

## ETUDE DU TRANSFERT PAR LES EAUX DE DRAINAGE DE DIVERS PRODUITS PHYTOSANITAIRES DANS TROIS SOLS DE LORRAINE. CAMPAGNE 1994-1995. —



LES TRAVAUX MENES SUR LE SITE DE LA BOUZULE PERMETTENT DE SUIVRE LA TENEUR EN RESIDUS DES EAUX DE DRAINAGE DE TROIS TYPES DE SOL SOUMIS A UNE ROTATION CLASSIQUEMENT PRATIQUEE EN LORRAINE (MAIS-BLE-ORGE)

**Auteurs du document :** SCHIAVON M, PORTAL JM, GUIMONT HPH, INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE LORRAINE, AERM, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'AGRONOMIE ET DES INDUSTRIES ALIMENTAIRES NANCY, CNRS, CENTRE DE PEDOLOGIE BIOLOGIQUE NANCY

**Obtenir le document :** Agence de l'eau Rhin Meuse

**Diffuseur des métadonnées :** Agence de l'eau Rhin Meuse

**Mots clés :** PESTICIDE, DRAINAGE, CULTURE CEREALIERE, MAIS, BLE, CARBOFURAN, ALACHLORE, BENTAZONE, METHODOLOGIE, ATRAZINE, HERBICIDE, ISOPROTURON

**Thème (issu du Text Mining) :** AGRICULTURE, POLLUANTS

**Date :** 1996-05-01

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** 16795-3 RM

**Langue :** Français

**Droits d'utilisation :** Accès libre

**Accéder à la notice source :** <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/Record.htm?record=19126173124919443559>

**Télécharger les documents :** <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/GEIDFile/fichier.pdf?Archive=116532493471>

**Département :** MEURTHE-ET-MOSELLE (54)

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-du-transfert-par-les-eaux-de-drainage-de-divers-produits-phytosanitaires-dans-trois-sols-de-lo0>

Evaluer cette notice: