

EU-Sortenprüfung für Mais 2020-2021

Silomais früh

Regionale Zusammenfassung über alle Standorte in Süddeutschland

Sorten	Prüfstatus		Gesamttrockenmasseertrag (relativ)			TS-Gesamtpflanze (relativ)			Stärkeertrag (relativ)			Energieertrag (relativ)			Stärkegehalt			Energiedichte			Lager bei Reife		
	2020	2021	2020	2021	2020/2021	2020	2021	2020/2021	2020	2021	2020/2021	2020	2021	2020/2021	2020	2021	2020/2021	2020	2021	2020/2021	2020	2021	2020/2021
Mittel (VR)			186,9 = 100	230,8 = 100	205,7 = 100	35,3 = 100	30,1 = 100	33,1 = 100	63,0 = 100	66,2 = 100	64,3 = 100	125,9 = 100	151,2 = 100	136,8 = 100	33,0	28,3	31,0	6,73	6,53	6,64	4,6	1,0	3,7
Versuchsmittel			191,3 dt / ha	229,6 dt / ha	207,7 dt / ha	34,5 %	30,1 %	32,6 %	63,8 dt/ha	67,2 dt/ha	65,3 dt/ha	128,8 GJ NEL/ha	150,2 GJ NEL/ha	138,0 GJ NEL/ha	32,7 % in TM	29,0 % in TM	31,1 % in TM	6,73 MJ NEL kg/TM	6,53 MJ NEL kg/TM	6,6 MJ NEL kg/TM	6,0 %	0,7 %	4,7 %
LG 31.227	VR	VR	99,6	100,8	100,2	97,8	99,4	98,4	102,4	95,6	99,4	101,2	101,2	101,2	34,0	26,6	30,9	6,84	6,53	6,71	4,9	0,9	3,9
SY Amboss	VR	VR	102,3	98,7	100,6	100,9	99,6	100,4	99,4	97,7	98,6	100,9	98,0	99,5	32,1	28,1	30,4	6,64	6,50	6,58	2,3	0,6	1,9
RGT Exxon		VR	.	100,5	.	.	100,9	.	.	106,7	.	.	100,8	.	.	30,1	.	.	6,55	.	.	1,6	.
LG 30.258	VG	VG	104,5	101,6	103,1	94,1	93,8	94,0	101,4	103,8	102,5	103,6	101,7	102,7	32,0	28,7	30,6	6,67	6,54	6,62	3,3	0,3	2,6
Benco	1	2	105,7	98,1	102,1	99,5	98,8	99,2	97,6	89,4	94,0	105,2	97,1	101,4	30,5	25,5	28,4	6,71	6,47	6,61	16,0	.	.
DKC 3218	1	2	107,3	96,8	102,3	99,9	105,2	102,0	105,2	89,2	98,2	106,5	94,7	101,0	32,5	26,2	29,8	6,69	6,39	6,56	3,1	1,3	2,7
Emeleen	1	2	99,1	96,4	97,8	100,7	101,5	101,0	98,7	95,1	97,2	99,6	97,1	98,4	32,9	27,9	30,8	6,76	6,59	6,68	7,0	0,3	5,4
LG 31.207	1	2	104,0	96,2	100,3	101,1	100,1	100,7	108,9	99,4	104,7	104,6	96,6	100,8	34,5	29,2	32,2	6,78	6,58	6,70	10,7	0,0	8,0
LG 31.224	1	2	106,8	101,8	104,4	95,2	98,0	96,3	107,9	103,9	106,1	108,6	100,6	104,8	32,9	29,1	31,2	6,75	6,48	6,64	3,0	1,0	2,5
P7948	1	2	98,3	95,9	97,1	99,5	98,1	98,9	102,5	104,5	103,4	96,9	96,4	96,7	34,9	30,9	33,2	6,68	6,57	6,63	0,9	1,3	1,0
Agro Beppo		1	.	104,5	.	.	103,1	.	.	114,5	.	.	105,5	.	.	31,2	.	.	6,63	.	.	0,3	.
Around		1	.	99,8	.	.	97,0	.	.	112,6	.	.	101,1	.	.	32,4	.	.	6,65	.	.	0,0	.
BRV2224A		1	.	101,1	.	.	98,7	.	.	103,9	.	.	99,7	.	.	29,2	.	.	6,47	.	.	1,9	.
Capuceen		1	.	104,9	.	.	101,2	.	.	102,4	.	.	104,6	.	.	27,8	.	.	6,54	.	.	0,0	.
DKC 3202		1	.	99,2	.	.	103,2	.	.	108,0	.	.	99,4	.	.	31,0	.	.	6,53	.	.	1,3	.
Primino		1	.	95,8	.	.	99,8	.	.	98,8	.	.	94,6	.	.	29,4	.	.	6,48	.	.	0,3	.
Keops	VR		98,1	.	.	101,3	.	.	98,2	.	.	97,9	.	.	33,0	.	.	6,7	.	.	6,6	.	.
Jakleen		2	105,6	.	.	97,2	.	.	104,3	.	.	106,0	.	.	32,7	.	.	6,7	.	.	3,7	.	.
Camaro		1	99,3	.	.	88,0	.	.	94,3	.	.	99,0	.	.	31,3	.	.	6,7	.	.	1,8	.	.
Grapinga		1	99,5	.	.	94,2	.	.	97,1	.	.	99,5	.	.	32,1	.	.	6,7	.	.	15,1	.	.
SB0069		1
Anzahl Orte			4	3	7	4	3	7	4	3	7	4	3	7	4	3	7	4	3	7	3	1	4
GD _s %			6,2	5,6		3,8	4,0		8,3	11,9		6,5	6,4		2,1	2,7		0,10	0,15				

(VR) = Verrechnungsorte; relativ = relativ im Vergleich zum Mittelwert der Verrechnungsorten Ø (VR) = 100

(VG) = Vergleichsorte dient zur Beurteilung der Reifezeit zum nächst späteren Sortiment

Standorte 2020: Fritzlar (HE), Birkheim (RP), Eiselau (BW), Puch (BY)

Standorte 2021: Eiselau (BW), Puch (BY), Steinborn (RP)