

## 12. Verbrauch von Steinkohlen, Braunkohlen, Eisenerzen, Roheisen, Zink, Blei, Kupfer und Kalisalz im Wirtschaftsgebiete

| Jahre   | Gewinnung      | Einfuhr <sup>1)</sup> | Ausfuhr <sup>1)</sup> | Berechneter Verbrauch <sup>2)</sup> |              |
|---|----------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------------------|--------------|
|   |                |                       |                       | im ganzen                           | auf den Kopf |
| Tonnen (zu 1000 kg)   |                |                       |                       |                                     |              |
| <b>Steinkohlen</b>  |                |                       |                       |                                     |              |
| 1913  | 190 109 440    | 10 540 069            | 34 598 408            | 166 051 101                         | 2 470        |
| 1917  | 167 747 171    | 505 521               | 15 230 029            | 153 022 663                         | 2 262        |
| 1922  | *) 130 002 537 | 12 598 397            | 14 676 829            | 127 924 105                         | 2 068        |
| 1923  | 62 316 134     | 24 912 000            | 5 828 000             | 81 400 134                          | 1 319        |
| 1924  | 118 768 748    | 12 887 000            | 18 687 000            | 112 968 748                         | 1 819        |
| 1925 <sup>3)</sup>  | 132 729 097    | 7 608 365             | 22 636 332            | 117 701 130                         | 1 880        |
| <b>Braunkohlen</b>  |                |                       |                       |                                     |              |
| 1913  | 87 233 084     | 6 987 065             | 60 345                | 94 159 804                          | 1 400        |
| 1917  | 95 542 922     | 3 916 607             | 25 030                | 99 434 499                          | 1 470        |
| 1922  | 137 178 830    | 2 015 651             | 14 223                | 139 180 258                         | 2 251        |
| 1923  | 118 784 997    | 1 398 000             | 11 000                | 120 171 997                         | 1 947        |
| 1924  | 124 637 201    | 2 078 000             | 33 000                | 126 682 201                         | 2 039        |
| 1925 <sup>3)</sup>  | 139 791 706    | 2 295 257             | 33 145                | 142 053 818                         | 2 270        |
| <b>Kohle überhaupt (Braunkohle, Koks und Briketts auf Steinkohle umgerechnet)</b> |                |                       |                       |                                     |              |
| 1913  | 209 494 570    | 16 139 018            | 46 352 870            | 179 280 718                         | 2 666        |
| 1917  | 188 978 931    | 3 360 093             | 20 365 191            | 171 973 833                         | 2 542        |
| 1922  | *) 160 486 721 | 14 396 982            | 25 729 042            | 149 154 661                         | 2 412        |
| 1923  | 88 712 800     | 28 309 000            | 10 135 444            | 106 886 356                         | 1 731        |
| 1924  | 146 465 904    | 14 939 500            | 27 022 334            | 134 383 070                         | 2 163        |
| 1925 <sup>3)</sup>  | 163 793 921    | 9 420 028             | 34 784 212            | 138 429 737                         | 2 212        |
| <b>Eisenerze</b>  |                |                       |                       |                                     |              |
| 1913  | 34 983 753     | 14 024 318            | 2 613 158             | 46 394 913                          | 690          |
| 1917  | 25 018 029     | 9 004 162             | 27 905                | 33 994 286                          | 503          |
| 1922  | *) 5 059 706   | 11 013 733            | 173 455               | 15 899 984                          | 259          |
| 1923  | 3 697 430      | .                     | .                     | 8 041 177                           | 130          |
| 1924  | 3 781 824      | .                     | .                     | 12 411 543                          | 200          |
| <b>Roheisen<sup>4)</sup></b>  |                |                       |                       |                                     |              |
| 1913  | 19 207 161     | 440 045               | 1 052 817             | 18 594 389                          | 276,6        |
| 1917  | 13 110 750     | 964 783               | 353 394               | 13 722 139                          | 202,9        |
| 1922  | *) 9 362 397   | 950 100               | 279 348               | 10 033 149                          | 162,2        |
| 1923  | 4 893 082      | 487 861               | 473 270               | 4 907 673                           | 79,5         |
| 1924  | 7 798 530      | 307 984               | 463 868               | 7 642 646                           | 123,0        |
| <b>Zink<sup>5)</sup></b>  |                |                       |                       |                                     |              |
| 1913  | 278 859        | 57 641                | 109 739               | 226 761                             | 3,4          |
| 1917  | 186 480        | 40 423                | 21 099                | 205 604                             | 3,0          |
| 1922  | *) 78 748      | 26 366                | 22 296                | 82 818                              | 1,3          |
| 1923  | 34 945         | 36 413                | 8 822                 | 62 536                              | 1,0          |
| 1924  | 40 910         | 44 974                | 7 226                 | 78 658                              | 1,3          |
| <b>Blei<sup>6)</sup></b>  |                |                       |                       |                                     |              |
| 1913  | 187 967        | 83 781                | 41 369                | 230 379                             | 3,4          |
| 1917  | 86 228         | 27 341                | 11 299                | 102 270                             | 1,5          |
| 1922  | *) 89 505      | 85 604                | 7 578                 | 167 531                             | 2,5          |
| 1923  | 56 110         | 34 770                | 10 285                | 80 595                              | 1,3          |
| 1924  | 67 427         | 52 160                | 12 744                | 106 843                             | 1,7          |
| <b>Kupfer<sup>7)</sup></b>  |                |                       |                       |                                     |              |
| 1913  | 49 466         | 230 574               | 9 214                 | 270 826                             | 4,0          |
| 1917  | 74 036         | 12 295                | 3 211                 | 83 120                              | 1,2          |
| 1922  | 78 500         | 140 550               | 11 918                | 207 132                             | 3,3          |
| 1923  | 74 140         | 89 791                | 12 468                | 151 463                             | 2,5          |
| 1924  | 71 087         | 114 675               | 14 852                | 170 910                             | 2,8          |
| <b>Kalisalze<sup>8)</sup></b>   |                |                       |                       |                                     |              |
| 1913  | 11 956 528     | 0                     | 1 676 187             | 10 280 341                          | 152,9        |
| 1917  | 8 953 110      | 0                     | 528 289               | 8 424 821                           | 124,6        |
| 1922  | 13 079 447     | 211                   | 913 100               | 12 166 558                          | 196,7        |
| 1923  | 11 348 424     | 17                    | 980 551               | 10 367 890                          | 167,9        |
| 1924  | 8 091 117      | 73                    | 687 415               | 7 403 775                           | 119,2        |

\*) Einschließlich der Gewinnung Ost-Oberschlesiens in den Monaten Januar bis Mai. — <sup>1)</sup> Die Außenhandelsstatistik für die Jahre 1923 und 1924 ist infolge der Ruhrbesetzung lückenhaft geblieben. Bei den Kohlen sind deshalb die Berechnungen des Reichskohlenrates (einschl. der Reparationslieferungen), bei den Eisenerzen die Ergebnisse der Produktionsstatistik (vgl. Abschnitt V) zugrunde gelegt. <sup>2)</sup> Bei Berücksichtigung der Ein- und Ausfuhr von Koks und Briketts berechnet sich der Verbrauch an Steinkohlen im ganzen für 1913 auf 155 991 125 t, für 1917 auf 148 393 637 t, für 1922 auf 118 382 417 t, für 1923 auf 80 069 194 t, für 1924 auf 106 299 415 t, für 1925 auf 106 933 185 t oder auf den Kopf der Bevölkerung für 1913 auf 2 319 kg, 1917 auf 2 198 kg, 1922 auf 1 914 kg, 1923 auf 1 297 kg, 1924 auf 1 741 kg, 1925 auf 1 708 kg; für Braunkohlen stellt sich der Verbrauch auf 93 419 634 t, 99 177 426 t, 138 127 710 t, 119 662 997 t, 125 689 701 t bzw. 1 389 kg, 1 466 kg, 2 233 kg, 1 938 kg, 2 023 kg, 2 252 kg. Die Abweichungen gegenüber den früheren Veröffentlichungen beruhen auf einer Änderung der Umrechnungssätze. — <sup>3)</sup> Vorläufige Ermittlungen. — <sup>4)</sup> Für den Nachweis der Erzeugung von Roheisen sind die Gußwaren erster Schmelzung unberücksichtigt geblieben; in der Ein- und Ausfuhr sind auch Bruch- und Altisen, Blechabfälle usw. enthalten. — <sup>5)</sup> Bei der Gewinnung Rohzink und raffiniertes Zink; bei der Ein- und Ausfuhr Roh- und Bruchzink sowie Zinkabfälle. — <sup>6)</sup> Bei der Gewinnung Weichblei und Hartblei (Antimonblei); in Ein- und Ausfuhr Roh- und Bruchblei sowie Bleiabfälle. — <sup>7)</sup> Bei der Gewinnung Raffinadkupfer und Elektrolytkupfer; in der Ein- und Ausfuhr sind neben Zementkupfer und Schwarzkupfer auch Kupfermünzen, Bruchkupfer, Kupferabfälle, -späne, -glühspan (Kupferasche) enthalten. — <sup>8)</sup> In der Ausfuhr einschließlich Düngesalze und Kalkdünger.