



24597 RM

Agence de l'eau
Alsace Moselle



COLLOQUE



EAU ET INDUSTRIE AGRO ALIMENTAIRE

les 03 & 04 juin 1999

en partenariat avec



COLLOQUE
EAU ET INDUSTRIE AGRO ALIMENTAIRE
NANCY 3 et 4 JUIN 1999

TOUITI Medhi IRH Environnement	Traitement des eaux usées par méthanisation. Présentation générale des Techniques par couplage biologique membrane. Application industrielle d'un traitement des graisses.
RENAT Jean Christophe	Gestion des épandages
FLUTSCH Roger AERM	Gestion des boues d'épuration
BERNARD Carine AERM	L'Agence de l'eau. Présentation générale. Les conventions de rejets
BORIES André INRA Pech Rouge	Procédé biophysique de traitement et valorisation (eau, molécules d'intérêt industriel) des rejets IAA par fractionnement
RITTER Astrid AQUA TERRA	Exemple de traitement des graisses
TAPISSIER Alex Ateliers d'Occitanie	Le procédé SBR appliqué au traitement des effluents de petites IAA
BRIAND Emmanuel DDASS Vosges	la qualité de l'eau alimentaire (aspects réglementaires)
MORLOT Michel LHRSP	Qualité de l'eau dans l'usine. Interaction eau-matériaux. dans les canalisations
MATHIEU Laurence LHRSP	Qualité de l'eau dans l'usine. Aspects microbiologiques. Développement du Biofilm
JOLIBERT Frank IFBM	La problématique de l'eau dans la filière boissons
BOEGLIN Stéphane NANCIE	La rétrofiltration pour le traitement des eaux