

Pruneau Rouge

Montalchez : les Prises (NE) - CHE

N° d'inventaire : R11000356

N° PLCODE : 14-010-337

N° PUIACC : A0000021497


N° famille génétique : 141

La variété en bref

Historique : Ce fruit de Montalchez et des Prises de Gorgier est plus tardif que la Bérudge dont il possède la couleur et le parfum.

Critères discriminants : Cette variété présente un fruit de petite taille. Ce pruneau possède une saveur parfumée et légèrement douce. C'est un excellent fruit de table. Cette variété est adaptée à l'altitude (904m)

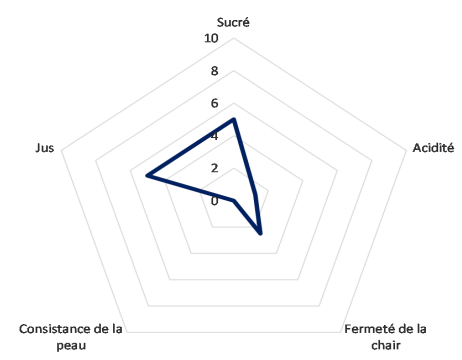
Synonyme génétique: Unique.



Pruneau Rouge, Montalchez: Les Prises


R11000356, ACL D009-10, 26.08.2014

Pruneau Rouge (Montalchez)



Attribut	Score (Moyenne)
Sucré	4
Acidité	1
Fermeté de la chair	1
Consistance de la peau	1
Jus	2

— Moyenne des dégustations au cours des projets PAN



Pruneau Rouge, Montalchez: Les Prises

R11000356, ACL D009-10, 26.08.2014

Dimension de la caisse : 20x30cm

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 : 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
Hauteur (min)	28 [mm]
Hauteur (max)	39 [mm]
Largeur (min)	21 [mm]
Largeur (max)	33 [mm]
Poids de 20 fruits	210 à 413 [g]
Forme	Elliptique allongée
Longueur du pédoncule	court < 15 mm
Épaisseur du pédoncule	fin

Les couleurs

Du fond	violet-bleu
Secondaires	violet
De la chair	orange
De la prune	bleue

Les détails discriminants

Profondeur du sillon ventral	faible à moyen
Taille relative du noyau	grand
Détachement du noyau	libre
Importance de la prune	faible

Description Organoleptique

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

Description de l'arbre

Port de l'arbre	érigé à étalé
Vigueur	moyenne à forte
Ramification	forte
Densité des brindilles	forte
Floraison relative	moyenne
Charge	moyenne à 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 :

Fruit de table.

Phénologie

 Débourèvement	 Floraison stade F1
 Floraison stade F2	 Cueillette

Avril

Mai

Juin

Juillet

Août

Sept.

