

# *Orites myrtoidea*

(Poepp. & Endl.) Benth. & Hook. f. ex B. D. Jachs.

## Radal enano

**Floración:** 

**Fructificación:** 

**Familia:** Proteáceas.

**Origen geográfico:** Endémica de Chile y Argentina.

**Distribución en Chile:** Regiones del Maule y del Bío-Bío.

**Estado de conservación:** Se la clasificó como casi amenazada.\*

**Descripción:** Arbusto siempreverde, erguido, de hasta 2 m de altura por similar diámetro. Ramaje y follaje densos. Hojas coriáceas, lustrosas, pecioladas, oval-lanceoladas, espinoso-dentadas, obtusas, pero con una pequeña punta, de color verde claro. Inflorescencias en racimos axilares con flores pequeñas de color amarillo marfil, formadas por 4 tépalos, 4 estambres con anteras sésiles insertas en el extremo superior de los tépalos y ovario súpero, monocarpelar, con estilo filiforme y un estigma pequeño. Florece en primavera. Fruto, un folículo, se abre por un costado dejando salir numerosas semillas aladas de color café claro que son dispersadas por el viento, en verano.

**Hábitat:** Prefiere suelos de origen volcánico, en claros u orillas del bosque, donde forma apretados grupos arbustivos. Crece en la precordillera andina, entre los 760 y 2100 m de altitud.

**Propagación:** Se propaga por semillas, las que se capturan en bolsas de papel antes que los folículos las diseminen. Se siembran en otoño en almácgico estratificado. De modo vegetativo se multiplica en verano mediante esquejes de madera de crecimiento del último año, en cama fría, aplicándose hormonas para que arraiguen.

**Utilización:** Se planta en jardines como arbusto aislado o en grupos de la misma especie o mixtos con arbustos de otras especies. Destaca por su colorido, su textura, sus flores y sus frutos. Se cultiva también en macetas y jardineras. Ideal para jardines precordilleranos por su resistencia a las condiciones climáticas adversas en invierno. Su utilización en jardines contribuye a su conservación *ex situ*.



