

Chloris Sw.

Jefferson Rodrigues Maciel

Jardim Botânico de Recife; jeff.r.maciell@gmail.com

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Chloris*, *Chloris barbata*, *Chloris canterae*, *Chloris ciliata*, *Chloris elata*, *Chloris exilis*, *Chloris gayana*, *Chloris grandiflora*, *Chloris orthonoton*, *Chloris pycnothrix*, *Chloris virgata*.

COMO CITAR

Maciel, J.R. 2020. Chloris in **Flora do Brasil 2020**. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/reflora/floradobrasil/FB13081>.

DESCRIÇÃO

Erva anual ou perene; cespitosas ou estoloníferas; colmo glabro, nós glabros. **Folhas** concentradas na base das plantas ou dísticas ao longo do colmo; bainha foliar glabra ou com tricomas marginais; lígula pilosa, membranoso-ciliada, com tricomas nas margens, circundadas por uma linha de tricomas hispídeos, ou glabras; lâmina foliar linear a linear lanceolada, aguda, obtusa, glabra ou com tricomas esparsos em ambas as faces, plana, margens lisas ou serreadas. **Panícula** vinácea, dourada, estramínea, acinzentada ou rósea, com 4–20 ramos, digitados ou subdigitados, unilaterais, espiciformes, eretos, pendentes, flexuosos ou em forma de “S”, ramo antecedendo o conjunto às vezes presente ou ausente. **Espiguetas** basítonas com 2–6 antécios, todos ou apenas o primeiro e o segundo aristados; demais antécios neutros e desenvolvidos ou último antécio rudimentar. Glumas lanceoladas, ápice agudo, 1–3-nervadas, glabras; gluma inferior mútica, mucronada ou aristulada, gluma superior mútica ou aristulada. Antécio inferior hermafrodita, fértil, aristado; lema coriáceo, uni- ou 3-nervado, ápice agudo, piloso no dorso e na base, com tricomas marginais mais concentrados no ápice, ou piloso nas margens e na base; pálea membranácea, pouco menor que o lema. **Estames** 3. Cariopse elíptica a oboval.

COMENTÁRIO

Gênero com cerca de 60 espécies amplamente distribuídas pelas savanas tropicais do planeta.

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 Várzea, Campo Limpo, Campo Rupestre, Cerrado (lato sensu), Floresta Ciliar ou Galeria, Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial), Palmeiral, Restinga, Vegetação Sobre Afloramentos Rochosos

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Roraima)

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

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. Lâmina foliar com ápice obtuso.
2. Gluma inferior 1,8–2,5 mm compr., a superior 3–4,5 mm compr.; lâmina foliar 7–20 cm compr. *C. orthonoton*
- 2'. Gluma inferior 3–6 mm compr., a superior 0,5–1 mm compr.; lâmina foliar 1,5–5 cm compr. *C. pycnothrix*
- 1'. Lâmina foliar com ápice agudo.
3. Ambas as glumas aristuladas ou aristadas
4. Erva perene. Ramos da panícula 1 verticilado. Espigueta com 3 -4 antécios. *C. ciliata*
- 4'. Erva anual. Ramos da panícula 2 ou mais verticilado. Espigueta com 6 antécios. *C. exilis*
- 3'. Glumas múticas ou apenas a gluma superior aristulada.
5. Lígula circundada por uma linha de tricomas híspidos de até ca. 5 mm compr.; panícula acinzentada. *C. gayana*
- 5'. Lígula glabra ou com tricomas esparsos na margem, atingindo até ca. de 3 mm compr.; panícula vinácea, dourada ou estramínea.
6. Panícula vinácea; arista do antécio inferior menor que antécio. *C. barbata*
- 6'. Panícula estramínea ou dourada; arista do antécio inferior igual ao comprimento do antécio.
7. Panícula dourada margem do lema inferior glabra. *C. elata*
- 7'. Panícula estramínea margem do lema inferior pilosa.
8. Erva anual; espiguetas 2-3 antécios. *C. virgata*
- 8'. Erva perene; espiguetas 3-6 antécios.
9. Espiguet dispersa nos racemo imbricada ou mais de 10 por cm. *C. canterae*
- 9'. Espigueta dispersa nos racemo laxamente ou menos de 10 por cm. *C. grandiflora*

Chloris barbata Sw.

Tem como sinônimo

heterotípico *Chloris inflata* Link

DESCRIÇÃO

Caule: planta(s) perene(s). **Folha:** bainha(s) foliar(es) glabra(s); **lígula(s)** com tricoma(s) na(s) margem(ns); **lâmina(s) foliar(es)** aguda(s)/plana(s)/lisa(s) na(s) margem(ns). **Inflorescência:** panícula(s) vinácea; **ramo(s)** ereto(s)/reto(s)/1 verticilado(s). **Flor:** espiguetas com 3 antécio(s); **espiguetas dispersas nos racemos** laxamente ou menos de 10 por cm; **gluma(s) inferior(es)** mítica(s); **gluma(s) superior(es)** mítica(s); **arista(s) do antécio(s) inferior(es)** menor que antécio(s); **margem(ns) do lema(s) inferior(es)** glabra(s); **dorso do lema(s) inferior(es)** pilosa(s).

Forma de Vida

Ervá

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Tipos de Vegetação

Área Antrópica, Caatinga (stricto sensu), Cerrado (lato sensu)

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Nordeste (Alagoas, Bahia, Ceará, Paraíba, Pernambuco, Rio Grande do Norte, Sergipe)

Centro-Oeste (Goiás, Mato Grosso do Sul)

Sudeste (Espírito Santo, Minas Gerais)

MATERIAL TESTEMUNHO

A.G. Fernandes et al., s.n., MOSS, 10603, CEN, 7738, EAC, 6770, Ceará

J.F.M. Valls, 10326, CEN, Mato Grosso do Sul

D. Andrade-Lima et al., 9513, IPA, 46867, Pernambuco

J.E. Nascimento Jr., 256, ASE, 12016, Sergipe

J.I.A. Falcão et al., 1089, INPA, 217902,  (INPA0217902), RB, 89059, Paraíba

R.C. Oliveira et al., 2344, MOSS, 11557, EAC, 45148, UFRN, 10035, Rio Grande do Norte

J.M. Pires, 3435, INPA, 4834,  (INPA0004834), Bahia

M.C.H. Mamede, 123, EAC, 50411, Ceará

A.M. Carvalho, 3873, MO, 2829366, CEPEC, 54972, NY, 650253,  (NY00650253), Bahia

M.A. Chase, 7805, NY, 650251 (NY00650251), Alagoas

S.C. Pereira & S. Quintão, 21906, CEN, 26438, Minas Gerais

L. Krieger, s.n., CESJ, 23847, CEN, 36993, Espírito Santo

T.B. Cavalcanti, 1974, CEN, 26822, Goiás

Chloris canterae Arechav.

DESCRIÇÃO

Caule: planta(s) perene(s). **Folha:** bainha(s) foliar(es) glabra(s)/pilosa(s); **lígula(s)** com tricoma(s) na(s) margem(ns); **lâmina(s) foliar(es)** aguda(s)/plana(s)/conduplicada(s)/lisa(s) na(s) margem(ns). **Inflorescência:** panícula(s) estramínea; **ramo(s)** ereto(s)/sinuoso(s)/1 verticilado(s). **Flor:** espiguetas com 3 a(s) 4 antécio(s); **espiguetas dispersas nos racemos** imbricada(s) ou mais de 10 por cm; **gluma(s) inferior(es)** mucronada(s); **gluma(s) superior(es)** aristada(s); **arista(s) do antécio(s) inferior(es)** igual ao comprimento do antécio(s); **margem(ns) do lema(s) inferior(es)** pilosa(s); **dorso do lema(s) inferior(es)** pilosa(s).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Pampa, Pantanal

Tipos de Vegetação

Área Antrópica, Campo Limpo, Palmeiral

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Centro-Oeste (Mato Grosso do Sul)

Sul (Rio Grande do Sul)

MATERIAL TESTEMUNHO

J.F.M. Valls, 9509, CEN, 70490, Mato Grosso do Sul

J.F.M. Valls, 2477, ICN, 23313, CEN, 3798, Rio Grande do Sul

B. Rambo, 25567, PACA, US, Rio Grande do Sul

A.C. Allem & J.G.A. Vieira, 1931, CEN, 2131, UEC, 21932, Rio Grande do Sul

J.F.M. Valls, 7689, UEC, 53913, CEN, 10722, Mato Grosso do Sul

Chloris ciliata Sw.

DESCRIÇÃO

Caule: planta(s) perene(s). **Folha:** bainha(s) foliar(es) glabra(s); **lígula(s)** com tricoma(s) na(s) margem(ns); **lâmina(s) foliar(es)** aguda(s)/plana(s). **Inflorescência:** panícula(s) estramínea; **ramo(s)** ereto(s)/sinuoso(s)/1 verticilado(s). **Flor:** espiguetas com 3 a(s) 4 antécio(s); **espiguetas dispersas nos racemos** imbricada(s) ou mais de 10 por cm; **gluma(s) inferior(es)** aristada(s); **gluma(s) superior(es)** aristada(s); **arista(s) do antécio(s) inferior(es)** menor que antécio(s); **margem(ns) do lema(s) inferior(es)** pilosa(s); **dorso do lema(s) inferior(es)** glabro(s).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Cerrado, Pantanal

Tipos de Vegetação

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

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Nordeste (Bahia)

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

MATERIAL TESTEMUNHO

A.C. Allem et al., 2198, CEN, 2402, MO, 230371, Mato Grosso do Sul

J.F.M. Valls, 9507, CEN, 70488, Mato Grosso do Sul

C.R. Martins, 890, UB, 38224, Distrito Federal

A.C. Allem et al., 2195, CEN, 2399, Mato Grosso do Sul

D.T. Gomes, s.n., ICN, 24304, CEN, 5257, Bahia

Chloris elata Desv.

Tem como sinônimo

heterotípico *Chloris dandyana* C.D.Adams

heterotípico *Chloris polydactyla* (L.) Sw.

DESCRIÇÃO

Caulo: planta(s) perene(s). **Folha:** bainha(s) foliar(es) glabra(s); **lígula(s)** com tricoma(s) na(s) margem(ns); **lâmina(s) foliar(es)** aguda(s)/convoluta(s)/serreada(s) na(s) margem(ns). **Inflorescência:** panícula(s) dourada; **ramo(s)** ereto(s)/sinuoso(s)/1 verticilado(s). **Flor:** espiguetas com 3 a(s) 4 antécio(s); **espiguetas dispersas nos racemos** laxamente ou menos de 10 por cm; **gluma(s) inferior(es)** mútica(s); **gluma(s) superior(es)** mútica(s); **arista(s) do antécio inferior(es)** igual ao comprimento do antécio(s); **margem(ns) do lema(s) inferior(es)** glabra(s); **dorso do lema(s) inferior(es)** pilosa(s).

Forma de Vida

Ervá

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 Limpo, Cerrado (lato sensu), Palmeiral, Restinga

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Roraima)

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

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)

MATERIAL TESTEMUNHO

H.S. Irwin, 11116, NY, 861893,  (NY00861893), MO, 2835181, Distrito Federal

W.M. Kranz, 41, UEC, 161683,  (UEC009687), FUEL, 19189, Paraná

J.F.M. Valls, 3293, ICN, 25618, Rio Grande do Sul

L. Coradin, 941, CEN, 3097, INPA, 97598,  (INPA0097598), NY, 1099918,  (NY01099918), Roraima

L.B. Santos, 393, CEN, 73474, São Paulo

J.R. Maciel, 347, MAC, 40158, RB, 499097, UFP, 52800, HVASF, 8651, Pernambuco

C.R. Campelo, 2304, CEN, 34832, Alagoas

L.B. Smith, 13118, NY, 650265,  (NY00650265), Santa Catarina

H.M. Longhi-Wagner, 7172, ICN, 130743, Rio de Janeiro

H.M. Longhi-Wagner, 10049, ICN, 142206, Minas Gerais

J.F.M. Valls, 15774, CEN, Mato Grosso do Sul

D.A. Folli, 2833, CVRD, 5530,  (CVRD005530), MO, 1495038, Espírito Santo

L. Coradin, 1424, CEN, 5776, Bahia

Chloris exilis Renvoize

DESCRIÇÃO

Caule: planta(s) anual. **Folha:** bainha(s) foliar(es) glabra(s); **lígula(s)** com tricoma(s) na(s) margem(ns); **lâmina(s) foliar(es)** aguda(s)/plana(s)/lisa(s) na(s) margem(ns). **Inflorescência:** panícula(s) estramínea; **ramo(s)** ereto(s)/reto(s)/2 ou mais verticilado(s). **Flor:** espiguetas com 6 antécio(s); **espiguetas dispersas nos racemos** laxamente ou menos de 10 por cm; **gluma(s) inferior(es)** aristada(s); **gluma(s) superior(es)** aristada(s); **arista(s) do antécio(s) inferior(es)** menor que antécio(s); **margem(ns) do lema(s) inferior(es)** pilosa(s); **dorso do lema(s) inferior(es)** glabro(s).

Forma de Vida

Ervá

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Caatinga, Cerrado

Tipos de Vegetação

Área Antrópica, Caatinga (stricto sensu), Cerrado (lato sensu)

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Nordeste (Alagoas, Bahia, Maranhão, Pernambuco, Piauí)

Centro-Oeste (Goiás)

Sudeste (Minas Gerais)

MATERIAL TESTEMUNHO

J.F.M. Valls, 8446, RB, 410607, UEC, 53978, CEN, 10161, Maranhão

J.F.M. Valls, 8521, CEN, 21861, Piauí

J.F.M. Valls, 15630, CEN, Minas Gerais

D. Andrade-Lima, 9319, IPA, 46605, Pernambuco

L. Coradin, 1257, CEN, 5645, Pernambuco

J.F.M. Valls, 15958, CEN, Goiás

R.M. Harley, 16363, IPA, 65373, NY, 650263 (NY00650263), HUEFS, 41804, CEPEC, 10003, K,  (K000003260), Bahia,

Typus

D.V. Braga, s.n., IPA, 73989, Alagoas

R.C. Mendonça et al., 1471, CEN, 13404, Bahia

Chloris gayana Kunth

DESCRIÇÃO

Caule: planta(s) perene(s). **Folha:** bainha(s) foliar(es) glabra(s); **lígula(s)** com tricoma(s) hispido(s) envolvendo; **lâmina(s) foliar(es)** aguda(s)/conduplicada(s)/serreada(s) na(s) margem(ns). **Inflorescência:** panícula(s) acinzentada; **ramo(s)** ereto(s)/reto(s)/2 ou mais verticilado(s). **Flor:** espiguetas com 3 a(s) 4 antécio(s); **espiguetas dispersas nos racemos** imbricadas ou mais de 10 por cm; **gluma(s) inferior(es)** aristada(s); **gluma(s) superior(es)** aristada(s); **arista(s) do antécio(s) inferior(es)** dobro do comprimento do antécio(s); **margem(ns) do lema(s) inferior(es)** pilosa(s); **dorso do lema(s) inferior(es)** glabro(s).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Naturalizada, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Tipos de Vegetação

Área Antrópica

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Nordeste (Alagoas, Bahia, Pernambuco, Piauí, Sergipe)

Centro-Oeste (Mato Grosso do Sul)

Sudeste (Minas Gerais, São Paulo)

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

MATERIAL TESTEMUNHO

M.A. Chase, 8827, RB, 78867, MO, 230458, NY, 861870,  (NY00861870), Minas Gerais

T.S. Silva, 229, MO, 2833140, NY, 650261,  (NY00650261), São Paulo

J.F.M. Valls, 231, ICN, 22315, Rio Grande do Sul

C.B. Valle, 8, CEN, 28992, Mato Grosso do Sul

L. Coradin, 2458, CEN, 5078, IPA, 29756, Pernambuco

Chloris grandiflora Roseng. & Izag.

DESCRIÇÃO

Caule: planta(s) perene(s). **Folha:** bainha(s) foliar(es) glabra(s)/pilosa(s); **lígula(s)** com tricoma(s) na(s) margem(ns); **lâmina(s) foliar(es)** aguda(s)/convoluta(s)/serreada(s) na(s) margem(ns). **Inflorescência:** panícula(s) estramínea; **ramo(s)** ereto(s)/sinuoso(s)/1 verticilado(s). **Flor:** espigeta(s) com 4 a(s) 6 antécio(s); **espigeta(s) dispersa(s) nos racemo(s)** laxamente ou menos de 10 por cm; **gluma(s) inferior(es)** mútica(s); **gluma(s) superior(es)** mútica(s); **arista(s) do antécio(s) inferior(es)** igual ao comprimento do antécio(s); **margem(ns) do lema(s) inferior(es)** pilosa(s); **dorso do lema(s) inferior(es)** pilosa(s).

Forma de Vida

Ervá

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Pampa, Pantanal

Tipos de Vegetação

Campo Limpo, Vegetação Sobre Afloramentos Rochosos

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Centro-Oeste (Mato Grosso do Sul)

Sul (Rio Grande do Sul)

MATERIAL TESTEMUNHO

J.F.M. Valls, 4710, CEN, 4957, ICN, 44973, Rio Grande do Sul

J.F.M. Valls, 14919, CEN, 51198, Rio Grande do Sul

J.F.M. Valls, 2719, CEN, 3794, ICN, 24135, Rio Grande do Sul

J.F.M. Valls, 14313, MPUC, 19175, ICN, 117933, RB, 404728, CEN, 34750, Rio Grande do Sul

J.R. Swallen, 7656, NY, 1046035 (NY01046035), US, PEL, MO, 2830464, Rio Grande do Sul

J.F.M. Valls, 14029, CEN, Mato Grosso do Sul

Chloris orthonoton Döll

DESCRIÇÃO

Caule: planta(s) perene(s). **Folha:** bainha(s) foliar(es) pilosa(s); **lígula(s)** com tricoma(s) na(s) margem(ns); **lâmina(s) foliar(es)** obtusa(s)/conduplicada(s)/serreada(s) na(s) margem(ns). **Inflorescência:** panícula(s) rósea; **ramo(s)** ereto(s)/sinuoso(s)/1 verticilado(s). **Flor:** espiguetas com 2 a(s) 3 antécio(s); **espiguetas dispersas nos racemos** imbricada(s) ou mais de 10 por cm; **gluma(s) inferior(es)** mucronada(s); **gluma(s) superior(es)** aristada(s); **arista(s) do antécio(s) inferior(es)** triplo do comprimento do antécio(s); **margem(ns) do lema(s) inferior(es)** pilosa(s); **dorso do lema(s) inferior(es)** pilosa(s).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

Tipos de Vegetação

Área Antrópica, Caatinga (stricto sensu), Cerrado (lato sensu), Floresta Ciliar ou Galeria, Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial)

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

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

Centro-Oeste (Goiás, Mato Grosso do Sul)

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

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

MATERIAL TESTEMUNHO

A. Andreoli, 7946, SP, ESA, 5326, São Paulo

L. Coradin, 3042, CEN, 4657, Sergipe

L. Coradin, 1904, CEN, 5472, Ceará

H.S. Irwin, 18635, UB, MO, 2833552, NY, 861872,  (NY00861872), Goiás

A.A. Araújo, 613, BLA, Rio Grande do Sul

A.F.M. Glaziou, 3610, K,  (K000308959), MO, 237883, US, 290153.2122260, Rio de Janeiro, **Typus**

J. Santoro, s.n., IAC, 9257, São Paulo

A. Pott, 4147, CPAP, 4925, Mato Grosso do Sul

T.S. Silva, 189, NY, 650244,  (NY00650244), MO, 230578, São Paulo

T.S. Santos, 3863, INPA, 111700,  (INPA0111700), CEPEC, 31235, Bahia

A.C. Allem & J.G.A. Vieira, 1739, CEN, 1939, UEC, 21938, MO, 2833676, Bahia

J. Leite, 19, CEN, 52375, Paraíba

Chloris pycnothrix Trin.

DESCRIÇÃO

Caule: planta(s) anual. **Folha:** bainha(s) foliar(es) pilosa(s); **lígula(s)** sem tricoma(s); **lâmina(s) foliar(es)** obtusa(s)/plana(s)/serreada(s) na(s) margem(ns). **Inflorescência:** panícula(s) estramínea/rósea; **ramo(s)** ereto(s)/divergente(s)/sinuoso(s)/2 ou mais verticilado(s). **Flor:** espiguetas com 2 antécio(s); **espiguetas dispersas nos racemos** imbricada(s) ou mais de 10 por cm; **gluma(s) inferior(es)** mútica(s); **gluma(s) superior(es)** aristada(s); **arista(s) do antécio(s) inferior(es)** triplo do comprimento do antécio(s); **margem(ns) do lema(s) inferior(es)** glabra(s); **dorso do lema(s) inferior(es)** glabro(s).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Tipos de Vegetação

Área Antrópica, Campo Limpo, Campo Rupestre, Cerrado (lato sensu), Restinga

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

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

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

Sudeste (Espírito Santo, Minas Gerais, São Paulo)

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

MATERIAL TESTEMUNHO

J.F.M. Valls, 149, ICN, 22295, CEN, 3797, Rio Grande do Sul

J.A. Corrêa, 1, INPA, 256368 (INPA0256368), São Paulo

W.R. Anderson, 37167, NY, 861898,  (NY00861898), Minas Gerais

F. Sellow, s.n., K,  (K000308965), **Typus**

P. Salzmänn, s.n., P (P00740258), P (P00740257), P (P00740255), P (P00740256), K,  (K000003256), Bahia, **Typus**

R.P. Belém, 1295, NY, 650234,  (NY00650234), Bahia

J.C. Novaes, CGG3037, SP, 10099,  (SP009986), São Paulo

J.F.M. Valls, 3300, ICN, 25634, Santa Catarina

J.F.M. Valls, 7690, CEN, 10723, Mato Grosso do Sul

Chloris virgata Sw.

DESCRIÇÃO

Caule: planta(s) anual. **Folha:** bainha(s) foliar(es) glabra(s); **lígula(s)** sem tricoma(s); **lâmina(s) foliar(es)** aguda(s)/plana(s)/serreada(s) na(s) margem(ns). **Inflorescência:** panícula(s) estramínea; **ramo(s)** ereto(s)/reto(s)/2 ou mais verticilado(s). **Flor:** espiguetas com 2 a(s) 3 antécio(s); **espiguetas dispersas nos racemos** imbricada(s) ou mais de 10 por cm; **gluma(s) inferior(es)** mútica(s); **gluma(s) superior(es)** aristada(s); **arista(s) do antécio inferior(es)** igual ao comprimento do antécio(s); **margem(ns) do lema(s) inferior(es)** pilosa(s); **dorso do lema(s) inferior(es)** pilosa(s).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Caatinga

Tipos de Vegetação

Área Antrópica, Caatinga (stricto sensu), Campo de Várzea

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

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

MATERIAL TESTEMUNHO

A.P. Prata, 3524, ASE, 25943, Sergipe

A.L. Alves, 22, HVASF, 10583, Ceará

M.I.B. Loiola, 836, UFRN, 1983, MOSS, 9061, Rio Grande do Norte

R.L. Fróes, 26777, INPA, 6660,  (INPA0006660), IAN, Maranhão

P. Luetzelburg, 27057, IPA, 23493, EAC, 36788, Paraíba

J.R. Maciel, 364, UFP, 52592, Pernambuco

BIBLIOGRAFIA

Maciel, J.R. Silva, W.C. da & Costa-e-Silva, M.B. 2013. O gênero Chloris (Poaceae) em Pernambuco, Brasil. Rodriguésia 64 (1):169-177.