



Novembre - Décembre 2016

Mission enfin achevée !

“ Afin de vous remettre dans le contexte, rappelons qu'en juin 2016, la mission Kenya n'avait pas pu s'achever car le container rempli de matériel avait été bloqué à la douane. Malgré les démarches quotidiennes des bénévoles et l'intervention du consulat, rien n'avait permis de débloquer la situation et c'est le cœur vraiment lourd que l'équipe d'Electriciens sans frontières, conduite par Robert Olive, était revenue en France en laissant derrière elle un chantier inachevé ! Promesse avait été faite de revenir finir la mission dès que possible et c'est avec une joie immense que nous annonçons que c'est chose faite.



L'équipe de la mission Kenya réunit des bénévoles d'Electriciens sans frontières (France et Italie) et des membres de l'association partenaire Les cases de l'espoir

En Novembre, une équipe composée de 7 personnes est repartie au Kenya. L'objectif du voyage était d'électrifier les deux écoles et le dispensaire à Ilkiremischo, de terminer le pompage solaire à Purko et à Ilkiremischo, de poser 3 km de tuyaux et de réaliser 6 points d'eau dans chaque village. Tout le matériel avait été réceptionné depuis le mois d'août et était entreposé dans le dispensaire. Un instituteur y avait dormi pendant trois mois pour tout garder. A l'arrivée de l'équipe, tout le matériel était impeccable, rien ne manquait et tout le monde a pu se mettre au travail !



Robert et Stéphane en préparation des activités



Guillermo (Electriciens sans frontières Italie) au premier plan. Gabi au deuxième plan



L'équipe au repos le soir

Carnet de route au Kenya

A leur arrivée à l'aéroport, l'équipe était attendue par deux massaïs, James et Joseph, dans deux matatous, sortes de vans qui ont permis de transporter l'équipe, tous les bagages ainsi que quelques provisions.

*Les achats
en ville avant
notre arrivée
à Purko*



*Campement
d'un bénévole*

A cette époque de l'année, les routes sont particulièrement mauvaises car il pleut un peu tous les jours, c'est la petite saison des pluies qui se termine en décembre. Les pistes étaient très abîmées tout en restant praticables, mais à partir de Touti pour rejoindre Purko, la route est devenue infernale. Les matatous se sont enlisés à deux reprises et il a fallu attendre le tracteur pour les sortir de la boue et repartir.

Pendant les travaux, il y a eu de la petite pluie tous les jours, donc tout était humide. C'était difficile de faire sécher les vêtements. Les nuits, il faisait très froid, environ 6°C et la journée guère plus de 14°C. Il a fallu deux-trois jours à l'équipe pour s'adapter à l'altitude qui avoisine les 3 000 m. Au début c'était difficile de faire des efforts. Comme il n'y avait pas de véhicule sur place, il fallait faire chaque jour 6 km à pied pour rejoindre Purko et 6 km le soir. Autant dire que l'équipe est revenue en pleine forme !



L'équipe en marche chaque matin pour Ikiremisho (6 km)



Rencontres sur la piste et les chemins

Carnet de route au Kenya

En novembre et décembre, ce sont les vacances scolaires au Kenya. Il n'y avait donc pas d'enfants dans l'école. L'équipe a pu loger dans le dortoir des filles.



Le dortoir des filles

Le lendemain de son arrivée, l'équipe a rencontré les massais pour établir un plan des travaux. Tout a commencé avec le pompage de Purko. Il a fallu trois jours pour le finaliser. Le samedi la pompe a été installée et immergée à une profondeur de 104 m. Le dimanche, tous les robinets ont été posés à Purko. Les femmes sont venues voir l'équipe pour demander un point d'eau en dehors de l'école. L'équipe a accepté et elles sont toutes venues pour creuser 200 m de tranchées dans la journée.



Préparation avant installation de la pompe dans le forage à Purko



Installation des panneaux solaires de la station de pompage.



La station de pompage d'eau à Purko



Les douches que nous avons créées après avoir fait le pompage à Purko

Des points d'eau créés et utilisés



Après, ce sont les travaux à Ilkiremicho qui ont commencé avec l'électrification du dispensaire.

Les panneaux solaires ont été installés, puis toute l'installation extérieure ainsi que le raccordement en eau. Il a fallu ensuite trois jours pour finaliser le pompage. Il a fallu sortir la pompe installée auparavant pour mettre une pompe plus puissante capable de distribuer de l'eau à beaucoup plus de maisons.



Electrification du dispensaire

Carnet de route au Kenya

Ensuite, les deux écoles ont été électrifiées, soit au total 6 salles de classe. Les batteries des panneaux solaires ont été installées dans le bureau du directeur.



Electrification de l'école d'Ilkiremisho, elle est en bois avec une toiture en fer (tôle ondulée)



La deuxième école, celle des petits, a été électrifiée, ce qui représente 7 salles de classe. L'équipe a aussi installé des éclairages à l'extérieur.



Electrification de la deuxième école d'Ilkiremisho. Ecole maternelle et primaire

Carnet de route au Kenya

Après trois semaines sur place, le temps était venu de se dire au revoir mais pas avant d'avoir fait une grande fête tous ensemble. Les massais ont offert des tenues traditionnelles et l'équipe a offert des foulards aux femmes. Aujourd'hui les écoles et le dispensaire de ces deux villages ont de la lumière et de l'eau, c'est donc tout le quotidien qui a changé pour ces habitants. Un immense merci !



Une jeune femme en tenue traditionnelle Massai



Robert Olive pose avec des enfants du village



Un immense
MERCRI!

Photo de groupe à la fin du chantier de la station de pompage solaire d'Ikiremisho

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

