

ETUDE DE LA CIRCULATION DES FLUX DE POLLUTION DANS LE BASSIN VERSANT DU LAC DE BAIRON. (ARDENNES).



ETUDE DES FLUX DE POLLUTIONS ET DES PRINCIPALES SOURCES D'APPORTS EN NUTRIMENTS (N ET P) . PROPOSITION D'UNE METHODOLOGIE D'ACTION POUR LA REDUCTION DE CES APPORTS AFIN D'EVITER LE RETOUR DES "BLOOM" DE CYANOBACTERIES QUI PERTURBENT L'USAGE DU LAC EN TANT QUE BASE DE LOISIR.

Auteurs du document : INITIATIVE AMENAGEMENT ET DEVELOPPEMENT, CONSEIL GENERAL ARDENNES, CENTRE D'ETUDES TECHNIQUES DE L'EQUIPEMENT EST, AERM

Obtenir le document : Agence de l'eau Rhin Meuse

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhin Meuse

Mots clés : LAC, POLLUTION DE PLAN D'EAU, CYANOPHYCEE, NUTRIMENT, PHOSPHORE, QUALITE DE L'EAU

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

Date : 1997-01-01

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 21232-1-2 RM

Langue : Français

Droits d'utilisation : Accès libre

Accéder à la notice source : <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/Record.htm?record=19105513124919237959>

Télécharger les documents : <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/GEIDFile/fichier.pdf?Archive=112165793034>

Entité hydrographique : B5148303

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-de-la-circulation-des-flux-de-pollution-dans-le-bassin-versant-du-lac-de-bairon-ardennes0>

Evaluer cette notice: