

21. Erntereinerträge nach Fruchtarten

Lfd. Nr.	Fruchtart	1955	1960	1965	1970	1975
		Tonnen				
1	Getreide	6 170 025	6 379 044	D6 730 308	6 456 465	8 910 411
2	Wintergetreide	3 661 425	3 899 628	4 352 189	4 515 095	6 056 421
3	Sommergetreide	2 508 600	2 479 416	2 378 119	1 941 370	2 853 990
4	Weizen	1 211 454	1 456 301	1 801 652	2 132 348	2 735 836
5	Winterweizen	1 048 410	1 319 159	1 614 176	2 053 600	2 589 068
6	Sommerweizen	163 044	137 142	187 476	78 748	146 768
7	Roggen	2 336 776	2 126 000	1 909 734	1 483 366	1 562 863
8	Winterroggen	2 297 772	2 093 512	1 887 476	1 474 254	1 541 862
9	Sommerroggen	39 004	32 488	22 258	9 112	21 001
10	Gerste	924 053	1 268 890	1 650 922	1 925 910	3 681 467
11	Wintergerste	315 243	486 957	850 539	987 241	1 925 491
12	Sommergerste	608 810	781 933	800 383	938 669	1 755 976
13	Hafer	1 362 434	1 007 437	757 805	557 631	780 261
14	Sommernenggetreide.....	325 816	515 768	610 197	342 742	148 214
15	Körnermais	9 492	4 648	.	14 469	1 770
16	Speisehülsenfrüchte	33 904	33 435	38 546	17 220	22 982
17	Futterhülsenfrüchte.....	101 116	63 900	114 964	60 335	54 355
18	Ölfrüchte und Samen der Faserpflanzen	244 828	204 335	230 276	189 540	370 874
19	Ölfrüchte (ohne Samen der Faserpflanzen)	222 237	194 972	223 333	184 782	370 020
20	Winterölfrüchte	183 966	179 393	213 427	180 790	363 406
21	Sommerölfrüchte.....	38 271	15 579	9 907	3 991	6 614
22	Körnersenf	13 275	9 465	1 857	2 027	4 268
23	Mohn.....	4 7851	3 040	1 867	741	1 671
24	Kartoffeln	11 194 423	14 820 749	12 856 593	13 053 781	7 672 620
25	Zuckerrüben	5 712 161	6 897 526	5 803 783	6 134 736	6 413 646
26	Futterhackfrüchte	10 215 529	9 153 428	8 674 718	3 090 132
27	Futterrüben	9 756 739	7 914 068	7 078 641	2 505 611
28	Feldfutterpflanzen (ohne Mais) ²⁾	9 693 616	13 463 940	15 671 676	14 829 240
29	Klee ^{3) 4)}	2 244 228	2 962 336	5 477 372	4 818 168
30	Luzerne ^{3) 4)}	2 230 076	4 510 872	4 879 412	4 251 464
31	Gemischter Anbau verschiedener mehrjähriger Feldfutterpflanzen ^{3) 5)}	1 148 390	3 183 315	2 007 452	2 575 696
32	Gemischter Anbau verschiedener einjähriger Feldfutterpflanzen ³⁾	1 980 347	2 807 433	3 307 402	3 183 914
33	Grün- und Silomais als Hauptfrucht ²⁾	15 331 220	8 721 341	11 721 177	10 001 935
34	Wiesen ²⁾	14 472 848	12 972 704	14 065 332	15 913 376
35	Dauerweiden ²⁾	8 170 376	11 259 828	15 758 904	15 683 108
36	Zwischenfrüchte ²⁾	12 090 882	12 008 431	10 481 117	8 207 862
37	Winterzwischenfrüchte ²⁾	5 672 419	7 378 029	6 404 853	6 142 165
38	Sommerzwischenfrüchte ²⁾ (Unter- und Stoppelsaaten).....	.	6 418 463	4 630 402	4 076 264	2 065 697
39	Gemüse - unter Glas und Plaste ⁶⁾	50 890
40	Blumenkohl	914
41	Gurken	34 327
42	Tomaten	6 763
43	Salat	4 122
44	Gemüse - Freiland ⁶⁾	789 566	801 684	918 774	825 566
45	Blumenkohl.....	.	50 982	64 487	74 231	101 256
46	Rotkohl	82 777	73 692	91 755	84 141
47	Weißkohl.....	.	193 632	209 828	228 013	193 832
48	Möhren.....	.	100 652	131 997	183 091	142 246
49	Zwiebeln.....	.	90 251	75 709	90 879	47 955
50	Gurken	66 636	34 470	63 818	64 318
51	Tomaten	31 752	20 462	20 466	26 180
52	Gemüsebohnen (Pflückbohnen).....	.	28 991	15 857	16 336	15 889
53	Gemüseerbsen (Pflückerbsen).....	.	22 469	22 892	13 560	11 705

1) Ohne Körnermais. - 2) Grünmasse. - 3) Bis 1969 ohne Klee gras. - 4) Ab 1976 einschließlich gemischter Anbau von Luzerne und Gras. - 5) 1965 einschließlich Klee gras. - 6) Ab 1965 sozialistische Landwirtschaftsbetriebe. - 7) Unter Berücksichtigung der Ganzpflanzenernte von Getreide ergibt sich ein Gesamtertrag von rund 11 1/2 Millionen Tonnen Getreideeinheiten.