

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Direction Générale de la Recherche Scientifique et du Développement
Technologique
Centre de Développement des Energies Renouvelables

Sous le haut patronage

Monsieur le Directeur Et Monsieur le Wali
Général de la DGRSDT de Ghardaïa

L'UNITE DE RECHERCHE APPLIQUEE EN ENERGIES RENOUVELABLES- GHARDAIA



Organise à Ghardaïa du 15 au 17 Octobre 2012

Le 2ème SEMINAIRE INTERNATIONAL SUR

LES ENERGIES NOUVELLES ET RENOUVELABLES ' SIENR 2012'

Et en collaboration avec la Division Bioénergie et
Environnement du CDER
Un Atelier spécialisé: BIOMASSE- ENERGIE



Objectifs

L'objectif du Deuxième Séminaire International sur les Energies Nouvelles et Renouvelables qui va se dérouler à l'Unité de Recherche Appliquée en Energies Renouvelables de Ghardaïa est de mettre le point sur l'état d'avancement des travaux de recherche dans le domaine des énergies nouvelles et renouvelables. Un atelier spécial sur la Biomasse Energie sera organisé et animé par des spécialistes nationaux et étrangers ce qui permettra d'ouvrir de nouvelles perspectives. Cette rencontre scientifique se veut être une tradition pour favoriser les échanges entre chercheurs des différents laboratoires dans le domaine des énergies renouvelables d'une part et des industriels et décideurs œuvrant dans ce domaine d'autre part.

Thèmes du SIENR12

- ❖ Solaire thermique
- ❖ Systèmes photovoltaïques et hybrides
- ❖ Nouvelles énergies
- ❖ Maîtrise d'énergie et environnement

Thèmes de l'Atelier Biomasse Energie

- ❖ Nouvelles ressources et nouvelles générations pour la Biomasse- Energie
- ❖ Perspectives de la Biomasse- Energie pour l'Algérie
- ❖ Valorisation Energétique des déchets

Ghardaïa

La Wilaya de Ghardaïa est située à 600 km au sud d'Alger. Elle se situe au centre de la partie Nord de Sahara. Elle est issue du découpage administratif du territoire de 1984.

La wilaya de Ghardaïa jouit d'un patrimoine historique riche et des civilisations très variées.

L'existence de peuplement dans la wilaya date de la préhistoire où particulièrement la vallée du M'zab a joué le rôle de centre de troc entre les peuples du Nord et les peuples du Sud



A l'avènement de l'Islam et au VIIIe siècle (ère chrétienne) correspondant au 1er siècle hégirienne, les populations ont adopté la nouvelle religion.

Ces populations étaient composées des Béni Mozab, des Chaamba et d'autres tribus venues de diverses régions du Centre, du Nord et du Sud.

La vallée du M'zab possède un nombre important de sites et monuments historiques dont la beauté, la grandeur et l'originalité lui ont valu son classement au Patrimoine Universel de l'UNESCO en 1982.

Le M'zab est également réputé pour ses nombreuses palmeraies soigneusement entretenues.

Président d'honneur du Séminaire

Dr BELHAMEL Maiouf, Directeur du CDER

Présidente du Séminaire:

Dr CHADER- KERDJOU Samira, Directrice de l'URAER

Comité scientifique

Présidente:

Dr CHADER- KERDJOU Samira, Directrice de l'URAER

Membres:

Dr ABDELKRIM Thameur, URAER Ghardaïa
Pr AHMED ZAID Toudert, ENP, Alger
Dr AZIZA AMINA Majda, CDER Alger
Pr AZOUI Boubaker, Université de Batna
Dr BEKKOUCHE S.M.Amine, URAER Ghardaïa
Dr BELHAMEL Maiouf, CDER, Alger
Pr BENYOUSSEF Boumedién, Université de Tlemcen
Pr BENYOUSSEF El Hadi, ENP, Alger
Pr BENMOUSSA Hocine, Université de Batna
Pr BOUCHKIMA Bachir, Université d'Ouargla
Dr BOUHDJAR, Amor, CDER, Alger
Pr CHAKER Abba, Université de Constantine
Dr CHELLALI Farouk, URAER Ghardaïa
Pr CHITOUR Chems Eddine, ENP, Alger
Pr HACENE Hocine, USTHB, Alger
Pr HADDADI Mourad, ENP, Alger
Dr HADJARAB Amor, CDER Alger
Dr HAMIDAT Abderrahmane, CDER Alger
Dr HAMOUDA Chaabane, Université de Batna
Dr HAMOUDA Messaoud, UREER Adrar
Dr KASBADJ MERZOUK Nachida, CDER, Alger
Dr KHELLAF Abdellah, CDER Alger
Pr LARBES Cherif, ENP, Alger
Dr MALEK Ali, CDER, Alger
Dr MERZOUK Mustapha, Université de Blida
Pr MOHAMED Ismail, Int. Institute & Center, Kuwait
Pr REKIOUA Toufik, Université de Béjaïa
Pr REKIOUA Djamilia, Université de Béjaïa
Pr SAFI Mohamed, ENIT, Tunis, Tunisie
Pr STAMBOULI Mohamed El Amine, UST, Oran
Dr TOUAFEK Khaled, URAER Ghardaïa
Pr ZEHAR Khaled, Université de Bahrain
Dr ZEROUAL Mostefa, Université de Batna

Comité d'organisation

Président

Dr TOUAFEK Khaled

Membres

Dr BEKKOUCHE S.M.Amine
Dr ABDELKRIM Thameur
Dr CHELLALI Farouk
Mr GAMA Amor
Mr HADJMHAMED Idris
Mr BEZARI Salah
Mlle BOUSDIRA Khalida
Mlle BESSAH Rahma

Dates importantes

Réception des résumés : 15 .01. 2012

Notification d'acceptation des résumés : 01.02.2012

Réception des articles complets : 01 .03. 2012

Date de notification finale : 15. 04. 2012

Contacts

E-mail: sienr12@uraer.dz

Tél : +21329870126

Fax : +21329870146

Page web du séminaire:

www.uraer.dz/sienr2012/index.html

Atelier Bioénergie & Environnement :

Présidente de l'Atelier : Dr AZIZA MAJDA Amina

E-mail: bioenergie12@uraer.dz

Tél : +21321901503

Fax : +21321901560

Fiche de Participation

Nom et Prénom :.....
Fonction.....
Grade.....
Organisme employeur.....
Adresse.....
Tel :.....
Fax :.....
Email.....

Titre
.....
.....

Thème :
.....
.....
.....

- Communication orale
 Communication par affiche
 Sans communication

Langues du séminaire: arabe, Anglais, français

Frais de Participation

Chercheurs Algériens: 6000 DA

Etudiants: 3000 DA

Chercheurs étrangers : 150 €

Industriels et autres: 10000 DA

Ces frais couvrent l'enregistrement, la restauration, les pauses café et l'hébergement.