



FAMILIA: *Apiaceae*.

GÉNERO: *Torilis*.

ESPECIE: *Torilis arvensis* (Huds.) Link.

BIOLOGÍA: Planta anual de germinación invernal, 20-100 cm de tallo, con pelos aplicados. Plántula en roseta, de color verde-grisáceo y pelosa. Hipocótilo de más de 10 mm de longitud. Cotiledones filiformes, ligeramente dilatados en la parte media, con el peciolo al menos tres veces más largo que el limbo y con el nervio medio resaltado. Hojas 2-3 pinnatisectas, las caulinares a veces indivisas. Umbelas largamente pedunculadas, con 0-1 brácteas y 2-12 radios. Flores blancas o rosadas. Frutos cubiertos de aguijones casi rectos, acabados al modo de un arpón; estilos pelosos.



HÁBITAT: Herbazales nitrófilos, bordes de camino, cultivos y en cultivos tanto de secano como de regadío.

ESPECIES SIMILARES: se puede confundir con *T. nodosa* pero este tiene los cotiledones más cortos y los segmentos de las hojas más estrechas. Se parece también a *Daucus carota* pero ésta posee pilosidad en la vaina de las hojas



J.Pueyo