

Familia: Myrtaceae

Sinónimos: Syzygium cordifolium Klotzsch, Syzygium

cymiferum (E. Mey.) C. Presl Nombre común: Cerezo de agua.

Lugar de origen: nativo de Uganda, Zaire, Angola, Kenia, Tanzania, Botsuana, Namibia, Malaui, Zambia, Zimbabue, Mozambique y Sudáfrica.

**Etimología**: *Syzygium*, del griego *syzygos*, unido en pares, refiriéndose a sus hojas opuestas. El epíteto específico procede del latín *cordatus,-a,-um* = cordado, con forma de corazón, en referencia a la base de las hojas.

Descripción: arbolito siempreverde de 6-15 m de altura, a veces con porte arbustivo, con una copa densa y redondeada y un tronco corto de corteza marrón oscuro, gris claro o rojiza, gruesa y rugosa, fisurada, desprendiéndose en escamas. Ramillas cuadrangulares y ligeramente aladas. Hojas opuestas, agrupadas hacia el final de las ramillas, de lanceolado-elípticas u oblongo-elípticas a suborbiculares, de 3-13 x 2-8 cm, con la base redondeada o fuertemente cordada y a menudo amplexicaule (abrazando al tallo), el margen entero y con frecuencia ondulado y el ápice de redondeado a subagudo. Son de consistencia coriácea, glabras, de color verde azulado en el haz y verde pálido en el envés, rojizas cuando jóvenes; nerviación visible en ambas caras, no así las glándulas puntiformes, que no se aprecian. Pecíolo ausente o de apenas 2 mm de largo. Inflorescencias en cimas terminales de 5-10 cm de ancho, con flores muy nectaríferas, de color blanco o blanco cremoso, de 2-2,5 cm de diámetro, sobre pedicelos de 1-3 mm de longitud. Cáliz liso y de color verde, de 6-7 mm de largo incluido el pseudopedicelo, con 4 lóbulos anchamente redondeados, coloreados de púrpura en el margen; pétalos formando una caliptra de 3,5 mm de alto y 6 mm de anchura, que pronto cae y deja al descubierto los estambres, con filamentos de 10-15 mm de largo, blancos o blanco-cremosos. Estilo de 10-17 mm de largo, de color blanco. Fruto en baya oblonga, subglobosa o urceolada, de 12-18 x 9-11 mm, de color rosado oscuro que pasa a púrpura negruzco en la madurez, portando el cáliz persistente en su extremo. Contiene normalmente una sola semilla blanquecina.

Cultivo y usos: especie que requiere un clima tropical, subtropical o templado cálido, libre de heladas. Prefiere una exposición soleada y suelos bien drenados, con riegos frecuentes, especialmente en los meses de mayor calor, pues hay que tener en cuenta que en su ambiente natural crece junto a cursos de agua. Se multiplica por semillas con facilidad, creciendo con rapidez. Tiene valor ornamental por su follaje, flores y frutos, que son comestibles. Localmente además de su consumo frescos, son utilizados también para preparar bebidas alcohólicas y mermeladas. Su madera dura bastante en el agua y se trabaja bien, utilizándose en la fabricación de utensilios, muebles, embarcaciones y en construcción, así como combustible. Todas sus partes tienen aplicaciones medicinales. Existe el híbrido de esta especie con Syzygium guineense.