

Produktion und Verbrauch von Baumwolle (BW) in Europa 1950

Staat	KeyID	TYP2	BW-Spindeln (Anzahl)	BW-Verbrauch (1.000 t)	Einwohner 1950 (Millionen)	BW-Spindeln/Einwohner (Anzahl/Millionen)	BW-Verbrauch/Einwohner (1.000 t/Millionen)
Albanien	1	souv					
Andorra	2	souv					
Belgien	57	souv	1.802	87,0	8,64	209	10,069
Bulgarien	63	souv	178	14,7	7,25	25	2,028
Bundesrepublik Deutschland	80	souv	5.785	189,0	49,99	116	3,781
Deutsche Demokratische Republik	81	souv	750	25,9	18,39	41	1,408
Dänemark	8	souv	110	6,6	4,27	26	1,546
Finnland	64	souv	326	11,0	4,01	81	2,743
Frankreich (ohne Algerien)	111	stat	8.148	252,0	41,83	195	6,024
Freies Territorium Triest	82	ma					
Griechenland	58	souv	246	21,0	7,57	32	2,774
Irland	72	souv					
Island	79	souv					
Italien	62	souv	5.566	203,0	46,77	119	4,340
Jugoslawien	71	souv	200	35,0	16,35	12	2,141
Liechtenstein	21	souv					
Luxemburg	25	souv					
Monaco	31	souv					
Niederlande	34	souv	1.170	61,0	10,11	116	6,034
Norwegen	35	souv	76	2,8	3,26	23	0,859
Oesterreich	38	souv	546	20,0	6,93	79	2,886
Polen	40	souv	1.067	87,0	24,82	43	3,505
Portugal	41	souv	536	36,0	8,40	64	4,286
Rumänien	60	souv	230	17,0	16,31	14	1,042
Saarland	69	ma					
San Marino	45	souv					
Schweden	48	souv	545	28,0	7,01	78	3,994
Schweiz	49	souv	1.156	30,0	4,69	246	6,397
Spanien	51	souv	2.210	59,0	27,87	79	2,117
Türkei	75	souv					
Tschechoslowakei	77	souv	2.331	60,0	12,39	188	4,843
UdSSR	70	souv	9.483	953,0	181,00	52	5,265
Ungarn	73	souv	290	30,0	9,34	31	3,212
Vatikanstadt	19	souv					
Vereinigtes Königreich Großbritannien und Nordirland	11	souv	29.580	461,0	50,57	585	9,116
Zypern	76	ma					

Quelle(n): Mitchell, Brian R., European Historical Statistics 1750-1970, London Basingstoke 1976. International Federation of Master Cotton Spinners' and Manufacturers' Association, International Cotton Statistics, Manchester 1951 für Spindelzahl (Bestand zum 31. Juli 1950): Bulgarien (geschätzt), Dänemark, Finnland, Griechenland, Jugoslawien (geschätzt) Norwegen, Rumänien (geschätzt), Schweden, Ungarn. Der Konsum für Bulgarien, Dänemark, DDR und Norwegen wurde aus der in derselben Quelle angegebenen Ballenzahl interpoliert. Da das Gewicht der Ballen erst vor einigen Jahren normiert wurde, wurde ein Mittelwert von 220 Kg/Ballen Rohbaumwolle zugrunde gelegt. Das Ergebnis ist also nur ein Näherungswert.