

## CARACTERISATION DE L'INERTIE DES SYSTEMES AQUIFERES VIS A VIS DES APPORTS DIFFUS D'ORIGINE AGRICOLE : APPLICATION A L'AQUIFERE DE LA PLAINE DE L'AIN - 2011 - ACCORD CADRE AGENCE DE L'EAU RHONE MEDITERRANEE CORSE BRGM



AFIN DE RÉPONDRE AUX EXIGENCES DE LA DCE ET À LA QUESTION DE LA DÉTERMINATION DES TENDANCES D'ÉVOLUTION DES CONCENTRATIONS EN NITRATES DANS LES EAUX SOUTERRAINES ET DU TEMPS DE RÉPONSE DES HYDROSYSTÈMES À DES MODIFICATIONS DE PRATIQUES AGRICOLES, UN PROJET DE RECHERCHE FINANCÉ PAR L'AGENCE DE L'EAU RMC ET LE BRGM A ÉTÉ INITIÉ EN 2008. L'OBJECTIF GÉNÉRAL DE CE PROJET EST DE DÉVELOPPER UNE APPROCHE INTÉGRÉE VISANT À ÉVALUER LA FAISABILITÉ ET L'EFFICACITÉ ENVIRONNEMENTALE DE DIFFÉRENTES MESURES DE LUTTE CONTRE LES POLLUTIONS AZOTÉES D'ORIGINE AGRICOLE POUR L'AQUIFÈRE DE LA PLAINE DE L'AIN ET D'ÉVALUER LES POSSIBILITÉS D'APPLIQUER CETTE APPROCHE SUR D'AUTRES MASSES D'EAU DE TYPE ALLUVIAL/FLUVIO GLACIAIRE DU DISTRICT RMC. LE PROJET PERMETTRA DE FAIRE PROGRESSER LES MÉTHODOLOGIES DE MODÉLISATION DU TRANSFERT ET DU TRANSPORT DES NITRATES AU SEIN DES AQUIFÈRES

ALLUVIO/FLUVIAUX GLACIAIRES, DE VALIDER ET D'ÉTENDRE LES DOMAINES D'APPLICATION DES TECHNIQUES DE DATATION DES EAUX SOUTERRAINES RÉCENTES ET D'APPORTER UN ÉCLAIRAGE SUR LE DIMENSIONNEMENT DES ACTIONS À CONDUIRE POUR LE RETOUR AU BON ÉTAT.

**Auteurs du document :** WINCKEL A, DORFLIGER N, GOURCY L, ET AL, AERMC, BRGM

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

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

**Mots clés :** AQUIFERE, EAU SOUTERRAINE, NITRATE, PRODUIT PHYTOSANITAIRE

**Date :** 2011

**Type de ressource :** Document

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** 00052088

**Langue :** Français

**Droits d'utilisation :** Domaine public

**Télécharger les documents :**

[https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/5033/1/Inertie-PlaineAin\\_RP-59754-FR.pdf\\_10327Ko](https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/5033/1/Inertie-PlaineAin_RP-59754-FR.pdf_10327Ko)

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/caracterisation-de-l-inertie-des-systemes-aquiferes-vis-a-vis-des-apports-diffus-d-origine-agricole-3>

Evaluer cette notice: