

Panorama des projets de recherche et perspectives sur la problématique des micropolluants dans les boues de stations de traitement des eaux usées urbaines.

Rapport final



Un panorama des projets de recherche passés et en cours a été réalisé sur les problématiques des micropolluants. Les objectifs : -Recenser les connaissances actuelles sur la problématique des micropolluants, réglementés ou non, dans les boues de stations de traitement des eaux usées urbaines, tout au long des filières de valorisation par épandage ; -Mettre en évidence, dans la mesure du possible, les manques de connaissances sur cette problématique afin d'identifier les besoins de travaux futurs et les perspectives d'actions et de recherches qui pourraient être engagées à court et moyen termes.

Auteurs du document : UGHETTO E., INERIS

Diffuseur des métadonnées : Office français de la biodiversité

Mots clés : EPANDAGE, MICROPOLLUANTS, BOUES

Thème (issu du Text Mining) : POLLUANTS

Date : 2012

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Source : 60p.

Langue : Français

Droits d'utilisation : Accès libre

Accéder à la notice source : https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/vue-consult/ofb_recherche_oai/DOC00083186

Télécharger les documents :

https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb_recherche_oai/OUVRE_DOC/59814?fic=PUBLI/R3/13.pdf

Emprise nationale : FXX

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/panorama-des-projets-de-recherche-et-perspectives-sur-la-problematique-des-micropolluants-dans-les-b0>

Evaluer cette notice: