

En abril de 2010, la FHIA inició el **Proyecto Promoción de Sistemas Agroforestales de Alto Valor con Cacao en Honduras**, con el apoyo financiero del Gobierno de Canadá. Este proyecto actualmente tiene presencia en 570 comunidades de 57 municipios comprendidos entre los departamentos de Atlántida, Colón, Cortés, Copán, Santa Bárbara, Comayagua y Yoro, donde proporciona servicios de asistencia técnica a 3,103 familias, de las cuales 2,502 han establecido 2,252 ha nuevas de cacao en sistemas agroforestales y 601 familias que han rehabilitado 952 ha bajo este mismo sistema de producción.

Don Pablo y su pasión por el cacao

El personal técnico del proyecto, mediante visitas a las fincas de las familias cacaoteras, proporciona asistencia técnica para innovar los sistemas de producción. Además analiza junto a los productores los problemas y definen juntos las recomendaciones sobre el manejo del cultivo. A través de eventos de capacitación facilitan el intercambio de experiencias entre las familias y el personal técnico del proyecto. En cada visita a las fincas se tienen presentes los componentes transversales de género y ambiente y se enfoca a la familia como el sujeto central del proyecto.

Este enfoque de trabajo ha permitido que los productores y productoras estén cambiando sus condiciones de vida y con orgullo comparten su experiencia en el cultivo del cacao como es el caso del Sr. Pablo Lagos.

El proyecto tiene **5 Rutas de Trabajo** y atiende a **3,103 familias** cacaoteras.

Todo inició en 1985

En Tapiquillares, San Francisco de Yojoa, Cortés, el Sr. Pablo Lagos, de 76 años de edad, nos cuenta que su pasión por el cacao inició en 1985, cuando un amigo le comentó que la FHIA estaba distribuyendo una variedad de cacao de mejor calidad. *“Fui al CEDEC en La Masica, Atlántida, y allá me atendieron muy bien e incluso me llevaron a recorrer ese Centro y luego compré unas 1,500 plantas de cacao que las sembré en una parte de mi finca”*, relata el Sr. Lagos.



“A las 5:30 a.m., me levanto para iniciar mis actividades diarias y atender mi finca de cacao”. Pablo Lagos.



“Posteriormente nos visitaron de la FHIA para hablarnos sobre un nuevo proyecto de cacao, y considerando que la FHIA estaba detrás del proyecto no dudé en inscribirme. Luego me ayudaron con plantas y me brindan la asistencia técnica para tener una finca con un cacao bien manejado”, agregó el Sr. Lagos.



Nancy Amaya, técnico del proyecto que atiende esta finca, explicó que el Sr. Lagos estableció una plantación de cacao de 3.5 ha, en la que ha sembrado plátano, madreño y árboles maderables como caoba, San Juan y cedro. Además frutales como naranja, rambután, zapote y nance. Así mismo, tiene una finca de 1.4 ha, en la que tenía sembrado café el cual poco a poco ha ido reemplazando con el cultivo de cacao.

En cada visita a la finca se elabora un reporte de visita, el cual es entregado al productor.

Se ha estimado en 15 quintales por manzana la producción que obtiene el Sr. Lagos, quien expresó que lo que cosecha lo vende a empresas compradoras de cacao y que esto lo está logrando gracias a las recomendaciones que le brinda el personal del Proyecto.

“Me llena de satisfacción escuchar las noticias de que el cacao tiene bastante demanda, que los mercados internacionales lo están pidiendo y eso lo motiva a uno a seguir luchando con más ánimo y esmero para producir un cacao de calidad”, comentó el Sr. Lagos.



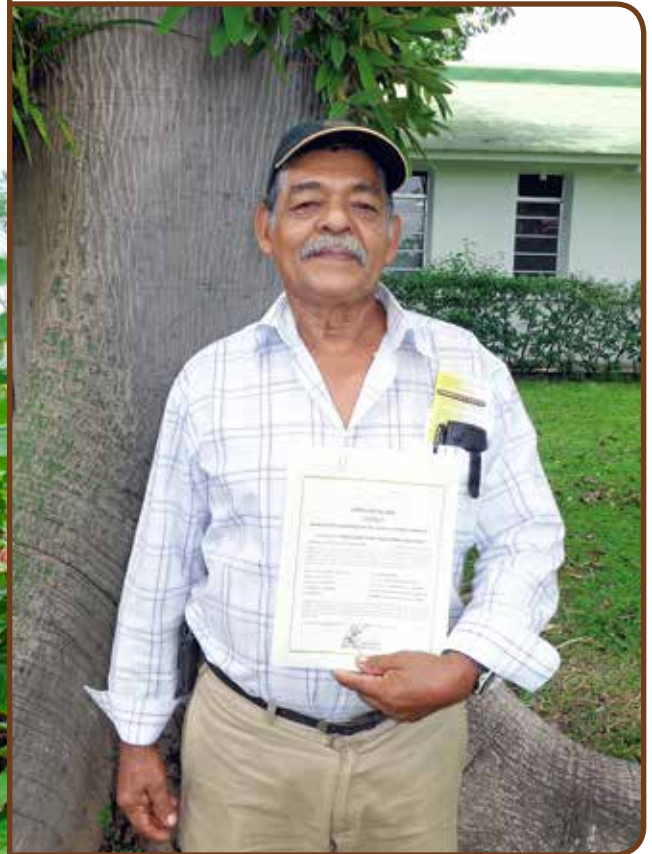
Proteger el ambiente es mi compromiso

El Sr. Lagos con mucha propiedad explicó que solo cuidando el ambiente se puede tener un mejor sitio para vivir, y que él es una persona comprometida con la siembra de árboles para proteger el medio ambiente y aprovechar la madera en un futuro. Es importante mencionar que el Sr. Lagos obtuvo dos **Certificados de Plantación Forestal, Manejo y Aprovechamiento** para realizar el aprovechamiento de los árboles que tiene en sus fincas y así obtener ingresos adicionales. Estos certificados los recibió en una ceremonia en la que se entregaron 68 Certificados de Plantación Forestal, Manejo y Aprovechamiento, emitidos por el ICF (Instituto de Conservación Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre), la que se realizó en la FHIA en el mes de agosto de 2014, como parte de los servicios que incluye el componente ambiental del Proyecto FHIA-Canadá.

Las plantaciones certificadas al Sr Lagos constan de 719 plantas que incluyen laurel blanco (*Cordia alliodora*), caoba del atlántico (*Swietenia macrophylla*), laurel negro (*Cordia megalantha*), khaya (*Khaya senegalensis*) y cedro (*Cedrela odorata*). Adicionalmente recibió el certificado que corresponde a la parcela que tiene en sociedad con su hijo Alex Omar Lagos en la cual se certificaron 347 plantas, que contienen las mismas especies de la parcela antes mencionada, explicó el Ing. Nelson Díaz, técnico forestal del Proyecto FHIA-Canadá.



La asistencia técnica al Sr. Lagos la proporcionan los técnicos asignados en la Ruta de Trabajo 5B, que en su zona atiende a 880 productores que están distribuidos en 18 municipios de los departamentos de Santa Bárbara, Cortés, Yoro y Comayagua.



“Con estos Certificados con mucha más razón vamos a cuidar nuestros árboles”.
Pablo Lagos.

“ Yo tengo mucho que agradecerle a la FHIA y al Gobierno de Canadá, porque si me han ayudado con asistencia técnica y con plantas. Quiero motivar a otras personas que se animen a producir cacao ya que es una planta muy noble que nos beneficia a los productores y a Honduras por la exportación del cacao que genera divisas. **”**

Pablo Lagos

Para conocer más sobre esta experiencia, contactar a

Ing. Bladimir Gálvez
Jefe de Ruta de Trabajo 5B
bladimir_galvez@yahoo.com
Cel: 3190-3380

Sr. Pablo Lagos
Cel: 9816-1317

FHIA
Tels: 2668-2470, 2668-2827
La Lima, Cortés, Honduras, C.A.