

Un comité d'organisation pluridisciplinaire et pluri-acteurs

Pierre Anschutz (Univ. Bordeaux I),
Delphine Bonnet (Univ. Montpellier II),
Guy Charmantier (Univ. Montpellier II),
Daniel Crépin (Conservatoire des Espaces Naturels LR),
Audrey Darnaudé (CNRS),
Rutger De Wit (CNRS),
Laurent Dezileau (Univ. Montpellier II),
Thang Do Chi (Univ. Montpellier II),
Nina Dumas-Rozoy (CNRS),
Thierry Laugier (Ifremer),
Christophe Leboulanger (IRD),
Nabila Mazouni (Cépralmar),
David Mouillot (Univ. Montpellier II),
Marie-Odile Pietrusiak (CNRS),
Patrick Raimbault (CNRS),
Hélène Rey-Valette (Univ. Montpellier I),
Marie Romani (CEN-LR/Pôle Relais-Lagunes),
Marc Troussellier (CNRS).

Comité scientifique

Alberto Basset (Italie),
Pierpaolo Campostrini (Italie),
Gian Carlo Carrada (Italie),
Rutger De Wit (France),
Thang Do Chi (France),
Mike Elliot (Royaume-Uni),
Lucian Georgescu (Roumanie),
Marianne Holmer (Danemark),
Herman Hummel (Pays-Bas),
Thierry Laugier (France),
Nabila Mazouni (France),
David Mouillot (France),
Nicholas Murray (Italie),
Alice Newton (Portugal),
Angel Perez Ruzafa (Espagne),
Sotiris Orfanidis (Grèce),
Xavier Quintana (Espagne),
Arturas Razinkovas (Lituanie),
Sophia Reizopoulou (Grèce),
Hélène Rey-Valette (France),
Gerald Schernewski (Allemagne),
Maria Snoussi (Maroc),
Marc Troussellier (France),
Pierluigi Viaroli (Italie),
Josema Zaldivar (Italie).

Contacts

Coordination : Rutger de Wit, Directeur de Recherche CNRS - UMR 5119 ECOLAG
Tél. : 04 67 14 34 29 - E-mail : rutger.de-wit@univ-montp2.fr

Secrétariat/Organisation : Nina Dumas-Rozoy - UMR 5119 ECOLAG
Tél. : 04 67 14 32 19 - E-mail : ndumasro@univ-montp2.fr

Interface Science-Gestion : Nabila Mazouni - Cépralmar
Tél. : 04 67 99 99 90 - E-mail : lagunes2009@cepralmar.org

<http://www.ecolag.univ-montp2.fr/lagoon-conference>



European Conference
on Coastal Lagoon Research

4^{ème}

Congrès européen sur les Lagunes Côtières

Recherche et Gestion pour la conservation des écosystèmes lagunaires

Comparaisons Nord / Sud

MINÈRE BIEN - © PHOTOS : ADENA : R. Dupuy de la Grandrive - CEN-LR : N. Barré, M. Kleszczewski, X. Ruffray - Cépralmar - Ifremer - F. Maxant - MARS 2009



PALAIS DES CONGRÈS
LE CORUM
MONTPELLIER
14 AU 18 DÉCEMBRE 2009

4^{ème} Congrès européen sur les Lagunes Côtières

Les lagunes côtières occupent environ 13% du linéaire côtier dans le monde et représentent un patrimoine et une ressource essentielle pour les populations de nombreux pays. Or, l'accroissement démographique continu en zone littorale conduit à une multiplication des usages et des pressions anthropiques. L'apparition conjointe de nouveaux risques environnementaux liés au changement global (modification du climat, acidification des océans, apparition d'espèces invasives et/ou toxiques, fragilité accrue des pêcheries) complexifient les processus et renforcent la vulnérabilité de ces écosystèmes aquatiques de transition.

La conservation des écosystèmes lagunaires et la gestion de leurs usages dans un objectif de développement durable sont essentielles, non seulement pour la préservation de la biodiversité mais également pour le maintien des biens et services fournis par les zones côtières. Dans cette perspective, la mise en place d'une approche intégrative et multidisciplinaire du fonctionnement de ces milieux est nécessaire. Elle permettra d'estimer au mieux leur importance socio-économique et leur vulnérabilité et favorisera le renforcement des échanges entre scientifiques et gestionnaires.

En continuité des manifestations déjà organisées en 2003 à Ferrara (Italie), en 2005 à Klaipėda (Lituanie), et en 2007 à Naples (Italie), ce 4^e rendez-vous européen permettra de renforcer le réseau des scientifiques spécialisés dans l'étude des lagunes côtières (250 participants prévus pour une centaine de communications et de posters). Il s'attachera tout particulièrement à **constituer une plateforme d'échange de savoirs et de savoir-faire entre scientifiques et gestionnaires pour optimiser la gestion durable des lagunes et des ressources associées**.

Les comparaisons à large échelle étant primordiales pour définir les concepts unificateurs, les points communs et les spécificités des différents écosystèmes lagunaires, nous attendons particulièrement des interventions sur **les comparaisons Nord-Sud**.

De multiples thématiques seront abordées signe de la richesse et de la complexité des problématiques scientifiques et enjeux sociétaux des lagunes côtières

Sessions proposées :

1. Facteurs gouvernant la biodiversité dans les écosystèmes lagunaires dans le contexte des changements globaux
2. Espèces invasives et efflorescences algales nuisibles
3. Impact de la variabilité climatique et de l'augmentation du niveau de la mer sur la géomorphologie et le fonctionnement des écosystèmes lagunaires
4. Cycles de vie et adaptation écophysiologiques dans les lagunes côtières
5. Biogéochimie des sédiments : relier la biologie du benthos et la physico-chimie du sédiment pour comprendre leur impact sur la qualité de l'eau
6. Lien entre communauté scientifique et gestionnaires des lagunes côtières pour définir ensemble des questions de recherche pour la conservation et la gestion durable des écosystèmes lagunaires
7. Restauration écologique des écosystèmes lagunaires
8. Aquaculture durable et pêche dans les lagunes côtières
9. Biens et services des écosystèmes lagunaires
10. Systèmes hypersalins
11. Le *continuum* aquatique "bassin versant / lagune", et ses échanges avec la mer
12. Approche globale : comment les lagunes sont-elles affectées par les changements globaux ?
13. Gouvernance et politiques publiques pour la gestion des lagunes côtières en référence aux directives européennes (DCE, Habitats, etc...).

Les échanges seront organisés autour de conférences scientifiques, expositions, stands d'information, tables rondes, bar des sciences, ... Un effort particulier de valorisation des savoirs scientifiques, techniques et pratiques sera réalisé à l'issue de ces journées.

Echéancier

Appel à contributions et ouverture des inscriptions : 15 avril 2009

Date limite de soumission des résumés : 30 juin 2009

Notification de sélection des présentations et posters : 30 septembre 2009

<http://www.ecolag.univ-montp2.fr/lagoon-conference>

