

057 *Spergularia marina* (L.) Besser

Talavera, Pina de Ebro, (05/07/2013)

***Spergularia marina* (L.) Besser**

NOMBRE VULGAR

-

DESCRIPCIÓN

10-30 cm. Planta glabra. Tallos ramificados, gruesos, con nudos muy marcados. Hojas opuestas, con fascículos axilares, lineares; estípulas triangulares, soldadas hasta la mitad de su longitud, escariosas. Flores pentámeras. Sépalos elípticos, con ancho margen escarioso. Pétalos más cortos que los sépalos, blancos con ápice rosado. Cápsula exerta, ovoidea. Semillas pardas, ápteras, mezcladas con algunas aladas.

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 Dicotyledones

Semillas con dos cotiledones.

Hojas con nervios ramificados.

Parte externa de la flor con piezas florales con un número de divisiones que no es tres ni múltiplo de tres.

Familia Caryophyllaceae.

Hojas generalmente simples y enteras.

Hojas con estípulas pequeñas.

CLAVES DE DETERMINACIÓN**Familia Caryophyllaceae.**

Flores de dos tipos:

- a) con pétalos y sépalos ausentes o escariosos.
- b) si los tienen, entonces flores con 4-5 pétalos y sépalos, pétalos libres o ligeramente soldados en la base y ovario súpero.

Frutos en cápsula sin cuernecillos, con 1-2 semillas.

Género *Spergularia*

Hojas con estípulas escariosas.

Hojas opuestas, generalmente lineares.

Pistilos con 3 estilos.

Sépalos libres o apenas soldados en la base.

Frutos en cápsula, dehiscentes por 3 valvas.

Spergularia marina

Plantas anuales, no lignificadas en la base.

Estípulas soldadas en la mitad de su longitud formando una vaina.

Semillas con frecuencia aladas, de color castaño claro.



S. marina. Diseño de la flor y estípula

ESPECIES SIMILARES

La combinación de tallos ramificados con nudos bien marcados, estípulas triangulares soldadas en la mitad de su longitud, semillas con frecuencia aladas, sépalos con margen escarioso tan largos como los pétalos y cápsula exerta diferencian a esta especie de las demás del género *Spergularia*.

057 *Spergularia marina* (L.) Besser



DISTRIBUCIÓN

Elemento subcosmopolita. Presente en toda la Comarca.

HÁBITAT Y FENOLOGÍA

Propia de pastizales en suelos húmedos muy salinos. Florece desde mayo hasta julio.

AGRADECIMIENTO

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

GALERÍA FOTOGRÁFICA



S. marina. Detalle de hojas y tallo



S. marina. Detalle de la estípula



S. marina. Detalle de la flor



S. marina. Detalle de la corola



S. marina. Detalle de los sépalos

057 *Spergularia marina* (L.) Besser



S. marina. Detalle del fruto



S. marina. Detalle del fruto



S. marina. Detalle del fruto



S. marina. Detalle del fruto