

Ficus elastica Roxb. ex Hornem.

Familia: Moraceae (Moráceas)

Sinónimos: *Ficus elastica* var. *decora* Guillaumin

Nombre común: ficus, árbol del caucho.



Aspecto general y detalles de las hojas, de la estípula y de los frutos



Detalle de las hojas

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 procede del adjetivo latino *elasticus-a-um*, y éste del griego *elastikos* = elástico, en alusión a la goma elástica o caucho que se obtenía del árbol hasta la explotación de *Hevea brasiliensis* con los mismos fines y mayores rendimientos.

Procedencia: Es nativo de China, Bután, India, Indonesia, Malasia, Nepal.

Descripción: Árbol siempre verde que cultivado en nuestras latitudes y en las mejores condiciones puede llegar a alcanzar 10-15 m de altura, pero que en sus lugares de origen alcanza más de 30 m de talla, con un sistema radicular algo superficial y muy extendido, emitiendo raíces aéreas que lignifican si la humedad ambiental es la adecuada. Tronco con la corteza grisácea, lisa, tornándose finamente fisurada con los años; ramillas glabras. Estípulas generalmente rosadas o rojizas, glabras, membranosas, de 10-15 (-25) cm de longitud. Hojas dispuestas en espiral, de oblongas a elípticas, de 11-30 (-40) x 5-15 (-22) cm, con la base cuneada o redondeada, el margen entero y el ápice cortamente acuminado o apiculado. Son de textura coriácea, glabras, de color verde oscuro brillante por el haz y verde pálido mate por el envés, con la nervadura

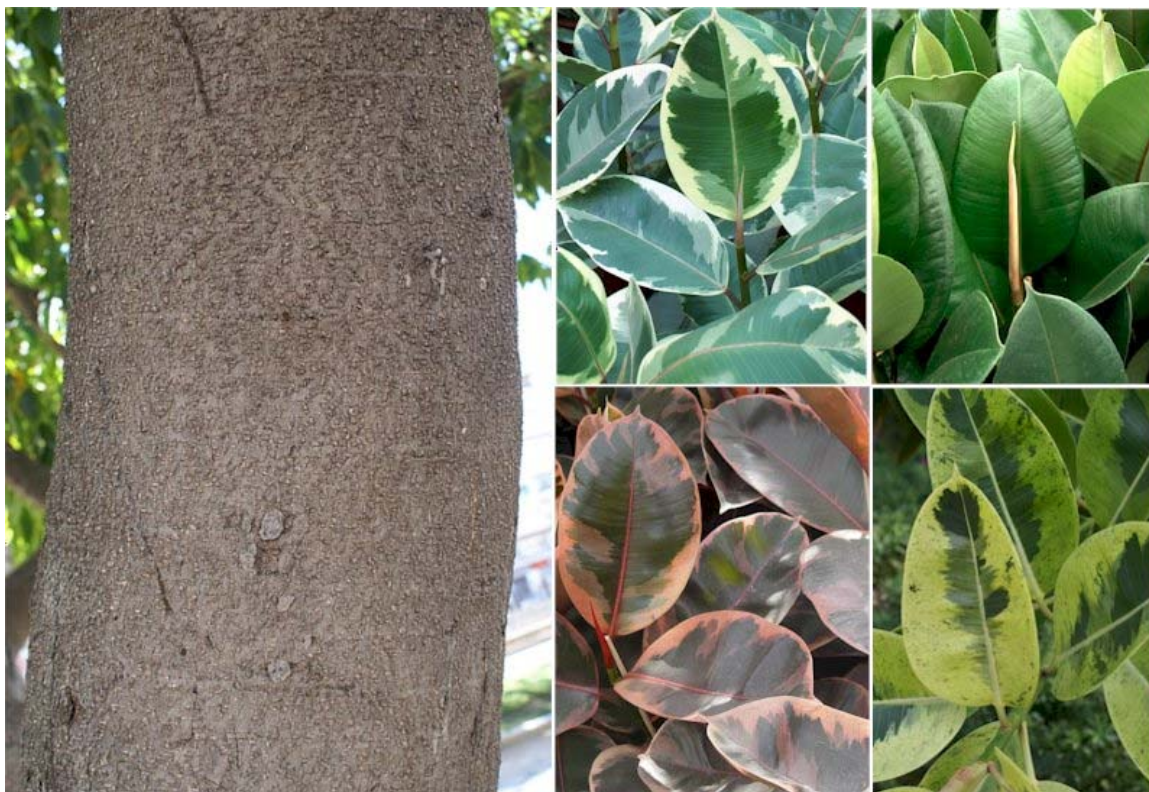
muy fina, con 25-30 pares de nervios laterales más o menos juntos y paralelos, con el nervio central muy sobresaliente por el envés. Pecíolo de 5-10 cm de longitud, glabro, ligeramente acanalado. Siconos vistos sólo en ejemplares adultos, axilares, sésiles o sobre un corto pedúnculo de 0,2-0,5 mm, generalmente en pares, a veces solitarios, inicialmente envueltos por las brácteas a modo de una caliptra; receptáculos de elipsoides a cilíndricos, glabros, de 10-15 (-20) x 8-10 mm, con el ostiolo algo elevado, verdosos o

verde-amarillentos, con puntos más oscuros, tornándose purpúreos en la madurez si son polinizados. Brácteas basales 3, de unos 3 mm de largo, caedizas.

Fenología: En nuestra zona no suele formar frutos, excepto en zonas con clima suave y en ejemplares bastante adultos (20-25 años de edad) hacia los meses de verano.

Cultivo y usos: Cultivado al aire libre gusta de exposiciones soleadas y admite suelos de diversa naturaleza, siendo bastante resistente a la sequía. Tiene un crecimiento muy rápido y un sistema radicular superficial extendido y vigoroso, por lo que debe plantarse con precauciones y sólo en lugares adecuados. Se multiplica por esquejes y por acodos aéreos con bastante facilidad. Es uno de los ficus más populares utilizados como planta de interior. Se comercializan algunos cultivares, tales como: '**Decora**', con hojas anchas de superficie muy brillante, con el nervio central crema en el haz y rojizo en el envés; '**Doescheri**', con hojas variegadas de verde, gris, amarillo crema o blanco, con los pecíolos y nervios medios rosados; '**Rubra**', con hojas de color marrón rojizo cuando jóvenes y el nervio central rojizo; '**Variegata**', con hojas de color verde pálido con los bordes matizados de blanco o amarillo; '**Robusta**', de color verde oscuro brillante y hojas gruesas; '**Schrijveriana**', con hojas variegadas de verde grisáceo hacia el centro y de verde pálido o crema hacia los márgenes. Otras variedades son '**Belgaplant**', '**Melany**', '**Tricolor**', '**Sylvie**' y '**Tineke**'.

Localización: Especie más popular como planta de interior en maceta que como árbol de jardín como ya se dijera. En Murcia pueden verse ejemplares dispersos, siendo uno de los mejores y más antiguos el que existe en los jardines del Paseo Teniente Flomesta, frente al Instituto Cascales. También pueden verse, además de en jardines particulares, en los jardines de Vistabella en Intendente Jorge Palacios, en el Jardín del lago de Ronda Sur, en Escritor Alcalá Yáñez, o en un jardincillo en Puerta Nueva esquina a Teniente General Gutiérrez Mellado por citar varios ejemplos. En la Plaza de España de Águilas nos parece haber visto dos buenos ejemplares.



Detalle de la corteza y de algunos cultivares. Arriba: '**Doescheri**' y '**Robusta**'. Abajo: '**Tricolor**' y '**Schrijveriana**'

Literatura:

- King G. (1888) The Species of Ficus of the Indo-Malayan and Chinese Countries. J. Cramer. reprinted 1969
Zhou Zhekun & Gilbert M.G. (2003) Moraceae, en Flora of China 5: Science Press-Missouri Bot. Gard. Press.
Berg C.C. & Corner E.J.H. (2005) Ficus. Flora Malesiana. serie I. seed plants. vol. 17. part. 2
Corner E.J.H. (1981) Moraceae, en A revised handbook to the flora of Ceylon 3: 213-292



Ayuntamiento de Murcia
Concejalía de Medio Ambiente