constance.

SEGMENT DE MARCHÉ

Variété primeur de consommation, à la peau jaune vif et à la chair jaune clair.





- Bel aspect
- ▶ Tubercules de taille très uniforme
- Cuisson assez ferme



CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales

Obtenteur: J.L. Spijkman

Croisement: MARABEL x AR 93-1243 Numéro de clone: SA 02-0020 Droits d'obtenteur: 31-12-2044

Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité : demi-hâtive / 7

Couleur du germe : bleu violet

Couleur de la fleur : blanche

Nombre de baies : moyen / 6

Feuillage - développement initial : plutôt rapide / 7

Feuillage - développement final : bon / 8
Feuillage - épurution : normale / 6,5
Feuillage - tenue : plutôt ferme / 7

Couleur de la chair : jaune beurre / 6,5

Couleur de la peau: jaune

Finition de la peau : excellente / 8
Taille du tubercule : assez gros / 7
Forme du tubercule : oblong rond
Régularité de la forme : régulière / 7

Tubérisation: moyenne / 6

Homogénéité de la taille : régulière / 7

Sensibilité et qualité

Dormance : moyenne / 6,5 **Métribuzine :** peu sensible / 7 **Bentazone :** peu à pas sensible / 8

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

Repousse: peu sensible / 7
Crevasses: peu sensible / 7

Coups bleus: peu à pas sensible / 8

Endommagement à la récolte : très sensible / 4,5

Poids sous eau: 358 Matière sèche: 19,7%

Répartition de la matière sèche : - / -Niveau de glyco-alcaloïde : 4,3

Chipabilité: mauvaise / 4

Fritabilité: assez mauvaise / 5,5 Type de cuisson: assez ferme / AB Grisaillement: assez sensible / 6,5

Noircissement après cuisson : assez sensible / 6,5





PRODUCTION

www.agrico.nl/fr/constance

Fertilisation¹

Azote: conseil standard + 15%.

Phosphore: conseil standard.

Potasse: conseil standard + 15%.

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 prégermination après avoir retiré le germe du dessus peut accroître la tubérisation.

Densité de plantation

28/35 mm : 27 cm (50.000 plantes/ha) 35/55 mm : 36 cm (37.000 plantes/ha)

Désherbage

Après la levée, un usage standard de métribuzine (Sencor) peut provoquer une légère réaction du feuillage, mais rarement une 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 trois semaines après le défanage pour récolter.

Conservation

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



Say potato, say Agrico.

Résistances

Nématode doré Ro 1/4 : - / -Nématode doré Ro 2/3 : - / -Nématode blanc Pa 2 : - / -Nématode blanc Pa 3 : - / -

Mildiou du feuillage : sensible / 5
Mildiou du tubercule : très sensible / 4,5

Gale commune: peu sensible / 6
Gale poudreuse: très sensible / 3
Fusariose: peu sensible / 6,5
Erwinia: peu sensible / 6
Dartrose: peu sensible / 7

Virus du mop top: peu sensible / 6

Virus - Enroulement : - / -

Virus - A : - / -

Virus - X : peu sensible / 7

Virus - Y: peu á pas sensible / 8

Virus - Y nécrotique : peu sensible / 6,5

Galle verruqueuse F1 : - / Galle verruqueuse F6 : - / Galle verruqueuse F18 : - / -

