

Ciliosemina Antonelli

Eduardo Bezerra de Almeida Jr.

Universidade Federal do Maranhão; ebaj25@yahoo.com.br

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Ciliosemina*, *Ciliosemina pedunculata*.

COMO CITAR

Almeida Jr., E.B. 2020. *Ciliosemina* in **Flora do Brasil 2020**. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/reflora/floradobrasil/FB38690>.

DESCRIÇÃO

Árvore com ca. de 15m de altura. Folha simples, oposta, elíptica, 12,5-29,0cm x 5,3-15,4cm, ápice agudo, base aguda, margem inteira.

Forma de Vida

Árvore

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia

Tipos de Vegetação

Floresta de Terra Firme

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Amazonas)

Ciliosemina pedunculata (H.Karst.) Antonelli

Tem como sinônimo

basiônimo *Cinchona pedunculata* H.Karst.

homotípico *Ladenbergia pedunculata* (H.Karst.) K.Schum.

homotípico *Remijia pedunculata* (H.Karst.) Flueck.

heterotípico *Remijia peruviana* Standl.

DESCRIÇÃO

Árvore variando de 4m a 15m de altura. Folha simples, oposta, elíptica a largamente elíptica, 12,5-29,0cm x 5,3-15,4cm, ápice agudo, base aguda, margem inteira, coriácea. Flores brancas. Frutos acinzentados.

Forma de Vida

Árvore

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia

Tipos de Vegetação

Floresta de Terra Firme

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Amazonas)

MATERIAL TESTEMUNHO

E. Lleras, P16958, NY, 1108970,  (NY01108970), Amazonas