



SY BRENTON



Zeer vroege zetmeel- en korrelmaïs FAO200

- gezonde, stevige korrelmaïs
- laagste droogkosten
- kan ook als zetmeelmaïs
- POWERCELL™ ras

Resultaten korrel

- stevigheid 7,5
- vocht % bij oogst 25,9 (zeer vroeg)
- opbrengst 98

bron: PPO/CSAR Aanbevelende Rassenlijst 2022



Let's go and grow together



Syngenta Seeds NV
Technologiepark 30
B-9052 ZWIJNAARDE



Resultaten SY BRENTON

AANBEVELENDE RASSENLIJST NEDERLAND 2022 - Korrelmaïs en corn cob mix

Gemiddelde resultaten over de jaren 2016 t/m 2021 ¹⁾

Rubricering ²⁾	Rasnaam	Snelheid grondbedekking	Vroegheid bloei	Helminthosporium m tolerantie	Oogstbaarheid ³⁾	Stengelrot resistentie	Stevigheid	Zomerlegering	Plantlengte	Korrel			Aantal jaren in onderzoek ⁶⁾
										Vochtgehalte ⁴⁾	Drogestof gehalte	Drogestof opbrengst ⁵⁾	
AANBEVOLEN RASSEN - korrelmaïs en corn cob mix													
	KWS Stabli	7	7	*	6,5	6	6,5	7,5	107	23,8	104	95	6
	KWS Prixdor	8	8	*	7,5	7,5	7,5	*	95	24,6	103	96	5
N	KWS Curacao	9	6,5	*	7	6,5	7	*	106	24,8	102	100	3
N	KWS Memento	9	7	*	7,5	7,5	7,5	*	99	25,8	101	98	3
N	SY Brenton	7,5	7	*	6,5	6	7,5	*	87	25,9	101	98	3
	Benedictio KWS	9	7	*	7	7	7,5	8	103	26,6	100	96	6
N	Ashley	8,5	7,5	*	7	7	7	*	104	26,6	100	105	3
	ES Hubble	7,5	7,5	*	8,5	8,5	7,5	*	108	26,8	100	97	6
	AgroFides	8	7,5	*	7,5	7,5	7,5	*	98	26,9	100	99	6
	Genialis KWS	8	7,5	7,5	8	8	8	8	94	27,2	99	100	6
	Megusto KWS	7,5	9	*	7	6,5	7,5	7	97	27,3	99	102	6
N	SY Calo	7	7	*	7	7	7,5	*	91	27,3	99	103	3
N	LG 31.219	7	8	*	7,5	7,5	7,5	*	103	27,5	99	102	4
	Ricardinio	8	7	7	7	7	7,5	8	105	27,6	99	98	6
	KWS Corazon	8	7,5	*	8	8	8	*	103	27,8	98	103	5
	LG 31.225	7,5	8	*	7,5	7,5	7,5	*	98	28,0	98	102	5
N	Farmoritz	6,5	7	*	7,5	7,5	7,5	*	98	30,4	95	110	3
N	KWS Gustavius	7	6	*	8,5	8,5	8	*	96	30,5	95	102	4
N	Farmueller	7	6,5	*	7,5	7	7,5	*	97	31,0	94	107	3
100=...resp. in cm, %, ton/ha									325	73,5	10,8		

- 1) Plantlengte, drogestofgehalte en drogestofopbrengst zijn weergegeven in verhoudingsgetallen
 - 2) Rassen gerangschikt op volgorde van vroegheid. N - Nieuw Aanbevolen, rassen die voor 1e of 2e jaar op de lijst staan.
 - 3) Oogstbaarheid duidt op de kans op omgevallen planten door zowel een stengelrotaantasting als door gebrek aan stevigheid. Beide eigenschappen zijn ook afzonderlijk aangegeven.
 - 4) Vochtgehalte is 100 - drogestofgehalte (absoluut). Laag vochtgehalte betekent lagere droogkosten en is dus gunstig voor korrelmaïs
 - 5) 100 = 12.81 ton/ha bij 16% vocht (korrelmaïs) en 16.55 ton/ha bij 35% vocht (corn cob mix) - proefveldopbrengsten
 - 6) Na minimaal 3 jaar onderzoek kan een ras worden aanbevolen. Betrouwbaarheid van cijfers is groter bij meer jaren van onderzoek. Sommige rassen staan al langer dan 6 jaar op de Rassenlijst, maar resultaten worden gebaseerd op de laatste 6 jaar.
- * Onvoldoende resultaten beschikbaar.

Het onderzoek is uitgevoerd door WUR - Open Teelten, Lelystad

