

Anbaugbietsprüfung Biogas (AGB), Sortiment B2 (S 230 bis 270)

Anbaugbiet 14

2020

Sorte	Status	Reifezahl*	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 v. Reife %	Mais-beulenb. %	Pflz.-länge cm
Mittel (VR)			735,0	236,5	100,0	32,2	729	100,0	16471	100,0	1,2	2,6	330
GD5%			48,0	16,9	7,0	1,7	38,4	5,3	1258	7,6			
Mittel (PG)			738,5	242,8	102,7	33,0	719	98,6	16752	101,7	1,7	0,9	327
Agro Gant	VR	262	786,4	246,4	104,2	31,4	706	96,8	16670	101,2	0,6	2,1	353
DKC 3560	VR	241	687,0	229,3	97,0	33,5	754	103,4	16582	100,7	1,4	0,0	325
P8666	VR	258	731,8	233,6	98,8	31,8	728	99,8	16161	98,1	1,7	5,7	313
Benedictio KWS	VG	230	684,6	236,4	100,0	34,6	738	101,1	16738	101,6	2,4	0,0	317
P8888	VG	270	801,5	244,9	103,6	30,6	683	93,7	15864	96,3	0,6	0,0	332
KWS Otto	1	233	688,7	235,8	99,7	34,2	755	103,5	17120	103,9	1,7	2,0	315
LG 31.245	1	227	707,1	246,3	104,2	34,9	745	102,2	17803	108,1	4,0	2,1	325
P8683	1	264	796,1	248,9	105,3	31,1	695	95,3	16610	100,8	0,8	0,0	343
RGT Haruka	1	249	752,7	244,7	103,5	32,7	697	95,6	16376	99,4	1,0	1,4	329
Anzahl Orte:			5	5	5	5	5	5	5	5	2	1	4

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

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

BGA = Potenzielle Biogasausbeute in l_N kg⁻¹ oTM

BGE = Potenzieller Biogasertrag in m³_N ha⁻¹

* Reifezahl berechnet für Ernte 2020



© Pro-Corn GmbH 11/2020