

Alouette.

Rasbeschrijving consumptie / 1-2



Een middenlaat, veelzijdig roodschillig tafelras, met Phytophthora resistentie in loof en knol, geschikt voor de conventionele en biologische teelt.

- ✓ Regelmatige vorm en sortering
- ✓ Geschikt voor diverse gerechten
- ✓ Goede droogtetolerantie

Algemene kenmerken

- ⊙ **Kweker:** Agrico Research B.V.
- ⊙ **Kwekersrecht EU:** 31-12-2044
- ⊙ **Kruising:** AR 02-139-1 x LAURA
- ⊙ **Zaailingnummer:** AR 04-3153

Marktsegment

- ⊙ **Traditioneel**
- ⊙ **Retail** | Vers
- ⊙ **Verwerkende industrie** | Koelvers
- ⊙ **Geschikt voor de biologische teelt**



Plant- en knolkenmerken

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

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

Gevoeligheid en kwaliteit

Kiemrust	gemiddeld / 6
Metribuzin	weinig tot niet gevoelig / 8
Bentazon	redelijk gevoelig / 6
Talent	5% tot 15% meer knollen / 6
Ethyleen	5% minder knollen / 4

Doorwas	redelijk gevoelig / 6,5
Groeischeuren	redelijk gevoelig / 6,5
Blauwgevoeligheid	weinig tot niet gevoelig / 8
Rooibeschaadiging	redelijk gevoelig / 6

Onderwatergewicht	389
Drogestofgehalte	21,1%
Drogestof verdeling	niet getest / -
TGA - gehalte	3,6

Chipskwaliteit	gemiddeld / 6,5
Frietkwaliteit	gemiddeld / 6,5
Kooktype	vrij vastkokend / AB
Rauwverkleuring	weinig gevoelig / 7
Grauwverkleuring (na koken)	weinig gevoelig / 7

Say potato,
say **Agrico.**

Resistenties

Aardappelmoeheid Ro 1/4 (A/F)	resistent / 9
Aardappelmoeheid Ro 2/3 (B/C)	partieel resistent / 8
Aardappelmoeheid Pa 2 (D)	niet aanwezig / -
Aardappelmoeheid Pa 3 (E)	niet aanwezig / -

Phytophthora loof	weinig tot niet vatbaar / 9
Phytophthora knol	weinig tot niet vatbaar / 9

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

Virus Bladrol	niet getest / -
Virus A	niet getest / -
Virus X	weinig vatbaar / 7
Virus Yn	weinig tot niet vatbaar / 8
Virus Yntn	weinig vatbaar / 7

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

Bemesting¹

Stikstof: standaard advies + 10%

Fosfaat: standaard advies

Kalium: standaard advies + 20%

¹ Bemestingsadvies is gebaseerd op bodemanalyse.

Pootgoedbehandeling

Poot niet direct vanuit de koeling, warm het pootgoed tijdig op voor poten. Maximaal 1x afkiemen.

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

Plantafstand

28/35: 20 cm (67000 planten/ha)

35/55: 25 cm (54000 planten/ha)

Onkruiden

Gebruik van normale dosering metribuzin levert geen problemen op.

Schimmels

Alouette heeft een zeer goede Phytophthora resistentie in loof en knol.

Oogst

Minimaal drie weken wachten met rooien na loofdoding, omdat Alouette vrij gevoelig is voor rooibeschatiging, maar niet voor stootblauw.

Bewaring

Alouette heeft een redelijke kiemrust en is geschikt voor de middenlange bewaring bij 5 graden Celsius, voor verwerkingsdoeleinden niet lager dan 7 graden Celsius. Relatief snel terugkoelen naar de advies temperatuur is aan te raden voor een goede kiemrust.

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