



**Finistère**  
Penn-ar-Bed  
LE DÉPARTEMENT

# Erosion et submersion marines, s'adapter ou résister ?

## Conférence départementale de l'environnement

13 décembre 2016 - Maison du département - 32 boulevard Duplex - Quimper

### 13h30 - Accueil des participants

### 14h00 - Ouverture et discours d'accueil :

**Nathalie Sarrabezolles**, Présidente du Conseil départemental du Finistère : contexte du projet départemental, enjeux « mer et littoral » pour le Finistère, axes de la politique départementale.

### 14h15 - Conférence introductive

**Etat des lieux de la connaissance sur les risques côtiers naturels.**

**Paroles d'experts : 30 mn pour comprendre l'évolution du littoral, les enjeux et les risques auxquels nous sommes exposés.**

- Aspects historiques (poldérisation, développement touristique, urbanisation, artificialisation du littoral...), contexte physique (littoraux attractifs mais sensibles notamment et enjeux d'évolution du trait de côte), cadre réglementaire;

- L'identification des risques : zoom sur les effets des changements climatiques sur le littoral, les conséquences sur les aménagements en termes de risque et autres (érosion, submersion marine...);

- Les enjeux et perspectives macros puis locaux auxquels nous sommes confrontés : enjeux liés aux conditions physiques, environnementales et climatiques (densité de population, attractivité, multiplicité des usages, enjeux économiques pour le Finistère mais fragilité des littoraux les plus attractifs, urbanisation et occupation du sol directement en prise avec les évolutions géomorphologiques).

**Hervé Thomas**, Directeur adjoint, délégué mer et littoral à la DDTM et **Catherine Meur-Ferec**, Professeur des universités à l'UBO, Institut universitaire européen de la mer

### 14h45 - 1<sup>ère</sup> table ronde : AUJOURD'HUI, COMMENT GÈRE-T-ON LES RISQUES NATURELS, JURIDIQUES ET SOCIAUX ?

Cette table ronde sera introduite par le visionnage d'une présentation dynamique en 3D d'une submersion marine. Elle se focalisera ensuite sur les enjeux, le partage d'expériences, et démontrera l'obligation d'une solidarité géographique (latérale et amont-aval), sociétale (l'Etat, le Maire, le particulier) et financière.

**Face aux risques de submersion marine et d'érosion du littoral, comment résister, préserver les espaces littoraux et protéger durablement les personnes et les biens ? Quelles sont les responsabilités juridiques et politiques des élus du littoral ? Quelles sont les réponses techniques disponibles ? Les enrochements, les digues, le rechargement des dunes sont-ils des moyens efficaces, satisfaisants sur le long terme ? Quelles sont les politiques d'aménagement et de gestion des risques mises en œuvre ?**

**Toute la journée, espace forum :** - présentation de documents pédagogiques et d'information sur le thème;  
- exposition «L'érosion côtière en Aquitaine» - GIP Aquitaine;  
- exposition «Littoral Indomptable» - Communauté de communes de l'île d'Oléron.

- La catastrophe naturelle de La Faute-sur-Mer (Vendée) : en quoi un tel événement a-t-il changé les pratiques sur la commune ?

**Patrick JOUIN**, Maire de La Faute-sur-Mer

- Les réponses techniques en matière de protection.

**Arnaud GUÉGUEN**, Chargé de mission, GIP Littoral Aquitain

- La réponse des assureurs face aux risques de submersion et d'érosion.

**Christophe DELCAMP**, Directeur adjoint de la Fédération française de l'assurance

### 15h30 - Pause - forum

### 16h00 - 2<sup>ème</sup> table ronde : DEMAIN, QUELLES ÉVOLUTIONS ?

**D'une stratégie de lutte contre la mer, les politiques locales comme nationales ont évolué depuis une quinzaine d'années vers une stratégie de prévention sur les territoires littoraux du fait principalement de nombreuses catastrophes naturelles. Quels sont les outils de prévention, les méthodes d'anticipation, de gestion ainsi que les actions de sensibilisation et de concertation mises ou à mettre en œuvre ? Comment ces outils de prévention conjuguent-ils investissements, responsabilités, pression démographique, évolution naturelle ? Peut-on envisager de déplacer des populations et des équipements pour s'adapter ? Ce sont autant de paramètres qui obligent à avoir une approche stratégique globale, concertée et traductible au plan opérationnel.**

- La gestion des risques d'érosion et de submersions marines : des méthodes pour anticiper et gérer ?

**Pascale GOT**, Députée de Gironde, Présidente du comité national de suivi de la stratégie nationale de gestion intégrée du trait de côte

- La mesure et l'observation des effets de l'érosion et de l'élévation du niveau de la mer, des outils d'aide à la décision pour la mise en œuvre d'une stratégie de gestion du trait de côte.

**Raphaël RAPIN**, Maire de Guissény

- S'adapter au changement climatique : sensibiliser, concerter, écouter ...

**Didier OLIVRY**, Délégué de Rivages Bretagne, Délégation Bretagne du Conservatoire du littoral

### 16h45 - Synthèse des tables rondes

**Pascale GOT**, Députée de Gironde, Présidente du comité national de suivi de la stratégie nationale de gestion intégrée du trait de côte

**Armelle HURUGUEN**, Vice-présidente du Conseil départemental du Finistère

TOUT  
commence  
en FINISTÈRE