



Red Española
de Reservas
de la Biosfera



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIOAMBIENTE

ORGANISMO
AUTÓNOMO
PARQUES
NACIONALES



Boletín del Comité Español del Programa MaB y
de la Red Española de Reservas de la Biosfera

BOLETÍN Nº 19 :: diciembre 2016

CONTENIDO

1 SECRETARÍA DEL
PROGRAMA MaB 3 >

2 COMITÉ MaB y
CONSEJOS ASESORES 11 >

3 LA RED ESPAÑOLA DE
RESERVAS DE LA BIOSFERA 13 >

4 IBEROMAB 34 >



Secretaría del Programa MaB

1 SECRETARÍA DEL PROGRAMA MAB

ACTIVIDADES FORMATIVAS

SEMINARIO Y CATÁLOGO DEL PATRIMONIO INMATERIAL EN RESERVAS DE LA BIOSFERA

En el marco del Programa de formación para gestores de Reservas de la Biosfera españolas del Centro Nacional de Educación Ambiental (CENEAM), los días 10 y 11 de octubre se celebró en dicho centro el seminario Promoción del Patrimonio Inmaterial en Reservas de la Biosfera.

El curso fue coordinado por la Oficina de Europarc-España y constituye el segundo y último seminario previsto en el programa de formación para el año 2016.

El número de asistentes fue de 24 personas, todas ellas vinculadas directamente con Reservas de la Biosfera. Entre los participantes, hubo dos gestores de reservas de la biosfera portuguesas, que fueron invitados para reforzar los vínculos entre las reservas españolas y las de Portugal, país con el que se comparten tres reservas de la biosfera actualmente.

Durante el seminario se presentaron los resultados de la primera fase del Catálogo

Abierto del Patrimonio Inmaterial de las reservas de la biosfera españolas en el que la Secretaría del Comité Español del Programa MaB y la Oficina de Europarc-España han estado trabajando. También se abordó la posibilidad de seguir profundizando en la recopilación de estos saberes y tradiciones a lo largo de 2017.



Este Catálogo es considerado de gran interés para la Red Española de Reservas de la Biosfera, ya que su elaboración permitirá a

las reservas identificar y poner en valor un gran número de recursos aún poco explotados. Todas las reservas de la biosfera españolas han participado en el proyecto por lo que ya tenemos, en formato electrónico, el primer “Catálogo Abierto de las Reservas de la Biosfera Españolas”.

OTRAS ACTIVIDADES

PROGRAMA DE SEGUIMIENTO FENOLÓGICO: ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN EN LA RED ESPAÑOLA DE RESERVAS DE LA BIOSFERA

Durante los meses de octubre y noviembre de 2016 la Secretaría del Comité Español MaB -en colaboración con los gestores de las reservas- ha llevado a cabo actuaciones de difusión del Programa de Seguimiento Fenológico (PSF) en tres reservas de la Red Española de Reservas de la Biosfera. En concreto, del 3 al 5 de octubre, se visitó la Reserva de la Biosfera (RB) Ordesa-Viñamala; y del 26 al 28 de noviembre, la RB Monfragüe y la RB Tajo-Tejo Internacional.

Las actividades llevadas a cabo en estas reservas han consistido en la presentación del PSF tanto en centros educativos de enseñanza secundaria (3º y 4º de la E.S.O. y 1º y 2º de Bachillerato), como en ayuntamientos, centros de visitantes o culturales. También se mostró, y enseñó a utilizar, la aplicación

de Seguimiento Fenológico que se encuentra disponible en la Web de la Red Española de Reservas de la Biosfera, con el fin de que los interesados se conviertan en observadores voluntarios del PSF. Así mismo, se proporcionó a los profesores material para que pudieran continuar con el programa en posteriores sesiones: una presentación sobre cambio climático y fenología, un Cuaderno Didáctico con actividades dirigidas a los alumnos y una guía para el profesor.

En la RB Ordesa-Viñamala se realizaron tres charlas en: el IES Sabiñánigo (80 asistentes); en el IES Aínsa (120 asistentes); y en el Foro de Sostenibilidad Sallent de Gállego (100 asistentes).

En la RB Tajo-Tejo Internacional se llevaron a cabo cuatro charlas: en el Ayuntamiento de Cedillo (20 asistentes); en el IES Valencia de Alcántara (120 asistentes); en el Ayuntamiento de Alcántara (15 asistentes); y en el IES Alcántara (120 asistentes).

En la RB Monfragüe, se realizaron tres charlas: en el Ayuntamiento de Malpartida de Plasencia (7 asistentes); en el IES Malpartida de Plasencia (25 asistentes); y en la Escuela de Capataces Forestales Navalmaral-Talayuela (85 asistentes).



Red Española de Reservas de la Biosfera

inicio

La Secretaría del Comité MaB tiene previsto seguir impulsando, durante 2017, el Programa de Seguimiento Fenológico en nuevas reservas de la biosfera, así como reforzar la actividad en aquellas en las que ya se ha puesto en marcha.



PROGRAMA DE INTERCAMBIO OAPN-CONAF 2016

Desde el año 2007, se viene desarrollando un plan de capacitación entre el Organismo Autónomo Parques Nacionales (OAPN) y la Corporación Nacional Forestal de Chile (CONAF), con el objetivo de la puesta en común y el enriquecimiento en el manejo de las áreas protegidas de ambos países, que se materializa principalmente en un intercambio de personal (guardas y técnicos).

Entre el 20 de noviembre y el 1 de diciembre de 2016 un miembro de la CONAF, D.

Álvaro Palma Basualto, visitó España en el marco de este programa de intercambio.

A su llegada a Madrid visitó la sede del OAPN, donde fue recibido por los Jefes de Área de este Organismo que le explicaron e informaron sobre la Red de Parques Nacionales y la Red de Reservas de la Biosfera Española.

Durante su estancia en España, el miembro de la CONAF hizo un recorrido por varios Centros y Parques cercanos a Madrid para conocer e intercambiar información con el personal técnico encargado de estos lugares. En concreto, visitó los siguientes sitios: el Centro Nacional de Educación Ambiental (CENEAM) y el Centro Montes de Valsaín, ambos situados en Valsaín, en Segovia; el Parque Nacional de Cabañeros, situado entre las provincias de Ciudad Real y Toledo; el Parque Nacional de la Tablas de Daimiel, en Ciudad Real; el Parque Nacional de la Sierra de Guadarrama, que se encuentra en las provincias de Madrid y Segovia; y el Parque Regional y la Reserva de la Biosfera de la Cuenca Alta del Río Manzanares, ubicada en la Comunidad de Madrid.

Queremos aprovechar para agradecer a todas aquellas personas del OAPN que han colaborado en este intercambio, por su inestimable ayuda y el entusiasmo que han tras-

mitido a nuestro colega chileno que ha manifestado, efusivamente, su agradecimiento a la Dirección del OAPN por el trato recibido durante su estancia en España.



SE SUSCRIBE EL MEMORÁNDUM DE ENTENDIMIENTO SOBRE LA RESERVA DE LA BIOSFERA INTERCONTINENTAL DEL MEDITERRÁNEO

Tras finalizar en 2015 el periodo de vigencia del anterior Memorándum de Entendimiento para la coordinación de la gestión de la Reserva de la Biosfera Intercontinental del Mediterráneo –y la del Plan de Acción de la Reserva–, se ha suscrito un nuevo Memorándum de Entendimiento entre las tres partes implicadas en la gestión de la Reserva. La firma tuvo lugar durante la cumbre anual de Naciones Unidas sobre cambio climático, celebrada en Marrakech (Marrue-

cos) del 7 al 18 de noviembre de 2016.

Este nuevo Memorándum viene a consolidar la estrecha colaboración entre las partes y a sentar las bases para un nuevo periodo de cooperación en la gestión de la Reserva. La noticia se encuentra desarrollada en el apartado de noticias reservado a las Reservas de la Biosfera.



PARTICIPACIÓN EN JORNADA INFORMATIVA PARA LA CANDIDATURA DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA LA SIBERIA (EXTREMADURA)

El pasado día 29 de noviembre, dos representantes de la Secretaría del Programa MaB en España participaron en una jornada informativa en el marco del proceso de elaboración de la propuesta de La Siberia como Reserva de la Biosfera. La reunión tuvo lugar en la localidad de Talarrubias (Badajoz) con el fin de dar a conocer el significado y el funcionamiento de las Re-

servas de la Biosfera; las implicaciones que conlleva convertirse en una Reserva de la Biosfera; y qué oportunidades ofrece esta figura para un territorio como La Siberia.

El acto reunió a 150 personas y fue inaugurado por el presidente de la Diputación de Badajoz y la presidenta del grupo de acción local Asociación Centro de Desarrollo Rural La Siberia, que es la entidad que está elaborando la propuesta para la declaración de la nueva reserva. Entre los asistentes se encontraban colectivos de agricultores y ganaderos, representantes de los cazadores, hosteleros, grupos ecologistas, los alcaldes de los municipios afectados, etc.

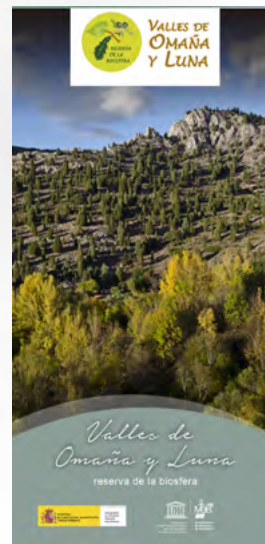
La Secretaría MaB contribuyó con su intervención a dar a conocer el significado y la labor de la Red Española de Reservas de la Biosfera y del nuevo Plan de Acción de Lima.

MATERIALES DE DIFUSIÓN: FOLLETO TURÍSTICO Y CATÁLOGO DE INFORMACIÓN BÁSICA DE LAS RESERVAS DE LA BIOSFERA ESPAÑOLAS

Folleto Turístico de Reservas de la Biosfera Españolas

En el año 2016 se ha continuado con la elaboración, siguiendo un modelo común, de folletos turísticos en formato digital para

doce reservas de la biosfera: RB Cabo de Gata-Níjar, RB Intercontinental del Mediterráneo, RB Dehesas de Sierra Morena, RB Sierra Nevada, RB Somiedo, RB Muniellos, RB Río Eo, Oscos y Terras de Burón, RB Los Argüellos, RB Real Sitio de San Ildefonso-El Espinar, RB Valles de Omaña y Luna, y RB Transfronteriza Meseta Ibérica.



Catálogo de Información Básica de las Reservas de la Biosfera Españolas Año 2016

El Servicio de Publicaciones del Organismo Autónomo Parques Nacionales ha realizado una tirada en papel del nuevo Catálogo de Información Básica de las Reservas de la Biosfera Española Año 2016. A día de hoy,

esta valiosa herramienta de difusión de la Red Española de Reservas de la Biosfera está siendo distribuida por la Secretaría del Comité Español del MaB entre las reservas de la biosfera.

En el Catálogo actualizado ya se encuentra incluida la información relativa a las tres reservas declaradas con posterioridad al 2014, es decir, la Reserva de la Biosfera Transfronteriza Meseta Ibérica, Reserva de la Biosfera Macizo de Anaga y la Reserva de la Biosfera Transfronteriza Tajo-Tejo Internacional.

LIBRO DE RECETAS DE LA BIOSFERA

A finales de diciembre de 2016 se recibirá en la Secretaría la documentación necesaria para la elaboración de la publicación Recetas de la Biosfera, con los dos menús ganadores de cada una de las 24 reservas adheridas a este proyecto. Cada menú incluirá primer y segundo plato, tapa y postre.



La iniciativa fue lanzada por la Secretaría en 2015 con la idea de hacer una recopilación



de recetas de cocina de platos tradicionales propios del territorio en el que se encuentran las reservas de la biosfera y para hacer una publicación. Además, todas las recetas recibidas se recogerán en una publicación digital.

SE APRUEBA LA REGULACIÓN DE LA LICENCIA DE USO DE LA MARCA “RESERVAS DE LA BIOSFERA ESPAÑOLAS”

El Consejo de Ministros aprobó, el día 2 de diciembre, a propuesta del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente, el Real Decreto por el que se regula la licencia de uso de la marca “Reservas de la Biosfera Españolas”.

La marca Reservas de la Biosfera Españolas pretende promocionar el concepto de Reservas de la Biosfera, distinguiendo aquellos productos y servicios de los territorios de las reservas, siempre que contribuyan a cumplir con las funciones básicas de conservación, desarrollo y apoyo logístico de las mismas y respetando las singularidades de cada una de ellas.

La licencia de uso de la marca podrá ser concedida a cualquier persona física o jurídica que realice su actividad en alguno de los municipios que pertenecen a una reser-

va de la biosfera, para productos agroalimentarios y artesanos, productos y servicios turísticos, eventos y otros.

Cada órgano de gestión de la Reserva de la Biosfera se encargará de fijar los requisitos específicos que habrán de cumplir los productos y servicios de su reserva para adaptarlos a las singularidades de cada una de ellas y acorde con los requisitos generales contemplados en el real decreto.

El OAPN es el órgano de control responsable del buen uso de la marca y el Consejo de Gestores del Comité Español del Programa MaB apoyará, asimismo, al OAPN para la evaluación de las solicitudes para la obtención de la licencia de uso de la marca, así como para asesoramiento referente a su uso.





Comité MaB y Consejos Asesores

2



Red Española
de Reservas
de la Biosfera

Inicio

2 COMITÉ MaB y CONSEJOS ASESORES

17ª REUNIÓN DEL COMITÉ ESPAÑOL DEL PROGRAMA MaB

El día 28 de septiembre de 2016 se celebró en Madrid la 17ª Reunión del Comité Español del Programa MaB en la sede del Organismo Autónomo Parques Nacionales (OAPN). La sesión estuvo presidida por el Director del OAPN, como Vicepresidente del Comité.

Acudieron al encuentro 24 miembros del Comité, que representan a las administraciones estatal y autonómica, el Consejo Científico y el Consejo de Gestores de Reservas de la Biosfera Españolas, las entidades locales, las asociaciones de empresarios, agricultores y pescadores, los sindicatos, las ONG y la Fundación Biodiversidad.

En esta reunión se analizó la propuesta de ampliación de la Reserva de la Biosfera (RB) Marismas del Odiel y las evaluaciones decenales de la RB Los Ancares Lucenses, la RB Los Ancares Leoneses, la RB Menorca, la RB Sierra de las Nieves y su entorno y la RB Sierras de Béjar y Francia. Se acordó la remisión a la Secretaría del Programa MaB en UNESCO de todas ellas para su consideración por el Consejo Internacional de Coordinación en su 29ª Sesión.



Red Española de Reservas de la Biosfera

Inicio



La Red Española de Reservas de la Biosfera

3



Red Española
de Reservas
de la Biosfera

Inicio

3. LA RED ESPAÑOLA DE RESERVAS DE LA BIOSFERA

Red de Reservas de la Biosfera de Andalucía

Las experiencias de las Reservas de la Biosfera de Andalucía en un Seminario sobre turismo sostenible en el Mediterráneo

El seminario Revelando el potencial de las Reservas de la Biosfera en el Mediterráneo, que tuvo lugar en Chanía (Creta) del 3 al 5 de octubre de 2016 y que fue organizado por la Oficina Regional de la UNESCO para la Ciencia y la Cultura en Venecia, la Secretaría del Programa MaB y el Parque Nacional de Samaria, tuvo como principal objetivo el intercambio de experiencias de turismo sostenible en reservas de la biosfera para facilitar la transferencia de conocimiento entre gestores.

En el seminario participaron representantes de las reservas de la biosfera de Croacia, Chipre, Francia, Grecia, Italia, Líbano y España. Andalucía, que cuenta con nueve reservas declaradas con una superficie de más 1,5 millones de hectáreas, distribui-

das en 232 municipios que acogen 518.451 habitantes, presentó el modelo de gestión de las reservas andaluzas dentro de la Red Espacios Naturales Protegidos (RENPA). Además expuso algunas líneas de actuación en materia de uso público y turismo implementadas en estas reservas y sujetas a instrumentos de planificación, como el Plan General de Desarrollo Sostenible de Andalucía (Consejería de Turismo y Deporte) o los Programas de Uso Público, la Carta de Turismo Sostenible y la Marca Parque Natural (Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio). Así como experiencias como la Ventana del Visitante, el Centro de Turismo Activo El Tranco (Sierra de Cazorla), el Ecoturismo en Cabo de Gata o el Turismo Ornitológico en Marismas del Odiel, como ejemplos de la vitalidad del sector turístico en las reservas andaluzas.



Reserva de la Biosfera Intercontinental del Mediterráneo

La Reserva de la Biosfera Intercontinental del Mediterráneo España (Andalucía)-Marruecos como ejemplo en el Encuentro árabe africano sobre las reservas de la biosfera como observatorio del cambio climático

Este encuentro árabe-africano sobre el papel de las reservas de la biosfera en el contexto del actual cambio climático fue organizado por el Alto Comisario de Aguas y Bosques y Lucha Contra la Desertificación del Reino de Marruecos en colaboración con otras instituciones y agentes socioeconómicos, como la Fundación Mohammed VI para la protección del Medio Ambiente, la Agencia para la Promoción y el Desarrollo del Norte del Marruecos (APDN), la Organización de Cooperación Islámica para la Educación, la Ciencia y la Cultura (ISECO), y la Secretaría Regional de UNESCO en los Estados Árabes.

(Andalucía)-Marruecos, dado que esta Reserva fue escogida como caso práctico para presentar y visibilizar el importante papel que los territorios declarados con esta figura pueden y deben jugar en los actuales retos ambientales a escala mundial. El planteamiento y secuencia del encuentro atendió a la Estrategia del Programa MaB 2015-2025 y al Plan de Acción de Lima 2016-2025, fortaleciendo el carácter integrador de la Reserva con la alternancia de casos prácticos de gestión, resultados de estudios, y métodos de trabajo sobre gobernanza, integración de los objetivos del milenio en las políticas sectoriales y preservación de los recursos hídricos.



La convergencia de actores revela el interés y la oportunidad de esta cita. En ella participaron los miembros del Comité Mixto de Coordinación de la Reserva de la Biosfera Intercontinental del Mediterráneo España

Firma del nuevo Memorándum de Entendimiento de la Reserva de la Biosfera Intercontinental del Mediterráneo España (Andalucía)-Marruecos durante la Cumbre del Cambio Climático, en Marrakech

El nuevo Memorándum de Entendimiento para la Coordinación de la Gestión de la Reserva de la Biosfera Intercontinental del Mediterráneo 2016-2025 fue firmado el miércoles 16 de noviembre de 2016, por los responsables de las tres instituciones implicadas en su gestión: el Alto Comisario de Aguas y Bosques y Lucha contra la Desertificación del Reino de Marruecos, la Ministra de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente del Estado Español y el Consejero de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía. Este Memorándum -que sustituye al anterior, vigente entre 2011 y 2015- ha sido consensuado tras evaluar los resultados de la última fase del Plan de Acción transfronterizo de la Reserva. El resultado de la evaluación ha sido muy positivo gracias a la puesta en marcha de programas de conservación, desarrollo sostenible e investigación, que han permitido avanzar en la consolidación de esta compleja reserva transfronteriza e intercontinental. El nuevo acuerdo es clave para la continuidad de la Reserva de la Biosfera Intercontinental del Mediterráneo (RBIM),

pues en él se refrendan sus instrumentos básicos: el Plan de Acción 2016-2025, el Comité Mixto como Órgano de Gestión y el Órgano de Participación Transfronterizo. Por otra parte, la coincidencia de su firma con la celebración de la 22ª reunión de la Conferencia de las Partes de la Convención de Naciones Unidas para el Cambio Climático, celebrada en Marrakech del 7 al 18 de noviembre de 2016, pone de relevancia la significación de la RBIM como escenario para el estudio y seguimiento del cambio climático.



Reserva de la Biosfera Marismas del Odiel

Evento deportivo en la Reserva de la Biosfera: X Travesía Marismas del Odiel

Desde hace diez años, en el mes de noviembre se desarrolla en la Reserva de la Bios-

fera Marismas del Odiel una carrera popular dentro del circuito provincial oficial de gran fondo, en la que participan las Redes de Voluntarios, la Diputación de Huelva, el Puerto de Huelva, Fundaciones privadas, y el personal de la Reserva.

Esta prueba deportiva contó este año con una edición especial, al cumplirse el décimo aniversario de la misma. Para ello, presentó como novedad el acercamiento de la Reserva a uno de los municipios que la constituyen, trabajando así en impulsar el acercamiento de la ciudadanía al espacio protegido a través de la unión de las dos márgenes de la ría del Odiel. El recorrido de la carrera tuvo su inicio en el recién inaugurado Paseo de la Ría de Huelva, itinerario peatonal que conecta la ciudad con su ría a modo de ventana hacia la Reserva, hasta adentrarse en el interior del espacio natural.

Este evento tiene como finalidad principal la concienciación mediante la divulgación de los valores naturales de la Reserva. Cada año se selecciona una temática ambiental a la que se dedica la carrera, que en esta ocasión tuvo como protagonista a los hábitats costeros. Durante la celebración de la prueba se hizo especial hincapié en hacer llegar a los participantes las características de este hábitat y la necesidad de su colaboración

para su conservación y protección. Simultáneamente, se desarrollaron talleres educativos para las familias, culminando con una jornada de convivencia en el centro de visitantes Anastasio Senra.



Proyecto europeo LIFE BLUE NATURA



En la Reserva de la Biosfera Marismas del Odiel se está llevando a cabo el Proyecto europeo LIFE BLUE NATURA, que nace con el objetivo de avanzar en el conocimien-

to del papel de hábitat costeros, marismas y fanerógamas, como sumideros de CO₂, contribuyendo a la mitigación del cambio climático.

Coordina la Junta de Andalucía y participan: CSIC-CEAB, Centro de Cooperación del Mediterráneo de la UICN, la Asociación Hombre y Territorio y CEPASA.

Reserva de la Biosfera de Somiedo

Taller de observación astronómica en la Reserva de la Biosfera de Somiedo

El sábado 19 de noviembre, a las seis de la tarde, se realizó el primer taller de iniciación a la astronomía en las instalaciones del Centro de Recepción de Visitantes del Parque Natural de Somiedo. Este taller fue impartido por el astrofísico Enrique Díez Alonso, y se desarrolló en dos partes eminentemente prácticas. Asistieron más de sesenta personas.

La primera sesión tuvo lugar en el salón de actos del Parque Natural y trató sobre conceptos básicos relativos a la observación y reconocimiento de las estrellas, constelaciones y planetas en el cielo, así como sobre el manejo del planisferio y de instrumentos de observación.



La segunda parte se realizó de noche y consistió en una observación, con identificación en el firmamento, de las estrellas y constelaciones típicas del otoño, así como en una observación, a través del telescopio, de los objetos más destacados de la época (galaxia de Andrómeda, Pléyades y la Luna, unos días después de la Superluna del día 14). Como la noche estuvo nublada se realizó una actividad similar en el interior mediante proyección con el Stellarium.

La actividad se programó coincidiendo con la lluvia de estrellas de las Leónidas, a las que se dedicó un capítulo especial, hablando sobre este fenómeno.

Enrique Diez Alonso es astrofísico (UCM 2001) y desde hace diez años trabaja en el Aula de Astronomía realizando actividades de enseñanza y divulgación. Es miembro del Consorcio CARMENES de investigación que tiene como objetivo la búsqueda de exotierras en estrellas enanas rojas de la vecindad solar. También pertenece al Departamento de Modelización Matemática Avanzada de la Universidad de Oviedo, donde realiza investigaciones de Modelización de la Turbulencia Atmosférica.

Reserva de la Biosfera Cuenca Alta del Río Manzanares

Actuaciones en un Área Recreativa de la Reserva de la Biosfera Cuenca Alta del río Manzanares

En 2016, la Comunidad de Madrid ha invertido 60.000 euros en los trabajos de mejora del Área Recreativa El Berzalejo (Hoyo de Manzanares), un espacio situado en el Parque Regional y Reserva de la Biosfera de la Cuenca Alta del río Manzanares. Las principales actuaciones se han desarrollado en el pinar de repoblación situado frente al

Alto del Berzalejo, un área recreativa que ofrece una espectacular vista panorámica del entorno, a los pies de la Sierra de Hoyo de Manzanares. Los trabajos realizados han consistido en el acondicionamiento de las zonas de juego y descanso de este espacio con nuevos juegos infantiles y un circuito de salud, la instalación de una fuente utilizando piedra natural de la zona, la mejora la zona de aparcamiento y el abrevadero existente -el cual es utilizado por la ganadería extensiva que se desarrolla en los parajes cercanos- y la revalorización de la senda de acceso desde el área recreativa a la conocida como Charca de los Camorchos, humedal catalogado por su relevancia faunística y botánica. Además, se han realizado distintos trabajos forestales para mejorar el entorno: eliminación de restos de vegetación muerta y preparación del terreno para acometer la plantación de 64 árboles de distintas especies autóctonas que mejorarán la biodiversidad de este enclave.



En resumen, esta actuación ha favorecido tres aspectos prioritarios de la gestión del Parque Regional y la Reserva de la Biosfera: la conservación de la diversidad biológica, la conservación de los sistemas tradicionales de uso y la gestión de las actividades recreativas.

Más de 1,8 millones para cuidar el Parque Regional y la Reserva de la Biosfera Cuenca Alta del río Manzanares

El Consejo de Gobierno de la Comunidad de Madrid aprobó el pasado día 24 de octubre una partida de 1.869.000 euros destinada a la conservación y gestión del Parque Regional de la Cuenca Alta del Manzanares (PRCAM). En el objeto del gasto se incluye el desarrollo de actividades para paliar los problemas que puedan afectar al Parque y su entorno, entre los que se encuentran la conservación de su flora, fauna, aguas y atmósfera, y la restauración de ecosistemas, si fuera necesaria.

Dentro del contrato se establecen también fines de investigación y divulgación científica y el fomento de actividades de interés educativo, cultural, recreativo, turístico y socio-económico. Además, se trabajará en la recuperación e implantación de actividades económicas tradicionales de carácter agrícola, ganadero y forestal.

Aunque esta partida se dirige a la conservación y gestión del Parque Regional, favorece de forma directa a la Reserva de la Biosfera Cuenca Alta del río Manzanares, dado que ésta comparte buena parte de su ámbito territorial con el citado Parque Regional. Además, el Plan Rector de Uso y Gestión de este espacio protegido incorporó los criterios de gestión de las Reservas de la Biosfera tras su designación como tal. También se verán beneficiadas otras figuras de protección pertenecientes a la Red Natura 2000 que se solapan con el PRCAM, como son las ZEC Cuenca del río Manzanares, Cuenca del río Guadarrama y Cuenca del río Lozoya y Sierra Norte, y la ZEPA Soto de Viñuelas.

Reserva de la Biosfera Las Ubiñas – La Mesa

El Castaño en la Reserva de la Biosfera Las Ubiñas – La Mesa: Actuaciones de Custodia del Territorio

Con más de 1.900 hectáreas, los bosques de castaño son uno de los hábitat más representativos de la Reserva de la Biosfera Las Ubiñas - La Mesa.

El castaño siempre ha estado unido de forma inseparable a los habitantes de la Reserva, que dependían del aprovechamiento de la castaña para su alimentación y la de su



Red Española de Reservas de la Biosfera

Inicio

ganado. Como consecuencia, se conformaron los sotos o castañedos injertados que se encuentran allí hoy en día y se conservan ricas muestras en la gastronomía de la zona, con recetas como el pote de castañas. Por otro lado, también ha contribuido a la supervivencia de la históricamente destacable cabaña porcina de la raza asturcelta que tradicionalmente ha venido aprovechado estos bosques.

Al abandono actual del sistema tradicional de aprovechamiento se une la presencia en los castañares de dos hongos que afectan gravemente a su supervivencia. Las enfermedades se conocen como tinta y chancro, causadas respectivamente por *Phytophthora cinnamomi* y *Criphonectria parasitica*. Con el objetivo de poner en práctica medidas para el aprovechamiento y custodia del castaño, se puso en marcha en el año 2016 el proyecto denominado Acciones de conservación de la biodiversidad y custodia de las unidades paisajísticas relacionadas con el castaño en la Reserva de la Biosfera de LAS UBIÑAS - LA MESA, cofinanciado por la Fundación Biodiversidad y que, a través del trabajo con los propietarios de bosques de castaño y agentes sociales, busca la conservación de los valores paisajísticos del castaño y la biodiversidad asociada a ellos, la preservación de los recursos genéticos del

castaño autóctono, así como fórmulas para propulsar la actividad socioeconómica en la zona.



Reserva de la Biosfera Real Sitio De San Ildefonso - El Espinar

Rodajes cinematográficos y publicitarios: un recurso sostenible en auge

Desde hace varios años, los montes de la Reserva de la Biosfera del Real Sitio de San Ildefonso - El Espinar suponen un plató natural en auge para el rodaje de películas, series, documentales y publicidad. La belleza de sus ecosistemas, la tranquilidad del entorno, su cercanía a Madrid, y la atención del personal técnico hacen de este lugar el escenario perfecto, habiendo sido éste un año récord en cuanto a proyectos e ingresos derivados de los mismos. Lo ha sido especialmente en el municipio de El Espinar, con

el rodaje en sus montes de tres películas, algunas escenas de dos series, y seis anuncios publicitarios. En los montes de Valsaín, los rodajes han estado más centrados en programas televisivos.

Estos rodajes son tramitados como cualquier otro aprovechamiento del monte y suponen actualmente ingresos muy importantes para las arcas municipales, suponiendo un extra a los ingresos tradicionales por el aprovechamiento de la madera y los pastos. Igualmente dinamizan las economías locales, especialmente debido a la contratación de extras, pequeños trabajos de acondicionamiento, transportes, servicios de restauración, etc.

Finalmente generan beneficios indirectos puesto que, cada vez más, acuden visitantes demandando las localizaciones concretas de una película, de un anuncio o de su serie favorita.

Por parte de las productoras, su cuidado trabajo y profesionalidad hacen que el impacto medioambiental en la zona sea mínimo, encontrándose siempre asesorados por el personal técnico de la Reserva, en cuanto a localizaciones concretas, zonas restringidas, actividades limitadas y forma de preservar el espacio.



Rodaje de la película MAUS.
 Autor: Judith Sansó.

Reserva de la Biosfera Sierra del Rincón

Medidas de protección para las aves en las pistas de pádel de la Reserva de la Biosfera Sierra del Rincón

La construcción de dos pistas de pádel en Prádena del Rincón y Montejo de la Sierra, en la Reserva de la Biosfera Sierra del Rincón, originó un grave problema no esperado: la aparición de aves muertas o aturdidas por colisión con las placas transparentes de sus paredes. La colocación, desde el inicio, de las habituales siluetas negras de aves rapaces se demostraba totalmente ineficaz para evitarlo.

En junio de 2015 se inició un seguimiento detallado y periódico de ambas instalaciones por parte de los Agentes Forestales de la

Comunidad de Madrid, el equipo educativo de la Reserva y el personal de los ayuntamientos implicados. Así, a lo largo de once meses, se realizaron más de 60 visitas a la pista de Prádena donde se registraron 39 ejemplares de 21 especies diferentes; solo fue posible liberar seis ejemplares.

Aún asumiendo que no se estaba registrando la verdadera magnitud del problema, los números se presentaban como inasumibles y exigían una acción que detuviese esa mortandad. Se probaron varias soluciones aunque sin obtener grandes resultados. Finalmente se dio solución al problema gracias a la colocación al tresbolillo, con ayuda de plantillas, de vinilos adhesivos traslúcidos de 10x10 cm proporcionados gratuitamente por el laboratorio fotográfico DINASA.

El día 27 de mayo de 2016, en una jornada en la que participaron todos estos actores junto a vecinos de ambos municipios, se cubrieron todas las superficies problemáticas. Desde entonces, y tras 28 visitas, sólo se ha encontrado un trepador azul aturdido, que pudo recuperarse. Aunque es pronto aún para valorar de manera definitiva los resultados, todo parece indicar que el sistema puesto en marcha está resultando eficaz. La Reserva de la Biosfera Sierra del Rincón quiere poner a disposición de los posibles

afectados por este problema (instalaciones deportivas, hoteleras, o de particulares) las plantillas y vinilos necesarios para adoptar esta medida. Para ello se debe contactar con el laboratorio fotográfico DINASA (info@dinasa.es).



Colocación de vinilos con plantilla en Prádena del Rincón



Estado actual de las instalaciones con vinilos en Prádena del Rincón

Flora vascular de la Reserva de la Biosfera Sierra del Rincón

Este año se ha finalizado un catálogo preliminar, no sistemático, de la flora vascular de la Reserva de la Biosfera Sierra del Rincón, iniciado en 2011. Con él se han podido confirmar muchas citas previas, corregir algunas identificaciones erróneas o sinonimias anticuadas y estudiar la flora de interés para la conservación (rara, endémica o amenazada) o exótica, aportando interesantes novedades para la comarca e incluso para la Comunidad de Madrid.



Allium scorzonerifolium

Se han encontrado 991 especies y subespecies, aunque 26 de ellas requieren confirmación; dos casos por haberse encontrado en zonas colindantes y el resto para asegurar su correcta identificación. Si se añaden las señaladas por otros autores anteriores -descartadas las citas dudosas o erróneas-, el catálogo ascendería a 1.036 especies y

subespecies, superando ampliamente las 735 recogidas en las bases de datos de biodiversidad de la Comunidad de Madrid.

El muestreo ha confirmado el elevado interés florístico de las dos zonas núcleo de la Reserva (El Chaparral y la Solana, y la Dehesa Boyal) a las que habría que añadir otros espacios como el monte del Mosquito de Montejo, las Dehesas de Horcajuelo y La Hiruela, la de Ana Gutiérrez de Prádena, las laderas SO del Pico de la Cabra o las riberas del río Jarama. Por contra, se han identificado amenazas genéricas como el sobrepastoreo por ganado o la realización de cortafuegos y desbroces de matorral, riesgos biológicos (como la grafiosis para el olmo de montaña *Ulmus glabra*) o de contaminación genética por la introducción de especies o cultivares alóctonas susceptibles de hibridación con las autóctonas.



Prunella grandiflora

Por último, es de destacar que aunque el listado de flora alóctona es importante (52 especies, si bien algunas de dudoso carácter alóctono), no se ha encontrado ninguna que pueda considerarse invasora de los hábitats naturales.

Reserva de la Biosfera Montseny

El Parque Natural del Montseny obtiene la renovación de la Carta Europea de Turismo Sostenible para el periodo 2016-2020

Después de que en mayo de este año tuviera lugar la visita de la auditora de la Carta Europea de Turismo Sostenible (CETS), este septiembre la Federación Europarc comunicó la renovación de la misma en el Montseny.

El resultado de la auditoría fue muy satisfactorio y constata que después de cinco años de trabajar con la CETS en el Montseny se ha conseguido una mejora en la comunicación y en el trabajo en cooperación con los distintos agentes implicados. El informe destaca también la implicación de la Asociación de Empresarios Turísticos del Montseny como entidad que aglutina todo el ámbito CETS. De igual modo, se valora positivamente el proceso de adhesión de las diez primeras empresas y la satisfacción de ambas partes implicadas, la pública y la pri-

vada. Como puntos débiles, destaca el poco impacto del visitante en la población local, debido a que su estancia en el Montseny es breve, así como la falta de trabajo conjunto entre las diferentes empresas y administraciones para decidir hacia qué mercado turístico que satisfaga las necesidades y expectativas de todos los implicados se debe encaminar la oferta turística del Parque.

La entrega de la renovación de la Carta Europea de Turismo Sostenible en el Montseny para el periodo 2016-2020 tuvo lugar en la sede de la Federación Europarc, en Bruselas, el 7 de diciembre.



Autor: Red de Parques Naturales (XPN)

La Reserva de la Biosfera del Montseny participa en el proyecto Recetas de la Biosfera, promovido por la Red Española de Reservas de la Biosfera

Junto a los ayuntamientos de Seva, Viladrau, Arbúcies y Montseny, la Reserva de la

Biosfera del Montseny convocó durante este otoño el concurso de recetas de cocina tradicional dirigido a los habitantes del territorio de la Reserva. Siempre en el marco de alguna feria gastronómica, durante cuatro fines de semana de octubre y noviembre, se presentaron un total de veinte recetas elaboradas con productos locales y relacionadas con la herencia culinaria familiar del territorio.

Todas las propuestas pasaron el veredicto de un jurado técnico formado por un representante de los ayuntamientos de Arbúcies, Montseny, Seva y Viladrau; la directora de la Reserva de la Biosfera del Montseny; el presidente del Comité Científico de la Reserva de la Biosfera del Montseny; el director del Museo Etnológico del Montseny La Gabella; la presidenta de la Asociación Cuina Vallès Oriental y el director del Instituto del Patrimonio Cultural Inmaterial. Entre todos ellos escogieron el Menú de la Reserva de la Biosfera. Las recetas ganadoras formarán parte de un libro recopilatorio de las mejores recetas tradicionales de la Red Española de Reservas de la Biosfera.

Además de dar a conocer la cocina tradicional, este concurso ha servido para dar visibilidad a la Reserva de la Biosfera del Montseny entre la población local y los vi-

sitantes y asistentes a las ferias en las que se han celebrado los eventos.



Autor: Joan Valera / Archivo XPN



Autor cartel: Red de Parques Naturales (XPN)

La Reserva de la Biosfera del Montseny, socio colaborador del proyecto LIFE Clinomics

La finalidad del proyecto LIFE Clinomics es aumentar la resiliencia de las entidades locales mediterráneas en su respuesta al cambio climático a partir de la intervención en tres territorios: la Reserva de la Biosfera del Montseny, la comarca del Alt Penedès y la Reserva de la Biosfera de Terres de l'Ebre; y alrededor de tres actividades económicas significativas: el sector turístico, el agroforestal y el sector pesquero.

Este proyecto LIFE ha sido promovido por la Gerencia de Servicios de Medio Ambiente de la Diputación de Barcelona, con la colaboración de un conjunto de beneficiarios de ámbito territorial, económico, social y de conocimiento, para situarse como un elemento destacado en la lucha contra el cambio climático.

El ámbito territorial está formado por: el Consorcio de Políticas Ambientales de las Terres de l'Ebre (COPATE), para la Reserva de la Biosfera de les Terres de l'Ebre; el Consejo Comarcal del Alt Penedès (CCAP), para la comarca del Alt Penedès; y la Diputación de Barcelona para la Reserva de la Biosfera del Montseny. El ámbito de conocimiento está compuesto por la Oficina Catalana de Cambio Climático, que debe ayudar a conocer la problemática, y por cuatro enti-

dades socioeconómicas, que deben promover la extensión de las acciones hacia el sistema económico y productivo: la Cámara de Comercio de Barcelona (CCB), Comisiones Obreras de Cataluña (Comisión Obrera Nacional de Cataluña-CONC), la Unión General de Trabajadores de Cataluña (UGTCAT) y Unió de Pagesos (UPCAT).

Con este proyecto se pondrán en marcha órganos de participación territoriales y socioeconómicos, se elaborarán estudios y documentos (como planes de acción y estrategias para la adaptación), se diseñarán herramientas para las autoridades locales y los agentes socioeconómicos (como metodologías y pruebas piloto), y se generará conocimiento, capacitación e información de los agentes y concienciación de la sociedad y otros elementos que deben facilitar la acción en favor de la adaptación.



Autor: Proyecto LIFE Clinomics

En marcha el proyecto LIFE Tritó del Montseny

En el año 2005 fue descubierto el tritón del Montseny (*Calotriton arnoldi*), una nueva especie de anfibio endémica del Parque Natural del Montseny y la más amenazada de Europa occidental. Desde que fuera descrita como nueva especie, el órgano gestor del Parque ha invertido esfuerzos humanos y económicos en su conocimiento hasta que, en 2015, se apostara por asumir con garantías un plan de acción para mejorar la conservación de su hábitat y asegurar su supervivencia. Este proyecto fue presentado a las convocatorias LIFE de la Unión Europea con la colaboración de cuatro socios: la Diputación de Gerona, la Generalidad de Cataluña, el Zoo de Barcelona y la empresa Forestal Catalana.

El proyecto LIFE Tritó Montseny -cofinanciado por el programa LIFE de la Unión Europea y coordinado por la Gerencia de Espacios Naturales de la Diputación de Barcelona- fue concedido en octubre de 2016 y estará en marcha hasta diciembre de 2020, y promoverá acciones para mejorar el estado de conservación de esta especie.

Los objetivos incluyen incrementar la calidad hidrológica y el caudal de los torrentes donde vive el tritón; eliminar o reducir

las amenazas sobre su hábitat; asegurar la conservación genética de la especie y ampliar su área de distribución; establecer una mayor cobertura legal y aprobar un plan de conservación de la especie; incrementar el conocimiento científico y requerimientos ecológicos de este anfibio, e implicar y comprometer a los agentes del territorio en la conservación de los hábitats de ribera, de su biodiversidad y, en especial, de este endemismo del Montseny.



Autor: David Nicolau / Archivo Diputación de Barcelona

Éxito de participación y público en el IX Encuentro de Estudiosos del Montseny

Numerosos especialistas de diversas disciplinas expusieron los pasados 17 y 18 de noviembre en el Teatro de La Garriga los resultados de sus trabajos de investigación en el ámbito del Parque Natural del Montseny realizados durante los últimos cuatro años. En total, se presentaron 52 comunicaciones

y hubo cerca de 120 asistentes; un auténtico récord de participación.



Autor: Red de Parques Naturales (XPN)

Inauguraron el IX Encuentro de Estudiosos del Montseny: Albert Benzekry, concejal de Cultura y Participación del Ayuntamiento de La Garriga; Lluís Costabella, diputado de Medio Ambiente de la Diputación de Girona, y Jesús Calderer, diputado adjunto de Espacios Naturales de la Diputación de Barcelona. A continuación, se presentó el proyecto LIFE Tritó Montseny (2016-2020), cuyo objetivo principal es la mejora de los sistemas acuáticos donde vive este anfibio endémico del Parque, una especie única en el mundo que se encuentra en peligro de extinción. Seguidamente, empezaron las comunicaciones sobre temas de gestión, vegetación, geografía, historia, uso público, clima y ecología, etc.

Al día siguiente, viernes 18 de noviembre, se desarrolló el bloque dedicado al ámbito faunístico del Montseny con numerosas ponencias sobre moluscos, macroinvertebrados, cangrejos, peces, anfibios -como la rana roja o el tritón del Montseny-, mamíferos -como el lirón gris o el jabalí-, murciélagos y aves rapaces, entre otros, las cuales permitieron un mayor conocimiento de los aspectos naturales y culturales del macizo en un marco inmejorable de intercambio de experiencias.

Reserva de la Biosfera Ordesa-Viñamala

La Reserva de la Biosfera Ordesa-Viñamala y el Parque Nacional de Ordesa y Monte Perdido reciben el sello de responsabilidad social de Aragón

El Gobierno de Aragón, conjuntamente con CEOE Aragón, Cepyme Aragón, UGT Aragón y CCOO Aragón impulsaron el Plan de Responsabilidad Social de Aragón, con el objetivo de promover la Responsabilidad Social Empresarial entre autónomos, empresas y todo tipo de organizaciones públicas y privadas de la Comunidad Autónoma de Aragón, para que implantaran y aplicaran prácticas socialmente responsables.

El Plan de Responsabilidad Social se ha creado partiendo de la base de varios conceptos o principios en los que se ha hecho hincapié con los participantes: sensibilización, compromiso, formación y transparencia. Unos fundamentos que encajan íntegramente con los de ambas figuras de protección.

La Reserva de la Biosfera Ordesa-Viñamala y el Parque Nacional de Ordesa y Monte Perdido se adhirieron a este Plan, promovido por el Gobierno de Aragón, con el objeto de mejorar su gestión, funcionamiento y sus procesos de participación y comunicación. De esta forma, ambas entidades se convierten en pioneras dentro de los espacios naturales de Aragón en este sentido.



La Memoria de Responsabilidad Social de 2015 por la que se ha recibido el Sello de Oro de Excelencia en Aragón, ha sido elaborada de forma conjunta por la Reserva y

el Parque Nacional. Para ello, se realizó un diagnóstico de la situación de partida contando con la participación de los grupos de interés de ambas entidades y siguiendo la metodología internacionalmente reconocida de las guías Global Reporting Initiative. Dicha memoria se puede descargar en la página Web de la Reserva de la Biosfera, www.reservabiosferaordesavinama.com.

Reserva de la Biosfera Os Ancares Lucenses y Montes de Cervantes, Navia y Becerreá

La Reserva de la Biosfera Os Ancares Lucenses mejorará la señalización de su patrimonio cultural

El titular provincial, D. Darío Campos Conde, presidió, junto a la Diputada de Medio Ambiente, D^a. Sonsoles López Izquierdo, la reunión de los órganos de gestión de la Reserva de la Biosfera de Os Ancares Lucenses que tuvo lugar en Cervantes, el 13 de diciembre de 2016. Durante el encuentro, se decidió que el primer proyecto que pondrá en marcha la Reserva el próximo año será mejorar la señalización del patrimonio histórico y cultural incluido en la Reserva, a propuesta del colectivo Patrimonio dos Ancares, actividad ya iniciada en el año 2014

gracias a un Convenio de Colaboración con el Organismo Autónomo Parques Nacionales.

La señalización se efectuará siguiendo el manual de señalética de la Red Española de Reservas de la Biosfera y se completará con la realización de material divulgativo.



Por otro lado, durante el encuentro también se hizo oficial la incorporación de cinco nuevos colectivos al órgano de participación: la Asociación de Mujeres Rurales Leticia de Navia, el ANPA CPI de Cervantes, la Asociación de Mujeres Alecrín de Cervantes, el ANPA CEIP San Xoán de Becerreá y la Asociación Patrimonio dos Ancares. Estos cinco colectivos se suman a los catorce miembros que ya integraban, junto con la Diputación, el Órgano de Participación. El Presidente subrayó la importancia del

modelo de gestión participativa de la Reserva, “que le permite a la población local tener voz y voto en la gestión de su territorio” y valoró la incorporación de los nuevos colectivos sociales, “ya que son los grandes conocedores de las necesidades de su medio”.

La Reserva de la Biosfera Os Ancares Lucenses celebra su 10º aniversario

El Presidente de la Diputación de Lugo, junto a la Diputada de Medio Ambiente, participó en los actos organizados por el organismo provincial con motivo del 10º aniversario de la declaración de la Reserva de la Biosfera Os Ancares Lucenses por parte de la UNESCO, en el mes de octubre. Lo hizo en Cervantes, acompañado por el Alcalde, el Secretario del Comité MaB, el Alcalde de Navia de Suarna, el miembro del Comité Científico responsable de las reservas gallegas y los representantes de los once colectivos que integran el órgano de gestión participativo de este espacio natural, y que han acordado las nuevas programaciones de impulso de la zona a llevar a cabo.

La jornada comenzó en Piornedo, donde representantes de la Reserva mantuvieron un encuentro con vecinos de este núcleo después de las obras de rehabilitación de las Pallozas, financiadas por el organismo provincial. A continuación, visitaron a los

alumnos del CPI de Cervantes, que expusieron el proyecto de seguimiento fenológico que están desarrollando. En la visita también participó el Secretario del Comité MaB y responsable de Relaciones Internacionales de las Reservas de la Biosfera del Organismo Autónomo de Parques Nacionales, Francisco J. Cantos Mengs.

Con motivo de la celebración del 10º aniversario de la Reserva de la Biosfera Os Ancares Lucenses, el Gobierno de la Diputación celebró una reunión del Órgano de Participación de este espacio natural, agradeciendo la implicación de estos colectivos en la gestión de la Reserva.



Reserva de la Biosfera Terras Do Miño

La Reserva de la Biosfera Terras do Miño celebrará jornadas técnicas para debatir la proliferación incontrolada del eucalipto

El titular provincial, D. Darío Campos Conde, presidió, acompañado de la Diputada de Medio Ambiente, Sonsoles López Izquierdo, la reunión de los órganos de gestión de la Reserva de la Biosfera Terras do Miño que tuvo lugar en Lugo, el pasado 15 de diciembre. En la reunión se acordó la celebración de unas jornadas técnicas para estudiar el impacto ambiental y económico de la proliferación de plantaciones de eucalipto en la Reserva, un fenómeno que está en aumento en los últimos años y que amenaza con quebrar el equilibrio ecológico de los montes lucenses.

López Izquierdo apostó por desarrollar en los Ayuntamientos de la Biosfera Terras do Miño una programación específica de acciones que aborden la política forestal, la sensibilización sobre los efectos nocivos del eucalipto en los recursos hídricos y la propuesta de alternativas económicas a este cultivo. Así, se anunció la puesta en marcha de actividades de formación para profesionalizar la plantación de souts de castaños y otras especies arbóreas, que permiten un

aprovechamiento económico más sostenible e incluso más rentable que el eucalipto. Esta decisión fue tomada después de las intervenciones de alcaldes, representantes de asociaciones ecologistas y técnicos de la Universidad de Santiago de Compostela, en el que mostraron su preocupación por el progresivo relevo de los bosques autóctonos de Lugo por monocultivos de eucalipto.

En este sentido, el Órgano de Participación de Terras do Miño aprobó reclamarle a la Xunta de Galicia la protección del ecosistema del Pedregal de Irimia, el enclave en el que tiene su origen el río Miño y que se encuentra en peligro de degradación.





RED Iberomab

4

4 RED Iberomab

SEMINARIO SOBRE DESARROLLO SOSTENIBLE EN RESERVAS DE LA BIOSFERA: FUENTES DE FINANCIACIÓN DE PROYECTOS EN LA RED IBEROMaB

El seminario, organizado y cofinanciado por el Organismo Autónomo Parques Nacionales y la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID), tuvo lugar en el centro de formación de la AECID en Antigua (Guatemala), del 7 al 11 de noviembre de 2016.

En este seminario participaron 42 personas de 20 países diferentes, entre representantes de Comités y Puntos Focales de la Red IberoMaB, sistemas de áreas protegidas nacionales, organizaciones de Naciones Unidas, cátedras de UNESCO, universidades, fundaciones y asociaciones, además de gestores de reservas de la biosfera iberoamericanas, y de la Secretaría del Programa MaB y de IberoMaB en España.

El seminario cumplió con su objetivo de señalar la importancia de contar con fondos que permitan a las reservas de la biosfera, a los comités nacionales MaB, a los puntos focales y a la Red IberoMaB, llevar a cabo

proyectos innovadores que contribuyan al bienestar de la población que vive dentro y en el entorno de las reservas. Se propuso, como objetivo fundamental, impulsar un modelo de desarrollo sostenible mediante la puesta en funcionamiento de experiencias de impacto regional que conviertan a las reservas en centros estratégicos para el desarrollo y el crecimiento.

Las líneas temáticas generales identificadas durante el Seminario para el diseño y desarrollo de proyectos fueron:

LINEA 1 sobre CAMBIO CLIMÁTICO (Mitigación y adaptación): Proyectos sobre conservación y restauración de ecosistemas sensibles mediante la aplicación del conocimiento científico y ancestral disponible. Aproximación mediante la gestión integral de cuencas y de la conectividad de biodiversidad, agua y suelo. Provisión de servicios ecosistémicos.

LINEA 2 sobre ECONOMÍA SOSTENIBLE: Proyectos sobre el desarrollo de sistemas económicos locales y sostenibles mediante fomento de prácticas responsables y solidarias en emprendimiento, innovación, comercio y turismo. Impulso de marcas de calidad que avalen los productos y servicios resultantes.

LINEA 3 sobre DESARROLLO INSTITUCIONAL Y COMUNITARIO: Proyectos sobre procesos participativos para la crea-

ción y fortalecimiento de estructuras institucionales capaces de impulsar procesos para la mitigación de la pobreza teniendo en cuenta el enfoque de género y las comunidades indígenas.

ADAPTACIÓN DEL PLAN DE ACCIÓN DE IBEROMaB AL PLAN DE ACCIÓN DE LIMA

En la Reunión de la Red IberoMaB celebrada en Lima en marzo de 2016, durante el 4º Congreso Mundial de Reservas de la Biosfera, se aprobó la creación de un grupo de trabajo específico para llevar a cabo la adaptación del Plan de Acción de IberoMaB (PAI) al Plan de Acción de Lima (PAL). En este grupo participan: Méjico, Argentina, Colombia, la Secretaría del MaB en la UNESCO, y la Secretaría de la Red IberoMaB.

Tras varios meses de trabajo, y tras las aportaciones realizadas desde Chile y Cuba, se concluyó la elaboración del tercer borrador del nuevo Plan de Acción de IberoMaB. La revisión final del último borrador fue realizada por el Presidente (Sergio Guevara), el Vicepresidente (Mario Gálvez), y la Secretaría de la Red IberoMaB durante una reunión presencial que tuvo lugar en el marco del Seminario de IberoMaB en Antigua (Guatemala), a principios de noviembre.



Red Española
de Reservas
de la Biosfera



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

ORGANISMO
AUTÓNOMO
PARA EL
MANEJO DE
RESERVAS



Boletín del Comité Español del Programa MaB y
de la Red Española de Reservas de la Biosfera

BOLETÍN N° 19 :: diciembre 2016

19