

Anbaubereichsprüfung Biogas (AGB), Sortiment B2 (S 230 bis S 270)
Nord (nordwest - maritim)
2016

Sorte	Status	Reifezahl	GM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag rel.	TS Gespfl. %	BGA I _N kg ⁻¹ oTM	BGA rel.	BGE m ³ _N ha ⁻¹	BGE rel.	Lager Reife %	Pflz.-länge cm
Mittel (VR)			604,7	218,7	100,0	36,5	722	100,0	14965	100,0	0,8	329
GD5 %			19,4	6,6	3,0	0,9	13	1,7	557	3,7	14,1	7
Mittel (PG)			606,7	220,4	100,8	36,7	730	101,1	15248	101,9	3,5	328
Ampatico KWS	VR	270	658,5	230,3	105,3	35,2	717	99,3	15643	104,5	0,3	351
Carolinio KWS	VR	230	544,4	211,4	96,7	39,1	746	103,2	14926	99,7	1,5	317
P8589	VR	260	611,2	214,4	98,0	35,3	704	97,5	14324	95,7	0,5	320
Palmer	VG	290	663,2	225,8	103,2	34,2	724	100,2	15510	103,6	1,9	339
DKC 3560	1	230	550,8	215,0	98,3	39,4	752	104,1	15363	102,7	2,4	325
DKC 3642	1	260	561,2	207,2	94,7	37,2	745	103,2	14629	97,8	0,9	311
Hulk	1	260	629,1	217,0	99,2	34,7	734	101,6	15090	100,8	1,8	326
Kartagos	1	230	576,9	223,9	102,4	39,2	723	100,1	15327	102,4	0,9	330
Kilomeris	1	260	644,9	229,5	105,0	36,0	705	97,5	15316	102,3	0,0	346
Rudolfinio KWS	1	270	647,5	233,3	106,7	36,3	709	98,1	15716	105,0	0,3	345
SY Gibuti	1	270	563,1	215,7	98,6	38,5	763	105,6	15570	104,0	23,5	300
DS0527C-Sudrix	1	270	623,6	216,7	99,1	35,0	716	99,1	14709	98,3	0,3	333
Anzahl Orte			15	15	15	15	15	15	15	15	2	11

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

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

BGA = Potenzielle Biogasausbeute in I_N kg⁻¹ oTM

BGE = Potenzieller Biogasertrag in m³_N ha⁻¹