

# Prune de Villars-Burquin

Saint-Aubin : Sauges (NE) - CHE

N° d'inventaire : R11000351

N° PLCODE : 14-010-197

N° PUIACC : A0000021452

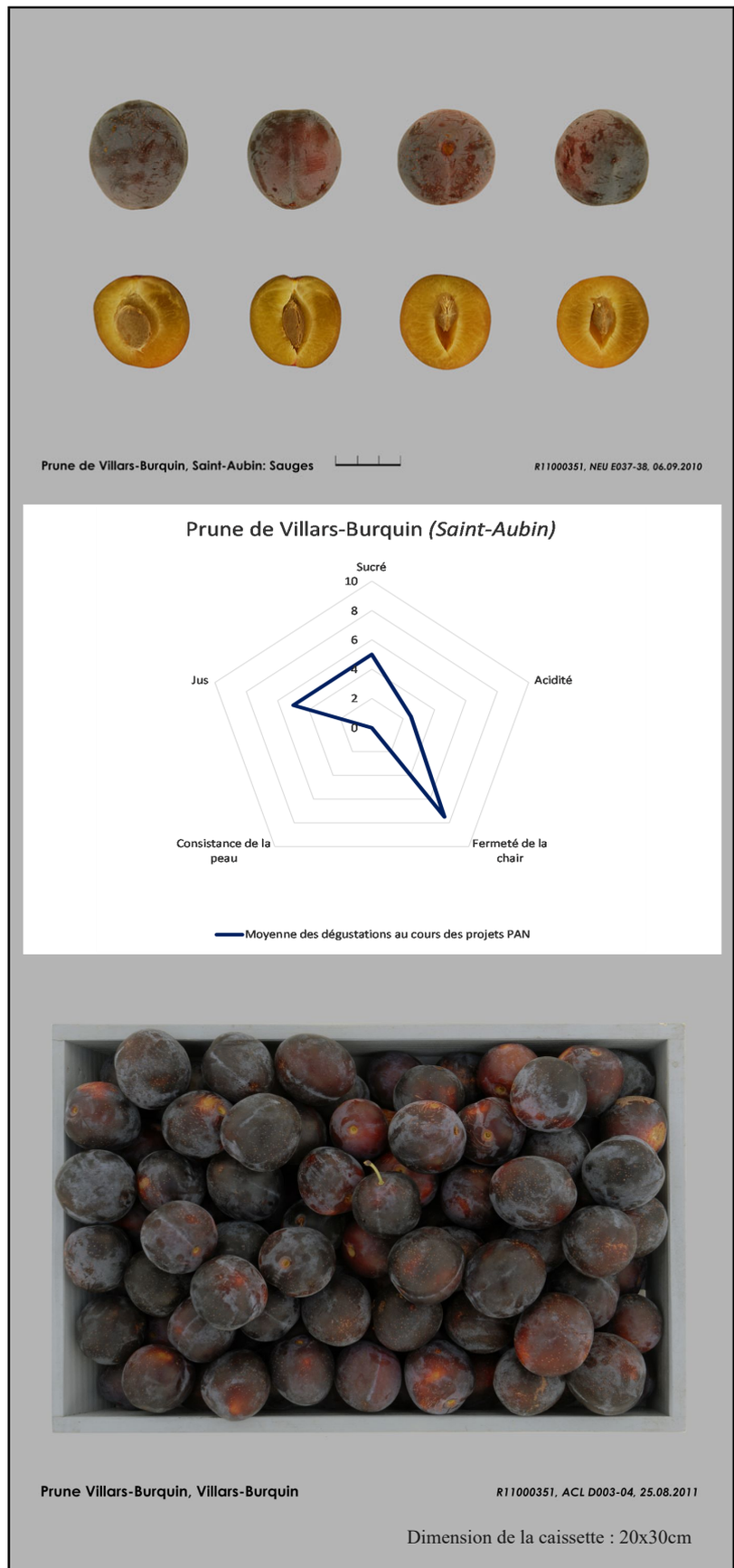
N° famille génétique : 175

## La variété en bref

**Historique** : Cette variété est franche de pied à Fontanezier, Grandevent et Villars-Burquin.

**Critères discriminants** : Cette variété présente un fruit de taille petite à moyenne. Cette prune possède une saveur aromatique et légèrement douce. Nous la recommandons comme fruit de table qui peut aussi servir à confectionner des confitures.

**Synonyme génétique**: Prune d'Eclagnens; d'Ursins; de Pailly.



## 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 moyenne
Hauteur (min)	31 [mm]
Hauteur (max)	41 [mm]
Largeur (min)	29 [mm]
Largeur (max)	37 [mm]
Poids de 20 fruits	275 à 450 [g]
Forme	Cordiforme
Longueur du pédoncule	moyen 15 à 20 mm
Épaisseur du pédoncule	fin

*Les couleurs*

Du fond	purpurine
Secondaires	violet
De la chair	blanchâtre
De la pruine	blanche

*Les détails discriminants*

Profondeur du sillon ventral	faible
Taille relative du noyau	moyen
Détachement du noyau	libre
Importance de la pruine	moyenne

**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	ferme
Jutosité	moyenne
Épaisseur de la peau	fine
Nature de la saveur	aromatique
Équilibre acide-sucre	légèrement douce
Appréciation générale	n.é.

**Description de l'arbre**

Port de l'arbre	n.é.
Vigueur	n.é.
Ramification	n.é.
Densité des brindilles	n.é.
Floraison relative	moyenne à tardive
Charge	importante
Maturité relative	moyenne à tardive

**Remarques :**

.

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

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

**Utilisations traditionnelles & conseils :**

Nous la recommandons comme fruit de table qui peut aussi servir à confectionner des confitures.

**Phénologie**

 Débourèvement	 Floraison stade F1
 Floraison stade F2	 Cueillette

Avril

Mai

Juin

Juillet

Août

Sept.

