

61. Carum

o nada ramificados. Hojas basales 3-10, de 8-20(40) × 0,6-2 cm, pinnatisectas, con segmentos de 4-10 × 0,3-0,5 mm, filiformes, mucronados, que presentan una disposición aparentemente verticilada alrededor del pecíolo, más espaciados en la parte inferior; hojas caulinares parecidas a las basales pero más cortas o bien reducidas a la vaina foliar. Umbela con 6-15 radios de 2-5 cm, ± de igual longitud. Brácteas 5-10, de 0,7-1 cm, con margen escarioso, lineares o linear-lanceoladas. Umbélulas con 6-12 radios de 0,3-0,5 cm, subiguales. Bractéolas 5-10, similares a las brácteas pero mucho más cortas (c. 0,2 cm). Flores hermafroditas. Cáliz con dientes minúsculos (< 0,3 mm). Estilos 0,4-1 mm, 2(3) veces más largos que el estilopodio en la fructificación. Frutos 2-3,5(4) mm, ovoide-oblongos, no aromáticos. $2n = 22$, 20*.

Pastos higrófilos; (0)150-2500 m. V-VIII. W de Europa –por el N alcanza Escocia y Holanda– y N de África. Dispersa por gran parte de la Península Ibérica. (**And.**) **Esp.**: Al Av Ba Bi Bu C Cc Co CR Cs Cu Ge Gr Gu H Hu J Le Lo Lu M Na O Or P Po S Sa Sg So SS Te To Va Vi Z Za. **Port.**: AAl Ag BA BAl BB BL DL Mi R TM. **N.v.**: cominera borde; **port.**: alcaravia, cominhos-dos-prados; **gall.**: alcaravía, algarabea, canabrazo, carbea, carbesa carnabaza, comiño dos prados, herba doce.

Observaciones.—Plantas de Sierra Nevada (Almería, barranco del Collado) con tallos ramificados en la mitad superior, hojas alargadas y radios externos de la umbela más largos, fueron descritas como *C. verticillatum* var. *nevadense* Sennen, Pl. Espagne 1934: n.º 9120 (1934-35), in sched.

3. C. carvi L., Sp. Pl.: 263 (1753)

[Cárvi]

Ind. loc.: “Habitat in Europae borealis pratis”

lc.: H.J. Coste, Fl. Descr. France 2: 209 n.º 1598 (1902); Vigo, Alta Munt. Catalana: 143 fig. 166 (1976); L. Villar & al., Atlas Fl. Pirineo Aragon. 1: 573 n.º 1084 (1997); lám. 93

Hierba bienal. Raíz engrosada, napiforme, desnuda, aromática. Cepa sin collar de restos fibrosos. Tallos (15)30-60(120) cm, erectos, de ordinario ramificados desde la base. Hojas basales 2-3, de 6-16(27) × (1,5)3-7 cm, de contorno ovado-triangular, 2(3) pinnatisectas, con pecíolo igual o más largo que el limbo, ensanchado en vaina que envuelve parcialmente el tallo, con 4-8 pares de segmentos, opuestos, con lóbulos de 4-6 × 0,6-1 mm, lineares o linear-lanceolados, mucronados; hojas caulinares situadas en los puntos de ramificación, similares a las basales pero menores y con dos segmentos basales a modo de aurículas. Umbela con 5-16 radios de 1-5 cm y de longitud muy desigual en la fructificación. Brácteas 0-1(2), de 0,4-1 cm, linear-lanceoladas, a veces 2-3 partidas en el ápice. Umbélulas con 5-15(20) radios de 0,2-1 cm, muy desiguales. Bractéolas por lo general inexistentes, rara vez 1-3. Cáliz sin dientes. Estilos 0,5-1 mm, algo más largos que el estilopodio en la fructificación. Frutos 3-4(6)mm, ovoide-oblongos, aromáticos. $2n = 22^*$, 20*.

Prados de siega y herbazales en suelos frescos; 800-2200 m. IV-VII. Asia, desde el Cáucaso a Tíbet y Siberia, y toda Europa excepto la región mediterránea; adventicia en Norteamérica. Tercio N de la Península Ibérica y montañas del Sistema Ibérico. **And. Esp.**: (Al)? B Cu Cs Ge Hu [(J)] L Le (So) Te. **N.v.**: alcaravea, alcarahueya, carvía, carvi, comino de prado; **port.**: alcaravia, alcarovia; **cat.**: càrvit, alcaravia, comí, comí de Madrid, comí de prat, cumí, fonoll de prat; **eusk.**: txarpoila.

En fitoterapia se utiliza en el tratamiento sintomático de trastornos digestivos. El aceite esencial se compone principalmente de carvona y limoneno.