

Canevas résumé de projet - projet de développement

Titre résumé du projet	Gestion communautaire du corridor de la Rungwa III
Référence FGC du projet	23-xx
Organisation membre	Association pour le Développement des Aires Protégées
Pays / Localité(s)	Tanzanie, Districts de Mlele, Sikonge. Chunya et Itigi
Thème principal	Gestion communautaire des ressources naturelles
Montant total du projet	797'474 CHF
Contribution demandée à la FGC	458'974 CHF
Durée du projet	Juin 2023 à mai 2026 (3 ans)

Contribution aux Objectifs de développement durable (ODD)

	<input type="checkbox"/>	%		<input type="checkbox"/>	%		<input type="checkbox"/>	%		<input type="checkbox"/>	%
	<input type="checkbox"/>	%		<input type="checkbox"/>	%		<input type="checkbox"/>	%		<input type="checkbox"/>	%
	<input type="checkbox"/>	%		<input checked="" type="checkbox"/>	30%		<input type="checkbox"/>	%		<input type="checkbox"/>	%
	<input checked="" type="checkbox"/>	30%		<input type="checkbox"/>	%		<input checked="" type="checkbox"/>	40%		<input type="checkbox"/>	%
	<input type="checkbox"/>	%									

Le projet en bref (pitch)

Les forêts de Rungwa River, des Northern et Southern Corridors sont soumises à des pressions humaines qui menacent les écosystèmes et les ressources qu'elles abritent alors que les communautés en dépendent pour leurs moyens d'existence. Le projet a pour objectif d'inclure les villages riverains dans la gestion de Rungwa River, de formaliser l'existence des corridors et de soutenir dans toute la région des filières telles que l'apiculture, la cueillette de champignons ou le pastoralisme extensif.

Contexte dans lequel s'inscrit le projet

La réserve forestière de Rungwa River (2100 km²), le Southern (950 km²) et Northern Corridor (850 km²) relie les parcs nationaux de la Ruaha et de Katavi. Ces espaces sont soumis à de fortes pressions humaines pour le bois, la viande de brousse, les pâtures et les terres. Les communautés qui vivent en périphérie de Rungwa ne sont pas impliquées dans sa gestion alors qu'elles subissent ses restrictions. Pour les Northern et le Southern corridors, les deux zones sont dans un flou juridique par manque de plans d'aménagement du territoire. En parallèle, les produits comme le miel ou les champignons sauvages sont sous valorisés et leur plus-value n'est pas créée par les producteurs locaux mais par les grossistes des villes.

FEDERATION GENEVOISE DE COOPERATION

Démarche prévue pour répondre au problème

Le projet prévoit d'appuyer un processus de *Joint Forest Management* pour associer 4 villages riverains à la gestion de la réserve de Rungwa River. Il finalisera également le processus de plans d'aménagement du territoire pour les villages qui abritent les Northern et Southern corridors. Le projet prévoit aussi de soutenir le développement des filières de l'apiculture et des champignons sauvages pour améliorer la qualité et augmenter la quantité des produits, ce qui permettra aux communautés de 16 villages de générer des revenus des forêts sans les défricher. Finalement, le projet apportera des pistes pour atténuer les effets du pastoralisme intensif de la région et formera les élèves primaires à l'agro-écologie.

Partenaire local

Village Natural Resources Committees des villages d'lunde, Isegenezya, Ipwaga et Mapili
Association for the Development of Protected Areas Tanzania

Objectifs à atteindre

Les documents de co-gestion de la réserve de Rungwa River et l'aménagement du territoire des Northern corridor et Southern corridor sont soumis au gouvernement

Les producteur.trices des 16 villages ont la possibilité d'écouler leurs produits par une association qui les certifie, ont accès au matériel et au savoir-faire pour améliorer la qualité.

Les jeunes, les femmes et les éleveur.ses s'investissent plus dans la valorisation et la protection des ressources forestières.

Activités prévues

Préparation d'un plan de gestion et d'un accord pour Rungwa River.

Participation du comité du JFM à la gestion de Rungwa River.

Validation des plans d'aménagement des villages du Northern Corridor et Southern Corridor.

Renforcement des capacités et acquisition du matériel pour la certification des produits des associations faitières de producteur.trices.

Installations de séchoirs à champignons et étude des propriétés nutritives des champignons sauvages du miombo

Proposition de formations aux producteur.trices pour obtenir des produits qui répondent aux standards de certification.

Sensibilisation des éleveur.ses à l'utilisation des pesticides

Mise en place de parcelles d'agroforesterie et de pépinières dans 7 écoles

Bénéficiaires

Directs :

Village Natural Resources Committees (48 pers)

Association Kululu Nature Initiatives (36 pers)

Association Ilunde Natural Honey Beekeeping Organisation (32 pers)

Éco-gardes (31 pers)

Apiculteur.trices (700 pers)

Cueilleur.ses de champignons (300 pers)

Éleveur.ses (500 pers)

Ecolier.es (490 élèves)

Indirect.es : 70'000 pers

