



**JOURNÉES  
DES JEUNES  
CHERCHEUR·SE·S  
DU CAK**

**19-20 MAI  
Campus Condorcet  
Centre des Colloques  
Salle 100**

**CAK**

Centre Alexandre-Koyré

Histoire des sciences et des techniques

UMR 8560 EHESS-CNRS-MNHN

L'ÉCOLE  
DES HAUTES  
ÉTUDES EN  
SCIENCES  
SOCIALES



# 19 MAI

**10h00-10h15 : petit-déjeuner d'accueil.**

**10h15-10h30 : mot d'accueil d'Anne Rasmussen**, directrice du CAK.

**10h30-10h45 : introduction** par les organisateur•trice•s.

## ***Thème 1 : Circulations, lieux et production d'une territorialité du savoir***

**10h50-11h10. Ali Hatapçi** : Urban hierarchies of science in mid- to late Victorian England: The literary and philosophical societies in the Midlands.

**11h15-11h35. Viola Lászlófi** : L'idéologie, l'autonomie et la construction du 'médecin socialiste' : le problème de l'intégration scientifique dans le monde socialiste et le changement de la formation médicale en Hongrie à l'époque Kádár.

**11h40-12h00. Cristóbal Ramírez** : La Casa de Orates de Santiago : l'émergence de l'aliénisme au Chili.

**12h05-12h50. Reprise des exposés par Sara Aguiton et Antonella Romano** et discussion avec la salle.

*12h50-14h30. Déjeuner.*

## ***Thème 2 : Performativité, instruments et matérialité***

**14h30-14h50. Bertrand Paoloni** : L'invention du pendule cycloïdal par Christiaan Huygens, ou la rencontre de l'art analytique et de la science du mouvement.

**14h55-15h15. Francesco Baldanzi** : L'Accoucheur et les Matrones peu éclairées : conflits, collaboration et matérialité dans la construction des savoirs en obstétrique à Florence au XVIIIe siècle.

**15h20-15h40. Laura Valls** : Cultures des peaux : histoire naturelle, commerce et ornementation.

**15h45-16h30. Reprise des exposés par Rafael Mandressi** et discussion avec la salle.

*16h30. Rafrâichissements.*

# 20 MAI

**8h45-9h00 : petit-déjeuner d'accueil.**

## ***Thème 3 : Gouverner et s'appropriier la nature***

**9h00-9h20. Laure Manach** : Les sols et le climat : séquestrer du carbone dans les sols pour mitiger le changement climatique, itinéraire d'une idée controversée.

**9h25-9h45. Gaëlle Ronsin et Florian Sanguinet** : Acteurs et organisation de la science marine gouvernementale au Canada : l'écueil de la quantification écosystémique pour gouverner la nature et ses effondrements ?

**9h50-10h30. Reprise des exposés par Emanuel Bertrand et Clément Marquet** et discussion avec la salle.

*10h30-11h00. Pause-café.*

## ***Thème 4 : Suivre des êtres et des choses : récits***

**11h05-11h25. Jean-Marie Coquard** : Simon Stevin, jardinier de la Création. L'art de penser d'un ingénieur autour de 1600.

**11h30-11h50. Pierre-Olivier Marchal** : Jean-Baptiste et Pierre-Denis Martin : la translation des savoirs techno-scientifiques dans la peinture figurative.

**11h55-12h15. Laurence Lippi** : Le Muséum National d'Histoire Naturelle : institution scientifique (1793-années 1830).

**12h20-13h00 : Reprise des exposés par Wolf Feuerhahn** et discussion avec la salle.

*13h00. Déjeuner de clôture.*

**Comité d'organisation : Maxime Guesnon, Matti Leprêtre,  
Robin Mugnier, Laura Pennanec'h, Bérengère Pinaud.**