

Anbaugbietsprüfung Biogas (AGB), Sortiment B2 (S 230 bis 270)
Nord (nordwest - maritim)
zweijährig, 2017 und 2018

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 %	Sommer- lager %	Sommer- lager (1-9)	Pflz.- länge cm
Mittel (VR)			599,3	204,3	100,0	34,1	706	100,0	13471	100,0	0,0	2,6	2,2	1,5	313
GD5%			19,0	5,5	2,7	0,9	10,1	1,4	446	3,2					
Mittel (PG)			592,5	206,2	101,0	35,0	727	103,1	14018	104,1	0,2	2,2	2,5	1,8	305
P8589	VR	260	609,7	201,2	98,5	32,9	693	98,1	12981	96,4	0,0	1,7	0,0	1,0	304
Ampatico KWS	VR	270	638,5	210,2	102,9	32,9	703	99,6	13868	102,9	0,0	5,2	2,6	2,5	326
DKC 3560	VR	230	549,8	201,3	98,6	36,6	722	102,3	13564	100,7	0,0	0,8	4,0	1,0	309
Palmer	VG	290	667,5	207,1	101,4	31,0	684	96,8	13219	98,1	0,0	1,1	0,0	1,0	314
Carolinio KWS	VG	230	534,7	198,0	96,9	36,8	733	103,9	13596	100,9	0,0	0,5	1,9	1,0	306
Benedictio KWS	2	230	540,8	205,5	100,6	38,0	763	108,1	14658	108,8	0,0	2,2	4,5	2,5	298
P8666	2	260	627,1	214,3	104,9	34,1	730	103,4	14601	108,4	0,7	5,1	3,5	2,5	304
Anzahl Versuche:			22	22	22	22	20	20	20	20	2	11	1*	1*	17

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

* Hinweis: Anzahl Pflanzen mit Sommerlager (%) und Sommerlager Bonitur (1-9) wurden jeweils an unterschiedlichen Standorten erfasst.

