

LES LITTORAUX A L'HEURE DU CHANGEMENT CLIMATIQUE

COLLOQUE INTERNATIONAL

18-19-20 novembre 2010

Rochefort - Brouage - La Rochelle



Contacts :

echaumil@univ-lr.fr
egarnier.cea-cnrs@orange.fr
maugeron@univ-lr.fr



Contacts :

echaumil@univ-lr.fr
egarnier.cea-cnrs@orange.fr
maugeron@univ-lr.fr

Responsables scientifiques :

Mickaël AUGERON, Université de La Rochelle
Eric CHAUMILLON, UMR CNRS 6250 LIENSs, Université de La Rochelle
Emmanuel GARNIER, CRHQ UMR CNRS-Université de Caen et LSCE (CEA-CNRS-IPSL-UVSQ Gif-sur-Yvette)

Comité d'organisation :

Mickaël AUGERON, Université de La Rochelle
Eric CHAUMILLON, UMR CNRS 6250 LIENSs, Université de La Rochelle
Emmanuel GARNIER, CRHQ CNRS-Université de Caen, LSCE (CEA-CNRS-IPSL-UVSQ)
Frédéric SURVILLE, coordinateur de la publication du Journal météorologique de Lambertz (éditions du Croît Vif), groupe de recherche SUBMERSIONS
Emmanuel de FONTAINIEU, Directeur de la Corderie Royale (Rochefort), groupe de recherche SUBMERSIONS
Arnaud DAUTRICOURT, Chef de Projet de la Corderie Royale (Rochefort)

Comité scientifique :

Mickaël AUGERON, Historien, Université de La Rochelle, groupe de recherche SUBMERSIONS
Eric CHAUMILLON, Géologie marine, CNRS 6250 LIENSs, Université de La Rochelle
Emmanuel GARNIER, Historien du climat, LSCE (CEA-CNRS-IPSL-UVSQ), CRHQ CNRS-Université de Caen et groupe de recherche SUBMERSIONS
Emmanuel Le ROY LADURIE, Historien du climat, Collège de France
Hervé Le TREUT, climatologue, Institut Pierre Simon Laplace

THEMES

Changements climatiques : implications sur les évolutions des littoraux (jeudi 18 novembre à partir de 10h)

Président de séance : Eric CHAUMILLON, Institut du Littoral de La Rochelle,
Rapporteur : Conservatoire du littoral

Hervé LE TREUT, Climatologue, IPSL : « Le GIEC et l'évaluation du risque littoral ».

Guy WOPPELMANN, Géophysicien, UMR CNRS 6250 LIENSs, Université de La Rochelle:
« Mesures et évolutions à long-terme du niveau de la mer ».

Xavier BERTIN, Océanographe, UMR CNRS 6250 LIENSs, Université de La Rochelle:
« Evolution à long terme du climat de houle, implication sur les équilibres sédimentaires
côtiers ».

Pascale DELECLUZE, climatologue, Météo- France : « Le rôle des océans dans le
climat ».

Maria Joao ALCOFORADO, géographe, Université de Lisbonne: « Climat et tempêtes sur
le littoral portugais (fréquence et sévérité) ».

William PROUST : « Vision d'un gestionnaire du Littoral ».

Lieu et déjeuner : Rochefort (corderie royale)

Dynamiques et évolution historique des littoraux (vendredi 19 novembre à partir de 9h30)

Président de séance : Mickaël AUGERON, historien, Université de La Rochelle
Rapporteur : Nathalie FIQUET, Conservatrice en chef de Brouage
6 intervenants et une visite de terrain

Thierry SAUZEAU, historien, Université de Poitiers : « évolution historique paysages jusqu'à nos jours ».

Frédéric POUGET : « Mobilité du trait de côte et cartographie historique ».

Michel METAIS, ornithologue, Ligue de Protection des Oiseaux: « Réserves et faune flore : l'impact des modifications climatiques ».

Bernadette TESSIER, Sédimentologue, CNRS Université de Caen : « Fonctionnement et évolution long terme des environnements estuariens ».

Dano ROELVINK, océanographe : « modélisation morpho- dynamique long-terme des systèmes côtiers ».

Bruno TOISON, délégué Centre Atlantique du Conservatoire littoral : « le rôle du Conservatoire à Brouage ».

Visites du site de Brouage

Lieu et déjeuner : Brouage

Important : En raison d'un nombre de places limité à la Corderie royale de Rochefort et à Brouage, une priorité d'accueil sera accordée aux scientifiques, aux étudiants, aux élus, aux représentants de l'Etat et aux professionnels de la mer. Inscription préalable.

Les risques littoraux: histoire, sociétés et aménagements (samedi 20 novembre à partir de 9h30)

Président : Emmanuel GARNIER, LSCE (UMR CEA-CNRS-IPSL-UVSQ), CRHQ Université de Caen

Rapporteur : Thierry SAUZEAU, Université de Poitiers

Emmanuel GARNIER, historien, CEA Saclay-CNRS-Université de Caen : « la mesure du risque de submersion sur les littoraux français XVI^e-XX^e siècles ».

Jérémy DESARTHE, doctorant en histoire, Université de Caen et LSCE CEA Saclay : « Les sociétés bretonnes face aux tempêtes XVI^e-XIX^e siècles ».

Virginie DUVAT-MAGNAN, géographe, UMR CNRS 6250 LIENSs, Université de La Rochelle: «Une trame de recherche pour évaluer la vulnérabilité des sociétés aux risques littoraux dans une perspective d'adaptation au changement climatique».

Dario CAMUFFO, historien climatologue, Institut des Sciences de l'Atmosphère et du Climat de Padoue : « Le risque de submersion historique à Venise et le projet MOSE ».

Eric CHAUMILLON, Géologie marine, UMR CNRS 6250 LIENSs, Université de La Rochelle : « Les évolutions des côtes charentaises, un modèle pour l'impact des changements environnementaux sur les systèmes côtiers ».

MAIF : 1 présentation ou Fédération nationale des assureurs : « situation indemnisation ».

16h30 : clôture du colloque

Lieu : FLASH amphitheâtre 400 places

6 intervenants et un débat ouvert aux élus et aux associatifs

La Journée du samedi est ouverte au grand public, avec la participation des élus, des représentants de l'Etat et des assureurs

Bordereau d'inscription

A retourner à l'adresse ci-dessous avant le **15 octobre 2010** :

maugeron@univ-lr.fr et eric.chaumillon@univ-lr.fr

NOM :

Prénom :

Adresse :

Courriel :

Je m'inscris à la séance du :

Jeudi 18 novembre

Vendredi 19 novembre

Et participerai au déjeuner que je réglerai (environ 20 €) du :

Jeudi 18 novembre

Vendredi 19 novembre