

## Vidéo

# Le traitement des eaux usées : les filtres plantés de végétaux pour le traitement des eaux usées en Guyane, historique, état de l'art et perspectives

[LACOMBE, GÉRARD](#) Cayenne 2016

## Informations

### Extrait:

[« LA GESTION DURABLE DE L'EAU ET DES MILIEUX AQUATIQUES DU BASSIN DE GUYANE » : COLLOQUE, LE 2 JUIN 2016](#)

### Edition:

Université de Guyane  
(2015-....), Cayenne, 2 juin 2016

### Langues:

Français

### Provenances:

Université de Guyane

### Type de contenu - document:

Vidéo - Colloque & conférence

### Base:

Bibliothèque numérique Manioc

### Audience:

Tout public

### Format:

video/mp4

## Mots clés

[EAU](#)

[ENVIRONNEMENT](#)

[ENVIRONNEMENT \(ÉCOSYSTÈMES ET BIODIVERSITÉ\), SANTÉ](#)

[SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE](#)

[GUYANE FRANÇAISE](#)

[21E SIÈCLE](#)

## Conditions d'utilisation

CC-BY-NC-ND - Attribution - Pas d'utilisation commerciale - Pas de modification

## Citer ce document

Lacombe Gérard, "Le traitement des eaux usées : les filtres plantés de végétaux pour le traitement des eaux usées en Guyane, historique, état de l'art et perspectives", 2016. Extrait de: « *La gestion durable de l'eau et des milieux aquatiques du bassin de Guyane* » : colloque, le 2 juin 2016, Colloque & conférence, Université de Guyane (2015-....), Cayenne, 2 juin 2016. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 16 janvier 2026. Lien: <HTTP://WWW.MANILOC.ORG/FICHIERS/V16214>.

© Manioc 2022 - Tous droits réservés