



¿Cómo es?

Planta herbácea, perenne, de color verde oscuro. Rizoma corto, cespitoso, de donde nacen los tallos cilíndricos formando densas macollas de hasta 85 cm, erectos, rígidos. Hojas basales, densamente dispuestas, con lámina estrecha, linear, rígida, de color verde grisáceo, con frecuencia la lámina se seca y se cae. Vainas de las hojas de color negruzco en la parte basal y pardo rojizo en el resto. Inflorescencia Capituliforme, formada por 2-9 espiguillas sésiles, con 2 brácteas ensanchadas en la base y prolongadas en un largo apéndice, de longitud generalmente mucho mayor que la de la inflorescencia. Espiguillas comprimidas, y paucifloras. Glumas lanceoladas, coriáceas, de color negro pardusco, brillantes, con los márgenes hialinos y una pequeña quilla. Estilo con 3 estigmas. Fruto en Aquenio de unos 2 mm, subovoide, blanco y brillante.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Umbría de la Virgen. Paraje de la Umbría, s/n. Desvío de la carretera A-317 (María-Orce). Tfno.: 697 956 046. Email: jbotanico.umbria.csmaea@juntadeandalucia.es

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

¿Dónde crece?

Forma prados y juncas en zona húmedas y en ocasiones algo salinas. Sobre todo tipo de sustratos. Desde 0 a 2000 m de altitud, aunque en Andalucía este rango puede reducirse.

¿Dónde podemos encontrarla?

Es una planta subcosmopolita. Presente en casi todas las provincias de la península Ibérica y de Andalucía, siempre que se den los requerimientos indicados para su hábitat.



¿Sabías qué?

Schoenus es el nombre que en la época clásica daban a diversas plantas de tallos cilíndricos y flexibles (juncos). Existe otras plantas que contienen *Schoenus* en su nomenclatura: *Bolboschoenus*, *Schoenoplectus*, *Holoschoenus*, ..., lo que implica la importancia de este vocablo en botánica. El término *nigricans* hace alusión sobre todo al color oscuro de la parte reproductora.

A pesar de que existen numerosas especies, actualmente es la única representante de este género en la península Ibérica.

Es un elemento importante en la composición florística de comunidades vegetales singulares, algunas de ellas incluidas en la Directiva europea de Hábitat, como es el caso de los Pastizales salinos mediterráneos.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí



Junta de Andalucía

Consejería de Sostenibilidad,
Medio Ambiente y Economía Azul