

Een laat zetmeelras met een brede resistentie tegen aardappelmoeheid en een goede opbrengst.

- ✓ Hoge zetmeelopbrengst
- ✓ Relatief vroeg zetmeelras
- ✓ Brede resistenties



Algemene kenmerken

- ⦿ **Kweker:** Mts. Boerhave
- ⦿ **Kwekersrecht EU:** 31-12-2025
- ⦿ **Kruising:** ELLES x AM 78-3704
- ⦿ **Zaailingnummer:** BH 85-0165

Marktsegment

- ⦿ **Verwerkende industrie** | Zetmeel

P

Plant- en knolkarakteristieken

Rijptijd	laat / 5
Bloemkleur	paars
Hoeveelheid bessen	vrij weinig / 5
Loof: - ontwikkeling begin	vrij snel / 7
Loof: - ontwikkeling volledig	vrij snel / 7
Loof: - selecteerbaarheid	vrij makkelijk / 7
Loof: - stevigheid plant	stevig / 8

Vleeskleur	crème / 5
Schilkleur	geel
Schilhoedanigheid	gemiddeld / 5,5
Kiemkleur	blauw paars
Knolgrootte	grof / 8
Knolvorm	ovaal rond
Regelmaat knolvorm	vrij regelmatig / 6
Knolzetting	vrij hoog / 7
Regelmaat sortering	regelmatig / 7

Gevoeligheid en kwaliteit

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

Doorwas	redelijk gevoelig / 6
Groeischeuren	weinig gevoelig / 7
Blauwgevoeligheid	redelijk gevoelig / 6
Rooibeschaadiging	redelijk gevoelig / 6

Onderwatergewicht	482
Drogestofgehalte	25,7%
Drogestof verdeling	niet getest / -
TGA - gehalte	14,8

Chipskwaliteit	onvoldoende / 4,5
Frietkwaliteit	goed / 7
Kooktype	kruidig / C
Rauwverkleuring	niet getest / -
Grauwverkleuring (na koken)	gevoelig / 5

Say potato,
say **Agrico.**

Resistenties

Aardappelmoetheid Ro 1/4 (A/F)	weinig vatbaar / 6
Aardappelmoetheid Ro 2/3 (B/C)	partieel resistent / 7
Aardappelmoetheid Pa 2 (D)	partieel resistent / 8
Aardappelmoetheid Pa 3 (E)	resistent / 9

Phytophthora loof	zeer vatbaar / 4
Phytophthora knol	weinig vatbaar / 7

Schurft	weinig vatbaar / 6
Poederschurft	niet getest / -
Fusarium	weinig vatbaar / 6
Erwinia	vatbaar / 5
Zwarte spikkel	niet getest / -
Kringrigheid	weinig vatbaar / 6

Virus Bladrol	weinig vatbaar / 6,5
Virus A	weinig tot niet vatbaar / 8,5
Virus X	weinig vatbaar / 7
Virus Yn	weinig vatbaar / 6
Virus Yntn	weinig vatbaar / 6

Wratziekte F1 (D1)	resistent / 10
Wratziekte F6 (O1)	licht vatbaar / 7
Wratziekte F18 (T1)	niet aanwezig / -

Bemesting¹

Stikstof: standaard advies + 5%
Fosfaat: standaard advies
Kalium: standaard advies + 10%

¹ Bemestingsadvies is gebaseerd op bodemanalyse.

Pootgoedbehandeling

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

Plantafstand

28/35: 25 cm (54000 planten/ha)
35/55: 30 cm (45000 planten/ha)

Onkruiden

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

Schimmels

Een preventief spuitschema tegen Phytophthora wordt geadviseerd, aangezien Nomade zeer vatbaar is.

Oogst

Minimaal drie weken wachten met rooien na loofdoding, omdat Nomade enigszins gevoelig is voor rooibeschadiging en stootblauw.

Bewaring

Nomade heeft een redelijke kiemrust en is geschikt voor de middenlange bewaring (6 maanden).

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