

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[CollectionBoite_034_B | Histoire de la folie, préparatifs \[B\]CollectionBoite_034_B-25-chem | Pressavin. ItemLes sciences qui provoquent les maladies des nerfs \(Pressavin\).](#)

Les sciences qui provoquent les maladies des nerfs (Pressavin).

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb034_B_f0517

SourceBoite_034_B-25-chem | Pressavin.

LangueFrançais

TypeFicheLecture

Personnes citées[Pressavin, Jean-Baptiste](#)

Références bibliographiques[Pressavin, Nouveau traité des vapeurs, ou Traité des maladies des nerfs, dans lequel on développe les vrais principes des vapeurs](#)

Référentiel BNF<https://data.bnf.fr/ark:/12148/cb31148674n>

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 12/01/2021 Dernière modification le 23/04/2021

Données de data.bnf.fr

AUTEUR : Pressavin, Jean-Baptiste (1734-03-30 -- 1734-03-30)

TITRE Nouveau traité des vapeurs, ou Traité des maladies des nerfs, dans lequel on développe les vrais principes des vapeurs

LIEU DE PUBLICATION Lyon

DATE 1770

EDITEUR Lyon : Vve Reguilliat , 1770

des sciences qui nous donnent la mesure
du nerf. (prolongé).

"L'âme est l'exercice de l'âme et le
travail est un du corps; les sciences, celle où
qu'il y a objet que les choses immatérielles
et qu'on nomme H ne viennent à l'âme
que par le canal des sens... C'est donc en exerçant
nos sens que nous cultivons les sciences; cet
exercice devient utile au corps agréable ou
peu utile, favorable ou pernicieux; le sens interne
qui en est le H et agent est aussi l'organe
qui en éprouve le + et - les bons et les mauvais
effets.

Les sciences dont les objets sont perçus
par nos sens, qui présentent à l'âme des rapports
agréables par l'harmonie de leur accord tendent à
fortifier le sens interne, en exerçant avantageusement
l'action et portent ainsi la machine vers
l'état actif à qui on pourrait être la fonction,
telle est la poésie, la musique et la peinture.

Celle des choses dont les rapports sont difficiles
à saisir parce qu'ils sont peu sensibles à nos

reus, on prou que en rapport trop multiples
us obligent à mettre une g de off l'cohon d'un
leur recherche permanente l'ame un exercice
qui plique troucut le son in re pr la tension
trop e temps continus de cet organe.

qd on veut éviter le mauvais effet que elle
peut causer de produire dans l'économie animale
on doit peu prolonger les moments qui en sont
à leur élude ; il faut que l'on se distraie par
des occupations agréables qui tiennent au son
in re le temps de respirer un peu, sans quoi
un travail trop e temps tend à détruire charnières
l'insur accidents que en même recevoir la
s. l'organe de cet organe.

Praxin (Neu Traité des
Reus. H 222-224)