60,13	60,13	60,13p	60,13p	73
349.3	337.11	328.6p	361,04	321.0	321.0	321.0	320.0	319.0	319.0	74
371.8	362.11	363.0p	398,96	363.0	363.0	363.0	363.0	363.0	363.0	75
349.0	338.0	331.9p	364,62	321.0	322.0	322.0	322.0	322.0	322.0	76
4,72	4,72	4,72	523,60	4,72	4,72	4,72	4,72	4,72	4,72p	77
7,12	6,85	6,76	390,17	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75p	78
2,34	2,32	2,36	261,80	2,38	2,38	2,38	2,38	2,38	2,38p	79
3,00	3,00	3,00p	173,30	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	80
483,00	530,00	583,00	373,24	590,00	590,00	590,00	590,00	585,00	585,00	81
12,29	11,19	11,30	99,62	11,75	11,75	12,63	12,00	11,00	10,88	82
13,64	12,53	12,64	111,44	13,13	13,13	14,01	14,01	12,51 ^{a)}	12,26	83
5.9.8	4.19.6	5.0.9	110,73	5.6.0	5.8.0	5.12.0	5.4.0	5.0.0	4.19.0	84
130,00	130,00	130,00	83,23	130,00	130,00	130,00	130,00	130,00	130,00p	85
8,97	8,58	8,22	72,47	8,06	8,19	8,19	8,25	8,00	7,88	86
85.0.0	84.5.2	81.12.8	89,76	81.0.0	80.10.0	80.10.0	80.10.0	80.10.0	80.0.0	87

Lfd. Nr.	Ware	Markttort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1963	1964
				Originalwährung	
88	<u>Wal- und Fischöl</u>				
89	Walöl, roh Nr. 1, ex Tank Rotterdam	London	£ je 1000 kg	73.3.2a)	82.7.3
	Heringöl, lose, ab Werk	Liverpool	£ je 2240 lbs	59.14.10	77.0.0
	<u>Erdnüsse</u>				
90	nigerische, geschält, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	62.4.4	67.14.6
91	sudanesische, 3 %, geschält, cif Kontinent	London	£ je 1000 kg	59.19.3	64.5.0
	<u>Kopra</u>				
92	philippinische, cif Pazifikküste	New York	\$ je 2000 lbs	169,85	179,46
93	philippinische, cif Kontinent	London	\$ je 2240 lbs	186,83	197,50
94	Neue Hebriden, cif	Marseille	FF je 100 kg	91,88	93,28
	<u>Leinsaat</u>				
95	US-Standard I, loco, ab Lagerhaus	Minneapolis	cts je 56 lbs	303,92	316,60
96	kanad. Western I, Lfg. Ft. William	Winnipeg	kan.cts je 56 lbs	325,25	323,12
97	kanad. Nr. 1, lose, cif europ. Häfen, Terminlfg.	London	£ je 2240 lbs	49.6.9	49.7.6
	<u>Palmkerne</u>				
98	malaisische, cif	London	£ je 2240 lbs	55.11.1 0a)	55.19.3
99	westafrikanische, cif	Marseille	FF je 100 kg	75,89	74,42
	<u>Rizinussaat</u>				
100	ostafrikanische, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	50.13.10	54.14.3
	<u>Sojabohnen</u>				
101	gelb, I/II, in Wagenladungen, erstnot. Monat	Chicago	cts je 60 lbs	264,93	264,32
102	kanadische, Nr. 2, gelb, lose, cif Terminlfg.	London	£ je 2240 lbs	41.17.6a)	43.19.9
	<u>Baumwollsaatöl</u>				
103	Prime summer yellow, erstnotierter Monat	New York	cts je lb	12,45	11,73
104	roh, lose, Exportpreis, fob New Orleans	New York	cts je lb	11,44	11,45
105	gewaschen, netto, lose, ab Mühle	Hull Area	£ je 2240 lbs	111.10.2	118.7.8
	<u>Erdnußöl</u>				
106	roh, in Tanks, fot	New York	cts je lb	11,71	12,83
107	roh, nigerisches 3 - 5 % fr.Fettsäure lose, cif	London	£ je 2240 lbs	.	114.4.8
	<u>Kokosöl</u>				
108	Manila, roh, in Tanks, unversteuert	New York	cts je lb	11,83	13,02
109	Ceylon, 1 % fr. Fettsäure, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	97.1.7a)	108.8.1
110	Philippinen, cif	Rotterdam	hfl je 100 kg	.	69,83
	<u>Leinöl</u>				
111	roh, in Tanks, loco	New York	cts je lb	13,74	14,14
112	roh, argentinisches, lose, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	77.6.4	88.11.2
113	belgisches, in Fässern, ab belg. Mühle	London	bfrs je 1 000 kg	10 835	11 925a)
	<u>Olivenöl</u>				
114	spanisches, eßbar, in Fässern, loco	New York	\$ je 7,6 lbs	3,77	2,49
115	spanisches, eßbar, 1 % fr. Fettsäure, fob	London	£ je 1000 kg	327.18.2	209.3.2
116	tunesisches, 1 % Fettsäure, cif	London	£ je 1000 kg	.	227.9.9a)
	<u>Palmöl</u>				
117	geklärt, in Tankwagen, fot	New York	cts je lb	11,57	11,83
118	nigerisches, 5 % fr. Fettsäure, cif	London	£ je 2240 lbs	79.15.10a)	84.17.2
	<u>Rizinusöl</u>				
119	Nr. 3, techn., in Tanks	New York	cts je lb	19,05	16,46
120	Brazil, BSS, cif	London	£ je 2240 lbs	.	.
	<u>Sojaöl</u>				
121	roh, in Tankwagen, fob Decatur	New York	cts je lb	8,91	9,19
122	roh, lose, Exportpreis, fob New York	New York	cts je lb	9,93	10,26
	<u>Ölkuchen</u>				
123	von Baumwollsaat, burmes., 43 % Protein, cif UK	London	£ je 2240 lbs	31.17.10	32.10.3a)
124	von Baumwollsaat, 46 % Protein, ab Lager	Aarhus	dkr je 100 kg	67,42	66,74
125	von Leinsaat, argentin., 38 % Protein, cif UK	London	£ je 2240 lbs	36.17.1	36.2.1
126	von Leinsaat, frei Station	Mailand	Lire je 100 kg	7 156	7 266

Monat			Stichtag							Lfd. Nr.
1965			Juli 1965							
April	Mai	Juni	1.	2.	9.	16.	23.	30.		
Originalwährung		wäger, in DM je 100 kg	Originalwährung							
90.0.0 80.0.0	89.10.0 76.10.0	89.10.0 75.7.6	99,94 82,84	89.10.0 77.10.0	89.10.0 78.10.0	89.10.0 78.5.0	89.10.0 78.5.0	89.10.0 78.5.0	89.10.0 78.0.0	88 89
75.17.2 -	74.10.6 -	72.14.3 -	79,92 -	71.10.0 -	72.0.0 -	72.10.0 -	72.0.0 -	70.15.0 -	73.15.0 -	90 91
224,52 255,48 117,00	233,95 263,20 122,00	226,27 264,19 118,00	99,75 103,98 96,30	227,50 270,50 119,00	217,50 253,00 -	210,00 231,00 -	192,50 215,00 -	185,00 216,00 -	192,50 225,00 -	92 93 94
314,55 322,92 49.3.10	318,42 324,66 49.10.2	315,38 351,22 48.17.10	49,65 51,09 53,74	313,00 316,38 48.12.6	311,00 314,50 48.7.6	311,00 313,25 48.0.0	311,00 309,88 47.12.6	311,00 314,00 48.0.0	309,00 312,50 47.12.6	95 96 97
- 95,00	- -	- 92,25	- 75,29	- 93,00	- 90,00	- -	- -	- -	- -	98 99
50.4.0	48.2.10	45.13.4	50,19	45.0.0	45.0.0	45.0.0	48.0.0	48.0.0	48.0.0	100
300,23 47.6.4	282,49 40.18.1	291,35 40.16.1	42,81 44,85	298,63 41.0.0	293,75 40.17.6	287,75 40.7.6	283,00 40.2.6	278,25 40.17.6	277,63 41.0.0	101 102
14,03 13,00	12,52 12,32	12,14 -	107,03 -	12,24 -	12,25 -	12,27 -	11,82 -	12,02 -	11,93 -	103 104
135.0.0	130.15.0	122.10.0	134,63	123.0.0	123.6.0	123.6.0	123.6.0	121.0.0	123.0.0	105
14,36 118.16.9	13,65 107.15.9	13,08 107.13.6	115,32 118,34	12,75 110.0.0	13,00 111.0.0	12,75 109.0.0	12,75 108.0.0	12,75p 107.10.0	12,75p 114.0.0	106 107
16,49 -	17,49 -	16,67 152.17.0	146,97 167,99	16,75 154.10.0	16,00 148.0.0	15,25 137.0.0	13,75a) 133.0.0	13,25 126.0.0	13,25 127.0.0	108 109
125,00	130,38	126,93	140,81	124,00	124,00	118,50	113,50	113,50	106,30	110
14,98 79.96.2 12 622	14,98 80.7.8 11 866	14,74 79.17.8 11 800	129,96 87,80 95,10	14,48 79.10.0 nom.	14,48 79.0.0 nom.	14,48 78.15.0 nom.	14,48 76.10.0 nom.	14,48 77.10.0 nom.	14,48 77.0.0 nom.	111 112 113
2,65 242.0.0 272.0.0	2,75 237.14.3 243.16.2	- 233.9.1 232.10.0	- 260,70 259,63	- 232.10.0 232.10.0	- 232.10.0 232.10.0	- 232.10.0 247.10.0	- 237.10.0 247.10.0	- 231.0.0 247.10.0	- 234.10.0 247.10.0	114 115 116
13,50 -	14,11 108.0.0	15,25 106.7.1	134,45 116,89	15,25 104.0.0	15,25 104.0.0	15,25 104.0.0	15,25 -	15,25p -	15,25p -	117 118
14,19 81.15.0	14,00 76.19.1	14,00 75.12.10	123,43 83,13	14,00 76.0.0	14,00 77.0.0	14,00 80.0.0	14,00 81.0.0	14,00p 86.10.0	14,00p 88.0.0	119 120
12,16 12,25	10,59 11,43	10,20 -	89,93 -	11,30 -	10,32 -	9,94 -	9,98 -	9,97 -	10,30 -	121 122
34.10.0 68,13 35.5.3 6 825	33.10.0 67,00 36.2.10 6 800	33.10.0 66,70 38.8.1 6 875	36,82 38,53 42,21 44,01	33.10.0 67,30 39.5.0 6 925	- 67,30 39.5.0 6 925	- 67,30 39.5.0 6 925	- 67,50 39.5.0 6 925	34.7.6 67,50 39.10.0 6 925	34.7.6 67,50 39.10.0 6 925	123 124 125 126

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1963	1964
				Originalwährung	
	<u>Wolle</u>				
127	Schweiß-, 64's, ab Lager Groß-Boston, erstnot. Monat	New York	cts je lb	136,7	137,3
128	Low Crossbred-, argent., Vs 50/52, ungerein. in bond	New York	cts je lb	83,57	101,77
129	Lincoln wethers, greasy	Bradford	d je lb	56,73	67,16
130	Lincoln hogs, greasy	Bradford	d je lb	58,56	67,15
131	Schweiß-, Type 78, erstnot. Monat	Sydney	dA je lb	124,92	125,65
132	Merino-, 64's, ab Versteigerungsraum	Australien	dA je lb	128,77	126,72
133	Merino-, 3 inches, 64's, im Fell	Melbourne	dA je lb	52,46	52,52
134	Crossbred-, 3 1/2 inches, 56-60's, im Fell	Melbourne	dA je lb	47,60	48,69
135	Kammzüge, Tops 64's, Bradford "B", erstnot. Monat	London	d je lb	115,99	114,26
136	Kammzüge, ab belg. Lager, erstnot. Monat	Antwerpen	bfrs je kg	151,25	154,49
	<u>Baumwolle</u>				
137	middling upland, 1 inch, loco	New York	cts je lb	35,40	34,30
138	amerik. middling, 1 inch, loco	Liverpool	d je lb	23,63	23,42
139	Menouti, sehr gute Qualität, Exportpreis fob	Alexandria	Tal. je 99,05 lbs	91,45	108,31
140	Kontrakt Nr. 5, loco	Sao Paulo	Crz je 15 kg	280,39	8371,20
141	pakistanische 289 F. SG spot	Karachi	Rupien je 37,32 kg	92,73	92,46
142	Mischkontrakt 1 1/16 inch., erstnotierter Monat	Bremen	DM je 100 kg	259,60	259,50
	<u>Rohseide</u>				
143	jap., weiß, 20 - 22 denier "AA", Kassapreis	New York	\$ je lb	7,10	5,67
144	gelb, 20 - 22 denier, extra, Exportnotierung	Mailand	Lire je kg	11 132	7 928
145	gelb, 20 - 22 denier, "A", extra, Kassapreis	Yokohama	Yen je kg	5 574	4 364a)
	<u>Viskose-Reyon</u>				
146	150/40 denier, matt FVPr. fr. Empf.Stat.	BR-Deutschland	DM je kg	7,00	7,00
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	61,70
149	150/36 denier, glänzend, versteuert, auf Spinnk.	Mailand	Lire je kg	1 064	1 076
	<u>Viskose-Zellwolle</u>				
150	1,5-3 den., 1,5-2 inches, fob	Ver. Staaten	cts je lb	27,20	28,00
151	"Fibro", 1/4 - 4 1/2 den., versch. Längen, 14 Tg. netto Ks.	Ver. Königreich	d je lb	22,78	23,75
	<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	120,50
154	BNS, 3 - 10 den., Kassapreis, ab Werk	Ver. Königreich	d je lb	109,00	104,25
	<u>Schwungfläche</u>				
155	flämischer "HC", Wasserröste, Exportprs., fr. Grenze	Courtrai	bfrs je 100 kg	4 354	5 325
156	flämischer "LDC", Tauröste, Exportprs., frei Grenze	Courtrai	bfrs je 100 kg	3 221	3 583
157	holländ. "TRH", Tauröste, Exportpreis, frei Grenze	Rotterdam	hfl je 100 kg	227,71	238,38
158	weißholländer "WD", Exportpreis, frei Grenze	Rotterdam	hfl je 100 kg	245,00	260,33
	<u>Rohhanf</u>				
159	Lungo taglio E.M.P., verpackt, ab Lager	Mailand	Lire je 100 kg	35 708	33 870
160	Secondo basso, Bologna, cif UK	London	£ je 2240 lbs	253.17.6	246.13.4
	<u>Manilahanf</u>				
161	Davao I, cif	New York	cts je lb	22,62	23,44
162	Non Davao J 2, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	129.11.10	129.3.11
163	Non Davao S 2, versteuert, cif Kontinent	Frankreich	FF je kg	2,14	2,24
	<u>Sisal</u>				
164	ostafrikanischer I, cif	New York	cts je lb	18,45	17,15
165	brasilianischer II, cif	New York	cts je lb	17,95a)	15,04a)
166	ostafrikanischer I, cif UK	London	£ je 2240 lbs	145.12.10	133.13.6
167	portugiesischer, versteuert, cif	Frankreich	FF je kg	1,92	1,76
	<u>Rohjute</u>				
168	indische, LJA Firsts, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	110.16.5	121.10.0
169	pakistanische, First marks, loco	Chittagong	Rupien je 400 lbs	209,34a)	239,91
170	indische, Dundee Daisee 2-3, loco	Kalkutta	Rupien je 400 lbs	220,70	234,09
171	indische, First Grade, cif ital. Häfen	Mailand	£ je 2240 lbs	111.12.9	121.5.11

Monat				Stichtag						Lfd. Nr.
1965				Juli 1965						
April	Mai	Juni		1.	2.	9.	16.	23.	30.	
Originalwährung			wäger. in DM je 100 kg	Originalwährung						
121,9	117,7	118,0	1 040,35	117,6	120,5	122,0	127,7	129,0	129,5	127
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128
47,00	47,00	47,00	482,03	47,00	47,00	47,00	47,00	47,00	47,00	129
54,20	53,00	53,00	543,57	53,00	53,00	53,00	53,00	53,00	53,00	130
109,71	107,46	109,82	902,88	109,50	109,70	111,60	113,70	113,50	114,00p	131
108,75	108,75	106,25	874,49	107,00	108,00	109,00	110,00	110,00	108,00	132
40,17	40,50	41,05	337,86	41,50	41,50	41,50	43,50	42,50	42,50	133
36,83	37,00	37,75	310,70	37,50	37,50	38,50	39,50	39,50	40,50	134
99,16	98,45	105,25	1 079,45	106,00	107,00	108,00	109,00	109,00	110,00	135
126,64	125,63	126,00	1 015,43	125,75	127,00	128,50	130,25	130,00	130,75	136
32,70	32,75	32,80	289,18	32,00	32,75	32,75	32,60	32,45	32,30	137
23,50	23,63	23,45	240,50	23,45	23,45	23,45	23,45	22,55	22,45	138
115,00	115,00	115,00	-	115,00	115,00	115,00	115,00	115,00	115,00	139
11 885	12 570	13 684	199,91	14 200	14 200	14 200	13 900	13 800	13 800	140
121,28	118,98	115,42	259,76	120,00	120,00	119,50	122,00	120,50	119,50	141
259,40	259,30	259,60	259,60	259,40	259,10	259,10	259,10	253,80	254,00	142
6,98	7,00	6,58	5 801,26	6,30	6,28	6,18	6,18	-	-	143
8 618	8 731	8 900	5 697,78	9 000	9 000	8 925	8 850	8 750	8 750p	144
5 420	5 368	5 002	5 837,33	4 690	4 690	4 760	4 730	4 960	5 040	145
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146
82,00	82,00	87,00	767,04	87,00	87,00	87,00	87,00	87,00p	87,00p	147
62,50	62,50	62,50	641,00	62,50	62,50	62,50	62,50	62,50	62,50	148
1 076	1 076	1 126	720,87	1 126	1 126	1 126	1 126	1 126	1 126	149
28,00	28,00	28,00	246,86	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	150
23,75	23,75	23,75	243,58	23,75	23,75	23,75	23,75	23,75	23,75	151
45,00	45,00	45,00	461,52	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	152
118,00	118,00	118,00	1 040,35	118,00	118,00	118,00	118,00	118,00	118,00	153
96,00 ^{r)}	96,00 ^{r)}	96,00	984,58	96,00 ^{a)}	96,00	96,00	96,00	96,00	96,00	154
5 500	5 500	5 500	443,25	5 500	5 500	5 500	5 500	5 500	5 500	155
3 000	3 000	3 000	241,77	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	156
210,00	212,50	212,50	235,73	212,50	212,50	212,50	212,50	212,50	212,50	157
235,00	240,00	240,00	266,24	240,00	240,00	240,00	240,00	240,00	240,00	158
36 250	36 250	36 250	232,07	36 250	36 250	36 250	36 250	36 250	36 250	159
267.10.0	267.10.0	267.10.0	294,00	267.10.0	267.10.0	267.10.0	267.10.0	267.10.0	267.10.0	160
23,13	23,13	23,13 ^{r)}	203,93	23,13	23,13	23,13	23,13	23,13	23,13p	161
105.0.0	105.10.0	104.5.0	114,58	103.0.0	103.0.0	102.0.0	102.0.0	102.0.0	102.0.0	162
2,13	2,09	2,06	168,12	2,04	2,04	2,02	2,03	2,03p	-	163
13,10	13,10	13,10	115,50	13,10	13,10	13,10	13,10	13,10	13,10	164
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	165
93.8.7	93.11.0	94.0.0	103,31	94.0.0	94.0.0	92.0.0	90.0.0	90.0.0	90.0.0	166
1,20	1,19	1,20	97,94	1,19	1,19	1,15	1,15	1,15p	1,15p	167
133.5.6	135.0.0	130.0.11	142,93	130.0.0	130.0.0	130.0.0	124.0.0	121.0.0	121.0.0	168
284,50	282,14	275,00	127,32	275,00	265,00	260,00	255,00	255,00	255,00	169
231,90	278,00	283,75	131,37	285,00	270,00	275,00	275,00	265,00	265,00	170
130.0.0	135.0.0	132.5.0	145,35	131.0.0	131.0.0	131.0.0	129.0.0	128.0.0	-	171

Lfd. Nr.	Ware	Markttort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1963	1964
				Originalwährung	
	<u>Rindshäute</u>				
172	Kuh-, leichte Packer-, naßges., erstnot. Monat	New York	cts je lb	11,60	11,22
173	Stier-, Packer-, über 58 lbs schwer	Chicago	cts je lb	11,25	10,35
174	Frigorificos, schwere Ochsen, 25 kg, gesalzen, cif UK	London	d je lb	13,27	13,69
175	B.A. Americanos, trocken-gesalzen, cif UK	London	d je lb	17,36	17,47
176	Kap-, trocken, 18 - 22 lbs, 1. Qualität, cif UK	London	d je lb	18,16	16,83
	<u>Kalbfelle</u>				
177	Collector, 9 - 12 lbs, ungeschoren	New York	\$ je Fell	4,90	5,04
178	Firsts, unter 8 lbs	Manchester	d je lb	34,14a)	35,37
	<u>Naturkautschuk</u>				
179	RSS I, frei Fahrzeug, ex dock	New York	cts je lb	26,82	25,82
180	RSS I, cif Kontinent, erstnot. Monat	London	d je lb	21,47	20,54
181	RSS I, in Ballen, Erz.-VPr., Terminlfg., fob	Singapur	M\$-cts je lb	72,51	68,49
	<u>Kunstkautschuk</u>				
182	Butadien/Styren "S 1500", Grundprs.	Ver. Staaten	cts je lb	23,00	23,00
183	Neoprene "GN-A", Grundpreis	Ver. Staaten	cts je lb	41,00	41,00
184	Butadien/Styren "1500", Grundpreis	Ver. Königreich	d je lb	19,56	19,38
185	Butyl, unverst., frei Waggon ab Importhäfen	Frankreich	FF je kg	2,71	2,71
186	S. B. R. 1500, Mengen von 10 t, frei Werk	Mailand	Lire je kg	308,50	289,58
	<u>Steinkohle</u>				
187	Anthrazit Stove, ab Zeche	Pennsylvanien	\$ je 2000 lbs	13,72	14,78
188	Gasflam-, Stücke, ab Zeche Ruhrrevier	BR-Deutschland	DM je 1000 kg	66,70	68,50
189	Fett-, 50/80 mm, ab nordfranz. Zeche	Frankreich	FF je 1000 kg	76,63	78,00
190	Flam-, polnische, 40/80 mm, in Wagenladungen	Mailand	Lire je 1000 kg	13 508	14 313
	<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	100,00	100,00
194	Hütten-, 40 - 70 mm, in Wagenladungen	Mailand	Lire je 1000 kg	19 354	19 892
	<u>Erdöl</u>				
195	Pennsylvanien, 44,6° Bé, ab Bohrfeld	Bradford/USA	\$ je 42 gals	4,63	4,48
196	Venezuela, Tia Juana Medium, 26-26,9° Bé, fob Anuay	Venezuela	\$ je 42 gals	2,33	2,30
197	Aramco, 36-36,9° Bé, fob Ras Tanura	Saudi Arabien	\$ je 42 gals	1,84	1,84
198	Kirkuk, 36-36,9° Bé, fob Tripoli/Libanon	Irak	\$ je 42 gals	2,21	2,21
199	Iran, 34-34,9° Bé, fob Abadan	Iran	\$ je 42 gals	1,73	1,73
200	Kuweit, 31-31,9° Bé, fob Mina-al-Ahmadi	Kuweit	\$ je 42 gals	1,59	1,59
201	Algerien, 40° Bé, fob Bougie	Algerien	Ø je 42 gals	2,33	2,35
202	Zelten, 39-39,9° Bé, 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	7,35	6,99
204	98 Oktan "R", premium, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	10,92	10,75
205	90 Oktan "R", fob Abadan	Iran	cts je gallon	8,83	8,40
	<u>Dieselöl</u>				
206	53-57 Dieselindex, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	8,33	7,62
207	53 Dieselindex Min., fob Abadan	Iran	cts je gallon	8,09	7,60
208	Marine-, ex wharf UK	Ver. Königreich	s.d. je 2240 lbs	194.11 1/4	195,6
209	Marine-, fob Abadan	Iran	\$ je 42 gals	3,00	2,93
	<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	2,51	2,51
212	leicht, Nr. 2, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	7,93	7,32
213	leicht, Nr. 2, fob Abadan	Iran	cts je gallon	7,69	7,20
	<u>Eisenerz</u>				
214	Bessemer, Mesabi, 51,5 % Fe, ab Kai	US Lake Superior	\$ je 2240 lbs	10,80	10,73
215	Pellets, Taconite, ab Kai	US Lake Superior	\$ je 2240 lbs	13,25	13,25

Monat				Stichtag							Lfd. Nr.
1965				Juli 1965							
April	Mai	Juni		1.	2.	9.	16.	23.	30.		
Originalwährung			wäger.in DM je 100 kg	Originalwährung							
12,43	13,09	12,14	107,03	12,00	12,15	12,30	13,18	14,15	16,10	172	
10,89	13,34	13,70	120,78	13,63	14,63	14,63	16,13	16,63	16,66	173	
14,56	14,88	15,69	160,92	16,50	16,50	16,50	16,50	16,50	16,50	174	
16,75	16,63	16,50	169,22	16,50	16,50	16,50	16,50	16,50	16,50	175	
15,50	15,50	15,50	158,97	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	176	
6,31	6,75	6,63	556,70	6,50	6,50	6,00	6,00	6,00	6,00	177	
nom.	48,50	48,50	497,42	49,00	49,00	-	-	-	54,00	178	
28,05	28,38	28,14	248,10	27,50	27,50	26,50	26,50	26,50p	26,50p	179	
22,60	22,16	21,62	221,74	21,25	21,50	20,25	20,25	20,69	20,34	180	
74,33	73,96	72,56	209,02	72,13	.	67,94	67,63	69,36	68,25	181	
23,00	23,00	23,00	202,78	23,00	23,00p	23,00p	23,00p	23,00p	23,00	182	
41,00	41,00	41,00	316,48	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	183	
19,00	19,00	19,00	194,87	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	184	
2,71	2,71	2,71	221,17	2,71	2,71p	2,71p	2,71p	2,71p	2,71p	185	
265,00	268,50	277,00	177,34	277,00	277,00	277,00	277,00	277,00	277,00	186	
15,00	15,00	12,75	5,62	12,75	12,75	12,75	12,75	12,75	12,75p	187	
71,50	71,50	71,50	7,15	71,50	71,50	71,50	71,50	71,50	71,50	188	
78,00	137,50	137,50	8,80	137,50	137,50	137,50	137,50	137,50	137,50	189	
13 850	13 750	13 750	8,80	13 750	13 750	13 750	13 750	13 750	13 750	190	
15,25	15,25	15,25	6,72	15,25	15,25	15,25	15,25	15,25	15,25	191	
191.0	191.0	191.0	10,50	191.0	191.0	191.0	191.0	191.0	191.0	192	
100,00	100,00	100,00	8,16	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	193	
18 975	19 075	19 375	12,40	19 375	19 475	19 475	19 475	19 475	19 475	194	
4,48	4,48	4,48	11,27)	4,48	4,48	4,48	4,48	4,48	4,48	195	
2,30	2,30	2,30	5,79)	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	196	
1,84	1,84	1,84	4,63)	1,84	1,84	1,84	1,84	1,84	1,84	197	
2,21	2,21	2,21	5,56)	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	198	
1,73	1,73	1,73	4,35)	1,73	1,73	1,73	1,73	1,73	1,73	199	
1,59	1,59	1,59	4,00)	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	200	
2,35	2,35	2,35	5,91)	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	201	
2,21	2,21	2,21	5,56)	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	202	
6,60	6,60	6,60	6,97)	6,60	6,60	6,60	6,60	6,60	6,60	203	
10,40	10,40	10,40	10,99) +	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	204	
8,40	8,40	8,40	8,87)	8,40	8,40	8,40	8,40	8,40	8,40	205	
6,90 r)	6,63 r)	6,60	6,97)	6,60	6,60	6,60	6,60	6,60	6,60	206	
7,30	7,00	7,00	7,40)	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	207	
195.6	195.6	195.6	10,74) +	195.6	195.6	195.6	195.6	195.6	195.6	208	
2,90	2,75	2,75	6,92)	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	209	
2,00	2,00	2,00	5,03)	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	210	
2,50	2,49	2,49	6,76)	2,49	2,49	2,49	2,49	2,49	2,49p	211	
7,00	6,30	6,30	6,66) +	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	212	
6,90	6,90	6,60	6,97)	6,60	6,60	6,60	6,60	6,60	6,60	213	
10,70	10,70	10,70	4,21	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	214	
13,25	13,25	13,25	13,25	5,22	13,25	13,25	13,25	13,25	13,25	215	

Lfd. Nr.	Ware	Markttort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1963	1964
				Originalwährung	
	noch: <u>Eisenerz</u>				
216	schwed. Pellets, 68 % Fe min., ab Atl.-Häfen	New York	\$ je 2240 lbs	14,85	14,00
217	brasilian., 68 - 69 % Fe, ab Atl.-Häfen	New York	\$ je 2240 lbs	11,20	10,40
218	Kiruna D, 60 % Fe, 1,8 % P, cif Rotterdam	Schweden	skr je 1000 kg	52,50	52,50
219	Minette, 32 % Fe, kalkhaltig, ab Grube La Mourière	Frankreich	FF je 1000 kg	16,30	14,80
	<u>Hämatit-Gießereirohisen</u>				
220	2 % bis 2,5 % Si, 0,08-0,12 % P, Frachtl. Oberhausen-West	BR-Deutschland	DM je 1000 kg	265,80	247,22
221	2 % Si, 0,03-0,05 % P, ab 10 lts, fr. Käufer	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	25.1.6	24.6.0
222	2,5- 3 % Si, 0,08 - 0,12 % P, Frachtl. Longwy	Frankreich	FF je 1000 kg	348,20	337,00
223	2,5- 3 % Si, 0,06 - 0,08 % P, Frachtl. Monceau	Belgien	bfrs je 1000 kg	3 455	3 455
224	0,08-0,12 % P, frei Wagen Mailand	Mailand	Lire je 1000 kg	42 060	41 000
	<u>Stahlschrott</u>				
225	schwerer Schmelz- I, frei Käufer	Pittsburgh	\$ je 2240 lbs	26,93	34,75
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	1 565	1 771
228	schwerer, 150 x 50 x 50, kompl. Wagenldg. Ankpr.	Frankreich	FF je 1000 kg	94,00	95,68
229	schwerer, 150 x 50 x 50, frei Wagen, ab Lager	Mailand	Lire je 100 kg	2 078	2 063
	<u>Halbzeug</u>				
230	Walzknüppel, Bessemer-Güte, Inlandspreis, ab Werk	Pittsburgh	\$ je 2000 lbs	81,00	84,00
231	Walzknüppel, Thomas-Güte, in 100-lts-Ladungen	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	32.10.6	32.2.9
232	Vorblöcke, Thomas-Güte, Frachtlage Thionville	Frankreich	FF je 1000 kg	367,40	367,40
233	Walzknüppel, Thomas-Güte, Frachtlage Clabecq	Belgien	bfrs je 1000 kg	3 750	37 50
	<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	78,19	91,53
	<u>Stabstahl</u>				
236	warmgewalzt, Bessemergüte, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	6,50	6,69
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	73,69	82,49
239	Rundstahl, SM-Güte, 3/4-1", Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	83,79	84,96
	<u>Formstahl</u>				
240	Winkel und Träger, Bessemergüte, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	5,77	5,93
241	Winkel und Träger, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	38.12.6	37.13.3
242	Winkel und Träger, Thomasgüte, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	76,05	83,24
243	Träger, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	89,21	90,68
	<u>Grobbleche</u>				
244	Behälter-, warmgewalzt, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	5,44	5,63
245	3/16 inch und stärker, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	41.12.0	42.17.10
246	3/8 inch und stärker, Thomasgüte, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	83,88	105,76
247	1/8" x 4 ft x 8 ft, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	113,20	113,00
	<u>Feinbleche</u>				
248	18 gauge, warmgewalzt, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	5,32	5,38
249	20 gauge, kaltgewalzt, SPO, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	109,76	122,03
	<u>Weißblech</u>				
250	feuerverzinkt, 1,25 lbs-Auflage, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 107 lbs	10,87	10,87
251	feuerverzinkt, 1,25 lbs-Auflage, Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	205,00	205,00
	<u>Gezogener Draht</u>				
252	Blank- und Nageldraht, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg		100,05
253	Blank- und Nageldraht, Exportgrundpreis	New York	\$ je 100 lbs	8,18	8,18
	<u>Elektrolyt-Kupfer</u>				
254	Drahtbarren, Grubenhüttenpreis, fr. Verbr.-Werk	Ver. Staaten	cts je lb	31,00	32,35
255	Drahtbarren, Exportpreis fas	New York	cts je lb	28,54	31,11
256	Drahtbarren, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus	London	£ je 2240 lbs	234.5.5	351.1.4
257	Drahtbarren, Erlösnotiz, cif europ. Häfen	London	£ je 2240 lbs	234.14.6	253.12.9
258	Drahtbarren, Grundpreis, ab Werk, unverst.	Belgien	bfrs je kg	32,25	34,00
259	Drahtbarren, 99,9 % Cu, ab Werk	Mailand	Lire je kg	451,30	535,84

Monat				Stichtag						Lfd. Nr.
1965				Juli 1965						
April	Mai	Juni		1.	2.	9.	16.	23.	30.	
Originalwährung			Wäger in DM je 100 kg	Originalwährung						
14,00	14,00	14,00	5,51	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	216
10,40	10,40	10,40	4,09	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	217
52,50	52,50	52,50	4,07	52,50	52,50	52,50	52,50	52,50	52,50	218
14,80	14,80	14,80	1,21	14,80	13,80	13,80	13,80	13,80	13,80	219
243,50	243,50	243,50	24,35	243,50	243,50	243,50	243,50	243,50	243,50	220
24. 1. 6	24.1.6	24.1.6	26,46	24.1.6	24.1.6	24.1.6	24.1.6	24.1.6	24.1.6	221
337,00	337,00	337,00	27,51	337,00	337,00	337,00	337,00	337,00	337,00	222
3 455	3 455	3 455	27,84	3 455	3 455	3 455	3 455	3 455	3 455	223
42,00	42,00	42,00	26,87	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	224
37,71	37,63	34,93	13,75	35,00	34,50	35,00	35,00	35,00p	35,00p	225
11.8.3	11.8.3	11.8.3	12,54	11.8.3	11.8.3	11.8.3	11.8.3	11.8.3	11.8.3	226
1 713	1 650	1 650	13,30	1 650	1 650	1 650	1 650	1 650p	1 650p	227
96,50	96,50	95,50	7,79	95,50	94,50	94,50	94,50	94,50	94,50	228
2 083	2 050	2 067	13,23	21,00	21,00	21,00	21,50	21,50	21,50p	229
84,00	84,00	84,00	37,03	84,00	84,00	84,00	84,00	84,00	84,00	230
32.0.6	32.0.6	32.0.6	35,20	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	29,98	367,40	367,40	367,40	367,40	367,40	367,40	232
3 750	3 750	3 750	30,22	3 750	3 750	3 750	3 750	3 750	3 750	233
6,63	6,63	6,63	58,45	6,63	6,63	6,63	6,63	6,63	6,63	234
90,00	89,39	89,14	35,65	87,50	87,50	88,00	87,00	86,00	86,50	235
6,69	6,69	6,69	58,98	6,69	6,69	6,69	6,69	6,69	6,69p	236
nom.	nom.	nom.	-	nom.	nom.	nom.	nom.	nom.	nom.	237
82,00	81,36	79,71	31,88	78,50	78,00	77,50	77,00	77,00	76,75	238
97,00	92,00	92,00	36,79	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00	239
5,93	5,93	5,93	52,28	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	240
41.10.0	41.10.0	41.10.0	45,61	41.10.0	41.10.0	41.10.0	41.10.0	41.10.0	41.10.0	241
85,00	84,11	83,50	33,39	83,00	83,00	82,00	84,00	82,00	82,00	242
97,00	95,00	95,00	37,99	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	243
5,63	5,63	5,63	49,64	5,63	5,63	5,63	5,63	5,63	5,63	244
43.5.0	43.5.0	43.5.0	47,53	43.5.0	43.5.0	43.5.0	43.5.0	43.5.0	43.5.0	245
96,62	92,61	87,93	35,16	86,50	86,50	86,50	87,00	86,00	86,00	246
105,00	102,00	102,00	40,79	102,00	102,00p	102,00p	102,00p	102,00p	102,00p	247
5,38	5,38	5,38	47,43	5,38	5,38	5,38	5,38	5,38	5,38	248
109,38	106,44	105,92	42,36	107,00	107,00	107,00	107,00	107,00	107,00	249
10,87	10,87	10,87	89,57	10,87	10,87	10,87	10,87	10,87	10,87	250
204,00	204,00	204,00	81,58	204,00	204,00p	204,00p	204,00p	204,00p	204,00p	251
99,88	99,11	97,43	38,96	97,00	97,00	97,00	96,00	95,50	95,50	252
8,68	8,68	8,68	71,24	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	8,08	253
34,00	36,00	35,85	316,07	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	254
33,20	36,05	36,23	319,42	36,13	35,45	35,75	35,85	36,68	35,93	255
488.3.3	498.14.9	473.12.7	520,55	421.15.0	413.15.0	402.10.0	411.0.0	421.5.0	417.0.0	256
271.10.2	294.8.0	294.7.10	323,55	296.13.4	290.19.9	292.5.3	294.4.7	294.6.8	291.17.11	257
35,55	39,35	39,35	317,12	39,35	39,35	39,35	39,35	39,35	39,35	258
667,50	748,25	729,25	466,87	712,50	712,50	680,00	657,50	645,00	645,00	259

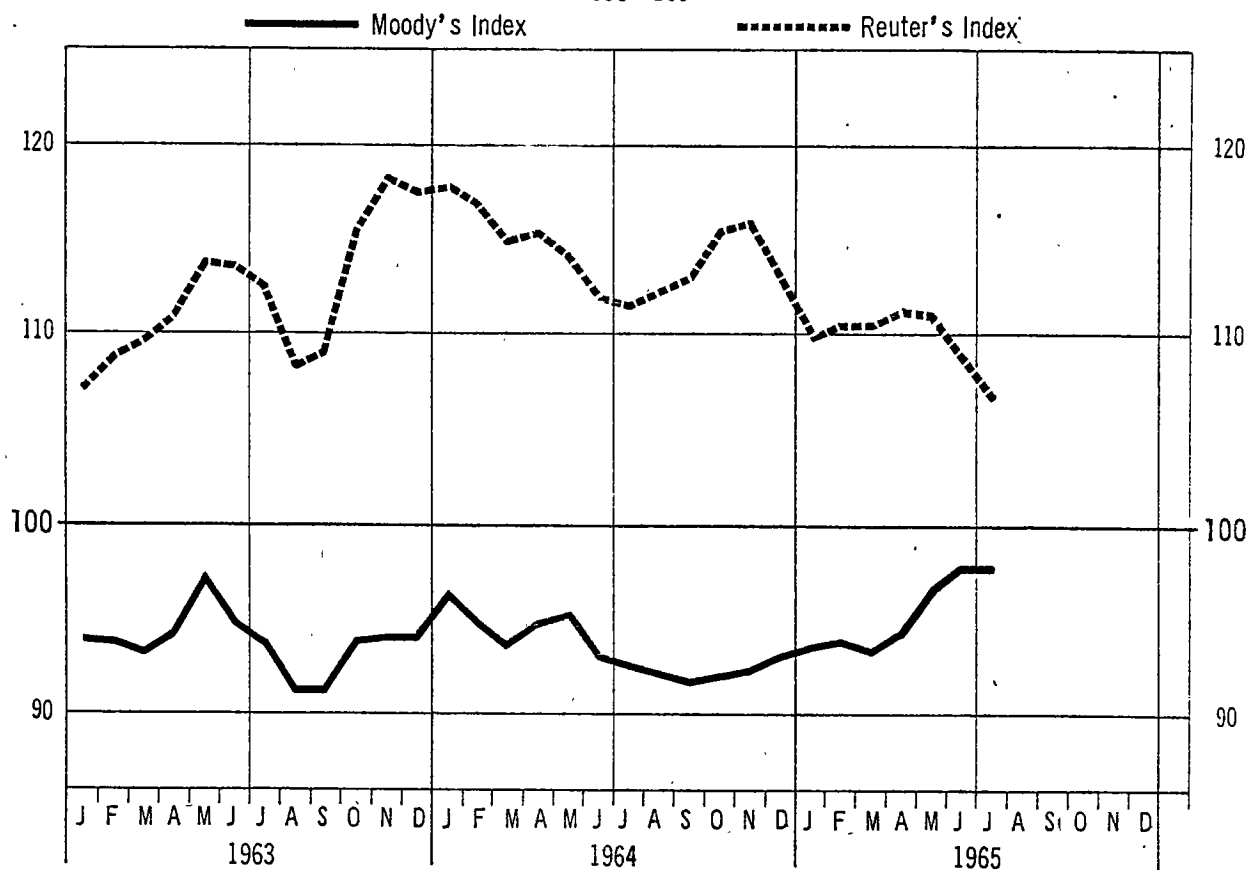
Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1963	1964
				Originalwährung	
	<u>Blei</u>				
260	Grad A und B, 99,73 - 99,85 % Pb, Inlandspreis	New York	cts je lb	11,14	13,60p
261	Virgin brands, common grades	Montreal	kan. cts je lb	11,04	13,42p
262	Weich-, raff., 99,97 % Pb, Kassaprs., Übern.i. Lagerh.	London	£ je 2240 lbs	63.8.8	101.0.9
	<u>Zink</u>				
263	Prime Western, Inlandspreis	East St. Louis	cts je lb	12,00	13,56p
264	Prime Western	Montreal	kan. cts je lb	12,21	13,47p
265	98 % Zn, Ingots, Kassaprs., Übernahme im Lagerhaus	London	£ je 2240 lbs	76.15.4	117.17.9
266	Good ordinary brands, Grundpreis ab Werk	Belgien	bfrs je kg	10,87	16,77
	<u>Zinn</u>				
267	malaiisches, ab Werk Penang	Singapur	M\$ je 60,479 kg	455,55	620,49
268	Straits, 99,8 % Sn, loco	New York	cts je lb	116,65	157,56
269	99,75 % Sn, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus	London	£ je 2240 lbs	909.17.4	1236.18.1
	<u>Nickel</u>				
270	Elektro-Kathoden, 99 % Ni, fob Pt. Colborne	New York	cts je lb	79,00	79,00
271	raffiniert, frei Käufer UK	London	£ je 2240 lbs	642.0.0	642.0.0
272	Anodenschrott, freier Marktpreis	London	£ je 2240 lbs	594.10.3	609.15.0
	<u>Aluminium</u>				
273	ab 99,5 % Al, Ingots à 50 lbs, fr. Käuferwerk	New York	cts je lb	22,62	23,71
274	ab 99,5 % Al, Ingots, kanad. u. einheim. frei Käuferwerk	London	£ je 2240 lbs	180.19.9	190.17.8
275	ab 99,5 % Al, Ingots, sonstige Herkünfte, fr. Käuferw.	London	£ je 2240 lbs	161.4.4a)	179.9.9
276	Primär-, 99,5 % Al, Exportpreis frei europ. Käuferwerk	Montreal	US-cts je lb	22,62	23,86
	<u>Quecksilber</u>				
277	in Flaschen, loco	New York	\$ je 76 lbs	189,93	313,08
278	in Flaschen, loco	London	£ je 76 lbs	61.9.7	101.19.1
279	in Flaschen, loco	Mailand	Lire je 34,507 kg	155 282	231 197
	<u>Silber</u>				
280	999/1000, in Barren	New York	cts je 31,103 g	127,91	129,30
281	999/1000, in Barren	London	d je 31,103 g	110,11	111,92
	<u>Gold</u>				
282	1000/1000, in Barren	London	s.d. je 31,103 g	250.67/8	251.35/7
	<u>Platin</u>				
283	raffiniert	New York	\$ je 31,103 g	80,93	88,48
284	raffiniert, kanadisches und südafrikanisches	London	£ je 31,103 g	29.7.5	31.12.4
285	raffiniert, sonstige Herkünfte	London	£ je 31,103 g	27.15.5	45.11.4
	<u>Zement</u>				
286	Portland-, in Säcken, frei N.Y.	New York	\$ je 170,55 kg	3,72	3,56
287	Normal-, Type 730, in Säcken, ab Werk	Mailand	Lire je 100 kg	895,00	895,00
	<u>Holz</u>				
288	Rund-, Tiama, Ghana, cif	Liverpool	£ je 2240 lbs	20.18.0a)	23.8.7a)
289	Rund-, Iroko, Ghana, cif	Liverpool	£ je 2240 lbs	17.6.8a)	21.10.2a)
290	Rund-, Lagos Mahagoni, Ghana, cif	Liverpool	£ je 2240 lbs	25.14.3a)	26.6.1a)
291	Rund-, Iroko, Ø-Preis, Lfg. Elfenbeink., fob	Bingerville	CFA-frs je cbm	9 531	9 500
292	Rund-, Makoré, Ø-Preis, Lfg. Elfenbeink., fob	Bingerville	CFA-frs je cbm	9 656	10 281
293	Rund-, Mahagoni, Ø-Preis, Lfg. Elfenbeink., fob	Bingerville	CFA-frs je cbm	9 417	10 104
294	Rund-, Niangon	Frankreich	FF je cbm	354, 16	364, 2 5
295	Rund-, Iroko	Frankreich	FF je cbm	353,75	365,00
296	Schnitt-, Hemlock clears	Frankreich	FF je cbm	595,00	605,42
297	Bretter, Buchen-, slowenische, I. Qual., ab Lager	Mailand	Lire je cbm	71 104	70 000
298	Bretter, Eichen-, slowenische, I. Qual., ab Lager	Mailand	Lire je cbm	98 500	103 230
	<u>Holzschliff</u>				
299	skandin., naß, Kontraktpreis cif Ostküste UK	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	28.10.0	28.15.0
300	weiß, 90/100 trocken, Exportpreis nach UK	Norwegen	nkr je 1016 kg	570	575
301	skandin., Kontraktpreis cif nordw.-europ. Häfen	Schweden	skr je 1000 kg	400,00	403, 75
302	import. Tannen-, lufttrocken, frei Bahnstation	Mailand	Lire je 100 kg	6 568	6 700

Monat 1965				Stichtag						Lfd. Nr.
April	Mai	Juni	Wogr. in DM je 100 kg	Juli 1965						
				Juli						
				1.	2.	9.	16.	23.	30.	
Originalwährung				Originalwährung						
16,00	16,00	16,00	141,06	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	260
15,50	15,50	15,50	126,26	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	261
128.2.1	109.17.3	101.3.0	111,17	97.17.6	96.15.0	95.2.6	97.6.3	101.7.6	99.17.6	262
14,50	14,50	14,50	127,84	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	263
14,50	14,50	14,50	118,11	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	264
114.13.2	117.10.6	114.2.3	125,42	114.2.6	106.2.6	108.2.6	114.5.0	116.15.0	117.5.0	265
15,85	15,90	15,90	128,14	15,90	15,90	15,90	15,90	15,90	15,90	266
712,90	758,33	747,83	1 615,71	703,00	724,88	709,38	714,75	752,38	743,50	267
180,71	185,50	190,25	1 677,34	176,75	181,00	179,75	181,13	189,50	190,50	268
1431.1.0	1529.14.1	1499.1.5	1 647,57	1377.10.0	1421.0.0	1401.5.0	1422.10.0	1486.5.0	1462.0.0	269
79,00	79,00	79,00	696,50	79,00	79,00	79,00	79,00	79,00	79,00	270
642.0.0	642.0.0	642.0.0	905,60	642.0.0	642.0.0	642.0.0	642.0.0	642.0.0	642.0.0	271
602.10.0	600.0.0	600.0.0	659,44	600.0.0	600.0.0	600.0.0	600.0.0	600.0.0	600.0.0	272
24,50	24,50	24,50	216,00	24,50	24,50	24,50	24,50	24,50	24,50	273
196.0.0	196.0.0	196.0.0	215,42	196.0.0	196.0.0	196.0.0	196.0.0	196.0.0	196.0.0	274
179.0.0	179.0.0	179.0.0	196,73	179.0.0	177.0.0	177.0.0	177.0.0	177.0.0	177.0.0	275
24,50	24,50	24,50	216,00	24,50	24,50	24,50	24,50	24,50	24,50	276
500,19	613,00	700,00	8 120,46	700,00	695,00	695,00	660,00	660,00	660,00	277
198.16.2	215.16.8	258.15.0	8 381,81	265.0.0	265.0.0	265.0.0	265.0.0	265.0.0	265.0.0	278
290.000	290 000	46 667	8 658,00	500 000	500 000	500 000	500 000	500 000	500 000	279
129,30	129,30	129,30	166,25)	129,30	129,30	129,30	129,30	129,30	129,30	280
111,86	111,63	110,91	165,92) +	111,50	111,50	111,63	111,63	111,63	111,63	281
251.5 ⁴ /5	251.0 ¹ /3	251.5 ³ /7	451,49) +	251. 6	251.6 ³ /4	251.5 ¹ /2	251.7 ³ /4	251.11 ¹ /4	251.10 ³ /4	282
98,50	98,50	98,50	12,66)	98,50	98,50	98,50	98,50	98,50	98,50	283
35.15. 0	35.15. 0	35.15.0	14,53) +	35.5.0	35.5.0	35.5.0	35.5.0	35.5.0	35.5.0	284
48.0.0	48.0.0	48.13.4	17,47)	48.15.0	48.15.0	49.0.0	49.0.0	49.0.0	49.0.0	285
3,85	3,85	3,85	9,03	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85	286
895,00	895,00	895,00	5,73	895,00	895,00	895,00	895,00	895,00	895,00	287
24.5.0	24.5.0	24.5.0	266,52	24.5.0	24.5.0	24.5.0	24.5.0	24.5.0	24.5.0	288
17.2.6	16.0.0	16.0.0	175,85	16.0.0	16.0.0	16.0.0	16.0.0	16.0.0	16.0.0	289
25.5.0	25.5.0	25.5.0	277,51	25.5.0	25.5.0	25.0.0	25.0.0	25.0.0	25.0.0	290
9 500	9 500	9 500	155,06)	9 500	9 500	9 500	9 500	9 500	9 500	291
10 500	10 500	10 500	171,38)	10 500	10 500	10 500	10 500	10 500	10 500	292
10 000	10 000	10 000	163,22)	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000	293
370,00	370,00	370,00	301,97)	370,00	375,00	375,00	375,00	375,00	375,00	294
360,00	360,00	360,00	293,81) +	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	295
630,00	630,00	630,00	514,16)	630,00	630,00	630,00	630,00	630,00	630,00	296
72 500	72 500	72 500	464,15	72 500	72 500	72 500	72 500	72 500	72 500	297
11 500	11 500	11 500	736,23	11 500	11 500	11 500	11 500	11 500	11 500	298
31.0.0	31.0.0	31.0.0	34,07	31.0.0	31.0.0	31.0.0	31.0.0	31.0.0	31.0.0	299
635	635	635	34,94	635	635	635	635	635	635	300
447,25	447,25	447,25	34,64	447,25	447,25	447,25	447,25	447,25	447,25	301
6 650	6 650	6 650	42,57	6 650	6 650	6 650	6 650	6 650	6 650	302

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1963	1964
				Originalwährung	
	<u>Sulfit-Zellstoff</u>				
303	skandin. ungebl., Kontraktpreis, cif Ostküste UK	Ver. Königreich	£ je 2240 lbs	44.5.0	48.0.0
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	615,00	668,00
306	ungebleicht, Importeur-Verkaufspreis	Mailand	Lire je 100 kg	9 933	10 027
	<u>Azeton</u>				
307	Ladungen ab 10 lts, frei Käufer UK	London	£ je 2240 lbs	66.0.0	64.10.0
308	rein, 99 %, frei Verkäuferlager	Mailand	Lire je kg	81,77	71,58
	<u>Formaldehyd</u>				
309	40 % in Behältern, frei Bahnstation	London	£ je 2240 lbs	31.0.0	28.8. 9
310	36 %, frei Großhandelslager	Mailand	Lire je kg	60,00	61,46
	<u>Phenol</u>				
311	90 - 92 %, methanolfrei, in Fässern, ab Werk	New York	cts je lb	12,39	12,25
312	B.P. rein, in 10-lts-Ladungen, frei UK	London	d je lb	16,00	16,00
	<u>Essigsäure</u>				
313	B.P. Eis-, 99-100 %, in 10-lts-Ladungen	London	£ je 2240 lbs	83.0.0	77.0.5
314	96 - 97 %, technisch rein, frei Großhandelslager	Mailand	Lire je kg	117,08	133,96
	<u>Schwefelsäure</u>				
315	66° BÉ, in Tanks, ab östliche Werke	New York	\$ je 2000 lbs	19,35	19,89
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	2 138
	<u>Kupfersulfat</u>				
318	kristallin, in Wagenladungen, ab Werk	New York	\$ je 100 lbs	12,50	14,07
319	abzüglich 2 % Rabatt, fob	Liverpool	£ je 2240 lbs	79.0.0	91.3.8
320	grob, kristallin, unversteuert, frei Empfänger	Paris	FF je 100 kg	117,75	126,36
321	98-99 %, in Wagenladungen, frei Station Mailand	Mailand	Lire je 100 kg	13 042	14 770
	<u>Salpeter</u>				
322	Chile-, 16 % N, in 6-lts-Ladungen	London	£ je 2240 lbs	22.15.10	22.0.5
	<u>Schwefels. Ammoniak</u>				
323	21 % N, neutral, in 6-lts-Ladungen	London	£ je 2240 lbs	19.5.10	19.5.5
324	20-21 % N, ab Lager	Mailand	Lire je 100 kg	3 133	3 263
	<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	3 660
	<u>Kalidünger</u>				
327	60 % K ₂ O, in 1 cwt-Säcken, ab Importeurlager	London	£ je 2240 lbs	20.7.6	20.13. 3
	<u>Terpentin</u>				
328	in galvanisierten Fässern, fob	Savannah	cts je 7,23 lbs	30,96	43,31
329	amerikanisches, ab Lager, unverzollt	London	s.d. je 112 lbs	.	.
	<u>Kunststoffe</u>				
330	Zellulose-Azetat, hellfarbig, ab Werk	New York	cts je lb	40,00	40,00
331	Zellulose-Azetat, "Acetabel" I. Qualität, ab Werk	Frankreich	FF je kg	5,35	5,35
332	Polyäthylén, naturfarben, ab Werk	New York	cts je lb	24,50	24,90
333	Polyäthylén "CCP", hellfarbig, ab Werk	Frankreich	FF je kg	3,25	3,14
334	Polystyren, hellfarbig, ab Werk	New York	cts je lb	17,07	16,30
335	Polystyren "Naxolen", Platten, ab Werk	Frankreich	FF je kg	6,30	6,30
336	Polyester, gen. purpose, ab Werk	New York	cts je lb	32,00	32,00

Monat			Stichtag							Lfd. Nr.
1965			Juli 1965							
April	Mai	Juni	Juni 65							
			25.	2.	9.	16.	23.	30.		
Originalwährung			Gew. in DM je 100 kg	Originalwährung						
50.10.0	50.10.0	50.10.0	55,50	50.10.0	50.10.0	50.0.10	50.0.10	50.10.0	50.10.0	303
461,50	461,50	461,50	71,50	461,50	461,50	461,50	461,50	461,50	461,50	304
705,00	705,00	705,00	54,61	705,00	705,00	705,00	705,00	705,00	705,00	305
10 200	10 200	10 200	65,30	10 200	10 200	10 200	10 200	10 200	10 200	306
64.0.0	64.0.0	64.0.0	70,34	64.0.0	64.0.0	64.0.0	64.0.0	64.0.0	64.0.0	307
71,00	71,00	71,00	47,37	74,00	74,00	74,00	74,00	74,00	74,00	308
28.0.0	28.0.0	28.0.0	30,77	28.0.0	28.0.0	28.0.0	28.0.0	28.0.0	28.0.0	309
65,00	65,00	65,00	41,61	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	310
12,25	12,25	12,25	108,00	12,25	12,25	12,25	12,25	12,25	12,25	311
16,00	16,00	16,00	164,10	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	312
73.0.0	73.0.0	73.0.0	80,23	73.0.0	73.0.0	73.0.0	73.0.0	73.0.0	73.0.0	313
142,50	142,33	137,50	88,03	137,50	137,50	137,50	137,50	137,50	137,50 P	314
23,25	23,25	23,25	10,25	23,25	23,25	23,25	23,25	23,25	23,25	315
12.4.3	12.7.0	12.7.0	13,57	12.7.0	12.7.0	12.7.0	12.7.0	12.7.0	12.7.0	316
2 150	2 150	2 150	13,76	2 150	2 150	2 150	2 150	2 150	2 150	317
15,00	15,38	15,50	136,66	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50p	15,50 p	318
110.0.0	120.0.0	125.0.0	137,38	1250.0	125.0.0	125.0.0	125.0.0	125.0.0	125.0.0	319
147,35	147,35	147,35	120,26	147,35	147,35	147,35	147,35	147,35	147,35	320
20 900	21 900	22 400	143,40	22 400	22 525	22 525	22 525	22 525	22 525	321
23.3.0	23.3.0	21.13.0	23,80	21.13.0	21.13.0	21.13.0	21.13.0	21.13.0	21.13.0	322
19.19.0	19.19.0	19.19.0	21,93	19.19.0	19.19.0	19.19.0	19.19.0	19.19.0	19.19.0	323
3 400	3 400	3 400	21,77	3 400	3 400	3 120	3 120	3 120	3 120	324
13.10.0	13.10.0	13.10.0	14,84	13.10.0	13.10.0	13.10.0	13.10.0	13.10.0	13.10.0	325
3 740	3 740	3 740	31,92	3 740	3 420	3 420	3 420	3 420	3 420	326
21.7.0	21.7.0	20.11.0	22,59	20.11.0	20.11.0	20.11.0	20.11.0	20.11.0	20.11.0	327
45,80	53,06	54,25	66,15	54,00	54,00	54,50	55,00	55,00	55,03	328
79.6	79.6	79.6	87,38	79.6	79.6	79.6	79.6	79.6	79.6	329
40,00	40,00	40,00	352,66	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	330
5,35	5,35	5,35	436,63	5,35	5,35	5,35	5,35	5,35	5,35	331
25,00	22,60	20,50	180,73	20,00	20,00	20,00	20,00	25,00	25,00p	332
3,10	3,10	3,10	253,00	3,10	3,10	3,10	3,10	3,10	3,10	333
15,00	15,00	15,00	132,25	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	334
6,30	6,30	6,30	514,17	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	335
32,00	32,00	32,00	282,13	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	336

MONATLICHER PREISVERLAUF AN DEN WELTWARENMÄRKTEN 1958=100



PREISVERLAUF NACH BÖRSENTAGEN

