

CHARLOTTE

Origine génétique : Hansa X Danaé
Obtenteur(s) : UNICOPA et STE CLAUSE - (FRANCE)
Attributaire : Catalogue français (1981)
Catégorie : Consommation à chair ferme
Maturité : Demi-précoce
Code Gnis : 1013

Caractères descriptifs

Tubercule : Oblong allongé, très régulier, yeux superficiels, peau jaune, chair jaune.

Germe : Rouge violacé, conique, pilosité moyenne.

Plant : Taille moyenne, port demi-dressé, type semi-feuillu.

Tige : Entren

Feuille : Vert franc, moyennement divisée, ouverte ; foliole moyenne, ovale (I = 1, 71) ; limbe plan.

Floraison : Moyennement abondante.

Fleur : Rouge violacé, bouton floral moyennement pigmenté.

Fructification : Très rare.

Caractères cultureux et d'utilisation

Sensibilité aux maladies :

- Mildiou du feuillage : assez peu sensible.
- Mildiou du tubercule : assez peu sensible
- Galle verruqueuse : sensible
- Gale commune : moyennement sensible
- Virus X : R.A.S.
- Virus A : résistante
- Virus Y : assez peu sensible
- Enroulement : sensible
- Nématode RO 1-4 : R.A.S

Rendement : 90 % de Bintje

Calibrage : proportion de gros tubercules: moyenne.

Défauts internes du tubercule :

- Peu sensible aux taches de rouille, au cœur creux et aux tâches cendrées.

Sensibilité à l'égermage : moyennement sensible.

Repos végétatif : assez court.

Qualité culinaire :

- Très bonne tenue à la cuisson
- Groupe culinaire A
- Noircissement après cuisson : nul
- Coloration à la friture : assez claire

Teneur en matière sèche : assez bonne.

Aptitude à la conservation : Moyenne.

