

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

- ✓ Goede schilhoedanigheid
- ✓ Grote knollen
- ✓ Vrij vastkokend



## Algemene kenmerken

- ⦿ **Kweker:** Agrico Research B.V.
- ⦿ **Kwekersrecht EU:** 31-12-2044
- ⦿ **Kruising:** AR 93-033-79 x AR 95-0319
- ⦿ **Zaailingnummer:** AR 03-0221

## Marktsegment

- ⦿ **Retail** | Vers

R

## Plant- en knolkenmerken

Rijptijd	vroeg / 7,5
Bloemkleur	wit
Hoeveelheid bessen	gemiddeld / 6
Loof: - ontwikkeling begin	vrij snel / 7,5
Loof: - ontwikkeling volledig	vrij snel / 7
Loof: - selecteerbaarheid	gemiddeld / 6
Loof: - stevigheid plant	gemiddeld / 6,5

Vleeskleur	licht geel / 6,5
Schilkleur	geel
Schilhoedanigheid	goed / 7
Kiemkleur	rood paars
Knolgrootte	vrij grof / 7
Knolvorm	ovaal lang
Regelmaat knolvorm	regelmatig / 7
Knolzetting	gemiddeld / 6
Regelmaat sortering	regelmatig / 7

## Gevoeligheid en kwaliteit

Kiemrust	gemiddeld / 6
Metribuzin	redelijk gevoelig / 6
Bentazon	weinig gevoelig / 7
Talent	gemiddeld 15% tot 25% meer knollen / 7
Ethyleen	gemiddeld 5% tot 15% meer knollen / 6

Doorwas	redelijk gevoelig / 6
Groeisceuren	redelijk gevoelig / 6,5
Blauwgevoeligheid	weinig tot niet gevoelig / 8
Rooibeschatiging	redelijk gevoelig / 6

Onderwatergewicht	322
Drogestofgehalte	17,9%
Drogestof verdeling	niet getest / -
TGA - gehalte	4,08

Chipskwaliteit	matig / 5
Frietkwaliteit	gemiddeld / 6,5
Kooktype	vrij vastkokend / AB
Rauwverkleuring	niet getest / -
Grauwverkleuring (na koken)	redelijk gevoelig / 6

Say potato,  
say **Agrico.**

## Resistenties

Aardappelmoeheid Ro 1/4 (A/F)	resistent / 9
Aardappelmoeheid Ro 2/3 (B/C)	niet aanwezig / -
Aardappelmoeheid Pa 2 (D)	niet aanwezig / -
Aardappelmoeheid Pa 3 (E)	niet aanwezig / -

Phytophthora loof	zeer vatbaar / 4
Phytophthora knol	weinig vatbaar / 6

Schurft	weinig vatbaar / 6,5
Poederschurft	zeer vatbaar / 4,5
Fusarium	vatbaar / 5
Erwinia	niet getest / -
Zwarte spikkel	weinig vatbaar / 7
Kringerigheid	weinig vatbaar / 6,5

Virus Bladrol	niet getest / -
Virus A	niet getest / -
Virus X	vatbaar / 5,5
Virus Yn	vatbaar / 5,5
Virus Yntn	weinig vatbaar / 6

Wratziekte F1 (D1)	resistent / 10
Wratziekte F6 (O1)	niet aanwezig / -
Wratziekte F18 (T1)	niet aanwezig / -

## Bemesting<sup>1</sup>

Stikstof: standaard advies, liefst gedeeld en de 2e gift tijdens de knolzetting.

Fosfaat: standaard advies

Kalium: standaard advies + 10%

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

## Pootgoedbehandeling

Maximaal 1x afkiemen.

Kan direct vanuit de koeling worden gepoot.

## Plantafstand

28/35: 25 cm (54000 planten/ha)

35/55: 30 cm (45000 planten/ha)

## Onkruiden

Gebruik van normale dosering metribuzin kan een loofreactie geven en enige opbrengstderving.

## Schimmels

Een strikt preventief spuitschema tegen Phytophthora wordt geadviseerd, omdat Ranomi zeer vatbaar is.

## Oogst

Indien mogelijk minimaal twee weken wachten met rooien na loofdoding, omdat Ranomi vrij gevoelig is voor rooibeschatiging, maar niet voor stootblauw.

## Bewaring

Ranomi heeft een gemiddelde kiemrust en is geschikt voor af land levering en korte bewaring bij 4 graden Celsius.

Say  
growth,  
say **Agrico.**

## Agrico

P.O. Box 70, 8300 AB Emmeloord / The Netherlands

Duit 15, 8305 BB Emmeloord / The Netherlands

T +31 (0)527 63991 / E info@agrigo.nl

[www.agrigo.nl](http://www.agrigo.nl)