

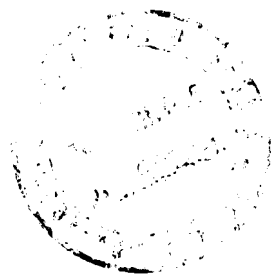
ETAT DE L'EAU EN ALSACE APPROCHE EUROPEENNE

ACTES DU COLLOQUE

STRASBOURG LE 13 OCTOBRE 1994



Table des matières



Discours d'accueil

Par Ferdinando ALBANESE

Film «L'Europe bleue»

La gestion de l'eau dans le cadre européen :

Les Directives Européennes

Par Alexandre KISS

Promouvoir la qualité des eaux de surface par
l'approche des SAGEECE (Schémas d' Aménagement,
de Gestion et d'Entretien Ecologique des Cours d'Eau)

Par Jean-Marie LORENTZ

Le Contrat de Nappe d'Alsace

Par Marcel RUDLOFF

Etat de la nappe phréatique rhénane :

Approche badoise

Par Ulrich USSMANN

De l'importance des multiples fonctions de l'eau

Par Jean-Pierre RIBAUT

Nouvelles technologies

dans le domaine du traitement des eaux

Par Jean-Luc BERSILLON

Ekotechnique d'épuration : le lagunage de Meze
source de développement local, créateur d'emplois

Par Daniel BONDON

Discours de clôture

Par Hugues GEIGER

et Joëlle MOSLER

Contributions au colloque

Données sur la nappe phréatique d'Alsace : les nitrates
Données sur l'eau potable en Alsace : les nitrates
Données sur l'eau potable en d'Alsace : les solvants
Données sur l'eau potable en Alsace : les pesticides
Le goût endémique ou goût simple euthyroïdien

Par Hugues GEIGER

Président de l'Association Alsace Ecologie

Récupérer l'eau de pluie

Par André FOUGEREOUSSE

Docteur ès Sciences en Chimie

Université Louis Pasteur - Strasbourg

Approche scientifique interdisciplinaire
d'un hydrosystème continental :
représentation par modèles et actions de prévention

Par Lothaire ZILLIOX

Directeur de recherche au CNRS - ULP de Strasbourg

Directeur de l'IFARE / DFIU, antenne française

Les participants au colloque

Liste alphabétique