

Pterygota Schott & Endl.

Aluisio José Fernandes Júnior

Universidade Federal do Maranhão; aluisio.fernandes@ufma.br

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Pterygota*, *Pterygota brasiliensis*.

COMO CITAR

Fernandes-Júnior, A.J. 2020. *Pterygota* in **Flora do Brasil 2020**. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/reflora/floradobrasil/FB9197>.

Tem como sinônimo
heterotípico *Basiloxylon* K.Schum.

DESCRIÇÃO

Árvores. Folhas simples a lobadas. Flores com sépalas 4-5, fundidas na base, às vezes petaloides; ovário 4-5 carpelar; androginóforo são curtos ou ausentes em flores femininas; estames 4-5 a numerosos. Frutos apocárpicos, lenhosos; sementes aladas, glabras.

COMENTÁRIO

O conteúdo deste campo foi omitido por apresentar problemas de formatação, por favor, consulte diretamente nossa página (<http://floradobrasil.jbrj.gov.br/>).

Forma de Vida

Árvore

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Mata Atlântica

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Nordeste (Pernambuco)

Sudeste (Espírito Santo, Minas Gerais, Rio de Janeiro)

Pterygota brasiliensis Allemão

Tem como sinônimo

homotípico *Basiloxylon brasiliensis* (All.) K.Schum.

DESCRIÇÃO

Árvore de grande porte, até 30 m de alt.; ramo liso com sapopemas. Folhas simples, inteiras, trinervadas, até 25 cm compr. Inflorescências cimosas. Flores pentâmeras; ovário 5-carpelar, 12 óvulos por carpelo; 12 estames com anteras bitecas. Folículo ca. 10 cm compr., lenhoso, castanho; sementes ca. 5 cm compr., aladas.

COMENTÁRIO

Pterygota brasiliensis são árvores de grande porte encontradas na Mata Atlântica, sendo a única espécie do gênero no Brasil.

Forma de Vida

Árvore

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Mata Atlântica

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Nordeste (Pernambuco)

Sudeste (Espírito Santo, Minas Gerais, Rio de Janeiro)

MATERIAL TESTEMUNHO

V. Demuner, E. Bausen, 572, RB, MBML., Espírito Santo