

Lugano.

Srednje kasna sorta žute boje mesa namijenjena preradi, dobre otpornosti na krumpirove cistolike nematode.

- ▶ Krupni gomolji
- ▶ Jako dobra otpornost
- ▶ Dobro skladištenje



TRŽIŠNA NAMJENA



Tradicionalna

Maloprodaja
SvježaPrerada
Prženi
krumpirići

KARAKTERISTIKE

Opće karakteristike

Uzgajivač: F.J. Vos

Križanje: AR 00-2211 x AR 99-0669

Sjeme: VO 07-0289

Karakteristike biljke i gomolja

Zrioba: srednje kasna berba / 5,5

Boja klice: crvena

Boja cvijeta: bijela

Broj bobica: iznadprosječan / 7

Lisna masa - početni razvoj: prilično brzo / 7

Krajnji razvoj lisne mase: dobro / 8

Lisna masa - razvrstavanje: prilično lako / 7

Lisna masa - čvrstoća: sasvim čvrsto / 7,5

Boja mesa: svjetložuta / 6,5

Boja pokožice: žuta

Glatkoća pokožice: prosječan / 6

Krupnoća gomolja: krupan / 8

Oblik gomolja: ovalno izduženi

Ujednačenost oblika gomolja: umjereno pravilan / 6

Tuberizacija: umjereno mali / 5

Ujednačenost veličine gomolja: pravilan / 7

Osjetljivost i kvaliteta

Dormantnost: duga / 8

Metribuzin: malo osjetljiv do neosjetljiv / 8

Bentazon: malo osjetljiv do neosjetljiv / 8

Sekundarni rast: umjereno osjetljiv / 6

Raspuknuća gomolja: umjereno osjetljiv / 6,5

Nagnječenje (unutarnje): umjereno osjetljiv / 6

Oštećenje prilikom berbe: vrlo osjetljiv / 4,5

Podvodna težina: 394

Postotak suhe tvari: 21,4%

Raspodjela suhe tvari: dobra / 7,5

TGA razina: 6,9

Kvaliteta prženih krumpirića: dobar / 7

Kulinarski tip: umjereno brašnast / B

Oksidacija sirovog krumpira: umjereno osjetljiv / 6

Promjena boje u sivo (nakon kuhanja): umjereno osjetljiv / 6,5



KAKO UZGOJITI

Gnojidba¹

Dušik: standardne preporuke.

Fosfat: standardne preporuke.

Kalij: standardne preporuke + 20%. Ne preporučuje se primjena kalijevog klorida jer utječe na sadržaj suhe tvari u gomolju.

¹ Gnojidba se temelji na analizi tla

Postupanje sa sjemenom

Moguća je sadnja izravno iz hladnjače, po mogućnosti nakon kratkog toplinskog šoka (zagrijavanja). Uklanjanje klice više nego dvaput može imati nepovoljan utjecaj na prinos i ujednačenost rasta.

Razmak sadnje

28/35 mm: 21-24 cm (60.000 biljaka/ha)

35/55 mm: 29-32 cm (45.000 biljaka/ha)

50/55 mm: 35-37 cm (37.000 biljaka/ha)

Korov

Standardna primjena metribuzina (Sencor) nakon nicanja ne uzrokuje reakciju na lišću niti utječe na smanjenje prinosa.

Fungicidi

Preporučuje se preventivni raspored prskanja protiv plamenjače.

Berba

Zbog osjetljivosti na nagnječenja i/ili oštećenja prilikom berbe, sa berbom pričekati najmanje tri tjedna nakon desikacije.

Skladištenje

Preporučena temperatura skladištenja iznosi 5 °C. Za potrebe prerade nemojte skladištiti ispod 7 °C. Prikladno za dugotrajno skladištenje.



Say potato, say Agrico.

Otpornosti

Zlatna nematoda Ro 1/4: otporan / 9

Zlatna nematoda Ro 2/3: otporan / 9

Nematoda Pa 2: otporan / 9

Nematoda Pa 3: otporan / 9

Fitoftora (plamenjača) lista: osjetljiv / 5

Fitoftora (plamenjača) gomolja: osjetljiv / 5,5

Obična krastavost: osjetljiv / 5,5

Praškasta krastavost: umjereno osjetljiv / 7,5

Fusarium (suha trulež): umjereno osjetljiv / 6,5

Erwinia (crna noga): - / -

Nagnječenje: umjereno osjetljiv / 6

Virus - uvijenost lišća: - / -

Virus - A: - / -

Virus - X: - / -

Virus - Yn: osjetljiv / 5,5

Virus - Yntn: umjereno osjetljiv / 7,5

Bradavičasta bolest krumpira F1: otporan / 10

Bradavičasta bolest krumpira F6: malo osjetljiv / 9

Bradavičasta bolest krumpira F18: - / -

* Rezultati označeni zvjezdicom (*) temelje se na našem vlastitom istraživanju i još nisu službeno objavljeni.