

Twinner.



Een vroeg biologisch aardappelras voor consumptie, geschikt voor gangbare en biologische teelt, met vroeg een goede opbrengst en Phytophthora-tolerantie in loof en knol.

- ▶ Grove knollen
- ▶ Mooie presentatie
- ▶ Vrij vastkokend

MARKTSEGMENT



Retail
Vers



Traditioneel

Algemene kenmerken

Kweker: G.W. te Winkel
Kruising: MA 98-0032 x AR 00-87-22
Kwekersrecht: 31-12-2046
Zaailing: TW 07-0807

Plant- en knoleigenschappen

Rijptijd: vroeg / 7,5
Kiemkleur: rood paars / RV
Bloemkleur: wit / W
Hoeveelheid bessen: veel / 4,5
Loof - ontwikkeling begin: vrij snel / 7,5
Loof - ontwikkeling volledig: gemiddeld / 7
Loof - stevigheid plant: vrij stevig / 7
Schilkleur: geel / Y
Vleeskleur: geel / 7
Schilhoedanigheid: goed / 7
Knolvorm: ovaal / O
Regelmaat knolvorm: regelmatig / 7
Knolzetting: vrij laag / 5
Knolgrootte: vrij grof / 7,5
Regelmaat sortering: vrij regelmatig / 6,5
Kiemrust: gemiddeld / 6

Gevoeligheid en kwaliteit

Doorwas: redelijk gevoelig / 6,5
Blauwgevoeligheid: weinig gevoelig / 7,5
Groeischeuren: weinig gevoelig / 7
Rooibeschaadiging: redelijk gevoelig / 6,5
Metribuzin - vóór opkomst: weinig gevoelig / 7,5
Metribuzin - ná opkomst: gevoelig / 5,5
Bentazon: weinig gevoelig / 7,5
Ethyleen: 15% tot 25% meer knollen / 7
Onderwatergewicht: 359
Drogestofgehalte: 19,7%
Kooktype: vrij vastkokend / AB
Grauwverkleuring (na koken): redelijk gevoelig / 6,5
Rauwverkleuring: redelijk gevoelig / 6
Frietkwaliteit: bovengemiddeld / 6,5
Drogestofverdeling: uitstekend / 8
Chipskwaliteit: niet geschikt / 5
TGA-gehalte: 7,8



agricobioselect.nl/twinner

TEELTADVIES

Teeltadvies ¹

Stikstof: standaard advies + 15%. Bij voorkeur een gedeelde gift en de tweede gift kort na knolzetting.

Fosfaat: standaard advies.

Kalium: standaard advies.

¹ Bemestingsadvies is gebaseerd op bodemanalyse.

Pootgoedbehandeling

Kan direct uit de koelcel geplant worden, bij voorkeur na een korte warmtestoot. Plant bij voorkeur als de grond iets is opgewarmd, aangezien dit ras een wat trage beginontwikkeling heeft.

Plantafstand

28/35 mm: 22 cm (60.500 planten/ha)

35/50 mm: 25 cm (54.000 planten/ha)

Onkruiden

Een standaard dosering Metribuzin (Sencor) voor- en na opkomst kan enige reactie in het loof veroorzaken en kan enige opbrengstderving geven.

Schimmels

Ondanks de phytophthora resistentie, blijf alert voor infecties.

Oogst

Wacht tenminste twee weken na loofdoding, vanwege de gevoeligheid voor rooibeschatiging en/of stootblauw.

Bewaartemperatuur - Bewaarperiode

Geadviseerde bewaartemperatuur is 5 °C. Geschikt voor middellange bewaring.

Resistenties

Virus - Bladrol: - / -

Virus - Yn: weinig vatbaar / 6,5

Virus - Yntn (knol): vatbaar / 5

Kringerigheid: weinig vatbaar / 6

Phytophthora loof: weinig tot niet vatbaar / 8

Phytophthora knol: weinig tot niet vatbaar / 9

Fusarium: weinig vatbaar / 6

Schurft: vatbaar / 5,5

Poederschurft: zeer vatbaar / 4

Zwarte spikkel: weinig vatbaar / 6,5

Wratziekte F1 (D1): resistent / 10

Wratziekte F6 (O1): - / -

Wratziekte F18 (T1): - / -

Aardappelmoetheid Ro 1/4 (A): resistent / 9

Aardappelmoetheid Ro 2/3 (B/C): - / -

Aardappelmoetheid Pa 2 (D): - / -

Aardappelmoetheid Pa 3 (E): - / -

