

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite_045 | Histoire de la sexualité.CollectionBoite_045-10-chem | Strasburger. Quignard. Flemming. ItemGuignard](#)

Guignard

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb045_f0306

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

3. Le noyau du sac embryonnaire est 2,
puis 4, puis 8. Plus cette dernière divise
un peu plus vite le produit. 3 cellules
se forment en bas, 3 en haut. Et 2
noyaux vont fusionner au milieu, formant
le noyau 2 air du sac.

306

Les 2 cellules sup^{rs} du sommet sont
les synergistes, en 3 jours postérieurs.

Les 3 cellules inf^{rs} sont les antipodes.

Il n'y a de pas de formation d'un de
cellule de la sac embryonnaire.

guyard. Rech. sur le
sac embryonnaire
de Phan. angiosperme

Ann. S. nat. 6^e série XIII.



1882. n° 137-140.

[Faint, illegible handwriting, likely bleed-through from the reverse side of the page]