

ANALYSE DES PRATIQUES DE FERTILISATION ET DE GESTION DES EFFLUENTS D'ELEVAGE DANS LE BASSIN VERSANT DU DESSOUBRE

L'OBJECTIF PRINCIPAL DE CETTE ETUDE EST D'EVALUER LE ROLE JOUE PAR L'AGRICULTURE DANS LE CHARGEMENT EN ELEMENTS NUTRITIFS DES EAUX DE LA DESSOUBRE. CECI A CONDUIT A ETUDIER D'UNE PART LES NIVEAUX DE FERTILISATION EMPLOYES, D'AUTRE PART LES PRATIQUES DE GESTION DES EFFLUENTS D'ELEVAGE.

Auteurs du document : SERRET M, DE DOMINICIS MF, CHAMBRE D'AGRICULTURE DOUBS, SUAD, CONSEIL GENERAL DOUBS

Obtenir le document : [Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse](#)

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

Mots clés : COURS D'EAU, BASSIN VERSANT, FERTILISATION, AGRICULTURE, ELEVAGE, METHODOLOGIE, BATIMENT D'ELEVAGE, EPANDAGE DE DEJECTION ANIMALE, EPANDAGE, PRATIQUE AGRICOLE, EAU USEE AGRICOLE

Date : 1991

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00030525

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/analyse-des-pratiques-de-fertilisation-et-de-gestion-des-effluents-d-elevage-dans-le-bassin-versant-0>

Evaluer cette notice: