

Les efforts de surveillance de la qualité des cours d'eau



Près de quarante ans après la première loi sur l'eau instituant une gestion de l'eau globale et décentralisée, la directive cadre sur l'eau du 23 octobre 2000 marque un tournant dans la stratégie de surveillance et d'évaluation de la qualité des eaux. Dans ce contexte évolutif, un bilan de l'évolution de l'observation de la qualité des cours d'eau a permis de mesurer les efforts de surveillance menés depuis plusieurs décennies, ainsi que les différentes approches d'évaluation de la qualité (chimique, écologique) de l'eau.

Auteurs du document : PETIT K., LARONDE S., MICHON J., VIAL I., SPYRATOS V., OIEAU, ONEMA, MEEDDM, AGENCES DE L'EAU, DREAL OUTRE MER, DIREN OUTRE MER

Diffuseur des métadonnées : Office français de la biodiversité

Mots clés : QUALITE, SURVEILLANCE, COURS D'EAU

Thème (issu du Text Mining) : TYPOLOGIE DES EAUX

Date : 2010

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Source : Les synthèses Eaufrance, n° 2. 12p.

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/DOC00083051

Télécharger les documents :

https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb_recherche_oai/OUVRE_DOC/59679?fic=PUBLI/R8/75.pdf

Emprise nationale : FRA

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-efforts-de-surveillance-de-la-qualite-des-cours-d-eau1>

Evaluer cette notice: