

# *Phragmocarpidium* Krapov.

Aluisio José Fernandes Júnior

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

---

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Phragmocarpidium*, *Phragmocarpidium heringeri*.

## COMO CITAR

Fernandes-Júnior, A.J. 2020. *Phragmocarpidium* in **Flora do Brasil 2020**. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/reflora/floradobrasil/FB30576>.

## DESCRIÇÃO

Arbusto ereto, ramos hirsutos. Lâminas foliares cordadas, margem crenada; estípulas filiformes. Flores solitárias na axila de brácteas foliáceas; epicálice com bractéolas filiformes; cálice campanulado com lobos triangulares; pétalas brancas a rosadas, com nervuras e mácula basal vermelhas; tubo estaminal com partes livres dos estames dispostas em três ciclos. Carpelos 5, 1 óvulo por carpelo; estiletes 10, concrecidos, livres apenas no ápice. Fruto esquizocarpo; mericarpos 5, ovoides, indeiscentes, reticulados, divididos em duas cavidades; semente ovoides, 1 por mericarpo.

## Forma de Vida

Subarbusto

## Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, é endêmica do Brasil

## Domínios Fitogeográficos

Cerrado

## Tipos de Vegetação

Cerrado (lato sensu)

## Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Centro-Oeste (Distrito Federal, Goiás)

## IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Phragmocarpidium* Krapov.



Figura 2: *Phragmocarpidium* Krapov.

## BIBLIOGRAFIA

Krapovickas, A. 1969. *Phragmocarpidium*, género nuevo de la tribu Urenaea. *Bonplandia* 3(2): 6–9.

# *Phragmocarpidium heringeri* Krapov.

## DESCRIÇÃO

Arbusto ca. 1m alt., ramos cilíndricos, com tricomas estrelados esparsos e uma linha longitudinal densa de tricomas estrelados; lâminas foliares ca. 7 x 7 cm, inteiras, palmadas, 7-nervadas, cordadas, ambas as faces com tricomas estrelados, margem crenada; estípulas ca. 3mm compr., filiformes. Flores solitárias na axila de brácteas foliáceas; brácteas subsésseis, rômbricas, denteadas, ambas as faces com tricomas estrelados, glabras e avermelhadas na face adaxial na porção basal; pedúnculo ca 3 mm compr.; epicálice com 8 bractéolas filiformes, ca. 7 mm compr.; cálice campanulado ca. 15 mm compr., com lobos triangulares, agudos, 5-nervados, externamente com tricomas estrelados, internamente com tricomas simples próximo ao ápice; pétalas ca. 35 mm compr., brancas a rosadas, com nervuras e mácula basal vermelhas; tubo estaminal ca. 10 mm compr., 5-denteado no ápice, com tricomas glandulares, com partes livres dos estames dispostas em três ciclos. Carpelos 5, 1 óvulo por carpelo; estiletos 10, concrecidos, ca. 20 mm compr., livres ca. 3mm apenas no ápice; estigmas capitados. Fruto esquizocarpo; mericarpos ca. 5,5 x 2,7 mm, ovoides, indeiscentes, reticulados, divididos em duas cavidades; sementes 3,5 x 2 mm, ovoides, com tricomas simples.

## Forma de Vida

Subarbusto

## Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, é endêmica do Brasil

## Domínios Fitogeográficos

Cerrado

## Tipos de Vegetação

Cerrado (lato sensu)

## Distribuição Geográfica

### Ocorrências confirmadas

Centro-Oeste (Distrito Federal, Goiás)

## MATERIAL TESTEMUNHO

I. Maguire, 57020, CTES, Distrito Federal, **Typus**

A.J. Fernandes-Júnior, 334, SP, Distrito Federal