

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

Théorie de Warming

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb045_f0317

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

Théorie de Warminy

317

sur l'homologie nucléaire/sac pollinique

- L'ovule vient de nature polaire ;
et le nucléaire vient une création nouvelle
sur le même plan ou pair.

La cellule qui sert de base à la naissance
du sac embryonnaire appartient par son
origine à l'axe pour épidermique du
nucléaire.

- Ce qui est l'objet de l'homologie sur
le sac pollinique (par l'identification du double)
est tel que le nucléaire ne produit qu'une
cellule reproductrice, le sac pollinique
en produit un grand nombre.

~~est~~ cette théorie est exposée par
Warminy in Ann. sc. nat. 6^e ser. 4

1879 (BnF MSS) De l'ovule

- c'est cette théorie qui est insérée

par le professeur de Strasbourger.

Verger (Dort du 13e au myon 2000
de Phénomènes. Ann. 20. nat. G. 2000
VI. 1878). essai de recherche
Werning chr Strasbourger.

avis en 06 10 de Fischer (Journale
Zeitschrift für Naturw. VII - 2. 1880)
et de Marshall Ward (Journal of
Linnæan Society. XVII - 1519. 1880)
conformément Strasbourger.