

# *Protoschwenckia Soler.*

João Renato Stehmann

Universidade Federal de Minas Gerais; stehmann@ufmg.br

---

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Protoschwenckia*, *Protoschwenckia mandonii*.

## COMO CITAR

Stehmann, J.R. 2020. *Protoschwenckia* in **Flora do Brasil 2020**. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/reflora/floradobrasil/FB102392>.

## DESCRIÇÃO

Subarbustos; tricomas simples, glandulares, não glandulares, mais raramente ramificados. Folhas pecioladas, simples, alternas, às vezes geminadas, lâminas ovadas, base cordada, ápice agudo, margem plana. Inflorescência paniculiforme, flores pediceladas; cálice campanulado, pentâmero, actinomorfo, com lobos triangulares, uninervados, iguais, menores que o tubo; corola com prefloração valvar-induplicada, actinomorfa, tubulosa, com tubo reto, 5-lobado, lobos menores que o tubo. Estames 4, fracamente didínamos, inclusos, inseridos no tubo da corola, filetes adnatos e pilosos no terço inferior, anteras rimosas, dorsifixas. Nectário evidente. Ovário bilocular, estilete filiforme, estigma discoidal-capitado. Cápsula actinomorfa, alongada, 2-valvar, valvas fendidas, pericarpo liso, cálice persistente; sementes subreniformes, com testa reticulada.

## COMENTÁRIO

Gênero monotípico, encontrado no Brasil (Mato Grosso do Sul) e Bolívia.

### Forma de Vida

Subarbusto

### Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

### Domínios Fitogeográficos

Pantanal

### Tipos de Vegetação

Cerrado (lato sensu)

### Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Centro-Oeste (Mato Grosso do Sul)

## BIBLIOGRAFIA

- Barboza, G.E., Hunziker, A.T., Bernardello, G., Cocucci, A.A., Moscone, E.A., Carrijo García, C., Fuentes, V., Dillon, M.O., Bittrich, V., Cosa, M.T., Subils, R., Romanutti, A., Arroyo, S. & Anton, A. 2016. Solanaceae. Pp. 295-357 in: Kadereit, J.W., & Bittrich, V., (eds), Flowering Plants. Eudicots, The Families and Genera of Vascular Plants 14. Springer International Publishing. p 295-357.
- Carvalho, L.d.A.F. 1966. O Gênero *Protoschwenckia* no Brasil (Solanaceae). *Sellowia* 18:67-72.

Hunziker, A.T. 2001. Genera Solanacearum. The genera of Solanaceae illustrated, arranged according to a new system. Ruggell, A.R.G.Gantner Verlag.

# *Protoschwenckia mandonii* Soler.

## DESCRIÇÃO

Subarbusto, com até 1 m de altura. Folhas com pecíolos até 3 cm compr., lâminas (1-)3-6 x (0,3-)1,5-3 cm, com tricomas glandulares, adensados nas nervuras. Inflorescência com até 20 cm de compr., pedicelos 2-3,5 mm compr., brácteas lineares; cálice 3,5-5 mm compr., lobos 1-2 mm compr.; corola até 1 cm compr., lobos 2-2,5 mm compr.. Estambres adnatos ca. 1 mm à base do tubo da corola, livres ca. 3 mm, anteras ca. 1 mm compr.; ovário ca. 1 mm compr., estilete ca. 2 mm compr. Cápsula 3-5 mm compr., sementes numerosas, ca. 1 mm compr.

## COMENTÁRIO

Há poucos registros da espécie nos herbários brasileiros.

### **Forma de Vida**

Subarbusto

### **Substrato**

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

### **Domínios Fitogeográficos**

Pantanal

### **Tipos de Vegetação**

Cerrado (lato sensu)

### **Distribuição Geográfica**

#### Ocorrências confirmadas

Centro-Oeste (Mato Grosso do Sul)

## MATERIAL TESTEMUNHO

Chagas-e-Silva, F., 819, RB, 329326,  (RB00463831), RB, Mato Grosso do Sul

## BIBLIOGRAFIA

Carvalho, L.d'A.F. 1966. O gênero *Protoschwenckia* no Brasil (Solanaceae). *Sellowia* 18(18): 67-72.