

47. *Bupleurum*

con pedicelos cortos –de 0,5-2 mm–; mericarpos 1,2-2,5 × 0,8-1,2 mm, ovoideos o subglobosos, papilosos –papilas generalmente acastañadas–, con costillas aparentes y crenuladas; 3-5 vitas por valécula y 2-5 en la cara comisural. Semillas con endosperma plano en la cara comisural. $2n = 16$.

Marismas, borde de lagunas y cursos de agua, borde de caminos, en suelos margosos, arcillosos o salobres; 0-800(1100) m. (VI)VII-X(XI). W, C y S de Europa, S de Inglaterra y zonas costeras del Mar del Norte hasta el S de Suecia, SW de Asia y NW de África. Buena parte de la Península Ibérica y Baleares. **Esp.:** A (Ab) B (Bi) Bu (Ca) Cc CR (Cu) Ge Gr Hu L (Le) Lo M Ma Na PM[Mil (Mn)] (O) (P) S Sa Se Sg So Te To (V) Va Vi Z Za. **Port.:** BAl BL E R. **N.v.:** cuchillo fino, hinojillo de conejo, hinojillo de monte.

Observaciones.–Puede confundirse con *B. semicompositum*, que también tiene frutos tuberculado-papilosos, pero que no presenta costillas aparentes.

8. *B. semicompositum* L., Demonstr. Pl.: 7 (1753) [semicompósitum]

B. semicompositum subsp. *glaucum* (Robill. & Castagne) Rouy & E.G. Camus in Rouy & Foucaud, Fl. France 7: 336 (1901)

Ind. loc.: “Habitat in Hispania Loeffl.” [lectótipo designado por C.C. Townsend in Kew Bull. 20: 81 (1966); LINN 335.13]

lc.: Fiori & Paol., Iconogr. Fl. Ital. ed. 3: 275 fig. 2243 (1933); Valdés, Talavera & Galiano (eds.), Fl. Andalucía Occid. 2: 311 (1987); O. Bolòs & Vigo, Fl. Països Catalans 2: 448 (1990); Snogerup & B. Snogerup in Willdenowia 31: 274 fig. 37 (2001); figs. 8 b y 9 h

Hierba anual, de 2-35 cm. Tallos herbáceos, ± ramosos. Hojas basales a veces atenuadas en corto pecíolo, las caulinares sentadas, en el resto de los caracteres todas similares, de 1-6 × 0,1-0,5(0,8) cm, de consistencia herbácea, subamplexicaules, de lineares a linear-lanceoladas, acuminadas, paralelinervias –con (1)3-5 nervios conectados por tenues nervios secundarios–, sin grueso nervio intramarginal; hojas basales marchitas o no antes de la floración. Umbelas terminales y laterales, similares –a veces las laterales menores–, con 2-12 radios de 0,1-2,5(3) cm, generalmente muy desiguales, flexibles, a veces con una umbélula sentada. Brácteas 3-5, de lineares a linear-lanceoladas, de erecto-patentes a adpresas, generalmente más cortas que el mayor de los radios, persistentes en la fructificación. Bractéolas 5(6), subiguales, de lineares a linear-lanceoladas, acuminadas, a veces apiculadas, más largas y anchas que las flores y frutos. Flores 2-9, con pétalos amarillos o verdosos, a veces con tonos purpúreos, sin banda media más oscura. Frutos con pedicelos desiguales –de 0,5-6 mm–; mericarpos 1-1,5(2) × 0,4-0,7 mm, subglobosos, papilosos –papilas generalmente blanquecinas–, con costillas poco perceptibles; 3-4 vitas por valécula y 2-6 en la cara comisural. Semillas con endosperma plano en la cara comisural. $2n = 16$.

Marismas, borde de lagunas salobres, pastos terofíticos, taludes, en substratos arenosos, cuarcitas o margas yesíferas; 0-800(1100) m. (III)IV-VIII(IX). S de Europa, N de África, Islas Canarias y SW de Asia. Por casi toda la Península Ibérica –más raro en la mitad occidental– y Baleares. **Esp.:** A Ab Al Av B (Bu) Ca Cc CR Cu Ge Gr Gu H Hu (J) L (Le) Lo M Ma Mu Na (P) PM[Mil Mn Ib Cabrera (Formentera)] Sa Se Sg (So) T Te To V Va (Vi) Z Za. **Port.:** Ag BAl E R. **N.v., cat.:** garrovereta (Mallorca), unflavou menut.