



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

[Boletín cuatrimestral Abril 2014-Julio 2014]



Se inician las labores encaminadas a la conservación de especies presa: El conejo.



En Abril del presente año, se iniciaron los trabajos de construcción de refugios artificiales para las poblaciones de Conejo. Estas actuaciones están incluidas en la acciones de conservación para mejorar los recursos tróficos para los depredadores.

Aparte de los problemas que tiene el conejo de monte en cuanto a las enfermedades infecciosas, como es la mixomatosis y la enfermedad hemorrágica vírica; el hábitat de esta especie sufre una degradación a causa de su estracita estructura social, en el que algunas hembras son desplazadas siendo presa fácil para mamíferos depredadores.



Por todo ello, es esencial la construcción de estos refugios. Para ello, dentro de las fincas adheridas al Club de Fincas, se han buscado las zonas más adecuadas para su localización, siempre con el entendimiento entre el técnico y el propietario. El siguiente paso es el diseño del cercón y su posterior construcción, según las pautas llevadas a cabo en otros proyectos.

Una vez terminados, se llevaran acabo la construcción de majanos artificiales en el interior del cercón, para que la población de los conejos que se introduzcan se reproduzca con éxito y puedan colonizar zonas de la finca, aledañas al cercón.



Se han llegado a construir tres refugios o majanos artificiales en la Finca "El Sestil", aunque se tiene previsto la construcción de un cuarto, con otras características especiales.

Esperemos que la reproducción de conejo de monte, en estos refugios, sea exitosa y ayude a la conservación de esta y otras tantas especies del ecosistema mediterráneo.

Presentación del Proyecto LIFE+Club de Fincas en Monfragüe

Los días 16 y 17 de Mayo, se llevó a cabo la presentación del proyecto LIFE+ Club de Fincas por la conservación del Oeste Ibérico, a medios nacionales en el Centro Universitario de Plasencia acogió unas jornadas de puertas abiertas con el lema "UICN: aunando esfuerzos por la naturaleza", organizadas por el Comité Español de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN). Dicha presentación se realizó junto al Workshop "Taller de Custodia del Territorio: una herramienta para la compatibilización de los recursos naturales y el desarrollo local", llevado a cabo por FNYH.



Los protagonistas de este Workshops fueron los propietarios de las fincas adheridas al Club. En total, hubo un total de 70 participantes y 4 ponentes. Aparte de las ponencias, se realizó el día 17 una visita a la finca particular "Valero", a la cual asistieron 34 personas.

FNYH reacondiciona el centro de cría del conejo en la Reserva Biológica de Campanarios de Azaba

Durante el mes de Mayo, se han realizado trabajos para el reacondicionamiento del centro de cría del conejo en la Reserva Biológica de Campanarios de Azaba. Esta actuación es parte de la acción para mejorar los recursos tróficos para depredadores. Se prevé que estos trabajos duren hasta el mes de Julio, debido a que requiere una gran inversión de tiempo y recursos humanos.



Para ello, se llevó a cabo la reparación del vallado, la reposición del pastor eléctrico, la reparación de los vivares subterráneos y superficiales para los conejos. Del mismo modo, se construyeron tanto majanos clásicos de piedras, como con restos de poda y tala de árboles, así como majanos artificiales de control de campo.



Dentro de estos centros, también se instalaron comederos, bebederos y cubos de mallazo metálico, instalados para que solo accedan al alimento los propios conejos. Como parte esencial del centro de cría, se instalaron cercados de preadaptación para las sueltas que posteriormente se realizaron, con un total de 150 ejemplares.

Voluntariado en la reserva Biológica de Campanarios de Azaba

Durante los meses de julio, agosto y septiembre, la Reserva Biológica de Campanarios de Azaba, acogió a un grupo de 4 voluntarios/as, quienes dedicaron tiempo y esfuerzo a mejorar u formación realizando tareas de conservación y al estudio de la biodiversidad. Entre las actividades desarrolladas, se acometieron monitoreos de especies de vertebrados e invertebrados; un seguimiento detallado del uso del muladar; estudios de lepidópteros y un inventario de la población de odonatos; un seguimiento de la población de galápago europeo existente en la reserva, así como de las manadas de caballos salvajes de las Retuertas.



Todas estas actividades fueron acciones dirigidas a la conservación y mejora de este espacio natural, de 496 hectáreas, que gestiona la Fundación Naturaleza y Hombre desde 2010. La dirección y el personal de la Fundación desean mostrar su agradecimiento a los voluntarios/as por su trabajo, dedicación y su buen carácter. Hemos aprendido mucho de vosotros. ¡Gracias!

Club de Fincas por la Conservación del Oeste Ibérico

El objetivo del proyecto es la constitución de un Club de fincas con alto valor natural, la conservación de los valores naturales de los espacios bajo su custodia y la mejora de la conectividad de los espacios entre sí, estando abierto a la incorporación de cuantos propietarios en Red Natura 2000 estén interesados.

La incorporación al Club otorga derecho a acciones para conservación sin coste, plan de buenas prácticas en función de usos ganaderos, cinegéticos y de recreo, monitorización de especies y hábitats, asistencia permanente para la conservación, ventaja competitiva para productores, liderazgo a nivel comarcal) y del compromiso de no realizar acciones que comprometan las acciones ejecutadas a medio y largo plazo, permitir la intervención de FNYH y ATN en su gestión, eliminando prácticas inadecuadas.

Acuerdos de Custodia del Territorio

Los acuerdos de Custodia del Territorio los realizan ATN en el Vale do Coa y FNYH en el resto de espacios Natura 2000 abarcados por el proyecto. También se buscan acuerdos con las asociaciones de caza existentes en el área de intervención para la reducción de la presión de caza en el área. El objetivo final es abarcar 10.000 hectáreas.

Fincas iniciales del Club de Fincas para la Conservación del Oeste Ibérico:

1. Faia Brava, 800 hectáreas en la ZEPA Vale do Coa, propiedad de ATN.
2. Riscos del Águeda, 420 hectáreas en el LIC El Rebollar, propiedad municipal gestionada por FNYH.
3. Buitreras de Gata, 600 has, propiedad de ADENEX.
4. Pinar de la Puebla y Carboneras, 151,7 hectáreas en ZEPA y LIC de Campo de Azaba, propiedad municipal de Puebla de Azaba.
5. Moheda del Marqués, 357 has en LIC Río Erjas, propiedad particular conveniada por FNYH.
6. Campanarios de Azaba, 522 hectáreas en el LIC y ZEPA Campo de Azaba, gestionada por FNYH, con Acuerdo de Custodia.

ACCIÓN 1: Mejora de habitat de dehesas de Quercus

LICs de Malcata, El Rebollar, Campo de Azaba, Campo de Argañán, Cedillo y Río Tajo Internacional por FNYH.

Inicialmente en Pinar de la Puebla y Las Carboneras (Campo de Azaba) y Riscos del Águeda (El Rebollar). Mejora de 1.100 has y plantación de 100 nuevas has.



ACCIÓN 2: Mejora de hábitat de bosques de ribera

LICs Malcata, Campo de Azaba, Campo de Argañán, El Rebollar, Río Erjas y Cedillo y Tajo Internacional.

Inicialmente en Buitreras de Gata (Sierra de Gata), Riscos del Águeda (El Rebollar) y en Pinar de la Puebla (Campo de Azaba). 3 tipos de hábitats. Además 5 nuevos kilómetros lineales.

ACCIÓN 3: Mejora de habitats de humedales

LICs de Campo de Azaba, Campo de Argañán, Malcata, El Rebollar.

Inicialmente en Pinar de la Puebla (Campo de Azaba), Campanarios de Azaba (Campo de Azaba) y Riscos del Águeda (El Rebollar). Restauración de todos los humedales.



ACCIÓN 4: Mejora de recursos tróficos para

ZEPAs de Campo de Azaba, Campo de Argañán, Vale do Coa, Tejo Internacional, Erges e Ponsul, Sierra de Gata y Valle de las Pilas y Tajo Internacional, y Riberos.

Inicialmente en Campanarios de Azaba, Pinar de la Puebla, Las Carboneras (todas en Campo de Azaba), Buitreras de Gata (Sierra de Gata y Valle de las Pilas) y Faia Brava (Vale do Coa).



Vivares para conejos hechos con resto de podas Brava (Vale do Coa).

ACCIÓN 5: Mejora de hábitat de necrófagas.

En ZEPAs de Sierra de Gata y Valle de las Pilas, Tejo, Erges y Ponsul, Tajo Internacional y Riberos y Vale do Coa.

Inicialmente, podrá realizarse en Buitreras de Gata y en Faia Brava. Plataformas de nidificación y gestión del hábitat y muladares.



ACCIÓN 6: Mejora de hábitat de cigüeña negra.

ZEPAs de Vale do Coa, Campo de Argañán, Campo de Azaba, Tejo, Erges y Ponsul y Tajo Internacional y Riberos.

Inicialmente en Pinar de la Puebla (Campo de Azaba) y Faia Brava (Vale do Coa). Adaptación, mejora y creación de nuevas charcas, plataformas y eliminación de alóctonas en humedales.

ACCIÓN 7: Mejora de hábitat de águila perdicera:

Vale do Coa y Tejo, Erges y Ponsul y Tajo Internacional y Riberos por FNYH. Inicialmente a realizar en Faia Brava y Moheda del Marqués. 3 Palomares, plataformas y gestión del hábitat. Acciones de mejora de conejo, perdiz roja y paloma torcaz: protección de vivares naturales y fomento de refugios (activos o inactivos), usando restos de poda y material vegetal, cercados de presuelta, mejoras de hábitat, plantación de cereales y legumbres sin recogida, favorecimiento de linderos, puntos de agua y comederos, señuelos, gestión cinegética, etc.





ACCIÓN 8: Mejora de hábitat del cernícalo primilla: ZEPAs de Campo de Azaba.

Construcción y adaptación de premolares en edificios antiguos o en palomares construidos por las entidades participantes en el proyecto.

FUNDACIÓN NATURALEZA Y HOMBRE

La Fundación Naturaleza y Hombre nació en Cantabria en 1994 como instrumento de conservación del Patrimonio Natural.

El singular e histórico vínculo entre hombre y naturaleza da nombre a la Fundación y remarca el interés por considerar la presencia de las personas en el territorio como pieza fundamental en la conservación de la naturaleza y la cultura rural asociada.

Las actuaciones llevadas a cabo van desde la restauración de humedales, conservación de bosques y creación de una red de reservas municipales, a la recuperación de especies vegetales y faunísticas, producción de especies forestales autóctonas en vivero, realización de documentales y programas de educación ambiental y voluntariado.

Actualmente las áreas estratégicas donde la FNYH centra sus iniciativas son la Cordillera Cantábrica y el Oeste Ibérico.

ASOCIACIÓN TRASHUMANCIA Y NATURALEZA

La Associação Transumância e Natureza (ATN), es una Organización No Gubernamental de medio ambiente, sin fines lucrativos, creada en Figueira de Castelo Rodrigo (Portugal) en el año 2000, cuyo objetivo principal es contribuir activamente a la conservación de la naturaleza en la región de Riba-Côa.

Actualmente ATN es propietaria de 800 hectáreas en la Zona Especial de Protección del Valle de Côa, en donde desarrolla proyectos de conservación de la naturaleza. Las especies prioritarias de actuación son el águila perdicera, águila real, búho real, buitre leonado, alimoche y cigüeña negra, estudiando su conocimiento y evolución demográfica en el área del valle de Côa.

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

La Universidad de Salamanca participa activamente en el desarrollo del LIFE a través de CIALE (Centro Hispano-Luso de Investigaciones Agrarias) instituto tecnológico perteneciente a la Universidad de Salamanca en el que se agrupan diferentes grupos de investigación. Uno de ellos, el Grupo de Palinología y Conservación Vegetal (GPCV) es parte activa en este Life, en el que dirige varios proyectos científicos relacionados con el estudio y desarrollo de semillas, hongos y conservación de plantas de la región mediterránea, desarrollando estrategias efectivas de conservación

¡VISITANOS en la web!

BENEFICIARIO
COORDINADOR



BENEFICIARIOS COLABORADORES

