

Presentación

III Reunión Científica de Sanidad Forestal

Durante los días 7 y 8 de octubre de 2015 tuvo lugar la III Reunión del Grupo de Trabajo de Sanidad Forestal de la Sociedad Española de Ciencias Forestales (SECF). Fue organizada por el Grupo de Trabajo en colaboración con la E.T.S.I. Montes, Forestal y del Medio Natural de la Universidad Politécnica de Madrid (UPM), centro que acogió la reunión. El evento dio continuidad a las anteriores reuniones celebradas en Palencia en 2007 y Plasencia en 2011. Fue patrocinado por las empresas KENOGARD e INFFE, y contó con el respaldo de la acción complementaria AC2014-00039-00-00 del INIA (Ministerio de Economía y Competitividad), cofinanciada con fondos FEDER. Participaron activamente en la organización de las visitas técnicas tanto la Dirección General de Desarrollo Rural y Política Forestal (Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente - MAGRAMA), como la Subdirección General de Zonas Verdes del Ayuntamiento de Madrid.

Asistieron 80 participantes representando a 16 universidades y 9 centros de investigación (incluyendo dos grupos portugueses), 13 instituciones de la administración pública que trabajan activamente en sanidad forestal y 9 empresas del sector. Se presentaron cinco ponencias invitadas, así como 26 comunicaciones orales voluntarias y 26 pósters, agrupados por afinidad temática en seis sesiones: “*Mejora genética y control integrado*”, “*Seguimiento de plagas y enfermedades*”, “*Problemas fitosanitarios emergentes*”, “*Decaimientos*”, “*Interacciones y resistencia inducida*”, y “*Otros trabajos de interés fitosanitario*”. Como novedad en el grupo se celebró una mesa redonda sobre la procesionaria del pino en la que se presentaron cuatro ponencias invitadas y tuvo lugar un interesante debate sobre esta problemática. Se realizaron dos visitas técnicas, la primera al Centro Nacional de Recursos Genéticos Forestales Puerta de Hierro (MAGRAMA), donde se presentaron los trabajos de propagación, selección, mejora y catalogación de genotipos de olmos resistentes a la grafiosis en el marco del Programa de Conservación y Mejora de los Olmos Ibéricos (UPM-

MAGRAMA) y del proyecto LIFE13 BIO/ES/000556 - LIFE Elm. La segunda visita se realizó en el Parque del Retiro (Ayuntamiento de Madrid) para ilustrar aspectos relativos a la gestión de plagas y enfermedades del arbolado urbano y el control biológico en invernaderos.

La reunión se planteó con los objetivos de presentar los últimos avances en el sector de la Sanidad Forestal, facilitar la comunicación entre profesionales, establecer colaboraciones de trabajo entre los distintos grupos presentes y promover un acercamiento entre el sector de la investigación y el de las administraciones implicadas en la gestión de los montes. Las comunicaciones que se presentaron fueron de un alto nivel científico y técnico, siendo destacable la incorporación al Grupo de nuevos investigadores que realizaron aportaciones muy interesantes. La reunión se desarrolló en un ambiente constructivo, quedando patente la voluntad de dar continuidad a la actividad del Grupo de Trabajo en próximas reuniones.

Para finalizar, agradecer la colaboración de todas las personas e instituciones que contribuyeron de una u otra forma a organizar y enriquecer la reunión. Muchas gracias al Comité Científico y a los investigadores que han participado en la revisión de los trabajos de este volumen. Al Comité Organizador por su total disposición para que la reunión se desarrollara con éxito. Muchas gracias a Patricia Valle por su apoyo para facilitar la ayuda por parte de KENOGARD y a Luis Hiernaux por tramitar la ayuda de INFFE. Muy agradecidos a Salustiano Iglesias y David León por su amabilidad y ayuda prestada durante la visita al Centro de Puerta de Hierro y a Santiago Soria por la organización y guía durante la visita al Parque del Retiro. Agradecer al INIA la ya mencionada ayuda económica para la organización de la reunión y a la Dirección y personal de la ETSI de Montes por toda la ayuda logística y los espacios habilitados para ponencias y posters que hicieron posible la celebración del evento. Gracias al personal de la SECF (F. Bravo, M. Guijarro, M. Bertomeu, J. Vázquez y C. del Peso) por su ayuda y un agradecimiento especial a Alejandro Solla, anterior coordinador del Grupo, por su apoyo constante.

Juan Antonio Martín

*Dpto. de Sistemas y Recursos Naturales, E.T.S.I. Montes, Forestal y del Medio Natural, Universidad
Politécnica de Madrid, Ciudad Universitaria s/n, 28040, Madrid.*

juan.martin.garcia@upm.es