

## 4. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Land	1956	1957	1958	Land	1956/57	1957/58	1958/59	Land	1956	1957	1958
<b>Erzeugung von Schwefelsäure</b> (berechnet auf H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ) 1 000 t				<b>Erzeugung von Stickstoffdüngemitteln<sup>6)</sup></b> (berechnet auf N) 1 000 t				<b>Erzeugung von Stickstoffdüngemitteln<sup>6)</sup></b> (berechnet auf N) 1 000 t			
Bundesrepublik Deutschland <sup>12)</sup> ....	2 530	2 723	2 917	Bundesrepublik Deutschland <sup>12)</sup> ....	895	1 047	1 050	Argentinien .....	1,8	3,0	3,5
Sowjetische Besatzungszone ...	611	639	650	Sowjetische Besatzungszone <sup>7)</sup> ..	305	320	329	Brasilien .....	7,2	8,2	8,9
Finnland .....	153	163	148	Belgien .....	233	260	297	Kanada .....	13,0	12,6	11,7
Frankreich .....	1 535	1 599	1 786	Frankreich .....	443	503	534	Kuba .....	4,4	4,8	4,1
Großbritannien und Nordirland .....	2 287	2 373	2 278	Großbritannien und Nordirland .....	335	347	356	Mexiko .....	5,9	6,9	7,5
Italien .....	2 047	2 064	2 031	Italien .....	366	425	542	Vereinigte Staaten ..	180,8	193,0	172,0
Jugoslawien .....	102	119	120	Niederlande .....	330	380	394	Japan .....	313,0	317,0	242,0
Niederlande .....	708	703	750	Norwegen .....	213	218	226	<b>Welt .....</b>	<b>1 370</b>	<b>1 435</b>	<b>1 325</b>
Portugal .....	247	235	254	Österreich .....	134	157	154	<b>Herstellung von Reyon</b> 1 000 t			
Schweden .....	399	422	387	Sowjetunion <sup>1)</sup> .....	170	750	800	Bundesrepublik Deutschland <sup>12)</sup> ....	68,7	71,9	64,9
Sowjetunion <sup>1)</sup> .....	4 323	4 600	4 800	Chile .....	258	258	...	Sowjetische Besatzungszone ...	22,8	23,1	25,1
Spanien .....	859	980	1 072	Vereinigte Staaten <sup>8)</sup> ..	2 059	2 150	2 226	Belgien .....	11,0	12,7	10,3
Kanada .....	954	1 173	1 360	Japan und Ryukyu-Inseln ...	781	884	988	Frankreich .....	53,5	57,9	56,3
Vereinigte Staaten ..	14 964	14 930	14 470	<b>Welt .....</b>	<b>8 000</b>	<b>8 750</b>	<b>9 415</b>	Großbritannien und Nordirland .....	87,4	84,9	65,6
Indien .....	168	199	231					Italien .....	65,7	68,2	61,5
Japan .....	3 696	3 932	3 802					Niederlande .....	30,4	31,8	31,6
Australien .....	847	980	1 003					Norwegen .....	0,7	0,9	0,6
<b>Welt .....</b>	<b>42 000</b>	<b>43 700</b>	<b>44 300</b>					Österreich .....	2,2	3,8	5,0
<b>Erzeugung von Salzsäure</b> (berechnet auf HCl) 1 000 t				<b>Erzeugung von Superphosphat</b> 1 000 t				<b>Erzeugung von Superphosphat</b> 1 000 t			
Bundesrepublik Deutschland <sup>12)</sup> ....	167	183	192	Bundesrepublik Deutschland <sup>12)</sup> ....	423	412	431	Polen und Ostgeb. des DR z. Z. unter poln. Verwaltung ..	16,3	17,0	18,3
Sowjetische Besatzungszone ...	74	67	67	Sowjetische Besatzungszone ...	397	405	415	Schweden .....	6,4	7,9	7,2
Frankreich .....	80	75	85	Belgien .....	268	245	...	Schweiz .....	12,9	13,3	11,6
Italien .....	43	48	52	Dänemark .....	521	568	585	Sowjetunion <sup>1)</sup> .....	50,0	56,7	61,3
Schweden .....	28	30	34	Frankreich .....	1 086	1 157	1 241	Spanien .....	14,7	15,9	16,8
Vereinigte Staaten ..	812	860	770	Großbritannien und Nordirland .....	982	919	772	Argentinien .....	12,3	12,8	13,3
Japan .....	94	98	94	Niederlande .....	873	933	1 056	Brasilien .....	26,6	26,3	25,4
<b>Erzeugung von Soda<sup>2)</sup></b> 1 000 t				<b>Erzeugung von Calciumcarbid</b> 1 000 t				<b>Erzeugung von Calciumcarbid</b> 1 000 t			
Bundesrepublik Deutschland <sup>12)</sup> ....	996	989	902	Bundesrepublik Deutschland <sup>12)</sup> ....	881	960	997	Kanada .....	21,7	21,0	18,5
Sowjetische Besatzungszone ...	501	531	553	Sowjetische Besatzungszone ...	802	799	831	Kuba .....	5,8	5,0	2,1
Frankreich .....	781	826	736	Frankreich .....	265	283	346	Mexiko .....	14,3	12,2	12,8
Italien .....	476	477	...	Großbritannien und Nordirland .....	135	142	147	Vereinigte Staaten ..	340,3	324,3	288,6
Jugoslawien .....	68	72	77	Italien .....	261	248	320	Japan .....	103,1	122,0	84,3
Sowjetunion <sup>1)</sup> .....	1 468	1 537	...	Jugoslawien .....	45	61	54	<b>Welt .....</b>	<b>1 020</b>	<b>1 044</b>	<b>942</b>
Spanien .....	128	127	130	Norwegen .....	42	60	80	<b>Gewinnung von synthetischem Kautschuk</b> 1 000 t			
Vereinigte Staaten ..	4 533	4 218	3 926	Schweden .....	74	81	72	<b>Synthetischer Kautschuk</b>			
Indien .....	86	93	91	Vereinigte Staaten ..	929	922	819	Bundesrepublik Deutschland <sup>12)</sup> ..	11	12	23
Japan .....	755	768	666	Japan .....	756	820	891	Sowjetische Besatzungszone ...	73	75	85
<b>Erzeugung von Ätznatron</b> 1 000 t				<b>Herstellung von Zellwolle</b> 1 000 t				<b>Herstellung von Zellwolle</b> 1 000 t			
Bundesrepublik Deutschland <sup>12)</sup> ....	593	648	636	Bundesrepublik Deutschland <sup>12)</sup> ....	160,3	166,8	138,6	Großbritannien und Nordirland .....	108,9	108,1	95,7
Sowjetische Besatzungszone ...	275	277	296	Sowjetische Besatzungszone ...	98,3	109,1	111,2	Italien .....	84,4	77,5	75,9
Frankreich <sup>3)</sup> .....	464	467	495	Belgien .....	21,8	22,0	16,7	Niederlande .....	12,4	12,2	12,3
Italien <sup>3)</sup> .....	266	276	254	Frankreich .....	53,0	62,4	69,7	Norwegen .....	13,8	15,3	13,0
Jugoslawien <sup>4)</sup> .....	42	43	42	Großbritannien und Nordirland .....	108,9	108,1	95,7	Österreich .....	42,5	46,5	46,3
Schweden <sup>3)</sup> .....	111	122	143	Italien .....	84,4	77,5	75,9	Polen und Ostgeb. des DR z. Z. unter poln. Verwaltung ..	39,0	41,4	42,2
Sowjetunion <sup>1)</sup> .....	581	552	...	Niederlande .....	12,4	12,2	12,3	Schweden .....	16,1	18,1	19,1
Spanien <sup>2)</sup> .....	115	121	140	Norwegen .....	13,8	15,3	13,0	Schweiz .....	9,6	8,9	7,6
Argentinien .....	37	40	50	Österreich .....	42,5	46,5	46,3	Sowjetunion <sup>1)</sup> ..	68,1	77,2	88,5
Dänemark <sup>3)</sup> .....	232	237	280					Spanien .....	34,6	34,1	32,7
Kanada <sup>3)</sup> .....	232	237	280					Argentinien .....	51	51	...
Vereinigte Staaten <sup>3)</sup> ..	3 834	3 933	3 622					<b>Herstellung von Schnittholz</b> 1 000 cbm Nadelholz			
Indien .....	40	43	58					Bundesrepublik Deutschland <sup>12)</sup> ....	6 949	5 639	5 345
Japan <sup>3)</sup> .....	626	677	593					Belgien .....	378	385	332
Australien <sup>5)</sup> .....	33	35	37					Dänemark .....	300	318	327
<b>Erzeugung von Salpetersäure</b> (berechnet auf HNO <sub>3</sub> ) 1 000 t				<b>Erzeugung von Salpetersäure</b> (berechnet auf HNO <sub>3</sub> ) 1 000 t				<b>Erzeugung von Salpetersäure</b> (berechnet auf HNO <sub>3</sub> ) 1 000 t			
Frankreich .....	941	1 052	1 160	Frankreich .....	941	1 052	1 160	Finnland .....	3 784	4 097	4 672
Italien .....	451	440	563	Italien .....	451	440	563	Frankreich .....	4 850	4 798	4 798
Schweden .....	70	87	93	Schweden .....	70	87	93	Großbritannien und Nordirland .....	243	243	206
Spanien .....	57	56	56	Schweden .....	57	56	56	Italien .....	813	738	855
Vereinigte Staaten ..	2 351	2 579	2 453	Vereinigte Staaten ..	2 351	2 579	2 453	Jugoslawien .....	1 205	1 210	1 187
Japan .....	94	91	93	Japan .....	94	91	93	Norwegen .....	1 916	1 869	1 635

<sup>1)</sup> Einschl. Ostgebiete des DR z. Z. unter sowjet. Verwaltung. — <sup>2)</sup> Ber. auf wasserfreie Soda. — <sup>3)</sup> 100% NaOH. — <sup>4)</sup> Ber. auf 96 bis 98% NaOH. — <sup>5)</sup> Berichtsjahr endet 30. Juni. — <sup>6)</sup> Wirtschaftsjahr (1. 7.—30. 6.). — <sup>7)</sup> Kalenderjahr. — <sup>8)</sup> Einschl. Puerto Rico. — <sup>9)</sup> Quelle: Rubber Statistical Bulletin Rubber Study Group. — <sup>10)</sup> Quelle: United States Tariff Commission "Synthetic Organic Chemicals". — <sup>11)</sup> Einschl. Schwellen. — <sup>12)</sup> Bundesgebiet (ohne Saarland und Berlin).