

## EVALUATION DE LA QUALITE BIOLOGIQUE DES COURS D'EAU DES REGIONS PROVENCE ALPES COTE D'AZUR ET CORSE A L'AIDE DES DIATOMEES BENTHIQUES - RNB CAMPAGNE 2001

---

L'OBJECTIF DE CETTE ETUDE EST D'EVALUER AU MOYEN DES DIATOMEES BENTHIQUES LA QUALITE BIOLOGIQUE DES COURS D'EAU DES REGIONS PROVENCE ALPES COTE D'AZUR ET CORSE, AINSI QUE D'AMELIORER LA CONNAISSANCE DES COMMUNAUTES BENTHIQUES ALGALES PEUPLANT LES RIVIERES DE CES DEUX REGIONS.

**Auteurs du document** : ECTOR L, RIMET F, CREBS LUXEMBOURG

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

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

**Mots clés** : QUALITE DE L'EAU, HYDROBIOLOGIE, DIATOME, PHYTOPLANCTON, MICROPLANCTON, PLANCTON, RNB, RNDE, RESEAU DE MESURE, COURS D'EAU, ECOSYSTEME AQUATIQUE, MILIEU NATUREL, PEUPEMENT, BIOGENOSE, ECOSYSTEME

**Date** : 2002

**Type de ressource** : Document

**Format** : text/xml

**Identifiant Documentaire** : 00034364

**Langue** : Français

**Droits d'utilisation** : Domaine public

**Permalien** : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/evaluation-de-la-qualite-biologique-des-cours-d-eau-des-regions-provence-alpes-cote-d-azur-et-corse-0>

Evaluer cette notice: