

Energies Sans Frontières à Baga au TOGO

P Accès à l'électricité pour le Centre Agro-pastoral CIDAP à Baga

R
E
S
E
N
T
A
T
I
O
N



Le Centre de formation agro-pastoral de Baga CIDAP est situé à Niamtougou au Nord TOGO, à 450 km de la capitale LOME sur l'axe routier entre Lomé et le BURKINA FASO.

La population du village et des deux villages voisins de Koka et Ténéga est d'environ 16 000 habitants.

Monsieur Charles, Tyéda Bawiena et Madame Séda Bawiena initiateurs du Centre ont sollicité Energies Sans Frontières pour améliorer l'alimentation en énergie.

Le Centre, créé en 1984, s'étend sur 14 hectares. La formation des stagiaires a été ouverte en 2003, le nombre d'élèves est passé de 5 stagiaires en 2003 à 150 ces dernières années.

La formation se fait en 4 ans pour obtenir un Brevet d'Etudes Professionnelles.

Une mission d'identification des besoins a été réalisée sur place par Energies Sans Frontières en 2009.



M. Tyéda Bawiena et Mme Séda Bawiena

Présentation

Objectifs

Réalisation 2012

Partenaires

OBJECTIFS

Les objectifs du projet :

Augmenter la capacité d'alimentation électrique du Centre car les besoins du centre en énergie sont importants.

Compléter les installations d'éclairage et assurer la bonne alimentation électrique des appareils du Centre.

Permettre la formation des élèves stagiaires dans de meilleures conditions.



TOGO



Départ du container pour le TOGO

Chargé par une équipe d'Energies Sans Frontières à sa base logistique d'Ampuis le 9 juillet, le container est arrivé début août à Lomé.



Une partie du matériel nécessaire à la mission a été offerte par des entreprises.

Le projet a permis l'éclairage des 63 édifices du Centre : séchoir, poulaillers, magasin, pharmacie, zones de transformation avec moulins, zones de stockage récoltes, administration, formation, structure d'accueil, cuisine, dortoir et un éclairage des voies d'accès à tous les bâtiments permettant un accès facile la nuit aux élevages en cas d'incident. Les alimentations électriques des bâtiments ont été réalisées en réseau souterrain, totalisant 1100 m de tranchées. Le raccordement au réseau d'électricité national a été fait en aérien sur 300 m avec poteaux bois.



Les fouilles pour la pose des fourreaux et des poteaux ont été réalisées par le personnel du Centre avec l'aide des villageois des communes environnantes. Il faut souligner la motivation, la rapidité d'intervention des villageois et leur volonté pour creuser les tranchées dans la latérite.



Pour assurer la pérennité du projet trois personnes du Centre ont participé aux travaux ; elles auront par la suite la charge d'assurer le bon fonctionnement des installations.

Le personnel du Centre a assuré avec enthousiasme l'intendance pour le logement et la nourriture des personnels d'Energies Sans Frontières. Tout a été mis en place pour que la mission soit réalisée dans de très bonnes conditions.

Les travaux au Centre furent l'occasion de la visite de Monsieur le Ministre de l'agriculture Togolais et de Madame la Ministre du développement Togolais. A cette occasion, les partenaires financiers et Energies Sans Frontières, ont été présentés.

PARTENAIRES

Il faut souligner l'engagement de Monsieur le Consul du TOGO à Villeurbanne, Noël André DESSALCES, pour mener à bien les démarches administratives liées à la mission et procurer des visas gratuits.

Schneider Electric, Crédit Agricole, SEDI, SDE 07, SYANE, SDED, COIRO TP, le Centre CIDAP et les populations locales.



Coût du projet 35 000 Euros.

