



# PROGRAMME

## 8H30 – ACCUEIL

## 9H00 – INTRODUCTION

- > M. Le Scouarnec, maire d'Auray
- > Jeremy Gault, chef de projet IMCORE, directeur du centre de ressources marines et côtières, université de Cork, Irlande
- > Joël Labbé, président du Syndicat Intercommunal d'Aménagement du Golfe du Morbihan

## 9H15 – PLÉNIÈRE : LE CLIMAT CHANGE, ET NOUS ?

*Traduction simultanée*

*Animée par Denis Bailly, maître de conférence, université de Brest*

- > Hervé Le Treut, climatologue, membre du GIEC, directeur de l'Institut Pierre-Simon Laplace : "Climats futurs, certitudes et incertitudes"
- > Florence Rudolf, sociologue-urbaniste, professeure des universités, Insa de Strasbourg : "Le climat : une question de société"

## 10H30 – PAUSE CAFÉ

## 10H45 – TABLES RONDES SIMULTANÉES

### TR1 : La mer monte ! Visualiser l'élévation du niveau de la mer liée au changement climatique

*Traduction simultanée*

- > David Green & Guillaume De La Fons, géographes, université d'Aberdeen (Royaume-Uni) : "Visualiser l'augmentation du niveau de la mer : un outils 3D au service des gestionnaires locaux"
- > Vincent Donato, ingénieur SHOM & Ronan Pasco, chargé de mission mer et littoral, projet de parc naturel régional du Golfe du Morbihan : "Litto 3D : simulations d'élévation du niveau de la mer dans le Golfe du Morbihan"
- > Jeremy Gault, géographe, université de Cork (Irlande) : "L'utilisation de techniques de visualisation pour aider au développement d'une stratégie adaptative dans le port de Cork"

### TR2 : Des cocotiers sur nos plages ? La biodiversité face au changement climatique

*Table ronde uniquement en français*

- > David Lédan, ornithologue, projet de parc naturel régional du Golfe du Morbihan : "Incidences du changement climatique sur le comportement des oiseaux"
- > Hervé Le Bouler, directeur du centre national de la biodiversité forestière : "La biodiversité végétale face aux changements climatiques : adaptation, migration naturelle ou extinction ? L'Homme doit-il intervenir ou laisser faire ?"
- > François Letourneux, président de la Commission des Aires Protégées du Comiét Français de l'UICN : "Crise de la biodiversité : que change le changement climatique ?"

### TR3 : Le climat change, et moi ? Sensibiliser pour s'adapter

*Table ronde uniquement en français*

- > Monique Cassé, directrice du projet de parc naturel régional du Golfe du Morbihan & Manuelle Philippe, ingénieure d'études, université de Brest : "Perception du changement climatique par les habitants du Golfe du Morbihan"

- > Sylvia Generoso, chargée de projet "Le climat entre nos mains" de La Revue Durable : "Changement climatique et action citoyenne au quotidien"
- > Florence Rudolf, sociologue-urbaniste, professeure des universités, Insa de Strasbourg : "Prise en charge sociale des changements climatiques, des réponses échelonnées"

### TR4 : Dessine-moi le littoral ! Intégrer le changement climatique dans les outils de planification et d'aménagement

*Table ronde uniquement en français*

- > Dominique le Vouedec, maire de Gâvres : "Des événements extrêmes qui amènent à mettre en place un schéma de prévention des risques"
- > Betty Queffelec, juriste, université de Brest / Gand (Belgique) : "Changements climatiques et politiques publiques locales"
- > Michel Galliot, observatoire national sur les effets du réchauffement climatique : "Présentation du programme national d'adaptation au changement climatique"

## 12H30 – REPAS

## 14H00 – PLÉNIÈRE : DES TERRITOIRES EN MOUVEMENT FACE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

*Traduction simultanée*

*Animée par Denis Bailly, maître de conférence, université de Brest*

### 1<sup>er</sup> partie : Construire une stratégie locale d'adaptation

- > Monique Cassé, directrice du projet de parc naturel régional du Golfe du Morbihan & Manuelle Philippe, ingénieure d'études, université de Brest : "Le Golfe du Morbihan face au changement climatique : enjeux, scénarios prospectifs et outils vers une stratégie adaptative"
- > Manuela De Los Rios, association Coastnet, Royaume-Uni : "Du bon usage des outils en ligne pour aider les zones côtières à s'adapter au changement climatique"

### 2<sup>e</sup> partie : L'adaptation en marche

- > Job Dronkers, Conseiller du ministère de l'Infrastructure et de l'Environnement des Pays-Bas : "Adaptation des zones côtières urbanisées à l'élévation du niveau de la mer"
- > Pierpaolo Campostrini, Directeur du Consortium pour la coordination des activités de recherche sur la lagune de Venise, Italie : "Lutter pour s'adapter : le projet de porte hydraulique à l'entrée de la lagune"

### 3<sup>e</sup> partie : L'avenir des littoraux face au changement climatique

- > Isabelle Thomas (sous-réserve), vice-présidente chargée de la mer et de la protection du littoral et Stéphane Pennanguer, chef du pôle littoral et GIZC, Conseil régional de Bretagne : "La charte des espaces côtiers bretons : un projet d'avenir"
- > Hervé Le Treut, climatologue, membre du GIEC, directeur de l'Institut Pierre-Simon Laplace, grand témoin du colloque
- > Joël Labbé, président du syndicat intercommunal d'aménagement du Golfe du Morbihan

## 17H30 – FIN DU COLLOQUE