

Anbaugbietsprüfung (AGB), Sortiment B2 (S 230 bis 270)

Anbaugbiet 14

zweijährig, 2021 und 2022

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 oTM	BGE rel.	Lager fr. Stängelbr. %	Lager A. w. Blüte (1-9)	Lager Reife %	Mais-beulenb. %	Pflz.-länge cm
Mittel (VR)			686,4	239,2	100,0	35,5	696	100,0	15947	100,0	4,3	1,0	2,1	16,9	324,2
GD5%			55,1	18,7	7,8	2,9	27,4	3,9	1066	6,7					
Mittel (PG)			667,5	237,4	99,2	36,5	700	100,6	16034	100,5	5,1	1,3	2,7	2,7	324,9
KWS Otto	VR	243	628,6	230,7	96,5	37,4	721	103,7	15991	100,3	1,5	1,0	0,7	2,1	317,6
P8666	VR	271	702,0	239,3	100,1	34,6	694	99,8	15945	100,0	0,0		0,0	30,4	317,1
Agro Gant	VR	272	728,5	247,5	103,5	34,4	671	96,5	15905	99,7	11,3	1,0	5,6	18,2	338,1
Benedictio KWS	VG	230	621,6	234,2	97,9	38,7	689	99,0	15541	97,5	4,8	2,0	3,7	1,2	314,2
DKC 3418	2	256	669,1	235,6	98,5	36,1	707	101,6	16084	100,9	9,7	1,0	4,0	3,9	334,1
SY Amfora	2	271	711,9	242,3	101,3	34,6	705	101,3	16476	103,3	0,8	1,0	0,4	3,0	326,3
Anzahl Versuche:			12	12	12	12	12	12	12	12	3	1	3	3	9

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

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

BGA = Potenzielle Biogausbeute in I_N kg⁻¹ oTM

BGE = Potenzieller Biogasertrag in m³_N ha⁻¹

* Reifezahl berechnet für Ernten 2021 und 2022; keine endgültige Reifebeschreibung



© Pro-Corn GmbH 12/2022