

**Groupement Agropastoral pour le
Développement durable de Yongoro**

(GADY)

DECISION D'AGREMENT ET CONVENTION DU PLAN : N°439/MATDDL/DIRCAB/DGAT/DAPCA/SASE du 27 juillet 2018
RCCM : CA/BG/2018C1311 - NIF M357584R001 - BP 1633 – Bangui République Centrafricaine +236 75 24 14 37 emails :
leonpekekoukou@gmail.com

TITRE DU PROJET
**PRODUCTION COMMUNAUTAIRE DE L'HUILE DE PALME ET DERIVES DANS LA
PREFECTURE DU MBOMOU (CENTRAFRIQUE) - PCHPD -**

Durée : 7 ans (2024– 2032)

Diagnostic et nature du problème à traiter

La misère, l'insécurité et l'éloignement de Bangui la capitale condamne plus de 350 000 habitants de la préfecture du Mbomou, en Centrafrique à vivre dans la précarité et l'insécurité. Démunis de tout, des connaissances, des capacités opérationnelles, ils sont pris en étau dans la logique de croyance à la fatalité, et à l'assistanat. Leur logiciel mental n'est pas suffisamment élaboré pour les inscrire dans la recherche des alternatives économiques basées sur une dynamique intégrative, intelligente et innovant production agricole. Le recours uniquement aux résiliences traditionnelles pour exécuter leurs activités les condamne à une économie de précarité et de survie, sans vision, ni repère vers le futur. Il force et annihile leurs capacités à mieux répondre à leurs besoins essentiels. L'insécurité permanente prend de jour en jour de grande ampleur dans tous les domaines. Elle est alimentaire et affecte plus de 95% de la population qui n'accède point à une alimentation quantitativement et qualitativement équilibré ; + de 98% des jeunes dans toutes les communes sont sans emploi rémunérateur durable ; + de 99% de la population sont exclues de l'accessibilité aux méthodes, procédures, techniques et d'outils de gestion de projet pour le changement transformationnel.

La crise militaro-politique qui perdure depuis 2013 a fini par laisser les citoyens de cette zone éloignée, marginalisée et désespérée Tirant les leçons des échecs des initiatives de développement agricole PAPAV 1992 - 1999) et de celui de l'utilisation et de la conservation durable des ressources naturelles (PNUD 1996-2003), des groupes spontanés ont émergé dans les villages. Depuis plus de dix ans, ils sont à la recherche d'alternatives nouvelles, innovantes aux fins de valoriser leurs richesses inimaginables. Les sols sont très fertiles, une végétation luxuriante, d'immenses pâturages. Ils se posent des questions pertinentes. Pourquoi être pauvre quand la pluviométrie varie en moyenne annuelle entre 1000 mm à 1800 mm d'eau, très favorable aux cultures de rente comme le palmier à huile, caféier, tabac, kolatier, poivrier, piment, citronnelle, miel, etc. ? Pourquoi ne pas générer de gains substantiels quand les rivières regorgent de poissons (capitaines), la forêt et la savane abritent une faune de grands mammifères (éléphants, lions, buffles, etc.) des reptiles de toute sorte, (serpents constricteurs etc.) et des ressources minières (or et du diamant et autres). Beaucoup d'opportunités s'étalent et n'attendent des investissements du capital humain. Mais dans les villages, les paysans restent convaincus que la première étape primordiale de leur enrichissement reste et demeure la production à grande échelle et la commercialisation de l'huile de palme et ses dérivés. Ils estiment pouvoir en tirer les meilleurs profits de ses avantages comparatifs d'un vaste marché de consommation (préfectures voisines, régions de la RDC et des deux Soudan). L'espoir de l'accroissement substantiel de revenu d'ici 2026 par l'investissement conséquent dans la production et la commercialisation de l'huile de palme est perçu comme une grande porte ouverte pour le gain de la richesse et l'amélioration de la qualité du cadre communautaire. Telle est la vision qui se met en place petit à petit dans les huit communes du Mbomou et qui impulse l'idée de la création d'un réseau communautaire de la grande production de l'huile de palme. Ainsi le présent projet est né.

Objectif principal du projet :

D'ici 2026, produire et commercialiser annuellement, par le réseau dynamique, combattif, compétitif, et créatif d'entrepreneurs communautaires, paysans et paysannes, des huit communes de la préfecture du Mbomou, au moins 5 millions de litres d'huile de palme, et au moins 50 0000 tonne de dérivés.

Objectifs spécifiques :

- **Objectif spécifique 1** : Forger et performer le capital humain des membres des réseaux communautaires d'entrepreneuriat dynamique, combattif, compétitif, (notamment des rois, sultans, chefs de terre, chefs de clan, chefs de famille, des paysans et des paysannes) dans leurs terroirs, afin de s'investir intelligemment et efficacement comme des exploitants avertis de palmiers à huile et autres oléagineux
- **Objectif spécifique 2** : Accroître le capital matériel des entrepreneurs paysans, et paysannes producteurs de l'huile de palme et des dérivés oléagineux, par la dotation d'approches innovantes en méthode, procédure, en technique et outils de production, de traitement, de transformation, de commercialisation et de gestion SMART des produits.
- **Objectif spécifique 3** : Impulser la grande production de l'huile de palme et des dérivés par la fourniture aux réseaux des entrepreneurs communautaires (paysans et paysannes) des équipements de culture, des intrants (graines pré germées, insecticide, engrais bio), des moyens pour la récolte, le traitement, transformation, la conservation, l'emballage, le transport sur les sites (plantation, dépôt, stocks), vers les usines et les marchés.

Description du projet

Le projet comporte trois grandes activités.

- **Activité 1.** Revitalisation des ressources humaines, sociales, économiques et matérielles. Le Mbomou est initié à la culture de palmier bien avant la colonisation. Car le palmier à huile est un produit oléagineux très prisés par les communautés locales. L'huile et ses dérivés entrent dans les secteurs, notamment alimentaire, thérapeutique, et esthétique. Dans tous les cas, elle est préférée par rapport aux autres oléagineux. Au début de la colonisation, les concessionnaires ont considéré le Mbomou comme une zone à haute potentiel économique du fait que le palmier à huile présente des avantages comparatifs considérables. Ainsi dans toutes les communes du Mbomou les colons ont créé des plantations du palmier à huile, de caféier. Ils ont œuvré pour atteindre la grande production de l'huile, de savons et autres. Malheureusement avec l'indépendance et le cycle de crises politiques et militaires, tout a chaviré et la catastrophe est totale. Les concessions sont abandonnées. Aucune initiative pour la revitalisation n'est prise. Les paysans, et les paysannes, ainsi que les détenteurs de l'autorité et du pouvoir traditionnel sont réduits à néant, à la misère. En dépit de la mise en œuvre des projets PAPA V et de Forêt Bangassou visant l'utilisation et la conservation durable des ressources naturelles, la dynamique de la plantation du palmier à huile est réduite à néant. Heureusement, avec la crise militaro politique, l'éveil des chefs traditionnels a impulsé dans leurs terroirs, l'intérêt de jeter la base de l'autonomie financière pour sortir de la misère. L'impératif d'un investissement efficace dans la production du palmier à huile est compris. Des paysans et paysannes commencent à prendre des initiatives individuelles. D'autres, tirant des leçons du passé, s'engagent plutôt dans un entrepreneuriat communautaire dynamique, combattif et compétitif et misent sur l'exploitation de palmiers à huile et autres oléagineux. De nombreuses initiatives

communautaires d'entrepreneuriat par l'exploitation de plantation de palmier à huile voient le jour et se multiplient peu à peu dans des terroirs communaux.

- La mobilisation du capital humain mieux outillé et bien organisé, au niveau des terroirs est une condition indispensable au développement de l'entrepreneuriat communautaire autour de la production de l'huile de palme. Dans cette optique, l'essentiel des activités s'articule autour des sessions de conseils (pour le développement des connaissances, des capacités et des compétences) ; de l'encadrement (pour offrir aux entrepreneurs communautaire des pratiques organisationnelles inscrites dans un schéma stratégique articulé autour d'une vision, de mission, de principe, de valeur et d'action afin d'acquérir une culture de business) et de l'accompagnement des paysans et paysannes entrepreneurs (pour la conduite, le suivi et la conduite des travaux de production).
- **Activité 2** : Organisation des sessions de formation des paysans, et paysannes, exploitants communautaires, producteurs de l'huile de palme et des dérivés oléagineux, aux méthodes, aux procédures, techniques et outils de grande productivité, pour l'acquisition des connaissances, des capacités, des compétences requises pour des entrepreneurs aptes à investir dans la grande production, le traitement, la transformation, la commercialisation et de gestion des produits grâce à la culture d'affaire
- **Activité 3**. Fourniture aux paysans et paysannes entrepreneurs intégrés des réseaux communautaires dynamiques, combattifs, compétitifs de l'exploitation du palmier à huile et dérivés des équipements des travaux culturels, des graines pré germées, de moyens semi industriels la récolte, le traitement, la transformation, l'emballage, et le transport sur les site (plantation, dépôt, stocks), vers les unités de transformation et les marchés locaux

Porteur principal et partenaires associés

Des paysans et paysannes membres des associations des entrepreneurs exploitant le palmier à huile et dérivés (sociétaires dans les réseaux des villages des communes de la préfecture du Mbomou), conseillés, encadrés et accompagnés par leurs détenteurs de pouvoir et de l'autorité traditionnels (chefs de famille, chefs de clan, chefs de terre), et les comité de gestion

Budget global

2 528 333 500 CFA (Deux milliards cinq cents vingt-huit million trois cent trois mille cinq cents francs CFA)	3 889 743,85 € Trois millions huit cent quatre-vingt-neuf mille sept cent quarante-trois mille virgule quatre-vingt-cinq euro
---	---

Moyens nécessaires

Production communautaire d'huile de palme et dérivés dans le cadre de réseaux d'entrepreneurs communautaires (dans la préfecture du Mbomou) 2019-2026					
N°	NOMENCLATURE	QUANTITE	COÛT UNITAIRE	COÛT TOTAL (XAF)	COÛTS (Euro)
1	TRAVAUX CULTURAUX				
1.1.	Superficie totale de plantations en ha	100 000			
1.2.	Houe pour les entrepreneurs communaux	10 500	1 500	15 750 000	24 230,77 €
1.3.	Manches de houes	10 500	1 500	15 750 000	24 230,77 €
1.4	Pioches	10 500	7 500	78 750 000	121 153,85 €
1.5.	Manches de pioches	10 500	2 000	21 000 000	32 307,69 €
1.6.	Faucille	10 500	2 000	21 000 000	32 307,69 €

1.7.	Machette,	10 500	2 000	21 000 000	32 307,69 €
1.8.	Bêche	500	2 000	1 000 000	1 538,46 €
1.9.	Barre à mine	500	5 000	2 500 000	3 846,15 €
1.10	Sécateur	1000	2 000	2 000 000	3 076,92 €
1.11	Scies	500	6 000	3 000 000	4 615,38 €
1.12.	Tronçonneuses	24	1 500 000	36 000 000	55 384,62 €
1.13.	Burin	50	2 000	100 000	153,85 €
1.15.	Chaîne d'arpenteur	21	10 000	210 000	323,08 €
1.14.	Barre de fer	80	6 000	480 000	738,46 €
1.15.	Lime	30	2 000	60 000	92,31 €
1.16.	Pelle	600	7 500	4 500 000	6 923,08 €
1.17.	Manches pelles	600	3 000	1 800 000	2 769,23 €
1.18.	Manches hâches	150	1 500	225 000	346,15 €
1.19.	Hâche	150	2 000	300 000	461,54 €
1.20.	Pompe à eau	90	600 000	54 000 000	83 076,92 €
1.21.	Arrosoir avec accessoire	100	6 000	600 000	923,08 €
1.22.	Ciseaux	150	2 000	300 000	461,54 €
1.23.	Escabot	100	6 000	600 000	923,08 €
1.24.	Echelle	75	10 000	750 000	1 153,85 €
1.25.	Marteau	160	3 000	480 000	738,46 €
1.26.	Rouleau de fil de fer	200	150 000	30 000 000	46 153,85 €
1.27.	Bâche	300	6 000	1 800 000	2 769,23 €
1.28.	Hangar pour le stockage	8	850 000	6 800 000	10 461,54 €
1.29.	Insecticides	500	200 000	100 000 000	153 846,15 €
1.30	Sac engrais pour plantation	550	20 000	11 000 000	16 923,08 €
1.31.	Rouleau de grille de protection	400	200 000	80 000 000	123 076,92 €
1.32.	Bâche de pépinières	800	6 000	4 800 000	7 384,62 €
1.33.	Pompe à insecticide	100	60 000	6 000 000	9 230,77 €
1.34.	Gants	10 500	6 000	63 000 000	96 923,08 €
1.35.	Cache nez	10 500	2 000	21 000 000	32 307,69 €
1.36.	Brouette	100	20 000	2 000 000	3 076,92 €
1.37.	Pousse-pousse	100	60 000	6 000 000	9 230,77 €
1.38.	Vélo	120	100 000	12 000 000	18 461,54 €
1.39.	Moto	30	450 000	13 500 000	20 769,23 €
1.40	Motocycle	25	650 000	16 250 000	25 000,00 €
1.41.	Bœuf	50	200 000	10 000 000	15 384,62 €
1.42.	Charrue	25	150 000	3 750 000	5 769,23 €
1.43.	Charrettes	20	150 000	3 000 000	4 615,38 €
1.44.	Traitement des bœufs, dressage, formation des paysans, abreuvoir	150	850 000	127 500 000	196 153,85 €
	Sous total			800 555 000	1 231 623,08 €

2	TRAVAUX DE PEPINIERE				
2.1.	Graines pré germées	1 000 000	250	250 000 000	384 615,38 €
2.2.	Bidons d'insecticides	1000	30 000	30 000 000	46 153,85 €
2.3.	Sacs d'engrais	400	30 000	12 000 000	18 461,54 €
2.4.	Arrosoir avec accessoires	100	6 000	600 000	923,08 €
2.5.	Bâches par villages	200	10 000	2 000 000	3 076,92 €
2.6.	Grilles de protection	100	200 000	20 000 000	30 769,23 €
2.7.	Sachets pour la germination	1 000 000	50	50 000 000	76 923,08 €
	Sous total			364 600 000	560 923,08 €
3	TRAITEMENT, TRANSFORMATION ET STOCKAGE				
3.1.	Bascule	8	1 000 000	8 000 000	12 307,69 €
3.2.	Hangar de stockage	8	200 000	1 600 000	2 461,54 €
3.3.	Cuve de stockage	1	1 500 000	1 500 000	2 307,69 €
3.4.	Cuve de stérilisation	2	2 500 000	5 000 000	7 692,31 €
3.5.	Cuve de stockage de produits stérilisés	1	2 000 000	2 000 000	3 076,92 €
3.6.	Instruments d'égrappage pour le détachement des fruits de la rafle	6	1 500 000	9 000 000	13 846,15 €
3.7.	Equipement de malaxage mécanique	2	2 000 000	4 000 000	6 153,85 €
3.8.	Equipement de malaxage thermique	2	2 000 000	4 000 000	6 153,85 €
3.9.	Presse à jus du mésocarpe	3	1 500 000	4 500 000	6 923,08 €
3.10.	Filtre à huile	3	1 000 000	3 000 000	4 615,38 €
3.11.	Réservoir de décantation statique	3	3 000 000	9 000 000	13 846,15 €
3.12.	Réservoir de décantation dynamique.	3	3 000 000	9 000 000	13 846,15 €
3.13.	Filtre de déshydratation	3	2 000 000	6 000 000	9 230,77 €
3.14.	Réservoir du stockage	4	2 500 000	10 000 000	15 384,62 €
3.15.	Séparateur et colonne de défibrage	3	3 000 000	9 000 000	13 846,15 €
3.16.	Terrasse pour le séchage des noix	3	500 000	1 500 000	2 307,69 €
3.17.	Concasseurs des noix séchées	3	2 500 000	7 500 000	11 538,46 €
3.18.	Séparateur des amandes et des coques	3	2 000 000	6 000 000	9 230,77 €
3.19.	Equipement de conditionnement des amandes séchées	3	4 000 000	12 000 000	18 461,54 €
3.6.	Bidon	2000	3 000	6 000 000	9 230,77 €
3.7.	Fûts plastiques	200	60 000	12 000 000	18 461,54 €
3.8.	Fûts métalliques	200	40 000	8 000 000	12 307,69 €
3.9.	Citerne (huile, eau, carburant)	4	3 000 000	12 000 000	18 461,54 €
3.10.	Groupe électrogène	2	25 000 000	50 000 000	76 923,08 €
3.11.	Champs solaire	1	30 000 000	30 000 000	46 153,85 €
3.12.	Ampoule	300	2 000	600 000	923,08 €
3.13.	Régulateur de tension	4	350 000	1 400 000	2 153,85 €
3.15.	Rouleau fil conducteur de courant	300	100 000	30 000 000	46 153,85 €
3.16.	Tôle	1000	6 000	6 000 000	9 230,77 €

3.17.	Chevrons	1000	5 000	5 000 000	7 692,31 €
3.18.	Pointe	10000	2 000	20 000 000	30 769,23 €
3.19.	Fer ballon	300	4 000	1 200 000	1 846,15 €
3.20.	Planche	1000	3 000	3 000 000	4 615,38 €
3.21.	Sac de ciments	1000	11 500	11 500 000	17 692,31 €
3.22.	Presse à brique	24	150 000	3 600 000	5 538,46 €
3.23.	Soude	1000	20 000	20 000 000	30 769,23 €
3.24.	Entonnoir	10	2 000	20 000	30,77 €
3.25.	Seaux	10	3 000	30 000	46,15 €
3.26.	Chaudière	3	150 000	450 000	692,31 €
3.27.	Magasin de stockage	1	1 000 000	1 000 000	1 538,46 €
	Sous total			334 400 000	514 461,54 €
4	TRANSPORT LOGISTIQUE ET COMMERCIALISATION				
4.1.	Pick up terrain	3	45 000 000	135 000 000	207 692,31 €
4.2.	Véhicule benne 18 t avec bras mobile	2	100 000 000	200 000 000	307 692,31 €
	Véhicule porte citerne	1	100 000 000	100 000 000	153 846,15 €
4.3.	Véhicule carrosserie 18 t	2	100 000 000	200 000 000	307 692,31 €
4.4.	Gaz oil litre	2 000	880	1 760 000	2 707,69 €
4.5.	Essence litre	1 500	880	1 320 000	2 030,77 €
4.6.	Liquide frein fût	350	2 000	700 000	1 076,92 €
4.7.	Huile à moteur bidon	100	1 500	150 000	230,77 €
4.8.	Caisse à outils	1	500 000	500 000	769,23 €
4.9.	Garage équipement	1	500 000	500 000	769,23 €
4.10.	Magasin de stockage	1	1 000 000	1 000 000	1 538,46 €
4.11.	Pont pour la réparation de véhicule	1	200 000	200 000	307,69 €
4.12.	Citerne à eau avec tuyauterie	1	150 000	150 000	230,77 €
	Sous total			641 280 000	986 584,62 €
5	COMMUNICATION				
5.1.	Radio phone de communication pour 8 site	5	250 000	1 250 000	1 923,08 €
5.2.	Turaya	16	600 000	9 600 000	14 769,23 €
5.3.	Telephone/internet	10	50 000	500 000	769,23 €
5.4.	Camera, vidéo projecteur et accessoires	1	1 000 000	1 000 000	1 538,46 €
5.5.	Sonorisation (amplificateur, lecteur, graveur de CD, baffle)	8	300 000	2 400 000	3 692,31 €
5.6.	Ordinateur et accessoires	20	500 000	10 000 000	15 384,62 €
	Sous total			24 750 000	38 076,92 €
6	APPUI ADMIBISTRATIF TECHNIQUE ET STRATEGIQUE				
6.1.	Bureau et salle de réunion	1	5 000 000	5 000 000	7 692,31 €
6.2.	Equipement de bureautique	6	500 000	3 000 000	4 615,38 €
6.3.	Consultation expertise agronomique	3	2 000 000	6 000 000	9 230,77 €

6.4.	Expertise en communication	3	2 000 000	6 000 000	9 230,77 €
6.5.	Expertise stratégique, technique et prospective	3	2 000 000	6 000 000	9 230,77 €
6.6..	Gestions comptable pour 6 mois	3	750 000	2 250 000	3 461,54 €
6.7.	Gestion logistique et opérationnel	3	750 000	2 250 000	3 461,54 €
6.8	Personnel d'appui pour 12 mois	8	300 000	2 400 000	3 692,31 €
	Sous total			32 900 000	50 615,38 €
7	APPUI INTERNATIONL SUIVI, EVALUATION, AUDIT				
7.1	Mission de suivi	5	8 000 000	40 000 000	61 538,46 €
7.2	Mission de l'évaluation	3	8 000 000	24 000 000	36 923,08 €
7.3	Mission d'audit	2	6 000 000	12 000 000	18 461,54 €
7.4	Appui logistique pour les missions internationales	3	8 000 000	24 000 000	36 923,08 €
	Sous total			100 000 000	153 846,15 €
	TOTAL			2 298 485 000	3 536 130,77 €
	10% Imprévu			229 848 500	353 613,08 €
	GRAND TOTAL			2 528 333 500	3 889 743,85 €

Résultats attendus

1. Des réseaux communautaires d'exploitation de plantation de palmiers à huile et dérivés sont revitalisés dans les huit communes du Mbomou ;
2. Les chefs traditionnelles et leurs communautés s'intègrent dans une dynamique entrepreneuriale, compétitive, combattive dans l'exploitation du palmier à huile et dérivés ;
3. Les entrepreneurs, paysans et paysannes dotés des capacités techniques et matérielles, bien conseillés, encadrés et accompagnés, avec une vision commune d'enrichissement à partir de 2026, s'engagent, et exécutent le plan d'action de la production et de la commercialisation de l'huile palme et dérivés.
4. Au moins 5 millions de litres de l'huile de palme et 50 000 mille tonnes de dérivés sont produits annuellement
5. D'ici 2026, plus de 4 milliards de francs CFA de retour de l'investissement sont réalisés et les dettes contractées entièrement apurées
6. Le Mbomou devient un marché très important pour l'approvisionnement en huile de palme et dérivé pour le Sud Soudan, le Soudan, la RDC et le Centrafrique soit un marché de plus de 100 millions de consommateurs.

Plan d'action 2020-2026

Objectifs	Activités	Durée	Responsables
▪ Objectif spécifique 1 : Forger et performer le capital humain des membres des réseaux communautaires	1.1 <i>Session de sensibilisation et de conseils des membres des membres de réseaux communautaires et de</i>	2 mois	- <i>Chefs traditionnels</i> - <i>Comité de gestion des plantations au niveau communal</i>

<p>d'entrepreneuriat dynamique, combattif, compétitif, (notamment des rois, sultans, chefs de terre, chefs de clan, chefs de famille, des paysans et des paysannes) dans leurs terroirs, afin de s'investir intelligemment et efficacement comme des exploitants avertis de palmiers à huile et autres oléagineux</p>	<p><i>leurs leaders traditionnels aux avantages comparatifs de l'entrepreneuriat basé sur la production de l'huile de palme et dérivés</i></p>		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Coordonnateurs des réseaux communautaires des exploitants paysans et paysannes</i> - <i>Expert agroéconomiste</i> - <i>tion</i>
	<p><i>1.2. Session de formation des membres des réseaux d'entrepreneurs communautaires paysans et paysannes aux méthodes, procédures, techniques et outils de la production, de traitement, de la transformation et de commercialisation de l'huile de palme</i></p>	2 mois	
<p>Objectif spécifique 2 : Accroître le capital matériel des entrepreneurs paysans, et paysannes producteurs de l'huile de palme et des dérivés oléagineux, par la dotation d'approches innovantes en méthode, procédure, en technique et outils de production, de traitement, de transformation, de commercialisation et de gestion SMART des produits.</p>	<p><i>2.1. Fourniture aux membres de réseaux communautaires un encadrement technique et pratique pour préparation de leurs business plan et plans d'opération communaux</i></p>	2 mois	<ul style="list-style-type: none"> - Comité de gestion du réseau communautaire - Membres entrepreneurs exploitants de l'huile de palme et dérivés
	<p><i>2.2. Fourniture de 1 million de graines pré germées, des intrants équipements, instruments, matériels, et outil, et moyen logistiques pour les pépinières, la préparation des plantations, l'entretien, la protection, le traitement de noix, la production de l'huile de palme, la transformation, la conservation, le transport sur des marchés de proximité et lointains</i></p>	3 mois	-
	<p><i>2.3. Adoption par tous les membres des réseaux communautaires du plan des opérations par commune</i></p>	3 mois	-

Objectif spécifique 3 : Impulser la grande production de l'huile de palme et des dérivés par la fourniture aux réseaux des entrepreneurs communautaires (paysans et paysannes) des équipements de culture, des intrants (graines pré germées, insecticide, engrais bio), des moyens pour la récolte, le traitement, transformation, la conservation, l'emballage, le transport sur les sites (plantation, dépôt, stocks), vers les usines et les marchés.	3.1. fourniture de graines pré germées, des intrants (insecticides, engrais bio) aux membres du réseau,	3 mois	<ul style="list-style-type: none"> - Chefs traditionnels - Comité de gestion des plantations au niveau communal - Coordonnateurs des réseaux communautaires des exploitants paysans et paysannes - Expert agroéconomiste - Comptable - Expert chargé de suivi - Expert chargé de l'évaluation - Expert chargé de l'audit
	3.2. Fourniture des équipements semi industriels pour la récolte	3 mois	-
	3.3. Fourniture des équipements de traitement transformation, conservation et stockage	3 mois	-
	3.4. Fourniture de moyens logistiques pour le transport des produits	3 mois	-
	3.5. Exécution du plan d'opération la production de l'huile et dérivés	84 mois	-

Gestion de risque

Produits	Activités	2018 – 2020			
		Menaces		Mesures	
		identifiées	non	Prises	Non prise
Objectif spécifique 1: Accroître le capital matériel des entrepreneurs paysans, et paysannes producteurs de l'huile de palme et des dérivés oléagineux, par la	<i>Session de sensibilisation et de conseils des membres des réseaux communautaires et de leurs leaders traditionnels aux</i>	Faible niveau d'études et analphabétisme source de dérapage hors du programme ;			

<p>dotation d'approches innovantes en méthode, procédure, en technique et outils de production, de traitement, de transformation, de commercialisation et de gestion SMART des produits.</p>	<p><i>avantages comparatifs de l'entrepreneuriat basé sur la production de l'huile de palme et dérivés</i></p>	<p>Limitation de capacités analytiques source d'échec dans l'exécution de plan d'opération</p>			
	<p><i>1.2. Session de formation des membres des réseaux d'entrepreneurs communautaires paysans et paysannes aux méthodes, procédures, techniques et outils de la production, de traitement, de la transformation et de commercialisation de l'huile de palme</i></p>	<p>Manque de la culture d'argent et de la gestion financière risque de mauvaise gestion</p> <p>l'ignorance et de l'absence de la culture d'innovation, de créativité et l'esprit d'entrepreneuriat mettent à rude épreuve l'atteinte des résultats</p>			
		<p>Faible niveau de connaissance</p> <p>Forte attente de perdiem</p> <p>Forte incompréhension des attentes et de la vision, de mission, des principes et de valeurs</p>			
<p>Objectif spécifique 2 : Accroître le capital matériel des entrepreneurs paysans, et paysannes producteurs de l'huile de palme et des dérivés oléagineux, par la dotation d'approches</p>	<p><i>2.1. Fourniture aux membres de réseaux communautaires un encadrement technique et pratique pour préparation de leurs business plan et plans d'opération communaux</i></p>	<p>Longueur du délai de la livraison</p> <p>Coût imprévu</p> <p>Coût des produits et difficulté de transport</p>			

<p>innovantes en méthode, procédure, en technique et outils de production, de traitement, de transformation, de commercialisation et de gestion SMART des produits.</p>	<p>2.2. <i>Fourniture de 1 million de graines pré germées, des intrants équipements, instruments, matériels, et outil, et moyen logistiques pour les pépinières, la préparation des plantations, l'entretien, la protection, le traitement de noix, la production de l'huile de palme, la transformation, la conservation, le transport sur des marchés de proximité et lointains</i></p>	<p>Méconnaissance du produit par les sociétaires</p> <p>Longueur du délai de la livraison</p> <p>Coût imprévu</p> <p>Difficulté de transport</p> <p>Méconnaissance du produit par les sociétaires ;</p> <p>Capacité de gestion matérielle, financière et des ressources humaines</p>			
	<p>2.3.. <i>Adoption par tous les membres des réseaux communautaires du plan des opérations par commune</i></p>				
<p>Objectif spécifique 3 : Impulser la grande production de l'huile de palme et des dérivés par la fourniture aux réseaux des entrepreneurs communautaires (paysans et paysannes) des équipements de culture, des intrants (graines pré germées, insecticide, engrais bio), des moyens pour la récolte, le traitement, transformation, la conservation, l'emballage, le transport sur les sites (plantation, dépôt, stocks), vers les usines et les marchés</p>	<p>3.1. <i>fourniture de graines pré germées, des intrants (insecticides, engrais bio) aux membres du réseau,</i></p>	<p>Limitation de ressources financières, matérielles, techniques</p>			

3.2. Fourniture des équipements semi industriels pour la récolte			
3.3. Fourniture des équipements de traitement transformation, conservation et stockage			
3.4. Fourniture de moyens logistiques pour le transport des produits			
3.5. Exécution du plan d'opération la production de l'huile et dérivés			

Stratégie du projet

En tant qu'initiative communautaire, la stratégie collective d'accès aux opportunités économiques dans les zones rurales est fondée sur une combinaison de stratégie qui comprend.

- **la volonté** : c'est la stratégie clé, surtout dans une région où l'esprit de mendicité, de dépendance et d'assistanat prédomine. Pour éviter l'impact de ces pesanteurs, la volonté est considérée comme la clé de l'initiative qui n'a besoin que des volontaires, actionnaires engagés dans un réseau communautaire de l'exploitation de palmier à huile en cadrés par structures traditionnelles. Il s'agit de la volonté d'améliorer les connaissances, les capacités et les comportements reforcés sur de nouveaux codes mentaux, spirituels, culturels, sociaux et financiers tirés des résiliences traditionnelles et performantes. Le recours à l'intelligence et génie local est à la base de tout.
- **l'engagement** : la mobilisation des volontaires devrait être confirmée par l'engagement de chacun à s'investir efficacement pour conduire le projet à la réalisation du résultat escompté. L'engagement individuel et collectif est un capital important pour régénérer l'esprit de solidarité et communion familiale, clanique et communautaire qui donne suffisamment de la puissance pour le travail et gage de réussite.
- **la participation** : La mobilisation des actionnaires, volontaires associés, dans le cadre de collectif, gagne en efficacité avec la participation effective des uns et des autres selon les normes et les standards des techniques de la production artisanale de palmeraie. Elle privilégie la solidarité communautaire constructive, l'esprit de sacrifice, le goût de l'effort, de l'honneur et le sens du gain de la richesse
- **L'effort individuel et collectif pour l'autonomie** : il s'inscrit sur le principe de l'entreprenariat gagnant gagnant, le leadership transformationnel, combatif, compétitif dans le business communautaire rural, dans la réalisation de la vision commune.
- **L'esprit de compétitivité individuelle et collective** : il est établi comme le moteur essentiel du logiciel d'impulsion du mécanisme mental, entretenu par de jeunes leaders volontaires, formés et préparés à motiver les sociétaires de leurs localités. Un mécanisme de compétition mis en place (prix pour meilleur village d'entrepreneur) est mis en place annuellement pour évaluer et récompenser les meilleurs.

Modalité d'exécution

Le collectif des paysans volontaires entrepreneurs exploitant a mis en place un conseil de gestion communautaire qui donne mandat à une équipe de direction pour gérer les opérations conformément aux règles en usage. L'équipe de direction, placée sous la supervision stratégique, technique et opérationnelle du chef de projet, représentant du collectif, initiateur du projet a entre autre mission la formulation et l'exécution de la stratégie de mobilisation de ressources conformément aux principes de gestion axée sur les résultats et l'obligation de rendre compte. Les détenteurs du pouvoir et de l'autorité traditionnelle en assurent la supervision de l'initiative au niveau des communes participant au projet.

Les ressources sont mobilisées selon le plan d'affaire 2019-2026 en conformité avec le protocole d'accord signé avec les partenaires, bailleurs de fonds, dans le cadre de la plate-forme de l'exploitation du palmier à huile.

Le conseil de gestion représentée par le chef de projet, doit conformément au plan de travail inscrit dans le mandat, et le protocole d'accord avec les partenaires disposer et exécuter un plan de suivi de toutes les opérations et d'en informer les sociétaires et les partenaires. En cas de besoins, il peut faire appel sur la base de contrat à une expertise qualifiée, s'il n'en existe pas au niveau local.

Contrôle de l'exécution du projet

Le collectif des paysans volontaire représenté par le chef de projet, s'engage à faciliter le contrôle à tout moment par les partenaires financiers, de la réalisation physique, administrative et financière des activités prévues. Le chef de projet participe au contrôle sur place et pourra être amené à faire une communication de l'ensemble des documents techniques se rapportant à l'exécution du projet financé, conformément aux dispositions fiscales et douanières et aux termes du protocole d'accord avec le partenaire financier.

Des missions régulières locales et internationales de suivi et de l'évaluation ainsi que des exercices annuels d'audit seront réalisés pour apprécier le degré de transparence, d'intégrité, d'efficience des toutes les opérations de l'entreprises et soumettre les conclusions aux membres de l'Assemblée générale.

Représentant permanent du réseau communautaire des collectifs des paysans et paysannes entrepreneurs volontaires porteurs du projet

**Mr PEKE Léon, coordonnateur projet travaille étroitement sous la supervision générale des détenteurs du pouvoir et de l'autorité traditionnelle, et la direction technique du conseil général de gestion
BP 1633 Tel : + 236 72 26 97 10 / +236 75 24 14 37 Email : leonpekekoukou@gmail.com Bangui
CENTRAFRIQUE**

Annexe 1. Justification du budget du projet

N°	NOMENCLATURE	Justification des lignes budgétaires
	TRAVAUX CULTURAUX/	
	Superficie de plantations en ha pour 3 villages	La superficie de 1000 ha est prise comme une référence à atteindre en première étape de l'initiative. Les résultats positifs serviront à la motivation des entrepreneurs paysans à faire mieux
	Houe pour les 3 villages	Depuis 50 ans les paysans centrafricains en général et ceux des zones marginales abandonnées continuent à travailler dans des conditions de précarité et d'utiliser des outils aratoires. D'où l'intérêt d'une approche résiliente. Partir de l'existant, innover progressivement. Il s'agit de partir des travaux manuels pour apprendre aux paysans, surtout les plus jeunes de savoir moderniser les méthodes ; procédures ; techniques et outils de production
	Manches de houes pour les 3 villages	
	Pioche pour les 3 villages	
	Manches de pioches pour les 3 villages	
	Faucille pour les 3 villages	
	Machette, pour les 3 villages	
	Bêche pour les 3 villages	
	Barre à mine pour les 3 villages	
	Sécateur pour les 3 villages	
	Scies pour les 3 villages	
	Tronçonneuse avec accessoire pour les 3 Villages	La grande superficie à aménager n'est possible que par le renforcement des machettes pour couper les branchages. Pour les gros troncs et dans une culture de préservation, de conservation et de l'utilisation durable des forêts, un travail précis dans la sélection des troncs et leur abattage nécessite des scies motorisées. La zone est inscrite dans la frange Nord Est de la grande forêt équatoriale dense et humide
	Burin pour les 3 villages	La préparation des plantations commence toujours par des préalables. La délimitation, l'enlèvement des herbes, leur stockage en attendant le séchage avant d'être brûlées, la coupe des branchages des arbres abattus. Toutes ces opérations nécessitent de disposer des outils appropriés et régulièrement aiguisés
	Chaine d'arpenteur pour les 3 villages	
	Barre de fer pour les 3 villages	
	Lime pour les 3 villages	
	Pelle pour les 3 villages	
	Manches pelles pour les 3 villages	
	Manches haches pour les 3 villages	
	Hache pour les 3 villages	
	Pompe à eau pour les 3 villages	
	Arrosoir avec accessoires pour les 3 villages	

Ciseaux pour les 3 villages	C'est pour faire face ses besoins que tous ces instruments sont requis
Escabot pour les 3 villages	
Echelle pour les 3 villages	
Marteau pour les 3 villages	
Rouleau de fil de fer pour les 3 villages	
Bâche pour les 3 villages	
Sac engrais pour plantation dans les 3 villages	
Rouleau de grille de protection	
Bâche de pépinières pour les 3 villages	
Pompe à insecticide pour les villages	
Gants pour les 3 villages	
Cache nez pour les 3 villages	
Brouette pour les 3 villages	
Pousse-pousse pour les 3 villages	
Vélo pour les 3 villages	
Moto pour les 3 villages	
Moto tricycle pour les 3 villages	
Bœuf pour les 3 villages	Afin d'entrer dans la logique de la production encore plus grande, le passage de l'exploitation animale est envisagé. La traction animale va être utilisée comme support. L'achat des bœufs implique beaucoup d'opérations connexes, le dressage, le traitement, la formation des paysans à leur utilisation, l'exploitation de leurs bouses
Charrue pour les 3 villages	
Charrettes pour les 3 villages	
Traitement des animaux, abreuvoir, dressage, formation des paysans volontaire pour les 3 villages	
Hangar pour le stockage des régimes et dépôt des outils et intrants	La construction d'un dépôt hangar est indispensable pour le stockage des noix et l'emmagasinage des outils de travail et des intrants
TRAVAUX DE PEPINIERE	
Graines pré germées pour les 3 villages + commande +transport	L'essentiel du projet s'articule au départ autour de 30 000 grains pré germées à grande valeur ajoutés et de qualité supérieur. La perspective est de prendre en compte 1 pied de palmier porteur d'au moins 10 régimes, producteur d'au moins 20 litre à raison de 1000 CFA soit 1,51 € le litre. Les espèces de graines de ce type n'existent pas au niveau de la commune et dans la préfecture Mbomou, d'où l'impératif de les importer de l'extérieur
Bidons d'insecticides pour les 3 villages	La réception des graines pré germées implique un dispositif obligatoire de pépinière. Les travaux pour l'établissement de la pépinière nécessitent des outils, des matériels, des
Sacs d'engrais pour les 3 villages	
Arrosoir avec accessoires pour les 3 villages	

Bâches par villages	intrants et autres. Tous sont introuvables localement. Il fait l'obligation d'aller les rechercher ailleurs. Toutefois le sens de l'effort est d'exploiter des intrants biologiques avant tout pour l'amendement des sols et la protection des insectes
Grilles de protection par villages	
Sachets pour la germination	
TRAITEMENT, TRANSFORMATION ET STOCKAGE	
Bascule	Pour un suivi efficace il est impératif d'enregistrer systématiquement le poids de la production des noix, et volume de l'huile et des dérivés
Balance	
Hangar stockage des noix à Yongofongo	Les noix extraites des régimes sont stockés à Yongoro pour être traitées
Machines/Appareil de décortilage et pressoirs traitement	La production de l'huile de palme provient d'un mécanisme de traitement s'inscrit dans la logique suivante : faire bouillir les noix (chaudière), presser les noix cuites (pressoir) ; récupérer l'huile (filtre et bac de récupération) : conserver l'huile (cuve, citerne, fûts, bidons). Toutes ces opérations ont besoin d'une source d'énergie et d'eau
Cuve de stockage	
Bidon	
Fûts plastiques	
Fûts métalliques	
Citerne (huile, eau, carburant)	
Groupe électrogène	
Champs solaire	
Ampoule	
Régulateur de tension	
Rouleau fil conducteur de courant	
Tôle	
Chevrons	
Pointe	
Fer ballon	
Planche	
Sac de ciments	
Presse à brique	
Soude	
Presse à huile semi industrielle	
Entonnoir	
Seaux	
Chaudière	
Magasin de stockage	

	base de leur différence de densité ; l'unité de séchage et conditionnement des amandes ; l'unité d'emballage, de conservation
TRANSPORT, LOGISTIQUE ET COMMERCIALISATION	
Pick up terrain	Aoun, Yongoro, Yongofongo se trouve entre 20 à 50 kilomètres de Bangassou sur la route de Rafai. Ils sont à environ 800 Km de Bangui et font partie des zones marginales oubliées et exclues des politiques de développement. Les routes, les pistes, et les ponts sont impraticables depuis belles lurettes. A partir de Bangassou les seuls moyens sont les motos ou avec des véhicules tout terrain munis d'accessoire de traction pour franchir marécages, boues ou crevasse. Or les activités de suivi, de l'évaluation et d'audit sont indispensables. Le véhicule tout terrain est mieux indiqué pour faciliter le déplacement des experts et l'équipe du projet.
Véhicule benne 18 t avec bras mobile	La collecte des noix sur les champs et des hangars de stockage au centre de traitement de la production de l'huile a nécessairement besoin d'un véhicule adapté avec le levier mobile adapté au ramassage des noix pour faciliter le travail et la rapidité de la production.
Véhicule carrosserie 18 t	Avec la crise actuelle et l'ampleur de l'insécurité actuelle la route nationale reliant Bangui, Bambari et Bangassou, les marchés potentiels, le transport des biens et des marchandises fait cruellement défaut. Seule la MUNISCA assure le transport des vivres de ses contingents. En attendant l'assistance
Gaz oil litre	L'utilisation des véhicules et le fonctionnement des machines et groupe électrogène, tronçonneuses, pompe à eau nécessitent une réserve permanente de carburant. Sur place les dispositifs font cruellement défaut. Le ravitaillement se fait à partir de Bangui. L'unique station de Bangassou est rarement fonctionnelle. Les hydrocarbures proviennent du RDC avec des coûts exorbitants. Les difficultés de s'approvisionner se renforcent avec celles de l'entretien et de réparation des véhicules. Il n'existe pas à Bangassou de services de garages. Les plus proches se trouvent à Bangui soit plus de 750 Km. En cas de panne, l'église catholique prête ses services. Dispose d'un garage pour accompagner l'exploitation des moyens logiques
Essence litre	
Liquide frein fût	
Huile à moteur bidon	
Caisse à outils	
Garage équipement	
Magasin de stockage	
Pont pour la réparation de véhicule	
Citerne à eau avec tuyauterie	
Vente de l'huile	

	deux soudans. La publicité et marketing devront être pensés dans deux ans
COMMUNICATION, EQUIPE DE FORMATION	
Radio phone de communication pour 5 sites (Bangui, Bangassou, Aoun, Yongoro, Yongofongo)	La communication permanente et le transfert de connaissance est une option capitale pour les paysans marginaux, à la quête de la maîtrise de méthodes, procédures, techniques et d'outils pour les affaires en matière de production, du transport et de commercialisation des produits. Ils ont besoin de mieux investir dans leurs potentiels conformément aux normes et standards de qualité. L'accès aux outils de communications et de formation est nécessaire pour vivre les expériences d'ailleurs.
Turaya	
Téléphone/internet	
Camera, vidéo projecteur et accessoires	
Sonorisation (amplificateur, lecteur, graveur de CD, baffle)	
Ordinateur et accessoires	
APPUI ADMIBISTRATIF TECHNIQUE ET STRATEGIQUE	
Bureau et salle de réunion	Le projet a besoin d'un endroit pour assurer la gestion, le contrôle et le suivi par les entrepreneurs pays. Les écoles, les églises, l'ombre des grands arbres et offrent leurs espaces pour les réunions et les échanges avec de support limité aux papiers, bandes dessinées. Toutefois l'accès des expériences venant de l'extérieur ou des leçons avec des supports audiovisuel exige un aménagement spécial équipé d'ordinateur et de vidéoprojecteur
Equipement de bureautique pour les 3 villages	
Consultation expertise agronomie contrat court	Le transfert du savoir, du savoir-être un entrepreneur et savoir-faire aux fins de réaliser les résultats attendus nécessite des conseils techniques, l'encadrement et l'accompagnement dans la perspective au bénéfice des paysans et de animateurs ruraux. L'accent étant mis sur la combattivité et la compétitivité, les acteurs majeurs doivent être préparés et assimiler la culture d'entreprise. Des formateurs offerts par les services publics et recherchés constituent les maîtres à jouer pour un changement de comportement. Les contributions sont déployées selon les besoins et des délais prédéfinis temporairement.
Consultation expertise agro économiste	
Consultation expertise économie financière	
Gestions comptable pour 6 mois	Au cours de la première année, le démarrage des activités se concentrent sur l'acquisition des matériels logistiques, de communication, l'aménagement des hangars de stockage, du garage, de bureau et salle de réunion, l'organisation des séances de formation et l'accueil des missions locales et internationales
Gestion logistique et opérationnel pour 12 mois	
Personnel d'appui pour 12 mois	
APPUI INTERNATIONL SUIVI, EVALUATION, AUDIT	
Mission de suivi	Le projet adopte un plan de suivi et de l'évaluation articulé sur des indicateurs smart. La transparence, l'intégrité, l'efficience et l'efficacité sont retenus pour mesurer la longueur du chemin parcouru. Des missions des partenaires internationaux sont programmées pour motiver les
Mission de l'évaluation	
Mission d'audit	

	entrepreneurs paysans à mieux s'investir et à partager les expériences avec d'autres.
TOTAL	
10% Imprévu	
GRAND TOTAL	

19 1.

1. La stérilisation des régimes par de la vapeur saturée à 3 bars. La stérilisation va permettre le détachement des fruits de la rafle. Elle interrompt aussi l'activité enzymatique des lipases, principale cause de l'acidité de l'huile;
2. L'égrappage dans les tambours égrappoirs pour détacher les fruits de la rafle;
3. Le malaxage opération mécanique et thermique qui conditionne les fruits pour la presse;
4. Le pressage, pendant lequel le jus du mésocarpe est extrait.
5. La clarification l'huile pure et le reste du jus sont séparés par décantation statique et dynamique. L'huile est ensuite déshydratée puis stockée;
6. La séparation des noix du reste du tourteau (principalement des fibres) dans une colonne de défibrage;
7. Le concassage des noix. Les noix sont préalablement séchées puis concassées ;
8. La séparation des amandes et coques sur base de leur différence de densité ;
9. Le séchage et conditionnement des amandes.