

Meryem.



Een laat rijpend, hoogopbrengend ras met een opvallende mooie rode schil.

- ✓ Goede droogtetolerantie
- ✓ Hoge knolzetting
- ✓ Weinig gevoelig voor blauw en beschadiging

Algemene kenmerken

- ⊙ **Kweker:** Agrico Research B.V.
- ⊙ **Kwekersrecht EU:**
- ⊙ **Kruising:** LUSA x AR 01-0420
- ⊙ **Zaailingnummer:** AR 08-4009

Marktsegment

- ⊙ **Traditioneel**

T

Plant- en knolkenmerken

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

Gevoeligheid en kwaliteit

Kiemrust	kort / 4
Metribuzin	weinig gevoelig / 7,5
Bentazon	weinig tot niet gevoelig / 8
Talent	gemiddeld -5% minder knollen en/of mutantgevoelig / 4 gebruik van talent kan mutantvorming geven
Ethyleen	gemiddeld 5% tot 15% meer knollen / 6

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

Doorwas	redelijk gevoelig / 6,5
Groeischeuren	weinig gevoelig / 7
Blauwgevoeligheid	weinig gevoelig / 7
Rooibeschaadiging	redelijk gevoelig / 6

Onderwatergewicht	349
Drogestofgehalte	19,2%
Drogestof verdeling	niet getest / -
TGA - gehalte	3,3

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

Say potato,
say **Agrico.**

Meryem.

Resistenties

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

Phytophthora loof	zeer vatbaar / 4,5
Phytophthora knol	weinig vatbaar / 6

Schurft	vatbaar / 5,5
Poederschurft	weinig vatbaar / 6
Fusarium	vatbaar / 5
Erwinia	niet getest / -
Zwarte spikkel	weinig tot niet vatbaar / 8
Kringerigheid	weinig tot niet vatbaar / 9

Virus Bladrol	niet getest / -
Virus A	niet getest / -
Virus X	niet getest / -
Virus Yn	weinig vatbaar / 6,5
Virus Yntn	weinig vatbaar / 7,5

Wratziekte F1 (D1)	resistent / 10
Wratziekte F6 (O1)	weinig vatbaar / 9
Wratziekte F18 (T1)	niet aanwezig / -

Bemesting¹

Stikstof: standaard advies
 Fosfaat: standaard advies
 Kalium: standaard advies + 20%

¹ Bemestingsadvies is gebaseerd op bodemanalyse.

Pootgoedbehandeling

Maximaal 1x afkiemen.
 Meryem kan direct uit de koeling worden gepoot, liefst met een warmtestoot.

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 opbrengstderiving.

Schimmels

Een strikt preventief schema tegen Phytophthora is nodig, omdat Meryem vatbaar is.

Oogst

Meryem is niet gevoelig voor rooibeschatiging en weinig gevoelig voor stootblauw, wacht in ieder geval 2 weken na de loofvernietiging alvorens het rooien.

Bewaring

Meryem heeft een vrij zwakke kiemrust. Met goede bewaarcondities is Meryem geschikt voor korte tot middenlange bewaring.

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