



# Évaluer les inter- et les transdisciplinarités : dynamiques de transformation de l'écosystème

## Jour 1

Mercredi 29 avril 2026

13h00 **Accueil café**

13h45 | 14h10 **Ouverture de la journée**

Fabien Borget, *Chargé de Mission Science Ouverte-amU*

Marion Cipriano, *Directrice Département de l'Évaluation-INSERM*

Nicolas Fressengeas, *Chargé de Mission au Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Espace*

Mélanie Perret, *Chargée de projet CoARA et science ouverte-amU*

14h10 | 14h30 **Comment rendre l'évaluation d'une intégration  
interdisciplinaire plus explicite ?**

Maryline Crivello, *Responsable Mission Interdisciplinarité(s), VP CA-amU*

14h30 | 15h50 **Regards structurants dans l'écosystème  
des inter- et des transdisciplinarités**

Poser un diagnostic collectif sur les transformations en cours de l'évaluation des inter- et des transdisciplinarités, en examinant les interactions entre cadres de référence, politiques scientifiques et pratiques d'évaluation.

**Animation :**

Muriel Mambrini, *Directrice évaluation IRD*



## 1. Référentiels européens pour l'évaluation transdisciplinaire à destination des organismes de financement

Michael Louis Moser, *Coordinateur WG CoARA "Towards Transdisciplinarity"*  
(20 min)

## 2. Pilotage de l'évaluation au CNRS : avancées, leviers et défis

Martina Knoop, *Directrice MITI, Mission pour les Initiatives Transverses et Interdisciplinaires- CNRS*  
(20 min)

## 3. Accompagner une culture des interdisciplinarités par la réflexivité. Une grille d'auto-évaluation

Flore Nonchez, *Chargée de projet Mission Interdisciplinarité(s)-amU*  
(20 min)

## 4. Intégrer la dimension interdisciplinaire dans l'évaluation des appels à projet de science participative

Laurence Guyard, *Adjointe au Directeur délégué à la Science, ANR*  
Tristan Lescure, *Chargé de projets scientifiques au département SHS, ANR*  
(20 min)

15h50 | 16h15 **Échanges avec le public**

16h15 | 16h30 **Pause**

16h30 | 17h30 **Table ronde**

## Confronter expériences et points de vue sur l'évaluation inter- et transdisciplinaire

Mise en dialogue des projets de transformation de l'évaluation inter- et transdisciplinaire portés par les intervenants, afin de croiser leurs expériences et d'éclairer les enjeux à différents niveaux de l'écosystème.

INTERVENANTS :

Martina Knoop, Maryline Crivello, Laurence Guyard

ANIMATEURS :

Marion Cipriano, Fabien Borget, Muriel Mambrini

17h30 | 18h00 **Échanges avec le public**



# Évaluer l'inter- et la transdisciplinarité : dynamiques de transformation de l'écosystème

## Jour 2

Jeudi 30 avril 2026

8h15

**Accueil café**

9h00 | 9h15

**Introduction**

Fabien Borget, *Chargé de Mission Science Ouverte-amU*

Marion Cipriano, *Directrice Département de l'Évaluation-INSERM*

- Rappel des enseignements du jour 1

- Présentation des objectifs des ateliers et des livrables attendus

9h15 | 11h00

**Ateliers de co-construction d'outils d'évaluation  
inter- et transdisciplinaire**

Définir des éléments concrets pour une évaluation inter- et transdisciplinaire à destination des évaluateurs, en prenant en compte les parcours individuels, les collectifs et les projets interdisciplinaires.

**Atelier 1**

**Évaluer les parcours individuels**

OBJECTIF : Identifier les formes d'engagement individuel dans des démarches inter- et transdisciplinaires.

LIVRABLE ATTENDU : Référentiel d'éléments pour l'évaluation des chercheurs engagés dans les démarches inter- et transdisciplinaires (activités, rôles), avec des exemples d'usages possibles.

ANIMATRICE :

**Martina Knoop**, *Directrice MITI, Mission pour les Initiatives Transverses et Interdisciplinaires-CNRS*



## Atelier 2

### Évaluer les collectifs

OBJECTIF : Identifier les critères permettant d'évaluer la valeur ajoutée des collectifs inter- et transdisciplinaires.

LIVRABLE ATTENDU : Définition de critères pour évaluer les apports spécifiques des collectifs (collaboration, apprentissage collectif, interactions entre disciplines, interactions avec des acteurs non académiques, impacts, etc.).

ANIMATRICE :

**Fanny Meunier**, *Directrice Adjointe Département Recherche-HCERES*

## Atelier 3

### Évaluer les projets interdisciplinaires ex ante

OBJECTIF : Proposer des éléments pour évaluer les projets interdisciplinaires dès la phase de conception.

LIVRABLE ATTENDU : Version enrichie et commentée de la grille d'auto-évaluation des projets interdisciplinaires réalisée par la Mission Interdisciplinarité(s) d'amU, incluant propositions d'amélioration ou compléments aux critères existants et recommandations d'usage pour l'évaluation des projets interdisciplinaires en phase d'élaboration et de réalisation.

ANIMATRICES :

**Maryline Crivello**, *Responsable Mission Interdisciplinarité(s), VP CA-amU*

**Flore Nonchez**, *Chargée de projet Mission Interdisciplinarité(s)-amU*

## Atelier 4

### Évaluer les projets interdisciplinaires ex post

OBJECTIF : Identifier les critères et indicateurs pertinents pour mesurer les résultats et impacts des projets interdisciplinaires, scientifiques, sociétaux et collaboratifs.

LIVRABLE ATTENDU : Ensemble concret d'indicateurs et critères d'évaluation post-projet, accompagné de recommandations pour leur utilisation afin de rendre compte des effets interdisciplinaires, des collaborations générées et des impacts produits.

ANIMATEURS :

**Laurence Guyard**, *Adjointe au Directeur délégué à la Science, ANR*

**Tristan Lescure**, *Chargé de projets scientifiques au département SHS, ANR*

11h15 | 11h45

## Restitution des ateliers