

## La variété en bref

### Historique :

**Critères discriminants :** Cette variété présente un fruit de petite taille. Cette prune possède une saveur aromatique et équilibrée. Nous la recommandons comme fruit de conserve et de distillation.

**Synonyme génétique:** Prune Bérudge, Prune Damassine (Les Bois), (Movelier), (Charmoille), Prune Damaizone, Prune Baconne, Prune Baccunette, Prune Amoureuse, Prune Andrière, Herrenpflaume, Prune Bacouène, Zuckerpflaume, Rote Pflümli, Prune Rougette, Prune Rodzette, Prune de Cornaux.

### Légende :

n.é. = non évalué

### Pour en savoir plus :

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

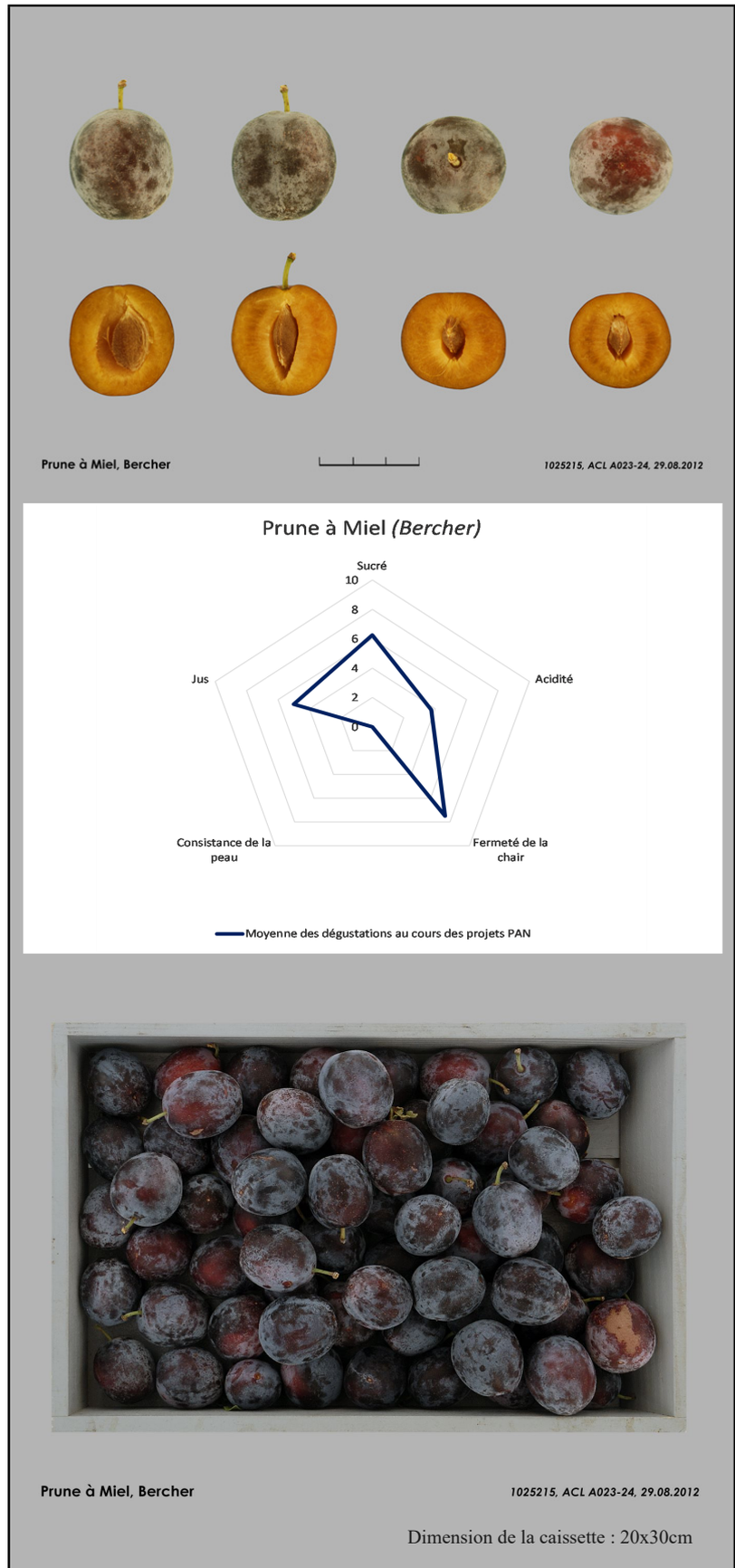
[www.retropomme.ch](http://www.retropomme.ch)

### 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 : 01.2023



**Description du fruit***Les dimensions*

Taille du fruit	petite
Hauteur (min)	27 [mm]
Hauteur (max)	37 [mm]
Largeur (min)	22 [mm]
Largeur (max)	31 [mm]
Poids de 20 fruits	255 à 322 [g]
Forme	Elliptique
Longueur du pédoncule	court < 15 mm
Épaisseur du pédoncule	fin

*Les couleurs*

Du fond	violet-bleu
Secondaires	violet
De la chair	jaune
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 à élevée
Acidité	faible à moyenne
Fermeté de la chair	ferme
Jutosité	moyenne
Épaisseur de la peau	fine
Nature de la saveur	aromatique
Équilibre acide-sucre	équilibrée
Appréciation générale	n.é.

**Description de l'arbre**

Port de l'arbre	érigé
Vigueur	moyenne à forte
Ramification	moyenne
Densité des brindilles	forte
Floraison relative	moyenne à tardive
Charge	petite
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 conserve et de distillation

**Phénologie**

 Débourèvement	 Floraison stade F1
 Floraison stade F2	 Cueillette

