

## Comité Scientifique :

**Président:** A. BEKKOUCHE (U. Tlemcen)

**Membres:** A. DJEDID (U. Tlemcen).

Z. BENYELLES (U. Tlemcen).

N. ABOUBEKR (U. Tlemcen).

M. A. ALLAL ((U. Tlemcen).

A. ZADJAOUI (U. Tlemcen).

A. HACHICHI (USTO, Oran)

M. BOUDIA (USTO, Oran)

M. MEGHACHOU (U Sidi Bel Abbes)

## Comité d'Organisation :

**Président:** A. BEKKOUCHE

**Secrétaire général:** S. M. AISSA MAMOUNE

**Membres:** A. DJEDID.

Z. BENYELLES.

D. ZENDAGUI.

M. DJAFOUR

A. ZADJAOUI.

N. ABOUBEKR

M. A. ALLAL

Y. HOUMADI.

A. RAS

# JOURNEES D'ETUDE SUR LES SOLS GONFLANTS

Université Abou-Bekr Belkaid - Tlemcen  
(Algérie)

Faculté des Sciences de l'Ingénieur  
Laboratoire Eau et Ouvrages dans Leur  
Environnement

<http://www.univ-tlemcen.dz/conferences.htm>

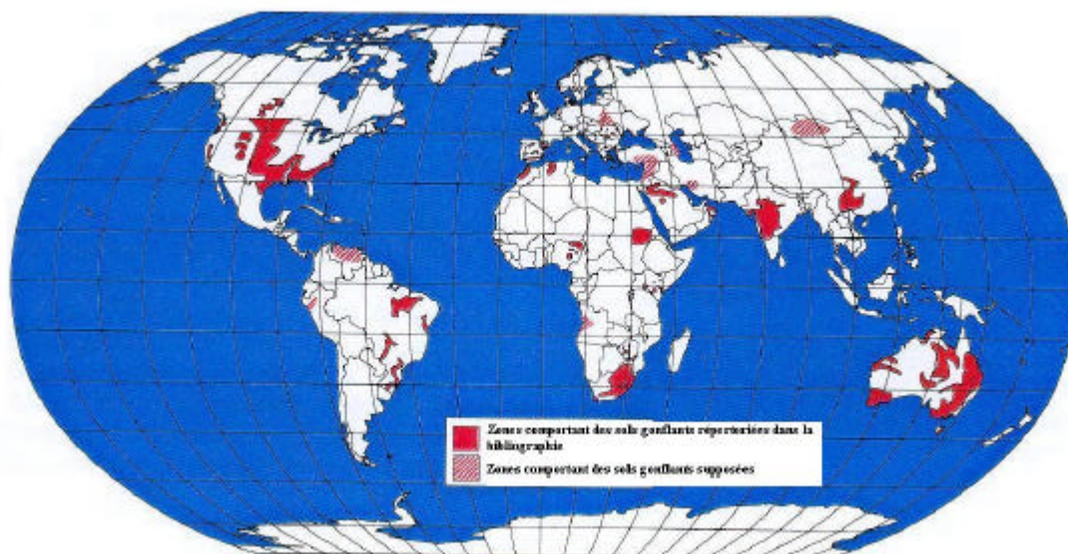


**13 & 14 Novembre 2005**

E-mail: [jesg\\_tlm@yahoo.fr](mailto:jesg_tlm@yahoo.fr)

Tel/fax : (+213) 0 43 28 56 85 / 89

(+213) 0 43 20 70 44



### Adresse:

Laboratoire Eau et Ouvrages dans  
Leur Environnement  
Département de Génie Civil  
Faculté des Sciences de l'Ingénieur  
BP 230, Tlemcen (13000)  
ALGERIE

# JOURNEES D'ETUDE SUR LES SOLS GONFLANTS



Président  
**Abdelmalek BEKKOUCHE**

## Présentation :

La prise en compte des risques liés à l'aspect expansif des sols revêt une importance capitale pour la sécurité des structures. Le département de Génie Civil, conscient de l'importance de ce phénomène, a initié l'organisation de Journées d'études sur les sols gonflants. Le succès manifestement important des 1ères journées JESG2002 a incité les organisateurs à programmer ces 2èmes Journées JESG2005.

## Objectifs des Journées :

Ces journées visent à promouvoir les échanges d'expériences et la confrontation des idées en vue d'oeuvrer à la résolution des problèmes rencontrés par les opérateurs économiques et ce durant les trois dernières années. Cette collaboration passe par une participation effective et efficace des ingénieurs et chercheurs du secteur de la formation ou du secteur socio-économique.

## Thèmes :

1. Caractérisation des argiles.
2. Identification des sols gonflants.
3. Mesures des paramètres de gonflement.
4. Stabilisation des sols gonflants.
5. Prévision des paramètres du gonflement.
6. Pathologies des ouvrages dus aux sols gonflants

## Programmes Scientifiques :

Les Journées comprendront des conférences plénières, des communications orales, des posters et des débats sur les thèmes développés.

## Appel :

Les communicants sont invités à soumettre un résumé d'une page ou l'équivalent de 300 mots en type de fonte Times New Roman de taille 12 en Word.

Télécharger la forme à partir de :

<http://www.univ-tlemcen.dz/conferences.htm>

## Langues de Communications :

Les communications peuvent être présentées en langue Arabe, français ou Anglais.

## BULLETIN DE PARTICIPATION

Nom:.....

Prénom:.....

Établissement ou Organisme:

.....

.....

Adresse:

.....

.....

Tél-Fax:.....

E-mail:.....

Je désire participer au Journées:

Thème: N°

Conférence:

Poster

---

## Calendrier:

Date limite de réception du résumé: 31 / 03/2005

Date limite de notification du résumé: 15 / 04 /2005

Date limite de réception des communications: 15 / 09 /2005