



HISTORIA DE ÉXITOS

El uso de nuevas tecnologías produce aumentos dramáticos para los agricultores hondureños de plátano



Inspección de vivero



Fertiriego de plátano por goteo



Desflore de plátano



Inspección poscosecha

USAID-RED ha estado fomentando la expansión de la producción de plátano en Honduras como resultado de la expansión de oportunidades en los mercados domésticos y en el extranjero. Las importaciones de plátano en los EE.UU. han aumentado rápidamente durante los últimos cuatro años, de 7,796 contenedores (40,000 libras cada uno) en el 2003 a 12,311 contenedores en el 2006. A pesar del acceso fácil a los mercados más importantes del este de los EE.UU., Honduras ha jugado un papel pequeño, proveyendo solo 87 contenedores el año pasado. Los productores domésticos también tienen la oportunidad de aumentar los suministros para satisfacer la demanda local en Honduras que está en expansión, especialmente de parte de los procesadores locales de alimentos.

USAID-RED está fomentando la variedad de plátano enano Curare, el favorito en los mercados de productos procesados y frescos. Los agricultores están siendo introducidos a sistemas de siembra de alta densidad y otras prácticas actualizadas y buenas prácticas agrícolas (BPAs), incluyendo preparación de camas, riego por goteo, fertiriego, deshoje, deshoje, cirugía de hojas, desflore, embolse, cinteo y control de maleza y Sigatoka. USAID-RED también está fortaleciendo alianzas sostenibles con mercados/compradores dentro de los mercados de productos frescos y procesados. El programa cubre una gran parte del país, en particular zonas de producción bajas (tropical) en los departamentos de Atlántida, Colón, Comayagua, Cortés, El Paraíso, Francisco Morazán, Olancho, Santa Bárbara y Yoro.

Como resultado de la asistencia de USAID-RED, el rendimiento, la calidad y las ventas de plátano están aumentando dramáticamente. Con los sistemas de siembra de alta densidad, los productores están obteniendo rendimientos de más de 80,000 libras por hectárea, comparado a los rendimientos promedio de solo 40,000 libras por hectárea utilizando los sistemas tradicionales de baja densidad.

En el 2006, los agricultores de plátano asistidos por USAID-RED vendieron 5.8 millones de libras (\$670,000) de plátanos. Las 300 hectáreas adicionales que se sembraron en el 2006 utilizando sistemas tecnológicos actualizados aumentarán las ventas a 24 millones de libras en la temporada del 2007. Se espera que el área bajo producción y las ventas crezcan exponencialmente en los próximos años debido al diseño y manejo de USAID-RED de dos programas de producción de contratos de precios fijos con exportadores multinacionales grandes.



Instalación de sistema de riego por goteo



Deshoje de plátano



Embolse de plátano



Empaque de plátano