



De l'application de l'outil Waste Wise Cities (WaCT) à la planification de la gestion des déchets à Sousse













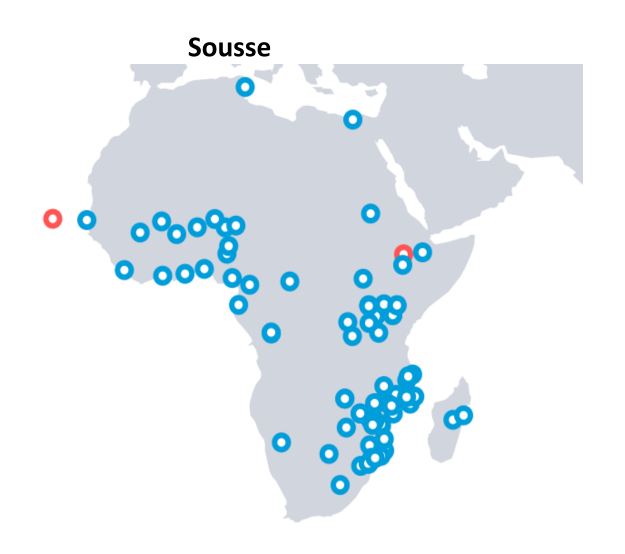






Adhésion à la Plateforme Africaine des Villes Propres







Par l'adhésion à cette plateforme, la ville de Sousse vise à



- Développer un système de gestion intégré et durable des déchets
- Autonomiser et collaborer avec la société civile, les ONG, les secteurs privé et informel.
- Établir de meilleures conditions de travail pour les intervenants dans la chaine de gestion des déchets, que ce soit dans l'emploi formel ou informel.
- Évaluer et mettre en œuvre des alternatives technologiques innovantes, par ex. systèmes de valorisation énergétique des déchets, et apprendre des autres villes
- Concevoir des incitations financières, promouvoir une transition vers une économie plus circulaire et réduire les déchets
- Examiner les progrès de la gestion des déchets solides municipaux dans la ville
- Partager les connaissances et les bonnes pratiques avec les villes membres



Ce que mesure le WaCT





11.6.1

Le pourcentage des DSM collectés et gérés dans des installations contrôlées sur le total des DSM produits par la ville





Les étapes du WaCT





Étape 1: Préparation

Le point de départ



Étape 2: Production et composition des DSM ménagers



Étape 3: Production de DSM non-ménagers



Production de DSM

DSM



Étape 4: DSM reçus par les installations de récupération et le niveau de contrôle de ces installations de récupération

Récupération des



Étape 5: DSM reçus par les sites d'élimination et le niveau de contrôle de ces sites d'élimination

> Élimination des DSM



Étape 6: Composition des déchets arrivant aux sites d'élimination

Liens avec d'autres indicateurs importants



Étape 7: Calculs du gaspillage alimentaire, du recyclage, des fuites de plastique, des émissions de gaz à effets de serre, et de la pollution de l'air





Organisations des Formations

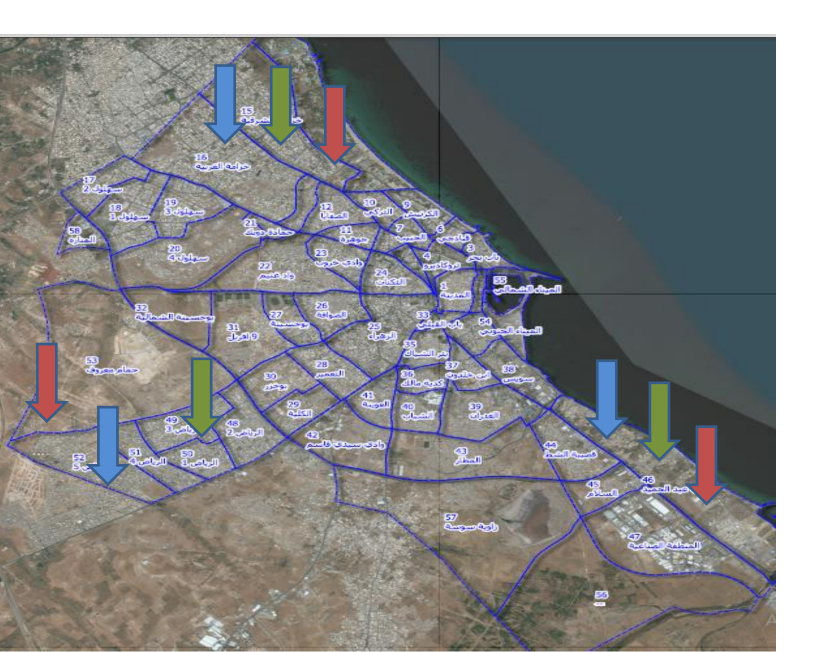








l'application de l'outil Waste Wise Cities (WaCT)





3 zones / 9 quartiers

Zone 1

Khzema

Zone 2

Riadh

Zone 3

Sidi Abdelhamid

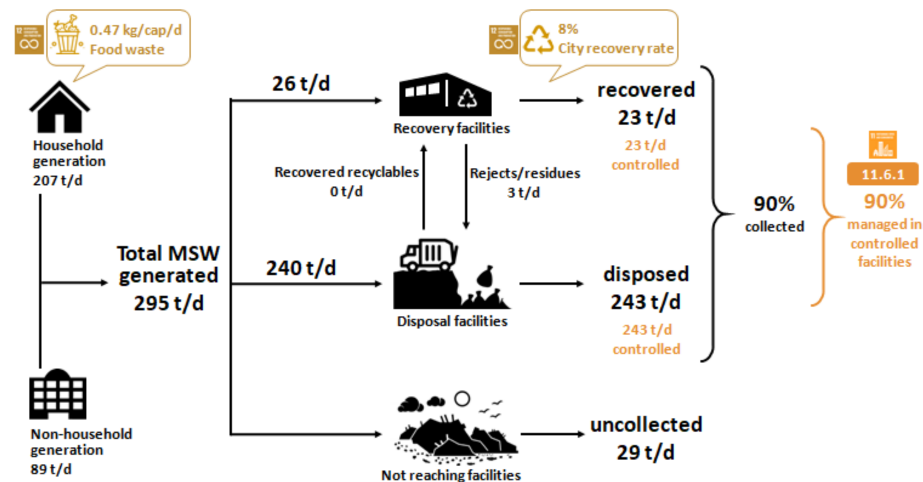






Flux des déchets



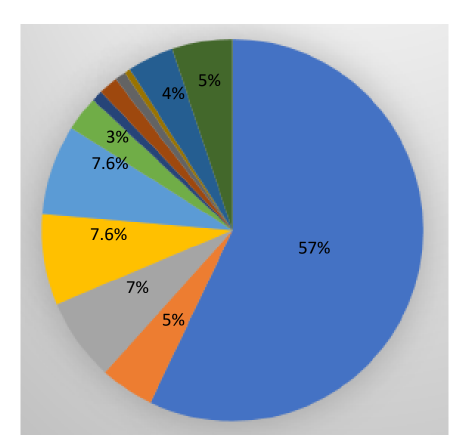






Composition





Déchets alimentaires ou de cuisine
Déchets de jardin ou de parc
Papier et carton
Film plastique
Plastique dur
Métaux
Produits composites
Textiles, vêtements, chaussures
Bois
Déchets spéciaux
Verre
Autres





Analyse des données Identification des lacunes et des pistes d'amélioration



Politiques d'intervention

L'infrastructure





Ateliers avec les parties prenantes











Principaux enjeux de la collecte des déchets



- Les cours d'eau qui traversent la ville sont devenues des points noirs dans certains quartiers
- Difficulté dans les quartiers populaires (accès et brûlage de conteneurs en plastique)
- Intégration des collecteurs du secteur informel (déchets dispersés par les collecteurs pour récupérer les matières recyclables)
- Nuisance à l'emplacement des poubelles dues au ruissellement des lixiviats des véhicules de collecte
- Le flux de lixiviat dans le centre de transfert (provoquant sa fermeture périodiquement)
- Revendications socioprofessionnelles des travailleurs







- L'absence de programmes de valorisation biologique des déchets organiques
- Absence de programmes de tri des déchets (provoquant la contamination de la matière recyclable).
- Manque de données sur le recyclage
- Faible engagement des jeunes promoteurs dans la valorisation des déchets



Domaines d'intervention prioritaires



- Renforcement des interventions de valorisation des déchets organiques et de recyclage
- Coordination et suivi de la récupération des ressources et intégration du secteur informel
- Renforcement des initiatives des jeunes promoteurs dans la valorisation des déchets et amélioration des investissements circulaires.
- Sensibilisation et renforcement des capacités des citoyens, en mettant l'accent sur la minimisation et la séparation des déchets



Priorisation



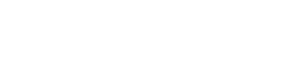






Gestion des déchets biodégradables







Compostage des déchets verts de la ville



Collecte volontaire de déchets biodégradables (ménages, hotels, restaurants, marché de gros)



Bio-méthanisation de la matière organique dans la région de Sousse



Soutien à la valorisation des déchets organiques par l'installation et le suivi de sites de compostage collectif



Promotion du compostage à domicile des déchets biodégradables



Gestion des déchets recyclables





Mise en place d'un système de tri sélectif dans les grands établissements de la ville de Sousse



Programme de récompense du geste de tri dans les espaces publics



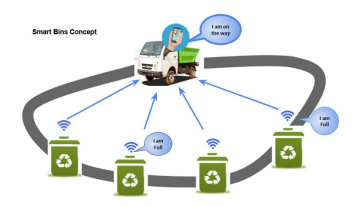
Développement et mise en œuvre d'un plan de collecte séléctive des déchets dans la Médina





Optimisation des opérations de collecte





Optimisation des circuits de collecte des déchets



Développement d'un plan de conteneurisation pour améliorer la collecte des déchets dans la ville





Sensibilisation et renforcement de l'écocitoyenneté







Mise en place d'un programme de sensibilisation à la gestion des déchets dans les écoles primaires et les garderies scolaires



Sensibilisation sur la réduction du gaspillage alimentaire dans la ville



Amélioration des actions de sensibilisation au recouvrement des impôts



Élaboration d'un programme d'éradication des points noirs dans les zones marginalisées et adjacentes des cours d'eau



Le suivi nécessaire



- Appui technique pour la préparation des études préliminaires de certaines propositions
- Cartographie des projets et évaluation de leur éligibilité aux différents mécanismes de financement existants
- Définition d'une stratégie de financement de projets basés sur l'innovation, le développement économique (investissements en équipements et création d'emplois) et les actions liées à la protection de l'environnement, à l'énergie et au développement durable.
- Appui technique à la commune sur le plaidoyer pour le financement de projets (pour trouver des financements auprès d'organismes publics, de bailleurs de fonds et d'investisseurs)
- Mobilisation de subventions et de ressources externes
- Appui au partage de bonnes pratiques entre les villes membres de la plateforme



Remerciement



- Le Conseil municipal de Sousse
- Les Cadres et techniciens de la municipalité de Sousse
- Les Cadres et techniciens de l'ANGED
- Les Volontaires
- Les parties prenantes
- ONU-Habitat







Merci de votre attention



