

121 *Limonium latebracteatum* Erben

Miralrío, Gelsa (24/07/2013)

Limonium latebracteatum* Erben*NOMBRE VULGAR**

-

DESCRIPCIÓN

15-40 cm. Planta perenne. Hojas en roseta, oblanceoladas, de color verdoso salpicado de blanco, con ápice agudo. Inflorescencia sin ramas estériles. Cáliz sobrepasando a la bráctea interna y tubo con indumento denso de pelos largos. Pétalos cuneiformes de color violáceo-rojizo claro.

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 Plumbaginaceae

Hojas alternas o todas en roseta basal.

Flores sentadas, en capítulos o cimas espiciformes con frecuencia unilaterales.

Sépalos soldados.

Gineceo súpero terminado en varios estilos o estigmas.

Familia Plumbaginaceae

Estambres opuestos a los pétalos.

Anteras que se abren por hendiduras longitudinales.

Frutos monospermos, sin pico largo.

Género *Limonium*

Hojas habitualmente reunidas en roseta basal.

Flores agrupadas en cimas ramificadas.

Cáliz no glandulosos, casi completamente escariosos.

Gineceo con 5 estilos.

Estambres unidos a la corola.

Limonium latebracteatum

Plantas perennes, con cepa algo leñosa, que al secarse conservan un color verde grisáceo.

Hojas y tallos verde azulados, salpicados de manchas blancas.

Hojas anchamente oblanceoladas o elípticas, de 2-4 cm de anchura y menos de 8 veces más largas que anchas y terminadas en un mucrón.

Apice foliar agudo, redondeado o escotado.

Inflorescencias sin ramas estériles (a veces con alguna rama inferior provista de espiguillas abortadas).

Bráctea interna no verrugosa.



L. latebracteatum:
detalle de la hoja

ESPECIES SIMILARES

El ser planta perenne con cepa algo leñosa, que al secarse conserva un color verde grisáceo, tener hojas y tallos verde azulados, salpicados de manchas blancas, hojas anchamente elípticas, de 2-4 cm de anchura terminadas en un mucrón, inflorescencias sin ramas estériles (a veces con alguna rama inferior provista de espiguillas abortadas) y bráctea interna no verrugosa separan a esta especie de las demás del género *Limonium* citadas en la Comarca.

121 *Limonium latebracteatum* Erben



DISTRIBUCIÓN

Endemismo de la mitad Este de la Península Ibérica. Encontrado en el barranco salado de Miralrío en Gelsa.

HÁBITAT Y FENOLOGÍA

Propia de suelos muy ricos en sales. Florece desde junio hasta agosto.

RELACIONES FITOSOCIOLÓGICAS

Tamaricetum gallicae

Salicornia herbacea-Suaeda fruticosa

Suaedetum brevifoliae

Limonieta ovalifoliae

AGRADECIMIENTO

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

GALERÍA FOTOGRÁFICA



L. latebracteatum. Detalle de la hoja: haz



L. latebracteatum. Detalle del tallo



L. latebracteatum. Detalle de la hoja: envés

121 *Limonium latebracteatum* Erben



L. latebracteatum. Detalle de la inflorescencia



L. latebracteatum. Detalle del cáliz



L. latebracteatum. Detalle de rama fértil



L. latebracteatum. Detalle del cáliz



L. latebracteatum. Detalle de la flor



L. latebracteatum. Detalle del cáliz



L. latebracteatum. Detalle de la corola



L. latebracteatum. Detalle del cáliz