

el **GALER**

Boletín cuatrimestral informativo del
Parque Natural de la Font Roja



GENERALITAT
VALENCIANA

parc natural
de la font roja



01 EDITORIAL

03 NOTICIAS

Cierre temporal del Centro
de Visitantes

Quando un amigo nos deja

04 CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO

Trabajos forestales sobre la
vegetación por el "mal de
nieves"

05 CONOCE

Modelización 3D en un rodal
de especial interés dentro del
Carrascal de la Font Roja

Desde Italia, destino Font
Roja

Nueva especie de escarabajo
en el Parque Natural

07 PROMOCIÓN

Actividades de promoció

08 MIRA AL PARQUE

MIRA los parques desde tu
casa

EDITORIAL

El presente número del boletín Galer se publica en circunstancias excepcionales, motivadas por la crisis sanitaria originada por la pandemia de COVID-19. En primer lugar, resulta obligado expresar en nombre de todo el personal que trabajamos en el parque natural nuestro más profundo pesar por las personas fallecidas a causa de la enfermedad, así como transmitir nuestras condolencias a sus familiares. Queremos hacer especial mención al fallecimiento de una persona profundamente vinculada al Parque Natural cómo era Miguel Juan Payá, que trabajó durante muchos años por su conservación y mejora. Descanse en paz.

A su vez, queremos transmitir un mensaje de ánimo y esperanza para los que luchan en este momento con la enfermedad, deseándoles una pronta recuperación. Las medidas de confinamiento decretadas por el gobierno para luchar contra la enfermedad han generado una situación anómala en el ámbito del parque natural. Las restricciones al movimiento de las personas han minimizado la presencia humana en los ecosistemas del parque, generando una atípica situación de tranquilidad en el mismo, en contraste con el alto grado de frecuentación que habitualmente tiene. No debemos olvidar que es uno de los parques naturales más visitados del territorio valenciano. Ello ha sido evidentemente aprovechado por la fauna que habita el parque, que desarrolla su actividad vital con total tranquilidad, frecuentando lugares que en circunstancias normales resultan poco habituales.

Por otra parte cabe destacar que el periodo de confinamiento por el COVID-19 está coincidiendo con una de las primaveras más lluviosas que se recuerdan, con un elevado número de días con lluvia, lo que está repercutiendo beneficiosamente en la vegetación del parque natural. A ello hay que añadir la drástica disminución de la contaminación atmosférica derivada del cese temporal de la actividad económica. La vegetación del parque se muestra en consecuencia ahora en todo su esplendor y aun esperamos una mayor magnificencia conforme avance la primavera y el repunte de las temperaturas complete el desarrollo de la vegetación.

Conviene, no obstante, no entregarse a la euforia. Si por algo se caracteriza el clima mediterráneo es por su variabilidad y sus fuertes contrastes. Las previsiones apuntan a que más pronto que tarde finalizará esta fase lluviosa y entraremos casi sin transición en un verano similar al de años anteriores, con temperaturas superiores a lo normal y alta sequedad ambiental, lo que reactivará el riesgo de incendios forestales, incrementado si cabe por el mayor desarrollo de la vegetación herbácea debido a las lluvias. Así que debemos mantener las precauciones y evitar estrictamente el uso del fuego. A este respecto indicar que por parte de la Dirección General de Prevención de Incendios Forestales se han prohibido las quemas de restos vegetales agrícolas en el ámbito del Parque Natural hasta el 18 de octubre, ofreciéndose a los agricultores que necesiten gestionar sus restos agrícolas un servicio de trituración que estará disponible durante este todo el periodo de restricción.

Por otra parte indicar que desde el inicio del confinamiento y mientras se mantenga este, para aliviar en lo posible la añoranza que todos sentimos de nuestro Parque Natural, desde el equipo de gestión hemos puesto a disposición del público, a través de los medios de difusión habituales, una serie de materiales divulgativos, con actividades y propuestas dirigidas a todos o públicos que esperemos que ayuden a hacer más llevadero este periodo de abstinencia en el disfrute de la naturaleza. Ello en la certeza de que poco a poco iremos recuperando la normalidad y podremos volver a disfrutar de nuestro parque natural, pero no como si nada hubiera pasado.

Debemos aprender las lecciones derivadas de esta crisis y aprovecharlas para seguir avanzando en mejorar nuestra relación con el medio natural. Esta crisis, aunque sin duda grave, no será ni mucho menos la última que tendremos que afrontar en los próximos años. Al fin y al cabo, según muchos autores, puede considerarse una faceta más de la crisis global derivada del modelo socio-económico actual. El elefante de la crisis climática sigue estando en la habitación y la salida de esta crisis sanitaria y su secuela económica, debe afrontarse teniendo en cuenta este factor. Cómo se está planteando desde diversas instituciones nacionales e internacionales, la salida a esta crisis debe pensarse en verde, aprovechando la oportunidad para reenfocar la relación con nuestro entorno hacia un mayor esfuerzo en la conservación y mejora del mismo. Una mayor inversión en la conservación de nuestros ecosistemas, desarrollando por ejemplo líneas de selvicultura de conservación, proporcionaría un nicho de actividad económica que generaría empleo de calidad durante el periodo de recuperación de la crisis económica derivada de la pandemia y ayudaría a paliar el grave problema de despoblamiento que sufre el medio rural.

Esta crisis nos está mostrando que algunos de nuestros hábitos de comportamiento y, sobre todo, de consumo, que considerábamos inevitables, en realidad no lo son. Quizá sea una buena oportunidad para aprovechar y mantener esos nuevos hábitos, abandonando definitivamente aquellos que tienen una repercusión negativa en nuestro entorno. En nombre del equipo de gestión del Parque Natural del Carrascal de la Font Roja no nos queda más que desear una pronta recuperación a las personas afectadas por la enfermedad y hacer un ruego: Quédate en casa!!!

Salvador Palop Guillem

Director - Conservador del

Parque Natural del Carrascal de la Font Roja

NOTICIAS

Ante las directrices surgidas por la crisis sanitaria del COVID-19 mediante el Real Decreto de 14 de marzo, el personal del Parque Natural de la Font Roja cerró las puertas del Centro de Visitantes a la atención al público trabajando en el interior. Días más tarde, con el Real Decreto del día 30 del mismo mes, se abandonan las instalaciones del puesto de trabajo y se adapta la actividad de gestión Parque hasta nueva orden.

El equipo de Promoción y la Dirección del Parque Natural están disponibles por medios telemáticos mediante teletrabajo, en horario habitual (08.00 - 15.00). La Brigada del Parque continua trabajando en el territorio realizando labores de mantenimiento.

Teléfono móvil: 618 26 60 63

Correo electrónico: parque_fontroja@gva.es

En el marco del 33 aniversario de la declaración del Parque Natural de la Font Roja, hemos sabido que Miguel Juan Payá Barceló nos ha dejado. Ha sido una persona muy implicada en la conservación del Parque Natural, siendo uno de los representantes de los propietarios durante muchos años al *Consell de Protecció*, donde ha trabajado con empeño y dónde ha dejado su impronta por siempre jamás. El año 2017, junto con otros miembros del *Consell de Protecció*, recibió el reconocimiento por toda la tarea realizada.

Por Jordi Tormo i Santonja
Presidente del Consell de Protecció
del Parc Natural de la Font Roja

Cierre temporal del Centro de Visitantes



Cuando un amigo nos deja



CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO



Trabajos forestales sobre la vegetación por el "mal de nieves"

A finales de enero de 2020 un temporal de lluvia y nieve afecta gran parte del territorio, que los meteorólogos nombran "la borrasca Glòria". Esta circunstancia provoca sobre el Parque Natural de la Font Roja que se rompan multitud de ramas y troncos del arbolado, principalmente pinos, y en menor medida también carrascas.



Hay que decir que las nevadas son un fenómeno común en invierno y cumple una función ecosistémica en nuestro territorio, poniendo a prueba la funcionalidad de las especies del estrato arbóreo. Además, sobre los troncos caídos se inicia un proceso de descomposición producido por invertebrados xilófagos que mejoran la diversidad entomológica y en consecuencia en toda la cadena alimentaria.



En esta ocasión, la fuerte nevada ha afectado la caída de muchos pinos por el vertiente sur de la sierra del Carrascal de la Font Roja. La Brigada de Mantenimiento trabaja en la retirada los árboles caídos sobre las sendas y caminos del Parque Natural, con especial atención a las vías de comunicación de las pistas forestales de primer orden que conectan los diferentes sectores del parque. Los restos vegetales se desbrozan in situ, para eliminar el combustible teniendo en cuenta la prevención de incendios forestales. Finalmente se dejan el tocones y troncos más gruesos que irán pudriéndose a lo largo del tiempo.

CONOCE

Modelitzación 3D de un rodal de especial interés dentro del Carrascal de la Font Roja

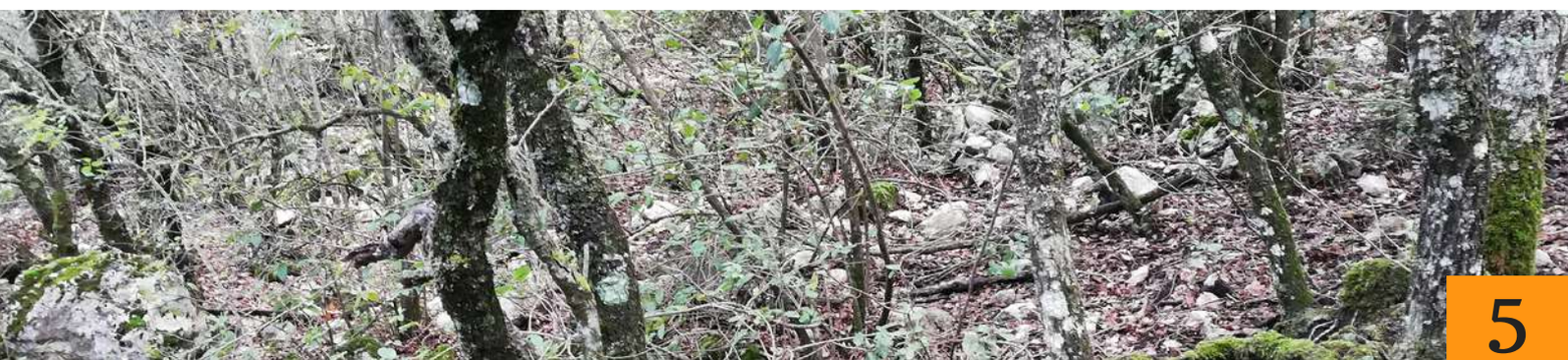
Recientemente en el Parque Natural de la Font Roja se ha realizado un trabajo de modelización 3D en un rodal de especial interés dentro del Carrascal de la Font Roja. Esta valiosa formación representa uno de los encinares más diversos y mejor conservados de la Comunidad Valenciana. El trabajo tiene como objetivo la caracterización muy precisa de la estructura del bosque.

Para la realizar esta caracterización se han integrado diferentes metodologías de adquisición de datos forestales. Por un lado, se recogieron datos dasométricos mediante mediciones directas tomadas en campo y por otro, se procedió a la obtención remota de datos topográficos, ortomosaicos y cartografía de la estructura forestal combinando técnicas de fotogrametría digital automatizada (SfM-MVS), tecnología dron (RPAS: Remote Piloto Aircraft System) y Sistemas de Información Geográfica (SIG).

En este contexto, durante los últimos años la creciente utilización de drones combinadas con técnicas de fotogrametría y teledetección ha incorporado nuevas herramientas de seguimiento de los hábitats que permiten realizar caracterizaciones estructurales de alto nivel de detalle difíciles de conseguir hasta hace poco tiempo. Estas técnicas, por lo tanto, constituyen una potente herramienta para el análisis de diferentes aspectos estructurales de la vegetación y los hábitats. Con su uso, se ofrece una foto fija de partida del estado del bosque que puede ser contrastada posteriormente en el tiempo mediante repeticiones de este análisis. De este modo, se realiza un seguimiento preciso de la evolución del hábitat. Además, los productos tridimensionales obtenidos pueden resultar de gran utilidad para finalidades didácticas y de investigación en futuros proyectos.

A continuación se muestra uno de los productos obtenidos en el trabajo consistente en la caracterización de una parcela permanente de seguimiento de la dinámica forestal donde, además de recoger datos dasométricos y dendroméricos también se ha confeccionado un recorrido virtual mediante fotografías 360°. En el siguiente enlace puede visualizarse la parcela:

<https://www.google.com/maps/contrib/110470773611394391971/photos>



Desde Italia, destino Parque Natural de la Font Roja



Escasas son las recuperaciones extranjeras en el Parque Natural de la Font Roja de aves anilladas. En la Estación de Esfuerzo Constante Font Roja, en sus casi 16 años de funcionamiento, esta es la segunda recuperación, y también teniendo al petirrojo como protagonista. Fue recuperado durante dos semanas seguidas el 31 de enero i el 7 de febrero de 2020. Según la información que nos trasladan sobre su anillamiento, fue capturado y anillado el 12 de octubre de 2019 en la localidad de Arosio en la provincia de Como, a 1.118 km de distancia. Arosio está situada al norte de Italia, muy próxima a los Alpes y cerca de la frontera con Suiza.

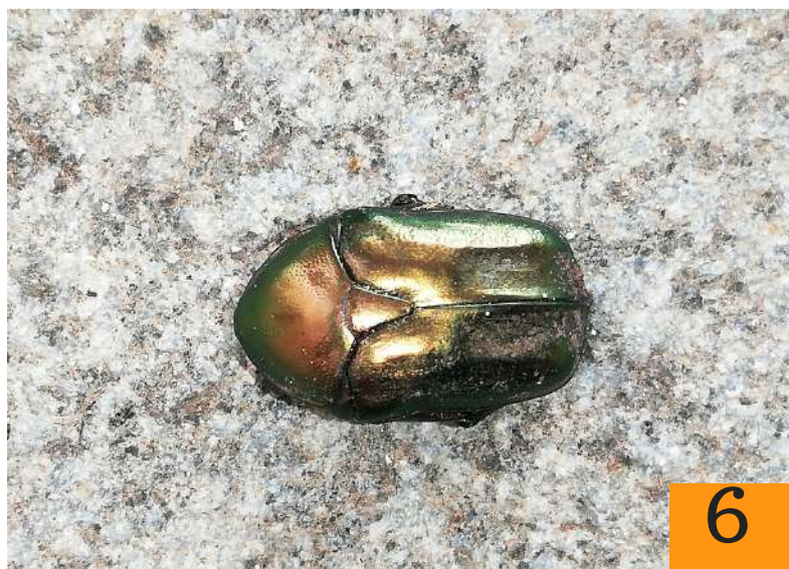


Fue datado con una edad Euring 4, es decir, un adulto que como mínimo nació en 2018. Su condición física con acumulaciones de grasa código 3 y un músculo con código 3 y en plena migración postnupcial nos llevan a pensar que pudiera tratarse de un ejemplar que, en su viaje desde el Norte de Europa, pasó por aquella ruta hacia estas tierras más cálidas del oeste mediterráneo.

Este dato reafirma al Parque Natural como zona de invernada de las poblaciones más septentrionales de muchas especies de aves, entre ellas el petirrojo.

Protaetia cuprea es el nombre científico de una especie de coleóptero de inconfundible coloración de irisaciones verdosas o cobrizas, de ahí su nombre científico. Aunque los adultos se alimentan de flores durante la primavera y el verano, sus larvas se alimentan de madera en descomposición. Fotografiado a finales de marzo en las inmediaciones del Centro de Visitantes, según el Banco de Datos de la Biodiversidad de la Comunidad Valenciana, ésta sería la primera cita de esta especie en el Parque Natural de la Font Roja y dentro del término municipal de Alcoi Foto: Pep Cantó.

Nueva especie de escarabajo en el Parque Natural



PROMOCIÓN

Cajas-nido: Operación *renove*

El día 7 de marzo se va realizar una actividad dirigida al público en general, especialmente familias, y que consistió en un pequeño recorrido por la zona de uso público de la zona del Santuario, con el objetivo de limpiar y colocar nuevas de cajas-nido para especies de aves forestales del Carrascal de la Font Roja.



Historias de tejos, historias del frío

Aunque en un principio la actividad fue planificada para el sábado 25 de enero, las condiciones atmosféricas obligaron a posponerla al 1 de febrero.

Esta actividad está enmarcada dentro de la campaña del Día del Árbol con el lema: los bosques valencianos, aliados ante la emergencia climática.

La actividad consiste en la realización de una excursión guiada para conocer la escasa y relictas población de tejos del Carrascal de la Font Roja. También se hace una interesante reflexión sobre la tradición cultural que va ligada a esta especie.



A B
**HORARIO del
 Centro de Visitantes:
 temporalmente
 cerrado al público**

MIRA AL PARQUE

MIRA LOS PARQUES DESDE TU CASA

Desde el Carrascal de la Font Roja y de la Serra de Mariola, os ofrecemos esta propuesta para dar una mirada a los parques naturales desde casa y para toda la familia.

Enlace **MIRA** los parques desde tu casa:

<http://www.parquesnaturales.gva.es/es/web/pn-serra-de-mariola/noticias>



2. Les nostres serres

Novament a la finestra, fixa't ara en les serres, que es poden veure des de ta casa: el Benicadell, la Serreta, la Mariola, Sant Antoni, la Blasca, etc. pregunta als teus familiars sobre el seu nom concret, de segur que recordes alguna excursió.

Proposta: observa la silueta de la serra i intenta calcar-la des del vidre de la finestra en un full transparent amb un rotolador. Pots afegir altres elements al teu dibuix: cases, núvols, etc.

Coquetes fregides

Hui per esmorzar us proposem fer unes delicioses coquetes fregides. T'animes?

Ingredients:

- 200 g de farina
- 180 ml de cervesa (o aigua)
- oli (una cullerada)
- sal (un pessic)

Elaboració:
 Pasta la farina amb la cervesa fins que quede una massa homogènia i una mica apegalosa. Afegeix-li oli i un pessic de sal. Deixa-ho en repòs durant 30 min, en un bol tapat amb un drap de cuina, així fermentarà la massa. Posteriorment, separa la massa en boles que després esclafaràs donant-li forma de coqueta prima. Frig les coquetes amb oli ben calent fins que estiguen lleugerament dorades. Les coquetes es poden acompanyar de menjar dolç (mel, sucre, xocolata, melmelada) o salat (sal, anxoves, formatge blanc).

Recepta molt popular als pobles de les comarques de l'Alcoia i el Comtat. Bon profit!!!

La planta encaixada

Material

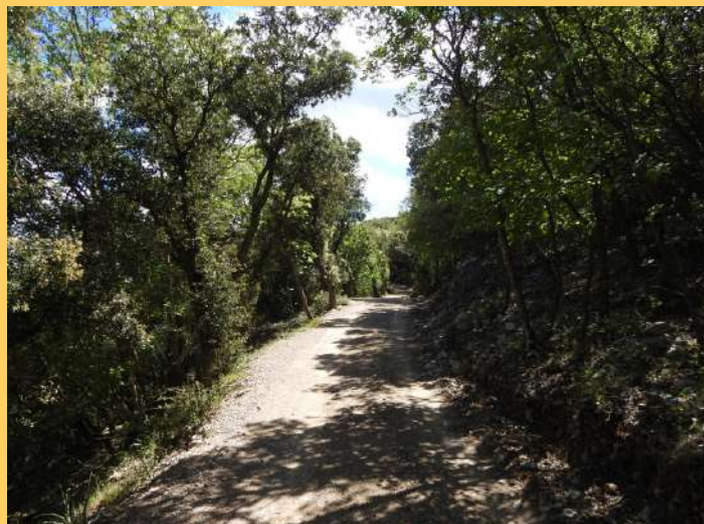
- aigua
- caixa de CD de plàstic
- cotó, sobre de paper
- un grapat de terra
- llavor: lentilla, fesol o cigrò
- retolador per escriure sobre plàstic

Preparació
 Desmunta la caixa del CD i queda't només amb la part exterior. Obri la caixa i ompli de terra fins a la meitat, Col·loca al centre les llavors acompanyades de cotó humit. Tanca la caixa amb adhesiu pels laterals i la part per on s'obri. Deixa la caixa del CD en posició vertical, per la part superior podràs regar periòdicament la planta. Tapa amb el sobre la part on queda la terra per evitar que entre la llum.

Què pots veure?
 Al cap d'uns dies la llavor s'engreixa i germina. Trau la tija principal vertical i unes arrels en sentit contrari buscant el terra. Deixa-la créixer durant unes dues setmanes i veuràs com va desenvolupant-se.

Destaca
 Amb el retolador indica sobre la caixa les parts de la planta: llavor, arrels, tija, (cotlle)çons, fulles o flors.

A pesar de todo, la primavera vuelve a mostrarnos la mejor cara de la Naturaleza. ¡Disfrutemos de ella para respetarla más que nunca!



PARTICIPA EN EL BOLETÍN

Si lo deseas, puedes publicar alguna noticia o fotografía en el Boletín "El Galer" sobre el Parque Natural de la Font Roja. Anímate y ponte en contacto con nosotros: parque_fontroja@gva.es

Para recibir información actualizada de las actividades del Parque Natural recomendamos su suscripción a la [página web](#) o a nuestro [Facebook](#).

Foto portada: Salida del Sol un día a principios de primavera.
Foto: Pep Cantó



GENERALITAT
VALENCIANA



Redacción, fotografías y diseño: Equipo Técnico
El Galer. Núm. 9: Enero - Abril 2020_Cast.
Centro de Visitantes del Parque Natural de la Font Roja. Edificio Font Roja Natura.
Ctra. CV-797 Font Roja s/n. Alcoi (Alicante)



Parque Natural de la Font Roja
Telf.: 965 33 76 20
parque_fontroja@gva.es
www.parquesnaturales.gva.es/fontroja
www.facebook.com/PNFontRoja1987