

***Passiflora* L. no estado do Ceará, Brasil**Francisca Graciele Leite Sampaio de Souza¹, Valéria da Silva Sampaio², Rubens Teixeira de Queiroz³, José André Neto⁴, Maria Arlene Pessoa da Silva¹ & Maria Iracema Bezerra Loiola⁵¹Universidade Regional do Cariri – URCA; ²Universidade Estadual do Ceará – UECE; ³Universidade Federal da Paraíba – UFPB; ⁴Agência Municipal do Meio Ambiente, Sobral; ⁵Universidade Federal do Ceará – UFC.

Produzido por V.S. Sampaio com assistência de Rayane Ribeiro e Juliana Philipp, Field Museum. Apoio: ICMBio, CNPq, CAPES & FUNCAP.



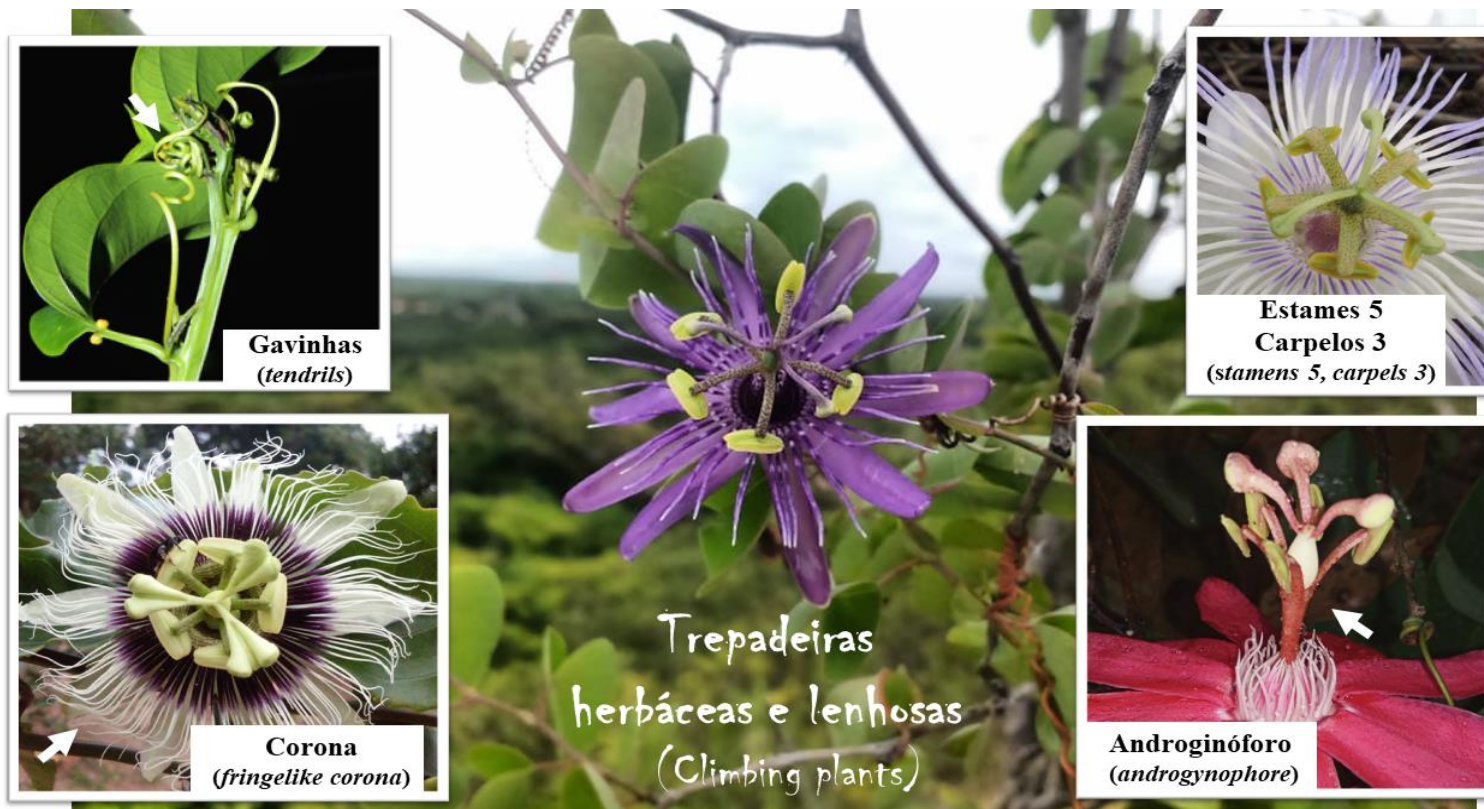
©Field Museum (2021) CC BY-NC 4.0. Os materiais sob esta licença são livres para uso/compartilhamento/remixagem com atribuição, mas não permitem o uso comercial da obra original.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1346]

versão 1

6/2021



Passifloraceae Juss. é representada no Brasil por 161 espécies, sendo 89 endêmicas, distribuídas em quatro gêneros: *Ancistrothyrus* Harms, *Dilkea* Mast., *Mitostemma* Mast. e *Passiflora* L.. No estado do Ceará, Nordeste do Brasil, a família está representada por 17 espécies de *Passiflora* com ocorrência na Savana (Cerrado), Savana Florestada (Cerradão), Floresta Estacional Semidecidual das Terras Baixas (Mata de Tabuleiro), Floresta Ombrófila Densa (Mata úmida), Floresta Estacional Decidual (Mata Seca) e Savana Estépica (Caatinga e Carrasco), porém com preferência para ambientes mais úmidos.

Neste guia são apresentadas imagens de caracteres vegetativos e reprodutivos para facilitar o reconhecimento das espécies de *Passiflora* e dos ambientes em que as mesmas podem ser encontradas no estado do Ceará. Este guia faz parte do “Projeto Flora do Ceará: conhecer para conservar” que busca estudar as plantas do referido Estado e facilitar sua identificação por especialistas e não especialistas.

1 *Passiflora alata*2 *Passiflora alata*3 *Passiflora alata*4 *Passiflora alata*5 *Passiflora capsularis*

Passiflora L. no estado do Ceará, BrasilFrancisca Graciele Leite Sampaio de Souza¹, Valéria da Silva Sampaio², Rubens Teixeira de Queiroz³, José André Neto⁴, Maria Arlene Pessoa da Silva¹ & Maria Iracema Bezerra Loiola⁵¹Universidade Regional do Cariri – URCA; ²Universidade Estadual do Ceará – UECE; ³Universidade Federal da Paraíba – UFPB; ⁴Agência Municipal do Meio Ambiente, Sobral; ⁵Universidade Federal do Ceará – UFC.

Produzido por V.S. Sampaio com assistência de Rayane Ribeiro e Juliana Philipp, Field Museum. Apoio: ICMBio, CNPq, CAPES & FUNCAP.



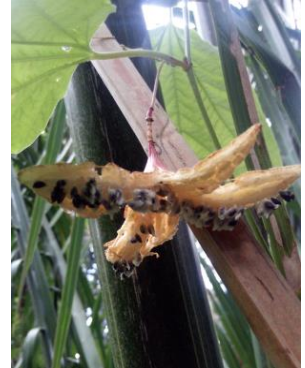
©Field Museum (2021) CC BY-NC 4.0. Os materiais sob esta licença são livres para uso/compartilhamento/remixagem com atribuição, mas não permitem o uso comercial da obra original.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1346]

versão 1

6/2021

6 *Passiflora capsularis*7 *Passiflora capsularis*8 *Passiflora capsularis*9 *Passiflora capsularis*10 *Passiflora capsularis*11 *Passiflora cincinnata*12 *Passiflora cincinnata*13 *Passiflora cincinnata*14 *Passiflora cincinnata*15 *Passiflora cincinnata*16 *Passiflora cincinnata*17 *Passiflora edulis*18 *Passiflora edulis*19 *Passiflora edulis*20 *Passiflora edulis*21 *Passiflora foetida*22 *Passiflora foetida*23 *Passiflora foetida*24 *Passiflora foetida*25 *Passiflora foetida*

Passiflora L. no estado do Ceará, BrasilFrancisca Graciele Leite Sampaio de Souza¹, Valéria da Silva Sampaio², Rubens Teixeira de Queiroz³, José André Neto⁴, Maria Arlene Pessoa da Silva¹ & Maria Iracema Bezerra Loiola⁵¹Universidade Regional do Cariri – URCA; ²Universidade Estadual do Ceará – UECE; ³Universidade Federal da Paraíba – UFPB; ⁴Agência Municipal do Meio Ambiente, Sobral; ⁵Universidade Federal do Ceará – UFC.

Produzido por V.S. Sampaio com assistência de Rayane Ribeiro e Juliana Philipp, Field Museum. Apoio: ICMBio, CNPq, CAPES & FUNCAP.



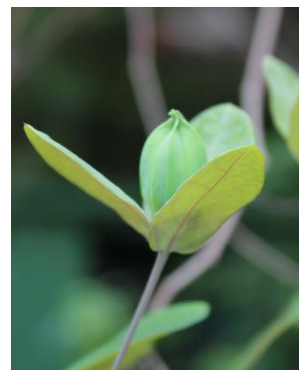
©Field Museum (2021) CC BY-NC 4.0. Os materiais sob esta licença são livres para uso/compartilhamento/remixagem com atribuição, mas não permitem o uso comercial da obra original.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1346]

versão 1

6/2021

26 *Passiflora foetida*27 *Passiflora glandulosa*28 *Passiflora glandulosa*29 *Passiflora glandulosa*30 *Passiflora laurifolia*31 *Passiflora laurifolia*32 *Passiflora laurifolia*33 *Passiflora laurifolia*34 *Passiflora laurifolia*35 *Passiflora misera*36 *Passiflora misera*37 *Passiflora misera*38 *Passiflora misera*39 *Passiflora morifolia*40 *Passiflora morifolia*41 *Passiflora morifolia*42 *Passiflora morifolia*43 *Passiflora picturata*44 *Passiflora picturata*45 *Passiflora picturata*

Passiflora L. no estado do Ceará, BrasilFrancisca Graciele Leite Sampaio de Souza¹, Valéria da Silva Sampaio², Rubens Teixeira de Queiroz³, José André Neto⁴, Maria Arlene Pessoa da Silva¹ & Maria Iracema Bezerra Loiola⁵¹Universidade Regional do Cariri – URCA; ²Universidade Estadual do Ceará – UECE; ³Universidade Federal da Paraíba – UFPB; ⁴Agência Municipal do Meio Ambiente, Sobral; ⁵Universidade Federal do Ceará – UFC.

Produzido por V.S. Sampaio com assistência de Rayane Ribeiro e Juliana Philipp, Field Museum. Apoio: ICMBio, CNPq, CAPES & FUNCAP.

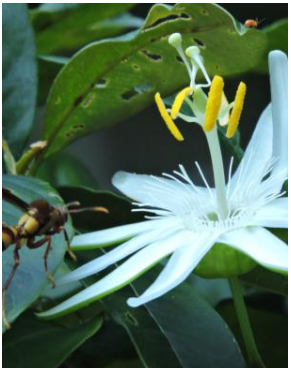
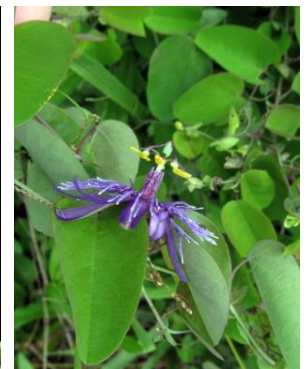
©Field Museum (2021) CC BY-NC 4.0. Os materiais sob esta licença são livres para uso/compartilhamento/remixagem com atribuição, mas não permitem o uso comercial da obra original.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1346]

versão 1

6/2021

46 *Passiflora picturata*47 *Passiflora picturata*48 *Passiflora picturata*49 *Passiflora silvestris*50 *Passiflora silvestris*51 *Passiflora silvestris*52 *Passiflora silvestris*53 *Passiflora silvestris*54 *Passiflora suberosa*55 *Passiflora suberosa*56 *Passiflora suberosa*57 *Passiflora suberosa*58 *Passiflora suberosa*59 *Passiflora subrotunda*60 *Passiflora subrotunda*61 *Passiflora subrotunda*62 *Passiflora subrotunda*63 *Passiflora subrotunda*64 *Passiflora tricuspis*65 *Passiflora tricuspis*

Passiflora L. no estado do Ceará, Brasil

Francisca Graciele Leite Sampaio de Souza¹, Valéria da Silva Sampaio², Rubens Teixeira de Queiroz³, José André Neto⁴, Maria Arlene Pessoa da Silva¹ & Maria Iracema Bezerra Loiola⁵

¹Universidade Regional do Cariri – URCA; ²Universidade Estadual do Ceará – UECE; ³Universidade Federal da Paraíba – UFPB; ⁴Agência Municipal do Meio Ambiente, Sobral; ⁵Universidade Federal do Ceará – UFC.

Produzido por V.S. Sampaio com assistência de Rayane Ribeiro e Juliana Philipp, Field Museum. Apoio: ICMBio, CNPq, CAPES & FUNCAP.



©Field Museum (2021) CC BY-NC 4.0. Os materiais sob esta licença são livres para uso/compartilhamento/remixagem com atribuição, mas não permitem o uso comercial da obra original.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1346]

versão 1

6/2021



Ponta Grossa, Icapuí – Floresta E. S. das Terras Baixas



Serra das Matas, Monsenhor Tabosa – Floresta E. Semidecidual



Maciço de Baturité, Aratuba – Floresta Ombrófila



Ponte de Pedra, Nova Olinda – Caatinga



Chapada do Araripe, Crato – Floresta Ombrófila