

## RAPPORT ACTIVITE de l'ASSOCIATION SWAHILISA ANNEE 2014

La concrétisation du projet de la construction de l'école maternelle devant voir sa réalisation sur la mission, juillet, août, septembre 2014, l'association décida de la construction de la maison de gardien sur la mission de janvier/ février 2014 d'une durée de 6 semaines.

### **1) La construction de la maison de gardien**

Objectifs :

Loger un couple de personnes et leurs enfants, afin d'assurer le gardiennage de l'école, l'entretien des locaux scolaires, les extérieurs, la cantine et une assistance éducative auprès de la maîtresse.

Dès notre arrivée le 15 janvier, s'est organisé le déroulement de la construction de la maison de gardien.

#### Descriptifs de la construction

C'est une construction de 12 M de long sur 4 M de large, faite de murs en pierres du pays montés au ciment, recouverte d'une toiture en tôles et équipée de gouttières afin de récupérer l'eau de pluie dans de grands réservoirs. Elle comprend 3 pièces principales servant de chambres, une cuisine et un coin douche, une latrine sèche à l'extérieure.

#### Déroulement de la construction

5 à 8 maçons ont travaillé pendant une trentaine de jours, managés par nos bénévoles français Jean-Claude, Elisabeth et africain Robert.

Le terrassement des fondations ne fût pas facile à cette période sèche, le sol étant dur comme du béton mais nos braves maçons en vinrent à bout en 5 jours. Coffrage, ferrailage, pierrage, coulage du béton pour la réalisation des fondations puis de la dalle. Après 2 jours de séchage, le montage des murs peut commencer. 10 jours furent nécessaires pour arriver à la hauteur du toit, comprenant le temps du coulage des linteaux pour 8 fenêtres et 4 portes.

Puis réalisation et montage de la charpente en bois traité. Une fois en place, fixation des tôles, pendant que d'autres groupes lissent les chapes de ciment à l'intérieur, coulent un grand évier en ciment dans la cuisine et réalisent une douche (pas encore l'eau courante) ainsi qu'un menuisier qui fait et pose les fenêtres à barreaux.

Tout un travail d'équipe : souvent par groupe de 2, les uns coupent et tordent la ferraille, d'autres cassent les grosses pierres pendant que d'autres chargent, préparent et posent le béton. Comme on peut l'imaginer ceci représente un travail physique difficile, l'ennemi n°1

étant la chaleur ; tout se scie à la main bois, ferrailles, les pierres sont cassées à l'aide d'une masse.

Les maçons commencent le chantier à 7h, une collation (thé, avec pain) distribuée vers 10h, arrêt du chantier 14h, un repas complet est donné, à base de farine de maïs, tomates, oignons, huile, poissons ou viande, de l'eau à volonté toute la journée.



## **2) L'arrivée de l'eau pour l'école.**

Parallèlement à la construction de la maison de gardien une entreprise locale réalisait un forage et l'installation d'une pompe manuelle afin d'alimenter l'école en eau.

La profondeur du forage est de 24M, temps de réalisation 3 semaines avec la pose de la pompe à main.

Les villageois des environs, grâce à l'école ont un nouvel accès à l'eau.



### **3) La construction de l'école**

#### **Rappel de l'objectif**

Ce projet d'école maternelle répond d'un besoin et d'une demande forte des villageois

Permettre que 98 enfants du village accèdent au cycle complet des années d'enseignement en section maternelle ouvrant ainsi la possibilité d'intégrer une scolarité en section primaire celle-ci inaccessible sans les apprentissages en école maternelle (norme kényane).

#### **L'incertitude de la construction**

Au regard des événements politiques au Kenya la construction de l'école se trouvait en litige. Après maintes réflexions et de renseignements auprès de personnes européennes résidentes au Kenya depuis de nombreuses années, l'association décida du démarrage des travaux mais par prudence celle-ci s'effectuera en plusieurs étapes. Deux classes pour la première tranche des travaux, permettant ainsi l'ouverture de la classe des élèves de 1<sup>ère</sup> année prévue pour janvier 2015.

C'est donc 15 jours après notre arrivée en juillet que la construction se met en place.

Afin de faire travailler plus de familles, l'association décida de recruter les maçons par roulement de 2 semaines, les besoins étant en moyenne d'une dizaine de travailleurs par jour en comptant également la construction des 4 latrines mobilisant 2 personnes, ainsi que des finitions sur la maison de gardien, de la fontaine et un gardien de nuit pour la surveillance des matériaux.

#### **Les bénévoles français.**

Au nombre de 2 pour la durée totale de la mission et de 5 avec l'arrivée de 3 autres bénévoles français sur une période de 3 semaines.

#### **Le déroulement des travaux**

Après commandes et livraisons des matériaux, les travaux commencent le 23 juillet.

Les maçons et leurs manœuvres (boss maçons) définissent leur temps de travail, les horaires seront de 7H du matin à 14H, entrecoupés d'une collation à 10H et d'un déjeuner à 14H offert par l'association.



14 jours de travail pour : nettoyage et marquage de l'emplacement, terrassement, préparation (coffrage, pierres, ferrailles...) et coulage des fondations, préparation de la dalle de ciment (coffrage, pierres, ferrailles...) et coulage de la dalle.

**La première pierre a été posée le 7 août !**

Le temps du montage des murs jusqu'au niveau de la ceinture dura 10 jours puis 2 jours pour la réalisation de la ceinture. Mise en place d'échafaudages et montage des pierres des 3 murs en pignons sur 3 jours ; puis réalisation de la dalle du préau avec ses supports en toiture pendant 8 jours.

En parallèle un autre groupe construit et monte les 4 charpentes en 5 jours, puis 6 autres jours pour la pose des tôles et des gouttières.

Nous pouvons à présent voir la construction extérieure de l'école presque terminée et à quoi elle ressemble, nous sommes assez satisfaits.

Puis vient la réalisation des enduits de ciment sur les murs intérieurs des 2 classes ainsi que la finition et bâtis des fenêtres qui durèrent 7 jours.1 journée fut nécessaire pour le ponçage.

Un autre groupe passe au traitement toute la charpente. Ensuite finition des sols des classes avec un enduit coloré et finition des linteaux des portes, pendant 2 jours. Pour finir la pose des portes et verrous, des barreaux soudés aux fenêtres, et un traitement des portes achèveront cette première partie.



Nous sommes le 15 septembre.

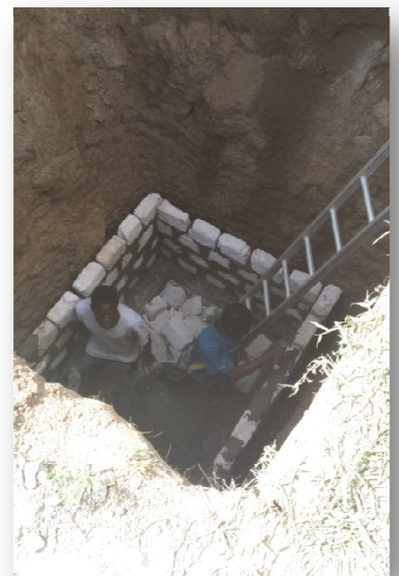
A l'extérieur, réalisation de 3 dalles en béton pour servir de support aux 3 grands tanks (réservoirs) pour la récupération des pluies, après séchage pose des réservoirs avec la mise en place de robinets et de raccordement aux gouttières. Plusieurs jours seront encore nécessaires pour le nettoyage et rangement du chantier, nettoyage et égalisation du terrain de l'école.

#### **5) La construction des 4 latrines**

Pendant la construction de l'école se faisait aussi la construction des latrines.

2 à 3 maçons ont travaillé pendant 37 jours pour leurs réalisations, sachant qu'il a fallu 13 jours pour creuser la fosse de 4 m de profondeur tellement la terre était dure et contenait beaucoup de roche.

Latrines couvertes d'un toit de tôle permettant aussi la pose d'un récupérateur de pluie.





#### **6) L'aménagement de la classe, les démarches administratives.**

Les bénévoles français et notre bénévole local africain Robert qui est aussi notre traducteur (kiswahili) managent les employés, tous les travaux, les commandes et livraisons des matériaux et apportent aussi leur savoir faire.

C'est ainsi qu'ils ont pu réaliser la fabrication des tables et des bancs de l'école, les peintures de la classe et la réalisation du tableau.

Effectuer le recrutement du personnel après entretiens, de l'institutrice, du couple pour les postes de gardiennage, intendance, cantinière et entretien, ces derniers sont logés dans la maison de gardien.



## 7) Urgences médicales :

28 prises en charge médicales ont été effectuées sur les 2 missions

3 hospitalisations pour opérations chirurgicales :

- Mr Thomas Karisa opéré pour hydrocèle (il s'agit d'un **épanchement** : présence de liquide, ressemblant à du lait, et situé entre les deux feuillets de la vaginale des **testicules**).
  - Mr Juma Rashid opéré pour hydrocèle.
  - Bébé Liliane Karisa 6 mois opérée de l'anus (malformation).
- 
- Bébé Onemus Mbitha 4 mois : déshydratation++ et diarrhées++ hospitalisation + traitement. Sauvé in extrémis.
  - 4 cas de tuberculose (femmes) : consultation + radio.
  - cas d'ulcère : consultation + traitement
  - 2 cas de contamination importante de vers : consultation + traitement
  - Petite fille « Winnie » 10 ans consultation et traitement asthme
  - Petite fille « Pili » 12 ans, grosseur sur le ventre : consultation, prise de sang, opération et biopsie envisagée.
  - 1 cas de thyroïde : consultation, prise de sang, radio
  - 1 cas (femme) d'hypertension (20) + ulcère : consultation, radio, traitement
  - Petite fille 9 ans drépanocytose, transplantation du pancréas à l'âge de 7 ans : traitement.
  - 1 cas hémorroïde : consultation + traitement
  - 1 cas de tumeur (énorme masse douloureuse aux genoux) Prévoir opération
  - 3 cas (femmes) pour maux de tête et diarrhées : consultation + traitement
  - 1 cas (femme) maux de tête, maux de ventre, vomissements : consultation, Enceinte
  - 1 cas (gd père très âgé) de transit bloqué depuis plusieurs semaines : consultation + traitement



Sont pris en charge également les transports pour l'accompagnement au dispensaire ou hôpital.

Nous essayons au maximum de grouper les déplacements afin de gagner sur le temps passé à l'hôpital pour les consultations (nombreuses heures d'attentes).

## 8) La plantation

L'année 2014 était la troisième année de fonctionnement de la plantation.

Après réunion avec le conseil de sage le comité jardin décida d'une plantation de maïs et de melons pour cette année et expliqua le fonctionnement de l'organisation du travail collectif : la création de 7 groupes de 10 personnes se relayant dans le suivi du travail.

Le 13 mai, jour du labourage après les 1ères pluies, dès le lendemain les semences sont faites, il pleut suffisamment, l'arrosage est inutile. Un travail régulier de nettoyage est entrepris, mais 3 groupes sur 7 tiennent la main.

### La première récolte et la vente :

La deuxième quinzaine d'août la récolte des melons commence. Malheureusement beaucoup de perte, les pluies encore abondantes en juillet ont pourri beaucoup de melons. La vente se fera à la pièce, principalement aux familles et commerçants du village ; La recette sera de 38,46€.

### La deuxième récolte et la vente :

La première semaine de septembre la récolte du maïs commence. C'est 560 kilos qui seront récoltés puis égrainés et séchés pendant plusieurs jours. Le maïs est vendu sur place aux familles du village et des environs au prix de 21centimes€ le kilo soit une recette de 119,66€.

### Recette totale 2014:

Melon : 38,46€ + maïs 119.66€ = 158.12€

Les dépenses : le labourage 62.60€, les semences 14.80€, la location des champs 17.39 € soit : 94.78€

Soit un bénéfice de : 63.34€.

### Montant total de la caisse :

solde de 95.04€ au 31/12/2013

Dépenses 2014 : 46.95€ (médicaments, réparation pompe, certificats naissances)

+ 63.34€ (bénéfice jardin 2014)

Solde de 111.43€.

### Conclusion :

Après ces 3 années d'expériences on se rend compte de la difficulté à aboutir à un résultat productif de culture satisfaisant, celui-ci étant liée directement au caprice du climat tropical.

La saison des pluies tant attendue après une période de 5 à 6 mois de sècheresse est miraculeuse mais aussi ravageuse. Elle redonne vie à toute cette nature morte mais entraine

aussi des catastrophes pour les cultures maraichères tant par sa force que sa durée imprévisibles.

Pour le village la culture du maïs semble la plus appropriée et la plus résistante à ce phénomène, le point négatif de cette culture est son faible prix de vente : 21 centimes le kilo. Il faut également un lieu de stockage pour sécher le maïs égrainé durant 8 jours, demandant beaucoup d'heures pour la cueillette et l'égrainage il faut assurer une main d'œuvre assez importante. Ce dernier faisant défaut, le comité jardin se plaint encore du manque de mobilisation des familles et remet en question la continuité du jardin collectif.

#### 9) Le parrainage :

##### a. Le parrainage individuel.

Nous comptons 3 élèves en école secondaire et 2 en école professionnelle

Jacob 18 ans 3<sup>ème</sup> année secondaire : soutenu par une adhérente depuis 3 ans, élève très sérieux avec de très bons résultats.

Edouard 18 ans 2<sup>ème</sup> année secondaire : soutenu par 2 adhérents depuis 2 ans, élève sérieux avec résultats satisfaisants.

Liliane 21 ans 4<sup>ème</sup> année secondaire soutenue par 4 adhérents depuis 4 ans, élève brillante, interne en haute école (650km du village). Elle espère toujours pouvoir entreprendre des études pour devenir avocate ou médecin. Une bourse pourra lui être attribuée suivant ses résultats scolaires.

Saadie 19 ans 1<sup>ère</sup> année en école professionnelle d'informatique, soutenue par 2 adhérents depuis 4 ans, élève sérieuse avec de bons résultats.

Rose 21 ans 1<sup>ère</sup> année en école professionnelle d'informatique, soutenue par 3 adhérents depuis 5 ans, ses résultats sont satisfaisants.

##### b. Le parrainage de la maternelle publique de Mambrui

Le parrainage collectif permet la prise en charge de plusieurs enfants de maternelle avec le soutien de plusieurs parrains. Pour cela un partenariat avec les institutrices de maternelle de Mambrui a été mis en place avec l'association depuis 4 ans maintenant.

Dans ce cadre ont été parrainés 22 enfants par 12 parrains pour l'école maternelle de Mambrui.

3 enfants pour l'école maternelle de Malindi parrainés par 3 adhérents.

1 enfant handicapé physique en école spécialisée avec internat, parrainé par 1 adhérent.

### **10) L'aide à la scolarité :**

L'association décida de payer 35 uniformes pour 35 élèves exclus de primaire. Ils ont pu ainsi réintégrer leur classe, ainsi que des chaussures scolaires, chaussettes et matériels scolaires pour 3 élèves de secondaire, et les frais de scolarité de 2 élèves prêts à être renvoyés.

### **11) Prêts financiers aux villageois désirant démarrer ou poursuivre une activité professionnelle : le micro crédit.**

5 nouvelles demandes de fonds ont été accordées après concertation entre le conseil de sage et l'association pour la reprise d'activité.

Rehema après avoir remboursé son 1<sup>er</sup> prêt de 3000ksh (27€22) demanda un second prêt de la même somme pour augmenter son stock de marchandises.

Sarah Kado demanda la somme de 10000ksh (95€) pour la réouverture de son shop épicerie, fruits et légumes, elle rembourse 1000ksh (9.50€ par mois).

Janet demanda un prêt de 10000ksh (95€) pour l'ouverture d'un shop de poissons séchés, la moitié est déjà remboursée.

Gladys demanda un prêt de 5000ksh (46€) pour relancer son shop fruits et légumes, elle remboursa en travaillant comme boss maçon sur le chantier de l'école

Agnès demanda un prêt de 10000ksh (95€) pour faire de la culture maraichère.

### **12) Les événements :**

L'association a organisé 5 événements en 2014 :

- En janvier : loto à Villiers st Georges
- Le 12 avril : loto à Sainte Colombe
- Le 26 mai : concert violon/piano au centre culturel de Provins
- Les 14 et 15 juin : stand restauration buvette pour la fête médiévale de Provins
- Le 25 octobre : Bal années 80, salle des fêtes de STE Colombe.

Un solde de calendriers non vendus en 2013 a été vendu en janvier 2014.

Nous vous rappelons que la mise en place des événements reste indispensable pour générer des fonds propres pour le fonctionnement de l'association et soutenir les projets en cours et à venir.

Cette année les fonds propres ont généré la somme de 11 011,05 € de recette.

### **13) Le site**

Le site de l'association est visitable dans son contenu, nous avons fait appel à un graphiste pour lui donner une mise en page attractive.

### **14) Le partenariat institutionnel**

#### Au niveau seine et marnais

Une demande de subvention à hauteur de 5500€ a été déposée au Conseil Général de Seine et Marne.

Notre commune de Sainte Colombe nous a alloué une subvention de 60€.

Pour la mise en place de nos évènements, nous avons toujours le soutien des communes de Sainte Colombe, Villiers st Georges et Provins par l'obtention des salles gracieuses et l'autorisation d'un stand à l'occasion de la fête médiévale.

#### Au niveau des acteurs locaux du terrain

Poursuite des relations avec les élus locaux de la ville de Malindi notamment le ministère de la santé concernant les règles aux normes kényane pour l'ouverture de l'école ainsi que le chef du village, Mr Anthony SHARIFU ; Partenariat avec le directeur de l'école primaire du village qui supervise toutes les écoles communautaires du district.

### **15) Nos adhérents et donateurs**

L'association compte 54 adhérents dont 37 donateurs et 16 donateurs non adhérents. Le nombre d'adhérents et donateurs est en légère hausse.

On constate également que les dons perçus ont fortement progressés (19927€ en 2013 et 24192€ en 2014).

Ceci s'explique par le soutien de tous nos projets et valeurs d'une entreprise local avec une donation de 4000€, une deuxième donation de 5000€ de la part de l'association « Arts Harmonie » de Colmar, une troisième donation d'une association belge rencontrée au Kenya 1200€, une quatrième donation 1800€ d'une entreprise provinoise « Sarl Action Immobilière » et une forte augmentation de dons de la part de nos adhérents.

Ceci est le résultat de notre reconnaissance d'association humanitaire par le ministère des impôts et permet maintenant depuis 4 ans d'obtenir 66% de déduction pour les donateurs particuliers et à hauteur de 60% pour les dons d'entreprises appelés mécénat.