



Agriculture intensive et qualite des eaux /

Cheverry, C.

Institut national de la recherche agronomique,
1998

Monografía

Intégrant des contributions issues de différentes disciplines (science du sol, géomorphologie, hydrologie, agronomie et géochimie), cet ouvrage est consacré à l'étude d'un bassin versant en zone d'élevage intensif. Il analyse le rôle du milieu dans le transfert des polluants, principalement l'azote, selon 3 principes: aborder spatialement les processus, caractériser les zones actives par rapport à ces processus et les modéliser. Il apporte ainsi les bases scientifiques nécessaires à l'aménagement du milieu rural et à la gestion de l'environnement

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzgxODQ0NzI>

Título: Agriculture intensive et qualite des eaux editor C. Cheverry

Editorial: Paris Institut national de la recherche agronomique 1998

Descripción física: 1 online resource (313 p.)

Mención de serie: Science update 1159-554X

Nota general: Description based upon print version of record

Bibliografía: Includes bibliographical references

Lengua: French

ISBN: 9782759210602 275921060X 9782759204618 2759204618

Materia: Agricultural innovations Water quality Agriculture

Autores: Cheverry, C.

Entidades: Institut national de la recherche agronomique (France)

Enlace a formato físico adicional: 9782738008015 2738008011

Punto acceso adicional serie-Título: Science update (Paris, France)

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60

- informa@baratz.es