

PREMIERE PARTIE. LES ACTEURS DU COLLOQUE

I. SOUTIENS & PARTICIPATION

Le Colloque international de Cogolin a eu l'honneur d'avoir la Haut Patronage du :

- Directeur général de l'Organisation des nations unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO)
- Ministère de l'écologie et du développement durable
- Recteur de l'Académie de Nice

Ce Colloque a également reçu un soutien officiel de :

L'UNESCO, tout particulièrement de :

- La Division de l'enseignement scientifique, technologique et professionnel, Secteur de l'Education
- La Division de l'enseignement supérieur, Secteur de l'Education
- Le Programme Hydraulique International, Secteur des Sciences

Le Ministre des ressources en eau de l'Algérie

Le Ministre des ressources en eau du Liban

Le Secrétaire d'Etat pour l'eau du Maroc

Le Président du Conseil Mondial de l'Eau

Le Président de l'UNICEF France

Les institutions suivantes ont apporté une aide financière et/ou matérielle :

UNESCO, OCDE (Organisation de Coopération et de Développement économique), Agence de Bassin d'Alger, Conseil Régional Provence Alpes Côte d'Azur, Conseil Général du Var, Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse,

Rectorat de l'Académie de Nice, Réseau Méditerranéen des Ecoles d'Ingénieurs, Plan Bleu, Collège des Hautes Etudes en Environnement,

Les Mairies de Cavalaire, Cogolin, Gassin, Grimaud, La Croix Valmer, La Môle, Le Rayol Canadel, Plan de la Tour, Ramatuelle, Sainte Maxime et Saint-Tropez, Office de Tourisme de Cogolin,

Société Anonyme de Gestion des Eaux de Paris, Société des Eaux de Marseille, Société PriceWaterHouseCoopers, Syndicat Intercommunal de Distribution d'Eau de la Corniche des Maures, Vertigo¹ (Revue des sciences de l'Environnement du Canada), Institut Français de l'Environnement, Entreprises Badaut, Cardaillac, CBS Management, Dall'Erta, Hydrosol Ingénierie, Générale des Eaux, HGM Environnement, Eau Sans Frontières, Communauté Emmaüs de Pau-Lescar,

Participaient également² :

Ministère de l'Enseignement du Burkina Faso, Agence Universitaire de la Francophonie, Alliance Maghreb Machrek pour l'Eau (ALMAE), Association des Ressortissants de Gory en France (ARGF-Mali), Centre de Recherche du Sahara et des Terres Arides (CRSTA-Algérie), Collège de Markoye (Burkina Faso), Environmental Education Center of Naoussa (Grèce), Opération Oasis Sahélienne (Burkina Faso), Organisation des Nations Unies (Bureau de Genève), Universités (Algérie, Egypte, Jordanie, Liban, Maroc, Russie, Sénégal, Soudan,...),

¹ VERTIGO éditera des textes choisis du rapport final et des communications du Colloque international de Cogolin. Eric Duchemin, PhD. Directeur de VERTIGO.

² La liste des participants se trouve en Annexe I. Celle des communications en Annexe II

Ministère de l'Agriculture, de l'alimentation, de la pêche et des affaires rurales, Académie d'Aix-Marseille, Centre de Recherche Interdisciplinaire en Droit de l'Environnement, de l'Aménagement et de l'Urbanisme (CRIDEAU), Ecole Supérieure des Ingénieurs de Marseille, IUFM de l'Académie de Nice, Inspection de l'Education nationale du Var, Ecoles et Collèges du Pays des Maures, Office Central de Coopération à l'Ecole,

Agence Régionale pour l'Environnement Provence Alpes Côte d'Azur, Institut Français de l'Environnement, Maison Régionale de l'Eau, Office International de l'Eau, Parc Naturel Régional du Lubéron, Institut Méditerranéen de l'Eau, Institut Méditerranéen de la Communication et de la Culture, Waternunc,

Association Scientifique et Technique pour l'Eau et l'Environnement (ASTEE), Association RHEA-Terre d'Echanges, Association U Marinu, Association Université et Environnement, Eau Vive, Association Internationale Echanges Méditerranéens, H2O-Auvergne, H2O-Pays d'Aix, Institut du Bien Être, La Revue Durable, Les Amis du Sahel, Les Petits Débrouillards, O'Sources, Planèteécologie, Planète Sciences Méditerranée, Programme Solidarité Eau, Revue Française Valeurs Vertes, SIVOM du Pays des Maures et du Golfe de Saint Tropez, Syndicat Intercommunal de la Giscle, 4D, ...

II. ORIGINES DU COLLOQUE

A. Des constats

Dans la recherche des solutions au problème majeur de l'eau qui est posé à l'humanité, l'éducation constitue un moyen incontournable pour favoriser la compréhension et promouvoir les attitudes respectueuses et solidaires nécessaires à sa gestion durable. Au delà d'un certain consensus sur ce constat, peu de travaux se sont penchés sur la définition des outils, sur les méthodes et stratégies pédagogiques capable de modifier notre relation avec l'eau et avec les autres, dans le respect des équilibres naturels et de la diversité culturelle.

Dans ce domaine de l'eau, il subsiste une grande ignorance :

- Du travail des autres, celui des chercheurs, des experts et organismes internationaux, des associations, des collectivités, des acteurs de l'éducation, des congrès, ...
- De la complexité des actions éducatives et des stratégies associées

Ce dernier point fut à l'origine l'un des facteurs déclenchants de ce Colloque international.

B. Un consensus

Nombreuses sont les manifestation internationales et les rapports qui ont affirmé l'urgence nécessaire d'engager des actions fortes d'éducation à l'eau et l'environnement.

Le Congrès de Tbilissi en 1977. Le Sommet de Rio⁴² en 1992.

La Conférence interministérielle des ministres de l'environnement de Malmoë en 2000 où Kofi ANNAN, lança ce vibrant appel : *"Il faut entreprendre un effort majeur d'éducation du public, car nous n'arrivons même pas à maintenir un débat sur la question"* ...

Le rapport "Stratégie de l'environnement" de l'OCDE de 2001 (Il faut consacrer des efforts plus importants à l'éducation à l'environnement - Objectif 4).

C. La décision

Suite aux interventions du panel *"Education"* du Symposium de l'Eau de Cannes (07/2002), il fut décidé d'organiser un colloque sur "éducation des populations à une éthique de l'eau (Cf. Annexe VI). Il fut aussi prévu, en accord avec l'UNESCO, que les résultats du Colloque de Cogolin seraient présentés et débattus au Forum international de Cannes sur l'Eau et l'Environnement de Juin 2003, Forum consécutif au Colloque de Cogolin.(Cf. Annexe VII).

III. ORGANISATION

Les détails de cette organisation sont consultables dans les annexes VIII & IX.

Le Comité Scientifique

Président, Jean A. VERGNES,	Consultant UNESCO et MAE, ESF
Christelle BALLUT,	Chargée de Communication pédagogique, SAGEP
Jean Claude BOURRET,	Journaliste TV
Bernadette De VANSSAY,	Professeur de Sociologie
René JAM,	Inspecteur Honoraire d'Académie
George OLIVARI,	Directeur de la Maison Régionale de l'Eau
Houria TAZI SADEK,	Professeur de Droit, Présidente d'ALMAE ³

Le Comité d'Organisation

Président Francis JOSE MARIA,	Directeur du SIDECM
Armelle BERNARD SYLVESTRE,	Responsable de la Communication, SAGEP
Jacques BREGEON,	Directeur Collège des Hautes Études de l'Environnement
Raoul CARUBA,	Professeur Université de Nice
Jean Paul OLIVIER,	Ancien Conseiller du Recteur de Nice
Richard VARRAULT,	Directeur du Site sur l'Eau "Waternunc"
Philippe ZANIN,	Directeur du Réseau Méditerranéen RMEI

Fondement de la stratégie de l'organisation de ce colloque

- Obligation de résultats
- Privilégier le débat aux interventions orales (ce qui a pour conséquence un nombre limité d'interventions orales)
- La prise en compte des propositions de l'expertise internationale
- Assurer un suivi et la diffusion des propositions dans la société civile

Objectifs principaux

- Définir un certain nombre de concepts (l'éthique de l'eau, l'éducation, ...)
- Encourager certaines actions de recherche dans le cadre de nouveaux partenariats
- Faire un certain nombre de propositions concrètes assorties d'une identification des dispositions pour les réaliser, chaque fois que cela sera possible.
- Evaluer un guide pédagogique réalisé par le SIDECM de Cogolin

³ Alliance Maghreb Machrek pour l'Eau