

Soridium Miers

Flávia Regina Baptista Barcelos

Universidade Federal do Rio de Janeiro - Museu Nacional; fbarcellos4@gmail.com

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Soridium*, *Soridium spruceanum*.

COMO CITAR

Barcelos, F.R.B. 2020. *Soridium* in **Flora do Brasil 2020**. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/reflora/floradobrasil/FB110695>.

DESCRIÇÃO

Ervas com até 30 cm de alt. **Rizoma** coberto por raízes filiformes. **Haste** não ramificadas ou ramificadas na base, mais ou menos cilíndrica **Folhas** escamiformes. **Inflorescência** terminal, racemosa, 10-50 flores; flores unissexuais, monoicas, alvas; 4-tépalas com borda da parte interna papilosa. **Flores estaminadas** concentradas na parte apical das inflorescências, 2(-3) estames epipétalos, subsésseis. **Flores pistiladas** concentradas na base das inflorescências, 25-40 carpelos papilosos, estilete lateral, região estigmática papilosa para penicilada. **Fruto** tipo aquênio.

COMENTÁRIO

Gênero monotípico, com registro para América Central e América do Sul (Maas & Rübtsamen 1986).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Saprófita, Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia

Tipos de Vegetação

Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial)

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Amazonas, Pará)

Centro-Oeste (Mato Grosso)

BIBLIOGRAFIA

Maas, P.J.M. & Rübtsamen, T. 1986. *Flora Neotropica* 40: 1-55.

Soridium spruceanum Miers

Tem como sinônimo

homotípico *Sciaphila spruceana* (Miers) Giesen

DESCRIÇÃO

Haste alva, não ramificada. **Rizoma** coberto por raízes filiformes. **Folhas** deltoides, ápice agudo. **Racemo** 10-16 flores, pistiladas e estaminadas; brácteas deltoides.

COMENTÁRIO

Espécie distribuída em Belize, Guatemala, Suriname, Guiana Francesa e Brasil, onde ocorre nos estados do Amazonas, Mato Grosso e Pará (Maas & RübSamen 1986).

Forma de Vida

Ervá

Substrato

Saprófita, Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia

Tipos de Vegetação

Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial)

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Amazonas, Pará)

Centro-Oeste (Mato Grosso)

MATERIAL TESTEMUNHO

G.A. Black, 8808, IAN, INPA, US, Pará

Giacomim, L.L., 1336, BHCB, 152371, Mato Grosso

Giacomim, L.L., 1595, BHCB, 152386, Pará

BIBLIOGRAFIA

Maas, P.J.M. & RübSamen, T. 1986. Triuridaceae. Flora Neotropica 40: 1-55.