

# *Gymnopogon* P.Beauv.

Antônio Elielson Sousa da Rocha

Museu Paraense Emilio Goeldi; asrocha@museu-goeldi.br

Jose Francisco Montenegro Valls

EMBRAPA; jose.valls@embrapa.br

---

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Gymnopogon*, *Gymnopogon burchellii*, *Gymnopogon doellii*, *Gymnopogon fastigiatus*, *Gymnopogon foliosus*, *Gymnopogon grandiflorus*, *Gymnopogon legrandii*, *Gymnopogon spicatus*.

## COMO CITAR

Rocha, A.E.S., Valls, J.F.M. 2020. *Gymnopogon* in **Flora do Brasil 2020**. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/reflora/floradobrasil/FB13255>.

## DESCRIÇÃO

Erva anual ou perene, rizoma curto ou ausente, decumbente, estolonífera ou cespitosa, 30-100 cm alt. Lâmina foliar lanceolada, oblongo-lanceolada, linear-lanceolada, 2,6–80 x 0,2–1,7 cm, base subcordada, truncada a arredondada, glabra em ambas as faces ou hispídula. Lígula 0,1- 0,8 mm. Inflorescência 4-35 ramos unilaterais, espiciformes, alternos, digitados ou sub digitados 2,5–33 cm compr., com ou sem espiguetas reduzidas na metade inferior dos ramos. Espiguetas 2–9,5 mm compr. Glumas desiguais, inferior 3–9 mm compr., superior 3,5–9,5 mm compr., 1-nervada, mútica ou aristada, escabrosa ao longo da nervura, antécio inferior com lema 1,6–4 mm compr., 3-nervado, ápice truncado, bifido, mútico ou com arista subapical 3–23 mm, hispida, escabrosa.

## Forma de Vida

Erva

## Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

## Domínios Fitogeográficos

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

## Tipos de Vegetação

Área Antrópica, Caatinga (stricto sensu), Campo de Altitude, Campo de Várzea, Campo Limpo, Campo Rupestre, Cerrado (lato sensu), Palmeiral, Restinga

## Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Amazonas, Amapá, Pará, Rondônia, Roraima, Tocantins)

Nordeste (Bahia, Ceará, Maranhão, Paraíba, Pernambuco, Piauí, Rio Grande do Norte)

Centro-Oeste (Distrito Federal, Goiás, Mato Grosso do Sul, Mato Grosso)

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

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

## CHAVE DE IDENTIFICAÇÃO

1. Erva anual, sem rizomas. Inflorescência com ramos espiciformes, digitados ou sub digitados.....***G. foliosus***.....2
1. Erva perene, rizomatosa. Inflorescência com ramos espiciformes, alternos.....2
2. Lâmina foliar 16-80 cm compr., antécios múticos..... ***G. burchellii***.....3
- 2.Lâmina foliar até 15 cm compr., antécios aristados.....3
3. Ramos da inflorescência com espiguetas basais desenvolvidas.....4
3. Ramos da inflorescência com espiguetas basais ausentes ou pouco desenvolvidas.....5
4. Lâmina foliar 5-9 x 0,7-1,7cm, ramos da inflorescência 9-21 cm, espiguetas 5,1-9,6 mm.....***G. doellii***
4. Lâmina foliar 2,5-4,5 x 0,1-0,3 cm, ramos da inflorescência 6-9 cm, espiguetas 3,5-4,5 mm..... ***G. fastigiatus***
5. Inflorescência 6-35 ramos laterais espiciformes, arista subapical 9-15mm.....***G. spicatus***
5. Inflorescência 4-15 ramos laterais espiciformes, arista subapical 3-10 mm.....6
6. Ramos da inflorescência com espiguetas reduzidas na base, arista subapical 3-3,5 mm.....***G. legrandii***
- 6 Ramos da inflorescência sem espiguetas na base, arista subapical 5,5-10 mm.....***G. grandiflorus***

## BIBLIOGRAFIA

BOECHAT, S.C.; VALLS, J.F.M. O gênero *Gymnopogon* Palisot de Beauvois (Gramineae; Chloridoideae) no Brasil. *Iheringia*, Ser. Bot., nº 40, p.3-43, 1990.

# *Gymnopogon burchellii* (Munro ex Döll) Ekman

## DESCRIÇÃO

**Raiz:** rizoma(s) presente(s). **Folha:** base da lâmina(s) subcordada(s); **forma da lâmina(s)** lanceada(s); **indumento da lâmina(s)** glabra(s); **tamanho da lâmina(s)** 16 - 80 cm compr.. **Inflorescência:** número de ramo(s) unilateral(ais) 8 - 17; **espiguetas(s) reduzida(s) na(s) base dos ramo(s)** ausente(s); **inserção(ções) dos ramo(s) unilateral(ais)** alterno(s); **tamanho dos ramo(s) unilateral(ais)** 2.5 - 6 cm compr./9 - 21 cm compr./10 - 15 cm compr./4.5 - 33 cm compr.. **Flor:** tamanho da espiguetas(s) 2 - 5 mm compr.; **gluma(s) superior(es)** mútica(s); **antécio(s)** mútico(s).

## DESCRIÇÃO ADICIONAL

Erva perene, rizoma curto; 20–80 cm alt. Lâmina foliar lanceolada, glabra; 16–80 x 0,2–0,8 cm. Lígula 0,1–0,5 mm. Inflorescência 8-17 ramos unilaterais, espiciformes, alternos, 9–21 cm compr., sem espiguetas na metade inferior. Espiguetas 2–5 mm, com dois antécios basais bissexuados e um apical neutro ou rudimentar, mútico. Glumas desiguais, mais longas que o antécio; a inferior 2–5 mm compr., a superior 2,3–5 mm compr., 1-nervada, mútica, glabra; antécio inferior com lema 1,6–2,6 mm compr., 3-nervado, nervuras laterais inconspícuas, ápice truncado bífido, mútico.

## 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 de Várzea, Campo Limpo

## Distribuição Geográfica

### Ocorrências confirmadas

Centro-Oeste (Distrito Federal, Mato Grosso do Sul, Mato Grosso)


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


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


## MATERIAL TESTEMUNHO

M.A. Chase, 8762, RB, 78865,  (RB00616048), NY, 641074, Minas Gerais


H.S. Irwin, 13073a, UB, NY, 1549934 (NY01549934), Distrito Federal

L.B. Smith, 10530, RB, 101214,  (RB00616053), NY, 641073 (NY00641073), Santa Catarina

A.C. Brade, 15133, IAN, RB, 28191,  (RB00616059), RB, 450197 (RB00488451), Rio de Janeiro

J.F.M. Valls, 14307, RB, 404727,  (RB00616040), CEN, 34795, Rio Grande do Sul

J.F.M. Valls, 8552, ICN, CEN, Mato Grosso do Sul

G. Hatschbach, 3010, UEC, 16923,  (UEC071219), BAA, UB, SP, MBM, 26112, Paraná

W.J. Burchell, 4462, K, 308179,  (K000308179), São Paulo, **Typus**

# *Gymnopogon doellii* Boechat & Valls

## Tem como sinônimo

heterotípico *Gymnopogon rigidus* Döll

## DESCRIÇÃO

**Raiz:** rizoma(s) presente(s). **Folha:** base da lâmina(s) subcordada(s); **forma da lâmina(s)** lanceada(s)/linear(es); **indumento da lâmina(s)** glabra(s); **tamanho da lâmina(s)** 4 - 10 cm compr.. **Inflorescência:** número de ramo(s) unilateral(ais) 15 - 30; **espiguetas)** reduzida(s) na(s) base dos ramo(s) ausente(s); **inserção(ções) dos ramo(s) unilateral(ais)** alterno(s); **tamanho dos ramo(s) unilateral(ais)** 2.5 - 6 cm compr./9 - 21 cm compr./10 - 15 cm compr./4.5 - 33 cm compr.. **Flor:** tamanho da espiguetas) 5 - 9.5 mm compr.; **gluma(s) superior(es)** mítica(s); **antécio(s)** aristado(s).

## DESCRIÇÃO ADICIONAL

Erva perene, rizoma curto, 50–100 cm alt. Lâmina foliar linear-lanceolada, glabra, 4–9 x 0,7–1,7 cm, base subcordada. Lígula ca. 0,2 mm compr. Inflorescência 15-30 ramos unilaterais espiciformes, alternos, 9–21 cm compr., com espiguetas basais desenvolvidas. Espiguetas 5–9,5 mm. Glumas desiguais, a inferior 5–9 mm compr., a superior 5–9,5 mm compr., 1-nervada, mítica, escabrosa ao longo da nervura, glabra; antécio inferior com lema 2,5–3 mm compr., 3-nervado, nervuras conspícuas, ápice bifido, arista subapical 7–12 mm.

## Forma de Vida

Erva

## Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, é endêmica do Brasil

## Domínios Fitogeográficos

Cerrado

## Tipos de Vegetação

Campo Limpo, Cerrado (lato sensu)


## Distribuição Geográfica

### Ocorrências confirmadas

Centro-Oeste (Distrito Federal, Goiás)

Sudeste (Minas Gerais)

## MATERIAL TESTEMUNHO

W.D. Clayton, 4825, US, K,  (K000847634), NY, 1549971 (KY01549964), Goiás

E. Warming, s.n., US, 2489464, Minas Gerais, **Typus**

C.R. Martins, s.n., CEN, 64736, Distrito Federal

s.c., s.n., FB, T02P3N0079-0080,  (T02P3N0079-0080), Minas Gerais

T.S. Filgueiras, 1803, IBGE, CEN, 12341,  (CEN0012341), Distrito Federal, **Typus**

J.F.M. Valls, 12095, CEN, Distrito Federal

L.B. Bianchetti & J.A.N. Batista, 1516, CEN, 60706, Distrito Federal

R.C. Oliveira & C.R. Martins, 266, CEN, 24762, Distrito Federal

E.P. Heringer, 6336, CEN, 27186, IBGE, Distrito Federal

## BIBLIOGRAFIA

BOECHAT, S.C.; VALLS, J.F.M. *Gymnopogon doellii* Boechat & Valls (Gramineae; Chloridoideae), espécie crítica da flora brasileira. *Bradea*, v.5, p.313-318, 1990.

# *Gymnopogon fastigiatus* Nees

## DESCRIÇÃO

**Raiz:** rizoma(s) presente(s). **Folha:** base da lâmina(s) subcordada(s); **forma da lâmina(s)** lanceada(s)/linear(es); **indumento da lâmina(s)** pilosa(s); **tamanho da lâmina(s)** 2.5 - 5 cm compr.. **Inflorescência:** número de ramo(s) unilateral(ais) 4 - 20; **espiguetas)** reduzida(s) na(s) base dos ramo(s) ausente(s); **inserção(ções) dos ramo(s) unilateral(ais)** alterno(s); **tamanho dos ramo(s) unilateral(ais)** 2.5 - 6 cm compr./6 - 9 cm compr./10 - 15 cm compr./4.5 - 33 cm compr.. **Flor:** tamanho da espiguetas) 3.5 - 6 mm compr.; **gluma(s) superior(es)** mútica(s); **antécio(s)** aristado(s).

## DESCRIÇÃO ADICIONAL

Erva perene, rizoma curto, cespitosa, 40–90 cm alt. Lâmina foliar linear-lanceolada, 2,5–4,5 x 0,1–0,3 cm, base subcordada, face adaxial pilosa. Lígula 0,1–0,3 mm, pseudo-lígula presente, ciliada. Inflorescência 4-20 ramos unilaterais, espiciformes, alternos 6–9 cm compr., com espiguetas basais desenvolvidas. Espiguetas 3,5–4,5 mm. Glumas desiguais, a inferior 3,5–4 mm compr., a superior 3–4,5 mm compr., 1-nervada, mútica, glabra; antécio inferior com lema 1,8–2 mm compr., 3-nervado, nervuras inconspícuas, bífido e laciniado no ápice, arista subapical 8–14 mm.

## Forma de Vida

Erva

## Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

## Domínios Fitogeográficos

Amazônia, Cerrado

## Tipos de Vegetação

Campo de Várzea, Campo Limpo, Cerrado (lato sensu), Palmeiral

## Distribuição Geográfica

### Ocorrências confirmadas

Norte (Amazonas, Rondônia)



Centro-Oeste (Distrito Federal, Goiás, Mato Grosso do Sul, Mato Grosso)

Sudeste (Minas Gerais, São Paulo)

## MATERIAL TESTEMUNHO

J.F.M. Valls, 9429, CEN, 70426, ICN, Mato Grosso

A. Pott, 2229, CEN, 52422, CPAP, 2148, Mato Grosso do Sul

G.T. Prance, 13816, INPA, 32032,  (INPA0032032), NY, 1549931,  (NY01549931), Amazonas

J.G. Kuhlmann, 1858, IAN, RB, 89778, RB, 13402, Rondônia

E.P. Heringer, 8238, HEPH, 1245, Distrito Federal

s.c., s.n., B (B100367066), São Paulo, **Typus**

R. Rodrigues-da-Silva et al., 207, MO, 1922775, ICN, 131526, Minas Gerais

A.F.M. Glaziou, 22564, RB, 66021, IAN, Goiás

# *Gymnopogon foliosus* (Willd.) Nees

## Tem como sinônimo

heterotípico *Gymnopogon pullulans* Döll

## DESCRIÇÃO

**Raiz:** rizoma(s) ausente(s). **Folha:** base da lâmina(s) arredondada(s)/subcordada(s); **forma da lâmina(s)** lanceada(s); **indumento da lâmina(s)** glabra(s); **tamanho da lâmina(s)** 8 - 15 cm compr.. **Inflorescência:** número de ramo(s) unilateral(ais) 4 - 7; **espiguetas** reduzida(s) na(s) base dos ramo(s) ausente(s); **inserção(ções) dos ramo(s)** unilateral(ais) digitado(s); **tamanho dos ramo(s) unilateral(ais)** 2.5 - 6 cm compr./10 - 15 cm compr./4.5 - 33 cm compr.. **Flor:** tamanho da espiguetas(s) 3.5 - 6 mm compr.; **gluma(s) superior(es)** mútica(s); **antécio(s)** aristado(s).

## DESCRIÇÃO ADICIONAL

Erva anual, cespitosa, rizoma ausente, 15–50 cm alt. Lâmina foliar lanceolada 8–15 x 0,1–0,3 cm, base subcordada a arredondada, glabras em ambas as faces. Lígula 0,1–0,5 mm. Inflorescência 4-7 ramos unilaterais, espiciformes, digitados ou sub digitados, 2,5–6 cm compr. Espiguetas 4,5–5,5, com um antécio basal bissexuado e um segundo antécio apical neutro ou reduzido. Glumas desiguais, a inferior 4,5–6 mm compr., a superior 3,5–6 mm compr., 1-nervada, mútica, glabra; antécio inferior com lema 1,6–2,3 mm compr., 3-nervado, ápice curto bifido, com arista subapical 8,5–23 mm, ápice com duas aristas rudimentares 3,8–15 mm, desiguais, curto hispida.

## Forma de Vida

Erva

## Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

## Domínios Fitogeográficos

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

## Tipos de Vegetação



Área Antrópica, Caatinga (stricto sensu), Campo Limpo, Campo Rupestre, Cerrado (lato sensu)



## Distribuição Geográfica

### Ocorrências confirmadas

Norte (Amazonas, Amapá, Pará, Rondônia, Roraima, Tocantins)  
Nordeste (Bahia, Ceará, Maranhão, Paraíba, Pernambuco, Piauí, Rio Grande do Norte)  
Centro-Oeste (Distrito Federal, Goiás, Mato Grosso do Sul, Mato Grosso)  
Sudeste (Espírito Santo, Minas Gerais, Rio de Janeiro, São Paulo)

## MATERIAL TESTEMUNHO

R.C. Mendonça et al., 6270, ICN, 187085, IBGE, 67423,  (HUTO003370), Tocantins  
J.M. Pires & P.B. Cavalcante, 52166, MO, 2941132, NY, 1549979,  (NY01549979), Amapá  
G. Martinelli, 6914, INPA, 101536, RB, 202884, MO, 2941796, NY, 1549981,  (NY01549981), Pará  
W.A.Rodrigues, 4535, INPA, 13035, NY, 1549989,  (NY01549989), HEPH, 4558, Amazonas  
A.C. Allem & J.G.A. Vieira, 967, MO, 2940342, CEN, 1157, UEC, 21881,  (UEC071205), Mato Grosso do Sul  
K.D. Barreto et al., 2259, ESA, 18442, RB, 578095,  (RB00787675), São Paulo  
F.O. Zuloaga et al., 8982, RB, 578090,  (RB00787664), Espírito Santo  
M.M. Saavedra et al., s.n., CEN, 69787, RB, 461856, Goiás  
M.S.B. Nascimento, 7, CEN, 25912, CEN, 4967, Piauí

E.P. Heringer, 4426, CEN, 11350, UEC, 42028,  (UEC071218), INPA, 139475, MAC, 6072, RB, 246354, Distrito Federal  
A.C. Sevilha & G. Pereira-Silva, 2218, CEN, 59963, Paraíba  
L. Coradin, 759, CEN, 3032, Roraima  
L. Coradin, 2525, CEN, 5070, Ceará  
L. Coradin, 7936, CEN, 49510, Maranhão  
B.M.T. Walter, 201, CEN, 13602, Bahia  
J. Semir, 17243, UEC, 39399,  (UEC071206), Minas Gerais



# *Gymnopogon grandiflorus* Roseng. et al.

## Tem como sinônimo

heterotípico *Gymnopogon brevisetus* (Hack.) J.P.Sm.

heterotípico *Gymnopogon spicatus* var. *brevisetus* Hack.

## DESCRIÇÃO

**Raiz:** rizoma(s) presente(s). **Folha:** base da lâmina(s) subcordada(s); **forma da lâmina(s)** lanceada(s); **indumento da lâmina(s)** glabra(s); **tamanho da lâmina(s)** 4 - 10 cm compr.. **Inflorescência:** número de ramo(s) unilateral(ais) 4 - 15; **espiguetas(s) reduzida(s) na(s) base dos ramo(s)** ausente(s); **inserção(ções) dos ramo(s) unilateral(ais)** alterno(s); **tamanho dos ramo(s) unilateral(ais)** 10 - 15 cm compr./4.5 - 33 cm compr.. **Flor:** tamanho da espiguetas(s) 3.5 - 6 mm compr.; **gluma(s) superior(es)** mítica(s); **antécio(s)** aristado(s).

## DESCRIÇÃO ADICIONAL

Erva perene, rizoma curto, decumbente, 40 cm alt. Lâmina foliar lanceolada 4-10 x 0,3-0,5 cm, base subcordada, glabra em ambas as faces. Lígula ca. 0,5 mm compr. Inflorescência 4-15 ramos laterais, espiciformes, alternos, 10-15 cm compr., eixo 5-10 cm compr., sem espiguetas reduzidas na base dos ramos. Espiguetas 3,5-6 mm. Glumas desiguais, a inferior 3-5 mm, a superior do comprimento da espiguetas; 1-nervada, mítica, glabras; antécio inferior com lema 3,5-4 mm compr., 3-nervado, arista subapical 5,5-10 mm compr.

## Forma de Vida

Erva

## Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

## Domínios Fitogeográficos

Mata Atlântica, Pampa

## Tipos de Vegetação

Campo Limpo, Restinga

## Distribuição Geográfica

### Ocorrências confirmadas

Sudeste (Rio de Janeiro)


Sul (Rio Grande do Sul, Santa Catarina)

## MATERIAL TESTEMUNHO

J.R. Swallen, 9049, PEL, NY, 1549964 (NY01549964), Rio Grande do Sul

J.F.M. Valls, 10000, CEN, MO, 2480404, ICN, Rio Grande do Sul

G. Davidse et al., 11141, SP, MO, 1807315, Santa Catarina

A.F.M. Glaziou, 20563, RB, 509117,  (RB00616519), Rio de Janeiro

# *Gymnopogon legrandii* Roseng. et al.

## Tem como sinônimo

heterotípico *Gymnopogon biflorus* var. *ciliatillum* Burkart

heterotípico *Gymnopogon swallenii* J.P.Sm.

## DESCRIÇÃO

**Raiz:** rizoma(s) presente(s). **Folha:** base da lâmina(s) subcordada(s); **forma da lâmina(s)** lanceada(s); **indumento da lâmina(s)** glabra(s); **tamanho da lâmina(s)** 2.5 - 5 cm compr.. **Inflorescência:** número de ramo(s) unilateral(ais) 4 - 15; **espigeta(s) reduzida(s) na(s) base dos ramo(s)** presente(s); **inserção(ões) dos ramo(s) unilateral(ais)** alterno(s); **tamanho dos ramo(s) unilateral(ais)** 10 - 15 cm compr./4.5 - 33 cm compr.. **Flor:** tamanho da espigeta(s) 3.5 - 6 mm compr.; **gluma(s) superior(es)** mútica(s); **antécio(s)** aristado(s).

## DESCRIÇÃO ADICIONAL

Erva perene, rizoma curto, estolonífera, 30-60 cm alt. Lâmina foliar oblongo-lanceolada, 2,5–5 x 0,2–0,6 cm, base subcordada, glabra em ambas as faces. Lígula 0,6- 0,8 mm. Inflorescência 4-15 ramos unilaterais, espiciformes, alternos, 10–15 cm compr., com espiguetas reduzidas na metade inferior. Espiguetas 3,5–6 mm compr. Glumas desiguais, inferior 3–5 mm compr., superior 4–6 mm compr., 1-nervada, mútica, escabrosa ao longo da nervura, glabras; antécio inferior com lema 2,5–3 mm compr., 3-nervado, nervuras discretas, ápice bífido, arista subapical 3–3,5 mm, hispida, escabrosa.

## Forma de Vida

Erva

## Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

## Domínios Fitogeográficos

Mata Atlântica, Pampa

## Tipos de Vegetação

Campo Limpo, Restinga

## Distribuição Geográfica

### Ocorrências confirmadas

Sul (Rio Grande do Sul, Santa Catarina)

## MATERIAL TESTEMUNHO

J.F.M. Valls, 10040, MO, 2480422, CEN, ICN, Rio Grande do Sul

J.R. Swallen, 9235, US, 1960896.2098715, MO, 243341, US, 3135306.2098716, PEL, Rio Grande do Sul, **Typus**

J.F.M. Valls, 2538, ICN, 23563, CEN, 4077, Rio Grande do Sul

M.L. Souza et al., 522, RB, 548217,  (RB00713803), FLOR, 21911, Santa Catarina

# *Gymnopogon spicatus* (Spreng.) Kuntze

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Gymnopogon spicatus*, .

## Tem como sinônimo

heterotípico *Gymnopogon biflorus* Pilg.

heterotípico *Gymnopogon filiformis* Griseb.

heterotípico *Gymnopogon laevis* var. *pluriflorus* Döll

heterotípico *Gymnopogon laevis* Nees

heterotípico *Gymnopogon spicatus* var. *longiaristatus* Kuntze

heterotípico *Gymnopogon spicatus* var. *pluriflorus* (Döll) Hack.

## DESCRIÇÃO

**Raiz:** rizoma(s) presente(s). **Folha:** base da lâmina(s) truncada(s)/subcordada(s); **forma da lâmina(s)** lanceada(s); **indumento da lâmina(s)** glabra(s); **tamanho da lâmina(s)** 2.5 - 5 cm compr.. **Inflorescência:** número de ramo(s) unilateral(ais) 6 - 35; **espiguetas(s) reduzida(s) na(s) base dos ramo(s)** presente(s); **inserção(ções) dos ramo(s) unilateral(ais)** alterno(s); **tamanho dos ramo(s) unilateral(ais)** 4.5 - 33 cm compr.. **Flor:** tamanho da espiguetas(s) 3 - 8.5 mm compr.; **gluma(s) superior(es)** aristada(s); **antécio(s)** aristado(s).

## DESCRIÇÃO ADICIONAL

Erva perene, rizoma curto, cespitosa, 30–100 cm alt. Lâmina foliar lanceolada 2,5–5 x 0,2–1,2 cm, compr., base subcordada ou truncada, glabras em ambas as faces. Lígula 0,1-0,4 mm compr. Inflorescência 6-35 ramos laterais espiciformes, alternos, 4,5–33 cm, eixo 9–16 cm compr. Espiguetas 3–8,5 mm, reduzidas e distanciadas na porção basal. Glumas desiguais a inferior 3-7,5 mm compr., a superior 3,5–8,4 mm, 1-nervada, aristada 0,5–2,5 (3) mm, glabra; antécio inferior com lema 2,2-4 mm compr., 3-nervado, bífido no ápice, arista subapical 9–15 mm.

## Forma de Vida

Erva

## Substrato

Terrícola

## DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

## Domínios Fitogeográficos

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

## Tipos de Vegetação

Campo Limpo, Cerrado (lato sensu), Palmeiral, Restinga

## Distribuição Geográfica

### Ocorrências confirmadas

Norte (Roraima)

Nordeste (Bahia, Paraíba, Rio Grande do Norte)

Centro-Oeste (Distrito Federal, Goiás, Mato Grosso do Sul, Mato Grosso)

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






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

## MATERIAL TESTEMUNHO

J.F.M. Valls, 11424, CEN, Santa Catarina

S.C. Pereira & S. Quintão, 22080, CEN, 36965, ICN, 133590, Minas Gerais

J.F.M. Valls, 8290, CEN, 10584, Goiás

J.F.M. Valls, 4974, CEN, ICN, IPA, 52351, Distrito Federal  
E.H.G. Ule, 8043, MG, US, IAN, Roraima  
J.I.A. Falcão et al., 1122, RB, 89070, Paraíba  
G.C.P. Pinto, 51-307, ALCB, 5354, Bahia  
G. Hatschbach, 29210, MO, 2480438, MBM, 21978, Paraná  
F. Sellow, s.n., K,  (K000308993), **Typus**  
L.R.H. Bicudo et al., 1157, UEC, 44151,  (UEC071201), São Paulo  
A.C. Allem & J.G.A. Vieira, 951, MO, 2940212, UEC, 21869,  (UEC071204), Mato Grosso do Sul  
L. Riedel, 2131, K,  (K000308990), Rio de Janeiro, **Typus**  
s.c., s.n., K,  (K000308991), **Typus**  
A.S. Silva, 215, MOSS, 13017, Rio Grande do Norte  
J.F.M. Valls, 13720, CEN, 70725, Mato Grosso  
J.C. Sacco, 299, ESA, 49908, VIC, PKDC, IAN, BLA, ICN, 119193, EAC, 27262, MBM, 201751, ICN, 119193, FUEL, 39871,  
FLOR, 29912, Rio Grande do Sul