

Anexo 9. Lista de espécies amostradas por meio de consulta a herbários (SpeciesLink) e a bibliotecas virtuais (dados secundários).

Legenda: As espécies estão apresentadas por ordem alfabéticas de Família, seguido pelo Gênero e epíteto específico. As espécies *Sphagnum* sp. e *Syrrhopodom* Fisionomia: FOD: Floresta Ombrófila Densa/Aberta; FOM: Floresta Ombrófila Mista; FES: Floresta Estacional Semidecidual; FED: Floresta Estacional Decidual; FCA: Formações Campestres; AFL: Afloramentos Rochosos; RST: Restinga; MAN: Manguezal. RUD: espécies ruderais e subspontâneas (flora adventícia). PED: Praias e Dunas; ESC: Escrube; BRE: Brejo; RA: Restinga Alta; RB: Restinga Baixa; ANT: Áreas Antrópicas (; PAL: Floresta Paludosa. Endemismo: * indica o caráter endêmico da espécie para a Mata Atlântica. Origem: N: nativa. ? ou -: não foram encontradas informações referentes à espécie. Fonte de dados: x: indica o registro da espécie em determinada base de dados (herbários, referências bibliográficas, informação pessoal).

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|----------------|----------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|----------------|-----|------|----------------|------------------------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| Acanthaceae | <i>Avicennia schaueriana</i> | Stapf & Leechm. ex Moldenke | | mangue-preto | | | | | MAN | árvore | N | x | x | | x | ? | zoo | MAN |
| Acanthaceae | <i>Justicia carnea</i> | Lindl. | | jacobina | | | | | FOD, FES | arbusto/subarbusto | N | x | | | | ? | aut | |
| Amaranthaceae | <i>Blutaparon portulacoideus</i> | (A. St.-Hil.) Mears | | capotiraguá | | | | | FCA, RST | erva | N | | x | | x | P | aut | PED, ESC |
| Amaranthaceae | <i>Chenopodium ambrosioides</i> | L. | <i>Dysphania ambrosioides</i> | erva-de-santa-maria | | | | | FOD, FOM, FES, FED, FCA | subarbusto | naturalizada | x | | | | P | ? | |
| Amaryllidaceae | <i>Crinum americanum</i> | L. | | cebolana | | | | | RST, MAN, FOD | erva | N | | | | x | ? | hidro | BRE |
| Amaryllidaceae | <i>Crinum sp.</i> | | | crinus | | | | | | erva | N | | | | x | ? | hidro | BRE |
| Anacardiaceae | <i>Schinus terebinthifolius</i> | Raddi | | aroeira-vermelha, aroeira-pimenta | | | | * | FOD, FOM, FES, FED, FCA, RST | arbusto/árvore | N | x | | | x | P | zoo | RA, RB, ESC |
| Anacardiaceae | <i>Tapirira guianensis</i> | Aubl. | | camboatá | | | | | FOD, FES, FCA, RST | árvore | N | x | x | | x | NP | zoo | RA, RB |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|---------------|-------------------------------|----------------------------|-------------------|-------------------|----------------|-----|------|----------------|-------------------------|-------------------------|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| Annonaceae | <i>Annona glabra</i> | L. | | araticum-do-brejo | | | | * | MAN | arbusto/árvore | N | x | x | | x | NP | zoo | RA, RB |
| Annonaceae | <i>Annona montana</i> | Macfad | | jaca-de-pobre | | | | | FOD | árvore | N | | | | x | NP | zoo | RA, RB |
| Annonaceae | <i>Guatteria australis</i> | A.St.-Hil. | | pindaúva | | | | * | FOD | arbusto/árvore | N | x | | | x | NP | zoo | RA, RB |
| Annonaceae | <i>Guatteria elliptica</i> | R. E. Fries | | | | | | ? | FOD | árvore | N | | x | | | ? | zoo | |
| Annonaceae | <i>Xylopiá brasiliensis</i> | Spreng. | | pindaúva-vermelha | | | | * | FOD | árvore | N | x | | | x | NP | zoo | RA, RB |
| Annonaceae | <i>Xylopiá langsdorffiana</i> | A. St.-Hill. & Tul. | | pindaúva-preta | | | | * | FOD | árvore | N | x | | | x | NP | zoo | RA, RB |
| Apiaceae | <i>Centella asiática</i> | (L.) Urb. | | centela | | | | | FCA | erva | N | x | x | | x | ? | ? | PED, ESC, RA, RB |
| Apocynaceae | <i>Mandevilla funiformis</i> | (Vell.) K.Schum. | | - | | | | | FOD, RST | Liana/volúvel/repadeira | N | x | | X | | ? | ? | |
| Apocynaceae | <i>Oxypetalum banksii</i> | R.Br. ex Schult. | | cipó-de-leite | | | | | RST, FOM, FOD | Liana/volúvel/repadeira | N | x | | | x | ? | aut | PED, ESC, RA, RB |
| Apocynaceae | <i>Oxypetalum tomentosum</i> | Wight ex Hook. & Arn. | | - | | | | * | RST | Liana/volúvel/repadeira | N | x | | | x | ? | ? | PED, ESC, RA, RB |
| Apocynaceae | <i>Peplonia axillaris</i> | (Vell.) Fontella & Rapini. | | - | | | | * | RST, FOM, FOD | Liana/volúvel/repadeira | N | x | x | | | ? | ? | |
| Aquifoliaceae | <i>Ilex dumosa</i> | Reissek | <i>Ilex amara</i> | cauna | | | | | FOD, FOM, FCA, AFL, RST | arbusto/árvore | N | | x | | x | ? | zoo | RA, RB |
| Aquifoliaceae | <i>Ilex pseudobuxus</i> | Reissek | | caúna-branca | | | | * | FOD, AFL, RST | arbusto/árvore | N | x | x | | x | NP | zoo | RA, RB |
| Aquifoliaceae | <i>Ilex theezans</i> | Mart. ex | | caúna- | | | | | FOD, FOM, | arbusto/árvore | N | x | x | | x | NP | zoo | RA, RB |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|---------|-------------------------------------|-------------------------|-----------|--------------------|----------------|-----|------|----------------|-----------------------------------|---------------------------------|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| ceae | | Reissek | | preta | | | | | FCA, AFL, RST | | | | | | | | | |
| Araceae | <i>Anthurium itanhaense</i> | Engl. | | - | | | | * | RST, FOD | erva | N | x | | | ? | zoo | | |
| Araceae | <i>Anthurium loefgrenii</i> | Engl. | | antúrio | | | | * | RST, FOD | erva | N | | x | | ? | zoo | | |
| Araceae | <i>Anthurium parasiticum</i> | (Vell.) Stellfeld | | - | V | U | | * | FOD, FES | erva | N | x | | | ? | zoo | | |
| Araceae | <i>Anthurium pentaphyllum</i> | (Aubl.) G.Don | | antúrio | | | | | RST, FOD, FES | erva | N | | x | | ? | zoo | | |
| Araceae | <i>Colocasia gigantea</i> | (Blume) Hook. f. | | orelha-de-elefante | | | | | | erva | | | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Araceae | <i>Monstera adansonii</i> | Schott | | costela-de-adão | | | | | RST, FOD, FES | Liana/volúvel/t repadeira | N | x | | | ? | zoo | | |
| Araceae | <i>Monstera obliqua</i> | Miq. | | imbé | | | | | FOD | Liana/volúvel/t repadeira | N | | x | | ? | zoo | | |
| Araceae | <i>Philodendron bipinnatifidum</i> | Schott | | bana-do-brejo | | | | | FOM, FES, FCA, FOD | erva | N | x | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Araceae | <i>Philodendron corcovadense</i> | Kunth | | cipó-imbé | | | | * | RST | erva | N | x | | | ? | zoo | | |
| Araceae | <i>Philodendron crassinervium</i> | Lindl. | | - | | | | * | FOD, FOM, FES, AFL | erva | N | x | | | ? | zoo | | |
| Araceae | <i>Philodendron martianum</i> | Engl. | | pacová | | | | * | FOD, FOM | erva | N | x | | | ? | zoo | | |
| Araceae | <i>Philodendron roseopetiolatum</i> | Nadruz & Mayo. | | - | | | | * | FOD | Erva, Liana/volúvel/t repadeira | N | x | | | ? | zoo | | |
| Araceae | <i>Phoradendron crassifolium</i> | (Pohl ex DC.) Eichler. | | erva-de-passarinho | | | | | FOD, FOM, FES, FED, RST, AFL, RST | erva | N | x | | | ? | zoo | | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|------------|-------------------------------------|----------------------------------|-----------|-------------------|----------------|-----|---------------------|----------------|--------------------|----------------|---------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| Araliaceae | <i>Hydrocotyle bonariensis</i> | Lam. | | erva-capitão | | | | | FOM, FES, FED, RST | erva | N | x | x | | x | ? | ? | PED, ESC, BRE, RA, RB |
| Araliaceae | <i>Schefflera angustissima</i> | (Marchal) Frodin | | embutó | | | | * | FOD, RST | árvore | N | | | | x | ? | zoo | RA, RB |
| Araliaceae | <i>Schefflera arboricola</i> | Hayata | | chefflera | | | | | | arbusto/árvore | exótica | | | | x | P | ? | ANT |
| Arecaceae | <i>Archontophoenix cunninghamii</i> | H. Wendl. & Drude | | palmeira-real | | | | | | árvore | exótica | | | | x | P | zoo | ANT |
| Arecaceae | <i>Astrocaryum aculeatissimum</i> | (Schott) Burret | | palmeira-brejaúva | | | | | FOD, FES, RST | erva | N | | x | | | ? | zoo | |
| Arecaceae | <i>Bactris setosa</i> | Mart. | | tucum | | | | * | FOD, RST | erva | N | x | x | | x | ? | zoo | RA, RB, PAL |
| Arecaceae | <i>Butia capitata</i> | (Mart.) Becc. | | coco-azedinho | | V | U | | RST | erva | N | | x | | | ? | zoo | |
| Arecaceae | <i>Cocos nucifera</i> | L. | | coco-verde | | | | | FOM, RST | erva | N | | | | x | ? | hidro | ANT |
| Arecaceae | <i>Dypsis lutescens</i> | (H. Wendl.) Beentje & J. Dransf. | | areca-bambu | | | NT (quase ameaçada) | | | erva | exótica | | | | x | ? | zoo | ANT |
| Arecaceae | <i>Euterpe edulis</i> | Mart. | | palmito-juçara | V | V | U | | FOD, FES, RST, FOM | erva | N | | x | | x | NP | zoo | RA, ENC |
| Arecaceae | <i>Geonoma gamiova</i> | Barb.Rodr. | | rabo-de-peixe | | | | * | FOD | erva | N | | | | x | NP | zoo | RA, PAL |
| Arecaceae | <i>Geonoma schottiana</i> | Mart. | | gamiova | | | | | FOD, FES, RST | erva | N | x | | | x | ? | zoo | RA, RB, PAL |
| Arecaceae | <i>Syagrus</i> | (Cham.) | | jerivá | | | | | FOD, FES, | erva | N | | x | | x | P | zoo | RA, RB, |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|------------------|----------------------------------|-------------------|--|------------------|----------------|-----|------|----------------|-----------------------------------|--------------------|---------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| e | <i>romanzoffiana</i> | | | | | | | | AFL, RST | | | | | | | | | PAL, ENC, ANT |
| Aristolochiaceae | <i>Aristolochia inflata</i> | Kunth. | | aristolochia | | | | | FOD, FES | erva | N | | | x | P | zoo | | RA |
| Asparagaceae | <i>Dracaena arborea</i> | (Willd.) Link | | dracena-arborea | | | | | | erva | exótica | | | x | P | ? | | ANT |
| Asteraceae | <i>Achyrocline satureioides</i> | (Lam.) DC. | | macela | | | | | FCA | erva | N | x | | x | P | ane | | PED, ESC, ANT |
| Asteraceae | <i>Baccharis crispa</i> | Spreng. | <i>Baccharis mycrocephala</i> , <i>Baccharis trimera</i> | carqueja | | | | | FCA, AFL, RST, FED | subarbusto | N | x | | x | P | ane | | ANT, BRE, PAL |
| Asteraceae | <i>Baccharis dracunculifolia</i> | DC. | | alecrim-do-campo | | | | | FCA, AFL, FOD, FOM, FES, RST, FED | arbusto | N | x | | | P | ane | | |
| Asteraceae | <i>Baccharis sagittalis</i> | (Less.) DC. | | carqueja | | | | | FCA, RST, FED | arbusto/subarbusto | N | x | | | P | ane | | |
| Asteraceae | <i>Baccharis spp</i> | | | | | | | | | erva | N | | | x | P | ane | | PED, ESC, ANT, RA, RB |
| Asteraceae | <i>Baccharis subtropicalis</i> | G.Heiden | | carqueja | | | | | FCA, RST, FED | arbusto | N | x | | | ? | ? | | |
| Asteraceae | <i>Emilia sonchifolia</i> | (L.) DC. ex Wight | | serralhinha | | | | ? | - | erva | N | x | | | P | ane | | |
| Asteraceae | <i>Eremanthus crotonoides</i> | (DC.) Sch.Bip. | <i>Vernonia crotonoides</i> | cambará-de-bicho | | | | | AFL, FCA, FOD | árvore | N | | x | | P | ane | | |
| Asteraceae | <i>Eupatorium sp.</i> | | | | | | | | FCA, CER | erva | N | | | x | P | ane | | PED, ESC, RA, RB |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-------------------|----------------|-----|------|----------------|--------------------|-------------------------|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| Asteraceae | <i>Gymnanthemum amygdalinum</i> | (Delile) Sch.Bip. ex Walp. | <i>Vernonia condensata</i> | boldo | | | | ? | - | árvore | N | x | | | P | ane | | |
| Asteraceae | <i>Mikania cordifolia</i> | (L.f.) Willd. | | guaco | | | | | FOD | Liana/volúvel/repadeira | N | x | | x | P | ane | PED, ESC, RA, RB | |
| Asteraceae | <i>Mikania glomerata</i> | Spreng. | | guaco | | | | | FOD, FOM, FES, FED | Liana/volúvel/repadeira | N | | | x | P | ane | PED, ESC, RA, RB | |
| Asteraceae | <i>Mikania involucrata</i> | Hook. & Arn. | | - | | | | | FOD, FOM, FES, FED | Liana/volúvel/repadeira | N | x | | | P | ane | | |
| Asteraceae | <i>Orthopappus angustifolius</i> | (Sw.) Gleason | | suçaiá-açu | | | | | FCA, RST | erva | N | x | | | P | ane | | |
| Asteraceae | <i>Pluchea laxiflora</i> | Hook. & Arn. | | - | | | | * | FOD, FOM, RST | erva/subarbus to | N | x | x | | P | ane | | |
| Asteraceae | <i>Porophyllum sp.</i> | | | | | | | | FCA, RUD | erva | N | | | x | P | ane | PED, ESC, RA, RB, ANT | |
| Asteraceae | <i>Praxelis pauciflora</i> | (Kunth.) R.M. King & H. Robinson. | | botão-azul | | | | | FCA, RST | subarbusto | N | x | | | P | ane | | |
| Asteraceae | <i>Pterocaulon alopecuroides</i> | (Lam.) DC. | | barbaço | | | | | FES, FCA, RST | subarbusto | N | x | | | P | ane | | |
| Asteraceae | <i>Pterocaulon angustifolium</i> | DC. | | - | | | | | FCA, RST | subarbusto | N | x | | | P | ane | | |
| Asteraceae | <i>Pterocaulon lorentzii</i> | Malme | | - | | | | | FCA | erva/subarbus to | N | x | x | | P | ane | | |
| Asteraceae | <i>Senecio ceratophylloides</i> | Griseb. | | margaridado-campo | | | | ? | - | erva | - | | x | | P | ? | | |
| Asteraceae | <i>Sphagneticol</i> | (L.) Pruski. | | vedélia, | | | | | FOD, RST, | erva | N | x | x | | P | aut | PED, | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|--------------|------------------------------------|-------------------|--|-------------------|----------------|-----|------|----------------|------------------------------|-------------------------|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| ae | <i>a trilobata</i> | | | picão-da-praia | | | | | FCA, FES | | | | | | | | | ESC |
| Asteraceae | <i>Vernonanthura montevidensis</i> | (Spreng.) H. Rob. | <i>Vernonia nitidula</i> | vassourarosa | | | | | FOD, FES, FCA | subarbusto | N | x | | | P | ane | | |
| Begoniaceae | <i>Begonia convolvulacea</i> | (Klotzsch) A.DC. | <i>Begonia geniculata</i> | begonia-de-baraço | | | | * | FOD | Liana/volúvel/repadeira | N | x | | | ? | ? | | |
| Bignoniaceae | <i>Handroanthus albus</i> | (Cham.) Mattos | | | | | | | FOD, FOM | árvore | N | | | x | NP | ane | RA, RB | |
| Bignoniaceae | <i>Jacaranda caroba</i> | (Vell.) DC. | | carobamiúda | | | | ? | | arbusto | N | | | x | P | ane | RA, RB, PAL | |
| Bignoniaceae | <i>Jacaranda macrantha</i> | Cham. | | carabobinho | | | | | FOD | árvore | N | x | x | | P | ane | | |
| Bignoniaceae | <i>Jacaranda puberula</i> | Cham. | | caroba | | | | | FOD, FOM, FES | árvore | N | x | | x | NP | ane | RA, RB | |
| Bignoniaceae | <i>Tabebuia cassinoides</i> | (Lam.) DC. | | caixeta | | EN | | | FOD | árvore | N | x | x | x | P | ane | RA, RB, PAL | |
| Blechnaceae | <i>Blechnum serrulatum</i> | Rich. | | samambaia | | | | | FOD, FES, RST, FCA | erva | N | x | x | x | P | ane | ESC, RA | |
| Boraginaceae | <i>Varronia curassavica</i> | Jacq. | <i>Cordia curassavica</i> , <i>Cordia verbenacea</i> | ervabaleeira | | | | | FOD | arbusto | N | x | | x | P | ane | PED, ESC | |
| Bromeliaceae | <i>Aechmea apocalyptica</i> | Reitz. | | bromélia | | VU | | * | FOD, FOM | erva | N | | x | | ? | ane | | |
| Bromeliaceae | <i>Aechmea nudicaulis</i> | (L.) Griseb. | | bromélia | | | | | FOD, FOM, FES, FCA, RST, AFL | erva | N | x | | | ? | ane | | |
| Bromeliaceae | <i>Billbergia zebrina</i> | (Herb.) Lindl. | | bromélia | | | | | FOD, FOM, FES, RST | erva | N | x | | | ? | ane | | |
| Bromeliaceae | <i>Bromelia</i> | Bertol. | | caraguatá | | | | | FOD, FOM, | erva | N | | x | x | ? | ane | RA, RB | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|---------------|------------------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------|----------------|-----|------|----------------|-----------------------------------|--------|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| ceae | <i>antiacantha</i> | | | | | | | | FES, RST | | | | | | | | | |
| Bromelia ceae | <i>Canistropsis billbergioides</i> | (Schult. & Schult.f.) Leme | Nidularium billbergioides | bromelia | | | | * | FOD, RST | erva | N | | x | | ? | ane | | |
| Bromelia ceae | <i>Canistrum camacaense</i> | Martinelli & Leme | | bromelia | | E | | * | FOD | erva | N | | x | | ? | ane | | |
| Bromelia ceae | <i>Catopsis berteroniana</i> | (Schult. & Schult.f.) Mez | | bromelia | | | | | FOD, FES, RST, MAN | erva | N | | x | | ? | ane | | |
| Bromelia ceae | <i>Dyckia encholirioides</i> | (Gaudich.) Mez | | bromélia | V | | | * | RST, AFL | erva | N | x | | | ? | ane | | |
| Bromelia ceae | <i>Dyckia encholirioides</i> | | | bromelia | | | | | RST, AFL | erva | N | | x | | ? | ane | | |
| Bromelia ceae | <i>Neoregelia laevis</i> | (Mez) L.B.Sm. | | bromelia | | | | * | FOD, RST | erva | N | | x | | ? | ane | | |
| Bromelia ceae | <i>Nidularium innocentii</i> | Lem. | | bromelia | | | | * | FOD, RST | erva | N | | | x | ? | ane | RA, RB | |
| Bromelia ceae | <i>Nidularium procerum</i> | Lindm. | | bromelia | | | | * | FOD, RST, MAN | erva | N | | | x | ? | ane | | |
| Bromelia ceae | <i>Quesnelia arvensis</i> | (Vell.) Mez | | bromélia | | | | * | FOD, RST, MAN | erva | N | x | | x | ? | ane | RA, RB, PAL | |
| Bromelia ceae | <i>Tillandsia geminiflora</i> | Brongn. | | cravo-do-mato | | | | | FOD, FOM, FES, FED, RST, AFL, MAN | erva | N | x | | | ? | ane | | |
| Bromelia ceae | <i>Tillandsia pohliana</i> | Mez. | | tilandsia | | | | | FES, FED | erva | N | | | x | ? | ane | RA, RB | |
| Bromelia ceae | <i>Tillandsia stricta</i> | Sol. | | tilandsia | | | | | FOD, FOM, FES, FED, RST, AFL, MAN | erva | N | | x | | ? | ane | | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|--------------|--------------------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------|----------------|-----|------|----------------|------------------------------|----------------|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| Bromeliaceae | <i>Tillandsia tenuifolia</i> | L. | | tilandsia | | | | | FOD, FOM, FES, FED, AFL, RST | erva | N | x | x | | | ? | ane | |
| Bromeliaceae | <i>Tillandsia usneoides</i> | (L.) L. | | tilandsia | | | | | FOD, FOM, FES, FED, RST, MAN | erva | N | | | x | | ? | ane | |
| Bromeliaceae | <i>Vriesea erythrodactylon</i> | E.Morren ex Mez var. | | bromélia | | | | * | FOD, RST | erva | N | x | | | | ? | ane | |
| Bromeliaceae | <i>Vriesea gigantea</i> | Gaudich. | | bromélia | | | | * | FOD, FOM, FES, FED, RST | erva | N | x | | | | ? | ane | |
| Bromeliaceae | <i>Vriesea procera</i> | (Mart. ex Schult.f.) Wittm. | | bromélia | | | | | FOD, FES, FED, RST, AFL, MAN | erva | N | x | | | | ? | ane | |
| Bromeliaceae | <i>Vriesea rodrigasiana</i> | E. Morren | | bromélia | | | | * | FOD, RST, MAN | erva | N | x | x | | | ? | ane | |
| Bromeliaceae | <i>Vriesia carinata</i> | Wawra | | bromelia | | | | * | FOD, FES, RST | erva | N | | | x | | ? | ane | |
| Bromeliaceae | <i>Vriesia ensiformis</i> | (Vell.) Beer | | bromelia | | | | * | FOD, FES, RST | erva | N | | | x | | ? | ane | |
| Bromeliaceae | <i>Vriesia friburgensis</i> | Mez. | | bromelia | | | | | FOD, FOM, FES, FCA, RST | erva | N | | | x | | ? | ane | |
| Bromeliaceae | <i>Vriesia jonghei</i> | (K.Koch) E.Morren | <i>Vriesia gamba</i> | bromelia | | | | | FOD, RST | erva | N | | | x | | ? | ane | |
| Bromeliaceae | <i>Wittrockia cyathiformis</i> | (Vell.) Leme | | bromelia | | | | * | FOD, FOM, FES | erva | N | | | | x | ? | ane | |
| Burseraceae | <i>Protium heptaphyllum</i> | (Aubl.) Marchand | | breu-branco | | | | | FOD, FES, RST | arbusto/árvore | N | | x | | x | NP | zoo | RA, RB |
| Cactaceae | <i>Cereus hildmannianus</i> | K.Schum. | <i>Cereus peruvianus</i> , | tuna | | | | | FES, FED, AFL | arbusto/árvore | N | x | x | | x | P | zoo | PED, ESC |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|----------------|--------------------------------|----------------|----------------------------|---------------------|----------------|-----|------|----------------|------------------------------|-------------------------|---------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| | <i>us</i> | | <i>Cereus repandus</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cactaceae | <i>Cereus fernambucensis</i> | Lem. | | mandacaru-da-praia | | | | | AFL | arbusto/subarbusto | N | x | | x | ? | zoo | PED, ESC | |
| Cactaceae | <i>Pereskia aculeata</i> | Mill. | | ora-pro-nobis | | | | | FOD, FOM, FES, FED, AFL, RST | Liana/volúvel/repadeira | N | x | | | ? | zoo | | |
| Cactaceae | <i>Rhipsalis pachyptera</i> | Pfeiff. | | ripsális | | | | * | FOD, FOM | erva | N | | x | | ? | zoo | | |
| Cactaceae | <i>Rhipsalis spp.</i> | | | ripsális | | | | | | erva | N | | | x | ? | zoo | RA, RB, PAL | |
| Calophyllaceae | <i>Calophyllum brasiliense</i> | Cambess. | | guanandi | | | | | FOD, FOM, FES, MAN, RST | árvore | N | x | x | x | NP | zoo | RA, RB, PAL | |
| Calophyllaceae | <i>Kielmeyera membranacea</i> | Casar. | | pequiá-amarelo | | | | * | FOD, RST | árvore | N | | x | | NP | ane | | |
| Calyceraceae | <i>Acicarpa bonariensis</i> | (Pers.) Herter | <i>Acicarpa spathulata</i> | carrapicho-de-praia | | | | * | RST | erva | N | x | x | x | ? | ? | PED, ESC, RA, RB | |
| Calymperaceae | <i>Syrrhopodon elongatus</i> | Sull. | | fofão | | | | | | erva | N | | | | ? | ? | FA, FB | |
| Cannabaceae | <i>Trema micrantha</i> | (L.) Blume. | | candiúva | | | | | FES | arbusto/árvore | N | x | | | P | zoo | | |
| Capparidaceae | <i>Cynophalla flexuosa</i> | (L.) J. Presl | <i>Capparis flexuosa</i> | feijão-bravo | | | | | FES, RST | erva | N | | x | | ? | ? | | |
| Casuarinaceae | <i>Casuarina equisetifolia</i> | L. | | casuarina | | | | | | árvore | exótica | | | x | P | ane | ANT | |
| Celastraceae | <i>Maytenus gonoclada</i> | Mart. | <i>Maytenus robusta</i> | - | | | | | FES, FOD, FOM | arbusto/árvore | N | x | | x | NP | zoo | RA, RB | |
| Celastraceae | <i>Maytenus obtusifolia</i> | Mart. | | | | | | * | FOD | arbusto/árvore | N | | x | | NP | zoo | | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|------------------|--|--|-----------|-----------------|----------------|-----|------|----------------|------------------------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| Chloranthaceae | <i>Hedyosmum brasiliense</i> | Mart. ex Miq. | | chá-de-bugre | | | | | FOD, FES | arbusto/árvore | N | x | | x | ? | ? | RA, RB | |
| Chrysobalanaceae | <i>Hirtella hebeclada</i> | Moric. ex DC. | | pau-de-lixia | | | | | FES | árvore | N | x | x | | NP | zoo | | |
| Chrysobalanaceae | <i>Licania octandra</i> | (Hoffmanns. ex Roem. & Schult.) Kuntze | | farinha-seca | | | | | FES, FED | árvore | N | x | | | NP | zoo | | |
| Cladoniaceae | <i>Cladonia sp.</i> | | | | | | | | | | | | | | ? | ? | | |
| Clethraceae | <i>Clethra scabra</i> | Pers. | | carne-de-vaca | | | | | FOD, FOM, FES | Arbusto, Árvore | N | | | x | P | ane | RA, RB | |
| Clusiaceae | <i>Clusia criuva</i> | Cambess. | | mangue-bravo | | | | | FOD, FOM, FES, FCA, RST | arbusto/árvore | N | x | | x | P | zoo | RA, RB, ESC, PAL | |
| Clusiaceae | <i>Clusia criuva subsp. parviflora</i> | Vesque | | - | | | | | FOD, FOM, FES, FCA, RST | arbusto/árvore | N | x | | | P | zoo | | |
| Clusiaceae | <i>Garcinia gardneriana</i> | (Planch. & Triana) Zappi | | bacupari | | | | | FES, FOD, RST | arbusto/árvore | N | x | | x | NP | zoo | RA, RB, ESC, PAL | |
| Clusiaceae | <i>Mammea americana</i> | L. | | abricó | | | | | | árvore | naturalizada | | | x | ? | ? | ANT, RB | |
| Combretaceae | <i>Laguncularia racemosa</i> | (L.) C.F.Gaertn. | | mangue-do-brejo | | | | | MAN | arbusto/árvore | N | x | x | x | ? | aut | MAN | |
| Combretaceae | <i>Terminalia catappa</i> | L. | | chapéu-de-sol | | | | | | árvore | naturalizada | | | x | ? | zoo | ANT | |
| Commelinaceae | <i>Commelina diffusa</i> | Burm.f. | | trapoeraba | | | | | RST, FOD, FCA, FOM, FES, AFL | erva | N | x | | | P | ? | | |
| Convolvulaceae | <i>Evolvulus</i> | Choisy | | confete | | | | * | RST, FOD | erva | N | | x | | P | ? | | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|----------------|----------------------------------|--------------------------|--------------------------------|---------------------|----------------|-----|------|----------------|-------------------------|---------------------------------|-----------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| laceae | <i>pusillus</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Convolvulaceae | <i>Ipomoea batatas</i> | (L.) Lam. | | batata-doce | | | | | FOD, AFL, RST, FCA | Erva, Liana/volúvel/t repadeira | N | x | | | P | aut | | |
| Convolvulaceae | <i>Ipomoea cairica</i> | (L.) Sweet | | campainha | | | | | FOD, FOM, FES, FED, RST | Liana/volúvel/t repadeira | N | | x | x | P | aut | PED, ESC, ANT | |
| Convolvulaceae | <i>Ipomoea imperati</i> | (Vahl) Griseb. | | cipó-da-praia | | | | * | RST | Erva, Liana/volúvel/t repadeira | N | x | x | x | P | aut | PED, ESC | |
| Convolvulaceae | <i>Ipomoea pes-caprae</i> | (L.) R. Br. | | salsa-brava | | | | * | RST | Erva, Liana/volúvel/t repadeira | N | | x | x | P | aut | PED, ESC | |
| Costaceae | <i>Costus spiralis</i> | (Jacq.) Roscoe | | cana-d-brejo | | | | | FOD, FES, RST | erva | N | | | x | ? | ? | RA, PAL | |
| Cucurbitaceae | <i>Sechium edule</i> | (Jacq.) Sw. | | chuchu | | | | | | Liana/volúvel/t repadeira | cultivada | | | x | P | zoo | ANT | |
| Cunoniaceae | <i>Weinmannia paulliniifolia</i> | Pohl. | | gramimunha | | | | * | FOD, RST | arbusto/árvore | N | x | | | ? | ? | | |
| Cunoniaceae | <i>Weinmannia pinnata</i> | L. | | - | | | | * | FOD, RST | arbusto/árvore | N | x | | | ? | ? | | |
| Cyatheaceae | <i>Cyathea atrovirens</i> | (Langsd. & Fisch.) Domin | <i>Trichipteris atrovirens</i> | samambai açú | | | | * | FOD, FES | árvore | N | x | | x | ? | ane | RA, RB, PAL | |
| Cyatheaceae | <i>Cyathea sp</i> | | | samambai uçu | | | | | | árvore | N | | | x | ? | ane | RA, RB | |
| Cyclanthaceae | <i>Asplundia rivularis</i> | (Lindm.) Harling | | | | | | * | FOD | erva | N | | x | | ? | ? | | |
| Cyclanthaceae | <i>Thoracocarpus bissectus</i> | (Vell.) Harling. | | - | | | | | FOD, RST | Liana/volúvel/t repadeira | N | x | x | | ? | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Androtrichum trigynum</i> | (Spreng.) H.Pfeiff. | | algodoeiro-da-praia | | | | ? | RST | erva | N | x | x | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Androtrichum</i> | (Spreng.) | <i>Androtrichum</i> | algodoeiro- | | | | ? | RST | erva | N | | x | | P | zoo | | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|------------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------|----------------|-----|------|----------------|---------------|--------------|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| ae | <i>m trigynum</i> | H.Pfeiff. | <i>polycephalum</i> | da-praia | | | | | | | | | | | | | | |
| Cyperaceae | <i>Bolboschoenus robustus</i> | (Pursh) Soják | <i>Scirpus maritimus</i> | - | | | | ? | RST, MAN, | erva | N | x | | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Bulbostylis arenaria</i> | (Nees) Lindm. | | - | | | | ? | | erva | N | x | | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Cladium mariscus</i> | (L.) Pohl | | - | | | | ? | MAN, RST | erva | N | x | x | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Cyperus aggregatus</i> | (Willd.) Endl. | | tiririca | | | | | FOM | erva | N | x | | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Cyperus ligularis</i> | L. | | - | | | | | FOM, RST | erva | N | x | | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Cyperus mundtii</i> | (Nees) Kunth | <i>Pycreus decumbens</i> | - | | | | | FOM | naturalizada | x | x | | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Cyperus rotundus</i> | L. | | tiririca | | | | ? | FOD, FCA | erva | N | x | | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Cyperus surinamensis</i> | Rottb. | | - | | | | ? | FOD, FES, FCA | erva | N | x | | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Eleocharis geniculata</i> | (L.) Roem. & Schult. | | - | | | | | FCA, FOM | erva | N | x | | x | P | ? | PED, ANT, BRE | |
| Cyperaceae | <i>Eleocharis interstincta</i> | (Vahl) Roem. & Schult. | | junco | | | | | ? | erva | N | | x | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Eleocharis obtusa</i> | (Willd.) Schult. | | | | | | ? | ? | erva | N | | x | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Fimbristylis miliacea</i> | (L.) Vahl | | - | | | | | FCA, FOM | erva | N | x | | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Fimbristylis quinquangularis</i> | (Vahl) Kunth. | | | | | | ? | - | erva | - | | x | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Fimbristylis spadicea</i> | (L.) Vahl | | - | | | | | FCA, FOM | erva | N | x | x | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Fuirena</i> | Rottb. | | capim- | | | | | FCA, FOM | erva | N | | | x | P | ? | BRE, | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|-----------------|-------------------------------------|---------------------|--------------------------------|-------------------|----------------|-----|------|----------------|---------------------|---------------------------------------|-----------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| ae | <i>umbellata</i> | | | navalha | | | | | | | | | | | | | | ANT |
| Cyperaceae | <i>Hypolytrum schraderianum</i> | Nees | | - | | | | | FOD, FOM | erva | N | x | x | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Kyllinga vaginata</i> | Lam. | | - | | | | | FCA, FOM | erva | N | x | x | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Pycreus lanceolatus</i> | (Poir.) C.B.Clarke. | | tiririca-do-brejo | | | | | FOM | erva | N | | x | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Pycreus polystachyos</i> | (Rottb.) P.Beauv. | <i>Cyperus polystachyos</i> | três-quinás | | | | ? | - | erva | N | x | x | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Remirea maritima</i> | Aubl. | | - | | | | ? | RST | erva | N | x | x | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Rhynchospora corymbosa</i> | (L.) Britton | | capim-navalha | | | | | FOD, FOM | erva | N | x | | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Rhynchospora holoschoenoides</i> | (Rich.)Herter. | <i>Rhynchospora cyperoides</i> | - | | | | | FCA, FOD, FOM | erva | N | x | | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Scleria bancana</i> | Miq. | | - | | | | | - | erva | - | | x | | P | ? | | |
| Cyperaceae | <i>Scleria latifolia</i> | Sw. | | - | | | | | FOM | erva | N | x | | | P | ? | | |
| Dilleniaceae | <i>Davilla rugosa</i> | Poir. | | cipó-caboclo | | | | | FOD, FOM, FES, RST | Liana/volúvel/t repadeira, Subarbusto | N | x | x | x | ? | zoo | PED, ESC, RA, RB | |
| Dioscoreaceae | <i>Dioscorea cayennensis</i> | Lam. | | inhame | | | | | - | Liana/volúvel/t repadeira | cultivada | | | | ? | ane | | |
| Dioscoreaceae | <i>Dioscorea laxiflora</i> | Mart. ex Griseb. | | cará | | | | | FOD, FES | Liana/volúvel/t repadeira | N | x | | | ? | ane | | |
| Droseraceae | <i>Drosera capillaris</i> | Poir. | | - | | | | | RST | erva | N | x | x | x | ? | ? | BRE | |
| Dryopteridaceae | <i>Rumohra adiantiformis</i> | (G. Forst.) Ching | | sambai-a-preta | | | | | FOD, FES, FOM, AFR, | erva | N | | x | x | ? | ? | RA, RB, PAL | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|-----------------|--|----------------------|--------------------|----------------|----------------|-----|------|----------------|-------------------------|-----------------------------|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | RST | | | | | | | | | |
| Elaeocarpaceae | <i>Sloanea guianensis</i> | (Aubl.) Benth. | | urucurana | | | | | FOD, FES, RST | árvore | N | | | x | NP | zoo | RA | |
| Ericaceae | <i>Gaylussacia brasiliensis</i> | (Spreng.) Meisn. | | camarinha | | | | | AFL, RST | Arbusto, Árvore, Subarbusto | N | x | | x | P | zoo | ESC, RA, RB | |
| Ericaceae | <i>Gaylussacia brasiliensis</i> var. <i>brasiliensis</i> | (Spreng.) Meisn. | | - | | | | | AFL, RST | Arbusto, Árvore, Subarbusto | N | x | x | | ? | ? | | |
| Eriocaulaceae | <i>Syngonanthus chrysanthus</i> | (Bong.) Ruhland | | - | | EN | * | | RST | erva | N | x | x | | ? | ? | | |
| Erythroxylaceae | <i>Erythroxylum amplifolium</i> | (Mart.) O.E.Schulz | | pimentinha | | | | | FOD, FOM, FCA | arbusto/árvore | N | x | | x | NP | zoo | ESC, RA, RB | |
| Erythroxylaceae | <i>Erythroxylum ovalifolium</i> | Peyr. | | carne-de-anta | | | | | RST | arbusto | N | | x | | ? | ? | | |
| Erythroxylaceae | <i>Erythroxylum pulchrum</i> | A. St.-Hil. | | arco-de-pipa | | | | | RST, FCA | arbusto/árvore | N | | x | | NP | zoo | | |
| Erythroxylaceae | <i>Erythroxylum sessile</i> | (Mart.) O. E. Schulz | | | | | * | | FOD | arbusto | N | | x | | ? | ? | | |
| Euphorbiaceae | <i>Alchornea triplinervia</i> | (Spreng.) Müll.Arg. | | tapiá | | | | | FES, FOD | arbusto/árvore | N | x | x | | x | P | zoo | RA, FC |
| Euphorbiaceae | <i>Croton macrobothrys</i> | Baill. | | pau-sangue | | | * | | FOD | árvore | N | | x | | ? | ? | | |
| Euphorbiaceae | <i>Croton sphaerogynus</i> | Baill. | | - | | | | | FES, RST | arbusto | N | x | | x | ? | ? | RB | |
| Euphorbiaceae | <i>Euphorbia heterophylla</i> | L. | | amendoim-bravo | | | | | FCA, FED, RST, FES, FOD | erva | N | | x | | ? | ? | | |
| Euphorbiaceae | <i>Gymnanthes</i> | Mull. Arg. | <i>Sebastiania</i> | branquilho | | | | | FOM, FOD, | arbusto/árvore | N | | x | | ? | ? | | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|---------------|---------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------|----------------|-----|------|----------------|------------------------------|---------------------------|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| aceae | <i>klotzschiana</i> | | <i>klotzschiana</i> | | | | | | RST, FCA, FES | | | | | | | | | |
| Euphorbiaceae | <i>Manihot esculenta</i> | Crantz | | mandioca | | | | | | arbusto | N | | | x | P | ? | ANT | |
| Euphorbiaceae | <i>Maprounea guianensis</i> | Aubl. | | leiteira, farinheira | | | | | FES | arbusto/árvore | N | x | x | | NP | zoo | | |
| Euphorbiaceae | <i>Microstachys corniculata</i> | (Vahl) Griseb. | <i>Sebastiania corniculata</i> | falsa-guanxuma | | | | | FES, RST | erva/subarbus to | N | x | | x | ? | ? | RA, RB | |
| Euphorbiaceae | <i>Pera glabrata</i> | (Schott) Poepp. ex Baill. | | tabucuva | | | | * | FOD, FES, RST | arbusto/árvore | N | x | | x | P | zoo | RA, RB, ESC, PAL | |
| Fabaceae | <i>Abarema brachystachya</i> | (DC.) Barneby & J.W. Grimes | | olho-de-cabra | | | | * | FOD, RST, FCA | árvore | N | x | x | x | NP | aut | RA, RB, PAL | |
| Fabaceae | <i>Abarema langsdorffii</i> | (Benth.) Barneby & J.W. Grimes | | olho-de-cabra | | | | | FOD, RST, FCA | arbusto/árvore | N | x | x | x | NP | aut/zoo | RA, RB | |
| Fabaceae | <i>Aeschynomene sensitiva</i> | Sw. | | cortiça | | | | | FCA, RST | Arbusto, Erva, Subarbusto | N | x | | | ? | aut/zoo | | |
| Fabaceae | <i>Albizia pedicellaris</i> | (DC.) L.Rico | <i>Macrosamanea pedicellaris</i> | albizia-jaguarana | | | | | FOD, FES | árvore | N | | x | x | ? | ? | RA, RB | |
| Fabaceae | <i>Andira anthelmia</i> | (Vell.) Benth. | | | | | | * | FOD, RST | árvore | N | | | x | NP | zoo | RA, RB, PAL, ESC | |
| Fabaceae | <i>Andira fraxinifolia</i> | Benth. | <i>Andira pisonis</i> | pau-angelim | | | | | FOD, FES, RST, FCA | árvore | N | x | x | | NP | zoo | | |
| Fabaceae | <i>Andira legalis</i> | (Vell.) Toledo | | argelim-coco | | | | * | FOD, FES, RST | árvore | N | | x | | NP | zoo | | |
| Fabaceae | <i>Centrosema virginianum</i> | (L.) Benth. | | feijão-bravo | | | | | FOD, FOM, FES, FED, FCA, RST | Liana/volúvel/t repadeira | N | | | x | ? | ? | PED, ESC | |
| Fabaceae | <i>Chamaecrista desvauxii</i> | (Collad.) Killip | | - | | | | | FCA, RST | Arbusto, Erva, Subarbusto | N | x | | x | P | zoo | PED, ESC | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|----------|---|-----------------------|-----------|-----------------------|----------------|-----|------|----------------|---------------|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| Fabaceae | <i>Chamaecrista flexuosa</i> | (L.) Greene | | peninha | | | | | FCA, RST | Arbusto, Erva, Subarbusto | N | x | x | | x | P | aut | PED, ESC |
| Fabaceae | <i>Dalbergia ecastaphyllum</i> | (L.) Taub. | | marmelo-do-mangue | | | | | MAN, RST | Arbusto, Liana/volúvel/trepadeira | N | x | x | | x | ? | ? | PED, ESC, RB, ANT |
| Fabaceae | <i>Dalbergia sp.</i> | | | | | | | | | | N | | | | x | ? | ? | RA, RB |
| Fabaceae | <i>Delonix regia</i> | (Bojer ex Hook.) Raf. | | flamboyant | | | | | | árvore | cultivada | | | | x | ? | aut | ANT |
| Fabaceae | <i>Desmodium adscendens</i> | (Sw.) DC. | | pega-pega | | | | | RST, FSL, FCA | subarbusto | naturalizada | x | x | | | ? | zoo | |
| Fabaceae | <i>Desmodium barbatum</i> | (L.) Benth. | | carrapicho | | | | | FCA | subarbusto | N | x | | | | ? | zoo | |
| Fabaceae | <i>Desmodium incanum</i> | (Sw.) DC. | | carrapicho, pega-pega | | | | | FCA, FES, RST | subarbusto | naturalizada | x | | | | ? | zoo | |
| Fabaceae | <i>Erythrina speciosa</i> | Andrews | | mulungudo-litoral | | | | | FOD, FES | arbusto/árvore | N | x | x | | x | P | aut | PAL, RB |
| Fabaceae | <i>Hymenolobium janeirense</i> | Kuhlmann | | caquera | | | | * | FOD, FES | árvore | N | x | | | x | NP | aut | RB, RA |
| Fabaceae | <i>Hymenolobium janeirense var stipulatum</i> | (N.F.Mattos) H.C.Lima | | | | | | * | FOD, FES | árvore | N | | x | | | ? | ? | |
| Fabaceae | <i>Inga edulis</i> | Mart. | | inga-de-metro | | | | | FOD, FES | árvore | N | | | | x | NP | zoo | RA, RB |
| Fabaceae | <i>Leucaena leucocephala</i> | (Lam.) de Wit | | leucena | | | | | | arbusto | naturalizada | | | | x | P | aut | ANT |
| Fabaceae | <i>Mucuna urens</i> | (L.) Medik. | | mucuna | | | | | FOD, FOM, RST | Liana/volúvel/trepadeira | N | | | | x | P | ? | RB, ESC |
| Fabaceae | <i>Ormosia</i> | (Vell.) Harms | | tento- | | | | * | RST, FOD | árvore | N | | x | | x | NP | aut/ | RA, RB |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|----------------|-----------------------------|------------------------------|-----------|----------------------------|----------------|-----|------|----------------|-------------------------|---|---------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| e | <i>arborea</i> | | | vermelho | | | | | | | | | | | | zoo | | |
| Fabaceae | <i>Senna bicapsularis</i> | (L.) Roxb. | | aleluia, canudo-de-pito | | | | | - | Arbusto/Árvore/Liana/volúvel/trepadeira | Exótica | x | | | P | aut | | |
| Fabaceae | <i>Senna corymbosa</i> | (Lam.) Irwin & Barneby. | | fedegoso | | | | | FCA | arbusto/subarbusto | N | x | | | P | aut | | |
| Fabaceae | <i>Senna occidentalis</i> | (L.) Link. | | - | | | | | FOD, FES, FOM, RST | arbusto/subarbusto | N | x | x | | P | aut | | |
| Fabaceae | <i>Senna pendula</i> | (Willd.) H.S.Irwin & Barneby | | - | | | | | FOD, FOM, RST, FCA, FES | Arbusto/Árvore/Liana/volúvel/trepadeira | N | x | | | P | aut | | |
| Fabaceae | <i>Sesbania punicea</i> | (Cav.) Benth. | | acácia-de-flores-vermelhas | | | | | FCA | arbusto | N | x | x | | ? | ? | | |
| Fabaceae | <i>Sophora tomentosa</i> | L. | | feijão-da-praia | | | | | RST | arbusto | N | x | | x | P | aut | PED, ESC, RA, RB | |
| Fabaceae | <i>Stylosanthes viscosa</i> | (L.) Sw. | | - | | | | | FOD, FES, FED, FCA, RST | subarbusto | N | x | | | ? | ? | | |
| Fabaceae | <i>Vigna longifolia</i> | (Benth.) | | - | | | | | FOD, FES, FCA, RST | Liana/volúvel/trepadeira | N | x | | x | ? | ? | PED, ESC | |
| Fabaceae | <i>Zornia latifolia</i> | Sm. | | - | | | | | FCA, AFL | subarbusto | N | x | | | ? | ? | | |
| Gesneriaceae | <i>Codonanthe devosiana</i> | Lem. | | - | | | | * | FOD, RST | erva | N | | x | | ? | ? | ESC, RA, RB | |
| Gesneriaceae | <i>Codonanthe gracilis</i> | (Mart.) Hanst. | | - | | | | * | FOD, RST | erva | N | x | | | ? | ? | | |
| Gleicheniaceae | <i>Gleichenia sp.</i> | | | samambaia | | | | | | erva | N | | | x | ? | ane | RB, RA, ESC, PAL | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|------------------|---------------------------------|---------------------|-----------|------------------|----------------|-----|------|----------------|------------------------------|------------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| Haloragaceae | <i>Laurembergia tetrandra</i> | (Schott) Kanitz | | caruru-dobanhado | | | | | FAQ, RST | erva/subarbus to | N | x | x | | ? | ? | | |
| Humiriac eae | <i>Humiria balsamifera</i> | (Aubl.) A. St.–Hil. | | | | | | | FOD, FCA, RST | arbusto/árvore | N | | x | | ? | ? | | |
| Humiriac eae | <i>Humiriastrum dentatum</i> | (Casar.) Cuatrec. | | fruto-de-pedra | | | | * | FOD, FES, RST | árvore | N | | | x | ? | ? | RA | |
| Hymenophyllaceae | <i>Trichomanes cristatum</i> | Kaulf. | | - | | | | | FOD, FES | erva | N | x | | | ? | ane | | |
| Iridaceae | <i>Neomarica candida</i> | (Hassl.) Sprague | | íris-da-praia | | | | ? | RST | erva | N | x | | x | ? | aut | RA, RB | |
| Iridaceae | <i>Neomarica northiana</i> | (Schneev.) Sprague | | - | | | | * | RST, FES, FOM | erva | N | x | | x | ? | aut | RA, RB | |
| Juncaceae | <i>Juncus sp.</i> | | | junco | | | | | FAQ, FOD, FES, FOM, FCA, RST | erva | N | | | x | P | ane | PED, ESC, BRE | |
| Juncaginaceae | <i>Triglochin striata</i> | Ruiz & Pav. | | - | | | | | FAQ | erva | N | x | | | ? | ? | | |
| Lacistemataceae | <i>Lacistema cf. lucidum</i> | Schnizl. | | guruguva | | | | * | FOD | arbusto/árvore | N | | x | | ? | ? | | |
| Lacistemataceae | <i>Lacistema pubescens</i> | Mart. | | apuizinho | | | | | FOD, FES, RST | Arbusto, Árvore | N | | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Lamiaceae | <i>Marsypianthes chamaedrys</i> | (Vahl) Kuntze | | alfavaca | | | | | FCA, RST | erva/subarbus to | N | x | x | | ? | zoo | | |
| Lamiaceae | <i>Mentha piperita</i> | L. | | hortelã | | | | ? | - | erva | | | | | ? | ? | | |
| Lamiaceae | <i>Mentha pulegium</i> | L. | | poejo | | | | | - | erva | naturalizada | x | | | ? | ? | | |
| Lamiaceae | <i>Mentha rotundifolia</i> | L. | | hortelã-branca | | | | | - | erva | naturalizada | x | x | | ? | ? | | |
| Lamiaceae | <i>Ocimum</i> | L. | | majericão- | | | | | - | erva | Exóti | x | | | P | ? | | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|-----------|--------------------------------|------------------------|-----------|-------------------|----------------|-----|------|----------------|-------------------------|---------------------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| ae | <i>basilicum</i> | | | de-folha-larga | | | | | | ca | | | | | | | | |
| Lamiaceae | <i>Ocimum campechianum</i> | Mill. | | alfabaca | | | | | FCA, FOD, FES, FED, RST | Arbusto, Erva, Subarbusto | N | x | | | P | ? | | |
| Lamiaceae | <i>Ocimum gratissimum</i> | L. | | alfavaca-brava | | | | | - | Arbusto, Subarbusto | naturalizada | x | | | P | ? | | |
| Lamiaceae | <i>Ocimum tenuiflorum</i> | L. | | manjeriçã-pequeno | | | | | - | erva | Exótica | x | | | P | ? | | |
| Lamiaceae | <i>Plectranthus barbatus</i> | Andrews | | boldo | | | | | - | erva/arbusto | Exótica | x | | | P | ? | | |
| Lamiaceae | <i>Vitex polygama</i> | Cham | | tarumã-tuíra | | | | | FOD, FES, FCA | arbusto/árvore | N | | x | | NP | zoo | | |
| Lauraceae | <i>Aiouea saligna</i> | Meisn. | | canela-vermelha | | | | | FOD | árvore | N | | | x | NP | zoo | RA | |
| Lauraceae | <i>Aniba viridis</i> | Mez. | | canela-demono | | | | ? | | árvore | N | | | x | NP | zoo | RA, RB | |
| Lauraceae | <i>Endlicheria paniculata</i> | (Spreng.) J. F. Macbr. | | canela | | | | | FOD, FES, RST, MAN | arbusto/árvore | N | x | | x | NP | zoo | RA, RB | |
| Lauraceae | <i>Nectandra grandiflora</i> | Nees | | canela-fedida | | | | | FOD, FES, FOM, FCA | árvore | N | x | x | x | NP | zoo | RA, RB | |
| Lauraceae | <i>Nectandra oppositifolia</i> | Nees | | canela-ferrugem | | | | | FOD, FES, RST | árvore | N | x | x | x | P | zoo | RA, RB | |
| Lauraceae | <i>Ocotea aciphylla</i> | (Nees & Mart.) Mez | | canela-amarela | | | | | FOD, FES | árvore | N | | | x | NP | zoo | RA, RB | |
| Lauraceae | <i>Ocotea corymbosa</i> | (Meisn.) Mez | | canela-de-corvo | | | | | FOD, FES | árvore | N | x | | | NP | zoo | | |
| Lauraceae | <i>Ocotea dispersa</i> | (Nees & Mart.) Mez | | canela-sabão | | | | * | FOD | árvore | N | | | x | NP | zoo | RA, RB | |
| Lauraceae | <i>Ocotea notata</i> | (Nees & Mart.) Mez | | ocotea-notata | | | | * | FOD, FES, RST | arbusto/árvore | N | | x | | NP | zoo | | |
| Lauraceae | <i>Ocotea</i> | (Nees) Mez | | - | | | | * | FOD | árvore | N | x | x | | NP | zoo | | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|------------------|--------------------------------|---------------------|-----------|-------------------------|----------------|-----|------|----------------|------------------------------|--------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| e | <i>nutans</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lauraceae | <i>Ocotea pulchella</i> | (Nees & Mart.) Mez | | canela-preta, inhumirim | | | | | FOD, FES, RST, FOM | árvore | N | x | | x | NP | zoo | RA, RB, ESC, PAL | |
| Lauraceae | <i>Ocotea pulchra</i> | Vattimo-Gil | | | | | * | | FOD | árvore | N | | x | | NP | zoo | | |
| Lauraceae | <i>Ocotea teleiandra</i> | (Meisn.) Mez | | canela-jacué | | | | * | FOD | árvore | N | | | x | NP | zoo | RA, RB | |
| Lauraceae | <i>Persea americana</i> | P. Mill. | | abacate | | | | | | árvore | naturalizada | | | x | P | zoo | ANT | |
| Lecythidaceae | <i>Cariniana estrellensis</i> | (Raddi) Kuntze | | jequitibá-branco | | | | | FOD | árvore | N | | x | | NP | ane | | |
| Lentibulariaceae | <i>Utricularia gibba</i> | L. | | - | | | | | FAQ, FOD, FES, RST | erva | N | x | | x | ? | ? | BRE | |
| Lentibulariaceae | <i>Utricularia subulata</i> | L. | | - | | | | | FAQ, FOD, FES, FOM, FCA, RST | erva | N | x | | x | ? | ? | BRE | |
| Lentibulariaceae | <i>Utricularia tricolor</i> | A.St.-Hil. | | - | | | | | FOD, FOM, FES, FAQ, RST | erva | N | x | x | x | ? | ? | BRE | |
| Lentibulariaceae | <i>Utricularia sp1</i> | | | utricularia | | | | | | erva | N | | | x | ? | ? | BRE | |
| Lentibulariaceae | <i>Utricularia sp2</i> | | | utricularia | | | | | | erva | N | | | x | ? | ? | BRE | |
| Lindsaeaceae | <i>Lindsaea lancea</i> | (L.) Bedd. | | samambai-a-pequena | | | | | FOD, FES | erva | N | x | | | ? | ? | | |
| Lindsaeaceae | <i>Lindsaea quadrangularis</i> | Raddi | | - | | | | | FOD, FES | erva | N | x | | | ? | ? | | |
| Lycopodiaceae | <i>Palhinhaea cernua</i> | (L.) Franco & Vasc. | | - | | | | ? | - | erva | N | x | | x | ? | ? | RA, RB | |
| Malpighia | <i>Byrsonima</i> | A.Juss. | | muchita | | | | | FOD | árvore | N | | x | x | NP | zoo | RA, RB | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|----------------|------------------------------------|------------------|---------------------------------|----------------------|----------------|-----|------|----------------|---------------------------|--------------|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| ceae | <i>ligustrifolia</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Malpighia ceae | <i>Byrsonima myricifolia</i> | Griseb. | | - | | | | FOD | árvore | N | x | | | | ? | ? | | |
| Malpighia ceae | <i>Byrsonima niedenzuiana</i> | Skottsb. | | murici | | | | FOD, RST | árvore | N | | x | | | ? | ? | | |
| Malpighia ceae | <i>Byrsonima sericea</i> | DC. | | murici-miúdo | | | | FOD, RST | arbusto/árvore | N | | x | | | NP | zoo | | |
| Malpighia ceae | <i>Heteropterys coleoptera</i> | A. Juss. | | | | | * | FOD, RST | Liana/volúvel/t repadeira | N | | x | | | ? | ? | | |
| Malpighia ceae | <i>Malpighia glabra</i> | L. | | acerola | | | | | arbusto, árvore | - | | | | x | P | zoo | ANT | |
| Malpighia ceae | <i>Stigmaphyllon arenicola</i> | C.E. Anderson | | - | | | * | FOD, RST | Liana/volúvel/t repadeira | N | x | | | | ? | ane | | |
| Malpighia ceae | <i>Stigmaphyllon ciliatum</i> | (Lam.) A.Juss. | | cipó-orquídea | | | | RST | Liana/volúvel/t repadeira | N | x | | | | ? | ane | | |
| Malpighia ceae | <i>Stigmaphyllon rotundifolium</i> | A.Juss. | <i>Stigmaphyllon irregulare</i> | - | | | | FOD | Liana/volúvel/t repadeira | N | x | | | | ? | ane | | |
| Malpighia ceae | <i>Stigmaphyllon sp.</i> | | | | | | | | | N | | | | x | ? | ane | ESC, RB, RA | |
| Malvaceae | <i>Gossypium hirsutum</i> | L. | | algodoeiro | | | | | Arbusto, Subarbusto | naturalizada | | | | x | ? | ane | ANT | |
| Malvaceae | <i>Hibiscus rosa-sinensis</i> | L. | | hibisco | | | | | arbusto/subarbusto | exótica | | | | x | P | ? | ANT | |
| Malvaceae | <i>Pachira glabra</i> | Pasq. | | castanha-do-maranhão | | | | FOD | árvore | naturalizada | | | | x | P | zoo | RB | |
| Malvaceae | <i>Talipariti pernambucense</i> | (Arruda) Bovini. | <i>Hibiscus pernambucensis</i> | guaximado-mangue | | | | MAN | árvore | N | x | x | | x | ? | ? | MAN | |
| Marcgrav | <i>Schwartzia</i> | (Choisy) | <i>Norantea</i> | | | | * | FOD, FES, | Liana/volúvel/t | N | | x | | x | ? | ? | RA, RB, | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|-----------------|-------------------------------|----------------------|-------------------------------|-----------------|----------------|-----|------|----------------|--------------------|--------------------|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| iaceae | <i>brasiliensis</i> | Bedell ex Gir.-Cañas | <i>brasiliensis</i> | | | | | | RST, MAN | repadeira | | | | | | | | PAL |
| Melastomataceae | <i>Clidemia biserrata</i> | DC. | | pixirica-branca | | | | | FES | arbusto | N | x | | x | P | zoo | RA, RB | |
| Melastomataceae | <i>Clidemia hirta</i> | (L.) D.Don | | pixirica | | | | | FOD, FES, RST | arbusto | N | | | x | ? | ? | RA, RB, ESC | |
| Melastomataceae | <i>Miconia albicans</i> | (Sw.) Triana | | | | | | | FES, FOD | arbusto/árvore | | x | | | P | zoo | | |
| Melastomataceae | <i>Miconia cinnamomifolia</i> | (DC.) Naudin | | jacatirão | | | | * | FOD | arbusto/árvore | N | x | | x | NP | zoo | RA, RB | |
| Melastomataceae | <i>Miconia cubatanensis</i> | Hoehne | | | | | | | FOD | árvore | N | x | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Melastomataceae | <i>Miconia pusilliflora</i> | (DC.) Naudin | <i>Miconia rigidiuscula</i> | pixirica | | | | | FOD, FES, FOM, RST | arbusto/árvore | N | x | | | ? | ane | | |
| Melastomataceae | <i>Ossaea confertiflora</i> | (DC) Triana | | | | | | * | FOD | arbusto/subarbusto | N | x | | | ? | ane | | |
| Melastomataceae | <i>Pterolepis glomerata</i> | (Rottb.) Miq. | | | | | | | RST | erva | N | | x | | ? | ane | | |
| Melastomataceae | <i>Tibouchina clavata</i> | (Pers.) Wurdack. | <i>Tibouchina holosericea</i> | quaresmeira | | | | * | RST | árvore | N | x | x | x | ? | ane | RA, RB, ESC, BRE | |
| Melastomataceae | <i>Tibouchina mutabilis</i> | (Vell.) Cogn. | | manacá-da-serra | | | | * | FOD | árvore | N | | | x | P | ane | RA, RB | |
| Melastomataceae | <i>Tibouchina</i> | (DC.) Baill. | | jacatirão | | | | * | RST, FOD | arbusto | N | x | | x | P | ane | RA, RB | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|------------|-----------------------------------|-------------------------|----------------------|------------------|----------------|-----|------|----------------|--|----------------|---------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| mataceae | <i>trichopoda</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Meliaceae | <i>Cabralea canjerana</i> | (Vell.) Mart. | | cabralea | | | | | FOD, FOM, FES, FCA, RST | árvore | N | | x | | NP | zoo | | |
| Meliaceae | <i>Cedrela fissilis</i> | Vell. | | cedro | | VU | EN | | FOD, FOM, FES, FED | árvore | N | | | x | NP | ane | RA | |
| Meliaceae | <i>Guarea macrophylla</i> | Vahl | | café-bravo | | | | | FOD, FOM, FES, RST | árvore | N | x | x | | x | NP | zoo | RA, RB |
| Meliaceae | <i>Trichilia silvatica</i> | C. DC. | | - | | | VU | | FOD, FES | arbusto | N | x | | | NP | zoo | | |
| Monimiacae | <i>Mollinedia schottiana</i> | (Spreng.) J. R. Perkins | | espinheira-santa | | | | | FOD, FES | arbusto/árvore | N | | x | | x | NP | zoo | RA, RB |
| Moraceae | <i>Ficus gomelleira</i> | Kunth | | apuí-preto | | | | | FOD, FES | árvore | N | | | | x | P | zoo | RA, RB |
| Moraceae | <i>Ficus guaranitica</i> | Chodat | | | | | | | FOD, FES | árvore | N | | x | | NP | zoo | | |
| Moraceae | <i>Ficus luschnathiana</i> | (Miq.) Miq. | <i>Ficus monckii</i> | figueira | | | | | | árvore | N | x | | | ? | zoo | | |
| Moraceae | <i>Morus nigra</i> | L. | | amora-preta | | | | | | arbusto/árvore | ? | | | | x | P | zoo | ANT |
| Musaceae | <i>Musa paradisiaca</i> | L. | | banana | | | | | | erva | exótica | | | | x | P | zoo/aut | ANT |
| Myrtaceae | <i>Blepharocalyx salicifolius</i> | (Kunth) O.Berg | | murta | | | | | FES, FOD, FOM, FOD, FOM, FES, FCA, RST | arbusto/árvore | N | x | | | x | NP | zoo | RA, RB |
| Myrtaceae | <i>Calyptranthes brasiliensis</i> | Spreng. | | guamirim | | | | * | FES, FCA, FOD, RST | árvore | N | | x | | ? | zoo | | |
| Myrtaceae | <i>Calyptranthes concinna</i> | DC. | | guamirim | | | | | FOD, FOM, FES | árvore | N | | | | x | NP | zoo | RA, RB |
| Myrtaceae | <i>Eugenia</i> | Cambess. | <i>Eugenia</i> | eugênia- | | | | * | FOD | árvore | N | | x | | x | ? | zoo | RA, RB |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|-----------|-----------------------------|------------------|--|---------------------------|----------------|-----|------|----------------|------------------------------|-----------------------------|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| e | <i>astringens</i> | | <i>umbelliflora</i> , <i>Eugenia umbelliflora</i> | apê-açu | | | | | | | | | | | | | | |
| Myrtaceae | <i>Eugenia florida</i> | DC. | <i>Eugenia moraviana</i> | guamirim | | | | | FCA, FOD, FOM, RST, FES, FED | árvore | N | x | | | NP | zoo | | |
| Myrtaceae | <i>Eugenia fusca</i> | O.Berg | <i>Eugenia neolanceolata</i> | - | | | | * | FOD, FES | árvore | N | x | | | ? | zoo | | |
| Myrtaceae | <i>Eugenia multicostata</i> | D.Legrand | | pau-mulato, pitanga-verde | | | | * | FOD | árvore | N | x | | | NP | zoo | | |
| Myrtaceae | <i>Eugenia pruniformis</i> | Cambess. | <i>Eugenia olivacea</i> | | | | | * | FOD | árvore | N | | x | | ? | zoo | | |
| Myrtaceae | <i>Eugenia puniceifolia</i> | (Kunth) DC. | <i>Eugenia ovalifolia</i> | eugenia-ovalifolia | | | | | FCA, FOD, RST, FES, FED | arbusto/subarbusto | N | | x | | ? | zoo | | |
| Myrtaceae | <i>Eugenia pyriformis</i> | Cambess. | | uvaia | | | | | FOD, FOM, FES | Arbusto, Árvore, Subarbusto | N | x | x | | NP | zoo | | |
| Myrtaceae | <i>Eugenia stigmatica</i> | DC. | | | | | | * | FOD, RST | arbusto/árvore | N | | x | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Myrtaceae | <i>Eugenia sulcata</i> | Spring. ex Mart. | | pitanga-selvagem | | | | * | FOD, RST | árvore | N | | x | x | NP | zoo | RA, RB | |
| Myrtaceae | <i>Eugenia uniflora</i> | L. | | pitanga | | | | | | arbusto | N | | | x | NP | zoo | ANT, RA, RB | |
| Myrtaceae | <i>Marlierea racemosa</i> | | | uvapurama | | | | * | FOD, FES | árvore | N | | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Myrtaceae | <i>Marlierea tomentosa</i> | Cambess. | | guarapuru na | | | | * | FOD, FES | árvore | N | | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Myrtaceae | <i>Myrcia brasiliensis</i> | Kiaersk. | | guamirim | | | | * | FOD, RST | árvore | N | | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Myrtaceae | <i>Myrcia</i> | (O.Berg) | | uvá | | | | | FOD | árvore | N | | | x | NP | zoo | RA, RB, | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|-----------|---------------------------|-------------------|--|--------------|----------------|-----|------|------------------------------|----------------|--------|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| e | <i>glabra</i> | D.Legrand | | | | | | | | | | | | | | | ANT | |
| Myrtaceae | <i>Myrcia grandifolia</i> | Cambess. | | | | | * | FOD, FOM, FES | árvore | N | | x | | | NP | zoo | | |
| Myrtaceae | <i>Myrcia hebeptala</i> | DC. | <i>Gomidesia affinis</i> | guamirim | | | * | FOD, FOM, FES | árvore | N | x | x | | x | ? | zoo | RA, RB, PAL | |
| Myrtaceae | <i>Myrcia ilheosensis</i> | Kiaersk. | <i>Gomidesia fenzliana</i> | - | | | * | FOD, RST | árvore | N | x | | | x | ? | zoo | RA, RB, PAL | |
| Myrtaceae | <i>Myrcia inaequiloba</i> | (DC.) Lemée | <i>Eugenia nitida</i> | | | | | - | árvore | N | | x | | | ? | zoo | | |
| Myrtaceae | <i>Myrcia insularis</i> | Gardner | | | V | U | | FOD, FES | árvore | N | | | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Myrtaceae | <i>Myrcia lundiana</i> | Kiaersk. | | | | | * | FOD, RST | arbusto/árvore | N | | x | | | ? | zoo | | |
| Myrtaceae | <i>Myrcia macrocarpa</i> | DC. | | guamirim | | | * | FOD, RST | árvore | N | | | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Myrtaceae | <i>Myrcia multiflora</i> | (Lam.) DC. | | cambuí | | | | FOD, FES, RST | arbusto/árvore | N | | x | | x | NP | zoo | RA, RB, PAL | |
| Myrtaceae | <i>Myrcia palustris</i> | DC. | | cambuizinho | | | | FOD, RST, FES | árvore | N | x | | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Myrtaceae | <i>Myrcia pubipetala</i> | Miq. | <i>Myrcia grandiflora</i> | - | | VU | * | FOD, RST, FES | árvore | N | x | x | | x | NP | zoo | RA, RB | |
| Myrtaceae | <i>Myrcia pulchra</i> | (O.Berg) Kiaersk. | <i>Myrcia bicarinata</i> | | V | U | * | FCA, FOD, FOM, FES, RST | árvore | N | | x | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Myrtaceae | <i>Myrcia racemosa</i> | (O.Berg) Kiaersk. | <i>Myrcia acuminatissima</i> | | | | * | FOD, RST | árvore | N | | x | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Myrtaceae | <i>Myrcia splendens</i> | (Sw.) DC. | <i>Myrcia rostrata</i> , <i>Myrcia fallax</i> | - | | | | FCA, FOD, FOM, FES, FED, RST | árvore | N | x | x | | x | NP | zoo | RA, RB, PAL, ESC | |
| Myrtaceae | <i>Myrcia tijucensis</i> | Kiaersk. | | guamirim | | | * | FOD, RST | árvore | N | | | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Myrtaceae | <i>Myrcia</i> | Kiaersk. | <i>Gomidesia</i> | | | | * | FOD | | N | | x | | | ? | zoo | | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|---------------|-----------------------------------|---------------------|-----------------|--------------|----------------|-----|------|----------------|--------------------|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| e | <i>vittoriana</i> | | <i>martiana</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| Myrtaceae | <i>Myrcianthes sp.</i> | | | | | | | | arbusto/árvore | N | | | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Myrtaceae | <i>Pimenta pseudocaryophyllus</i> | (Gomes) Landrum. | | cataia | V | U | | * | FOD, FOM, FES, RST | árvore | N | x | x | x | NP | zoo | RA | |
| Myrtaceae | <i>Psidium cattleianum</i> | Sabine | | araçá | | | | * | FOD, RST, FES | árvore | N | x | | x | NP | zoo | RA, RB, ESC, BRE, PAL | |
| Myrtaceae | <i>Psidium guajava</i> | L. | | goiaba | | | | | - | árvore | naturalizada | | x | x | P | zoo | RB, ESC, ANT | |
| Myrtaceae | <i>Siphoneugena guilfoyleiana</i> | Proença | | cambuí | | | | * | FOD, RST | árvore | N | | | x | ? | zoo | RA, RB, PAL, | |
| Myrtaceae | <i>Sygygium cumini</i> | (L.) Skeels | | jamelão | | | | | | árvore | naturalizada | | | x | P | zoo | ANT | |
| Myrtaceae | <i>Syzygium jambos</i> | L. (Alston) | | jambo | | | | | - | árvore | naturalizada | | x | x | ? | zoo | ANT | |
| Nyctaginaceae | <i>Guapira hirsuta</i> | (Choisy) Lundell | | caixeta | | | | | FOD, FES | Arbusto, Árvore, Subarbusto | N | x | x | | ? | ? | | |
| Nyctaginaceae | <i>Guapira opposita</i> | (Vell.) Reitz | | maria-mole | | | | | FOD, FES, RST, MAN | arbusto/árvore | N | x | x | x | NP | zoo | RA, RB, ESC, PAL | |
| Nymphaeaceae | <i>Nymphaea elegans</i> | | | ninféia | | | | | | erva | N | | | x | ? | ? | BRE | |
| Ochnaceae | <i>Ouratea cuspidata</i> | (A. St.-Hil.) Engl. | | | | | | * | FOD, RST | árvore | N | | x | | ? | ? | | |
| Ochnaceae | <i>Ouratea</i> | a (A.St.Hil.) | | canela- | | | | | FES | arbusto | N | | | x | ? | ? | RA, RB | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|-------------|--|-----------------------------|-------------------------------|---------------|----------------|-----|------|----------------|------------|---------------------------|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| ae | <i>parvifolia</i> | Engl. | | veado | | | | | | | | | | | | | | |
| Ochnaceae | <i>Sauvagesia erecta</i> | L. | | - | | | | | FCA | erva | N | x | | | ? | ? | | |
| Olacaceae | <i>Heisteria silvianii</i> | Schwacke | | casca-de-tatu | | | | * | FOD | árvore | N | | | x | ? | ? | RA, RB | |
| Onagraceae | <i>Ludwigia longifolia</i> | (DC.) H.Hara | | - | | | | | FAQ | Arbusto, Erva, Subarbusto | N | x | | | ? | ? | | |
| Onagraceae | <i>Ludwigia octovalvis subsp. sessiliflora</i> | | | | | | | | FAQ | Arbusto/Erva/ Subarbusto | N | x | | | ? | ? | | |
| Onagraceae | <i>Ludwigia sp.</i> | | | | | | | | | arbusto | N | | | x | ? | ? | BRE, ESC | |
| Orchidaceae | <i>Bifrenaria harrisoniae</i> | (Hook.) Rchb.f. | | orquídea | | | | | FOD, FOM | erva | N | x | | | ? | aut/ane | | |
| Orchidaceae | <i>Brassavola spp.</i> | | | rabo-de-rato | | | | | | erva | N | | | x | ? | aut/ane | RA, RB | |
| Orchidaceae | <i>Campylocentrum spp.</i> | | | orquídea | | | | | | erva | N | | | x | ? | aut/ane | RA, RB | |
| Orchidaceae | <i>Catasetum spp.</i> | | | cataseto | | | | | | erva | N | | | x | ? | aut/ane | RA, RB | |
| Orchidaceae | <i>Cattleya forbesii</i> | Lindl. | | orquídea | | | | * | FOD, RST | erva | N | x | | | ? | aut/ane | | |
| Orchidaceae | <i>Cattleya spp.</i> | | | orquídea | | | | | | erva | N | | | x | ? | aut/ane | RA, RB | |
| Orchidaceae | <i>Christensone lla ferdinandiana</i> | (Barb.Rodr.) Szlach. et al. | | - | | | | * | FOM, FES | erva | N | x | x | | ? | aut/ane | | |
| Orchidaceae | <i>Cyrtopodium flavum</i> | Link & Otto ex Rchb.f. | <i>Cyrtopodium paranaense</i> | rabo-de-tatu | | | | | FCA, RST | erva | N | x | x | x | ? | aut/ane | PED, ESC | |
| Orchidaceae | <i>Encyclia spp.</i> | | | orquídea | | | | | | erva | N | | | x | ? | aut/ane | RA, RB | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|-------------|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|-------------------|----------------|-----|------|----------------|---------------|--------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| Orchidaceae | <i>Epidendrum avicula</i> | Lindl. | | orquídea | | | | | FOD | erva | N | x | | | ? | aut/ane | | |
| Orchidaceae | <i>Epidendrum carpophorum</i> | Barb.Rodr. | | orquídea | | | | ? | - | erva | N | x | x | | ? | aut/ane | | |
| Orchidaceae | <i>Epidendrum fulgens</i> | Brongn. | | orquídea-de-praia | | | | * | RST | erva | N | x | | x | ? | aut/ane | PED, ESC, RB | |
| Orchidaceae | <i>Jacquiella globosa</i> | (Jacq.) Schltr. | | - | | | | | FOD, FOM | erva | N | x | | | ? | aut/ane | | |
| Orchidaceae | <i>Jacquiella spp.</i> | | | orquídea | | | | | | erva | N | | | x | ? | aut/ane | RA, RB | |
| Orchidaceae | <i>Liparis spp.</i> | | | orquídea | | | | | | erva | N | | | x | ? | aut/ane | RA, RB | |
| Orchidaceae | <i>Malaxis sp.</i> | | | orquídea | | | | | | erva | N | | | x | ? | aut | RA, RB | |
| Orchidaceae | <i>Oeceoclades maculata</i> | (Lindl.) Lindl. | | orquídea | | | | | | erva | naturalizada | | | x | ? | aut | RA, RB | |
| Orchidaceae | <i>Oncidium spp.</i> | | | chuva-de-ouro | | | | | | erva | N | | | x | ? | aut/ane | RA, RB | |
| Orchidaceae | <i>Paradisanthus micranthus</i> | (Barb. Rodr.) Schltr. | | flor-do-paráiso | | | | * | FOM, RST | erva | N | x | | | ? | aut/ane | | |
| Orchidaceae | <i>Paradisanthus mosenii</i> | Rchb.f. | | - | | | | ? | FOD | erva | N | x | x | | ? | aut/ane | | |
| Orchidaceae | <i>Prosthechea aemula</i> | (Lindl.) W.E.Higgins. | | - | | | | ? | FOD, FES, FCA | erva | N | x | x | | ? | aut/ane | | |
| Orchidaceae | <i>Scaphyglottis brasiliensis</i> | (Schltr.) Dressler | <i>Reichenbachanthus modestus</i> | - | | | | * | FOD, FOM | erva | N | x | | | ? | aut/ane | | |
| Orchidaceae | <i>Scaphyglottis modesta</i> | (Rchb. f.) Schltr. | | - | | | | | FOD, FOM, RST | erva | N | x | x | | ? | aut/ane | | |
| Orchidaceae | <i>Trigonidium obtusum</i> | Lindl. | | - | | | | | FOM | erva | N | x | | | ? | aut/ane | | |
| Orchidaceae | <i>Vanilla</i> | Klotzsch. | | Orquídea, | | | | | RST, FCA | erva | N | x | | x | ? | aut/ | RA, RB, | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|-----------------|----------------------------------|------------------------------|--------------------------|-------------------|----------------|-----|------|----------------|-------------------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| eee | <i>chamissonis</i> | | | baunilha | | | | | | | | | | | | ane | PAL, ESC | |
| Orchidaceae | <i>Xylobium variegatum</i> | (Ruiz & Pav.) Garay & Dunst. | | - | | | | | FOD | erva | N | x | | | ? | aut/ane | | |
| Oxalidaceae | <i>Oxalis debilis</i> | Kunth | | - | | | | | FOD, FOM, FES, FCA, RST | erva | N | x | | | ? | ? | | |
| Passifloraceae | <i>Passiflora sp.</i> | | | maracujá | | | | | | erva | N | | | x | P | zoo | ESC, RA, RB | |
| Pentaphragaceae | <i>Ternstroemia brasiliensis</i> | Cambess. | | majuruvo | | | | | FOD, RST | arbusto/árvore | N | x | | x | NP | zoo | RA, RB, PAL | |
| Phyllanthaceae | <i>Hyeronima alchorneoides</i> | | | urucurana | | | | | FOD, FES | árvore | N | | | x | NP | zoo | RA, RB | |
| Picramniaceae | <i>Picramnia gardneri</i> | Planch. | | - | | | | * | FOD, FES | arbusto/árvore | N | x | | | ? | ? | | |
| Pinaceae | <i>Pinus sp.</i> | | | pinheiro | | | | | | árvore | naturalizada | | | x | ? | ? | ANT | |
| Piperaceae | <i>Piper spp.</i> | | | | | | | | | arbusto/subarbusto | N | | | x | ? | ? | FA, FB | |
| Plantaginaceae | <i>Achetaria ocymoides</i> | (Cham. & Schltl.) Wettst. | | bacopa | | | | | FOD, RST | erva/subarbusto | N | x | | | P | ? | | |
| Plantaginaceae | <i>Bacopa monnieri</i> | (L.) Pennell | | bacopá | | | | | FES, FOD, RST | erva | N | x | | | P | ? | | |
| Plantaginaceae | <i>Plantago catharinaea</i> | Decne. | | tanchagem | V | U | | * | RST | erva | N | x | | | P | ? | | |
| Plantaginaceae | <i>Plantago tomentosa</i> | Lam. | <i>Plantago paralias</i> | tansagem | | | | | FED | erva | N | x | | | P | ? | | |
| Plantaginaceae | <i>Scoparia dulcis</i> | L. | | vassoura-de-botão | | | | | FOD, FES, FCA, RST | erva/subarbusto | N | x | | | P | ? | | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|---------|---------------------------------|----------------|-----------|----------------------|----------------|-----|------|----------------|------------|----------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| Poaceae | <i>Andropogon leucostachyus</i> | Kunth | | capim-colchão | | | | | FCA, AFL | erva | N | x | x | | | P | ? | |
| Poaceae | <i>Andropogon selloanus</i> | (Hack.) Hack. | | capim-plumbranca | | | | | FCA, AFL | erva | N | x | x | | | P | ane | |
| Poaceae | <i>Aulonemia aristulata</i> | (Döll) McClure | | bambu | V | U | | | FOD, FES | arbusto/árvore | N | x | | | | P | ? | |
| Poaceae | <i>Cenchrus echinatus</i> | L. | | capim-carrapicho | | | | | FCA | erva | N | x | x | | | P | zoo | |
| Poaceae | <i>Eragrostis ciliaris</i> | (L.) R.Br. | | capim-penacho | | | | | FCA | erva | naturalizada | x | x | | | P | ? | |
| Poaceae | <i>Eragrostis pilosa</i> | (L.) P.Beauv. | | capim-peludo | | | | | FCA | erva | naturalizada | x | | | | P | ? | |
| Poaceae | <i>Eriochrysis cayennensis</i> | P. Beauv. | | - | | | | | FCA, AFL | erva | N | x | | | | P | ? | |
| Poaceae | <i>Eustachys retusa</i> | (Lag.) Kunth. | | | | | | | FCA | erva | N | | x | | | P | ? | |
| Poaceae | <i>Imperata brasiliensis</i> | Trin. | | sapê | | | | | FCA, RST | erva | N | x | | | x | P | ? | BRE, PED |
| Poaceae | <i>Melinis minutiflora</i> | P.Beauv. | | capim-gordura | | | | | - | erva | naturalizada | x | | | | P | ? | |
| Poaceae | <i>Paspalum densum</i> | Poir. | | - | | | | | FCA | erva | N | x | x | | | P | ? | |
| Poaceae | <i>Paspalum maritimum</i> | Trin. | | | | | | | - | erva | N | | x | | | P | ane | |
| Poaceae | <i>Paspalum vaginatum</i> | Sw. | | capim-aramé-da-praia | | | | | RST, FOD | erva | N | x | | | x | P | ane | BRE, PED, ESC |
| Poaceae | <i>Paspalum</i> | L. | | capim- | | | | | FCA | erva | N | | x | | | P | ane | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|---------|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--------------------------|----------------|-----|------|----------------|---------------|-------------------------|-----------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| | <i>virgatum</i> | | | navalha | | | | | | | | | | | | | | |
| Poaceae | <i>Saccharum asperum</i> | (Nees) Steud. | | - | | | | | FCA | erva | N | x | | | P | ? | | |
| Poaceae | <i>Spartina alterniflora</i> | Loisel. | | capim-marinho | | | | | RST | erva | N | x | x | | P | ane | PED, BRE, ESC | |
| Poaceae | <i>Spartina ciliata</i> | Brongn. | | capim-das-dunas | | | | | RST | erva | N | x | | x | P | ane | PED, BRE, ESC | |
| Poaceae | <i>Stenotaphrum secundatum</i> | (Walter) Kuntze. | | grama-de-santo-agostinho | | | | | RST | erva | N | x | | x | P | ? | PED, ESC, ANT | |
| Poaceae | <i>Trichanthecium cyanescens</i> | (Nees ex Trin.) Zuloaga & Morrone. | <i>Panicum cyanescens</i> | - | | | | | FCA, AFL | erva | N | x | | | P | ane | | |
| Poaceae | <i>Trichanthecium schwackeanum</i> | (Mez) Zuloaga & Morrone. | | capim-do-banhado | | | VU | | FCA, FES, FOD | erva | N | x | | | P | ane/aut | | |
| Poaceae | <i>Chusquea bambusoideus</i> | (Raddi) Hack. | | taboca | | | | * | FOD, FES | Liana/volúvel/repadeira | N | | | x | P | ? | | |
| Poaceae | <i>Chusquea sp.</i> | | | taquara | | | | | | | - | | | x | P | ? | FA, FB, ANT | |
| Poaceae | <i>Gynerium sagittatum</i> | (Aubl.) P.Beauv. | | ubá | | | | | FCA | Arbusto, Subarbusto | N | | | x | P | ? | | |
| Poaceae | <i>Saccharum sp.</i> | | | cana-de-açúcar | | | | | | erva | exótica | | | x | P | aut | ANT | |
| Poaceae | <i>Urochloa sp.</i> | | Brachiaria sp. | braquearia | | | | | | erva | cultivada | | | x | P | ane/zo | ANT | |
| Poaceae | <i>Zea mays</i> | L. | | milho | | | | | | erva | cultiv | | | x | P | ? | ANT | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|---------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------|----------------|----------------|-----|------|----------------|--------------------|--|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | ada | | | | | | | | |
| Podocarpaceae | <i>Podocarpus sellowii</i> | Klotzsch ex Endl. | | pinheiro-bravo | | | EN | | FOD, FES | árvore | N | x | | x | ? | ? | RA, RB | |
| Polygalaceae | <i>Coccoloba arborescens</i> | (Vell.) R.A.Howard | | baga-da-praia | | | | | FOD, RST | Arbusto, Liana/volúvel/t repadeira | N | x | | | ? | zoo | | |
| Polygalaceae | <i>Coccoloba declinata</i> | (Vell.) Mart. | <i>Coccoloba confusa</i> | | | | | | RST, FED | Arbusto, Árvore, Liana/volúvel/t repadeira | N | x | | | ? | zoo | | |
| Polygalaceae | <i>Polygala cyparissias</i> | A.St.-Hil. & Moq. | | gelol-da-praia | | | | | RST, FOD | erva/subarbus to | N | x | | x | ? | ? | PED | |
| Polygalaceae | <i>Polygonum meisnerianum</i> | Cham. & Schtdl. | | - | | | | | FOM | erva | N | x | | | ? | ane | | |
| Polypodiaceae | <i>Campyloneurum nitidum</i> | (Kaulf.) C.Presl | | - | | | | | FOD, FES | erva | N | x | | | ? | ane | | |
| Polypodiaceae | <i>Microgramma percussa</i> | (Cav.) de la Sota | <i>Pleopeltis percussa</i> | - | | | | | FOD, FES, FCA | erva | N | x | x | | ? | ane | | |
| Primulaceae | <i>Cybianthus brasiliensis</i> | (Mez) G.Agostini | | - | | | | ? | FOD, FCA | arbusto | N | x | | | ? | ? | | |
| Primulaceae | <i>Myrsine coriacea</i> | (Sw.) R.Br. ex Roem. & Schult. | <i>Rapanea ferruginea</i> | capororoquina | | | | | FOD, FOM, FES, RST | arbusto/árvore | N | | x | x | P | zoo | FA, FB, PAL | |
| Primulaceae | <i>Myrsine guianensis</i> | (Aubl.) Kuntze | <i>Rapanea guianensis</i> | pororooca | | | | | FOD, FES, RST | arbusto/árvore | N | | x | | ? | zoo | | |
| Primulaceae | <i>Myrsine parvifolia</i> | A.DC. | | capororooca | | | | * | RST | arbusto | N | x | x | x | ? | zoo | RA, RB, PAL | |
| Primulaceae | <i>Myrsine umbellata</i> | Mart. | <i>Rapanea umbellata</i> | capororooca | | | | * | FOD, FES, RST | árvore | N | | x | x | ? | zoo | RA, RB, PAL | |
| Primulaceae | <i>Myrsine venosa</i> | A.DC. | <i>Rapanea venosa</i> | capororooca | | | | * | FOD, RST | arbusto/árvore | N | | x | x | ? | zoo | RA, RB, PAL | |
| Pteridaceae | <i>Acrostichum</i> | Langsd. & | | avencão- | | | | | RST, FCA | erva | N | x | | | ? | ane | | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|----------------|-------------------------------|--|-------------------------|--------------------------------------|----------------|-----|------|----------------|----------------|--------------|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| ae | <i>danaeifolium</i> | Fisch. | | do-mangue | | | | | | | | | | | | | | |
| Pteridaceae | <i>Pteridium spp.</i> | | | samambaia | | | | | | erva | N | | | x | ? | ane | FA, FB, ESC | |
| Rhizophoraceae | <i>Rhizophora mangle</i> | L. | | mangue-vermelho | | | | MAN | árvore | N | x | | | x | P | hidro | MAN | |
| Rosaceae | <i>Eriobotrya japonica</i> | (Thunb.) Lindl. | | nêspera | | | | | árvore | naturalizada | | | | x | P | zoo | ANT | |
| Rubiaceae | <i>Amaioua intermedia</i> | Mart. ex Schult. & Schult.f. | | carvoeiro | | | | FES | arbusto/árvore | N | | x | | x | NP | zoo | RA, RB | |
| Rubiaceae | <i>Borreria alata</i> | (Aubl.) DC. | <i>Spermacoce alata</i> | - | | | | FOD | erva | N | x | | | | ? | zoo | | |
| Rubiaceae | <i>Borreria palustris</i> | (Cham. & Schltld.) Bacigalupo & E.L.Cabral | | erva-de-lagarto | | | | FOD | erva | N | x | | | | ? | zoo | | |
| Rubiaceae | <i>Carapichea ipecacuanha</i> | (Brot.) L.Andersson | | poaia | | V | U | FES | subarbusto | N | | | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Rubiaceae | <i>Chiococca alba</i> | (L.) Hitchc. | | cipó-cruz, cainca, cainana, caninana | | | | FOD, RST, FED | arbusto | N | x | | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Rubiaceae | <i>Cordia myrciifolia</i> | (K.Schum.) C.H.Perss. & Delprete | | - | | | | FOD, FES | arbusto | | | | | | ? | zoo | | |
| Rubiaceae | <i>Diodella apiculata</i> | (Willd. ex Roem. & Schult.) Delprete | <i>Diodia apiculata</i> | - | | | | FOD, FCA | subarbusto | N | x | x | | | ? | zoo | | |
| Rubiaceae | <i>Diodella radula</i> | (Willd. ex Roem. & Schult.) | <i>Diodia radula</i> | erva-de-lagarto | | | | FOD, RST | subarbusto | N | x | | | x | ? | zoo | ESC, PED | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|-----------|------------------------------------|-------------------------------|---------------------|--------------------------|----------------|-----|------|----------------|------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| | | Delprete | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rubiaceae | <i>Diodella teres</i> | (Walter) Small | <i>Diodia teres</i> | corre-mundo | | | | | FCA | erva | N | x | | | ? | zoo | | |
| Rubiaceae | <i>Oldenlandia corymbosa</i> | L. | | erva-diamante | | | | | - | erva | N | x | | | ? | zoo | | |
| Rubiaceae | <i>Posoqueria acutifolia</i> | Mart. | | baga-de-macaco | | | | * | FOD | árvore | N | | | x | NP | zoo | RA, RB | |
| Rubiaceae | <i>Posoqueria latifolia</i> | (Rudge) Schult. | | laranja-de-macaco | | | | | FOD, FES | árvore | N | x | | | NP | zoo | | |
| Rubiaceae | <i>Psychotria carthagenensis</i> | Jacq. | | chacrona | | | | | FOD, FES | arbusto/árvore | N | x | | | NP | zoo | | |
| Rubiaceae | <i>Psychotria cf. mapourioides</i> | DC. | | apuruí | | | | ? | - | arbusto/árvore | N | x | | | ? | zoo | | |
| Rubiaceae | <i>Psychotria gracilentia</i> | Müll.Arg. | | | | | | | FES | arbusto | N | | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Rubiaceae | <i>Psychotria hoffmannseggiana</i> | (Willd. ex Schult.) Müll.Arg. | | capa-rosa | | | | | FES | arbusto/subarbusto | N | x | | | NP | zoo | | |
| Rubiaceae | <i>Psychotria nuda</i> | (Cham. & Schltld.) Wawra | | casca d'anta | | | | * | FOD, FES | arbusto | N | | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Rubiaceae | <i>Rudgea coriacea</i> | (Spreng.) K. Schum. | | cafezinho-d-mato | | | | * | FOD | arbusto/árvore | N | x | | x | ? | zoo | RA, RB | |
| Rubiaceae | <i>Tocoyena bullata</i> | Mart. | | jenipapo-bravo-araçarana | | | | | FES | arbusto | N | x | | | ? | zoo | | |
| Rutaceae | <i>Citrus x aurantium</i> | L. | | laranja | | | | | | árvore | naturalizada | | | x | ? | zoo | ANT | |
| Rutaceae | <i>Citrus x</i> | (L.) Osbeck | | limão | | | | | | árvore | natur | | | x | ? | zoo | ANT | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|-------------|--------------------------------|-------------|-----------|-------------------------|----------------|-----|------|----------------|--------------------|--|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| | <i>limon</i> | | | | | | | | | alizada | | | | | | | | |
| Rutaceae | <i>Metrodorea nigra</i> | A.St.-Hil. | | carrapateiro | | | | | FOD, FES | árvore | N | | | x | NP | aut | RA, RB | |
| Salicaceae | <i>Casearia sylvestris</i> | Sw. | | guaçatonga | | | | | FOD, FCA | Arbusto, Árvore, Subarbusto | N | | | x | P | zoo | RA, RB | |
| Sapindaceae | <i>Allophylus petiolulatus</i> | Radlk. | | três-folhas-do-mato | | | | | FES, FOD, RST | Arbusto, Árvore, Liana/volúvel/t repadeira | N | | | x | NP | zoo | RA, RB | |
| Sapindaceae | <i>Allophylus puberulus</i> | Radlk. | | fruta-de-saíra | | | | | FOD, RST | arbusto/árvore | N | x | | | ? | ? | | |
| Sapindaceae | <i>Cupania emarginata</i> | Cambess. | | camboatá | | | | | FOD, RST | arbusto/árvore | N | x | | | ? | zoo | | |
| Sapindaceae | <i>Cupania oblongifolia</i> | Mart. | | camboatá-de-folha-larga | | | | | FOD, FES | árvore | N | x | | x | NP | zoo | RA, RB, ESC | |
| Sapindaceae | <i>Dodonaea viscosa</i> | Jacq. | | vassoura-vermelha | | | | | FES; RST | Arbusto, Árvore, Subarbusto | N | | | x | ? | ane | ESC, RB | |
| Sapindaceae | <i>Matayba elaeagnoides</i> | Radlk. | | cuvantã | | | | | FOD, FES | arbusto/árvore | N | x | | | NP | zoo | | |
| Sapindaceae | <i>Matayba guianensis</i> | Aubl. | | canela-de-negro | | | | | FOD, FES, RST | Arbusto, Árvore | N | | | x | NP | zoo | RB, RA | |
| Sapindaceae | <i>Paullinia trigonia</i> | Vell. | | cipó-timbó | | | | | FOD, RST | Liana/volúvel/t repadeira | N | x | | | P | ? | | |
| Sapindaceae | <i>Sapium glandulosum</i> | (L.) Morong | | burra-leiteira | | | | | FOD, FOM, FES, RST | arbusto/árvore | N | | | x | P | ? | RA, RB, PAL | |
| Sapotaceae | <i>Chrysophyllum inornatum</i> | Mart. | | murta | | | | | FOD | árvore | N | | | x | ? | ? | RA, RB | |
| Sapotaceae | <i>Manilkara</i> | (Mart.) | | maçarandu | | | * | | FOD, RST | arbusto/árvore | N | x | | x | ? | zoo | RA, RB | |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|---------------|--------------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------|-----|------|----------------|-------------------------|---------------------------------------|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| | <i>subsericea</i> | Dubard | | ba | | | | | | | | | | | | | | |
| Sapotaceae | <i>Mimusops coriacea</i> | (A. DC.) Miq. | | abricó | | | | ? | - | árvore | N | x | | | ? | zoo | | |
| Sapotaceae | <i>Pouteria beaurepairei</i> | (Glaz. & Raunk.) Baehni | | batatá | | | | | FOM, RST | arbusto/árvore | N | | x | | x | NP | zoo | RA, RB |
| Sapotaceae | <i>Pouteria sp.</i> | | | | | | | | | árvore | N | | | | x | ? | zoo | RA |
| Smilacaceae | <i>Smilax elastica</i> | Griseb. | | japecanga | | | | | FOD, RST, FCA | Liana/volúvel/t repadeira | N | x | | | x | ? | zoo | RA, RB, ESC, PED |
| Smilacaceae | <i>Smilax quinquenervia</i> | Vell. | | - | | | | | FOD, RST | Liana/volúvel/t repadeira | N | x | x | | x | ? | zoo | RA, RB, ESC, PED |
| Smilacaceae | <i>Smilax rufescens</i> | Griseb. | | juquecanga | | | | ? | FOD, RST, FCA | Liana/volúvel/t repadeira, Subarbusto | N | x | | | x | ? | zoo | RA, RB, ESC, PED |
| Solanaceae | <i>Brunfelsia brasiliensis</i> | (Spreng.) L.B.Sm. & Downs | | - | | | | | FOD, FES | arbusto | N | x | | | | ? | zoo | |
| Solanaceae | <i>Solanum americanum</i> | Mill. | | maria-prezinha | | | | | RUD | erva | N | | x | | | P | zoo | |
| Solanaceae | <i>Solanum pseudoquina</i> | A. St.-Hill. | | tintureiro, buquê-de-noiva | | | | | FOD, FOM, FES, FED, RST | árvore | N | x | x | | | P | zoo | |
| Solanaceae | <i>Solanum sp.</i> | | | | | | | | | arbusto | N | | | | x | ? | ? | RA, RB, ANT |
| Sphagnaceae | <i>Sphagnum sp.</i> | | | veludo | | | | | | erva | N | | | | x | ? | ? | PAL, BRE |
| Theaceae | <i>Laplacea fruticosa</i> | (Schrad.) Kobuski | <i>Gordonia fruticosa</i> | santa-rita | | | | | FOD | arbusto | N | x | x | | x | ? | ? | RA, RB |
| Thymelaeaceae | <i>Daphnopsis racemosa</i> | Griseb. | | embira-de-sapo | | | | | FOD, FES, FOM | arbusto/árvore | N | x | x | | x | NP | zoo | RA, RB, PAL |

| Família | Gênero, epíteto | Autor | Sinonímia | Nome popular | Grau de ameaça | | | Endêmica da MA | Fisionomia | Hábito | Origem | Species Link | Bibliografia | Informação pessoal/dados não publicados | Dados Primários | Classificação Sucessional | Síndrome de dispersão | Principal ocorrência na APAIC |
|---------------|--|------------------|--------------------------|-----------------------------------|----------------|-----|------|----------------|-------------------------|----------------------------|--------|--------------|--------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | | | SMA | MMA | IUCN | | | | | | | | | | | |
| Thymelaeaceae | <i>Daphnopsis schwackean</i> <i>a</i> | Taub. | | embira | | | | * | FOD | arbusto/árvore | N | x | x | | NP | zoo | | |
| Typhaceae | <i>Typha domingensis</i> | Pers. | | taboa | | | | | FAQ | erva | N | x | | x | P | ? | BRE | |
| Urticaceae | <i>Boehmeria cylindrica</i> | (L.) Sw. | | - | | | | | FOD, FOM, FES, RST | arbusto/erva | N | x | | | ? | ? | | |
| Urticaceae | <i>Cecropia hololeuca</i> | Miq. | | embaúba branca | | | | * | FOD, FOM, FES | árvore | N | x | | x | P | zoo | RA, RB, PAL | |
| Urticaceae | <i>Cecropia pachystachya</i> <i>a</i> | Trécul | | embaúba | | | | | FOD, FOM, FES, FCA, RST | árvore | N | x | x | x | P | zoo | RA, RB, BRE, PAL | |
| Urticaceae | <i>Coussapoa microcarpa</i> | (Schott) Rizzini | | mata-pau | | | | | FOD, FOM, FES, RST | arbusto/árvore | N | | x | x | NP | zoo | RA, RB | |
| Verbenaceae | <i>Aloysia citriodora</i> | Palau | <i>Lippia citriodora</i> | bela-luísia, lúcia-lima, limonete | | | | | - | arbusto | N | x | | | ? | ane | | |
| Verbenaceae | <i>Duranta erecta</i> | L. | | pingo-de-ouro | | | | | FES, FED | arbusto | N | | | x | ? | ane | ANT | |
| Verbenaceae | <i>Lantana camara</i> | L. | | camara | | | | | FOM | arbusto/árvore /subarbusto | N | | | x | P | zoo | PED, ESC, RB | |
| Verbenaceae | <i>Lantana undulata</i> | Schrank | | lantana | | | | | FOM | arbusto | N | x | | | P | zoo | | |