

EFFET DE REJETS HOSPITALIERS SUR L'ISLE AU NIVEAU DE PERIGUEUX



Cette étude s'inscrit dans un programme national de 4 ans, pilotée par l'ANSES (Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation) et intitulée : "les médicaments psychotropes en milieu aquatique. Quels effets sur les écosystèmes aquatiques ? Quelles implications au niveau sociétal ?" L'objectif global de cette étude est de permettre une vision étendue des effets des rejets d'effluents d'un hôpital psychiatrique sur le milieu naturel (Isle) en associant des études sur les individus appartenant à différents niveaux trophiques, et des études directement sur les communautés de macro-invertébrés benthiques de ces cours d'eau. Elle permet aussi de mieux appréhender les risques liés à la présence de substances médicamenteuses dans les cours d'eau dans le but d'optimiser la gestion des rejets à travers l'amélioration des traitements des eaux usées. Résultats obtenus. Conclusion. Le projet "MEDEAU" a été financé partiellement par l'agence de l'eau Adour-Garonne.

Auteurs du document : GERET F, AEAG, UNIVERSITE TOULOUSE I, ANSES, LABORATOIRE GEODE, UMR 5602

Obtenir le document : [Agence de l'Eau Adour Garonne](#)

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'Eau Adour Garonne

Mots clés : MEDICAMENT, REJET, RESIDU PHARMACEUTIQUE, POLLUTION DE L EAU, BIOESSAI, INVERTEBRE, ECHANTILLONNAGE, MACROINVERTEBRE, ANALYSE DE L EAU, BIOMARQUEUR, TEST DAPHNIE, HOPITAL, TEST ALGAL, TEST MCROTOX

Thème (issu du Text Mining) : TYPOLOGIE DES EAUX

Date : 2012-01-01

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : O AG 32334

Langue : Français

Télécharger les documents : http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/60398/GED_00000000.pdf
http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/60398/GED_00000002.doc

Commune : [PÉRIGUEUX \(24322\)](#)

Département : [DORDOGNE \(24\)](#)

Secteur hydrographique : [L'Isle du confluent de la Dronne au confluent de la Dordogne \(P8\)](#)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/effet-de-rejets-hospitaliers-sur-l-isle-au-niveau-de-perigueux0>

Evaluer cette notice: