

CLAVE DE LAS ESPECIES

1. Hierbas anuales con la raíz principal tenue 2
- 1'. Hierbas bienales o perennes con raíz la principal engrosada; algunas son rizomatosas 8
- 2(1). Flores solitarias, terminales y/o axilares 3
- 2'. Flores en cimas dicasiales, pauci- o plurifloras, usualmente terminales 5
- 3(2). Pedicelos floríferos varias veces más largos que los sépalos
- C. humifusum*
- 3'. Pedicelos floríferos de longitud similar a la del cáliz o un poco más cortos, algo acrescente en el fruto maduro 4
- 4(3'). Pedicelos floríferos y sépalos hispídulos; pétalos más cortos que los sépalos; estilos (3-)4-5; cápsula dehiscente hasta la base por valvas
- C. parvum*
- 4'. Pedicelos floríferos y sépalos glabros; pétalos más largos que los sépalos; estilos 5; cápsula dehiscente por dientes apicales
- C. montioides*
- 5(2'). Tallos gráciles, decumbentes y radicales en los nudos inferiores 6
- 5'. Tallos erectos 7
- 6(5). Estilos de 3-4(-5) mm de largo; semillas ca. 1 mm de diámetro; sépalos con tricomas glandulares
- C. rivulare*
- 6'. Estilos de 1-1,2 mm de largo; semillas de 0,6-0,7 mm de diámetro; sépalos con tricomas glandulares y algunos eglandulares, sedosos

*C. rivulariastrum*

7(5'). Sépalos con tricomas eglandulares, puntiagudos, largos y ascendentes, que pueden sobrepasar el ápice de los sépalos; hojas superiores ovado-elípticas; cimas 3-50-floras, con las flores congestas en los extremos de las ramas de la inflorescencia, de aspecto glomeruliforme por ser los pedicelos floríferos más cortos que el cáliz

*C. glomeratum*

7'. Sépalos con tricomas glandulares capitados; hojas superiores oblongo-lanceoladas; cimas paucifloras, alargadas, no glomeruliformes, algunas veces las ramificaciones de la inflorescencia son asimétricas: en cada nudo una rama es larga mientras que la rama opuesta es corta o se reduce a una única flor, pudiendo resultar la inflorescencia de aspecto racemiforme; en las flores basales los pedicelos fructíferos son más largos que los sépalos

*C. junceum*

8(1'). Flores vistosas, con pétalos del doble de largo que los sépalos; tallos a menudo con fascículos de hojitas en las axilas de las hojas; a veces plantas rizomatosas

*C. arvense*

8'. Flores con pétalos de largo similar al de los sépalos, algo más cortos o algo más largos; tallos sin fascículos de hojitas axilares

9

9(8'). Plantas con tricomas dendríticos en tallos, hojas y pedicelos; cápsulas de 12-22 mm de largo, rectas, castañas; pedicelos fructíferos erectos, hasta varias veces más largos que los sépalos

*C. mollissimum*

9'. Plantas con tricomas simples, glandulares (capitados) o eglandulares, nunca con tricomas dendríticos; cápsulas hasta de 13 mm de largo, rectas o algo curvadas, amarillentas, algunas veces brillantes, algo traslúcidas; pedicelos de largo similar al de los sépalos, un poco más cortos o un poco más largos, a menudo reflexos

10

10(9'). Plantas hasta de 4 cm de alto, con numerosos tallos cortos (hasta de 8 cm de largo); cápsulas ovoideas, hasta de 8,5 mm de largo

*C. soratense*

10'. Plantas más altas y con tallos más largos; cápsulas cilíndricas, hasta de 13 mm de largo

11

11(10'). Plantas poco ramificadas desde la base; hojas inferiores a menudo arrosetadas; inflorescencia laxa, amplia, con ramificaciones largas

*C. commersonianum*

11'. Plantas muy ramificadas desde la base; hojas inferiores no arrosetadas; inflorescencia densa, con ramificaciones breves y flores congestas en los extremos de las mismas

12

12(11'). Plantas con tricomas mayormente glandulares (capitados) en pedicelos y sépalos

*C. subspicatum*

12'. Plantas con tricomas mayormente eglandulares (agudos) en pedicelos y sépalos

13

13(12'). Hojas angostamente elípticas a oblongo-elípticas, hasta de 4,4 cm de largo; tallos densamente hirsutos, con tricomas robustos, patentes; provincia de Córdoba

*C. argentinum*

13'. Hojas ovadas u ovado-lanceoladas, hasta de 3 cm de largo; tallos hispídulos, con tricomas delgados, patentes o retrorsos; patagonia andina y extra-andina

*C. fontanum var. vulgare*