

# Cerise Croussette

Le Mont-sur-Lausanne (VD) - CHE

N° d'inventaire : R10000011

N° PLCODE : 14-007-118

N° PUIACC : A0000026083

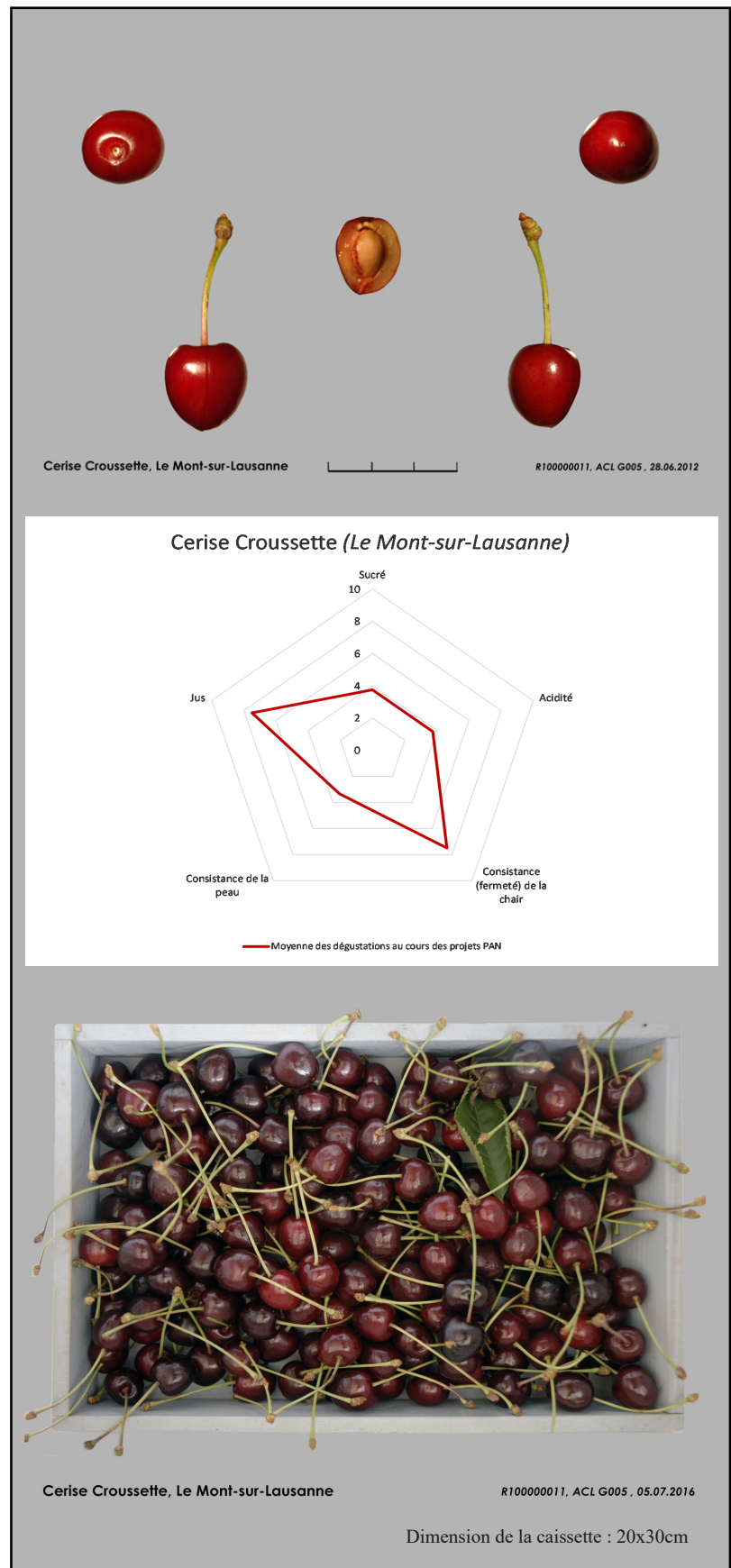
N° famille génétique : 122

## La variété en bref

**Historique** : Des fruits de ce nom mûrissent au Mont-sur-Lausanne, à Mex et à Romanel-sur-Lausanne. L'appellation est signalée en 1930. Le nom Croussette ou Crousette se rapporte au verbe "crousser" signifiant crisser, croustiller, par allusion à la consistance du fruit.

**Critères discriminants** : Cette variété présente une cerise de petite taille à la saveur aromatique et équilibrée.

**Synonyme génétique**: Unique.



## 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 : 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
Poids de 20 fruits	72 à 90 [g]
Forme	cordiforme
Taille du noyau	grand
Longueur du pédoncule	51 [mm]

*Les couleurs*

De la peau	rouge foncée
De la chair	rouge
Du jus	rouge






*Les détails discriminants*

Implantation du pédoncule	moyenne
Saignement	nul
Détachement du noyau	moyen

**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 à moyenne
Fermeté de la chair	ferme
Jutosité	juteuse
Épaisseur de la peau	fine
Nature de la saveur	aromatique
Équilibre acide-sucre	équilibrée
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	érigé à étalé
Vigueur	faible à moyenne
Ramification	moyenne
Densité des brindilles	faible à moyenne
Floraison relative	précoce
Charge	n.é.
Maturité relative	moyenne à tardive

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

Les cerises sont à consommer ou transformer rapidement.

**Utilisations traditionnelles & conseils :**