

OROBANCHACEAE Vent.

por Eduardo Martínez Carretero

Hierbas anuales, bienales o perennes, sin clorofila. Parásitas. Tallo erecto, carnoso. Hojas reducidas a escamas, alternas. Inflorescencias generalmente en espiga o racimo terminal. Flores \pm zigomorfas. Cáliz tubular. Corola tubular, infundibuliforme, bilabiada. Estambres 4, didínamos y un quinto reducido a un estaminodio. Ovario súpero. Fruto cápsula loculicida.

OROBANCHE L.

Herbáceas anuales o perennes. Tallos carnosos, simples o ramificados. Hojas escamosas alternas. Inflorescencia terminal, en espiga o racimo, Flores en la axila de una bráctea, con dos bractéolas en la base del cáliz, o no. Cáliz 4-5 partido. Corola imbricado-ascendente, labio superior entero, bilobado o emarginado, el inferior trilobado. Estambres insertos en la mitad del tubo corolino. Ovario normalmente con 4-6 placentas parietales. Cápsula 2-4-valva.

Orobanche chilensis (Phil.) Beck

Herbácea, carnosa, blanquecina pálida en vivo, más oscura cuando seca; parte subterránea glabra, blanquecina, con escasas catáfilas y primordios hautoriales carnosos y cortos. Hojas reducidas a escamas, subadpresas, de menor tamaño hacia el ápice. Inflorescencia en raimo denso, espiciforme. Flores con corola rosado-lilácea, fauce amarilla, en axila de una bráctea, con dos bractéolas; cáliz campanulado, leve zigomorfo, glanduloso: estambres laterales; ovario elipsoide. Cápsula ovoide a elipsoide. Holoparásita. Endémica. (MERL 7589) (Figura 6).

BIBLIOGRAFÍA

Rossow, R., 1999. Orobanchaceae. En: Correa, M.N. (ed.), Flora Patagónica 8 (6): 385-387. Col. ec. Ci. Inst. Nac. Tec. Agrop.

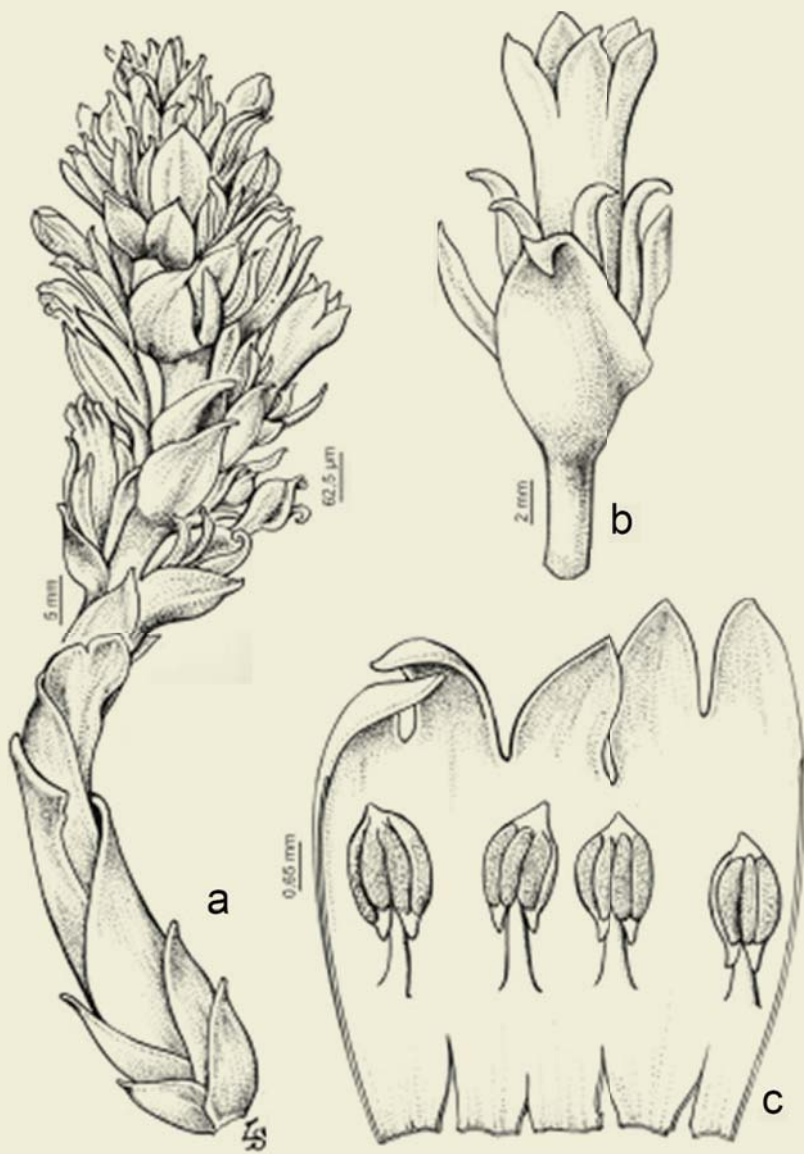


Figura 6. *Orobanche chilensis* (Phil.) Beck. a- planta, b- flor, c- corola (de Flora Fanerogámica)