

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[CollectionBoite\\_045 | Histoire de la sexualité.CollectionBoite\\_045-3-chem | XVIIIe siècle. Item](#)[La multiplicité des races et espèces est due à l'hybridation](#)

# La multiplicité des races et espèces est due à l'hybridation

**Auteur : Foucault, Michel**

## Présentation de la fiche

Coteb045\_f0125

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

---

La x hybridité du racin et espèces est due à  
P hybridité.

125

"En réfléchissant sur l'étonnante x hybridité des plantes, qui couvrent le globe; sur le gd nbre d'espèces que l'he ex respicacité du bobinète ne permettrait pas de former par des caractères certains; sur les nuances insensibles qui ne conduisent de l'1 à l'autre, sur la quantité de variétés de laquelle on se sent à retrouver les traits caractéristiques de l'espèce; sur l'échelle légère de pollen; sur l'étonnante fertilité de l'org. végétal, on peut soupçonner que les racin primitives se réduisent à petit nbre de races pures ou à un nombre très les racin hybrides."

De ces : on découvre très des espèces  
elles ont des liens surtout connus de  
nos ancêtres.

Avec le temps "le nbre des racin de plantes



172 h20 en croissant."

62-63

Michel. Tr. JAn d  
de Myrio reg. II