

27. Erntereinerträge nach

| Lfd. Nr. | Fruchtart | 1934/38 | 1955 | 1956 | 1957 | 1958 | 1959 |
|----------|--|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | Ton | | | | | |
| 1 | Getreide | 6 487 046 | 6 170 025 | 5 746 878 | 5 829 495 | 6 312 464 | 5 947 598 |
| 2 | Wintergetreide | 3 801 517 | 3 661 425 | 3 419 042 | 3 580 052 | 3 898 584 | 3 747 298 |
| 3 | Sommergetreide | 2 685 529 | 2 508 600 | 2 327 836 | 2 249 443 | 2 413 880 | 2 200 300 |
| 4 | Weizen | 1 547 387 | 1 211 454 | 1 086 217 | 1 259 172 | 1 363 191 | 1 370 620 |
| 5 | Winterweizen | 1 332 919 | 1 048 410 | 923 001 | 1 054 848 | 1 209 344 | 1 219 368 |
| 6 | Sommerweizen | 214 468 | 163 044 | 163 216 | 204 324 | 153 847 | 151 252 |
| 7 | Roggen | 2 069 870 | 2 336 776 | 2 298 917 | 2 230 515 | 2 367 823 | 2 132 538 |
| 8 | Winterroggen | 2 047 404 | 2 297 772 | 2 270 183 | 2 198 284 | 2 331 186 | 2 104 657 |
| 9 | Sommerroggen | 22 466 | 39 004 | 28 734 | 32 231 | 36 637 | 27 881 |
| 10 | Gerste | 1 024 176 | 924 053 | 834 272 | 896 538 | 930 912 | 1 039 459 |
| 11 | Wintergerste | 421 194 | 315 243 | 225 858 | 326 920 | 358 054 | 423 273 |
| 12 | Sommergerste | 602 982 | 608 810 | 608 414 | 569 618 | 572 858 | 616 186 |
| 13 | Hafer | 1 584 491 | 1 362 434 | 1 112 408 | 998 574 | 1 143 489 | 966 191 |
| 14 | Sommernenggetreide | 2) 239 282 | 325 816 | 411 111 | 441 011 | 500 381 | 434 503 |
| 15 | Körnermais | 3) 21 840 | 9 492 | 3 953 | 3 685 | 6 668 | 4 287 |
| 16 | Speisehülsenfrüchte | 41 932 | 33 904 | 31 240 | 25 341 | 26 908 | 21 655 |
| 17 | Futterhülsenfrüchte | 60 671 | 101 116 | 68 348 | 56 108 | 68 289 | 37 368 |
| 18 | Ölfrüchte (einschließlich Samen der Faserpflanzen) | . | 244 828 | 200 811 | 198 318 | 148 690 | 202 434 |
| 19 | Ölfrüchte (ohne Samen der Faserpflanzen) | . | 222 237 | 183 716 | 187 416 | 137 203 | 195 063 |
| 20 | Winterölfrüchte | . | 183 966 | 146 619 | 172 452 | 122 979 | 186 133 |
| 21 | Sommerölfrüchte | . | 38 271 | 37 097 | 14 964 | 14 224 | 8 930 |
| 22 | Raps | 4) 31 207 | 194 150 | 162 528 | 175 882 | 125 139 | 184 253 |
| 23 | darunter Winterraps | . | 181 396 | 143 580 | 169 692 | 120 749 | 181 115 |
| 24 | Rübsen | 4) 6 619 | 3 092 | 3 569 | 3 020 | 2 416 | 5 151 |
| 25 | Krambe | . | . | . | . | . | . |
| 26 | Körnersenf und Öllein | . | 13 275 | 11 716 | 5 143 | 7 278 | 3 672 |
| 27 | Mohn | . | 7 851 | 4 826 | 2 589 | 1 877 | 1 838 |
| 28 | Faserpflanzen | . | . | . | . | . | . |
| a | Rohstengel | . | . | 95 858 | 72 156 | 84 388 | 56 343 |
| b | Samen | . | 22 591 | 17 095 | 10 902 | 11 487 | 7 371 |
| 29 | Faserlein | . | . | . | . | . | . |
| a | Rohstengel | . | . | 79 471 | 53 283 | 68 575 | 39 064 |
| b | Samen | . | 19 805 | 15 877 | 9 480 | 10 211 | 6 137 |
| 30 | Hanf | . | . | . | . | . | . |
| a | Rohstengel | 3) 19 287 | . | 16 387 | 18 873 | 15 813 | 17 279 |
| b | Samen | 3) 2 925 | 2 786 | 1 218 | 1 422 | 1 276 | 1 234 |
| 31 | Kartoffeln | 13 566 699 | 11 194 423 | 13 565 286 | 14 529 352 | 11 498 181 | 12 435 737 |
| 32 | Frühe | 465 660 | 438 514 | 466 153 | 631 324 | 677 188 | 552 447 |
| 33 | Mittelfrühe und späte | 13 101 039 | 10 755 909 | 13 099 133 | 13 898 028 | 10 820 993 | 11 883 290 |
| 34 | Zuckerrüben | 5 412 092 | 5 712 161 | 4 323 614 | 6 465 339 | 6 976 069 | 4 659 171 |
| 35 | Futterhackfrüchte | 9 790 032 | . | 11 316 761 | 12 989 799 | 11 652 041 | 7 871 292 |
| 36 | Futterrüben | 7 903 606 | . | 10 226 576 | 11 785 817 | 10 562 421 | 7 255 272 |
| 37 | Kohlrüben | 1 728 751 | . | 973 179 | 1 064 111 | 1 002 962 | 561 163 |
| 38 | Futtermöhren | 157 675 | . | 117 006 | 139 871 | 86 658 | 54 857 |
| 39 | Feldfutterpflanzen (ohne Mais ⁵⁾) | . | . | . | . | . | . |
| 40 | Rotklee ⁶⁾ | 6) 1 350 228 | . | 860 125 | 731 243 | 2 606 270 | 2 273 674 |
| 41 | Übrige Kleearten ⁶⁾ | . | . | . | . | 617 496 | 566 321 |
| 42 | Luzerne ⁶⁾ | 840 693 | . | 646 788 | 437 330 | 65 088 | 48 235 |
| 43 | Gemischter Anbau verschiedener mehrjähriger Feldfutterpflanzen ⁷⁾⁸⁾ | . | . | . | . | 1 702 308 | 1 146 104 |
| 44 | Gemischter Anbau verschiedener einjähriger Feldfutterpflanzen ⁷⁾⁹⁾ | . | . | . | . | 2 395 765 | 1 656 712 |
| 45 | Grün- und Silomais als Hauptfrucht ^{7) 10)} | . | . | 967 010 | 2 285 850 | 6 573 598 | 6 145 586 |
| 46 | Wiesen ⁵⁾ | 3 959 343 | . | 3 407 424 | 3 527 404 | 3 840 701 | 3 362 100 |
| 47 | Dauerweiden ⁵⁾ | . | . | 1 546 227 | 1 597 212 | 1 791 491 | 1 500 894 |
| 48 | Zwischenfrüchte ⁷⁾ | . | . | . | 12 006 257 | 9 772 673 | 7 017 901 |
| 49 | Winterzwischenfrüchte ⁷⁾ | . | . | . | 4 733 971 | 4 647 602 | 3 921 509 |
| 50 | Sommerzwischenfrüchte ⁷⁾ (Unter- und Stoppelsaaten) | . | . | . | 7 272 286 | 5 125 071 | 3 096 392 |
| | Gemüse | . | . | . | . | . | . |
| 51 | Blumenkohl | . | . | . | . | 50 743 | 35 455 |
| 52 | Rotkohl | . | . | . | . | 11) 60 566 | 48 294 |
| 53 | Weißkohl | . | . | . | . | 263 318 | 138 791 |
| 54 | Mähren | . | . | . | . | 12) 12 546 | . |
| 55 | Dauerzwiebeln | . | . | . | . | 76 880 | 55 760 |
| 56 | Gurken auf dem Freiland | . | . | . | . | 110 533 | 99 394 |
| 57 | Tomaten | . | . | . | . | 30 736 | 30 211 |
| 58 | Gemüsebohnen (Pflückbohnen) | . | . | . | . | 20 179 | 20 193 |
| 59 | Gemüseerbsen (Pflückerbsen) | . | . | . | . | 15 646 | 10 727 |

1) Ohne Körnermais. - 2) Einschließlich Wintermenggetreide. - 3) Durchschnitt 1936/38. - 4) Durchschnitt 1935/38. - 5) Umgerechnet auf einschließlich Kleegras. - 6) Ab 1964 einschließlich Serradella und Welsches Weidelgras. - 7) Ab 1964 einschließlich im Gemisch mit Hülsenfrüchten.