

# Dans les petits papiers de Charcot : de l'expérimentation aux prémisses de la neurologie moderne

**Ljudmila PETKOVIC<sup>1,2,3</sup>**, **Motasem ALRAHABI<sup>1,3</sup>**, **Glenn ROE<sup>1,2,3</sup>**

`prenom.nom@sorbonne-universite.fr`

<sup>1</sup> Sorbonne Université, Faculté des Lettres, UFR Littératures françaises et comparée

<sup>2</sup> Centre d'étude de la langue et des littératures françaises (CELLF), UMR 8599

<sup>3</sup> Observatoire des textes, des idées et des corpus (OBTIC)

Séminaire doctoral du CERES  
Maison de la Recherche, Sorbonne Université  
Paris, 18 mars 2024



# Plan

1. Contexte de recherche
2. Problématique et objectifs
3. Méthodologie de recherche
4. Conclusion et recherches futures

1. Contexte de recherche
2. Problématique et objectifs
3. Méthodologie de recherche
4. Conclusion et recherches futures

# Le progrès de la science comme un processus *discontinu*

Le nouveau *paradigme*<sup>1</sup> est incompatible avec le précédent.

- « rupture entre observation et expérimentation » ([BACHELARD, 1934](#))
- « révolution scientifique » ([KOYRÉ, 1957](#))
- « changement de paradigme » ([KUHN, 1962](#))

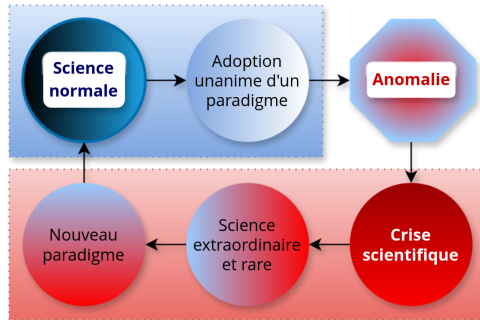


Fig. 1 – Conception kuhnienne du progrès scientifique, adaptée de [AMIRI \(2012\)](#).

## 1. Découvertes scientifiques universellement reconnues.

1. Contexte de recherche
2. Problématique et objectifs
3. Méthodologie de recherche
4. Conclusion et recherches futures

1. Contexte de recherche
2. Problématique et objectifs
3. Méthodologie de recherche
4. Conclusion et recherches futures

1. Contexte de recherche
2. Problématique et objectifs
3. Méthodologie de recherche
4. Conclusion et recherches futures

# Références I



AMIRI, V. V. (2012). *T.S. Kuhn*.

<https://histoirephilosciences.wordpress.com/depuis-le-20eme-siecles/une-nouvelle-epistemologie/t-s-kuhn/> (*voir p. 4*).



BACHELARD, G. (1934). *La formation de l'esprit scientifique : contribution à une psychanalyse de la connaissance*. [https://gastonbachelard.org/wp-content/uploads/2015/07/formation\\_esprit.pdf](https://gastonbachelard.org/wp-content/uploads/2015/07/formation_esprit.pdf). Vrin (*voir p. 4*).



KOYRÉ, Alexandre (1957). *From the closed world to the infinite universe*. T. 1. <https://archive.org/details/fromclosedworldt0000koyr/page/n13/mode/2up?q=revolution>. Baltimore, Johns Hopkins Press (*voir p. 4*).



KUHN, T. S. (1962). *La structure des révolutions scientifiques*. Traduit par Laure Meyer, [https://kupdf.net/download/la-structure-des-r-eacute-volutions-scientifiques-thomas-s-kuhn\\_590217dadcd60c957959eb4\\_pdf](https://kupdf.net/download/la-structure-des-r-eacute-volutions-scientifiques-thomas-s-kuhn_590217dadcd60c957959eb4_pdf). Flammarion Paris (*voir p. 4*).