

JOURNÉE THÉMATIQUE  
de l'Académie "Espace, Environnement, Risques et Résilience"

EXPOSITION & POLLUTION

Lundi 27 Mai 2024  
Parc Phoenix, Nice

AU PROGRAMME

9h15-9h45 | Accueil participants

Ouverture de la matinée: Christophe DEN AUWER - Responsable de l'Académie « Espace, Environnement, Risques et Résilience »

10h00 | I : L'exposome - Définition et enjeux

**Bruno Le Bizec** - Co-directeur de France Exposome, Professeur en sécurité chimique des aliments et Directeur du Laboratoire d'étude des résidus et contaminants (Laberca UMR INRAE/Oniris 1329)

10h45 | II : Politique de reconstruction à Fukushima

**Cécile Asanuma-Brice** - Urbaniste et humanités environnementales, chercheuse CNRS basée au Japon, co-directrice de MITATE Lab, Post Fukushima Studies, un Projet de recherche international du CNRS

11h30 | III : Transfert du cadmium du sol vers les plantes agricoles et ses impacts pour la santé

**Géraldine Sarret** - Directrice de recherche au CNRS en Géochimie de l'environnement, basée à ISTerre - Institut des Sciences de la Terre (Université Grenoble Alpes, CNRS, IRD)

12h15 - 14h | Déjeuner

14h15 | IV : Pollution marine et santé humaine

**Hervé Raps** - Médecin délégué à la recherche (Centre Scientifique de Monaco), membre de la "Minderoo-Monaco Commission on Plastics and Human Health"

15h | V : Pollution atmosphérique : mesurer l'exposition

**Damien Piga** - Directeur des relations extérieures et innovation, AtmoSud &  
**Sonia Dagnino** - Professeur en génie biologique spécialisée en Exposome (UMR TIRO-MATOs)

16h - 16h30 | Clôture de la journée autour d'un cocktail