

Parques Naturales de la Comunidad Valenciana

Nº 14. SEPTIEMBRE - DICIEMBRE 2021



CALA DEL RACÓ

INFO cuatrimestral del Parc Natural del Penyal d'Ifac

01

EDITORIAL

01. Comunicación I Congreso Español de Botánica - *Silene hifacensis*: salvada de la extinción en la Comunidad Valenciana

02

ACTUALIDAD EN EL PARQUE

02. Apertura de un nuevo itinerario en el "Tossal de la Figuereta"

03

MANEJO DE ESPECIES DE INTERÉS EN EL PARQUE

03. Plantación de Ajo africano (*Allium subvillosum*) en Miradores de levante

04

ACTUACIONES DE CONSERVACIÓN

04. Mantenimiento de las instalaciones y equipamientos del Parc Natural del Penyal d'Ifac.

05. Trabajos de mantenimiento de los senderos e itinerarios del Parc Natural del Penyal d'Ifac.

06

BIODIVERSIDAD EN EL PARQUE

06. La trompetera (*Ephedra fragilis*).

07

INTERPRETACIÓN DEL PATRIMONIO NATURAL Y CULTURAL

07. Actividades mes de Octubre - La Avifauna otoñal de las Salinas de Calp

08

CONOCE MÁS...

08. Las curiosidades de las aves.

COMUNICACIÓN I CONGRESO ESPAÑOL DE BOTÁNICA

Silene hifacensis: salvada de la extinción en la Comunidad Valenciana

La silene de Ifac (*Silene hifacensis*) es una especie endémica íbero-balear, presente en los acantilados litorales del noroeste y sur de Ibiza, y en la costa norte de la provincia de Alicante. Fue registrada en el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas, figurando como “Vulnerable” para las Islas Baleares y “En peligro de extinción” en la Comunidad Valenciana. Su situación actual en la Comunidad Valenciana permite ser optimistas en lo referente a su recuperación y permanencia en el territorio gracias al trabajo desarrollando desde hace más de una década.

Así, un total de 57 poblaciones han sido creadas desde el año 2011, las cuales se suman a las tres únicas poblaciones que cuentan con ejemplares naturales, repartidas todas en 24 cuadrículas del retículo UTM de un kilómetro de lado. En mayo de 2021 el censo total fue de 1.266 plantas procedentes de los trabajos de translocación, a las que hay que sumar 15 ejemplares naturales. De todas estas plantas 756 son adultas reproductoras.

METODOLOGÍA

El plan de recuperación de la silene de Ifac está siendo desarrollado durante los últimos años gracias a la colaboración de diferentes colectivos e instituciones de la Generalitat Valenciana (Servicio Vida Silvestre y Red Natura 2000, equipos gestores de los Parques Naturales del Montgó, Serra Gelada y Penyal d'Ifac, Agentes Medioambientales- Grupo de Intervención en Altura), ayuntamientos de L'Alfàs del Pi, Benidorm, Guarda Rural-Guardapesca marítima de Benidorm, Unidad Marítima de la Policía Local de Benidorm, Club Náutico de Benidorm, Club Náutico de Altea, Oceanogràfic de Valencia y diversos centros de educación, entre otros.

El desarrollo del plan de recuperación ha sido enfocado mediante la preservación del hábitat natural donde vive la especie y acciones complementarias de manejo de la planta, como por ejemplo la producción de ejemplares y semillas para realizar siembras en el medio natural. Todas las semillas se obtienen mediante el funcionamiento y mantenimiento de huertos semilleros, colecciones de plantas que permiten la multiplicación de germoplasma y la producción de planta. Estas colecciones de planta viva están instaladas en los centros de interpretación de los tres Parques naturales en los que se está introduciendo la especie: El Montgó (Dénia), Peñón de Ifac (Calpe) y Serra Gelada (Benidorm).

El programa de producción de semillas iniciado en 2009 ha generado 13.126.019 semillas, el 44,65 % de las cuales han sido utilizadas en el plan de recuperación de la especie, y el resto se encuentran conservadas en el Banco de germoplasma del Servicio de Vida Silvestre y Red natural 2000 la Generalitat Valenciana.

NUEVAS POBLACIONES CREADAS

Entre 2009 y 2021 se han realizado más de 60 experiencias de siembras y/o plantaciones en diferentes enclaves. Durante 2021 se han censado 1266 plantas en 57 enclaves; de ellas, 756 son ejemplares adultos reproductores, es decir que han emitido escapos florales y han producido semillas.

A la luz de los datos mostrados, un alto porcentaje de éxito para la creación de nuevas poblaciones se obtiene sin duda cuando el sitio elegido es adecuado, tanto desde el punto de vista de las condiciones ambientales, como de la accesibilidad al lugar para poder hacer trabajos de seguimiento. Asimismo, se considera también de gran importancia el establecimiento de grupos de trabajo y equipos especializados responsables del seguimiento de las acciones realizadas en campo, debido a la complejidad de ejecución de los trabajos de translocación en un medio natural tan complicado de trabajar con los acantilados litorales de gran altura.

Actualidad en el Parque

Apertura de un nuevo itinerario en el "Tossal de la Figuereta"

El Parque cuenta con una nueva ruta que une el Tossal de la Figuereta con la zona de los Miradores de Levante. Dicha ruta ya se encuentra señalizada, accesible y operativa y en breves estará en nuestra página web. La apertura de esta nueva senda supone una mejora en la experiencia ofrecida a nuestros visitantes, además de poner en valor una zona que anteriormente se encontraba en un estado de degradación importante.

A través de este itinerario los visitantes podrán disfrutar de un paseo rodeado de vegetación autóctona y observar diferentes especies tanto de flora como de fauna, así como de las vistas que ofrece el nuevo sendero. De esta manera, se ofrece una ruta alternativa a realizar en el Parque, más allá del ascenso a la cima del Peñón. Cabe destacar que para el acondicionamiento de dicho sendero, ha sido necesario la construcción e instalación de una escalera que ayuda a salvar parte del desnivel y protege parte de la muralla de la antigua Poble Medieval de Ifach, evitando así que está sea pisada y degradada por el paso de visitantes.



Manejo de Especies de Interés en el Parque



Plantación de Ajo Africano (*Allium subvillosum*) en Miradores de Levante

A finales de noviembre se personan en el parque la brigada de Vida Silvestre encargada del mantenimiento de las microreservas flora, para realizar una plantación masiva del Ajo africano (*Allium subvillosum*) en la zona de los Miradores de Levante que reforzara los nucleos existentes. Especie en peligro de extinción en la Comunitat Valenciana, cuenta en el parque, además de con alguno de los últimos ejemplares naturales de la especie, con una población de seguridad creada por el C.I.E.F. (Centro de Investigación y Experimentación Forestal de la C.V.), para garantizar su supervivencia.

Se plantaron alrededor de unos 60 cupés, con unos 8 o 10 ejemplares cada uno. La zona se ha acordonado para impedir que los visitantes accedan a ella, evitando así que se pisoteen los plantones.



Actuaciones de Conservación



Mantenimiento de las instalaciones y de los equipamientos del Parc Natural del Penyal d'Ifac

Tras los meses estivales, y la gran afluencia de visitantes durante dicha época, los integrantes de la BCM han dirigido parte de sus esfuerzos a la reparación de diferentes elementos de cartelería, señalización y equipamiento del Parque Natural vandalizados, como es el caso de los bancos de piedra instalados en la zona de los Miradores de Levante. Estas acciones complementan las labores habituales de albañilería, pintura, fontanería y pequeños arreglos de los centros.

El mantenimiento de las instalaciones en condiciones adecuadas es una de las prioridades en la gestión del Parque, no solo porque es el primer contacto que van a tener los visitantes con el Penyal d'Ifac, sino porque además un mejor mantenimiento se traduce en un menor consumo energético y en una reducción en la huella del CO₂.



Trabajos de mantenimiento del sendero e itinerario del Parc Natural del Penyal d'Ifac

A lo largo de estos meses la BCM ha trabajado en la reparación de los elementos de seguridad que delimitan el transecto de la Ruta Roja, que también habían resultado dañados por el uso inadecuado de algunos visitantes que deciden no seguir la ruta oficial, abriendo caminos alternativos que suponen un peligro tanto para los propios visitantes como para la flora y fauna del Parque Natural.

Continuaron también los trabajos de regeneración en la zona del **Tossal de la Figuereta** a través de la eliminación de plantas invasoras y la plantación de especies autóctonas. Los plantones utilizados proceden del **CIEF** (Centro de Investigación y Experimentación Forestal de la Comunitat Valenciana) y se trata de especies propias de la zona como el lentisco (*Pistacia lentiscus*), el romero (*Rosmarinus officinalis*) o el algarrobo (*Ceratonia siliqua*); todas a ellas adaptadas al clima mediterráneo.



Biodiversidad en el parque



La Trompetera (*Ephedra fragilis*)

La trompetera es una mata emparentada con cupresáceas (cipreses, enebros y sabinas) y coníferas (pinos). A pesar de no tratarse de un árbol, la simplicidad y lo primitivo de sus estructuras reproductoras la sitúan muy próxima a todas estas plantas.

Su aspecto general es el de un arbusto de hasta 1'5 metros, con numerosas ramas erectas de un color verde grisáceo. Estas ramas se presentan divididas por una serie de puntos de articulación por los que se quiebran fácilmente. Las hojas son muy reducidas tienen el aspecto de escamas y se encuentran situadas a nivel de los nudos. Las flores masculinas y femeninas se encuentran por separado, agrupadas en inflorescencias poco vistosas que aparecen de abril a mayo. El fruto es carnoso y de color rojizo pudiendo alcanzar los 8 mm de tamaño.

Con distribución mediterránea, se encuentra formando parte de la maquia litoral, llegando a encontrarse incluso en acantilados. En la Comunidad Valenciana, a pesar de estar presente en las tres provincias, está catalogada como rara, por ser poco abundante. En el Penyal d'Ifac se encuentra en el mismo caso ya que, aunque no hay muchos ejemplares, sí puede encontrarse en casi todo el Parque.



Interpretación del Patrimonio Natural



Actividades Planificadas

Actividades en Octubre

La Avifauna Otoñal de las Salinas de Calp. En conmemoración del *Día Mundial de las aves migratorias* se llevó de nuevo a cabo una visita guiada alrededor de la lámina de agua de las Salinas de Calpe. Dicha visita permitió de nuevo a los visitantes poder conocer y disfrutar de la avifauna que habita la laguna de Calp en esta época del año. La actividad contó con un total de 21 participantes.



Además, se programaron de octubre a diciembre las actividades: "*Silenita, una más de la familia*", "*Ruta etnobotánica: los usos de nuestras plantas*" y "*Este Nadal al Penyal 2.0.*" que, debido a inclemencias del tiempo o el bajo número de asistentes, tuvieron que ser canceladas.

Conoce más...



Las curiosidades de las aves



Sabías qué...?

EL HALCÓN PEREGRINO ES EL ANIMAL MÁS RÁPIDO DEL MUNDO, PUDIENDO ALCANZAR LA VELOCIDAD DE 322KM/H CUANDO REALIZA VUELOS EN PICADO PARA CAZAR.

SE ALIMENTA PRINCIPALMENTE DE OTRAS AVES COMO PATOS, PALOMAS O PEQUEÑOS PÁJAROS, AUNQUE TAMBIÉN PUEDE CAZAR PEQUEÑOS MAMÍFEROS

LOCALIZA A SUS AVES CON LA VISTA Y UTILIZA SUS PODEROSAS GARRAS PARA ATRAPARLAS. SU PICO TAMBIÉN ESTÁ ADAPTADO A SU DIETA, PERMITIÉNDOLE DESGARRAR EL CUERPO DE SUS VÍCTIMAS. AÚN SIENDO UN DEPREDADOR, TAMBIÉN PUEDE SER DEPREDADO POR OTRAS RAPACES DE MAYOR TAMAÑO, COMO EL BÚHO REAL.

SE DISTRIBUYE POR TODO EL MUNDO, EXCEPTO EN LA ANTÁRTIDA. PREFIERE HÁBITATS ABIERTOS DONDE DESARROLLAR MEJOR SU ESTRATEGIA DE CAZA, PERO TAMBIÉN LO PODEMOS ENCONTRAR EN ZONAS URBANIZADAS, COMO NUESTRAS CIUDADES.



GENERALITAT
VALENCIANA

TOTS
A UNA
VELU

parc natural
del penyal d'ifac



Redacción: Equipo Técnico del P.N. del Penyal d'Ifac

Centro de Información del P.N.
C/ Isla de Formentera s/n
03710 - Calp (Alicante)

Parc Natural del Penyal d'Ifac

965 693 300 - 679 195 912
ifac_cma@gva.es
parquesnaturales.gva.es

