



Resumen mensual – Noviembre 2008

# 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 41 meses a partir de agosto 2005, cuyo 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 Diciembre 2008. Este es el último resumen mensual que se desarrollará. Los resúmenes mensuales de USAID-RED están disponibles en línea en [www.usaid-red.org](http://www.usaid-red.org). Si desea recibir esta u otras publicaciones automáticamente por email, puede inscribirse directamente en nuestro sitio.

## PRODUCCIÓN AGRÍCOLA

**Asistencia Técnica:** Durante este mes, los técnicos de USAID-RED realizaron un total de 378 visitas.

**Siembras:** Las siembras del mes fueron de 38.2 hectáreas de cultivos entre los que se incluyen 2.7 hectáreas de chile, 23.3 hectáreas de plátano, 3.0 hectáreas de yuca, y 6.7 de frijol, entre otros.

### Buenas Prácticas Agrícolas (BPAs):

- El proyecto continúa promocionando las buenas prácticas agrícolas. Durante este último mes de labores prácticas en el campo, se entregaron copias de calendarios de fertilización así como programas de control de plagas. Se efectuó la entrega de equipo de diagnósticos de campo para realizar las BPA's y se hizo una retroalimentación de todas las prácticas agrícolas que se deben de continuar haciendo para tener cultivos altamente productivos.
- El proyecto prosiguió con la instalación de varios sistemas de riego. Se enfatizó que esta actividad es crucial para que los productores puedan mejorar sus rendimientos. Se finalizará la instalación de sistemas de riego en los primeros días de Diciembre.

**Riego:** Fueron instalados durante Noviembre 23.9 hectáreas nuevas de riego por goteo en los departamentos de Francisco Morazán (4.9) y Yoro (19.0); todas ellas en plantaciones de plátano.

### Desarrollo de cultivos:

**Plátano:** El precio ha continuado a la alza, por lo cual se sigue promocionando fuertemente. En el mes de noviembre se sembraron 23.3 nuevas hectáreas en Yoro y Francisco Morazán.

**Tomate:** La implementación de camas altas y sistemas de drenaje permitió que los clientes de USAID - RED tuvieran buenas cosechas en tiempos de lluvia difíciles para muchos productores.



Fotos por Fintrac Inc.

Finca de Plátano – Olanchito, Yoro

## Ventas de Cultivos Selectos de Productores Asistidos — Noviembre 2008

Producto	Volumen	Ventas (\$)
Plátano	964,920 lb.	\$135,585
Tomate	694,500 lb.	\$222,870
Camote	30 Contenedores	\$360,000
Piña	50,000 lb.	\$26,310
Chile Dulce	43,400 lb.	\$22,240

**Frijol:** Durante este mes se transplantaron 6.7 hectáreas de frijol en Francisco Morazán con el objetivo de romper el ciclo de algunos cultivos.

## PROCESAMIENTO E INOCUIDAD DE ALIMENTOS

- Procesador de chiles congelados logró la certificación SGS la cual valida el funcionamiento de los programas de inocuidad y buenas prácticas de manufactura, les abre la puerta a nuevos mercados y asegura la satisfacción de exigencias impuestas actualmente por varios de sus clientes. Con este mismo procesador se inició la implementación del protocolo BRC para incursionar en el mercado del Reino Unido.
- Se finalizó programa de diseño gráfico y se logró la mejora en la presentación de los productos terminados en 18 empresas procesadoras aumentando su competitividad.
- Se desarrolló estructura de costos para plátano maduro frito congelado con fines de exportación. Esta herramienta servirá para el análisis de la factibilidad en la reactivación de planta de congelamiento.
- Se finalizó apoyo a exportador de melones en la zona sur en la implementación de varios programas prerrequisito en su planta empacadora. La implementación de estos programas será fundamental en la reapertura del mercado estadounidense y futuras certificaciones.
- Se apoyó a exportador de pepinillos frescos en el diseño de programa de valor agregado al producto para exportar el producto en salmuera a un comprador en Canadá. Se costó el producto, se cotizaron ingredientes y se dio inicio a prueba piloto para cinco contenedores.
- Se clausuró taller de procesamiento de frutas y vegetales en la Universidad Pedagógica Nacional Francisco Morazán capacitando a 18 maestras de la carrera de tecnología de alimentos quienes a su vez serán las capacitadoras de los alumnos.
- 35 procesadores contabilizados en la línea base del 2008 vendieron \$37.7 millones, que representan \$7.2 millones de ventas adicionales o un 24% arriba comparado con el mismo periodo en el 2007. Trece de estas empresas obtuvieron ventas adicionales superiores a un 40%. Además estas empresas generaron 209 empleos nuevos en el 2008 e invirtieron \$2.6 millones en expansiones de planta, nuevos equipos de procesamiento, certificaciones de planta y nuevas tecnologías lo que representa un 56% del total de inversiones en el proyecto. Los procesadores benefician a más de 2,300 productores y más de 120 suplidores de insumos y suministros impactando fuertemente en las economías de sus localidades.

## PROGRAMA CON INSTITUCIONES

En noviembre USAID RED realizó varios eventos con cada una de las ONG's involucradas en este programa.

**FUNDER:** Se realizaron tres eventos importantes. El primero fue una capacitación sobre técnicas promovidas por USAID - RED, a 20 técnicos de las otras zonas donde aún no se esta brindando asesoría permanente de parte de USAID - RED. La segunda capacitación fue a 8 técnicos de las zonas piloto en donde se han implementado las tecnologías propuestas en el convenio USAID RED/FUNDER. El tercer evento fue la reunión final celebrada en la oficina central de FUNDER en la cual se presentaron los resultados obtenidos. Además se realizaron 37 visitas y 17 capacitaciones formales en varios cultivos.

## INVERSIONES

En noviembre las inversiones totales por clientes de USAID-RED alcanzaron los US \$64,026.

Rubro	US\$	% del Total
Maquinaria/Equipo de Producción	2,721	4%
Invernaderos	1,400	2%
Riego	44,989	70%
Empacadoras/ Empaque	4,390	7%
Plantas Procesamiento	4,210	7%
Preparación Suelo	6,316	10%
<b>Total</b>	<b>64,026</b>	<b>100%</b>



Procesador de Chile Jalapeño Relleno- Choluteca



Procesador de Cereal-Granola- Siguatepeque

**CARITAS:** Se realizaron varias visitas específicamente en la zona de La Paz para dar asesorías técnicas de producción en varios cultivos de la zona.

**VISION MUNDIAL:** Lo más relevante fue el día de campo nacional con participación de varias organizaciones en el cual se presentaron los adelantos realizados por VM-Yamaranguila, así como asesorías y capacitaciones en varios cultivos. Se realizaron 14 visitas y 12 capacitaciones formales.

### MERCADEO

- El proyecto USAID RED a través de la Unidad de Monitoreo y Evaluación efectuó el traspaso oficial de la actividad de elaboración de boletines de mercado a las instituciones FUNDER, Visión Mundial (El Negrito) y a la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) específicamente a la Unidad de Agronegocios.

### GENERALES

- Día de Campo EAPO- Entrega de motocicleta y cierre.
- Seminario de capacitación a 20 técnicos de FUNDER en La Esperanza.
- Distribución de video documental sobre los 41 meses de operación de USAID – RED.
- La Unidad de Monitoreo y Evaluación completó la recopilación de toda la información concerniente al levantamiento de la línea base 2008 y las respectivas hojas de fin de cosecha. Esta información es el insumo principal para la elaboración del informe final del proyecto.

### RESULTADOS SELECTOS:

#### Choluteca:

- Un productor sembró 0.5 hectáreas de tomate, logrando un rendimiento de 700 gavetas, que vendió a un precio promedio de \$10.53 por gaveta con un costo de \$2,632, obteniendo una rentabilidad de 180%.

#### Cortes:

- Un productor sembró 2.1 hectáreas de plátano, logrando un rendimiento de 146,794 libras que vendió a un precio promedio de \$0.12, con un costo de \$9,737, obteniendo una rentabilidad de 81%.

#### Francisco Morazán:

- Un productor sembró 0.3 hectáreas de tomate, logrando un rendimiento de 400 gavetas, que vendió a un precio promedio de \$15.79 por gaveta con un costo de \$885, obteniendo una rentabilidad de 614%.

#### Comayagua:

- Un productor sembró 1.3 hectáreas de bangaña, logrando un rendimiento de 81,000 libras que vendió a un precio promedio de \$0.12 por libra, con un costo de \$5,339, obteniendo una rentabilidad de 82%.
- Un productor sembró 2.1 hectáreas de tomate, logrando un rendimiento de 7,250 gavetas, que vendió a un precio promedio de \$11.10 por gaveta con un costo de \$20,526, obteniendo una rentabilidad de 292%.

#### Yoro:

- Un productor sembró una hectárea de plátano, logrando 80,952 libras que vendió a un precio promedio de \$ 0.11, con un costo de \$3,684, obteniendo una rentabilidad de 142%.

### CAPACITACIÓN

En Noviembre se realizaron 62 eventos de capacitación; se entrenaron 886 personas – 762 hombres y 124 mujeres en todo el país en Inocuidad de Alimentos y Producción.

Departamento	# Eventos	# Personas
Intibucá	16	303
Francisco Morazán	12	103
Santa Bárbara	5	104
Otros	29	376
<b>Total</b>	<b>62</b>	<b>886</b>



Presentación de Riego por estudiantes EAPO- Santa Bárbara



Seminario Capacitación FUNDER- La Esperanza