

Prune Gringette

Granges-près-Marnand (VD) - CHE

N° d'inventaire : 1044126

N° PLCODE : 14-010-426

N° PUIACC : A0000021221

N° famille génétique : 2004

La variété en bref

Historique :

Critères discriminants : Cette variété présente un fruit de petite taille. Cette prune possède une saveur aromatique et équilibrée.

Synonyme génétique: Unique.

Légende :

n.é. = non évalué

Pour en savoir plus :

www.pgrrel.admin.ch

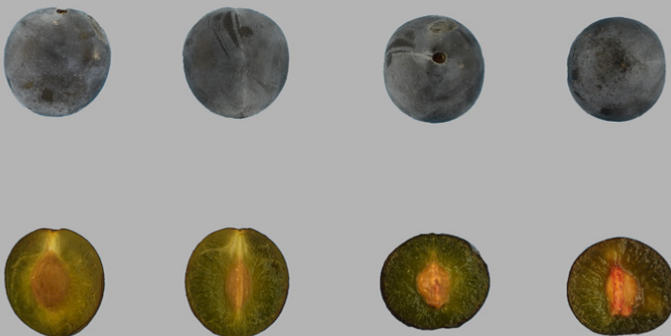
www.retropomme.ch

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.

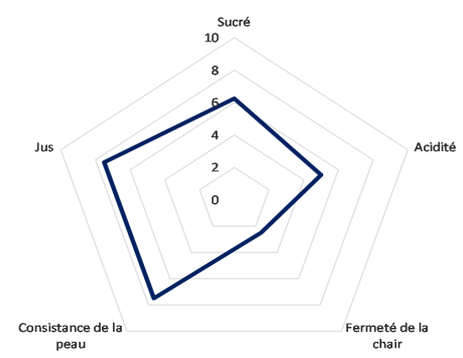
Version : 09.2022



Prune Gringette, Granges-près-Marnand

1044126, ACL A021-022, 07.09.2014

Prune Gringette (Granges-près-Marnand)



Attribut	Score (Moyenne)
Sucré	6
Acidité	4
Fermeté de la chair	2
Consistance de la peau	2
Jus	4

— Moyenne des dégustations au cours des projets PAN



Prune Gringette, Granges-près-Marnand

1044126, ACL A021-22, 26.08.2014

Dimension de la caisse : 20x30cm



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
Hauteur (min)	23 [mm]
Hauteur (max)	30 [mm]
Largeur (min)	21 [mm]
Largeur (max)	27 [mm]
Poids de 20 fruits	143 à 230 [g]
Forme	Sphérique (globuleuse)
Longueur du pédoncule	court < 15 mm
Épaisseur du pédoncule	moyen

Les couleurs

Du fond	bleu foncé
Secondaires	n.é.
De la chaire	verte
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	importante

Description Organoleptique

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

Description de l'arbre

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

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

