

36. Herstellung von Margarine 1938 und 1948 bis 1951

1000 t

Land	1938	1948	1949	1950	1951
Europa					
Deutsches Reich ¹⁾)... Bundesrepublik Deutschland ²⁾)	446,9
Belgien ²⁾)	63,8	115,4	238,9	364,5	449,7
Dänemark	81,3	69,8	68,5	65,4	69,6
Finnland	14,0	55,4	58,5	61,1	74,9
Frankreich	35,0	17,6 ³⁾)	13,6	15,7	17,8
Großbritannien u. Nord- irland	211,3	53,8	54,0	54,0	56,0
Irland	5,2	413,5	426,7	378,0	453,8
Island	1,4	6,2	5,3	5,8	6,3
Niederlande	72,0 ⁴⁾)	2,0	2,0	2,1	2,1
Norwegen	54,7	107,3	144,3	175,8	180,0
Österreich	0,06	61,2	64,1	63,3	75,0
Portugal	59,0	1,9	3,2	9,4	15,7
Schweden	0,62	0,96	0,77	0,85
Tschechoslowakei	50,7	70,9	80,9	87,8
	.	70,9 ⁵⁾)
Amerika					
Nordamerika					
USA	174,7	411,9	390,9	421,9	470,1
Asien					
Japan	3,5	21,9	22,2	20,3	23,3
Australien					
Australischer Bund ⁶⁾) . .	15,3	23,9	29,8	31,0	26,3
Welt⁵⁾)	1 230	1 510	1 720	1 890	2 160

¹⁾ Einschl. Österreich. — ²⁾ Einschl. Kunstspeisefette. — ³⁾ Änderung des Gebietsstandes. — ⁴⁾ Einschl. zugemischter Butter. — ⁵⁾ Ohne Sowjetunion; ab 1948 außerdem ohne sowjetische Besatzungszone von Deutschland. — ⁶⁾ 12 Monate, die am 30. Juni des angegebenen Jahres enden.

37. Rohzucker-Erzeugung 1934/1938 und 1949 bis 1951

1000 t

Land	Jahr, beginnend September				Land	Jahr, beginnend September			
	1934/38	1949	1950	1951		1934/38	1949	1950	1951
Europa					Guatemala	16	71 ¹¹⁾)	59 ¹¹⁾)	55 ¹¹⁾)
Deutsches Reich ¹⁾)	1 898	.	.	.	Mexiko ¹²⁾)	245	628 ²⁾)	710 ²⁾)	757 ²⁾)
Bundesrepublik Deutschland ¹⁾)	633	998	1 052	Puerto Rico	884 ⁵⁾)	1 167	1 114	1 202
Sowj. Besatzungszone	555	833	771	USA	1 807 ⁵⁾)	1 897	2 337	1 821
Belgien	237	343	446	267	Südamerika				
Dänemark	191	323	371	350	Argentinien ³⁾)	410	549	613	651
Frankreich	971	881	1 433	1 266 ²⁾)	Brasilien ³⁾)	1 067	1 731	1 701	1 903
Großbritannien u. Nord- irland	487	516	765	683 ²⁾)	Britisch Guayana	192	199 ²⁾)	220 ²⁾)	227 ²⁾)
Irland ²⁾)	81	100	98	91 ²⁾)	Peru ³⁾)	382	470	427	467 ²⁾)
Italien	335	475	610	669 ²⁾)	Asien				
Jugoslawien	75	110 ²⁾)	94 ²⁾)	175 ²⁾)	China (22 Provinzen) . .	335 ¹³⁾)
Niederlande	235	398	409 ⁴⁾)	366	Formosa	1 073 ¹⁴⁾)	626	356	535 ⁴⁾)
Polen	954	828	950	953 ²⁾)	Indien ¹⁵⁾)	2 902 ¹⁶⁾)	3 221	3 562	3 447
Rumänien	66	112 ²⁾)	111 ²⁾)	130 ²⁾)	Iran	17	31 ²⁾)	61	78
Schweden	301 ⁵⁾)	290	286	317	Java und Madura ³⁾) . . .	1 153	224 ⁹⁾)	277 ⁹⁾)	427 ⁹⁾)
Spanien ⁴⁾)	327 ⁷⁾)	189	198	357 ²⁾)	Mandschurei	10 ¹⁸⁾)	5 ²⁾)	9 ²⁾)	9 ²⁾)
Tschechoslowakei	633	624 ⁸⁾)	880 ⁸⁾)	800 ²⁾)	Pakistan ¹⁵⁾) ¹⁷⁾)	417 ¹⁶⁾)	678	570	573
Ungarn	124	265 ²⁾)	255 ²⁾)	254 ²⁾)	Philippinische Rep. ¹⁸⁾) .	960 ⁶⁾)	621	848 ²⁾)	980 ²⁾)
					Türkei	61	150	152 ²⁾)	207 ²⁾)
Afrika					Australien und Ozeanien				
Ägypten	146	175	195	192	Australischer Bund ¹⁹⁾) . .	756	952	936	759
Mauritius	277	416	457	484 ²⁾)	Fidschi-Inseln	127 ²⁰⁾)	127	98	117 ²⁾)
Mosambik ⁴⁾)	72	87	89	93 ²⁾)	Hawaii ²⁾)	889 ⁵⁾)	872	904	948
Réunion	90	108 ³⁾)	106 ³⁾)	125 ³⁾)	Sowjetunion	2 300 ²⁾)
Südafrikanische Union . . .	453	509	622	482	Welt²¹⁾)	26 400	31 200	34 900	36 300
Uganda ³⁾)	29 ¹⁰⁾)	52	62	62	davon: Rübenzucker . .	8 100	8 500	11 200	10 700
Amerika					» Rohrzucker	18 300	22 700	23 700	25 600
Nord- und Mittelamerika					Andere Zuckerarten ²²⁾)	3 000	3 900	3 900	3 600
Britisch Westindien ⁸⁾) . .	436	673	691	686 ²⁾)					
Canada ²⁾)	64	114	151	117 ²⁾)					
Cuba	2 838	5 558	5 760	7 167 ²⁾)					
Dominikan. Republik ⁸⁾) . .	436	475	533	603					

¹⁾ Oktober bis September. — ²⁾ Aus nichtamtlicher Quelle. — ³⁾ Kalenderjahre. — ⁴⁾ August—Januar. — ⁵⁾ Durchschnitt 1935/1939. — ⁶⁾ Juli—Juni. — ⁷⁾ Durchschnitt 1931/32—1935/36. — ⁸⁾ Telquel. — ⁹⁾ Nur auf Großfarmen. — ¹⁰⁾ Durchschnitt von 4 Jahren. — ¹¹⁾ Einschl. Panama. — ¹²⁾ Ohne Piloncillo (1946/47: 159 000 t). — ¹³⁾ 1938. — ¹⁴⁾ 1936/40. — ¹⁵⁾ Gur-Zucker (Umwandlungsverhältnis 64,2:100). — ¹⁶⁾ Durchschnitt 1936/1939. — ¹⁷⁾ Ohne Palmzucker (jährlich etwa 115 000 t). — ¹⁸⁾ Ohne Muscovado und Panocha. — ¹⁹⁾ 12 Monate, die jeweils am 1. 6. des angegebenen Jahres beginnen. — ²⁰⁾ 1938—1939. — ²¹⁾ Ohne Sowjetunion. — ²²⁾ Alle anderen Zuckerarten, die nicht in Zentrifugalverfahren hergestellt werden, wie Piloncillo, Panama, Papelón, Chaneara, Rapadura, Jaggery, Gur, Muscovado, Panocha usw.