

# Corazon.

Variété primeur de pomme de terre de consommation à peau rouge et au bon rendement précoce.



Frais



Consommation

- » **Peau d'excellente qualité**
- » **Cuisson assez ferme**
- » **Résistances multiples**



## characteristics

### Caractéristiques générales

Obtenteur: Lantmännen Seed B.V.  
Croisement: EVOLUTION x MANITOU  
Droits d'obteneur: 31-12-2048  
Code de semis: SW 07-1082

### Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité: demi-hâtive / 7  
Couleur du germe: rouge / R  
Couleur de la fleur: mauve pâle / LP  
Nombre de baies: très élevé / 4  
Feuillage - développement initial: plutôt rapide / 7,5  
Feuillage - développement final: bon / 8  
Feuillage - tenue: plutôt ferme / 7  
Couleur de la peau: rouge / R  
Couleur de la chair: jaune beurre / 6  
Finition de la peau: lisse / 7  
Forme du tubercule: oblong long / OL  
Régularité de la forme: régulière / 7  
Tubérisation: assez élevée / 7  
Taille du tubercule: assez gros / 7  
Homogénéité de la taille: assez régulière / 6  
Dormance: assez courte / 5,5

### Sensibilité et qualité

Repousse: assez sensible / 6  
Coups bleus: peu sensible / 7,5  
Crevasses: peu sensible / 7  
Endommagement à la récolte: peu sensible / 7  
Métribuzine: peu sensible / 7  
Métribuzine: très sensible / 4  
Éthylène: 5% à 15% de tubercules en plus / 6  
Poids sous eau: 321  
Matière sèche: 17,8%  
Type de cuisson: assez ferme / AB  
Noircissement après cuisson: assez sensible / 6  
Grisaillement: - / -  
Fritabilité: assez mauvaise / 5,5  
Répartition de la matière sèche: - / -  
Chipabilité: mauvaise / 4  
Niveau de glyco-alcaloïde: 10

# How to grow



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

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

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

**Phosphore:** conseil standard.

**Potasse:** conseil standard.

## 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 : 27 cm (50.000 plantes/ha)

35/55 mm : 33 cm (40.000 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 peut provoquer une légère réaction du feuillage, mais rarement une 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 deux semaines après le défanage pour récolter.

## Température de stockage - Durée de stockage

La température de stockage conseillée est de 4 °C. Convient à un stockage de moyen à long terme.



## Résistances

**Virus - Enroulement:** - / -

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

**Virus - Y nécrotique (tubercule):** peu à pas sensible / 8,5

**Virus du mop top:** sensible / 5,5

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

**Mildiou du tubercule:** peu sensible / 6,5

**Fusariose:** sensible / 5,5

**Gale commune:** peu sensible / 6

Say potato,  
say Agrico.

**Gale poudreuse:** très sensible / 4,5

**Dartoise:** peu sensible / 7,5

**Galle verruqueuse F1:** résistante / 10

**Galle verruqueuse F6:** assez résistante / 9

**Galle verruqueuse F18:** - / -

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

**Nématode doré Ro 2/3:** résistante / 9

**Nématode blanc Pa 2:** - / -

**Nématode blanc Pa 3:** - / -