



ACTUACIONES DE RESTAURACIÓN Y PLANTACIONES DE PRODUCCIÓN: TÉCNICAS APLICABLES

III Reunión conjunta del Grupo de Trabajo de Repoblaciones Forestales de la SECF y el Grupo de Trabajo de Restauración Ecológica de la AEET

VII Reunión del GT de Repoblaciones Forestales de la SECF

III Reunión del GT de Restauración Ecológica de la AEET

Lugar y fechas de celebración

Escuela Politécnica Superior de Lugo, Universidad de Santiago de Compostela, 22-23 de octubre de 2015

PRIMERA CIRCULAR

26 de febrero de 2015

Motivo de la reunión

Con esta Reunión se pretende continuar afianzando la fructífera colaboración entre ambos Grupos de Trabajo, en este caso en el norte de España, donde las actuaciones de restauración de áreas degradadas por incendios o actividades mineras se alternan con plantaciones de objetivo productor preferente. Muchas de las tecnologías de preparación del terreno, selección de materiales genéticos, implantación o mantenimiento de plantaciones tienen relevancia tanto en el ámbito de la restauración como en el de las plantaciones productoras.

El objetivo de la reunión es el de fomentar el intercambio de ideas, tecnología, metodologías y oportunidades en los ámbitos de la restauración de sistemas forestales y de las plantaciones de producción de biomasa y madera, tan habituales en el ámbito atlántico español. Se hará énfasis en esta reunión en la participación de profesionales de empresas, administraciones públicas o relacionados con la coordinación de la participación pública,

más allá por tanto de un ámbito meramente académico. Se abordarán temas candentes del ámbito de la restauración, como la priorización de zonas a restaurar, servicios ecosistémicos proporcionados por zonas restauradas, restauración a escala de paisaje, participación social o la financiación de proyectos de restauración.

La Reunión cuenta con el respaldo de la Sociedad Española de Ciencias Forestales (SECF) y de la Asociación Española de Ecología Terrestre (AEET), así como de las juntas de la Sociedad Iberoamericana y del Caribe de Restauración Ecológica (SIACRE) y de Society for Ecological Restoration (SER Europa), que están encantadas de apoyar la reunión difundiendo plazos y contenidos, y animando a la participación. La reunión será organizada por el grupo Unidad de Gestión Forestal Sostenible (UXFS) de la Escuela Politécnica Superior de Lugo, Universidad de Santiago de Compostela.

Programa provisional:

Día 22 de octubre (jueves)

8:30-9:30. Entrega de documentación

8:30-9:30. Inauguración.

10:00-14:00. Sesión I. Plenaria. Priorización de áreas a restaurar. J.A. Vega Hidalgo. CIF Lourizán. Otras presentaciones orales

Sesión II. Maquinaria de bajo impacto diseñada para actuaciones de restauración. Angel Carrascosa. TRAGSA. Otras presentaciones orales

Sesión III. Participación social en proyectos de restauración. Jesús de la Fuente. Escuela Capataces Forestales de Lourizán. Otras presentaciones orales

15:30-18:00. Sesión IV. Prescripciones de fertilización en plantaciones. Marcio Viera. Universidad Federal de Sta. María. Otras presentaciones orales

Sesión V. Financiación de actuaciones de restauración y perspectivas. Eduardo del Palacio. MAGRAMA. Otras presentaciones orales

Día 23 de octubre (viernes)

10:00-14:00. Sesión VI. Materiales genéticos para repoblación y restauración. J.M^a Climent. INIA. Otras presentaciones orales

Sesión VII. Mimetizando la estructura natural del bosque ripario. Adrià Masip. Instituto Pirenaico de Ecología (CSIC). Otras presentaciones orales

Sesión VIII. Cultivos forestales de turno corto. Hortensia Sixto. INIA. Otras presentaciones orales

Sesión IX. Plenaria. Restauración de escombreras y el papel de los tecnosuelos. Felipe Macías. USC

15:30-20:00. Salida de campo 1. Visita a plantaciones productoras. Salida de campo 2. Visita a escombreras o terrenos quemados restaurados

INSCRIPCIÓN Y ENVÍO DE RESÚMENES

Los interesados en asistir a la reunión deben enviar el boletín de inscripción adjunto, debidamente cumplimentado, antes del 10 de junio a la siguiente dirección de correo electrónico: reunion.secf.aeet@usc.es.

Los interesados en presentar una comunicación deben enviar un resumen de la misma (máximo 500 palabras), antes del 10 de junio, junto con el boletín de inscripción, en

el que deberá indicarse la preferencia en la forma de presentación (póster u oral), y a cuál de las sesiones temáticas se adscribe la comunicación (por ejemplo: día 22, Tarde. Sesión 1, etc.). Los resúmenes deberán enviarse en formato Word a la dirección de correo: reunion.secf.aeet@usc.es, siguiendo las normas indicadas en la plantilla adjunta.

El comité científico valorará los resúmenes presentados y, en función de su calidad e interés los aceptará o no y seleccionará las comunicaciones para su presentación oral. Las comunicaciones aceptadas que no sean seleccionadas para presentar de forma oral, se presentarán en forma de póster. La aceptación y selección de las comunicaciones se realizará antes del 20 de julio.

PUBLICACIÓN DE TEXTOS COMPLETOS

Por parte de la SECF se ha previsto la publicación de las comunicaciones presentadas (invitadas, orales y en panel) en los Cuadernos de la SECF, previa revisión por el comité científico, en formato electrónico y de libre acceso. Para la publicación en los Cuadernos de la SECF de las comunicaciones voluntarias aceptadas, se deberán seguir las normas de publicación, indicadas en la página web:

http://secforestales.org/publicaciones/index.php/cuadernos_secf/about/submissions#authorGuidelines.

CUOTA DE INSCRIPCIÓN

La cuota de inscripción será de 100 euros para los socios de cualquiera de las dos Sociedades convocantes (SECF y AEET), así como socios de SER Europa y SIACRE, 120 euros para no socios y 70 euros para estudiantes que acrediten su condición. Asimismo, la AEET otorgará, por estricto orden de inscripción, 5 becas entre los estudiantes que sean socios de dicha asociación y presenten una comunicación. La cuota se hará efectiva en la siguiente cuenta antes del 10 de septiembre: ES16 2038 1784 07 6000283762, indicando en el concepto "RGTRepoblaciones15".

Posteriormente, debe enviarse una copia por correo electrónico a: almudena.perez@usc.es. Quien necesite factura la puede solicitar a la tesorera de la SECF, Mercedes Bertomeu (bertomeu@unex.es).

FECHAS LÍMITE

Inscripción y envío de resúmenes	10 de junio
Aceptación de resúmenes y comunicación oral/póster	20 de julio
Pago de la cuota de inscripción	10 de septiembre
Envío de comunicación completa	31 de octubre

INFORMACION Y CONTACTO

La información relativa a la Reunión (programa, listado de alojamientos cercanos, planos de situación, etc.) se irá actualizando en las sucesivas circulares que se podrán consultar en la página web de la SECF www.secforestales.org , así como en la web de la AEET: www.aeet.org. Para consultas que no puedan ser resueltas a través de las circulares, contactar con el comité organizador a través de la dirección: reunion.secf.aeet@usc.es

COMITÉ ORGANIZADOR:

Presidentes

Roque Rodríguez Soalleiro (Universidad de Santiago de Compostela, EPS-Lugo USC, SECF)

Carolina Martínez Ruiz (Universidad de Valladolid, IUGFS, AEET)

Vocales

Esperanza Álvarez Rodríguez (Universidad de Santiago de Compostela, EPS-Lugo USC, SECF)

Francisco José Lario Leza (TRAGSA, SECF)

Jordi Cortina Segarra (Departamento de Ecología, Universidad de Alicante, AEET, SECF)

Secretaría

Almudena Pérez Antelo (Universidad de Santiago de Compostela, gestora I+D grupo UXFS)

Alumnos colaboradores: Cristina Eimil Fraga (USC)

COMITÉ CIENTÍFICO

Esperanza Álvarez Rodríguez (Universidad de Santiago de Compostela, EPS-Lugo USC)

Emilio Carral Vilariño (Departamento de Ecología, Universidad de Santiago de Compostela)

Jorge Castro González (Universidad de Granada, AEET, SECF)

José María Climent Maldonado (CIFOR INIA, Madrid, SECF)

Jordi Cortina Segarra (Departamento de Ecología, Universidad de Alicante, AEET)

Juan Luis Fernández Lorenzo (Universidad de Santiago de Compostela, EPS-Lugo USC, SECF)

Belén Fernández Santos (Universidad de Salamanca, AEET)

Josu González Alday (University of Liverpool, AEET)

Carolina Martínez Ruiz (Universidad de Valladolid, IUGFS, AEET)

Juan Antonio Oliet Palá (Universidad Politécnica de Madrid, SECF)

Roque Rodríguez Soalleiro (Universidad de Santiago de Compostela, EPS-Lugo USC, SECF)

Hortensia Sixto Blanco (CIFOR INIA, Madrid, SECF)