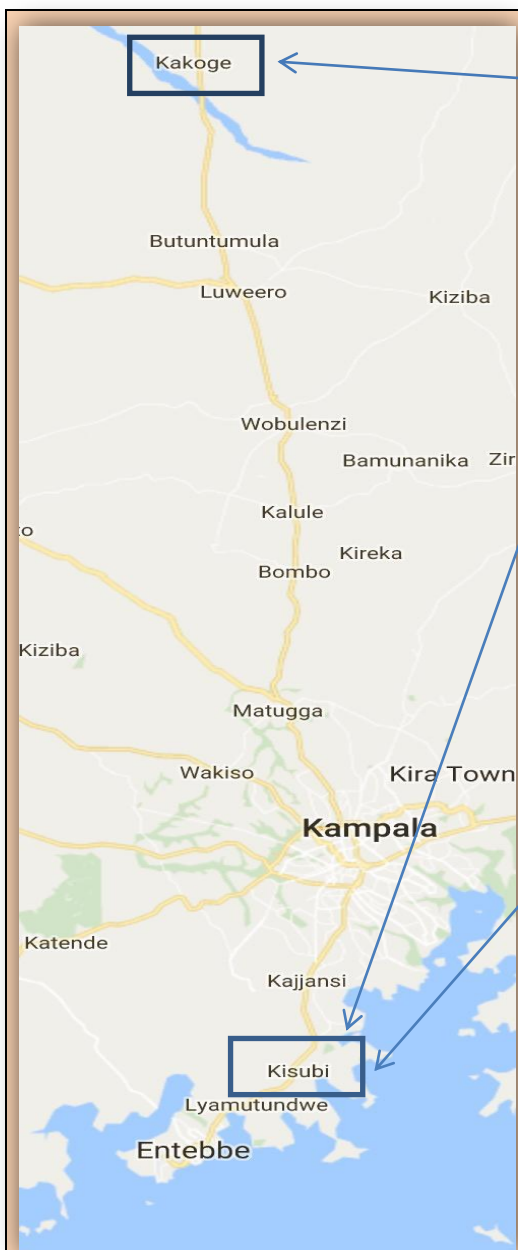




Les Frères d'Ouganda se sont rapprochés de l'Association de Solidarité Internationale pour la Formation, l'instruction et la coopération (*assific.com*) présidée par notre collègue Alain CAILLON, afin de mettre en place un partenariat avec le lycée Marcel CALLO, partenariat qui conduirait à un **échange pédagogique** entre professeurs dans un premier temps puis, à plus long terme, entre étudiants.

Les frères de Ploërmel ont développé en Ouganda, comme dans de nombreux autres pays, des œuvres éducatives. Aujourd'hui, l'évolution de la société les conduit à mettre en place des formations techniques et professionnelles dans plusieurs de leurs écoles. Ces formations, indispensables au pays, sont destinées principalement à des jeunes de très modeste condition.

Il y a trois établissements concernés par notre en Ouganda (capitale Kampala) :



L'école professionnelle de Kakoge, soutenue par ASSIFIC, souhaite un échange pédagogique dans les domaines de la soudure et de l'électricité.

Ils aimeraient pouvoir bénéficier d'un e-learning.



L'université des Frères de Kisubi. Les formations universitaires étant très théoriques, il y a une forte demande de mise en place d'un enseignement plus pratique. Il s'agirait donc d'un échange sur des pratiques pédagogiques (réalisation de séances de travaux pratiques) avec des profs de sciences.



L'école professionnelle « Mount St Teresa - Vocational School »

forme des jeunes dans le domaine de la soudure, de la menuiserie, de la coiffure et de la couture. Ils souhaiteraient aussi une aide pédagogique dans les domaines qui concernent le lycée M. CALLO pour la création d'une section « maintenance de moteurs bateaux »



Historique du projet

En juillet 2016, le frère Denis KATUSIIME de la faculté de Kisubi vient visiter le lycée Marcel CALLO. Il contacte alors le secrétariat général de la congrégation des frères de Ploërmel à Rome pour une demande de partenariat. En Décembre 2015, Frère J-Paul PEUZE se déplace en Ouganda et le projet de mise en place de formations techniques à Kisubi est approuvé. Alain CAILLON s'est aussi déplacé durant l'été 2016 pour concrétiser ce partenariat.



Les objectifs

L'université mixte de Kisubi (www.unik.ac.ug) : Située à proximité du Lac Victoria, à 24 km de la capitale, Kampala, sur la route de l'aéroport international d'Entebbe, elle prépare à divers diplômes dans le domaine des sciences de l'éducation, du commerce et de l'administration, de la religion, de la psychologie, des sciences humaines, du management etc... (Licences et masters). Il y a également un département recherche. A l'université, les étudiants n'ont que des formations théoriques. Dotés de compétences d'un très bon niveau en sciences physiques, informatique et mathématiques, ils souhaitent intégrer dans leur formation une plus grande part d'expérimentation. L'échange entre professeurs aura pour but de **mettre en œuvre des séances pédagogiques incluant des manipulations pratiques dans le domaine des sciences physiques, de la chimie etc ...**



Le Mt. St Teresa College, petite école technique sous la coupe de l'université, et le **St John Paul II College** de Kakooge offrent des formations assez équivalentes en informatique, menuiserie, fabrication métallique, soudure etc... Ces nouvelles formations sont encore rudimentaires et le gouvernement ougandais souhaite vivement la mise en place de ces structures dans le pays qui n'en possède pas beaucoup. L'objectif est de **faire progresser ces écoles et de former des responsables d'écoles techniques**. C'est à ce niveau que l'expertise du lycée Marcel CALLO peut être une précieuse aide.



Concrètement :

Après avoir créé une équipe dynamique et motivée de professeurs du lycée M. Callo, voici ce qui pourrait être envisagé :

- Dans un premier temps, un déplacement de l'équipe en Ouganda est prévu pour mai 2018, sur temps de vacances scolaires. La visite de l'université et des écoles techniques permettrait de prendre connaissance des structures existantes et de prendre en compte les besoins. Le voyage sera l'occasion d'échanger des pratiques, d'apporter des conseils dans les domaines de la mécanique (moteurs de voiture ou de bateau), de la soudure, de l'électricité, de la lecture et la réalisation de plans... Une aide dans la traduction français – anglais serait également précieuse : Avis aux professeurs de langues !
- Un plan d'action pédagogique sera alors à mettre en place pour poursuivre cet échange à distance.
- A plus long terme, on peut envisager d'accueillir des enseignants ougandais pour des stages pratiques en France, d'envoyer des étudiants en BTS du lycée M. Callo pour effectuer un stage dans une entreprise ougandaise.

Les atouts du projet : Un échange culturel, linguistique et un partage de pratiques éducatives et professionnelles !