

ECHANTILLONNAGE ET APPRECIATION DE LA CONTAMINATION DE L'EAU DU POINT DE CAPTAGE DE SAINTE GENIEVE (MEURTHE ET MOSELLE) PAR LES PRODUITS PHYTOSANITAIRES. RAPPORT DE SYNTHESE



L'OBJECTIF DE CETTE ETUDE EST DE RECHERCHER REGULIEREMENT DES RESIDUS DE MATIERES ACTIVES PARTICULIEREMENT UTILISEES SUR LE PERIMETRE ET DE TENTER D'ETABLIR UNE RELATION ENTRE LES FLUX DES PRODUITS XENOBOTIQUES ET CEUX DE SUBSTANCES PLUS MOBILES TELLES QUE LES NITRATES OU LE CARBONE ORGANIQUE HYDROSOLUBLE

Auteurs du document : SCHIAVON M, INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE LORRAINE, AERM, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'AGRONOMIE ET DES INDUSTRIES ALIMENTAIRES NANCY, CNRS

Obtenir le document : Agence de l'eau Rhin Meuse

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhin Meuse

Mots clés : ECHANTILLONNAGE, PESTICIDE, POLLUTION AGRICOLE, CAPTAGE, CONTAMINATION DE L'EAU, PRELEVEMENT, ANALYSE DE L'EAU, POLLUTION DE NAPPE

Thème (issu du Text Mining) : POLLUANTS

Date : 1998-02-01

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 18831-3 RM

Langue : Français

Droits d'utilisation : Accès libre

Accéder à la notice source : <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/Record.htm?record=19124650124919428329>

Télécharger les documents : <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/GEIDFile/fichier.pdf?Archive=181182490936>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/echantillonnage-et-appreciation-de-la-contamination-de-l-eau-du-point-de-captage-de-sainte-genieve-m0>

Evaluer cette notice: