Fiche Variétale

## Prune Doloné

Savièse: Granois (VS) - CHE

N° d'inventaire: R11030434 N° PLCODE: 14-010-59 N° PUIACC: A0000021361 N° famille génétique : 128

## La variété en bref

Historique : Il présente une parenté évidente avec la prune Etrangle-Cou de Grimisuat. Son nom signifie petit pot, par allusion à sa forme (diminutif de « dolon », pot, vase).

Critères discriminants : Cette variété présente un fruit de moyenne taille. Cette prune possède une saveur aromatique et équilibrée. Elle permet la confection de belles confitures. Cette variété est adaptée à l'altitude (860m).

Synonyme génétique: Unique.

## Légende:

n.é. = non évalué

#### Pour en savoir plus:

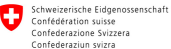
www.pgrel.admin.ch www.retropomme.ch

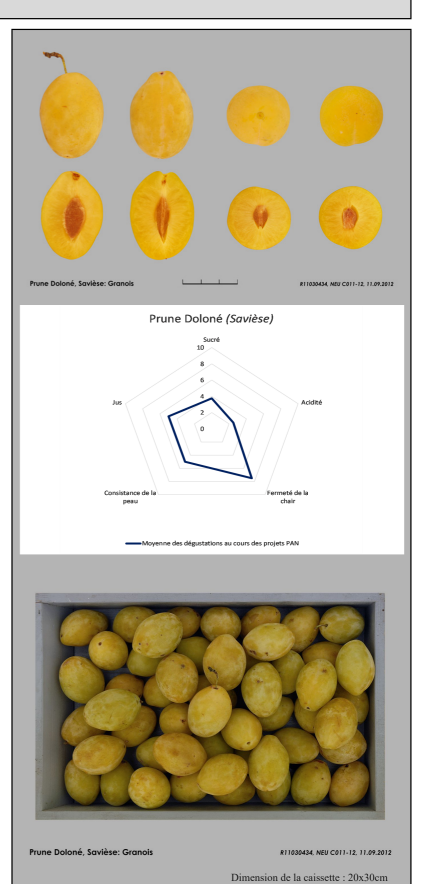
#### **Bibliographie**

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: 01.2023







#### Fiche Variétale

# Prune Doloné

Savièse: Granois (VS)

N° d'inventaire : R11030434 N° PLCODE : 14-010-59 N° PUIACC : A0000021361 N° famille génétique : 128

## Description du fruit

Les dimensions	
Taille du fruit	moyenne
Hauteur (min)	32 [mm]
Hauteur (max)	49 [mm]
Largeur (min)	28 [mm]
Largeur (max)	40 [mm]
Poids de 20 fruits	492 à 581 [g]
Forme	Elliptique allongée
Longueur du pédoncule	court < 15 mm
Épaisseur du pédoncule	fin

#### Les couleurs

jaune vert
blanche

#### Les détails discriminants

Profondeur du sillon ventral	faible
Taille relative du noyau	petit à moyen
Détachement du noyau	libre
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	faible à moyenne
Acidité	faible
Fermeté de la chair	ferme
Jutosité	moyenne
Épaisseur de la peau	moyenne
Nature de la saveur	aromatique
Équilibre acide-sucre	équilibrée
Appréciation générale	n.é.

## Description de l'arbre

érigé à étalé
forte
forte
forte
moyenne à tardive
moyenne
moyenne à tardive

#### Remarques:

.

#### **Conservation et conseils d'utilisation**

#### **Conservation:**

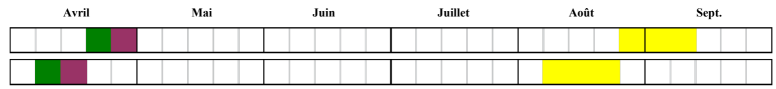
Les prunes sont à consommer ou transformer rapidement après la récolte.

### **Utilisations traditionnelles & conseils:**

Ce fruit donne de belles confitures.

## Phénologie





Variété de référence : Prune Reine-Claude Verte