



*Ficus benghalensis* L.

## FICUS BENGHALENSIS L.

Sp. Pl. 1059 (1753)

**Familia:** Moraceae

**Sinónimos:** *Ficus indica* L., *Urostigma benghalense* (L.) Gasp., *Ficus krishnae* C. DC.

**Nombre común:** Higuera de Bengala, baniano.

**Lugar de origen:** Es nativo de la India, Bangladés y Sri Lanka.

**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 *benghalensis*, -e = procedente de Bengala, región del subcontinente indio que incluye actualmente la República de Bangladés y el estado hindú de Bengala Occidental. El nombre *baniano* procede del hindi *baniya* (*banian* en portugués y *banyan* en inglés), y es el nombre de cada uno de los componentes de una casta de comerciantes que ponían sus mercados a la sombra de estos majestuosos árboles, tomando, al parecer, de ahí su nombre popular.

**Descripción:** Árbol siempreverde, corpulento, de 15-20 m de altura en nuestras latitudes, emitiendo abundantes raíces aéreas en climas templados y húmedos, las cuales pueden llegar al suelo y enraizar formando troncos que sirven de apoyo a la copa que, de esta manera, puede extenderse indefinidamente. Tronco con la corteza lisa, blanco-grisácea, que se exfolia en pequeñas láminas irregulares; ramillas cubiertas de suave pubescencia al principio. Estípulas coriáceas, de 1,5-2,5 cm de largo, blanquecinas, densamente puberulentas, caedizas. Hojas de anchamente ovadas a elípticas, de 7-25 (-30) x 4-17 (-20) cm, con la base redondeada, truncada o subcordada, el margen entero y el ápice obtuso o cortamente acuminado. Son de textura coriácea, de color verde oscuro brillante y

glabras por el haz, a veces algo puberulentas en los nervios, y de color verde más claro y ligeramente pubescentes por el envés, especialmente en los nervios. Nervadura algo sobresaliente por el envés, con 4-7 pares de nervios laterales, los basales muy largos y recorriendo casi la tercera parte de la lámina. Pecíolo de 2-7 cm de longitud, pubescente. Siconos en pares axilares, sésiles, al principio encerrados por una especie de caliptra; receptáculos deprimido-globosos, puberulentos, de 1,2-1,8 cm de diámetro, de color rojo-anaranjado en la madurez, con ostiolo de 2,5-3,5 mm de diámetro. Brácteas basales 3, foliáceas, de 3-10 mm de largo, desiguales, puberulentas, persistentes.

**Cultivo y usos:** Como otros ficus se multiplica por esquejes y por acodos aéreos. Tiene un rápido crecimiento y vegeta mejor en suelos ligeros y fértiles. Es árbol de gran desarrollo y que emite gran número de raíces aéreas, por lo que debe plantarse dejándole el espacio suficiente. En la India es un árbol sagrado y se planta cerca de los templos, y además proporciona a los nativos madera, aunque de baja calidad, y fibras. Sus hojas, al parecer, sirven de alimento a los elefantes. Se comercializan las variedades '**Audrey**' y '**Variegata**'.