

## PROGRAMME DU SÉMINAIRE | 2025-2026 |

### “Quantifier l’écologie. Les enjeux épistémologiques de l’évaluation de la transition écologique territoriale”

Avec la **territorialisation de l’action publique**, les besoins et régulations relevant de la planification, mais aussi du fait de l’austérité budgétaire publique, une demande croissante d’**évaluations des politiques publiques** relevant de ce qu’on désigne temporairement comme la « transition » s’exprime.

À ces **injonctions d’évaluations** s’articulent des interrogations sur les **indicateurs** attendants. Dans quelle mesure l’enjeu de la transition écologique fait-il spécifiquement évoluer les objets et les usages de l’évaluation ? Quels dispositifs quantitatifs et qualitatifs peuvent-ils être mobilisés pour **mesurer les effets** des politiques publiques sur la transition écologique ? Quelle est la part **politique** des indicateurs environnementaux ?

**9  
OCTOBRE  
2025**

#### “Le système d’information écologique territorial”

**Nathalie Blanc** - Professeure de géographie et directrice de recherche CNRS, Laboratoire LADYSS (Université Paris-Cité)  
**Anne-Cécile Renouard** - Docteure en science politique et ingénieure de recherche, Laboratoire Arènes (Université de Rennes)

VISIOCONFÉRENCE ● 12H - 14H

**11  
DÉCEMBRE  
2025**

#### “L’histoire de la statistique environnementale”

**Thomas Kekenbosch** - Doctorant en économie et sciences sociales, Centre Maurice Halbwachs (EHESS)  
**Jacques Theys** - Docteur en Mathématiques et en économie, ex-directeur scientifique de l’Institut français de l’environnement

VISIOCONFÉRENCE ● 12H - 14H

**12  
FÉVRIER  
2026**

#### “Les indicateurs environnementaux, entre expertise et citoyenneté”

**Florian Charvolin** - Chargé de recherche en sociologie au CNRS, Centre Max Weber (Université Lumière Lyon 2)  
**Hélène Soual** - Administratrice INSEE, DR Auvergne-Rhône-Alpes

VISIOCONFÉRENCE ● 12H - 14H

**23  
AVRIL  
2026**

#### “Représenter le territoire par le social et l’environnemental”

**Arnaud Brennetot** - Professeur de géographie, Laboratoire IDEES (Université de Rouen-Normandie)  
**Olivier Bouba-Olga** - Chef de service études et prospective (Région Nouvelle-Aquitaine)

VISIOCONFÉRENCE ● 12H - 14H

**18  
JUN  
2026**

#### “Estimer l’état environnemental des territoires français. Expérimentations”

**Florence Jany-Catrice** - Professeure d’économie et titulaire de la Chaire EQAM, Laboratoire LASTA (Université Rouen-Normandie)  
**Mathieux Delefosse** - Ingénieur d’études, Clersé, (Université de Lille)  
**Titouan Bouhier** - Assistant de recherche de la Chaire EQAM, Laboratoire LASTA (Université de Rouen-Normandie)

VISIOCONFÉRENCE ● 12H - 14H

Le séminaire est soutenu par le **CIST (Collège international et interdisciplinaire des sciences territoriales)** sur une suggestion de la **chaire EQAM (économie de la qualité et ses mesures)**. Il est co-porté par **Fabrice Bardet** (ENTPE, EVS), **Arnaud Buchs** (Université Grenoble Alpes, Pacte), **Agnès Labrousse** (Sciences Po Lyon, Triangle) et **Nicolas Postel** (Université Lille, chaire SEC).

**Organisation** : Florence Jany-Catrice, Titouan Bouhier

**Contact** : [chaireEQAM@univ-rouen.fr](mailto:chaireEQAM@univ-rouen.fr)

Visioconférence : un lien sera envoyé **la veille** aux personnes inscrites

