

### 36. Erzeugung von Schwefelsäure 1938 und 1952 bis 1955

1000 t (berechnet auf H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>)

Land	1938	1952	1953	1954	1955 <sup>1)</sup>
<b>Europa</b>					
Bundesrepublik Deutschland ..	1 655	1 753	1 897	2 092	2 279
Finnland .....	26,5	119,5	125,3	123,4	124
Frankreich .....	1 272	1 191	1 180	1 379	1 474
Großbritannien u. Nordirland ..	1 011	1 530	1 906	2 075	2 129
Italien .....	1 076	1 505	1 602	1 825	1 943
Jugoslawien .....	22,3 <sup>2)</sup>	35,0	38,7	57,6	70
Niederlande .....	475	560	586	677	682
Portugal .....	78	185	198	205	239
Schweden .....	167	327	342	395	397
Spanien .....	87	802 <sup>2)</sup>	872 <sup>2)</sup>	969 <sup>2)</sup>	952 <sup>2)</sup>
<b>Amerika</b>					
Kanada .....	243	741	746	837	864
Vereinigte Staaten	3 799 <sup>4)</sup>	12 099	12 872	12 695	14 293
<b>Asien</b>					
Indien .....	26,0	98	110	152	168
Japan .....	2 139	2 506	2 685	3 044	3 290
<b>Australien und Ozeanien</b>					
Australien .....	503 <sup>5)</sup>	641	680	790	901
<b>Welt (ohne Sowjetunion<sup>6)</sup>) .....</b>					
	<b>14 400</b>	<b>25 900</b>	<b>27 400</b>	<b>29 500</b>	<b>32 900</b>

<sup>1)</sup> Vorläufige Zahlen. — <sup>2)</sup> 1939. — <sup>3)</sup> Gehalt an H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> nicht angegeben. — <sup>4)</sup> Erfassung unvollständiger als in den folgenden Jahren. — <sup>5)</sup> Schätzung. — <sup>6)</sup> Ohne Argentinien und Chile.

### 37. Erzeugung von Superphosphat 1938 und 1953 bis 1955

1000 t

Land	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -Gehalt in vH <sup>1)</sup>	1938	1953	1954	1955
<b>Europa</b>					
Bundesrepublik Deutschland ..	ca. 18	1 118 <sup>2)</sup>	399	528	421
Belgien .....	16—20	274	160	280	226
Dänemark .....	18	336	440	455	461
Frankreich .....	16—18	1 370	931	1 071	1 073
Großbritannien u. Nordirland ..	18—19	432	1 074	937	922
Niederlande <sup>3)</sup> ...	16	570	456	652	573
Portugal .....	15—18	158	379	369	399
Schweden .....	20	260	526	584 <sup>4)</sup>	605 <sup>4)</sup>
Spanien .....	18	190	1 282	1 090	1 171
<b>Afrika</b>					
Algerien .....	18—20	80	103	131	108
Südafr. Union <sup>5)</sup> ..	18	156	520	560	548
<b>Amerika</b>					
Kanada <sup>6)</sup> .....	16	90	183	198	187
Vereinigte Staaten	18	3 443	10 545	10 954	11 643
<b>Asien</b>					
Japan .....	16	1 234	1 514	1 853	1 952
<b>Australien und Ozeanien</b>					
Australien .....	20,5	1 253 <sup>5)</sup>	1 705	1 861	2 141
Neuseeland .....	20,5	415 <sup>5)</sup>	668	818	964

<sup>1)</sup> Die Produktion an Superphosphat ist in effektiven Mengen angegeben; die Spalte »Gehalt an P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>« ist zwecks Gewinnung eines Überblickes über den ungefähren Inhalt hinzugefügt. — <sup>2)</sup> Deutsches Reich. — <sup>3)</sup> ab 1953 Berichtsjahre, die am 30. Juni des angegebenen Jahres enden. — <sup>4)</sup> Einschl. Kali-Superphosphat. — <sup>5)</sup> Berichtsjahr. — <sup>6)</sup> Berichtsjahr 1. April bis 31. März.

### 38. Erzeugung von Salpetersäure 1938 und 1952 bis 1955

1000 t (berechnet auf HNO<sub>3</sub>)

Land	1938	1952	1953	1954	1955 <sup>1)</sup>
<b>Europa</b>					
Frankreich .....	297	616	601	710	867
Großbritannien u. Nordirland ..	.	308	308	.	.
Italien .....	161	213	317	390	438
Schweden .....	10,0	40,6	50,2	51	54
<b>Außereuropäische Länder</b>					
Japan .....	82,3	50,6	71,0	87	84
Vereinigte Staaten	152 <sup>2)</sup>	1 478	1 600	1 812	2 091

<sup>1)</sup> Vorläufige Zahlen. — <sup>2)</sup> 1939.

### 39. Erzeugung von Salzsäure 1938 und 1952 bis 1955

1000 t (berechnet auf HCl)

Land	1938	1952	1953	1954	1955 <sup>1)</sup>
<b>Europa</b>					
Bundesrepublik Deutschland ..	.	104	116	145	157
Frankreich .....	120	166	171	213	226
Italien .....	18,4	22,7	24,5	30,0	39,0
Schweden .....	3,8	17,8	21,6	25,3	28,2
<b>Außereuropäische Länder</b>					
Japan .....	42,1	49,5	68,7	76,0	78,0
Vereinigte Staaten	112 <sup>2)</sup>	616	700	672	764

<sup>1)</sup> Vorläufige Zahlen. — <sup>2)</sup> 1939.