

# Vogue.

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

- » **Cuisson assez ferme**
- » **Gros tubercules**
- » **Tubérisation précoce**



Consommation



## characteristics

### Caractéristiques générales

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

### Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité: demi-hâtive / 6,5  
Couleur du germe: vert rouge / GR  
Couleur de la fleur: blanche / W  
Nombre de baies: très élevé / 4  
Feuillage - développement initial: plutôt rapide / 7  
Feuillage - développement final: assez bon / 7,5  
Feuillage - tenue: plutôt ferme / 7  
Couleur de la peau: jaune / Y  
Couleur de la chair: jaune / 7  
Finition de la peau: moyenne / 6  
Forme du tubercule: oblong long / OL  
Régularité de la forme: régulière / 7  
Tubérisation: assez faible / 5,5  
Taille du tubercule: gros / 8  
Homogénéité de la taille: régulière / 7  
Dormance: assez courte / 5

### Sensibilité et qualité

Repousse: assez sensible / 6,5  
Coups bleus: peu à pas sensible / 8  
Crevasses: assez sensible / 6,5  
Endommagement à la récolte: assez sensible / 6  
Métribuzine: peu à pas sensible / 8  
Métribuzine: peu sensible / 7,5  
Bentazone: peu sensible / 7  
Éthylène: 5% de tubercules en plus ou en moins / 5  
Poids sous eau: 311  
Matière sèche: 17,3%  
Type de cuisson: assez ferme / AB  
Noircissement après cuisson: peu sensible / 7,5  
Grisaillement: - / -  
Fritabilité: mauvaise / 5  
Répartition de la matière sèche: - / -  
Chipabilité: mauvaise / 4  
Niveau de glyco-alcaloïde: 3,7

# How to grow



[www.agricopotatoes.fr](http://www.agricopotatoes.fr)

## Fertilisation et traitement du plant <sup>1</sup>

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

**Phosphore:** conseil standard.

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

## Traitement de semence

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

## Densité de plantation

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

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

<sup>1</sup> Le niveau de fertilisation est basé sur l'analyse du sol.

## Désherbage

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

## Protection fongicide

Un programme strict de pulvérisation contre le mildiou est nécessaire.

## Récolte

En raison de ses caractéristiques variétales à la dartoise et aux endommagements, attendez au moins trois semaines après le défanage pour récolter.

## Température de stockage - Durée de stockage

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

**Virus - Enroulement:** - / -

**Virus - Y:** peu sensible / 6,5

**Virus - Y nécrotique (tubercule):** sensible / 5

**Virus du mop top:** très sensible / 4

**Mildiou du feuillage:** très sensible / 4

**Mildiou du tubercule:** peu sensible / 6

**Fusariose:** peu sensible / 6,5

**Gale commune:** peu sensible / 6

**Gale poudreuse:** très sensible / 2

**Dartoise:** très sensible / 4,5

**Galle verruqueuse F1:** assez résistante / 9

**Galle verruqueuse F6:** - / -

**Galle verruqueuse F18:** - / -

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

**Nématode doré Ro 2/3:** - / -

**Nématode blanc Pa 2:** - / -

**Nématode blanc Pa 3:** - / -