Riviera.

Variété primeur de consommation à la belle peau, avec une bonne tolérance à la chaleur, une bonne résistance aux virus et un bon rendement précoce.

- Gros tubercules
- Bel aspect
- Tubercules oblongs courts et réguliers



Frais



characteristics

Caractéristiques générales

Obtenteur: Mts. Boerhave

Croisement: MINERVA x ALCMARIA Droits d'obtenteur: 31-12-2030 Code de semis: BH 86-0266

Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité: très hâtive / 8

Couleur du germe: bleu violet / BV Couleur de la fleur: blanche / W Nombre de baies: très élevé / 4

Feuillage - développement initial: plutôt rapide / 7

Feuillage - développement final: moyen / 7

Feuillage - tenue: moyenne / 6,5

Feuillage - facilité d'épuration: normale / 6,5

Couleur de la peau: jaune / Y

Couleur de la chair: jaune beurre / 6
Finition de la peau: excellente / 8
Forme du tubercule: oblong rond / OR
Régularité de la forme: assez régulière / 6

Tubérisation: assez faible / 5

Taille du tubercule: assez gros / 7,5 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 / 6,5

Endommagement à la récolte: assez sensible / 6

Métribuzine: peu à pas sensible / 8 Métribuzine: peu à pas sensible / 8

Bentazone: - / -

Éthylène: 5% à 15% de tubercules en plus / 6

Poids sous eau: 318 Matière sèche: 17,7%

Type de cuisson: assez ferme / AB

Noircissement après cuisson: sensible / 5,5

Grisaillement: - / -

Fritabilité: mauvaise / 4,5

Répartition de la matière sèche: - / -

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

Huile de menthe: 5% de tubercules en moins / 4







How to grow

Fertilisation et traitement du plant ¹

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

Traitement de semence

Une prégermination, après avoir retiré le premier germe apical, peut accroître le niveau de tubérisation. Un deuxième dégermage peut affecter le rendement et la régularité du calibre.

Planting distance

28/35 mm : 41000 pieds/ha 35/45 mm : 37000 pieds/ha 45/50 mm : 34000 pieds/ha

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

Désherbage

Après la levée, un usage standard de métribuzine ne provoque pas de réaction du feuillage ni de réduction du rendement.

Protection fongicide

Un programme strict de pulvérisation contre le mildiou est nécessaire.

Récolte

Récolte recommandée après minimum 2 semaines de défanage.

Température de stockage - Durée de stockage

La température de stockage conseillée est de 4 °C. Convient à une livraison directe ou au stockage à court terme.



Résistances

Virus - Enroulement: peu sensible / 7

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 / 3 Mildiou du tubercule: sensible / 5

Fusariose: peu sensible / 6
Gale commune: sensible / 5,5
Gale poudreuse: très sensible / 2

Virus - A: - / -

Virus - X: - / -

Dartrose: sensible / 5,5 **Erwinia:** sensible / 5

Galle verruqueuse F1: résistante / 10

Galle verruqueuse F6: - / - Galle verruqueuse F18: - / -

Nématode doré Ro 1/4: résistante / 9

Nématode doré Ro 2/3: - / -Nématode blanc Pa 2: - / -Nématode blanc Pa 3: - / -



