

# STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

Arb.Nr.VI/9/10

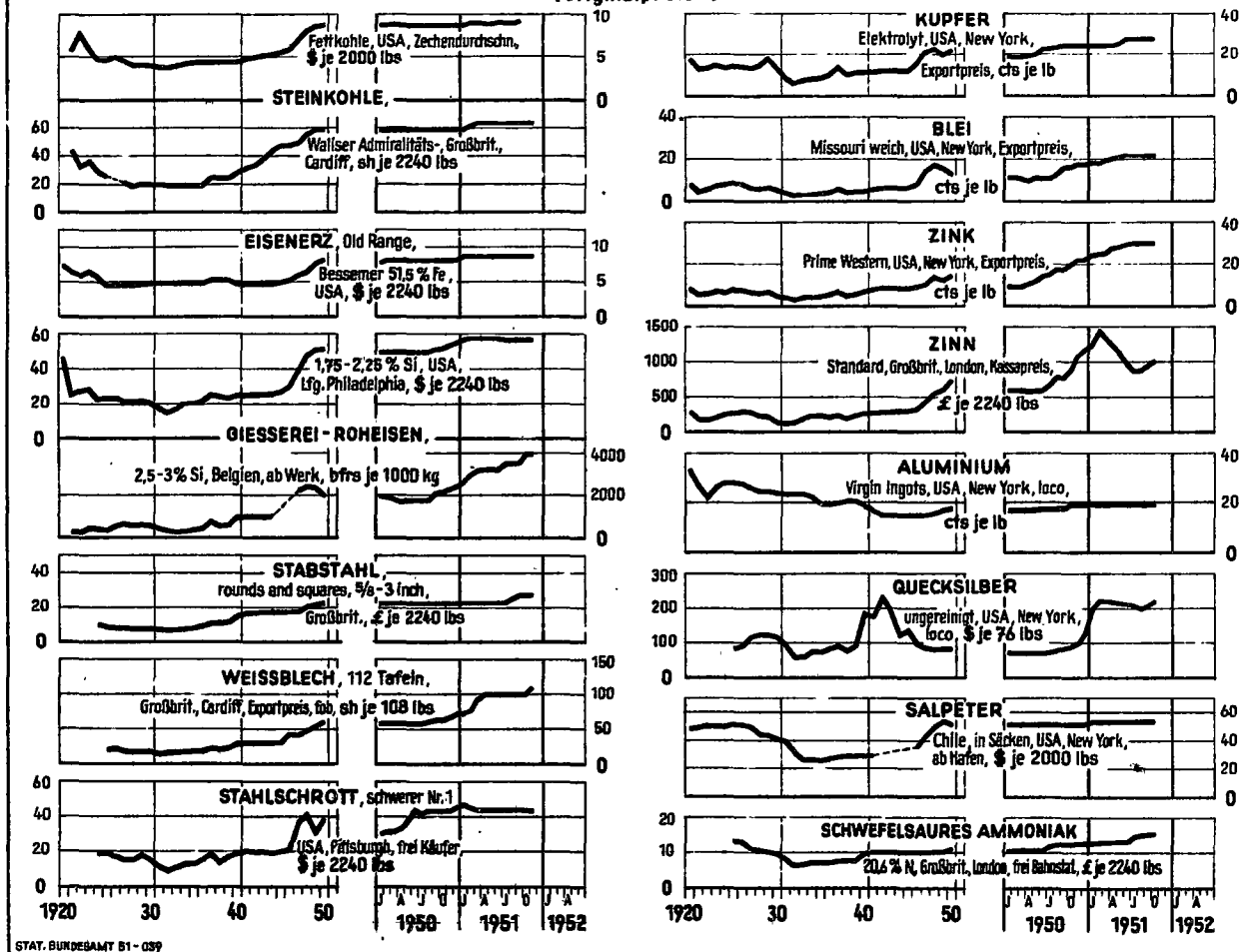
4. Januar 1952

## Die Großhandelspreise im Ausland

### Vorbemerkung:

Um die Preisangaben der Statistischen Berichte VI/9 künftig schneller der Öffentlichkeit übermitteln zu können, werden die bisher vierteljährlich in einem Bericht mitgeteilten Preisreihen in drei Teile gegliedert. Von diesem Bericht an werden die Berichte monatlich herausgegeben und in jedem Bericht für je einen der drei Teile das Preismaterial veröffentlicht. Das macht es möglich, die Zusammenstellungs- und Ausfertigungszeit beträchtlich zu verkürzen, wodurch die Veröffentlichungstermine der "Statistischen Berichte" nicht wesentlich hinter den Terminen der jeweils neuesten in den Berichten gebrachten Auslandspreise liegen. Der Teil I umfaßt die Preise für Nahrungs- und Genußmittel, der II. Teil bringt die Preise für Textilrohstoffe, Häute, Holz, Zellstoff, Mineralöle, Harze und der dritte Teil, für den hiermit die erste Nummer vorliegt, umfaßt die Preise für Kohlen, Erze, Metalle und Chemikalien. Die Darstellung der Preisreihen erfährt gegenüber der bisherigen keine wesentliche Änderung.

### DIE PREISENTWICKLUNG WICHTIGER WELTHANDELSGÜTER (Originalpreise)



### Teil III: Die Preisentwicklung an den Auslandsmärkten für Kohle,

#### Metalle und chemische Stoffe

#### Verlauf der Preisentwicklung bis Mitte Dezember 1951

Die internationale Versorgung mit Kohle und den meisten Metallen ist nach wie vor knapp. Gleiches gilt seit einiger Zeit für eine Reihe von chemischen Grundstoffen, darunter Schwefel und Schwefelsäure. Die Preise dieser Rohstoffe zeigen im allgemeinen weiterhin die steigende Entwicklungsrichtung, die sie seit Anfang 1950 und vor allem seit Ausbruch des Koreakonflikts hatten. Jedoch hat am amerikanischen Markt die Preisstabilisierung der USA und der Beschluß, über gewisse als angemessen betrachtete Preise auch in der Ein- und Ausfuhr nicht hinauszugehen im Sinne einer Beruhigung gewirkt und den vielfach erwarteten scharfen Preisanstieg verlangsamt. Da auf vielen der obengenannten Märkte die USA gleichzeitig noch immer der bzw. einer der wichtigsten Handelspartner mit einer gesuchten Währung sind, beeinflusste das teils auch die außeramerikanischen Märkte in der gleichen Richtung. Dasselbe gilt von der über die Internationale Rohstoffkonferenz erfolgten Weltzuteilung für Kupfer, Zink, Wolfram, Molybdän, Kobalt, Nickel und Schwefel.

Kohle ist, nachdem die Verknappung seit dem Sommer immer fühlbarer wurde, in den meisten europäischen Ländern teurer geworden und hat im 3. Quartal trotz der Preisstabilisierung auch in den USA etwas angezogen. Gleiches gilt für Koks.

Eisenerz verteuerte sich zwischen September und Oktober in Nordfrankreich um 10-15 vH. Die Stahl- und Eisenpreise zogen gleichzeitig in Frankreich, Belgien und der Schweiz in ähnlichem Umfang an. Die englischen Stahlpreise hatten sich vorher zwischen Juli und August verteuert. Die Exportpreise für Weißblech, dessen internationale Versorgungslage sehr knapp bleibt, wurden in Großbritannien im September erneut erhöht und liegen dadurch jetzt um 120 vH über den Inlandspreisen. Eine Verbilligung der Eisenblechpreise in den österreichischen staatlichen Werken erfolgte im Zusammenhang mit der Regierungsaktion zu einer allgemeinen Preissenkung. Entsprechend der Knappheit wurden auch die Eisen- und Stahlschrottpreise in Großbritannien zwischen August und September um rd. 40 vH erhöht. In Belgien zogen sie von Monat zu Monat weiter an. Die allgemeine Stahlknappheit hat außer in den USA nun auch in Großbritannien (ab Februar 1952) zur Wiedereinführung der Stahlrationierung veranlaßt.

Für Kupfer, Blei, Zink und Nickel blieben die offiziellen Notierungen im Ausland ziemlich unverändert. Sie spiegeln jedoch zur Zeit nur die Preise für über langfristige Verträge oder unter Staatseinfluß gehandeltes Metall wider und weichen von den für sofortige Käufe und in Ein- und Ausfuhr gezahlten Preisen teils sehr stark ab. Den ungefähren Stand dieser "grauen Preise" gibt folgende Übersicht an, die aus Angaben ausländischer Fachzeitschriften und der Presse zusammengestellt ist:

"Graue Preise" am NE-Metall-Weltmarkt

in Cents je lb

Ware	1950		1951	
	Juni	Dez.	Juni	Dez.
Kupfer, Elektrolyt-	22,5	42,5	51,5	55,5
Zink, GOB	15,0	30,0	35,0	30,0
Blei, einfaches	11,5	18,5	25,0	21,5
Nickel (L je 2240 lbs)	386	2400	2000	3500

Der US-amerikanische Exportpreis für Zink (offiziell) mit 29½ cts fas Golfhäfen erreicht das gegenwärtige internationale Preisniveau etwa. Die Hausse bei Nickel hält noch an. Bei Kupfer, Zink und Nickel dürfte nach sachkundigen Schätzungen im Jahre 1952 trotz großer Ausbaupläne für die Produktion die Versorgung knapp und demnach der Preis hoch bleiben. Der Blei-Exportpreis in den USA ließ infolge besserer Versorgung etwas nach.

Die Zinnpreise, die sehr beweglich sind und gleichzeitig stark spekulativen Einflüssen unterliegen, hatten im Oktober eine vorübergehende neue Hausse. Sie gaben aber wieder nach, als die USA erneut erklärten, nur zu den als angemessen bezeichneten Preisen die Einkäufe wieder aufzunehmen.

Bei Wolfram und Quecksilber waren nach dem starken vorangegangenen Preisanstieg im Herbst teilweise leichte Preisrückgänge zu verzeichnen, die nicht zuletzt auf den Einfluß des internationalen Zuteilungssystems zurückgehen.

Unter den chemischen Stoffen, deren Preise bis zum Beginn des Koreakrieges ziemlich unverändert waren und erst seitdem stärker anzogen, haben sich im November Äthyl-Alkohol in den USA, im Oktober Schwefelsäure in Großbritannien und in Frankreich verteuert. Die Preise für Salpeter und Soda erhöhten sich im November in Großbritannien. In der Kunstdüngerherzeugung liegen die Preise vor allem in Frankreich und in Italien seit Oktober höher.

#### Zahlenübersichten

Seitenzahl

Kohle, Koks . . . . .	3 - 4
Eisenerz, Roheisen, Stahlhalbzeug, Schrott . . . . .	4 - 7
NE-Metalle . . . . .	7 - 11
Chemikalien, Düngemittel . . . . .	12 - 16

Anmerkungen: Es wird auch auf die monatliche Veröffentlichung "Weltmarktpreise ausgewählter Waren", Stat. Berichte Arb.Nr.VI/19 verwiesen.

Nicht bei allen Waren liegen für eine laufende Berichterstattung verwendbare Preisunterlagen der wichtigsten Markttorte vor. In solchen Fällen werden kleinere Märkte mit herangezogen, um überhaupt ein Bild von der Preisentwicklung zu vermitteln. - Bei den Originalpreisen handelt es sich im allgemeinen um Jahresdurchschnitte (Zwölfmonatsmittel) bzw. Monatsdurchschnitte. Länder die Preiserhebungen nur zur Monatsmitte (MM) bzw. Monatsende (ME) durchführen, oder wo der Monatsdurchschnitt aus wöchentlich je einen Stichtag berechnet wurde (MDw), sind besonders gekennzeichnet. - 1) Bei der Umrechnung für das Jahr 1938 ist zu berücksichtigen, daß der amtlich aufrechterhaltene Außenwert der Reichsmark, der im Kursverhältnis 1 ₤ = 2,48 RM zum Ausdruck kam, für große Teile der wirtschaftlichen Beziehungen zum Ausland - insbesondere der güterwirtschaftlichen - nicht mehr galt. - 2) Bei Alkohol: Umgerechnete Preise für 100 Liter in RM/DM. - a) Aus weniger als 12 Monatsdurchschnitten berechnet. - b) März 1938. - c) Ab März 1951 Abrechnungspreis. - d) Ab Januar 1951 Markttort Turin. - e) Umgerechneter Preis für je 100 kg Ware. - f) Ab 20.11. 1950 einschl. der Lieferprämie, die bis zu 19,- DM je t gezahlt werden darf. - g) Nach Aufhebung der Preisvorschriften für Kupfer (30.6.50), Blei und Zink (30.8.50) und Zinn (28.5.50) beziehen sich die Preise auf die im "Bundesanzeiger" veröffentlichten Kursnotizen. - h) 1938 Regulus. - i) Bis Juni 1951 Mailand. - p = vorläufiger Preis. - r = Berichtigungen, aus der Statistik des Auslands im Original übernommen.

Zeit	F e t t k o h l e									
	Bundesgebiet	U.S.A.		Groß-Britannien Cardiff Durham		Frankreich Douai		Belgien	Niederlande	
	Fettförder- rheinisches westfälische ab Zeche	bituminous Mine-run	prepared slices Zeichendurchschnittspreis	Admiralitäts- beste Walliser Inlandspreis	Tiefseebunker- Klasse I Exportpreis f.o.b.	tout venant 33/35 mm ab Zeche	Saar-A geiehte ab Grenstat.	Fuß II 30-50 mm gewaschen frei Wagg.	Stück- ab Zeche	
	RM/DM je 1000 kg	s je 2000 lbs		s.d.je 2240 lbs		ffrs je 1000 kg		bfrs je 1000 kg	hfl je 1000 kg	
Originalpreise										
1938	14,00	4,33	4,59	24. 4	22.1	169,61	.	.	9,75 <sup>a)</sup>	
1948	23,38	8,10	8,64	55. 8 1/2	72.4	3281,75	.	.	26,00	
1949	29,00	8,64	9,17	58. 4 1/2	75.0	3530,00	4362,00	.	33,80	
1950	29,17	8,74	9,56	58.10 8	75.0	3530,00	4255,00	875,00	36,00	
1951										
Jan.	31,00	8,74	9,58	59. 1 1/2	75.0	3530,00	4257,00	875,00	38,00	
Febr.	31,00	8,97	9,74	61. 6 2/3	75.0	3530,00	4257,00	875,00	38,00	
März	31,00	8,97	9,66	63. 3 1/2	75.0	3530,00	4257,00	875,00	38,00	
April	31,00	8,94	9,44	63. 3 1/2	80.0	3968,00	4920,00	895,00	45,00	
Mai	31,00	8,91	9,40	63. 3 1/2	92.6	4000,00	4920,00	895,00	45,00	
Juni	31,00	9,09	9,44	63. 3 1/2	92.6	4000,00	4920,00	895,00	45,00	
Juli	31,00	9,01	9,45	63. 3 1/2	92.6	4080,00	5043,00	895,00	45,00	
Aug.	31,00	9,00	9,52	63. 3 1/2	92.6	4080,00	5043,00	895,00	52,00	
Sept.	31,00	9,23p		63. 3 1/2	92.6	4490,00	6052,00	895,00	52,00	
Okt.	31,00			63. 3 1/2	92.6	4900,00	6071,00	895,00	52,00	
Nov.	31,00			63. 3 1/2	92.6	4900,00p	6071,00	895,00p		
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>										
1938	1,40	1,19	1,26	1,46	1,33	1,22	5,90	7,47	1,34	
1951 Juni	3,10	4,21	4,37	3,66	5,35	4,80			4,97	
Maßsiffern 1938 = 100										
1951 Juni	221,4	209,9	205,7	260,1	418,9	2358,4	.	.	461,5	

Zeit	noch: F e t t k o h l e					G a s f l a m m k o h l e				
	Oesterreich Wien	Schweiz		Spanien	Indochina Saigon	Bundesgebiet	U.S.A.	Groß-Britannien Durham		
	polnische ab Rutsche oder Lager	Saar- Stück-	Fettmaß I Flamm- 50/80 mm	asturische geiebt	Fuß III 15/35 mm	Kokskohle unter 10 mm rhein./westf. ab Zeche	Kokskohle Zeichendurch- schnittspreis	Klasse I f.o.b.tyne	Inlandspreis Exportpreis	
	Schilling je 100 kg	sfrs je 1000 kg		Pesetas je 1000 kg	Flaster je 1000 kg	RM/DM je 1000 kg	s je 2000 lbs	s.d.je 2240 lbs		
Originalpreise										
1938	8,56 <sup>b)</sup>	.	46,96	58,49	23,00	15,00	.	20. 6 3/8	.	
1948	23,21	110,38	118,94 <sup>a)</sup>	267,37	342,00	25,63	19,05	51,10	77. 4	
1949	27,75	99,25	105,20	293,35	333,00	32,50	20,26	54. 6 1/2	80,10	
1950	43,50	79,90	84,85	361,32	582,75	32,92	21,17	55. 3 1/2	87. 6	
1951										
Jan.	47,80	81,40	86,90	500,20	583,00	37,50	22,29	55. 6 3/8	87. 6 3/10	
Febr.	47,80	87,10	89,75	500,20	583,00	37,50	22,83	58. 2 3/8	89,11 3/10	
März	47,80	87,10	89,75	500,20	583,00	37,50	23,35	58. 8	91. 8	
April	78,30	93,80	111,15	525,20	583,00	37,50	23,35	58. 9	93. 7 1/2	
Mai	78,30	93,80	111,15	500,20	586,00	37,50	22,67	58,11	97. 6	
Juni	78,30	93,80	111,15	500,20	586,00	37,50	22,55	58,11	97. 6	
Juli	79,10	95,80	112,15	500,20	586,00	37,50	22,85	58,11	97. 6	
Aug.	82,60	95,80	112,15	500,20	586,00	37,50	23,10	58,11	97. 6	
Sept.	83,40	95,80	112,15		586,00	37,50	23,23	58,11	97. 6	
Okt.	83,80					37,50	23,50	58,11	97. 6	
Nov.	83,80	104,90	117,70			37,50	23,55	58,11	97. 6	
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>										
1938	4,88	.	2,68	8,15	1,66	1,50		1,23		
1951 Juni	15,40	9,07	10,75	19,24	11,95	3,75	10,44	3,41	5,64	
Maßsiffern 1938 = 100										
1951 Juni	914,7	.	236,7	855,2	2547,8	250,0		287,0	.	

Zeit	noch: G a s f l a m m k o h l e					A n t h r a z i t k o h l e				
	Oxelösund	Schweden Östeberg		Italien Mailand	Spanien	Bundesgebiet	U.S.A.			
	amerikanische Kokskohle c.i.f.	Durham Gaskohle c.i.f.	Northumbria Dampfkohle c.i.f.	Norrköping polnische Dampfkohle c.i.f.	englische Dampfkohle	inländische Schlack-	Fuß I rhein./westf. ab Zeche	Chesant f.o.t.Pennsylv.Zeichen	Stove	
		skr je 1000 kg			Lire je 1000 kg	Pesetas je 1000 kg	RM/DM je 1000 kg	s je 2000 lbs		
Originalpreise										
1938	.	.	22,76	19,99	257	49,65	26,44	9,45	5,33	
1948	73,62	74,92	71,38	72,63	13 446	257,16	44,92	15,67	11,45	
1949	68,09	70,55	69,42	76,74	14 531	283,10	55,00	15,93	12,20	
1950	76,68	70,75x	73,68	76,25	13 310x	354,62	57,08	16,59	12,89	
1951										
Jan.	120,00	76,00	78,60	99,00	18 500 <sup>d)</sup>	495,08	69,00	17,13	13,45	
Febr.	120,00	76,00	78,60 <sup>e)</sup>	98,00	19 500	495,08	69,00	18,34	14,12	
März	103,71 <sup>e)</sup>	81,77 <sup>e)</sup>	97,30 <sup>e)</sup>	124,39 <sup>e)</sup>	20 500	495,08	69,00	18,50	14,13	
April	90,00	90,00	120,00	120,00	20 500	520,08	69,00	18,06	13,31	
Mai	85,00	85,00	120,00	120,00	20 500	495,08	69,00	17,82	13,33	
Juni	85,00	85,00	120,00	120,00	20 500	495,08	69,00	18,01	13,87	
Juli	103,00	103,00	126,00	128,00	20 500	495,08	69,00	18,13	14,50	
Aug.	96,00	96,00	126,00	128,00	20 500	495,08	69,00	18,31	14,69	
Sept.	96,00	96,00	126,00	128,00	30 000		69,00		14,69	
Okt.							69,00		14,83	
Nov.	96,00	96,00	126,00	128,00			69,00		14,83p	
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>										
1938			1,43	1,25	3,37	6,92	2,64	2,59	1,46	
1951 Juni	6,91	6,91	9,75	9,75	13,78	19,05	6,90	8,34	6,42	
Maßsiffern 1938 = 100										
1951 Juni	.	.	527,2	600,3	7976,7	997,1	261,0	190,6	260,2	

Zeit	noch: Anthrazitkohle					K o k a			
	Frankreich		Belgien	Niederlande	Schweis	Bundesgebiet Nordrh.-Westf.	U.S.A. Connelsville	Groß-Britannien Durham	
	britische Huß	deutsche Huß	mager Huß 30/50 mm	mager Huß V	belgische 30/50 mm	Brech I 60-80 mm ab Zeche Ruhr-Revier	Hütten- f.o.t. Ofen	Gießerei- f.o.t. Ofen	Hütten- f.o.t. Ofen
	ab Importhafen verzollt ab Grenzstat.		frei Waggon	ab Zeche					
	ffrs je 1000 kg		bffrs je 1000 kg	hfl je 1000 kg	sfrrs je 1000 kg	RM/DM je 1000 kg	£ je 2000 lbs		s.d. je 2240 lbs
	ME.	ME.	ME.	ME.	Originalpreise ME.				
1938 §	.	.	183,42	8,64	.	21,46	3,86	4,75	34. 1
1948 §	.	.				37,42	13,46	15,60	68. 7 3/4
1949 §	8 053	7 319	1203,57 <sup>a)</sup>	30,50	166,10	47,00	13,79	16,37	70. 10 3/4
1950 §	9 172	8 220	1235,00	34,25	154,38	47,46	14,06	16,65	72. 1
1951									
Jan.	10 053	9 102	1235,00	38,75	164,40	52,50	14,75	16,75	72. 1 1/2
Febr.	10 053	9 102	1235,00	38,75	169,40	52,50	14,75	16,75	77. 3 1/2
März	10 053	9 102	1235,00	38,75	169,40	52,50	14,75	16,75	78. 4
April	11 073	10 920	1252,00	49,00	169,40	52,50	14,75	16,75	78. 4
Mai	11 073	10 920	1270,00	49,00	174,40	52,50	14,75	16,75	78. 4
Juni	11 070	10 920	1270,00	49,00	174,40	52,50	14,75	16,75	78. 4
Juli	12 146	11 170	1270,00	49,00	180,60	52,50	14,75	16,75	78. 4
Aug.	12 146	11 170	1270,00	56,50	180,60	52,50	14,75	16,75	78. 4
Sept.	13 970	12 951	1270,00	56,50	180,60	52,50	14,75	16,75	78. 4
Okt.	14 015	12 992	1270,00	56,50	186,90	52,50	14,75	16,75	80. 0
Nov.			1270,00p			52,50	14,75p	16,75p	80. 0
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>									
1938 §	.	.	1,54	1,18	.	2,15	1,06	1,30	2,05
1951 Juni	13,28	13,10	10,59	5,41	16,87	5,25	6,83	7,75	4,53
Maßsiffern 1938 = 100									
1951 Juni	.	.	692,4	567,1	.	244,6	382,1	352,6	229,8

Zeit	noch: K o k a								
	Groß-Britannien Durham	Frankreich		Niederlande	Schweden Öresund	Schweden Götteborg	Oesterreich Wien	Schweis	Italien Mailand
	Gießerei- f.o.t. Ofen	Hütten- nordfranz. 90 mm grob ab Zeche	deutscher verzollt ab Grenzstat.	Gießerei- ab Zeche	Gießerei- polnischer	Gießerei- britischer	Gas-Würfel I u. II ab Rutsche	Brech-I 40-60 mm	Hütten- 40-70 mm
	s.d. je 2240 lbs	ffrs je 1000 kg		hfl je 1000 kg	skr je 1000 kg		Schilling je 100 kg	sfrrs je 1000 kg	Lira je 1000 kg
	ME.	ME.	ME.	ME.	Originalpreise ME.	ME.	ME.	ME.	ME.
1938 §	.	205,87	.	11,05	.	8,80 <sup>b)</sup>	52,63 <sup>a)</sup>	334	
1948 §	.	4501,00	.		83,35	97,50	34,13	147,08 <sup>a)</sup>	20 452
1949 §	.	4800,00	5511,00	36,80	96,04 <sup>a)</sup>	96,17	35,18	128,78	20 602
1950 §	88,4	4800,00	5463,00	46,00	94,90	97,00	41,18	102,43	18 669
1951									
Jan.	88,4	4800,00	5465,00	48,50	99,50	113,00	57,60	96,40	19 280
Febr.	91,8 1/6	4800,00	5465,00	48,50	99,50	116,00	62,80	96,40	-
März	94,7	4800,00	5465,00	48,50	100,98	114,00	62,80	96,40	22 000
April	94,7	5500,00	6428,00	57,00	104,00	111,00	83,70	101,90	22 000
Mai	94,7	5550,00	6428,00	57,00	104,00	111,00	83,70	117,40	22 000
Juni	94,7	5550,00	6428,00	57,00	120,00	127,00	83,70	117,40	22 000
Juli	94,7	5650,00	6556,00	57,00	120,00	127,00	84,20	117,40	23 198
Aug.	94,7	5650,00	6556,00	65,50	129,00	134,45	85,60	117,40	24 375
Sept.	94,7	6215,00	7929,00	65,50	129,00	136,00	86,30	117,40	24 375
Okt.	96,3	6780,00	7955,00	65,50	129,00	136,00	102,50	117,40	
Nov.	96,3	6780,00p					102,50		
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>									
1938 §	.	1,48	.	1,51	.	5,02	3,00	4,38	
1951 Juni	5,48	6,66	7,71	6,29	9,73	10,32	16,46	11,35	14,79
Maßsiffern 1938 = 100									
1951 Juni	.	2695,9	.	515,8	.		951,1	223,1	6586,8

Zeit	E i s e n e r z							
	Bundesgebiet Siegerland	Lake Superior U.S.A. 51,5% Fe	New York 68-69% Fe brasilian.	Frankreich Briey 32-33% Fe kalk- oder kieselsäurehalt. Erz ab Stl.-Gruben	Schweden Kiruna D 60% Fe, 1,5% P o.i.f. Nordseehäfen	Spanien Bilbao Rubio 50% Fe o.i.f. Rotterdam	Algerien Breira	
	Spateisenstein roh, 48% Fe Grundpr. fr. Wag. Grubenanschluß	Old Range Bessemer frei Docks	Mesabi Bessemer Non-Bessemer Mesabi-Eisen-Häfen	ab Kai Atlantikhäfen	f.o.b. Brastagne		ab Kai	
	RM/DM je 1000 kg	£ je 2240 lbs	Cents je 1% Fe	ffrs je 1000 kg	£ je 1000 kg	ffrs je 1000 kg	ffrs je 1000 kg	
	ME.	ME.	ME.	ME.	ME.	ME.	ME.	
1938 §	13,60	5,25	4,95	.	50,50	128,88	6,94	
1948 §	24,84	6,44	6,05r	.	585,00		.	
1949 §	28,00	7,60	7,20	.	585,00	1558,00	9,94	
1950 §	28,00	8,07	7,67	18,00	596,81	1597,00	8,54	
1951								
Jan.	30,00	8,70	8,30	18,00	670,00	1792,00	9,17	
Febr.	30,00	8,70	8,30	18,00	670,00	1792,00	9,17	
März	30,00	8,70	8,30	18,00	670,00	1792,00	9,17	
April	30,00	8,70	8,30	18,00	684,00	1792,00	9,17	
Mai	30,00	8,70	8,30	18,00	700,00	1831,52	9,17	
Juni	30,00	8,70	8,30	18,00	755,00	1967,00	9,17	
Juli	35,64	8,70	8,30	18,00	755,00	1967,00	13,05	
Aug.	35,64	8,70	8,30	18,00	755,00	1967,00	13,36	
Sept.	35,64	8,70	8,30	18,00	755,00	1967,00	13,36	
Okt.	35,64	8,70	8,30	18,00	854,00	2211,00	13,36	
Nov.	35,64	8,70	8,30	18,00	854,00	2211,00	13,36p	
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>								
1938 §	1,36	1,29	1,21	.	0,36	0,92	1,73	
1951 Juni	3,00	3,60	3,43	5,10 <sup>e)</sup>	0,91	2,36	3,85	
Maßsiffern 1938 = 100								
1951 Juni	220,6	165,7	167,7	.	1495,0	1526,2	132,1	

Zeit	Hämatit-Roh Eisen						Gießerei-Roh Eisen			
	Bundesgebiet Nordrh.-Westf.	U.S.A.	Groß-Britannien	Frankreich	Belgien	Italien Turin	Bundesgebiet Nordrh.-Westf.	U.S.A.		
	2,5-3% Si frei Bahnwagen Empf.Stat.Zonal	2,25-2,75% Si Lieferung Brooklyn	2,5% Si Lieferung Nordwest-Küste	Fonte hämatite de moulage bis zu 3% Si Lieferung Nordfrankr.	frei Empfänger	Hütten-VFr. Mengen v.10 t frei Wagen	Gießerei III frei Bahnwagen Empf.Stat.Zonal	Landesdurch- schnittspreis	Bessemer Lieferung Neville Island	
	RM/Dm je 1000 kg	\$ je 2240 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 1000 kg	bfrs je 1000 kg	Lire je 100 kg	RM/Dm je 1000 kg	\$ je 2240 lbs		
Originalpreise										
1938 Ø	74,50	.	6.12.6	879	.	93,00	66,50	22,35	23,54	
1948 Ø	130,38	46,73	10. 2.5	.	2805,00	5500,00	125,38	43,38	42,80	
1949 Ø	147,00	54,23	11. 9.3	15 210	2821,25	4680,00	143,00	46,98	46,50	
1950 Ø	152,67	54,80	11.19.0	15 320	2571,00r	3926,00r	148,42	48,24r	48,06	
1951 Jan.	175,00	60,63	12. 0.6 1/2	15 320	3250,00	4663,00	168,50	53,58	52,50	
Febr.	175,00	61,19	12. 2.6	15 320	3650,00	4700,00	168,50	53,58	52,50	
März	175,00	61,19	12. 7.6	15 320	3870,00	5600,00	168,50	53,58	52,50	
April	175,00	61,19	12. 7.6	15 790	3950,00	5600,00	168,50	53,61	52,50	
Mai	175,00	61,19	12. 7.6	18 140	3950,00	5600,00	168,50	53,61	52,50	
Juni	175,00	58,10	12. 7.6	18 140	3950,00	5600,00	168,50	53,61	52,50	
Juli	186,23	54,50	12. 7.6	18 140	4350,00	5600,00	179,72	53,61	52,50	
Aug.	224,75	54,50	12.13.3	19 272	4350,00	5600,00	218,19	53,62	52,50	
Sept.	224,75	54,50	12.17.6	19 350	4350,00	5600,00	218,19	53,67	52,50	
Okt.	224,75	54,50	12.17.6	23 600	4600,00p	5600,00p	218,19	53,67	52,50	
Nov.		54,50	12.17.6	23 600p				53,67p	52,50	
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/Dm <sup>1)</sup>										
1938 Ø	7,45	.	7,94	6,30	12,18	6,65	5,48	5,77		
1951 Juni	17,50	24,02	14,33	21,76	32,95	37,64	16,85	22,16	21,70	
Maßsiffern 1938 = 100										
1951 Juni	234,9	.	186,8	2053,7	.	6021,5	253,4	239,9	223,0	
noch: Gießerei-Roh Eisen										
Zeit	U.S.A.	Kanada Montreal	Groß-Britannien			Frankreich	Belgien	Schweiz	Spanien	
	Gießerei II 1,75-2,25% Si Lieferung Philadelphia	Gießerei I schmiedbar	Cleveland Lieferung Birmingham	Gießerei III Klasse 2 Lieferung Middlebrough	Scotch Lieferung Grangemouth	Gießerei III Lieferung Longwy	Gießerei III 2,5-3% Si ab Werk	Gießerei III Luxemburg	Lingots	
	\$ je 2240 lbs	\$ je 2240 lbs	L.s.d. je 2240 lbs			ffrs je 1000 kg	bfrs je 1000 kg	sfres je 100 kg	pesetas je 1000 kg	
Originalpreise										
1938 Ø	24,00	25,83	.	5. 9. 0	5.18. 0	586,22	538,85	6,95	.	
1948 Ø	47,44	42,17	9.12.6 1/4	9.14. 4 1/4	9.13. 8 1/2	11 696,33	2406,67	31,90	74,10	
1949 Ø	50,85	45,50	9.19.2 1/4	10. 2. 2 1/4	11. 8. 9 1/2	13 240,00	2344,17	27,98	80,90	
1950 Ø	50,92	47,58	10. 3.7 1/2	10. 7.11 1/3r	11.19. 6	13 240,00	1950,00	20,08	109,33	
1951 Jan.	56,27	52,50	10. 5.6 1/4	10.10. 5 3/8	12. 0. 3 1/4	13 240,00	2650,00	25,00	118,50	
Febr.	57,94	52,50	10. 7.8 1/4	10.12. 4 3/8	12. 2. 5 1/4	13 240,00	2975,00	25,00	118,50	
März	57,94	52,50	10.13.0	10.17. 9	12. 7. 9	13 240,00	3160,00	33,00	118,50	
April	57,94	52,50	10.13.0	10.17. 9	12. 7. 9	13 615,00	3200,00	33,00	118,50	
Mai	57,94	52,50	10.13.0	10.17. 9	12. 7. 9	15 490,00	3200,00	35,00	118,50	
Juni	57,28	55,50	10.13.0	10.17. 9	12. 7. 9	15 490,00	3200,00	35,00	118,50	
Juli	56,50	55,50	10.13.0 1/2	10.17. 9	12. 7. 9 1/2	15 490,00	3520,00	32,00	118,50	
Aug.	56,50	55,50	11. 0.0	11. 5. 3	12.15.10 1/2	16 061,00	3520,00	32,00	118,50	
Sept.	56,50	55,50	11. 4.6	11.10. 0	13. 1. 0	16 100,00	3520,00	32,00	118,50p	
Okt.	56,50		11. 4.6	11.10. 0	13. 1. 0	19 120,00	3920,00	38,00		
Nov.	56,50		11. 4.6	11.10. 0	13. 1. 0	19 120,00p	3920,00			
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/Dm <sup>1)</sup>										
1938 Ø	5,89	6,30	12,33	6,54	7,07	4,20	4,54	3,96	45,59	
1951 Juni	23,68	21,45	12,33	12,61	14,34	18,58	26,69	33,85		
Maßsiffern 1938 = 100										
1951 Juni	238,7	214,9	.	199,8	210,0	2642,4	593,9	503,6	.	
Phosphor-Roh Eisen										
Zeit	U.S.A.	Groß-Britannien	U.S.A.	Groß-Britannien	Bundesgebiet	U.S.A. Pittsburgh	Groß-Britannien	Frankreich		
	basisch, f.o.t. Valley-Öfen	basisch, Mengen v.6 ts alle Distrikte	Klumpen 78-82% Mn in Ladg.f.o.b. Atlantikküste	Hochfongüte 78% Mn,0,5% C Standard-Grad	Thomasgüte Grundpreis Brachtl.Dortmund oder Ruhrort	Wals- Schmiede- ab Werk	Wals- Thomasgüte in Mengen v.100 tons	Wals- 70x70 Thomasgüte		
	\$ je 2240 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	\$ je 2240 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	RM/Dm je 1000 kg	\$ je 2240 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 1000 kg		
Originalpreise										
1938 Ø	21,69	5. 0.0	97,40	.	96,45	35,44	.	7.17.6	845	
1948 Ø	41,63	9. 5.7	148,75	.	159,86	53,26	62,67	14. 0.3		
1949 Ø	46,00	9.15.7 1/2	170,83	24. 7. 0	181,75	58,26	68,36	16. 3.0	15 020	
1950 Ø	47,04	10. 6.3	174,40	26.18. 6	192,08	59,65	70,76	16.16.6	15 020	
1951 Jan.	52,00	10.11.6	185,24	31.13. 0	215,00	62,72	73,92	16.16.6	15 020	
Febr.	52,00	10.13.8 1/4	186,25	31.13.11	215,00	62,72	73,92	16.18.10	15 020	
März	52,00	10.19.0	186,25	32. 3. 7	215,00	62,72	73,92	17. 4.0	15 020	
April	52,00	10.19.0	186,25	34. 2. 4	215,00	62,72	73,92	17. 4.0	15 642	
Mai	52,00	10.19.0	186,25	34. 2. 4	215,00	62,72	73,92	17. 4.0	18 750	
Juni	52,00	10.19.0	186,25	37. 0. 0	215,00	62,72	73,92	17. 4.0	18 750	
Juli	52,00	10.19.0	186,25	37.19.10	224,97	62,72	73,92	17. 4.0 1/2	18 750	
Aug.	52,00	11. 9.1 1/3	186,25	38.17.11	259,15	62,72	73,92	19.15.4	18 750	
Sept.	52,00	11.15.6		39.17. 1	259,15	62,72	73,92	21.11.6	18 750	
Okt.	52,00	11.15.6		40. 8. 9	259,15	62,72	73,92	21.11.6	22 870	
Nov.	52,00	11.15.6		40.12. 8	278,15	62,72	73,92	21.11.6	22 870	
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/Dm <sup>1)</sup>										
1938 Ø	5,32	5,99	23,87	.	9,65	8,69	.	9,44	6,06	
1951 Juni	21,50	12,68	76,99	42,84	21,50	25,93	30,56	19,91	22,49	
Maßsiffern 1938 = 100										
1951 Juni	239,7	219,0	191,2	.	222,9	177,0	.	238,4	2218,9	

Zeit	Stabstahl								
	Bundesgebiet Nordrh.-Westf.	U.S.A. Pittsburgh	Groß-Britannien		Frankreich	Belgien	Oesterreich Wien	Schweiz	Italien Mailand
	Thomasgüte Grundpreis Frachtlage Oberhausen	heißgewalzte Stähle ab Werk	beste Stähle (crown iron) f.o.t. Middlesbrough	rounds and squares 5/8-3 inches SM-Güte	barres marchands Thomasgüte frei Bestellerstation		St.00. 11 ab Lager		rund, 8-40 mm Werk-VPr. frei Wagen
	RM/DH je 1000 kg	£ je 100 lbs	L.s.d. je	je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	bfrs je 1000 kg	Schilling je 100 kg	sfrs je 100 kg	Lira je 100 kg
Originalpreise									
1938 §	110,00	2,35	11. 5.0	11. 6.3 <sup>1/2</sup>	156,57	1100,00	44,65 <sup>b)</sup>	22,58	124,35
1948 §	188,13	3,09	25.16.0	20. 5.0	.	3050,00	160,03	55,70	8381,00
1949 §	213,54	3,36	26.10.0	21.15.9	.	3050,00	179,27	51,41	7278,00
1950 §	227,29r	3,47	26.10.0	22. 6.0	2073,00	.	225,00	39,82	7032,00
1951 Jan.	252,50	3,70	26.10.0	22. 6.0 <sup>1/2</sup>	2073,00	3750,00	228,00	52,79	9050,00
Febr.	252,50	3,70	26.12.11	22. 8.7 <sup>1/2</sup>	2073,00	3750,00	228,00	56,00	9213,00
März	252,50	3,70	27. 0.0	22.15.0	2073,00	3750,00	228,00	56,00	9225,00
April	252,50	3,70	27. 0.0	22.15.0	2138,33	3750,00	265,00	56,47	9225,00
Mai	252,50	3,70	27. 0.0	22.15.0	2465,00	3750,00	265,00	61,00	10083,00
Juni	252,50	3,70	27. 0.0	22.15.0	2465,00	3750,00	265,00	61,00	9950,00
Juli	263,23	3,70	27. 0.0	22.15.0	2465,00	4200,00	265,00	61,00	9850,00
Aug.	300,03	3,70	30. 4.4 <sup>1/4</sup>	25.13.10	2465,00	4200,00	265,00	61,00	9850,00
Sept.	300,03	3,70	32. 5.0	27.11.0	2465,00	4200,00	270,00	61,00	9850,00
Okt.	300,03	3,70	32. 5.0	27.11.0	3007,00	4200,00	270,00	61,00	9850,00p
Nov.	336,03	3,70	32. 5.0	27.11.0	3007,00	4200,00	270,00	61,00	9850,00p
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DH <sup>1)</sup>									
1938 §	11,00	12,90	13,50	14,36	11,23	9,26	25,47	12,87	16,29
1951 Juni	25,25	34,26	31,26	26,34	29,57	31,28	52,11	58,99	66,88
Meßsiffern 1938 = 100									
1951 Juni	229,5	157,4	240,0	201,1	1574,4	340,9	593,5	270,2	8001,6

Zeit	Formstahl								
	Bundesgebiet Nordrh.-Westf.	U.S.A. Pittsburgh	Groß-Britannien London	Frankreich Diedenhofen	Belgien	Schweiz	Italien Venedig	Spanien	
	Thomasgüte Werksgrundpre. Frachtlage Oberhausen	gewaltes Formeisen ab Werk	Winkel u.Träger S.M.-Güte fr.Bestellerstat	Postrelles norm. 80/260 Thomasg. frei Wagen	acier profilé Thomasgüte fr.Bestellerstat	Passeisen	Profileisen 80-250 mm ab Werk	T-Träger 80-140 mm	
	RM/DH je 1000 kg	£ je 100 lbs	L.s.d. je je 2240 lbs	ffrs je 1000 kg	bfrs je 1000 kg	sfrs je 100 kg	Lira je 100 kg	Pesetas je 100 kg	
Originalpreise									
1938 §	107,50	2,19	2,63	11. 0.6	1 055	1100,00	.	126	50,75
1948 §	184,88	2,99	3,21	17.11.6 <sup>1/2</sup>	17 867r	2950,00	50,39	11 583	159,83
1949 §	210,00	3,25	3,51	19. 2.9 <sup>1/2</sup>	18 620r	2950,00	46,52	8 392	183,55
1950 §	223,17	3,42	3,76	19.13.6	18 836	.	34,98	8 095	260,59
1951 Jan.	247,00	3,65	4,00	19.13.6	18 990	3750,00	47,40	9 800	284,90
Febr.	247,00	3,65	4,00	19.15.10	18 990	3750,00	51,15	9 600	284,90
März	247,00	3,65	4,00	20. 1.6	18 990	3750,00	51,15	9 600	284,90
April	247,00	3,65	4,00	20. 1.6	19 852	3750,00	52,77	10 300	284,90
Mai	247,00	3,65	4,00	20. 1.6	24 160	3750,00	56,15	10 200	284,90
Juni	247,00	3,65	4,00	20. 1.6	24 160	3750,00	56,15	10 200	284,90
Juli	257,27	3,65	4,00	20. 1.6	24 160	4200,00	56,15	10 200	284,90
Aug.	292,47	3,65	4,00	22. 6.10	24 160	4200,00	56,15	10 200	284,90
Sept.	292,47	3,65	4,00	23.15.6	24 160	4200,00	56,15	10 200	284,90
Okt.	292,47	3,65	4,00	23.15.6	29 480	4200,00	56,15	10 200p	284,90p
Nov.	325,47	3,65	4,00	23.15.6	29 480	4200,00	56,15	10 200p	284,90p
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DH <sup>1)</sup>									
1938 §	10,75	12,02	14,44	13,22	7,57	9,26	54,30	16,51	7,07
1951 Juni	24,70	33,80	37,04	23,24	28,98	31,28	54,30	68,57	109,61
Meßsiffern 1938 = 100									
1951 Juni	229,8	166,7	152,1	182,1	2290,0	340,9	.	8095,2	561,4

Zeit	Stahlschienen				Grobbleche				
	U.S.A. Pittsburgh	Groß-Britannien London	Frankreich	Bundesgebiet	U.S.A. Pittsburgh	Groß-Britannien London	Frankreich	Belgien	Oesterreich Wien
	schwere gewalzte T-standard ab Werk	schwere, 60 lbs je yard u.darüb. Liefg.v.500 ts f.o.t.Werk	SNCF-Qual. 46 kg je m Thomasgüte frei Wagen	Behälter- Thomasgüte Grundpreis Frachtlg.Essen	Behälter- ab Werk	Schiffe- frei Nordost-Küste	Thomasgüte Grundpreis ab Werk	Thomasgüte 5 mm stark fr.Bestellerstat.	St. 00. 12 ab Lager
	£ je 2240 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	RM/DH je 1000 kg	£ je 100 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 1000 kg	bfrs je 1000 kg	Schilling je 100 kg
Originalpreise									
1938 §	41,79	10. 2. 6	.	127,30	2,19	11. 9. 3	1 358	1375,00	56,00 <sup>b)</sup>
1948 §	65,85	16.14. 0	.	208,58	3,14	18. 9. 2	.	3340,00	186,03
1949 §	71,78	18.11. 0	2251,00	234,00	3,40	20. 3. 9	25 130	3340,00	207,15
1950 §	76,47	19. 2. 6	2439,00	236,33	3,52r	20.14. 6	25 130	.	258,37
1951 Jan.	80,64	19. 2. 6 <sup>1/2</sup>	2538,00	262,00	3,70	20.14. 6 <sup>3/4</sup>	25 130	.	262,00
Febr.	80,64	19. 6.10 <sup>1/2</sup>	2538,00	262,00	3,70	20.16.11 <sup>1/4</sup>	25 130	.	262,00
März	80,64	19.17. 6	2538,00	262,00	3,70	21. 3. 0	25 130	.	262,00
April	80,64	19.17. 6	2599,83	262,00	3,70	21. 3. 0	25 840	.	321,00
Mai	80,64	19.17. 6	2909,00	262,00	3,70	21. 3. 0	29 390	.	321,00
Juni	80,64	19.17. 6	2909,00	262,00	3,70	21. 3. 0	29 390	.	321,00
Juli	80,64	19.17. 6	2909,00	273,43	3,70	21. 3. 0	29 390	4725,00	321,00
Aug.	80,64	22.14. 6	2909,00	312,62	3,70	23.15. 0	29 390	4725,00	321,00
Sept.	80,64	24.10. 6	2909,00	312,62	3,70	25. 6. 6	29 390	4725,00	327,00
Okt.	80,64	24.10. 6	3549,00	312,62	3,70	25. 6. 6	35 860	4725,00	327,00
Nov.	80,64	24.10. 6	3549,00	348,62	3,70	25. 6. 6	35 860	4725,00	327,00
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DH <sup>1)</sup>									
1938 §	10,24	12,14	.	12,73	12,02	13,75	9,74	11,58	31,95
1951 Juni	33,33	23,01	34,90	26,20	34,26	24,49	35,26	.	63,12
Meßsiffern 1938 = 100									
1951 Juni	193,0	196,3	.	205,8	168,9	184,5	2164,2	.	573,2

Zeit	Feinbleche					Weißblech			
	Bundesgebiet	U.S.A. Pittsburgh		Groß-Britannien London	Frankreich	Belgien	U.S.A. Pittsburgh		Groß-Britannien Cardiff
	flammofengegl. bis 3 mm Grundpreis Frachting. Siegen	10 gauge	24 gauge galvanisiert frei Werk	17-20 gauge nicht überzogen fr. Besteller	Thomasgüte Grundpreis ab Werk	flammofengegl. 1 mm stark fr. Bestellerstat	feuerverzinnt, Kokequal. 1,25 lbs-Auflage	Inlandspreis Exportpreis	feuerverzinnt 112 Taf. 14"x20" Inlandspreis f.o.t.
	RM/DM je 1000 kg	£ je 100 lbs		£ s.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 1000 kg	ffrs je 1000 kg	£ je Kiste (100 lbs)		£ s.s.d. je box (108 lbs)
Originalpreise MDw.									
1938 Ø	139,00	.	3,64	16.10.0	.	.	5,09	.	1. 1. 0
1948 Ø	271,00	4,29	4,82	25. 1.0	.	4150,00	6,56	.	1.17. 3 1/4
1949 Ø	300,00	4,40	5,05	27.17.3	30 280	4221,67	7,34	.	2. 0. 8 1/3
1950 Ø	302,58	4,43	5,08	28.16.0	30 280	.	7,30	8,27	2. 1.10 1/3
1951 Jan.	331,00	4,80	5,45	28.16.0 3/4	30 280	.	8,35	9,84	2. 4. 4
Febr.	331,00	4,80	5,45	29. 0.5 1/4	30 280	.	8,45	9,84	2. 4. 7
März	331,00	4,80	5,45	29.13.0	30 280	.	8,45	9,84	2. 5. 2 1/2
April	331,00	4,80	5,45	29.13.0	31 073	.	8,45	9,84	2. 6. 3 1/2
Mai	331,00	4,80	5,45	29.13.0	35 040	.	8,45	9,84	2. 8. 3 1/2
Juni	331,00	4,80	5,45	29.13.0	35 040	.	8,45	9,84	2. 8. 3 1/2
Juli	343,04	4,80	5,45	29.13.0	35 040	5750,00	8,45	9,84	2. 8. 0 3/8
Aug.	384,31	4,80	5,45	33. 8.1	42 750	5750,00	8,45	9,84	2.12. 0 1/2
Sept.	384,31	4,80	5,45	35.15.6	42 750	5750,00	8,45	9,84	2.14. 8 1/2
Okt.	384,31	4,80	5,45	35.15.6	42 750	5750,00	8,45	9,84	2.12. 1 1/2
Nov.	384,31	4,80	5,45	35.15.6	42 750	5750,00	8,45	9,84	2.12. 1 1/2
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM 1)									
1938 Ø	13,90	.	19,28	17,91	.	.	27,94	.	26,11
1951 Juni	33,10	44,45	50,46	34,33	42,04	.	78,24	91,11	57,95
Meßsiffern 1938 = 100									
1951 Juni	238,1	.	149,7	179,7	.	.	166,0	.	230,0
Zeit	noch: Weißblech			Stahlschrott					
	Groß-Britannien Cardiff	Frankreich	Bundesgebiet Essen	Pittsburgh	U.S.A. Chicago	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Belgien	Italien Mailand
	feuerverzinnt 112 Taf. 14"x20" f.o.t. Exportpreis	unversteuert 1.10 t-Mengen Werkegrundpre.	1a Stahl-chargierfähig GPrs. fr. Bhf. Entfallst. plate	heavy melting steel Nr.1 frei Käufer	frei Käufer	schwerer 500 ts u.mehr frei Käufer	F.M.I frei Waggon ab Paris	schwerer S.M.-chargierfähig fr. Bestellerstat.	schwerer 1. Qualität frei Werk
	£ s.s.d. je box (108 lbs)	ffrs je 1000 kg	£ RM/DM je 1000 kg	£ je 2240 lbs		£ s.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	ffrs je 1000 kg	Lire je 100 kg
Originalpreise MDw.									
1938 Ø	1. 1.10 3/8	.	42,00	14,02	12,55	3. 8.3	27,97	.	36
1948 Ø	2. 7.11 1/2	.	63,00	41,49	40,38	3.17.2	334,28	.	1698
1949 Ø	2.13.10 2/3	.	73,00	29,33	27,00	3.17.2	370,51	1075,00 a)	1698
1950 Ø	3. 0. 9	69 695	75,16	39,04	35,16	3.17.9	391,33	1145,93	1695
1951 Jan.	3.10. 9 1/2	77 450	92,00	47,16	45,00	3.18.1	495,50	2075,00	3030
Febr.	3.15. 4 1/2	78 890	92,00	45,13	43,07	3.18.1	495,50	2275,00	3013
März	4.12. 0	82 700	92,00	44,00	42,50	3.18.1	498,98	2440,00	3000
April	5. 0. 0	80 880	92,00	45,00	42,50	3.19.6 3/5	500,00	2640,00	3000
Mai	5. 0. 0	86 970	92,00	44,00	42,50	4. 1.5	500,00	2861,21	3000
Juni	5. 0. 0	85 910	92,00	44,00	42,50	4. 1.5	500,00	3070,00	3050
Juli	5. 0. 0	84 290	92,00	44,00	42,50	4. 1.5	500,00	3180,00	3085
Aug.	5. 0. 0	81 090	92,00	44,00	42,50	4. 6.7	500,00	3393,50	3000
Sept.	5. 0. 0	81 090	92,00	44,00	42,50	6. 1.5	500,00	3780,00	3200
Okt.	5.10. 0	94 480	92,00	43,69	42,19	6. 1.5	500,00	3938,00	.
Nov.	6. 0. 0	94 480	92,00	43,00	41,50p	6. 1.5	500,00	3975,00	.
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM 1)									
1938 Ø	27,19	.	4,20	3,44	3,08	4,09	2,01	.	4,72
1951 Juni	120,07	103,06	9,20	18,19	17,57	4,71	6,00	25,61	20,50
Meßsiffern 1938 = 100									
1951 Juni	457,4	.	219,0	313,8	338,6	119,3	1787,6	.	8472,2
Zeit	Kupfer								
	Bundesgebiet	U.S.A. New York		Canada Montreal	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Belgien	Schweden	
	Elektrolyt-Kathoden Grundpreis ab Lager	Elektrolyt-Exportpreis f.o.t.	schwerer Schrott Nr.1 Großhandels-Ankaufspreis	Elektrolyt-inländisches	Elektrolyt-inländisch. Drahtbarren frei Käufer	Elektrolyt-Kathoden gewalzt ab Ankunftsstat.	Elektrolyt- ab Werk	Platten 500-2500 kg	
	RM/DM je 100 kg	Cents je lb		£ je lb	£ je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	ffrs je 100 kg	skr je 100 kg	
Originalpreise MDw.									
1938 Ø	58,10	9,77	10,00	6,81	10,55	45.16.10	905	160,90	
1948 Ø	154,50	22,32	22,19	17,31	22,05	134. 0.0.	14 903	2240,71	
1949 Ø	167,56	19,59	19,28	15,85	20,11	133. 3.7 1/2	16 193	1993,97	
1950 Ø	211,81 b)	21,69	21,24r	17,67	23,49	178.15.7 1/4	21 538	2451,00	
1951 Jan.	238,00	24,50	24,20r	20,00	25,80	202. 0.0	24 788	2775,00	
Febr.	238,00	24,50	24,20r	21,25	25,73	202. 0.0	24 788	2775,00	
März	238,00	24,50	24,20r	23,98	25,68	202. 0.0	25 283	2790,00	
April	238,00	24,50	24,20	25,98	25,99	210. 0.0	25 283	2800,00	
Mai	248,00	25,39	24,20	26,00	26,09	215.10.9	25 283	2899,44	
Juni	270,32	27,50	24,20	24,71	29,44	234. 0.0	28 391	3125,00	
Juli	271,00	27,50	24,20	19,05	29,20	234. 0.0	28 482	3135,00	
Aug.	271,00	27,50	24,20	19,00	29,05	234. 0.0	28 482	3135,00	
Sept.	271,00	27,50	24,20	19,00	29,07	229.12.6	28 482	3135,00	
Okt.	271,00	27,50	24,20	19,00	28,93	227. 0.0	28 584	3145,00	
Nov.	271,00	27,50	24,20	19,00p	28,75p	227. 0.0	28 584	3145,00	
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM 1)									
1938 Ø	58,10	53,70	54,90	37,38	57,68	54,97	64,89	100,96	
1951 Juni	270,32	254,63	224,08	228,80	254,91	270,93	340,59	421,76	
Meßsiffern 1938 = 100									
1951 Juni	465,3	281,5	242,0	362,8	279,1	510,5	3137,1	322,5	

Zeit	noch: K u p f e r				B l e i				
	Oesterreich Wien	Schweiz	Italien Mailand	Spanien	Bundesgebiet	U.S.A. New York	Kanada Montreal		
	Elektrolyt- Briklegger	Elektrolyt-	halbaffiniert ab Werk	Platten	Orig.Hüttenw. 99,9% Pb in Blöcken Grundpr.ab Lager	Exportpreis f.a.s. Golzhäfen	Common Grades 99,73-99,85% Pb loose	schwer.Schrott Großhandels- Ankaufspreis	inländisch virgin brands frei Käufer
	Schilling je 100 kg	sfrs je 100 kg	Lira je 100 kg	Pesetas je 100 kg	RM/DM je 100 kg	Cents je lb		Cents je lb	
Originalpreise									
1938	128,00 <sup>b)</sup>	105,59	1 153	323,83	19,80	4,59	4,74	3,86	4,18
1948	429,50	242,05 <sup>a)</sup>	60 277	1324,42	117,35	17,23 <sup>r</sup>	17,92	15,92	17,29
1949	631,67	211,99	55 763	1516,00	124,67	15,38	15,41	10,91	15,54
1950	1094,00	261,11	59 146	1810,09	131,21 <sup>s)</sup>	13,02	13,29	10,92	14,37
1951									
Jan.	1310,00	385,00	91 700	2045,00	167,00	18,36	17,00	14,62	17,86
Febr.	1310,00	385,00	97 500	2045,00	167,00	18,34	17,00	15,04	17,85
März	2400,00	391,67	93 500	2045,00	167,00	19,64	17,00	15,91	17,85
April	2400,00	401,67	91 500	2045,00	167,00	20,30	17,00	16,61	17,97
Mai	2400,00	400,00	90 200	2045,00	168,45	21,10	17,00	16,62	18,09
Juni	2400,00	433,33	88 750	2045,00	171,50	21,85	17,00	16,62	18,22
Juli	2400,00	438,33	85 875	2045,00	171,50	21,75	17,00	14,37	18,07
Aug.	2400,00	445,00	86 200	2045,00	171,50	21,75	17,00	14,37	17,95
Sept.	2400,00	445,00	96 600	2045,00	171,50	21,75	17,00	14,37	17,95
Okt.	2400,00	451,67	100 000 <sup>p</sup>		189,27	21,63	18,92	15,07	18,83
Nov.					190,50	21,63	19,00		19,50 <sup>p</sup>
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM 1)									
1938	73,02	60,18	151,04	45,14	19,80	25,20	26,02	21,19	22,85
1951 Juni	471,91	419,06	596,59	786,75	171,50	202,32	157,41	153,89	157,76
Messniffern 1938 = 100									
1951 Juni	1875,0	410,4	7697,3	631,5	866,2	476,0	398,6	430,6	435,9

Zeit	noch: B l e i								
	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Niederlande	Oesterreich	Schweiz	Italien Mailand	Spanien	Türkei Istanbul	
	Weich-,Guß- einheimisch	in Blöcken ausländisch verzollt	gewöhnlich frei	inländisch Großhandelspr.	inländisch	in Guß in Tafeln Lieferg. 5-10 t fr.Weg.ab Werk	Platten		
	frei Käufer		frei Besteller	Schilling je 100 kg	sfrs je 100 kg	Lira je kg	Pesetas je 100 kg	Piaster je kg	
Originalpreise									
1938	15. 4.10	15. 6.5 <sup>4/5</sup>	340	59,50 <sup>b)</sup>	37,34	2,90	137,00	27,00	
1948	97. 0. 0 1/2	95.10.0	12 805	144,40	520,00	260,96	496,67	185,00	
1949	104. 8.10 1/2	103. 4.1	12 623	134,00	554,42	260,78	942,18	227,70	
1950	107.18. 4	106. 8.4	12 562	135,04	708,00	246,20	1302,00	137,60	
1951									
Jan.	137.10. 0	136. 0.0	16 234	217,50	960,00	210,12	297,00	161,10	
Febr.	137.10. 0	136. 0.0	16 234	249,50	1200,00	215,33	307,50	162,70	
März	137.10. 0	136. 0.0	16 234	240,00	1200,00	220,19	296,68	162,60	
April	161.10. 0	160. 0.0	16 234	225,00	1200,00	228,52	290,00	155,30	
Mai	161.10. 0	160. 0.0	16 234	225,00	1200,00	228,52	285,50	152,30	
Juni	161.10. 0	160. 0.0	16 234	230,00	1200,00	237,73	287,50	156,80	
Juli	173. 0. 9	171.10.9	16 291	225,00	1200,00	220,18	287,50	150,00	
Aug.	181.10. 0	180. 0.0	16 291	217,54	1200,00	220,18	288,50	150,00	
Sept.	181.10. 0	180. 0.0	19 898		1200,00	220,18	296,67	150,00	
Okt.	176.10. 0	175. 0.0	19 969		1200,00	232,00	300,00		
Nov.	176.10. 0	175. 0.0	20 593 <sup>p</sup>		1300,00		298,00 <sup>p</sup>		
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM 1)									
1938	18,28	18,38	24,38	33,94	21,28	36,68	19,10	53,46	
1951 Juni	186,99	185,25	194,75	235,96	226,03	193,26	500,91	235,44	
Messniffern 1938 = 100									
1951 Juni	1059,6	1044,1	4774,7	2016,8	626,0	9913,8	950,4	580,7	

Zeit	Z i n k								
	Bundesgebiet	New York	U.S.A. St.Louis	New York	Kanada Montreal	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Belgien	Oesterreich Wien
	Orig.Hüttenroh 97,5% Zn Grundpr.ab Lager	Prime Western Exportpreis f.a.s.	East loose	Altschrott	Elektrolyt- incl.Grad A Prime Western	G.O.B. ausl.verzollt frei Käufer	I.Qualität rein,in Barren	good ordinary brands ab Werk	ausländisch Großhandelspr.
	RM/DM je 100 kg	Cents je lb			Cents je lb	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	bfrs je 100 kg	Schilling je 100 kg
Originalpreise									
1938	18,27	5,00	4,61	.	3,90	14.0.0	371	208,00	60,00 <sup>b)</sup>
1948	102,49	14,03	13,31	7,01	13,94	80.0.7 1/2	9 962	1270,06	378,00
1949	116,81	12,06	12,21	5,45	13,23	87.9.6 1/2	11 123	1229,14	476,67
1950	136,61 <sup>c)</sup>	14,74	13,86	7,77	15,66	119.5.2 1/2	13 994	1631,96 <sup>r</sup>	901,00 <sup>r</sup>
1951									
Jan.	171,50	24,19	17,50	11,12	19,39	151.0.0	17 647	2450,00	1500,00
Febr.	171,50	25,00	17,50	11,12	19,42	151.0.0	17 647	2450,00	1650,00
März	171,50	25,30	17,50	11,66	19,35	151.0.0	17 647	2370,00	1650,00
April	171,50	27,75	17,50	12,70	19,52	160.0.0	17 647	2350,00	1850,00
Mai	172,95	28,25	17,50	12,75	19,60	160.0.0	19 149	2350,00	1850,00
Juni	176,00	29,60	17,50	9,64	19,74	160.0.0	19 149	2507,81	1850,00
Juli	176,00	30,00	17,50	9,12	19,59	177.6.2	19 218	2610,00	1850,00
Aug.	176,00	30,00	17,50	9,12	19,48	190.0.0	20 725	2615,00	1850,00
Sept.	176,00	30,00	17,50	9,12	19,50	190.0.0	20 725	2700,00	1850,00
Okt.	193,77	30,00	19,42	9,59	21,00 <sup>p</sup>	190.0.0	22 816	2820,00	1850,00
Nov.	195,00	29,50	19,50		21,75 <sup>p</sup>	190.0.0	22 816 <sup>p</sup>	2950,00	1850,00
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM 1)									
1938	18,27	27,45	25,31	.	21,32	16,79	26,60	17,50	34,23
1951 Juni	176,00	274,08	162,04	89,26	170,92	189,25	229,72	209,19	363,77
Messniffern 1938 = 100									
1951 Juni	963,3	592,0	379,6	.	506,2	1142,9	5161,5	1205,7	3083,3



Zeit	noch: Z i n k			Z i n n					
	Italien Mailand in Barren ab Werk	Spanien Lingots	Türkei Istanbul	Bundesgebiet Banca- 99,9% Sn nicht legiert Grundpr.ab Lager	U.S.A. New York Grad A (Straits) loose	Schrott Großhandels- Ankaufspreis	Kanada Montreal Straits- 99,75% Sn Ingots	Großbritannien London Standard 99,75% Sn Kassapreis   3-Monats-Sicht	
	Lire je 100 kg	Pesetas je 100 kg	Piaster je kg	RM/DM je 100 kg	Cents je lb		Cents je lb	L.s.d. je 2240 lbs	
	Originalpreise								
1938 g	405	95,40	26,00	253,97	42,29	33,98	45,82	189,12.0	190. 6. 0
1948 g	27 674	316,50	160,00	619,97	99,13	81,00	101,80	547. 9. 5 <sup>1/2</sup>	-
1949 g	28 819	353,50	174,00	821,08 g	99,32	74,08	104,20	602. 4. 3 <sup>1/2</sup>	-
1950 g	31 460	415,17	141,00	904,87 g	99,57	70,39	105,40	745.16.8r	725. 9.11 <sup>2/3</sup>
1951 Jan.	40 300	479,00	198,00	1563,45	170,84	90,00	183,00	1230. 2.3 <sup>3/11</sup>	1209. 6. 4 <sup>4/11</sup>
Febr.	40 500	479,00	239,00	1774,32	182,73	119,17	198,60	1470. 6. 6	1421.12. 6
März	40 500	479,00	243,00	1476,45	146,09	117,38	165,00	1318. 5. 0	1195. 7. 6
April	40 500	479,00	247,00	1455,08	145,86	114,52	163,60	1207. 7.7 <sup>3/7</sup>	1171.10.11 <sup>3/7</sup>
Mai	40 500	479,00	230,00	1395,94	140,00	115,00	156,50	1136. 2.3 <sup>3/7</sup>	1117. 4. 3 <sup>3/7</sup>
Juni	40 000	479,00	235,00	1203,73	117,96	100,59	136,20	983. 0.8 <sup>1/2</sup>	951. 4. 6 <sup>2/7</sup>
Juli	39 750	479,00		1036,90	106,00	90,00	118,00	866.13.7 <sup>4/11</sup>	829. 4. 3 <sup>3/11</sup>
Aug.	39 500	479,00		1035,74	103,00	90,00	115,10	880.14.6 <sup>6/11</sup>	844. 0. 2 <sup>8/11</sup>
Sept.	40 100	479,00		1093,97	103,00	90,00	123,30	944.13.9	899.12. 9
Okt.				1166,16	103,00	90,00		1007.17.7 <sup>7/23</sup>	957.19. 9 <sup>9/23</sup>
Nov.	41 000p			1164,77	103,00	90,00p		985.16.9 <sup>9/11</sup>	959.12. 0 <sup>6/11</sup>
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>									
1938 g	53,06	13,30	51,48	253,97	232,15	186,53	250,52	227,36	228,12
1951 Juni	268,88	184,28	352,85	1203,73	1092,24	931,40	1179,31	1138,19	1101,36
Messnorm 1938 = 100									
1951 Juni	9876,5	502,1	903,8	474,0	278,9	296,0	297,3	518,5	499,9

Zeit	noch: Z i n n								
	Frankreich Paris Banca- fr. Imp. Häfen	Belgien raffiniert ab Werk	Niederlande Banca- in Blöcken	Österreich Wien ausländisch Großhandelspr.	Schweiz Straits-	Italien Mailand Straits- rein, in Barren	Spanien	Türkei Istanbul Barren	Brit. Malaya Singapore ab Werk
	ffrs je 100 kg	bfrs je 100 kg	hfl je 100 kg	Schilling je 100 kg	sfrs je 100 kg	Lire je kg	Pesetas je 100 kg	Piaster je kg	Straits- je poul (60.479kg)
	Originalpreise								
1938 g	3 850	.	.	522 <sup>b)</sup>	427,11	20,65	1007,5	200	95,43
1948 g	56 817	9 513	595,50	1893	977,30 <sup>a)</sup>	1418,00	6400,0	888	.
1949 g	78 669	10 203	651,60	2658	942,92	1566,22	7200,0	1040	.
1950 g	89 226	10 918	761,26	4900	951,72	1574,56	7200,0	935	365,42
1951 Jan.	156 480	20 275	1463,02	7600	1706,67	2600,00	7200,0	1395	644,91
Febr.	180 330	20 125	1518,22	9500	1825,00	2887,50	7200,0	1326	733,19
März	150 320	16 700	1343,04	9500	1503,33	2525,00	7200,0	1172	606,83
April	147 890	16 300	1246,43	9000	1456,67	2400,00	7200,0	1035	593,16
Mai	140 870	15 900	1216,30	9000	1413,33	2310,00	7200,0	1012	569,23
Juni	122 070	12 600	966,14	8500	1188,33	2087,50	7200,0	914	489,40
Juli	104 740	11 750	895,00	7800	1043,33	1850,00	7200,0		420,28
Aug.	106 480	12 300	990,00	6000	1183,33	1775,00	7200,0		421,38
Sept.	112 350	12 775		6700	1196,67	1775,00	7200,0		444,19
Okt.	120 000p	13 425		7000	1210,00	1960,00p			473,46
Nov.				7000		1950,00p			474,78p
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>									
1938 g	276,05			297,80	243,41	270,32	140,43	396,00	224,06
1951 Juni	1464,39	1051,03	1066,80	1671,36	1149,19	1403,24	2769,98	1372,37	1116,62
Messnorm 1938 = 100									
1951 Juni	3170,6	.	.	1628,4	278,2	10109,0	714,6	457,0	512,8

Zeit	N i c k e l					A l u m i n i u m				
	Bundesgebiet Rein- 98-99% Ni in Würfeln Grundpr.ab Lager	U.S.A. Port Colborne Elektro- Kathoden- 99% Ni verzollt, f.o.b.	Großbritannien London Standard frei Käufer	Frankreich Paris raffiniert in Barren Grundpr.ab Werk	Österreich Wien ausländisch Großhandelspr.	Bundesgebiet Hütten-, Rein- H 99 Rohmasse nicht legiert Gr. fr. Rmpf. St.	U.S.A. New York Schrott Gußbruch Großhandels- Ankaufspreis	virgin 98-99% Al Ingots ab Lager	Neualu. Abfälle	
	RM/DM je 100 kg	Cents je lb	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je kg	Schilling je 100 kg	RM/DM je 100 kg	Cents je lb			
	Originalpreise									
1938 g	246,00	35,00	182.10.0	29,87	550 <sup>b)</sup>	133,00	20,50	7,58	13,18	
1948 g	285,88	36,50	204.16.4	294,58	800	146,91	15,71	9,44	11,82	
1949 g	328,17	40,00	251. 3.9 <sup>1/2</sup>	355,85	925	178,19	17,00	7,76	11,40	
1950 g	439,61	44,79	359.15.6 <sup>1/2</sup>	418,00	2238	178,33	17,71	10,10	13,16	
1951 Jan.	495,00	50,50	406. 0.0	450,00	2800	208,00	19,00	15,75	19,25	
Febr.	495,00	50,50	406. 0.0	523,00	2800	208,00	19,00	15,75	19,25	
März	495,00	50,50	406. 0.0	525,00	2800	208,00	19,00	16,00	19,73	
April	495,00	50,50	406. 0.0	525,00	2800	208,00	19,00	17,23	21,69	
Mai	495,00	50,50	406. 0.0	525,00	2800	208,00	19,00	17,25	21,75	
Juni	546,00	56,50	454. 0.0	525,00	2800	208,00	19,00	17,25	21,75	
Juli	546,00	56,50	454. 0.0	525,00	2800	208,00	19,00	7,75	10,50	
Aug.	546,00	56,50	454. 0.0	525,00	2800	208,00	19,00	7,75	10,50	
Sept.	546,00	56,50	454. 0.0	525,00	2800	208,00	19,00	7,75	10,50	
Okt.	546,00	56,50	454. 0.0	556,60	2800	208,00	19,00	7,75	10,50	
Nov.	546,00	56,50	454. 0.0	595,00p	2800	232,00	19,00	7,75p	10,50p	
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>										
1938 g	246,00	172,92	218,84	214,17	313,78	133,00	112,69	41,61	72,35	
1951 Juni	546,00	523,16	525,65	629,82	550,56	208,00	175,93	159,72	201,39	
Messnorm 1938 = 100										
1951 Juni	222,0	161,4	248,8	1757,6	509,1	156,4	92,7	227,6	165,0	

nooh: A l u m i n i u m									
Zeit	Kanada Montreal	Groß-Britannien London		Frankreich Paris		Oesterreich Wien	Schweiz inländisch	Italien Turin	Spanien
	Primär- 99,5% Al frei Wagen ab Schmelze	Bars 99-99,5% Al frei Käuferwerk	Ingots	Bars einh.99% Al frei Best.Stat.	Dural Bleche,15/10 mm 2x1 m Grundpreise	Großhandelspre.	Rohmesseln	Ingots 99-99,49% Al ab Werk	Ingots
	Cents je lb	L.s.d.je 2240 lbs		ffrs je kg		Schilling je 100 kg	sfrs je 100 kg	Lire je kg	Pesetas je 100 kg
				MDw.	Originalpreise MDw.	MM.	ME.		
1938 Ø	.	.	97. 6.8	13,33	28,68	305 <sup>b)</sup>	200,00	11,15	455
1948 Ø	.	84.14.0 <sup>2/3</sup>	81.15.0 <sup>3/4</sup>	139,74	494	494	200,00	300,00	884
1949 Ø	.	98. 3.4 <sup>2/3</sup>	95.13.3 <sup>3/4</sup>	166,47	331,00	520	200,00	347,82	986
1950 Ø	15,78	116. 6.6 <sup>2/3</sup>	113.16.6 <sup>3/4</sup>	168,25	334,48	865	200,00	340,70	1468
1951									
Jan.	17,00	126.10.0	124. 0.0	169,62	365,35	912	230,00	417,00	1625
Febr.	17,00	126.10.0	124. 0.0	170,41	366,60	1002	230,00	370,00	1625
März	17,00	126.10.0	124. 0.0	170,41	368,90	1089	230,00	395,00	2010
April	17,00	126.10.0	124. 0.0	190,53	401,20	1089	230,00	395,00	2115
Mai	17,00	126.10.0	124. 0.0	190,53	456,40	1089	230,00	392,00	2115
Juni	17,00	126.10.0	124. 0.0	190,53	456,40	1089	230,00	390,00	2115
Juli	17,00	126.10.0	124. 0.0	191,21	458,00	1089	230,00	388,50	2115
Aug.	17,00	126.10.0	124. 0.0	191,21	458,00	1237	230,00	385,00	2115
Sept.	17,00	126.10.0	124. 0.0	191,21	458,00	1237	230,00	387,50	2115
Okt.	17,00	126.10.0	124. 0.0	215,73	487,50	1237	230,00	392,50	
Nov.	17,00p	126.10.0	124. 0.0	215,73	487,50	1237		392,50	
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>									
1938 Ø	.	.	116,68	94,14	205,64	174,00	113,98	146,07	63,43
1951 Juni	147,20	146,47	143,57	228,57	547,52	214,13	222,42	262,16	813,68
Maßstufen 1938 = 100									
1951 Juni	.	.	127,4	1429,3	1591,4	357,0	115,0	3497,8	464,8

Antimon					Quecksilber				
Zeit	U.S.A. New York	Groß-Britannien London		Frankreich Paris	Spanien	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Spanien
	RMK-Brands 99,5% Sb f.o.b.Laredo	Regulus 99 % Sb	Roheis 70% Sb	99,7% Sb,0,3%As ausländisch in Blöcken	Ingots	loose	loose	ausländisch ungereinigt versteuert ab Lager	ab Almadén
	Cents je lb	L.s.d.je 2240 lbs		ffrs je kg	Pesetas je 100 kg	\$/ je Flasche(75 lbs)	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je kg	Pesetas je 34.507 kg
				MDw.	Originalpreise MDw.		MDw.		
1938 Ø	12,35 <sup>b)</sup>	74.11. 4 <sup>5/8</sup>	.	9,33	311,74	77,11	13.10.2	.	464,25
1948 Ø	35,02	191. 2. 5	157.10.0 <sup>1/2</sup>	206,38	1500,00	80,39	14.14.1	.	612,04
1949 Ø	37,04	187. 9.10 <sup>1/2</sup>	153.11.5 <sup>1/2</sup>	241,26	1500,00	80,78	19.17.10 <sup>1/3</sup>	.	613,20
1950 Ø	27,59	184.18.11 <sup>1/5</sup>	148.18.8	230,33r	2430,00	80,83	21.18.5 <sup>1/3</sup>	809,00	578,18
1951									
Jan.	35,33	258.16. 8	201. 2.2	347,83	2740,00	197,94	62. 5.6	731,00	2684,75
Febr.	42,00	338. 2. 6	259. 7.6	418,23	2740,00	221,90	73.10.0	821,00	3287,00
März	42,00	360. 0. 0	275. 0.0	452,31	2740,00	220,56	73.10.0	1215,00	3287,00
April	42,00	386. 5. 0	300.15.0	505,59	2740,00	217,25	73.10.0	2684,00	3287,00
Mai	42,00	390. 0. 0	305. 0.0	525,11	2740,00	214,00	73.10.0	2540,00	3287,00
Juni	42,00	390. 0. 0	305. 0.0	557,64	2740,00	210,40	73.10.0	2540,00	3287,00
Juli	42,00	390. 0. 0	305. 0.0	554,65	2740,00	208,75	73.10.0	2540,00	3287,00
Aug.	42,00	390. 0. 0	305. 0.0	547,19	2740,00	197,13	73.10.0	2540,00	3287,00
Sept.	42,00	390. 0. 0	305. 0.0	540,97	2740,00	206,25	73.10.0	2540,00	3287,00
Okt.	42,00	390. 0. 0	305. 0.0	536,67		220,00	73.10.0	2557,00	
Nov.	44,40	372.19. 1	294.15.5	536,67		218,85	73.11.11		
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>									
1938 Ø	67,80	89,39	.	66,90	43,46	556,97	477,28	.	187,57
1951 Juni	388,89	451,55	353,14	668,97	1054,13	2563,39	2508,23	3047,11	3664,69
Maßstufen 1938 = 100									
1951 Juni	340,1	523,0	.	5976,8	678,9	272,9	544,1	.	708,0

Silber						Chrom			
Zeit	Bundesgebiet	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Belgien Brüssel	Oesterreich Wien	Italien Mailand	Ind.Union Bombay	Groß-Britannien London	Frankreich Paris
	Rohmaterial nicht legiert und legiert VPr.ab Lager	fein in Barren Handy & Harman	fein amtlich loose	fein amtl.Preis	fein Grundpreis	fein 999-1000 Grundpreis	loose	98-99% Cr frei Käufer	Grundpreis
	RM/DM je kg	Cents je troy oz.	Pence (31,103 g)	ffrs je kg	Schilling je kg	Lire je kg	Rup.je 100 Tola fine (11,664 g)	Pence je lb	ffrs je kg
				ME.	Originalpreise MDw.		MDw.		
1938 Ø	40,27	43,22	19,53	.	.	.	50/ 9/8 <sup>a)</sup>	.	.
1948 Ø	79,00	74,36	45,01r	.	249,65	.	171/ 2/0	60,50	.
1949 Ø	86,23	71,92	49,19r	.	508,36	.	174/12/6 <sup>1/2</sup>	61,00	.
1950 Ø	105,26	74,14r	64,75r	1225	516,81	.	182/ 3/3 <sup>1/2</sup>	62,30	1168,80
1951									
Jan.	126,04	84,00	76,30	1475	600,00	.	189/ 2/0	63,00	1168,80
Febr.	128,30	90,13	78,50	1475	653,37	21 375	191/10/0	63,00	1168,80
März	128,30	90,14	78,50	1475	700,00	20 130	192/12/6	63,00	1168,80
April	128,30	90,16	78,50	1475	650,00	20 763	199/ 5/7	64,50	1168,80
Mai	128,30	90,16	78,50	1475	650,00	20 225	203/ 7/0	69,00	1218,00
Juni	125,99	88,49	77,12	1475	650,00	20 030	203/ 4/0	69,00	1230,00
Juli	128,30	90,16	78,50	1475	650,00	19 300	194/ 9/0	69,00	1230,00
Aug.	128,30	90,16	78,50	1475	650,00	19 070	188/12/0	69,00	1230,00
Sept.	128,30	90,16	78,50	1475	681,67	19 673	187/ 7/0	69,00	1230,00
Okt.	125,63	88,00	77,13	1450	764,52	19 800p	185/ 5/0	69,00	1230,00
Nov.	125,40	88,00	77,00		800,00p	19 600p		69,00	1230,00p
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>									
1938 Ø	4027,00	3458,91	3186,61	12303,71	12780,95	13464,37	3951,07	745,64	1475,57
1951 Juni	12890,00	11949,04	12153,56				15391,31		
Maßstufen 1938 = 100									
1951 Juni	312,9	204,7	394,9	.	.	.	401,6	.	.

Zeit	Chromit				Wolframit		Mangan		
	U.S.A. New York	Groß-Britannien London		Türkei Istanbul	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Frankreich Paris
	türkisch. 48 % Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub> frei	beluchistan. c.i.f.	rhodisch. gewaschen c.i.f.	Exportpreis	südamerik. 65 % WO <sub>3</sub> versollt	Empire c.i.f. Kontinent Einheit 1 % WO <sub>3</sub>	99,9% Mn c.i.f. US-Häfen	96-98% Mn f.o.b. U.K.	97% Mn unversauert Grundpr. ab Werk
	je 2240 lbs	L.s.d. je 2240 lbs		Flaster je kg	je 2000 lbs WO <sub>3</sub>	L.s.d. je 2240 lbs WO <sub>3</sub>	je 2240 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je kg
	MDw.		MDw.		Originalpreise		MDw.		
1938	.	5.10.0	.	2,47	20,61	.	.	.	.
1948	40,38	5.17.7 1/2	11. 1.0	8,32	26,45	.	30,00	168. 0.0	.
1949	39,75	6.18.0	11. 7.4	8,50	22,60	5. 2. 17/8	28,00	168. 0.0 3/4	.
1950	38,82	6.18.6 2/3	11.16.5	8,53	26,57	8. 7. 0 1/2	28,00	177. 8.1 1/4	203,30
1951									
Jan.	45,72	8. 5.0	11.16.6	9,05	64,83	23.14. 2	28,00	180. 0.0	203,30
Febr.	47,00	8.16.3	11.16.6	8,54	73,00	29.18. 3	28,00	180. 0.0	220,15
März	46,50	11.11.0	11. 0.0	8,76	73,00	30.11. 6	28,00	182. 0.0	237,00
April	47,30	11.11.0	11. 0.0	8,17	67,56	26.15.11	28,00	193.13.2	237,00
Mai	48,50	11.11.0	11. 0.0	9,57	65,00	26.11. 4	28,00	220.11.3	248,00
Juni	48,50	11.11.0	11. 0.0	9,62	65,00	28.16.11	28,00	220.11.3	250,00
Juli	49,73	12.14.9	12. 0.0	.	65,00	27. 4. 9	28,00	220.11.3	250,00
Aug.	50,50	13.18.6	13. 0.0	.	65,00	26.10. 0	28,00	220.11.3	250,00
Sept.	51,10	13.18.6	13. 0.0	.	65,00	26. 9. 0	28,00	220.11.3	250,00
Okt.	51,50	13.18.6	13. 0.0	.	65,00	26. 5. 0	28,00	220.11.3	260,00
Nov.	51,50p	13.18.6	13. 0.0	.	65,00p	26. 3. 4	28,00p	220.11.3p	270,00p
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM 1)									
1938	.	6,39	.	4,89	3,66	.	11,57	23,54	29,99
1951 Juni	20,05	13,37	12,74	14,44	30,09	33,40	.	.	29,99
Maßsiffern 1938 = 100									
1951 Juni	.	210,0	.	389,5	315,4	.	.	.	.
Zeit	Manganers		Cadmium			Magnesium			
	Groß-Britannien London	Marokko Casablanca	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Italien Mailand	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Frankreich Paris
	48-50% Mn c.i.f. U.K. (Einheit 1% Mn)	30% Mn ab Bou Arfa	Stücke u. Barren Mengen v. 1-5 t frei Empfänger	99,9% Cd frei Käufer	Lingots frei Empfänger	99,9% Cd ab Werk	Ingots 99,8% Mg in Ladungen	Pulver Mengen v. 112 lb frei Käufer	Ingots Nr. 25 rein frei Wagen ab Werk
	Pence je 1% Mn	ffrs je 1000 kg	Cents je lb	Pence je lb	ffrs je kg	Lire je kg	Cents je lb	Pence je lb	ffrs je kg
	MDw.		MDw.	MDw.		MDw.	MDw.		
1938	.	.	81,71	.	.	.	30,00	.	.
1948	.	3320	182,57	150,00	.	.	20,50	.	.
1949	.	.	200,00	152,00	.	.	20,50	.	.
1950	.	4410	215,66	187,00	2377,91	.	21,94	.	340,20
1951									
Jan.	46,50	4410	255,00	222,00	3700,20	6625	24,50	46,00	340,20
Febr.	49,13	4410	255,00	222,00	3717,59	6950	24,50	46,00	342,20
März	50,00	4410	255,00	222,00	3717,59	.	24,50	53,00	365,00
April	55,00	4410	255,00	222,00	3717,59	7250	24,50	63,00	365,00
Mai	58,75	4410	255,00	222,00	3717,59	7250	24,50	63,00	405,00
Juni	60,00	4850	255,00	222,00	3717,59	7250	24,50	63,00	405,00
Juli	60,00	5700	255,00	222,00	3730,83	7250	24,50	64,00	405,00
Aug.	60,00	5700	255,00	222,00	3730,83	7250	24,50	66,00	405,00
Sept.	61,50	5700	255,00	222,00	3730,83	7250	24,50	66,00	405,00
Okt.	66,00	.	255,00	222,00	3744,17	7250	24,50	66,00	405,00
Nov.	66,40	.	255,00	222,00	3744,17	7250	24,50	66,00	405,00p
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM 1)									
1938	.	5,82	448,55	2399,03	4459,81	4873,52	164,69	680,81	485,86
1951 Juni	14,33 <sup>a)</sup>	.	2361,15	.	.	.	226,86	.	.
Maßsiffern 1938 = 100									
1951 Juni	.	.	312,1	.	.	.	81,7	.	.
Zeit	Wismut			Messing					
	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Belgien Brüssel	Italien Mailand	
	metallisch in 1 t-Ladg. Importpreis	metallisch in 2-ort-Ladg. ab Lager	metallisch 99,95% Bi. in 10 t-Mengen ab Hafen, fr. Wag.	Rundbarren Mengen v. 2000 lbs u. mehr, ab Werk	roter Schrott Nr. 1 Großhandels- Ankaufspreis	Platten u. Streifen U.K.-Grundpreis	Barren 30 mm Ø (40x60) fr. Empf. Stat.	Barren ab Werk	
	je 1 lb	sh.d. je lb	ffrs je kg	Cents je lb	Pence je lb	ffrs je 100 kg	ffrs je 100 kg	Lire je kg	
	MDw.		MDw.	MDw.		MDw.			
1938	1,05 <sup>a)</sup>	.	.	10,55	6,36	.	917	9,73	
1948	2,00	10.11	.	20,42	13,45	17,43	.	155,54	
1949	2,00	11.41 1/2	.	17,70	10,35	17,98	18 500	2101 <sup>a)</sup>	
1950	2,06	15.01 1/2	1675	21,60	14,31	22,42	21 274	2590	
1951									
Jan.	2,25	17.0	1875	28,50	17,25	27,56	22 645	3985	
Febr.	2,25	22.6	1875	28,50	18,91	27,56	22 760	4790	
März	2,25	22.6	1875	28,50	20,92	25,13	23 000	5090	
April	2,25	22.6	1875	28,50	22,46	26,00	23 201	4950	
Mai	2,25	22.6	1875	28,50	25,50	26,00	29 184	5061	
Juni	2,25	22.6	1875	28,50	21,93	27,63	33 500	5279	
Juli	2,25	25.9	1875	28,50	19,30	28,26	33 620	5330	
Aug.	2,25	25.9	1875	28,42	18,42	28,88	34 160	5010	
Sept.	2,25	27.3	1875	26,75	18,25	28,38	34 290	5194	
Okt.	2,25	28.0	1875	26,75	18,25	28,38	35 320	5250	
Nov.	2,25	28.0	1875p	26,75p	18,25p	28,45	35 320	5250	
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM 1)									
1938	576,40	.	.	57,91	34,91	65,75	.	127,46	
1951 Juni	2083,37	2917,74	2249,34	263,89	203,06	298,58	401,88	440,35	
Maßsiffern 1938 = 100									
1951 Juni	214,3	.	.	270,1	344,8	.	3653,2	7554,0	

Zeit	A l k o h o l								
	U.S.A. New York				Groß-Britannien London		Frankreich Paris	Niederlande	Italien Mailand
	Aethyl-,rein aus Melasse, steuerbegünstigt Pässer ab Werk	Aethyl-,rein 190 proof versteuert Pässer ab Werk	denaturiert S.D.N.F.1 ab Östliche Werke	Butyl-,synth. in Tanks ab Werk	Aethyl-,absolut in Mengen von 50 000 gallons frei Empfänger	Butyl-,synth. in 10-ts-Ladg. ab Werk	Methyl-,synth. Mengen v. 10 t versteuert, ab Werk	Spiritus 50 % grain unversteuert ab Lager	Aethyl-, 95 % ab Werk
	je gallon	je wine-gallon	Cents je gallon	Cents je lb	Pence je proof-gallon	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je kg	hfl je 100 l	Lire je kg
	MDw.	MDw.	MDw.	MDw.	Originalpreise MDw.				
1938 Ø	4,34	.	24,60	.	.	.	.	11,75	23,00
1948 Ø	6,59	18,00	80,62	17,30	31,17	.	.	40,50	727,60
1949 Ø	6,06	17,58	29,35	14,23	28,38	165,18.8	56,60	41,42	.
1950 Ø	6,27	17,74	44,91	14,21	25,00	142,17.6	57,40	43,33	745,09 <sup>a)</sup>
1951 Jan.	6,72	18,19	90,00	29,25	27,67	147. 0.0	58,10	45,00	768,00
Febr.	6,72	18,19	89,25	29,25	29,00	147. 0.0	58,10	62,65	770,00
März	6,71	18,20	90,00	31,05	29,00	147. 0.0	58,10	62,65	770,00
April	6,72	18,20	90,00	31,50	42,25	250. 0.0	58,10	62,65	.
Mai	6,72	18,18	90,00	29,50	55,50	250. 0.0	62,50	62,65	.
Juni	6,72	18,18	90,00	28,50	55,50	250. 0.0	70,00	62,65	780,00
Juli	6,72	18,18	89,62	28,50	55,50	250. 0.0	70,00	62,50	780,00
Aug.	6,72	18,18	89,50	28,50	55,50	250. 0.0	70,00	62,50	780,00
Sept.	6,72	18,18	89,50	28,50	55,50	250. 0.0	70,00	62,50	822,50
Okt.	6,72	18,18	89,50	28,50	55,50	250. 0.0	78,00	52,50	.
Nov.	.	21,03p	89,50p	28,50p	55,50	250. 0.0	78,00p	.	.
Umgerechnete Preise für 100 Liter in RM/DM <sup>1)</sup>									
1938 Ø	285,51	.	16,18	.	.	.	.	16,10	23,95
1951 Juni	745,62	4040,00	99,86	211,11	1048,58	231,57	680,20	69,18	416,84
Meßsiffern 1938 = 100									
1951 Juni	154,8	.	365,9	.	.	.	.	933,2	3391,3
Zeit	noch: A l k o h o l				G l y z e r i n				
	Italien Mailand	Spanien		Türkei Istanbul	U.S.A. New York		Groß-Britannien London	Italien Mailand	
	Butyl-,synth. ab Werk	rektifiziert 96-97 %	denaturiert 88-89 %	rein	U.S.P., 95% in Fässern	techn., 95% in Tanks	fahlgelb S.G. 1260 in 5 ts-Ladungen	doppelt dest. pharmaz. ab Werk	
	Lire je kg	Pesetas je 100 l		Pinaster je kg	Cents je lb		L.s.d. je 2240 lbs	Lire je kg	
	MDw.				Originalpreise MDw.			MDw.	
1938 Ø	.	293,54	110,00	90,00	.	8,90	.	.	.
1948 Ø	.	1398,59	756,67	180,00	39,50r	39,40	117.10.0	122.10.0	.
1949 Ø	.	1398,59	756,67	180,00	28,17	27,69	117.10.0	122.10.0	.
1950 Ø	.	1404,87	759,33	194,00	32,70r	32,68	145.19.2	150.19.2	626,33
1951 Jan.	390,00	1404,87	759,33	205,00	54,80	53,13	183. 0.0	188. 0.0	1360,00
Febr.	435,00	1404,87	759,33	205,00	54,80	53,13	192.10.0	197.10.0	1481,25
März	460,00	1404,87	759,33	205,00	54,80	53,13	221. 0.0	226. 0.0	1375,00
April	454,00	1404,87	759,33	205,00	54,80	53,13	271. 0.0	276. 0.0	1262,00
Mai	450,00	1404,87	759,33	205,00	54,80	53,13	271. 0.0	276. 0.0	1120,00
Juni	450,00	1404,87	759,33	205,00	54,80	54,74	271. 0.0	276. 0.0	975,00
Juli	410,00	1404,87	759,33	205,00	54,80	54,50	271. 0.0	276. 0.0	775,00
Aug.	385,00	1404,87	759,33	205,00	54,80	54,35	271. 0.0	276. 0.0	720,00
Sept.	385,00	1404,87	759,33	205,00	54,80	54,25	271. 0.0	276. 0.0	705,00
Okt.	385,00	1404,87	759,33	205,00	54,80p	54,25	271. 0.0	276. 0.0	685,00
Nov.	385,00p	1404,87	759,33	205,00	54,80p	54,25p	271. 0.0	276. 0.0	685,00p
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>									
1938 Ø	.	40,92	15,33	141,67	.	48,86	.	.	.
1951 Juni	242,00	540,48	292,13	244,71	507,42	506,86	313,77	319,56	655,40
Meßsiffern 1938 = 100									
1951 Juni	.	478,6	690,3	227,8	.	615,1	.	.	.
Zeit	A z e t o n				F o r m a l d e h y d			B a n z o l	
	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Italien Mailand	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Italien Mailand	U.S.A. New York	Frankreich Paris
	C.P.,rein in Tanks ab Östl. Werke	Mengen v. 50 ts frei U.K.	synthetisch unversteuert fr. Bestell. Stat.	rein, 99% ab Werk	in Tanks ab Werk	40%, in Kisten fr. Bahnstat.	38-40 % ab Werk	90%, nitriert ab Werk	90%, rein einschl. Ver- brauchssteuer
	Cents je lb	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je kg	Lire je kg	Cents je lb	L.s.d. je 2240 lbs	Lire je kg	Cents je gallon	ffrs je 100 kg
	MDw.		ME.	MDw.	Originalpreise MDw.		MDw.	MDw.	ME.
1938 Ø	.	.	.	.	.	.	.	.	146,70
1948 Ø	8,20	75. 0.0	.	.	4,00	.	.	20,90	.
1949 Ø	7,58	71. 0.0	150,00	.	3,72	31.0.0	.	21,00	1924,00
1950 Ø	7,71	67.16.8	123,00	.	3,80	31.0.0	.	25,86	2206,66
1951 Jan.	8,50	82. 0.0	124,00	295,00	5,43	31.0.0	120,00	30,00	3285,00
Febr.	8,50	82. 0.0	124,00	295,00	5,43	31.0.0	125,00	30,00	3285,00
März	8,50	82. 0.0	124,00	295,00	5,43	31.0.0	120,00	30,00	3285,00
April	8,50	82. 0.0	124,00	295,00	5,42	31.0.0	120,00	30,00	3285,00
Mai	8,50	82. 0.0	124,00	295,00	5,42	33.0.0	120,00	30,00	3285,00
Juni	8,50	82. 0.0	124,00	293,00	5,42	33.0.0	119,00	30,00	3285,00
Juli	8,50	82. 0.0	125,00	267,00	5,42	33.0.0	100,00	30,00	3297,00
Aug.	8,50	86. 0.0	125,00	265,00	5,42	33.0.0	99,00	30,00	3297,00
Sept.	8,50	87. 0.0	125,00	265,00	5,42	33.0.0	99,00	30,00	3297,00
Okt.	8,50	87. 0.0	125,00	275,00	5,42	33.0.0	99,00	30,00	3297,00
Nov.	8,50	87. 0.0	125,00p	275,00p	5,42p	33.0.0	99,00p	30,00p	3309,00
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>									
1938 Ø	.	.	.	.	.	.	.	.	10,52
1951 Juni	78,70	94,94	140,76	196,96	50,19	38,21	79,99	37,61	39,41
Meßsiffern 1938 = 100									
1951 Juni	.	.	.	.	.	.	.	.	2239,3

Zeit	Phenol			Essigsäure				Oxalsäure	
	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Niederlande Amsterdam	Italien Mailand	U.S.A. New York	Groß-Britannien London
	U.S.P., rein in Fässern ab Werk	B.P., rein Mengen v. 10 ts in Leihfässern frei U.K.	synth.unverp. unversteuert frei Bahnstat.	Eis-, technisch synthetisch Fässer ab Werk	Eis-, B.P. 99-100% O <sub>2</sub> H <sub>4</sub> O <sub>2</sub> Mengen v. 10 ts	techn. rein 100% C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> O <sub>2</sub> f.o.b.	techn. rein 96-97% C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> O <sub>2</sub> ab Werk	ab Werk	in 1 t-Ladungen
	Cents je lb	Pence je lb	ffrs je kg	£ s. je 100 lbs	£ s.d. je 2240 lbs	hfl je 100 kg	Lire je 100 kg	Cents je lb	£ s.d. je 2240 lbs
Originalpreise									
1938	14,50	.	.	.	.	20,17	990	.	.
1948	13,00	9,75	.	10,05	79. 0.0	67,50	20 813	.	111.0.0
1949	13,50	10,25	136,00	9,29	76. 0.0	67,50	17 575	15,00 <sup>a)</sup>	128.0.0
1950	15,70	10,83	158,83	9,28	74,16.8	68,25	17 208	14,94	137.0.0
1951									
Jan.	19,00	12,25	159,00	10,50	84. 0.0	73,00	17 000	16,88	146.0.0
Febr.	19,00	12,25	161,00	10,50	84. 0.0	73,00	17 000	16,88	146.0.0
März	19,00	12,25	161,00	10,50	84. 0.0	73,00	17 000	16,88	146.0.0
April	19,00	12,25	161,00	10,50	129. 0.0	79,50	16 375	16,88	146.0.0
Mai	19,00	12,25	198,00	10,50	129. 0.0	79,50	16 000	16,88	146.0.0
Juni	19,00	16,50	198,00	10,50	129. 0.0	79,50	16 000	16,88	146.0.0
Juli	19,00	18,00	198,00	10,50	129. 0.0	79,50	13 750	16,88	146.0.0
Aug.	19,00	18,00	198,00	10,50	129. 0.0	82,00	13 750	16,88	146.0.0
Sept.	19,00	18,00	198,00	10,50	129. 0.0	82,00	13 500	16,88	146.0.0
Okt.	19,00	18,00	199,00	11,00p	129. 0.0	82,00	13 250	16,88	146.0.0
Nov.	19,00p	18,00	199,00p		129. 0.0		13 250p	16,08p	146.0.0
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>									
1938	79,60			97,22	149,36	27,64	129,69	156,30	169,04
1951 Juni	175,93	178,31	237,53			87,78	107,55		
Maßsiffern 1938 = 100									
1951 Juni	131,0	.	.	.	.	394,1	1616,2	.	.

Zeit	Schwefel			Chlor		Schwefelsäure	
	Italien Mailand	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Italien Catania	U.S.A. New York	Frankreich Paris
	99 % kristallin ab Werk	roh in Ladungen f.o.t.Grube	roh,unklassiert 1.4 ts-Ladungen frei Werk	sublimiert unversteuert fr.Bahnstation	sizilian., gute Sorte roh raff.	flüssig in Tanks ab Werk	flüssig in Tankwagen ab Hafen
	Lire je kg	£ je 2240 lbs	£ s.d. je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	Lire je 1000 kg	£ je 100 lbs	ffrs je 100 kg
Originalpreise							
1938	.	21,62	.	136,62	394	.	280
1948	.	18,00	15. 0.0 <sup>a)</sup>	.	28 300	.	.
1949	.	18,00	15. 9.0	2030,00	32 150	2,33	7,65
1950	.	19,00	15.19.0	2561,92	35 671	2,40	8,19
1951						2,52	7,00
Jan.	410,00	21,00	16. 0.0r	4788,00	40 800	2,70	3290
Febr.	460,00	21,00	19. 0.6	4788,00	40 800	2,70	3290
März	435,00	21,00	19. 0.6	4788,00	40 800	2,70	3290
April	430,00	21,00	19. 0.6	4788,00	40 800	2,70	3290
Mai	410,00	21,00	25.18.6	4788,00	40 800	2,70	3690
Juni	395,00	21,00	25.18.6	4788,00	40 800	2,70	3690
Juli	362,00	21,00	25.18.6	4905,00	40 800	2,70	3700
Aug.	355,00	21,00	25.18.6	4805,00	40 800	2,70	3700
Sept.	350,00	21,00	25.18.6	4805,00	40 800	2,70	3700
Okt.	330,00	21,00	25.18.6	4822,00		2,70	4000
Nov.	330,00p	21,00p	25.18.6	4822,00p		2,70	4000p
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>							
1938		5,30		9,80	5,16		20,08
1951 Juni	265,52	8,68	30,02	57,44	27,43	71,25	44,27
Maßsiffern 1938 = 100							
1951 Juni	.	97,1	.	3504,6	10 355,3	.	1317,9

Zeit	noch: Schwefelsäure							Salpetersäure
	U.S.A. New York	Kanada	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Niederlande	Oesterreich Wien	Italien Mailand	U.S.A. New York
	66° B <sub>e</sub> in Tanks ab Oestl.Werke	66° B <sub>e</sub> ab Werk	168° Tw. ab Werk	66° B <sub>e</sub> ab Werk	66° B <sub>e</sub> ab Werk	66° B <sub>e</sub> techn. rein ohne Verpackg.	50° B <sub>e</sub> ab Werk	42° B <sub>e</sub> , karbon. in Ladungen ab Oestl.Werke
	£ je 2000 lbs	£ je 2000 lbs	£ s.d. je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	hfl je 100 kg	Schilling je 100 kg	Lire je 100 kg	£ je 100 lbs
Originalpreise								
1938	16,50	.	.	39,90	3,95	19,50	22,42	.
1948	15,53r	17,50	6.19.0r	717,00	6,30	101,45 <sup>a)</sup>	.	6,50
1949	17,00	18,00	6.14.4	873,00	8,61	100,00	.	6,50
1950	18,11r	19,17	7. 3.6r	881,00	8,61	100,00	.	6,50
1951								
Jan.	20,00	21,00	7.15.6	840,00	9,35	100,00	2250,00	6,50
Febr.	20,00	21,00	7.15.6	840,00	11,54	100,00	2250,00	6,50
März	20,00	21,00	7.15.6	840,00	11,54	100,00	2250,00	6,50r
April	20,00	22,00	9. 0.3	840,00	11,54	100,00	2250,00	6,50
Mai	20,00	22,00	9. 9.3	1059,00	11,54	100,00	2250,00	6,50
Juni	20,00	22,00	9. 9.3	1096,00	11,54	100,00	2250,00	6,50
Juli	20,00	22,00	9. 9.3	1096,00	11,54	115,00	1450,00	6,50
Aug.	20,00	22,00	9. 9.3	1096,00	11,54	115,00	1450,00	6,50
Sept.	20,00	24,00	9. 9.3	1096,00	11,54	145,00	1450,00	6,50
Okt.	20,00		10.16.3	1205,00	11,54	145,00	1450,00	6,50
Nov.	20,00p		10.16.3	1205,00		145,00	1450,00p	6,50
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>								
1938	4,53			2,86	5,41	11,12	2,94	4,30
1951 Juni	9,26	9,52	10,96	13,15	12,74	19,66	15,12	11,69
Maßsiffern 1938 = 100								
1951 Juni	121,2	.	.	2746,9	292,2	512,8	10035,7	1625,0

Zeit	noch: Salpetersäure				Salzsäure				Soda
	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Italien Mailand	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Oesterreich Wien	Italien Mailand	Bundesgebiet US-Zone
	80° Tw. ab Werk	36° B6 ab Werk	36° B6 ab Werk	20° B6 in Tanks ab Bstl.Werke	32° TW ab Werk	20-22° B6 ab Werk	20-22° B6 techn.rein ohne Verpackg.	18-20° B6 ab Werk	kalsin., leicht, 98-100%, lose b. Ladg. Bezügen Ers. Fr., ab Werk
	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	Lire je 100 kg	\$/ je 2000 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	Schilling je 100 kg	Lire je 100 kg	RM/DM je 100 kg
MDw. Originalpreise MM.									
1938 Ø	.	126,45	84	.	.	44,60	15,50 <sup>b)</sup>	35	8,00
1948 Ø	25.0.0	.	4025	19,68	8.0.0 <sup>a)</sup>	.	39,86 <sup>a)</sup>	2275	10,70
1949 Ø	25.0.0	767,00	3856	20,00	8.0.0	721,00	40,42	2256	11,40
1950 Ø	25.0.0	767,00	4350	23,13r	8.0.0	799,67	49,58r	2900	11,42
1951 Jan.	25.0.0	759,00	4350	31,00r	8.0.0	797,00	60,00	2900	12,55
Febr.	25.0.0	759,00	4350	31,00r	8.0.0	797,00	75,00	2900	12,55
März	25.0.0	759,00	4350	31,00r	8.0.0	797,00	75,00	2900	12,55
April	25.0.0	759,00	4350	31,00	8.0.0	960,00	75,00	2900	12,55
Mai	25.0.0	874,00	4350	31,00	8.0.0	960,00	75,00	2900	12,55
Juni	25.0.0	896,00	4350	31,00	8.0.0	960,00	85,00	2900	12,55
Juli	25.0.0	896,00	3300	31,00	8.0.0	960,00	85,00	2100	12,55
Aug.	25.0.0	896,00	3300	31,00	8.0.0	960,00	85,00	2100	14,50
Sept.	25.0.0	896,00	3300	31,00	10.15.0	960,00	85,00	2100	14,50
Okt.	25.0.0	896,00	3300	34,00	11.3.0	960,00	85,00	2100	14,50
Nov.	25.0.0	896,00	3300p	31,00p	11.3.0	960,00	85,00	2100p	14,20
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>									
1938 Ø	.	9,07	10,53	.	.	3,20	8,84	4,59	8,00
1951 Juni	28,95	10,75	29,24	15,28	9,26	11,52	16,71	19,49	12,55
Messziffern 1938 = 100									
1951 Juni	.	708,6	5178,6	.	.	2152,5	548,4	8285,7	156,9

Zeit	noch: Soda						Kalziumkarbid		
	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Frankreich Varangville	Oesterreich Wien	Italien Mailand	U.S.A. New York			
	kalsin., leicht 58%, in Papierpacken ab Werk	kaustisch, fest 76%, in Fässern ab Werk	Kristall- ab Werk	98% Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> in Ladungen v. 10 t	kaust., flüssig unversteuert fr. Bahnstat.	Kristall- ohne Verpackg.	98-100% Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> kalsin., fest ab Werk	97-98% Na OH kaust., rein ab Werk	
	\$/ je 100 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	Schilling je 100 kg	Lire je 100 kg	\$/ je 2000 lbs			
MDw. MDw. ME. Originalpreise MM. MDw.									
1938 Ø	1,05	2,30	5.0.0	63,65	.	14,00 <sup>b)</sup>	56,35	130	96,00
1948 Ø	1,35	2,95	5.7.6	639,83	.	61,00 <sup>a)</sup>	3077,00	6432	106,00
1949 Ø	1,36	3,05	5.7.6	910,00r	1777,00r	48,33r	3200,00	6175	118,67
1950 Ø	1,34	3,17	5.7.6	957,00r	2013,00r	51,25	3490,00	6250	121,00
1951 Jan.	1,50	3,35	5.7.6	969,00r	2059,00r	53,00	3750,00	6430	121,00
Febr.	1,50	3,35	5.7.6	969,00r	2059,00r	63,00	3750,00	6738	121,00
März	1,50	3,35	5.7.6	969,00r	2059,00r	63,00	3750,00	6800	126,60r
April	1,50	3,35	5.7.6	969,00	2059,00	63,00	3750,00	-	128,00
Mai	1,50	3,35	5.7.6	1115,00	2369,00	63,00	3750,00	7050	128,00
Juni	1,50	3,35	5.7.6	1115,00	2369,00	70,00	3750,00	7050	128,00
Juli	1,50	3,35	5.7.6	1209,00	2568,00	70,00	2375,00	6850	128,00
Aug.	1,50	3,35	5.7.6	1209,00	2568,00	70,00	2375,00	6850	128,00
Sept.	1,50	3,35	5.7.6	1209,00	2568,00	70,00	2375,00	6750	128,00
Okt.	1,50	3,35	7.5.7	1414,00	3054,00	70,00	2375,00	6750	128,00
Nov.	1,50p	3,35p	9.10.0	1414,00p	3054,00p	70,00	2375,00p	6750p	128,00p
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>									
1938 Ø	5,76	12,63	5,99	4,56	.	7,99	7,38	17,03	26,33
1951 Juni	13,89	31,02	6,22	13,38	28,42	13,76	25,21	47,39	39,26
Messziffern 1938 = 100									
1951 Juni	142,9	145,7	107,5	1751,8	.	500,0	6654,8	5423,1	133,3

Zeit	noch: Kalziumkarbid				Kupfersulfat				
	Groß-Britannien London	Frankreich gemahlen ab Werk	Italien Mailand	Spanien	Morokko Casablanca verpackt Ø-Preis	U.S.A. New York	Groß-Britannien Liverpool	Frankreich Paris	Italien Turin
	in 4-ten Mengen ab Werk	Dép. Seine et Seine-et-Oise				99% Cu SO <sub>4</sub> kristallin in Säcken ab Werk	abstgl. 2% Rabatt f.o.b.	grob, kristallin unversteuert fr. Empfänger	98-99% Cu SO <sub>4</sub> ab Werk
	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 1000kg	Lire je 100 kg	Pesetas je 100 kg	ffrs je 100 kg	\$/ je 100 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	Lire je 100 kg
Originalpreise									
1938 Ø	.	1 750	142,6	64,59	.	.	.	299	217
1948 Ø	.	19 489	.	191,90	3501	7,78	.	.	12 335
1949 Ø	32.13.9	23 691	.	225,03	.	7,32	42. 9.7	5 754	11 800
1950 Ø	26. 8.9	25 552	8750,0	278,21	4156	7,94	53. 2.7	6 050	10 179
1951 Jan.	26. 8.9	25 460	8750,0	329,43	3790	8,95	68. 2.9 1/2	7 360	14 000
Febr.	26. 8.9	25 460	8750,0	329,43	3790	8,95	71. 0.7 1/2	8 150	15 500
März	26. 8.9	26 182	8750,0	329,43	3800	8,95	77.14.1 1/3	8 150	15 500
April	27.17.9	27 361	8750,0	329,43	3850	8,95	81. 5.4	8 330	15 500
Mai	27.17.9	30 270	8750,0	329,43	3975	8,95	83.15.4	8 330	15 500
Juni	27.17.9	30 270	8750,0	329,43	4450	8,95	88.12.6	13 500	15 500 1.)
Juli	27.17.9	30 270	8750,0	329,43	4450	9,05	90. 5.2 3/10	13 500	15 500
Aug.	27.17.9	30 270	6300,0	329,43	4450	9,05	97. 2.6	15 202	15 500
Sept.	27.17.9	30 270	6300,0	329,43	4450	9,05p	97. 2.6	15 202	15 500
Okt.	27.17.9	30 270	6300,0	.	.	.	97. 2.6 1/3	15 300	.
Nov.	27.17.9	34 873	6300,0p	.	.	.	102. 8.10 1/3	15 300p	.
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>									
1938 Ø	.	12,55	18,68	9,00	.	.	.	21,46	28,43
1951 Juni	32,29	36,31	58,82	126,74	53,38	82,87	102,61	161,95	104,19
Messziffern 1938 = 100									
1951 Juni	.	1729,7	6136,0	510,0	.	.	.	4510,1	7142,9

Zeit	nach: Kupfersulfat			Magnesit			Ammoniumhydroxyd		
	Spanien	Marokko Casablanca 98% lose ab Werk	Algerien Algier kristallin	Groß-Britannien London roh kalkain., gebrannt gemahlen frei Käufer	Oesterreich Wien Sinter-	Italien Mailand kalkain., schwer ab Werk	U.S.A. New York rein größere Mengen Zylinder extra	Frankreich Paris rein, Solvay ab Werk	
	Pesetas je 100 kg	ffrs je 100 kg		L.s.d. je 2240 lbs	Schilling je 1000 kg	Lire je kg	Cents je lb	ffrs je 100 kg	
Originalpreise									
1938	120,50	.	304,81	.	125,00 <sup>b)</sup>	.	16,00	320	
1948	399,17	6 108	.	9.10.0 <sup>a)</sup>	25. 0.0 <sup>a)</sup>	399,00 <sup>a)</sup>	16,00	.	
1949	516,67	6 509	6455,17	9.10.0	25. 0.0	431,92	17,00	3564	
1950	550,00			9.10.0	25. 0.0	497,00	17,00	3564	
1951	Jan. 550,00	9 200	7943,00	9.10.0	25. 0.0	501,00	17,00	3687	
Febr.	550,00	9 200	7500,00	9. 5.0	25.10.0	560,00	17,00	3687	
März	550,00	11 600	7500,00	9. 0.0	26. 0.0	560,00	17,00	3687	
April	550,00	11 600	9500,00	9. 0.0	26. 0.0	605,00	17,00	3687	
Mai	1040,00	11 600	9500,00	9. 0.0	26. 0.0	605,00	17,00	4215	
Juni	1040,00	11 600	9500,00	9. 0.0	26. 0.0	725,00	17,00	4215	
Juli	1040,00	13 900	9500,00	9. 0.0	26. 0.0	725,00	17,00	4215	
Aug.	1040,00	13 900		9. 0.0	26. 0.0	725,00	17,00	4215	
Sept.	1040,00	14 900		9. 0.0	26. 0.0	725,00	17,00	4215	
Okt.				9. 0.0	26. 0.0	725,00	17,00	4215	
Nov.				9. 0.0	26. 0.0	725,00	17,00	4215	
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>									
1938	16,80	.	21,85	10,42	30,10	7,13	87,83	22,94	
1951 Juni	400,11	139,16	113,96			14,26	157,41	50,57	
Maßsiffern 1938 = 100									
1951 Juni	863,1	.	3116,7	.	.	580,0	106,3	1317,2	

Zeit	Salpéter				Kalkstickstoff			
	U.S.A. New York Chile-, roh 16% N, i. Säcken ab Hafenanlager	Groß-Britannien London Chile-, industr. 97-98% Na NO <sub>3</sub> i. Meng. v. 6 ts	Schweden Chile-	Schweiz Kalk- 16% N	Spanien Chile-	U.S.A. Niagara Falls 21% N, pulv. in Papierböcken ab Werk	Schweden 18% N	Italien Mailand 20-21 % N ab Werk
	je 2000 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	skr je 100 kg	ffrs je kg N	Pesetas je 100 kg	je 2000 lbs	skr je 100 kg	Lire je 100 kg
Originalpreise								
1938	29,00	8. 0.0	17,58	16,88	1,37	34,23	.	100
1948	49,39	18.17.6	23,00	22,61	1,71	110,00	51,81	5714
1949	53,81	20. 7.6	23,47	22,27	1,71	130,00	57,40	5811
1950	51,50	21.15.0	27,38	21,74	1,61	170,00	50,40	5589
1951	Jan. 53,50	23. 0.0	32,25	21,35	1,52	170,00	54,60	4935
Febr.	53,50	23. 0.0	32,90	21,95	1,52	170,00	54,60	5065
März	53,50	23. 0.0	32,90	21,95	1,52	170,00	54,60	5090
April	53,50	23. 0.0	32,90	21,95	1,52	170,00	54,60	5135
Mai	53,50	26.14.1	32,90	21,95	1,52	170,00	54,60	5135
Juni	53,50	28. 0.0	32,90	21,95	1,52	170,00	54,60	5135
Juli	53,50	29.12.6	-	24,20	1,52	170,00	65,45	5135
Aug.	53,50	29.15.0	-	24,20	1,52	170,00	65,45	5135
Sept.	53,50	29.15.0	-	24,20	1,52	170,00	65,45p	4891
Okt.	54,10p	29.15.0			1,52			4860p
Nov.	58,00p	30. 3.1						4860p
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>								
1938	7,96	9,59	11,03	10,59	12,49 <sup>b)</sup>	4,77	10,65	13,10
1951 Juni	24,77	32,42	26,74	17,84	23,52 <sup>b)</sup>	65,40	25,28	34,32
Maßsiffern 1938 = 100								
1951 Juni	184,5	350,0	187,1	130,0	110,9	496,6	152,8	5135,0

Zeit	Schwefelsaures Ammoniak					Naturphosphat			
	Bundesgebiet 21% N, lose b. Abn. vom 15 t Großh.-Vfr. frei Empfangestation	U.S.A. New York 20,5% N inländisch. in bulks f.o.b.	Groß-Britannien London 20,6% N neutral. i. Mengen v. 6 ts	Schweden	Italien Mailand 20-21% N ab Werk	Spanien	U.S.A. Florida 70-72% Ca <sub>3</sub> (PO <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> gewaschen i. Ladg. ab Grube	Frankreich Paris 65% Ca <sub>3</sub> (PO <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> tunesisch frei Werk	Marokko Kheouriga 75% Ca <sub>3</sub> (PO <sub>4</sub> ) <sub>2</sub>
	RM/DM je 100 kg N	je 2000 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	skr je 100 kg	Lire je 100 kg	Pesetas je 100 kg	je 2240 lbs	ffrs je 1000 kg	
Originalpreise									
1938	45,67	28,70	7.12.0	16,00	88	38,40	1,85	103,25	.
1948	.	40,59	10. 4.8 <sup>2/5</sup>	26,50	4496	170,00	5,03	1302,30 <sup>a)</sup>	779
1949	83,08	45,00	10. 3.5 <sup>2/5</sup>	27,03	4333	170,00	4,84	1514,14	
1950	83,08	37,40r	11. 7.9	27,00	4104	207,50	4,86	3910,67	1121
1951	Jan. 84,50	32,00	12.14.6	26,75	3800	220,00	5,00	3460,00	1256
Febr.	87,50	32,00	12.17.0	28,20	3900	220,00	5,00	4030,00	1256
März	87,50	32,00	12.17.0	28,20	3938	220,00	5,00	4030,00	1256
April	87,50	32,00	13. 0.0	28,20	3950	220,00	5,00	4030,00	1256
Mai	87,50	32,00	13. 1.6	28,20	3950	273,20	5,00	4030,00	1256
Juni	87,50	32,00	13. 1.6	28,20	3950	273,20	5,00	4030,00	1256
Juli	91,50	32,00	14. 9.2	-	3950	273,20	5,00	4030,00	1296
Aug.	93,50	32,00	15. 4.6	-	3950	273,20	5,00	4030,00	1296
Sept.	95,50	32,00	15. 4.6	-	3816	273,20	5,00	4030,00	1296
Okt.	95,50	32,00	15. 7.6		3835			4030,00	1296
Nov.	96,50	32,00	15. 9.0		3885p			5840,00	
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>									
1938	9,59 <sup>a)</sup>	7,88	9,11	10,04	11,53	5,35	0,45	0,75	1,51
1951 Juni	18,38 <sup>a)</sup>	14,82	15,14	22,92	26,55	105,11	2,07	4,83	
Maßsiffern 1938 = 100									
1951 Juni	191,6	111,5	172,0	176,3	4488,6	711,5	270,3	3829,0	.

Zeit	Thomasphosphat				Superphosphat					
	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Schweden	Schweiz	Bundesgebiet Brit.Zone	U.S.A. Baltimore	Frankreich Paris	Dänemark	Schweden	
	Schlacke 15% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ab Lager	Schlacke 18% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ab Diederhofen	Mehl	Mehl 16% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	18% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , lose wasserlöslich fr. Empf. Stat.	16% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> pulverisiert i. bulks, f.o.b.	16% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	18% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	19-20% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	
	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	skr je 100 kg	efrs je 100 kg	RM/DM je 100 kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	MDw. je 2000 lbs	ffrs je 100 kg	dkr je 100 kg	skr je 100 kg	
Originalpreise										
1938 Ø	1.16.0	19,45	6,95	4,63	30,83	7,87	44,82	6,63	7,38	
1948 Ø	.	339,84 <sup>a)</sup>	13,39	11,41 <sup>a)</sup>	42,80	12,18	618,00	13,54	12,37	
1949 Ø	.	449,00	13,39	11,20	36,92	12,16	747,50	13,70	12,92	
1950 Ø	.	490,00	13,35	10,69	36,62	12,18	751,00	14,14	13,18	
1951 Jan.	.	483,00	13,20	10,56	37,39	12,96	889,00	14,10	12,95	
Febr.	.	483,00	13,85	10,56	38,11	12,96	889,00	14,25	14,20	
März	.	483,00	13,85	10,56	38,11	12,96	889,00	14,40	14,20	
April	3. 3.6	419,00	13,85	10,56	38,11	12,96	889,00	14,85	14,20	
Mai	3. 4.6	483,00	13,85	10,80	38,11	12,96	889,00	14,85	14,20	
Juni	3. 4.6	483,00	13,85	10,96	38,11	12,96	889,00	14,85	14,20	
Juli	5. 7.6	539,00	16,85	11,12	52,22	12,96	951,00	-	16,75	
Aug.	8. 10.6	593,00	16,85	11,28	53,33	12,96	951,00	-	16,75	
Sept.	8. 10.6	593,00	16,85	11,44	54,44	12,99p	981,00	-	16,75	
Okt.	8. 10.6	595,00		11,44	55,56		1244,00	20,95		
Nov.	8. 10.6	595,00p			56,11		1244,00p	21,10		
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>										
1938 Ø	2,16	1,39	4,36	2,64	5,55 <sup>a)</sup>	2,16	3,21	3,60	4,63	
1951 Juni	3,73	5,79	11,26	10,60	6,86	6,00	10,66	9,03	11,54	
Messkoeffizienten 1938 = 100										
1951 Juni	179,2	2483,3	199,3	236,7	123,6	164,7	1983,5	224,0	192,4	

Zeit	noch: Superphosphat				Kalidüngemittel					
	Schweiz	Italien Mailand	Spanien	Marekko Casablanca	Bundesgebiet	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Frankreich Elaas	Niederlande	
	18% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	16-18% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>		lose	40% K <sub>2</sub> O, lose b. Abn. von 15 t Großh.-Pr. frei Empfangestation	60% K <sub>2</sub> O, lose in bulks f.o.b.	Kaliumsulfat 48% K <sub>2</sub> O i. Höhe ab Lager	Doppelsalvinit 48% K <sub>2</sub> O, lose ungerührt frei Besteller	20% K <sub>2</sub> O frei Kai	
	efrs je 100 kg	Lira je 100 kg	Pesetas je 100 kg	ffrs je 100 kg	RM/DM je 100 kg	MDw. je 2000 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	hfl je 100 kg	
Originalpreise										
1938 Ø	11,20	29	16,02	.	5,05	.	59,95	.	.	
1948 Ø	23,41	1756 <sup>a)</sup>	40,60	297,00	8,99	28,44	18.15.0 <sup>a)</sup>	808,13	.	
1949 Ø	23,41	1800	40,60		8,94	28,50	18.15.0	890,90	5,93	
1950 Ø	18,79	1636	44,50	515,83		28,95	18.18.10	871,50	5,84	
1951 Jan.	18,37	1480	51,40	520,00	9,20	31,92	19. 3.0	865,00	6,00	
Febr.	18,37	1550	51,40	520,00	9,20	31,92	19. 3.0	890,00	6,00	
März	18,37	1641	51,40	520,00	9,20	31,92	19. 3.0	890,00	6,00	
April	18,37	1650	51,40	510,00	9,20	31,92	19. 3.0	890,00	6,00	
Mai	18,37	1650	51,40	510,00	8,59	31,92	19. 3.0	890,00	5,40	
Juni	18,37	1650	51,40	620,00	8,28	26,94	19. 3.0	890,00	5,50	
Juli	18,37	1650	62,90	620,00	8,64	29,50	21.12.4	952,00	5,60	
Aug.	18,37	1650	62,90	620,00	8,73	29,50	21.11.0	979,00	5,70	
Sept.	18,37	1690	62,90	620,00	8,73	29,50p	21.11.0	979,00	5,80	
Okt.	18,37	1750			8,83		21.11.0	1224,00	5,80	
Nov.		1750p			8,99		21.11.0	1224,00p		
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>										
1938 Ø	6,38	3,80	2,23	7,44	5,05	12,47	22,17	4,30	6,07	
1951 Juni	17,76	11,09	19,77		8,28			10,68		
Messkoeffizienten 1938 = 100										
1951 Juni	164,0	5689,7	320,8	.	164,0	.	.	1484,6	.	

Zeit	noch: Kalidüngemittel				Ammoniumnitrat		Kalkammonsalpeter			
	Niederlande	Dänemark	Schweden	Schweiz	Spanien		Frankreich	Norwegen	Schweden	
	40% K <sub>2</sub> O frei Kai	40% K <sub>2</sub> O	40% K <sub>2</sub> O	Kainit 14% K <sub>2</sub> O	Kaliumsulfat 50% K <sub>2</sub> O	40% K <sub>2</sub> O	34,5 % N versteuert fr. Empfänger	20,5 % N f.o.b. Lager Oslofjord		
	hfl je 100 kg	dkr je 100 kg	skr je 100 kg	efrs je 100 kg	Pesetas je 100 kg		ffrs je 100 kg	skr je 100 kg	skr je 100 kg	
Originalpreise										
1938 Ø	4,21	13,49 <sup>a)</sup>	12,64	.	39,50	30,67	116,88	17,40	15,75	
1948 Ø	.	25,75	20,27	5,60	44,00	43,10	2000,00 <sup>a)</sup>	18,25	19,28	
1949 Ø	11,44	26,05	20,65	5,60	44,00	43,10	2673,75	18,30	19,72	
1950 Ø	11,18	26,30	20,13	5,60	44,00	48,83	2763,45	19,32	19,72	
1951 Jan.	11,30	24,15	19,50	5,60	44,00	58,78	3105,00	20,40	19,60	
Febr.	11,30	24,40	20,15	5,60	44,00	58,78	3105,00	20,80	21,15	
März	11,30	24,60	20,15	5,60	44,00	58,78	3105,00	20,80	21,15	
April	11,30	24,60	20,15	7,00	44,00	58,78	3105,00	20,80	21,15	
Mai	10,50	24,60	20,15	7,00	44,00	58,78	3105,00	20,80	21,15	
Juni	10,60	24,60	20,15	7,00	44,00	58,78	3105,00	20,80	21,15	
Juli	10,73	-	17,20	7,00	44,00	58,78	2908,00		23,30	
Aug.	10,85	-	17,20	7,00	44,00	61,62	2974,00		23,30	
Sept.	10,95	-	17,20	7,00			3036,00		23,30	
Okt.	10,95	21,55								
Nov.		21,80					3657,00			
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM <sup>1)</sup>										
1938 Ø	5,77	7,33	7,93	6,77	5,51	4,28	8,38	10,65	9,88	
1951 Juni	11,70	14,96	16,38		16,93	22,61	37,25	12,23	17,19	
Messkoeffizienten 1938 = 100										
1951 Juni	251,8	182,4	159,4	.	111,4	191,7	2656,6	119,5	134,3	