

Fiche Variétale

# Cerise Griotte Pleureur

Lugrin (z74) - CHE

N° d'inventaire : A1004043

N° PLCODE : 14-007-213

N° PUIACC : A000026148

N° famille génétique : 380

## La variété en bref

### Historique :

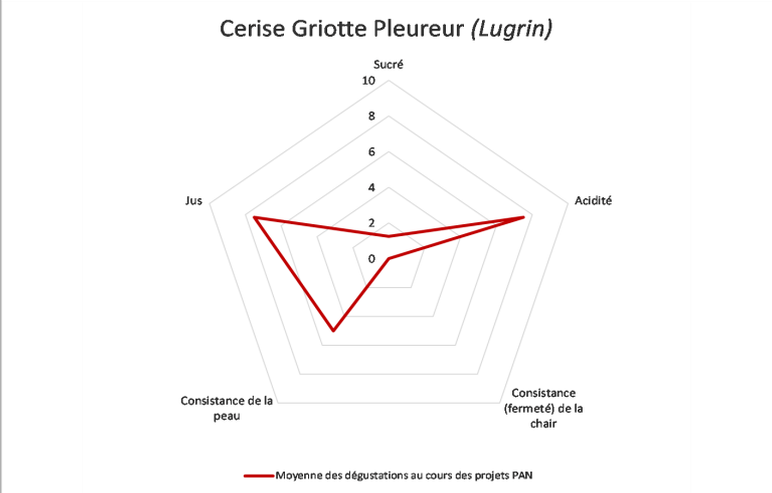
**Critères discriminants :** Cette variété présente une cerise de petite taille à la saveur peu aromatique et acidulée. Le port retombant de l'arbre est typique de cette variété.

**Synonyme génétique:** Gelbe Weichsel, Griotte tardive, Zahnkirsche.



Cerise Griotte Pleureur, Lugrin

A1004043, ACL H009-10, 03.07.2014



**Cerise Griotte Pleureur (Lugrin)**

Attribut	Score (Moyenne)
Sucré	~2
Acidité	~8
Consistance (fermeté) de la chair	~1
Consistance de la peau	~1
Jus	~3

— Moyenne des dégustations au cours des projets PAN



Cerise Griotte Pleureur, Lugrin

A1004043, ACL H009-10, 03.07.2014

Dimension de la caisse : 20x30cm

### 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 Corbaz, R. (Ass. Arboretum d'Aubonne)

Données recueillies au sein des divers vergers Rétropomme au cours des PAN I à VI.

Version : 01.2023



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
Poids de 20 fruits	75 à 96 [g]
Forme	sphérique aplatie
Taille du noyau	moyen
Longueur du pédoncule	38 [mm]

*Les couleurs*

De la peau	rouge
De la chair	blanc crème
Du jus	incolore

*Les détails discriminants*

Implantation du pédoncule	moyenne
Saignement	faible
Détachement du noyau	moyen

**Description Organoleptique**

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

**Phénologie**

 Débouré	 Floraison stade F2	 Cueillette
 Floraison stade F1	 Consommation & conservation	

Avr.

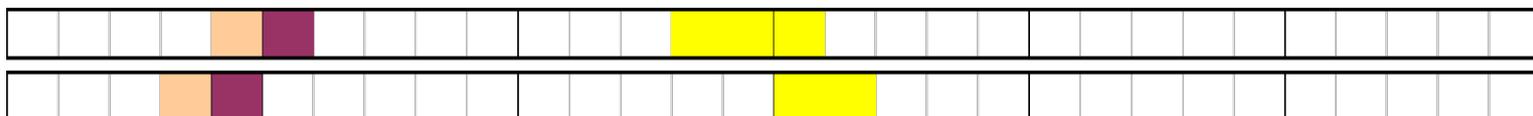
Mai

Juin

Juil.

Août

Sept.



Variété de référence : Cerise Hudson, PUIACC : A0000026621

**Description de l'arbre**

Port de l'arbre	pleureur (longues branches)
Vigueur	faible à moyenne
Ramification	moyenne
Densité des brindilles	moyenne à forte
Floraison relative	tardive
Charge	n.é.
Maturité relative	moyenne

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

Les cerises sont à consommer ou transformer rapidement.

**Utilisations traditionnelles & conseils :**

Ce fruit est destiné à la transformation (distillation).