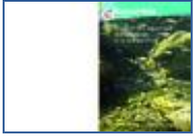


Biodiversité aquatique : du diagnostic à la restauration



Ces deux journées de dialogue entre science et gestion restituèrent une trentaine d'actions de recherche partenariales autour de la biodiversité aquatique : après un état des lieux de la biodiversité de nos milieux aquatiques, les orateurs ont présenté un ensemble d'outils novateurs pour son suivi et sa restauration, dans le contexte du changement global. Le présent document constitue une synthèse des connaissances, méthodes et résultats livrés à cette occasion - ainsi que des nombreuses interrogations qui en découlent.

Auteurs du document : POULET N., SEON-MASSIN N., BASILICO L., ONEMA

Diffuseur des métadonnées : Office français de la biodiversité

Mots clés : RESTAURATION, BIODIVERSITE, DIAGNOSTIC, COURS D'EAU, PLAN D'EAU

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

Date : 2013

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Source : Synthèse des Rencontres, Paris, 14-15 novembre 2012. Les rencontres - synthèse, 90p.

Langue : Français

Droits d'utilisation : Accès libre

Niveau de lecture : Ouvrage

Accéder à la notice source : https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/vue-consult/ofb_recherche_oai/DOC00083145

Télécharger les documents :

https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb_recherche_oai/OUVRE_DOC/59773?fic=PUBLI/R3/96.pdf

Emprise nationale : FXX

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/biodiversite-aquatique-du-diagnostic-a-la-restauration1>

Evaluer cette notice: