

Fiche projet - Coopération décentralisée entre Nîmes Métropole et Diego-Suarez (Madagascar) pour l'amélioration de l'accès à l'eau et l'assainissement de la population



Informations générales

PROJET EN COURS

Date de début : décembre 2022

Date de fin : août 2023

Localité : Diego-Suarez (Antsiranana)

Zones d'intervention : [Afrique australe](#)

Pays d'intervention : [Madagascar](#)

Budget : --

Financeurs régionaux : [Agence de l'eau Rhône-Méditerranée-Corse](#)

Financeurs nationaux : --

Autres financeurs : Communauté d'Agglomération Nîmes Métropole

Secteurs d'intervention : [Eau – Assainissement](#)

Objectifs de Développement Durable



Porteur du projet

Experts Solidaires - Délégation Provence-Alpes-Côte d'Azur

Type de structure : ASSOCIATIONS, Association locale **Adresse :** 120 Impasse Fardeloup, 13600 La Ciotat

Pays d'intervention : Bénin, Burkina Faso, Cameroun, Guatemala, Indonésie, Madagascar, Maroc, Pérou, Sénégal, Territoires palestiniens, Togo, Ukraine

Secteurs d'intervention : Agriculture - Souveraineté alimentaire, Appui - Conseil - Formation, Biodiversité, Déchets, Eau – Assainissement, Énergie, Environnement, Information, Tourisme

Cette première phase de projet consiste en la réalisation d'une étude d'Avant-Projet-Détaillé, qui permettra d'améliorer et d'actualiser la connaissance de la situation de l'accès à l'eau et à l'assainissement et des besoins de la Commune d'Antsiranana, afin de contribuer à son amélioration en proposant des solutions pertinentes pour répondre à ces besoins dans une potentielle phase d'exécution. A cette fin, Experts-Solidaires accompagne la coopération décentralisée entre la Commune Urbaine de Diego-Suarez (Antsiranana) et la métropole de Nîmes.

Contexte

La Commune Urbaine d'Antsiranana, aussi appelée Diego-Suarez, est située à l'extrême Nord de Madagascar. Elle est le chef-lieu de la province du même nom et de la région DIANA. La ville connaît actuellement une croissance démographique importante couplée à un phénomène d'expansion, notamment vers le Sud et le Nord. Cela entraîne une augmentation de la demande des zones périphériques pour se raccorder au réseau d'eau potable de la JIRAMA, la compagnie nationale d'eau et d'électricité.

Or, la station de production fonctionne actuellement à pleine capacité et ne peut plus répondre à la demande croissante des usagers, et la rivière Besokatra, principale source d'approvisionnement en eau de la ville, montre des signes de saturation de sa capacité de production. La situation en matière d'assainissement est également problématique, qu'il s'agisse de la gestion des eaux pluviales ou des eaux usées, qui sont souvent déversées dans les canaux dédiés aux eaux pluviales.

Par ailleurs, la Commune et la JIRAMA ne disposent pas des capacités nécessaires pour assurer une bonne gestion des infrastructures existantes et une bonne connaissance de l'état de la ressource en eau.

Publics concernés

Habitants de Diego-Suarez

Partenaires locaux

- Commune Urbaine de Diego-Suarez
- Direction Régionale de l'Eau, le l'Assainissement et de l'Hygiène (DREAH) de la région DIANA

Objectifs du projet

- Améliorer et actualiser les connaissances sur la situation de l'accès à l'eau potable et à l'assainissement à l'échelle des quartiers les plus affectés de Diego-Suarez
- Assurer la viabilité environnementale et socio-culturelle d'une phase d'exécution
- Dresser un plan d'amélioration des performances des services eau et assainissement à destination de la commune et améliorer la gestion du service
- Définir un projet détaillé et chiffré pour l'amélioration de l'accès à l'eau potable et à l'assainissement dans les quartiers ciblés

Activités

- Etude d'avant-projet sommaire (APS)
- Etude d'avant-projet détaillé (APD)
- Définition d'un mode de gestion adéquat du service

Résultats

- Formulation d'une phase d'exécution avec un projet détaillé et chiffré
- Meilleure connaissance et gestion de l'eau à Diego-Suarez
- Renforcement de la coopération décentralisée entre Nîmes Métropole et Diego-Suarez