



FUNDACIÓN HONDUREÑA DE INVESTIGACIÓN AGRÍCOLA

NOTICIAS DE LA FHIA

Junio de 2009, No. 27

FHIA RECIBE RECONOCIMIENTO POR PROYECTO AGROFORESTAL

Antecedentes

En el año de 1997 la FHIA estableció el Centro Agroforestal Demostrativo del Trópico Húmedo (CADETH) que está ubicado en la zona de amortiguamiento del Parque Nacional Pico Bonito, en el litoral Atlántico de Honduras, con el apoyo financiero del Fondo del Medio Ambiente Honduras-Canadá. Este Centro que actualmente cuenta con 322 ha se ha venido desarrollando vertiginosamente considerando la naturaleza y el potencial agroforestal de Honduras y la necesidad de generar, validar y transferir tecnologías de producción, conservación y manejo de los recursos naturales en la zona de ladera del bosque húmedo tropical.

Desde su creación hasta la fecha el CADETH ha sido fuente valiosa de información técnica que ha sido generada y validada en el tema agroforestal y otras tecnologías amigables con el ambiente que han sido transferidas a más de 8,000 personas de Honduras y de otros países que lo han visitado para recibir capacitación en estos temas.



Vista panorámica del CADETH.

Los avances tecnológicos obtenidos en el CADETH durante 11 años son un complemento a los aportes

tecnológicos en materia agroforestal que se han obtenido durante más de 20 años en el Centro Experimental y Demostrativo del Cacao (CEDEC), que la FHIA opera también en el litoral Atlántico del país, lo cual ha sido la base fundamental para el desarrollo de proyectos de asistencia técnica que la FHIA ha ejecutado desde el año 2003 en la zona nor-oriental del país (departamento de Colón) y en decenas de comunidades rurales del litoral Atlántico de Honduras. A través de estos proyectos la FHIA ha contribuido al establecimiento de sistemas agroforestales en fincas de pequeños productores, promoviendo cultivos de ciclo corto de alta rentabilidad asociados con especies de frutales y de maderables que generan ingresos económicos en el mediano y largo plazo, y que contribuyen a la conservación de los recursos naturales y el ambiente.

Reconocimiento en la XIII Edición del Premio Nacional del Ambiente

Atendiendo la convocatoria de los organizadores de la XIII Edición 2009 del Premio Nacional del Ambiente, la FHIA participó en la Categoría Institucional presentando los resultados obtenidos con el Proyecto de Desarrollo de Parcelas Productivas en Parques Nacionales, especialmente durante el año 2008, tal como lo establecían las bases de la convocatoria.

Tal como se informó en el mes de abril de 2009 (<http://www.fhia.org.hn/downloads/noticiafhia25.pdf>), la FHIA inició la ejecución de este proyecto en julio de 2007, mediante un contrato con el Proyecto de Manejo Integrado de Recursos Ambientales (MIRA-CAFTA) que es ejecutado en Honduras por International Resources Group (IRG) y financiado por la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), para proporcionar capacitación y asistencia técnica en producción, mercadeo y comercialización de productores agrícolas, a fin de generar ingresos económicos y empleo con pequeños productores ubicados en las zonas de amortiguamiento del Parque

Nacional “Blanca Jeannette Kawas” y del Jardín Botánico Lancetilla en el sector de Tela, Atlántida, así como en la zona de amortiguamiento del Parque Nacional Pico Bonito y del Refugio de Vida Silvestre Cuero y Salado en el sector de La Ceiba, Atlántida.



Sistema agroforestal en finca de pequeño productor.



Productores atendidos recibiendo capacitación práctica.



Cada especie cultivada recibe el manejo adecuado.

Comisión de verificación

Tal como ocurre en este tipo de concursos, los organizadores nombraron una comisión de verificación que junto a funcionarios de la FHIA hicieron un recorrido por la zona

de influencia del proyecto y conversaron directamente con algunos de los productores involucrados, cuyas fincas fueron visitadas, a fin de obtener en el campo y directamente de los beneficiarios, los testimonios que confirman lo informado por la FHIA como institución postulante al premio.



Miembros de la comisión de verificación.

En el campo se verificó que para el cumplimiento de las metas del proyecto (generación de ingresos y empleo) se han establecido parcelas de producción en sistemas agroforestales. En el recorrido observaron que los cultivos más demandados por los productores son el rambután y coco como cultivos permanentes y el plátano como cultivo transitorio. Los sistemas más demandados y sembrados por los productores han sido rambután-plátano-maderables (en lindero), coco-plátano-maderable, rambután-yuca-maderable, coco-piña-maderable, en distintos arreglos espaciales. A finales de 2008 (18 meses de ejecución) ya se estaban atendiendo 107 productores que en conjunto manejan un área total cultivada de 109 ha, 44.9 km de maderables sembrados en linderos y 2 ha también de maderables en parcelas puras. Actualmente el proyecto continúa su ejecución y más productores están obteniendo mejores ingresos económicos y generando empleo en sus respectivas comunidades.

Entrega del merecido reconocimiento

Mediante una ceremonia especial realizada el 5 de junio de 2009 en la ciudad de Tegucigalpa, los representantes de la Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (SERNA) y de la Cervecería Hondureña, S.A., organizadores del evento, le entregaron a la FHIA el premio correspondiente a **SEGUNDO FINALISTA, CATEGORIA INSTITUCIONAL, “Por su especial y notable contribución en beneficio del ambiente y la preservación ecológica a nivel nacional”**.



El Abg. Tomás Vaquero, Ministro de la SERNA (centro), entregó el Premio a la FHIA. Lo reciben el Dr. Adolfo Martínez, Director de la FHIA (derecha), la Ing. Ana Patricia Martínez (MIRA-CAFTA) y el Ing. Jesús Sánchez, Líder del Programa de Cacao y Agroforestería de la FHIA (izquierda).

Al recibir este reconocimiento a la FHIA por los resultados que se están obteniendo con este proyecto, el Dr. Adolfo Martínez, Director de la FHIA, con mucha convicción manifestó: *“El incremento en la producción y en la productividad, así como la conservación y protección de los recursos naturales del país, no se logra con decretos y mensajes teóricos, eso solo es posible cuando se va al campo, se trabaja diariamente junto a los productores, bajo el cálido sol o bajo la fresca lluvia, con conocimiento claro de lo que se debe hacer y con el compromiso serio de modernizar la producción conservando los recursos naturales”.*

“Considero que este reconocimiento no solo es para la FHIA y el Proyecto MIRA-CAFTA, sino principalmente para todos los productores que con fe, entusiasmo, dedicación, esfuerzo y sudor, están desde temprano en sus fincas, haciendo con esmero sus tareas y contribuyendo con el desarrollo socioeconómico de sus comunidades. A ellos va dirigido especialmente este reconocimiento”, concluyó el Dr. Martínez.

Este reconocimiento fue recibido también con mucha satisfacción de parte de los representantes del proyecto MIRA-CAFTA, que con fondos de USAID financian la ejecución del trabajo realizado por la FHIA en el campo.

Con estos resultados, una vez más la FHIA reafirma su compromiso de continuar apoyando el desarrollo agrícola del país, con cultivos de alto valor, con sistemas de producción sostenible, conservando los recursos naturales y haciendo efectivo el proceso indisoluble de generación, validación y transferencia de tecnología.



Este premio ya forma parte de la amplia colección de reconocimientos nacionales e internacionales que la FHIA ha recibido durante sus 25 años de fructífera labor en beneficio del agro de Honduras y de las Américas.



Apartado Postal 2067, San Pedro Sula, Cortés, Honduras, C.A.
Teléfonos PBX: (504) 668-2827, 668-2470, Fax: (504) 668-2313
Correo electrónico: fhia@fhia.org.hn www.fhia.org.hn