

36. Erzeugung von Schwefelsäure 1938 und 1952 bis 1955

1000 t (berechnet auf H₂SO₄)

Land	1938	1952	1953	1954	1955 ¹⁾
Europa					
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 ²⁾	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 ²⁾	872 ²⁾	969 ²⁾	952 ²⁾
Amerika					
Kanada	243	741	746	837	864
Vereinigte Staaten	3 799 ⁴⁾	12 099	12 872	12 695	14 293
Asien					
Indien	26,0	98	110	152	168
Japan	2 139	2 506	2 685	3 044	3 290
Australien und Ozeanien					
Australien	503 ⁵⁾	641	680	790	901
Welt (ohne Sowjetunion⁶⁾)					
	14 400	25 900	27 400	29 500	32 900

¹⁾ Vorläufige Zahlen. — ²⁾ 1939. — ³⁾ Gehalt an H₂SO₄ nicht angegeben. — ⁴⁾ Erfassung unvollständiger als in den folgenden Jahren. — ⁵⁾ Schätzung. — ⁶⁾ Ohne Argentinien und Chile.

37. Erzeugung von Superphosphat 1938 und 1953 bis 1955

1000 t

Land	P ₂ O ₅ -Gehalt in vH ¹⁾	1938	1953	1954	1955
Europa					
Bundesrepublik Deutschland ..	ca. 18	1 118 ²⁾	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 ³⁾ ...	16	570	456	652	573
Portugal	15—18	158	379	369	399
Schweden	20	260	526	584 ⁴⁾	605 ⁴⁾
Spanien	18	190	1 282	1 090	1 171
Afrika					
Algerien	18—20	80	103	131	108
Südafr. Union ⁵⁾ ..	18	156	520	560	548
Amerika					
Kanada ⁶⁾	16	90	183	198	187
Vereinigte Staaten	18	3 443	10 545	10 954	11 643
Asien					
Japan	16	1 234	1 514	1 853	1 952
Australien und Ozeanien					
Australien	20,5	1 253 ⁵⁾	1 705	1 861	2 141
Neuseeland	20,5	415 ⁵⁾	668	818	964

¹⁾ Die Produktion an Superphosphat ist in effektiven Mengen angegeben; die Spalte »Gehalt an P₂O₅« ist zwecks Gewinnung eines Überblickes über den ungefähren Inhalt hinzugefügt. — ²⁾ Deutsches Reich. — ³⁾ ab 1953 Berichtsjahre, die am 30. Juni des angegebenen Jahres enden. — ⁴⁾ Einschl. Kali-Superphosphat. — ⁵⁾ Berichtsjahr. — ⁶⁾ Berichtsjahr 1. April bis 31. März.

38. Erzeugung von Salpetersäure 1938 und 1952 bis 1955

1000 t (berechnet auf HNO₃)

Land	1938	1952	1953	1954	1955 ¹⁾
Europa					
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
Außereuropäische Länder					
Japan	82,3	50,6	71,0	87	84
Vereinigte Staaten	152 ²⁾	1 478	1 600	1 812	2 091

¹⁾ Vorläufige Zahlen. — ²⁾ 1939.

39. Erzeugung von Salzsäure 1938 und 1952 bis 1955

1000 t (berechnet auf HCl)

Land	1938	1952	1953	1954	1955 ¹⁾
Europa					
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
Außereuropäische Länder					
Japan	42,1	49,5	68,7	76,0	78,0
Vereinigte Staaten	112 ²⁾	616	700	672	764

¹⁾ Vorläufige Zahlen. — ²⁾ 1939.