

2018

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

Vella pseudocytisus L.



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

¿Cómo es?

El pítano es un arbusto muy ramificado, inerme e hirsuto, que puede alcanzar 150 cm de altura, aunque lo usual es que no sobrepase el metro. Sus hojas, aparentemente carnosas, son coriáceas y espatuladas. Presenta una abundante floración con ejemplares que exhiben diferentes tonalidades de amarillo. Las flores son pediceladas y se disponen en racimos, con sépalos pelosos y pétalos provistos de una larga y característica uña. La polinización es entomófila. Los frutos, con artejo valvar y dehiscentes, tienen normalmente dos lóculos; la silícula contiene una o dos semillas.

¿Dónde podemos encontrarla?

Las poblaciones de *Vella pseudocytisus* subsp. *pseudocytisus* se reparten en tres núcleos reducidos: dos de ellos en la zona centro de la península, uno en el límite de las provincias de Madrid y Toledo (concretamente en el paraje denominado como Sotomayor, en Aranjuez, y en Ontígola); otro encontrado recientemente en el municipio de Yeles, también en Toledo (GRIJALBO, 2010), y un tercero en Granada (Orce). Las poblaciones aragonesas pertenecen a la subespecie *pau*.

¿Cuál es su hábitat?

Siente predilección por los suelos formados por yesos y margas yesíferas (raramente sobre calizas desprovistas de yeso), al pie de laderas o entre cerros con pendientes por debajo de los 45°, casi siempre en exposición de umbría. El clima, de acusada continentalidad, se caracteriza por precipitaciones muy irregulares y por debajo de los 450 mm anuales, y una oscilación térmica media que supera los 20 °C.

¿Grado de protección?

El pítano es un endemismo ibérico de carácter estenócoro que se encuentra protegido legalmente: figura como "De Interés Especial" en Madrid, "En Peligro de Extinción" en Castilla-La Mancha y Andalucía, mientras que en la UICN y en el Atlas y Libro Rojo de la Flora Vasculosa Amenazada de España su rango es de "En peligro" (EN).



¿Sabías que?

Vella pseudocytisus subsp. *pseudocytisus* es la única planta nutricia del tortrícido *Clepsis laetitiae* SORIA, 1997, en su fase larvaria, lepidóptero endémico del centro peninsular (GONZÁLEZ GRANADOS *et al.*, 2003). Se han realizado con éxito repoblaciones con pítano en diferentes zonas del Parque Regional del Sureste y en El Regajal (Aranjuez).

Parque Regional del Sureste. Subdirección General de Espacios Protegidos. Comunidad de Madrid.



PARQUE REGIONAL DEL SURESTE

Diversidad vegetal de los yesos

