

Ernteerträge 1951

Brache	Ackerland ²⁾	Gartenland			Obst- anlagen	Baum- schulen	Wiesen					Mf. Nr.
		Haus- und Klein- gärten	Private Park- anlagen Rasen- flächen, Ziergarten usw.	zu- sammen			Fläche			Ertrag ¹⁾		
							mit einem Schnitt (ein- schürig)	mit zwei und mehr Schnitten (mehr- schürig)	zu- sammen	vom Hektar	im fanzen	
ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	dz	t		
2 279	669 310	40 670	2 434	43 104	2 446	2 226	137	145 135	145 272	48,8	708 657	1
2 452	670 873	41 161	2 247	43 408	2 253	2 213	.	.	146 789	54,3	796 497	2
39	13 460	12 847	889	13 736	1 398	170	2 485	1 144	3 629	57,3	20 804	3
54	13 346	13 155	949	14 104	1 346	171	.	.	3 763	51,6	19 406	4
5 480	1 474 247	81 550	5 611	87 161	13 662	845	284 451	235 127	519 578	45,8	2 378 422	5
5 645	1 483 898	82 464	4 721	87 185	12 979	924	.	.	521 729	42,7	2 226 069	6
226	238 555	15 180	768	15 948	1 147	107	34 085	35 757	69 842	48,7	340 459	7
248	205 436	10 283	584	10 867	1 254	81	7 123	27 545	34 668	51,1	177 135	8
527	332 537	11 117	931	12 048	1 677	168	32 999	57 996	90 995	44,7	406 294	9
1 153	165 067	8 304	628	8 932	7 519	81	46 001	48 900	94 901	50,0	474 250	10
446	151 430	8 318	528	8 846	239	67	56 422	25 063	81 485	39,5	322 075	11
1 912	87 704	7 448	637	8 085	308	87	45 340	4 986	50 326	41,5	208 603	12
100	153 213	6 818	394	7 212	631	48	4 617	15 776	20 393	57,7	117 588	13
868	140 305	14 082	1 141	15 223	887	206	57 864	19 104	76 968	43,1	332 018	14
2 639	1 188 432	112 470	5 258	117 728	12 703	1 660	169 032	94 322	263 354	48,8	1 285 312	15
3 618	1 195 091	111 880	5 956	117 836	11 949	1 720	.	.	268 688	43,8	1 177 138	16
251	212 095	29 144	1 442	30 586	3 623	484	15 046	8 303	23 349	54,7	127 804	17
249	146 922	15 063	637	15 700	3 470	427	12 282	13 465	25 747	46,1	118 634	18
320	114 186	7 973	322	8 295	1 091	185	23 743	4 572	28 315	44,1	124 888	19
397	246 943	19 760	924	20 684	1 323	226	62 632	14 739	77 371	48,2	372 824	20
766	269 668	17 345	846	18 191	1 418	148	33 117	26 883	60 000	51,0	305 860	21
656	198 618	23 185	1 087	24 272	1 778	190	22 212	26 360	48 572	48,4	235 302	22
11	5 182	3 923	586	4 509	111	30	1 208	5 191	6 399	53,1	33 973	23
22	5 365	3 896	580	4 476	80	26	.	.	6 458	52,9	34 137	24
4 217	669 256	32 421	1 939	34 360	5 839	513	58 304	203 633	261 937	55,2	1 444 686	25
3 684	671 150	32 276	1 719	33 995	5 595	498	.	.	264 345	51,4	1 357 859	26
1 481	209 307	10 366	500	10 866	1 935	184	14 246	77 591	91 837	55,5	509 447	27
1 203	307 532	10 757	799	11 556	859	120	27 206	75 811	103 017	56,2	579 364	28
1 533	152 417	11 298	640	11 938	3 045	209	16 852	50 231	67 083	53,0	355 875	29
3 523	610 470	17 809	1 381	19 190	5 058	688	10 048	249 952	260 000	69,1	1 796 636	30
4 042	610 404	17 473	1 448	18 921	5 053	685	.	.	259 617	56,6	1 470 399	31
1 916	387 905	10 045	613	10 658	2 917	530	8 096	203 152	211 248	70,7	1 492 620	32
1 607	222 565	7 764	768	8 532	2 141	158	1 952	46 800	48 752	62,4	304 016	33
12 038	2 186 046	49 840	6 890	56 730	15 229	919	176 113	1 180 776	1 356 889	58,0	7 874 162	34
12 783	2 185 678	47 217	7 863	55 080	14 525	790	.	.	1 364 739	42,6	5 811 875	35
871	383 658	12 759	3 184	15 943	4 002	247	44 768	329 015	373 783	61,6	2 301 036	36
866	391 793	5 979	586	6 565	3 121	110	19 690	212 808	232 498	53,7	1 247 914	37
2 139	306 191	5 410	503	5 913	1 255	29	25 871	115 076	140 947	47,8	673 458	38
1 705	245 947	5 612	849	6 461	1 063	143	30 939	97 060	127 999	47,7	611 112	39
2 672	281 819	7 363	598	7 961	1 078	134	9 781	108 043	117 824	60,4	711 459	40
3 362	340 923	6 262	531	6 793	2 051	164	17 089	59 444	76 533	57,5	440 201	41
423	235 715	6 455	639	7 094	2 659	92	27 975	259 330	287 305	65,7	1 888 982	42
10 451	610 566	24 463	1 569	26 032	8 282	450	74 060	138 620	212 680	53,0	1 126 665	43
10 540	612 947	24 077	1 379	25 456	8 038	359	.	.	215 411	43,4	935 641	44
2 971	167 919	7 160	746	7 906	1 607	182	23 559	46 376	69 935	51,3	358 478	45
4 751	125 554	3 382	202	3 584	458	82	31 561	30 642	62 203	55,1	342 938	46
386	46 277	1 968	236	2 204	468	46	11 847	14 441	26 288	48,2	126 818	47
145	85 305	2 902	111	3 013	3 374	58	927	1 769	2 696	50,9	13 731	48
2 198	185 511	9 051	274	9 325	2 375	82	6 166	45 392	51 558	55,2	284 700	49
916	197 614	7 478	858	8 336	3 527	191	45 214	171 146	216 360	53,5	1 158 480	50
834	198 101	7 786	881	8 667	3 924	173	.	.	216 808	44,0	953 770	51
1 124	254 596	6 166	610	6 776	1 088	132	24 713	235 949	260 662	61,2	1 596 224	52
1 286	254 292	5 620	635	6 255	2 199	126	.	.	262 129	48,5	1 271 217	53
4	600	176	29	205	24	3	1 293	13 043	14 336	54,7	78 472	54
5	620	171	29	200	34	2	.	.	14 517	56,8	82 430	55
42 721	7 879 779	389 813	28 054	417 867	69 367	7 827	847 058	2 674 038	3 521 096	55,4	19 502 493	56
44 965	7 899 765	387 176	28 407	415 583	67 955	7 687	.	.	3 544 987	45,5	16 136 438	57
48 517	7 861 400	399 314	29 450	428 764	67 115	9 208	810 255	2 768 202	3 578 457	43,1	15 434 241	58
40 000	8 446 900	.	.	335 800	65 400	9 100	.	.	3 561 800	49,1	17 487 500	59
33 900	8 492 400	.	.	331 800	78 300	8 700	.	.	3 669 700 ³⁾	47,5	17 107 200	60
46 000	8 609 400	.	.	309 000	67 000	8 000	.	.	3 624 000 ³⁾	48,2	17 404 000	61

aus den berechtigten Getreideanbauflächen auf Grund der Nachkontrolle zur Bodenbenutzungserhebung. — *) Die Streuwiesen sind