

Togo

Région des Plateaux

EN COURS

Projet d'adduction et de distribution d'eau potable à Danyi-Dzogbegan

Localisation : Village de Danyi-Dzogbegan, région des Plateaux, préfecture de Kloto, à 175 km au Nord-Ouest de Lomé

Partenaire en France : Association des Ressortissants de Danyi-Dzogbegan et Amis en France (ARDDAF)

Domaines d'action : Eau potable

Population bénéficiaire : les villageois de Danyi-Dzogbegan, soit environ 4 600 personnes.

Coût du projet : 200 000 €

Financement : Communauté de Communes du Pays de Gex (01)

Date : Travaux en 4 tranches sur 4 ans, 1^{ère} fin réalisé en 2006, Installation de la Turbine en fin 2008

Responsable HSF : Francis Percheron

Participants HSF : André Gonsolin

Descriptif

- Situation initiale / Problèmes

La seule source d'eau du village est une rivière située à 1 200 mètres, ce qui entraîne de longs et fréquents déplacements pour les femmes qui sont de corvée d'eau. La qualité de cette eau est très mauvaise et les conséquences sur l'état de santé des villageois sont importantes.

- Le projet

➤ Construction d'un petit barrage (5m de hauteur) permettant la création d'une chute d'eau et l'installation d'une turbine pompe qui relève l'eau (60m de dénivelé et 1200 m de long) jusqu'à un bassin de filtration.

➤ Refoulement après filtration dans un réservoir circulaire de 120 m³ ;

➤ Distribution de l'eau via 9 bornes fontaines réparties dans le village ;

➤ Création d'un comité de gestion pour assurer la maintenance des installations et la gestion de la distribution d'eau. Formation des membres du comité à l'entretien, aux réparations et au nettoyage des ouvrages.



- Ses objectifs

L'objectif général du projet est d'améliorer les conditions de vie des villageois et alléger la corvée d'eau assurée par les femmes. L'objectif spécifique est de rendre accessible l'eau potable au village de Dzogbegan.

- Résultats et suite envisagées

En mai 2008, le barrage est réalisé la turbine-pompe va être installée en octobre 2008.

Pour en savoir plus

- Journal n°53, 15 "Nouvelle source de financement pour HSF"