



## Journée Ecologie Chimique du Muséum national d'Histoire naturelle

Mercredi 16 janvier 2019 de 13h30 à 18h00

Auditorium de la Grande Galerie de l'Evolution, Paris

### Programme

**13h30-13h45** : Accueil et introduction par le directeur du département « Adaptation du Vivant » du MNHN, Jian-Sheng Sun.

**13h45-14h15** : Soizic Prado (MCAM, MNHN) « Définition et place de la chimie dans les problématiques d'écologie chimique »

**14h15-15h00** : Magali Proffitt (CEFE, Montpellier) « Communication, évolution et résilience des interactions figuiers-pollinisateurs : dialogue obligatoire entre la chimie et l'écologie »

**15h00 -15h20** : Ombelline Sculfort, Violaine Llaurens (ISYEB, MNHN) « Evolution des composés toxiques chez les papillons mimétiques du genre *Heliconius*»

**15h20-15h40** : Sandrine Salmon (MECADEV, MNHN) « Ecologie chimique des Collemboles»

**15h40-16h00** : Pause-café

**16h00-16h20** : Eric Goberville (BOREA, MNHN) Titre à venir

**16h20-16h40** : Julie Gaubert (Concarneau, MNHN) « Projet Meta-tide : Diversité métabolique et fonctionnement des biofilms microphytobenthiques »

**16h40-17h00** : Jean-Louis Justine (ISYEB, MNHN) « Ecologie chimique des vers envahisseurs »

**17h00-17h20** : Anne-Geneviève Bagnères (CEFE, Montpellier) « Présentation du GDR Médiation Chimique dans l'environnement-Ecologie Chimique (MediatEC) et présentation du futur projet COST d'Ecologie Chimique »

**17h20-18h00** : Echanges et table ronde avec les intervenants. Quelles interfaces entre Chimie et Ecologie ?