

**167 *Bolboschoenus maritimus* (L.) Pall.**

Ebro Viejo, Quinto (15/07/2013)

***Bolboschoenus maritimus* (L.) Pall.**

**NOMBRE VULGAR**

Juncia marina

**DESCRIPCIÓN**

20-80 cm. Hierba con rizomas tuberosos; tallos trígonos, al menos hacia el ápice; hojas sin vello; inflorescencia con espiguillas ovoideas generalmente sin pedúnculo; de 2 a 3 brácteas muy desiguales, la inferior mucho más larga que la inflorescencia; glumas dispuestas en espiral, con lóbulos agudos y arista curvada, con vello al menos en márgenes y nervio medio, de color pardo; flores con 3 estambres y 3 estigmas; aquenios obovoideos, de color pardo.

**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.

**CLAVES DE DETERMINACIÓN****Subclase Monocotyledones**

Semillas con un cotiledón.

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

Parte externa de la flor con piezas florales en número de divisiones de 6 ó 3 (raramente 4, 2 ó 1).

**Familia Cyperaceae**

Plantas herbáceas, frecuentemente con rizomas.

Tallos simples, cilíndricos o trígonos.

Hojas alternas, no espinosas en el margen.

Hojas sentadas y paralelinervias.

Perianto reducido a escamas o cerdas.

Flores protegidas cada una por una sola bráctea, dispuestas en espigas.

Espiguillas solitarias o en inflorescencia.

Inflorescencia cilíndrica, esférica o mazuda.

Inflorescencias masculinas y femeninas separadas, sentadas.

Anteras insertas por su base.

**Género *Bolboschoenus*.**

Inflorescencia con espigas ovoideas y más de 3 flores.

Inflorescencia con 1 a 4 brácteas muy desiguales.

Perianto formado por cerdas o escamas que son visibles en el fruto.

Glumas dispuestas en espiral, pelosas en el dorso, marcadamente emarginadas y terminadas en punta.

***Bolboschoenus maritimus***

Inflorescencias con espiguillas mayoritariamente sin pedúnculos.



*B. maritimus*.  
Detalle de espiguillas sin pedúnculos.

# 167 *Bolboschoenus maritimus* (L.) Pall.



## ESPECIES SIMILARES

Las inflorescencias con espiguillas sin pedúnculos diferencian a esta especie de las demás del género *Bolboschoenus*.

## DISTRIBUCIÓN

Europa, excepto en el extremo norte. Presente en toda la Comarca.

## HÁBITAT Y FENOLOGÍA

Propia de orillas del Ebro y campos de arroz. Florece desde mayo hasta julio.

## RELACIONES FITOSOCIOLÓGICAS

*Holosciadetum*

*Scirpetum maritimi littoralis*

*Soncho-Juncetum maritimi*

*Suaedetum brevifoliae*

*Typheto-Schoenoplectetum tabernaemontani*



*B. maritimus*. Detalle del tallo, hojas e inflorescencia

## COMENTARIOS Y USOS

Las semillas y tallos tiernos son comestibles, si bien es necesario no confundirlos con algunas especies de *Juncus* que pueden resultar tóxicas.

## AGRADECIMIENTO

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

## GALERÍA FOTOGRÁFICA



*B. maritimus*. Detalle de la raíz



*B. maritimus*. Detalle del tallo

**167 *Bolboschoenus maritimus* (L.) Pall.**



*B. maritimus*. Detalle del tallo y vaina de la hoja



*B. maritimus*. Detalle de la hoja: haz



*B. maritimus*. Detalle de la cara ventral de la vaina



*B. maritimus*. Detalle de la hoja: envés

# 167 *Bolboschoenus maritimus* (L.) Pall.



*B. maritimus*. Detalle de la inflorescencia y brácteas



*B. maritimus*. Detalle de las espiguillas



*B. maritimus*. Detalle de la inflorescencia



*B. maritimus*. Detalle de la inflorescencia



*B. maritimus*. Detalle de espiguillas maduras