

# Fiche projet - [Appui Gescod] Renforcement des capacités de maîtrise d'ouvrage des services municipaux de Douala



## Informations générales

**Date de début :** janvier 2020

**Date de fin :** décembre 2020

**Localité :** Douala, Cameroun

**Zones d'intervention :** [Afrique centrale](#)

**Pays d'intervention :** [Cameroun](#)

**Budget :** --

**Financeurs régionaux :** [Eurométropole et Ville de Strasbourg](#)

**Financeurs nationaux :** Agence française de Développement

**Autres financeurs :** Ecole nationale du génie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg, Institut de Recherche Développement, IUT Douala, Doual'Art

**Secteurs d'intervention :** [Eau - Assainissement](#), [Environnement](#), [Gouvernance](#), [Santé](#)

**Objectifs de Développement Durable**



## Porteur du projet

**Portage politique :** Ville et Eurométropole de Strasbourg, Ville de Douala

**Appuis techniques et financiers :** Ville et Eurométropole de Strasbourg, École nationale du génie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg, Institut de Recherche Développement, IUT Douala, Doual'Art, AFD, Fonds français pour l'environnement mondial.

## Contexte

La Ville et l'Eurométropole de Strasbourg apportent une assistance à maîtrise d'ouvrage à la Ville de Douala pour la mise en œuvre des projets de drainage pluvial et d'aménagement du quartier inondable de Maképé-Missoké. Ces projets visent à améliorer l'assainissement pluvial de la ville, l'accessibilité des quartiers, le cadre de vie des habitants et à mieux connaître l'aléa inondation afin de rendre la ville plus résiliente aux effets des changements climatiques. Les échanges entre les deux villes se poursuivent également autour de l'élaboration d'un système d'informations géographiques (SIG) de qualité.

## Publics concernés

Habitants de Douala et alentours

## Partenaires locaux

**Portage politique :** Ville et Eurométropole de Strasbourg, Ville de Douala

**Appuis techniques et autres appuis financiers :** Ville et Eurométropole de Strasbourg, Ecole nationale du génie de l'eau de l'environnement de Strasbourg, Institut de Recherche pour le Développement, IUT de Douala, Doual'art, AFD, Fonds français pour l'environnement mondial

## Objectifs du projet

- Renforcer les capacités des services pour le pilotage des activités et la coordination des acteurs mobilisés autour des travaux
- Améliorer le suivi de la qualité des travaux et de maintenance des ouvrages réalisés
- Accompagner l'élaboration d'un SIG

## Activités

### Appui à la coordination et au pilotage des projets :

Organisation et animation des réunions, coordination des acteurs, suivi et actualisation des outils de pilotage

### Projet Drainage Pluvial de Douala

Assistance à la gestion des contrats des prestataires :

- Suivi et réception des travaux d'amélioration du cadre de vie des habitants des quartiers
- Suivi et gestion des marchés d'élaboration du schéma directeur d'assainissement des déchets solides et liquides
- Suivi et gestion des marchés de maîtrise d'œuvre des projets de quartiers, de pérennisation d'une régie d'exploitation des services d'assainissement et d'audit des projets

Assistance à la passation des marchés

- Elaboration des termes de référence pour l'évaluation du projet PDP
- Elaboration des termes de référence pour le déploiement et la modernisation du SIG

### Projet Douala, Ville Durable

- Assistance à la gestion des marchés des prestataires (IRD :

- Appui au suivi et la gestion des contrats des prestataires : maîtrise d'œuvre scientifique et technologique (IRD), maîtrise d'œuvre culturelle (Doual'art),
- Assistance à l'élaboration des termes de référence pour la sélection de la maîtrise d'œuvre technique du projet en vue de l'élaboration des dossiers de mise en marché

### **Missions 2022**

- Experts de l'EMS, juin 2022 : appui au SIG
- Mission consultant, juin 2022 : appui technique projets

## **Résultats**

Les équipements socio-collectifs dans 5 quartiers

- 6 parcs d'équipements socio-collectifs
- 264 lampadaires solaires pour l'éclairage (22 places publiques, 5 terrains multisports)
- 5 espaces de jeu pour enfant, 10 stations de parcours santé, 7 toilettes publiques et 7 aires de stationnement