

## POACEAE de Ibitipoca

Fabrício Moreira Ferreira<sup>1</sup>, Pedro Lage Viana<sup>2</sup>, Rafaela Campostrini Forzza<sup>3</sup>, Andrea Ferreira da Costa<sup>4</sup>

**1.** Universidade Estadual de Feira de Santana, Programa de Pós-Graduação em Botânica, Bahia. **2.** Universidade Federal de Minas Gerais, Programa de Pós-graduação em Biologia Vegetal, Departamento de Botânica, Instituto de Ciências Biológicas, Belo Horizonte, Minas Gerais. **3.** Jardim Botânico do Rio de Janeiro. **4.** Departamento de Botânica, Museu Nacional, Rio de Janeiro. Fotos de F.M. Ferreira & P.L. Viana. Produzido por: Kathryn Corio, R. Foster, J. Philipp, T. Wachter. Com apoio de: Ellen Hyndman fund e Andrew Mellon Foundation.

© Fabrício Moreira Ferreira [[fmoreiraf@yahoo.com.br](mailto:fmoreiraf@yahoo.com.br)], Pedro Lage Viana, Rafaela Campostrini Forzza & Andrea Ferreira da Costa.© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [rrc@fieldmuseum.org] [[www.fmnh.org/plantguides](http://www.fmnh.org/plantguides)] Rapid Color Guide #279 versão 1 02/20111 *Agrostis montevidensis*2 *Andropogon lateralis*3 *Andropogon lateralis*4 *Apochloa euprepes*5 *Apochloa euprepes*6 *Aristida ekmaniana*7 *Aristida ekmaniana*8 *Aristida flaccida*9 *Aristida flaccida*10 *Aristida recurvata*11 *Aristida recurvata*12 *Aristida torta*13 *Aulonemia amplissima*14 *Aulonemia amplissima*15 *Aulonemia amplissima*16 *Aulonemia aristulata*17 *Aulonemia aristulata*18 *Aulonemia radiata*19 *Aulonemia radiata*20 *Aulonemia radiata*

## POACEAE de Ibitipoca

Fabrício Moreira Ferreira<sup>1</sup>, Pedro Lage Viana<sup>2</sup>, Rafaela Campostrini Forzza<sup>3</sup>, Andrea Ferreira da Costa<sup>4</sup>

**1.** Universidade Estadual de Feira de Santana, Programa de Pós-Graduação em Botânica, Bahia. **2.** Universidade Federal de Minas Gerais, Programa de Pós-graduação em Biologia Vegetal, Departamento de Botânica, Instituto de Ciências Biológicas, Belo Horizonte, Minas Gerais. **3.** Jardim Botânico do Rio de Janeiro. **4.** Departamento de Botânica, Museu Nacional, Rio de Janeiro. Fotos de F.M. Ferreira & P.L. Viana. Produzido por: Kathryn Corio, R. Foster, J. Philipp, T. Wachter. Com apoio de: Ellen Hyndman fund e Andrew Mellon Foundation.

© Fabrício Moreira Ferreira [[fmoreiraf@yahoo.com.br](mailto:fmoreiraf@yahoo.com.br)], Pedro Lage Viana, Rafaela Campostrini Forzza, & Andrea Ferreira da Costa.© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [rrc@fieldmuseum.org] [[www.fmnih.org/plantguides](http://www.fmnih.org/plantguides)] Rapid Color Guide #279 versão 1 02/201121 *Axonopus aureus*22 *Axonopus aureus*23 *Axonopus brasiliensis*24 *Axonopus brasiliensis*25 *Axonopus siccus*26 *Canasta aristela*27 *Chusquea capitata*28 *Chusquea capitata*29 *Chusquea capitata*30 *Chusquea capitata*31 *Chusquea riosaltensis*32 *Chusquea riosaltensis*33 *Chusquea riosaltensis*34 *Chusquea riosaltensis*35 *Chusquea riosaltensis*36 *Chusquea sellowii*37 *Chusquea sellowii*38 *Chusquea sellowii*39 *Chusquea sellowii*40 *Chusquea sellowii*

## POACEAE de Ibitipoca

Fabrício Moreira Ferreira<sup>1</sup>, Pedro Lage Viana<sup>2</sup>, Rafaela Campostrini Forzza<sup>3</sup>, Andrea Ferreira da Costa<sup>4</sup>

**1.** Universidade Estadual de Feira de Santana, Programa de Pós-Graduação em Botânica, Bahia. **2.** Universidade Federal de Minas Gerais, Programa de Pós-graduação em Biologia Vegetal, Departamento de Botânica, Instituto de Ciências Biológicas, Belo Horizonte, Minas Gerais. **3.** Jardim Botânico do Rio de Janeiro. **4.** Departamento de Botânica, Museu Nacional, Rio de Janeiro. Fotos de F.M. Ferreira & P.L. Viana. Produzido por: Kathryn Corio, R. Foster, J. Philipp, T. Wachter. Com apoio de: Ellen Hyndman fund e Andrew Mellon Foundation.

© Fabrício Moreira Ferreira [[fmoreiraf@yahoo.com.br](mailto:fmoreiraf@yahoo.com.br)], Pedro Lage Viana, Rafaela Campostrini Forzza & Andrea Ferreira da Costa.© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [rrc@fieldmuseum.org] [[www.fmnih.org/plantguides](http://www.fmnih.org/plantguides)] Rapid Color Guide #279 versão 1 02/201141 *Ctenium brevispicatum*42 *Ctenium brevispicatum*43 *Ctenium brevispicatum*44 *Danthonia secundiflora*45 *Danthonia secundiflora*46 *Echinolaena inflexa*47 *Eragrostis rufescens*48 *Eragrostis rufescens*49 *Eragrostis rufescens*50 *Eragrostis tenuifolia*51 *Loudetia chrysotricha*52 *Loudetia chrysotricha*53 *Merostachys fischeriana*54 *Merostachys fischeriana*55 *Merostachys fischeriana*56 *Merostachys fischeriana*57 *Merostachys fischeriana*58 *Merostachys fischeriana*59 *Merostachys fischeriana*60 *Merostachys fischeriana*

## POACEAE de Ibitipoca

Fabrício Moreira Ferreira<sup>1</sup>, Pedro Lage Viana<sup>2</sup>, Rafaela Campostrini Forzza<sup>3</sup>, Andrea Ferreira da Costa<sup>4</sup>

**1.** Universidade Estadual de Feira de Santana, Programa de Pós-Graduação em Botânica, Bahia. **2.** Universidade Federal de Minas Gerais, Programa de Pós-graduação em Biologia Vegetal, Departamento de Botânica, Instituto de Ciências Biológicas, Belo Horizonte, Minas Gerais. **3.** Jardim Botânico do Rio de Janeiro. **4.** Departamento de Botânica, Museu Nacional, Rio de Janeiro. Fotos de F.M. Ferreira & P.L.Viana. Produzido por: Kathryn Corio, R. Foster, J. Philipp, T. Wachter. Com apoio de: Ellen Hyndman fund e Andrew Mellon Foundation.

© Fabrício Moreira Ferreira [[fmoreiraf@yahoo.com.br](mailto:fmoreiraf@yahoo.com.br)], Pedro Lage Viana, Rafaela Campostrini Forzza & Andrea Ferreira da Costa.© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [rrc@fieldmuseum.org] [[www.fmnh.org/plantguides](http://www.fmnh.org/plantguides)] Rapid Color Guide #279 versão 1 02/201161 *Merostachys fistulosa*62 *Merostachys fistulosa*63 *Michrochloa indica*64 *Michrochloa indica*65 *Ocelochloa rudis*66 *Panicum pilosum*67 *Panicum pilosum*68 *Parodiolyra micrantha*69 *Parodiolyra micrantha*70 *Poidium calotheca*71 *Poidium calotheca*72 *Polypogon elongatus*73 *Sporobolus indicus*74 *Sporobolus indicus*75 *Sporobolus metallicolus*

Pico do Pião