

Réseau local de contrôle des objectifs environnementaux dans l'eau alimentant un lagune : Surveillance de la qualité de l'eau dans les canaux tributaires au Vaccarès (13)

En raison de leur position de réceptacle des eaux de drainage des exploitations agricoles, les étangs camarguais (Étang de Vaccarès et des Impériaux notamment) sont particulièrement concernés par une pollution systématique des écosystèmes aquatiques et de leurs réseaux trophiques. Ces eaux de drainage sont canalisées, gérées et vidangées par des Associations Syndicales Constituées d'Office (ASCO) ou des Associations Syndicales Autorisées d'assainissement (ASA). Ces canaux à vocation agricole reçoivent des résidus de traitement agrochimiques, auxquels s'ajoutent les polluants transportés par le Rhône dont l'eau est captée pour l'irrigation. À ces apports hydrologiques s'ajoute également le transfert atmosphérique de produits organiques agricoles ou industriels (comme les HAP et les Composés Organiques Volatils). Ces substances sont bioaccumulées dans les organismes et le réseau trophique.

Auteurs du document : AERMC, REGION PROVENCE ALPES COTE D'AZUR, RESERVE NATIONAL CAMARGUE, SNPN, CONSERVATOIRE DU LITTORAL

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

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

Mots clés : ANALYSE DE L'EAU, ANALYSE PHYSICOCHIMIQUE, POLLUANT, POLLUTION AGRICOLE, POLLUTION DE L'EAU, PRODUIT PHYTOSANITAIRE, QUALITE DE L'EAU

Date : 2022

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00061466

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Télécharger les documents :

[https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/13930/1/Bilan_2022_Reseau de contrôle des objectifs environnementaux du Vaccarès_RNNC.pdf_4855Ko](https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/13930/1/Bilan_2022_Reseau_de_contrôle_des_objectifs_environmentaux_du_Vaccarès_RNNC.pdf_4855Ko)

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/13930/2/Tableau_PHYSICO DE BASE canaux_2022.xlsx_27Ko

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/13930/3/SYNTHESE CONTAMINATION CHIMIQUE RNC_2022.xlsx_108Ko

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/13930/4/Export CSV_Septembre_2022.csv_1899Ko

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/13930/5/Export CSV_Mai_2022.csv_1684Ko

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/13930/6/Export CSV_Juin_2022.csv_1534Ko

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/13930/7/Export CSV_Juillet_2022.csv_1526Ko

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/13930/8/Export CSV_Aout_2022.csv_1737Ko

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/reseau-local-de-contrôle-des-objectifs-environnementaux-dans-l'eau-alimentant-un-lagune-surveillance0>

Evaluer cette notice: