

## 6.2 Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe

Land	1974	1975	1976	Land	1976	1977	1978	Land	1975	1976	1977
Brasilien .....	1 232	875	900	China, Volksrep. <sup>2)</sup> .....	140	150	150	<b>Goldinhalt der Erzförderung<sup>7)</sup></b>			
Mexiko .....	145	154	163	Japan .....	52	55	57	<b>kg</b>			
Vereinigte Staaten <sup>1)</sup> .....	32	17	28	Australien .....	399	434	400	Finnland .....	691	818	...
China, Volksrep. <sup>2)</sup> .....	300	300	300	<b>Welt</b> .....	<b>3 500</b>	<b>3 600</b>	<b>3 600</b>	Frankreich .....	1 556	1 898	...
Indien .....	556	584	683	<b>Zinkinhalt von Erzen<sup>3)</sup> oder Konzentraten</b>				Jugoslawien .....	5 534	4 886	...
Japan .....	45	43	39	<b>1 000 t</b>				Portugal .....	362	247	...
Australien .....	771	673	765	Bundesrep. Deutschland .....	115	116	89	Schweden .....	1 965	...	...
<b>Welt</b> .....	<b>9 450</b>	<b>9 310</b>	<b>9 830</b>	Bulgarien .....	86	87	88	Ghana .....	16 293	16 560	...
<b>Förderung von Chromerzen</b>				Finnland .....	59	61	53	Südafrika .....	713 447	713 390	699 887
<b>Cr<sub>2</sub>O<sub>3</sub>-Inhalt<sup>2)</sup></b>				Frankreich .....	35	42	42	Zaire .....	3 245	2 686	...
<b>1 000 t</b>				Irland .....	63	116	175	Brasilien <sup>8)</sup> .....	5 350	5 699	...
Albanien .....	300	330	340	Italien .....	86	79	73	Chile .....	4 063	4 016	...
Finnland .....	70	114	163	Jugoslawien .....	107	117	114	Kanada .....	51 433	52 621	52 989
Sowjetunion .....	820	870	890	Osterreich .....	18	17	22	Kolumbien .....	9 624	...	...
Türkei .....	279	354	346	Polen .....	180	217	220	Mexiko .....	2 186	2 359	...
Madagaskar .....	65	81	88	Schweden .....	128	136	163	Nicaragua .....	1 304	3 101	...
Südafrika .....	826	906	1 087	Sowjetunion <sup>2)</sup> .....	1 020	1 040	1 040	Peru .....	32 715	32 583	32 532
Südrhodesien .....	295	295	305	Spanien .....	82	96	136	Indien .....	2 825	3 132	...
Indien .....	197	244	196	Namibia <sup>4)</sup> .....	27	38	42	Japan .....	4 446	4 282	4 635
Iran .....	84	84	79	Zaire .....	68	73	72	Philippinen .....	15 603	15 584	17 358
Japan .....	9	8	7	Kanada .....	1 074	1 100	1 100	Australien .....	16 386	15 637	19 367
Zypern .....	17	14	5	Mexiko .....	259	265	258	<b>Welt<sup>9)</sup></b> .....	<b>987 000</b>	<b>998 000</b>	...
Philippinen .....	192	189	158	Peru .....	459	477	566	<b>Elementarschwefel</b>			
<b>Welt</b> .....	<b>3 350</b>	<b>3 713</b>	<b>3 910</b>	Vereinigte Staaten .....	439	408	306	<b>1 000 t</b>			
				Japan .....	260	276	275	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost) .....	89	85	...
1976	1977	1978	Australien .....	469	492	468	Finnland .....	100	84	...	
			<b>Welt</b> .....	<b>6 000</b>	<b>6 500</b>	...	Frankreich .....	1 852	1 792	1 737	
<b>Kupferinhalt von Erzen oder Konzentraten</b>				<b>Zinninhalt von Erzen oder Konzentraten</b>				Italien .....	69	53	40
<b>1 000 t</b>				<b>Tonnen</b>				Polen .....	4 093	4 771	4 891
Finnland .....	42	48	47	Großbrit. u. Nordirl. ...	3 323	3 851	2 831	Sowjetunion .....	2 398	2 500	...
Irland .....	4	5	5	Portugal .....	342	258	270	Mexiko .....	2 323	2 164	2 150
Jugoslawien .....	120	116	113	Sowjetunion .....	16 000	17 000	...	Vereinigte Staaten .....	8 028	7 326	5 954
Norwegen .....	31	30	28	Nigeria .....	3 710	3 267	2 751	Iran .....	20	20	...
Polen .....	267	289	290	Südafrika .....	2 709	2 876	2 886	Japan .....	16	16	...
Schweden .....	45	45	47	Zaire .....	3 723	3 560	3 450	<b>Schwefelkies<sup>10)</sup></b>			
Sowjetunion <sup>2)</sup> .....	1 130	1 100	1 100	Argentinien .....	600	600	600	<b>1 000 t</b>			
Spanien .....	19	18	16	Bolivien .....	30 315	30 624	30 881	Italien .....	809	854	864
Türkei .....	28	25	22	Brasilien .....	5 900	6 400	8 500	Jugoslawien .....	346	440	...
Sambia .....	709	656	643	China, Volksrep. <sup>2)</sup> .....	22 000	20 000	...	Norwegen .....	485	368	309
Südafrika .....	197	216	194	Indonesien .....	23 418	25 921	27 410	Portugal .....	462	416	362
Zaire .....	444	482	421	Japan .....	634	604	598	Spanien .....	2 246	2 349	2 404
Chile .....	1 005	1 056	1 036	Malaysia <sup>4)</sup> .....	63 401	58 703	62 650	Südafrika .....	650	...	...
Kanada .....	731	759	645	Thailand .....	20 453	24 205	30 186	Kanada <sup>11)</sup> .....	19	...	...
Mexiko .....	89	90	80	Australien .....	10 389	10 694	11 716	Japan .....	1 095	...	...
Peru .....	220	341	349	<b>Welt</b> .....	<b>215 000</b>	<b>225 000</b>	...	<b>Welt</b> .....	<b>22 473</b>	...	...
Vereinigte Staaten .....	1 456	1 364	1 352	<b>Bleiinhalt von Erzen oder Konzentraten</b>				<b>Förderung von Bauxit</b>			
Japan .....	82	81	73	<b>1 000 t</b>				<b>1 000 t</b>			
Philippinen .....	238	273	264	Bundesrep. Deutschland .....	32	31	22	Frankreich .....	2 330	2 059	1 989
Papua-Neuguinea .....	177	182	199	Bulgarien .....	118	115	116	Griechenland .....	2 551	2 900	2 700
Australien .....	218	220	221	Frankreich .....	28	31	32	Italien .....	24	35	27
<b>Welt</b> .....	<b>7 850</b>	<b>8 000</b>	...	Irland .....	33	41	48	Jugoslawien .....	2 033	2 044	2 566
<b>Bleiinhalt von Erzen oder Konzentraten</b>				Italien .....	30	31	31	Sowjetunion <sup>2)</sup> .....	6 700	6 700	6 750
<b>1 000 t</b>				Jugoslawien .....	123	127	123	Ungarn .....	2 918	2 948	2 899
Bundesrep. Deutschland .....	32	31	22	Polen .....	60	55	55	Guinea <sup>2)</sup> .....	10 298	10 841	11 500
Bulgarien .....	118	115	116	Schweden .....	82	87	82	Dominikanische Rep. <sup>12)</sup> .....	516	729	750
Frankreich .....	28	31	32	Sowjetunion <sup>2)</sup> .....	600	625	600	Guayana <sup>12)</sup> .....	3 108	3 344	3 450
Irland .....	33	41	48	Spanien .....	63	60	72	Haiti <sup>11)</sup> .....	660	685	...
Italien .....	30	31	31	Marokko .....	80	67	108	Jamaika <sup>12)</sup> .....	10 306	11 433	...
Jugoslawien .....	123	127	123	Namibia <sup>4)</sup> .....	46	41	39	Surinam .....	4 585	4 856	4 930
Polen .....	60	55	55	Argentinien .....	36	33	30	Vereinigte Staaten <sup>12)</sup> .....	1 990	2 013	...
Schweden .....	82	87	82	Kanada .....	256	281	317	Indien .....	1 449	1 512	...
Sowjetunion <sup>2)</sup> .....	600	625	600	Mexiko .....	200	164	164	Indonesien .....	940	1 301	...
Spanien .....	63	60	72	Peru .....	182	181	179	Malaysia <sup>4)</sup> .....	660	616	...
Marokko .....	80	67	108	Vereinigte Staaten .....	553	534	529	Australien .....	24 085	26 074	24 292
Namibia <sup>4)</sup> .....	46	41	39	<b>Nickelinhalt von Erzen oder Konzentraten</b>				<b>Welt</b>			
Argentinien .....	36	33	30	<b>1 000 t</b>				<b>80 000 84 800</b>			
Kanada .....	256	281	317	Finnland .....	6	6	...				
Mexiko .....	200	164	164	Griechenland .....	16	10	...				
Peru .....	182	181	179	Sowjetunion <sup>2)</sup> .....	130	135	140				
Vereinigte Staaten .....	553	534	529	Südafrika .....	22	22	22				
				Südrhodesien .....	16	13	12				
				Dominikanische Republik .....	24	24	25				
				Kanada .....	241	232	...				
				Kuba <sup>2)</sup> .....	37	37	36				
				Vereinigte Staaten .....	16	13	13				
				Indonesien .....	14	16	16				
				Australien .....	81	82	87				
				Neukaledonien .....	119	116	60				
				<b>Welt</b> .....	<b>780</b>	<b>780</b>	...				

1) Versand ab Grube.

2) Schätzung.

3) Cr<sub>2</sub>O<sub>3</sub>-Inhalt geschätzt.

4) Bisher Südwestafrika.

5) Ohne Zinkinhalt von Schwefelkies.

6) Nur Westmalaysia.

7) Feingoldinhalt der geförderteten Erze; in einigen Fällen Raffinadegewinnung.

8) Nur Inhalt von Golderzen.

9) Ohne Sowjetunion, Volksrepublik China und Rumänien.

10) Einschl. Schwefelkieskonzentrate als Nebenprodukt der Cu-, Pb- und Zn-Erzaufbereitung sowie in einigen Ländern Kupferkies.

11) Absatz.

12) Trockengewicht.