

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[CollectionBoite_036](#) | [Naissance de la clinique](#)[CollectionBoite_036-33-chem](#) | [Principes généraux](#). Item [L'individualité végétale \(Naudin\)](#)

L'individualité végétale (Naudin)

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb036_f0643

SourceBoite_036-33-chem | Principes généraux.

LangueFrançais

TypeFicheLecture

Personnes citées[Naudin, Charles](#)

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

L'individualité végétale

(Naudin)

" Une plante qui n'est ni réduite à
une seule cellule, et le Protococcus, n'est ni
un individu et le vrai individu n'est, mais
un aggrégat d'individus associés d'après un
mode en 1 système \neq complexe où chacun
d'eux a son rôle propre à remplir...

C'est la cellule qui est à la plante le
véritable individu, et de cette association
de ces cellules individuelles, il s'en trouve
des de mitoses qui sont exclusivement
affectés à la reproduction de la progé-
niture, et sur lesquelles sont situés les nodus
mâle et de femelle.



Une plante phanerogame, et même + une
des cryptogames peuvent être rigoureusement
animales, et se rapportent à l'acte qui donne
de soi un tout nouveau à la vie des
individualités dont elle se compose

et pour laquelle aussi un petit nombre
sup^{er}, soucis de sexualité sont chargés
de soin de conserver l'espèce.

Ainsi, un chez les plantes hermaphro-
dites, la reprod. sexuelle est linéaire
Il aubent que "les sexes sont portés sur
des pieds différents."

Nous dir.

Variation du nombre de
plantes hybrides.

Ann. sc. nat. 6^e série 1875
II - 178.