



# Paprika

Assortiment 2024-2025

# Contact

## Team paprika



Ton Berkers (BE en NL)  
t.berkers@rijkszwaan.nl



Emiel Bronswijk  
e.bronswijk@rijkszwaan.nl



Ronald van den Bulk  
r.van.den.bulk@rijkszwaan.nl



Erwin Weerheim  
e.weerheim@rijkszwaan.nl

## Accountmanagers Plantenkwekers



James du Preez  
j.du.preez@rijkszwaan.nl



Peter Reinders  
p.reinders@rijkszwaan.nl

## Bekijk het assortiment

Op onze nieuwe website is in een oogopslag ons assortiment te bekijken. Filter o.a. op gewastype, kleur, vruchtgewicht of resistentie en vindt snel een gemakkelijk een overzicht van rassen.



Nederland



België

Ga naar de website

## Afkortingen

- Lt** Echte meeldauw (*Leveillula taurica*)  
**Tm:0=TMV/ToMV** Tabaksmozaïekvirus/Tomatenmozaïekvirus  
**Tm:0-3=TMV/ToMV/PMMoV:2,3** Tabaksmozaïekvirus/  
Tomatenmozaïekvirus/Paprika mildmozaïekvirus:2,3  
**TSWV:0** Tomato spotted wilt tospovirus/Tomato spotted wilt  
**CMV** Komkommermozaïekvirus (Cucumber mosaic virus)  
zwartnervigheid  
**PVY** Aardappelvirus Y (Potato Y)  
**Pc** Phytophthora crown and root rot  
**Ma** Root-knot  
**Mi** Root-knot  
**Mj** Root-knot  
**HR** Hoog resistent  
**IR** Intermediair resistent  
\* Proefpillen/-zaden of commerciële pillen/zaden

## Oplossingen voor telers en ketenpartners

 Organic

Biologische rassen van betere kwaliteit en met een hogere opbrengst.



Nederland



België

Lees meer over onze oplossingen voor de verschillende maatschappelijke uitdagingen

# Inhoudsopgave

|                              |    |
|------------------------------|----|
| <b>Rood</b>                  |    |
| Middelgrof                   | 7  |
| Grof                         | 8  |
| <b>Geel</b>                  |    |
| Middelgrof                   | 11 |
| Grof                         | 12 |
| <b>Oranje</b>                |    |
| Grof                         | 15 |
| <b>Groen</b>                 |    |
| Grof                         | 17 |
| <b>Sweet Palermo</b>         |    |
| Rood                         | 19 |
| Chocolate                    | 20 |
| Geel                         | 22 |
| Oranje                       | 23 |
| <b>Snack</b>                 |    |
| Rood                         | 25 |
| Oranje                       | 25 |
| <b>Hete peper</b>            | 26 |
| <b>Onderstam</b>             | 30 |
| <b>Resistentiedefinities</b> | 32 |
| <b>Disclaimer</b>            | 33 |
| <b>Notities</b>              | 34 |



# Rood

## Middelgrof

### Alzamora RZ F1

Kwaliteitspaprika met hele mooie blokvorm en glans  
Ras met bijzonder hoge vroege én eindproductie. Groeikrachtig  
gewas met open planttype. Goede zetting in lichtarme  
omstandigheden.

- Hoge vroege én eindproductie
- Kleurt snel door
- Open en arbeidsvriendelijk gewastype

**HR:** PVY:0,1,1.2/Tm:0-3

**Gem. vruchtgewicht:** 205 g



### Capirossi RZ F1

Hoog productiepotentie en TSWV:0 resistentie

Capirossi is het TSWV:0 resistente familielid van Alzamora  
RZ en Guintoli RZ met een open en arbeidsvriendelijk  
gewastype. De vruchten zijn goed geblokt, mooi rood en de  
plant laat voldoende groei zien. Het ras combineert een goed  
zettingsgedrag met een groeikrachtige en open plant. De  
producties laten dan ook een goed productieniveau zien.

- Resistent tegen TSWV:0
- Arbeidsvriendelijk gewas
- Groeikracht voor telen op vier stengels

**HR:** PVY:0,1,1.2/Tm:0-3

**IR:** TSWV:0

**Gem. vruchtgewicht:** 210 g



# Grof

## Redwing RZ F1 Organic

Zeer productieve grote rode blokpaprika

Redwing is een zeer groeikrchtig, wat voller gewas dat vraagt om een sterk generatieve sturing. Het gewas levert zeer grof geblokte vruchten. Dit ras is ook geschikt voor onder diffuus glas.

- TSWV resistent
- Geschikt voor telen op vier stengels
- Sterk tegen meeldauw

HR: Tm:0-2 IR: TSWV:0/Lt

Gem. vruchtgewicht: 220 g



## Guintoli RZ F1 Organic

Groeikrchtig en hoog productief

Guintoli heeft een groeikrchtig gewas met iets meer gewaslangte en levert zeer hoge eindproducties. Het ras is sterk op neusrot, heeft een goede houdbaarheid en is zeer sterk op binnenrot.

- Zeer hoge eindproductie
- Ruim voldoende groeikracht voor 4-stengelsysteem
- Kleurt snel door

HR: PVY:0,1,1.2/Tm:0-3 IR: CMV

Gem. vruchtgewicht: 215 g



**Cadadora RZ F1**  
Felrood met korte steel

## Cadadora RZ F1 (35-BR 1599)

Productieve paprika met hoog gemiddeld vruchtgewicht

Cadadora geeft grovere paprika's met een hoog gemiddeld vruchtgewicht. De plant laat een goede combinatie van groeikracht en vruchtzetting zien. Hiermee past het ras qua opbrengst in de hoogste categorie van huidig beschikbare papikarassen. De plant is groeikrchtig, kan snel geteeld worden en heeft sterke wortels. De vruchten zijn felrood met een korte steel en zijn sterk tegen zowel neusrot als binnenrot.

- Goede combinatie van groeikracht en vruchtzetting
- Hoog gemiddeld vruchtgewicht
- Sterk tegen neusrot en binnenrot

HR: PVY:0,1,1.2/Tm: 0-3

Gem. vruchtgewicht: 215 g





# Geel

## Middelgrof

### Morbidelli RZ F1

Mooi geblokte paprika met diepgele kleur

Morbidelli heeft een generatief, kort gewas met voldoende groei en kracht voor drie stengels. Het ras is geschikt voor flowpack en losse verkoop.

- Generatief, snel
- Mooie gele kleur
- Stabiël vruchtgewicht

**HR:** Tm:0-3 **IR:** Lt

**Gem. vruchtgewicht:** 190 g



### Allrounder RZ F1

Mooie gele kwaliteitspaprika met een goede houdbaarheid

Allrounder heeft een zeer open gewastype, een gemiddelde groei-kracht en stabiele productie door regelmaat.

- Stabiël vruchtgewicht gedurende het seizoen
- Opvallend weinig topwerk
- Sterk tegen anthocyaan

**HR:** Tm:0-3

**Gem. vruchtgewicht:** 200 g



# Grof

## Agostini RZ F1

Uniek ras en TSWV:0 resistent

Agostini is een TSWV:0 resistent ras met een hoger gemiddeld vruchtgewicht in augustus en september. Het is een uniek ras wat een specifieke teeltaansturing vraagt. Maar met de steeds warmer wordende zomers en de grotere druk van tomatenbronsvlekkervirus (TSWV:0) in de paprikateelt is Agostini een welkome aanwinst!

- Jaarrond een hoog gemiddeld vruchtgewicht
- Open en arbeidsvriendelijk gewas
- TWSV:0 resistentie

HR: Tm:0-3 IR: TSWV:0

Gem. vruchtgewicht: 220 g



## Camier RZ F1

Goede grofheid de hele zomer door

Camier is productief met grove vruchten met een hoog gemiddeld vruchtgewicht. De planten zetten goed onder lichtarme omstandigheden. Het gewas is slank en open, maar blijft doorgroeien. De vruchten kleuren snel door en de vruchtkwaliteit is uitmuntend: mooi fris geel, stevig en mooie blok vorm. Dit ras behoudt in de zomer goed zijn vruchtgewicht. Het ras is sterk tegen neusrot. De plantlengte is gemiddeld.

- Hoge productie
- Kwaliteitsvruchten
- Geschikt voor telen op vier stengels

HR: Tm:0-3

Gem. vruchtgewicht: 220 g



**Agostini RZ F1**  
Uniek ras en TSWV:0 resistent



**Camier RZ F1**  
Goede grofheid de hele zomer door



# Oranje

## Grof

### Jack Miller RZ F1

Stabiel vruchtgewicht en vrij regelmatige productie

Jack Miller heeft een open en generatief gewas met dunne stengels maar met voldoende groeikracht, ook voor vier stengels.

- Snelle en egale doorkleuring
- Stabiel vruchtgewicht gedurende het seizoen
- Sterker op neusrot

**HR:** Tm:0-3

**Gem. vruchtgewicht:** 195 g



### Silverstone RZ F1

Groeikrachtig en hoog productief met grove vruchten

Silverstone combineert een goede groeikracht met een goed zettingsgedrag wat resulteert in hoge producties. De plant laat een hele mooie balans zien. De vruchten zijn gemiddeld wat zwaarder (+10 gram) en wat langwerpiger dan die van bijvoorbeeld Jack Miller RZ. Het ras is sterk op neusrot. Het gewas is gemiddeld 30 cm langer dan dat van Jack Miller.

- Hoge productie
- Goede grofheid de gehele zomer
- Geschikt voor telen op vier stengels

**HR:** PVY:0,1,1,2/Tm:0-3

**Gem. vruchtgewicht:** 210 g



### Romboni RZ F1 (35-B01469)

Groeikrachtig en hoog productief met middelgrove vruchten

De plant van Romboni heeft een goede balans en combineert groeikracht en goed zettingsgedrag. De vruchten zijn van hoge kwaliteit. Door de middelgrove vruchtgrootte is het ras zeer geschikt voor verpakkingen.

- Hoge productie
- Goede grofheid de gehele zomer
- Geschikt voor telen op vier stengels

**HR:** PVY:0/ Tm:0-3

**Gem. vruchtgewicht:** 190 g







# Groen

## Grof

### Redwing RZ F1 Organic

Zeer productief met grove vruchten

Redwing is een zeer groeikrchtig, wat voller gewas dat vraagt om een sterk generatieve sturing. Het gewas levert zeer grof geblokte vruchten. Dit ras is ook geschikt voor onder diffuus glas.

- TSWV resistent
- Geschikt voor telen op vier stengels
- Sterk tegen meeldauw

**HR:** Tm:0-2 **IR:** TSWV:0/Lt

**Gem. vruchtgewicht:** 190 g



### 35-BG1709 RZ F1 \*

Zeer productief

35-BG1709 koppelt groeikracht en zettingsvermogen aan elkaar. Dat maakt dit ras een hoogproductief ras. Zijn vermogen om net even dat vruchtje meer mee te pakken, ook in donkere periodes, zorgt ervoor dat dit ras in een goede balans komt te staan van groeikracht en productie.

- Combinatie groeikracht en zetting
- Productief
- Goede houdbaarheid

**HR:** Tm:0-2

**Gem. vruchtgewicht:** 190 g

Nieuw!



surprisingly  
**sweet**  
pepper

## Rood

### Palermo RZ F1 Organic

Zeer veelzijdige zoete puntpaprika met karakteristieke vorm Palermo heeft een normale groeikracht, een lang en open gewas en minimaal 9,0 stengels per m<sup>2</sup>. De vruchten hebben een goede houdbaarheid en zijn zeer geschikt voor salades, om te grillen en als gezonde snack.

- Hoge productie combineren met smaak-/kwaliteitsproduct
- Regelmatige productie zonder grote zetsels
- Heerlijke smaak

HR: Tm:0-2

Gem. vruchtgewicht: 125 g



### Palermo Rashford RZ F1 Organic

Typische Sweet Palermo vruchtvorm en de kenmerkende Sweet Palermo-smaak

Palermo Rashford heeft een hoge productiepotentie. De plantbelasting is constant wat lager door snelle doorkleuring. Daardoor is er altijd wat groeikracht over.

- Vroege en hoge eindproductie
- Tm:0-3 en ir TSWV resistent
- Zeer goed Palermo-smaakniveau

HR: Tm:0-3 IR: TSWV:0

Gem. vruchtgewicht: 115 g



### Palermo Ramsey RZ F1 Organic

Geweldige Sweet Palermo-smaak

Palermo Ramsey is snel doorkleurend met een hoge productiepotentie. De plant is gemiddeld groeikrchtig. De vruchten zijn wat langer en smaller en hebben gemiddeld een iets hoger gemiddeld vruchtgewicht dan bijvoorbeeld Rashford.

- Vroege en hoge eindproductie
- Tm:0-3 en ir TSWV resistent
- Zeer goed Sweet Palermo-smaakniveau

HR: Tm:0-3 IR: TSWV:0

Gem. vruchtgewicht: 115 g



### Palermo Ramsdale RZ F1 \* (35-DR1480)

Tm:0-3 en TSWV:0 resistent en geeft recordopbrengsten  
Palermo Ramsdale heeft een goede groeikracht, een evenwichtige plant en mooie kwaliteitsvruchten. De eerste oogst begint zeer snel. De vroegheid is vergelijkbaar met die van Rashford. De opbrengst is zeer hoog met iets kortere en bredere vruchten. Na de oogst blijven de vruchten erg stevig met een goede houdbaarheid.

- Tm:0-3 en ir TSWV resistent.
- Hoog vruchtgewicht
- Goede vrucht kwaliteit met uitstekende houdbaarheid

HR: PVY:0,1,1,2/Tm:0-3 IR: TSWV:0

**Gem. vruchtgewicht:** 130 g



## Chocolate

### Palermo Chocology RZ F1

Unieke chocoladekleur

Palermo Chocology heeft een gewastype als Palermo. De vrucht heeft een trage doorkleuring maar een heerlijk zoete smaak. Ook de sturing is vergelijkbaar met Palermo. Hij past dus prima tussen een ander Palermo gewas. Ons advies is om Chocology in een kleurenmix aan te bieden.

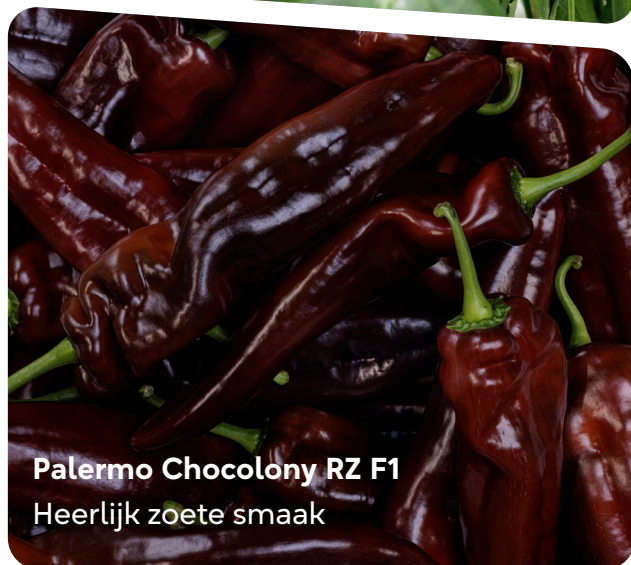
- Unieke chocolade kleur
- Fantastische Palermo-smaak
- Eenvoudig tussen Palermo-gewas te telen

HR: Tm:0-2

**Gem. vruchtgewicht:** 125 g



**Palermo Ramsdale RZ F1**  
Evenwichtige plant



**Palermo Chocology RZ F1**  
Heerlijk zoete smaak

## Geel

### Palermo Yocarino RZ F1

Prachtige gele kleur en karakteristieke Palermo-vorm

Palermo Yocarino heeft een vergelijkbaar gewastype als Palermo en kan dus prima in het teeltregime van Palermo mee. Het ras heeft in vergelijking met Yosemite een hoger percentage klasse I. De vruchten zijn zeer geschikt voor in een mixverpakking met andere kleuren Sweet Palermo.

- Past goed tussen een ander Palermo gewas
- Goede houdbaarheid
- Heerlijke smaak

HR: PVY:0,1,1.2/Tm:0-3 IR: TSWV:0

Gem. vruchtgewicht: 125 g



### Palermo Yosemite RZ F1

Prachtige gele kleur en karakteristieke Palermo-vorm

Palermo Yocarino heeft een vergelijkbaar gewastype als Palermo en kan dus prima in het teeltregime van Palermo mee. Het ras heeft in vergelijking met Yosemite een hoger percentage klasse I. De vruchten zijn zeer geschikt voor in een mixverpakking met andere kleuren Sweet Palermo.

- Past goed tussen een ander Palermo gewas
- Goede houdbaarheid
- Heerlijke smaak

HR: PVY:0,1,1.2/Tm:0-3 IR: TSWV:0

Gem. vruchtgewicht: 130 g



## Oranje

### Palermo Oxalis RZ F1

Unieke chocoladekleur

Palermo Oxalis heeft een krachtig gewas met een goede houdbaarheid. We raden aan om het ras op twee stengels per plant te telen om voldoende groei kracht te behouden. De vruchten zijn zeer geschikt voor in een mixverpakking met andere kleuren Sweet Palermo.

- Heerlijke smaak
- Karakteristieke Palermo-vorm
- Snellere doorkleuring dan Palermo

HR: PVY:0,1,1.2/Tm:0-3 IR: TSWV:0

Gem. vruchtgewicht: 130 g



### 35-DO1744 RZ F1 \*

Echte kwaliteitspaprika

35-DO1744 heeft een gemiddelde groei kracht met een mooie productiepotentie. De vruchten zijn mooi oranje, lang houdbaar en hebben een goede smaak. Een echte kwaliteitspaprika!

- Productief
- Mooie oranje kleur
- Goede houdbaarheid

HR: PVY:0,1,1.2/Tm:0-3

Gem. vruchtgewicht: 115 g





# Snack

## Rood

### Red Rotella RZ F1

Hoog productief met mooie vruchten

Red Rotella is hoog productief en heeft hele mooie vruchten van goede kwaliteit. Het gemiddelde vruchtgewicht is 35 gram, de vruchtlengthe 9 cm en de vruchten zijn 4 cm breed. De vruchten hebben zijn sterk tegen krimpscheuren, neusrot en hebben een uitstekende houdbaarheid. De gewaslengte is lang.

- Sterke groeikracht
- Stabiele vruchtgrootte
- Indrukwekkende opbrengst

**HR:** Tm:0-3

**Gem. vruchtgewicht:** 35-40 g



## Oranje

### Orange Crush RZ F1 (35-MO1606)

Hoge opbrengst en stabiele productie

Orange Crush is met zijn hoge totale opbrengst, goede vroegheid en complete resistentiepakket is het een mooie aanvulling op ons assortiment snackpaprika's. De plant heeft een gemiddelde groeikracht en is arbeidsvriendelijk. De vruchten zijn mooi gekleurd en hebben een vruchtgewicht rond de 35 gram.

- Hoge totale opbrengst
- Goede vroegheid
- Stabiele productie tijdens seizoen

**HR:** Tm:0-3 **IR:** TSWV:0

**Gem. vruchtgewicht:** 35-40 g





# Hete peper

## Daredevil RZ F1

Uniforme rechte vruchten en goede houdbaarheid

Daredevil heeft een lang open gewas met een iets grovere vrucht. De vruchten zijn uniform en recht en hebben een goede houdbaarheid. Het gewas vraagt om generatieve sturing voor voldoende zaadvorming.

- Zeer hoge productie
- Hoeft niet geënt te worden
- Hoog percentage klasse I

**HR:** Tm:0-3

**Gem. vruchtgewicht:** 25 g



## Shishaldin RZ F1

Mooie rechte glanzende vruchten

Shishaldin heeft een groeikrachtige plant en een hoge opbrengstpotentie. Het ras geeft mooie en vooral rechte vruchten van zo'n 20-25 gram. Bij de start moet er wat meer op zetting worden gestuurd. Door de goede groeikracht blijft Shishaldin doorzetten in het voorjaar als de plantbelasting oploopt. De pepers hebben een goede heetheid en kunnen zowel rood als groen geoogst worden.

- Hoge kiloproductie
- Tm:0-3 resistent
- Goede heetheid

**HR:** Tm:0-3

**Gem. vruchtgewicht:** 25 g



### Dukono RZ F1 (37-ME1608)

Mooie rechte glanzende vruchten

Het gewas van Dukono is groeikrchtig en het ras geeft lange rechte hete pepers met goede productiepotentie. De vruchten hebben een gemiddeldvruchtgewicht van ca. 20 gram en zijn mooi recht. Het is ons eerste TSWV:0 resistente ras en het is sterk tegen botrytis.

- Zeer productief
- Tm:0-3 én TSWV:0 resistent
- Goede heetheid
- Sterk tegen meeldauw

HR: Tm:0-3 IR: TSWV:0

Gem. vruchtgewicht: 20 g



**Dukono RZ F1**  
Ons eerste TSWV:0 resistente ras



**Daredevil RZ F1**  
Uniforme en rechte vruchten



## Onderstam

### Bedrock RZ F1

Groeikrachtige en sterke onderstam voor de paprikateelt. Bedrock is Tm:0-3 en TSWV:0 resistent en heeft daarmee een volledig resistentiepakket. Met Bedrock als onderstam wordt het gewas groeikrachtiger maar blijft wel in balans en voldoende zetten. We zien in meerdere proeven dat enten op Bedrock een kleine productieplus laat zien. De vergroeiing met de bovenstam ziet er vaak netjes uit. Bedrock heeft ook een intermediair resistentieniveau tegen nematodes en Phytophthora. Daarnaast is Bedrock sterker tegen fusarium gebleken.

- Groeikrachtig
- Geeft balans en voldoende zetting
- Volledig resistentiepakket

**HR:** PVY:0,1/Tm:0-3 **IR:** TSWV/Pc/Ma/Mi/Mj



## Welkom in het TCHT

In ons Trial Centre High Tech in De Lier zijn onze nieuwste innovaties in belichte- en onbelichte teelten te zien. Er wordt veel data verzameld van, en ervaring opgedaan met de nieuwste rassen. Zo kunnen we de kwaliteiten en specifieke eigenschappen delen en laten zien. Maak voor een bezoek aan het TCHT een afspraak met je Rijk Zwaan contactpersoon!



# Resistentiedefinities

## 1. Introductie

De relatie tussen een plant en een ziekte of plaag is zeer complex. De begrippen die de reactie van een plantenras op een ziekte of plaag beschrijven worden bepaald door toetsen met bekende en gekarakteriseerde biotypes, pathotypen, rassen of stammen van de desbetreffende ziekte of plaag. In de praktijk echter, hangt het vermogen van een ziekte of plaagorganisme om een ziekte of schade te veroorzaken in een plant af van de omgevingsfactoren, de eigenschappen van het organisme zelf en het vermogen van de plant om zichzelf te verdedigen. Plantenrassen binnen een soort kunnen verschillen in hun vermogen om zichzelf te verdedigen. Onder verschillende omstandigheden, zoals leeftijd van de plant, ziektedruk en de mate van virulentie of ongunstige omgevingsfactoren, kan de interactie tussen hetzelfde plantenras en een ziekte of plaag tot verschillende uitkomsten leiden. Het is bij ziekten en plagen bekend dat zij nieuwe biotypes, pathotypes, rassen of stammen ontwikkelen die ziekte of schade kunnen veroorzaken bij planten, terwijl deze planten niet worden aangetast door de oorspronkelijke vorm van de ziekte of plaag. Om de consistentie te bevorderen in de begrippen die worden gebruikt om de reactie van een plant op een ziekte of plaag te beschrijven, heeft de ISF sectie groente- en sierteeltgewassen de volgende begrippen gedefinieerd.

## 2. Definities

**Vatbaarheid** is het onvermogen van een plantenras om de groei en/of ontwikkeling van een specifieke ziekte of plaag te beperken. Resistentie is het vermogen van een plantenras om de groei en/of ontwikkeling van een specifieke ziekte of plaag en/of de schade die zij veroorzaakt in vergelijking met vatbare plantenrassen onder vergelijkbare omgevingsfactoren en ziekte of plaagdruk te beperken. Resistente plantenrassen kunnen echter wel enige ziektesymptomen of schade vertonen onder hoge ziekte of plaagdruk.

Twee niveaus van resistentie worden gedefinieerd.

**Hoge resistentie (HR):** plantenrassen die de groei en/of ontwikkeling van een specifieke ziekte of plaag en/of de schade die het veroorzaakt onder normale ziekte of plaagdruk in hoge mate beperken in vergelijking met vatbare rassen. Deze plantenrassen kunnen echter wel enige ziektesymptomen of schade vertonen onder hoge ziektedruk.

**Intermediaire resistentie (IR):** plantenrassen die de groei en/of ontwikkeling van een specifieke ziekte of plaag en/of de schade die het veroorzaakt beperken, maar meer ziektesymptomen of schade kunnen vertonen in vergelijking met hoog resistente rassen. Intermediair resistente plantenrassen zullen minder ernstige ziektesymptomen of schade vertonen dan vatbare plantenrassen onder vergelijkbare omgevingsfactoren en/of ziekte of plaagdruk. Rassen die hetzelfde niveau van resistentie claimen tegen een specifieke ziekte of plaag kunnen een verschillende reactie vertonen als gevolg van de genetische opmaak van een ras. Men moet zich realiseren dat als een resistentie geclaimd wordt in een plantenras, deze beperkt is tot resistentie tegen de gespecificeerde biotypes, pathotypes, rassen of stammen van de ziekte of plaag.

Als er geen biotypes, pathotypen, rassen of stammen zijn gespecificeerd in de resistentieclaim ten aanzien van een ras, dan is dat omdat er geen algemeen aanvaarde indeling van biotypes, pathotypes, rassen of stammen van de ziekte of plaag bestaat. In dat geval wordt alleen resistentie geclaimd tegen bepaalde niet verder gespecificeerde isolaten van dat pathogeen. Er kunnen zich nieuwe biotypes, pathotypen, rassen of stammen voordoen die niet worden gedekt door de oorspronkelijke resistentieclaim.

**Immunitet** bestaat wanneer een plant niet wordt aangetast of geïnfecteerd door een specifieke ziekte of plaag.

*1 FAO definieert een plaag ("pest") als: alle soorten, stammen en biotypen van planten, dieren of ziekteverwekkers die schadelijk zijn voor planten of plantaardige producten.*

*Pathogenen (micro-organismen zoals bacteriën, virussen en schimmels een ziekte veroorzaken) zijn derhalve opgenomen in de term "ziekte of plaag".*

## Disclaimer

Beschrijvingen, illustraties, teeltadviezen en elke andere informatie in welke vorm dan ook van Rijk Zwaan, bijvoorbeeld over de houdbaarheidsdatum, zaai-, plant- en oogstdata, zijn zo nauwkeurig mogelijk afgestemd op ervaringen in proeven en praktijk. Rijk Zwaan aanvaardt echter in geen enkel geval aansprakelijkheid voor schade die voortvloeit uit het gebruik van zulke beschrijvingen, illustraties, teeltadviezen en informatie. De koper/gebruiker is zelf verantwoordelijk voor de juiste opslag van de zaden en dient zelf te beoordelen of de zaden en teeltadviezen geschikt zijn om voor de beoogde teelten respectievelijk onder de lokale omstandigheden te worden gebruikt. Opname van een ras in deze uitgave betekent niet automatisch dat dit ras beschikbaar is voor exploitatie; het kan alleen voor beproeving beschikbaar zijn. Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Rijk Zwaan ([www.rijkszwaan.nl](http://www.rijkszwaan.nl)). De foto's in deze catalogus demonstreren de types waartoe de genoemde rassen behoren en niet alle rassen als zodanig. Deze foto's vormen geen enkele garantie, expliciet noch impliciet, t.a.v. de prestaties van het gewas.

## Notities

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



**LOVE MY SALAD  
IS EEN ONLINE  
PLATFORM DAT IN  
HET TEKEN STAAT  
VAN GROENTEN.  
HET STAAT VOL  
MET RECEPTEN  
EN BLOGS OVER  
UNIEKE MANIEREN  
OM HEERLIJKE  
GROENTEGERECHTEN  
TE BEREIDEN.**



**LOVE** *My*  
**SALAD**

LOVEMYSALAD.NL



**Rijk Zwaan Belgium nv**

Abtsdreef 143B bus 10  
2940 Stabroek | België  
+32 (0)3 647 06 07  
info@rijkszwaan.be  
www.rijkszwaan.be

**Rijk Zwaan Nederland B.V.**

Burgemeester Crezéelaan 40  
2678 KX De Lier | Nederland  
+31 (0)174 532 300  
rijkszwaannederland@rijkszwaan.nl  
www.rijkszwaan.nl