



Contexte

Depuis le premier constat du VIH/SIDA au Malawi en 1985, l'espérance de vie moyenne est tombée de 46 à 36 ans. Des efforts récents pour combattre le SIDA ont réussi à ralentir le taux d'infection. Cependant, la maladie a, et continue à avoir, des effets dévastateurs permanents sur tout le pays et sur son économie, compte tenu du fait que les nouvelles victimes sont toutes jeunes. Aujourd'hui, plus d'un demi-million d'enfants sont orphelins à cause du SIDA. D'innombrables mères doivent s'occuper seules de leur familles, et doivent subvenir aux besoins de leurs proches et amis malades.

Stratégie

L'ONUDI, en collaboration avec le Ministère de l'agriculture et de la sécurité alimentaire, a développé le projet de technologie agricole Salima (SATECH) pour renforcer les fondements socio-économiques nécessaires pour améliorer les conditions de vie dans 17 communautés rurales pauvres du district de Salima. Ce projet cherche à améliorer la productivité en mettant à jour les moyens de production traditionnels. Les bénéficiaires du projet incluent de nombreuses femmes et plus de 1,000 orphelins.

Une formation complète, avec une emphase sur les besoins immédiats des groupes les plus désavantagés, a mis l'accent sur l'apprentissage par les orphelins de métiers pratiques, tels que la menuiserie, la couture, la fabrication de métal et la mécanique. Plus de 11,000 personnes ont participé à ces formations, et de nombreux groupes d'entraide se sont formés. Aujourd'hui, les artisans locaux peuvent fournir des équipements productifs améliorés. Aussi, l'apport de points d'eau et la fourniture de bicyclette-ambulances a amélioré l'infrastructure rudimentaire pour la santé.

Résultats actuels

- Plus de 11,000 personnes ont participé aux activités, dont 40% de femmes et 10% d'orphelins
- Les capacités des artisans locaux ont été améliorées par des formations, de nouveaux équipements et des nouveaux designs de produits
- L'infrastructure rudimentaire pour la santé a été améliorée grâce aux 17 nouvelles ambulances, 9 points d'eau et 8 comités
- Entre 2006 et 2008, les villages et les groupes de productivité ont gagné plus de 50,000 dollars

Impact/Perspectives

Le projet SATECH a aidé des milliers de foyers dans les zones rurales pauvres du district de Salima. Le projet a permis aux foyers pauvres d'utiliser des nouvelles technologies et a permis aux jeunes de diversifier et d'augmenter leurs activités productives. Afin d'assurer la durabilité du projet, 163 groupes d'intérêt ont été établis and offrent leur soutien à plus de 6,000 foyers. De surcroit, des ONG locales ont vu leurs capacités renforcées à travers différentes formations. Une deuxième phase a été initiée en Février 2011 pour revoir les technologies utilisées et pour entreprendre une évaluation rapide.

Pour plus d'information sur ce projet: J.Hierold@unido.org

Pour plus d'information sur l'ONUDI: communications@unido.org

En bref:

Objectif: Améliorer l'autosuffisance et la santé
MDG: 1. Eradiquer la pauvreté extrême et la faim, 6. Combattre le VIH/SIA, la Malaria et les autres maladies

Priorité thématique:

Réduction de la pauvreté à travers les productives

Donateur: Fonds des Nations Unies pour la Sécurité Humaine (Japon), One UN-Malawi

Partenaires: Ministère de l'agriculture et de la sécurité alimentaire

Budget: 1.670,000 dollar US

Statut: en cours

Durée: Juillet 2005 – Juin 2011 (prolongé jusqu'en Juin 2012)