

SY GLORIUS

Demi-précoce - ensilage/ccm
FAO S240

«Plante tolérante à la sécheresse de grand gabarit»

- maïs ensilage et CCM
- bonne digestibilité et haut teneur en amidon
- très haut potentiel de rendement
- bonnes caractéristiques agronomiques

Résultats

- rendement MS rel. 101,2
- VEM rel. 99,6
- rendement énergétique rel. 100,9

Source : VARMABEL Maïs fourrage :
Variétés demi-précoces 2020-2021-2022

Let's go and grow together

syngenta[®]

Syngenta Seeds NV
Technologiepark 30
B-9052 ZWIJNAARDE



®

Résultats SY GLORIUS

VARMABEL - Synthèse réseau de base 2020 - 2021 - 2022



Mais fourrage : variétés demi-précoces - Basse et Moyenne Belgique

	Rendement matière sèche plante entière (valeur relative)				Matière sèche plante entière (valeur relative)	VEM par kg de matière sèche (valeur relative)	Rendement énergétique/ha (valeur relative)
	2020	2021	2022	Moyenne sur 3 ans	Moyenne sur 3 ans	Moyenne sur 3 ans	Moyenne sur 3 ans
Variétés demi-précoces							
Variétés testées 3 ans							
SY NOMAD	102,1	99,7	99,5	100,5	103,1	101,9	102,3
SY FERONIA	101,5	97,7	99,9	99,7	99,8	102,1	101,8
P8333	102,5	103,7	99,1	101,8	104,7	99,5	101,2
SY GLORIUS	101,9	100,1	101,7	101,2	101,5	99,6	100,9
SY DAKINI	97,7	96,5	96,7	97,0	101,0	103,3	100,1
MASTODON	103,4	99,6	105,2	102,8	100,4	97,2	99,8
EC GISELLA	96,9	98,3	98,9	98,1	100,4	101,0	99,0
PRESTOL	99,4	99,0	100,4	99,6	102,5	99,3	99,9
DKC3601	100,5	94,7	101,2	98,8	102,7	100,0	98,8
ES ISLANDER	98,2	99,7	96,1	98,0	100,6	100,0	98,0
ES DISCOVER	96,1	99,0	98,7	97,9	101,6	99,2	97,1
Variétés testées 2 ans							
SY AMFORA		101,1	100,8	101,0	100,0	100,9	101,9
DS1897B		98,5	103,4	101,0	101,0	98,6	99,5
BISMARCK		98,5	96,7	97,6	99,6	101,2	98,7
RECORDER		101,0	95,8	98,4	99,0	99,7	98,1
DKC3414		96,7	100,0	98,3	104,7	99,6	97,9
DKC3418		97,3	102,1	99,7	106,6	97,8	97,5
Nouvelles variétés							
SMARTBOXX			104,4	104,4	103,9	100,4	104,7
LG 31265			102,1	102,1	107,1	102,1	104,3
2121HYB			104,7	104,7	104,6	98,8	103,5
KWS EDITIO			102,6	102,6	104,3	100,7	103,2
DKC3513			103,5	103,5	105,6	99,1	102,5
MAS 250.F			103,4	103,4	101,9	98,3	101,6
2139HYB			101,9	101,9	99,2	99,7	101,6
DS1959C			100,7	100,7	101,3	100,8	101,4
GREATFUL			99,6	99,6	103,3	101,1	100,7
MAXOLETA			100,0	100,0	105,9	100,5	100,5
P8532			101,8	101,8	101,0	97,5	99,2
GLUTEXO			96,8	96,8	100,8	101,9	98,6
DKC3419			98,8	98,8	109,0	99,2	98,0
ANTIGONE			97,7	97,7	101,6	98,4	96,2
Moyenne de l'année	20,1 (t/ha)	23,5 (t/ha)	20,3 (t/ha)				
Moyenne des 15 témoins	20,4 (t/ha)	23,8 (t/ha)	20,2 (t/ha)	21,5 (t/ha)	36,7 (%)	932 VEM	20.038 KVEM/ha

100 = témoins = 15 variétés communes aux 3 années : Clementeen, Dkc3601, Ec Gisella, Es Discover, Es Islander, Lacorna, Lg 31276, Mastodon, P8333, P8888, Prestol, Sy Dakini, Sy Feronia, Sy Glorius et Sy Nomad.

