


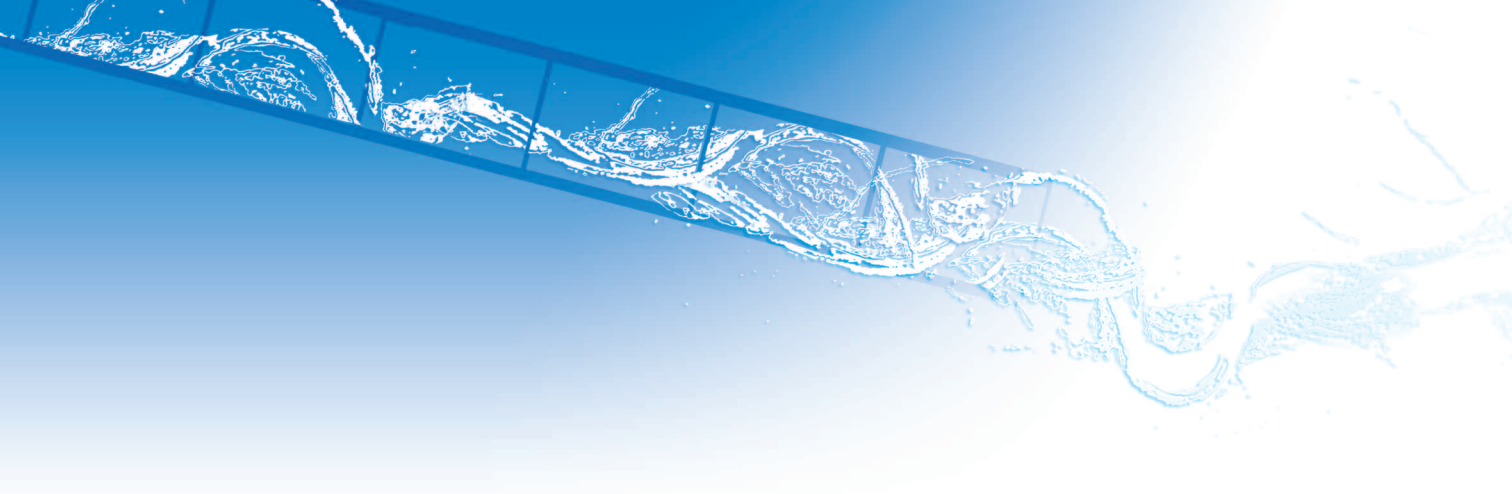


Remerciements

Nous tenons à remercier chaleureusement

- Côté Onema à la DAST, Carine Gendrot pour la confiance manifestée, pour sa participation active aux séminaires « Perception Aqua », initiative de cet ouvrage ainsi que pour ses remarques stimulantes et constructives ; Delphine Loupsans pour le suivi de ce projet et l'ultime relecture effectuée, Philippe Dupont pour l'intérêt porté à cette démarche.
- Les membres du comité scientifique qui ont contribué à faire évoluer l'ouvrage par leurs relectures et leurs remarques judicieuses : Corrine Beck (Université de Valenciennes), Julien Bigué (Association Rivière Rhône-Alpes), Jean-Baptiste Chémery (Contrechamp), Carine Gendrot (Onema), Dominique Lassarre (Université de Nîmes), André Micoud (CNRS), Maison du fleuve Rhône.
- Les gestionnaires qui ont accepté de livrer leur expérience en matière de perception et gestion des milieux aquatiques : Sébastien Baron (Etablissement public territorial de Bassin, bassin de la Vilaine, Ille et Vilaine), Hervé Caltran et Elodie Renouf (Direction de l'Eau, Grand Lyon – Rhône), Antoine Charrier (Établissement public territorial de bassin, bassin versant de la Sèvre nantaise, Loire-Atlantique, Vendée, Maine-et-Loire et Deux-Sèvres), Thierry Corneloup (Syndicat intercommunal du Calavon-Coulon, Vaucluse), Bénédicte Cordier (Syndicat mixte d'aménagement du bassin de la Bourbre, Isère), Krystel Fermond (Syndicat mixte de la Rivière Drôme, Drôme) et Stéphane Weil (Cellule d'animation technique pour l'eau et les rivières, Calvados, Manche, Orne).
- Véronique Barre pour l'intérêt qu'elle a montré à ce projet éditorial, les conseils prodigués et tout le temps consacré au bon déroulement du travail éditorial.
- Béatrice Saurel pour son écoute et sa créativité.
- Les intervenants du séminaire 1 : Paul Allard (Université Aix-Marseille, UMR 6012 ESPACE), Corinne Beck, (Université de Valenciennes), Matthias Bucheker (Institut fédéral de recherches sur la forêt, la neige et le paysage, WSL), Jean-Baptiste Chemery (Contrechamp), Sybille Chiari (BOKU, *University of Natural Resources and Applied Life Sciences*, Vienna), Gérald Domon (Université de Montréal chaire Unesco en paysage et environnement), Pierre Donadiou (École nationale du paysage de Versailles), Yvan Droz (Institut des Hautes études internationales et de développement, Lausanne), Alain Dutartre (Irstea Bordeaux), Carine Gendrot (Onema), Dominique Lassarre (Université de Nîmes), Véronique Nicolas (Onema) et Bertrand Sajaloli (Université d'Orléans, CEDETE-EA 1210).
- Les intervenants du séminaire 2 : Hervé Caltran et Elodie Renouf (Direction de l'eau Grand Lyon), Marc Foret (EPTB Saône-Doubs) et Alain Dervieux (CNRS, UMR 6012 ESPACE -DESMID, Arles) ; les participants aux tables rondes : Laurent Bourdin (Agence de l'eau Rhône Méditerranée et Corse), Caroline Champailier (Parc naturel régional du Pilat), Krystel Fermond (Syndicat mixte de la Rivière Drôme), Steve Muller (Syndicat intercommunal d'études et d'aménagement de la Bourbince), Nathalie Sureau-Blanchet (Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse) et André Micoud (CNRS – Maison du Fleuve Rhône pour la synthèse de la journée).
- Les animateurs de séance au séminaire 1 et 2 : Régis Barraud (Université de Poitiers, ICoTEM/RURALITES EA 2252), Carole Barthélémy (Université Aix-Marseille – LPED), Alexandre Brun (Université Montpellier 3, UMR ArtDev), Marie-Anne Germaine (Université Paris Ouest Nanterre La Défense), Romain Garcier (ENS de Lyon, UMR 5600 EVS), Yves Le Lay (ENS de Lyon, UMR 5600 EVS).
- Marion Leconte pour son aide aux retranscriptions des séminaires 1 et 2.

- 
- Tous les participants aux séminaires qui ont largement contribué aux débats et enrichi nos réflexions.
 - Tous les animateurs d'atelier d'écriture, auteurs et contributeurs du groupe « Perception aqua » : sans le dynamisme et la ténacité de chacun cette aventure éditoriale n'aurait pas été possible.
 - L'Onema pour le financement de ce projet de 2011 à 2014.
 - L'ENS de Lyon pour la mise à disposition de salles pour la tenue des séminaires et des ateliers ainsi que des logements à l'hôtel des invités.
 - Anne Chemin-Roberty (ENS de Lyon) qui a assuré le lancement du site (<http://perception-aqua.ens-lyon.fr/>) et la formation indispensable à sa maintenance.
 - L'UMR 5600 Environnement Ville Société CNRS Université de Lyon et en particulier Sandy Artero et Séverine Morin qui ont sans faille assuré la gestion du projet et Patrick Gilbert pour son aide pour la communication.





Coordination

Cet ouvrage coordonné par Anne Rivière-Honegger, Marylise Cottet et Bertrand Morandi (CNRS, UMR 5600 EVS, Université de Lyon, ENS de Lyon) est le résultat d'une démarche collective originale. Il a été préparé au cours d'ateliers d'écriture qui se sont tenus durant l'année 2012-2013 à la suite d'un séminaire sur la perception et la gestion des environnements aquatiques - « Perception aqua » - organisé en 2011-2012 à l'ENS de Lyon.

Rédaction

■ **Le chapitre 1** a été rédigé par Stéphanie de Carrara, Marie-Anne Germaine, Sabine Girard, Fabrice Grégoire, Céline Sacca et Janique Valy avec la contribution de Sébastien Ah-leung et la participation d'Elise Catalan. Stéphanie de Carrara a assuré l'animation de l'atelier d'écriture et le suivi rédactionnel

■ **Le chapitre 2** a été rédigé par Emeline Comby, Sylvain Dournel, Pauline Gaydou, Christine Labeur, Anne Rivière-Honegger et Janique Valy avec les contributions de Sébastien Ah-leung, Claire Blouin-Gourbilière et Marylise Cottet. Emeline Comby a assuré l'animation de l'atelier d'écriture et le suivi rédactionnel.

■ **Le chapitre 3** a été rédigé par Sébastien Ah-leung, Emeline Comby, Marylise Cottet, Nicolas Maughan, Bertrand Morandi et Soraya Rouifed avec les contributions de Stéphanie de Carrara, Silvia Flaminio et Jeannice Marchand. Marylise Cottet et Bertrand Morandi ont assuré l'animation de l'atelier d'écriture et le suivi rédactionnel.

■ Pour **le chapitre 4**, les entretiens auprès des gestionnaires ont été réalisés par : Sébastien Ah-leung et Emeline Comby (SMBV Drôme), Régis Barraud (Institution Sèvre nantaise), Marylise Cottet et Christine Labeur (Grand Lyon), Marie-Anne Germaine (CATER Basse-Normandie), Nicolas Maughan (Syndicat intercommunal de rivière du Calavon-Toulon), Bertrand Morandi et Anne Rivière-Honegger (Syndicat de la Bourbre), Janique Valy (IAV EPTB), Marylise Cottet (bureau d'étude Contrechamp et auprès de Sybille Chiari), Anne Rivière-Honegger (auprès de Gérard Domon, Julie Ruiz, Florence Jacquinod et Justine Ultsch) et Bertrand Morandi (auprès de Matthias Buchecker). Bertrand Morandi et Anne Rivière-Honegger ont assuré la coordination et la rédaction. Aurélie Sureau a également participé à la rédaction. Céline Cordani et Dorothee Hoenen ont contribué aux retranscriptions.

Collaboration

Marie-Laure Trémélo et Hervé Tronchère ont réalisé la cartographie.

André Buisson a mis aux normes et relu les références bibliographiques.

Bertrand Morandi a assuré la collecte et le suivi des figures de l'ouvrage.

Edition

Véronique Barre (veronique.barre@onema.fr, direction de l'action scientifique et technique de l'Onema)

Création et mise en forme graphiques

Béatrice Saurel (saurel@free.fr)

Citation

Rivière-Honegger A., Cottet M. et Morandi B. (coords.), 2014, Connaître les perceptions et les représentations : quels apports pour la gestion des milieux aquatiques ? Paris, Onema, coll. « Comprendre pour agir », 180 p.

La collection *Comprendre pour agir* accueille des ouvrages issus de travaux de recherche et d'expertise mis à la disposition des enseignants, formateurs, étudiants, scientifiques, ingénieurs et des gestionnaires de l'eau et des milieux aquatiques.

Déjà parus

1- Eléments d'hydromorphologie fluviale
(octobre 2010)

2- Eléments de connaissance pour la gestion du transport solide en rivière
(mai 2011)

3- Evaluer les services écologiques des milieux aquatiques : enjeux scientifiques, politiques et opérationnels
(décembre 2011)

4- Evolutions observées dans les débits des rivières en France
(décembre 2012)

5- Restaurer l'hydromorphologie des cours d'eau et mieux maîtriser les nutriments : une voie commune ?
(décembre 2012)

6- Quels outils pour caractériser l'intrusion saline et l'impact potentiel du niveau marin sur les aquifères littoraux ?
(avril 2013)

7- Captages Grenelle : au-delà de la diversité, quels caractères structurants pour guider l'action ?
(septembre 2013)

8- Les évaluations économiques en appui à la gestion des milieux aquatiques
(octobre 2013)

9- Les dimensions sociales des politiques de l'eau
(décembre 2013)

10- Comment développer un projet ambitieux de restauration d'un cours d'eau ? Retours d'expériences en Europe, un point de vue des sciences humaines et sociales
(février 2014)

11- Evaluer le franchissement des obstacles par les poissons Principes et méthodes
(mai 2014)

12 - La compétence « Gestion des milieux aquatiques et prévention des inondations » (GEMAPI)
(août 2014)

13 - Les poissons d'eau douce à l'heure du changement climatique : éclairages et pistes d'actions pour la gestion
(octobre 2014)

14 - Connaître les perceptions et les représentations : quels apports pour la gestion des milieux aquatiques ?
(décembre 2014)



Contact : veronique.barre@onema.fr