

# Oryxis A.Delgado & G.P.Lewis

Cristiane Snak

Universidade do Estado de Santa Catarina; cristianesnak@gmail.com

Alfonso Delgado-Salinas

Universidad Nacional Autónoma de México; adelgado@ib.unam.mx

---

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Oryxis*, *Oryxis monticola*.

## COMO CITAR

Snak, C., Delgado-Salinas, A. 2020. *Oryxis* in **Flora do Brasil 2020**. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/reflora/floradobrasil/FB101160>.

## DESCRIÇÃO

**Subarbustos** perenes, semieretos, às vezes com as extremidades volúveis. Estípulas e estipelas não prolongadas abaixo do ponto de inserção (não auriculadas). **Folhas** pinadas, trifolioladas; folíolos com a base subcordada a cordada. **Inflorescência** pseudoracemosa, axilar, ereta. **Flores** com cálice campanulado; corola lilás, pétalas unguiculadas; pétalas da carena com o rostro curvado, delgado; estames 10, diadelfos; estilete barbado; estigma terminal, penicilado. **Legumes** linear-oblongos, subcilíndricos, deiscentes.

## COMENTÁRIO

*Oryxis* é um gênero monotípico endêmico dos campos rupestres e cerrado de Minas Gerais. É caracterizado principalmente pelos folíolos com a base subcordada a cordada, estandarte com dois apêndices proeminentes na face interna, e carena com rostro delgado e completamente recoberto pelas pétalas da carena.

### Forma de Vida

Liana/volúvel/trepadeira

### Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, é endêmica do Brasil

### Domínios Fitogeográficos

Cerrado

### Tipos de Vegetação

Campo Rupestre

### Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Sudeste (Minas Gerais)

## BIBLIOGRAFIA

Delgado-Salinas, A. & Lewis, G.P. 1997. *Oryxis*, a new genus in tribe Phaseoleae (Leguminosae: Papilionoideae) from Brazil. *Kew Bulletin* 52(1): 221-225.

# *Oryxis monticola* (Mart. ex Benth.) A.Delgado & G.P.Lewis

## Tem como sinônimo

basônimo *Dolichos monticola* Mart. ex Benth.

homotípico *Dolichopsis monticola* (Mart. ex Benth.) J.A.Lackey ex G.P.Lewis

## DESCRIÇÃO

**Subarbustos** perenes, semieretos, às vezes com as extremidades volúveis. Estípulas 1,2-3 mm compr., ovadas-lanceoladas a deltoides. **Folhas** trifolioladas; folíolos 2,2-3,5 x 1,4-2,6 cm, ovados, os basais assimétricos e geralmente menores que o terminal, ápice agudo a obtuso ou retuso, base subcordada a cordada, glabros a pubérulos em ambas as faces. **Inflorescência** ereta, até 45 cm compr., geralmente 10-20 cm compr. **Flor** com cálice 3-4,5 cm compr., campanulado, 5-laciniado; estandarte 1-1,6 x 1-1,6 cm, ápice emarginado, com dois apêndices proeminentes na face interna; alas 1,1-1,6 x 0,5-0,7 cm; pétalas da carena 1-1,4 cm compr., rostro delgado, curvado; estigma terminal, penicilado. **Legume** 5-7 x 0,4-0,5 cm, linear-oblongo, subcilíndrico, esparsamente estrigoso. **Sementes** não vistas.

## Forma de Vida

Liana/volúvel/trepadeira

## Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, é endêmica do Brasil

## Domínios Fitogeográficos

Cerrado

## Tipos de Vegetação

Campo Rupestre

## Distribuição Geográfica

### Ocorrências confirmadas

Sudeste (Minas Gerais)

## MATERIAL TESTEMUNHO

G. Hatschbach, 41522, K, MBM

## BIBLIOGRAFIA

Delgado-Salinas, A. & Lewis, G.P. 1997. *Oryxis*, a new genus in tribe Phaseoleae (Leguminosae: Papilionoideae) from Brazil. Kew Bulletin 52(1): 221-225.