



APPEL A PARTICIPATION PREMIERE CIRCLAIRE

**L'Université Cadi Ayyad de Marrakech (UCAM),
La Faculté des Sciences Semlalia (FSSM),
&
L'Observatoire de la Palmeraie de Marrakech
(OPM)
Organisent une Journée Internationale sur le
palmier dattier du 04 au 05 Novembre 2016,**

**Sous le thème
"Palmier dattier et Oasis, Atouts et
Contraintes"
en marge de la COP22**



Lieux : FSSM et OPM

PRESENTATION DU COLLOQUE

De nos jours, la communauté internationale s'accorde sur le constat que le changement climatique est l'une des plus importantes menaces pesant sur l'équilibre des écosystèmes. De sa part, le Maroc n'échappe pas à ce phénomène en raison des perturbations climatiques qu'il a connu depuis plusieurs années. Les oasis marocaines figurent parmi les écosystèmes les plus touchés par les changements climatiques, ce qui a eu pour conséquences la diminution des rendements de la production agricole, la pauvreté, la détérioration accélérée des ressources naturelles essentielles, à savoir, la flore, la faune, la biodiversité, les sols et les eaux. Le constat a montré qu'au Maroc la superficie des palmeraies a été réduite significativement durant les dernières années qui résulte de la recrudescence des phénomènes de sécheresse, de la salinité des sols et de la propagation du «*Bayoud*». L'importance socio-économique du palmier dattier, qui constitue le pivot de ces écosystèmes oasiens n'est plus à démontrer. Conscient de ces problématiques, de nombreuses actions ont été engagées par le gouvernement marocain via le Plan Maroc Vert, la Fondation Mohammed VI pour la Protection de l'Environnement, pour la mise à niveau de la Palmeraie de Marrakech et l'Agence Nationale pour le Développement des Zones Oasiennes et de l'Arganier. Dans cette optique et pour mieux accompagner les politiques publiques pour la préservation du palmier dattier et ces écosystèmes, l'Université Cadi Ayyad de Marrakech et la Faculté des Sciences Semlalia, en marge de la COP 22, organisent un colloque international dédié au palmier dattier.

Ce colloque se veut l'occasion de réunir des experts du palmier dattier, des chercheurs et décideurs politiques, des gestionnaires et tissus

associatifs, en vue de faire un état des lieux de la situation, de débattre, de confronter et d'échanger les expériences des uns et des autres afin d'aboutir à d'autres actions adaptées au contexte marocain pour la bonne préservation du palmier dattier.

JOURNEES SCIENTIFIQUES

Ce colloque sera articulé autour des thématiques suivantes:

- Diagnostic, contraintes et menaces du palmier dattier,
- Stratégies de réhabilitation et de lutte contre les contraintes biotiques et abiotiques du palmier dattier,
- Politiques publiques et préservation des écosystèmes oasiens et impacts socio-économiques,
- Education, sensibilisation et inclusion de la population locale et du tissu associatif pour la sauvegarde des oasis.

En marge de ce colloque des visites animées seront programmées à la Palmeraie de Marrakech.

Ces thèmes seront traités par différentes interventions :

- Des Conférences plénières animées par des experts invités.
- Des communications affichées.

CALENDRIER DE L'EVENEMENT

- Vendredi 04 Novembre 2016 :

9H : Ouverture officielle du colloque à la FSSM.

Mot Mr. le Président Ucam

Mr. le Doyen FSSM

La Fondation (**projection film**)

L'OPM

La CUM

Mr. Président du Conseil Régional de la Région

Dra-Tafilalet

ANDZOA

Comité Organisation

10H15 : Pause Café : Présentation des Posters

11H00-11H30 : **Conférence 1** : Présentation du Prix International Khalifa du Palmier Dattier et de l'Innovation en Agriculture. **Dr. Zaid Abdelouahab. Ambassadeur de Bonne Volonté des Nations Unies /FAO**

11H45-12H15 : **Conférence 2** : Education, sensibilisation et inclusion de la population locale et du tissu associatif pour la sauvegarde de la Palmeraie. **Fondation Mohammed VI pour la Protection de l'Environnement Rabat, Maroc.**

12H30 : Suite Session Poster

13H00-14H30 : Déjeuné

14H45-15H15 : **Conférence 3** : *Stratégie et contrat programme de développement durable des zones oasiennes et de l'arganier. ANDZOA, Maroc.*

15H30-16H00 : **Conférence 4** : Optimisation de la croissance du palmier dattier par des techniques d'ingénieries écologiques. **Pr. Meddich Abdelilah Maroc. FSSM, UCAM.**

4

16H15-16H45 : **Conférence 5** : Rôle de la société civile et contribution à la sauvegarde de la Palmeraie de Marrakech. Cas de l'**Observatoire de la Palmeraie de Marrakech. OPM, Maroc.**

17H00-17H30 : Pause café – Session Poster (Sélection des meilleures présentations)

17H45-18H15 : **Conférence 6** : Le programme Oasis Tafilalet : neuf ans d'exploit et l'émergence d'une approche inclusive pour le développement

socioéconomique des oasis du Sud Est marocain **Dr. Jaafar Brahim Directeur de l'Agence Régional d'Exécution des Projets (AREP), Région Dra-Tafilalet (Ex-Coordonnateur National du Programme Oasis Tafilalet, PNUD/DAT).**

18H30-19H30 : Débat

- **Samedi 05 Novembre 2016** :

09H-12h00 : Visite de la palmeraie de Marrakech

12H30 : Déjeuné

COMITE ORGANISATION

Dr. Chaoui Loubna (Fondation)

Pr. El Alaoui Mohamed (FSSM)

Pr. Boumezzough Ali (FSSM)

Pr. Kenza Loutfi (FSSM)

Pr. El Abassi Abdelilah (FSSM)

M^{elle} Moumine Jihane (OPM)

Mr. Tarek Houari (OPM)

Pr. Meddich Abdelilah (FSSM)

Pr. Hafidi Mohamed (FSSM)

Pr. Jaouad Abderrahim (FSSM)

Mr. Tarek Khalla (FSSM)

COMITE SCIENTIFIQUE

Pr. Zaid Abdelouahab (KIDPA)

Pr. Narjisse Hamid

Pr. Meddich Abdelilah (FSSM)

Pr. El Modafar Cherkaoui (FST)

Pr. Oihabi Abdallah

Pr. Baaziz Mohamed (FSSM)

Pr. El Houmaizi Aziz (Univ. Oujda)

Pr. Hafidi Mohamed (FSSM)

Pr. Boumezzough Ali (FSSM)

Pr. Wahbi Said (FSSM)

Pr. Kenza Loutfi (FSSM)

Pr. Boubekraoui El Hassane (FLSH, UCAM)

Pr. EL RHAFFARI Lhoussaine (FST Errachidia)

Dr. Jaafar Brahim (POT)

Dr. Sedra Hassan (INRA)

Pr. El Abassi Abdelilah (FSSM)

Pr. Yahyaoui Abdelazi (FLSH, UCAM)

LANGUES

Les langues officielles pour cette rencontre scientifique sont le Français et l'Anglais.

SOUSSION ET RECUEIL DES RESUMES

Les résumés des communications affichées doivent être envoyés en français ou en anglais (1 page au maximum) selon les recommandations suivantes :

-Titre (*Times New Roman (TNR), gras, majuscule*)

-Auteurs (TNR12, majuscule, gras) et Affiliations (TNR 10)

-Correspondant (TNR10, *Italique*, souligner le nom et adresse email)

-Texte (*TNR 12, style normal*, interligne 1,5 ; nombre de mots max : 500)

-Mots clés (*TNR12, italique*)

-Les posters seront élaborés selon les dimensions 1m/1,5m.

Les présentations affichées seront évaluées par le Comité Scientifique afin de pouvoir octroyer des prix pour les meilleurs posters et des attestations pour l'ensemble des participants.

DATES IMPORTANTES

-25 Octobre 2016 : Date limite de réception des bulletins d'inscription et des résumés des communications affichées (1 page).

-30 Octobre 2016: Notification, validation des inscriptions et élaboration du Programme scientifique définitif.

-04-05 Novembre 2016 : Tenue du colloque.

CONTACTS ET INFORMATIONS

Pr. Abdelilah Meddich (Coordinateur), UCAM/OPM

a.meddich@uca.ma / GSM: 00 212 6 61 87 31 58.