

EU-Biogassortenprüfung (EUB) Mais 2014/2015

B3 SÜD

Sorte	Status	GM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag rel.	TS Gespfl. %	Stärke- gehalt %	XL %	HCEL %	ADL %	REDZU %	Lager Reife %	Sommer- lager %	Mängel n. Aufg (1-9)	Mängel A. w. Bl. (1-9)	Mais- zünsler %	Mais- beulenb. %	Abreif. Blätter (1-9)	Pflz.- länge cm
Mittel (VR)		611,5	204,8	100,0	34,0	33,8	2,5	19,3	2,0	4,9	3,8	0,7	2,2	1,0	4,5	0,4	3,9	303
GD5%		22,4	7,1	3,5	0,8	1,4	0,1	0,4	0,1	0,6								
Mittel (PG)		629,1	205,1	100,1	33,2	34,3	2,3	19,1	2,0	5,2	2,3	1,1	2,3	1,0	5,0	0,5	3,7	304
Cannavaro	VR	636,9	204,9	100,0	32,5	32,3	2,6	19,7	1,9	5,4	5,4	1,2	2,6	1,0	5,7	0,7	2,6	307
Palmer	VR	611,6	206,3	100,7	34,1	34,5	2,4	18,9	2,1	4,4	3,0	0,5	2,4	1,0	5,4	0,3	4,1	307
PR38Y34	VR	585,9	203,3	99,2	35,5	34,7	2,6	19,3	1,9	5,0	3,0	0,5	1,7	1,0	2,5	0,2	4,8	296
P8589	VG	554,5	198,8	97,1	36,5	36,4	2,4	19,0	2,1	3,8	1,8	0,5	2,4	1,2	6,5	0,5	5,0	299
DKC 4141	2	577,6	195,6	95,5	34,2	36,6	2,6	19,2	1,9	4,0	1,0	0,5	2,0	1,0	6,8	0,1	3,8	296
DKC 5142	2	663,4	205,2	100,2	31,2	33,8	2,3	19,6	1,9	5,1	0,0	0,5	2,0	1,0	2,7	0,1	3,0	291
Mas 40.F	2	663,9	210,2	102,7	32,0	32,1	2,2	18,9	2,2	5,7	2,2	0,5	3,2	1,0	7,3	0,2	3,8	311
P0573	2	683,7	210,9	103,0	31,1	32,3	2,2	19,1	2,2	5,9	1,5	0,5	2,4	1,0	5,8	0,1	3,0	318
P0725	2	729,7	216,6	105,8	29,9	31,0	2,1	19,2	2,1	7,1	1,3	0,5	2,3	1,0	3,1	0,0	2,8	313
P9234	2	599,4	204,9	100,1	34,5	37,9	2,4	18,6	1,9	4,7	1,0	0,5	2,5	1,0	2,4	0,1	3,6	292
RGT Luxxida	2	599,7	199,7	97,5	33,8	35,3	2,2	19,3	2,1	5,0	2,1	0,5	2,4	1,0	7,5	2,2	4,1	308
Siriani CS	2	589,9	203,7	99,4	35,1	33,5	2,6	19,0	2,0	5,7	9,8	6,1	1,6	1,0	2,8	1,0	4,4	311
Anzahl Orte:		16	16	16	16	13	13	13	13	13	5	2	6	3	3	6	8	13