



Boyoma

Trimestriel
Kisangani asbl

België-Belgique
P.P.-P.B.
3720 Kortesseem
BC1813

janv.-févr.-mars 2020

Bureau de dépôt: 3720 Kortesseem

P209455



Kisangani asbl, Bronstraat 31, 3722 Kortesseem

<http://www.kisangani.be>

N°71



Boyoma
Trimestriel
n°71 année 19 - 2020
janv.-févr.-mars 2020
Éditeur responsable:
Hugo Gevaerts
Bronstraat 31,
3722 Kortesseem

Kisangani asbl
Développement rural en R.D.Congo
Siège et secrétariat
Bronstraat 31, 3722 Kortesseem
tel. 011 37 65 80
e-mail info@kisangani.be
IBAN BE 35 2350 3524 2637
BIC code GE BA BE BB
Site Internet: <http://www.kisangani.be>

Comité de Rédaction : Roger Huisman,
Magda Nollet-Vermander, Rina Robben,
Manja Scheuermann.

Photos : Christina Baerts, Robert Feyens,
Wouter Gevaerts, Eddy Lenaerts, Paluku
Muvatsi, Manja Scheuermann, Lut Van
Laeken

Ce Trimestriel est envoyé aux intéressés.
Si vous ne voulez plus recevoir ce Tri-
mestriel faites nous le savoir s.v.p.
Voulez-vous recevoir BOYOMA par e-
mail, demandez-le à: info@kisangani.be
Faites nous savoir si vous voulez aussi la
version imprimée.
Vos coordonnées ne sont en aucun cas
vendues ou mises à la disposition de
tiers. Si vous voulez que vos coordon-
nées sont enlevées des fichiers de Kisan-
gani asbl, informez-nous par e-mail ou
par la poste.

Contact: Anvers
Alain Vandelannoote
Caronstraat 102, 2660 Hoboken
tel. 03 830 51 41
e-mail antwerpen@kisangani.be

Contact: Brabant
Wouter et Rina Gevaerts-Robben
Bloemstraat 47, 3211 Binkom
tel. 016 63 25 58
e-mail brabant@kisangani.be

Contact: Limbourg
Hugo et Manja Gevaerts
Bronstraat 31, 3722 Kortesseem
tel. 011 37 65 80
e-mail limburg@kisangani.be

Contact: Flandre Orientale
Rik et Lut De Raedt-Van Laeken
Ten Ede 82, 9620 Erwetegem
tel. 09 360 82 47
e-mail oost-vlaanderen@kisangani.be

Contact: Flandre Occidentale
Magda Nollet-Vermander
Beversesteenweg 495, 8800 Roeselare
tel. 051 25 19 01
e-mail west-vlaanderen@kisangani.be

Contacts: Kisangani
Paluku Muvatsi
e-mail palukumuv@gmail.com

Rosie Emeleme
e-mail rosie2016.emeleme@gmail.com

Contact: Kinshasa
René Ngongo
e-mail renengongo2002@yahoo.fr

Boyoma est imprimé chez
Printsalon, Hasselt: www.printsalon.be

NOTRE SEJOUR EN BELGIQUE

LES IMPRESSIONS



De l'information

Tout commence lorsque la délégation de l'asbl Kisangani conduite par le couple Hugo Gevaerts séjourne à Kisangani au mois de juin 2019, dans le cadre de la visite et du suivi des activités menées avec l'appui financier de la dite et ses partenaires. Faisaient partie de cette délégation Roger Huisman et Greet Boets tous membres de l'asbl Kisangani. A cette occasion, ils nous ont informé qu'une grande cérémonie marquant les 20 ans d'existence de l'asbl Kisangani sera organisée en Belgique vers la fin de l'année 2019.

De la conformation du voyage

Un mois après, nous avons eu la confirmation selon laquelle Kisangani doit envoyer une personne pour participer à la dite cérémonie. Ainsi, après concertation, Kisangani a porté le choix sur le Coordonnateur (Paluku Muvatsi) pour la représenter. L'heure était maintenant à la constitution du dossier pour la demande du visa, lequel a été déli-

vré sans aucun problème.

Du voyage proprement dit

Notons que ledit voyage a été facilité avec l'appui financier du « Shut it Out » de la KU Leuven. Nous sommes partis de Kinshasa, le lundi 04 novembre 2019 par le vol régulier d'Ethiopian Airlines, en passant par Addis-Abeba où nous avons effectué une escale d'environ 4 heures de temps. Nous avons quitté Addis-Abeba vers 00:45 h pour arriver sur le sol belge le mardi 05 novembre 2019 à 6:15 h par l'Aéroport International de Zaventem. A l'atterrissage, les membres de l'équipage nous informant que la température à l'extérieur est de 3°C, alors que nous quitions à Kinshasa où la température variait entre 24°C et 28°C. Néanmoins, à l'intérieur de l'aéroport, je ne sentais pas encore le froid, la veste que j'avais mise répondait encore mieux.

De l'accueil et du séjour en Belgique

A l'aéroport, j'ai été accueilli par une forte délégation de l'asbl Kisingani, composée de : Hugo, Manja, Greet et Wouter. Après la salutation, à ma grande surprise, Greet me tend un sac dans lequel elle avait mis un manteau, une écharpe contre le froid et un petit parapluie pouvant me servir en cas de petites pluies qui des fois sont surprenantes. A ce moment je me suis senti rassuré d'affronter le froid annoncé par les membres d'équipe. Ensuite, nous sommes restés quelques minutes à l'aéroport pour un petit entretien avec l'équipe d'accueil au tour d'une tasse de café ; la première tasse de café belge offerte par Manja.

De l'aéroport, nous avons pris la route de Leuven où je devais répondre à un rendez-vous fixé à 9:00 h avec l'administration de KU Leuven. Je suis allé à la KU Leuven pour enregistrement, du fait que j'étais bénéficiaire d'une bourse du « Shut it Out » de la KU Leuven. Cette bourse a été obtenue grâce au parrainage du Prof. Rony Swennen responsable du laboratoire « *Amélioration des Plantes*

Tropicales » de la même université. Cependant, tout au long de la route, je ne voyais que les arbres colorés de diverses manières. Lorsque je pose la question, l'on me dira que cela est l'effet de la saison. En automne les plantes changent des couleurs ; en été elles redeviennent encore vertes.

Arrivé à KU Leuven, nous avons pris contact avec le service administratif pour être enregistré. Après l'enregistrement, le couple Hugo et Greet m'ont fait visiter l'église Saint-Pierre* de Leuven dans laquelle j'ai pu observer quelques œuvres d'art. Ensuite, ils m'ont amené visiter le laboratoire « *Amélioration des Plantes Tropicales* » sous la responsabilité du Prof. Rony Swennen. Nous sommes passés par les salles de préparation, salles de culture in vitro jusqu'au niveau des serres. Partant des explications données par le Prof. Rony Swennen j'ai pris connaissance de différentes études déjà menées et en cours sur les bananiers dans le monde. Il faut noter que, certaines

*L'Eglise Saint-Pierre a été construite entre 1425 et 1450. L'Université de Louvain est fondée en 1425. L'Hotel de Ville a été construite à partir de 1439.

notions théoriques que je n'avais comprises à l'université, je les ai comprises après avoir vu ce qui se fait concrètement en pratique ; c'est le cas notamment de la Cryoconservation.



Paluku devant la Gare Central d'Anvers.

Le jour suivant, soit le mercredi 6 Novembre, nous sommes allées à Anvers appelé aussi capitale du Diamant.

A Anvers, nous avons visité le Jardin Zoologique d'Anvers. Dans ce dernier, j'ai été fort impressionné de prendre connaissance de la grande diversité animale vivante



qui y est gardée. Je dois avouer que c'était pour moi, la première fois de voir en face (à moins de 3 m) plusieurs espèces animales notamment la Girafe, l'Eléphant, l'Hippopotame, les Gorilles, etc.



Toujours à Anvers, nous avons également visité le fleuve « Escaut » où j'ai vu de loin la rive Gauche. Ici la traversé est facilité

par les tunnels sous l'Escaut contrairement à Kisangani où les pirogues à pagaie et hors bords sont mises en contribution pour la traversée de la rive Droite à la rive Gauche du fleuve Congo et vice-versant. Le soir du même jour, j'ai vu la cathédrale d'Anvers avec sa tour qui était en cours de réfection. Il faut noter que cette tour est très haute de telle sorte que j'avais du mal à estimer la hauteur *.



La Grande Place avec la statue de Brabo.

A côté de là, j'ai visité Brabo, la statue située à la Grande Place devant la Mairie d'Anvers. Cette sta-

*La tour de la Cathédrale Notre-Dame à Anvers à une hauteur de 123 m. La cathédrale est construite entre 1352 et 1521.

tue, montre deux messieurs dont l'un jette la main coupée de l'autre dans le fleuve. Statue historique qui parle de l'histoire.



Le jeudi, nous sommes allés visiter le Musée de Sciences Naturelles à Bruxelles. Dans celui-ci, j'ai lu l'histoire sur l'évolution de l'homme. J'ai vu également le



squelette du Dinosaur dont la taille était à environ 6 m de longueur et 7 m de haut, taille très impressionnante à voir.



Le Parlement Européen.

Le Musée étant situé dans les environs du bâtiment du Parlement Européen, j'ai profité également de l'occasion pour le visiter et entrer dans l'hémicycle. J'ai vu là où se réunissent les parlementaires européens. Dans celui-ci, nous avons rencontrés d'autres visiteurs qui venaient aussi pour le même motif.

Vendredi, je suis allé voir une écluse. Ici l'eau coule d'un niveau plus haut vers un niveau plus bas. Très fantastique, je ne pouvais pas imaginer que dans un tel endroit on peut mettre un pareil dispositif permettant aux bateaux de traverser facilement. Ce dispositif est consti-



tué d'un barrage d'eau. Il est ouvert de manière à permettre les bateaux qui viennent en amont de descendre plus bas avec le niveau de l'eau. Il est fermé pour permettre à ceux qui viennent en aval de remonter doucement avec le niveau de l'eau.



En outre, pour aller dans ces endroits visités, il nous a fallu deux moyens de transport, la voiture et le train. Il faut reconnaître que les infrastructures routières sont très impeccables. Il faut juste peu de temps pour parcourir une centaine

de kilomètres en voiture, chose qui est pratiquement impossible en R. D. du Congo où les routes qui relient les villes sont en très mauvais état. Les gares sont bien équipées, avec les écrans presque partout. Sur ces écrans, défilent les programmes des trains qui doivent passer par la gare. Les rails bien entretenus et le courant électrique sont très stable, permettant la circulation des trains sans aucune interruption. Je dois dire que c'était ma seconde fois de monter à bord d'un train. La première fois que je suis monté à bord d'un train c'est lors de mon séjour à Rome (Italie). Mais c'était ma toute première fois que j'ai monté à bord d'un métro. J'entendais souvent parler de ça mais au moins cette fois je l'ai vu et je suis monté dedans. Mais je me pose la question de savoir combien de temps cela a pris, pour mettre toutes ces infrastructures en place ? Lorsque je projette cela chez nous en R.D. du Congo, je me réalise que nous sommes encore très loin du développement dans son vrai sens.

Samedi 9 novembre, les 20 ans de Kisangani asbl

Le samedi, c'est le jour prévu pour la cérémonie. Nous sommes partis à KU Leuven à bord de la voiture de Greet de couleur « Rouge ». Bien avant la cérémonie, nous étions tous au travail y compris Hugo et Manja, pour arranger la salle, placer les posters, placer les indications de la direction de la salle etc.

Les invités ont commencé à venir. A l'heure prévue pour le début de ladite cérémonie, les participants étaient tous présents. Chose que j'ai beaucoup aimée en matière du respect de l'heure. La cérémonie a



Paluku Muvatsi, Mathieu Zana Etambala, René Ngongo

commencé et le programme a été strictement respecté comme préalablement élaboré. Malheureusement pour moi, je n'avais pas compris grand chose de tous ce qu'il y avait eu comme échanges. La grande partie des communications était faite en Néerlandais, hormis ma présentation et les quelques questions qui m'étaient adressées. Les quelques termes néerlandais que j'ai pu employer c'est : « *Goede Dag* : Bonjour », « *Dank U* : Merci ».

Journée de rencontre et de discussion

Dimanche nous étions invités chez Wouter et Rina avec le Prof. Vandersypen et son épouse Madame Vandersypen-Leysen. Ce couple donne depuis des années annuellement de grands subsides. Monsieur Godfroid était invité mais n'a pas pu venir. Nous avons discuté les projets à Kisangani. Rina avait préparé un brunch copieux.

Après nous avons encore pu discuter sur toutes les choses positives et les problèmes des projets à Kisangani.

Du retour au pays

Lundi, était le jour retenu pour le retour au pays. Les valises bien em-

ballées, nous avons pris la route de l'aéroport accompagné d'une équipe avec à la tête le couple Hugo Gevaerts. Faisaient partie de l'équipe : Greet et René Ngongo. Notons que ce dernier est un grand ami à Hugo et ancien membre du Projet à Kisangani. Il était venu en Belgique pour uniquement participer à la cérémonie du 9 novembre 2019.

A l'aéroport, toutes les formalités ont été tellement faciles à faire par le fait que j'étais accompagné par les nationaux. Greet m'a facilité la restitution de l'argent de la taxe perçue sur les achats et Manja à côté de moi durant toute la procédure de l'enregistrement des bagages. C'est d'ailleurs elle qui posait le chariot. Cela m'a fortement impressionné, ce qui prouve suffisamment que j'étais très bien encadré.

A l'issu des visites de ces différents sites, j'ai compris que la Belgique est une histoire. Cette histoire parle par ses infrastructures dont certaines datent de siècles. Aussi, j'ai beaucoup appris. Elle possède nombreux des sites touristiques. Ces différents sites que j'ai visités étaient envahis par un bon nombre des visiteurs. Bref, voyager est une

bonne chose, car dans le voyage on apprend beaucoup dit-on. Il y a un adage lingala qui dit « *tambola omona makambo* » qui signifie « *voyager pour découvrir les choses* ».

Enfin, je dois avouer que j'ai passé un très bon séjour en Belgique. J'étais sous un très bon encadrement du couple Hugo et Greet. Je leur dis grand merci pour le temps qu'ils aient consacré à me faire visiter tous les endroits ci-haut énumérés. Dans moins de 5 jours j'ai eu une connaissance de la

Belgique on dirait quelqu'un qui y a passé plus de 1 mois. Je dis également merci au Prof. Rony Swennen qui a facilité l'obtention de la bourse avec laquelle le voyage a été possible.

Merci aux membres de l'asbl Kisingani et ses différents partenaires, pour les divers soutiens qu'ils ne cessent d'apporter en faveur de la population de la région de Kisingani en République Démocratique du Congo.

Paluku Muvatsi



ATTESTATION FISCALE

Vous recevez une attestation fiscale pour un

DON de 40 € ou plus

Vous pouvez **payer votre donation en plusieurs tranches durant l'année, p.ex. par virement mensuel via ordre de paiement permanent.**

Pour les dons faits en 2020 vous recevrez une attestation au courant du mois de février ou de mars 2021.

Vous pouvez verser votre don sur le compte de :

Kisangani asbl Bronstraat 31 3722 Kortesseem IBAN BE 35 2350 3524 2637 BIC code GE BA BE BB

Veillez mettre comme mention:

don de "votre nom et prénom"

Vous recevrez gratuitement notre magazine Boyoma jusqu'à 3 ans après votre dernier don.

Comme asbl nous pouvons bénéficier des LEGS et des DONS.

LEGS

Pour tous les renseignements adresser vous à votre notaire, c'est votre meilleur conseiller dans cette matière. En effet il y a plusieurs possibilités ou bien un LEGS simple, ou bien un LEGS EN DUO ou bien l'héritage même.



14 juin 2019
DISCOURS DE L'ENSEIGNANT DE
L'ECOLE ETOKA/ MASAKO

Allocution à l'occasion de la visite de la délégation de l'asbl Kisangani et celle de l'asbl Kisangani Développement à l'Ecole Primaire Etoka/ Masako:

Mesdames et Messieurs, les enseignants ainsi que les élèves de l'Ecole Primaire Etoka/ Masako vous souhaitent la bienvenue.

Nous rendons un vibrant hommage à l'Initiateur de cette belle infrastructure en la personne Monsieur Pierre Godfroid.

Chers partenaires, il faut souligner que jadis, les enfants et même les grandes personnes du secteur Magima en général et ceux des villages de Masako en particulier, ne savent ni lire, ni écrire, ni calculer. Pour rédiger une note ou une lettre, les parents devaient faire appel à quelqu'un qui est à Kisangani pour ce fait. Cependant, après l'implantation de cette école, nos élèves savent lire, écrire et calculer. Ainsi, objectif principal, notamment l'éducation est atteint.

Nous remercions le Projet notamment l'asbl Kisangani, l'asbl Kisangani Développement, et leurs partenaires pour toutes les activités réalisées dans le site de l'Ecole Primaire Etoka/ Masako. Le bilan est largement positif car :

- le projet a absorbé le chômage et la délinquance, respectivement en utilisant les natifs des villages comme main d'œuvre et la création de l'école pour l'encadrement des jeunes enfants,*
- le projet apprend à la population et aux élèves à pratiquer l'agriculture durable, l'élevage (porcs, lapins et cobayes), le reboisement et aussi la bonne gestion durable de l'environnement,*
- les enseignants non mécanisés et les orphelins sont pris en charge par le projet et l'asbl Kisangani,*
- les salles des classes bien repeintes sont dotées des bancs, des tableaux et des chaises,*
- l'école a des latrines remplissant les normes hygiéniques tel qu'exigé par*

l'UNICEF,

- *pour une tâche faite, les ouvriers et les enseignants perçoivent régulièrement leurs primes (motivation) à la date prévue.*

Chers partenaires, permettez nous de vous relater quelques difficultés auxquelles notre site (Ecole Masako) fait face. Il s'agit :

- *le surnombre des élèves en 1^{ère} année (72 élèves)*
- *le surnombre des élèves en 2^{ème} année (80 élèves)*
- *le surnombre des élèves en 3^{ème} année (86 élèves)*

Nous souhaiterions la construction d'un nouveau bâtiment qui abritera nos élèves de l'année scolaire prochaine 2019-2020.

Que le site soit sécurisé moyennant une clôture solide en briques et béton car de fois le site est visité par les inciviques.

Que vive la Faculté des Sciences de l'Université de Kisangani

Que vivent l'asbl Kisangani et ses partenaires

Que vivent le projet et l'asbl Kisangani Développement

Je dis et je vous remercie

*Bakonga Asamba Dieudonné
L'enseignant de la 6^{ème} année*





Soutenir l'enseignement de base: Ecole Primaire Etoka/Masako

État de lieu de l'école Etoka/ Masako

L'école Etoka/ Masako est érigée au point Kilométrique 13, dans la localité Magima, secteur Lubuya Bera, Ville de Kisangani en R.D. du Congo. Sur le plan administratif, la zone de Masako dépend du chef du Secteur, qui à son tour dépend directement du Maire de la

qui habitent du point kilométrique 10 au point kilométrique 16. L'école fonctionne au sein des infrastructures mises en place suite aux efforts de l'asbl Kisangani (belge) et ses partenaires, plus particulièrement le financement de Monsieur Pierre Godfroid. Plusieurs activités y sont menées sous la supervision de l'asbl Kisangani Développement (congolaise) avec l'appui financier de l'asbl Kisangani et partenaires. Il s'agit notamment : amélioration des infrastructures scolaires, apprentissage de l'agriculture, de l'élevage, la gestion de l'environnement etc.



ville de Kisangani.

Cette école est sous la dépense de la sous division Kisangani II, dont le bureau administratif est situé dans la Commune de la Tshopo de la Ville de Kisangani. Les élèves qui la fréquentent, sont ceux



En outre, sur le plan économique la population de Masako vit dans une pauvreté, caractéristiques des populations rurales de la R.D. Congo. Elles font étudier leurs enfants difficilement faute de moyens financiers. La présence de l'école dans cette zone de Masako a été un très grand soulagement. Depuis lors les enfants ne vont plus étudier à Kisangani, ils parcourent de moindres distances pour les études primaires. Vu la qualité des infrastructures, la sous division Kisangani II, a élevé cette école comme centre de T.E. N.A.F.E.P (Test National de Fin d'Études Primaire). Cette école grandit du jour au jour et les effectifs ne font qu'augmenter d'une année à l'autre.

Notons également que la gratuité prônée par le gouvernement de la R.D. Congo a concerné aussi l'école Etoka/ Masako. Elle a été bien accueillie par ces parents qui avaient encore du mal à scolariser leurs enfants. Comme conséquence, les salles des classes sont surpeuplées. Les effectifs qui variaient en moyenne entre 330 et



360 élèves les années scolaires passées, sont passés jusqu'à 535 cette année scolaire 2019-2020. A ces jours, certains élèves suivent les cours assis au sol. Dans une salle de classes, fonctionnent deux classes avec deux enseignants qui se répartissent les heures et les leçons à donner.

Remédier à cette difficulté, demande la construction d'un nouveau bâtiment d'au moins 3 salles de classes. Cet appel d'aide est formulé plusieurs fois par les parents d'élèves et les enseignants.

Effet positif du partenariat de l'Asbl Kisangani et partenaires

L'asbl Kisangani est un grand partenaire de l'école Etoka/ Masako. Elle organise des visites presque chaque année pour le suivi des activités. Pour l'année

2019, la délégation de l'asbl Kisangani conduite par le couple Hugo Gevaerts a visité l'école Etoka/ Masako et les activités qui y sont menées par l'asbl Kisangani Développement avec son appui financier. A l'arrivée, la délégation était accueillie par les élèves, qui chantaient des chansons dans lesquelles ils souhaitaient la bienvenue et louaient les bienfaits de l'asbl Kisangani et ses partenaires en faveur de leur école. Après cet



accueil, un discours était lu par l'enseignant de la 6^{ème} année. Ce dernier avait tout d'abord souhaité une fois de plus la bienvenue à la délégation. Ensuite, il avait présenté les impacts positifs et visibles de l'asbl Kisangani à Masako de manière générale et de manière particulière à l'école Masako tout en saluant les multiples dons de Pierre Godfroid en faveur de l'é-

cole. A la même occasion, il avait profité pour présenter la difficulté liée au surpeuplement des salles de classe.

A ces jours, une solution est trouvée pour décanter cette difficulté. La solution vient une fois de plus de Monsieur Pierre Godfroid qui a accepté de financer le Projet de construction d'un bâtiment de trois salles de classe, les équiper, les peindre et placer les tanks pour le stockage d'eau. Soulignons une particularité pour cette construction. Cette dernière va utiliser les briques écologiques, les briques adobe, une alternative à l'usage des briques cuites qui ne favorisent pas une gestion durable dans une zone fores-

tière comme la Province de la Tshopo et plus particulièrement la région de Kisangani qui est en train de perdre petit à petit les forêts environnantes.

Travaux de Construction

La première étape a consisté à la construction de la fondation et la fabrication des briques écologi-



ques. Le début de travaux a été commencé le 23 janvier 2020, date à laquelle le transport des matériaux de construction a commencé car presque la totalité des matériaux vient de la ville Kisan-gani. Trois jours ont suffi pour



la construction proprement dite a été entamée.

Les travaux de construction ont



débuté par l'implantation du chantier et la fouille. Après la



l'acheminement de l'ensemble des matériaux, y compris la presse à briques.

Après le transport des matériaux,



fouille, la construction proprement dite de la fondation a commencé. A la clôture de la construction de la fondation, celle-ci a été remplie par de la terre pour la remettre en niveau.



Fabrication des briques écologiques

Les briques fabriquées sont produites avec une presse à briques Ceraman (de Ceratec, Ploegsteert) qui a la possibilité de compacter avec la valeur de 10 tonnes. Elle produit deux briques du coup dont les di-



mensions sont les suivantes : longueur : 22 cm, largeur : 10,5cm et épaisseur : 7 cm. Ces briques sont dites écologiques car elles ne nécessitent plus d'être cuites dans un four en briques. Par contre elles sont directement prêtes à être utilisées pour la construction, dès qu'elles ont séché (sous un hangar). Elles sont fabriquées par l'argile mélangée au sable et du ciment. La concentration du ciment utilisée fait que ces briques sèchent plus rapidement que pos-



sible. Deux semaines sont largement suffisantes pour qu'elles soient totalement sèches.



Participation de la communauté locale

La communauté locale et la direction de l'école étaient informées de cette bonne nouvelle de la construction. La joie a été très grande de part et d'autre. Pour manifester cette joie, la communauté locale a pris la charge de



puiser de l'eau pour maçonnerie et la fabrication des briques. Les élèves font de même aussi, car ils nous disent : ils sont les premiers bénéficiaires et sont dans l'obligation de s'appropriier l'œuvre.



L'étape prochaine, c'est l'élévation des murs, la charpente et la couverture du bâtiment.

Les maçons ont entamé les travaux.

Paluku Muvatsi





Une fin d'année 2019 bouillante !

Le 23 novembre, à Bilzen, plus de 60 personnes ont profité d'un programme musical varié, avec deux pianistes virtuoses, suivi d'une réception.



Le 1er décembre, à Zottegem, 176 personnes ont participé à un grand déjeuner.



Le même jour, à Kortessem, pas loin de 100 participants ont parcouru le domaine de Nietelbroeken à pied, et se sont ensuite réchauffé autour d'une bonne soupe ou d'une boisson.



Le 18 décembre, encore un concert à Bilzen, une quarantaine d'auditeurs, des amis Rotariens, ont encore pu profité d'un concert de Noël avec les mêmes deux pianistes virtuoses, le tout accompagné par une boisson et une collation.

Toutes ces activités ont été organisées dans le cadre de la “Semaine la plus chaude” de la radio Studio Brussel, où l’asbl Kisangani était inscrite en tant que bénéficiaire. Tous les bénéfices sont destinés à l’asbl.

Avez-vous des talents cachés, habitez-vous dans un coin pour promenades, souhaitez-vous vous impliquer dans l’organisation d’un déjeuner, brunch, etc.? Alors, n’hésitez pas à organiser une activité en 2020 pour l’asbl Kisangani. Il ne faut pas attendre la “Semaine la plus chaude”, chez nous, c’est bouillonnant toute l’année!

Rina Robben

Pour ceux qui veulent en savoir plus!

Vous qui lisez régulièrement notre Boyoma, vous voulez peut-être suivre mieux les nouvelles sur le Congo.

Il y a plusieurs sites internet qui sont fort intéressants:



Congoforum

<http://www.congoforum.be/fr/>

Jeune Afrique

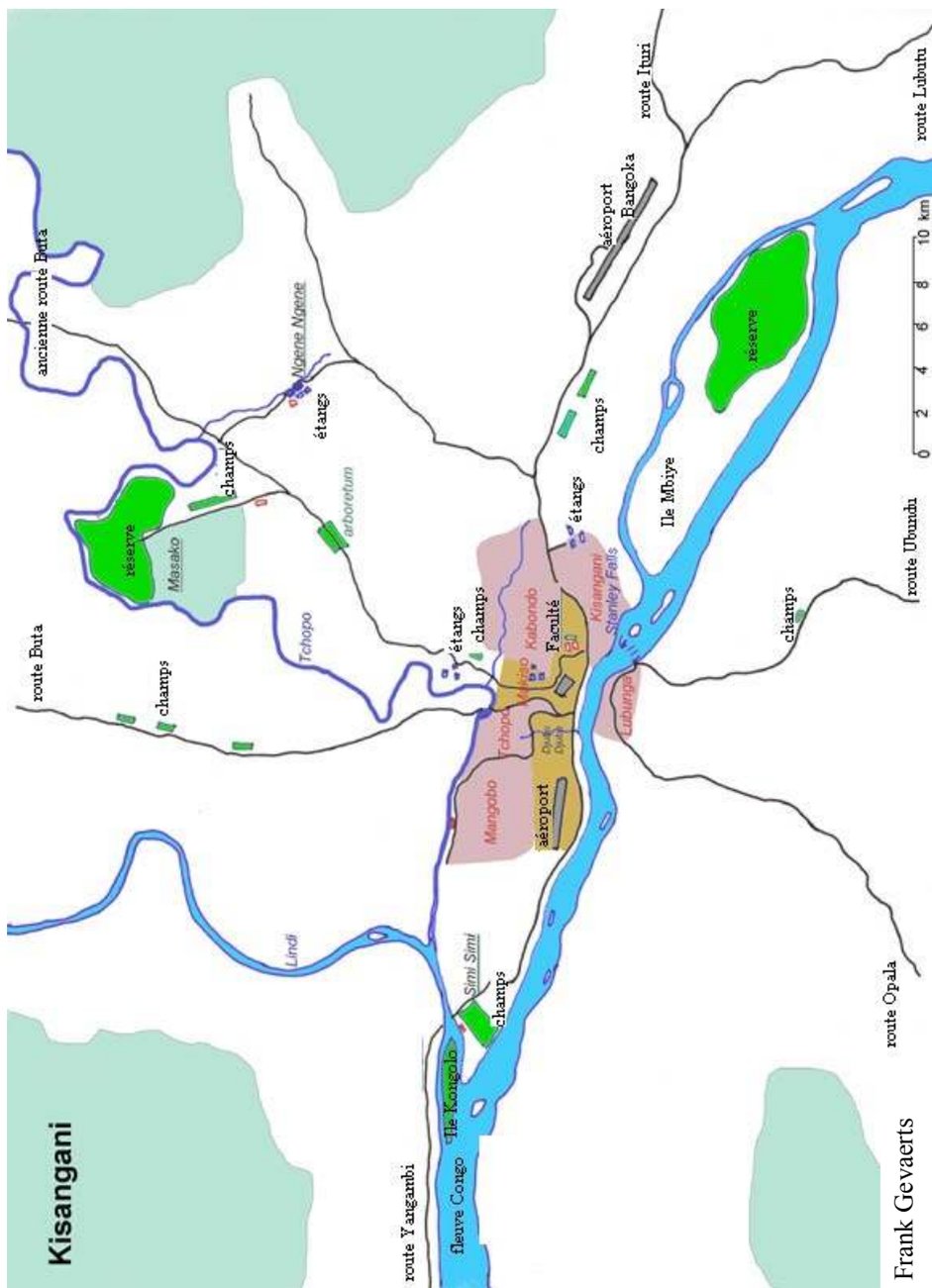
Jeune Afrique

<http://www.jeuneafrique.com/pays/rd-congo/>



Radio Okapi

<http://www.radiookapi.net/>



Frank Gevaerts

nos projets à Kisangani sont appuyés par

VOUS TOUS



INOX SYSTEMS Gent

Fonds ALBERT BÜSKENS

LEYSEN HUMANITAS

Fonds LOKUMO

P. GODFROID

Fondation ROI BAUDOIN



Rotary District 1630
R.C. Bilzen-Alden Biesen
R.C. Borgloon-Haspengouw
R.C. Genk-Staelen
R.C. Hasselt
R.C. Katwijk-Noordwijk (NL)
R.C. Lanaken-Maasland
R.C. Maasland-Lanklaar
R.C. Tongeren
R.C. Siegen-Schloss (D)
R.C. Sint-Truiden
R.C. Zonhoven



Commune de Lubbeek

Ville de Roeselare

Ville de Zottegem



Lions Club Hasselt