

# Liliaceae Juss.

Julie Henriette Antoinette Dutilh

Universidade Estadual de Campinas; judutilh@yahoo.com

Antonio Campos Rocha

Universidade Estadual de Campinas; camposrocha@hotmail.com

---

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: Liliaceae, *Lilium*.

## COMO CITAR

Dutilh, J.H.A., Campos-Rocha, A. 2020. Liliaceae in **Flora do Brasil 2020**. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/reflora/floradobrasil/FB130725>.

## DESCRIÇÃO

Ervas perenes, rizomatosas e bulbosas, bulbo fibroso. Inflorescência racemosa, haste da inflorescência folhosa. Ovário súpero, 3-locular; placentação axilar. Sementes castanho-claras.

### Forma de Vida

Erva

### Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Naturalizada, não é endêmica do Brasil

### Domínios Fitogeográficos

Mata Atlântica

### Tipos de Vegetação

Área Antrópica

### Distribuição Geográfica

#### Ocorrências confirmadas

Sudeste (Minas Gerais, Rio de Janeiro, São Paulo)

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

#### Possíveis ocorrências

Sudeste (Espírito Santo, Minas Gerais)

# *Lilium* L.

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Lilium*, *Lilium formosanum*, *Lilium longiflorum*.

## COMO CITAR

Dutilh, J.H.A., Campos-Rocha, A. Liliaceae in **Flora do Brasil 2020**. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/reflora/floradobrasil/FB130842>.

## DESCRIÇÃO

Ervas perenes, bulbosas. Hastes eretas, glabras, até 1,5m. Folhas resupinadas ou não, sésseis, numerosas, mais ou menos densamente distribuídas pelo caule. Inflorescência racemosa, terminal, acrópeta. Flores brancas 1 a numerosas, pediceladas, ascendentes, horizontais a declinadas, nectários perigonais adaxiais, geralmente mais desenvolvidos na base das sépalas. filetes papilosos ou não. Frutos cápsulas com deiscência loculicida, eretos, acastanhados quando maduros.

## Forma de Vida

Erva

## Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Naturalizada, não é endêmica do Brasil

## Domínios Fitogeográficos

Mata Atlântica

## Tipos de Vegetação

Área Antrópica

## Distribuição Geográfica

### Ocorrências confirmadas

Sudeste (Minas Gerais, Rio de Janeiro, São Paulo)

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

### Possíveis ocorrências

Sudeste (Espírito Santo, Minas Gerais)

## BIBLIOGRAFIA

Linnaeus, Sp. Pl. 1: 302. 1753.

# *Lilium formosanum* A. Wallace

## Tem como sinônimo

homotípico *Lilium longiflorum* var. *formosanum* Baker

## DESCRIÇÃO

**Erva** até 1,5m, rizoma alongado, fibroso, amarelado, bulbo fibroso, amarelado. **Folhas** 5-20×0,3-1,5cm, estreitamente lanceoladas a oblongo-lanceoladas, ápice acuminado, base amplexicaule, glabras. **Inflorescência** 1-10-flora. **Flores** 12-17cm, zigomorfas, horizontais a declinadas, tubulares, brancas às vezes com estrias arroxeadas abaxialmente nas sépalas, fragrantas; sépalas 11-16×2,2-2,8cm, pétalas 11-16,3×2,8-3,8cm, papilosas na base; estames 8-13cm, filetes papilosos na base, anteras basifixas, cilíndricas; ovário 3-5cm, estilete 6,8-10cm, estigma amplamente capitado.

## Forma de Vida

Erva

## Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Naturalizada, não é endêmica do Brasil

## Domínios Fitogeográficos

Mata Atlântica

## Tipos de Vegetação

Área Antrópica

## Distribuição Geográfica

### Ocorrências confirmadas

Sudeste (Minas Gerais, Rio de Janeiro, São Paulo)

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

### Possíveis ocorrências

Sudeste (Espírito Santo)

## MATERIAL TESTEMUNHO

J.C. Manso, s.n., SPSF, 552282,  (RB00719856), São Paulo

C.V. Vidal, 877, BHCB,  (RB00926906), Minas Gerais

Andrade, P.R.P., s.n., MBM (MBM299937), Paraná

R. A. Wasum, 6610, NY,  (NY00565112), Rio Grande do Sul

## IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Lilium formosanum* A. Wallace

# *Lilium longiflorum* Thunb.

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Lilium longiflorum*, .

## **Forma de Vida**

Erva

## **Substrato**

Terrícola

## **DISTRIBUIÇÃO**

Cultivada, não é endêmica do Brasil

## **Domínios Fitogeográficos**

Mata Atlântica

## **Distribuição Geográfica**

### Ocorrências confirmadas

Sudeste (São Paulo)

Sul (Paraná, Rio Grande do Sul)

### Possíveis ocorrências

Sudeste (Minas Gerais)

# *Liriope muscari* (Decne.) L.H.Bailey

## **Forma de Vida**

Erva

## **Substrato**

Terrícola

## **DISTRIBUIÇÃO**

Cultivada, não é endêmica do Brasil

## **MATERIAL TESTEMUNHO**

Kodera, K, s.n., SP, 47705,  (SP054270)

# *Tulipa gesneriana* L.

**Forma de Vida**

Erva

**Substrato**

Terrícola

**DISTRIBUIÇÃO**

Cultivada, não é endêmica do Brasil

**MATERIAL TESTEMUNHO**

Hausmann, s.n., RB, 593621,  (RB00838702)