

EU-Biogassortenprüfung Mais (EUB), Sortiment B3 (S 270 und höher)
bundesweit
2019

Sorte	Status	Reife-Zahl	GM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag rel.	TS Gespfl. %	BGA IN kg ⁻¹ oTM	BGA rel.	BGE m ³ N ha ⁻¹ oTM	BGE rel.	Lager fr. Stängelbr. %	Lager v. Reife %	Pflz.-länge cm
Mittel (VR)			690,6	223,4	100,0	32,7	750	100,0	16403	100,0	1,5	0,0	317
GD5%			29,6	8,9	4,1	1,0	23,1	3,1	884	5,5			
Mittel (PG)			650,1	216,7	97,0	33,9	750	100,0	15820	96,4	1,9	0,7	323
Palmer	VR	290	664,5	219,1	98,1	33,2	748	99,8	16072	98,0	0,7	0,0	324
P9911	VR	320	736,6	226,0	101,2	30,9	741	98,8	16424	100,1	0,7	0,0	313
Misteri CS	VR	290	670,7	225,0	100,7	34,0	760	101,4	16714	101,9	3,2	0,0	315
P8666	VG	260	589,5	217,8	97,5	37,1	782	104,3	16665	101,6	4,3	5,6	307
Baobi CS	2	270	633,0	218,9	98,0	35,1	760	101,4	16212	98,8	2,0	0,0	325
DKC 3990	2	280	605,0	210,7	94,3	35,2	766	102,1	15732	95,9	0,7	0,0	328
Leonido	2	280	672,6	213,7	95,7	32,3	741	98,9	15300	93,3	4,8	0,0	340
P0268	2	300	675,9	216,4	96,9	32,4	755	100,7	15992	97,5	1,5	0,0	306
Peppero	2	280	596,1	206,3	92,3	34,9	760	101,4	15219	92,8	0,0	0,0	309
KXB 8207	1	300	708,5	226,7	101,5	32,4	722	96,4	15951	97,2	1,3	0,0	341
Majong	1	300	720,1	223,1	99,9	31,3	711	94,8	15492	94,4	0,7	0,0	327
Anzahl Orte:			11	11	11	11	10	10	10	10	1	1	11

rel. = relativ im Vergleich zum Mittelwert der Verrechnungssorten (VR absolut) = 100

(VR) = Verrechnungssorte; Mittel (PG) = Mittelwert der Prüfglieder ohne (VR)

BGA = Potenzielle Biogasausbeute in I_N kg⁻¹ oTM

BGE = Potenzieller Biogasertrag in m³_N ha⁻¹

