

STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN

# PREISE LÖHNE WIRTSCHAFTSRECHNUNGEN

**Reihe 8**

**Großhandelspreise im Ausland**

**Weltmarktpreise ausgewählter Waren**

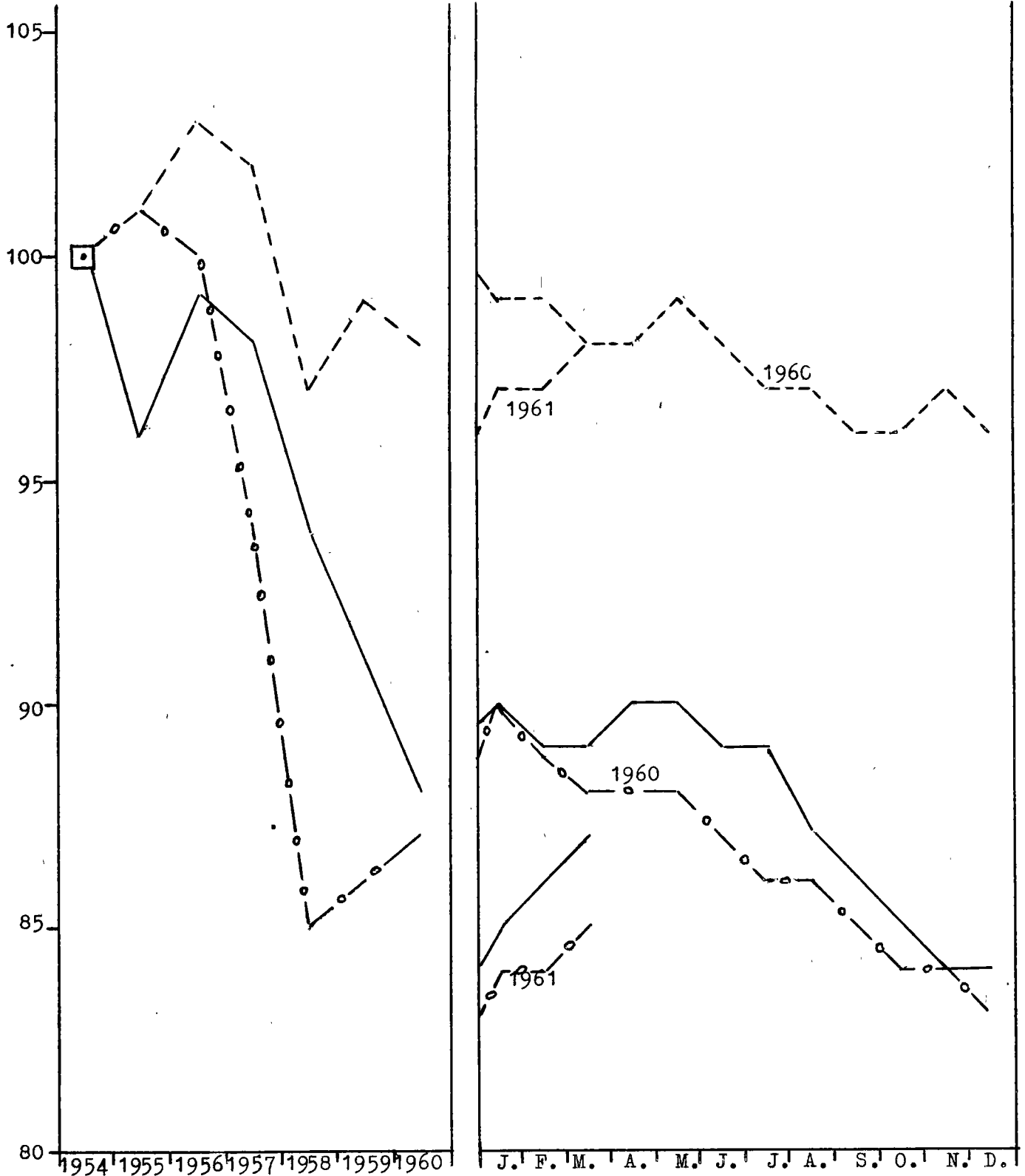
**März - April 1961**



Jahrgang 1961 Heft 4  
VERLAG W. KOHLHAMMER GMBH / STUTTGART UND MAINZ

Preisverlauf  
an den Weltwarenmärkten  
(1954 = 100)

Moody's Index: ———  
 Reuter's Index: —○—○—  
 Volkswirt Index: - - - -



## Der Preisverlauf an den Weltwarenmärkten März/April 1961

Die unruhige politische Lage der letzten Zeit (Laos, Kuba, Algerien, Kongo) hat sich den Preisen der Welthandelsgüter bis 24. April offenbar nur wenig mitgeteilt. Insgesamt gesehen setzte sich der seit Jahresanfang zu verzeichnende leichte Anstieg der Preise jedoch fort. Gemessen an Reuters Index für britische Rohwarenpreise, die im allgemeinen reagibler sind als diejenigen in den Vereinigten Staaten, wurde am 24. April ein um 2,4 vH höheres Preisniveau erreicht als im Vormonat. Auch der bisherige Abstand zu den Vergleichsdaten im April 1960 ist damit wesentlich geringer geworden (- 1,4 vH). Moodys Index für US-amerikanische Rohwarenpreise, der zu Anfang April eine leichte Preisschwäche aufzeigte, hat sich seit dem 13. 4. 1961 zwar erhöht, aber am 21. April den Vormonatsstand noch nicht wieder erreicht (- 0,6 vH). Im Vergleich zu April 1960 blieb das Preisniveau indes noch um - 3,3 vH zurück.

Bei unterschiedlicher Geschäftstätigkeit am internationalen See-  
frachtenmarkt lag das Schwergewicht der Abschlüsse in der Schrott-,  
Kohle- und Getreidefahrt. Die Frachtraten stiegen weiter an, besonders für Kohle von Hampton-Roads; auch für Getreide ab US-Golf bzw. ab Große Seen/St. Lorenz wurden höhere Raten festgestellt.

Stärker als in den Vormonaten waren die Preise an den internationalen Getreidemärkten nach unten gerichtet. Im Termingeschäft an der Chicagoer Börse sank der Preis für Weizen erstmals seit November 1960 wieder unter die 200-Cents-Grenze (je Bushel) ab. Die Notierung lag für den 1. Termin am 18. 4. um 8,8 vH unter dem Vormonat bzw. um 10,3 vH niedriger als zu Anfang des Jahres. Obwohl nach weiteren Exportabschlüssen mit Italien, Kolumbien, Spanien und Süd-Vietnam die Weizenausfuhr der USA den Vorjahresstand um fast 40 vH übertraf, waren die Vorräte (Stand 1. 4. 1961) noch um 3,1 Mill. t größer als vor einem Jahr. Da auch die Aussichten auf die Erträge der kommenden Weizenernte in den USA nach dem derzeitigen Saatenstand günstig beurteilt werden und amtlicherseits trotz kleinerer Anbaufläche als 1960 eine Ernte von 34,3 Mill. t für möglich gehalten wird, blieb der Druck auf das Preisniveau weiter wirksam. Auch die Verlautbarung, daß die Weizenernte in Argentinien sich auf nur 4,1 Mill. t im Erntejahr 1960/61 belaufen soll, gegenüber 5,84 Mill. t im Vorjahreszeitraum, wirkte der Preisschwäche nicht entgegen. Der Preisentwicklung für Weizen am US-amerikanischen Markt folgten die Preise in Kanada (Winnipeg) nicht. Sie hielten sich vielmehr zu Mitte April noch leicht über dem Vormonatsstand. In den USA entsprach der Preisverlauf für Roggen (- 8,9 vH) nach vorübergehendem Anstieg etwa demjenigen für Weizen. Die Roggenpreise zeigten in Kanada im Gegensatz zu den Weizenpreisen einen deutlichen Rückgang um 8,1 vH. Auch die Preise für Futtergetreide waren erneut abwärts gerichtet, obwohl die Bekanntgabe höherer Stützungspreise für die diesjährige Ernte durch die US-Regierung (Hafer + 24 vH, Mais + 13,2 vH und Sorghum + 27 vH jeweils gegenüber 1960) in entgegengesetzter Richtung wirkte. So notierten Hafer in Chicago um 1,8 vH, Gerste um 2 vH (Winnipeg) und Mais um 3,6 vH (Chicago) niedriger als im Vormonat. Relativ eng war das Angebot an Reis, da die Vorräte bei den Erzeugerländern recht klein geworden sind bzw. ausverkauft waren. Bis zur neuen Ernte werden - wie berichtet wird - lediglich Siam und die Vereinigten Staaten noch kleinere Partien anbieten können. Trotz der Verknappungerscheinung blieben die Preise in New York und London sowie Mailand unverändert. Aus Indien lag eine Nachricht vor, nach der die indische Reisernte für die Saison 1960/61 auf 33,7 Mill. t geschätzt wird. Damit würde man nach Angaben des Land-

wirtschaftsministeriums die bisher höchste Ernte in Indien erzielen.

Die neuerdings feste Haltung der Zuckerpreise war in erster Linie auf die unübersichtliche Lage in Kuba zurückzuführen. Kuba war in den letzten Wochen fast der einzige Anbieter in diesem Geschäft, weil die anderen Erzeugerländer bis zu einer Neuaufteilung der amerikanischen Exportquoten eine gewisse Rückhaltung übten. Daneben bewirkte die Ungewißheit über die Höhe der diesjährigen kubanischen Ernte (die Zuckerproduktion wurde in Kuba nicht wie in den Vorjahren begrenzt) eine gewisse Unsicherheit, zumal die Zuckererzeugung des Jahres 1960 entgegen der Voraussage, daß sie sich verringern würde, mit 5,24 Mill. metr. t etwa das Erzeugungsziel der kubanischen Regierung erreicht hatte und nach F.O. Licht für 1961 sogar auf 6 Mill. metr. t Rohwert geschätzt wird. Die Notierung des neuen New Yorker Weltkontrakt Nr. VIII zog zwischen dem 14. 3. und 14. 4. 1961 um 7 vH an. In ähnlichem Ausmaße erhöhte sich im gleichen Zeitraum auch der Londoner Weltmarktpreis (+ 9,4 vH).

Die seit Mitte Februar leicht steigende Tendenz der Rohkaffeepreise hat nicht angehalten, sondern sich seit Anfang April umgekehrt. Allerdings blieb die Abschwächung für Santos IV in New York gering (- 2,3 vH), obwohl der Markt nach wie vor unter dem Eindruck eines den Verbrauch übersteigenden Angebotes steht. Der Produktionsanstieg kam im Erntejahr 1960/61 erstmals vorübergehend zum Stillstand. Die Ernte 1960/61 soll mit 3,8 Mill. t zwar um 18 vH geringer sein als 1959/60, aber noch größer als in den vergangenen Jahren. Für 1961/62 rechnet die FAO mit einem kräftigen Anstieg der Weltkaffee-Ernte auf etwa 4,5 Mill. t. Der Rückgang der Produktion 1960/61 wird auf eine 30%ige Verringerung der brasilianischen Ernte zurückgeführt.

Die erneuten Preiseinbußen, die für Rohkakao am ersten Quartal 1961 zu verzeichnen waren, wurden im April in wenigen Tagen aufgeholt, so daß die Notierungen für Acara, main crop, 1000 New York, wieder den Stand von Mitte Januar erreichten. Die Preisgewinne zwischen dem 21. 3. und dem 21. 4. 1961 betragen + 15,8 vH, doch blieben die Preise noch um 17,7 vH unter dem Stand von April 1960. Auch brasilianischer Rohkakao, Bahia superior, verteuerte sich um 16 vH. Neben politischen Einflüssen, die zum Teil zu einer verstärkten Nachfrage führten, war die Preiserhöhung u.U. auf die geplanten Preisstabilisierungsmaßnahmen der in Ghana vom 10. bis 19. April tagenden FAO-Kakao-Studiengruppe zurückzuführen. Nach Beendigung der zehntägigen Sitzung wurde seitens der Studiengruppe ein Ausschuß zur Formulierung eines Abkommensentwurfes für die Regulierung der Exporte aus den Erzeugerländern eingesetzt. Vorgeschlagen wurde ein Minimumpreis von 215 und ein Maximumpreis von 270 Shilling je 50 kg.

Rückläufige Preise wurden im Berichtszeitraum an den verschiedenen Märkten für Tee verzeichnet. Der Londoner Auktionsdurchschnittspreis sank um 5 vH. Auch in Colombo zeigten die Preise einen zwischenzeitlichen Einbruch um 8 vH, der nach verstärkten Käufen der Südafrikanischen Union, der USA und Großbritanniens etwa wieder ausgeglichen wurde. Während am Markt in Kalkutta - die erste Auktion der neuen Saison findet am 15. Mai statt - die neuen Muster angeboten wurden, jedoch ohne Preisfeststellung, zeigten die Preise in Cochin für gute Qualitäten anziehende, für mittlere und niedere Sorten leicht absinkende Preise.

Ähnlich wie im Vormonat war die Tendenz der Preise an den Märkten für Schlachtvieh und Fleisch recht unterschiedlich. So zogen saisonbedingt die Preise für Rinder in Kopenhagen leicht an, nachdem in den Vormonaten fast unveränderte Preise zu verzeichnen waren. Auch

Rindfleisch verteuerte sich in New York, London und La Villette um einiges. Niedriger notiert wurden leichte Schweine (Lebendgewicht) in Chicago (- 3,6 vH) und frische Schweinehälften in London. Der recht starke Anstieg der Preise für Speck am Londoner Markt (polnischer + 17,5 vH, dänischer + 7,0 vH) wird auf den Hafenstreik in Dänemark zurückgeführt. Geringere Anlieferungen in Großbritannien führten zu Sofortverkäufen mit Preisgewinnen, z.B. am 14. 4. für Kl. A zwischen 15 und 20 Shilling je 112 lbs. Leicht rückläufig waren dagegen die Preise für Schinken. Schmalz verteuerte sich in New York; auch im Termingeschäft in Chicago wurde der zu Ende März festgestellte Rückgang der Preise bis Mitte April nahezu aufgeholt. Der Preisanstieg für Talg setzte sich in New York (+ 20 vH) und in London (+ 3 vH) bis Anfang April fort. Damit wurde am 24. April in New York um + 37 vH bzw. in London um + 9,6 vH höhere Preise als vor Jahresfrist erzielt. Saisonbedingt zogen die Preise für Eier in Kopenhagen (+ 10,7 vH) an. Sie überschritten damit den Vorjahresstand um 19 vH.

Die feste Tendenz der Preise für Ölsaaten, pflanzliche Öle und Fette hat weiterhin angehalten, da neben den Ernteminderungen in der Volksrepublik China verschiedene Ostländer, die sonst einen Teil ihres Bedarfes in China decken, am westlichen Markt als zusätzliche Käufer auftraten. Der Preisauftrieb war jedoch zwischen März und April nicht mehr ganz so stark, da die Geschäftstätigkeit etwas nachgelassen hatte. Die Preise für Leinsaat zogen an allen hier beobachteten Märkten (um 1,3 vH bzw. 2,4 vH) an. In schwächerem Ausmaße verteuerte sich auch Leinöl in London. Besonders stark war der neuerliche Preisauftrieb bei Sojabohnen in Chicago (+ 10,3 vH) und in London (+ 6,7 vH). Sojaöl folgte in New York dem Vorprodukt mit einer Erhöhung um 4 vH. Während die Preise für Rizinussaat und Rizinusöl, Baumwollsaat, Leinöl, Baumwollsaatöl, Erdnußöl und Palmöl noch anzogen, ergaben sich leicht sinkende Preise für Kopra, Erdnüsse, Palmkerne sowie für Kokosöl, was auf eine gewisse Beruhigung des Marktes hinweist.

Auch der letzte Abschnitt der Wollsaison 1960/61 zwischen April und Juni begann auf den Auktionen in Australien mit anziehenden Preisen. Im Vordergrund stand das rege Interesse der Ostblockländer. Aber auch Japan beabsichtigt, in dieser Saison noch 250 000 Ballen in Australien zu kaufen. Der Preisauftrieb an den Auktionsplätzen in Australien, aber auch in Neuseeland, griff auf die Verbraucherländer über, wo am 21. 4. Kammzüge in Bradford/UK um 5,8 vH, in London um 7,8 vH sowie in Antwerpen um 5,0 vH höher notiert wurden als am 21. März. Schweißwolle 64's, ab Lager Groß-Boston, verteuerte sich in New York in der gleichen Zeit um 5,8 vH.

Die Preisbewegungen hielten sich an den internationalen Baumwollmärkten teilweise in recht engem Rahmen. Das Geschäft war ruhig bei geringen Angeboten amerikanischer Exporteure, die ab 1. August aus der Erhöhung der Subvention Nutzen ziehen werden. Die Preise der New Yorker Baumwollterminbörse zeigten für Baumwolle, middling upland, 1 inch, eine geringfügige Erhöhung, während der Liverpoolsche Terminmarkt am 14. 4. unverändert gegenüber dem Vormonat notierte. Ägyptische Sorten und Qualitäten (+ 2,0 vH), im National-Kontrakt, 1. Termin, gehandelte Baumwolle in Sao Paulo (+ 16 vH) sowie pakistanische Baumwolle, 289 F. SG, in Karachi (+ 4,1 vH) verteuerten sich z.T. leicht. Unter den übrigen Textilfaserrohstoffen war die Zurücknahme der Jutepreise bemerkenswert. Nach dem kräftigen Boom in den vorangegangenen Monaten bröckelten die Preise erst leicht, bis Mitte April jedoch stärker an allen Märkten ab. Indische Rohjute, LJA-Firsts, stellte sich cif Kontinent am 21. 4. um 8,7 vH

entsprechend der gesunkenen Notierungen in Kalkutta billiger. Begründet wird der scharfe Rückgang der Preise mit den Berichten aus Pakistan, die auf eine reichliche und frühe Ernte bei gleichzeitig erhöhter Anbaufläche hinweisen. Auch die von der indischen Regierung zusammen mit dem Verband der Juteverarbeiter eingeleiteten Maßnahmen, die neben Maximalpreisen auch die Beschlagnahme gehorteter Vorräte umfassen, wurden in der Reduktion der Preise spürbar. Die Preise für Jutegewebe folgten der Entwicklung der Rohjutepreise in New York, London und Kalkutta.

Zögernd und nicht mehr so kräftig wie im Vormonat haben sich die Preiserhöhungen für Rindshäute fortgesetzt. Auch die Preise für Kalbfelle kamen nunmehr am New Yorker Markt in Bewegung bzw. erhöhten sich in Manchester erneut. Im Vergleich zu Jahresanfang betrug der Anstieg der Preise für leichte Kuhhäute, Packer-Typ, naß-gesalzen, in New York 22 vH, dagegen für Kalbfelle, Collector, 9 bis 12 lbs, nur 9 vH.

Nach Angaben der internationalen Kautschukstudiengruppe haben sich die Käufe der UdSSR und der Volksrepublik China kräftig erhöht, was nicht ohne Einfluß auf den Preisverlauf geblieben ist. Teilweise wird die neue Aufwärtsbewegung der Preise nach zwischenzeitlichen Verbilligungen zu Ende März auch auf spekulative Käufe zurückgeführt, teilweise aber auch auf eine günstigere Beurteilung der Konjunktur in der Automobilindustrie der USA. Gemessen am Stand von Mitte März blieben die Preiserhöhungen jedoch gering. In Singapur wurden die leichten Abschwächungen (Ende März) bis Mitte April noch nicht ganz aufgeholt.

Bei der Hohen Behörde wurden durch den belgischen Kohlebergbau sowie die niederländischen und französischen Zechen neue Preislisten hinterlegt; diese brachten einige Preisveränderungen. Das belgische Kohleverkaufskontor Cobechar hat in Ergänzung seiner Preissenkung vom 1. Januar 1961 die Preise für klassierte Kohle unter 30 mm sowie für Halb- und 3/4-Fettkohle um 20 bis 115 bfrs je t gesenkt. Auch die niederländischen Zechen ermäßigten die Preise für Anthrazitkohle am 1. 4. 1961 um 3 hfl je t mit Ausnahme derjenigen der Gruppe 4, die um 7 hfl im Preis erhöht wurde. Magerkohle stellte sich um 3 hfl billiger, mit Ausnahme der Klasse 4, die um 2 hfl erhöht wurde. Bei Eßnuß- und Fettkohle ergaben sich Verbilligungen um 0,75 hfl bis 3 hfl. Koks (Gießerei- und Grobkoks) verbilligte sich um 1 hfl je t. Die Preislisten der französischen Zechen, die ebenfalls Gültigkeit ab 1. 4. haben, hatten eine Verteuerung im Revier Nord/Pas de Calais für klassierte Hausbrandkohle über 6 mm um 4 NF und für Eierbriketts um 2 NF zur Folge. Die Preise für Industriekohle blieben weitgehend unverändert. Lediglich klassierte Halbfettkohle zwischen 20 und 120 mm wurde um 2 NF je t im Preis ermäßigt.

Einige Preisveränderungen wurden auch für Mineralöle im Berichtszeitraum wirksam. Die Notierungen nach Platts-Oilgram fob Golfhäfen, die seit Februar einige Erhöhungen auswiesen, befinden sich seit Mitte März bzw. Anfang April in der Umkehr. So wurden die Preise für Petroleum, Heiz-, Gas- und Dieselöl um jeweils 1/4 Cent je gallon herabgesetzt. Die Notierung für Bunkeröl C ging am 27. 3. um 4,3 vH von 2,30 \$ je barrel auf 2,20 \$ zurück. Der Benzinpreis, 90 Oktan, fob Abadan, ermäßigte sich von 9,30 Cents je gallon auf 9,10 Cents. Neben diesen Preissenkungen wurde Ende März von der ESSO-Export-Co. der Preis für schweres Heizöl, Grad C, von 1,55 \$ auf 1,80 \$ je barrel oder um 16 vH erhöht. SHELL folgte am 5. 4. mit einer Erhöhung von 1,55 \$ auf 1,65 \$ je barrel, während die British-

Petroleum ihre Preise bisher unverändert hielt. Begründet wurde die Heraufsetzung der Preise mit Verknappungserscheinungen, welche sich aus Schwierigkeiten im Hafen von Abadan ergaben. Sie haben daher mit der internationalen Marktlage für Mineralöle nichts zu tun, da hier weiterhin ein Angebotsüberschuß auf die Preise drückt.

Die Schwächeneigung der Preise im Bereich von Eisen und Stahl hat am europäischen Markt weiter angehalten und bei Stabstahl, Formstahl und Feinblechen zu neuen Preissenkungen geführt. Ein niederländisches Unternehmen hat bei der Hohen Behörde neue Preislisten eingereicht, die eine Preissenkung für Grobbleche über 4,75 mm um 7,50 hfl auf 422,50 hfl je t aufweisen. Auch italienische Erzeuger verbilligten Feinbleche um 4,2 vH bis 11 vH, Mittelbleche um 3,5 vH bis 7,7 vH, dagegen erhöhten einige Firmen die Preise für Walzdraht um 1,3 vH.

Das bis März uneinheitliche Preisbild für NE-Metalle erfuhr im Berichtszeitraum eine deutliche Veränderung mit nunmehr überwiegend steigender Tendenz. Die Geschäftsbelebung am Kupfermarkt in New York infolge günstigerer Beurteilung der amerikanischen Konjunktur sowie aufgrund einer verstärkten europäischen Nachfrage ließ die Preise für Kupfer zwar vorerst noch zögernd ansteigen. Die Lohnhütten nahmen Abschlüsse nur auf Basis eines Durchschnittspreises vor, was auf eine baldige Heraufsetzung des Erzeugerpreises ab Hütte Connecticut Valley, der sich zur Zeit noch auf 29 Cents je lb beläuft, hindeutet. Der Exportpreis für Drahtbarren fas New York erhöhte sich zwischen dem 17. 3. und 14. 4. 1961 um 2,1 vH. In ähnlichem Ausmaße von 225. 7. 6 £ auf 228. 7. 6 £ je lt erhöhte sich der Kassapreis in London. Eine neuerliche Hausse bei Zinn führte den Londoner Kassapreis über die 830-£-Grenze, die nach dem internationalen Zinnabkommen den Pool zu Verkäufen am Markt aus dem Pufferstock ~~ermächtigt~~. Die jüngste Haussewelle stützt sich zum Teil auf eine verstärkte Nachfrage der Verbraucher, die das normale saisonbedingte Ausmaß übertraf. Aber auch das Angebot hat seit Aufhebung der Exportbeschränkungen (1. 10. 1960) nicht zugenommen und ist hinter dem Bedarf zurückgeblieben, was auf die Kongokrise, technische Produktionsschwierigkeiten in Bolivien und geringere Exporte aus Malaya zurückgeführt wird. Die Notierung für Zinn stieg seit Jahresanfang in Singapur um 9,7 vH bzw. in London um 7,9 vH. Während Blei und Zink in den USA zu unveränderten Preisen gehandelt wurden, gaben die Preise an der Londoner Börse noch leicht nach. Die Antimonpreise, die seit Anfang Januar unverändert lauteten, wurden zum 1. 4. 1961 in den USA von 29 Cents auf 32,50 Cents je lb oder um 12 vH und in Großbritannien von 210 £ auf 230 £ je lt oder um 9,5 vH heraufgesetzt. Anhaltende Nachfrage aufgrund neuer Verwendungsmöglichkeiten und verminderte Vorräte wurden als Begründung angegeben.

Nach der Abschwächung im Februar zeigen neuerdings die cif-Preise für Tropenholz (Tiama, Iroko und Macoré) wieder eine steigende Tendenz. Holzschliff und Zellstoff verbilligten sich in Mailand.

Indices der Stapelwarenpreise und Trampfrachtraten

Zeit	Ver. Staaten Moody's Index	Großbritannien Reuter's Index	Ver. Staaten Dow Jones-Index (Terminmarkt)	Britischer Trampfrachten- Index
	31.12.1931= 100	18.9.1931 = 100	1924-1926=100	1952 = 100
1938 D	143,5	139,5	.	.
1939 D	150,0	145,8	.	.
1940 D	159,9	173,0	.	.
1941 D	198,1	182,7	.	.
1942 D	230,9	188,7	.	.
1943 D	245,8	200,2	.	.
1944 D	249,6	214,9	.	.
1945 D	257,4	231,2	.	.
1946 D	311,9	276,5	.	.
1947 D	418,8	333,6	.	.
1948 D	418,6	387,0	.	.
1949 D	352,3	419,0	.	.
1950 D	417,9	512,8	.	.
1951 D	488,6	605,9	.	.
1952 D	430,9	545,7	176,4	100,0
1953 D	411,8	494,6	161,0	77,5
1954 D	421,9	487,7	175,5	86,1
1955 D	404,0	494,0	156,5	127,7
1956 D	418,4	485,1	157,1	157,0
1957 D	411,2	459,6	158,2	112,7
1958 D	395,9	414,5	154,8	67,1
1959 D	384,5	417,3	149,4	71,9
1960 D	369,8	422,1	144,8	74,2
1960 Febr.	375,6	432,4	146,1	77,1
1960 März	374,2	427,5	145,1	72,9
1961 Febr.	363,3	411,6	143,6	78,2
1961 März	368,4	413,8	143,7	77,2
1961 17. März	371,8	414,6	144,0	.
24. "	370,0	414,5	144,6	.
30. "	366,7	414,7	143,0	.
7. April	367,9	416,6	144,2	.
14. "	366,1	420,8	144,2	.



### Vorbemerkung

Erläuterungen zu den in vorliegendem Monatsheft der PLW-Reihe 8 "Weltmarktpreise ausgewählter Waren" ausgewiesenen Preisreihen werden in den Vierteljahresheften der PLW-Reihe 8 "Großhandelspreise im Ausland", Grundstoffe, Teil I bis III gegeben, die auch Preise für weitere Waren und Märkte enthalten. Bis April 1960 wurden die Monatshefte der PLW-Reihe 8 als Statistische Berichte unter der Arb.-Nr. VI/19 veröffentlicht (letzter Bericht VI/19/117 v. 12.5.1960). 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 auktionemäßig 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 zugrundegelegt.

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 verwandt.

### Anmerkungen

+)	Lfd. Nr.	71 - 73	Umgerechnet in DM je 100 Stück
		138 - 139)	Umgerechnet in DM je 100 Meter
		171 - 173)	
		197 - 211	Umgerechnet in DM je 100 Liter
		214 - 215	Umgerechnet in DM je 100 kg Ware
		286 - 287	Umgerechnet in DM je kg
		288 - 290	Umgerechnet in DM je g
		296 - 303	Umgerechnet in DM je cbm

### Berichtigungen:

Lfd. Nr.	121	D 1960	97,43
	149	D 1960	22,75
	259	D 1960	30,02

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

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1959	1960
				Originalwährung	
Weizen					
1	Standard, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 60 lbs	195,77	196,41
2	Hardwinter II, loco	New York	cts je 60 lbs	250,64	251,92
3	Redwinter II, cif domestic	New York	cts je 60 lbs	223,73	227,78
4	Northern Manitoba I, Exportpreis	Winnipeg	kan.cts je 60 lbs	166,61	165,93
5	Northern Manitoba I/II, ab kan. Atl.-Hafen, cif	London	£ je 2240 lbs	27.12.1	26.17.8
6	argentinischer. "UP RIVER", cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	24.4.11 <sup>a)</sup>	24.16.8
7	australischer, lose, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	23.19.6	24.5.10
8	einheimischer, gazette average	Großbritannien	s.d. je 112 lbs	21.0	21.4 <sup>1/2</sup>
Roggen					
9	Nr. II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 56 lbs	133,12	118,98
10	Western II, cif domestic	New York	cts je 56 lbs	173,03	156,73
11	kan. Western I/II, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan.cts je 56 lbs	112,59	106,03
12	einheimischer, Börsennotierung	Kopenhagen	dkr je 100 kg	52,34	53,28
13	milling, ab Farm	London	s.d. je 112 lbs	20.3 <sup>1/5</sup>	21.7 <sup>1/5a)</sup>
Hafer					
14	weiß II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 32 lbs	68,63	69,37
15	weiß II, loco	New York	cts je 32 lbs	91,95	91,23
16	kan. Western, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan.cts je 34 lbs	76,23	80,32
17	einheimischer, gazette average	Großbritannien	s.d. je 112 lbs	22.7	22.5 <sup>5/6</sup>
Gerste					
18	Standard, erstnotierter Monat	Winnipeg	kan.cts je 48 lbs	98,69	100,33
19	australische Chevalier III, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	24.13.5	23.2.1 <sup>a)</sup>
20	kanadische Futter- I/II, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	21.4.3 <sup>a)</sup>	21.0.9
21	versch. Typen, erstnot. Monat, cif-Basis	London	£ je 2240 lbs	20.16.3	20.11.9
22	Futter-, zweizeilig, Börsennotierung	Kopenhagen	dkr je 100 kg	45,57	42,98
Mais					
23	mixed II, erstnotierter Monat	Chicago	cts je 56 lbs	117,70	113,49
24	gelb II, loco	New York	cts je 56 lbs	150,71	143,94
25	amerikan. gelb II, ab Atl.-Häfen, cif	London	£ je 2240 lbs	21.9.8	20.15.9
26	La Plata gelb, faq, cif	London	£ je 2240 lbs	21.4.1	21.12.6
27	versch. Typen, erstnotierter Monat, cif-Basis	London	£ je 2240 lbs	20.17.11	20.15.6
28	versch. Typen, erstnotierter Monat, cif-Basis	Rotterdam	hfl je 100 kg	21,30	20,77
29	einheimischer, fein, ab Lager	Mailand	Lire je 100 kg	5 289	5 095
Reis					
30	Arkansas Perl-, extra fancy, ex dock	New York	cts je lb	10,47	9,62
31	Siam Patna I, in Partien, ab Lager	London	s.d. je 112 lbs	75.5 <sup>1/2</sup>	71.8 <sup>4/5</sup>
32	Vialone, ab Mühle	Mailand	Lire je 100 kg	15 458	17 959
Weizenmehl					
33	Hardwinter straights, 72 %, Exportpreis fas	New York	\$ je 100 lbs	6,02 <sup>a)</sup>	6,20
34	Spring short patents, 72 %, Exportpreis fas	New York	\$ je 100 lbs	6,43 <sup>a)</sup>	6,44
35	Bakers ordinary (National), frei Käufer	London	s.d. je 280 lbs	96.4 <sup>1/2</sup>	97.6 <sup>1/2</sup>
36	australisches, 72 % Ausmahlung, cif	London	s.d. je 280 lbs	73.10 <sup>3/4a)</sup>	72.3 <sup>2/5</sup>
Zucker					
37	Weltkontr. Nr. VIII, 96 <sup>0</sup> , erstn. Mon., fob ad. ab Urspr.-Land	New York	cts je lb	2,09	3,08
38	Roh-, 96 %, unverzollt, cif V. Staaten	New York	cts je lb	5,74	5,80
39	Roh-, raffiniert, prompte Verschiffung	New York	cts je lb	9,34	9,43
40	Roh-, 96 %, unverzollt, cif UK	London	s.d. je 112 lbs	27.3 <sup>5/6</sup>	28.5 <sup>3/5</sup>
41	Kristall-, in Säcken, Exports.fas., Terminverschiffung	London/Liverpool	s.d. je 112 lbs	34.11 <sup>1/3</sup>	36.4 <sup>1/2</sup>
42	weiß, frei Seeschiffseite, erstnot. Monat	Hamburg	DM je 100 kg	35,73	37,19
Rohkaffee					
43	Santos IV, mild, ex dock	New York	cts je lb	36,83	36,49
44	Rio VII, fair, Anlandung New Orleans	New York	cts je lb	33,33	33,79
45	Columbia, Medellin, ex dock	New York	cts je lb	45,00	45,19
46	Santos, extra prime, fob Santos	London	s.d. je 50 kg	280.1	279.11 <sup>-1/5</sup>
47	Uganda Robusta, grade 10, ungew., fob Mombasa	London	s.d. je 112 lbs	205.1 <sup>-1/2</sup>	142.2 <sup>5/6</sup>
48	Kenya A, Auktions-Höchstpreis, loco	Nairobi	s.d. je 112 lbs	575.11 <sup>1/3a)</sup>	516.10 <sup>1/2a)</sup>

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1960	1961		Umgar. in DM je 100 kg	März 1961			April 1961		
März	Februar	März		1.	24.	30.	7.	14.	
Originalwährung				Originalwährung					
202,87	211,38	206,76	30,58	297,25	206,00	199,13	198,75	191,88	1
262,69	256,16	252,44	37,34	252,50	251,90	248,13	250,25	250,25	2
235,96	237,13	233,91	34,60	234,25	232,88	226,00	224,62	217,00	3
164,80	167,54	166,96	24,84	167,00	167,50	167,25	167,38	167,25	4
27.6.6	27.3.3	27.3.0	29,87	27.4.0	27.4.0	27.2.0	27.1.6	27.1.3	5
24.7.9	25.10.10	25.8.4	27,96	25.8.9	25.8.9	25.7.6	25.0.0	25.7.6	6
24.2.7	24.17.6	24.17.6	27,37	24.17.6	24.17.6	24.17.6	24.17.6	24.17.6	7
22.1 <sup>1</sup> /5	21.0 <sup>1</sup> /3	20.11 <sup>3</sup> /4	23,08	21.1	20.10	20.10	20.8	20.8	8
120,08	120,65	124,18	19,68	124,38	126,88	117,75	117,75	113,63	9
160,84	157,68	160,08	25,37	158,50	162,25	155,25	156,25	155,00	10
108,61	109,97	111,68	17,80	112,00	112,25	106,88	107,00	102,75	11
54,76	54,05p	54,89p	31,76	55,05	55,03	55,05	55,45	55,45	12
22.3	21.0	22.3	24,48	21.0	26.0	26.0	20.0	20.0	13
75,12	65,04	62,70	17,39	62,25	64,25	58,75	61,6	61,25	14
97,30	86,94	84,67	23,48	85,50	85,00	80,00	83,98	84,00	15
79,02	76,97	77,11	20,24	77,25	77,25	76,88	77,13	77,00	16
23.8	21.2 <sup>1</sup> /2	21.6 <sup>2</sup> /6	23,74	21.4	21.7	21.3	20.3	19.8	17
98,68	99,77	99,19	18,44	99,38	99,25	98,25	98,75	96,88	18
-	22.14.3	22.19.9	25,29	23.0.0	23.0.0	22.15.0	23.0.0	22.15.0	19
21.5.7	20.19.2	21.0.0	23,10	21.0.0	21.0.0	21.0.0	18.5.0	18.5.0	20
21.8.8	19.10.3	18.11.10	20,45	18.3.6	17.18.0	18.5.9	18.6.6	17.15.9	21
44,82	39,56p	39,10p	22,62	39,00	39,00	39,00	39,50	40,50	22
114,99	115,11	113,79	18,03	113,50	115,50	109,13	109,38	108,88	23
147,43	146,41	144,62	22,92	145,75	144,13	137,25	138,00	139,13	24
21.12.8	19.14.4	19.10.0	21,45	19.15.0	18.13.9	19.13.9	20.0.0	20.1.3	25
21.12.2	21.9.0	21.4.7	23,36	21.0.0	20.17.6	29.13.9	20.10.0	20.15.0	26
21.7.0	19.4.10	18.15.8	20,66	18.14.0	18.11.0	18.11.0	19.12.0	19.9.0	27
21,77	19,71	18,66	20,58	18,40	18,40	18,40	-	-	28
5 250	5 250	5 065	32,55	5 050	5 025	4 950	4 950	4 950	29
9,75	10,00	10,00	88,75	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	30
68,6	71.9 <sup>3</sup> /5	71.0	78,11	71.0	71.0	71.0	-	71.0	31
18 250	17 000	17 000	109,26	17 000	17 000	17 000	17 000	17 000	32
6,10	6,23	6,18	54,85	6,18	6,18	6,18	6,18	6,18	33
6,38	6,50	6,50	57,69	6,49	6,51	6,53	6,57	6,47	34
96,0	98,0	98,0	43,33	98,0	98,0	98,0	98,0	101,0	35
72,6	75,9	76,10	33,81	77,0	77,0	77,0	77,0	77,0	36
3,06	2,94	2,98	26,45	2,97	3,03	2,94	3,06	3,20	37
5,61	5,82	5,75	51,03	5,67	5,75	5,75	5,75	5,75	38
9,23	9,50	9,45	83,87	9,38	9,38	9,38	9,38	9,28	39
28,7	26.5 <sup>1</sup> /2	26.7 <sup>1</sup> /2	29,29	26.6	27.3	27.3	27.7 <sup>1</sup> /2	28.1 <sup>1</sup> /2	40
36.8 <sup>3</sup> /5	33.9 <sup>3</sup> /4	35.10 <sup>2</sup> /3	37,28	35.9	34.6	34.6	34.10 <sup>1</sup> /2	35.4 <sup>1</sup> /2	41
38,10	30,51	29,74	29,74	29,55	29,80	29,35	30,50	30,35	42
36,78	37,26	37,67	334,34	37,55	37,50	37,75	37,00	36,75	43
35,34	33,29	33,75	299,54	33,75	33,75	33,75	-	-	44
45,34	44,72	44,72	396,91	44,75	44,75	44,25	44,50	44,00	45
284,0	277,9	277,6	310,19	277,6	277,6	277,6	278,6	278,6	46
145.32/5	151.4	134.1 <sup>1</sup> /4	147,53	135.9	135.9	135.0	134.6	134.0	47
508.10 <sup>2</sup> /5	521.9	511.9 <sup>3</sup> /5	569,05	544.0	495.0	475.0	-	549.0	48

fd. Nr.	Ware	Markttort	Währungs- und Mengeinheit	Jahr	
				1959	1960
				Originalwährung	
R o h k a k a o					
49	Accra, main crop, loco	New York	cts je lb	36,17	28,54
50	Bahia, superior, loco	New York	cts je lb	35,34	26,95
51	Ghana, gut fermentiert, cif Term.-Verschiffung	London	s.d. je 50 kg	269.5 <sup>1</sup> /6	215.8
52	Kongo, I. Qualität, cif	Antwerpen	bfrs je kg	37,30	29,79 <sup>a</sup>
53	versch. Typen, erstnotierter Monat	Amsterdam	hfl je 100 kg	284,12	220,42
T e e					
54	Auktionsdurchschnittspreis	London	d je lb	54,78	55,37
55	Pekoe, clean black, Auktionspreis	Kalkutta	Rupien je kg	4,48 <sup>a</sup> )	5,31 <sup>a</sup> )
56	Orange Pekoe, good medium broken, Auktionspreis	Kolombo	Ceylon-cts je lb	238,79	234,60
P f e f f e r					
57	Canton, schwarz, cif UK	London	d je lb	24,00	46,77
58	Muntun, weiß, loco	New York	cts je lb	49,80	87,07
R i n d e r					
59	Kühe, jung, I. Qualität, Lebendgewicht	Kopenhagen	dkr je 100 kg	244,05	239,00
S c h w e i n e					
60	leichte, bis 220 lbs Lebendgewicht	Chicago	\$ je 100 lbs	15,18	16,66
R i n d f l e i s c h					
61	von ausgew. Stieren (600 - 700 lbs)	New York	\$ je 100 lbs	47,34	45,10
62	engl. longloas, I. Qualität	London	s.d. je 8 lbs	18.10 <sup>5</sup> /6	17.11
63	französisches, I. Qualität, ohne Knochen	La Villette	NF je kg	3,92	4,16
S c h w e i n e f l e i s c h					
64	frische Lenden, 8-12 lbs schwer	New York	\$ je 100 lbs	44,74	47,54
65	frische Halften, bis 100 lbs schwer	London	s.d. je 8 lbs	18.9	19.10 <sup>4</sup> /5
66	frische Halften, 60-70 kg schwer, I. Qualität	Kopenhagen	dkr je kg	4,04	3,99
S p e c k					
67	polnischer, Standard, Kl. A, Importeur-VPr.	London	s.d. je 112 lbs	271.3	260.11 <sup>1</sup> /4
68	danischer, frische Seiten, Importeur-VPr.	London	s.d. je 112 lbs	310.55/6	308.1 <sup>1</sup> /2
S c h i n k e n					
69	Nr. 1, geräuchert, 16-18 lbs, ohne Schwarte	New York	cts je lb	45,03	44,08
70	gammons, green, inländisch	London	s.d. je 112 lbs	390.1 <sup>1</sup> /4	382.7
E i e r					
71	große, gemischte Farben, loco	Chicago	cts je 12 Stück	31,83	37,68
72	Standard/large, frische inländ., Packer-VPr.	London	s.d. je 120 Stück	34.0	38.3 <sup>3</sup> /5
73	Erz.-Preis bei Abgabe an Exportgenossenschaft	Kopenhagen	dkr je kg	2,96	3,17
B u t t e r					
74	Molkerei-, A Qualität, 92 <sup>o</sup> , lose	New York	cts je lb	60,62	59,91
75	dänische Spitzensorte, ab Lager, Höchstpreis	London	s.d. je 112 lbs	406.10 <sup>1</sup> /5	348.0
76	Molkerei-, I. Qualität, Abrechnungspreis	Kopenhagen	dkr je 100 kg	652,00	577.00
K ä s e					
77	30 % Fett, Molkerei-VPr. für Export	Kopenhagen	dkr je kg	2,77	2,58
78	Borgonzola, ab Großhandelslager	Mailand	Lire je kg	296,81	300,74
S c h m a l z					
79	Prime steam, in Fässern, erstnotierter Monat	Chicago	cts je lb	9,00	9,65
80	Prime western steam, loco	New York	cts je lb	10,11	10,96
81	importiertes, ab Lager	London	s.d. je 112 lbs	112.6 <sup>1</sup> /5	109.0 <sup>1</sup> /2
82	inländisches, ab Großhändler	Mailand	Lire je kg	266,08	168,50
T a l g					
83	technisch, extra fancy, lose	New York	cts je lb	6,77	6,07
84	rome melt, good colour, lose, ab Werk	London	£ je 2240 lbs	71.15.5	59.0.11
L e i n s a a t					
85	US-Standard I, loco, ab Lagerhaus	Minneapolis	cts je 56 lbs	320,22	310,92
86	kanad. Western I, Lfg. Ft. William	Winnipeg	kan.cts je 56 lbs	322,26	311,52
87	kanad. Nr. 1, lose, cif europ. Häfen, Terminlfg.	London	£ je 2240 lbs	56.11.3	52.14.9

Monat				Stichtag					Lit. Nr.
1960	1961		umger. in DM je 100 kg	März 1961			April 1961		
März	Februar	März		17.	24.	30.	7.	14.	
Originalwährung				Originalwährung					
27,27	21,78	20,61	182,92	20,82	21,57	21,84	22,15	22,39	50
7,11	22,22	20,69	183,63	20,82	21,57	21,84	22,15	22,39	50
212,0 <sup>2/4</sup>	165,2 <sup>1/5</sup>	154,2 <sup>2/3</sup>	172,39	153,0	161,3	162,6	166,3	166,3	51
29,40	21,75	19,13	153,33	19,00	19,00	19,50	-	22,25	52
219,62	165,34	148,49	163,77	146,50	153,75	157,00	163,00	163,50	53
50,23	54,00	53,98	554,27	54,33	52,91	52,37	-	57,71	54
4,72	5,48	-	-	-	-	-	-	-	55
220,56	234,08	227,00	422,97	235,00	220,00	215,00	-	230,00	56
49,65	35,14	35,24	361,85	35,00	34,00	35,00	35,00	36,50	57
93,60	72,50	66,75	592,43	71,00	65,00	60,00	58,50	57,00	58
237,13	235,00	235,00	135,96	235,00	235,00	240,00	240,00	240,00	59
15,95	18,17	17,49	155,23	17,38	17,25	17,25	17,63	17,18	60
47,59	45,76	44,27	392,91	44,25	44,25	44,25	43,75	43,25	61
19,0 <sup>4/5</sup>	16,2	17,6	269,54	17,4	17,4	18,0	...	...	62
4,31	4,15	4,20	342,55	4,24	4,24	4,24	4,26	-	63
45,73	48,78	45,69	405,52	47,00	45,00	45,00	45,25	45,50	64
19,6 <sup>2/5</sup>	18,11	18,2	279,80	18,4	18,0	18,0	...	...	65
3,90	3,99p	3,84p	222,17	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	66
231,7 <sup>1/5</sup>	243,3	238,0	261,83	234,0	244,0	244,0	260,0	275,0	67
279,0	283,6	281,0	309,14	276,0	286,0	286,0	...	...	68
43,09	45,69	45,93	407,65	46,50	46,00	44,50	44,50	44,50	69
345,0	345,0	375,0	412,55	380,0	380,0	380,0	...	...	70
36,13	39,33	35,61	11,95)	38,00	32,00	34,00	32,50	33,00	71
30,2 <sup>1/2</sup>	34,3	31,3	14,55)+	31,3	31,3	31,3	...	...	72
2,44	3,03p	2,80p	9,08)	2,80	2,80	2,80	2,80	3,10	73
58,80	61,13	61,17	542,91	61,25	61,25	61,25	61,25	61,25	74
343,7 <sup>1/5</sup>	356,0	333,6	366,90	326,0	326,0	326,0	...	...	75
60,00	600,00p	590,00p	341,35	600,00	560,00	560,00	560,00	560,00	76
2,45	2,68	2,65	153,32	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	77
282,00	301,25	288,00	185,10	290,00	285,00	280,00	275,00	260,00	78
8,99	12,72	12,79	113,52	12,80	11,62	12,50	12,35	12,55	79
10,05	14,00	14,52	128,87	14,50	14,42	14,30	14,30	14,30	80
105,6	125,9	132,9	146,04	134,0	134,0	129,0	...	...	81
207,00	151,25	174,00	111,83	170,00	170,00	170,00	170,00	170,00	82
6,20	7,05	7,48	66,39	7,63	7,63	...	9,00	8,98 <sup>c)</sup>	83
59,2,6	62,10,0	67,4,0	73,93	66,10,0	67,0,0	68,0,0	69,0,0	69,10,0	84
319,46	300,16	305,72	48,15	305,00	308,00	305,00	308,00	312,00	85
319,22	313,68	316,05	50,37	314,50	316,50	313,25	319,88	321,00	86
55,14,9	52,0,11	53,2,0	58,42	53,5,0	52,0,0	53,5,0	54,5,0	53,10,0	87

Lfd. Nr.	Ware	Markttort	Währungs- und Meneinheit	Jahr	
				1959	1960
				Originalwährung	
	K o p r a				
88	philippinische, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	255,2 <sup>a</sup>	205,40
89	Mosambik, FM, cif Kontinent	London	Esc. je 1000 kg	7 155	6 107
90	Straits, FM, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	90.2.6	75.4.0
	E r d n ü s s e				
91	nigerische, geschält, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	66.2.1	71.13.6
92	sudanesische, 3 %, geschält, cif Kontinent	London	£ je 1000 kg	65.1.6	72.9.11
	P a l m k e r n e				
93	malaiische, cif	London	£ je 2240 lbs	69.0.11 <sup>a</sup> )	59.3.9
94	kongolesische, cif	Antwerpen	bfrs je kg	9,30	8,10 <sup>a</sup>
	S o j a b o h n e n				
95	gelb, I/II, in Wagenladungen, erstnot. Monat	Chicago	cts je 60 lbs	219,28	214,50
96	kanadische, Nr. 2/3, gelb, lose, cif Terminlfg.	London	£ je 2240 lbs	35.9.5	35.4.0
	R i z i n u s s a a t				
97	Britisch-Ostafrika, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	55.6.6	64.7.6
	L e i n ö l				
98	roh, in Tanks, Terminlieferung	New York	cts je lb	14,56	13,99 <sup>a</sup>
99	roh, indisches, lose, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	110.19.5 <sup>a</sup> )	112.0.5
100	belgisches, in Fässern, ab Mühle	London	bfrs je 100 kg	1 274 <sup>a</sup> )	1 309
	B a u m w o l l s a a t ö l				
101	Prime summer yellow, erstnotierter Monat	New York	cts je lb	12,84	11,77
102	roh, lose, Exportpreis, fob New Orleans	New York	cts je lb	11,77 <sup>a</sup> )	10,98
103	gewaschen, netto, lose, ab Mühle	Hull Area	£ je 2240 lbs	108.8.1	109.1.8
	O l i v e n ö l				
104	spanisches, eßbar, in Fässern, loco	New York	\$. je 7,6 lbs	2,53	2,39
105	spanisches, eßbar, 1 % fr. Fettsäure, fob	London	£ je 1000 kg	210.3.1	209.1.8
106	portugiesisches, geschwefelt, 3 % fr. Fettsäure, cif	London	£ je 1000 kg	108.9.1 <sup>a</sup> )	103.2.4
107	geschwefelt, 3-4 % fr. Fetts., unversteuert	Mailand	Lire je kg	321	274
	K o k n s ö l				
108	Manila, roh, in Tanks, unversteuert	New York	cts je lb	18,51	14,26
109	Straits, 3,5 % fr. Fettsäure, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	133.6.3	108.11.2
110	westafrik., 3 % fr. Fettsäure, ab Mühle	Marseille	NF je kg	1,97	1,68
	E r d n u ß ö l				
111	roh, in Tanks, fob	New York	cts je lb	12,67	15,14
112	roh, indisches, 2 % fr. Fettsäure, lose, cif Terminlfg.	London	£ je 2240 lbs	112.4.6 <sup>a</sup> )	117.10.1 <sup>a</sup>
	P a l m ö l				
113	geklärt, in Fässern, fob	New York	cts je lb	15,48	14,73
114	kongolesisches, 6-8 % freie Fettsäure, cif	Antwerpen	bfrs je 1000 kg	11 870	11 110 <sup>a</sup>
	S o j a ö l				
115	roh, fob Mittelwest, prompte Verschiffung	New York	cts je lb	9,04	8,72
116	roh, lose, Exportpreis fob New York	New York	cts je lb	10,62	9,75
	R i z i n u s ö l				
117	Nr. 3, techn., in Tanks, fob New York	New York	cts je lb	19,25	19,25
118	indian first, cif Terminlieferung	London	£ je 2240 lbs	116.2.8	129.10.5
	W o l l e				
119	Schweiß-, 64's, ab Lager Groß-Boston, erstnot. Monat	New York	cts je lb	121,68	114,16
120	Low Crossbred-, argent., Vs 43/45, ungerrein. in bond	New York	cts je lb	77,17	80,08
121	Merino-Vliese, 70's, australische, entfettet	London	d je lb	98,65	119,93
122	Crossbred-, II. Sorte, 56's, neuseel., entfettet	London	d je lb	62,32	64,07
123	Merino-, 3 inches, 64's, im Fell	Melbourne	dA je lb	40,89	38,04
124	Crossbred-, feine 3 1/2 inches, 56-60's, im Fell	Melbourne	dA je lb	37,28	35,30
125	Kammzüge, Tops 64's warp, ölgeläutert	Bradford/UK	d je lb	107,74	104,54
126	Kammzüge, Tops 64's Bradford "B", erstnot. Monat	London	d je lb	99,42	94,02
127	Kammzüge, ab belg. Lager, erstnot. Monat	Antwerpen	bfrs je kg	127,09	128,44
	B a u m w o l l e				
128	middling upland, 1 inch, loco	New York	cts je lb	34,57	33,16
129	middling upland, 1 inch, erstnotierter Monat	New Orleans	cts je lb	32,88	30,86

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1960 März	Februar 1961	März 1961		März 1961			April 1961		
Originalwährung			umger. in DM je 100 kg	17.	24.	30.	7.	14.	
235,33	178,05	168,41	66,73	169,00	166,00	163,00	162,00	165,00	38
6 967	5 188	5 012	69,93	5 000	5 000	4 950	4 950	4 950	89
86.10.5	65.6.6	64.2.6	70,55	64.10.0	63.10.0	62.10.0	62.15.0	62.15.0	90
75.0.0	74.4.0	80.0.11	88,06	81.0.0	81.0.0	81.0.0	81.0.0	81.0.0	91
73.9.1	70.16.6	77.0.0	86,07	77.10.0	77.10.0	76.0.0	74.0.0	75.10.0	92
68.15.2	52.15.3	51.2.9	56,26	51.0.0	51.0.0	51.0.0	50.0.0	50.0.0	93
8,95	7,10	6,82	54,66	-	6,75	6,62	-	6,70	94
212,56	276,57	294,80	43,61	287,50	305,25	300,25	313,25	327,25	95
35.10.7	44.6.0	46.17.9	51,58	45.10.0	47.12.6	46.16.3	48.5.0	48.12.6	96
62.2.5	66.12.0	66.9.11	73,16	66.10.0	67.0.0	67.0.0	67.0.0	67.5.0	97
14,61	14,19	14,22	126,21	14,22	14,22	14,22	14,22	14,22	98
107.5.2	125.0.0	135.0.0	148,52	135.0.0	135.0.0	135.0.0	135.0.0	138.0.0	99
1 316	1 355	1 370	109,81	1 365	1 365	1 375	1 365	1 365	100
11,53	14,51	14,89	132,15	14,78	15,28	15,58	16,07	15,95	101
10,58	13,44	13,84	122,84	13,88	14,00	14,00	14,25	15,13	102
115.7.6	126.8.0	133.15.0	147,14	135.0.0	135.0.0	135.0.0	135.0.0	133.0.0	103
2,40	2,40	2,40	280,28	2,40	2,40	2,40	2,40	2,40	104
212.10.0	200.0.0	201.11.10	225,34	200.0.0	205.0.0	205.0.0	205.0.0	205.0.0	105
105.0.0	96.0.0	96.0.0	107,31	96.0.0	96.0.0	96.0.0	96.0.0	96.0.0	106
290	205	203	130,47	200	205	205	205	-	107
16,76	12,28	11,51	102,16	11,50	11,38	11,13	11,06	11,68	108
127.15.2	94.7.9	92.10.11	101,81	93.0.0	92.0.0	91.10.0	89.0.0	91.0.0	109
1,95	1,49	1,45	118,26	1,46	1,45	1,41	1,40	1,37	110
14,49	13,97	14,66	130,11	14,50	15,50	15,25	15,00	15,00	111
122.9.0	nom.	nom.	-	nom.	nom.	nom.	nom.	nom.	112
14,65	14,50	14,70	130,47	14,50	15,25	15,25	15,25	15,25	113
11 250	11 160	11 460	91,85	11 520	11 500	11 500	11 500	11 600	114
7,76	12,12	12,98	115,20	12,85	13,12	13,25	13,50	13,19	115
8,69	13,12	13,75	122,04	13,75	13,75	13,75	14,13	14,38	116
19,25	19,25	19,25	170,85	19,25	19,25	19,25	19,25	19,25	117
123.14.7	126.9.0	133.19.5	147,39	138.0.0	137.0.0	136.10.0	141.0.0	141.0.0	118
122,55	113,81	112,05	994,49	110,80	113,50	114,40	116,40	119,50	119
82,00	74,00	77,50	687,84	77,50	77,50	77,50	...	...	120
102,00	94,50	95,50	980,60	95,00	96,00	96,00	...	...	121
66,00	62,25	61,50	631,48	62,00	61,00	61,00	...	...	122
40,50	37,75	36,70	303,98	36,50	36,50	36,50	36,50	38,00	123
38,40	34,13	32,90	272,50	32,50	33,00	33,00	33,00	36,00	124
109,00	101,30	103,45	1062,23	103,00	106,00	104,00	104,00	107,00	125
98,41	93,59	94,52	970,53	94,38	95,88	96,36	97,75	100,88	126
134,04	125,68	125,83	1008,53	126,00	126,50 <sup>c)</sup>	127,25	128,50	130,50	127
33,54	32,46	33,28	295,37	33,30	33,50	33,50	33,50	33,65	128
31,60	29,81	30,73	272,74	30,65	31,00	31,00	31,00	31,00	129

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1959	1960
				Originalwährung	
	noch: Baumwolle				
130	amerik. middling, 1 inch, loco	Liverpool	d je lb	22,96	22,84
131	Achmuni, sehr gute Qualität, Exportpreis fob	Alexandria	Tal. je 99,05 lbs	80,20	83,93
132	Karnak, sehr gute Qualität, Exportpreis fob	Alexandria	Tal. je 99,05 lbs	87,23	91,89
133	National-Kontrakt, erstnotierter Monat	Sao Paulo	Crz je kg	65,44	88,89
134	pakistan., 289 F. SG	Karachi	Rupien je 37,32 kg	79,61	95,83
135	Mischkontrakt 1 1/16 inch, erstnotierter Monat	Bremen	DM je 100 kg	259,31	270,80
	Baumwollgarn				
136	kardiert, weiß, 22/2's	New York	cts je lb	66,90	67,41
137	Ring Beams, 36's, loco	Liverpool	d je lb	56,06 <sup>a</sup> )	62,69
	Baumwolldruckstoff				
138	64 x 60, 38,5 inches, loco	New York	cts je yard	15,07	15,10
139	64 x 64, 36's und 42's, 31 inches	London	d je yard	10,90	12,94
	Rohseide				
140	jap., weiß, 20-22 denier "AA", Kassapreis	New York	\$ je lb	4,10	4,59
141	japanische, weiß, 20-22 denier, Kassapreis	Lyon	NF je kg	48,08	55,12 <sup>a</sup> )
142	gelb, 20-22 denier, extra, Exportnotierung	Mailand	Lire je kg	7 083 <sup>a</sup> )	8 481 <sup>a</sup> )
143	gelb, 20-22 denier "A", extra, Kassapreis	Yokohama	Yen je kg	2 980	3 410
144	weiß, 20-22 denier, cif	Hongkong	HK\$ je 133,3 lbs	2 769	3 228
	Viskose-Reyon				
145	150/40 denier, glänzend, auf Kegelspulen, fob	Ver. Staaten	cts je lb	80,06	82,00
146	150/40 denier, glänzend, auf Spinnkuchen	Großbritannien	d je lb	60,00	60,00
147	150/35 denier, glänzend, versteuert, auf Spinnk.	Mailand	Lire je kg	914	945
	Viskose-Zellwolle				
148	1,5-3 den., 1,5-2 inches, fob	Ver. Staaten	cts je lb	32,46	31,33
149	ab 1 1/2 den., versch. Längen, 14 Tg. netto Kasse	Großbritannien	d je lb	23,06	23,06
	Protein-Stapelfaser				
150	"Fibrolane", Wolltyp, ab 1 1/2 den., versch. Längen	Großbritannien	d je lb	42,00	42,00
	Nylon-Stapelfaser				
151	1,5 den., 1,5 inch, halbmatt, fob	Ver. Staaten	cts je lb	133,00	133,00
152	BNS-, 3-6-10-18 den., Kassapreis, ab Werk	Großbritannien	d je lb	117,00	117,00
	Schwungflachs				
153	flämischer "HC", Wasserröste, Exportprs., frei Grenze	Courtrai	bfrs je 100 kg	3 942	4 163
154	flämischer "LDC" Tauröste, Exportprs., frei Grenze	Courtrai	bfrs je 100 kg	2 660	2 908
155	holländ., "TRH" Tauröste, Exportpreis, frei Grenze	Rotterdam	hfl je 100 kg	184,17	204,17
156	weißholländer "WD", Exportpreis, frei Grenze	Rotterdam	hfl je 100 kg	198,33	227,92
	Rohhanf				
157	Secondo basso, ab Lager des Hanfkonsortiums	Mailand	Lire je 100 kg	38 840	38 840
158	Terzo corpo, ab Lager des Hanfkonsortiums	Mailand	Lire je 100 kg	35 125	35 125
159	Secondo basso, Bologna, cif UK	London	£ je 2240 lbs	232.15.0	232.15.0
160	ital., III <sup>o</sup> corpo, cif	Marseille	NF je kg	2,90	2,90
	Manilahanf				
161	Davao, I, cif	New York	cts je lb	30,59	31,63
162	Non Davao, J 2, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	149.12.9	149.11.6
163	Non Davao, S 2, versteuert, cif Kontinent	Frankreich	NF je kg	2,97	3,02
	Cisal				
164	ostafrikanischer I, cif	New York	cts je lb	11,52	12,95
165	Tanganjika I, cif UK	London	£ je 2240 lbs	89.18.3	102.7.0
166	portugiesischer, versteuert, cif	Frankreich	NF je kg	1,16	1,31
	Rohjute				
167	indische, Mill Firsts, Offertenpreis, ex dock	New York	cts je lb	15,12	18,63
168	indische, LJA First, cif Kontinent	London	£ je 2240 lbs	92.0.2	133.6.8
169	indische, Pundee Daisee 2-3, loco	Kalkutta	Rupien je 400 lbs	159,83	240,18
170	indische, First Grade, cif ital. Häfen	Mailand	£ je 2240 lbs	92.0.1	128.17.3



Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1960 März	Februar 1961	März 1961		März 1961			April 1961		
Originalwährung			unger. in DM je 100 kg	Originalwährung					
				17.	24.	30.	7.	14.	
22,79	23,50	24,06	247,05	24,10	24,10	24,35	24,10	24,10	130
93,61	75,92	74,89	362,28	75,00 <sup>c)</sup>	74,35 <sup>c)</sup>	75,60 <sup>c)</sup>	76,37 <sup>c)</sup>	76,13 <sup>c)</sup>	131
96,04	89,10	86,95	420,62	86,85 <sup>c)</sup>	86,45 <sup>c)</sup>	87,12 <sup>c)</sup>	87,15 <sup>c)</sup>	86,90 <sup>c)</sup>	132
81,00	102,91	111,17	182,11	113,00	126,10	122,00 <sup>c)</sup>	128,00	121,00	133
94,79	98,45	99,15	224,52	97,85 <sup>c)</sup>	99,70	107,70	101,65	102,25	134
266,90	278,60	272,70	272,70	273,00	266,00	266,50	266,00	268,00	135
68,50	65,11	65,00	576,90	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	136
61,85	66,13	67,05	688,47	67,05	67,05	67,05	...	...	137
15,63	13,36	13,25	58,33)	13,25	13,25	13,25	13,25	13,13	138
12,60	13,80	14,10	71,82) <sup>+</sup>	14,10	14,10	14,10	...	...	139
4,32	5,01	5,12	4544,20	5,08	4,98	5,08	5,03	4,98	140
-	59,88	-	-	-	-	-	-	-	141
-	8 842	8 817	5666,69	8 800	8 825	8 825	...	...	142
3 122	3 699	3 899	4359,00	3 840	3 800	3 890	3 870	...	143
3 194	3 765	3 742	4359,04	3 740	3 740	3 746	3 740	...	144
82,00	82,00	82,00	727,78	82,00	82,00	82,00	82,00	82,00	145
60,00	60,00	60,00	616,08	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	146
945	945	945	607,35	945	945	945	945	945	147
33,00	28,00	28,00	248,50	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00	148
22,75	22,75	22,75	233,60	22,75	22,75	22,75	22,75	22,75	149
42,00	42,00	42,00	431,26	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	150
133,00	133,00	133,00	1180,43	133,00	133,00	133,00	133,00	124,00	151
117,00	117,00	117,00	1201,36	117,00	117,00	117,00	117,00	117,00	152
4 100	4 150	4 150	332,62	4 150	4 150	4 150	...	...	153
2 850	2 850	2 850	228,43	2 850	2 850	2 850	...	...	154
200,00	200,00	200,00	220,58	200,00	200,00	200,00	...	...	155
225,00	220,00	220,00	242,64	220,00	220,00	220,00	...	...	156
38 840	38 840	38 840	249,62	38 840	38 840	38 840	38 840	38 840	157
35 125	35 125	35 125	225,75	35 125	35 125	35 125	35 125	35 125	158
232.15.0	232.15.0	232.15.0	256,06	232.15.0	232.15.0	232.15.0	232.15.0	232.15.0	159
2,90	2,90	2,90	236,52	2,90	2,90	2,90	2,90	2,90	160
33,63	31,22	30,44	270,17	29,75	29,75	...	29,00	29,00	161
159.12.0	119.0.0	110.12.0	121,68	109.0.0	109.0.0	109.0.0	108.0.0	108.0.0	162
3,25	2,66	2,51	204,71	2,46	2,46	2,46	2,51	2,51	163
13,11	12,88	12,75	113,16	12,75	12,75	-	12,13	12,13	164
103.0.0	101.6.0	100.8.7	110,49	101.0.0	101.0.0	98.0.0	97.0.0	96.0.0	165
1,32	1,22	1,22	99,50	1,21	1,20	1,20	1,22	1,21	166
15,28	26,63	27,59	244,87	27,60	27,55	-	25,50	25,50	167
102.15.6	203.8.0	206.2.9	226,78	206.0.0	202.0.0	193.0.0	187.0.0	182.0.0	168
185,00	376,75	354,47	165,12	355,00	355,00	340,00	330,00	330,00 <sup>c)</sup>	169
102.18.9	199.17.6	209.5.0	230,21	210.10.0	210.10.0	208.10.0	203.10.0	199.10.0	170

Lfd. Nr.	Ware	Markort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1959	1960
				Originalwährung	
J u t e - G e w e b e					
171	Burlaps, 40 inches, 10 oz, loco	New York	cts je yard	10,19	12,09
172	Hessians, 40 inches, 10 oz, Kalkutta, fob	London	s.d. je 100 yards	60,11	72,11 <sup>7</sup> /6
173	Hessians, 40 inches, 10 oz, 11 pörter, fob	Kalkutta	Rupien je 100 yards	41,20	48,76
R i n d s h ä u t e					
174	Kuh-, leichte Packer-, naßges., erstnot. Monat	New York	cts je lb	23,23	16,64
175	Stier-, Packer-, über 58 lbs schwer	Chicago	cts je lb	18,96	13,70
176	Frigorifics, schwere Ochsen, 25 kg, gesalzen, c&f UK	London	d je lb	22,23	17,47
177	B.A.Americanos, trocken-gesalzen, c&f UK	London	d je lb	26,73	25,10
178	Kap-, trocken, 18-20 lbs, 1. Qualität, c&f UK	London	d je lb	24,82	22,79
K a l b f e l l e					
179	Collector, 9-12 lbs, ungeschoren	New York	\$ je Fell	8,36	7,48
180	Firsts, unter 8 lbs	Manchester	d je lb	66,81	52,45
N a t u r k a u t s c h u k					
181	RSS I, frei Fahrzeug, ex dock	New York	cts je lb	36,70	38,39
182	RSS I, cif Kontinent, erstnot. Monat	London	d je lb	29,67	31,57
183	RSS I, in Ballen, Erz.-VPr., Terminfg., fob	Singapur	Str.cts je lb	101,56	108,50
184	Crêpe I, fein gebl., Erz.-VPr., Terminfg., fob	Singapur	Str.cts je lb	108,20	117,40
K u n s t k a u t s c h u k					
185	Butadien/Styren "Butaprene", Grundprs., frei Fahrzeug	Ver. Staaten	cts je lb	23,00	23,00
186	Neoprene "GN-A", Grundpreis, frei Fahrzeug	Ver. Staaten	cts je lb	41,00	41,00
S t e i n k o h l e					
187	Anthrazit Stove, ab Zeche	Pennsylvanien	\$ je 2000 lbs	14,07	14,20
188	beste Gas-, fob Tyne, für Export	Durham	s.d. je 2240 lbs	100,0	71,5
189	beste Gas-, fob Tyne, für Inland	Durham	s.d. je 2240 lbs	113,6	113,94/5
190	Gasflamm-, Stücke, ab Zeche Ruhrrevier	BR-Deutschland	DM je 1000 kg	65,80	64,50
191	Fett-, tout-venant, ab nordfranz. Zeche	Frankreich	NF je 1000 kg	60,93	61,00
192	Flamm-, polnische, 30/80 mm, in Wagenladungen	Mailand	Lire je 100 kg	1 190	1 140
K o k s					
193	Hütten-, fot Ofen, Standard	Connellsville	\$ je 2000 lbs	15,25	15,25
194	Hütten-, fot Ofen Nordostküste	Durham	s.d. je 2240 lbs	159,3	164,5
195	Hütten-, 90 mm, grob, ab nordfranz. Zeche	Frankreich	NF je 1000 kg	93,88	96,25
196	Hütten-, 40-70 mm, in Wagenladungen	Mailand	Lire je 100 kg	1 895	1 864
E r d ö l					
197	Pennsylvanien, 44,6 <sup>0</sup> Bé, ab Bohrfeld	Bradford/USA	\$ je 42 gals	4,24	4,69
198	Aramco, 36-36,9 <sup>0</sup> Bé, fob Ras Tanura	Saudi Arabien	\$ je 42 gals	1,95	1,89
199	Kirkuk, 36-36,9 <sup>0</sup> Bé, fob Tripoli/Libanon	Irak	\$ je 42 gals	2,33	2,27
200	Kuweit, 31-31,9 <sup>0</sup> Bé, fob Mina-al-Ahmadi	Kuweit	\$ je 42 gals	1,69	1,64
201	Venezuela, Tia Juana Medium, 26-26,9 <sup>0</sup> Bé, fob Amuay	Venezuela	\$ je 42 gals	2,34	2,30
L e u c h t ö l					
202	wasserweiß "illuminating", 41-43 <sup>0</sup> Bé, Exportprs. fob	Aruba	cts je gallon	9,43	9,32
D i e s e l ö l					
203	53-57 Dieselindex, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	9,05	8,51
204	53 Dieselindex min., fob Abadan	Iran	cts je gallon	9,10	8,37
B e n z i n					
205	70-72 Oktan "M", verbleit, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	9,22	9,25
206	87 Oktan "R", regulär, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	10,10	10,13
207	90 Oktan "R", fob Abadan	Iran	cts je gallon	10,12	9,80
H e i z ö l					
208	schwer, Grad C, Exportpreis fob	Aruba	\$ je 42 gals	2,00	2,00
209	schwer, Grad C, fob	New York Harbor	\$ je 42 gals	2,47	2,56
210	leicht, Nr. 2, Exportpreis fob	Aruba	cts je gallon	8,68	8,21
211	leicht, Nr. 2, fob Abadan	Iran	cts je gallon	8,79	7,97
E i s e n e r z					
212	Bessemer, Old Range, 51,5 % Fe, ab Kai	US Lake Superior	\$ je 2240 lbs	11,85	11,85
213	Non-Bessemer, Mesabi, 51,5 % Fe, ab Kai	US Lake Superior	\$ je 2240 lbs	11,45	11,45
214	brasilian., 68-69 % Fe, fob brasil. Häfen	New York	cts je 1 % Fe	21,00	21,96

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1960 März	Februar 1961	März 1961		März 1961			April 1961		
Originalwährung			umger. in DM je 100 kg	17.	24.	30.	7.	14.	
10,68	16,60	16,01	70,49)	16,05	16,65	15,00	14,00	14,00	171
63,93/5	101,63/4	98,111/4	60,47)+	101,0	100,3	92,6	...	...	172
42,41	68,39	67,54	62,43)	68,44	66,19	62,62	57,56	58,81c)	173
19,83	15,39	14,89	132,15	17,86	17,05	16,60	17,17	17,95	174
13,81	11,25	13,35	118,49	13,25	13,75	13,25	13,75	13,75	175
21,88	15,88	17,00	174,56	17,50	17,25	17,25	17,25	16,50	176
28,50	22,00	22,00	225,90	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	177
25,00	20,00	20,25	207,93	20,50	20,50	20,50	20,50	20,50	178
7,50	8,25	8,38	708,34	8,25	8,75	8,75	8,75	8,75	179
52,40	51,55	54,32	557,76	53,63	53,63	55,00	-	-	180
40,90	29,81	30,64	271,94	31,50	30,75	30,75	30,38	31,25	181
34,56	23,67	25,10	257,73	25,88	24,94	26,25	25,19	25,94	182
119,36	80,28	85,43	247,62	89,25	85,00	85,38	85,66	88,88	183
133,80	85,38	90,66	262,78	93,00	90,00	91,00	90,63	93,50	184
23,00	24,10r	24,10	213,90	24,10	24,10	24,10	24,10	24,10	185
41,00	41,00	41,00	363,89	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	186
14,20	13,79	13,38	5,94	13,38	13,38	13,38	13,38	13,38	187
87,0	90,0	90,0	4,95	90,0	90,0	90,0	...	...	188
111,9	118,11	118,11	6,54	118,11	118,11	118,11	...	...	189
64,50	64,50	64,50	6,45	64,50	64,50	64,50	64,50	64,50	190
61,00	61,00	61,00	4,98	61,00	61,00	61,00	61,00	61,00	191
1 140	1 140	1 140	7,33	1 140	1 140	1 140	1 140	1 140	192
15,25	15,25	15,25	6,77	15,25	15,25	15,25	15,25	15,25	193
159,3	177,6	177,6	9,76	177,6	177,6	177,6	...	...	194
94,00	97,00	97,00	7,91	97,00	97,00	97,00	97,00	97,00	195
1 900	1 880	1 880	12,08	1 880	1 880	1 880	1 790	1 790	196
4,55	4,80	4,80	12,15)	4,80	4,80	4,80	4,80	4,80	197
1,93	1,84	1,84	4,66)	1,84	1,84	1,84	1,84	1,84	198
2,31	2,21	2,21	5,60)	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	199
1,67	1,59	1,59	4,03)	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	200
2,30	2,30	2,30	5,82)	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	201
9,25	9,79	9,88	10,51)	9,88	9,88	9,88	9,88	9,88	202
8,38	8,95	9,00	9,57)	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00	203
8,61	8,10	8,10	8,61)+	8,10	8,10	8,10	8,10	8,10	204
9,25	8,71	8,63	9,18)	8,63	8,63	8,63	8,63	8,63	205
10,13	9,58	9,50	10,10)	9,50	9,50	9,50	9,50	9,50	206
10,00	9,30	9,21	9,80)	9,30	9,10	9,10	9,10	9,10	207
2,00	2,00	2,00	5,06)	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	208
2,51	2,62	2,62	6,63)	2,62	2,62	2,62	2,62	2,62	209
8,00	8,57	8,63	9,18)	8,63	8,63	8,63	8,63	8,63	210
8,21	7,70	7,70	8,19)	7,70	7,70	7,70	7,70	7,70	211
11,85	11,85	11,85	4,70	11,85	11,85	11,85	11,85	11,85	212
11,45	11,45	11,45	4,54	11,45	11,45	11,45	11,45	11,45	213
21,31	22,25	22,25	6,04)+	22,25	22,25	22,25	22,25	22,25	214

Lfd. Nr.	Ware	Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1959	1960
				Originalwährung	
	noch: Eisen erz				
215	schwedisches, 60-68 % Fe, ab Kai Atlantikhäfen	New York	cts je 1 % Fe	24,50	24,50
216	Minette, 32 % Fe, kalkhaltig, ab Grube La Mourière Gießerei - Röhreisen	Frankreich	NF je 1000 kg	17,30	17,30
217	phosphorreiches, Frachtlage Neville Island	Ver. Staaten	\$ je 2240 lbs	66,00	66,00
218	phosphorhalt., Nr. 3, Middlesbrough, ab 10 lts, fr. Käufer	Großbritannien	£ je 2240 lbs	21.6.0	21.7.0
219	phosphorhalt., 1,4-2 % P, Frachtl. Longwy	Frankreich	NF je 1000 kg	285,81	287,00
220	phosphorhalt., 1,4-2 % P, Frachtl. Charlevoix/Mueson	Belgien	bfrs je 1000 kg	3 054	2 750
221	Hämatit-, 2 % Si, 0,03-0,05 % P, ab 10 lts, fr. Käufer	Großbritannien	£ je 2240 lbs	24.19.3	24.0.7
222	Hämatit-, 2,5-3 % Si, 0,08-0,12 % P, Frachtl. Longwy	Frankreich	NF je 1000 kg	351,22	348,20
223	Hämatit-, 2,5-3 % Si, 0,06-0,08 % P, Frachtl. Seraing	Belgien	bfrs je 1000 kg	4 350	4 350
224	Hämatit-, 0,08-0,12 % P, frei Station Mailand Stahlschrott	Mailand	Lire je 1000 kg	43 080	43 490
225	Heavy melting I, frei Käufer	Pittsburgh	\$ je 2240 lbs	40,11	32,85
226	schwerer, in 500-lts-Ladungen, N.O.-Küste	Großbritannien	£ je 2240 lbs	11.8.3	11.8.3
227	schwerer, Siemens-Martin, frei Verbraucher	Belgien	bfrs je 1000 kg	1 993	2 193
228	schwerer, 150x50x50, kompl. Wagenldg. Ankpr.	Frankreich	NF je 1000 kg	90,20	100,85
229	schwerer, 150x50x50, frei Wagen, ab Lager Halbzeug	Mailand	Lire je 100 kg	2 560	2 708
230	Walzknüppel, Bessemer-Güte, Inlandspreis, ab Werk	Pittsburgh	\$ je 2240 lbs	89,60	89,60
231	Walzknüppel, Thomas-Güte, in 100-lts-Ladungen	Großbritannien	£ je 2240 lbs	32.3.10	31.15.6
232	Vorblöcke, Thomas-Güte, Frachtlage Thionville	Frankreich	NF je 1000 kg	309,85	334,45
233	Walzknüppel, Thomas-Güte, Frachtlage Clabecq Stabstahl	Belgien	bfrs je 1000 kg	4 000	4 241
234	warmgewalzt, Bessemergüte, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	6,45	6,44
235	rounds + squares, 5/8-2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> ", Exportpreis fob	Großbritannien	£ je 2240 lbs	41.2.11	41.12.6
236	Betonrundstahl, Thomasgüte, bis 1/2", Exportprs. fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	95,52	97,98
237	Rundstahl, SM-Güte, 3/4-1", Exportpreis fob Gezogener Draht	Japan	\$ je 1000 kg	103,58	102,96
238	geglüht, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	9,04	9,03
239	geglüht, BWG 8, Exportpreis fob	Japan	\$ je 1000 kg	141,90	130,01 <sup>a</sup> )
240	blanker Nagel-, Exportpreis fob	BR-Deutschland	\$ je 1000 kg	117,17	125,00 <sup>a</sup> )
241	galvan., Exportpreis fob Formstahl	Frankreich	\$ je 1000 kg	125,60	139,13 <sup>a</sup> )
242	Winkel und Träger, Bessemergüte, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	5,99	5,98
243	Winkel und Träger, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Großbritannien	£ je 2240 lbs	40.0.0	38.16.1
244	Winkel und Träger, Thomasgüte, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	92,33	96,82
245	Träger, S.M.-Güte, Exportpreis fob Grobbleche	Japan	\$ je 1000 kg	124,58	120,42
246	Behälter-, warmgewalzt, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	5,76	5,75
247	3/16 inch und mehr, S.M.-Güte, Exportpreis fob	Großbritannien	£ je 2240 lbs	42.2.0	41.13.4
248	3/8 inch und stärker, Thomasgüte, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	98,09	102,95
249	1/8"x4 ft x 8 ft, S.M.-Güte, Exportpreis fob Feinbleche	Japan	\$ je 1000 kg	119,17	124,13
250	18 gauge, warm gewalzt, Exportpreis fob	Ver. Staaten	\$ je 100 lbs	5,19	5,18
251	17-20 gauge, kalt gewalzt, Exportpreis fob	Großbritannien	£ je 2240 lbs	54.6.2	54.12.6
252	20 gauge, kalt gewalzt, SPO, Exportpreis fob	Montanunion	\$ je 1000 kg	157,75	175,92
253	12 gauge, warm gewalzt, Exportpreis fob Weißblech	Japan	\$ je 1000 kg	145,27 <sup>a</sup> )	140,75
254	feuerverzinkt, 1,25 lbs-Auflage, Exportpreis fob	Pittsburgh	\$ je 107 lbs	10,89	10,87
255	feuerverzinkt, Mengen von 15-50 lts, fob Herst.-Werk	Großbritannien	£ je 108 lbs	3.7.5	3.6.9
256	feuerverzinkt, 14"x20", 112 Tafeln, Exportpreis fob	Cardiff	£ je 108 lbs	3.14.8	3.17.4
257	feuerverzinkt, 1,25 lbs Auflage, Exportpreis fob Elektrolyt-Kupfer	Japan	\$ je 1000 kg	208,75	223,33
258	Drahtbarren, Erzeugerpreis, ab Hütte	Connect.Valley	cts je lb	31,00	32,34
259	Drahtbarren, Exportpreis fas	New York	cts je lb	29,02	29,02
260	Drahtbarren, Kassapreis ab Lager	London	£ je 2240 lbs	237.15.3	245.19.2

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.	
1.00 März	Februar 1961		März 1961		März 1961			April 1961		
	Originalwährung			Umsatz in DM je 100 kg	Originalwährung					
				17.	24.	31.	7.	14.		
24,50	24,50	24,50	6,21	24,50	24,50	24,50	24,50	24,50	215	
17,30	17,30	17,30	1,41	17,30	17,30	17,30	17,30	17,30	216	
66,00	66,00	66,00	26,15	66,00	66,00	66,00	66,00	66,00	217	
21.17.0	21.17.0	21.17.0	24,04	21.17.0	21.17.0	21.17.0	21.17.0	21.17.0	218	
287,00	287,00	287,00	23,41	287,00	287,00	287,00	287,00	287,00	219	
2 750	2 750	2 750	22,34	2 750	2 750	2 750	2 750	2 750	220	
23.19.0	23.19.0	23.19.0	25,55	23.19.0	23.19.0	23.19.0	23.19.0	23.19.0	221	
348,20	348,20	348,20	28,40	348,20	348,20	348,20	348,20	348,20	222	
4 350	4 350	4 350	34,37	4 350	4 350	4 350	4 350	4 350	223	
43 750	43 750	43 750	22,12	43 750	43 750	43 750	43 750	43 750	224	
36,00	32,33	35,00	13,87	35,00	35,00	35,00	37,50	37,00	225	
11.8.3	11.8.3	11.8.3	12,55	11.8.3	11.8.3	11.8.3	11.8.3	11.8.3	226	
2 100	2 238	2 340	13,76	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	227	
109,20	93,75	93,75	7,15	93,75	93,75	93,75	93,75	93,75	228	
2 850	2 650	2 700	17,55	2 700	2 700	2 700	2 700	2 700	229	
89,60	89,60	89,60	35,50	89,60	89,60	89,60	89,60	89,60	230	
31.15.6	31.15.6	31.15.6	34,96	31.15.6	31.15.6	31.15.6	31.15.6	31.15.6	231	
312,40	341,80	341,80	27,88	341,80	341,80	341,80	341,80	341,80	232	
42,50	42,50	42,50	34,56	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50	233	
6,44	6,44	6,44	57,16	6,44	6,44	6,44	6,44	6,44	234	
41.12.6	41.12.6	41.12.6	45,19	41.12.6	41.12.6	41.12.6	41.12.6	41.12.6	235	
99,59	95,14	92,69	21,32	92,50	92,50	92,50	91,00	89,50	236	
115,00	96,00	95,00	39,45	98,00	98,00	98,00	98,00	98,00	237	
9,03	9,03	9,03	81,14	9,03	9,03	9,03	9,03	9,03	238	
144,00	123,00	123,00	43,50	123,00	123,00	123,00	123,00	123,00	239	
-	117,00	118,00	41,50	118,00	118,00	118,00	...	...	240	
-	125,00	125,00	50,73	126,00	126,00	126,00	126,00	126,00	241	
5,73	5,73	5,73	90,86	5,73	5,73	5,73	5,73	5,73	242	
38.12.6	38.12.6	38.12.6	42,49	38.12.6	38.12.6	38.12.6	38.12.6	38.12.6	243	
97,94	95,79	97,06	32,37	95,00	95,00	95,00	94,50	94,50	244	
120,00	120,00	120,00	42,71	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	245	
5,36	5,36	5,36	47,75	5,36	5,36	5,36	5,36	5,36	246	
41.12.0	41.12.0	41.12.0	45,17	41.12.0	41.12.0	41.12.0	41.12.0	41.12.0	247	
100,51	100,75	99,30	35,99	98,50	98,50	98,50	99,00	99,00	248	
125,50	121,00	121,00	48,71	121,00	121,00	121,00	121,00	121,00	249	
5,18	5,18	5,18	45,97	5,18	5,18	5,18	5,18	5,18	250	
54.12.6	54.12.6	54.12.6	60,70	54.12.6	54.12.6	54.12.6	54.12.6	54.12.6	251	
136,87	142,43	138,44	55,73	138,50	138,50	138,00	136,00	131,00	252	
145,00	125,00	125,00	50,73	126,00	126,00	126,00	126,00	126,00	253	
10,87	10,87	10,87	90,15	10,87	10,87	10,87	10,87	10,87	254	
3.6.8	3.6.8	3.6.8	75,05	3.6.8	3.6.8	3.6.8	3.6.8	3.6.8	255	
3.17.6	3.16.9	3.16.0	86,71	3.16.1	3.16.0	3.17.0	3.16.0	3.16.0	256	
225,00	220,00	220,00	39,57	220,00	220,00	220,00	220,00	220,00	257	
29,00	29,00	29,00	257,39	29,00	29,00	29,00	29,00	29,00	258	
20,87	27,17	27,43	243,15	27,00	-	27,23	27,38	27,20	259	
220.5.4	220.11.5	220.5.7	240,84	220.7.5	220.17.5	224.11.5	228.7.5	228.7.5	260	

Lfd. Nr.	Ware	Markttort	Währungs- und Mengeinheit	Jahr	
				1959	1960
				Originalwährung	
	noch: E l e k t r o l y t - K u p f e r				
261	Drahtbarren, Erlösnotiz, cif europ. Häfen	London	£ je 2240 lbs	237.18.4	246.0.2
262	Drahtbarren, Grundpreis, ab Werk, unverst.	Belgien	bfrs je kg	32,72	33,79
263	Drahtbarren, 99,9 % Cu., ab Werk	Mailand	Lire je kg	471,58	486,99
	B l e i				
264	Grad A und B, 99,73-99,85 % Pb, Inlandspreis, loco	New York	cts je lb	12,21	11,95
265	Virgin brands, common grades	Montreal	kan.cts je lb	10,61	10,68
266	Guß-, raff., mind. 99,97 % Pb, Lfd.Monat ab Lager	London	£ je 2240 lbs	70.15.9	72.2.11
	Z i n k				
267	Prime Western, Inlandspreis, loco	East St. Louis	cts je lb	11,45	12,95
268	99,85 %-Zn, High Grade	Montreal	kan.cts je lb	12,25	13,35
269	Virgin, 98 % Zn, Ingots, Lfd. Monat ab Lager	London	£ je 2240 lbs	82.2.7	89.6.4
270	Good ordinary brands, Grundpreis ab Werk	Belgien	bfrs je kg	11,37	12,69
	Z i n n				
271	malaisches, ab Werk	Singapur	Str.\$ je 60,479 kg	396,96	393,76
272	Straits, 99,8 % Sn, loco	New York	cts je lb	102,05	101,44
273	Standard, mind. 99,75 % Sn, Kassapreis ab Lager	London	£ je 2240 lbs	785.4.3	796.12.8
	N i c k e l				
274	Elektro-Kathoden, 99 % Ni, fob Pt. Colborne	New York	cts je lb	74,00	74,00
275	Standard, raffiniert, frei Käufer UK	London	£ je 2240 lbs	600.0.0	600.0.0
276	Anodenschrott, freier Marktpreis	London	£ je 2240 lbs	555.4.9	564.7.6
	A l u m i n i u m				
277	Virgin, über 99 % Al, Ingots à 50 lbs, fob Versch.-Pkt.	New York	cts je lb	24,75	26,00
278	Ingots, 99-99,5 % Al, frei Käuferwerk	London	£ je 2240 lbs	180.5.5	186.0.0
279	Primär-, 99,5 % Al, Exportpreis cif europ. Häfen	Montreal	US-cts je lb	22,53	23,25
	Q u e c k s i l b e r				
280	in Flaschen, loco	New York	\$ je 76 lbs	227,48	210,33
281	in Flaschen, loco	London	£ je 76 lbs	74.4.6	70.9.5
282	in Flaschen, loco	Mailand	Lire je kg	6 150	5 192
	A n t i m o n				
283	RMM-Brands, 99,5 % Sb, fot Laredo	New York	cts je lb	29,60	29,00
284	99,6 % Sb, ab Werk	Toronto	kan.cts je lb	34,50	34,50
285	Regulus, 99 % Sb, frei Käufer	London	£ je 2240 lbs	190.0.0	193.0.0
	S i l b e r				
286	fein, in Barren	New York	cts je 31,103 g	91,20	91,38
287	fein, in Barren	London	d je 31,103 g	78,82	79,38
	G o l d				
288	fein, in Barren	London	£.s.d. je 31,103 g	12.9.10	12.11.2
	P l a t i n				
289	raffiniert	New York	\$ je 31,103 g	74,59	83,21
290	raffiniert	London	£ je 31,103 g	27.2.2	30.3.0
	Z e m e n t				
291	Portland-, in Säcken, frei N.Y.	New York	\$ je 170,55 kg	4,29	4,19
292	Portland-, in 6-lts-Ladg., ab Stat. Charing Cross	London	s.d. je 2240 lbs	112.0	110.2
	H o l z				
293	Rund-, Tiama, Ghana, cif	Liverpool	£ je 2240 lbs	15.3.11	16.5.3
294	Rund-, Iroko, Ghana, cif	Liverpool	£ je 2240 lbs	15.14.6	16.8.4
295	Rund-, Lagos Mahagoni, Ghana, cif	Liverpool	£ je 2240 lbs	23.4.2	26.3.6
296	Rund-, Iroko, Ø-Preis, Lfg. Elfenbeink., fob	Bingerville	CFA frs je cbm	6 756	8 254
297	Rund-, Makoré, Ø-Preis, Lfg. Elfenbeink., fob	Bingerville	CFA frs je cbm	8 406	9 250
298	Rund-, Limba, Lfg. Kongo, cif	Antwerpen	bfrs je cbm	2 621	2 944
299	Schnitt-, Kambala, Lfg. Kongo, cif	Antwerpen	bfrs je cbm	4 263	4 514 <sup>a</sup>
300	Schnitt-, Limba, Lfg. Kongo, cif	Antwerpen	bfrs je cbm	4 244	4 747 <sup>a</sup>
301	Bretter, Buchen-, slowenische, I. Qual., ab Lager	Mailand	Lira je cbm	73 500	73 500
302	Bretter, Eichen-, slowenische, I. Qual., ab Lager	Mailand	Lira je cbm	96 500	96 500
303	Bretter, Lärchen-, 4 m x 16 cm, 20-60 mm stark	Mailand	Lira je cbm	65 000	65 927

Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1960	1961		unger. in DM je 100 kg	1961			1961		
März	Februar	März		17.	24.	31.	7.	14.	
Originalwährung			Originalwährung						
252.19.4	223.11.0	226.1.6	248,72	225.10.5	226.19.0	225.14.10	226.14.11	230.3.4	261
34,71	30,63	31,29	250,79	31,00	31,00	31,00	31,00	31,75	262
497,50	432,50	439,50	282,47	437,50	437,50	437,50	437,50	447,50	263
12,00	11,00	11,00	97,63	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	264
10,75	10,00	10,00	89,25	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	265
76.5.4	65.6.8	65.18.10	72,55	67.6.3	67.8.9	65.13.9	67.1.3	66.7.6	266
13,00	11,50	11,50	102,07	11,50	11,50	11,50	11,50	11,50	267
13,10	12,60	12,80	114,24	12,85	12,85	12,85	12,85	12,85	268
90.3.2	82.15.3	84.11.6	93,04	85.13.9	84.10.0	83.13.8	83.11.3	83.12.6	269
12,60	11,53	11,80	94,58	11,80	11,80	11,80	11,80	11,80	270
390,22	395,42	406,94	884,64	406,63	412,63	413,75	417,25	425,50	271
100,13	101,04	103,44	91,81	103,87	104,75	104,62	105,00	107,37	272
787.10.0	792.16.6	814.10.11	896,12	817.5.0	825.5.0	824.10.0	831.5.0	836.5.0	273
74,00	74,00	74,00	656,78	74,00	74,00	74,00	74,00	74,00	274
600.0.0	600.0.0	600.0.0	660,09	600.0.0	600.0.0	600.0.0	600.0.0	600.0.0	275
562.10.0	565.0.0	565.0.0	621,58	565.0.0	565.0.0	565.0.0	565.0.0	565.0.0	276
26,00	26,00	26,00	230,76	26,00	26,00	26,00	26,00	26,00	277
186.0.0	186.0.0	186.0.0	204,63	186.0.0	186.0.0	186.0.0	186.0.0	186.0.0	278
23,25	23,25	23,25	206,35	23,25	23,25	23,25	23,25	23,25	279
214,00	207,44	206,00	2403,70	206,00	206,00	206,00	206,00	206,00	280
70.14.7	69.0.0	69.0.0	2237,35	69.0.0	69.0.0	69.0.0	69.0.0	67.0.0	281
5 150	5 150	5 150	3309,91	5 150	5 150	5 150	5 150	5 150	282
29,00	29,00	29,00	257,39	29,00	29,00	29,00	29,00	29,00	283
34,50	34,50	34,50	307,91	34,50	34,50	34,50	34,50	34,50	284
190.0.0	210.0.0	210.0.0	231,03	210.0.0	210.0.0	210.0.0	230.0.0	230.0.0	285
91,38	91,38	91,38	118,28)	91,38	91,38	91,38	91,38	91,38	286
79,26	79,63	79,63	119,24)+	79,63	79,63	79,63	79,63	79,63	287
12.10.1	12.11.2	12.10.9	4,51)	12.10.7	12.10.8	12.10.10	12.10.7	12.10.7	288
83,50	83,50	83,50	10,91)+	83,50	83,50	83,50	83,50	83,50	289
30.5.0	30.5.0	30.5.0	10,87)	30.5.0	30.5.0	30.5.0	30.5.0	30.5.0	290
4,18	4,20	4,20	9,51	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	291
110.0	112.0	112.0	6,16	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	292
15.13.6	16.18.6	14.17.0	16,34	14.17.0	14.17.0	14.17.0	15.15.0	15.15.0	293
16.10.0	16.4.0	16.4.0	17,82	16.4.0	16.4.0	16.4.0	16.16.0	16.16.0	294
25.0.0	28.7.6	27.0.0	29,70	27.0.0	27.0.0	27.0.0	27.0.0	27.0.0	295
7 750	9 750	9 750	159,01)	9 750	9 750	9 750	10 250	10 250	296
9 250	9 450	9 450	154,12)	9 450	9 450	9 450	9 600	9 600	297
3 000	2 850	2 675	214,40)	2 675	2 675	2 675	2 675	2 675	298
4 450	4 650	4 325	346,65)	4 325	4 325	4 325	4 325	4 325	299
4 725	5 000	5 200	416,78)+	5 200	5 200	5 200	5 000	5 000	300
73 500	71 500	71 500	459,53)	71 500	71 500	71 500	71 500	71 500	301
96 500	96 000	96 000	616,99)	96 000	96 000	96 000	96 000	96 000	302
66 000	66 000	66 000	424,18)	66 000	66 000	66 000	66 000	66 000	303

Lfd. Nr.	Ware	Markttort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr	
				1959	1960
				Originalwährung	
	<b>H o l z s c h l i f f</b>				
304	skandin., naß, Kontraktpreis, cif Ostküste UK	Großbritannien	£ je 2240 lbs	28.10.0	28.10.0
305	weiß, 90/100 trocken, Exportpreis nach UK	Norwegen	nkr je 1016 kg	571	570,75
306	skandin. Kontraktpreis, cif nordw.-europ. Häfen	Schweden	skr je 1000 kg	400	400
307	import. Tannen-, lufttrocken, frei Bahnstation	Mailand	Lire je 100 kg	5 997	6 171
	<b>Z e l l s t o f f</b>				
308	Sulfit-, ungebleicht, Kontraktpreis, cif Ostk. UK	Großbritannien	£ je 2240 lbs	45.0.0	46.5.0
309	Sulfit-, ungebleicht und gebleicht	Österreich	S je 100 kg	450,00	450,00
310	Sulfit-, ungebl., Kontraktprs., cif n.-west-europ. Häfen	Schweden	skr je 1000 kg	636,25	656,25
311	Sulfit-, ungebleicht, Importeur-Verkaufspreis	Mailand	Lire je 100 kg	7 265	8 126
	<b>A z e t o n</b>				
312	in 50-lts-Ladungen, frei Käufer UK	London	£ je 2240 lbs	88.0.0	81.15.5
313	rein, 99 % frei Verkäuferlager	Mailand	Lire je kg	136,25	120,92
	<b>F o r m a l d e h y d</b>				
314	40 % in Behältern, frei Bahnstation	London	£ je 2240 lbs	39.15.0	35.11.2
315	36 %, ab Verkäuferlager	Mailand	Lire je kg	65,00	65,00
	<b>P h e n o l</b>				
316	90 - 92 %, rein, in Fassern, ab Werk	New York	cts je lb	17,76	17,81
317	B.P. rein, in 10-lts-Ladungen, frei UK	London	d je lb	16,50	16,50
	<b>E s s i g s ä u r e</b>				
318	B.P. Eis-, 99 - 100 %, in 10-lts-Ladungen	London	£ je 2240 lbs	102.5.10	106.17.4
319	96 - 97 %, technisch rein, ab Werk	Mailand	Lire je kg	135,00	135,00
	<b>S c h w e f e l s ä u r e</b>				
320	66° Bé, in Tanks, ab östliche Werke	New York	¢ je 2000 lbs	19,35	19,35
321	168° Tw., ab Werk	London	£ je 2240 lbs	11.7.6	11.7.6
322	66° Bé, handelsübliche, ab Werk	Mailand	Lire je 100 kg	2 083	2 003
	<b>K u p f e r s u l f a t</b>				
323	99 %, kristallin, in Wagenladungen, ab Werk	New York	¢ je 100 lbs	12,25	12,83
324	abzüglich 2 % Rabatt, fob	Liverpool	£ je 2240 lbs	76.8.8	80.15.2
325	grob, kristallin, unversteuert, frei Empfänger	Paris	NF je 100 kg	110,00	110,00
326	98-99 %, in Wagenladungen, frei Station Mailand	Mailand	Lire je 100 kg	13 050	14 233
	<b>S a l p e t e r</b>				
327	Chile-, 97-98 % $\text{NaNO}_3$ , in 6-lts-Ladungen	London	£ je 2240 lbs	29.0.0	29.0.0
	<b>S c h w e f e l s . A m m o n i a k</b>				
328	21 % N, neutral, in 6-lts-Ladungen	London	£ je 2240 lbs	20.18.0	20.13.0
329	20-21 % N, ab Lager	Mailand	Lire je 100 kg	3 377	2 934
	<b>S u p e r p h o s p h a t</b>				
330	18 % $\text{P}_2\text{O}_5$ , wasserlöslich, 6-lts-Ladungen	London	£ je 2240 lbs	14.8.6	14.2.4
	<b>K a l k s t i c k s t o f f</b>				
331	20-21 % N, in Wagenladungen, ab Lager	Mailand	Lire je 75 kg	3 561	3 309
	<b>K a l i d ü n g e r</b>				
332	60 % $\text{K}_2\text{O}$ , in 1 cwt-Säcken, ab Importeurlager	London	£ je 2240 lbs	20.0.5 <sup>a)</sup>	20.0.8
	<b>T e r p e n t i n</b>				
333	in galvanisierten Fassern, fob	Savannah	cts je 7,23 lbs	53,28	48,57
334	amerikanisches, ab Werk	London	£ je 2240 lbs	119.11.3	116.5.0
	<b>K u n s t s t o f f e</b>				
335	Zellulose-Azetat, hellfarbig, ab Werk	New York	cts je lb	39,50	39,50
336	Zellulose-Azetat, "Aceloid", pol. Platten, ab Werk	Frankreich	NF je kg	4,95	5,00
337	Polyäthylen, naturfarben, ab Werk	New York	cts je lb	35,00	34,71
338	Polyäthylen "CCP", hellfarbig, ab Werk	Frankreich	NF je kg	4,70 <sup>b)</sup>	4,50
339	Polystyren, hellfarbig, ab Werk	New York	cts je lb	22,02	21,20
340	Polystyren "Naxolen", Platten, ab Werk	Frankreich	NF je kg	6,38	6,40
341	Polyester, gen. purpose, ab Werk	New York	cts je lb	33,35	33,00
342	Polyvinylchlorid "Lucoflex", Barren, ab Werk	Frankreich	NF je kg	6,23	6,23



Monat				Stichtag					Lfd. Nr.
1960 März	Februar 1961	März 1961		März 1961			April 1961		
Originalwährung			umger. in DM je 100 kg	17.	24.	30.	7.	14.	
Originalwährung			umger. in DM je 100 kg	Originalwährung					
28.10.0	28.10.0	28.10.0	31,35	28.10.0	28.10.0	28.10.0	28.10.0	28.10.0	304
571	570	570	31,36	570	570	570	570	570	305
400	400	400	30,94	400	400	400	400	400	306
6 175	6 475	6 694	43,02	6 675	6 675	6 675	6 650	6 450	307
45.10.0	48.10.0	48.10.0	53,36	48.10.0	48.10.0	48.10.0	48.10.0	48.10.0	308
450,00	450,00	450,00	69,03	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	309
645,00	690,00	690,00	53,37	690,00	690,00	690,00	690,00	690,00	310
7 850	9 463	9 550	61,38	9 600	9 600	9 600	9 600	9 400	311
83.0.0	80.0.0	80.0.0	88,01	80.0.0	80.0.0	80.0.0	80.0.0	80.0.0	312
127,50	107,50	107,50	69,09	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50	313
39.15.0	31.0.0	31.0.0	34,10	31.0.0	31.0.0	31.0.0	31.0.0	31.0.0	314
65,00	65,00	65,00	41,78	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	315
17,63	18,25	18,25	161,98	18,25	18,25	18,25	18,25	18,25	316
16,50	16,50	16,50	169,42	16,50	16,50	16,50	16,50	16,50	317
109.0.0	93.0.0	93.0.0	102,31	93.0.0	93.0.0	93.0.0	93.0.0	93.0.0	318
135,00	135,00	135,00	86,76	135,00	135,00	135,00	135,00	135,00	319
19,35	19,35	19,35	8,59	19,35	19,35	19,35	19,35	19,35	320
11.7.6	11.10.8	12.0.3	13,22	12.0.3	12.0.3	12.0.3	12.0.3	12.0.3	321
2 050	1 950	1 950	12,53	1 950	1 950	1 950	1 950	1 950	322
13,00	12,00	12,00	106,50	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00	323
80.0.0	75.15.0	77.0.0	84,71	77.0.0	77.0.0	77.0.0	77.0.0	77.0.0	324
110,00	110,00	110,00	89,71	110,00	110,00	110,00	110,00	110,00	325
14 350	13 450	13 450	86,44	13 450	13 450	13 450	13 600	13 600	326
29.0.0	29.0.0	29.0.0	31,90	29.0.0	29.0.0	29.0.0	29.0.0	29.0.0	327
21.5.0	20.16.6	21.0.0	23,10	21.0.0	21.0.0	21.0.0	21.0.0	21.0.0	328
2 050	3 210	3 250	20,89	3 250	3 250	3 250	3 240	3 240	329
14.8.6	13.15.0	13.15.0	15,13	13.15.0	13.15.0	13.15.0	13.15.0	13.15.0	330
2 750	3 680	3 720	31,88	3 720	3 720	3 720	3 710	3 710	331
20.9.0	20.9.0	20.9.0	22,50	20.9.0	20.9.0	20.9.0	20.9.0	20.9.0	332
51,32	48,17r	49,71	61,02	49,00	50,73	50,25	48,75	51,63	333
118.0.0	112.0.0	113.12.0	124,98	114.0.0	114.0.0	114.0.0	114.0.0	114.0.0	334
39,50	39,50	39,50	350,58	39,50	39,50	39,50	39,50	39,50	335
5,00	5,35	5,35	436,34	5,35	5,35	5,35	5,35	5,35	336
35,00	34,25	34,25	303,98	34,25	34,25	34,25	34,25	34,25	337
4,60	4,10	4,10	334,39	4,10	4,10	4,10	3,90	3,90	338
21,50	18,63	18,63	165,35	18,63	18,63	18,63	18,63	18,63	339
6,40	6,30	6,30	513,82	6,30	6,30	6,30	...	...	340
33,00	32,00	32,00	284,01	32,00	32,00	32,00	32,00	32,00	341
6,23	6,23	6,23	508,11	6,23	6,23	6,23	6,23	6,23	342

