

Saumon atlantique : pour une bonne gestion des habitats et des salmonicultures de repeuplement



Poisson migrateur emblématique de la qualité des cours d'eau, le saumon est une espèce vulnérable en France. Comment protéger et restaurer son habitat ? Comment mieux gérer la salmoniculture pour le repeuplement des rivières ? Ces deux questions prioritaires étaient au cœur du colloque organisé par l'Onema en partenariat avec les ministères en charge du développement durable, de l'agriculture et de la pêche, l'agence de l'eau Adour-Garonne, le Conseil général des Pyrénées-Atlantiques et l'institution Adour. Ce colloque (les 21 et 22 octobre 2009) s'inscrit dans le cadre du plan français pour la mise en oeuvre des recommandations de l'Organisation de conservation du saumon atlantique Nord (OCSAN). Les échanges contribueront à l'élaboration, en 2010, de la stratégie nationale pour la gestion des migrateurs amphihalins.

Auteurs du document : VALADOU B., ROUSSEL C., ONEMA

Obtenir le document : [ONEMA](#)

Diffuseur des métadonnées : ONEMA

Mots clés : SAUMON ATLANTIQUE, RESTAURATION, HABITAT, SALMONICULTURE, REPEUPLEMENT

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, FAUNE

Date : 2010-05-01

Type de ressource : Collection

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 2010.B013

Source : Collection Les rencontres de l'Onema, (5). Colloque, Oloron Sainte-Marie (64), 21 et 22 octobre 2009. 4p.

Langue : Français

Télécharger les documents : http://oai.afbiodiversite.fr/cindocoai/download/PUBLI/538/1/2010_B013.pdf_521Ko

Emprise nationale : FXX

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/saumon-atlantique-pour-une-bonne-gestion-des-habitats-et-des-salmonicultures-de-repeuplement0>

Evaluer cette notice: