

# 2020

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

## *Limonium dichotomum* (Cav.) Kuntze



PARQUE REGIONAL DEL SURESTE

Diversidad vegetal de ribera



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

### ¿Cómo es?

*Limonium dichotomum* es una planta herbácea perenne de 20 a 50 centímetros, glabra o en parte cortamente pelosa y papilosa (solo en la mitad inferior). Las hojas, glabras, aovadas de borde entero y limbo espatulado a cuneiforme, de 30-95 x 15-30 mm, se atenúan gradualmente hacia el peciolo; se sitúan en la base en una pequeña cepa de la que salen numerosas ramas con flores pequeñas, con corolas de 7-8 x 1,7-2 milímetros, cuneiformes, violáceo-azuladas y brácteas membranosas, suelen estar marchitas en la antesis. Las espigas de 10 a 40 mm, tienen entre 4 y 6 espiguillas por centímetro. El epíteto *dichotomum* se tomó del griego y ha pasado a ser parte del lenguaje botánico: un tallo o ramilla dicótomo es el que se divide en dos ramas o ramillas más o menos iguales y con la misma desviación respecto al anterior, que a su vez se vuelven a dividir indefinidamente, como ocurre en esta especie.

De probable origen híbrido entre *Limonium erectum* y *L. toletanum*, al que se parece mucho, pero éste último tiene las hojas de la roseta parcialmente marchitas en la antesis y las espigas, de hasta 15 mm, están dispuestas muy densamente, casi en glomérulos, con 6-8 espiguillas por cm.

### ¿Dónde podemos encontrarla?

El denominado *limonio de los yesos* es un endemismo de Madrid y Castilla-La Mancha (Toledo, Ciudad Real y Cuenca). Abunda en algunos municipios del Parque Regional del Sureste, en especial en Rivas-Vaciamadrid, San Martín de la Vega y Arganda del Rey; también en la Reserva Natural El Regajal-Mar de Ontígola (Aranjuez).

### ¿Cuál es su hábitat?

Planta que necesita suelos básicos, ricos en sales. Se desarrolla mejor en terrenos con cierta humedad en buena parte del año, pero también se puede encontrar en áreas secas como son los cerros yesíferos, donde aparece en vaguadas o al borde de los caminos. A veces forma rodales en la proximidad de ciertas lagunas saladas en los cuales es la especie dominante (limoniales).

### ¿Grado de protección?

Esta especie de la familia Plantaginaceae no tiene ninguna protección porque, a pesar de tener una distribución restringida, no se encuentra en peligro. La mayor amenaza sería la pérdida de hábitat, pero en la actualidad, debido a su plasticidad ecológica y a los ecosistemas que coloniza, muchos de ellos situados en espacios protegidos, sus poblaciones son prósperas.

### ¿Sabías que?

Existe un insecto que se descubrió en el Parque Regional del Sureste en la década de los 90 y se describió en 2004 cuya larva se alimenta exclusivamente de esta planta. El criptocéfalo manchego, *Cryptocephalus bahilloi*, es un endemismo de alto valor ecológico que solamente vive en el centro de España (Madrid, Toledo y Ciudad Real). *C. bahilloi* pertenece a la familia Chrysomelidae (Coleoptera).