



Resumen mensual – Agosto 2009

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 del pueblo estadounidense 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.



Fotos por Fintrac Inc.

Capacitación en cultivo de lechuga, Intibucá

PRODUCCIÓN AGRÍCOLA

Asistencia Técnica: Durante este mes, los técnicos de USAID-RED realizaron un total de 753 visitas de asistencia técnica.

Siembras: Los clientes de USAID-RED sembraron 45.85 hectáreas de cultivos, incluyendo 28.5 de plátano, 2.8 de chile Jalapeño, 0.8 de tomate de proceso, 2.0 de chile Nathaly, 8.2 de yuca y 1.8 de piña, entre otros.

Riego: Se instalaron 54.8 hectáreas nuevas de riego por goteo, incluyendo 10 en Yoro, 0.3 en Atlántida, 30 en Ocotepeque, 5.0 en Lempira, 5.0 en Colón y 4.4 en otros departamentos.

Capacitación: En el área de producción se realizaron 41 eventos de capacitación, en donde se capacitaron 374 personas, de los cuales 231 eran hombres y 143 mujeres.

Inversiones: Durante el mes, los clientes de USAID-RED invirtieron un total de \$75,569 destinados principalmente para la instalación de sistemas de riego por goteo, infraestructura para la producción y compra de semilla de plátano.

INVERSIONES

Durante el mes de agosto los clientes de USAID-RED, directos y de ONG, han realizado inversiones que totalizan \$128,169. Ver detalle en la siguiente tabla:

| Descripción | US\$ | % del Total |
|---|----------------|-------------|
| Equipo e infraestructura de procesamiento | 20,800 | 16.2 |
| Equipo e infraestructura de riego | 32,264 | 25.2 |
| Infraestructura para la producción | 37,253 | 29.1 |
| Equipo e infraestructura de poscosecha | 26,000 | 20.3 |
| Otros | 11,852 | 9.2 |
| TOTAL | 128,169 | 100% |

Buenas Prácticas Agrícolas (BPA's): USAID-RED continúa promoviendo las buenas prácticas agrícolas, brindando asistencia técnica en manejo de programas de siembra; preparación profunda de suelos, enfatizando la conformación de camas; manejo y control de enfermedades en todos los cultivos, con prácticas de calibración de equipo y capacitación en el uso de agroquímicos apropiados para su control. Para reforzar el manejo de enfermedades se han coordinado capacitaciones para productores y técnicos de ONGs a nivel nacional con personal de FHIA. En fincas de plátano se ha instruido a los productores en la práctica de cirugía y deshoje, para bajar considerablemente la cantidad de inóculo de sigatoka negra y reducir el costo en aplicaciones de fungicidas sistémicos. Se continúa con la instalación y ampliación de sistemas de riego por goteo, así como su respectivo mantenimiento. Se ha reforzado la práctica del muestreo de raíces para verificar la humedad de los suelos para manejar adecuadamente el riego y evitar el estrés hídrico que afecta el rendimiento del cultivo. Se han diseñado drenajes, entregado programas de fertilización y de fumigación, se ha dado seguimiento a las prácticas de cosecha y pos cosecha, entre otros.



Semillero de plátano, Copán

VALOR AGREGADO

Capacitaciones: Se realizaron 13 eventos de capacitación donde participaron 79 mujeres y 78 hombres. Los temas fueron: poscosecha y manejo de los vegetales, buenas prácticas de manufactura y manipulación de productos alimenticios, elaboración de vinos y mermeladas, elaboración de tostones y tajadas fritas y microbiología básica.

Inversiones: Las inversiones del mes totalizaron \$50,100 en equipo de procesamiento, infraestructura de plantas de procesamiento y equipo para la comercialización y exhibición de los productos vegetales.

Plátano y Yuca procesada: Ha aumentado la disponibilidad de materia prima de plátano y yuca. En la línea de yuca se continuaron haciendo cambios en flujo de proceso y en infraestructura de estas áreas, contribuyendo en la inocuidad del producto y disminución de riesgos de contaminación cruzada. Se mejoró la eficiencia con la disminución de consumo de aceite. Se está trabajando en la actualización de los programas prerrequisitos; en el establecimiento del programa de mantenimiento preventivo y el programa de seguridad industrial. Se ha mantenido la exportación de 20 contenedores en el mes.

Supermercados (Yoro y Cortés): Se completaron las capacitaciones al personal de perecederos, se mejoró la apariencia de los anaqueles de producto fresco y sobre todo, la calidad de los vegetales ha cambiado dramáticamente.



Microempresarios innovadores, Atlántida

Tostones de plátano (Atlántida): Con los cambios hechos en el flujo de proceso (utensilios como descorazonadores, un soporte para envolver las bandejas, ordenamiento del proceso) se ha logrado mejorar la capacidad de planta en un 50%.

Clientes varios: Se han realizado visitas de asistencia técnica enfocadas a mejoras en eficiencia de planta, análisis de flujo de proceso, estandarización de calidad de producto, reducción de costos, disminución de mermas, prolongación de vida de anaquel, determinación de necesidades de equipo, revisión y elaboración de manuales de programas prerequisites e ISO 22000, identificación de oportunidades de negocio y canales de mercado, así como desarrollo de nuevos productos, entre otros.

PROGRAMA CON INSTITUCIONES

En el presente mes se realizaron 112 capacitaciones y 342 visitas de asistencia técnica. Se reportaron inversiones de \$2,960 tanto de las organizaciones como de sus beneficiarios. Se continúa con el plan de entrenamientos a técnicos y productores impartidos por consultores de USAID-RED.

FUNDER: Se realizó una gira y día de campo nacional en Güinope, El Paraíso, sobre cultivo de zanahoria y en donde participaron técnicos y productores de Lepaterique, Jutiapa, Azacualpa e Intibucá; además se realizaron giras y demostraciones locales en varias zonas y se continuó con la asistencia puntual a técnicos y productores beneficiarios en diferentes actividades como: instalación de invernaderos, producción de sustratos locales, diseño de curvas a nivel, encalado y levantamiento de camas, identificación y control de plagas y enfermedades en hortalizas varias. Se realizaron 97 visitas a sus diferentes unidades técnicas y 35 capacitaciones formales a 305 hombres y 35 mujeres.

VISION MUNDIAL: Se han realizado 145 visitas y 28 capacitaciones formales a 245 hombres y 48 mujeres; se orientaron en actividades relacionadas con las prácticas básicas en cultivos de hortalizas varias y granos básicos, en donde se realizaron actividades como: establecimiento de cultivos de plátano y yuca, instalación de viveros, elaboración de abonos orgánicos, preparación de suelo, producción de plántulas y uso de sustratos locales, instalación y manejo de riego, uso de barreras, MIP, fertilización y manejo de semilla de papa, entre otros.

CARITAS: Se realizó un evento teórico-práctico de capacitación dirigido a técnicos de diferentes zonas de Honduras, realizado en el centro de capacitación del Merendón y en los campos de la Escuela Agrícola Pompilio Ortega de Santa Bárbara. Se realizaron 35 visitas y 20



Cosecha de papa, Intibucá



Día de campo, Intibucá

capacitaciones a 268 hombres en cuatro unidades técnicas en Francisco Morazán y La Paz. Los técnicos se orientaron en cultivos de hortalizas y en actividades como: manejo de cultivos, identificación y aforo de fuentes de agua, diseño y mantenimiento de sistemas de riego, MIP y preparación de suelo.

OCHDI: Se realizó una gira de intercambio con técnicos en la zona de Intibucá orientada a ver cultivos de hortalizas y frutales, invernaderos y plantas de proceso. Se realizaron 16 visitas y 10 capacitaciones a 40 hombres y 15 mujeres; además se realizaron actividades relacionadas en cultivos como: repollo, chile Lamuyo, tomate, chile Tabasco y papa; con orientación a las prácticas básicas en establecimiento de viveros, labores culturales, trasplante y MIP.

Aldea Global: Se realizaron 16 visitas y 3 capacitaciones orientadas a los cultivos de plátano, papa, brócoli, zanahoria y repollo y se realizaron actividades relacionadas con preparación de suelo, levantamientos topográficos, diseño de sistemas de goteo, densidades de siembra y producción de plántulas con sustratos locales, entre otros.

Hermanidad de Honduras: Se realizaron 19 visitas y 9 capacitaciones a 114 hombres y 92 mujeres orientados a hortalizas varias y con actividades relacionadas a producción de plántulas, elaboración de sustratos locales, establecimiento de lotes demostrativos, densidades de siembra y otros.

Otras organizaciones: También se continúa con el acompañamiento a Plan de Honduras, ODECO, FUNLESOL y CESAL, entrenando a sus técnicos y realizando visitas a productores.

AGROFORESTERIA

- En agosto se sembraron 2.21 hectáreas de hortalizas con 26 productores del Altiplano, mientras que en el Litoral 14 productores establecieron 15.71 en diversos cultivos y 600 metros en linderos con maderables.
- Se seleccionaron 14 nuevos clientes en la zona Atlántica y 7 en el Altiplano con quienes se inició actividades de campo, habiendo completado 67 clientes en el Altiplano y 73 en la Costa.
- Durante el mes se desarrollaron 35 actividades de entrenamiento/capacitación con 172 participantes y se apoyó en comercialización de productos en la zona de La Esperanza, habiéndose obtenido un ingreso de Lps. 80,912.



Revisión del cultivo de brócoli, Intibucá



Día de campo en manejo de lechuga, Intibucá

MERCADEO

- Se impartió un taller de Habilidades de Negocios al comité operacional del PDA San Francisco de Ocotepeque, Visión Mundial. Ellos capacitarán, evaluarán y supervisarán las labores de cada una de las comunidades que atienden. Se hizo el contacto y enlace con los productores de esa zona.
- Se establecieron 13 enlaces de mercado, algunos son: un productor de lechuga Escarola de la Esperanza con exportadora de vegetales y una cadena de comida rápida; cuatro productores de plátano con procesadora de tajadas y un productor de chile con supermercado de Siguatepeque.
- Se apoyó en la elaboración de dos estudios de factibilidad para la obtención de financiamiento para una empresa procesadora de chips; para la compra de equipo y vehículos para las nuevas rutas de venta al detalle de su producto.
- Se realizó un diagnóstico de la actual distribución y mercados atendidos por Hermandad de Honduras y FUNDER con el objetivo de explorar otros canales de distribución para el futuro. Además se continúa con la investigación de mercado y oportunidades de mercadeo del cultivo de la papa, el cual fue iniciado el mes de julio.

GENERALES

- Dentro del contexto de la alianza INALMA y la Empresa Asociativa Campesina 25 de Marzo, se ha iniciado la perforación de un pozo y se continúa con los acercamientos con proveedores de insumos para establecer un esquema de financiamiento favorable para el proyecto productivo del plátano.
- Continuando con la apuesta productiva al cultivo del plátano, se estableció un fondo de coinversión con la Empresa Asociativa Campesina 6 de Marzo, para la compra de una bomba y accesorios para riego; con esta contribución será posible regar 30 manzanas que están siendo financiadas por BANADESA. La contribución de USAID representa el 6% del total de la inversión.
- Para fortalecer la capacidad técnica de las ONGs que actualmente atiende el Programa se realizó una ampliación al fondo para la compra de kit de herramientas para agrónomos ya que la demanda de apoyo fue superada a lo proyectado inicialmente. El uso de este tipo de herramientas en el campo mejora la capacidad en la toma de decisiones tanto en el técnico como en los productores atendidos.



Comercialización de plátano, Yoro



Manejo poscosecha de papa, Francisco Morazán

- Se diseñó un nuevo fondo para participar en la contratación de dos técnicos de Visión Mundial Honduras que ampliaran nuestra cobertura a 200 micro y pequeños productores de la zona de Intibucá y Lempira, que son dos áreas donde el Programa tiene especial interés por desarrollar por el impacto que representará en las comunidades. USAID-RED aportará el 36% del costo total de la actividad que incluye la compra de sistemas de riego para establecer parcelas demostrativas que faciliten la difusión de la tecnología.
- Se realizó una jornada de trabajo con los técnicos y responsables de las actividades de apoyo del Programa con Visión Mundial Honduras. Esta actividad permitió la revisión de metas, logros y la planificación de las actividades del siguiente periodo. También se presentaron los beneficios de las alianzas que el Programa ha establecido con el sector privado proveedor de servicios agrícolas.
- El equipo de USAID-RED se reunió para discutir el avance a la fecha y evaluar las estrategias para alcanzar las metas para el cierre del año 2009.
- A solicitud de la Asociación Hondureña de Productores y Exportadores de Rambután (AHPERAMBUTÁN), USAID-RED preparó un sondeo de mercado en los Estados Unidos para presentar opciones de venta del producto. El estudio fue entregado y se espera que la Asociación logre establecer contactos que le permitan establecer relaciones comerciales de largo plazo.
- Gracias a la alianza establecida con SEMINIS se han podido realizar cuatro transacciones de compra de semilla para productores de Comayagua y Ocotepeque, además del PDA Maya de Visión Mundial en Copán.



Entrega kits para agrónomos a Visión Mundial Honduras, Lempira



Manejo de semilleros, Intibucá