

Anosta.

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

- ✓ Vrij grove knollen
- ✓ Goed onderwatergewicht
- ✓ Midden late rijptijd



Algemene kenmerken

- ⊙ **Kweker:** L. Stol
- ⊙ **Kwekersrecht EU:** verlopen
- ⊙ **Kruising:** OSTARA x PROVITA
- ⊙ **Zaailingnummer:** ST 64-65

Marktsegment

- ⊙ **Verwerkende industrie** | Frites

P

Plant- en knolkenmerken

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

Gevoeligheid en kwaliteit

Kiemrust	gemiddeld / 6
Metribuzin	weinig gevoelig / 7
Bentazon	niet getest / -
Talent	niet getest / -
Ethyleen	niet getest / -

Doorwas	weinig gevoelig / 7
Groeischeuren	weinig tot niet gevoelig / 8
Blauwgevoeligheid	weinig gevoelig / 7
Rooibeschaadiging	weinig gevoelig / 7

Onderwatergewicht	390
Drogestofgehalte	21,2%
Drogestof verdeling	niet getest / -
TGA - gehalte	-

Chipskwaliteit	gemiddeld / 6
Frietkwaliteit	goed / 7
Kooktype	kruidig / BC
Rauwverkleuring	niet getest / -
Grauwverkleuring (na koken)	weinig gevoelig / 7

Say potato,
say **Agrico.**

Anosta.

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 tot niet vatbaar / 8

Schurft	vatbaar / 5
Poederschurft	zeer vatbaar / 4
Fusarium	vatbaar / 5
Erwinia	vatbaar / 5
Zwarte spikkel	niet getest / -
Kringerigheid	weinig tot niet vatbaar / 8

Virus Bladrol	weinig vatbaar / 6
Virus A	weinig tot niet vatbaar / 9
Virus X	vatbaar / 5,5
Virus Yn	vatbaar / 5,5
Virus Yntn	weinig vatbaar / 7

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

Bemesting¹

Stikstof: standaard advies
Fosfaat: standaard advies
Kalium: standaard advies

¹ Bemestingsadvies is gebaseerd op bodemanalyse.

Pootgoedbehandeling

Maximaal 2x afkiemen.
Goede kiemstimulering (warmtestoot) om dominantie te verbreken.

Plantafstand

28/35: 27 cm (50000 planten/ha)
35/55: 33 cm (40000 planten/ha)

Onkruiden

Gebruik van normale dosering metribuzin kan enige loofreactie geven maar zelden opbrengstderving.

Schimmels

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

Oogst

Twee weken wachten met rooien na loofdding is meestal voldoende, omdat Anosta weinig gevoelig is voor stootblauw en niet gevoelig voor rooibeschatiging.

Bewaring

Anosta heeft een redelijke kiemrust en is geschikt voor afluand levering en middenlange bewaring (6 maanden) bij 7 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@agrico.nl

www.agrico.nl