



Red Española
de Reservas
de la Biosfera



Celebrar
la vida

50 Años del
Programa MaB



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

BOLETÍN N° 32 :: diciembre 2021

32



El boletín de la Red Española de Reservas de la Biosfera es una revista electrónica que edita y difunde con periodicidad cuatrimestral el Organismo Autónomo Parques Nacionales (Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico).

En esta revista se recopilan noticias relacionadas con la Secretaría y Comité del Programa MaB de la UNESCO (Hombre y Biosfera) en España, las Reservas de la Biosfera españolas, así como las redes MaB en las que participa España, especialmente de la Red IberoMaB.

Para suscribirse o darse de baja de este boletín puede solicitarlo enviando un correo a secretaria.mab.esp@oapn.es



**territorio, cultura,
naturaleza y
sostenibilidad**

*Consume productos y disfruta de los servicios adheridos a
la Marca "Reservas de la Biosfera Españolas"*



CONTENIDO

1 SECRETARÍA DEL PROGRAMA MaB 5 >

2 LA RED ESPAÑOLA DE RESERVAS DE LA BIOSFERA 11 >

3 RED IBEROMAB 49 >



Secretaría del Programa MaB

1



Red Española
de Reservas
de la Biosfera

inicio

1 SECRETARÍA DEL PROGRAMA MAB

FONDOS DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA (PRTR) PARA LA RED ESPAÑOLA DE RESERVAS DE LA BIOSFERA

En el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR) el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través del Organismo Autónomo Parques Nacionales, ha habilitado un fondo específico de 50.000.000 € para las reservas de la biosfera españolas, mediante transferencia a las Comunidades Autónomas.

Esta subvención, cuyos criterios de distribución de los fondos a las Comunidades Autónomas, fue propuesta por el Consejo de Gestores y acordada por el Comité Español del Programa MaB, deberá ser convocada en concurrencia competitiva a los beneficiarios y para las actuaciones señaladas que, junto a los criterios de distribución, fueron acordadas por la Conferencia Sectorial de Medio Ambiente.

Asimismo, dado que el pasado 19 de septiembre de 2021, comenzó la erupción volcánica en la zona de Montaña Rajada de la isla de La Palma, en el municipio de El Paso, y teniendo en cuenta que la totalidad del territorio insular de La Palma fue declarada Reserva de la Biosfera por la UNESCO, el 6 de noviembre de 2002, con base en el Real Decreto-ley 20/2021, de 5 de octubre, por el que se adoptan medidas urgentes de apo-

yo para la reparación de los daños ocasionados por las erupciones volcánicas y para la reconstrucción económica y social de la isla de La Palma, el Organismo Autónomo Parques Nacionales, coopera para la reparación de las consecuencias de la erupción volcánica, en la Reserva de la Biosfera de La Palma, con una dotación adicional de 15.000.000 €.

CELEBRADA LA 33ª SESIÓN DEL CONSEJO INTERNACIONAL DE COORDINACIÓN DEL PROGRAMA MAB

Debido a la crisis provocada por la COVID-19, la celebración de la 33ª Reunión del CIC, prevista entre los días 13 y el 17 de septiembre en Abuja (Nigeria), tuvo lugar en una modalidad mixta: presencial y virtual. Durante esta reunión finalizó la Estrategia de Salida iniciada en 2013 con la salida de un total de 41 RB de la Lista de la Red Mundial.

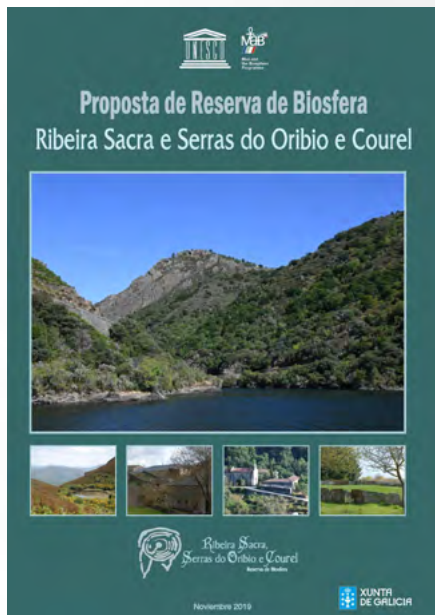
Además, se declararon 20 nuevas RB con lo que la RMRB quedaría ahora constituida por 727 sitios (22 de ellos transfronterizos) en 131 países. En lo que respecta a España, fue aprobada la RB de la Ribeira Sacra e Serras do Oribio e Courel (Galicia), con lo que la RERB tiene ahora 53 sitios que ocupan cerca del 12% del territorio.

En cuanto a las revisiones periódicas, en esta ocasión no solo se revisaron los documentos remitidos para la 33ª Sesión del CIC, sino también los que se enviaron para la 32ª Sesión, que quedaron pendientes de 2020. En lo que respecta a España se han revisado 7 Informes decenales: RB de Fuerteventura, RBT Gerês-Xurés, RB: Bardenas Reales, RB Cabo de Gata-Níjar, RB El Hierro, RB Somiedo y RB Urdaibai.



inicio

También se trataron temas tales como: la Estrategia de Excelencia, los nuevos informes quinquenales internos de seguimiento de RB, el impulso a los foros de jóvenes, o la valoración del posible cambio de nombre del Programa Hombre y Biosfera (MaB) de la UNESCO para hacerlo más inclusivo.



Propuesta de la RB Ribeira Sacra e Serras do Oribio e Courel

VIGÉSIMA REUNIÓN DEL CONSEJO DE GESTORES DE LA RED ESPAÑOLA DE RESERVAS DE LA BIOSFERA

Los pasados 14 y 15 de septiembre tuvo lugar la reunión anual del Consejo de Gestores del Comité Español del Programa MaB.

Al igual que el año pasado, debido a las particulares circunstancias provocadas por la pandemia de la enfermedad Coniv-19, se recurrió a un formato virtual a través del cual participaron representantes de 41 Reservas de la Biosfera.

Durante las dos sesiones, los gestores y gestoras acordaron la aprobación de la “Guía para incluir la perspectiva de género en la Red Española de Reservas de la Biosfera”, así como otros temas que deseaban trasladar al Comité Español del Programa MaB.

JORNADAS DE SENSIBILIZACIÓN ANTROPOLÓGICA EN LA RED ESPAÑOLA DE RESERVAS DE LA BIOSFERA

En el marco del programa de formación para las Reservas de la Biosfera del CENEAM, los días 22 y 23 de septiembre tuvieron lugar las Jornadas de Sensibilización Antropológica en la RERB, en las que participaron 42 personas entre ponentes y representantes, técnicos y habitantes de 18 Reservas de la Biosfera de la RERB.

Las jornadas fueron coordinadas por la RB de Gran Canaria y la Secretaría del Comité Español del Programa MaB (OAPN) y perseguían la exposición de la necesidad de integración de nue-



inicio

vas metodologías de estudio cualitativo en las RB del territorio nacional que permitiesen analizar en profundidad, con un enfoque interseccional y de género, las dinámicas socioculturales que se generan en los entornos rurales.



Programa de las Jornadas de Sensibilización Antropológica en la RERB

SE CELEBRA 22ª REUNIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ ESPAÑOL DEL PROGRAMA HOMBRE Y BIOSFERA (MAB) DE LA UNESCO

El día 24 de septiembre de 2018 tuvo lugar la 22ª Reunión del Comité Español del Programa Hombre y Biosfera (MaB) de la UNESCO, presidida por el Secretario de Estado de Medio Ambiente, Hugo Morán.

Durante la reunión se aprobó la remisión a la Secretaría internacional del Programa MaB en París de la ampliación de la RN Sierra del Rincón y la ampliación y rezoñificación de la RB de El Hierro.

Se trataron temas relativos a la distribución de

fondos del Plan de Recuperación Transformación y Resiliencia, y, a propuesta del Consejo de Gestores se adoptó la “Guía para incluir la perspectiva de género en la Red Española de Reservas de la Biosfera”.

Los miembros del Comité quisieron trasladar su sentimiento de solidaridad con los habitantes de la RB de La Palma ante las consecuencias que estaba teniendo la erupción del volcán de Cumbre Vieja.

Así mismo, se anunció que se encontraba en proceso de elaboración el Escaparate Virtual de los productos a los que se ha concedido el uso de la marca Reservas de la Biosfera Españolas que se alojará en la WEB de la RERB y servirá para favorecer la comercialización de los productos que expone.



Reunión virtual del Comité MaB

V CONGRESO NACIONAL DE ECOTURISMO, CONECTADOS CON LA NATURALEZA

Entre el 19 y 21 de octubre, la Reserva de la Biosfera de Menorca acogió la celebración del V Congreso Nacional de Ecoturismo:

<https://www.congresonacionaldeecoturismo.es/#>

En este evento las RB estuvieron muy presentes, protagonizando una de las conferencias marco: “Las Reservas de la Biosfera, destinos para el ecoturismo”, así como varias ponencias relacionadas con las experiencias de las propias RB: Menorca, Terras de l’Ebre y Urdaibai.



Mesa redonda en el Congreso Nacional de Ecoturismo

Además, desde el OAPN se actualizó y trasladó hasta la RB de Menorca, con motivo de la celebración del Congreso, la Exposición Itinerante Reservas de la Biosfera.



Primer panel de la Exposición Reservas de la Biosfera

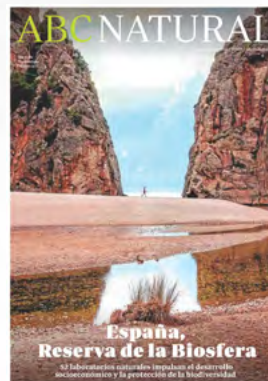
50 ANIVERSARIO DEL PROGRAMA MAB

Continuamos con la celebración del 50 aniversario del Programa Persona y Biosfera (Programa MaB de la UNESCO).

Desde la Secretaría del Programa MaB en España, continuamos aprovechando esta fantástica oportunidad para impulsar el conocimiento de las reservas de la biosfera entre el público general.

Estas son las acciones de promoción que hemos realizado en los últimos meses desde la Secretaría del Programa MaB en España:

- El 26 de julio de 2021, ABC NATURAL, en su edición impresa, con la colaboración del OAPN, publicó el artículo: *España, Reserva de la Biosfera, 52 laboratorios naturales impulsan el desarrollo socioeconómico y la protección de la biodiversidad.*



Portada del artículo en ABC Natural

- La Revista Ambienta, Ministerio para la transición Ecológica y el Reto Demográfico, ha incluido en su número de septiembre diversos artículos sobre el



inicio

Programa MaB y las RB:

- » *Celebrar la Vida: 50 años del Programa MaB sobre el Hombre y la Biosfera.*
- » *Laboratorios que impulsan Soluciones basadas en la Naturaleza para el desarrollo sostenible España, el país con más Reservas de la Biosfera*
- » *La reconciliación de la naturaleza y la cultura Reservas de biosfera iberoamericanas y caribeñas*
- » *El modelo territorial y social de las Reservas de la Biosfera*
- » *Sierra de las Nieves La evolución de un territorio que apostó por el desarrollo sostenible*

Enlace a la Revista AmbienMaB de septiembre de 2021: https://www.miteco.gob.es/images/es/ambienta129biodiversidad_tcm30-531191.pdf.



Portada de la Revista AmbienMaB, septiembre 2021



inicio

La Red Española de Reservas de La Biosfera

2



Red Española
de Reservas
de la Biosfera

inicio

2 LA RED ESPAÑOLA DE RESERVAS DE LA BIOSFERA

ANDALUCÍA

RESERVA DE LA BIOSFERA CABO DE GATA-NÍJAR

LA RESERVA DE LA BIOSFERA CABO DE GATA-NIJAR TRABAJA PARA CONCIENCIAR SOBRE EL PROBLEMA DE LAS BASURAS MARINA

En la Reserva de la Biosfera Gata-Níjar se viene trabajando en sensibilizar a visitantes y residentes sobre el problema global de las basuras marinas y la importancia del reciclado, evitando el abandono de envases. En este marco se desarrolló una prueba piloto, dentro del proyecto europeo *Trabajando para reducir el impacto de las basuras marinas en las áreas marinas protegidas del Mediterráneo y conseguir ecosistemas marinos más saludables* Plastic Busters MPAs (Programa Interreg Med), coordinado por la Agencia de Residuos de Cataluña y el Centro de Actividad Regional para el Consumo y la Producción Sostenible (SCP/RAC).

Para ello se instalaron tres máquinas destinadas a la recogida selectiva de envases de plástico de bebidas en el Centro de Visitantes de la RB Las Amoladeras, la Oficina de Información Turística

ca de San José y en el Castillo de San Andrés de Carboneras, donde, a cambio de la entrega de envases, los usuarios eran recompensados con un tique canjeable por descuentos en diferentes establecimientos de la Reserva adheridos al proyecto, los cuales se pueden encontrar en la [web de la Asociación de Empresarios](#) de la RB Cabo de Gata-Níjar (ASEMPARNA).

Con esta medida, se pretende concienciar sobre el problema de las basuras marinas evitando que los residuos de envases lleguen al litoral por el abandono fuera de los lugares establecidos; además de testar y evaluar el papel desempeñado por los sistemas de devolución de envases.



Devolución de envases plásticos en la RB Cabo de Gata-Níjar



inicio

RESERVA DE LA BIOSFERA DEHESAS DE SIERRA MORENA

CELEBRAMOS LA 7ª EDICIÓN DE OTOÑO EN LA RESERVA

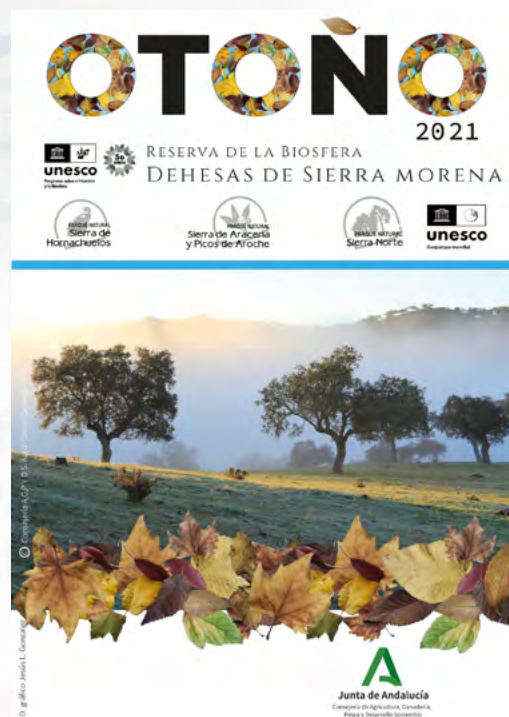
Por 7º año se celebra el Otoño en la Reserva de la Biosfera Dehesas de Sierra Morena. Comprende un conjunto de actividades cuyo objetivo es dar visibilidad y difusión a esta figura, durante los meses donde sus paisajes lucen más hermosos y comienza a renacer la dehesa. Las actividades, que abarcan los tres parques naturales de la reserva, se organizan de forma conjunta entre gestores, ayuntamientos, empresas locales y tejido asociativo.

En esta edición, las actividades se desarrollarán entre 16 de octubre y 5 de diciembre, con una oferta variada que incluye jornadas formativas, exposiciones, conferencias, rutas, actividades de voluntariado o educación ambiental, etc.; todas dirigidas tanto a la población local, como a visitantes y turistas.

En cuanto a la conservación y dinamización socioeconómica se han programado las siguientes actividades: entrega de plantas de encina y alcornoques a propietarios para paliar la seca de dehesas; distintos talleres y jornadas (Concienciación a cazadores sobre el uso de munición sin plomo, Bioconstrucción: chozo tradicional, El turismo activo. Una oportunidad de negocio para la población local, Economía circular, Diversidad funcional, Un Espacio Natural para todas las personas, Aplicaciones prácticas de las

marcas de calidad, Nidales de buitre negro, Rocas y Minerales en centro educativos, etc).

A esto hay que sumar charlas de difusión sobre la reserva, visitas a dehesas, rutas por sus vías pecuarias, e itinerarios centrados en el patrimonio geológico del Geoparque Mundial UNESCO, que acoge esta reserva.



Cartel promocional Otoño 2021



inicio

RESERVA DE LA BIOSFERA DE DOÑANA

SE CELEBRA EN DOÑANA LA III REUNIÓN DEL COMITÉ TÉCNICO DEL PROYECTO EUROPEO BIOHERITAGE, DONDE PARTICIPAN 5 DE LAS 9 RESERVAS DE LA BIOSFERA ANDALUZAS

Entre los días 28-30 del pasado septiembre se realizó el seguimiento del proyecto de fondos europeos Interreg-Sudoe: *Gestión de Espacios Naturales para la Resolución de los Conflictos de Uso, la preservación de la Biodiversidad, y la Recuperación de Razas Ganaderas Autóctonas y en peligro de Extinción como Activo Turístico y Patrimonio Natural y Cultural (BIOHERITAGE)*.

Al comité acudieron socios franceses, portugueses y gallegos; así como representantes de las reservas de la biosfera andaluzas de Sierra de Grazalema, Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas, Intercontinental del Mediterráneo, Sierra Nevada y Doñana, que actuó como anfitriona.

El encuentro desarrolló varios ejes de trabajo. Por una parte sesiones técnicas, centradas en presentar experiencias específicas (oveja segureña, razas gallegas, vaca limusina del Perigond, cabra payoya), u orientadas a la revisión y seguimiento del cumplimiento los objetivos y productos del proyecto. Y, por otra, se realizaron varias salidas de campo y un encuentro gastronómico dedicado al cordero segureño.

El encuentro ha puesto de manifiesto las aportaciones del BIOHERITAGE en aspectos funda-

mentales para este tipo de actividad ganadera: estudios de mercado, estrategias comerciales, y materiales de comunicación para la promoción y comercialización de sus productos. Igualmente el comité facilitó el debate entre ganaderos, técnicos y administraciones, para ir perfilando las opciones de mejorar la viabilidad futura de la ganadería autóctona, presente en casi todas las reservas de la biosfera.



III Reunión del Comité Técnico del proyecto europeo BIOHERITAGE

LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE DOÑANA CELEBRA UNAS JORNADAS FORMATIVAS PARA MEJORAR SUS PRODUCTOS TURÍSTICOS

La Reserva de la Biosfera de Doñana ha celebrado, en el municipio de Aznalcázar, unas *Jornadas formativas para la mejora del conocimiento de los clientes y visitantes de Doñana*. Una acción formativa enmarcada en las actividades de su Carta Europea de Turismo Sostenible, concretamente, en el proyecto de dinamización de las empresas de turismo de naturaleza y la elaboración de he-



inicio

rramientas, para la caracterización de visitantes y el análisis de la calidad de la experiencia en esta reserva.

Los contenidos de las jornadas responden a la necesidad real de conocer, de forma efectiva, el perfil de visitantes y turistas, así como su grado de satisfacción con la visita y actividades realizadas. Este conocimiento, supondría tener un diagnóstico real de las expectativas de los clientes, muy útil para ir mejorando, en diversidad y calidad, los productos y servicios turísticos y de interpretación del patrimonio de la reserva.

Los asistentes a las jornadas han sido profesionales relacionados con la atención al visitante (guías, monitores, educadores e informadores) de empresas relacionadas con la actividad turística, acreditadas con la Carta Europea de Turismo Sostenible, o bien autorizadas por el espacio natural.

El trabajo de carácter técnico se ha centrado en presentar y analizar distintas herramientas para conocer al cliente y sus niveles de satisfacción y expectativas; así como abordar, de forma colaborativa, el diseño de una herramienta para Doñana, cumpliendo así el objetivo marcado para estas jornadas.



Desarrollo de las jornadas formativas en Aznalcázar

RESERVA DE LA BIOSFERA INTERCONTINENTAL DEL MEDITERRÁNEO

CELEBRAMOS ACTIVIDADES DE RECURSOS NATURALES Y TURISMO ACTIVO

En la RBIM, como en la demás reservas andaluzas, se desarrollan Programas de Participación y Sensibilización Ambiental en Red Natura 2000, en el contexto de las actividades de educación ambiental de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible (Junta de Andalucía). En este marco, el Parque Natural Los Alcornocales, inscrito en esta reserva, organizó una actividad de Recursos Naturales y Turismo Activo, cuyo objetivo, era que los participantes pudieran conocer y disfrutar de las Salinas Romanas de Iptuci en Prado del Rey, únicas salinas de interior que se conservan en Cádiz.

La visita la interpretó su propietario, salinero de cuarta generación, que explicó el origen, funcionamiento y proceso manual y tradicional de la obtención de sal, el duro trabajo del salinero y los distintos tipos de sal que se producen; desde la sal gorda, hasta la flor y la escama de sal, muy apreciadas actualmente como producto gourmets. Las empresas turísticas Cauce Natura y Turismo Activo Arcos, se encargaron de los traslados, interpretación de las rutas, comida, descanso al aire libre, un paseo por el pantano en kayak, y la visita al lago de Arcos.

La actividad, celebrada en septiembre, ha sido muy interesante, pues, además de difundir el patrimonio de la RBIM, ha afianzado el trabajo co-



inicio

laborativo entre las administraciones, el propietario de las salinas y empresas turísticas locales.



Visita interpretada a las Salinas de Iptuci

RESERVA DE LA BIOSFERA MARISMAS DEL ODIEL

LA RESERVA IMPULSA EL CONOCIMIENTO Y EL CUIDADO DE SU PATRIMONIO CULTURAL Y NATURAL

La Reserva de la Biosfera Marismas del Odiel pone en marcha este año 2021 un nuevo proyecto para el conocimiento, la concienciación, participación y cuidado de sus valores naturales y culturales de Huelva. En este caso el proyecto se concretará en la isla de Saltés, situada estratégicamente en el centro del estuario y que alberga un importante patrimonio tanto natural como histórico y cultural.

Este proyecto, se orienta a afianzar y seguir impulsando la activa participación de la población local y los colectivos relacionados con los municipios de la reserva, continuando el proceso ini-

ciado en años anteriores. En esta edición centra sus contenidos en charlas y/o jornadas de concienciación, e impulso del voluntariado ambiental; para lo cual han programado actividades como la recogida de residuos y plásticos, trabajos de limpieza y desbroces, recogida de semillas y plantación de especies autóctonas, observación y reconocimiento del patrimonio cultural y los valores ornitológicos de la reserva, etc.

La Isla de Saltés, es un escenario privilegiado y de gran singularidad para desarrollar este tipo de proyectos. Habitada y referenciada desde la antigüedad: *salieron del Estrecho, caminaron 1.500 estadios al Poniente y llegaron a una isla consagrada a Hércules (Saltés), inmediata y enfrente de Onoba, ciudad de Iberia...* (Estrabón siglo I ac); esta isla se está convirtiendo en un valor emblemático de la Reserva de la Biosfera Marismas del Odiel.



Grupo de voluntarios recogiendo residuos



inicio

LA RESERVA DE LA BIOSFERA MARISMAS DEL ODIEL DIFUNDE SUS MUSARAÑAS EN LA TELEVISIÓN PÚBLICA ANDALUZA

Tras un proceso de trabajo que vienen desarrollando un grupo de investigadores de la Universidad de Huelva en colaboración con la Estación Biológica de Doñana, se ha podido constatar la presencia de una población endémica de musarañas (*Suncus etruscus*), uno de los dos mamíferos más pequeños del mundo, en la Reserva de la Biosfera Marismas del Odiel.

Esta población de musarañas marismeñas se encuentra recluida en los ecosistemas salinos; presentando varias peculiaridades en relación a otras poblaciones distribuidas por el sur peninsular, como, por ejemplo, su adaptación a las inundaciones. Su presencia en zonas marismeñas de Huelva, se ha podido certificar gracias al estudio de las egagrópilas, y, ahora, se analiza su comportamiento y distribución frente a musarañas de ecosistemas terrestres.



Grabación del programa Tierra Y Mar

Para la comunicación y difusión de este hallazgo, la televisión pública andaluza Canal Sur, dentro de su programa Tierra y Mar, ha elaborado y emitido el documental Pensando en las musarañas, disponible en:

<https://www.youtube.com/watch?v=5WzzVxvcNs4>

RESERVA DE LA BIOSFERA SIERRA DE LAS NIEVES

LA RESERVA DE LA BIOSFERA SIERRA DE LAS NIEVES TIENE YA SU DECLARACIÓN DE PARQUE NACIONAL

El 2 de Julio de 2021, el BOE publica, la Ley 9/2021, de 1 de julio, que declara a la Sierra de las Nieves como Parque Nacional, haciendo realidad el anhelo histórico de este territorio, pues esta aprobación ha contado con la unanimidad de todos los grupos políticos en todas las administraciones, desde los ayuntamientos hasta las más altas cámaras de representación; denotando el consenso sobre este nuevo Parque Nacional.

Un parque cuya propuesta nace y se promueve desde el propio territorio, con la total implicación y unión de esfuerzos de los distintos pueblos que integran la Mancomunidad de Municipios de la Sierra de las Nieves, y que, en 1995, también promovieron su designación como Reserva Mundial de la Biosfera ante la UNESCO. Una lección de compromiso y conciencia ambiental de los habitantes de la reserva que, claramente, entienden que su futuro pasa por conservar, reconocer y destacar sus extraordinarios valores ambientales, históricos, culturales y etnográficos.



inicio

Con esta declaración se persigue la máxima garantía de conservación y gestión de los altísimos valores ambientales que alberga la reserva, destacando sus bosques de pinsapos que aún no estaban representados en la Red de Parques Nacionales Españoles. También supone un revulsivo económico y social para su área de influencia, sirviendo para la lucha contra la despoblación, y la puesta en marcha de planes de desarrollo sostenible que garanticen el futuro de las generaciones venideras.



Logo del Parque Nacional Sierra de las Nieves

ARAGÓN

RESERVA DE LA BIOSFERA DE ORDESA-VIÑAMALA

ACTIVIDADES PARA DIVULGAR EL 50 ANIVERSARIO DEL PROGRAMA MaB

La Reserva Biosfera Ordesa Viñamala organiza diferentes actividades educativas, divulgativas y culturales

Durante los primeros días de noviembre se han previsto múltiples actividades que permitirán dar visibilidad a la celebración de esta efeméride. Así se han organizado actividades culturales como la proyección de diferentes películas sobre naturaleza, la organización de actividades divulgativas sobre la ganadería y el patrimonio inmaterial, o charlas y salidas al campo con los alumnos de los diferentes centros educativos. También habrá exposiciones sobre naturaleza o sobre la Reserva Biosfera con charlas con expertos como Luis Villar, del Instituto Pirenaico de Ecología.

Igualmente destaca la puesta en funcionamiento de los “amigos de la Reserva Biosfera Ordesa Viñamala”, una iniciativa impulsada por la población local que ha decidido juntarse para trabajar de forma conjunta para dar mayor visibilidad a la figura de Reserva Biosfera y poder transmitir la importancia y las formas de hacer, para caminar juntos hacia un futuro más sostenible. A este grupo se va a invitar a unirse a empresas que trabajan con la marca reserva biosfera, a institucio-



inicio

nes y a toda aquella persona que quiera dedicar algo de su tiempo para trabajar por el territorio. Una iniciativa que se ha recibido muy bien por el ente gestor de la Reserva de la Biosfera puesto que ayudara en el desarrollo de proyectos, en la divulgación de actividades y en el fomento de esa participación social tan necesaria, y que sin duda es un factor diferencial en la figura de Reserva de la Biosfera.



Salida de Campo de la RB Ordesa Viñamala

LA RESERVA BIOSFERA ORDESA VIÑAMALA PARTICIPA EN LA FERIA DE OTOÑO DE BIESCAS

A través de la exposición itinerante de la Reserva Biosfera, y con la cesta de productos agroalimentarios adheridos a la marca, Ordesa Viñamala participa en la Feria de Otoño de Biescas que este año recupera su mejor versión tras la pandemia.

Se trata de la feria de agroalimentación y ganadería más importante del Pirineo siendo un

importante reclamo tanto para visitantes como para la población de la zona.

Desde la Reserva se participa con una caseta en colaboración con el Ayuntamiento de Biescas donde se expone las principales características de la Reserva Biosfera y los productores que trabajan con nosotros en la Marca Reserva Biosfera.

Igualmente los días previos se organizó en colaboración con las asociaciones empresariales de Valle de Tena y Sobrarbe, además de TuHuesca, un programa de radio para visibilizar y dar a conocer a los productores que están en la línea de la sostenibilidad que se está impulsando desde la Reserva Biosfera, restaurantes que trabajan con esos productores de proximidad, así como conocer durante esta fantástica época otoñal los principales atractivos turísticos de ambos valles de la Reserva Biosfera.



Stand de la RB Ordesa-Viñamala en la Feria de Otoño de Biescas



inicio

ARAGÓN CASTILLA-LA MANCHA COMUNIDAD VALENCIANA

RESERVA DE LA BIOSFERA VALLE DEL CABRIEL

ACTIVIDADES DE CONCIENCIACIÓN

Durante los meses de septiembre y octubre, a través del programa 'Vive tu espacio' de la Red de Áreas Protegidas de Castilla-La Mancha, se han llevado a cabo diversas actividades gratuitas de educación ambiental dirigidas a grupos de escolares y asociaciones en la Reserva de la Biosfera Valle del Cabriel, concretamente en la zona que comprende la provincia de Cuenca, en la localidad de Minglanilla.

'Vive tu espacio' es programa de sensibilización e interpretación ambiental de nuestro patrimonio natural que acerca a los visitantes y a la población local a los espacios naturales, a conocerlos en profundidad, protegerlos y disfrutarlos de una manera sostenible y ecológica.

Así pues, mediante este programa de educación ambiental se han organizado tres rutas interpretadas: *'Riqueza botánica'*, *'Elementos culturales y fauna'*, y *'Descubre las Hoces'*. Igualmente se organizó una actividad de voluntariado.

ACTIVIDADES DE DIVULGACIÓN

En cuanto a las actividades de divulgación, la Reserva de la Biosfera del Valle del Cabriel ha

sido la protagonista de varias ponencias del **II Congreso de la Naturaleza**, celebrado en Requena los días 22, 23 y 24 octubre y organizado por el Ayuntamiento de Requena, la Societat valenciana d'ornitologia y el Centro de Estudios Requenses con la colaboración de la Generalitat Valenciana y la Fundación Lucio Gil de Fagoaga.



VIVE TU ESPACIO
Programa de actividades ambientales gratuitas

CUENCA
SEPTIEMBRE
OCTUBRE

Reserva Natural
HOCES DEL CABRIEL EN CUENCA

PROGRAMA "EXPLORA TU ESPACIO"
Grupos escolares y asociaciones.
Octubre y noviembre
De lunes a jueves
10:30

18.09.2021
Ruta interpretada
"RIQUEZA BOTÁNICA"
Minglanilla

26.09.2021
Actividad de voluntariado
"1m2 por las playas y mares"
Minglanilla

02.10.2021
Ruta interpretada
"ELEMENTOS CULTURALES Y FAUNA"
Minglanilla

24.10.2021
Ruta interpretada
"DESCUBRE LAS HOCES"
Minglanilla

INSCRIBETE AQUÍ
<https://areasprotegidas.castillalamancha.es/>



Programa de actividades *Vive tu espacio*

Los objetivos que se buscan con este congreso son los de recopilación y publicación de los principales estudios que se realizan, la divulgación de los valores naturales, la sensibilización de la población y el intercambio de información entre investigadores con la coordinación de esfuerzos entre entidades implicadas en el estudio y conservación.



II Congreso de la Naturaleza de la Meseta de Requena-Utiel.FAUNAPYR y DUSAL

Así pues, las ponencias que se impartieron fueron *'Contribución de la Meseta Requena-Utiel a las funciones de conservación y desarrollo de la Reserva de la Biosfera Valle del Cabriel'* (Rubio,

M.A.); *'Reserva Natural y Parque Naturales de las Hoces del Cabriel, distintas normas y recursos para la protección de un mismo territorio'* (Díaz, C. y Ballester, G.); *'Importancia para el gato montés (Felis silvestris) de la cuenca de la Rambla Albosa: Resultados de un estudio de fototrampeo en una zona de transición agroforestal del Valle del Cabriel'* (Barona, J.; Llorens, G.; Gil, J. M^a; Sánchez, M.; Burgos, T. y Virgós, E.); *'Flora de la Reserva de la Biosfera del Valle del Cabriel'* (Mayoral, O.; Fabado, J.; París V.).



inicio

CANARIAS

RESERVA DE LA BIOSFERA EL HIERRO

LA RESERVA DE LA BIOSFERA EL HIERRO SE UNE AL CORREDOR BIOLÓGICO MUNDIAL COMO KILÓMETRO CERO DE LOS ZIFIOS

La Reserva de Biosfera El Hierro es kilómetro cero de Zifios del corredor Biológico Mundial, iniciativa internacional que busca ser un espacio de encuentro entre diferentes puntos de todo el planeta, a modo de cinturón ecológico con infraestructura verde y azul, que unirá países, personas, plantas y animales y en definitiva espacios naturales, y desde el que surjan iniciativas de colaboración para la protección del medio ambiente y la preservación de la biodiversidad. El valor de la biodiversidad herreña se refleja en las 3100 especies de flora y fauna contabilizadas en la isla, de las que 729 son endémicas y en las que se incluyen además 110 endemismos insulares exclusivos.

El ecosistema marino de El Hierro alberga la biota con mayor afinidad tropical de Canarias. La función de refugio de sus aguas adquiere una dimensión especial para las comunidades de zifios, uno de los mamíferos más misteriosos del planeta y que se ha convertido en una de las especies emblemáticas de la isla. Investigadores acuden a la isla para estudiar estas comunidades, no sólo desde el mar, sino también desde la costa, algo que no es común en otros lugares.

Este nuevo nombramiento refuerza la imagen de la Reserva de Biosfera El Hierro, como territorio donde se ha decidido tomar el camino de la preservación de la naturaleza, la geología, los paisajes, la biodiversidad, la cultura, y el territorio en general.



LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE EL HIERRO PRESENTA SU NUEVO MODELO DE GESTIÓN FRENTE AL ÓRGANO RECTOR

Celebramos nuestra primera reunión del Órgano Rector tras su constitución en el 2020. Estuvieron presentes representantes del Órgano Científico, del Órgano de Participación, del Gobierno de Canarias y Francisco José Cantos Mengs, Secretario del Comité Español del programa MaB, el cual quiso felicitar al Presidente por el trabajo llevado a cabo durante este último año, impulsando las actividades de Reserva de la Biosfera.

Marisa Tejedor, Presidenta del Consejo Científico del Comité Español del Programa MaB, destacó el trabajo que se está llevando a cabo en el



inicio

actual modelo de Gestión y elogió la propuesta de re zonificación de la Reserva exigida por la UNESCO.

Yurena Pérez Candelario, gestora de la Reserva, y el Presidente del Cabildo, Alpidio Armas, fueron los encargados de conducir la reunión para hacer una presentación del estado actual de la Reserva de la Biosfera. Repasaron el trabajo realizado, y destacaron algunos proyectos como la creación de una marca de distinción, la organización de un voluntariado con implicación de los jóvenes, la puesta en marcha del Parque Las Cancelitas como futura sede de la propia Reserva...

La Reserva de la Biosfera continuará trabajando en la misma línea que le ha otorgado tantas felicitaciones: la del trabajo transversal, el desarrollo sostenible, la conservación del Medio Ambiente, la Biodiversidad, la Cultura, la Toponimia, y la mejora de la sociedad implicando a toda la población. Porque tod@s somos Reserva de la Biosfera.



#SOMOSBIOSFERA

En las actividades de la Reserva de la Biosfera de El Hierro es una prioridad la Educación Ambiental, por eso, hemos querido acercarnos una vez más a nuestros pequeñ@s, participando en los campamentos de verano organizados por el Ayuntamiento de El Pinar de El Hierro con diversas actividades relacionadas con la sostenibilidad y la protección del medio natural.

Esta vez ha colaborado con nosotros Armando Rodríguez Betancort, representante de nuestro Órgano de Participación, que les contó a l@s más pequeñ@s curiosidades sobre medio marino, su importancia y conservación.

También tuvimos la suerte de contar con la participación de Elena Ramos Jiménez, Técnica y Ornitóloga de SEO/BirdLife, la cual los maravilló con curiosidades de las aves, su importancia en el medio, su estilo de vida...etc. Completó su intervención utilizando diferentes recursos como prismáticos, guías, huesos y plumas de diferentes aves, que fueron el deleite de l@s más pequeñ@s.

No quisimos terminar este encuentro sin realizar un taller de reciclaje fomentando en l@niñ@s una serie de conductas nuevas, de cara a la conciencia ambiental y la sostenibilidad con el objetivo de preservar el medioambiente y reducir la contaminación que provocan los residuos que generamos en casa. Continuamos con una búsqueda del tesoro, en la que se iban descubriendo letras que ordenadas componían



inicio

el mensaje: “Reserva Mundial de la Biosfera El Hierro”, el cual era explicado a l@s más pequeñ@s con detenimiento, apoyándonos en un puzzle y una camiseta con el logo de la Reserva que obsequiamos a cada niñ@.



RESERVA DE LA BIOSFERA DE LA PALMA

CARTA ABIERTA DESDE LA FUNDACIÓN CANARIA RESERVA MUNDIAL DE LA BIOSFERA LA PALMA.

“Estimado/as compañero/as,

Desde la Fundación Canaria Reserva Mundial de la Biosfera La Palma nos gustaría trasladar nuestro agradecimiento, en nombre de su Patronato, de su equipo técnico y, en especial, de la ciudadanía palmera, por todas las muestras de cariño, apoyo y afecto para con nuestra isla de La Palma, en estos momentos tan complicados y difíciles que estamos viviendo debido a la erupción volcánica que está afectando nuestro territorio.

No cabe duda que estamos pasando uno de los episodios más tristes de nuestra historia pero, también, no es menos cierto, que el carácter, el tesón y la fuerza del pueblo palmero nos va a permitir sobreponernos a una situación tan aciaga.

Es el momento de la unidad, de arrimar el hombro y es nuestra obligación estar a la altura de las circunstancias, respondiendo con eficacia, acierto e inteligencia a las necesidades de las personas que más nos necesitan en estos momentos.

Agradecemos la confianza depositada en la Fundación Canaria Reserva Mundial de la Biosfera La Palma, por parte el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico de España, que aportará 15 millones de euros con el objetivo



inicio

de recuperar el entorno socioeconómico y ambiental de nuestro territorio.

Sabemos que asumimos una gran responsabilidad en la administración de estos fondos, reto que afrontamos con toda la ilusión, esperando que esta acción no se quede en un acto puntual, sino que sirva para que desde el Ministerio se confíe en las Reservas de la Biosfera como entes de gestión territorial válidos, eficientes y con financiación propia.

Los palmeros estos días hemos dado un mensaje al mundo: estar juntos es la garantía para salir adelante. Somos hombres y mujeres que siempre se crecen en la adversidad, estos días lo estamos demostrando, trabajando sin descanso por nuestros vecinos, por nuestra isla. Esa unidad, ese trabajo, ese estar al lado de la gente en todo momento es lo que hace que seamos más fuertes que el volcán.

Un abrazo enorme y muchísimas gracias por todas las muestras de apoyo y afecto recibidas”.

Ernesto Aguiar Rodríguez.
Director Ejecutivo de la Reserva Mundial de la Biosfera La Palma.

RESERVA DE LA BIOSFERA DEL MACIZO DE ANAGA

TRABAJANDO EN UN NUEVO PLAN DE ACCIÓN

La Reserva de la Biosfera del Macizo de Anaga (Tenerife), declarada el 9 de junio de 2015, prepara su segundo Plan de Acción 2021-2025.

Además de las directrices contempladas en el Plan Nacional de Acción de Ordesa y Viñamala, para la redacción de este nuevo Plan de Acción se han planteado una serie de talleres vecinales, mesas sectoriales y entrevistas a agentes claves, con la idea de lograr una planificación lo más abierta y participativa posible, que permita acercar la figura de la Reserva tanto a la población local como a las personas usuarias y a las diferentes administraciones que intervienen en su gestión.

Se han realizado talleres vecinales presenciales en los principales núcleos de población de la Reserva: La Punta del Hidalgo, Taganana, San Andrés y Pedro Álvarez (mapa adjunto), convocándose a los participantes a través de las asociaciones de vecinos y de los respectivos ayuntamientos. El resto de encuentros han sido por videoconferencia y se han estructurado por temáticas: uso público y turismo, medio marino, científico y conservación, comité de participación, etc.

Estos espacios de trabajo permitirán conocer lo que las personas valoran o esperan que les apor-



te la Reserva de la Biosfera y establecer de forma participativa los proyectos de actuación prioritarios en el nuevo Plan de Acción.



Taller participativo en Tanganana



Mapa con las localizaciones de los talleres llevados a cabo

CASTILLA Y LEÓN

RESERVA DE LA BIOSFERA DE LOS ANCARES LEONESES (RBALE)

LIBRO INTERACTIVO: LOS SENDEROS DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE LOS ANCARES LEONESES

Reserva de la Biosfera de los Ancares Leoneses, UNED y Cátedra de Territorios Sostenibles y Desarrollo Local colaboraron durante todo el año 2021 para actualizar la guía de senderos y servicios de la RBALE de 2014 y transformarla a un formato digital más dinámico y colaborativo. Gracias al trabajo realizado por una alumna en prácticas del Grado de Turismo de la UNED se han actualizado imágenes, información, vídeos, etc. y se incluyeron más rutas para que la guía sea lo más completa posible. Además cuenta con nuevos apartados donde se incluye información sobre el territorio, su patrimonio, su turismo e incluso sus establecimientos y empresas.

Este proyecto, es un ejemplo de buenas prácticas y de colaboración aplicada entre estas dos entidades. Una cooperación que se materializó gracias a la buena sintonía entre ambas instituciones en un trabajo útil para la población y los visitantes de la RBALE. Además se ha generado un código QR para su distribución en los establecimientos y oficinas de turismo.

El acceso al libro virtual es totalmente gratuito pinchando [aquí](#).



inicio



Presentación de la guía actualizada en la UNED



Código QR de acceso al libro interactivo

IV CONCURSO DE FOTOGRAFÍA DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE LOS ANCARES LEONESES

La RBALE organiza su cuarto concurso de fotografía para aficionados: La otra mirada: El Patrimonio Cultural de la RBALE.

El IV Concurso de fotografía de la Reserva de la Biosfera de los Ancares Leoneses pretende continuar poniendo en valor el territorio a través de las imágenes de autores amateurs.



Cartel IV Concurso Fotografía RBALE

En este año 2021, con la doble celebración del 50 aniversario del Programa MaB de Unesco y los 15 años como Reserva de la Biosfera en Los Ancares Leoneses (2006-2021), el Concurso de fotografía centra su acción en la valorización del Patrimonio Cultural de la RBALE, considerando el entorno como un territorio humano, con un gran bagaje cultural e histórico.

La otra mirada intentará potenciar ese "otro patrimonio", el cultural, ya que durante los años anteriores fue la naturaleza el principal hilo conductor de este proyecto. Así pues, con este concurso, en 2021, la Reserva se concentrará



en fortalecer la difusión del patrimonio tangible mueble e inmueble de la RBALE que se describe en el apartado de la temática del concurso.

Los premios serán tres cestas de productos de la RBALE valorados en 300, 200 y 100€.

FILANDÓN DE EXPERIENCIAS EN LA RBALE

La Reserva de la Biosfera de los Ancares Leoneses y la UNED organizaron el 13 de julio una interesante mesa redonda sobre el patrimonio inmaterial de la zona. Una charla a modo de “filandón” guiado por Jorge Vega, Director de UNED Ponferrada y Susana Abad, Gerente de la RBALE.

En el encuentro participaron personas implicadas en la recuperación y recreación de algunas de las tradiciones más destacadas de la Reserva de la Biosfera.

Desde los entroidos (Maranfallo de Burbia), pasando por la Asociación El Filandón Berciano con sus trabajos de documentación de la toponimia o los entroidos de Valtuille, hasta los Maios de Villafranca del Bierzo, las Danzas del Valle de Fornela y la recuperación de la música tradicional en el Valle de Ancares, que además remató el día con una muestra de jóvenes tocando la pandeira.

Se trata de una interesante experiencia realizada con el ánimo de unir y divulgar las prácticas que se están llevando a cabo en torno a estos recursos intangibles. Como conclusiones: la sensibilidad del patrimonio inmaterial y las ganas de dar continuidad a espacios abiertos como este para su difusión.

EL PATRIMONIO INMATERIAL COMO RECURSO DINAMIZADOR

FILANDÓN DE EXPERIENCIAS EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE LOS ANCAROS LEONESSES

Tradiciones, oficios, festejos, historias y futuro de la RBALE

MARTES 13 DE JULIO A LAS 19.00 H.
Sede UNED en Vega de Espinareda
(Casa de la Cultura)

Abierto al público. Gratuito.

Filandón de experiencias

- Video recopilatorio sobre tradiciones de Burbia Films: Ismael Reilán.
- Raúl Ochoa: Asociación El Filandón Berciano
- Los Maranfallo de Burbia
- Rafael Busto: Pandeira en el Valle de Ancares:
- Marisa: Os Maios de Villafranca:
- Manuel Cerecedo: Las Danzas del Valle de Fornela.
- Coordina: Susana Abad. RBALE.



Cartel del encuentro



Fotografía del encuentro



inicio

ITINERARIOS EN COCHE POR LA RBALE

La RBALE lanza un documento de ayuda para que los visitantes y las oficinas de turismo puedan diseñar tus paseos en coche por el territorio.

Se trata de un sencillo proyecto realizado con el fin de elaborar pequeños itinerarios turísticos en coche para los visitantes que demandan habitualmente estos recorridos en las Oficinas de Turismo.



Coche ante el Monasterio de Vega de Espinareda

Ya durante 2019 se detectó la necesidad de elaborar este tipo de itinerarios debido a la demanda de los turistas de recorridos más sencillos que puedan realizar en sus vehículos. En 2019 se diseñó un primer inventario de posibles itinerarios, revisados posteriormente con el sector turístico de forma participada. Durante 2020 dio forma a estas fichas descriptivas gracias a las aportaciones del Consejo de Participación y los empresarios de la RBALE.

Con el fin de simplificar la información, entre de 2020-21 se revisa y diseña por parte del equipo técnico de la RBALE. El equipo multidisciplinar

ha estado compuesto por una alumna en prácticas de UNED (Turismo), una trabajadora (Filóloga) y la Gerente de la RBALE (Geógrafa).

Puedes descargar el documento completo [aquí](#).



inicio

CATALUÑA

RESERVA DE LA BIOSFERA DEL MONTSENY

LA RESERVA DE LA BIOSFERA DEL MONTSENY, MÁS ACCESIBLE EN TRANSPORTE PÚBLICO

Los fines de semana y festivos comprendidos entre el 9 y el 7 de noviembre se ponen en marcha tres nuevas líneas del Bus Parc para acceder al Parque Natural y Reserva de la Biosfera del Montseny. Se trata de una nueva prueba piloto para testar su funcionamiento y preparar la ampliación del servicio regular ya existente.

Las tres nuevas líneas que se ponen en funcionamiento son la de Vic a Collformic, pasando por la estación de cercanías de Balenyà-Tona-Seva, en la comarca de Osona; una segunda línea desde Vic a Viladrau, también conectada a la anterior estación, y una tercera línea que refuerza los accesos desde la comarca del Vallès Oriental y que conecta la estación de cercanías de Palautordera con el pueblo de Montseny.

Se sigue pues con el modelo de promover los desplazamientos en transporte público desde el origen, asegurando una buena conexión entre las líneas de ferrocarril del ámbito metropolitano y los trayectos en autobús, dando la opción de utilizar títulos de transporte integrados.

El servicio Bus Parc opera de forma regular todos los fines de semana y festivos desde el mes

de octubre del 2018, dando acceso en transporte público a zonas especialmente frecuentadas de la zona núcleo (valle de Santa Fe y Fontmartina) desde la estación de tren de Sant Celoni (Vallès Oriental). La ampliación de las líneas Bus Parc pretende seguir incidiendo en el fomento de la movilidad eficiente y responsable y ofrecer alternativas al vehículo privado, especialmente en las zonas con mayores problemas de saturación de visitantes. El establecimiento de nuevas conexiones tren-bus incrementa además las posibilidades de realizar travesías de una o varias jornadas conectando los itinerarios señalizados, siendo también interesante para el turismo sostenible.



Bus Parc Montseny. Autoría: XPN

[Más información.](#)



inicio

LA 5ª EDICIÓN DEL CONCURSO DE RECETAS DE LA BIOSFERA SE REINVENTA CON UN NUEVO FORMATO EN VÍDEO

Después de un año en que la pandemia impidió la convocatoria del Concurso en el formato presencial habitual, este año el Concurso de Recetas de la Biosfera se reinventa y se acompaña de un soporte en vídeo. Se mantienen las categorías de primer plato, segundo plato, postre y bebida, así como el requisito de que los ingredientes principales sean producidos o elaborados en el ámbito de la Reserva de la Biosfera del Montseny. Las personas que quieran presentar sus recetas en esta 5ª edición tendrán que hacerlo grabando un vídeo que muestre los ingredientes y las partes fundamentales de la preparación, incluyendo el plato acabado y la persona que lo prepara.



Imagen de la 5ª edición del concurso
Autoría: Cori Comajoncosa

El jurado tendrá en cuenta cómo se vinculan las recetas con la cocina tradicional, la contribución a la sostenibilidad de los ingredientes utilizados y la relación de la elaboración presentada con los elementos del patrimonio cultural inmaterial del Montseny. También se valorará la calidad técni-

ca de los montajes en vídeo, la claridad en las explicaciones y el hecho de que se trate de un proyecto transgeneracional.

Más información:

[Página web de la 5ª edición del Concurso de recetas de la biosfera.](#)

[Instrucciones para participar en el concurso.](#)

EL MONTSENY CONMEMORA EL DÍA INTERNACIONAL DE LAS MUJERES RURALES

El 15 de octubre las Naciones Unidas celebran el Día Internacional de las Mujeres Rurales con el objetivo de destacar el papel fundamental de mujeres y niñas en el mundo rural. El lema de este año era “Las mujeres rurales cultivan alimentos de calidad para todas las personas”. El último informe de la ONU Mujeres, [Más allá de la pandemia de la Covid-19: un plan feminista para la sostenibilidad y la justicia social](#) (publicado en inglés) insta a reconstruir el desgastado sistema alimentario mundial desde la base, apoyando los medios de vida de las mujeres rurales para producir y distribuir productos alimentarios diversos y saludables.

Desde la Reserva de la Biosfera se organizaron dos acciones para conmemorar esta efeméride. Por un lado, una actividad guiada que reivindicaba los usos y saberes relacionados con el aprovechamiento de los bosques por parte de las



inicio

mujeres del Montseny, de la mano de ADEMC, educadoras expertas en el territorio. Por otro lado, un taller creativo de manipulación de un recurso muy ligado a la cultura del territorio como es la lana, a cargo de una artesana de la zona muy activa en la recuperación de su uso (el Talleret del Clot).



Imagen para el 150
Autoría: Cori Comajoncosa

TIENE LUGAR LA AUDITORÍA PARA LA RENOVACIÓN 2021-2025 DE LA CETS MONTSENY

Los días 29 y 30 de septiembre el Montseny recibió la visita de una verificadora acreditada por la Federación EUROPARC que realizó la auditoría para la renovación de la Carta Europea de Turismo Sostenible-CETS para el periodo 2021-2025.

La auditoría incluyó la visita de diferentes iniciativas del territorio incluidas en el programa de actuaciones de la CETS Montseny, así como un recorrido por diferentes lugares que reflejan algunas de las problemáticas a las que se pretende dar solución desde las acciones de la CETS. Además, se realizaron entrevistas con diferen-

tes actores implicados en el sector del turismo, como la Asociación de Empresarios Turísticos del Montseny, cuyos representantes pusieron de manifiesto el perfecto encaje entre su filosofía y programa de acción con la estrategia de la CETS; el grupo de empresas de educación ambiental acreditadas con la CETS, que resaltaron la importancia de la pedagogía y la educación ambiental como retos de futuro para la gestión de los comportamientos incívicos, elementos incluidos en la estrategia presentada.

La auditora destacó, como puntos fuertes del trabajo en el Montseny, la creación de grupos de trabajo específicos, el trabajo realizado en el marco del Plan de Igualdad de género de la Reserva de la Biosfera y el compromiso de la participación y la implicación en el grupo de trabajo.



Reunión de la auditora con representantes del Grupo de trabajo de la CETS
Autoría: XPN

Más información:

[Programa de actuaciones de la CETS Montseny 2021-2025](#)

[Web CETS Montseny](#)

EL MONTSENY REGISTRA UN RÉCORD HISTÓRICO DE CAPTURAS DE TOPILLO ROJO EN CATALUÑA

El topillo rojo (*Clethrionomys glareolus*) es un pequeño roedor forestal (bosques húmedos de ambientes templados e inviernos fríos), de amplia distribución europea. Sus poblaciones son más escasas hacia el sur, a medida que las condiciones se van haciendo más desfavorables para su subsistencia. El Seguimiento de pequeños Mamíferos Comunes de España (SEMICE), coordinado por el Museo de Ciencias Naturales de Granollers, ha permitido determinar la distribución de esta especie en los bosques de la Cataluña húmeda.

Durante el pasado mes de julio se realizó la campaña de trampeo SEMICE en el Montseny, coincidiendo con una nueva edición del [“Curso en técnicas de estudio y seguimiento de pequeños mamíferos”](#), celebrado en la Estación Biológica del Montseny. La campaña registró un aumento diez veces superior a la campaña anterior (2020), con un total de setenta capturas de medio centenar de individuos (46 ind/ha). Las poblaciones catalanas más abundantes se encuentran en bosques y canchales subalpinos del Pirineo, pero en ningún caso se ha superado la excepcional cifra registrada este año en el Montseny.

Si bien se espera que el cambio climático provoque una disminución de las poblaciones de topillo rojo en el Mediterráneo, el incremento actual de la superficie arbolada revierte esta tendencia. El máximo histórico obtenido en el

Montseny podría explicarse por el aumento de alimento disponible debido a la importante producción de hayucos registrada durante el otoño anterior. Se ha constatado la correspondencia entre otoños de gran producción de hayucos y el posterior incremento poblacional en los veranos siguientes (2014, 2017 y 2021 en el Montseny). Curiosamente, 2017 y 2021 también fueron años de máximos para poblaciones escandinavas y navarras en 2017. Esta aparente sincronía espacial en poblaciones tan distantes geográficamente abre un campo interesante para estudios futuros.



Ejemplar de topillo rojo fotografiado en el Montseny
Autoría: Lidia Freixas / Museo de Ciencias Naturales de Granollers

Más información:
[Proyecto SEMICE](#)

[Museo de Ciencias Naturales de Granollers](#)

[Centro de documentación del Parque Natural del Montseny](#)



inicio

EXTREMADURA

RESERVA DE LA BIOSFERA DE LA SIBERIA

LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE LA SIBERIA PRESENTA SU CALENDARIO DE ACTIVIDADES DE OTOÑO

- *La Siberia extremeña presentó en Madrid 2021 (10, 11 y 12 de septiembre en Madrid) y en la Feria Internacional de Ecoturismo 'NaturCyL' (23,24 y 25 de septiembre en Ruesga-Cervera de Pisuerga, Palencia-), casi un centenar de propuestas en la naturaleza para todos los públicos de septiembre a diciembre.*
- *Gastronomía, observación de aves, astroturismo, micología, sendas interpretadas, trashumancia, rutas nocturnas, pintura al aire libre y otras muchas actividades en los maravillosos lugares que esconde este territorio extremeño, tan desconocido como impresionante.*

La Reserva de la Biosfera de La Siberia, primera reserva de la biosfera de la provincia de Badajoz, presenta su programa de otoño, con actividades al aire libre para todos los públicos. Birding, senderismo, turismo activo, travesías en kayak, competiciones deportivas, jornadas micológicas, observación de estrellas, propuestas gastronómicas, rutas patrimoniales, experiencias trashumantes, observación de la berrea del ciervo o pintura en la naturaleza son solo algunas de las propuestas de ocio para descubrir La Siberia

extremeña en los próximos meses. Un completísimo calendario que combina propuestas de las pequeñas empresas de ocio y turismo de la zona y actividades promovidas por los municipios o el CEDER La Siberia y que ya puede consultarse en la web: <https://lasiberiabiosfera.com/>

Su singular riqueza natural y paisajística unida al proyecto en el que trabajaron los últimos 7 años 11 municipios siberianos, Diputación de Badajoz y Junta de Extremadura conjuntamente, hizo merecedor a este enclave extremeño del ingreso hace dos años en la Red Mundial de Reservas de la Biosfera por la UNESCO.

Hoy, el territorio continúa apostando por un turismo de calidad, por enamorar a viajeros dispuestos a descubrir un territorio auténtico como quedan pocos, que ofrece paisajes, alojamientos y experiencias inolvidables.

EMBALSES, HUMEDALES, BOSQUES, SIERRAS, DEHESAS Y CIELOS ESTRELLADOS

La Reserva de la Biosfera cuenta con más de 11.000 habitantes en casi 156.000 hectáreas de naturaleza en estado puro. Presume de tener una de las mayores extensiones de costa dulce de España y ha podido desarrollar una atractiva oferta recreativa vinculada a los deportes acuáticos (piragüismo, pesca, padle surf, esquí acuático, etc.).

Así mismo, su inexistente contaminación lumínica y sus cielos despejados, la convierten en el destino ideal para la observación de estrellas.



inicio

Su variedad de hábitats, en los que cientos de especies de aves encuentran su hogar, hacen que en La Siberia la observación de aves -birding- sea una de las actividades con demanda creciente por parte de los turistas, es por eso que su presencia MadBird y Naturcyl provoca, cada año, mayor expectación.

Un territorio poco conocido aún, pero con un potencial turístico increíble. El reconocimiento como Reserva de la Biosfera otorgado por la Unesco marca un antes y un después para la comarca de La Siberia, que está llamada a convertirse en un nuevo polo de atracción para el turismo de naturaleza y el turismo rural en Extremadura.



Stand de la RB la Siberia en NATURCYL

JORNADAS DE DIVULGACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA LA MEJORA DE LA CONSERVACIÓN DE HÁBITATS EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE LA SIBERIA

7 de octubre de 2021

Esta mañana ha tenido lugar en Castilblanco (Badajoz) la presentación de resultados del “Proyecto de investigación para la mejora de la conservación de hábitats en terrenos de titularidad pública y áreas protegidas de la Reserva de la Biosfera de La Siberia, centrado en Lagunas Temporales Mediterráneas con presencia de hábitat 3170”, considerado por la Unión Europea como hábitat prioritario de conservación.

Un proyecto de investigación y conservación de la naturaleza que, desde la pasada primavera, ha llevado a cabo el CEDER La Siberia gracias al apoyo de la Dirección General de Sostenibilidad de la Junta de Extremadura.

Este trabajo busca recuperar, proteger y poner en valor las lagunas temporales del territorio,



Stand con Productos originarios de la RB La Siberia en MadBird



inicio

enclaves frágiles pero verdaderos focos de biodiversidad que, como han explicado los técnicos que han participado en su realización, incluye especies propias y características adaptadas a este hábitat.

La alcaldesa de Castilblanco, María Angeles Merino Bermejo, ha dado la bienvenida a los asistentes y Rosa María Araújo, presidenta del CEDER La Siberia, ha agradecido la colaboración de agentes del medio natural de la Junta de Extremadura, técnicos municipales y voluntarios locales, fundamental para la consecución del proyecto y recordado que “los humedales son garantía de desarrollo sostenible, ubicaciones esenciales para la vida y prosperidad de las personas, la fauna y la flora. Por eso, la conservación de estos enclaves es un reto mundial al que nos unimos con este proyecto, conscientes de la importancia de estas lagunas para la mitigación del cambio climático.”

Los trabajos se han basado en la localización de humedales temporales (se secan en verano) que respondan a la caracterización de este hábitat prioritario para elaboración de un inventario, que comprende por cada humedal un conjunto de datos técnicos, como la determinación de su estado hidrogeológico (posibles alteraciones de su régimen hidrológico), su estado biológico (flora palustre y perimetral y fauna acuática), su problemática derivada de posibles amenazas y la valoración de su estado de conservación, con propuesta de medidas a aplicar para la corrección o minimización de impactos. El objetivo principal es la recuperación, protección y revalorización de estos enclaves en la Reserva de la Biosfera de La Siberia, que cons-

tituyen por si mismos focos de biodiversidad que han sufrido una regresión generalizada, desaparición o deterioro por su gran fragilidad ambiental, en las últimas décadas.

Este tipo de lagunas temporales han prestado tradicionalmente un gran servicio a nuestros pueblos, de más formas de las que imaginamos, por lo que el concienzudo análisis y las recomendaciones de quienes en los últimos meses han estudiado lugares como la Laguna Grande de Castilblanco son fundamentales para conseguir que estas charcas continúen inundándose cada año.



Acto de presentación de los resultados del proyecto



Laguna Grande de Castilblanco



inicio

GALICIA

RESERVA DE LA BIOSFERA ÁREA DE ALLARIZ

ALLARIZ CREA EL PUNTO RER (PUNTO DE RECOGIDA Y RECUPERACIÓN).

El Ayuntamiento de Allariz, situado en la Reserva de la Biosfera Área de Allariz, puso en marcha un nuevo proyecto relacionado con el reciclaje y la reutilización, el Punto ReR (Punto de recogida y recuperación).

La idea de este proyecto surge a partir de darle una segunda vida a los elementos que los vecinos y vecinas de Allariz acercan al Punto Limpio y cómo podemos darles una segunda utilidad. Bernardo Varela, concejal de Medio Ambiente, resalta la importancia que para Allariz tiene el reciclaje, la reutilización y la recuperación. A la vista está todos los programas implantados en los últimos años en Allariz como puede ser, el Servicio ReR, el compostaje individual y comunitario, la recogida puerta a puerta de basura y vidrio a la hostelería y al comercio, así como los buenos registros de separación y reciclaje en Allariz.

Miguel López, trabajador municipal del Ayuntamiento de Allariz y miembro de la Agrupación de Voluntarios de Protección Civil de Allariz, explica que este servicio que oferta el Ayuntamiento de Allariz pretende concienciar a la ciudadanía en el fomento del aprovechamiento de los recursos y cómo podemos reciclar más allá de la separación de la basura que producimos en nuestras casas y negocios.

¡Un Allariz más limpio es cosa de todos y todas y darles una segunda vida a las cosas también!



Punto de recogida y recuperación



Logo del punto de recogida



inicio

RESERVA DE LA BIOSFERA OS ANCARES LUCENSES Y RESERVA DE LA BIOSFERA DE TERRAS DO MIÑO

PRIMERA CONVOCATORIA DE AYUDAS A ENTIDADES SIN ÁNIMO DE LUCRO DE LAS RESERVAS DE LA BIOSFERA TERRAS DO MIÑO Y OS ANCARES LUCENSES PARA LA PUESTA EN VALOR DEL PATRIMONIO NATURAL, CULTURAL Y PAISAJÍSTICO DE ESTOS TERRITORIOS

La Diputación de Lugo aprobó en junio de 2021 una nueva línea de ayudas de concurrencia competitiva dotada con 83.000€ destinada a entidades sin ánimo de lucro del territorio de las Reservas de la Biosfera Terras do Miño y Os Ancares Lucenses e Montes de Cervantes, Navia e Becerreá, gestionadas por la propia institución. Esta convocatoria tiene como objetivo el desarrollo de estos territorios a través de actuaciones y proyectos vinculados al medio ambiente que pongan en valor el patrimonio natural, cultural y paisajístico de las dos reservas durante la anualidad 2021, facilitando que los agentes implicados en ambas Reservas tengan la capacidad económica para ejecutar acciones encaminadas a la protección ambiental y al desarrollo sostenible del territorio.

La convocatoria de subvenciones tiene dos líneas diferenciadas. La primera destinada a la ejecución de acciones en el territorio de los 26 municipios que forman parte de la Reserva de la Biosfera Terras do Miño, dotada con 45.000€. La segunda está destinada a la ejecución de ac-

ciones en el territorio de los tres municipios de la Reserva de la Biosfera Os Ancares Lucenses e Montes de Cervantes, Navia e Becerreá y cuenta con 38.000€.

Cada entidad solicitante puede optar a una subvención en cada una de las líneas, entre 1.000 y 10.000€. En la valoración de las solicitudes, se tiene en cuenta que la entidad sea miembro de los Órganos de Participación, así como la contribución de las propuestas al cumplimiento de los Planes de Acción y la difusión y puesta en valor de estas Reservas de la Biosfera.



Actuación Castroverde

LAS RESERVAS DE LA BIOSFERA TERRAS DO MIÑO Y OS ANCARES LUCENSES PARTICIPAN EN LAS JORNADAS SOMOS BIOSFERA

Con motivo del 50 Aniversario del Programa Persona y Biosfera (MaB) de la UNESCO, durante los meses de mayo a julio de 2021, la Red de Reservas de Biosfera de Galicia se unió para organizar un ciclo de jornadas digitales con el



inicio

objetivo de dar a conocer la diversidad de las reservas de biosfera gallegas.

La jornada dedicada a la Reserva de la Biosfera Terras do Miño se celebró el 2 de julio, y los cuarenta asistentes se informaron sobre la gestión de este territorio y pudieron conocer las oportunidades de certificaciones con Alberto Rojo Alboreca, técnico del Órgano Rector de la Reserva de Biosfera, así como descubrir los recursos naturales y culturales de este territorio con el guía oficial de Turismo Guido Álvarez Parga.



Programa de las Jornadas Somos Biosfera

RESERVA DE LA BIOSFERA OS ANCARES LUCENSES Y MONTES DE CERVANTES, NAVIA Y BECERREÁ

EL PROYECTO DE RECUPERACIÓN DE SOUTOS DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA OS ANCARES LUCENSES, GANADORA DE LOS PREMIOS COPA DE ESPAÑA CREATIVA 2020

El jurado de los premios Copa de España Creativa 2020, galardón que distingue los proyectos más innovadores y creativos del país, proclamó a la Diputación de Lugo como vencedora en la categoría “Creatividad e innovación social y territorial”, por su proyecto de recuperación y puesta en valor de los “soutos” (bosques de castaño) de la Reserva de la Biosfera Os Ancares Lucenses e Montes de Cervantes, Navia e Becerreá, gestionada por la institución provincial. Por lo tanto, la Diputación será la encargada de organizar la celebración de la Copa España Creativa el próximo año.

El proyecto fue seleccionado entre una veintena de candidaturas, después de ganar también en la primera fase del concurso, el voto popular, muy por delante del segundo clasificado.

El proyecto tuvo como objetivo la recuperación, conservación y aprovechamiento económico sostenible de los soutos existentes en la Reserva, como medio para generar riqueza y empleo sostenible en el medio rural y fijar población, aprovechando los recursos naturales propios.



inicio

Para su ejecución se colaboró con la cooperativa ancaresa A Carqueixa, miembro del Órgano de Participación de la Reserva, y consistió en la elaboración de mapas de los bosques de frondosas autóctonas y específicamente de masas de castaños que, con cerca de 5.000 hectáreas, suponen el 9% de este espacio natural y de las cuales 1.000 hectáreas están catalogadas como monte comunal de titularidad municipal. Por último, se identificó la verdadera propiedad de estos montes para proporcionar la seguridad jurídica que posibilite su explotación y conservación.



Recogida del Premio Copa Creativa 2021

Celebración de Festival de las Artes de Monfragüe

RESERVA DE LA BIOSFERA DE LAS MARIÑAS CORUÑESAS E TERRAS DO MANDEO

LA SALAMANDRA SALAMANDRA, ESPECIE DEL AÑO 2021 EN LA RESERVA DE BIOSFERA MARIÑAS CORUÑESAS E TERRAS DO MANDEO

La iniciativa “Especie del Año” en la Reserva de Biosfera “Mariñas Coruñesas e Terras do Mandeo”, puesta en marcha en año 2014 por la Asociación Mariñas-Betanzos en colaboración con el Grupo Naturalista Hábitat, tiene como objetivo promover y ampliar el conocimiento sobre la biodiversidad vinculada al territorio de la Reserva, incorporando conocimiento y fomentando la participación de la ciudadanía.

Anualmente, “Especie del Año” centra su atención en un taxón animal o vegetal distinto, en torno al cual se desarrollan materiales informativos y conferencias temáticas, con el objetivo de facilitar su conocimiento entre la sociedad.

El año 2021 tuvo como protagonista a un anfibio, fuertemente arraigado en nuestra comunidad, cultura y naturaleza: la Píntega (*Salamanca salamandra*).

En la mañana del sábado 4 de septiembre en el municipio de Miño, se celebró una jornada temática, que tuvo como objetivo acercar al público el conocimiento de esta especie única, contando con más de 30 personas interesadas.



inicio

Puedes acceder a las presentaciones a través del canal de [YouTube del Grupo Naturalista](#)



Triptico Informativo sobre la iniciativa Especie del Año.

LA RESERVA DE BIOSFERA “MARIÑAS CORUÑESAS E TERRAS DO MANDEO” VISITA EL VALLE DEL TIÉTAR PARA APOYAR LA CREACIÓN DE UNA NUEVA RESERVA DE BIOSFERA

El pasado 18 de septiembre de 2021 el Valle del Tiétar se reunió para analizar la posibilidad de optar a esta distinción de la UNESCO.

Una treintena de representantes de ayuntamientos y sociedad civil del Valle del Tiétar han mostrado su apoyo y disposición para sacar adelante la declaración de la comarca como Reserva de la Biosfera de la UNESCO, a partir de la iniciativa de la Plataforma Valle del Tiétar en Transición. En un acto conjunto con presencia de autoridades de todas las sensibilidades políticas con

representación en los municipios del valle, el sábado 18 de septiembre, en la antigua Ermita de las Majadas de El Arenal, se reunieron unas 25 personas para conocer mejor el funcionamiento de las Reservas de Biosfera.

Fueron invitados a este acto José A. Santiso, presidente de la Reserva de la Biosfera de Mariñas Coruñesas, de A Coruña, que incidió en que parte del éxito de la candidatura a Reserva de la Biosfera es que hay que dejar a un lado los intereses partidistas, y conseguir un gran consenso social.

Por su parte, Jorge Blanco, Gestor de la Reserva de As Mariñas, comentó que fueron tres años para conseguir la declaración de la UNESCO, y que el éxito ha sido que hay un nuevo desarrollo local para productores, artesanos, agricultores y ganaderos, sintiéndose parte de un proyecto de territorio compartido. Según Blanco, “ser Reserva de la Biosfera no aumenta la protección de las zonas naturales”, sino que sirve para “pasar a un desarrollo no destructivo del entorno”, siendo una herramienta muy útil para esto.

Por parte de la entidad promotora, la Plataforma Valle del Tiétar en Transición, Teresa López hizo hincapié en la necesidad de trabajar juntos por una identidad comarcal de la que sentirnos orgullosos, mientras que Javier Perandones se mostró optimista con el proceso emprendido, dada la belleza del valle y los apoyos que se están recabando en sociedad civil e instituciones. Para Perandones, la clave es “el consenso y la ayuda

mutua, el trabajo en equipo desde la base social y con las instituciones”.

Al encuentro, entre otras personas representantes de la sociedad civil, han asistido Mariví Moreno, alcaldesa de Piedralaves; J. Miguel Gómez, alcalde de Lanzahíta; Carolina Nogales, concejala de Asuntos Sociales de Candeleda; Elena Hernández, teniente alcalde de Guisando; Pilar Plaza, concejala de Medioambiente de El Arenal; Alfonso Martín, concejal de turismo de Mombeltrán; Germán Ulloa, concejal de Medioambiente de Piedralaves.

Obtener la Declaración como Reserva de Biosfera sería una oportunidad única para que esta zona pueda emprender un proyecto de desarrollo sostenible conjunto, adecuado a los rasgos comunes que la identifican como un espacio geográfico especial.

“Existen muy buenos mimbres para seguir avanzando”, trasladaron los representantes de la Reserva de Biosfera de As Mariñas.



Foto de grupo en el valle del Tiétar.

MARIÑAS CORUÑESAS RECIBE EL PREMIO AGADER POR SU PROMOCIÓN DEL RURAL COMO DESTINO ECO-TURÍSTICO

La Reserva de Biosfera Mariñas Coruñesas e Terras do Mandeo recibe el Premio de la Axencia Galega de Desenvolvemento Rural (AGADER), dependiente de la Consellería do Medio Rural, por la gestión turística del territorio integrada en el Geodestino, por la apuesta en dinamizar la creación de producto basado en el EcoTurismo, así como por el plan de mejora de calidad basado en SICTED y el apoyo al empresariado local, a través de programas como LEADER o Diputación de A Coruña.

La entrega del premio se celebró el pasado 24 de septiembre en el Pazo de Trelán, en Sarria. Hasta allí acudieron el presidente, José Antonio Santiso, el vicepresidente, César Longo, junto con representantes de las empresas adheridas a la marca, María Faraldo y José Soto de Casa de Sixto, y Lolo Mosteiro, presidente de la Asociación de empresas de Ecoturismo de la Reserva de Biosfera, así como Diego López, técnico de turismo de la entidad, y el Gestor de la Reserva, Jorge Blanco.

El territorio es el primer destino certificado de Ecoturismo en Galicia y apuesta por un modelo que conjuga el patrimonio natural y cultural con las experiencias vinculadas a la naturaleza y la gastronomía, generando riqueza y desarrollo. “Esta distinción recóllena hoxe as 126 entidades, desde as asociacións de todos os ámbitos ata os Concellos, que forman parte do noso Grupo, por



inicio

unha forma de traballar unindo intereses, e onde o nexo común é o territorio”, expresó Santiso.

El presidente se refirió a los productores, restauradores y demás emprendedores como “o motor para o crecemento deste modelo turístico” y les agradeció el trabajo que propició este premio. El presidente hizo hincapié en la alegría de recibir esta distinción por la mejora del rural “o noso maior tesouro e que merece todo o esforzo”. Porque el turismo también es una “ferramenta para promover o emprendemento, para traballar pola paisaxe, para recuperar a nosa historia e o noso patrimonio”. Santiso agradeció al conselleiro de Medio Rural el apoyo a los GDR y apuntó al agroturismo como apuesta para los próximos años.



Imágenes de distintas actividades de ecoturismo.

MARIÑAS CORUÑESAS Y ESTRELLA GALICIA PREPARAN UNA EXPERIENCIA ECOTURÍSTICA BASADA EN LA PRODUCCIÓN DE CERVEZA.

Estrella Galicia y Mariñas Coruñesas realizaron la última semana de septiembre una prueba piloto, bajo la denominación de Ecotour Biosfera 1906, proponiendo un recorrido por el territorio de la Reserva por puntos clave que tienen como hilo conductor los ingredientes principales para la producción de cerveza, agua y lúpulo. El programa constará en primer lugar una visita el Embalse de Abegondo-Cecebre, espacio Red Natura y “zona núcleo” de la Reserva, ya que la calidad de su agua es clave en la elaboración de la cerveza. Se visitarán los proyectos en marcha para mejorar la biodiversidad y reforzar el bosque de ribera.

Más adelante, tras una parada en el Mesón-Museo Xente no Camiño, se visita una plantación de lúpulo que tiene la Cooperativa Lutega en el municipio de Abegondo.

Al mediodía llega el momento de degustar un Menú de la Biosfera, por lo que se parará en uno de los restaurantes certificados por la Reserva, para degustar un menú con productos locales y de temporada. Finalmente, y ya por la tarde, se visita el Museo MEGA en A Coruña, único museo dedicado a la cerveza en España, donde podrán desgustarse las cervezas y conocer la historia de esta empresa emblemática en Galicia. Esta experiencia turística sin duda reforzará los lazos que unen a la ciudad de A Coruña con la



inicio

Reserva de Biosfera, poniendo de manifiesto la importancia ambiental del territorio de la Reserva y visibilizando los vínculos entre la agricultura de proximidad y la ciudad herculina.

Estrella Galicia confía en que el producto se pueda lanzar en la primavera próxima, y que pueda ser un referente a nivel internacional.

<https://mundoestrellagalicia.es/por-que-visitar-mega/>



Foto de grupo de la visita piloto Ecotour Biosfera 1906.

RESERVA DE LA BIOSFERA DE TERRAS DO MIÑO

LA RESERVA DE LA BIOSFERA TERRAS DO MIÑO PARTICIPA EN EL PROGRAMA DE VIAJES “CONOCE TU PROVINCIA”

La Diputación de Lugo puso en marcha en 2021 el programa “Conoce tu provincia” con el objetivo de fomentar el turismo de proximidad entre los lucenses y contribuir de manera decisiva en la recuperación sostenible del sector turístico, de la hostelería y también del comercio local frente al impacto de la pandemia, por lo efecto multiplicador que tendrán estas visitas.

El programa ofrece a asociaciones la realización de viajes gratuitos de un día de duración por la provincia, apostando por un modelo de turismo de calidad, sostenible, no masificado, que ponga en valor el patrimonio natural y cultural y que cree empleo, sobre todo en el medio rural.

El programa permite elegir entre un total de 37 itinerarios por el patrimonio natural, histórico, cultural y gastronómico lucense. Entre estos itinerarios, 10 de ellos recorren la Reserva de la Biosfera Terras do Miño, incluyendo visitas, entre otros lugares, al centro histórico de la ciudad de Lugo, el castro de Viladonga, el Pedregal de Irimia (nacimiento del río Miño), las lagunas de Riocaldo, Fonmiñá y Cospeito, la olería de Bonxe o las iglesias de Soutomerille en Castroverde y Santa María en Meira.

Además, personal de la Reserva de la Biosfera recibe a los participantes en el Centro de Interpretación Terras do Miño y en el Mazo de Santa Comba, ambos propiedad de la Diputación de Lugo, para exponer la riqueza natural y cultural de esta Reserva y los trabajos que se están desarrollando.



Visita Guiada en el Mazo de Santa Comba



inicio

LA RIOJA

RESERVA DE LA BIOSFERA DE LOS VALLES DE LEZA, JUBERA, CIDACOS Y ALHAMA

CENTENARIO DEL DESCUBRIMIENTO DE LA CUENCA PLIOCUATERNARIA DE VILLARROYA

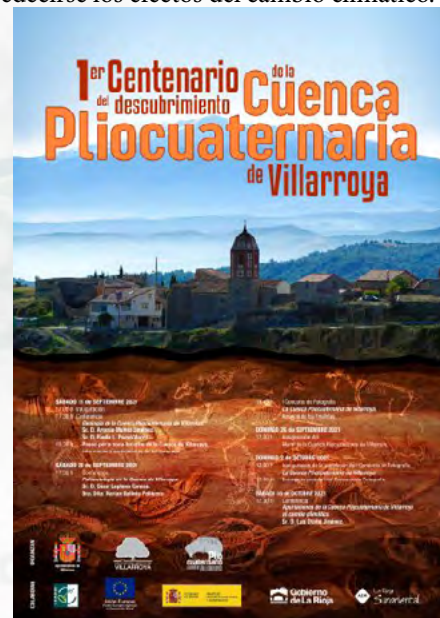
La cuenca pliocuaternaria de Villarroya es uno de los Lugares de Interés Geológico más importantes de La Rioja, incluido en el Inventario Nacional (IELIG) por su interés científico, didáctico y su relevancia en la historia de la geología.

Destaca por contener un yacimiento paleontológico de grandes vertebrados, en el que se han localizado fósiles de hasta 19 especies de fauna, entre los que destaca el esqueleto de un rinoceronte encontrado en 2014, en la localidad de Muro de Aguas, y hasta 20 taxones de microfauna. Este yacimiento fue descubierto en el año 1920, por vecinos de la localidad de Villarroya, que notificaron a las autoridades su descubrimiento y contribuyeron con las excavaciones al contar con los conocimientos necesarios en la materia, por su condición de mineros.

Para conmemorar el centenario de su descubrimiento el Ayuntamiento y la Asociación de Amigos de Villarroya han llevado a cabo un extenso programa de actividades que ha contado con la presencia de investigadores de relevancia internacional como el paleontólogo Cesar Laplana y los geólogos Arsenio Muñoz y Emilio Pueyo, entre otros.

Tras décadas de trabajo científico relevante a nivel internacional, la Cuenca de Villarroya continúa siendo fuente de conocimiento para

la ciencia, ya que alberga una serie de estratos pliocenos muy bien conservados, llamados ‘varvas’ sobre los que se desarrollan investigaciones paleoclimáticas a través de las cuales pueden predecirse los efectos del cambio climático.



Programa de actividades del centenario.



Imagen de una de las ponencias.



inicio

LOCALIZADOS LOS RESTOS DE TRES NUEVOS DINOSAURIOS EN IGEA

En la última campaña de excavaciones llevada a cabo en el yacimiento paleontológico de 'Peña Cárcena' en Igea, se han recuperado nuevos restos óseos fosilizados correspondientes a tres dinosaurios distintos, previsiblemente dos saurópodos (herbívoros), uno de ellos de gran tamaño y un terópodo (carnívoro). Por las características de los restos de este último, se estima que puede tratarse del dinosaurio carnívoro más grande localizado en La Rioja hasta la fecha, de hasta 9 metros de longitud.

Un hallazgo de relevancia internacional promovido desde el Centro Paleontológico de Igea en colaboración con la Universidad de La Rioja, la Universidad del País Vasco, la Universidad de río Negro (Argentina) y la Universidad de Quesland (Australia) que contribuye a aumentar el patrimonio paleontológico de esta Reserva de la Biosfera y del proyecto de Geoparque de las Huellas de Dinosaurio de La Rioja.

MADRID

RESERVA DE LA BIOSFERA DE LA SIERRA DEL RINCÓN

SE PONE EN MARCHA UN AVICOMPOSTERO EN MONTEJO DE LA SIERRA PARA LA GESTIÓN DE LOS RESIDUOS ORGÁNICOS DEL MUNICIPIO

La colaboración entre el Ayuntamiento de Montejo de la Sierra y la Reserva de la Biosfera de la Sierra del Rincón (Comunidad de Madrid) ha permitido la puesta en marcha de un gallinero comunitario que ayudará a la gestión de los residuos orgánicos del municipio. Gestionado por un grupo de vecinos (apoyados técnica y económicamente por ambas administraciones, municipal y autonómica), permitirá la participación y la formación de los colaboradores en esta iniciativa.

Contando con el apoyo de GANECA (Asociación Nacional de Amigos de la Gallina Castellana Negra, gestora oficial para la conservación de esta raza en peligro de extinción según el Catálogo Oficial de Razas de Ganado de España), se ha elegido esta raza para que se incluya, además, esta instalación como participante en el Libro Genealógico.

Se pretende no solo colaborar con la estrategia de residuos de la Comunidad de Madrid sino incorporar esta actividad a la propuesta educativa del colegio público Ángel Gómez de Andrés y contribuir a la utilización de un ferti-



inicio

lizante orgánico en los huertos de la zona donde se conservan y multiplican más de un centenar de variedades hortícolas locales.

Favoreciendo la recuperación de este manejo ya casi perdido se involucra a la población en la política de reducción de residuos, disminución del uso de fertilizantes químicos, control de la incineración y el depósito de residuos en vertedero (y, con ello, de las emisiones de metano y lixiviados que contaminan suelos y aguas subterráneas), contribuyendo al cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible en nuestro territorio.



Gallina Castellana Negra

CAZA Y GASTRONOMÍA EN LA SIERRA NORTE DE MADRID

La Reserva de la Biosfera Sierra del Rincón y la Reserva Nacional de Caza de Sonsaz han promovido la realización del curso “Caza y Gastronomía en la Sierra Norte de Madrid”.

En colaboración con la Asociación Gastronómica Sierra Norte y la Escuela de Hostelería de Madrid, del 27 al 29 de septiembre impartieron la formación Iván Muñoz (ESTRELLA MICHELÍN del Restaurante Chirón, Valdemoro), Raúl Sánchez (Cárnicas DIBE) y Sol Andrada-Vanderwilde (Fundación Amigos del Águila Imperial).

Participaron veinte cocineros de la Sierra Norte, profundizando en técnicas gastronómicas de piezas de caza. Se perseguía ofrecer en sus restaurantes un plato diferente que suponga un valor añadido a su carta habitual.

Se abordó el conocimiento de la carne y sus posibilidades, despique, corte y presentaciones, así como sus valores nutricionales y dietéticos o el maridaje con otros productos locales, elaborándose tanto recetas tradicionales como otras innovadoras.

Según las conclusiones del último informe del Panel de Expertos en Cambio Climático de la ONU, la carne de caza cumple las recomendaciones lanzadas por Naciones Unidas para luchar contra el cambio climático por su carácter natural y sostenible, siempre que esté asociada a sistemas productivos “resilientes, sustentables y bajos en emisiones de gases de efecto invernadero”.

Se apuesta así por ponerla en valor mediante la promoción de su consumo y la mejora de todos los procesos, haciendo de la caza una actividad



inicio

sostenible, respetuosa, ética, generadora de riqueza y, sobre todo, que el mercado se nutra de carnes de la máxima calidad con un gran valor alimenticio.



Sierra del Rincón
Reserva de la Biosfera

Caza y gastronomía

En la Sierra Norte de Madrid

CURSO FORMATIVO
27, 28 y 29 de septiembre

Dirigido a cocineros de la Sierra Norte interesados en profundizar en técnicas de cocina de piezas de caza, con el objetivo de que sus restaurantes puedan ofrecer un plato diferente que pueda suponer un valor añadido a su oferta gastronómica.

Iniciativa promovida por la Reserva Nacional de Caza de Somoza y la Reserva de la Biosfera de la Sierra del Rincón en colaboración con la Asociación Gastronómica Sierra Norte y la Escuela de Hostelería de Madrid.

Contenidos:

1. Características de la carne de caza y sus posibilidades gastronómicas.
2. Despiece, cortes y presentaciones de la carne de caza.
3. Saneamiento gastronómico de las piezas de caza.
4. La carne de caza, una carne natural. Valores nutricionales y dietéticos.
5. Maridaje de la carne de caza con otros productos de la zona.
6. Elaboraciones con recetas "tradicionales".
7. Elaboraciones con recetas "innovadoras".
8. Cómo dar a conocer la carne de caza y hacerla llegar al público en general.

FORMADORES:

- Juan Muñoz, cocinero ESTHELA MICHES del Restaurante Elidón
- del Estado Madrileño, Fundación Aragón del Apdo. Inserso
- Raúl Sánchez de la Escuela de Hostelería

ORGANIZADORES:

Patrocinadores:

Colaboradores:

Cartel del curso Caza y Gastronomía en la Sierra Norte de Madrid

inicio

RED IBEROMAB

3



Red Española
de Reservas
de la Biosfera

inicio

3 RED IBEROMAB

SEMINARIO VIRTUAL IBEROMAB 2021: “TRABAJANDO LA IGUALDAD DE GÉNERO EN LA RED DE COMITÉS, PUNTOS FOCALES Y RESERVAS DE BIOSFERA DE IBEROAMÉRICA Y EL CARIBE”

Organizado por el OAPN, en su papel de Secretaría de la Red IberoMaB, la UNESCO y el “Programa Interconecta” de la AECID, el seminario se ha celebrado en colaboración con el Centro de Formación de la AECID de La Antigua (Guatemala), del 26 al 28 de octubre de 2021.

Esta temática ya fue objeto de un seminario Interconecta desarrollado en 2019 en dicho Centro de Formación y ahora ha sido trabajada en el seno del Grupo de Trabajo específico que IberoMaB ha establecido para esta materia. El objetivo actual ha perseguido el avanzar en determinar las directrices generales de igualdad que podrían servir de referencia en las Reservas de la Red para la transversalización de este concepto y, en particular, para orientar su inclusión en sus documentos de planificación.

En el encuentro se presentaron diversas ponencias de experiencias exitosas en cuestiones de perspectiva de género, además de las acciones desarrolladas por el Grupo de Trabajo de Género, describiendo el proceso, experiencias prác-

ticas y proyectos a futuro. Asimismo se debatió el documento “Guía para incluir la perspectiva de género en las Reservas de Biosfera de la Red IBEROMAB”. Se hicieron diversas sugerencias para mejorarlo y se acordó presentarlo en la próxima reunión de la Red de Comités Nacionales MaB y Reservas de Biosfera de Iberoamérica y el Caribe.



inicio

Boletines afines:

Reservas de la Biosfera:

- [RB Menorca](#)
- [RB Meseta Ibérica](#)
- [RB Monfragüe](#)

Boletines temáticos del Programa MaB

- [Boletín Red Mundial de RB Islas y Zonas Costeras \(inglés\)](#)
- [Boletín Zero Plastic News \(grupo Plástico Cero de la Red Mundial de RB islas y Costeras\) \(inglés\)](#)

Otros boletines de interés

- [Boletín de la Red de Parques Nacionales](#)
- [Boletín Red Natura 2000 en España](#)
- [Boletín de la Red de Autoridades Ambientales](#)



inicio



Red Española
de Reservas
de la Biosfera



Celebrar
la vida

50 Años del
Programa MaB



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

BOLETÍN N° 32 :: diciembre 2021

Autor Iván Domínguez (ULL)
Reserva de la Biosfera El Hierro
Especie Zifio de Blainville
(*Mesoplodon densirostris*)

32