

# Corazon.

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

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



Frais



Consommation



## characteristics

### Caractéristiques générales

Obtenteur: Lantmännen Seed B.V.

Croisement: EVOLUTION x MANITOU

Droits d'obtenteur: 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 dartrose 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.



Say potato,  
say Agrico.

## 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

Gale poudreuse: très sensible / 4,5

Dartrose: 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: - / -