

Reunión en León de los Comités de Gestión, Científico y de Comunicación

Los socios del proyecto LIFE+ Urogallo cantábrico y expertos en el estudio y conservación de la especie consensuan las líneas de trabajo del proyecto

- Los socios del proyecto y científicos de diversas universidades y centros de investigación han trabajado conjuntamente en el análisis de distintos documentos técnicos sobre la mejora del hábitat del urogallo cantábrico y sobre la incidencia de predadores y competidores en sus poblaciones.
- La reunión también ha abordado un plan de custodia del territorio orientado a la conservación del urogallo que involucre a propietarios de fincas ubicadas en Reservas de Biosfera de la Cordillera Cantábrica.

29 de abril de 2011.- La Fundación Biodiversidad (FB), fundación pública del Gobierno de España, dependiente del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, ha coordinado, en León, la reunión de los Comités de Gestión, Científico y de Comunicación del proyecto LIFE+ “Programa de acciones urgentes para la conservación del urogallo (*Tetrao urogallus cantabricus*) y su hábitat en la cordillera cantábrica”, en la que se ha logrado el consenso en las líneas de trabajo a adoptar para la ejecución de las acciones previstas por el mismo, gracias al esfuerzo coordinado de todos los socios y los mejores expertos en la materia.

Los Comités de Gestión, Científico y de Comunicación, en los que participan todos los socios, asesorados por distintos expertos de las Universidades de León, Valladolid, Oviedo y la Politécnica de Madrid así como de la Sociedad Española para la Conservación y Estudio de los Mamíferos (SECEM) han discutido los documentos que servirán de referencia para la ejecución de las acciones concretas de conservación de la especie.

Estos documentos se basan en el análisis de las experiencias previas de gestión a nivel nacional e internacional y están siendo elaborados por empresas ubicadas en las comunidades del proyecto. De esta manera, el proyecto LIFE+ Urogallo cantábrico pretende contribuir a la generación de empleo local vinculado a la conservación de la especie.

En su reunión, los Comités de Gestión, Científico y de Comunicación también han abordado un plan de custodia del territorio como herramienta participativa orientada a la conservación del urogallo cantábrico. Con ello, se pretende alcanzar acuerdos con propietarios y usuarios de fincas de titularidad pública y privada localizadas en Reservas de Biosfera de la Cordillera Cantábrica.

Por último, el Comité de Comunicación ha estudiado la estrategia de comunicación del proyecto, así como el diseño de su web, donde estará disponible, próximamente, toda la información que se genere.

El proyecto LIFE+ Urogallo cantábrico tiene como objetivo fundamental frenar el declive de esta subespecie exclusiva del noroeste de la Península Ibérica y fomentar su recuperación. Las acciones del proyecto pretenden mejorar su estado de conservación y el de su hábitat, promover la educación ambiental y fomentar la sensibilización y participación de la sociedad.

El área de actuación comprende 16 Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA) de la cordillera Cantábrica y se desarrolla entre octubre de 2010 y septiembre de 2014.

El proyecto, coordinado por la Fundación Biodiversidad, está cofinanciado al 50% por la Unión Europea a través de los fondos LIFE+, y cuenta como socios con las Comunidades Autónomas de Galicia, Cantabria, Principado de Asturias, y Castilla y León, esta última a través de la Fundación Patrimonio Natural de Castilla y León; el Organismo Autónomo Parques Nacionales; SEO/BirdLife y con la financiación de la Fundación Iberdrola.