

# Commune

# ATELIER DE RECHERCHE

**Framespa (UMR 5136)**  
Thématique 1. Logiques du commun  
**Labex SMS**  
Politique des environnements liquides

Organisation :  
**Romain Grancher** (CNRS),  
**Claire Judde** (UT2J),  
**Solène Rivoal** (INU Champollion)

# Nature



# 2022-2023

## L'environnement saisi par le droit

UNIVERSITÉ TOULOUSE - JEAN JAURÈS  
Maison de la Recherche (salle E323)

Lundi 3 octobre, 10h-12h30

### Frontières environnementales

**Benoît Vaillot** (Labex SMS), *Histoire environnementale de la frontière franco-allemande de 1871. Une matrice de différenciation écologique entre deux nations (1871 - entre-deux-guerres)*  
Discussion ouverte par **Emmanuelle Perez-Tisserant** (UT2J)

Jeudi 17 novembre, 13h-15h30

### Les usages juridiques de l'eau

**Robin Quillien** (Labex SMS), *La patrimonialisation des droits collectifs à la jouissance des rivages. Les bateliers à Venise à l'époque moderne*  
Discussion ouverte par **Solène Rivoal** (INU Champollion)

Mardi 13 décembre, 10h-12h30

### Catégories juridiques de la nature

**Paolo Napoli** (EHESS), *La nature comme bien commun : quelques pistes de généalogie juridique*  
Discussion ouverte par **Claire Judde** (UT2J)

Lundi 6 février, 14h-16h30

### Expertises environnementales

**Romain Grancher** (CNRS), *Les usages environnementaux de l'expérience : une enquête sur la fabrique de la police des pêches (France, XVII<sup>e</sup>-XIX<sup>e</sup> siècle)*  
Discussion ouverte par **Antoine Doré** (INRAE)

Vendredi 10 mars, 10h-12h30

### Violences environnementales et règlement des conflits

**Adèle Blazquez** (CNRS), *Quand le régime commun permet l'accaparement. Régulations et rapports sociaux d'accès à la terre dans la production de pavot au Mexique*  
Discussion ouverte par **Benjamin Balloy** (CNRS)

Mercredi 5 avril, 10h-12h30

### Juridictions environnementales et communs au Moyen Âge

**Tom Johnson** (University of York), *Ruling the commons in late-medieval England*  
Discussion ouverte par **Marguerite Ronin** (CNRS)