

Eléments pour une harmonisation des concepts et des méthodes de suivi scientifique minimal. Volets hydromorphologie hydroécologie. Pôle Hydroécologie des cours d'eau ONEMA Cemagref Lyon MAEP-LHQ

/ Le présent rapport fait suite à une demande de la Direction du Contrôle des Usages et Action Territoriale (DCUAT) de l'Onema Il a pour but de présenter les principes qui devraient guider de manière homogène à l'échelle nationale, la mise en place de suivis scientifiques minimaux d'opérations de restauration hydromorphologique de portions de cours d'eau.

Auteurs du document : Malavoi, J.R., Souchon, Y.

Mots clés : HYDROMORPHOLOGIE, HYDROECOLOGIE, RESTAURATION ECOLOGIQUE, AQUATIC ECOLOGY, HYDROMORPHOLOGY, ECOLOGICAL RESTORATION

Date : 2010

Format : text/xml

Source : 36985

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : Date de dépôt: 2014-03-04 - Tous les documents et informations contenus dans la base CemOA Publications sont protégés en vertu du droit de propriété intellectuelle, en particulier par le droit d'auteur. La personne consultant la base CemOA Publications peut visualiser, reproduire, ou stocker des copies des publications, à condition que l'information soit seulement pour son usage personnel et non commercial. L'utilisation des travaux universitaires est soumise à autorisation préalable de leurs auteurs. Toute information relative au signalement d'une publication contenue dans CemOA Publications doit inclure la citation bibliographique usuelle : Nom du ou des auteurs, titre et source du document, date et URL de la notice (dc_identifieur).

Télécharger les documents : <https://irsteadoc.irstea.fr/cemoa/PUB00040697>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/elements-pour-une-harmonisation-des-concepts-et-des-methodes-de-suivi-scientifique-minimal-volets-hy0>

Evaluer cette notice: