

PROTECTION DE LA BIODIVERSITE PAR LA CREATION DE PETITES ENTREPRISES PRODUISANT DES PLANTES AROMATIQUES ET MEDICINALES



Le projet

Beaucoup de familles paysannes sont obligées d'exploiter de manière non durable le bois, les plantes et les herbages des forêts protégées. Pour contrer cette tendance et permettre aux familles paysannes de **s'assurer des sources de revenus supplémentaires vitales**, Biovision et l'organisation partenaire *icipe* montrent comment des **plantes médicinales et aromatiques locales peuvent être cultivées** dans des fermes et vendues à un prix équitable. Des coopératives locales travaillent en étroite collaboration avec l'*icipe*, contrôlent les cultures, assurent un prix de vente stable et transforment les matières premières (par exemple avec des distilleries écologiques). Les extraits de plantes aromatiques et médicinales sont utilisés pour différents produits de santé qui sont écoulés sur les marchés locaux et nationaux, au Kenya et en Tanzanie.

Une nouveauté est que des guérisseuses et guérisseurs traditionnels de l'Ouganda travaillent maintenant étroitement avec l'*icipe*. **Le but est d'examiner l'efficacité de produits de la médecine traditionnels** issus des plantes et de produire localement des médicaments de haute qualité à base végétale.

Toutes les activités créant des revenus sont liées à une formation ciblée en environnement. La population locale, en particulier des groupes de paysans et de jeunes ainsi que des classes d'écoles, est sensibilisée à la valeur des forêts.

Pertinence

Les forêts protégées de l'Afrique de l'Est sont importantes pour le climat (réduction du CO2) et abritent de nombreuses espèces rares de plantes et d'animaux. Des années de déboisement incontrôlé et d'exploitation par des populations n'ayant pas d'autres ressources font que des écosystèmes vitaux et uniques sont menacés de mort. **Biovision soutient la création de nouvelles sources de revenus indépendantes de la forêt** ainsi que la conservation du savoir local de la médecine traditionnelle. On sensibilise également la population locale à la valeur de la forêt.

Objectif de développement

Protéger la biodiversité en Afrique de l'Est par la diffusion de savoir et améliorer les revenus et la situation sanitaire des personnes dans le besoin qui habitent à proximité des forêts.

Numéro du projet:
BV EH-03/05

Projet en cours depuis:
2005

Durée du projet:
jusqu'en décembre 2011

Budget pour 2009:
70'000 USD

Coordinateur du projet :
Wilbert Lwande, Directeur
groupe de bio-prospection de
l'*icipe*

Responsable pour Biovision:
Verena Albertin



La création de revenus indépendants des forêts aide à diminuer la pression sur la biodiversité.



Le basilique du Kilimandjaro cultivé dans des fermes est distillé et transformé en médicaments.

Bénéficiaires

Communautés villageoises vivant à proximité des forêts riches en biodiversité au **Kenya**, en **Tanzanie** et en **Ouganda** (Kenya : 500 personnes à Kakamega, 500 personnes dans les Shimba Hills ; Tanzanie : 150 personnes dans l'Est de l'Usambara ; Ouganda : 200 guérisseurs traditionnels dans de district de Mpigi).

Objectifs

1. **Soutien aux coopératives et familles paysannes** pour l'optimisation de la transformation des plantes aromatiques et médicinales. Aide à la commercialisation des produits de santé (marketing).
2. Mise sur pied de quatre nouveaux **centres d'information (bibliothèques municipales)** pour favoriser la prise de conscience environnementale des communautés villageoises. Mise à disposition de livres, films et matériel d'information sur la protection de la nature ainsi que de matériel didactique pratique et adapté localement permettant d'informer la population
3. **Amélioration sensible de la qualité et conservation du savoir de la médecine traditionnelle** à base de plantes en Ouganda. Des guérisseuses et guérisseurs traditionnels testent et choisissent avec l'icipe trois remèdes à base de plantes qui peuvent être produits à des fins commerciales (y compris construction d'une installation pour la transformation des plantes de haute qualité).



Lieux des projets au Kenya, en Tanzanie et en Ouganda.

Organisations partenaires

icipe (www.icipe.org), Ministry of Livestock and Fisheries Development; Arid Lands Kapenguria, Kerio Valley Development Agency (KVDA).

Durabilité

La durabilité nécessite une vue d'ensemble: des gens, des animaux et des plantes sains dans un environnement sain (la stratégie des 4 H, pour Health – santé en anglais). Chaque projet soutenu par BioVision amène des améliorations mesurables dans au moins un des quatre domaines de la santé. Les succès obtenus dans un projet doivent être diffusés efficacement par une information ciblée portant sur les méthodes utilisées et les objectifs visés. Ce procédé entraîne une spirale d'efficacité qui permet de surmonter pas à pas la pauvreté, en améliorant les conditions de vie tout en protégeant l'environnement.



Contact:

Biovision - Fondation pour un développement écologique
Schaffhauserstr. 18
CH-8006 Zurich
Tel. +41 44 341 97 18
Fax +41 44 341 97 62
info@biovision.ch
www.biovision.ch
CCP: 87-193093-4

Un avenir pour tous, naturellement