

Ugni molinae

Turcz.

Murta, murtila, murtillo, uñi

Floración:   **Fructificación:** 

Familia: Mirtáceas.

Origen geográfico: Endémica de Chile y Argentina.

Distribución en Chile: Regiones del Maule a la de Aysén, adventicia en Juan Fernández.

Descripción: Arbusto siempreverde, de hasta 2 m de altura por 1,5 m de diámetro, excepcionalmente puede alcanzar los 4 m. Ramas erectas, comprimidas y vellosas cuando nuevas. Hojas cortamente pecioladas, coriáceas, opuestas, ovalado-oblongas, de hasta 2,5 cm de longitud, agudas, atenuadas y enteras, verde brillantes por la haz y más claras por el envés. Flores axilares, solitarias, péndulas; cáliz con 5 sépalos agudos; corola con 5 pétalos ovalados, blancos, rosados o púrpura; androceo con numerosos estambres, gineceo con ovario ínfero, estilo largo. Florece entre fines de la primavera y principios del verano. El fruto es una baya globosa, roja y aromática, comestible, que madura desde mediados del verano.

Hábitat: Crece en terrenos abiertos o en bordes y claros del bosque a pleno sol. Requiere suelos con algo de humedad, buen drenaje y ricos en nutrientes. Se encuentra, tanto en la cordillera de la Costa como en la de los Andes.

Propagación: Se propaga en otoño por semillas extraídas de frutos macerados y sembradas de inmediato en almácigo estratificado. Se puede multiplicar vegetativamente por esquejes apicales o subapicales, en cama fría en verano o a fines del invierno mediante estacas, por mugrones al suelo o por separación de hijuelos de raíz.

Utilización: En paisajismo se planta como arbusto aislado o en macetas grandes, lugares en los que destaca por su hermosa y abundante floración y por sus frutos. Para obtener los frutos en forma comercial se planta en hileras o como setos. Tienen un excelente sabor y son ricos en antioxidantes, se usan en repostería, para hacer mermeladas y licores. Es una planta que atrae a las abejas que después de libar en ella producen una miel de muy buen sabor y perfumada. En medicina alternativa la infusión de hojas se utiliza para tratar las cistitis.



