

Canevas résumé de projet - projet de développement

Titre résumé du projet	Co-gestion des forêts du corridor Katavi – Ugalla II
Référence FGC du projet	22-18
Association membre	Association pour le Développement des Aires Protégées
Pays / Localité(s)	Tanzanie - District de Mlele
Thème principal	Gestion communautaire des ressources naturelles
Montant total du projet	CHF 652'456
Contribution demandée à la FGC	CHF 599'494
Durée du projet	Août 2022 – juillet 2025
Objectif(s) de Développement Durable(s) (ODD) concerné(s) par le projet	10 réduction des inégalités, 12 consommation et production responsable, 13 lutte contre le changement climatique 15 vie terrestre, 16 paix, justice et institutions efficaces.

Le projet en bref (pitch) 500

Le projet vise à accompagner 9 villages riverains de la réserve forestière de Mlele dans la mise en place d'une co-gestion de la réserve. Ceci leur permettra de sécuriser leurs droits, leurs usages et les revenus qui sont issus de cette réserve gouvernementale. Cette phase se concentrera sur l'accord et le plan de gestion de la réserve, le développement de la filière des champignons sauvages ainsi que sur une meilleure inclusion des femmes et des jeunes dans les activités apicoles.

Contexte dans lequel s'inscrit le projet (750 signes espaces compris)

Les villages bordant la réserve de Mlele supportent les restrictions qui y sont liées mais ne touchent pas les bénéfices financiers de son exploitation. Suite à plusieurs demandes de mieux intégrer les communautés locales à la gestion de la réserve, le Ministère des ressources naturelles et du tourisme a proposé à l'ADAP et ses partenaires de soutenir un Joint Forest Management (JFM) Agreement, modèle de gestion communautaire qui permet un meilleur partage des bénéfices avec les villages riverains. D'autre part, il a été constaté que les champignons sauvages présents en grande quantité dans les forêts de la région sont sous-exploités et représentent un fort potentiel de revenus pour les femmes s'ils sont cueillis et séchés correctement.

Démarche prévue pour répondre au problème (750 signes espaces compris)

Le projet va poursuivre les étapes du JFM pour les 8 villages déjà engagés dans le processus et intégrer un nouveau village riverain d'un autre district. En plus de continuer le renforcement de capacités du comité du JFM, le projet va soutenir la rédaction des documents légaux que sont l'accord de gestion et le plan de gestion.

En parallèle, le projet souhaite continuer sa démarche d'éducation environnementale en initiant la pratique de l'agroforesterie pour les classes primaires des 9 villages.

Concernant les filières, l'accent sera mis sur le séchage et le conditionnement des champignons pour répondre aux critères de commercialisation. Une apiculture plus inclusive sera visée avec notamment des ruchers créés près des villages.

Partenaire local

Gouvernements villageois des 9 villages associés pour la co-gestion de la réserve
ADAP Tanzania

Objectifs à atteindre (400 signes espaces compris)

1. 9 villages sont impliqués dans un processus de co-gestion de la réserve de Mlele et mettent en place des programmes scolaires d'agroforesterie
2. Le développement des chaînes de valeur ajoutée conduit à la commercialisation des premiers champignons et à la commercialisation des produits apicoles sur le marché de détail, en mettant l'accent sur le soutien aux productrices.

FEDERATION GENEVOISE DE COOPERATION

Activités prévues (750 signes espaces compris)

- Préparer le plan de gestion et le document d'accord entre les villages et le service des forêts
- Faciliter l'intégration d'un 9^{ème} village, Uruwira au processus et renforcer les capacités du comité de gestion
- Soutenir les opérations de surveillance et de suivi de la faune et de la forêt
- Développer des parcelles agroforestières dans les écoles des 9 villages
- Proposer une formation apicole pour 30 jeunes en échec scolaire
- Renforcer et développer l'atelier pour la production des ruches
- Construire des ruchers proches des villages pour faciliter l'accès à l'apiculture aux femmes
- Equiper les villages de séchoirs solaires pour les champignons
- Assurer la promotion et la régularisation de la chaîne de production de champignons sauvages

Bénéficiaires (300 signes espaces compris)

Directs : Comités de gestion et personnel (126), Ecogardes (34 jeunes), Apiculteurs (850), Cueilleurs de champignons (270), jeunes en décrochage (30), écoliers (9 écoles primaires)

Indirects : population des 9 villages (34'000 pers), autorités du District de Mlele, Ministère de l'Environnement