

Ergebnisse: Bayern mehrjährig (2017 - 2019)

Körnermais: früh

Versuch: 340 - Ernte 2019

Sorten	Jahre im LSV	Kornertrag feucht dt/ha	Wassergehalt bei Ernte %	Kornertrag 86 % TS dt/ha	Kornertrag 86 % TS rel.	Stängel-fäule %	Helminthosporium Bonitur	Lager Ernte %	
ES Crossman	K 220	>3	166,7	27,7	140,1	103	3,8	3,1	4,9
LG 30222	K 220	>3	154,8	25,9	133,4	98	7,2	3,6	2,6
Sunshinos	K 210	>3	152,1	25,6	131,6	97	6,0	3,6	2,3
ES Hubble	K 220	3	159,4	26,4	136,5	101	4,0	3,8	5,1
KWS Stabil	K 200	3	148,0	23,5	131,6	97	12,3	2,7	7,1
Amavit	K 210	2	164,1	25,8	141,6	104	7,0	3,3	7,2
DKC 2684	K 190	2	153,9	24,3	135,5	100	3,3	3,5	2,8
LG 31227	K 220	2	162,3	27,0	137,7	101	9,6	3,4	18,5
Rancador	K 220	2	159,1	26,6	135,9	100	14,1	2,9	9,1
Stacey	K 210	2	155,6	26,3	133,3	98	12,2	3,7	2,4
Agro Fides	K 220	2	156,5	25,6	135,4	100	6,9	2,7	7,4
P 8307	K 220	2	155,8	24,5	136,7	101	15,2	2,8	5,4
DKC 3097	K 210	1	153,0	25,3	132,8	98	13,0	3,4	1,1
Kovivio	K 220	1	155,1	25,9	133,7	98	5,3	3,2	6,9
LG 31238	K 220	1	171,9	26,6	146,7	108	8,3	3,3	8,4
SY Abelardo	K 220	1	155,9	25,6	134,8	99	12,7	2,9	6,3
SY Calo	K 220	1	170,8	26,4	146,2	108	3,7	2,9	1,3
Amello	K 220	1	153,0	25,3	132,9	98	2,8	3,5	6,2
P 7460	K 200	1	141,7	24,8	123,9	91	2,8	3,1	11,4
MW Hauptsortiment:			157,3	25,8	135,8	135,8	8,2	3,2	6,0

(* Erläuterungen und Hinweise