



HISTORIA DE ÉXITO

La seguridad en el uso de agroquímicos evita desastres



Fotografía: Fintrac Inc.

USAID-ADP ha enseñado a los productores a usar ropa protectora y a preparar agroquímicos con seguridad para evitar derrames e intoxicaciones.

Los casilleros para el almacenamiento de plaguicidas, entregados a 870 productores los mantienen organizados y seguros



Víctor Barrientos de Caluco, Sonsonate, se ha dedicado a la agricultura por más de cuatro décadas. Era un niño cuando en El Salvador se comenzaron a usar productos químicos para aumentar los rendimientos y controlar las plagas agrícolas; era joven cuando comenzó a usarlos en su propia finca.

“Estos tóxicos nunca me preocupaban”, señala Barrientos. “Los usaba sin ningún cuidado. Queríamos que los insectos cayeran muertos al suelo. Si la etiqueta decía ‘use 25 mililitros’ usábamos 50 mililitros. No sabíamos que estábamos derrochando nuestro dinero y, quizás, envenenado los productos”.

La historia de Barrientos es algo común entre los agricultores de El Salvador. Cada año, el mal uso de agroquímicos causa contaminación y cientos de casos de envenenamiento en el país.

Desde su inicio, en junio de 2006, el Programa de Diversificación Agrícola de USAID (USAID-ADP) ha trabajado para reducir el impacto nocivo de los agroquímicos en El Salvador. Mediante su Programa de Manejo Seguro de Pesticidas, USAID-ADP ha capacitado a cientos de personas en el uso y almacenamiento adecuado de productos químicos para reducir los casos de envenenamiento y la contaminación.

Los especialistas de este programa han visitado cada uno de los departamentos del país, ofreciendo presentaciones y demostraciones prácticas a los productores para introducir normas de uso seguro de plaguicidas. Para junio de 2009, el Programa de Manejo Seguro de Pesticidas había llegado a 10,447 productores y miembros de sus familias.

“En los eventos participativos, nos mostraron fotos del mal uso que se da a estos productos químicos”, señala Barrientos. “Nos enseñaron a no usar los plaguicidas con etiqueta roja puesto que estos tienen impacto en el mercado – pasando el riesgo a los consumidores”.

Se impartió seis sesiones de capacitación a cada productor del programa sobre temas de seguridad en el uso de plaguicidas tales como manejo, almacenamiento, desecho de recipientes, protección del trabajador, y plaguicidas aprobados y recomendados por la EPA. Más de 870 clientes recibieron equipo de protección, sitios para la preparación de plaguicidas en el campo, casilleros de almacenamiento de plaguicidas, unidades de desecho y folletos sobre seguridad.

Debido al trabajo del Programa de Manejo Seguro de Pesticidas de USAID-ADP, el medio ambiente y miles de productores están más protegidos de la exposición a plaguicidas y fertilizantes.

USAID-ADP finalizó en julio de 2009. El programa, de tres años de duración, aumentó las ventas y los ingresos rurales, además de generar empleo mediante la mejora de la producción agrícola. El programa también vinculó a productores con procesadores, cadenas de supermercados, importadores y otros mercados a fin de fortalecer la sostenibilidad comercial de la cadena de valor de los agronegocios de El Salvador.