

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite_036 | Naissance de la clinique.CollectionBoite_036-28-chem | Hybridation. ItemLes hybrides de greffe. Historique](#)

Les hybrides de greffe. Historique

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb036_f0517

SourceBoite_036-28-chem | Hybridation.

LangueFrançais

TypeFicheLecture

RelationNumérisation d'un manuscrit original consultable à la BnF, département des Manuscrits, cote NAF 28730

Références éditoriales

Éditeuréquipe FFL (projet ANR *Fiches de lecture de Michel Foucault*) ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Droits

- Image : Avec l'autorisation des ayants droit de Michel Foucault. Tous droits réservés pour la réutilisation des images.
- Notice : équipe FFL ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).

Notice créée par [équipe FFL](#) Notice créée le 25/08/2020 Dernière modification le 23/04/2021

Les hymines de grette.

Hilary

- Le 1^{er} hymin de grette fut isolé au XVIII^e : orange ayant été grette et la grette ayant été produite en un lieu de fleur, puis d'H. de l'orange amer, de l'huile, de l'H. de citron de Florence, et de nuit mûre (mûre orange, partie citron).

- A Joux en 1827 ~~est~~ grette de cythie pourpre sur de cythie des Alpes. 1 de grette, développe 1 mûre mûre sur cythie des Alpes.

- S/ Rives où on grette du Jasmis puachi sur du J. 1/2, le dernier produit mûre de mûres puachi.

- Crärtner a pu produire des mûres puachi à 2 sortes de mûre (1^{er} à mûre noir, 2^e à mûre blanc) qui est aussi

Bnf
MSS

715
Héalecte^m perdus, en long et réunis
par leur rachis.

- à l'usage aussi sur la f. de terre
(Trail, Fitzpatrick, Taylor en Angl;
Hildebrand, Heindrich, Reuter en All;
Fearnot Burr sur USA) sur le rd
la période 1867-1871. En greffant de
vines sur ou de l'intercalaire de f. de t.,
on obtient des variétés améliorées en
en 2 individus.

- Il a aussi que le port greffe assure
un bon rendement du greffon. Downing
a voulu voir qu'on pouvait greffer la vigne
et il espère de pecher en le greffant sur
1 souche droite. Les produits de ces
vignes obtenus sont très nombreux (vers 1860)

C. Bellais. L'hybridation
en agriculture. 1909.