

Anbaubereichsprüfung Biogas (AGB), Sortiment B2 (S 230 bis S 270)

Anbaubereich 5 mehrjährig, 2014 bis 2016

Sorte	Status	Reifezahl	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.	Stärkegehalt %	XL %	HCEL %	ADL %	REDZU %	Lager fr. Stängelbr. %	Mängel n. Aufg. (1-9)	Abreif. Blätter (1-9)	Pflz.-länge cm
Mittel (VR)			634,9	217,1	100,0	34,9	758	100,0	15586	100,0	37,5	2,69	17,6	1,66	5,7	0,5	1,7	3,3	316
GD5%			23,8	8,4	3,9	1,1	16	2,1	758	4,8	1,4	0,12	0,4	0,11	0,7	0,9	0,5	0,7	9
Mittel (PG)			631,6	215,9	99,5	34,9	766	101,1	15678	100,6	36,8	2,73	17,9	1,66	5,8	0,4	1,6	3,0	314
Ampatico KWS	VR	270	678,1	225,1	103,7	33,7	754	99,6	16107	103,3	36,5	2,71	17,6	1,62	6,6	0,0	1,4	3,0	329
Carolinio KWS	VR	230	575,6	211,7	97,5	37,6	787	103,9	15783	101,3	38,9	2,91	17,6	1,50	5,3	1,4	1,4	3,9	310
P8589	VR	270	651,0	214,5	98,8	33,5	731	96,6	14868	95,4	37,2	2,44	17,6	1,87	5,2	0,0	2,3	3,1	310
Palmer	VG	290	701,8	220,0	101,3	31,7	734	96,9	15323	98,3	34,0	2,38	18,1	1,91	5,4	0,6	1,5	2,8	324
DKC 3560	1	230	567,2	210,4	96,9	37,4	784	103,5	15674	100,6	38,1	2,90	17,8	1,58	5,2	0,0	2,0	3,3	313
DKC 3642	1	270	603,2	204,0	94,0	34,5	766	101,2	14809	95,0	37,4	2,57	18,2	1,75	4,5	0,6	1,3	2,6	305
Hulk	1	280	678,5	218,5	100,6	32,6	771	101,7	15979	102,5	36,6	3,12	17,1	1,54	7,2	0,6	1,7	2,6	313
Kartagos	1	230	596,2	219,4	101,1	37,4	767	101,2	15965	102,4	38,7	2,77	17,4	1,50	6,3	0,6	1,5	3,0	314
Rudolfinio KWS	1	270	690,3	232,1	106,9	34,2	750	98,9	16481	105,7	35,9	2,67	17,8	1,72	6,7	0,3	1,7	3,0	336
SY Gibuti	1	270	583,7	206,9	95,3	36,2	791	104,4	15516	99,6	37,0	2,71	18,7	1,60	5,3	0,0	1,3	3,6	291
Anzahl Orte			20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	4	8	15	18

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