



Initiative pour le Progrès et la Protection de l'Environnement

**Projet : Installation d'un potager en permaculture
dans le Groupement Buabo/Localité Bulwa en
Territoire de Masisi**

LA DIRECTION DE L'ASSOCIATION IPPE/asbl

Justin Lumoo Paluku

Directeur Exécutif

Contact : +243 815 291 397

+243 899943393

E-mail : prpenvironnementrdc@gmail.com

lumoopaluku@gmail.com

Avril 2018

Titre du projet : **Installation d'un potager en permaculture dans le Groupement Buabo/Localité Bulwa en Territoire de Masisi**

1. BEVE PRESENTATION SUR IPPE asbl

L'Initiative pour le Progrès et la Protection de l'Environnement est une association sans but lucratif non gouvernemental Asbl conformément à la loi n° 004/2001 du 20 juillet 2001 portant dispositions générales applicables aux associations sans but lucratifs et aux établissements d'utilité publique en RDC et enregistré sous le numéro 376/2015 du 17 Octobre 2015 de l'office national de la ville de Goma, elle est régie par un statuts complétés par le règlement d'ordres intérieurs,

2. Contexte et Justification

Tout développement durable doit provenir de la base, Ainsi, un développement endogène crée une évolution de tous les secteurs, ce pendant le secteur primordiale est le secteur primaire et le dit secteur qui s'avère à l'agriculture et l'élevage.

Néanmoins, dans le milieu rural, l'agriculture et l'élevage sont deux activités de rentabilités, l'agriculture reste un moyen le plus simple pour gagner plus de revenu suite à son applicabilité accessible dans les milieux ruraux, C'est dans ce contexte que le «**Projet Installation d'un potager en permaculture est accès dans le cadre de Multiplication et Diffusion des semences biologique** » a été conçu, Ainsi pour éviter la pauvreté a la population du territoire de Masisi, ce projet viens résoudre un défis alimentaire dans le territoire de Masisi en visant les communautés locales qui sont concernées par ce projet y compris les écoles de la place. Nous pensons ainsi que grâce à ce projet, cette population pourra faire face à ses besoins surtout la sécurité alimentaire, les soins de santé, l'éducation des enfants, l'amélioration du logement, l'amélioration du revenu, l'entretien des infrastructures étant d'autres besoins.

Par ailleurs, les activités préconisées dans ce Projet correspondent à l'axe "Amélioration de la recherche agricole, de la diffusion et de l'adoption de la technologie" agricole,

3. Localisation et durée du projet

Le projet sera localise dans le Groupement Buabo en territoire de Masisi, province du Nord-Kivu en République démocratique du Congo et s'étendra sur une durée de 6mois allants du 05/Février /2018 au 05/Aout /2018

4. Objectifs Principaux du Projet

a) Objectif Global du Projet

L'objectif global du Projet est d'augmenter la production des semences biologique afin de contribuer à la sécurité alimentaire de la communauté et accroitre les revenus de producteurs des semences locales.

b) Objectifs Spécifiques

- Faire connaître et propager une campagne de multiplication de semences biologique dans toute la province du Nord-Kivu ;
- Résoudre le problème de sous-alimentation et mal nutrition ;
- Accroître les revenus dans les ménages de la communauté locale ;
- Faciliter à la communauté la consommation de produit maraîchères ;
- Faciliter l'accès aux producteurs des semences de qualités et professionnaliser la filière semences.

5. Résultats escomptés :

La réussite et la réalisation de ce projet permettront d'atteindre les résultats suivants :

- Baisser de la mal nutrition dans les ménages de la place ;
- L'augmentation du revenu dans des ménages en territoire de masisi à 80% ;
- Réduction de la pauvreté dans le milieu ;
- Aménagement des routes de désertes agricoles pour en chemine la production aux marches ;
- Une consommation de produits maraîchère sera à 80% ;
- Vulgariser la campagne de semence biologiques partout en province du Nord-Kivu à partir de l'association IPPE en particulier et de la RDCONGO en général...

6. Description des Composantes, Résultats et Activités

Le Projet sera mis en œuvre autour de 5 composantes :

- La Composante Inventaire et acquisition des semences de base de culture biologique.
- La Composante Identification, Organisation et formation des groupes de producteurs de semences.
- La Composante Création et Réhabilitation des Centres de Multiplication et de Points de ventes de semences.
- La Composante Appui aux Services de règlementation et de contrôle de qualité.
- La Composante Organisation et Gestion du projet

a) La première Composante ”

Inventaire et acquisition des semences de base consisteront à faire un inventaire la plus exhaustive possible du patrimoine génétique et de la diversité variétale selon chaque zone agro-écologique (ZAE). Ces données seront capitalisées au niveau d'une base de données géographique qui sera mise à jour avec l'identification de nouvelles variétés. En collaboration avec **les Partenaires et d'autres particuliers** dans le processus de la campagne de multiplication de semence biologiques, le Projet effectuera un choix de semence biologique appropriée à chaque zone agro-

écologique pour ensuite en acquérir les semences de base en vue de leur multiplication et diffusion dans ces zones.

b) La deuxième composante ”

Identification, Organisation et formation des groupes de producteurs de semences” entre dans le cadre de la structuration et professionnalisation de la filière semence en vue de pérenniser les acquis de ce projet. Des agriculteurs issus des associations, des écoles et groupements seront sélectionnés par ces derniers avec l’assistance du Projet pour assurer la fonction de producteurs de semences.

Ils seront organisés et formés pour devenir des paysans semenciers professionnels aptes à répondre à la demande des producteurs.

c) La Composante ” Création et Réhabilitation des Centres de Multiplication et Points de ventes de semences” comprendra 2 sous-composantes : (i) La création et réhabilitation des centres de Multiplication de semences biologique ; et (ii) la création de Points de vente de semences biologique.

La première sous-composante consistera à réhabiliter les fermes se trouvant dans chaque ZAE pour les transformer en Centre de Multiplication de Semences et d’en construire dans les zones qui ne disposent pas encore de telles infrastructures. Ces centres seront gérés par des structures privés sur la base de conventions tripartite passées entre le Projet, les groupements de producteurs et le privé.

La deuxième composante permettra aux producteurs d’accéder à des fournisseurs de semences avec un réseau de points de vente de proximité qui sera créé au niveau de chaque bassin de production. Le type de gestion de ces points de vente variera en fonction des options disponibles en matière de vente de produits commerciaux, et pourrait être avantageusement pris en charge par une coopérative de producteurs des semences biologique, ou à défaut des vendeurs locaux de produits agricoles, avec lesquels les associations de producteurs des maraîchères passeront des protocoles/contrats avec l’assistance technique du Projet. Des institutions de micro-finance seront associées dans le mécanisme de distribution des semences afin de faciliter l’accès des producteurs aux semences de qualité.

d. La Composante Appui aux Services de règlementation et de contrôle de qualité

Portera sur tous les aspects du renforcement institutionnel des structures étatiques chargées du contrôle de la qualité de semences produites et de l’inspection des centres et points de ventes créés ou réhabilités. Des agents seront formés pour compléter le nombre d’inspecteur/contrôleur de qualité, ils seront dotés par le projet de moyens et équipements nécessaires à la réalisation de leur tâche, dont en particulier des laboratoires, des matériels,

e. La Composante Gestion du projet,

Assurera les aspects de la gestion administratives et financière au quotidien du Projet, et apportera les appuis nécessaires à la réalisation des composantes techniques opérationnelles. Par ailleurs elle sera chargée des relations avec les institutions de tutelles et les partenaires au développement, le management du projet avec le suivi-évaluation des activités dans le but d’atteindre pleinement les objectifs qui sont assignés au Projet.

f. Coûts et Financements

Les coûts et financements du projet peuvent être définis dans le cadre d'une mission de formulation qui peut être co-organisée par les partenaires techniques et financiers, susceptibles de contribuer aux objectifs de ce projet car en premier lieu nous recevons des dons de semences en provenance de nos donateurs.

g. Stratégie de Mise en œuvre du Projet

La stratégie de mise en œuvre du projet sera fondée sur une approche participative et contractuelle entre les producteurs, les professionnels semenciers et les distributeurs.

La synergie avec d'autres projets sera recherchée par le projet aussi bien pour s'assurer de disposer des semences de qualité de pré-base que pour pallier aux aspects de commercialisation qui ne pourront être pris en charge par le projet.

h. Organisation et gestion

Le projet sera rattaché aux acteurs du projet. Une unité de gestion du projet, sous la direction d'un coordinateur de projet sera mise en place avec des cadres responsables de chaque composante technique ainsi qu'une équipe administrative et financière. Un responsable du suivi-évaluation assistera le coordinateur du projet dans le suivi des activités du projet et en particulier des résultats et impacts attendus conformément aux objectifs assignés au projet.

i. Suivi-Evaluation

Il sera mis en place un système de suivi et d'évaluation moderne et adapté, s'assurant d'une participation effective des bénéficiaires et différents acteurs de la filière semencière dans le suivi de performance (suivi des activités) et l'évaluation des impacts du projet.

Les principaux indicateurs d'activités et de résultats objectivement vérifiables pourraient notamment inclure : Quantité de semences bio produites dans toutes les ZAEs (en tonnes), Nombre de centres de multiplication de semences créés/réhabilités, Nombre de points de ventes de proximité créés,

Nombre d'organisations de producteurs de semences bio opérationnelles, Nombre de centres de multiplication de semences autonomes après 2 ans d'activités,

Nombre d'agents assermentés performants, Nombre de laboratoires créés et réhabilités, Taux de réalisation des objectifs du projet.

j. Risques

Les risques sont liés à des agents à former au niveau de certaines zones d'actions, à l'enclavement de certains bassins de production difficiles à approvisionner et au manque de structure de micro-finance.

CADRE LOGIQUE DU PROJET

Titre du projet : **Installation d'un potager en permaculture dans le Groupement Buabo/Localité Bulwa en Territoire de Masisi**

Résumé

Date de début du Projet : 05/Février /2018

Date de fin du Projet : 05/Aout /2018

Résumé narratif (RN)	Indicatif objectivement vérifiable (IOV)	Moyen de vérification (MV)	Conditions critiques
<p>1. Objectif global L'objectif global du Projet est d'augmenter la production des semences biologiques afin de contribuer à la sécurité alimentaire et accroître les revenus de producteurs et des agriculteurs.</p>	La communauté de masisi devront améliorer leurs condition de vie socio-économique a la du projet	<ul style="list-style-type: none"> -Rapport du coordonnateur de projet -Visite sur terrain -L'audite 	<ul style="list-style-type: none"> -Qu'il n'y ait pas de détournement de fond -Que la sécurité soit garantie
<p>2 Objectifs spécifique Les objectifs spécifiques du Projet sont de :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Faire connaitre et propage la campagne de semence sans frontière dans toute la province du Nord-Kivu ; -Résoudre le problème de sous-alimentation et mal nutrition ; -Accroître les revenus dans les ménages de la communauté locale ; - Faciliter l'accès aux producteurs des semences de qualités et Professionnaliser la filière semences. 	-Production alimentaire améliorée ici 2018-2020	<ul style="list-style-type: none"> -Visite -Descente sur terrain -Rapport -Assistance 	<ul style="list-style-type: none"> -Disposition de financement a temps -Compétence des formateurs -Cotisation régulier des membres
3 But du projet	Présences des activités et	Rapport d'audit externe et	Accès faciles des

Amener la communauté dans l'auto-prise en charge par la campagne de multiplication des semences biologiques	fonctionnement du Bureau	interne	communautés a l'alimentation
4. Extrants Financement obtenu 5. Intrants Animer et sensibiliser les bénéficiaires du projet Recrute des personnels et Achat des matériaux	-Financement obtenu avant la date de déroulement du projet -50% des populations sensibilisées d'ici mi- projet -Vers la fin du projet les résultats sera 75% -Cout total du projet -Prime du personnel -Achat des matériaux pour l'installation du bureau	Rapport et souche bancaire après tous les mouvements des fonds -Rapport de la coordination du projet -Liste de paie du personnel -Facture d'achat des matériaux	-Qu'il y ait la bonne gestion des fonds -Payement en temps -Les dynamismes des agents de terrain

En voilà la synthèse et la logique du projet qui sera organisé et permettra de résoudre les problèmes.

LADIRECTION DE L'IPPE asbl
LUMOO PALUKU Justin
Coordonnateur

BUDGETISATION

Désignation	Unité	Quantité	Durée	Prix u	Prix t
Mise en place des activités					
Location champs	ha	2ha	6mois	100\$	200\$
Achat champs	ha	2		1000\$	2000\$
Semences		Forfait		200\$	200\$
Mains d'œuvres (cultivateurs)	Personnes	6/ha	2 semaines	2\$	168\$
Transport				300\$	300\$
Ateliers et Formations				600\$	600\$
Sous total					3368\$
OUTILS ARATOIRES					
Salopette	Pièce	12		12\$	144\$
Botte	Pièce	12		10\$	120\$
Houe	Pièce	12		5\$	60\$
Bêche	Pièce	6		4\$	24\$
Brouette	Pièce	2		45\$	90\$
Gant	Pièce	10		15\$	150\$
Râteau		10		6\$	60\$
Coupecoupe	Pièce	5		4\$	20\$
Arrosoirs	Pièce	10		8\$	80\$
Bidon	Pièce	5		3\$	15\$
Ficelle	Rouleau	4		5\$	20\$
Mettre	Pièce	2		10\$	20\$
Frais Technique				300\$	300\$
Fonctionnement bureau					
Location bureau			6mois	50\$	300\$
Equipements du bureau				400\$	400\$

Sous total					2003\$
SALAIRES AGENTS	Personne				
Coordonnateur		1	6mois	150\$	900\$
Agronome		1	6mois	120\$	720\$
Charge de programmes		2	6mois	105\$	630\$
Financier		1	6mois	130\$	780\$
Comptable		1	6mois	100\$	600\$
Animateurs terrain		4	6mois	80\$	480\$
Sous Total					4110\$
Total General					9481\$

Liste des Agents

N ^o	Nom et Post Nom	Fonction
01	Lumoo Paluku Justin	Coordonnateur projet
02	Baibonge Kabusara Chance	Agronome
03	Kikandi Mufabule Josué	Charge de programme
04	Batenda Masirika Aime	Charge de programme
05	Mbalibukira Ntsiirwa Rodrigue	Financier
06	Buuma Batende	Comptable
07	Kitsa Mbehere innocent	Animateur
08	Shukuru kyahi François	Animateur
09	Balame Paluku De Dieu	Animateur
10	Eliya Eustache	Animateur
To		
tal		