

Kuroda.

An early maincrop ware variety with a red skin, excellent heat tolerance and a very good yield.

- ▶ **Large tubers**
- ▶ **Good storability**
- ▶ **Multiple wart disease resistances**



Piaci szegmens
- Friss piac
Friss piac



characteristics

Általános jellemzők

Keresztezés: AR 76-199-03 x KO 80-1407

Magonc: KK 83-0216

Növény és gumó jellemzők

Érés csoport: középkorai / 6

Fénycsíra színe: kékes lila / BV

Virág színe: lila / P

Bogyók száma (termés): átlagos / 6

Lombozat - kezdeti fejlődés: gyors / 7

Lombozat - kifejlett állapot: kimondottan dús / 8

Lombozat - szilárdság: eléggé szilárd / 7,5

Lombozat azonosíthatósága: átlagosnál könnyebb / 7

Héj színe: piros / R

Hús színe: világos sárga / 6

Héj minőség: jó / 7

Gumóforma: ovális / O

Gumóforma egyenletessége: inkább szabályos / 6,5

Gumókötésszám: átlag alatti / 5

Gumóméret: nagy méretű / 8

Gumóméret egyenletessége: szabályos / 7

Nyugalmi idő: kimondottan hosszú / 8

Ellenállóképesség és minőség

Ikernövés: kissé érzékeny / 7

Szürkülés (mechanikai behatástól): eléggé érzékeny / 6

Gumórepedés: kissé érzékeny / 7

Betakarításkori sérülékenysége: érzékeny / 5

Metribuzin - kelés előtt: érzékeny / 5

Metribuzin - kelés után: érzékeny / 5

Bentazon: - / -

Etilén: 15-25%-kal több gumó / 7

Vízalatti súly: 426

Szárazanyag tartalom: 23%

Főzési típus: szétfővő / BC

Szürkülési hajlam (főzőkor): kimondottan érzékeny / 4,5

Elszíneződési hajlam: - / -

Sütési minőség: átlag alatti / 5,5

Szárazanyag eloszlás: - / -

Chips minőség: nem megfelelő / 5

TGA-szint: -

Karvon olaj: 5-15%-kal több gumó / 6

S_Dormancy: kimondottan hosszú / 8



How to grow

www.agricopotatoes.com

Tápanyag ellátás és gumókezelés¹

Nitrogén: Standard mennyiség + 10%.

Foszfát: Standard mennyiség.

Kálium: Standard mennyiség + 20%.

Gumókezelés

A csúcsrügy eltávolítása utáni előcsíráztatás pozitívan hathat a gumóképzésre. Egyszeri csíráatlanítás lehetséges.

Planting distance

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

35/55 mm: 27 cm (50.000 plants/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. Hosszú ideig tárolható.



Ellenállóképesség

Levélsodró vírus: kissé fogékony / 6

Yn vírus: kissé fogékony / 7

Yn vírus (gumó): kissé fogékony / 7

Dohány (rattle) vírus: kissé fogékony / 7

Lombfitoftóra: fogékony / 5

Gumó fitoftóra: fogékony / 5

Fuzárium: nem vagy csak kissé fogékony / 8

Sugárgombás varasodás: fogékony / 5

Poros varasodás: kimondottan fogékony / 2

A-vírus: nem vagy csak kissé fogékony / 9

Say potato,
say Agrico.

X vírus: fogékony / 5,5

Kolletotrichumos megbetegedés: - / -

Ervinia: kissé fogékony / 6

Burgonyarák F1: nem fogékony / 10

Burgonyarák F6: kissé fogékony / 9

Burgonyarák F18: - / -

Arany fonálféreg Ro 1/4: ellenálló / 9

Arany fonálféreg Ro 2/3: - / -

Sápadt burgonya-fonálféreg Pa2: - / -

Sápadt burgonya-fonálféreg Pa3: - / -