

FICHE TECHNIQUE

227.25

① L'ONG

| | |
|-----------------------------|---|
| Nom | Solidarité Eau Afrique |
| Pays, Région | Bénin |
| Domaines d'activités | Construction de forage |
| Référence en Suisse | Gérard Roudit Ch. des Vignes 3 1926 Fully 079 449 27 87 info@solidarite-eau-afrique.com |
| Coordonnées | www.solidarite-eau-afrique.com |
| Actif depuis | 2015 |



② LE PROJET

| | |
|--------------------------|---|
| Nom | Réalisation de 3 à 5 forages équipés de pompe à motricité humaine ou château d'eau |
| Région | Bénin - dans la région de Zou et de l'Atlantique Carte → |
| Objectif | Améliorer l'accès à l'eau potable afin d'éviter la consommation d'eau de mauvaise qualité. Améliorer de l'hygiène et des conditions de vie des villageois. |
| Bénéficiaires | 6'500 habitants. |
| Problématique | <p>Des investissements massifs du gouvernement pour la réalisation d'infrastructures adéquates ont favorisé l'accès à l'eau potable ces dernières années. Sur le plan national, la desserte en eau potable en milieu rural progresse et s'établissait en 2023 à 76,70% contre 70,16% en 2021 et 53,70% en 2019, avec de fortes disparités entre les départements et communes. À titre d'exemple, le taux de desserte dans les zones rurales des communes de l'arrondissement du Zou dans lesquelles notre association intervient varie de <20 à 100%, dans ce cas aussi avec de fortes disparités entre les localités d'une même commune.</p> <p>Malgré un taux de desserte à la hausse et les efforts conjoints du gouvernement béninois et des nombreuses ONG actives dans la région, le manque d'accès à l'eau est encore manifeste dans de très nombreuses localités.</p> <p>Notre engagement s'inscrit dans la stratégie de développement nationale. Un accès facilité à une eau de meilleure qualité est décisif pour la réduction de la pauvreté et pour le développement économique et social de la population.</p> <p>Pour garantir la cohérence de notre action avec les stratégies publiques béninoises, le processus de sélection des villages dans lesquels nous intervenons se fait toujours en concertation avec les autorités locales, les mairies et le responsable du secteur eau de chaque commune.</p> |
| Partenaire local | Cabinet Delcos Consult / Kouadoua Fidèle |
| Durée | 1 an |
| Montant recherché | <p>2025 : CHF 40'000.- Sur un total du projet de CHF 131'149.-</p> <p>Dépenses principales : réalisation de forages, construction de château d'eau</p> |



FICHE TECHNIQUE

227.25

③ LES RÉALISATIONS

**Projet terminé :
rapport final**

Réalisation de 1 forage avec pompe à motricité humaine et 3 forages avec château d'eau (mise en service en 2025, inauguration en février 2026) pour des villages retirés en milieu rural et sans accès à l'eau potable. Aucun forage ne s'est révélé négatif.

En plus de ces ouvrages positifs, 5 bâtiments de chloration ont été réalisés pour améliorer la sécurité liée à l'utilisation du chlore sur les châteaux d'eau réalisés les années précédentes. Ainsi, l'accès à l'eau potable a été amélioré pour une population d'env. 9'000 personnes (population totale estimée pour les localités concernées) en permettant d'éviter la consommation d'eau de mauvaise qualité (ruissellement, rivière ou marigot) et/ou de longs déplacements pour s'approvisionner.

De ce fait, l'amélioration de l'hygiène et des conditions de vie des villageois ont été améliorées et de meilleures chances sont données aux femmes et aux enfants, souvent astreints à la corvée d'eau, de développer leurs activités (agriculture, couture, éducation, scolarisation, etc.).

Un des forages ayant été réalisé en partenariat avec l'association Sonagnon de Orsières qui finance un projet agricole (transformation de tomates et arrosage pour la culture en saison sèche), notre projet a participé au développement économique de cette communauté tout en améliorant l'approvisionnement en eau du village voisin par une extension de la distribution d'eau potable. Solidarité Eau Afrique financerait la réalisation du puits et d'une extension de la distribution d'eau potable pour le village voisin.

En lien avec la réalisation des châteaux d'eau, 3 emplois salariés ont également été créés pour la gestion des ouvrages (fontainiers), favorisant là-aussi les opportunités économiques des communautés.



© photos SEA

