

LabEx COTE

Evolution, adaptation et gouvernance des écosystèmes continentaux et côtiers



Lettre d'information n°1 - Octobre 2012



EDITO

Après une année de mise en place «administrative», le LabEx COTE, projet intégré dans l'IdEx Bordeaux, est maintenant entré dans sa phase opérationnelle. Le premier appel à projets de recherches interne a été lancé début juillet 2012, les animateurs scientifiques du LabEx COTE sont en train d'élaborer le programme des séminaires qui ponctueront régulièrement la vie du LabEx, nous lancerons à l'automne 2012 le premier appel à projets «Transfert & Valorisation» de COTE et l'école d'été du LabEx débutera en juillet 2013.

Le choix d'utiliser des disciplines complémentaires pour identifier les mécanismes d'évolution des écosystèmes et prédire leurs réponses aux changements environnementaux constitue l'une des valeurs ajoutées du LabEx et les projets d'intégration entre les communautés seront vivement encouragés. C'est pourquoi il paraît primordial d'apprendre à nous connaître et à communiquer au sein du LabEx. Nous avons pensé qu'une lettre d'information régulière était un prérequis indispensable pour commencer à communiquer, voici par conséquent

le numéro 1 de la Lettre du LabEx COTE.

Cette lettre interne permettra à nos communautés de rester informées de la vie du LabEx mais aussi des (dix) unités qui le composent. Agenda, zooms sur les unités, résultats de recherche, retours sur les événements majeurs, portraits, etc. la lettre n'est pas figée et appartient à tous les personnels de COTE, n'hésitez donc pas à la faire vivre en transmettant vos informations au manager du LabEx !

Le Comité de Direction
du LabEx COTE

LE COMITÉ DE DIRECTION

AGENDA

Hélène BUDZINSKI
Co-Directrice du
LabEx COTE



Antoine KREMER
Co-Directeur du
LabEx COTE



Eric VILLENAVE
Directeur adjoint
du LabEx COTE en
charge du volet
Formation



Denis LOUSTAU
Directeur adjoint
du LabEx COTE en
charge des
Plates-formes



Denis SALLES
Directeur adjoint du
LabEx COTE en charge
du volet Transfert



« Utilisation, impacts et avenir des Pesticides, Quelles recherches pour le LabEx COTE ? »
Premier séminaire interne du LabEx COTE
Mardi 6 novembre 2012, 14 h - 18 h
salle de conférence de l'ISM, Université Bordeaux 1,
3ème étage Est Bât. A12, Talence [+ d'info](#)

2nd Appel à Projets Xylofutur 2012 - Date limite
de dépôt des dossiers au pôle pour labellisation :
Lundi 5 Novembre 2012 à 12 h

Le Congrès "IWA Leading Edge Technology
Conference on Water and Waste Water
Technologies" lance un appel à communication.
Date limite de soumission des abstracts :
Jedi 15 novembre 2012

2nd séminaire interne du LabEx COTE
Jedi 6 décembre 2012



VIE DU LABEX COTE

• **SITE INTERNET** Le site Internet du LabEx COTE est en ligne et mis à jour régulièrement, pour vous tenir informé des actualités du LabEx allez sur le <http://cote.labex-univ-bordeaux.fr/>.

• **APPEL À PROJETS** Le LabEx COTE a lancé son premier Appel à projets de recherches interne en juillet dernier, les projets retenus seront connus à la fin de l'année 2012 pour un démarrage au 2ème trimestre 2013. Prochain rendez-vous : le LabEx COTE lancera un appel à projets "Transfert & Valorisation" au mois de novembre 2012 !

• **LABELLISATION** Tous les porteurs de projet de recherches, de mobilité, de thèse ou de valorisation, membres d'une unité partenaire du LabEx peuvent faire une demande de labellisation auprès du Comité de Direction du LabEx COTE. Le label COTE est attribué à tout projet dont le champ d'investigation s'inscrit dans les préoccupations du LabEx COTE, telles que définies dans la proposition soumise aux Investissements d'Avenir. Les doctorants labellisés et les post-doctorants peuvent ensuite demander une bourse de mobilité internationale, 20 bourses sont à pourvoir pour l'année 2012 - 2013.

[+ d'info](#)

• **CONSEIL D'ACTEURS** Ce conseil, qui se réunira deux fois par an, a pour objectif de faire émerger de nouvelles questions scientifiques et de permettre aux acteurs du monde socio-économique, des collectivités et de la société civile d'exprimer les enjeux relevant de leur domaine. Il sera accompagné tous les deux ans du « Forum » du LabEx COTE, colloque ouvert de partage et d'échanges, auquel sera convié l'ensemble des acteurs partie-prenantes des enjeux traités par le LabEx COTE. La première réunion du Conseil d'acteurs aura lieu le 23 octobre 2012.

• **CONSEIL SCIENTIFIQUE** Le Conseil Scientifique International du LabEx COTE est constitué. Il se réunira pour la première fois du 4 au 6 décembre 2012. Retrouvez sa composition [ici !](#)

• **GRATIFICATIONS DE STAGES DE MASTER** Le LabEx COTE proposera à nouveau de prendre en charge plusieurs gratifications de stages de master en 2013. Faites remonter vos demandes auprès de vos DU.

DANS LES UNITÉS COTE

• **IRSTEA** Lâcher d'esturgeons le 6 septembre 2012

Un lâcher exceptionnel de jeunes esturgeons européens a eu lieu sur les bords de la Dordogne, le 6 septembre 2012, à Castillon-la-Bataille.

Cet événement s'est déroulé en présence des scientifiques français et allemands et des partenaires impliqués dans les recherches et les actions de gestion pour la sauvegarde de cette espèce protégée. Il couronne le succès de plus de 30 ans de coopération scientifique internationale autour de la sauvegarde de cette espèce migratrice menacée de disparition. [+ d'info](#)



PORTRAITS



Chantal GARDES, Responsable IST et Communication du Centre Irstea de Bordeaux, correspondante communication de son Unité pour le LabEx COTE.

Après un IUT en Sciences de l'Information et de la Communication, Chantal Gardes rentre au Centre Irstea de Bordeaux (alors connu sous le nom de CTGREF Bordeaux). « J'ai d'abord fait un remplacement de congé maternité tout en continuant mon cursus universitaire et cela a payé ! J'ai ensuite été recrutée comme vacataire pour monter le service de documentation de l'une des unités du centre et je suis devenue, quelques années plus tard, Responsable de l'Information Scientifique et Technique (IST) du centre de Bordeaux. » L'IST à Irstea est un dispositif d'appui aux chercheurs et ingénieurs, au service de la stratégie de l'établissement, animé par un service central et 9 centres de ressources en région. Dans ces centres, les documentalistes assurent un service de proximité et travaillent aussi en réseau. « Pour un chercheur, comment se retrouver dans le foisonnement d'informations mises à sa disposition ? » En aidant les chercheurs à la fois dans leurs besoins d'informations et de communication, Chantal Gardes leur facilite l'ouverture au monde sans cesse plus complexe qui les environne. Elle collabore également à la mise en place d'une politique de gestion des images (photos, vidéos) pour son établissement. Au fur et à mesure, ses connaissances des activités des ingénieurs et des chercheurs du centre ont conduit Chantal à prendre en charge les actions de communication... [Lire la suite](#)



Pierre LABADIE, Chargé de recherche CNRS dans l'UMR EPOC, animateur scientifique du Workpackage 1 du LabEx COTE.

Pierre Labadie est chimiste. Il s'intéresse aux POPs (polluants organiques persistants), des molécules de synthèses, introduites par l'Homme, dont on connaît parfois mal l'écodynamique. « Ces composés organiques sont très persistants, on en trouve jusque dans l'Arctique alors qu'il n'y a pas de source de contamination là-bas. Les processus auxquels nous nous intéressons à l'échelle locale ou régionale contribuent à mieux comprendre leur dynamique globale. »

C'est au cours de son cursus en école d'ingénieur (CPE Lyon) que Pierre Labadie développe son goût pour la chimie de l'environnement. « La particularité de cette école est que l'on peut faire une année de césure entre la 4ème et la 5ème année d'études. J'ai donc décidé de sortir du cadre de la chimie industrielle pour aller faire des stages académiques dans des laboratoires d'océanographie au Pays de Galles et en Nouvelle Zélande. » Il couple ensuite sa dernière année d'école d'ingénieur avec un DEA en Sciences et stratégies analytiques à l'Université Claude Bernard Lyon 1. Après un passage en stage au Cemagref, il arrive en 2001 au LPTC où il fait une thèse sur les stéroïdes hormonaux dans les milieux aquatiques. Un séjour postdoctoral à l'Université du Sussex plus tard, il est recruté comme chargé de recherche au CNRS en 2007... [Lire la suite](#)

MENTIONS LÉGALES

© LabEx COTE

Directeurs de publication : Hélène Budzinski et Antoine Kremer

Responsable éditorial : manager LabEx COTE

Pour vous abonner ou vous désabonner : manager-labexcote@univ-bordeaux.fr

Pour nous faire part de vos remarques : manager-labexcote@univ-bordeaux.fr