

Escallonia alpina

Poepp. ex DC.

Ñipa

Floración: 

Fructificación: 

Familia: Escalloniáceas.

Origen geográfico: Endémica de Chile y Argentina.

Distribución en Chile: Regiones Metropolitana a la de Magallanes.

Descripción: Arbusto caducifolio en invierno, de hasta 1,5 m de altura por similar diámetro. Tallos erectos o decumbentes, hojosos. Hojas coriáceas, elípticas, de hasta 1 cm de longitud, aserradas. Cáliz con 5 sépalos persistentes en el fruto; corola tubular. Florece en primavera y verano. Fruto una cápsula, madura en otoño.

Hábitat: Requiere suelos con humedad pero con buen drenaje y ricos en nutrientes. Puede crecer en pendientes pronunciadas. Forma parte del matorral subandino en ambas precordilleras.

Propagación: Se propaga por semillas sembradas en otoño en almácigo estratificado. De modo vegetativo se multiplica en verano por esquejes apicales o subapicales a los que se les aplican hormonas para que arraiguen en cama fría; en invierno se utilizan estacas de madera de crecimiento de los dos últimos años, las que se tratan con hormonas para que enraícen.

Utilización: Se usa como arbusto para jardines cordilleranos, en rocalla o como planta para macetas o jardineras. Llamará la atención en cualquier posición por la profusión de sus flores y la elegante curvatura de sus ramas.



