

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[CollectionBoite\\_045](#) | [Histoire de la sexualité](#).[CollectionBoite\\_045-1-chem](#) | [Sexualité \[?\] des végétaux](#). XIXe siècle.  
[Item](#)[Le micropyle](#)

## Le micropyle

**Auteur : Foucault, Michel**

### Présentation de la fiche

Coteb045\_f0020

SourceBoite\_045-1-chem | [Sexualité \[?\] des végétaux](#). XIXe 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

---

4 microcyle

(R. Brown)

20

- "Le mouvement en l'air de l'ovule  
peut en fait avoir + d'importance en  
tant que pied à l'échelle de la fécondation  
qu'en tant que destiné à protéger l'ovule  
à l'époque + avancée.

Car il s'agit de ces autres impressions  
10 - 10 mm - perforé " no longer au delà  
de l'ouverture du test et est que ceux plus,  
il peut être + même d'2 stigmatisés obtus ou  
médiate " (229)

BnF  
MSS

- "Le mouvement de l'ovule est ex  
de l'ovule ou l'impression 2 fois ;  
c'est ce qui est en - relation notable, et  
d'après l'appréhension de l'ovule - et ex  
et après la direction lui-même inverse de  
l'ovule ; car cette invention amène son  
mouvement à peu près ou + hol. en contact  
avec cette partie du moi de l'ovule par  
laquelle on peut supposer qu'il se nourrit

l'influence de pollen.

- Dans le cas des humides de pt. on trouve  
na par une direction inverse, on peut  
faire la supposition ("qu'on ne dut pas  
admettre la hist") et sur ou emaner  
un transmigration des tubes perpendiculaires  
"mais que je n'ai jamais pu découvrir."  
(232)

R. Brown. sur la  
structure de l'épave au pt a l'impre-  
gnation. Ann. de sc. natelles  
7<sup>me</sup> serie vii. 1826  
p 211-244

Les de l'Appendice Bolt du  
voyage a la Hollande du  
cap. King.