

« iTOF » - Informations et conseils pour les paysannes et paysans



Le projet

L'agriculture est toujours et encore la principale source de revenu pour la majorité de la population africaine. Mais bon nombre d'agriculteurs doivent se battre. Notamment contre les pertes de récoltes dues aux parasites, ou la faible fertilité des sols. Il y a un grand besoin d'information pour une agriculture adaptée et durable, mais l'offre de conseils manque largement. Les conseillères et conseillers des centres iTOF se mettent à l'écoute des besoins des paysannes et des paysans, en apportant des réponses actualisées, fondées et écologiques. Mais les intéressés qui viennent de régions reculées sont souvent peu mobiles et ne peuvent donc pas profiter de ce type de conseil. Alors, pour améliorer l'accès au savoir, les conseillers iTOF vont dans les villages et forment les groupes de paysans directement sur place. Cette prestation est très appréciée, comme le montre la forte demande. La collaboration avec les projets de Biovision - Infonet, le journal paysan The Organic Farming (TOF) et Radio TOF - offre des synergies et permet d'atteindre un large public.

Pertinence

En Afrique, l'agriculture biologique a une autre valeur qu'en Europe: comme l'agriculture conventionnelle avec ses pesticides et ses engrais de synthèse est trop chère pour les paysans, le bio représente une alternative importante pour obtenir de bons rendements avec des moyens modestes. Pour les familles rurales, il est décisif de recevoir des conseils leur permettant d'augmenter les récoltes sans gros investissements. La soif de savoir est d'autant plus grande.

Objectif de développement

Amélioration durable de la situation alimentaire et de la vie des petits paysans en Afrique de l'Est par la mise à disposition d'informations pratiques sur l'agriculture écologique, la lutte contre les parasites et la prévention des maladies.

Bénéficiaires

Les conseillères et conseillers iTOF profitent d'une formation continue et de l'accès à des informations pertinentes et fiables sur l'agriculture durable, qu'ils peuvent transmettre aux paysannes et paysans. Les trois centres iTOF existant donnent des conseils et des formations en agriculture bio à des groupes paysans et autres organisations d'entraide.

Numéro du projet:

BV IS-02

Projet en cours depuis:

2005

Durée du projet:

Durée du projet, phase III: jusqu'au 31 décembre 2011

Budget pour 2011:

101'885 USD

Coordinateur du projet:

Peter Baumgartner, journaliste
Peter Kamau, journaliste et paysan

Responsable pour Biovision:

Andreas Schriber



Dans un centre iTOF, un petit paysan reçoit des informations sur l'agriculture biologique. Le centre lui donne des réponses à ses questions



Les conseillères et conseillers iTOF vont dans les villages et forment les groupes de paysans directement sur place. Une offre appréciée: la demande est très forte.

Réalisations à ce jour

Douze conseillères et conseillers iTOF ont été formés et visitent sur demande des groupes paysans pour les informer sur l'agriculture biologique. Huit conseillers et conseillères iTOF sont actuellement actifs de manière indépendante dans la ville kenyane de Molo, d'où ils remplissent la même tâche. De plus, trois centres iTOF ont pu être installés à Gatuto, Bujango et Kangundo; ils fournissent une contribution importante au renforcement de l'agriculture écologique et à la consolidation des sources de revenu paysan.

Objectifs

1. Formation de 4500 petits paysans par des conseils et des ateliers dans le domaine de l'agriculture biologique dans les trois centres iTOF existants.
2. Mise sur pied et développement d'un système téléphonique efficace dans les centres iTOF pour que les familles de petits paysans puissent atteindre les conseillers par téléphone et leur poser des questions.
3. Renforcement de l'agriculture durable par la disponibilité de produits bio dans les magasins locaux (Agrovet Shops).
4. Construction d'un réseau efficace entre les groupes paysans qui reçoivent les conseils agricoles et échangent des informations.



Der Tharaka Distrikt liegt im Einzugsgebiet des Kathita-Flusses, welcher die umliegenden Gebiete mit Wasser versorgt.

Organisations partenaires

Centre international de recherche sur les insectes et l'environnement (Icipe), Nairobi (www.icipe.org), divers groupes locaux de paysans, école d'agriculture de Baraka. Journal paysan TOF, Radio TOF et www.infonet-biovision.org

Durabilité

La durabilité nécessite une vue d'ensemble: des gens, des animaux et des plantes sains dans un environnement sain. 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