



## el **GALER**

Boletín cuatrimestral informativo del  
Parque Natural de la Font Roja



# 1

## DE ENTRADA

Las olas de calor dominan el verano

# 2

## NOTICIAS

Un zorro negro frecuenta la Font Roja

Escuela de verano

# 3

## CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO

Retirada de escombros en la cumbre del Menejador

# 4

## CONOCE

Seguimiento fenológico de Actividades de promoción flora

El viaje del estrecho de Gibraltar 10 veces

El picogordo vuelve a nidificar en la Font Roja

# 6

## PROMOCIÓN

Actividades de promoción flora

# 8

## VEN AL PARQUE

Exposiciones permanentes y temporales del Centro de Visitantes.

# DE ENTRADA

las olas de calor son cada vez más frecuentes. Durante el verano hemos escuchado en los medios de comunicación la persistencia de estar viviendo una situación climática de temperaturas más elevadas de lo habitual.

La Font Roja no es una excepción a esta situación. Durante los meses de julio y agosto hemos sufrido 4 olas de calor con temperaturas máximas por encima de 35 °C, y mínimas que no bajan de los 20°, destacando la cifra de 38.6 °C conseguida el 10 de agosto. (según los datos recogidos a la estación meteorológica de la Font Roja-AEMET). Aunque el ecosistema y el bosque mediterráneo están definidos entre estas variaciones climáticas tan contrastadas entre el verano y el invierno, es cierto que las temperaturas tan elevadas y la sequedad ambiental hacen posible un riesgo extremo de incendio forestal con consecuencias que podrían ser muy lamentables.

Con el fin de prevenir este riesgo la Consellería de Medio Ambiente, Agua, Infraestructuras y Territorio decreta medidas excepcionales en 17 parques naturales forestales de la Comunidad Valenciana (resolución 09/08/2023). Así pues se limita su acceso entre el 10 al 15 de agosto, con la prohibición de transitar por las pistas forestales y sendas, y se enumeran una serie de recomendaciones preventivas para la población local. Hay que destacar la colaboración de los departamentos municipales de Protección Civil, así como la aceptación y el comportamiento ejemplar de los visitantes y vecinos afectados por esta situación, a finales de reducir el riesgo de incendios forestales y a la vez garantizar la seguridad de las personas.



# NOTICIAS

## Una rabosa negra frecuente el parc natural de la Font Roja

El zorro (*Vulpes vulpes*) es un mamífero carnívoro propio del hemisferio Norte y que se puede encontrar en cualquier ecosistema, dada su adaptabilidad a vivir en cualquier hábitat y, como oportunista que es, alimentarse de cualquier recurso. Su nombre castellano, zorro \*rojo, describe cómo es su apariencia general con un pelaje de color pardo cobrizo el cual varía según la latitud y el clima en el cual vive.

En cualquier descripción de guías y libros, se comenta la variabilidad de coloración del pelaje, hablándose de ejemplares pardos, con mayor o menor extensión de pelaje negro, hasta ejemplares completamente negros. Y este es el caso que nos ocupa, Se conocían ejemplares negros a la próxima Serra de \*Mariola, bien fotografiados en estudios científicos, bien abatidos en actividades cinegéticas. Este verano han sido dos veces las que se ha podido observar un zorro con pelaje completamente negro a los límites del Parque Natural.

Zorro con pelaje negro. Agosto, 2023.  
Foto: Pep Cantó.



## Escuela de verano en la Font Roja

Por segundo año se realiza la Escuela de Verano en la Font Roja durante los meses de julio y agosto. Esta actividad ha sido gestionada por la Concejalía de Igualdad del Ayuntamiento de Alcoy, para dar la oportunidad a unos 200 niños, 50 por quincena, de 3 a 14 años, de disfrutar del entorno natural del paraje. Las actividades se han desarrollado en horario por la mañana y han sido dirigidas por un buen grupo de monitores de tiempo libre en coordinación con el personal del parque natural de la Font Roja. Las actividades han sido muy diversas y lúdicas: talleres de plástica, actividades medioambientales, juegos de agua, rocódromo y tirolina, castillo hinchable.

Los educadores ambientales del Parque Natural también han colaborado preparando una serie de actividades. Con las rutas y talleres han conocido los valores naturales y culturales del Parque Natural: la flora y fauna más importante de la sierra; la importancia de las plantas aromáticas y sus usos tradicionales; y el anillamiento científico de aves forestales.



# CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO

## Retirada de escombros en la cumbre del Menejador

La gran mayoría de cumbres y zonas elevadas de montaña han sido utilizadas para la instalación de antenas que facilitan las comunicaciones por radio. En la cumbre del Menejador hay alojados varios sistemas de comunicación que actualmente dan servicio, pero otros han quedado inservibles a lo largo del tiempo por falta de mantenimiento. Desde el Parque Natural se ha hecho un seguimiento de aquellas instalaciones obsoletas para desmantelarlas.

En el mes de mayo la Brigada de Conservación y Mantenimiento del parque retira los escombros junto al vértice geodésico así como varios aparatos y chatarra relacionada con antiguas instalaciones.

Se contribuye así a mejorar la naturalidad de este lugar tan singular de la cumbre, el cual merece la mayor cuidado por el entorno que representa.



# CONOCE

## Seguimiento fenológico de flora

La fenología es la ciencia que estudia el comportamiento biológico de las plantas y animales en función del cambio de las estaciones y las circunstancias climáticas. En el actual contexto de cambio climático se está observando que los procesos y fenómenos naturales de los seres vivos que integran el ecosistema están variando. Por lo cual la Consellería de Medio Ambiente por medio del CIDE-CSIC-Fundación Biodiversidad inicia el proyecto red Bioclima con la participación de los Espacios Naturales Protegidos de la Comunidad Valenciana. El asesoramiento y dirección del proyecto la realizan los técnicos de este departamento y el personal del parque colabora en las tareas de seguimiento de campo y presa de muestras.

En el caso del Parque Natural de la Font Roja se eligen 10 especies representativas (*Acer granatense*, *Amelanchier ovalis*, *Cistus albidus*, *Crataegus monogyna*, *Erinacea anthyllis*, *Fraxinus ornus*, *Genista scorpius*, *Quercus rotundifolia*, *Viburnum tinus* y *Thymus vulgaris*). De estas especies se identifican en el campo 10 individuos por cada especie, y sobre estos 100 ejemplares se realiza el seguimiento.

De cada ejemplar se observan, cada tres semanas, diferentes rasgos fenológicos como son: crecimiento vegetativo, fenología floral y fructificación. Los datos recogidos se almacenan a una base de datos, los cuales serán tratados posteriormente por los técnicos.



Las primeras observaciones sobre la flora apuntan ya unas variaciones destacadas sobre la fenología floral. Por ejemplo el calor tan intenso del mes de abril provocó la caída súbita de hojas en el *Viburnum tinus*, o una parada notoria en el crecimiento de *Fraxinus ornus* o *Crataegus monogyna*. De estas variaciones, normalmente, las plantas se salen sin más consecuencias a la temporada siguiente, pero si las variaciones climáticas son cada vez más frecuentes, las plantas pueden ser sensibles estas hasta provocar su desaparición. Otras especies pueden verse favorecidas por nuevas condiciones climáticas y generar mayor expansión poblacional.

Se trata de un proyecto de seguimiento a largo plazo, que en el futuro nos indicará la tendencia climática del carrascal para intentar prevenir escenarios de cambio climático.

# CONOCE

## El viaje del estrecho de Gibraltar 10 veces!!!

El mosquitero papialbo (*Phylloscopus bonelli*) es un pequeño paseriforme nidificante en el Este peninsular e invernada en la África subsahariana.

En la sesión de anillamiento del pasado día 16.06.2023 se recapturó un macho ya anillado. La comprobación posterior en la base de datos de la Estación indicaba que ese ejemplar había sido anillado en el mismo lugar, también como reproductor, el 22.06.2019, y estaba a tan solo 6 días de cumplir 4 años desde su anillamiento y su recuperación

Cuando fue anillado, se dató con edad *euring* 4, es decir, que en ese momento solo se sabía que en 2018 ya estaba vivo, sin saber si como adulto, o como nacido ese año. En el supuesto que hubiera nacido en 2018, ahora estaría en su quinto año de vida.

Conociendo sus lugares de invernada y el trayecto que recorre, ahora mismo estaríamos hablando de un pájaro de 7,63 gramos que ha atravesado el estrecho de Gibraltar y el desierto del Sáhara: 10 veces !!!

22.06.2019. P.N. Font Roja.



16.06.2023. P.N. Font Roja.



P.N. Font Roja, 10.06.2023



## El picogordo vuelve a nidificar en la Font Roja

El día 10.06.2023 se recapturó una hembra de picogordo (*Coccothraustes coccothraustes*) con placa incubatriz activa, es decir, o empollando huevos o ya alimentando pollos en el nido. Hay que destacar que la Font Roja es la única localidad conocida de reproducción de la especie en la provincia de Alicante, por lo cual esta recaptura tiene un interés extra.

# PROMOCIÓN

## Aves nidificantes en la Font Roja. Anilla en familia

Con motivo de la celebración del Día Europeo de los Parques Naturales y el Día Mundial de las Aves Migradoras, el día 13 de mayo se llevó a cabo una sesión de anillamiento científico de aves donde unas 40 personas pudieron ver de primera mano las principales especies forestales que nidifican en el Parque Natural del Carrascal de la Font Roja. Así, mismo, se pudieron conocer los objetivos y metodología de esta técnica de estudio. En verano también se realiza esta actividad para mostrar al público familiar la aves presentes en el parque.

## Las flores “sanjuaneras”

Ruta vespertina guiada por el entorno de la ermita de Sant Antoni, celebrada el 23 de junio, con la participación de unas 30 personas. El objetivo de esta actividad es destacar el inicio del verano y observar aquellas plantas que tienen su floración alrededor de la fecha de San Juan. También se quiere mostrar los usos y costumbres de estas plantas con recetas tradicionales como la del *herberet* o el aceite de hipérico. La ruta cuenta con buena acogida del público interesado por este tema y pasar una buena tarde de paseo por la sierra.

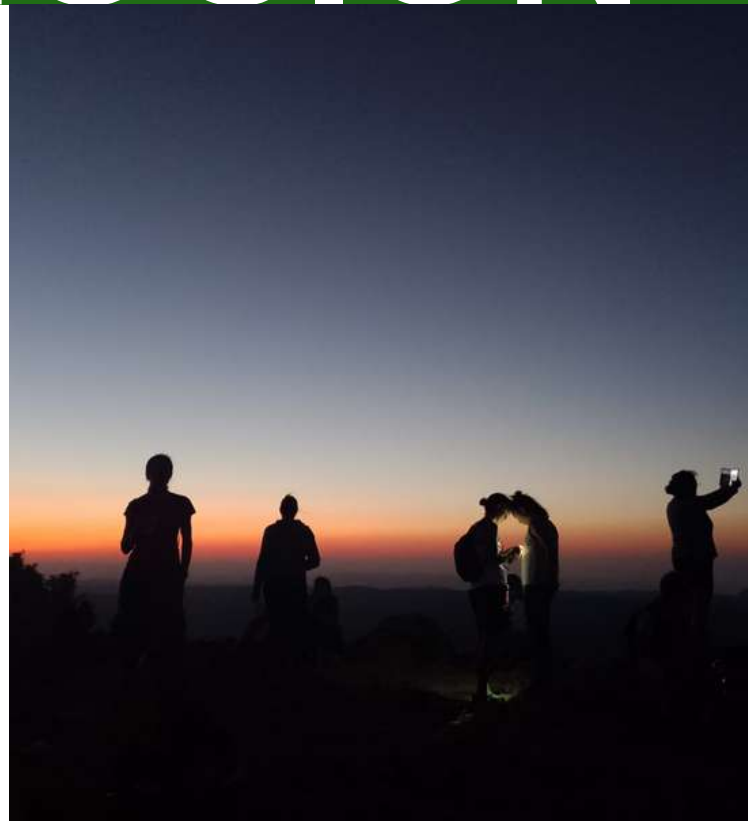
Detalle de la intensa floración rosa de la *Centaurium quadrifolium*, conocida también como flor de San Juan



# PROMOCIÓN

## Ruta nocturna bajo la luz de la Luna

Un año más realizamos la actividad de promoción nocturna de subir a la cumbre del Menejador. En esta ocasión la ruta se realiza dos noches, 30 junio y 1 de agosto, aprovechando la fase de Luna llena. Los 115 participantes entusiastas pudieron observar el atardecer y descubrir las luces de los cascos urbanos próximos. También destaca la presencia de aves e invertebrados nocturnas, el rastro de los mamíferos o el revoloteo de los murciélagos. Durante el recorrido, las principales constelaciones acompañan al caminante y hacen que esta tradicional ruta de verano resulte altamente gratificante.



## Los colores de la noche

Charla y recorrido por el entorno de la Font Roja. Durante la noche del 21 de julio se pudieron conocer las diferentes especies de mariposas nocturnas del Carrascal de la Font Roja, destacando su variedad morfológica y los colores tan llamativos de este grupo de insectos. Unas 20 especies diferentes de mariposas nocturnas deleitan a los 60 asistentes a esta actividad desarrollada en el área de uso público del Santuario.





A B  
**HORARIO**  
**Centro de Visitantes:**  
Lunes a Domingo  
9:30 - 14:00 h

# VEN AL PARQUE

## EXPOSICIONES EN EL CENTRO DE VISITANTES

### EXPOSICIÓN PERMANENTE

#### "El bosque Interior"

Interesante reflexión sobre el lugar que ocupa el ser humano en la Naturaleza. Realizada por photoAlquimia. Patrocina el Ayuntamiento de Alcoy.

Sala exposición, planta -1.

#### "Los parques naturales de la Font Roja y la Serra de Mariola"

Paneles técnicos de varios autores que profundizan los aspectos naturales y culturales de estos dos Parques Naturales. Realizada por el Vicerrectorado de Participación y Protección Territorial de la Universitat de València. Planta 0.

#### "La Font Roja en un click"

Tres dioramas de gran formato, recreados con juguetes de Playmobil (© PLAYMOBIL/geobra Brandstätter GmbH & CO.KG.) muestran las escenas más significativas del Carrascal de la Font Roja.

Realizado por el Parque Natural de la Font Roja. Corredor, planta 0.



### EXPOSICIONES TEMPORALES

#### "Macro-insectos"

Desde el 25 de abril 2023.

Exposición fotográfica de diversas especies de insectos de nuestro ecosistema mediterráneo, donde los detalles más pequeños se hacen grandes con excelentes fotografías macro de la mano de David Gregori.

Sala de entrada, planta 0.

#### **NUEVA EXPOSICIÓN!!!**

#### "Orquídeas"

Desde el 15 septiembre de 2023

Exposición fotográfica realizada por Josep Durà Peiró. Muestra una vistosa variedad de orquídeas que podemos encontrar en nuestras montañas.

Con la colaboración del IES Pare Vitòria y el ayuntamiento de Alcoy

Sala audiovisual, planta 0.



# FORMACIÓN


Universitat d'Alacant  
Universidad de Alicante

#UAdivulga

22/23 setiembre 2023

**TALLER DE ORNITOLOGÍA**  
Herramientas para el estudio de las aves mediterráneas


CURSOS DE L'ESTACIÓ CIENTÍFICA FONT ROJA NATURA UA




<https://web.ua.es/es/estacion-cientifica-font-roja/>

Créditos: 1,40 ECTS  
Importe: 39€ Alumnado UA, Alumni UA, PAS, PDI ;  
55€ público en general

Matrícula abierta



J.Luis Cantó, GVA-VAERSA  
Cristian Pérez-Granados, UA  
Andreu Bonet, ECFRN UA.



## Taller de ornitología. Herramientas para el estudio de las aves de los ecosistemas mediterráneos

Fecha: 22 y 23 de septiembre de 2023.

Lugar de realización: Estación Científica de la Font Roja Natura-UA. Alcoi.

Info: <https://web.ua.es/estacion-cientifica-font-roja/>

Universitat d'Alacant  
Universidad de Alicante

#UAdivulga

27/28 Octubre 2023

**BOLETES DEL PAÍS VALENCIÀ**

CURSOS DE L'ESTACIÓ CIENTÍFICA FONT ROJA NATURA UA



<https://web.ua.es/es/estacion-cientifica-font-roja/>

Crédits: 1,20 ECTS Import: 20 euros

Antoni Bonet,  
Jaume Bonet, ECFRN UA,  
Andreu Bonet, ECFRN UA,  
Eduard Bonet, ECFRN UA.



## Setas del País Valencià

Fecha: 27 y 28 de octubre de 2023.

Lugar de realización: Estación Científica de la Font Roja Natura-UA. Alcoi.

Info: <https://web.ua.es/estacion-cientifica-font-roja/>



## 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](mailto:parque_fontroja@gva.es)

Para recibir información actualizada de las actividades del Parque Natural recomendamos su suscripción a la página web o en nuestra página de Facebook.

Foto portada: Calimorfa (*Euplagia quadripunctaria*).

Foto: Pep Cantó.



Redacción, fotografías y diseño: Equipo Técnico  
El Galer. Núm. 19: Mayo - Agosto 2023\_Cast.  
Centro de Visitantes del Parc Natural de la Font Roja.  
Edificio Font Roja Natura.  
Ctra. CV-797 Font Roja s/n. Alcoy (Alicante)



Parque Natural de la Font Roja  
Telf.: 965 33 76 20  
[parque\\_fontroja@gva.es](mailto:parque_fontroja@gva.es)  
[www.parquesnaturales.gva.es/fontroja](http://www.parquesnaturales.gva.es/fontroja)  
[www.facebook.com/PNFontRoja1987](https://www.facebook.com/PNFontRoja1987)