

22. Erntereinerträge nach Fruchtarten

1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	Lfd. Nr.
Tonnen										
1) 6 730 308	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	1
4 352 189	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	2
12 378 119	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	3
1 801 652	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	4
1 614 176	1 264 268	1 759 517	2 192 777	1 787 964	2 053 600	2 313 977	2 607 228	2 730 711	3 041 194	5
187 476	256 509	252 097	183 928	199 307	78 748	175 791	136 373	130 544	112 380	6
1 909 734	1 642 084	1 985 579	1 936 223	1 543 556	1 483 366	1 753 228	1 904 102	1 699 322	1 948 515	7
1 887 476	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	8
22 258	21 152	24 667	21 137	16 722	9 112	14 475	20 318	15 758	19 549	9
1 650 922	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	10
850 539	790 388	1 014 600	1 163 508	989 246	987 241	1 198 965	1 315 338	1 562 117	1 907 864	11
800 383	734 944	912 534	957 286	1 078 184	938 669	1 087 258	1 277 117	1 285 895	1 514 306	12
757 805	703 020	845 366	863 759	840 892	557 631	806 889	889 906	805 494	922 027	13
610 197	524 769	583 012	529 750	479 969	342 742	394 582	378 978	275 953	254 150	14
.	1 515	1 021	1 893	3 088	14 469	8 760	27 244	13 199	2 800	15
38 546	22 995	24 685	15 427	16 652	17 220	24 758	14 305	22 486	25 301	16
114 964	88 039	92 428	72 668	66 131	60 335	75 688	59 801	45 022	60 144	17
230 276	227 707	287 320	275 810	175 546	189 540	207 518	246 613	254 997	307 706	18
223 333	220 671	280 203	270 747	170 317	184 782	202 392	242 813	253 329	306 837	19
213 427	210 511	272 095	264 743	164 376	180 790	196 907	234 182	246 266	298 069	20
210 595	208 378	270 128	263 457	163 614	179 988	195 716	233 501	245 694	298 069	21
9 907	10 160	8 110	6 006	5 941	3 991	5 487	8 632	7 071	8 768	22
1 857	3 795	3 841	3 718	4 473	2 027	2 929	5 098	4 405	6 135	23
1 867	1 323	1 114	741	504	741	786	993	1 412	2 089	24
55 836	60 119	62 086	47 106	43 205	42 937	52 486	39 239	14 681	9 581	a
6 943	7 037	7 117	5 063	5 229	4 758	5 126	3 800	1 668	869	b
47 338	51 032	53 951	39 175	38 704	36 597	45 538	37 417	14 681	9 581	a
6 361	6 424	6 783	4 730	4 965	4 513	4 917	3 729	1 668	869	b
8 498	9 087	8 135	7 931	5 932	6 340	6 948	1 822	—	—	a
582	613	334	333	264	245	209	71	—	—	b
12 856 593	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	28
1 115 075	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	29
11 741 518	11 692 269	12 842 847	11 523 895	7 949 341	11 851 334	8 326 939	10 856 062	9 854 461	11 244 328	30
5 803 783	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	31
9 153 428	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	32
7 914 068	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	33
1 101 307	1 346 282	1 274 788	1 167 617	842 874	814 229	752 425	695 154	268 220	307 706	34
138 053	166 228	197 080	225 188	212 058	208 028	206 588	302 331	199 154	173 837	35
3 365 985	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	36
664 464	849 652	540 091	755 772	730 205	877 782	511 808	465 740	568 690	542 803	37
76 120	89 371	97 848	93 645	846 634	491 561	753 742	768 572	943 863	965 311	38
1 127 718	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	39
3 183 315	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	40
2 807 433	3 136 522	4 148 445	3 323 228	3 180 769	3 307 402	2 685 147	4 272 629	3 088 696	3 215 420	41
8 721 341	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	42
3 243 176	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	43
2 814 957	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	44
12 008 431	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	45
7 378 029	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	46
4 630 402	5 195 907	4 955 655	4 402 355	3 378 938	4 076 264	2 197 774	2 545 233	1 854 191	1 951 231	47
801 684	923 387	861 305	720 800	676 703	918 774	818 457	998 965	904 033	959 565	48
64 487	63 708	61 492	59 933	71 127	74 231	81 876	86 944	98 638	106 290	49
73 692	91 856	102 055	68 131	62 389	91 755	90 778	107 005	105 104	113 708	50
209 828	248 090	227 410	164 786	163 771	228 013	217 716	243 873	239 595	243 456	51
131 997	148 920	136 104	127 737	127 061	183 091	158 935	203 891	161 768	162 974	52
75 709	65 821	70 063	58 528	44 251	90 879	67 898	83 469	45 118	84 881	53
34 470	86 366	70 097	58 345	47 001	63 818	37 721	63 349	52 879	36 106	54
20 462	21 631	17 979	21 159	19 083	20 466	12 342	19 656	24 573	16 767	55
15 857	16 521	14 010	11 043	8 825	16 336	7 737	18 048	15 880	20 834	56
22 892	17 256	18 824	20 076	10 508	13 560	14 331	11 116	13 289	15 670	57

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

- 11) Ab 1962 sozialistische Landwirtschaftsbetriebe.