



Association pour la Sauvegarde de la
Médina de Gafsa
(ASM Gafsa)



Fonds pour l'Environnement Mondial
Programme de Micro-Financements
(PMF/FEM)

Séminaire national sur la dégradation des sols dans les oasis

Programme

Lieu : Hôtel Gafsa Palace

Date : 13 Avril 2006

- **09h00** : Inscription des participants.
- **09h15** : Allocution de bienvenue par le président de l'ASM Gafsa.
- **09h30** : Allocution de Monsieur le coordinateur national du Programme de Micro-Financements du Fonds pour l'Environnement Mondial en Tunisie.
- **09h45** : Allocution de Monsieur le Gouverneur de Gafsa.
- **10h00** : **Pause-Café.**

Première séance : présidée par M :

**Programmes nationaux, étude de la situation
et recherche-développement :**

- **10h 15** : **Les nouvelles formes de la dégradation des sols oasiens du sud tunisien (cas de l'oasis de Djérid)** : M. Hamadi Ammar et M. Moncef Chalbaoui : enseignants technologues à l'Institut Supérieur des Etudes technologiques de Gafsa.

- **10h 45 : Amélioration de la qualité des sols dans les oasis : que peut apporter la recherche scientifique ?** : M. Taher Gualelli : Professeur à la Faculté des sciences de Tunis.
- **11h 15 : Analyse de sensibilité et mesure de Sauvegarde du système oasien : étude de cas de l'oasis de Métouia** : M. Abdesattar Htira : Maître de conférences à la Faculté des sciences de Tunis.
- **11h 45 : Programmes et stratégies du Ministère de l'Agriculture et des Ressources Hydrauliques pour la conservation des sols dans les oasis tunisiennes en matière de lutte contre la salinisation, l'hydromorphie et l'allomorphie** ; M. Hedi Hamrouni : directeur des ressources en sols de la Direction Générale de l'Aménagement et de la conservation des Terres Agricoles.
- **12h 15 : Programmes et stratégies du Ministère de l'Agriculture et des Ressources Hydrauliques pour la conservation des sols dans les oasis tunisiennes en matière de lutte contre l'érosion, le ruissellement et l'inondation** ; M. Hamed Chérif sous-directeur de la Direction Générale de l'Aménagement et de la conservation des Terres Agricoles.
- **12h 45 : Gestion de la salinité des sols dans les oasis tunisiennes** ; M. Mohamed G'rira : ingénieur en Chef, et M. Nabil Kheder : ingénieur principal : arrondissement des sols au Commissariat Régional du Développement Agricole de Gabès.
- **13h15 : Déjeuner**

Deuxième séance : présidée par M :

Rôle des ONGs en matière de lutte contre la dégradation des sols dans les oasis.

- **14h00** : Présentation de l'expérience de l'Association de Sauvegarde de l'Oasis de Chénini en matière de lutte contre la dégradation des sols dans les oasis.
- **14h 30** : Présentation de l'expérience du Groupement du Développement Agricole de Métouia en matière de lutte contre la dégradation des sols dans les oasis.
-

- **15h 00** : Présentation de l'expérience de l'Association pour la Sauvegarde de la Médina de Gafsa en matière de lutte contre la dégradation des sols dans les oasis.
- **15h 30** : Débat général : discussions et recommandations
- **16h 00** : Fin des travaux