

Novembre-Décembre 2016

# Lumières à Agonvé

L'équipe d'Electriciens sans frontières, composée de Thierry Honoré, Michel Uffredi et Anelise Bétouret est partie le 25 novembre pour arriver à Cotonou, la capitale économique du Bénin le même jour vers 22h. Après une première nuit passée à Porto-Novo, la capitale administrative, la journée du samedi a été consacrée à faire le point avec le partenaire béninois « ONG Jeunesse Ambition » avec lequel tout le projet a été mis sur pied.



Le Bénin

Le dimanche, en route vers Zagnanado, la ville dont dépend Agonvé. C'est là que toute l'équipe s'est installée, dans un petit hôtel. Un peu de route et de pirogue tous les jours pour rejoindre la petite île d'Agonvé, mais aussi profiter des magnifiques levers de soleil sur l'eau et de l'accueil des villageois qui les attendaient chaque matin au sortir de la pirogue.





Agonvé vu du ciel. A l'arrière plan, le lac Azili



Thierry et Michel



Anelise (tout à gauche sur la photo)

Aleur arrivée sur l'île, le lundi, tout le village les attendait avec impatience. Les habitants ont été incroyablement accueillants. Certains enfants étaient très timides. Mais en très peu de temps, ils se sont enhardis, surtout quand il s'agissait de se faire prendre en photo!





#### Enfants du village





Corvée d'eau



#### A Agonvé, les personnes parlent le fongbé ou fon,

c'est une langue que l'on entend au Bénin mais aussi au Togo. Les personnes, avec qui l'équipe a travaillé, parlaient un peu le français. De temps en temps, le partenaire béninois qui était sur place faisait la traduction, mais la plupart du temps, ce n'était pas très compliqué de se comprendre.

Sur cette île tranquille et paisible, les habitants vivent de la pêche, si bien que l'on trouve un peu partout de très longs filets en train de sécher. Ils cultivent aussi un peu de maïs, de manioc et d'igname et font un tout petit peu d'élevage : quelques moutons, poules et chèvres. Ils tissent aussi des nattes, avec du bambou qui pousse sur les rives du lac, qu'ils vont vendre une fois par semaine sur le marché, pour avoir quelques revenus. Tous les habitants de cette île vivent cependant dans une extrême pauvreté.



Pêcheur sur sa pirogue

Quand l'équipe est arrivée au village, Anelise a tout de suite parlé de la Lumi'Lettre qu'elle apportait dans ses bagages au directeur de l'école. Ils ont décidé ensemble de donner cette lettre au dernier moment, en revanche un enseignant a fait travailler la classe des plus grands pour qu'eux aussi écrivent une lettre aux enfants de France.

Le dernier jour, Anelise a donné la Lumi'Lettre de Sauveterre de Béarn à un élève. Ensuite elle a expliqué ce qu'était la France, à quoi ressemble notre pays. Dans les classes au Bénin, il n'est pas habituel que les enfants posent des questions ou interrompent un adulte. Ils écoutent très attentivement et répètent quand on le leur demande. Pendant toutes les explications d'Anelise, il n'y a pas eu un bruit, les élèves étaient très attentifs et très sages!



L'équipe d'Electriciens sans frontières est accueillie dans la classe des grands



La classe des grands éconte les explications d'Anelise

> La Lumi'Lettre apportée par l'équipe d'Electriciens sans frontières



Pendant toute la durée des travaux, de très nombreuses personnes du village ont voulu participer à tout et ainsi clairement montrer l'importance de ce projet à leurs yeux. Et on peut dire qu'il y a eu de quoi occuper beaucoup de personnes. Entre le gros œuvre, la maçonnerie, les trous à creuser pour mettre les lampadaires, le montage des panneaux photovoltaïques, le tout sous une chaleur de plus de 40°C, il a fallu du courage pour que tout soit prêt en deux semaines.





Terrassement pour le futur lampadaire



Confection d'un cadre qui supportera un panneau solaire



Montage d'un panneau solaire



Installation du tableau électrique

Question organisation, tout a été commencé en parallèle. Pendant que certains creusaient les trous, d'autres montaient les modules photovoltaïques au sol, d'autres testaient le matériel et d'autres s'occupaient des installations dans les bâtiments. Un électricien était présent pour être formé afin de



Fixation des cables électriques



Il ne manque plus que l'ampoule pour que la lumière soit!

tout savoir dépanner.



Journée de formation



Il faut être plusieurs pour lever le poteau électrique



Le poteau est fixé à sa base sur un socle en béton



4 panneaux solaires sont maintenant installés sur le toit de l'école

Quand toute l'installation a été terminée, Anelise a fait une petite mise en scène pour que les enfants appuient sur les interrupteurs eux-mêmes dans leur classe. Une vraie folie, des chants, des enfants qui sautent sur les tables... une énorme explosion de joie. Les enfants ont dansé et ont fait un spectacle de remerciement.





Le moment tant attendu!



Le dernier jour les villageois ont préparé une magnifique fête. Ce sont toujours des moments remplis d'émotion pour l'équipe. Beaucoup de personnes viennent remercier. Et puis il y a eu un moment incroyable quand Anelise a voulu prendre des photos avec le drapeau du Défi Récylum. Les enfants l'ont accroché au poteau avec le drapeau national et l'ont monté. Impossible de demander à reprendre le drapeau du Défi ensuite. Sachez donc que le drapeau du Défi flotte sur l'île d'Agonvé depuis!

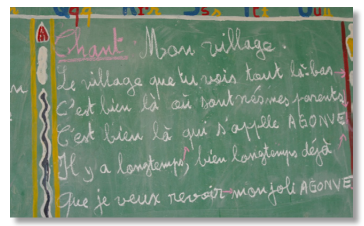
#### C'est la fête!





#### Le départ ne s'est pas fait sans quelques larmes

plus ou moins cachées, difficile de repartir en voyant tout ce qu'il reste à faire sur cette île. L'urgence maintenant est la réparation de la pompe à eau, les villageois n'ont en effet plus accès à l'eau potable et sont obligés de partir en pirogue puis de faire une longue marche pour rejoindre un autre puit.



Les paroles d'une chanson sur le village d'Agonvé, inscrites au tableau

Sur le chemin du retour, l'équipe a fait un petit détour par Ouida qui se trouve à 50 km de Cotonou. C'est un des lieux d'où sont partis des milliers d'esclaves, envoyés notamment aux Etats-Unis. Une étape importante pour se souvenir.



Mémorial de l'esclavage à Onida



Agonvé a maintenant de la lumière, tous les travaux se sont parfaitement déroulés.
Au nom de tous ceux dont vous avez changé le quotidien, toute l'équipe du Défi Récylum et d'Electriciens sans frontières vous dit un immense MERCI!

Continuez de suivre toute l'actualité du Défi sur www.defirecylum.org









#### La réponse des élèves de l'école primaire d'Agonvé à la Lumi'Lettre des élèves de Sauveterre de Béarn

Republique du Bénin Département du Lou CS de Lagnanado Cote Grimaire Jublique d'Argonné - B. Mogonve, le 07 décembre 2016.

Mots de remerciement à l'endroit du partenaire Plectriciens sans frontières

Messieurs les partenaires techniques et financiers de l'ONG Jeunesse Ambilion (JA)".

Nous, les écolières et écolières de l'école primaire publique d'Argonvé-B, sous l'autorité du directeur et de ses collaborateurs, sommes très contents de cet acte que vous venez de poser et qui relève d'une générosité extrême. Il s'agit de ce don d'électrification de toute notre école et quelques coins stratégiques de notre cher village AGONVE.

P'est ici le moment de vous exprimer notre profonde gratitude et de vous remercier infiniment. Car à l'annonce de la réalisation de ce precieux outil de travail, nous n'avions pas oru. Aujourd'hui, c'est devenu une réalité. Merci à vous. Juisse le créateur de l'univers vous combler de toutes ses grâces, vous accompagner dans vos familles respectives et vous faire entrer dans la nouvelle année 2017

avec une santé de fer inoscydable. Nous vous promettons d'en faire bon usage.

Thers partenaires, comme la resolution d'un problème engendre la naissance d'un autre, nous vou deions vous dire qu'il nous manque un module de trois salles de classe et un point d'eau potable source de vie. Ablors gensez toujours à nous dans vos

Vive l'ONG Jeunesse Sombition (JA)"! Vive les partenaires techniques et financiers! Vive l'association, Rectriciens sans frontières! Vive l'école beninoise! Vive l'école primaire publique d'Itgonve-B! Nous vous remercions.