

# Journées Annuelles ITEM Programme du 5 juin 2023



Institut  
Méditerranéen pour  
la Transition  
Environnementale  
Aix-Marseille Université

De 09h00 à 17h00

 Technopôle de l'Environnement - Arbois (Aix en Provence) - Bâtiment FORUM  
Avenue Louis Philibert, 13545 Cedex, Aix-en-Provence France  
Itinéraire: voir [www.univ-amu.fr/ITEM](http://www.univ-amu.fr/ITEM) - rubrique actualité

**09h00 - 09h30**    **Accueil des participants**

**09h30 - 09h40**    **Ouverture et introduction de la journée**  
Henri Wortham

**11h00 - 12h30**    **Session 1 | Retours d'expérience projets de recherche Alcove, BiodivAquat, RhizoCarbone+, POP Transition, ICCA\_RE**  
A.M Farnet  
T. Changeux  
I. Basile  
L. Malleret  
E. Corcket

- Nouvelles pratiques pour une agriculture durable
- Biodiversité Aquatique dans l'Art
- Stimuler le continuum plantes-micro-organismes-minéraux pour stocker du carbone dans les sols
- Des polluants réglementaires aux polluants émergents
- Indigenous and Community Conserved Area for social-ecological Resilience?

**11h20 - 12h20**    **Session 2 | Tables rondes : regards et réflexions sur les collaborations interdisciplinaires**  
Témoignages jeunes chercheurs / porteurs de projets

**12h30 - 14h00**    **Pause déjeuner**

**14h00 - 14h30**    **Session 3 | Présentation générale nouveaux projets financés: Transvir, HyFlex, Miriade**  
G. Blanc  
P. Fournier  
C. Curt

- Interactions algues-virus dans la transition environnementale méditerranéenne
- Dessiner la transition vers l'hydrogène dans les territoires: quelle flexibilité des projets entre risques environnementaux et risques socio-politiques
- Représentation de scénarios MultiRisques pour l'AiDE à la réflexion/décision et la communication vers un public large

**14h30 - 14h50**    **Session 4 | Zoom sur l'AAP "Incubateur"**  
B. Leys  
Témoignage - Retour d'expérience d'une jeune chercheure

**14h50 - 15h20**    **Session 5 | Une nouvelle façon de mettre en place des projets de transition**  
J. Guiot

**15h20 - 17h00**    **Session 6 | Prospective**