

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

Sorte	Status	Reife- zahl	GM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag rel.	TS Gespfl. %	BGA $I_N \text{ kg}^{-1} \text{ oTM}$	BGA rel.	BGE $\text{m}^3_N \text{ ha}^{-1}$	BGE rel.	Lager v. Reife %	Pflz.- länge cm
Mittel (VR)			632,2	212,5	100,0	33,8	728	100	14782	100	5,5	323
GD5%			34,5	9,3	4,3	1,3	12,8	1,7	768	5,1		
Mittel (PG)			636,1	214,3	100,8	33,9	740	101,7	15163	102,6	4,0	316
P8589	VR	260	650,2	211,9	99,7	32,5	709	97	14356	97	2,6	319
Carolinio KWS	VR	230	579,7	208,7	98,2	36,0	749	103	14930	101	0,1	315
Ampatico KWS	VR	270	666,7	217,0	102,1	32,7	725	100	15061	102	13,8	336
Palmer	VG	290	707,3	217,6	102,4	30,8	705	97	14707	99	4,4	330
LG 30223	VG	220	577,1	204,7	96,3	35,6	755	104	14766	100	0,1	285
DKC 3560	2	230	595,2	211,9	99,7	35,7	745	102	15112	102	0,7	319
Rudolfinio KWS	2	270	683,5	216,9	102,1	31,9	705	97	14572	99	17,4	336
Agrometha	1	270	675,8	221,0	104,0	32,8	733	101	15548	105	5,5	324
Benedictio KWS	1	230	587,6	213,7	100,5	36,5	783	108	16050	109	2,0	309
Kalideas	1	250	610,6	209,9	98,8	34,6	778	107	15600	106	0,3	299
P8666	1	260	673,0	224,3	105,5	33,3	747	103	16032	108	4,4	314
RGT Denomixx	1	250	614,4	208,8	98,2	34,0	706	97	14083	95	1,2	327
Anzahl Orte:			15	15	15	15	14	14	14	14	8	10

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

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

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

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

