

16. Der Welthandel (Weltausfuhr) nach Waren

Warenbenennung	Werte (W) in Mill. <i>R.M.</i>								vH der Weltausfuhr						
	Mengen (M) in 1000 t								1929	1932	1933	1934	1935	1936	
	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936							
Papiermasse (Holzschliff, Zellstoff usw.)	W M	942 5 220	854 4 949	663 4 759	436 4 662	456 5 671	456 6 095	461 6 307	521 6 845	0,69	0,84	0,96	0,99	0,99	1,02
Pflanzliche Rohstoffe zum Färben und Gerben ¹⁾	W M	85 611	79 589	57 476	39 371	38 461	33 465	35 511	32 432	0,06	0,07	0,08	0,07	0,08	0,06
Harze, Gummilacke, Schellack, Gummi	W M	434 697	303 621	183 541	125 526	134 587	151 617	131 629	139 679	0,32	0,24	0,28	0,33	0,28	0,27
Kautschuk, Guttapercha, Balata..	W M	1 727 1 142	1 041 1 060	486 1 006	234 876	328 1 112	679 1 308	595 1 118	718 1 081	1,27	0,45	0,69	1,48	1,28	1,41
Steinkohlen.....	W M	2 825 155 ²⁾	2 586 141 ²⁾	2 042 124 ²⁾	1 352 101 ²⁾	1 203 103 ²⁾	1 138 111 ²⁾	1 095 112 ²⁾	1 099 111	2,07	2,60	2,52	2,48	2,35	2,16
Braunkohlen.....	W M	56 3 555	43 2 819	36 2 380	20 1 832	19 1 866	19 2 050	18 1 984	17 1 926	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,03
Koks	W M	474 18 153	379 15 648	289 13 813	188 11 877	164 12 077	177 13 517	180 13 868	195 14 940	0,35	0,36	0,34	0,39	0,39	0,38
Steinkohlenbriketts	W M	69 3 296	66 3 120	61 3 324	41 2 721	36 2 556	32 2 382	31 2 487	30 2 420	0,06	0,08	0,08	0,07	0,07	0,06
Braunkohlenbriketts	W M	46 2 130	40 1 809	41 2 048	27 1 615	23 1 386	22 1 328	21 1 282	19 1 206	0,03	0,05	0,05	0,05	0,05	0,04
Steinkohlenteeröle ³⁾	W M	156 716	134 690	81 520	52 350	51 383	52 453	48 452	52 526	0,11	0,10	0,11	0,11	0,10	0,10
Erdöl und Erdölzerzeugnisse:															
Erdöl, roh	W M	1 006 31 038	948 31 613	652 27 463	608 27 062	572 29 170	691 33 646	707 38 611	.	0,74	1,17	1,20	1,50	1,52	.
Benzin	W M	2 044 12 336	2 047 13 785	1 131 11 972	910 11 743	700 10 532	616 10 738	616 11 060	.	1,50	1,75	1,47	1,34	1,32	.
Leuchtöl	W M	661 5 986	521 5 333	318 4 517	241 4 172	197 3 914	164 4 120	155 3 943	.	0,49	0,46	0,41	0,36	0,33	.
Treib- und Heizöl	W M	501 14 250	515 15 715	392 15 190	338 15 820	373 17 485	407 19 813	374 19 292	.	0,37	0,65	0,78	0,89	0,80	.
Schmieröl	W M	583 2 153	513 2 060	377 1 744	296 1 526	276 1 794	233 1 851	242 1 939	.	0,43	0,57	0,58	0,51	0,52	.
Natürlicher Asphalt, Petrolasphalt	W M	102 1 370	85 1 089	60 856	42 613	37 614	40 844	37 877	34 813	0,07	0,08	0,08	0,09	0,08	0,07
Asbest	W M	88 337	65 276	42 201	24 144	34 205	32 226	36 273	47 369	0,06	0,05	0,07	0,07	0,08	0,09
Edelsteine und Halbedelsteine, auch synthetische	W	724	455	361	199	166	187	182	245	0,53	0,38	0,35	0,41	0,39	0,48
Zement	W M	274 7 385	246 6 727	164 5 018	101 4 060	88 4 188	82 4 502	77 4 939	90 5 580	0,20	0,19	0,18	0,18	0,17	0,18
Schwefel	W M	115 1 246	93 982	80 807	70 766	66 942	50 952	47 880	53 1 076	0,08	0,13	0,14	0,11	0,10	0,10
Düngemittel	W	1 566	1 281	964	571	559	577	565	599	1,15	1,10	1,17	1,26	1,21	1,18
dar.: Rohphosphate	W M	113 7 039	115 6 961	73 4 530	62 4 437	68 5 194	75 5 799	75 5 436	77 5 933	0,08	0,12	0,14	0,16	0,16	0,15
Superphosphate und Thomasphosphatmehl	W M	171 3 889	159 3 638	132 3 327	83 2 536	78 2 432	85 2 795	70 2 678	66 2 517	0,13	0,16	0,16	0,18	0,15	0,13
Salpetersaures Natron (Chilesalpeter)	W M	519 3 002	322 1 886	197 1 550	59 519	58 804	80 ⁴⁾ 1 394 ⁴⁾	80 1 342	84 1 444	0,38	0,11	0,12	0,17	0,17	0,16
Kalidüngemittel, einschließl. Chlorkalium u. Kaliumsulfat	W M	212 2 452	213 2 370	169 1 864	107 1 317	119 1 717	116 2 366	112 2 475	115 2 264	0,16	0,21	0,25	0,25	0,24	0,23
Schwefelsaures Ammoniak	W M	335 1 756	260 1 537	213 1 772	134 1 706	121 1 632	98 1 457	108 1 656	108 1 657	0,25	0,26	0,25	0,21	0,23	0,21

¹⁾ Hölzer, Rinden und andere pflanzliche Rohstoffe, auch Katechu und Kino. — ²⁾ Mill. t. — ³⁾ Auch ihre auf direktem Wege solierten Grundstoffe. — ⁴⁾ Einschließlich der Jodausfuhr Chiles.