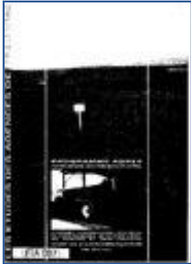


PROGRAMME AGREV AGRICULTURE ENVIRONNEMENT VITTEL : COMMENT ASSURER DANS L'EAU SOUS LA ZONE RACINAIRE UN TAUX DE 10 MG/L DE NITRATES ET ZERO PESTICIDE : SUIVI DE L'EXPERIMENTATION DE VITTEL



A L'ORIGINE DU PROGRAMME AGREV (AGRICULTURE ENVIRONNEMENT VITTEL) SE TROUVE UNE QUESTION ESSENTIELLE POUR CONSERVER LA QUALITE D'UNE RESSOURCE EN EAU PRESTIGIEUSE. L'ETUDE PORTE SUR LES CONDITIONS DE MISE EN PLACE D'UNE AGRICULTURE RENTABLE ET QUI RESPECTE LES CONTRAINTES DE QUALITE SEVERES IMPOSEES : MOINS DE 10 MG/L DE NITRATES ET ZERO PESTICIDES. L'OBJECTIF DE L'ETUDE EST GLOBAL. IL S'AGIT DE SUIVRE L'EVOLUTION DES NITRATES SUR LE PERIMETRES DE 5000 HECTARES, DRESSER UN BILAN COMPLET ECONOMIQUE ET TECHNOLOGIQUE DES CHANGEMENTS DE PRATIQUES DANS LES EXPLOITATIONS AGRICOLES ET L'ORGANISATION DU TERRITOIRE, SUIVRE LES COMPORTEMENTS ET PRODUIRE UNE SYNTHESE DE NATURE SOCIO-ECONOMIQUE. L'OBJECTIF A ETE POURSUIVI DANS LA DUREE DE 1988 A 1996

Auteurs du document : AGENCE DE L'EAU RHIN MEUSE, AGENCES DE L'EAU

Obtenir le document : AEAP

Diffuseur des métadonnées : AEAP

Mots clés : NITRATE, PRODUIT PHYTOSANITAIRE, AGRICULTURE, FERTILISATION, PERIMETRE DE PROTECTION, SOL, POLLUTION AGRICOLE, FERTILISATION RAISONNEE, LESSIVAGE DU SOL, PRATIQUE AGRICOLE

Date : 1999-09-01

Format : text/xml

Source : ETUDE INTERAGENCES N 69

Couverture géographique : VITTEL, BASSIN RHIN MEUSE

Télécharger les documents : <http://oai.eauetbiodiversite.fr/entrepotsOAI/EIA/B16313.pdf>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/programme-agrev-agriculture-environnement-vittel-comment-assurer-dans-l-eau-sous-la-zone-racinaire-u0>

Evaluer cette notice: