

# Fiche projet - Favoriser l'accès à l'eau et à l'assainissement de la population de Parakou

## Informations générales

**Date de début :** janvier 2016

**Date de fin :** --

**Localité :** Parakou

**Budget :** Plus de 50.000€

**Financeurs régionaux :** --

**Financeurs nationaux :** --

**Autres financeurs :** --

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

**Objectifs de Développement Durable**



**Zones d'intervention :** [Afrique de l'Ouest](#)

**Pays d'intervention :** [Bénin](#)

## Porteur du projet

### Ville d'Orléans

**Type de structure :** ÉTAT ET COLLECTIVITÉS,  
Collectivité territoriale

**Pays d'intervention :** [Allemagne](#), [Bénin](#), [Chine](#),  
[Espagne](#), [États-Unis](#), [France](#), [Italie](#), [Japon](#), [Norvège](#),  
[Pologne](#), [Roumanie](#), [Royaume-Uni](#)

**Secteurs d'intervention :** [Biodiversité](#), [Déchets](#),  
[Eau - Assainissement](#), [Éducation à la citoyenneté](#)  
mondiale, [Mobilité - Volontariat](#)

**Adresse :** Hôtel de Ville - Place de l'Etape, 45000  
Orléans

**Représentant :** Mme Audrey Roux

Réaliser les plans d'actions prioritaires de la norme ISO 24510 permettant l'accès à l'eau et à l'assainissement de la population de Parakou.

## Publics concernés

Population de Parakou

## Partenaires locaux

Mairie de Parakou, Mairie d'Orléans, association PS-EAU, acteurs de l'eau de Parakou

## Objectifs du projet

Permettre l'accès à l'eau et à l'assainissement de la population de Parakou

## Activités

1/ Réaliser 8 forages à pompes manuelles (F.P.M) 2/ Réhabiliter 26 F.P.M en panne et/ou abandonnés 3/ Créer un partenariat entre la Mairie de Parakou, la SONEB et le service Eau et Hygiène de l'Etat du Bénin 4/ Faciliter la réduction du coût de paiement des branchements au niveau de la SONEB d'au moins 25 % du coût actuel 5/ Organiser la filière de vente d'eau informelle (Pure Water, bonbonnes) 6/ Améliorer la connaissance des usagers sur les procédures et les délais de branchements et de réalisation des points d'eau 7/ Réparer les ouvrages d'eau en panne dans un délais de 48 heures maximum 8/ Développer le système d'information et de communication par rapport aux interruptions de service à l'endroit des usagers 9/ Assurer un niveau de recouvrement pouvant garantir le service et permettre les investissements 10/ Promouvoir l'éducation environnementale sur l'eau et les autres ressources naturelles.

## Résultats

A court terme (pendant le projet) : - La population de Parakou a accès aux services publics de l'eau (chaque quartier est doté de forages en état de fonctionnement - La population bénéficie d'une réduction du coût du paiement des branchements) - La population de Parakou est informée sur le système de fonctionnement du service de l'eau (système de recouvrement, communication sur les interruptions de service, information sur la filière de vente d'eau informelle) - La population de Parakou est sensibilisée à la protection de l'eau. A l'issue du projet : la population de Parakou bénéficie d'un accès à l'eau de manière constante, paie le service rendu et adopte des comportements permettant de garantir un environnement de qualité d'eau.