



[El voluntariado llega a la Finca El Rual](#)

El sábado 11 de marzo se celebró en la Finca El Rual, (Espeja) incluida en el proyecto LIFE Club de Fincas, una actividad de voluntariado de plantación y protección de árboles para la mejora de hábitat de bosque de ribera. Los voluntarios se dieron cita en la Finca a las 10h de la mañana y durante la actividad se plantaron y protegieron alrededor de 190 árboles entre alisos y fresnos. Los plantones fueron previamente traídos desde el Vivero El Pendo, propiedad de FNYH para el cultivo de especies autóctonas. Acudieron 13 personas de Salamanca, Espeja, Fuentes de Oñoro y Ciudad Rodrigo, las que, junto al propietario de la finca, disfrutaron de un día en la naturaleza cuidando del medioambiente.



[Fundación Naturaleza y Hombre alimenta el retorno de las rapaces con perdiz roja](#)

A lo largo del año las actividades de conservación no se detienen, y en esta ocasión, varias de las fincas asociadas al proyecto LIFE Club de Fincas del Oeste Ibérico, con las que existen acuerdos de custodia del territorio, han sido objeto de diversas liberaciones de un total de 600 individuos de perdiz roja (*Alectoris rufa*).

La actuación se ha llevado a cabo con la finalidad de reforzar las poblaciones silvestres de esta especie de ave terrestre y sedentaria.

La presencia de perdiz roja es esencial en la cadena trófica de predadores de ciertas especies de aves rapaces, algunas tan emblemáticas para la biodiversidad mundial como el águila imperial ibérica. Por su adecuación para la acogida de esta ave y la presencia de fuentes de agua naturales tales como charcas, fuentes y arroyos, imprescindibles para que la perdiz satisfaga sus necesidades hídricas diarias, los ejemplares se han liberado en las fincas colaboradoras dentro del área de conservación, además de en la Reserva Biológica de Campanarios de Azaba. [Leer más](#)



[El LIFE Club de Fincas en los medios del Oeste Ibérico.](#)

Los medios de comunicación impresos como La Gaceta de Salamanca se hacen eco de nuestro proyecto que, desde hace unos años persigue con éxito la conservación del hábitat del Oeste Ibérico.

Este interés positivo nos anima aún más a trabajar en este sentido. Seguimos cerrando acuerdos de custodia del territorio e incorporando a nuevas fincas a nuestro proyecto. Entre las acciones que se están realizando y las programadas, están la mejora de hábitat de las dehesas de encinas y robles, así como la mejora de hábitat en humedales, de recursos tróficos para predadores, como el incremento de la población de conejos y perdices rojas.

La concienciación e implicación en la mejora del ecosistema están entre nuestros objetivos fundamentales, prestando mucha atención a la promoción de estos valores entre los habitantes del área de influencia para que se conciencie que este territorio nos pertenece a todos y tenemos el deber de cuidar de él para seguir disfrutando de esa joya de naturaleza que alberga la mayor biodiversidad de Europa.



[FNYH y WWF entregarán una Beca en el Concurso Internacional de fotografía MontPhoto 2017.](#)

La convocatoria tiene como finalidad conceder una beca de 6.000 Euros para la realización de un reportaje fotográfico sobre la conservación. La misma se integra en los premios MontPhoto 2017 siendo ésta una entidad que, por medio de la fotografía, tiene objetivos parecidos a los de la FNYH, contribuir en la defensa medioambiental, el conservacionismo y la divulgación de los valores naturales del planeta. El tema del proyecto es libre, pero estrictamente relacionado con **“preservar el futuro de la naturaleza, el medio ambiente o, específicamente, algunas de sus partes: la flora y la fauna, las distintas especies, los distintos ecosistemas o los valores paisajísticos”**.

El cierre de la convocatoria será el próximo 30 de abril de 2017.

Más información:

http://montphoto.com/website/beca_montphoto.asp



www.montphoto.com



[La Reserva Biológica Campanarios se une a WWF en la Hora del Planeta](#)

La Reserva Biológica Campanarios de Azaba apoya a WWF en su décima convocatoria de la Hora del Planeta con el gesto simbólico de apagar todas las luces. Aunque en nuestras instalaciones no utilizemos la energía eléctrica. Puesto que la Fundación Naturaleza y Hombre ya ha desarrollado las acciones energéticas más importantes de su compromiso medioambiental a través del uso de energías limpias en todas sus instalaciones de la reserva.

Apagamos la luz sí, en esta hora, pero seguimos contribuyendo con emisiones cero para acercarnos al horizonte de los objetivos de desarrollo sostenible del milenio, y demostrar que es posible gestionar nuestro medioambiente con energía alternativa y limpia.



Estudiantes universitarios de máster conocen de cerca la experiencia de conservación en la Reserva Biológica Campanarios de Azaba.

La jornada del 30 de marzo de 2017, un grupo de estudiantes de la Universidad de Salamanca que se encuentran realizando el máster EMU "Biología y Conservación de la Biodiversidad" acompañados por el catedrático de Botánica de la facultad de Biología de la USAL y director del citado máster, D. José Sánchez Sánchez, visitaron la Reserva Biológica Campanarios de Azaba.

A través de su visita un técnico de FNYH les presentó el proyecto LIFE Club de Fincas para situarles en el contexto de la conservación que se está llevando a cabo en la reserva natural, así como de las diferentes actuaciones en proceso de realización o intervenciones hechas con anterioridad. Tales como la creación de charcas, podas sanitarias del arbolado de la dehesa, cercos de conejo y señuelos de perdiz roja. Además del programa de fomento y recuperación de especies autóctonas como el caballo de las retuertas y la vaca sayaguesa, program after LIFE, etc.

