



RESUMEN MENSUAL – Julio 2006

PROGRAMA DE DIVERSIFICACION ECONOMICA 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 tres años 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 (MPYMEs), expandir sus ventas locales y exportaciones, y promover un aumento en la producción y las inversiones en productos de mayor valor y valor agregado.

Para mayor información póngase en contacto con USAID-RED en La Lima, Honduras teléfono (504) 668.2078; fax (504) 668.1190 o escriba a: red@fintrac.com

MERCADEO E INFORMACION DE MERCADO

Se elaboraron boletines semanales de precios y volúmenes del mercado estadounidense de plátano, yuca, pataste y piña; enlaces entre procesador de tajadas fritas y productores de camote; contactos con compradores potenciales de queso, crema ácida, casabe, vegetales encurtidos y tamales en los EEUU; apoyo a empresa bananera transnacional para la obtención de un programa de productores independientes en Olanchito; enlace entre empresa procesadora y comprador de productos de papaya, piña, mango y maracuya; seguimiento al plan de trabajo con plantas próximas a certificación para definir planes de acción; investigaciones en los EEUU sobre compradores potenciales de chiles procesados; apoyo en el llenado de cuestionario de nuevo comprador potencial de fruta deshidratada en Alemania; trabajo en estudio de mercado para chile jalapeño en salmuera; acompañamiento a empresa de frutas deshidratadas a visitar diferentes distribuidores en Tegucigalpa; coordinación de programa de producción de jilote para aumentar capacidad de procesadoras con opción de exportación; entrega de muestras de casabe a potencial distribuidor; preparación y entrega de muestras de mermeladas y productos en escabeche para un distribuidor; entrega de muestras de rosquillas a potencial distribuidor; enlace entre productor de xilacayote y procesador en Siguatepeque; Contacto entre exportador y empresa productora de rosquillas; participación en la elaboración de nuevo contrato para productores de chile jalapeño, donde se incluyen aspectos de certificación en BPA's; enlace entre productores de camote de Comayagua y nuevo exportador en Francisco Morazán; enlace entre exportadores de camote y plantas procesadoras para compra de producto para elaboración de snacks; contactos entre productores varios con productores de cormos de plátano para nuevas siembras de plátano; orientación de mercado a varios productores de occidente en cuanto a alternativas de cultivos a sembrar; envío de reportes de mercados internacionales para especias, marañón, jugos y purés a varias empresas interesadas en Honduras; apoyo logístico en comercialización de pepino a productores de Intibucá.



Siembra de Semilleros en Bandejas

CAPACITACIÓN

En Julio se realizaron 110 eventos de capacitación; se entrenaron 1,065 personas – 912 hombres y 153 mujeres.

Área	# Eventos	# Personas
Inocuidad de Alimentos	14	97
Procesamiento	15	67
Producción	78	802
Finanzas	1	39
Información de Mercado	2	60
Total	110	1,065

Ejemplos: Prácticas básicas en producción agrícola; manejo de viveros para producción de plántulas; producción del cultivo de camote, plátano y yuca; elaboración de mermeladas, frituras, y vegetales encurtidos; requerimientos legales para productos procesados en Honduras; higiene y sanitización de plantas; instalación y manejo de sistemas de riego; planes de fertilización; manejo integrado de plagas; buenas prácticas de manufactura; implementación de sistemas HACCP; oportunidades de mercado existentes para varios cultivos; manejo de bitácora de labores.



Cosecha de Camote en Cortes

ACTIVIDADES DE ASISTENCIA TECNICA

PROCESAMIENTO

Diseño de tubo de enfriamiento para planta procesadora; cotizaciones de equipo para procesos varios; apoyo con layout de planta para ubicar equipo nuevo para proceso; elaboración de manual de prerrequisitos para productora de productos lácteos; auditorías de plantas y elaboración de planes de acción correctivos; apoyo en los requerimientos de equipo para línea de frijoles licuados; revisión de proceso de pepinillos en salmuera – operación nueva en Comayagua; formación de equipo HACCP en plantas de proceso; implementación de sistemas integrados de calidad en varias empresas; evaluación de pruebas de mango deshidratado al natural y confitado; recorridos de planta para revisión de los programas pre-requisitos; elaboración de flujo de proceso para jugo de caña; diseños sanitarios de plantas; mejoras en proceso de elaboración de jaleas y de encurtidos; pruebas de empaque de chips o frituras para mejorar presentación; apoyo en trámites de códigos de barras y RTN's; procedimientos de tiempo y toma de temperaturas de las jaleas; apoyo al programa de producción y procesamiento de jilotes encurtidos; inscripción de planta de especias al FDA y registro para cumplimiento de la ley del bioterrorismo.

POSCOSECHA

Apoyo en operaciones de lavado, selección y empaque para envío de segundo contenedor de camote y patate a nuevo exportador en la zona centro; apoyo en proceso de pelado de plátano y mejoras en la cosecha y acarreo de pepinillo y guayaba; revisión de infraestructura existente y recomendaciones para habilitar empacadora para plátano; muestreos en varias fincas de camote; mejoras en la cosecha y acarreo de plátano en fincas varias; apoyo en el montaje de línea de lavado de camote en la zona norte; mejoras en el acarreo de tomate con el uso de cestas plásticas; apoyo en la instalación de nueva línea de lavado y empaque de camote en el Valle de Comayagua; muestreos en fincas de yuca y patate; elaboración de área de recibo de jilote.

INVERSIONES

Los clientes de USAID-RED reportaron inversiones en Julio por \$274,883. Las áreas con mayores inversiones fueron: equipo y maquinaria agrícola, equipo de riego, infraestructura y equipo para plantas de procesamiento, y en vehículos y equipo de transporte. El total invertido por los clientes del proyecto y contrapartes a la finalización del primer año de ejecución asciende a \$2.7 millones.

OTROS

Plan de negocios para producción de casabe; cotizaciones para proyecto de riego; edición final del estudio de factibilidad de producción, empaque y exportación de piña; apoyo con planes de negocio de cliente de tajadas y cliente de empacadora de vegetales para el mercado local; revisión de la presentación de un exportador de banano a productores de Olanchito; entrevista y selección de personal para el proyecto - 2 administrativos y 2 agrónomos; avances con el estudio de factibilidad de cortes frescos; se entregaron cocinas – donación de USAID - para elaboración de productos procesados varios a dos escuelas; instalación de filtros de arena hechos localmente en escuelas; reunión con personal de Visión Mundial - Occidente.

PUBLICACIONES- PRESENTACIONES

Boletín informativo de las principales actividades realizadas en el área de procesamiento; boletín técnico sobre niveles de residuos; varias historias de éxito; resumen de entrenamientos y capacitaciones; reporte de perfiles de clientes del proyecto; resumen de actividades realizadas en procesamiento.

Avances en Cultivos Selectos – Julio 2006

Plátano:

Se cosecharon 615 mil libras de 99 hectáreas; se exportó 1.5 contenedores de plátano pelado. Ventas totales \$73 mil; 15.6 hectáreas sembradas.

Chile Nathaly:

Se enviaron 7,200 sacos a El Salvador; ventas de \$30 mil; 6 hectáreas en cosecha y 17.6 hectáreas sembradas en el mes.

Tomate:

Se enviaron más de 46 mil gavetas a El Salvador; \$415 mil en ventas; 51 hectáreas en cosecha y 8 hectáreas con siembras nuevas en el mes.

Camote:

Se exportaron 16 contenedores: 2 a Holanda, 9 a Inglaterra y 5 a Canadá; se sembraron 27 hectáreas en el mes.

Patate:

185 mil unidades cosechadas de la variedad nueva; \$10,800 en ventas; 11 hectáreas en cosecha.



PRODUCCION

Entrenamiento en campo del cultivo de plátano y camote; giras de campo con varios productores para ver sistemas de producción para cultivos específicos; prácticas de enclavado para producción de vegetales de climas fríos; apoyo en el diseño y construcción de invernaderos de bajo costo para producción de plántulas; entrega de calendarios de fertilización específicos para cada cultivo; diseño y construcción de drenajes de agua en fincas; controles de malezas; uso de controles biológicos para protección de raíces; preparación de suelos y acamado; instalación y capacitaciones en uso y mantenimiento de sistemas de riego por goteo; uso de solución arrancadora en trasplantes de tomate y chiles; prácticas de desmane, deshoje, deshoje y cirugía en plátano; control picudo en chile; eliminación de rastrojos; rotación de cultivos; uso de agrípon para protección de plagas y vectores de virus; tutorado de chile y tomate; aplicación de fertilizantes y controles de plagas a través del sistema de riego por goteo; controles de sigatoka en plátano; siembras nuevas de yuca Valencia; obtención de cangre para siembras de yuca; asistencia en preparación de mezclas para inducción floral en plantaciones de piña; uso de solución arrancadora, vitaminas y azúcar para plantaciones de flores; actividades de podas y limpiezas con ginger; limpieza de rondas de lotes a iniciar producción; correcciones nutricionales y podas para rosas; siembras escalonadas de jilote en Occidente con mercado para plantas procesadoras; aplicación de cebos para control de gusanos; selección de guías para siembras nuevas de camote; podas y deshojes en plantaciones de patate; siembras nuevas de zanahoria y remolacha en zona alta de La Paz; prácticas de germinación directa de zanahoria usando plástico; trasplantes nuevos de cebolla en Olancho.

FHIA - AGROFORESTERIA

Intibucá: Instalaciones de sistemas de riego por goteo; apoyo en construcción de microtúneles para producción de plántulas en bandejas y apoyo técnico en su implementación; supervisión de parcelas agroforestales; siembras nuevas de árboles forestales y supervisión de frutales.
Atlántida: Varias siembras de plátano en sistema agroforestal; capacitaciones en limpieza y desinfección de cormos de plátano; monitoreo y seguimiento de parcelas agroforestales; siembras nuevas de rambutan.
Colon: Siembras de plátano en sistemas agroforestales; control de malezas en fincas varias; practicas de deshije de plátano y yuca; trasplantes de árboles maderables y frutales.

FHIA- INVESTIGACION AGRICOLA

Pruebas variedades: Supervisión de pruebas de variedades de cebolla de días intermedios, una parcela con daños en un 50% por desbordamiento de quebrada. Evaluaciones de tomate y chile bajo techo en época de lluvias.

BPAs y BMPs

Repartición de boletines de análisis de agua; establecimiento de procedimientos de limpieza para transporte y letrinas de campo; seguimiento al programa de BPA's con productores independientes entregando a distribuidora de vegetales; actualización de la base de datos de plaguicidas para chiles; elaboración de procesos de operación estándar; diseños de bodegas; rotulación de lotes; revisión y correcciones en hojas de registros de campo; ubicación e instalación de letrinas; calibración y dosificación de bombas de fumigación; uso de los módulos de lavado y desinfección de manos; seguimiento a planes de implementación el protocolo EurepGap en varias fincas; apoyo técnico en la elaboración de códigos de trazabilidad.



Producción de Zanahoria



Piña, Papaya y Coco en Asocio



Madreado, Maracuya y Coco en Asocio



Rambutan y Plátano en Asocio



Visita de USAID a Tutule, La Paz

RESULTADOS / IMPACTO

Primeras siembras comerciales de plátano en Lempira; primer comprador de tomate manejando el acarreo y transporte con cestas plásticas; microprocesadora en Ocotepeque envió su segundo embarque de jilote encurtido a los EEUU - una venta de más de Lps. 200,000; lanzamiento de bolsa con nueva presentación con literatura en inglés y en español por parte de empresa procesadora de chips; primeros envíos de rosquillas a compradores en los EEUU; implementación de programa computacional como herramienta para administrar plantación de plátano; uso de curvas a nivel y altas densidades en plantación de flores tropicales en el Lago de Yojoa; mejoras en proceso de desinfección de vegetales poscosecha en empacadora en Francisco Morazán; establecimiento de plantas de plátano con sistema de alta densidad en sistemas agroforestales plátano – rambutan – caoba; mejoras en áreas de vestidores para empleados en plantas de proceso; construcción de letrinas de campo en varias fincas; construcción de depósitos de envases de plaguicidas; construcción de zonas de mezcla de fertilizantes y plaguicidas en varias fincas.

INSTITUCIONES FINANCIERAS

Reuniones Institucionales: Con Funed, solicitud de información sobre préstamos con clientes del proyecto; reuniones de acercamiento con Banco Atlántida, Banhprovi, Finacoop, Banco de Occidente, Coop. Mixta Ocotepeque, Ltda.; BGA, ODEF y Banco de los Trabajadores (Olanchito), Cooperativa Yoro, Ltda., Coop. Ceibeña Ltda., Coop. San Antonio, PRISMA, Coop. Apaguiz; a estos se les enviaron boletines del proyecto e información de costos de producción.

Giras de Campo/Reuniones con Productores: Con Covelo en Choluteca (reunión con productores de camote y su comprador) y Cantarranas; Cooperativa Juticalpa, reunión con el oficial técnico de la cooperativa, se les llevo de gira a varias fincas.

Avances: Se han finalizado las notas para los capacitadores de la presentación de financiamiento para los clientes del proyecto; preparación de cartas de recomendación para productores de La Paz; edición de los boletines de costos de producción por cultivos; avance con las presentaciones de los tres módulos de entrenamiento en financiamiento para los productores.

USAID

Gira de campo con el nuevo director de MAAC y personal de USAID a Tutule y Marcala, La Paz; reunión de planificación de actividades futuras y movimientos gerenciales propuestos en el proyecto RED; asistencia al evento de celebración del día de la independencia de los EEUU por parte de clientes de USAID-RED y miembros del Proyecto; recolección de muestras de productos apoyados por USAID-RED para ser presentados en el Stand de USAID en el evento de la independencia.

ACTIVIDADES CON COLABORADORES

Apoyo con información técnica y manuales en las áreas de producción, procesamiento y poscosecha a la Secretaría de Industria y Comercio y al Despacho de la Presidencia; participación en la planificación de la III Plataforma Agroexportadora, organizada por IICA y con participación de SAG, DICTA, FPX, FIDE, SIC, entre otros; seguimiento al programa de capacitación y establecimiento de parcelas productivas en 9 escuelas rurales y una universidad; alianzas con varias empresas apoyando el programa de escuelas; inicio de actividades de reconocimiento y capacitaciones con Visión Mundial y el DAP de Occidente (Santa Bárbara, Copan y Ocotepeque); colaboración y apoyo técnico a personal de Hermandad de Honduras y con Pilarh en Occidente; apoyo con registros plaguicidas con Crop Life; trabajos de certificación y registros con Senasa.



Capacitación – USPS La Esperanza



Capacitación – Choluteca



Capacitación – Belen Gualcho