79. Distichoselinum García Martín & Silvestre*

[Distichoselínum, -i n. – gr. *dístichos*, -on; lat. *distichus*, -a, -um = dístico, dispuesto en dos filas –del gr. *di-* (*dís*) = dos veces; gr. *stíchos*, -ou m. = fila, hilera, etc.—; véase el género *Selinum* L. (Umbelíferas). Las hojas basales de las plantas del género *Distichoselinum* García Martín & Silvestre se disponen de forma dística]

Hierbas perennes, con rizoma ramificado a partir del que se desarrollan hasta 8 tallos aéreos, totalmente glabras. Tallos erectos, cilíndricos, ligeramente estriados, no ramificados salvo en las umbelas, con restos fibrosos foliares en la base. Hojas basales dísticas, (4)5 pinnatisectas, pecioladas, con solo 2 segmentos basales, con divisiones de último orden lineares o linear-lanceoladas, crasas, mucronuladas; hojas caulinares muy reducidas, 3 pinnatisectas, generalmente sentadas, las superiores reducidas a la vaina. Umbelas compuestas, con pedúnculos largos, ligeramente estriados; umbela terminal con solo flores hermafroditas, hasta con 40 radios, iguales o subiguales, ligeramente estriados; las laterales, en número de 1-4, de menor tamaño que la terminal, con flores hermafroditas o masculinas. Brácteas 4-12, indivisas, linear-lanceoladas, enteramente herbáceas, reflejas, persistentes en la fructificación. Bractéolas numerosas, refleias, más cortas que los radios en la antesis. Cáliz con dientes diminutos, subulados y persistentes en la fructificación. Pétalos enteros, inflexos, amarillos, homogéneos. Ovario de contorno oval: estilos hasta de 3.5 mm, erecto-patentes, reflejos en la fructificación; estilopodio cónico. Frutos hasta de 18 mm, elipsoideos, ± oblongos, glabros; mericarpos fácilmente separables en la madurez, con las costillas primarias subagudas, escasamente prominentes, y las secundarias prolongadas en alas de un amarillo dorado, las laterales más anchas que las dorsales; vitas monomorfas, elípticas o lenticulares, 1 bajo cada costilla secundaria y 2 algo menores en la cara comisural. Semillas con endosperma involuto.

Bibliografía.–F. García Martín & S. Silvestre in Lagascalia 13: 205-237 (1985).

1. D. tenuifolium (Lag.) García Martín & Silvestre

[tenuifólium]

in Lagascalia 12: 101 (1983)

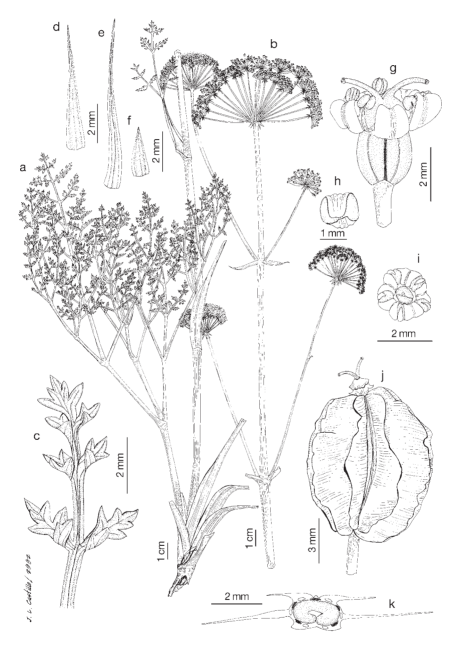
Thapsia tenuifolia Lag., Elench. Pl.: [12] (1816) [basión.]

Elaeoselinum tenuifolium (Lag.) Lange in Willk. & Lange, Prodr. Fl. Hispan. 3: 26 (1874)

Ind. loc.: "Habit. in Hispania meridionali, et praesertim juxta Sanctuarium de la Fuen-Santa prope Murciam urbem"

Ic.: Boiss., Voy. Bot. Espagne 2, tab. 77 (1839) [sub Elaeoselinum lagascae]; García Martín & Silvestre in Lagascalia 12: 105 fig. 2 (1983); lám. 120

* F. García Martín



Lám. 120.—*Distichoselinum tenuifolium*, a-i) El Mongó, Denia, Alicante (MA 372604); j, k) Yeste, Albacete (MA 462526): a) parte inferior de la planta; b) parte superior de la planta; c) detalle de una hoja; d) bráctea; e, f) bractéolas; g) flor hermafrodita, vista lateral; h) pétalo, cara interna; i) flor masculina, vista superior; j) fruto; k) sección transversal de un mericarpo.

Hierba perenne, rizomatosa, totalmente glabra. Tallos hasta de 130 cm. Hojas basales dísticas, (4)5 pinnatisectas, hasta de 55 cm, de contorno ovado, con solo 2 segmentos en la base del limbo, con divisiones de último orden de 1-3(4,5) × 0,2-0,8 mm, lineares o linear-lanceoladas, crasas, canaliculadas, mucronuladas. Umbela principal con (9)15-30(42) radios hasta de 15 cm en la fructificación. Brácteas 4-12, hasta de 25 mm, iguales, subiguales o muy desi-

guales, reflejas y persistentes. Bractéolas 6-12, reflejas y persistentes. Cáliz con dientes de 0.5- 0.8×0.3 -0.7 mm. Estilos 1-3.5 mm en la fructificación. Frutos 8- 18×2 -4 mm (excluidas las alas); mericarpos con las costillas secundarias prolongadas en alas de un amarillo dorado, las dorsales hasta de 2.6 mm de an-

chura y las laterales hasta de 3,2 mm. 2n = 22; n = 11.

Taludes, roquedos y matorrales degradados, en margas, yesos y calizas; 0-1300 m. (V)VI [floración]; VII-IX [fructificación]. ● S y E de la Península Ibérica. Esp.: A Ab Al Ca Co Gr H J Ma Mu Se V. Port.: Ag.