

## Références

**Auteur : Foucault, Michel**

## Présentation de la fiche

Coteb037\_f0771

SourceBoite\_037-36-chem | Méthode.

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 26/03/2020 Dernière modification le 23/04/2021

---

REFERENCES

J. des Savants, 12 nov. 1668: animaux plus petits qu'un grain de sable.

Malpighi, De formatione pulli in ovo: ds le germe d'un oeuf, on voit un poulet. *Padoue 1627*

Swammerdam, Miraculum naturae: on voit des grenouilles ds les oeufs de grenouilles.

Des cartes, Dioptrique: plus les fibres du nerf optique sont petites, plus on peut remarquer de parties ténues ds un objet.

J. des savants de Rome, Janvier 1669: un h. peut voir les objets plus grands de l'oeil droit que du gauche.

Rech. L.I chap. VI.

Expérience de Pecquet, qui montre que le chyle ne va pas directement au foie, mais se mêle au sang ds la veine axillaire.

↓  
Guyot. p 134

Rech. L.II. chap II p.97.

Silvius rapporte qu'il a vu Swammerdam faire passer l'air de la trachée artère ds le coeur.

↓  
Guyot. p 152

Ibid. chap III p.100

Willis a montré que les 5<sup>o</sup>, 6<sup>o</sup> et 8<sup>o</sup> paires crâniennes commandaient l'artère qui est proche du coeur, ~~l'artère qui est proche du coeur~~, l'artère axillaire du côté droit, et la veine émulgente. *ibid. chap IV. p 102*

Laeven hoech: lettre à M. Wren: il y a ds le monde un brin infini d'insectes 10.000 fois + petits qu'un grain de sable.

Lettr. X. 2. p 41

Swammerdam: la bête peut en produire 4000 autres  
2. p 44

" : il a fait voir, ds les coques de chenilles, les papillons qui en sortent. *III*

Borelli: De motu animalium: explique le mot du corps par des pp. méca et géométriques  
X. 6. p 47.



Malpighi : De Bursis  
et de Formatione pupi

Redi : M. cite q' 1 exp<sup>e</sup> qui a pitp lui m<sup>e</sup> celle  
de Redi ; visade d' 1 bouteille, bouché par du cire ;  
on voit le mouchon venir pendre du coup.

Enli. XI. 6. p 79

XI. 8. p 82

Descartes : Formation de foetus : il a eu tort de  
vouloir expliquer q'w 1 animal se forme à partir de  
l'union des sexes.

XI. 8 p 83.

Malpighi : Anatome Plantarum (1675)

Creur : Anatomy of Plants (1675) : dissection de  
la fève. XI. 9. p 84.