

7. Kupferinhalt der Erzproduktion*)
1938 und 1947 bis 1950

1000 t					
Land	1938	1947	1948	1949	1950
Europa					
ERP-Länder					
Deutsches Reich	30,0	—	—	—	—
Bundesrepublik Dtschld.	—	0,2 ¹⁾	0,4 ¹⁾	0,9	1,4
Frankreich	0,6	0,4	0,4	—	—
Italien	1,5	0,4	0,4	0,3	0,2
Norwegen	21,6	14,7	15,1	14,9	15,5
Schweden	9,3	13,1	14,8	16,3	16,1
Türkei ²⁾	2,5	10,1	11,0	11,3	11,7
Sonst. europäische Länder					
Finnland	14,1	17,0 ³⁾	20,4	20,5	16,9
Jugoslawien	45,0	33,4	40,5	37,5	43,3
Afrika					
Belgisch Kongo ⁴⁾	123,9	150,8	155,5	141,4	175,9
Nord-Rhodesien	254,9	195,6 ⁵⁾	217,0	263,5	280,0
Südafrikanische Union	11,3	29,6	29,5	30,1	33,4
Amerika					
Nord- und Mittelamerika					
Canada ⁶⁾	259,1	204,9	218,4	239,0	237,8
Cuba	13,4	13,7	16,3	17,4	20,6
Mexiko	41,8	63,5	59,1	57,2	61,7
Neufundland	8,1	3,9	4,1	— ⁷⁾	—
USA	506,0	768,9	757,3	682,9	824,9
Südamerika					
Bolivien ⁷⁾	2,9	6,2	6,6	5,1	4,7
Chile	351,5	426,7	445,1	371,1	362,8
Peru	37,5	22,5	18,1	24,0	30
Asien					
Indien	6,1	8,5	8,1	9,9	9,0
Japan	66,0	21,9	25,8	32,9	39,4
Korea	1,2	0,1	0,1 ⁸⁾	—	—
Australien					
Australischer Bund ...	20,7	13,3	12,6	13,7	15,1
Insgesamt	1880	2050	2100	2000	2250

*) Die Angaben beziehen sich auf den Kupferinhalt geförderter Kupfererze (einschl. Mischerte). — ¹⁾ Bundesrep. Deutschland ohne Rheinland-Pfalz, Baden, Württemberg-Hohenzollern und Lindau. — ²⁾ Produktion von Hüttenkupfer. — ³⁾ Nachkriegsgebiet. — ⁴⁾ Ab 1947 Hüttenkupfer. — ⁵⁾ 9 Provinzen; 1949 einschl. Neufundland jedoch mit weniger als 12 Monaten. — ⁶⁾ Bei Canada inbegriffen. — ⁷⁾ Ausfuhr. — ⁸⁾ Südkorea.

8. Bleiinhalt von Bleierzen*)
1938 und 1947 bis 1950

1000 t					
Land	1938	1947	1948	1949	1950
Europa					
ERP-Länder					
Deutsches Reich	89,3	—	—	—	—
Bundesrepubl. Dtschld.	—	14,8 ¹⁾	22,4 ¹⁾	40,9	44,9
Frankreich	4,2	7,5	7,7	10,1	11,5
Griechenland	6,7	0,4	1,8	2,4	—
Großbritannien	30,2	2,9	2,3	2,2	3,1
Italien	41,1	20,3	30,4	35,8	39,8
Schweden	8,6	20,9	23,6	23,9	23,6
Sonst. europäische Länder					
Finnland	0,2	0,3 ³⁾	0,2	0,2	0,3
Jugoslawien	84,6	51,6	62,5	70,6	84,0
Spanien	30,5	29,2	31,2	30,8	35,9
Afrika					
Algier	4,7	1,3	1,0	1,1	1,3
Französisch Marokko	18,7	21,2	28,6	37,2	45,0
Tunis	18,7	12,3	13,2	14,9	18,2
Amerika					
Nordamerika					
Canada ⁴⁾	190,0	146,7	151,7	144,9	154,1
Mexiko	282,4	223,1	193,3	220,8	242,1
Neufundland	31,8	21,1	20,1	— ⁵⁾	—
USA	335,4	348,5	354,3	371,9	390,8
Südamerika					
Argentinien	23,7	20,9	21,8	16,0	20,0
Bolivien ⁵⁾	13,2	11,3	25,6	26,3	31,2
Peru	58,0	54,8	48,5	57,0	62
Asien					
Japan	12,3	5,8	6,7	9,1	10,9
Australien					
Australischer Bund .	278,8	199,8	220,4	216,9	222,7
Insgesamt	1695	1250	1300	1400	1500

*) Bleiinhalt geförderter Bleierze (einschl. Mischerte). — ¹⁾ Bundesrep. Deutschland ohne Rheinland-Pfalz, Baden, Württemberg-Hohenzollern und Lindau. — ²⁾ Nachkriegsgebiet. — ³⁾ 9 Provinzen, ohne Neufundland. 1949 einschl. Neufundland, jedoch mit weniger als 12 Monaten. — ⁴⁾ Bei Canada inbegriffen. — ⁵⁾ Ausfuhr.

9. Zinkinhalt von Zinkerzen*)
1938 und 1947 bis 1950

1000 t					
Land	1938	1947	1948	1949	1950
Europa					
ERP-Länder					
Deutsches Reich	196,4	—	—	—	—
Bundesrepublik Dtschld.	—	22,3 ¹⁾	28,5 ¹⁾	57,8	69,3
Frankreich	0,1	5,8	6,1	11,2	12,4
Italien	107,7	50,9	66,5	74,2	86,4
Norwegen	7,7	5,6	6,3	6,6	6,4
Österreich	4,8	1,8	3,2	3,8	4,0
Schweden	34,6	35,9	35,5	35,2	36,7
Sonst. europäische Länder					
Finnland	0,6	7,7	7,8	7,6	6,3
Jugoslawien	44,6	35,0	36,7	43,6	44,6
Spanien	46	43	47	55	60
Afrika					
Belgisch-Kongo	4,1	41,1	46,6	54,6	51,1
Nord-Rhodesien	12,7	21,5 ²⁾	22,5	23,2	23,1
Amerika					
Nord- und Mittelamerika					
Canada ³⁾	173,0	188,6	212,4	261,5	282,3
Mexiko	172,2	195,8	179,0	178,4	223,5
Neufundland	66,9	40,1	39,3	— ⁴⁾	—
USA	468,7	578,4	571,5	538,1	565,5
Südamerika					
Bolivien ⁵⁾	10,7	14,6	21,1	17,7	19,6
Peru	14,6	58,9	58,8	68,0	89,0
Asien					
Japan	54,4	29,5	33,1	44,3	52,1
Australien					
Australischer Bund ...	223,3	185,2	193,5	184,9	205,6
Insgesamt	1760	1600	1625	1675	1850

*) Die Angaben beziehen sich auf den Zinkinhalt geförderter Zinkerze (einschl. Mischerte). — ¹⁾ Bundesrep. Deutschland ohne Rheinland-Pfalz, Baden, Württemberg-Hohenzollern und Lindau. — ²⁾ Ab 1947 Hüttenzink. — ³⁾ 9 Provinzen; 1949: einschl. Neufundland, jedoch mit weniger als 12 Monaten. — ⁴⁾ Bei Canada inbegriffen. — ⁵⁾ Ausfuhr.

10. Zinninhalt von Zinnerzen*)
1938 und 1947 bis 1950

1000 t					
Land	1938	1947	1948	1949	1950
Europa					
ERP-Länder					
Großbritannien	2 042	912	1 302	1 237	975
Italien	296	48	120	—	—
Portugal	1 069	565	717	1 070	1 000
Sonst. europäische Länder					
Spanien	152	308	265	677	580
Afrika					
Belgisch-Kongo ¹⁾ ...	9 824	12 610	13 064	13 981	14 792
Nigeria	9 121	9 280	9 384	8 965	8 665
Südafrikanische Union	567	491	464	483	652
Amerika					
Nord- und Mittelamerika					
Canada ²⁾	—	324	314	280	361
Mexiko	253	174	185	364	450
Südamerika					
Argentinien	1 747	530	277	272	305
Bolivien ³⁾	25 894	33 800	37 917	34 000	31 714
Asien					
Burma	5 026	1 821	1 165	1 810	1 700
China	13 400	4 369	4 877	4 267	3 658
Indochina	1 625	—	32	61	183
Japan	2 106	107	120	193	331
Malaysische Föderat.	44 071 ⁴⁾	27 460	45 534	55 791	58 460
Republik Indonesien	30 205	16 192	31 104	29 499	32 617
Thailand	15 058	1 423	4 308	7 942	10 530
Weit	1167 600	113 800	153 931	164 600	170 289

*) Zinninhalt geförderter oder, falls erwähnt, auch exportierter Zinnerze. — ¹⁾ Einschl. Ruanda-Urundi. — ²⁾ Ungefährer Zinninhalt von Blei-Zinn-Konzentraten. — ³⁾ Ausfuhr. — ⁴⁾ Einschl. Ausfuhr von Malayanstaaten, die nicht der Föderation angeschlossen sind, und von den Straits Settlements.