

**Anbaugbietsprüfung Biogas (AGB), Sortiment B3 (S 270 und höher)**  
**Nord (nordwest-maritim)**  
**mehrfährig, 2014 bis 2016**

Sorte	Status	Reifezahl	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.	Stärkegehalt %	XL %	HCEL %	ADL %	REDZU %	Lager fr. Stängelbr. %	Lager Reife %	Mängel n. Aufg. (1-9)	Abreif. Blätter (1-9)	Pflz.-länge cm
Mittel (VR)			727,1	233,6	100,0	32,2	709	100,0	15706	100,0	33,1	2,30	18,2	2,11	6,5	2,8	2,1	1,7	2,5	329
GD5%			28,1	8,4	3,7	0,9	11	1,6	603	4,0	1,0	0,09	0,3	0,08	0,7	8,2	4,5			8
Mittel (PG)			675,5	223,9	95,8	33,5	702	98,9	14870	94,7	35,2	2,37	17,5	2,08	6,5	2,7	1,8	1,5	3,2	318
Cannavaro	VR	310	716,6	232,9	99,7	32,5	739	104,2	16316	103,9	33,0	2,50	18,6	1,99	6,4	2,3	4,1	2,0	2,4	326
P0573	VR	310	765,0	232,1	99,4	30,3	679	95,8	14936	95,1	32,0	2,13	18,1	2,22	7,6	0,6	1,2	1,5	1,8	335
Palmer	VR	290	699,7	235,8	100,9	33,8	709	100,0	15867	101,0	34,4	2,28	17,9	2,12	5,4	5,6	1,2	1,6	3,2	328
P8589	VG	260	636,9	221,8	95,0	35,3	705	99,5	14815	94,3	35,8	2,24	17,8	2,14	5,3	1,2	1,1	1,7	3,5	314
P8613	1	270	654,4	220,1	94,2	34,0	703	99,1	14638	93,2	36,7	2,55	16,8	2,02	6,2	3,0	4,3	1,4	3,1	325
P9234	1	280	645,9	217,7	93,2	33,9	716	101,0	14761	94,0	36,8	2,37	17,7	1,93	6,5	0,6	1,0	1,8	3,5	303
P9911	1	320	771,6	234,1	100,2	30,4	699	98,6	15501	98,7	33,4	2,24	18,1	2,19	6,2	0,0	1,1	1,4	2,1	319
Siriani CS	1	280	668,6	225,6	96,6	33,9	684	96,5	14635	93,2	33,4	2,45	17,3	2,13	8,1	8,7	1,6	1,5	3,6	327
Anzahl Orte			35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	7	7	14	22	25

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  $\text{m}^3_N \text{ ha}^{-1}$