Activités prévues

	Composante 1	Résultat 1	Activités					
	Amélioration des connaissances sur les aspects nutrition, hygiène et santé (prestataires de service, ménages) (Utilisation)	Les master trainers, les multiplicateurs, les paysans relais du GSDM et les ménages cibles (4 044 femmes en âge de procréer et des hommes supplémentaires) ont accru leurs connaissances en matière de nutrition hygiène et santé (NHS)	Organisation des réunions de sensibilisation (INFO-COM) pour l'identification des bénéficiaires Renforcement de capacité des masters trainer du GSDM dans le domaine de NHS et IEC-CCC Renforcement de capacité des multiplicateurs à transmettre des connaissances dans le domaine de NHS et IEC-CCC Achat des matériels nécessaires pour les démonstrations culinaires effectuées par les nouveaux multiplicateurs Multiplication des fiches et outils de sensibilisation NHS et IEC-CCC Formation des « care-groups » dans le domaine de NHS et IEC-CCC Visite à domicile Organiser des démonstrations culinaires (DC) périodiques Suivis des activités des care-groups Autres : Activités liées au COVID-19					
	Composante 2	Résultat 2	Activités					
	Augmentation de la disponibilité et l'accès aux produits à haute valeur nutritive (disponibilité)	Les paysans diversifient et stockent leur production agricole et appliquent une meilleure pratique de petit élevage (2022 femmes en âge de procréer et des hommes supplémentaires)	 Diagnostic pédoclimatique agronomique et socio-économique par le GSDM dans le district de Vondrozo Réunion de mise en commun des connaissances des « masters trainer » du GSDM dans le domaine de l'Agroécologie (AE) et l'Agriculture sensible à la nutrition (ASN) Réunion de mise en commun des connaissances des paysans relais et des multiplicateurs du GSDM Achat des semences des cultures à hautes valeurs nutritionnelles pour la grande saison et la contre saison de culture, achat des matériels et outillages agricoles nécessaires Appui à la mise en place des CEP orientés à l'ASN par l'ingénieur sénior du GSDM (saison et contre - saison) Formation des femmes /ménages issus des care-group sur les pratiques AE et ASN au niveau des CEP Renforcement de capacité des masters trainers sur le post-récolte (stockage, transformation et conservation des produits agricoles) Renforcement de capacité des paysans relais et les multiplicateurs sur le post-récolte (stockage, transformation et conservation des produits agricoles) Achat des matériels et outils nécessaire pour stockage, transformation et conservation des produits agricoles) Achat des matériels et outils nécessaire pour les CEP Formation des femmes/ménages sur le post-récolte (stockage, transformation et conservation des produits agricoles) Organisation des visites échanges dans les zones et hors zones du projet ProSAR Suivi de l'application des formations ASN et des cultures promues par le projet Suivis des activités effectuées par les techniciens et l'ingénieur de Farafangana Production d'un film pour capitalisation des activités Organisation d'un bilan de campagne ou journées agroécologiques 					
	Composante 3	Résultat 3	Activités					
	Formation sur une meilleure gestion des moyens financiers et appui aux activités génératrices de revenus (AGR) accessibilité	Résultat 3 a : Les femmes/ménages (606 femmes en âge de procréer) ont plus d'activités pour la génération de revenus Résultat 3b : Les ménages savent mieux gérer leurs	Identification des activités régénératrices de revenus (AGR) Renforcement de capacités des « masters trainer » sur la gestion des moyens et ressources financières au niveau ménage					
		ressources (gestion des moyens financiers ; 4044 femmes en âge de procréer et des hommes supplémentaires)	Renforcement de capacités des multiplicateurs sur la gestion des moyens et ressources financières au niveau ménage Formation des bénéficiaires, des femmes/ménages sur la gestion financière Achat ou duplication des matériels et outils de gestion financière Suivis des activités sur la gestion financière des femmes/ ménages					
	Composante 4	Résultat 4	Activités					
	Ancrage de la nutrition et renforcement des structures multisectorielles au niveau national et régional	ONN et ORN et les autres structures décentralisées au niveau régional et municipal ont été renforcés dans leurs rôles techniques et organisation pour la coordination multisectorielle de la nutrition	 Les activités correspondantes aux résultats 4 sont réalisées sous la coordination du ProSAR au niveau national 					











Projet ProSAR



« Sécurité alimentaire, Nutrition et Renforcement de la Résilience » Madagascar

Financement de la Coopération Allemande / BMZ



- Nutrition Hygiène et Santé / Utilisation
- Diversification des activités agricoles, champs Ecoles Paysans Agroécologiques / Disponibilité
- Activités Génératrices de Revenus et gestion financière / Accessibilité
 - District de VONDROZO, Région Atsimo Atsinanana -



® Route d'Ambohipo - Lot VA 26Y Ambatoroka - BP 6039 - Antananarivo 101 Madagascar

(a) (+261) 22 276 27 ○ : gsdm.de@moov.mg ⊕ : www.gsdm-mg.org

http://open-library.cirad.fr/gsdm f: Agroécologie GSDM / Page: GSDM



Contexte

Madagascar est classé 116ème /119 sur l'indice mondial de la faim en 2018. La prévalence de la malnutrition est de 56%. La malnutrition chronique reste l'un des problèmes majeurs au niveau national et surtout dans le Sud et le Sud-Est, où les différentes formes de malnutrition sont présentes simultanément. Au niveau national, 47,3% des enfants de moins de cinq ans souffrent de malnutrition chronique et 8,2% de malnutrition aiguë.

La côte Est de Madagascar souffre particulièrement des effets du changement climatique. Les changements dans la pluviométrie, les inondations, les cyclones et les sécheresses entraînent des réductions, voire la perte de la totalité de la récolte. En outre, depuis la grande sécheresse de 2016, de nombreux ménages ne sont plus en mesure de constituer des réserves pour la période de soudure en raison d'un manque de résilience. Dans l'ensemble, la situation nutritionnelle des personnes à risque en matière de nutrition, en particulier les femmes en âge de procréer et les nourrissons à Atsimo Atsinanana, est insuffisante, avec une prévalence élevée de malnutrition chronique. L'amélioration de la situation alimentaire nécessite une approche multisectorielle intégrée, qui n'a pas été développée suffisamment jusqu'à présent.



Le ProSAR

Le ProSar (2019-2023) adopte un Concept multisectoriel, opérant dans plusieurs domaines : l'agriculture, l'hygiène et l'eau, le conseil nutritionnel, les services de santé, l'éducation qu'il relie entre eux.

L'objectif du projet consiste à :

Améliorer la situation de sécurité alimentaire et nutritionnelle des groupes cibles, personnes touchées, en particulier les 15 000 femmes en âge de procréer et les 5 000 enfants en bas âge, dans la région du projet.

COMPOSANTE 1:

Amélioration de la connaissance sur les aspects nutrition, hygiène et santé.

COMPOSANTE 2:

Augmentation de la disponibilité et l'accès aux produits à haute valeur nutritive.

COMPOSANTE 3:

Formation sur une meilleure gestion des moyens financiers et appui aux activités génératrices de revenu (AGR).

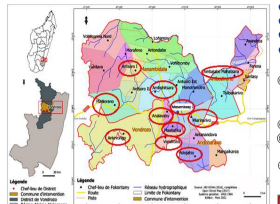
COMPOSANTE 4:

Ancrage de la nutrition et renforcement des structures multisectorielles au niveau national et régional.

Intervention du GSDM

Région Atsimo Atsinanana, District Vondrozo

- Les 4 Communes sont Vondrozo, Manambidala, Andoharano et Ambodirano.
- Initialement 14 fokontany sont prévus, mais 11 Fokontany ont été sélectionnés selon des critères et de manière participative avec les autorités locales et le GSDM.
- Après le recensement exhaustif, le nombre des bénéficiaires s'élève à 4044 au lieu de 3825



Commune d'intervention

- CR Ambodirano
- CR Andoharano
- CR Manambidala
- CR Vondrozo

Cibles

- 4 044 femmes en âge de procréer et hommes supplémentaires
- **©** Enfants de 6 à 23 mois
- 3 Centres de Santé de Base (CSB)
- **©** 4 Communes Rurales

Durée

18 mois (Janvier 2023)

Approches méthodologiques:

Le GSDM travaille avec des multiplicateurs, paysans relais et bénéficiaires volontaires via des systèmes de motivation, d'encouragement et d'indication des bénéficiaires.

Modèle cascade du GSDM:

NIVEAU		COMPOSANTE 1: Nutrition, Hygiène et Santé (NHS)	COMPOSANTE 2: Agriculture sensible à la nutrition (ASN)	COMPOSANTE 3 : Activités génératrices de revenus (AGR) et Gestion financière (GF)	
1	5 Master trainers	1 Agronome Sénior (Tana), 1 Ingénieur Agronome (Farafangana), 2 Techniciens en agroécologie et 1 technicien en Nutrition (4 Communes d'intervention).			
-	du GSDM	Ils (5) sont formés ensemble à Farafangana sur les thèmes des trois composantes par les Maitres formateurs à la charge du ProSAR.			
	42 Cibles	21 Multiplicateurs dans les Fokontany.	21 Paysans Relais dans les Fokontany d'intervention.		
		Ils sont formés ensemble (multiplicateurs et paysans relais) au niveau de leur Commune respective sur les thèmes des trois composantes par les Master Trainers du GSDM et en collaboration avec les agents des STD concernés.			
2	intermédiaires	Avec l'encadrement des master trainers, les multiplicateurs assurent les Sensibilisations en NHS et les DC périodiques.	Avec l'encadrement des master trainers, les paysans relais maintiennent leur CEP respectif (21 CEP au total), assurent les sensibilisations en AGR et GF.		
3	292 Care - groups et 4044 femmes /	10 à 15 femmes/ménages par Care-group. 4044 femmes/ménages sensibilisés et ont accru leurs connaissances sur les thèmes de NHS.	4044 femmes / ménages sensibilisés sur l'ASN et le post-récolte grâce aux formations au niveau des CEP.	4044 femmes / ménages sensibilisés et savent gérér leurs ressources financières.	
	ménages		2022 femmes / ménages appliquent les cultures à haute valeur nutritif (diversifient et stockent).	606 femmes / ménages pratiquent des AGR.	