|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tabelle 12: **Anbauflächen, Ernteerträge und Erntemengen in Bayern seit 1950** | | | | | | | | | | | |
| Jahr | Weizen1) | Roggen | Winter- gerste | Som- mer- gerste | Hafer | Körner- mais (einschl. CCM) | Getreide2) insge- samt | Kartof- feln | Zucker- rüben | Raps/ Rübsen | Grün- bzw. Silo- mais | |
|  | Anbaufläche in 1.000 ha | | | | | | | | | | | |
| 1950 | 348 | 361 | 9 | 257 | 287 | 1 | 1.296 | 304 | 17 | 8 | 22 | |
| 1960 | 446 | 248 | 17 | 363 | 185 | 1 | 1.329 | 308 | 47 | 3 | 25 | |
| 1970 | 502 | 110 | 26 | 368 | 169 | 40 | 1.332 | 217 | 57 | 8 | 114 | |
| 1980 | 491 | 75 | 202 | 309 | 144 | 49 | 1.337 | 105 | 79 | 19 | 324 | |
| 1990 | 482 | 63 | 272 | 223 | 93 | 57 | 1.216 | 63 | 81 | 147 | 348 | |
| 2000 | 478 | 51 | 288 | 146 | 55 | 99 | 1.216 | 55 | 72 | 145 | 297 | |
| 2010 | 527 | 40 | 266 | 103 | 32 | 119 | 1.167 | 43 | 59 | 149 | 377 | |
| 2013 | 532 | 54 | 247 | 101 | 28 | 140 | 1.188 | 43 | 57 | 130 | 389 | |
| 2014 | 535 | 42 | 238 | 99 | 27 | 132 | 1.166 | 41 | 60 | 122 | 425 | |
| 2015 | 549 | 35 | 246 | 104 | 24 | 137 | 1.174 | 40 | 50 | 104 | 427 | |
| 2016 | 535 | 35 | 238 | 90 | 22 | 125 | 1.122 | 40 | 60 | 110 | 435 | |
| 2017 | 520 | 34 | 230 | 98 | 26 | 120 | 1.111 | 42 | 71 | 119 | 426 | |
| 2018 | 502 | 36 | 228 | 106 | 23 | 117 | 1.129 | 39 | 69 | 115 | 424 | |
| 2019 | 495 | 39 | 240 | 101 | 21 | 120 | 1.140 | 41 | 68 | 84 | 427 | |
| 2020 | 485 | 36 | 230 | 94 | 27 | 120 | 1.056 | 43 | 64 | 88 | 434 | |
| 2021 | 505 | 36 | 211 | 82 | 35 | 119 | 1.048 | 39 | 63 | 93 | 424 | |
| 2022 | 509 | 33 | 208 | 99 | 29 | 120 | 1.061 | 39 | 63 | 105 | 397 | |
| 2023 | 498 | 37 | 212 | 90 | 24 | 114 | 1.038 | 39 | 62 | 111 | 412 | |
|  | Erträge in dt/ha | | | | | | | | | | | |
| 1950 | 22,2 | 20,9 | 21,1 | 22,1 | 17,3 | 23,8 | 20,6 | 265,8 | 349,0 | 14,5 | • |
| 1960 | 33,9 | 27,2 | 31,4 | 32,2 | 26,8 | 29,2 | 30,9 | 234,6 | 393,8 | 19,5 | • |
| 1970 | 36,2 | 24,0 | 31,1 | 29,1 | 27,8 | 50,6 | 31,9 | 257,5 | 458,3 | 22,1 | • |
| 1980 | 47,9 | 35,4 | 50,2 | 32,6 | 35,7 | 51,9 | 42,2 | 239,9 | 506,1 | 25,7 | • |
| 1990 | 66,2 | 49,9 | 60,3 | 48,3 | 52,9 | 74,4 | 59,7 | 309,6 | 593,6 | 29,8 | • |
| 2000 | 69,3 | 50,3 | 59,9 | 44,6 | 46,5 | 94,2 | 63,0 | 436,3 | 719,1 | 32,9 | • |
| 2010 | 65,6 | 43,7 | 57,9 | 45,5 | 39,1 | 91,6 | 62,3 | 379,4 | 716,4 | 33,4 | • |
| 2013 | 75,2 | 49,8 | 60,6 | 52,5 | 43,9 | 85,5 | 68,6 | 324,3 | 689,9 | 37,5 | • |
| 2014 | 82,5 | 57,0 | 73,1 | 60,9 | 50,8 | 108,9 | 79,2 | 458,5 | 904,0 | 45,0 | • |
| 2015 | 77,9 | 52,8 | 68,2 | 54,7 | 47,6 | 82,4 | 71,8 | 353,8 | 674,8 | 39,8 | • |
| 2016 | 73,2 | 58,3 | 70,4 | 52,9 | 46,8 | 102,4 | 72,3 | 456,2 | 799,4 | 39,4 | • |
| 2017 | 76,0 | 51,0 | 75,3 | 54,1 | 44,6 | 105,9 | 74,5 | 445,3 | 923,7 | 38,2 | • |
| 2018 | 71,2 | 47,2 | 61,2 | 49,1 | 46,9 | 101,1 | 67,8 | 384,5 | 746,1 | • | • |
| 2019 | 75,6 | 55,3 | 68,4 | 46,6 | 38,7 | 106,8 | 72,5 | 407,6 | 826,4 | • | • |
| 2020 | 81,3 | 55,0 | 63,9 | 54,1 | 48,9 | 109,6 | 75,4 | 448,6 | 835,7 | 37,2 | • |
| 2021 | 70,6 | 52,1 | 68,6 | 49,7 | 43,3 | 102,5 | 70,0 | 426,9 | 897,1 | 37,3 | • |
| 2022 | 71,3 | 52,8 | 68,2 | 49,2 | 47,2 | 96,0 | 69,0 | 343,6 | 766,3 | 39,3 | • |
| 2023 | 72,1 | 46,8 | 70,7 | 41,8 | 29,9 | 94,7 | 69,0 | 385,1 | 803,4 | 39,9 | • |
|  | Erntemengen in 1.000 t | | | | | | | | | | | |
| 1950 | 774 | 754 | 20 | 569 | 497 | 1 | 2.676 | 8.093 | 600 | 11 | • | |
| 1960 | 1.511 | 676 | 54 | 1.170 | 495 | 3 | 4.110 | 7.224 | 1.860 | 5 | • | |
| 1970 | 1.815 | 265 | 82 | 1.071 | 470 | 203 | 4.251 | 5.590 | 2.604 | 18 | • | |
| 1980 | 2.349 | 267 | 1.013 | 1.008 | 512 | 253 | 5.635 | 2.518 | 4.003 | 48 | • | |
| 1990 | 3.191 | 312 | 1.641 | 1.080 | 492 | 422 | 7.268 | 1.953 | 4.814 | 439 | • | |
| 2000 | 3.318 | 255 | 1.726 | 654 | 254 | 936 | 7.667 | 2.417 | 5.183 | 478 | • | |
| 2010 | 3.454 | 176 | 1.537 | 469 | 126 | 1.086 | 7.274 | 1.648 | 4.253 | 497 | • | |
| 2013 | 4.003 | 268 | 1.496 | 531 | 124 | 1.196 | 8.158 | 1.410 | 3.918 | 487 | • | |
| 2014 | 4.417 | 237 | 1.736 | 605 | 136 | 1.436 | 9.233 | 1.870 | 5.405 | 550 | • | |
| 2015 | 4.273 | 187 | 1.677 | 570 | 113 | 1.130 | 8.436 | 1.415 | 3.366 | 414 | • | |
| 2016 | 3.913 | 207 | 1.676 | 477 | 102 | 1.285 | 8.116 | 1.833 | 4.766 | 434 | • | |
| 2017 | 3.955 | 171 | 1.729 | 532 | 114 | 1.275 | 8.278 | 1.856 | 6.568 | 454 | • | |
| 2018 | 3.577 | 168 | 1.398 | 520 | 108 | 1.182 | 7.363 | 1.485 | 5.147 | • | • | |
| 2019 | 3.748 | 216 | 1.648 | 573 | 81 | 1.276 | 7.856 | 1.673 | 5.589 | • | • | |
| 2020 | 3.943 | 201 | 1.466 | 506 | 133 | 1.315 | 7.964 | 1.911 | 5.308 | 327 | • | |
| 2021 | 3.565 | 186 | 1.448 | 405 | 152 | 1.219 | 7.343 | 1.668 | 5.646 | 347 | • | |
| 2022 | 3.632 | 176 | 1.418 | 485 | 136 | 1.147 | 7.327 | 1.353 | 4.820 | 414 | • | |
| 2023 | 3.592 | 172 | 1.499 | 378 | 71 | 1.081 | 7.160 | 1.487 | 4.988 | 443 | • | |
| 1) Winter- und Sommerweizen einschließlich Durum. 2) Einschließlich Körnermais.  Quelle: LfStat | | | | | | | | | | | |