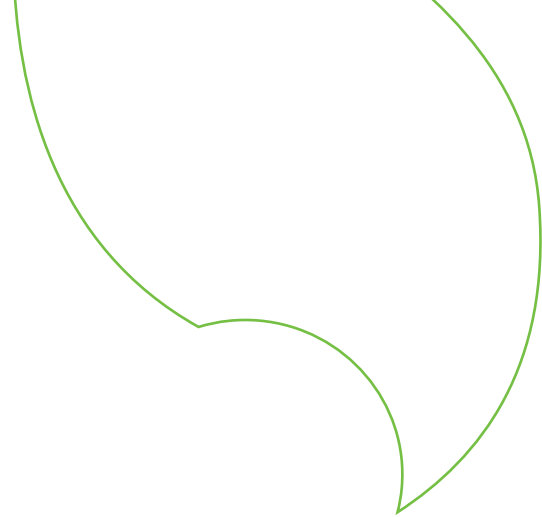




memoria anual
2013



textos Manuel A. Alcántara
Nacho Cloux
Sergio Tejón

fotografías Asociación Cambera

agradecimientos Socios y colaboradores

edita Asociación Cambera

diseño Nacho Cloux

propiedad Este documento está bajo
una Licencia Creative Commons



Contenidos



Cambera	04
Nuestras líneas de acción	04
Proyectos desarrollados	05
Proyecto Ríos	06
Proyecto Camesa	07
Proyecto Robinia	08
Proyecto Merón	09
Proyecto Camárica	10
Sondeo ibérico de tejoneras	11
Acciones legales	12
Base social	13
Comunicación	14
Memoria económica	15
Redes	16
Colaboradores	17
Anexo 1: dossier de actividades	19
Anexo 2: dossier de prensa	22

Cambera

Es una asociación sin ánimo de lucro e independiente, creada en 2010, que trabaja con la responsabilidad y el objetivo de la conservación de la naturaleza. Para ello, cuenta con los propietarios del territorio, ya sean públicos o privados.

La implicación y el apoyo social son considerados pilares fundamentales para continuar avanzando hacia ese objetivo. Por este motivo, se cuenta con los propietarios del territorio, ya sean públicos o privados, así como con una base social sustentada en la colaboración desinteresada de voluntarios y socios.

Nuestras líneas de acción

- custodia del territorio** La principal herramienta de actuación es la custodia del territorio, que engloba una serie de acciones y acuerdos entre aquellas entidades y personas comprometidas en la conservación de un determinado lugar o especie. En este sentido, Cambera ofrece colaboración y soporte técnico a aquellos propietarios interesados en que sus fincas y terrenos sean favorables para la conservación y mejora del patrimonio natural o cultural.
- voluntariado** Otro de los pilares sobre el que asientan muchas de nuestras acciones es el voluntariado. Entendemos éste como el máximo grado de participación asumible por la ciudadanía, basado en las ganas de hacer, el altruismo, la movilización social y la mejora de la realidad social y ambiental.
- educación ambiental** La educación ambiental, tal y como la entendemos y la desarrollamos, debe dirigirse a la mejora de la realidad, tendiendo a la sostenibilidad en el plano ambiental, social y económico. Creemos firmemente que para que exista una educación ambiental efectiva debe originarse una acción transformadora de la realidad, que minimice o resuelva un determinado problema ambiental.
- investigación** Cambera también nació con una clara vocación de aprendizaje, y con una herramienta básica: el método científico. Así, las actuaciones que se plantean en el medio natural están precedidas de una valoración previa, una formulación de preguntas, un diseño de la intervención y, finalmente, un análisis de la información. Esto permite obtener una información relevante, que se traduce en la consecución de avances en el conocimiento de los procesos naturales para mejorar así la conservación de la biodiversidad, nuestra meta.

“ Nuestra meta última no es otra que conocer para conservar. Se trata de conseguir cambios estructurales y mejoras funcionales en ecosistemas degradados, mediante procedimientos más horizontales y democráticos, y también de generar que en las personas cale el espíritu participativo, el bien común, el juntos podemos. ”

Proyectos desarrollados

Tomando como punto de partida las anteriores líneas de acción, llevamos a cabo diferentes iniciativas enmarcadas en proyectos educativos y sociales, siempre encaminados a la conservación de la naturaleza.

Proyecto Ríos Durante 2013 continuamos desarrollando el **Proyecto Ríos**, formando a voluntarios para colaborar en el estudio y mejora de los ecosistemas fluviales de Cantabria. Con sus resultados, publicamos y difundimos el informe sobre el estado de salud de los ríos de Cantabria.

Cabo Camesa Ebro También en el marco del Proyecto Ríos, la Asociación de Mujeres Jolanta 'adoptó' un tramo del río **Cabo** a su paso por Requejada (Polanco). Además, ahondamos en el conocimiento del río **Camesa**, a través de bioindicadores funcionales, y continuamos con el diagnóstico de uno de los mejores tramos del **Ebro** a su paso por Cantabria.

Robinia Merón Abordamos la proliferación de especies de flora alóctona e invasora desarrollando dos proyectos. Por una parte, a través del **Proyecto Robinia**, se sensibilizó y formó a viveristas, técnicos y trabajadores de tres municipios cántabros sobre esta problemática. Por otra, continuamos con la mejora del sistema dunar de **Merón**, eliminando especies invasoras y plantando flora autóctona.

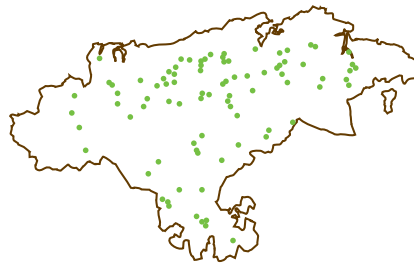
Camárica Continuamos avanzando en la conservación de los anfibios de montaña, dentro del **Proyecto Camárica**.

sondeo tejoneras Comenzamos a colaborar con la Sociedad Española para la Conservación y el Estudio de los Mamíferos en el primer **sondeo ibérico de tejoneras**.



La relación de todas las acciones desarrolladas en el marco de estos proyectos a lo largo de 2013 se muestra en el anexo 1.

Proyecto Ríos



- objetivo** Unir personas y ríos
- descripción** El Proyecto Ríos es una iniciativa de educación ambiental y voluntariado para el conocimiento, mejora y conservación de los ríos de Cantabria. La tarea del voluntario se centra en la obtención de datos de un tramo de río utilizando para ello metodología y materiales específicos, así como en el envío de la información obtenida para su publicación y difusión. Esta labor es la “inspección de ríos”. Tras la formación continua del voluntario y el conocimiento del río, si el grupo lo desea puede efectuar labores de mejora del tramo de río mediante la fase de “adopción de ríos”.
- acuerdo** Convenio de colaboración con la Associació Hàbitats
- duración** Desde 2011
- colaboradores** Centro de Investigación del Medio Ambiente, Consejería de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Urbanismo del Gobierno de Cantabria; Red Proyecto Ríos
- ámbito** Ríos de Cantabria
- financiación** Centro de Investigación del Medio Ambiente, Consejería de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Urbanismo del Gobierno de Cantabria
- participantes** 592 voluntarios
- resultados**
- » **Desarrollo de la fase de “inspección de ríos”**
 - » **Implementación de actividades formativas y educativas**
 - » **Firma del “acuerdo de adopción del río Cabo” con la Asociación de Mujeres Jolanta y continuación del “acuerdo de adopción del río Ebro” con la Asociación ARCERA**
 - » **Elaboración y difusión del Informe Anual del estado de salud de los ríos de Cantabria**
 - » **Revisión de metodología y publicación del ‘manual de inspección de ríos’**



Proyecto Camesa



objetivo Mejorar el muestreo del Camesa y capacitar a voluntarios en el uso de metodologías de muestreo alternativas.

descripción Consiste en la colocación de una serie de sustratos artificiales a lo largo de zonas preestablecidas de un tramo del río Camesa. El objetivo es la monitorización de ciertos parámetros –producción primaria, descomposición de materia orgánica y calidad biológica del agua– a través de novedosas metodologías. Los sustratos utilizados para el desarrollo de la actividad fueron baldosas (utilizadas como sustrato de crecimiento de algas epilíticas), depresores bucales (para medir la actividad de los organismos descomponedores de materia orgánica) y ladrillos (que proporcionan un hábitat para macroinvertebrados y facilitan su recogida en lugares poco accesibles).

Tanto la metodología como ciertos materiales utilizados en la experiencia fueron aportados por el Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria. Asimismo, el IH Cantabria cedió sus instalaciones a Cambera para poder llevar a cabo el trabajo de laboratorio que requiere el procedimiento.

acuerdo No existe

duración Desde 2012

colaboradores Voluntarios del Proyecto Ríos

ámbito Tramo alto del río Camesa a su paso por Cantabria

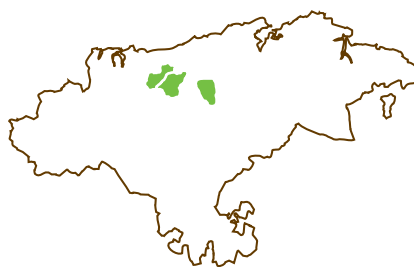
financiación Centro de Investigación del Medio Ambiente, Consejería de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Urbanismo del Gobierno de Cantabria

participantes 18 voluntarios

- resultados**
- » **Capacitación del voluntario en técnicas alternativas de muestreo**
 - » **Obtención de resultados de referencia para verificación posterior de las bondades y defectos de la metodología aplicada**
 - » **Elaboración de artículo divulgativo**

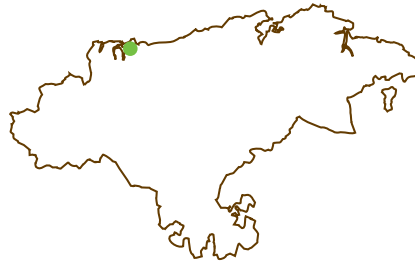


Proyecto Robinia



- objetivo** Capacitar a responsables, técnicos y trabajadores de entidades locales en la identificación y resolución de la problemática de flora exótica invasora.
- descripción** Este proyecto se fundamenta en utilizar la educación ambiental para la prevención y control de flora exótica invasora.
- La metodología consistió en una primera fase en la que se trabajó con viveros con el objeto de diseñar e implementar medidas de prevención para minimizar la comercialización de las especies objetivo. Seguidamente, en una segunda fase, se dotó de formación a responsables, técnicos y trabajadores municipales para favorecer la prevención de la expansión de las especies de flora exótica invasora en sus territorios.
- acuerdo** No existe
- duración** 2013
- colaboradores** Asociación de Jardineros de Cantabria; Ayuntamientos de Cabezón de la Sal, Mazcuerras y San Felices de Buelna; Centro de Jardinería La Encina; Consejería de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Urbanismo del Gobierno de Cantabria; Dirección General de Desarrollo Rural y Dirección General de Montes y Conservación de la Naturaleza, Consejería de Ganadería, Pesca y Desarrollo Rural del Gobierno de Cantabria; Viveros El Acebo; Viveros Escalante
- ámbito** Municipios de Cabezón de la Sal, Mazcuerras y San Felices de Buelna
- financiación** Consejería de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Urbanismo del Gobierno de Cantabria
- participantes** 8 cargos municipales, 18 trabajadores y 5 empresarios
- resultados**
- » **Sensibilización de la corporación municipal y los trabajadores de tres ayuntamientos de Cantabria**
 - » **Mejora de la identificación de especies de flora invasora por parte de los trabajadores de los ayuntamientos**
 - » **Concienciación de empresarios viveristas, con el compromiso de informar a los compradores, proveedores y distribuidores acerca de la problemática de las especies invasoras**

Proyecto Merón



objetivo Eliminación de vegetación exótica invasora y plantación de flora propia del sistema dunar.

descripción La actuación desarrollada supuso la continuación del proyecto comenzado en 2012 para la regeneración ambiental de una duna que sufre una significativa colonización por especies alóctonas, algunas de carácter invasor. Después de ejecutadas varias acciones el año anterior, encaminadas a favorecer la colonización por parte de la flora autóctona, se desarrolló una fase de seguimiento que concluyó con recomendaciones respecto a la señalización efectiva del sistema dunar.

A través de este proyecto se desarrollaron actividades de eliminación de aquellas especies invasoras presentes que rebrotaron y se reforzaron las poblaciones de vegetación autóctona.

acuerdo No existe

duración Desde 2012

colaboradores Fundación Biodiversidad; Consejería de Ganadería, Pesca y Desarrollo Rural del Gobierno de Cantabria; Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, Demarcación de Costas de Cantabria

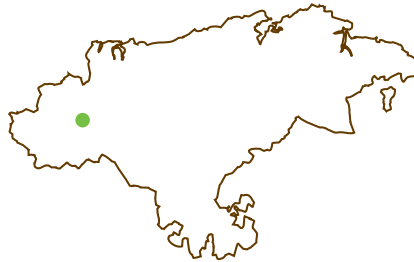
ámbito Duna de Merón. Municipio de San Vicente de la Barquera (Barrio la Braña), en Cantabria. Incluido en el Parque Natural de Oyambre y en el Lugar de Importancia Comunitaria 'Rías Occidentales y Duna de Oyambre'.

financiación Fundación Biodiversidad

participantes 40 voluntarios

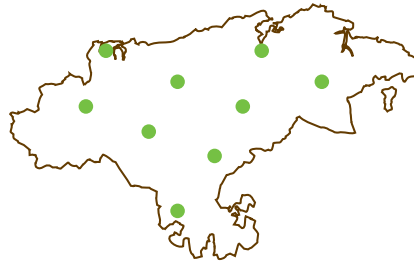
- resultados**
- » **Eliminación de 150 m³ de humagón *Conyza canadensis* y onagra *Oenothera glazioviana***
 - » **Plantación de 1.500 pies de barrón *Ammophila arenaria*, 3.000 cardos marinos *Eryngium maritimum* y 4.000 ejemplares de grama marina *Elymus farctus***
 - » **Sensibilización a los voluntarios participantes sobre la problemática originada por la proliferación de flora exótica invasora**

Proyecto Camárica



- objetivo** Compatibilizar la conservación y mejora del hábitat de los anfibios con el uso tradicional ganadero de la finca.
- descripción** El Proyecto Camárica surge como una iniciativa para la regeneración de un humedal situado en una finca privada en la montaña cantábrica. Los propietarios del terreno, antes dedicado a la ganadería, deciden buscar una alternativa conservacionista para la finca. A partir de ella, se pretenden desarrollar diversas actuaciones de educación ambiental, voluntariado y conservación, tanto de anfibios y reptiles, como de otras especies de flora y fauna.
- Tras una fase de diagnóstico inicial se abordó la construcción y acondicionamiento de una charca para anfibios. Posteriormente se realizaron labores de seguimiento de fauna con la finalidad de monitorizar la colonización de la charca por parte de los anfibios. Además, una vez por estación, se realiza un seguimiento de la avifauna presente en la finca y su entorno.
- acuerdo** Acuerdo marco de colaboración para la puesta en marcha de una iniciativa de custodia del territorio en la finca “Las Brañas” en el marco del Proyecto Camárica.
- duración** Desde 2011
- colaboradores** Propietarios y socios
- ámbito** Finca ganadera en la montaña cantábrica entre los pueblos de Luriezo y Cahecho. Municipio de Cabezón de Liébana (Cantabria).
- financiación** Fondos propios
- participantes** 26 voluntarios
- resultados**
- » **Acciones de mantenimiento de la charca y plantación de árboles en su entorno**
 - » **Seguimiento estacional de avifauna presente en la finca y su entorno**
 - » **Seguimiento de la evolución de la charca y su colonización por parte de macrófitos, invertebrados y anfibios**

sondeo ibérico de tejoneras



objetivo Actualizar y mejorar el conocimiento general sobre la distribución del tejón *Meles meles* en la Península Ibérica.

descripción Durante 2013, la Sociedad para la Conservación y el Estudio de los Mamíferos (SECEM) comienza un estudio sobre la situación del tejón en la Península Ibérica basado en la participación de una red de voluntarios.

El objetivo del estudio no es saber cuántos tejones hay, misión imposible ésta, sino hacerse una idea de en qué lugares se distribuyen, dónde son más abundantes, dónde más escasos y dónde faltan. Es una información básica como herramienta de conservación para aplicar en las zonas donde se estime necesario.

acuerdo No existe

duración Desde 2013

colaboradores Grupo de Carnívoros Terrestres de la SECEM; GADEN, Grupo Alavés de Defensa y Estudio de la Naturaleza; GEAS, Grupo de Estudio de los Animales Salvajes; Asociación Meles

ámbito Diez cuadrículas de 10x10 Km en Cantabria

financiación Fondos propios

participación 28 voluntarios

resultados » **Coordinación en Cantabria de los voluntarios participante en el primer sondeo ibérico de tejoneras**
» **Organización de jornada formativa, charla e itinerario práctico, para voluntarios**



Acciones legales

Cambara también ha emprendido, durante 2013, algunas acciones con el objeto de denunciar o poner freno a proyectos considerados perjudiciales para el medio natural. En sentido, se tomó partida en las siguientes actuaciones previstas:

- » En colaboración con la Federación Española de Piragüismo, se presentaron alegaciones para evitar que se prohíba de forma genérica la práctica del piragüismo en la mayoría de los ríos.
- » Se presentaron alegaciones a la concesión del 'permiso Luena', relacionado con la técnica de la fractura hidráulica en varios municipios de Cantabria.

Asimismo, se ha colaborado con varias organizaciones conservacionistas de Cantabria en la difusión y celebración de la jornada reivindicativa "Liberar Oyambre", celebrada en el mes de junio.



Base social

Además de participar como voluntario en las acciones promovidas, también existe la forma de colaborar como socio. De esta manera, en un grado más de compromiso, se pretende decidir qué proyectos desarrollar, cómo gestionar los recursos y cuáles priorizar, formando parte de la gestión de los mismos.

En 2013, contamos con el apoyo de 29 personas que estuvieron asociadas. Además de éstas, participaron en nuestros proyectos y actividades cerca de un millar de voluntarios, ayudándonos a transformar la realidad. Ambos, socios y voluntarios, junto con la Junta Directiva, marcan las líneas de acción a seguir.



“ La implicación y el apoyo social son vitales para continuar avanzando hacia el objetivo de la conservación de la naturaleza. Así, gracias a la colaboración desinteresada y altruista de personas anónimas pudimos desarrollar varios proyectos durante 2013 y pudimos emprender otros nuevos. ”

Comunicación

iMago En julio de 2012 nace “el iMago”, boletín digital de periodicidad mensual. Se trata de una plataforma de comunicación que pretende recoger y divulgar todas las iniciativas en las que se encuentra inmersa la asociación en cada momento y aquellas noticias que pudieran ser de interés para los suscriptores del boletín. También informa sobre nuevas convocatorias para diversas actividades así como la evolución de los proyectos en marcha. La publicación también incluye un editorial que explica, valora y juzga un hecho noticioso de especial relevancia y que representa la opinión de la asociación, y una observación de fauna destacada del mes.

Facebook / Twitter Además de recibir “el iMago” a través del correo electrónico, la información de nuestros proyectos y actividades puede ser vista en las redes sociales. En este sentido, estamos presentes en Facebook y Twitter.

El detalle de las acciones que desarrollamos puede ser consultada en nuestra página Web y en la dedicada exclusivamente al Proyecto Ríos.

Materiales editados

Durante 2013 se han elaborado los siguientes materiales:

- » Informe Anual 2012: el estado de los ríos de Cantabria
- » Manual de inspección de ríos
- » Profesionales de la jardinería ante la problemática de las especies invasoras
- » Especies invasoras. Métodos de control y erradicación en los Ayuntamientos de Cabezón de la Sal y Mazcuerras
- » Especies invasoras. Métodos de control y erradicación en el Ayuntamiento de San Felices Buena

Comunicados emitidos

Las acciones desarrolladas se difunden a través de notas de prensa dirigidas a agencias y medios de comunicación, principalmente cántabros. En el año 2013 se emitieron un total de 22, lo que equivale a una media de casi 2 notas al mes.

La relación de todas las apariciones en prensa a lo largo de 2013 se muestra en el anexo 2.

Memoria económica


La principal fuente de financiación durante 2013 fueron las subvenciones públicas. Así, se pudo desarrollar el programa formativo para voluntarios del Proyecto Ríos gracias al apoyo del Centro de Investigación del Medio Ambiente, organismo de la Consejería de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Urbanismo del Gobierno de Cantabria.

El Proyecto Robinia fue financiado por la Consejería de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Urbanismo del Gobierno de Cantabria al amparo de la Orden de ayudas MED/9/2012.

La Fundación Biodiversidad hizo posible continuar actuando en la duna de Merón a través de la colaboración en este proyecto en el marco de su programa "Playas, Voluntariado y Custodia del Territorio".



ingresos	47.936,52 €
proyectos	47.468,00 €
socios	325,00 €
otros	143,52 €



gastos	50.881,31 €
personal	29.034,91 €
impuestos	13.299,55 €
materiales	5.284,07 €
administración	1.631,26 €
seguro	1.000,84 €
otros	630,68 €

Balance del ejercicio

El resultado neto entre ingresos y gastos resultó de -2.944,79 € pues en 2013 se utilizaron excedentes económicos del ejercicio anterior.

Redes

Cambera ha procurado la formación de alianzas con diferentes entidades con la finalidad de aunar esfuerzos y apoyarse en la colectividad para consensuar sus fines fundacionales. Así, en el seno de Cambera se considera fundamental el fomento de estas redes cooperativas. Por su importancia estratégica dentro de la Asociación destacamos dos redes:

- red proyecto ríos
 - » Cambera forma parte desde 2011 de la Red Proyecto Ríos. Ésta integra a todas aquellas entidades que desarrollan este proyecto de voluntariado en diferentes territorios, siempre con el objetivo de unir personas y ríos.

- red transcantábrica de custodia del territorio
 - » La Red Transcantábrica de Custodia del Territorio se encuentra integrada por distintas entidades y organizaciones, todas ellas interesadas en la conservación y gestión sostenible del territorio, así como en el paisaje y los hábitats de la región Transcantábrica.

“ Con la presencia en estas redes se pretende, entre otros objetivos, difundir la custodia del territorio, promover la conservación y gestión activa de distintos territorios o favorecer que cualquier persona, entidad u organismo pueda participar en iniciativas de custodia de forma voluntaria ”

Congresos, Jornadas y Seminarios

Entre los días 13 y 15 de junio se participó, como en años anteriores, en el “VII Seminario de voluntariado para la conservación de la biodiversidad” en Valsaín (Segovia), organizado por el Centro Nacional de Educación Ambiental, CENEAM.

En noviembre se participó, con el desarrollo de un taller práctico, en las jornadas “Noviembre Ecológico-Azaro Ekologikoa” en el río Ega, organizado por Ecologistas en Acción, en Estella-Lizarrá (Navarra).

También asistimos al XI Congreso de la Sociedad Española para la Conservación y Estudio de los Mamíferos, que tuvo lugar en Avilés (Asturias) entre el 5 y el 8 de diciembre.

Colaboradores

Cambara colabora con otras organizaciones tales como asociaciones, fundaciones u otros colectivos para el desarrollo de iniciativas de conservación de la naturaleza, así como con la Administración. En algunas ocasiones, se ratifican acuerdos de custodia del territorio o convenios de colaboración con estas entidades.

- » 7Pies Comunicación
- » AEMS-Ríos con Vida
- » Asamblea contra la Fractura Hidráulica de Cantabria
- » Asociación ARCERA
- » Asociación de Mujeres Jolanta
- » Aves Cantábricas
- » Ayuntamiento de Mazcuerras
- » Centro de Educación de Personas Adultas de Los Corrales de Buelna
- » Centro Penitenciario El Dueso, Ministerio del Interior del Gobierno de España
- » CIMA, Centro de Investigación del Medio Ambiente. Consejería de Medio Ambiente Cantabria, Ordenación del Territorio y Urbanismo del Gobierno de Cantabria
- » Creando Estudio Gráfico
- » Dirección General de Montes y Conservación de la Naturaleza. Consejería de Ganadería, Pesca y Desarrollo Rural del Gobierno de Cantabria.
- » Fario, Sociedad de pesca conservacionista de Cantabria
- » Fundación Biodiversidad, Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente del Gobierno de España
- » Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria
- » Parque Nacional de Picos de Europa
- » Red Proyecto Ríos
- » Universidad de Cantabria



Anexo 1: dossier de actividades

- enero**
- 17 Reunión de planificación de actuaciones del Programa NaCár (Naturaleza y Cárcel). Centro Penitenciario El Dueso, Santoña.
 - 24 Presentación pública del informe anual del Proyecto Ríos. Barrio Covadonga, Torrelavega.
 - 30 Intervención en el curso “Educación ambiental a pie de calle. Principios de actuación para colectivos locales” organizado por el CEDREAC. Torrelavega.
- febrero**
- 07 Asistencia a reunión del grupo de trabajo del Provoca. Gobierno de Cantabria, Santander.
 - 07 Asamblea General. Centro Cívico Mercedes Cacicedo, Santander.
 - 15 Visita al río Cabo con la Asociación de Mujeres Jolanta para planificar actuaciones de mejora. Requejada.
- marzo**
- 13 Charla en el Centro Penitenciario El Dueso sobre el estado de los ríos de Cantabria
 - 18 Reunión con responsable de la Consejería de Educación del Gobierno de Cantabria
 - 20 Organización de la conferencia “Estado de conservación y amenazas de nuestros peces”, con César Rodríguez de Aems-Ríos con Vida
 - 23 Organización de itinerario guiado por la cuenca alta del Asón. Visita al centro de recuperación de trucha autóctona de La Gándara
- abril**
- 04 Reunión con técnicos del departamento de producción y sanidad vegetal de la Dirección General de Desarrollo Rural del Gobierno de Cantabria
 - 07 Salida formativa en el río Magdalena (cuenca del Pas) a su paso por San Andrés de Luena.
 - 12 Salida formativa en el río Asón a su paso por Ampuero.
 - 13 Salida formativa en el río Besaya a su paso por Torrelavega.
 - 15 Salida formativa en el río Besaya a su paso por Torrelavega con alumnos del CEIP Mies de Vega.
 - 18 Salida formativa en el río Híjar a su paso por Espinilla.
 - 19 Salida formativa en el río Santo (cuenca del Deva) cerca de Trillayo.
 - 20 Salida formativa en el río Miera a su paso por Ceceñas.
 - 29 Reunión con responsables del departamento de responsabilidad social corporativa de Gerdau, Reinosa.
- mayo**
- 07 Salida formativa con internos del Centro Penitenciario El Dueso en el río Asón a su paso por Riva
 - 09 Entrevistas con responsables de viveros Escalante en Mazcuerras
 - 11 Organización de taller de creación de sustratos artificiales en el río Camesa en Valdeolea
 - 13 Entrevista personal a propietario de Vivero en Mazcuerras. Recogida de información.
 - 24 Asistencia a reunión del grupo de trabajo del Provoca. Gobierno de Cantabria, Santander.
 - 27 Entrevista con responsables del Ayuntamiento de Cabezón de la Sal, en el marco del Proyecto Robinia
 - 28 Trabajo de campo con técnicos y guardería de la Confederación Hidrográfica del Duero
 - 31 Reunión con responsables del Ayuntamiento de Mazcuerras, en el marco del Proyecto Robinia

dossier de actividades

- junio**
- 01 Recogida de sustratos artificiales en el río Camesa, Valdeolea
 - 05 Asistencia a los actos de celebración del Día Mundial de Medio Ambiente en Santander
 - 09 Organización de itinerario guiado por la senda fluvial del Nansa y visita a la ferrería de Cades
 - 10 Realización de taller de identificación de macroinvertebrados bénticos en el Centro Penitenciario El Dueso, Santoña
 - 14 Asistencia al VII Seminario para la Conservación de la Biodiversidad. Valsaín (Segovia)
 - 18 Organización de la conferencia “Las aguas subterráneas: el elemento olvidado del ciclo del agua” a cargo de José Barquín, del Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria
 - 19 Participación en la rueda de prensa sobre el 25 aniversario de la declaración del Parque Natural de Oyambre
 - 21 Reunión con la Asociación de Mujeres Jolanta
 - 25 Charla formativa para los trabajadores de los Ayuntamientos de Cabezón de la Sal y Mazcuerras. Casa de Cultura Conde de San Diego, Cabezón de la Sal
 - 27 Reunión informativa con los responsables municipales del Ayuntamiento de Cabezón de la Sal. Casa de Cultura Conde de San Diego, Cabezón de la Sal
- julio**
- 12 Visita a la finca de Luena objeto de custodia. Elaboración de prediagnóstico de valores ambientales detectados.
 - 18 Asistencia a la jornada “La comunidad autónoma: agente principal en la promoción, implantación y difusión de la RSC en Cantabria” organizado por el Fondo Cantabria Cooperativa. Santander.
 - 20 Acondicionamiento y mejora de la finca de Camárica. Luriezo.
 - 21 Asamblea General Ordinaria. Luriezo.
 - 23 Reunión informativa con los responsables municipales de los Ayuntamientos de San Felices de Buelna y Mazcuerras.
- agosto**
- 13 Charla formativa para los trabajadores del Ayuntamiento de San Felices de Buelna. Ayuntamiento de San Felices de Buelna.
- septiembre**
- 01 Recogida de sustratos artificiales del río Camesa
 - 09 Firma de acuerdo de adopción del río Cabo con la Asociación de Mujeres Jolanta. Requejada.
 - 14 Salida formativa en el río Besaya a su paso por el parque de La Viesca. Torrelavega.
 - 17 Participación en la jornada sobre centros educativos en el CIMA, Torrelavega
 - 21 Muestreo simultáneo del Nansa
 - 24 Asistencia de muestreo en el río Saja a su paso por Santa Isabel de Quijas con la Fundación Afim

dossier de actividades

- octubre**
- 02 Salida formativa en el río Saja a su paso por Ontoria
 - 03 Salida formativa en el río Ceceja a su paso por Herrera de Ibio
 - 05 Formación en bioindicadores en el Ebro, en colaboración con la Asociación ARCERA
 - 09 Charla "Patrimonio fluvial de Cantabria". Los Corrales de Buelna
 - 15 Salida formativa en el río Besaya a su paso por Somahoz con el CEPA de Los Corrales de Buelna
 - 24 Salida formativa en el río Asón a su paso por Riva con internos de El Dueso
 - 26 Actividad de eliminación de flora invasora en la duna de Merón.
 - 27 Actividad de plantación de flora dunar en Merón
- noviembre**
- 09 Itinerario guiado por el río Cubo, Cosgaya
 - 09 Taller práctico en el río Ega en el marco del "Noviembre Ecológico-Azaro Ekologikoa". Estella-Lizarra (Navarra)
 - 18 Recogida de sustratos artificiales del río Ebro
 - 23 Impartición de charla sobre el Proyecto Ríos en Cantabria en el Centro de Educación Ambiental de Viérnoles. Torrelavega
- diciembre**
- 11 Tratamiento de las muestras recogidas en los sustratos artificiales del río Camesa. Laboratorio del IH Cantabria, Santander
 - 12 Tratamiento de las muestras recogidas en los sustratos artificiales del río Camesa. Laboratorio del IH Cantabria, Santander
 - 13 Tratamiento de las muestras recogidas en los sustratos artificiales del río Ebro. Laboratorio del IH Cantabria, Santander
 - 16 Tratamiento de las muestras recogidas en los sustratos artificiales del río Ebro. Laboratorio del IH Cantabria, Santander
 - 17 Tratamiento de las muestras recogidas en los sustratos artificiales del río Ebro. Laboratorio del IH Cantabria, Santander

Anexo 2: dossier de prensa

- enero** 11 Medio Ambiente se reúne con una decena de asociaciones para impulsar el plan Provoca 2013. El Diario Montañés.
- 24 Entrevista sobre los resultados y conclusiones del informe anual del Proyecto Ríos. Cadena Ser.
- 25 La calidad del agua de los ríos cántabros es buena. El Diario Montañés.
- febrero** 07 Medio Ambiente regularizará la labor de los voluntarios ambientales. El Diario Montañés.
- 07 Fernández se reúne con las 11 asociaciones de Provoca para definir las actuaciones del Día del Medio Ambiente. 20 Minutos.
- marzo** 11 Los internos de El Dueso examinan la evolución del río Asón. El Diario Montañés.
- 12 Entrevista telefónica sobre la charla en El Dueso. Cadena SER.
- 13 Entrevista telefónica sobre la charla en El Dueso. Radio Santoña.
- abril** 05 El Proyecto Ríos inicia las salidas de primavera. Diario Alerta.
- 13 Entrevista sobre el inicio de la inspección de primavera. Cadena SER.
- mayo** 07 Una docena de reclusos de El Dueso analizarán hoy el estado del río Asón. Diario Alerta.
- 19 Entrevista sobre el fin de la inspección de primavera. Cadena SER.
- 29 Reinosa dedicará el mes de junio a actividades en torno al medio ambiente. El Diario Montañés.
- 30 Las jornadas de Medio Ambiente comienzan este fin de semana. Diario Alerta.
- 30 Cantabria homenajeará a sus voluntarios en el Día Mundial del Medio Ambiente. El Diario Montañés.
- julio** 14 Más de 1.500 personas han participado en el programa de voluntariado ambiental 'Provoca'. El Diario Montañés.
- septiembre** 22 Voluntarios de la Asociación Cambera realizan un muestreo simultáneo en el río Nansa. iagua.es.
- octubre** 14 El Gobierno de Cantabria y Cambera abordan la proliferación de flora invasora alóctona en el proyecto Robinia. Diario Alerta.
- 24 Cambera organiza las segundas jornadas de voluntariado para la restauración dunar de la Playa de Merón en San Vicente la Barquera. ecoticias.com.



contacto **Asociación Cambera**

Apdo. Correos 80, C.P.: 39500
Cabezón de la Sal, Cantabria
teléfono: +34 608 137 582
redcambera@gmail.com

redcambera.org



cambera 