

flosculosas de c. 2 mm. Semicorona de (0-) 4-6 mm, plateada. $2n = 18$ (Córdoba). *Florece y fructifica de Febrero a Mayo.*

41. Daveaua (Daveana) Willk. ex Mariz, Bol. Soc. Brot. 9: 206, 220 (1891) (*)

Hierbas anuales, caulescentes. Hojas pinnatisectas. Capítulos solitarios. Involucro con varias filas de brácteas. Brácteas involucrales con margen escarioso negruzco. Receptáculo anchamente cónico, sin brácteas interseminales. Capítulos radiados y heterógamos, con flores externas hemiliguladas, femeninas y blancas, e internas flosculosas y hermafroditas. Flores flosculosas con tubo dilatado y truncado en la base. Aquenios de las flores hemiliguladas comprimidos, con 2 alas laterales, 3 costillas ventrales y una semicorona apical-dorsal tan larga o más larga que el aquenio; los de las flores flosculosas con pericarpo blando, subcilíndricos, con 4-5 costillas poco marcadas y 3 canales resinosos apicales, sin corona.



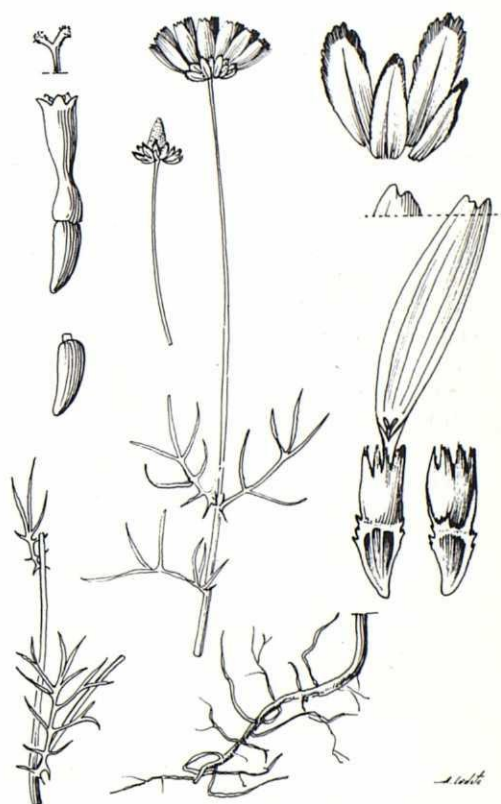
En pastizales húmedos a altitudes superiores a 800 m. Muy rara.

Aracena.

Distribución general. CW y S de Portugal, S de España (Huelva), NW de Marruecos.

1. Daveaua anthemoides Mariz, Bol. Soc. Brot. 9: 220 (1891)

Glabras. Tallos de 60-70 cm, ramificados en la mitad superior. Hojas con lóbulos filiformes; las inferiores bi o tripinnatisectas; las medias y superiores pinnatisectas. Pedúnculo no engrosado en la parte superior. Involucro de 4-4,5 x 8-10 mm. Brácteas externas triangulares, las medias e internas de lanceoladas a panduradas, glabras. Flores hemiliguladas con limbo de 8,5-10 mm, desigualmente bidentado; las flosculosas con tubo de 1,2-1,3 mm y limbo de 1,3-1,4 mm. Aquenios de las flores hemiliguladas de 1,3-1,6 mm, con una corona de 1,6-2 mm; los de las flores flosculosas de 1,1-1,4 mm, ovoideos. *Florece y fructifica en Julio.*



42. Coleostephus Cass., Dict. Sci. Nat. 41: 43 (1826) (*)

Hierbas anuales, caulescentes. Hojas serradas o crenado-serradas. Capítulos solitarios. Involucro con varias filas de brácteas. Brácteas involucrales con margen escarioso. Receptáculo convexo o cónico, sin brácteas interseminales. Capítulos radiados y heterógamos, con flores externas hemiliguladas, femeninas, fértiles o estériles, amarillas, y flores internas flosculosas y hermafroditas. Flores flosculosas con tubo marcadamente comprimido, truncado en la base, y limbo generalmente con los 2 dientes externos subagudos y los 3 internos algo más cortos que los externos, truncados y papilosos. Aquenios dimórficos; los de las flores hemiliguladas generalmente comprimidos dorsoventralmente y con 2 apéndices setáceos laterales; los de las flores flosculosas marcadamente incurvos, con c. 10 costillas longitudinales y con 1 gibosidad basal. Vilano formado por una corona o semicorona liguliforme situada hacia la parte ventral, rara vez sin vilano.

(*) Por S. Talavera