

## Appel à contributions—Atelier Présocratiques

Nous sommes heureux de vous faire parvenir un appel à contribution pour la première session de l'Atelier Présocratiques, co-organisé par Mathilde Brémond (Université Clermont Auvergne), Arnaud Macé (Université Marie et Louis Pasteur, Besançon), Lucia Saudelli (Université de Montpellier—Paul Valéry) et Anne-Laure Therme (Université Paris Est-Créteil). Cet atelier intersite, qui se déroulera chaque année dans l'une des quatre universités mentionnées, offrira l'opportunité de discuter la recherche en cours sur les « Présocratiques » (incluant les textes littéraires, poétiques et religieux d'intérêt philosophique, les écrits des sophistes et le corpus hippocratique contemporain), ainsi que leur réception.

La session inaugurale se tiendra les **6-7 novembre 2025 à l'Université Clermont-Auvergne** (en présentiel) et aura pour thématique « **l'infini** ». Barbara Sattler (Université de Bochum) sera professeure invitée.

La notion d'infini (*apeiron*), qui renvoie à la fois à ce qui est illimité (dans l'espace, le temps ou le nombre) et à ce qui est indéterminé (indistinct ou indéfini), joue un rôle central dans les questionnements présocratiques et permet de mettre en dialogue des problématiques physiques, mathématiques et logiques. Nous serons particulièrement intéressés par les contributions portant sur :

- l'infini conçu comme entité primordiale préexistante et les récits cosmogoniques qui le mobilisent ;
- l'infini comme propriété de l'univers ou de ses éléments, et le débat entre finitude et infinité du monde ou de l'être ;
- les rapports entre détermination et indétermination dans le monde physique ;
- l'infini comme objet des sciences mathématiques (nombre infini, ensemble infini, etc.) ;
- les paradoxes logiques liés à l'infini (division à l'infini, remontée à l'infini, etc.).

Les propositions (2500 signes max.), qui peuvent se faire dans les principales langues de la recherche scientifique, devront être déposées avant le **31 mars 2025** sur la page suivante : <https://forms.gle/ZUxwg83HxQ1WLucq8>. Elles feront l'objet d'un examen anonymisé, sur la base de leur solidité et de leur originalité. Tous les auteurs répondant à cet appel seront informés de la décision du comité début mai. L'hébergement et les repas sur place seront financés par l'Atelier, mais les déplacements resteront à la charge des participants.

## Call for Papers – Atelier Présocratiques

We are pleased to announce a call for papers for the first session of the Atelier Présocratiques, co-organised by Mathilde Brémond (Université Clermont Auvergne), Arnaud Macé (Université Marie et Louis Pasteur, Besançon), Lucia Saudelli (Université de Montpellier—Paul Valéry) and Anne-Laure Therme (Université Paris Est-Créteil). This workshop, which will be held each year at one of the four universities mentioned, will provide an opportunity to discuss current research on the ‘Presocratics’ (including literary, poetic and religious texts of philosophical interest, the writings of the sophists and the contemporary Hippocratic corpus), as well as their reception.

The inaugural session will be held on **6–7 November 2025 at the Université Clermont-Auvergne** (in person) and will focus on the theme of ‘**the infinite**’. Barbara Sattler (University of Bochum) will be the keynote speaker.

The infinite (*apeiron*), which refers both to that which is unlimited (in space, time or number) and to that which is indeterminate (indistinct or undefined), plays a central role in Presocratic questioning and brings physical, mathematical and logical issues into dialogue. We will be particularly interested in contributions dealing with:

- the infinite as a pre-existing primordial entity, and the cosmogonic narratives that draw on it;
- infinity as a property of the universe or its elements, and the debate between finitude and infinity of the world or of being;
- the relationship between determination and indeterminacy in the physical world;
- the infinite as an object of the mathematical sciences (infinite number, infinite set, etc.);
- logical paradoxes linked to infinity (division to infinity, going back to infinity, etc.).

Proposals (max. 2,500 characters), which may be written in the main languages of scientific research, must be submitted by **31 March 2025** on the following website: <https://forms.gle/ZUxwg83HxQ1WLucq8>. They will be examined anonymously, on the basis of their soundness and originality. All authors responding to this call will be informed of the committee’s decision in early May. The Atelier Présocratiques will provide on-site accommodation and meals, but participants will be responsible for their own travel costs.