

2022

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

Puccinella fasciculata (Torr.) E. P. Bicknell



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



¿Cómo es?

Puccinella fasciculata es una herbácea rizomatosa que mide entre 10 y 50 centímetros de altura. **Tallos** de erectos a decumbentes. **Hojas** hasta de 5,5 mm de anchura máxima, planas, lisas, con 12-14 costillas, profundas, marcadas; lígula 1,1-1,3 mm de longitud, membranosa, triangular, de ápice obtuso, en ocasiones bífida. **Inflorescencia** paniculada; raquis excavado, escábrido. Espiguillas de hasta 5,4 mm de longitud, con 5 flores; gluma superior c. 1,6 × 1,1 mm, ampliamente elíptica, truncada u obtusa en el ápice, con 3(5) nervios —uno principal bien marcado en toda su longitud, con acúleos en la parte superior, y 2 nervios laterales que no llegan al ápice (en ocasiones les acompañan 2 nervios muy poco prominentes, más pequeños que los laterales)—, con margen hialino ancho e irregularmente dentado, con dientes grandes; gluma inferior 0,9-1 × 0,5 mm, elíptico-lanceolada, de ápice truncado, nervio medio prominente, con margen hialino ancho; lema c. 2,5 mm de longitud, anchamente elíptica, de ápice de redondeado a truncado, irregularmente dentado, con un estrecho margen hialino, con 5-7 nervios —el central prominente, con acúleos apicales; 2 nervios laterales, poco prominentes en el haz; y otros 2 marginales, con cortos pelos basales en su tercio inferior—; pálea c. 2,2 × 0,8 mm, con dos nervios verdes que dejan un espacio intercostal invaginado, hialino; nervios densamente escábridos, con acúleos regulares en la mitad superior. Anteras hasta de 0,75 mm de longitud, amarillas; polen esférico, monoaperturado. Cariópside de 1,5 × 0,6 mm, fusiforme, marrón.

¿Dónde podemos encontrarla?

Especie de distribución mediterráneo-atlántica que, en la península ibérica, está muy repartida, aunque es rara en el oeste. En la Comunidad de Madrid y en el Parque Regional del Sureste es escasa y se localiza en algunos saladares del término municipal de Aranjuez.

¿Cuál es su hábitat?

El “picutín”, de la familia Poaceae, es propia de suelos salinos húmedos y forma parte de los pastos y herbazales en marismas y saladares, así como en suelos salobres del interior. En la costa, la fenología es mucho más amplia que el interior y el período de floración se extiende desde marzo hasta octubre.

¿Grado de protección?

Carece de protección en la Comunidad de Madrid. Aunque no es abundante y está muy localizado, sus poblaciones se ubican dentro de los límites del PRSE y protegidas por la legislación que regula este espacio.

¿Sabías que?

Las especies de este género de gramíneas representan vestigios de épocas pasadas con clima más árido. *Puccinella* es un género en cuyo seno se han descrito alrededor de 350 táxones, la mayor parte de los cuales habitan en suelos húmedos, desde mesosalinos a hipersalinos. Este género se distribuye por las zonas templadas y árticas del globo, aunque en la actualidad también se conocen algunas especies naturalizadas en Australia y Nueva Zelanda porque se introdujeron como pasto para el ganado, con el fin de hacer productivos suelos con una alta conductividad.



Parque Regional del Sureste

PARQUE REGIONAL DEL SURESTE

Flora de saladares