

Erntereinerträge nach Fruchtarten

1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Lfd. Nr.
Tonnen							
10 067 137	11 349 116	11 639 927	11 664 154	11 224 212	9 839 645	10 813 695	1
8 139 419	8 877 862	8 947 267	9 217 624	8 977 935	8 000 858	9 075 852	2
1 927 718	2 471 254	2 692 660	2 446 530	2 246 277	1 838 787	1 737 843	3
3 550 195	3 902 668	3 935 639	4 195 095	4 039 613	3 698 542	3 476 911	4
3 472 146	3 823 972	3 862 290	4 126 043	3 988 627	3 648 272	3 437 785	5
78 049	78 696	73 349	69 052	50 986	50 270	39 127	6
2 092 492	2 510 303	2 505 425	2 406 057	2 282 957	1 784 509	2 103 162	7
2 068 450	2 470 979	2 471 614	2 379 917	2 253 036	1 773 974	2 087 688	8
24 042	39 324	33 811	26 140	29 921	10 535	15 494	9
3 882 349	4 138 178	4 365 705	4 293 337	4 198 241	3 798 395	4 682 696	10
2 598 823	2 582 911	2 613 363	2 711 664	2 730 557	2 558 753	3 504 718	11
1 283 526	1 555 267	1 752 342	1 581 673	1 467 684	1 239 642	1 177 978	12
497 658	699 623	746 424	666 476	636 771	506 921	475 837	13
44 159	98 328	85 975	101 457	60 430	29 501	29 198	14
284	16	759	1 732	485	1 918	209	15
20 601	23 976	22 093	24 251	17 693	21 180	21 505	16
63 317	75 503	77 839	77 313	72 108	64 930	69 776	17
270 597	319 659	396 450	458 712	378 463	435 319	433 959	18
259 237	303 466	380 147	446 025	366 050	424 117	419 425	19
11 360	16 193	16 303	12 687	12 413	11 202	14 534	20
6 778	10 015	9 348	7 589	6 836	6 783	9 472	21
3 711	4 752	5 881	4 151	4 127	2 682	3 878	22
7 062 505	11 907 601	12 350 250	9 996 578	12 227 617	11 546 395	9 166 517	23
5 710 979	7 819 958	7 396 859	7 746 988	7 683 281	4 625 433	6 219 507	24
2 081 070	3 120 151	3 108 120	3 096 118	3 343 848	2 373 505	2 681 881	25
1 338 685	2 389 846	2 604 818	2 651 871	2 805 018	1 955 110	2 388 096	26
23 651 386	25 774 890	25 713 990	24 053 164	28 089 726	23 218 287	23 953 367	27
6 797 823	7 719 636	8 660 640	7 877 389	9 052 744	7 704 001	7 707 066	28
5 624 688	6 373 854	5 781 387	5 483 433	6 485 209	4 419 806	4 627 985	29
7 489 796	7 190 920	6 426 304	5 744 805	6 433 551	5 848 271	6 383 194	30
3 739 079	4 490 480	4 845 659	4 947 537	6 118 222	5 246 209	5 235 122	31
10 613 576	11 211 351	12 884 452	12 924 400	16 329 434	16 650 605	13 810 148	32
16 457 844	16 880 735	16 975 655	15 050 907	15 922 151	14 621 639	14 322 888	33
18 455 722	20 184 285	21 586 967	21 388 607	23 682 889	21 630 047	21 633 230	34
10 058 965	9 249 602	8 660 865	9 762 412	6 887 422	6 666 719	8 370 412	35
6 508 652	5 637 077	5 245 662	4 592 558	3 920 078	3 232 173	4 450 646	36
3 550 313	3 612 525	3 415 203	5 169 854	2 967 344	3 434 546	3 919 766	37
76 769	73 409	81 124	78 009	80 660	88 101	90 731	38
419	557	493	533	558	546	565	39
1 123	1 415	1 793	1 767	1 935	1 896	2 303	40
45 078	42 976	47 327	43 841	45 708	48 202	47 191	41
20 329	17 866	19 639	19 401	19 206	22 130	24 214	42
4 955	5 017	4 544	4 366	4 391	4 444	4 780	43
1 106 128	1 402 599	1 388 922	1 294 124	1 365 349	1 177 148	1 239 792	44
124 534	153 358	150 189	136 546	148 003	147 524	148 354	45
96 714	134 416	136 051	123 711	130 408	116 049	113 476	46
224 095	295 812	298 557	265 347	273 572	257 206	265 962	47
17 269	22 458	20 918	22 110	19 232	21 176	21 033	48
13 265	17 691	19 356	17 576	20 182	21 604	25 563	49
249 327	404 773	358 811	357 695	377 062	236 795	276 970	50
107 708	119 099	124 819	106 494	117 130	101 714	105 828	51
48 151	15 842	26 976	22 111	19 312	24 110	24 170	52
44 993	16 578	37 524	41 552	33 046	47 684	55 028	53
19 577	28 774	33 388	28 670	35 275	34 017	29 868	54
18 576	21 965	21 025	19 890	20 893	19 973	21 141	55
14 913	17 473	16 654	14 915	18 208	19 074	19 500	56
18 470	22 678	22 636	22 254	23 585	21 837	20 986	57