



Ourense 25 de febrero de 2011

## Segunda Circular: CONGRESO BOSQUES DEL FUTURO

(CONGRESO DE TRANSFERENCIA EN EL MARCO DEL PROYECTO ESTRATÉGICO RESTAURACIÓN Y GESTIÓN FORESTAL Ref: PS-310000-2008-1. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación dentro del Plan Nacional de Investigación Científica Desarrollo e Innovación Tecnológica)  
<http://www.ctfc.es/pseforestal/presentacio.htm>

**SE AMPLÍA EL PLAZO DE PRESENTACIÓN DE RESÚMENES HASTA EL 15 DE MARZO DE 2011.**

**Fecha: 25 y 26 de mayo de 2011. (1 día y medio)**

**Lugar de realización: Parque Tecnológico de Galicia (<http://www.tecnopole.es>). San Cibrao das Viñas a 12 Km de Ourense.** En las instalaciones del CTC (Frente al Centro de Innovación y Servicios Tecnológicos de la Madera de Galicia). Transporte público desde Ourense

El objetivo de este congreso es agrupar los trabajos de los principales centros de investigación forestal a nivel nacional, presentes en el marco del Proyecto Singular Estratégico, para transferir e informar al sector cómo mejorar los bosques del futuro: a través de mejora genética, de métodos de gestión adecuados, de los bienes y servicios obtenidos, y poniendo en valor herramientas de planificación y modelos fiables para diseño de políticas forestales adecuadas a las nuevas condiciones.

El congreso tendrá 3 sesiones donde se expondrán los trabajos previamente seleccionados por el comité científico para su exposición oral o póster:

**Sesión IMPLICA/EXPLICA:** Parte específica de transferencia al sector: Administración forestal, Viveristas, propietarios, gestores y sector de la madera, que abarcará media jornada donde se presentarán resultados directos, recomendaciones, actuaciones, herramientas etc que sean de interés para el establecimiento, gestión y aprovechamiento de masas forestales y que pretende difundir el conocimiento alcanzado en los últimos años por los centros de investigación forestal nacional y ponerlo al alcance del sector forestal.

**Sesión RESTAURA:** Las aportaciones se centrarán en los avances obtenidos para aumentar la calidad en el proceso de restauración forestal nacional en cuanto a las bases técnicas y los métodos de restauración más adecuados y las características genéticas y fisiológicas de los MFR utilizados en las mismas (semillas, plantas o partes de plantas) y de los materiales de base de los que éstos se obtienen con una correcta gestión de los materiales de base y de los procesos de propagación así como un control, caracterización y optimización la calidad fisiológica y genética del MFR producido en los viveros.

**Sesión GESTIONA/DECIDE:** Aportar conocimientos para avanzar en la sostenibilidad de la gestión forestal frente a escenarios de cambio climático y exigencias actuales de la sociedad combinando tecnologías de modelización del crecimiento y de la dinámica forestal, estructura y producción en sistemas forestales de uso múltiple. Herramientas que permitan simular la evolución futura de los bosques para diferentes alternativas de gestión y, de esta forma se puedan tomar decisiones y planificar políticas dirigidas a mejorar el sector forestal.

**Inscripción obligatoria: GRATUITA. Fecha límite: 15 de mayo de 2011. [esther.merlo@cismadeira.com](mailto:esther.merlo@cismadeira.com)**

**SE AMPLÍA EL PLAZO DE PRESENTACIÓN DE RESÚMENES HASTA EL 15 DE MARZO DE 2011.** (El resumen no debe sobrepasar las 350 palabras, excluyendo el título, los autores y sus afiliaciones y las palabras clave. Una vez aceptada su participación, se les enviará el formato para el trabajo en extenso, así



como su carta de aceptación al Congreso). [esther.merlo@cismadeira.com](mailto:esther.merlo@cismadeira.com) .(INDICAR EN EL ASUNTO DEL MAIL: **CBF2011**. Indicar sesión a la que se presenta el trabajo)

Las comunicaciones seleccionados, se publicarán (con carácter opcional) en un número especial de la revista "Spanish Journal of Rural Development (SJR)" ([www.sjruraldevelopment.org](http://www.sjruraldevelopment.org)).

**Comité organizador:**

Esther Merlo (CIS Madera)  
Oscar Santaclara (CIS Madera)  
Luis Ocaña (TRAGSA)  
Ricardo Alía (INIA)  
Gloria Domínguez (CTFC)

**Comité científico:**

Ricardo Alía  
José Climent (Restaura)  
Beatriz Cuenca (Restaura)  
Alberto Rojo (Decide)  
Felipe Bravo (Gestiona)  
Luis Ocaña (Implica-Explica)  
Esther Merlo (Implica-Explica)

Programa propuesto:

**25 de mayo:**

**10.00 h** Llegada y Registro

**11.00-14.30 h** Sesión IMPLICA/EXPLICA:  
Presentaciones de 15 min más discusión

**14.30 h** Comida cóctel en la zona de pósters

**16.00-19.30 h** Sesión RESTAURA:  
Presentaciones de 15 min más discusión

**21.30 h** Cena opcional en casco antiguo en Ourense (35€/pax)

**26 de mayo**

**9.00-12.30 h** Sesión GESTIONA/DECIDE:  
Presentaciones de 15 min más discusión

**12.30 h** Mesa redonda y sesión final más conclusiones

**14.30 h** Comida cóctel en la zona de pósters

(La comida de los dos días está incluida en la inscripción del congreso)