

**Wichtiger Fruchtarten im Jahre 1932**

des Deutschen Reichs 1933, I)

| Kartoffeln             |                     |                | Zuckerrüben            |                     |                | Runkelrüben            |                     |                | Kohlrüben              |                     |                | Weißkohl               |                     |                | Lfd. Nr. |
|------------------------|---------------------|----------------|------------------------|---------------------|----------------|------------------------|---------------------|----------------|------------------------|---------------------|----------------|------------------------|---------------------|----------------|----------|
| Ernte-<br>fläche<br>ha | Ernteertrag         |                | Ernte-<br>fläche<br>ha | Ernteertrag         |                | Ernte-<br>fläche<br>ha | Ernteertrag         |                | Ernte-<br>fläche<br>ha | Ernteertrag         |                | Ernte-<br>fläche<br>ha | Ernteertrag         |                |          |
|                        | insgesamt<br>Tonnen | je<br>ha<br>dz |                        | insgesamt<br>Tonnen | je<br>ha<br>dz |                        | insgesamt<br>Tonnen | je<br>ha<br>dz |                        | insgesamt<br>Tonnen | je<br>ha<br>dz |                        | insgesamt<br>Tonnen | je<br>ha<br>dz |          |
| 179 995                | 2 355 670           | 130,9          | 2 399                  | 59 956              | 249,9          | 49 590                 | 2 170 341           | 437,7          | 26 951                 | 1 067 536           | 396,1          | 1 541                  | 39 758              | 268,0          |          |
| 2 463                  | 39 030              | 168,5          | 8                      | 192                 | 240,0          | 320                    | 15 722              | 491,3          | 61                     | 1 862               | 305,3          | 282                    | 8 897               | 315,5          | 2        |
| 308 175                | 5 274 633           | 171,2          | 14 330                 | 401 622             | 280,3          | 44 970                 | 2 111 965           | 469,6          | 6 122                  | 225 218             | 367,9          | 1 164                  | 48 865              | 419,8          | 3        |
| 243 153                | 3 992 587           | 164,2          | 17 024                 | 454 307             | 266,9          | 17 656                 | 698 214             | 395,5          | 53 427                 | 1 797 765           | 336,5          | 510                    | 15 016              | 294,4          | 4        |
| 68 085                 | 1 111 236           | 163,2          | 736                    | 20 946              | 284,6          | 4 442                  | 181 381             | 408,3          | 4 998                  | 199 533             | 399,2          | 155                    | 4 258               | 274,7          | 5        |
| 209 985                | 3 221 222           | 163,4          | 39 724                 | 1 061 079           | 267,1          | 50 163                 | 1 954 357           | 389,6          | 1 261                  | 40 050              | 317,6          | 2 438                  | 70 520              | 289,3          | 6        |
| 99 251                 | 1 546 156           | 156,8          | 11 229                 | 280 086             | 249,4          | 15 677                 | 577 464             | 368,4          | 617                    | 18 042              | 292,4          | 1 208                  | 31 446              | 260,3          | 7        |
| 223 964                | 4 212 123           | 188,1          | 65 977                 | 1 995 921           | 302,5          | 52 174                 | 2 286 706           | 438,3          | 3 744                  | 124 976             | 333,8          | 1 403                  | 46 990              | 334,9          | 8        |
| 27 462                 | 472 162             | 171,9          | 438                    | 11 976              | 273,4          | 14 767                 | 817 071             | 553,3          | 31 956                 | 1 416 435           | 443,2          | 3 118                  | 146 765             | 470,7          | 9        |
| 173 958                | 3 267 352           | 187,8          | 26 103                 | 830 966             | 318,3          | 34 383                 | 1 533 554           | 446,0          | 33 730                 | 1 194 402           | 354,1          | 1 080                  | 35 308              | 326,9          | 10       |
| 96 955                 | 1 795 409           | 185,2          | 1 863                  | 46 065              | 247,3          | 42 745                 | 2 153 918           | 503,9          | 14 578                 | 520 632             | 357,1          | 1 221                  | 42 193              | 345,6          | 11       |
| 97 767                 | 1 595 627           | 163,2          | 2 144                  | 58 461              | 272,7          | 38 720                 | 1 658 793           | 428,4          | 5 506                  | 163 573             | 297,1          | 1 717                  | 40 472              | 235,7          | 12       |
| 152 661                | 2 611 187           | 171,0          | 19 932                 | 627 470             | 314,8          | 68 748                 | 3 525 493           | 512,8          | 13 635                 | 452 971             | 332,2          | 3 163                  | 145 939             | 461,4          | 13       |
| 5 889                  | 63 962              | 108,6          | —                      | —                   | —              | —                      | 16 946              | 233,1          | 419                    | 8 421               | 201,0          | 80                     | 1 562               | 195,2          | 14       |
| 1 889 763              | 31 558 356          | 167,0          | 201 907                | 5 849 047           | 289,7          | 435 082                | 19 701 925          | 452,8          | 197 005                | 7 231 416           | 367,1          | 19 080                 | 677 989             | 355,3          | 15       |
| 364 670                | 5 428 917           | 148,9          | 6 262                  | 207 100             | 330,7          | 144 791                | 5 140 283           | 355,0          | 22 189                 | 566 259             | 255,2          | 16 778                 | 346 397             | 206,5          | 16       |
| 46 290                 | 744 958             | 160,9          | 3 905                  | 121 021             | 309,9          | 22 861                 | 1 087 999           | 475,9          | 239                    | 6 461               | 270,3          | 546                    | 17 387              | 318,5          | 17       |
| 410 960                | 6 173 875           | 150,2          | 10 167                 | 328 121             | 322,7          | 167 652                | 6 228 282           | 371,5          | 22 428                 | 572 720             | 255,4          | 17 324                 | 363 784             | 210,0          | 18       |
| 108 892                | 1 856 481           | 170,5          | 5 021                  | 150 397             | 299,5          | 39 200                 | 1 926 489           | 491,5          | 1 095                  | 27 135              | 247,8          | 1 164                  | 30 386              | 261,1          | 19       |
| 86 566                 | 991 412             | 114,5          | 6 772                  | 205 314             | 303,2          | 34 350                 | 1 077 899           | 313,8          | 14 233                 | 322 862             | 226,9          | 3 544                  | 49 155              | 138,7          | 20       |
| 88 590                 | 1 336 992           | 150,9          | 2 739                  | 75 017              | 273,9          | 38 374                 | 1 239 833           | 323,1          | 708                    | 10 012              | 141,4          | 1 043                  | 16 952              | 162,5          | 21       |
| 75 915                 | 1 229 086           | 161,9          | 4 833                  | 127 514             | 263,8          | 36 320                 | 1 514 354           | 416,9          | 1 000                  | 22 278              | 222,8          | 358                    | 6 722               | 187,8          | 22       |
| 63 825                 | 1 125 891           | 176,4          | 5 904                  | 208 706             | 353,5          | 33 585                 | 1 574 360           | 468,8          | 1 232                  | 29 054              | 235,8          | 927                    | 22 203              | 239,5          | 23       |
| 713                    | 8 865               | 124,3          | —                      | —                   | —              | 408                    | 14 154              | 346,9          | 350                    | 9 027               | 257,9          | 247                    | 4 957               | 200,7          | 24       |
| 70 296                 | 1 198 189           | 170,4          | 9 918                  | 242 635             | 244,6          | 10 415                 | 387 256             | 371,8          | 23 183                 | 756 144             | 326,2          | 150                    | 4 326               | 288,4          | 25       |
| 19 587                 | 362 534             | 185,1          | 413                    | 9 677               | 234,3          | 4 425                  | 203 598             | 460,1          | 5 094                  | 175 674             | 344,9          | 282                    | 7 741               | 274,5          | 26       |
| 22 525                 | 417 111             | 185,2          | 12 743                 | 402 882             | 316,2          | 5 464                  | 224 309             | 410,5          | 1 048                  | 38 075              | 363,3          | 99                     | 2 838               | 286,6          | 27       |
| 20 189                 | 398 249             | 197,3          | 8 006                  | 220 525             | 275,4          | 3 264                  | 132 378             | 405,6          | 209                    | 6 130               | 293,3          | 114                    | 1 947               | 170,8          | 28       |
| 407                    | 6 729               | 165,3          | —                      | —                   | —              | 142                    | 7 610               | 535,9          | 33                     | 1 320               | 400,0          | 5                      | 180                 | 360,0          | 29       |
| 6 853                  | 130 215             | 190,0          | 755                    | 21 331              | 282,5          | 3 113                  | 137 659             | 442,2          | 962                    | 29 401              | 305,6          | 52                     | 1 010               | 194,2          | 30       |
| 755                    | 11 673              | 154,6          | —                      | —                   | —              | 287                    | 11 615              | 404,7          | 410                    | 13 120              | 320,0          | 14                     | 350                 | 250,0          | 31       |
| 11 148                 | 168 966             | 151,6          | 1 475                  | 31 200              | 211,5          | 1 872                  | 60 864              | 325,1          | 2 586                  | 69 366              | 268,2          | 2                      | 5                   | 25,0           | 32       |
| 2 067                  | 41 803              | 202,2          | 98                     | 3 227               | 329,3          | 801                    | 43 695              | 545,5          | 61                     | 1 525               | 250,0          | 16                     | 277                 | 173,3          | 33       |
| 2 879 051              | 47 016 427          | 163,3          | 270 751                | 7 875 593           | 290,9          | 814 754                | 34 486 280          | 423,3          | 271 637                | 9 315 259           | 342,9          | 44 421                 | 1 190 822           | 268,1          | 34       |
| 2 824 176              | 43 866 383          | 155,3          | 380 948                | 11 039 029          | 289,8          | 782 416                | 29 825 646          | 381,2          | 26 555                 | 8 346 531           | 314,3          | 44 433                 | 1 085 267           | 244,2          | 35       |
| 2 804 457              | 47 099 600          | 167,9          | 483 035                | 14 918 594          | 308,9          | 738 285                | 30 402 180          | 411,8          | 262 385                | 7 526 307           | 286,8          | 45 694                 | 1 258 914           | 275,5          | 36       |
| 2 835 098              | 40 077 159          | 141,4          | 455 433                | 11 091 377          | 243,5          | 730 392                | 24 208 049          | 331,4          | 263 590                | 6 678 735           | 253,4          | 46 946                 | 991 504             | 211,2          | 37       |
| 2 848 704              | 41 269 340          | 144,9          | 454 426                | 11 010 737          | 242,3          | 714 892                | 22 644 402          | 316,8          | 258 016                | 7 991 616           | 309,7          | 44 556                 | 821 431             | 184,4          | 38       |
| 2 799 523              | 37 550 109          | 134,1          | 434 092                | 10 854 130          | 250,0          | 706 880                | 24 389 345          | 345,0          | 245 749                | 6 836 142           | 278,2          | 45 589                 | 1 021 691           | 224,1          | 39       |
| 2 759 715              | 30 030 686          | 108,8          | 402 935                | 10 495 308          | 260,5          | 725 821                | 23 072 828          | 317,9          | .                      | .                   | .              | .                      | .                   | .              | 40       |
| 2 808 955              | 41 718 360          | 148,5          | 403 036                | 10 325 893          | 256,2          | 717 955                | 24 752 310          | 344,8          | .                      | .                   | .              | .                      | .                   | .              | 41       |
| 2 801 788              | 44 013 343          | 157,1          | 446 616                | 13 986 334          | 299,7          | .                      | .                   | .              | .                      | .                   | .              | .                      | .                   | .              | 42       |
| 2 744 316              | 41 645 991          | 151,8          | .                      | .                   | .              | .                      | .                   | .              | .                      | .                   | .              | .                      | .                   | .              | 43       |
| 2 726 812              | 28 227 110          | 103,5          | .                      | .                   | .              | .                      | .                   | .              | .                      | .                   | .              | .                      | .                   | .              | 44       |

1893 bezw. 1899 zu berücksichtigen; vgl. Anmerkung im Jahrbuch 1900 S. 21. — 1) Ohne Saargebiet. — 2) Auf das jetzige Reichsgebiet den wichtigsten Getreidearten (Winterroggen, Winterweizen, Sommergerste und Hafer) im Jahre 1932 vgl. V.-H. z. St. d. Dtsch. R. 1933, I, S. 33. X

und Emer

|                      | Ernteertrag |                | Lfd. Nr. |
|----------------------|-------------|----------------|----------|
|                      | ha          | insges. Tonnen |          |
| Thüringen            | 809         | 1 007          | 12,4     |
| Hessen               | 680         | 924            | 13,6     |
| Deutsches Reich 1932 | 114 570     | 154 840        | 13,5     |
| Dagegen 1931         | 114 052     | 133 393        | 11,7     |