

ECOLE THEMATIQUE EcoComplex-BIODIV

Du 17 au 21 novembre 2025 à Carry le Rouet 13620

DATE	MODULE	HEURE	THEME SCIENTIFIQUE	INTERVENANT (nom et qualité)	FORME (cours, atelier, TD, TP)	
Lundi 17 nov- 2025	AXE 1 Retour sur les bases fondamentales de la biodiversité	10h00	Ouverture de l'école thématique - accueil des participants		Questionnaire d'accueil	
		11h30	Conférences introductives		1h	
		12h30	Pause déjeuner		Conférences - cours magistraux 1h de cours et 15mn d'échanges avec la salle.	
		14h00	Ecologie et biodiversité	Luc Abbadie (Sorbonne Université, IEES)		
		15h15	Sciences de la conservation	Anne-Caroline Prévot (CNRS, CESCO)		
		16h30	Biodiversité et sciences sociales : l'écologie, le sociologue et le politiste	Cécile Blatrix (AgroParisTech, PRINTEMPS)		
		17h30	Echanges et discussion			
Soirée : Présentation des participants et retour des questionnaires						
Mardi 18 nov- 2025	Suite Axe 1	9h00	Épistémologie, histoire	Virginie Maris (CNRS, CEFE)	Conférences - cours 30mn de cours et 15mn d'échanges avec la salle.	
	AXE 2 Les différentes façons de mesurer la biodiversité : panorama des différentes méthodes de quantification, depuis les approches descriptives jusqu'aux études fonctionnelles, l'utilisation de l'IA et les concepts théoriques	10h15	Pause			
		10h45	Théorie de l'information et biodiversité	Jean-Marc Layet (AMU, PIIM)		
		11h30	Axiomatique	Charles Figuières - (AMU - AMSE)		
		12h30	Pause déjeuner			
		14h00	Utilisation des bases de données et apport de l'IA	Sadri Benkadda (CNRS, PIIM)		
		15h00	Mesures de la biodiversité	Éric Marcon (AgroParisTech, AMAP)		
		16h00	Pause			
		16h30	Diversite fonctionnelle et changements globaux	Sébastien Villéger (CNRS, MARBEC)		
		17h15	Structuration et pertinence des bases de données	Karine Princé (MNHN, CESCO)		
18h00	Temps d'échanges					
Projection du film "Méandres" de Marie Lussou et Emilien de Bortoli						
Mercredi 19 nov-2025	AXE 3 De la quantification à l'évaluation : appréhender « l'esprit des indices » pour bien s'approprier leur sens et leur domaine d'indication afin d'en estimer leur véritable potentiel dans l'évaluation de la biodiversité.	9h00	Des fonctions aux services écosystémiques	Philip Roche (INRAE, RECOVER) & Jean-Michel Salles (CNRS, CEE-M)	Conférences - cours 45 mn ou 1h de cours et 15 ou 30 mn d'échanges avec la salle.	
		10h30	Pause			
		11h00	Positionnement éthique	Marine Fauché (Univ. Paris Saclay, ESE)		
		12h00	La décision collective dans la gestion opérationnelle de la biodiversité	Yves Meinard (CNRS, CGGG)		
		13h00	Pause déjeuner			
		14h30	Des futurs incertains pour la biodiversité marine : un appel à l'action et à l'adaptation	Yunne-Jai Shin (IRD, MARBEC)		
		16h00	Pause			
		16h30 18h30	ATELIER MODELISATION (Marco Minissale, CNRS-PIIM & Jean-Christophe Poggiale, AMU-MIO)		Atelier (2h)	
La biodiversité dans les négociations internationales : Philip Roche (chargé de mission au MESR, négociateur COP 15 GBF)						
Jeudi 20 nov- 2025	AXE 4 Transferts des "savoirs et méthodes" dans l'opérationnel, depuis les "études d'impacts" jusqu'aux modèles prédictifs sur la dynamique de la biodiversité, en intégrant la question des fonctionnalités écologiques et les services écosystémiques.	9h00 à 12h00	Promenade respirante et inspirante sur le littoral de la Côte Bleue		La matinée	
		Présentation des sujets à traiter				
		12H30	Pause déjeuner			
		14h00 à 16h00	Préparation des restitutions (travail en groupes)		Atelier de production (4h30)	
		16h15 à 18h30	Pré-proposition devant le comité scientifique d'EcoComplexe			
Soirée de Gala : Prestation surprise						
Vendredi 21 nov- 2025	AXE 4 suite	9h00	Restitutions et échanges avec les aménageurs et utilisateurs	Grands témoins de la session : Frédérique Gerbeaud-Maulin (OFB) Représentants du GASBI	Table ronde	
		9h45				
		10h30				
		11h00				
		12H30	Buffet déjeunatoire			
	14h00		Fin de l'école thématique EcoComplexe-Biodiv			