

El LIFE Miera es un proyecto de conservación de la naturaleza coordinado por Fundación Naturaleza y Hombre (FNYH) para mejorar el estado de conservación de los hábitats y las especies de la cuenca del Río Miera, que comprende dos Lugares de Interés Comunitario (Montes de Valnera y Montaña Oriental) y dos Zonas de Especial Conservación (Río Miera y Dunas del Puntal y Estuario del Miera).



LO MÁS DESTACADO

La custodia del territorio llega a Ribamontán al Monte



Con la firma del acuerdo de custodia del territorio con el municipio de Ribamontán al Monte, la Fundación Naturaleza y Hombre ha establecido las bases de conservación del patrimonio natural a desarrollar en La Cabaña, zona verde municipal caracterizada por la senda peatonal que recorre la ribera del río Pontones.

Ambas partes desean colaborar incrementando el arbolado autóctono del lugar con especies como el fresno, sauce, avellano, serbal, aliso y espinillo blanco entre otras y así favorecer la conectividad en la cuenca fluvial del Miera. Con su presencia se provee de madera muerta, la principal fuente de alimento del escarabajo ciervo volante (*Lucanus cervus*), un insecto para el que la preservación de su hábitat es prioritaria tal y como ha estimado la Comisión Europea a través de su Directiva Hábitats y que permitirá crear una gran reserva natural en Ribamontán al Monte. Entre las actuaciones a realizar, de forma gratuita y durante un período de tiempo de 20 años, se ha incluido en dicho convenio la mejora de la senda peatonal junto a la orilla fluvial y el diseño de un itinerario educativo.

Sigue la encuesta sobre el Miera

Estamos interesados en saber lo que opinas del río Miera, sus hábitats y cómo valoras las tareas que estamos desarrollando para su conservación y la de sus especies de flora y fauna.

Es muy importante para Fundación Naturaleza y Hombre conocer tu opinión pues con ella ayudamos a la Comisión Europea a mejorar los trabajos de conservación de la naturaleza europea ¡un patrimonio de todos!

Ayúdanos en esta investigación participando en una encuesta, un método muy rápido y eficaz que responderás en apenas 10 minutos. En conjunto nos aportarán una información muy valiosa del río Miera y su contenido es únicamente para este uso y tu participación es de carácter anónimo.



web: lifemiera.org

Conectamos el Alto Miera y el Alto Pas pensando en la nutria



La nieve y el frío de esta temporada invernal no han logrado detenernos en los trabajos por la mejora de una charca existente en el paraje de Portillo Ocijo, Vega de Pas. Por encontrarse en suelo calizo perdía el agua por un sumidero natural y no permitía a las ranas bermejas y tritones palmeados finalizar su ciclo reproductor, ya que se secaba cuando los renacuajos no eran viables. Los trabajos han consistido en la impermeabilización y ampliación de la superficie inundable de la charca, ahora tiene una superficie de 16 metros cuadrados. El llenado de la charca se ha realizado de manera natural gracias a las copiosas nevadas caídas en la zona en el mes de marzo, dejando la charca preparada para acoger a las parejas de rana bermeja que inician ahora su reproducción. Además se ha vallado el entorno para evitar que el ganado de la zona pueda causar molestias a los anfibios.

Además se ha vallado el entorno para evitar que el ganado de la zona pueda causar molestias a los anfibios.

Beneficiario coordinador



Beneficiarios asociados

Con el apoyo de



LAS ESPECIES DEL MIERA

Razas de ganadería autóctona: oveja carranzana



La oveja carranzana en su variedad cara rubia, está presente desde hace años en las fincas que FNYH custodia en la Montaña Pasiega y Oriental. Tenemos mucho interés por esta raza ganadera autóctona, en vías de ser catalogada oficialmente "en peligro de extinción", no solo por su estado de conservación sino por la labor

esencial que realiza en el paisaje rural.

La importancia de la raza viene dada por su triple vocación para producir leche, carne y lana, además de ser una herramienta fundamental para la gestión y conservación de la naturaleza como instrumento de prevención de incendios en zonas reforestadas de las cabeceras fluviales de los ríos Pas, Miera y Asón. Su función esencial para FNYH consiste en pastorear dentro de la superficie reforestada. Es una suerte de segadora biológica no contaminante y silenciosa, que, al consumir materia fácilmente inflamable, contribuye a mantener la zona libre del riesgo de incendios.

Nuevos paneles informativos en parque fluvial La Regata

El caballito del diablo, el protector de los prados



Coenagrion mercuriale es un pequeño caballito, con machos de intenso color azul celeste y un patrón de manchas negras y una mancha en forma de "casco de dios Mercurio" en su segundo segmento, que lo diferencia de otras especies similares. Viven y se reproducen entre la vegetación de pequeños arroyos de aguas limpias. Su apareamiento se realiza formando un "tandem".

La ribera del Miera acaba de estrenar unos didácticos paneles informativos en su orilla fluvial a su paso por el municipio de Ceceñas. Conocer sobre los Insectos y plantas que frecuentan la ribera y

la importancia de la dinámica fluvial quedan al alcance de todos los que recorran la senda fluvial que discurre por el parque de La Regata. Así descubrirán el interés de esta Zona de Especial Conservación (ZEC) donde trabajamos para mejorar el hábitat del dos emblemáticas especies: el caballito del diablo (*Coenagrion mercuriale*) y del escarabajo ciervo volante (*Lucanus cervus*).

NO TE LO PUEDES PERDER

LIFE Miera se suma a la celebración del Día Mundial de la Migración de los Peces

Igual que en las pasadas ediciones, celebramos también este año el Día Mundial de la Migración de los Peces. Jornada en la que instituciones de todo el mundo organizan eventos en torno al tema común de **Conectar Peces, Ríos y personas**. Se pretende impulsar la toma de conciencia sobre la importancia de la fauna piscícola, los ríos, y la relación de ambos con la sociedad. Los peces migratorios son fundamentales en los ecosistemas ya que modelan las redes alimenticias; además, se consideran indicadores de la buena calidad del agua en los ríos. El viernes 20 de abril, se organizará una charla acerca del estado de conservación del salmón en Cantabria a cargo de un técnico de la DG del Medio Natural, y el sábado, una visita guiada en la ribera del río Miera haciendo el recorrido del salmón entre La Cavada y Liérganes. El evento es **gratuito y dirigido a todo el público**.

Inscripción: lifemiera@fnyh.org

