



Ficus vasta Forssk.

sos, con el ostiolo elevado y mostrando las brácteas. Brácteas basales 2-3, de 3-4,5 mm de largo, connadas en la base, caedizas.

Como la mayoría de ficus se multiplica por esquejes y por acodos aéreos. Requiere suelos sueltos y fértiles, en zonas de clima suave. Por sus dimensiones debe dársele espacio suficiente para su desarrollo, no siendo aconsejable para pequeños jardines

FICUS VASTA Forssk.

Fl. Aegypt.-Arab. 179 (1775)

Familia: Moraceae

Sinónimos: *Ficus socotrana* Balf.f., *Ficus callabattensis* Warb.

Nombre común: Higuera de Socotra.

Lugar de origen: Es nativo de Uganda, Kenia, Sudán, Etiopía, Somalia, Arabia Saudí, Yemen y Socotra.

Etimología: *Ficus*, nombre antiguo de la higuera. *vasta*, del latín *vastus-a-um* = vasto, extenso, por su copa extendida.

Árbol semicaducifolio, dependiendo de las condiciones ambientales, de 10-15 m de altura, de copa muy extendida y con raíces aéreas, con la corteza grisácea, lisa, lenticelada; ramillas gruesas, tomentosas o hirsutas, amarillentas o grisáceas. Estípulas de 2-5 cm de longitud, papiráceas, de subseríceas a subhirsutas, caedizas. Hojas alternas, dispuestas en espiral, con la lámina de suborbicular a elíptica o anchamente ovada, de 8-25 (-35) x 4-23 (-25) cm, con la base cordada, el margen entero y el ápice de redondeado a obtuso o corta y bruscamente acuminado; son de textura coriácea, de color verde brillante y pubérulas o glabras por el haz, y de color verde pálido y pubérulas o velutinosas por el envés; nerviación contrastando en color, con 5-10 pares de nervios laterales, con el par basal ramificado y alcanzando el borde de la lámina casi hacia la mitad de la hoja. Pecíolo grueso, velutinoso, de 3-8 (-12) cm de longitud. Siconos solitarios o en pares, a veces en grupos, axilares o justo bajo las hojas, cortamente pedunculados; pedúnculos de hasta 6 mm de largo; receptáculos de subglobosos a elipsoides, de 2-2,5 cm de diámetro, glabros, velutinosos o pubescentes, de color verde pálido con puntos más claros al madurar, con frecuencia verrucosos,