

Anbaugbietsprüfung Biogas (AGB), Sortiment B2 (S 230 bis S 270)
Anbaugbiet 19
mehrfährig, 2014 bis 2016

Sorte	Status	Reife- zahl	GM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag rel.	TS Gespfl. %	BGA $l_N \text{ kg}^{-1} \text{ oTM}$	BGA rel.	BGE $\text{m}^3_N \text{ ha}^{-1}$	BGE rel.	Lager Reife %	Pflz.- länge cm
Mittel (VR)			604,6	218,7	100,0	36,7	740	100,0	15764	100,0	2,5	317
GD5%			38,9	11,5	5,2	1,5	16	2,2	917	5,8	19,4	12
Mittel (PG)			623,7	221,2	101,2	36,0	736	99,4	15801	100,2	9,4	318
Ampatico KWS	VR	270	641,2	223,7	102,3	35,5	738	99,7	16133	102,3	5,6	327
Carolinio KWS	VR	230	554,5	213,6	97,7	38,8	765	103,3	15831	100,4	0,5	309
P8589	VR	270	618,1	218,9	100,1	35,8	718	97,0	15327	97,2	1,6	314
Palmer	VG	290	667,9	220,7	100,9	33,2	713	96,3	15183	96,3	0,2	323
DKC 3560	1	230	578,2	220,6	100,8	38,9	740	99,9	15920	101,0	4,7	315
DKC 3623	1	280	631,1	213,1	97,4	34,0	745	100,6	15363	97,5	0,2	304
DKC 3642	1	270	617,6	217,6	99,5	35,8	743	100,3	15763	100,0	1,9	310
Hulk	1	280	625,8	214,2	97,9	34,5	744	100,5	15381	97,6	29,0	320
Kartagos	1	230	578,6	225,3	103,0	39,5	746	100,8	16303	103,4	14,9	315
Rudolfinio KWS	1	270	666,4	237,3	108,5	36,2	719	97,1	16694	105,9	15,0	337
Anzahl Orte			14	14	14	14	13	13	13	13	8	8

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

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

BGA = Potenzielle Biogasausbeute in $l_N \text{ kg}^{-1} \text{ oTM}$

BGE = Potenzieller Biogasertrag in $\text{m}^3_N \text{ ha}^{-1}$