

Getreidearten und der Kartoffeln 1972*)

Hafer			Mais			Reis			Kartoffeln ¹⁾			Lfd. Nr.
Fläche	Ertrag je ha	Erntemenge	Fläche	Ertrag je ha	Erntemenge	Fläche	Ertrag je ha	Erntemenge	Fläche	Ertrag je ha	Erntemenge	
1 000 ha	dt	1 000 t	1 000 ha	dt	1 000 t	1 000 ha	dt	1 000 t	1 000 ha	dt	1 000 t	
808	35,8	2 887	118 ^{a)}	47,8 ^{a)}	564 ^{a)}	.	.	.	503	298,9	15 038	1
247	36,1	890	9 ^{a)}	30,8 ^{a)}	27 ^{a)}	.	.	.	647	187,8	12 140	2
67	37,3	249	5	48,3	22	.	.	.	44	303,9	1 337	3
65	11,5	75	689	43,2	2 974	15	40,0	60	30	127,3	382	4
163	39,0	636	30	236,3	709	5
501	24,9	1 245	46	155,7	716	6
762	32,3	2 464	1 880	43,6	8 190	20	26,0	52	338	235,7	7 966	7
76	14,1	107	163	35,5	579	15	50,7	76	49	139,4	683	8
314	39,9	1 255	236	276,6	6 527	9
54	28,0	151	44	279,5	1 230	10
263	17,5	461	892	53,8	4 802	183	41,0	751	205	146,4	3 002	11
257	10,4	267	2 383	33,3	7 940	7	44,3	31	315	76,4	2 406	12
33	42,4	140	3	33,3	10	.	.	.	148	377,1	5 581	13
86	31,4	271	29	218,6	634	14
96	26,6	255	132	55,0	726	.	.	.	101	231,8	2 341	15
1 360	24,0	3 260	5	28,0	14	.	.	.	2 656	183,5	48 735	16
227	3,1	71	400	12,7	506	43	41,4	178	117	93,4	1 093	17
125	12,8	160	3 197	30,7	9 817	27	16,7	45	313	117,3	3 672	18
500	32,6	1 629	45	252,7	1 137	19
8	31,3	25	22	45,5	100	.	.	.	27	370,4	1 000	20
11 400	12,3	14 000	4 012	24,5	9 830	421	39,1	1 647	7 960	98,4	78 329	21
467	9,4	440	534	36,0	1 921	59	55,8	329	377	135,8	5 121	22
320	22,7	726	144	44,6	642	.	.	.	320	158,1	5 058	23
300	13,0	390	617	16,7	1 030	55	36,9	203	174	126,4	2 200	24
52	12,2	64	1 396	39,8	5 554	28	21,8	61	144	93,7	1 349	25
.	.	.	646	37,5	2 421	481	52,1	2 507	35	170,3	596	26
76	5,2	39	6	10,0	6	2	25,7	5	45	66,7	300	27
21	5,8	12	481	7,7	368	3	43,3	13	28	80,7	226	28
220	4,7	104	5 650	17,0	9 630	1	23,1	3	50	130,0	650	29
399	14,2	566	3 147	18,6	5 860	83	35,4	294	147	91,2	1 340	30
30	9,0	27	10 300	14,5	14 892	5 040	14,5	7 309	250	68,8	1 720	31
84	13,3	111	84	33,7	283	26	33,1	86	79	92,8	733	32
2 470	18,7	4 630	537	47,1	2 528	.	.	.	110	181,9	2 001	33
.	.	.	796	12,0	955	277	36,0	996	100	114,7	1 147	34
117	8,6	101	7 026	13,4	9 401	158	24,1	381	39	118,2	461	35
1	9,1	1	329	17,9	589	105	41,5	436	263	65,1	1 712	36
65	8,8	57	181	7,8	141	31	41,1	128	23	45,6	106	37
5 509	18,3	10 088	23 184	60,8	141 053	736	52,5	3 863	507	264,9	13 429	38
.	.	.	5 726	10,8	6 206	36 019	16,1	57 950	496	97,5	4 834	39
.	.	.	9	17,8	16	94	28,5	268	1	120,0	12	40
.	.	.	25	10,0	25	350	34,3	1 200	26	76,9	200	41
25	22,4	56	10	29,0	29	2 581	59,2	15 281	145	243,9	3 537	42
.	.	.	650	12,8	829	1 483	22,6	3 356	23	110,4	254	43
3	10,6	3	12	13,0	15	0	15,0	0	9	128,9	116	44
1 012	7,3	740	78	27,4	214	39	63,6	248	40	205,5	822	45
16	33,9	55	19	72,4	135	.	.	.	13	250,0	325	46
31 282	16,4	51 293	108 037	28,0	302 854	130 847	22,5	294 875	21 936	128,3	281 534	47