

15. Produktionsstatistik

Die ausführliche Veröffentlichung der Ergebnisse ist in den Vierteljahrshefen zur Statistik des Deutschen Reichs erfolgt. Die Übersichten enthalten die Zahlen für den jeweiligen Gebietsumfang des Reichs in den einzelnen Jahren, außerdem — durch anderen Stand kenntlich gemacht — die für präcedierende Jahre unangerechneten Zahlen für den Gebietsumfang des neuesten Jahres. Die berücksichtigten Abrechnungen sind bei den einzelnen Übersichten vermerkt. Das Großherzogtum Luxemburg ist nicht einbezogen.

A. Bergbauliche Betriebe

1. Steinkohlenbergbaubetriebe ¹⁾

Jahr	Betriebe	Beschäftigte Personen	Förderung 1000 t
1913	350	654 017	190 109,4
1913	330	580 362	172 466,4
1917	376	568 040	167 747,2
1917	356	509 110	154 151,2
1918	379	566 677	158 254,1
1918	362	517 031	147 568,4
1919	390	661 581	116 707,2
1919	373	601 507	107 249,4
1920 ²⁾	407	713 199	131 356,0

2. Braunkohlenbergbaubetriebe ²⁾

Jahr	Betriebe	Beschäftigte Personen	Förderung 1000 t
1913	465	58 958	87 233,1
1913	464	58 947	87 228,1
1917	411	53 583	95 542,0
1917	410	53 573	95 540,0
1918	413	53 734	100 599,3
1918	412	53 727	100 598,1
1919	441	103 614	93 648,3
1920 ³⁾	483	136 484	111 887,7

Wert der Jahresproduktion 1913 2 135 978 1000 M

Wert der Jahresproduktion 1913 191 920 1000 M

¹⁾ Seit 1918 ohne Vorkirgen; seit 1920 ohne Saargebiet und Hultschiner Ländchen. — ²⁾ Steinkohlenförderung 1921: 136 227 231 t 1922: 129 964 947 t (vorläufige amtliche Feststellung). — ³⁾ Seit 1919 ohne poln. Posen. — ⁴⁾ Braunkohlenförderung 1921: 123 010 636 t, 1922: 137 072 707 t (vorläufige amtliche Feststellung).

3. Eisenerzgruben ³⁾

Jahr	Betriebe ⁴⁾	Beschäftigte Personen	Förderung von Roherz		Von den gefördert. Roheren sind ohne Aufbereitung oder mit Handaufbereitung abgesetzt worden		In der Aufbereitungsanstalt sind verarbeitet worden ⁵⁾	In der Aufbereitungsanstalt gewonnene Erze	
			Menge ⁶⁾ 1000 t	Eisengehalt 1000 t	Menge ⁶⁾ 1000 t	Eisengehalt 1000 t		Menge ⁶⁾ 1000 t	Eisengehalt 1000 t
1913	328 (8)	42 296	28 607,9	8 501,6	25 411,3	7 537,4	3 338,4	2 239,1	961,7
1913	271 (8)	25 861	7 439,0	2 377,8	4 206,2	1 402,0	3 338,4	2 239,1	961,7
1917	401 (7)	36 660	22 464,8	6 453,7	18 984,2	5 424,2	2 634,8	1 723,1	722,7
1917	351 (7)	27 365	8 846,1	2 671,0	5 844,2	1 778,3	2 634,8	1 723,1	722,7
1918	336(12)	25 819	7 914,0	2 393,6	5 000,5	1 579,8	2 858,7	1 850,3	777,8
1918	335(12)	25 749	7 890,9	2 387,0	5 079,4	1 579,5	2 858,7	1 850,3	777,8
1919	324 (9)	28 058	6 153,8	1 875,7	3 197,3	1 014,4	2 619,2	1 601,1	673,0
1920	331 (6)	29 101	6 361,6	1 930,8	3 589,3	1 150,1	2 800,8	1 681,6	701,4
1921 ⁷⁾	354 (4)	29 478	5 906,6	1 860,4	2 954,7	989,1	2 970,1	1 886,6	778,0

Wert der Jahresproduktion 1913 115 718 1000 M

Wert der Jahresproduktion 1913 90 028 1000 M

Wert der Jahresproduktion 1913 29 876 1000 M

4. Blei-, Silber- und Zinkerzgruben ³⁾

Jahr	Betriebe ⁴⁾	Beschäftigte Personen	Förderung von Roherz			Von den gefördert. Roheren sind ohne Aufbereitung oder mit Handaufbereitung abgesetzt worden				In der Aufbereitungsanstalt sind verarbeitet worden ⁵⁾	In der Aufbereitungsanstalt gewonnene Erze							
			Menge ⁶⁾ 1000 t			Bleiglanz		Zinkblende			Galmei		Bleiglanz		Zinkblende		Galmei	
			Menge	inhalt	inhalt	Menge	inhalt	Menge	inhalt		Menge	inhalt	Menge	inhalt	Menge	inhalt	Menge	inhalt
1913	68 (4)	21 282	2 884,8	100,5	304,3	34,7	3,6	1,4	0,7	2,8	0,6	2 966,6	110,2	75,6	523,3	220,0	118,3	23,1
1913	63 (4)	20 943	2 853,1	99,8	297,8	34,7	3,5	1,4	0,7	2,8	0,5	2 931,1	109,3	74,9	514,2	218,3	118,3	23,1
1917	69 (9)	18 223	2 812,7	86,8	263,3	29,6	3,3	0,7	0,2	4,0	0,7	2 882,0	95,9	63,9	478,4	204,1	49,0	8,3
1917	64 (9)	17 910	2 786,6	84,6	258,8	29,6	3,3	0,7	0,2	4,0	0,7	2 853,6	94,7	63,3	463,2	199,3	49,0	8,3
1918	61 (6)	17 380	2 718,2	74,7	230,3	35,8	3,8	0,4	0,1	1,6	0,3	2 783,6	89,1	56,6	398,2	170,2	46,8	8,7
1918	56 (6)	17 081	2 695,7	73,8	226,7	35,8	3,8	0,4	0,1	1,6	0,3	2 758,6	88,5	54,5	388,8	166,3	46,8	8,7
1919	53 (4)	17 047	1 703,4	49,1	136,5	20,1	3,1	0,05	0,01	0,5	0,1	1 743,5	56,1	35,8	250,1	106,1	34,9	7,0
1919	49 (4)	16 772	1 678,7	48,2	131,5	20,1	3,1	0,05	0,01	0,5	0,1	1 721,1	55,1	35,4	239,6	103,8	34,9	7,0
1920	44 (5)	18 018	1 772,7	49,8	158,1	44,5	4,4	2,0	0,6	1,2	0,2	1 736,0	52,6	34,3	259,8	107,4	31,6	6,6
1921 ⁷⁾	43 (4)	19 336	1 746,6	49,2	140,9	33,0	3,4	0,1	0,0	0,3	0,1	1 766,1	51,2	32,7	261,9	107,4	34,7	8,1

Wert der Jahresprodukt. von 1913 50 295 1000 M

Wert der Jahresprodukt. von 1913 484 1000 M

Wert der Jahresprodukt. von 1913 125 1000 M

Wert der Jahresprodukt. von 1913 59 1000 M

Wert der Jahresprodukt. von 1913 20 037 1000 M

Wert der Jahresprodukt. von 1913 42 218 1000 M

Wert der Jahresprodukt. von 1913 1 642 1000 M

⁴⁾ Die Zahlen in den Klammern beziehen sich auf diejenigen Betriebe, die nie in der Überschrift bezeichneten Erze neben anderen Erzen gewonnen haben. Diese Betriebe sind bei den Summen nicht enthalten. Dort sind auch die Angaben über die Zahl der beschäftigten Personen enthalten. ⁵⁾ Seit 1918 ohne Vorkirgen; seit 1919 ohne poln. Posen. — ⁶⁾ Einsch. des natürl. Räsgehalts. — ⁷⁾ Vorläufige amtliche Feststellung. — ⁸⁾ Seit 1920 ohne Kupen-Malmwed. — ⁹⁾ Reinstoffgewicht.