

## **Présentation et objectifs:**

Le septième objectif du Millénaire pour le développement est d'assurer la durabilité sur le plan de l'environnement ; il vise aussi l'intégration des principes du développement durable dans les politiques et les programmes nationaux afin d'éviter la déperdition des ressources naturelles. Ainsi, concernant les ressources hydriques, le Sommet mondial pour le développement durable (Johannesburg, 2002) a décidé d'inclure la formulation de plans nationaux relatifs à la gestion intégrée des ressources hydriques et à la rationalisation de l'utilisation de l'eau.

Par ailleurs, face à la pénurie croissante de l'eau, exacerbée par l'explosion démographique, l'urbanisation, la mauvaise affectation et gestion des ressources hydriques, la dégradation de l'environnement, les sécheresses prolongées, le monde entier affronte de nouveaux défis qui requièrent une nouvelle approche de la gestion de ces ressources.

L'eau possède, donc, des dimensions aussi bien sociales, qu'économiques et environnementales et qui sont à la fois interdépendantes et complémentaires.

Parmi les objectifs du colloque :

- ✓ Renforcement des échanges et des collaborations entre les potentialités de l'université et du secteur socio-économique,

en vue d'une gestion participative des ressources en eau ;

- ✓ Actualisation des connaissances des différentes méthodes et outils de gestion et de préservation des ressources en eau ;
- ✓ Réflexion pour la mise en place de nouvelles stratégies du développement social et économique.

## **Thèmes:**

- ✓ Qualité de l'eau (pollution et traitement).
- ✓ Ecologie des écosystèmes aquatiques.
- ✓ Ressources en eau et développement durable.
- ✓ Changement climatique et ressources en eau.
- ✓ Economie de l'eau et management.
- ✓ Eau, santé et environnement

## **Programme scientifique :**

Le programme scientifique comprend :

- Conférences plénières;
- Communications orales et affichées ;
- Exposition des stands ;
- Tables rondes.
- Excursion.

## **Langue:**

Français, Anglais ou Arabe

## **Expositions :**

Des espaces seront réservés pour l'exposition des posters acceptés, du matériel scientifique, des livres ou des journaux.

## **Résumés**

Les participants au Colloque sont priés de soumettre au Secrétariat du colloque par courrier électronique, un résumé de leur (s) communication (s) avec titre, noms, adresses des auteurs, mots clés (au plus une page) et de signaler l'équipement audio-visuel nécessaire.

Les résumés doivent être écrits en caractère Times new Roman, 12 points, interligne 1,5, marges 2,5.

Titre : Times New roman, 12 points, gras, majuscule, centré.

Auteurs : Times New roman, 12 points, normal, nom en majuscule, centré.

Institutions : Times New roman, 10 points, normal, initiales en majuscule, centré.

Mots clés : 5 mots au maximum.

## **Dates à retenir :**

- 31 octobre 2011 : Date limite d'envoi des résumés
- 30 janvier 2012 : Notification d'acceptation et envoi de la deuxième circulaire
- 09 avril 2012 Envoi du programme complet
- 27-28 et 29 avril 2012 : Colloque

Université Moulay Ismaïl  
Faculté des sciences, Meknès, Maroc  
2<sup>ème</sup> Colloque International sur la Gestion et  
la Préservation des Ressources en Eau  
27, 28 et 29 avril 2012

### Fiche de Participation

Nom & Prénom : .....

Titre et fonction.....

Organisme.....

Adresse.....

Tél. : ..... Fax : .....

### Contribution scientifique

Auteurs .....

Titre : .....

Communication: Oraie  Affichée

A retourner avant le 31 octobre 2011 au  
Secrétariat du Colloque "CIGPRE 2:

Contacts :

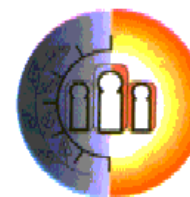
**Pr. A. CHAHLAOUI**  
**Coordonnateur du colloque**  
Faculté des Sciences, Département de  
Biologie B.P. 11201 Zitoune- Meknès-  
50000 Maroc  
Tél. : (212) 5 35 53 88 70  
Fax: (212) 5 35 53 68 08  
E-mail : [cigpre2@gmail.com](mailto:cigpre2@gmail.com)

### Comité d'organisation :

- ALAOUI Taj ElMolk
- BOUZID Abdenbi
- CHAHLAOUI Abdelkader
- IBIJBIJEN Jamal
- NASSIRI Leila
- ROUKHE Ahmed
- ROUR EL Habib
- ZAID Abdelhamid,

### Comité scientifique :

- ALAOUI MHAMDI Mohammed, F.S. Fès (Maroc)
- ALAOUI Taj ElMolk, F.S. Meknès (Maroc)
- BELGHYTI Driss, F.S. Kénitra (Maroc)
- BOUZIDI Abdelhamid, FST. Settat (Maroc)
- CHAFI Abdelhafid, F.S. Oujda (Maroc)
- CHAHLAOUI Abdelkader, F.S. Meknès (Maroc)
- CHLEIDA Mohamed, F.S. Ben M'sik Casa (Maroc)
- EL HALOUANI Hassan, F.S. Oujda (Maroc)
- ENNABILI Abdessalam, INPAM, Taounat (Maroc)
- FEKHAOUI Mohamed, Inst. Scient. Rabat (Maroc)
- FRANCHIMONT Jacques, F.S. Meknès (Maroc)
- GAETAN Breton, UQAMontréal (Canada)
- HALWANI Jalal, Public Health Faculty, (Liban)
- IBIJBIJEN Jamal, F.S. Meknès (Maroc)
- KAZZAZ Mohamed, FS, Tetouan (Maroc)
- KETTAB Ahmed, E.N.P.R Alger (Algérie)
- LOUDIKI Mohamed, F.S. Marrakech (Maroc)
- MANDI Laila, F.S. Marrakech (Maroc)
- MARTIN Patrick, Inst.Sci.Nat. Bruxelles (Belgique)
- MERZOUKI Mohammed, F.S. D. EL Mahraz, Fès (Maroc)
- NEDJRAOUI Dalila, USTHB (Algérie)
- ÖZTÜRK Münir, University, Bornova, İzmir (Turquie)
- PAOLA MONOIA, Université d'Helsinki (Finlande)
- ROUR EL Habib, F.S. Meknès (Maroc)
- TALEB Safia, Université Djillali LIABES (Algérie)
- XANTHOULIS Dimitri, Université de Liège (Belgique)
- ZAID Abdelhamid, F.S. Meknès (Maroc)



## 2<sup>ème</sup> Colloque International Sur la Gestion et la Préservation des Ressources en Eau (CIGPRE 2)



MEKNES, les 27- 28 et 29 avril 2012

Organisé par

Université Moulay Ismaïl  
Faculté des sciences  
Meknès (Maroc)

*Première Circulaire*