

Colloque ANR Peripatos

# Peripatetic Physics after Theophrastus

Organisation Gweltaz Guyomarc'h – Alessio Santoro

## 6-8 Juin 2024

### Jeudi 6 juin

**14h00** Accueil

**14h15-15h15**

Andrea Falcon (Milan) - Eternalism in Aristotle and after

**15h15-16h15**

István Bodnár (Budapest/CEU) - Eudemos' *Physics*

**16h30-17h30**

Robert Mayhew (Seton Hall) - Eudemos and Alexander of Aphrodisias against the idea of an infinite universe

**17h30-18h30**

Richard Schorlemmer (Siegen) - The physics of density, light, and colour in ps.-Aristotle's *De coloribus*

### Vendredi 7 juin

**9h15-10h15**

Frans de Haas (Leiden) - Strato and the Peripatetic background of Alexander's *On Time*

**10h30-11h30**

Myrto Hatzimichali (Cambridge) - Andronicus of Rhodes on Aristotelian physics

**11h30-12h30**

Riccardo Chiaradonna (Rome) - Physique et inhérence : Boéthos de Sidon interprète de *Phys. A.7*

**14h30-15h30**

Pavel Gregorić (Zagreb) - Physics in the Pseudo-Aristotelian *De mundo*

**15h45-16h45**

David Lefebvre (Paris) - Aspasius sur la nature et la providence

**16h45-17h45**

Federico Maria Petrucci (Turin) - Peripatetic physics in Adrastus' *Commentary on the Timaeus*

### Discutants :

Fabienne Baghdassarian (Rennes)  
Gábor Betegh (Cambridge)  
Mathilde Brémond (Clermont-Ferrand)  
Gweltaz Guyomarc'h (Lyon)  
Annick Jaulin (Paris)  
Claire Louguet (Lille)  
Charlotte Murgier (Paris)  
Robert Roreitner (Prague)  
Alessio Santoro (Lyon)  
Luca Torrente (Paris)

Université Jean Moulin Lyon 3  
Palais de l'Université, Salle Caillemer  
15 Quai Claude Bernard, Lyon 7

### Samedi 8 juin

**9h15-10h15**

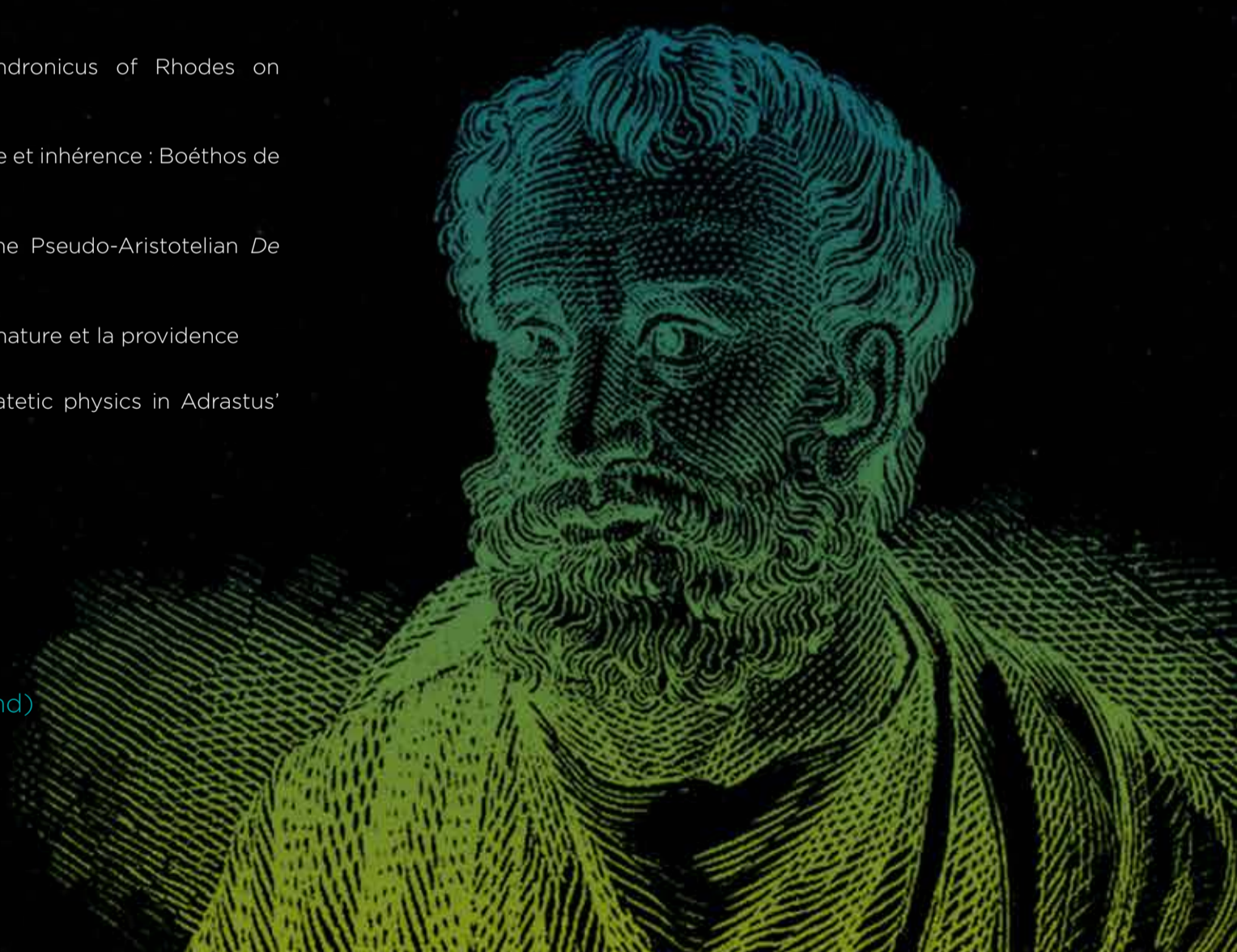
Rafaëlle Beauvallet (Paris) - Une rectification d'Aristote par Alexandre d'Aphrodise au sujet de l'affection du diaphane

**10h30-11h30**

Inna Kupreeva (Edinburgh) - Alexander of Aphrodisias and Peripatetic meteorology: explaining optical phenomena

**11h30-12h30**

Orna Harari (Tel-Aviv) - Alexander of Aphrodisias: Teleology without design



Un événement organisé dans le cadre du projet ANR Peripatos et soutenu par l'ANR, l'IRPHIL (Lyon), l'Université Jean Moulin Lyon 3, le CAPHI (Rennes), le Centre Léon Robin (Paris), l'UMR SPHERE (Paris) et l'UMR STL (Lille).

**Entrée libre et gratuite**

Le colloque sera accessible par visioconférence, sur simple demande adressée à [alessio.santoro@univ-lyon3.fr](mailto:alessio.santoro@univ-lyon3.fr) ou [gweltaz.guyomarc'h@univ-lyon3.fr](mailto:gweltaz.guyomarc'h@univ-lyon3.fr)

