

L'objectif principal qui est celui d'assurer la sécurité personnelle et communautaire par l'achèvement du processus de réintégration des ex-combattants à travers les moyens de subsistance durables dans cinq communautés est en cours ;

Les activités génératrices de revenus dans les cinq communautés ont été renforcées en créées

Kinkala;

Boko;

Mindouli ;

Kindamba ;

Mayama ;

Sous-préfecture Mayama

Les contacts avec les bénéficiaires se sont multipliés à travers les communications, les sensibilisations, et l'animation des communautés sur l'objectif initial de sécurité humaine. Les séances de formation ont suivi portant sur l'agroforesterie essentiellement. La pratique du maraîchage, et des cultures vivrières, l'élevage du petit ruminant, la pratique de la pisciculture dans la zone d'intervention tout en intégrant les cultures et le bétail pour une variété de prestations et de services.

L'agroforesterie combine les techniques agricoles et forestières plus diversifiées, plus productives, rentables, saines et les systèmes d'utilisation des terres de manière durable.

Cette composante du programme (activité génératrice de revenu) vise à contribuer à la consolidation de la paix et de la cohésion sociale, par la fourniture de moyens de subsistance durables aux populations vulnérables pour améliorer le niveau global de sécurité humaine dans les districts cibles du département du Pool. À cet égard, diverses activités génératrices de revenus ont été appuyées par l'équipe du programme. Le programme a mis à la disposition des bénéficiaires les intrants nécessaires à la mise en œuvre de leurs activités. Les activités ont été soutenues par une approche communautaire puisque le programme s'adresse à tous les membres de la communauté, y compris les ex-combattants, jeunes à risque, les femmes affectées par les conflits et associées aux groupes armés ainsi que d'autres personnes vulnérables en quête d'appui à la réintégration. Des espaces de production intégrée au sein de la zone d'intervention ont été promus comprenant l'élevage porcin, avicole, piscicole ou le maraîchage. Les systèmes traditionnels de production avicole à petite échelle dans les localités cibles du programme ont été renforcés pour une production plus intense de l'aviculture qui offre aux bénéficiaires des moyens de subsistances durables.

Culture vivrière

Des acquisitions en outils aratoires et semences maraîchères (voir tableau en annexe) ont fait l'objet en début d'exercice pour faciliter et stimuler les

opérations de sarclage des 17 premiers champs de manioc qui est arrivé à maturité, de dessouchage car 21 nouveaux hectares venaient d'être labourés et pulvérisés dans le cadre de la première campagne agricole dans cette localité.

La direction générale de l'agriculture à Brazzaville n'a pas pu mettre à notre disposition comme souhaiter une tonne et demi de semence de maïs et près d'une tonne de semence de soja afin d'emblaver la totalité des hectares travaillés par le tracteur. Pour satisfaire cette demande des communautés paysanne dans la zone d'intervention, le projet a dû faire recours à la ferme TODI RIVER FARMS tenu par des experts sud-africains dans le département du Niari ; précisément au village MALOLO II situé à 55 km de Dolisie.

Compte tenu de la mauvaise qualité des sols que compte notre pays le Congo, les techniciens sud-africains ont été obligés de mettre à notre disposition une demi tonne de fertilisants appropriés pour améliorer la qualité de nos sols et faciliter la germination et la croissance du maïs. Toutes ces quantités de semence et de fertilisant ont été immédiatement distribuées au niveau des sites (voir tableau en annexe).

Porcherie de Mayama

Il est à rappeler d'une part la nécessité d'accroître les revenus des bénéficiaires à travers la mise en œuvre de cette activité, et la nécessité de l'équipe du programme sur le terrain d'autre part d'intensifier des formations approfondies pour les bénéficiaires afin de conduire à bien cet élevage.

Depuis juin 2014, cinq truies pleines ont été acquises depuis la ferme de Ngambari à Kinkala pour la porcherie de cette localité qui compte à ce jour : 5 génitrices pleines et 29 porcelets de différents âges qui jouissent d'une excellente santé. Le suivi zootechnique est assuré par un expert de la partie nationale qui, a pris le soin de mener les opérations de désinfection des boxes, de traitement des sujets à partir des antibiotiques, des vermifuges et autres produits (voir tableau des produits vétérinaires porcs).

Depuis juin 2014, début de ces activités, l'aliment complet porc de cet élevage provient toujours de Brazzaville. Pour rentabiliser cet élevage et tirer le maximum de profit, il est impérieux de mettre à la disposition des bénéficiaires de cette localité un broyeur qui, à partir du maïs emblavé dans les environs de pouvoir fabriquer cet aliment complété des autres ingrédients qui peuvent être trouvés sur place. Des formations depuis lors ont portées sur :

- ✓ les généralités sur le porc et ses productions ;
- ✓ le logement des porcs ;
- ✓ la principale race porcine disponible au Congo ;
- ✓ la reproduction ;

- ✓ l'alimentation des porcs ;
- ✓ la santé ;
- ✓ le contrôle technique et économique d'un élevage ;
- ✓ la fabrication d'aliment de bétail.

Elevage avicole de Mayama

Un poulailler moderne a été construit à Mayama centre d'une superficie de 250 m² depuis 2013. Multiples bons de commande ont été établis au bénéfice des partenaires de mise en œuvre mais la fourniture des poussins ou poulettes n'a jamais eu lieu. Un dernier bon de commande est établi au bénéfice de l'établissement COPROADA cour encore, le délai de livraison des poulettes de deux est fixé au 22 janvier 2015. Les bénéficiaires sont toujours heureux de voir leur activité démarrée à l'instar des autres coopératives comme porcine et piscicole. La propriété est toujours maintenue autour du poulailler et le copeau à l'intérieur du poulailler est maintenu en état.

Elevage piscicole

Après les opérations de mise au point des sept étangs que compte la station piscicole de Mayama en juin dernier :

- ✓ Renforcement des digues des étangs ;
- ✓ Nettoyage des assiettes des étangs ;
- ✓ Positionnement de la tuyauterie d'alimentation, d'évacuation et de vidange des étangs ;
- ✓ Construction des enclos et début de fertilisation.

Ce n'est que le samedi 20 décembre 2014 que les étangs ont étéensemencés du tilapia nilotica en provenance de la station piscicole de Bondo de Kinkala. Au moment de cette opération d'ensemencement, une forte mortalité a été constatée due à plusieurs causes :

- ✓ La concentration d'alevin dans les alevinières (5kg/ alevinière de 25 litres) ;
- ✓ La haute température du jour ;
- ✓ Le temps de transport (de 10 heures à 18 heures 30) ;
- ✓ Le mauvais état de la route entre Brazzaville et Mayama.



Champs de Manioc à maturité



Entretien du poulailler de Mayama



Etangs de Mayama après ensemencement de tilapia nilotica



Espace labouré, site du village sérieux district de Mayama



Espace de 15 hectares après pulvérisage du tracteur à Mayama centre



Espace labouré, site de Mayama centre



Un échantillon de 5 porcelets sur les 29 que compte la porcherie de Mayama



Une des cinq truies gestantes de la porcherie de Mayama