

Queridos amigos,

Ya han pasado seis meses desde nuestro último boletín y, durante los mismos, la actividad de la FNYH ha sido tan frenética que casi no nos hemos dado cuenta del paso de los días. Hoy estamos aquí de nuevo para presentaros las diversas acciones que nos han mantenido al pie del cañón medio año más, desarrollando proyectos y acciones en beneficio del medio

natural, la biodiversidad y la educación ambiental. Muchos de vosotros habéis colaborado en alguna de las acciones, como las reforestaciones, los talleres o las conferencias, lo cual os agradecemos enormemente. Nuestro ámbito de actuación, como veréis, continúa abarcando el Oeste Ibérico, la Montaña Pasiega y Oriental, el Anillo Verde, los corredores ecológicos entre Cantabria, País Vasco y Burgos y seguimos ampliando horizontes.

Sumario:

1. Montaña Pasiega y Oriental
2. Nuevos miembros de la FNYH
3. Iberclima
4. Plan eólico
5. Conservación del Oeste Ibérico
6. Foro hispano luso de Desarrollo Rural, Conservación de la Naturaleza y Biodiversidad
7. Fluviarium
8. Descubriendo el monte de Somo
9. Actividades y talleres
10. Celebraciones
11. Cierre de la Casa de la Naturaleza
12. Colabora con nosotros



Montaña Pasiega

FNYH acerca la cultura y el paisaje pasiegos a más de 700 personas

Más de 700 personas de todas las edades han participado en las diversas acciones del programa de educación ambiental “Naturaleza y Hombre en la Montaña Pasiega”, una iniciativa desarrollada por la FNYH con el apoyo de la Consejería de Medio Ambiente del Gobierno de Cantabria, el MARM y los fondos FEADER. Con este proyecto, se ha puesto en valor la forma de vida y el paisaje pasiego, acercando su realidad a diferentes sectores de la población cántabra, y se ha animado a la población a adoptar formas de vida más sostenibles y ambientalmente responsables.



Así, se han realizado reforestaciones, conferencias, talleres de reutilización y actividades tradicionales como la muda del ganado o cambio de lumbre.

Esta última actividad se ha llevado a cabo con los escolares de seis centros de Santander, Camargo, Torrelavega y Ribamontán al Mar. Los alumnos acompañaron a los rebaños de oveja lacha y vaca pasiega que posee la FNYH durante la muda, como auténticos pasiegos, pudieron conversar con los paisanos sobre esta costumbre y conocer de primera mano los aperos utilizados en esta zona para realizar las tareas del campo, como el dalle, la rastrilla, la cebilla o el cuévano.

Otros alumnos, en este caso de Renedo, se sumaron a otros voluntarios para reforestar espacios de la Red de Fincas del Alto Pas-Miera con 750 árboles de varias especies. En total, 148 personas colaboraron en la plantación de hayas, serbales, abedules y alisos en San Roque y Vega de Pas.

El proyecto de la FNYH también hizo hincapié en la promoción de las mujeres rurales,

colaborando con 75 personas de las asociaciones de ‘Mujeres Pasiegas de San Roque’ y ‘El Avellano de Miera’. Visitaron el valle de Nansa, la Ferrería de Cades y Polaciones, el valle del Miera y el Fluviarium de Liérganes, conociendo así las diferencias y semejanzas entre los usos y aprovechamientos de ambos valles y facilitando la creación de redes de desarrollo de la mujer rural.

Por último, se realizó un ciclo de conferencias y talleres de biodiversidad y consumo responsable, en los que participaron alrededor de 300 personas. Los asistentes, de la mano de expertos de FNYH, Fundación Oso Pardo y artesanos locales, conocieron proyectos como el de reintroducción del rebeco en la Montaña Pasiega y Oriental y la conservación de oso pardo en la Cordillera Cantábrica, y disfrutaron aprendiendo a reconocer aves rupícolas.

Asimismo, elaboraron con sus propias manos cremas, cosméticos, jabones o compost y aprendieron que todo puede tener una segunda oportunidad a través de la reutilización.

Nuevos miembros de la familia FNYH

Dos jatas, un jato, dos potrillos losinos y una burra se incorporan a la ganadería de la FNYH

Recientemente ha nacido nuestro primer jato pasiego, bautizado como Aquilino por los alumnos del colegio de Espinosa de los Monteros. Días después, asomaban la cabeza y todo lo demás, Estrella (llamada así por la mancha que tiene en la frente) y Mora, cuyo nombre resultó de la colaboración de los amigos de la Fundación a través de una encuesta web. Nuestro amigo Raúl, nos ayudó facilitándonos nombres típicos de la zona para que los votantes pudieran elegir entre “Marquesa”, “Chata”, “Mora”, “Clavelina” o “Cereza”. Estas dos jatas pasiegas se unen así a la manada de la FNYH, que en diciembre había dado la bienvenida a Berta, la más tempranera en nacer.

La vaca pasiega es una raza en peligro de extinción, de la que actualmente se cuentan alrededor de 350 ejemplares inscritos en el Libro Genealógico de la Raza. Se trata de una vaca lechera que llegó a casi extinguirse al principio del Siglo XX, al ser sustituida en la Montaña Pasiega por la vaca holandesa, más productiva.

A través del Proyecto Piloto “Naturaleza y Hombre en la Montaña Pasiega”, FNYH colabora en la recuperación de la raza en las localidades de la Montaña, con la cría y cuidado de ejemplares de vaca pasiega, mediante gestión tradicional en régimen de ganadería ecológica.

Este proyecto cuenta con la colaboración del Ministerio de Medio Ambiente (MARM) y los Fondos FEADER

[Dos potrillos losinos y una burra, en Alday](#)

Sin embargo, Aquilino, Estrella y Marquesa no son los únicos en llegar esta primavera. Una burra y dos potros losinos han nacido en la zona salada de la Marisma de Alday. Así, ya son 22 los ejemplares de esta raza caballar, ocho adultos y catorce jóvenes, que pacen en libertad en la zona salada, consolidándose la labor de la FNYH en la recuperación de esta raza, hasta hace poco tiempo catalogada en peligro.

Negros, esbeltos y de tamaño un poco menor del de otras razas, estos animales cumplen con una gran labor ambiental en la marisma, ya que mantienen a raya al plumero (*Cortaderia selloana*), especie vegetal invasora que, de no eliminarse, podría poner en peligro la diversidad de esta reserva natural municipal.

El éxito de la reintroducción de caballos losinos en Alday por la FNYH ha sido reconocido a nivel nacional por la Fundación Félix Rodríguez de la Fuente (FFRF), que ha incorporado esta experiencia a su catálogo de “experiencias ejemplares” en el medio rural.



Potro losino junto a un ejemplar adulto



Aquilino, jato pasiego



Burra recién nacida en Alday



Mora, una de las jatas pasiegas

Proyecto Iberclima:

Más de 1.000 personas participan en la gran fiesta contra el cambio climático



Más de un millar de personas de todas las edades disfrutaron en mayo de las diversas actividades programadas en el festival contra el Cambio Climático, organizado dentro del proyecto Iberclima, subvencionado por el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (MARM).

Entre los participantes, más de medio centenar de ciclistas se unieron en la marcha de la Cavada a Liérganes para reivindicar más medidas a favor del transporte sostenible, y otras 50 personas se animaron a reforestar con 100 árboles la zona de la Pedrosa, en Rubalcaba. Las charlas y documentales organizados en el Ecomuseo Fluviarium también contaron con una asistencia masiva, 400 personas accedieron en total a las diferentes citas, teniendo incluso que reprogramar un segundo pase en el caso de la proyección del vídeo "Pasiegos. Los valles del silencio".

La FNYH no estuvo sola en este evento, ya que contó con la colaboración del Ayuntamiento de Liérganes y de diversas asociaciones cántabras, como Cantabria Con Bici, la Asociación de Deporte Rural San Roque de Riomiera y sus gaiteros, las Machorras, la cooperativa de agricultura ecológica ARCO, la Sociedad de Pesca Conservacionista Fario; así como el bioconstructor Mario Martínez, el profesor de la UC Domingo Rasilla y los autores del documental "Pasiegos. Los Valles del Silencio", Carlos e Higinio Sainz.

Rock y pop para la noche del sábado

La música inundó el aparcamiento de la estación de FEVE de Liérganes en la tarde noche del sábado con grupos punteros de la región. El baile folk Andanzio arrancó el elenco de artis-

tas con sus animadas canciones y bailes. Tras ellos, Mario San Miguel puso su particular toque de color y sus letras concienciadas a favor del medio ambiente. Entrada ya la noche, Cuming Soon hizo las delicias de los más roqueros, antes de ser sustituidos en él por Los Deltonos. Los encargados de dar el cierre a esta noche llena de música y marcha fueron Mental Hell, quienes movieron a todos los presentes al ritmo de versiones de Los Ramones.

Día de tradiciones y fiesta ecológica

El domingo comenzó con la plantación en Rubalcaba y la segunda jornada del mercado ecológico. A medio día, las calles se llenaron de color gracias a las centenarias danzas de Las Machorras. Toda esta actividad merecía un respiro para los asistentes, que aprovecharon para degustar la paella preparada por la organización.

Una vez recargadas las fuerzas, el deporte rural de San Roque de Riomiera tomó el aparcamiento de la estación para hacer todo un despliegue de técnica y espectáculo en el concurso de corte de troncos, exhibición de salto pasiego y juego del sogatira, donde demostraron que nuestras más antiguas tradiciones siguen vivas.

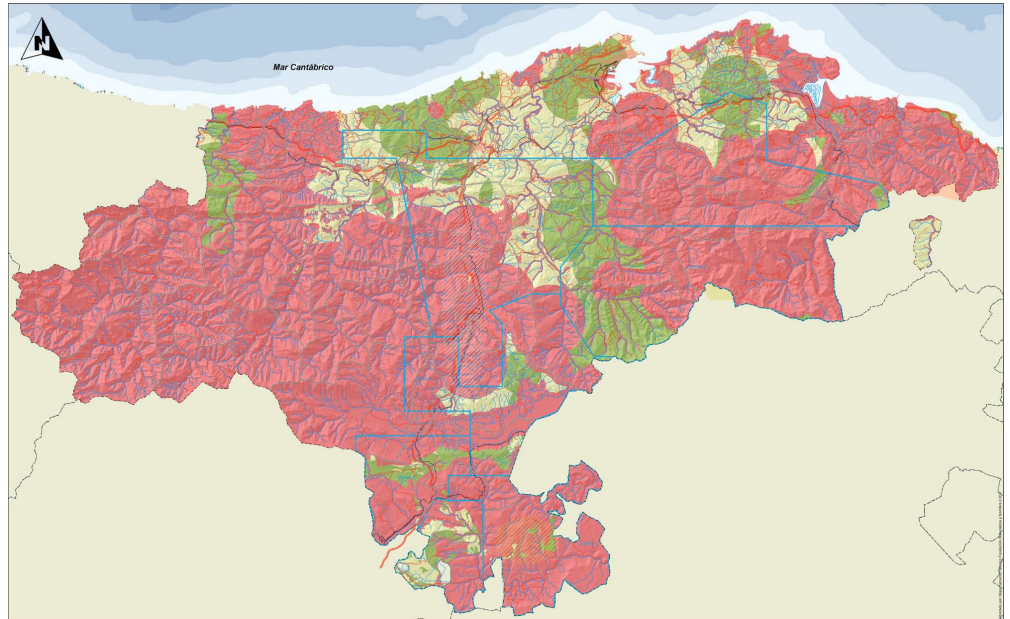
Por último, antes de asistir a la proyección de los pasiegos, los más pequeños disfrutaron con los cuentos y la música de Huellas de Paz, quienes también habían actuado el día anterior.

Al acabar el evento, Liérganes fue quedando poco a poco en silencio, pero orgulloso de haberse llenado este fin de semana de tanta gente concienciada y a favor de continuar trabajando a favor del medio ambiente.

FNYH presenta su propuesta de zonificación de áreas de exclusión eólica en Cantabria

La FNYH presentó su propuesta de zonificación de áreas de exclusión eólica en Cantabria, basada “exclusivamente” en la conservación de la biodiversidad, las especies prioritarias y sus hábitats, como recalcó Carlos Sánchez, presidente de la Fundación Naturaleza y Hombre.

Sánchez destacó que se trata de una propuesta “en positivo”, ya que “ninguno de los polígonos adjudicados a las empresas queda completamente sellado” al desarrollo eólico, un tipo de energía limpia necesaria, desde el punto de vista de FNYH.



Junto a Sánchez estuvieron en la rueda de prensa de presentación dos representantes de las 18 organizaciones ambientales que han respaldado este informe, Juan Carlos del Olmo, secretario general de WWF, y Guillermo Palomero, presidente de la Fundación Oso Pardo. Ambos hicieron hincapié en la calidad del informe por su seriedad, imparcialidad, independencia y por su rigor en la consulta de expertos. Del Olmo incidió en que es una propuesta “pionera”, ya que por primera vez en España se podría compatibilizar el desarrollo eólico con la conservación de la biodiversidad: “puede evitar el caos que se ha producido en otras comunidades autónomas”, indicó. Igualmente, Palomero recordó que el desarrollo eólico “debe ir de la mano de la conservación” para ser eficaz. El secretario general de WWF señaló también que este infor-

me es bueno para las empresas, puesto que en su elaboración se han tenido en cuenta todas las normativas ambientales, tanto regionales, como nacionales y europeas.

Además, apostilló Sánchez, la propuesta elaborada por FNYH cumple con las Recomendaciones 4.130 y 4.135 y la Resolución 6.062 de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), considerada la mayor plataforma ambiental mundial, en la que hay organismos gubernamentales y no gubernamentales.

Áreas de exclusión

A la hora de establecer las áreas de exclusión se han tenido en cuenta numerosos criterios, como la presencia de especies amenazadas o en peligro de extinción, los hábitats de interés comunitario, las nor-

mativas ambientales vigentes o los núcleos de población. Incluso, se han respetado áreas de excepcional valor ambiental que actualmente no están protegidas, como el Monte Hijedo, la cabecera del Pisueña y el Monte Silió.

Las áreas de mayor vulnerabilidad a la implantación de parques eólicos se consideran zonas de sensibilidad extrema. Entre ellas, se encuentran la montaña occidental y una gran parte de la montaña pasiega y oriental, y de la montaña costera. La recomendación de FNYH en estas áreas es la exclusión de instalaciones eólicas. Solamente se plantean algunas interpretaciones en lugares muy concretos, muy dañados ya, como la zona de la autovía entre Torrelavega y Reinosa.

LEER NOTICIA COMPLETA

Conservación del Oeste Ibérico

FNYH inaugura la Estación Biológica de la Reserva Campanarios de Azaba



FNYH inauguró la Estación Biológica Campanarios de Azaba, dentro de la Reserva del mismo nombre, en un acto en el que congregó a los colaboradores de su proyecto “Conservando la biodiversidad en el Oeste Ibérico” y a agentes clave del desarrollo rural de la zona.

Así, estuvieron presentes Paule Gross, de la Fundación MAVIA; Juan Carlos Martín, de la Junta de Castilla y León; María Matas, técnico de la Fundación Biodiversidad; Carlos San Félix, director de Medio Ambiente y Sostenibilidad de Grupo Cementos Portland Valderrivas; Marta Martín, en representación de Obra Social Caja Madrid, así como varios alcaldes de la zona, como La Alamedilla, la Encina, Martiago y Espeja.

Este nuevo centro de investigación facilitará el trabajo de los equipos científicos que trabajan en la zona, ya que cuenta con

oficinas, laboratorio y una sala de recepción de visitantes. La Estación Biológica se abastece con energías renovables, como placas solares.

[Avances en la conservación del Oeste Ibérico: FNYH](#)

Durante el encuentro, se presentaron los avances del proyecto, de la mano de las principales entidades implicadas en el mismo, FNYH, el Centro Hispano Luso de Investigaciones agrarias (CIALE) de la Universidad de Salamanca y el Centro Iberoamericano de Biodiversidad de la Universidad de Alicante (CIBIO).

Carlos Sánchez destacó la puesta en marcha de un importante programa de reforestación, con la plantación de más de 1.100 ejemplares de encinas y alcornoques, especies íntimamente ligadas a la dehesa, y los trabajos que han permiti-

do regenerar el hábitat 6310: podas (desmoches y olivados), resalveos, franjas anti-incendios (en la práctica totalidad del perímetro de la finca), recogida y acúmulo de material sobrante de las podas (madera y ramaje) y desbroces y limpiezas de matorral competidor en aquellas zonas con exceso de biomasa.

Asimismo, explicó que se han rehabilitado tres estanques temporales mediterráneos, con la consecuente mejora de la biodiversidad de especies de flora y fauna asociados a los mismos. La creación de un punto de alimentación para aves necrófagas ha sido otro de los elementos destacados, puesto que ha permitido mejorar los recursos tróficos de especies como el buitre negro o el alimoche. El programa de gestión de conejo implementado también está íntimamente ligado a este objetivo, por lo que se ha construido un centro de cría.

LEER MÁS

Conservación del Oeste Ibérico

Cigüeña negra: de Campanarios a Mauritania, un viaje de ida y vuelta

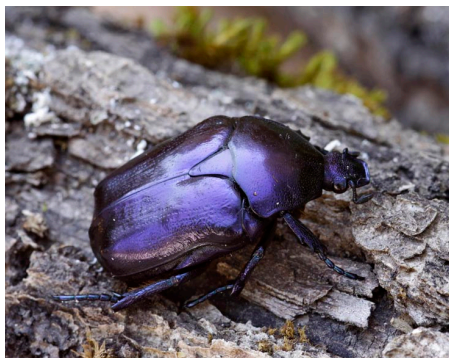
La Fundación Naturaleza y Hombre está desarrollando desde mediados de 2009 una importante labor de conservación y restauración de la biodiversidad y de las especies en el Oeste Ibérico. Una de las acciones prioritarias en este sentido ha sido el marcaje con un emisor GPS de un ejemplar adulto de cigüeña negra durante el mes de julio de 2010, por el cual se ha podido rastrear el movimiento migratorio de esta ave desde el oeste salmantino hasta Mauritania.

En busca de un clima más cálido para invernar, este ejemplar abandonó las tierras castellanas poco después de su marcaje, ini-

ciando un viaje por la península ibérica a través de Extremadura y Andalucía antes de abandonar el país cruzando el estrecho de Gibraltar. Así, cruzó el territorio marroquí y continuó hasta el sur de Mauritania en su migración hacia África. Esta primavera, regresó a las tierras salmantinas. El marcaje de este ejemplar es un hito muy importante para conocer las zonas de mayor valor para la especie, ya que permiten obtener información real, objetiva e independiente de sus áreas de alimentación, nidificación, dormideros, corredores, áreas conflictivas de alta mortalidad, zonas de dispersión de juveniles o rutas migratorias.



Encontrada la especie *Eupotosia mirifica* en Campanarios de Azaba



Eupotosia mirifica es una especie de coleóptero saproxílico europeo catalogada como "vulnerable" tanto en el libro Rojo de los Invertebrados de España como en la Lista Roja de Coleópteros Saproxílicos Europeos. Al igual que ocurre en el resto de Europa, la distribución de *E. mirifica* en la península ibérica se caracteriza por la discontinuidad y la escasez de poblaciones conocidas. Esta especie ha sido recientemente localizada en la Reserva Biológica Campanarios de Azaba por el grupo de investigación del Centro Iberoamericano de la Biodiversidad (CIBIO) de la Universidad de Alicante, en el ámbito de los programas de seguimiento

de la biodiversidad de insectos saproxílicos dentro del proyecto LIFE que se está desarrollando en la reserva.

La cita de *E. mirifica* en la Reserva Campanarios de Azaba es la más occidental de la península Ibérica. Como indica el grupo de investigación del CIBIO, esta es una especie emblemática tanto en la península Ibérica como en el resto de los países mediterráneos, cuya rareza podría estar relacionada con la regresión de su hábitat. La presencia de esta especie en una localidad tan occidental ratifica la necesidad de un mayor esfuerzo de muestreo de *E. mirifica* y la importancia del área elegida para conservación en el marco del proyecto LIFE+ Conservación de la Biodiversidad en el Oeste Ibérico.

I FORO HISPANO LUSO DE DESARROLLO RURAL, CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA Y BIODIVERSIDAD

Ciudad Rodrigo acogió el pasado mes de mayo el VIII Foro de Biodiversidad del Comité Español de la UICN, que trató sobre los agrosistemas ibéricos. La celebración del mismo fue posible gracias a la colaboración de la Fundación Naturaleza y Hombre, dentro de su Foro Hispano Luso de Desarrollo Rural, Conservación de la Naturaleza y Biodiversidad, y el apoyo del Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino (MARM), de los fondos FEADER, y del Centro de Cooperación para el Mediterráneo de la UICN.

Expertos españoles y portugueses debatieron e intercambiaron experiencias, buenas prácticas y conocimientos con diversos actores locales de la gestión de áreas protegidas y desarrollo rural.



Además, el foro sirvió para abogar por una mayor alianza entre las iniciativas públicas y privadas que benefician a la conservación de la biodiversidad en el Oeste Ibérico, así como para poner en valor la necesidad de avanzar hacia un desarrollo rural que mantenga vivos los ecosistemas de esta zona, tan valiosos, permitiendo así una vida digna para los habitantes que favorecen la conservación de estos espacios naturales.

Las dos primeras jornadas del Foro, de desarrollo teórico, se llevaron a cabo en el Palacio de los Águila de Ciudad Rodrigo, cedido por el Ministerio de Cultura; mientras que el último día los asistentes pudieron disfrutar de una visita de campo a la Reserva Biológica Campanarios de Azaba.



LEER RELATORÍA

Conclusiones clave

Existe una incipiente necesidad de diversificar los enfoques de uso y gestión del medio rural hacia la conservación de la biodiversidad y las políticas territoriales integradoras

Una herramienta útil son las alianzas público-privadas, que constituyen una garantía para la conservación de los espacios naturales

La participación de la población local y los agentes interesados suele marcar la diferencia en el éxito de la aplicación de políticas y programas. Sin tejido social, es imposible mantener el patrimonio

Conservar razas y variedades autóctonas ofrece múltiples escenarios favorables para la preservación del patrimonio genético, histórico, cultural, etnográfico, etc. Además se perfilan como un medio de adaptación al cambio climático

Las zonas rurales prestan un servicio enorme y en ocasiones intangible a la ciudad. La relación campo-ciudad debe desligarse de la visión dualista y apostar por un enfoque mutualista

El Fluiarium cumple su tercer aniversario

Más de 5.000 personas lo han visitado desde su reapertura



Desde su reapertura en marzo de 2011, más de 5.000 personas se han acercado a visitar las instalaciones del Ecomuseo Fluiarium que FNYH gestiona en Liérganes.

En junio se cumplió el tercer aniversario de este centro de interpretación, todo un referente para la difusión de los valores naturales y la cultura tanto de la montaña pasiega, como de sus cuencas fluviales.

En este centro se recogen los cuatro aspectos más destacados de las Montañas Pasiega y Oriental y sus cuencas: el paisaje de prados y cabañas, la importancia del agua como recurso, la diversidad ecológica y la riqueza del mundo subterráneo. Además, se reproduce una cabaña pasiega y se pueden observar recreaciones, a tamaño real, de las principales especies de fauna y flora que habitan en las montañas del valle.



Acuarios fluviales

El entorno mágico de los valles cántabros no se entendería sin la presencia de los ríos, que conforman el paisaje y suponen una fuente inagotable de riqueza y biodiversidad. Por ello, dentro del Ecomuseo se alberga el Fluiarium de la Fundación, esto es, un conjunto de acuarios fluviales que suponen uno de los elementos más espectaculares del Ecomuseo.

Dichos acuarios reproducen el hábitat de un río cántabro, con sus especies más emblemáticas. Ejemplares de nutria, salmón, trucha o anguila son algunas de las especies que el visitante puede conocer.

Los interesados en acercarse a este rincón de Cantabria donde la naturaleza y la cultura se funden, pueden hacerlo de lunes a domingo, de 10:00 a 14:00h y de 16:00 a 21:00h.

A partir de octubre, el horario de visitas es de miércoles a viernes, de 10:00h a 14:00h. y de 16:00h a 19:00h.; y el fin de semana, en horario de 10:00h a 14:00h. y de 16:00h a 21:00h.

Descubriendo el monte de Somo

FNYH debate con los vecinos de Ribamontán al Mar la problemática ambiental del municipio



FNYH debatió recientemente con los vecinos de Ribamontán al Mar las problemáticas ambientales que afectan al monte de Somo, en una sesión que contó con una alta participación de las diversas asociaciones y grupos locales del municipio. Además, Diego Díez y Elisa Triana, técnicos de la FNYH, trasladaron a los asistentes los trabajos, tanto técnicos como de educación ambiental, que está realizando la Fundación en este entorno natural.

Este foro se realizó en el marco de los proyectos de restauración y educación ambiental en el Monte de Somo, subvencionados por la Conserjería de Medio Ambiente de Cantabria y promovidos por la Junta Vecinal de Somo.

Así, se explicaron las actuaciones de eliminación de plantas invasoras, como el plumero y el eucalipto, y se debatió sobre la necesidad de crear un nuevo plan de ordenación urbano más sostenible en la zona. Igualmente, los vecinos manifestaron su inquietud por la accesibilidad a la playa de Somo y por la problemática de aparcamiento en la zona.

Al respecto, se explicó la necesidad de evitar la destrucción dunar durante el acceso por parte de los usuarios de la playa, así como el uso incontrolado del monte y la problemática que genera (pisoteo, basuras, incendios etc.)

Asimismo, se descartó el estacionamiento de los vehículos en el interior del monte o en los caminos aledaños, ya que no supone una solución a la falta de aparcamiento en municipio y genera otros problemas, como la generación incontrola-

da de residuos, incendios o pérdida de superficie del monte.

[Residuos por la actividad ganadera y planta de biogás](#)

Otra de las preocupaciones expresada por los vecinos del municipio fue la necesidad de controlar y eliminar los vertederos incontrolados relacionados con basuras de todo tipo y purines producidos por la actividad ganadera. Para intentar paliarlos, se informó de la reciente apertura de un punto limpio en el municipio, el cual almacena y trata variados y distintos residuos.

Asimismo, se analizó como una buena herramienta para el futuro la creación de una planta de biogás para purines de ganado, de tal modo que se propuso realizar un estudio a nivel municipal y comarcal para la ubicación de la misma.

Acciones de educación y sensibilización en el Monte de Somo



El proyecto Descubriendo el Monte de Somo ha realizado numerosas acciones de sensibilización y educación ambiental en este municipio, especialmente con los alumnos del colegio Nuestra Sra. de Latas. Así, entre otras actividades, hubo una marcha en bici para reivindicar el transporte sostenible, una ruta en barco para conocer el entorno y avifauna de Ribamontán al Mar y talleres para conocer la naturaleza de este monte singular, tan rico en biodiversidad.

Actividades y talleres

Intercambio FNYH – ATN (Reserva Biológica Campanarios de Azaba – Reserva da Faia Brava)



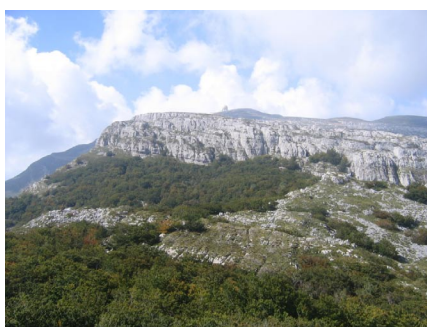
Durante los días 13 y 14 de abril tuvo lugar un encuentro entre FNYH y Associação Transumância e Natureza (ATN). El objetivo perseguido con este encuentro fue proporcionar una convivencia para el intercambio de experiencias, reunir esfuerzos de conservación y establecer nuevos objetivos comunes. Primero FNYH visitó la Reserva da Faia Brava, en la región de Riba-Côa (región situada entre los ríos Côa, Águeda y Duero), mientras que al día siguiente, ATN se acercó a la Reserva Biológica Campanarios de Azaba, conociendo así las acciones de conservación del proyecto LIFE + Nature.

Doble Taller de Fotografía: Paisaje de Costa y Nocturna

El pasado mes de junio tuvo lugar el curso “Doble Taller de Fotografía: Paisaje de Costa y Nocturna”, impartido por el fotógrafo naturalista Yuribass. En este interesante taller los asistentes aprendieron a utilizar diversos filtros, técnicas de enfoque, profundidad de campo y distancia hiperfocal, largas exposiciones y modo BULB, reducciones de ruido, balance de blancos manual, luz natural y artificial, Composición, fases lunares, Astronomía... La parte teórica se desarrolló en la Casa de la Naturaleza de Alday y la práctica en el formidable paraje de Costa Quebrada.



Un centenar de voluntarios plantan cerca de 200 hayas, abedules y otras especies de flora autóctonas en el hayedo de Busturejo



Un centenar de voluntarios de Fundación se acercaron al hayedo de Busturejo para contribuir a mejorar este bello paraje plantando ejemplares de abedul, haya y otras especies de flora autóctona. A través de esta actividad, en la que han colaborado el MARM y los Fondos FEADER, FNYH quiso concienciar de un modo activo el importante papel de los bosques frente al cambio climático. Un ejemplo de este papel es la capacidad de absorber un décimo de las emisiones mundiales de carbono previstas para la primera mitad de este siglo en sus biomásas, suelos y productos.

Éxito de participación en los talleres de consumo responsable “Recíclate”

“Tomar conciencia sobre el valor de las cosas, así como recuperar el conocimiento tradicional y la importancia ambiental de nuestros actos” fue la premisa bajo la cual la Fundación llevó a cabo un intenso calendario de actividades y talleres relacionados con el reciclaje y la reforestación de árboles y plantas autóctonas. Gracias a la colaboración de la Consejería de Medio Ambiente del Gobierno de Cantabria, los voluntarios aprendieron cómo reutilizar ropa de otra temporada, cómo hacer jabones aromáticos, o cómo utilizar distintas materias vegetales para preparar abono para el huerto o el jardín.



Más de 100 personas celebraron en la Marisma de Alday el Día Mundial de los Humedales

Más de un centenar de personas de todas las edades se acercaron a la Marisma de Alday para celebrar el Día Mundial de los Humedales (2 de febrero) y disfrutar de la visita guiada que organizaba la Fundación Naturaleza y Hombre. Niños y mayores disfrutaron con el hermoso panorama de la Marisma, tanto en su zona dulce como salada, y aprendieron a identificar las diversas especies de avifauna que pueblan el humedal durante el invierno, como el ánade real, el porrón europeo, la agachadiza común, el cormorán grande, la garza real, y la garcilla bueyera. Incluso, avistaron un aguilucho lagunero.



Más de 80 personas plantaron 200 árboles en el Pozón de la Dolores



Más de 80 personas de todas las edades plantaron 200 árboles en Pozón de la Dolores (Camargo) para festejar junto a la FNYH el Día Forestal Mundial (21 de marzo). En este fin de semana tan familiar, niños y grandes disfrutaron de una alegre mañana en el campo plantando fresnos, alisos y abedules, todo un regalo para la naturaleza. En este 2011, declarado por Naciones Unidas Año Internacional de los Bosques, la Fundación contribuye a poner de relevancia la importancia de los árboles y la necesidad de implementar medidas para frenar el cambio climático en ríos y montañas. Esta actividad formó parte del proyecto Iberclima, subvencionado por el MARM.

Día Forestal Mundial, en Campanarios de Azaba

La FNYH celebró el Día Forestal Mundial (21 de marzo) con una actividad de reforestación en la Reserva Biológica Campanarios de Azaba. A esta actividad se sumó la participación de los compañeros de ASTA (Associação Sócio-Terapêutica de Almeida) que visitaron por primera vez la reserva. La jornada empezó con la plantación de árboles de especies autóctonas en una zona de la reserva desprovista de arbolado maduro, contribuyendo así a la restauración del encinar y poniendo a su vez freno a la erosión.



Testeo fotográfico para conmemorar el Día Internacional de la Biodiversidad en la Reserva Biológica Campanarios de Azaba



FNYH celebró el Día Internacional de la Biodiversidad (22 de mayo) con un fin de semana dedicado a la observación y muestreo fotográfico de la biodiversidad en el punto BV de la Reserva Biológica Campanarios de Azaba (Salamanca). Para esta cita, se contó con la colaboración de la plataforma Biodiversidad Virtual. Los amantes de la fotografía y la naturaleza pudieron fotografiar las diversas especies que habitan en la Reserva Biológica.

La FNYH cierra la Casa de la Naturaleza y la Marisma de Alday por motivos ajenos a su voluntad

Donde habita la biodiversidad

La Marisma de Alday es un espacio rico en biodiversidad, que ha mejorado notablemente su estado gracias a los trabajos implementados por la FNYH durante estos años. Gracias a ellos, cada vez más especies llegan a este reservorio natural.

Os dejamos las fotos de algunas que nos han visitado este año



Abubilla



Morito



Espátula

El pasado mes de mayo, la Fundación Naturaleza y Hombre se vio en la necesidad de cerrar al público la Casa de la Naturaleza y la Marisma de Alday. El motivo de este desafortunado incidente fue estar afrontando en solitario desde hace varios años los gastos que se derivan de su gestión, por la falta de cumplimiento por parte del Excmo Ayuntamiento de Camargo del Convenio Áreas para la Vida firmado por el antiguo alcalde, Eduardo López Lejardi, en junio de 2001 y vigente hasta 2031.

A través de dicho Convenio, se encomendó la gestión y recuperación de varias reservas municipales a FNYH, y el Ayuntamiento se comprometió a entregar una cantidad de dinero anual para llevarlo a cabo. Sin embargo, la concejalía que dirigía el ex concejal Ricardo Amigo no asumió las obligaciones económicas contraídas en el mismo, lo que nos lleva a centrar nuestros pocos recursos en el cuidado de hábitats y especies de las reservas municipales incluidas en el Convenio, e impide que estas instalaciones puedan estar abiertas al público sin personal responsable.

Esperamos que el cierre temporal de Alday sea lo mas corto posible y pronto poder recibiros a todos de nuevo en la Marisma. De todas formas, comunicamos que se mantienen todas las actividades y visitas programadas previamente y para concertar visitas se puede llamar al 679 18 14 72. Se agradecen las muestras de apoyo recibidas, esperamos poder comunicaros pronto el cese de esta situación y la apertura de nuevo de las instalaciones.



¡Colabora con nosotros!

Hay muchas formas de colaborar con la Fundación Naturaleza y Hombre
Tu labor nos ayuda a continuar conservando el medio ambiente

Hazte colaborador

Colaborar con FNYH supone apoyar la puesta en marcha y continuidad de multitud de proyectos conservación del medio ambiente en toda España. Aunando nuestros esfuerzos trabajaremos por la protección de los hábitats, las especies y el patrimonio cultural.

Modalidades de colaboración:

Familiar: Adultos + hijos menores de 14 años ----- 45 €

Adulto: Adulto ----- 30 €

Reducida: (Estudiantes, menores de 14 años y jubilados)----- **20 €**

Como colaborador de FNYH recibirás un carnet personal, un boletín semestral de las actividades de FNYH, entradas gratuitas en el Fluviarium de Liérganes y un 10% de descuento en todos los productos y servicios de FNYH: productos a la venta en el Fluviarium, Rutas organizadas, Casa Rural de Espeja.

Vivero de la FNYH

Otra forma de colaborar con nosotros es comprando tus plantas y árboles en nuestro vivero forestal El Pendo, donde cultivamos especies autóctonas de un modo ecológico.
vivero@fnyh.org - 942 25 88 08

Haz una donación

FNYH realiza diferentes campañas de conservación del medio ambiente, gracias a tu donación podremos poner en marcha algunas de estas iniciativas o dar continuidad a otras.

Con tu donación haces posible:

* La viabilidad de un proyecto de conservación de una especie emblemática protegida como el rebeco cantábrico, el alimoche, el buitre negro, la cigüeña negra o el escribano palustre...

* Ayudar a completar el corredor ecológico de la Cordillera Cantábrica a los Pirineos y los Alpes, mediante la reforestación de las áreas de montaña...

* Proteger y ampliar las marismas y humedales, favoreciendo la conservación del hábitat de las especies propias del ecosistema...

* Participar en la gestión sostenible de la caza, a través de la colaboración con los cotos de caza para la mejora de las especies cinegéticas y silvestres

* Mejorar los recursos piscícolas de nuestros ríos, ayudando a la supervivencia de especies como el salmón, la trucha o el espinoso

Responsabilidad Corporativa

Cada vez hay más empresas que, preocupadas por la huella ecológica de su actividad, promueven el Voluntariado y la donación Corporativas entre sus políticas de Responsabilidad Social Corporativa.

FNYH te propone dos formas distintas de participar:

Voluntariado corporativo:

Es una forma de ponerse en contacto y ayudar a la naturaleza, de fomentar el trabajo en equipo entre los empleados y de mejorar la percepción de la empresa por parte de la sociedad.

FNYH te ayuda a elaborar una estrategia de RSC y organiza jornadas de uno o varios días. Nuestro equipo os suministrará las nociones básicas acerca de la actividad.

Donación corporativa:

Además de las condiciones generales de colaborador, recibirá por parte de FNYH:

* Certificado de Entidad Colaboradora de la FNYH

* Documentación fiscal que le permitirá desgravar la cantidad aportada

Voluntariado

Además, recuerda que siempre puedes participar como voluntario en las diversas actividades, talleres y reforestaciones que organizamos a lo largo del año. ¡Anímate y colabora con nosotros!

¡Tú contribución es muy importante!



FUNDACIÓN
NATURALEZA Y HOMBRE

Para más información no dudes en contactar con nosotros a través de la web www.fnyh.org, llamando al teléfono 942 559 119 o escribiendo a amigos@fnyh.org



AÑO INTERNACIONAL
DE LOS BOSQUES • 2011