

Manitou.

Kései, szép piros héjú, bőtermő étkezési fajta.

- ▶ **Nagyméretű gumók**
- ▶ **Jó szárazságtűrő képesség**
- ▶ **Többféle fonálféreg rezisztencia**



**Piaci szegmens -
Kiskereskedelem**
Friss piac



Piaci szegmens - Friss piac
Friss piac



characteristics

Általános jellemzők

Keresztezés: LAURA x MARANCA

Magonc: MA 96-0419

Növény és gumó jellemzők

Érés csoport: kései / 5

Fénycsíra színe: vöröses lila / RV

Virág színe: lila / P

Bogyók száma (termés): átlag feletti / 5

Lombozat - kezdeti fejlődés: gyors / 7

Lombozat - kifejlett állapot: kimondottan dús / 8

Lombozat - szilárdság: eléggé szilárd / 7

Lombozat azonosíthatósága: átlagosnál könnyebb / 7

Héj színe: piros / R

Hús színe: világos sárga / 6

Héj minőség: jó / 7

Gumóforma: hosszúkás-ovális / LO

Gumóforma egyenletessége: inkább szabályos / 6,5

Gumókötésszám: átlag feletti / 7

Gumóméret: nagy méretű / 8

Gumóméret egyenletessége: szabályos / 7

Nyugalmi idő: rövid / 5,5

Ellenállóképesség és minőség

Ikernövés: eléggé érzékeny / 6,5

Szürkülés (mechanikai behatástól): kissé érzékeny / 7,5

Gumórepedés: eléggé érzékeny / 6

Betakarításkori sérülékenységi: érzékeny / 5,5

Metribuzin - kelés előtt: kimondottan érzékeny / 4

Metribuzin - kelés után: kimondottan érzékeny / 3,5

Bentazon: kissé érzékeny / 7

Etilén: 15-25%-kal több gumó / 7

Vízalatti súly: 351

Szárazanyag tartalom: 19,4%

Főzési típus: kissé szétfővő / B

Szürkülési hajlam (főzéskor): kissé érzékeny / 7

Elszíneződési hajlam: - / -

Sütési minőség: átlag alatti / 5,5

Szárazanyag eloszlás: - / -

Chips minőség: nem megfelelő / 4,5

TGA-szint: 3,4

Karvon olaj: 5%-kal kevesebb gumó / 4

S_Dormancy: rövid / 5,5

How to grow



www.agricopotatoes.com

Tápanyag ellátás és gumókezelés¹

Nitrogén: Standard mennyiség.

Foszfát: Standard mennyiség.

Kálium: Standard mennyiség + 10%.

Gumókezelés

Egynél többszöri csíráatlanítás negatívan hathat a hozamra és a gumók egyöntetű méretére.

Planting distance

28/35 mm: 25 cm (54.000 tő/ha)

35/55 mm: 30 cm (45.000 tő/ha)

Gyomok ellen

Kelés után metribuzin (Sencor) használata tilos, károsítja a lombozatot és a termést.

Gombabetegségek ellen

Fitoftóra elleni megelőző permetezés mindenképpen szükséges.

Betakarítás

A mechanikai sérülések/kolletotrichumos megbetegedés elkerülése érdekében a betakarítást leghamarabb a szártalanítást követő 3 héttel javasolt megkezdeni.

Tárolási hőmérséklet - Tárolási idő

Javasolt tárolási hőmérséklet: 5 °C. Közepesen hosszú ideig tárolható.



Ellenállóképesség

Levélsodró vírus: - / -

Yn vírus: kissé fogékony / 6,5

Yn vírus (gumó): kissé fogékony / 7

Dohány (rattle) vírus: kissé fogékony / 7

Lombfitoftóra: fogékony / 5

Gumó fitoftóra: kissé fogékony / 6

Fuzárium: kissé fogékony / 7

Sugárgombás varasodás: kissé fogékony / 6

Poros varasodás: kissé fogékony / 6

A-vírus: - / -

Say potato,
say Agrico.

X vírus: kissé fogékony / 7

Kolletotrichumos megbetegedés: kissé fogékony / 7

Ervinia: kissé fogékony / 6

Burgonyarák F1: nem fogékony / 10

Burgonyarák F6: - / -

Burgonyarák F18: - / -

Arany fonálféreg Ro 1/4: ellenálló / 9

Arany fonálféreg Ro 2/3: ellenálló / 9

R_Golden nematode Ro 5: talajban ellenálló* / 7*

Sápadt burgonya-fonálféreg Pa2: - / -

Sápadt burgonya-fonálféreg Pa3: - / -