

# Maisassortiment 2023



*for*  
**farmers**  
the **total** feed business

# Het belang van een juiste maisrassenkeuze

Mais is een essentiële schakel in Terra+, de totaalaanpak van ForFarmers voor meer melk uit ruwvoer. Een juiste rassenkeuze en een optimale teelt dragen direct bij aan verhoging van het rendement uit voer van eigen land.



Het voorkeursassortiment van ForFarmers bestaat uit voor u geselecteerde topassen van de rassenlijst (CSAR – PMO). Het zijn de beste maisrassen voor uw vee met de hoogste voederwaarde en beste landbouwkundige eigenschappen. Afhankelijk van uw specifieke bedrijfssituatie kunnen we gezamenlijk met u de juiste keuze maken.

## Raseigenschappen voorkeursassortiment

	FAO*	Opbrengst	Zetmeel / kg ds	Voederwaarde / kg ds	Stevigheid	Stengelrotresistentie	Builenbrandresistentie
LG Conclusion**	190	•	•••	•••	••••	••••	•••
LG 31.207**	205	••••	••	•••	••••	••••	••
LG 31.211**	210	••	•••	••••	•••	••••	•••
SY Skandik	215	•••	•••	•••	•••	••••	••••
SY Dakini	230	••••	••	••••	•••	••••	••••
Bismark	240	••••	••••	•••	••••	••••	••••

\* FAO staat voor Food and Agriculture Organization. Deze afkorting wordt gebruikt om de vroegrijpheid van rassen te classificeren.

\*\* Via het online platform "Agrility" van Limagrain kunt u de ontwikkeling van de mais volgen en het optimale oogstmoment bepalen

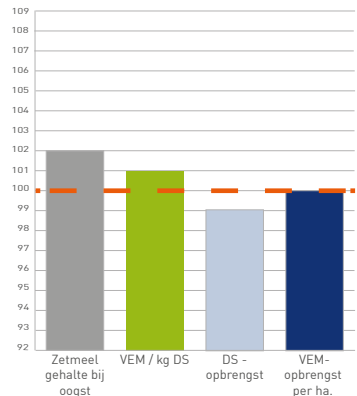
### Vroegheid FAO 190

#### LG Conclusion

- ✓ Zeer vroege mais, type Dent
- ✓ Hoog zetmeelgehalte
- ✓ Zeer stevig
- ✓ Hoge resistentie tegen builenbrand en stengelrot

Raseigenschappen	
Stevigheid	8
Stengelrot	8,5
Vroegheid bloei	7,5

Bron: CSAR rassenlijst 2023



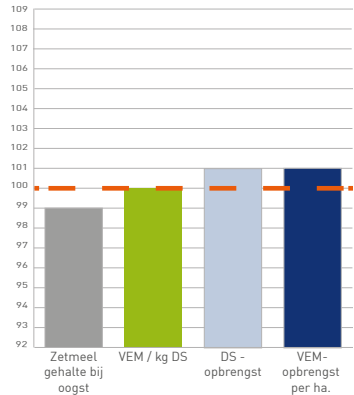
## Vroegheid FAO 205

### LG 31.207

- ✓ Hoogste drogestofopbrengst in het vroege segment
- ✓ Massale mais
- ✓ Uitstekende voederwaarde
- ✓ Topper in stevigheid

Raseigenschappen	
Stevigheid	8
Stengelrot	8,5
Builenbrand resistentie	7
Vroegheid bloei	8

Bron: CSAR rassenlijst 2023



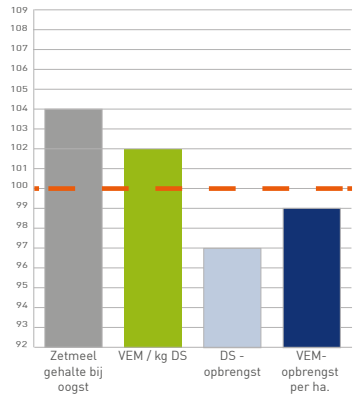
## Vroegheid FAO 210

### LG 31.211

- ✓ Zeer betrouwbare mais in het vroege segment
- ✓ Uitstekende ervaringen
- ✓ Zowel landbouwkundig als voedertecnisch uitstekende mais
- ✓ Ook geschikt voor korrelmais / CCM

Raseigenschappen	
Stevigheid	7,5
Stengelrot	8,5
Builenbrand resistentie	8
Vroegheid bloei	8

Bron: CSAR rassenlijst 2023



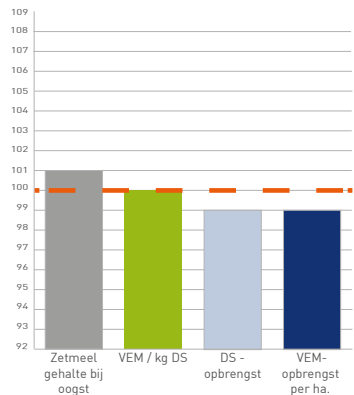
## Vroegheid FAO 215

### SY Skandik

- ✓ Vroege mais
- ✓ Hoogste resistentie tegen builenbrand en maïskopbrand
- ✓ Uitstekende stay green, daardoor meer speling in oogstmoment
- ✓ Zeer betrouwbaar, produceert uitstekend onder alle (weers-)omstandigheden

Raseigenschappen	
Stevigheid	7,5
Stengelrot	7,5
Builenbrand resistentie	8,5
Vroegheid bloei	7,5

Bron: CSAR rassenlijst 2023



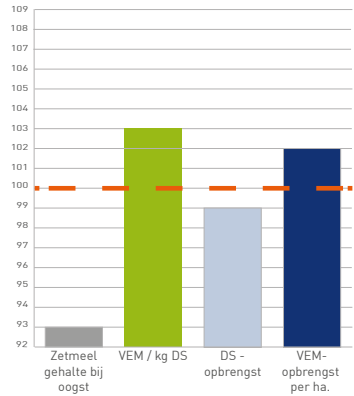
## Vroegheid FAO 230

### SY Dakini

- ✓ Middenvroege mais
- ✓ Uniek hoge voederwaarde per kg drogestof
- ✓ Hoogste VEM-opbrengst per hectare
- ✓ Hoogste resistentie tegen builenbrand en maiskopbrand

Raseigenschappen	
Stevigheid	6,5
Stengelrot	8
Builenbrand resistentie	8,5
Vroegheid bloei	7

Bron: CSAR rassenlijst 2023



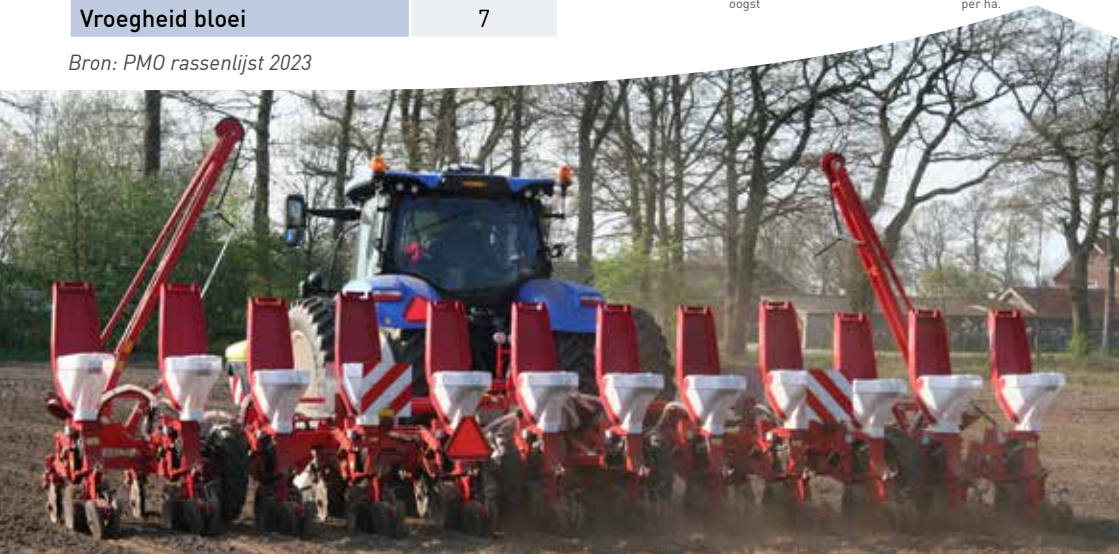
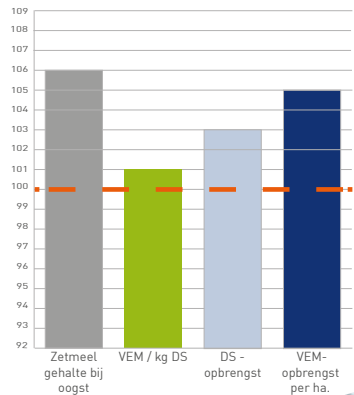
## Vroegheid FAO 240

### Bismark

- ✓ Topper in opbrengst in het middenvroege segment
- ✓ Zeer hoog zetmeelgehalte
- ✓ Prima voederwaarde
- ✓ Zeer hoge korrelopbrengst per ha, daardoor ook zeer geschikt als korrelmais / CCM

Raseigenschappen	
Stevigheid	8
Stengelrot	8
Builenbrand resistentie	7,5
Vroegheid bloei	7

Bron: PMO rassenlijst 2023



## Talenteenpool\*

	FAO*	Opbrengst	Zetmeel / kg ds	Voederwaarde	Stevigheid	Builenbrandresistentie
MAS DM0501	190	••	••••	••••	•••	••••
LG Purpose	205	•••	•••	•••	•••	••
SY Cosmos	205	••	••••	•••	•••	••
P8255	225	••••	•••	•••	•••	•••
MAS Darcy	230	••••	••••	••	•	•
SY Remus	235	••••	•••	•••	••••	••••

\*Talenteen zijn veelbelovende rassen die nog maar kort in onderzoek zijn, maar een toekomstige aanvulling kunnen zijn op het voorkeursassortiment van ForFarmers

## P8271: Snijmais met uitstekende korrelopbrengsten (CCM/MKS)

Bent u geïnteresseerd in een korrelmairas voor CCM, MKS, maar ook uitstekend in te zetten als snijmais dan bevelen wij u P8271 aan. Een Dent type mais met uitstekende korrelopbrengsten en een zeer goede zetmeelverteerbaarheid.

- Vroeg tot middenvroeg korrel
- Oostzeker gewas met zeer goede korrelopbrengst
- Super gezond gewas
- Uitstekende stay green
- Produceert prima onder droge omstandigheden
- Uitstekende maaleigenschappen

## Beschikbare ontsmettingen

Ras	Kiem-/bodemschimmels (standaard)	Vogelvraat	Ritnaalden
LG Conclusion	Redigo M	Korit 420 FC	StarCover Force 20 CS
LG 31.207	Redigo M	Korit 420 FC	StarCover Force 20 CS
LG 31.211	Redigo M	Korit 420 FC	StarCover Force 20 CS
SY Skandik	Redigo M + Vibrance	Korit 420 FC	Force 20 CS
SY Dakini	Redigo M + Vibrance	Korit 420 FC	Force 20 CS
Bismark	Redigo M	Korit 420 FC	Force 20 CS

\* Een standaard ontsmetting is tegen kiem- en bodemschimmels. De overige ontsmettingen zijn altijd aanvullend op de standaard-ontsmetting

\* De ontsmetting met Force heeft een beperkte nevenwerking tegen vogelvraat. StarCover is een biostimulant van LG

## Assortiment maimeststoffen 2023

GroMaize is speciaal ontwikkeld voor de bemesting van mais.

Product	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	SO <sub>3</sub>	B
<b>GroMaize</b>					
GroMaize OptiCoat 30-0 *	30			20	0,2
GroMaize 25-10	25	10		8	0,3
GroMaize 25-5	25	5		8	0,2
GroMaize 25-0	25			8	0,2
<b>Vloeibare meststoffen</b>					
Liquid Start Extra**	24			20	Variabel bij toepassing van BorAdd

**\* GroMaize Opticoat 30-0** is een nieuwe generatie rijenmeststof voor mais. Het bestaat deels uit omhulde stikstof die gecontroleerd vrijkomt op het moment dat de plant er behoefte aan heeft, daarnaast wordt door het gecontroleerd vrijkomen zoutschade aan de wortels voorkomen. Dit resulteert in een hogere drogestofopbrengst (800 kg droge stof per ha) en minder uitspoeling naar de bodem.

**\*\*** Door toevoeging van BorAdd voorziet u de maisplant ook met de juiste hoeveelheid Borium. Zo beschikt u over een vloeibare meststof die uitstekend toepasbaar is voor zowel gras- als maisteelt.

### Meer weten of direct bestellen?

Neem contact op met uw accountmanager, specialist, dealer of met onze klantenservice: [herkauwers@forfarmers.eu](mailto:herkauwers@forfarmers.eu) • T +31 (0)88 024 8010

Ga voor meer informatie naar:  
[www.forfarmers.nl](http://www.forfarmers.nl)

**for**  
**farmers**  
the **total** feed business