



Kigelia africana (Lam.) Benth.

KIGELIA AFRICANA (Lam.) Benth.

Niger Fl. 463 (1849)

Familia: Bignoniaceae

Sinónimos: *Kigelia pinnata* (Jacq.) DC., *Bignonia africana* Lam.

Nombre común: árbol de las salchichas.

Lugar de origen: África tropical, Uganda, Kenia, Tanzania, desde Senegal a Sudán, Somalia y Etiopía, llegando hasta Botsuana y Sudáfrica.

Etimología: El nombre *Kigelia* procede de su nombre popular en Mozambique *kigeli-keia*. El epíteto específico del neolatín *africanus-a-um* = africano, procedente de África.

Descripción: árbol semicaducifolio de unos 10-12 m de altura en cultivo, de copa más o menos redondeada, con la corteza lisa, grisácea, que se torna escamosa con los años. Hojas opuestas o ternadas, agrupadas hacia el extremo de las ramas, imparipinnadas, cada una con 3-5 (-8) pares de folíolos oblongos u ovado-elípticos, sésiles o subsésiles, excepto el terminal, de (6-) 10-20 (-30) x (4-) 6-13 (-16) cm, con la base aguda, redondeada, truncada o cuneada, más o menos asimétrica, el margen entero, o a veces aserrado especialmente en los nuevos brotes, con frecuencia ondulado, y el ápice más o menos redondeado y con una punta corta; son de textura papirácea o coriácea y algo escábridos, de color verde brillante en el haz y más pálidos por el envés; nerviación impresa en el haz y prominente en el envés, con 7-12 pares de nervios laterales. Flores asimétricas, de 10-15 cm de diámetro, dispuestas en panículas terminales colgantes, sobre un largo pedúnculo de 90 cm o más. Brácteas lanceoladas, de 1 cm de largo, caducas. Flores sobre pedicelos encorvados de 1-5 cm de longitud, con el cáliz acampanado, de 2-5

cm de largo, más o menos bilabiado, irregularmente lobulado, glabro o tomentoso y con glándulas dispersas. Corola con un tubo de 3-9 cm de largo, cilíndrico en la base, al principio amarillento en su exterior, tornándose luego anaranjado o rojo, y rojo muy oscuro en su interior; limbo con los lóbulos más o menos ovados, de 3-4,5 cm de largo, amarillo-verdosos tintados de rojo por el exterior y de color rojo oscuro en su interior. Estambres con los filamentos de 4-6 cm de largo, con anteras de 7-13 mm. Estaminodio mas bien grande. Disco nectarífero de hasta casi 1 cm de diámetro, carnoso, irregularmente lobado. Estilo de 4-7 cm de longitud, filiforme. Fruto cilíndrico, de 30-90 cm de largo y 10-15 cm de diámetro, duro y leñoso, de color castaño grisáceo, sobre un largo pedúnculo de 50-60 cm. Semillas ovoides, gruesas, de 11 x 7 mm, embebidas en la pulpa.

Cultivo y usos: Sus frutos inmaduros son al parecer muy venenosos, pero cuando están maduros tienen varios usos locales, principalmente con fines medicinales. La madera del árbol es bastante dura, siendo utilizada en la fabricación de canoas y morteros. Se multiplica por semillas, que germinan lenta e irregularmente.