

Invitation presse

3 avril 2009

## **Coopération Ifremer - ONEMA :**

### **Des actions de recherche au service de la gestion des eaux littorales**

**Patrick Lavarde**, directeur général de l'Onema,  
et **Jean-Yves Perrot**, Président-directeur général de l'Ifremer,

ont le plaisir de vous convier  
à la signature de l'accord-cadre entre l'ONEMA et l'Ifremer

**le jeudi 9 avril au siège de l'Ifremer, de 14h30 à 16h**  
155, rue Jean-Jacques Rousseau, 92 130 Issy-les-Moulineaux

#### **Une coopération renforcée entre l'Onema et l'Ifremer**

Le 9 avril, l'ONEMA, Office national de l'eau et des milieux aquatiques, et l'Ifremer, Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer, signent un accord-cadre qui renforcera leur coopération dans la gestion des eaux littorales. Ces deux organismes qui mettent en œuvre expertises, actions de recherche et de surveillance pour le compte de l'État, associent leurs compétences afin de répondre notamment aux objectifs de la Directive européenne Cadre sur l'Eau (DCE). Adoptée en 2000, elle fixe le bon état écologique des eaux en 2015.

Évaluer l'état des écosystèmes côtiers et de leur dynamique sous influence du changement global<sup>1</sup>, développer et optimiser les méthodes et outils de surveillance des écosystèmes, acquérir des connaissances sur les niveaux de présence de certains contaminants émergents dans le milieu marin, analyser l'effet des substances polluantes sur les organismes aquatiques et construire et consolider le volet littoral du Systèmes d'Information sur l'Eau (SIE), autant d'actions que vont mener ensemble l'Ifremer et l'Onema sur une période de quatre ans.

L'objectif est également de favoriser des relations scientifiques et techniques continues propices à la construction et à la valorisation de projets opérationnels, à l'expertise, au transfert de connaissances et à la diffusion des informations scientifiques et techniques.

Quelques exemples de cette coopération seront présentés par les scientifiques :

- La participation de l'Ifremer au Système d'Information sur l'Eau - **René Lalement**, Directeur de la connaissance et de l'information sur l'eau, Onema
- Les outils de l'espace au service de la surveillance du milieu côtier - **Francis Gohin**, Département Dynamiques de l'Environnement Côtier DYNECO/PELAGOS, Ifremer Brest
- Le développement d'indicateurs biologiques pour évaluer les effets de la contamination chimique : la démarche écotoxicologique coordonnée par OSPAR<sup>2</sup> - **Thierry Burgeot**, Département Biogéochimie et Ecotoxicologie, Ifremer Brest

<sup>1</sup> Le changement global concerne toutes les modifications engendrées tant par les activités anthropiques que par les facteurs naturels. Il s'agit dans ce domaine d'étudier notamment l'évolution des aires de répartition des espèces, les dynamiques physiques et sédimentaires ou encore les indicateurs et facteurs d'évolution de la biodiversité.

<sup>2</sup> La convention OSPAR, mise en place en 1992, est la Convention pour la protection du milieu marin de l'Atlantique du Nord-Est.

#### **Contacts presse :**

Onema : Céline Piquier – 01 45 14 88 63 – celine.piquier@onema.fr

Ifremer : Marion Le Foll – Johanna Martin – 01 46 48 22 42/40 – presse@ifremer.fr

## L'Onema et l'Ifremer en bref

**L'Onema** est un établissement public national sous tutelle du ministère en charge du développement durable (MEEDDAT) créé par la Loi sur l'eau et les milieux aquatiques du 30 décembre 2006 et le décret d'application du 25 mars 2007. Organisme de référence sur la connaissance et la surveillance de l'état des eaux et sur le fonctionnement écologique des milieux aquatiques, il a pour mission de mener et de soutenir au niveau national des actions destinées à favoriser une gestion globale, durable et équilibrée de la ressource en eau, des écosystèmes aquatiques, de la pêche et du patrimoine piscicole.

Afin de fournir et organiser une expertise de haut niveau, fondée sur les connaissances scientifiques, en appui à la conception, à la négociation, à la mise en oeuvre et à l'évaluation des politiques publiques de l'eau, l'Onema conclut notamment des accords-cadres avec les organismes nationaux de recherche.

**L'Ifremer**, établissement public à caractère industriel et commercial, contribue, par ses travaux et expertises, à la connaissance des océans, des milieux littoraux et de leurs ressources, à la surveillance du milieu marin et littoral et au développement durable des activités maritimes. À ces fins, il conçoit et met en oeuvre des programmes de recherche, des outils d'observation, d'expérimentation et de surveillance, et gère la flotte océanographique française pour l'ensemble de la communauté scientifique.

---

### Contacts presse :

Onema : Céline Piquier – 01 45 14 88 63 – [celine.piquier@onema.fr](mailto:celine.piquier@onema.fr)

Ifremer : Marion Le Foll – Johanna Martin – 01 46 48 22 42/40 – [presse@ifremer.fr](mailto:presse@ifremer.fr)

**SIGNATURE DE L'ACCORD-CADRE  
Onema – Ifremer**

**jeudi 9 avril 2009  
Ordre du jour**

<b>Horaire</b>	<b>Thème</b>	<b>Intervenant</b>
14h30	Mots d'accueil	J.Y. Perrot et P. Lavarde
15h00	Cadre et contenu du partenariat ONEMA - Ifremer	R. Lalement et L.A. Romaña
15h15	La participation de l'Ifremer au Système d'Information sur l'Eau	R. Lalement
15h30	Zoom sur quelques exemples de cette coopération : Les outils de l'espace au service de la surveillance du milieu côtier  Développement d'indicateurs biologiques pour évaluer les effets de la contamination chimique : démarche écotoxicologique coordonnée par OSPAR	F. Gohin  T. Burgeot
15h45	Signatures	J.Y. Perrot et P. Lavarde

---

**Contacts presse :**

Onema : Céline Piquier – 01 45 14 88 63 – [celine.piquier@onema.fr](mailto:celine.piquier@onema.fr)

Ifremer : Marion Le Foll – Johanna Martin – 01 46 48 22 42/40 – [presse@ifremer.fr](mailto:presse@ifremer.fr)