

## Sciences humaines et Astronomie - 2025

---

Lever de Soleil au Solstice d'été, Observatoire astronomique de Goseck (Saxe-Anhalt, Allemagne), cliché de Romain Ravignot

Séminaire

Le Mercredi 28 mai 2025 de 14h00 à 17h30

Observatoire de Paris, 77 avenue Denfert Rochereau, 75014 Paris

### **Séminaire co-organisé par Sorbonne-Université et l'Observatoire de Paris**

#### **Programme**

- **Pr. David Valls-Gabaud** (Astrophysicien, Obs. de Paris – CNRS),  
Mot d'introduction. Présentation du sujet.
- **Pr. Nathalie Ginoux** (Archéologue, S-U / OPUS)  
*La transdisciplinarité en Archéologie*
- **Romain Ravignot** (Archéologue, S-U / USC)  
*L'Astronomie durant la Protohistoire européenne*

L'objectif de ces conférences est de montrer l'intérêt des études transdisciplinaires pour mieux comprendre et appréhender les sociétés anépigraphiques ou de "tradition orale". Les astronomes cherchent souvent à extraire des artefacts ou des sites, des connaissances astronomiques utiles à l'élaboration d'almanachs ou la vérification de passages stellaires. L'archéologue peut trouver dans l'astronomie une clé de compréhension pour mieux appréhender les corpus symbolique et conceptuel des sociétés n'ayant pas laissé de textes. Ainsi, nous percevons l'intérêt que peut revêtir le dialogue interdisciplinaire, entre sciences humaines et astronomie.

A l'issue de ces conférences, un temps d'échange est prévu.

**16h-17h30** : visite de l'Observatoire de Paris

Deux groupes alterneront : un qui visite la méridienne et la coupole, l'autre la bibliothèque et ses instruments anciens, puis on permute.

**Inscription obligatoire avant 26 mai 2025, auprès de** `romain [dot] ravignot [at] laposte [dot] net`  
(`romain [dot] ravignot [at] laposte [dot] net`)

Ce séminaire fera office de journée doctorale