

Agria.

Kasna sorta žute boje mesa, dobrog prinosa i postojane kvalitete.

- ▶ **Izvrсна kvaliteta za prženje**
- ▶ **Otporan na više tipova virusa**
- ▶ **Dobro skladištenje**



Organski



Prerada

Prženi
krumpirići
Čips
Pogodnost



Maloprodaja
Svježa



Tradicionalni

Image:

characteristics

Opće karakteristike

Uzgajivač: Böhm

Križanje: QUARTA x SEMLO

Autorsko pravo: Isteklo

Sjeme: BM 77-0945

Karakteristike biljke i gomolja

Zrioba: kasna berba / 5

Svijetla boja klice: plavo ljubičasta / BV

Boja cvijeta: bijela / W

Broj bobica: nema / 8

Lisna masa - početni razvoj: prilično brzo / 7

Krajnji razvoj lisne mase: dobro / 8

Lisna masa - čvrstoća: sasvim čvrsto / 7

Lisna masa - razvrstavanje: prilično lako / 7

Boja pokožice: žuta / Y

Boja mesa: žuta / 7

Glatkoća pokožice: prosječan / 6

Oblik gomolja: ovalno izduženi / OL

Ujednačenost oblika gomolja: pravilan / 7

Tuberizacija: umjereno mali / 5

Krupnoća gomolja: krupan / 8

Ujednačenost veličine gomolja: pravilan / 7

Dormantnost: duga / 8

Osjetljivost i kvaliteta

Sekundarni rast: umjereno osjetljiv / 6

Nagnječenje (unutarnje): umjereno osjetljiv / 6

Raspuknuća gomolja: umjereno osjetljiv / 6,5

Oštećenje prilikom berbe: osjetljiv / 5

Metribuzin: malo osjetljiv / 7,5

Metribuzin: malo osjetljiv / 7,5

Bentazon: umjereno osjetljiv / 6,5

Etilen: 5% do 15% više gomolja / 6

Podvodna težina: 402

Postotak suhe tvari: 21,8%

Kulinarski tip: brašnast / BC

Promjena boje u sivo (nakon kuhanja): malo osjetljiv / 7

Oksidacija sirovog krumpira: malo osjetljiv / 7

Kvaliteta prženih krumpirića: izvrstan / 8

Raspodjela suhe tvari: prosječna / 6,5

Čips kvaliteta: dobar / 7

TGA razina: 2,7

Karvonsko ulje: 25% više gomolja / 8



How to grow

Gnojidba¹

Dušik: standardne preporuke - 10%.

Fosfat: standardne preporuke.

Kalij: standardne preporuke + 10%.

Tretiranje sjemena

Preporučuje se kratak toplinski šok (zagrijavanje) ili pravilno naklijavanje. Pravilno naklijavanje nakon uklanjanja prve klice može povoljno utjecati na zametanje gomolja.

Planting distance

28/35 mm: 25 cm (54.000 biljaka/ha)

35/55 mm: 30 cm (45.000 biljaka/ha)

50/55 mm: 40 cm (33.000 biljaka/ha)

Korov

Standardna primjena metribuzina (Sencor) nakon nicanja može izazvati reakciju na lišću, ali rijetko 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.

Temperatura skladištenja - Trajanje skladištenja

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

Image:

Say potato,
say Agrico.

Otpornosti

Virus - uvijenost lišća: umjereno osjetljiv / 6

Virus - Yn: umjereno do neosjetljiv / 8

Virus - Yntn (gomolj): umjereno osjetljiv / 7

Prskanje: umjereno osjetljiv / 7

Fitoftora (plamenjača) lista: osjetljiv / 5,5

Fitoftora (plamenjača) gomolja: umjereno osjetljiv / 7

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

Obična krastavost: vrlo osjetljiv / 4,5

Praškasta krastavost: vrlo osjetljiv / 3

Virus - A: umjereno do neosjetljiv / 9

Virus - X: umjereno do neosjetljiv / 8

Nagnječenje: - / -

Erwinia (crna noga): - / -

Bradavičasta bolest krumpira F1: malo osjetljiv / 9

Bradavičasta bolest krumpira F6: prilično osjetljiv / 6

Bradavičasta bolest krumpira F18: - / -

Zlatna nematoda Ro 1/4: otporan / 9

Zlatna nematoda Ro 2/3: - / -

Nematoda Pa 2: osjetljiv / 2

Nematoda Pa 3: osjetljiv / 2