

EU-Sortenprüfung Silomais früh 2007

Standort Delbrück-Ostenland (NRW)

Sorten	GM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag rel.	NEL GJ/ha rel.	TS Gespfl. %	Stärke gehalt %	Stärke ertrag rel.	ELOS in TM %	NEL MJ/kg TM	ME MJ/kg TM	Lager Reife %	Mängel n.Aufg (1-9)	Kälte-schäd. (1-9)	Besto-ckung (1-9)	Mais-zünsler %	Mais-beulenb. %	HTR (1-9)	Stengel fäule (1-9)	Pflz. länge cm
Mittel (VR)	611,4	210,9	100,0	137,7	34,5	33,6	70,9	71,2	6,53	10,9	0,1	2,4	1,0	1,0	0,00	8,13	0,0	1,0	302
GD _{5%}	33,4	14,2	6,7	9,1	1,8	4,2	16,1	2,8	0,25	0,3	2,1				0,00	5,60			11
Mittel (PG)	647,7	217,9	103,3	100,9	33,7	30,1	92,8	69,2	6,36	10,6	0,5	3,2	1,0	1,0	0,00	7,87	0,0	1,0	303
Delitop (VR)	618,6	216,6	102,7	102,4	35,1	33,2	101,8	70,9	6,51	10,8	0,0	2,5	1,0	1,0	0,00	0,64	0,0	1,0	305
Amadeo (VR)	594,9	208,2	98,7	98,1	35,0	33,9	99,4	70,7	6,49	10,8	0,0	2,2	1,0	1,0	0,00	20,22	0,0	1,0	301
Salgado (VR)	620,6	207,7	98,5	99,5	33,5	33,7	98,8	71,9	6,60	10,9	0,3	2,5	1,0	1,0	0,00	3,54	0,0	1,0	301
Nathan (VG)	652,6	213,0	101,0	101,5	32,6	30,8	92,5	71,6	6,56	10,9	0,0	2,8	1,0	1,0	0,00	19,14	0,0	1,0	301
Aspekt/Anjou 227	633,6	215,1	102,0	99,1	34,0	29,7	90,7	69,0	6,33	10,6	0,0	2,0	1,0	1,0	0,00	10,93	0,0	1,0	315
Maeva	602,4	206,3	97,8	97,0	34,2	27,8	82,2	70,4	6,46	10,8	0,0	3,5	1,0	1,0	0,00	3,88	0,0	1,0	305
Abriko	658,9	227,9	108,1	111,7	34,6	34,2	110,0	73,7	6,75	11,2	2,3	4,0	1,0	1,3	0,00	1,61	0,0	1,0	299
Aaspeed	701,0	221,6	105,1	100,2	31,6	25,7	80,5	66,2	6,16	10,4	0,0	5,6	1,0	1,0	0,00	9,20	0,0	1,0	300
Canon	679,0	229,3	108,8	104,0	33,8	29,1	94,0	68,0	6,25	10,5	0,0	2,0	1,0	1,0	0,00	2,55	0,0	1,0	311
Castro	661,6	224,1	106,3	102,2	33,9	29,6	93,8	68,5	6,28	10,5	2,8	2,2	1,0	1,0	0,00	8,17	0,0	1,0	296
ES Progress	627,6	211,5	100,3	95,4	33,7	29,6	88,0	67,7	6,22	10,4	0,3	2,8	1,0	1,0	0,00	2,95	0,0	1,0	305
Kadenz	581,4	210,6	99,9	93,9	36,2	33,0	98,4	66,8	6,13	10,3	0,0	2,5	1,0	1,0	0,00	4,82	0,0	1,0	302
MAS 18C	711,3	220,0	104,3	98,2	30,9	25,8	80,3	65,8	6,08	10,2	0,0	4,0	1,0	1,0	0,00	23,44	0,0	1,0	306
NK Ravello	660,9	227,0	107,7	112,0	34,3	32,1	102,8	74,2	6,80	11,2	0,0	3,5	1,0	1,0	0,00	6,42	0,0	1,0	302
Sunaro	601,9	208,2	98,7	95,7	34,6	34,3	100,8	69,1	6,33	10,6	0,3	3,0	1,0	1,0	0,00	1,32	0,0	1,0	296

rel. = relativ im Vergleich zum Mittelwert der Verrechnungssorten (VR absolut)=100; Mittel abs. (VR) Stärkeertrag in dt/ha; Mittel abs. (VR) NEL in GJ/ha (VG) = Vergleichssorte; Mittel (PG) = Mittelwert der Prüfglieder ohne (VR); VG = Vergleichssorte

Pro-Corn/Offizialberatung 11-2007

Ein einzelner Ort kann nur in Verbindung mit der regional spezifischen Zusammenfassung von Standorten interpretiert werden!