

12  
JUN  
2019  
10H

ROMA  
PIAZZA  
NAVONA, 62

SALLE DE  
SEMINAIRE

# Composition, partition et fragmentation des entités sociales

Séminaire “Fragments, fragmentations”

Séance coordonnée par Sébastien Plutniak

Avec des interventions de Sophie Berlioz (Groupe d'études en métaphysique, Collège de France), Sébastien Plutniak (EFR) et Roberta Ferrario (Laboratory for Applied Ontology, Trento)

RENSEIGNEMENTS : [HTTPS://SEMEFR.HYPOTHESES.ORG/](https://seme.fr.hypotheses.org/)

# « Composition, partition et fragmentation des entités sociales »

une séance de la

16<sup>e</sup> série du *Séminaire de lectures en sciences sociales* de l'École française de Rome, 2018–2019

Fragments, fragmentations / *Frammenti, frammentazione*

<https://semefr.hypotheses.org/3060>

Coordonnée par Sébastien PLUTNIAK.

---

---

## PRÉSENTATION GÉNÉRALE

---

---

Cette séance sera consacrée aux problèmes soulevés par les processus affectant l'unité des entités sociales : qu'arrive-t-il lorsqu'un parti politique se scinde, lorsque des entreprises fusionnent, lorsqu'une communauté scientifique se spécialise, ou lorsque la population d'une nation disparaît en partie ? Ces problèmes sont, d'une part, conceptuels : ils engagent une certaine ontologie des êtres sociaux, une théorie de leur identité, une théorie de leur persistance dans le temps, et des rapports entre leurs constituants. Pour le sociologue ou l'anthropologue, ce sont aussi et avant tout des problèmes analytiques : à partir d'observations empiriques réalisées sur un terrain particulier, quels descripteurs et moyens d'analyse employer pour décrire les entités sociales considérées et les transformations qui les affectent ? La séance visera à mettre en évidence la nécessaire complémentarité entre les réponses apportées à ces difficultés respectivement depuis la philosophie, l'informatique et les sciences sociales.

### Interventions

- Sophie BERLIOZ (Groupe d'études en Métaphysique, Collège de France) : « L'ontologie des entités sociales : composition, fragments et unité ».
- Sébastien PLUTNIAK (EFR) : « La fragmentation en sciences sociales : introduction à son analyse conceptuelle et empirique ».
- Roberta FERRARIO (*Laboratory for Applied Ontology*, Trento) : « Ontologia fondazionale all'intersezione tra scienze umane e computazionali. L'esempio dell'ontologia delle organizzazioni ».

---

---

## BERLIOZ — L'ONTOLOGIE DES ENTITÉS SOCIALES : COMPOSITION, FRAGMENTS ET UNITÉ

---

---

L'idée d'une ontologie sociale comme discipline académique de recherche émerge depuis plusieurs années dans les séminaires de philosophie et de sociologie. D'une manière générale, l'ontologie sociale vise à dégager les propriétés fondamentales des objets et des groupes sociaux, des entités composées qui présentent une unité qui semble irréductible à leurs propriétés physiques. Des auteurs comme Searle, Tuomela, B. Smith, Nef et Livet, ont en commun de tenter de mettre au jour les fondements de la réalité sociale et la mixité des objets sociaux (à la fois intentionnels et processuels) : quelle est la nature des objets sociaux ? Qu'est-ce qui fait qu'un groupe organisé puisse persister à la fluctuation de ses parties ? Est-ce lié à une intentionnalité ? À une structure dont la méréologie pourrait rendre compte ? Ou bien aux deux ? Il ne s'agira pas de répondre dans le détail à ces questions, mais de s'attacher à les poser pour bien comprendre dans un premier temps le sens et les enjeux que l'ontologie sociale souhaite éclairer (nature des objets sociaux, paradoxes de la fluctuation, de la co-extensivité et de la localisation des entités sociales...). Dans un second temps, il s'agira d'envisager à partir de la problématique de la persistance des groupes sociaux, l'apport de l'ontologie pour penser l'unité de cette entité composée spécifiquement sociale.

### Lectures

- Peter Simons et Joseph Melia [2000], « Continuants and Occurrents », *Proceedings of the Aristotelian Society. Supplementary Volumes*, 74, p. 59-92.
- Matthew H. Slater et Achille C. Varzi [2007], « Playing for the Same Team Again », in *Basketball and Philosophy. Thinking Outside the Paint*, sous la dir. de Jerry L. Walls et Gregory Bassham, Philosophy Of Popular Culture, Lexington (KY) : University Press of Kentucky, p. 220-234.
- Barry Smith [1999], « Les objets sociaux », trad. par M. Haller et al., *Philosophiques*, 26, 2 : *La critique de la raison en Europe centrale*, p. 315-347, DOI : [10.7202/004987ar](https://doi.org/10.7202/004987ar).

---

---

## PLUTNIAK — LA FRAGMENTATION EN SCIENCES SOCIALES : INTRODUCTION À SON ANALYSE CONCEPTUELLE ET EMPIRIQUE

---

---

Les travaux de sciences sociales, entendues au sens large et incluant tant l'histoire, la géographie, la sociologie ou encore l'archéologie, portent fréquemment sur des phénomènes de transformation par division, fragmen-

tation, scission, etc. des entités considérées. Dans le cadre de cette séance consacrée à la « Composition, partition et fragmentation des entités sociales », les aspects les plus généraux — ontologiques — seront abordés par les autres intervenantes. Cette intervention aura, quant à elle, pour objectif d'illustrer quelques manières dont les sciences sociales empiriques ont pu, tantôt en échange avec la philosophie ou l'informatique, tantôt de manière autonome, se doter de méthodes et de théorisations propres des phénomènes modifiant l'unité et la composition des entités sociales. Le cas des disciplines scientifiques et celui des réseaux sociaux seront plus particulièrement explorés.

## Lectures

- Andrew Abbott [1995], « Things of Boundaries », *Social Research*, 62, 4 : *Defining the Boundaries of Social Inquiry*, p. 857-882.
- Wayne W. Zachary [1977], « An Information Flow Model for Conflict and Fission in Small Groups », *Journal of Anthropological Research*, 33, 4, p. 452-473, DOI : [10.1086/jar.33.4.3629752](https://doi.org/10.1086/jar.33.4.3629752).
- Carl Knappett et al. [2011], « The Theran Eruption and Minoan Palatial Collapse: New Interpretations Gained from Modelling the Maritime Network », *Antiquity*, 85, p. 1008-1023.

---

---

## FERRARIO — ONTOLOGIA FONDAZIONALE ALL'INTERSEZIONE TRA SCIENZE UMANE E COMPUTAZIONALI. L'ESEMPIO DELL'ONTOLOGIA DELLE ORGANIZZAZIONI

---

---

La prima parte della presentazione sarà dedicata a un'esposizione introduttiva degli assunti teorici, della metodologia e delle applicazioni dell'ontologia fondazionale. La seconda parte avrà invece un focus più specifico, mostrando l'applicazione della metodologia alla modellazione dell'ambito sociale e in particolare delle organizzazioni. Verrà infine mostrato un esempio di analisi ontologica del problema della persistenza delle organizzazioni nel tempo e attraverso il cambiamento.

## Lectures

- Emanuele Bottazzi et Roberta Ferrario [2007], « Problemi filosofici emergenti dalla modellazione delle organizzazioni sociali », *Rivista di Estetica*, 3, p. 43-58.
- Nicola Guarino [1998], « Formal Ontology and Information Systems », in *Formal Ontology in Information Systems*, Trento, 6-8 juin 1998, sous la dir. de Nicola Guarino, *Frontiers in Artificial Intelligence and Applications*, Amsterdam : IOS Press, p. 3-15.