

3. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Land	1970	1971	1972	Land	1970	1971	1972	Land	1970	1971	1972	
Polen <sup>1)</sup> .....	209	220	222	Italien .....	3 309	3 108	3 055	<b>Salpetersäure</b> (berechnet auf HNO <sub>3</sub> ) 1 000 t Frankreich .....	2 575	2 883	2 984	
Sowjetunion <sup>2)</sup> .....	570	635	650	Jugoslawien .....	741	807	849		Italien .....	1 039	...	...
Spanien .....	88	86	98	Niederlande .....	1 560	1 496	1 536		Polen .....	1 526	1 535	...
Zaire <sup>3)</sup> .....	64	63	63	Polen .....	1 901	2 252	2 565		Spanien .....	505	491	782
Kanada .....	418	373	476	Portugal .....	364	204	396		Ver. Staaten .....	6 463	6 051	6 366
Mexiko .....	87	89	84	Sowjetunion .....	12 060	12 780	13 692		Japan .....	483	528	650
Peru .....	69	57	63	Spanien .....	2 030	1 884	2 315					
Ver. Staaten .....	796	701	633	Kanada .....	2 472	2 664	2 748					
Japan .....	659	706	790	Ver. Staaten .....	26 826	26 686	31 049					
Australien .....	258	259	298	Indien .....	1 078	1 000	1 000					
Welt ...	4 850	4 750	5 000	Japan .....	6 928	6 659	6 692					
				Australien .....	1 748	1 586	1 722					
Zinn <sup>4)</sup> Tonnen												
Bundesrepublik Deutschland <sup>4)</sup> .	2 200	2 334	2 375	<b>Salzsäure</b> (berechnet auf HCl) 1 000 t					1969	1970	1971	
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost) <sup>5)</sup>	1 000	1 000	1 000	Bundesrepublik Deutschland... Deutsche	649	663	732	<b>Stickstoffhaltige Düngemittel<sup>6)</sup></b> (berechnet auf N) 1 000 t				
Belgien .....	4 257	3 940	3 923	Dem. Rep. u. Berlin (Ost) .	78	85	...	Bundesrepublik Deutschland... Deutsche	1 574	1 505	1 321	
Großbritannien u. Nordirland .....	22 035	23 153	21 333	Frankreich .....	196	211	221	Dem. Rep. u. Berlin (Ost) <sup>8)</sup>	439	395	388	
Niederlande .....	5 937	837	...	Italien .....	383	...	...	Belgien .....	514	486	613	
Portugal .....	390	483	603	Spanien .....	82	84	119	Frankreich .....	1 313	1 351	1 401	
Ver. Staaten .....	26 000	27 000	27 000	Ver. Staaten .....	1 739	2 025	1 985	Großbritannien u. Nordirland .....	710	748	773	
Sowjetunion <sup>2)</sup> .....	3 908	4 658	4 037	Japan .....	398	425	436	Italien .....	960	956	1 034	
Nigeria .....	8 069	7 348	6 744					Niederlande .....	906	930	1 004	
Südafrika .....	1 491	1 440	1 400	<b>Natriumcarbonat (Soda)</b> (berechnet auf Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> ) 1 000 t				Norwegen .....	371	370	383	
Zaire <sup>3)</sup> .....	1 396	1 350	1 400	Bundesrepublik Deutschland... Deutsche	1 334	1 351	1 397	Österreich .....	248	219	232	
Brasilien .....	3 100	3 424	3 583	Dem. Rep. u. Berlin (Ost) .	676	714	...	Sowjetunion .....	4 509	5 423	6 055	
Ver. Staaten .....	4 540	4 450	4 000	Frankreich .....	1 422	1 421	1 427	Ver. Staaten .....	7 632	8 103	8 318	
China, Volksrep. <sup>7)</sup>	23 000	23 000	23 000	Jugoslawien .....	113	165	...	Indien .....	716	832	978	
Indonesien .....	5 190	9 218	12 010	Rumänien .....	588	601	...	Japan .....	2 152	2 105	2 121	
Japan .....	1 375	1 297	1 346	Sowjetunion .....	3 487	3 820	...	Welt ...	29 200	31 800	35 130	
Malaysia <sup>8)</sup> .....	91 495	87 095	91 001	Spanien .....	333	346	367					
Thailand .....	22 040	21 679	22 240	Ver. Staaten .....	4 004	4 175	3 932					
Australien .....	5 211	6 333	7 025	Japan .....	1 237	1 285	1 247					
Welt ...	235 000	239 000	243 000						1968	1969	1970	
Hüttenaluminium 1 000 t				<b>Chlor</b> 1 000 t				<b>Superphosphat</b> 1 000 t				
Bundesrepublik Deutschland... Frankreich .....	309	428	445	Bundesrepublik Deutschland... Frankreich .....	1 726	1 844	2 032	Bundesrepublik Deutschland... Deutsche	347	389	276	
Griechenland .....	88	111	132	Frankreich .....	1 027	1 473	1 590	Dem. Rep. u. Berlin (Ost) .	1 034	1 073	1 123	
Großbritannien u. Nordirland .....	40	119	171	Italien .....	826	887	981	Belgien .....	301	228	207	
Italien .....	147	136	149	Norwegen .....	61	...	...	Dänemark .....	341	377	353	
Niederlande .....	75	116	164	Polen .....	188	191	...	Frankreich .....	1 806	1 758	1 591	
Norwegen .....	522	529	548	Schweden .....	322	...	...	Großbritannien u. Nordirland .....	439	403	346	
Österreich .....	90	91	84	Spanien .....	119	110	192	Niederlande .....	494	468	403	
Polen .....	99	100	100	Kanada .....	840	852	...	Portugal .....	489	352	453	
Rumänien .....	101	111	120	Ver. Staaten .....	8 848	9 341	8 940	Schweden .....	359	319	279	
Schweiz .....	91	94	84	Japan .....	431	440	448	Spanien .....	1 524	1 450	1 634	
Sowjetunion <sup>2)</sup> .....	1 650	1 730	1 800	Australien .....	89	92	101	Mexiko .....	262	387	368	
Spanien .....	120	126	146					Ver. Staaten .....	6 882	...	...	
Ghana .....	113	111	133	<b>Natriumhydroxid (Ätznatron)</b> 1 000 t				Japan .....	1 226	1 083	917	
Kanada .....	972	1 017	915	Bundesrepublik Deutschland... Deutsche	1 682	1 773	1 935	Australien .....	4 241	3 836	3 446	
Ver. Staaten .....	3 607	3 561	3 738	Dem. Rep. u. Berlin (Ost) .	413	414	...	Neuseeland .....	1 533	1 709	1 644	
Indien .....	161	178	175	Frankreich .....	1 094	1 178	1 136					
Japan .....	733	893	1 013	Italien .....	910	1 022	1 074					
Australien .....	206	224	293	Jugoslawien <sup>9)</sup> .....	93	92	95					
Welt ...	10 200	10 900	11 500	Polen .....	297	331	349					
Schwefelsäure (berechnet auf H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ) 1 000 t				Sowjetunion .....	1 788	2 028	2 141					
Bundesrepublik Deutschland... Deutsche	4 435	4 389	4 736	Spanien .....	228	250	280					
Dem. Rep. u. Berlin (Ost) .	1 099	1 068	1 044	Argentinien .....	94	113	...	<b>Calciumcarbid</b> 1 000 t				
Finnland .....	844	783	974	Kanada .....	864	869	920	Bundesrepublik Deutschland... Deutsche	867	879	748	
Frankreich .....	3 682	3 923	5 028	Ver. Staaten .....	9 136	8 791	9 293	Dem. Rep. u. Berlin (Ost) .	1 277	1 248	1 302	
Großbritannien u. Nordirland .....	3 299	3 458	3 451	Indien .....	346	374	...	Frankreich .....	487	382	228	
				Japan .....	2 685	2 896	2 988					
				Australien .....	111	118	130					

<sup>1)</sup> Einschl. geringer Mengen Sekundärzinn. — <sup>2)</sup> Schätzung. — <sup>3)</sup> Primärzinn. — <sup>4)</sup> Reinzinn (einschl. Sekundärzinn). — <sup>5)</sup> Nur Westmalaysia. — <sup>6)</sup> 96 — 98% NaOH. — <sup>7)</sup> Düngejahre, die meist am 1. 7. des angegebenen Jahres beginnen. — <sup>8)</sup> Kalenderjahr. — <sup>9)</sup> Bisher Kongo (Dem. Rep.).