

RESSOURCES RENOUVELABLES : CULTURES DE PLANTES ENERGETIQUES. DIFFERENTES METHODES DE RECOLTE DE PLANTES ENTIERES. RAPPORT DE SYNTHESE DU PROJET NO 10 199461995.



ETUDE COFINANCEE DANS LE CADRE DE L'INITIATIVE COMMUNAUTAIRE INTERREG I RHIN SUPERIEUR
CENTRE SUD

Auteurs du document : VETTER R, MAIER J, NEUHARD G, CONSEIL REGIONAL ALSACE, SERVICE D'UTILITE AGRICOLE DE DEVELOPPEMENT BAS RHIN, INSTITUT FÜR UMWELTGERECHTE LANDBEWIRTSCHAFTUNG BADEN WURTTEMBERG, INSTITUT TRANSFRONTALIER D'APPLICATION ET DE DEVELOPPEMENT AGRONOMIQUE, AERM

Obtenir le document : Agence de l'eau Rhin Meuse

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhin Meuse

Mots clés : CULTURE FOURRAGERE, CULTURE CEREALIERE, PROTECTION DE NAPPE

Thème (issu du Text Mining) : AGRICULTURE

Date : 1997-01-01

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 21862-10 RM

Langue : Français

Droits d'utilisation : Accès libre

Accéder à la notice source : <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/Record.htm?record=19106142124919243249>

Télécharger les documents : <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/GEIDEFile/fichier.pdf?Archive=100114692839>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/ressources-renouvelables-cultures-de-plantes-energetiques-differentes-methodes-de-recolte-de-plantes0>

[Evaluer cette notice:](#)