

064 *Filago pyramidata* L.

Valquemada, Pina de Ebro (12/05/2013)

Filago pyramidata* L.*NOMBRE VULGAR**

Alcaudonera

DESCRIPCIÓN

5-30 cm. Hierba con tallos generalmente erectos, simples o ramificados; hojas espatuladas; glomérulos con capítulos no o ligeramente sobrepasados por las hojas involucrales; brácteas externas del involucreo con arista rígida; vilano del fruto con numerosos pelos persistentes.

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 Compositae**

Hojas generalmente alternas, rara vez opuestas, sin estípulas.

Hojas con espinas o inermes.

Flores sentadas, en capítulos rodeados por brácteas (involucro).

Pétalos soldados en su base y a veces en sus partes superiores.

Gineceo ínfero.

Estambres inapreciables o soldados por las anteras.

Cáliz transformado en un vilano generalmente formado por pelos, escamas o setas o ausente.

Fruto seco monospermo.

Género *Filago*

Plantas cubiertas de vellosidad blanquecina.

Hojas sin espinas.

Capítulos florales frecuentemente reunidos en grupos densos.

Todas las flores tubulosas.

Filago pyramidata

Planta generalmente erecta.

Hojas más estrechas en la base que en la punta.

Ramas con glomérulos separados.

Brácteas del involucreo agudas y con aristas generalmente arqueadas hacia afuera.

Frutos con vilano de pelos persistentes.



F. pyramidata. Detalle de ramas con glomérulos

064 *Filago pyramidata* L.**ESPECIES SIMILARES**

Muy parecida a *Filago congesta* que es generalmente postrada, tiene los glomérulos muy juntos en las ramas y carece de vilano en el fruto o son pelos caducos.



F. congesta. Detalle de rama con glomérulos

GALERÍA FOTOGRÁFICA

F. pyramidata. Detalle de la hoja: haz

DISTRIBUCIÓN

Europa occidental. Presente en toda la Comarca.

HÁBITAT Y FENOLOGÍA

Propia de suelos secos en orillas de caminos, monterizas y eriales. Florece desde abril hasta julio.

RELACIONES FITOSOCIOLÓGICAS

Agropyro cristati-Lygeetum sparti
Carduo pycnocephali-Hordeetum leporini
Helianthemetum squamati
Lepidietum subulati
Lygeo sparti-Stipetum lagascae
Ononidetum tridentatae
Onopordetum nervosi
Roemerio violaceae-Hypecoetum penduli
Rosmarino officinali-Linetum suffruticosi
Ruto angustifoliae-Brachypodietum retusi
Salsolo vermiculatae-Artemisietum herba-albae
Salsolo vermiculatae-Peganetum harmalae
Sideritetum cavanillesii
Stellario pallidae-Chenopodietum exsuccii
Suaedetum verae



F. pyramidata. Detalle de la hoja: envés

AGRADECIMIENTO

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

064 *Filago pyramidata* L.



F. pyramidata. Detalle de ramas con glomérulos



F. pyramidata. Detalle de las flores



F. pyramidata. Detalle de un glomérulo



F. pyramidata. Detalle de glomérulo maduro