## 30. Kohlengewinnung

Jahr	Europ. Asiat.  Rußland 1)  Stein- und Braunkohlen		Polen 3)		Tschechoslowakei		Bosnien und Herze- gowina 6)	Jugo- slawien	Rumänien 8)		Bulga- rien	Grie- chen- land	Türkel (asiat.)
			Stein- kohl	Braun- en	Stein- Braun- kohlen		Braun- kohlen	Braun- und Stein- kohlen	Stein-	Braun- hlen	Braun- und Stein- kohlen	Braun- kohlen-	Stein- und Braun- kohlen
1897	11	203					230				80	Danion	111111
1903	1	869	500 ] 000	est foed	NOS TOBRES	520.0	468	1830		110	117	190 19	792
1908	25	866	25	50.00	255 . 221	1 496 1	659	200		161	175	120 811	2001
	PERSONAL PROPERTY.		to less		0.00		to Page				0.3970	The Sal	8001
1911	28	487	100 . 191	10 178	DO WES	71.200	770			194	267		942
1912	20 741	1 710	100	100 . 48	5) 12 472	5) 22 661	853	,F500		225	314	OF THE	830
1913	26 778	2 211	8 974	197	14 271	23 017	841	3 487	80	230	353	TESTING.	843
	1 300		100		DIE SON	698.9	] emag		0.25		12 13 70	200001	sie
1914	29 255	2 636	6 426	133	13 423	18 948	877	1,0		253	422	20	661
1915	28 370	3 006	4 585	56	14 215	17 423	799	1,280		299	534	40	496
1916	30 893	3 522	7 235	92	15 495	18 720	928	1000	. 00	262	641	117	208
1917	27 171	3 610	6 954	160	14 621	18 008	973			220	7110	100	9161
1918	9 849	1884	6 112	181	13 232	17 177	310			332 235	762 669	158 213	172 396
1919	6 619	1 556	6 084	179	10 806	17 389	663	2 562	206	1 354	579	183	636
1010		1000	0001		10 000	11 007	000	2 002	200	1 001	017	100	030
1920	2) 6 097	1 545	6 412	248	12 281	20 092	827	3 338	188	1 400	760	197	
1921	2) 7144	1 388	7 572	270	12 023	21 335	100 ES	3 407	210	1 595	912	169	OBET
1922	9 096	2 000	4) 23 975	220	10 465	19 174	CODE	3 624	255	1 862	1021	132	1801
THE RES	1	FLI Q	No.		10 10		130.00		10 940		1 SEE	Line pool	2003
1923	11 952	1 400	36 098	171	12 347	16 266		4 044	292	2 229	1 064	118	
1924	13 680	,	31 723	88	14 359	20 507	166 90	4 000	12 . 201	E (1) 25	1 215	111	E291

Jahr	Vereinigte von Norda		Cana	da <sup>7</sup> )	Chile	Chile Peru		Nieder- ländisch Indien	Britisch Borneo	Indochina
	Stein- und Braunkohlen	davon Pennsyl- vania- Anthrazit	Stein- und Braunkohlen	davon Braunkohlen	- Piles	8	Staaten Steinkohle	1000		Stein- und Braun- kohlen
		Anumazau					S. of other deposits.			- Itomon
1897	181 645	2012	3 435	an name	The same	SEED, LONDON	4 131	166	42	201
1903	324 188		6 935	Or Asses	100	Appropri	7 557	214	31	303
1908	377 246	1,084	9 876	1,885	300	HOX CO.	12 975	433	33	347
1911	450 301	82 068	10 272	an the case	1 188	329	12 920	609	45	437
1912	484 860	76 532	13 166	ME CHEST	1 334	283	14 942	609	40	430
1913	517 060	83 030	13 619	193	1 283	278	16 468	568	45	2191
1914	465 863	82 392	12 370	1 751	1 087	288	16 728	1 193	48	620
1915	482 277	80 735	12 036	1 618	1 172	295	17 378	1 190	50	643
1916	535 328	79 450	13 139	2 060	1 418	324	17 531	1 378	43	685
1917	590 943	90 366	12 743	2 526	1 539	359	18 505	1 471	47	643
1918	615 264	89 654	13 588	2 927	1 517	352	21 055	1 509	47	636
1919	502 537	79 916	12 411	2 668	1 485	350	22 991	949	44	665
1920	597 168	81 282	15 081	3 353	1 063	378	18 250	1 095	- Crisica	700
1921	459 394	82 076	13 660	2 919	1 275	357	19 613	1 211	159 303	921
1922	424 533	49 608	13 750	3 163	1 053	303	19 316	1 091	6,0 521	990
1923	581 364	86 585	15 264	3 247	1 164	358	19 973	1 095	11,15	1 057
1924	505 846	81 557	10 963	2 100	1 540	121 to 1	20 565	1 200 15	I I I I I I	1001

<sup>1)</sup> Seit 1912 ohne das gegenwärtig polnische Gebiet. — 2) Ohne Steinkohle aus dem Kaukasus und ohne Anthrazit aus der Ukraine und dem Ural. — 3) 1913 bis 1921 für die gegenwärtigen Grenzen ausschließlich Oberschlesien festgestellt. — 4) Vgl. Anm. 6 auf Seite 38\*, — 6) Mittel der Jahresförderungen 1904 bis 1913. — 6) Von 1919 ab bei Jugoslawien eingerechnet. — 7) Abgesetzte Köhlen einschließlich Selbstverbrauch der Gruben. — 8) Im Gebiete Altrumäniens wurden 1919 ff. an Stein- und Braunkohlen gefördert: 221 — 275 — 298 — 304 (1 000 t).