

L'assainissement pluvial integre dans l'amenagement Elements cles pour le recours aux techniques alternatives

Quelle pollution une tranchée retient-elle ? Une noue peut-elle se colmater ? Comment entretenir un bassin en eau ? La présence d'eau dans la plate-forme routière est-elle compatible avec sa pérennité ? Qui assure la gestion et l'entretien des techniques alternatives ? En cas de dysfonctionnement, qui est responsable ? Autant de questions qui se posent à propos des techniques alternatives et auxquelles cet ouvrage apporte des réponses. Après avoir décrit comment, dans deux opérations d'aménagement réelles, les problèmes d'assainissement pluvial ont été résolus en mettant en œuvre une combinaison de techniques alternatives et en adoptant une approche intégrée, les auteurs exposent, sous forme de fiches, les aspects techniques et le contexte juridique. Il s'adresse à tous les acteurs de l'aménagement susceptibles de mettre en œuvre ou de gérer des techniques alternatives aux réseaux d'assainissement pluvial.

Auteurs du document : Balades D., Trincat A. M.

Obtenir le document : Lavoisier

Diffuseur des métadonnées : Office International de l'Eau

Mots clés : EAU PLUVIALE, assainissement pluvial

Date : 2008-01-01

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : OIE/32256

Source : Page 194 p.

Langue : Français

Accéder à la notice source :

<https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Lassainissement-pluvial-integre-dans-lamenagement-Elements-cles-pour-le-recours-aux>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/l-assainissement-pluvial-integre-dans-l-amenagement-elements-cles-pour-le-recours-aux-techniques-alt0>

Evaluer cette notice: