

## Projets du COPED 2021- Département de la Sécurité Alimentaire et Nutrition

### 1. Projets en cours

Nom du projet	PTF	Durée du projet	Zone d'action	Objectif global	Résultat attendus	Résultats atteints (% d'exécution)
<b>Projet d'Appui au Développement Agricole pour la Nutrition et l'Entrepreneuriat – PADANE / Etude des marchés</b>	SNV	Août 2021- Mars 2022			-Conduire une étude d'analyse des besoins en financement des acteurs des chaînes de valeurs dans 7 provinces sur les filières sorghos, Lait, sorgho blanc, patchouli, tournesol, maracuja, prune du Japon, Amarante et poule/œuf - <i>Validation finale au niveau national + Rapport final</i>	Enquête :100%  Document d'étude validé : 100%
<b>Projet d'Appui à la réinsertion socioéconomique des familles rapatriées du vicariat BuraganeMakamba</b>	CEI	Janv 2019- Juin 2022	Communes Makamba, Mabanda et Kibago, Province de Makamba	Contribuer d'ici 3 ans, à l'amélioration des conditions de vie des familles et jeunes rapatriés les plus vulnérables dans le Vicariat Episcopal de Buragane	-La sécurité alimentaire et la nutrition pour les 840 ménages cibles du projet sont renforcées	-240 bénéficiaires de la sécurité alimentaire sont structurés en 12 groupements agricoles (100%) - 40 fermiers sont formés sur les pratiques agricoles améliorées, la conservation et la transformation ainsi que la gestion post-récolte - des membres des groupements agricoles sont appuyés en intrants de qualité (50 %) - 1350000 plants d'espèces confondus sont produits et plantés pour la protection des bassins versant de Makamba

						(100%)
--	--	--	--	--	--	--------

						<p>- 1500 chèvres ont été distribuées à 720 bénéficiaires directes du projet structurées en différentes associations des communes de Makamba, Mabanda et Kibago <b>(100%)</b> - 164 jeunes dont 94 filles ont été formés et seront certifiés en Avril en métiers professionnels (64 en coutures, 29 en soudure, 37 en salon de beautés et 25 en mécanique automobile) <b>(100%)</b> - 1 hangar de stockage est construit <b>(80%)</b></p>
--	--	--	--	--	--	---

					Les conditions d'apprentissages et d'accès aux services éducatifs sont améliorées et alignées aux normes de la politique nationale	-Réhabiliter et construire 6 locaux du premier cycle l'Ecole Fondamentale de Mibizi -Construire 4 salles de classe du 2 <sup>ème</sup> cycle de l'Ecole Fondamentale -Construire une salle pour les enseignants ( <b>100%</b> )
<b>TUBEHONE ZA Cankuzo</b>	UE/WVI	Juin 2019- Mars 2022	Communes de Cankuzo, Kigamba et Cendajuru, province	Contribuer au renforcement durable de la résilience de la population rurale des communes Cankuzo,	Les principes de base de la sécurité alimentaire (disponibilité, accessibilité, qualité, stabilité) sont renforcés (intrants agricoles, activités génératrices de revenu, transfert monétaire conditionnel, activités liés à	-327 groupements agricoles sont structurés et renforcés - 327 fermier leaders sont renforcés et appuyés dans la multiplication des semences et vulgarisation des bonnes pratiques agricoles

			de Cankuzo	Kigamba et Cendajuru	l'épargne et au crédit, la réduction des risques dus aux catastrophes, système d'alerte précoce, etc.)	<p>-612,153 ha des sols cultivables sont protégés par les courbes de niveau et fixés par les arbustes et herbes</p> <p>-12 réseaux agricoles collinaires et 3 réseaux communaux sont structurés et formés à la gouvernance, gestion et au reporting</p> <p>-3 stands destinés aux réseaux agricoles des communes Cankuzo, Cendajuru et Kigamba sont construits et opérationnels pour l'écoulements des productions</p> <p>- 8000 bénéficiaires ont été appuyés en semences maraichers</p> <p>-880 poules pondeuses et 220 coqs de race Kroiler et 144 ruches de type longstroph double à <b>570</b> <b>vulnérables</b> pour les AGR</p>
						<p><b>-150 VSLA</b> à raison de 50 VSLA par commune ont été formés et soutenus</p> <p>- 553 Leaders communautaires ont été formés sur l'approche SASA visant le changement de</p>

						<p>mentalité sur les pratiques nuisibles à la nutrition</p> <p><b>Résultats atteints à 100%</b></p>
<p><b>YOUTH EMPLOYMENT THROUGH RESILIENT AGRICULTURE (YEAR)- Rumonge</b></p>	<p>Christian Aid</p>	<p>Déc 2019 -Déc 2021</p>	<p>Zone Kizuka, commune et province de Rumonge</p>	<p>Contribuer à la réduction de la pauvreté par la création d'emplois pour les jeunes dans une agriculture résiliente</p>	<p>1. Les jeunes participent à l'agroalimentaire en utilisant des serres pour cultiver des légumes</p> <p>2. Les jeunes ont lancé des initiatives / projets d'entrepreneuriat</p> <p>3. La capacité des jeunes ciblés est renforcée en termes d'entrepreneuriat, d'éducation financière et d'éducation à l'épargne</p>	<p>- 150 jeunes dont 79 jeunes de sexe féminin (soit 53%), 71 jeunes du sexe masculin (soit 47%), 113 diplômés (soit 75%)</p> <p>37 n'ayant pas terminé le 1<sup>er</sup> cycle primaire. Ils ont été formés sur l'approche ABC qui est une stratégie de développement durable piloté par la communauté</p> <p>-150 jeunes ont été formés sur l'éducation financière et 10 VSLA sont créées et sont fonctionnelles, chacune développe un micro projet.</p> <p>-L'agriculture résiliente est développée à travers la mise en place des serres et du système d'irrigation adaptée pour la culture de tomate (707 Kg pour la 1<sup>ère</sup> saison, 2<sup>ème</sup> saison est en cours) et d'autres légumes comme aubergine (1303 kg sur 2.92 ares pour la 1<sup>ère</sup> saison et 320 kg pour la 2<sup>ème</sup> saison qui est en cours de récolte), oignon (130kg sur 2.34 are pour la 1<sup>ère</sup> saison, 2<sup>ème</sup></p>

						récolte est prévus fin mars); poivron ( 14 kg sur 1.42 are)
--	--	--	--	--	--	--

						-sous l'assistance de COPED qui a prêté un terrain au groupement, les jeunes préparent le semis des patate douce, amarante et d'autres tomates en dehors des serres.
<b>Establishing Sustainable beekiping income generation for subsistnece small farmers and Voc-Cop / BUKI_MIKO RO- rumonge</b>	Christian Aid	Janv 2021- Janv 2022	CEIR_ Rumonge	Strengthened Capacity and improved access to extension services	1.Improved Honey Hub Revenue 2.Crosscutting Activities for the 2 Hubs	-Ce projet était rangé dans la continuité du projet beekeeping financé par Christian Aid dont l'objectif était d'appuyer la création d'emploi chez les jeunes et les femmes de la commune de Rumonge. - Un honey hub a été mise en place et équiper pour favoriser le conditionnement et la commercialisation du miel. -Un site apicole propre à CEIR pour l'apprentissage et démonstration technique a été mise en place et est fonctionnel. - Les femmes et filles ont appris les métiers de confectionner les ruches et couture des habits pour l'apiculture

<b>Sustainable livelihoods through cooperatives, renewable energy and gender</b>	Chritian Aid/ Ile of Man	juil 2018 - Dec 2021	Commune et province de Rumonge	Small scale women sustainable palm oil processors are fully aware of their roles in	1.Provision of flexibiogas system in the palm oil processing cycle 2. Produce organic fertilizer from biogas system and establish renewable energy-	-580 bénéficiaires directs et 3004 bénéficiaires indirects ont été identifiés par le projet - 2 site de transformation résiliente de l'huile de palme sont construits, équipés et
<b>empowerment in reproductive health and nutrition in Burundi SL-CREGEB</b>				reversing environmental degradation through the use of flexi biogas system as source of green energy and organic fertiliser	powered micro enterprises by female palm oil processors 3. Train women farmers groups and associations on climate change effects and climate smart farming 4. Coaching and support in the formation of women's sunflower producer cooperative union in Rumonge4.	fonctionnels à Cunda et Cabara sont fonctionnels -2 systèmes de flexibiogaz sur les sites d'huilerie sont installés à Cunda et Cabara, commune Rumonge. La valorisation des déchets palmistes n'est pas encore effective car il y a un système supplémentaire qui doit être installé pour l'optimisation de l'activité - 450 femmes et filles ont été ciblées et structurées en 6 coopératives. Chaque coopérative a développée des VSLA. Le montant total d'investissement jusqu' au mois de décembre est de 18 526 050 FBu -450 femmes et filles ont été appuyées pour la production du tournesol. 583.5 kg ont été produits et vendus à 600 FBu par Kg

<b>Projet MUSO III</b>	Caritas Espagne	Juillet 2019-juin2021				Ce projet a déjà pris fin mais a besoin d'une supervision continue pour ne pas perdre son identité dans la communauté
------------------------	-----------------	-----------------------	--	--	--	---

**2. Commentaire du projet avec images illustratives**

**Projet YERA**



**Serres +système d'irrigation**

**Champs des légumes en dehors des serres Germoir de tomate**



Rendement des tomates des serres

Aubergines en dehors des serres

**Projet BIOGAZ**



**1. Hangar avec clôture de cabara**



**2. Hangar avec clôture de Mwange**



**Malaxeur des graines de palme**

**Tuyauterie avec vannes pour le transport de l'huile**



**Visite d'une délégation du Ministère de l'Intérieur**

**Cuisson à base de gaz produit par le système biogaz**

**Projet Buki-Mikoro**



## Projet CEI Buragane



Campagne de protection des bassins versant par la plantation des arbres forestiers et agroforestiers à Makamba



Formation professionnelle en mécanique automobile

Œuvres des lauréats en soudure



**Œuvres des lauréats en coutures**



Lauréates en salon de beauté



Compétition entre les des clubs de paix pour la cohésion sociale

## Projet TUBEHONEZA



Pépinières pour les plants forestiers et agroforestiers



Courbe de niveau type qu'a reçu 8000 ménages





**Pots argileux de collecte d'eau pour arrosage**



**Kits hygiéniques**



**Atelier de réflexion avec les leaders communautaires**



**Suivi nutritionnel et éducation nutritionnelle/FAN-FARN**

### **3. Impact du projet et histoires de succès**



Madame Joséphine NDUWAYEZU, 40 ans, coopérative Dukundane, colline Mwange (et sa voisine Eugenie) avec paniers de tournesol témoigne : dans la sensibilisation sur la nutrition, on nous a toujours parlé de tournesol, mais il n'existait pas ici chez nous.

L'avènement de cette culture vient pour sauver de nombreux enfants souffrant des maladies de malnutrition. Toutefois, nous avons été confrontés à de problèmes notamment les oiseaux. La récolte n'a pas été bonne mais on pourra continuer à le cultiver. Toutefois,

il

faudrait, à côté, la culture de soja pour compenser les pertes enregistrées au niveau du tournesol.



Madame BARIGENERA Anne, 50 ans, également de la coopérative Dukundane, colline Mwange témoigne et dit : « j'apprécie la culture de tournesol, les formations acquises m'ont permis de cultiver ce tournesol. J'ai récolté 15kg sur une superficie de 2 ares (10 sur 20 m), c'est peu à cause de l'exiguïté de la terre mais aussi avec d'autres menaces comme les oiseaux et les enfants qui ont volé les épis de tournesol.



Accompagner les lauréats des formations professionnelles dans leur structuration en groupement et leur agrément au niveau de la Commune	1 700 000 FBu													
Préparation des certificats et des Kits de démarrage	19 000 000 FBu													
Promouvoir et valoriser les cultures de l'aïl, des oignons rouges et blancs														
Identification des sites propices à ces cultures au niveau des trois Communes (Makamba, Mabanda et Kibago)	900 000 FBu													

Ciblage de deux groupements parmi nos bénéficiaires volontaires et capables de pratiquer la culture d'ail, oignons rouges et blancs)	300 000 FBu											
Validation des deux groupements par approbation sites ou champs réservés à ces cultures ;	900 000 FBu											

Organisation des formations sur la conduite culturale d'ails, oignons rouges et blancs	2 800 000 FBu											
Achat et distribution des semences et autres intrants nécessaires (fumure organique, fumure minérale, produits phytosanitaires,...)	5 900 000 FBu											



<i>Contractualisation avec un expert en matière de construction ;</i>	67 000 000 FBu												
<i>Equiper les hangars en dispositifs nécessaires ;</i>	8 000 000 FBu												
<i>Réceptionner les 2 hangars construits et équipés ;</i>													
Appuyer les réunions d'échanges entre les clubs les clubs de paix	2 900 000 FBu												

Accompagner la mise en œuvre des plans de paix élaborés par des formations y relatives ;	1 600 000 FBu												
Supervision du projet													
Rapportage													

**PROJET MUSO**

Supervision technique des MUSO, GM et GIC dans les trois vicariats du diocèse de Bururi	Budget sera précisé par la direction										
<b>Projet YERA</b>											
Supervision et encadrement des cultures en serre pour la pérennisation des acquis et innovation du projet	Budget sera déterminé par la direction										
<b>Projet Biogaz</b>											
Finalisation et rentabilisation des infrastructures en place	Budget sera déterminé par la direction										