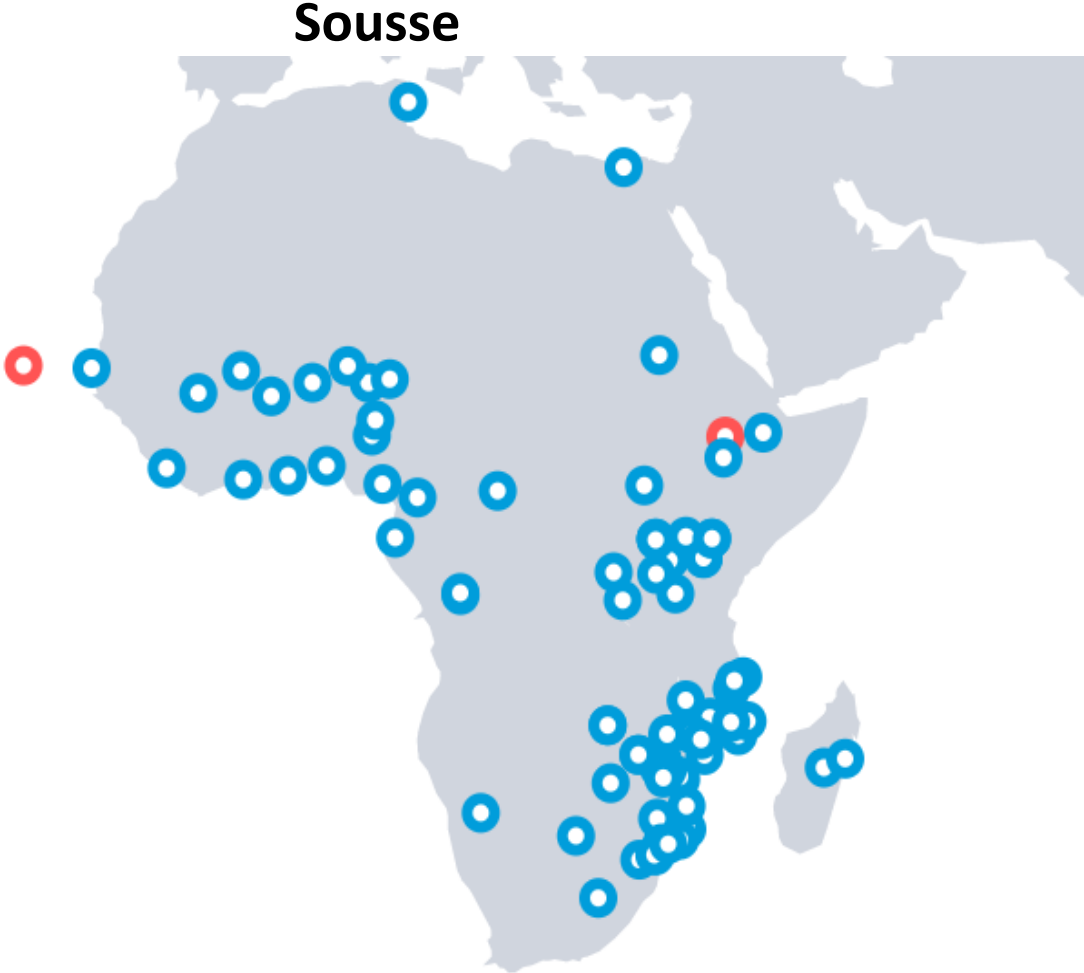




De l'application de l'outil Waste Wise Cities (WaCT) à la planification de la gestion des déchets à Sousse



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 chaîne 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

Production de DSM



Étape 3: Production de DSM non-ménagers



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

Récupération des DSM



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



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

Liens avec d'autres indicateurs importants

Organisations des Formations



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



3 zones / 9 quartiers

Zone 1

Khzema

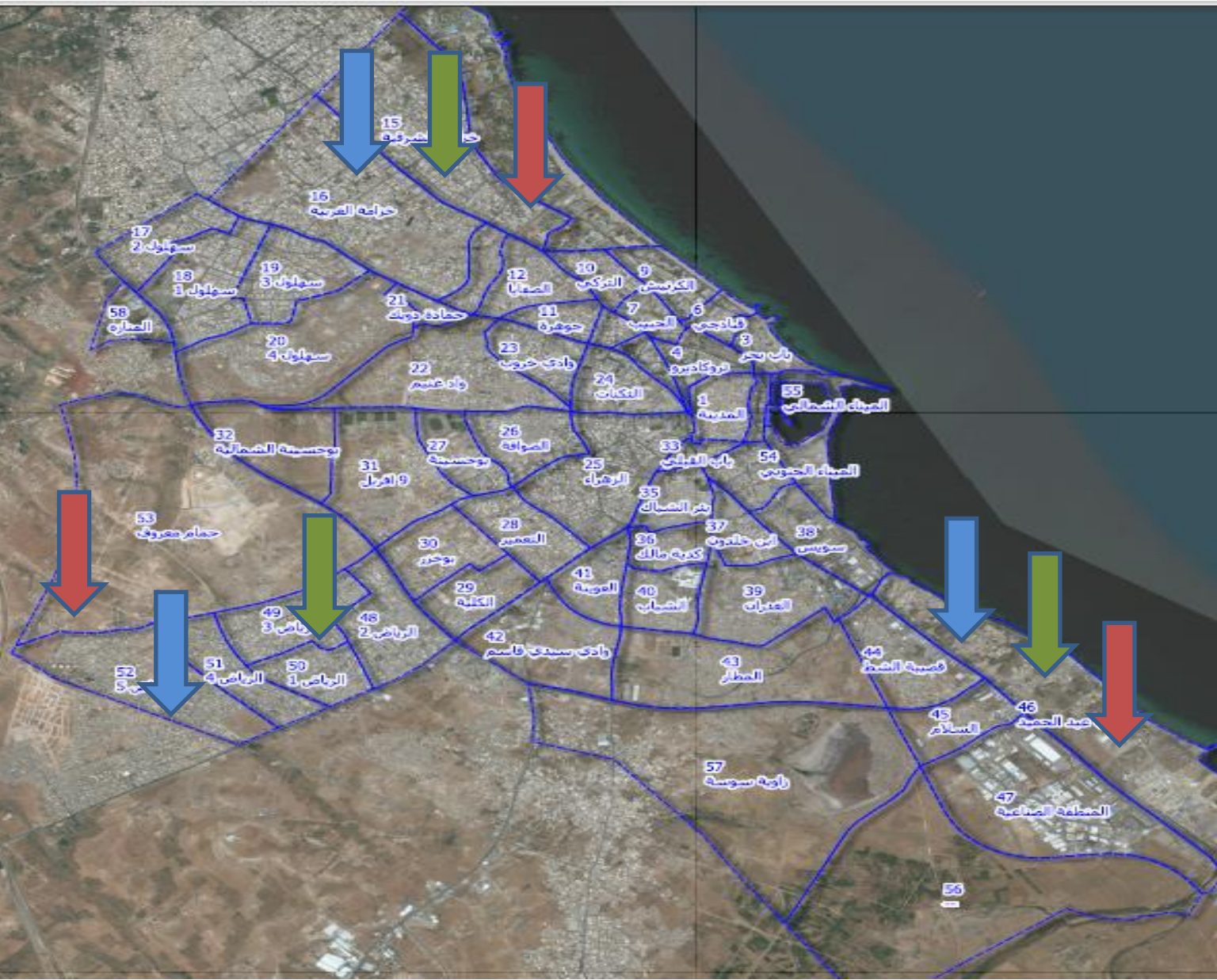
Zone 2

Riadh

Zone 3

Sidi Abdelhamid

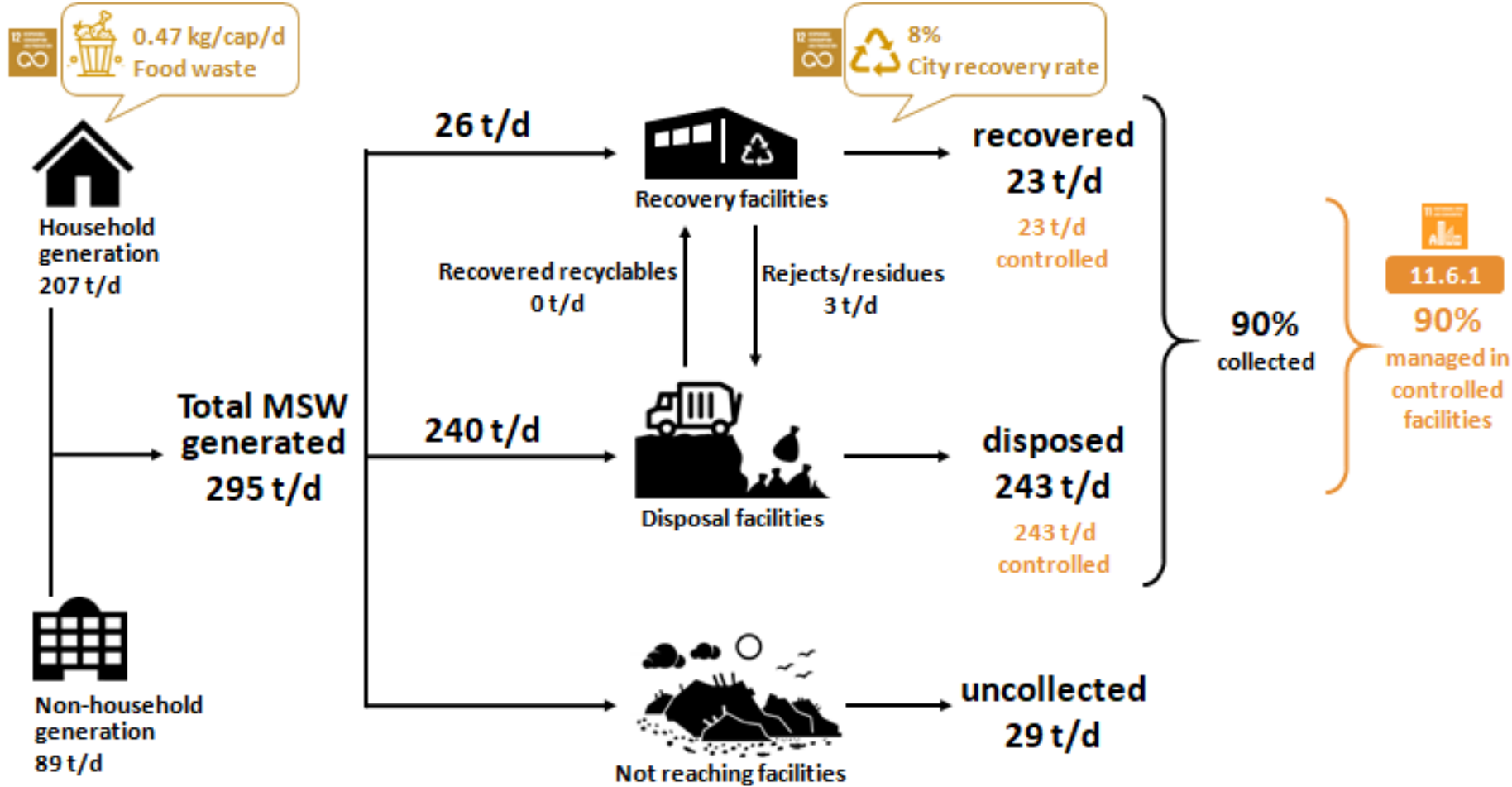
low-income middle-income high-income



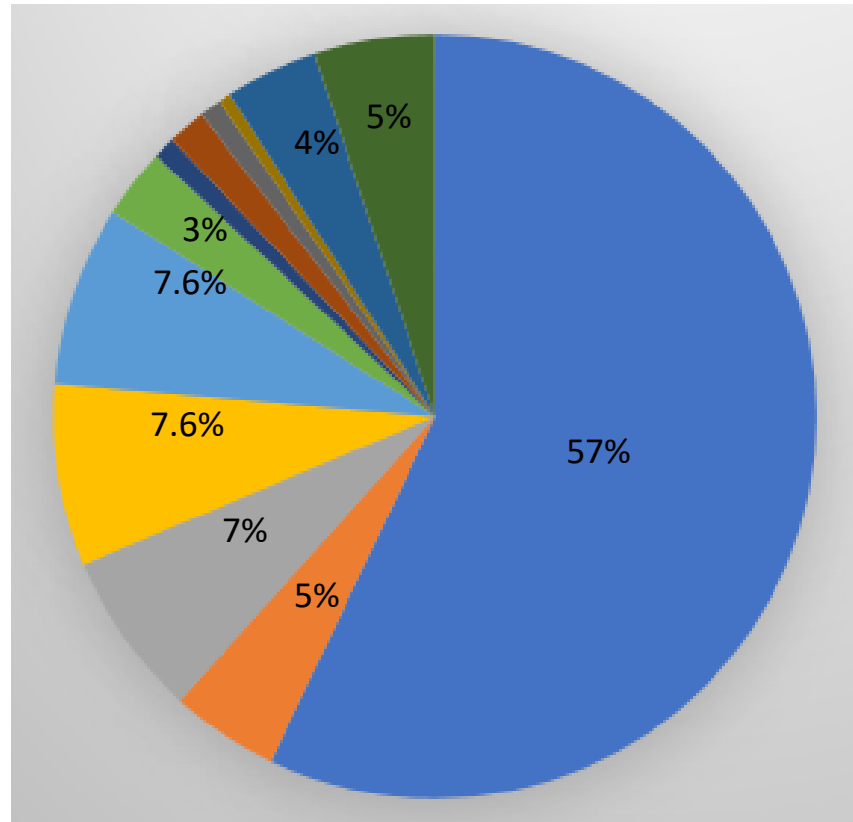




Flux des déchets



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



Les nouvelles technologies



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

Principaux enjeux de la valorisation



- 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

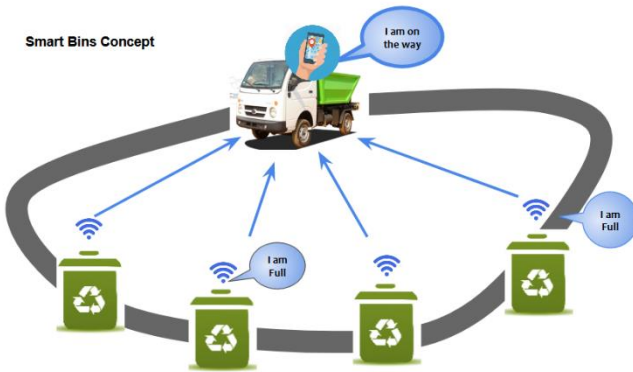


Programme de récompense du geste de tri dans les espaces publics



Développement et mise en œuvre d'un plan de collecte sélective 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