

3. *Trachelium*3. *Trachelium* L.*

[*Trachelium*, -ii n. – gr. *tráchēlion*, -ou n. = diminutivo de cuello o nuca –*tráchēlos*, -ou m.–. Según Linneo –cf. *Philosophia botanica*.. (1751)–, por el supuesto efecto medicinal de estas plantas en las afecciones del cuello]

Plantas perennes. Rizoma leñoso. Tallos leñosos en la base, erectos, ramificados, foliosos, glabros o con pequeños pelos simples. Hojas de ovado-lanceoladas a oblongo-elípticas, pecioladas, ± regularmente serradas. Inflorescencia en corimbo terminal o lateral, ± laxa, multiflora, bracteada. Flores pentámeras, actinomorfas, pediceladas, bracteoladas. Cáliz con 5 dientes, iguales, muy pequeños. Corola infundibuliforme, con tubo muy largo y estrecho; lóbulos 5, iguales, patentes. Estambres con filamentos y anteras libres, glabros. Estilo largamente exerto, glabro o glabrescente; estigma capitado, obscuramente bilobulado. Cápsula dehiscente por 2-3 pequeños poros basales. Semillas numerosas, lisas.

Observaciones.–Género integrado por c. 7 especies de la región mediterránea.

1. *T. caeruleum* L., Sp. Pl.: 171 (1753)

[caerúleum]

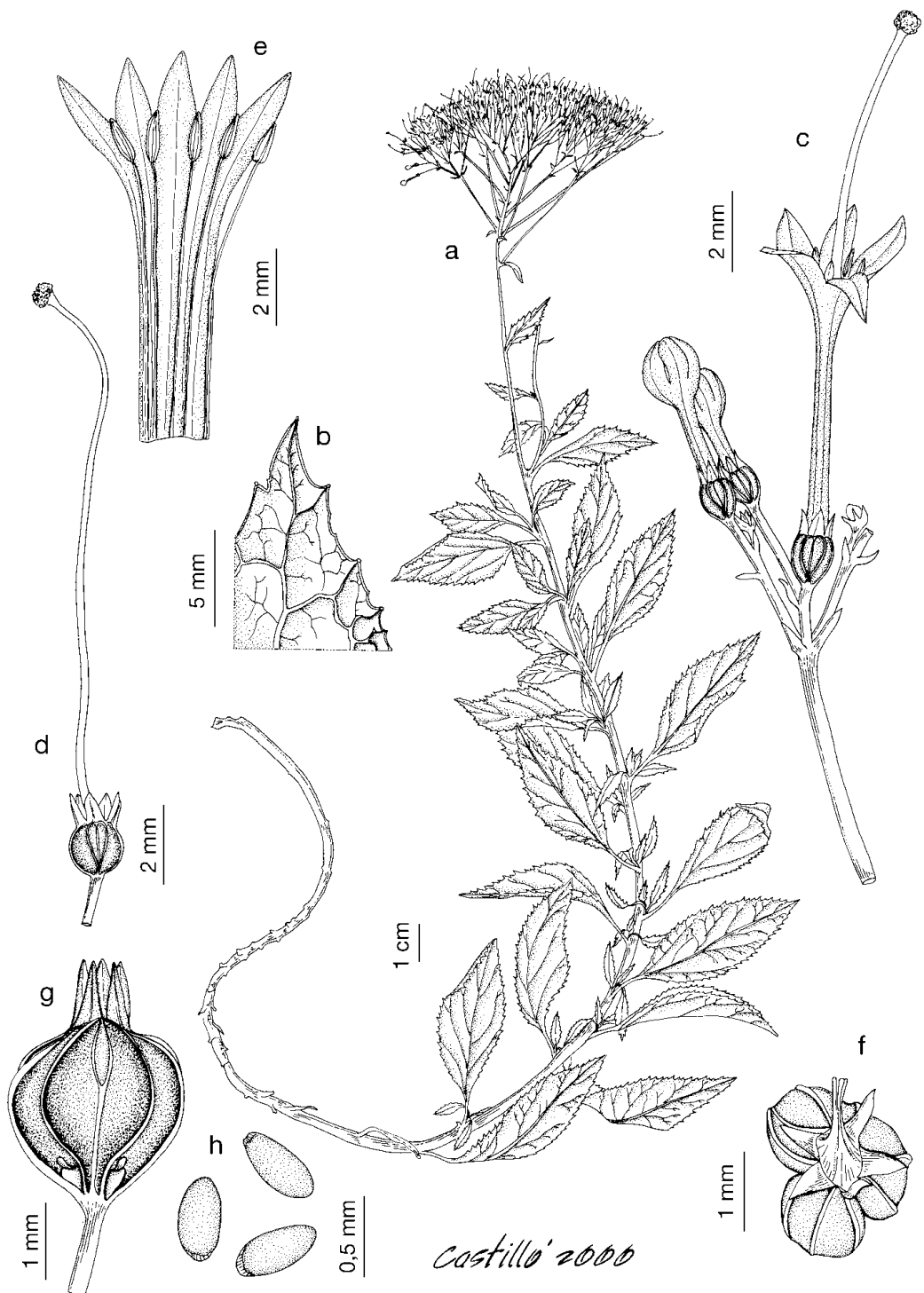
subsp. *caeruleum**Ind. loc.*: “Habitat in Italiae umbrosis”*Ic.*: Lám. 43

Planta leñosa en la base. Tallos 30-70(100) cm, glabros o con algunos pequeños pelos antrorsos y adpresos, foliosos hasta cerca de la inflorescencia. Hojas de ovadas a ovado-lanceoladas, a veces con braquiblastos en las axilas; lámina 4-10 × (1)2-4 cm, simple o doblemente serrada; pecíolo 2-3,5 cm. Inflorescencia en corimbo de 6-12 cm de diámetro, con numerosas pequeñas brácteas, vistosa, multiflora. Flores pediceladas, azules o de un violeta-purpúreo a violeta oscuro. Cáliz con dientes de 0,5 mm en la antesis y de 1 mm en la fructificación. Corola 6-9 mm; tubo 5-7 mm, muy delgado; lóbulos c. 2 mm, ovados, agudos. Estilo 12-15 mm, glabro; estigma ancho, con pelos muy finos. Cápsula 2 × 1,8 mm, obpiriforme, con 3-5 ángulos. Semillas c. 0,5 × 0,2 mm, elipsoides, de color marrón claro. $2n = 34^*$; $n = 16$.

Taludes, paredones, muros, etc., en calizas y areniscas; 0-1600 m. IV-IX. Península Ibérica, Baleares y N de África; en Italia y Sicilia posiblemente subespontánea. Dispersa por la Península Ibérica y Baleares. **Esp.:** A Ab Al Av B (Ba) [Bi] [C] Ca Cc? Co CR Cs (Ge) Gr H J [Lu] Ma Mu [O] PM[Mil] [Po] [S] Se So [SS] T V. **Port.:** AAl Ag BAi BL DL E Mi R. **N.v.:** alfileres, flor de la viuda, flor de viuda, hierba de la viuda; *port.*: flor-de-vieva, flor-de-viúva, vievas, viúvas; *cat.*: setge, setge blau (Valencia), setxe blau (Valencia); *gall.*: herba viuva.

Observaciones.–Su distribución actual en la Península puede ser consecuencia de una potencial colonización en las regiones septentrionales más favorables, en sitios húmedos, muros de piedra con argamasa, etc. La otra subespecie, subsp. *lanceolatum* (Guss.) Arcang., Comp. Fl. Ital.: 457 (1882) [*T. lanceolatum* Guss., Fl. Sicul. Syn. 1: 252 (1843), basión.], con hojas estrechamente lanceoladas, es endémica de Sicilia.

* F. Sales & I.C. Hedge



Lám. 43.—*Trachelium caeruleum* subsp. *caeruleum*, a) Santiago de Compostela, La Coruña (MA 416711); b) La Ñora, Murcia (MA 210288); c-e) Sedella, sierra de Almijara, Málaga (MA 543954); f-h) Benamahoma, Cádiz (MA 489868): a) hábito; b) detalle del ápice de una hoja vista por su envés; c) flores; d) cáliz y gineceo; e) corola abierta y estambres; f) fruto, vista superior; g) fruto, vista lateral; h) semillas.