

**117 *Hypecoum imberbe* Sm.**

La Retuerta, Gelsa (13/04/2015)

***Hypecoum imberbe* Sm.**

**NOMBRE VULGAR**

-

**DESCRIPCIÓN**

10-40 cm. Planta con tallos sin vellosidad. Hojas basales pinnatisectas, sin vellosidad, con lóbulos lineares dilatados hacia el ápice. Inflorescencia con brácteas profundamente divididas. Sépalos lanceolados, denticulados. Con 4 pétalos anaranjado-amarillentos, los 2 externos trilobulados, los 2 internos tripartidos. Fruto mentáceo, estriado, estrecho, arqueado. Semillas de color pardo oscuro

**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 Papaveraceae**

Plantas herbáceas, generalmente con látex.

Hojas generalmente alternas, sin estípulas.

Flores con gineceo súpero.

Flores con cáliz y corola manifiestos y diferentes.

Flores con 4 pétalos, iguales entre sí o desiguales.

Flores con pétalos libres o bien unos soldados y otros libres.

Flores con dos sépalos, que caen tempranamente.

Flores con número de estambres mayor que el doble de los pétalos.

Fruto capsular, que se abre en valvas o mediante poros.

**Género *Hypecoum***

Flores amarillas con pétalos algo trilobulados, los internos diferentes a los externos.

Con 4 estambres.

Frutos lineares, alargados y provistos de tabiques, generalmente arqueados, con más de 2 cm de longitud.

***Hypecoum imberbe***

Flores y polen de color amarillo intenso.

Flores con lóbulos laterales de los pétalos externos tan grandes o más grandes que el lóbulo medio.

Frutos erguidos.



*H. imberbe*:  
flor de color  
amarillo in-  
tenso y fruto  
erguido

**117 *Hypecoum imberbe* Sm.****ESPECIES SIMILARES**

La otra especie del género *Hypecoum* presente en la Comarca es *H. pendulum* que tiene las flores de color amarillo pálido y frutos colgantes.



*H. pendulum*:  
flor de color  
amarillo pálido y fruto  
colgante

**GALERÍA FOTOGRÁFICA**

*H. imberbe*. Detalle del tallo



*H. imberbe*. Detalle de la hoja: haz

**DISTRIBUCIÓN**

Elemento mediterráneo. Presente en toda la Comarca.

**HÁBITAT Y FENOLOGÍA**

Propia de campos de secano y herbazales nitrófilos. Florece desde marzo hasta junio.

**RELACIONES FITOSOCIOLÓGICAS**

*Roemerio violaceae-Hypecoetum penduli*

**FAUNA ASOCIADA**

*Aeolothrips intermedius* (Thysanoptera). Barrido

*Aplocnemus consobrinus* (Coleoptera). Barrido

*Psilothrix viridicaerulea* (Coleoptera). Barrido

*Tenothrips discolor* (Thysanoptera). Barrido

**AGRADECIMIENTO**

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

**117 *Hypecoum imberbe* Sm.**



*H. imberbe*. Detalle de la hoja: envés



*H. imberbe*. Detalle de las brácteas



*H. imberbe*. Detalle de la inflorescencia



*H. imberbe*. Detalle de botón floral



*H. imberbe*. Detalle de una flor

**117 *Hypecoum imberbe* Sm.**



*H. imberbe*. Detalle de la corola



*H. imberbe*. Detalle del fruto



*H. imberbe*. Detalle del cáliz y epicáliz



*H. imberbe*. Detalle del fruto