

PROGRAMA

14º Symposium Internacional
Phytoma-España
sobre

“Cítricos Sanos: la protección en la citricultura de la cuena del Mediterráneo”

Palau de la Música de Valencia, 10-11 de noviembre de 2003

Lunes, 10 de noviembre de 2003

8,30-10,00 Entrega de Documentación en la Secretaría Técnica del Simposio.

10,00-10,30h INAUGURACIÓN presidida por D^a Gema Amor Pérez,
Honorable Consellera de Agricultura, Pesca y Alimentación.

PONENCIA INAGUARAL

10,30-11,00h Enfermedades y plagas de cuarentena. Problemática y marco legal.
D. Luis Navarro. Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias. Moncada. Valencia.

11,00-11,30h Café ofrecido por BASF

LEGISLACIÓN

11,30-11,55h Sistemas de producción en cítricos: la Producción Integrada en España.
Dr. José Manuel Llorens. Área de Protección de Cultivos. Consellería de Agricultura, Pesca y Alimentación. Alicante.

11,55-12,20h *Cítricos sanos y sostenibles, con herbicidas.
D^a Concepción Novillo. Departamento I + D de Monsanto Agricultura España S.L.

12,20-12,40h Problemática y situación actual de los residuos de productos fitosanitarios en cítricos.
D. Ramón Coscollá. Área de Protección de Cultivos. Consellería de Agricultura, Pesca y Alimentación. Valencia.

12,40-13,00h

MESA REDONDA

Moderador: D. Ferran García-Marí

Componentes: D. Luis Navarro, D. José Manuel Llorens y D. Ramón Coscollá

PATOLOGÍAS

13,00-13,20h

Incidencia de viroides en las nuevas plantaciones de cítricos.

D^ª Nuria Durán. Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias. Moncada. Valencia.

13,20-13,40h

El nuevo virus del manchado foliar de los cítricos.

D. José Guerri. Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias. Moncada. Valencia.

13,40-14,00h

La tristeza de los cítricos en la Cuenca del Mediterráneo.

D. Mariano Cambra. Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias. Moncada. Valencia.

TARDE

16,30-16,50h

La alternaria en los cítricos y su problemática actual en España.

D. José García Jiménez. Departamento de Ecosistemas Agroforestales. ETSIA. Universidad Politécnica de Valencia.

16,50-17,15h

*Las relaciones entre nutrición y fitoprotección: EUROSIT MAX[®].

D. José M^ª García Mina. Director del Departamento I+D de Inabonos Roullier S.A.

17,15-17,35h

Protección contra nematodos en cítricos.

D^ª Soledad Verdejo Lucas. Departamento de Protección Vegetal. IRTA. Cabrils. Barcelona.

17,35-18,00h

*Evaluación de poblaciones y control de nematodos en cítricos.

D. Bernardo García Albert. Director de Marketing de FMC Foret S.A. – División Fitosanitaria.

18,00-18,40h

MESA REDONDA

Moderador: D. Luis Navarro

Componentes: D^a Nuria Durán, D. José Guerri, D. Mariano Cambra, D. José García Jiménez y D^a Soledad Verdejo Lucas

CONTROL DE PATÓGENOS

- 18,40-19,00h Situación actual de los Programas de Saneamiento y Certificación en España.
D. Luis Navarro. Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias. Moncada. Valencia.
- 19,00-19,20h Nuevos patrones tolerantes a tristeza.
D. Juan Forner Valero. Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias. Moncada. Valencia.
- 19,20-19,40h Mejora genética para la obtención de plantas transgénicas resistentes a patógenos.
D. Leandro Peña. Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias. Moncada. Valencia.

19,40-20,15h

MESA REDONDA

Moderador: D^a Nuria Durán

Componentes: D. Luis Navarro, D. Juan Forner Valero y D. Leandro Peña

Martes, día 11 de noviembre de 2003

ALTERACIONES Y PATOLOGÍAS EN POSTCOSECHA

- 9,00-9,20h Observaciones sobre la patogénesis y contribución al control de la podredumbre gris de los frutos cítricos.
D. Juan J. Tuset y D. M. Marín. Departamento de Protección Vegetal y Biotecnología del Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias. Moncada. Valencia.
- 9,20-9,45h *DECCOTANIL[®] y CITRASHINE TANIL[®]: nuevas soluciones para el control de *Penicillium* en postcosecha de cítricos.
D. Osvaldo Brunetti. Director de Servicios Decco. Cerexagri Ibérica S.A.
- 9,45-10,05h Control de las principales enfermedades de postcosecha de cítricos mediante métodos físicos, químicos y biológicos.
Dr. Josep Usall i Rodié. Unidad de Patología del Área de Postcosecha del Centre UdL-IRTA. Lleida.

10,05-10,25h

MESA REDONDA

Moderador: D. José Guerri

Componentes: D. Juan J. Tuset y D. Josep Usall i Rodié

SITUACIÓN DE LAS PLAGAS EN EL CULTIVO DE LOS CÍTRICOS: MANEJO INTEGRADO

10,25-10,45h Caracterización de la presencia de *Eutetranychus banksi* y *Eutetranychus orientalis* en los cultivos de cítricos del Sur de España.

D. Emilio García. Departamento de Sanidad Vegetal. Delegación Provincial de Málaga. Consejería de Agricultura y Pesca. Junta de Andalucía.

10,45-11,10h *APOLO® (clofentezin): nuevos usos y armonización de residuos.

D. José Luis Collar. Director Técnico de Aragro S.A.

11,10-11,30h

Café ofrecido por BASF

11,30-11,50h Los trips en los cítricos: riesgos e implicaciones parasitarias.

D. Alfredo Lacasa. Departamento de Protección Vegetal y Biotecnología. IMIDA, Instituto Murciano de Investigación y Desarrollo Agroalimentario. La Alberca. Murcia.

11,50-12,15h *DURSBAN®, un insecticida clave en los cítricos.

D. Alberto Martín. Servicio Técnico de Dow AgroSciences Ibérica S.A.

12,15-12,35h *Trioza erytreae* Del Guercio: nueva plaga de los cítricos en Canarias.

D. Antonio D. González Hernández. Jefe del Servicio de Sanidad Vegetal. Dirección General de Desarrollo Agrícola. Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentación. Gobierno de Canarias.

12,35-12,55h Biología y control del "Poll roig" de California en los cítricos valencianos.

D. Ferran García-Marí. Instituto Agroforestal Mediterráneo. Universidad Politécnica de Valencia.

12,55-13,20h El piojo rojo de California , *Aonidiella aurantii*, en Italia.
Métodos de control.
D. Gaetano Siscaro. Dipartimento di Scienze e Tecnologie Fitosanitarie. University of Catania.

13,20-14,10h MESA REDONDA
Moderador: D. Pedro Castañera
Componentes: D. Emilio García, D. Alfredo Lacasa, D. Antonio D. González, D. Ferran García-Marí y D. Gaetano Siscaro

TARDE

16,30-16,50h Programa de lucha contra *Ceratitis capitata* en la Comunidad Valenciana.
D. Eduardo Primo Millo. Director General de Investigación e Innovación Agraria y Ganadería. Consellería de Agricultura, Pesca y Alimentación. Generalitat Valenciana.

16,50-17,10h Control integrado de la mosca mediterránea de la fruta, *Ceratitis capitata* (Diptera:Tephritidae), en los cítricos.
D. Pedro Castañera. Unidad Asociada de Investigación IVIA/CIB-CSIC, Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias/Centro de Investigaciones Biológicas, CSIC.

17,10-17,35h *SPINTOR® CEBO, un insecticida de origen natural para el control de la mosca del mediterráneo.
Dª María Torné Rifà. Directora Técnica de Dow AgroSciences Ibérica S.A.

17,35-17,55h Métodos biorracionales y de control biológico en la lucha contra *Ceratitis capitata* (Wiedemann).
D. Vicente Navarro. Investigador IVIA-CEQA, Centro de Ecología Agrícola. Universidad Politécnica de Valencia.

17,55-18,20h *TRI-PACK®: la primera solución biológica para luchar contra la mosca de la fruta.
D. Abel Zaragoza y D. Pedro Fuch. Departamento de Desarrollo de KENOGARD S.A.

18,20-18,40h Técnicas de Aplicación de productos fitosanitarios en el cultivo de los cítricos.
D. Florentino Juste. Director del Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias. Moncada. Valencia.

18,40-19,05h Las plagas de los cítricos en Grecia: la mosca de la fruta; prácticas actuales de control y estrategias de futuro.

Dr. Nikos T. Papadopoulos. Laboratory of Applied Zoology and Parasitology. Department of Agriculture. Aristotle University of Thessaloniki. Grecia.

19,05-19,30h Las plagas de los cítricos y su control mediante estrategias MIP en Turquía.
Prof. Dr. Nedim Uygun Dean. Cukurova Universitesi, Ziraat Fakultesi, Bitki Koruma Bolumu. Adana. Turquía.

19,30-20,15h MESA REDONDA

Moderador: D. Fernando García-Marí

Componentes: D. Eduardo Primo Millo, D. Pedro Castañera, D. Vicente Navarro, D. Florentino Juste, D. Nikos T. Papadopoulos y D. Nedim Uygun Dean

20,15h Acto de Clausura

22,00h Cena Clausura en el Palacio de la Exposición de Valencia (C/ Galicia, 1. Valencia)

NOTA: *el simposio dispondrá en todo momento del servicio de traducción simultánea español-inglés.*

** Ponencias correspondientes a presentaciones comerciales: veinte minutos de exposición; cinco minutos para ruegos y preguntas.*

*Más información sobre el Simposio, visitar **www.phytoma.com**, o llamar al, **96-382 65 11**.*