

**PROJET #2007-022 : Renforcement des capacités des agriculteurs
pour une agriculture écologique et rentable
Sacabamba, Cochabamba (Bolivie)**



Le projet se situe en Bolivie, dans la municipalité de Sacabamba et touche 30 communautés. D'une superficie de 242 km², Sacabamba est une vaste région montagneuse semi-désertique, dont l'altitude varie entre 2500 et 3700 mètres, à environ 80 kilomètres de la Ville de Cochabamba. En saison des pluies, les routes sont difficilement praticables et certaines communautés sont isolées.

La population, estimée à 10 839 habitants, est majoritairement composée de paysans quechuas, dont un nombre à peu près égal d'hommes et de femmes. Ils possèdent des lopins de terre d'en moyenne 2 hectares chacun.. Le taux d'analphabétisme est évalué à 19,75 % chez les hommes et à 47,6 % chez les femmes. Le revenu annuel moyen est de 500 \$; il sera moindre cette année en raison d'une sécheresse qui cause une perte de près de la moitié des récoltes.

Le projet est basé sur la participation des familles et la plus grande partie de la formation se donne dans les communautés afin de favoriser la présence des femmes à la formation, aux activités et aux décisions à prendre.

Les objectifs visés par ce projet sont d'offrir à la population de Sacabamba 40 ateliers sur des pratiques agricoles écologiques, rentables et intégrées aux coutumes traditionnelles à 300 familles. Les ateliers seront donnés dans les communautés aux endroits les plus accessibles pour les familles et ainsi favoriser la présence des femmes.

- Matériel diffusé dans 30 communautés
- Formation de 270 femmes et de 290 hommes en pratiques agricoles améliorées;
- Accompagnement et visites régulières aux familles;
- Répartition des semences améliorées à l'intérieur d'un fonds rotatif
- Campagne de reboisement de 270 000 arbres sur 270 hectares et 2 500 arbres fruitiers sur les terres familiales;
- Construction de 300 poêles améliorés diminuant la fumée dans les maisons;
- Tenue d'ateliers spécifiques sur l'égalité;
- Travaux de rétention des sols prévus sur 14,8 hectares;
- 300 familles seront directement touchées par ce projet et environ 800 familles en bénéficieront indirectement.

Résultats : Améliorer la santé par la diversification et l'augmentation des productions agricoles et par la construction de poêles améliorés dans les maisons

Ce projet se réalisera sur trois ans pour un coût total de 298 860 \$.

Responsable du projet : CEPRUJEM / S. Salomé Cristina Ayllon Guzman r..j.m.