

2024  
2025

Rasseri.

“Next Generation  
all over the world”

Say potato,  
say **Agrico.**



# Van alle markten thuis

**Agrico heeft specifieke aardappelrassen in haar pakket die onder het label 'Next Generation' in de markt worden gepromoot. Deze groep van rassen bezit een resistentiecijfer tegen Phytophthora van een 8 of hoger in zowel loof als knol. Deze rassen zijn inmiddels beschikbaar in alle marktsegmenten waarin Agrico actief is.**

**E**en goede resistentie tegen Phytophthora is essentieel, dat hebben de afgelopen twee jaren ons duidelijk laten zien. Beide teeltseizoenen werden getekend door een hoge phytophthoradruk; in 2023 kwam de schimmel pas later in het seizoen op stoom, afgelopen teeltseizoen werden onze telers al vroeg geconfronteerd met de eerste aantastingen. Onze Next Generation-rassen hebben in deze lastige jaren hun kracht laten zien.

We hebben dit jaar elf aardappelrassen op de markt met een resistentie tegen Phytophthora. En daar blijft het wat ons betreft niet bij: de komende jaren willen we nieuwe rassen op de markt brengen met een gestapelde resistentie, waardoor ze nóg beter en breder beschermd zijn tegen Phytophthora.

Het label 'Next Generation' heeft een grote waarde bewezen in de gangbare én in de biologische aardappelteelt. In de beginjaren richtten we ons met deze rassen meer op de biologische teelt, de laatste jaren ziet ook de gangbare sector de waarde in van deze rassen met hun eigen resistentiegen. En dat is een mooie ontwikkeling: dankzij deze rassen lopen biologische en gangbare telers een veel minder groot risico op opbrengstverlies en nemen hun kosten voor het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen af, waardoor het rendement van de teelt wordt verbeterd.

Vaak wordt hier ook de term 'robuuste rassen' voor gebruikt. In mijn optiek gaat die term verder dan alleen resistentie tegen Phytophthora. Robuuster gaat voor mij ook over een lagere input in de

aardappelteelt, dus minder gebruik van gewasbeschermingsmiddelen en stikstof. Twee belangrijke onderwerpen, waar wij als Agrico ook zéker oog voor hebben. Ook wij richten ons met ons kweekwerk op dergelijke robuustheid in onze rassen.

Met robuuste rassen (dus rassen met een bredere weerbaarheid) kunnen we inspelen op de klimaatverandering. Dat geldt voor Nederland, maar net zo goed voor alle landen waar onze rassen worden geteeld. Ook in het buitenland zijn de omstandigheden om aardappelen te telen niet altijd ideaal en kunnen de omstandigheden ook daar heel uitdagend zijn.

Agrico heeft een breed rassenpakket, we zijn van alle markten thuis. Niet alleen waar het gaat om het bedienen van alle segmenten - van zetmeel tot frites tot exportaardappelen -, maar ook waar het gaat om het inspelen op veranderende klimatologische omstandigheden.

Dat laten we ook zien tijdens onze rassenshow. Voor onze spotlightrassen hebben we er dit jaar voor gekozen om uit elk marktsegment een ras te kiezen. In deze rassengids worden deze zes rassen nader toegelicht. Tijdens onze show vertellen wij u er graag meer over. ■



**Mark Zuidhof**  
Algemeen directeur

# Inhoud.



<b>2</b> Voorwoord	<b>52</b> Zaailingen	<b>72</b> Technische termen
<b>4</b> Nieuwkomers 2024	<b>60</b> Licentie rassen	<b>77</b> Other languages
<b>10</b> Spotlight rassen	<b>62</b> Index	
<b>20</b> Onze rassen	<b>68</b> Legenda	

### Disclaimer

Agrico heeft alle mogelijke zorgvuldigheid betracht bij het maken van deze rasbeschrijving. Houdt u er echter rekening mee dat alle informatie aan verandering onderhevig kan zijn en Agrico aanvaardt geen aansprakelijkheid voor fouten of het onbreken van informatie. Agrico is in geen geval aansprakelijk voor eventuele schadelijke gevolgen die kunnen ontstaan bij het gebruik maken van deze rasgegevens.

**New!**

## Nieuwe rassen

Met trots introduceren wij onze drie nieuwste rassen Leonore (AR 13-1059), Sidney (AR 12-1680) en Janick (PL 13-0304)\*. De drie rassen zijn recent goedgekeurd voor de markt. Na een uitgebreid traject van veldtesten zijn Leonore, Sidney en Janick nu opgenomen in de Nederlandse Rassenlijst 2024 en mogen ze worden verhandeld onder hun eigen naam. ▶▶

*\* Janick (PL 13-0304) is toegelaten voor teelt in Denemarken en wordt wereldwijd op de markt gebracht onder het Agrico-merk Semagri. Meer informatie over dit ras is te vinden in de rassencatalogus van Semagri.*

# Leonore

(AR 13-1059).



Verwerkende  
industrie  
Frites

Een vroeg verwerkingsras met vroeg een goede opbrengst en een hoog drogestofgehalte.

- ▶ Vroege rijptijd
- ▶ Goede virusresistentie
- ▶ Langovale knollen met goede schilhoedanigheid

## Algemene kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruizing:** EXCELLENCY x AR 06-3754  
**Zaailing:** AR 13-1059  
**Kwekersrecht:** Aangevraagd



Leonore (AR 13-1059) is één van de twee rassen van Agrico Research die dit jaar zijn toegevoegd aan de nationale rassenlijst. Het is een kruising van Excellency en AR 06-3754. Leonore onderscheidt zich op veel vlakken door zijn vroegheid: het ras heeft een vroege beginontwikkeling en geeft mede daardoor al vroeg een goede opbrengst. Voor de rijptijd scoort het ras een 8, en daarmee is Leonore iets vroeger dan de Sinora.

De knollen zijn lang, ovaal en grof, zeker voor het vroege segment. Ze hebben een zeer goede schilhoedanigheid, waardoor Leonore ook ingezet zou kunnen worden in een retailmarkt waar vroegheid, droge stof en een mooie huid gewenst zijn. Bovendien kenmerkt het ras zich door een hoog drogestofgehalte (21,5%). De combinatie van vroege rijptijd, lange knollen en hoog drogestofgehalte is uniek en dat maakt de Leonore een ideaal ras voor de productie van vroege frites door fritesindustrie.

Daarbij komt dat dit ras een goede virusresistentie (7,5) heeft, wat deze aardappel ook nog eens zeer aantrekkelijk maakt voor de pootgoedteelt. Leonore is resistent tegen aardappelmoehoeheid (Ro1) en wratziekte 1. Naast de goede friteskwaliteit heeft Leonore ook goede kookeigenschappen en daarmee is het een echt multipurpose ras. En dat maakt dat wij er van overtuigd zijn dat Leonore een succesvol ras kan worden.

## KARAKTERISTIEKEN

### Plant- en knolkenmerken

**Rijptijd:** vroeg / 7,5  
**Kiemkleur:** -  
**Bloemkleur:** wit  
**Hoeveelheid bessen:** - / -  
**Loof - ontwikkeling begin:** snel / 8  
**Loof - ontwikkeling volledig:** goed / 8  
**Loof - stevigheid plant:** vrij stevig / 7

**Schilkleur:** geel  
**Vleeskleur:** geel / 7  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolvorm:** lang ovaal  
**Regelmaat knolvorm:** vrij regelmatig / 6,5  
**Knolzetting:** gemiddeld / 6,5  
**Knolgrootte:** vrij grof / 7,5  
**Regelmaat sortering:** vrij regelmatig / 6,5  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6,5

### Gevoeligheid en kwaliteit

**Doorwas:** redelijk gevoelig / 6,5  
**Blauwgevoeligheid:** weinig tot niet gevoelig / 8  
**Groeischeuren:** weinig gevoelig / 7  
**Rooibeschatting:** - / -

## OM TE GROEIEN

### Bemesting<sup>1</sup>

**Stikstof:** standaard advies + 10%.  
**Fosfaat:** standaard advies.  
**Kalium:** standaard advies.

### Pootgoedbehandeling

Pootgoedbehandeling  
Meer dan eens afkiemen kan een negatief effect hebben op de opbrengst en uniformiteit van de sortering.

### Plantafstand

28/35 mm: 24 cm (55.000 planten/ha)  
35/55 mm: 31 cm (42.000 planten/ha)

Plant AR 13-1059 iets dieper dan andere variëteiten om groene knollen te voorkomen.

### Onkruiden

De reactie op gebruik van Metribuzin is nog niet bepaald.

### Schimmels

Een strikt preventief spuitschema is noodzakelijk.

### Oogst

Wacht tenminste twee weken na loofdoding, vanwege de gevoeligheid voor rooibeschatting en/of stootblauw.

### Bewaring

Geadviseerde bewaar temperatuur is 7 °C. Geschikt voor levering direct vanuit het veld en voor korte bewaring.



<sup>1</sup> Bemestingsadvies is gebaseerd op bodemanalyse.

agricipotatoes.nl/leonore

**Metribuzin voor opkomst:** weinig tot niet gevoelig / 8  
**Metribuzin na opkomst:** weinig tot niet gevoelig / 8  
**Ethyleen:** - / -

**Onderwatergewicht:** 397  
**Drogestofgehalte:** 21,5%  
**Kooktype:** kruimig / BC  
**Grauwverkleuring (na koken):** weinig gevoelig / 7,5  
**Rauwverkleuring:** weinig gevoelig / 7,5  
**Frietkwaliteit:** goed / 7  
**Drogestofverdeling:** goed / 7,5  
**Chipskwaliteit:** - / -  
**TGA-gehalte:** 6,7

### Resistenties

**Virus - Bladrol:** - / -  
**Virus Yn:** weinig vatbaar / 7,5  
**Virus - Yntn (knol):** - / -

**Kringerigheid:** vatbaar / 5,5  
**Phytophthora loof:** zeer vatbaar / 3,5  
**Phytophthora knol:** vatbaar / 5

**Fusarium:** weinig vatbaar / 6  
**Schurft:** vatbaar / 5,5  
**Poederschurft:** - / -  
**Zwarte spikkel:** - / -

**Wratziekte F1:** resistent / 10  
**Wratziekte F6:** - / -  
**Wratziekte F18:** - / -

**Aardappelmoehoeheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Aardappelmoehoeheid Ro 2/3:** - / -  
**Aardappelmoehoeheid Pa 2:** - / -  
**Aardappelmoehoeheid Pa 3:** - / -

Say potato,  
say **Agrico.**



# Sidney

(AR 12-1680).



Verwerkende  
industrie  
Frites

Een middenlaat, witvlezig verwerkingsras geschikt voor de fritesindustrie.

- ▶ Grove knollen
- ▶ Goede virusresistentie
- ▶ Goede kiemrust

### Algemene kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruizing:** LADY ANNA x AR 05-3392  
**Zaailing:** AR 12-1680  
**Kwekersrecht:** Aangevraagd

New!



Sidney (AR 12-1680) is het tweede fritesras van Agrico Research dat dit jaar is toegevoegd aan de nationale rassenlijst. Het is een kruising van Lady Anna met een geniteur van Agrico Research (AR 05-3392). Net als de Leonore valt de Sidney op door zijn lange ovale knollen met een goed drogstofgehalte en een hoge opbrengst. De vleeskleur is crème, dat maakt het ras uitermate geschikt voor de quick service restaurants, oftewel de fastfoodketens.

Omdat Sidney zeer weinig interne gebreken geeft, kan het op alle grondsoorten worden geteeld. De opkomst is vrij vlot. De rijptijd van de Sidney is 6, en dat is vrij vroeg voor een fritesras. Sidney geeft een sterke plant, heeft witte bloemen, en kan goed tegen hitte en droogte.

Veel telers zoeken naar rassen met een hoge opbrengst die niet te laat zijn, en Sidney past perfect in dit plaatje. Het drogstofgehalte is ongeveer 21,5%, de drogstofverdeling is erg goed. Daarbij komt dat Sidney een weerbaar ras is. De virusresistentie is erg goed, het ras heeft een brede nematoderesistentie: voor Ro1 scoort het een 9, voor Pa 2/3 een 8/6. Het ras is ook redelijk sterk tegen schurft.

Door de combinatie van lichte vleeskleur en zeer goede drogstofverdeling is Sidney uitermate geschikt voor de QSR markt (fastfoodketens), dit is een grote markt. De markt voor frites groeit wereldwijd nog steeds erg hard, dus we gaan Sidney op veel plekken in de wereld introduceren. Met Sidney heeft Agrico weer een erg goed nieuw fritesras voor heel veel landen: makkelijk in de teelt met een brede afzet.

## KARAKTERISTIEKEN

### Plant- en knolkenmerken

**Rijptijd:** middenlaat / 6  
**Kiemkleur:** -  
**Bloemkleur:** wit  
**Hoeveelheid bessen:** - / -  
**Loof - ontwikkeling begin:** vrij snel / 7  
**Loof - ontwikkeling volledig:** vrij goed / 7,5  
**Loof - stevigheid plant:** vrij stevig / 7,5

**Schilkleur:** geel  
**Vleeskleur:** wit / 4,5  
**Schilhoedanigheid:** matig / 5  
**Knolvorm:** lang ovaal  
**Regelmaat knolvorm:** vrij regelmatig / 6,5  
**Knolzetting:** gemiddeld / 6  
**Knolgrootte:** vrij grof / 7,5  
**Regelmaat sortering:** vrij regelmatig / 6,5  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6,5

### Gevoeligheid en kwaliteit

**Doorwas:** redelijk gevoelig / 6,5  
**Blauwgevoeligheid:** weinig gevoelig / 7,5  
**Groeischeuren:** gevoelig / 5,5  
**Rooibeschatting:** weinig gevoelig / 7

**Metribuzin voor opkomst:** redelijk gevoelig / 6,5  
**Metribuzin na opkomst:** redelijk gevoelig / 6,5  
**Ethyleen:** 5% minder tot 5% meer knollen / 5

## OM TE GROEIEN

### Bemesting<sup>1</sup>

**Stikstof:** standaard advies.  
**Fosfaat:** standaard advies.  
**Kalium:** standaard advies.

### Pootgoedbehandeling

Afkiemen kan een negatief effect hebben op de opbrengst en uniformiteit van de sortering.

### Plantafstand

28/35 mm: 27 cm (50.000 planten/ha)  
35/55 mm: 33 cm (40.000 planten/ha)  
50/55 mm: 40 cm (33.000 planten/ha)

### Onkruiden

Gebruik geen Metribuzin (Sencor). Dit geeft een ernstige loofreactie en opbrengstderving.

### Schimmels

Een strikt preventief spuitschema is noodzakelijk.

### Oogst

Wacht tenminste drie weken na loofdoding, vanwege de gevoeligheid voor rooibeschatting en/of stootblauw.

### Bewaring

Geadviseerde bewaartemperatuur is 5 °C. Voor verwerkingsdoeleinden niet kouder bewaren dan 7 °C. Geschikt voor middellange bewaring.



<sup>1</sup> Bemestingsadvies is gebaseerd op bodemanalyse.

agricopotatoes.nl/sidney

**Onderwatergewicht:** 396  
**Drogstofgehalte:** 21,5%  
**Kooktype:** vrij kruimig / B  
**Grauwverkleuring (na koken):** weinig gevoelig / 7  
**Rauwverkleuring:** weinig gevoelig / 7  
**Frietkwaliteit:** bovengemiddeld / 6,5  
**Drogstofverdeling:** uitstekend / 8,5  
**Chipskwaliteit:** - / -  
**TGA-gehalte:** 5,5

### Resistenties

**Virus - Bladrol:** - / -  
**Virus Yn:** weinig tot niet vatbaar / 8  
**Virus - Yntn (knol):** - / -

**Kringerigheid:** weinig tot niet vatbaar / 8  
**Phytophthora loof:** vatbaar / 4  
**Phytophthora knol:** weinig tot niet vatbaar / 8

**Fusarium:** weinig vatbaar / 6  
**Schurft:** vatbaar / 5,5  
**Poederschurft:** - / -  
**Zwarte spikkel:** - / -

**Wratziekte F1:** zwaar vatbaar\* / 1\*  
**Wratziekte F6:** zwaar vatbaar\* / 1\*  
**Wratziekte F18:** zwaar vatbaar\* / 1\*

**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Aardappelmoeheid Ro 2/3:** vatbaar / 4  
**Aardappelmoeheid Pa 2:** partieel resistent / 8  
**Aardappelmoeheid Pa 3:** weinig vatbaar / 6

\* Resultaten met een \* zijn gebaseerd op eigen onderzoek en nog niet officieel gepubliceerd.

Say potato,  
say **Agrico.**



# Van alle markten thuis

Elk jaar selecteren wij enkele rassen die we extra voor het voetlicht brengen. Deze zogenoemde 'Spotlight rassen' zijn innovatieve rassen die momenteel de markt veroveren of al een eigen plek hebben gevonden. Vanwege ons brede aanbod hebben we er dit jaar voor gekozen om uit elk segment één ras in de spotlights te zetten. Waarmee we nog maar eens laten zien dat we van alle markten thuis zijn. ▶▶

# Napoleon.

SPOTLIGHT  
VARIETYVerwerkende  
industrie  
Chips, vlokken

Een laat chipsras met een goede regelmaat en een hoog onderwatergewicht.

- ▶ Uitstekende chipskwaliteit
- ▶ Sterk onder alle omstandigheden
- ▶ Goede resistentie tegen virussen

## Algemene kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruizing:** ANTINA x ALICANTE  
**Zaailing:** AR 10-2432  
**Kwekersrecht:** 55518



## OM TE GROEIEN

### Bemesting<sup>1</sup>

**Stikstof:** standaard advies - 10%.  
**Fosfaat:** standaard advies.  
**Kalium:** standaard advies + 20%.

### Pootgoedbehandeling

Goed voorkiemen na het verwijderen van de topspruit kan een positief resultaat geven op de knolzetting.

### Plantafstand

28/35 mm: 25 cm (54.000 planten/ha)  
35/55 mm: 30 cm (45.000 planten/ha)  
50/55 mm: 40 cm (33.000 planten/ha)

### Onkruiden

Een standaard dosering Metribuzin (Sencor) na opkomst geeft geen loofreactie of opbrengstderving.

### Schimmels

Een strikt preventief spuitschema wordt geadviseerd.

### Oogst

Wacht tenminste drie weken na loofdoding, vanwege de gevoeligheid voor rooibeschatiging en/of stootblauw.

### Bewaring

Voor verwerkingsdoeleinden niet kouder bewaren dan 9 °C. Geschikt voor middellange tot lange bewaring.



<sup>1</sup> Bemestingsadvies is gebaseerd op bodemanalyse.

agricopotatoes.nl/napoleon

## KARAKTERISTIEKEN

### Plant- en knolkenmerken

**Rijptijd:** laat / 5  
**Kiemkleur:** rood paars  
**Bloemkleur:** wit  
**Hoeveelheid bessen:** zeer veel / 4  
**Loof - ontwikkeling begin:** vrij snel / 7  
**Loof - ontwikkeling volledig:** goed / 8  
**Loof - stevigheid plant:** vrij stevig / 7,5

**Schilkleur:** geel  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6,5  
**Schilhoedanigheid:** matig / 5  
**Knolvorm:** rond ovaal  
**Regelmaat knolvorm:** regelmatig / 7  
**Knolzetting:** gemiddeld / 6  
**Knolgrootte:** vrij grof / 7,5  
**Regelmaat sortering:** regelmatig / 7  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6,5

### Gevoeligheid en kwaliteit

**Doorwas:** redelijk gevoelig / 6,5  
**Blauwgevoeligheid:** gevoelig / 5,5  
**Groeischeuren:** redelijk gevoelig / 6  
**Rooibeschatiging:** redelijk gevoelig / 6,5

**Metribuzin voor opkomst:** weinig gevoelig / 7  
**Metribuzin na opkomst:** weinig gevoelig / 7  
**Ethyleen:** 5% minder tot 5% meer knollen / 5

**Onderwatergewicht:** 450  
**Drogestofgehalte:** 24,1%  
**Kooktype:** kruimig / BC  
**Grauwverkleuring (na koken):** redelijk gevoelig / 6  
**Rauwverkleuring:** redelijk gevoelig / 6  
**Frietkwaliteit:** goed / 7  
**Drogestofverdeling:** goed / 7  
**Chipskwaliteit:** uitstekend / 8  
**TGA-gehalte:** 4

### Resistenties

**Virus - Bladrol:** - / -  
**Virus Yn:** weinig tot niet vatbaar / 8  
**Virus - Yntn (knol):** weinig tot niet vatbaar / 8

**Kringerigheid:** vatbaar / 5  
**Phytophthora loof:** weinig vatbaar / 6  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 6,5

**Fusarium:** weinig vatbaar / 6,5  
**Schurft:** weinig vatbaar / 6  
**Poederschurft:** - / -  
**Zwarte spikkel:** weinig vatbaar / 6

**Wratziekte F1:** resistent / 10  
**Wratziekte F6:** - / -  
**Wratziekte F18:** - / -

**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Aardappelmoeheid Ro 2/3:** - / -  
**Aardappelmoeheid Pa 2:** vatbaar / 4  
**Aardappelmoeheid Pa 3:** vatbaar / 2

Say potato,  
say **Agrico.**



**Adrie Omtzigt**  
Product Manager

“Ontdek Napoleon, het aardappelras bij uitstek voor hoogwaardige chips! Dankzij de goede bakkwaliteit, gelijkmatige drogestofverdeling en minimale suikerdefecten levert Napoleon constant een voortreffelijk eindproduct. Het ras levert goede opbrengsten en een zeer regelmatige sortering, ideaal voor het chipssegment. De uitstekende virusresistentie en aanpasbaarheid aan diverse groeiomstandigheden, maakt Napoleon een zeer sterk ras. Kies je voor Napoleon dan kies je voor kwaliteit en betrouwbaarheid.”

# Armedi.

SPOTLIGHT  
VARIETYVerwerkende  
industrie  
Frites

Oneindige perfectie in frites. Kwaliteitbehoud in bewaring!

- ▶ Prachtige lang-ovale knollen
- ▶ Breed resistent tegen aardappelcysteeltjes (PCN)
- ▶ Goede bewaarbaarheid

## Algemene kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruizing:** TOPAS x BASIN RUSSET  
**Zaailing:** AR 09-2556  
**Kwekersrecht:** 55518



## OM TE GROEIEN

### Bemesting<sup>1</sup>

**Stikstof:** standaard advies - 10%.  
**Fosfaat:** standaard advies.  
**Kalium:** standaard advies + 25%.

### Pootgoedbehandeling

Een korte warmtestoot of goed voorkiemen wordt aanbevolen. Meer dan eens afkiemen kan een negatief effect hebben op de opbrengst en uniformiteit van de sortering.

### Plantafstand

28/35 mm: 25 cm (55.000 planten/ha)  
 35/55 mm: 34 cm (40.000 planten/ha)

### Onkruiden

Gebruik geen Metribuzin (Sencor). Dit geeft een ernstige loofreactie en opbrengstderving.

### Schimmels

Een strikt preventief spuitschema is noodzakelijk.

### Oogst

Wacht tenminste drie weken na loofdoding, vanwege de gevoeligheid voor rooibeschatiging en/of stootblauw.

### Bewaring

Voor verwerkingsdoeleinden niet kouder bewaren dan 7 °C. Geschikt voor lange bewaring.



<sup>1</sup> Bemestingsadvies is gebaseerd op bodemanalyse.

[agricopotatoes.nl/armedi](http://agricopotatoes.nl/armedi)

## KARAKTERISTIEKEN

### Plant- en knolkenmerken

**Rijptijd:** middenlaat / 5,5  
**Kiemkleur:** -  
**Bloemkleur:** paars  
**Hoeveelheid bessen:** gemiddeld / 6  
**Loof - ontwikkeling begin:** vrij snel / 7  
**Loof - ontwikkeling volledig:** goed / 8  
**Loof - stevigheid plant:** stevig / 8

**Schilkleur:** geel  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** gemiddeld / 6  
**Knolvorm:** ovaal lang  
**Regelmaat knolvorm:** regelmatig / 7  
**Knolzetting:** gemiddeld / 6,5  
**Knolgrootte:** vrij grof / 7,5  
**Regelmaat sortering:** vrij regelmatig / 6,5  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6

### Gevoeligheid en kwaliteit

**Doorwas:** redelijk gevoelig / 6  
**Blauwgevoeligheid:** redelijk gevoelig / 6,5  
**Groeischeuren:** weinig gevoelig / 7  
**Rooibeschatiging:** redelijk gevoelig / 6

**Metribuzin voor opkomst:** zeer gevoelig / 3  
**Metribuzin na opkomst:** zeer gevoelig / 3  
**Ethyleen:** 5% minder tot 5% meer knollen / 5

**Onderwatergewicht:** 402  
**Drogestofgehalte:** 21,8%  
**Kooktype:** kruimig / C  
**Grauwverkleuring (na koken):** weinig gevoelig / 7  
**Rauwverkleuring:** redelijk gevoelig / 6,5  
**Frietkwaliteit:** uitstekend / 8  
**Drogestofverdeling:** gemiddeld / 6,5  
**Chipskwaliteit:** goed / 7  
**TGA-gehalte:** 6

### Resistenties

**Virus - Bladrol:** - / -  
**Virus Yn:** zeer vatbaar / 4,5  
**Virus - Yntn (knol):** - / -

**Kringerigheid:** weinig vatbaar / 7,5  
**Phytophthora loof:** zeer vatbaar / 4  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 7,5

**Fusarium:** weinig vatbaar / 6  
**Schurft:** vatbaar / 5,5  
**Poederschurft:** vatbaar / 5,5  
**Zwarte spikkel:** vatbaar / 5,5

**Wratziekte F1:** weinig vatbaar / 9  
**Wratziekte F6:** - / -  
**Wratziekte F18:** - / -

**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Aardappelmoeheid Ro 2/3:** partieel resistent / 7  
**Aardappelmoeheid Pa 2:** resistent / 9  
**Aardappelmoeheid Pa 3:** partieel resistent / 8

Say potato,  
say **Agrico.**



**Olaf van Campen**  
Product Manager

“ Armedi, het aardappelras dat de fritesindustrie veroverd! Een perfecte verwerkingskwaliteit en knollen die ideaal zijn voor fritesproductie. De unieke combinatie van hoge opbrengst, prachtige ovaalvormige knollen, uitstekende resistentie tegen Pallida, lange houdbaarheid en uitstekende verwerkingskwaliteit tot aan het einde van het seizoen, maakt Armedi de nummer één voor de fritesindustrie. Maak kennis met deze oneindige perfectie voor frites! ”



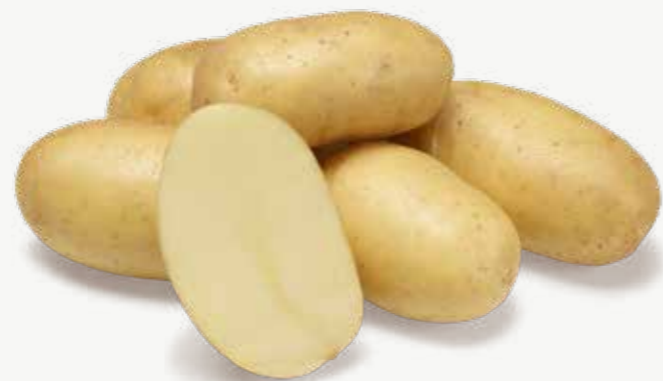
# Jolene.

Een middenlaat consumptieras met een mooie huid en geschikt voor thuisfrites.

- ▶ Goede schilhoedanigheid
- ▶ Veelzijdig ras
- ▶ Uniforme knollen

## Algemene kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruizing:** SAGITTA x AR 03-1491  
**Zaailing:** AR 10-4637  
**Kwekersrecht:** 55153



SPOTLIGHT  
VARIETY



Retail  
Vers



Traditioneel



## OM TE GROEIEN

### Bemesting<sup>1</sup>

**Stikstof:** standaard advies.  
**Fosfaat:** standaard advies.  
**Kalium:** standaard advies + 10%.

### Pootgoedbehandeling

Kan direct uit de koelcel geplant worden, bij voorkeur na een korte warmtestoot. Meer dan eens afkiemen kan een negatief effect hebben op de opbrengst en uniformiteit van de sortering.

### Plantafstand

28/35 mm: 22 cm (60.500 planten/ha)  
 35/55 mm: 25 cm (54.000 planten/ha)

### Onkruiden

Een standaard dosering Metribuzin (Sencor) na opkomst kan enige reactie in het loof veroorzaken en kan enige opbrengstderving geven.

### Schimmels

Een strikt preventief spuitschema is noodzakelijk.

### Oogst

Wacht tenminste twee weken na loofdoding, vanwege de gevoeligheid voor rooibeschatiging en/of stootblauw.

### Bewaring

Geadviseerde bewaar temperatuur is 5 °C. Geschikt voor middellange bewaring.



<sup>1</sup> Bemestingsadvies is gebaseerd op bodemanalyse.

agricopotatoes.nl/jolene

## KARAKTERISTIEKEN

### Plant- en knolkenmerken

**Rijptijd:** middenlaat / 6  
**Kiemkleur:** rood  
**Bloemkleur:** wit  
**Hoeveelheid bessen:** benedengemiddeld / 7  
**Loof - ontwikkeling begin:** vrij snel / 7,5  
**Loof - ontwikkeling volledig:** goed / 8  
**Loof - stevigheid plant:** vrij stevig / 7,5

**Schilkleur:** geel  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolvorm:** ovaal lang  
**Regelmaat knolvorm:** regelmatig / 7  
**Knolzetting:** vrij hoog / 7  
**Knolgrootte:** vrij grof / 7,5  
**Regelmaat sortering:** regelmatig / 7  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6

### Gevoeligheid en kwaliteit

**Doorwas:** weinig gevoelig / 7  
**Blauwgevoeligheid:** weinig gevoelig / 7  
**Groeischeuren:** weinig gevoelig / 7  
**Rooibeschatiging:** redelijk gevoelig / 6

**Metribuzin voor opkomst:** redelijk gevoelig / 6,5  
**Metribuzin na opkomst:** weinig tot niet gevoelig / 8  
**Ethyleen:** 15% tot 25% meer knollen / 7

**Onderwatergewicht:** 389  
**Drogestofgehalte:** 21,1%  
**Kooktype:** vrij kruimig / B  
**Grauwverkleuring (na koken):** redelijk gevoelig / 6,5  
**Rauwverkleuring:** weinig gevoelig / 7  
**Frietkwaliteit:** goed / 7  
**Drogestofverdeling:** - / -  
**Chipskwaliteit:** niet geschikt / 5  
**TGA-gehalte:** 6,9

### Resistenties

**Virus - Bladrol:** - / -  
**Virus Yn:** weinig tot niet vatbaar / 8  
**Virus - Yntn (knol):** weinig tot niet vatbaar / 8

**Kringerigheid:** weinig vatbaar / 6  
**Phytophthora loof:** zeer vatbaar / 4  
**Phytophthora knol:** vatbaar / 5

**Fusarium:** weinig vatbaar / 6  
**Schurft:** weinig vatbaar / 6  
**Poederschurft:** weinig vatbaar / 6,5  
**Zwarte spikkel:** weinig vatbaar / 7,5

**Wratziekte F1:** - / -  
**Wratziekte F6:** - / -  
**Wratziekte F18:** - / -

**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** - / -  
**Aardappelmoeheid Ro 2/3:** - / -  
**Aardappelmoeheid Pa 2:** - / -  
**Aardappelmoeheid Pa 3:** - / -

Say potato,  
say **Agrico.**



**Adrie Omtzigt**  
product manager

“Ontdek de veelzijdigheid van Jolene! Dit aardappelras valt op door zijn mooie schil en is uitermate geschikt als gewassen, verpakte aardappel. Daarnaast is het een ideaal ras voor het maken van frites. Jolene doet het goed in diverse klimaten en telers waarderen het ras om zijn hoge knolaantal en goede resistentie tegen schurft en virussen. Met zijn indrukwekkende opbrengsten en opvallende uiterlijk is Jolene de beste keuze voor wie waarde hecht aan kwaliteit, schoonheid en veelzijdigheid.”

# Paradiso.

Het ideale pakket; robuust, productief en consistent

- ▶ Hoge opbrengst
- ▶ Prachtige uitstraling
- ▶ Sterk loof

## Algemene kenmerken

Kweker: M. Pot & M. Klaver  
Kruizing: RODEO x VALOR  
Zaailing: PK 06-0108  
Kwekersrecht: 54423



SPOTLIGHT  
VARIETY



Traditioneel

## OM TE GROEIEN

### Bemesting<sup>1</sup>

Stikstof: standaard advies - 20%.  
Bij voorkeur een gedeelde gift en de tweede gift kort na knolzetting.  
Fosfaat: standaard advies.  
Kalium: standaard advies.

### Pootgoedbehandeling

Afkiemen kan een negatief effect hebben op de opbrengst en uniformiteit van de sortering.

### Plantafstand

28/35 mm: 23 cm (58.000 planten/ha)  
35/55 mm: 33 cm (40.000 planten/ha)

### Onkruiden

Een standaard dosering Metribuzin (Sencor) na opkomst geeft geen loofreactie of opbrengstderving.

### Schimmels

Een strikt preventief spuitschema wordt geadviseerd.

### Oogst

Wacht tenminste twee weken na loofdoding, vanwege de gevoeligheid voor rooibeschadiging en/of stootblauw.

### Bewaring

Geadviseerde bewaar temperatuur is 4 °C. Geschikt voor middellange bewaring.



<sup>1</sup> Bemestingsadvies is gebaseerd op bodemanalyse.

[agricopotatoes.nl/paradiso](http://agricopotatoes.nl/paradiso)

## KARAKTERISTIEKEN

### Plant- en knolkenmerken

Rijptijd: middenlaat / 5,5  
Kiemkleur: rood  
Bloemkleur: paars  
Hoeveelheid bessen: benedengemiddeld / 6,5  
Loof - ontwikkeling begin: vrij snel / 7,5  
Loof - ontwikkeling volledig: vrij goed / 7,5  
Loof - stevigheid plant: vrij stevig / 7

Schilkleur: geel  
Vleeskleur: lichtgeel / 6  
Schilhoedanigheid: goed / 7  
Knolvorm: ovaal lang  
Regelmaat knolvorm: vrij regelmatig / 6,5  
Knolzetting: gemiddeld / 6  
Knolgrootte: grof / 8  
Regelmaat sortering: vrij regelmatig / 6,5  
Kiemrust: gemiddeld / 6

### Gevoeligheid en kwaliteit

Doorwas: weinig gevoelig / 7  
Blauwgevoeligheid: weinig gevoelig / 7,5  
Groeischeuren: redelijk gevoelig / 6,5  
Rooibeschadiging: redelijk gevoelig / 6,5

Metribuzin voor opkomst: weinig tot niet gevoelig / 8  
Metribuzin na opkomst: redelijk gevoelig / 6,5  
Ethyleen: 5% tot 15% meer knollen / 6

Onderwatergewicht: 329  
Drogestofgehalte: 18,2%  
Kooktype: vrij kruimig / B  
Grauwverkleuring (na koken): redelijk gevoelig / 6,5  
Rauwverkleuring: - / -  
Frietkwaliteit: niet geschikt / 4,5  
Drogestofverdeling: - / -  
Chipskwaliteit: niet geschikt / 4  
TGA-gehalte: 4,8

### Resistenties

Virus - Bladrol: - / -  
Virus Yn: weinig vatbaar / 6  
Virus - Yntn (knol): weinig vatbaar / 7,5

Kringerigheid: zeer vatbaar / 4  
Phytophthora loof: vatbaar / 5,5  
Phytophthora knol: weinig vatbaar / 6,5

Fusarium: vatbaar / 5  
Schurft: vatbaar / 5,5  
Poederschurft: weinig vatbaar / 7,5  
Zwarte spikkel: vatbaar / 5,5

Wratziekte F1: resistent / 10  
Wratziekte F6: - / -  
Wratziekte F18: - / -

Aardappelmoeheid Ro 1/4: resistent / 9  
Aardappelmoeheid Ro 2/3: - / -  
Aardappelmoeheid Pa 2: - / -  
Aardappelmoeheid Pa 3: - / -

Say potato,  
say **Agrico.**



**Douwe Werkman**  
Product Manager

“Paradiso, het ideale pakket! Dit ras produceert niet alleen uitzonderlijke opbrengsten met hoge knolaantallen, maar blinkt ook uit in consistentie. Dankzij de sterke plant is het zelfs een betrouwbare keuze in warmere gebieden. Paradiso staat synoniem voor jaarlijks succes, met consistente opbrengsten en prachtige aardappelen. Sluit aan bij tevreden klanten en ontdek de continuïteit en kwaliteit die Paradiso te bieden heeft.”

Onze rassen 2024/2025

# Een uitgebreid overzicht van ons portfolio

In deze catalogus vindt u onze belangrijkste rassen in alfabetische volgorde. Elk ras is voorzien van een gekleurd icoon, dit staat voor traditioneel, retail en verwerkende industrie. Zo ziet u in één oogopslag voor weke markten deze aardappelen geschikt zijn. Verder vindt u in deze paragraaf enkele licentievrije rassen die aanhoudend populair zijn bij onze klanten. ▶▶



Biologisch



Traditioneel

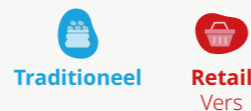


**Retail**  
Vers, kriel-  
aardappelen,  
salade, specialiteit



**Verwerkende  
industrie**  
zetmeel, chips  
vlokken, frites,  
koelvers

# Adato.



Een middenlaat consumptieras met mooie knollen en een vrij goed onderwatergewicht.

- ▶ Goede schilkwiteit
- ▶ Goede droogtetolerantie
- ▶ Geschikt voor diverse gerechten



## Belangrijkste kenmerken

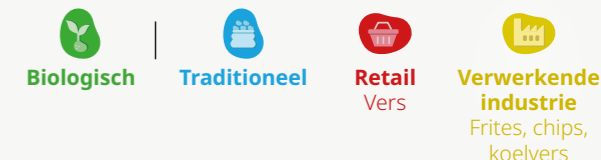
**Kweker:** Lantmännen Seed B.V.  
**Kruising:** NICOLA x RED BARON  
**Rijptijd:** middenlaat / 6  
**Vleeskleur:** crème / 5,5  
**Schilhoedanigheid:** zeer goed / 7,5  
**Knolzetting:** vrij hoog / 7  
**Kiemrust:** vrij kort / 5,5

**Onderwatergewicht:** 374  
**Drogestofgehalte:** 20,4%  
**Kooktype:** kruimig / BC  
**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 7,5  
**Wratziekte F1:** weinig vatbaar / 9



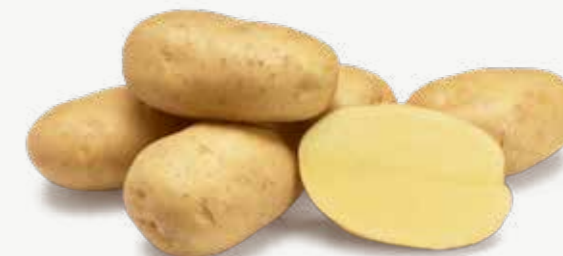
agricopotatoes.nl/adato

# Agria.



Een laat, geelvezig verwerkingsras met een goede opbrengst en een zeer stabiele kwaliteit.

- ▶ Goede bakkwaliteit
- ▶ Brede virusresistenties
- ▶ Goede bewaarbaarheid



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Böhm  
**Kruising:** QUARTA x SEMLO  
**Rijptijd:** laat / 5  
**Vleeskleur:** geel / 7  
**Schilhoedanigheid:** gemiddeld / 6  
**Knolzetting:** vrij laag / 5  
**Kiemrust:** lang / 8  
**Onderwatergewicht:** 402

**Drogestofgehalte:** 21,8%  
**Kooktype:** kruimig / BC  
**Frietkwaliteit:** uitstekend / 8  
**Chipskwaliteit:** goed / 7  
**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 7  
**Wratziekte F1:** weinig vatbaar / 9  
**Wratziekte F6:** matig vatbaar / 6



agricopotatoes.nl/agria

# Agata.



Een zeer vroeg, vrij vastkokend consumptieras met een mooie gladde schil en een hoge opbrengst.

- ▶ Zeer vroege rijptijd
- ▶ Goede virusresistenties
- ▶ Weinig gevoelig voor blauw en beschadiging



## Belangrijkste kenmerken

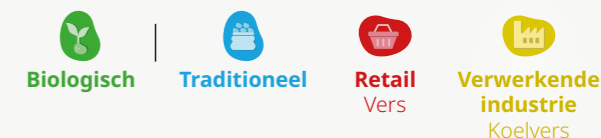
**Kweker:** Lantmännen Seed B.V.  
**Kruising:** BM 72-0052 x SIRCO  
**Rijptijd:** zeer vroeg / 8  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** uitstekend / 8  
**Knolzetting:** hoog / 8  
**Kiemrust:** kort / 4

**Onderwatergewicht:** 316  
**Drogestofgehalte:** 17,6%  
**Kooktype:** vrij vastkokend / AB  
**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 6  
**Wratziekte F1:** resistent / 10



agricopotatoes.nl/agata

# Alouette.



Een middenlaat, veelzijdig roodschillig tafelras, met Phytophthora resistentie in loof en knol, geschikt voor de conventionele en biologische teelt.

- ▶ Regelmatige vorm en sortering
- ▶ Geschikt voor diverse gerechten
- ▶ Goede droogtetolerantie



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** AR 02-139-1 x LAURA  
**Rijptijd:** middenlaat / 6  
**Vleeskleur:** geel / 7,5  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolzetting:** gemiddeld / 6  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6  
**Onderwatergewicht:** 389

**Drogestofgehalte:** 21,1%  
**Kooktype:** vrij vastkokend / AB  
**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Aardappelmoeheid Ro 2/3:** partieel resistent / 8  
**Phytophthora loof:** weinig tot niet vatbaar / 9  
**Phytophthora knol:** weinig tot niet vatbaar / 9  
**Wratziekte F1:** resistent / 10



agricopotatoes.nl/alouette

# Amorosa.



Een middenvroeg, roodschillig consumptieras met een goede opbrengst.

- ▶ Grove knollen
- ▶ Goede droogtetolerantie
- ▶ Weinig gevoelig voor blauw en beschadiging



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** ARINDA x IMPALA  
**Rijptijd:** middenvroeg / 6,5  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolzetting:** vrij laag / 5  
**Kiemrust:** kort / 4

**Onderwatergewicht:** 349  
**Drogestofgehalte:** 19,2%  
**Kooktype:** vrij vastkokend / AB  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 7  
**Wratziekte F1:** licht vatbaar / 8  
**Wratziekte F6:** weinig vatbaar / 9



agricopotatoes.nl/amorosa

# Arizona.



Een middenvroeg consumptieras met een hoge opbrengst onder diverse klimatologische omstandigheden.

- ▶ Regelmatige vorm en sortering
- ▶ Goede droogtetolerantie
- ▶ Brede virusresistenties



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** UK 150-19D22 x MASCOTTE  
**Rijptijd:** middenvroeg / 6,5  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolzetting:** gemiddeld / 6  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6

**Onderwatergewicht:** 301  
**Drogestofgehalte:** 17%  
**Kooktype:** vrij vastkokend / AB  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Wratziekte F1:** resistent / 10  
**Wratziekte F6:** matig vatbaar / 6



agricopotatoes.nl/arizona

# Anosta.



Een middenvroeg verwerkingsras met een goede opbrengst, geschikt voor vroege verwerking.

- ▶ Vrij grove knollen
- ▶ Goed onderwatergewicht
- ▶ Weinig gevoelig voor blauw en beschadiging



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** L. Stol  
**Kruising:** OSTARA x PROVITA  
**Rijptijd:** middenvroeg / 7  
**Vleeskleur:** crème / 5,5  
**Schilhoedanigheid:** gemiddeld / 6  
**Knolzetting:** vrij hoog / 7  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6

**Onderwatergewicht:** 390  
**Drogestofgehalte:** 21,2%  
**Kooktype:** kruimig / BC  
**Frietkwaliteit:** goed / 7  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Phytophthora knol:** weinig tot niet vatbaar / 8  
**Wratziekte F1:** resistent / 10



agricopotatoes.nl/anosta

# Arsenal.



Een middenlaat chipsras met een brede G. pallida resistentie en een goede opbrengst.

- ▶ Brede resistenties
- ▶ Zowel geschikt voor chips als vlokken
- ▶ Hoog onderwatergewicht



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** AR 92-1146 x SILVESTER  
**Rijptijd:** middenlaat / 5,5  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** matig / 5  
**Knolzetting:** vrij hoog / 7  
**Kiemrust:** vrij kort / 5  
**Onderwatergewicht:** 447

**Drogestofgehalte:** 24%  
**Kooktype:** kruimig / BC  
**Chipskwaliteit:** goed / 7  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Aardappelmoetheid Ro 2/3:** partieel resistent / 8  
**Aardappelmoetheid Pa 2:** resistent / 9  
**Aardappelmoetheid Pa 3:** partieel resistent / 8  
**Wratziekte F1:** resistent / 10



agricopotatoes.nl/arsenal

# Armedi.

**Oneindige perfectie in frites. Kwaliteitbehoud in bewaring!**

De kracht van innovatie

Een middenlaat verwerkingsras geschikt voor de fritesindustrie



**Verwerkende industrie**  
Frites

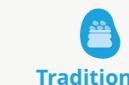
- ▶ Prachtige lang-ovale knollen
- ▶ Breed resistent tegen aardappelpcysteaaltjes (PCN)
- ▶ Goede bewaarbaarheid

Alle informatie en technische gegevens van het spotlight ras vind je op **pagina 14** of scan de QR-code.



agricopotatoes.nl/armedi

# Artemis.



Een middenvroeg consumptieras met een goede opbrengst en tevens geschikt voor thuisfrites.

- ▶ Goede bakkwaliteit
- ▶ Weinig gevoelig voor blauw en beschadiging
- ▶ Brede resistenties



## Belangrijkste kenmerken

Kweker: Agrico Research B.V.  
Kruising: RIANTA x RENSKA  
Rijptijd: middenvroeg / 7  
Vleeskleur: lichtgeel / 6  
Schilhoedanigheid: goed / 7  
Knolzetting: vrij hoog / 7  
Kiemrust: vrij kort / 5,5

Onderwatergewicht: 375  
Drogestofgehalte: 20,4%  
Kooktype: vrij kruimig / B  
Aardappelmoeheid Ro 1/4: resistent / 9  
Phytophthora knol: weinig tot niet vatbaar / 8  
Wratziekte F1: resistent / 10



agricopotatoes.nl/artemis

# Babylon.



Een laat, geelvezig verwerkingsras met een goede opbrengst en een zeer stabiele kwaliteit.

- ▶ Goede bakkwaliteit
- ▶ Brede virusresistenties
- ▶ Goede bewaarbaarheid



## Belangrijkste kenmerken

Kweker: R.K. Bakker  
Kruising: AGRIA MUTANT  
Rijptijd: laat / 5  
Vleeskleur: geel / 7  
Schilhoedanigheid: gemiddeld / 6  
Knolzetting: gemiddeld / 6  
Kiemrust: lang / 8  
Onderwatergewicht: 401

Drogestofgehalte: 21,7%  
Kooktype: kruimig / BC  
Frietkwaliteit: uitstekend / 8  
Chipskwaliteit: goed / 7  
Aardappelmoeheid Ro 1/4: partieel resistent / 8  
Phytophthora knol: weinig vatbaar / 6,5  
Wratziekte F1: resistent / 10



agricopotatoes.nl/babylon

# Beyonce.



Een middenlaat chipsras met een vrij hoog onderwatergewicht, geschikt voor middenlange bewaring en Phytophthora resistentie in loof en knol.

- ▶ Grove knollen
- ▶ Goede kiemrust
- ▶ Vrij hoge knolzetting



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** AR 94-2061 x LADY JO  
**Rijptijd:** middenlaat / 6  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6,5  
**Schilhoedanigheid:** benedengemiddeld / 5,5  
**Knolzetting:** vrij hoog / 7  
**Kiemrust:** vrij lang / 7

**Onderwatergewicht:** 446  
**Drogestofgehalte:** 23,9%  
**Kooktype:** kruimig / BC  
**Chipskwaliteit:** uitstekend / 8  
**Phytophthora loof:** weinig tot niet vatbaar / 8,5  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 7,5



agricopotatoes.nl/beyonce

# Cerisa.



Een vroeg, fijnvallend, roodschillige tafel- en saladespecialiteit met een excellente smaak.

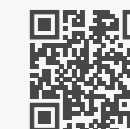
- ▶ Zeer hoge knolzetting
- ▶ Bijzonder smaak- en bereidingseigenschappen
- ▶ Goede virusresistenties



## Belangrijkste kenmerken

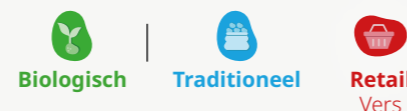
**Kweker:** Desmazières  
**Kruising:** FRANCINE x LAURA  
**Rijptijd:** vroeg / 7,5  
**Vleeskleur:** geel / 7  
**Schilhoedanigheid:** uitstekend / 8  
**Knolzetting:** hoog / 9

**Kiemrust:** gemiddeld / 6  
**Onderwatergewicht:** 391  
**Drogestofgehalte:** 21,3%  
**Kooktype:** vastkokend / A  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 7



agricopotatoes.nl/cerisa

# Carolus.



Een middenlaat, veelzijdig consumptieras met aansprekende rode ogen en Phytophthora resistentie in loof en knol.

- ▶ Veelzijdig in gebruik
- ▶ Hoog onderwatergewicht
- ▶ Kruimig kooktype



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** AGRIA x AR 00-94-17  
**Rijptijd:** middenlaat / 6  
**Vleeskleur:** geel / 7  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolzetting:** gemiddeld / 6  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6,5

**Onderwatergewicht:** 398  
**Drogestofgehalte:** 21,6%  
**Kooktype:** kruimig / BC  
**Phytophthora loof:** weinig tot niet vatbaar / 9  
**Phytophthora knol:** weinig tot niet vatbaar / 9  
**Wratziekte F1:** resistent / 10



agricopotatoes.nl/carolus

# Constance.



Een middenvroeg consumptieras met een prachtige gele huid en lichtgele vleeskleur.

- ▶ Prachtige uitstraling
- ▶ Middenvroeg rijptijd
- ▶ Vrij vastkokend



## Belangrijkste kenmerken

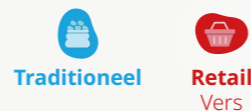
**Kweker:** J.L. Spijkman  
**Kruising:** MARABEL x AR 93-1243  
**Rijptijd:** middenvroeg / 7  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6,5  
**Schilhoedanigheid:** uitstekend / 8

**Knolzetting:** gemiddeld / 6  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6,5  
**Onderwatergewicht:** 358  
**Drogestofgehalte:** 19,7%  
**Kooktype:** vrij vastkokend / AB



agricopotatoes.nl/constance

# Corazon.



Een middenvroeg consumptieras met een rode schilkleur en vroeg een goede opbrengst.

- ▶ Goede schilkwiteit
- ▶ Vrij vastkokend
- ▶ Brede resistenties



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Lantmännen Seed B.V.  
**Kruising:** EVOLUTION x MANITOU  
**Rijptijd:** middenvroeg / 7  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolzetting:** vrij hoog / 7  
**Kiemrust:** vrij kort / 5,5  
**Onderwatergewicht:** 321

**Drogestofgehalte:** 17,8%  
**Kooktype:** vrij vastkokend / AB  
**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Aardappelmoeheid Ro 2/3 :** resistent / 9  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 6,5  
**Wratziekte F1:** resistent / 10  
**Wratziekte F6:** weinig vatbaar / 9



[agricopotatoes.nl/corazon](http://agricopotatoes.nl/corazon)

# Ditta.



Een veelzijdig, middenlaat tafel- en saladeras, geschikt voor gangbare en biologische teelt.

- ▶ Uitstekende consumptie kwaliteit
- ▶ Goede bewaarbaarheid
- ▶ Brede resistenties



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Nieder Österreichische Saatbaugenossenschaft  
**Kruising:** BINTJE x QUARTA  
**Rijptijd:** middenlaat / 6  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6,5  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolzetting:** vrij hoog / 7

**Kiemrust:** vrij lang / 7  
**Onderwatergewicht:** 369  
**Drogestofgehalte:** 20,2%  
**Kooktype:** vastkokend / A  
**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 7  
**Wratziekte F1:** resistent / 10



[agricopotatoes.nl/ditta](http://agricopotatoes.nl/ditta)

# Diamant.



Een veelzijdig, middenlaat hoogopbrengend consumptieras met een goede hitteresistentie en geschikt voor verwerking tot thuisfrites.

- ▶ Goede bakkwaliteit
- ▶ Goede virusresistenties
- ▶ Geschikt voor een tweede teelt



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Precardi  
**Kruising:** CARDINAL MUTANT  
**Rijptijd:** middenlaat / 6  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** gemiddeld / 6  
**Knolzetting:** vrij hoog / 7  
**Kiemrust:** vrij kort / 5  
**Onderwatergewicht:** 420

**Drogestofgehalte:** 23%  
**Kooktype:** vrij kruimig / B  
**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Phytophthora loof:** weinig vatbaar / 6  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 7  
**Wratziekte F1:** resistent / 10  
**Wratziekte F6:** matig vatbaar / 6



[agricopotatoes.nl/diamant](http://agricopotatoes.nl/diamant)

# Erika.



Een vroeg, vastkokend tafel- en saladeras met een goede schurftresistentie.

- ▶ Mooie presentatie
- ▶ Hoog knolaantal
- ▶ Goede Y-virusresistenties



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Nieder Österreichische Saatbaugenossenschaft  
**Kruising:** MARABEL x AR 88-0156  
**Rijptijd:** vroeg / 7,5  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** uitstekend / 8

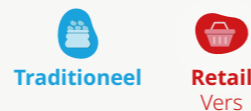
**Knolzetting:** vrij hoog / 7  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6,5  
**Onderwatergewicht:** 337  
**Drogestofgehalte:** 18,6%  
**Kooktype:** vastkokend / A  
**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** resistent / 9



[agricopotatoes.nl/erika](http://agricopotatoes.nl/erika)



# Esmee.



Een middenvroeg tafelras met een rode schil, een goede hitteresistentie en een uitstekende opbrengst.

- ▶ Mooie presentatie
- ▶ Grove knollen
- ▶ Brede virusresistenties



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** LAURA x RODEO  
**Rijptijd:** middenvroeg / 6,5  
**Vleeskleur:** geel / 7  
**Schilhoedanigheid:** uitstekend / 8  
**Knolzetting:** gemiddeld / 6

**Kiemrust:** gemiddeld / 6  
**Onderwatergewicht:** 326  
**Drogestofgehalte:** 18%  
**Kooktype:** vrij vastkokend / AB  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 7  
**Wrastziekte F1:** resistent / 10



[agricopotatoes.nl/esmee](http://agricopotatoes.nl/esmee)

# Fajah (RP 10-1003).



Een sterk consumptieras met grove knollen, regelmatige sortering en een redelijk hoog onderwatergewicht.

- ▶ Grove knollen en hoge opbrengst
- ▶ Langovale regelmatige knollen
- ▶ Korte kiemrust, geschikt voor tweede teelt



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** R. Rispens  
**Kruising:** LANORMA x AMBITION  
**Rijptijd:** middenlaat / 5,5  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** bovengemiddeld / 6,5  
**Knolzetting:** gemiddeld / 6

**Kiemrust:** vrij kort / 5,5  
**Onderwatergewicht:** 354  
**Drogestofgehalte:** 19,4%  
**Kooktype:** kruimig / BC  
**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** resistent / 9



[agricopotatoes.nl/fajah](http://agricopotatoes.nl/fajah)

# Evolution.



Een middenvroeg consumptieras met een mooie donkerrode schil en vroeg een hoge opbrengst.

- ▶ Grove knollen
- ▶ Goede droogtetolerantie
- ▶ Brede aardappelmoeheid resistentie



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** AR 94-0807 x AMOROSA  
**Rijptijd:** middenvroeg / 6,5  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolzetting:** vrij hoog / 7  
**Kiemrust:** kort / 4  
**Onderwatergewicht:** 343

**Drogestofgehalte:** 18,9%  
**Kooktype:** vrij kruimig / B  
**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Aardappelmoeheid Ro 2/3 :** weinig vatbaar / 6  
**Aardappelmoeheid Pa 2:** partieel resistent / 7  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 6  
**Wrastziekte F1:** licht vatbaar / 8  
**Wrastziekte F6:** resistent / 10



[agricopotatoes.nl/evolution](http://agricopotatoes.nl/evolution)

# Fontane.



Een middenlaat, hoogopbrengend ras voor de frites- en verwerkende industrie.

- ▶ Grove knollen
- ▶ Hoog onderwatergewicht
- ▶ Geschikt voor diverse grondsoorten



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Lantmännen Seed B.V.  
**Kruising:** AGRIA x AR 76-034-03  
**Rijptijd:** middenlaat / 5,5  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6,5  
**Schilhoedanigheid:** matig / 5  
**Knolzetting:** vrij hoog / 7  
**Kiemrust:** vrij kort / 5,5  
**Onderwatergewicht:** 430

**Drogestofgehalte:** 23,2%  
**Kooktype:** kruimig / BC  
**Frietkwaliteit:** zeer goed / 7,5  
**Chipskwaliteit:** gemiddeld / 6  
**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 6,5  
**Wrastziekte F1:** matig vatbaar / 6  
**Wrastziekte F6:** licht vatbaar / 8



[agricopotatoes.nl/fontane](http://agricopotatoes.nl/fontane)

# Jolene.

**Veelzijdigheid, gehuld in een prachtige schil! Ze steelt de show, waar ze ook verschijnt!**

De kracht van innovatie

Een middenlaat consumptieras met een mooie huid en geschikt voor thuisfrites.



Retail  
Vers



Traditioneel

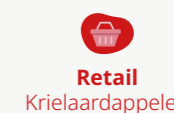
- ▶ Goede schilhoedanigheid
- ▶ Veelzijdig ras
- ▶ Uniforme knollen



Alle informatie en technische gegevens van het spotlight ras vind je op **pagina 16** of scan de QR-code.

agricopotatoes.nl/jolene

# Jacky.



Een middenvroeg, fijnvallend consumptieras met een goede opbrengst en Phytophthora resistentie in loof en knol.

- ▶ Vrij kruimig
- ▶ Zeer hoog knolaantal
- ▶ Weinig gevoelig voor blauw en beschadiging

### Belangrijkste kenmerken

Kweker: Lantmännen Seed B.V.  
 Kruising: ANOUK x ATHLETE  
 Rijptijd: middenvroeg / 6,5  
 Vleeskleur: lichtgeel / 6,5  
 Schilhoedanigheid: bovengemiddeld / 6,5  
 Knolzetting: hoog / 9  
 Kiemrust: vrij kort / 5,5

Onderwatergewicht: 368  
 Drogestofgehalte: 20,1%  
 Kooktype: vrij kruimig / B  
 Aardappelmoetheid Ro 1/4: resistent / 9  
 Phytophthora loof: weinig tot niet vatbaar / 9  
 Phytophthora knol: weinig tot niet vatbaar / 9



agricopotatoes.nl/jacky

# Kuroda.



Een middenlaat, roodschillig consumptieras met een uitstekende hitteresistentie en een goede opbrengst.

- ▶ Grove knollen
- ▶ Goede bewaarbaarheid
- ▶ Brede wratziekte resistentie

Kweker: G. Kuik  
 Kruising: AR 76-199-03 x KO 80-1407  
 Rijptijd: middenlaat / 6  
 Vleeskleur: lichtgeel / 6  
 Schilhoedanigheid: goed / 7  
 Knolzetting: vrij laag / 5  
 Kiemrust: lang / 8

Onderwatergewicht: 426  
 Drogestofgehalte: 23%  
 Kooktype: kruimig / BC  
 Aardappelmoetheid Ro 1/4: resistent / 9  
 Wratziekte F1: resistent / 10  
 Wratziekte F6: weinig vatbaar / 9



agricopotatoes.nl/kuroda

# Leonore

(AR 13-1059).



Verwerkte  
industrie  
Frites

Een vroeg verwerkingsras met vroeg een goede opbrengst en een hoog drogestofgehalte.

- ▶ Vroege rijptijd
- ▶ Goede virusresistentie
- ▶ Langovale knollen met goede schilhoedanigheid



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** EXCELLENCY x AR 06-3754  
**Rijptijd:** vroeg / 7,5  
**Vleeskleur:** geel / 7  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolzetting:** gemiddeld / 6,5  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6,5

**Onderwatergewicht:** 397  
**Drogestofgehalte:** 21,5%  
**Kooktype:** kruimig / BC  
**Frietkwaliteit:** goed / 7  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Wratziekte F1:** resistent / 10



Alle informatie en technische gegevens over deze nieuwkomer vind je op **page 6** of scan de QR-code.

agricopotatoes.nl/leonore

# Lugano.



Traditioneel



Verwerkte  
industrie  
Frites

Een middenlaat, geelvezig verwerkingsras met brede aardappelmoetheid resistenties.

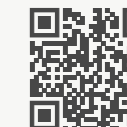
- ▶ Grove knollen
- ▶ Brede resistenties
- ▶ Goede bewaarbaarheid



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** F.J. Vos  
**Kruising:** AR 00-2211 x AR 99-0669  
**Rijptijd:** middenlaat / 5,5  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6,5  
**Schilhoedanigheid:** gemiddeld / 6  
**Knolzetting:** vrij laag / 5  
**Kiemrust:** lang / 8  
**Onderwatergewicht:** 394  
**Drogestofgehalte:** 21,4%

**Kooktype:** vrij kruimig / B  
**Frietkwaliteit:** goed / 7  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Aardappelmoetheid Ro 2/3:** resistent / 9  
**Aardappelmoetheid Pa 2:** resistent / 9  
**Aardappelmoetheid Pa 3:** resistent / 9  
**Wratziekte F1:** resistent / 10  
**Wratziekte F6:** weinig vatbaar / 9



agricopotatoes.nl/lugano

# Levante.



Biologisch



Traditioneel



Retail  
Vers

Een middenlaat, hoogopbrengend consumptieras met een mooie, gele huid en Phytophthora resistentie in loof en knol.

- ▶ Hoge knolzetting
- ▶ Mooie presentatie
- ▶ Goede bewaarbaarheid



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** AR 01-3218 x ALMERA  
**Rijptijd:** middenlaat / 5,5  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolzetting:** hoog / 8  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6,5

**Onderwatergewicht:** 365  
**Drogestofgehalte:** 19,9%  
**Kooktype:** vrij kruimig / B  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Phytophthora loof:** weinig tot niet vatbaar / 8,5  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 7,5



agricopotatoes.nl/levante

# Manitou.



Traditioneel



Retail  
Vers

Een laat, roodschillig consumptieras met een goede schil en een hoge opbrengst.

- ▶ Grove knollen
- ▶ Goede droogtetolerantie
- ▶ Brede aardappelmoetheid resistenties



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Dr. R.J. Mansholt's Veredelingsbedrijf B.V.  
**Kruising:** LAURA x MARANCA  
**Rijptijd:** laat / 5  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolzetting:** vrij hoog / 7  
**Kiemrust:** vrij kort / 5,5

**Onderwatergewicht:** 351  
**Drogestofgehalte:** 19,4%  
**Kooktype:** vrij kruimig / B  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Aardappelmoetheid Ro 2/3:** resistent / 9  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 6  
**Wratziekte F1:** resistent / 10



agricopotatoes.nl/manitou

# Markies.



Een laat, hoogopbrengend verwerkingsras, geschikt voor frites, fastfoodindustrie, chips en verse consumptie.

- ▶ Grove knollen
- ▶ Brede virusresistenties
- ▶ Goede bewaarbaarheid



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Dr. R.J. Mansholt's Veredelingsbedrijf B.V.  
**Kruising:** FIANNA x AGRIA  
**Rijptijd:** laat / 4  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6,5  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolzetting:** gemiddeld / 6  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6,5

**Onderwatergewicht:** 427  
**Drogestofgehalte:** 22,8%  
**Kooktype:** kruimig / BC  
**Frietkwaliteit:** uitstekend / 8  
**Chipskwaliteit:** goed / 7  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Phytophthora loof:** weinig vatbaar / 6,5  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 7



[agricopotatoes.nl/markies](http://agricopotatoes.nl/markies)



# Meryem.

Een laatrijpend, hoogopbrengend ras met een opvallend mooie rode schil.

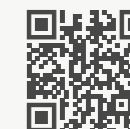
- ▶ Goede droogtetolerantie
- ▶ Goede knolzetting
- ▶ Goede virusresistenties



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** LUSA x AR 01-0420  
**Rijptijd:** laat / 5  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6,5  
**Schilhoedanigheid:** bovengemiddeld / 6,5  
**Knolzetting:** vrij hoog / 7  
**Kiemrust:** kort / 4

**Onderwatergewicht:** 349  
**Drogestofgehalte:** 19,2%  
**Kooktype:** vrij kruimig / B  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 6  
**Wratziekte F1:** resistent / 10  
**Wratziekte F6:** weinig vatbaar / 9



[agricopotatoes.nl/meryem](http://agricopotatoes.nl/meryem)

# Melrose.



Een middenlaat rijpende tafelspecialiteit met een krachtige aardappelsmaak en veelzijdig in gebruik.

- ▶ Vrij kruimig
- ▶ Gele vleeskleur
- ▶ Lichtrode schilkleur



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** C.R.A.  
**Kruising:** BP 15.7.70 x AM 15.1.68  
**Rijptijd:** middenlaat / 6  
**Vleeskleur:** geel / 7  
**Schilhoedanigheid:** bovengemiddeld / 6,5  
**Knolzetting:** hoog / 8

**Kiemrust:** gemiddeld / 6  
**Onderwatergewicht:** 406  
**Drogestofgehalte:** 22%  
**Kooktype:** vrij kruimig / B  
**Wratziekte F1:** licht vatbaar / 7



[agricopotatoes.nl/melrose](http://agricopotatoes.nl/melrose)



# Milva.

Een laat consumptieras met een uitstekende schurftresistentie en een zeer hoge opbrengst.

- ▶ Vrij vastkokend
- ▶ Grove knollen
- ▶ Hoge knolzetting



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Saatzucht Berding  
**Kruising:** NENA x DUNJA  
**Rijptijd:** laat / 5  
**Vleeskleur:** geel / 7  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolzetting:** hoog / 8

**Kiemrust:** gemiddeld / 6  
**Onderwatergewicht:** 380  
**Drogestofgehalte:** 20,7%  
**Kooktype:** vrij kruimig / B  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 6



[agricopotatoes.nl/milva](http://agricopotatoes.nl/milva)

# Napoleon.

## Betrouwbare aardappel voor chips van topkwaliteit

De kracht van innovatie

Een laat chipsras met een goede regelmaat en een hoog onderwatergewicht.



- ▶ Uitstekende chipskwaliteit
- ▶ Sterk onder alle omstandigheden
- ▶ Goede resistentie tegen virussen

Alle informatie en technische gegevens van het spotlight ras vind je op **pagina 12** of scan de QR-code.



agricipotatoes.nl/napoleon

# Nirvana.



Een middenlaat verwerkingsras voor de fritesindustrie, geschikt voor de gangbare en de biologische teelt.

- ▶ Hoog onderwatergewicht
- ▶ Goede drogestofverdeling
- ▶ Phytophthora resistentie

### Belangrijkste kenmerken

Kweker: Agrico Research B.V.  
 Kruising: CAROLUS x PERFORMER  
 Rijptijd: middenlaat / 5,5  
 Vleeskleur: geel / 7  
 Schilhoedanigheid: matig / 5  
 Knolzetting: gemiddeld / 6  
 Kiemrust: lang / 8



Onderwatergewicht: 422  
 Drogestofgehalte: 22,8%  
 Kooktype: kruimig / BC  
 Frietkwaliteit: goed / 7  
 Phytophthora loof: weinig tot niet vatbaar / 9  
 Phytophthora knol: weinig tot niet vatbaar / 9



agricipotatoes.nl/nirvana

# Palace.



Een laatrijpend, hoogopbrengend verwerkingsras voor de fritesindustrie en geschikt voor teelt op diverse grondsoorten.

- ▶ Hoog onderwatergewicht
- ▶ Grove knollen
- ▶ Goede schilhoedanigheid

### Belangrijkste kenmerken

Kweker: Agrico Research B.V.  
 Kruising: AR 01-3350 x ADD 93-20902  
 Rijptijd: laat / 4,5  
 Vleeskleur: lichtgeel / 6  
 Schilhoedanigheid: gemiddeld / 6  
 Knolzetting: gemiddeld / 6



Kiemrust: vrij kort / 5  
 Onderwatergewicht: 430  
 Drogestofgehalte: 23,2%  
 Kooktype: kruimig / C  
 Frietkwaliteit: uitstekend / 8  
 Phytophthora knol: weinig vatbaar / 6,5



agricipotatoes.nl/palace

# Paradiso.

Het ideale pakket; robuust, productief en consistent

De kracht van innovatie

Een middenlaat, grofgroeiend ras met een hoge opbrengst voor de traditionele markten.



- ▶ Hoge opbrengst
- ▶ Prachtige uitstraling
- ▶ Sterk loof



agricopotatoes.nl/paradiso

Alle informatie en technische gegevens van het spotlight ras vind je op **pagina 18** of scan de QR-code.

# Picasso.



Een laat consumptieras met een gele schil, aansprekende rode ogen, goede schurftresistentie en zeer geschikt voor lange bewaring.

- ▶ Hoge opbrengst
- ▶ Goede droogtetolerantie
- ▶ Weinig gevoelig voor blauw en beschadiging

## Belangrijkste kenmerken

Kweker: Duoplant V.O.F.  
 Kruising: CARA x AUSONIA  
 Rijptijd: laat / 5  
 Vleeskleur: lichtgeel / 6  
 Schilhoedanigheid: gemiddeld / 6  
 Knolzetting: gemiddeld / 6  
 Kiemrust: lang / 8

Onderwatergewicht: 381  
 Drogestofgehalte: 20,8%  
 Kooktype: vrij kruimig / B  
 Aardappelmoeheid Ro 1/4: resistent / 9  
 Phytophthora knol: weinig vatbaar / 7  
 Wratziekte F1: resistent / 10



agricopotatoes.nl/picasso

# Premiere.



Een zeer vroeg verwerkingsras met vroeg een goede opbrengst.

- ▶ Vroeg afluand te verwerken
- ▶ Hoog onderwatergewicht
- ▶ Goede drogestofverdeling

## Belangrijkste kenmerken

Kweker: Precardi  
 Kruising: CIVA x PROVITA  
 Rijptijd: zeer vroeg / 8  
 Vleeskleur: lichtgeel / 6  
 Schilhoedanigheid: goed / 7  
 Knolzetting: vrij hoog / 7  
 Kiemrust: vrij kort / 5

Onderwatergewicht: 416  
 Drogestofgehalte: 22,4%  
 Kooktype: kruimig / BC  
 Frietkwaliteit: bovengemiddeld / 6,5  
 Aardappelmoeheid Ro 1/4: resistent / 9  
 Phytophthora knol: weinig vatbaar / 6  
 Wratziekte F1: resistent / 10



agricopotatoes.nl/premiere

# Prince.



Een laat, witvlezig en hoogopbrengend verwerkingsras geschikt voor de fritesindustrie.

- ▶ Stabiel laag suikergehalte
- ▶ Goede bakkwaliteit
- ▶ Lange bewaarbaarheid



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Lantmännen Seed B.V.  
**Kruising:** ARG 96-0738 x SW 98-2723  
**Rijptijd:** laat / 5  
**Vleeskleur:** wit / 4,5  
**Schilhoedanigheid:** matig / 5  
**Knolzetting:** gemiddeld / 6  
**Kiemrust:** lang / 8

**Onderwatergewicht:** 433  
**Drogestofgehalte:** 23,3%  
**Kooktype:** kruimig / C  
**Frietkwaliteit:** uitstekend / 8  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** partieel resistent / 8  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 6,5



[agricopotatoes.nl/prince](http://agricopotatoes.nl/prince)

# Riviera.



Een zeer vroeg consumptieras met een mooie huid, uitstekende hitte- en virusresistenties en vroeg een goede opbrengst.

- ▶ Grove knollen
- ▶ Mooie presentatie
- ▶ Goede virusresistenties



## Belangrijkste kenmerken

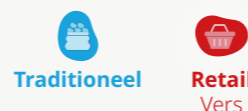
**Kweker:** Mts. Boerhave  
**Kruising:** MINERVA x ALCMARIA  
**Rijptijd:** zeer vroeg / 8  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** uitstekend / 8  
**Knolzetting:** vrij laag / 5

**Kiemrust:** gemiddeld / 6  
**Onderwatergewicht:** 318  
**Drogestofgehalte:** 17,7%  
**Kooktype:** vrij vastkokend / AB  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Wratziekte F1:** resistent / 10



[agricopotatoes.nl/riviera](http://agricopotatoes.nl/riviera)

# Ranomi.



Een vroeg consumptieras met een goede schurftresistentie en vroeg een goede opbrengst.

- ▶ Goede schilhoedanigheid
- ▶ Grove knollen
- ▶ Vrij vastkokend



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** AR 93-033-79 x AR 95-0319  
**Rijptijd:** vroeg / 7,5  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6,5  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolzetting:** gemiddeld / 6  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6

**Onderwatergewicht:** 322  
**Drogestofgehalte:** 17,9%  
**Kooktype:** vrij vastkokend / AB  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 6  
**Wratziekte F1:** resistent / 10



[agricopotatoes.nl/ranomi](http://agricopotatoes.nl/ranomi)

# Rudolph.



Een middenlaat, roodschillig en witvlezig consumptieras met een goede hitteresistentie en een zeer hoge opbrengst.

- ▶ Witte vleeskleur
- ▶ Grove knollen
- ▶ Goede bewaarbaarheid



## Belangrijkste kenmerken

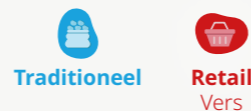
**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** CHIEFTAIN x STIRLING  
**Rijptijd:** middenlaat / 5,5  
**Vleeskleur:** wit / 4  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolzetting:** vrij laag / 5

**Kiemrust:** vrij lang / 7,5  
**Onderwatergewicht:** 376  
**Drogestofgehalte:** 20,5%  
**Kooktype:** vrij vastkokend / AB  
**Wratziekte F1:** resistent / 10  
**Wratziekte F6:** licht vatbaar / 8



[agricopotatoes.nl/rudolph](http://agricopotatoes.nl/rudolph)

# Sante.



Een middenlaat consumptieras met een goede opbrengst.

- ▶ Hoog onderwatergewicht
- ▶ Vrij kruimig
- ▶ Brede resistenties



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** J. Vegter  
**Kruising:** WY 66-13-636 x AM 66-0042  
**Rijptijd:** middenlaat / 6  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** gemiddeld / 6  
**Knolzetting:** vrij hoog / 7  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6  
**Onderwatergewicht:** 425

**Drogestofgehalte:** 22,9%  
**Kooktype:** vrij kruimig / B  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Aardappelmoetheid Ro 2/3 :** partieel resistent / 7  
**Aardappelmoetheid Pa 2:** partieel resistent / 7  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 7  
**Wratziekte F1:** resistent / 10



agricopotatoes.nl/sante

# Sidney (AR 12-1680).



Een middenlaat, witvlezig verwerkingsras geschikt voor de fritesindustrie.

- ▶ Grove knollen
- ▶ Goede virusresistentie
- ▶ Goede kiemrust



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** LADY ANNA x AR 05-3392  
**Rijptijd:** middenlaat / 6  
**Vleeskleur:** wit / 4,5  
**Schilhoedanigheid:** matig / 5  
**Knolzetting:** gemiddeld / 6  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6,5  
**Onderwatergewicht:** 396

**Drogestofgehalte:** 21,5%  
**Kooktype:** vrij kruimig / B  
**Frietkwaliteit:** bovengemiddeld / 6,5  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Aardappelmoetheid Pa 2:** partieel resistent / 8  
**Aardappelmoetheid Pa 3:** weinig vatbaar / 6  
**Phytophthora knol:** weinig tot niet vatbaar / 8



agricopotatoes.nl/sidney

Alle informatie en technische gegevens over deze nieuwkomer vind je op **page 8** of scan de QR-code.

# Sevilla.



Een laat ras met goed onderwatergewicht, heerlijke smaak en Phytophthora resistentie in loof en knol.

- ▶ Phytophthora resistentie
- ▶ Lage stikstofbehoefte
- ▶ Goede droogtetolerantie



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** N. Vos  
**Kruising:** AGRIA x DOB 1997-507-015  
**Rijptijd:** laat / 4,5  
**Vleeskleur:** geel / 7  
**Schilhoedanigheid:** benedengemiddeld / 5,5  
**Knolzetting:** vrij hoog / 7

**Kiemrust:** lang / 8  
**Onderwatergewicht:** 385  
**Drogestofgehalte:** 21%  
**Kooktype:** kruimig / C  
**Frietkwaliteit:** zeer goed / 7,5  
**Phytophthora loof:** weinig tot niet vatbaar / 9



agricopotatoes.nl/sevilla

# Sinora.



Een middenvroeg, goed opbrengend en gemakkelijk te telen industrieras voor de vroege frites- en chipsteelt.

- ▶ Vroeg afluand te verwerken
- ▶ Hoog onderwatergewicht
- ▶ Goede virusresistenties



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** J. Schilt  
**Kruising:** AGRIA x AM 70-2166  
**Rijptijd:** middenvroeg / 7  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6,5  
**Schilhoedanigheid:** gemiddeld / 6  
**Knolzetting:** vrij hoog / 7  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6

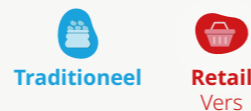
**Onderwatergewicht:** 416  
**Drogestofgehalte:** 22,6%  
**Kooktype:** vrij kruimig / B  
**Frietkwaliteit:** zeer goed / 7,5  
**Chipskwaliteit:** goed / 7  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent / 9



agricopotatoes.nl/sinora

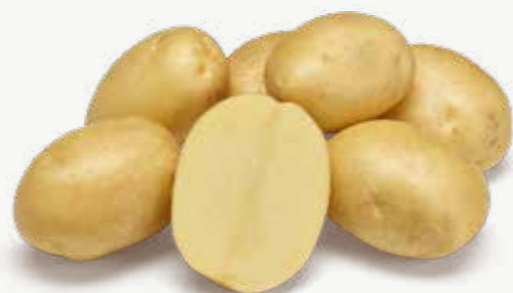


# Spectra.



Een middenvroeg, hoog opbrengend consumptieras met een zeer regelmatige knolvorm en een mooie schilhoedanigheid.

- ▶ Grove knollen
- ▶ Hoge knolzetting
- ▶ Regelmatige sortering



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Lantmännen Seed B.V.  
**Kruising:** ARIELLE x SOFIA  
**Rijptijd:** middenvroeg / 7  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** zeer goed / 7,5  
**Knolzetting:** vrij hoog / 7  
**Kiemrust:** vrij kort / 5

**Onderwatergewicht:** 324  
**Drogestofgehalte:** 17,9%  
**Kooktype:** vrij vastkokend / AB  
**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 6  
**Wratziekte F1:** resistent / 10



[agricopotatoes.nl/spectra](http://agricopotatoes.nl/spectra)

# Thalia.



Een middenlaat, geelschillig consumptieras met G. pallida resistentie en een goede kiemrust.

- ▶ Gele vleeskleur
- ▶ Vastkokend
- ▶ Goed onderwatergewicht



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Lantmännen Seed B.V.  
**Kruising:** BELANA x AR 01-3576  
**Rijptijd:** middenlaat / 5,5  
**Vleeskleur:** geel / 7  
**Schilhoedanigheid:** bovengemiddeld / 6,5  
**Knolzetting:** vrij hoog / 7  
**Kiemrust:** lang / 8

**Onderwatergewicht:** 385  
**Drogestofgehalte:** 21%  
**Kooktype:** vastkokend / A  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 7,5  
**Aardappelmoeheid Pa 2:** partieel resistent / 8  
**Aardappelmoeheid Pa 3:** partieel resistent / 7



[agricopotatoes.nl/thalia](http://agricopotatoes.nl/thalia)

# Spunta.



Een middenlaat consumptieras met goede hittetolerantie en een hoge opbrengst.

- ▶ Grove knollen
- ▶ Goede droogtetolerantie
- ▶ Hoog onderwatergewicht



## Belangrijkste kenmerken

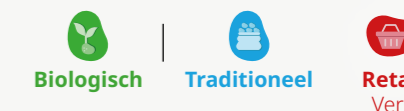
**Kweker:** J. Oldenburger  
**Kruising:** BEA x USDA 96-56  
**Rijptijd:** middenlaat / 6  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** gemiddeld / 6  
**Knolzetting:** gemiddeld / 6

**Kiemrust:** gemiddeld / 6  
**Onderwatergewicht:** 387  
**Drogestofgehalte:** 21%  
**Kooktype:** kruimig / BC  
**Wratziekte F1:** resistent / 10



[agricopotatoes.nl/spunta](http://agricopotatoes.nl/spunta)

# Twinner.



Een vroeg consumptieras, geschikt voor de gangbare en biologische teelt, met vroeg een goede opbrengst en Phytophthora resistentie in loof en knol.

- ▶ Grove knollen
- ▶ Mooie presentatie
- ▶ Vrij vastkokend



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** G.W. te Winkel  
**Kruising:** MA 98-0032 x AR 00-87-22  
**Rijptijd:** vroeg / 7,5  
**Vleeskleur:** geel / 7  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolzetting:** vrij laag / 5  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6

**Onderwatergewicht:** 359  
**Drogestofgehalte:** 19,7%  
**Kooktype:** vrij vastkokend / AB  
**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** resistent / 9  
**Phytophthora loof:** weinig tot niet vatbaar / 8  
**Phytophthora knol:** weinig tot niet vatbaar / 9  
**Wratziekte F1:** resistent / 10



[agricopotatoes.nl/twinner](http://agricopotatoes.nl/twinner)



## De nabije toekomst van de aardappelteelt

Wij informeren u graag over onze veelbelovende zaailingen, ook al zijn deze nog steeds in de laatste testfases en nog niet te koop. Kijk hier voor een preview van de aardappelteelt in de 'nabije toekomst'. ▶▶

## AR 13-2694.



Verwerkende  
industrie  
Chips, vlokken

Een middenvroeg chipsras met G. pallida resistentie, zeer regelmatige sortering, goed onderwatergewicht en weinig gevoelig voor stootblauw.

- ▶ Goede opbrengst en goed knolaantal
- ▶ Goede bakkleur, ook na lange bewaring
- ▶ Geschikt voor verwerking tot vlokken



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** AR 07-4052 x ALICANTE  
**Rijptijd:** middenlaat / 6  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6,5  
**Schilhoedanigheid:** matig / 5  
**Knolzetting:** gemiddeld / 6,5  
**Kiemrust:** vrij kort / 5

**Onderwatergewicht:** 446  
**Drogestofgehalte:** 24%  
**Kooktype:** kruimig / C  
**Chipskwaliteit:** goed / 7  
**Wratziekte F1:** resistent\* / 10\*  
**Aardappelmoetheid Pa 2:** partieel resistent\* / 8\*  
**Aardappelmoetheid Pa 3:** partieel resistent\* / 7\*

Resultaten met een \* zijn gebaseerd op eigen onderzoek en nog niet officieel gepubliceerd.

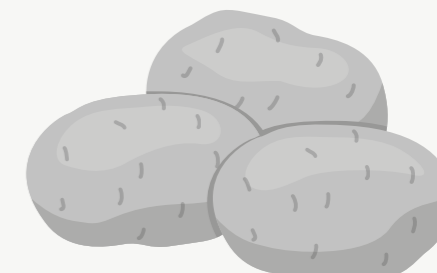
## AR 14-2127.



Verwerkende  
industrie  
Frites

Een middenvroeg verwerkingsras met vroeg grove knollen en vroeg een goed onderwatergewicht.

- ▶ Een goede opbrengst en grove knollen
- ▶ Goede bakkwaliteit
- ▶ Goed onderwatergewicht



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** AR 07-2176 x AR 08-3491  
**Rijptijd:** middenvroeg / 7  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** gemiddeld / 6  
**Knolzetting:** - / -  
**Kiemrust:** - / -

**Onderwatergewicht:** 438  
**Drogestofgehalte:** 23,6%  
**Kooktype:** kruimig / C  
**Frietkwaliteit:** uitstekend / 8  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent\* / 9\*  
**Wratziekte F1:** matig vatbaar\* / 6\*

## AR 14-0334.



Traditioneel

Een vroeg traditioneel en retail ras met een goede schilhoedanigheid en grove knollen.

- ▶ Goede opbrengst
- ▶ Goede schilhoedanigheid
- ▶ Grove knollen



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** OS 07-0020 x SAVIOLA  
**Rijptijd:** vroeg / 7,5  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6,5  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolzetting:** - / -

**Kiemrust:** vrij lang / 7  
**Onderwatergewicht:** 332  
**Drogestofgehalte:** 18,3%  
**Kooktype:** vrij vastkokend / AB  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 6  
**Wratziekte F1:** resistent\* / 10\*

## AR 14-3488.



Verwerkende  
industrie  
Frites

Een laatrijpend, hoogopbrengend verwerkingsras voor de fritesindustrie en geschikt voor teelt op diverse grondsoorten.

- ▶ Hoge opbrengst
- ▶ Hoog onderwatergewicht
- ▶ Brede wratziekte resistentie



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.  
**Kruising:** LEANDRA x AR 07-4113  
**Rijptijd:** middenlaat / 5,5  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** benedengemiddeld / 5,5  
**Knolzetting:** - / -  
**Kiemrust:** gemiddeld / 6  
**Onderwatergewicht:** 427

**Drogestofgehalte:** 23%  
**Kooktype:** kruimig / C  
**Frietkwaliteit:** goed / 7  
**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** weinig vatbaar\* / 6\*  
**Wratziekte F1:** resistent\* / 10\*  
**Wratziekte F6:** resistent\* / 10\*  
**Wratziekte F18:** resistent\* / 10\*

# AR 14-3578.



Verwerkende  
industrie  
Chips

Een middenlaat chipsras met een goede regelmaat en een hoog onderwatergewicht.

- ▶ Regelmatige vorm en grofte
- ▶ Goede bakkleur, ook na lange bewaring
- ▶ Weinig knolgebreken



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Agrico Research B.V.

**Kruising:** LEANDRA x VR 808

**Rijptijd:** laat / 5

**Vleeskleur:** lichtgeel / 6

**Schilhoedanigheid:** benedengemiddeld / 5,5

**Knolzetting:** - / -

**Kiemrust:** gemiddeld / 6,5

**Onderwatergewicht:** 465

**Drogestofgehalte:** 24,9%

**Kooktype:** kruimig / BC

**Chipskwaliteit:** goed / 7

**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent\* / 9\*

**Wrastziekte F1:** resistent\* / 10\*

Resultaten met een \* zijn gebaseerd op eigen onderzoek en nog niet officieel gepubliceerd.

# PL 15-0706.



Verwerkende  
industrie  
Zetmeel

Een laat ras met een goede resistentie op Phytophthora en virus.

- ▶ Hoog onderwatergewicht
- ▶ Goede virusresistentie
- ▶ Brede aardappelmoetheid resistenties



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** AKV Langholt

**Kruising:** EUROGRANDE x AR 08-3159

**Rijptijd:** laat / 4

**Vleeskleur:** lichtgeel / 6

**Schilhoedanigheid:** matig / 5

**Knolzetting:** - / -

**Kiemrust:** - / -

**Onderwatergewicht:** 501

**Drogestofgehalte:** 26,6%

**Kooktype:** kruimig / C

**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent\* / 9\*

**Aardappelmoetheid Ro 2/3:** resistent\* / 9\*

**Phytophthora loof:** weinig tot niet vatbaar / 8,5

**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 7

**Aardappelmoetheid Pa 2:** partieel resistent\* / 8\*

Resultaten met een \* zijn gebaseerd op eigen onderzoek en nog niet officieel gepubliceerd.

# KO 13-2242.



Traditioneel

Een middenlaat consumptieras met grove, ovale knollen, goede kiemrust en zeer weinig gevoelig voor stootblauw.

- ▶ Hoge opbrengst
- ▶ Goede virus- en schurftresistentie
- ▶ Goede schilhoedanigheid



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Konst Research B.V.

**Kruising:** KO 06-1457 x SAVANNA

**Rijptijd:** middenlaat / 5,5

**Vleeskleur:** lichtgeel / 6

**Schilhoedanigheid:** bovengemiddeld / 6,5

**Knolzetting:** vrij laag / 5,5

**Kiemrust:** vrij lang / 7,5

**Onderwatergewicht:** 350

**Drogestofgehalte:** 19,2%

**Kooktype:** vastkokend / A

**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** resistent\* / 9\*

**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 6

**Wrastziekte F1:** resistent\* / 10\*

# SW 14-6968.



Retail  
Vers

Vroeg opbrengend ras met goede tolerantie tegen schurft en geschikt voor thuisfriet.

- ▶ Vroeg een goede opbrengst
- ▶ Goede schilhoedanigheid
- ▶ Goede virusresistentie



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Lantmännern Seed B.V.

**Kruising:** LAUDINE x AR 05-1847

**Rijptijd:** middenvroeg / 7

**Vleeskleur:** lichtgeel / 6,5

**Schilhoedanigheid:** goed / 7

**Knolzetting:** - / -

**Kiemrust:** vrij kort / 5

**Onderwatergewicht:** 386

**Drogestofgehalte:** 21%

**Kooktype:** vrij kruimig / B

**Aardappelmoetheid Ro 1/4:** partieel resistent\* / 8\*

**Wrastziekte F1:** resistent\* / 10\*

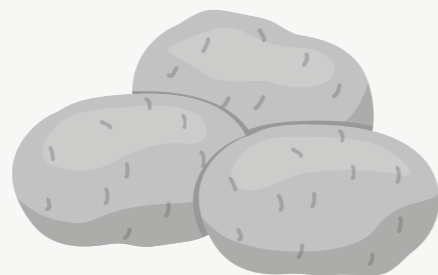
# SW 14-7008.



Retail  
Salade

Een middenvroeg saladeras met ovaallange knollen, kooktype A en een goede Y-virusresistentie.

- ▶ Goede schilhoedanigheid
- ▶ Kooktype A
- ▶ Goede resistentie tegen Y-virus



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Lantmännen Seed B.V.  
**Kruising:** LORELEY x SW 06-0296  
**Rijptijd:** middenvroeg / 7  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6,5  
**Schilhoedanigheid:** goed / 7  
**Knolzetting:** - / -  
**Kiemrust:** vrij kort / 5

**Onderwatergewicht:** 358  
**Drogestofgehalte:** 19,6%  
**Kooktype:** vastkokend / A  
**Aardappelmoeheid Ro 1/4:** resistent\* / 9\*  
**Wratziekte F1:** resistent\* / 10\*  
**Aardappelmoeheid Pa 2:** weinig vatbaar\* / 6\*

*Resultaten met een \* zijn gebaseerd op eigen onderzoek en nog niet officieel gepubliceerd.*

## Notes.

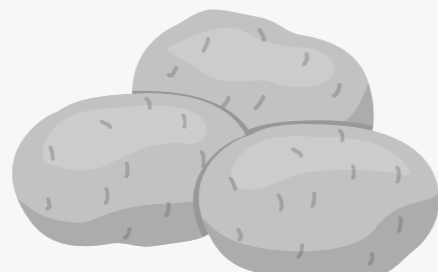
# SW 14-8034.



Retail  
Salade

Een vroeg retail ras met een hoge opbrengst, gemiddelde knolzetting en een goede schilhoedanigheid.

- ▶ Vroeg ras met gemiddelde knolzetting
- ▶ Goede resistentie tegen virus en schurft
- ▶ Goede schilhoedanigheid



## Belangrijkste kenmerken

**Kweker:** Lantmännen Seed B.V.  
**Kruising:** CHATEAU x FINESSA  
**Rijptijd:** zeer vroeg / 8  
**Vleeskleur:** lichtgeel / 6  
**Schilhoedanigheid:** zeer goed / 7,5  
**Knolzetting:** - / -

**Kiemrust:** vrij kort / 5,5  
**Onderwatergewicht:** 360  
**Drogestofgehalte:** 19,7%  
**Kooktype:** vrij vastkokend / AB  
**Phytophthora knol:** weinig vatbaar / 6,5  
**Wratziekte F1:** resistent\* / 10\*

# Verspreiding van genetisch materiaal en *knowhow* over de hele wereld

Agrico exporteert niet alleen pootaardappelen vanuit Nederland, onze genetica en kennis verspreidt zich ook over de hele wereld. Met onze exclusieve licentierassen\* helpen we onze afnemers hun markten te ontwikkelen door gebruik van onze rassen met hoge meerwaarde, beginnend bij in-vitro materiaal. Met trots presenteren we onze beste licentierassen. ▶▶

\* Deze rassen worden in Nederland niet als pootaardappelen geteeld

**Almera.**



**Anouk.**



**Corsica.**



**Arrow.**



**Bellanita.**



**Excellency.**



**Fyone.**



**Nofy.**



**Nomade.**



**Rousseau.**



**Volare.**



**Signum.**



**Allstar.**



**Janick** (PL 13-0304).



**Performer.**



**Severina.**



**Ardeche.**



**Prince.**



**Destiny.**



**Basin Russet.**



Naam	Pag	Teeltwijze	Marktsegment				Next Generation	Karakteristieken						Resistenties							
									Rijptijd	Schil-kleur	Vlees-kleur	Knol-vorm	Drogestof-gehalte	Kook-type	Chips-kwaliteit	Friet-kwaliteit	Ro 1/4	Ro 2/3	Pa 2	Pa 3	Phytoph-thora loof
Adato	22		✓		Vers			6	Y	5,5	OL	20,4	BC	6	6,5	9	-	-	-	5	7,5
Agata	22		✓		Vers			8	Y	6	O	17,6	AB	4	4	9	-	-	-	5	6
Agria	23	✓	✓		Vers	Frites, chips, koelvers		5	Y	7	OL	21,8	BC	7	8	9	-	2	2	5,5	7
Alouette	23	✓	✓		Vers	Koelvers	✓	6	R	7,5	OL	21,1	AB	-	6,5	9	8	-	-	9	9
Amorosa	24		✓					6,5	R	6	OL	19,2	AB	4	5	9	-	-	-	4	7
Anosta	24					Frites		7	Y	5,5	OR	21,2	BC	6	7	9	-	-	-	5	8
AR 13-2694	54					Chips, vlokken		6	Y	6,5	OR	24	C	7	-	4*	2*	8*	7*	5	5
AR 14-0334	54		✓					7,5	Y	6,5	OL	18,3	AB	-	-	1*	-	-	-	3,5	6
AR 14-2127	55					Frites		7	Y	6	O	23,6	C	-	8	9*	-	4*	5*	4,5	-
AR 14-3488	55					Frites		5,5	Y	6	OL	23	C	-	7	6*	-	-	-	4	5,5
AR 14-3578	56					Chips		5	Y	6	OR	24,9	BC	7	6,5	9*	-	-	-	4,5	5
Arizona	25		✓					6,5	Y	6	O	17	AB	4	4	9	-	-	-	4	5
Armedi	14, 26					Frites		5,5	Y	6	OL	21,8	C	7	8	9	7	9	8	4	7,5
Arsenal	25					Chips, vlokken		5,5	Y	6	RO	24	BC	7	7,5	9	8	9	8	4,5	5,5
Artemis	27		✓		Vers			7	Y	6	OL	20,4	B	6	6	9	-	-	-	5	8
Babylon	27		✓		Vers	Frites, chips, koelvers		5	Y	7	OL	21,7	BC	7	8	8	-	-	-	5,5	6,5
Beyonce	28	✓				Chips, vlokken	✓	6	Y	6,5	OR	23,9	BC	8	7	4	-	-	-	8,5	7,5
Carolus	28	✓	✓		Vers		✓	6	Y/R	7	O	21,6	BC	7	7	-	-	-	-	9	9
Cerisa	29				Salade			7,5	R	7	L	21,3	A	4,5	5	-	-	-	-	4	7
Constance	29		✓		Vers			7	Y	6,5	OR	19,7	AB	4	5,5	-	-	-	-	5	4,5
Corazon	30		✓		Vers			7	R	6	OL	17,8	AB	4	5,5	9	9	-	-	4,5	6,5
Diamant	30		✓					6	Y	6	O	23	B	6	7	9	-	-	-	6	7
Ditta	31	✓			Vers, salade			6	Y	6,5	LO	20,2	A	4	5,5	9	-	-	-	5,5	7
Erika	31				Vers, salade			7,5	Y	6	LO	18,6	A	4	5	9	-	-	-	3,5	4







Naam	Pag	Teeltwijze	Marktsegment	Next Generation	Karakteristieken							Resistenties						
					Rijptijd	Schil- kleur	Vlees- kleur	Knol- vorm	Drogestof- gehalte	Kook- type	Chips- kwaliteit	Friet- kwaliteit	Ro 1/4	Ro 2/3	Pa 2	Pa 3	Phytoph- thora loof	Phytoph- thora knol
Esmee	31		<b>Vers</b>		6,5	R	7	OL	18	AB	4	6	-	-	-	-	4,5	7
Evolution	32		<b>Vers</b>		6,5	R	6	OL	18,9	B	4	4,5	9	6	7	5	4	6
Fajah (RP 10-1003)	33		<b>Vers</b>		5,5	Y	6	LO	19,4	BC	6,5	7	9	-	3	2	4	5,5
Fontane	33		<b>Frites, chips, vlokken</b>		5,5	Y	6,5	O	23,2	BC	6	7,5	9	-	-	-	5	6,5
Jacky	35		<b>Krielaard- appelen</b> <b>Koelvers</b>		6,5	Y	6,5	RO	20,1	B	5	5,5	9	-	-	-	9	9
Jolene	16, 34		<b>Vers</b>		6	Y	6	OL	21,1	B	5	7	-	-	-	-	4	5
KO 13-2242	56		<b>Vers</b>		5,5	Y	6	O	19,2	A	-	6	9*	-	-	-	5,5	6
Kuroda	35		<b>Vers</b>		6	R	6	O	23	BC	5	5,5	9	-	-	-	5	5
Leonore (AR 13-1059)	6, 36		<b>Frites</b>		7,5	Y	7	LO	21,5	BC	-	7	9*	-	-	-	3,5	5
Levante	36		<b>Vers</b>		5,5	Y	6	LO	19,9	B	4,5	5,5	9	-	-	-	8,5	7,5
Lugano	37		<b>Frites</b>		5,5	Y	6,5	OL	21,4	B	5,5	7	9	9	9	9	5	5,5
Manitou	37		<b>Vers</b>		5	R	6	LO	19,4	B	4,5	5,5	9	9	-	-	5	6
Markies	38		<b>Frites, chips</b>		4	Y	6,5	OL	22,8	BC	7	8	9	-	-	-	6,5	7
Melrose	38		<b>Vers, speciaal</b> <b>Koelvers</b>		6	R	7	O	22	B	5	6,5	-	-	-	-	4	-
Meryem	39		<b>Vers</b>		5	R	6,5	LO	19,2	B	4	5,5	-	-	-	-	4,5	6
Milva	39		<b>Vers</b>		5	Y	7	O	20,7	B	4	4	9	-	-	-	4,5	6
Napoleon	12, 40		<b>Chips, vlokken</b>		5	Y	6,5	RO	24,1	BC	8	7	9	-	4	2	6	6,5
Nirvana	41		<b>Frites</b>		5,5	Y	7	O	22,8	BC	6	7	-	-	5	2	9	9
Palace	41		<b>Vers</b> <b>Frites, vlokken</b>		4,5	Y	6	O	23,2	C	6	8	-	-	2	2	5	6,5
Paradiso	18, 42		<b>Vers</b>		5,5	Y	6	OL	18,2	B	4	4,5	9	-	-	-	5,5	6,5
Picasso	43		<b>Vers</b>		5	Y/R	6	O	20,8	B	4	5	9	-	-	-	5	7
PL 15-0706	57		<b>Zetmeel</b>		4	Y	6	RO	26,6	C	5	-	9*	9*	8*	4*	8,5	7
Premiere	43		<b>Frites</b>		8	Y	6	OR	22,4	BC	5	6,5	9	-	-	-	4	6
Prince	44		<b>Frites</b>		5	Y	4,5	OL	23,3	C	7	8	8	-	-	-	5	6,5
Ranomi	44		<b>Vers</b>		7,5	Y	6,5	OL	17,9	AB	5	6,5	9	-	-	-	4	6



Naam	Pag	Teeltwijze	Marktsegment	Next Generation	Karakteristieken							Resistenties							
					Rijptijd	Schil-kleur	Vlees-kleur	Knol-vorm	Drogestof-gehalte	Kook-type	Chips-kwaliteit	Friet-kwaliteit	Ro 1/4	Ro 2/3	Pa 2	Pa 3	Phytoph-thora loof	Phytoph-thora knol	
Riviera	45					8	Y	6	OR	17,7	AB	4	4,5	9	-	-	-	3	5
Rudolph	45					5,5	R	4	OR	20,5	AB	5,5	6,5	-	-	-	-	5,5	5,5
Sante	46					6	Y	6	OR	22,9	B	5	6	9	7	7	3	5	7
Sevilla	46	✓				4,5	Y	7	O	21	C	-	7,5	-	-	-	-	9	-
Sidney (AR 12-1680)	8, 47					6	Y	4,5	LO	21,5	B	-	6,5	9	4	8	6	4	8
Sinora	47					7	Y	6,5	OR	22,6	B	7	7,5	9	-	4	2	4,5	5
Spectra	48					7	Y	6	OR	17,9	AB	4	4,5	9	-	-	-	4,5	6
Spunta	48					6	Y	6	L	21	BC	5,5	6	-	-	2	2	5,5	5
SW 14-6968	57					7	Y	6,5	O	21	B	-	8	8*	-	-	-	4	5,5
SW 14-7008	58					7	Y	6,5	OL	19,6	A	-	-	9*	-	6*	3*	3,5	5,5
SW 14-8034	58					8	Y	6	OL	19,7	AB	-	-	1*	-	-	-	3,5	6,5
Thalia	49					5,5	Y	7	O	21	A	5	6	3	2	8	7	5	7,5
Twinner	49	✓				7,5	Y	7	O	19,7	AB	5	6,5	9	-	-	-	8	9
Twister	50	✓				7	Y	6,5	RO	19	AB	4	5	9	-	-	-	9	9
Vogue	50					6,5	Y	7	OL	17,3	AB	4	5	9	-	-	-	4	6

Resultaten met een \* zijn gebaseerd op eigen onderzoek en nog niet officieel gepubliceerd. ■

## Marktsegment

-  Traditioneel
-  Retail
  - Krielaardappelen, vers, salade, speciaal
-  Verwerkende industrie
  - Chips, koelvers, vlokken, frites, zetmeel

## Teeltwijze

-  Biologisch (geschikt voor biologische teelt)

## Next Generation rassen



Rassen voorzien van een Next Generation stempel bezitten een hoge resistentie tegen *Phytophthora infestans*

## Plant en knolcarakteristieken

Rijptijd	4 laat; 4,5 laat; 5 laat; 5,5 middenlaat; 6 middenlaat; 6,5 middenvroeg; 7 middenvroeg; 7,5 vroeg; 8 zeer vroeg; 8,5 zeer vroeg; 9 zeer vroeg	Hoeveelheid bessen	4 geen; 4,5 weinig; 5 beneden- gemiddeld; 5,5 benedengemiddeld; 6 gemiddeld; 6,5 bovengemiddeld; 7 bovengemiddeld; 7,5 veel; 8 zeer veel
Kiemkleur	<b>RV</b> rood paars <b>R</b> rood <b>BV</b> blauw paars <b>V</b> paars <b>GV</b> groen paars <b>G</b> groen <b>GRV</b> groen rood paars <b>GR</b> groen rood <b>RBV</b> rood blauw paars En alle andere combinaties, bijvoorbeeld: LBP licht blauw paars of DRV donker rood paars	Loof - ontwikkeling begin	4 traag; 4,5 traag; 5 vrij traag; 5,5 vrij traag; 6 gemiddeld; 6,5 gemiddeld; 7 vrij snel; 7,5 vrij snel; 8 snel
Bloemkleur	<b>W</b> wit <b>LP</b> licht paars <b>P</b> paars <b>LB</b> lichtblauw <b>B</b> blauw <b>V</b> paars <b>DP</b> donkerpaars <b>BP</b> blauw paars	Loof - ontwikkeling volledig	4 slecht; 4,5 slecht; 5 slecht; 5,5 slecht; 6 slecht; 6,5 matig; 7 gemiddeld; 7,5 vrij goed; 8 goed
		Loof - stevigheid plant	4 slap; 4,5 slap; 5 vrij slap; 5,5 vrij slap; 6 gemiddeld; 6,5 gemiddeld; 7 vrij stevig; 7,5 vrij stevig; 8 stevig
		Schilkleur	<b>Y</b> geel <b>R</b> rood <b>Y/R</b> geel met rode ogen <b>RUS</b> russet <b>P</b> paars
		Vleeskleur	4 wit; 4,5 wit; 5 creme; 5,5 creme; 6 licht geel; 6,5 licht geel; 7 geel; 7,5 geel; 8 diep geel; 8,5 oranje
		Schil- hoedanigheid	3 zeer slecht; 3,5 zeer slecht; 4 zeer slecht; 4,5 onvoldoende; 5 matig; 5,5 benedengemiddeld; 6 gemiddeld; 6,5 bovengemiddeld; 7 goed; 7,5 zeer goed; 8 uitstekend
		Knolvorm	<b>R</b> rond <b>RO</b> rond ovaal <b>OR</b> ovaal rond <b>O</b> ovaal <b>OL</b> ovaal lang <b>LO</b> lang ovaal <b>L</b> lang
		Regelmaat knolvorm	4 onregelmatig; 4,5 onregelmatig; 5 vrij onregelmatig; 5,5 vrij onregelmatig; 6 vrij regelmatig; 6,5 vrij regelmatig; 7 regelmatig; 7,5 regelmatig; 8 regelmatig
		Knolzetting	4 laag; 4,5 laag; 5 vrij laag; 5,5 vrij laag; 6 gemiddeld; 6,5 gemiddeld; 7 vrij hoog; 7,5 vrij hoog; 8 hoog; 8,5 hoog; 9 hoog

Knolgrootte	4 fijn; 4,5 fijn; 5 vrij fijn; 5,5 vrij fijn; 6 gemiddeld; 6,5 gemiddeld; 7 vrij grof; 7,5 vrij grof; 8 grof
Regelmaat knolgrootte	4 onregelmatig; 4,5 onregelmatig; 5 vrij onregelmatig; 5,5 vrij onregelmatig; 6 vrij regelmatig; 6,5 vrij regelmatig; 7 regelmatig; 7,5 regelmatig; 8 regelmatig
Kiemrust	4 kort; 4,5 kort; 5 vrij kort; 5,5 vrij kort; 6 gemiddeld; 6,5 gemiddeld; 7 vrij lang; 7,5 vrij lang; 8 lang

## Gevoeligheid en kwaliteit

Doorwas	4 zeer gevoelig; 4,5 zeer gevoelig; 5 gevoelig; 5,5 gevoelig; 6 redelijk gevoelig; 6,5 redelijk gevoelig; 7 weinig gevoelig; 7,5 weinig gevoelig; 8 weinig tot niet gevoelig	Ethyleen	<b>4</b> 5% minder knollen <b>4,5</b> 5% minder knollen <b>5</b> 5% minder tot 5% meer knollen <b>5,5</b> 5% minder tot 5% meer knollen <b>6</b> 5% tot 15% meer knollen <b>6,5</b> 5% tot 15% meer knollen <b>7</b> 15% tot 25% meer knollen <b>7,5</b> 15% tot 25% meer knollen <b>8</b> 25% meer knollen
Blauw-gevoeligheid	4 zeer gevoelig; 4,5 zeer gevoelig; 5 gevoelig; 5,5 gevoelig; 6 redelijk gevoelig; 6,5 redelijk gevoelig; 7 weinig gevoelig; 7,5 weinig gevoelig; 8 weinig tot niet gevoelig	onderwatergewicht	300 gram laag; 500 gram hoog
Groeischeuren	4 zeer gevoelig; 4,5 zeer gevoelig; 5 gevoelig; 5,5 gevoelig; 6 redelijk gevoelig; 6,5 redelijk gevoelig; 7 weinig gevoelig; 7,5 weinig gevoelig; 8 weinig tot niet gevoelig	Drogestofgehalte	17% laag; 26,5% hoog
Rooibeschatiging	4 zeer gevoelig; 4,5 zeer gevoelig; 5 gevoelig; 5,5 gevoelig; 6 redelijk gevoelig; 6,5 redelijk gevoelig; 7 weinig gevoelig; 7,5 weinig gevoelig; 8 weinig tot niet gevoelig	Kooktype	<b>A</b> vastkokend <b>AB</b> vrij vastkokend <b>B</b> vrij kruimig <b>BC</b> kruimig <b>C</b> kruimig <b>CD</b> kruimig
Metribuzin, (voor en na opkomst); Bentazon	3 zeer gevoelig; 3,5 zeer gevoelig; 4 zeer gevoelig; 4,5 zeer gevoelig; 5 gevoelig; 5,5 gevoelig; 6 redelijk gevoelig; 6,5 redelijk gevoelig; 7 weinig gevoelig; 7,5 weinig gevoelig; 8 weinig tot niet gevoelig	Grauwverkleuring (na koken)	4 zeer gevoelig; 4,5 zeer gevoelig; 5 gevoelig; 5,5 gevoelig; 6 redelijk gevoelig; 6,5 redelijk gevoelig; 7 weinig gevoelig; 7,5 weinig gevoelig; 8 weinig tot niet gevoelig
		Rauwverkleuring	4 zeer gevoelig; 4,5 zeer gevoelig; 5 gevoelig; 5,5 gevoelig; 6 redelijk gevoelig; 6,5 redelijk gevoelig; 7 weinig gevoelig; 7,5 weinig gevoelig; 8 weinig tot niet gevoelig
		Frietkwaliteit	4 niet geschikt; 4,5 niet geschikt; 5 niet geschikt; 5,5 benedengemiddeld; 6 gemiddeld; 6,5 bovengemiddeld; 7 goed; 7,5 zeer goed; 8 uitstekend





English	Nederlands	Deutsch	Français	Español	Português
Baby potatoes	Krielaardappelen	Drillinge	Grenailles	Patatas baby	Babies
Black spot (internal bruising)	Stootblauw	Schwarzfleckigkeit	Noircissement de la chair	Antracnosis	Manchas negras
Breeder	Kweker	Züchter	Obtenteur	Obtentor	Obtentor
Common scab	Schurft	Schorf	Gale commune	Sarna común	Sarna comum
Convenience	Koelvers	Fertigprodukten	4ème gamme	Precocinadas	4ª Gama
Cooking type	Kooktype	Kochtyp	Type de cuisson	Tipo de cocción	Grupo culinário
Crisps	Chips	Chips	Chips	Patatas fritas de bolsa (chips)	Rodelas
Crisping quality	Geschikt voor chips	Geeignet für Chips	Utilisation possible en Chips	Calidad para chips	Qualidade para fritura em rodelas
Crossing	Kruising	Kreuzung	Croisement	Cruzamiento	Cruzamento
Discolouration after cooking	Grauwverkleuring (na koken)	Grauverfärbung (nach dem Kochen)	Noircissement après cuisson	Coloración gris (después de la cocción)	Descoloração após cozedura
Dormancy	Kiemrust	Keimruhe	Dormance	Dormancia	Dormência
Dry matter content	Drogestofgehalte	Trockensubstanzgehalt	Matière sèche	Contenido de materia seca	Teor de matéria seca
Dry matter distribution	Drogestofverdeling	Trockenmasseverteilung	Répartition de la matière sèche	Distribución de la materia seca	Distribuição da matéria seca
Flakes	Vlokken	Flocken	Flocon	Copos	Flocos
Flesh colour	Vleeskleur	Fleischfarbe	Couleur de la chair	Color de la carne	Cor da polpa
Flower colour	Bloemkleur	Blütenfarbe	Couleur de la fleur	Color de la flor	Cor da flor
Foliage - final development	Loof - ontwikkeling volledig	Laub - Entwicklung Ende	Feuillage - développement final	Follaje - desarrollo final	Folhagem - desenvolvimento final
Foliage - firmness	Loof - stevigheid plant	Laub - Festigkeit	Feuillage - tenue	Follaje - firmeza	Firmeza da folhagem
Foliage - initial development	Loof - ontwikkeling begin	Laub - Entwicklung Anfang	Feuillage - développement initial	Follaje - desarrollo inicial	Folhagem - desenvolvimento inicial
French fries	Frites	Pommes frites	Frites	Patatas fritas	Palitos
Fresh	Vers	Frisch	Frais	Frescas	Fresco
Fries quality	Geschikt voor friet	Geeignet für Pommes	Utilisation possible en Frites	Calidad para patatas fritas	Qualidade para fritura em palitos
Growth cracks	Groeiscreuren	Wachstumsrisse	Crevasse	Grietas de crecimiento	Rachamentos
Harvest damage	Rooibeschatiging	Rodebeschädigung	Dégâts d'arrachage mécanique	Daños de recolección	Danos mecânicos
Late blight - foliage	Phytophthora - loof	Krautfäule	Mildiou du feuillage	Mildiu de la hoja	Míldio da folha
Late blight - tuber	Phytophthora - knol	Braunfäule	Mildiou du tubercule	Mildiu del tubérculo	Míldio do tubérculo
Light sprout colour	Kiemkleur	Lichtkeim	Couleur du germe	Color claro del brote	Brolho de cor clara
Maturity	Rijptijd	Reifezeit	Maturité	Madurez	Maturação
Organic	Biologisch	Biologisch	Biologique	Ecológico	Biológico
Potato cyst nematodes	Aardappelmoeheid	Kartoffelzystennematoden	Nématodes	Nematodos del quiste de la patata	Nemátodos do quisto da batateira
Powdery scab	Poederschurft	Pulverschorf	Gale poudreuse	Sarna pulverulenta	Sarna pulverulenta
Processing	Verwerking	Verarbeitung	Industrie	Transformación	Indústria
Raw discolouration	Rauwverkleuring	Rohverfärbung	Grisaillement	Coloración en crudo	Descoloração em cru
Regularity of tuber shape	Regelmaat knolvorm	Regelmäßigkeit der Knollenform	Régularité de la forme	Regularidad de la forma de los tubérculos	Regularidade da forma
Regularity of tuber size	Regelmaat sortering	Größenregelmäßigkeit	Homogénéité de la taille	Regularidad del tamaño	Regularidade do calibre
Retail	Retail	Einzelhandel	Retail	Venta al por menor	Retalho
Salads	Salade	Salatsorten	Vapeur	Ensaladas	Salada
Secondary growth	Doorwas	Durchwuchs	Repousse	Crecimiento secundario	Segundos crescimentos
Skin colour	Schilkleur	Schalenfarbe	Couleur de la peau	Color de la piel	Cor da pele
Skin finish	Schilhoedanigheid	Schalenqualität	Qualité de la peau	Finura de la piel	Acabamento de pele
Specials	Speciaal	Spezielle	Spécialité	Especiales	Especialidades
Spraing	Kringerigheid	Stippigkeit	Ferrure	Manchas y/o círculos necróticos	TRV
Starch	Zetmeel	Stärke	Fécule	Fécula	Fécula
Traditional	Traditioneel	Traditionell	Traditionelle (consommation)	Tradicional	Tradicional
Tuberisation	Knolzetting	Knollenbildung	Tubérisation	Tuberización	Tuberização
Tuber shape	Knolvorm	Knollenform	Forme du tubercule	Forma de los tubérculos	Forma dos tubérculos
Tuber size	Grofheid knollen	Knollengröße	Grosseur des tubercules	Tamaño de los tubérculos	Calibre dos tubérculos
Underwater weight	Onderwatergewicht	Unterwassergewicht	Poids sous eau	Peso bajo agua	Peso debajo de água
Wart disease	Wratziekte	Kartoffelkrebs	Gale verruqueuse	Sarna verrugosa	Verruga negra



# Same catalogue, different language?

This variety catalogue is available digitally in the following languages  
English | Deutsch | Español | Français | Nederlands | Português



[agricopotatoes.com/  
catalogue/english](https://agricopotatoes.com/catalogue/english)



[agricopotatoes.com/  
catalogue/german](https://agricopotatoes.com/catalogue/german)



[agricopotatoes.com/  
catalogue/spanish](https://agricopotatoes.com/catalogue/spanish)



[agricopotatoes.com/  
catalogue/french](https://agricopotatoes.com/catalogue/french)



[agricopotatoes.com/  
catalogue/dutch](https://agricopotatoes.com/catalogue/dutch)



[agricopotatoes.com/  
catalogue/portugese](https://agricopotatoes.com/catalogue/portugese)

Cultivation recommendations are available in many languages on our website or via our local partner in the relevant country.



**Agrico**

Postbus 70, 8300 AB Emmeloord

Duit 15, 8305 BB Emmeloord

Nederland

T +31 (0)527 639911 / E [info@agrigo.nl](mailto:info@agrigo.nl)

I [agricopotatoes.nl](http://agricopotatoes.nl)