

COMPONENTES

Capacitación y Asistencia Técnica a productores, procesadores y transportistas de leche.

Información y Capacitación a los consumidores en la toma de decisiones para la demanda de lácteo de mejor calidad.

BENEFICIARIOS

Productores de leche de mediana y pequeña escala.

Técnicos de diferentes instituciones relacionadas con el sub-sector lácteo.

Propietarios y empleados de plantas procesadoras de leche.

Recolectores y transportistas de leche .

Consumidores de productos lácteos.



COBERTURA DEL PROYECTO



CONTACTOS

Frank Schneider Programa PRO-MESAS Cooperación Canadiense.
Teléfono 504 221-5045
FSchneider@occ.hn

Pedro Torres Proyecto PASELO / Red de Desarrollo Sostenible de Honduras
Teléfono 504- 235-4141
pedro@rds.org.hn

Juan Amilcar Colindres, Universidad Nacional de Agricultura.
Teléfono 504- 799-4135

Fuggy Castro Proyecto PASELO/Red de Desarrollo Sostenible de Honduras.
Teléfono 504- 799-4009
Castrofuggy@yahoo.com

Página web
www.paselo.rds.hn



Canadian International Agence canadienne de
Development Agency développement international
Proyecto financiado por la Agencia Canadiense para el Desarrollo Internacional (ACDI)

RDS-(N)
Red de Desarrollo Sostenible de Honduras



PROYECTO DE APOYO AL SUB SECTOR LÁCTEO DE OLANCHO



Contribuyendo a la Producción Inocua de Productos Lácteos



INTRODUCCION

La Red de Desarrollo Sostenible- Honduras, realizó gestiones ante el Programa PRO-MESAS de la Cooperación Canadiense para la ejecución de un proyecto para el fortalecimiento y apoyo al sub-sector lácteo de Olancho, es así que después de varios meses se logra el apoyo financiero de la Cooperación Canadiense, a través del Programa PRO-MESAS, para el financiamiento del proyecto de Apoyo al Sub-Sector Lácteo de Olancho bajo la modalidad de un acuerdo de contribución por un período de un año, el cual inicia el 23 de abril del 2004.

El Proyecto es implementado en los municipios de Juticalpa, Catacamas, Santa María del Real y San Francisco de Becerra, en el departamento de Olancho, contando con el apoyo de las diferentes Alcaldías Municipales, Gobernación y Justicia, Dependencias del Estado como SENASA, Regulación Sanitaria de la Secretaría de Salud Pública, La Universidad Nacional de Agricultura, y el Centro Universitario Regional de Olancho.

El Fin del Proyecto es mejorar las condiciones de inocuidad y la calidad de la leche y los productos lácteos, a partir de una serie de capacitaciones y asistencia técnica a productores y procesadores del valle de Guayape, cuyos resultados muestren cambios en sus ingresos y a la vez que garanticen alimentos seguros para el consumo humano.



OBJETIVOS

1. Lograr cambios en actitudes, conocimientos y prácticas de producción de los procesadores y productores de leche de pequeña y mediana escala del departamento de Olancho, en Honduras.
2. Mejorar la capacidad de los procesadores de leche del departamento de Olancho para producir, empacar y comercializar sus productos bajo estándares reconocidos para la producción inocua de productos lácteos.
3. Mejorar la capacidad de los técnicos y del Consejo Regulador de Salud de Olancho en temas relacionados con la inocuidad de alimentos y las buenas prácticas en el procesamiento de los productos lácteos
4. Contribuir a mejorar la capacidad de decisión de los consumidores para identificar la calidad de los productos lácteos disponibles en el mercado e informarles sobre los riesgos de salud a que esta expuesta su familia al consumir productos lácteos de mala calidad.



RESULTADOS ESPERADOS

1. Implementación de las Buenas Prácticas de Ordeño y Manufactura en la producción y procesamiento de leche.
2. Capacitar a 200 productores en buenas prácticas de ordeño, y propietarios y empleados de 20 plantas procesadoras de leche en buenas prácticas de manufactura.
3. Por lo menos cinco plantas cuentan con sus registros sanitarios y certificación por SENASA para la elaboración de productos lácteos.
4. Registros sobre las evaluaciones de la calidad de la leche y productos terminados (queso fresco, crema, y quesillo) de acuerdo a la línea base y parámetros establecidos.
5. El 40% de las plantas atendidas cuentan con las instalaciones apropiadas para el procesamiento de la leche, bajo las condiciones higiénico sanitarias para la producción de lácteos de calidad.
6. El 20% de los productores de leche cuentan con instalaciones apropiadas para la implementación de las Buenas Prácticas de Ordeño, en la producción de leche de mejor calidad.
7. Fortalecer el Consejo Regulador de Salud de departamento de Olancho.
8. Los consumidores han incrementado su nivel de información sobre cómo seleccionar productos lácteos de buena calidad.