



SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA

PROYECTO FOMENTO DE LA DIFUSIÓN DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS NO-SINTÉTICOS

FUNDACIÓN HONDUREÑA DE INVESTIGACIÓN AGRÍCOLA

ASOCIACIÓN HONDUREÑA DE PRODUCTORES Y COMERCIALIZADORES DE ABONOS ORGÁNICOS Y BIOPLAGUICIDAS

PRIMER SIMPOSIO

▶ NACIONAL DE BIOPLAGUICIDAS ◀

LUGAR: FHIA, La Lima, Cortés,
Honduras, C.A.

FECHA: 9 y 10 de Septiembre
de 2004.



PRODUCTOS FITOSANITARIOS NO SINTÉTICOS

- Producción de bioplaguicidas en Honduras
- Legislación vigente en Honduras
- Distribución y uso en la producción nacional
- Experiencias en cultivos para mercado interno y externo

"POR UNA AGRICULTURA EFICIENTE, CON SALUD AMBIENTAL Y HUMANA"

Para mayor información:

FHIA

La Lima, Cortés, Honduras, C.A.
Tels. (504) 668-2078 / 2470 ; Fax (504) 668-2313
e-mail: rtejada@fhia.org.hn
www.fhia.org.hn

Proyecto CATIE/GTZ

Secretaría de Agricultura y Ganadería, Tegucigalpa, M.D.C. Honduras, C.A.
Tels. (504) 239-8791 / 232-5739
Fax: (504) 239-8792, Apartado Postal No. 3739
E-mail: psanidad@123.hn www.bioplaguicidas.org



SECRETARIA DE AGRICULTURA Y GANADERIA
PROYECTO FOMENTO DE LA DIFUSION DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS
NO-SINTETICOS
FUNDACION HONDUREÑA DE INVESTIGACION AGRICOLA
ASOCIACION HONDUREÑA DE PRODUCTORES Y COMERCIALIZADORES DE
ABONOS ORGANICOS Y BIOPLAGUICIDAS

La Lima, Cortés, 2 de Agosto de 2004

ESTIMADOS(AS) SEÑORES(AS):

Por este medio nos es grato informarle que mediante un esfuerzo conjunto, la SAG, el Proyecto CATIE/GTZ, la AHPROCABI y la FHIA, estamos organizando el evento que a continuación se indica:

PRIMER SIMPOSIO NACIONAL DE BIOPLAGUICIDAS
“POR UNA AGRICULTURA EFICIENTE, CON SALUD AMBIENTAL Y HUMANA”

FECHA: 9 y 10 de Septiembre de 2004.

LUGAR: Auditorio de la FHIA, La Lima, Cortés.

PARTICIPANTES: 150 personas

DIRIGIDO A: Este importante evento está dirigido a productores agrícolas innovadores, investigadores, extensionistas, promotores, consultores, productores y distribuidores de bioplaguicidas, docentes y estudiantes de universidades y escuelas agrícolas, ambientalistas y toda persona interesada en el tema.

INVERSION: **Lps. 800.00 por participante.** (Incluye: Participación en conferencias, memoria en CD, almuerzos, refrigerios, cóctel de bienvenida, diploma y transporte de La Lima-San Pedro Sula-La Lima).

Tomando en cuenta la importancia creciente que tiene el uso de los bioplaguicidas en el sector agrícola nacional, se realizará este evento con el objetivo de conocer los avances en generación, validación y transferencia de tecnología en bioplaguicidas, producción y distribución de los bioplaguicidas en Honduras, así como el uso actual y potencial de los bioplaguicidas en el sector agrícola nacional.

Durante los dos días de duración del evento se desarrollarán conferencias presentadas por expositores nacionales y extranjeros. Entre los temas a desarrollar destacan los siguientes:

- Qué son los Bioplaguicidas? Definición Europea / EPA / FAO.
- Perspectivas futuras de los bioplaguicidas desde el punto de vista de Europa.
- Proyecto “Fomento de la Difusión de productos Fitosanitarios No Sintéticos”.
- La Asociación Hondureña de Comercializadores y Productores de Abonos Orgánicos y Bioplaguicidas (AHPROCABI).
- Regulaciones legales en Honduras: Reglamento Botánicos y Microbiológicos.
- El mercado de los Bioplaguicidas en Honduras, Nicaragua y Costa Rica.
- Conocimiento y actitud del personal de agroservicios, extensionistas y agricultores hacia los bioplaguicidas en Honduras.
- Producción de Bioplaguicidas Botánicos en Honduras. Oportunidades y limitantes. Experiencia de EXVECAM.
- Producción de *Telenomus remus* en Honduras. La Experiencia de El Zamorano.
- Producción y aplicación de *Beauveria bassiana* para el control de broca del café en Honduras. Experiencia del IHCAFE.
- El uso de hongos entomopatógenos y micoparásitos en Honduras. La Experiencia de El Zamorano.
- Experiencias de la FHIA con el uso de Bioplaguicidas.
- Experiencias de CDA/ FINTRAC en el uso de bioplaguicidas en cultivos comerciales.
- Comparación financiera del uso de bioplaguicidas y químicos para el control de broca del café en Costa Rica. *Beauveria bassiana* vrs. Endosulfan.
- Uso de Bioplaguicidas en Hortalizas. Experiencia de un horticultor en el uso de *Bacillus Thuringiensis* / COHORSIL.
- Las feromonas en el manejo integral de la agricultura: café, banano y palma africana.
- Bondades del caldo microbial en el restablecimiento de fincas de café después de cosecha.
- Evaluación e implementación de alternativas a plaguicidas sintéticos en el cultivo de piña y banano en Dole, Honduras.
- Experiencias en el control de la Candelilla (Salivazo) en caña de azúcar.
- Control biológico de plagas en Sandía y Caña de Azúcar.

Tomando en consideración que la empresa/institución que usted representa está directamente comprometida con el fomento de una agricultura eficiente y sostenible, le invitamos a que participe en tan importante evento, el cual estamos seguros será de gran utilidad y beneficio en sus actividades de producción y/o de suministro de servicios al sector agrícola nacional.

El cupo es limitado, por lo cual le sugerimos que reserve los cupos que considere convenientes, a más tardar el **martes 31 de agosto de 2004**, comunicándose a los teléfonos (504) 668-2078 / 2470, faxes (504) 668-2313 / 2254 y/o correos electrónicos rtejada@fhia.org.hn , rlopez@fhia.org.hn . **Se adjunta el formulario de Solicitud de Inscripción, en el cual se indica la forma en que puede efectuar el pago de la inscripción.**

Seguros de que su participación contribuirá al éxito del evento, quedamos pendientes de su amable comunicación.

Atentamente.

Ing. Carlos Carranza

Coordinador Nacional
Proyecto PFNOS-CATIE/GTZ
Tels. (504) 239-8791 / 232-5739
Fax: (504) 239-8792
e-mail: psanidad@123.hn
www.bioplagicidas.org

Ing. Roberto Tejada

Gerente de Comunicaciones FHIA
Tels. (504) 668-2078 / 2470
Fax: (504) 668-2313
e-mail: rtejada@fhia.org.hn
www.fhia.org.hn

cc: Dr. U. Roettger / CATIE/GTZ
Dr. A. Martínez / FHIA
archivo

PRIMER SIMPOSIO NACIONAL DE BIOPLAGUICIDAS
“POR UNA AGRICULTURA EFICIENTE, CON SALUD AMBIENTAL Y HUMANA”

FHIA, La Lima, Cortés, 9 y 10 de Septiembre de 2004.

Tel. (504) 668-2078 / 2470, fax: (504) 668-2313 / 2254

rtejada@fhia.org.hn , rlopez@fhia.org.hn

SOLICITUD DE INSCRIPCION

Nombre del participante: _____

Empresa / organización que representa: _____

Cargo: _____

Dirección postal: _____

Tel. _____ Celular: _____ Fax: _____

e-mail: _____

Dedicación: Producción agrícola _____ Asistencia Técnica _____ Procesamiento _____

Producción de bioplaguicidas _____ Distribución de bioplaguicidas _____

Otro _____

Forma de pago:

Efectivo: _____ Cheque: No. _____ Banco _____

Depósito en Banco Atlántida (Cuenta de FHIA No. 2-10000599-6): _____

(Enviar comprobante de depósito al fax: 668-2313, Atención Ing. Roberto Tejada).

Tarjeta de Crédito: Visa _____ MasterCard _____ No. _____

Fecha de vencimiento: _____

Nombre del tarjetahabiente: _____

Firma