

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite\\_037 | Années de formation : Sorbonne, rue d'UlmCollectionBoite\\_037-21-chem | Bergson. Item\[Bergson, Matière et Mémoire, explication p. 111: sur l'existence - suite\]](#)

## **[Bergson, Matière et Mémoire, explication p. 111: sur l'existence - suite]**

**Auteur : Foucault, Michel**

### **Présentation de la fiche**

Coteb037\_f0490

SourceBoite\_037-21-chem | Bergson.

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

---

de leur essence, ce m<sup>e</sup> effort n'est pas, en fait, pr dégager ds leur pureté les conditions de leur essence

490

## 2 Conditions d'essence des é'tés de ess.

- 1<sup>ère</sup> p. de la phrase : c'est à quel ce texte se réfère c'est
- avec D. I., où B. peut se dégager la pensée de sa forme est spatiale, par conséquent la peut échapper à un dessein. (40/physique)
  - avec texte de l'E (de G) où l'essence, vue de l'int<sup>r</sup> est définie par la durée, i.e. par la présence h<sup>2</sup> renouvelée et immuable.

- 2<sup>ème</sup> p. de la phrase : qu'est-ce que cette présence et cette totalité :

- présence par fait, rare que le change<sup>nt</sup> de l'ess. n'est pas tel qu'il n'y ait certains épisodes de présence.  
ex: la phrase que je prononce.

Cette "présentation par fait" est la plénitude de mon présent

- présence totale, ce que recueille en elle m<sup>e</sup>, la coc. s'écrit elle m<sup>e</sup>, en se d. la h<sup>2</sup>.

BnF  
MSS

Finalement la pure condition d'essence d'é'té de essence pure, ce n'est pas autre chose que sa propre nature, sa propre essence.

## 3 Conditions d'essence des objets ess.

1<sup>ère</sup> p. de la phrase : ds sa pureté l'objet matériel n'est de que sa parfaite connexité. L'objet matériel est adéquat avec l'é'té de l'essence

- l'essence est fait comprendre la matière et l'œil pur (2.1)

- la sc. physique peut avoir l'ess. absolue de la matière

ex: + la pureté de l'objet matériel est grande, moins le lien à l'ess. actuelle est recueilli: cette condition se détermine

2<sup>ème</sup> p. de la phrase : c'est ce qui fait que la sc. physique est h<sup>2</sup> limitée sans être relative.

- relative, elle cause et échappe le caractère essentiel du h<sup>2</sup>no : sa nécessité

- limitée, elle ne peut saisir h<sup>2</sup> en liens.

Mais en essence, l'ess. condition de l'essence, ds sa pureté, n'est pas autre chose que le fait et l'ess. pureté de son essence. → sur la dernière phrase



- r les images, ces 2 cond. hém ne font que systématiser l'analyse de la 1<sup>ère</sup> page.

- r la csc., B. ne peut que reprendre les D.I.

⊗ mais B. ne reprend en analyse que ce qui est le + grande g<sup>éné</sup>ralité, avec He specification | He dimension des p<sup>er</sup> et de d<sup>ur</sup>  
He définition de la détermination.

Donc la  $\varphi$  la + large, la + élémentaire

Ⓟ et en m<sup>ême</sup> temps ce que B. reprend se font les critères de p<sup>er</sup> et de d<sup>ur</sup> et d'identification très nourri de  $\varphi$ . ← Hume Berkeley!

B. peut coïncider He He avec le ligne la + g<sup>éné</sup>ral de  $\varphi$ . Dire l'origine du vocabulaire Mais  
va-t-il en noter a des critères aussi subjectifs?

### 2<sup>ème</sup> partie : le dosage

Ce que ne montre ce développement, c'est que B. n'a pas voulu rep<sup>er</sup>ter l<sup>à</sup> ce qui existe ; mais reprenant la p<sup>er</sup> tradit. ce qui correspond à ses propres descr.  $\varphi$ , il montre q<sup>ue</sup> ces descriptions donnent l'heur n<sup>on</sup> à la p<sup>er</sup>, et pourant + loin ses résultats la font ainsi progresser.

1 Pl<sup>us</sup> des degrés : les 2 mots importants "degrés" et "inégal<sup>ité</sup>".

- degrés : la complexité de B. n'est pas la pluralité, mais de la proportion, et le dosage ; la complexité est 1 pl<sup>us</sup> non d'analyse, mais de composition et d'équilibre.

la complexité propre bergsonienne.

- "inégal<sup>ité</sup>" : cet équilibre est ss celle rompu.

|- rompu par le p<sup>er</sup>

|- mais aussi m<sup>ême</sup> B. d'g<sup>éné</sup>ral rompu ; la nature doit passer  
quer l'inégalité. M<sup>ême</sup> de lignes de p<sup>er</sup>

|- développé de la B. s  $\varphi$

|- utilisé pour la mémoire et la pers.  
de la 1<sup>ère</sup> et de 2<sup>ème</sup> Chap.

Ce qui a été p<sup>er</sup> de dégager la pers. et le souvenir et la p<sup>er</sup>