

Vogue.

SEGMENT DE MARCHÉ

T
Traditionnelle
(consommation)

Une pomme de terre primeur de consommation aux gros tubercules de calibre uniforme.

- ▶ Cuisson assez ferme
- ▶ Gros tubercules
- ▶ Forte teneur en matière sèche



CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales

Obtenteur : Konst Research B.V.
Croisement : MARABEL x AMOROSA
Numéro de clone : KO 03-2027
Droits d'obteneur : 31-12-2046

Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité : demi-hâtive / 6,5
Couleur du germe : vert rouge
Couleur de la fleur : blanche
Nombre de baies : nul / 4
Feuillage - développement initial : plutôt rapide / 7
Feuillage - développement final : assez bon / 7,5
Feuillage - épuration : normale / 6
Feuillage - tenue : plutôt ferme / 7

Couleur de la chair : jaune / 7
Couleur de la peau : jaune
Finition de la peau : moyenne / 6
Taille du tubercule : gros / 8
Forme du tubercule : oblong long
Régularité de la forme : régulière / 7
Tubérisation : moyenne / 6
Homogénéité de la taille : régulière / 7

Sensibilité et qualité

Dormance : assez courte / 5
Métribuzine : peu à pas sensible / 8
Bentazone : peu sensible / 7
Éthylène : 5% de tubercules en moins à 5% en plus / 5

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 : 311
Matière sèche : 17,3%
Répartition de la matière sèche : - / -
Niveau de glyco-alcaloïde : 3,7

Chipabilité : mauvaise / 4
Fritabilité : mauvaise / 5
Type de cuisson : assez ferme / AB
Grisaillement : - / -
Noircissement après cuisson : peu sensible / 7,5



www.agrico.nl/fr/vogue

PRODUCTION

Fertilisation¹

Azote : conseil standard - 10%. Apport fractionné de préférence, second apport peu après la tubérisation.

Phosphore : conseil standard.

Potasse : conseil standard + 10%.

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)

Dés herbage

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 trois semaines après le défanage pour récolter.

Conservation

La température de stockage conseillée est de 5 °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 / 4

Mildiou du tubercule : peu sensible / 6

Gale commune : peu sensible / 6

Gale poudreuse : très sensible / 2

Fusariose : peu sensible / 6,5

Erwinia : - / -

Dartrose : très sensible / 4,5

Virus du mop top : très sensible / 4

Virus - Enroulement : - / -

Virus - A : - / -

Virus - X : peu à pas sensible / 8

Virus - Y : peu sensible / 6,5

Virus - Y nécrotique : sensible / 5

Galle verruqueuse F1 : assez résistant / 9

Galle verruqueuse F6 : - / -

Galle verruqueuse F18 : - / -