



FUNDACIÓN HONDUREÑA DE INVESTIGACIÓN AGRÍCOLA

# NOTICIAS DE LA FHIA

Abril de 2010, No. 39

## UNA INSTITUCIÓN DE VANGUARDIA PARA EL DESARROLLO AGRÍCOLA

**A**tendiendo su compromiso institucional, los socios de la FHIA se reunieron recientemente en las instalaciones de la Fundación en La Lima, Cortés, Honduras, para celebrar con entusiasmo la XXVI Asamblea Anual. En esta Asamblea se desarrolló una importante agenda que incluyó la presentación de informes técnicos y financieros, la incorporación de un nuevo socio, la aprobación del plan operativo y el presupuesto para el año 2010 y la presentación de conferencias magistrales sobre temas relevantes relacionados con la Fundación y de interés para el sector agrícola nacional.

A este importante evento asistieron 105 personas entre Socios e invitados especiales que constituyen una audiencia integrada por profesionales de las ciencias agrícolas y forestales, productores, exportadores, procesadores, líderes campesinos, asociaciones de productores, instituciones de financiamiento, universidades agrícolas y forestales, industrias de insumos agrícolas, funcionarios de instituciones públicas de apoyo al agro hondureño, autoridades de la Secretaría de Agricultura y Ganadería, representantes de organizaciones no gubernamentales y de organismos de cooperación internacional. De manera que los participantes en este evento constituyen una muestra representativa del sector agrícola y forestal de Honduras.

### Confianza en una institución sólida

Al inicio del evento el Ing. Jacobo Regalado, Ministro de Agricultura y Ganadería de Honduras, les dio la bienvenida a todos los participantes y manifestó su satisfacción de estar presente en la XXVI Asamblea General de Socios. Mencionó que la FHIA se ha caracterizado por ser una institución sólida y coherente en los aportes que ha hecho y que continúa haciendo para el desarrollo agrícola de Honduras y de muchos otros países.

Al dirigirse a los participantes, el Ministro de Agricultura y Ganadería manifestó: “El actual Gobierno de Honduras está convencido de que es fundamental mejorar la productividad y la competitividad en el sector agroalimentario para lograr el desarrollo integral de Honduras. En ese sentido, estamos trabajando tesoneramente en ese propósito, apoyando la producción que garantice la seguridad alimentaria del pueblo hondureño y aquella que contribuye a la generación de divisas para el país”. El Ing. Regalado continuó diciendo: “estamos seguros de que esa tarea no la podemos desarrollar solos, necesitamos coordinar esfuerzos con todos los actores involucrados en el sector, especialmente con instituciones como la FHIA que es generadora de conocimientos esenciales para lograr una agricultura más eficiente”.



## Incorporación de nuevo Socio

La membresía de la FHIA se incrementa constantemente con la incorporación de nuevos socios, como resultado del alto grado de confianza que tienen en la institución los representantes del sector agrícola nacional e internacional. En esta oportunidad, presentó su solicitud de membresía la empresa Chocolats HALBA, de Suiza, que fue fundada en mayo de 1933. Esta empresa es líder en la producción de chocolates finos en Europa y está interesada en las actividades del Programa de Cacao y Agroforestería de la FHIA y en la adquisición de cacao fino en el país.

Desde hace algunos meses esta empresa llegó a Honduras con el interés de hacer negocios con los productores de cacao del país, trabajando directamente con los productores y comprándoles el grano para exportación a Suiza con el fin de elaborar chocolates de alta calidad. La empresa ha reconocido el gran aporte que la FHIA ha hecho para fomentar la producción de cacao en sistemas agroforestales, que además del beneficio económico contribuye al mejoramiento de las condiciones ambientales en las fincas. Esta información motivó a esta empresa para solicitar su membresía como Socio Contribuyente de la FHIA, siendo aceptada por unanimidad por los socios participantes en la Asamblea General.

## Informe de actividades

El Dr. Adolfo Martínez, Director General, les informó de manera resumida a los participantes en la Asamblea, sobre el trabajo realizado por la Fundación en el año 2009. La información presentada evidencia que hay un balance entre las actividades de investigación y las de transferencia de tecnología, tal como lo establece el mandato institucional. “El 2009 fue un año de mucha actividad por cuanto desarrollamos varios proyectos de investigación y de transferencia de tecnología. En este momento nos sentimos optimistas, porque en el año 2010 esperamos participar en una cantidad similar de proyectos, para continuar contribuyendo con el mejoramiento de la calidad de vida, principalmente de los pequeños y medianos productores agrícolas de Honduras”, manifestó el Dr. Martínez.

Los Informes Técnicos del trabajo realizado en el 2009 por todos los Programas de la FHIA ya fueron elaborados y están disponibles para los interesados en su sitio Web ([www.fhia.org.hn](http://www.fhia.org.hn)). Además, estos documentos ya se están distribuyendo entre más de 100 bibliotecas y centros de documentación agrícola de Honduras y de otros países. También se están preparando una diversidad de productos de comunicación agrícola, a fin de que esta información

llegue a los clientes de la FHIA a nivel nacional e internacional.



## Conferencias especiales

Con el propósito de analizar otros temas relevantes relacionados con el sector agrícola y la FHIA, se desarrollaron tres conferencias especiales que fueron presentadas por conferencistas invitados.

### a) El Plan de Nación 2010-2022: el rol del sector agrícola y forestal

El Ing. Arturo Corrales Álvarez, Ministro de Planificación y Desarrollo del Gobierno de Honduras, presentó esta conferencia haciendo énfasis en que Honduras no puede seguir avanzando sin tener bien definidos los objetivos y las metas hacia donde desea llegar en el corto, mediano y largo plazo. Explicó que planificar el futuro de Honduras y realizar las acciones correspondientes implica establecer alianzas entre todos, para que todos hagan sus aportes para el desarrollo integral del país.



**Ing. Arturo Corrales Álvarez, Ministro de Planificación y Desarrollo.**

El Ing. Corrales también explicó en detalle los aspectos fundamentales del Plan de Nación, indicando que se ha dividido el país en seis regiones y que cada sector en forma organizada debe participar activamente en todo el proceso. “Yo espero que todos ustedes, que representan a uno de los sectores mas importantes de la economía de este país, se incorporen al trabajo que se debe realizar en los Consejos Regionales de Desarrollo que próximamente serán organizados, donde podrán participar en la definición de los proyectos prioritarios que se deben ejecutar, e involucrarse en forma organizada en su ejecución. Sabemos que en este proceso, la FHIA jugará un papel protagónico”, concluyó el Ing. Corrales.

Actualmente la FHIA, a solicitud del Ministerio de Planificación y Desarrollo, es parte del Consejo Nacional de Competitividad e Innovación, que tendrá funciones importantes en la definición de prioridades y estrategias para la generación y validación de innovaciones tecnológicas en el país.

## b) El rol actual y futuro de los cultivos transgénicos en el desarrollo agrícola

Para desarrollar este importante tema fue invitado el Dr. Miguel S. Serrano, Gerente de Desarrollo Técnico de la Compañía Monsanto para Centroamérica. En esta conferencia el Dr. Serrano presentó una actualización sobre la biotecnología agrícola, especialmente las tecnologías actualmente presentes en el mercado hondureño como resistencia a insectos lepidópteros y tolerancia a herbicidas.



**Dr. Miguel Serrano, conferencista invitado.**

Adicionalmente el expositor explicó los avances sobre nuevas tecnologías que a mediano o largo plazo estarán en los mercados mundiales. En este caso se refirió a tecnologías de tolerancia a sequía, alta eficiencia en el uso de nitrógeno, contenido de aminoácidos esenciales (lisina) e incrementos en almidones fermentables para mayor

producción de etanol para uso como biocombustibles. Finalmente hizo un resumen del pasado y futuro de la biotecnología agrícola y de su adopción en el mundo y en países de la región.

## c) La extensión y asistencia técnica agrícola: su papel estratégico para el desarrollo de Honduras

El Dr. Jorge Ardila, Profesional Emérito del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) y Consultor Especial de amplia experiencia en el tema, fue invitado para desarrollar esta importante conferencia. En su exposición el Dr. Ardila analizó el papel de la extensión rural y la asistencia técnica agrícola, como herramientas estratégicas para lograr una mayor competitividad y bienestar de la agricultura familiar en los países de América Latina y el Caribe. También consideró fundamental mantener o incrementar el flujo de tecnologías por parte de los servicios de investigación agrícola tanto públicos como privados y sin fines de lucro. Mencionó la importancia de las llamadas “tecnologías libres”, ofrecidas por los centros internacionales de investigación afiliados al Grupo Consultivo para la Investigación Agrícola Internacional, (CGIAR), y resaltó también la importancia de las tecnologías generadas por centros de investigación sin fines de lucro que operan a nivel nacional y regional, haciendo especial mención del Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE) y la FHIA, en el caso de Centroamérica.



**Dr. Jorge Ardila, conferencista invitado.**

El Dr. Ardila presentó información sobre las diferentes modalidades de extensión y asistencia técnica existentes en la región, como también sobre los perfiles encontrados para dichos servicios, referidos especialmente al grado de cobertura, la naturaleza jurídica de las unidades que prestan el servicio y los recursos disponibles para cada tipo de servicio. Terminó su presentación con una elaboración de los escenarios futuros que podrían presentarse para estos

importantes servicios, a partir del análisis de situaciones anteriores y las tendencias observadas. Mencionó la imperiosa necesidad de transitar hacia sistemas de extensión y asistencia técnica que sean no sólo más eficientes, sino también más incluyentes, para superar en definitiva el atraso rural que aún se advierte en la mayoría de los países de la región, para lo cual enumeró una serie de recomendaciones.

### Cierre de Asamblea

Al concluir el evento, el Lic. Jorge Bueso Arias, en representación del Consejo de Administración de la FHIA, agradeció a todos los socios presentes así como a los invitados especiales, por su contribución permanente para que la FHIA se mantenga como una institución de vanguardia para el desarrollo agrícola nacional.



Lic. Jorge Bueso Arias, miembro del Consejo de Administración de la FHIA.

| <b>CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN DE LA FHIA</b> |   |
|---|---|
| <b>Presidente:</b>                          | Ing. Jacobo Regalado W.<br>Ministro de Agricultura<br>y Ganadería |
| <b>Vocal I:</b>                             | Lic. Jorge Bueso Arias<br>Banco de Occidente S. A.                |
| <b>Vocal II:</b>                            | Ing. René Laffite<br>Frutas Tropicales S. A.                      |
| <b>Vocal III:</b>                           | Ing. Sergio Solís<br>CAHSA  |
| <b>Vocal IV:</b>                            | Dr. Bruce Burdett<br>ALCON, S.A.                                  |
| <b>Vocal V:</b>                             | Ing. Yamal Yibrín<br>CADELGA S. A.                                |
| <b>Vocal VI:</b>                            | Ing. Basilio Fuschich<br>Agroindustrias Montecristo               |
| <b>Vocal VII:</b>                           | Sr. Norbert Bart  |
| <b>Vocal VIII:</b>                          | Sr. Andy Cole<br>Viveros Tropicales S. A.                         |
| <b>Secretario:</b>                          | Dr. Adolfo Martínez<br>Director General                           |
| <b>Asesor:</b>                              | Ing. Amnon Keidar   |

**A los interesados en conocer más detalles sobre la Asamblea General de Socios, se les solicita contactar al Ing. Roberto Tejada, Gerente de Comunicaciones de la FHIA, en La Lima, Cortés, Honduras, C.A. Tels.: (504) 668-2470 / 2827, Fax: (504) 668-2313, correo electrónico: rtejada@fhia.org.hn**

