

# Mangonia Schott

Rodrigo Theófilo Valadares

Universidade Federal do Rio de Janeiro - Museu Nacional; anthuriumteofilianum@gmail.com

Luana Silva Braucks Calazans

Universidade Federal do Espírito Santo - Vitória; luanasbcalazans@gmail.com

---

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Mangonia*, *Mangonia tweediana*.

## COMO CITAR

Valadares, R.T., Calazans, L.S.B. 2020. *Mangonia* in **Flora do Brasil 2020**. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/reflora/floradobrasil/FB5007>.

### Tem como sinônimo

heterotípico *Felipponia* Hicken

heterotípico *Felipponiella* Hicken

## DESCRIÇÃO

Hierba perenne con un tubérculo. Lámina de la hoja sagitada oblonga o angostamente elíptica, nervadura reticulada, nervio principal prominente. Espala erguida, sin constricción, enrollada en forma de tubo en la base, parte superior formando una lámina alargada lanceolada. Sección femenina del espádice corta y densamente provista de flores; sección masculina fértil acercada a la parte femenina con las flores menos densas, o bien, hay una zona casi pelada a continuación de la parte femenina que sólo ocasionalmente lleva flores masculinas, siguen las flores masculinas en forma ± apretada y directamente después las flores masculinas estériles cpie llegan hasta el extremo del espádice. Flores unisexuales, peladas. Flor masculina fértil formada por 2-5 estambres, filamentos concrecentes formando un pedicelo, o anteras ± sésiles, tecas elipsoidales o redondeadas, dehiscentes por una fisura ancha o por un poro apical. Flor masculina estéril: sinandrodio con un pedicelo grueso, en el ápice con 3-5 protuberancias ± capitadas. Flor femenina: pistilo rodeado por estaminodios engrosados en la parte superior; ovario esferoidal hasta ovoideo, 2-3 locular, con 2 óvulos anátropos por lóculo, insertos en la parte superior de la placenta central; estilo corto o muy corto; estigma de forma discoidal o achatada 3-lobulada y algo hendida en la parte central. Baya obovoídea, semilla elipsoídea, algo aplastada, testa lisa.

## COMENTÁRIO

Gênero de geófitas de florestas de galeria da região subtropical da América do Sul, com duas espécies e poucos registros. Ocorrem em solos pedregosos e bem drenados, próximos a cursos d'água.

### **Forma de Vida**

Erva

### **Substrato**

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

### **Domínios Fitogeográficos**

Mata Atlântica, Pampa

### **Tipos de Vegetação**

Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial)

**Distribuição Geográfica**

Ocorrências confirmadas

Sul (Rio Grande do Sul)

**CHAVE DE IDENTIFICAÇÃO**

1. Lamina de la hoja sagitada oblonga, espata de 4,5-5,5 cm de largo, de color verde pálido, espádice de ca. 6 cm de largo, flores masculinas pediceladas ( — filamentos concrecentes), estigma 3-lobulado ..... *M. tweediana*
- 1 . Lamina de la hoja angostamente elíptica, espata de 9-16 em de largo, de color rosado, espádice de 9-15 cm de largo, anteras de las llores masculinas ± sésiles, estigma discoidal ..... *M. uruguayana*

# *Mangonia tweediana* Schott

## DESCRIÇÃO

**Folha:** folha(s) sagitada(s). **Inflorescência:** espata(s) esverdeada/menor que 6 larg. (cm) ou. **Flor:** estigma(s) trilobado(s); **flor(es) masculina(s)** pedicelada(s).

## DESCRIÇÃO ADICIONAL

### Forma de Vida

Ervá

### Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

### Domínios Fitogeográficos

Mata Atlântica, Pampa

### Tipos de Vegetação

Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial)

### Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Sul (Rio Grande do Sul)

## MATERIAL TESTEMUNHO

J.A. Jarenkow, 3598, MBM (MBM227125), FLOR (FLOR0030656), Rio Grande do Sul

Tweedie, s.n., K (K000434491), **Typus**

E.G. Gonçalves, 611, UB (UB0001068), Rio Grande do Sul