

**085 *Globularia alypum* L.**

Las Dehesas, Quinto (10/03/2014). Pie con flores azuladas

***Globularia alypum* L.****NOMBRE VULGAR**

Coronilla de fraile

**DESCRIPCIÓN**

30-60 cm. Arbusto con tallos ramificados; hojas con peciolo corto, ablongas, coráceas y con un nervio; capítulos terminales, con brácteas involucrales dispuestas en varias filas; flores con cáliz tubuloso, con 5 dientes; corola más larga que el cáliz, bilabiada, de color azul aunque a veces rosada; fruto aquenio, incluido en el tubo del cáliz.

**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 Globulariaceae. Género *Globularia***

Tallo terminado en un capítulo rodeado por un involucro.

**CLAVES DE DETERMINACIÓN****Familia Globulariaceae. Género *Globularia***

Hojas alternas o en roseta basal.

Flores con 4 o menos estambres, con filamentos libres y en número menor o igual que el de los pétalos.

Flores con gineceo súpero.

Pétalos soldados al menos en su base.

***Globularia alypum***

Planta leñosa, con ramas erectas.

Hojas alternas, dispersas por los tallos, con peciolo corto y que llegan hasta la inflorescencia.

Capítulos numerosos



*G. alypum*. Detalle de rama con disposición de las hojas y capítulos.

**ESPECIES SIMILARES**

El ser un arbusto elevado con capítulos numerosos y hojas alternas que llegan hasta la inflorescencia diferencian a esta especie de las demás del género *Globularia*.

**DISTRIBUCIÓN**

Región mediterránea y Madeira. Presente en toda la Comarca.

**HÁBITAT Y FENOLOGÍA**

Propia de pinares y áreas de matorral en ambientes soleados. Florece desde febrero hasta mayo.

**085 *Globularia alypum* L.****COMENTARIOS Y USOS**

Utilizado como purgante suave y contra la acidez de estómago. Con esta planta, en los años 40, se preparaba un producto llamado Prasoide utilizado para combatir el reumatismo, la fiebre artrítica y la gota; no obstante parece ser que la ingestión de sus hojas produce irritaciones y trastornos en el tracto digestivo.

**AGRADECIMIENTO**

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

**GALERÍA FOTOGRÁFICA**

Las Dehesas, Quinto (10/03/2014). Pie con flores rosadas



*G. alypum*. Detalle de tallo leñoso



*G. alypum*. Detalle de tallo joven

**085 *Globularia alypum* L.**



*G. alypum*. Detalle de la hoja: haz



*G. alypum*. Detalle de tallo con varios capítulos



*G. alypum*. Detalle de la hoja: envés



*G. alypum*. Detalle de tallo con un solo capitulo

**085 *Globularia alypum* L.**



*G. alypum*. Detalle de capítulo juvenil



*G. alypum*. Detalle de capítulo con flores azuladas



*G. alypum*. Detalle de capítulo juvenil



*G. alypum*. Detalle de capítulo con flores rosadas

**085 *Globularia alypum* L.**



*G. alypum*. Detalle de capítulo con flores azuladas



*G. alypum*. Detalle de las brácteas del involucro



*G. alypum*. Detalle de capítulo con flores rosadas



*G. alypum*. Detalle de capítulo con semillas

## 085 *Globularia alypum* L.



*G. alypum*. Detalle de capítulo con semillas



*G. alypum*. Detalle de un capítulo sin semillas



*G. alypum*. Detalle de capítulo con semillas



*G. alypum*. Detalle de las brácteas en un capítulo con semillas