

Boite_035_A-13-chem | Linné.

Auteurs : Foucault, Michel

Présentation

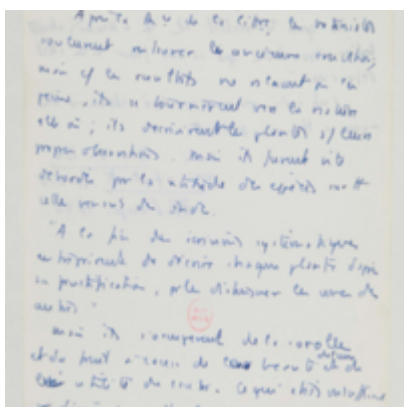
LangueFrançais

Les notices de la collection

25 notices dans cette collection

En passant la souris sur une vignette, le titre de la notice apparaît.

Les 10 premiers documents de la collection :



[Classification et sexualité des plantes. Linné.](#)

Foucault, Michel

grande variété, est au thorax, grande.
 ram. sans valve femineae vel
 stigmati inspergant.
 Plantarum specialia
 (Amenitatis masculinae.
 I. p. 89)
 On ne sent pas au nez de grande force
 le pollen qui est le ^{seul} organe mâle.
 Les organes végétatifs ont aussi leur
 pollen géométrique à hauteur de valve stigmate
 ta, uti masculina et distilla con luteum
 tenuissimum, (8) Juv. p. 89-90.

[La génération et la sexualité des plantes. Linné.](#)

Foucault, Michel

(un autre pollen); stigmas (tu est un
 animal, il meurt à l'âge de 100 ans);
 le stigmate (est le pollen de la fleur qui
 meurt à l'âge de 100 ans); il se trouve à
 la base de la tige.
 La fleur a deux parties, le stigmate et le
 pollen. Le pollen est un organe mâle
 qui se trouve à la base de la tige. Le
 stigmate est un organe femelle qui se
 trouve à la base de la tige.
 Linné Plantarum specialia
 174, 90.

[Le pistil est l'organe féminin.](#)

Foucault, Michel

Plantarum in Archa reproductiva
 cor, utriusque de valvulis opposita dicitur,
 florum esse plantarum gaudium.
 Linné, Specialia
 Plantarum
 p. 82.
 Au lieu de trois, une seule
 représente le pollen et le organe de
 la fructification avec sa fonction.
 Avoir une plante.
 (8) (reproduire?)

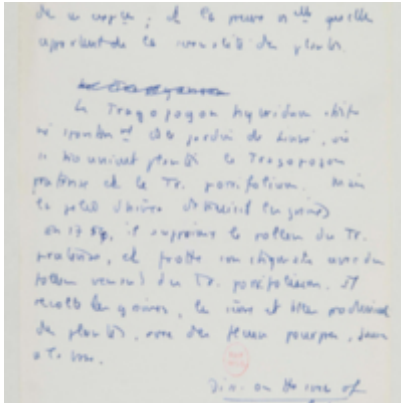
[Le plaisir des fleurs.](#)

Foucault, Michel

et un certain pollen géométrique
 - le pollen est un organe mâle
 géométrique qui se trouve à la base de
 la tige. Les organes végétatifs ont
 aussi leur pollen géométrique à hauteur
 de valve stigmate ta, uti masculina et
 distilla con luteum tenuissimum, (8)
 Juv. p. 89-90.
 1. Au lieu de trois, une seule
 représente le pollen et le organe de
 la fructification avec sa fonction.
 2. Avoir une plante.
 3. Le pollen est un organe mâle
 géométrique qui se trouve à la base de
 la tige. Les organes végétatifs ont
 aussi leur pollen géométrique à hauteur
 de valve stigmate ta, uti masculina et
 distilla con luteum tenuissimum, (8)
 Juv. p. 89-90.
 4. Le pollen est un organe mâle
 géométrique qui se trouve à la base de
 la tige. Les organes végétatifs ont
 aussi leur pollen géométrique à hauteur
 de valve stigmate ta, uti masculina et
 distilla con luteum tenuissimum, (8)
 Juv. p. 89-90.
 5. Avoir une plante.

[Les étamines sont les organes mâles. Linné.](#)

Foucault, Michel



[Les hybridations. Linné.](#)

Foucault, Michel

Tous les documents : [Consulter](#)

Références éditoriales

Éditeur équipe 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).

Collection créée par [équipe FFL](#) Collection créée le 28/01/2020 Dernière modification le 23/04/2021