

75.000 árboles más para nuestros bosques

La Fundación Biodiversidad contribuye a preservar los bosques y a frenar la erosión del suelo plantando árboles en España y en el mundo.

Hoy es el Día Forestal Mundial. En el hemisferio norte y en el sur, donde empieza la primavera y donde arranca el otoño; en los trópicos que albergan la mitad de los bosques y en las zonas templadas y boreales; en los continentes donde todavía hay una fuerte presión sobre los recursos y en Europa, que pierde población rural y abandona los bosques.

El árbol es protagonista en España, donde los frentes de actuación se multiplican. En este sentido, la Fundación Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino (MARM) colabora en la plantación de 75.000 árboles en el territorio español. Las actuaciones en que se enmarcan son de tres tipos: la gestión forestal orientada a la prevención de la erosión, la desertificación y los incendios; los nuevos aprovechamientos sostenibles de recursos naturales y la mejora de hábitats de especies protegidas.

Para ello, la Fundación Biodiversidad trabaja en red con diversidad de organizaciones y en múltiples proyectos. "Cien millones de árboles en la Península Ibérica" es el proyecto que la Fundación Más Árboles propone hasta 2012, a través de plantaciones en todas las regiones a través de una red de voluntarios. "El diseño de una estrategia de prevención de grandes incendios forestales mediante la multifuncionalidad del bosque y el paisaje en mosaico", por su parte, es el título del proyecto que lleva adelante la Asociación para la Promoción Socioeconómica de los Municipios del Caroig, y que pretende superar la táctica de los cortafuegos lineales, insuficientes para abordar las tareas de extinción. Y hay más entidades que trabajan contra la erosión, por la prevención de incendios y en la reforestación de zonas degradadas, con la colaboración de la Fundación Biodiversidad. Entre ellas: la Asociación Grupo de Desarrollo Rural de la Subbética Cordobesa, la Fundación Apadrina un Árbol y la Asociación de Naturalistas del Sureste.

En otros casos, se trata de conse-



FOTOGRAFÍA: BANGSEL KWANG

guir un aprovechamiento sostenible de los recursos en zonas que requieren especial atención, lo que redundará en el beneficio de la promoción del empleo rural y la fijación de población. Así, se destacan el proyecto de "Conservación y promoción del castaño en el Monumento Natural de las Médulas", en León, y la "Racionalización ambiental del uso de fitosanitarios y del agua en los cultivos frutales del valle de Las Calderchas (Burgos)". Pueden mencionarse, también, las experiencias de aprovechamiento de resina como garantía de conservación de los pinares de llanura, en Castilla y León.

Por otra parte, la conservación de especies de fauna amenazadas requiere, muchas veces, de actuaciones de mejora de los hábitats. De ahí que la Fundación Biodiversidad apoye a la ONG

SEO/BirdLife a rescatar ejemplares de urogallo en los bosques de la Cordillera Cantábrica. Asimismo, trabaja conjuntamente con la Fundación Oso Pardo en la plantación de árboles frutales.

COOPERACIÓN AL DESARROLLO

El árbol es también un símbolo de resistencia de la vida y un reto de cooperación en zonas desfavorecidas del mundo. Ésta es la experiencia del Centre Tecnològic i Forestal de Catalunya que, junto a la Fundación Biodiversidad, lleva adelante un proyecto de gestión sostenible de los recursos forestales y dinamización de poblaciones rurales en Siria y El Líbano.

En la primera fase, los especialistas del Centre Tecnològic realizaron una modelización de la dinámica forestal en Bkassine (El Líbano) y Al Fronloq (Siria), zonas de gran presión sobre los recursos naturales de las que no se cuenta con información suficiente. A la progresiva desaparición de la cubierta forestal hay que oponer una gestión

para la conservación, poniendo el acento en el uso sostenible de los recursos. Tras la elaboración del inventario forestal, se avanza en el diagnóstico de las áreas que se convertirán en la vanguardia de los cambios.

El objetivo es conseguir que la conservación de la biodiversidad sea compatible con los usos sociales; esto es, la recolección de plantas medicinales, el pastoreo y el desarrollo rural, en general. Todo un reto para la imaginación de los científicos y gestores que no pueden aplicar recetas europeas, por las enormes diferencias existentes en la propiedad del suelo y la dinámica agraria. Hay en África otros proyectos de cooperación al desarrollo, como el que, desde el año pasado, promueve la Asociación Canarina en Nouadhibou, Mauritania, y que vincula la reforestación de zonas degradadas con el desarrollo agrícola y la producción ecológica de alimentos.

De norte a sur, en los bosques tupidos y en los desiertos, un pino o una palmera representan la vida.

Al día

ESPAÑA PARTICIPA EN EL V FORO MUNDIAL DEL AGUA EN ESTAMBUL

Mañana se clausura el V Foro Mundial del Agua en Estambul, Turquía. Expertos y representantes gubernamentales procedentes de 150 países procuran encontrar respuestas al tema de los recursos hídricos en el Planeta. España ha propuesto allí adecuar la política del agua a la legislación de la UE e introducir mayores exigencias de racionalidad económica, sostenibilidad ambiental y participación pública. La Ministra Elena Espinosa participa en el tramo ministerial del Foro.

SE REMITE A LA UE EL INVENTARIO Y LA PROYECCIÓN DE EMISIONES

El MARM ha elaborado el Inventario Nacional de Emisiones de Contaminantes Atmosféricos y las Proyecciones con horizonte 2020 de estos inventarios. Ambos documentos han sido remitidos por el Gobierno español a la Comisión Europea. Los datos oficiales basados en la prospectiva sectorial y las nuevas previsiones económicas apuntan a unas emisiones de gases de efecto invernadero domésticas medias para España en el quinquenio 2008-2012 que se situarían en un 36,6% por encima del año base del Protocolo de Kioto.

APOYO A LAS EMPRESAS DE LOS SECTORES ASOCIADOS AL CAMBIO CLIMÁTICO

En la quinta reunión de la Comisión Delegada para el Cambio Climático, presidida por la Vicepresidenta Primera del Gobierno, M^a Teresa Fernández de la Vega, el Gobierno ha respaldado el "Plan de impulso a la internacionalización de la economía española en los sectores asociados al Cambio climático". Se trata de consolidar la presencia internacional de las empresas españolas en sectores de energías renovables y tecnologías avanzadas contra el calentamiento global y de adaptación a sus efectos.