

8. Industrielle Produktion ausgewählter Erzeugnisse

land	1950	1960	1965	1970	1975	1977	1978	1979
Eisenerz (effektiv) — 1000 t								
Bulgarien	49	415	1804	2 409	2 337	»2 270	2 452	2 103
DDR.....	401	1 642	1 630	422	59	63	70	56
Polen.....	680	2 182	2 862	2 554	1254	659	529	
Rumänien.....	392	1 460	2 479	3 206	3 065	2 467	2 511	2 523
Tschechoslowakei	1604	3 120	2 446	1 606	1 773	1 994	2 023	2 012
UdSSR.....	50 632	141 551	241 045	355 362	441 789	465 456	481 667	482 309
Ungarn.....	369	516	762	629	642	525	535	533
RGW-Länder	54127	150 886	253 028	366 188	450 919	473 434	489 787	
Rohstahl») — 1 000 t								
Bulgarien	5	253	588	1800	2 265	2 589	2 470	2 482
DDR.....	1257	3 750	4 313	5 053	6 472	6 850	6 976	7 023
Kuba.....		28	37	144	307	341	336	328
Polen.....	2 515	6 681	9 088	11 795	15 004	17 841	19 251	19 218
Rumänien.....	555	1 806	3 426	6 517	9 549	11 457	11 779	12 909
Tschechoslowakei	3 122	6 768	8 599	11 480	14 323	15 064	15 294	14 817
UdSSR.....	27 329	65 294	91 021	115 889	141 344	146 678	151 453	149 099
Ungarn.....	1048	1 887	2 520	3 108	3 673	3 723	3 877	3 907
Vietnam.....					36	88	98	
RGW-Länder	35 831	86 439	119 555	155 642	192 937	204 543	211 534	
Walzstahlerzeugnisse — 1 000 t								
Bulgarien	6	193	431	1420	2 495	2 931	3 050	3 128
DDR.....	781	2 613	2 986	3 966	5 222	5 867	6 106	6 303
Kuba.....		70	28	93	249	307	299	324
Polen.....	1728	4 689	6 714	8 859	12 095	13 208	14 828	14 881
Rumänien.....	402	1 254	2 347	4 504	6 810	8 392	8 958	9 482
Tschechoslowakei	2 144	4 481	6 094	7 939	10 027	10 588	10 787	10 781
UdSSR.....	17 973	43 679	61 650	80 650	98 686	102 141	105 433	103 245
Ungarn.....	495	1 187	1 696	2 038	2 675	3 077	3 188	3 240
RGW-Länder	23 529	58 096	81 918	109 376	138 259	146 511	152 649	151 384
Schwefelsäure — 1 000 t H ₂ SO ₄								
Bulgarien		123	318	503	854	860	974	998
DDR.....	300	730	985	1099	1 002	927	971	952
Kuba.....			164	302	416	373	346	296
Polen.....	285	685	1062	1 901	3 413	3 268	3 172	2 982
Rumänien.....	52	226	541	994	1 448	1 523	1 655	1 750
Tschechoslowakei	252	553	934	1 110	1 245	1 276	1 195	1 253
UdSSR.....	2 125	5 398	8 518	12 059	18 645	21 104	22 411	22 364
Ungarn.....	67	178	385	471	647	668	680	603
RGW-Länder	3 081	7 893	12 743	18 137	27 670	29 999	31 404	31 198
Kalzinierte Soda*) — 1000 t Na ₂ CO ₃								
Bulgarien		128	223	300	989	1 194	1 268	1 468
DDR.....	103	594	745	706	872	903	926	941
Polen.....	146	522	800	833	906	838	826	832
Rumänien.....	38	180	350	582	693	861	899	893
Tschechoslowakei			98	112	133	131	134	133
UdSSR.....	711	1 793	2 728	3 485	4 692	4 876	4 858	4 782
Ungarn.....								
RGW-Länder	998	3 217	4 944	6 018	8 285	8 803	8 911	9 049
Natriumhydroxid (kaustische Soda) — 1 000 t NaOH								
Bulgarien	0	17	32	40	85	96	102	107
DDR.....	150	327	364	413	442	423	415	548
Kuba.....		1,4	1,6	1,8	2,0	2,4	2,4	2,4
Polen.....	62	167	215	313	392	440	454	436
Rumänien.....	15	74	233	330	566	735	726	704
Tschechoslowakei	48	115	158	189	257	311	310	310
UdSSR.....	299	704	1 199	1 783	2 395	2 658	2 763	2 680
Ungarn.....	6	10	43	63	81	82	128	174
RGW-Länder	580	1 414	2 244	3 137	4 220	4 747	4 900	4 962

1) In Blöcken und flüssig für Formguß. — *) Einschließlich Natursoda, schwere Soda, Sodalösung und Bikarbonat.