

Tragus Haller

Reyjane Patrícia Oliveira

Universidade Estadual de Feira de Santana; rpatricia@uefs.br

Jose Francisco Montenegro Valls

EMBRAPA; jose.valls@embrapa.br

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Tragus*, *Tragus berteronianus*.

COMO CITAR

Oliveira, R.P., Valls, J.F.M. 2020. *Tragus* in **Flora do Brasil 2020**. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/reflora/floradobrasil/FB26025>.

DESCRIÇÃO

Plantas anuais ou perenes; lâminas foliares planas, pectino-ciliadas nas margens. Inflorescências racemosas ou espiciformes, densas, cilíndricas, as espiguetas em agrupamentos subsésseis, decíduos, cada agrupamento com 2-5 espiguetas. Espiguetas bissexuadas, unifloras, lanceoladas a ovais, não aristadas, todas ovais em cada agrupamento, ou a superior reduzida; glumas desiguais, a inferior uma cicatriz hialina ou ausente, a superior do comprimento da espiguetas, com nervuras proeminentes e espinhos bem desenvolvidos. Lodículas 2, carnosas; anteras 3. Cariopse com hilo punctiforme.

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Caatinga, Pantanal

Tipos de Vegetação

Área Antrópica, Caatinga (stricto sensu), Palmeiral

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

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

Centro-Oeste (Mato Grosso do Sul)

Sudeste (Minas Gerais)

BIBLIOGRAFIA

Clayton, W.D., Vorontsova, M.S., Harman, K.T. and Williamson, H. (2006 onwards). *GrassBase - The Online World Grass Flora*. <http://www.kew.org/data/grasses-db.html>. [accessed 27 December 2016]

Kellogg, E.A. 2015. Poaceae. In: Kubitzki, K. (Ed.) *The Families and Genera of Vascular Plants*, vol. XIII. Springer, New York, pp. 1–416.

Renvoize, S.A. 1984. *The grasses of Bahia*. Royal Botanic Gardens, Kew. 301p.

Tragus berteronianus Schult.

Tem como sinônimo

heterotípico *Tragus occidentalis* Nees

DESCRIÇÃO

Plantas anuais em pequenas touceiras, colmos eretos ou ascendentes, 5–60 cm alt.; lâminas foliares 1–6 x 0,2–0,5 cm, lanceoladas, margens cartilaginosas. Inflorescências 2–15 cm compr., espiguetas 1-3 mm compr., em grupos de 2, a superior menor que a inferior, sobre pedicelo curto, 0.3-0.7 cm compr.; espiguetas inferior 2-3 mm compr., com gluma superior 5-nervada e espinhos bem desenvolvidos próximo ao ápice.

Forma de Vida

Ervá

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Caatinga, Pantanal

Tipos de Vegetação

Área Antrópica, Caatinga (stricto sensu), Palmeiral

Distribuição Geográfica


Ocorrências confirmadas

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

Centro-Oeste (Mato Grosso do Sul)

Sudeste (Minas Gerais)


MATERIAL TESTEMUNHO

C.F.P. Martius, s.n., K,  (K000004833), Bahia, **Typus**


M.A. Souza et al., 1150, RB, 449741 (RB00487880), JPB, 4963, Paraíba


R.P. Lyra-Lemos, 4728, RB, 480869,  (RB00560824), MAC, 12950, Alagoas

J.R. Swallen, 4698, RB, 33899,  (RB00626732), Rio Grande do Norte

J.R. Swallen, 4177, RB, 33900,  (RB00626734), Piauí

F. França et al., 4102, HUEFS, 69002, RB, 391145 (RB00626736), Bahia


A. Ducke, 2138, INPA, 11819,  (INPA0011819), Ceará

J.C. Moraes, 849, ALCB, INPA, 80010,  (INPA0080010), Paraíba

J.R. Maciel, 239, ASE, 17387, Sergipe

C.G.T. Ferreira & G.S. Araújo, 248, UFRN, 8487, HEPH, 24961, MOSS, 8339, Rio Grande do Norte

E.P. Heringer, 400, RB, 171984,  (RB00626722), Pernambuco

R.M. Harley, 16256, CEPEC, 10016, RB, 221022,  (RB00626719), NY, 786978 (NY00786978), K (K000003318), MO, 2992265, Bahia

G. Hatschbach, 65761, MBM, 229156, Minas Gerais

A.C. Cervi, 3269, CPAP, 10006, MBM, 150047, UPCB, 28021, Mato Grosso do Sul

L. Coradin, 1334, CEN, 5700, Pernambuco

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Tragus berteronianus* Schult.



Figura 2: *Tragus berteronianus* Schult.



Figura 3: *Tragus berteronianus* Schult.

BIBLIOGRAFIA

- Clayton, W.D., Vorontsova, M.S., Harman, K.T. and Williamson, H.(2006 onwards). *GrassBase - The Online World Grass Flora*. <http://www.kew.org/data/grasses-db.html>. [accessed 27 December 2016]
- Kellogg, E.A. 2015. Poaceae. In: Kubitzki, K. (Ed.) *The Families and Genera of Vascular Plants*, vol. XIII. Springer, New York, pp. 1–416.
- Renvoize, S.A. 1984. *The grasses of Bahia*. Royal Botanic Gardens, Kew. 301p.