

## LAGUNE DE SALSES-LEUCATE. 1.- Analyse bibliographique

Ce travail s'inscrit dans le cadre d'un mémoire de fin d'études d'ingénieur portant sur des procédures visant à améliorer la qualité des eaux de la lagune de SalsesLeucate (Schéma d'Aménagement et de Gestion de l'Eau, contrat d'étang). Le présent document est une analyse bibliographique synthétisant des connaissances disponibles sur ce secteur.

Il en ressort que les connaissances hydrogéologiques, les plus nombreuses, ne fournissent pas d'informations suffisantes afin de comprendre les relations système karstique/lagune.

L'hydrodynamisme de l'étang, sous la dominance des vents, devrait permettre d'expliquer certains processus biogéochimiques de ce système ainsi que la diffusion des nombreux rejets qui s'y effectuent. Les modèles numériques, alimentés par des données physico-chimiques et biologiques réactualisées, apparaissent comme essentiels afin d'orienter et d'optimiser les investissements d'assainissement futurs. D'un point de vue socio-économique les enjeux et les conflits d'usage apparaissent également mal définis ou trop souvent incomplets.

**Auteurs du document :** LADAGNOUS H., LE BEC C.

**Obtenir le document :** DIRECTION DE L'ENVIRONNEMENT ET DE L'AMENAGEMENT LITTORAL

**Mots clés :** ETANG DE SALSES-LEUCATE, CLIMAT, GEOLOGIE, HYDROLOGIE, POLLUTION, REGLEMENTATION

**Date :** 1997

**Type de ressource :** Rapport d'études

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** PRLM5957

**Langue :** Français

**Accéder à la notice source :** <http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/index.seam?page=alo&aloid=5957>

**Commune :** [LE BARCARÈS \(66017\)](#), [LEUCATE \(11202\)](#), [FERRALS-LES-CORBIÈRES \(11140\)](#), [RIVESALTES \(66164\)](#), [SAINT-HIPPOLYTE \(66176\)](#), [SALSES-LE-CHÂTEAU \(66190\)](#), [SAINT-LAURENT-DE-LA-SALANQUE \(66180\)](#)

**Département :** [PYRENEES-ORIENTALES \(66\)](#), [AUDE \(11\)](#)

**Région :** LANGUEDOC-ROUSSILLON (91)

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/lagune-de-salses-leucate-1-analyse-bibliographique0>

Evaluer cette notice: