



DESDE EL PARQUE

Boletín del Parque Nacional de Cabañeros

Marzo - abril de 2020

Sumario

En el Parque seguimos trabajando

Medio ambiente y coronavirus (2ª parte)

La primavera sigue su curso

Ha llovido sí, pero ¿cuánto?

Webcams Cabañeros, ¡La teleserie de moda!

Próximos eventos... ¡No os lo perdáis!



La primavera sigue su curso en Cabañeros

► En el Parque seguimos trabajando

Si bien es cierto que el pasado mes de febrero fue el mejor en número de visitantes de nuestra historia, la situación del estado de alarma mantiene cerrados desde hace mes y medio los centros de visitantes e instalaciones del Parque Nacional de Cabañeros.

A pesar de ello, aunque adoptando las medidas establecidas bajo las directrices marcadas, las labores necesarias para la correcta gestión del espacio protegido continúan desarrollándose de manera habitual para garantizar la continuación de las tareas esenciales en el parque.



➡ En este sentido, destacamos el hallazgo que ha realizado nuestro compañero Gil Fernando Giménez, guía del parque y responsable de los trabajos de campo, durante el desarrollo de sus actividades habituales. Se trata de *Thuidium tamariscinum*, musgo del cual sólo se tenían registros en nuestra región en la provincia de Guadalajara. Este hallazgo se ha producido en las inmediaciones de la Chorrera grande, en la impresionante ruta del Chorro de Los Navalucillos. Esta especie crece habitualmente en bosques húmedos y sombreados de suelos ácidos o descarbonatados, más propios de las regiones septentrionales de la península.

➤ Siguiendo con las novedades, aprovechamos para presentar a Carlos Esteban Pacheco, que se incorpora al equipo para llevar a cabo las labores de **asistencia técnica para el desarrollo de la Carta Europea de Turismo Sostenible (CETS)**, que Virginia Torralba y posteriormente Daniel Martínez desarrollaron hasta ahora. Licenciado en Ciencias Ambientales y Máster en Espacios Naturales Protegidos, ya trabajó el año pasado en Cabañeros para la renovación de la acreditación y nueva adhesión de empresas a la CETS. Gran apasionado de las actividades en el medio natural, ha trabajado como guía de montaña en numerosos espacios protegidos, tanto dentro como fuera de España, colgando las botas en los últimos años y pasando a desempeñar trabajos de consultoría ambiental. Encantado de volver a Cabañeros, reconoce la imponente belleza de nuestros parajes únicos y el enorme potencial para el desarrollo del ecoturismo en el territorio.



► Medio ambiente y coronavirus (2ª parte)

El pasado 22 de abril celebramos el “Día de la Tierra” de Naciones Unidas en un escenario sin precedentes ante el desafío del coronavirus, y en el que nos preguntamos las razones que nos han traído hasta esta situación. En el boletín anterior “Especial coronavirus” hablamos sobre la relación entre el medio ambiente y el coronavirus, explicando su posible origen, y la importancia de la biodiversidad y la salud de nuestros ecosistemas para prevenir este tipo de enfermedades. Además del tráfico de especies, la pérdida de biodiversidad y la destrucción de los ecosistemas, las proclamas del “Día de la Tierra” han puesto de relieve de nuevo la emergencia climática y en definitiva el cambio global en el que nos hallamos inmersos.



**¿Cuáles son las perspectivas en que se plantea la salida de la crisis sanitaria y económica?
¿Habremos aprendido algo?**

Las medidas de confinamiento han llevado a una notable mejora en la reducción de la emisión de gases de efecto invernadero y de la contaminación atmosférica, de la presión sobre los ecosistemas y sobre la vida silvestre. No obstante, este hecho no deja de ser puntual e incluso podría producir un efecto contrario si la reconstrucción de la economía se produce como algunos países y sectores económicos han planteado, reclamando una mayor permisibilidad respecto a las políticas de protección del medio ambiente para la recuperación económica.

A pesar de estas posturas que suponen una grave amenaza para el devenir de la humanidad, al menos en la Unión Europea parece ir adquiriendo consistencia la vía de la reconstrucción verde como ruta a seguir para la salida de la crisis, prueba de ello la ratificación del Pacto Verde, tal y como reclamaban varios países, entre ellos España. Este pacto supone una nueva estrategia cuyos pilares se basan en dejar de producir emisiones netas de gases de efecto invernadero en 2050 (https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_es).

De esta manera, es decisivo que los estímulos destinados a reactivar la economía se condicionen a criterios que fomenten una transición ecológica justa, como reclaman Amigos de la Tierra, Ecologistas en Acción, Greenpeace, SEO/BirdLife y WWF (<https://elpais.com/sociedad/2020-04-19/la-reconstruccion-verde-tras-la-crisis-se-abre-camino-en-europa.html>).

► La primavera sigue su curso

Poco a poco los días se van alargando, han llegado las lluvias y aunque haya arrancado un poco fría y no hayamos podido disfrutar aún de ella, la primavera ya está aquí.

Prueba de ello es la despedida de las grullas que nos dejaron hace ya un par de meses y que al igual que otras especies de aves invernantes como el zorzal común, el colirrojo tizón o el acentor común, encuentran en nuestro territorio condiciones climáticas más favorables y comida durante los meses más rigurosos del año.

En la imagen de abajo podemos observar el recorrido que ha realizado una de las grullas que nos visitó este año y que a finales de febrero emprendió el vuelo de regreso al norte de Europa, donde se encuentra en la actualidad para iniciar la época de cría.



Colirrojo tizón (*Phoenicurus ochruros*)

Al mismo tiempo, son muchas las especies que llegan a la península para criar aquí tras pasar el invierno en zonas tropicales africanas. Estas son las especies nidificantes. Entre ellas se encuentran la cigüeña, la golondrina, el alcaudón común, la codorniz, el aguilucho cenizo, el cernícalo primilla, el abejaruco o el alcaraván común.

También nos visitan estos días, aunque de paso, algunas aves como la alondra común, la tarabilla norteña o la collalba gris, que van de camino hacia sus lugares de reproducción en el centro y norte de Europa.



Collalba gris (*Oenanthe oenanthe*)



Abejaruco (*Merops apiaster*)

Mientras en la raña, la gran diversidad biológica que alberga este ecosistema se muestra en esta época en todo su esplendor. Las primeras lluvias después de un largo periodo de escasas precipitaciones, el mayor número de horas de luz y el paulatino aumento de las temperaturas producen la floración de numerosas plantas como las jaras, la retama, los brezos, los narcisos, las peonías o el cantueso, entre otras, cuyo

néctar proporciona alimento a muchos insectos como las abejas o las mariposas, que estos días están verdaderamente ocupadas desempeñando un papel fundamental como es la polinización.

Además del variado colorido, la primavera ofrece abundantes pastos para conejos, ciervos, corzos y otros herbívoros, que junto a pequeños roedores presentes en el territorio, servirán de alimento para mamíferos como el zorro, la gineta, la garduña, el meloncillo o el tejón, así como para las rapaces como el águila imperial, la lechuza o carroñeras como el buitre negro que durante esta época se encuentran en época de cría y necesitarán grandes cantidades de alimento para dar de comer a sus polluelos.



Peonías en flor



Mientras todo esto está ocurriendo, la llegada de las lluvias provoca la crecida de ríos y charcas. Es la época de reproducción de numerosas especies acuáticas como el jarabugo, pez endémico de nuestras aguas, presente únicamente en las cuencas del Guadiana y del Guadalquivir. También resulta más sencillo poder observar algunos anfibios como el sapo partero, la ranita de San Antón o el tritón europeo y reptiles como el galápago europeo, la culebra de agua o el eslizón, de los cuales, rapaces como el águila culebrera dan buena cuenta de ello.

¡¡Esperamos que pronto podáis disfrutar de este espectáculo!!

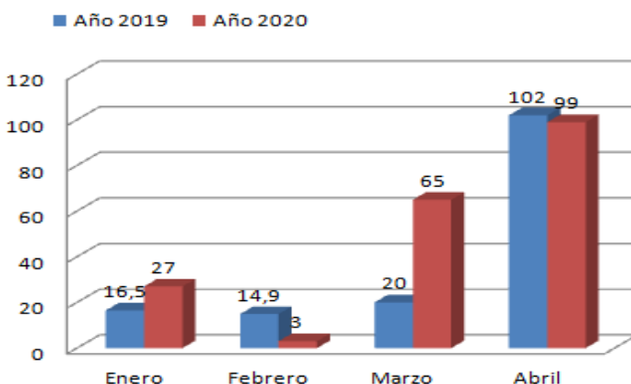
► Ha llovido sí, pero ¿cuánto?

Tras las escasas precipitaciones en el mes de febrero, la primavera ha traído las lluvias de nuevo, dejándonos imágenes como la que mostramos del río Estena, tomada a mediados de abril. Los 30 litros caídos en la primera semana de este mes y los 11 litros en la madrugada del 12 al 13, fueron los principales momentos de recogida de pluviometría de la cuenca del Estena.



Río Boquerón de Estena. Imagen de Justi González Serrano

Precipitaciones (l/m²)

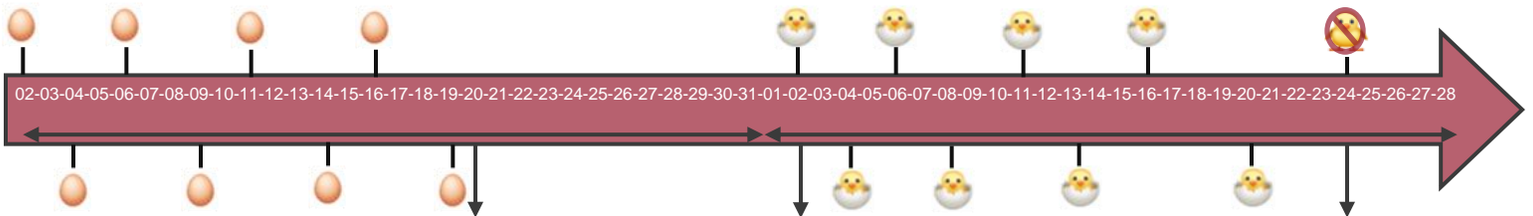


Aunque estas lluvias han supuesto un pequeño respiro, el nivel del embalse de la Torre de Abraham sigue siendo bajo. Si el año pasado por estas fechas alcanzaba un volumen del 28,8% con 52,8 hm³, en la actualidad estos niveles se reducen prácticamente a la mitad con un 13,85% y 25,40 hm³.

► Webcams Cabañeros, ¡La teleserie de moda!

Desde el pasado día 12 de marzo, y gracias a la colaboración de SEO/Birdlife, podemos seguir en directo 3 webcams que tenemos instaladas en el entorno del centro de visitantes de Casa Palillos, emitiendo la temporada de cría de una lechuza y de los cernícalos primilla, lo que nos permite aprender sobre su comportamiento y acercar a todo el mundo las apasionantes imágenes del día a día de ambas rapaces.

La lechuza puso su primer huevo el 2 de marzo y desde entonces las puestas se han sucedido cada 2-3 días hasta llegar a 8 huevos. Por fin, el día 2 de abril nace el primero de los pollitos y con una diferencia de 2-4 días van rompiendo el cascarón el resto de los hermanos. El día 24 de abril uno de ellos muere, por lo que hasta el momento sobreviven un total de 7 pollitos...



Macho trae ratón y copula
https://www.youtube.com/watch?v=k_UCpO_K2ba



Primer pollito de lechuza
<https://www.youtube.com/watch?v=loU8IQP31oQ>



Plaguicida natural
<https://www.youtube.com/watch?v=-kkDbH4J9cw>

Por otro lado, este año en el primillar se han instalado 5 parejas. Gracias al seguimiento de las imágenes y la lectura de las anillas que portan, hemos podido comprobar el regreso de 5 primillas que nacieron en este mismo primillar. En la imagen derecha vemos el macho T19 marcado el 23 de junio del año pasado. Además, gracias a la webcam instalada en el interior del nido, hemos podido ver la primera puesta de esta pareja. ¡Sigue todo lo que ocurre en directo!



Macho marcado regala otra presa
https://www.youtube.com/watch?v=iiRO428WBJU&list=PLp7uYJl4V_U7XUdeN5HYQsM41sCk-ikIO&index=1



Convivencia cernícalo y estornino
<https://www.youtube.com/watch?v=PSFdmjJgKRo>

Yo diría que aquí pasa algo raro...
 ummmm!



El día del eslizón
https://www.youtube.com/watch?v=oGNrj6X6zW&list=PLp7uYJl4V_U7XUdeN5HYQsM41sCk-ikIO&index=5



Podéis seguir en directo las emisiones a través de Youtube:

Lechuza: <https://www.youtube.com/watch?v=foQztvzeKFU>

Cernícalo primilla:

-Exterior: <https://www.youtube.com/watch?v=vG4cWU6TOHY>

-Caja-nido: <https://www.youtube.com/watch?v=w5brCliO838>



Lechuza común-P.N. de Cabañeros

56 espectadores

682 23 COMPARTIR GUARDAR



Os recordamos que podéis participar en el chat abierto, dejando vuestros comentarios sobre las observaciones que vais realizando.

▶ Próximos eventos... ¡No os lo perdáis!

↳ Concurso #pollitosdelechuza

Ayer 29 de abril finalizó el plazo para participar en el concurso que dio comienzo a principios de mes, y en el cual invitábamos a niños/as y jóvenes de 5 a 21 años a dibujar y a poner nombre a los pollitos de lechuza.

Agradecemos enormemente la cantidad de dibujos que hemos recibido, ¡un total de 195! y ahora nos toca la delicada tarea de revisarlos todos detenidamente para seleccionar a los ganadores, en función de la calidad del dibujo, pero también de su originalidad.

¡¡La tarea no va a ser nada fácil, puesto que el nivel de los participantes ha sido muy alto!!

En los próximos días, daremos a conocer los ganadores a través de nuestra página de Facebook:

<https://www.facebook.com/parquenacionalcabaneros/>

#Pollitosdelechuza

El Parque Nacional de Cabañeros pide ayuda...
¡ Necesitamos vuestra imaginación !

¿En qué consiste?
En nuestro Parque Nacional, y con la ayuda de SEO Birdlife, tenemos instaladas algunas cámaras web para observar la fauna... y ¡ESTAMOS DE SUERTE! han nacido los primeros POLLITOS DE LECHUZA. Necesitamos que dibujéis a uno de ellos con su madre y le pongáis nombre, que deberá empezar por "C" de Cabañeros.

¿Quién puede participar?
3 categorías: de 5 a 10 años, de 11 a 14 años, Educación especial de 3 a 21 años

¿Cómo y cuándo?
Envía tu dibujo a concursocabaneros@gmail.com. Además, será necesario indicar nombre, edad y categoría del participante y los datos personales de un adulto (nombre y apellidos, lugar de residencia y teléfono) así como la autorización y consentimiento expreso para publicar en redes sociales la foto con el dibujo y nombre del participante.
⇒ Fecha límite 29 de Abril de 2020.

¿Cuál es el premio?
UNA VISITA GUIADA por el Parque Nacional de Cabañeros para los ganadores*.

Webcam en directo: <https://www.youtube.com/watch?v=foQztvzeKFU>
¡¡Esperamos vuestros nombres y dibujos!! No dejéis de mirarlos para poder ver que hacen en "su casa" y seguir nuestra página de Facebook: <https://www.facebook.com/parquenacionalcabaneros/>

*Consulta las bases legales del concurso en <https://www.facebook.com/parquenacionalcabaneros/>

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO | ORGANISMO AUTÓNOMO PARQUE NACIONAL CABAÑEROS | PARQUE NACIONAL CABAÑEROS | Castilla-La Mancha

➤ La educación ambiental también se queda en casa

- Visitas virtuales
- Talleres
- Juegos
- Presentaciones
- ...



La Consejería de Desarrollo Sostenible, a través de la Viceconsejería de Medio Ambiente de la JCCM, pone a disposición del público una serie de recursos y divertidísimas actividades de educación ambiental que pueden utilizarse sin salir de casa.

<https://www.castillalamancha.es/node/301614>

➤ Día Europeo de los Parques, 24 de mayo



Como cada año, celebramos este día en conmemoración de la declaración en Suecia de los primeros parques nacionales europeos en el año 1909. La federación EUROPARC impulsa la celebración del Día Europeo de los Parques, en esta edición 2020, bajo el lema compartido “Parques sanos, Gente sana”. Cuando se decidió este lema el año pasado, nunca hubiéramos imaginado que sería tan relevante. La conexión entre naturaleza y salud humana es evidente hoy más que nunca. Puede crear bienestar, prevenir problemas de salud y promover un estilo de vida activo.... Las personas saludables necesitan parques saludables!

Organizar eventos presenciales este año será difícil, por eso... **¡¡Este año nos vemos ONLINE!!** Estad atentos a nuestra página de Facebook: <https://www.facebook.com/parquenacionalcabaneros/>

Pronto difundiremos el programa de actividades en el que no faltarán talleres y visitas virtuales, pero también queremos acordarnos de los que nos han dejado estos días y realizar un homenaje en su memoria.

**#ESTE VIRUS
LO PARAMOS
UNIDOS**



Redacción: Carlos Esteban Pacheco, Ángel Gómez Manzanegue, 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>