

DIAGNOSTIC PHYTOSANITAIRE GRANDE ZONE EN DOMBES : BILAN DE LA CAMPAGNE 2002

PAR LA MISE EN OEUVRE D'UN DIAGNOSTIC DE RISQUES DE TRANSFERT DES PESTICIDES DANS LE RESEAU SUPERFICIEL DOMBISTE, ACCOMPAGNE D'UNE CAMPAGNE DE PRELEVEMENT, L'ADAPRA SOUHAITE MIEUX CERNER L'INFLUENCE POTENTIELLE DES PRATIQUES PHYTOSANITAIRES LOCALES SUR LA QUALITE DE L'EAU QUI PARVIENT AUX ETANGS ET POUVOIR ENSUITE ORIENTER LES ACTIONS DE GESTION DU DEVELOPPEMENT DES ETANGS PISCICOLES DOMBISTES.

Auteurs du document : SARRAZIN B, VALLOD D, ISARA, ISA RHONE ALPES, ADAPRA, CROPPP

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

Mots clés : ETANG, PLAN D'EAU, ECOSYSTEME AQUATIQUE, MILIEU NATUREL, POLLUTION DE L'EAU, POLLUTION DE PLAN D'EAU, TRANSFERT DE POLLUANT, PRODUIT PHYTOSANITAIRE, MICROPOLLUANT ORGANIQUE, POLLUANT, ETUDE DE DIAGNOSTIC

Date: 2003

Type de ressource : Document

Format: text/xml

Identifiant Documentaire: 00036097

Langue: Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/diagnostic-phytosanitaire-grande-zone-en-

dombes-bilan-de-la-campagne-20020

Evaluer cette notice:



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

