

Manitou.

Variété de conservation, de consommation, à la belle peau rouge, offrant un rendement élevé.

- ▶ **Gros tubercules**
- ▶ **Bonne tolérance à la sécheresse**
- ▶ **Résistances multiples aux nématodes à kyste de la pomme de terre**



Frais



Consommation



characteristics

Caractéristiques générales

Obtenteur: Dr. R.J. Mansholt's Veredelingsbedrijf B.V.

Croisement: LAURA x MARANCA

Droits d'obteneur: 31-12-2037

Code de semis: MA 96-0419

Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité: tardive / 5

Couleur du germe: rouge violet / RV

Couleur de la fleur: violette / P

Nombre de baies: assez élevé / 5

Feuillage - développement initial: plutôt rapide / 7

Feuillage - développement final: bon / 8

Feuillage - tenue: plutôt ferme / 7

Couleur de la peau: rouge / R

Couleur de la chair: jaune beurre / 6

Finition de la peau: lisse / 7

Forme du tubercule: oblong long / LO

Régularité de la forme: assez régulière / 6,5

Tubérisation: assez élevée / 7

Taille du tubercule: gros / 8

Homogénéité de la taille: régulière / 7

Dormance: assez courte / 5,5

Sensibilité et qualité

Repousse: assez sensible / 6,5

Coups bleus: peu sensible / 7,5

Crevasses: assez sensible / 6

Endommagement à la récolte: sensible / 5,5

Métribuzine: très sensible / 4

Métribuzine: très sensible / 3,5

Éthylène: 15% à 25% de tubercules en plus / 7

Poids sous eau: 351

Matière sèche: 19,4%

Type de cuisson: légèrement farineuse / B

Noircissement après cuisson: peu sensible / 7

Grisaillement: - / -

Fritabilité: assez mauvaise / 5,5

Répartition de la matière sèche: - / -

Chipabilité: mauvaise / 4,5

Niveau de glyco-alcaloïde: 3,4

CONSEILS DE CULTURE



www.agricopotatoes.fr

Fertilisation et traitement du plant ¹

Azote: conseil standard.

Phosphore: conseil standard.

Potasse: conseil standard + 10%.

Traitement de semence

Un deuxième 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)

¹ Le niveau de fertilisation est basé sur l'analyse du sol.

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.



Say potato,
say Agrico.

Résistances

Virus - Enroulement: - / -

Virus - Y: peu sensible / 6,5

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

Virus du mop top: peu sensible / 7

Mildiou du feuillage: sensible / 5

Mildiou du tubercule: peu sensible / 6

Fusariose: peu sensible / 7

Gale commune: peu sensible / 6

Gale poudreuse: peu sensible / 6

Dartrose: peu sensible / 7

Galle verruqueuse F1: résistante / 10

Galle verruqueuse F6: - / -

Galle verruqueuse F18: - / -

Nématode doré Ro 1/4: résistante / 9

Nématode doré Ro 2/3: résistante / 9

Nématode blanc Pa 2: - / -

Nématode blanc Pa 3: - / -