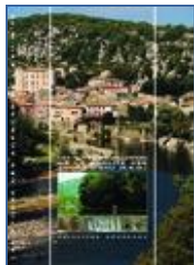


LES OUTILS D'EVALUATION DES COURS D'EAU (SEQ) : PRINCIPES GENERAUX



LA PROMULGATION DE LA LOI SUR L'EAU DE 1992, ET PARTICULIEREMENT L'ELABORATION DES SDAGE, A AMENE LE MINISTRE CHARGE DE L'ENVIRONNEMENT ET LES AGENCES DE L'EAU A RECONSIDERER LES GRILLES DE QUALITE UTILISEES CES TRENTE DERNIERES ANNEES : IL APPARAIT EN EFFET ESSENTIEL DE MIEUX PRENDRE EN COMPTE LA DIVERSITE DES TYPES DE POLLUTIONS (MICROPOLLUANTS NOTAMMENT), LES ATTEINTES A LA STRUCTURE ET AU FONCTIONNEMENT PHYSIQUE, JUSQUE LA TRES LARGEMENT IGNOREES, ET MIEUX APPRECIER LA QUALITE BIOLOGIQUE DES COURS D'EAU. UN IMPORTANT PROGRAMME D'ETUDES A ETE ENGAGE DEPUIS 1992, A PARTIR D'UNE ENQUETE AUPRES DES UTILISATEURS DES GRILLES DE QUALITE, POUR CONSTRUIRE UN NOUVEAU SYSTEME D'EVALUATION DE LA QUALITE DES COURS D'EAU EN TROIS VOLETS : LA PHYSICOCHIMIE DE L'EAU (S.E.Q. EAU), LES CARACTERISTIQUES PHYSIQUES (S.E.Q. PHYSIQUE) ET LES COMMUNAUTES BIOLOGIQUES (S.E.Q. BIO). CE

DOCUMENT EN PRESENTE LES GRANDS PRINCIPES GENERAUX.

Auteurs du document : AGENCE DE L'EAU RHONE MEDITERRANEE ET CORSE, AGENCES DE L'EAU, MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT

Obtenir le document : AEAP

Diffuseur des métadonnées : AEAP

Mots clés : SEQ BIO, QUALITE DE L'EAU, SEQ EAU, SEQ PHYSIQUE, ANALYSE PHYSICOCHIMIQUE, MICROBIOLOGIE

Thème (issu du Text Mining) : SCIENCES EXACTES SCIENCES HUMAINES, TYPOLOGIE DES EAUX

Date : 1999-09-01

Format : text/xml

Source : ETUDE INTERAGENCES N 72

Télécharger les documents : <http://oai.eauetbiodiversite.fr/entrepotsOAI/EIA/B16746.pdf>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-outils-d-evaluation-des-cours-d-eau-seq-principes-generaux0>

Evaluer cette notice: