

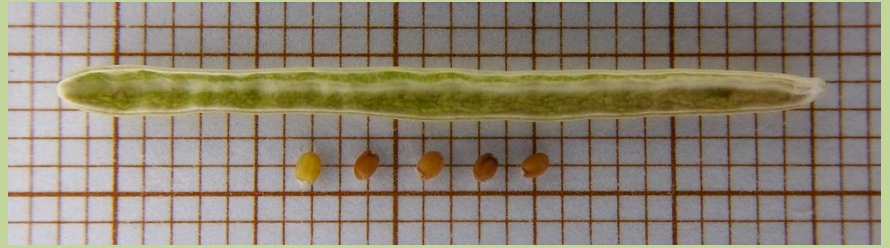


FAMILIA: *Brassicaceae*.

GÉNERO: *Moricandia*.

ESPECIE: *Moricandia arvensis* L.

BIOLOGÍA: Planta anual, aunque más frecuentemente perenne y subfruticosa, de germinación otoñal-invernal. Plántula en roseta, glabra y glauca, en ocasiones con tonos violáceos. Cotiledones casi orbiculares, peciolados, hasta de 10 mm de diámetro, aunque se marchitan pronto; el ápice está suavemente emarginado o truncado. Hojas alternas, carnosas, glabras y glaucas, con el limbo oblongo-oval, redondeando en el ápice, que se atenúa hacia el pecíolo; las primeras son enteras con el nervio medio marcado y blanquecino, las siguientes presentan el tercio apical de la hoja sinuado. Más adelante las nuevas hojas son amplexicaules. Racimos de 10-20 flores, pétalos de 20-30 mm, lilas, raramente blancos. Semillas biseriadas, ápteras.



HÁBITAT: Podemos encontrarla en zonas áridas de secano. En las últimas décadas esta especie ha protagonizado un espectacular aumento de su presencia desde zonas de Valls (Tarragona) hacia el interior a Lérida y Zaragoza donde ahora es omnipresente.

ESPECIES SIMILARES: *Coronilla scorpiodes* es similar pero sus hojas estipuladas nos ayudan a diferenciarlas.



J.Pueyo