



HISTORIA DE ÉXITOS CAMBIOS BÁSICOS – RESULTADOS RÁPIDOS: FLORES DE CORTE



Selección de cortes

Desde sus comienzos el proyecto USAID-RED proveyó asistencia técnica para los productores de flores. La producción de gerberas, crisantemos, lirios cala y rosas para la venta en mercados locales y regionales se concentra en los productores pequeños de Siguatepeque, El Merendón y Francisco Morazán. Las flores ornamentales tropicales, que incluye las “gingers” y las heliconias, se concentra en la región del Lago Yojoa. La mayoría de los productores de flores utilizan prácticas de producción tradicionales o bien básicas. A pesar de que los técnicos de campo de USAID-RED tenían conocimientos limitados en producción de flores, evaluaciones iniciales indicaron que cambios básicos adaptados de los métodos estándar para la producción de hortalizas de USAID-RED podrían aplicarse a la producción de flores.



Transplantes, camas y riego por goteo

Las técnicas de preparación del suelo, tales como la utilización de camas levantadas, el uso de sistemas de riego por goteo, los programas de fertilización balanceada, el control de malezas en y alrededor de las áreas de producción, la revisión de cultivos para detectar plagas y enfermedades, el uso seguro y correcto de pesticidas y la preparación de materiales vegetativos para trasplante son algunas de las nuevas y mejores tecnologías que USAID-RED le ha transmitido a los productores de flores durante los últimos seis meses.



Operaciones de producción

Flores de Honduras, una pequeña compañía de Siguatepeque, ha utilizado estas nuevas técnicas y ha obtenido resultados inmediatos. La compañía cultiva gerberas y crisantemos en cuatro hectáreas para mercados en Tegucigalpa y El Salvador y ha aumentado su producción un 25 por ciento durante los últimos seis meses. Flores de Honduras ahora cosecha alrededor de 500 docenas de gerberas y 6,000 ramos de crisantemos a la semana. Con nuevas y mejoradas prácticas de producción, Flores de Honduras ha aumentado la frecuencia de la cosecha y la densidad de la población, mejorando la uniformidad y la calidad de las flores y reduciendo la aplicación y el costo de pesticidas. Otros productores que están trabajando con USAID-RED han obtenido resultados similares y aumentos rápidos en las ventas y demanda del mercado.

“Estábamos haciendo las cosas a nuestra manera, pensando que las estábamos haciendo correctamente. Con USAID-RED empezamos a seguir las recomendaciones sin estar convencidos, pero ahora hemos visto los resultados y seguimos las recomendaciones al pie de la letra”.
Ángel Morales, Gerente de Finca, Flores de Honduras.



Cosecha

Además de las flores de climas fríos, USAID-RED también le está ofreciendo asistencia a los productores de flores tropicales en el Lago Yojoa con sistemas de producción, manejo poscosecha y contactos de mercados internacionales. Un grupo selecto de productores exportaba a los Estados Unidos, pero hace cuatro años dejaron de hacerlo por problemas en el mercado. USAID-RED está proveyendo asistencia técnica para recomenzar las exportaciones.

Actualmente USAID-RED le provee asistencia técnica a 30 productores de flores con 30 hectáreas de producción en 4 departamentos; clientes potenciales han identificado otros 7 departamentos. La asistencia técnica integrada del proyecto en producción, manejo poscosecha y alianzas en los mercados aseguran una expansión continua para los productores de flores en Honduras. Dada la base tecnológica pobre de la mayoría de los productores, la productividad se espera que aumente al menos un 50 por ciento y que las ventas alcancen los \$500,000 en el 2006.