

# Prune Gloesse

Les Planchettes (NE) - CHE

N° d'inventaire : R11010360

N° PLCODE : 14-010-80

N° PUIACC : A0000021376

N° famille génétique : 53

## La variété en bref

### Historique :

**Critères discriminants :** Cette variété présente un fruit de très petite taille. Cette prune possède une saveur aromatique et très acide. C'est un fruit à transformer. Cette variété est adaptée à l'altitude (1066m).

**Synonyme génétique:** Unique.

### Légende :

n.é. = non évalué

### Pour en savoir plus :

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

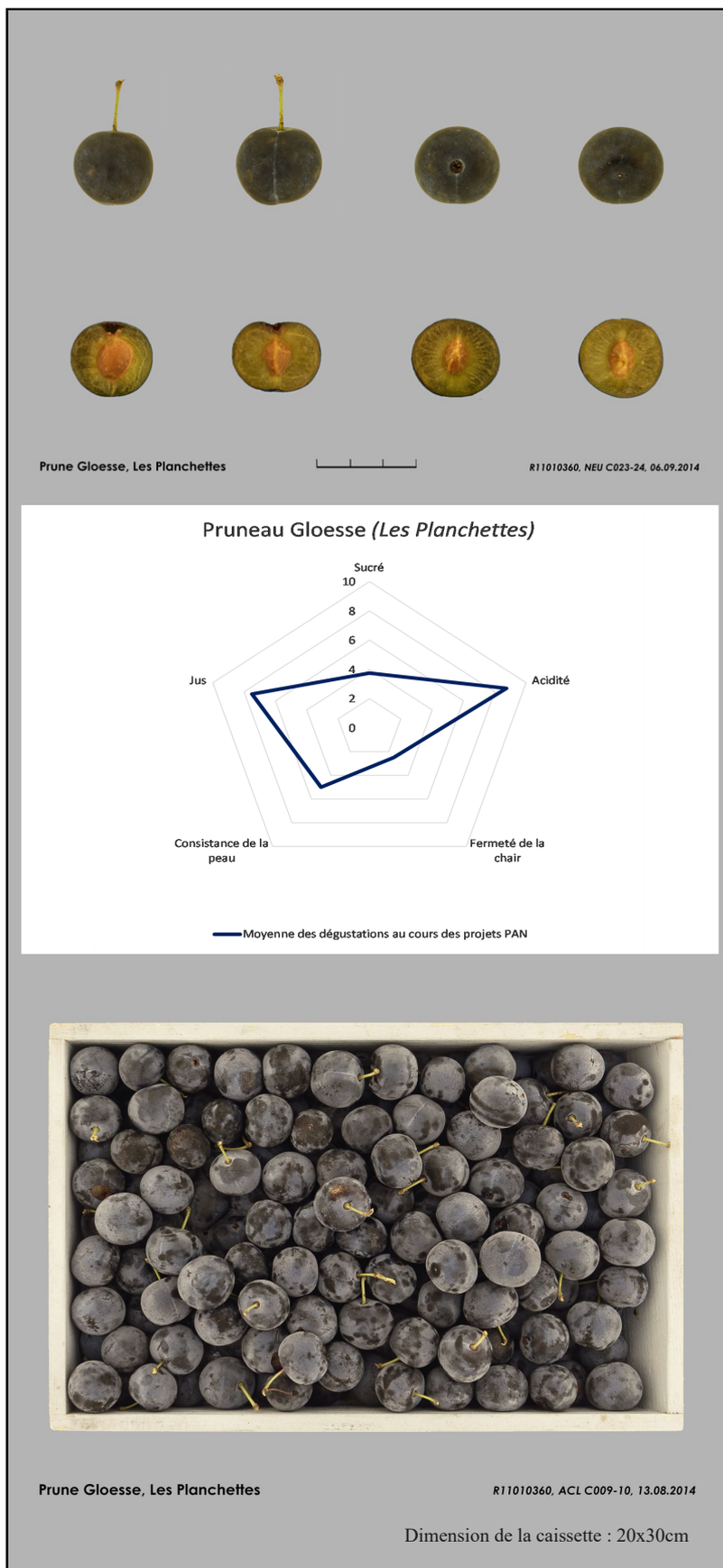
[www.retropomme.ch](http://www.retropomme.ch)

### Bibliographie

Inventaire réalisé par : Vauthier, B. (2011). Le patrimoine fruitier de Suisse Romande. Ed. BdA : Lausanne.

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

Version : 09.2022



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'économie DFE  
Office fédéral de l'agriculture OFAG



Rétropomme  
Pour la sauvegarde du patrimoine  
fruitier de Suisse Romande

**Description du fruit***Les dimensions*

Taille du fruit	petite à très petite
Hauteur (min)	18 [mm]
Hauteur (max)	29 [mm]
Largeur (min)	19 [mm]
Largeur (max)	32 [mm]
Poids de 20 fruits	145 à 254 [g]
Forme	Sphérique (globuleuse)
Longueur du pédoncule	moyen 15 à 20 mm
Épaisseur du pédoncule	fin

*Les couleurs*

Du fond	bleu foncé
Secondaires	n.é.
De la chaire	vert jaune
De la prune	bleue

*Les détails discriminants*

Profondeur du sillon ventral	faible
Taille relative du noyau	moyen
Détachement du noyau	adhérant
Importance de la prune	moyenne

**Description Organoleptique**

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

**Description de l'arbre**

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

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

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

**Utilisations traditionnelles & conseils :****Phénologie**

 Débourèvement	 Floraison stade F1
 Floraison stade F2	 Cueillette

