

2018

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

Reseda suffruticosa Loebl. ex Koelp.



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?

Reseda suffruticosa es una planta bienal o perenne, unicaule que puede llegar a medir dos metros de altura (30-200 cm). Tallo papiloso, por lo común erecto que suele estar ramificado en la parte superior. Presenta **hojas basales** en roseta (10-30 × 1,5-6 cm), pinnatisectas, con los segmentos de pinnatífidos a pinnatipartidos, densamente papilosos y canescentes, pecíolo en su parte inferior pectinado y resinoso; mientras que las hojas que se encuentran en la zona media y superior del tallo se disponen de forma alterna y, aunque son similares que las hojas basales, son gradualmente menores conforme ascienden. **Inflorescencia** densa y racemosa, de 1-1,7 cm de ancho con brácteas lineares y papilosas, de 3 a 4 mm, que se suelen caer en la fructificación. Los pedicelos florales son muy cortos, o inexistentes, mientras que los fructíferos son gruesos y de 0,5-1,5 × 1 mm. **Sépalos** 6 (7) persistentes y **pétalos** blancos 6 (7), de margen papiloso, con el limbo obovado, levemente trilobado y con uña en forma de cuchara. Los **estambres** prácticamente tienen la misma longitud que los pétalos. Filamentos persistentes y glabros con las anteras con forma elíptica y de color amarillo, naranja o incluso rojo. El **fruto** es una cápsula muy papilosa, erecta con forma de pera truncada y con 4 dientes en el ápice. **Semillas** reniformes y color negruzco.

¿Dónde podemos encontrarla?

Es un endemismo del centro de la Península Ibérica, concretamente de las provincias de Madrid y Toledo. Podemos encontrar esta especie en prácticamente toda la depresión del Tajo y en la mayoría de espacios naturales del sur de la Comunidad de Madrid, siempre que cuenten con zonas de yesos y margas yesíferas.

¿Cuál es su hábitat?

Coloniza zonas yesíferas áridas y suelos yesosos rendseniformes en taludes, cortados, laderas abruptas, también en terrenos llanos sobre litosuelos desnudos apenas cubiertos por líquenes y pequeñas plantas crasas como *Sedum gipsicola* y *Sedum sediforme*, siempre en exposición de solana.

¿Grado de protección?

A pesar de ser un endemismo del centro de España, es localmente abundante en el Sureste de Madrid, por lo que no cuenta con ninguna protección.

¿Sabías que?

Este bello endemismo ibérico es una de las resedas mayores del mundo. Recibe el nombre vulgar de hopo de zorra y también el de reseda mayor. Una de sus características fisionómicas más reconocibles y singulares es la presencia de una gran roseta estrellada de hojas basales muy característica de esta especie.