

Anbaugbietsprüfung Biogas (AGB), Sortiment B2 (S 230 bis S 270)
Nord (nordwest-maritim)
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)			638,9	215,6	100,0	34,3	729	100,0	14883	100,0	1,6	318
GD5%			18,1	5,8	2,7	0,7	10	1,4	477	3,2	11,1	5
Mittel (PG)			643,6	217,1	100,7	34,3	738	101,3	15200	102,1	6,1	316
Ampatico KWS	VR	270	685,6	223,9	103,8	33,0	725	99,5	15397	103,5	2,0	332
Carolinio KWS	VR	230	578,3	210,8	97,8	37,0	754	103,5	15049	101,1	1,6	310
P8589	VR	260	652,8	212,1	98,4	32,9	706	96,9	14204	95,4	1,2	311
Palmer	VG	290	718,2	223,9	103,9	31,4	717	98,4	15206	102,2	0,6	326
DKC 3560	1	230	584,3	211,0	97,9	36,7	751	103,1	15072	101,3	2,7	316
DKC 3642	1	270	610,3	204,3	94,8	34,0	747	102,5	14437	97,0	1,1	306
Hulk	1	260	679,5	216,1	100,2	32,1	742	101,8	15222	102,3	7,7	317
Kartagos	1	260	607,0	219,6	101,8	36,8	735	100,9	15329	103,0	2,4	318
Rudolfinio KWS	1	230	704,8	233,6	108,4	33,5	715	98,2	15859	106,6	1,8	338
SY Gibuti	1	270	600,8	211,0	97,9	35,8	762	104,6	15276	102,6	26,7	292
Anzahl Orte			56	56	56	56	56	56	56	56	15	39

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

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

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

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