

Jornadas de Sanidad Forestal en el Monte Mediterráneo

14 y 21 de mayo de 2013

Organiza



Salón de actos del Rectorado de la Universidad de Córdoba. Avda. Medina Azahara, 5. 14071 Córdoba

Los ecosistemas forestales mediterráneos se encuentran en un momento crucial para su futuro. La amenaza que suponen los procesos de decaimiento forestal, las plagas y enfermedades así como la introducción de nuevos organismos justifican la consideración de la Sanidad Forestal como eje sobre el que llevar a cabo una gestión del monte mediterráneo adecuada. Además, las recientes normativas publicadas establecen un nuevo marco de referencia al que deben adaptarse las diferentes actuaciones desarrolladas sobre la vegetación, promoviendo las estrategias de lucha integrada y biológica.

La transferencia de toda esta información, adaptada a las condiciones del Medio Natural, es necesaria para que propietarios, técnicos, gestores y la sociedad en general pueda ser consciente de la situación en que se encuentra el monte mediterráneo y las mejores alternativas de que se dispone.

Las jornadas se organizan en dos sesiones, contando cada una de ellas, con una mesa redonda que promueva la exposición de las diferentes posturas sobre el tema y favorezca la participación de los asistentes.

Formulario de inscripción

14 de mayo. **Primera jornada**

INAUGURACIÓN

9:00-09:30. Secretario General de Medio Ambiente y Agua. Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente. Junta de Andalucía. *Sergio Moreno Monrové.*

PONENCIAS

BLOQUE I: SITUACIÓN FITOSANITARIA FORESTAL

Panorámica sobre la situación actual y perspectivas futuras de los equilibrios biológicos en Andalucía.

9:30-10:15. Procesos de decaimiento forestal en montes de frondosas y pinares.

Departamento de Ingeniería Forestal. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y de Montes. Universidad de Córdoba. *Rafael Navarro Cerrillo.*

10:15-10:45. Manejo de fincas de encina y alcornoque afectadas de podredumbre radical.

Departamento de Ingeniería Forestal. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y de Montes. Universidad de Córdoba. *Pilar Fernández Rebollo.*

10:45-11:15. Recomendaciones para la gestión de poblaciones de cerambicidos xilófagos en masas de encina y alcornoque.

Departamento de Ciencias Agroforestales. Escuela Politécnica Superior. Universidad de Huelva. *Israel Sánchez Osorio.*

Herramientas para el seguimiento del estado fitosanitario del Medio Natural

11:15-11:45. Fundamentos del empleo de redes de seguimiento.

Servicio de Sanidad Forestal y Equilibrios Biológicos (SSF). Subdirección General de Selvicultura y Montes. Dirección General de Desarrollo Rural y Política Forestal. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. *Gerardo Sánchez Peña.*

11:45-12:00. Redes de monitorización de los ecosistemas forestales andaluces.

Servicio de Gestión Forestal Sostenible. Dirección General de Gestión del Medio Natural. Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente. *Francisca María de la Hoz Rodríguez.*

12:00-12:30. Descanso.

BLOQUE II: NORMATIVA Y TRATAMIENTOS AÉREOS

Aplicación del Real Decreto de uso sostenible de fitosanitarios en medios forestales.

12:30-13:00. Planes de acción y novedades en la normativa fitosanitaria.

Servicio de Sanidad Vegetal. Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera. Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente. *Ricardo Alarcón Roldan.*

13:00-13:30. Utilización del Registro de productos fitosanitarios.

Subdirección General de Sanidad de la Producción Primaria. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. *José María Cobos Suárez.*

MESA REDONDA

13:30-15:00. Situación de los tratamientos aéreos.

José María Cobos Suárez. Subdirección General de Sanidad e Higiene Vegetal y Forestal. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente
José Herrero Martín. Servicios Agrícolas Aéreos S.A. (SAASA).

Martín Torrico Torrico. Propietario de finca.

Luigi Avella. Global Market Development Manager Non-crop. Chemtura.

Ricardo Alarcón Roldan. Servicio de Sanidad Vegetal. Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera. Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente.

Moderador: Periodista y director del programa Tierra y Mar de Canal Sur. *Ezequiel Martínez Jiménez.*

21 de mayo. **Segunda jornada**

PONENCIAS

Gestión de nuevas amenazas del monte andaluz.
9:00-9:30. Actuaciones de prevención en la introducción del nematodo de la madera del pino (*Bursaphelenchus xylophilus*)

Unidad de Equilibrios Biológicos. Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía. Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente. Junta de Andalucía. *José Manuel Ruiz Navarro.*

Gestión fitosanitaria de los aprovechamientos forestales.

9:30-10:00. Plagas de la piña del pino piñonero.

Laboratorio de Sanidad Forestal. Dirección General del Medio Natural. Conselleria de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente de la Generalitat Valenciana. *Hugo Mas i Gisbert.*

10:00-10:30. Plagas del corcho.

Técnico de SACA. Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía. Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente. Junta de Andalucía. *María Felisa Sánchez Aunión.*

El empleo de métodos de lucha biológica y fomento de aves insectívoras como control de plagas.

10:30-11:00. Efectos de la gestión de plagas en la entomodiversidad.

Departamento de Ciencias Agroforestales. Escuela Politécnica Superior. Universidad de Huelva. *Gloria López Pantoja.*

11:00-11:30. Potencialidad del empleo de cajas nido para el control de plagas.

Biólogo conservador del Zoobotánico de Jerez de la Frontera (Cádiz). *Íñigo Sánchez García.*

11:30-12:00. Descanso.

Planes de Lucha Integrada para el control de Plagas.

12:00-12:15. Fundamento de los Planes de Lucha Integrada de la Junta de Andalucía.

Departamento de Equilibrios Biológicos. Servicio de Gestión Forestal Sostenible. Dirección General de Gestión del Medio Natural. Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente. *Ángel Carrasco Gotarredona.*

12:15-12:30. Plan de lucha integrada contra la procesionaria del pino.

Unidad de Equilibrios Biológicos. Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía. Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente. Junta de Andalucía. *Sixto Rodríguez Reviriego.*

12:30-12:45. Plan de lucha integrada contra la lagarta peluda.

Unidad de Equilibrios Biológicos. Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía. Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente. Junta de Andalucía. *Lorena Azofra Ruiz.*

12:45-13:00. Plan de lucha integrada contra perforadores del pino.

Unidad de Equilibrios Biológicos. Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía. Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente. Junta de Andalucía. *Jose Ángel Redondo Noval.*

MESA REDONDA

13:00-14:30. Fundamentos de los Planes de lucha integrada para la gestión de los equilibrios biológicos.

Ángel Carrasco Gotarredona. Departamento de Equilibrios Biológicos. Servicio de Gestión Forestal Sostenible. Dirección General del Medio Natural. Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente. *Hugo Mas i Gisbert.* Laboratorio de Sanidad Forestal. Dirección General del Medio Natural. Conselleria de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente de la Generalitat Valenciana.

Gerardo Sánchez Peña. Servicio de Sanidad Forestal y Equilibrios Biológicos (SSF). Subdirección General de Selvicultura y Montes. Dirección General de Desarrollo Rural y Política Forestal. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

Gloria López Pantoja. Departamento de Ciencias Agroforestales. Escuela Politécnica Superior. Universidad de Huelva.

José Antonio Hódar Correa. Profesor titular. Departamento de Ecología. Facultad de Ciencias. Universidad de Granada.

Moderadora: Vicerrectora de Internacionalización y Cooperación de la Universidad de Córdoba. *Carmen Galán Soldevilla.*

CLAUSURA

14:30-15:00. Director General de Gestión del Medio Natural. Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente. Junta de Andalucía. *Francisco Javier Madrid Rojo.*

Colaboran

