

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite_045 | Histoire de la sexualité.CollectionBoite_045-10-chem | Strasburger. Quignard. Flemming. ItemLa division des grains de pollen](#)

La division des grains de pollen

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb045_f0304

SourceBoite_045-10-chem | Strasburger. Quignard. Flemming.

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 division du grain de pollen

304

~~Strasburger~~ ~~de~~ Fr. Eftving (studien
über die Pollenkörner d. Angiosp.
Jenaisch. Zeitschr. XII. 1879) ~~de~~

D. le grain de pollen de Angiospermes
est à 1 division en 2 cellules

- l'1 végétative, pouvant produire par
la division ultérieure, 1 ou 2 ou 3 cell.

- l'autre, + gros, qui forme le
tube pollinique. son arolyon se
rend à l'op. limite du tube comme
l'ouverté note le + important de
la cellule.

Strasburger - hist de vég. sup. 1864

guignard. Rech. sur le
120 sur myonodion
de Phan. ang.

Ann. sc. nat. 6^e série XII
1882 p 186.



