



FAMILIA: *Brassicaceae*.

GÉNERO: *Thlaspi*.

ESPECIE: *Thlaspi arvense* L.

BIOLOGÍA: Es una planta anual que alcanza un tamaño de hasta 70 cm de altura, ramificada arriba, glabra y raramente muy poco peluda. Cotiledones oblongos con ápice redondeado de hasta 8 mm, peciolados. Hojas basales oblanceoladas, de 2-8 cm de largo, 1-2 cm pecioladas, dentadas; hojas superiores lanceolado-oblongas, de 2-6 cm de largo, 0,5-2 cm de ancho, sésiles, auriculadas en la base, amplexicaules, dentadas a subenteros. Racimos de 30-70-flores, hasta 25 cm de largo en el fruto. Flores de 3-5 mm de diámetro, blancas; pedicelos de 10-15 mm de largo en el fruto. Pétalos de 3-4.5 mm de largo, 1.5-2 mm de ancho. Silicua orbicular de 1-2 cm de diámetro, profundamente dentados en el ápice con el estigma subsésil, glabros. 4-6 semillas en cada lóculo. Floración primavera-estival. Tallos angulados y olor a ajo.

HÁBITAT: Relativamente frecuente en el secano de las zonas montañosas de la Península y en algunas localidades del resto.

ESPECIES SIMILARES: se puede confundir con *T. perfoliatum* pero esta no tiene el tallo angulado ni el olor a ajo y los cotiledones son de menor tamaño.



J.Pueyo