

Archiv

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf
Eisen- und Stahlstatistik

Arbeits-Nr.: IV / 21 / 26

0. Nov. 1952

ERZEUGUNG UND FÖRDERUNG

(Endgültige Zahlen)

Oktober 1952

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Eisen schaffende Industrie | Seite 1—4 |
| Eisen- und Stahl-Gießereien | „ 5 |
| Eisenerzbergbau | „ 6 |
| Schaubilder | „ 7—10 |

**Die Berichte Nr. 1 bis 16 (September 1950 bis Dezember 1951)
wurden ohne laufende Numerierung herausgegeben.**

Düsseldorf, den 20.11.1952
7072 - Schi/Schm.

E r l ä u t e r u n g e n

Betr.: Erzeugung und Förderung Oktober 1952 (endgültige Zahlen).-

Die steigende Tendenz, die sich besonders in den letzten Monaten abzeichnete, setzte sich auch im Berichtsmonat fort, so dass in den Haupterzeugnissen ein neuer Nachkriegshöchststand - in der absoluten wie auch produktionsmäßigen Leistung - erreicht wurde.

Gegenüber dem Vormonat betrug die Mehrererzeugung bei

| | | |
|--------------------|------------|------|
| Roheisen | 47 308 t = | 4,2% |
| Rohstahl | 85 293 t = | 6,2% |
| Halbzeug z. Absatz | 24 775 t = | 5,8% |
| Walzstahl | 71 249 t = | 7,6% |
| Gußerzeugnisse | 15 766 t = | 6,4% |
| Roherzförderung | 53 348 t = | 3,9% |

Hierbei ist allerdings zu berücksichtigen, dass die Zahl der Arbeitstage für Roheisen, Guss und Erz 1 Tag, bei den übrigen Produkten 1½ Tag höher lag als im Vormonat.

Die Stahleisenerzeugung konnte gegenüber dem Vormonat um rd. 10 000 t auf 243 057 t gesteigert werden; dementsprechend erhöhte sich auch der Einsatz für die SM-Blockerzeugung von 212 600 t auf 229 000 t Stahleisen, das sind 311 kg gegenüber 306 kg je t SM-Blockerzeugung im Vormonat. Der Schrottverbrauch sank dagegen von 718 kg/t auf 702 kg/t SM-Blockerzeugung. Folgende Gegenüberstellung gibt einen Überblick über die Entwicklung der Erzeugung bzw. den Verbrauch von Stahleisen und Schrott für die SM-Rohblockerzeugung in den letzten Monaten:

| | Stahleisen Erzeugung t | Einsatz je t SM-Blockerzeugung | |
|------------------|------------------------------|--------------------------------|---------------|
| | | Stahleisen kg | Schrott kg |
| Monats-Ø - 1951 | 187 911 | 281 | 724 |
| " Jan.-Okt. 1952 | 212 747 | 304 | 710 |
| Juni 1952 | 201 524 | 303 | 713 |
| Juli 1952 | 213 432 | 293 | 716 |
| August 1952 | 227 690 | 303 | 719 |
| September 1952 | 232 840 | 306 | 718 |
| Oktober 1952 | 243 057 | 311 | 702 |

Die Erzeugungssteigerung gegenüber dem Vormonat weist bei den einzelnen Walzstahlarten zum Teil erhebliche Unterschiede auf. Während Stabstahl und Bleche unter dem Gesamtdurchschnitt des Vormonats von 107,6% lagen, erreichten die übrigen Hauptsorten Steigerungen bis auf 128 %. Im einzelnen ergaben sich folgende Produktionssätze:

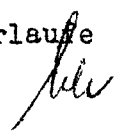
b.w.

Oktober/
September 1952
%

| | |
|------------------------|-------|
| Eisenbahnoberbaustoffe | 118 |
| Formstahl | 128 |
| Breitflanschträger | 37 |
| Stahlspundwände | 78 |
| Stabstahl | 106 |
| Walzdraht | 108 |
| Grobbleche | 103 |
| Mittelbleche | 103 |
| Feinbleche | 104 |
| Bandstahl | 114 |
| Breitflachstahl | 112 |
| Nahtlose Röhren | 116 |
| | <hr/> |
| | 107,6 |

Die Gußerzeugung hat nach einer vorübergehenden Abschwächung um die Jahresmitte den Stand vom Anfang des Jahres wieder erreicht und liegt mit 263 479 t im Oktober nur wenig unter dem Höchststand im Januar ds.Js.

In der Hoherzförderung ist eine langsame aber stetige Steigerung im Verlaufe dieses Jahres zu verzeichnen.



Eisen schaffende Industrie

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Ländern

| Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg | | Zeile | Bundesgebiet | Nordrhein- Westfalen | Niedersachsen | Schleswig- Holstein | Hamburg/ Bremen | Baden- Württemberg (Spalten h+L+m) | Hessen | Württemberg- Baden | Bayern | Rheinland- Pfalz | Baden | Württemberg- Hohenzollern |
|---|----------------------------------|------------------|--------------|-------------------------|---------------|------------------------|--------------------|--|--------|-----------------------|--------|---------------------|-------|------------------------------|
| | | Spalte | a | b | c | d | e | f | g | h | i | k | l | m |
| 1. Roheisen- und Hochofen- Ferro- le- gierungen | Thomas-Roheisen | 1 | 740 515 | 630 732 | 88 111 | - | - | - | - | - | 29 672 | - | - | - |
| | Stahleisen | 2 | 243 057 | 196 652 | 31 400 | - | - | - | - | - | - | 15 005 | - | - |
| | Spiegel- eisen | über 6-14% Mn | 4 932 | 3 267 | - | - | - | - | - | - | - | 1 665 | - | - |
| | | über 14-30% Mn | 2 473 | 2 473 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | Summe | 7 405 | 5 740 | - | - | - | - | - | - | - | 16 65 | - | - |
| | Hochofen- Ferro- mangan | über 30-50% Mn | 4 650 | 4 650 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | über 50% Mn | 3 017 | 3 017 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | Summe | 7 667 | 7 667 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Hämatit-Roheisen | 9 | 36 220 | 34 669 | - | 599 | - | - | - | - | 952 | - | - | - |
| | Temper-Roheisen | 10 | 19 969 | 19 969 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Gießerei- Roheisen | I | 44 813 | 9 186 | 10 021 | 7 970 | - | - | 16 058 | - | 1 578 | - | - | - |
| | | III | 20 142 | 13 995 | - | 2 052 | - | - | 612 | - | 3 493 | - | - | - |
| | | IVa | 3 445 | - | - | - | - | - | - | - | 3 445 | - | - | - |
| | | IVb | 11 044 | 11 044 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | Summe | 79 444 | 34 215 | 10 021 | 10 022 | - | - | 16 670 | - | 8 516 | - | - | - |
| | Siegerländer Spezial-RE | 16 | 10 087 | 6 355 | - | - | - | - | - | - | - | 3 732 | - | - |
| | Sonstiges Roheisen | 17 | 10 824 | 3 737 | 1 503 | 5 289 | - | 265 | - | - | - | - | - | 265 |
| | Hochofen-Ferrosilizium | 18 | 4 433 | 4 433 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Insgesamt (Zeile 1-18) | 19 | 1167 621 | 944 189 | 131 035 | 15 920 | - | 265 | 16 670 | - | 39 140 | 20 402 | - | 265 |
| | Umge- schmolzenes Roheisen | Thomas | 42 533 | 38 173 | 2 659 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | Sonstiges | 5 990 | 5 693 | 276 | - | - | - | 12 | - | - | - | - | - |
| | | Summe | 48 523 | 43 870 | 2 935 | - | - | - | 12 | - | - | - | - | - |
| 2. Rohestahl | Vorgeblas. Th.-Stahl | für SM-Ofen | 35 846 | 35 846 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | für Elektro-Ofen | 1 190 | 1 190 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | Summe | 37 036 | 37 036 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Sonstiger Vorschmelzstahl | 26 | 843 | 843 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Thomas-Rohblöcke | 27 | 645 288 | 560 691 | 54 788 | - | - | - | - | - | 29 809 | - | - | - |
| | SM- | Rohblöcke | 735 260 | 624 302 | 52 124 | - | - | 666 | 2 433 | 666 | 15 273 | 40 462 | - | - |
| | | Stahlformguß | 17 760 | 16 021 | 72 | - | - | 765 | - | 765 | 247 | - | - | - |
| | | Summe | 753 020 | 640 323 | 52 851 | - | - | 1 431 | 2 433 | 1 431 | 15 520 | 40 462 | - | - |
| | Elektro- | Rohblöcke | 35 508 | 28 682 | 1 638 | - | - | 46 | 3 474 | 46 | 1 650 | 18 | - | - |
| | | Stahlformguß | 12 552 | 7 006 | 1 742 | 667 | - | 798 | 66 | 798 | 732 | 1 551 | - | - |
| | | Summe | 48 060 | 35 688 | 3 380 | 667 | - | 834 | 3 540 | 834 | 2 382 | 1 569 | - | - |
| | Bessemer-Stahlformguß | 34 | 12 591 | 9 951 | 1 866 | - | - | 431 | 156 | 378 | 181 | 6 | 53 | - |
| | Sonst. | Rohblöcke | 2 957 | 2 682 | 220 | - | - | 3 | 52 | 3 | - | - | - | - |
| | | Stahlformguß | 1 778 | 1 112 | - | 155 | - | 36 | 90 | 36 | 385 | - | - | - |
| | | Summe | 4 735 | 3 794 | 220 | 155 | - | 39 | 142 | 39 | 385 | - | - | - |
| | Insgesamt (Zeile 27-37) | Rohblöcke | 1419 013 | 1216 357 | 108 770 | - | - | 715 | 5 959 | 715 | 46 732 | 40 480 | - | - |
| | | Stahlformguß | 44 681 | 34 090 | 4 335 | 822 | - | 2 020 | 312 | 1 967 | 1 545 | 1 557 | 53 | - |
| | | Summe | 1463 694 | 1250 447 | 113 105 | 822 | - | 2 735 | 6 271 | 2 682 | 48 277 | 42 037 | 53 | - |

Eisen schaffende Industrie**Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Ländern (Fortsetzung)**

| Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg | | Nr. | Bundesgebiet | Nordrhein- Westfalen | Niedersachsen | Schleswig- Holstein | Hamburg/ Bremen | Baden- Württemberg (Spalten h+L+m) | Hessen | Württemberg- Baden | Bayern | Rheinland- Pfalz | Baden | Württemberg- Hohenzollern |
|--|--|--------|--------------|-------------------------|---------------|------------------------|--------------------|--|--------|-----------------------|-----------|---------------------|-------|------------------------------|
| | | Spalte | a | b | c | d | e | f | g | h | i | k | l | m |
| 3. Halbzeug zum Absatz bestimmt *) | | 41 | 454 195 | 410 235 | 10 979 | - | - | - | 991 | 105 | 17 158 | 14 727 | - | - |
| 4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse | Eisenbahnoberbaustoffe | 42 | 50 534 | 37 122 | 8 490 | - | - | - | - | - | 4 922 | - | - | - |
| | davon schwer | 43 | (44 377) | (31 189) | (8 266) | (-) | (-) | (-) | (-) | (-) | (4 922) | (-) | (-) | (-) |
| | leicht | 44 | (6 157) | (5 933) | (224) | (-) | (-) | (-) | (-) | (-) | (-) | (-) | (-) | (-) |
| | Formstahl | 45 | 79 983 | 53 156 | 22 133 | - | - | - | - | - | 4 694 | - | - | - |
| | Breitflanschträger | 46 | 6 433 | 1 488 | 4 945 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Stahlspondwände | 47 | 9 104 | 8 887 | 217 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Stabstahl | 48 | 275 440 | 212 150 | 33 637 | - | - | 5 344 | 2 290 | 3 079 | 22 019 | - | - | 2 265 |
| | Walzdraht | 49 | 96 043 | 94 964 | - | - | - | 769 | 310 | - | - | - | - | 769 |
| | Grobbleche | 50 | 120 686 | 120 528 | - | - | - | - | 82 | - | 76 | - | - | - |
| | Mittelbleche | 51 | 20 930 | 20 241 | - | - | - | - | 99 | - | 590 | - | - | - |
| | Feinbleche | 52 | 131 776 | 95 405 | - | - | - | - | 170 | - | 6 511 | 29 690 | - | - |
| | Bandstahl | 53 | 113 879 | 110 906 | - | - | - | - | 1 276 | - | 1 697 | - | - | - |
| | Breitflachstahl | 54 | 21 706 | 21 614 | 92 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Nahtlose Röhren | 55 | 82 519 | 82 519 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Insgesamt (Zeile 42 55) | | 56 | 1 009 033 | 858 980 | 69 514 | - | - | 6 113 | 4 227 | 3 079 | 40 509 | 29 690 | - | 3 034 |
| 5. Halbzeugversand **) | | 57 | 43 930 | 42 649 | 836 | - | - | - | 445 | - | - | - | - | - |
| Summe (Zeile 56 und 57) | | 58 | 1 052 963 | 901 629 | 70 350 | - | - | 6 113 | 4 672 | 3 079 | 40 509 | 29 690 | - | 3 034 |
| 6. Weiterver- arbeitete Er- zeugnisse | Geschweißte Rohre | 59 | 25 003 | 25 003 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel | 60 | 1 203 | 1 203 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Sonstige verarbeitete Grob- und Mittel- bleche des Rohrwerks und der Kumpelerei | 61 | 2 799 | 2 799 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Verzinkte und verbleite Bleche sowie Bandstahl | 62 | 12 593 | 11 174 | - | - | - | - | - | - | 1 024 | 395 | - | - |
| | Weißbleche, Weißband und -ersatz | 63 | 23 778 | 4 432 | - | - | - | - | - | - | - | 19 346 | - | - |
| Insgesamt (Zeile 59 63) | | 64 | 65 376 | 44 611 | - | - | - | - | - | - | 1 024 | 19 741 | - | - |
| 7. Rollendes Eisenbahnzeug | | 65 | 10 403 | 7 697 | 2 706 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 8. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw. | Geschmiedete Stäbe | 66 | 20 816 | 17 761 | 2 589 | - | - | 191 | 275 | 191 | - | - | - | - |
| | Freiformschmiedestücke | 67 | 18 899 | 17 387 | 1 013 | - | - | 188 | 311 | 188 | - | - | - | - |
| | Insgesamt (Zeile 66 und 67) | 68 | 39 715 | 35 148 | 3 602 | - | - | 379 | 586 | 379 | - | - | - | - |
| Summe (Zeile 65 + 68) | | 69 | 50 118 | 42 845 | 6 308 | - | - | 379 | 586 | 379 | - | - | - | - |

*) An Warmwalzwerke, Schmieden, sonstige Verarbeiter und für Export

**) An Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet) und für Export

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten

| Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg | | Arbeits- tage | Zeile | 1951 | | 1952 | | | | | | | | | | | | | | | | Insgesamt | Monats- leistung | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|------------------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----|------|------|------|----|--------|------|-----------|---------------------|-----------|------|---------|----|----------|--|----------|--|--|
| | | | | Monats- | | Januar | | Februar | | März | | April | | Mai | | Juni | | Juli | | August | | | | September | | Oktober | | November | | Dezember | | |
| | | | | 30,4 | 25,5 | 31 | 26 | 29 | 25 | 31 | 26 | 30 | 25 | 31 | 26 | 30 | 24,5 | 31 | 27 | 31 | 26,5 | | | 30 | 26,5 | 31 | 28 | | | | | |
| | | Spalte | a | b | c | d | e | f | g | h | i | k | l | m | n | o | p | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Roheisen- und Hochofen- Ferrol- gießungen | Thomas-Roheisen | 1 | 543 526 | 635 578 | 618 433 | 667 991 | 626 885 | 661 242 | 638 373 | 710 272 | 706 485 | 712 847 | 748 515 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Stahleisen | 2 | 187 991 | 202 611 | 189 976 | 198 378 | 195 822 | 222 138 | 201 524 | 213 432 | 227 690 | 232 840 | 243 057 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Spiegel- eisen | ü. 6-14% Mn | 3 | 5 956 | 8 899 | 10 624 | 7 692 | 6 890 | 9 342 | 6 728 | 6 969 | 6 815 | 7 660 | 4 932 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ü. 14-30% Mn | 4 | 3 067 | 5 088 | 2 994 | 4 338 | 4 889 | 3 808 | 3 937 | 4 303 | 4 995 | 3 678 | 2 473 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Summe | 5 | 9 023 | 13 987 | 13 618 | 12 030 | 11 779 | 13 145 | 10 665 | 11 273 | 11 810 | 11 338 | 7 405 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Hochofen- Ferromangan | ü. 30-50% Mn | 6 | 4 019 | 5 756 | 5 549 | 5 714 | 5 064 | 4 223 | 4 699 | 4 267 | 4 564 | 5 645 | 4 650 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ü. 50% Mn | 7 | 2 108 | 2 739 | 2 466 | 3 177 | 3 520 | 6 511 | 1 986 | 7 321 | 3 346 | 3 711 | 3 017 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Summe | 8 | 6 127 | 8 495 | 8 015 | 8 891 | 8 584 | 10 734 | 6 685 | 11 588 | 7 910 | 9 356 | 7 667 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Hämatit-Roheisen | 9 | 33 994 | 36 725 | 44 422 | 45 913 | 42 376 | 36 861 | 47 457 | 44 770 | 45 384 | 39 717 | 36 220 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Temper-Roheisen | 10 | 18 332 | 19 372 | 16 856 | 18 027 | 14 468 | 17 279 | 12 662 | 10 070 | 19 292 | 17 035 | 19 969 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Gießerei- Roheisen | I | 11 | 37 775 | 42 161 | 40 686 | 50 404 | 46 137 | 53 008 | 44 180 | 43 038 | 36 384 | 39 532 | 44 813 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | III | 12 | 18 958 | 24 669 | 20 147 | 21 362 | 24 495 | 15 572 | 16 121 | 17 608 | 19 708 | 15 906 | 20 142 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | IVa | 13 | 3 879 | 5 926 | 4 748 | 4 411 | 3 515 | 8 165 | 3 577 | 4 529 | 4 521 | 5 428 | 3 445 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | IVb | 14 | 5 089 | 5 711 | 6 113 | 7 365 | 3 152 | 4 993 | 6 652 | 5 479 | 3 317 | 11 561 | 11 044 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Summe | 15 | 65 701 | 78 467 | 71 694 | 83 542 | 77 299 | 81 738 | 70 530 | 70 654 | 63 930 | 72 427 | 79 444 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Siegerländer Spezial-RE | 16 | 7 282 | 9 262 | 8 264 | 8 659 | 8 459 | 10 017 | 9 389 | 9 138 | 9 511 | 9 882 | 10 087 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sonstiges Roheisen | 17 | 16 311 | 11 347 | 12 819 | 13 809 | 9 905 | 14 639 | 12 532 | 11 757 | 11 276 | 11 816 | 10 824 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Hochofen-Ferrosilizium | 18 | 3 125 | 4 330 | 4 085 | 3 406 | 4 834 | 4 326 | 5 155 | 6 133 | 6 680 | 3 055 | 4 433 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Insgesamt | Zeile 1-18 | 19 | 891 412 | 1020 174 | 988 182 | 1060 646 | 1000 412 | 1072 119 | 1014 972 | 1107 067 | 1109 968 | 1120 318 | 1167 621 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | arbeitstäglich | 20 | 29 307 | 32 909 | 34 075 | 34 214 | 33 347 | 34 584 | 33 832 | 35 712 | 35 805 | 37 344 | 37 665 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Umge- schmolzenes Roheisen | Thomas | 21 | 17 439 | 17 965 | 23 322 | 29 175 | 17 673 | 22 611 | 22 953 | 43 688 | 40 869 | 33 751 | 42 533 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Sonstiges | 22 | 1 264 | 280 | 276 | 348 | 299 | 486 | 485 | 601 | 588 | 483 | 5 990 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Summe | 23 | 18 703 | 18 245 | 23 598 | 29 523 | 17 972 | 23 097 | 23 438 | 44 289 | 41 457 | 34 234 | 48 523 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Rohstahl | Vorgebl. Th.-Stahl | für SM-Ofen | 24 | 23 262 | 22 246 | 25 772 | 26 962 | 26 292 | 31 329 | 28 703 | 36 878 | 27 121 | 29 488 | 35 846 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | f. Elektro-Ofen | 25 | 836 | 1 295 | 816 | 847 | 1 067 | 855 | 1 076 | 1 122 | 971 | 768 | 1 190 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Summe | 26 | 24 098 | 23 541 | 26 588 | 27 809 | 27 359 | 32 184 | 29 779 | 38 000 | 28 092 | 30 256 | 37 036 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sonstiger Verschmelzstahl | 27 | 256 | 368 | 2 403 | 2 266 | 2 104 | 1 305 | 394 | 407 | 436 | 1 037 | 843 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Thomas-Rohblöcke | 28 | 473 954 | 555 596 | 536 762 | 586 559 | 539 843 | 563 158 | 556 295 | 598 829 | 597 047 | 606 575 | 645 288 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | SM- | Rohblöcke | 29 | 589 124 | 629 329 | 624 055 | 650 110 | 601 728 | 652 086 | 617 873 | 700 872 | 680 257 | 693 808 | 735 260 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Stahlformguß | 30 | 15 171 | 17 513 | 16 234 | 17 545 | 16 221 | 16 657 | 15 880 | 17 534 | 16 970 | 17 752 | 17 760 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Summe | 31 | 604 295 | 646 842 | 640 289 | 675 655 | 617 949 | 668 743 | 633 753 | 718 406 | 697 227 | 711 560 | 753 020 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Elektro- | Rohblöcke | 32 | 25 973 | 29 448 | 29 461 | 31 521 | 29 620 | 30 699 | 29 326 | 33 023 | 32 554 | 32 222 | 35 508 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Stahlformguß | 33 | 8 425 | 10 306 | 10 233 | 10 710 | 10 215 | 10 944 | 9 954 | 11 223 | 10 368 | 11 574 | 12 552 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Summe | 34 | 34 398 | 39 754 | 39 694 | 42 231 | 39 835 | 41 643 | 39 280 | 44 246 | 42 922 | 43 796 | 48 060 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bessemer-Stahlformguß | 35 | 8 839 | 10 480 | 10 158 | 10 502 | 9 607 | 10 361 | 10 101 | 10 568 | 10 204 | 11 590 | 12 591 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sonst. | Rohblöcke | 36 | 2 652 | 2 993 | 3 082 | 3 678 | 3 500 | 3 709 | 3 289 | 3 824 | 3 296 | 3 052 | 2 957 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Stahlformguß | 37 | 1 342 | 1 771 | 1 635 | 1 657 | 1 419 | 1 420 | 1 353 | 1 570 | 1 534 | 1 828 | 1 778 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Summe | 38 | 3 994 | 4 764 | 4 717 | 5 335 | 4 919 | 5 129 | 4 642 | 5 394 | 4 830 | 4 880 | 4 735 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Insgesamt (Zeile 28-38) | Rohblöcke | 39 | 1091703 | 1217 366 | 1193 360 | 1279868 | 1174 691 | 1249652 | 1186 783 | 1336 548 | 1313 154 | 1336 657 | 1419 013 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Stahlformguß | 40 | 33 777 | 40 070 | 38 260 | 40 414 | 37 462 | 39 382 | 37 288 | 40 895 | 39 076 | 42 744 | 44 681 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Summe | 41 | 1125480 | 1257 436 | 1231 620 | 1320282 | 1212 153 | 1289034 | 1224 071 | 1377 443 | 1352 230 | 1378 401 | 1463 694 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | arbeitstäglich | 42 | 44 136 | 48 363 | 49 265 | 50 780 | 48 486 | 49 573 | 49 962 | 51 016 | 51 028 | 52 015 | 52 275 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

*) Arbeitstage für Roheisen-Erzeugung

**) Arbeitstage für die Rohstahl-Erzeugung

x) = produktionstägliche Leistung,

Wei/Kl.

auf Grund der tatsächlich geleisteten Schichten ermittelt.

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten (Fortsetzung)

| Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg | | Arbeitsstage Spalte | Zeile | 1951 | | | | | | | | | | | | | 1952 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|------------------------|-------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----|-----|--------|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | Monats- | | | | | | | | | | | | | Januar | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 25,5 | | | | | | | | | | | | | 26 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | a | b | c | d | e | f | g | h | i | k | l | m | n | o | p | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. Halbzeug z. Absatz bestimmt *) | Insgesamt | | 43 | 336 212 | 387 048 | 386 138 | 402 990 | 375 668 | 394 219 | 384 927 | 431 277 | 424 909 | 429 420 | 454 195 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | arbeitstäglich x) | | 44 | 13 206 | 14 680 | 15 233 | 15 500 | 15 027 | 15 162 | 15 397 | 15 973 | 16 034 | 16 205 | 16 221 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse | Eisenbahnoberbaustoffe | | 45 | 38 677 | 41 897 | 40 906 | 46 022 | 40 928 | 44 208 | 37 931 | 45 981 | 44 528 | 42 733 | 50 534 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | davon schwer | | 46 | (32 823) | (36 678) | (34 960) | (38 775) | (34 640) | (36 536) | (33 223) | (38 754) | (38 370) | (36 774) | (44 377) | () | () | () | () | | | | | | | | | | | | | | | |
| | leicht | | 47 | (5 854) | (5 219) | (5 946) | (7 247) | (6 288) | (7 672) | (4 708) | (7 227) | (6 158) | (5 959) | (6 157) | () | () | () | () | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Formstahl | | 48 | 52 223 | 59 117 | 62 050 | 64 979 | 65 153 | 62 896 | 54 842 | 62 406 | 60 775 | 62 727 | 79 983 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Breitflanschträger | | 49 | 11 111 | 14 316 | 10 836 | 11 280 | 10 821 | 11 632 | 14 216 | 12 572 | 12 637 | 17 274 | 6 433 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Stahlspondwnde | | 50 | 6 922 | 5 772 | 8 503 | 6 340 | 9 445 | 8 155 | 6 268 | 8 090 | 7 318 | 11 615 | 9 104 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Stabstahl | | 51 | 213 775 | 247 146 | 232 701 | 250 800 | 225 007 | 237 812 | 224 311 | 254 898 | 247 481 | 259 279 | 275 440 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Walzdraht | | 52 | 81 090 | 82 003 | 76 912 | 83 709 | 80 320 | 80 669 | 74 455 | 89 818 | 85 547 | 89 649 | 96 043 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Grobbleche | | 53 | 92 955 | 110 240 | 104 409 | 109 709 | 98 134 | 108 380 | 96 572 | 107 945 | 111 868 | 117 689 | 120 686 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Mittelbleche | | 54 | 19 536 | 21 026 | 20 011 | 20 439 | 18 829 | 19 723 | 17 284 | 20 781 | 20 388 | 20 253 | 20 930 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Feinbleche | | 55 | 109 241 | 122 774 | 119 653 | 117 580 | 111 524 | 121 096 | 113 390 | 126 056 | 120 271 | 127 066 | 131 776 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bandstahl | | 56 | 87 377 | 101 264 | 92 780 | 95 128 | 86 235 | 95 645 | 86 051 | 104 183 | 96 044 | 99 777 | 113 879 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Breitflachstahl | | 57 | 12 661 | 14 002 | 14 189 | 15 148 | 13 777 | 18 019 | 17 646 | 18 981 | 18 342 | 19 372 | 21 706 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Nahtlose Rhren | | 58 | 54 104 | 60 512 | 58 785 | 63 651 | 57 025 | 61 496 | 59 093 | 70 986 | 70 865 | 71 350 | 82 519 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Insgesamt | Zeile 45 + 48-58 | | 59 | 779 672 | 880 069 | 841 735 | 884 785 | 817 198 | 869 731 | 801 059 | 922 777 | 896 064 | 937 784 | 1009 033 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | arbeitstäglich x) | | 60 | 30 625 | 33 849 | 33 669 | 34 030 | 32 688 | 33 451 | 33 377 | 34 177 | 34 464 | 35 388 | 36 037 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5. Halbzeugversand **) | | | 61 | 34 272 | 39 059 | 41 698 | 45 189 | 38 552 | 42 977 | 40 745 | 45 226 | 43 294 | 42 583 | 43 930 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Summe (Zeile 59 + 61) | | | 62 | 813 944 | 919 128 | 883 433 | 929 974 | 855 750 | 912 708 | 841 804 | 968 003 | 939 358 | 980 367 | 1052 963 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse | Geschweißte Rhre | | 63 | 16 818 | 20 623 | 18 017 | 21 311 | 18 532 | 19 841 | 21 085 | 22 814 | 20 983 | 22 212 | 25 003 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Geschw. Flammrhre, Trommeln, Behälter, Kessel | | 64 | 1 342 | 1 097 | 1 236 | 2 105 | 1 510 | 1 261 | 1 164 | 1 491 | 1 939 | 1 501 | 1 203 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sonstige verarb. Grob- u. Mittel- bleche d. Rohrw. u. der Kmpelerei | | 65 | 3 174 | 3 181 | 3 194 | 3 148 | 2 889 | 3 329 | 2 767 | 2 594 | 2 846 | 3 430 | 2 799 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Verzinkte und verbleite Bleche sowie Bandstahl | | 66 | 11 171 | 11 387 | 11 593 | 11 846 | 10 638 | 11 846 | 11 642 | 11 876 | 13 092 | 13 512 | 12 593 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Weißbleche, Weißband u. -ersatz | | 67 | 20 307 | 20 371 | 20 415 | 20 006 | 16 572 | 19 418 | 18 724 | 23 000 | 21 211 | 21 002 | 23 778 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Insgesamt | Zeile 63 -- 67 | | 68 | 52 812 | 56 659 | 54 455 | 58 416 | 50 141 | 55 695 | 55 382 | 61 775 | 60 071 | 61 657 | 65 376 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | arbeitstäglich x) | | 69 | 2 074 | 2 179 | 2 178 | 2 247 | 2 006 | 2 142 | 2 308 | 2 288 | 2 310 | 2 327 | 2 335 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7. Rollendes Eisenbahnzeug | | | 70 | 9 685 | 11 432 | 12 307 | 11 938 | 10 266 | 11 261 | 11 340 | 9 944 | 9 235 | 11 193 | 10 403 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw. | Geschmiedete Stäbe | | 71 | 12 471 | 14 812 | 14 945 | 16 627 | 15 313 | 16 581 | 15 807 | 18 333 | 18 107 | 19 663 | 20 816 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Freiformschmiedestücke | | 72 | 12 768 | 15 716 | 15 319 | 15 872 | 15 082 | 15 351 | 15 475 | 16 835 | 17 292 | 17 562 | 18 899 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Insgesamt (Zeile 71 + 72) | | 73 | 25 239 | 30 528 | 30 264 | 32 499 | 30 395 | 31 932 | 31 282 | 35 168 | 35 399 | 37 225 | 39 715 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Summe 7. und 8. | Zeile 70 + 73 | | 74 | 34 924 | 41 960 | 42 571 | 44 437 | 40 661 | 43 193 | 42 622 | 45 112 | 44 634 | 48 418 | 50 118 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | arbeitstäglich x) | | 75 | 1 372 | 1 614 | 1 703 | 1 709 | 1 626 | 1 661 | 1 776 | 1 671 | 1 717 | 1 827 | 1 790 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

*) An Warmwalzwerke, Schmieden, sonstige Verarbeiter und für Export

**) An Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet) und für Export

+) Arbeitstage für Halbzeug z. Absatz x) = produktionstgliche Leistung auf Grund der tatsächlich geleisteten Schichten ermittelt.

Wei/Kl.

Eisen- und Stahl-Gießereien

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Ländern

| Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg | | Zeile | Bundesgebiet | Nordrhein- Westfalen | Niedersachsen | Schleswig Holstein | Hamburg | Bremen | Baden- Württemberg (Spalten i+m+n) | Hessen | Württemberg- Baden | Bayern | Rheinland- Pfalz | Baden | Württemberg- Hohenzollern |
|---|-----------|--------|--------------|-------------------------|---------------|-----------------------|---------|--------|--|--------|-----------------------|--------|---------------------|-------|------------------------------|
| | | Spalte | a | b | c | d | e | f | g | h | i | k | l | m | n |
| Eisenguß | | 1 | 226 069 | 111 962 | 13 709 | 4 867 | 1 783 | 1 600 | 27 096 | 31 164 | 22 533 | 22 472 | 11 416 | 2 400 | 2 163 |
| Stahlform- guß | SM | 2 | 10 776 | 9 786 | 424 | - | - | - | 369 | - | 369 | 197 | - | - | - |
| | Elektro | 3 | 6 806 | 4 000 | 1 034 | 336 | - | - | 353 | 40 | 353 | 377 | 616 | - | - |
| | Bessemer | 4 | 6 615 | 5 280 | 911 | - | - | - | 218 | 93 | 188 | 109 | 4 | 30 | - |
| | Sonstiger | 5 | 953 | 626 | - | 57 | - | - | 12 | 52 | 12 | 206 | - | - | - |
| | Summe | 6 | 25 150 | 19 692 | 2 369 | 443 | - | - | 952 | 185 | 922 | 889 | 620 | 30 | - |
| Temperguß | | 7 | 12 260 | 9 313 | 189 | - | - | - | 2 064 | 533 | 215 | 8 | 151 | 1 739 | 110 |
| Insgesamt (Zeile 1, 6+7) | | 8 | 263 479 | 140 960 | 16 267 | 5 310 | 1 783 | 1 600 | 30 112 | 31 882 | 23 670 | 23 369 | 12 187 | 4 169 | 2 273 |

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten

| | | Zeile | 1951 | 1952 | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|----------------|--------|-----------------|--------------|---------------|------------|-------------|-----------|--------------|------------|--------------|-----------------|---------------|----------|----------|-----------|
| | | | Monats- 25,5 | Januar 26 | Februar 25 | März 26 | April 25 | Mai 25 | Juni 23,5 | Juli 27 | August 26 | September 26 | Oktober 27 | November | Dezember | Insgesamt |
| | | Spalte | a | b | c | d | e | f | g | h | i | k | l | m | n | o |
| Eisenguß | Insgesamt | 9 | 200 239 | 229 946 | 220 393 | 226 638 | 205 338 | 212 261 | 192 27 | 208 819 | 198 473 | 211 489 | 226 069 | | | |
| | arbeitstäglich | 10 | 7 853 | 8 844 | 8 816 | 8 717 | 8 216 | 8 491 | 8 210 | 7 734 | 7 635 | 8 134 | 8 373 | | | |
| Stahlform- guß | SM | 11 | 9 355 | 10 518 | 9 904 | 10 000 | 9 272 | 10 181 | 9 728 | 10 628 | 10 349 | 10 905 | 10 176 | | | |
| | Elektro | 12 | 4 660 | 5 784 | 5 735 | 5 892 | 5 738 | 6 123 | 5 437 | 6 170 | 5 801 | 6 428 | 6 806 | | | |
| | Bessemer | 13 | 4 735 | 5 602 | 5 475 | 5 648 | 5 112 | 5 520 | 5 322 | 5 544 | 5 346 | 5 069 | 6 615 | | | |
| | Sonstiger | 14 | 715 | 990 | 903 | 899 | 786 | 747 | 754 | 801 | 801 | 373 | 953 | | | |
| | Summe | 15 | 19 465 | 22 894 | 21 067 | 23 239 | 21 608 | 22 571 | 21 291 | 23 143 | 22 297 | 24 375 | 25 150 | | | |
| | arbeitstäglich | 16 | 763 | 881 | 883 | 894 | 864 | 903 | 900 | 857 | 858 | 937 | 931 | | | |
| Temper- guß | Insgesamt | 17 | 10 639 | 12 323 | 11 373 | 11 998 | 11 565 | 11 852 | 10 950 | 11 936 | 10 289 | 11 849 | 12 260 | | | |
| | arbeitstäglich | 18 | 417 | 474 | 455 | 461 | 463 | 474 | 466 | 442 | 306 | 457 | 454 | | | |
| Insgesamt | Zeile 9, 15+17 | 19 | 230 343 | 265 163 | 253 033 | 261 875 | 238 561 | 246 704 | 225 178 | 243 899 | 231 059 | 247 713 | 263 479 | | | |
| | arbeitstäglich | 20 | 9 033 | 10 199 | 10 153 | 10 072 | 9 542 | 9 860 | 9 582 | 9 033 | 8 987 | 9 527 | 9 759 | | | |

17.10.1952 Wei/Kl.

Eisenerzbergbau**Förderung im Bundesgebiet unterteilt nach Ländern und Bergbaubezirken**

| Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg | | Zeile Spalte | Bundesgebiet Insgesamt | Nordrhein-Westfalen | | | | Niedersachsen | | | | | Hessen | |
|---|----------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|--------------------|-----------|------------|---------------|------------|---------------|-------------|-----------|-----------|------------------|
| | | | | Insgesamt | Weser / Wiehengeb. | Sauerland | Siegerland | Insgesamt | Salzgitter | Peine-Lengede | Harzvorland | Osnabrück | Insgesamt | Lahn-Dill-Bezirk |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | a | b | c | d | e | f | g | h | i | k | l | m |
| Roherz- förderung | Material-Tonnen | 1 | 1436 060 | 159 434 | 119 178 | - | 40 256 | 871 294 | 561 283 | 210 229 | 85 130 | 14 652 | 140 829 | 63 172 |
| | Fe-Gehalt | 2 | 378 669 | 31 657 | 19 327 | - | 12 330 | 227 757 | 157 683 | 47 941 | 18 262 | 3 871 | 39 364 | 23 234 |
| Ver- fügbare Erzmenge | aus der Förderung | 3 | 670 376 | 119 819 | 119 178 | - | 641 | 357 809 | 139 939 | 132 329 | 85 130 | 411 | 41 253 | 32 778 |
| | aus der Aufbereitung | 4 | 434 186 | 14 767 | - | - | 14 767 | 350 206 | 288 947 | 52 718 | - | 8 541 | 43 966 | 27 397 |
| | aus der Röstung | 5 | 62 770 | 19 268 | - | - | 19 268 | - | - | - | - | - | - | - |
| | Insgesamt | 6 | 1167 332 | 153 854 | 119 178 | - | 34 676 | 708 015 | 428 886 | 185 047 | 85 130 | 8 952 | 85 219 | 60 175 |

Förderung im Bundesgebiet unterteilt nach Ländern und Bergbaubezirken (Fortsetzung)

| | | Zeile Spalte | Hessen (Fortsetzung) | | | Württemberg Baden | Bayern | | | Rheinland-Pfalz | | | | Baden *) |
|--------------------------------------|----------------------|-----------------|----------------------|----------------------------------|-----------------|----------------------|-----------|------------|-----------|-----------------|------------|-----------|-----------------|---------------|
| | | | Waldeck-Sauerl. | Vogelsberg u. Niederrh. Senke | Taunus-Hunsrück | Dogger-Bezirk | Insgesamt | Nordbayern | Oberpfalz | Insgesamt | Siegerland | Lahn-Dill | Taunus-Hunsrück | Dogger-Bezirk |
| | | | n | o | p | q | r | s | t | u | v | w | x | y |
| Roherz- förderung | Material-Tonnen | 7 | 7 370 | 61 812 | 8 475 | 37 726 | 72 602 | 20 264 | 52 338 | 94 946 | 85 235 | 1 625 | 8 086 | 59 229 |
| | Fe-Gehalt | 8 | 2 597 | 12 263 | 1 270 | 12 797 | 27 292 | 5 309 | 21 983 | 27 956 | 25 599 | 528 | 1 829 | 11 846 |
| Ver- fügbare Erzmenge | aus der Förderung | 9 | - | - | 8 475 | 37 726 | 52 338 | - | 52 338 | 9 814 | 103 | 1 625 | 8 086 | 51 617 |
| | aus der Aufbereitung | 10 | 7 019 | 9 550 | - | - | 9 412 | 9 412 | - | 11 034 | 11 034 | - | - | 4 801 |
| | aus der Röstung | 11 | - | - | - | - | - | - | - | 43 502 | 43 502 | - | - | - |
| | Insgesamt | 12 | 7 019 | 9 550 | 8 475 | 37 726 | 61 750 | 9 412 | 52 338 | 64 350 | 54 639 | 1 625 | 8 086 | 56 418 |

*) Baden-Württemberg (Spalten q+y)

| | | |
|----------------------|-----------------|--------|
| Roherzför- derung | Material-Tonnen | 96 955 |
| | Fe-Gehalt | 24 643 |

Förderung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten

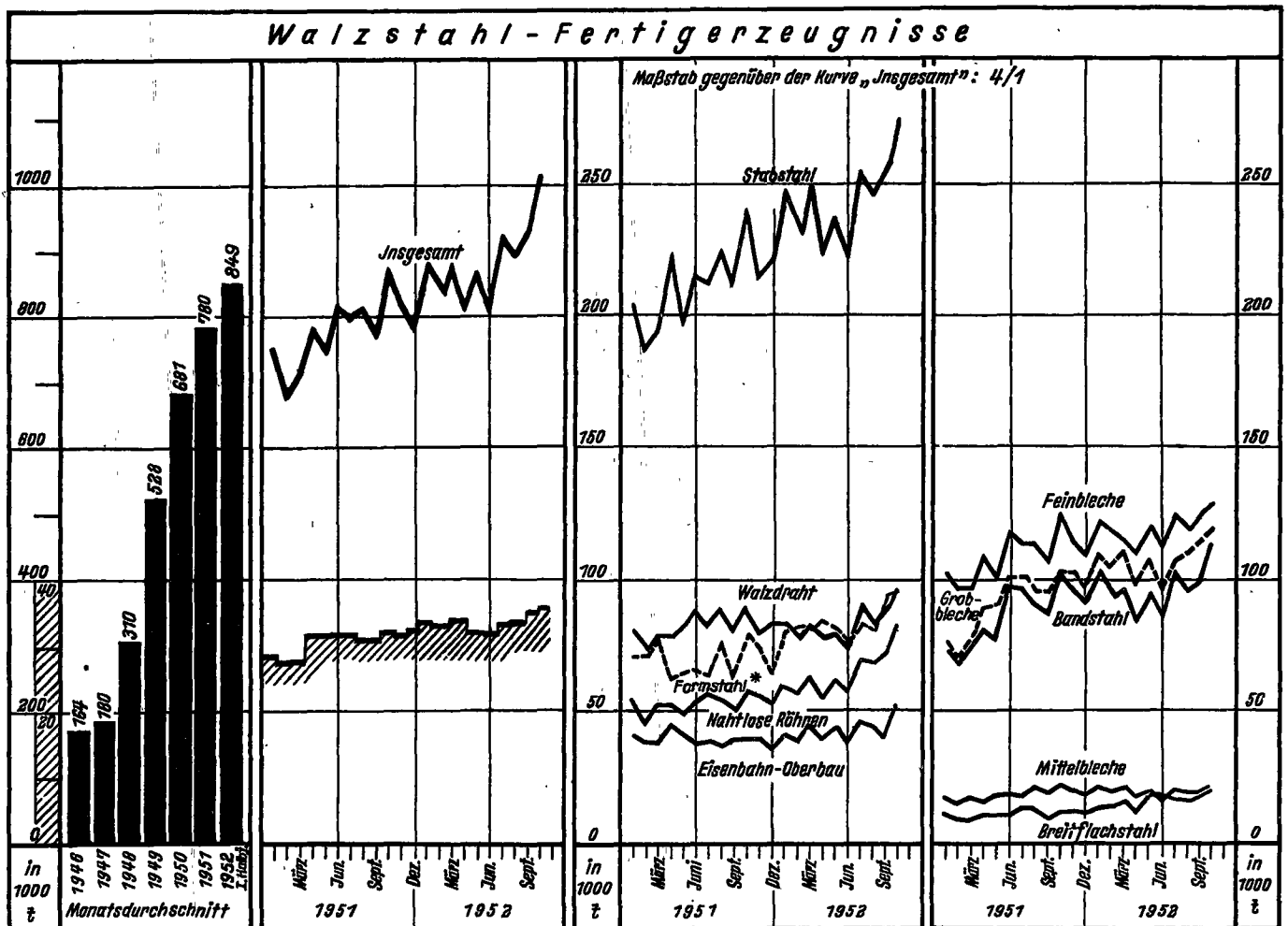
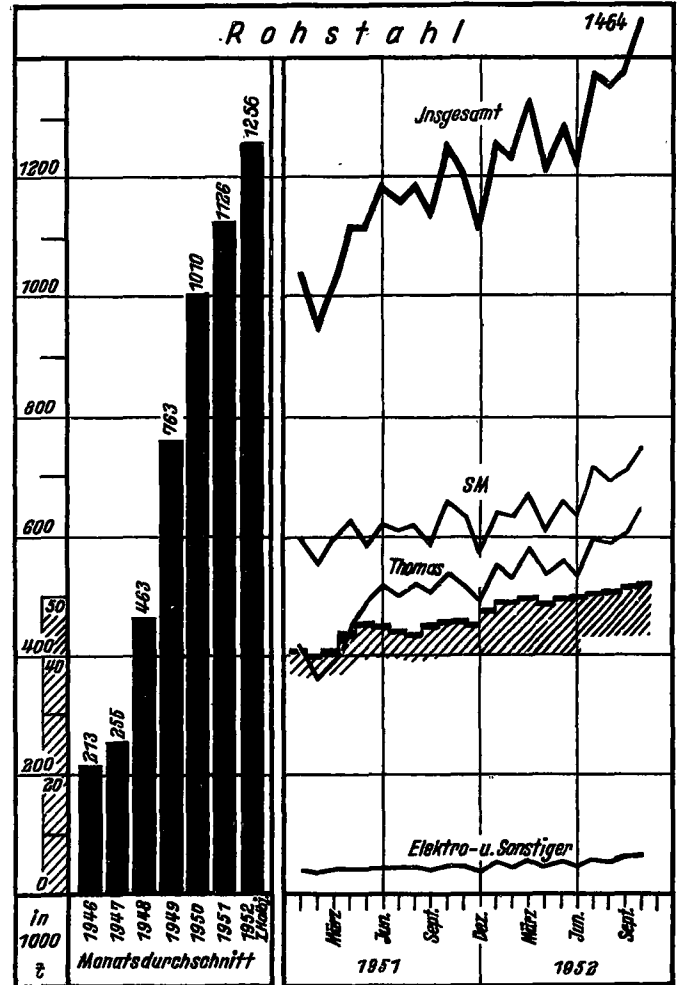
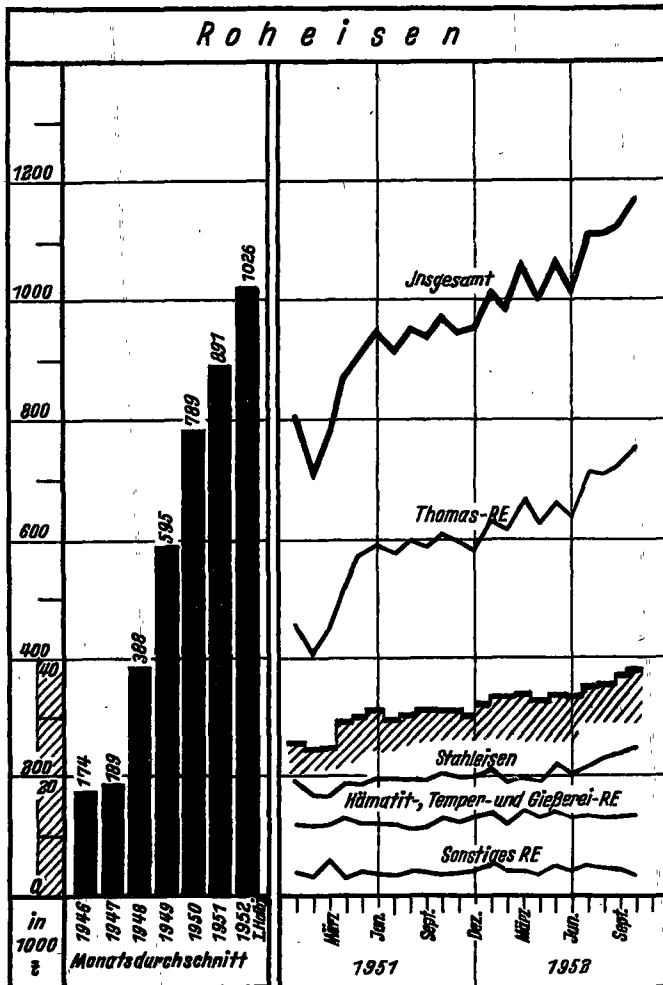
| | | | Zeile Spalte | 1951 | 1952 | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------|----------------|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|----------|----------|
| | | | | Monats-Ø | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember |
| | | | | 25,5 | 26 | 25 | 26 | 25 | 26 | 23 | 27 | 26 | 26 | 27 | | |
| Roherz- förderung | Material- Tonnen | insgesamt | 13 | 1076 930 | 1200 794 | 1151 365 | 1213 440 | 1162 891 | 1251 829 | 1215 721 | 1391 518 | 1356 769 | 1382 712 | 1436 060 | | |
| | | arbeitstäglich | 14 | 42 233 | 46 184 | 46 055 | 46 671 | 46 516 | 48 147 | 52 857 | 51 538 | 52 183 | 53 181 | 53 187 | | |
| | Fe-Gehalt | insgesamt | 15 | 289 521 | 322 541 | 312 565 | 327 301 | 313 785 | 333 037 | 322 330 | 368 726 | 361 217 | 365 712 | 378 669 | | |
| | | arbeitstäglich | 16 | 11 354 | 12 405 | 12 503 | 12 589 | 12 551 | 12 809 | 14 014 | 13 657 | 13 893 | 14 066 | 14 025 | | |
| Ver- fügbare Erzmenge | aus der Förderung | | 17 | 475 897 | 539 168 | 495 636 | 523 497 | 515 155 | 559 440 | 554 814 | 595 015 | 606 982 | 638 791 | 670 376 | | |
| | aus der Aufbereitung | | 18 | 355 313 | 393 122 | 392 813 | 411 659 | 387 545 | 403 883 | 386 452 | 436 965 | 429 384 | 419 961 | 434 186 | | |
| | aus der Röstung | | 19 | 58 197 | 60 911 | 58 478 | 61 461 | 57 536 | 59 726 | 53 984 | 62 096 | 62 066 | 61 928 | 62 770 | | |
| | Insgesamt | | 20 | 809 407 | 993 201 | 946 927 | 996 617 | 960 236 | 1023 049 | 995 250 | 1094 076 | 1098 432 | 1120 680 | 1167 332 | | |

Wei/Schm.

E. Fiel

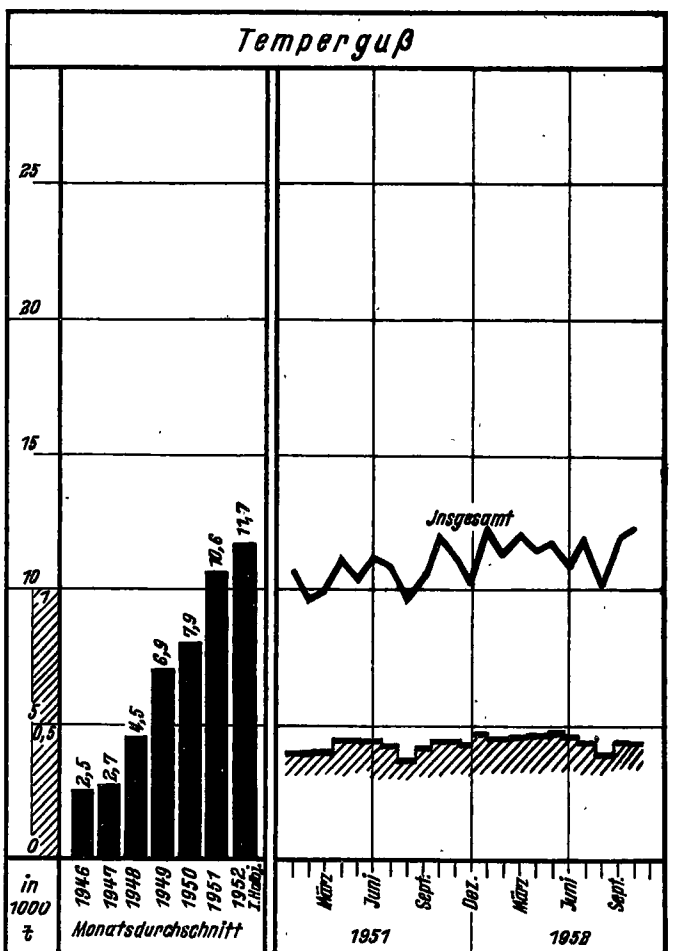
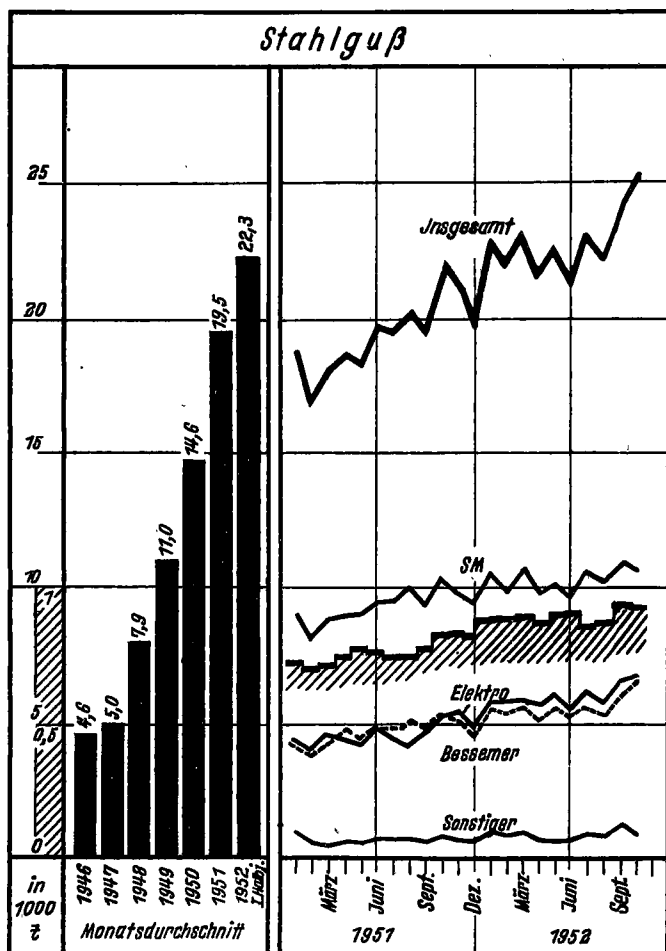
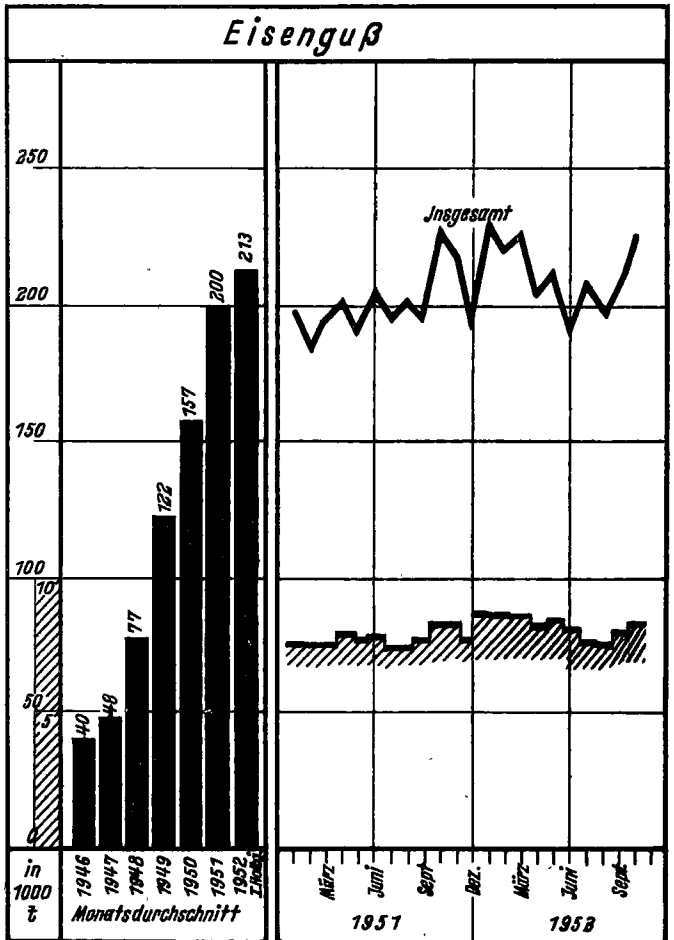
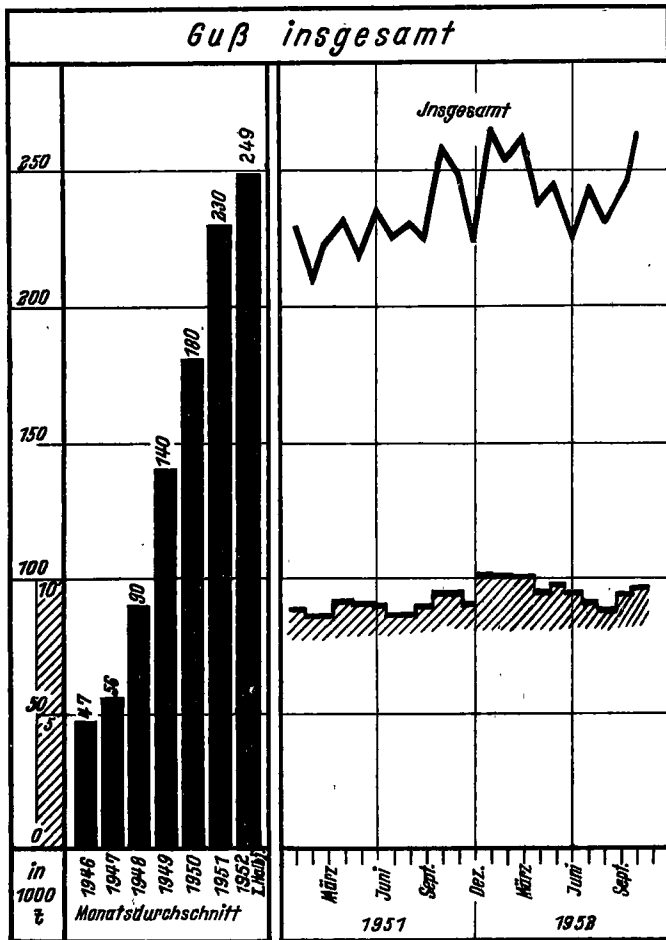
ERZEUGUNG IM BUNDESGBIET

in 1000 t



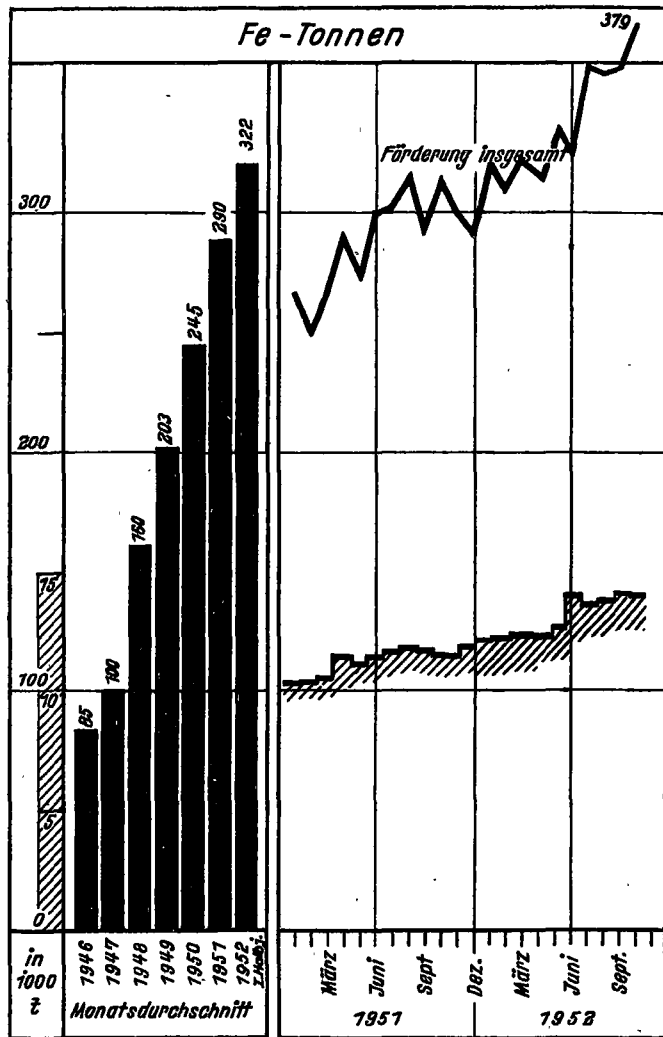
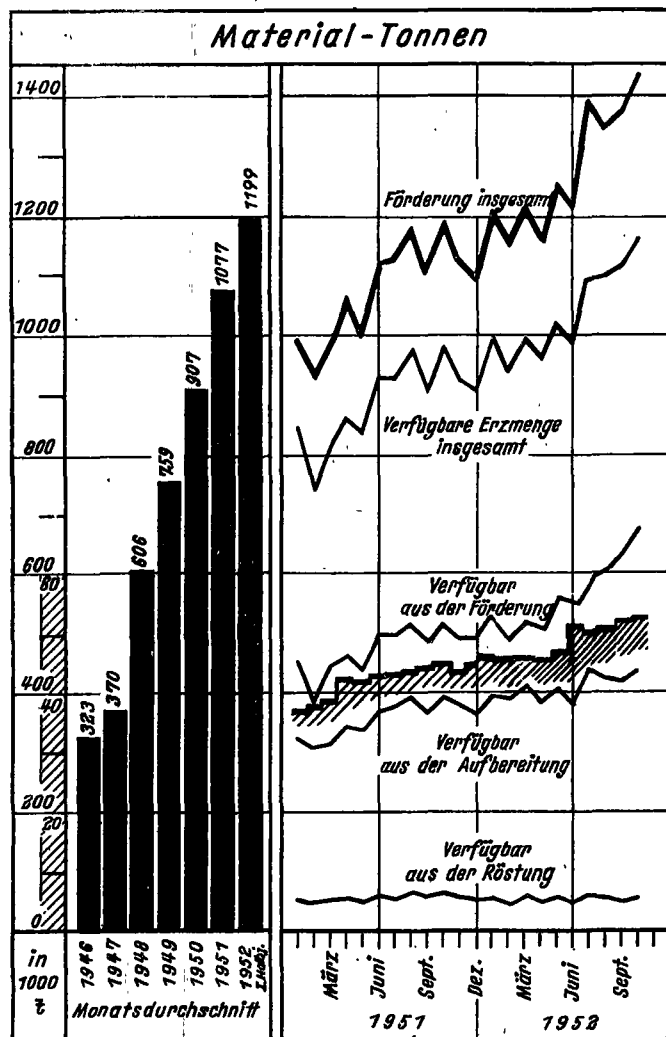
ERZEUGUNG IM BUNDESGBEIT

in 1000 t



FÖRDERUNG VON EISENERZEN IM BUNDESGEBIET

in 1000 t



Arbeitstägliche Förderung