

Berberis trigona

Kunze ex Poepp. et Endl.

(*Berberis linearifolia* Phil.)

Chelia, michay, mechai

Floración:



Fructificación:



Familia: Berberidáceas.

Origen geográfico: Endémica de Chile y Argentina.

Distribución en Chile: Regiones del Maule a la de Los Lagos.

Descripción: Arbusto siempreverde, de hasta 3 m de altura y diámetro variable. Ramas primero erectas y luego decumbentes, de color grisáceo y espinas tripartidas, curvadas hacia abajo. Hojas coriáceas, linear lanceoladas u oval lanceoladas, brillantes por la haz y opacas por el envés. Inflorescencia en umbelas, flores con 15-21 tépalos anaranjados. Florece desde fines de invierno a fines del verano. Los frutos son bayas ovoides, negro azuladas, con un estilo largo (2,5 cm) persistente, maduran en verano y otoño.

Hábitat: Crece en suelos ricos en materia orgánica. Se encuentra en el sotobosque y en los claros de bosques de coigüe (*Nothofagus dombeyi*).

Propagación: Se propaga por semillas obtenidas de frutos macerados y sembradas de inmediato en almácigo estratificado en otoño. Se multiplica vegetativamente en verano, en cama fría, mediante esquejes terminales tratados con hormonas para que enraícen; a fines de invierno, por estacas tratadas con hormonas las que se plantan en lugar definitivo apenas enraícen.

Utilización: En jardines, aislado, para poder apreciar mejor su follaje y flores. Produce un intenso efecto de luz, sobre todo si se lo planta contra fondos oscuros. Puede ser cultivado además en grandes macetas o jardineras.



