

Manuel sur la gestion et la restauration des écosystèmes aquatiques dans les bassins des fleuves et des lacs = The Handbook for management and restoration of aquatic ecosystems in river and lake basins



Ce manuel s'adresse à une grande variété d'acteurs impliqués à la fois dans la restauration des écosystèmes et dans la gestion intégrée des ressources en eau, y compris les praticiens et, plus largement, les représentants des pouvoirs publics, les usagers de l'eau, les organisations non gouvernementales et toute personne concernée par ces domaines. Nous les invitons tous à travailler ensemble pour relever les nombreux défis actuels et futurs. Ce nouvel ouvrage complète le "Manuel sur la gestion intégrée des ressources en eau dans les bassins", publié en mars 2009 lors du 5ème Forum Mondial de l'Eau d'Istanbul, et le "Manuel de la gestion intégrée des ressources en eau dans les bassins transfrontaliers des fleuves, des lacs et des aquifères", publié en mars 2012 au 6ème Forum Mondial de l'Eau de Marseille. Un autre manuel est publié simultanément, en partenariat avec la CEE-ONU, sur "L'eau et l'adaptation au changement climatique dans les bassins transfrontaliers : Leçons tirées et bonnes pratiques".

Auteurs du document : Brachet Ch. (RIOB), Thalmeinerova D. (GWP), Magnier J. (OIEau)

Obtenir le document : GWP

Diffuseur des métadonnées : Office International de l'Eau

Mots clés : BASSIN VERSANT, ECOSYSTEME AQUATIQUE, LAC, RESTAURATION DE COURS D'EAU

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

Date : 2015-03-01

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : OIE/33765

Source : Page 96 p.

Langue : Anglais

Accéder à la notice source :

<https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Manuel-sur-la-gestion-et-la-restauration-des-%C3%A9cosyst%C3%A8mes-aquatiques-dans-les-bassins-des>

Télécharger les documents : <https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/33765.pdf>

<https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/publicationEN.pdf>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/manuel-sur-la-gestion-et-la-restauration-des-ecosystemes-aquatiques-dans-les-bassins-des-fleuves-et-1>

Evaluer cette notice: