

# Arizona.



Consommation

Une variété primeur de pomme de terre de consommation, à l'excellent rendement sous divers climats.

- ▶ **Tubercules de forme et calibre très homogènes**
- ▶ **Bonne tolérance à la sécheresse**
- ▶ **Résistances à de multiples virus**



## characteristics

### Caractéristiques générales

Obtenteur: Agrico Research B.V.

Croisement: UK 150-19D22 x MASCOTTE

Droits d'obteneur: 31-12-2040

Code de semis: AR 98-0313

### Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité: demi-hâtive / 7

Couleur du germe: rouge violet / RV

Couleur de la fleur: blanche / W

Nombre de baies: assez élevé / 5

Feuillage - développement initial: plutôt rapide / 7

Feuillage - développement final: bon / 8

Feuillage - tenue: moyenne / 6

Couleur de la peau: jaune / Y

Couleur de la chair: jaune beurre / 6

Finition de la peau: assez lisse / 6,5

Forme du tubercule: oblong / O

Régularité de la forme: régulière / 7,5

Tubérisation: moyenne / 6

Taille du tubercule: gros / 8

Homogénéité de la taille: régulière / 7

Dormance: moyenne / 6

### Sensibilité et qualité

Repousse: peu sensible / 7

Coups bleus: peu sensible / 7

Crevasses: peu sensible / 7

Endommagement à la récolte: peu sensible / 7

Métribuzine: sensible / 5

Métribuzine: assez sensible / 6,5

Bentazone: peu sensible / 7

Éthylène: 15% à 25% de tubercules en plus / 7

Poids sous eau: 301

Matière sèche: 17%

Type de cuisson: assez ferme / AB

Noircissement après cuisson: assez sensible / 6,5

Grisaillement: - / -

Fritabilité: mauvaise / 4

Répartition de la matière sèche: - / -

Chipabilité: mauvaise / 4

Niveau de glyco-alcaloïde: 4,2

# 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 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 : 30 cm (45.000 plantes/ha)

## Désherbage

Après la levée, n'utilisez pas de métribuzine, car elle peut provoquer une forte réaction du feuillage et une considérable 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 à moyen terme.

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



Say potato,  
say Agrico.

## Résistances

Virus - Enroulement: - / -

Virus - Y: peu à pas sensible / 8

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

Virus du mop top: sensible / 5

Mildiou du feuillage: très sensible / 4

Mildiou du tubercule: sensible / 5

Fusariose: peu sensible / 6

Gale commune: sensible / 5,5

Gale poudreuse: très sensible / 2

Dartoise: très sensible / 4

Galle verruqueuse F1: résistante / 10

Galle verruqueuse F6: assez sensible / 6

Galle verruqueuse F18: - / -

Nématode doré Ro 1/4: résistante / 9

Nématode doré Ro 2/3: - / -

Nématode blanc Pa 2: - / -

Nématode blanc Pa 3: - / -