



7º CONGRESO FORESTAL ESPAÑOL

Gestión del monte: servicios ambientales y bioeconomía



DOSSIER de PRENSA

Organiza



Gestión del monte: servicios ambientales y bioeconomía

7º Congreso Forestal Español

Plasencia, 26-30 de junio de 2017

El Congreso Forestal Español es el evento más importante que organiza la Sociedad Española de Ciencias Forestales (SECF). Se celebra cada cuatro años y constituye el principal foro de encuentro para los profesionales forestales españoles. Su objetivo es presentar los resultados de las investigaciones y experiencias en materia de ciencias y técnicas forestales surgidos entre un Congreso y el siguiente, fomentar el análisis y el debate para encontrar nuevas ideas y propuestas que mejoren la gestión forestal y orientar la política en el sector de manera que converja con los intereses de la sociedad.

Hasta ahora se han organizado seis ediciones:

- | | | |
|----|---------------------------------|-------------|
| 1. | Pontevedra, Galicia | 1993 |
| 2. | Pamplona, Navarra | 1997 |
| 3. | Granada, Andalucía | 2001 |
| 4. | Zaragoza, Aragón | 2005 |
| 5. | Ávila, Castilla y León | 2009 |
| 6. | Vitoria-Gasteiz, Euskadi | 2013 |

Será la localidad cacereña de Plasencia la que, en este 2017, acoga la séptima edición del Congreso Forestal Español del 26 al 30 de junio. A lo largo de las anteriores, se ha contado con la asistencia y participación muy activa de los congresistas, como se ve en algunas de las cifras que mostramos a continuación:



Organiza

Gestión del monte: servicios ambientales y bioeconomía

Gestión del Monte: Servicios ambientales y bioeconomía

El lema elegido para esta edición es *Gestión del Monte: Servicios ambientales y bioeconomía*, porque desde la SECF se quiere insistir en la importancia de la variedad de servicios que generan los montes, que incluyen la producción, el mantenimiento de la biodiversidad y de los procesos fundamentales de los ecosistemas, la generación de beneficios y la mejora de nuestras condiciones de vida (tanto en su dimensión cultural como espiritual). Sin olvidar hacer especial hincapié en las nuevas formas de una economía emergente, basada en los recursos naturales renovables, que utiliza estos recursos para convertirlos en productos mediante tecnologías y servicios eficientes que favorecen una economía circular en la que de una forma consciente se recicla, reutiliza y se reduce el impacto sobre el medio ambiente.

La proximidad de Plasencia, nuestra sede este año, a la vecina Portugal ha venido acompañada de la firma de un convenio de colaboración entre la SECF y la Sociedade Portuguesa de Ciências Florestais ([SPCF](#)) con el objetivo de fortalecer el sector forestal en la península. Como parte de este acuerdo, una de las visitas de campo del 7CFE se desarrollará por territorio portugués (concretamente, al Parque Natural de la Sierra de San Mamede). Además, la colaboración se hace más patente a través de la participación de un miembro de cada una de las juntas directivas (lusa y española) en el Comité Científico de la organización del Congreso Forestal de cada país. En el caso de Portugal, la SPCF celebrará el [VIII Congreso Forestal Nacional](#) en Viana do Castelo del 11 al 14 de octubre de 2017.

Plasencia, núcleo del sector forestal español en 2017

Podría decirse que Plasencia será el centro del sector forestal español, con la celebración simultánea de la 3ª Feria Forestal Ibérica, [Iber-foresta](#), y el 7º Congreso Forestal Español la última semana de junio. El desarrollo en paralelo de los dos encuentros permitirá que por primera vez se den cita en una misma localidad todos los agentes implicados en el sector forestal y medioambiental: desde la vertiente más empresarial y comercial que se abordará en Iber-foresta, a la más técnica y científica que se mostrará en el Congreso Forestal Español.

Ambos eventos cuentan con el apoyo manifiesto del [Ayuntamiento de Plasencia](#) y la [Junta de Extremadura](#), y además tienen entre sus colaboradores comunes a otras entidades como la [Universidad de Extremadura](#) o el Centro de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de Extremadura, [Cicytex](#). Además de los referidos apoyos, el Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente ([MAPAMA](#)) colabora con la Sociedad Española de Ciencias Forestales (SECF) en la organización de esta edición del Congreso Forestal Nacional.

Las instituciones organizadoras de ambos eventos confían en que su celebración simultánea sea de utilidad para no solo consolidar el trabajo entre profesionales del ámbito empresarial, técnico y científico, sino también para posicionar al sector

Organiza

Gestión del monte: servicios ambientales y bioeconomía

forestal como uno de los referentes y motores del desarrollo rural. Universidades, centros de investigación, empresas de productos y servicios ambientales y forestales, firmas punteras en I+D+i acudirán a Plasencia a mostrar, este junio, las posibilidades y beneficios que tiene para nuestra sociedad la gestión sostenible de nuestros bosques.

Instituciones públicas y privadas, con el Congreso Forestal Español

El Congreso Forestal Español es **organizado por la Sociedad Española de Ciencias Forestales**. Este gran encuentro de la comunidad científica forestal española es posible gracias al apoyo de numerosas entidades -desde administraciones públicas a asociaciones y empresas privadas- que son conscientes de la importancia que tiene la investigación y la difusión de conocimientos para fortalecer un sector clave para la economía nacional.

Son coorganizadores del Congreso:

Sociedad Española de Ciencias Forestales

Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

Junta Extremadura

Diputación de Cáceres

Ayuntamiento de Plasencia

Son patrocinadores del Congreso:

Patrocinador Oro: Grupo Tragsa

Patrocinador Oro: Asociación Extremeña de Obras y Servicios Forestales y Medioambientales (Extrefor)

Centro de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de Extremadura (Cicytex)

PEFC España. Asociación Española para la Sostenibilidad Forestal

FSC Spain

Agresta

Asociación Extremeña de Empresas Forestales y de Medio Ambiente (AEEFOR)

Föra Forest Technologies

INDRA

COTELSA

Instituto Universitario de Investigación en Gestión Forestal Sostenible (iuFOR).
Universidad de Valladolid-INIA

Gestión del monte: servicios ambientales y bioeconomía

IDAF-ERSAF (Centro de Investigaciones Aplicadas al Desarrollo Agroforestal, S.L.)

Junta de Castilla y León

Gobierno de Castilla-La Mancha

Junta de Andalucía / Biodehesa

Plataforma Juntos por los Bosques

Sithl

Cesefor

Son colaboradores del Congreso:

Sociedade Portuguesa de Ciências Florestais (SPCF)

European Forest Institute (EFI)

Centro Tecnológico Forestal de Cataluña (CTFC)

Asociación Nacional de Empresas Forestales (ASEMFO)

Universidad de Extremadura

Universidad Católica de Ávila

Universidad de Córdoba

Universidad de Lleida

Universidad de Oviedo

ETSI Montes Universidad Politécnica de Madrid

ETSI Agrarias Universidad de Valladolid

ETSI Agronómica y del Medio Natural Universidad Politécnica de Valencia

Universidad de Vigo

Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA)

Bosque Modelo de Palencia

Confederación de Organizaciones de Selvicultores de España (COSE)

Colegio Oficial de Ingenieros de Montes

Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Forestales

Bosque Modelo de Palencia

Gobierno de Cantabria

Organiza

Gestión del monte: servicios ambientales y bioeconomía

Centro de Investigación Ecológica y Aplicaciones Forestales (CREAF)

Sociedad Española para el Estudio de los Pastos (SEEP)

Revista Montes

Revista Foresta

Federación Española de la Dehesa (FEDEHESA)

Universidad Nacional de la Plata (Argentina)

Universidad Nacional de Colombia

Universidad Tecnológica del Chocó 'Diego Luis Córdoba' (Colombia)

Universidad de la República (Uruguay)

INTA - Argentina

Tecnosylva

Fundación Albaola

Real Cabaña de Carreteros