Pans le cadre des gèmes rencontres règionales pour l'environnement

Marseille, Palais du Pharo

19 et 20 novembre 1997

JOURNEES IDEP-IME-ISPROM

Eau : approche économique et conséquences sur le Droit Public.

Séminaire international sur l'économie et l'économie politique des ressources en eau dans les pays méditerranéens.

LM.E.: Atrium 10.3 - 6è étage - 10, Place de la Joliette - 13002 MARSEILLE Tél.: (33) 4.91 59.87 77 - Fax: (33) 4.91 59.87 78

Mercredi 19 novembre
Salle 92 du Pharo

Tables Rondes:

L'Eau: approche économique et conséquences sur le droit public dans le bassin méditerranéen.

9h30 Ouverture des journées par:

M. Salvatore Cherchi, Député au Parlement Italien, Président de l'ISPROM, M. Ben Blidia, Président de l'IME, M. Gérard-Varet, Directeur d'études au CNRS-EHESS Aix Marseille II et III. M. Loïc Fauchon, Président Directeur Général de la Société des Eaux de Marseille.

11h30 Pause

11h30 L'économie générale de la disposition des ressources en eau, évaluation des ressources, gestion durable.

13h00 Déjeuner (Pharo)

14h30 Suite: L'économie générale de la disposition des ressources en eau.

16h00 Pause

16h30 Suite

MERCREDI 19 NOVEMBRE
11H30-13H00

Rapporteur: J. Maestu (Ecotech Research Consulting Ltd, Espagne)

- Session I Evaluation des ressources et gestion durable

 1. Maroun (Institut des Sciences Sociales, Université Libanaise) "Les ressources hydrauliques au Liban. Enjeux économiques et poli-tiques"
- ET. Vitolo (Istituto di Ricerche sull'Economia Mediterranea, Naples, Ita-

"La gestion intégrée des ressources hydrauliques : problèmes et perspec-B"La gestion intégrée des ress Btives dans le Sud de l'Italie"

BM. S. Matoussi et M. Ayadi (Université de Tunis III, Faculté des Sciences Economiques et de Gestion) "Estimation de la demande régio-Sciences Economiques et de Gestion) "Estimation de la demande ré
nale d'eau résidentielle en Tunisie"

- T. Kollintzas et C. Lagopoulos (Foundation for Economic and Industrial Resaerch, Athens, Greece)

 "Optimal Dynamic Water Resources Managment"

 P. Koundouri (Department of Economics, University of Cyprus)

 "Competition versus Optimal Control in an Aquifer with Sea Water Intrusion"

 M. S. Matoussi et S. Slama (Université de Tunis III, Faculté de Sciences Economiques et de Gestion, Tunisie)

 "Arbitrage en matière d'allocation des ressources : essai de modélisation" M. S. Matoussi et S. Slama (Unive Economiques et de Gestion, Tunisie)
 "Arbitrage en matière d'allocation des

- 16H30-18H00

 Rapporteur: L. A. Gérard-Varet (GREQAM-IDEP, Marseille, France)

 Session II Modèles (suite)

 J. Maestu (Ecotech Research Consulting Ltd, Espagne)

 "Full costs Recovery for Municipal Water and Waste Water Services"

 M. Haouari (Ecole Polytechnique de Tunisie, La Marsa, Tunisie) et N. Azaiez (Ecole Supérieure de Commerce, Sfax, Tunisie)

 "Optimal Cropping Patterns Under Water Deficits"

 G. Mondello et E. Clark (LATAPSES/CNRS-UNSA Sophia Antipolis, Valbonne, France)

- G. Mondello et E. Clark (LATAPSES/CNRS-UNSA Sophia Antipolis, Valbonne, France)
 "The Water Managment Delegation Choice in France: an Option Approach"

 K. Millock (Department of Agricultural and Resource Economics, University of California Berkeley, Etats-Unis) et F. Salanié (ERNA-INRA Toulouse, France)
 "Non Point Source Pollution Regulation when Polluters Might Cooperate"

 F. Mansouri (Université de Tunis III, Faculté des Sciences Economiques, Tunisie)
 "A Complete Model of Water Allocation: Modeling Water Auctions"

Jeudi 20 novembre
Salle 92 du Pharo

9h00 Gestion: formes et instruments de gestion, tarification et prix de l'eau, expérience des Agences de l'eau.

11h00 Pause

11h30 Suite

14h30 Aspects juridiques et socio-politiques de la gestion des ressources, droits comparés, problèmes transfrontières

16h00 Pause

16h30 Suite Jeudí 20 novembre
Salle 92 du Pharo

Gestion: formes et instruments de gestion, tarification et prix de l'eau, expérience des Agences de l'eau.

11/100 Pause

13/100 Déjeuner (Pharo)

14/130 Aspects juridiques et socio-politiques de la gestion des ressources, droits comparés, problèmes transfrontières

16/100 Pause

16/100 Suite

Rapporteur: M. S. Matoussi (Faculté des Sciences Economiques, Université de Tunis III)

Session III - Instruments de gestion

- A. Aru (Université de Cagliari, Italie)
- "L'importance de l'irrigation dans le développement socio-économique des pays de la Méditerrannée"
- B. Bouayad (Faculté de Droit de Marrakech, Maroc) et M. Green (Université de Laval, Quebec, Canada)
- "Gestion durable et tarification de l'eau. Méthodes et application au cas du Maroc"
- B. A. Hamdani (Faculté de Droit de Marrakech, Maroc) "Les facteurs déterminants de l'économie de l'eau - Cas d'une localité Bmarocaine"
- JEUDI 20 NOVEMBRE
 9H00-11H00

 Rapporteur: M. S. Matoussi (Faculté des Sciences Economiques, Université de Tunis III)

 Ression III Instruments de gestion

 A. Aru (Université de Cagliari, Italie)

 L'importance de l'irrigation dans le développement socio-économique es pays de la Méditerrannée"

 Bouayad (Faculté de Droit de Marrakech, Maroc) et M. Green
 Université de Laval, Quebec, Canada)

 Gestion durable et tarification de l'eau. Méthodes et application au cas u Maroc"

 A. Hamdani (Faculté de Droit de Marrakech, Maroc)

 Les facteurs déterminants de l'économie de l'eau Cas d'une localité arocaine"

 Trachen (Faculté de Droit de Marrakech, Maroc), M. L. Sidmou faculté de Droit de Marrakech, Maroc), A. Sofiane (ORMVAH, Marrabech, Maroc)

 La gestion des irrigations dans les grands projets hydro-agricoles au faroc Cas du périmètre du Haouz" A. Trachen (Faculté de Droit de Marrakech, Maroc), M. L. Sidmou (Faculté de Droit de Marrakech, Maroc), A. Sofiane (ORMVAH, Markech, Maroc) (Faculté de Droit de Marrakech, Maroc), A. Sofiane (ORMVAH, Marrakech, Maroc)

"La gestion des irrigations dans les grands projets hydro-agricoles au Maroc - Cas du périmètre du Haouz"

A. Trachen (Faculté de Droit de Marrakech, Maroc), M. El Faiz (Faculté de Droit de Marrakech, Maroc)
"Genèse et fondements de la Grande Hydraulique dans la région du Haouz de Marrakech"

A. A'Sad (Jerusalem Water Under Taking, Israèl)
"Achieving Cost Recovery in Water Utilities"

A. Mettawie (Ministère des Travaux Publics, Le Caire, Egypte)
"Water Laws and Managment Mechanisms"

14H30-16H00

Rapporteur: J. Margat (Directeur Général Honoraire du BRGM, Expert du Plan Bleu)

Session IV - Aspects Juridiques et Socio-Politiques

- D. Caponera (Président du Conseil Exécutif de l'Association Internationale du Droit des Eaux, Rome, Italie)
- "Les aspects juridiques et institutionnels de la gestion des eaux dans les pays méditerranéens"
 - S. Burak (University of Istanbul, Turquie)
 - "Institutional, Legal and Financial Aspects of the Water Sector in Turkey
- E. S. Kinana (Faculté de Droit de Marrakech, Maroc)
- "Aspects juridiques de la gestion et de la protection des ressources en eau au Maroc"

 M. Hajji (Office National de l'Eau Potable, Rabat, Maroc) au Maroc"
- M. Hajji (Office National de l'Eau Potable, Rabat, Maroc)
- "Economie de l'Eau au Maroc. Cas spécifique du secteur de l'eau potable"

16H30-18H30

- G. Mckamcha (Université de Tlemcen, Algérie)
 "Les instruments juridiques de lutte contre la pollution hydrique: un moyen de développement économique"
- M. Mentri (Université de Annaba, Annaba, Algérie)

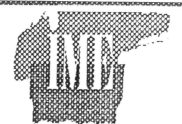
 "La question de l'applicabilité du dispositif conventionnel de lutte contre

 la pollution en mer Méditeranée: l'exemple algérien"
- BD. Peter (Ministère de l'Agriculture, Paris, France)

 "Accords et traités internationaux dans le domaine de l'eau"
- O. Skoropad (Black Sea Economic Cooperation, Istanbul, Turquie)

 "Legal and Social Aspects of Water Ressources Managment in the BSEC region"

F. Lettera (Avocat de l'Etat, Rome, Italie)
"Droit de l'eau : un projet dissérent de développement"

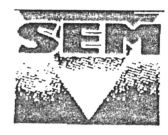












Parrainage:

- Conseil Régional P.A.C.A
- ▶ Région Autonome de Sardaigne
- Commission Européenne (CCR) : Institut Européen de l'Environnement
- ▶ Task-Force Méditerranée Eau
- ▶ Société des Eaux de Marseille
- ► ISPROM Istituto di Studi e Programmi Per il Mediterraneo