

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite_036 | Naissance de la clinique.CollectionBoite_036-26-chem | Philosophie de la nature. Le réflexe.](#)
[ItemCarus : les fonctions de reproduction dans la vie organique](#)

Carus : les fonctions de reproduction dans la vie organique

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb036_f0466

SourceBoite_036-26-chem | Philosophie de la nature. Le réflexe.

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 25/08/2020 Dernière modification le 23/04/2021

466

Caractéristiques de reproduction
de la vie organique

- Les fonctions végétatives et les fonctions animales " trouvent présentes dans le corps animal, suivant le principe que " les fonctions supérieures admettent en elles les inférieures ; elles ne font que répéter et parfaire le type qui existait déjà aux dernières échelons."

d'H. et "la réunion harmonique de toutes les organes de ces différents fonctions" (7-8).

1. La sphère végétative comporte 2 systèmes :

a) reproduction de l'individu :

① s. alimentaire (incluant l'absorption de nutriments alimentaires ; intestins)

② s. respiratoire et excrétoire (réduction de la matière organique en ses éléments qui sont ^{ou} volatils ou réjectés.)

③ s. vasculaire : qui réunit les forces opposées du cycle métabolique.



4. reproduction de l'espèce par le système génital

① de l'activité reproductrice femelle, ~~est~~ réceptifs de l'élément est

② de l'activité masculine, exci-
table

③ de la part de l'éclosion, réunion
des 2.

2. La sphère animale.

a système sensoriel : par lequel les impressions du monde extérieur viennent à l'individu

b système locomoteur : l'individu se déplace ou se tient sur ses membres

c système nerveux : en terme d'interaction et réaction.

Les systèmes de la vie animale respirent ceux de la vie végétative :