



Familia: Moraceae.

Sinónimos:

Nombre común: Higuera de Wildeman.

Lugar de origen: Es nativo de Burundi, Camerún, República Centroafricana, Congo, Gabón, Uganda, Zaire.

Etimología: El nombre del género procede del latín *Ficus-i*, nombre clásico de la higuera (*Ficus carica*) y de su fruto el higo. El epíteto específico *wildemania* homenajea al botánico belga Émile Auguste Joseph De Wildeman (1866-1947), conservador del Jardín Botánico Nacional de Bélgica y gran especialista y estudioso de la flora del Congo.

Descripción: Árbol siempreverde, laticífero, de 6-10 m de altura en cultivo, con la corteza grisácea y bastante lisa y las ramillas glabras o pubérulas, con pelos marrones. Estípulas triangulares, libres, de 7-11 x 3-3,5 mm, de color rojo oscuro externamente, glabras o algo pubérulas al principio, pronto caedizas. Hojas dispuestas en espiral hacia el final de las ramillas, con la lámina oblongo-lanceolada, a veces algo panduriforme, de (15-) 25-60 x 6-20 (-25) cm, con la base redondeada, cordada o atenuada y con 2 pequeños lóbulos, el margen entero, a veces algo ondulado, y el ápice obtusamente acuminado; son de textura coriácea, de color verde brillante por el haz y más claras por el envés, glabras en ambas superficies; nerviación con el nervio central marcado por el haz y muy prominente, y a veces rojizo, por el envés, con 6-

10 (-14) pares de nervios laterales algo arqueados, más destacados por el envés que por el haz. Pecíolo de unos 2,5-8 cm de longitud y 4-10 mm de grosor, glabro. Siconos sésiles, axilares, solitarios o con mayor frecuencia dispuestos en pares, con el receptáculo subgloboso, ligeramente hispídulo o estriguloso, de unos 3-4(-5) cm de diámetro, de color verde oscuro, tornándose rojizo con puntos blancos en la madurez, rugoso y tuberculado al secarse; el ostíolo es pequeño y poriforme, poco elevado, sin brácteas externas. Brácteas basales 2, triangular-ovadas, obtusas, de 5-18 x 3-14 mm, pubescentes externamente, persistentes. Flores masculinas poco numerosas.

Cultivo y usos: Especie que requiere de climas templados, no tolerando las heladas. Gusta de suelos bien drenados, de una exposición luminosa y algo soleada, soportando bien la sombra, y de humedad ambiental elevada. Se multiplica por semillas y por esquejes, y probablemente también por acodos aéreos. Es un árbol que quizás podría comercializarse también como planta de interior por el interés y tamaño de sus hojas. Es polinizado por el himenóptero Agaonidae *Agaon gabonense* Wiebes, cuya presencia en España no está citada, por lo que los frutos permanecen sin polinizar. Localmente de la corteza se han obtenido fibras para confeccionar paños y vestidos, y su látex mezclado con miel tiene algunas aplicaciones medicinales para dolencias cardíacas.