

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[CollectionBoite_045](#) | [Histoire de la sexualité](#).[CollectionBoite_045-3-chem](#) | XVIIIe siècle. Item [Les différents types de multiplications chez les plantes](#)

Les différents types de multiplications chez les plantes

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb045_f0100

SourceBoite_045-3-chem | XVIIIe siècle.

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 22/03/2021 Dernière modification le 23/04/2021

Le diff^{hi} types de x hyl^{ic}ohes chez les plantes.

ged'lich. 100

"tous les plants qui ont leur origine de racines x hyl^{ic}ohes (ore leur espèce aussi à un type: p. les racines, les capucins, les oignons, les hys, les branches, les végétaux, les feuilles et les fleurs.

Mais il en a x hyl^{ic}ohes dérivent du principe et ne le ni ne différent x de celle qui vient de racines ... car ce qui est un véritable parti ~~dérivent~~ [de ces plants] dérivent un pt de x hyl^{ic}ohes il faut ou que l'œil ne voit y soit déjà trouvé (ou bien, ou que il y ait de la matière de quoi effectuer la séparation

"La morphologie q^{de} et modifiable de plants ... qui demeure h^{ic} et x certains et les x autres" est de celle par ailleurs.

 Re marque sur genres hyl^{ic}ohes de conformité entre le corps du r. végétal et celui du r. animal. →

Mém. Ac. r. sc. Berlin

T. XIV. 1758

(Ovid. p. 4178. H. 1372)