

Génie écologique. Et si on pensait " éco-conception " ?



Cela ressemble à un paradoxe : les réalisations du génie écologique, visant la restauration de milieux naturels dégradés, s'accompagnent parfois d'effets négatifs sur l'environnement, liés en particulier à l'emploi de matériaux non durables et/ou générateurs de pollutions : éléments métalliques ou plastiques, géotextiles non locaux et substances chimiques associées... Chercher à limiter au maximum ces impacts en fondant les choix techniques sur une analyse intégrée, c'est précisément ce que promeut la démarche d'éco-conception.

Auteurs du document : BASILICO L., JUNG D., OFB, DALOZ A., BERTHIER N., MTES, VIVIER A.

Obtenir le document : [OFB](#)

Diffuseur des métadonnées : Office français de la biodiversité

Mots clés : RESTAURATION, ECO-CONCEPTION, MATERIAUX ALTERNATIFS, GENIE VEGETAL

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, AGRICULTURE

Date : 2020

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Source : Journée d'échanges technique, Paris, 15 novembre 2019. Les rencontres, n° 73. 6p.

Langue : Français

Droits d'utilisation : Accès libre

Niveau de lecture : Ouvrage

Accéder à la notice source : https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/vue-consult/ofb_recherche_oai/DOC00083878

Télécharger les documents :

https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb_recherche_oai/OUVRE_DOC/60506?fic=PUBLI/R20/8.pdf

Emprise nationale : FXX

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/genie-ecologique-et-si-on-pensait-eco-conception0>

Evaluer cette notice: