

**Anbaugbietsprüfung Biogas (AGB), Sortiment B2 (S 230 bis S 270)
bundesweit
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 fr. Stängelbr. %	Lager v. Reife %	Pflz.- länge cm
Mittel (VR)			619,0	209,2	100,0	34,1	733	100	14636	100	2,0	6,0	301
GD5%			16,4	4,9	2,3	0,6	7,4	1,0	406	2,7			
Mittel (PG)			624,0	211,8	101,3	34,3	743	101,3	15031	102,7	1,5	6,0	295
P8589	VR	260	638,4	206,0	98,5	32,4	716	98	14063	96	1,1	6,5	296
Carolinio KWS	VR	230	559,7	204,4	97,7	36,7	756	103	14712	101	3,0	3,1	292
Ampatico KWS	VR	270	658,7	217,1	103,8	33,2	729	99	15134	103	1,9	8,3	314
Palmer	VG	290	715,9	217,1	103,8	30,4	705	96	14670	100	0,4	5,1	309
LG 30223	VG	220	563,2	202,8	96,9	36,3	751	102	14542	99	0,0	5,7	265
DKC 3560	2	230	578,5	207,2	99,1	36,0	744	101	14697	100	0,6	2,6	299
Rudolfinio KWS	2	270	690,2	223,2	106,7	32,5	712	97	15203	104	0,6	15,2	318
Agrometha	1	270	672,5	219,1	104,8	32,8	739	101	15467	106	4,5	9,8	308
Benedictio KWS	1	230	564,0	209,5	100,2	37,5	782	107	15695	107	0,8	3,8	287
Kalideas	1	250	594,2	209,0	99,9	35,5	781	106	15580	106	0,6	3,4	277
P8666	1	260	654,4	219,3	104,8	33,5	754	103	15781	108	0,7	5,5	294
RGT Denomixx	1	250	603,5	207,1	99,0	34,4	712	97	14107	96	6,5	3,7	306
Anzahl Orte:			43	43	43	43	40	40	40	40	3	24	28

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

