

SUSTAINABLE CITY by FRANCE



Published on *Sustainable City by France* (<http://francesustainablecity.org>)

[Home](#) > Douala Sustainable City: Sustainable development and enhancement of the Makèpè-Missoké neighbourhood

Douala Sustainable City: Sustainable development and enhancement of the Makèpè-Missoké neighbourhood

Présentation du projet:

Le projet Douala Ville Durable concerne l'aménagement du quartier Makèpè - Missoké, situé sur une ancienne décharge en zone inondable. La visée principale, définie dans la continuité du projet de drainage pluvial et en cohérence avec la politique de la ville, est de faire de Douala une ville durable et résiliente, tout en assurant son développement économique.

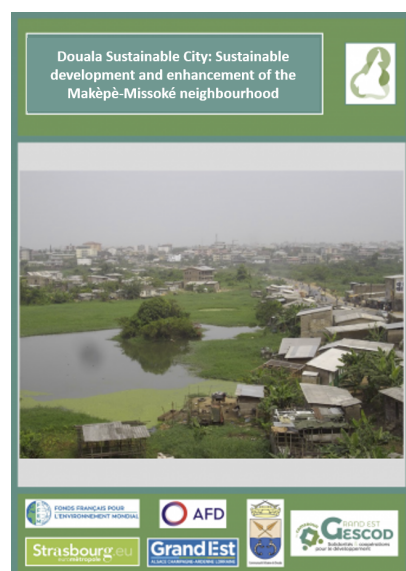
Dans cette perspective, un projet de restructuration et de valorisation de la zone humide et de lutte contre la pauvreté a été mis en œuvre par la Communauté Urbaine de Douala. Les efforts déployés pour préserver les espaces verts et les ressources naturelles ont ainsi pour objectif de transformer cet espace inondable en atout pour le développement du quartier :

- d'une part, en faisant du site un « poumon vert » pour lutter contre les îlots de chaleur,
- d'autre part, en générant des activités économiques telles que le maraîchage, le recyclage ou encore la rénovation d'habitat.

Ce projet a été conçu pour être répliquable : un travail de capitalisation des connaissances et expériences est donc prévu afin de mener à bien sa diffusion sur des sites similaires.

Presentation:

The Douala Ville Durable project concerns the development of the Makèpè - Missoké neighbourhood, located on a former landfill site in a floodplain area. The main objective, defined in the continuity of the rainwater drainage project and in line with the city's



policy, is to make Douala a sustainable and resilient city while ensuring its economic development.

With this in mind, a project to restructure and enhance the wetland and combat poverty has been implemented by the Douala Urban Community.

Efforts to preserve green spaces and natural resources are thus aimed at transforming this floodplain into an asset for the development of the neighbourhood:

- on the one hand, by making the site a "green lung" to combat heat islands,
- on the other hand, by generating economic activities such as market gardening, recycling or even home renovation.

This project was designed to be replicable: a piece work of capitalising on knowledge and experience is therefore planned to disseminate it on similar sites successfully.

SDG 11 : Sustainable cities and communities:

Accès aux services de base
Changement climatique
Pays en développement
Évaluation
Gouvernance
Planification
Résilience
Risques
Renouvellement urbain
Déchets / Economie circulaire

Other(s) SDG:

ODD 1 : Pas de pauvreté
ODD 13 : Mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques
ODD 15 : Vie terrestre
ODD 17 : Partenariats pour la réalisation des objectifs
ODD 3 : Bonne santé & bien-être
ODD 6 : Eau propre et assainissement

Keyword(s):

PFVT
decentralised cooperation
urban socio-ecology
public governance
floodplain

Date of the document:

2019

Type of deliverable:

[Completed project](#)

Lien vers la ressource:

[Descriptif du projet](#)

Partners:

Communauté urbaine de Douala (CUD)
Ville et Eurométropole de Strasbourg (EmS)
Fonds Français pour l'Environnement Mondial (FFEM)
Agence française de développement (AFD)
GESCOD
Ecole nationale du génie de l'eau et de l'environnement de
Strasbourg (ENGEES)
Institut de Recherche pour le Développement (IRD)
doul'art
ONG camerounaise

[Link to the resource](#)

[Link - in French - to the resource](#)

gescod@gescod.org

>

Source URL (modified on 17/03/2020 - 09:58):<https://francesustainablecity.org/content/douala-sustainable-city-sustainable-development-and-enhancement-make-pe-missoke-neighbourhood>