

Cheiradenia Lindl.

Thiago Erir Cadete Meneguzzo

Jardim Botânico do Rio de Janeiro; botanica@meneguzzo.net.br

Climbiê Ferreira Hall

Museu Paraense Emílio Goeldi; climbiehall@yahoo.com.br

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Cheiradenia*, *Cheiradenia cuspidata*.

COMO CITAR

Meneguzzo, T.E.C., Hall, C.F. 2020. *Cheiradenia* in **Flora do Brasil 2020**. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/reflora/floradobrasil/FB37394>.

Forma de Vida

Erva

Substrato

Epífita

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia

Tipos de Vegetação

Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial)

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Amapá, Pará)

Possíveis ocorrências

Norte (Amazonas, Roraima)

BIBLIOGRAFIA

Meneguzzo, T.E.C. (2018) *Systematics of Zygopetalum* (Orchidaceae). PhD Thesis. Instituto de Pesquisas Jardim Botânico do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, 528 pp.

Meneguzzo, T.E.C., Baumgratz, J.F.A. & van den Berg, C. (2015) Taxonomic studies in the *Aganisia* complex (Orchidaceae, *Zygopetalinae*). *Phytotaxa* 238: 1–39. doi: 10.11646/phytotaxa.238.1.1.

Cheiradenia cuspidata Lindl.

Tem como sinônimo

heterotípico *Cheiradenia imthurnii* Cogn.

COMENTÁRIO

Espécime coletado por Geay e depositado no herbário P consta na etiqueta como proveniente da Guiana Francesa, porém a localidade atualmente se encontra no Amapá, Brasil (Meneguzzo *et al.* 2015).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Epífita

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia

Tipos de Vegetação

Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial)

Distribuição Geográfica


Ocorrências confirmadas

Norte (Amapá, Pará)


Possíveis ocorrências

Norte (Amazonas, Roraima)

MATERIAL TESTEMUNHO

Silva, J.B.F., 1463, IAN, 195731,  (IAN195731), Pará

Geay, F., s.n., P, P00612145, Amapá

Hall, C.F., 986, SP, 473740,  (SP032326), Amapá

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Cheiradenia cuspidata* Lindl.



Figura 2: *Cheiradenia cuspidata* Lindl.

BIBLIOGRAFIA

- Meneguzzo, T.E.C. (2018) *Systematics of Zygopetalum* (Orchidaceae). PhD Thesis. Instituto de Pesquisas Jardim Botânico do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, 528 pp.
- Meneguzzo, T.E.C., Baumgratz, J.F.A. & van den Berg, C. (2015) Taxonomic studies in the *Aganisia* complex (Orchidaceae, Zygopetalinae). *Phytotaxa* 238: 1–39. doi: 10.11646/phytotaxa.238.1.1.