

15. *Daucus*

Planta perennizante, de (3)10-40(50) cm, erecta, a veces decumbente, ramificada desde la base, de verde a verde grisácea. Raíz no napiforme, blanquecina. Tallos hispídeos –pelos largos, rectos, algo rígidos, densos o a veces esparcidos, reflejos en la base del tallo, patentes en su mitad, más cortos y erectos hacia el ápice–, a veces escábridos en toda su longitud –pelos cortos y retrorsos–. Hojas de contorno oblongo u ovado; las basales (1)2-3(4) pinnatisectas, con divisiones de último orden oblongas, mucronadas o ampliamente ovadas, grandes, dentado-mucronadas, con pecíolo, raquis y nervios densamente hispídeos –a veces con pelos esparcidos o glabrescentes–, y haz y envés hispídeos –con abundantes pelos largos, rectos,  $\pm$  rígidos, a veces glabrescentes, escábridos, con pelos, antrorsos, solo en el margen de los lóbulos (también presentes en las hojas más pelosas)–; las superiores semejantes a las basales. Umbelas de (1,5)3-6(10) cm de diámetro, convexas, de subhemisféricas a planas en la antesis, con radios poco arqueado-convergentes o  $\pm$  rectos (poco contraídas) en la fructificación, con 20-46 radios de 10-35 mm, algo desiguales, los internos más cortos, de hirtos –pelos cortos– a escasamente escábridos –pelos antrorsos–. Brácteas 7-10, de longitud mucho menor –raramente igual– que la de los radios, adpresas o patentes en la antesis y la fructificación –más raramente reflejas–, pinnatisectas –lóbulos linear-lanceolados o lineares, raramente lanceolados–, raramente indivisas –lanceoladas–, escábridas –pelos antrorsos densos–, a veces con pelos esparcidos o subglabras, con estrecho margen escarioso y ciliado. Bractéolas 7-9, de longitud menor o a veces igual que la de las flores, frecuentemente las externas mayores, lanceoladas, indivisas o con el ápice trífido –lóbulos linear-lanceolados–, de densamente escábridas –pelos antrorsos– a subglabras, con ancho –a veces estrecho– margen escarioso, ciliado. Flor central estéril y purpúrea presente. Pétalos cordiformes, incurvados, acuminados, en apariencia escotados y con los lóbulos muy desiguales, blancos o blanquecinos, blancos o amarillos en seco, frecuentemente teñidos de púrpura; los externos de las flores exteriores algo mayores –1-2 mm– que los internos –0,8-1 mm–. Anteras amarillas. Estilos c. 0,4 mm –c. 1 mm, ligeramente divergentes en la fructificación–. Frutos 1,8-3,0  $\times$  1,3-2,5 mm, ovoideo-oblongos, castaños; mericarpos con las costillas primarias provistas de 2 hileras de pelos esparcidos algo flexuosos; las secundarias con espinas gruesas de ápice obtuso, más cortas que la anchura de los mericarpos, dilatadas, confluentes en una cresta en su base, blancas o blanquecinas, con gloquidios de una sola púa –a veces sin gloquidios, raramente con gloquidios estrellados–.  $2n = 18$ .

Zonas costeras –acantilados, terrenos incultos, arenales–; 0-30(90) m. (IV)V-VIII(X). Costa atlántica del W de Europa –Gran Bretaña, Francia, España y Portugal–. Costa atlántica de la mitad N peninsular. **Esp.:** Bi C Lu O Po S SS. **Port.:** (BAI) BL DL E.

*Observaciones.*–Planta muy variable en cuanto al hábito e indumento; así, en una misma población, se pueden encontrar plantas vellosas en tallos, hojas, brácteas y bractéolas, junto a otras glabrescentes, o solo apenas escábridas, principalmente en los tallos. Estas últimas plantas, glabrescentes, son difíciles de distinguir de los ejemplares típicos de la subsp. *hispanicus*.