



SOCIEDAD ESPAÑOLA  
DE CIENCIAS FORESTALES



CSIC  
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS



JUNTA DE ANDALUCÍA



## IV Reunión del Grupo de Trabajo sobre Sistemas Agroforestales de la Sociedad Española de Ciencias Forestales (SECF)

### *“Sistemas agroforestales: el papel de la ganadería extensiva en la silvicultura preventiva y la gestión del medio natural”*

2ª CIRCULAR, 1 de julio de 2011

Estimados socios y colegas:

Como bien sabréis, **el período de preinscripción y envío de resúmenes para la Reunión ha finalizado**, y hemos recibido un total de 47 preinscripciones y 33 resúmenes. Aunque nuestro deseo inicial era que todas las comunicaciones pudieran presentarse de forma oral, las limitaciones de tiempo nos han llevado a seleccionar 20 de ellas. Sus autores dispondrán de un máximo de **10 minutos para la presentación oral de cada comunicación**. Los otros 13 trabajos se presentarán en la **sesión de pósters de una hora de duración** que hemos previsto al efecto.

Al final de esta circular encontraréis **una tabla con el listado de resúmenes aceptados**, agrupados en función de la forma de presentación adjudicada (oral/póster), e indicando si está previsto que los autores completen el resumen con una comunicación completa por escrito para su publicación en los Cuadernos de la SECF.

**Hemos ampliado ligeramente los plazos** previstos inicialmente, y las fechas claves que debéis tener presentes para las próximas semanas son:

- **15 de julio**: último día para el **pago de la inscripción reducida**. Encontraréis todos los detalles necesarios en la pestaña “Pago de Inscripción” del menú de la web de la Reunión.
- **31 de julio**: último día para el **envío de las comunicaciones completas**, siguiendo las normas e indicaciones también disponibles en el sitio web.

Asimismo, **hemos realizado actualizaciones sobre el programa**, aún provisional, que también os animamos a consultar en <http://www.pastoresmonte.org/Programa>.

Quedamos a vuestra disposición para cualquier aclaración o consulta, y aprovechamos la ocasión para enviaros un cordial saludo.

Comité Organizador de Agrofor 2011  
IV Reunión del Grupo de Trabajo de Sistemas Agroforestales de la SECF

**Listado de resúmenes aceptados**

**COMUNICACIONES ORALES**

<b>Primer Autor: Título</b>	<b>Comunicación completa</b>
<b>Antonio Rigueiro:</b> Efecto de la carga ganadera en una masa de robles pastoreada con "porco celta" sobre la evolución de la biomasa y de la fertilidad edáfica	Sí
<b>Carlos Dopazo:</b> Últimos estudios en la Comunitat Valenciana sobre el pastoreo en la prevención de incendios: consumo de la vegetación por ganado menor	Sí
<b>Carmen Hernando:</b> El pastoreo controlado como medida de prevención de incendios forestales: la opinión de expertos españoles	Sí
<b>Elías Bayarri:</b> La gestión racional de los pastos comunales en Cantabria	Sí
<b>Félix Moreno:</b> Influencia de la presión de pastoreo con ganado ovino sobre variables físicas del suelo en repoblaciones forestales con <i>Quercus</i> spp.	No
<b>Ferran Pauné:</b> Los planes de gestión pastoral integrada, una herramienta multidisciplinar y multifuncional al servicio del territorio	Sí
<b>Iago Vázquez:</b> Análisis comparativo de los sistemas ganaderos de un valle de montaña cantábrico a partir de indicadores de presión ganadera	Sí
<b>Jabier Ruiz:</b> Programas gubernamentales de apoyo al pastoreo para la prevención de incendios forestales en España	No
<b>José Javier Santiago:</b> Evolución de la biomasa en un monte atlántico durante el primer año de su gestión con ganado porcino	Sí
<b>Juan Manuel Mancilla:</b> Extrapolación de resultados de experimentos de pastoreo con cabras a grandes áreas mediante metodología SIG	No
<b>Luis Alberto Bermejo:</b> El efecto de la fragmentación y los espacios protegidos en la distribución del pastoreo en islas	Sí
<b>Luis Alberto Bermejo:</b> La participación en la ordenación del pastoreo. El caso de las Islas Canarias	Sí
<b>Marc Taull:</b> Efecto del pastoreo de cabras sobre la estructura del sotobosque de un encinar	Sí
<b>Marc Taull:</b> Efecto del pastoreo de ovejas sobre el estrato herbáceo en franjas de protección para incendios forestales	Sí
<b>M<sup>a</sup> Dolores García:</b> Efecto de la presión ganadera en la regeneración de los sabinars albares de Castilla y León	Sí
<b>M<sup>a</sup> Lourdes López:</b> Influencia del manejo en la diversidad vegetal de la dehesa	Sí
<b>Miguel Rodríguez:</b> Prevención de incendios forestales mediante pastoreo con ganado caprino sobre rebrote de <i>Quercus ilex</i> en la provincia de Valladolid	Sí
<b>Marta Ortega:</b> Análisis DAFO cuantitativo del pastoreo controlado como medida preventiva de incendios forestales en España	Sí

**Rubén García:** Control de vegetación mediante manejo de ganado extensivo sobre infraestructuras contra incendios forestales. Isla de la Palma. Fase experimental Sí

**Victor Rolo:** Competencia por los recursos edáficos entre estratos vegetales (árbol-pasto-matorral): implicaciones para el funcionamiento y productividad de dehesas de *Quercus ilex* Sí

### COMUNICACIONES COMO PÓSTER

Primer Autor: Título	Comunicación completa
<b>Alicia Tenza:</b> Sistema de rancherías en Baja California Sur: la resiliencia y adaptación de los ranchos del oasis de Comondú frente a las irregularidades climáticas	Sí
<b>Celia López:</b> Diversidad y producción del estrato herbáceo bajo las copas de encinas en una dehesa del centro peninsular	No
<b>Francisco Arrebola:</b> Uso de nidos de aves insectívoras como medida de lucha alternativa contra las plagas de los <i>Quercus</i> en los sistemas adehesados	*
<b>Francisco Javier Silva:</b> Los árboles multipropósito para sistemas agroforestales de la Península Ibérica	Sí
<b>Leidy Rivera:</b> Identificación y preferencia de especies arbóreo-arbustivas en los hábitos alimenticios de la cabra salvaje de Mallorca ( <i>Capra aegagrus</i> Erxleben, 1777), España	Sí
<b>Manuel J. Mora:</b> Evolución de la biomasa del sotobosque arbustivo en un eucaliptal de Cantabria bajo un sistema de pastoreo controlado con ganado caprino	Sí
<b>Marina Castro:</b> El valor nutritivo de las especies leñosas mediterráneas en la región de Trás-os-Montes, NE de Portugal	No
<b>Navarro García:</b> Análisis de las preferencias de los consumidores andaluces por los quesos procedentes de la leche de animales manejados en régimen de "pastoreo"	Sí
<b>Nuria Ferreiro:</b> Evolución del contenido en materia orgánica del suelo en un sistema silvopastoral establecido con <i>Quercus rubra</i> L.	Sí
<b>Nuria Simón:</b> Modelización de la distribución espacial del carbono orgánico del suelo en dehesas	No
<b>Rocío Cuíña:</b> Acumulación de carbono en suelo ácido diez años después del establecimiento de un sistema silvopastoral con <i>Pinus radiata</i> D. Don	Sí
<b>Susana Redondo:</b> Efecto del ganado caprino sobre la ecofisiología del matorral mediterráneo en Doñana	No
<b>Yolanda Mena:</b> Caracterización técnica y productiva de las explotaciones de pequeños rumiantes implicadas en la Red de Áreas Pasto-Cortafuegos de Andalucía (RAPCA)	Sí

\* Pendiente de recepción de resumen adaptado a las normas de la Reunión