



Informations sur la Continuité Ecologique - ICE

Evaluer le franchissement des obstacles par les poissons

Principes et méthodes

Jean-Marc BAUDOIN, Vincent BURGUN,
Matthieu CHANSEAU, Michel LARINIER,
Michaël OVIDIO, William SREMSKI,
Pierre STEINBACH, Bruno VOEGTLE

L' office national de l'eau et des milieux aquatiques

Créé en avril 2007 par la loi sur l'eau du 30 décembre 2006, l'Onema est un établissement public sous tutelle du ministère en charge de l'Ecologie.

Organisme technique français de référence sur la connaissance et la surveillance de l'état des eaux et sur le fonctionnement des milieux aquatiques, sa finalité est de favoriser la gestion globale et durable de la ressource en eau et des écosystèmes aquatiques.

Il contribue ainsi à la reconquête de la qualité des eaux et l'atteinte de leur bon état, objectif fixé par la directive cadre européenne sur l'eau.

Les 900 agents de l'Onema sont présents sur l'ensemble du territoire métropolitain et dans les départements et collectivités d'outre mer au titre de la solidarité de bassin.

Pour mener à bien ses missions, l'Onema travaille en étroite collaboration et en complémentarité avec l'ensemble des acteurs de l'eau.

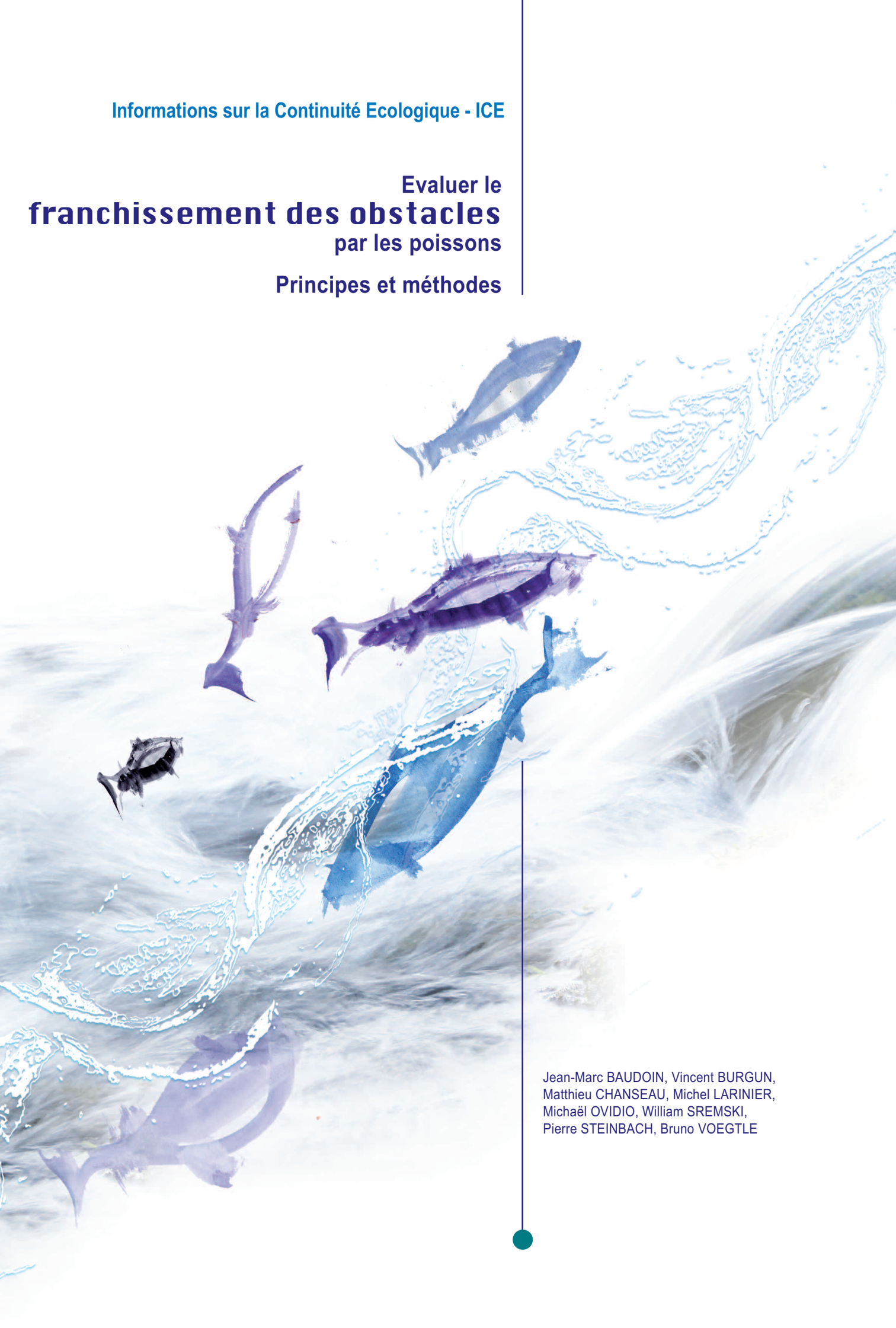
Cet ouvrage poursuit la collection “ *Comprendre pour agir* ” qui accueille des ouvrages issus de travaux de recherche et d'expertise mis à la disposition des enseignants, formateurs, étudiants, scientifiques, ingénieurs et des gestionnaires de l'eau et des milieux aquatiques.

Il est consultable sur le site internet de l'Onema (www.onema.fr, rubrique publications) ainsi que sur le portail national “ les documents techniques sur l'eau “ (<http://www.documentation.eaufrance.fr/>).

Informations sur la Continuité Ecologique - ICE

Evaluer le
franchissement des obstacles
par les poissons

Principes et méthodes



Jean-Marc BAUDOIN, Vincent BURGUN,
Matthieu CHANSEAU, Michel LARINIER,
Michaël OVIDIO, William SREMSKI,
Pierre STEINBACH, Bruno VOEGTLE