

CLIENT/FINANCEMENT:

STUDI INTERNATIONAL/ONAS

PRESTATIONS:

- Inventaire des différents intervenants dans la gestion des boues de vidange et évaluation des contraintes
- Proposition d'un modèle de contrat de gestion des installations des sites d'injection
- Développement d'une procédure de sélection des opérateurs
- Harmoniser l'assiette fiscale des redevances au niveau des points d'injection
- Gestion et exploitation des points d'injection

DESCRIPTION DU PROJET :

Dans le cadre de l'amélioration du cadre de vie des populations, l'Office National de l'Assainissement (ONAS) a initié le projet d'étude de faisabilité et d'études techniques détaillées des trois points d'injection sur les réseaux d'assainissement de Dakar.

L'objectif du projet est de gérer et de contrôler les dépôts de boues de vidange dans le but d'améliorer ce secteur et de préserver la santé des populations contre le péril fécal. C'est pourquoi l'étude socio-économique a comme principales tâches l'analyse des volets organisationnels, institutionnels, juridiques et financiers du secteur.

L'état des lieux du secteur a identifié les principaux acteurs intervenant dans la filière des boues de vidange : les usagers, les entreprises de vidange, le site de dépôtage, la commune et l'ONAS.

En s'inspirant des travaux menés par le centre de recherche spécialisé dans la gestion et le traitement des boues de vidange, SANDEC, un schéma organisationnel et institutionnel est proposé à moyen terme.

Les Principales caractéristique du schéma proposé : grâce à la taxe d'assainissement (prévue pour 2007), le camion de vidange est rémunéré pour la décharge des BV. La rémunération pour la livraison des BV devrait être fixée à un niveau attractif afin de motiver les opérateurs de collecte de transporter les BV à la station de traitement, réduire le tarif de vidange des fosses, et empêcher les abus. Le niveau de rémunération pour la décharge dépendra des conditions locales.

Des mesures techniques, réglementaires et contractuelles, financières et de contrôle sont ensuite proposées pour accompagner la mise en œuvre du schéma.

