

(Rohträge) wichtiger Obstarten nach Bezirken 1955<sup>1)</sup>

Quirten			Süßkirschen			Sauerkirschen			Pflaumen, Zwetschen, Mirabellen, Renekloden			Aprikosen			Lfd. Nr.
Ertragsfähige Bäume	Ernteertrag		Ertragsfähige Bäume	Ernteertrag		Ertragsfähige Bäume	Ernteertrag		Ertragsfähige Bäume	Ernteertrag		Ertragsfähige Bäume	Ernteertrag		
	je Baum kg	Tonnen		je Baum kg	Tonnen		je Baum kg	Tonnen		je Baum kg	Tonnen		je Baum kg	Tonnen	je Baum kg
42 813	9,7	·	2 199 289	20,5	44 997	4 037 507	12,9	52 022	6 793 151	4,9	33 007	130 158	5,5	714	1
1 205	3,0	4	21 169	8,0	169	127 368	3,8	484	121 348	4,5	546	2 216	3,0	7	2
1 092	3,8	4	14 946	10,7	160	181 409	3,9	708	174 216	2,4	418	2 094	3,5	7	3
938	20,0	19	17 651	30,0	530	136 248	12,0	1 635	131 699	6,0	790	1 777	10,0	18	4
3 178	9,0	29	115 392	24,0	2 769	510 992	15,0	7 665	548 781	7,1	3 896	7 920	6,0	48	5
1 500	7,0	11	39 068	14,0	547	231 815	9,0	2 086	240 239	5,6	1 346	4 429	4,0	18	6
1 491	17,0	25	51 771	18,0	932	237 582	12,0	2 851	420 298	15,0	6 304	4 814	14,0	67	7
3 019	3,6	11	189 158	27,0	5 107	529 189	10,7	5 662	731 849	3,8	2 781	16 580	3,3	55	8
5 368	9,0	48	576 868	20,0	11 537	509 049	16,0	8 145	1 131 224	2,0	2 262	45 174	4,0	181	9
1 546	4,0	6	206 392	19,9	4 100	265 381	13,9	3 701	662 958	2,0	1 326	5 046	7,0	35	10
1 411	4,0	6	144 499	17,0	2 456	84 314	10,0	843	369 940	2,0	740	2 872	6,0	17	11
403	·	·	32 194	1,0	32	40 291	0,7	28	106 815	0,4	43	733	1,5	1	12
12 790	14,0	179	354 262	27,0	9 565	415 060	15,0	6 226	692 653	9,0	6 234	15 251	9,0	137	13
4 440	9,2	41	249 026	16,7	4 159	385 469	16,6	6 399	731 657	3,6	2 634	7 185	6,5	47	14
2 715	4,4	12	159 937	14,3	2 287	179 161	14,1	2 526	481 113	4,0	1 924	7 432	4,9	36	15
1 717	9,0	15	26 956	24,0	647	204 179	15,0	3 063	248 361	7,1	1 763	6 635	6,0	40	16

Johannisbeeren			Stachelbeeren			Himbeeren			Brombeeren			Erdbeeren <sup>2)</sup>			Lfd. Nr.
Ertragsfähige Sträucher	Ernteertrag		Ertragsfähige Sträucher	Ernteertrag		Fläche qm	Ernteertrag		Fläche qm	Ernteertrag		Fläche ha	Ernteertrag		
	je Strauch kg	Tonnen		je Strauch kg	Tonnen		je qm kg	Tonnen		je qm kg	Tonnen		je qm kg	Tonnen	je ha
13 605 311	2,4	32 437	13 128 126	2,6	34 767	3 752 651	0,8	3 086	342 712	1,9	655	600	44,1	2 645	1
479 120	2,5	1 198	398 771	2,5	997	253 394	0,5	127	17 845	1,2	21	13	35,0	46	2
723 921	2,5	1 810	412 487	2,9	1 196	265 877	0,8	213	64 123	2,9	186	17	63,0	107	3
385 080	2,0	770	263 482	3,0	791	148 318	0,5	74	3 701	6,0	22	6	45,0	27	4
1 751 654	2,7	4 729	1 115 380	2,9	3 235	542 941	0,6	326	113 842	1,6	182	127	44,0	572	5
587 001	2,5	1 468	430 086	2,4	1 032	115 104	0,8	92	15 846	1,5	24	8	44,1	35	6
361 072	2,0	722	423 001	3,0	1 269	541 937	0,8	434	9 077	0,9	8	44	37,9	167	7
990 886	2,2	2 180	961 951	2,8	2 693	313 278	1,0	313	15 524	1,5	23	37	48,0	178	8
1 297 507	2,5	3 244	1 627 145	2,9	4 719	242 786	1,3	316	6 940	0,9	6	9	39,0	35	9
972 738	2,2	2 143	1 062 637	2,7	2 869	149 782	0,6	90	2 477	2,0	5	11	65,0	72	10
465 086	2,3	1 070	525 974	2,7	1 420	116 600	1,1	128	10 682	0,8	9	10	36,3	36	11
333 968	1,5	501	365 268	1,7	621	17 770	0,4	7	660	0,7	0	2	39,0	8	12
1 546 230	3,7	5 721	1 434 512	3,2	4 590	446 022	1,1	491	25 463	3,5	89	119	31,0	369	13
1 376 042	2,0	2 732	1 710 725	2,5	4 277	162 602	1,1	179	11 320	1,0	11	166	54,6	906	14
1 553 947	1,3	2 020	1 455 592	1,6	2 329	347 325	0,7	243	37 084	1,5	56	29	27,0	78	15
781 059	2,7	2 109	941 115	2,9	2 729	88 915	0,6	53	8 128	1,6	13	2	44,1	9	16