

152 *Ammi majus* L.



Rebollar, Pina de Ebro (28/06/2013)

Ammi majus L.

NOMBRE VULGAR

Ameo

DESCRIPCIÓN

20-60 cm. Hierba sin vellosidad, con tallos estriados; hojas muy divididas, con segmentos variables y aserrados, con peciolo envainador; umbelas compuestas con 20–55 radios no convergentes en la fructificación; de 5 a 20 brácteas muy divididas, con margen escarioso; bractéolas enteras y numerosas; flores con pétalos blancos; frutos comprimidos lateralmente, sin vellosidad, mericarpos con las 5 costillas primarias prominentes.

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.

CLAVES DE DETERMINACIÓN

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 Umbelliferae

Hojas con frecuencia lobuladas o divididas, generalmente envolventes.

A veces con perianto simple o ausente; si está presente, entonces flores con 6 pétalos o menos, libres o ligeramente soldados en la base.

Las flores están en pedúnculos que arrancan de un mismo punto y alcanzan la misma altura (umbela).

Flores con gineceo ínfero y menos de 10 estambres.

Frutos secos, que se separan en dos partes en la madurez.

Género *Ammi*

Plantas anuales con raíces tenues.

Tallos y hojas verdes, sin manchas rojizas.

Hojas superiores con segmentos estrechos, menores de 5 mm.

Hojas inferiores varias veces divididas.

Brácteas numerosas profundamente dentadas.

Umbela de entre 20 a 80 radios.

Frutos lisos, sin alas ni aguijones.

Ammi major

Hojas inferiores con segmentos dentados que superan 1 mm de anchura.

Umbelas por lo general con menos de 60 radios, no convergentes en la fructificación.



A. majus.
Detalle de las brácteas divididas y umbela con radios no convergentes en la fructificación

152 *Ammi majus* L.**GALERÍA FOTOGRÁFICA**

A. majus. Detalle de los segmentos dentados y anchos de las hojas inferiores y fruto sin alas ni aguijones.

ESPECIES SIMILARES

El fruto comprimido sin alas ni aguijones y las brácteas muy divididas diferencian a esta especie de las demás de la familia Umbelliferae; las hojas inferiores con segmentos dentados y mayores de 1 mm y los radios de la umbela no convergentes en la fructificación la diferencian de las demás del género *Ammi*.

DISTRIBUCIÓN

Región mediterránea y este de Asia. Presente en toda la Comarca.

HÁBITAT Y FENOLOGÍA

Propia de campos de cultivo, orillas de caminos y lugares con suelos alterados, principalmente en ambientes de regadío. Florece desde mayo hasta julio.

COMENTARIOS Y USOS

El jugo de esta especie acelera el bronceado, pero no se recomienda su uso por ser peligroso al poseer 8-metoxipsoraleno y provocar fotosensibilidad en la piel

AGRADECIMIENTO

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



A. majus. Detalle del tallo



A. majus. Detalle de hoja superior: haz

152 *Ammi majus* L.



A. majus. Detalle de hoja superior: envés



A. majus. Detalle de segmentos en hoja inferior.



A. majus. Detalle de hoja inferior: haz



A. majus. Detalle de umbela con flores



A. majus. Detalle de hoja inferior: envés



A. majus. Detalle de umbela con flores

152 *Ammi majus* L.



A. majus. Detalle de brácteas y radios de la umbela con flores



A. majus. Detalle de umbela con frutos



A. majus. Detalle de las flores



A. majus. Detalle de brácteas y radios de la umbela con frutos



A. majus. Detalle de umbela con frutos

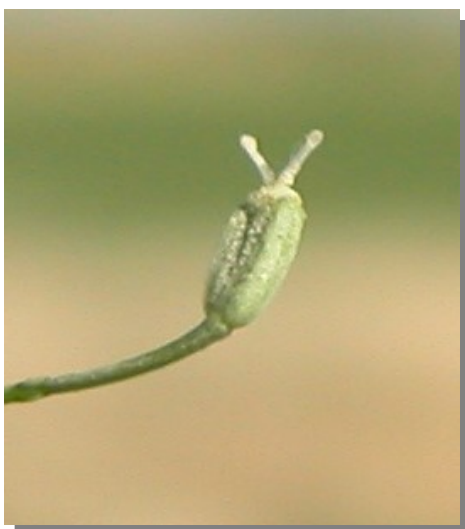
152 *Ammi majus* L.



A. majus. Detalle de los frutos



A. majus. Detalle de los frutos



A. majus. Detalle del fruto