



Site de décharge
des déchets solides à
Lomé (Togo)



Eamau

Eamau

Opportunités et contraintes de la gestion des déchets à Lomé : les dépotoirs intermédiaires

Contexte et enjeux

Lomé, capitale politique et économique du Togo, abrite une population estimée à plus d'un million d'habitants répartie sur 333 km² dont près de 8 % sont constitués de marécages. Lomé a connu ces dernières années une croissance démographique et spatiale mal maîtrisée avec pour conséquence une couverture insuffisante des services urbains de base. Pour améliorer le service de collecte des déchets, les autorités municipales ont adopté la pré-collecte comme système amont de la filière et pour laquelle les dépotoirs intermédiaires constituent le point névralgique. Les problèmes de ces dépotoirs intermédiaires sont liés à leur implantation, leur aménagement, leur gestion et leur articulation avec les autres séquences de la filière. Une meilleure maîtrise de ces points sensibles permettrait d'améliorer l'ensemble de la filière.

Objectifs de l'action

La nouvelle approche de gestion efficace des déchets qui s'appuie sur la pré-collecte, pratique déjà existante, fait transiter les ordures collectées par des dépotoirs intermédiaires, maillon essentiel du schéma organisationnel de gestion de la filière. La réflexion et l'expérimentation sur ce maillon visent à comprendre et à évaluer l'ensemble des flux physiques, financiers et relationnels liés à cette rupture de charge pour proposer des outils et démarches d'intervention sur la filière. La démarche méthodologique consiste à faire une analyse bibliographique et à appuyer

l'organisation des associations de pré-collecte afin de recueillir les éléments d'analyse des différents flux et enjeux autour des dépotoirs intermédiaires.

Description de l'action

L'action a consisté à analyser l'interface municipalité – société civile autour de la gestion des dépotoirs à travers le renforcement des capacités des différents acteurs impliqués pour une meilleure connaissance et une rationalisation des flux physiques et financiers générés par la filière. L'expérimentation a été menée dans un quartier pilote de Lomé, Doumassessé, pour vérifier les hypothèses de base et tester les conclusions théoriques tirées de la documentation, des observations et de l'analyse.

Résultats obtenus

L'action a permis une meilleure compréhension du fonctionnement de la filière des déchets à Lomé. Les insuffisances du système actuel (manque de rigueur, absence de données et de statistiques, insuffisance de ressources) ont été identifiées et analysées par rapport aux contextes socio-culturels et politiques. L'action a montré l'importance des points de regroupement primaire des déchets : équipements urbains, premiers points de rupture de charge, lieux par excellence d'indication et de mesure des caractéristiques des déchets, espaces indiqués pour introduire avec efficacité les changements dans les approches et les

pratiques. De l'expérimentation au niveau du quartier Doumassessé, il a été tiré des informations fiables et inédites sur :

- les flux physiques (quantités produites, quantités collectées, quantités écartées, caractéristiques des déchets) ;
- les flux financiers (redevances, subvention, marchés publics, diverses charges, produits financiers "visibles et invisibles") ;
- les flux relationnels (les différents acteurs impliqués ou concernés par la question, les contrats, les rapports, les non-dits, etc.).

L'action a permis également à l'Eamau de capitaliser ses propres pratiques de recherche sur les déchets et de donner une nouvelle dimension à l'enseignement en gestion urbaine tout en élargissant son réseau de partenariat.

Impacts et perspectives

Tout au long du déroulement de l'action, les autorités municipales ont confirmé leur intérêt et leur disponibilité à appuyer toutes les actions et réflexions visant à améliorer le système de gestion de la ville. Cette prédisposition de l'opérateur central qu'est la mairie a facilité la concertation entre les autres acteurs et a créé un environnement favorable à la négociation et à la collaboration. Il en a résulté une appropriation par la Mairie de Lomé de la démarche du projet pour asseoir un véritable plan de gestion participative et partagée des déchets de Lomé. Pour ce faire, le maire a constitué un comité consultatif composé de représentants des principaux acteurs de la filière et de membres de l'équipe du projet à charge de prolonger l'action du projet pour aboutir à une gestion efficiente des déchets à Lomé.

Quels enseignements tirer ?

L'action a montré les limites de l'intervention publique dans la gestion des déchets et la nécessité pour les acteurs publics et privés de la filière de travailler dans un partenariat fécond où les rôles et responsabilités sont clairement définis. Les dépotoirs intermédiaires dans un système qui privilégie la pré-collecte doivent être conçus et aménagés pour s'intégrer à l'armature urbaine et répondre aux articulations techniques et sociales liées à son fonctionnement.

Thèmes de recherche : Gestion appropriée des points de rupture de charge et de décharge des déchets

Budget : 19 500 euros

Mots clés : Point de rupture de charge, dépotoirs intermédiaires, concertation

Partenaires associés : Mairie de Lomé, Association Française des Volontaires du Progrès (AFVP), Entreprise de ramassage des déchets Otoman, Service d'Hygiène et d'Assainissement de la Région de Lomé

CONTACT

Kouadio N'Da N'Guessan, EAMAU

BP 2067 Lomé Togo

T. 228 221 62 53 - F. 228 222 06 52

Email : eamau@cafe.tg