

Anbaugbietsprüfung Biogas (AGB), Sortiment B2 (S 230 bis S 270)
Ost (kontinental - trocken)
2023

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 fr. Stängelbr. %	Sommerlager (1-9)	Lager v. Reife %	Mais-beulenb. %	Mais-zünsler %	Pflz.-länge cm
Mittel (VR)			536,2	198,2	100,0	37,1	727	100,0	13831	100,0	0,0	1,2	0,4	3,4	1,6	262
GD5%			25,8	7,9	4,0	1,2	13,2	1,8	571	4,1						
Mittel (PG)			552,9	201,2	101,5	36,6	723	99,3	13953	100,9	0,1	1,1	0,3	2,5	1,3	265
Agro Gant	VR	253	549,9	202,1	102,0	36,9	712	97,8	13806	99,8	0,0	1,5	0,5	5,7	2,0	286
KWS Otto	VR	232	495,8	193,1	97,4	39,1	733	100,8	13570	98,1	0,0	1,0	0,3	1,4	1,5	254
P8666	VR	268	562,8	199,4	100,6	35,4	737	101,3	14118	102,1	0,0	1,0	0,5	3,2	1,4	248
CS Kissemi	VG	288	622,6	207,0	104,4	33,4	699	96,1	13907	100,5	0,0	1,0	0,0	2,4	0,9	256
DKC 3418	3	241	540,3	204,6	103,2	38,1	736	101,2	14448	104,5	0,0	1,0	0,0	0,7	1,7	269
SY Amfora	3	258	548,5	199,4	100,6	36,4	725	99,7	13855	100,2	0,6	1,0	0,0	3,1	1,3	262
DKC 3438	2	244	549,1	206,9	104,4	37,9	728	100,1	14474	104,6	0,0	1,0	0,6	2,6	2,7	275
Already	1	254	528,1	194,0	97,9	36,8	713	98,0	13289	96,1	0,0	1,0	0,6	6,5	0,7	272
LG 31.272	1	239	517,7	198,5	100,1	38,3	720	98,9	13701	99,1	0,0	1,0	0,2	1,1	1,0	267
P8660	1	263	558,1	199,5	100,6	35,9	736	101,2	14093	101,9	0,0	1,0	0,0	0,9	0,8	260
SY Bradford	1	264	558,7	199,6	100,7	35,8	724	99,5	13858	100,2	0,0	1,5	0,5	2,5	1,4	259
Anzahl Orte:			10	10	10	10	10	10	10	10	1	1	3	5	2	5

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

(VR) = Verrechnungssorte; 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 2023; keine endgültige Reifebeschreibung

