

PROFESSIONNALISER LES ACTEURS POUR UNE GESTION DURABLE DU SERVICE DE L'EAU DANS LES COMMUNES DE KPOMASSE, TOFFO, ZÈ

LOCALISATION DU PROJET

Ce projet concerne trois communes du département de l'Atlantique au Bénin : Kpomassè, Toffo, Zè

PROBLEMATIQUE IDENTIFIEE

La dynamique de professionnalisation de la gestion du service public de l'eau est encore récente au Bénin et les différents acteurs du secteur, qu'ils soient publics ou privés, ne disposent pas encore de toutes les compétences nécessaires pour garantir un service durable et de qualité.

PARTIES PRENANTES

<i>Autorités locales partenaires</i>	<i>Maître d'ouvrage du projet</i>	<i>Partenaire Local/Maître d'oeuvre</i>
<ul style="list-style-type: none"> - Les Mairies des communes de Kpomassè, Toffo et de Zè - Le Service Départemental de l'Eau 	ONG ID, Initiative Développement	GRAIND, ONG béninoise en charge du suivi technique et financier

OBJECTIFS ET RESULTATS ATTENDUS

Objectif global : Améliorer l'accès à l'eau potable et à l'assainissement des populations du département de l'Atlantique.

Objectif spécifique : Professionnaliser les acteurs pour une gestion durable du service public de l'eau sur les communes de Kpomassè, Toffo et Zè.

Résultats attendus et activités prévues :

Résultat 1 : Les gestionnaires et exploitants de systèmes d'approvisionnement en eau potable (SAEP) sont professionnalisés

Activité 1.1 - Organiser des formations pour les gestionnaires, les exploitants et les fontainiers

Activité 1.2 - Accompagner les délégués à structurer et à piloter leur activité

Indicateurs de R1 :

- Le nombre de jours de rupture de service ne dépasse pas une moyenne de 1j par mois et par SAEP
- Le rendement moyen des AEP et PEA est supérieur à 85% en fin de projet

Résultat 2 : Un dispositif de suivi technique et financier (STEFI) des SAEP externe au MOA est professionnel et opérationnel

Activité 2.1 - Définir les missions du STEFI

Activité 2.2 - Affiner le modèle économique du STEFI

Activité 2.3 - Préciser les supports de collecte, de traitement et de capitalisation des données

Activité 2.4 - Former le personnel du STEFI et l'accompagner pour mener à bien ses missions

Activité 2.5 - Faire la promotion du STEFI auprès de la DGEau et d'autres communes

Indicateurs de R2 :

- Les Mairies connaissent la capacité d'autofinancement de 100% des SAEP
- Les Mairies disposent des données techniques et financières de 100% des réseaux AEP

Résultat 3 : La Maîtrise d'ouvrage communale est renforcée et professionnalisée dans le secteur de l'eau et de l'assainissement

Activité 3.1 - Aider les Mairies à gérer le service public de l'eau sur leurs territoires

Activité 3.2 - Renforcer les compétences des élus et des cadres des Mairies

Activité 3.3 - Accompagner l'élaboration du plan hygiène et assainissement de chaque commune

Indicateurs de R3 :

- La gestion de 100% des ouvrages AEP est déléguée dans un cadre contractuel
- Les caractéristiques (plans, inventaire des ouvrages, etc.) de 75% des SAEP sont disponibles au niveau des Mairies

- Les Mairies disposent de plans hygiène et assainissement

Résultat 4 : Les systèmes d'accès à l'eau sont renforcés et les usagers sont sensibilisés à l'hygiène de l'eau

Activité 4.1 - Les systèmes AEP disposent de tous les équipements nécessaires pour optimiser leur exploitation

Activité 4.2 - Renforcer en priorité les réseaux les mieux gérés par des extensions

Activité 4.3 - Faire la promotion de l'eau potable et des mesures d'hygiène

Indicateurs de R4 :

- 100% des réseaux disposent des équipements nécessaires à une exploitation de qualité

- Plus de 50% des usagers connaissent les mesures d'hygiènes à respecter

CIBLE DU PROJET

Les bénéficiaires du projet seront les usagers des systèmes d'alimentation en eau des communes de Kpomassè, Toffo et Zè.

La population bénéficiaire du projet est estimée comme suit :

Commune	Bénéficiaires
Kpomassè	70 000
Toffo	90 000
Zè	80 000
TOTAL :	240 000 personnes

Les acteurs du service public de l'eau, listés ci-après, bénéficieront de formations et d'accompagnement pour renforcer leurs compétences :

- Les délégataires qui exploitent les systèmes d'alimentation
- Les Mairies (services techniques, cadres et élus)
- GRAIND, opérateur du suivi technique et financier des systèmes AEP

DUREE DU PROJET

Le projet est prévu pour une durée de 3 ans à compter de Juillet 2012

BUDGET

Le budget pour ce projet s'élève à 625 868 euros

ZONE D'INTERVENTION

