# 

Variété primeur de consommation avec une belle peau rouge, une bonne tolérance à la chaleur et un bon rendement.

- Bel aspect
- Gros tubercules
- Résistance à de multiples virus





Frais





### characteristics

#### Caractéristiques générales

Obtenteur: Agrico Research B.V.
Croisement: LAURA x RODEO
Droits d'obtenteur: 31-12-2043
Code de semis: AR 01-0410

### Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité: demi-hâtive / 6,5

Couleur du germe: rouge violet / RV Couleur de la fleur: mauve pâle / LP Nombre de baies: très élevé / 4

Feuillage - développement initial: plutôt rapide / 7 Feuillage - développement final: assez bon / 7,5

Feuillage - tenue: plutôt ferme / 7
Couleur de la peau: rouge / R
Couleur de la chair: jaune / 7
Finition de la peau: excellente / 8
Forme du tubercule: oblong long / OL
Régularité de la forme: assez régulière / 6,5

**Tubérisation**: moyenne / 6 **Taille du tubercule**: gros / 8

Homogénéité de la taille: régulière / 7

Dormance: moyenne / 6

#### Sensibilité et qualité

Repousse: assez sensible / 6,5 Coups bleus: peu à pas sensible / 8 Crevasses: assez sensible / 6

Endommagement à la récolte: assez sensible / 6,5

Métribuzine: très sensible / 4 Métribuzine: peu sensible / 7 Bentazone: peu sensible / 7

Éthylène: 5% de tubercules en plus ou en moins / 5

Poids sous eau: 326 Matière sèche: 18%

Type de cuisson: assez ferme / AB

Noircissement après cuisson: sensible / 5,5

Grisaillement: assez sensible / 6

Fritabilité: moyenne / 6

Répartition de la matière sèche: - / -

Chipabilité: mauvaise / 4 Niveau de glyco-alcaloïde: 8,2



### How to grow

### Fertilisation et traitement du plant <sup>1</sup>

Azote: conseil standard + 10%. Phosphore: conseil standard. Potasse: conseil standard.

#### Traitement de semence

Peut être planté dès sa sortie de chambre froide, de préférence après un court choc thermique. Un dégermage peut affecter le rendement et la régularité du calibre.

#### Densité de plantation

28/35 mm : 25 cm (54.000 plantes/ha) 35/55 mm : 30 cm (45.000 plantes/ha)

<sup>1</sup> Le niveau de fertilisation est basé sur l'analyse du sol.

#### www.agricopotatoes.fr

#### Désherbage

Après la levée, n'utilisez pas de métribuzine, car elle peut provoquer une forte réaction du feuillage et une considérable réduction du rendement.

#### **Protection fongicide**

Un programme strict de pulvérisation contre le mildiou est nécessaire.

#### Récolte

En raison de ses caractéristiques variétales à la dartrose et aux endommagements, attendez au moins trois semaines après le défanage pour récolter.

## Température de stockage - Durée de stockage

La température de stockage conseillée est de 5 °C. Convient à un stockage à moyen terme.



#### Résistances

Virus - Enroulement: - / -

Virus - Y: peu à pas sensible / 8

Virus - Y nécrotique (tubercule): peu sensible / 7

Virus du mop top: très sensible / 4 Mildiou du feuillage: très sensible / 4,5 Mildiou du tubercule: peu sensible / 7

Fusariose: peu sensible / 7

Gale commune: peu sensible / 6



Gale poudreuse: peu sensible / 6,5

Dartrose: sensible / 5,5

Galle verruqueuse F1: résistante / 10

Galle verruqueuse F6: - / -

Galle verruqueuse F18: - / -

Nématode doré Ro 1/4: - / -

Nématode doré Ro 2/3: - / -

Nématode blanc Pa 2: - / -

Nématode blanc Pa 3: - / -

