

II Reunión Científica de Sanidad Forestal

Sociedad Española de Ciencias Forestales



Plasencia, 21 y 22 de septiembre de 2011
Ingeniería Técnica Forestal, Universidad de Extremadura



Programa preliminar:

Día 21 (miércoles):

08.30-09.30 Entrega de documentación

09.30-10.00 Inauguración

10.00-18.30 **Sesión I. Las nuevas amenazas de nuestros bosques** (conferenciante invitado: Dr. Edmundo Sousa, EFN, Portugal). Otras presentaciones orales

Sesión II. Muestreo de plagas y patógenos forestales en viveros y monte (conferenciante invitado: Prof. Dra. Ana M^a Pérez Sierra, Universidad Politécnica de Valencia). Otras presentaciones orales

Sesión III. Recientes enfoques y tecnologías aplicadas a la Sanidad Forestal (conferenciante invitado: Dr. Jonás Oliva, Forest Micology and Pathology, University of Agricultural Sciences, Suecia). Otras presentaciones orales

Sesión IV. Mejora genética, resistencia inducida y control biológico como alternativas a la utilización de productos fitosanitarios (conferenciante invitado: Dr. Rafael Zas, Misión Biológica, CSIC, Pontevedra). Otras presentaciones orales

18.30-20.15 Presentación y discusión de paneles

Día 22 (jueves):

09.00-12.30 **Sesión V. Decaimientos forestales** (conferenciante invitado: Dr. Thomas Jung, Centre for *Phytophthora* Science and Management, Murdoch University, Australia). Otras presentaciones orales

Sesión VI. Otros trabajos de interés fitosanitario. Presentaciones orales y discusión

12.30-13.30 Asamblea del Grupo de Trabajo Sanidad Forestal de la SECF

15.30-20.00 Visitas de campo, probablemente a (i) dehesa experimental de *Q. ilex* afectada por *Phytophthora cinnamomi* y (ii) masa de *P. pinaster* próxima a área afectada por *Bursaphelenchus xylophilus*

21.30- Cena de clausura

Fechas clave:

1-30 abril 2011: recepción de resúmenes
1-30 octubre 2011: recepción de manuscritos

Personas de contacto:

María Vivas (vivas@unex.es)
Alejandro Solla (asolla@unex.es)
Ingeniería Técnica Forestal, Universidad de Extremadura
Av. Virgen del Puerto 2, 10600-Plasencia (Cáceres)