

069 *Hymenolobus procumbens* (L.) Nutt.

Miralrío, Gelsa (09/03/2014)

***Hymenolobus procumbens* (L.) Nutt.**

NOMBRE VULGAR

No se le conoce

DESCRIPCIÓN

8-20 cm. Hierba diminuta con tallos ascendentes, generalmente sin vellosidad; hojas de indivisas a divididas, las basales en roseta caduca, las superiores alternas; flores diminutas, con pétalos blancos y sépalos erectos; frutos más o menos redondeados, sin vellosidad, con 3 a 10 semillas en cada valva.

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.

CLAVES DE DETERMINACIÓN**Familia Cruciferae**

Hojas sin estípulas.

Flores con cáliz y corola diferenciados.

Flores con 4 pétalos y 4 sépalos

Flores con 6 estambres, rara vez con 2 ó 4.

Flores con gineceo súpero.

Fruto que se abre por valvas, siendo más largo que ancho (silicua) o tan ancho como largo (silícula).

Género *Hymenolobus*. *Hymenolobus procumbens*

Plana anual.

Planta sin pelos o con pelos simples.

Hojas enteras o divididas.

Pétalos muy pequeños, a lo sumo iguales a los sépalos.

Frutos con ápice truncado y estilo subnulo, con 3 a 10 semillas en cada valva.



H. procumbens. Detalle del fruto y flores

ESPECIES SIMILARES

El tamaño diminuto de la planta y de las flores, el fruto más o menos redondeado con 3 a 10 semillas por valva y el vivir en saladares diferencian a esta especie de las demás de la familia Cruciferae.

DISTRIBUCIÓN

Sur de Europa, oeste de Asia y América. Presente en suelos salinizados de toda la Comarca.

HÁBITAT Y FENOLOGÍA

Orillas de las saladas y otros suelos ricos en sales. Florece desde marzo hasta mayo.

069 *Hymenolobus procumbens* (L.) Nut.**RELACIONES FITOSOCIOLÓGICAS**

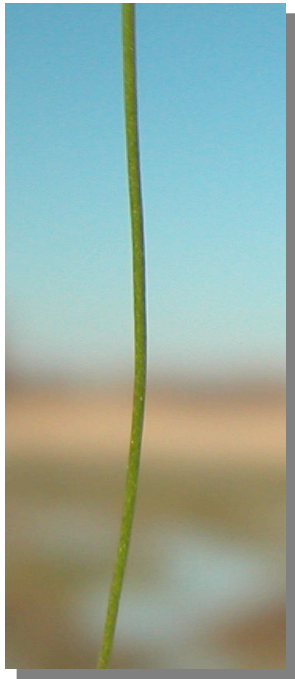
Agropyro cristati-Lygeetum sparti
Aizooeto hispanici-Suaedetum splendidis
Lygeo sparti-Stipetum lagascae
Suaedetum verae

AGRADECIMIENTO

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

GALERÍA FOTOGRÁFICA

H. procumbens. Detalle de hoja entera: haz



H. procumbens. Detalle del tallo



H. procumbens. Detalle de hoja entera: envés



H. procumbens. Detalle de las hojas

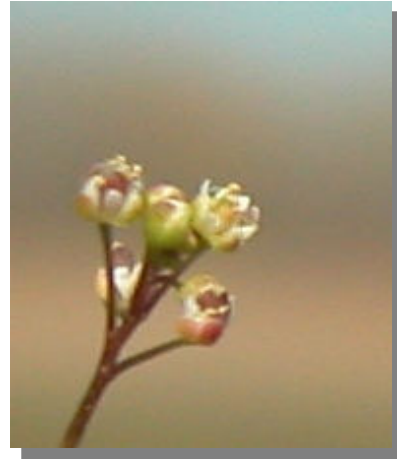


H. procumbens. Detalle de hoja dividida: haz

069 *Hymenolobus procumbens* (L.) Nut.



H. procumbens. Detalle de hoja dividida: envés



H. procumbens. Detalle de las flores



H. procumbens. Detalle de tallo con flores y frutos



H. procumbens. Detalle del fruto