



**Syzygium oleosum (F. Muell.) B. Hyland**

**SYZYGIUM OLEOSUM** (F. Muell.) B. Hyland  
Austral. J. Bot. Suppl. Ser. 9: 107 (1983)

**Familia:** Myrtaceae

**Sinónimos:** *Eugenia oleosa* F. Muell., *Syzygium coolminianum* (C. Moore) L.A.S. Johnson

**Nombre común:** Cerezo azul.

**Lugar de origen:** Costas del este de Australia.

**Etimología:** *Syzygium*, del griego *syzygos*, unido, refiriéndose a sus hojas opuestas. *oleosum*, del latín *oleum* = aceite, por las glándulas con aceites esenciales de sus hojas.

**Descripción:** Arbusto o pequeño arbolito de 4-5 m de altura en cultivo, pudiendo llegar a los 10 m de talla en Australia, con la copa densa y redondeada o algo irregular y el tronco con la corteza rugosa, de color castaño, fisurándose a veces con los años; ramillas más o menos redondeadas, algo achatadas en los nudos de jóvenes, lisas, tornándose escamosas con el tiempo. Hojas opuestas, de ovadas a lanceoladas, de 3-12 x 1-4 cm, con la base atenuada, el margen entero y el ápice acuminado; son de color verde oscuro brillante de adultas, y bronceadas cuando jóvenes, algo más pálidas por el envés, glabras, punteadas en ambas superficies con glándulas bien visibles a contraluz; nerviación con el nervio medio impreso en el haz y 7-18 pares de nervios laterales muy poco marcados. Pecíolo de 2-10 mm de longitud. Inflorescencias en panículas axilares, nunca terminales, con flores blancas o cremosas, algo aromáticas, tetrámeras, claviformes o piriformes en yema, sobre pedicelos de 2-4 mm de largo. Cáliz con un tubo de 2-4,5 mm de largo y 4 lóbulos cóncavos, de redondeados a triangulares, de 1-2 mm de largo, reflexos u horizontales en la anthesis, persistentes; corola con 4 pétalos ovales

u orbiculares, cóncavos, de 2,5-3,5 mm de largo, con glándulas puntiformes visibles. Estambres exteriores con filamentos de 6-18 mm de longitud, con una glándula terminal en las anteras; estilo de 8-22 mm de largo. Frutos de color variable, generalmente azulados, púrpura-azulados o purpúreos, brillantes, de globosos a ovoides, de 9-20 x 10-16 mm, con hendiduras en el ápice y con los lóbulos del cáliz persistentes, comestibles, conteniendo 1 semilla de 5-9 mm de diámetro.

**Cultivo y usos:** Es buena planta para formar pantallas, permitiendo el recorte, cultivándose como arbusto ramificado hasta el suelo o como arbolito. Requiere suelos bien drenados y temperaturas suaves, una exposición soleada o a media sombra y riegos en verano. Es propenso al ataque de cochinillas. Se multiplica por semillas y por esquejes de madera suave. Aunque su fruto es comestible, no está explotado comercialmente como otras especies del género.