



Séminaire international des villes francophones sur le thème de l'assainissement autonome

Yaoundé, 06 au 08 décembre 2021

Le séminaire international / voyage d'étude des villes francophones sur le thème de l'assainissement autonome, se tiendra à Yaoundé, les 6, 7 et 8 décembre 2021.

Il accueillera une centaine de participants, élus et techniciens, en provenance d'une dizaine de pays d'Afrique, d'Europe et d'Asie.

Compte-tenu de la situation sanitaire instable dans les différents pays concernés, la participation aux sessions en salle sera possible en distanciel et les débats seront enregistrés pour rediffusion et capitalisation ; mais une présence physique permettra de prendre part à l'ensemble des activités, notamment les visites de terrain et les travaux de groupe.

Contexte

Organisé par la Ville de Yaoundé et l'AIMF, le séminaire s'inscrit dans l'Initiative pour la Santé et la Salubrité en Ville (ISSV), partenariat entre l'AIMF et la Fondation Bill & Melinda Gates, démarré en 2017.

Dans ce cadre, 8 villes membres de l'AIMF ont été pré-identifiées, sur la base d'une consultation restreinte, pour être appuyées dans leur volonté de répondre aux problématiques d'assainissement de leurs territoires en mettant en place une filière de Gestion des boues de vidange (GBV).

Après plus de 4 ans de mise en œuvre, le séminaire, conçu aussi comme un voyage d'étude, s'adresse aux villes pilotes de l'ISSV, aux villes du Cameroun et plus largement aux villes de l'AIMF, intéressées à la problématique de l'assainissement autonome. Il a comme objectifs la mise en exergue de l'expérience de Yaoundé, le partage des expériences et le bilan des activités entre villes pilotes de l'ISSV.

Mais il a également comme ambition d'élargir la réflexion à d'autres villes francophones, et en particulier aux villes du Cameroun. Les partenaires de l'AIMF et de la Ville de Yaoundé, ainsi que les acteurs du secteur de l'assainissement au Cameroun sont également invités à prendre part aux activités.

Problématique

Toutes les grandes villes en développement font face à un problème similaire de salubrité : l'assainissement urbain y est essentiellement autonome et les services de vidange, assurés par le secteur privé ou par des régies publiques, sont rendus difficiles par la vétusté des camions et l'absence de site de traitement.

Les filières structurées de gestion des boues de vidange sont une réponse adaptée aux enjeux des villes à forte croissance et portent des dynamiques écologiques et économiques vertueuses.

Avec les villes et ses partenaires, l'AIMF a engagé depuis 10 ans une démarche intégrée qui va du diagnostic du secteur à la construction de stations de traitement et de revalorisation des boues de vidange, en passant par la structuration de la filière.

Le Cas d'étude du projet de gestion des boues de vidange de Yaoundé

A Yaoundé, première ville pilote de l'ISSV, ce processus a démarré en 2018 avec la conduite du diagnostic et des études sur le secteur, et la mise en œuvre d'un programme intégré qui aborde tous les maillons de la chaîne de valeur. Il a été conduit pendant ces 4 ans dans un effort commun, avec les équipes de la Ville de Yaoundé et les équipes internationales.

La mise en œuvre de son projet a été rendue possible grâce à l'élargissement du partenariat : autour de la Ville de Yaoundé et de l'ISSV, les partenaires traditionnels de l'AIMF, le Syndicat interdépartemental de l'Assainissement parisien (SIAAP) et l'Agence de l'eau Seine Normandie (AESN), ainsi que l'Agence Française de Développement sont venus constituer un vaste tour de table financier et technique.

Au total, 3,9 M€ ont été investis par les partenaires pour financer cette opération. La première station des boues de vidanges de la Ville permet de traiter quotidiennement 260 m³, avec un impact direct pour 200 000 habitants et une amélioration de la couverture des services de vidange sur l'ensemble de la ville.

Au-delà de la construction de cet équipement phare, le processus du projet a traité l'ensemble de la chaîne de valeur de la filière : planification stratégique du secteur, structuration de la filière d'assainissement, à travers notamment un dialogue avec les vidangeurs et leur association, amélioration du cadre réglementaire, développement d'outils de monitoring et gestion du secteur par la Ville.



Programme prévisionnel – Hilton Hôtel Yaoundé

La première journée de travail, le 6 décembre, sera consacrée à l'ouverture officielle et à la présentation et analyse du cas de Yaoundé. La seconde journée sera dédiée au partage d'expériences entre villes francophones, à partir des présentations des membres de l'ISSV et aux visites de terrain.

Ces deux premiers temps alimenteront les travaux en groupe de la journée 3, ciblés sur l'identification des besoins et perspectives communes des villes francophones dans le secteur de l'assainissement autonome.

Le programme détaillé suivra dans les plus brefs délais.

Invités

Villes pilotes ISSV : Dschang -Sycome / Bukavu / Kindia / Hué / Phnom Penh / Ouagadougou / Nouakchott / Lausanne / Nantes ville & métropole

Villes du Cameroun : Cvuc / 7 Communes d'arrondissement de Yaoundé / Bertoua / Bangangté / Bafoussam / Foumban / Douala / Mbankomo / Mbalmayo / Ebolowa / Garoua / Limbé

Directions sectorielles : ministère de l'Environnement de la protection de la nature et du Développement durable; ministère de l'Energie et d l'Eau; ministère de l'Habitat et du Développement urbain; ministère de la Décentralisation et du Développement local

Partenaires du projet GBV Yaoundé : AFD, SIAAP, AESN, Fondation Bill & Melinda French Gates