

7^{ème} Journée Thématique de l'OASU : «Dynamique du Littoral»

Dans le cadre de la Fête de la Science
à l'auditorium de Cap Sciences - Hangar 20 - Bordeaux



Jeudi 9 Octobre 2014 : 14h00 à 18h00

14h00
Introduction : E. Villenave / B. Sautour
Direction de l'OASU

14h15 - 15h30
Réponse du littoral aux événements extrêmes
Impact des tempêtes hivernales 2013/2014
sur la partie non-anthropisée du littoral girondin
Bruno Castelle
CNRS / UMR 5805 EPOC, Université de Bordeaux

Étude des tempêtes et de leur impact sur les plages
de la côte basque
Denis Morichon
Université de Pau et des Pays de l'Adour, SIAME EA 4581

Mécanismes contrôlant les surcotes et les submersions marines
Xavier Bertin
CNRS/ UMR 7266 LIENSs, Université de la Rochelle

Pause 15h30-15h50

15h50 - 17h40
Dynamique des littoraux semi-fermés à court et long terme

Turbidité, envasement, érosion : moteurs de l'évolution des estuaires
Aldo Sottolichio
Université de Bordeaux, UMR 5805 EPOC

La dynamique littorale en milieu lagunaire : quand la biologie s'en mêle
Florian Ganthy
IFREMER, LER/AR

Evolution du niveau de la mer: mesure, causes et impacts
Frédéric Frappart
Observatoire Midi-Pyrénées

Le littoral bouge, et la société ?
Dynamiques sociales et institutionnelles en Aquitaine
Nicolas Rocles
Irstea, UR ETBX

Inscription via le lien : <http://cote.labex.u-bordeaux.fr/Actualites/Journee-thematique-OASU-Dynamique-du-littoral,i2126.html>

Organisation : L. Durepaire, C. Gouny, N. Sénéchal
Contact : secretariat@obs.u-bordeaux1.fr

