

ETUDE DIAGNOSTIC DE LA QUALITE DU LAC DE MORAS (38)

LE PLAN D'EAU NATUREL DE MORAS, CLASSE EN TANT QUE ZONE NATURELLE D'INTERET ECOLOGIQUE FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE (ZNIEFF) PRESENTE DES SIGNES DE DYSFONCTIONNEMENT TROPHIQUE SE TRADUISANT PAR UN DEVELOPPEMENT ALGAL IMPORTANT AINSI QUE PAR UNE REGRESSION DE LA VEGETATION AQUATIQUE FIXEE ET DE LA FAUNE PISCICOLE. C'EST DANS CE CONTEXTE QUE CETTE ETUDE, DITE DE DIAGNOSE RAPIDE DE PLAN D'EAU, A ETE REALISEE.

Auteurs du document : GAY ENVIRONNEMENT

Obtenir le document : [Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse](#)

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

Mots clés : QUALITE DE L'EAU, ETUDE DE DIAGNOSTIC, PLAN D'EAU, ECOSYSTEME AQUATIQUE, MILIEU NATUREL, LAC, ANALYSE PHYSICOCHIMIQUE, HABITAT, BIOTOPE, HYDROBIOLOGIE, FLORE AQUATIQUE, RESTAURATION DE LAC, NUTRIMENT, EUTROPHISATION, POLLUTION, ZNIEFF, DIAGNOSE

Date : 2000

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00032488

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-diagnostic-de-la-qualite-du-lac-de-moras-380>