



Lettre d'information

Mensuelle

L'eau en Méditerranée...

Octobre 2008

Avec le soutien de :



Prix de l'Eau en Europe

Selon une étude lancée en 2003 et actualisée chaque année sur le prix de l'eau et de l'assainissement, auprès de dix pays de l'Union Européenne, la France confirme sa bonne place, elle se situe en 2008, comme en 2007, significativement en dessous du prix moyen européen (3,40€/m³), avec un prix moyen de l'eau de 3,01 €/m³, soit près de 15% de moins. Depuis le lancement de cette étude, le prix constaté en France progresse 30% moins vite que la moyenne européenne.

La France se situe donc parmi les pays les moins chers après la Finlande, la Suède, l'Espagne et l'Italie. Les prix moyens varient entre 0.84€/m³ en Italie à 6,18€/m³ au Danemark.

Il est à noter que les cinq villes françaises considérées dans l'étude (à savoir, Paris, Lyon, Marseille, Nice et Toulouse) font toutes l'objet d'une délégation de service public concernant la distribution de l'eau potable.

En ce qui concerne l'assainissement des eaux usées, le prix moyen en France progresse, il se situe à

1,50€/m³ et place la France juste au-dessus de la moyenne européenne. Le Danemark conserve le record d'Europe avec plus de 3€ le m³ au seul titre de l'assainissement, dans un système faisant exclusivement appel à la gestion en régie.

La progression du prix de l'assainissement en France (+4%) est notamment due aux efforts réalisés par les collectivités pour mettre leurs stations d'épuration en conformité avec la directive européenne "Eaux résiduaires urbaines" de 1991. La France s'était engagée à achever cette mise aux normes européennes avec fin 2012.

Les dix pays concernés par cette étude sont la France, l'Allemagne, la Belgique, le Danemark, l'Espagne, la Finlande, l'Italie, les Pays-Bas, le Royaume Uni et la Suède. Leur législation en matière d'eau et d'assainissement sont relativement proche.

Référence : Fédération Professionnelle des entreprises de l'eau (FP2E), site Internet : www.fp2e.org.

Jean Margat, lauréat du Prix d'Hydrologie 2008

L'Association de l'Hydrologie Scientifique a décerné à Mr Jean Margat le **Prix d'Hydrologie 2008**.

Ce prix prestigieux qui lui a été remis le 10 juin 2008 est une reconnaissance de tout ce que Mr Jean Margat a apporté -et continue d'apporter- à la science et à la pratique de l'Hydrologie, particulièrement dans le domaine des ressources souterraines. Premier hydrogéologue à recevoir le Prix d'Hydrologie, il travaille sans cesse depuis soixante ans à faire mieux connaître les eaux souterraines dans le monde, les évaluer, développer les modes de leur gestion rationnelle et de leur protection et établir des cartographies.

Après quatorze années passées au Maroc, Mr Jean Margat a poursuivi sa carrière professionnelle en France, au BRGM où il a dirigé le Département d'Hydrogéologie qu'il avait contribué à créer avant d'assurer la charge de Directeur Général Adjoint.

Depuis sa retraite en 1989, Mr Jean Margat met généreusement son immense savoir et sa longue expérience au service de très nombreux projets et travaux consacrés au développement et à la gestion des ressources en eau, dans le monde et plus particulièrement en Méditerranée.

Malgré des responsabilités nombreuses et un emploi du temps particulièrement chargé, Mr Jean Margat continue d'apporter une contribution régulière et très appréciée, aux activités de l'Institut Méditerranéen de l'Eau dont il est Vice-Président.

Tous les membres de l'IME lui en sont reconnaissants. Ils joignent leurs chaleureuses et amicales félicitations à toutes celles qui lui ont déjà été adressées dans le monde de l'eau, pour l'attribution du Prix d'Hydrologie 2008.

Quelques nouvelles en Méditerranée ...



Forum Mondial de l'eau de 2012

Le Conseil Mondial de l'eau a lancé un appel aux pays pour l'organisation du 6ème Forum Mondial de l'eau qui se tiendra en mars 2012.

La France a manifesté son intérêt pour abriter le 6ème Forum Mondial de l'eau et à proposer la Ville de Marseille pour son site d'accueil.

Parmi les manifestations d'intérêt, trois pays ont été retenus par le conseil d'administration du Conseil Mondial de l'eau à savoir : l'Afrique du Sud, le Canada et la France.

Après le dépôt de dossier de candidature, une Commission spéciale du Conseil effectuera une visite de site dans chacun des pays candidats et une décision devrait être rendue dans le courant de l'année 2009.

Première mondiale dans l'Energie solaire

La ville mauritanienne de Nouamghar, à 200 kilomètres au nord de Nouakchott, sera, début novembre, le théâtre d'un événement de portée mondiale avec la mise en route de la première station de dessalement d'eau de mer utilisant l'énergie solaire. Conçu par l'ingénieur franco-algérien Mehdi Hadj-Abed, le système a été expérimenté avec succès dans la Principauté de Monaco avant d'être développé par la société EauNergie, créée à cet effet par Mehdi Hadj-Abed. La station produira 60 litres d'eau potable par heure et assez d'électricité pour alimenter le dispensaire de Nouamghar.

Plus d'info : www.eaunergie.mc

"Grand Prix SUEZ ENVIRONNEMENT - EAU POUR TOUS"

La Fondation SUEZ ENVIRONNEMENT - EAU POUR TOUS, placée sous l'égide de l'Institut de France, lance un concours sur le thème de l'amélioration et du développement des services de l'eau et de l'assainissement pour les populations urbaines des pays en voie de développement.

Ce concours récompensera un projet innovant visant à contribuer à l'amélioration des services de l'eau ou de l'assainissement d'un quartier ou d'une collectivité locale. L'innovation, issue d'un travail de terrain ou de recherche peut être de

nature technique, économique ou sociale.

Le projet devra être présenté par une collectivité locale et transposable à différentes localisations et situations.

Le Grand Prix SUEZ ENVIRONNEMENT - EAU POUR TOUS sera récompensé par une somme de 100 000 euros.

Les candidatures sont à remettre avant le 30 décembre 2008. Le formulaire de candidature peut être téléchargé sur le site : www.concoursseau.pourtous.fr.

Changement climatique en Méditerranée

Le Plan Bleu a organisé à Marseille les 22 et 23 octobre 2008 un séminaire régional sur le thème "Changement climatique en Méditerranée" sous l'égide de la Commission Méditerranéenne du Développement Durable. Regroupant plusieurs dizaines de participants en provenance des pays riverains de la Méditerranée, ce séminaire avait pour ambition de consolider une vision régionale sur les problématiques du changement climatique. Serge Solages, chargé de mission à l'IME, a participé aux débats et discussions.

Info+ : www.planbleu.org

Problèmes de l'eau en Méditerranée

Jean Margat et Mohammed Benblidia ont rédigé un article à la demande de l'Institut Européen de la Méditerranée de Barcelone (www.imesd.org) pour le numéro spécial "Eau et Environnement" de sa Revue Afkar/idées. IEMED est un institut dévoué aux relations entre l'Europe et la rive sud de la Méditerranée en particulier le Maghreb. L'article rédigé dans ce cadre, présente la situation actuelle des ressources en eau dans les pays de la région compte tenu de l'enjeu majeur auquel ils sont confrontés à savoir d'assurer leur croissance économique et la satisfaction des besoins vitaux de leurs populations avec des ressources en eau réduites et pour certains déjà insuffisantes.

L'article est disponible dans sa totalité sur le site internet IME dans la rubrique "Publication" : www.ime-eau.org

Pollutec - Lyon 2008 : se tiendra du 2 au 5 décembre 2008. Dans le cadre de cet événement mondial dédié à la protection de l'environnement, un atelier consacré au thème de l'Eau et la Santé est prévu les 2 et 3 décembre. Cet atelier vise à rassembler tous les acteurs concernés pour une coordination optimale du développement et de la gestion de l'eau, sous l'éclairage spécifique des enjeux sanitaires du 21ème siècle. Plus info sur : www.water4health.eu

Après le lancement du "Processus de Barcelone : une Union pour la Méditerranée" et dans un contexte marqué par l'urgence climatique et les enjeux de sécurité, l'Institut de prospective économique du monde méditerranéen (IPEMed), en collaboration avec la Fondation pour la recherche stratégique (FRS), vous invite à une conférence-débat intitulée "Les fondements d'une stratégie de l'eau en Méditerranée : services de l'eau, climat et sécurité" le 17 décembre 2008 à Paris.

Les prochaines journées de l'OIEau se tiendront à Paris : le 25 novembre 2008 sur le thème de "Programmation et gestion financière des investissements" et le 9 décembre 2008 sur le thème "Gestion des services Eau et Assainissement : impacts de la loi sur l'eau. Plus d'info : www.oieau.org

L'école doctorale pour les Sciences de l'eau et du développement durable (SEDD) est la première école en Algérie dans le domaine de l'eau. Elle entame sa seconde année d'existence. Un premier concours national d'accès à une formation de 1ère post-graduation a été organisé le 17 octobre 2008.

Récentes Nominations:

Walter Mazzitti est le nouveau Président du SEMIDE.

Ali Fassi Fihri, actuellement Directeur Général de l'Office National de l'Eau Potable du Maroc vient d'être nommé Directeur Général de l'Office National de l'Electricité