

36. Erzeugung von Schwefelsäure 1938 und 1951 bis 1954

1000 t (berechnet auf H₂SO₄)

Land	1938	1951	1952	1953	1954 ¹⁾
Europa					
Bundesrepublik Deutschland ..	1 655	1 710	1 753	1 897	2 092
Finnland	26,5	108,4	119,5	125,3	123,4
Frankreich	1 272	1 450	1 191	1 180	1 379
Großbritannien u. Nordirland ..	1 011	1 632	1 530	1 906	2 075
Italien	1 076	1 466	1 505	1 602	1 836
Jugoslawien	22,3 ²⁾	37,3	35,0	38,7	57,6
Niederlande	475	542	560	586	677
Portugal	78	194	185	198	223
Schweden	167	342	327	342	394
Spanien	87	702 ³⁾	802 ³⁾	872 ³⁾	969 ³⁾
Amerika					
Kanada	243	745	741	746	837
Ver. St. v. Amerika	3 799 ⁴⁾	12 106	12 099	12 872	12 695
Asien					
Indien	26,0	109	98,1	111	153
Japan	2 139	2 370	2 506	2 685	3 044
Australien					
Austral. Bund ..	503 ⁵⁾	657	641	680	790
Welt (ohne UdSSR)⁶⁾	14 300	25 800	25 600	27 200	29 900

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 1952 bis 1954

1000 t

Land	P ₂ O ₅ - Gehalt in vH ¹⁾	1938	1952	1953	1954
Europa					
Bundesrepublik Deutschland ..	ea. 18	1 118 ²⁾	483	398	528
Belgien	16—20	274	222	160	.
Dänemark	18	336	408	440	455
Frankreich	16—18	1 370	860	931	1 071
Großbritannien u. Nordirland ..	18—19	432	804	1 074	937
Niederlande ³⁾ ...	16	570	863	456	652
Portugal	15—18	226	356	379	369
Schweden	20	260	498	526	.
Spanien	18	190	1 237	1 278	1 806
Afrika					
Algerien	18—20	80	109	103	131
Südafr. Union ⁴⁾ ..	18	156	559	520	560
Amerika					
Kanada ⁵⁾	16	90	205	183	198
Ver. St. v. Amerika	18	3 443	10 864	10 545	10 945
Asien					
Japan	16	1 234	1 355	1 514	1 853
Australien					
Austral. Bund ...	20,5	1 253 ⁴⁾	1 604	1 705	1 861
Neuseeland	20,5	415 ⁵⁾	592	668	818

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 1952 Berichtsjahre, die am 30. Juni des angegebenen Jahres enden. — ⁴⁾ Berichtsjahr. — ⁵⁾ Berichtsjahr 1. April bis 31. März.

38. Erzeugung von Salpetersäure 1938 und 1951 bis 1954

1000 t (berechnet auf HNO₃)

Land	1938	1951	1952	1953	1954 ¹⁾
Europa					
Frankreich	297	578	616	601	710
Großbritannien u. Nordirland ..	.	281	308	308	.
Italien	161	241	213	317	403
Schweden	10,0	36,1	40,6	50,2	50,7
Außereuropäische Länder					
Japan	82,3	56,4	50,6	71,0	87,0
Ver. St. v. Amerika	152 ²⁾	1 359	1 478	1 600	1 812

¹⁾ Vorläufige Zahlen. — ²⁾ 1939.

39. Erzeugung von Salzsäure 1938 und 1951 bis 1954

1000 t (berechnet auf HCl)

Land	1938	1951	1952	1953	1954 ¹⁾
Europa					
Bundesrepublik Deutschland ..	.	112	104	116	145
Frankreich	120	182	166	171	213
Italien	18,4	23,4	22,7	24,5	30,0
Schweden	3,8	19,1	17,8	21,6	25
Außereuropäische Länder					
Japan	42,1	55,6	49,5	63,7	75,9
Ver. St. v. Amerika	112 ²⁾	622	616	700	672

¹⁾ Vorläufige Zahlen. — ²⁾ 1939.