

## J.H. Hale

*Prunus persica*

Code Infel : S99113

Code GEVES : 90985

Synonyme :

Source de l'observation :

Maison de la Biodiversité La

Thomassine

Type de sol :

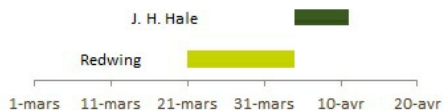
Argilo calcaire

Porte greffe de l'arbre (F) :

GF 677

## L'arbre

### Floraison



### Récolte



### Consommation, conservation

#### Légende

▼ J.H. Hale

▼ Redwing

Vigueur:

Productivité:

Alternance: Alternance importante

Cueillette: Facile

Auto-fertilité: Auto-incompatible

Port de l'arbre: Demi Erigé

Floribondité:

## Le fruit

Forme de la pêche: Oblong

Couleur de fond: Jaune orange

Surimpression: Rouge clair

Importance surimpr.: Grande

Eclatement: 0%

Chute: Non

Facilité cueillette: Facile

Pilosité: Pubescent

Calibre/poids: Très gros

Fermeté: Ferme

Couleur de la chair: Jaune orange

Succulence: Forte

Texture: Fine

Adhérence noyau: Libre

Qualité gustative:

Utilisation: Fruit d'amateur et de commerce, d'industrie et d'apparat.

## Son histoire

Obtenu de semis à Glastonbury (Connecticut) USA, en 1908, par Hale, d'un noyau d'Elberta, mise au commerce par Stark Brothers, Louisiana (Missouri), en 1912, introduite en France par M. Eugène Rouard, en 1927.



Particularité :

L'arbre est surtout destiné à la culture en plein vent en formes naines dans le Sud-Est et Sud-Ouest de la France, où il produit des fruits superbes atteignant des prix élevés sur les marchés.

## Sensibilité aux bio-agresseurs

#### Légende

▼ J.H. Hale

▼ Redwing

Pucerons noirs:

Puceron vert:

Oïdium:

Cloque:

Monilia/fleurs:

Tordeuse orientale:

Monilia fruit:

Coryneum:

## Evaluation participative

[Ajouter un témoignage](#)

[Générer un PDF](#)