



**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.**