

4. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Land	1957	1958	1959	Land	1957	1958	1959	Land	1957	1958	1959	
Manganinhalt von Manganerzen¹⁾ 1 000 t				Bolivien ¹¹⁾	1 466	594	110	Naturphosphate²²⁾ 1 000 t				
Griechenland	6,4	8,0	10,5	Brasilien ¹²⁾	3 750	3 614	3 494	Belgien	16	18	13	
Italien	12,2	11,0	13,1	Ecuador	505	600	574	Frankreich	72	69	36	
Jugoslawien	3,2	3,1	2,5	El Salvador	78	74	77	Algerien	605	565	531	
Portugal	2,3	2,1	2,9	Guayana, Britisch	475	516	107	Marokko	5 567	6 336	7 164	
Schweden ³⁾	1,4	0,7	1,5	Honduras (Rep.) ³⁾	63	77	87	Südafr. Union	1 171	216	332	
Sowjetunion ²⁷⁾	2 316,5	2 418,1	2 482,0	Kanada ¹³⁾	137 894	142 169	139 443	Tunesien	2 067	2 278	2 185	
Spanien	14,7	15,2	18,0	Kolumbien	10 112	11 562	12 376	Ägypten (VAR)	585	558	679	
Türkei	27,4	11,2	15,8	Mexiko	10 770	10 334	9 755	Antillen, Niederl.- ³⁾	107	86	99	
Angola	15,2	17,8	15,3	Nicaragua ⁴⁾	6 344	6 687	6 775	Vereinigte Staaten	14 200	15 117	16 123	
Ghana ⁵⁾	312,9	249,9	257,0	Peru	5 034	4 949	4 348	Israel	152	210	204	
Kongo (chem. belg.)	176,2	162,3	193,0	Venezuela	2 801	2 363	1 672	Jordanien	252	294	338	
Marokko	188,1	156,0	184,8	Vereinigte Staaten	56 515	56 011	43 209	Weihnachtsinseln ²³⁾	341	351	435	
Südafr. Union	292,6	347,5	409,0	Indien	5 573	5 290	5 143	Ozeanien, Britisch- ³⁾	297	329	300	
Südwestafrika	39,0	44,9	21,1	Japan	7 856	8 044	8 135	Ozeanien, Franz.- ³⁾	347	368	369	
Ägypten (VAR)	25,4	44,2	...	Malaiischer Bund	347	699	832	Nauru ³⁾	1 123	1 254	...	
Brasilien	413,5	394,2	...	Philippinen	11 819	13 149	12 521	Welt ¹⁴⁾	26 900	28 800	31 000	
Chile	25,3	16,8	27,3	Taiwan	639	664	420					
Mexiko	79,7	78,6	76,9	Australien	33 711	34 223	33 886					
Vereinigte Staaten ⁴⁾	154,3	133,4	89,9	Fidschi-Inseln	2 290	2 700	2 257					
Indien	797,6	613,7	536,5	Neuguinea	2 147	1 363	1 456					
Indien, Port.	91,4	38,6	25,6	Neuseeland	939	777	1 171					
Japan ⁵⁾	106,7	102,6	122,4	Welt ¹⁴⁾ ¹⁵⁾ ¹⁶⁾	905 000	933 000	984 000					
Australien	35,5	26,0	41,3									
Welt	5 413	5 090	...									
Förderung von Chromerz 1 000 t effektiv				Silberinhalt der Erzförderung¹⁸⁾ t								
Albanien	167	201	247	Bundesrepublik Deutschland ²⁰⁾	66	66	59	Finland	12	17	16	
Griechenland	75	66	...	Finnland	22	17	16	Frankreich	22	21	23	
Jugoslawien	120	114	107	Griechenland	2,9	3,1	2,0	Griechenland	29	32	28	
Sowjetunion ²⁷⁾	600	600	600	Italien	81	117	88	Jugoslawien	2,0	
Türkei	910	573	399	Norwegen	78	92	96	Schweden	78	92	96	
Rhodesien, Süd- ⁷⁾	593	561	493	Kongo (chem. belg.)	95	118	148	Kongo (chem. belg.)	95	118	148	
Sierra Leone	16	14	20	Marokko (ehem. franz.)	75	75	38	Marokko (ehem. franz.)	75	75	38	
Südafr. Union	666	623	680	Südafr. Union	55	56	63	Südafr. Union	55	56	63	
Kuba	115	75	40	Südwestafrika	54	53	61	Südwestafrika	54	53	61	
Vereinigte Staaten	151	130	95	Bolivien ²⁾	167	188	140	Bolivien ²⁾	167	188	140	
Indien	80	64	57	Chile	48	47	55	Chile	48	47	55	
Japan	45	42	85	Kanada ¹⁴⁾	896	969	993	Kanada ¹⁴⁾	896	969	993	
Pakistan	16	24	16	Mexiko	1 466	1 480	1 371	Mexiko	1 466	1 480	1 371	
Philippinen	726	416	653	Peru	773	806	770	Peru	773	806	770	
Neukaledonien	64	47	44	Vereinigte Staaten	1 187	1 061	970	Vereinigte Staaten	1 187	1 061	970	
Welt	4 000	3 500	3 550	Japan	20	20	205	Japan	20	20	205	
Cr₂O₃ Inhalt⁸⁾				Australien	491	507	469	Australien	491	507	469	
Albanien	67	80	109	Welt ¹⁴⁾ ¹⁵⁾ ¹⁶⁾ ¹⁷⁾	6 150	6 300	6 000	Welt ¹⁴⁾ ¹⁵⁾ ¹⁶⁾ ¹⁷⁾	6 150	6 300	6 000	
Griechenland	29	26	...									
Jugoslawien	35	37	43									
Sowjetunion ²⁷⁾	252	252	252									
Türkei	470	267	196									
Rhodesien, Süd- ⁷⁾	285	270	237									
Sierra Leone	7	6	9									
Südafr. Union	300	279	306									
Kuba	41	27	15									
Vereinigte Staaten	61	53	38									
Indien	38	30	40									
Japan	16	15	20									
Pakistan	7	11	11									
Philippinen	255	145	217									
Neukaledonien	31	23	22									
Welt	1 920	1 550	1 570									
Goldinhalt der Erzförderung⁹⁾ kg				Schwefelkies²⁰⁾ 1 000 t								
Finland ⁹⁾	681	786	943	Bundesrepublik Deutschland ²⁰⁾	565	470	537	Bundesrepublik Deutschland ²⁰⁾	565	470	537	
Frankreich	902	Sowjetische Besatzungszone	154	148	...	Sowjetische Besatzungszone	154	148	...	
Italien	197	149	101	Bulgarien	84	115	122	Bulgarien	84	115	122	
Jugoslawien	1 647	1 690	1 855	Finnland	255	258	...	Finnland	255	258	...	
Portugal	724	552	646	Frankreich	333	294	277	Frankreich	333	294	277	
Schweden	3 019	3 781	...	Griechenland	163	200	...	Griechenland	163	200	...	
Aquat.-Afrika (ehem. franz.)	957	737	560	Italien	1 514	1 522	1 531	Italien	1 514	1 522	1 531	
Äthiopien	800	1 131	1 289	Jugoslawien	331	290	417	Jugoslawien	331	290	417	
Ghana	24 581	26 523	28 400	Norwegen	793	732	800	Norwegen	793	732	800	
Kongo (chem. belg.) ¹⁰⁾	11 640	11 077	10 920	Portugal	598	630	655	Portugal	598	630	655	
Rhodesien, Süd- ⁷⁾	16 696	17 262	17 634	Schweden	335	347	...	Schweden	335	347	...	
Südafr. Union	529 656	549 116	623 994	Spanien ²¹⁾	1 724	1 810	1 720	Spanien ²¹⁾	1 724	1 810	1 720	
Tanganika	1 974	2 108	2 986	Algerien	25	29	34	Algerien	25	29	34	
Ägypten (VAR)	110	56	78	Südafr. Union	501	503	...	Südafr. Union	501	503	...	
				Kanada	1 081	997	...	Kanada	1 081	997	...	
				Vereinigte Staaten	990	1 074	...	Vereinigte Staaten	990	1 074	...	
				Cypern ²⁾	1 066	962	1 010	Cypern ²⁾	1 066	962	1 010	
				Japan	3 359	3 423	3 630	Japan	3 359	3 423	3 630	
				Australien	231	227	...	Australien	231	227	...	
				Welt ¹⁴⁾	15 900	15 800	...	Welt ¹⁴⁾	15 900	15 800	...	

¹⁾ Manganinhalt der gefördertsten Erze, teilweise Schätzung. Wenn nicht anders vermerkt, handelt es sich nur um hochwertige Erze mit einem Mn-Gehalt von 30 vH und mehr. — ²⁾ Mn-Gehalt zwischen 15 und 35 vH. — ³⁾ Ausfuhr. — ⁴⁾ Versand ab Grube; ausschl. Erze mit weniger als 35 vH Mn-Gehalt. — ⁵⁾ Wirtschaftsjahr beginnt am 1. April. — ⁶⁾ Schätzungen. — ⁷⁾ Ohne Förderung für Bevorratung. — ⁸⁾ Feingoldinhalt der gefördertsten Erze; in einigen Fällen Raffinadegewinnung. — ⁹⁾ Einschl. elektrolyt. verfeinertes Gold. — ¹⁰⁾ Einschl. Ruanda-Urundi. — ¹¹⁾ Ausfuhr zuzügl. Ankauf der Zentralbank und der Mining Bank. — ¹²⁾ Nur Inhalt von Goldzernen. — ¹³⁾ Ohne Gold aus neunföndländischen Zinkkonzentratoren. — ¹⁴⁾ Ohne Sowjetunion und einige kleinere Länder. — ¹⁵⁾ Ohne China (VR). — ¹⁶⁾ Ohne Rumänien. — ¹⁷⁾ Ohne Tschechoslowakei. — ¹⁸⁾ Silberinhalt geförderter Erze; in einigen Fällen Raffinadegewinnung. — ¹⁹⁾ Einschl. Alaska. — ²⁰⁾ Einschl. Schwefelkieskonzentrate als Nebenprodukt der Cu-, Pb- und Zn-Eraufbereitung sowie in einigen Ländern Kupferkies. — ²¹⁾ Ohne Kupferkies. — ²²⁾ Rohmineral mit verschied. Phosphatgehalt. — ²³⁾ Berichtsjahre enden am 30. Juni. — ²⁴⁾ Nicht verarbeitete Asbestfasern und -pulver. — ²⁵⁾ Absatz und Eigenverbrauch. — ²⁶⁾ Bundesgebiet (ohne Saarland und Berlin). — ²⁷⁾ Einschl. Deutsche Ostgebiete, z. Z. unter sowjet. Verwaltung. — ²⁸⁾ Einschl. Deutsche Ostgebiete, z. Z. unter poln. Verwaltung.