

Noviembre 2018, No. 126

## ALIANZA FHIA-SAG

### Sigue el apoyo al sector cacaotero hondureño

En el marco del convenio de Cooperación Técnica y Financiera no Reembolsable entre la SAG (Secretaría de Agricultura y Ganadería) y la FHIA, durante el año 2018 se ha ejecutado el proyecto Desarrollo Económico Sostenible-Producción de Cacao Fino y de Aroma, denominado Proyecto Cacao FHIA-SAG, a través del cual se ha trabajado intensamente para ampliar las áreas de producción de cacao en varias zonas del país, así como proveer asistencia técnica para incrementar la productividad de las plantaciones atendidas.

#### Informando al sector cacaotero

Con el propósito de difundir los resultados de la ejecución de este proyecto, la FHIA y la SAG convocaron a actores claves del sector cacaotero a una reunión de trabajo la cual se realizó a mediados de noviembre en el CEDEC-JAS (Centro Experimental y Demostrativo de Cacao – Jesús Alfonso Sánchez), en La Masica, Atlántida.



SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA

30 años, que han sido transferidos dentro y fuera del país, contribuyendo al incremento de la producción, la productividad y la calidad del cacao para mercado internacional. En esta ocasión compartiendo los avances obtenidos con el Proyecto Cacao FHIA-SAG, que se está ejecutando con el apoyo financiero de la SAG, en beneficio de centenares de productores de cacao”.

Por su parte el Dr. Javier Díaz, Líder del Programa de Cacao y Agroforestería, bajo cuya responsabilidad se ejecuta este proyecto, presentó los resultados obtenidos hasta octubre de 2018. “El personal técnico está distribuido en seis rutas de trabajo para atender a productores ubicados en los departamentos de Atlántida, Colón, Comayagua, Copán, Cortés, El Paraíso, Lempira, Ocotepeque, Olancho, Santa Bárbara y Yoro. Se hizo un amplio programa de socialización del proyecto, seguido de 770 inspecciones de campo para dictaminar si los sitios de los productores interesados son aptos para la producción de cacao”, informó el Dr. Díaz.

Por su parte el Dr. Javier Díaz, Líder del Programa de Cacao y Agroforestería, bajo cuya responsabilidad se ejecuta este proyecto, presentó los resultados obtenidos hasta octubre de 2018. “El personal técnico está distribuido en seis rutas de trabajo para atender a productores ubicados en los departamentos de Atlántida, Colón, Comayagua, Copán, Cortés, El Paraíso, Lempira, Ocotepeque, Olancho, Santa Bárbara y Yoro. Se hizo un amplio programa de socialización del proyecto, seguido de 770 inspecciones de campo para dictaminar si los sitios de los productores interesados son aptos para la producción de cacao”, informó el Dr. Díaz.



El evento inició con las palabras de bienvenida del Dr. Adolfo Martínez, Director General de la FHIA, quien expresó “Nos satisface estar reunidos en este Centro de investigación, soporte del sector cacaotero hondureño, a través del cual la FHIA ha obtenido valiosos resultados de investigación por más de

**Dr. Javier Díaz presentando los avances obtenidos.**

“Como resultado de ese trabajo sistemático, hasta octubre de 2018 se lograron establecer 632 nuevas hectáreas de cacao, se tienen en proceso de establecimiento 217 ha y se han

rehabilitado 851.6 ha. Esto ha requerido un esfuerzo tesonero del personal técnico del proyecto que ha realizado 2,431 visitas de asistencia técnica para el acompañamiento a 1,093 productores entusiastas en la zona de intervención. Todo esto se complementó con la ejecución de 56 eventos de capacitación sobre diversos temas relacionados con el manejo agronómico del cultivo a los que han asistido 736 personas”, concluyó el Dr. Díaz.

En esta reunión también se informó que con el apoyo del ICF (Instituto de Conservación Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre) se ha logrado la entrega de 32 certificados de plantación forestal a productores para que eventualmente hagan sin dificultad el aprovechamiento de las especies maderables establecidas y que están en trámite 32 certificados adicionales, que una vez emitidos serán entregados a los productores.

La ejecución de este proyecto también incluye el apoyo para construcción de tres micro fermentadoras de cacao, para lo cual el Departamento de Poscosecha de la FHIA está coordinando actividades con ASOPROSANFRA (Asociación de Productores de San Francisco de Saco), localizada en San Francisco de Saco, Arizona, Atlántida; CACAOFLORL (Cooperativa Agropecuaria de Cacaoteros Las Flores Limitada), ubicada en Las Flores, Quimistán, Santa Bárbara, y COAFORPLA



**Capacitación sobre el manejo del SAF realizada en finca del productor Antonio Portillo. Agua Blanca, San Esteban, Olancho.**

(Cooperativa Agroforestal Río Plátano Limitada), en Las Marías, Dulce Nombre de Culmí, Olancho, con el propósito de garantizar un proceso de calidad en el beneficiado y secado del grano de cacao.

<p><b>Socialización del Proyecto</b></p>	<p><b>Inspección de sitio</b></p>	<p><b>Parcelas establecidas</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>1,187 participantes</b></li> <li>• <b>142 eventos</b></li> <li>• <b>Realizados en 65 municipios en 10 departamentos del país</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>770 inspecciones</b></li> <li>• <b>1,324.5 ha</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>484 parcelas</b></li> <li>• <b>632.2 ha</b></li> <li>• <b>En 50 municipios en 10 departamentos</b></li> </ul>
<p><b>En proceso establecimiento</b></p>	<p><b>Parcelas rehabilitadas</b></p>	<p><b>Asistencia técnica</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>145 parcelas</b></li> <li>• <b>217 ha</b></li> <li>• <b>En 27 municipios en 6 departamentos</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>380 parcelas</b></li> <li>• <b>851.6 ha</b></li> <li>• <b>En 33 municipios de 8 departamentos</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>2,431 visitas</b></li> <li>• <b>1,093 productores atendidos</b></li> <li>• <b>1,700 ha</b></li> </ul>

Datos del proyecto hasta octubre de 2018.

### Resultados alentadores

El Ing. Mauricio Guevara, ministro de la Secretaría de Agricultura y Agricultura, exteriorizó su satisfacción al conocer los resultados de este proyecto y por la oportunidad de poder intercambiar opiniones con los productores beneficiados. “Nos complace que se están obteniendo resultados concretos para beneficio de las productoras y productores que reciben asistencia técnica y capacitación. Consideramos a la FHIA como el brazo tecnológico del sector cacaoero de este país, sabemos de primera mano el valioso trabajo que realiza el personal técnico del proyecto y hoy estamos viendo los resultados obtenidos, lo cual es un fuerte impulso al sector productivo de cacao de nuestro país” expresó el Ing. Guevara.



Ing. Mauricio Guevara.

También mencionó que “el apoyo a este proyecto obedece a las instrucciones del presidente Juan Orlando Hernández, de apoyo total al agro. Hoy se muestra que la meta de 700 ha que deben ser establecidas, se ha logrado un avance del 90.31 %, y en relación a las 1,000 ha que deben ser rehabilitadas se logró avanzar en un 85.16 %, lo cual no dudamos que estas metas serán superadas en lo que resta del último trimestre de 2018. Estos logros se deben al gran liderazgo de la FHIA en investigación y asistencia técnica, por lo cual seguiremos trabajando juntos en beneficio del sector cacaoero”.

### Gira de campo

A fin de conocer la fuente del material vegetativo que es llevado al campo, los participantes visitaron las instalaciones del vivero del CEDEC-JAS, en el cual se explicó el procedimiento de reproducción vegetativa de plantas de cacao y su manejo para garantizar la calidad de las mismas. El personal técnico explicó que las plantas entregadas a los productores corresponden a clones evaluados y seleccionados por la FHIA mediante procesos rigurosos de investigación.

Posteriormente se visitó la plantación de cacao de la Sra. Glenda Peña, ubicada en San Félix, La Masica, Atlántida, quien

ha recibido asistencia técnica de este proyecto. La Sra. Peña agradeció el apoyo de este tipo de proyectos que incentivan a los productores a incursionar en el cultivo de cacao. Menciona que inicialmente estableció 10 ha de cacao en SAF con el apoyo de los proyectos FHIA-Canadá y FHIA-FIRSA y luego a través del Proyecto FHIA-SAG ha logrado el establecimiento de 1 ha adicional incluyendo la asistencia técnica para toda el área.



### Visita a la finca de la Sra. Glenda Peña.

Al finalizar el recorrido el Ing. Guevara se despidió expresando su satisfacción por haber conocido parte de lo que se está ejecutando. Felicito a la FHIA, a los productores y a los demás actores que hacen posible estos alentadores resultados, reiterando el compromiso de continuar apoyando estas iniciativas que tienen impactos positivos en el sector cacaoero nacional.



**A los interesados en conocer más detalles de este importante Proyecto, se les recomienda contactar al Dr. Javier Díaz, Líder del Programa de Cacao y Agroforestería de la FHIA, en La Lima, Cortés, Honduras teléfonos: (504) 2668-1191 / 2827, correo electrónico: javier\_diaz@fhia-hn.org**