

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



Algemene kenmerken

- ⊙ **Kweker:** Duoplant V.O.F.
- ⊙ **Kwekersrecht EU:** 31-12-2022
- ⊙ **Kruising:** CARA x AUSONIA
- ⊙ **Zaailingnummer:** HB 81-0036

Marktsegment

- ⊙ **Traditioneel**

T

Plant- en knolkenmerken

Rijptijd	laat / 5
Bloemkleur	wit
Hoeveelheid bessen	geen / 4
Loof: - ontwikkeling begin	gemiddeld / 6,5
Loof: - ontwikkeling volledig	snel / 8
Loof: - selecteerbaarheid	vrij makkelijk / 7
Loof: - stevigheid plant	vrij stevig / 7,5

Gevoeligheid en kwaliteit

Kiemrust	lang / 8
Metribuzin	redelijk gevoelig / 6
Bentazon	niet getest / -
Talent	gemiddeld 15% tot 25% meer knollen / 7
Ethyleen	gemiddeld -5% minder tot 5% meer knollen / 5

Doorwas	redelijk gevoelig / 6,5
Groei scheuren	redelijk gevoelig / 6
Blauwgevoeligheid	weinig gevoelig / 7
Rooibeschaadiging	redelijk gevoelig / 6,5

Onderwatergewicht	381
Drogestofgehalte	20,8%
Drogestof verdeling	niet getest / -
TGA - gehalte	1,9

Chipskwaliteit	onvoldoende / 4
Frietkwaliteit	matig / 5
Kooktype	vrij kruimig / B
Rauwverkleuring	niet getest / -
Grauwverkleuring (na koken)	redelijk gevoelig / 6,5

Say potato,
say **Agrico.**

Resistenties

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

Phytophthora loof	vatbaar / 5
Phytophthora knol	weinig vatbaar / 7

Schurft	weinig vatbaar / 7
Poederschurft	vatbaar / 5
Fusarium	weinig vatbaar / 7
Erwinia	vatbaar / 5
Zwarte spikkel	niet getest / -
Kringrigheid	vatbaar / 5

Virus Bladrol	vatbaar / 5
Virus A	niet getest / -
Virus X	weinig tot niet vatbaar / 9
Virus Yn	weinig tot niet vatbaar / 8
Virus Yntn	vatbaar / 5

Wratziekte F1 (D1)	resistent / 10
Wratziekte F6 (O1)	matig vatbaar / 5
Wratziekte F18 (T1)	niet aanwezig / -

Bemesting¹

Stikstof: standaard advies + 5%
Fosfaat: standaard advies
Kalium: standaard advies

¹ Bemestingsadvies is gebaseerd op bodemanalyse.

Pootgoedbehandeling

Maximaal 1x afkiemen.
Goede kiemstimulering (warmtestoot) om topspruit dominantie te doorbreken. Voorkiemen alvorens het poten geeft een betere knolzetting.

Plantafstand

28/35: 27 cm (50000 planten/ha)
35/55: 33 cm (40000 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 Picasso vrij vatbaar is.

Oogst

Twee weken wachten met rooien na loofdding is meestal voldoende, omdat Picasso weinig gevoelig is voor rooibeschaadiging en stootblauw.

Bewaring

Picasso heeft een lange kiemrust en is geschikt voor lange 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