

# Les Jeudis d'Economie & de Finance (JEF)

UNIVERSITÉ DU 7 NOVEMBRE  
IHEC CARTHAGE

UNIVERSITÉ DE TUNIS EL MANAR  
FSEG TUNIS

UNIVERSITÉ DE TUNIS  
ISG TUNIS



## **SEMINAIRE DE RECHERCHE N° 10/11**

### **«ÉVALUATION DU SYSTÈME DE GESTION DES DÉCHETS MÉNAGERS EN TUNISIE »**

**PRÉSENTÉ PAR**  
**LEILA HAOUAOUI**  
**(UAQUAP & ISG TUNIS)**  
haouaoui.leila@yahoo.fr

**JEUDI 22 AVRIL 2010**  
**À 15H00 À LA SALLE DES THÈSES**  
**FACULTÉ DES SCIENCES ÉCONOMIQUES ET DE GESTION DE TUNIS**

**RÉSUMÉ:** La croissance économique en Tunisie s'est accompagnée d'une production très importante (3% par an) de déchet. Pour faire face à cette situation, plusieurs programmes de contrôle, d'élimination et de recyclage de ces déchets a été mis en place. Au-delà, d'une perspective linéaire où le souci majeur dans la gestion des déchets est de réfléchir à leur élimination, la question de la gestion des déchets se pose dans un nouveau contexte porteur d'enjeux multiples. Le cœur de l'analyse du cycle du déchet se situe dans le passage du statut de déchet à celui de ressource.

Partant des concepts de l'économie environnementale, telles que la hiérarchisation ou le cycle de vie d'un produit, on se propose dans le cadre de ce travail d'analyser sous cet angle de la durabilité, le système actuel de gestion des déchets en Tunisie en vue d'explicitier un modèle d'aide à la décision (Klang et alii, 2008) pour le choix des modes de traitement des déchets qui s'inscrivent le plus dans une logique de gestion durable des déchets en Tunisie.

Mots clés : développement durables, déchets, gestion intégrée des déchets.

**Responsables du Séminaire :**

Med Safouane Ben Aïssa [safouane.benaïssa@univmed.fr](mailto:safouane.benaïssa@univmed.fr), Med Ayadi [med.ayadi@gnet.tn](mailto:med.ayadi@gnet.tn) & Med Goaiéd [mohamed\\_goaiéd@yahoo.fr](mailto:mohamed_goaiéd@yahoo.fr)