

NOMBRE: ERODIUM CAZORLANUM

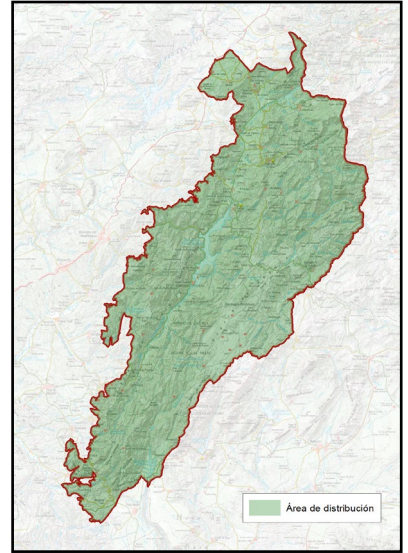
FLORA

Nº 83

A DESCRIPCIÓN: FLORA ENDÉMICA

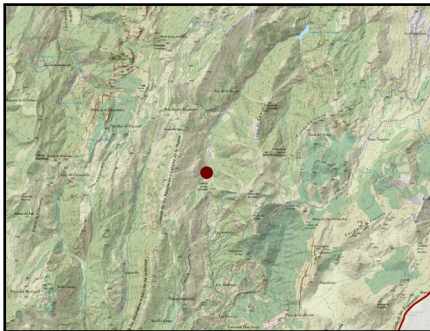


Imagen: A. Benavente



NOMBRE COMÚN	Alfilerillo de Cazorla	FAMILIA	Geraniaceae
NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Erodium cazorlanum</i>	PROTECCIÓN LEGAL	Especie protegida
CLASE	Magnoliopsida	ESTATUS DE CONSERVACIÓN	Especie vulnerable
CUANDO VERLA	Preferentemente durante primavera (abril - junio). Durante estos meses, su floración es más abundante, destacando entre las rocas con sus delicadas flores rosadas.		

B LOCALIZACIÓN



El *Erodium cazorlanum* es una planta endémica de las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas y sierras aledañas de Albacete y Granada, adaptada a suelos rocosos y calizos en zonas de alta montaña. Se encuentra principalmente en grietas y laderas soleadas, donde sobrevive en condiciones extremas de sequía y temperaturas variables.

PUNTOS DE OBSERVACIÓN

ARROYO DE VALDEAZORES

COORDENADAS
513935 / 4197889

Se encuentra únicamente en las laderas arenosas y cumbres dolomíticas del Parque Natural. Se propone uno de los lugares de referencia para esta especie. Cabe destacar y poner mucho acento en la vulnerabilidad de las poblaciones muy sensibles al pisoteo y cualquier tipo de alteración de los suelos donde se encuentra por lo que aconseja mucha precaución al respecto.

PLAN DE REGENERACIÓN DE LA RED TERRITORIAL Y LA CONECTIVIDAD TRADICIONALES PARA LA GESTIÓN TURÍSTICA SOSTENIBLE EN EL PARQUE NATURAL SIERRAS DE CAZORLA, SEGURA Y LAS VILLAS

C

DESCRIPCIÓN DEL DEL ELEMENTO Y SU CONTEXTO

Planta endémica de la familia de los geranios, de las Sierras Prebéticas, adaptada a suelos calizos y pedregosos. Crece en fisuras de rocas, laderas pedregosas y zonas de alta montaña, generalmente entre 1.000 y 1.800 metros de altitud. Se encuentra en zonas soleadas con cierta humedad ambiental, a menudo en compañía de especies rupícolas.

Su distribución es muy restringida, lo que la hace una especie prioritaria para la conservación

Planta herbácea perenne, de pequeño porte y con crecimiento en roseta basal.

Hojas divididas y recubiertas de un fino vello, que ayuda a reducir la pérdida de agua.

Flores de color rosa-liláceo con cinco pétalos, los dos superiores con marcas más oscuras. Fruto en forma de pico alargado, característico del género *Erodium*, coloquialmente llamados relojeros o alfilerillos, de ahí su nombre vulgar.



Imagen: F. J. Martín Barranco

D

SIGNIFICADOS INTANGIBLES

Representa un símbolo de exclusividad botánica, ya que solo se encuentra en el macizo de las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas. Se conocen solo 15 poblaciones, 12 de ellas dentro del Parque Natural, que suman un número aproximado de 15.000 ejemplares muy amenazados por el exceso de herbivoría, tanto de Ungulados silvestres como domésticos, que hacen que raramente lleguen a fructificar pues son comidos antes, por lo que es vital la creación de cerramientos para evitar que sean comidos.

Su capacidad de crecer en grietas y suelos pobres la convierte en un ejemplo de adaptación y resistencia.

Su floración ha sido valorada por naturalistas y botánicos desde hace siglos, considerándola una joya floral del parque.

Es una planta polinizada por insectos, especialmente abejas y mariposas, lo que favorece la biodiversidad del ecosistema.