

169 *Juncus maritimus* Lam.

Talavera, Pina de Ebro (03/07/2013)

Juncus maritimus* Lam.*NOMBRE VULGAR**

Junco marino

DESCRIPCIÓN

40-140 cm. Planta con rizoma horizontal, grueso. Tallos y hojas cilíndricos, parecidos entre sí, con ápice punzante; vainas basales pardas y brillantes. Inflorescencia aparentemente lateral; bráctea inferior que continúa el tallo, similar a éste, mayor que la inflorescencia, de ápice punzante. Flores sin bractéolas en su base. Tépalos con ancho margen escarioso, verde amarillentos o pajizos; Cápsulas trígono-ovoideas, mucronadas, brillantes; semillas apendiculadas.

CLAVES DE DETERMINACIÓN**División Spermatophyta**

Con flores; reproducción por semillas.

Subdivisión Angiospermae

Flores con ovarios o estambres o ambas cosas a la vez.

Flores generalmente con cáliz y corola.

Con semillas contenidas en frutos.

Subclase Monocotyledones

Semillas con un cotiledón.

Hojas enteras, habitualmente estrechas y alargadas, con nerviación paralela y no ramificada.

Familia Juncaceae

Plantas por lo general de zonas húmedas.

Hojas acintadas o lineares, sentadas.

Inflorescencia glomerular, algo ramificada y no mucho más larga que ancha.

Flores poco vistosas, completas, con 6 piezas periánticas y 6 estambres.

CLAVES DE DETERMINACIÓN**Género *Juncus***

Hojas cilíndricas, filiformes o escuamiformes, a veces planas, pero siempre sin vellosidad. Frutos con semillas numerosas.

Juncus maritimus

Planta elevada y consistente, difícil de desenraizar.

Hojas cilíndricas, muy punzantes.

Flores sin bractéolas involucrales, en glómerulos de 2-5 Tépalos blandos, verdosos o pálidos, los internos no auriculados.

Anteras 1,5-2,5 veces más largas que los filamentos.

Cápsula trígono-ovoidea, de 2,5-4 mm, de longitud similar o poco más larga que el perianto.

Semillas con apéndices notorios.



J. maritimus: detalle de la inflorescencia

169 *Juncus maritimus* Lam.**ESPECIES SIMILARES**

El ser planta elevada y consistente y tener hojas cilíndricas, muy punzantes, flores sin bractéolas involucrales, tépalos blandos, verdosos o pálidos, anteras más largas que los filamentos y cápsula ovoidea de longitud similar o poco más larga que el perianto, separa a esta especie de las demás del género *Juncus* citadas en la Comarca.

DISTRIBUCIÓN

Especie subcosmopolita. Presente en los suelos salinizados de la Comarca.

HÁBITAT Y FENOLOGÍA

Propio de juncales y pastizales sobre suelos salinos. Florece desde julio hasta noviembre.

RELACIONES FITOSOCIOLÓGICAS

Suaedetum brevifoliae

Salsoletum peganetum

Typheto-Schoenoplectetum tabernaemontani

Limnietum ovalifolii

Soncho-Juncetum maritimi

Tamaricetum gallicae

Schoeneto-Plantaginetum crassifoliae

Holoschoenetum

AGRADECIMIENTO

José Vicente Ferrández Palacio (Monzón, Huesca) ha supervisado este trabajo.

GALERÍA FOTOGRÁFICA

J. maritimus. Detalle del tallo



J. maritimus. Detalle de la hoja: haz

169 *Juncus maritimus* Lam.



J. maritimus. Rizoma



J. maritimus. Detalle de la inflorescencia



J. maritimus. Vaina foliar



J. maritimus. Detalle de la inflorescencia

169 *Juncus maritimus* Lam.



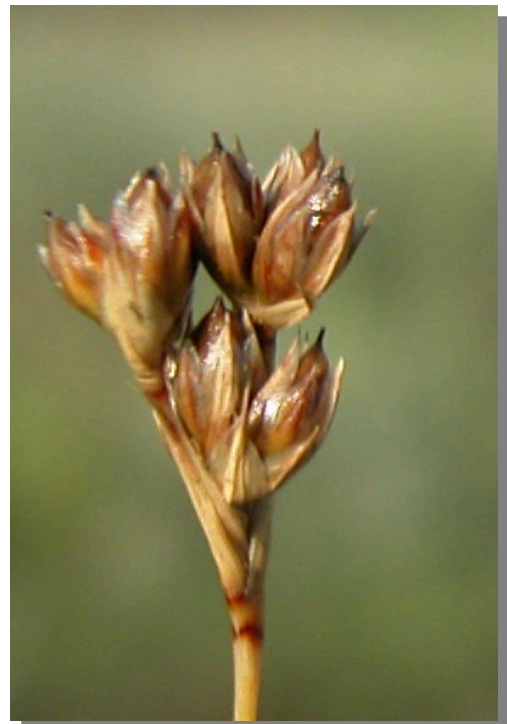
J. maritimus. Detalle de la inflorescencia



J. maritimus. Cápsula inmadura



J. maritimus. Detalle del perianto



J. maritimus. Cápsula madura