

Campagne de surveillance 2017 de l'état DCE des lagunes méditerranéennes oligo- et mésahalines françaises pour la physico-chimie, le phytoplancton et les macrophytes. consolidation de l'indicateur macrophytes : Bilan des résultats 2017



Ce rapport présente le bilan des résultats en 2017 des actions programmées dans le cadre du Suivi des Lagunes Oligo- et Mésahalines. Il concerne les diagnostics de l'eau, du phytoplancton et des macrophytes sur 7 masses d'eau : Campagnol, Vendres, Bagnas, Murette, Charnier-Scamandre-Crey, La Palissade et Bolmon.

Auteurs du document : GRILLAS P., HILAIRE S., FONTES H., BEC B.

Obtenir le document : Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse

Mots clés : DIRECTIVE CADRE EAU, MACROPHYTE, PHYSICOCHIMIE, PHYTOPLANCTON, ETANG DE CAMPIGNOL, ETANG DE VENDRES, ETANG DU BAGNAS, ETANG DE LA MARETTE, ETANG DU SCAMANDRE, ETANG DE BOLMON

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

Date : 2018

Type de ressource : Rapport d'études

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : PRLM7474

Langue : Français

Accéder à la notice source : <http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/index.seam?page=alo&alold=7474>

Télécharger les documents :

<http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/digidoc.seam?>

[actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=qgXkx9WyWKJcJvBwn4csQjmfE_b2M1oRrsLSc3Bi0](http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/digidoc.seam?actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=qgXkx9WyWKJcJvBwn4csQjmfE_b2M1oRrsLSc3Bi0)

Département : AUDE (11), HERAULT (34), GARD (30), BOUCHES-DU-RHONE (13)

Région : LANGUEDOC-ROUSSILLON (91), PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR (93)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/campagne-de-surveillance-2017-de-l-etat-dce-des-lagunes-mediterraneennes-oligo-et-mesohalines-franca0>

Evaluer cette notice: