

APRÈS-MIDI

14 h 00 : Table ronde 2 « **TRACES** »,  
Modération : **Thomas LE ROUX**  
(CNRS/CRH/EHESS/Vertiquat-PEPR  
Sous-sol, bien commun):

- **Philippe Behra**, géochimiste, professeur des universités (Laboratoire de chimie agro-industrielle, INPT/ENSIACET), codirecteur du projet de recherche DiagnOSE
- **Claude DUBOIS**, archéologue et historien, chercheur associé à l'Unité Toulousaine d'Archéologie et d'Histoire (UTAH) de l'UT2J
- **Anne PELTIER**, Maîtresse de conférences en géographie (GEODE, UMR5602/UT2J), responsable du projet de recherche MinOR (Vulnérabilité aux risques d'inondation et de pollution Minière dans la vallée de l'Orbiel, dans l'Aude)

16 h 00 : Clôture

# MINES ET ENVIRONNEMENT

SOURCES ET RESSOURCES :  
CROISEMENTS INTERDISCIPLINAIRES  
ENTRE EXTRACTIONS ET ENVIRONNEMENTS

JOURNÉE D'ÉTUDE

Vendredi 12 Juin 2026 de 9 h 30 à 16 h

- Centre de ressources Olympe de Gouges (CROG)
- Université de Toulouse Jean Jaurès (UT2J)

Organisée par les unités :

- CRH (UMR 8558 CNRS/EHESS)
- FRAMESPA (UMR5136 CNRS/UT2J)
- HARTIS (UMR9028 CNRS/Sciences Po Lille)

Projet financé par :

- France 2030 - PEPR Sous-sol
- EHESS
- Sciences Po Lille
- Université Toulouse Jean Jaurès

La journée d'étude s'inscrit dans la programmation de la 4<sup>e</sup> édition 2026 du printemps de l'histoire environnementale organisé par le RUCHE (Réseau universitaire de chercheurs en histoire environnementale)

Contacts :

thomas.le-roux@ehess.fr  
olivier.sainthilaire@ehess.fr  
francesca.sanna@univ-tlse2.fr  
charles-antoine.wanecq@sciencespo-lille.eu

Cette journée d'étude, organisée par Thomas LE ROUX, Francesca SANNA, Olivier SAINT-HILAIRE et Charles-Antoine WANECQ s'inscrit dans les activités conjointes d'une part du séminaire « Extraction minière, risques industriels, héritage et environnement (XVIII<sup>e</sup>-XXI<sup>e</sup> siècles) » à l'EHESS (Thomas LE ROUX et Olivier SAINT-HILAIRE) et de l'autre du groupe MINENV-Mines et Environnement en Transition coordonné par Francesca SANNA et Charles-Antoine WANECQ.

Cette journée s'organisera autour de deux tables rondes consacrées à l'extraction, l'extractivisme et leurs impacts environnementaux. La première table ronde « **Ressources** » sera dédiée à la discussion des processus de co-construction, négociation et valorisation socio-économiques de matériaux qui deviennent ressources. La seconde table ronde « **Traces** » sera consacrée à la production des « traces » comme signes environnementaux de l'exploitation comme de l'après-mine.

## PROGRAMME

### MATINÉE

9 h 30 : Accueil café

10 h 00 : Introduction

– **Thomas LE ROUX** (CNRS/CRH/EHESS/Vertiqua-PEPR Sous-sol, bien commun), **Francesca SANNA** (UT2J-FRAMESPA), **Olivier SAINT-HILAIRE** (CRH/EHESS/Projet Vertiqua-PEPR Sous-sol, bien commun), **Charles-Antoine WANECQ** (HARTIS/Sciences Po Lille 8)

10 h 15 : Table ronde 1 « **RESSOURCES** »,  
Modération : **Francesca SANNA** (MCF, Université Toulouse – Jean Jaurès / FRAMESPA UMR5136):

– **Laurence MAURICE**, hydrogéochimiste, directrice de Recherche à l'IRD (GET, UMR5563, Université Toulouse III Paul Sabatier)

– **Valentina NOVAGLIO**, docteure en Géographie (LISST – Dynamiques Rurales, UMR5193/UT2J)

– **Sébastien CHAILLEUX**, Maître de conférence en science politique (CED, UMR5116/Sciences Po Bordeaux)

12 h 15 : Pause déjeuner