



Resumen mensual – Mayo, 2010

Programa de Diversificación Económica Rural

ANTECEDENTES DEL PROYECTO

El programa de Diversificación Económica Rural (USAID-RED) es una iniciativa de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) con duración de cinco años a partir de agosto 2005. Su objetivo primordial es aumentar los ingresos y las oportunidades de empleo en las comunidades rurales de Honduras. USAID-RED se enfoca en aumentar la competitividad de las micro, pequeñas y medianas empresas rurales de Honduras (MIPYMEs), expandir sus ventas locales y exportaciones, y promover un aumento en la producción y las inversiones en productos de mayor valor y valor agregado.

USAID-RED finalizará sus actividades en Septiembre del 2010. Los resúmenes mensuales de USAID-RED están disponibles en línea en www.usaid-red.org. Si desea recibir esta u otras publicaciones automáticamente por email, puede inscribirse directamente en nuestro sitio.

Este resumen mensual es hecho posible por el soporte generoso de el pueblo Americano a través de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID). El contenido es la responsabilidad de Fintrac y no refleja necesariamente las opiniones de USAID o el Gobierno de los Estados Unidos.

PRODUCCIÓN AGRÍCOLA

Durante este mes de Mayo, los técnicos de USAID - RED realizaron un total de 975 visitas de asistencia técnica en las diferentes zonas productivas del país.

Siembras: Se sembraron 110 hectáreas de cultivos que incluyen chile dulce (6.3), maíz (43.5), plátano (31.5), tomate pera (13.8), camote (5.25), entre otros.

Riego: Se instalaron un total 22.6 hectáreas nuevas de riego por goteo, en Cortés (4.7), Copan (2.7), Lempira (1), Ocotepeque (0.7), Santa Bárbara (4), Francisco Morazán (.9), Yoro (5.7), Colon (2) y Atlántida (1).

Capacitación: Se realizaron 59 eventos de capacitación, para 439 personas, de las cuales 395 eran hombres y 44 mujeres.

Inversiones: Las inversiones alcanzaron US\$ 638,247 en mayo, destinados principalmente para la instalación de sistemas de riego por goteo, infraestructura para la producción, compra de semilla de plátano, equipo de



Fotos por Fintrac Inc.

Instalación sistema de riego, La Lima, Cortés



Piña MD2, Lago de Yojoa, Cortés

fumigación, maquinaria agrícola, compra de vehículos de trabajo, compra de bombas para riego y compra de terrenos.

Buenas Prácticas Agrícolas (BPA's): Se realizaron visitas de asistencia técnica enfocadas en control de plagas y enfermedades, control de malezas, preparación de suelos y la construcción de camas altas. Se ha trabajado en la construcción de drenajes para evitar problemas de encharcamientos que causan daños en los cultivos al igual que el uso de los fosfonatos de potasio y el uso del ácido salicílico para aumentar las defensas de las plantas contra las enfermedades que las atacan en época lluviosa. Se sigue recomendando la rotación de cultivos, barreras vivas, trampas amarillas, manta térmica, muestreo de plagas, manejo de agua, y calibración de equipos.

Resultados selectos:

- Comenzó operaciones una planta empacadora y peladora de plátano ubicada en Saba, Colón. Esta planta servirá de centro de acopio a unos 35 productores y procesará 40 toneladas de plátano pelado semanalmente. Esta es la cuarta planta de este tipo que se instala en la zona de Atlántida, Colón y Yoro.

VALOR AGREGADO

Capacitaciones: Este mes se llevaron a cabo 9 eventos de capacitación para 185 personas (138 hombres y 47 mujeres) en los temas de Buenas Prácticas de Manufactura, pos cosecha, y procesamiento. Así mismo, se realizaron 63 visitas de asistencia técnica.

Inversiones: En mayo las inversiones fueron de US\$ 140,250 en plantas y equipos de procesamiento e infraestructura de proceso de plantas.

Alimentos Procesados: Se continúa trabajando con el programa de prerrequisitos, particularmente con POES y mejoramiento de edificios e instalaciones. Se remodelaron las instalaciones de ingreso de personal de una procesadora. Se recibió una envasadora adquirida mediante coinversión con USAID – RED y la misma será instalada en junio. Se preparó una estrategia para maximizar la capacidad de procesamiento de yuca, y también se trabajó en temas de BPM's y HACCP para certificación pendiente de inspección en el mes de septiembre. Se hizo una auto inspección en una procesadora de salsas. Se llevó a cabo una auditoría por parte de un cliente institucional quien requiere de cambios en el proceso de algunos productos como el jugo de naranja, que requiere instalación de equipo de extracción y envase. Se reportaron incrementos en las ventas de jugos concentrados a cafeterías de la industria textil del país,



Fotos por Fintrac Inc.

Muestreo de humedad, Chile Nathaly, San Marcos de Colón, Choluteca



Auditoría de Buenas Prácticas de Manufactura en procesadora, Comayagua

clientes importantes por el volumen de compras que hacen a las procesadoras de jugos y otros.

Supermercados: Este mes se evaluó un supermercado con dos puntos de venta y tras demostrar una deficiencia en el abastecimiento de vegetales, recibo y manejo de los mismos, se están revisando estos temas con los suplidores del sector de La Esperanza para mejorar.

Otros: Se apoyó el desarrollo de nuevos proyectos con OCDIH y APROHFI. En ECARAI se continuó con mejoras a la infraestructura de la planta y la actualización del manual de Buenas Prácticas Agrícolas para la implementación con los productores del Fideicomiso de Supermercados La Colonia.

PROGRAMA CON INSTITUCIONES

En mayo se llevaron a cabo 107 capacitaciones para 1,840 personas, 337 mujeres y 1,503 hombres. Se hicieron 549 visitas de asistencia técnica en Intibucá, Lempira, Copán, Ocotepeque, Francisco Morazán, El Paraíso y La Paz. Los productores realizaron inversiones de US\$ 2,746. Se llevaron a cabo simposios de enfermedades en La Esperanza con participación de técnicos de diferentes ONG's, empresas agrocomerciales y otros. Se continuó la instalación de 117 sistemas de riego por goteo donados por USAID – RED, habiéndose instalado el 83% de estos sistemas, de los cuales el 47% de los beneficiarios ya tienen sus cultivos establecidos.

FUNDER: Se instalaron 30.6 manzanas de riego por goteo donado por USAID – RED para 75 productores de las nueve unidades técnicas. Se realizaron días de campo, giras educativas, visitas y capacitaciones en las diferentes unidades técnicas orientadas a instalación, mantenimiento, operación de sistemas de riego, fertigación, preparación de suelos, trasplante, cosechas, y uso adecuado de agroquímicos.

VISION MUNDIAL: Se instalaron 35.9 manzanas de riego por goteo donado por USAID – RED para 178 productores en nueve unidades técnicas. Se realizaron días de campo, y giras educativas sobre granos básicos de alto rendimiento, instalación, mantenimiento, operación de sistemas de riego por goteo, preparación de suelos, trasplante, uso de manta térmica, tutorado, uso adecuado de agroquímicos y manejo de cultivos.

OCDIH: Un total de 6 manzanas de riego fueron instaladas este mes para 12 productores beneficiados en tres unidades técnicas. Se realizaron capacitaciones, visitas de asesoría técnica en instalación, manejo y mantenimiento de sistemas de riego por goteo, manejo de cultivo de tomate, maíz, frijol, papa, sandía, chiles, y lechugas.

CARITAS: Se instalaron 6 manzanas de riego donados por USAID – RED para 15 productores beneficiados. En Santiago de Puringla se realizaron giras educativas, y un día de campo



Fotos por Fintrac Inc.

Instalación de Sistema de Riego donado en Yamaranguila, Intibucá



Construcción de marcador para sembrar zanahoria, FUNDER Isen, Marcala, La Paz

para dar seguimiento a las actividades y a las cuales asistieron las unidades técnicas nuevas, como ser: Orocuina, Sta. María, Alubaren y Texiguat. Así mismo, se brindó asesoría en instalación y manejo de sistemas de riego por goteo, pruebas de plástico, cobertura de cama, uso de manta térmica, uso adecuado de agroquímicos, y manejo de cultivos.

HERMANDAD DE HONDURAS: Se instalaron 3.27 manzanas de riego por goteo donadas para 20 productores. Se realizaron visitas y capacitaciones orientadas al manejo de cultivos (lechuga, repollo, pepino, papa, remolacha y otros), instalación y manejo de sistema de riego por goteo, manejo de huertos familiares, uso correcto de agroquímicos y preparación de suelos.

ODECO: Se instalaron 5.6 manzanas de riego por goteo donadas para beneficiar a 13 productores. Se realizaron capacitaciones y visitas de asistencia orientadas a manejo de cultivos como ser papa, pepino, lechuga, repollo, maíz y frijol. Así mismo se brindó apoyo en actividades como instalación y manejo de sistemas de riego, preparación de suelos y producción de plántulas.

FUNLESOL: Un total de 4.9 manzanas de riego por goteo donadas fueron instaladas para 14 productores beneficiados. Se dieron capacitaciones y visitas orientadas a instalación, manejo y operación de sistemas de riego, preparación de suelos, uso adecuado de agroquímicos y manejo de cultivos como chile tabasco, cebolla, y maíz.

CESAL: Se realizaron visitas y capacitaciones relacionadas con instalación, manejo y operación de sistemas de riego, preparación de suelos, control de plagas y enfermedades, y manejo de cultivos como chile tabasco, plátano, yuca y otros.

PLAN DE HONDURAS: Se instalaron .75 manzanas de sistema de riego donados para 4 productores. Las visitas y capacitaciones impartidas incluyen temas como prácticas básicas, instalación, manejo y operación de sistemas de riego, uso de trampas y construcción de camas.

MERCADEO

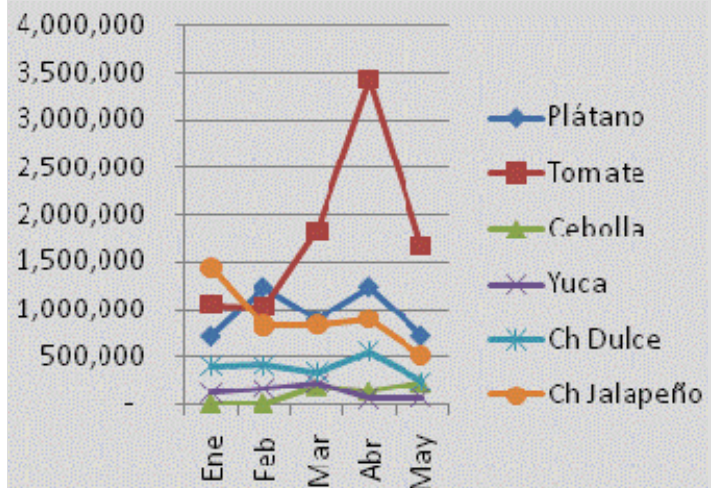
- Un productor de malanga en Cuyamel, Cortés, exportó a Estados Unidos dos contenedores de malanga comprada a otros productores para adquirir experiencia y conocer el mercado cuando él coseche su propio cultivo.
- Se hicieron 3 capacitaciones para ONG's en las áreas de Oportunidades de Negocio y Habilidades de Negocio. En total se capacitaron 76 personas.
- Se continuó la asistencia técnica a microempresas y ONG's en análisis de información.
- Se lograron 8 enlaces de mercado este mes, siendo los más relevantes entre una procesadora y supermercados

Capacitaciones impartidas por ONG

Mayo 2010

ONG	Participantes	Capacitaciones
FUNLESOL	410	47
VISION MUNDIAL	632	44
FUNDER	378	33
PLAN DE HONDURAS	91	19
CARITAS	179	10
CESAL	51	6
OTROS	170	22
TOTALES	1,911	181

Ventas en Libras por mes Enero a Mayo 2010



Ventas de Cultivos Selectos de productores asistidos – Mayo 2010

Producto	Volumen	Ventas (US\$)
Plátano	721,800 lb.	98,700
Tomate	1,669,000 lb.	381,200
Cebolla	221,500 lb.	70,500
Yuca	63,000 lb.	9,900
Chile Dulce	242,300 lb.	76,200
Chile Jalapeño	513,300 lb.	95,200

de la costa norte, entre productores de plátano y procesadoras, y la negociación de la producción total de durazno de ASOFRUTI con Hortifruti.

AGROFORESTERIA

- Este mes se ha continuado con el apoyo a los diferentes productores que establecieron sus cultivos en los diferentes sistemas agroforestales, enmarcados en la comercialización de racimos y cormos de plátano, yuca, chile tabasco, sandía, frijoles, maíz, elotes y maracuyá en los mercados locales de la zona norte del país y en La Esperanza, Intibucá. Los productores atendidos tuvieron ventas de US\$ 90,200 este mes.
- Se entregaron más de 60 certificados de plantaciones forestales por el ICF (Instituto de Conservación Forestal) como resultado de la asistencia técnica y seguimiento del técnico de USAID – RED.
- Se realizaron 25 eventos de capacitación sobre temas como Manejo e instalación de sistemas de riego por goteo, efectos de las bacterias foliares en varios cultivos, podas de formación, control fitosanitario y deschupone e índices de cosecha y certificación de fincas. A estos eventos asistieron 179 personas.
- En mayo se realizaron 372 visitas de campo para actividades como: manejo agronómico de sistemas agroforestales, establecimiento y manejo de cultivos de hortalizas, cosecha, pos cosecha, plagas y enfermedades, entre otras.

GENERALES

- Se entregó el 50% restante de las 117 manzanas de riego por goteo donado para beneficiar a más de 400 productores pequeños y de subsistencia (de menos de 4 tareas ó 25% de una manzana).
- Reunión con USAID para presentar avances trimestrales y otros temas administrativos.
- Se coordinó visita del G16 y USAID a la zona de Yamaranguila, Intibucá para visitar productores pequeños y de subsistencia asistidos por USAID – RED. También se hizo una gira con miembros cooperantes del sector agroforestal en Belén Gualcho y San Marcos, Ocotepeque.
- Se continuó la coinversión de USAID RED con clientes del proyecto mediante las alianzas comerciales para la compra de semillas, bombas, tubería y accesorios de riego y equipo para manejo de cultivos. En el mes de Mayo, USAID RED ha invertido más de L. 82,000 beneficiando a más de 25 clientes directos, entre ellos ONG's aliadas al proyecto, mientras que estas contrapartes han invertido más de L.178,000.
- Se ha logrado comenzar un proyecto piloto en conjunto con el Proyecto ACA- en Gracias, Lempira, San Marcos, Ocotepeque y La Esperanza, Intibucá la aprobación de 26 líneas de crédito con Agroveterinarias y Agrocomerciales locales para productores a razón de L. 3,000.00 para cada uno. Todos estos proyectos pilotos son financiados con fondos propios de los distribuidores locales.



Fotos por Fintrac, Inc.

Entrega de certificado de plantación forestal, ICF, Tela, Atlántida



Visita G16, Yamaranguila, Intibucá