

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite_045 | Histoire de la sexualité.CollectionBoite_045-5-chem | Sciences \[?\] de la sexualité. XIXe siècle.](#)
[ItemLa génération \(Cuvier\) \[bis\]](#)

La génération (Cuvier) [bis]

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb045_f0170

SourceBoite_045-5-chem | Sciences [?] de la sexualité. 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

La génération (suite)

170

"La génération est la suite sans interruption
d'un processus de vie organisé. Les corps
qui existent ont été autrefois partie de corps
semblables à ceux d'aujourd'hui et se sont régénérés."

trois modes de régénération

1 par boutures : "à la plantation d'un
+ simple, je fragmente simplement un individu
total redoublant avec le temps un individu semblable"

2 par gemmes, caïeux, ou bourgeons : "à
la plantation d'un animal le + simple
modifiant aussi à certains endroits de leur
corps des bourgeons qui ~~se~~ contiennent de
petits corps organisés semblables."

3 par les oeufs ou les semences : "le petit
germe est en fermé avec la portion de
nourriture qui lui sera nécessaire pendant le
temps de l'enveloppe de l'oeuf ou de la valve
longue de mi à certains accidents."

BnF
MSS

Mais les oeufs ou les spermatozoïdes
" développés par irrigation de la loge
il faut un matériel qui agit sur les fonctions ;
i.e. l'action par laquelle ces oeufs et ces
spermatozoïdes, par ainsi dire, recueillent
et mûrissent. Les organes qui les contiennent
sont : notamment organes femelles ; ceux
qui les produisent, organes mâles.

Ils sont toutefois réunis et, sur un individu
habitué à vivre de ces individus ~~separés~~ différents ;
ce qu'on nomme le coït.

La nature de cette nourriture
est elle inconnue que celle de la
nourriture de la nourriture ?

T. H. F. de l'U. N.
de la nourriture. An 6.
nr 7-8