

# OBSERVATOIRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET CITOYENNE CÔTE D'AZUR



1ère journée scientifique  
1er octobre 2021

INSCRIPTION OBLIGATOIRE



UNIVERSITÉ  
CÔTE D'AZUR



INSCRIPTION OBLIGATOIRE :  
<https://www.eventbrite.fr/e/inscription-1ere-journee-scientifique-otecca-170119757775>

# PROGRAMME

## INSCRIPTION OBLIGATOIRE :

<https://www.eventbrite.fr/e/inscription-1ere-journee-scientifique-otecca-170119757775>

### 8h30 Accueil

### 9h-9h15 : Introduction

Noël Dimarcq (CNRS, OCA,  
Vice-Président Recherche d'UCA),  
Christophe Charlier (UCA, GREDEG,  
directeur de la MSHS-Sud Est)

### 9h15-10h : Présentation de l'OTECCA

Frédérique Bertoncello (CNRS, CEPAM)

### 10h-11h : Table-ronde 1

Les recherches sur la Transition socio-écologique conduites à UCA et dans les organismes partenaires : quels enjeux, quelles contributions de l'interdisciplinarité et des sciences participatives ?

Alice Guyon (CNRS, IPMC), Nathalie Lazaric (CNRS, GREDEG), Christine Poncet (INRAE), Anne Vuillemin (UCA, LAMHESS)

### 11h-11h30 : Pause

### 11h30-12h30 : Table-ronde 2

Les recherches sur la Transition socio-écologique conduites à UCA et dans les organismes partenaires : quels enjeux, quelles contributions de l'interdisciplinarité et des sciences participatives ?

Nathalie Hilmi (Centre Scientifique de Monaco), Nadia Maïzi (MINES ParisTech, CMA), Véronique Mondain (CHU), Nathalie Sauret (UCA, ICN)

### 12h30-14h : Pause déjeuner

### 14h-14h30 : Quizz et présentation des Ateliers

### 14h30-16h00 : Ateliers participatifs en parallèle

Les ateliers participatifs ont pour objectif de développer les échanges interdisciplinaires sur des thématiques transversales, afin d'identifier collectivement les enjeux, attentes et besoins en termes de recherche, de collaborations interdisciplinaires et de partenariats avec les acteurs de la société civile, en particulier sur le territoire de la Côte d'Azur.

- **Atelier 1 : Une seule santé** : impacts de l'environnement naturel et social sur la santé humaine et impacts des activités humaines sur la santé du monde vivant.

Mots-clefs : santé, environnement naturel et social, alimentation, agriculture, biodiversité

- **Atelier 2 : Comportements en transition** : quels obstacles à l'adoption de comportements écoresponsables et quels leviers pour les favoriser ?

Mots-clefs : comportements individuels et collectifs, accompagnement au changement, inégalités, politiques publiques, communication

### 16h00-16h30 : Pause

### 16h30-17h45 : Restitution plénière des ateliers et conclusion de la journée

