

Programa General

Programa Congreso Bianual SODIAF 30 y 31 de octubre 2003, Hotel Santo Domingo,

30 de octubre 2003

8:00-9:00
Registro Participantes

9:00-9:45
Programa de Apertura

9:45-10:00 am
Refrigerio

10:00-12:00 am
Charla magistral:
Desarrollo tecnológico: un desafío para la agricultura dominicana

12:00-1:30 pm
Almuerzo

1:30-4:00 pm
Tema: Competitividad

1:30-2:15 pm
Conferencia magistral:
Competitividad: tecnología y competitividad

2:15-2:30 pm Trabajo sobre el tema
2:30-2:45 pm Trabajo sobre el tema
2:45-3:00 pm Trabajo sobre el tema
3:00-3:15 pm Trabajo sobre el tema
3:15-3:30 pm Trabajo sobre el tema
3:30-3:45 pm Trabajo sobre el tema
3:45-4:00 pm Preguntas y respuestas
4:00-4:15 pm Receso

4:15-6:15 pm
Tema: Seguridad alimentaria

4:15-5:00 pm
Conferencia magistral:
Seguridad alimentaria

5:00-5:15 pm Trabajo sobre el tema
5:15-5:30 pm Trabajo sobre el tema
5:30-5:45 pm Trabajo sobre el tema
5:45-6:00 pm Trabajo sobre el tema
6:00-6:15 pm Preguntas y respuesta
6:15-8:30 pm Actividad social

31 de octubre 2003

8:00-9:00
Sección de póster y refrigerio

9:00-11:00 am
Tema: Recursos naturales y medio ambiente

9:00-9:45 am
Conferencia magistral:
Recursos naturales.

9:45-10:00 am Trabajo sobre el tema
10:00-10:15 am Trabajo sobre el tema
10:15-10:30 am Trabajo sobre el tema
10:30-10:45 am Trabajo sobre el tema
10:45-11:00 am Preguntas y respuestas

11:00-12:15 m
Tema: Recursos Humanos

11:00-11:45 pm
Conferencia magistral:
Recursos humanos

11:45-12:00 pm Trabajo sobre el tema
12:00-12:15 pm Trabajo sobre el tema
12:15-12:30 pm Preguntas y respuesta

12:30-2:00 pm
Almuerzo

2:00-5:00 pm
Asamblea SODIAF

Congreso Bianual de la SODIAF

30 y 31 de octubre 2003,
Hotel Santo Domingo,
Santo Domingo, República Dominicana



Sociedad Dominicana de Investigadores Agropecuarios y Forestales (SODIAF)

Avenida 27 de Febrero 583, Suite 204, Santo Domingo, República Dominicana
Teléfono/Fax: (809) 537-3698 / Alternativo (809) 544-0616 (CEDAF) FAX: 544-4727 (CEDAF)
Correo Electrónico sodiaf@sodiaf.org.do / Alternativo: sodiaf@codetel.net.do

La Sociedad Dominicana de Investigadores Agropecuarios y Forestales, Inc. (SODIAF) es una sociedad sin fines de lucro incorporada mediante decreto del Poder Ejecutivo de fecha 20 de febrero de 1992. Esta comprometida con la formación, crecimiento, ética y condiciones adecuadas de trabajo de su membresía. Promueve la calidad, difusión y pertinencia de las investigaciones las cuales contribuyen a la generación permanente de tecnologías con la finalidad de incrementar la productividad del sector agropecuario y forestal.

Adicionalmente, promueve la cooperación nacional e internacional y orienta a la sociedad dominicana sobre el desarrollo científico y tecnológico del sector agropecuario y forestal. Nuestra Sociedad tiene por mandato estatutario la organización de su congreso cada dos años.

OBJETIVO

Ser un foro donde se divulgen los últimos adelantos tecnológicos generados en el sistema nacional de investigaciones agropecuarias y forestales (SINIAF)

DIRIGIDO

Investigadores, técnicos del área de producción y extensión agropecuaria, empresarios, administradores agrícolas y estudiantes interesados en adquirir conocimientos sobre los avances tecnológicos en que se trabaja para incrementar la productividad del sector agropecuario nacional

Formatos de presentaciones

Presentaciones orales. Las conferencias magistrales dentro de cada tema tendrán una duración de 45 minutos. Estas presentaciones serán seguidas de presentaciones de técnicos sobre trabajos relacionados al tema con una duración de 15 minutos. Al final de cada tema se tendrá la sección de preguntas y respuestas.

Presentaciones en póster o carteles. Cada póster dispondrá de un espacio de 90 x 120 cm. Los carteles deben ser presentaciones esencialmente graficas o pictóricas de avances o resultados de investigaciones. Los carteles pueden ser colocados a partir de las 2:00 pm del día 30 de octubre. Se requiere la presencia del o los autores de 8 a 9 am del día 31 de octubre, el cual es el periodo programado para exposición y preguntas.

Trabajos en extenso para futura publicación. Los trabajos en extenso deben entregarse durante la celebración del congreso para la publicación de las memorias del congreso. Se requiere una copia impresa y una electrónica, las cuales deben ser entregadas en secretaría.

Instrucciones para la presentación de resúmenes
El resumen del trabajo a presentar será la herramienta principal por la cual el Comité Científico evaluará la calidad y pertinencia del trabajo. El resumen debe contener, en forma concisa, título, objetivo, metodología experimental, análisis, resultados y conclusiones y recomendaciones. Un máximo de 250 palabras por resumen. Los resúmenes deben ser enviados por fax y/o correo electrónico a más tardar el 15 de octubre de 2003 (no habrá prorroga!!!). A continuación se presenta un modelo de resumen.

ORGANIZADORES

Sociedad Dominicana de Investigadores Agropecuarios y Forestales, Inc. (SODIAF)	Instituto Superior de Agricultura (ISA)
Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, Inc. (CEDAF)	Instituto Politécnico Loyola (IPL)
Consejo Nacional de Investigaciones Agropecuarias y Forestales (CONIAF)	Secretaría de Estado de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARN)
Instituto Dominicano de Investigaciones Agropecuarias y Forestales (IDIAF)	Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA)
Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD)	Junta Agroempresarial Dominicana (JAD)
Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU)	Secretaría de Estado de Agricultura (SEA)

Fechas claves

- hoja de inscripción deben ser enviada a más tardar el 30 de septiembre de 2003
- resúmenes deben ser recibidos antes del 15 de octubre de 2003. No habrá prorroga!!

Derecho de participación.

- Miembros activos de la SODIAF, con 1 año cotizando mensualmente: *entrada libre*
- Miembros no activos (pasivos y fundadores) y público en general: *RDS \$ 2,000.00.*
- Estudiantes de maestría, debidamente identificados: *RDS \$ 1,500.00.*

Modelo

Evaluación de funguicidas para el manejo de la enfermedad X de la zanahoria (*Daucus carota* L.)

José Echeberrí¹, Juana Arrendel¹ y Félix Yokohama². ¹Micólogos. Escuela de Protección Vegetal. Universidad Politécnica Albert Einstein. Timor Occidental. jecheberr@upae.edu. ²Químico. Funccress Internacional. Timor Oriental.

Un estudio de campo fue realizado en Las Lajas, Timor Occidental, con el objetivo de determinar la eficacia de seis funguicida en el control de la enfermedad X del follaje de la zanahoria (*Daucus carota* L.), causada por el hongo *Z. dauci* Schank. Los funguicidas evaluados fueron A, B, C, D, E y F en sus dosis comerciales, formas de aplicación y frecuencias recomendadas. Se tuvo además de un tratamiento control (sin funguicida). Los tratamientos fueron aplicados a parcelas de 20 m² de zanahoria 'Golden Lance', que fueron manejadas según las prácticas de los productores de la zona, excepto en lo relativo al manejo de la enfermedad X. Se utilizó un diseño de bloques completos al azar con 4 repeticiones. Se evaluaron la severidad y la incidencia de la enfermedad cada 7 días a partir de la nacencia del cultivo, y el rendimiento comercial y no comercial de las raíces de zanahoria. Los datos obtenidos fueron sometidos a análisis de varianza y contrastes ortogonales. Los resultados indican que los funguicidas A, B, D y E no redujeron severidad de la enfermedad, produciéndose rendimientos estadísticamente iguales a los del control, sin funguicida. La incidencia y severidad mas bajas, asi como el mejor rendimiento comercial, fueron obtenidas al hacer aplicaciones secuenciales del funguicida C. Sin embargo, se advierte que el uso continuo de un solo funguicida puede resultar en el desarrollo de una variante del patógeno resistente a esta molécula

Remisión de resúmenes. Favor enviar los resúmenes, E-mail: sodiatf@sodiatf.org.do y/o sodiatf@codetel.net.do (esperar acuse de recibo)
Fax: (809) 537-3698
Núcleo Regional correspondiente