

# 2019

Planta del mes

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

## *Helianthemum squamatum* (L.) Dum. Cours



Parque Regional del Sureste

**PARQUE REGIONAL DEL SURESTE**

*Diversidad vegetal de los yesos*



### ¿Sabías que?

*Helianthemum squamatum* recibe los nombres vernáculos de **jarilla de escamas**, jara de escamillas o jarilla de calvero. El nombre del género (que se debería pronunciar heliánthemum) está compuesto de *hélíos*, sol en griego, y *ánthos*, flor: **flor del sol**, porque son plantas de lugares soleados cuyas flores apuntan hacia el sol. Mientras que el término en latín: *squamatum*, significa dotado de escamas, en relación con las escamas plateadas que cubren esta planta casi en su totalidad.

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

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

### ¿Cómo es?

*Helianthemum squamatum* es una pequeño **caméfito** perenne y sufruticoso que puede llegar a medir hasta 40 cm de altura y muy ramificada desde la base (multicaule), densamente cespitosa, verdoso-amarillenta y cubierta de escamas peltadas plateadas. Tallos erectos aunque flexuosos dependiendo de su longitud. **Hojas** opuestas y carnosas características de la especie, con formas que van desde lanceoladas a linear-lanceoladas o espatulado-lineares, obtusas, planas, con estípulas de similar longitud o más cortas que el pecíolo, subuladas o lanceolado-lineares. **Inflorescencia** ramosa y corimbiforme con multitud de flores de un vivo color amarillo; brácteas conforma elíptica y más cortas que los pedicelos. **Sépalos internos** oblicuamente ovales o elípticos, obtusos, con 3 costillas poco prominentes; **sépalos externos** lineares de menor longitud que los internos. **Pétalos** de color amarillo, maculados. El **fruto** es una cápsula de unos 3 mm, netamente más corta que el cáliz. **Semillas** de color castaño claro.

### ¿Dónde podemos encontrarla?

Esta cistácea es un endemismo Ibero-magrebí exclusivo de los terrenos yesíferos del Centro y Este de la Península Ibérica, preferentemente en zonas interiores, Norte de Marruecos y Argelia. En la Comunidad de Madrid se encuentra en el Parque Regional del Sureste, Reserva Natural El Regajal-Mar de Ontígola y otros espacios protegidos y zonas yesíferas del sur y sureste de la región.

### ¿Cuál es su hábitat?

Se cría en suelos compuestos por yesos y margas yesíferas con otras matas y matorrales, ocupando generalmente las laderas más inclinadas con exposición siempre de solana, Es una de las plantas mejor adaptadas a suelos raquíuticos (xerorendsinas) y con una mayor concentración de carbonatos.

### ¿Grado de protección?

Esta especie no está protegida pero sí lo está el hábitat donde vegeta: **hábitat prioritario 1520** (*Gypsophiletalia*). En la legislación de Cataluña está protegida, en la categoría de *Taxón de flora estrictamente protegido*.

