

Resolução CONAMA nº , de XX de XXXXX de 2011-02-02

Aprova a lista de espécies indicadoras dos estágios sucessionais de vegetação de restinga para o Estado da Bahia.

Art. 1º As espécies indicadoras de vegetação primária e dos distintos estágios sucessionais secundários da vegetação de restinga na Mata Atlântica para o Estado da Bahia são as seguintes:

I - Vegetação Herbácea e Subarbustiva de Restinga:

a) Vegetação clímax:

Abildgaardia scirpoides, *Abolboda americana*, *Achetaria ocymoides*, *Acicarpa spathulata*, *Actinocephalus polyanthus*, *Alternanthera brasiliana*, *Alternanthera littoralis*, *Alternanthera philoxeroides*, *Alternanthera ramosissima*, *Alternanthera tenella*, *Amasonia campestris*, *Andira laurifolia*, *Andropogon bicornis*, *Andropogon leucostachyus*, *Andropogon selloanus*, *Andropogon virgatus*, *Angelonia campestris*, *Aristida setifolia*, *Asclepias mellodora*, *Baccharis singularis*, *Bacopa monnieri*, *Bahianthus viscosus*, *Becquerelia cymosa*, *Billbergia amoena*, *Borreria scabiosoides*, *Bredemeyera kunthiana*, *Bulbostylis paradoxa*, *Burmannia capitata*, *Cambessedesia setacea*, *Canavalia ensiformis*, *Canavalia rosea*, *Capparis brasiliana*, *Cenchrus ciliaris*, *Cenchrus echinatus*, *Cenchrus myosuroides*, *Centrosema arenarium*, *Centrosema coriaceum*, *Centrosema brasilianum*, *Chamaecrista nictitans*, *Chamaecrista ramosa*, *Chamaecrista repens*, *Chloris pycnothrix*, *Chrysobalanus icaco*, *Cleome rotundifolia*, *Cleome spinosa*, *Clitoria laurifolia*, *Cnidoscolus loefgrenii*, *Cnidoscolus urens*, *Coccocypselum anomalum*, *Commelina erecta*, *Crinum americanum*, *Cryptanthus beuckeri*, *Cuphea aperta*, *Cuphea flava*, *Cuphea ingrata*, *Cuphea sessilifolia*, *Cynodon dactylon*, *Cyperus haspan*, *Cyperus sphacelatus*, *Cyrtopodium aliciae*, *Cyrtopodium holstii*, *Dactylaena microphylla*, *Dactyloctenium aegyptium*, *Dalbergia ecastaphyllum*, *Dalechampia scandens*, *Davilla rugosa*, *Diodella radula*, *Diodella teres*, *Diodia apiculata*, *Dodonaea viscosa*, *Drosera intermedia*, *Drymaria cordata*, *Echinodorus grandiflorus*, *Echinodorus tenellus*, *Eichhornia crassipes*, *Eleocharis interstincta*, *Emilia fosbergii*, *Epidendrum cinnabarinum*, *Epidendrum secundum*, *Epistephium lucidum*, *Eragrostis bahiensis*, *Eragrostis prolifera*, *Eryngium horridum*, *Esterhazyia splendida*, *Euphorbia hirta*, *Evolvulus ericifolius*, *Fimbristylis cymosa*, *Froelichia humboldtiana*, *Fuirena umbellata*, *Galactia striata*, *Gaylussacia brasiliensis*, *Gomphrena demissa*, *Gomphrena vaga*, *Griffinia espiritensis*, *Griffinia parviflora*, *Habenaria bractescens*, *Habenaria repens*, *Habranthus robustus*, *Heteranthera reniformis*, *Hippeastrum stylosum*, *Hybanthus calceolaria*, *Hypolytrum pulchrum*, *Hypoxis decumbens*, *Hyptis mutabilis*, *Hyptis suaveolens*, *Imperata brasiliensis*, *Indigofera hirsuta*, *Indigofera microcarpa*, *Indigofera sabulicola*, *Irlbachia purpurascens*, *Juncus microcephalus*, *Koellensteinia altissima*, *Krameria tomentosa*, *Kyllinga vaginata*, *Lagenocarpus rigidus*, *Lagenocarpus verticillatus*, *Lantana camara*, *Lantana undulata*, *Laportea aestuans*, *Laurembergia tetrandra*, *Leiothrix flavescens*, *Ludwigia nervosa*, *Ludwigia octovalvis*,

Ludwigia peploides, *Lycopodiella alopecuroides*, *Lycopodiella caroliniana*, *Lycopodiella cernua*, *Lycopodiella alopecuroides*, *Mandevilla scabra*, *Marcetia ericoides*, *Marsypianthes chamaedrys*, *Mayaca fluviatilis*, *Melocactus bahiensis*, *Melocactus violaceus*, *Melocactus zehntneri*, *Merremia macrocalyx*, *Microgramma vacciniifolia*, *Microtea paniculata*, *Mollugo verticillata*, *Neomitranthes obscura*, *Nymphaea lasiophylla*, *Oeceoclades maculata*, *Otacanthus platytilus*, *Ottonia propinqua*, *Panicum aquaticum*, *Panicum cyanescens*, *Panicum decipiens*, *Panicum dichotomiflorum*, *Panicum fasciculatum*, *Panicum gouinii*, *Panicum laxum*, *Panicum nervosum*, *Panicum parvifolium*, *Panicum pilosum*, *Panicum racemosum*, *Panicum schwackeanum*, *Panicum sellowii*, *Panicum subulatum*, *Panicum trichoides*, *Paspalum arenarium*, *Paspalum conjugatum*, *Paspalum corcovadense*, *Paspalum distichum*, *Paspalum hyalinum*, *Paspalum maritimum*, *Paspalum notatum*, *Paspalum paniculatum*, *Paspalum plicatulum*, *Paspalum pumilum*, *Paspalum scutatum*, *Paspalum urvillei*, *Paspalum vaginatum*, *Passiflora capsularis*, *Pavonia tricalycaris*, *Perama hirsuta*, *Pharus lappulaceus*, *Piper gaudichaudianum*, *Piriqueta viscosa*, *Plumbago scandens*, *Polycarpha corymbosa*, *Polygala cyparissias*, *Polygala glochidiata*, *Polygala grandifolia*, *Polygala paniculata*, *Polygonum acuminatum*, *Polygonum ferrugineum*, *Polygonum punctatum*, *Portulaca oleracea*, *Portulaca pilosa*, *Psidium cattleianum*, *Pterocaulon virgatum*, *Pterolepis cataphracta*, *Pterolepis glomerata*, *Pycreus lanceolatus*, *Pycreus polystachyos*, *Rhynchospora ciliata*, *Rhynchospora filiformis*, *Rhynchospora holoschoenoides*, *Rhynchospora ridleyi*, *Rhynchospora riparia*, *Rhynchospora tenerrima*, *Ruellia geminiflora*, *Ruellia solitaria*, *Sagittaria lancifolia*, *Sauvagesia erecta*, *Sauvagesia sprengelii*, *Scaevola plumieri*, *Schizachyrium condensatum*, *Scleria bracteata*, *Scleria latifolia*, *Scoparia dulcis*, *Sebastiania corniculata*, *Sebastiania glandulosa*, *Securidaca diversifolia*, *Senna australis*, *Senna uniflora*, *Sesuvium portulacastrum*, *Smilax campestris*, *Smilax elastica*, *Smilax hilariana*, *Solanum sisymbriifolium*, *Spartina alterniflora*, *Spermacoce scabiosoides*, *Sporobolus virginicus*, *Stachytarpheta angustifolia*, *Stemodia pratensis*, *Stenotaphrum secundatum*, *Stylosanthes guianensis*, *Stylosanthes viscosa*, *Tephrosia cinerea*, *Tilesia baccata*, *Trachypogon macroglossus*, *Tradescantia geniculata*, *Utricularia erectiflora*, *Utricularia flaccida*, *Utricularia foliosa*, *Utricularia gibba*, *Utricularia hydrocarpa*, *Utricularia juncea*, *Utricularia myriocista*, *Utricularia obtusa*, *Utricularia subulata*, *Utricularia tricolor*, *Utricularia triloba*, *Vanilla bahiana*, *Vellozia dasypus*, *Vernonanthura vinhae*, *Vernonia scorpioides*, *Vigna halophila*, *Vriesea friburgensis*, *Xyris ciliata*, *Xyris jupicai*, *Xyris mertensiana*, *Zephyranthes robusta*, *Zornia glabra*, *Zornia latifolia*.

II - Vegetação arbustiva de Restinga:

a) Estágio Primário;

[Abarema cochliacarpus](#), *Adenocalymma trifoliatum*, *Aechmea aquilega*, *Aechmea blanchetiana*, *Aechmea nudicaulis*, *Affonsea densiflora*, *Allamanda blanchetii*, *Allamanda cathartica*, *Andira legalis*, *Andira nitida*, *Asclepias curassavica*, *Bauhinia pentandra*, *Bernardia axillaris*, *Boehmeria cylindrica*, *Bonnetia stricta*, *Borreria*

verticillata, [Brasiliopuntia brasiliensis](#), *Bredemeyera kunthiana*, *Bromelia antiacantha*, *Byrsonima sericea*, *Byrsonima verbascifolia*, *Calliandra harrisii*, *Capparis brasiliana*, *Centropogon cornutus*, *Chaetocarpus myrsinites*, [Chamaecrista desvauxii](#), *Chiococca alba*, *Chiococca nitida*, *Chrysobalanus icaco*, *Chrysophyllum lucentifolium*, *Clidemia biserrata*, *Clidemia hirta*, *Coccoloba alnifolia*, [Coccoloba declinata](#), *Coccoloba laevis*, *Coccoloba ramosissima*, *Comolia ovalifolia*, *Cordia curassavica*, *Costus arabicus*, *Couepia rufa*, *Cryptanthus beuckeri*, *Cupania rugosa*, *Cyphomandra sycocarpa*, *Cyrtopodium holstii*, *Dalbergia ecastaphyllum*, *Davilla flexuosa*, *Davilla kunthii*, *Davilla rugosa*, *Dioclea wilsonii*, *Diodella radula*, *Dodonaea viscosa*, *Endlicheria paniculata*, *Epidendrum rigidum*, *Eragrostis bahiensis*, *Eragrostis prolifera*, *Erythroxylum andrei*, *Eugenia ayacuchae*, *Eugenia excelsa*, *Eugenia hirta*, *Eugenia rostrata*, *Eugenia rotundifolia*, *Eugenia umbelliflora*, *Eulophidium maculatum*, *Euphorbia heterophylla*, *Exostyles venusta*, *Gaylussacia brasiliensis*, *Guapira obtusata*, *Guapira opposita*, *Guapira pernambucensis*, *Helicteres heptandra*, *Heteropterys alternifolia*, *Heteropterys coleoptera*, *Hibiscus pernambucensis*, *Hibiscus tiliaceus*, *Hirtella ciliata*, *Hirtella corymbosa*, *Hohenbergia augusta*, *Indigofera suffruticosa*, *Jacaranda bracteata*, *Jacaranda jasminoides*, *Lacistema robustum*, *Leandra ionopogon*, *Licania littoralis*, *Licania tomentosa*, *Ludwigia leptocarpa*, *Ludwigia peruviana*, *Mandevilla scabra*, *Manilkara triflora*, *Marcetia taxifolia*, *Matelea bahiensis**, *Maytenus opaca*, *Melanopsidium nigrum**, *Miconia ciliata*, *Miconia prasina*, *Microgramma geminata*, *Microgramma vacciniifolia*, *Mimosa ceratonia*, *Mimosa elliptica*, *Mimosa invisita*, *Mimosa misera*, *Mimosa pseudo-obovata*, *Myrcia calumbaensis*, *Myrcia guianensis*, *Myrcia splendens*, *Myrcia sylvatica*, *Myrcia thyrsoides*, *Neoregelia cruenta*, *Neoregelia pascoaliana*, *Nephrolepis biserrata*, *Nidularium billbergioides*, *Ocotea puberula*, *Ouratea cuspidata*, *Passiflora capsularis*, *Passiflora galbana*, *Passiflora kermesina*, *Passiflora mucronata*, *Paullinia racemosa*, *Paullinia ternata*, *Paullinia weinmanniaefolia*, *Pavonia tricalycaris*, *Peplonia asteria*, *Phoradendron crassifolium*, *Polygala grandifolia*, *Polygonum acuminatum*, *Polygonum ferrugineum*, *Polygonum punctatum*, *Polypodium polypodioides*, *Psidium cattleianum*, *Psittacanthus dichrous*, *Psittacanthus robustus*, *Psychotria mapouriioides*, *Rauvolfia mattfeldiana*, *Rhynchanthera dichotoma*, [Romanoa tamnoides](#), *Schizaea pennula*, *Schoepfia brasiliensis*, *Schoepfia brasiliensis*, *Sebastiania multiramea*, *Securidaca diversifolia*, *Senna affinis*, *Serjania clematidifolia*, *Serjania corrugata*, *Serjania ichthyoctona*, *Serjania salzmänniana*, *Skytanthus hancorniiifolius*, *Smilax campestris*, *Smilax elastica*, *Smilax hilariana*, *Solanum caavurana*, *Solanum paludosum*, *Solanum paniculatum*, *Sparattosperma leucanthum*, *Stigmaphyllon blanchetii*, *Struthanthus flexicaulis*, *Struthanthus marginatus*, *Struthanthus maricensis*, *Struthanthus polyrrhizos*, *Struthanthus rynchophyllus*, *Swartzia apetala*, *Swartzia simplex*, *Syagrus schizophylla*, *Thyrsodium spruceanum*, *Tibouchina urceolaris*, *Tillandsia gardneri*, *Tillandsia mallemonii*, *Tillandsia stricta*, *Tillandsia tenuifolia*, *Tocoyena sellowiana*, *Tournefortia membranacea*, *Tournefortia rubicunda*, *Tripodanthus acutifolius*, *Turnera cuneiformis*, *Typha domingensis*, *Urena lobata*, *Vanilla bahiana*, *Vriesea friburgensis*, *Vriesea gigantea*, *Vriesea procera*, *Waltheria cinerescens*, *Waltheria macropoda*.

b) Estágio inicial de regeneração;

Acicarpa spathulata, *Asclepias mellodora*, *Baccharis singularis*, *Bahianthus viscosus*, *Borreria scabiosoides*, *Calopogonium mucunoides*, *Canavalia ensiformis*, *Cenchrus ciliaris*, *Cenchrus echinatus*, *Cenchrus myosuroides*, *Chamaecrista hispidula*, *Chloris inflata*, *Cleome aculeata*, *Cleome spinosa*, *Coccocypselum anomalum*, *Crotalaria incana*, *Crotalaria pallida*, *Crotalaria retusa*, *Crotalaria vitellina*, *Croton sellowii*,

Cyperus lanceolatus, *Cyperus odoratus*, *Dactyloctenium aegyptium*, *Dalechampia scandens*, *Davilla rugosa*, *Desmodium adscendens*, *Desmodium barbatum*, *Desmodium glabrum*, *Desmodium incanum*, *Desmodium triflorum*, *Dicranopteris pectinata*, *Digitaria insularis*, *Diodella radula*, *Diodella teres*, *Drymaria cordata*, *Emilia fosbergii*, *Eryngium horridum*, *Euphorbia hirta*, *Galactia striata*, *Hedychium coronarium*, *Hybanthus calceolaria*, *Hyparrhenia rufa*, *Imperata brasiliensis*, *Indigofera hirsuta*, *Indigofera microcarpa*, *Indigofera suffruticosa*, *Ipomoea indivisa*, *Ipomoea procumbens*, [*Irlbachia purpurascens*](#), *Laportea aestuans*, *Macroptilium atropurpureum*, *Macroptilium gracile*, *Macroptilium panduratum*, *Merremia aegyptia*, *Mimosa pudica*, *Otonia propinqua*, *Perama hirsuta*, *Petiveria alliacea*, [*Pharus lappulaceus*](#), *Phyllanthus klotzschianus*, *Phyllanthus niruri*, *Phytolacca thyrsoiflora*, *Pityrogramma calomelanos*, *Polygala cyparissias*, *Polygala hebeclada*, *Polygala paniculata*, *Portulaca oleracea*, *Pterocaulon virgatum*, *Richeria grandis*, *Schultesia guianensis*, *Schwenckia americana*, *Sida paniculata*, *Solanum americanum*, *Solanum sisymbriifolium*, *Spermacoce scabiosoides*, *Stachytarpheta angustifolia*, *Stachytarpheta cayennensis*, *Stylosanthes guianensis*, *Stylosanthes scabra*, *Stylosanthes viscosa*, *Tephrosia cinerea*, *Tephrosia purpurea*, *Tilesia baccata*, *Trachypogon macroglossus*, *Vernonanthura vinhae*, *Vernonia scorpioides*, *Zornia curvata*, *Zornia reticulata*.

c) Estágio médio de regeneração;

Acrostichum aureum, *Asclepias curassavica*, *Cassytha filiformis*, *Chamaecrista hispidula*, *Croton sellowii*, *Dalechampia scandens*, *Davilla rugosa*, *Diodella radula*, *Epidendrum cinnabarinum*, *Epidendrum secundum*, *Epistephium lucidum*, *Eryngium horridum*, *Euphorbia hirta*, *Guettarda angelica*, *Hibiscus pernambucensis*, *Hibiscus tiliaceus*, *Ludwigia longifolia*, *Richeria grandis*, *Senna obtusifolia*, *Skytanthus hancorniiifolius*, *Smilax campestris*, *Smilax elastica*, *Smilax hilariana*, *Sobralia liliastrum*, *Stachytarpheta cayennensis*, *Stigmaphyllon ciliatum*, *Stigmaphyllon paralias*, *Tillandsia stricta*, *Tournefortia villosa*, *Vanilla chamissonis*.

d) Estágio avançado de regeneração.

Acrostichum aureum, *Adenocalymma trifoliatum*, *Aechmea nudicaulis*, *Andira nitida*, *Bauhinia pentandra*, *Boehmeria cylindrica*, *Bonnetia stricta*, *Borreria verticillata*, *Bromelia antiacantha*, *Capparis brasiliensis*, *Chiococca alba*, *Chiococca nitida*, *Chrysophyllum lucentifolium*, *Clidemia biserrata*, *Clidemia hirta*, *Coccoloba alnifolia*, [*Coccoloba declinata*](#), *Coccoloba laevis*, *Coccoloba ramosissima*, *Comolia ovalifolia*, *Croton sellowii*, *Cupania rugosa*, *Cyphomandra sycocarpa*, *Davilla flexuosa*, *Davilla kunthii*, *Davilla rugosa*, *Diodella radula*, *Dodonaea viscosa*, *Epidendrum cinnabarinum*, *Epidendrum secundum*, *Epistephium lucidum*, *Eugenia ayacuchae*, *Eugenia excelsa*, *Eugenia hirta*, *Eugenia rostrata*, *Eugenia rotundifolia*, *Eugenia umbelliflora*, *Eulophidium maculatum*, *Fuirena umbellata*, *Gaylussacia brasiliensis*, *Guapira obtusata*, *Guapira opposita*, *Guapira pernambucensis*, *Guettarda angelica*, *Helicteres heptandra*, *Hibiscus pernambucensis*, *Hibiscus tiliaceus*, *Jacaranda bracteata*, *Jacaranda jasminoides*, *Leandra ionopogon*, *Ludwigia leptocarpa*, *Ludwigia longifolia*, *Manilkara triflora*, *Marcetia taxifolia*, *Melanopsidium nigrum**, *Miconia ciliata*, *Miconia prasina*, *Microgramma geminata*, *Microgramma vacciniifolia*, *Myrcia calumbaensis*, *Myrcia guianensis*, *Myrcia splendens*, *Myrcia sylvatica*, *Myrcia thyrsoidea*, *Ouratea cuspidata*, *Passiflora capsularis*, *Passiflora galbana*, *Passiflora kermesina*, *Passiflora mucronata*, *Paullinia racemosa*, *Paullinia ternata*, *Paullinia weinmanniaefolia*, *Polypodium polypodioides*, *Psidium cattleianum*,

Psychotria mapourioides, *Rauvolfia mattfeldiana*, *Rhynchanthera dichotoma*, *Schizaea pennula*, *Schoepfia brasiliensis*, *Schoepfia brasiliensis*, *Serjania clematidifolia*, *Serjania corrugata*, *Serjania ichthyoctona*, *Serjania salzmanniana*, *Skytanthus hancorniiifolius*, *Sobralia liliastrum*, *Solanum caavurana*, *Solanum paludosum*, *Solanum paniculatum*, *Sparattosperma leucanthum*, *Stigmaphyllon blanchetii*, *Stigmaphyllon ciliatum*, *Stigmaphyllon paralias*, *Tibouchina urceolaris*, *Tillandsia gardneri*, *Tillandsia mallemontii*, *Tillandsia stricta*, *Tillandsia tenuifolia*, *Tocoyena sellowiana*, *Tournefortia membranacea*, *Tournefortia rubicunda*, *Tournefortia villosa*, *Turnera cuneiformis*, *Vanilla bahiana*, *Vanilla chamissonis*, *Vriesea procera*, *Waltheria cinerescens*, *Waltheria macropoda*.

III - Vegetação arbórea de Restinga:

a) Estágio Primário;

Abarema filamentosa, *Abrus precatorius*, *Adenocalymma comosum*, *Adenocalymma marginatum*, *Adiantum latifolium*, *Aechmea lingulata*, *Albizia polycephala*, *Allophylus edulis*, *Anacardium occidentale*, *Anaxagorea dolichocarpa*, *Andira fraxinifolia*, *Andira vermifuga*, *Anemia phyllitidis*, *Anemopaegma ataidei*, *Annona glabra*, *Aparisthium cordatum*, *Aspidosperma cuspa*, *Asterostigma lividum*, *Asterostigma riedelianum*, *Atractantha radiata**, *Avicennia germinans*, *Bactris bahiensis*, *Bernardinia fluminensis*, *Billbergia euphemiae*, *Billbergia iridifolia*, *Billbergia Morelli*, *Billbergia pyramidalis*, *Blepharocalyx salicifolius*, *Blepharodon pictum*, *Bonnetia stricta*, *Byrsonima bahiana*, *Caesalpinia echinata**, *Callichlamys latifolia*, *Calyptanthes brasiliensis*, *Campyloneurum phyllitidis*, *Casearia commersoniana*, *Cathedra bahiensis*, *Catopsis berteroniana*, *Catopsis sessiliflora*, *Cereus jamacaru*, *Cheiloclinium serratum*, *Chrysophyllum lucentifolium*, *Cissus verticillata*, *Clethra scabra*, *Coccoloba alnifolia*, [Coccoloba declinata](#), *Coccoloba laevis*, *Coccoloba ramosissima*, *Combretum laxum*, *Conchocarpus insignis*, *Condylocarpon intermedium*, *Connarus ovatifolius*, *Copaifera cearensis*, *Cordia taguahyensis*, *Cordia trichotoma*, *Couepia rufa*, *Cratylia hypargyrea*, *Ctenanthe glabra*, *Cupania emarginata*, *Cyathea atrovirens*, *Cyathea corcovadensis*, *Cyathea delgadii*, *Cyathea microdonta*, *Cyathea phalerata*, *Cyrtopodium gigas*, *Daphnopsis racemosa*, *Davilla rugosa*, *Desmoncus orthacanthos*, *Desmoncus polyacanthos*, *Dioclea wilsonii*, *Ditassa blanchetii*, *Ditassa crassifolia*, *Doliocarpus dentatus*, *Doliocarpus major*, *Dracontioides desciscens*, *Duguetia restingae**, *Dulacia papillosa*, *Endlicheria paniculata*, *Enterolobium contortisiliquum*, *Epidendrum cinnabarinum*, *Epidendrum rigidum*, *Epidendrum secundum*, *Epistephium lucidum*, *Eriotheca macrophylla*, *Erythrina crista-galli*, *Eugenia bahiensis*, *Eugenia brasiliensis*, *Eugenia cyclophylla*, *Eugenia excelsa*, *Eulophidium maculatum*, *Ficus clusiifolia*, *Ficus gomelleira*, *Ficus hirsuta*, *Ficus nymphaeifolia*, *Forsteronia leptocarpa*, *Gomidesia fenzliana*, *Gomidesia martiana*, *Gordonia fruticosa*, *Guatteria australis*, *Guatteria candolleana*, *Guatteria oligocarpa*, *Hedyosmum brasiliense*, *Heliconia episcopalis*, *Heliconia pendula*, *Heliconia psittacorum*, *Heteropterys anomala*, *Heteropterys chrysophylla*, *Heterotaxis brasiliensis*, *Hippocratea volubilis*, *Hohenbergia augusta*, *Hohenbergia utriculosa*, *Huberia ovalifolia*, *Humiria balsamifera*, *Huperzia mandiocana*, *Hymenophyllum caudiculatum*, *Hymenophyllum polyanthos*, *Inga affinis*, *Inga capitata*, *Inga laurina*, *Inga luschnathiana*, *Inga sessilis*, *Inga striata*, *Inga subnuda*, *Inga thibaudiana*, *Inga vera*, *Jacaranda*

obovata, *Jacaranda puberula*, *Ladenbergia hexandra*, *Leandra melastomoides*,
Leretic cordata, *Licania littoralis*, *Lundia virginalis*, *Macoubea guianensis*,
Manilkara salzmannii, *Mansoa hymenaea*, *Maranta divaricata*, *Marlierea*
neuwiedeana, *Marlierea racemosa*, *Marlierea tomentosa*, *Marsdenia amorimii**,
Matayba guianensis, *Maytenus distichophylla*, *Miconia albicans*, *Miconia*
amoena, *Microgramma vacciniifolia*, *Mitracarpus lhotzkyanus*, *Montrichardia*
linifera, *Mucuna urens*, *Myrcia bergiana*, *Myrcia fallax*, *Myrcia hirtiflora*, *Myrcia*
insularis, *Myrcia multiflora*, *Myrcia racemosa*, *Myrcia rostrata*, *Myrcia*
rotundifolia, *Myrciaria tenella*, *Nectandra megapotamica*, *Nectandra*
oppositifolia, *Nectandra psammophila*, *Nectandra puberula*, *Nectandra reticulata*,
Neoregelia cruenta, *Nidularium billbergioides*, *Nidularium innocentii*, *Nidularium*
rosulatum, *Ocotea complicata*, *Ocotea glauca*, *Ocotea lobbii*, *Ocotea notata*,
Ocotea puberula, *Oncidium ciliatum*, *Oxandra nitida*, *Pachystroma longifolium*,
Parapiptadenia pterosperma, *Paullinia racemosa*, *Paullinia ternata*, *Paullinia*
weinmanniaefolia, *Peixotoa hispidula*, *Peltastes peltatus*, *Peperomia tetraphylla*,
Peperomia urocarpa, *Peplonia asteria*, *Pera glabrata*, [Pera leandri](#), *Pereskia*
aculeata, *Philodendron bipinnatifidum*, *Philodendron fragrantissimum*,
Philodendron imbe, *Philodendron martianum*, *Philodendron ornatum*,
Philodendron pedatum, *Philodendron scandens*, *Phoradendron affine*,
Phoradendron bathyoryctum, *Phoradendron chrysocladon*, *Phoradendron*
crassifolium, *Phoradendron crassifolium*, *Phoradendron falcifrons*, *Phoradendron*
obtusissimum, *Phoradendron piperoides*, *Phoradendron quadrangulare*,
Phryganocydia corymbosa, *Piper mollicomum*, *Pisonia cordifolia*, *Pithecoctenium*
crucigerum, *Poecilanthe falcata*, *Polyandrococos caudescensk*, *Polypodium*
chnoophorum, *Polypodium hirsutissimum*, *Portea petropolitana*, *Posoqueria*
latifolia, *Pouteria caimito*, *Pouteria grandiflora*, *Prestonia coalita*, *Protium*
heptaphyllum, [Protium icicariba](#), *Pseudananas sagenarius*, *Pseudobombax*
grandiflorum, *Psidium cattleianum*, *Psittacanthus dichrous*, *Psittacanthus*
robustus, *Qualea cryptantha*, *Quararibea turbinata*, *Myrsine umbellata*, *Rollinia*
sylvatica, *Rourea martiana*, *Sacoglottis mattogrossensis*, *Sapium glandulatum*,
Schefflera selloi, *Schizaea elegans*, *Senna angulata*, *Serjania clematidifolia*,
Serjania corrugata, *Serjania ichthyoctona*, *Serjania salzmanniana*, *Simarouba*
amara, *Sloanea guianensis*, *Sorocea hilarii*, *Spermacoce cymosa*, *Stigmaphyllon*
blanchetii, *Stigmaphyllon hirsutum*, *Struthanthus flexicaulis*, *Struthanthus*
marginatus, *Struthanthus maricensis*, *Struthanthus polyrrhizos*, *Struthanthus*
rhynchophyllus, *Swartzia simplex*, *Syagrus oleracea*, *Syagrus schizophylla*,
Tapirira guianensis, *Tassadia propinqua*, *Tetracera breyniana*, *Thyrsodium*
spruceanum, *Tillandsia gardneri*, *Tillandsia mallemonii*, *Tillandsia recurvata*,
Tillandsia stricta, *Tillandsia tenuifolia*, *Tillandsia usneoides*, *Tripodanthus*
acutifolius, *Tynanthus labiatus*, *Vanilla bahiana*, *Vanilla chamissonis*, *Vantanea*
obovata, *Voyria flavescens*, *Voyria obconica*, *Vriesea atra*, *Vriesea carinata*,
Vriesea gigantea, *Vriesea jonghei*, *Vriesea pauperrima*, *Vriesea procera*, *Vriesea*
rodrigasiana, *Vriesea scalaris*, *Weinmannia paulliniifolia*, *Xylopia brasiliensis*,
Xylopia ochrantha, *Xylopia sericea*, *Zollernia ilicifolia*.

b) Estágio inicial de regeneração;

Acicarpa spathulata, *Andropogon bicornis*, *Andropogon leucostachyus*,
Andropogon selloanus, *Andropogon virgatus*, *Anthephora hermaphrodita*, *Asclepias*
mellodora, *Axonopus affinis*, *Axonopus aureus*, *Axonopus barbiger*, *Axonopus*
compressus, *Axonopus obtusifolius*, *Axonopus polydactylus*, *Axonopus pressus*,

Baccharis singularis, *Bahianthus viscosus*, *Bredemeyera kunthiana*, *Calopogonium mucunoides*, *Campylopus savannarum*, *Campylopus trachyblepharon*, *Canavalia ensiformis*, *Cecropia pachystachya*, *Cenchrus ciliaris*, *Cenchrus echinatus*, *Cenchrus myosuroides*, *Centrosema pascuorum*, *Chamaecrista hispidula*, *Chloris inflata*, *Cleome aculeata*, *Clidemia hirta*, *Crotalaria incana*, *Crotalaria pallida*, *Crotalaria retusa*, *Crotalaria vitellina*, *Croton sellowii*, *Cryptochloa capillata*, *Cyperus lanceolatus*, *Cyperus odoratus*, *Dactyloctenium aegyptium*, *Dalechampia scandens*, *Desmodium adscendens*, *Desmodium barbatum*, *Desmodium glabrum*, *Desmodium incanum*, *Desmodium triflorum*, *Dicranopteris pectinata*, *Digitaria ciliaris*, *Digitaria insularis*, *Dodonaea viscosa*, *Drymaria cordata*, *Eleusine indica*, *Emilia fosbergii*, *Eragrostis pilosa*, *Euphorbia hirta*, *Froelichia humboldtiana*, *Galactia striata*, *Gomphrena demissa*, *Gomphrena vaga*, *Hedychium coronarium*, *Hybanthus calceolaria*, *Hyparrhenia rufa*, *Ichnanthus pallens*, *Imperata brasiliensis*, *Indigofera hirsuta*, *Indigofera microcarpa*, *Indigofera suffruticosa*, *Ipomoea indivisa*, *Ipomoea procumbens*, [*Irlbachia purpurascens*](#), *Jacquemontia montana*, *Laportea aestuans*, *Lasiacis divaricata*, *Lasiacis ligulata*, *Luffa cylindrica*, *Macroptilium atropurpureum*, *Macroptilium gracile*, *Macroptilium panduratum*, *Merremia aegyptia*, *Mimosa bimucronata*, *Mimosa caesalpiniifolia*, *Mimosa pudica*, *Olyra ciliatifolia*, *Olyra latifolia*, *Oplismenus hirtellus*, *Otonia propinqua*, *Petiveria alliacea*, [*Pharus lappulaceus*](#), *Phyllanthus klotzschianus*, *Phyllanthus niruri*, *Phytolacca thyrsoiflora*, *Pityrogramma calomelanos*, *Polygala glochidiata*, *Polygala grandifolia*, *Polygala hebeclada*, *Polygala paniculata*, *Pseudechinolaena polystachya*, *Pterocaulon virgatum*, *Raddia brasiliensis*, *Schultesia guianensis*, *Schwenckia americana*, *Securidaca diversifolia*, *Senna obtusifolia*, *Sida ciliaris*, *Sida paniculata*, *Solanum americanum*, *Solanum sisymbriifolium*, *Stachytarpheta angustifolia*, *Streptochaeta spicata*, *Stylosanthes guianensis*, *Stylosanthes scabra*, *Stylosanthes viscosa*, *Tephrosia cinerea*, *Tephrosia purpurea*, *Tilesia baccata*, *Trachypogon macroglossus*, *Triumfetta rhomboidea*, *Turnera subulata*, *Urena lobata*, *Vernonanthura vinhae*, *Vernonia scorpioides*, *Waltheria viscosissima*, *Zornia curvata*, *Zornia reticulata*.

c) Estágio médio de regeneração;

Allophylus edulis, *Andira fraxinifolia*, *Boehmeria cylindrica*, *Campylopus savannarum*, *Campylopus trachyblepharon*, *Casearia sylvestris*, *Cassytha filiformis*, *Cecropia pachystachya*, *Celtis brasiliensis*, *Centrosema pascuorum*, *Cestrum laevigatum*, *Chamaecrista hispidula*, *Chrysophyllum lucentifolium*, *Clidemia hirta*, *Cordia curassavica*, *Croton sellowii*, *Cupania emarginata*, *Cupania rugosa*, *Cupania scrobiculata*, *Dalechampia scandens*, *Davilla rugosa*, *Ditassa blanchetii*, *Ditassa crassifolia*, *Dodonaea viscosa*, *Erythroxylum andrei*, *Euphorbia heterophylla*, *Euphorbia hirta*, *Guapira opposita*, *Inga blanchetiana*, *Licania tomentosa*, *Lindsaea stricta*, *Lygodium volubile*, *Marlierea tomentosa*, *Matayba guianensis*, *Mimosa bimucronata*, *Mimosa caesalpiniifolia*, *Myrcia acuminatissima*, *Myrcia splendens*, *Myrcia sylvatica*, *Myrcia thyrsoidea*, *Ocotea nutans*, *Olyra micrantha*, *Passiflora alata*, *Passiflora amethystina*, *Passiflora cincinnata*, *Passiflora edulis*, *Passiflora foetida*, *Passiflora galbana*, *Passiflora haematostigma*, *Passiflora kermesina*, *Passiflora misera*, *Passiflora organensis*, *Passiflora rhamnifolia*, *Paullinia racemosa*, *Paullinia ternata*, *Paullinia weinmanniaefolia*, *Pera glabrata*, *Phyllostylon brasiliense*, *Psidium guineense*, *Psychotria alba*, *Rauvolfia grandiflora*, *Senna obtusifolia*, *Serjania*

clematidifolia, *Serjania corrugata*, *Serjania ichthyoctona*, *Serjania salzmanniana*, *Sideroxylon obtusifolium*, *Solanum paludosum*, *Solanum paniculatum*, *Stigmaphyllon ciliatum*, *Stigmaphyllon paralias*, *Tetrapterys acutifolia*, *Tetrastylis ovalis*, *Thyrsodium spruceanum*, *Tillandsia gardneri*, *Tillandsia mallemonii*, *Tillandsia stricta*, *Tillandsia tenuifolia*, *Tournefortia bicolor*, *Tournefortia breviflora*, *Tournefortia gardneri*, *Trema micrantha*, *Vismia martiana*, *Vriesea procera*, *Ximenia americana*, *Xylosma prockia*.

d) Estágio avançado de regeneração.

Abarema filamentosa, *Actinostemon concolor*, *Adenocalymma comosum*, *Adenocalymma marginatum*, *Adenocalymma trifoliatum*, *Adiantum latifolium*, *Allophylus edulis*, *Anacardium occidentale*, *Andira fraxinifolia*, *Anemia phyllitidis*, *Anemopaegma ataidei*, *Annona glabra*, *Asterostigma lividum*, *Asterostigma riedelianum*, *Atractantha radiata**, *Blepharocalyx salicifolius*, *Bonnetia stricta*, *Caesalpinia echinata**, *Callichlamys latifolia*, *Calyptanthes brasiliensis*, *Campyloneurum phyllitidis*, *Casearia commersoniana*, *Casearia sylvestris*, *Cathedra bahiensis*, *Cecropia glaziovii*, *Cecropia pachystachya*, *Cestrum laevigatum*, *Cheiloclinium serratum*, *Chrysophyllum lucentifolium*, *Cissus verticillata*, *Clethra scabra*, *Coccoloba alnifolia*, *Coccoloba declinata*, *Coccoloba laevis*, *Coccoloba ramosissima*, *Conchocarpus insignis*, *Copaifera cearensis*, *Cordia curassavica*, *Cordia taguayhensis*, *Couepia rufa*, *Coussapoa microcarpa*, *Cratylia hypargyrea*, *Cupania emarginata*, *Cupania scrobiculata*, *Cyathea atrovirens*, *Cyrtopodium gigas*, *Daphnopsis racemosa*, *Davilla rugosa*, *Dioclea wilsonii*, *Ditassa blanchetii*, *Ditassa crassifolia*, *Dracontioides desciscens*, *Dulacia papillosa*, *Endlicheria paniculata*, *Epidendrum cinnabarinum*, *Epidendrum rigidum*, *Epidendrum secundum*, *Epistephium lucidum*, *Eugenia bahiensis*, *Eugenia brasiliensis*, *Eugenia cyclophylla*, *Eugenia excelsa*, *Eulophidium maculatum*, *Ficus chusiiifolia*, *Ficus gomelleira*, *Ficus hirsuta*, *Ficus nymphaeifolia*, *Ficus pertusa*, *Gomidesia fenzliana*, *Gomidesia martiana*, *Gordonia fruticosa*, *Guapira opposita*, *Guatteria australis*, *Guatteria candolleana*, *Guatteria oligocarpa*, *Heteropterys anomala*, *Heteropterys chrysophylla*, *Heterotaxis brasiliensis*, *Hippocratea volubilis*, *Huberia ovalifolia*, *Humiria balsamifera*, *Inga affinis*, *Inga blanchetiana*, *Inga capitata*, *Inga laurina*, *Inga luschnathiana*, *Inga sessilis*, *Inga striata*, *Inga subnuda*, *Inga thibaudiana*, *Inga vera*, *Jacaranda obovata*, *Jacaranda puberula*, *Ladenbergia hexandra*, *Leandra melastomoides*, *Licania tomentosa*, *Lindsaea stricta*, *Lundia virginalis*, *Lygodium volubile*, *Manilkara salzmannii*, *Mansoa hymenaea*, *Maranta divaricata*, *Marlierea neuwiedeana*, *Marlierea racemosa*, *Marlierea tomentosa*, *Matayba guianensis*, *Miconia albicans*, *Miconia amoena*, *Microgramma vacciniifolia*, *Mitracarpus lhotzkyanus*, *Montrichardia linifera*, *Mucuna urens*, *Myrcia acuminatissima*, *Myrcia bergiana*, *Myrcia fallax*, *Myrcia hirtiflora*, *Myrcia insularis*, *Myrcia multiflora*, *Myrcia racemosa*, *Myrcia rostrata*, *Myrcia rotundifolia*, *Myrciaria tenella*, *Nectandra megapotamica*, *Nectandra oppositifolia*, *Nectandra psammophila*, *Nectandra puberula*, *Nectandra reticulata*, *Nidularium billbergioides*, *Nidularium innocentii*, *Ocotea complicata*, *Ocotea glauca*, *Ocotea lobbii*, *Ocotea notata*, *Ocotea nutans*, *Ocotea puberula*, *Olyra micrantha*, *Oncidium ciliatum*, *Passiflora amethystina*, *Passiflora cincinnata*, *Passiflora edulis*,

Passiflora foetida, *Passiflora galbana*, *Passiflora haematostigma*, *Passiflora kermesina*, *Passiflora misera*, *Passiflora organensis*, *Passiflora rhamnifolia*, *Paullinia racemosa*, *Paullinia ternata*, *Paullinia weinmanniaefolia*, *Peixotoa hispidula*, *Peperomia tetraphylla*, *Peperomia urocarpa*, *Pera glabrata*, *Pera leandri*, *Pereskia aculeata*, *Philodendron bipinnatifidum*, *Philodendron fragrantissimum*, *Philodendron imbe*, *Philodendron martianum*, *Philodendron ornatum*, *Philodendron pedatum*, *Philodendron scandens*, *Phoradendron affine*, *Phoradendron bathyoryctum*, *Phoradendron chrysocladon*, *Phoradendron crassifolium*, *Phoradendron crassifolium*, *Phoradendron falcifrons*, *Phoradendron obtusissimum*, *Phoradendron piperoides*, *Phoradendron quadrangulare*, *Phryganocydia corymbosa*, *Piper mollicomum*, *Pisonia cordifolia*, *Pithecoctenium crucigerum*, *Polyandrocos caudescens*, *Polypodium chnoophorum*, *Polypodium hirsutissimum*, *Posoqueria latifolia*, *Pouteria caimito*, *Pouteria grandiflora*, *Protium heptaphyllum*, *Psidium cattleianum*, *Psidium guineense*, *Psittacanthus dichrous*, *Psittacanthus robustus*, *Psychotria alba*, *Qualea cryptantha*, *Myrsine umbellata*, *Rollinia sylvatica*, *Romanoa tamnoides*, *Sacoglottis mattogrossensis*, *Sapium glandulatum*, *Schizaea elegans*, *Serjania clematidifolia*, *Serjania corrugata*, *Serjania ichthyoctona*, *Serjania salzmänniana*, *Sideroxylon obtusifolium*, *Simarouba amara*, *Sorocea hilarii*, *Spermacoce cymosa*, *Stigmaphyllon blanchetii*, *Stigmaphyllon ciliatum*, *Stigmaphyllon hirsutum*, *Stigmaphyllon paralias*, *Struthanthus flexicaulis*, *Struthanthus marginatus*, *Struthanthus maricensis*, *Struthanthus polyrrhizos*, *Struthanthus rynchophyllus*, *Swartzia simplex*, *Syagrus schizophylla*, *Tapirira guianensis*, *Tassadia propinqua*, *Tetrapterys acutifolia*, *Tetrastylis ovalis*, *Thyrsodium spruceanum*, *Tillandsia gardneri*, *Tillandsia mallemonii*, *Tillandsia stricta*, *Tillandsia tenuifolia*, *Tillandsia usneoides*, *Tournefortia bicolor*, *Tournefortia breviflora*, *Tournefortia gardneri*, *Tripodanthus acutifolius*, *Tynanthus labiatus*, *Vanilla bahiana*, *Vanilla chamissonis*, *Vantanea obovata*, *Voyria flavescens*, *Voyria obconica*, *Vriesea gigantea*, *Vriesea jonghei*, *Vriesea procera*, *Weinmannia paulliniifolia*, *Ximenia americana*, *Xylopia brasiliensis*, *Xylopia ochrantha*, *Xylopia sericea*, *Xylosma prockia*, *Zollernia ilicifolia*.

IV - Transição Floresta de Restinga- Outra tipologia vegetacional:

a) Estágio Primário;

Abarema jupunba, *Abuta convexa*, *Abuta selleana*, *Adenocalymma comosum*, *Adenocalymma marginatum*, *Adiantum raddianum*, *Aechmea aquilega*, *Aechmea lingulata*, *Aegiphila pernambucensis*, *Aegiphila sellowiana*, *Albizia pedicellaris*, *Albizia polycephala*, *Amaioua guianensis*, *Ampelocera glabra*, *Anadenanthera colubrina*, *Anaxagorea dolichocarpa*, *Andira fraxinifolia*, *Andira surinamensis*, *Andira vermifuga*, *Anemia phyllitidis*, *Anemopaegma ataidei*, *Annona glabra*, *Aspidosperma cuspa*, *Aspidosperma parvifolium*, *Aspidosperma pyriformis*, *Asterostigma lividum*, *Asterostigma riedelianum*, *Aureliana fasciculata*, *Bauhinia guianensis*, *Bauhinia microstachya*, *Billbergia euphemiae*, *Billbergia iridifolia*, *Billbergia pyramidalis*, *Blepharodon pictum*, *Bowdichia virgilioides*, *Brunfelsia clandestina*, *Caesalpinia bracteosa*, *Caesalpinia ferrea*, *Callichlamys latifolia*, *Calycorectes riedelianus*,

Campyloneurum phyllitidis, *Cassia ferruginea*, *Catopsis sessiliflora*, *Cedrela fissilis*, *Cedrela odorata*, *Cereus jamacaru*, *Cheiloclinium serratum*, *Chondrodendron microphyllum*, *Chondrodendron platiphyllum*, *Chrysophyllum gonocarpum*, *Clarisia racemosa*, *Colubrina glandulosa*, *Combretum laxum*, *Condylocarpon intermedium*, *Copaifera langsdorffii*, *Copaifera lucens*, *Cordia trichotoma*, *Cordia concolor*, *Couepia belemii*, *Couepia schottii*, *Cyathea atrovirens*, *Cyathea corcovadensis*, *Cyathea delgadii*, *Cyathea microdonta*, *Cyathea phalerata*, *Dalbergia nigra**, *Dioclea wilsonii*, *Diplon cuspidatum*, *Ditassa blanchetii*, *Ditassa crassifolia*, *Doliocarpus dentatus*, *Doliocarpus major*, *Dracontioides desciscens*, *Emmeorhiza umbellata*, *Emmotum nitens*, *Endlicheria paniculata*, *Enterolobium contortisiliquum*, *Eriotheca macrophylla*, *Erythrina crista-galli*, *Eschweilera ovata*, *Esenbeckia grandiflora*, *Eugenia luschnathiana*, *Eugenia tinguyensis*, *Ficus luschnathiana*, *Forsteronia leptocarpa*, *Genipa americana*, *Gordonia fruticosa*, *Guatteria australis*, *Guatteria candolleana*, *Guatteria oligocarpa*, *Gustavia augusta*, *Hedyosmum brasiliense*, *Heisteria blanchetiana*, *Heliconia episcopalis*, *Heliconia pendula*, *Heliconia psittacorum*, *Heterotaxis brasiliensis*, *Hillia parasitica*, *Hippocratea volubilis*, *Hirtella cupheiflora*, *Hohenbergia augusta*, *Humiria balsamifera*, *Huperzia mandiocana*, *Hymenaea courbaril*, *Hymenaea rubriflora*, *Hymenophyllum caudiculatum*, *Hymenophyllum polyanthos*, *Hyperbaena domingensis*, *Inga affinis*, *Inga capitata*, *Inga laurina*, *Inga luschnathiana*, *Inga sessilis*, *Inga striata*, *Inga subnuda*, *Inga thibaudiana*, *Inga vera*, *Jacaranda obovata*, *Lacistema robustum*, *Leretia cordata*, *Licania hoehnei*, *Licania littoralis*, *Lundia virginalis*, *Macoubea guianensis*, *Macrobium latifolium*, *Malanea macrophylla*, *Manilkara elata*, *Manilkara longifolia*, *Maprounea guianensis*, *Maranta divaricata*, *Marsdenia amorimii**, *Maytenus rigida*, *Melanoxylon brauna**, *Miconia chartacea*, *Micropholis crassipedicellata*, *Micropholis venulosa*, *Montrichardia linifera*, *Nectandra megapotamica*, *Nectandra membranacea*, *Nectandra puberula*, *Neoregelia cruenta*, *Nidularium billbergioides*, *Nidularium innocentii*, *Ocotea aciphylla*, *Ocotea cernua*, *Ocotea complicata*, *Ocotea glauca*, *Ocotea glomerata*, *Ocotea lobbii*, *Ocotea longifolia*, *Ocotea odorifera**, *Ocotea puberula*, *Orthomene schomburgkii*, *Pachystroma longifolium*, *Parkia pendula*, *Paullinia carpopoda*, *Paullinia pinnata*, *Paullinia revoluta*, *Paullinia rubiginosa*, *Peltastes peltatus*, *Pera glabrata*, *Persea aurata*, *Persea splendens*, *Persea willdenovii*, *Philodendron bipinnatifidum*, *Philodendron fragrantissimum*, *Philodendron imbe*, *Philodendron martianum*, *Philodendron ornatum*, *Philodendron pedatum*, *Philodendron scandens*, *Phoradendron affine*, *Phoradendron bathyoryctum*, *Phoradendron chrysocladon*, *Phoradendron crassifolium*, *Phoradendron falcifrons*, *Phoradendron obtusissimum*, *Phoradendron piperoides*, *Phoradendron quadrangulare*, *Phryganocydia corymbosa*, *Phytolacca dioica*, *Picramnia bahiensis*, *Picramnia glazioviana*, *Piper mollicomum*, *Piper vicosanum*, *Piptadenia trisperma*, *Pisonia cordifolia*, *Pithecellobium filamentosum*, *Pithecoctenium crucigerum*, *Platymiscium floribundum*, *Polyandrococos caudescens*, *Portea petropolitana*, *Pouteria caimito*, *Pouteria peduncularis*, *Pouteria reticulata*, *Pradosia lactescens*, *Prestonia coalita*, *Protium heptaphyllum*, *Protium icicariba*, *Pseudananas sagenarius*, *Pseudobombax grandiflorum*, *Pseudopiptadenia contorta*, *Psidium cattleianum* Sabine, *Pteris*

denticulata, *Pterocarpus rohrii*, *Quararibea turbinata*, *Randia armata*, *Rollinia sylvatica*, *Rourea martiana*, *Ruprechtia laxiflora*, *Sabicea grisea*, *Sacoglottis mattogrossensis*, *Salzmannia nitida*, *Schefflera angustissima*, *Schefflera morototoni*, *Schizaea elegans*, *Senna angulata*, *Serjania caracasana*, *Serjania communis*, *Serjania paradoxa*, *Serjania scopulifera*, *Simarouba amara*, *Simira glaziovii*, *Siparuna guianensis*, *Sloanea guianensis*, *Solanum depauperatum*, *Sterculia chicha*, *Sterculia striata*, *Stigmaphyllon tomentosum*, *Strychnos trinervis*, *Syagrus oleracea*, *Talisia esculenta*, *Tassadia propinqua*, *Tetracera breyniana*, *Tetrapterys phlomoides*, *Tillandsia geminiflora*, *Tillandsia mallefontii*, *Tillandsia recurvata*, *Tillandsia tenuifolia*, *Tillandsia usneoides*, *Tocoyena brasiliensis*, *Tournefortia rubicunda*, *Tynanthus labiatus*, *Vantanea obovata*, *Vittaria lineata*, *Voyria flavescens*, *Voyria obconica*, *Vriesea atra*, *Vriesea carinata*, *Vriesea gigantea*, *Vriesea pauperrima*, *Vriesea rodigasiana*, *Vriesea scalaris*, *Weinmannia paulliniifolia*, *Xylopia brasiliensis*, *Xylopia ochrantha*, *Xylopia sericea*, *Zanthoxylum rhoifolium*, *Zollernia ilicifolia*.

b) Estágio inicial de regeneração;

Abarema jupunba, *Anthephora hermaphrodita*, *Axonopus affinis*, *Axonopus aureus*, *Axonopus barbiger*, *Axonopus compressus*, *Axonopus obtusifolius*, *Axonopus polydactylus*, *Axonopus pressus*, *Baccharis singularis*, *Bahianthus viscosus*, *Boehmeria cylindrica*, *Bredemeyera kunthiana*, *Bredemeyera laurifolia*, *Bulbostylis paradoxa*, *Calopogonium mucunoides*, *Campylopus savannarum*, *Campylopus trachyblepharon*, *Cenchrus ciliaris*, *Centrosema pascuorum*, *Centrosema rotundifolium*, *Chamaecrista flexuosa*, *Chamaecrista hispidula*, *Chamaecrista rotundifolia*, *Chiococca alba*, *Chiococca nitida*, *Chloris inflata*, *Cissus erosa*, *Cleome aculeata*, *Cnidoscopus loefgrenii*, *Cnidoscopus urens*, *Coccocypselum condalia*, *Coccocypselum cordifolium*, *Coccocypselum lanceolatum*, *Coutarea hexandra*, *Crotalaria incana*, *Crotalaria pallida*, *Crotalaria retusa*, *Crotalaria vitellina*, *Cryptochloa capillata*, *Curtia verticillaris*, *Cyperus lanceolatus*, *Cyperus odoratus*, *Dalechampia scandens*, *Desmodium adscendens*, *Desmodium barbatum*, *Desmodium glabrum*, *Desmodium incanum*, *Desmodium triflorum*, *Dicranopteris pectinata*, *Digitaria ciliaris*, *Digitaria insularis*, *Diodia saponariifolia*, *Drymaria cordata*, *Eleusine indica*, *Emilia fosbergii*, *Eragrostis pilosa*, *Eragrostis secundiflora*, *Euphorbia hirta*, *Eustachys distichophylla*, *Galactia striata*, *Geophila repens*, *Guettarda angelica*, *Helicteres sacarolha*, *Hybanthus calceolaria*, *Hyparrhenia rufa*, *Ichnanthus nemoralis*, *Ichnanthus pallens*, *Imperata brasiliensis*, *Indigofera hirsuta*, *Indigofera microcarpa*, *Indigofera suffruticosa*, *Ipomoea procumbens*, *Irlbachia purpurascens*, *Jacquemontia montana*, *Jacquemontia sphaerostigma*, *Lantana camara*, *Laportea aestuans*, *Lasiacis divaricata*, *Lasiacis ligulata*, *Luffa cylindrica*, *Macroptilium atropurpureum*, *Macroptilium gracile*, *Macroptilium panduratum*, *Margaritopsis cephalantha*, *Margaritopsis chaenotricha*, *Merremia aegyptia*, *Mimosa bimucronata*, *Mimosa caesalpiniifolia*, *Mimosa hirsutissima*, *Mimosa pudica*, *Mimosa somnians*, *Mimosa velloziana*, *Minaria acerosa*,

Oldenlandia salzmannii, *Olyra ciliatifolia*, *Olyra latifolia*, *Oplismenus hirtellus*, *Ottonia propinqua*, *Panicum rostellatum*, *Pavonia cancellata*, *Pavonia fruticosa*, *Petiveria alliacea*, *Pharus lappulaceus*, *Phyllanthus klotzschianus*, *Phyllanthus niruri*, *Phytolacca thyrsoiflora*, *Polygala glochidiata*, *Polygala grandifolia*, *Polygala hebeclada*, *Polygala laureola*, *Polygala paniculata*, *Polygala violacea*, *Pseudechinolaena polystachya*, *Psychotria bahiensis*, *Psychotria deflexa*, *Psychotria hoffmannseggiana*, *Psychotria leiocarpa*, *Psychotria myriantha*, *Psychotria stachyoides*, *Pterocaulon virgatum*, *Pterolepis polygonoides*, *Raddia brasiliensis*, *Renalmia alpinia*, *Richardia brasiliensis*, *Richardia grandiflora*, *Schrankia leptocarpa*, *Schultesia guianensis*, *Schwenckia americana*, *Securidaca diversifolia*, *Senna obtusifolia*, *Senna occidentalis*, *Senna pendula*, *Setaria parviflora*, *Setaria scandens*, *Setaria vulpiseta*, *Sida ciliaris*, *Sida linifolia*, *Sida paniculata*, *Sida rhombifolia*, *Smilax siphilitica*, *Smilax staminea*, *Solanum americanum*, *Solanum nigrum*, *Solanum sisymbriifolium*, *Stachytarpheta angustifolia*, *Streptochaeta spicata*, *Stylosanthes angustifolia*, *Stylosanthes guianensis*, *Stylosanthes scabra*, *Stylosanthes viscosa*, *Tectaria incisa*, *Tephrosia cinerea*, *Tephrosia purpurea*, *Tilesia baccata*, *Tocoyena bullata*, *Trachypogon macroglossus*, *Triumfetta rhomboidea*, *Turnera diffusa*, *Turnera subulata*, *Vernonanthura vinhae*, *Vernonia scorpioides*, *Vigna peduncularis*, *Waltheria indica*, *Waltheria viscosissima*, *Zornia curvata*, *Zornia reticulata*, *Zornia sericea*.

c) Estágio médio de regeneração;

Abrus precatorius, *Actinostemon concolor*, *Allophylus edulis*, *Alseis floribunda*, *Andira anthelmia*, *Andira fraxinifolia*, *Aparisthmium cordatum*, *Apeiba tibourbou*, *Atractantha radiata**, *Banara parviflora*, *Banisteriopsis membranifolia*, *Banisteriopsis pubipetala*, *Bauhinia acuruana*, *Bauhinia cheilantha*, *Bauhinia forficata*, *Bauhinia pentandra*, *Bauhinia radiata*, *Boehmeria cylindrica*, *Bougainvillea spectabilis*, *Bredemeyera laurifolia*, *Brosimum gaudichaudii*, *Brosimum rubescens*, *Brunfelsia uniflora*, *Byrsonima coccolobifolia*, *Byrsonima cydoniifolia*, *Byrsonima gardneriana*, *Byrsonima sericea*, *Byrsonima verbascifolia*, *Caesalpinia pyramidalis*, *Campomanesia aromatica*, *Campyloneurum acrocarpon*, *Campylopus savannarum*, *Campylopus trachyblepharon*, *Canavalia dictyota*, *Casearia javitensis*, *Casearia sylvestris*, *Cassytha filiformis*, *Cayaponia tayuya*, *Cayaponia trifoliolata*, *Cecropia glaziovi*, *Cecropia pachystachya*, *Celtis brasiliensis*, *Centrosema pascuorum*, *Cestrum amictum*, *Chamaecrista bahiae*, *Chamaecrista cytisoides*, *Chamaecrista ensiformis*, *Chamaecrista hispidula*, *Chamaecrista rotundifolia*, *Chloroleucon foliolosum*, *Chrysophyllum marginatum*, *Chrysophyllum rufum*, *Cissus erosa*, *Cissus paullinifolia*, *Cissus pulcherrima*, *Cissus simsiana*, *Cissus verticillata*, *Citharexylum myrianthum*, *Clematis dioica*, *Clethra scabra*, *Coccocypselum condalia*, *Coccocypselum cordifolium*, *Coccocypselum lanceolatum*, *Coccoloba cordata*, *Combretum leprosum*, *Combretum mellifluum*, *Conchocarpus longifolius*, *Copaifera coriacea*, *Copaifera luetzelburgii*, *Coussapoa curranii*, *Coussapoa microcarpa*, *Coutarea hexandra*,

Cratylia hypargyrea, *Cryptochloa capillata*, *Cupania oblongifolia*, *Cupania paniculata*, *Cupania racemosa*, *Cupania rugosa*, *Dalbergia frutescens*, *Daphnopsis coriacea*, *Davilla flexuosa*, *Ditassa blanchetii*, *Ditassa crassifolia*, *Dorstenia brasiliensis*, *Drimys brasiliensis*, *Eugenia florida*, *Eugenia ilhensis*, *Eugenia pluriflora*, *Eugenia puniceifolia*, *Eugenia stictopetala*, *Euphorbia heterophylla*, *Ficus pertusa*, *Funifera brasiliensis*, *Guapira laxiflora*, *Guarea guidonia*, *Guazuma ulmifolia*, *Guettarda angelica*, *Guettarda platypoda*, *Guettarda uruguensis*, *Guettarda viburnoides*, *Hedyosmum brasiliense*, *Heisteria perianthomega*, *Helicteres sacarolha*, *Heteropterys macrostachya*, *Lantana camara*, *Lindsaea lancea*, *Luehea divaricata*, *Luehea ochrophylla*, *Luehea paniculata*, *Machaerium aculeatum*, *Machaerium brasiliense*, *Machaerium lanceolatum*, *Machaerium uncinatum*, *Maclura tinctoria*, *Margaritopsis cephalantha*, *Margaritopsis chaenotricha*, *Metrodorea nigra*, *Miconia albicans*, *Miconia ligustroides*, *Miconia mirabilis*, *Miconia splendens*, *Miconia stenostachya*, *Mimosa bimucronata*, *Mimosa caesalpiniifolia*, *Mimosa ophthalmocentra*, *Mimosa tenuiflora*, *Minaria acerosa*, *Mouriri pusa*, *Myrceugenia miersiana*, *Myrcia tomentosa*, *Myrciaria cuspidata*, *Myrciaria floribunda*, *Myrciaria strigipes*, *Ormosia arborea*, *Osmunda cinnamomea*, *Ouratea fieldingiana*, *Ouratea salicifolia*, *Passiflora amethystina*, *Passiflora cincinnata*, *Passiflora edulis*, *Passiflora foetida*, *Passiflora galbana*, *Passiflora haematostigma*, *Passiflora kermesina*, *Passiflora misera*, *Passiflora organensis*, *Passiflora rhamnifolia*, *Peltogyne confertiflora*, *Pera glabrata*, *Phyllostylon brasiliense*, *Pilocarpus riedelianus*, *Pilocarpus spicatus*, *Piper aduncum*, *Piper amalago*, *Piper amplum*, *Piper arboreum*, *Piper divaricatum*, *Piptadenia adiantoides*, *Piptadenia obliqua*, *Piptadenia paniculata*, *Piptadenia stipulacea*, *Pithecellobium cochliacarpum*, *Pogonophora schomburgkiana*, *Pourouma velutina*, *Prockia crucis*, *Prunus myrtifolia*, *Pseudananas sagenarius*, *Psidium guineense*, *Psidium oligospermum*, *Psychotria bahiensis*, *Psychotria barbiflora*, *Psychotria carthaginensis*, *Psychotria deflexa*, *Psychotria hoffmannseggiana*, *Psychotria leiocarpa*, *Psychotria myriantha*, *Psychotria stachyoides*, *Pterolepis polygonoides*, *Rauia nodosa*, *Rauwolfia mattfeldiana*, *Rhynchosia phaseoloides*, *Salacia elliptica*, *Sapium glandulatum*, *Sebastiania brasiliensis*, *Sequoiaria americana*, *Sequoiaria langsdorffii*, *Senna alata*, *Senna gardneri*, *Senna macranthera*, *Senna obtusifolia*, *Senna pendula*, *Senna silvestris*, *Senna splendida*, *Senna trachypus*, *Serjania caracasana*, *Serjania communis*, *Serjania paradoxa*, *Serjania scopulifera*, *Sideroxylon obtusifolium*, *Smilax siphilitica*, *Smilax staminea*, *Solanum asperum*, *Solanum caavurana*, *Solanum crinitum*, *Solanum gardneri*, *Solanum granuloso-leprosum*, *Solanum palinacanthum*, *Solanum paludosum*, *Solanum paniculatum*, *Solanum swartzianum*, *Sorocea guilleminiana*, *Sparattanthelium botocudorum*, *Stephanopodium blanchetianum*, *Stigmaphyllon auriculatum*, *Strychnos brasiliensis*, *Strychnos parvifolia*, *Styrax glabratus*, *Symplocos phaeoclados*, *Tabebuia aurea*, *Tapirira guianensis*, *Tectaria incisa*, *Terminalia glabrescens*, *Tetrapterys acutifolia*, *Tetrapterys glabra*, *Tetrastylis ovalis*, *Tetrorchidium rubrivenium*, *Tillandsia gardneri*, *Tillandsia mallemonitii*, *Tillandsia tenuifolia*, *Tocoyena bullata*, *Tournefortia bicolor*, *Tournefortia breviflora*, *Tournefortia membranacea*, *Tournefortia villosa*, *Tragia volubilis*, *Trema micrantha*, *Trichilia casaretti*, *Trichilia elegans*, *Trichilia*

hirta, *Trichilia lepidota*, *Trichilia pallens*, *Trichilia pseudostipularis*, *Trichilia silvatica*, *Trigonia eriosperma*, *Trigonia nivea*, *Turnera diffusa*, *Vigna candida*, *Vismia martiana*, *Vochysia laurifolia*, *Vochysia tucanorum*.

d) Estágio avançado de regeneração.

Abrus precatorius, *Abuta convexa*, *Abuta seloana*, *Adenocalymma comosum*, *Adenocalymma marginatum*, *Adiantum raddianum*, *Aechmea lingulata*, *Aegiphila pernambucensis*, *Aegiphila sellowiana*, *Albizia pedicellaris*, *Albizia polycephala*, *Allophylus edulis*, *Alseis floribunda*, *Amaioua guianensis*, *Ampelocera glabra*, *Anadenanthera colubrina*, *Anaxagorea dolichocarpa*, *Andira anthelmia*, *Andira fraxinifolia*, *Andira surinamensis*, *Andira vermifuga*, *Anemia phyllitidis*, *Anemopaegma ataidei*, *Annona glabra*, *Aparisthmium cordatum*, *Apeiba tibourbou*, *Asterostigma lividum*, *Asterostigma riedelianum*, *Atractantha radiata**, *Aureliana fasciculata*, *Banara parviflora*, *Banisteriopsis membranifolia*, *Banisteriopsis pubipetala*, *Bauhinia cheilantha*, *Bauhinia guianensis*, *Bauhinia microstachya*, *Bauhinia radiata*, *Bougainvillea spectabilis*, *Bowdichia virgilioides*, *Brosimum gaudichaudii*, *Brosimum rubescens*, *Brunfelsia clandestina*, *Byrsonima coccolobifolia*, *Byrsonima gardneriana*, *Byrsonima sericea*, *Byrsonima verbascifolia*, *Caesalpinia bracteosa*, *Caesalpinia ferrea*, *Caesalpinia pyramidalis*, *Callichlamys latifolia*, *Calycorectes riedelianus*, *Campyloneurum acrocarpon*, *Campyloneurum phyllitidis*, *Casearia javitensis*, *Casearia sylvestris*, *Cassia ferruginea*, *Cedrela fissilis*, *Cedrela odorata*, *Cestrum amictum*, *Chamaecrista bahiae*, *Chamaecrista ensiformis*, *Cheiloclinium serratum*, *Chloroleucon foliolosum*, *Chondrodendron microphyllum*, *Chondrodendron platiphyllum*, *Chrysophyllum gonocarpum*, *Chrysophyllum marginatum*, *Chrysophyllum rufum*, *Cissus paullinifolia*, *Cissus pulcherrima*, *Cissus simsiana*, *Cissus verticillata*, *Citharexylum myrianthum*, *Clarisia racemosa*, *Clematis dioica*, *Clethra scabra*, *Coccoloba cordata*, *Colubrina glandulosa*, *Combretum laxum*, *Combretum leprosum*, *Conchocarpus longifolius*, *Copaifera langsdorffii*, *Copaifera lucens*, *Cordia trichotoma*, *Cordia concolor*, *Coussapoa curranii*, *Cupania oblongifolia*, *Cupania racemosa*, *Cyathea atrovirens*, *Cyathea corcovadensis*, *Cyathea delgadii*, *Cyathea microdonta*, *Cyathea phalerata*, *Dalbergia frutescens*, *Daphnopsis coriacea*, *Davilla flexuosa*, *Dioclea wilsonii*, *Diploon cuspidatum*, *Ditassa blanchetii*, *Ditassa crassifolia*, *Doliocarpus dentatus*, *Doliocarpus major*, *Dracontioides desciscens*, *Drimys brasiliensis*, *Emmeorrhiza umbellata*, *Emmotum nitens*, *Endlicheria paniculata*, *Eschweilera ovata*, *Esenbeckia grandiflora*, *Eugenia florida*, *Eugenia ilhensis*, *Eugenia luschnathiana*, *Eugenia puniceifolia*, *Eugenia stictopetala*, *Eugenia tinguayensis*, *Ficus luschnathiana*, *Funifera brasiliensis*, *Genipa americana*, *Gordonia fruticosa*, *Guapira laxiflora*, *Guarea guidonia*, *Guatteria australis*, *Guatteria candolleana*, *Guatteria oligocarpa*, *Guazuma ulmifolia*, *Guettarda platypoda*, *Guettarda uruguensis*, *Guettarda viburnoides*, *Gustavia augusta*, *Heisteria blanchetiana*, *Heisteria perianthomega*, *Heliconia episcopalis*, *Heteropteryx macrostachya*, *Heterotaxis brasiliensis*, *Hillia parasitica*, *Hippocratea volubilis*,

Humiria balsamifera, *Hymenaea courbaril*, *Hymenaea rubriflora*, *Hyperbaena domingensis*, *Inga affinis*, *Inga capitata*, *Inga laurina*, *Inga luschnathiana*, *Inga sessilis*, *Inga striata*, *Inga subnuda*, *Inga thibaudiana*, *Inga vera*, *Jacaranda obovata*, *Licania littoralis*, *Lindsaea lancea*, *Luehea divaricata*, *Luehea ochrophylla*, *Luehea paniculata*, *Lundia virginialis*, *Machaerium lanceolatum*, *Machaerium uncinatum*, *Maclura tinctoria*, *Malanea macrophylla*, *Manilkara elata*, *Manilkara longifolia*, *Maprounea guianensis*, *Maranta divaricata*, *Maytenus rigida*, *Metrodorea nigra*, *Miconia chartacea*, *Miconia mirabilis*, *Miconia splendens*, *Miconia stenostachya*, *Micropholis crassipedicellata*, *Micropholis venulosa*, *Montrichardia linifera*, *Mouriri pusa*, *Myrceugenia miersiana*, *Nectandra megapotamica*, *Nectandra membranacea*, *Nectandra puberula*, *Neoregelia cruenta*, *Nidularium billbergioides*, *Nidularium innocentii*, *Ocotea aciphylla*, *Ocotea cernua*, *Ocotea complicata*, *Ocotea glauca*, *Ocotea glomerata*, *Ocotea lobbii*, *Ocotea longifolia*, *Ocotea odorifera**, *Ocotea puberula*, *Ormosia arborea*, *Orthomene schomburgkii*, *Osmunda cinnamomea*, *Ouratea fieldingiana*, *Pachystroma longifolium*, *Parkia pendula*, *Passiflora amethystina*, *Passiflora cincinnata*, *Passiflora edulis*, *Passiflora foetida*, *Passiflora galbana*, *Passiflora haematostigma*, *Passiflora kermesina*, *Passiflora misera*, *Passiflora organensis*, *Passiflora rhamnifolia*, *Paullinia carpopoda*, *Paullinia pinnata*, *Paullinia revoluta*, *Paullinia rubiginosa*, *Peltogyne confertiflora*, *Pera glabrata*, *Persea aurata*, *Persea splendens*, *Persea willdenovii*, *Philodendron bipinnatifidum*, *Philodendron fragrantissimum*, *Philodendron imbe*, *Philodendron martianum*, *Philodendron ornatum*, *Philodendron pedatum*, *Philodendron scandens*, *Phoradendron affine*, *Phoradendron bathyoryctum*, *Phoradendron chrysocladon*, *Phoradendron crassifolium*, *Phoradendron falcifrons*, *Phoradendron obtusissimum*, *Phoradendron piperoides*, *Phoradendron quadrangulare*, *Phryganocydia corymbosa*, *Phytolacca dioica*, *Picramnia bahiensis*, *Picramnia glazioviana*, *Pilocarpus riedelianus*, *Pilocarpus spicatus*, *Piper aduncum*, *Piper divaricatum*, *Piper mollicomum*, *Piper vicosanum*, *Piptadenia adiantoides*, *Piptadenia obliqua*, *Piptadenia paniculata*, *Piptadenia stipulacea*, *Piptadenia trisperma*, *Piptadenia viridiflora*, *Pisonia cordifolia*, *Pithecellobium cochliacarpum*, *Pithecellobium filamentosum*, *Pithecoctenium crucigerum*, *Platymiscium floribundum*, *Pogonophora schomburgkiana*, *Polyandrococos caudescens*, *Posoqueria latifolia*, *Pourouma velutina*, *Pouteria caimito*, *Pouteria peduncularis*, *Pouteria reticulata*, *Pradosia lactescens*, *Prestonia coalita*, *Prockia crucis*, *Protium heptaphyllum*, *Protium icicariba*, *Prunus myrtifolia*, *Pseudananas sagenarius*, *Pseudopiptadenia contorta*, *Psidium cattleianum*, *Psidium guineense*, *Psychotria barbiflora*, *Psychotria carthaginensis*, *Pteris denticulata*, *Pterocarpus rohrii*, *Quararibea turbinata*, *Randia armata*, *Rauia nodosa*, *Rhynchosia phaseoloides*, *Rollinia sylvatica*, *Ruprechtia laxiflora*, *Sabicea grisea*, *Sacoglottis mattogrossensis*, *Salacia elliptica*, *Salzmannia nitida*, *Schefflera angustissima*, *Schefflera morototoni*, *Schizaea elegans*, *Seguiera americana*, *Seguiera langsdorffii*, *Senna angulata*, *Serjania caracasana*, *Serjania communis*, *Serjania paradoxa*, *Serjania scopulifera*, *Sideroxylon obtusifolium*, *Simarouba amara*, *Simira glaziovii*, *Siparuna guianensis*, *Sloanea guianensis*, *Solanum asperum*, *Solanum crinitum*, *Solanum depauperatum*, *Solanum granuloso-leprosum*, *Solanum swartzianum*, *Sorocea guilleminiana*, *Sparattanthelium botocudorum*,

Stephanopodium blanchetianum, *Sterculia chicha*, *Sterculia striata*, *Stigmaphyllon auriculatum*, *Stigmaphyllon tomentosum*, *Strychnos brasiliensis*, *Strychnos parvifolia*, *Strychnos trinervis*, *Syagrus oleracea*, *Symplocos phaeoclados*, *Tabebuia aurea*, *Talisia esculenta*, *Tapirira guianensis*, *Tassadia propinqua*, *Terminalia glabrescens*, *Tetracera breyniana*, *Tetrapterys acutifolia*, *Tetrapterys glabra*, *Tetrapterys phlomoides*, *Tetrastylis ovalis*, *Tetrorchidium rubrivenium*, *Tillandsia gardneri*, *Tillandsia geminiflora*, *Tillandsia mallemonii*, *Tillandsia recurvata*, *Tillandsia tenuifolia*, *Tillandsia usneoides*, *Tocoyena brasiliensis*, *Tournefortia bicolor*, *Tournefortia breviflora*, *Tournefortia rubicunda*, *Tragia volubilis*, *Trichilia casaretti*, *Trichilia lepidota*, *Trichilia pallens*, *Trichilia pseudostipularis*, *Trichilia silvatica*, *Tynanthus labiatus*, *Vantanea obovata*, *Vittaria lineata*, *Vochysia tucanorum*, *Voyria flavescens*, *Voyria obconica*, *Vriesea gigantea*, *Vriesea rodigasiana*, *Weinmannia paulliniifolia*, *Xylopia brasiliensis*, *Xylopia ochrantha*, *Xylopia sericea*, *Zanthoxylum rhoifolium*, *Zollernia ilicifolia*.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

IZABELLA TEIXEIRA
Presidente do Conselho

(*) espécies vegetais endêmicas, raras ou ameaçadas de extinção.