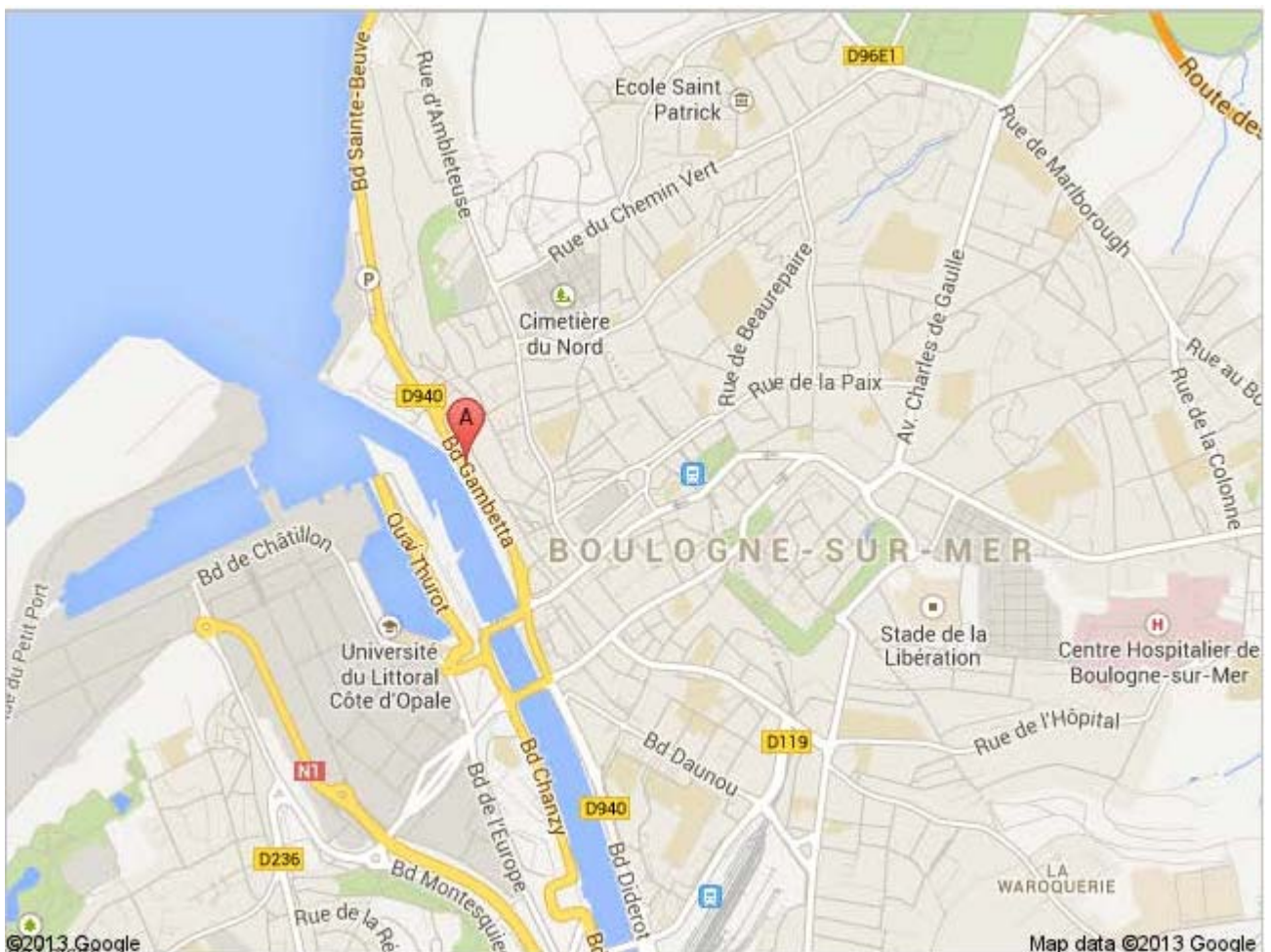


Plan d'accès

CCI Côte d'Opale, Agence de Boulogne-sur-Mer
98 Boulevard Gambetta
62200 Boulogne-sur-Mer
tel: 33 (0) 03 21 99 62 00
www.cotedopale.cci.fr

coordonnées GPS : 50° 43' 29", 01° 36' 07"



www.campusdelamer.fr



UNIVERSITÉ
DU LITTORAL
CÔTE D'OPALE



1ères Doctoriales de la Mer

Organisées par :
LE CAMPUS DE LA MER

AVEC LA COLLABORATION DE
LA CCI
CÔTE D'OPALE



Les Doctoriales de la Mer se tiendront dans les locaux de la CCI Boulevard Gambetta à Boulogne/Mer

Contact

contact@campusdelamer.fr
33 (0)3 21 99 45 23
Mobile: 33 (0)6 84 98 39 90



Credit photo : Quentin Madoz

**Jeudi 10 octobre 2013
Boulogne/Mer**

8h45

Ouverture des Doctoriales de la Mer par Dominique GODEFROY, Président du Comité du GIS Campus de la Mer et par la CCI Côte d'Opale

CONFERENCES

9h00 - BIGNON Jérôme

La préservation, la protection et la gestion des milieux marins dans les Outre-mers européens

Territoires, Villes, Environnement et Société (TVES-ULCO), EA 4477, Dunkerque, France

9h25 - BONATO Simon

Etude de la variabilité à fine échelle spatio-temporelle du phytoplancton marin

Laboratoire d'Océanologie et de Géosciences (LOG) - UMR CNRS 8187, Wimereux, France

9h50 - CORMON Xochitl

Interactions spatiales entre le lieu noir et le merlu en mer du Nord

Département halieutique - Centre Manche Mer du Nord, IFREMER, Boulogne-sur-Mer, France

10h15 - CRAPOULET Adrien

Analyse de bilans sédimentaires et de la variation du trait de côte sur le littoral de la Côte d'Opale par LIDAR aéroporté

Laboratoire d'Océanologie et de Géosciences (LOG) - UMR CNRS 8187, Wimereux, France

10h40 - DEHAUT Alexandre

Caractérisation de la qualité/fraîcheur du poisson par des approches de biochimie et de biologie moléculaire

Laboratoire de Sécurité des Aliments,

Agence Nationale de sécurité Sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (ANSES), Boulogne-sur-Mer, France

Pause-café de 11h05 à 11h20

11h20 - DELACROIX Barbara

Détroit du Pas-de-Calais, symboles forts de l'extrémité occidentale de l'empire romain

HALMA-IPEL UMR 8164, Lille France

11h45 - DELACROIX Sylvain

Caractérisation de la génération et de la propagation de bulles autour de la carène des navires scientifiques

Centre Manche Mer du Nord, IFREMER, Boulogne-sur-Mer, France

12h10 - DELEGRANGE Alice

La bio-filtration de l'eau de mer par des moules (*Mytilus edulis*) : un moyen de prévenir l'impact des efflorescences phytoplanctoniques sur les poissons en aquaculture ?

Laboratoire d'Océanologie et de Géosciences (LOG) - UMR CNRS 8187, Wimereux, France

Pause déjeuner de 13h00 à 14h00

14h00 - DEPORTE Astrid

Emergence d'un nouveau type d'hydrolienne à membrane ondulante

Laboratoire Comportement des Structures en Mer, Ifremer, Boulogne sur Mer/Brest, France

14h25 - DEROT Jonathan

Utilisation des données de MAREL Carnot pour la compréhension des mécanismes des extrêmes dans la qualité des eaux à Boulogne-sur-Mer

Laboratoire d'Océanologie et de Géosciences (LOG) - UMR CNRS 8187, Wimereux, France

14h50 - DERUYTTER David

The combined effects of doc and salinity on the accumulation and toxicity of copper in mussel larvae

Laboratory of Environmental Toxicology and Aquatic Ecology, Jozef Plateaustraat 22, B-9000 Gent, Belgique

15h15 - DUFOSE Fabien

Impact de la limitation en sels nutritifs et de la température sur la productivité de différents groupes fonctionnels phytoplanctoniques : approche expérimentale

Laboratoire d'Océanologie et de Géosciences (LOG) - UMR CNRS 8187, Wimereux, France

15h40 - GIRARDIN Raphaël

Comportement des pêcheurs dans Atlantis, vers une évaluation écosystémique de l'impact de la restriction d'accès des pêcheurs

aux pêcheries démersales de la Manche orientale.

Centre Manche Mer du Nord, IFREMER, Boulogne-sur-Mer, France

16h05 - GOTHLAND Moana

Déterminisme et impacts de l'invasion par les crustacés décapodes du genre *Hemigrapsus*

Laboratoire d'Océanologie et de Géosciences (LOG) - UMR CNRS 8187, Wimereux, France

16h30 - ROLET Céline

Cartographie des communautés macrozoobenthiques des substrats meubles intertidaux de la région Nord-Pas-de-Calais

Laboratoire d'Océanologie et de Géosciences (LOG) - UMR CNRS 8187, Wimereux, France

16h55 - ROUSSEEUW Kevin

Système de surveillance utilisant une classification non supervisée et une modélisation dynamique

Laboratoire Environnement & Ressources (LER) - Centre Manche Mer du Nord, IFREMER, Boulogne-sur-Mer, France

17h20 - SEESAO Yuwalee

Characterization of parasites in fishery products : prevalence and development of identification method

Agence Nationale de sécurité Sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (ANSES), Boulogne-sur-Mer, France

17h45 - STIENNE Georges

Altimétrie par réflectométrie GNSS: Application à la mesure des niveaux d'eau en milieu marin

Laboratoire d'Informatique Signal et Image de la Côte d'Opale (LISIC-ULCO), EA 4491, Calais, France

Clôture des Doctoriales de la Mer par

Bernard DROBENKO, Directeur du GIS Campus de la Mer,

Sandrine ROUSSEAU, Vice-Présidente Enseignement Supérieur et Recherche

du Conseil Régional du Nord Pas-de-Calais

Roger DURAND, Président de l'Université du Littoral Côte d'opale

POSTERS

BEAUBOIS Florian

Étude et mise en œuvre d'un système d'aide à la navigation sans amer : Application à la géolocalisation des profils sous-marins

Laboratoire d'Informatique Signal et Image de la Côte d'Opale (LISIC-ULCO), EA 4491, Calais, France

ALI Nour

Optimisation de l'application de l'analyse d'image pour l'étude et le suivi de communautés phytoplanctoniques des eaux côtières

Laboratoire d'Ecologie numérique des Milieux Aquatiques, Mons, Belgique