

## Etat de santé des écosystèmes aquatiques : Les variables biologiques comme indicateurs - Actes du séminaire national Hydrosystèmes, Paris, 2-3 novembre 1994

Ce séminaire, organisé par la DGAD et la Direction de l'Eau du ministère de l'Environnement avait pour objectif, d'une part de répondre à la nécessité de transfert des connaissances scientifiques sur les indicateurs biologiques vers leurs utilisateurs et, d'autre part, de permettre aux scientifiques et aux gestionnaires d'exprimer leurs besoins et leurs interrogations en la matière. Ces actes sont donc avant tout un recueil de l'état des connaissances scientifiques et des réflexions sur les indicateurs biologiques de la qualité des eaux. Une approche prospective en matière d'utilisation, de recherche et de développement d'outils biologiques y est également proposée.

**Auteurs du document** : CHARTIER-TOUZE N., GALVIN Y., LEVEQUE C., SOUCHON Y, MINISTERE DE L'ECOLOGIE ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE, HYDROSYSTEMES

**Obtenir le document** : CEMAGREF EDITIONS. ANTONY

**Mots clés** : EAU, INDICATEUR BIOLOGIQUE, QUALITE DE L'EAU, ECOSYSTEME, TOXICITE, SURVEILLANCE, MACROPHYTE, INVERTEBRE, POISSON, NORMALISATION, TABLEAU DE BORD, BIOMARQUEUR, RESEAU DE MESURE, LOI EAU 92-3, BENTHOS, REGION, SITE NATURA 2000, J- EAU

**Date** : 1998

**Format** : text/xml

**Identifiant Documentaire** : 82832, 2853624900

**Langue** : Français

**Permalien** : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etat-de-sante-des-ecosystemes-aquatiques-les-variables-biologiques-comme-indicateurs-actes-du-semina1>

Evaluer cette notice: