



Información sobre la actividad de Fundación Naturaleza y Hombre en el Proyecto LIFE+ Miera

[febrero 2015]



## NOTICIAS

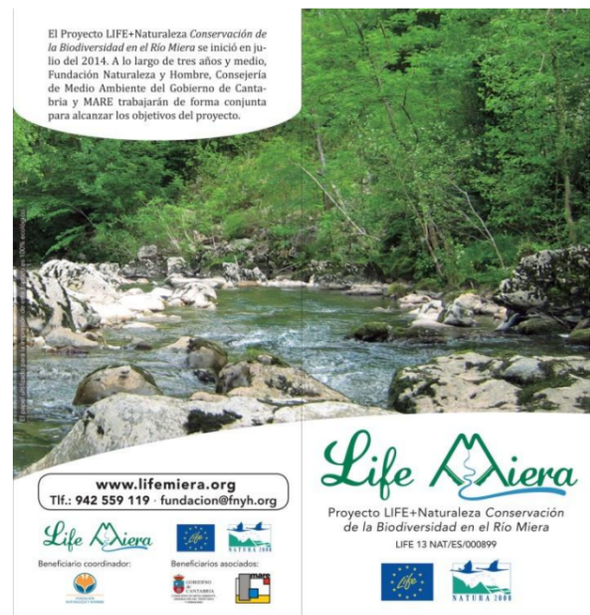
### [El LIFE+ Miera velará por la conservación de la cuenca del Miera](#)

A lo largo de tres años y medio, Fundación Naturaleza y Hombre junto a la Consejería de Medio Ambiente del Gobierno de Cantabria y a MARE trabajarán activamente para mejorar el estado de conservación de la Cuenca Hidrográfica del Miera.

El proyecto actuará, concretamente, a lo largo de los espacios Natura 2000, desde su cabecera (**LIC Montaña Oriental** y **LIC Montes de Valnera**); a través de su curso medio (**LIC Río Miera**) hasta su desembocadura (**LIC Dunas del Puntal y Estuario del Miera**).

Los bosques de la montaña en la que nace el Miera, actuando tanto en Cantabria como en Burgos, serán objeto de reforestación con arbolado autóctono; la ribera del río Miera restaurada para mejorar la conectividad; las presas sobre el Miera situadas en Liérganes serán corregidas para eliminar el efecto barrera para los salmónidos; la población de *Woodwardia radicans*, *Salmo salar* y *Lutra lutra* se verán mejoradas; y se trabajará para disminuir el efecto y la presencia de especies invasoras en la Ría de Cubas, el estuario del Miera; y las dunas del Puntal y Monte de Somo.

Estas acciones se realizarán con el apoyo de la población local, que jugará un papel importante participando en acuerdos de custodia del territorio, visitando el Fluviarium de Liérganes o participando en las actividades de voluntariado y sensibilización ambiental que se realicen durante el proyecto. [Leer más](#)



### [La nutria vive tranquila en el río Miera y sus afluentes](#)



Los trabajos de muestreo y seguimiento realizados en el LIC Río Miera, han permitido localizar rastros y huellas de la nutria (*Lutra lutra*) en varios puntos del curso medio y bajo del río Miera y de sus principales afluentes. Este mamífero carnívoro acuático sufrió una regresión importante en España a finales de la década de 1980, debido al aumento de la contaminación de los ríos y a la disminución de alimento disponible. Sin embargo, la mejora del estado de conservación de los ríos españoles, entre ellos el Miera, está permitiendo la recuperación de la especie que recoloniza áreas fluviales donde antes había desaparecido.

El Proyecto LIFE+ Miera desarrollará diversas **acciones** para favorecer el hábitat de la nutria, tanto para aumentar la disponibilidad de alimento como de refugio. [Leer más](#)

### [FNYH en busca de la “píjara”, planta protegida presente en el LIC Río Miera](#)

Desde el mes de julio, Lorenzo García Fuente, Guarda Particular de Campo de FNYH, se encuentra muestreando el cauce del río Miera y de sus afluentes, los ríos Aguanaz, Pámanes y Pontones, en busca de la píjara o *Woodwardia radicans*. Esta acción forma parte de los trabajos preparatorios del LIFE.

La *Woodwardia radicans* es una especie de helecho que presenta una distribución muy fragmentada y escasa en el norte de la Península Ibérica, el norte de África, Macaronesia y Córcega. Se trata de una especie relictica del Terciario, que ha quedado relegada a zonas húmedas, cálidas y sombrías de las orillas de ríos y arroyos situados a baja altitud. [Leer más](#)



### [FNYH abre cortafuegos silvopastorales para prevenir incendios](#)



El temor a que se produzcan fuegos durante los días de invierno en los que azota con fuerza el viento sur en las cumbres pasiegas de Cantabria, obliga a FNYH a la apertura de cortafuegos para proteger las plantaciones forestales que viene realizando durante la última década.

Los cortafuegos se realizan con desbrozadoras manuales, roturando una franja de quince metros de ancho a lo largo del perímetro de las plantaciones. Se elimina principalmente matorral formado por tojo y brezo. En zonas de alto riesgo de propagación de incendios, el desbroce se complementa con el cavado de una franja de tres metros perimetrales para dejarlos desprovistos de vegetación.

[Leer más](#)

## [El temporal de nieve obliga a FNYH a adaptar sus actividades en la Montaña Pasiega](#)

La nieve caída y acumulada durante el último mes, en San Roque de Riomiera, ha añadido dificultades a la gestión silvopastoral invernal de las fincas del Alto Pas-Miera. La nieve presente en los prados, ha obligado a mantener al rebaño de oveja lacha en el interior de las cuadras, así como a los burros y caballos. Durante esta época del año, las cuadras se llenan además de nuevos miembros, con la llegada de nacimientos de corderos y corderas que pasarán formar parte del rebaño y a pastar en torno a los árboles reforestados, para prevenir la propagación de incendios.

A pesar de las dificultades que supone la nieve, con el cierre de carreteras que obligan a ir al trabajo montado sobre la yegua y el encuadramiento de los animales, este manto blanco impide que se produzcan los temidos fuegos de monte bajo que se suceden en la Montaña Pasiega cada invierno. [Leer más](#)



## PRÓXIMAS ACTIVIDADES

### [Voluntariado en las dunas de Somo, sábado 7 de marzo](#)

El próximo sábado, 7 de marzo, FNYH organiza en colaboración con la Junta Vecinal de Somo una jornada de voluntariado en las dunas de Somo. A lo largo de la mañana del sábado los voluntarios colaborarán en la plantación de especies dunares, entre las que se encuentran el barrón (*Ammophila arenaria*) y la *Festuca rubra*. Ambas especies pioneras de las dunas son las encargadas de fijar la arena y de proteger la duna del viento, el oleaje y del trasiego de la población.

Los trabajos de plantación se realizarán en una zona en la que, previamente, se ha eliminado plumero (*Cortaderia selloana*) y en otra en la que el fuerte oleaje provocado durante un temporal ha dañado la estructura de la duna primaria, la más próxima a la playa.

Esta acción de voluntariado se realiza en el marco del proyecto LIFE+ Miera, en colaboración con la Comisión Europea, en el espacio Natura 2000 Estuario del Miera y Dunas del Puntal.

La cita será a las 10 en el aparcamiento de la playa de Somo. Para apuntarse a la jornada de voluntariado, es preciso llamar al 942 559 199 o escribir un mensaje a [amigos@fnyh.org](mailto:amigos@fnyh.org). La jornada está abierta a todo tipo de público. [Leer más](#)



### [Charla sobre la avispa asiática y cómo luchar frente a ella, en el Fluviarium de Liérganes](#)

El próximo sábado, 18 de abril, el Fluviarium de Liérganes acogerá una charla sobre la avispa asiática (*Vespa velutina*) y como hacer frente a su llegada a Cantabria. Este insecto ha hecho su presencia en la comunidad autónoma en 2014, cuando se ha producido la localización de los primeros nidos. Se trata de una avispa muy voraz que se alimenta de otros insectos, siendo especialmente dañina para las colmenas de abejas, que se encargan de buena parte de la polinización natural de las plantas.

A través de esta charla-debate, se aprenderá a reconocer a la especie y se darán ciertas pautas para colaborar en la lucha contra ella, como son el aviso al teléfono 112 de cualquier avistamiento, tanto de avispa como de posibles nidos.

La charla será a las 18h30 de la tarde y correrá a cargo de Carlos Valcuende, Presidente de la Confederación en Defensa de las Abejas en la Cornisa Cantábrica (CODACC).



¡VISITANOS en la web!

Patrocinan / Colaboran



Beneficiario coordinador



Beneficiarios asociados

