

ANNEXE 1

CALENDRIER ET PERSONNEL DE L'ÉTUDE

L'équipe de soutien au niveau International

Mme Richa Mittal, Directrice, du département Recherche et Innovation, est basée au bureau Europe de la FLA à Genève. Richa a plus de 13 ans d'expérience de travail avec de multiples parties prenantes, y compris des entreprises, des organisations de la société civile et les gouvernements pour apporter un changement durable dans les chaînes d'approvisionnement mondiales. Elle a une expertise particulière dans la recherche, les évaluations et la résolution de problèmes de manière innovante dans les chaînes d'approvisionnement complexes. Elle a dirigé la récente étude de FLA-Nestlé sur le Genre intitulée « Évaluation des rôles des femmes dans la chaîne d'approvisionnement en cacao de Nestlé en Côte-d'Ivoire ». Sa formation en nutrition humaine, épidémiologie de la santé internationale et en genre a amené un apport qualitatif de taille pour la direction de cette recherche. Elle a effectué les recherches documentaires préliminaires et a fourni un appui technique à l'équipe de terrain pour l'étude de GISCO.

Dr. Kuang-chi Chang, conseillère technique en outils statistiques et d'enquête est basée au bureau de la FLA à Washington DC. Kuang-chi a plus de 15 ans d'expérience dans la recherche (études, enquêtes qualitatives, observation participante, terrain ethnographique, recherche d'archives) et analyses de données (régression multiple, les modèles avec des variables catégoriques dépendantes, modélisation par équation structurelle, analyse textuelle, etc.). Elle a publié de nombreux articles dans des revues évaluées par des pairs sur les questions de réseaux inter-organisationnels, la performance organisationnelle, le changement social et le développement économique et l'emploi et de la migration de main-d'œuvre. Kuang-chi a été responsable de l'élaboration et de la finalisation des outils de collecte de données, la méthodologie de l'enquête et l'analyse des données pour cette recherche.

L'équipe opérationnelle au niveau local

M. Kevin Bosson, Directeur du Programme, FLA, basé à Abidjan, a dirigé le travail sur le terrain au nom de FLA. Kevin travaille en étroite collaboration avec le siège de la FLA depuis 2011 dans la réalisation d'un certain nombre de recherches au niveau du terrain dans le cacao en Côte-d'Ivoire. Kevin est originaire d'une communauté productrice de cacao et possède une profonde compréhension des défis, psychologiques, sociaux, économiques et de subsistance au sein des producteurs de cacao et de leurs communautés. Avec un parcours scolaire et 10 années d'expérience en communication et en gouvernance d'entreprise, Kevin est en mesure d'établir un rapport immédiat avec les communautés rurales ainsi que les organisations pour des échanges. Il est bien introduit auprès des acteurs locaux concernés, y compris les divers ministères ivoiriens, le CCC, l'Agence Nationale d'Appui au Développement Rural (ANADER) et représente la FLA dans la Platform Public-Privé- (PPPP) en Côte d'Ivoire. Kevin a été appuyé dans ses tâches quotidiennes de prise de rendez-vous, confirmation, saisie des données,... par Amanda Kouacou, en fin de cycle de Master en management de la qualité.

Dr. GBANE Mory, Associé de recherche, Institut National de Santé Publique (INSP) et Directeur adjoint, dans l'administration ivoirienne. Il est le deuxième membre de l'équipe sur le terrain et travaille en étroite collaboration avec Kevin pour fournir les intrants nécessaires pour répondre aux questions de la recherche sur l'état nutritionnel des familles productrices de cacao et la sécurité alimentaire. Il est un expert en nutrition reconnu au niveau national avec plus de 10 années d'expérience dans la conduite de recherches sur la malnutrition aiguë chez les enfants de moins de 5 ans, l'accès à la nourriture et le rôle des compléments alimentaires pour les jeunes enfants, l'évaluation du Programme national de nutrition et d'autres. Il est formateur au niveau national et régional sur des sujets liés à la nutrition. Dr Mory a été le coordonnateur de plusieurs études sur la nutrition menées par le Programme national de nutrition dans la dernière décennie et est bien familiarisé avec les méthodes de collecte de données sur la santé, la nutrition et la diététique.

ANNEXE 2

ANALYTICAL FRAMEWORK

While numerous studies have highlighted the women's issues in the context of development, several approaches are particularly useful in understanding gender and nutritional issues in the cocoa-producing communities. First, the Women in Development (WID) approach emphasizes existence of gender inequality and advocates for investing in women and further improving overall efficiency and productivity.¹¹⁵ Based on the WID approach, the Harvard Gender Roles Framework¹¹⁶ suggests that researchers map the work of men and women in the community and highlight the differences between genders. After the mapping is done, the researchers can better understand and analyze who have access to and control over resources needed for work and activities of each gender, and then can formulate action plans or programs to alter gender differences and/or inequality, if any.

The second approach, the Gender and Development (GAD) paradigm was generated based on a discontent with the WID approach for not highlighting the underlying social factors such as power relations and decision-making processes that ultimately underlie the gender inequality,¹¹⁷ which further affects the conditions of health and nutritional status of women and youth. Caroline Moser developed the Moser Gender Planning Framework following the GAD approach in the 1980s to focus on gender roles identification and gender needs assessment. In addition to the mapping of work and activities, as well as the access and control over resources along the gender line, the GAD approach emphasizes how these gender-diverse activities are situated in a range of social relations where the rights and obligations are defined, and norms and values shape people's behavior.

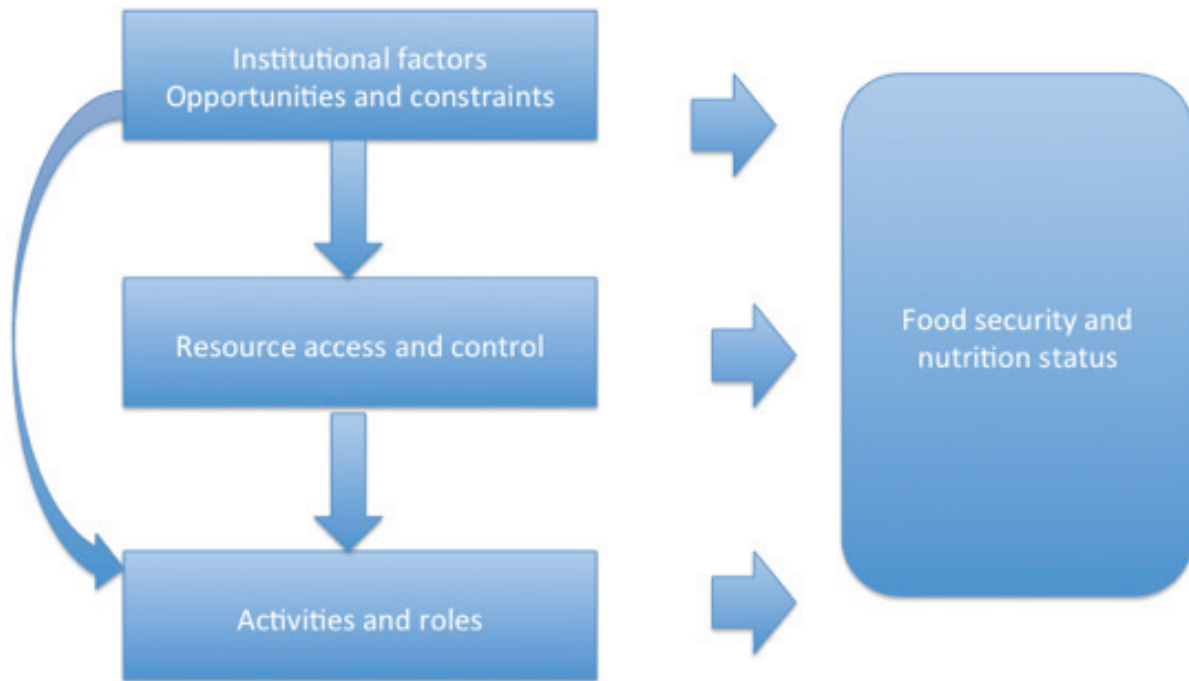
The third approach that is useful to analyze gender and nutrition issues in agricultural communities is a foundational sociological perspective that emphasizes opportunities and constraints presented in social life that define people's social roles and relations with others, and shape people's behavior.¹¹⁸ Both formal and informal institutions can present various opportunities to people in different genders to pursue activities, while others institutional factors create constraints, preventing people from taking on certain roles or from engaging in certain activities. Formal institutions include laws, government rules, and religious doctrines, while informal institutions include customs, norms, family relations, values and culture.

115 Tinker, Irene (1990), *Persistent Inequalities: Women and World Development*, Oxford University Press.

116 The framework was originally outlined in Overhold, Catherine, Mary B. Anderson, Kathleen Cloud, and James E. Autstin (eds.) (1985), *Gender Roles in Development Projects: A Case Book*, Kumarian Press. Also see <http://www.ilo.org/public/english/region/asro/mdtmanila/training/unit1/harvrdfw.htm>

117 Razavi, Shahrashoub, and Carol Miller (1995). "From WID to GAD: Conceptual Shifts in the Women and Development Discourse," United Nations Research Institute Occasional Paper 1, United Nations Research Institute for Social Development, United Nations Development Programme.

118 Ingram, Paul and Karen Clay (2000), "The Choice-Within-Constraints New Institutionalism and Implications for Sociology." *Annual Review of Sociology* 26:525–46.



Analytical Framework for Gender and Nutrition Issues in Cocoa-Producing Communities

Based on these approaches, the analytical framework for this study focuses on three major components: (1) The actual activities performed and the roles played by each gender and youth group during their daily life in the cocoa-producing communities; (2) people's access to and control over resources needed in order to perform the work and activities; and (3) the opportunities and constraints that shape people's access to and their control over these resources, at the same time affecting how people engage activities and define their social/gender roles. These three components have further influences on individuals and their families' health conditions and nutritional status.

Specifically, we have used our assessment and profiling tools to map the actual activities and the roles that people play in their daily life, and to understand how food security and nutritional status are affected by these activities and gender roles in the cocoa-producing communities. In the study we also seek to understand how people's access to and control over resources needed for their daily life vary by gender and age, and how such access and control have influenced the production and the security of food as well as the consequent nutrition and health issues.

ANNEXE 3

LISTE DES ASSOCIATIONS ET GROUPEMENTS RENCONTRÉS LORS DE L'ÉTUDE DE GISCO

	DÉNOMINATION	PERSONNE CONTACT	CONTACTS	LIEU	DÉPARTEMENT
1	Coopérative TANGAN'NI des femmes de Béniankré	Kangah Aya / N'dri Véronique	07 24 33 56	Béniankré	Aboisso
2	Coopérative Yeyo d'Akressi (COOPYA)	Assemien Aya Bernadette	07 34 51 07 (SG), 09 71 90 77 (VP), 48 58 24 18 (Pdte)	Akressi	Aboisso
3	Union des Exploitants Agricoles d'Akressi UE2A	Brou Ayéba Maxime	58 54 35 98	Akressi	Aboisso
4	Association des jeunes pêcheurs d'Akressi	Gbangbo Gngoran	58 54 04 43	Akressi	Aboisso
5	Association N'GBOSSOU des femmes de Aboudé-Mandéké	N'gatta Assahoré Epse Kouamé	04 71 19 38/ 77 76 72 78 (Pdte) 55 28 75 29 / 07 33 77 60 (SG).	Aboudé_Mandéké	Agboville
6	Association EBEDINONDJELEH (G.E.P.O)	Tigori Akkissi Henriette Epse Sonah	02 32 36 42 / 57 77 03 42	Offa	Agboville
7	S.A.A.P	Karambiri Sita	01 71 58 14	Offa	Agboville
8	JOBESEN	N'gbesso Pacôme	02 79 85 92 / 08 21 14 48	Offa	Agboville
9	BOCAME	Sombolo Cathérine	07 80 80 69	Offa	Agboville
10	TCHIBERY	M'Bollo N'da Jeannot	02 09 09 24	Offa	Agboville
11	NONDJELE	Tetchi N'cho Paul	41 87 83 66	Offa	Agboville
12	EKOLO HELESSE	Kigori M'Bo Mathilde	01 30 38 35	Offa	Agboville
13	EBEKOME	Orsot Sonah Léonie	08 17 31 57	Offa	Agboville
14	EBELEHOU	Aka Housso Josephine	01 21 82 89	Offa	Agboville
15	TCHI AKOUSSE	Tanoh Simone	42 09 48 09	Offa	Agboville
16	Association des femmes Baoulé et Agni de Anno	Koffi Adjoua Constance	06 22 31 56 / 08 76 13 90 (Pdte) 41 15 24 56 (représ)	Anno	Agboville

Annexe 4:
Tableau récapitulatif des recommandations

Recommandations (A partir du rapport principal)	Activités principales	Zone cibles	Bénéficiaires / Cibles	Partenaires de mise en oeuvre	Commentaires / Objectifs
1. Cartographie et renforcement de capacités des groupes de femmes et de jeunes dans les communautés cibles existantes	Encourager toutes les coopératives à enregistrer les plantations aussi bien aux noms des producteurs que de leurs épouses, de sorte à ce que ces dernières puissent également bénéficier des activités prévues dans le cadre du projet	Toutes les zones du projet	Les producteurs et leurs épouses	GISCO, Coopératives, Exportateurs	L'enregistrement des plantations sous les noms à la fois du producteur et de sa conjointe permettra à la coopérative et à ses partenaires de mieux coordonner les actions en faveur des femmes, en particulier en ce qui concerne la promotion des Activités Génératrices de Revenues qui aident à soutenir les ménages pendant les périodes de soudures.
	Identifier tous les groupes de femmes et de jeunes existants dans chaque communauté qui abrite le projet, ainsi que leurs objectifs, mandats et structures organisationnelles	Toutes les zones du projet	Groupements des femmes et des jeunes	ANADER dans chaque zone de projet	Une enquête complète permettra d'identifier les hommes, les femmes et les organisations de jeunesse actuellement actifs dans les zones du projet et de déterminer leur relation avec les coopératives de producteurs de cacao afin de mieux concevoir et mettre en œuvre les activités du projet.
	Renforcer la capacité des groupes de femmes et de jeunes (plan d'affaires, compétences de base de marketing, gestion organisationnelle de base de données, rédaction de rapports, comptabilité simplifiée, etc.).	Toutes les zones du projet	Groupements des femmes et des jeunes	ANADER dans chaque zone de projet Cabinet de formation spécialisée	Cette activité permettra de professionnaliser les organisations identifiées.

Soutenir les coopératives dans l'application des produits chimiques.	Toutes les zones du projet	Jeunes	Coopératives, Consultants-formateurs & experts en application de produits phytosanitaires.	Cette activité vise à organiser des jeunes prestataires de services agricoles autour des coopératives de sorte à garantir d'une part l'existence de jeunes applicateurs formés, et d'autre part générer des ressources additionnelles pour les jeunes.
Encourager les coopératives à installer des groupes de travailleurs dans les pépinières.	Toutes les zones du projet	Femmes et jeunes	ANADER	Cette activité devrait permettre d'organiser les jeunes et les femmes prestataires de services au sein des coopératives pour la production des pépinières pour les producteurs de cacao. Ces jeunes et femmes pourraient être formés, organisés et recevoir les équipements nécessaires pour la mise en œuvre de cette activité.
Etablir des brigades de la surveillance de la durabilité au sein des coopératives pour assurer la conformité aux normes de la durabilité.	Toutes les zones du projet	Femmes et jeunes	ANADER, FLA, organisation de surveillance, agence de certification	De plus en plus le respect des normes de durabilité est attendu dans la production de cacao avec de nombreux producteurs et organismes de certification ayant mis en place des normes de conformité – mais les récentes vérifications et des études montrent que des efforts supplémentaires sont nécessaires. Les Brigades de la Durabilité permettraient d'assurer un suivi continu des plantations afin de surveiller et d'informer les coopératives sur les non-conformités. Cela permettrait aux coopératives de renforcer les activités de formation et de sensibilisation. Les Frais générés par l'activité précédente pourraient être utilisés pour financer ces activités de la coopérative.

	Organiser et encourager les femmes autour des coopératives pour l'activité de tri des fèves.	Toutes les zones du projet	Femmes	Coopératives	Ces activités permettront de relier les femmes trieuses de fèves de cacao aux coopératives.
	Organiser et encourager les jeunes autour des coopératives pour les activités de fermentation et de séchage des fèves de cacao.	Toutes les zones du projet	Jeunes	ANADER, I2T (Ivoirienne de Technologie Tropicale)	Cette activité vise à aider les jeunes qui ont montré l'aptitude à gérer les processus de fermentation et de centres de séchage. Cela aidera à lutter contre l'exode des jeunes en milieu rural, ainsi que la résolution des questions de mauvaises pratiques en matière de fermentation et de séchage pour une production de qualité et un gain de temps pour les producteurs.
	Soutenir les coopératives dans l'établissement des forums communautaires pour l'assistance intercommunautaire.	Toutes les zones du projet	Jeunes	Coopératives	Cette activité vise à se connecter les jeunes avec les coopératives pour répondre aux besoins de main-d'œuvre et générer des sources de revenus pour ces jeunes.
2. Spécifier les objectifs de l'évaluation de base et définir des indicateurs de progrès supplémentaires	Identifier les domaines spécifiques qui seront couverts par l'évaluation de base avec des indicateurs supplémentaires liés à la question du genre et à la jeunesse.	Toutes les zones du projet	Groupement des hommes, des femmes et des jeunes	GISCO, Coopératives	Étant donné que les coopératives renferment les producteurs, les indicateurs sur les femmes et la représentation des jeunes dans ces coopératives fourniront une mesure du taux de croissance du nombre de jeunes et de femmes propriétaires de plantation. De cette façon, le projet pourrait mieux évaluer si le soutien aux coopératives de cacao en cette matière a bénéficié à ces cibles ou non.
3. Encourager les femmes et les jeunes à la production du cacao ou à être	Faciliter l'accès des jeunes et des femmes à la terre.	Toutes les zones du projet (Agboville est plus concerné par cette activité qu'Aboisso)	Femmes et jeunes	Leaders communautaires chefs de familles, coopératives	Comme le montre l'étude, cela reste l'un des principaux facteurs qui empêchent les femmes et les jeunes de produire du cacao. La disponibilité des terres permettra de résoudre l'une des questions fondamentales de dissuasion.

des travailleurs agricoles.	Former les jeunes et les femmes à la bonne pratique agricole dans la cacaoculture.	Toutes les zones du projet	Femmes et jeunes producteurs ou souhaitant produire du cacao	ANADER dans chaque zone de projet Coopératives, exportateurs et industrie du chocolat	L'on doit veiller à adapter l'emploi du temps des formations aux contraintes de temps des femmes tout en encourageant leur participation et celle des jeunes dans les champs écoles existants
	Faciliter l'accès aux équipements de protection individuel, les intrants agricoles (les semences améliorés), les produits phytosanitaires et les kits de production.	Toutes les zones du projet	Femmes et jeunes producteurs ou souhaitant produire du cacao	Sociétés de commercialisation des équipements de protection individuels et des produits phytosanitaires, I2T	Cette activité vise à réduire les risques de santé et de sécurité dans la conduite des travaux champêtres d'une part et augmenter la productivité d'autre part.
	Faciliter l'accès aux plants de cacao à haut rendement.	Toutes les zones du projet	Femmes et jeunes producteurs ou souhaitant produire du cacao	CCC, CNRA, groupements des femmes, Coopératives, exportateurs, industrie du chocolat	Nestlé expérimente une initiative similaire avec un groupe de femmes à Divo. Nestlé a financé des pépinières pour la production de plants à haut rendement (appelé Mercedes par les agriculteurs locaux) qui sont ensuite distribués aux femmes. Les femmes utilisent ensuite ces plants dans leurs champs.
	Etablir des mécanismes par lesquels les femmes productrices pourraient être en relation avec les jeunes travailleurs et vice versa, et s'assurer que les entreprises acheteuses de cacao (coopératives et exportateurs), mettent à la disposition des productrices des financements qui pourraient servir à la rémunération régulière des travailleurs	Toutes les zones du projet	Les producteurs de cacao dans les zones du projet	Industrie du chocolat, exportateurs, GISCO	Un des facteurs de motivation pour la production du cacao est sa performance économique; Cependant les jeunes seraient plus motivés à entrer dans cette activité s'ils sont assurés de la disponibilité d'un salaire minimum. Cette activité vise à préconiser pour aux fabricant de chocolat et aux exportateurs d'initier des mesures incitatives dans ce sens, avec les coopératives dans le projet.

	Rendre la culture du cacao plus incitative pour les femmes et les jeunes en facilitant l'accès aux équipements pour les activités agricoles, aux intrants et à la technologie	Toutes les zones du projet	Femmes et jeunes producteurs ou souhaitant produire du cacao	GISCO, I2T	Cette activité vise à réduire la pénibilité du travail de la terre à travers l'accès facile aux équipements et la vulgarisation des technologies et à augmenter la confiance des femmes et des jeunes dans la culture du cacao.
4. Impliquer les femmes et les jeunes dans le processus de prise de décisions	Introduire le concept de plateformes de dialogue communautaires où les représentants des femmes et des jeunes pourraient être engagés dans des communications actives, des consultations et des négociations	Toutes les zones du projet	Les communautés dans les zones du projet	GISCO, Introduction du concept GALS (Gender Action Learning System), Experts	Cette activité vise à accroître le rôle et la participation des femmes dans la prise de décisions au sein de la famille et de la communauté au sens large.
	Organiser des séminaires et des ateliers pour les couples afin de promouvoir l'égalité du genre et vulgariser les bonnes pratiques.	Toutes les zones du projet	Les couples dans les zones du projet	GISCO, Introduction du concept GALS (Gender Action Learning System) par les experts du GALS	Cette activité vise à promouvoir l'égalité du genre dans la famille et dans la communauté.
5. Sensibilisations des communautés	Encourager et soutenir l'établissement des Groupes de Sensibilisation Communautaires (GSC) dans chaque coopérative. Solliciter les jeunes volontaires (hommes et femmes pour la formation sur l'égalité du genre, la nutrition et la sécurité	Toutes les zones du projet	Les femmes et les jeunes	GISCO, Coopératives, troupe théâtrale, leaders communautaires, associations des jeunes	Travailler avec les groupes sociaux et théâtraux locaux, y compris les jeunes, permettra de sensibiliser par des spectacles de rue et par l'art dramatique lors des rassemblements communautaires.

alimentaire et solliciter leur assistance dans la sensibilisation de porte-à-porte (au niveau des ménages).

<p>Soutenir l'organisation d'évènements socio-culturels et récréatives s'appuyant sur la sensibilisation sur les sujets en relation avec le projet PRO-PLANTEURS tels que le genre, la protection de l'environnement, les normes sociales, les bonnes pratiques d'hygiène alimentaires, etc.</p>	<p>Toutes les zones du projet</p>	<p>Les communautés dans les zones de projet</p>	<p>GSC, Consultant - expert en communication sociale, leaders villageois, Coopératives, exportateurs, industrie du chocolat, autres acteurs dont l'activité est en relation avec les thèmes de sensibilisation suggérés. (Partenaires, Sponsors, etc.)</p>	<p>Lier aux célébrations de la communauté et aux événements festifs, des activités visant à transmettre des messages pour informer, éduquer et persuader les membres de la communauté afin de susciter un changement de comportement.</p>
<p>Organiser des séminaires et des ateliers pour les couples afin de sensibiliser les hommes à la fois sur le rôle et le potentiel existants des femmes. Identifier des «Modèles de Couple Cacao" (le couple vu comme un modèle pour les autres) et les engager à la sensibilisation sur les avantages de l'égalité entre les sexes</p>	<p>Toutes les zones du projet</p>	<p>Les communautés dans les zones de projets</p>	<p>GISCO, EDE Consulting, Experts du GALS</p>	<p>Grâce à l'introduction de la méthodologie GALS, les couples dans les ménages pourraient travailler sur l'arbre de l'équilibre du genre et se positionner en facilitateurs pour les autres couples dans la communauté.</p>

6. Réduction des inégalités entre les hommes et les femmes, aide à la capacité de prise de décision et réalisation de l'émancipation économique des femmes et des jeunes	Aider les groupes informels de jeunes et de femmes à s'organiser en coopératives, en groupes de femmes d'agriculteurs, en groupes d'entraide ou groupes qui pourraient plus efficacement coordonner la production, la transformation et la commercialisation à la fois des matières premières et des matières transformées, tout au long de l'année et à de meilleurs prix	Toutes les zones du projet	Femmes et jeunes	GISCO, Coopératives	Les groupes structurés sont plus efficaces pour surmonter collectivement les obstacles liés au sexe et au pouvoir de décision.
	Ces groupes peuvent ensuite être professionnalisés pour produire des récoltes plus importantes, adopter de bonnes pratiques agricoles, et établir des contacts avec les marchés. PRO-PLANTEURS se prépare à mettre en place des champs écoles pour les agriculteurs et à renforcer les capacités de certification des groupes de producteurs de cacao sélectionnés. Cette formation pourrait être étendue à d'autres groupes issus des communautés	Toutes les zones du projet	Femmes et jeunes	GISCO, Coopératives, ANADER	Cette activité viserait à améliorer la performance de la production vivrière par les femmes et les jeunes.

	productrices de cultures vivrières. Une fois formés, les mêmes groupes de femmes et de jeunes pourraient à leur tour impacter positivement les activités de production de cacao dans lesquelles ils sont impliqués				
	Encourager les femmes dans le développement de réseau de commercialisation pour la vente de produits vivriers.	Toutes les zones du projet	Les femmes	Cocovico, Fenacovici, groupements des femmes	Cette activité viserait à aider les groupes de femmes, les communautés et tous les autres petits producteurs de cultures vivrières d'assurer la distribution des produits cultivés dans la communauté. L'idée est de créer des partenariats au sein des réseaux existants et même rechercher des marchés où les produits peuvent être écoulés à l'avance de la production.
	Encourager la collaboration entre les coopératives et les groupements de femmes et de jeunes.	Toutes les zones du projet	Les groupements des femmes et des jeunes, les coopératives	Coopératives	Permettre aux femmes, aux jeunes et aux coopératives de bénéficier mutuellement des services coopératifs. Par exemple, les coopératives ont généralement des véhicules de transport, qui pourraient être utilisés pour le transport des produits alimentaires (produite par les femmes et les jeunes). Ou, les femmes pourraient fournir des services de tri de fèves de cacao pour la Coopérative.
7. Appui financier, technique et matériel	Soutenir les campagnes de sensibilisation sur l'accès à la terre et faciliter l'accès des agriculteurs aux organismes de crédit et aux institutions financières.	Toutes les zones du projet	Les femmes et les jeunes	GISCO, Coopératives, notabilités des villages, chefs des familles	Cette activité aidera à surmonter les deux obstacles fondamentaux à savoir l'accès à la terre et au crédit pour les femmes et les jeunes.

	Faciliter l'accès à la technologie moderne et l'accès à des outils motorisés pour migrer vers l'agriculture mécanisée. D'autres équipements nécessaires tels que des pulvérisateurs ou atomiseurs, des motopompes, des dispositifs d'irrigation, des arrosoirs, des équipements de protection individuelle et des trousseaux de premiers secours pour traiter les blessures liées au travail pourraient également contribuer à rendre le travail au niveau des exploitations plus incitatif	Toutes les zones du projet	Les hommes, les femmes et les jeunes	GISCO, I2T, société de vulgarisation d'intrants agricoles. (e.g. Callivoire, Syngenta etc.)	L'intensité du travail de l'agriculture est en train de détourner les jeunes de l'agriculture. La disponibilité de l'équipement et le soutien pourrait contribuer à rendre le travail de l'agriculture plus attrayant.
	Développer des projets de pisciculture et soutenir les initiatives locales des jeunes pêcheurs.	Toutes les zones du projet mais surtout les zones avoisinantes les cours d'eau et les plans d'eau naturelle	Les hommes et jeunes	GISCO, Ministère des Ressources Animales et Halieutiques	Cela conduira à une augmentation de la disponibilité locale des poissons conduisant ainsi à la diversification et à l'inclusion de protéines dans le régime alimentaire.
	Plaider auprès des autorités locales et nationales en faveur de la réhabilitation des voiries des zones de projet pour faciliter l'écoulement des produits.	Axe Anno - Offa et l'Axe Beniankre.	Les communautés dans les zones du projet	CCC	Quel que soit le degré de soutien apporté aux communautés, sans la capacité de déplacer des produits récoltés sur les marchés, les résultats escomptés ne peuvent être atteints. Cette activité vise à renforcer le partenariat avec le CCC pour prioriser la réhabilitation des voiries d'accès dans les zones du projet.

8. Définir les activités du projet (en particulier celles liées aux cultures vivrières) au regard des initiatives existantes	Soutenir la mise en place de plateformes de parties prenantes (instituts techniques, producteurs, transporteurs, détaillants etc.)	Toutes les zones du projet	Les hommes, les jeunes et les femmes	GISCO, Coopératives, ANADER	Cela facilitera l'échange d'informations sur la production, la collecte et la distribution des cultures vivrières et l'harmonisation des prix.
	Collaborer et travailler de concert avec les initiatives nationales pour mener des activités conjointes dans les zones du projet. Par exemple établir des projets conjoints avec le PARFACI et l'ONDR qui ouvrent pour le développement de la production de riz et d'autres cultures vivrières.	Toutes les zones du projet	Tous les membres de la communauté	GISCO, ONDR, DPVSA, PAFARCI, PPAAO	Cela aidera à aligner les activités de PRO-PLANTEURS à la stratégie nationale actuelle pour la promotion de cultures vivrières (autres que le riz) et de concevoir un cadre cohérent d'intervention pour le développement des cultures vivrières.
	Organiser les femmes et les jeunes pour le développement d'unités locales de transformation en les formant pour la transformation des produits vivriers (tels que la tomate, l'huile de palm, le manioc...) et en leur fournissant des appuis pour l'obtention d'unités de transformation telle que les unités de pression.	Toutes les zones du projet	Les femmes	GISCO, Consultants-formateurs, experts en transformation de cultures vivrières, I2T, Centre de formation professionnels	Cette activité vise à renforcer la capacité de production des femmes dans les communautés de projets, en leur permettant de produire des produits dérivés destinés à des marchés supplémentaires. Elle traite également des questions de manioc, tomate, et autres cultures en surproduction et permettra aux femmes de diversifier leurs Initiatives Génératrices de Revenus..

9. Améliorer la nutrition et la sécurité alimentaire dans les communautés de production de cacao	<p>Organiser des campagnes de sensibilisation à travers les GSCs et les radios locales sur la consommation des aliments variés et équilibrés respectant des méthodes de cuisson efficaces et hygiéniques; l'importance de l'hygiène personnelle et le lavage des mains avec du savon avant de préparer ou de manger; le lavage des fruits et des légumes avant leur consommation, la couverture des aliments cuits et empêcher l'intrusion des animaux domestiques dans les cuisines.</p>	<p>Toutes les zones du projet</p>	<p>Les communautés dans les zones du projet, les femmes</p>	<p>GISCO, <i>Société Ivoirienne de Nutrition (SIN)</i>, dans les zones de projets, les groupes de jeunes, les GSCs</p>	<p>Cette activité vise à améliorer les connaissances de la communauté sur la bonne nutrition et influencer positivement le comportement nutritionnel et d'hygiène. Ces séances encourageront les familles à manger des fruits et légumes de saison facilement accessibles et à les intégrer dans leur régime alimentaire normal, de préférence sous la forme crue ou avec des techniques de cuisson adéquates pour préserver les micronutriments. Ces formations pourraient également aider à réduire le fardeau des maladies.</p>
	<p>Encourager les producteurs locaux à la culture du riz et de l'igname (introduire les variétés adaptées au climat des régions). Fournir des semences, des rejets, des boutures sélectionnées et adaptées aux femmes et aux groupes de jeunes</p>	<p>Toutes les zones du projet</p>	<p>Les femmes et les jeunes</p>	<p>ONDR, DPVSA, PAFARCI, Projet PPAAO</p>	<p>Cette activité est destinée à soutenir les femmes et les jeunes dans la production de vivriers à travers l'introduction de variétés à haut rendement résistantes au changement climatique. Le riz est l'un des trois aliments les plus consommés dans la zone du projet et présente la meilleure solution pour l'établissement de la sécurité alimentaire dans les régions. Les autres aliments largement consommés comme la banane plantain et l'igname sont très périssables et / ou ne pousse pas bien dans les deux régions étudiées de sorte qu'il est important</p>

					d'introduire des variétés qui peuvent se développer dans les conditions existantes.
Former et accompagner les femmes et les jeunes dans la pratique de nouvelles techniques de cultures incluant la planification culturelle.	Toutes les zones du projet	Les femmes et les jeunes	ANADER		Cette activité vise à développer la capacité technique et le potentiel de production des groupes cibles à travers la formation. De même, elle doit apprendre aux bénéficiaires comment adapter le calendrier cultural et compenser les effets négatifs du changement climatique.
Fournir des équipements aux femmes et aux jeunes pour la production des cultures de contre-saison et pour l'aménagement des bas-fonds en vue de la production de vivriers.	Toutes les zones du projet, Aboisso et Agboville pour le développement des bas-fonds	Les femmes et les jeunes	PAFARCI		L'étude a révélé que l'une des principales raisons de la faible valeur des produits alimentaires sur le marché est la saturation du marché. Inversement, en période de pénurie, les prix connaissent une augmentation considérable. Cette activité vise à répondre aux attentes des femmes et des jeunes en matière d'équipement pour la production de cultures de contre-saison. Elle viserait à fournir des motopompes, des systèmes d'irrigation goutte à goutte et d'autres mécanismes et équipements. L'étude a révélé que de nombreuses zones marécageuses sont disponibles dans les zones du projet. Ces terres peuvent être utilisées pour produire, si elles sont bien aménagées. Cette activité vise donc à donner aux femmes et aux jeunes les ressources nécessaires, en particulier des équipements de protection individuelle (EPI), pour leur permettre de développer ces bas-fonds.
Amener les participants aux champs écoles à	Toutes les zones du projet	Les producteurs, les membres des familles	SIN		L'objectif est d'accroître l'éducation nutritionnelle des familles.

	sensibiliser leurs familles et leurs communautés sur les questions de nutrition et de sécurité alimentaire.		des producteurs, les travailleurs		
	Former les femmes et les jeunes aux techniques de base d'élevage de poulets et de petit bétail.	Toutes les zones du projet	Les femmes et les jeunes	ANADER, Services vétérinaires	Cette activité vise à encourager et soutenir les femmes et les jeunes dans l'élevage de poulets, moutons, chèvres et porcs, de sortes à fournir une source locale de protéines animales.
	Plaider pour l'enrichissement des programmes de l'INFS (Institut National de Formation Sociale) et de l'INFAS (Institut National de Formation des Agents de santé) sur la nutrition et la façon de conseiller les populations sur les meilleurs choix relatifs aux valeurs nutritives des aliments, la diversification des cultures, l'estimation des besoins annuels, la conservation des produits non-périssables, la consommation et la vente des produits alimentaires périssables, etc	Les leaders nationaux et régionaux	Ministères en charge de la santé et des affaires sociales	GISCO, Ambassade de l'Allemagne, GIZ Gouvernement de Côte d'Ivoire (Ministères en charge de la santé et des affaires sociales)	Cette activité vise à faire du lobbying auprès des autorités compétentes pour faciliter l'éducation nutritionnelle dans les zones du projet.
10. Création de groupe de travail sur le genre et la	Plaider pour la prise en compte des questions liées au genre et à la nutrition,	Toutes les zones du projet	Les femmes, les jeunes et les hommes	GISCO, PPPP, Ambassade de l'Allemagne en Côte	Cela aidera à faire prendre conscience de ces questions au niveau national et pourrait mener au développement d'un cadre politique

**nutrition au sein
de la plate-forme
de partenariat
public-privé
(PPPP) de la
filière café-cacao**

dans les cadres d'échange
et de partenariat tels que la
plate forme de partenariat
public privé du secteur du
café cacao en Côte
d'Ivoire

d'Ivoire

plus robuste et la mise en œuvre du
programme autour du genre, de la jeunesse et
de la nutrition.

ANNEXE 5

TABLEAU DES BESOINS DES GROUPEMENTS RENCONTRÉS LORS DE L'ÉTUDE DE GISCO

BÉNÉFICIAIRES	LIEU DE RÉALISATION	BESOINS	OBSERVATIONS
Coopérative TANGAN'NI des femmes de Béniankré	Béniankré (Aboisso)	Encadrement agricole	Pour la production de vivriers
		Fertilisant pour enrichir le sol	Production de vivriers (igname, gombos, aubergines, tomates)
		Mécanisme d'irrigation (Motopompe et système d'irrigation)	Pour irriguer leur jardin de potager
		Petits matériels	Dabas, machettes, Limes, Brouettes
		Unité artisanale de production d'huile rouge	Presse artisanale
Coopérative Yeyo d'Akressi (COOPYA)	Akressi (Aboisso)	Unité artisanale de transformation du manioc	Broyeuse, Presseur
		Système d'irrigation Goute à Goute	Pour mettre en place un 2è jardin de production de vivriers afin d'assister la 2è école du village.
		Petits matériels	Dabas, machettes, Limes, Brouettes
		Semence, rejets,... résistants et à haut rendement	Banane, aubergine, gombos, Tomate, arachide, Maïs
		Equipement de Protection Individuel	Bottes, Gants
Union des Exploitants Agricoles d'Akressi (UE2A)	Akressi (Aboisso)	Equipement de Protection Individuel	Bottes, Gants
		Rejets de banane améliorés	Pour agrandir leur exploitation
		Petits matériels	Dabas, machettes, Limes, Brouettes
Association des jeunes pêcheurs d'Akressi	Akressi (Aboisso)	Matériels de pêche adéquats	Pirogue, Filet, Rouleaux de grillages, Scenes (pour barrer l'eau)
Association des femmes Baoulé et Agni de Anno	Anno (Agboville)	Encadrement agricole	Pour la production de vivriers
		Fertilisant pour enrichir le sol	Production de vivriers (igname, gombos, aubergines, tomates)
		Mécanisme d'irrigation	Pour irriguer leur jardin de potager
		Equipement de Protection Individuel	Bottes, Gants
		Petits matériels	Dabas, machettes, Limes
Association N'GBOSSOU des femmes de Aboudé-Mandéké	Aboudé-Mandéké (Agboville)	Matériels d'entretien pour la maintenance du village	Balais à poignet, râpeaux, perles, brouettes,
		Formation à la gestion organisationnelle et commerciale	Pour la professionnalisation de leur association et pour mettre en place un réseau de commercialisation de leurs produits.
		Semence, rejets,... résistants et à haut rendement	Banane, aubergine, gombos, Tomate, arachide, Maïs
		Intrants de production	Fertilisants, insecticides, herbicide
		Petits matériels	Dabas, machettes, Limes, Arrosoirs,

EVALUER LA SITUATION ACTUELLE DES FEMMES ET DES JEUNES AGRICULTEURS ET L'ÉTAT NUTRITIONNEL DE LEURS FAMILLES DANS DEUX COMMUNAUTÉS PRODUCTRICES DE CACAO EN CÔTE-D'IVOIRE

Groupement des associations de Offa	Offa (Agboville)	Encadrement agricole et Formation à la gestion organisationnelle	Pour la production de vivriers et la professionnalisation de leurs associations
		Espace cultivable	Les représentants de la chefferie présents ont pris l'engagement de mettre à la disposition des femmes des parcelles s'ils s'agit de projets communautaires
		Semence, rejets,... résistants et à haut rendement	Banane, Igname, aubergine, gombos, Tomate, arachide, Maïs
		Intrants de production	Fertilisants, insecticides, herbicide
		Motoculteur	Pour l'aménagement des bas-fonds
		Equipement de Protection Individuel	Bottes, Gants
		Petits matériels	Dabas, machettes, Limes, Arrosoirs,

ANNEXE 6

GENDER AND NUTRITION INDICATORS FOR MONITORING AND EVALUATION (M&E) FRAMEWORK

The following is a list of 23 preliminary indicators (for the baseline survey) that should be discussed and finalized by the project-implementing partners in dialogue with local stakeholders, CCC and inputs from the community members.

Gender and Youth

1. Number of women in the community who play a role in the community governance (e.g. community leaders, lead farmers, nursery heads, cooperative management, trainers, extension service providers, etc.) in the selected communities. (Number)
2. Number and percentage of women and youth farmers out of total farmers in community (could be measured for cocoa). (Number and %)
3. Number and percentage of women, men and youth attending any form of agricultural training or participating in any agriculture-related project in the past year. (Number and %)
4. Number of women, men and youth participating in agriculture-related project training and capacity building exercises held at the community level through this project in the past year. (Number)
5. Number of women and youth who report having better information to access farm inputs, credit, land etc. (Number)
6. Net income of women and youth from cocoa.
7. Net income of women and youth from sources other than cocoa.
8. Increase in the employment opportunities for youth in cocoa and other sectors.

Decision-Making

1. Women participation in community level meetings / gatherings (both formal and informal). Meetings are those at which decisions are made affecting the entire community. (Percentage of respondents responding positively and the scoring on agreeing with the statement)
2. Ratio of men vs. women participating in these community level meetings. (Ratio)
3. Women are consulted in community meeting / gatherings (people who provide inputs either formally or informally for community matters). (Percentage of respondents responding positively)
4. Women feel comfortable to voice their opinion in community meetings and gatherings. (Percentage of respondents responding positively)
5. Decisions made on the community level typically incorporate women's concerns. How much

do you agree with this statement? (Percentage of respondents responding positively; and the scoring on agreeing with the statement) using 5-level Likert scale.

6. If yes, how are women's concerns heard and incorporated? Formally or informally? (Qualitative)
7. Relevance of topics discussed at the meetings to women and community at large. (Qualitative)

Nutrition

(24-hours and 7-day recall method should be used to collect information and analyze for the following aspects)

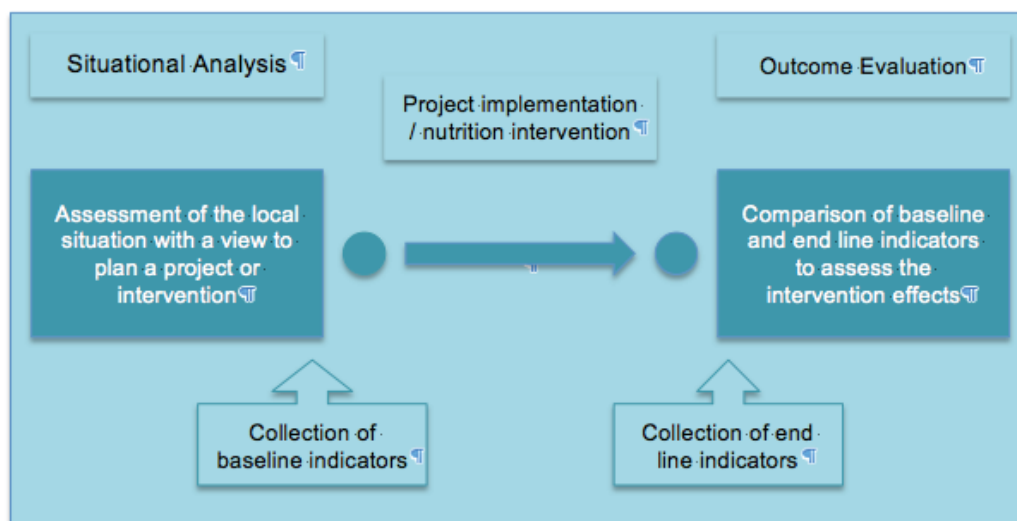
1. Average number of meals consumed by all respondents the previous day.
2. Number and percentage of respondents who consumed any form of carbohydrate the previous day.
3. Number and percentage of respondents who consumed fish/meat/eggs the previous day.
4. Number and percentage of respondents who consumed at least one fruit the previous day.
5. Number and percentage of respondent who consumed at least two types of vegetables (does not include root vegetables) the previous day.
6. Number and percentage of respondents who consumed at least one dairy product (milk, cheese, yogurt) the previous day.
7. Number and percentage of respondents who treat water (boil or other means) to make it safe for consumption.
8. Number and percentage of respondents who wash hands before eating and cooking food.
9. Number and percentage of respondents who could afford the food of their choice throughout the year.

ANNEXE 7

PROPOSED METHODOLOGY FOR MONITORING AND IMPACT ASSESSMENT

To monitor and evaluate progress via project indicators, the project partners can undertake the following steps:

1. Identify and assess existing women and youth groups/organizations in the selected communities. The capacities of these structures should be mapped along with any existing links to cooperatives or markets. The idea is not to create separate structures but to build capacity of existing women and youth associations and formally link them to community decision-making processes (either through informal communication channels or through cooperatives and village leadership). The emphasis should be to look at the best functioning structures irrespective of their formal organization. The project should seek not to alter the functioning and composition of these structures but to make them more relevant such that members are better “heard” by community members. The same groups could be trained to provide door-to-door visits and focus group talks on better nutrition practices for the community. To support this, PRO-PLANTEURS would provide a “training-of-trainers” to a select group who will then further disseminate information to the community.
2. Project partners conduct a statistical baseline assessment, to collect information on indicators (as determined by relevant stakeholders such as CCC, WCF and Community Members). The baseline assessment will provide a critical reference point for comparing the situation before and after the intervention, and for evaluating any changes and impacts made by the program or capacity-building activities. For the baseline and impact assessments, a representative sample of the community members and other stakeholders should be interviewed employing a mixed-method design. In this method the quantitative data collection tool (standardized questionnaire) is complimented by qualitative methods such as focus group discussions (with open ended questions) and other information gathering techniques.¹¹⁵



*Adapted from FAO.org.

115 <http://www.interaction.org/sites/default/files/Mixed%20Methods%20in%20Impact%20Evaluation%20%28English%29.pdf>

Monitoring and Evaluation Framework

The quantitative standardized questionnaire should contain about 35 - 45 questions that include the above indicators and be administered to a sample of community members. Information for the Key Performance Indicators (KPI) should be collected at the start of the project, over the course of the project at regular intervals, and at the end of the project to measure impact. Some of the indicators could also serve as progress indicators measured during the intervention phase if the intervention phase is long. It is advisable to complement the above quantitative indicators with qualitative insights from focus group discussions or related data collection tools in order to derive a more complete picture. Group cohesion and other important aspects can typically be better measured with qualitative indicators.

3. Based on the needs identified during the above-mentioned steps, the project partners should undertake capacity building efforts. There are a number of ways to design and develop training modules. The most effective would be to identify local experts and collaborate with ANADER in adapting any existing training material. Relevant training interventions and the target beneficiaries have already been covered in the GISCO project proposal and FLA recommendations.
4. Assess impact of interventions by collecting information to be evaluated against the baseline. The evaluation is conducted once capacity building and other interventions are completed. This is done by re-administering the same questionnaire as in the baseline with some adaptation to include specific questions on training and capacity building activities.

Note: In order to ensure an objective evaluation of program outcomes and avoid any conflict of interest, the same implementing partners conducting the training and capacity building activities should not conduct the final impact assessment. In addition, a program assessment (to include the review of project objectives, indicators, timeline, budget, management systems, stakeholder engagement, sustainability aspects etc.) should also be undertaken.

ANNEXE 8

PROPOSED BUDGET FOR THE SUGGESTED ACTIVITIES

The project cost is subject to variations based on the choice of the communities, the size of the population surveyed and the specific training needs identified through the baseline assessment. The below numbers are a first estimate for a two year intervention phase in two communities with a combination of internal project staff and external experts for particular activities. This is based on the assumptions:

- Two year intervention phase
- Two communities
- Internal staff
- External consultants / experts for technical work
- New staff will be located in the existing GISCO office
- Regular community visits will be conducted for which a car will be hired
- Community level liaisons will be identified and trained to conduct day to day project activities

ACTIVITIES	PERSON DAYS*MAN DAY RATE	TOTAL COSTS (USD)
Project Preparation and Implementation Plan desk-based research, tools adaptation, setting up of the project, mapping, consultation with community members <ul style="list-style-type: none"> • literature review; indicators identification; project design and work planning, selection of communities. (5 days) • consultations with community members, experts; mapping of local structures; community profiling, identification of local trainers (4 days per community = 8) • report writing and adaptation of the indicators based on the input from community members and experts (5 days per community (10) 	24*550	13200
Baseline Assessment <ul style="list-style-type: none"> • Questionnaire and Sampling (4 days) • Baseline assessment and data collection (5 days in each community = 10) • Data input and data analysis (6 days per community = 12) • Report writing and development of draft action plan (capacity building needs analysis and prioritization) (10 days) • Travel expenses to two communities 	36*550 Travel Expenses (on actuals)	19800
Project Team <ul style="list-style-type: none"> • Project Coordinator (24 months* 2000 salary per month)= 48000 • 2 Community Liaisons in each community (2) (2*2*24*800) = 76800 Equipment <ul style="list-style-type: none"> • Computers (6*1000) = 6000 • Car for Coordinator to travel from Abidjan to both communities (1* 25000) = 25000 • Bicycles for community liaison people (4* 250) = 1000 • Megaphones (5* 150) = 750 • Phone (5*150) = 750 • Camera (5*400) = 2000 • Personal protective gear (5*100) = 500 • Office suppliers (stationary, batteries, photocopying etc.) (24 months * 300 per month) = 7200 • Projector (AV equipment) = 2000 		

EVALUER LA SITUATION ACTUELLE DES FEMMES ET DES JEUNES AGRICULTEURS ET L'ÉTAT NUTRITIONNEL DE LEURS FAMILLES DANS DEUX COMMUNAUTÉS PRODUCTRICES DE CACAO EN CÔTE-D'IVOIRE

Services <ul style="list-style-type: none"> • Internet connection (5*150*24) = 18000 • Phone connection (5*150*24) = 18000 • Vaccination (5*250) = 1200 • Fuel charges (1*1000*24) = 24000 • Misc. (24*1000) = 24000 	48000 + 76800 + 42200+ 87200	2,54,200
Training Development <ul style="list-style-type: none"> • Training material development (15 days) • Training schedule development (2 days) • Travel of trainer experts to communities (2 times for three days each in each community) (12) • Facilitation and hand holding for 3 months (2 days each month) (6) • Hiring of local troops to conduct street plays, folk songs etc. (20000) • Refresher trainings to be conducted by project staff Logistics <ul style="list-style-type: none"> • Training room rental (based on actuals) • Participants accommodation / meals / transport (based on actuals) 	35*1000 +20000 (Travel expenses on actuals)	35,000
Impact Assessment See above baseline assessment	35*550	19,250
TOTAL		3,41,450
Overheads (10%)		34,145
TOTAL Projected costs		US\$3,75,595