



Herbazales de arenales costeros.
Raro. Litoral.
Distribución general. S de Portugal (Algarve), SW de España (Huelva y Cádiz), NW de Africa (Marruecos y Argelia).

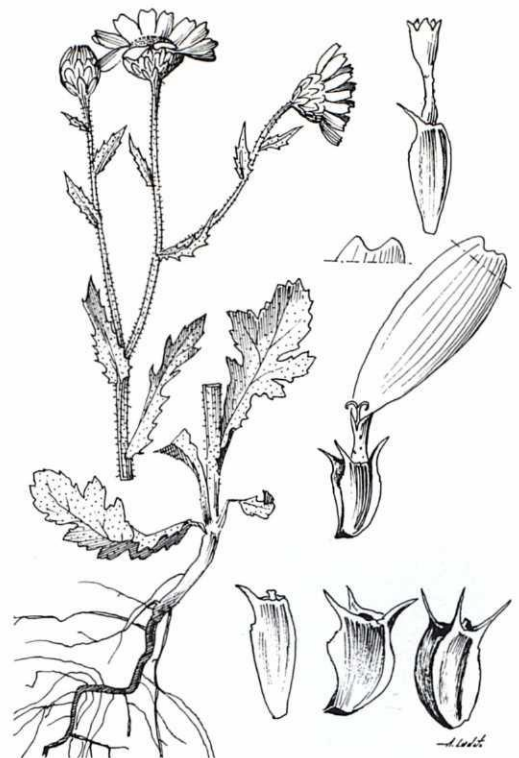
1. *Heteranthemis viscidhirta* Schott, *Isis* 1818 (5): 822 (1818)

Pinardia anisocephala Cass., *Dict. Sci. Nat.* 41: 39 (1826)

Chrysanthemum viscosum Desf., *Cat. Pl. Horti Par.*, ed. 3: 170 (1829)

C. viscido-hirtum (Schott) Thell., *Mém. Soc. Nat. Sci. Cherbourg*, ser. 4, 38: 523 (1911-1912)

Tallos de hasta 50 cm, simples o ramificados preferentemente en la mitad superior. Hojas auriculadas, carnosas; las inferiores inciso-dentadas; las más superiores subenteras o serradas. Brácteas involucrales con margen escarioso ancho; las externas ovadas; las internas obovadas. Flores hemiliguladas con limbo de hasta 14 mm; las flosculosas de c. de 4 mm. Aquenios más externos trígonos, con 2 alas laterales y 1 ventral, terminadas en un acumen largo y espinoso; los internos comprimidos lateralmente, con una costilla alada, acuminada y espinosa en la cara dorsal. $2n = 18$. *Florece y fructifica de Abril a Mayo.*



45. *Artemisia* L., *Sp. Pl.* 245 (1753) [*Gen. Pl.*, ed. 5: 367, 1754] (*)

Matas a veces pequeñas, generalmente aromáticas, anemófilas. Hojas de subenteras a divididas. Capítulos pequeños, con 3-7 flores, sentados o subsentados, axilares formando inflorescencias parciales espiciformes. Involucro de menos de 6×4 mm. Brácteas involucrales en 2-3 filas, con margen escarioso. Receptáculo generalmente convexo. Capítulos discoideos y homógamos, con todas las flores flosculosas y hermafroditas o disciformes y heterógamas, con las flores más externas filiformes y femeninas y las internas flosculosas y masculinas. Aquenios ovoideos o piriformes, con pericarpo membranoso, finamente estriados, a veces con 2 costillas membranosas. Vilano formado por una corona pequeña y escariosa, o ausente.

1. Flores más externas del capítulo femeninas, filiformes; las centrales flosculosas, masculinas. Hojas adultas glabras 2
1. Todas las flores del capítulo flosculosas, hermafroditas. Hojas tomentosas . . . 3
2. Lóbulos de las hojas de 1,2-2 mm de anchura. Aquenios de c. de $1,5 \times 0,7$ mm. Plantas inodoras 4. *crithmifolia*
2. Lóbulos de las hojas de 0,2-0,3 (-0,5) mm de anchura. Aquenios de $0,9-1 \times 0,3-0,5$ mm. Plantas aromáticas 3. *campestre*
3. Involucro de $2-2,5 \times 1,5-2$ mm. Receptáculo de c. 0,4 mm, marcadamente convexo, glanduloso 2. *barrelieri*
3. Involucro de $3,5-6 \times 2,5-3$ mm. Receptáculo de menos de 0,1 mm, ligeramente convexo, sin glándulas 1. *caerulescens*

(*) Por S. Talavera