

# PROJET DE PROMOTION DE L'AGROECOLOGIE A DONOMADE : VULGARISATION D'UN SYSTEME D'AGRICULTURE INTEGREE A TRAVERS LA CREATION D'UN CENTRE PILOTE

# RAPPORT D'ACTIVITES Du 1<sup>er</sup> janvier au 31 décembre 2020

Dr. Amakoé ADJANKE, Enseignant-chercheur aux Universités de Lomé et de
Kara, Consultant en Aquaculture
Agbéwanou ATTISSO, Ingénieur Phytotechnicien
Dr. Koffi ATTIOGBE, Sociologue
Djifa AGBOLI, Gestionnaire Comptable

RAPPORT N°:4/2020

Période d'exécution : Janvier - décembre 2020

#### Mot du Président

Avec l'avènement de la COVID-19, nous nous étions interrogés sur la situation sanitaire dans le monde entier en général et au Togo en particulier, les conséquences pour les populations et sur notre capacité collective à y poursuivre nos activités à la ferme modèle de Donomadé et nos actions d'accompagnement auprès des bénéficiaires producteurs et productrices agricoles de Donomadé ainsi que de leurs organisations. On voit bien l'enjeu, dans cette conjoncture préoccupante, des différents accompagnements. Mais faut-il que nous trouvions des réponses adaptées à la situation qui prévaut. Ainsi, nous n'avons pas baissé les bras car nous avons cet espoir de réussir, un guide de nos efforts. Plusieurs missions ont été donc réalisées à Donomadé dans le respect des mesures de lutte contre la pandémie. Je nous exhorte à travailler autant sans relâche pour atteindre nos objectifs finaux. Comme en témoigne ce rapport, les activités au niveau de chaque programme ont connu de succès.

Nous saisissons cette occasion pour exprimer nos remerciements à l'endroit de :

- L'Association suisse HappyTogo, pour son constant appui financier, technique et matériel;
- GIZProDRA, ProCAT
- Responsables de programmes au niveau d'Etoile Verte,
- Gouvernement togolais et autorités locales du canton de TométyKondj et du village de Donomadé pour leur soutien et diverses orientations,
- Toutes les organisations partenaires,
- Toute l'équipe FeMoDo,
- Tous lesbénéficiaires de nos actions et toute la population de Donomadé.

# Sommaire

Mot	du Président	2
List	e des tableaux	5
List	e des photos	5
Intro	oduction	6
I.	Présentation de l'Association Etoile Verte	6
II.	Synthèse des principales réalisations et résultats obtenus en 2020	6
1.	Production végétale à la FeMoDo	7
1.1.	Démonstration et de vulgarisation des techniques agroécologiques et permacoles	7
	- Projet allée d'arbres	8
1.2. perr	Accompagnement des producteurs agricoles dans l'adoption des techniques agroécologiques nacoles performantes	
1.2.	1. Distribution de matériel végétal	. 10
1.2.	2. Réalisation des TIF dans les champs écologiques des bénéficiaires	. 10
1.3.	Amélioration de la résilience économique et sociale des ménages cibles	. 10
1.3.	1. Appui à la vente groupée des produits agroécologiques des bénéficiaires	. 10
1.3.	2. Sensibilisation des bénéficiaires du projet sur les principes coopératifs	. 11
2.	Production animale à la FeMoDo	. 11
3.	Marketing et transformation des produits agricoles de la ferme et ceux des bénéficiaires	. 14
4.	Formations, renforcement des capacités organisationnelles et techniques de la FeMoDo	. 14
5.	Mobilisation de partenariat	. 15
5.1	Convention de subvention locale avec GIZ/ProDRA	. 15
5.2	Mise en place d'un champ d'apprentissage de fruit de la passion	. 16
5.3	Echanges préparatoires avec les bénéficiaires sur le projet CARBONE	. 16
5.4	Echanges préparatoires sur le nouveau projet SPIRIT	. 17
6.	Sous-projet vacances utiles	. 17
6.1.	Autres activités	. 19
a.	Règlement du problème de terrain	. 19
b.	Match amical : stratégie d'attrait des jeunes au projet	. 19
7.	Difficultés rencontrées et suggestions	. 19
7.1	Difficultés rencontrées	. 19
7.2	Suggestions	. 20

#### Liste des sigles et acronymes

**AFC** Agriculture and finance consulting

**CVD** Comité villageois de développement

**FeMoDo** Ferme modèle de Donomadé

GIZ Gesellschaft für internationale zusammenarbeit

**PPP** Partenariat public-privé

**ProCAT** Projet d'appui à l'amélioration de la compétitivité de la filière Ananas au Togo

**ProDRA** Programme pour le développement rural et d'agriculture

**SCOOPS** Société coopérative simplifiée

**TIF** Traitement d'induction florale

# Liste des tableaux

Tableau 1 : Les récoltes de l'année 2020	7
Tableau 2 : Distribution de matériel végétal	10
Tableau 3 : Approvisionnement en matériels de conditionnement	14
Liste des photos	
Photo 1 : Cérémonie de lancement de la deuxième phase de plantation des arbres	9
Photo 2 : Perte de certains plants de l'allée d'arbres sous l'effet des feux de brousse	9
Photo 3 : Vue d'ensemble du poulailler	11
Photo 4 : Construction des pondoirs	12
Photo 5 : Cendre de charbon et son épandage dans le poulailler	12
Photo 6 : Copeaux de bois et constitution de la litière dans le poulailler	13
Photo 7: Mangeoires	13
Photo 8: Abreuvoir	13
Photo 9 : Vue du bâtiment des visiteurs (à gauche) et travaux d'endiguement de la fondatio	n (à
droite)	15
Photo 10 : Réflexion sur la séparation du local polyvalent du magasin	17
Photo 11 : Séance de formation en élevage de lapin de race géante	18
Photo 12 : Ateliers de démonstration et construction des abreuvoirs et mangeoires	18
Photo 13 : Travaux de fauchage effectués par les bénéficiaires	18
Photo 14: Vue d'ensemble avant le match amical	19

#### Introduction

L'Association Etoile Verte poursuit la réalisation de son projet d'«Appui de promotion de l'agroécologie à Donomadé: vulgarisation d'un système d'agriculture intégrée à travers la création d'un centre pilote »au titre de l'année 2020 pour atteindre ses principaux objectifs.Le présent rapport couvre la période du 1<sup>er</sup> janvier 2020 au 31 décembre 2020 et dresse le bilan des activités menées au cours de cette période. Il est structuré en deux sections qui précisent dans l'ordre : (i) la présentation d'Etoile Verte et (ii) la synthèse des principales réalisations et résultats obtenus en 2020.

#### I. Présentation de l'Association Etoile Verte

L'Association Etoile Verte est une association de droit togolais. Elle vise à contribuer au développement durable à travers la promotion de l'agroécologie dans une démarche inclusive au sein de la communauté de base. Elletravaille avec le soutien de l'Association suisse « Glückfür Togo » pour le développement et l'exploitation de la Ferme Modèle de Donomadé. La Ferme est développée et entretenue par ses propres quatre experts membres fondateurs¹ de l'Association et par des agriculteurs locaux. Ensemble, ils développent des modèles durables pour l'agriculture à petite échelle. Il s'agit notamment des méthodes de culture régénératrice telles que la permaculture et l'agroforesterie, des méthodes de travail saines et des produits agricoles de haute qualité. Grâce à un stockage sûr, à un traitement judicieux et de vente, ces méthodes permettent une plus grande valeur ajoutée pour les agriculteurs. La Ferme modèle de Donomadé est appelée à devenir un centre de recherche et de développement pour la région avec un grand charisme. A cette fin, l'Association Etoile Verte agit pour des sols sains, des produits de qualité et rend fort les petits agriculteurs.

#### II. Synthèse des principales réalisations et résultats obtenus en 2020

Au cours de l'année 2020, plusieurs missions sont effectuées dans le village de Donomadé. Pendant ces missions, diverses activités, notamment des programmes (i) de production végétale, (ii) de production animale et (iii) du marketing et transformation des produits agricoles de la FeMoDo ont été réalisés. De même, autres activités connexes ont été également réalisées avec pour objectif de contribuer activement au développement durable. Les lignes qui suivent relatent ces activités et les résultats obtenus.

<sup>1</sup> Il s'agit de Dr. Amakoé ADJANKE, M. Agbéwanou ATTISSO, Dr. Koffi ATTIOGBE et Mme.Djifa AGBOLI.

#### 1. Production végétale à la FeMoDo

Globalement, les activités du programme de production végétale visent à promouvoir l'agroécologie à Donomadé. De façon spécifique, il s'agit de :

- Démontrer et vulgariser les techniques agroécologiques et permacoles ;
- Accompagner les producteurs agricoles dans l'adoption des techniques agroécologiques et permacoles performantes; et
- Améliorer la résilience économique et sociale des ménages cibles.

Notons également que les travaux réalisés au cours de l'année 2020 sont basés sur un programme annuel de production végétale élaboré de façon participative lors d'une rencontre organisée à cet effet.

#### 1.1. Démonstration et de vulgarisation des techniques agroécologiques et permacoles

Durant l'année 2020, plusieurs cultures ont été pratiquées suivant une approche agroécologique caractérisée par la rotation, l'association des cultures, l'agroforesterie, le compostage des déchets biodégradables, l'utilisation de l'urine hygiénisée, le paillage, l'utilisation des biopesticides fabriqués à base des plantes localement disponibles (surtout le neem et le papayer), la lutte biologique basée sur l'utilisation de la citronnelle. En agroforesterie, il a été pratiqué le système de culture en couloirs, le système Taungya et la culture étagée.

Les cultures pratiquées sont : le maïs, le sorgho, le soja, le piment, l'igname, le pois d'angole, le manioc, le manguier, le bananier plantain, le bissap, l'ananas, le fruit de la passion, le papayer, le bananier doux, la tomate, l'aubergine, la carotte, la canne à sucre, le pommier cannelle, la citronnelle (tableau 1). La culture de haricot est pratiquée sur la parcelle D.

Tableau 1 : Les récoltes de l'année 2020

CULTURE	PRODUITS RECOLTES	QUANTITE RECOLTEE
Maïs	Grain	209 kg
Bissap	Calice	500 g
Igname LABOKO	Tubercule	98 kg
Igname locale (AFASSE)	Tubercule	110 kg
Pois d'angole	Graine	36 kg
Manioc	Tubercule	420 kg
Citronnelle	Feuille	68 kg
Sorgho	Grain	27,5 kg
Ananas Brazza	Fruit	476 kg
Ananas Cayenne lisse	Fruit	120 kg

Banane douce	Régime	98 kg
Banane plantain	Régime	366 kg
Papayer	Papaye	100 kg
Emit de le massion	Fruit	213 kg
Fruit de la passion	Jeune plant	1475
Manguier	Mangue	4,5 kg
Tomate	Fruit	131 kg
Carotte	Racine	3,2 kg
Canne à sucre	Canne	630 kg
Pommier cannelle	Fruit	1,3 kg
Aubergine	Fruit	11 kg
Soja	Graine	56
Piment	Fruit	4 kg

En outre, l'élevage en pépinière des couronnes d'ananas a été poursuivi, un essai de multiplication de rejet d'ananas Cayenne lisse a été initié, et une pépinière d'environ **1500 jeunes plants** de fruit de la passion est conduite.

Par ailleurs, l'instauration **du mécanisme de gestion des déchets et de compostage** a permis de créer environ 15 m<sup>2</sup> de « supersol » avec un épaisseur d'environ 20 cm. Ce supersol a donc permis de lancer une culture de carotte et un premier essai de multiplication de rejets d'ananas Cayenne lisse.

### Projet allée d'arbres

Parmi les difficultés qui peuvent rendre l'accès difficile des bénéficiaires à la FeMoDo figure la pénibilité du trajet due aux forts rayons solaires, surtout pendant les jours ensoleillés. En outre, le projet vise entre autres à contribuer à la protection de l'environnement d'où la nécessité d'installer des rangées d'arbres le long de la voie qui relie le village à la ferme. C'est ainsi que **185 jeunesplants issus de 5 espèces ont été transplantés en quinconce**en deux phases (février et juin 2020) (photo1) par des enfants de Donomadé depuis la FeMoDo jusqu'au village. Les espèces d'arbres en question sont le manguier (les variétés telles que Kent, Palmer, Smith, Valencia, Eldon), le caïlcédrat, le neem, le colatier et le sterculier fétide. Les enfants ayant planté, au nombre de 64, sont ceux des participants aux travaux de la ferme. En récompense à cette action, le projet a octroyé à chacun de ces enfants un sac d'écolier à la veille de la rentrée scolaire 2020-2021.



Photo 1 : Cérémonie de lancement de la deuxième phase de plantation des arbres Malheureusement, à la fin de l'année, un feu de végétation a causé la perte de près d'une dizaine de plants, malgré tous les efforts de protection de ces derniers (photo 2).



Photo 2 : Perte de certains plants de l'allée d'arbres sous l'effet des feux de brousse

# 1.2. Accompagnement des producteurs agricoles dans l'adoption des techniques agroécologiques et permacoles performantes

#### 1.2.1. Distribution de matériel végétal

Au courant des douze mois de 2020, **991plants** de différentes espèces et plus de **11 000rejetons** d'ananas cayenne lisse et **600rejets** d'abacaxi sont distribués à plus de 35 bénéficiaires et plantés dans leurs champs respectifs (tableau 2)

Tableau 2: Distribution de matériel végétal

MATERIEL VEGETAL	QUANTITE DISTRIBUEE ET PLANTEE
Jeune plant de grenadille	445
Jeune plant de palmier SONAPH	95
Jeune plant de cocotier	234
Jeune plant de citronnier	45
Jeune plant d'oranger	24
Jeune plant d'avocatier	76
Jeune plant de corossolier	42
Jeune plant d'anacardier	30
Rejetons d'Ananas cayenne lisse	Plus de 11 000
Rejets d'abacaxi	600

#### 1.2.2. Réalisation des TIF dans les champs écologiques des bénéficiaires

Le TIF (Traitement d'Induction Florale) à base du charbon actif enrichi en éthylène a été réalisé dans plus d'une trentaine des champs d'ananas des bénéficiaires. Plus de 2 000 plants ont été traités.

Lors du TIF, les bénéficiaires concernés ont été formés sur cette opération.

En outre la réalisation de TIF dans les champs écologiques des bénéficiaires, ces derniers ont bénéficiédes inspections menées par M. Attisso et l'équipe FeMoDo afin d'observer l'état végétatif des plants, d'estimer le nombre de plants fructifiés, la période probable de récolte, à apprécier la grosseur des fruits. Au total, 47 champs des bénéficiaires ont été inspectés à plus de six fois.

#### 1.3. Amélioration de la résilience économique et sociale des ménages cibles

#### 1.3.1. Appui à la vente groupée des produits agroécologiques des bénéficiaires

Durant toute l'année 2020, les bénéficiaires de la communauté de Donomadé ont fait au total plus de 531 000 F CFA de recettes par la vente d'ananas abacaxi et de Cayenne lisse avec l'appui d'Etoile Verte.

#### 1.3.2. Sensibilisation des bénéficiaires du projet sur les principes coopératifs

La facilitation de la commercialisation des produits agricoles des bénéficiaires du projet requiert la mise en place d'une coopérative villageoise. Cette société coopérative aura pour tâches la recherche et la négociation de marchés, la contractualisation de la production agricole, la programmation et l'organisation des ventes de produits agricoles des membres.

Ainsi, en plus de l'accompagnement des futurs membres de la coopérative dans la production agroécologique et la vente des produits agricoles, 4 séances de sensibilisation des bénéficiaires sur les principes coopératifs ont été réalisées.

En outre, plusieurs rencontres ont été tenues avec les groupements des femmes ayant bénéficié du microcrédit.

#### 2. Production animale à la FeMoDo

Sur ce volet, les travaux de construction de poulailler à la ferme ont été suivis par la planification du lancement de la production avicole. A cet effet, les discussions engagées ont permis de réaliser la construction du poulailler avec succès du plancher jusqu'à la toiture en passant par la clôture grillagée. Des portes ont été placées et des pondoirs sont également installés (photos3 à 8).





Photo 3: Vue d'ensemble du poulailler



Photo 4 : Construction des pondoirs

Après la mise en place du poulailler, il a été procédé au lancement officielle de la production avicole à la FeMoDo en présence des autorités locales de Donomadé. En premier lieu, le choix a porté sur deux races locales (race Goliath et race locale) qui seront élevés pendant deux mois avant la ponte. Ensuite, des matériels acquis sont : 3 sacs d'aliments pour poulettes, 3 bassines plastiques, 3 seaux plastiques, 3 paniers plastiques, 1 machette, 1 houe, 1 pulvérisateur, des produits vétérinaires, des plateaux alvéoles et du pétrole, pour un bon fonctionnement de l'élevage. Le reste des matériels à acquérir pour l'élevage des poules locales est l'incubateur, lampe, etc.

Pour assurer la prophylaxie et la bonne hygiène, le poulailler est balayé et se désinfecte contre les parasites (saupoudrage de la cendre de charbon). Des mangeoires contenant de l'aliment et des abreuvoirs contenant de l'eau sont arrangés sur l'aire d'exercice des poulets.





Photo 5 : Cendre de charbon et son épandage dans le poulailler





Photo 6 : Copeaux de bois et constitution de la litière dans le poulailler





Photo 7: Mangeoires

Photo 8: Abreuvoir

Notons qu'aussi les poulets sont intégrés dans les loges du poulailler : 1 coq et 10 poulettes de la race Goliath et 10 poulettes locales pour la race locale pure. Un deuxième lot de poulet est commandé et sera réceptionné dans les jours à venir.





Par ailleurs, nous avons procédé à la construction d'une retenue d'eau pour le maraichage, réceptionner les éléments de la partie « menuiserie » des ruches et mener de concert avec le

personnel FeMoDo des réflexions sur la gestion durable des étangs de pisciculture en rapport avec les projets de recherche en perspective.

#### 3. Marketing et transformation des produits agricoles de la ferme et ceux des bénéficiaires

Durant toute l'année 2020, la stratégie marketing est focalisée sur la sensibilisation des consommateurs à travers les réseaux sociaux sur la qualité des produits transformés. En outre, pour étendre ses circuits de distribution et de vente des produits, l'équipe a effectuéde porte-à-porte plusieurs fois dans les quartiers de Lomé auprès des restaurants, des bars, etc.

Au total, plus de 2776,6 kg d'ananas ont été transformés en jus et en séché de même que 848, 34 Kg de mangues transformés en jus et en séché.

Par ailleurs, pour redynamiser et rayonner le secteur Marketing et Transformation, il a été réalisé la finition intérieure de la boutique et entrepôt FeMoDo suivie d'approvisionnement en matériels de conditionnement. (tableau3)

Tableau 3 : Approvisionnement en matériels de conditionnement

Items (articles, équipements,	Commandes	Réception	Observations
etc.)	(Quantité)	(quantité ou	
		mesure, etc.)	
Bouteilles de 1 litre	500	250	Ruptures de stock
Bouteilles de 0,25 litre	250	250	
Bouteilles de 90 ml	150	90	Augmentation du prix
			nécessitant la réduction de la
			quantité
Cartons de 12 bouteilles pour le	200	120	Ruptures de stock
jus de fruit et de confiture			
Cartons de 24 bouteilles pour le	300	150	Ruptures de stock
jus de fruit et de confiture			
Etiquettes pour les différents	5000	2500	
produits FeMoDo			
Equipements de travail	20 complets	10	Achat de blouz gant,

#### 4. Formations, renforcement des capacités organisationnelles et techniques de la FeMoDo

Pour accompagner l'équipe FeMoDo, il a été initié une série de formation ponctuée de plusieurs séances de travail qui sont tenues régulièrement. Cette série de formation en **quatre modules** a porté sur le développement personnel, l'apprentissage sur les outils adéquats de planification des tâches de la ferme, la gestion de la vie commune et la gestion de conflits.

Particulièrement, après le recrutement du gérant de la FeMoDo, il a été procédé à son renforcement de capacité par des formations ponctuées par des exercices pratiques. Il a été doté des outils d'élaboration d'un compte d'exploitation (prévisionnel et réel), d'un cahier journal, le grand livre, la gestion des stocks des produits agricoles transformés et non transformés,

l'inventaire du matériel et équipement. En outre, il a été procédé au renouvèlement de certains contrats à terme de certains ouvriers et à une répartition des rôles et tâches afin de rendre l'équipe en place toujours dynamique. Aussi faut-il noter le recrutement d'un prestataire de service pour les travaux de secrétariat liés au projet.

Par ailleurs, autres travaux d'atelier de planification des activités annuelles ayant abouti à l'élaboration d'un document consensuel ont été effectués. En plus, des rencontres d'échange entre les différents partenaires ou parties prenantes (chef projet, experts Etoile Verte, leaders communautaires, représentants des femmes bénéficiaires de microcrédits) de mise en œuvre sont régulièrement tenus pour des bilans et perspectives.

En termes d'infrastructures et d'équipement à la FeMoDo, des travaux de maçonnerie et de construction ont été également réalisés (photo 9). Ces travaux ont permis de ceinturer le bâtiment des visiteurs qui recevait l'eau de nappe relevée en période de grande pluie à la ferme. Une deuxième fosse septique a été également construite afin de désengorger la première dont les capacités sont tombées en dessous des attentes. Dans le cadre d'un projet d'unité de distillerie, un abri a été aménagé pour le stockage du matériel et des pièces afin de les protéger contre diverses intempéries.



Photo 9 : Vue du bâtiment des visiteurs (à gauche) et travaux d'endiguement de la fondation (à droite)

En outre, les travaux avancent pour la réalisation du hangar de confession des briques en terre cuite.

#### 5. Mobilisation de partenariat

#### 5.1 Convention de subvention locale avec GIZ/ProDRA

Les échanges avec la GIZ sur la question du Partenariat Public-Privé (PPP) ont suffisamment évolué depuis le début de l'année 2020. Ce partenariat devrait lier la GIZ/ProDRA et la FeMoDo en tant qu'entité économique jouissant d'une certaine autonomie et d'une reconnaissance

officielle. Compte tenu du fait que la FeMoDo n'est pas encore officiellement reconnue, la mise en œuvre du partenariat serait difficile. Cette situation a amené la GIZ/ProDRA, consciente du potentiel que constituent les bénéficiaires du projet qui sont majoritairement des femmes, à proposer, en lieu et place du PPP avec la FeMoDo, une convention de subvention locale à l'Association ETOILE VERTE.

Dans cette optique, un document de proposition de mesure a été élaboré conjointement par la GIZ/ProDRA et ETOILE VERTE. Cette subvention locale va toucher l'appui à la transformation et à la commercialisation des produits agroécologiques issus des champs des bénéficiaires et de la FeMoDo par un appui en séchoir hybride (fonctionnant à gaz et à l'énergie solaire), l'appui à la mise en place d'une coopérative villageoise, l'appui à la certification biologique, l'autonomisation des femmes. Dans les prochains mois, ce dossier connaîtra beaucoup d'avancées.

#### 5.2 Mise en place d'un champ d'apprentissage de fruit de la passion

Dans le cadre de la promotion des filières fruitières alternatives à la filière ananas, le cabinet AFC (Agriculture and Finance Consulting), mandaté par la GIZ/ProDRA sur le Projet d'appui à l'amélioration de la Compétitivité de la filière Ananas au Togo (ProCAT), a initié un projet de champ d'apprentissage de fruit de la passion avec la FeMoDo. Ce projet est né des craintes liées aux diverses interrogations des uns et des autres sur l'avenir de la culture d'ananas, à cause de la tendance de l'Union Européenne à ne considérer comme ananas biologique que ceux produits naturellement sans utilisation d'aucun produit artificiel (ni le carbure de calcium, ni le charbon actif enrichi en éthylène).

Ainsi, un champ d'apprentissage de 2 ha de fruit de la passion est installé dans laportion rétrocédée du Parc National Togodo Sud appartenant au village de Donomadé, faute d'espace à la FeMoDo. Ce champ est géré par les bénéficiaires, sous la supervision de la FeMoDo.

Ce projet est régi par un contrat tripartite signé par l'AFC-ProCAT, la FeMoDo et la SCOOPS Energie Plus.

#### 5.3 Echanges préparatoires avec les bénéficiaires sur le projet CARBONE

La réflexion sur la consolidation des acquis du présent projet en matière de production végétale nous a amené à initier le projet CARBONE. Ce projet consistera à :

- Augmenter les superficies des champs agroécologiques des bénéficiaires à Donomadé ;
- Encourager les pratiques de consommation énergétiques visant à réduire la déforestation.

Les échanges préparatoires avec les bénéficiaires ont permis de les sensibiliser sur ledit projet et de recueillir leurs attentes. Ainsi, après 4 séances successives d'échanges, nous avons pu recueillir les besoins de production écologique de 57 bénéficiaires pour le compte de l'année 2021.

#### 5.4 Echanges préparatoires sur le nouveau projet SPIRIT

Sur ce volet, il a été entamé dans le cadre **du nouveau projet SPIRIT** des réflexions sur la séparation du local polyvalent du magasin (photo 10) pour l'équipe du projet et sur les matériels additionnels, étagères crochets, etc.



Photo 10 : Réflexion sur la séparation du local polyvalent du magasin

#### 6. Sous-projet vacances utiles

La troisième édition du sous-projet vacances utiles a été réalisé du 26 septembre au 20 octobre 2020. Pour une troisième fois consécutive, 30 jeunes, tous issus de Donomadé ont bénéficié d'une formation en élevage des lapins de race géante sur le format learning by doing. A cet effet, plusieurs ateliers de travaux pratiquesleur ont permis de s'outiller. Pour une autonomisation de l'activité d'élevage de lapin au village (Donomadé) et pour des raisons d'extension aux éditions prochaines, des ateliers transversaux comme la menuiserie et la maçonnerie basiques ont constitué des moments d'intenses plaisirs pour les bénéficiaires dans le cadre de cette troisième édition. Pour des questions d'efficacité en début d'activités d'élevage, trois groupes ont été constitués et ont bénéficié d'un kit d'élevage complet (double cage, lapins mâle et femelle, sac d'aliments, médicaments etc.). (photos11 et 12)

Pour plus de performance dans l'élevage de lapins à Donomadé, un jeune adulte a été identifié pour effectuer le suivi, puis envoyé dans un établissement d'élevage à Tabligbo pour se faire renforcer afin de venir en aide aux enfants éleveurs en situation difficile ou inattendue.



Photo 11 : Séance de formation en élevage de lapin de race géante



Photo 12 : Ateliers de démonstration et construction des abreuvoirs et mangeoires

Manifestés d'une grande joie, les bénéficiaires ont effectués des travaux manuels (le fauchage à des fins de paillage) à la ferme (Photo 13).



Photo 13: Travaux de fauchage effectués par les bénéficiaires

#### 6.1. Autres activités

## a. Règlement du problème de terrain

Le litige avec la Dame Azonsi a trouvé son dénouement grâce aux interventions du Chef du village et du Président du CVD. Elle a accepté la somme de 25000 F CFA correspondant au coût des plants sur ladite parcelle. Un document a été rédigé et signé par les différentes parties présentes.

#### b. Match amical : stratégie d'attrait des jeunes au projet

L'évolution des activités à la ferme nous fait penser au recrutement qui va aller in crescendo avec le temps. Pour aider le village à sortir de la précarité, il serait judicieux de trouver des moyens d'attirer les jeunes qui pourront y trouver leur compte. C'est dans ce cadre qu'un match amical a opposé les « Lions blessés de Donomadé » à quelques représentants de la FeMoDo et Etoile Verte (photo 14).L'ambiance était bonne. Bien que les visiteurs aient gagné sur la plus petite des marques, l'objectif était atteint. Il faudra perpétuer l'évènement pour voir cette intégration devenir une réalité.



Photo 14: Vue d'ensemble avant le match amical

## 7. Difficultés rencontrées et suggestions

#### 7.1 Difficultés rencontrées

Au rang des difficultés durant l'année 2020, il y a lieu de mentionner :

Ceux liés aux récoltes d'ananas dans les champs des bénéficiaires (ils ne signalent pas vite les dates des récoltes et cette situation créedes surprises laissant très peu de marges de manœuvre à l'équipe FeMoDo);

- Faible performance dans la conservation des jus de mangue ;
- le retard dans l'envoi de la dernière tranche qui a beaucoup perturbé l'exécution des planifications suivant le timing ;
- un ralentissement des activités économiques entreprises (difficulté de remboursement) au niveau des femmesdans le cadre du microcrédit accordé;
- la mise à disposition fractionnée des fonds alloués à la construction du poulailler et son fonctionnement a pesé sur la planification des activités de réalisation.

#### 7.2 Suggestions

En termes de suggestions, il est important de :

- Renforcer l'inspection des champs des bénéficiaires pour mieux coordonner les récoltes afin de minimiser les risques de détérioration des fruits. Il sera également nécessaire d'associer davantage les bénéficiaires aux différentes inspections pour un meilleur transfert de compétence;
- Mettre à la disposition de l'équipe de transformation des matériels et équipement nécessaire et performant ;
- Faire former la responsable du volet transformation afin qu'elle acquière plus de connaissances en matière de transformation et de méthode naturelle de conservation.
- Poursuivre le suivi accompagnement des activités des différents groupes de femmes bénéficiaires du microcrédit afin de les amener à rembourser les prêts consentis ;
- Suivre et consolider la paix, un construit social entre les différents ouvriers, les acteurs externes, les acteurs internes sur la ferme.

#### Conclusion

Les missions successives réalisées durant l'année 2020 nous ont permis d'évoluer significativement dans nos activités et à la grande satisfaction des différentes parties prenantes des projets.