



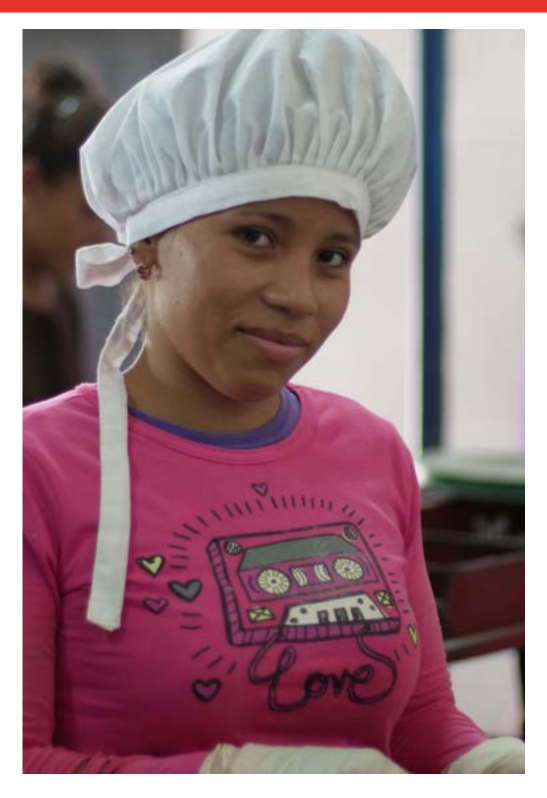
Boletín Informativo no. 2











#### Estimado lector

En este segundo boletín se brinda información sobre las actividades que el proyecto "Oportunidades Rurales" está realizando en la región del sur de Honduras, mismo que es ejecutado por Swisscontact y financiado por Asuntos Globales Canadá.

El Golfo de Fonseca ofrece muchas oportunidades para un desarrollo económico inclusivo, lo que significa la inclusión de todos los actores de la región, especialmente de mujeres y jóvenes. Por otro lado, la región es muy vulnerable ante fenómenos naturales, lo que quedó en evidencia durante este año 2018. Una sequía severa y luego las inundaciones del mes de octubre causaron pérdidas considerables en las cosechas de muchas familias en las zonas rurales. Como proyecto, Oportunidades Rurales contribuye a la mitigación de los efectos del cambio climático en varias formas. En primer lugar la reforestación de grandes áreas con plantas de marañón , capacitando a productoras (es) en la aplicación de prácticas eco-eficientes, uso de compost entre otros.

Junto al Centro de Internacional de AgriculturaTropical CIAT se esta colaborando en calcular el Ïndice del Empoderamiento de Mujeres en la Agricultura (WEAI por sus siglas en inglés), con el objetivo de identificar las brechas de género en en la cadena del marañón.

Los jóvenes constituyen un grupo meta importante en el proyecto. El objetivo es brindar a ellos la oportunidad de hacer su vida en la región del sur, sin necesidad de migrar a la ciudad o al "Norte". En este contexto el Proyecto fomenta el desarrollo de ideas de negocios que les permite generar ingresos y crear empleo. En este boletín usted puede leer sobre estas iniciativas y mucho más.

Paul Kester, Coordinador de proyecto



## 220 jóvenes se conectan en el Primer Encuentro de Emprendedoras (es)

Este encuentro fue organizado por el Centro de Desarrollo Empresarial CDEMIPYME con apoyo del proyecto Oportunidades Rurales.

Un total de 220 emprendedoras y emprendedores presentaron 120 ideas de negocio y entran ahora en una fase de capacitación para transformar esas ideas en iniciativas empresariales exitosas.

Los participantes iniciaron el evento explorando su creatividad, plasmando en camisetas mensajes claves y personalizados de sus propuestas; posteriormente panelistas nacionales compartieron sus historias, brindando herramientas clave para aumentar las probabilidades de éxito para emprendimientos en el contexto local. Los emprendimientos con más potencial fueron seleccionados para continuar el proceso de formación de sus empresas.



## Conservación de la Tortuga Golfina en Playa El Venado, Marcovia

Personas de la comunidad El Venado, comparten el compromiso desde hace varios años por preservar la Tortuga Golfina. La comunidad se han asociado para liderar las actividades turísticas a través del Centro de Investigación Tortuguero, las cuales se intensifican durante los meses de septiembre a noviembre de cada año.

Durante esta temporada, la comunidad recibe cientos de turistas que apoyan la sostenibilidad de la especie, potenciando sus experiencias, con el fin de generar ingresos que permitan continuar con las actividades de del centro de investigación.

El Proyecto Oportunidades Rurales ha incluido en su estrategia de desarrollo de la cadena de turismo, intervenciones orientadas a la visualización y comercialización de estas iniciativas, con el fin de generar valor agregado a la actual oferta de servicios. Estas acciones

permiten que la región se convierta en un destino atractivo capaz de prolongar la estadía de los turistas en la zona y generar mayores ingresos para emprendimientos ligados al sistema turístico de la región.

Como parte de estas intervenciones, la comunidad recibió la visita de John Dupuis, Blogger de www.hondurastravel.com quien en su afán por reconocer los esfuerzos de las poblaciones, ha hecho un énfasis en captar la atención del turismo SAVE (Scientific, Academic, Volunteer and Educational / Científico, Académico, Voluntariado y Educativo) en las regiones de Canadá, Estados Unidos y Reino Unido.

A través de esta interacción, los pobladores de El Venado, tendrán más participación en la oferta internacional de destinos turísticos, creando visibilidad y conciencia en la conservación de la Tortuga Golfina en la región sur del país.

#### **Oportunidades en Cifras**

424

Personas capacitadas en aspectos financieros a través de charlas presenciales y talleres en los municipios de El Triunfo, Namasigüe y San Antonio de Flores. (49% mujeres)

101

Personas capacitadas en gestión de DEL en instituciones públicas, privadas, municipales y organizaciones locales de los municipios de Pespire, San Lorenzo y Langue. (50% mujeres)

811

personas participan de las Escuelas de Campo en el cultivo de marañón, aplicando prácticas de agricultura climáticamente sostenible. (48% mujeres)

41

Plantas de lácteos han realizado evaluaciones de calidad de la leche en los municipios de Pespire, Marcovia, San Marcos de Colón, Choluteca, El Corpus, Aramecina, Concepción de María, El Triunfo, Nacaome, Goascorán y Namasigue. (30% propiedad de mujeres).

96

Personas con 80 ideas de emprendimientos iniciaron el proceso de definir su modelo de negocio a través de la metodología LINK. (62% mujeres).

223

MIPYMES de la región dedicadas a la agroindustria, alimentos, hospedaje y servicios varios, han iniciado el proceso de fortalecimiento empresarial (80% mujeres).

fortalecimiento empresarial (80% muje
Indicadores al 31 de octubre 2018

Carlos Suazo, Asesor en Monitoreo y Gestión del Conocimiento





## Apoyo a la Cultura del Ahorro

La educación financiera, es un e l e m e n t o importante en la sociedad y especialmente para los usuarios financieros, pues les lleva a tomar mejores decisiones en cuanto a gastos e inversiones, contribuyendo así a un desarrollo social, brindando estabilidad y una mejor calidad de vida.

Como proyecto Oportunidades Rurales reforzamos la importancia en este tema a través de alianzas estratégicas que permitan la participación

de expertos en talleres de formación y utilizando metodologías validadas.

La Comisión Nacional de Bancos y Seguros (CNBS) en alianza con el proyecto, realizó una jornada financiera, con el propósito de fortalecer a técnicos agrícolas, asesores empresariales del CDEMIPYME, y proyectos de desarrollo como ACS PROSASUR en temas de: ahorro y plan financiero, mi hogar y mi dinero, y un simulador de ahorro.



# Productoras y productores de marañón comparten experiencias

Productoras (es) de comunidades del municipio de El Triunfo, Choluteca intercambiaron experiencias durante un día de campo en parcelas modelo manejadas con diferentes prácticas innovadoras y ecoeficientes, haciendo énfasis en el uso de tecnologías climáticamente sostenibles, con el apoyo del Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT).

Los participantes interactuaron con líderes de la cadena, entes del Gobierno como la Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria (DICTA), de la

Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) y el equipo técnico de los proyectos Oportunidades Rurales y Progresa (financiado por la Unión Europea).

Los asistentes conocieron los buenos resultados obtenidos al implementar las diversas tecnologías, logrando comprender los criterios claves para su aplicación en sus parcelas productivas y así obtener mejores rendimientos.



## Metodología WELI en Choluteca

El Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT) es un miembro del consorcio que junto a Swisscontact implementa el Proyecto Oportunidades Rurales. Actualmente CIAT está realizando una investigación para medir el empoderamiento de la mujer en el sector agropecuario en la región del Golfo de Fonseca por medio de la metodología WELI por sus siglas en inglés (Women's Empowerment in Livestock Index).

WELI es un nuevo índice diseñado a partir del Índice de Empoderamiento de la Mujer en la Agricultura (WEAI) para contextos agropecuarios, desarrollado por el Instituto Internacional de Investigación Pecuaria (ILRI) y la Universidad de Emory de Atlanta.

Esta metodología ya fue probada en Tanzania, además de la m e d i c i ó n cuantitativa, implementatécnicas de investigación cualitativa através de grupos focales para profundizar sobre las percepciones locales de empoderamiento

y socializar los resultados. A partir de su diseño, se cuenta con un instrumento muy fiable para la medición de las brechas de género en el sector pecuario. El estudio que realiza CIAT, se está desarrollando en el departamento de Choluteca y es coordinado por Diksha Arora, PhD en Economía de género y miembro del equipo de investigadores del CIAT.

El estudio se implementa por medio de una encuesta a una muestra de 405 hogares de ocho municipios de Choluteca y discusiones de grupos focales con hombres y mujeres por separado.

La implementación de WELI está siendo apoyada por Swisscontact a través de Oportunidades Rurales, con el financiamiento de Asuntos Mundiales Canadá, este piloto Choluteca se convierte en el primer sitio en América Latina y el segundo sitio del mundo donde se aplica esta metodología



# Iniciativas para el Desarrollo Económico Local

El fondo concursable de desarrollo económico local es un mecanismo de asistencia técnica y financiamiento, que apoya iniciativas en los municipios de las mancomunidades de MANSURPAZ, MAFRON, MANORCHO, NASMAR, MANBOCAURE y el municipio de Choluteca, con el fin de promover el desarrollo inclusivo en la región.

El manual operativo de este fondo concursable fue socializado con diferentes organizaciones del territorio, alcaldías, mancomunidades y ONG, con el propósito de motivarles a presentar ideas de proyecto que incluiyan el tema de género, ambiente, sostenibilidad e innovación.

El monto por financiar mediante el fondo DEL, es un máximo de USD 15,000 por iniciativas, las organizaciones participantes aportarán el 15% del monto total aprobado.

#### Pruebas de calidad a plantas de lácteos

41 plantas procesadoras y 186 proveedores de leche de los municipios de Pespire, Aramecina, Nacaome, San Lorenzo, Marcovia, Choluteca, El Corpus, El Triunfo y San Marcos de Colón, realizan pruebas rápidas de calidad de leche con el apoyo del personal técnico del proyecto, logrando identificar carga microbiana, mastitis, acidez, temperatura y densidad en la leche, parámetros idóneos en el procesamiento de la leche.









Visita nuestro video
Oportunidades para el Golfo
de Fonseca







