



UHINAK

I. Congrès transfrontalier sur le
Changement Climatique et Littoral
Memorial Ramón Iribarren

6 OCTOBRE, MARDI

8.00h – 9.00h / Réception d'assistants au congrès et petit déjeuner de bienvenue

9:00h / Ouverture institutionnel

9:45h / Conférence inaugurale

Les grands défis dans la recherche des écosystèmes marins.

Ángel Borja, AZTI

BLOC I - Les défis du changement climatique sur le littoral Euskadi-Aquitaine

10:15h

Modifications du littoral (trait de côte, estuaires et lagunes) et changements climatiques en Aquitaine. **Aldo Sottolichio**, UMR EPOC

10:35h

Effets du changement climatique sur les ressources exploitées par la pêche et l'ostréiculture en Aquitaine. **Nathalie Caill-Milly**, Ifremer, LRHA

11:00h

Networking café

11:30h

Enregistrement du niveau marin depuis plusieurs décennies, siècles et millénaires: les archives géologiques de la Côte Basque. **Alejandro Cearreta**, UPV/EHU.

11:50h

Scénarios de variabilité du niveau de la mer: inondabilité sur la Côte Basque. **Ainhoa Caballero**, AZTI

12:10h

Impacts sur la biodiversité, les écosystèmes et les ressources du littoral. **Guillem Chust**, AZTI

12:30h

Colloque

13:30h

Networking lunch

BLOC II - Effets et adaptation sur les utilisations du littoral

15:00h

Scénarios de précipitation extrême pour le Pays Basque. **Robert Monjo**, Fondation pour la Recherche du Climat (FIC)

15:20h

Impact des événements extrêmes sur la qualité des eaux de baignade. **Matthias Delphey**, Rivages Pro Tech

15:40h

Impacts économiques de la montée du niveau de la mer sur la Côte Basque. **Elisa Sainz de Murieta**, BC3

16:00h

Klima 2050: la nouvelle stratégie basque du changement climatique. **Carlos Castillo**, Ithobe, Gouvernement Basque

16:20h

Colloque

16:45h

L'équipe de soutien du Plan d'Action de l'Atlantique comme outil pour favoriser la stratégie maritime Atlantique. **Federico Cardona Pons**, BC3

17:00h

Fin de la première journée

20:00h

Dîner du Congrès au restaurant *Hermanidad de Pescadores* à Hondarribia au rue Zuloaga 12 face à l'hôtel Jauregui .+34943642738

* Toutes les séances auront traduction, au français et espagnol.

7 OCTOBRE, MERCREDI

8.30h – 9.00h / Réception d'assistants au congrès et café de bienvenue

9:00h / Séance d'ouverture 2ème journée

Gestion intégrale des zones côtières et du principe de non détérioration.

Miguel A. Losada, Université de Grenade

BLOC III - Impact des événements extrêmes et des actions sur le littoral

9:45h

Actions par des travaux d'urgence réalisé par le MAGRAMA sur la Côte Basco-Espagnole en 2014.

Galo Díez Rubio, MAGRAMA

10:05h

Effet des tempêtes de l'hiver 2013-2014 sur le littoral Aquitain. Cyril Mallet, BRGM

10:25h

Atlas d'inondation par vagues extrêmes sur la Côte du Gipuzkoa; contextualisation des effets des tempêtes de l'hiver 2014. Pedro Liria, AZTI

11:00h

Networking

11:30h

Stratégies face au changement climatiques de infrastructures de compétence de la communauté autonome. Almudena Ruiz de Angulo, EJ-GV

11:50h

Vulnérabilité, impacts et adaptation sur les environnements littoraux construits. José María Grassa, CEDEX

12:10h

Transposition de la directive des inondations en Euskadi: plans de gestion du risque. José María Sanz de Galdeano Equiza, URA, AgencE Basque de l'Eau.

12:30h

Gestion multirisque du littoral - Comment concilier respect des normes et approche opérationnelle. Agglomération Sud Pays Basque, Albert Larrousset, Caroline Huveteau

12:50h

Colloque

13:30h

Networking lunch

BLOC IV - Outils d'aide à la gestion et prise de décision

15:00h

Mesures d'adaptation au changement climatique dans les estuaires Cantabriques: le cas de l'estuaire de l'OKA (Réserve de la biosphère de Urdaibai). Manu Monge-Ganuzas, EJ-GV.

15:20h

Étude des vagues de tempête et de leur impact sur la Côte Basque: application aux sites ateliers des plages sud d'Anglet et Zarautz. Denis Morichon, Université de Pau et des Pays de l'Adour.

15:40h

Naturalisation des étendues de sable urbaines. Jon Zulaika Isasti, Diputation Foralde Gipuzkoa.

16:00h

Impact sur la côte; nouveau système d'avertissements de météorologie adverse par des phénomènes côtiers d'Euskalmet. Jose Antonio Aranda, EJ-GV.

16:20h

Colloque

17:00h

Clôture Congrès

* Toutes les séances auront traduction, au français et espagnol.

/ ORGANISATEURS



/ COLLABORATEURS



UHINAK est un congrès promu par FICOB A, avec le soutien d'un comité scientifique et les collaborateurs qui le font possible.