

Auriera.

Auriera est une pomme de terre de consommation possédant un excellent rendement et une belle présentation, pour une utilisation parfaite en frites ménagères.



Frais
Retail



- ▶ Excellente fritabilité
- ▶ Bonne dormance
- ▶ Bonne tubérisation

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales

Croisement: 68 00 2 x VICTORIA

Droits d'obtenteur: 31-12-2048

Code de semis: DG 66 08 1

Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité: demi-tardive / 6

Couleur de la fleur: blanche / W

Nombre de baies: - / -

Feuillage - développement initial: rapide / 8

Feuillage - tenue: ferme / 8

Feuillage - facilité d'épuration: normale / 6

Couleur de la peau: jaune / Y

Couleur de la chair: jaune beurre / 6

Finition de la peau: moyenne / 6

Forme du tubercule: oblong rond / OR

Régularité de la forme: régulière / 7

Tubérisation: assez élevée / 7

Taille du tubercule: assez gros / 7

Homogénéité de la taille: régulière / 7

Dormance: moyenne / 6,5

Sensibilité et qualité

Repousse: assez sensible / 6

Coups bleus: assez sensible / 6

Crevasses: peu sensible / 7

Endommagement à la récolte: peu sensible / 7

Métribuzine: - / -

Métribuzine: - / -

Bentazone: - / -

Éthylène: 5% de tubercules en plus ou en moins / 5

Poids sous eau: 368

Matière sèche: 20,1%

Type de cuisson: légèrement farineuse / B

Noircissement après cuisson: assez sensible / 6

Grisaillement: assez sensible / 6,5

Fritabilité: bonne / 7

Répartition de la matière sèche: - / -

Chipabilité: moyenne / 6

Niveau de glyco-alcaloïde: 5,5

Huile de menthe: - / -

ITINÉRAIRE TECHNIQUE



Fertilisation et traitement du plant¹

Azote: conseil standard.

Phosphore: conseil standard + 5%.

Potasse: conseil standard + 10%.

Traitement de semence

Stockez les semences à une certaine température pour éviter qu'elles ne lèvent de manière irrégulière.

Distances de plantation

28/35 mm : 40000 pieds/ha

35/45 mm : 35000 pieds/ha

45/50 mm : 32000 pieds/ha

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

Récolte recommandée après minimum 3 semaines de défanage.

Conservation - Durée de stockage

La température de stockage conseillée est de 6 °C. Convient à un stockage de moyen à long terme.

¹ Le niveau de fertilisation est basé sur l'analyse du sol.



Résistances

Virus - Enroulement: - / -

Virus - Y: peu sensible / 6,5

Virus - Y nécrotique (tubercule): peu sensible / 7

Virus du mop top: - / -

Mildiou du feuillage: peu sensible / 6

Mildiou du tubercule: peu sensible / 7

Fusariose: peu sensible / 6,5

Gale commune: très sensible / 4,5

Gale poudreuse: très sensible / 2

Virus - A: - / -

Virus - X: peu sensible / 6

Dartrose: peu sensible / 6,5

Erwinia: peu sensible / 6

Galle verruqueuse F1: peu sensible / 8

Galle verruqueuse F6: - / -

Galle verruqueuse F18: - / -

Nématode doré Ro 1/4: - / -

Nématode doré Ro 2/3: - / -

Nématode doré Ro 5: - / -

Nématode blanc Pa 2: - / -

Nématode blanc Pa 3: - / -