

Paris, le 23 septembre 2008

Communiqué de presse

### **Première réunion du conseil scientifique de l'Onema**

Le conseil scientifique de l'Onema, instance stratégique de réflexion et de proposition en matière de politique scientifique et d'évaluation, se réunit pour la première fois le 23 septembre 2008 à Paris. Cette première séance permettra d'identifier les enjeux prioritaires de la recherche et développement dans le domaine de l'eau et des milieux aquatiques. Par ailleurs, après une analyse de la cartographie des compétences françaises en matière de recherche, le conseil scientifique entamera un premier échange sur les priorités des actions à mener ou à soutenir par l'Onema et ses partenaires, notamment les agences de l'eau, au cours des mois à venir.

Nouvellement nommé, le conseil scientifique est composé de 24 membres issus des sphères publique et privée, dont cinq personnalités étrangères. Ses membres représentent les disciplines appliquées au secteur de l'eau et des milieux aquatiques : hydrologie, écologie, ingénierie, biologie, géographie, technologie, économie, sociologie, écotoxicologie et santé-environnement. Afin d'assurer une bonne complémentarité avec les réflexions menées dans les bassins, les présidents des conseils scientifiques mis en place par certains comités de bassin sont conviés aux séances.

Le conseil scientifique a quatre grandes missions :

- Étudier la situation, les perspectives et les opportunités en termes de recherche et de développement dans le domaine de l'eau et des milieux aquatiques
- Animer des réflexions en vue d'identifier des programmes de recherche, des animations nationales ou internationales ainsi que des partenariats scientifiques pertinents à développer
- Donner son avis sur la programmation scientifique et technique animée par l'Onema avec ses partenaires
- Évaluer les activités conduites par l'Onema, ou à leur demande par certains de ses partenaires, en matière de recherche et de développement, de formation, de diffusion et de valorisation.

**Contact presse :**

Claire Roussel  
Chargée de communication  
01 45 14 41 95  
Claire.roussel@onema.fr

## Composition du conseil scientifique

*Les membres ont été nommés, pour 4 ans, par arrêté en date du 16 juin 2008.*

**Président** : Luc Abbadie, ingénierie écologique, professeur université Paris VI, directeur du laboratoire de biogéochimie et écologie des milieux continentaux, ENS Paris, France

**Jean-Pierre Amigues**, économie, directeur de recherche INRA Toulouse, France

**Martin Arnould**, WWF France

**Giovanni Bidoglio**, ressources en eau et écosystèmes, chef d'unité au Centre commun de recherches de la Commission européenne, ISPRA, Italie

**Christian Blaise**, écotoxicologie, chercheur senior, Centre Saint-Laurent, Environnement, Montréal, Canada

**Hélène Budzinski**, physico-chimie et toxico-chimie des systèmes naturels, directeur de recherche CNRS, université Bordeaux, France

**Thierry Caquet**, écotoxicologie, directeur de recherche INRA Rennes, France

**Eric Doutriaux**, transports solides en cours d'eau, ingénieur, Compagnie Nationale du Rhône, Lyon, France

**Bernard Drobenko**, droit, enseignant chercheur université Limoges, France

**Agnès Ducharne**, hydrologie des surfaces continentales, chargé de recherche CNRS, université Paris VI, France

**Agathe Euzen**, sociologie, chargé de recherche CNRS, université Paris 1, France

**François Guérol**, écologie fonctionnelle, professeur université Metz, France

**Alain Héduit**, génie des procédés épuratoires, directeur de recherche Cemagref, Antony, France

**Arthur Jobert**, socio-économie, ingénieur chercheur R & D EDF Paris, France

**Patrick Kestemont**, biologie des organismes, directeur unité de recherche, Namur, Belgique

**François Lacroix**, eau environnement, directeur adjoint Société ingénierie et conseil Saunier et Associés, France

**Eric Lesueur**, technologies eau et déchets, directeur de projets Veolia eau Paris, France

**Yves Levi**, santé publique-environnement, professeur université Paris XI, France

**Robert Naiman**, hydroécologie, professeur College of Ocean and Fishery Sciences and College of Forest Resources, université Washington, USA

**Jean-Luc Peiry**, géographie physique, professeur université Blaise Pascal, Clermont-Ferrand, France

**Armin Peter**, écomorphologie des cours d'eau, chercheur EAWAG, Suisse

**Pierre Ribstein**, hydrologie, hydrogéologie, professeur université Paris VI, France

**Pascal Saffache**, aménagement et analyse environnementale, maître de conférences Géographie-Aménagement, Université des Antilles et de la Guyane

**Eric Tabacchi**, biodiversité, chargé de recherche CNRS, université Toulouse, France