

## 20. Produktion von Zement 1937, 1950, 1955 und 1958 bis 1960

Land	1937	1950	1955	1958	1959	1960	Pro Kopf der Be- völkerung <sup>1)</sup> kg
	1 000 Tonnen						
Welt.....	<sup>2)</sup> 81 500	133 600	217 000	263 000	294 300	317 000	107
Belgien <sup>3)</sup> .....	2 975	3 557	4 689	4 057	4 439	4 392	480
Bulgarien .....	225	602	812	934	1 433	1 586	201
Dänemark .....	676	873	1 259	1 068	1 390	1 434	313
Deutsche Demokratische Republik .....	<sup>4)</sup> 1 686	1 412	2 971	3 558	4 205	5 032	292
Deutsche Bundesrepublik .....	<sup>5)</sup> 8 532	10 877	18 769	19 786	23 669	<sup>6)</sup> 25 846	<sup>7)</sup> 484
Finnland .....	409	743	1 041	925	1 170	1 253	281
Frankreich .....	4 285	7 415	10 770	13 629	14 184	14 352	315
Griechenland .....	290	395	1 125	1 361	1 444	1 644	197
Großbritannien und Nordirland .....	7 361	9 908	12 714	11 854	12 793	13 500	257
Italien .....	4 258	5 143	10 661	12 597	14 074	15 636	317
Jugoslawien .....	619	1 219	1 577	1 967	2 220	2 400	129
Luxemburg .....	76	132	157	196	192	...	593
Niederlande .....	441	593	1 101	1 366	1 600	1 800	157
Norwegen .....	320	582	800	1 031	1 106	1 170	326
Österreich .....	429	1 289	1 856	2 154	2 416	2 832	400
Polen .....	1 289	2 514	3 813	5 041	5 317	6 595	222
Portugal .....	256	573	779	1 024	1 031	1 198	131
Rumänien .....	<sup>8)</sup> 510	1 028	1 936	2 572	2 851	3 054	166
Schweden .....	876	1 936	2 550	2 510	2 853	2 808	375
Schweiz .....	610	1 085	2 117	2 185	2 683	...	512
Spanien <sup>9)</sup> .....	...	2 103	3 752	4 817	5 218	...	175
Tschechoslowakei .....	1 273	1 998	2 892	4 110	4 744	5 051	369
UdSSR .....	5 454	10 194	22 484	33 308	38 781	45 520	212
Ungarn .....	323	797	1 175	1 302	1 433	1 571	157
Ägypten .....	323	1 022	1 371	1 513	1 776	1 848	71
Südafrika .....	840	1 845	2 336	2 722	2 647	2 700	170
Kanada .....	975	2 655	3 995	5 730	5 691	5 304	298
Mexiko .....	345	1 479	2 057	2 539	2 709	3 096	89
USA .....	20 138	38 724	52 993	54 830	59 763	56 040	3 10
Argentinien .....	1 060	1 569	1 844	2 471	2 368	2 616	125
Brasilien .....	571	1 386	2 720	3 790	3 810	...	59
Venezuela .....	45	501	1 282	1 616	1 872	1 488	222
China (ohne Taiwan) .....	...	1 410	4 500	9 300	12 300	16 000	23
Indien .....	<sup>7)</sup> 1 142	2 655	4 559	6 187	6 936	7 836	18
Japan .....	6 116	4 462	10 563	14 985	17 269	22 536	241
Koreanische Volksdemokratische Republik .....	...	380	360	1 244	1 926	2 300	226
Pakistan .....	...	421	693	1 089	1 002	1 140	12
Türkei .....	226	396	817	1 516	1 740	2 040	73
Vietnam, Demokratische Republik .....	...	...	9	302	381	406	25
Australien <sup>8)</sup> .....	732	1 186	1 951	2 328	2 531	2 676	260

<sup>1)</sup> Pro Kopf der Bevölkerung für das letzte ausgewiesene Jahr. — <sup>2)</sup> Ohne China. — <sup>3)</sup> Ohne Naturzement. — <sup>4)</sup> 1936. — <sup>5)</sup> Einschließlich Saarland. — <sup>6)</sup> 1938. — <sup>7)</sup> Einschließlich des jetzigen Pakistan. — <sup>8)</sup> Wirtschaftsjahre, endend am 30. Juni des angegebenen Jahres.

21. Produktion von kalzinierter Soda<sup>1)</sup> 1937, 1950, 1955 und 1958 bis 1960

Land	1937	1950	1955	1958	1959	1960	Pro Kopf der Be- völkerung <sup>1)</sup> kg
	1 000 Tonnen						
Bulgarien .....	—	—	70	99	114	128	16,2
Deutsche Demokratische Republik .....	<sup>2)</sup> 378	103	458	553	559	594	34,5
Deutsche Bundesrepublik .....	<sup>3)</sup> 425	735	983	902	999	<sup>4)</sup> 1 117	<sup>5)</sup> 20,9
Frankreich .....	...	717	724	736	777	...	17,2
Jugoslawien <sup>6)</sup> .....	14	32	39	77	92	...	5,0
Polen .....	87	139	207	362	431	481	16,2
Rumänien .....	<sup>7)</sup> 23	38	50	82	104	180	9,8
Spanien <sup>8)</sup> .....	...	79	110	130	143	...	4,8
Tschechoslowakei .....	...	86	94	89	84	74	5,4
USA <sup>9)</sup> .....	2 756	3 621	4 452	3 923	4 449	...	25,0
China (ohne Taiwan) .....	...	160	405	640	...	...	0,96
Indien .....	...	45	79	91	95	...	0,24
Japan .....	568	274	645	666	745	...	8,0

<sup>1)</sup> Die Angaben enthalten die Gesamtproduktion von kalzinierter Soda (Natriumkarbonat  $\text{Na}_2\text{CO}_3$ ), ohne natürliches Natriumkarbonat und ohne Natriumbikarbonat ( $\text{NaHCO}_3$ ). — <sup>2)</sup> Pro Kopf der Bevölkerung für das letzte ausgewiesene Jahr. — <sup>3)</sup> 1936. — <sup>4)</sup> Einschließlich Saarland. — <sup>5)</sup> 98 bis 100 Prozent  $\text{Na}_2\text{CO}_3$ . — <sup>6)</sup> 1938.