

34. Gewinnung von Naturgas

| Jahre | Ver. Staaten v. Amerika | Canada | Polen | Rumänien | Italien | Rußland (UdSSR) | Tschechoslowakei | Jugoslawien | Japan | Niederl. Indien |
|-------|-------------------------|--------|-------|----------|---------|-----------------|------------------|-------------|-------|-----------------|
| | | | | | | | | | | |
| 1928 | 44 403,4 | 639,5 | 459,5 | 613,0 | 6,4 | 1) 209 | 0,3 | 9,2 | 27,5 | 479,5 |
| 1929 | 54 301,5 | 803,6 | 467,3 | 806,6 | 7,0 | 1) 229 | 1,7 | 12,0 | 28,7 | 538,3 |
| 1930 | 50 030,1 | 631,8 | 489,2 | 1 206,1 | 8,7 | 357 | 3,1 | 18,0 | 43,4 | 540,2 |
| 1931 | 47 753,3 | 732,7 | 473,8 | 1 383,1 | 12,1 | 596 | 1,0 | 6,4 | 76,6 | 844,2 |
| 1932 | 44 059,5 | 665,2 | 456,9 | 1 456,0 | 12,9 | 695 | 0,9 | 6,2 | 51,3 | 885,8 |
| 1933 | 44 044,9 | 655,2 | 462,2 | 1 611,0 | 13,9 | . | 1,2 | . | 46,9 | 1 016,3 |
| 1934 | . | 621,5 | 469,0 | . | 12,0 | . | . | . | 47,0 | . |

1) Wirtschaftsjahre, endend 30. September.

35. Förderung von Asphaltgestein und natürlichem Asphalt

(In 1000 metrischen Tonnen)

| Jahre | Asphaltgestein | | | | | | | | Naturasphalt (Ozokerit, Gilsonit u. a.) | | | | | | |
|-------|-----------------|--------|------------|---------|---------|-------------|------------------|-----------------|---|---------|-------|----------|------|-----------|--------------------------------|
| | Deutsches Reich | | Frankreich | Spanien | Italien | Jugoslawien | Tschechoslowakei | Niederl. Indien | Vereinigte Staaten von Amerika | Italien | Polen | Trinidad | Cuba | Venezuela | Vereinigte Staaten von Amerika |
| | Gestein | Inhalt | | | | | | | | | | | | | |
| 1928 | 158,3 | 7,4 | 65,3 | 7,7 | 242,3 | 0,5 | 0,6 | 1,1 | 689,9 | 2,2 | 0,8 | 199,1 | 13,2 | 48,7 | 43,0 |
| 1929 | 145,3 | 6,5 | 63,7 | 9,0 | 219,6 | 0,1 | 1,8 | 15,0 | 679,1 | 0,9 | 0,8 | 223,1 | 10,7 | 27,9 | 50,3 |
| 1930 | 117,2 | 4,8 | 70,3 | 9,5 | 224,0 | 0,2 | 0,7 | 12,9 | 603,2 | 0,3 | 0,9 | 160,4 | 16,1 | . | 34,4 |
| 1931 | 69,4 | 2,8 | 72,3 | 5,1 | 189,8 | 0,1 | 1,0 | 2,4 | 426,8 | 0,8 | 0,3 | 125,1 | . | 29,0 | 29,8 |
| 1932 | 33,3 | 1,4 | 52,4 | 6,3 | 128,5 | 0,1 | 0,1 | 0,9 | 284,9 | 0,4 | 0,6 | 109,2 | . | 6,7 | 23,6 |
| 1933 | 43,9 | 1,7 | 37,6 | 6,8 | 49,6 | 0,1 | 0,3 | 6,8 | 258,6 | 0,3 | 0,4 | 113,1 | . | . | 25,5 |
| 1934 | 65,3 | 2,6 | . | . | 135,2 | . | . | . | . | 0,3 | 0,2 | . | . | . | . |

36. Förderung von Eisenerz (In 1000 metrischen Tonnen)

| Jahre | Deutsches Reich ¹⁾ | Luxemburg | Österreich | Ungarn | Tschechoslowakei | Rumänien | Jugoslawien | Griechenland | Großbritannien | Frankreich |
|-------|-------------------------------|-----------|------------|--------|------------------|----------|-------------|--------------|----------------|------------|
| 1928 | 6 474,8 | 7 026,8 | 1 928,2 | 199,5 | 1 779,2 | 83,9 | 439,5 | 166,9 | 11 443,1 | 49 191,3 |
| 1929 | 6 373,7 | 7 571,2 | 1 891,4 | 251,7 | 1 807,7 | 90,0 | 427,9 | 253,0 | 14 014,1 | 50 731,1 |
| 1930 | 5 741,2 | 6 649,4 | 1 180,5 | 157,3 | 1 652,9 | 92,5 | 431,2 | 256,2 | 11 813,8 | 48 571,0 |
| 1931 | 2 621,3 | 4 764,9 | 511,9 | 84,0 | 1 235,1 | 61,9 | 126,8 | 236,0 | 7 748,2 | 38 558,7 |
| 1932 | 1 339,8 | 3 212,6 | 306,8 | 52,9 | 602,2 | 8,1 | 26,6 | 46,0 | 7 445, | 27 599,3 |
| 1933 | 2 592,0 | 3 362,4 | 267,0 | 50,0 | 428,8 | 11,0 | 51,7 | 85,2 | 7 581,5 | 30 221,0 |
| 1934 | 4 343,2 | 3 833,8 | 466,8 | 72,7 | 552,5 | . | 178,5 | 87,9 | 10 766,7 | 31 993,0 |

| Jahre | Belgien | Spanien ²⁾ | Portugal | Schweiz ³⁾ | Italien ¹⁾ | Schweden | Norwegen | Rußland ⁴⁾ (UdSSR) | Polen | Vereinigte Staaten v. Amerika | Neufundland | Cuba ⁵⁾ |
|-------|---------|-----------------------|----------|-----------------------|-----------------------|----------|----------|-------------------------------|-------|-------------------------------|-------------|--------------------|
| 1928 | 164,4 | 5 771,2 | 14,0 | 65,7 | 641,1 | 4 668,8 | 530,5 | 6 024,4 | 736,8 | 63 195,2 | 1 509,0 | 400,8 |
| 1929 | 155,7 | 6 546,6 | 8,5 | 83,4 | 722,0 | 11 467,6 | 746,1 | 7 848,7 | 659,6 | 74 199,6 | 1 518,4 | 682,1 |
| 1930 | 131,0 | 5 517,2 | 6,3 | 101,9 | 729,4 | 11 236,4 | 772,4 | 10 424,6 | 477,1 | 59 346,0 | 1 473,4 | 190,3 |
| 1931 | 125,8 | 3 190,2 | 0,3 | 34,2 | 574,8 | 7 070,9 | 574,9 | 10 612,2 | 284,7 | 31 631,1 | 545,8 | 82,6 |
| 1932 | 92,8 | 1 760,5 | 0,0 | 11,9 | 427,1 | 3 299,0 | 373,9 | 12 200,0 | 77,0 | 10 004,9 | 323,0 | 94,4 |
| 1933 | 106,2 | 1 815,5 | 4,5 | 7,1 | 525,6 | 2 698,8 | 473,9 | 14 500,0 | 161,0 | 17 834,9 | 326,0 | 169,5 |
| 1934 | . | 1 970,0 | 3,0 | . | 502,1 | 5 253,1 | 560,0 | 21 700,0 | 247,0 | 24 962,0 | 350,0 | . |

| Jahre | Chile | Britisch Indien u. Indische Staaten | China | Japan | | | Algerien | Tunesien | Marokko: Spanische Zone ³⁾ | Südwestafrika (Mandat) | Südafrika Union | Austral. Staatenbund | Welt ⁵⁾ |
|-------|---------|-------------------------------------|---------|----------------|----------------|------------------------|----------|----------|---------------------------------------|------------------------|-----------------|----------------------|--------------------|
| | | | | eigentl. Japan | Korea (Chosen) | Kwantung ⁶⁾ | | | | | | | |
| 1928 | 1 524,8 | 2 089,0 | 2 003,8 | 117,8 | 504,0 | 711,0 | 1 985,5 | 909,0 | 1 009,0 | 29,9 | 20,9 | 685,9 | 175 800 |
| 1929 | 1 812,4 | 2 467,5 | 2 630,2 | 112,0 | 552,0 | 985,0 | 2 196,2 | 973,0 | 1 064,2 | 28,7 | 38,3 | 866,6 | 203 200 |
| 1930 | 1 688,7 | 1 879,3 | 2 252,5 | 128,0 | 532,0 | 907,0 | 2 231,9 | 828,0 | 752,7 | 40,0 | 51,7 | 951,6 | 180 900 |
| 1931 | 721,7 | 1 651,0 | 2 430,0 | 216,0 | . | 966,0 | 900,9 | 442,0 | 500,7 | 22,2 | 15,4 | 302,2 | 118 900 |
| 1932 | 171,6 | 1 788,8 | 2 280,0 | 239,0 | . | 855,0 | 466,9 | 209,3 | 203,5 | . | 31,7 | 554,9 | 76 200 |
| 1933 | 565,2 | 1 248,3 | 2 116,0 | 321,0 | . | 1 098,0 | 761,5 | 291,0 | 373,1 | . | 68,6 | 741,4 | 89 400 |
| 1934 | 973,2 | . | . | . | . | 1 325,0 | 546,5 | 817,1 | . | . | 233,2 | . | . |

1) Einschl. manganhaltiger Eisenerze. — 2) Außerdem manganhaltiges Eisenerz: 1928—13,6; 1929—12,4; 1930—7,6. — 3) Ausfuhr. — 4) 1928 und 1929 Wirtschaftsjahre, endend am 30. September. — 5) Versendungen einschl. manganhaltiger Eisenerze. — 6) Einschl. des Gebiets der Südmandschurischen Eisenbahn. — 7) Eisen- und andere Erze. — 8) Nach den Angaben des Imperial Institute, London, einschl. hier nicht genannter Länder.

37. Förderung von Manganerz (In 1000 metrischen Tonnen)

| Jahre | Deutsches Reich ¹⁾ | | Italien | Spanien | Tschechoslowakei | Rumänien | Rußland (UdSSR) ²⁾ | Ver. Staaten v. Amerika | | | Brasilien | Britisch Indien u. Indische Staaten | China ³⁾ | Ägypten | Goldküste ⁴⁾ | Südafrik. Union |
|-------|-----------------------------------|-------------------|---------|---------|------------------|----------|-------------------------------|-------------------------------|----------|---------------|-----------|-------------------------------------|---------------------|---------|-------------------------|-----------------|
| | Erze v. 12 vH Mangangeh. aufwärts | davon m. üb. 30vH | | | | | | Erze mit 5—10 vH Mangangehalt | 10—35 vH | 35 u. mehr vH | | | | | | |
| 1928 | 178,6 | 0,2 | 10,3 | 13,7 | 99,4 | 31,3 | 1 158,8 | 1 102,8 | 96,1 | 47,6 | 319,8 | 994,2 | 43,3 | 137,5 | 329,7 | 9,4 |
| 1929 | 182,4 | 0,5 | 9,9 | 17,9 | 96,5 | 35,0 | 1 183,9 | 1 177,2 | 82,9 | 61,3 | 293,3 | 1 010,2 | 41,9 | 191,5 | 426,0 | . |
| 1930 | 82,6 | 2,3 | 10,6 | 16,8 | 85,2 | 33,5 | 1 444,2 | 719,3 | 78,7 | 68,1 | 162,0 | 843,3 | 54,8 | 121,2 | 424,2 | 147,3 |
| 1931 | 47,3 | . | 6,4 | 17,9 | 83,9 | 18,8 | 876,0 | 220,8 | 65,1 | 39,9 | 146,0 | 546,5 | 22,0 | 101,8 | 251,2 | 101,9 |
| 1932 | 20,6 | 0,0 | 0,4 | 2,6 | 33,5 | 5,1 | 326,0 | 10,0 | 15,9 | 18,1 | 20,3 | 216,0 | 20,7 | 0,3 | 51,5 | — |
| 1933 | 56,0 | 0,6 | 4,5 | 2,8 | 17,1 | 2,8 | 998,8 | 181,7 | 13,0 | 18,9 | 24,9 | 221,8 | 9,5 | 0,2 | 269,4 | 21,2 |
| 1934 | 140,9 | 0,6 | 5,7 | . | 58,2 | . | 850,0 | 201,8 | 23,6 | 26,9 | 2,2 | . | 0,9 | 1,0 | 344,8 | 65,5 |

1) Roherz einschl. des natürlichen Nässegehalts. — 2) 1928 und 1929 Wirtschaftsjahre, endend am 30. September. — 3) Ausfuhr. — 4) Roherz einschl. des natürlichen Nässegehalts.