

IDENTIFICATION DES SOURCES DE TOXICITE DANS LES BOUES INDUSTRIELLES. RAPPORT FINAL.



DETERMINATION DE L'ORIGINE DE LA TOXICITE DES BOUES EN LA RELIANT A LA CONNAISSANCE DU PROCESS DE PRODUCTION ET D'EPURATION (TECHNIQUES ET ENTRANTS). CARACTERISATION ET IDENTIFICATION DES FRACTIONS TOXIQUES AINSI QUE DES POLLUANTS RESPONSABLES DE CETTE TOXICITE. DEFINITION DES ACTIONS CORRECTIVES EN AMONT, AU COURS DE LA PRODUCTION OU DU TRAITEMENT. LES BOUES SONT ISSUES DE CINQ SITES INDUSTRIELS PRESENTANT DES ACTIVITES DIFFERENTES PAPERIE, CHIMIE, TEXTILE, AGROALIMENTAIRE ET STATION D'EPURATION URBAINE.

Auteurs du document : ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'AGRONOMIE ET DES INDUSTRIES ALIMENTAIRES NANCY, AERM

Obtenir le document : Agence de l'eau Rhin Meuse

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhin Meuse

Mots clés : BOUE RESIDUAIRE, TOXICITE, ANALYSE DE BOUE, INDUSTRIE DU PAPIER, INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE, INDUSTRIE TEXTILE, INDUSTRIE CHIMIQUE, STATION D'EPURATION, COLLECTIVITE TERRITORIALE

Thème (issu du Text Mining) : POLLUANTS

Date : 1998-11-01

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 23183 RM

Langue : Français

Droits d'utilisation : Accès libre

Accéder à la notice source : <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/Record.htm?record=19107447124919256299>

Télécharger les documents : <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/GEIDFile/fichier.pdf?Archive=100812492809>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/identification-des-sources-de-toxicite-dans-les-boues-industrielles-rapport-final1>