

marginē lobato –praesertim post anthesis–, interdum stylis obsoletis. Flores feminei petalis c. 0,5 mm longis integris late ovatis breviter apiculatis –apiculo inflexo– vix patensis per anthesin plerumque ± roseis vel purpureis, gynoecio bicarpellare ovariis extrinsecus manifeste rugosis persaepe hispidulis, stylopodio cum 2 stylis erectis plerumque demum reflexis. **Flores hermaphroditi** similes flores masculini, gynoecio pariter floribus feminis –interdum rudimentario sterili–. **Pedicelli fructiferi** usque ad 12 mm –7 mm in fructibus ex flores hermaphroditi–. Fructus pedicello interdum longior. **Fructus** (1,5)2,5–4,2(4,5) mm late ovati, ovati vel elliptici rugosi saepe hispiduli –rarenter parce rugosi–, plerumque lateraliter compressi, carpophoro plano bipartito; **Mericarpi**a jugis 5 primariis subaequalibus obtusis prominulis plerumque hispidulis; pericarpium cum plicis ± elongatis, tuberculatis vel verrucosis –minus manifestis post maturationem–; jugis secundariis nullis.

Habitat in collibus et montosis siccis calcareis praesertim in dumosis apricis.

Species in memoriam peritissimi botanici Doctoris Santiago Castroviejo Bolibar dicata.

[DESCRIPCIÓN. *Hierba* dioica o a veces monoica –andromonoica–, perenne, generalmente monocárpica, escábrida, primero verde, después a menudo se vuelve ± purpúrea. *Raíz* de fusiforme a napiforme. *Tallo* de 9–54 cm, erecto, estriado, en general muy ramificado, zigzagueante, con la base circundada por residuos fibrosos de los pecíolos de las hojas muertas. *Hojas basales* 2–3 pinnatisectas, con lacinias de 5–35 × 0,5–1 mm, linear-filiformes, ligeramente surcadas a lo largo de su nervio medio por la cara adaxial, ± agudas y ± escábridas, con pecíolos membranáceos envainadores. *Hojas superiores* gradualmente menores. *Inflorescencia* en umbela compuesta, ocasionalmente simple, con pedúnculos que sustentan las umbelas de mayor longitud que los radios, más rara sin pedúnculo. *Umbelas masculinas* con 4–10 radios, de 3–31 mm de longitud y hasta de c. 0,5 mm de grosor, lisos, de iguales a subiguales en longitud. *Umbelas femeninas* con (2)4 a 8(9) radios pero éstos más largos –hasta de 44 mm– y gruesos –hasta de c. 1 mm–, en general claramente desiguales en longitud y con frecuencia presentando restos de radios no desarrollados. *Umbelas hermafroditas [de plantas monoicas]* con 3 a 9 radios, hasta de 38 mm de longitud. *Brácteas* 0–4, generalmente lanceoladas, agudas. *Umbélulas masculinas* densas, con hasta 15(20) flores. *Umbélulas femeninas* densas o laxas, con hasta 10(12) flores. *Umbélulas hermafroditas [de plantas monoicas]* densas o laxas, con hasta 10(12) flores –con flores masculinas, hermafro-