

**Ministère de l'Enseignement Supérieur et
de la Recherche Scientifique
Université Hassiba Benbouli de Chlef
Faculté des sciences et Sciences de l'Ingénieur
Laboratoire Eau – Environnement**



ORGANISE

Sous le Haut patronage de Monsieur le Ministre de
l'Enseignement Supérieur et de la Recherche
Scientifique

Séminaire National sur Eau – Environnement



CHLEF, le 09 et 10 décembre 2009

UHB CHLEF

**Secrétariat du Séminaire SNEE
BP 151, HAY SALEM CHLEF (02000)
Tél/Fax : 027 72 17 94
E-Mail : snee09@yahoo.fr**

PREAMBULE

L'eau partie intégrante de l'environnement naturel, sa gestion nécessite une utilisation rigoureuse et rationnelle pour une protection globale de l'environnement.

De part la nature irréversible de nombreux impacts environnementaux émanant d'activités anthropiques, il devient urgent de mettre en pratique le principe de précaution dans la gestion des ressources en eau, afin d'assurer leur usage durable.

OBJECTIFS

La région de Chlef caractérisée par une activité agricole intense et par un développement industriel engendre des besoins en eau de plus en plus croissant et des retombés négatifs sur l'environnement. Aussi, la nécessité d'une prise en compte de manière efficiente la problématique de l'eau et de l'environnement s'impose. Dans cette optique, le laboratoire « Eau-Environnement » de l'université Hassiba BenBouali de CHLEF organise les 09-10 décembre 2009 un Séminaire national afin de permettre l'échange de nouvelles données scientifiques et techniques acquises en matière de protection de l'environnement et gestion de l'eau et des déchets et d'apporter, à travers la contribution des chercheurs, des recommandations dans le domaine.

THEMES

Le Séminaire s'articulera autour des thèmes suivants:

I-Procédés innovants sur l'eau et l'environnement

- Technologies à membranes
- Extraction de matières organiques des effluents industriels

II-Dégradation des sols et indicateurs de qualité

- Erosion et transport solide
- Qualité des sols

III-Qualité des eaux

- Hydrogéochimie, processus et évolution
- Eutrophisation et microbiologie des eaux

IV-Déchets

- Compost des déchets ménagers
- lixiviation

PROGRAMME SCIENTIFIQUE

Le Séminaire comprendra des conférences plénières et des ateliers de travail.

COMITE D'ORGANISATION

Président d'honneur:

Professeur: BESSEDIK Mustapha, Recteur
Docteur ABDI Benabdellah, Doyen

Président du séminaire :

Professeur OUAGUED Abdallah

Comité d'organisation, Coordonnateur :

Dr. Mohammed. ACHITE

Membres :

- Dr. A. KOUADRI MOUSTEFAI Soumia
- BRADAI Hamid
- DJAFFER Abderahmane
- HADJ HENNI SG + Staff administratif

Comité Scientifique, Coordonnateurs :

Dr. Abdellah. LABBACI

Membres:

- | | |
|----------------|----------------------------|
| - B.ABDI | M.C/A., U. Chlef |
| -M. ACHITE | M.C/A. , U Oran |
| - D. ACHOUR | Professeur, U.Chlef |
| -F. BAALI | M.C/A. U.Tébessa |
| - A-BENABOURA | Professeur, USTHB |
| - N.BETTAHAR | Professeur, U.Oran |
| - N.BETTAHAR | M.C/A., U. Chlef |
| -O. BOURAS | M.C/ A., U. Blida |
| -A. BOUTHIBA | M.C/A., U. Chlef |
| -B.DJELLOULI | Professeur, U.Sétif |
| -A. DOUAOUI | M.C/A, C.U.El-Khemis |
| -M. DOUANI | M.C/A. U.Chlef |
| - N. GHAF FOUR | Dr. U.Muscat. OMAN |
| -S. HANINI | Professeur, Univ. Médéa |
| -T.HARTTANI | Professeur, INA El harrach |
| - A.KHETTAB | Professeur, ENP Alger |
| -S. KOUADRI.M. | MC., U.Chlef |
| - L. LOUKERFI | Professeur, U.Chlef |
| -H. MAHMOUDI | M.C/B. U.Chlef |
| - A. OUAGUED | Professeur, U. Chlef |
| - D. SAÏDI | M.C/A., U.Chlef |
| - H. SAAD | Professeur, U. Chlef |
| -B.SAÏDANI | Professeur, U.Béjaïa |
| -B. TOUABIA | Professeur. ENSH. Blida |

INSTRUCTIONS AUX AUTEURS

A tous les auteurs qui projettent à présenter leurs communications et à tout participant, il est demandé de remplir la fiche de participation ci-jointe et de **l'envoyer par E-Mail au secrétariat du séminaire.**

Les langues du séminaire sont :

Arabe, Français et Anglais.

Les communications doivent être comme suit :

Titre : Times (14), gras et simple interligne.
Auteurs : Times (11), gras, affiliation et E- mail.

Texte : 06 pages maximum, simple interligne et Times (12).

Date importantes :

Date limite de réception des communications (par E-mail) : **Lundi 30 novembre 2009**

Notification de l'acceptation
Samedi 05 décembre 2009

Déroulement du séminaire : université de Chlef, salle des conférences.
09 et 10 décembre 2009

FICHE DE PARTICIPATION

(A envoyer par Mail)

Nom :

Prénom :

Fonction et grade :

Université/Institut/Organisme :

.....

.....

Désire participer au séminaire :

Thème :

Titre de la communication :

.....

.....

.....

.....

.....

Auteurs :

.....

.....

E-Mail :

UHB CHLEF

Secrétariat du Séminaire SNEE09

BP 151, HAY SALEM CHLEF

(02000)

Tél/Fax : 027 72 17 94

E-Mail : snee09@yahoo.fr