

2023

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



Platycapnos spicata (L.) Bernh.

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

¿Cómo es?

Platycapnos spicata es una planta herbácea que alcanza hasta los 40 centímetros de altura. **Hojas** alternas, bipinnatisectas, cuyas divisiones de último orden son lineares. Segmentos foliares paralelos o, en las hojas superiores, que son sentadas, más o menos divariados. Las hojas superiores miden hasta 2.5 centímetros, las inferiores, largamente pecioladas, hasta 8 cm. **Flores** rosadas o blanquecinas, haciéndose a veces rojas después de la fecundación, normalmente con márgenes amarillos, zigomorfas, de 5-6(7) mm., agrupadas en racimos terminales u opuestas a las hojas. Racimos muy densos, de hasta 60 flores, globosos, subglobosos o elipsoidales, de 1- 2.5 cm. Brácteas de longitud doble que los pedicelos, que son cortos y se curvan después de la antesis. Cáliz formado por dos sépalos petaloideos. Cuatro pétalos, siendo el superior mayor y el basal con un espolón; pétalos externos poco dilatados e internos unidos hacia el ápice. Androceo formado por dos estambres, cada uno de ellos con 3 anteras, el superior con un nectario basal. Gineceo provisto de un ovario súpero y el estigma con dos papilas. **Fruto** monospermo, aplanado, con superficie alveolada y margen engrosado. Semilla plana, de color pardo oscuro y con estrías concéntricas.

¿Dónde podemos encontrarla?

Aparece en el suroeste de Europa, norte de África y Macaronesia. Presente en toda la Península Ibérica excepto en noroeste. También se puede encontrar en Ibiza. En la Comunidad de Madrid se extiende sobre todo en el tercio sudoriental, aunque también aparece en áreas puntuales de la base de la sierra. En el Parque Regional del Sureste está muy extendida.

¿Cuál es su hábitat?

Denominada como “gotitas de sangre de Cristo” o “palomita”, esta planta, perteneciente a la familia Papaveraceae, crece en herbazales subnitrofilos arvenses. Aparece en zonas de cultivo, terrenos removidos, bordes de los caminos y en pradillos cercanos a las carreteras; también en terrenos con matorral hasta los 1.300 metros de altitud.

¿Sabías que?

Esta especie se encuadra entre los denominados terófitos, que son las plantas que completan todo su ciclo de desarrollo durante la estación favorable; son anuales y pasan la época desfavorable en forma de semilla.

Es una planta característica de la alianza *Diplotaxion eruroidis*, que son comunidades de malas hierbas de cultivos poco irrigados.

Como muchas otras papaveráceas también contiene alcaloides tóxicos potencialmente peligrosos, además de sales minerales, mucílagos y vitaminas. Se ha utilizado ocasionalmente en medicina natural como tónico, depurativo, diurético e hipotensora, aunque no es aconsejable su consumo debido a su abundancia en alcaloides y su alta toxicidad.



¿Grado de protección?

Platycapnos spicata carece de protección porque no la necesita. Las poblaciones matritenses son prósperas y abundantes. Se encuentra incluida en la Lista Roja de la Flora Vasculare de Andalucía, con categoría de “Preocupación menor”. Incluido en el Libro Rojo de la Flora Vasculare de las Islas Baleares como taxón extinto a nivel regional.

PARQUE REGIONAL DEL SURESTE

Flora

Parque Regional del Sureste