

Rôle des sédiments dans l'eutrophisation d'une lagune littorale Méditerranéenne (étang du Méjean-Hérault) : échanges du phosphate entre le sédiment et l'eau en fonction des conditions environnementales

Auteurs du document : HERNANDEZ GOMEZ M. E.

Obtenir le document : Université de Montpellier II

Mots clés : HYDROLOGIE, PHOSPHATE, SEDIMENT, EUTROPHISATION, EAU SAUMATRE, HERAULT

Date : 1996

Type de ressource : Mémoire / Thèse

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : PRLM6301

Langue : Français

Accéder à la notice source : <http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/index.seam?page=alo&aloid=6301>

Département : [HERAULT \(34\)](#)

Région : LANGUEDOC-ROUSSILLON (91)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/role-des-sediments-dans-l-eutrophisation-d-une-lagune-littorale-mediterraneenne-etang-du-mejean-hera0>

Evaluer cette notice: