

Nota de Prensa

Cuidamos los bosques

Redeia y Fundación Naturaleza y Hombre impulsan la restauración de los bosques de la Montaña Oriental Cántabra con especies autóctonas

El proyecto Bosques Flotantes contempla la plantación de 6.500 ejemplares de vegetación autóctona, el impulso de la bioeconomía local y el voluntariado y revitalizará el Ecomuseo Fluviarium de Liérganes

Redeia ha configurado un nuevo modelo de relación con los bosques para lanzar nuevos proyectos que fomenten la gestión forestal sostenible y pongan en valor sus servicios ecosistémicos

Santander, 29 de abril de 2026

Redeia y la Fundación Naturaleza y Hombre (FNyH) impulsan el proyecto 'Bosques Flotantes' para la restauración de los bosques de la Montaña Oriental Cántabra. La iniciativa contempla la plantación de 6.500 ejemplares de vegetación autóctona; el impulso de la bioeconomía local a través de una exposición itinerante y la revitalización del Ecomuseo Fluviarium Liérganes. El proyecto incluye iniciativas de voluntariado y talleres para educar sobre la importancia de la conservación del patrimonio natural y socioeconómico en la Montaña Oriental Cántabra.

La zona de intervención del proyecto abarca 14 municipios de la Montaña Oriental Cántabra: Ramales de la Victoria, Entrambasaguas, Astillero, Riotuerto, Miera, Liérganes, Espinosa de los Monteros, Vega de Pas, Arredondo, Ruesga, Soba, San Roque de Riomiera, Medio Cudeyo y Camargo. Las acciones se realizarán durante dos años.

El apoyo a esta iniciativa forma parte de la **Estrategia de Impacto Integral de Redeia**, que promueve acciones de carácter social, ambiental y de inversión responsable para generar un impacto positivo en el territorio donde se ubican sus instalaciones.

La Montaña Oriental Cantábrica, una zona altamente degradada

La Montaña Oriental Cántabra es un espacio natural altamente degradado que, durante los siglos XVII y XVIII, alimentó a las fábricas del entorno y los astilleros de la costa, donde se construían los buques de la Armada Española. Hoy, el proyecto propone invertir ese viaje y devolver al territorio esa madera que hace siglos viajó por el mar en forma de navío, creando así bosques flotantes en la Montaña Oriental Cántabra.

Para ello, se llevará a cabo la conservación y restauración de encinares y bosques caducifolios que tradicionalmente predominaban en estas montañas. Además, el proyecto impulsa la bioeconomía local a través del ecoturismo interpretativo y el desarrollo de nuevos usos sostenibles de la pradera cantábrica.

El compromiso de Redeia con la biodiversidad

Para **la directora de Desarrollo Sostenible de Redeia, Laura Quintana**, con la firma de este convenio, “Redeia y su filial, Red Eléctrica, refuerzan su compromiso con el cuidado y la conservación del entorno natural a través de la creación de valor compartido para todos sus grupos de interés en el desarrollo responsable de sus actividades, conforme al Compromiso de sostenibilidad 2030 y a la Política de Responsabilidad Corporativa de la compañía”.

Por su parte, **el presidente de Fundación Naturaleza y Hombre, Carlos Sánchez**, considera esta colaboración como una “oportunidad única” para seguir devolviendo la vida al Valle del Miera y la Montaña Oriental. Y también para demostrar, una vez más, que “la coexistencia entre ser humano y naturaleza” (la misión de la organización) es posible.

Con este proyecto, Redeia pone en marcha su nueva iniciativa de bosques terrestres en el marco de la Estrategia de Impacto Integral. Redeia ha configurado un nuevo modelo de relación con los bosques para lanzar nuevos proyectos que fomenten la gestión forestal sostenible y pongan en valor sus servicios ecosistémicos.