

## La variété en bref

### Historique :

**Critères discriminants :** Cette variété présente un fruit de grosse à très grosse taille. Cette prune possède une saveur peu aromatique et équilibrée. C'est un de table, de cuisson ou à conserve. Cette variété est adaptée à l'altitude (1070m)

**Synonyme génétique:** Unique.

### Légende :

n.é. = non évalué

### Pour en savoir plus :

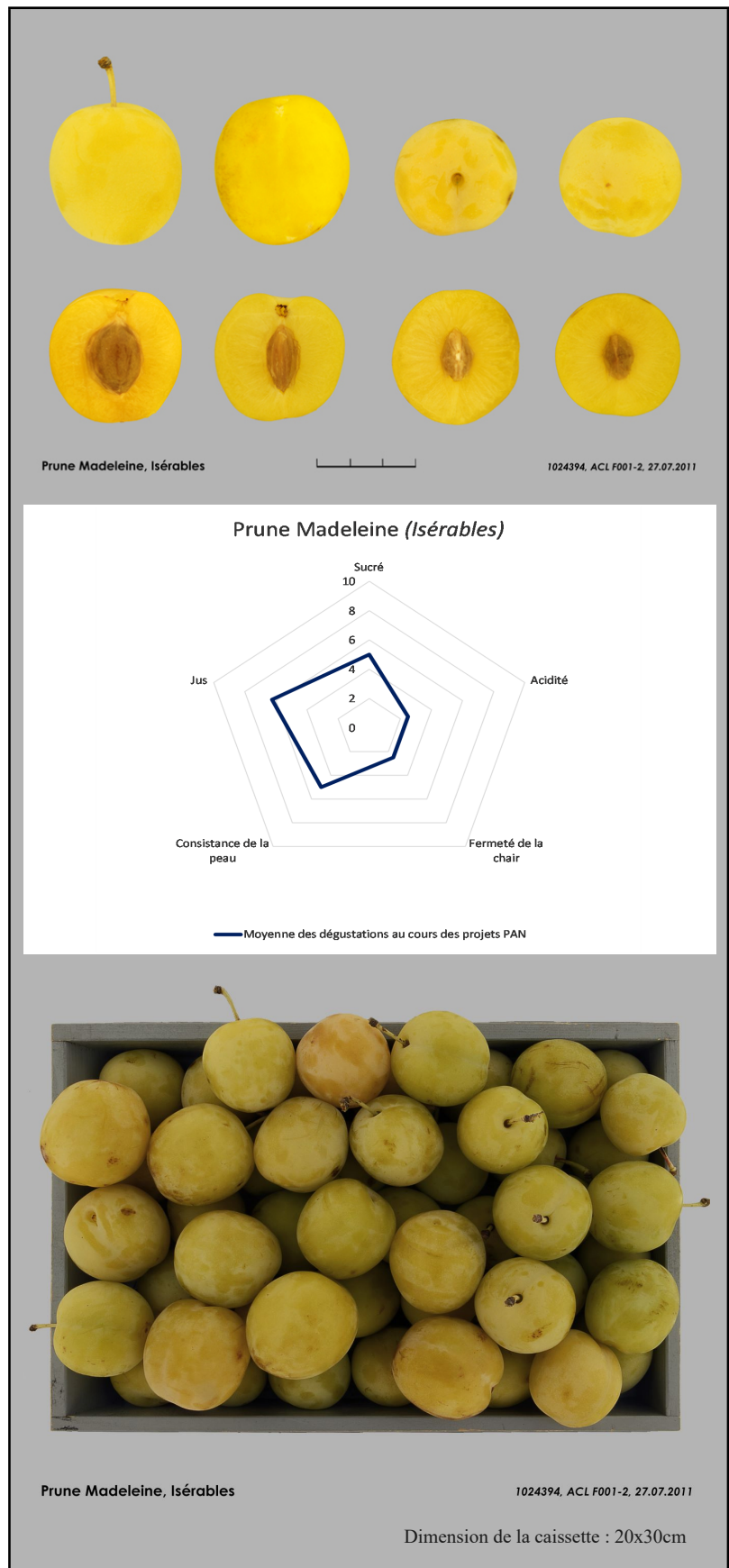
[www.pgrel.admin.ch](http://www.pgrel.admin.ch)  
[www.retropomme.ch](http://www.retropomme.ch)

### Bibliographie

Inventaire réalisé par Fructus au cours du PAN 01-8

Données recueillies au sein des divers vergers Rétropomme au cours des PAN I à VI.

Version : 09.2022



**Description du fruit***Les dimensions*

Taille du fruit	grosse à très grosse
Hauteur (min)	38 [mm]
Hauteur (max)	55 [mm]
Largeur (min)	38 [mm]
Largeur (max)	50 [mm]
Poids de 20 fruits	900 à 1330 [g]
Forme	Sphérique (globuleuse)
Longueur du pédoncule	moyen 15 à 20 mm
Épaisseur du pédoncule	moyen

*Les couleurs*

Du fond	jaune vert
Secondaires	n.é.
De la chair	vert jaune
De la pruine	blanche

*Les détails discriminants*

Profondeur du sillon ventral	faible
Taille relative du noyau	moyen
Détachement du noyau	moyennement adhérent
Importance de la pruine	faible

**Description Organoleptique**

Intensité de l'odeur	n.é.
Intensité de l'arôme	n.é.
Persistance du goût	n.é.
Sucré	moyenne
Acidité	faible
Fermeté de la chair	tendre
Jutosité	moyenne à juteuse
Épaisseur de la peau	moyenne
Nature de la saveur	peu aromatique
Équilibre acide-sucre	équilibrée
Appréciation générale	n.é.

**Description de l'arbre**

Port de l'arbre	étalé
Vigueur	forte
Ramification	forte
Densité des brindilles	forte
Floraison relative	moyenne à tardive
Charge	moyenne à importante
Maturité relative	précoce à moyenne

**Remarques :****Conservation et conseils d'utilisation****Conservation :**

Les prunes sont à consommer ou transformer rapidement après la récolte.

**Utilisations traditionnelles & conseils :**

Fruit de table, de conserve ou de cuisine.

**Phénologie**

 Débourèvement	 Floraison stade F1
 Floraison stade F2	 Cueillette

