



**CLIMATE &
CLEAN AIR
COALITION**

TO REDUCE SHORT-LIVED
CLIMATE POLLUTANTS

Municipal Solid Waste Initiative

Small Climate Action Plan

City: Lomé (Togo)

Sommaire

- 1) Objectifs
- 2) Priorité d'action
- 3) Besoin
- 4) Résultats escomptés



1) Priorité d'action

Priorités	Objectifs
<p>Priorité 1: Se doter d'un schéma directeur fonctionnel à l'échelle du grand Lomé</p> <p>Priorité 2: Sécuriser sur le plan environnemental la décharge de Agoenyivé</p> <p>Priorité 3: Optimiser l'ensemble de la filière</p> <p>Priorité 4: intégrer et promouvoir les initiatives de valorisation</p>	<p>Priorité 1: - Faire passer le taux de collecte de 53% actuellement à 90% au moins en 2025, - Amener 95% des citoyens du grand Lomé à une bonne information de l'organisation de la filière déchets.</p> <p>Priorité 2: Eviter l'accès 0% au population</p> <p>Priorité 3: Abaisser le coût à la tonne de déchets collectés et traités!!!!</p> <p>Priorité 4: Augmenter la part valorisable à 11% pour le recyclage et 25 % pour la valorisation d'ici 2025</p>



1) Besoins de la ville

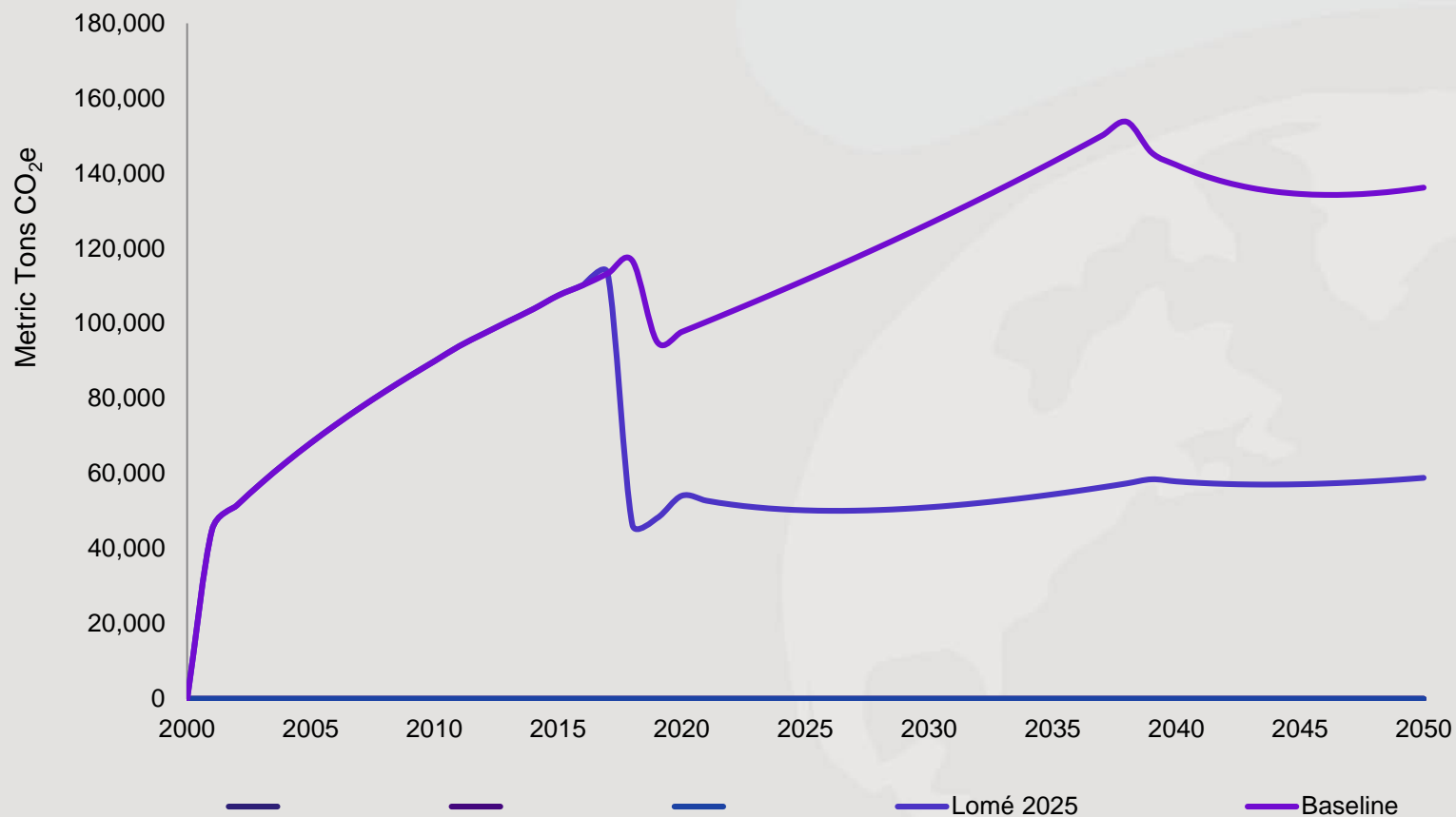
Priorités	Besoins / Moyens nécessaires
Priorité 1: Se doter d'un schéma directeur fonctionnel à l'échelle du grand Lomé	Assistance technique pour l'élaboration et du financement pour la vulgarisation
Priorité 2: Sécuriser sur le plan environnemental la décharge de Agoenyivé	Financement pour les travaux
Priorité 3: Optimiser l'ensemble de la filière	Financement pour la construction de centres de transferts
Priorité 4: intégrer et promouvoir les initiatives de valorisation	Assistance technique pour sélectionner les projets, Financement pour accompagner les projets sélectionnés, étude de marché, Stratégie de marketing, formation entrepreneuriale



1) Résultats escomptés

Priorité	Résultats / Deadline
Priorité 1: Se doter d'un schéma directeur fonctionnel à l'échelle du grand Lomé	-Le taux de collecte atteint 90% en 2025 -95% des citoyens du grand Lomé ont une bonne information de l'organisation de la filière déchets
Priorité 2: Sécuriser sur le plan environnemental la décharge de Agoenyivé	Les nuisances environnementales et sociales sont minimisés
Priorité 3: Optimiser l'ensemble de la filière	Les coûts liés à la gestion des déchets sont optimisés
Priorité 4: intégrer et promouvoir les initiatives de valorisation	11% de déchets sont recyclés et 25% sont valorisés en 2025





• **Tonnes de CO₂ évités = 285 223 - 48 967 = 236 256 TECO₂ soit 83% des émissions en 2017**



Thank you!

LEARN MORE:



**CLIMATE &
CLEAN AIR
COALITION**
TO REDUCE SHORT-LIVED
CLIMATE POLLUTANTS

@ ccac_secretariat@unep.org

@CCACoalition

facebook.com/ccacoalition

www.ccacoalition.org