

# Acaena L.

Rosângela Simão-Bianchini

Instituto de Botânica de São Paulo; bianchiniibot@yahoo.com.br

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Acaena*, *Acaena eupatoria*, *Acaena fuscescens*, *Acaena myriophylla*.

## COMO CITAR

Simão-Bianchini, R. 2020. *Acaena* in **Flora do Brasil 2020**. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/reflora/floradobrasil/FB116394>.

## DESCRIÇÃO

Ervas, ramos curtos até 50 cm, eretos ou decumbentes. Folhas imparipinadas, 3-muitos folíolos sésseis, margem denteada, lobada a pinatífida. Inflorescência densiflora, em espigas ou glomérulos. Flores monoclamídeas, sépalas 4-5, pétalas ausentes, aneras dorsifixas, rimosas; gineceu 1-5 carpelar. Fruto dicléisio, receptáculo seco recoberto por cerdas prensoras.

## Forma de Vida

Erva

## Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

## Domínios Fitogeográficos

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

## Tipos de Vegetação

Campo de Altitude, Campo Limpo

## Distribuição Geográfica

### Ocorrências confirmadas

Sudeste (São Paulo)

Sul (Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina)

## CHAVE DE IDENTIFICAÇÃO

1. Folíolos pinatífidos ..... *A. myriophylla*

1'. Folíolos denteados

2. Caule decumbente com raízes adventícias, ramos denso piloso; folhas adultas basais 6-8 cm, com 9-11 pares de folíolos, glabrescente na face adaxial e denso seríceo na abaxial ... *A. fuscens*

2' Caule ereto ou decumbente, sem raízes adventícias, ramos esparso hirsuto; folhas adultas basais 10-16 cm, com 20-23 pares de folíolos, pilosos na face adaxial e denso piloso na abaxial ... *A. eupatoria*

## BIBLIOGRAFIA

Fuks, R. 1984. O gênero *Acaena* L. (Rosaceae) no Brasil. Atas da Sociedade Botânica do Brasil, seção Rio de Janeiro 12: 89-98.

# *Acaena eupatoria* Cham. & Schldl.

## DESCRIÇÃO

**Raiz:** adventícia(s) ausente(s). **Caule:** indumento hirsuto(s); **ramo(s)** ereto(s). **Folha:** face(s) adaxial denso(s) pilosa(s); **folha(s) adulta(s)** 20 23 pares de folíolo(s); **lâmina(s)** denteada(s). **Inflorescência:** espiga(s) laxa(s).

## Forma de Vida

Ervá

## Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

## Domínios Fitogeográficos

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

## Tipos de Vegetação

Campo de Altitude, Campo Limpo

## Distribuição Geográfica


### Ocorrências confirmadas

Sudeste (São Paulo)

Sul (Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina)

## MATERIAL TESTEMUNHO

V.C. Souza, 4565, ESA, SP, São Paulo

L. Sevegnani, s.n., FURB, 7120,  (FURB03274), Santa Catarina

## IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Acaena eupatoria* Cham. & Schldl.

# *Acaena fuscescens* Bitter

## DESCRIÇÃO

**Raiz:** adventícia(s) presente(s). **Caule:** indumento patente(s) à adpresso(s) piloso(s); **ramo(s)** decumbente(s). **Folha:** face(s) adaxial denso(s) serícea(s); **folha(s) adulta(s)** 9 11 pares de folíolo(s); **lâmina(s)** denteada(s). **Inflorescência:** espiga(s) densa(s).

## Forma de Vida

Ervá

## Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, é endêmica do Brasil

## Domínios Fitogeográficos

Mata Atlântica

## Tipos de Vegetação

Campo de Altitude

## Distribuição Geográfica

### Ocorrências confirmadas

Sudeste (São Paulo)

Sul (Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina)

## MATERIAL TESTEMUNHO

T. Strelí, 224, RB, Rio Grande do Sul

E. Ule, 1743, HBG, 510982,  (HBG510982), Santa Catarina, **Typus**

E. Sello, 4825, F, **Typus**

A. Saint-Hilaire, 1429, P, São Paulo

# *Acaena myriophylla* Lindl.

## DESCRIÇÃO

**Raiz:** adventícia(s) ausente(s). **Caule:** indumento esparsamente lanoso(s); **ramo(s)** decumbente(s). **Folha:** face(s) adaxial lanosa(s); **folha(s) adulta(s)** 9 11 pares de folíolo(s); **lâmina(s)** pinatífida(s). **Inflorescência:** espiga(s) densa(s).

## Forma de Vida

Erva

## Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

## Domínios Fitogeográficos

Mata Atlântica

## Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Sul (Rio Grande do Sul)

## MATERIAL TESTEMUNHO

C. Schindwein, 2290, UFP, 24496,  (UFP024496), Rio Grande do Sul