

2019

Planta del mes

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC

Pistorinia hispanica (L.) DC.



PARQUE REGIONAL DEL SURESTE

Diversidad vegetal de los yesos



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

¿Cómo es?

Pistorinia hispanica es una crasulácea anual con tallos erectos de 5 a 20 cm de altura con un indumento glanduloso característico que se va incrementando progresivamente desde la base hacia el ápice. Las hojas son carnosas, sésiles, largamente elipsoidales, obtusas, pubescente-glandulosas, generalmente caducas de 6-14 x 1,5-4 mm. Inflorescencia dispuesta en cima. Flores pentámeras, con pedicelos flexuosos. Sépalos libres o ligeramente soldados en la base, de margen hialino y forma triangular-lanceolados. Corola de color purpúrea (rara vez amarilla), pubescente-glandulosa, de tubo cilíndrico que se expande bruscamente en una corona de segmentos agudos y ovalados. Tienen 10 estambres con anteras amarillas que sobrepasan la garganta, pero no los segmentos de la corola. Estigma papiloso. El fruto es un polifolículo que contiene semillas de 0,2-0,4 mm, elipsoides, con estrías longitudinales bien marcadas de color más oscuro.

¿Dónde podemos encontrarla?

La crasula roja se distribuye por el centro y sur de la Península Ibérica. Frecuente en el Parque Regional del Sureste y Reserva Natural El Regajal-Mar de Ontígola.

¿Cuál es su hábitat?

Zonas despejadas y en solana dentro de encinares, coscojares y otras comunidades arbustivas; habitualmente sobre suelo aluvial calizo seco, de textura arenosa, con alta pedregosidad y muy permeable. También en los pastizales terofíticos y los pastos raquíuticos que se forman en laderas descarnadas y claros de matorral. Como sucede con *Sedum aetnense* subsp. *aranjuezii* también puede comportarse como una especie litófita que coloniza roquedos y nanoherbazales en suelos muy pedregosos situados entre 480 y 500 m de altitud.

¿Grado de protección?

A pesar de ser un endemismo ibérico que no goza de ninguna protección específica. Según la Directiva Europea 92/43 entraría a formar parte de los prados calcáreos kársticos o basófilos de *Alyso-Sedion albi* que es un hábitat prioritario (6110*).

¿Sabías que?

El epíteto específico *hispanica* proviene del latín *hispanicus*, -a, -um = hispánico, hispano, de Hispania; territorio que para los romanos comprendía toda la Península Ibérica. Existen zonas con una gran densidad de plantas que en verano, cuando florecen, crean una extensa alfombra de color púrpura muy llamativa que trasforma el paisaje. Es una planta que puede utilizarse como ornamental en macizos y rocallas.

