

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite_035_A | Autour de l'Histoire de la folie \[A\]CollectionBoite_035_A-11-chem | Camerarius ItemComment Camerarius fait sa démonstration.](#)

Comment Camerarius fait sa démonstration.

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb035_A_f0194

SourceBoite_035_A-11-chem | Camerarius

LangueFrançais

TypeFicheLecture

Personnes citées[Camerarius, Rudolf Jacob](#)

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 30/11/2020 Dernière modification le 23/04/2021

c) ^{ul} la mercurie sur les semences

- étude de ^(chilona) ~~semences~~ ^{semences} qui ont été traitées par la mercurie
- étude de semences qui ont été traitées par la mercurie (le pin)
- étude de semences "sèches" et semences qui ont été traitées par la mercurie sur des semences sèches fiche
- étude de celle qui ont été traitées par la mercurie.
- étude de semences qui ont été traitées par la mercurie (le pin complet et incomplet). fiche
- longue analyse sur le pin complet et incomplet
- analyse de non toxicité sur le pin à terre (très brève) fiche
- comparaison avec le 2^e numéro. (le rôle naturel des chimistes est à ce moment-ci est ?) fiche
- sur la "bonté", le pin qui produira des fruits sans poison (interessa refs à

BnF
MSS

Théorème)

- les h_i qui ne coïncident pas avec la h₀

- les h_i qui ne coïncident pas avec la h₀

[Faint, illegible handwritten notes and bleed-through from the reverse side of the page]