

**Anbaugbietsprüfung Biogas (AGB), Sortiment B2 (S 230 bis S 270)
Ost (kontinental - trocken)
2017**

Sorte	Status	Reife- zahl	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 v. Reife %	Pflz.- länge cm
Mittel (VR)			630,4	206,2	100,0	32,6	741	100,0	14620	100,0	6,9	315
GD5%			28,8	9,4	4,5	1,1	13,6	1,8	749	5,0		
Mittel (PG)			633,4	210,7	102,1	33,2	750	101,3	15112	103,4	8,2	307
P8589	VR	260	654,6	202,5	98,2	30,7	724	98	14018	96	7,8	307
Carolinio KWS	VR	230	563,7	199,8	96,9	35,2	760	103	14569	100	3,7	308
Ampatico KWS	VR	270	673,0	216,4	104,9	32,0	738	100	15271	104	9,3	331
Palmer	VG	290	728,0	214,4	104,0	29,2	713	96	14656	100	9,5	321
LG 30223	VG	220	581,3	199,6	96,8	34,2	752	102	14355	98	11,3	273
DKC 3560	2	230	574,3	201,5	97,7	34,9	756	102	14568	100	4,6	307
Rudolfinio KWS	2	270	727,3	233,6	113,3	32,0	717	97	16035	110	12,7	336
Agrometha	1	270	679,8	218,5	105,9	32,1	756	102	15779	108	15,9	322
Benedictio KWS	1	230	562,3	208,0	100,8	36,8	785	106	15630	107	3,7	300
Kalideas	1	250	604,3	207,2	100,5	34,2	787	106	15561	106	4,7	285
P8666	1	260	650,4	213,2	103,4	32,2	759	102	15471	106	7,8	305
RGT Denomixx	1	250	609,0	206,6	100,2	33,8	714	96	14149	97	4,1	317
DKC 3642	2	260	617,8	204,0	98,9	32,9	765	103	14914	102	7,1	306
Anzahl Orte:			11	11	11	11	11	11	11	11	8	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 I_N kg⁻¹ oTM

BGE = Potenzieller Biogasertrag in m^3_N ha⁻¹

