

Protection des captages d'eau potable : faire mieux pour demain



Pour les gestionnaires de captages d'eau potable, la protection de la ressource vis-à-vis des pollutions d'origine agricole demande d'acquérir des compétences spécifiques, à la fois scientifiques et techniques et en animation territoriale. Le séminaire PollDiff'Eau 2016 a proposé deux journées d'information, de partage d'expériences et de co-construction de solutions : du diagnostic territorial au suivi des plans d'actions, de la stratégie foncière au développement de filières agricoles.

Auteurs du document : BASILICO L., AFB

Obtenir le document : [AFB](#)

Diffuseur des métadonnées : AFB

Mots clés : CAPTAGE D'EAU POTABLE, PROTECTION DE CAPTAGE, POLLUTION AGRICOLE, PLAN D'ACTION,

RETOUR D'EXPERIENCES

Thème (issu du Text Mining) : AGRICULTURE, RESSOURCE CAPTAGE ET DISTRIBUTION DE L'EAU, TYPOLOGIE DES EAUX

Date : 2017-11-01

Type de ressource : Collection

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 2017.033

Source : Collection Les rencontres, (49). Séminaire PollDiff'Eau 2016, Nancy, 15 et 16 novembre 2016. 6p.

Langue : Français

Droits d'utilisation : Accès libre

Télécharger les documents : http://oai.afbiodiversite.fr/cindocoai/download/PUBLI/1090/1/2017_033.pdf_442Ko

Emprise nationale : FRA

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/protection-des-captages-d-eau-potable-faire-mieux-pour-demain0>

Evaluer cette notice: