



SY GLORIUS

Halfvroege silomaïs - FAO 240
«Droogtetolerant gewas met grote regelmaat»

- zeer hoog opbrengstpotentieel
- goede, evenwichtige voederwaarde
- goede droogtetolerantie
- sterke jeugdgroei

Resultaten

- | | |
|------------------|-------|
| • DS-opbrengst | 104,5 |
| • kVEM/ha | 106,6 |
| • VEM | 102,0 |
| • zetmeelgehalte | 103,8 |

bron: VARMABEL normaal netwerk 2020,
halfvroege rassen



Let's go and grow together

syngenta®

Syngenta Seeds NV
Technologiepark 30
B-9052 ZWIJNAARDE



®

Resultaten SY GLORIUS

VARMABEL - Samenvatting Normaal Netwerk 2020 - 2021 - 2022

Voedermaïs : Halfvroege variëteiten - Laag en Midden België



	Droge stof opbrengst gehele plant (rel. waarde)				DS gehalte gehele plant (rel. waarde)	VEM (rel. waarde)	Energetische opbrengst/ha (rel. waarde)
	2020	2021	2022	gemiddelde 3j	gemiddelde 3j	gemiddelde 3j	gemiddelde 3j
Halfvroege variëteiten							
Variëteiten 3 jaar in proef							
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	98,9
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
Variëteiten 2 jaar in proef							
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
BISMARK		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
Nieuwe variëteiten							
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
Jaargemiddelde	20,1 (t/ha)	23,5 (t/ha)	20,3 (t/ha)	21,5 (t/ha)	36,7 (%)	932 VEM	20.038 KVEM/ha
Gem. v.d. 15 standaardr.	20,4 (t/ha)	23,8 (t/ha)	20,2 (t/ha)	21,5 (t/ha)			

100 = standaardrassen = 15 gemeenschappelijke variëteiten van 3 jaar: Clementeen, DKC3601, EC Gisella, ES Discover, ES Islander, Lacomra, LG 31276, Mastodon, P8333, P8888, Prestol, SY Dakini, SY Feronia, SY Glorius en SY Nomad.

