



Union for the Mediterranean
Union pour la Méditerranée
الاتحاد من أجل المتوسط



Med4Waste

ROUND TABLE

The private sector
as a key partner
in waste management :
opportunities & challenges

May 2nd , 2023 ,
Laico Hotel ,Tunis
14H30



BUSINESSMED

Union of Mediterranean Confederations of Enterprises



Rapport de la table ronde

"Le secteur privé comme partenaire clé dans la gestion des déchets : opportunités et défis"

2 mai, 2023 | 14h30 heure locale

Résumé :

La région méditerranéenne est confrontée à de nombreux défis en matière de gestion des déchets. L'un des principaux défis est le faible taux de recyclage. De nombreux pays de la région n'ont pas encore mis en place des systèmes de recyclage efficaces, ce qui entraîne une quantité importante de déchets envoyés dans les décharges. Cela contribue non seulement à la dégradation de l'environnement, mais représente également une occasion manquée de récupérer des ressources précieuses à partir des déchets.

De nombreux pays de la région font face aux mêmes défis tel que le manque des ressources nécessaires pour investir dans des technologies et des installations modernes de gestion des déchets, Ce qui limite la capacité de la région à gérer ses déchets de manière durable et rentable. De plus, le problème des dépôts illégaux et des pratiques informelles de gestion des déchets. Dans certains pays, les récupérateurs et collecteurs de déchets informels jouent un rôle important dans la gestion des déchets. Bien que cela puisse fournir un revenu pour les personnes impliquées, cela présente également des risques environnementaux et sanitaires et compromet le développement de systèmes formels de gestion des déchets.

Dans ce contexte, le projet Med4Waste financé par ENI CBC MED vise à faciliter de nouveaux modèles de gouvernance pour des politiques de gestion des déchets urbains intégrées et efficaces dans la région méditerranéenne. Par conséquent, les décideurs politiques trouveront une plateforme pour promouvoir une meilleure gouvernance dans l'utilisation durable des ressources et la gestion des déchets, s'orientant vers des modèles de consommation et de production plus durables au niveau méditerranéen, tout en développant des réponses politiques conjointes et communes.

Dans ce cadre, cette table ronde nommée "**Le secteur privé comme partenaire clé dans la gestion des déchets : opportunités et défis**" est organisée. L'évènement s'est déroulé à Tunis le 2 mai et a regroupé plusieurs intervenants de la société civile, secteur privé, autorité locale...



L'évènement a commencé par une introduction du projet MED4WASTE, qui tend à identifier les bonnes pratiques pour la gestion de déchets dans 6 pays dans la région méditerranéenne dont la Tunisie. Ensuite, BUSINESSMED a présenté un rapport développé dans le cadre du projet qui donne un aperçu sur l'écosystème des affaires dans le secteur de gestion de déchets dans la région ainsi qu'il expose quelques bonnes pratiques et solutions à mettre en œuvre. À la suite de cet exposé, les participants ont évoqué certaine critique pour le rapport étant donné qu'il ne reflète pas la vraie situation du secteur en Tunisie et qu'il est très utopique selon leurs propos. Cette discussion a été un déclencheur pour aborder la vraie situation Tunisienne et de naviguer dans les problèmes à travers une vision multipartite (ONG, Municipalité, secteur privé, experts ...).

Points clés évoqué lors des interventions :

Lors de la table ronde, plusieurs points clés ont été soulevés par les participants concernant la gestion des déchets en Tunisie :

- Un aspect important mis en évidence était le besoin de communication accrue entre les entités publiques et les parties prenantes pour aborder efficacement les problématiques de gestion des déchets.
- On a souligné l'ampleur du problème, notamment en ce qui concerne le secteur informel, qui joue un rôle important dans les activités de recyclage et qui ne régit pas d'une organisation structurée qui permet de le formaliser et de le valoriser étant donné son rôle primordial.
- Il a été noté qu'il est nécessaire de quantifier et de décomposer les déchets afin de mieux comprendre leur composition et de mettre en place des stratégies appropriées. Nous disposons de chiffres qui ne sont pas mis à jour et qui ne reflète pas les déchets collectés dans un cadre informel. Il a été souligné la nécessité de créer un observatoire de gestion des déchets pour collecter des informations et comparer les quantités de déchets,
- Le rôle de l'Agence nationale de gestion des déchets qui a été créer pour jouer un rôle clé dans l'assistance technique aux communes, l'élaboration de la stratégie nationale et la collecte de données sur la composition des déchets. Au fil du temps, la mission de l'agence s'est transformée et elle est devenu le principal acteur dans la gestion de déchets avec les municipalités.
- Il a été suggéré de donner aux entreprises privées la gestion des déchets par le biais de partenariats public-privé. L'importance de la collaboration avec les collectivités territoriales dans la gestion des services publics liés aux transports, aux déplacements et aux déchets a été scandée, comme plus efficace et moins couteuse.



Med4Waste

- D'autres sujets abordés incluent la valorisation des déchets dans les filières telles que l'aluminium et le ciment, l'utilisation des égouts pour produire de l'énergie, Il faut contribuer dans la création de chaînes de valeur pour réduire la quantité de déchets et fructifier son usage après utilisation.
- Les obstacles administratifs et les blocages entre ministères et agences étatiques. Les participants ont partagé certaines situations ou des projets qui sont arrêté ou en attente à cause d'un blocage administratif bien que d'autres autorités les ont approuvé. Selon leurs propos, les personnes en charge et spécialement dans le ministère de l'environnement et l'Agence national de protection de l'environnement n'autorise pas certains projets à cause du risque pénal qu'il recourt en cas de problème ce qui entraine un laxisme dans le traitement des dossiers.

Enfin, la digitalisation, la communication, la sensibilisation du public, la simplification des procédures administratives et le soutien aux communes ont été identifiés comme des initiatives essentielles pour améliorer la gestion des déchets en Tunisie.
