

# Seminis

uw partner in prei

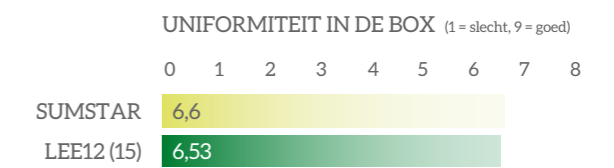
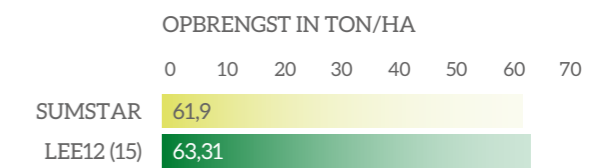
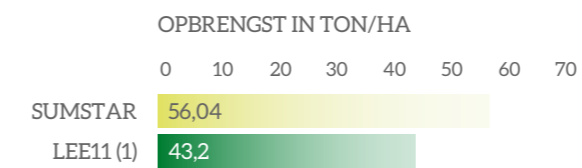






## Sumstar\*

Het eerste sterrenras dat wij introduceerden is Sumstar, onze rijzende ster voor de zomerteelt. Sumstar blinkt uit in uniformiteit en geeft een hoge netto opbrengst. Sumstar straalt daarbij in de box: met zijn mooie donkergroene kleur en rechte schacht is dit ras een lust voor het oog. Sumstar is makkelijk te schonen, geeft geen knobbelvorming en heeft een goede schottolerantie. Tot slot is dit ras geschikt voor zowel opweek in tray als losse plant.



Tussen haakjes ziet u het aantal locaties waar beide rassen in hetzelfde veld stonden.

## Onze sterren stralen

Bij Seminis wordt hard gewerkt aan de nieuwe generatie preirassen. De eerste sterren aan ons firmament hebben wij natuurlijk afgelopen jaar al met veel tromgeroffel geïntroduceerd. Inmiddels zijn Sumstar en Gostar aan hun opmars begonnen en steeds meer telers ontdekken de voordelen van deze rassen.

Seminis staat op het punt twee andere 'sterren' te lanceren. De laatste proeven worden nu afgerond en u krijgt al een 'sneak preview' van deze preirassen op verschillende evenementen waar Seminis aan deelneemt, zoals onder andere de Landelijke Preidagen 2017.

Houd uw mailbox en onze website in de gaten, want binnenkort kunt u meer sterrennieuws verwachten!



## Gostar

Gostar is een ras met een lange schacht en geschikt voor zowel de vers markt als industrie. Deze prei is geschikt voor de late herfst en heeft een oogsttraject tot in januari. Kenmerkend zijn de vaste schacht en uniformiteit in diameter; dit zorgt voor een hoog opbrengst potentieel. Zoals u van de preirassen van Seminis gewend bent, is Gostar bijzonder makkelijk te schonen. Bovendien is Gostar sterk tegen bruine strepen, trips en bladziektes.







## 'Sumstar blinkt uit in kleur, schoningsgemak en productie'

Ron Hoeijmakers is eigenaar van Hoeijmakers Tuinbouw uit het Noord-Limburgse Sevenum en teelt naast SV3225ZL ook het nieuwe preiras Sumstar van Seminis. Ron is zeer te spreken over de prestaties van Sumstar en vertelt daar hier meer over.

### Proefondervindelijk

Ron: 'Vorig jaar had ik een proef staan met Sumstar op een klein plot. Ik was zo enthousiast over de resultaten dat ik in maart bijna een hectare met dit ras heb geplant. In de proef en in de afgelopen teelt heb ik Sumstar goed kunnen vergelijken met onze andere standaard vroege rassen en kom weer tot de conclusie dat Sumstar op verschillende vlakken echt uitblinkt: in kleur, schoningsgemak en productie.'

'Sumstar geeft een uniforme prei met een mooie donkergroene kleur, die niet vaal wordt als de prei wat langer in het veld staat. Bij andere rassen zie je de kleur nog weleens wat teruglopen, maar bij Sumstar niet. Dat heeft extra flexibiliteit in de oogst; dat kan zo nodig gerust een weekje later.'

### Minder afval

Ron zag nog een paar grote voordelen van de kwaliteit van Sumstar: 'Sumstar heeft een hele goede schottolerantie en dat is heel belangrijk voor zo'n extreem vroeg ras. Bij planting in maart kan het nog koud zijn en dan zie ik bij andere vroege rassen toch wel wat schot. Met Sumstar heb ik dus echt minder afval. Dat geldt overigens ook voor knobbelvorming; daar heeft Sumstar ook geen last van.'

### Snelle schoning, hoge productie

Ron vertelt dat de productie van Sumstar op twee manieren uitspringt: 'De productie per hectare van deze prei is prima. Maar de grootste bijdrage levert Sumstar toch wel met zijn schoningsgemak: het blad laat gemakkelijk los. Dat scheelt aanzienlijk in tijd – en dus geld.'







# Seminis werpt een licht op Gostar



Gostar, voorheen ook bekend onder nummer SV4760ZE, is de eerste hybride in de nieuwe generatie preirassen van Seminis die geïntroduceerd zijn als onze 'sterren'. Seminis vertelt u er graag meer over.

## Compleet portfolio

Bas Bouhuijzen is Productontwikkelaar Vollegrondsgroenten van Seminis en vanuit die functie nauw betrokken bij alle proeven die voorafgingen aan in de lancering van Gostar. Bas vertelt: 'Seminis zocht een ras dat het gat in het portfolio kon vullen tussen SV3225ZL voor de herfst en Lucretius voor de late winter. Gostar is precies die aanvulling die wij zochten.'

## Proefproces

Aan de introductie van een nieuw ras gaat een langdurig en intensief proefproces vooraf. Bas: 'De afgelopen vijf jaar hebben wij proeven gedaan met Gostar. In de jaren voor 2011 werden al veel veredelingsproeven gedaan. Tussen 2012 en 2014 deden wij proeven in kleine stroken op verschillende locaties in Noordwest-Europa. In de twee jaar daarna werden de proeven niet alleen intensiever, maar ook op grotere plots uitgevoerd. Al die testfasen zijn nodig om precies te weten hoe een ras zich onder de meest uiteenlopende omstandigheden gedraagt. Maar na al die proeven wisten we zeker: Gostar is een uitstekend ras voor de herfst!'

## Verschillende landen

Bas gaat verder: 'In de proeven wordt Gostar afgezet tegen het standaardras in de markt. Per regio, locatie en zelfs per perceel zie je verschillen in groei en productie. Daarom is het goed om een benchmark te hebben. We hebben nu een heel goed beeld van de prestaties van Gostar in Engeland, Duitsland, Nederland, Frankrijk en België. We zien dat Gostar goed presteert op alle gronden en vooral heel geschikt is voor de industrie.'

Bas heeft nog wel een paar teelttips voor Gostar: 'Gostar maakt snel lengte, maar je moet dit ras op tijd planten en de tijd geven om zich volledig te ontwikkelen.'



## De eerste successen

Accountmanager Dirk Gillis heeft in België de eerste successen geboekt met Gostar. Dirk: 'Gostar is een late herfsthybride die goed aansluit op Volta met een oogst tussen november en januari. Gostar heeft een goede bladkleur en is zeer gemakkelijk te schonen. Daarbij geeft dit ras mooie, vaste schachten.'

## Sterke eigenschappen

Dirk ziet dat Gostar het erg goed doet in de industrie. Hij vertelt verder: 'Gostar is sterk op bladziekten en bruine strepen. Gostar heeft een hoog soortelijk gewicht en is uitermate geschikt om te leveren in volle lengte of in 70/30.'

Dirk besluit: 'In seizoen 2016 /2017 heeft Gostar ook op een paar locaties gestaan voor de oogst na de winter – als lenteprei. Door de relatief zachte winter kon Gostar daar ook de concurrentie aan met de bestaande hybriden.'





## Volta

### De standaard voor de industrie

- Lange oogstperiode: vanaf september tot december
- Zeer productief: hoog rendement door de hoge opbrengst en het gemakkelijke schonen
- Lange en uniforme schachtlengte

### Versmarkt

- Zomeroogst: juni tot eind juli
- Hoge opbrengst
- Opgericht gewas en zeer gemakkelijk te schonen



## Copernicus

### Zomertype met lange schacht en goede schottolerantie

- Lange en uniforme schacht: zeer geschikt voor ter plaatse zaaien
- Gemakkelijk te schonen en sterk tegen bladbreuk
- Opgerichte bladstand met een donkere bladkleur
- Sterk tegen schot
- Voor de industrie: een uitstekende aanvulling op Volta



## SV3192ZE

### Herfstras met lange schacht voor ter plaatse zaaien en de industrie

- Ras met een lange, uniforme en vaste schacht
- Zeer gemakkelijk te schonen en sterk tegen bladbreuk
- Opgericht gewas
- Vertoont geen knobbelvorming
- Goede weerstand tegen bladvlekken en roest
- Geschikt voor ter plaatse zaaien in vroege herfst en voor industrie in late herfst



## SV3274ZL

### Meer zekerheid voor de vroege herfst

- Een groeikrachtig, uniform ras met een half lange schacht
- Goede en constante opbrengst in diverse teeltgebieden gedurende verschillende testjaren
- Opgericht gewas met aaneengesloten bladeren
- Sterk op bladbreuk en vlot te schonen
- Goede weerstand tegen bladvlekken en roest
- Goede bladkleur, mooie presentatie in de kist
- Sterk tegen trips



“Ons team luistert naar de wensen uit de markt.”





## SV3225ZL

### Makkelijk schonen, minder arbeid

- Halflange, zeer vaste schacht met een uniforme lengte
- Uitzonderlijk gemakkelijk te schonen
- Hoog opbrengspotentieel
- Opgericht gewas met aaneengesloten bladeren
- Aantrekkelijke donkere bladkleur
- Vertoont geen knobbelvorming
- Sterk tegen bladbreuk bij de oogst
- Geschikt om ter plaatse te zaaien



## Galvani

### Betrouwbaar herfstras

- Zeer productief
- Uniforme, vaste schacht
- Opgerichte bladstand met een donkere kleur en een korte overgang
- Gemakkelijk te schonen
- Oogst in de winter mogelijk



## Lucretius

### Uw zekerheid voor de late winter

- Goede vorsttolerantie en uitstekende bladkwaliteit na hergroei
- Goede schottolerantie en veldhoudbaarheid
- Opgericht planttype met een mooie donkerblauwe bladkleur
- Kortere schachtlengte en hoog plantgewicht
- Oogst vanaf half maart



## Gewassenmerken

Ras	Planttype	Kleur	Schachtlengte	Versmarkt	Industrie	Ter plaatse zaaien
<b>Zomer</b>						
Sumstar	7	7	9	x		
Volta	8	5	9	x	x	x
Copernicus	8	6	8	x	x	x
<b>Herfst</b>						
SV3192ZE	8	7	7	x	x	x
SV3274ZL	8	8	6	x		x
SV3225ZL	8	8	6	x		x
Gostar	8	8	7	x	x	x
Galvani	7	7	5	x		
<b>Winter</b>						
Lucretius	8	9	5	x		

Legenda: Planttype: 1: open - 9: zeer opgericht    Kleur: 1: licht groen - 9: donker blauw    Schachtlengte: 1: kort - 9: lang

## Teeltschema Benelux

Planten	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AUG	SEPT	OKT	NOV	DEC
<b>Zomer</b>												
Sumstar												
Volta Vers												
Volta Industrie												
Copernicus Vers												
Copernicus Industrie												
<b>Herfst</b>												
SV3192ZE Vers												
SV3192ZE Industrie												
SV3274ZL												
SV3225ZL												
Gostar												
Galvani												
<b>Winter</b>												
Lucretius												

Aanbeveling: ■ Planten ■ Oogsten ■ Vraag uw accountmanager om aanvullende informatie

Ter plaatse zaaien	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AUG	SEPT	OKT	NOV	DEC
<b>Zomer</b>												
Volta												
Copernicus												
<b>Herfst</b>												
SV3192ZE												
SV3274ZL												
SV3225ZL												

Aanbeveling: ■ Zaaien ■ Oogsten ■ Vraag uw accountmanager om aanvullende informatie

**Neem voor meer informatie contact op met uw accountmanager:**



Dirk Gillis  
België  
+32 (0) 475 77 10 18  
dirk.gillis@monsanto.com



Lotfi Bani  
Nederland  
+31 (0)6 31 64 86 09  
lotfi.bani@monsanto.com



Bas Bouhuijzen  
Technical Development  
+31 (0)6 30 00 46 55  
bas.bouhuijzen@monsanto.com

**[www.seminis.com](http://www.seminis.com)**

Informatie die door Monsanto of haar medewerkers wordt gegeven, hetzij mondeling, hetzij schriftelijk, gebeurt in goed vertrouwen, maar dient niet beschouwd te worden als een garantie van Monsanto met betrekking tot prestaties en geschiktheid van haar rassen. Resultaten kunnen variëren onder invloed van klimatologische of andere omstandigheden. Monsanto aanvaardt geen enkele verantwoordelijkheid met betrekking tot de geleverde informatie.

© Monsanto Holland B.V. All rights reserved. 09/2017



**Monsanto Vegetable Seeds**  
Postbus 1050  
2660 BB Bergschenhoek  
Telefoon: +31 10 529 22 22