

Projet Intégré de Croissance Agricole dans la Région des Grands Lacs

ECHOS DU PICAGL

Edition : Juin 2020

Bulletin d'information mensuelle des activités du Projet Intégré de Croissance Agricole dans la Région des Grands Lacs

Grâce au financement de la Banque mondiale
**LES INSPECTIONS PROVINCIALES DE L'AGRICULTURE, PECHE ET ELEVAGE
ET DU DEVELOPPEMENT RURAL DU SUD KIVU FONT PEAU NEUVE**



Coupure du ruban Symbolique par Son Excellence Théo NGWABIDJE KASI, Gouverneur de la Province du Sud Kivu

Le Gouverneur de la Province du Sud Kivu, Son Excellence Théo NGWABIDJE KASI a inauguré le lundi 29 juin 2020 le nouvel immeuble abritant les Inspections Provinciales de l'Agriculture, Pêche, Elevage et du Développement Rural de son entité. Ces infrastructures ont été réhabilitées et construites par le Projet Intégré de Croissance Agricole dans la région des Grands Lacs (PICAGL) sur un financement de la Banque mondiale. La construction de cet ouvrage architectural s'inscrit dans le cadre de l'appui du projet au renforcement des capacités institutionnelles des services des Ministères de l'Agriculture, de la Pêche et de l'Elevage ainsi que ceux du Développement Rural.

Restés durant plusieurs décennies dans un état de délabrement très avancé, les bâtiments des Inspections Provinciales de l'Agriculture, de la Pêche et de l'Elevage ainsi que du Développement Rural ont subi une véritable cure de jouvence ayant conduit à l'érection d'un imposant immeuble à trois niveaux.

Lancés le 22 novembre 2019 par son Excellence Monsieur le Gouverneur Théo Ngwabidje, les travaux de construction dudit bâtiment étaient confiés à l'Entreprise dénommée Société Agropastorale et de Génie Civil du Katanga (SAGEC-KAT) et sa réalisation a duré 209 jours pour un coût global de 517.088,88 \$ USD.

L'immeuble construit comporte 39 bureaux VIP à l'intérieur, 3 grandes

salles de réunion, 3 grandes salles d'attente pour les visiteurs, 3 salles de réception ainsi que 9 installations sanitaires modernes.

Au plan technique, les travaux ont consisté notamment à la démolition des bâtiments existants et l'évacuation des décombres vers les sites de gestion des déchets solides de la ville de Bukavu ; la construction d'un nouveau bâtiment administratif d'environ 370 m² par niveau soit 1110 m² pour tous les trois niveaux (Rez-de-chaussée + deux niveaux à hauteur), l'aménagement du parking par le gravillonnage et de l'espace vert dans la cour ainsi qu'à l'extérieur du bâtiment, la construction des murs de soutènement en moellons pour la protection du bâtiment étant donné la zone sismique sur lequel il est érigé, a révélé Innocent M,

DG de SAGEC KAT. Hormis la construction, ces bâtiments ont été complètement modernisés et équipés aussi bien en mobiliers de bureaux qu'en matériels informatiques.

C'est ce qui explique la double cérémonie riche en couleur organisée à la date du 29 juin 2020, soit la veille de la commémoration de l'accession de la RDC à la souveraineté tant nationale qu'internationale et présidée par l'autorité provinciale du Sud Kivu, à savoir : la coupure du ruban symbolique suivie de la lecture du procès-verbal de réception du bâtiment d'une part et d'autre part, la remise des clés du bâtiment aux heureux bénéficiaires représentés par les trois inspecteurs provinciaux.

LIRE LA SUITE A LA P. 2



Le Coordonnateur Provincial de PICAGL Jean Damas BULUBULU remettant les clés du nouveau bâtiment au Gouverneur Théo NGWABIDJE

Dans son mot de circonstance, le Coordonnateur Provincial de l'UPEP/PICAGL-Sud Kivu, Ir Jean-Damas Bulubulu a, tout en félicitant le Gouverneur de Province, commencé par rappeler les efforts consentis par le Gouvernement provincial pour la mise à disposition du site destiné à la construction de cet immeuble.

Ensuite, il a circonscrit le contexte de la construction dudit bâtiment en ces termes : « pour le Gouvernement Provincial, il fallait réhabiliter l'ancien bâtiment, mais pour le Projet, il fallait plutôt construire un nouveau bâtiment à trois niveaux pour abriter les différents services des Inspections Provinciales de l'Agriculture, Pêche, Elevage et du Développement Rural du Sud-Kivu, y compris le PICAGL.

C'est l'option qui était retenue par la Banque mondiale et le Gouvernement de la République lors de la phase d'évaluation du Projet dans les Provinces du Sud-Kivu et du Tanganyika ».

Aussi, il a souligné que la construction de ce bâtiment et la dotation des trois inspections provinciales en mobilité, mobiliers et fournitures de bureau, équipements informatiques traduisent l'engagement de la Banque mondiale, principal bailleur des fonds du projet, à soutenir et accompagner les efforts du Gouvernement provincial à améliorer les conditions de travail de ses administrés.

Se réjouissant à la suite de la remise officielle de ce nouvel édifice aux Inspections Provinciales de l'Agriculture, de la

Pêche et de l'Elevage ainsi que du Développement Rural, le Gouverneur de la Province du Sud Kivu, Son Excellence Théo Ngwabidje Kasi a indiqué que, contrairement aux années antérieures, les agents et cadres de trois Inspections Provinciales précitées trouveront désormais un cadre de travail agréable, confortable, convivial, propice à la réflexion et où ils auront l'occasion de développer leurs capacités professionnelles, exprimer leurs talents, favoriser leur épanouissement et délivrer dans des bonnes conditions les résultats attendus d'eux par la hiérarchie et surtout d'accompagner la bonne mise en œuvre des activités du projet au profit des ménages agricoles de la province.

Voilà pourquoi, l'autorité provinciale a salué le partenariat privilégié qui lie son Gouvernement provincial à la Banque mondiale à qui, du reste, il n'a pas manqué d'exprimer sa profonde gratitude pour ce joyau offert à la Province.



Vue de face du nouveau bâtiment construit par PAICAGL

Dans le même ordre d'idées et s'adressant aux usagers et bénéficiaires directs dudit bâtiment, il a rappelé en des termes clairs deux notions essentielles à la réussite du projet, à savoir : la pérennité et l'appropriation de l'action menée ce jour.

« Chers inspecteurs, cadres, agents des services de trois inspections concernées,

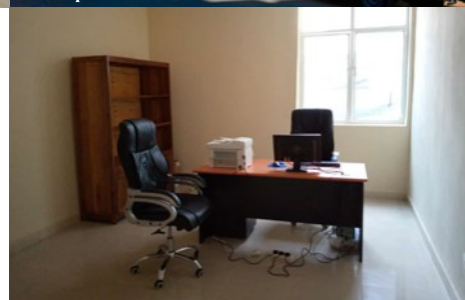
je vous exhorte de ne ménager aucun effort pour garder toujours en bon état ce bâtiment, de veiller à son bon entretien de manière constante et régulière de manière à préserver son éclat, de le sauvegarder à son état actuel étant donné sa valeur patrimoniale qui intègrent non seulement les normes de sécurité actuelles mais aussi l'aspect beauté du paysage urbain car nous sommes bel et bien dans la ville de Bukavu, Chef-lieu et miroir de la province », a-t-il renchéri.

Cette cérémonie riche en couleurs a connu la présence du Vice-Gouverneur de la Province du Sud Kivu, des membres du Gouvernement Provincial, du Président de l'Assemblée provinciale du Sud Kivu ainsi qu'un député provincial membre de la Commission Agriculture du Parlement provincial, du Maire de la ville de Bukavu, du Bourgmestre de la Commune d'Ibanda, des délégués de la FEC et de la Société civile, des membres du Comité Provincial de Coordination et de Suivi du PICAGL (CPCS), de la déléguée des CARG, des représentants des organisations paysannes et des coopératives agricoles, des partenaires de mise en œuvre du PICAGL, des experts de l'UPEP/PICAGL- Sud Kivu, ainsi que de nombreux agents et cadres de ces trois administrations.

Ces derniers n'ont pas manqué d'exprimer leur satisfaction et toute leur gratitude à l'endroit de la Banque mondiale, principal bailleur de fonds de cette œuvre.



Vue de profil du bâtiment



Vue du Bureau équipé en mobilier et outils informatiques

**LES AGRIMULTIPLICATEURS DU TANGANYIKA OUTILLES EN TECHNIQUES DE MULTIPLICATION DES SEMENCES DE RIZ**

Photo de famille à l'ouverture des travaux au village Tabac Congo dans le bassin de la Rugumba

Les agrimultiplicateurs des bassins de la Rugumba, Kabimba, Muhala et Lwaminwa dans le territoire de Kalemie ont bénéficié d'une formation en techniques de multiplication des semences de riz du 12 au 13 juin en la grande salle du Village Tabac Congo dans le bassin de la Rugumba au Tanganyika. Organisée par RIKOLTO en collaboration avec l'INERA et le SENASEM, cette formation ciblait 14 agrimultiplicateurs ayant bénéficié des semences de riz et dont les sous projets ont été sélectionnés dans le cadre des subventions à coûts partagées initiées par le PICAGL.

Pour le Chef d'antenne de Rikolto au Tanganyika, M. André Kalilo, la finalité de cette formation était d'outiller les agrimultiplicateurs en techniques de multiplication des semences de riz tout en leur facilitant un accès durable aux intrants.

Il s'est donc agi de les doter des connaissances pour comprendre ce qu'est la semence améliorée, pourquoi et comment la produire, les spécificités liées à la production des semences de riz.

Ainsi, les agrimultiplicateurs ont aussi appris les critères de choix d'une bonne semence pouvant leur permettre d'améliorer leur rendement en qualité et quantité à partir de nouvelles technologies innovantes telles que le SRI (Système de Riziculture Intensive) et la GIFS (Gestion Intégrée de la Fertilité du Sol).

Les modules dispensés portaient notamment sur les généralités des semences, la production et les activités de pré et post-récolte, l'impact économique dans la production des semences et la réglementation y relative.

A titre de rappel, il importe de souligner que l'INERA est la seule institution habi-

litée à fournir les semences de base dans le cadre du PICAGL. Ces semences sont pour l'heure disponibles et seront remises aux agrimultiplicateurs.

Elles ont été récoltées dans les champs installés sur trois sites (Tabac Congo, Mahelo et Kabimba) après la sélection participative faite par les riziculteurs. Ces derniers avaient opté pour les variétés MUGWIZA et KOMBOKA.

Ces deux variétés seront mises à leur disposition pour la multiplication des semences à grande échelle, a indiqué l'Ir Yamba Yamba, Chef des Travaux à l'Université de Kalemie et Responsable du volet Riz à l'INERA/Emilingombe du Tanganyika.



Vue de la salle avec les participants lors de la formation

Satisfaits de la formation reçue, les agrimultiplicateurs ont d'abord remercié le PICAGL.

Pour Herman Ndoole, agronome de l'association SPAD (Solidarité pour la Paix et le Développement) active dans le bassin de la Rugumba, cette formation leur est bénéfique à plus d'un titre car elle leur a permis d'acquérir de nouvelles connaissances en plus de celles qu'ils avaient auparavant.

Aussi, les enseignements donnés nous aideront à améliorer notre façon de cultiver le riz et ainsi atteindre un bon rendement suite à une bonne production avec des effets bénéfiques sur la communauté, a-t-il fait savoir.

Les capacités techniques et opérationnelles des agrimultiplicateurs étant renforcées à l'issue de cette formation théorique, les heureux bénéficiaires seront déployés sur terrain pour expérimenter et mettre en pratique les enseignements reçus avec l'accompagnement de RIKOLTO et du SENASEM grâce au PICAGL, a précisé M. André Kalilo.



REMISE DES EQUIPEMENTS AUX AGENTS COMMUNAUTAIRES DE SANTE ANIMALE DE KALEMIE PAR VETERINAIRES SANS FRONTIERES BELGIQUE

Vétérinaires Sans Frontières- Belgique (VSF-B) a doté le 25 juin 2020 en équipements les agents communautaires de santé animale (ACSA) de Kisonджа en territoire de Kalemie.

La cérémonie de remise de ces équipements a connu la participation du Chef de village et de ses nombreux administrés venus pour encourager les 6 ACSA bénéficiaires issus des villages avoisinants.

Les kits d'équipements étaient constitués respectivement des vélos, des pulvérisateurs, des bidons de 5 litres, des sceaux, des casseroles, des pinces médicales, des ciseaux, du ouate, des bottes, des boîtes de conservation médicale et des médicaments de première nécessité pour

le traitement des plaies, le déparasitage externe ainsi que les vermifuges pour une valeur estimée à 250 dollars américains. Ces kits permettront aux ACSA non seulement de travailler et de soutenir la santé animale au sein de la communauté mais aussi de servir d'intermédiaire entre la communauté et les vétérinaires.



Les ACSA de Kisonджа avec l'équipe de VSF-B en possession de leurs équipements

La stratégie mise en place par le PICAGL à travers son partenaire de mise en œuvre VSF-B est celle d'instaurer et de renforcer le Réseau de Santé Animale de Proximité (RSAP) dans son aire d'intervention.

Au Tanganyika, le PICAGL a installé 60 ACSA et 3 vétérinaires basés dans trois villages ci-après : Tundwa, Kisonджа et Tabac Congo. Chaque vétérinaire travaille avec 20 ACSA sur le terrain.



Un ACSA recevant le matériel de travail

Selon le Dr Jerry Kabebe, Chef d'antenne de VSF-B au Tanganyika, le RSAP est un nouveau système amorcé par VSF-B dans le cadre du PICAGL pour assurer les soins de santé de qualité au cheptel.

Il aura le mérite de subsister même après la clôture du projet car étant déjà bien ancré dans la communauté, a-t-il déclaré.

Aussi, ajoute-t-il, le PICAGL en véritable acteur de développement communautaire a mis sur pied des activités génératrices de revenus (AGR) et créé de l'emploi au sein de la province du Tanganyika où désormais les soins administrés aux animaux par les vétérinaires et les ACSA seront payants.

La remise des kits constitue donc pour ces derniers un fond de démarrage octroyé par la Banque mondiale au travers du PICAGL.

Prenant la parole à l'issue de la cérémonie de remise des équipements, les bénéficiaires n'ont pas manqué d'exprimer leur gratitude à l'endroit du PICAGL tout en affirmant que désormais les bêtes seront désormais en bonne santé et ceci pourra à coup sûr accroître leur production laitière.



Aperçu du contenu des kits remis aux ACSA



ECHOS DU PICAGL

Toute l'information sur la mise en œuvre du projet, compte rendu, reportages, interviews, portraits, brèves et autres articles sur les activités des partenaires ainsi que des Coordinations Provinciales aussi bien dans la Province du TANGANYIKA que dans le SUD KIVU, zone d'intervention du Projet.

ALIRE ET PARTAGER



Retombée de la Journée Portes Ouvertes du CIAT-HARVEST PLUS et PICAGL

29,5 TONNES DE SEMENCES AMELIOREES DE HARICOTS ET MAIS BIO FORTIFIES BIENTÔT DISTRIBUEES AUX MENAGES DU SUD KIVU

Le Centre International d'Agriculture Tropicale (CIAT) et son programme Harvest Plus a organisé le 19 juin 2020 à Bukavu une journée Portes-Ouvertes de présentation de ses réalisations dans le cadre de la mise en œuvre des activités du Projet Intégré de Croissance Agricole dans la région des Grands Lacs (PICAGL).

Cette cérémonie a été l'occasion pour le CIAT de présenter à tous les partenaires du secteur agricole et rural de la province les 14,2 tonnes de haricot et les 15,3 tonnes de maïs biofortifiés préparées et entreposées dans un entrepôt pour une distribution prochaine lors de la saison culturale A du mois de Septembre 2020 en faveur des ménages.



Son Excellence Marcellin AMANI livrant ses impressions à la presse après la visite de l'entrepôt

Ces semences améliorées de haricot et de maïs biofortifiées sont conditionnées dans de petits sacs appropriés de 2kg, 5kg, 20kg et 50kg estampillés aux logos du PICAGL et du CIAT en vue d'assurer leur bonne conservation.

Elles constituent le premier lot des semences produites au terme de la première année de mise en œuvre des activités du CIAT au sein du PICAGL.

Le CIAT est un acteur majeur de mise en œuvre de la composante relative à l'Intégration régionale du PICAGL notamment pour les activités nutritionnelles où il développe les produits biofortifiés tels que le haricot et le maïs.

A ce titre, il a une cible de 30.000 ménages à atteindre pour lutter contre la faim et la malnutrition au Sud Kivu à

travers la production des cultures biofortifiées.

La journée portes-ouvertes a connu la participation de nombreuses personnalités et associations actives dans le secteur agricole. Ces dernières se sont dites satisfaites des réalisations concrètes du PICAGL.

Au nombre de celles-ci figurait en premier lieu le Ministre Provincial de l'Agriculture, Pêche, Elevage et du Développement Rural de la province du Sud Kivu, S.E. Marcellin Amani Bahaya

L'autorité provinciale du secteur agricole n'a pas manqué à cette occasion de réitérer l'engagement du Gouvernement provincial d'œuvrer au côté du PICAGL pour ne ménager aucun effort dans l'optique de relever le défi de la sécurité alimentaire et nutritionnelle des populations sud kivutiennes.

Pour sa part, le Coordonnateur Provincial de l'UPEP/PICAGL-Sud Kivu, Ir Jean-Damas Bulubulu a révélé que la saison culturale prochaine sera celle de la production tant pour les cultures bio fortifiées que pour le riz et le manioc.

Aussi, dans le cadre de la même journée portes ouvertes, les différents participants ont été conviés à une visite guidée des installations du bâtiment du CIAT

HarvestPlus notamment les laboratoires, entrepôts et autres locaux et ce sous, la conduite de son Coordonnateur, le Professeur Antoine Kanyenga Lubobo.

Après cette étape de la visite guidée, les invités ont dégusté avec plaisir et appétit les mets préparés essentiellement à base des produits biofortifiés.



Vue des Officiels présents à la manifestation



Dégustation des mets faits à base des cultures bio fortifiées

ECHOS DU PICAGL

Unité Nationale de Coordination de Projet (UNCP)
Crois du Byd du 30 Juin et avenue Batetela
(dans l'enceinte du Secrétariat Général à l'Agriculture)
Kinshasa/Gombe
Tél : (+243) 81 81 37 923

Editeur- Directeur de Publication
Alfred KIBANGULA ASOYO
Secrétaire de rédaction
Anselme MUMBERE SISI

Rédaction:

Sara Amina PANGASUDI
(UPEP Tanganyika)

Bob Van Romarique KATAY
(UPEP Sud – Kivu)

Anselme MUMBERE SISI
(UNCP Kinshasa)

Dominique KADIMAMUYA
(UNCP Kinshasa)

Photo: Sara & Bob

Infographie: Bob Van Romarique G. KATAY

Contacts: +243 999411414 / 810427720
815215326 / 998104904
82222214 / 998108166



Pour prévenir les conflits dus à l'impact environnemental et social du projet au Tanganyika

HUIT COMITES DE GESTION DES PLAINTES INSTALLEES AU TANGANYIKA

Le PICAGL a installé 8 Comités de Gestion des Plaintes (CGP) dans les bassins de production de Katibili, Lwaminwa et Rugumba, dans le territoire de Kalemie, province du Tanganyika.

Cette activité s'est déroulée du 30 mai au 6 juin 2020 à l'issue d'une mission conjointe menée par le Spécialiste en Sauvegarde Environnementale et Sociale de l'UPEP/Tanganyika, l'Inspecteur de l'Agriculture, Pêche et Elevage et le Directeur provincial de la OVDA.



Installation et formation du CGP de MULANGE

Ces Comités de Gestion des Plaintes ont été installés dans les villages où il y a une forte agglomération des champs des agrimultiplicateurs.

Les membres dudit Comité ont bénéficié d'une formation sur le Mécanisme de Gestion des Plaintes, le remplissage de la fiche de renseignement, l'analyse et le traitement des plaintes.

Ils ont également reçu des fournitures de bureau (stylos, registre d'enregistrement des plaintes, rames de papier, agrafeuses, agrafe, classeurs, perforateurs, fiches d'enregistrement des plaintes,...) comme instruments de travail.

La formation reçue a le mérite de permettre aux membres des CGP de mieux répondre aux différentes plaintes formulées par les populations locales sur la mise en œuvre du projet PICAGL et son impact dans la province du Tanganyika.

A ce titre, les peuples autochtones en tant que parties prenantes à la mise en œuvre du PICAGL ont également bénéficié de ladite formation et un des leurs figurent parmi les membres du Comité de Gestion des plaintes de Kabutonga.

Tout compte fait, l'installation de ces Comités de Gestion des Plaintes (CGP) s'inscrit dans la ligne droite des applications des mesures de sauvegardes environnementales et sociales au sein du PICAGL.

Ce projet comprend deux sous composantes dans sa composante 1 relative au Développement des chaînes de valeur agricole, à savoir : le renforcement de la productivité et l'accès aux marchés des chaînes de valeur sélectionnées ainsi que le développement d'infrastructures prioritaires en appui aux chaînes de valeur sélectionnées.



Dotation des fournitures au CGP de MIKETO par le Spécialiste en Sauvegarde Environnementale et Sociale de l'UPEP

La mise en œuvre des activités de ces deux sous composantes ne saurait s'opérer sans avoir certainement des impacts négatifs sur l'environnement et le social et de ce fait, les plaintes des populations locales sont inévitables.

Voilà pourquoi, le PICAGL avait élaboré le Mécanisme de Gestion des Plaintes en prévision de ces plaintes. Ce document était validé par la Banque Mondiale en 2019.

Sa mise en œuvre nécessite l'installation des Comités de Gestion des Plaintes. Au Tanganyika, 78 agrimultiplicateurs de

culture du manioc ont été sélectionnés après la publication des résultats des appels à projets.

Ils sont repartis dans les 6 bassins de production (Rugumba, Rugo, Kabimba, Katibili, Muhala et Lwaminwa). Ces bassins de production constituent des sites à fortes agglomérations des agrimultiplicateurs où l'instauration des comités de gestion de plaintes contribuera à préserver la paix et un climat social favorable pour la bonne exécution des activités du PICAGL en faveur des communautés.

WELCOME
Dominique KADIMAMUYA

*Expert national en
Gestion des Savoirs*



Monsieur Dominique KADIMAMUYA est Licencié en Journalisme, Information et Communication de l'Université Catholique du Congo. Il a travaillé plusieurs années dans la presse écrite avant de faire office de Responsable de Communication et Capitalisation à l'Agence belge de développement Enabel.

Il a officiellement pris ses fonctions le 10 Juillet 2020. Toute l'équipe Projet lui souhaite la bienvenue dans la grande famille PICAGL et dans l'équipe Communication.