

# Les séminaires d'ausonius



**ausonius**  
institut de recherche  
antiquité et moyen âge  
Umr 5607

**jeudi 14 novembre 2024 à 18h**

Amphi archéo (ACH005) de la Maison de l'archéologie

## *Paléogénomique : une clé pour décrypter les sociétés du passé*



**Mélanie PRUVOST, chargée de recherche en  
paléogénomique - PACEA, Université de Bordeaux**

La paléogénomique, discipline qui étudie l'ADN ancien, offre des perspectives inédites pour comprendre l'organisation des sociétés passées. En analysant les restes génétiques humains et animaux, elle permet de reconstituer des migrations, des liens de parenté et des dynamiques sociales. Ce séminaire met en lumière les découvertes récentes qui permettent de reconstituer l'organisation sociale et culturelle des civilisations passées. De la parenté aux réseaux d'interactions, la paléogénomique devient un outil clé pour comprendre les sociétés anciennes et leurs dynamiques complexes.

[ausonius.u-bordeaux-montaigne.fr](https://ausonius.u-bordeaux-montaigne.fr)



Université  
**BORDEAUX  
MONTAIGNE**



MINISTÈRE  
DE LA CULTURE  
Liberté  
Égalité  
Fraternité