

2022 /OCT

Viola cazorlensis



JARDÍN BOTÁNICO TORRE DEL VINAGRE
P. N. Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas. Coto Ríos. Jaén



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



¿Cómo es?

Hierba perenne, tallos de 2-16 cm, no erguidos, tumbados, más o menos seríceas, no glandulosas. Hojas de hasta 2,7 cm, opuestas, con forma más o menos poligonal, divididas en pequeños lóbulos que pueden llegar hasta la mitad de la lamina, asemejándose a la palma de la mano. Tienen un peciolo de hasta 10 cm de largo. Flores de 5 pétalos, hermafroditas, de simetría radial. Pétalos de 10x6 mm blancos o algo rosados, libres, con una nervaduras purpúreas. Los sépalos son libres y terminados en un mucrón apical. El fruto es un esquizocarpo con pico, que se divide en mericarpos al madurar de 4,4 a 5,1 mm, lisos y pelosos.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Torre del Vinagre. Carretera del Tranco, km. 48, Coto Ríos (Jaén). Tfno.: 953 713 029. Email: jbotanico.tvinagre.cagpds@juntadeandalucia.es

Geranio de Cazorla

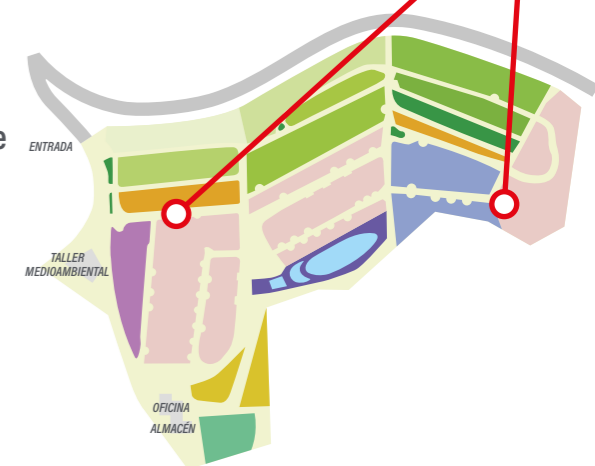
Geranium cazorlense Heywood.

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| HOJAS | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SEP | OCT | NOV | DIC |
| FLORES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SEP | OCT | NOV | DIC |
| FRUTOS | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SEP | OCT | | DIC |

SE
ENCUENTRA
EN ESTA
ZONA DEL
JARDÍN

¿Dónde crece?

Vive en canchales, y suelos pedregosos algo más consolidados, en lugares protegidos de la insolación, donde existe cierta compensación hídrica, al pie de paredones rocosos, sobre sustratos calcáreos, formando pequeños rodales, entre 1.800 a 2.00 m.



¿Dónde podemos encontrarla?

Exclusiva de la Sierra del Pozo en el Parque Natural Sierras de Cazorla, Segura y las Villas (Jaén).

¿Sabías qué?

Se trata de un paleorndemismo que se ha quedado recluido en una pequeño espacio en la Sierra del Pozo, en el Parque Natural de las Sierras de Cazorla, Segura y las Villas. Además de tener una reducida área de ocupación, el número de ejemplares es relativamente bajo, estando catalogada como en Peligro de Extinción en Andalucía. Es una especie que tiene unos requerimientos muy estrictos en cuanto al hábitat, ya que es una especie relictica que utiliza ambientes muy específicos donde sobrevive con dificultad.

Esta especie fue descubierta y descrita por Heywood en el año 1948, otorgándole el nombre específico que hace referencia a su localización.

Desde la Red de Jardines Botánicos queremos hacer un pequeño homenaje a la figura de Vernon Heywood, ilustre botánico de origen británico que falleció recientemente a la edad de 94 años. Su extensa carrera se centró en múltiples disciplinas como la taxonomía, las plantas aromáticas y medicinales, así como la conservación vegetal, participando en la edición de la Flora Europea y en la creación de la organización Botanic Gardens Conservation International (BGCI). Pero si algo tenemos que destacar es que gran parte de su trayectoria profesional se desarrolló en España, dejando un extenso legado que hoy queremos reconocer dedicando la planta de mes de octubre a una de las especies que Heywood publicó, y que forma parte de la extensa diversidad vegetal andaluza.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí



Junta de Andalucía

Consejería de Sostenibilidad,
Medio Ambiente y Economía Azul