

Presentación

Durante los días 22 y 23 de octubre de 2015 tuvo lugar la III Reunión conjunta del Grupo de Trabajo de Repoblaciones Forestales de la Sociedad Española de Ciencias Forestales (SECF) y el Grupo de Trabajo de Restauración Ecológica de la Asociación Española de Ecología Terrestre (AEET). La reunión fue organizada por el grupo Unidad de Gestión Forestal Sostenible (UXFS) de la Escuela Politécnica Superior de Lugo, Universidad de Santiago de Compostela, y llevó por título: *Actuaciones de restauración y plantaciones de producción: técnicas aplicables*. El evento fue patrocinado por la Universidad de Santiago de Compostela y la AEET, y contó con el respaldo de la SECF y de la 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 apoyaron la reunión difundiendo plazos y contenidos, y animando a la participación.

Durante la reunión se presentaron dos ponencias y seis comunicaciones invitadas, así como 24 comunicaciones orales voluntarias y 18 pósters, agrupadas por afinidad temática en ocho sesiones, algunas de ellas paralelas: *“Priorización de áreas a restaurar”*, *“Repoblaciones productoras y participación social en restauración”*, *“Fertilización y nutrición”*, *“Financiación y políticas”*, *“Selección de especies y materiales genéticos”*, *“Mimetizando bosques”* y *“Restauración de escombreras y tecnosuelos”*. Tuvieron lugar dos visitas técnicas, una a las Minas de Touro para ilustrar procesos de restauración, y otra a los montes vecinales en mano común de Ludrio, Viladonga y Ansemar, para ilustrar aspectos relativos a la *financiación de las repoblaciones y gestión de dichos montes*. La reunión acogió, además, una mesa de debate sobre la propuesta de creación de una plataforma de restauración ecológica en España. Una agenda apretada para alcanzar el objetivo de la reunión: 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.

La reunión ha contribuido a 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 restaura-

ción como en el de las plantaciones productoras. El debate suscitado en Lugo, tras las intervenciones de especialistas de ámbitos muy diversos fue muy enriquecedor y se desarrolló en un ambiente agradable y constructivo, quedando patente la voluntad de seguir desarrollando actividades conjuntas en un futuro inmediato.

Las diferentes ponencias y discusiones mantenidas durante los dos días de reunión, así como las dos visitas de campo realizadas, pusieron de manifiesto la importancia de temas candentes en el 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. Los procesos de regeneración post-incendio tuvieron un especial protagonismo, al quedar cubiertos con una de las ponencias invitadas y varias comunicaciones. El papel de los tecnosuelos para la restauración de áreas degradadas abrió interesantes debates y amplió el ámbito temático normalmente considerado por el grupo de restauración. En el ámbito de las repoblaciones productoras, se concluyó la relevancia de los mecanismos alternativos de financiación de las mismas, la consideración de aspectos nutricionales como clave para asegurar altos niveles de productividad y se compilaron recientes desarrollos de técnicas de cultivos de corta rotación. El presente cuaderno de la SECF recoge varias de las ponencias y comunicaciones presentadas. En el enlace:

http://www.aeet.org/III_Reunion_conjunta_Grupo_Restauracion_AEETSECF_341_p.htm

<http://www.secforestales.org/grupos/repoblaciones-forestales>

pueden consultarse el libro de resúmenes y guiones de las visitas técnicas.

Roque Rodríguez Soalleiro

Responsable de la organización de la III Reunión conjunta SECF-AEET por parte de la SECF

Carolina Martínez Ruiz

Responsable de la organización de la III Reunión conjunta SECF-AEET por parte de la AEET