

1. ANNEXE

1 PROFIL DE PROJET D'INVESTISSEMENT (RESUME)

Titre du projet:	Projet de Développement rural : 1-Agriculture Familiale et Sécurité Alimentaire (AFSA)			Projet No.	N°1
1. Résumé du projet:					
2- PROJET d'ÉPANOUISSEMENT de nos MEMBRES à PARTIR de l'AUTO FINANCEMENT : « AGRO- SILVIO -PASTORAL» (PEMPAF-ASP) DANS LA COMMUNES de KOKOFATA du CERCLE de KITA. PRODUCTION DE SEMENCES D'OIGNON DANS LES DEUX SITES de l'ARRONDISSEMENT de SOUKOUTADALA.					
2. Produits à produire:	Capacité nominale	ventes annuelles (USD)	90% marché local	10% marché Extérieur	
PRODUCTION DE SEMENCES D'OIGNON	Collectif plus de deux cent personnes	41.333.333	37.200.000	4.133.333	
Total:	214 personnes	41.333.333			
3. Site / emplacement:	DANS LA COMMUNES de KOKOFATA du CERCLE de KITA. PRODUCTION DE SEMENCES D'OIGNON DANS LES DEUX SITES de l'ARRONDISSEMENT de SOUKOUTADALA.				
4. Total estimé des coûts	102.081.210 FCFA				

d'investissement (USD):		
5.	Classification des projets:	Nouveau projet
		PROJET d'ÉPANOUISSEMENT de nos MEMBRES à PARTIR de l'AUTO FINANCEMENT : « AGRO- SILVIO -PASTORAL» (PEMPAF-ASP)
6.	Entrepreneur Local:	ASSOCIATION ESPOIR DE CACHAN KALIFA
7.	Collaboration étrangère requise:	<i>Maliennne</i> <ul style="list-style-type: none"> * Expertise en gestion * Expertise technique * Expertise en marketing * Transfert de technologie * R & D communs * Autres:
8.	Études disponibles	Descriptif de l'action : Projet de Développement rural 1-Agriculture Familiale et Sécurité Alimentaire (AFSA) DANS LA COMMUNES de KOKOFATA du CERCLE de KITA. PRODUCTION DE SEMENCES D'OIGNON DANS LES DEUX SITES de l'ARRONDISSEMENT de SOUKOUTADALA. 2- PROJET d'ÉPANOUISSEMENT de nos MEMBRES à PARTIR de l'AUTO FINANCEMENT : « AGRO- SILVIO - PASTORAL» (PEMPAF-ASP)
	Date 13.03.2014	Description du projet

I. DESCRIPTION DU PROJET

1. DESCRIPTION DES PRODUITS

2. Choix de la technique de production des semences en milieu paysan et commercialisation de la production

a) Méthodologie:

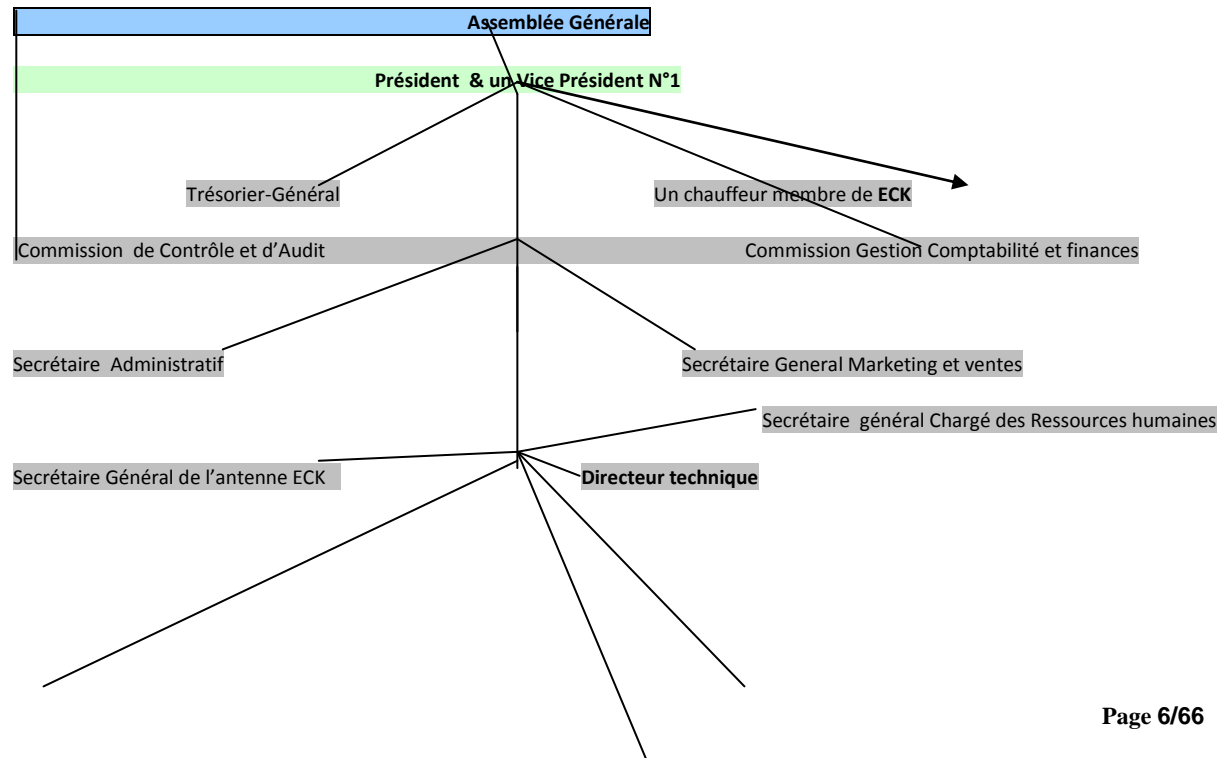
Le choix portera sur la méthode « du bulbe à graine » qui suppose habituellement deux saisons de culture et sélectionner les bulbes mères pour leur qualité et leur aptitude à la conservation. Les bulbes sont produits en première saison. Les plantes anormales sont éliminées sur le champ de production des bulbes mères. Les bulbes sont arrachés, séchés, sélectionnés et stockés pendant la saison chaude et sont ensuite replantés en deuxième saison, début octobre, à raison de 5t / ha environ (plus ou moins suivant la taille la taille et le type de croissance). On accordera un soin particulier à éliminer du groupe des bulbes double et les bulbes à col épais, de façon à maintenir la qualité de la variété. Pour le stockage du bulbe mère, on recommande des claies placées à l'abri de la pluie dans un magasin de stockage avec une bonne ventilation. Au champ, on conseille de disposer les bulbes de 60g à 45 x 30 cm. La fertilisation recommandée est de 62 kg / ha de P et de 50 kg / ha de K, si nécessaire, et de 125 kg / ha d'azote, en deux applications. La première a lieu à l'émergence des pousses, et la seconde, 45 à 60 jours plus tard. Un désherbage (sans travail du sol en profondeur) et un arrosage tous les deux jours selon la nature du sol sont nécessaires. Un buttage à 45 jours permet d'éviter la verse des hampes florales. Une dernière épuration éliminera dans le champ de production de semence des plantes atypiques du point de vue de la couleur du feuillage ou du port. La pollinisation est assurée par les abeilles et d'autres insectes. Les ombelles sont récoltées dès que les capsules commencent à s'ouvrir, montrant des graines noires. Seule l'ombelle ayant atteint ce stade seront récoltées à chaque passage. Elles sont coupées avec une partie de la hampe florale, attachées puis battues quand les graines se détachent facilement après séchage. Les rendements en graines sont de 0,8 à 1t / ha. Les mesures phytosanitaires sont à prévoir pour prévenir (en première année) la fonte de semis, et le charbon (*Urocystis cepulae*), ainsi que, en stockage la moisissure noire, et en seconde année, la pourriture basale, l'aliénation, les thrips, la mouche de l'oignon, le coup de soleil et la carence en potasse.

3. DESCRIPTION & PLAN DE TRAVAIL DU PROJET

Année 1														
Activité	Semestre 1						Semestre 2 Réplique							
	Mois 1	2	3											
Préparation Activité 1 (titre)														Partenaire local 1 CCIM
Exécution Activité 1 (titre)				4	5	6	Activité est pérenne Partenaire local 2							
Prolongement & Réplication L'autofinancement à partir de ce fond :														
Préparation Activité 2 (titre)	Mois 7	8	9											
Exécution Activité 2 (titre)				10	11	12								

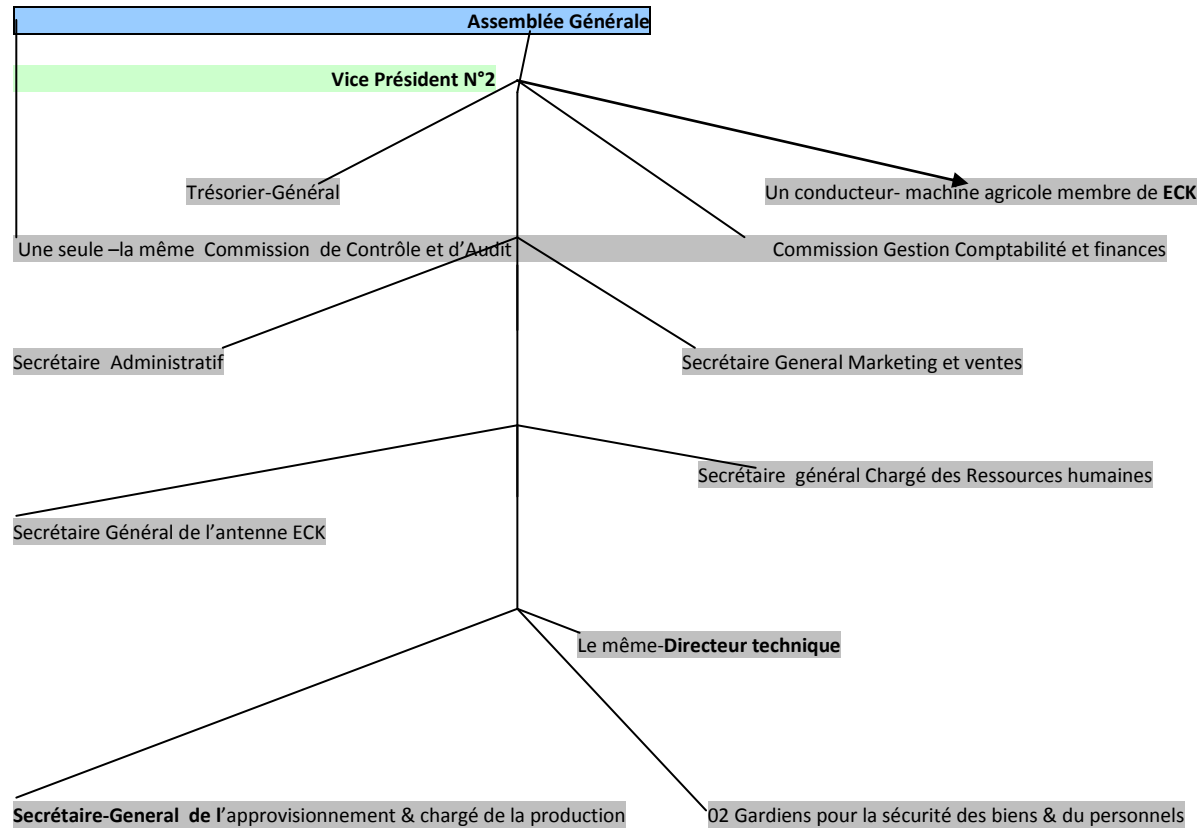
Rallonge/Réplique																					Activité est pérenne, multiplicateur, vers nos Antennes dans les autres Communes de Kita
L'autofinancement à partir de ce fond : Préparation Activité 2 (titre)																					
Etc.																					

10.2 ORGANIGRAMME DE L'ASSOCIATIONS, sont partenaire l'antenne locale. Assistés par ANPE et l'ONG Du Cercle (Le PEDSEC) La Mairie le Conseil de Cercle de Kita, La Mairie de Kokofata.



Secrétaire-G de l'approvisionnement & chargé de la production

02 Gardiens pour la sécurité des biens & du personnels



3. DISPONIBILITÉ DES MARCHES

Le marché est disponible toute l'année

a)-Commercialisation:

-La production de semence d'oignon sera écoulee d'abord sur le marché local pour les producteurs d'oignon des autres communes du cercle, et le surplus sera exporté sur les autres marchés du pays et à l'étranger.

4. DISPONIBILITÉ DES INTRANTS MATÉRIELS

Le moment opportun c'est maintenant avant la saison des pluies au Mali, nous sommes dans le délai, besoin des intrants matériels.

L'organisation des membres de l'association (E C K) l'assistance de notre partenaire d'appui technique et financier, mettra tout en œuvre pour faire passer les commandes de semences de l'oignon depuis le mois de Janvier afin de les recevoir vers le 15 Février et les planter à partir du 1^{er} Mars de l'année en cours.

I. **Tableau N°3** : Besoin en Infrastructures et équipements pour les deux campagnes (Fcfa)

Rubrique	Quantité	Coût	Coût Total
	Nombre/ ha	Par Unité	(FCFA)
Achat d'une machine agricole (Tracteur)	1	13.550.000	13.550.000
Achat d'un véhicule tout terrain	1	35.000.000	35.000.000
Abris conservation	2	1.500.000	3.000.000
Claies	200	2000	400.000
Rouleau de plastique	10	22.500	225.000
Sacs en Nylon	300	1000	300.000

Soude sac	8	22.500	180.000
La mise en place d'un forage et un château et kit	2	5.116.100	10.232.200
Motopompe / accessoires	2	1.000.000	2.000.000
Motos (engin à deux roues)	3	1.166.670	3.500.000
Balances	8	15.000	120.000
Petit outillages agricoles	2	100.000	200.000
Emballage/ cartons/ accessoires	100	500	100.000
Infrastructures / magasins	2	5.000.000	10.000.000
Bascules	2	800.000	1.600.000
Brouettes (charrettes+kits) pour transport de la récolte	5	60.000	300.000
Appareils de traitement +kits phytosanitaire.	3	60.000	180.000
Total (FCFA)			78.887.200

5. DISPONIBILITE DE LA TECHNOLOGIE ET DU SAVOIR FAIRE TECHNIQUE

Les femmes paysannes (maraîchage) les Techniciens agricoles du Ministère et du Tokten plus les formations.

Personne Technique (animateur) salariée « 540.000 FCFA » par an.

6. DISPONIBILITÉ DE LA MAIN-D'ŒUVRE ET DU SITE

La main d'œuvre est disponible, car le groupement « Agro-Silvio-Pastoral » de Ce projet d'insertion et de réinsertion passe (AFSA S.A.P) initié par l'ECK. La majeure partie des travailleurs sont de l'Association.

Le Site disponible et attribuée par un notable du village, valorisé par un document du chef de village. Ils sont rémunérés et motivés

-Main d'œuvre pour la production -	1.700.000 F	1.700.000 F	1.700.000 F	5.100.000 F
------------------------------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Des bulbes mère et des graines d'oignon.

-Main d'œuvre pour la -----
construction de l'abri de

conservation	100.000 F	100.000 F	100.000 F	300.000 F
--------------	-----------	-----------	-----------	-----------

-Main d'œuvre pour la construction des magasins et hangars	500.000 F	-----	-----	500.000 F
--	-----------	-------	-------	-----------

Total	2.300.000 F	1.800.000 F	1.800.000 F	5.900.000 F
--------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------

Annexe C¹ - Budget de l'Action (rectificatif)

Dépenses	Unité	# d'unités	Coûts (en FCFA)
1. Ressources humaines			
1.1. Personnel d'appui (gestionnaire, concepteur etc.)	6	460 000	2.760 000
1.1 2 Indemnités/ charge du personnel	6	40.000	240.000

1.1.3 Personnel technique (animateur, communicateur, etc.)	6	45 000	270 000
1.1.4 Indemnité nourriture/logement dans les régions pour 14 pers permanentes	6	46 000	2.760 000
1.1.5 Rémunération à temps partiel de 14 employés	6	210.000	2.940.000
Sous-total Ressources humaines			8.970.000
3. Équipement, matériel			
3.1 Achat d'un réfrigérateur	1	650.000	650.000
3.2 Achat de Butane à gaz	9	20.000	180.000
3.3 Achat d'une cuisinière	1	550.000	550.000
3.4 Achat de Grillage et de Cornières, pour le Jardin Potage + Deux Hectares	1	2.680.000	2.680.000
3.4 Achat de matériel Tracteur	1	13.550. 000	13.550.000
3.5 Achat un véhicule 4/4 de dix places	1	35.000.000	35.000.000
36 Achat d'un groupe électrogène	1	3.000. 000	3.000.000
3.7 La mise en place d'un forage et une pompe émergée	1	5.000.000	5.000.000
3.8 Achat trois motos tous terrain + Kit-Moto	3	3.500.000	3.500.000
3.9 L'installation de château & des panneaux solaire	1	5.000.000	5.000.000
3.10 Achat d'une clé USB	1	9950	9950
Sous-total			69.119.950
4. Coût de fonctionnement			
4.1 Forfait électricité-internet	6		290.050

		48.341.6	
4.2 Coût du/carburant	6	480.000	2.040.000
4.3 Lubrifiant	6	80.000	480.000
4.4 Assurance tous Risques / Entreprise	6	100.000	600.000
4.5 Entretien des engins	6	70 000	420.000
Sous-total Bureau local			3.830.050
Voyage & Per diem de Besoins techniques pour le Suivi.	6	80. 000	480. 000
Évaluation	1	200.000	200.000
Sous-total Autre			680.000
7. Sous-total Coûts directs éligibles de l'Action (1.-6.)			82.600.000
8. Provision pour imprévus (maximum 5 % de 7, sous-total des coûts directs éligibles de l'Action)			4.130.000
9. Total Coûts directs éligibles de l'Action (7. + 8.)			86.730.000
10. Coûts administratifs (maximum 7 % de 8 - total des coûts directs éligibles de l'Action)			6.071.100
11. Total des coûts éligibles (9+10)			92.801.100
11.1 Apport du promoteur : en Nature 10% de L'Action (Valeur Estimative des champs)	1	9.280.110	9.280.110
Total General :			102.081.210

Nota bene: Le bénéficiaire est seul responsable de l'exactitude de l'information financière fournie dans ces

tableaux

III. DONNÉES FINANCIÈRES RELATIVES AU NOUVEAU PROJET A PLEINE PRODUCTION²

1. INFORMATIONS GÉNÉRALES

Période de construction prévue (6 mois)	Impôt sur le revenu différé (années)	Taux d'escompte 10(%)
Année prévue de démarrage 2014 de production: (années) 2014-2015	Taux d'impôt sur le revenu 5 (%) exonération / consensuel	Inflation 15 (%)

2. DONNÉES RELATIVES AUX OPERATIONS (A Pleine production)

	Prod.1
Production/Année (unité)	
Unité	41.333.333
Nombre d'équipes	2
Nombre de jours/par année	360
Prix de vente de l'unité (USD)	20.666.666.5
Ventes (USD '000)	41.333.333

² Les chiffres ne peuvent pas s'ajouter exactement en raison des erreurs d'arrondissement

3. COUTS DES MATERIAUX

Description des matériaux	Prod. 1	Prod. 2
	USD/Unité	USD/Unité
Champs (Nature)	9.280.110	41.333.333
Production/Année (unité)		41.333.333
Cout des matériaux / Unité	69.119.950	41.333.333
Ajouter : Taxes, droits, transport	23.681150	41.333.333
Coût Total de l'unité	92.801.100	41.333.333
Nombre d'Unités * Rallonge	01	41.333.333
Coût Total /6 année/ produit X41.333.333	102.081.210	247.999.998
Total Général		
Coût des matériaux / année / tous produits	247.999.998 FCFA	
	92.801.100 FCFA	

* Répéter le Nombre d'unités par année à partir de la première ligne du tableau 2

1.546.685

4. MAIN D'OUVRE (A Pleine production)

	Nombre total d'employés	Total des coûts mensuels (USD)	Total des coûts annuels (USD)
Non-qualifiés	<u>150</u>		<u>360.000</u>
Semi-qualifiés	<u>50</u>		<u>120.000</u>
Qualifiés et techniciens	<u>14</u>	420.000	<u>2.760.000</u>
Bureau / administration	<u>14</u>	<u>197.142,857</u>	<u>2.759.999 ,999</u>
Direction	<u>1</u>	460 000	<u>5.520.000</u>
2.760 000 Expatrié temporaire	<u>1</u>	<u>80.000</u>	<u>960.000</u>
Expatrié permanent	=		=
TOTAL	<u>230</u>		<u>9.719.999,999</u>

5. Besoins en Fonds de roulement (A pleine production)

Fonds de roulement (Milles USD) :	source locale	source étrangère	No. de jours
Cash	9.280.110	92.801.100	2160
Comptes débiteurs	-	-	-
Stocks:			
- Matières premières		-	
o Aluminium	-		-
o Autres métaux			
- Fournitures d'usine	-	-	-
- En cours	-	-	-
- Les produits finis	-	-	-
- Pièces de rechange	-	-	-
Moins - Comptes fournisseurs	-	-	-
TOTAL	9.280.110	92.801.100	102.081.210

6. BESOINS EN CAPITAL FIXE (A Pleine production)

(Milles USD)	Monnaie Locale	Monnaie étrangère	Dépréciation et Amortissement annuels 16,666(%)	Taux annuel d'entretien et d'assurance 16.666 (%) (*)
CAPITAL FIXE:	102.081.210	155.611,600 Euros		
Terrain	9.280.110			
Préparation du site	2.680.000			
Design & Ingénierie (clé USB)	9950			
bâtiments	-			
Services Internes	8.970.000			
Equipment du transport	38.509.950			
Usine, machines et équipements	17.930.000			
Infrastructure	10.000.000			

Sous-Total	87.370.060			
CAPITAL DE PRE- PRODUCTION:				
dépenses	4.510.050			
Imprévus	4.130.000			
Recherche & Développement	6.071.100			
Technologie	-			
Sous-Total	102.080.110	155.611,600	16.666 (%)	16.666 (%)
Fonds de roulement initial (Coûts de la mise en place)	92.801.100	60.877.521,600 Euros		
INVESTISSEMENT TOTAL	102.080.110	155.611,600 Euros		

7. PLAN DE FINANCEMENT (en milliers USD) - pleine production

BESOINS EN CAPITAL	Locaux	Étrangers						
Capital Fixe <i>(tableau 6)</i>	102.081.210	102.081.210						
Fonds de roulement <i>(tableau5)</i>	9.280.110	92.801.100						
Total des besoins en Capital *	9.280.110	92.801.100						
SOURCES DE FINANCEMENT	Locales	Étrangères						
		92.801.100						
FONDS PROPRES			Taux d'intérêt 10(%) 9.280.110		Termes de remboursement 6(années)		Délai de grâce 2020 (années)	
PRÊTS	--		Locl	Etrng	Locl	Etrng	Locl	Etrng
Prêts à long terme	20416.242	20416.242	9.280.110	20.416.242	20416.242	20416.242	20416.242	20416.242

Prêts à court terme	20416.242	20416.242		20.416.242	20.416.242	20.416.242	20.416.242	20.416.242
Crédit fournisseurs	20416.242	20416.242		20.416.242	20.416.242	20416.242	20.416.242	20.416.242
Crédit à l'exportation	20416.242	20416.242		20.416.242	20.416.242	20416.242	20.416.242	20.416.242
Facilités de découvert	20416.242	20416.242		20.416.242	20.416.242	20.416.242	20.416.242	20.416.242
Total: Dette	102.081.210	102081210						
Total: Dette & Fonds propres *	102081210	102081210						

* Besoins totaux en capital devraient être conformes à la dette et les fonds propres

8. LES FRAIS GENERAUX (A pleine production)

UTILITES	Unité	Prix/Unité (USD)	Consommation annuelle	Total en USD (155.611,600 Euros) annuel
Électricité/besoin -Tech				960.000
combustibles liquides				960.000
Diesel				4.080.000
Eau				--- ---
Sous-Total				
AUTRES FRAIS GÉNÉRAUX				Total en USD ('000) Annuel
Loyer				-
Consommables				-
Transportation				-
Dépenses Administratives				8.586.100 F

Entretien et assurance*		2.040.000
Frais de ventes/distribution/marketing		3.120.000
Autres		680.000
Sous-total		9.280.110
DÉPRÉCIATION :		
Éléments de capital fixe		
Sous-Total		92.801.100
TOTAL GENERAL		102.081.210

ECK & CCIM 2014 PROJET SOUS...

Statut juridique ³	Association a but non lucratif
Partenaire(s) ⁴	(CCIM) et-----du Mali (-----)

³ Par exemple association sans but lucratif, entité gouvernementale, organisation internationale.

⁴ Ajouter autant de ligne que de partenaire.

Total des coûts éligibles de l'action (A)	Montant demandé à l'administration contractante 90% (B)	10% du total des coûts éligibles de l'action (B/Ax100)
92.801.100 FCFA	92.801.100 FCFA	9.280.110 FCFA

Durée totale de l'action	<06 ans>
--------------------------	----------

Intitule de l'action	Projet de Développement rural
	1-Agriculture Familiale et Sécurité Alimentaire (AFSA)
	2- PROJET d'ÉPANOUISSEMENT de nos MEMBRES à PARTIR de l'AUTO FINANCEMENT : « AGRO- SILVIO -PASTORAL» (PEMPAF-ASP) DANS LA COMMUNES de KOKOFATA du CERCLE de KITA. PRODUCTION DE SEMENCES D'OIGNON DANS LES DEUX SITES de l'ARRONDISSEMENT de SOUKOUTADALA.
	COMMUNE KOKOFATA (ARRONDISSEMENT de SOUKOUTADALA) « CERCLE De KITA RÉGION DE KAYES »

	République du MALI
Numéro et intitulé de la composante	<p><i>L'agriculture</i></p> <p>Projet d'Appui au ONG</p> <p>SOUMISSION DE PROJET</p> <p>Référence: 01</p>
Lieu(x) de l'action	<p>< le village de Soukoutadala, communes de Kokofata, cercle de Kita et Kita cercle, région Kayes</p> <p><i>Les bénéficiaires : sont la population/les expulsés les enfants les femmes vont bénéficier de l'action></i></p>
Nom du demandeur	<i>ASSOCIATION ESPOIR DE CACHAN KALIFA</i>
Nationalité du demandeur ⁵	<i>Maliennne</i>

La présente proposition de projet qui s'intitule «**Projet de développement rural : (PEMPAF-ASP)**»
PROJET d'ÉPANOUISSEMENTS de nos MEMBRES à PARTIR de l'AUTO FINANCEMENT.
«**AGRO- SILVIO - PASTORAL**» (PEMPAF-SAP)

Coordonnées pertinentes dans le cadre de cette action:

Adresse postale:

Banconi Razel Rue : 28 porte : 28

Numéro de téléphone: Indicateur Pays + Indicateur Ville + numéro	(0023) 66 61 31 93 Bamako –Mali.
Numéro de fax: Indicateur Pays + Indicateur Ville + numéro	(00203)
Personne de contact pour cette action:	Le président Mr Cisse Idrissa : 79 30 76 65



Le fleuve BafingCissé 2013

Coût total du Projet : 102.081.210 FCFA
Contribution des Bénéficiaires : 9.280.110 FCFA

Montant demandé : 92.801.100 FCFA

Durée du projet : 06 ANS

Une première année de temporisation: 06 mois plus **Réplique 06 mois =12 mois (1 an)**

Chef du projet : Mr. CISSE IDRISSE / ONG sur Place, le conseil de cercle de Kita et la Mairie -Kokofata /Association : (-----)

Assistante du projet : (Commune de Kokofata cercle de Kita Région de Kayes)



ECK

Association des expulsés Espoir

« De Cachan Kalifa »

**PROJET : D'ÉPANOUISSEMENT DE NOS MEMBRES A PARTIR de L'AUTO FINANCEMENT
« AGRO-SILVIO-PASTORAL » (PEMPAF-A.S.P)
DANS DEUX SITES de l'ARRONDISSEMENT de SOUKOUTADALA, COMMUNES KOKOFATA, DU CERCLE DE KITA**

**PRODUCTION DE SEMENCES D'OIGNON DANS LES COMMUNES DE KITA (CERCLE)
COMMUNE KOKOFATA (ARRONDISSEMENT de **SOUKOUTADALA**)
« CERCLE DE KITA »
REGION DE KAYES.**

Projet d'Appui à CCIM

Nom de l'organisation:	Association Espoir de Cachan Kalifa
-------------------------------	--

IDENTITÉ

Intitulé du projet:		Secteur (voir section 2.1 de la section III):			
Lieu de l'action	Coût de l'action (FCFA)	Chef de file ou partenaire	Donneurs pour l'action (nom) ⁶	Montant de la contribution (des Bénéficiaires)	Dates (de 13/03/2014)
Arrondissement de SOUKOUTADALA Communes KOKOFATA Cercle et de KITA	102.081.210	E .C .K	CCIM 92.801.100 FCFA	10% 9.280.110 FCFA	...
Descriptif de l'action : Projet de Développement rural 1-Agriculture Familiale et Sécurité Alimentaire (AFSA) DANS LA COMMUNES de KOKOFATA du CERCLE de KITA. PRODUCTION DE SEMENCES D'OIGNON DANS LES DEUX SITES de l'ARRONDISSEMENT de SOUKOUTADALA.					
2- PROJET d'ÉPANOUISSEMENT de nos MEMBRES à PARTIR de l'AUTO FINANCEMENT : « AGRO- SILVIO -PASTORAL» (PEMPAF-ASP)					

I – PRÉSENTATION

L'Association Espoir de Cachan Kalifa Créé suivant récépissé N° 001 / G-DB du 3 janvier 2008 au Mali.

Créée, au Mali depuis 2007 à Bamako, ECK a commencée en 2009 à Soukoutadala un programme de développement rural centré sur un projet de maraîchage de transformation de produits locaux avec valeur ajoutée.

Voici le témoignage d'une de nos expériences antérieures pertinentes par rapport aux innervations proposées, extrait du journal immigration Noble du blog.

[Après 01 ans](#) dans l'informelle- Nous les expulsés de France, ont pris [la décision](#) de [s'auto organiser](#), pour [créer](#) une Association dénommée les expulsés Espoir de Cachant Kalifa. Comme dit le l'adage, [on](#) n'[ait](#) bien [servi](#) que [par soi-même](#). Ces (04) quatre années d'existence et d'activités non [subventionnées](#), nous venons de [bénéficier](#) d'une machine. Un moulin à [grains](#) de la part du [MME IA](#) ; [Nos vifs remerciements](#) au Ministère des Malien de l'Extérieur et [l'intégrité](#) Africaine.

Nous voudrions [apporter](#) le Moulin aux démunies de l'une de nos [antennes](#) à trois cent quinze kilomètres de Bamako (Mali). L'objectif est d'améliorer la vie de ces [femmes rurales](#), démunies et extrêmement vulnérables. La priorité de la population de notre [antenne](#) « zone de prédilection » se chiffre en deux points principaux :

[1^{er}-besoin](#) de moulin (01)
2^{eme} Besoin de jardinage, maraichage (02)

Bonne et heureuse année à toutes et tous par tout [où](#) vous-vous trouvez Appuyez- nous, aidez-nous, les aidants à atteindre nos objectifs : [sponsorisés](#) nos membres les plus vulnérables (les enfants et les femmes [les couches vulnérables](#) et [pliées](#) de la famille). [Toute personne](#) qui aide, a le droit de réclamer la photo et le suivi complet de la personne regardée.

Un don de (50 euros) cinquante euros, [une femme](#) sur trois cents personnes contribuât à améliorer durablement la vie de ces foyers. Merci !

Par [associationespoir2cachankalifa.over-blog.org](#)

[Ecrire un commentaire](#) - [Voir les 0 commentaires](#) - Partager _ _ _

Mercredi 22 décembre 2010 3 22 /12 /Déc. /2010 18:28

En 2011-2013, nous avons procédé à la mise en fonctionnalité du moulin à grains offert par le Ministère des Maliens de l'extérieur et l'intégrité Africain qui est opérationnel pour la transformation des produits locaux du Mali (patte d'arachide).

Une prospection du terrain pour une mission de dix mois, financé par le réseau inter Act, dont nous sommes membre, d'une valeur de mille euros. Cette activité nous à crédibilisés, notre recherche nous donne un mini bilan et un plan de travail : « **L'insécurité alimentaire et la dégradation de l'environnement** »

Manque de formation : l'équation aliment équilibré inexistant.

Les valeurs environnementales méconnues : un besoin de reboisement avec valeur ajouté

Passerelle –Pastoral Néant : A étudier

L'Anémie et le stress fait surface de part et d'autre : Un centre communautaire à envisagé.

Une école communautaire à rénover

Nous avons gagnés la confiance de la population, un champ nous à été attribuer au bord du fleuve Bafing, d'une superficie de dix hectares.

Nous disposons suffisamment de la place pour la suite de nos programmes : Piscicole et d'élevage de silures ; auquel seront ajoutés deux volets complémentaires, l'un de cultures vivrières, l'autre de culture d'oignon pour pérenniser l'action.

L'ECK ŒUVRE et travaille sur la migration et la politique migratoire dans un pays continental dont l'économie repose en partie sur l'Agriculture, l'exploitation aurifère, mais aussi les revenus générés par les Maliens de l'extérieur.

II. INTRODUCTION

Le Mali est un pays continental dont l'économie repose en partie sur l'Agriculture, l'exploitation aurifère, mais aussi les revenus générés par les Maliens de l'extérieur. Cette dernière activité rapporte à l'économie du pays plus de 60 milliards FCFA et contribue beaucoup à l'équilibre de la balance commerciale.

Mais depuis quelques années, l'immigration des Africains vers les pays occidentaux devient difficile, à cause de la fermeture des frontières Afrique –Europe.

L'apport du migrant régulier ou irrégulier améliore l'économie malienne, et reste encore très appréciable et substantiel.

Ce programme a été élaboré pour limiter le départ massif en exode et la perte en vie humaine de nos bras valides, l'idéale est de maintenir la jeunesse sur place afin qu'ils participent activement au développement du pays.

Il s'inscrit dans le cadre de l'initiative prise par les organisations : Étatiques, et fait partie intégrante du programme stratégique du Président de la République et de son Gouvernement.

Le Cadre stratégique pour la croissance et la réduction de la pauvreté (CSCR 2012-2017) constitue le cadre de référence dans notre pays.

Le CSCR, qui prend en compte les Objectifs du millénaire pour le développement (OMD) est le fruit d'une large concertation entre l'administration, les élus régionaux et locaux, la société civile, le secteur privé et les PTF.

Activités citoyennes d'utilité sociale, de croissance, Femme- enfants, droit au travail, la lutte contre insécurité –sécuritaires et la lutte contre la famine.

L'organisation non Gouvernementales dénommées «Association Espoir de Cahan et ces Partenaires : l'Agence National Pour l'Emploi.

« CCIM ».

Cette dernière, doit manifester son engagement de participer activement au développement exclusif et durable de la commune de Kokofata, cercle de Kita.

À soutenir : en faisant des lobbyings et plaidoyers en faveur de ce programme de lutte contre la pauvreté, l'immigration irrégulière et l'exode rural, interne et externe.

Pour atteindre ces objectifs l'association Espoir de Cahan Kalifa (ECK) sollicite une subvention ou un prêt de quatre vingt douze millions huit cent un mille cent francs CFA : (92.801.100 FCFA)

Pour un délai de six(6) ans, une première année de temporisation et, cinq(5) annuités au taux de (10%).

L'avènement de la crise économique a entraîné la chute des cours mondiaux du coton qui constituait la principale source des revenus des paysans en zone cotonnière.

Ce projet d'insertion et de réinsertion passe par l'Agriculture Familiale et la Sécurité Alimentaire « Agro-Silvio-Pastoral » (AFSA S.A.P) initié par l'ECK.

La logistique et l'aménagement d'un espace maraîcher, la construction de l'enclos du jardin, l'installation d'équipements agricoles, les moyens de déplacements, l'assainissement en eau potable, et l'irrigation des champs.

III. -CONTEXTE :

Le mali est un pays sahélien, et à forte migration. Le phénomène migratoire s'est accentué pendant ces dernières années avec les crises économiques et environnementales.

L'insécurité alimentaire, la dégradation sociale-culturelle est existante. L'influence patriarcale est endurente et de coutume endurcie, facteur de pauvreté. L'analphabétisme synonyme de croyance archaïque est à un niveau élevé. Les événements de deux mille douze(2012) doit nous donner une légitimité. Nous faire pensés à réfléchir : plus jamais ça.

Une recherche de dix mois et de prospection sur le terrain, nous encourage à privilégier cette zone à forte migration.

Le constat de la **FAO** est alarmant, et justifie la pertinence du projet ; **deux cent soixante cinq millions de la population mondial sont affamés.**

L'estimation de la population Mondial est Sept milliard, seulement un milliard sont agriculteurs et cela est insignifiant ...

La **FAO** de son rapport actuel 2014 : 37% de produits alimentaire du Mali, doivent et peut être transformés, dans le cadre de l'agriculture Familiale...

La participation active des communes locales dans la conception et la mise en œuvre des projets favorisant le développement durable, améliore le bien être de la population.

Une majeure partie de la population se donne la possibilité, les moyens d'exercer ces activités de développement novateur en faveur de la lutte contre l'insécurité alimentaire.

Dans le cercle de Kita, la crise du coton et de l'arachide a crée une situation appauvrissant la population, conduisant les jeunes à prendre le chemin de l'exil.

La plupart des jeunes qui migrent ne connaissent pas la valeur et le gain financier dont la terre nous offre. Ils sont attirés par l'appât et l'influence des citadins des Capitales ; ne sachant pas que la grande ville constitue souvent des pièges.

Près de dix mois de séjours et d'expertise à savoir et à savoir faire, j'appelle cela un mini bilan du rapport de (ECK)

L'association (ECK) et ces partenaires veulent se donner les moyens et la possibilité de réinsérer les expulsés et les acteurs potentiels à l'immigration à rester sur place tout en travaillant sur le secteur agro Silvio pastoral a travers ce fond ; notre priorité est l'agriculture ,ensuite suivra les autres objectifs.

« Mot clé de sensibilisation : la terre ne ment pas ».

Ils ne connaissent pas aussi leurs droits et se retrouvent souvent confrontés à des conditions déplorables. Au cours du chemin de l'exil plusieurs jeunes perdent leur vie engendrant une perte globale des bras valides qui constituent une richesse indéniable pour le Mali, l'Afrique, et le Monde entier. Pour lutter efficacement contre ce fléau désastreux et mafieux, il convient de fournir aux jeunes Associations : les structures adéquates, les moyens et la possibilité techniques et financiers, d'exercer pleinement leur rôle d'aidant, bénévoles, inexpérimentée certes, mais courageuse, ambitieuses déterminée à atteindre leurs objectifs.

Les expulsés/refoulé et candidats potentiels à l'immigration sont en manque d'information et d'orientation réelle et réaliste sur la migration irrégulière.

Notre appui conjugué à celle de la politique migratoire, l'engagement du Gouvernement qui tient à cœur une croissance exclusive et un développement durable, la politique du PDSEC des communes et les politiques sectorielles nationales, nous consolident et nous aident à atteindre nos objectifs.

L'effort que le gouvernement malien et ces partenaires technique financier mènent en faveur des démunis valorise et permettra aux jeunes d'y rester sur place et de faire face au développement du milieu local.

La plupart, des jeunes gens qui émigrent à l'extérieur (en Europe) reviennent très souvent au pays (expulsés, refoulés, migrants ou bourlinguer etc.)

Dans tous les cas ils reviennent avec une expérience agricole du savoir et du savoir faire indéniables.

ANALYSE DU PROBLÈME

La baisse de la pluviométrie dans le cercle de Kita et ces communes : Kokofata (l'arrondissement de Soukoutadala) a provoqué une chute de la production des cultures céréalières sèches (mil, sorgho, riz pluvial et maïs) le réchauffement climatique, responsable de l'accentuation de la pauvreté dans ces communes. La nécessité de diversifier la production dans ces communes est devenue incontournable. Les productions maraîchères de saison sèche peuvent aider à diminuer la pression sur les céréales. Dans le cadre de ces cultures irriguées, l'oignon peut prendre une place prédominante pour diverses raisons :

° *D'un point de vue agronomique :*

- Sa culture est aisée (pyrotechnie, récolte),
- En saison fraîche, les rendements sont élevés (20 t/ ha),
- Sa culture se réalise dans une période creuse pour les paysans,
- Son cycle cadre parfaitement avec la partie fraîche de la saison sèche.

° *D'un point de vue commercial*

- Elle est très appréciée par les populations, en effet, son goût et la diversité de ces préparations culinaires en font un aliment recherché.
- La marge nette moyenne à l'hectare est très élevée
- Sa conservation peut être réalisée avec l'introduction de principes simples de stockage.
- C'est un produit exportable vers les pays de la sous région.

CLIMAT ET DONNÉES GÉNÉRALES SUR LA ZONE DE CULTURE

Ce cercle composé de 33 communes est situé à l'ouest du Mali dans la région administrative de Kayes. Il est inséré entre la frontière Guinéenne au sud, le cercle de Bafoulabe à l'ouest, le cercle de Kéniéba au sud Ouest, le cercle de Diéma au Nord, et le cercle de Kati à l'est. Le cercle de Kita est traversé par trois affluents du fleuve Sénégal : le Baoulé, le Bakoye et le Bafing.

Malgré les potentialités énormes de ce cercle, force est de constater que des faiblesses demeurent. La levée de certaines contraintes de développement va permettre aux populations de donner un coup de fouet au développement des différentes communes.

Les forces du cercle de Kita

Le cercle de Kita dispose des potentialités importantes et variées. Ces potentialités concernent :

- La position de carrefour avec la république de Guinée, de la république du Sénégal, et de la Mauritanie, fait de la zone une plaque tournante dans la région.
- Le désenclavement du cercle par routes internationales bitumées (Bamako, Kita, Dakar par le sud, et Bamako, Kita, Dakar en passant par Kayes. La diversité des zones bioclimatiques permet la diversification des activités agro-sylvio- pastorales ;
- La disponibilité du cercle en terres fertiles exploitables par les paysans ;
- La pluviométrie abondante pouvant permettre la production de plusieurs espèces de culture ;
- Les potentialités des ressources en eau (eaux de surface), leur richesse en poissons peut faire l'objet d'activités économiques rentables ;
- La facilité d'accès à l'eau souterraine facilement captable par des puits ordinaire.

- Les faiblesses du cercle de Kita

Les principales contraintes qui se posent au secteur de l'économie rurale sont :

- l'insuffisance notoire des moyens d'intervention des services de l'état : Tant du point de vue humain, logistique, limitant du coût leurs capacités d'intervention dans l'encadrement des populations ;
- l'insuffisance des organisations non gouvernementales pouvant s'occuper de l'initiation et de la mise en œuvre de projets consistants de développement ;
- l'élaboration d'un programme de développement bien adapté aux besoins des populations.

-Le flux migratoire :

Cercle enclavé, aux ressources limitées, le cercle de Kita est le centre d'une intense émigration. Ces déplacements ont pour la plupart des motivations économiques. Les populations émigrées sont en grande majorité parties vers les pays voisins : Ghana, Liberia, Sierra Léone, Nigeria, mais surtout vers les deux pays limitrophes : Côte d'Ivoire et Sénégal. Ils sont également présents en Europe et aux U.S.A. Les migrations internes sont alimentées par l'exode rural, définitif ou temporaire, que provoque le déséquilibre socio-économique existant entre villes et campagnes. Il est en effet fréquent dans ce cercle, qu'une fois les récoltes terminées, les jeunes des campagnes (filles et garçons) affluent vers les villes pour tenter d'effectuer divers travaux temporaires (service, manœuvres, ou activités informelles). Cette fuite vers les centres urbains s'est accentuée au cours de ces dernières années du fait de la pauvreté persistante. Ce flux migratoire surtout entre ces populations et certains pays africains rend les populations autochtones vulnérables aux maladies sexuellement transmissibles comme le V.I.H Sida.

Autres contraintes :

Une mauvaise planification des activités de développement, mauvaise organisation de la production, les difficultés d'accès aux crédits agricoles, le manque d'informations sur les besoins des marchés extérieurs ; l'insuffisance de l'intégration des femmes dans le processus de développement ; l'insuffisance de la formation et d'organisation du monde rural ; faible niveau de la production et de la productivité agricole et animale.

IV. CADRE LOGIQUE

-Objectifs généraux :

visé à

- Assurer la sécurité et l'autosuffisance alimentaire ;
- Améliorer les revenus et les conditions de vie des populations ;
- Pousser les Populations à rester sur place pour participer à leur développement;
- Protéger l'environnement et assurer une meilleure gestion des ressources Naturelles.
- Organiser la commercialisation de la production
- Mettre en place un système d'appui financier continu au profit de l'école.
- Faciliter l'insertion socio professionnelle des migrants de retour et acteur potentiel à l'immigration.

-Objectifs spécifiques :

- Produire les graines de la variété Violet de Galmi à Soukoutadala, commune de Kokofata ; d'ici la fin du projet 2020.
- Les capacités techniques et financières de 200 producteurs sont consolidées de 2014 à 2020.
- 14 Embauches saisonnier du personnel globales sont réinsérées dans la vie sociale économique en 2014.
- 214 personnes collaborent au maraîchage, et la pratique sur les techniques de production et de protection des cultures et de l'environnement d'ici la fin du projet.
- La commune de Soukoutadala accède à un rendement de 700 kg de graine/ ha à court terme en 2014 et une production de 20.000 kg de bulbes à l'ha à moyen terme / 2015, destinées à l'exportation vers Bamako et Dakar et 5.000 kg pour la consommation locale.
- Un champ moderne pour le développement des chaînes de valeur agricole est opérationnel à Soukoutadala en 2014, et fonctionne grâce à la jeunesse cible critique à l'immigration irrégulière et les femmes couche vulnérables de la population.
- Trois quarts de la production génératrice de revenue, sont vendu, le gain du groupe est quatre vingt dix pourcent (90%) les dix pourcent (10%) sont versé au compte de l'école d'ici la fin du projet.

4.1 Tableau des prévisions de production de semences de bulbes et de recettes en (kg)/ Fcfa

Vente de graines : 30.000 Fcfa / kg ; vente de bulbe : 200 Fcfa le kg

Communes	Désignation	1 ^e Campagne	2 ^e Campagne	3 ^e Campagne	Total
Soukoutadala Site N°1	Superficies	2 ha	4 ha	6 ha	12 ha
	Produc. Bulbes	30.000 kg	60.000 kg	90.000 kg	18.000 kg
	Produc. graines	600 kg	1200 kg	1800 kg	3.600 kg
	Vente de bulbes	Conservation	30.000 kg	50.000 kg	80.000 kg
	Recettes/ graines	18.000.000 F	36.000.000 F	54.000.000 F	108.000.000
	Recettes/ bulbes	Conservation	6.000.000 F	10.000.000 F	16.000.000
	Recette Total	18.000.000 F	42.000.000 F	64.000.000 F	124.000.000
Soukoutadala Site N°2	Superficies	2 ha	4 ha	6 ha	12 ha
Commune de Kokofata	Produc. Bulbes	30.000 kg	60.000 kg	90.000 kg	18.000 kg
	Produc. Graines	600 kg	1400 kg	2000 kg	4050 kg
	Recettes/ graines	18.000.000 F	36.000.000 F	54.000.000 F	108.000.000
	Vente / bulbes	Conservation	30.000 kg	50.000 kg	80.000 kg
	Recettes/ bulbes	Conservation	6.000.000 F	10.000.000 F	16.000.000 F
	Recette Total	18.000.000 F	42.000.000 F	64.000.000 F	124.000.000
TOTAL	-----	36.000.000 F	84.000.000 F	128.000.000	248.000.000 F

42 Description des groupes cibles

Les groupes cibles du présent projet sont :

- Les populations,
- Les jeunes.

Les populations:

Les migrants les femmes et les enfants (les diminue).

Il s'agit des parents, des chefs de village et de famille, des responsables d'Organisations Paysannes, des leaders communaux, des referens communautaires et des élus de la zone.

Les jeunes :

Il s'agit de jeunes gens ruraux qui tentent de migrer en hors de la commune, du pays ou qui sont de retour de l'extérieur dans des conditions non souhaitées.

Besoins des groupes cibles et des bénéficiaires finaux :

Les besoins des groupes cibles sont :

--La protection alimentaire, la sécurité et l'autosuffisance en aliment riche en vitamine;

--La consolidation des revenus et des conditions de vie des populations ;

-Avoir des informations réelles sur les risques et dangers de la migration irrégulière,

-Avoir des orientations sur les opportunités de création d'emploi et de l'insertion professionnelle des jeunes, l'insertion des migrants de retour.

-- L'installation d'un fond à travers cette activité pour soutenir l'éducation des enfants.

SOLUTIONS PRÉCONISÉES :

V. Choix de la technique de production des semences en milieu paysan et commercialisation de la production

a) Méthodologie:

Le choix portera sur la méthode «du bulbe à graine » qui suppose habituellement deux saisons de culture et sélectionner les bulbes mères pour leur qualité et leur aptitude à la conservation. Les bulbes sont produits en première saison. Les plantes anormales sont éliminées sur le champ de production des bulbes mères. Les bulbes sont arrachés, séchés, sélectionnés et stockés pendant la saison chaude et sont ensuite replantés en deuxième saison, début octobre, à raison de 5t / ha environ (plus ou moins suivant la taille la taille et le type de croissance). On accordera un soin particulier à éliminer du groupe des bulbes double et les bulbes à col épais, de façon à maintenir la qualité de la variété. Pour le stockage du bulbe mère, on recommande des claies placées à l'abri de la pluie dans un magasin de stockage avec une bonne ventilation. Au champ, on conseille de disposer les bulbes de 60g à 45 x 30 cm. La fertilisation recommandée est de 62 kg / ha de P et de 50 kg / ha de K, si nécessaire, et de 125 kg / ha d'azote, en deux applications. La première a lieu à l'émergence des pousses, et la seconde, 45 à 60 jours plus tard. Un désherbage (sans travail du sol en profondeur) et un arrosage tous les deux jours selon la nature du sol sont nécessaires. Un buttage à 45 jours permet d'éviter la verse des hampes florales. Une dernière épuration éliminera dans le champ de production de semence des plantes atypiques du point de vue de la couleur du feuillage ou du port. La pollinisation est assurée par les abeilles et d'autres insectes. Les ombelles sont récoltées dès que les capsules commencent à s'ouvrir, montrant des graines noires. Seule l'ombelle ayant atteint ce stade seront récoltées à chaque passage. Elles sont coupées avec une partie de la hampe florale, attachées puis battues quand les graines se détachent facilement après séchage. Les rendements en graines sont de 0,8 à 1t / ha. Les mesures phytosanitaires sont à prévoir pour prévenir (en première année) la fonte de semis, et le charbon (*Urocystis cepulae*), ainsi que, en stockage la moisissure noire,

et en seconde année, la pourriture basale, l'aliénation, les thrips, la mouche de l'oignon, le coup de soleil et la carence en potasse.

5.1 La production de semence s'étendra sur 6 mois et une réplique continue d'ici 2020.

a)-Commercialisation:

-La production de semence d'oignon sera écoulee d'abord sur le marché local pour les producteurs d'oignon des autres communes du cercle, et le surplus sera exporté sur les autres marchés du pays et à l'étranger.

VI. 6-Durée du projet : (6 mois)

Le projet sera exécuté sur 6 mois. La première phase portera sur la formation des responsables des membres de l'association(E C K) aux techniques de gestion des projets, l'installation, le suivi des parcelles par les paysans, La deuxième phase portera sur la commercialisation des semences.

VII. . Calendrier des activités Pour la première campagne de production

Année	Mois	Activités de Production
1ere Campagne	1er mois	-Organisation de la production des semences d'oignon dans les villages de deux communes du cercle de Kita
	2 ^e mois	-Identification des sites et choix des parcelles de tests de production des semences d'oignon, Installation des pépinières.
	3 ^e mois	-Installation des parcelles, préparation des parcelles (Nettoyage, piquetage, semis, apport d'engrais).
	4 ^e mois	.-Suivi de l'entretien des parcelles de production de l'oignon.
	5 ^e mois	.-Récolte et pesée de la production de bulbes des parcelles des deux sites de la commune.
production de bulbes d'oignon	5 ^e mois	Triage et stockage des bulbes pour la conservation

6^e mois

Préparation du terrain (Nettoyage, piquetage, billonnage des parcelles)

Replantation des bulbes mère pour la production de semences d'oignon

-Suivi de l'entretien des parcelles de production de graines d'oignon.

FIN DU PROJET

Production de graines d'oignon

Récolte des portes graines d'oignon, séchage, battage, ensachage et mise sur le marché

-Préparation de la campagne hivernale (Production de mil, maïs, coton, et sorgho.

-.Labour, Semis des parcelles hivernales. Production de mil, maïs, sorgho, arachides.

-Préparation des pépinières d'oignon et préparation du terrain 2^e campagne

-Installation des parcelles, préparation des parcelles (Nettoyage, Labour, piquetage, Transplantation, apport d'engrais).

-.Suivi de l'entretien des parcelles de production des bulbes d'oignon.

2^e campagne-----

Rallonge/Réplique :

-.Récolte et pesée de la production des parcelles des deux sites de la communes.

production de bulbes d'oignon

Triage et stockage des bulbes pour la conservation

-Préparation de la campagne hivernale (Production de mil, maïs, coton, et sorgho.

-.Labour, Semis des parcelles hivernales. Production de mil, maïs, sorgho, arachides.

-Préparation des pépinières d'oignon et préparation du terrain 2^e campagne

-Installation des parcelles, préparation des parcelles (Nettoyage, Labour, piquetage, Transplantation, apport d'engrais).

.-Suivi de l'entretien des parcelles de production des bulbes d'oignon.

Récolte des portes graines d'oignon, séchage, battage, ensachage et mise sur le marché

Production de ----
graines

Préparation de la campagne hivernale (Production de mil, maïs, coton, et sorgho.

-.Labour, Semis des parcelles hivernales. Production de mil, maïs, sorgho, arachides.

-Préparation des pépinières d'oignon et préparation du terrain 3^e campagne

-Installation des parcelles, préparation des parcelles (Nettoyage, Labour, piquetage, Transplantation, apport d'engrais).

.-Suivi de l'entretien des parcelles de production des bulbes d'oignon.

.-Récolte et pesée de la production des parcelles des deux sites

de la communes.

Triage et stockage des bulbes pour la conservation

-Préparation de la campagne hivernale (Production de mil, maïs, coton, et sorgho.

3^e campagne-----

-Labour, Semis des parcelles hivernales. Production de mil, maïs, sorgho, arachides.

production de bulbes
d'oignon

-Préparation du terrain pour la transplantation de bulbes de la 3^e campagne

-Installation des parcelles, préparation des parcelles (Nettoyage, Labour, piquetage, Transplantation, apport d'engrais).

.-Suivi de l'entretien des parcelles de production des bulbes d'oignon.

- Récolte des portes graines d'oignon, séchage, battage, ensachage et mise sur le marché

Production de
graines.

FIN DU PROJET

Début de Rallonge/Réplique Auto Financement de la Structure EECK---

PROJET D'ÉPANOUISSEMENT DE NOS MEMBRES A PARTIR de L'AUTO FINANCEMENT.

« AGRO-SILVIO-PASTORAL»

(PEMPAF-SAP)

DANS l'Arrondissement de **SOUKOUTADALA** COMMUNE de KOKOFATA, CERCLE de KITA, Région de Kayes, République du Mali

VIII. Suivi et évaluation

a) indicateurs de succès :

Le taux d'adoption de la production de semences d'oignon par les paysans, le revenu généré par l'introduction de cette culture dans la commune, le nombre de demandes adressées par d'autres communes à l'ONG et le besoin de formation exprimé par les paysans seront les indicateurs de succès du projet.

b) Caractère innovant et durabilité :

--Poursuite des recherches pour la mise au point des techniques rentables de production et de protection des semences d'oignon ;

--Organisation de la filière commerciale par la recherche de débouchées ;

--Sécurisation de la production par la mise en place des structures de microcrédits pour financer la poursuite des activités après le projet.

IX. Risque :

Le retard dans le déblocage des fonds, la rupture de l'approvisionnement en intrants agricoles, le manque de fonds de roulement pour le démarrage de la campagne, la mauvaise organisation de la commercialisation.

X. ORGANISATION, GESTION, ASSISTANCE EN GESTION

10.1- Organisation des membres de l'association (E C K) :

Les présentes associations et O N G de production de semences d'oignon sont organisées conformément à la législation Malienne en vigueur et adapté à la structure d'organisation locale stipulée dans les statuts et règlements intérieurs. L'organe suprême d'activité de l'association est l'Assemblée Générale qui élu son bureau Exécutif composé de la manière suivante :

-Président

-Vice Président/ Directeur Technique / Ingénieur Agronome (etc.)

-Secrétaire Général, chargé des ressources Humaines

-Trésorier Général

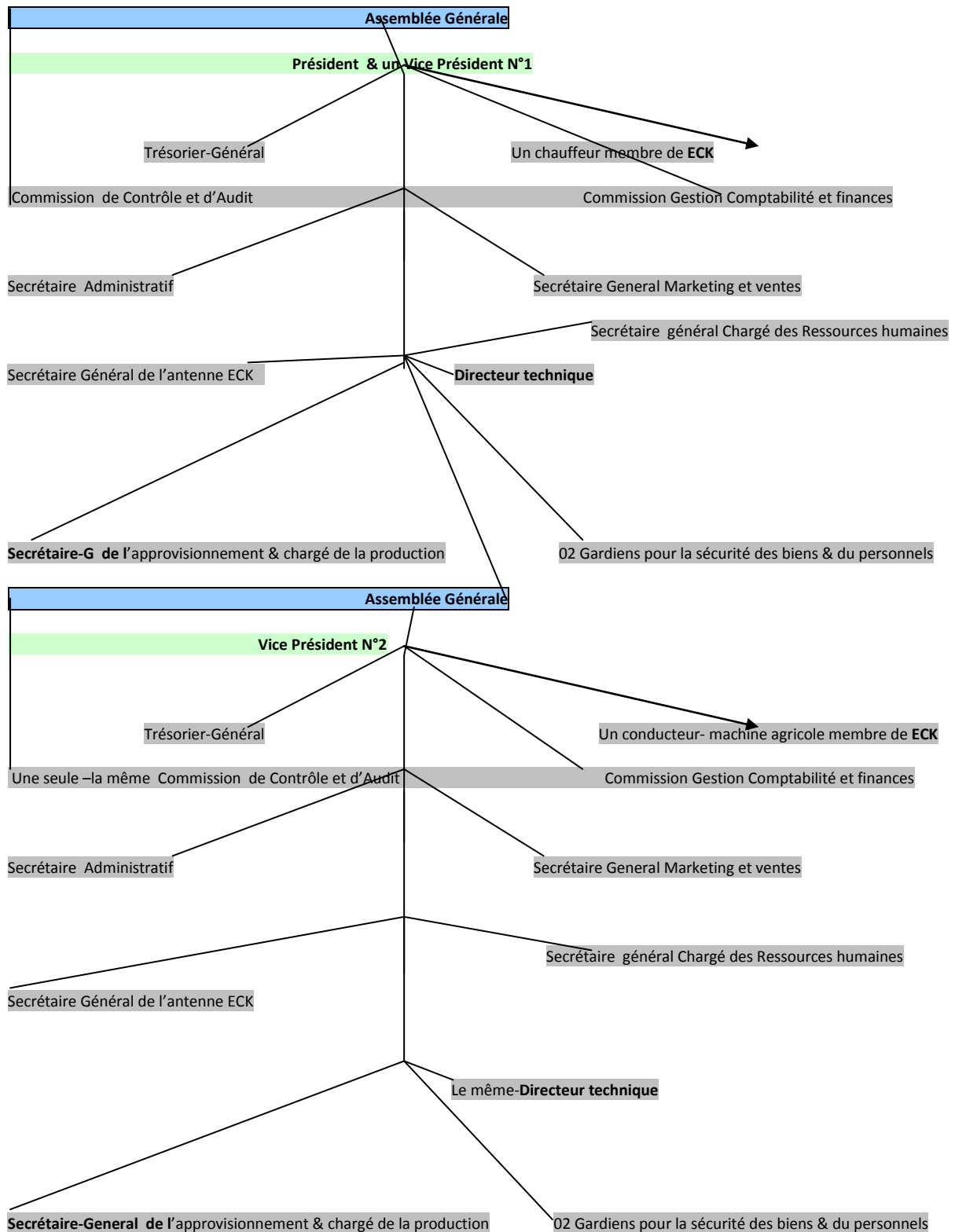
-Trésorier Général Adjoint

-Chef de commissions gestion

-Chef de commission contrôle et audit (Commissaire aux comptes).

L'organigramme de l'organisation des associations se présente de la manière suivante :

10.2 ORGANIGRAMME DE L'ASSOCIATIONS, sont partenaire l'antenne locale. Assistés par ANPE et l'ONG Du Cercle (Le PEDSEC) La Mairie le Conseil de Cercle de Kita, La Mairie de Kokofata.



10.3 Organisation des exploitations

Pour la première campagne les travaux champêtre s'effectue collégialement et participatif, L'or de la deuxième campagne les parcelles individuelles de superficie de 1000 m2 seront regroupées en bloc de 10 exploitants par hectare dans chacune de nos Antennes respective, dotés de 4 motopompes et de 4

pulvérisateurs, de petits outillages agricoles, d'un abri de conservation et d'un magasin. Les activités seront coordonnées par les producteurs responsables du dit périmètre.

10.4 Organisation de la gestion économique et financière

La gestion économique et financière sera organisée à deux niveaux :

- Au niveau individuel par parcelle ;
- Au niveau de l'Association et Antennes de l'Espoir de Cachan Kalifa.

XI. Gestion des parcelles individuelles

Les producteurs membres de l'association ont leur autonomie en Gestion de la terre, de l'eau des ressources matérielles et humaines pour la réalisation de leurs activités, mais pas l'autonomie en gestion financière. Ils ne seront pas autorisés à vendre leurs produits individuellement. Ils peuvent utiliser une partie de leurs productions pour la nourriture de leurs familles respectives, c'est à dire un quart de leur production (1/4). Les trois quarts de la production passent par le magasin de L'ECK.

Toutes les recettes obtenues par la vente de leurs produits sont supervisés obligatoirement par la commission de vente.

La commission gestion comptabilité est aussi une des caisses de l'Association, celle là prélève 10%,de la recette sur toutes les rentrées en argent au compte et au bénéfice de l'école de Soukoutadala.

--Les ventes de la production en dehors du groupement et tout autre acte visant à nuire à la bonne marche de celui-ci seront sévèrement punies, allant même jusqu'à la radiation. Éviter le détournement de la production des parcelles individuelles pour les marchés parallèles par un mécanisme de contrôle rigoureux est une des conditions sine qua none pour l'équilibre et la stabilité économique du projet.

Gestion de l'autofinancement « notre statut et règlement intérieur stipule que nous devrions travaillés au bénévolat jusqu'à la pérennisation de l'action ; prévus à la fin de la première campagne, les permanents seront salarier après le financement du projet et les autres membres de l'association seront rémunérés à partir de la première production les non permanent percevrons un appui financier pas négligeable.

L'activité génératrice de revenue :

Le groupe possède trois quarts de la production, une fois le produit vendu, le gain du groupe est quatre vingt dix pourcent (90%) les dix pourcent (10%) sont versé au compte de l'école.

L'activité génératrice de revenue (AGR) est gérée par la commission « Gestion de l'autofinancement » dirigée directement par le président et les vices présidents de l'association (antennes). Étant donné que l'activité économique pérenne est organisée en deux cycles de production, les échéances de l'autonomie d'appropriation par les membres de l'association seront semestrielles.

L'équation aura un caractère collectif avec une responsabilité, solidaire et participative de tous les acteurs prés cites. Il sera accordé aux Antennes d'Associations une autonomie particulière en tant que personne juridique et

morale un acte notarial fait part la structure compétente de l'Association mère. Le control de la production et l'écoulement des produits se fera sous le suivi du cabinet d'assistance.

Organisation de l'assistance de notre partenaire d'appui technique et financier.

La mission assignée de notre partenaire d'appui technique et financier est :

-Accorder une assistance à la production, à la conservation de l'oignon, à la réalisation des infrastructures, aux achats d'équipements et au démarrage du projet ;

-Suivre l'association et ses antennes pendant la mise en place du projet, notamment l'établissement d'un plan de décaissement cohérent.

-Élaborer et mettre en place un système de gestion correspondant aux réglementations et pratiques de leur comptabilité ainsi qu'aux besoins réels de l'association et ses antennes.

-Former les promoteurs membres du Bureau Exécutif, les responsables de l'ONG et le personnel administratif en « *gestion, Comptabilité et marketing* »

--Dans la phase de fonctionnement du projet

-Surveiller et contrôler périodiquement la gestion courante des fonds de l'association ;

-Assister les associations dans l'analyse des résultats de l'exploitation et dans la préparation des décisions à prendre pour corriger les déviations observées par rapport aux prévisions établies ;

-Contrôler de façon détaillée à chaque visite, les flux de trésoreries et principalement les sorties de fonds (espèces et comptes bancaires)

Organisation de la filière

Une filière composée des membres de l'Association, de producteurs, de commerçants, de transporteurs et de consommateurs sera mise en place dans le cercle de Kita. Elle aura pour rôle de :

-d'assurer la mise à la disposition des producteurs, des semences et d'autres intrants comme les engrais et les pesticides conventionnels ;

-appuyer le promoteur pour sécuriser la rentabilité de la production de l'oignon;

-aider la commission des producteurs à écouler leur produit sur le marché intérieur et extérieur

-faire des études de marché et valoriser la production locale ;

-vulgariser les techniques adéquates de production et de protection de l'oignon ;

-mettre en place des outils et des techniques de conservation du produit.

Disponibilité des semences au moment opportun

L'**organisation** des membres de l'association (E C K) l'assistance de notre partenaire d'appui technique et financier, mettra tout en œuvre pour faire passer les commandes de semences de l'oignon depuis le mois de Janvier afin de les recevoir vers le 15 Février et les planter à partir du 1^{er} Mars de l'année en cours.

XII. Durée du projet

Le projet portera sur (06 mois) avec une réplique d'autofinancement de cinq ans (6 ans). De Juin 2014 à juin 2020. La première année portera sur la formation des responsables des associations et de l'ONG aux techniques de gestion des projets et de commercialisation des spéculations, les autres membres aux techniques de production, de protection et de conservation de l'oignon.

XIII. Choix variétal :

Le choix portera sur la variété « Violet de Galmi » dans les deux sites.

Conservation de l'oignon.

Le projet prévoit la construction des abris de conservation dans les deux localités (sites) pour lutter contre la surabondance de la production durant les périodes qui suivent la récolte.

LES CONDITIONS FAVORABLES A LA CULTURE DE L'OIGNON

Au Mali l'oignon est une culture de rente. Il s'agit donc d'une culture qui, bien menée, peut apporter aux producteurs des revenus largement supérieurs aux autres cultures plus traditionnelles (céréales, coton,..) Cependant elle demande également des investissements. Une partie de ces investissements sera fournie par les bénéficiaires du projet, il s'agit des parcelles de production, de la main d'œuvre pour les travaux construction des magasins de conservation, et les travaux champêtres.

Une demande avérée du produit

Le bitumage des routes Kita, Bamako ; Bamako, Dakar ; et l'accès Kita Mauritanie, permet l'évacuation rapide des productions sur ces marchés dont la demande est très forte. Le problème de l'écoulement du produit ne se pose pas du tout.

Les conditions climatiques :

-Les caractéristiques du sol :

Les deux sites du projet disposent de terres fertiles dans les bas-fonds, et sols légers avec un Ph légèrement acide 5 à 6,5. Ces surfaces peuvent permettre la rotation des cultures pendant plusieurs années.

-Disponibilité en eau :

Les deux sites disposent de ressources en eau non tarissables avant la fin du mois du mois d'avril capables de fournir 50 à 80 m³ d'eau par jour pour une plantation démarrant vers le 15 Novembre.

XIV. Besoins en matériel :

Dans les deux sites du projet, les travaux de préparation du sol, plantation et entretiens seront réalisés par des machines, bien entendu, l'utilisation d'un tracteur avec la charrue pour un labour plus profond que la daba est toujours souhaitable pour l'amélioration du dur labeur ancestral aux mains.

La mécanisation, les moyens, la formation qualifiante de nos membres fait de nous des ouvriers participatifs et novateurs, face au semi industrie à valeur ajouté.

XV. BESOINS DE FINANCEMENT

Les besoins de financement portent sur :

- Indemnité du personnel responsable de l'association (E C K) ;
- salaire du personnel de bureau ;
- frais de formation ;
- la main d'œuvre ;
- les infrastructures et équipements ;
- le fonctionnement ;
- frais de production

GESTION DES RESSOURCES HUMAINES

La réussite du projet dépend, en grande partie du facteur humain et des modalités de gestion des ressources humaines, de la symbiose entre le traditionalisme et le modernisme.

En respectant le traditionalisme par la stimulation de ses éléments positifs, la réalisation du projet va stimuler par l'éducation le mécanisme de contrôle et de gestion, le modernisme adapté à la structure culturelle africaine.

Rémunération et motivation du personnel technique-administratif

Une attention particulièrement sera accordée au fonctionnement stimulateur du mécanisme de rémunération et de motivation matérielle. Comme déjà stipulé, les membres du Bureau Exécutif seront rémunérés par les recettes nettes de leurs exploitations et une indemnité de fonction.

Le personnel de l'administratif de la gestion et de la comptabilité sera rémunéré par un salaire mensuel et une prime de qualité à la fin de chaque semestre. La grille des rémunérations et des indemnités se présente comme suit :

Tableau : Indemnités du personnel de bureau

SPÉCIFICATIONS	Indemnité	Indemnités
	Mensuelles (FCFA)	Annuelles FCFA
-Président-----	50.000	600.000
-Vice président-----	40.000	480.000
-Chef commission d'audit-----	40.000	480.000
-Chef commission de gestion de la dette-----	30.000	360.000
-Trésorier général-----	40.000	480.000
-Secrétaire général chargé du marketing-----	30.000	360.000

-Chef de la commission de vente----- 30.000 360.000

TOTAL	260.000	3.120.000
--------------	----------------	------------------

Tableau : salaire annuel du personnel de bureau

SPÉCIFICATIONS	Salaire	Salaire
	Mensuels (FCFA)	Annuels FCFA
Directeur technique -----	90.000	1.080.000
Secrétaire de direction-----	60.000	720.000
Secrétaire chargé de l'approvisionnement	60.000	720.000
Chef de service production-----	80.000	960.000
Chef de service comptabilité-----	80.000	960.000
Secrétaire chargé des ressources humaines-	60.000	720.000
Total	430.000	5.160.000

Tableau N°1 : Estimation des besoins en main-d'œuvre (h / J) pour 2 hectares par opération dans une communes. (Fcfa) Production de bulbes mère

Rubrique générale		H / J	Salaire journalier (FCFA)	Surface exploitée (ha)	Montant Total (FCFA)
	Détails				
Préparation sol	Labour, confection planches	60	1500	2	180.000
Fertilisation	Fertilisation organique	20	1500	2	60.000
	Fertilisation minérale	15	1500	2	50.000
Plantation	Repiquage	60	1500	2	180.000
Entretien	Arrosage désherbage	70	1500	2	210.000
Récolte	Récolte, triage, stockage B	50	1500	2	150.000
Total		275	1500		850.000

Tableau N°2 : Estimation des besoins en main-d'œuvre (h / J) pour 2 hectares par opération dans une communes. (FCFA) Production de graines

Rubrique générale	Détails	H / J	Salaire journalier (FCFA)	Surface exploitée (ha)	Montant Total (FCFA)
Préparation sol	Labour, confection planches	60	1500	2	180.000
Fertilisation	Fertilisation organique	20	1500	2	60.000
	Fertilisation minérale	15	1500	2	50.000
Plantation	Repiquage	60	1500	2	180.000
Entretien	Arrosage désherbage	70	1500	2	210.000
Récolte	Récolte et triage des graines	50	1500	2	150.000
Total		275	1500		850.000

Rubrique	Quantité	Coût	Coût Total
	Nombre/ ha	Par Unité	(FCFA)
Achat d'une machine agricole (Tracteur)	1	13.550.000	13.550.000
Achat d'un véhicule tout terrain	1	35.000.000	35.000.000
Abris conservation	2	1.500.000	3.000.000
Claies	200	2000	400.000
Rouleau de plastique	10	22.500	225.000
Sacs en Nylon	300	1000	300.000
Soude sac	8	22.500	180.000
La mise en place d'un forage et un château et kit	2	5.116.100	10.232.200
Motopompe / accessoires	2	1.000.000	2.000.000
Motos (engin à deux roues)	3	1.166.670	3.500.000
Balances	8	15.000	120.000
Petit outillages agricoles	2	100.000	200.000
Emballage/ cartons/ accessoires	100	500	100.000
Infrastructures / magasins	2	5.000.000	10.000.000
Bascules	2	800.000	1.600.000
Brouettes (charrettes+kits) pour transport de la récolte	5	60.000	300.000
Appareils de traitement +kits phytosanitaire.	3	60.000	180.000
Total (FCFA)			78.887.200

Tableau N°3 : Coût de la culture 2 hectares/ répliquer dans une communes. (FCFA)

(Production de bulbes mère)

Rubrique	Quantité	Coût	Surface	Coût Total
	Nombre/ ha	Par ha	Exploitée (ha)	(FCFA)
Semence	3kg	120.000	2	240.000
Engrais organique	15.000 kg	150.000	2	300.000

Engrais minéraux	1000 kg	210.000	2	420.000
Pesticides	2	20.000	2	40.000
Carburant pour déplacements	360	270.000	2	540.000
Carburant / motopompe	500 litres	375.000	2	750.000
Total (FCFA)			2	2.290.000

Tableau N°4 : Coût de la culture 2 hectares dans deux sites de la communes. (FCFA)

(Production de graines)

Rubrique	Quantité	Coût	Surface	Coût Total
	Nombre/ ha	Par ha	Exploitée (ha)	(FCFA)
Carburant / motopompe	500 litres	375.000	2	750.000
Engrais organique	15.000 kg	150.000	2	300.000
Engrais minéraux	1000 kg	210.000	2	420.000
Carburant pour déplacements	360	270.000	2	540.000
Pesticide	2	20.000	2	40.000
Total (FCFA)			2	2.050.000

Tableau: Formation demandé

Désignation	Nombre de Jours/ Formation	Frais journalier	Coût Total FCFA	Formateurs
-Techniques culturales-----	20 Jours	100.000 F	2.000.000 F	Consultant
-Frais d'organisation de la formation-----	20 Jours	30.000 F	600.000 F	Association
Sur les techniques de Gestion, ---	PM	PM	PM	ECK
Du Marketing et de				

l'administration

Total	130.000 F	2.600.000 F
--------------	------------------	--------------------

5.327.800

987.800

XVII. Tableau : Coût annuel de Fonctionnement du bureau (FCFA)

Désignation	Coût	Nombre	Coût
	Unitaire FCFA	D'unités	Annuel (FCFA)
Location du siège-----	75.000 F/ mois	12 mois	900.000 F
Équipements de bureau-----	-----	-----	400.000 F
Fournitures de bureau-----	100.000 F	12 mois	1.200.000 F
Ordinateurs-----	700.000 F	2	1.400.000 F
Frais d'électricité-----	60.000 F	12 mois	720.000 F
Eau courante-----	20.000 F	12 mois	240.000 F
Frais de téléphone-----	40.000 F	12 mois	480.000 F
Frais d'Email -----	50.000 F	12 mois	600.000 F
Entretien du bureau-----	40.000 F	12 mois	480.000 F
L'installation de l'internet entretient du site Web	---180.508,333	12 mois	2.166.100F
Total			8.586.100 F

XVIII. TABLEAU RÉCAPITULATIF DU FINANCEMENT

(20014 à juin 2020)

Désignation	1 ^e		2 ^e		3 ^e		Coût
	Campagne		Campagne		Campagne		Total
	2014	2015	2015	2016	2016	2017	(FCFA)
-Indemnité de campagne du personnel de bureau	3.120.000 F		3.120.000 F		3.120.000 F		9.360.000 F
-Salaire annuel du personnel de bureau	9.030.000 F		9.030.000 F		9.030.000 F		27.090.000 F
-Main d'œuvre pour la production	1.700.000 F		1.700.000 F		1.700.000 F		5.100.000 F
-Infrastructures et équipements	78.887.200F		-----		-----		78.887.200F
-Coût des intrants Agricoles	4.340.000 F		4.340.000 F		4.340.000 F		13.020.000 F
-Frais de la formation des producteurs	2.600.000 F		-----		-----		2.600.000 F
-Coût de fonctionnement du bureau	8.586.100 F		8.586.100 F		8.586.100 F		25.758.300 F
	108.263.300 F		26.776.100		26.776.100		161.815.500 F

XIX. TABLEAU EXPRIMANT LA VALEUR DE LA CONTRIBUTION DES MEMBRES

DE L'ASSOCIATION PENDANT LES DIFFÉRENTES CAMPAGNES

Désignation	1 ^e		2 ^e		3 ^e		Coût
	Campagne		Campagne		Campagne		Total
	2014	2015	2015	2016	2016	2017	(FCFA)

-Main d'œuvre pour la production - Des bulbes mère et des graines d'oignon.	1.700.000 F	1.700.000 F	1.700.000 F	5.100.000 F
-Main d'œuvre pour la construction de l'abri de conservation	100.000 F	100.000 F	100.000 F	300.000 F
-Main d'œuvre pour la construction des magasins et hangars	500.000 F	-----	-----	500.000 F
Total	2.300.000 F	1.800.000 F	1.800.000 F	5.900.000 F

XX. TABLEAU DE RÉPARTITION DES CONTRIBUTIONS ENTRE L'ASSOCIATION et les Partenaires financiers et Techniques

Désignation	1 ^e Campagne		2 ^e Campagne		3 ^e Campagne		Coût
	2014 2015		2015 2016		2016 2017		Total
							(FCFA)
- Contribution financière de l'association	2.300.000 F		1.800.000 F		1.800.000 F		5.900.000 F
-Contribution financière du bailleur de fond	45.015.000 F		22.810.000F		22.810.000F		90.635.000 F
Total	47.315.000 F		24.610.000		24.610.000		96.535.000 F

XXI. Calendrier d'exécution des Activités.

Tableau 1 :

Année 1													
Activité	Semestre 1						Semestre 2 Réplique						
	Mois 1	2	3										
Préparation Activité 1 (titre)													Partenaire local 1 CCIM
Exécution Activité 1 (titre)				4	5	6	Activité est pérenne Partenaire local 2						
Prolongement & Réplication L'autofinancement à partir de ce fond :													
Préparation Activité 2 (titre)	Mois 7	8	9										
Exécution Activité 2 (titre)				10	11	12							
Rallonge/Réplique L'autofinancement à partir de ce fond : Préparation Activité 2 (titre)							Activité est pérenne, multiplicateur, vers nos Antennes dans les autres Communes de Kita						
Etc.													

Annexe C⁷ - Budget de l'Action (rectificatif)

Dépenses	Unité	# d'unités	Coûts (en FCFA)
1. Ressources humaines			
1.1. Personnel d'appui (gestionnaire, concepteur etc.)	6	460 000	2.760 000
1.1.2 Indemnités/ charge du personnel	6	40.000	240.000
1.1.3 Personnel technique (animateur, communicateur, etc.)	6	45 000	270 000
1.1.4 Indemnité nourriture/logement dans les régions pour 14 pers permanentes	6	46 000	2.760 000
1.1.5 Rémunération à temps partiel de 14 employés	6	210.000	2.940.000
Sous-total Ressources humaines			8.970.000
3. Équipement, matériel			
3.1 Achat d'un réfrigérateur	1	650.000	650.000
3.2 Achat de Butane à gaz	9	20.000	180.000
3.3 Achat d'une cuisinière	1	550.000	550.000
3.4 Achat de Grillage et de Cornières, pour le Jardin Potage + Deux Hectares	1	2.680.000	2.680.000
3.4 Achat de matériel Tracteur	1	13.550. 000	13.550.000
3.5 Achat un véhicule 4/4 de dix places	1	35.000.000	35.000.000
3.6 Achat d'un groupe électrogène	1	3.000. 000	3.000.000
3.7 La mise en place d'un forage et une pompe émergée	1	5.000.000	5.000.000
3.8 Achat trois motos tous terrain + Kit-Moto	3	3.500.000	3.500.000
3.9 L'installation de château & des panneaux solaire	1	5.000.000	5.000.000
3.10 Achat d'une clé USB	1	9950	9950

Sous-total			69.119.950
4. Coût de fonctionnement			
4.1 Forfait électricité-internet	6	48.341.6	290.050
4.2 Coût du/carburant	6	480.000	2.040.000
4.3 Lubrifiant	6	80.000	480.000
4.4 Assurance tous Risques / Entreprise	6	100.000	600.000
4.5 Entretien des engins	6	70 000	420.000
Sous-total Bureau local			3.830.050
Voyage & Per diem de Besoins techniques pour le Suivi.	6	80.000	480.000
Évaluation	1	200.000	200.000
Sous-total Autre			680.000
7. Sous-total Coûts directs éligibles de l'Action (1.-6.)			82.600.000
8. Provision pour imprévus (maximum 5 % de 7, sous-total des coûts directs éligibles de l'Action)			4.130.000
9. Total Coûts directs éligibles de l'Action (7. + 8.)			86.730.000
10. Coûts administratifs (maximum 7 % de 8 - total des coûts directs éligibles de l'Action)			6.071.100
11. Total des coûts éligibles (9+10)			92.801.100
11.1 Apport du promoteur : en Nature 10% de L'Action (Valeur Estimative des champs)	1	9.280.110	9.280.110
Total General :			102.081.210

Nota bene: Le bénéficiaire est seul responsable de l'exactitude de l'information financière fournie dans ces tableaux

CONCLUSION

Ce projet est important (introduction dans une nouvelle province avec une large envergure), l'intervention d'un expert international de la diaspora est envisagée pour préparer et orienter le projet.

Bamako le 13 / 03 /2014

A

Monsieur Le Directeur Général la **Chambre de Commerce et d'Industrie
du Mali**

Objet : Demande de,

Partenariat **Soumission de projet.**

MONSIEUR,

Nous avons l'honneur de venir, par la présente, manifester notre intérêt, au près de votre institution pour la sollicitation d'une subvention ou d'un prêt bancaire pour l'insertion de nos membres, facteur tangible de la création d'emploi durable et de la lutte contre insécurité alimentaire.

Dans le cadre Stratégique de croissance exclusive et réduction de la pauvreté, l'Amélioration des conditions de vie des migrants et de la population est l'un des soucis prioritaires du Gouvernement en place et du chef de l'État du Mali.

Notre demande est soutenue par les motivations suivantes :

Vu l'immensité de la tâche qui nous incombe, société civile et publique, vue nos manques de moyens, vu notre engagement de militantisme, le bénévolat, nous oblige nécessairement à demander auprès de votre générosité : un don, une subvention ou un prêt, pour nous aider à aider les autres.

Votre engagement indéniable pour des causes similaires nous permet de compter sur votre appui et nous porte à croire que notre requête retiendra le meilleur de votre attention.

Veillez agréer Monsieur le directeur Général de la **Chambre de Commerce et d'Industrie
du Mali**, l'expression de nos sentiments les plus distingués.

Le Président de l'Association E.C.K

Idrissa H Cissé



(E.E.C.K.).

L'ASSOCIATION *ESPOIR*
DES *EXPULSES* :
« Cachan Kalifa »

INTITULE : Agriculture Familiale et Sécurité Alimentaire (AFSA)

PROJET : D'ÉPANOUISSEMENT DE NOS MEMBRES A PARTIR de L'AUTO FINANCEMENT.

1. « SILVIO- AGRO- PASTORAL » (PEMPAF-SAP)
2. DANS DEUX SITES COMMUNES de Kokofata, CERCLE DE KITA

3. PRODUCTION DE SEMENCES D'OIGNON DANS LES COMMUNES DE KITA (CERCLE)
4. COMMUNE KOKOFATA (ARRONDISSEMENT de **SOUKOUTADALA**)
5. « CERCLE DE KITA »
6. RÉGION DE KAYES.

7. RÉFÉRENCE : /N° 01 / MARS 2014

PARTENAIRE : Chambre de Commerce et d'Industrie du Mali

Contact : CISSE Idrissa

Tel : (+223) 66 61 31 93.

E-Mail : associationespoir2cachankalifa@yahoo.fr

Tel : (+223) 66-61-31-93/ 79 30 76 65/ 20 79 79 69

Coût total du projet : 102.081.210

Contribution des Bénéficiaires : 9.280.110

Financement-Partenaires Financiers et Techniques : 92.801.100

Chef du projet : Mr Idrissa CISSE / Le conseil du Cercle:

Assistance du projet : Arrondissement Soukoutadala

- **Siège : Original :** Route de Koulikoro Sise Djélibougou Intersection Doumanzana Bamako : Portable : 00223 66 61 31 93/
- 00223 79 30 76 65/207979 69
- E-mail : [Association espoir 2 Cachan Kalifa @Yahoo.fr](mailto:Associationespoir2CachanKalifa@Yahoo.fr)
- Siège social d'EECK Siege Actuel :
- A Lafiabougou, pas loin de l'École B, à coté de l'école El Madani : **RÉCÉPISSÉ : N°001- -/G-DB /**

