27. Kohlenvorkommen 1)

bis zu 2 000 m Teufe. (In Millionen metrischen Tonnen)

Länder	Sichere und wahr- scheinliche Vorkommen	siehe	davon ere Vorkom	men	Länder	Sichere und wahr- scheinliche Vorkommen	davon sichere Vorkommen		
	Kohle insgesamt ²)	Stein- kohle	Braun- kohle	Kohle ins- gesamt ²)		Kohle insgesamt ²)	Stein- kohle	Braun- kohle	Kohle ins- gesamt ²)
Europa	671 266	259 264	25 791	269 632	Asiendayon:	678 830	20 205	297	20 324
Deutsches Reich	180 804	85 031	3) 9 283	88 763	China	217 286	18 666	_	18 666
Belgien	11 000	4) 6 600	-	4) 6 600	Indien	78 469	221	225	311
Bulgarien	174	_	_	-	Indochina	20 002	-	-	_
Dänemark	20	-	-	-	Japan und Korea .	7 570	909	72	938
Frankreich	17 407	5 003	301	5 124	Rußland (UdSSR),			10 10 10	
Großbritannien	189 533	141 499	-	141 499	Sibirien	351 937		-	-
Griechenland	16	-	10	4				20-10-1	
Italien	186	3	51	24				1 200	
Jugoslawien	1 804	5	2 088		Ozeanien	148 335	2 504	1 569	3 135
Niederlande	5 000	5) 3 165		5) 3 165	davon:	100			
Osterreich	1 212	13	608	257	Austral. Staatenbd.	146 027	2 070	219	2 158
Polen	157 910	9 600	973	9 991	Neuseeland	1 532	389	612	635
Portugal	20	20	-	20	Niederl. Indien	671	40	734	335
Rumänien	295	1	43	18	Nord Borneo	75	5		
Rußland (UdSSR),					A STATE OF THE PARTY OF THE PAR			10000	
europäischer Teil	63 817	124	12	129	Afrika	F# 000	045	444	
Schweden	114 8 309	106	394	106 5 984		57 209	345	154	407
	8 309	5 826	394	5 984	davon:				
Spitzbergen Tschechoslowakei	24 566	2 265	11 852	7 030	Belgisch Kongo	452		_	1 2
	329	2 205	11 852	7 030	Rhodesia	525	345	74	375
Ungarn		200 000			Südafrik. Union	56 200	_	-	
Amerikadavon:	3 483 969	239 320	1 141 358	698 146	Sud Nigeria	32	-	80	3:
Canada	665 842	29 852	384 972	184 611	Description of the Control of the Co		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Chile	3 048	2 082	-	2 082	Welt	7) 4 989 109	521 638	1 169 169	991 644
Ver. St. v. Amerika	2 735 527	6) 207 381	6) 756 386	6) 511 448					

^{*)} Nach den Ermittlungen des XII. Internationalen Geologenkongresses zu Toronto 1913, für einzelne Länder berichtigt und ergänzt auf Grund neuerer Feststellungen. — *) Braunkohle auf Steinkohle umgerechnet (1 t Braunkohle = 0,402 t Steinkohle). — *) Nach einer in den Jahren 1920—1922 ausgeführten neueren Schätzung beträgt das Gesamtvorkommen an Braunkohle 44 000 Mill. t, wovon 26 213 Mill. t als gewinnbar errechnet sind (vgl. G. Klein, Handbuch für den deutschen Braunkohlenbergbau, Halle 1927). — *) Geschätzt nach dem Verhältnis der sieheren zu den sicheren und wahrscheinlichen Vorkommen in den Niederlanden. — *) Nach Angaben des Geologischen Büros der Niederlande Vorkommen bis zu 1 200 m Teufe. — *) Im Verhältnis Canadas geschätzt. — *) Unter Berücksichtigung euerer Schätzungen der Kohlenvorkommen Rußlands (600 000 Mill. t) und Afrikas (225 000 Mill. t) erhöht sieh das sichere und wahrscheinliche Weltkohlenvorkommen auf insgesamt 5 341 146 Mill. t.

28. Kohlenförderung 1) (In 1000 metrischen Tonnen)

Jahre						F	rankreich				
	Deutsches Reich ohne Saargebiet		Saar- gebiet	Groß- britannien	Insgesamt		dave	n	Belgien	Niederlande	
			genier	britannien			Bezirk Pas de	Elsaß-			
	Stein-	Braun- kohlen	Stein- kohlen	Stein- kohlen	Stein- kohlen	Braun- kohlen	Calais u.Nord	Lothringen	Stein-	Stein-	Braun-
	kohlen						Steinkohlen		kohlen	kohlen	kohlen
1913	2) 190 109	87 233	13 216	292 043	40 051	. 793	27 389		22 842	1 873	_
1926	145 296	139 151	13 681	128 305	51 392	1 061	32 520	5 324	25 260	8 650	211
1927	153 599	150 504	13 596	255 264	51 792	1 083	33 229	5 366	27 551	9 323	20
1928	150 861	165 588	13 107	241 283	51 365	1 075	33 269	5 555	27 578	10 694	197
1929	163 441	174 456	13 579	262 046	53 780	1 197	34 918	6 093	26 940	3) 11 581	157
1930	142 699	146 010	13 236	247 796	53 900	1 157	35 032	6 074	27 415	a) 12 211	14
1931	118 640	133 311	11 367	222 981	50 023	1 040	32 868	5 734	27 042	3) 12 901	123
1932	104 741	122 647	10 438	212 083	46 266	991	29 930	5 271	21 414	3) 12 756	113

Jahre	Öster-	Ungarn	Öster-	Ungarn	Tschechoslowakei		Jugoslawien		Rumänien		Polen		
	reich Steinkohlen		Braunkohlen		Stein- Braun- kohlen		Stein- Braun- kohlen		Stein- Braun- kohlen		Stein-	Braun-	davon Schlesien*)
											kohlen		Steinkohlen
1913 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932	16 460 157 176 202 208 216 228 221	1 320 828 786 783 826 812 776 895	27 378 2 958 3 064 3 263 3 525 3 063 2 982 3 103	8 954 5 822 6 244 6 510 7 044 6 176 6 111 5 931	14 177 14 016 14 560 16 521 14 435 13 103 11 063	18 516 19 621 20 451 22 561 19 194 17 932 15 910	191 289 457 409 366 428 367	3 988 4 456 4 694 5 242 4 904 4 535 4 105	322 373 398 371 299 287 202	230 2 731 2 850 2 630 2 675 2 071 1 632 1 467	35 747 38 084 40 616 46 236 37 506 38 265 28 835	. 76 78 74 74 55 41 33	26 165 28 000 30 448 34 444 28 386 28 747 21 501