

PHÉNOMÈNES LITTORAUX EXTRÊMES EN FRANCE, AUJOURD'HUI ET DEMAIN

De l'érosion aux submersions de tempêtes, les territoires littoraux sont exposés à des phénomènes de plus en plus fréquents et intenses. Entre développement urbain et protection côtière, les nouveaux rivages et les nouveaux enjeux liés à ces phénomènes seront abordés.

Animateur: **Sylvain Kahn**, animateur producteur de l'émission Planète Terre sur France Culture.

MATIN

→ **8 h 45 - Accueil des participants**

→ **9 h 30 - Allocution de bienvenue**

- **Jean-François Gaudet**, délégué MAIF, professeur de géographie
- **Martine Tabeaud**, professeur de géographie à l'université Paris 1 Panthéon-Sorbonne

→ **10 h - Le risque d'érosion et de submersion de tempête : état des connaissances**

- **Stéphane Costa**, professeur à l'université de Caen Basse-Normandie, laboratoire Géophen

→ **10 h 20 - La stratégie nationale du trait de côte**

- **Représentant du MEDDE**, bureau du Littoral

Le Conservatoire du littoral, acteur de la prévention des risques sur le littoral

- **Michel Peltier**, directeur général adjoint du Conservatoire du littoral

→ **11 h - Pause-café**

→ **11 h 15 - Le rôle de l'assureur face aux catastrophes naturelles**

- **Dominique Laidet**, consultante MAIF, responsable du plan de crise à la MAIF
- **Pierre Guillot**, président de la Fondation MAIF

→ **11 h 35 - Conséquences socio-économiques des phénomènes littoraux extrêmes**

Évaluation économique des dommages au bâti liés à la submersion marine à partir de données d'assurance

- **Camille André**, doctorant en géographie à l'université de Bretagne Occidentale

Les submersions marines : nouvel enjeu, nouvelles pratiques juridiques

- **Vanessa Mulo**, doctorante en droit à Aix-Marseille Université

→ **12 h 30 - Pause déjeuner**

APRÈS-MIDI

→ **14 h - Des ingénieurs de plus en plus verts : évolution de la formation des ingénieurs en charge de la gestion côtière**

- **Servane Gueben-Venièrre**, doctorante en géographie du littoral à l'université Paris 1 Panthéon-Sorbonne

Adaptation au changement climatique - Le polder de Flandre maritime ou les Pays-Bas du sud

- **Xavier Chelkowski**, écologue, urbaniste à l'Agur (Agence d'urbanisme et de développement de la région Flandre-Dunkerque)

→ **15 h - Pause-café**

→ **15 h 15 - Table ronde : Les élus face à des enjeux contradictoires, entre la sécurité des citoyens et la vie des communes**

- **Lydie Goeldner**, professeur de géographie à l'université Paris 1 Panthéon-Sorbonne (animatrice)
- **Arnould Lefébure**, secrétaire général de la commission internationale de l'Escaut
- **Élus locaux**

→ **17 h - Allocution de clôture**

- **Dominique Thys**, vice-président de la MAIF

→ **17 h 30 - Fin du colloque**