

# TABLE-RONDE

Dans le cadre des séminaires transdisciplinaires de la Société française de Zoosémiotique

## Zoosémiotique et Mathématiques

### Nouveaux paradigmes théoriques pour la traduction interspécifique

**Mercredi 21 mars 2018 à 14h salle D040**

Maison de la Recherche de Sorbonne Université  
28, rue Serpente, 75006 Paris

Avec

**Olivia CAMELLO**, Mathématicienne, Université de l'Insubrie, Côme (Italie) et IHES  
« **Invariants ou dictionnaires ? Un point de vue topos-théorique** »

**Charles ALUNNI**, Philosophe, École normale supérieure  
Directeur du Laboratoire Disciplinaire Pensée des Sciences  
« **La traductibilité du savoir comme problème philosophique** »

**Astrid GUILLAUME**, Sémioticienne, Maître de conférences HDR Sorbonne Université, EA4509 STIH  
Co-présidente de la Société française de Zoosémiotique  
« **L'interthéoricité et la traduction intraspécifique et interspécifique** »

**Carlos PEREIRA**, Sémioticien, Maître de conférences Sorbonne Nouvelle  
Co-président de la Société française de Zoosémiotique  
« **Clever Hans ou le mystère des chevaux mathématiciens ?** »

Inscription obligatoire auprès de [astrid.guillaume@sorbonne-universite.fr](mailto:astrid.guillaume@sorbonne-universite.fr)

<http://societefrancaisedezeosemiotique.fr/> / Tw : @SfZoosemiotique / <https://www.facebook.com/SfZoosemiotique/>