

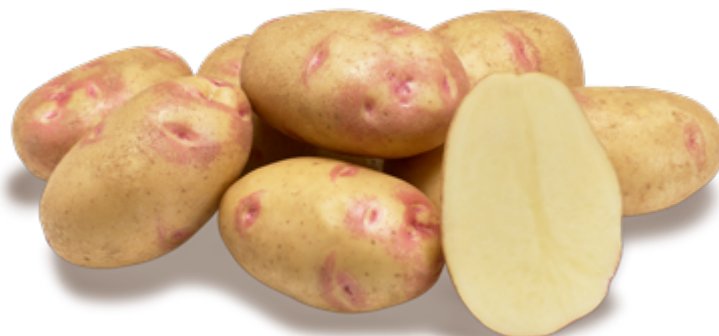
Picasso.

SEGMENT DE MARCHÉ

T
Traditionnelle
(consommation)

Une variété de conservation et de consommation, à la peau jaune et aux gros yeux rouges, résistante à la gale commune et adaptée à un stockage à long terme.

- ▶ Rendement élevé
- ▶ Bonne tolérance à la sécheresse
- ▶ Très peu sensible aux endommagements à la récolte.



CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales

Obtenteur : Duoplant V.O.F.
Croisement : CARA x AUSONIA
Numéro de clone : HB 81-0036
Droits d'obteneur : 31-12-2022

Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité : tardive / 5
Couleur du germe : rouge violet
Couleur de la fleur : blanche
Nombre de baies : nul / 4
Feuillage - développement initial : moyen / 6,5
Feuillage - développement final : bon / 8
Feuillage - épuration : plutôt facile / 7
Feuillage - tenue : plutôt ferme / 7,5

Couleur de la chair : jaune beurre / 6
Couleur de la peau : jaune avec des yeux rouges
Finition de la peau : moyenne / 6
Taille du tubercule : gros / 8
Forme du tubercule : oblong
Régularité de la forme : assez régulière / 6
Tubérisation : moyenne / 6
Homogénéité de la taille : régulière / 7

Sensibilité et qualité

Dormance : longue / 8
Métribuzine : assez sensible / 6
Bentazone : - / -
Éthylène : 5% de tubercules en moins à 5% en plus / 5

Repousse : assez sensible / 6,5
Crevasses : assez sensible / 6
Coups bleus : peu sensible / 7
Endommagement à la récolte : assez sensible / 6,5

Poids sous eau : 381
Matière sèche : 20,8%
Répartition de la matière sèche : - / -
Niveau de glyco-alcaloïde : 1,9

Chipabilité : mauvaise / 4
Fritabilité : mauvaise / 5
Type de cuisson : légèrement farineuse / B
Grisaillement : - / -
Noircissement après cuisson : assez sensible / 6,5



www.agrico.nl/fr/picasso

PRODUCTION

Fertilisation¹

Azote : conseil standard + 5%.

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 : 27 cm (50.000 plantes/ha)

35/55 mm : 33 cm (40.000 plantes/ha)

Dés herbage

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 deux semaines après le défanage pour récolter.

Conservation

La température de stockage conseillée est de 4 °C. Convient à stockage à long 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 : sensible / 5

Mildiou du tubercule : peu sensible / 7

Gale commune : peu sensible / 7

Gale poudreuse : sensible / 5

Fusariose : peu sensible / 7

Erwinia : sensible / 5

Dartrose : - / -

Virus du mop top : sensible / 5

Virus - Enroulement : sensible / 5

Virus - A : - / -

Virus - X : peu à pas sensible / 9

Virus - Y : peu à pas sensible / 8

Virus - Y nécrotique : sensible / 5

Galle verruqueuse F1 : résistant / 10

Galle verruqueuse F6 : assez sensible / 5

Galle verruqueuse F18 : - / -