

Les mesures naturelles de rétention d'eau ou MNRE. Des actions multi-bénéfices pour répondre aux défis liés à l'eau



Les mesures naturelles de rétention d'eau (MNRE) englobent de nombreuses actions visant la restauration des propriétés naturelles des écosystèmes pour ralentir le ruissellement de l'eau en surface et augmenter les capacités d'infiltration dans les sols. Les retours d'expériences français mettent en évidence les multiples bénéfices de ces actions, notamment les réponses qu'elles peuvent apporter aux problématiques d'inondation, de sécheresse, de qualité de l'eau, de perte de la biodiversité.

Auteurs du document : VIEILLARD S., PERESS J., FOUILLET M., GRIVEL S., OFB, MTES, OMNES F., DALOZ A., OIEAU

Obtenir le document : [OFB](#)

Diffuseur des métadonnées : Office français de la biodiversité

Mots clés : RETENTION D'EAU, MESURE NATURELLE DE RETENTION D'EAU, MNRE, RETOUR D'EXPERIENCES

Thème (issu du Text Mining) : AMENAGEMENT DU TERRITOIRE - PAYSAGE

Date : 2019

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Source : Journée technique, Paris, 13 février 2020. Les rencontres, n° 72. 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/DOC00083872

Télécharger les documents :

https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb_recherche_oai/OUVRE_DOC/60500?fic=PUBLI/R19/72.pdf

Emprise nationale : FXX

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-mesures-naturelles-de-retention-d-eau-ou-mnre-des-actions-multi-benefices-pour-repondre-aux-defi0>

Evaluer cette notice: