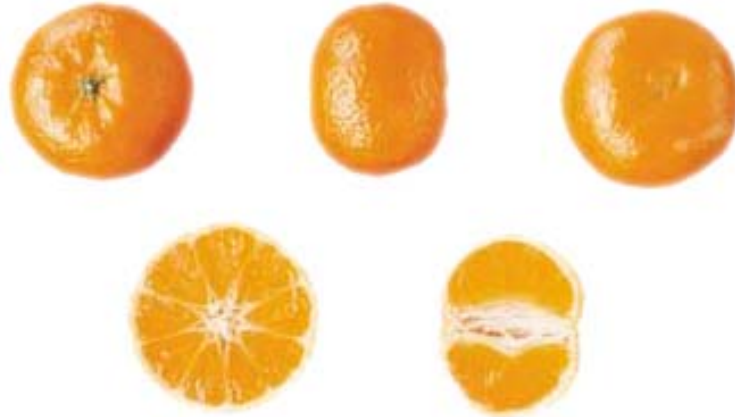


## HERNANDINA

**Groupe** : Mandarines

**Sous-groupe** : Clémentines



### Caractéristiques générales :

Elle est issue d'une mutation spontanée de la clémentine Fina, détectée en 1966 à Picassent (Valencia).

Variété productive bien que sujette à « l'alternance », elle est très gélive et il est préférable de la cultiver dans les zones de récolte tardive. De plus, cette variété n'est commercialement intéressante qu'à partir de mi-février. Il est déconseillé de retarder sa récolte, dans la mesure où il peut se produire une légère perte de jus et d'acidité, provoquant ainsi une diminution de ses **excellentes qualités organoleptiques**.

✂ *Le fruit* : La taille, la forme, le contenu en jus et les caractéristiques organoleptiques du fruit sont similaires à ceux de la clémentine Fina. Mais, l'entière coloration du fruit se situe deux mois plus tard que cette dernière. Le fruit présente à sa base une coloration plus ou moins verdâtre en superficie et en intensité. Il ne contient **pas de pépins**.

✂ *L'arbre* : Il a une bonne vigueur, présente un feuillage très dense de couleur vert foncé. Il n'a pas d'épines.

✂ *Calibres dominants en Agriculture Biologique* : 3, 4, 5, 6