

# Discyphus Schltr.

Cássio van den Berg

Universidade Estadual de Feira de Santana; vcassio@gmail.com

---

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Discyphus*, *Discyphus scopulariae*.

## COMO CITAR

van den Berg, C. 2020. *Discyphus* in **Flora do Brasil 2020**. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/reflora/floradobrasil/FB20030>.

### Tem como sinônimo

heterotípico *Dikylikostigma* Kraenzl.

## DESCRIÇÃO

*Ervas* acaulescentes, geófitas, decíduas com raízes fasciculadas. *Folha* 1, orbicular, adpressa ao substrato e abraçando a base do escapo; inflorescência densamente glandular-pubescente. *Flores* campanuladas, ressupinadas, pétalas livres da sépala dorsal, mas adnadas à base proximal da coluna, labelo livre (isto é, as margens não aderidas aos lados da coluna). Coluna com duas áreas receptivas separadas, estas côncavas e com as margens elevadas (em forma de taça).

## COMENTÁRIO

O gênero *Discyphus* foi recentemente separado para uma subtribo monogenérica e monoespecífica (*Discyphinae*), com base em estudos moleculares, e diferenças morfológicas (Salazar *et al.* 2014).

### **Forma de Vida**

Erva

### **Substrato**

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

### **Domínios Fitogeográficos**

Mata Atlântica

### **Tipos de Vegetação**

Floresta Ciliar ou Galeria

### **Distribuição Geográfica**

Ocorrências confirmadas

Nordeste (Bahia, Paraíba)

## BIBLIOGRAFIA

Salazar, G.A., van den Berg, C. & Popovkin, A. (2015). Phylogenetic relationships of *Discyphus scopulariae* (Orchidaceae: Cranichideae) inferred from plastid and nuclear DNA sequences: evidence supporting recognition of a new subtribe, *Discyphinae*. *Phytotaxa* 173(2): 127-139.

# *Discyphus scopulariae* (Rchb.f.) Schltr.

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Discyphus scopulariae*, .

## Tem como sinônimo

basiônimo *Spiranthes scopulariae* Rchb.f.

homotípico *Discyphus scopulariae* (Rchb.f.) Schltr. var. *scopulariae*

homotípico *Gyrostachys scopulariae* (Rchb.f.) Kuntze

heterotípico *Cyclopogon rotundifolius* (Cogn.) Schltr.

heterotípico *Dikylikostigma preussii* Kraenzl.

heterotípico *Discyphus scopulariae* var. *longiauriculata* Szlach.

heterotípico *Spiranthes rotundifolia* Cogn.

## DESCRIÇÃO

*Ervas* acaulescentes, geófitas, decíduas com raízes fasciculadas. Folha 1, orbicular, adpressa ao substrato e abraçando a base do escapo; inflorescência densamente glandular-pubescente. Flores campanuladas, ressupinadas, pétalas livres da sépala dorsal, mas adnadas à base proximal da coluna, labelo livre (isto é, as margens não aderidas aos lados da coluna). Coluna com duas áreas receptivas separadas, estas côncavas e com as margens elevadas (em forma de taça)

## COMENTÁRIO

A única espécie de *Discyphus* tem ocorrência bem espalhada e disjunta, porém muito rara. Foi encontrada na Venezuela, Paraíba e Bahia.

## Forma de Vida

Erva

## Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

## Domínios Fitogeográficos

Mata Atlântica

## Tipos de Vegetação

Floresta Ciliar ou Galeria

## Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Nordeste (Bahia, Paraíba)

## MATERIAL TESTEMUNHO

J.C. Moraes, 2171, K (K000879210), Paraíba

A.V. Popovkin, 338A, HUEFS, 143260, Bahia