

2023

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

Linaria caesia (Pers.) DC. ex Chav.



Parque Regional del Sureste

PARQUE REGIONAL DEL SURESTE

Flora



¿Cuál es su hábitat?

Forma parte de pastizales de terrenos margosos y arenosos. Se distribuye básicamente por terrenos arcillosos, arenosos o margosos ricos en bases, es decir, sobre rocas sedimentarias en las cuencas de los grandes ríos. En el sureste de Madrid crece en pastos de especies anuales sobre arcillas verdes que forman suelos de tipo vertisol, en relieves llanos o también en escarpes y taludes formados por relieves algo más duros con variados estratos donde alternan dolomías, sílex, sepiolitas y arcillas verdes.

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

¿Cómo es?

Linaria caesia es una pequeña hierba perenne, de 10 a 40 centímetros de altura. Hemocriptófito con uno o varios tallos floríferos que parten de una única cepa. Los tallos fértiles pueden ser de 1 a 12; los tallos estériles de 3 a 11. Las hojas se disponen en verticilos de 4-5 hojas en la parte inferior que, según ascienden por el tallo, pasan a ser alternas. Inflorescencia densa, de 5 a 50 flores, que al fructificar pasa a ser laxa. Las flores son amarillas o amarillo blanquecinas, con venitas castaño rojizas o castaño violetas.

¿Dónde podemos encontrarla?

Propia del centro y mitad occidental peninsular, aunque también vive en áreas de dominio iberoatlántico y del norte del Sistema Ibérico. La mayor parte de las citas de la especie se dan en la cuenca del Duero, en Castilla y León, donde aparece en mesetas o páramos margoso-calizos o calco-dolomíticos altos, hasta los 1450 metros de altura; además, hay algunas citas en la submeseta sur y en las costas gallegas, en las rías bajas. En la Comunidad de Madrid se localiza en diversos puntos del centro y sureste (Coslada, Madrid: Vallecas, San Fernando de Henares, Paracuellos de Jarama). Mantiene poblaciones en el Parque Regional del Sureste, principalmente en Rivas-Vaciamadrid.

¿Grado de protección?

Linaria caesia, de la familia Plantaginaceae, carece de protección en la Comunidad de Madrid porque no la necesita. Las localizaciones del cinturón de la capital donde se presentaba o bien han desaparecido bajo el asfalto o corren alto riesgo de extinguirse debido a la expansión urbanística (Coslada, San Fernando, Paracuellos). Paradójicamente, esta especie está recolonizando terrenos a través de las grandes infraestructuras viarias como la M-50. Favorecida por ese inesperado corredor se ha expandido en las últimas décadas y podemos encontrar nuevas poblaciones en Rivas-Vaciamadrid. De esa manera, podemos afirmar que, actualmente, la mayor amenaza para la especie es la pérdida de hábitat. Las poblaciones que se localizan dentro de los límites del PRSE están protegidas por la legislación que regula este espacio.

¿Sabías que?

Aunque el género *Linaria* tradicionalmente estuvo asignado a la familia Scrophulariaceae, análisis filogenéticos modernos lo han reubicado en la familia Plantaginaceae. Se trata de un género con un centenar de especies propias de las regiones templadas de Europa, norte de África y Asia con gran diversidad en el área mediterránea y, en especial, en España.

El nombre latinizado del género significa "parecido a *Linum*" (lino), por la semejanza de las hojas.

Por otra parte, son plantas con usos medicinales. Sobre todo, eran valoradas por sus propiedades laxantes y diuréticas pero también se usaban para tratar los edemas, la ictericia y algunas enfermedades hepáticas y problemas de piel. Con uso tópico, el aceite se emplea para sanar las hemorroides, erupciones de piel y úlceras. No obstante, las plantas son algo tóxicas (sus compuestos entran en la composición de ciertos medicamentos en los cuales la prescripción médica es obligatoria).