

Riviera.

SEGMENT DE MARCHÉ

T
Traditionnelle
(consommation)

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
- ▶ Bonne résistance aux virus



CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales

Obtenteur : Mts. Boerhave
Croisement : MINERVA x ALCMARIA
Numéro de clone : BH 86-0266
Droits d'obteneur : 31-12-2030

Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité : très hâtive / 8
Couleur du germe : bleu violet
Couleur de la fleur : blanche
Nombre de baies : nul / 4
Feuillage - développement initial : plutôt rapide / 7
Feuillage - développement final : moyen / 7
Feuillage - épuration : normale / 6,5
Feuillage - tenue : moyenne / 6,5

Couleur de la chair : jaune beurre / 6
Couleur de la peau : jaune
Finition de la peau : excellente / 8
Taille du tubercule : assez gros / 7,5
Forme du tubercule : oblong rond
Régularité de la forme : assez régulière / 6
Tubérisation : assez faible / 5
Homogénéité de la taille : régulière / 7

Sensibilité et qualité

Dormance : moyenne / 6
Métribuzine : peu à pas sensible / 8
Bentazone : - / -
Éthylène : 5% à 15% de tubercules en plus / 6
Repousse : assez sensible / 6,5
Crevasses : assez sensible / 6,5
Coups bleus : peu à pas sensible / 8
Endommagement à la récolte : assez sensible / 6

Poids sous eau : 318
Matière sèche : 17,7%
Répartition de la matière sèche : - / -
Niveau de glyco-alcaloïde : 4,8

Chipabilité : mauvaise / 4
Fritabilité : mauvaise / 4,5
Type de cuisson : assez ferme / AB
Grisaillement : - / -
Noircissement après cuisson : sensible / 5,5



www.agrico.nl/fr/riviera

PRODUCTION

Fertilisation¹

Azote : conseil standard + 10%.

Phosphore : conseil standard.

Potasse : conseil standard.

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

Traitement de semence

Un deuxième dégermage peut affecter le rendement et la régularité du calibre. Un bon processus de pré-germination après avoir retiré le germe du dessus peut accroître la tubérisation.

Densité de plantation

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

35/55 mm : 27 cm (50.000 plantes/ha)

Désherbage

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

Fongicides

Un programme strict de pulvérisation contre le mildiou est nécessaire.

Récolte

En raison de ses scores de sensibilités à la maladie du point noir et/ou aux endommagements, attendez au moins deux semaines après le défanage pour récolter.

Conservation

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



Say potato,
say **Agrico.**

Résistances

Nématode doré Ro 1/4 : résistante* / 9*

Nématode doré Ro 2/3 : - / -

Nématode blanc Pa 2 : - / -

Nématode blanc Pa 3 : - / -

Mildiou du feuillage : très sensible / 3

Mildiou du tubercule : sensible / 5

Gale commune : sensible / 5,5

Gale poudreuse : très sensible / 2

Fusariose : peu sensible / 6

Erwinia : sensible / 5

Dartrose : sensible / 5,5

Virus du mop top : très sensible / 4

Virus - Enroulement : peu sensible / 7

Virus - A : - / -

Virus - X : - / -

Virus - Y : peu à pas sensible / 8

Virus - Y nécrotique : peu sensible / 7

Galle verruqueuse F1 : résistant / 10

Galle verruqueuse F6 : - / -

Galle verruqueuse F18 : - / -

* = Ces résultats sont le fruit de nos propres recherches et ne sont pas pour le moment officiel