

LES MACROPHYTES AQUATIQUES BIOINDICATEURS DES SYSTEMES LOTIQUES : INTERET ET LIMITES DES INDICES MACROPHYTIQUES : SYNTHÈSE BIBLIOGRAPHIQUE DES PRINCIPALES APPROCHES EUROPEENNES POUR LE DIAGNOSTIC BIOLOGIQUE DES COURS D'EAU



CETTE ETUDE EST LA SECONDE PHASE D'UN TRAVAIL DONT L'OBJECTIF EST D'APPROFONDIR ET D'AMÉLIORER LA NOTION D'INDICE BIOLOGIQUE BASE SUR LES MACROPHYTES, OU INDICE "MACROPHYTES" EN TANT QU'OUTIL D'ÉVALUATION DE LA QUALITÉ DES COURS D'EAU FRANÇAIS. UN TEL INDICE A DÉJÀ ÉTÉ PRÉSENTÉ SOUS UNE FORME PROVISOIRE PAR LES MEMBRES DU G.I.S. MACROPHYTES DES EAUX CONTINENTALES.

Auteurs du document : HAURY J, PELTRE MC, MULLER S, THIEBAUT G, TREMOLIERES M, DEMARS B, BARBE J, DUTARTRE A, DANIEL H, BERNEZ I, GUERLESQUIN M, LAMBERT E, AGENCE DE L'EAU ARTOIS PICARDIE, AGENCES DE L'EAU, MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT, ENSA RENNES, UNIVERSITÉ METZ

Obtenir le document : AEAP

Diffuseur des métadonnées : AEAP

Mots clés : MACROPHYTE, INDICATEUR BIOLOGIQUE, QUALITÉ DE L'EAU, ECOSYSTÈME AQUATIQUE, COURS D'EAU

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, FLORE, SCIENCES EXACTES SCIENCES HUMAINES

Date : 2001-10-01

Format : text/xml

Source : ETUDE INTERAGENCES N°87

Télécharger les documents : <http://oai.eauetbiodiversite.fr/entrepotsOAI/EIA/B16815.pdf>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-macrophytes-aquatiques-bioindicateurs-des-systemes-lotiques-interet-et-limites-des-indices-macro1>

Evaluer cette notice: