



# WASSINK BREKLENKAMP

## LOON- EN GRONDVERZETBEDRIJF

Hoofdstraat 7a - 7635 LJ Lattrop Breklenkamp

Telefoonnr.: 0541-229253  
Faxnr.: 0541-229225  
Mobiel: 06-51532364

## 2016 Maïsinfo

Bent u klaar voor nóg meer ruwvoer van hoge kwaliteit met een lage kostprijs? Want dat is waar het allemaal om draait nu de KringloopWijzer ingevoerd gaat worden en het eerste quotumloze jaar achter ons ligt. Een uitdaging die wij graag samen met u aangaan! Het begint met een gedegen rassenkeuze. Wij adviseren maïsrassen te kiezen met de hoogste kVEM-opbrengst per hectare: deze leveren het meeste rendement. Houd daarnaast oog voor goede landbouwkundige eigenschappen voor maximale oogstzekerheid.

### De 31-generatie van LG

Maïsveredelaar Limagrain introduceert de opvolgers van Nederlands meest gezaaide rassen 30.211 en 30.218: de LG 31.211 en LG 31.218. Met nóg meer kVEM/ha, een nóg betere benutting in de pens én maximale ruwvoorzekerheid is deze nieuwe generatie een flinke stap voorwaarts. Bestel deze rassen bij ons en kijk voor meer informatie op [www.lg31mais.nl](http://www.lg31mais.nl). Met de 31-generatie haalt u er qua benutting en voerefficiëntie alles uit wat er in zit!

**HAAL ER ALS  
VEEHOUDER  
ALLES UIT  
WAT ER IN ZIT**

### Grote Voederwaardewedstrijd

Heeft u een mooie uitslag van uw maïskuil ontvangen? Proficiat, u kunt hier dubbel van profiteren. Als u uw kuiluitslag instuurt op [www.lg31mais.nl](http://www.lg31mais.nl) maakt u kans op één van de drie volledig verzorgde hotelweekends Zeeland voor twee personen. Ook wordt wekelijks een gratis Melkvee Excellent Extra-voederwaardepakket van BLGG Eurofins Agro t.w.v. € 135,- verloot en krijgt iedere deelnemer een lekker warme LG wintermuts cadeau.



## TIPS

### Speel op zeker met vroege rassen

Afgelopen najaar hadden we te maken met een erg late oogst. De latere rassen werden op veel plaatsen zelfs niet rijp genoeg. Deze late afrijping drukt de kwaliteit van de maïs en verhoogt de kans op structuurschade tijdens de oogst. U kunt daarom beter kiezen voor vroegere rassen. U kunt dan op tijd maïs oogsten van goede kwaliteit, met daarna nog ruime mogelijkheden voor de inzaai van gras of een vanggewas. De opbrengst van de beste vroege rassen doet bovendien nauwelijks onder voor die van de latere rassen!

### Maïs die staat als een huis

Menig maïsteler in Nederland zal zich 25 juli van afgelopen jaar nog kunnen herinneren: na de fikse zomerstorm die toen over het land trok, gingen gevoelige rassen tegen de grond. Voorkom dit door uitsluitend maïsrassen te telen die zich in de praktijk bewezen hebben qua stevigheid.



## Nieuw op de Aanbevelende Rassenlijst

De zeer vroege - vroege groep is verrijkt met 4 nieuwe rassen. Opbrengst én kwaliteit haalt u met LG 31.211 en LG 31.218, de onbetwiste toppers in kVEM-opbrengst. Voor wie vroegheid doorslaggevend is, adviseren wij Asgaard, een ultravroege zetmeeltopper die al half september geoogst kan worden. Ook dus geschikt voor late inzaai, na een snede gras. LG 30.215 is een massale dubbeldoelmaïs met zeer hoge zetmeelopbrengst.

## RASSENLIJST SNIJMAIS ZEER VROEG - VROEG

Ras	Landbouwkundige kwaliteit											Voederwaarde-kwaliteit <sup>1</sup>			Energie-opbrengst <sup>1</sup>		Kengetallen		
	Jaren in onderzoek	Stevigheid	Zomerlegering	Green snap	Stengelrotresistentie	Builenbrandresistentie	Helminthosporium-tolerantie	Snelheid grondbekking	Plantlengte <sup>1</sup>	Vroegheid bloei	Drogestofgehalte % <sup>2</sup>	Drogestofgehalte <sup>1</sup>	Zetmeelgehalte oogst	Zetmeelgehalte bij 35% drogestof	VEM / kg drogestof	Drogestofopbrengst	VEM-opbrengst (kVEM/ha)	kVEM-opbrengst / ha <sup>2</sup>	Celwandverteerbaarheid <sup>1</sup>
N ASGAARD	3	8	8,5	*	7	*	*	7	100	8,5	39,5	111	108	107	100	98	98	20,5	108
ATRIUM	6	8	8	8,5	7	8,5	6,5	8	95	9	37,7	106	105	100	101	96	97	20,3	103
N LG 30.209	4	8	8	*	7	*	*	7	102	8	37,5	105	104	102	100	100	100	20,9	108
N DKC3333	4	8	8	*	7	*	*	7	98	7,5	37,3	105	100	96	101	99	100		
Leovox	5	7,5	7,5	8,5	8	*	*	8	98	8	37,1	104	101	99	101	98	99		
N LG 31.211	3	7	7	*	7,5	*	*	7,5	101	8	36,9	104	104	103	101	101	102	21,3	110
P8057	6	8,5	8	8,5	8	8,5	8,5	6,5	102	8	36,6	103	102	101	101	98	99		
LG 30.211	6	8	8,5	8,5	8	8	7,5	7,5	100	8	36,5	103	102	100	100	99		20,7	106
N LG 31.218	3	7	7,5	*	8	*	*	7,5	105	8	36,2	102	102	102	101	100	101	21,1	110
N Farnezzo	3	7,5	6	*	7,5	*	*	7,5	108	7,5	35,6	100	100	100	99	102	101		
N LG 30.215	3	7,5	7,5	*	8	*	*	8,5	108	7,5	35,4	100	104	105	99	101	100	20,9	102
N Movanna	4	7,5	7	*	7,5	*	*	7,5	105	7	35,4	100	99	99	97	101	99		
N Kompetens	3	7	8	*	8	*	*	7	101	8	35,3	99	101	102	100	100	100		
Nitro	6	8,5	8,5	8,5	7,5	8	7,5	7	98	8	35,2	99	101	101	100	98	99		
N MAS12H	4	7,5	8	*	8	*	*	7	107	7,5	35,0	99	103	104	99	100	98		
LG 30.218	6	8,5	8,5	9	7	8,5	7,5	7,5	98	7,5	35,0	98	100	101	100	100	101	21,1	107
N Milkstar	3	6	6,5	*	8,5	*	*	8	110	7,5	34,9	98	90	91	98	108	105		
LG 30.223	6	8,5	8	8,5	7	8,5	*	8	99	7,5	34,5	97	96	98	100	103	103	21,5	108
SY Milkytop	5	7	7	8	7,5	*	*	8,5	94	8	34,4	97	102	105	100	100	101		
N Denny	4	7	6,5	*	7	*	*	7	101	7,5	34,4	97	99	101	99	102	101		
Messago	6	7,5	8	8,5	7,5	8,5	7,5	7,5	100	8	34,4	97	99	101	100	101	101		
LG 30.225	6	7	8	8,5	8,5	8	8	8	101	8	34,0	96	96	99	100	101	101	21,1	109
LG 30.224	6	7,5	7,5	8,5	8	9	*	6,5	102	7	33,7	95	92	95	100	103	104	21,7	110
2 JAAR ONDERZOEK																			
LG 31.216	2	7	7,5	*	7,5	*	*	7	104	7,5	35,4	100	103	104	101	99	100	20,9	109
100=									271		35,6		388	385	1013	20,6	20,9	20,9	51
									cm		%		g/kgds	g/kgds	VEM/kgds	ton/ha	x1000	x1000	%

## RASSENLIJST SNIJMAIS MIDDENVROEG - LAAT

Ras	Landbouwkundige kwaliteit											Voederwaarde-kwaliteit <sup>1</sup>			Energie-opbrengst <sup>1</sup>		Kengetallen		
	Jaren in onderzoek	Stevigheid	Zomerlegering	Green snap	Stengelrotresistentie	Builenbrandresistentie	Helminthosporium-tolerantie	Snelheid grondbekking	Plantlengte <sup>1</sup>	Vroegheid bloei	Drogestofgehalte % <sup>2</sup>	Drogestofgehalte <sup>1</sup>	Zetmeelgehalte oogst	Zetmeelgehalte bij 35% drogestof	VEM / kg drogestof	Drogestofopbrengst	VEM-opbrengst (kVEM/ha)	kVEM-opbrengst / ha <sup>2</sup>	Celwandverteerbaarheid <sup>1</sup>
N Juvento	3	8	8,5	*	7,5	8	7	9	102	7,5	36,2	105	103	100	101	100	101		
N Farmfire	4	6	7,5	*	8	8,5	7	8	103	7	35,6	103	100	98	99	103	102		
LG 30.232	5	8	8,5	8,5	8,5	7,5	7	8,5	99	7,5	35,2	102	96	96	101	100	101	22,1	108
Torres	6	7,5	7	7	8	8,5	8	8,5	102	8	35,2	102	105	103	101	98	98		
N Fenizia	3	6,5	6,5	*	7	6,5	6,5	7,5	105	7	34,7	100	100	100	98	101	99		
Sunstar	5	8	8	8	8,5	7,5	8	8,5	100	7	33,9	98	95	97	100	101	101		
Mokka	6	7,5	7,5	8	8	8,5	7,5	7,5	96	7,5	33,1	96	103	107	100	98	98		
N SY Fanatic	3	7,5	7	*	8	8,5	8	7	105	6,5	32,6	94	95	102	102	100	103		
4 JAAR ONDERZOEK																			
LG 30.248	4	7	6,5	*	8,5	6,5	8	8	100	7	34,8	101	93	92	101	101	102	22,3	112
2 JAAR ONDERZOEK																			
LG 31.235	2	7	*	*	8,5	*	7,5	7,5	100	7,5	34,6	100	99	101	102	100	102	22,3	111
100=									291		34,6		375	378	1001	21,9	21,9	21,9	51
									cm		%		g/kgds	g/kgds	VEM/kgds	ton/ha	x1000	x1000	%

bron: CSAR / Rassenlijst 2016 m.u.v. celwandverteerbaarheid (bron: LG).

<sup>1</sup> in verhoudingsgetallen (relatief). <sup>2</sup> absolute getallen; overige getallen zijn waarderingscijfers.

\* onvoldoende resultaten beschikbaar. N = nieuw aanbevolen rassen voor 1e of 2e jaar op de lijst.

## 1% méér verteerbaarheid = 15 VEM extra

Bij uw maïsrassenkeuze zijn VEM per kg ds en kVEM-opbrengst leidend. Deze cijfers tonen de kwaliteit en voederwaarde-opbrengst en zijn daarom direct van invloed op uw melkproductie, voeraankoop en dus rendement van uw bedrijf. VEM is het totaal van de verteerbare bestanddelen van de gehakselde maïsplant. Selecteer bij uw rassenkeuze dus op zetmeel én de verteerbaarheid van de restplant (NDF-verteerbaarheid). Deze is van grote invloed op de VEM: elk % hogere NDF-verteerbaarheid = 15 VEM extra.



## Zaadontsmetting

Zaadontsmetting beschermt uw maïsgewas tijdens de belangrijke startfase. Kies voor rassen die standaard zijn ontsmet met Alios ter bescherming tegen Headsmut, kiem- en bodemschimmels. Mesurol beschermt tegen larven van de fritvlieg en vogelvraat. Op gescheurd grasland is een extra ontsmetting met Sonido aanbevolen, werkzaam tegen ritsaalden en bladluizen.

## KringloopWijzer



Met de KringloopWijzer brengt u de mineralenefficiëntie van uw bedrijf in beeld. Wie met zijn maïs het meeste én beste ruwvoer (dus zoveel mogelijk kVEM's) van een hectare weet te oogsten is het best af. Door lagere voeraankopen beperkt u immers de insleep van mineralen. Ook de vroegrijpheid doet er toe, want eerder aan de gang kunnen met een volgteelt houdt de kringloop in stand.

## Korrelmaïs / CCM

Als het u om de korrel gaat, kunt u kiezen voor CCM of korrelmaïs. Kies een ras met een hoog opbrengstpotentieel én goede oogstbaarheid. Wie de mogelijkheid wil openhouden om op het laatst nog te beslissen over dorsen of hakselen, is het best af met een dubbeldoelras, zoals de nieuwe massale LG 30.215, aanbevolen in de Rassenlijst 2016.





# WASSINK BREKLENKAMP BV

## LOON- EN GRONDVERZETBEDRIJF

Hoofdstraat 7a - 7635 LJ Lattrop Breklenkamp • Tel. 0541-229253 • Fax 0541-229225  
www.loonbedrijfwassink.nl • info@loonbedrijfwassink.nl

Rabobank: 12.72.02.501  
BIC: RABONL2U  
IBAN: NL57RABO 0127 2025 01  
Kreissparkasse Nordhorn: 4008959  
BIC: NOLADE21NOH  
IBAN: DE76 2675 0001 0004 0089 59  
BTW nr.: NL 823900976B01  
K.v.K. nr.: 60951494



### **DRIJMEST IN DE RIJ & MAISZAAIEN IN ÉÉN WERKGANG**

#### **ALTERNATIEF VOOR KUNSTMEST IN DE RIJ.....**

*Vanaf 2015 is het voor bedrijven die deelnemen aan derogatie niet meer toegestaan om fosfaat-kunstmest te gebruiken. Drijfmestrijenbemesting kan hiervoor een goed alternatief zijn.*

**WIJ WILLEN HIEROP IN SPELEN EN DRIJMEST IN DE RIJ EN MAISZAAIEN IN ÉÉN WERKGANG GAAN UITVOEREN MET ONZE VERVAET HYDROTRIKE MET MONOSEM MAISZAIMACHINE.**

*Twee schijfkouters maken een sleuf aan beide zijden van de maisrij. Hierin wordt middels een rubberen uitstroommond, op circa 8 cm naast de rij de drijfmest toegevoegd.*

*Veldproeven door PPO-WUR tonen aan dat de opbrengsten bij drijfmestrijenbemesting, in plaats van kunstmest, onder normale groeiomstandigheden gelijk of zelfs hoger zijn!*

#### **VOORDELEN VAN DRIJMESTRIJENBEMESTING:**

- Mest op de plek waar deze nodig is.
- Drijfmest zorgt voor een vochtige bodem waardoor het zaad sneller kiemt.
- Efficiëntie en benutting drijfmest in de rij is hoger.
- Gift van circa 35m<sup>3</sup>/ha drijfmest: Lagere gift per ha, dus meer mest beschikbaar voor grasland.
- Alle voordelen van VERVAET Hydrotrikes, zoals brede banden en drukwisselsysteem.
- Woelpoten achter de VERVAET maken de vastgereden grond en sporen weer los.

**HEEFT U BELANGSTELLING VOOR DEZE MANIER VAN MAISZAAIEN, NEEM DAN ZO SPOEDIG MOGELIJK CONTACT MET ONS OP!!**





# WASSINK BREKLENKAMP BV

## LOON- EN GRONDVERZETBEDRIJF

Hoofdstraat 7a - 7635 LJ Lattrop Breklenkamp • Tel. 0541-229253 • Fax 0541-229225  
www.loonbedrijfwassink.nl • info@loonbedrijfwassink.nl

### Bestelformulier maïs

Geachte heer/mevrouw,

Met dit formulier kunt u weer uw maïszaad bestellen. We hebben voor u een aantal rassen geselecteerd met uitstekende cijfers, die als beste uit de rasantesten komen (zie bijlagen). Uiteraard is het ook mogelijk om andere rassen te bestellen. We hebben wat informatie bijgevoegd. Een vriendelijk verzoek om binnen 14 dagen uw keuze kenbaar te maken, omdat sommige rassen beperkt leverbaar zijn. Lees ook de achterzijde van dit formulier over de mogelijkheid tot [maïsaaïen en drijfmestrijenbemesting in één werkgang](#).

Hierbij wil ik het volgende maïszaad bestellen:

Ontsmetting:

Ultra vroeg:

- |                            |    |                               |                              |
|----------------------------|----|-------------------------------|------------------------------|
| • Asgaard (Limagrain)..... | HA | <input type="radio"/> Mesurol | <input type="radio"/> Sonido |
|----------------------------|----|-------------------------------|------------------------------|

Zeer vroeg:

- |                              |    |                               |                              |
|------------------------------|----|-------------------------------|------------------------------|
| • LG 31.211 (Limagrain)..... | HA | <input type="radio"/> Mesurol | <input type="radio"/> Sonido |
| • PR8057 (Pioneer).....      | HA | <input type="radio"/> Mesurol | <input type="radio"/> Sonido |

Vroeg:

- |                              |    |                               |                              |
|------------------------------|----|-------------------------------|------------------------------|
| • LG 30.218 (Limagrain)..... | HA | <input type="radio"/> Mesurol | <input type="radio"/> Sonido |
| • LG 30.223 (Limagrain)..... | HA | <input type="radio"/> Mesurol | <input type="radio"/> Sonido |

Eind vroeg:

- |                      |    |                                |                              |
|----------------------|----|--------------------------------|------------------------------|
| • Torres (Kws).....  | HA | <input type="radio"/> Mesurol  | <input type="radio"/> Sonido |
| • Isanto (Movo)..... | HA | <input type="radio"/> Optiplus | <input type="radio"/> Sonido |

Overig ras:

- |            |    |                               |  |
|------------|----|-------------------------------|--|
| • Ras..... | HA | <input type="radio"/> Mesurol |  |
| • Ras..... | HA | <input type="radio"/> Mesurol |  |

Ontsmetting met **Mesurol** tegen vogelvraat en fritvlieg, en **Sonido** tegen ritnaalden. Sonido is voor een beperkt aantal rassen beschikbaar als vervanger van Gaucho/Poncho/Cruiser.

**Belangrijk!!!** Vergeet niet uw maisland te bekalken. Een PH >5,5  
is echt noodzakelijk voor een goede opbrengst!!!

**Belangrijk!!!**

Naam:.....

Adres:.....

Woonplaats:.....

Telefoon:.....E-mail:.....