

SEGMENT DE MARCHÉ

Traditionnelle (consommation)

Une pomme de terre précoce de conservation à la belle beau rouge, caractérisée par une bonne tolérance à la chaleur et un très bon rendement.

- Chair blanche
- Gros tubercules
- Bonne aptitude au stockage



CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales

Obtenteur: Agrico UK

Croisement : CHIEFTAIN x STIRLING Numéro de clone : UK 93-1-2 Droits d'obtenteur : 31-12-2035

Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité : demi-tardive / 5,5 Couleur du germe : rouge violet Couleur de la fleur : mauve pâle Nombre de baies : moyen / 6

Feuillage - développement initial : moyen / 6 Feuillage - développement final : bon / 8 Feuillage - épurution : normale / 6,5

Feuillage - tenue : ferme / 8

Couleur de la chair : blanche / 4
Couleur de la peau : rouge
Finition de la peau : lisse / 7
Taille du tubercule : gros / 8
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: longue / 8

Métribuzine : assez sensible / 6

Bentazone:-/-

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

Repousse: assez sensible / 6,5 Crevasses: assez sensible / 6 Coups bleus: peu sensible / 7

Endommagement à la récolte : assez sensible / 6

Poids sous eau: 376 Matière sèche: 20,5%

Répartition de la matière sèche : - / -Niveau de glyco-alcaloïde : 5,5

Chipabilité: assez mauvaise / 5,5

Fritabilité : supérieure à la moyenne / 6,5

Type de cuisson : assez ferme / AB

Grisaillement:-/-

Noircissement après cuisson : assez sensible / 6,5





PRODUCTION

www.agrico.nl/fr/rudolph

Fertilisation¹

Azote : conseil standard + 5%. Apport fractionné de préférence, second apport peu après la tubérisation.

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

Traitement de semence

Dégermer une fois est optionnel. Un bon processus de pré-germination après avoir retiré le germe du dessus peut accroître la tubérisation. Un court choc thermique ou pré-germination est recommandé.

Densité de plantation

28/35 mm : 24-27 cm (50.000 plantes/ha) 35/55 mm : 32-35 cm (40.000 plantes/ha)

Désherbage

Après la levée, un usage standard de métribuzine (Sencor) peut provoquer une certaine réaction du feuillage et une légère 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. Pour le marché de la transformation, ne pas stocker audessous de 7°C. Convient à stockage à long 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 / 5,5 Mildiou du tubercule : sensible / 5,5

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

Virus du mop top : peu sensible / 7

Virus - Enroulement : - / -

Virus - A : - / -

Virus - X : peu sensible / 6 Virus - Y : sensible / 5

Virus - Y nécrotique : peu sensible / 7

Galle verruqueuse F1 : résistant / 10 Galle verruqueuse F6 : peu sensible / 8

Galle verruqueuse F18:-/-



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