

## Comment les villes et les territoires côtiers peuvent-ils s'adapter au changement climatique ?

### Journées Littoral et Mer – 9 et 10 juin à la Rochelle

Pionnière et engagée sur les questions environnementales, la Fondation de France organise depuis 2016 des rencontres territoriales dans le cadre de son programme Littoral et Mer. Les 9 et 10 juin 2022, ces rencontres, qui auront lieu à la Rochelle, porteront sur les défis auxquels sont confrontés les villes et territoires.. Au programme : visites de terrain, tables rondes et ateliers autour de sessions thématiques.

#### Encourager les échanges entre les élus et les acteurs du littoral



Chaque année, la Fondation de France rassemble les acteurs du littoral pour travailler sur les enjeux liés au littoral en France et dans le monde, confronter leurs situations et esquisser des recommandations pour l'avenir. Ces rencontres réunissent ainsi porteurs de projets, scientifiques, élus, gestionnaires des territoires, représentants de la société civile et usagers des territoires littoraux.

En partenariat avec La Rochelle Université, le programme Sea'ties de la Plateforme Océan & Climat et l'Association Nationale des Elus du Littoral, ces journées ont pour objectif de favoriser une réflexion collective, d'identifier de nouvelles pistes et d'explorer les solutions concrètes de gestion de ces territoires sensibles. Elles ont également pour but de tisser des liens et d'encourager les partenariats. Ces rencontres sont organisées autour de présentations de projets concrets, dont une majorité soutenue par la Fondation de France.

→ Exemple d'un projet de recherche soutenu par la Fondation de France (présenté en 2018 lors des journées Littoral et Mer à Agde et au Golfe de Lion) :

**AlternaLiVe** (*Alternatives littoral vulnérable*) : les travaux sont menés par une équipe pluridisciplinaire qui associe chercheurs en droit de l'urbanisme, en géomorphologie et en sciences humaines. L'équipe s'intéresse de près à la montée des eaux et l'érosion littorale, avec cette idée de « recul stratégique » des habitations. Elle cherche à comprendre comment anticiper au mieux ce déplacement des populations et des activités. Leur recherche associe une démarche d'enquête sociologique – pour appréhender le ressenti des habitants soumis au risque de submersion – et la modélisation de scénarios (planification du déplacement des populations, nouveaux outils juridiques...), pour proposer une gamme de solutions concrètes aux populations comme aux décideurs.

### Le littoral : un écosystème menacé

Le niveau de la mer a augmenté de plus de 20 centimètres au cours du 20<sup>ème</sup> siècle et ce phénomène s'accélère. À l'horizon 2100, le niveau marin pourrait s'élever de près d'un mètre, et des événements extrêmes risquent de se produire de plus en plus fréquemment. L'érosion côtière et la submersion marine redessinent déjà les littoraux, là où la population est la plus dense et continue d'affluer.

Pour les communes, les villes côtières et leurs territoires, **les enjeux sont colossaux : la sécurité des populations et des activités économiques, la protection des infrastructures et des ports, la préservation des zones naturelles**, autant de problématiques auxquelles il faut associer l'ensemble de la population et des acteurs concernés pour une prise de décision éclairée.

### PROGRAMME

**An-Gaëlle BENEDIC**, responsable du programme Littoral et Mer de la Fondation de France et **Yves HENOCQUE**, président du comité Littoral et Mer de la Fondation de France, introduiront notamment ces deux journées d'échanges et de partage.

#### JEUDI 9 JUIN

**9h 30-10h30** Représentations, trajectoires et appropriation des enjeux territoriaux.

#### Exemples d'interventions :

- **Nathalie LONG**  
*Inégalités environnementales dans la gestion des aménités littorales et des risques côtiers*
- **Céline CHADENAS**  
*PEDALO – Les espaces naturels protégés dans le contexte du changement global auront-ils les pieds dans l'eau ?*

**11h15-12h30** Contextualisation et co-construction des solutions d'adaptation aux risques littoraux.

#### Exemples d'interventions :

- **Régis LEYMARIE**  
*De LiCCo à Adapto, le changement d'échelle et l'intégration de l'adaptation aux changements climatiques par les acteurs de l'estuaire de l'Orne – Conservatoire du littoral*
- **Virginie DUVAT**  
*ADAPTOM – Retour d'expérience sur le potentiel des solutions fondées sur la nature pour réduire les risques côtiers et favoriser l'ADAPtation au changement climatique dans les territoires d'outre-mer insulaires français*

**14h00-15h30** Recherche participative et prise de décision.

#### Exemples d'interventions :

- **Marie-Hélène RUZ**  
*Quel littoral dans 50 ans ? Co-construction de stratégies d'adaptation au changement climatique en Côte d'Opale*
- **Simona NICULESCU**  
*Nouvelles données satellites. Quel intérêt pour les collectivités locales ? Application aux changements de l'occupation du littoral du pays de Brest*

**16h15-18h00** Dialogue entre élus et chercheurs – intérêt de la recherche participative pour l'aide à la décision.

### **VENDREDI 10 JUIN**

#### **Visites de terrain le matin**

Dans un contexte de changement climatique et face aux risques d'érosion et de submersion marine, plusieurs choix d'adaptation sont possibles. L'objectif de ces visites de terrain est de montrer la diversité de ces options entre choix du laisser-faire et défense dure, et les enjeux qu'elles soulèvent.

- ▲ **La Prée Mizottière** - Un domaine agricole volontairement dépoldérisé au sein de polders exploités en agriculture intensive
- ▲ **Ville de La Rochelle** - Défense du domaine urbain et respect du patrimoine bâti historique
- ▲ **Marais d'Yves** - Entre barrière littorale vulnérable à l'érosion et à la submersion et digue de second rang : une réserve naturelle laissée en évolution libre
- ▲ **Marais de Tasdon** - Renaissance d'une zone humide en ville pour préserver la biodiversité et améliorer le cadre de vie, dans le contexte d'une politique visant la neutralité carbone

**14h00 - 14h45** Restitution des visites de terrain

**14h45 - 16h15** L'adaptation des littoraux de la Nouvelle-Aquitaine au changement climatique : initiatives et synergie d'acteurs

#### **Exemple d'intervention :**

- **Xavier BERTIN**  
*LITTOSIM – Sensibilisation à la gestion des risques de submersion : une plateforme générique à destination des acteurs de la prévention des risques*

**Le programme complet est disponible [ICI](#)**

**Inscription gratuite et obligatoire : <https://bit.ly/3t3UJvL>**

#### **La Fondation de France, premier réseau de philanthropie en France**

Chacun de nous a le pouvoir d'agir pour l'intérêt général. Cette conviction est, depuis plus de 50 ans, le moteur de la Fondation de France. Chaque jour, elle encourage, accompagne et transforme les envies d'agir en actions utiles et efficaces pour construire un monde plus apaisé, solidaire et durable. La Fondation de France a développé un savoir-faire unique, en s'appuyant sur les meilleurs experts, des centaines de bénévoles et des milliers d'acteurs de terrain, dans tous les domaines de l'intérêt général : aide aux personnes vulnérables, recherche médicale, environnement, culture, éducation... Avec les 945 fondations qu'elle abrite, elle soutient chaque année plus de 10 000 initiatives prometteuses et innovantes, en France et à l'international. Indépendante et privée, elle agit grâce à la générosité des donateurs.

[www.fondationdefrance.org](http://www.fondationdefrance.org)



Contacts presse :

Fondation de France : Laura Crépin 01 44 21 31 48 - [presse@fdf.org](mailto:presse@fdf.org)

The desk : Laurence de la Touche 06 09 11 11 32 – [laurence@agencethedesk.com](mailto:laurence@agencethedesk.com)