

## 6.2 Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe

Land	1983	1984	1985	Land	1983	1984	1985	Land	1983	1984	1985				
<b>Silberinhalt der Erzförderung</b>															
<b>t</b>															
Polen <sup>1)</sup> .....	678	744	831	Surinam .....	2 793	3 375	3 738	China, Volksrep. ....	19 035	19 465	19 892				
Schweden .....	203	235 <sup>1)</sup>	220 <sup>1)</sup>	China, Volksrep. <sup>1)</sup> .....	1 900	2 000	2 100	Indien .....	11 666	12 151	11 892				
Sowjetunion <sup>1)</sup> .....	1 600	1 600	1 620	Indien .....	1 976	2 072	2 121	Japan .....	34 460	37 076	37 453				
Spanien .....	185	221	199	Indonesien .....	968	1 003	831	Korea, Republik .....	7 769	8 602	8 711				
Südafrika .....	203	218	209	Australien .....	24 372	32 182	31 178	Australien .....	6 882	7 192	6 957				
Bolivien .....	187	142	111	<b>Welt</b> ...	<b>78 575</b>	<b>92 631</b>	<b>88 012</b>	<b>Welt</b> ...	<b>692 518</b>	<b>720 144</b>	...				
Chile .....	468	490	517	<b>Naturphosphate<sup>6)</sup></b>				<b>Heizöle<sup>10)</sup></b>							
Kanada .....	1 197	1 327	1 209	<b>1 000 t</b>				<b>1 000 t</b>							
Mexiko <sup>2)</sup> .....	1 978	2 343	2 153	Sowjetunion <sup>1)</sup> .....	31 600	31 900	32 200	Bundesrep. Deutschland	33 170	33 438	32 914				
Peru .....	1 728	1 773	1 895	Marokko .....	20 106	21 245	20 737	Belgien .....	5 901	6 673	4 465				
Vereinigte Staaten .....	1 350	1 382	1 224	Togo .....	1 521	1 912	1 702	Frankreich .....	33 948	32 543	31 508				
Japan .....	307	324	340	Tunesien .....	2 081	2 696	2 452	Griechenland .....	5 302	4 417	4 464				
Australien .....	1 033	971	1 055	Brasilien <sup>8)</sup> .....	3 208	3 855	4 214	Großbrit. u. Nordirl. ...	12 528	27 864	16 296				
<b>Welt</b> ...	<b>12 886</b>	<b>13 518</b>	<b>13 392</b>	Vereinigte Staaten .....	42 573	49 197	50 835	Italien .....	28 577	26 046	21 935				
<b>Goldinhalt der Erzförderung</b>															
<b>1 000 troy oz<sup>3)</sup></b>															
Jugoslawien .....	136	140	145	China, Volksrep. <sup>1)</sup> .....	12 500	14 210	12 000	Niederlande .....	15 501	15 427	12 904				
Schweden <sup>1)</sup> .....	103	122	140	Israel .....	2 969	3 312	4 076	Sowjetunion .....	153 000	153 000	...				
Sowjetunion <sup>1)</sup> .....	8 600	8 650	8 700	Jordanien .....	4 749	6 263	6 067	Spanien .....	16 282	17 116	15 228				
Spanien .....	162	123	125	<b>Welt</b> ...	<b>139 404</b>	<b>152 488</b>	<b>151 363</b>	Antillen, Niederländ. ...	14 850	12 500	...				
Ghana .....	276	287	299	<b>Mineralölerzeugnisse</b>				<b>Brasilien</b> .....							
Simbabwe .....	453	478	480	<b>Benzine<sup>10)</sup></b>				12 238 12 431 ...							
Südafrika .....	21 847	21 907	21 566	<b>1 000 t</b>				8 000 8 600 ...							
Brasilien <sup>1)</sup> .....	1 750	1 750	2 000	Bundesrep. Deutschland	20 552	20 430	19 472	Kanada .....	9 593	8 843	6 734				
Chile .....	571	541	554	Deutsche Dem. Rep. u.	3 955	4 140	4 302	Mexiko .....	19 306	19 853	20 785				
Dominik. Rep. ....	354	338	337	Berlin (Ost) .....	4 161	3 976	4 061	Venezuela .....	16 424	16 000	...				
Kanada .....	2 363	2 638	2 747	Belgien .....	16 220	16 006	17 028	Vereinigte Staaten .....	54 948	59 019	56 580				
Kolumbien .....	439	800	1 150	Frankreich .....	21 053	22 239	22 258	China (Taiwan) .....	9 224	8 971	8 420				
Mexiko .....	199	271	285	Großbrit. u. Nordirl. ...	14 553	14 299	14 748	Japan .....	53 513	51 513	41 881				
Peru .....	166	199	223	Italien .....	2 497	3 903	3 508	Korea, Republik .....	13 804	13 234	12 015				
Vereinigte Staaten .....	2 003	2 085	2 475	Jugoslawien .....	8 849	10 452	10 464	Saudi-Arabien .....	14 888	12 800	...				
China (Taiwan) .....	52	38	31	Niederlande .....	5 102	5 321	5 305	Singapur .....	12 371	12 875	...				
China, Volksrep. <sup>1)</sup> .....	1 850	1 900	1 950	Rumänien .....	77 000	76 000	...	Australien .....	3 008	2 743	2 886				
Indien .....	70	65	59	Sowjetunion <sup>11)</sup> .....	4 500	4 400	...	<b>Welt</b> ...	<b>728 156</b>	<b>722 101</b>	...				
Japan .....	101	104	159	Südafrika <sup>11)</sup> .....	5 152	5 020	4 630	<b>Steine und Erden</b>							
Korea, Dem. Volksrep. <sup>1)</sup> .....	160	160	160	Argentinien .....	11 455	12 814	...	<b>Asbest<sup>12)</sup></b>							
Philippinen .....	817	787	810	Brasilien <sup>11)</sup> .....	25 565	25 191	25 118	<b>1 000 t</b>							
Australien .....	984	1 257	1 833	Kanada .....	14 458	14 326	14 155	Italien .....	139	147	140				
Papua-Neuguinea .....	579	835	1 050	Mexiko .....	9 250	9 256	...	Sowjetunion <sup>1)</sup> .....	2 250	2 300	2 400				
<b>Welt</b> ...	<b>44 996</b>	<b>46 408</b>	<b>48 217</b>	Venezuela .....	276 436	277 170	271 156	Südafrika .....	221	167	165				
<b>Schwefelkies<sup>1)</sup></b>															
<b>1 000 t</b>															
Italien .....	646	443	690	China, Volksrep. <sup>11)</sup> .....	12 644	13 502	14 382	Kanada <sup>13)</sup> .....	858	837	742				
Jugoslawien .....	850	800	...	Indonesien .....	1 597	2 265	...	Vereinigte Staaten <sup>13)</sup> ..	70	57	57				
Norwegen .....	357	428	381	Japan .....	26 295	26 768	26 812	<b>Welt<sup>14)</sup></b> ...	<b>4 179</b>	<b>4 106</b>	<b>4 111</b>				
Portugal .....	280	150	...	Saudi-Arabien <sup>11)</sup> .....	5 752	5 500	...	<b>Zement</b>							
Spanien .....	2 306	2 400	...	Australien .....	11 162	11 409	11 642	<b>1 000 t</b>							
Südafrika .....	474	464	474	<b>Welt</b> ...	<b>652 109</b>	<b>666 713</b>	...	Bundesrep. Deutschland	30 466	28 909	25 758				
Japan .....	272	259	253	<b>Dieselmotoren<sup>10)</sup></b>				Deutsche Dem. Rep. u.							
<b>Welt</b> ...	<b>9 941</b>	<b>9 756</b>	<b>10 044</b>	<b>1 000 t</b>				Berlin (Ost) .....							
<b>Förderung von Bauxit<sup>5)</sup></b>								Belgien .....							
<b>1 000 t</b>								Frankreich .....							
Frankreich .....	1 816	1 528	1 454	Bundesrep. Deutschland	11 676	11 842	11 637	Griechenland .....	24 353	22 724	22 224				
Griechenland .....	2 387	2 294	2 461	Deutsche Dem. Rep. u.	6 054	6 132	6 350	Italien .....	14 124	13 320	12 744				
Jugoslawien .....	3 502	3 347	3 250	Berlin (Ost) .....	7 188	7 620	7 151	Großbrit. u. Nordirl. ...	13 392	13 476	12 240				
Rumänien .....	420	460	500	Frankreich .....	26 084	29 263	28 961	Irland .....	1 488	1 356	...				
Sowjetunion <sup>1)</sup> .....	6 300	6 200	6 400	Griechenland .....	3 862	3 809	3 287	Italien .....	39 217	37 782	36 677				
Türkei .....	296	131	229	Großbrit. u. Nordirl. ...	21 031	21 551	21 704	Jugoslawien .....	9 592	9 315	9 028				
Ungarn .....	2 917	2 994	2 815	Italien .....	23 095	22 997	22 721	Niederlande .....	3 107	3 177	2 916				
Guinea .....	12 986	14 738	14 329	Niederlande .....	14 003	16 091	15 003	Norwegen .....	1 666	1 547	1 601				
Sierra Leone .....	785	1 042	1 145	Rumänien .....	6 440	6 809	6 842	Österreich .....	4 877	4 896	4 516				
Brasilien .....	5 239	6 433	5 846	Schweden .....	4 670	4 583	4 624	Polen .....	16 163	16 649	14 990				
Guyana .....	1 087	2 485	2 206	Sowjetunion <sup>1)</sup> .....	120 000	120 000	...	Rumänien .....	13 032	13 068	...				
Jamaika .....	7 682	8 735	6 239	Spanien .....	10 028	10 788	11 474	Sowjetunion .....	127 992	130 056	131 000				
												Spanien .....	31 212	25 500	21 876
												Tschechoslowakei .....	10 498	10 530	10 164
												Türkei .....	13 596	15 744	17 412
												Ungarn .....	4 248	4 140	3 684
												Südafrika .....	7 897	8 084	6 880
												Argentinien .....	5 868	5 112	...
												Brasilien .....	20 880	19 488	20 616

1) Schätzung.

2) Hüttenproduktion.

3) 1 troy ounce = 31,103477 Gramm.

4) Einschl. Schwefelkonzentrat als Nebenprodukt der Kupfer-, Blei- und Zinn-Erzaufbereitung sowie in einigen Ländern einschl. Kupferkies.

5) Rohgewicht ohne Berücksichtigung von Zusammensetzung und Nässegehalt.

6) Rohmaterialien mit einem Phosphatgehalt von 10 bis 35%.

7) Einschl. Aluminiumphosphaten.

8) Einschl. Konzentrat.

9) Motoren-, Flugbenzin und leichter Flugturbinenkraftstoff.

10) Aus der Mineralölverarbeitung.

11) Motorenbenzin.

12) Asbestgewinnung.

13) Versand.

14) Ohne einige kleine asbestzeugende Länder.