

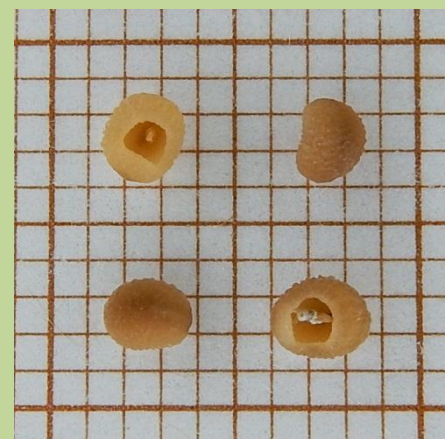


FAMILIA: *Scrophulariaceae*.

GÉNERO: *Veronica*.

ESPECIE: *Veronica hederifolia* L.

BIOLOGÍA: Planta anual, de germinación otoñal-invernal. Plántula decumbente, de un color verde grisáceo y muy pelosa. Cotiledones grandes, elípticos y a menudo apiculados, con pubescencia restringida únicamente en los pecíolos. Hojas verdaderas pecioladas, inicialmente opuestas pero más tarde alternas, y muy pubescentes; el primer par de contorno triangular, con tres lóbulos; las siguientes con el limbo palmatilobado. Corola 4-6 mm de diámetro, azulada. Cápsula glabra, subglobosa. Semillas en forma de copa.



HÁBITAT: Podemos encontrarla distribuida por toda España, preferentemente en cultivos con humedad edáfica media.

ESPECIES SIMILARES: se puede confundir con *Galium aparine* en primeros estadios pero este tiene los cotiledones ligeramente emarginados en el ápice y las hojas son verticiladas.



J.Pueyo