

## De la compote biologique ou de l'intérêt des co-traitements de boues d'épuration avec des ordures

Alors qu'en France aujourd'hui, seule une poignée d'installations et de trop rares projets mettent en oeuvre un traitement par compostage ou par méthanisation sur mélanges de boues d'épuration et de déchets ménagers, optimisant ainsi procédés & coûts, divers obstacles freinent toujours ces solutions originales.

Auteurs du document : ADLER EMMANUEL

Obtenir le document : INIST-CNRS

Diffuseur des métadonnées : INIST-CNRS

Mots clés: BOUE RÉSIDUAIRE, COMPOSTAGE, DIGESTION ANAÉROBIE, OBSTACLE

Date: 2011-01-01 Format: text/xml

Source: Revue Environnement & technique FRA N° 304 Pages 26-27

Langue: Français

Droits d'utilisation: Copyright 2011 INIST-CNRS. All rights reserved.

Couverture géographique : EUROPE, FRANCE

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/de-la-compote-biologique-ou-de-l-interet-des-co-

traitements-de-boues-d-epuration-avec-des-ordures0

Evaluer cette notice:



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

