


# Ribes integrifolium

Phil.

Zarzaparrilla

Floración: 

Fructificación: 

**Familia:** Grossulariáceas.

**Origen geográfico:** Endémico de Chile.

**Distribución en Chile:** Región del Bío-Bío.

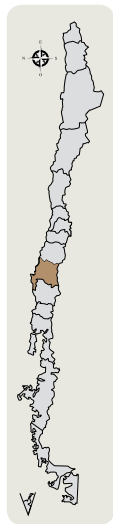
**Estado de conservación:** Se clasificó como vulnerable.\*

**Descripción:** Arbusto siempreverde, de hasta 1,5 m de altura y diámetro variable. Hojas sésiles, coriáceas, lanceoladas a oblongo-lanceoladas, de 4 x 1,5 cm, dentadas en la mitad basal; haz glabro y envés glanduloso-punteado. Inflorescencia en racimos colgantes, más cortos que las hojas. Flores tubulares, 4-5 mm de longitud; amarillas o anaranjado-amarillentas; cáliz con los sépalos glabros en su cara externa con glándulas pequeñas, las que faltan en la cara interior; pétalos diminutos. Florece en primavera. Fruto, una baya púrpuro-negruzca, madura a fines del verano.

**Hábitat:** Crece en laderas rocosas, húmedas, bajo el dosel del bosque. Se encuentra entre los 600 y 1400 m de altitud.

**Propagación:** No se tiene conocimiento sobre su forma de propagación. Se podrían aplicar las técnicas utilizadas en otras especies nativas de *Ribes*.

**Utilización:** En jardines convendría plantarla en grandes macetas para su mejor cuidado. Sería deseable propagarla para contribuir a su conservación *ex situ*.



\* (Ministerio del Medio Ambiente, 2013. DS.N° 13, noveno proceso de clasificación de especies).

