

064 *Conyza bonariensis* (L.) Cronq.

La Vega, Pina de Ebro (09/10/2014)

***Conyza bonariensis* (L.) Cronq.**

NOMBRE VULGAR

Zamarraga

DESCRIPCIÓN

20-80 cm. Hierba anual, densamente pelosa; tallos erectos, simples, excepto en la inflorescencia; hojas alternas, lineares, generalmente enteras, uninervadas y densamente pubescentes; capítulos pedunculados, generalmente superado el eje principal por las ramas laterales; involucreo con 4 a 5 filas de brácteas pubescentes; flores blanquecinas, las externas filiformes; aquenios de pelos denticulados.

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 *Conyza*

Plantas anuales.

Hojas alternas, repartidas a lo largo del tallo.

Capítulos muy numerosos agrupados en panícula densa y alargada.

Lígulas muy pequeñas, apenas aparentes.

Brácteas imbricadas en varias filas.

Frutos con vilano de pelos.

Conyza bonariensis

Hojas medias de 1 a 5 mm de anchura, lineares, muy pelosas, aparentemente univervias.

Inflorescencia a menudo corimbiforme (ramas laterales superando al eje principal).

Flores externas con lígulas filiformes.

Brácteas involucrales densamente pelosas.



C. bonariensis. Capítulo con flores externas con lígula filiforme y hoja uninervada y vellosa.

064 *Conyza bonariensis* (L.) Cronq.



ESPECIES SIMILARES

Muy parecida a *Conyza canadensis*, sin vellosidad y con capítulos con flores externas con ligulas blancas. *Conyza sumatrensis* tiene los capítulos muy parecidos, pero es menos vellosa, con hojas más anchas (de 5 a 20 mm), más dentadas y con nervios laterales visibles.



C. canadensis. Capítulo con flores externas liguladas.



C. sumatrensis. Detalle de las flores y hoja dentada y con nervios laterales bien visibles.

DISTRIBUCIÓN

Con origen en América del Sur, se ha naturalizado en la región mediterránea y suroeste de Europa. Presente en toda la Comarca.

HÁBITAT Y FENOLOGÍA

Propia de ambientes alterados, está presente en orillas de caminos y de campos de cultivo principalmente en ambientes de regadío. Florece desde junio hasta septiembre.

AGRADECIMIENTO

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

GALERIA FOTOGRAFICA



C. bonariensis. Detalle del tallo



C. bonariensis. Detalle del tallo y hojas

064 *Conyza bonariensis* (L.) Cronq.



C. bonariensis. Detalle de la hoja: haz



C. bonariensis. Detalle de la inflorescencia



C. bonariensis. Detalle de la hoja: envés



C. bonariensis. Detalle del capítulo floral



C. bonariensis. Detalle de las flores

064 *Conyza bonariensis* (L.) Cronq.



C. bonariensis. Detalle de las brácteas



C. bonariensis. Detalle del capítulo maduro con aquenios



C. bonariensis. Detalle del capítulo maduro con aquenios