

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

Arb.Nr.VI/9/16

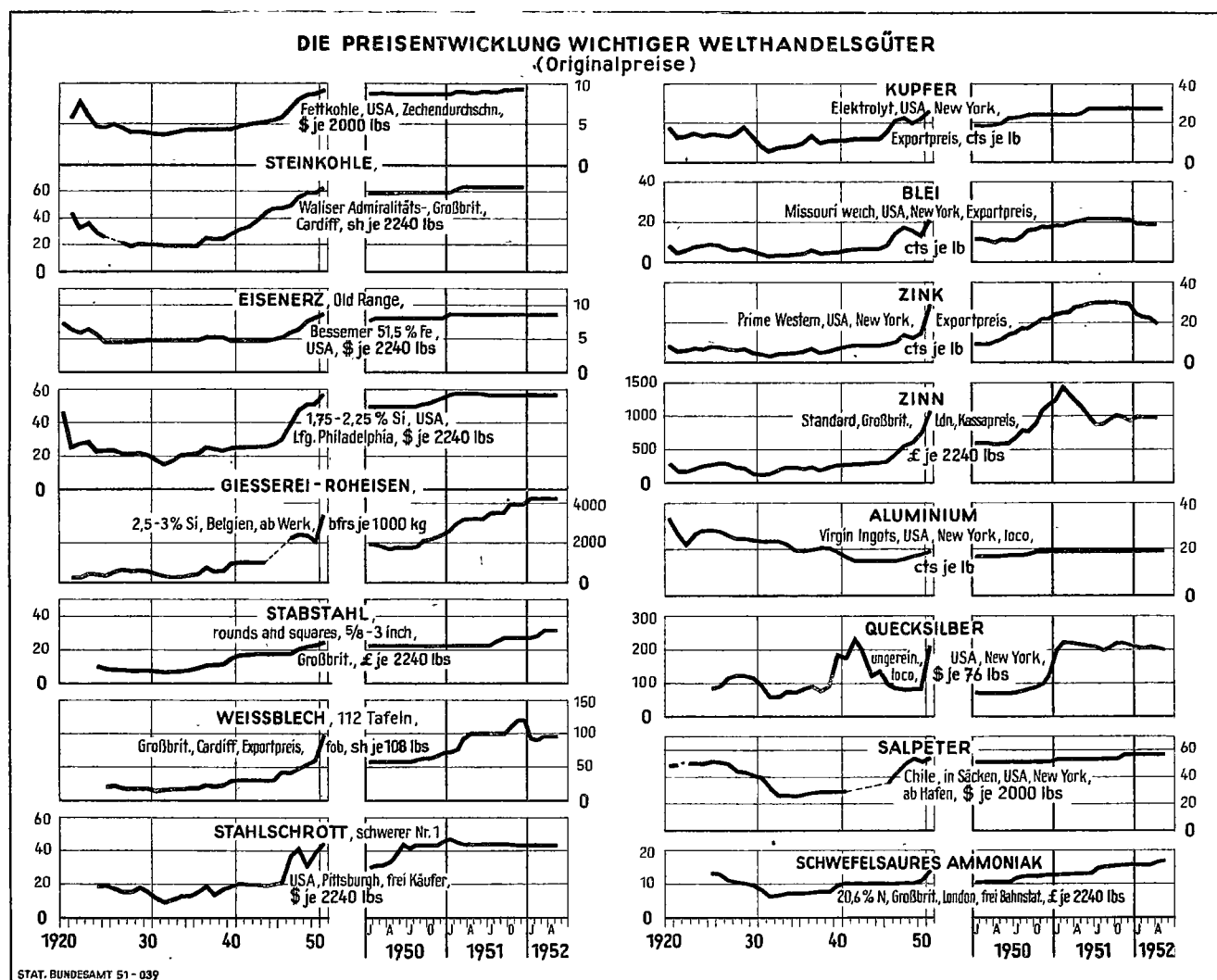
Erschienen am 11. Juni 1952

Die Großhandelspreise im Ausland

Teil III: Preisentwicklung bis Ende Mai bei mineralischen Rohstoffen, Metallen und chemischen Stoffen.

Die seit Monaten am internationalen Markt festgestellten Preisrückgänge für Nahrungsmittel und einen Teil der Rohstoffe der gewerblichen Konsumgütererzeugung haben sich in stärkerem Maße neuerdings auch auf den Bereich der mineralischen Rohstoffe, Metalle und chemischen Stoffe ausgedehnt. Dabei geht die Preisreduktion sowohl auf eine Veränderung der Nachfrage am Weltmarkt wie auch - das gilt besonders für die in Europa notierten überseeischen Rohstoffe - auf ein Nachlassen der Seefrachten zurück.

Die Grosshandelspreise im Ausland Teil III



Die Wirkung der Seefrachtenverbilligung läßt sich aus der Entwicklung der verschiedenen Indizes der Seefrachten abschätzen:

Indizes der Seefrachten einiger Länder
seit Juni 1950

L a n d	Original- basis=100	1950 Juni	1951				1952		
			Febr.	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	März	April
Großbritannien Gesamt	1948	74	165	204	149	173	157	138	109
Dänemark "	I.Vj. 1949	95	159	179	186	232	218	211	187
Norwegen "	Aug. 1949	74	150	186	172	188	151	.	.
" L-Tankerfrachten	1950	68	254	171	142	254	252	.	.
" S- "	1950	63	276	138	129	244	281	.	.
Schweden Gesamt	Aug. 1939	212	340	430	430	440	423	403	.
" Getreide	Aug. 1939	152	274	433	288	265	302	259	.
" Kohle	Aug. 1939	193	330	366	377	429	392	346	.
" Holz	Aug. 1939	246	358	505	613	624	524	518	.
" Papiermasse	Aug. 1939	255	400	417	444	440	475	487	.

Außer dem internationalen Nachfragerückgang und der Verbilligung der Seefrachten wirkten sich wirtschafts- politische Maßnahmen einzelner Länder am Markt aus; besonders haben bei den Metallen die von der IMC (Intern.Rohstoffkonferenz) erwartete Verbesserung der Versorgungslage sowie die Erhöhung der internatio- nalen Zuteilungen sich bemerkbar gemacht. Es ist jedoch zu beachten, daß der allgemeinen Abschwächung auch eine Reihe von Preiserhöhungen bei den in diesem Bericht betrachteten Warengruppen gegenüberstanden.

Für Kohle meldeten einige Länder leichte Preisrückgänge bei importierter Kohle. Sie gehen in der Haupt- sache auf niedrigere Frachtkosten zurück. In den USA hat sich Kohle bei vergrößerten Haldenbeständen ebenfalls leicht verbilligt. In Frankreich senkte die Regierung Pinay im Mai die Kohlenpreise im Rahmen einer allgemeinen Preissenkungsaktion um durchschnittlich etwa 4 vH. Für Koks meldete Großbritannien einige Preiserhöhungen.

Eisenerz brasilianischer und schwedischer Herkunft wurde in New York trotz des Rückgangs der Seefrach- ten erstmalig seit langem höher notiert.

Bei Eisen und Stahl ist die seit April in den USA geplante Erhöhung der Preise um durchschnittlich 3 % je sth noch nicht eingetreten - jedoch ist bei etwas ausgeglichenerem Bedarf ein Abbau des Stahlzutei- lungssystems für die Zivilwirtschaft erfolgt. In Großbritannien war eine Erhöhung der Eisen- und Stahl- preise um etwa 4 % je lgt Mitte Februar vorgenommen worden. Auch hier wurden reichlichere Zuteilungen für das zweite Quartal in Aussicht gestellt. Die sehr reagiblen belgischen Stahlexportpreise sind seit Monaten nicht mehr angestiegen, aber auch der vielfach vermutete Rückgang ist bisher nicht eingetreten.

Am NE-Metallmarkt ist ein scharfer Rückgang der sog. "freien" oder "grauen" Preise erfolgt. Es war teils so steil, daß die freien Preise für Blei inzwischen bis unter die offiziellen Preise zurücksanken. Dieser Preisrückgang hängt nicht zuletzt damit zusammen, daß mit der größeren Verfügbarkeit über Metalle infolge erhöhter Zuteilungen durch die IMC die Deckung des Bedarfs über offizielle Einkäufe günstiger wurde und dementsprechend der sog. "freie Markt" eingeengt worden ist. Auch die offiziellen Preise sind in einigen Ländern, besonders soweit sie mit ihren Einfuhren vom "freien Markt" abhängen, zurückgegangen. Das gilt bei Kupfer für Oesterreich und die Schweiz. In den USA ist anstelle des abgelaufenen Kupferlieferungsvertrags mit Chile noch kein neuer getreten. Bisher nahmen die USA das chilenische Angebot eines Preises von etwa 33 1/2 cts je lb nicht an. Eine weitere Freigabe von Vorräten aus der US-Kriegsreserve ist zur Deckung der Nachfrage am Markt erfolgt. Gleichzeitig dürfen für über den offiziellen Preis von 27 1/2 cts hinausgehende Einkäufe künftig 80 vH des über den Höchstpreis hinausgehenden Einfuhrpreises in Anrechnung gebracht werden.

Der Bleipreis ist nach Zusammenbruch des grauen Bleimarktes bis auf reichlich 14 cts je lb gesunken. Neuerdings greift der Preisrückgang auch auf Zink mit über. Der englische Zinkpreis wurde im Mai erst- malig seit 3 Jahren zurückgenommen (um 24 % auf 166 % je lgt). Nur Zinn verteuerte sich nach Rückgängen in den vorangegangenen Monaten seit April wieder um einiges. Auch für Quecksilber, Antimon, Wolfram-Erz und Cadmium gab es Preisrückgänge in verschiedenem Ausmaß. Die Aluminiumpreise verzeichneten in Frank- reich einen Rückgang, in England etwa gleichzeitig einen Anstieg im fast gleichem Umfang. Nickel verteu- erte sich in Frankreich, Chrom in Großbritannien im März. Manganerz und Magnesium verteuerten sich in Großbritannien ebenfalls im März.

Bei den Chemikalien haben sich in den meisten Ländern für Butyl-Alkohol und in Italien außerdem für Formaldehyd und Oxalsäure Preisrückgänge ergeben. Unter Einfluß der Seefrachverbilligung gingen die Preise für Schwefel und anschließend auch für Schwefelsäure in Großbritannien zurück. Kupfersulfat wurde in Casablanca niedriger notiert. Trotz der Verbilligung, die sich außerdem für Farbstoffe und andere mit dem Rückgang des Chemikalienverbrauchs in der Textilindustrie reichlicher verfügbaren Stoffe ergab, behielten die Chemikalienpreise fast durchweg einen höheren Stand als in der Zeit vor Mitte 1950.

Für künstliche Düngemittel sind besonders in Großbritannien und den nordischen Ländern im März/April einige Preiserhöhungen eingetreten. Dagegen wurde in Italien Superphosphat im April geringfügig billiger. Eine Übersicht über die Entwicklung der "grauen Preise" am NE-Metallmarkt seit Juni 1950 wird als Einlage beigelegt.

Anmerkungen: 1) Bei der Umrechnung für das Jahr 1938 ist zu berücksichtigen, daß der amtlich aufrecht- erhaltene 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) Umge- rechneter Preis für je 100 kg Ware.- f) Ab 20.11.1950 einschl. der Lieferprämie, die bis zu 19,- DM je t bezahlt werden darf.- g) Nach Aufhebung der Preisvorschriften für Kupfer (30.6.50), Blei und Zink (30.8.50) 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.

F e t t k o h l e									
Zeit	Bundesgebiet	U.S.A.		Groß-Britannien Cardiff Durham		Frankreich Douai		Belgien	Niederlande
	Fettförder- rheinisch- westfälische ab Zeche	bituminous Mine-run Zechendurchschnittspreis	prepared sizes Inlandspreis	Admiralitäts- beste Walliser Inlandspreis	Tiefseebunker- Klasse I Exportpreis f.o.b.	tout venant 33/35 mm ab Zeche	Saar-,A gestiebte ab Grenzstat.	Nus II 30-50 mm gewaschen frei Waggon	Stück- ab Zeche
	RM/DM je 1000 kg	§ je 2000 lbs		s.d.je 2240 lbs		ffrs je 1000 kg		bfrs je 1000 kg	hfl je 1000 kg
Originalpreise									
1938 Ø	14,00	4,33	4,59	24. 4	22.1	169,61	.	.	9,75 ^{a)}
1948 Ø	23,38	8,10	8,64	55. 8 1/2	72.4	3281,75	.	.	26,00
1949 Ø	29,00	8,64	9,17	58. 4 1/2	75.0	3530,00	4362,00	.	33,80
1950 Ø	29,17	8,74	9,56	58. 10 1/8	75.0	3530,00	4255,00	875,00	36,00
1951 Ø	31,00	9,08	9,59	62. 9 3/5	87.1	4159,00	5157,00	889,17	46,17
1951	Juli	31,00	9,07	9,45	63. 3 1/2	92.6	4080,00	5043,00	895,00
	Aug.	31,00	9,13	9,52	63. 3 1/2	92.6	4080,00	5043,00	895,00
	Sept.	31,00	9,23	9,64	63. 3 1/2	92.6	4490,00	6052,00	895,00
	Okt.	31,00	9,25	9,71	63. 3 1/2	92.6	4900,00	6071,00	895,00
	Nov.	31,00	9,26	9,75	63. 3 1/2	92.6	4900,00	6071,00	895,00
1952	Jan.	31,00	9,26	9,78	63. 3 1/2	92.6	4900,00	6071,00	895,00
Febr.	31,00	-	-	-	-	111.6	4900,00	6087,00	895,00
März	31,00	-	-	-	-	111.6	4900,00	6087,00	895,00
April	31,00	-	-	-	-	111.6	4900,00	6087,00	895,00
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	1,40	1,19	1,26	1,46	1,33	1,22	.	.	1,34
1951 Dez.	3,10	4,29	4,53	3,66	5,34	5,88	7,29	7,46	5,75
Messziffern 1938 = 100									
1951 Dez.	221,4	213,9	213,1	260,1	418,9	2889,0	.	.	533,3

noch: F e t t k o h l e					G a s f l a m m k o h l e				
Zeit	Oesterreich Wien	Schweiz		Spanien	Indochina Saigon	Bundesgebiet	U.S.A.	Groß-Britannien Durham	
	polnische ab Rutsche oder Lager	Saar- Stück-	Fettnus I Flamm- 50/80 mm	asturische gestiebt	Nus III 15/35 mm	Kokskohle unter 10 mm rhein./westf. ab Zeche	Kokskohle Zechendurch- schnittspreis	Klasse I f.o.b.	Exportpreis
	Schilling je 100 kg	sfrs je 1000 kg		Pesetas je 1000 kg	Piaster je 1000 kg	RM/DM je 1000 kg	§ je 2000 lbs	s.d.je 2240 lbs	
Originalpreise									
1938 Ø	8,56 ^{b)}	.	46,96	58,49	23,00	15,00	.	20. 6 3/8	.
1948 Ø	23,21	110,38	118,94 ^{a)}	267,37	342,00	25,63	19,05	51,10	77. 4
1949 Ø	27,75	99,25	105,20	293,35	533,00	32,50	20,26	54. 6 1/2	80,10
1950 Ø	43,50	79,90	84,85	361,32	582,75	32,92	21,17	55. 3 1/2	87. 6
1951 Ø	72,63	94,93	107,45	516,87	587,00	37,50	23,07	58. 6 4/9	94. 7 1/4
1951	Juli	79,10	95,80	112,15	500,20	586,00	37,50	22,85	58,11
	Aug.	82,60	95,80	112,15	500,20	586,00	37,50	23,10	58,11
	Sept.	83,40	95,80	112,15	525,20	586,00	37,50	23,23	58,11
	Okt.	83,80	104,90	117,70	525,20	594,00	37,50	23,50	58,11
	Nov.	83,80	104,90	117,70	562,70	594,00	37,50	23,55	58,11
1952	Jan.	80,50	104,90	117,70	562,70	594,00	37,50	23,55	58,11
Febr.	80,50	106,10	118,30	565,20	637,00	37,50	23,55	69. 7	110. 0
März	80,30	106,10	118,30	562,70	637,00	37,50	23,55	69. 7	110. 0
April	79,00	106,10	116,10	.	.	37,50	23,55	69. 7	110. 0
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	4,88	.	2,68	8,15	1,66	1,50	.	1,23	.
1951 Dez.	15,83	10,09	11,32	10,79	12,12	3,75	10,90	3,40	5,49
Messziffern 1938 = 100									
1951 Dez.	940,4	.	250,6	962,0	2582,6	250,0	.	287,0	.

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				
Zeit	Oxelösund amerikanische Kokskohle o.i.f.	Schweden Göteborg		Norrköping	Italien Mailand	Spanien	Bundesgebiet	U.S.A.	
		Durham Gaskohle o.i.f.	Northumbria Dampfkohle o.i.f.	polnische Dampfkohle o.i.f.	englische Dampfkohle	indische Schlack-	Nus I rhein./westf. ab Zeche	Chestnut f.o.b.	Stove Pennsylv.Zechen
	skr je 1000 kg	s je 1000 kg		Lire je 1000 kg	Pesetas je 1000 kg	RM/DM je 1000 kg	§ je 2000 lbs	s je 2000 lbs	
Originalpreise									
1938 Ø	.	.	22,76	19,99	257	49,65	26,44	9,45	5,33
1948 Ø	73,62	74,92	71,38	72,63	13 446	257,16	44,92	15,67	11,45
1949 Ø	68,09	70,55	69,42	76,74	14 531	283,10	55,00	15,93	12,20
1950 Ø	76,68	70,75	73,68	76,25	13 310	354,62	57,08	16,59	12,89
1951 Ø	98,89	89,12	114,21	120,78	20 033	511,75	69,00	18,25	14,21
1951	Juli	103,00 ^{c)}	103,00 ^{c)}	126,00 ^{c)}	128,00	20 500 ^{d)}	495,08	69,00	18,13
	Aug.	96,00	96,00	126,00	128,00	20 500	495,08	69,00	18,31
	Sept.	96,00	96,00	126,00	128,00	21 000 ^{e)}	520,08	69,00	18,58
	Okt.	96,00	96,00	126,00	128,00	19 800	520,08	69,00	18,58
	Nov.	96,00	96,00	126,00	128,00	19 800	557,58	69,00	18,62
1952	Jan.	96,00	96,00	126,00	128,00	19 800	557,58	69,00	18,66
Febr.	102,85	102,85	126,00	128,00	19 800	560,08	69,00	-	14,83
März	108,50	108,50	126,00	128,00	18 500	557,58	69,00	-	14,83
April	102,00	102,00	126,00	128,00	17 500	.	69,00	-	14,73
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	.	.	1,43	1,25	3,37	6,92	2,64	2,59	1,46
1951 Dez.	7,80	7,80	10,24	10,40	13,31	10,69	6,90	8,64	6,87
Messziffern 1938 = 100									
1951 Dez.	.	.	553,6	640,3	7704,3	1123,0	261,0	197,5	278,2

	noch: Anthrazitkohle					K o k s				
Zeit	Frankreich		Belgien	Niederlande	Schweiz	Bundesgebiet Nordrh.-Westf.	U.S.A. Connellsville	Groß-Britannien Durham		
	britische Nuß	deutsche Nuß	mager Nuß 30/50 mm	mager Nuß V	belgische 30/50 mm	Breoh 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	ffrs je 1000 kg	bfrs je 1000 kg	hfl je 1000 kg	sfrs je 1000 kg	RM/DM je 1000 kg	£ je 2000 lbs		s.d. je 2240 lbs	
	ME.	ME.	MDw.		Originalpreise ME.					
1938 Ø	387	356	183,42	8,64		21,46	3,86	4,75	34. 1	
1948 Ø						37,42	13,46	15,60	68. 73/4	
1949 Ø	8 053	7 319	1203,57 ^{a)}	30,50	166,10	47,00	13,79	16,37	70.10 3/4	
1950 Ø	9 172	8 220	1235,00	34,25	154,38	47,46	14,06	16,65	72. 1	
1951 Ø	11 974	11 194	1259,83	49,56	176,99	52,50	14,75	16,75	78. 1 3/4	
1951	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.	14 015	12 992	1270,00	56,50	186,90	52,50	14,75	16,75	80. 0
Dez.	14 015	12 992	1270,00	56,50	186,90	52,50	14,75	16,75	80. 0	
1952	Jan.	14 053	13 028	1270,00	56,50	190,50	52,50	14,75	16,75	88. 8
	Febr.	14 053	13 028	1270,00	56,50	190,50	52,50	14,75	16,75	88. 8
	März	14 053	13 028	1270,00	56,50	190,50	52,50	14,75	16,75	88. 8
	April			1270,00			52,50	14,75	16,75	89. 6
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾										
1938 Ø	2,77	2,55	1,54	1,18		2,15	1,06	1,30	2,05	
1951 Dez.	16,83	15,60	10,59	6,24	17,98	5,25	6,83	7,75	4,62	
Meßziffern 1938 = 100										
1951 Dez.	3621,4	3649,4	692,4	653,9	.	244,6	382,1	352,6	234,7	

Zeit	noch: K o k s									
	Groß-Britannien Durham	Frankreich		Niederlande	Schweden Öresund	Schweden Göteborg	Oesterreich Wien	Schweiz	Italien Mailand	
	Gießerei- f.o.t. Ofen	Hütten- nordfranz. 90 mm grob ab Zeche	deutscher verzollt ab Grenzstat.	Gießerei- ab Zeche	Gießerei- polnischer c.l.f.	Gießerei- britischer c.l.f.	Gas-, Würfel I u. II ab Rutsche	Breoh-I 40-60 mm	Hütten- 40-70 mm	
	s.d. je 2240 lbs	ffrs je 1000 kg	ffrs je 1000 kg	hfl je 1000 kg	skr je 1000 kg	skr je 1000 kg	Schilling je 100 kg	sfrs je 1000 kg	Lire je 1000 kg	
	ME.	ME.	ME.		Originalpreise ME.	MM.	ME.			
1938 Ø	.	205,87	.	11,05	.	8,80 ^{b)}	52,63	334		
1948 Ø	.	4501,00	.		83,33	97,50	34,13	147,08 ^{a)}	20 452	
1949 Ø	.	4800,00	5511,00	36,80	96,04 ^{a)}	96,17	35,18	128,78	20 602	
1950 Ø	88.4	4800,00	5463,00	46,00	94,90	97,00	41,18	102,43	18 669	
1951 Ø	94.4 7/10	5738,00	6715,00	58,42	116,08	124,79	83,16	170,86	22 940	
1951	Juli	94.7	5650,00	6556,00	57,00	120,00	127,00	84,20	117,40	23 188
	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	24 375
	Nov.	96.3	6780,00	7955,00	65,50	129,00	136,00	102,50	117,40	24 375
Dez.	96.3	6780,00	7955,00	65,50	129,00	136,00	102,50	117,40	24 375	
1952	Jan.	104.11	6780,00	7976,00	65,50	129,00	136,00	102,50	117,40	24 375
	Febr.	104.11	6780,00	7976,00	65,50	129,00	136,00	102,50	117,40	24 375
	März	104.11	6780,00	7976,00	65,50	129,00	136,00	102,50	117,40	24 375
	April	108.3	6780,00					102,50		24 195
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾										
1938 Ø	.	1,48	.	1,51	.	5,02	3,00	4,38		
1951 Dez.	5,56	8,14	9,55	7,24	10,48	11,05	20,15	11,29	16,39	
Meßziffern 1938 = 100										
1951 Dez.	.	3293,3	.	592,8	.	.	1164,8	223,1	7297,9	

Zeit	Eisenerz									
	Bundesgebiet Siegerland	Lake Superior U.S.A. 51,5% Fe	New York 68-69% Fe brasilian.	Frankreich Briey 32-33% Fe kalk-oder kieselhalt. Erz ab 86tl. Gruben	Frankreich Nantes 49% Fe, 11% SiO ₂ kohlenstofffrei f.o.b. Bretagne	Schweden Kiruna D 60% Fe, 1,8% P c.l.f. Nordseehäfen	Spanien Bilbao Rubio 50% Fe c.l.f. Rotterdam	Algerien Breira		
	Spateisenstein roh, 48% Fe Grundpr. fr. Wag. Grubenanschluß	Old Range Bessemer frei Docks Erie-see-Häfen	Mesaabi Non-Bessemer Atlantikhäfen	ab Kai				ab Kai		
	RM/DM je 1000 kg	£ je 2240 lbs	Cents je 1% Fe	ffrs je 1000 kg	ffrs je 1000 kg	£ je 1000 kg	ffrs je 1000 kg			
	Originalpreise									
1938 Ø	13,60	5,25	4,95	.	50,50	128,88	6,94	5,92	.	
1948 Ø	24,84	6,44	6,05	.	585,00		.	.	.	
1949 Ø	28,00	7,60	7,20	.	585,00	1558,00	9,94	.	.	
1950 Ø	28,00	8,07	7,67	18,00	596,81	1597,00	8,54	7,26	1809,11 ^{a)}	
1951 Ø	32,82	8,70	8,30	18,00	748,00	1958,00	11,24	11,85	2286,00 ^{a)}	
1951	Juli	35,64	8,70	8,30	18,00	755,00	1967,00	13,05	12,90	2312,00
	Aug.	35,64	8,70	8,30	18,00	755,00	1967,00	13,36	12,90	2380,00
	Sept.	35,64	8,70	8,30	18,00	755,00	1967,00	13,36	12,90	2325,00
	Okt.	35,64	8,70	8,30	18,00	854,00	2211,00	13,36	12,90	-
	Nov.	35,64	8,70	8,30	18,00	854,00	2211,00	13,36	12,90	-
Dez.	35,64	8,70	8,30	18,00	854,00	2211,00	13,36	12,90	2165,00	
1952	Jan.	35,64	8,70	8,30	18,00	854,00	2211,00	15,51	17,38	
	Febr.	35,64	8,70	8,30	18,00	854,00	2211,00	15,51	17,38	
	März	35,64	8,70	8,30	21,50	854,00	2211,00	15,51	17,38	
	April	35,64	8,70	8,30	25,00	854,00	2211,00	15,51	17,38	
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾										
1938 Ø	1,36	1,29	1,21	5,10 ^{e)}	0,36	0,92	1,73	1,47		
1951 Dez.	3,56	3,60	3,43	5,10 ^{e)}	1,03	2,65	5,61	5,42	2,60	
Meßziffern 1938 = 100										
1951 Dez.	262,1	165,7	167,7	.	1691,1	1715,5	192,5	217,9	.	

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 Lieferung Nordfrankr.	bis zu 3% Si frei Empfänger	Hütten-VPr. Mengen v. 10 t frei Wagen	Gießerei III frei Bahnwagen Empf.Stat.Zonal	Hüttendurchschnittspreis	Bessemer Lieferung Neville Island
	RM/DM je 1000 kg	£ je 2240 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	frfr je 1000 kg	frfr 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	11.19.6	15 320	2571,00	3926,00	148,42	48,24	48,06
1951 Ø	200,50	57,54	12.10.13/4	18 799	4289,20	5480,00	193,97	53,62	52,50
1951 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	12.17.0	19 350	4600,00	5600,00	218,19	53,67	52,50
Okt.	224,75	54,50	12.17.0	23 600	5050,00	5600,00	218,19	53,67	52,50
Nov.	247,75	54,50	12.17.0	23 600	5200,00	5600,00	241,19	53,67	52,50
Dez.	247,75	54,50	12.17.0	23 600	5300,00	6000,00	241,19	53,67	52,50
1952 Jan.	247,75	54,50	12.17.0	23 600	5400,00	6000,00	241,19	53,67	52,50
Febr.	247,75	54,50	12.18.9	23 600	5400,00	6000,00	241,19	53,67	52,50
März	247,75	54,50	13.11.6	24 968	5400,00	.	241,19	53,67	52,50
April	292,03p	54,50	13.11.6	23 600	5400,00	.	277,46p	53,67	52,50
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM 1)									
1938 Ø	7,45	.	7,94	6,30	.	12,18	6,65	5,48	5,77
1951 Dez.	24,78	22,53	14,85	28,33	44,18	40,33	24,12	22,19	21,70
Messziffern 1938 = 100									
1951 Dez.	332,6	.	194,0	2684,9	.	6451,6	362,7	240,1	223,0

Zeit	noch: Gießerei-Roh Eisen								
	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			frfr je 1000 kg	frfr je 1000 kg	frfr 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	11 696,35	2406,67	31,90	74,10
1949 Ø	50,85	45,50	9.19.2 1/2	10. 2. 21 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 1/3	11.19. 6	13 240,00	1950,00	20,08	109,33
1951 Ø	57,03	54,25	10.16.4 1/4	11. 1. 4 1/5	12.11. 9 1/3	15 777,17	3392,08	33,00	118,50
1951 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 1/2	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	118,50
Okt.	56,50	55,50	11. 4. 6	11.10. 0	13. 1. 0	19 120,00	3920,00	38,00	118,50
Nov.	56,50	55,50	11. 4. 6	11.10. 0	13. 1. 0	19 120,00	3920,00	38,00	118,50
Dez.	56,50	55,50	11. 4. 6	11.10. 0	13. 1. 0	19 120,00	3920,00	38,00	118,50
1952 Jan.	56,50	55,50	11. 4. 6	11.10. 0	13. 1. 0	19 120,00	4220,00	38,00	118,50
Febr.	56,50	55,50	11. 8. 2	11.13. 9	13. 3. 10	19 120,00	4220,00	38,00	118,50
März	56,50	55,50	12.15.3	13. 1. 6	14. 4. 6	19 120,00	4220,00	38,00	118,50
April	56,50	55,50	12.15.3	13. 1. 6	14. 4. 6	19 120,00	4220,00	38,00	118,50
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM 1)									
1938 Ø	5,89	6,30	12,97	6,54	7,07	4,20	4,54	3,96	.
1951 Dez.	23,36	22,72	.	13,29	15,08	22,95	32,68	36,56	22,73
Messziffern 1938 = 100									
1951 Dez.	235,4	214,9	.	211,0	221,2	3261,6	727,5	546,8	.

Zeit	Phosphor-Roh Eisen		Ferro-Mangan		Stahlknüppel				
	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 te alle Distrikte	Klumpen 78-82% Mn in Ladg.f.o.b. Atlantikküste	Hochofengüte 78% Mn, 0,5% C Standard-Grad	Thomasgüte Grundpreis Bachtl.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	frfr je 1000 kg	
Originalpreise									
1938 Ø	21,69	5. 0.0	97,40	.	96,45	35,44	.	7.17.6	
1948 Ø	41,63	9. 5.7 1/2	148,75	24. 7. 0	159,86	53,26	62,67	14. 0.3	
1949 Ø	46,00	9.15.7	170,83	26.18. 6	181,75	58,26	68,96	16. 3.0	
1950 Ø	47,04	10. 8.3	174,40	36.12. 7 1/5	192,08	59,65	70,76	16.16.6 1/2	
1951 Ø	52,00	11. 4.33/10	186,17	37.19.10	237,39	62,72	73,92	18.16.4 1/2	
1951 Juli	52,00	10.19.0	186,25	38.17.11	224,97	62,72	73,92	17. 4.0	
Aug.	52,00	11. 9.1 1/3	186,25	39.17. 1	259,15	62,72	73,92	19.15.4 1/2	
Sept.	52,00	11.15.6	186,25	40. 8. 9	259,15	62,72	73,92	21.11.6	
Okt.	52,00	11.15.6	186,25	40.12. 8	278,15	62,72	73,92	21.11.6	
Nov.	52,00	11.15.6	186,25	41. 0. 5	278,15	62,72	73,92	21.11.6	
Dez.	52,00	11.15.6	186,25	41. 8. 2	278,15	62,72	73,92	21.11.6	
1952 Jan.	52,00	11.15.6	186,25	41.14. 0	278,15	62,72	73,92	22. 0.3	
Febr.	52,00	11.17.3	186,25	43. 7. 5	278,15	62,72	73,92	25. 4.6	
März	52,00	12.10.0	186,25	43.15. 2	320,33p	62,72	73,92	25. 4.6	
April	52,00	12.10.0	186,25	.	.	62,72	73,92	25. 4.6	
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM 1)									
938 Ø	5,32	5,99	23,87	47,39	9,65	8,69	9,44	6,06	
951 Dez.	21,50	13,60	76,99	.	27,82	25,93	30,56	24,93	
Messziffern 1938 = 100									
951 Dez.	239,7	235,5	191,2	.	288,4	177,0	274,0	2706,5	

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-Vfr. frei Wagen
	RM/DM je 1000 kg	£ je 100 lbs	L.s.d. je 2240 lbs		ffrs je 100 kg	bfrs je 1000 kg	Schilling je 100 kg	sfrs je 100 kg	Lire je 100 kg
Originalpreise									
1938 Ø	110,00	2,35	11. 5.0	11. 6.3 ^{1/2}	156,57	1100,00	44,65 ^{b)}	22,58	124,35
1948 Ø	188,13	3,09	25.16.0	20. 5.0	.	3050,00	160,03	55,70	8381,00
1949 Ø	213,54	3,36	26.10.0	21.15.9	.	3021,00	179,27	51,41	7278,00
1950 Ø	227,29	3,47	26.10.0	22. 6.0	2073,00	3223,00	224,83	39,82	7032,00
1951 Ø	279,20	3,70	28.18.11 ^{1/4}	24.10.7 ^{1/2}	2475,28	3994,00	257,42	59,44	9653,83
1951 Juli	263,23	3,70	27. 0. 0 ^{1/4}	22.15.0	2465,00	4200,00	265,00	61,00	9850,00
Aug.	300,03	3,70	30. 4. 4 ^{1/4}	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	9850,00
Nov.	336,03	3,70	32. 5. 0	27.11.0	3007,00	4200,00	270,00	62,15	9850,00
Dez.	336,03	3,70	32. 5. 0	27.11.0	3007,00	4200,00	270,00	63,86	9850,00
1952 Jan.	336,03	3,70	32. 5. 0	27.11.0	3007,00	4200,00	270,00	63,86	10150,00
Febr.	336,03	3,70	32.11. 2 ^{1/2}	28. 1.2	3007,00	4200,00	270,00	63,86	10150,00
März	336,03	3,70	35. 5. 0	31.15.6	3007,00	4200,00	270,00	63,86	10150,00
April	374,23p	3,70	35. 5. 0	31.15.6	3007,00	4200,00	270,00	63,86	10150,00p
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	11,00	12,90	13,50	14,36	11,23	9,26	25,47	12,87	16,29
1951 Dez.	33,60	34,26	37,26	31,83	36,10	35,01	53,09	61,44	66,21
Maßsiffern 1938 = 100									
1951 Dez.	305,5	157,4	286,7	243,5	1920,5	381,8	604,7	282,8	7921,2

Zeit	Formstahl								
	Bundesgebiet Nordrh.-Westf.	U.S.A. Pittsburgh	Groß-Britannien London	Frankreich Diedenhofen	Belgien	Schweiz	Italien Venedig	Spanien	
	Thomasgüte Werksgrundprs. Frachtlage Oberhausen	gewalzte Formeisen ab Werk	Winkel u.Träger S.M.-Güte fr.Bestellerstat	Poutrelles norm. 80/260 Thomasg. frei Wagen	acier profilé Thomasgüte fr.Bestellerstat	Fassoneisen	Profilisen 80-250 mm ab Werk	T-Träger 80-140 mm	
	RM/DM je 1000 kg	£ je 100 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 1000 kg	bfrs je 1000 kg	sfrs je 100 kg	Lire je 100 kg	Pesetas je 100 kg	
Originalpreise									
1938 Ø	107,50	2,19	2,63	11. 0.6	1 035	1100,00	.	126	50,75
1948 Ø	184,88	2,99	3,21	17.11.6 ^{1/2}	17 867	2950,00	50,39	11 583	159,83
1949 Ø	210,00	3,25	3,51	19. 2.9 ^{1/2}	18 620	2950,00	46,52	8 392	183,55
1950 Ø	223,17	3,42	3,76	19.13.6	18 836	3233,00	34,9p	8 095	260,59
1951 Ø	272,30	3,65	4,00	21. 8.9 ^{2/3}	23 839	3994,00	54,8.	10 075	284,90
1951 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	10 200	284,90
Nov.	325,47	3,65	4,00	23.15.6	29 480	4200,00	58,15	10 200	284,90
Dez.	325,47	3,65	4,00	23.15.6	29 480	4200,00	60,15	10 200	284,90
1952 Jan.	325,47	3,65	4,00	23.15.6	29 480	4200,00	60,15	10 200	284,90
Febr.	325,47	3,65	4,00	24. 5.3	29 480	4200,00	60,15	10 200	284,90
März	325,47	3,65	4,00	27.17.0	29 480	4200,00	60,15	10 200	284,90
April	362,91p	3,65	4,00	27.17.0	29 480	4200,00	60,15	10 200	284,90
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	10,75	12,02	14,44	13,22	7,57	9,26	.	16,51	7,07
1951 Dez.	32,55	33,80	37,04	27,47	35,39	35,01	57,87	68,57	54,64
Maßsiffern 1938 = 100									
1951 Dez.	302,8	166,7	152,1	215,6	2794,3	381,8	.	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/DM 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 Ø	41,79	10. 2. 6	.	127,30	2,19	11. 9. 3	1 358	1375,00	56,00 ^{b)}
1948 Ø	65,85	16.14. 0	.	208,58	3,14	18. 9. 2	22 083	3340,00	186,03
1949 Ø	71,78	18.11. 0	2251,00	234,00	3,40	20. 3. 9	25 130	3340,00	207,15
1950 Ø	76,47	19. 2. 6	2439,00	236,33	3,52	20.14. 6 ^{1/2}	25 130	3629,00	258,37
1951 Ø	80,64	21.11. 1 ^{1/5}	2950,49	290,04	3,70	22.13.11 ^{1/2}	29 647	4484,00	308,25
1951 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
Dez.	80,64	24.10. 6	3549,00	348,62	3,70	25. 6. 6	35 860	4725,00	327,00
1952 Jan.	80,64	24.10. 6	3549,00	348,62	3,70	25. 6. 6	35 860	4725,00	327,00
Febr.	80,64	25. 0. 4	3549,00	348,62	3,70	25.17. 0	35 860	4725,00	327,00
März	80,64	28.12. 6	3549,00	348,62	3,70	29.14. 0	35 860	4725,00	327,00
April	80,64	28.12. 6	3549,00	384,66p	3,70	29.14. 0	35 860	4725,00	327,00
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	10,24	12,14	.	12,73	12,02	13,75	9,74	11,58	31,95
1951 Dez.	33,33	28,34	42,61	34,86	34,26	29,26	43,05	39,39	64,30
Maßsiffern 1938 = 100									
1951 Dez.	193,0	242,2	.	273,9	168,9	220,9	2640,6	343,6	583,9

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 Frachtlg.-Siegen	10 gauge galvanisiert frei Werk	17-20 gauge nicht überzogen fr. Besteller	Thomasgüte Grundpreis ab Werk	flammofengegl. 1 mm stark fr. Bestellerstat	feuerverzinkt, Kokequal. 1,25 lbs-Auflage	feuerverzinkt 112 Taf. 14"x20" f.o.b. Inlandspreis Exportpreis		
	RM/DM je 1000 kg	je 100 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 1000 kg	bfrs je 1000 kg	je Kiste (100 lbs)	L.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	302,5A	4,43	5,08	28.16.0	30 280	4150,00	7,30	2. 1.10 1/3	
1951 Ø	361,22	4,80	5,45	31.17.7 3/5	35 447	4222,00 ^{a)}	8,44	2. 9. 0	
1951	Jul.	343,04	4,80	29.13.0	35 040	5750,00	8,45	2. 8. 0 3/4	
	Aug.	384,31	4,80	33. 8.1	35 040	5750,00	8,45	2.12. 0 1/2	
	Sept.	384,31	4,80	35.15.6	35 040	5750,00	8,45	2.14. 8 1/2	
	Okt.	384,31	4,80	35.15.6	42 750	5750,00	8,45	2.12. 1 1/2	
	Nov.	426,31	4,80	35.15.6	42 750	5750,00	8,45	2.12. 1 1/2	
1952	Dez.	426,31	4,80	35.15.6	42 750	5750,00	8,45	2.12. 1 1/2	
	Jan.	426,31	4,80	35.15.6	42 750	5750,00	8,45	2.12. 8 1/2	
	Febr.	426,31	4,80	36. 7.2	42 750	5750,00	8,45	2.13. 3 1/2	
	März	426,31	4,80	40.12.6	42 750	5750,00	8,45	2.17. 2 1/2	
April	465,85p	4,80	5,45	40.12.6	42 750	5750,00	8,45	2.17. 1 3/4	
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	13,90	.	19,28	17,91	.	27,94	.	26,11	
1951 Dez.	42,63	44,45	50,46	41,33	51,32	47,94	91,11	62,45	
Meßsiffern 1938 = 100									
1951 Dez.	306,7	.	149,7	216,8	.	166,0	.	248,2	

Zeit	noch: Weißblech			Stahlschrott					
	Groß-Britannien Cardiff	Frankreich	Bundesgebiet Essen	U.S.A. Pittsburgh	U.S.A. Chicago	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Belgien	Italien Mailand
	feuerverzinkt 112 Taf. 14"x20" f.o.b. Exportpreis	unversteuert 1.10 t-Mengen Werksgrundpreis	1a Stahl-chargierfähig GPro. fr. Bhf. Entfallst. platz	heavy melting steel Nr.1 frei Käufer		schwerer 500 ts u. mehr frei Käufer	P.M.I frei Waggon ab Paris	schwerer S.M.-chargierfähig fr. Bestellerstat	schwerer I. Qualität frei Werk
	L.s.d. je box (108 lbs)	ffrs je 1000 kg	RM/DM je 1000 kg	je 2240 lbs		L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	bfrs 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	55 633	63,00	41,49	40,38	3.17.2	334,28	.	1658
1949 Ø	2.13.10 2/3	68 674	73,00	29,33	27,00	3.17.2	370,51	1075,00 ^{a)}	1688
1950 Ø	3. 0. 9 1/3	69 695	75,16 ^{r)}	39,04	35,16	3.17.2	391,33	1149,00	1685
1951 Ø	4.19. 0 1/3	85 469	92,00	44,18	42,56	4.14.2 2/3	537,96	3129,40	3343
1951	Jul.	5. 0. 0	84 290	92,00	44,00	4. 1.5	500,00	3180,00	3085
	Aug.	5. 0. 0	81 030	92,00	44,00	4. 6.7	500,00	3393,50	3000
	Sept.	5. 0. 0	81 030	92,00	44,00	6. 1.5	500,00	3780,00	3200
	Okt.	5.10. 0	94 480	92,00	43,81	6. 1.5	500,00	3938,00	3590
	Nov.	6. 0. 0	95 940	92,00	43,00	6. 1.5	500,00	3975,00	4450
	Dez.	6. 0. 0	95 940	92,00	43,00	6. 1.5	965,50	3975,00	4700
1952	Jan.	4.12. 6	95 940	92,00	43,00	6. 3.6	965,50	3750,00	5120
	Febr.	4.11. 0	96 380	92,00	43,00	6. 3.6	965,50	3750,00	5300
	März	4.15. 0	97 370	92,00	43,00	6. 3.6	965,50	3750,00	5265
	April	4.15. 0	97 370	184,00	43,00	6. 3.6	965,50	3750,00	
Ungerechnete 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 Dez.	143,78	115,18	9,20	17,77	17,15	6,96	11,59	33,14	31,59
Meßsiffern 1938 = 100									
1951 Dez.	569,1	.	219,0	306,7	330,7	177,9	3451,9	.	13 055,6

Zeit	Kupfer							
	Bundesgebiet	U.S.A. New York	Kanada Montreal	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Belgien	Schweden	
	Elektrolyt-Kathoden Grundpreis ab Lager	Elektrolyt-Exportpreis f.a.b.	schwerer Schrott Nr.1 Großhandels-Ankaufspreis	Elektrolyt-inländisches	Elektrolyt-inländisch. Drahtbarren frei Käufer	Elektrolyt-Kathoden gewalzt versteuert	Platten 500-2500 kg	
	RM/DM je 100 kg	Cents je lb		ots je lb	L.s.d. je 2240 lbs	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	160,90	
1948 Ø	154,50	22,32	22,19	17,31	22,05	134. 0.0 1/2	278,62	
1949 Ø	167,56	19,59	19,28	13,85	20,11	133. 3.73 2	277,63	
1950 Ø	211,81 ⁸⁾	21,69	21,24	17,67	23,49	178.15.7 1/4	357,35	
1951 Ø	258,03	26,32	24,20	21,33	27,66	220. 7.2 1/3	519,80	
1951	Jul.	271,00	27,50	24,20	19,05	234. 0.0	534,74	
	Aug.	271,00	27,50	24,20	19,00	234. 0.0	560,00	
	Sept.	271,00	27,50	24,20	19,00	229.12.6	560,00	
	Okt.	271,00	27,50	24,20	19,00	227. 0.0	561,00	
	Nov.	271,00	27,50	24,20	19,00	227. 0.0	579,00	
	Dez.	271,00	27,50	24,20	19,00	227. 0.0	579,00	
1952	Jan.	271,00	27,50	24,20	19,00	227. 0.0	579,00	
	Febr.	271,00	27,50	24,20	19,00	227. 0.0	579,00	
	März	271,00	27,50	24,20	19,00	227. 0.0	579,00	
	April	271,00	27,50	24,20	19,00	231. 0.0		
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾								
1938 Ø	58,10	53,70	54,90	37,38	57,68	54,97	100,96	
1951 Dez.	271,00	254,63	224,08	175,93	255,09	262,27	470,55	
Meßsiffern 1938 = 100								
1951 Dez.	466,4	281,5	242,0	279,0	267,9	495,2	359,9	

Zeit	nooh: 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- Brixlegger	Elektrolyt-	halbaffiniert ab Werk	Platten	Orig.Hüttenw. 99,9% Pb in BiSoken Grundpr.ab Lager	Exportpreis f.a.s. Zolfhäfen	Common Grades 99,73-99,85% Pb loose	schwer.Schrott Großhandels- Ankaufspreis	inländisch virgin brands frei Käufer
	Schilling je 100 kg MM.	sfra je 100 kg ME.	Lire je 100 kg	Pesetas je 100 kg	RM/DM je 100 kg	Cents je lb		Cents je lb	
Originalpreise									
1938 Ø	128,00 ^{b)}	105,59	1 153	323,83	19,80	4,59	4,74	3,86	4,18
1948 Ø	429,50	242,05 ^{a)}	60 277	1324,42	117,35	17,23	17,92	15,92	17,29
1949 Ø	631,67	211,99	55 763	1516,00	124,67	15,38	15,41	10,91	15,54
1950 Ø	1094,00	261,11	59 146	1810,09	131,21 ^{a)}	13,02	13,29	10,90	14,37
1951 Ø	2285,00	423,33	93 663	2045,00	174,39	20,82	17,49	15,45	18,30
1951	Juli	2400,00	438,33	85 875	2045,00	171,50	21,75	17,00	18,07
	Aug.	2400,00	445,00	86 200	2045,00	171,50	21,75	17,00	14,37
	Sept.	2400,00	445,00	96 600	2045,00	171,50	21,75	17,00	17,95
	Okt.	2400,00	451,67	102 000	2045,00	189,27	21,63	18,92	15,07
	Nov.	2800,00	451,67	101 125	2045,00	190,50	21,65	19,00	15,87
Dez.	2800,00	451,67	99 000	2045,00	190,50	21,18	19,00	15,87	
1952	Jan.	2800,00	451,67	98 000	2045,00	190,50	19,37	19,00	15,87
	Febr.	2800,00	415,00	95 000	2045,00	190,50	19,00	19,00	15,87
	März	2800,00	378,33	86 000		190,50	18,97	19,00	15,87
	April	2200,00	355,00			190,18	18,53	18,92	15,87
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	73,02	60,18	151,04	45,14	19,80	25,20	26,02	21,19	22,85
1951 Dez.	550,56	434,54	665,49	392,23	190,50	196,11	175,93	146,95	176,02
Meßsiffern 1938 = 100									
1951 Dez.	2187,5	427,8	8586,3	631,5	962,1	461,4	400,8	411,1	466,5

Zeit	nooh: B l e i								
	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Niederlande	Oesterreich	Schweiz	Italien Mailand	Spanien	Türkei Istanbul	
	soft englisch	in Blöcken ausländisch verzollt	gewöhnlich versteuert	Platten frei Besteller	inländisch Großhandelspr.	inländisch	la Guß in Tafeln Liefg. 5-10 t fr.Wag.ab Werk	Platten	
	L.s.d. je 2240 lbs	ffra je 100 kg MDw.	hfl je 100 kg	Schilling je 100 kg MM.	sfra je 100 kg ME.	Lire je kg	Pesetas je 100 kg	Piaster je kg	
Originalpreise									
1938 Ø	15. 4.10	15. 6.5 ^{4/5}	340	59,50 ^{b)}	37,34	2,90	137,00	27,00	
1948 Ø	97. 0. 0	95.10.0	12 805	144,40	520,00	260,96	496,67	185,00	
1949 Ø	104. 8.10 1/2	103. 4.1	12 623	134,00	554,42	260,78	942,18	227,70	
1950 Ø	107.1A. 4	106. a. 4	12 562	135,04	708,00	246,20	1302,00	137,60	
1951 Ø	163.10.11	162. 0.11	17 601	229,03	1196,67	223,92	292,64	1302,00	161,4 ^{c)}
1951	Juli	173. 0. 9	171.10.9	16 291	225,00	1200,00	220,18	287,50	1302,00
	Aug.	181.10. 0	180. 0.0	16 291	217,54	1200,00	220,18	288,50	1302,00
	Sept.	181.10. 0	180. 0.0	19 898	221,32	1200,00	220,18	296,87	1302,00
	Okt.	176.10. 0	175. 0.0	20 219	232,80	1200,00	232,00	300,00	1302,00
	Nov.	176.10. 0	175. 0.0	20 593	234,40	1300,00	230,26	298,13	1302,00
Dez.	176.10. 0	175. 0.0	20 593	230,40	1300,00	227,83	296,25	1302,00	
1952	Jan.	176.10. 0	175. 0.0	20 642	215,00	1300,00	210,12	292,50	1302,00
	Febr.	171.10. 0	170. 0.0	20 655	174,50	1200,00	196,92	256,50	1314,90
	März	168. 5. 4 1/2	166.15.4 1/2	20 655	160,00	1150,00	193,45	287,50	
	April	164.10. 0	163. 0.0			1100,00	181,99	287,50	
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	18,28	18,38	24,38	33,94	21,28	36,68	19,10	53,46	
1951 Dez.	203,92	202,19	247,22	254,60	255,62	219,19	199,14	249,72	270,27
Meßsiffern 1938 = 100									
1951 Dez.	1158,0	1142,0	6056,8	2184,9	610,1	10215,5	950,4	666,7	

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.	Western East loose	Alteschrott Großhandels- Ankaufspreis	Elektrolyt- inl.Grad A Prime Western	G.O.B. ausl.verzollt frei Käufer	I. Qualität rein, in Barren versteuert	good ordinary brands ab Werk	ausländisch Großhandelspr.
	RM/DM je 100 kg	Cents je lb		Cents je lb	L.s.d. je 2240 lbs	ffra je 100 kg	ffra je 100 kg	bfra je 100 kg	Schilling je 100 kg MM.
Originalpreise									
1938 Ø	18,27	5,00	4,61	3,90	14,0.0	371	208,00	60,00 ^{b)}	
1948 Ø	102,49	14,03	13,31	7,01	80.0.7 1/2	9 962	1270,06	378,00	
1949 Ø	116,81	12,06	12,21	5,45	87.3.6 1/2	11 123	1229,14	476,67	
1950 Ø	136,61 ^{a)}	14,74	13,86	7,77	119.5.2 1/2	13 944	1631,96	901,00	
1951 Ø	178,89	28,25	17,99	10,52	171.13.10 1/2	19 680	2576,92	187,50	
1951	Juli	176,00	30,00	17,50	9,12	19,59	177. 6.2	2610,00	1850,00
	Aug.	176,00	30,00	17,50	9,12	19,48	190. 0.0	20 725	1850,00
	Sept.	176,00	30,00	17,50	9,12	19,50	190. 0.0	20 725	1850,00
	Okt.	193,77	30,00	19,42	9,52	20,54	190. 0.0	22 412	1850,00
	Nov.	195,00	29,50	19,50	10,12	21,35	190. 0.0	22 816	1850,00
Dez.	195,00	29,39	19,50	10,12	21,35	190. 0.0	22 816	1850,00	
1952	Jan.	195,00	24,15	19,50	10,12	21,35	190. 0.0	22 870	1850,00
	Febr.	195,00	22,42	19,50	10,12	20,85	190. 0.0	22 884	1600,00
	März	195,00	21,84	19,50	10,12	20,83	190. 0.0	22 884	1500,00
	April	195,00	19,62	19,50		20,56	190. 0.0		2300,00
Ungerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	18,27	27,45	25,31	21,32	16,79	26,90	17,50	34,23	
1951 Dez.	195,00	272,13	180,56	93,71	192,72	273,91	237,60	363,77	
Meßsiffern 1938 = 100									
1951 Dez.	1067,3	587,8	423,0	547,4	1357,1	6149,9	1370,2	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) loco	Schrott Großhandels- Ankaufspreis	Kanada Montreal Straits- 99,75% Sn Lingots	Groß-Britannien London Standard 99,75% Sn	
	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 Ø	405	95,40	26,00	253,97	42,29	33,98	45,82	189,12.0	190. 6. 0
1948 Ø	27 674	316,50	150,00	619,97	99,13	81,00	101,80	547. 9. 5 ^{4/5}	-
1949 Ø	28 819	353,50	174,00	821,08	99,32	74,08	104,20	602. 4. 3 ^{1/2}	-
1950 Ø	31 460	413,17	141,00	904,87 ^{c)}	95,57	70,39	105,40	745. 16. 8	725. 9. 11 ^{2/3}
1951 Ø	40 265	479,00	247,08	1289,59	127,04	99,72	144,94	1079. 15. 11	1039. 10. 9 ^{1/5}
1951 Juli	39 750	479,00	251,00	1036,90	106,00	90,00	118,00	866. 13. 7 ^{4/11}	829. 4. 3 ^{9/11}
Aug.	39 500	479,00	246,00	1035,74	103,00	90,00	115,00	880. 14. 6 ^{6/11}	844. 0. 2 ^{8/11}
Sept.	40 125	479,00	253,00	1093,97	103,00	90,00	123,30	944. 13. 9	899. 12. 9
Okt.	40 500	479,00	269,00	1166,16	103,00	90,00	131,00	1007. 17. 7 ^{7/23}	957. 19. 9 ^{6/23}
Nov.	40 500	479,00	280,00	1164,77	103,00	90,00	129,60	983. 16. 9 ^{3/11}	959. 12. 0 ^{2/11}
Dez.	40 500	479,00	274,00	1108,55	103,00	90,00	119,50	926. 10. 3 ^{3/19}	917. 6. 10 ^{1/19}
1952 Jan.	40 500	479,00		1170,58	109,73	94,77	124,10	968. 5. 9 ^{4/11}	966. 9. 1 ^{1/11}
Febr.	39 250	479,00		1202,38	121,50	105,00	126,30	984. 3. 8 ^{4/19}	984. 0. 3 ^{3/19}
März	38 500			1189,19	121,50	105,00		972. 16. 5 ^{1/7}	974. 3. 4
April				1179,16	121,50			962. 17. 6	965. 7. 1 ^{1/2}
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	53,06	13,30	51,48	253,97	232,15	186,53	250,52	227,36	228,12
1951 Dez.	272,25	91,87	411,41	1108,55	953,72	833,35	1078,69	1070,47	1059,87
Messiffern 1938 = 100									
1951 Dez.	10000,0	502,1	1053,8	436,5	243,6	264,9	260,8	488,7	482,1

Zeit	noch: Z i n n								
	Frankreich Paris Détroits versteuert	Belgien raffiniert ab Werk	Niederlande Banca- in Blöcken	Oesterreich Wien ausländisch Großhandelspra.	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 picul (60,479 kg)
Originalpreise									
1938 Ø	3 850	.	.	522 ^{b)}	427,11	20,65	1007,5	200	95,43
1948 Ø	56 817	9 513	595,50	1893	977,30 ^{a)}	1418,00	6400,0	888	.
1949 Ø	78 669	10 203	651,60	2658	942,92	1566,32	7200,0	1040	.
1950 Ø	89 226	10 918	761,26	4900	951,72	1574,56	7200,0	935	365,42
1951 Ø	131 513	14 810	1146,10	7842	1336,39	2178,13	7200,0	1016	526,68
1951 Juli	104 740	11 750	895,00	7800	1043,33	1850,00	7200,0	843	420,28
Aug.	106 480	12 300	990,00	6000	1183,33	1775,00	7200,0	870	421,38
Sept.	112 350	12 775	1055,00	6700	1196,67	1918,75	7200,0	898	444,19
Okt.	121 616	13 425	1075,00	7000	1210,00	1970,00	7200,0	908	473,46
Nov.	119 627	13 050	1020,00	7000	1183,33	1956,25	7200,0	916	472,98
Dez.	115 385	12 525	965,00	6500	1126,67	1857,50	7200,0	904	449,91
1952 Jan.	120 957	13 800	1055,00	6500	1221,67	1850,00	7200,0		474,93
Febr.	126 849	13 675	1055,00	6500	1213,33	1912,50	7200,0		488,32
März	125 508		1035,00	6500	1200,00	1865,00			481,84
April			1025,00	6500	1201,67				477,47 ^p
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	276,05	.	.	297,80	243,41	270,52	140,45	396,00	224,06
1951 Dez.	1385,22	1044,17	1066,35	1278,10	1083,94	1248,63	1380,96	1357,36	1027,36
Messiffern 1938 = 100									
1951 Dez.	2997,0	.	.	1245,2	263,8	8995,2	714,6	452,0	471,5

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.	Groß-Britannien London Standard frei Käufer	Frankreich Paris raffiniert in Barren Grundpr.ab Werk	Oesterreich Wien ausländisch Grundhandelspra.	Bundesgebiet Hütten-, Rein- H 99 Rohmasse nicht legiert Gpr. fr. Empf. St.	U.S.A. New York Schrott Gusbruch Grundhandels-Ankaufspreis	Neuallu. 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										
1936 Ø	246,00	35,00	182.10.0	29,87	550 ^{b)}	133,00	20,50	7,58	13,18	
1948 Ø	285,88	36,50	204.16.4	294,58	800	146,91	15,71	9,44	11,82	
1949 Ø	328,17	40,00	251. 3. 9 ^{1/2}	355,85	925	178,19	17,00	7,76	11,40	
1950 Ø	439,61	44,79	359.15.6 ^{1/2}	418,00	2238	178,33	17,71	10,10	13,16	
1951 Ø	524,75	54,00	434.0.0	533,05	2800	211,59	19,00	12,14	15,54	
1951 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	7,73	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	595,00	2800	227,58	19,00	7,75	10,50	
Dez.	546,00	56,50	454.0.0	595,00	2800	231,50	19,00	7,75	10,50	
1952 Jan.	546,00	56,50	454.0.0	595,00	2800	231,50	19,00	7,75	10,50	
Febr.	546,00	56,50	454.0.0	595,00	2800	231,50	19,00	7,75	10,50	
März	546,00	56,50	454.0.0	595,00	2800	231,50	19,00	7,75	10,50	
April		56,50	454.0.0	673,00	2800	231,50	19,00			
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾										
1938 Ø	246,00	172,92	218,84	214,17	313,78	133,00	112,69	41,61	72,35	
1951 Dez.	546,00	523,16	524,54	714,31	550,56	231,50	175,93	71,76	97,22	
Messiffern 1938 = 100										
1951 Dez.	222,0	161,4	248,8	1992,0	509,1	174,1	92,7	102,2	79,7	

noch: A l u m i n i u m									
Zeit	Kanada Montreal	Groß-Britannien London		Frankreich Paris		Oesterreich Wien	Schweiz	Italien Turin	Spanien
	Primär- 99,5% Al frei Wagen ab Schweizer Cents je lb	Bars 99-99,5% Al frei Käuferwerk	Ingots	Bars einh. 99% Al frei Best. Stat.	Dural Bleche, 15/10 mm 2x1 m Grundpreis	Großhandelspr.	Rohmasseln inländisch	Ingots 99-99,49% Al ab Werk	Ingots
		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 MM. ME.									
1938 g	.	.	97. 6.8	13,33	28,68	305 ^{b)}	200,00	11,15	455
1948 g	.	84.14.0	81.15.0 ^{3/4}	139,74	285,20	494	200,00	300,00	884
1949 g	.	98. 3.4 ^{2/3}	95.13.3 ^{3/4}	166,47	330,90 ^r	520	200,00	347,82	986
1950 g	15,78	116. 6.6 ^{2/3}	113.16.6 ^{3/4}	168,25	334,48	865	200,00	340,70	1468
1951 g	17,19	126.10.0	124. 0.0	195,32	444,30	1129	230,00	392,54	2025
1951									
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.	17,29	126.10.0	124. 0.0	215,73	487,50	1237	230,00	392,50	2115 ^r
Nov.	18,00	126.10.0	124. 0.0	215,73	511,10	1237	230,00	392,50	2115 ^r
Dez.	18,00	126.10.0	124. 0.0	232,72	544,10	1237	230,00	405,00	2115
1952									
Jan.	18,00	150.10.0	148. 0.0	238,95	556,20	1237	230,00	413,00	2115
Febr.	18,00	150.10.0	148. 0.0	239,09	556,20	1237	230,00	423,00	2115
März	18,00	150.10.0	148. 0.0	239,09	556,20	1237	250,00	423,00	
April	18,00	156.10.0	154. 0.0	228,33	539,70	1237			
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 g	.	.	116,68	94,14	205,64	174,00	113,98	146,07	63,43
1951 Dez.	162,48	146,15	143,27	279,39	653,20	243,23	221,28	272,25	405,66
Maßsiffern 1938 = 100									
1951 Dez.	.	.	127,4	1745,8	1897,1	405,6	115,0	3632,3	464,8
A n t i m o n									
Zeit	U.S.A. New York	Groß-Britannien London		Frankreich Paris	Spanien	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Spanien
	RM-Brands 99,5% Sb f.o.b. Laredo	Regulus 99 % Sb	Robers 70% Sb	99,7% Sb, 0,3% As ausländisch in Blöcken	Ingots	1000	1000	ausländisch ungereinigt versteuert ab Lager	ab Almadén
	Cents je lb	L.s.d. je 2240 lbs		ffrs je kg	Pesetas je 100 kg	g je Flanche (76 lbs)	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je kg	Pesetas je 34.507 kg
MDw. Originalpreise MDw. MDw.									
1938 g	12,35 ^{h)}	74.11. 4 ^{5/8}	.	9,33	311,74	77,11	13.10.2	.	464,25
1948 g	35,02	191. 2. 5 ^{1/2}	157.10.0 ^{1/2}	206,38	1500,00	80,39	14.14.1	419	612,04
1949 g	37,04	187. 9.10 ^{1/2}	153.11.5 ^{1/2}	241,26	1500,00	80,78	19.17.10 ^{1/3}	528	613,20
1950 g	27,59	184.18.11 ^{1/5}	148.18.8	230,33	1430,00	80,83	21.18.5 ^{1/3}	717	578,18
1951 g	42,34	368. 8. 7 ^{1/4}	287.11.8 ^{1/5}	503,79	2740,00	212,18	72.11.1 ^{1/5}	1745	3244,73
1951									
Juli	42,00	390. 0. 0	305. 0.0	554,65	2740,00	208,75	73.10.0	2158	3287,00
Aug.	42,00	390. 0. 0	305. 0.0	547,19	2740,00	197,13	73.10.0	2038	3287,00
Sept.	42,00	390. 0. 0	305. 0.0	540,97	2740,00	206,25	73.10.0	2193	3287,00
Okt.	42,00	390. 0. 0	305. 0.0	536,67	2740,00	220,00	73.10.0	2202	3287,00
Nov.	44,78	372.19. 1	294.15.5	533,55	2740,00	218,85	73.11.11	2224	3287,00
Dez.	50,00	365. 0. 0	290. 0.0	525,74	2740,00	213,50	73. 5.9 ^{1/2}	2150	3382,00
1952									
Jan.	50,00	365. 0. 0	290. 0.0	509,13	2740,00	208,50	73. 5.0	2150	3382,00
Febr.	50,00	365. 0. 0	290. 0.0	500,72	2740,00	202,50	73. 5.0	2163	3382,00
März	50,00	340. 0. 0	275. 0.0	490,71		209,50	73. 5.0	2176	
April	50,00	335.16. 0	273. 4.0	475,68		205,00	73. 1.0	2195	
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 g	67,60	89,39	.	66,90	43,46	556,97	477,28	.	187,57
1951 Dez.	462,97	421,71	335,06	631,16	525,53	2601,16	2495,74	2581,12	1879,81
Maßsiffern 1938 = 100									
1951 Dez.	404,9	489,5	.	5634,9	878,9	276,9	542,6	.	728,5
S i l b e r									
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 1000	fein amtl. Preis	fein Grundpreis	fein 999-1000 Grundpreis	fein 1000	98-99% Gr frei Käufer	rein Grundpreis
	RM/DM je kg	Cents je troy oz. (31,103 g)	Pence	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. MDw.									
1938 g	40,27	43,22	19,53	.	.	.	50/ 9/8 ^{a)}	.	.
1948 g	79,00	74,36	45,01	.	249,65	.	171/ 2/0	60,50	1091,35
1949 g	86,23	71,92	49,19	.	508,36	.	174/12/6 ^{1/2}	61,00	1170,25
1950 g	105,26	74,14	64,75	1225	516,81	.	182/ 3/3 ^{1/2}	62,33	1168,80
1951 g	127,21	88,98	77,84	1469	687,48	19 965 ^{a)}	192/ 4/0	61,13	1206,00
1951									
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	19 675	187/13/8	69,00	1230,00
Okt.	125,63	88,15 ^r	77,13	1450	764,52	19 763	185/ 5/6	69,00	1230,00
Nov.	125,40	88,00	77,00	1450	800,00	19 700	185/ 0/0	69,00	1230,00
Dez.	125,40	88,00	77,00	1450	800,00	19 588	185/15/0	69,00	1230,00
1952									
Jan.	125,40	88,00	77,00	1450	800,00	19 588	190/14/0	73,50	1230,00
Febr.	125,40	88,00	77,00	1450	800,00	19 720	190/ 0/0	76,00	1230,00
März	125,40	88,00	77,00	1450	775,81	19 513		77,00	1230,00
April	125,40	88,00	77,00	1450	750,00 ^p	19 800		77,00	1230,00
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 g	4027,00	3458,91	3186,61	12088,22	15730,40	13167,25	3951,07	744,06	1476,64
1951 Dez.	12540,00	11882,91	12108,94	.	.	.	14053,74	.	.
Maßsiffern 1938 = 100									
1951 Dez.	311,4	203,6	394,3	.	.	.	367,4	.	.

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 ₂ O ₃	beluchistan. c.i.f.	rhodensis. gewaschen c.i.f.	Exportpreis	südamerik. 65 % WO ₃ verzollt	Empire c.i.f. Kontinent 1 % WO ₃	99,9 % Mn c.i.f. US-Häfen	96-98 % Mn frei Käufer	97 % Mn unversteuert Grundpr. ab Werk
	Atlantikhäfen				Einheit: 1 % WO ₃				
	je 2240 lbs	L.s.d. je 2240 lbs		Piaster je kg	je 2000 lbs WO ₃	L.s.d. je 2240 lbs WO ₃	Cents je lb	Pence je lb	ffrs je kg
	MDw.	MDw.			Originalpreise			MDw.	
1938 Ø	.	5.10.0	.	2,47	20,61
1948 Ø	40,38	5.17.7 1/2	11. 1.0	8,32	26,45	.	30,00	.	168,69
1949 Ø	39,75	6.18.0	11. 7.4	8,50	22,60	2. 1 7/8	28,00	.	201,73
1950 Ø	38,82	6.18.6 2/3	11.16.5	8,53	26,57	8. 7. 0 1/2	28,00	.	203,90
1951 Ø	49,23	12. 2.8 1/2	12. 1.1	9,05	66,53	27. 0. 9 1/4	28,00	22,94	245,70r
1951 Juli	49,73	12.14.9	12. 0.0	9,89r	65,00	27. 4. 9	28,00	24,50	250,00
Aug.	50,50	13.18.6	13. 0.0	9,13r	65,00	26.10. 0	28,00	24,50	250,00
Sept.	51,40	13.18.6	13. 0.0	8,91r	65,00	26. 5. 0	28,00	24,50	250,00
Okt.	51,50	13.18.6	13. 0.0	9,09	65,00	26. 5. 0	28,00	24,50	260,00
Nov.	51,90	13.18.6	13. 0.0	8,80	65,00	26. 3. 4 1/3	28,00	24,50	270,00
Dez.	52,50	13.18.6	13. 0.0	9,09	65,00	25.13. 0 1/3	28,00	24,50	272,90r
1952 Jan.	52,50	13.18.6	13. 0.0		61,35	24. 5. 0	28,00	24,50	285,00
Febr.	52,50	14.16.0	13. 0.0		60,00	24. 5. 0	28,00	26,50	285,00
März	53,00	14.16.0	13. 0.0		60,00	24. 5. 0	28,00	26,50	285,00
April	53,50	14.16.0	13. 0.0		60,00	24. 5. 0	28,00	26,50	280,00
					Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM 1)				
1938 Ø	.	6,59	.	4,89	5,66
1951 Dez.	21,70	16,09	15,02	13,65	30,09	29,64	259,26	264,20	327,62
					Meßziffern 1938 = 100				
1951 Dez.	.	253,2	.	368,0	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. (Einh.=1 % Mn)	30 % Mn ab Bou Arfa	Stücke u. Barren Mengen v. 1-5 ts 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 lbs frei Käufer	Ingots Nr. 25 rein 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.		MDw.	
1938 Ø	.	.	81,71	.	.	.	30,00	.	21,21
1948 Ø	.	3320	182,57	150,00	1458,66	.	20,50	.	243,66
1949 Ø	.	.	200,00	152,00	1851,53	.	20,50	.	340,67
1950 Ø	.	4410	215,66	187,00	2377,91	.	21,94	.	340,20
1951 Ø	58,61	5159	255,00	222,00	3726,10	7166 ^{a)}	24,50	60,67	397,77
1951 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	5700	255,00	222,00	3744,17	7250	24,50	66,00	429,77
Nov.	66,40	5700	255,00	222,00	3744,17	7250	24,50	66,00	453,00
Dez.	70,00	6510	255,00	222,00	3744,17	7250	24,50	66,00	453,00
1952 Jan.	70,00	6510	255,00	222,00	3753,12	7250	24,50	66,00	453,00
Febr.	70,90	6510	255,00	222,00	3759,83	6400	24,50	71,00	453,00
März	72,00	6510	255,00	222,00	3759,83	4875	24,50	78,00	453,00
April	72,00		255,00	219,00		5000	24,50	78,00	453,00
					Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM 1)				
1938 Ø	.	.	448,55	2393,93	4494,96	4873,52	164,69	.	130,65
1951 Dez.	16,78 ^{e)}	7,82	2361,15	.	.	.	226,86	711,71	543,84
					Meßziffern 1938 = 100				
1951 Dez.	.	.	312,1	.	.	.	81,7	.	2135,8

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 2-4 t-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 lb	sh.d. je lb	ffrs je kg	Cents je lb		Pence je lb	ffrs je 100 kg	bfrs je 100 kg	
	MDw.	MDw.		MDw.	Originalpreise	MDw.		MDw.	
1938 Ø	1,05 ^{a)}	.	.	10,55	6,36	.	917	.	
1948 Ø	2,00	10,11	1108	20,42	13,45	17,43	16 088	.	
1949 Ø	2,00	11,4	1367	17,70	10,35	17,98	18 500	155,54	
1950 Ø	2,06	15,0 1/2	1667r	21,60	14,31	22,42	21 274	2591	
1951 Ø	2,25	24,4 1/4	1875	27,91	19,81	27,58	33 240	519,58 ^{a)}	
1951 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	28,89	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	35 170	5250	
Nov.	2,25	28,0	1875	26,75	18,25	28,45	49 880	5250	
Dez.	2,25	28,0	1875	26,75	18,25	28,75	58 670	5250	
1952 Jan.	2,25	28,0	1875	26,75	18,25	28,75	58 812	5250	
Febr.	2,25	28,0	1875	26,75	18,25	28,75	58 850	5003	
März	2,25	28,0	1875	26,75	18,25	28,75	58 850	4558	
April	2,25	25,0	1875	26,75		29,13		4220	
					Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM 1)				
1938 Ø	576,40			57,91	34,91		65,75		127,46
1951 Dez.	2063,37	3623,25	2250,98	247,69	168,98	310,03	704,35	437,68	561,30
					Meßziffern 1938 = 100				
1951 Dez.	214,3	.	.	253,6	286,9	.	6398,0	.	8581,7

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 Fässer ab Werk	Aethyl-,rein 190 proof versteuert Fässer ab Werk	denaturiert S.D.Nr. 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.	Methyl-,synth. Mengen v. 10 t versteuert, ab Werk	Spiritus 50 % grain unversteuert ab Lager	Aethyl-, 95 % ab Werk
	g je gallon	g 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 ^{a)}
1951 Ø	6,06	18,66	89,64	29,17	47,66	224, 5.0	67,74	58,60	799,58
1951 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	860,00
Nov.	2,92	21,03	89,50	28,50	55,50	250. 0.0	78,00	52,50	860,00
Dez.	2,92	21,03	88,85	28,50	55,50	250. 0.0	78,00	52,50	860,00
1952 Jan.	.	20,93	76,25	28,50	55,50	250. 0.0	78,00	52,50	860,00
Febr.	.	20,89	76,23	28,50	55,50	250. 0.0 ^{2/7}	78,00	52,50	860,00
März	.	20,89	75,75	16,00	55,50	208.16.9 ^{2/7}	78,00	52,50	860,00
April	.	20,89	75,75	16,00	55,50	206. 0.0	.	52,50	860,00
Umgerechnete Preise für 100 Liter in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	285,51	.	16,18	211,11	1046,37	231,07	758,49	16,10	23,95
1951 Dez.	324,00	4673,33	98,58	58,01	459,59
Messziffern 1938 = 100									
1951 Dez.	67,3	.	361,2	446,8	3739,1
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 ab Werk	techn., 95% in Tanks	fahlgelb S.G. 1260 in 5 ts-Ladungen	chem. rein S.G. 1260	doppelt dest. pharmaz. ab Werk
	Lire je kg	Pesetas je 100 l		Piaster 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	39,50	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	32,70	32,68	145.19.2	150.19.2	626,33
1951 Ø	413,25	1404,87	759,33	205,00	54,80	53,85	252.19.2	257.19.2	1082,99 ^r
1951 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	975,00 ^r
Sept.	385,00	1404,87	759,33	205,00	54,80	54,25	271. 0.0	276. 0.0	886,90 ^r
Okt.	385,00	1404,87	759,33	205,00	54,80	54,25	271. 0.0	276. 0.0	861,75 ^r
Nov.	385,00	1404,87	759,33	205,00	54,80	54,25	271. 0.0	276. 0.0	861,75 ^r
Dez.	370,00	1404,87	759,33	205,00	54,80	54,25	271. 0.0	276. 0.0	861,75 ^r
1952 Jan.	365,00	1421,03	760,00	.	49,63	271. 0.0	276. 0.0	276. 0.0	861,75
Febr.	365,00	1421,03	760,00	.	41,41	281. 0.0	286. 0.0	286. 0.0	836,50
März	340,00	.	.	.	35,25	281. 0.0	286. 0.0	286. 0.0	849,15
April	315,00	.	.	.	34,00	281. 0.0	286. 0.0	286. 0.0	.
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ²⁾ 1)									
1938 Ø	.	40,92	15,33	141,67	507,42	48,86	313,11	318,88	579,28
1951 Dez.	196,29	269,45	145,64	244,71	.	502,32	.	.	.
Messziffern 1938 = 100									
1951 Dez.	.	478,6	690,3	227,8	.	609,6	.	.	.
Zeit	A z e t o n				F o r m a l d e h y d			B e 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
	O.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 Ø	8,50	85. 5.0	131,50	282,50	5,42	32.6.8	101,54	30,00	3434,33
1951 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	3309,00 ^r
Nov.	8,50	87. 0.0	167,00	275,00	5,42	33.0.0	99,00	30,00	4151,00 ^r
Dez.	8,50	102. 0.0	167,00	275,00	5,42	33.0.0	99,00	30,00	4151,00
1952 Jan.	8,50	112. 0.0	167,00	271,00	5,42	33.10.4 ^{3/5}	97,40	30,00	4164,00
Febr.	8,50	112. 0.0	167,00	265,00	5,42	33.15.0	95,00	30,00	4164,00
März	8,50	112. 0.0	167,00	265,00	5,42	33.15.0	94,00	30,00	4164,00
April	8,50	112. 0.0	.	265,00	5,42	33.15.0	93,00	30,00	.
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	.	.	.	184,86	50,19	38,13	66,55	37,61	10,52
1951 Dez.	78,70	117,85	200,49	49,83
Messziffern 1938 = 100									
1951 Dez.	2829,6

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. unverb. unversteuert frei Bahnstat.	Eis-, technisch synthetisch Fässer ab Werk	Eis-, B.P. 99-100% C ₂ H ₄ O ₂ Mengen v. 10 ts	techn. rein 100% C ₂ H ₄ O ₂ f.o.b.	techn. rein 96-97% C ₂ H ₄ O ₂ ab Werk	ab Werk	in 1 t-Ladungen
	Cents je 1b	Pence je 1b	ffrs je kg	£ je 100 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	hfl je 100 kg	Lire je 100 kg	Cents je 1b	L.s.d. je 2240 lbs
	MDw.		ME.	MDw.	Originalpreise			MDw.	
1938 Ø	14,50	20,17	990	.	.
1948 Ø	13,00	9,75	.	10,05	79. 0.0	67,50	20 813	15,00 ^{a)}	111.0.0
1949 Ø	13,50	10,25	136,00	9,29	76. 0.0	67,50	17 575	15,00 ^{a)}	128.0.0
1950 Ø	15,70	10,83	158,83	9,28	74.16.8	68,25	17 208	14,94	137.0.0
1951 Ø	19,40r	15,48	191,75	10,50	117.15.0	78,92	15 023	16,75	146.0.0
1951 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	10,50	129. 0.0	82,00	13 250	16,88	146.0.0
Nov.	21,00r	18,00	235,00	10,50	129. 0.0	82,00	13 250	16,08	146.0.0
Dez.	21,00r	18,00	235,00	10,50	129. 0.0	82,00	13 250	16,08	146.0.0
1952 Jan.	21,00	18,00	236,00	10,50	129. 0.0	82,00	13 250	16,08	179.10.0
Febr.	21,00	18,00	236,00	10,50	129. 0.0	82,00	13 250	16,15	179.10.0
März	22,25	18,00	236,00	10,50	129. 0.0	82,00	12 750	16,20	179.10.0
April	22,25p	18,00		10,50	129. 0.0		12 000		
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	79,60			97,22	149,04	27,64	129,69	148,89	168,68
1951 Dez.	194,45	194,10	282,12			90,61	89,07		
Messziffern 1938 = 100									
1951 Dez.	144,8	406,5	1338,4	.	.
Zeit	noch: Oxalsäure	Schwefel				Chlor		Schwefelsäure	
	Italien Mailand	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Italien Catania	U.S.A. New York	Frankreich Paris	Bundesgebiet Brit.Zone	
	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	66° B _é , lose techn.rein Abn.v.100-500 t Erz.Pr.ab Werk	
	Lire je kg	£ je 2240 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	Lire je 1000 kg	£ je 100 lbs	ffrs je 100 kg	RM/DM je 100 kg	
	MDw.		ME.	Originalpreise		ME.	MDw.	ME.	
1938 Ø	.	21,62	.	136,62	394	.	.	280	4,15
1948 Ø	.	18,00	15. 0.0 ^{a)}	.	28 300	.	2,33	.	7,65
1949 Ø	.	18,00	15. 9.0	2030,00	32 150	.	2,40	2946	8,19
1950 Ø	.	19,00	15.19.0	2561,92	35 671	52 333	2,52	2908	7,00
1951 Ø	381,42	21,00	22.16.4 ^{3/5}	4800,75	40 800	96 667	2,70	3637	8,90
1951 Juli	362,00	21,00	25.18.6	4805,00	40 800	106 000	2,70	3700	9,70
Aug.	355,00	21,00	25.18.6	4805,00	40 800	106 000	2,70	3700	9,70
Sept.	330,00	21,00	25.18.6	4805,00	40 800	106 000	2,70	3700	9,70
Okt.	330,00	21,00	25.18.6	4822,00	40 800	106 000	2,70	4000	9,70
Nov.	330,00	21,00	25.18.6	4822,00	40 800	106 000	2,70	4000	9,70
Dez.	330,00	21,00	25.18.6	4822,00	40 800	106 000	2,70	4000	9,70
1952 Jan.	318,00	21,00	25.18.6	5103,00	40 800	106 000	2,70	4000	10,50
Febr.	305,00	21,00	25.18.6	5103,00	40 800	106 000	2,70	4000	10,50
März	305,00	21,00	25.18.6	5103,00	40 800	109 000	2,70	4100	10,50
April	293,00	21,00	22.16.0				2,70		10,50
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø		5,30		9,80	5,16			20,08	4,15
1951 Dez.	221,83	8,68	29,95	57,89	27,43	71,25	25,00	48,02	9,70
Messziffern 1938 = 100									
1951 Dez.	.	97,1	.	3529,5	10355,3	.	.	1428,6	233,7
Zeit	noch: Schwefelsäure								Salpetersäure
	U.S.A. New York	Kanada	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Niederlande	Österreich Wien	Italien Mailand	Marokko Casablanca	U.S.A. New York
	66° B _é in Tanks ab Östl.Werke	66° B _é ab Werk	168° Tw. ab Werk	66° B _é ab Werk	66° B _é ab Werk	66° B _é techn.rein ohne Verpackg.	50° B _é ab Werk	60° B _é lose ab Werk	42° B _é , karbon. in Ladungen ab Östl.Werke
	£ je 2000 lbs	£ je 2000 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	hfl je 100 kg	Schilling je 100 kg	Lire je 100 kg	ffrs je 100 kg	£ je 100 lbs
	MDw.			Originalpreise		MM.	MDw.		MDw.
1938 Ø	16,50	.	.	39,90	3,95	19,50	22,42	60	.
1948 Ø	15,53	17,50	6.19.0	717,00	8,30	101,43 ^{a)}	.	464	6,50
1949 Ø	17,00	18,00	6.14.4	873,00	8,61	100,00	.	835 ^{a)}	6,50
1950 Ø	18,11	19,17	7. 3.6	881,00	8,61	100,00	.	.	6,50
1951 Ø	19,99	22,42	9. 6.9 ^{3/4}	1034,83	11,36	117,50	1850,00	918	6,50
1951 Juli	20,00	22,00	9. 9.3	1096,00	11,54	115,00	1450,00	975	6,50
Aug.	20,00	22,00	9. 9.3	1096,00	11,54	115,00	1450,00	975	6,50
Sept.	20,00	24,00	9. 9.3	1096,00	11,54	145,00	1450,00	975	6,50
Okt.	19,90r	24,00	10.16.3	1205,00	11,54	145,00	1450,00	1070	6,50
Nov.	20,00	24,00	10.16.3	1205,00	11,54	145,00	1450,00	1070	6,50
Dez.	20,00	24,00	10.16.3	1205,00	11,54	145,00	1450,00	1070	6,50
1952 Jan.	20,00	24,00	10.16.3	1205,00	13,40	145,00	1450,00	1070	6,50
Febr.	20,00	24,00	10.16.3	1271,00	13,40	145,00	1450,00	1070	6,50
März	20,00		10.15.1 ^{5/6}	1271,00	13,40	145,00	1450,00	1070	6,50
April	20,00		10. 7.9	1271,00		145,00	1450,00		6,50
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	4,53			2,86	5,41	11,12	2,94	4,30	
1951 Dez.	9,26	10,83	12,49	14,47	12,75	28,51	9,75	12,85	60,19
Messziffern 1938 = 100									
1951 Dez.	121,2	.	.	3020,1	292,2	743,6	6467,4	1783,3	.

Zeit	noch: Salpetersäure			Salzsäure					Soda
	Groß-Britannien London 80° Tw. ab Werk	Frankreich Paris 36° B6 ab Werk	Italien Mailand 36° B6 ab Werk	U.S.A. New York 20° B6 in Tanks ab Östl. Werke	Groß-Britannien London 32° TW ab Werk	Frankreich Paris 20-22° B6 ab Werk	Oesterreich Wien 20-22° B6 techn. rein ohne Verpackg.	Italien Mailand 18-20° B6 ab Werk	Bundesgebiet US-Zone kalsin., leicht, 98-100%, lose b. Ladg. Beden Frz. 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
Originalpreise									
1938 Ø	.	126,45	84	.	.	44,60	15,50 ^{b)}	35	8,00
1948 Ø	25.0.0	.	4025	19,68	8.0.0 ^{a)}	.	39,86 ^{a)}	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	23,13	8.0.0	799,67	49,58	2900	11,42
1951 Ø	25.0.0	874,17	3825	31,00	9.0.3 ^{3/4}	935,92	79,58	2500	13,45
1951 Juli	25.0.0	896,00	3800	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	31,00	11.3.0	960,00	85,00	2100	14,50
Nov.	25.0.0	1050,00	3300	31,00	11.3.0	1060,00	85,00	2100	15,02
Dez.	25.0.0	1050,00	3300	31,00	11.3.0	1060,00	85,00	2100	15,02
1952 Jan.	25.0.0	1050,00	3300	31,00	11.3.0	1060,00	85,00	2100	15,02
Febr.	25.0.0	1050,00	3300	31,00	11.3.0	1060,00	85,00	2100	14,84
März	25.0.0	1050,00	3300	31,00	11.3.0	1060,00	85,00	2100	14,55
April	25.0.0	.	3300	31,00	11.3.0	1060,00	85,00	2100	14,55
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	.	9,07	10,53	14,35	12,88	3,20	8,84	4,59	8,00
1951 Dez.	28,88	12,61	22,18	.	.	12,73	16,71	14,12	15,02
Messkoeffizern 1938 = 100									
1951 Dez.	.	830,4	3928,6	.	.	2376,7	548,4	6000,0	187,8

Zeit	noch: Soda							Kalziumkarbid
	U.S.A. New York kalsin., leicht 58%, in Papierfässern ab Werk	Groß-Britannien London Kristall- ab Werk	Frankreich Varangéville 98% Na ₂ CO ₃ in Ladungen v. 10 t	Oesterreich Wien Kristall- ohne Verpackg.	Italien Mailand 98-100% Na ₂ CO ₃ kalsin., fest ab Werk	97-98% Na OH kaust., rein ab Werk	U.S.A. New York in Fässern 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.	
Originalpreise								
1938 Ø	1,05	2,30	5.0.0	63,65	14,00 ^{b)}	56,35	130	96,00
1948 Ø	1,35	2,95	5.7.6	639,83	61,00 ^{a)}	3077,00	6432	106,00
1949 Ø	1,36	3,05	5.7.6	910,00	48,33	3200,00	6175	118,67
1950 Ø	1,34	3,17	5.7.6	957,00	51,25	3490,00	6250	121,00
1951 Ø	1,50	3,35	6.4.5	1164,60	66,25	3062,50	7050r	126,79r
1951 Juli	1,50	3,35	5.7.6	1209,00	70,00	2375,00	7050r	128,00
Aug.	1,50	3,35	5.7.6	1209,00	70,00	2375,00	7050r	128,00
Sept.	1,50	3,35	5.7.6	1209,00	70,00	2375,00	7050r	128,00
Okt.	1,50	3,35	7.5.7	1414,00	70,00	2375,00	7050r	128,00
Nov.	1,50	3,35	9.10.0	1414,00	70,00	2375,00	7050r	128,00
Dez.	1,50	3,35	9.10.0	1414,00	70,00	2375,00	7050r	128,00
1952 Jan.	1,50	3,35	9.10.0	1418,00	70,00	2375,00	7050	128,00
Febr.	1,50	3,35	9.10.0	1418,00	70,00	2375,00	7050	128,00
März	1,50	3,35	9.10.0	1418,00	70,00	2375,00	7050	128,00
April	1,50	3,35	9.10.0	1418,00	70,00	2375,00	7050	128,00
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾								
1938 Ø	5,76	12,63	5,99	4,56	7,99	7,38	17,03	26,35
1951 Dez.	13,89	31,02	10,98	16,98	13,76	15,96	47,39	59,26
Messkoeffizern 1938 = 100								
1951 Dez.	142,9	145,7	190,0	2221,5	500,0	4214,7	5423,1	133,3

Zeit	noch: Kalziumkarbid					Kupfersulfat			
	Groß-Britannien London in 4-ta-Mengen ab Werk	Frankreich gemahlen ab Dép. Seine et Seine-et-Oise	Italien Mailand	Spanien	Marokko Casablanca verpackt Ø-Preis	U.S.A. New York 99% Cu SO ₄ kristallin in Säcken ab Werk	Groß-Britannien Liverpool abzögl. 2% Rabatt f.o.b.	Frankreich Paris grob, kristallin unversteuert fr. Empfänger	Italien Turin 98-99% Cu SO ₄ 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 Ø	27.10.6	29 652	7730,0	329,43	4260	9,13	88. 3.11 ^{1/5}	12 069	15 458r
1951 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	8,95r	97. 2.6	15 202	15 500
Sept.	27.17.9	30 270	6300,0	329,43	4450	8,95r	97. 2.6	15 202	15 000r
Okt.	27.17.9	30 270	6300,0	329,43	4450	8,95r	97. 2.6	15 300	15 500
Nov.	27.17.9	34 873	6300,0	329,43	4450	8,95r	102. 8.10 ^{1/3}	15 300	15 500
Dez.	27.17.9	34 873	6300,0	329,43	5211	8,95	103.12.6	16 500	15 500
1952 Jan.	27.17.9	34 921	6300,0	329,43	5211	.	106. 3.11 ^{1/5}	16 500	21 200
Febr.	27.17.9	35 246	6300,0	329,23	5565	.	107.17.0	16 500	21 200
März	27.17.9	35 246	6300,0	.	5565	.	107.17.0	16 500	21 200
April	27.17.9	35 246	6300,0	.	.	.	107.17.5	16 500	21 200
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	.	12,55	18,68	9,00	62,56	82,87	119,73	21,46	28,43
1951 Dez.	32,22	41,87	42,35	63,18	.	.	.	198,09	104,19
Messkoeffizern 1938 = 100									
1951 Dez.	.	1992,7	4418,0	510,0	.	.	.	5518,4	7142,9

Zeit	noch: Kupfersulfat			Magnesit			Ammoniumhydroxyd		
	Spanien	Marokko Casablanca 98% lose ab Werk	Algerien Algier kristallin	Groß-Britannien London roh kalsin., gebrannt frei Käufer gemahlen		Oesterreich Wien Sinter-	Italien Mailand kalsin., 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	Lira je kg	Cente je lb	ffrs je 100 kg
Originalpreise									
1938 g	120,50		304,81			125,00 ^{b)}		16,00	320
1948 g	399,17	6 108		9.10.0 ^{a)}	25. 0.0 ^{a)}	399,00 ^{a)}		16,00	
1949 g	516,67			9.10.0	25. 0.0	431,92		17,00	3564
1950 g	550,00	6 909	6455,17	9.10.0	25. 0.0	497,00		17,00	3564
1951 g	876,67	13 327	9813,58	9. 1.3	25.17.6	657,67	350,21	17,00	4165
1951	Juli	1040,00	13 900	9. 0.0	26. 0.0	725,00	342,50	17,00	4215
	Aug.	1040,00	13 900	9. 0.0	26. 0.0	725,00	342,50	17,00	4215
	Sept.	1040,00	14 900	9. 0.0	26. 0.0	725,00	330,00	17,00	4215
	Okt.	1040,00	15 300	9. 0.0	26. 0.0	725,00	312,50	17,00	4215
	Nov.	1040,00	18 564	9. 0.0	26. 0.0	725,00	312,50	17,00	4969
	Dez.	1040,00	18 564	9. 0.0	26. 0.0	711,00	312,50	17,00	4969
1952	Jan.	1040,00	18 564	9. 0.0 ^{1/3}	26. 0.0 ^{2/13}	711,00	312,50	17,00	4969
	Febr.	1040,00	18 564	9. 8.3 ^{1/3}	27. 4.9 ^{2/13}	711,00	312,50	17,00	1969
	März		16 830	10. 0.0	29. 0.0	711,00	312,50	17,00	1969
	April			10. 0.0	29. 0.0	711,00	312,50	17,00	4969
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 g	16,80		21,85			7,13		87,83	22,94
1951 Dez.	199,47	222,87	151,27	10,40	30,04	13,98	21,01	157,41	59,65
Mittelwerte 1938 = 100									
1951 Dez.	863,1		4133,7			568,8		106,3	1552,8

Zeit	Salpeter					Kalkstickstoff				
	U.S.A. New York Chile-, roh 16% N, i. d. Haken ab Hafenzug	Groß-Britannien London Chile-, industr. 97-98% Na NO ₃ i. Meng. v. 6 ts	Schweden		Schweiz	Spanien	U.S.A. Niagara Falls 21% N, pulv. in Papierhaken ab Werk	Schweden	Italien Mailand 20-21% N ab Werk	
	g je 2000 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	skr je 100 kg		ffrs je kg N	Pesetas je 100 kg	g je 2000 lbs	skr je 100 kg	Lira je 100 kg	
Originalpreise										
1938 g	29,00	8. 0.0	17,58	16,88	1,37	34,23		16,98	100	
1948 g	49,39	18.17.6	23,00	22,61	1,71	110,00	51,81	24,23	5714	
1949 g	53,81	20. 7.6	23,47	22,27	1,71	130,00	57,40	24,82	5811	
1950 g	51,50	21.15.0	27,38	21,74	1,61	170,00	50,40	24,44	5589	
1951 g	54,08	27. 3.8 ^{2/3}	35,89	23,18	1,52	193,33	59,98	29,35	5016	
1951	Juli	53,50	29.12.6	-	24,20	1,52	170,00	65,45	31,70	5135
	Aug.	53,50	29.15.0	-	24,20	1,52	170,00	65,45	31,70	5135
	Sept.	53,50	29.15.0	-	24,20	1,52	240,00	65,45	31,70	4851
	Okt.	53,50	29.15.0	42,10	24,80	1,52	240,00	65,45	34,35	4835
	Nov.	57,00	30. 3.1	42,10	24,80	1,52	240,00	65,45	34,35	4884
	Dez.	57,00	30.10.0	42,10	24,80	1,52	240,00	65,45	34,35	4851
1952	Jan.	57,00	30.10.0	42,10	24,80	1,52	240,00		34,35	4787
	Febr.	57,00	30.15.0	42,70	25,65	1,52	255,00		35,05	4850
	März	57,00	30.15.0			1,52				4867
	April	57,00	30.15.0			1,52				4800
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾										
1938 g	7,96	9,59	11,03	10,59	12,49 ^{e)}	4,77		10,65	13,10	
1951 Dez.	26,39	33,24	34,21	20,15	23,40 ^{e)}	46,03	50,30	27,92	32,61	
Mittelwerte 1938 = 100										
1951 Dez.	196,6	381,3	239,5	146,9	110,9	701,1		202,3	4851,0	

Zeit	Schwefelsaures Ammoniak					Naturphosphat				
	Bundesgebiet 21% N, lose b. Abn. von 15 t Großh.-Vfr. frei Empfangestation	U.S.A. New York 20,5% N inländisch, in bulke f.o.b.	Groß-Britannien London 20,5% N neutral, i. Mengen v. 6 ts	Schweden	Italien Mailand 20-21% N ab Werk	Spanien	U.S.A. Florida 70-72% Ca ₃ (PO ₄) ₂ gewaschen i. Ladg. ab Grube	Frankreich Paris 65% Ca ₃ (PO ₄) ₂ tunesisches frei Werk	Marokko Khouribga 75% Ca ₃ (PO ₄) ₂	
	RM/DM je 100 kg N	g je 2000 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	skr je 100 kg	Lira je 100 kg	Pesetas je 100 kg	g je 2240 lbs	ffrs je 1000 kg		
Originalpreise										
1938 g	45,67	28,70	7.12.0	16,00	88	38,40	1,85	105,25		
1948 g		40,59	10. 4.8 ^{2/5}	26,50	4496	170,00	5,03		779	
1949 g	83,08	45,00	10. 3.5 ^{2/5}	27,03	4333	170,00	4,84	4222,00		
1950 g	83,08	37,40	11. 7.9 ^{2/9}	27,00	4104	207,50	4,86	3910,67	1121	
1951 g	91,00	36,00	14. 1.5 ^{2/9}	30,76	3993r	255,47	5,01	4511,67	1267	
1951	Juli	91,50	40,00	14. 9.2	-	3950	273,20	5,00	4030,00	1296
	Aug.	93,50	40,00	15. 4.6	-	3950	273,20	5,00	4030,00	1296
	Sept.	95,50	40,00	15. 4.6	-	3821	273,20	5,06	4030,00	1296
	Okt.	95,50	40,00	15. 7.6	36,35	3827r	273,20	5,00	5840,00	1296
	Nov.	96,50	40,00	15. 9.0	36,35	3873r	273,20	5,00	6300,00	1296
	Dez.	97,50	40,00	15.10.6	36,35r	3928r	273,20	5,00	6300,00	1296
1952	Jan.	100,50	40,00	15.10.0	36,35	3967	273,20		6640,00	1296
	Febr.	102,50	40,00	15.13.6	36,60	3995	273,20		6640,00	1296
	März	102,50	40,00	15.13.6		3975			6640,00	1350
	April	102,50	40,00	16. 0.0						
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾										
1938 g	9,59 ^{e)}	7,88	9,11	10,04	11,53	5,35	0,45	0,75		
1951 Dez.	20,48 ^{e)}	18,52	17,94	29,54	26,40	52,40	2,07	7,56	1,56	
Mittelwerte 1938 = 100										
1951 Dez.	213,5	139,4	204,3	227,2	4463,6	711,5	270,3	5985,7		

Zeit	Thomasphosphat				Superphosphat				
	Groß-Britannien London	Frankreich Paris	Schweden	Schweiz	Bundesgebiet Brit.Zone	U.S.A. Baltimore	Frankreich Paris	Dänemark	Schweden
	Schlacke 15,74% P ₂ O ₅ fr.Fahrz.ab Lager	Schlacke 16% P ₂ O ₅ ab Diederhofen	Mehl	Mehl 16% P ₂ O ₅	18% P ₂ O ₅ lose wasserlöslich fr. Empf. Stat.	16% P ₂ O ₅ pulverisiert i. bulks, f.o.b.	16% P ₂ O ₅	16% P ₂ O ₅	19-20% P ₂ O ₅
	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	skr je 100 kg	sfra je 100 kg	RM/DM je 100 kg P ₂ O ₅	£ je 2000 lbs	ffrs je 100 kg	skr je 100 kg	skr je 100 kg
	MDw.	ME.			Originalpreise	MDw.			
1938 Ø	1.16.0	19,45	6,95	4,63	30,83	7,87	44,82	6,63 ^{a)}	7,38
1948 Ø	.	339,84 ^{a)}	13,39	11,41 ^{a)}	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	.	450,00	13,35	10,69	36,62	12,18	751,00	14,14	13,18
1951 Ø	6. 9.2	554,83	15,42	11,01	46,40	12,99r	995,75	17,50	15,50
1951 Juli	5.17.6	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	20,95	16,75
Sept.	8.10.6	593,00	16,85	11,44	54,44	12,99r	981,00	20,95	16,75
Okt.	8.10.6	595,00	17,35	11,44	55,56	13,08r	1244,00	20,95	17,25
Nov.	8.10.6	752,00	17,35	11,44	56,11	13,08r	1244,00	21,10	17,25
Dez.	8.10.6	752,00	17,35	11,44	57,22	13,08r	1244,00	21,25	17,25
1952 Jan.	8.10.6	754,00	17,35	11,44	58,89	13,08	1437,00	21,40	17,25
Febr.	8.10.6	754,00	17,85	11,44	61,11	13,08	1437,00	21,55	17,75
März	8.10.6	754,00		11,44	61,11	13,08	1437,00	21,70	
April	8.10.6			11,44	61,11	13,08		21,70	
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	2,16	1,39	4,36	2,64	5,55 ^{a)}	2,16	3,21	3,60	4,63
1951 Dez.	9,85	9,03	14,10	11,01	10,30 ^{a)}	6,00	14,93	12,92	14,02
Meßsiffern 1938 = 100									
1951 Dez.	473,6	3866,3	249,6	247,1	185,6	164,7	2775,5	320,5	233,7
Zeit	noch: Superphosphat				Kalidüngemittel				
	Schweiz	Italien Mailand	Spanien	Marokko Casablanca	Bundesgebiet	U.S.A. New York	Groß-Britannien London	Frankreich Elaab	Niederlande
	18% P ₂ O ₅	16-18% P ₂ O ₅		lose	40% K ₂ O lose b. Abn. von 15 t Großh.-Fr. frei Empfangestation	60% K ₂ O lose in bulks f.o.b.	Kaliumsulfat 48% K ₂ O i. Säckab Lager	Doppelsylvinit 48% K ₂ O lose ungeraffiniert frei Besteller	20% K ₂ O frei Kai
	sfra je 100 kg	Lire je 100 kg	Pesetas je 100 kg	ffrs je 100 kg	RM/DM je 100 kg	£ je 2000 lbs	L.s.d. je 2240 lbs	ffrs je 100 kg	hfl je 100 kg
	Originalpreise						MDw.	ME.	
1938 Ø	11,20	29	16,02	.	5,05	.	.	59,95	.
1948 Ø	23,41	1756 ^{a)}	40,60	297,00	.	28,44	18.15.0 ^{a)}	808,13	.
1949 Ø	23,41	1800 ^{a)}	40,60		8,99	28,50	18.15.0	890,90	5,93
1950 Ø	18,79	1636	44,50	515,83	8,94	28,95	18.18.10	877,50	5,84
1951 Ø	18,37	1656r	57,15	576,67	9,12	30,53	20. 7.1 ^{1/3}	991,42	5,83
1951 Juli	18,37	1650	62,90	620,00	8,85	29,50	21.12.4	952,00	5,60
Aug.	18,37	1650	62,90	620,00	8,94	29,50	21.11.0	979,00	5,70
Sept.	18,37	1700r	62,90	620,00	8,94	29,50	21.11.0	979,00	5,80
Okt.	18,37	1750	62,90	620,00	9,04	29,50	21.11.0	1224,00	5,80
Nov.	18,37	1750	62,90	620,00	9,20	29,50	21.11.0	1224,00	6,00
Dez.	18,37	1750	62,90	620,00	9,51	32,07	21.11.0	1224,00	6,10
1952 Jan.	20,83	1735	62,90	670,00	10,23		21.11.0	1390,00	6,15
Febr.	20,83	1725	62,90	670,00	10,23		21.11.0	1390,00	6,20
März	20,83	1725	62,90	670,00	10,23		21.11.0	1390,00	6,20
April	20,83	1715			10,23		21.11.0		
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	6,38	3,80	2,23	7,44	5,05	14,85	24,90	4,30	6,74
1951 Dez.	17,67	11,76	12,06		9,51			14,69	
Meßsiffern 1938 = 100									
1951 Dez.	164,0	6034,5	392,6	.	188,3	.	.	2041,6	.
Zeit	noch: Kalidüngemittel				Ammoniumnitrat		Kalkammonsalpeter		
	Niederlande	Dänemark	Schweden	Schweiz	Spanien		Frankreich	Norwegen	Schweden
	40% K ₂ O frei Kai	40% K ₂ O	40% K ₂ O	Kainit 14% K ₂ O	Kaliumsulfat 50% K ₂ O	40% K ₂ O	34,5 % N versteuert fr. Empfänger	20,5 % N f.o.b. Lager Oslofjord	15,5 % N
	hfl je 100 kg	dkr je 100 kg	skr je 100 kg	sfra je 100 kg	Pesetas je 100 kg		ffrs je 100 kg	nkr je 100 kg	skr je 100 kg
	Originalpreise						ME.		
1938 Ø	4,21	13,49 ^{a)}	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 ^{a)}	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 Ø	11,03	23,44	18,77	6,65	44,00	59,96	3224,30	20,78	25,80r
1951 Juli	10,73	-	17,20	7,00	44,00	58,78	2908,00	-	30,25r
Aug.	10,85	-	17,20	7,00	44,00	61,62	2974,00	-	30,25r
Sept.	10,95	21,30	17,20	7,00	44,00	61,62	3036,00	-	30,25r
Okt.	10,95	21,55	17,80	7,00	44,00	61,62	3657,00	-	31,15r
Nov.	11,25	21,80	17,80	7,00	44,00	61,62	3691,00	-	31,15r
Dez.	11,35	22,05	17,80	7,00	44,00	61,62	3799,00	-	31,15r
1952 Jan.	11,43	22,30	17,80	7,00	44,00	61,62	4036,50	-	31,15
Febr.	11,43	22,55	18,40	7,00	44,00	61,62	4036,50	-	31,85
März	11,50	22,80		7,00				-	
April		23,05		7,00				-	
Umgerechnete Preise für 100 kg in RM/DM ¹⁾									
1938 Ø	5,77	7,33	7,93	6,73	5,51	4,28	8,38	10,65	9,88
1951 Dez.	12,54	13,41	14,47		8,44	11,82	45,56	.	25,32
Meßsiffern 1938 = 100									
1951 Dez.	269,6	163,5	140,8	.	111,4	200,9	3246,4	.	197,8