

Restauration de cours d'eau en France : comment les définitions et les pratiques ont-elles évolué dans le temps et dans l'espace, quelles pistes d'action pour le futur ?



La restauration est un enjeu important de la gestion de l'eau et des milieux aquatiques alors même qu'il fait encore débat. Les réponses apportées à ces questions nombreuses sont aujourd'hui loin de faire consensus, que ce soit parmi les acteurs de la gestion ou parmi les chercheurs. Les discussions portent tout à la fois sur les dimensions scientifiques, techniques, éthiques, politiques ou encore sociales du concept de restauration. Afin d'améliorer la compréhension de ce paradigme, de réfléchir à ses apports et ses limites et d'envisager les évolutions de ses applications futures pour la gestion de l'eau et des milieux aquatiques, un état des lieux des définitions de la restauration et des pratiques existantes en France et à l'étranger a été réalisé.

Auteurs du document : MORANDI B., PIEGAY H., UNIVERSITE LYON, CNRS

Diffuseur des métadonnées : Office français de la biodiversité

Mots clés : EVOLUTION, RESTAURATION DE COURS D'EAU, PRATIQUES DE GESTION

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

Date : 2017

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Source : Comprendre pour agir, n° (27). 28p.

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/DOC00083701

Télécharger les documents :

https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb_recherche_oai/OUVRE_DOC/60329?fic=PUBLI/R15/2.pdf

Emprise nationale : FXX

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/restauration-de-cours-d-eau-en-france-comment-les-definitions-et-les-pratiques-ont-elles-evolue-dans0>

Evaluer cette notice: