

und Ernteerträge

Wintermenggetreide			Wintergerste			Sommergerste			Hafer			Sommermenggetreide			Lfd. Nr.
Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		
	je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt	
ha	dz	t	ha	dz	t	ha	dz	t	ha	dz	t	ha	dz	t	
ohne Berlin															
82 700	19,3	159 200	223 600	26,3	588 100	591 900	19,3	1 140 900	1 377 300	20,7	2 848 400	101 300	20,8	211 200	1
68 587	26,4	180 787	160 321	33,2	531 792	687 269	26,5	1 821 113	911 544	25,5	2 324 621	352 970	26,2	924 440	2
73 934	26,0	191 925	201 935	31,3	631 739	679 539	26,4	1 791 405	837 456	25,9	2 171 699	337 793	26,6	897 524	3
70 253	28,9	203 270	238 755	35,9	856 905	712 299	27,9	1 986 125	811 528	25,1	2 038 815	361 178	25,0	901 300	4
83 462	30,3	252 781	263 249	36,2	953 109	716 604	31,6	2 267 990	747 512	29,1	2 178 424	369 806	29,6	1 096 288	5
—	—	—	31 732	36,2	114 870	43 332	32,0	138 662	61 358	31,2	191 437	68 461	29,4	201 275	6
32	26,5	85	449	30,5	1 369	390	27,5	1 073	629	28,8	1 812	725	23,4	1 697	7
5 700	32,0	18 753	79 854	41,6	332 193	44 317	33,2	147 132	156 684	31,8	498 255	117 195	30,8	360 961	8
15	26,2	39	63	37,5	236	86	27,5	237	446	27,0	1 204	524	27,4	1 436	9
29 399	30,2	88 785	91 893	32,3	296 814	27 931	32,1	89 659	99 544	28,2	280 714	66 557	28,7	191 019	10
2 483	33,0	8 194	21 485	38,2	82 073	30 255	31,8	96 211	88 767	31,4	278 728	13 479	31,6	42 594	11
8 161	31,8	25 952	10 438	37,2	38 829	60 752	34,2	207 772	79 717	27,9	222 410	11 678	28,9	33 749	12
12 321	30,4	37 456	9 274	32,7	30 326	143 244	28,6	409 678	67 242	28,2	189 622	44 625	29,2	130 305	13
24 471	29,1	71 211	17 317	31,4	54 375	363 312	32,2	1 169 865	184 578	26,8	494 669	44 934	28,8	129 410	14
880	26,2	2 306	744	27,2	2 024	2 985	25,8	7 701	8 547	22,9	19 573	1 628	23,6	3 842	15

(West) 1 | . | . | 12 | 27,9 | 33 | 32 | 23,9 | 76 | 65 | 24,3 | 158 | 40 | 23,4 | 94 | 16

Futtererbsen			Ackerbohnen			Wicken			Süßlupinen			Hülsenfruchtgemenge und Mischfrucht			Lfd. Nr.
Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		
	je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt	
ha	dz	t	ha	dz	t	ha	dz	t	ha	dz	t	ha	dz	t	
Körnergewinnung															
ohne Berlin															
3 800	16,0	6 100	34 700	20,2	70 000	8 400	14,8	12 400	5 100	.	.	23 900	22,7	54 100	1
3 997	17,8	7 097	13 725	21,7	29 775	5 469	15,6	8 526	896	13,5	1 209	10 647	24,4	25 942	2
4 008	19,0	7 598	12 106	22,7	27 449	4 814	16,6	7 977	598	16,1	964	8 957	25,6	22 928	3
3 554	17,1	6 073	12 143	17,6	21 422	4 873	15,7	7 642	670	7,1	473	9 049	22,4	20 225	4
2 591	19,5	5 062	9 667	25,5	24 696	2 467	18,2	4 498	551	16,6	914	6 547	28,1	18 398	5
80	19,2	154	796	24,3	1 933	821	19,5	1 605	97	15,6	151	2 202	29,0	6 383	6
—	—	—	23	21,5	49	1	20,0	2	2	18,4	4	3	21,1	6	7
565	19,2	1 085	4 428	26,1	11 557	451	17,9	807	360	16,6	598	2 567	31,0	7 958	8
1	15,0	2	12	19,5	23	0	.	.	—	—	8	8	23,3	19	9
132	17,8	236	312	23,0	719	267	15,6	416	12	16,9	20	495	25,0	1 237	10
77	20,3	156	79	23,9	189	44	19,8	87	3	13,0	6	181	26,4	477	11
30	22,2	67	259	40,0	1 036	100	20,7	207	18	26,0	47	83	19,7	164	12
1 334	20,1	2 688	2 087	23,9	4 983	196	17,1	335	6	13,5	8	216	21,8	470	13
363	18,1	657	1 662	25,2	4 188	525	17,8	935	51	15,1	77	772	21,1	1 629	14
9	18,6	17	9	21,0	19	62	16,8	104	2	15,2	3	20	27,6	55	15

(West) — | — | — | 0 | . | . | — | — | — | 2 | . | . | 1 | . | . | 16

Zuckerrüben			Futterrüben			Kohlrüben			Futtermöhren			Lfd. Nr.
Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		Fläche	Ertrag		
	je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt	
ha	dz	t	ha	dz	t	ha	dz	t	ha	dz	t	
ohne Berlin												
130 200	326,8	4 255 400	514 200	435,7	22 403 900	105 600	357,9	3 779 300	4 900	268,8	132 600	1
269 171	343,0	9 233 066	472 387	458,1	21 642 114	72 723	386,2	2 808 206	2 944	257,8	75 910	2
283 929	395,8	11 236 624	453 344	531,1	24 078 269	70 368	453,7	3 192 308	2 618	297,0	77 755	3
287 154	284,5	8 169 265	443 904	338,7	15 032 947	72 396	267,6	1 937 490	2 727	197,6	53 888	4
293 537	419,9	12 324 738	446 334	566,6	25 288 359	62 778	365,3	2 293 304	3 221	301,9	97 257	5
13 706	357,3	489 743	28 977	544,5	1 577 832	24 146	346,4	836 334	380	341,2	12 966	6
65	350,6	2 279	687	477,5	32 804	212	289,4	6 135	3	285,3	86	7
108 160	404,3	4 372 909	67 147	579,6	3 891 840	22 620	357,3	808 213	606	306,0	18 544	8
10	335,6	336	303	531,9	16 117	49	291,2	1 427	8	178,6	143	9
66 909	440,2	2 945 334	76 578	659,4	5 049 553	4 380	414,6	181 595	381	300,8	11 461	10
19 495	420,4	819 608	48 630	630,4	3 065 732	1 247	403,4	50 309	72	317,4	2 285	11
19 096	490,1	935 895	42 831	566,0	2 424 235	3 792	446,1	169 161	854	341,8	29 190	12
18 718	476,8	892 473	56 562	598,2	3 372 064	2 655	465,0	123 450	223	270,8	6 039	13
47 226	393,8	1 859 760	120 028	469,1	5 630 514	3 482	313,3	109 091	669	238,2	15 936	14
152	421,1	6 401	4 591	495,9	227 668	195	389,2	7 589	25	243,0	607	15

(West) 1 | 393,3 | 57 | 104 | 548,8 | 5 619 | 4 | 357,9 | 155 | 2 | 302,8 | 68 | 16