

22. Erntereinerträge nach Fruchtarten

1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	Lfd. Nr.
Tonnen										
5 917 496	7 353 730	7 829 121	6 922 141	6 456 465	7 739 894	8 536 239	8 503 186	9 703 236	8910 411	1
3 675 588	4 735 034	5 271 370	4 303 985	4 515 095	5 252 169	5 806 333	5 976 372	6 878 024	6 056 421	2
2 241 908	2 618 696	2 557 753	2 618 158	1 941 370	2 487 736	2 729 916	2 526 814	2 825 212	2 853 990	3
1 520 777	2 011 615	2 376 704	1 987 211	2 132 348	2 489 772	2 743 589	2 861 246	3 153 574	2 735 836	4
1 264 268	1 759 517	2 192 777	1 787 904	2 053 600	2 313 977	2 607 228	2 730 711	3 041 194	2 589 068	5
256 509	252 097	183 928	199 307	78 748	175 791	136 373	130 544	112 380	146 768	6
1 642 084	1 985 579	1 936 223	1 543 556	1 483 366	1 753 728	1 904 102	1 699 322	1 948 515	1 562 863	7
1 620 932	1 960 918	1 915 084	1 526 834	1 474 254	1 739 256	1 883 780	1 683 563	1 928 966	1 541 862	8
21 152	24 667	21 137	16 722	9 112	14 475	20 318	15 758	19 549	21 001	9
1 525 332	1 927 134	2 120 794	2 067 432	1 925 910	2 286 223	2 592 455	2 848 012	3 422 170	3 681 467	10
790 388	1 014 600	1 163 508	989 246	987 241	1 198 965	1 315 338	1 562 117	1 907 864	1 925 491	11
734 944	912 534	957 286	1 078 184	938 669	1 087 258	1 277 117	1 285 895	1 514 306	1 755 976	12
703 020	845 366	863 759	840 892	557 631	806 889	889 906	805 494	922 027	780 261	13
524 769	583 012	529 750	479 969	342 742	394 582	378 978	275 953	254 150	148 214	14
1 515	1 021	1 893	3 088	14 469	8 760	27 244	13 199	2 800	1 770	15
22 995	24 685	15 427	16 652	17 220	24 758	14 305	22 486	25 301	22 982	16
88 039	92 428	72 668	66 131	60 335	75 688	59 801	45 022	60 144	54 355	17
227 707	2 217 320	275 810	175 546	189 540	207 518	246 613	254 997	307 706	370 874	18
220 671	280 203	270 747	170 317	184 782	202 392	242 813	253 329	306 837	370 020	19
210 511	272 095	264 743	164 376	180 790	196 907	234 182	246 266	298 069	363 406	20
208 378	270 128	263 457	163 614	179 988	195 716	233 501	245 694	.	.	21
10 160	8 110	6 006	5 941	3 991	5 487	8 632	7 071	8 768	6 614	22
3 795	3 841	3 718	4 473	2 027	2 929	5 098	4 405	6 135	4 268	23
1 323	1 114	741	504	741	786	993	1 412	2 089	1 671	24
60 119	62 086	47 106	43 205	42 937	52 486	39 239	14 681	9 581	9 634	a
7 037	7 117	5 063	5 229	4 758	5 126	3 800	1 668	869	854	b
51 032	53 951	39 175	38 704	36 597	45 538	37 417	14 681	9 581	9 634	26
6 424	6 783	4 730	4 965	4 513	4 917	3 729	1 668	869	854	a
9 087	8 135	7 931	5 932	6 340	6 948	1 822	—	—	—	27
613	334	333	264	245	209	71	—	—	—	a
12 823 189	14 065 410	12 639 104	8 831 776	13 053 781	9 411 645	12 139 619	11 400 506	13 403 864	7 672 620	28
1 130 920	1 222 565	1 115 209	882 435	1 202 448	1 084 921	1 283 563	1 546 045	2 159 536	1 417 756	29
11 692 269	12 842 847	11 523 895	7 949 341	11 851 334	8 326 739	10 856 062	9 854 461	11 244 328	6 254 864	30
6 610 605	6 948 455	6 997 744	4 856 184	6 134 736	5 128 255	7 223 023	6 682 227	6 958 932	6 413 646	31
10 661 383	11 672 271	11 866 794	8 116 929	8 674 718	6 013 531	7 960 576	5 626 745	5 057 685	3 090 132	32
9 148 874	9 628 473	9 829 090	6 462 582	7 078 641	4 611 385	6 205 837	4 582 845	4 024 980	2 505 611	33
1 346 282	1 2 74 788	1 167 617	842 874	814 229	752 455	695 154	268 220	307 706	105 183	34
166 228	197 080	225 188	212 058	208 028	206 588	302 331	199 154	173 837	92 140	35
3 822 001	3 735 244	3 925 969	3 763 554	3 917 919	3 345 452	4 085 944	3 884 304	4 180 507	3 707 310	36
849 652	540 091	755 772	730 205	877 782	511 808	465 740	568 690	542 803	392 736	37
89 371	97 848	93 645	846 634	491 561	753 742	768 572	943 863	965 311	811 806	38
1 179 362	1 032 841	1 147 132	1 130 436	1 219 853	1 019 610	1 308 119	1 127 512	1 251 694	1 062 866	39
3 677 950	4 109 414	4 394 452	1 044 335	2 007 452	1 556 103	1 901 404	1 888 113	2 467 379	2 575 696	40
3 136 522	4 148 445	3 323 228	3 180 769	3 307 402	2 68 5147	4 272 629	3 088 696	3 215 420	3 183 914	41
10 338 594	10 973 267	9 790 998	9 565 289	11 721 177	7 749 708	14 640 573	10 712 187	11 801 711	9 600 357	42
3 375 245	3 377 835	3 537 372	3 389 203	3 516 333	3 391 979	3 956 186	3 979 468	4 200 204	3978344	45
3 116 133	3 296 696	3 571 421	3 552 884	3 939 726	3 711 353	4 350 554	4 148 860	4 402 924	3 920 777	44
12 063 228	11 442 806	11 473 715	8 648 912	10 481 117	9 434 470	11 835 888	9 777 565	9 208 912	8 207 862	45
6 867 321	6 487 151	7 071 363	5 269 974	6 404 853	7 236 706	9 290 667	7 923 374	7 257 681	6 142 165	46
5 195 907	4 955 655	4 402 355	3 378 938	4 076 264	2 197 774	2 545 233	1 854 191	1 951231	2 065 697	47
923 387	861 305	720 800	676 703	918 774	818 457	998 965	904 033	959 565	825 566	45
63 708	61 492	59 933	71 127	74 231	81 876	86 944	98 638	106 290	101 256	49
91 856	102 055	68 131	62 389	91 755	90 778	107 005	105 104	113 708	84 141	50
248 090	227 410	164 786	163 771	228 013	217 716	243 873	239 595	243 456	193 832	51
148 920	136 104	127 737	127 061	183 091	158 935	203 891	161 768	162 974	142 246	52
65 821	70 063	58 528	44 251	90 879	67 898	83 469	45 118	84 881	47 955	53
86 366	70 097	58 345	47 001	63 818	37 721	63 349	52 879	36 106	64 318	54
21 631	17 979	21 159	19 083	20 466	12 342	19 656	24 573	16 767	26 180	55
16 521	14 010	11 043	8 825	16 336	7 737	18 048	15 880	20 834	15 889	56
17 256	18 824	20 076	10 508	13 560	14 331	11 116	13 289	15 670	11 705	57

und Schwedenklee, Gelbklee und gemischter Anbau verschiedener Kleearten. *) Ab 1969 einschließlich Klee gras. - *) Grünmasse. - *) 1964 bis 1968
 — **) Ab 1962 sozialistische Landwirtschaftsbetriebe.