



HISTORIA DE ÉXITO CAMBIOS BÁSICOS – RESULTADOS RÁPIDOS: FELIPE DE JESÚS HERNÁNDEZ



Participantes en un taller de riego

Felipe de Jesús Hernández es un agricultor pequeño con dos tareas de terreno (0.09 Ha.) en la Municipalidad de Tutule en el Departamento de La Paz. El y su familia se han dedicado a la agricultura tradicional por muchos años, pero con el apoyo que está recibiendo del programa USAID-RED desde agosto del 2005, Felipe de Jesús ha emprendido su camino hacia la agricultura no tradicional, implementando buenas prácticas agrícolas y obteniendo excelentes resultados.

“Mira lo que he cosechado. Tengo buenas ganancias; los resultados han sido buenos; la capacitación y las visitas frecuentes de los técnicos del Proyecto me han ayudado; Espero poder seguir expandiendo mi área y seguir implementando buenas practicas agrícolas.”
— Felipe de Jesús Hernández, Tutule, La Paz.



Instalación de un sistema de riego por goteo

Experiencia de producción previa:

Antes de USAID-RED, Jesús sembraba una tarea de frijoles, arvejas y repollo, pero sus cosechas eran pobres. Perdió una cosecha de arvejas por problemas de plagas y su repollo y frijoles generaron solamente Lps. 1,350 (\$71) en ventas anuales en el 2005.

Experiencia de producción actual

Con la asistencia técnica de USAID-RED y capacitaciones en producción y manejo poscosecha, Jesús sembró dos tareas (0.09 Ha) de zanahorias que produjeron 8,600 libras. Esto representa un 145 por ciento sobre la producción tradicional por hectárea – 65,000 libras por hectárea o 2,955 libras por parcela.



Marcador hecho localmente para sembrar zanahorias

Ingresos por ventas

En abril del 2006, Jesús vendió su cosecha de zanahorias a un distribuidor de supermercados y al mercado local generando 21,480 Lps. (\$1,131) en ingresos, lo que representa aproximadamente un aumento de 1,600 por ciento en comparación a su cosecha del 2005.

Uso de Tecnología

Felipe de Jesús está implementando buenas prácticas agrícolas recomendadas por USAID-RED que incluyen: preparación de suelos, camas elevadas, control de malezas, manejo integrado de plagas, riego por goteo y nutrientes disueltos, según aplican a la siembra de zanahorias. Actualmente, tiene su vivero para preparar plántulas y tiene un semillero para brócoli en una parcela y coliflor para otra.

Empleados de campo

Al cultivar zanahorias, Felipe de Jesús genera empleos a tiempo parcial para residentes de la comunidad durante los periodos de siembra y cosecha. Durante siembras futuras podrá contratar a más personas.



Inspeccionando el cultivo de zanahorias



El hijo de Jesús ayuda con la cosecha



Identificando malezas hospederas de plagas