

Visite de projets en Tanzanie du 18.08.2023 – 24.08.2023

Délégation de AMU:

Brigitte Wciroka, secrétaire du conseil d'administration de AMU

Claude Steichen, gestionnaire de projets

18.08.2023 arrivée par avion à Entebbe en Ouganda

19.08.2023 déplacement en voiture de Entebbe vers la frontière tanzanienne „Mutukula“ et arrivée à Bukoba au Lac Victoria

20.08.2023 Visite de l'école „Hekima“ et du projet de formation agricole pour jeunes filles

Lors du premier accord cadre (2018-2021), AMU a soutenu l'école Hekima par l'équipement des salles en informatique avec des ordinateurs, des écrans et des projecteurs. De plus, AMU a soutenu l'école par une installation (batteries) en énergie solaire ainsi que des bancs et tables pour des salles de classe. Nous avons pu nous persuader que ce matériel est bien entretenu, soigné et utilisé par l'école. L'école se présente de manière très bien dirigée et soignée. Certains dortoirs ont été rénovés récemment.



L'état d'avancement du projet de formation en agriculture pour les filles de l'école nous a été présenté par SR Christina, la personne en charge de ce projet.

Depuis le lancement de ce projet début 2023, 3 ouvriers ont été engagés pour aider à mettre en place ce projet. Un déboisement et nettoyage du site et le labour des terres étaient nécessaires.

Actuellement le projet avec différentes cultures de légumes et de fruits est déjà assez bien développé. Aujourd'hui 2,5 acres (1 acres = 70x70 m) sont plantés avec les cultures suivantes : mangues, melons, bananes, épinard chinois, aubergines, choux, carottes, tomates, Il est prévu d'augmenter la surface plantée de 2,5 acres de plus.

L'installation des jardins est pour le partenaire un processus d'apprentissage.

L'eau pour l'irrigation des cultures est prise d'une rivière proche. Il a été remarqué au cours de derniers mois que le système d'irrigation arroseur, actuellement utilisé pour toutes les cultures, ne fonctionne pas pour tout type de légumes et fruits. Un système à goutte serait plus approprié. Les responsables du projet essaient de mettre en place un autre système ou de planter d'autres cultures. Les semences sont achetées localement auprès d'une institution de l'État. SR Christina nous explique qu'il est souvent difficile de recevoir une facture pour l'acquisition des semences.

La lutte contre des insectes est effectuée par des pesticides produits par le partenaire même. Des produits chimiques serait plus efficaces mais ne sont pas utilisés.



Les lots de cultures ne sont pas bien planifiés parce que les cultures sont réalisées dans une légère pente ce qui augmente le risque d'érosion en cas de fortes pluies, les lots devraient être installés selon un système que l'eau de pluie n'emporte par la terre. Ceci sera amélioré pour les prochains lots.

Nous avons proposé au partenaire de planter des arbres dans les jardins pour éviter l'érosion.

Toutes les classes de chaque niveau de l'école profitent de la formation. C'est le samedi que les étudiantes se déplacent sur les champs pour être enseignées en matière de plantation et d'entretien des différentes cultures de légumes et de fruits. Le programme d'enseignement ne permet pas plus de jours de formation dans les jardins.

Le projet permet d'améliorer l'alimentation des étudiantes de l'école. La nourriture offerte par l'école

aux enfants est beaucoup plus variée. De plus, la production de leur propres légumes et fruits permet à l'école de faire des économies. L'école a moins de frais pour alimenter toutes les filles qui fréquentent cette école. De plus, les légumes produits sont aussi vendus et avec les recettes les salaires des 3 ouvriers sont payés.

Lors d'une réunion avec SR Christina, la gestionnaire de projet, et SR Esther, la responsable de tous les projets de coopération de la congrégation, la méthode de rédaction des rapports économiques est expliquée encore une fois. Il a été clairement expliqué que les auto-déclarations ne sont pas acceptées sauf dans des cas exceptionnels pour lesquels le partenaire doit demander l'accord de AMU. Ceci est le cas si p.ex. le partenaire emploie ponctuellement des locaux pour effectuer un travail et que ces gens ne peuvent pas émettre de facture. Chaque facture, reçu ou auto-déclaration, doit être reprise dans le tableau Excel. Les factures ne peuvent pas être regroupées dans une seule ligne. Les factures doivent être numérotées. Parfois, des factures ne sont pas disponibles tout de suite, comme pour le cas de l'acquisition des semences, expliqué plus haut. Cependant, nous leur avons expliqué clairement que chaque facture doit être disponible et que les sœurs doivent faire des efforts à ce niveau afin de fournir tous les documents demandés.



Le cadre logique n'était pas clair pour SR Christina. Un transfert des connaissances n'a pas été fait lorsque Sr. Christina a commencé le projet de formation agricole. Des documents avec des exemples seront envoyés lors du retour de la visite, afin que SR Christina puisse refaire et renvoyer les rapports de 2023.

Les singes présentent un problème et un danger pour les plantations, ils détruisent les cultures et prennent les fruits. Un service de surveillance a été mis en place pour chasser les singes.

Women empowerment project

MR Mambo Jackson, gestionnaire de projet est décédé en 2022. Les séminaires pour les femmes ont repris il y a un peu de temps, mais un remplaçant pour Mr Mambo n'a pas encore été trouvé. Cette année l'octroi de microcrédits aurait dû débuter. Le décès de Mr Mambo entraîne un retardement de la distribution de microcrédits. Nous essayons de respecter la gestion de ce problème par notre partenaire sans leur mettre aucune pression. Il nous paraît important d'assurer une bonne suite du projet plutôt que de faire avancer les activités trop vite et de courir le risque que les microcrédits ne soient pas remboursés. SR Esther enverra le programme des formations et séminaires prévus pour 2023.

Visite de projet à Nyakaiga, 21-23.08.2023

Projet en énergie solaire à Nyakaiga

L'installation en énergie solaire que AMU avait installée en 2008 pour l'hôpital, le village de Nyakaiga et la congrégation fonctionne toujours pour l'hôpital et pour les bâtiments de la congrégation. Les batteries sont faibles, mais fournissent encore de l'énergie pendant la journée et le soir. Tout surplus en énergie nécessaire provient de TANESCO, l'alimentation publique en électricité, également disponible dans le village. L'hôpital est alimenté par l'installation solaire parce que cette électricité est disponible sans coupures. Pendant les nuits et au moment d'interventions chirurgicales, l'hôpital change vers TANESCO électricité. Pour des cas de rupture totale, l'hôpital dispose encore d'un générateur. De cette manière l'hôpital peut fonctionner très bien. Suite à la demande de notre partenaire pour remplacer encore une fois les batteries (les batteries tiennent 8-10 ans), et vu l'infrastructure (solaire, TANESCO et générateur) disponible dans l'hôpital, AMU a expliqué que cela ne serait pas possible. De plus, l'installation date depuis 2008 et le système est trop vieux, il faudrait remplacer tout le système, ce qui représente trop de frais.

Nous avons fait encore une formation avec les responsables du projet pour positionner les panneaux solaires correctement par rapport à l'ensoleillement tout au long d'une année. Les panneaux doivent être positionnés différemment à 4 dates différentes au cours de l'année. Il a été convenu que le changement de position des panneaux serait filmé à chaque fois et que ces films seraient envoyés au bureau de AMU.

Projet d'alimentation en eau „Kabindi“ mis en place en 2016

AMU a visité le site „Kabindi“, où l'eau de 3 sources est collectée pour alimenter le village. Toute l'installation se présente dans un état impeccable. Les pompes fonctionnent et la personne responsable pour le pompage et le gardien étaient sur place sans announcement de notre visite. L'année passée, le projet a été remis officiellement au Water District de la région. Ceci était une recommandation d'un audit de projet effectué. Il s'agit d'un projet assez complexe qui doit être dans la responsabilité d'ingénieurs et non d'un comité de villageois. Entretemps, le Water District a connecté encore 4 autres villages à la source Kabindi. Et, le plus important, l'eau des 3 sources est suffisante pour les 5 villages, même en cas de sécheresse. De plus, une condition de l'AMU a été respectée, un accès à l'eau par un endroit protégé est toujours garanti pour les villageois et leurs bétails.



Au début, nous n'étions pas sûrs que cette remise du projet au Gouvernement serait le bon chemin et cela nous semblait un peu risqué, mais aujourd'hui nous avons pu nous persuader que c'était la bonne décision.

Le Gouvernement a également déjà remplacé les bornes de distribution, il y a plus de bornes disponibles pour les villageois. Il s'agit d'un projet d'une très grande envergure dont AMU a été l'initiateur.

La pharmacie mise en place en 2020

La pharmacie se présente dans un état impeccable. Le stock est bien rempli. Cependant, l'hôpital reste le seul client de la pharmacie. La demande du statut d'une pharmacie officielle n'a pas encore été approuvée par le Gouvernement. Une réponse positive est encore en attente. Cette approbation est nécessaire afin de pouvoir vendre des médicaments sur base d'une présentation d'une ordonnance à la population.



Un bénéfice de 1.630.528,97 TSH (652 USD) a été réalisé pour la période d'octobre 2022 (date de notre dernière visite) jusque juillet 2023. Une perte s'explique toujours par l'expiration de la date pour certains médicaments qui ont été achetés au début en trop grandes quantités.

L'inauguration des nouveaux „staff-houses“

L'inauguration s'est faite en présence de l'évêque du diocèse. L'hôpital de Nyakaiga est un hôpital du Diocèse de Kayanga. Les staff-houses concernent deux bâtiments très réussis, la construction respecte l'architecture traditionnelle. Le premier bâtiment offre de la place pour 3 familles, du personnel de l'hôpital. Le deuxième bâtiment est conçu pour 8 sœurs de la congrégation. Les sœurs de la congrégation travaillent dans l'hôpital, elles sont présentes et toujours disponibles lors des urgences. Les sœurs ont leur place fixe dans cet hôpital et avec ce bâtiment supplémentaire pour les sœurs travaillant dans l'hôpital nous renforçons la situation du personnel.

Le projet a pu être achevé avec le budget prévu dans l'accord cadre, malgré l'inflation en cours depuis le début de l'accord cadre.





Renforcement des capacités

Les candidats ayant achevé leurs études étaient présents lors de l'inauguration. Il s'agit de personnes dont des études avaient été financées lors du premier accord cadre. L'accord trouvé à ce temps était que ces jeunes formés travailleraient dans l'hôpital de Nyakaiga, ce qui est le cas, ils travaillent tous dans l'hôpital. Il y a même un jeune qui a demandé de prolonger ses études pour devenir médecin. Il est originaire de Nyakaiga ce qui est un grand atout pour que les gens restent dans l'hôpital de Nyakaiga.

23.08.2023 Visite de l'école « Mwoleka école primaire » pour enfants à besoins spécifiques, localisée au village Chabalisa

L'école a été visitée par la délégation de l'AMU. Il s'agit d'une école dont les bâtiments sont partiellement achevés et l'équipement est quasi inexistant. Cependant, il s'agit de la seule institution de ce genre dans toute la région. Les enseignants ne disposent d'aucune formation spéciale pour travailler avec ces enfants à besoins spécifiques. L'idée est de développer un projet de renforcement des capacités avec formations adéquates et achèvement de l'infrastructure de l'école lors d'un prochain accord cadre.

