
TERMES DE REFERENCE**POUR LE RECRUTEMENT D'UN CONSULTANT SUR LA CAPITALISATION DE BONNES PRATIQUES ET DE LEÇONS APPRISES AINSI QUE LES INNOVATIONS RELATIVES A L'APPROCHE DES PROJET CARE BOENY**

1. CONTEXTE

Madagascar a le quatrième taux de malnutrition chronique le plus élevé au monde, avec un enfant sur deux de moins de cinq ans souffrant de retard de croissance. Les risques liés aux aléas naturels et la variation du climat sont parmi les facteurs importants de l'insécurité alimentaire à Madagascar. En raison de sa position géographique dans le sud-ouest de l'océan Indien, Madagascar est le pays le plus exposé aux cyclones tropicaux en Afrique. Les effets des cyclones qui changent toujours plus de trajectoire et d'intensité, du changement climatique, combinés à de fortes inondations et des sécheresses chroniques bouleversent les activités agricoles notamment la perturbation du cycle des cultures année après année et poussent encore plus les familles malgaches et leurs enfants dans un cercle vicieux d'insécurité alimentaire et d'extrême pauvreté.

Et pourtant, 80 pour cent de la population malgache dépend de l'agriculture. Les moyens de subsistance de la population sont donc fragilisés et rendus vulnérables à ces tendances du changement climatique.

Face à cette situation alarmante, CARE international Madagascar a développé, en cohérence avec sa vision et sa stratégie programmatique, des projets répondant aux besoins des ménages les plus vulnérables pour un impact palpable et durable.

CARE International est un des plus grands réseaux d'aide humanitaire au monde, apolitique et non confessionnel et aspire à un monde d'espoir, de tolérance et de justice sociale, où la pauvreté est surmontée et où chacun vit dans la dignité et la sécurité. Alors que partout dans le monde ce sont les femmes qui sont les plus exposées à la pauvreté et aux discriminations, CARE a fait le choix de mettre au cœur de ses actions les femmes et les filles et défendre l'égalité et l'empowerment des femmes.

Pour contribuer à l'accomplissement de cette vision, CARE International a obtenu un financement de la Fondation Light dont l'objectif est de « Lutter contre les causes profondes de la malnutrition et de la

pauvreté chez les enfants » , et la Fondation l'Oréal, dont l'objectif est de « aider les femmes rurales marginalisées à accroître leur résilience face aux risques climatiques et aux catastrophes, et leur situation nutritionnelle, en renforçant notamment leur participation aux processus décisionnels et en créant des espaces propices au déploiement de leurs initiatives et leurs actions, pour ainsi faire porter leurs voix ». Ces projets touchent 16 communes réparties dans 4 districts de la région de Boeny (Marovoay, Ambato Boeny, Mahajanga I, Mahajanga II).

MIRANGA et MIANKO ont démarré au début de l'année 2021. Pour tendre vers l'atteinte des objectifs, c'est-à-dire Pour répondre aux questions d'adaptation aux changement climatique, riposter à la malnutrition et lutter à l'inégalité liée au genre, les deux projets ont touché différents domaines : la GRC, la production, l'éducation nutritionnels, la mobilisation sociale axée sur la culture d'épargne et de crédit.

Après 30 mois de mise en œuvre, et comme figuré dans les activités, les deux projets procèdent à l'identification et à la capitalisation des bonnes pratiques et des leçons apprises ainsi que les innovations de leurs interventions ayant fait preuve d'impacts palpables sur les communautés cibles.

Pour ce faire, CARE Boeny fait recours à une prestation de consultant externe afin d'identifier, confirmer et documenter les bonnes pratiques, les leçons apprises et les innovations des deux projets.

Le présent TDR décrit l'objectif, les résultats attendus, la méthodologie ainsi que le déroulement de cette prestation.

2. OBJECTIFS DE LA PRESTATION

Compte tenu de la diversité des approches adoptées les projets MIANKO et MIRANGA sont riches en enseignements ; et l'objectif général est de mémoriser les acquis et innovations acquis durant les deux projets

3. Objectifs spécifiques de la prestation

- *Analyser les résultats d'effet/d' impact des projets MIANKO et MIRANGA,*
- *Identifier et Documenter les approches et pratiques innovantes,*
- *Identifier et comprendre les défis et les obstacles rencontrés dans la mise en œuvre,*

- Analyser les stratégies de durabilité des deux projets,
- Documenter les acquis et les innovations ainsi que les bonnes pratiques

4. RESULTATS ATTENDUS

A la fin de la prestation, il est attendu que :

- Les facteurs ayant contribué à une meilleure sécurité alimentaire et nutritionnelle , à la transformation du genre, à la résilience face au changement climatique soient mis en avant,
- Les difficultés et défis rencontrés, qu'ils soient techniques, organisationnelle , fonctionnement etc.. , soient éclaircis afin de proposer des solutions ou des alternatives,
- Les bonnes pratiques et les leçons apprises relatives ainsi que les innovations acquises au niveau de fonctionnement et mécanisme à la fin des projets soient identifiés,
- Les stratégies de durabilité qui ont permis d'assurer ou vont permettre d'assurer la sécurité alimentaire et nutritionnelle , à la transformation du genre, à la résilience face au changement climatique soient mis en avant,
- Tous ces résultats susmentionnés soient documentés, et que ce document peut servir de références pour les concepteurs, les réalisateurs et les autres acteurs de projet CARE à mettre en œuvre dans la région dans l'avenir

5. APPROCHE ET METHODOLOGIE D'INTERVENTION

Le prestataire est tenu de préparer, présenter et défendre l'approche méthodologique qu'il/elle juge appropriée pour répondre aux objectifs de la prestation. Dans tous les cas, il/elle devra adapter sa méthodologie en fonction de l'objectif global et des objectifs spécifiques sus mentionnées. Les méthodes de collecte et de traitement de l'information, le plan d'échantillonnage, le planning de toute descente sur terrain, tous les outils de collectes d'informations quantitatives et qualitatives ainsi que tous autres documents relatifs à la consultance doivent être validés préalablement par les responsables du projet avant leur mise en œuvre et utilisation.

Les principales phases de la prestation

La prestation de service du consultant pour la capitalisation comprendra QUATRE principales phases :

La phase 1 : le cadrage (05 jours)

Cette phase a pour objet, la compréhension commune de la prestation (objectifs, résultats attendus) et le consentement sur l'approches et la méthodologie à adopter :

Echanges avec les responsables des projets pour préciser et éclaircir les propos du présent TDR.

Documentation et analyse des rapports et des produits:

Pendant cette phase, le prestataire est tenu de prendre connaissance de l'ensemble de la documentation pertinente relative au projet. Cette étape lui permettra de valider les questionnaires d'étude et d'apporter des modifications significatives et requises par rapport à la méthodologie présentée. Cette phase devrait démarrer après la signature du contrat.

Les principaux documents auxquels le prestataire doit se référer en plus d'autres documents à la demande de ce dernier sont :

- Les documents relatifs aux projets MIANKO et MIRANGA : documents de projets, cadres logiques, différents rapports (rapport techniques, rapport d'évaluations,)
- Les documents relatifs aux approches retenues pour ces projets et les processus de réalisations des activités aux niveaux programme et support.

A la fin de la phase de cadrage, sur la base des informations recueillies, le consultant présente la méthodologie détaillée de l'exécution de la prestation :

- une méthodologie de la capitalisation ;
- une liste des personnes et/ou des institutions au sein de qui collecter des informations ;
- une liste des outils à utiliser au cours de la phase de terrain, d'analyse et les dates y afférentes ;
- un calendrier définitif, itinéraire et nom des membres de l'équipe de consultance .

Ce plan de travail doit être mis en œuvre avec suffisamment de souplesse pour pouvoir faire face aux éventuelles difficultés qui pourraient survenir en dernière minute sur le terrain. Dès lors qu'un écart important par rapport au plan de travail ou au calendrier convenu est perçu comme susceptible de menacer la qualité de la capitalisation, il convient d'en discuter immédiatement avec l'équipe technique du projet .

La phase 2 : Collecte d'informations (10jours)

C'est la phase d'exécution du planning d'identifications des acquis des projets.

Durant cette phase deux principales étapes sont à considérer :

1. Analyse de la liste des bonnes pratiques, des leçons apprises et des innovations identifiées ;
2. Validation des bonnes pratiques, des leçons apprises et des innovations objet de capitalisation

Le prestataire suivra le planning sur l'organisation des différentes méthodes et approches définies dans la phase 1 : enquêtes, ateliers, au niveau des différents comités issus : personnel des projets, communautés et/ou autres acteurs liés aux projets.

La phase de terrain débutera dès l'approbation du rapport de la phase documentaire et après validation du planning par l'équipe technique du projet.

Cette phase comprendra 7 jours de collecte sur sites auprès des participants des projets ainsi que 2 jours de séance de travail (facilité par le/les consultant(s) avec l'équipe des deux projets pour harmoniser et enrichir les résultats

La phase 3 : analyse et rédaction 7 jours)

Le traitement et l'analyse des informations recueillies, permettra au consultant de soumettre un document provisoire par thème de capitalisation en version électronique sur les principales informations constituant le document pour revue et recommandations au niveau de l'équipe technique du projet.

A la fin de l'intervention, le/la prestataire devra animer une séance de restitution d'une journée en présence de toute l'équipe technique du projet, séance au cours de laquelle il/elle présentera les résultats de capitalisation. Le/la prestataire est chargé(e) de préparer le document de présentation sur Power Point, lequel est considéré comme un produit au même titre que les documents de capitalisation.

La séance de restitution sera orientée sur :

- La présentation des principales méthodologies de capitalisation ;
- La présentation des bonnes pratiques et des leçons apprises validées ainsi que les innovations, avec les informations illustrant leur pertinence et leur importance ;
- Une description détaillée des bonnes pratiques et des leçons apprises identifiées et validées. La description fera apparaître clairement et simplement le processus, les approches, les étapes, les facteurs ayant abouti au changement. Elle précisera aussi les sources, les impacts et les éventuels facteurs de pérennité des acquis ;

- La présentation des propositions d'amélioration (processus, ciblage, méthodologie et approche) sur les leçons apprises ou sur la pérennité des impacts pour les futurs projets similaires ;
- La présentation des palettes de présentation ou de format de duplication et de publication, de l'audience cible du partage des documents de capitalisation.

A la suite de modifications apportées après d'éventuels commentaires/recommandations formulés par l'équipe technique du projet, **le document final de capitalisation (prêt à partager et dupliquer)** sera rédigé en français et remis auprès du département RH de CARE ainsi qu'au niveau de l'équipe technique du projet. Le document est soumis à des exigences de qualité, le texte du document doit être illustré, selon le cas, par des photos, des cartes, des graphiques et des tableaux.

6. DUREE DE LA PRESTATION

La durée de la prestation est fixée à **28 JOURS calendaires** de travail (incluant la documentation, les aspects méthodologiques, les activités de collecte des informations, le traitement et analyse des données collectées ainsi que la rédaction des documents et la restitution des résultats) qui se répartissent comme suit :

N	PHASES	Nombre de JOURS	LIEUX
1	Travaux de préparation (aspect administratif, imprégnation, documentation, méthodologie, outils)	5	Lieu de résidence du consultant/ Bureau CARE Mahajanga
2	Phase de terrain (ateliers, entretiens, enquêtes, observations)	10	DISTRICT -COMMUNE – FOKONTANY – (Lieux d'intervention de MIANKO et MIRANGA)
3	Traitement, analyse et rédaction	07	Lieu de résidence du consultant/ Bureau CARE Mahajanga
	TOTAL	21	

7. Livrables

Les livrables sont :

- 1- La méthodologie détaillée issue de la phase 1
- 2- Le rapport provisoire contenant les détails décrits dans la phase 2
- 3- Le document de capitalisation décrit dans la phase 3

8. PROFIL DU CONSULTANT

Le prestataire peut être :

- Un groupe de consultants individuels,
- Un Cabinet ou Bureau d'étude
- Un consultant individuel

Le prestataire devrait présenter parmi les personnes ressources affectées à la prestation :

- D'excellentes connaissances en matière de projet de sécurité alimentaire et de Réduction des Risques des Catastrophes
- D'excellentes connaissances sur le contexte rural de la Région Boeny, notamment ceux des districts Ambatoboeny, Marovoay et Mahajanga II ;
- Au moins 10 années d'expériences confirmées en matière de capitalisation de projet de sécurités alimentaire et de GRC/RRC
- Expérience confirmée en modération d'atelier participatif
- De très bonnes expertise en matière d'approche Genre ;
- D'excellentes capacités de rédaction, d'analyse et de synthèse en français ;
- Des expériences réussies dans la réalisation d'au similaires ; et soumettre une référence pour chaque mandat assigné.

9. OFFRES

Le dossier d'offre devrait contenir :

- Une note de présentation
- Une offre de prestation technique
- Une offre de prestation financière

Note de présentation

Les documents suivants doivent être fournis par les candidats dans la note de présentation :

- Une lettre de motivation ;
- Une attestation de services rendus pour les expériences les plus en corrélation avec la demande.

Offre technique

Cette offre devra comprendre :

- La compréhension de la mission ;
- Le résumé des commentaires et des suggestions sur les termes de références ;
- Le curriculum vitae faisant ressortir une description générale des services offerts et celle de l'expertise du consultant.
- La connaissance de la zone et du thème d'intervention ;
- La méthodologie à utiliser pour réaliser la prestation ;
- Le chronogramme de réalisation des activités par objectifs.

Offre financière

L'offre financière présentera par rubrique les détails des coûts de l'intervention en précisant les coûts des ressources humaines selon leur profil et catégorie, les coûts des équipements, matériaux et consommables utilisés, les coûts des moyens de communication, et les frais des transports et déplacements.

10. DEPOT ET ANALYSE DE L'OFFRE

Les offres techniques des soumissionnaires seront principalement évaluées à partir des critères suivants :

- Expérience du consultant en matière d'organisation et de conduite de prestation similaire ;
- Méthodologie pertinente permettant d'atteindre les objectifs du mandat tout en garantissant la qualité des données collectées ;
- Qualité, Capacité et expérience des membres de l'équipe.

Les consultants intéressés sont invités à faire parvenir leur proposition technique et proposition financière dans 2 fichiers séparés suivant les éléments présentés sur contenu indicatif des offres technique et financière, **UNIQUEMENT** en version électronique à l'adresse MDG.CAREmadagascar@care.org en copie rh.madagascar@care.org, avant le **10 octobre 2024 à 10h00**, avec mention en objet la référence : « CAPITALISATION des projets CARE BOENY ».

Les offres reçues après le délai ci-dessus seront considérées comme irrecevables.

11. MODALITES DE PAIEMENT :

Budget alloué pour la prestation : **21 000 000Ar**

Lignes budgétaires : - MIANKO 45

- MIRANGA 113

Les modalités de paiement, qui restent sujettes à modifications suivant les négociations avec le prestataire sélectionné, sont les suivantes :

- 30% des honoraires à la signature du contrat.
- 50% des honoraires après la validation par de CARE international des livrables **(1)** et **(2)**.
- 20% des honoraires après la validation par CARE international du livrable **(3)**.

La prestation fera l'objet d'un contrat de service et le prestataire devra assumer toutes les obligations fiscales relatives à son statut de Consultant.

ANNEXE 1– Tableau de matrice des activités du projet MIRANGA

Objectif general	Accroître la résilience des femmes rurales marginalisées face aux risques climatiques et aux catastrophes et permettre leur participation active aux processus décisionnels liés à ces thématiques	
Objectifs specifiques	OS1	OS2
	Renforcer la résilience des communautés rurales en favorisant le développement de leurs capacités d’adaptation au changement climatique et de réduction des risques de catastrophe	Augmenter la portée de la voix des femmes dans la conception et le déploiement d’initiatives en faveur des actions d’adaptation et de réduction des risques climatiques et de catastrophes
Activités principales	<p>Résultat 1.1 Les communautés rurales ont amélioré leurs capacités et connaissances en RRC et en ACC et sont mieux préparées à faire face aux risques climatiques et de catastrophes</p> <p>Activité 1.1.1: Conduite d’analyses communautaires de vulnérabilités et des capacités d’adaptation aux risques climatiques et de catastrophes (CVCA) sensibles au genre en vue d’évaluer les besoins</p> <p>Activité 1.1.2: Sensibilisation des communautés sur les enjeux identifiés par elles-mêmes, sur les risques climatiques et de catastrophes et sur les préparations et les réponses, tout en veillant à la participation des personnes les plus à risques (femmes, personnes en situation de handicap, personnes âgées, enfants)</p> <p>Activité 1.1.3: Développement de plans d’adaptation communautaires pour faire face aux risques croissants liés au climat et <i>Faire la</i></p>	<p>Résultat 2.1 Les principales bénéficiaires ont développé la culture d’épargne et de crédit et ont augmenté les revenus à travers les AVEC</p> <p>Activité 2.1.1: Mise en place de deux (02) AVEC par Fokontany</p> <p>Activité 2.1.2: Séances d’éducation financière conduites à destination des AVECs en vue d’une liaison avec les institutions financières via mobile Banking</p> <p>Activité 2.1.3: Accompagnement au développement d’activités génératrices de revenus productives et résilientes</p> <p>Activité 2.1.4: Actions pilotes d’information et de sensibilisation sur les assurances climatiques au sein des AVEC</p> <p>Activité 2.1.5: Visites d’échange et de partage des bonnes pratiques entre les AVEC et <i>Rencontrer les réseaux AVEC appuyés par CARE</i></p>

Objectif general	Accroître la résilience des femmes rurales marginalisées face aux risques climatiques et aux catastrophes et permettre leur participation active aux processus décisionnels liés à ces thématiques	
	<p><i>mise à jour des plans RRC & ACC communautaires (Année 2024)</i></p> <p>Activité 1.1.4: Développement de plans de réponse spécifique en fonction des besoins identifiés (inondation, cyclone ou autres)</p> <p>Activité 1.1.5: Appui à la mise en œuvre des plans et <i>Infrastructures et activités communautaires supplémentaires</i></p>	<p><i>dans le cadre du projet Voix Collective des Femmes à Vatomandry.</i></p> <p>Activité 2.1.6 : <i>Mettre en place un fonds de facilitation d'accès au crédit pour les AVEC matures à titre pilote via une institution financière et mobile Banking.</i></p> <p>Activité 2.1.7 : <i>Mettre en place un fonds de garantie en tant que dispositif d'assurance climatique pour les membres des AVEC couvrir les pertes en cas de choc.</i></p>
Activités principales	<p>Résultat 1.2 Les petit·e·s producteur·ice·s'accroissent la productivité et la qualité environnementale et nutritionnelle des produits issus de la culture, de l'élevage et de la pêche par le biais d'approches intelligentes face au climat.</p> <p>Activité 1.2.1: Mise en place de champs-écoles pour les producteur·ice·s.trices et renforcement de capacités afin d'accroître et diversifier la production suivant des techniques d'agriculture intelligente face au climat.</p> <p>Activité 1.2.2: Appui à l'acquisition d'intrants agricoles écologiques pour les producteur.trices participant aux champs-écoles et <i>Appui en intrants pour la contre-saison 2024 et grande saison 2024-2025</i></p> <p>Activité 1.2.3: Séances d'éducation nutritionnelles pour les femmes rurales dans</p>	<p>Résultat 2.2 Les membres des AVEC ont renforcé leurs capacités en matière de plaidoyer afin d'influencer les politiques et de coordonner des initiatives réduisant les impacts négatifs des chocs et variabilité climatiques intégrant le genre dans leurs localités.</p> <p>Activité 2.2.1: Renforcement des capacités des AVEC en matière de plaidoyer_ (formation en leadership, prise de parole, etc.)</p> <p>Activité 2.2.2: Evènements de mobilisation sur Résilience- sécurité alimentaire- Genre au niveau local</p> <p>Activité 2.2.3 : Campagnes de plaidoyer avec toutes les parties prenantes (gouvernement, société civile, secteur privé, communauté, bailleur, etc.) à l'échelle locale sont organisées</p> <p>Activité 2.2.4 : <i>Organiser des campagnes de plaidoyer initié par les réseaux AVEC au niveau</i></p>

Objectif general	Accroître la résilience des femmes rurales marginalisées face aux risques climatiques et aux catastrophes et permettre leur participation active aux processus décisionnels liés à ces thématiques	
	<p>les Communes d'intervention en collaboration avec les ORN¹ et la Plateforme de nutrition HINA²</p> <p><u>Activité 1.2.4:</u> Renforcement des capacités des producteur.trices dans les champs écoles sur la transformation, le stockage et la conservation des aliments nutritifs</p> <p><u>Activité 1.2.5:</u> Renforcement de capacité des producteurs en management d'entreprenariat & management, et entrepreneuriat en groupe.</p> <p><u>Activité 1.2.6:</u> Faire les visites échanges pour les membres CEP</p> <p><u>Activité 1.2.7:</u> Mise en place de mécanisme de financement des boutiquiers d'intrants par commune.</p> <p><u>Activité 1.2.8:</u> Mise en place d'agents vulgarisateurs des techniques agroécologiques / agents relais de la DRAE au niveau des communes.</p>	<p><i>des communes d'intervention à mettre en place.</i></p>

ANNEXE 2 : Présentation résumée du Projet MIANKO

Pour atteindre l'objectif d'amélioration de la sécurité alimentaire et nutritionnel des ménages vulnérable notamment des enfants, le projet Light Foundation combinera des secours d'urgence pour sauver des vies avec une approche éprouvée et internationalement reconnue qui dote les mères en tant que gardiennes avec des atouts, des compétences techniques, commerciales et de vie avec un soutien en matière d'épargne et un accès au crédit et à des mécanismes de micro-assurance qui autonomisent à surmonter la pénurie alimentaire et l'extrême pauvreté pour le bien-être de leurs enfants.

L'approche projet intégrée repose sur quatre piliers essentiels :

- Secours d'urgence pour fournir une assistance vitale aux enfants dans le besoin
- Promotion des moyens d'existence qui aide les mères à planter, récolter et stocker en toute sécurité des produits agricoles à haute valeur nutritionnelle pour leurs enfants et à développer des activités génératrices de revenus.
- Inclusion financière pour assurer la gestion des revenus et augmenter l'épargne et la résilience des familles et de leurs enfants via des groupes d'épargne de femmes, des formations en littératie financière et l'accès aux mécanismes financiers et de micro-assurance pour les mères.
- Autonomisation sociale pour promouvoir l'inclusion, l'égalité et le changement de comportement dans les communautés, pour permettre la participation, une résilience commune aux catastrophes et pour connecter les ménages vulnérables aux services publics de base.

Un ensemble de critères de graduation mesurera le succès des participants selon de multiples dimensions, y compris l'état nutritionnel des enfants de moins de cinq ans, la sécurité alimentaire et la diversité alimentaire des enfants, la diversification des moyens de subsistance, le revenu et l'épargne, la résilience et la participation de leurs mères et familles sur une période de trois ans.

Appendix 1 Logical Framework

	Intervention Logic	Objectively Verifiable Indicators	Sources of Verification	Risks and Assumptions
Impact	By the end of the project, 15,000 vulnerable families and communities are better able to meet sustainably the needs of children	<p>% of targeted households that improved their Food Insecurity Experience Scale (<i>disaggregated by HH head gender, with/without children, FHH with children</i>), target TBD</p> <p>% of targeted households able to feed children 2 meals a day during the lean season (<i>disaggregated by HH head gender, with/without children, gender HH head, FHH with children</i>), target TBD</p> <p>% of children in targeted households who receive foods from 4 or more food groups of the 7 recommended (<i>disaggregated by gender HH head, age, gender</i>), target TBD</p> <p>Average attendance to school during the lean season increased of at least % (TBD), target TBD</p> <p>% of targeted households increasing their spending on health care fees, education and other basic needs of their children (<i>disaggregated by HH head gender, with/without children, gender HH head, FHH with children</i>), target TBD</p>	<p>Attendance lists from schools</p> <p>Population based survey</p>	
Outcomes	Outcome 1: Emergency assistance to address the basic needs of crisis	# of disaster/crisis affected households and children that received emergency relief according to their most urgent needs identified	<p>Distribution records and post distribution records</p> <p>Activity records</p>	<i>Inflation remains stable during the project period</i>

<p>affected children and their families during and after shocks (Emergency assistance)</p>	<p><i>(disaggregated by HH with children, FHH with children / gender of children, gender HH head), target TBD</i></p>		<p><i>Access to areas of intervention is not significantly affected</i></p> <p><i>Cooperation and approval of national and local authorities is granted (BNGRC, Ministry of Education, National Office of Nutrition)</i></p>
<p>Outcome 2: Households, and in particular female-headed households and those with children, have increased household food security through improved agricultural productivity and income generating activities (Food and Nutrition Security)</p>	<p>% of targeted households that have adopted at least a new resilient technique <i>(disaggregated by HH head with or without children, FHH with or without children), target TBD</i></p> <p>% of targeted agricultural households that have increased the volume of production sold on the market by an average of 30% <i>(disaggregated by HH head gender with or without children, FHH with or without children), target 50%</i></p> <p>% of agricultural households that have reported increased levels of income <i>(disaggregated by HH head gender with or without children, FHH with or without children), target 50%</i></p> <p>% of targeted households that have adopted at least two new processing of agricultural produce with high nutritional intake <i>(disaggregated by HH head gender with or without children, FHH with or without children), target 75%</i></p> <p>% of the targeted households that have adopted new techniques for storing agricultural produce <i>(disaggregated by HHH with children, FHH with children), target 75%</i></p>	<p>Population based survey, Activity records</p>	<p><i>Levels of rainfall and sunshine are at usual levels during the project report</i></p> <p><i>Markets remain functional during the majority of the project implementation period</i></p> <p><i>No major lockdown enforced by national or local authorities during the project period</i></p> <p><i>The area of intervention is not affected by shocks above usual trends</i></p>

<p>Outcome 3: Households, in particular female-headed households and those with children, are able to increase their income and grow their businesses through saving and access to finance (Economic Empowerment)</p>	<p>% of VSLA that have access to the formal financial system, <i>target 50%</i></p> <p># of people who have personally access to a formal financial system (<i>disaggregated by gender</i>), <i>target 420</i></p> <p># of targeted households increasing their incomes of at least (TBD) % (<i>disaggregated by HHH with or without children, FHH with or without children</i>), <i>target TBD</i></p>	<p>Population based survey, Activity records</p> <p>Assessment, Activity records</p> <p>Population based survey</p>	
<p>Outcome 4: Households, schools and communities are empowered to reduce the negative impact of external shock on children, in particular the continuity of household income, and access to nutrition and education (Social Cohesion empowerment and Community Resilience)</p>	<p>% of households that have experienced shocks and did not have to sell household assets or resort to other negative coping strategies (<i>disaggregated by HH head gender with or without children, FHH with or without children</i>), <i>target 75%</i></p> <p># of schools that have developed a preparedness plan and implemented actions to be ready to face disasters, <i>target 70</i></p> <p># of Fokontany of intervention that have plans to prepare for and reduce the impacts of disasters, particularly on food security of children and school attendance, <i>target 70</i></p>	<p>Population based survey</p> <p>Activity record, survey report</p> <p>Survey report</p>	

Outcome 1: Emergency assistance

	<p>Output 1.1: Organize preparedness: stock, cash processes to ensure relevant and rapid responses</p>	<p># of simulations conducted during the project period, <i>target 2</i></p> <p>Market analysis conducted to confirm and define modality to distribute cash in case of disaster, <i>target 1</i></p> <p># Contracts signed with cash transfer providers, <i>target 1</i></p>	<p>Activity records</p> <p>Market analysis report</p> <p>Report of market analysis</p> <p>Contracts signed</p>	
	<p>Output 1.2: The needs of affected children and their families are identified and addressed in a timely manner</p>	<p>% of disaster in the area of intervention for which an assessment was conducted during the project period, <i>target 100%</i></p> <p>% of shocks for which needs were identified and a relief intervention has been implemented, <i>target 75%</i></p> <p>Value of distributed assets during relief interventions, target depending on needs with a maximum of 430,986 USD</p>	<p>Activity record, survey report</p> <p>Activity records</p> <p>Distribution records and post distribution monitoring</p>	
	<p>Output 1.3: Damaged schools are rehabilitated and reinforced in the area of intervention</p>	<p># of schools rehabilitated according to DRM and INEE minimum standards, <i>target 50</i></p>	<p>Activity record, survey report</p>	

Outcome 2: Food and Nutrition Security

	<p>Output 2.1: Agricultural households are more productive</p>	<p># of households trained to use new seeds or crop variety with high nutritional value (<i>disaggregated by HH with or without children, FHH with or without children</i>), target 15750</p> <p># Ha of cultivated land with adapted crop and durable practices, target TBD</p> <p># of irrigation systems rehabilitated or improved (<i>disaggregated by type of irrigation system</i>), target 16</p>	<p>Training reports</p> <p>Survey report</p> <p>Activity records, construction reports</p>	
	<p>Output 2.2: Farmers and producers are trained in techniques for food processing and storage, and conservation of nutritious food</p>	<p># of the targeted households trained on new resilient techniques for storing agricultural produces (<i>disaggregated by HH head gender with or without children, FHH with or without children</i>), target 15750</p> <p># of the targeted households trained on new resilient techniques for processing agricultural produces with high nutritional intake (<i>disaggregated by HH head gender with or without children, FHH with or without children</i>), target 15750</p>	<p>Training report</p>	
	<p>Output 2.3: Identified groups create business groups or cooperatives, create a business plan and are linked to markets in the region</p>	<p># of groups created and defining a business plan, target 160</p> <p># of people supported to set up a business (financially and technically), target 1400</p>	<p>Activity Records</p> <p>Business plans</p>	

Outcome 3: Economic Empowerment				
	Output 3.1: Community members, particularly mothers and women, are mobilized through Village Savings' and Loans Associations (VSLAs) and supported to save money	# of VLSA formed, <i>target 210</i> Amount of average savings among VSLA members (for one savings and loans cycle) (<i>disaggregated by gender</i>), <i>target 50,000 MGA (€ 11)</i>	Training reports Activity Records	
	Output 3.2: VSLAs are connected to a formal financial system through a linkage with an accountable financial institution	# of VSLA trained and equipped on financial linkage, <i>target 105</i>	Activity Records	
	Output 3.3: VSLA members, particularly mothers and women, develop and pursue new business opportunities	# VSLA group members who have developed income-generating activities (<i>disaggregated by gender</i>), <i>target 420</i>	Activity Records	
Outcome 4: Social empowerment and Community Resilience				

<p>Output 4.1: Households, in particular those with children, are practicing healthier nutrition behaviours and positive childcare practices</p>	<p>% of targeted households adopting at least two improved nutritional practices (<i>disaggregated by HH head gender with or without children, FHH with or without children</i>), target 50%</p> <p>% of women trained and adopting nutrient-rich recipes promoted by the project, target 60%</p> <p>% of VSLAs who set up a social investment fund or project, target 25%</p>	<p>Activity Records</p> <p>Survey report</p>	
<p>Output 4.2: Schools are able to plan for and mitigate the impact of shocks on education provision, in particular on girls</p>	<p># of children involved in DRM activities and improving their knowledge about DRM (<i>disaggregated by age and gender</i>), target 1400</p> <p># of schools which developed and operationalized a contingency plan at the end of the project, target 70</p>	<p>Activity Records</p> <p>Survey report</p>	
<p>Output 4.3: Communities are able to plan for and mitigate the impact of shocks on households, children and girls</p>	<p>% of DRM committees in the project area that demonstrate technical, organizational and financial autonomy, target 65%</p> <p>% of the targeted households able to describe their commune's DRM plan and to describe favourable attitudes in case of alert (<i>disaggregated by HH head gender with or without children, FHH with or without children</i>), target 75%</p>	<p>Population based survey</p>	

Outcome 1

Activity 1.1.1: Conduct preparedness activities and train program teams to relief interventions

Activity 1.1.2: Pre-position stocks for the occurrences that do not allow cash transfer

Activity 1.1.3: Prepare cash transfer activities for relief interventions

Activity 1.2.1: In case of shock, conduct needs assessments post crisis

Activity 1.2.2: In case of shock, provide assistance to the most vulnerable post crisis

Activity 1.3.1: Rehabilitation of school's infrastructures to reduce the impacts of shocks on schools and improve children safety

Outcome 2

Activity 2.1.1: Conduct an agricultural market study to identify potential priority agricultural sub-sectors adapted to the area of intervention

Activity 2.1.2: Conduct a review of disaster-resilient agricultural innovations for the agricultural sector adapted to the region of intervention

Activity 2.1.3: Organize Farmer Field Business Schools (FFBS) for beneficiaries to promote agricultural innovations and increased agricultural yields

Activity 2.1.4: Distribute agricultural kits to beneficiaries participating in Farmer Field Business Schools (FFBS)

Activity 2.1.5: Set up a stream that ensures the sustained access to farm inputs and that providers remain motivated to provide the inputs necessary for the innovations

Activity 2.1.6: Assess and rehabilitate/improve the agriculture infrastructures such as water or irrigations systems to increase access to water

Activity 2.2.1: Identify the most adapted processes to improve the storage and the nutritional intake of the production

Activity 2.2.2: Through the FFBS, conduct the training of the households in food transformation and storage for consumption

Activity 2.2.3: Distribute equipment needed to ensure a sustained activity of transformation and storage

Activity 2.3.1: Conduct a value chains analysis including a gender analysis and nutritional analysis of agriculture products

Activity 2.3.2: Identify through the FFBS participants groups interested in creating cooperatives to link with markets

Activity 2.3.3: Conduct capacity analysis of the producer groups, develop training plans and conduct trainings

Activity 2.3.4: Develop and implement business plans

Outcome 3

Activity 3.1.1: Establish and train 210 village savings and loans associations (VSLA)

Activity 3.1.2: Distribute VSLA kits to each group

Activity 3.1.3: Set up VSLA local Agents to follow up new groups

Activity 3.2.1: Assess the most relevant solution of linkage between the VSLA and the financial institution, set up and formalize the partnership

Activity 3.2.2: Sensitization of the VSLA on the linkage method

Activity 3.2.3: Train the VSLA matures on the technology used, money management through a formal financial system and the benefits of the linkage

Activity 3.2.4: Train the financial institution to manage the linkage system and the relationship with VSLA

Activity 3.2.5: Support and equip the VSLAs to integrate a formal financial system

Activity 3.3.1: Conduct a market study to identify IGAs and new sectors for business opportunities

Activity 3.3.2: Training of the community members interested to develop new opportunities of IGAs

Activity 3.3.3: Definition and implementation of the business plans for new IGAs

Outcome 4

Activity 4.1.1: Provide nutrition education to mothers for a better food intake to children, using VSLA and FFBS as an entry point

Activity 4.1.2: Train mothers on how to process, preserve and cook with new crops introduced by the project

Activity 4.1.3: Conduct cooking demonstrations to the communities

Activity 4.1.4: Communication for Behaviour Change activities in favour of health, nutrition, and hygiene for children

Activity 4.1.5: Support mature VSLAs to invest in community projects contributing to the resilience of the community

Activity 4.2.1: Develop the capacity of the education community in appropriate practices compliant with international standards to mitigate risks of shocks and face shocks

Activity 4.2.2: Mobilize children on and enable them to contribute to their resilience and protection

Activity 4.2.3: Support the schools to develop and operationalize a contingency plan to face sudden onset disasters, to minimize the impact of community shelter in schools on continuity of education

Activity 4.3.1: Establish, train and support DRM committees in the communes targeted to develop plans to protect children from shocks and reduce the impacts of shocks on children, including Early Warning system

Activity 4.3.2: Distribute material to DRM committees to ensure pre-shocks actions are conducted to protect children, as well as appropriate post-shocks actions

Activity 4.3.3: Support the DRM committees to coordinate with authorities and to influence resource allocations to children resilience



Signature numérique de
Mirantoherisoa RABARIMANANA
DN : cn=Mirantoherisoa
RABARIMANANA, o=CARE
International à Madagascar,
ou=Responsable régional Boeny,
email=Mirantoherisoa.Rabarimana
na@care.org, c=MG
Date : 2024.09.24 22:15:51 +03'00'