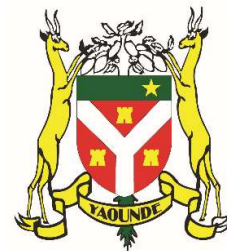




Séminaire international des villes francophones sur la gestion des boues de vidanges HOTEL HILTON, 6-8 Décembre 2021



Principes et Recommandations finales

- Dans une logique de redevabilité des collectivités locales et de service aux populations, la gestion de la filière GBV et des équipements de traitement **sont avant tout un moyen d'améliorer la salubrité urbaine et la santé des populations.**
- La **GBV** doit être explicitement prise en compte dans les **schémas directeurs d'assainissement** des villes en développement, compte tenu de la prédominance massive de l'assainissement autonome.
- **L'organisation territoriale** des services de BV est un enjeu essentiel. Les entités administratives telles qu'intercommunalité, syndicats, etc. se révèlent particulièrement pertinentes. Cette approche doit également prendre en compte les bassins versants.
- Des **démarches spécifiques visant les plus pauvres** doivent être déployées, en travaillant en même temps sur l'accès des ménages et sur la structuration de la filière. Des mécanismes de financements ad hoc doivent aussi être développés.
- **Innovations partagées :**
 - **Innovation technologique.** Le système de tracking des camions mis place à Yaoundé est une innovation majeure à encourager là où l'activité de vidange est soutenue
 - **Innovation dans le processus de traitement des boues.** L'ensemble des villes souhaitent des technologies robustes, faciles à exploiter et bon marché en termes d'exploitation et de maintenance, en dépit des contraintes foncières qu'elles peuvent impliquer. Les villes s'accordent sur le fait que le principe de durabilité doit primer.
Les villes prêtent attention aux innovations, mais des retours d'expérience sont nécessaires, en particulier pour les appliquer dans des contextes où les capacités d'exploitation ne sont pas encore éprouvées.
 - **Des innovations sont également possibles dans l'organisation des services et la gouvernance :** mécanismes de travail pour le soutien du secteur privé (garanties pour le renouvellement des camions à Yaoundé ; mise en place d'un programme de vidange sociale par l'exploitant privé de la station à Siem Reap ; regroupement du service sur base territoriale – Sycome.

- **Maintien des acquis et durabilité des actions** : l'engagement de personnel dédié à la GBV au sein des organigrammes des mairies, et son maintien à long termes, est indispensable pour garantir les acquis des projets et le développement soutenu de la filière.
- **La coopération décentralisée entre territoires**, du sud et du nord, est un levier majeur d'appui technique et financier, et un gage de durabilité des actions
- Des solutions **AD HOC doivent être développées pour chaque ville et chaque territoire dans leurs spécificités**, en particulier selon les types d'acteurs en présence (Offices nationaux, Régies, Associations de vidangeurs...)
- **La GBV reste un champ d'action nouveau pour les villes. Adopter une logique de projets pilotes démontre déjà son efficacité en termes de :**
 - **Levée de fonds complémentaires**
 - **Renforcement substantiel des capacités des villes**
 - **Crédibilisation des villes comme acteur légitime du secteur de l'assainissement.**
- **Les villes souhaitent que l'AIMF poursuive ses efforts d'accompagnement des villes, en particulier sur des expériences pilotes et sur le renforcement des capacités et échanges entre pairs.**