



**V^{EME} REUNION INTERNATIONALE DU PROJET "WADI"
DU 06 AU 09 DECEMBRE 2006 TUNIS**

Mercredi 06 décembre 2006

9h Inscription et accueil des participants

9h30 **Ouverture officielle**

Monsieur le Ministre de l'Environnement et du Développement durable
Allocution de bienvenue et exposé introductif de Monsieur **Hassouna Abdelmalak**,
Directeur Général de l'APAL
Madame **Zeineb Mamlouk**, Présidente de l'Université Tunis El Manar
Monsieur **Hassan Amri**, Doyen de la Faculté des Sciences de Tunis
Les objectifs du projet WADI : Madame **Felicita Scapini**, Coordonnatrice du projet

10h30 Pause Café

Stakeholders

11h

- *Stratégie nationale de gestion des ressources en eau* : M. **Rachid Khanfir**, Directeur des eaux non conventionnelles et l'alimentation artificielle, Représentant de la Direction Générale des Ressources en Eau, Ministère de l'Agriculture et des ressources en eau.
- *Programmes et projets d'assainissement et de réutilisation des eaux au niveau de la zone de l'embouchure de Oued Majerda et Ghar El Melh* : M. **Lotfi Mohamed MAROUANI**, Représentant de l'ONAS.
- *Inventaire des sources de pollution des ressources hydriques et mise en place d'un réseau national de suivi et de contrôle de la qualité des eaux : cas de la zone de l'embouchure de Oued Majerda et Ghar El Melh* : Mme **Awatef MESSAI-LARBI**, Représentante de la DGEQV, Ministère de l'Environnement et du Développement Durable
- *Dynamique de la crue de 2002-2003 dans la plaine d'El Mabtouha : reconstitution des événements et proposition d'aménagements de protection* : **Mosieur Moncef ETTAYEB**, Directeur de l'Hydraulique et de l'Aménagement Rural ; Commissariat Régional au Développement Agricole (CRDA) de Bizerte, Ministère de l'Agriculture et des ressources en eau.

12h20

Discussion

13h30

Déjeuner

15h

- *Gestion des réseaux d'eau et potentialités au niveau de la zone de l'embouchure de Oued Majerda et Ghar El Melh* : Représentant de la Société Nationale d'Exploitation et de Distribution des Eaux (SONEDE), Ministère de l'Agriculture et des ressources en eau.
- *La frange littorale de l'embouchure de Oued Majerda et Ghar El Melh « Programmes et interventions de l'APAL »* : M. **Fadhel BACCAR**, Représentant de l'APAL
- *Place et rôle de l'Aménagement du territoire dans la gestion durable des ressources naturelles côtières : cas de la zone de l'embouchure de Oued Majerda et Ghar El Melh*, M. **Taoufik BEYA**, Représentant de la Direction Générale de l'Aménagement du Territoire (DGAT), Ministère de l'Équipement de l'Habitat et de l'Aménagement du Territoire.

16h

Discussion

16h45

Pause café

17h

- *Mise en valeur des périmètres publics irrigués de la basse vallée de la Majerda et contraintes : Cas des PPI de la région de l'Ariana* : M. **Baha Eddine JRADI**, Chef de la Division de l'Hydraulique et de l'Équipement Rural, Commissariat Régional au Développement Agricole (CRDA) de l'Ariana.
- *Plantation de pomme de terre aux alentours de la lagune de Ghar El Melh* : M. **Faker GUERMAZI**, Directeur de la Vulgarisation et de la Production Agricole, CRDA de Bizerte.
- *Situation actuelle et perspective de la pêche au niveau de la zone de Ghar El Melh* : M. **Hédi Ben MOUSSA**, Représentant de la Direction Générale de la Pêche et de l'Aquaculture.

18h

Discussion

Jedi 07 Décembre 2006

Société Civile et ONG

9h

- *Les activités du développement dans la région de Ghar El Melh* : M. **Larbi YOUSSEF**, Association de Développement de Ghar El Melh (ADGH).
- M. **Hechmi JLASSI**, Groupement Développement du secteur Agricole et Pêche (GDAP) de Zouaouine
- M. **Mohamed SAHLI**, Représentant de la Coopérative des pêcheurs de Ghar El Melh.
- Madame **Khafifa BEN DAYA**, Association de Développement durable

10h

Discussion

10h40

Pause café

11h

- **Boubaker BOUBAKER**, Agriculteur
- **Zohra Naffef**, Agricultrice
- **Ridha OUNI**, Agriculteur
- **Mourad**, Pêcheur

•

12h20

Discussion

13h30

Déjeuner

Scientifiques

15h

- *Utilisation efficiente de l'eau* : M. **Hafedh Jamil MELLOULI**, Institut National de Recherche Agronomique de Tunis (INRAT).
- *Effet à long terme de l'utilisation des eaux salées et risque de dégradation des sols irrigués* : M. **Mohammed HACHICHA**, Institut National de Recherches en Génie Rural, Eau et Forêts (INRGREF).
- *Le système agriculture pêche à Ghar El Melh* : M. **Abdallah CHERIF**, Ecole Normale Supérieure de Tunis
- *La lagune de Ghar El Melh : Diagnostic Écologique et Perspectives d'Aménagement Hydraulique* : M. **Mahmoud MOUSSA**, Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis

•

16h

Discussion

16h45

Pause café

17h

- *Le rôle de l'autoroute dans l'aggravation des risques des inondations dans la basse vallée de la Mejerda* : M. **Hammouda SAMAALI**, Faculté des Lettres, des Arts et des Humanités de la Manouba.
- *Les inondations à Bou Salem* : M. **Lotfi LAHMAR**, Institut Supérieur des Sciences Humaine Appliquées de Mahdia.
- *Evolution de la plaine deltaïque de Mejerda depuis l'Antiquité* : M. **Ameur OUESLATI**, Faculté des Sciences Humaines et Sociales, Tunis.
- *Cadre géographique et naturel général de la basse vallée*: Mme **Naziha SAHTOUT** & M. **Wadii AROUI**, Faculté des Sciences Humaines et Sociales, Tunis.

18h

Discussion

Vendredi 08 décembre 2006

7h30

Visite guidée et commentée par le Pr. **Ameur OUESLATI** de la basse vallée Majerda et de Ghar El Melh.

Présentation en champ de la pratique agricole de la plantation de pomme de terre : M. **Raouf Ramdhani**, Ingénieur chargé du suivi de la pomme de terre à Bizerte (CRDA, Bizerte).

Samedi 09 décembre

9h30 Brain storming des partenaires du projet WADI.