

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite_044_B | Neurophysiologie Lagache & EEG. \[B\]CollectionBoite_044_B-24-chem | Pavlov. ItemPlasticité du système nerveux](#)

Plasticité du système nerveux

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb044_B_f0497

SourceBoite_044_B-24-chem | Pavlov.

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 25/08/2020 Dernière modification le 23/04/2021

"L'impression la + importante et la + forte qui se dégage est ^{celle} de l'étude de P.A.N.S., et il qu'elle possède ^{une} souplesse extraordinaire et des possibilités immenses. Rien n'y est immobile, rien n'y est réfractaire, il peut être atteint, il peut changer au mieux, pour que les conditions y soient favorables."

BnF MSS O.C. III. p. 454.

