

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite_036 | Naissance de la clinique.CollectionBoite_036-32-chem | Weismann. ItemWeismann. Différences avec Jaeger et Hussbaum.](#)

Weismann. Différences avec Jaeger et Hussbaum.

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb036_f0617

SourceBoite_036-32-chem | Weismann.

LangueFrançais

TypeFicheLecture

Personnes citées[Weismann, August](#)

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

Weismann. Différence avec Jaeger & Hüllbaum

Jaeger (Lehrbuch der allgemeinen Zool.
II. 1878) & Hüllbaum (Die Differenzierung des Geschlechts im Tierreich.

Arch für Mikroskopische Anat. T XVIII.

1880) "ont compris avant moi un
élément de l'idée très voisine de
mineur.

Il me vient à l'esprit de cette idée
qu'il s'agit y avoir l'existence d'un
entre les cellules germinales des gémules
non connectées et cherchant à
établir par l'hypothèse que les cellules germinales
ont des un point de séparation de celles
des parents déjà tout au début du développement
embryonnaire, ou du moins avant la
différenciation histologique "

- cette théorie a été tentée aussi :
la continuité des cellules germinales est

Il a été écrit en 1885 ; mais ce n'est
ni un traité ni un admette une connaissance
du plaine germinant, ni la quelle on ne
mange pas de mieux d'ici sur."

La connaissance du plaine
germinant (1885)

(Euzé - 170)