

DESDE EL PARQUE

Boletín del Parque Nacional de Cabañeros

Julio - agosto de 2020

Sumario

¿Cabañeros o Serengueti?

La Federación EUROPARC nos evalúa

Plantas invasoras, una amenaza silenciosa

Hallazgos recientes en el Parque Nacional

No bajemos la guardia contra los incendios

Eva, guía del Parque, nos cuenta sus vivencias

No te puedes perder...

¡Evita que formen parte del paisaje!



Ajetreo en la *raña*

► ¿Cabañeros o Serengueti?

Fauna salvaje cruzando delante de un vehículo 4x4 en una pista de tierra que atraviesa un herbazal salpicado de árboles dispersos... Podría ser la típica imagen que se nos viene a la cabeza cuando pensamos en la sabana africana, pero nada más lejos de la realidad.



Visita en 4x4 por la *raña* del Parque Nacional

La *raña* del Parque Nacional de Cabañeros comienza a experimentar cierto ajeteo, y es que está a punto de comenzar uno de los espectáculos sonoros y visuales más impresionante de la naturaleza.... ¡La berrea!

Los machos adultos, que se encuentran ahora en todo su esplendor, lucen sus cuernas y se preparan un año más para la época de celo. Pronto comenzarán a oírse de nuevo los bramidos y los choques

de cuernas en una pugna por demostrar su fuerza al contrincante y conseguir así reunir el mayor número de hembras posible en el harén.

Visitas en 4x4 por la *raña*, berrea y estrellas... Las empresas turísticas locales, ofrecen diversas formas de disfrutar de esta magnífica experiencia ¡No te lo pierdas!

► La Federación EUROPARC nos evalúa

En la primera quincena de julio, tras el retraso ocasionado por la situación de emergencia sanitaria que hemos vivido, recibimos la visita de Azucena de la Cruz, verificadora de la Federación EUROPARC, entidad garante de la acreditación de la Carta Europea de Turismo Sostenible (CETS).

En los tres días de estancia en el territorio, la verificadora se reunió con el Director y personal del Parque Nacional, el Presidente del Patronato, algunos de los alcaldes de los municipios del entorno, así como con el Grupo de Desarrollo Rural “Entreparques”, las asociaciones turísticas locales y algunos empresarios turísticos adheridos a dicha acreditación. También visitó sobre el terreno algunas de las actuaciones desarrolladas en el Parque Nacional en el marco del plan de acción ya finalizado.



Reunión con la verificadora de la Federación EUROPARC

De esta manera, pudo conocer de primera mano los avances logrados en los compromisos adquiridos por los distintos agentes involucrados en el desarrollo del turismo sostenible de la comarca, así como los retos pendientes de abordar y que se afrontarán en los próximos 5 años de vigencia del nuevo Plan de Acción consensuado por el Foro Permanente de la Carta.

Esperamos que el proceso de renovación de la acreditación de la CETS finalice con éxito... ¡De hecho, ya estamos inmersos en el desarrollo de los nuevos compromisos adquiridos para los próximos años!

► Plantas invasoras, una amenaza silenciosa



Conyza canadensis. Imagen de Gil Fernando Giménez

Aunque no está claro cómo llegó esta especie originaria de América del Norte, *Conyza canadensis* se encuentra ampliamente distribuida por el territorio nacional. Cunetas, eriales o cultivos poco cuidados, son algunos de los ambientes donde la podemos localizar.

También se detectó su presencia dentro del Parque Nacional, concretamente en la zona de regeneración del incendio de El Brezoso que tuvo lugar el año pasado, por lo que hubo que proceder a su retirada.

Según estudios realizados (<http://www.fao.org/3/a-a1422s.pdf>), el uso de determinados herbicidas y el cultivo procedente de semillas modificadas genéticamente también puede favorecer la proliferación de la especie.

Las invasiones biológicas a menudo producen alteraciones sobre los ecosistemas que invaden, siendo el desplazamiento de las especies autóctonas uno de los impactos más frecuentes, hasta el punto de considerarse esta la segunda causa de pérdida de biodiversidad, tras la destrucción de hábitats.

► Hallazgos recientes en el Parque Nacional

➤ Investigadores de todo el mundo describen 69 nuevas especies de hongos en todo el planeta. En España *Cladophialophora cabanerensis*, aislada en Cabañeros

En la actualidad se conocen unas 125.000 especies de hongos, que representan menos del 10% de las que quedan por descubrir. *Fungal Planet* es un proyecto cuyo objetivo principal es proporcionar a la comunidad científica un medio rápido y riguroso que acelere la publicación de las nuevas especies de hongos. Desde que en 2011 se publicaran las primeras especies de la serie *Fungal Planet*, son ya 1.111 los hongos descritos con la última serie. Se espera alcanzar las 1.250 especies para finales de año.

La investigadora española del RJB-CSIC María P. Martín señala que "El valor de estas 69 nuevas especies reside en que la mayoría se han estudiado a partir de aislados de muestras de suelo, hojas de distintas plantas, sedimentos marinos, aguas saladas y dulces, madera en descomposición, paredes de una destilería de alcohol, interior de un molino de castañas, o la misma piel humana; mostrando la gran diversidad de sustratos y ambientes en los que pueden desarrollarse los hongos".



Cladophialophora cabanerensis

La Antártida, Brasil, Tailandia, Australia, Croacia, Sudáfrica, Indonesia o España son solo algunos de los países donde se han realizado los nuevos hallazgos. En el Parque Nacional de Cabañeros, en esta publicación se ha descrito una nueva especie, *Cladophialophora cabanerensis*, aislada de raíces de brezales por Jose G. Maciá-Vicente, Institute of Ecology, Evolution and Diversity, Goethe University Frankfurt.

➤ Primera cita de *Datonychus derennei* (Coleoptera, Curculionidae, Ceutorhynchinae) para la Península Ibérica

Siempre se ha considerado una especie centroeuropea. Aunque los ejemplares de Cabañeros se hallasen en zona de influencia mediterránea, los enclaves donde se han encontrado son zonas relativamente boscosas y húmedas, más frescas que los pastizales mediterráneos de otras zonas del Parque. Por tanto, a pesar de no haber podido confirmar la planta nutricia, podemos considerar *Datonychus derennei* como nueva especie para la fauna ibérica.



D. derennei. Fuente: Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa

La presencia de esta especie en el centro de la Península Ibérica refuerza la convicción de que el Parque Nacional de Cabañeros es un área bien conservada en la que se mantienen a modo de refugio especies de épocas en que el clima era más fresco y ahora presentan una distribución más centroeuropea.

José Luis Fernández-Carrillo, Dpto. Ciencias. Colegio Ntra. Sra. del Prado - Marianistas. Ciudad Real, España.

Enrique Fernández-Carrillo, IRIAF. Centro de Investigación Agroambiental "El Chaparrillo", Ciudad Real, España.

Miguel Ángel Alonso-Zarazaga, Dpto. Biodiversidad y Biología Evolutiva. Museo Nacional de Ciencias Naturales. Madrid, España.

► No bajemos la guardia contra los incendios

El domingo 2 de agosto, un incendio en el municipio de Retuerta del Bullaque, en las inmediaciones del Parque Nacional, hizo saltar las alarmas y obligó a movilizar más de 200 efectivos en las labores de extinción entre personal de INFOCAM y el dispositivo contra incendios del Parque Nacional de Cabañeros, así como agentes medioambientales y técnicos. Intervinieron además 2 aviones anfibios Canadair enviados por el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, así como una brigada de refuerzo de incendios forestales (BRIF) enviada desde Cuenca. Durante varias horas, la carretera provincial CR-714 permaneció cortada al tráfico.



Labores de extinción del incendio de Retuerta. Imagen del Servicio de extinción de incendios del Parque Nacional



Consecuencias del incendio. Imagen de Ángel Gómez

El incendio detectado a las 17:30 finalmente se dio por extinguido el lunes a las 07:00 horas, quemando un total de unas 100 hectáreas de monte arbolado y pastizales.

A pesar del susto, en lo que llevamos de verano la superficie forestal afectada por incendios se ha reducido en la región notablemente respecto a la campaña anterior, no así el número total de incendios que es similar al registrado el año pasado. Esto se traduce en que del total de los siniestros reportados, un elevado porcentaje se queda en simples conatos, una muestra del gran trabajo que se está llevando a cabo.

Todavía quedan unas semanas de verano y por ello recordamos la necesidad de continuar

extremando las precauciones evitando actividades de riesgo en el campo y el monte. 9 de cada 10 incendios forestales son evitables.

¡¡Ante cualquier conato que se divise, llame al **112**, la colaboración ciudadana es fundamental!!

► Eva, guía del Parque, nos cuenta sus vivencias



Eva Mª López, guía del PN de Cabañeros

Mi infancia ha sido bastante diferente a la de mis compañeros de clase, pero no por ello menos feliz, la recuerdo con mucho cariño. Mi padre trabajaba de guarda de campo en un finca, allí vivíamos toda la familia, mi madre, mi hermano y yo. No teníamos vecinos, era una casa sola a la falda unas gigantes sierras, o al menos a mi me parecían enormes, en una zona de los Montes de Toledo. Cuando somos pequeños todo nos parece más grande, aunque si os digo la verdad, lo eran, estaban muy cerca del Rocigalgo.

Yo tenía 6 años y mi hermano 4. Cuando llegamos por primera vez a la casa de la finca, lo único que salió a recibirnos fue un lagarto ocelado y entonces la bautizamos como “La Casa del Lagarto”.

La escuela a la que íbamos estaba en un pueblecito pequeño de la provincia de Toledo, precioso, donde hay buena gente, trabajadora, hospitalaria y humilde, se llama Robledo del Buey. Allí pasamos mi hermano y yo nuestra infancia. Estaba a 7 kilómetros de la finca y mi padre nos llevaba todos los días y, si por su trabajo no podía, sin carnet de conducir nos llevaba mi madre en aquel Renault 4 blanco. De carretera era solo 1 kilómetro pero ella era atrevida y no nos dejaba sin ir a la escuela. Éramos unos 30 niños y niñas de diferentes cursos, desde parvulitos hasta octavo de E.G.B. Hoy en día hay un maestro para cada curso, en los años 80 solo había un profe para todo el colegio.

A mí me gustaba mucho leer y no había biblioteca. El maestro solicitó un bibliobús y se lo concedieron, venía cada 15 días. Era un autobús lleno de libros, era algo mágico, yo allí era feliz. Me cogía dos libros y no paraba de leer hasta terminarlos, era mi pasión.

A las 5 de la tarde nos recogían y nos íbamos a la finca. Recuerdo que como niños que éramos, nos hubiera gustado quedarnos a jugar con nuestros amigos, aunque esa carencia nunca la tuvimos porque jugábamos mucho juntos. Las piernas siempre estaban desconchadas o llenas de arañazos. Mi padre siempre nos arreglaba los pinchazos de las bicicletas, les dimos mucho uso.

Cuando salgo al campo y veo una casa cerrada, abandonada o en ruinas, donde vivió gente trabajadora años atrás, me entra mucha nostalgia porque pienso cuantas vivencias hay tras las paredes. Esas personas ya no están, pero hay mucho vivido, reído, jugado...

Si cierro los ojos veo cada rincón como si estuviera allí. Han sido tantos días, tantas horas... veo cada vereda, cada zona, la forma de árboles, la forma de las lanchas que puso mi padre en la puerta de la casa, donde nos salíamos las noches de verano tumbados en las hamacas, mirando las estrellas y viendo el universo. Lo tengo memorizado en mi retina, lo recuerdo con mucho cariño.

El tiempo no avanza cuando eres pequeño y te parece que nunca te vas hacer mayor, pero todo pasa y lo único que queda es recordar los momentos de la infancia con mucho cariño porque fueron años muy felices.

Crecimos y ya cada uno empezó a volar para cada lado, pero el destino nos volvió a juntar en el mismo sitio de trabajo, en el Parque Nacional de Cabañeros. Amamos la naturaleza en su estado puro y qué mejor sitio que este, es un gran privilegio.



Eva a sus 4 años

▶ No te puedes perder...

↳ Últimos vídeos publicados

Cabañeros, siente la conservación - Carta Europea de Turismo Sostenible:

Cabañeros se extiende más allá de los límites del propio espacio natural protegido. La comarca persigue posicionarse como un destino turístico sostenible, favoreciendo el desarrollo socioeconómico del entorno de manera compatible con la preservación y puesta en valor de los elementos naturales y culturales que conforman el territorio.

Enlace: <https://www.youtube.com/watch?v=ZV--F41X3OM>



Parque Nacional de Cabañeros / Proyecto Libera - Espacios naturales:

Colaboramos con el proyecto Libera, creado en 2017 por SEO/BirdLife, en alianza con Ecoembes, para frenar las consecuencias de la basura abandonada en los espacios naturales, la basuraleza, en los diferentes ecosistemas españoles.

Enlace: <https://www.youtube.com/watch?v=nQ2se2B6sM8>

Descubriendo los Parques Nacionales - Cabañeros:

La gestión de los espacios naturales protegidos en muchas ocasiones resulta desconocida para la mayoría de los ciudadanos.

A través de esta serie de capítulos, se descubren algunas de las tareas y aspectos relevantes en la preservación de los valores naturales de nuestros parques nacionales.

Enlace: <https://www.youtube.com/watch?v=ASlonbYT24E>



▶ **¡¡Suscríbete a nuestro canal de YouTube!!**

↳ Guía de campo para la identificación de mariposas

El Programa de Seguimiento de Mariposas en España "eBMS" recoge datos de miles de voluntarios para impulsar el conocimiento y la conservación de este grupo de insectos.

Castilla-La Mancha tiene un gran número de especies, con un total de 157 especies en toda la región, representa el 67,4% del total peninsular.

Puedes obtener más información y descargar la Guía de Campo con las 72 especies de mariposas más comunes de CLM en: <https://butterfly-monitoring.net/es/bms-materials>.



➔ Nueva web interactiva de Parques Nacionales: <http://parquesnacionales.cnig.es/>

La aplicación web ha sido desarrollada por el Centro Nacional de Información Geográfica con información de las rutas, los puntos de interés, la fauna y flora, la historia de cada parque y algunas curiosidades. Además, incluye un visualizador y la descarga de todas las rutas en diferentes formatos.



APLICACIONES



MAPAS Y GUÍAS



DESCARGAR RUTAS



VISUALIZADOR

▶ ¡Evita que formen parte del paisaje!



La encina, el roble, el alcornoque, el quejigo... la mascarilla no es una especie autóctona de nuestros bosques.

En estos últimos meses, hemos comprobado como a la basura habitual que encontramos en los espacios naturales (toallitas, papel higiénico, latas, bolsas de plástico, etc.) se han sumado las mascarillas.

Una mascarilla, abandonada en un entorno natural, puede tardar en degradarse entre 300 y 400 años.

¡Este es un grave problema con una solución muy sencilla!

Y recuerda:

-Antes de venir consulta y **descarga la información** que necesites de nuestra página web (<https://www.miteco.gob.es/es/red-parques-nacionales/nuestros-parques/cabaneros/>), no se facilitarán folletos en los centros.

-Lleva **siempre mascarilla** (si es reutilizable, mejor que mejor).

-Trae **gel desinfectante** y evita tocar instalaciones comunes (barandillas, bancos, etc.) si no es estrictamente necesario.

-**Llévate la basura** de vuelta y recíclala.

#ESTE VIRUS LO PARAMOS UNIDOS



Redacción: Carlos Esteban Pacheco, Ángel Gómez Manzaneque, María Jesús Sánchez Soler y Pablo Pozo Moreno
Edición y maquetación: Carlos Esteban Pacheco

¿QUIERES RECIBIR EL BOLETÍN INFORMATIVO DEL PARQUE NACIONAL DE CABAÑEROS?
Solicítaselo a la Guía del Parque, o escribiendo a boletinpnc@oapn.es, o en el teléfono 926 78 32 97



Consulta los boletines anteriores en la web oficial del Parque Nacional de Cabañeros
<https://www.miteco.gob.es/es/red-parques-nacionales/nuestros-parques/cabaneros/boletin.aspx>