

Administration, Quai Maria-Belgia 18
CH – 1800 Vevey

tél. 0848 180 180
fax 0848 180 181

Destinataire(s): Le Conseil intercommunal Émetteur : Comité de direction
Copie à : Presse Date : 20.06.11

**SITUATION DU PROJET DE SOLIDARITÉ AU BÉNIN
(PROJET EPECS)**

Monsieur le Président,

Mesdames et Messieurs les Conseillers,

Le 23 avril 2009, votre Conseil acceptait le préavis N° 09/01 relatif à une demande de crédit pour le cofinancement d'un projet d'approvisionnement en eau potable des écoles et centres sanitaires au Bénin. La présente communication dresse un premier bilan de ce projet qui se terminera courant 2012.

Durant la première période allant de 2009 à 2010, le projet a été mis en œuvre en partenariat avec les communes d'intervention dont le nombre et la progression spatiale dépendent des financements disponibles. Démarré avec un premier financement du SIGE à Sinendé, le projet a été élargi à la commune de Nikki avec le financement de la Fondation Ensemble. Durant cette période, les bases de collaboration avec les conseils communaux de Sinendé et Nikki et les autres acteurs locaux tels que le personnel enseignant et soignant, parents d'élèves et chefs de village ont été mis en œuvre. En 2010, l'accent a été surtout mis sur la réalisation des travaux de modification de puits et de réhabilitation des ouvrages entamés en 2009 dans la commune de Sinendé ainsi qu'au lancement et la mise en route du projet à Nikki. De même, des travaux dans les écoles et centres de santé ont été réalisés. Parallèlement à cela, diverses actions en matière d'hygiène et d'assainissement spécifiques aux écoles et centres sanitaires ont été réalisées par Helvetas Bénin.

Globalement et par rapport aux objectifs du projet, on peut relever que 7 écoles et 3 centres de santé ont été approvisionnés en eau durant l'année 2010 (ce qui représente presque 70% des objectifs du projet), 18 fermiers ont été recrutés pour la gestion des ouvrages, 64 enseignants et 10 agents de santé ont été formés aux questions d'hygiène scolaire ainsi que sur la gestion des déchets biomédicaux. Enfin, plusieurs actions ont pu être menées dans les écoles. Celles-ci portent sur l'introduction du « gobelet individuel » pour la consommation de l'eau de boisson, le lavage des mains à l'eau et au savon, l'hygiène en milieu hospitalier et l'appui à la réalisation de fosses à déchets

liquides par centre de santé pour l'évacuation des déchets de l'accouchement. On soulignera ainsi que les objectifs du projets sont pour l'heure suivi.

Toutefois, afin de vérifier d'une part la qualité des ouvrages réalisés mais aussi le fait que le soutien du SIGE permette une amélioration significative de la qualité de l'eau des ouvrage transformés, deux campagnes de terrain ont été menées, respectivement du 18 au 26 novembre 2010 et du 10 au 17 juin 2011. Ces campagnes ont permis pour la première fois de réaliser des analyses systématiques de l'eau, tant sur le plan physico-chimique que bactériologique, ceci dans le but de valider l'approche technique mise en œuvre sur le terrain. Les résultats obtenus soulignent l'amélioration de la qualité de l'eau de manière significative et encouragent le Comité de direction à poursuivre ce processus de solidarité. Un rapport technique détaillé peut être téléchargé sur le site internet du SIGE¹ ou obtenu sur simple demande auprès de l'administration du service. Le Comité de direction proposera ainsi à votre Conseil d'ici à la fin de l'année 2011 un nouveau préavis pour la suite de ce projet.

1 http://www.sige.ch/documents/publications/analyse_qualite_eau_puit.pdf