

Supplementary Material

Tab 1. Áreas e lista de espécies usadas na Análise de Similaridade e Análise de Parcimônia de Endemismo.

Áreas	Família	Espécie
1 - FEDTB-PB	Anacardiaceae	<i>Astronium fraxinifolium</i>
1 - FEDTB-PB	Anacardiaceae	<i>Astronium urundeuva</i>
1 - FEDTB-PB	Arecaceae	<i>Copernicia prunifera</i>
1 - FEDTB-PB	Arecaceae	<i>Syagrus cearensis</i>
1 - FEDTB-PB	Bignoniaceae	<i>Handroanthus chrysotrichus</i>
1 - FEDTB-PB	Bignoniaceae	<i>Handroanthus impetiginosus</i>
1 - FEDTB-PB	Bignoniaceae	<i>Handroanthus serratifolius</i>
1 - FEDTB-PB	Bignoniaceae	<i>Handroanthus umbellatus</i>
1 - FEDTB-PB	Bignoniaceae	<i>Jacaranda jasminoides</i>
1 - FEDTB-PB	Bignoniaceae	<i>Tabebuia aurea</i>
1 - FEDTB-PB	Bignoniaceae	<i>Tabebuia roseoalba</i>
1 - FEDTB-PB	Bixaceae	<i>Cochlospermum vitifolium</i>
1 - FEDTB-PB	Boraginaceae	<i>Cordia trichotoma</i>
1 - FEDTB-PB	Burseraceae	<i>Commiphora leptophloeos</i>
1 - FEDTB-PB	Cactaceae	<i>Cereus jamacaru</i>
1 - FEDTB-PB	Cactaceae	<i>Xiquexique gounellei</i>
1 - FEDTB-PB	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>
1 - FEDTB-PB	Capparaceae	<i>Crateva tapia</i>
1 - FEDTB-PB	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i>
1 - FEDTB-PB	Capparaceae	<i>Neocalyptocalyx longifolium</i>
1 - FEDTB-PB	Chrysobalanaceae	<i>Microdesmia rigida</i>
1 - FEDTB-PB	Combretaceae	<i>Combretum duarteanum</i>
1 - FEDTB-PB	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum revolutum</i>
1 - FEDTB-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton blanchetianus</i>
1 - FEDTB-PB	Euphorbiaceae	<i>Jatropha mollissima</i>
1 - FEDTB-PB	Euphorbiaceae	<i>Manihot glaziovii</i>
1 - FEDTB-PB	Euphorbiaceae	<i>Sapium argutum</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Albizia polycephala</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Anadenanthera colubrina</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Bauhinia cheilantha</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Bowdichia virgilioides</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Cenostigma pyramidale</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Chloroleucon acacioides</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Enterolobium contortisiliquum</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Erythrina velutina</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Geoffroea spinosa</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Hymenaea courbaril</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Inga ingoides</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Libidibia ferrea</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Lonchocarpus sericeus</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Machaerium hirtum</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Mimosa arenosa</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Mimosa paraibana</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Mimosa tenuiflora</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Piptadenia retusa</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Pityrocarpa moniliformis</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Samanea inopinata</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Senegalia polyphylla</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Senegalia tenuifolia</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Senna georgica</i>
1 - FEDTB-PB	Fabaceae	<i>Senna splendida</i>
1 - FEDTB-PB	Lamiaceae	<i>Vitex rufescens</i>
1 - FEDTB-PB	Lecythidaceae	<i>Lecythis pisonis</i>
1 - FEDTB-PB	Malvaceae	<i>Ceiba glaziovii</i>
1 - FEDTB-PB	Malvaceae	<i>Guazuma ulmifolia</i>
1 - FEDTB-PB	Malvaceae	<i>Helicteres eichleri</i>
1 - FEDTB-PB	Meliaceae	<i>Cedrela fissilis</i>
1 - FEDTB-PB	Myrtaceae	<i>Campomanesia aromatica</i>
1 - FEDTB-PB	Myrtaceae	<i>Campomanesia dichotoma</i>
1 - FEDTB-PB	Myrtaceae	<i>Eugenia lambertiana</i>
1 - FEDTB-PB	Myrtaceae	<i>Neomitranthes obscura</i>
1 - FEDTB-PB	Myrtaceae	<i>Psidium guineense</i>
1 - FEDTB-PB	Nictaginaceae	<i>Guapira darwinii</i>
1 - FEDTB-PB	Olacaceae	<i>Ximenia americana</i>
1 - FEDTB-PB	Polygonaceae	<i>Coccoloba mollis</i>
1 - FEDTB-PB	Polygonaceae	<i>Triplaris gardneriana</i>
1 - FEDTB-PB	Rhamnaceae	<i>Colubrina glandulosa</i>
1 - FEDTB-PB	Rhamnaceae	<i>Sarcomphalus joazeiro</i>
1 - FEDTB-PB	Rubiaceae	<i>Alseis pickelii</i>
1 - FEDTB-PB	Rubiaceae	<i>Chomelia obtusa</i>
1 - FEDTB-PB	Rubiaceae	<i>Coutarea hexandra</i>
1 - FEDTB-PB	Rubiaceae	<i>Guettarda platypoda</i>
1 - FEDTB-PB	Rubiaceae	<i>Randia armata</i>
1 - FEDTB-PB	Rubiaceae	<i>Tocoyena formosa</i>
1 - FEDTB-PB	Rutaceae	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>
1 - FEDTB-PB	Rutaceae	<i>Zanthoxylum syncarpum</i>
1 - FEDTB-PB	Salicaceae	<i>Casearia hirsuta</i>
1 - FEDTB-PB	Salicaceae	<i>Casearia sylvestris</i>
1 - FEDTB-PB	Salicaceae	<i>Prockia crucis</i>
1 - FEDTB-PB	Salicaceae	<i>Xylosma prockia</i>
1 - FEDTB-PB	Sapindaceae	<i>Allophylus puberulus</i>
1 - FEDTB-PB	Sapindaceae	<i>Cupania impressinervia</i>
1 - FEDTB-PB	Sapindaceae	<i>Talisia esculenta</i>
1 - FEDTB-PB	Sapotaceae	<i>Chrysophyllum rufum</i>
1 - FEDTB-PB	Schoepfiaceae	<i>Schoepfia brasiliensis</i>
1 - FEDTB-PB	Urticaceae	<i>Cecropia pachystachya</i>
1 - FEDTB-PB	Verbenaceae	<i>Lantana camara</i>
1 - FEDTB-PB	Verbenaceae	<i>Lantana canescens</i>
1 - FEDTB-PB	Vochysiaceae	<i>Callisthene fasciculata</i>
2 - Caa-SJC-PB	Anacardiaceae	<i>Spondias tuberosa</i>
2 - Caa-SJC-PB	Apocynaceae	<i>Aspidosperma pyriforme</i>
2 - Caa-SJC-PB	Bursereae	<i>Commiphora leptophloeos</i>
2 - Caa-SJC-PB	Cactaceae	<i>Cereus jamacaru</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
2 - Caa-SJC-PB	Cactaceae	<i>Pilosocereus pachycladus</i>
2 - Caa-SJC-PB	Cactaceae	<i>Tacinga palmadora</i>
2 - Caa-SJC-PB	Cactaceae	<i>Xiquexique gounellei</i>
2 - Caa-SJC-PB	Combretaceae	<i>Combretum leprosum</i>
2 - Caa-SJC-PB	Euphorbiaceae	<i>Cnidoscolus quercifolius</i>
2 - Caa-SJC-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton blanchetianus</i>
2 - Caa-SJC-PB	Euphorbiaceae	<i>Jatropha mollissima</i>
2 - Caa-SJC-PB	Fabaceae	<i>Cenostigma pyramidale</i>
2 - Caa-SJC-PB	Fabaceae	<i>Mimosa tenuiflora</i>
3 - Caa-Pat-PB	Anacardiaceae	<i>Astronium urundeuva</i>
3 - Caa-Pat-PB	Anacardiaceae	<i>Spondias tuberosa</i>
3 - Caa-Pat-PB	Apocynaceae	<i>Aspidosperma pyriformium</i>
3 - Caa-Pat-PB	Bignoniaceae	<i>Handroanthus impetiginosus</i>
3 - Caa-Pat-PB	Burseraceae	<i>Commiphora leptophloeos</i>
3 - Caa-Pat-PB	Cactaceae	<i>Cereus jamacaru</i>
3 - Caa-Pat-PB	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i>
3 - Caa-Pat-PB	Combretaceae	<i>Combretum leprosum</i>
3 - Caa-Pat-PB	Euphorbiaceae	<i>Cnidoscolus quercifolius</i>
3 - Caa-Pat-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton blanchetianus</i>
3 - Caa-Pat-PB	Euphorbiaceae	<i>Jatropha mollissima</i>
3 - Caa-Pat-PB	Euphorbiaceae	<i>Manihot carthagenensis</i>
3 - Caa-Pat-PB	Fabaceae	<i>Amburana cearensis</i>
3 - Caa-Pat-PB	Fabaceae	<i>Anadenanthera colubrina</i>
3 - Caa-Pat-PB	Fabaceae	<i>Cenostigma pyramidale</i>
3 - Caa-Pat-PB	Fabaceae	<i>Libidibia ferrea</i>
3 - Caa-Pat-PB	Fabaceae	<i>Luetzelburgia auriculata</i>
3 - Caa-Pat-PB	Fabaceae	<i>Mimosa ophthalmocentra</i>
3 - Caa-Pat-PB	Fabaceae	<i>Mimosa tenuiflora</i>
3 - Caa-Pat-PB	Malvaceae	<i>Pseudobombax marginatum</i>
3 - Caa-Pat-PB	Olacaceae	<i>Ximenia americana</i>
3 - Caa-Pat-PB	Rhamnaceae	<i>Sarcomphalus joazeiro</i>
3 - Caa-Pat-PB	Verbenaceae	<i>Lantana camara</i>
4 - Caa-SaT-PB	Anacardiaceae	<i>Astronium urundeuva</i>
4 - Caa-SaT-PB	Apocynaceae	<i>Aspidosperma pyriformium</i>
4 - Caa-SaT-PB	Bixaceae	<i>Cochlospermum regium</i>
4 - Caa-SaT-PB	Burseraceae	<i>Commiphora leptophloeos</i>
4 - Caa-SaT-PB	Cactaceae	<i>Cereus jamacaru</i>
4 - Caa-SaT-PB	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i>
4 - Caa-SaT-PB	Combretaceae	<i>Combretum leprosum</i>
4 - Caa-SaT-PB	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum pungens</i>
4 - Caa-SaT-PB	Euphorbiaceae	<i>Cnidoscolus quercifolius</i>
4 - Caa-SaT-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton blanchetianus</i>
4 - Caa-SaT-PB	Euphorbiaceae	<i>Jatropha mollissima</i>
4 - Caa-SaT-PB	Fabaceae	<i>Amburana cearensis</i>
4 - Caa-SaT-PB	Fabaceae	<i>Anadenanthera colubrina</i>
4 - Caa-SaT-PB	Fabaceae	<i>Bauhinia cheilantha</i>
4 - Caa-SaT-PB	Fabaceae	<i>Cenostigma pyramidale</i>
4 - Caa-SaT-PB	Fabaceae	<i>Chloroleucon foliolosum</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
4 - Caa-SaT-PB	Fabaceae	<i>Mimosa tenuiflora</i>
4 - Caa-SaT-PB	Fabaceae	<i>Piptadenia retusa</i>
4 - Caa-SaT-PB	Malvaceae	<i>Pseudobombax marginatum</i>
5 - Caa-BSR-PB	Anacardiaceae	<i>Astronium urundeuva</i>
5 - Caa-BSR-PB	Anacardiaceae	<i>Schinopsis brasiliensis</i>
5 - Caa-BSR-PB	Apocynaceae	<i>Aspidosperma pyriforme</i>
5 - Caa-BSR-PB	Burseraceae	<i>Commiphora leptophloeos</i>
5 - Caa-BSR-PB	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i>
5 - Caa-BSR-PB	Capparaceae	<i>Neocalyptrocalyx longifolium</i>
5 - Caa-BSR-PB	Celastraceae	<i>Monteverdia rigida</i>
5 - Caa-BSR-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton jacobinensis</i>
5 - Caa-BSR-PB	Euphorbiaceae	<i>Jatropha mollissima</i>
5 - Caa-BSR-PB	Euphorbiaceae	<i>Jatropha ribifolia</i>
5 - Caa-BSR-PB	Euphorbiaceae	<i>Manihot carthagenensis</i>
5 - Caa-BSR-PB	Fabaceae	<i>Anadenanthera colubrina</i>
5 - Caa-BSR-PB	Fabaceae	<i>Bauhinia catingae</i>
5 - Caa-BSR-PB	Fabaceae	<i>Cenostigma pyramidale</i>
5 - Caa-BSR-PB	Fabaceae	<i>Lachesiodendron viridiflorum</i>
5 - Caa-BSR-PB	Fabaceae	<i>Mimosa tenuiflora</i>
5 - Caa-BSR-PB	Fabaceae	<i>Piptadenia retusa</i>
5 - Caa-BSR-PB	Rhamnaceae	<i>Sarcomphalus joazeiro</i>
6 - Caa-RFA-PB	Anacardiaceae	<i>Astronium urundeuva</i>
6 - Caa-RFA-PB	Anacardiaceae	<i>Schinopsis brasiliensis</i>
6 - Caa-RFA-PB	Anacardiaceae	<i>Spondias tuberosa</i>
6 - Caa-RFA-PB	Annonaceae	<i>Annona leptopetala</i>
6 - Caa-RFA-PB	Apocynaceae	<i>Aspidosperma pyriforme</i>
6 - Caa-RFA-PB	Bignoniaceae	<i>Handroanthus impetiginosus</i>
6 - Caa-RFA-PB	Bixaceae	<i>Cochlospermum regium</i>
6 - Caa-RFA-PB	Boraginaceae	<i>Cordia trichotoma</i>
6 - Caa-RFA-PB	Boraginaceae	<i>Myriopus andradelimae</i>
6 - Caa-RFA-PB	Boraginaceae	<i>Myriopus rubicundus</i>
6 - Caa-RFA-PB	Boraginaceae	<i>Varronia dardani</i>
6 - Caa-RFA-PB	Boraginaceae	<i>Varronia leucocephala</i>
6 - Caa-RFA-PB	Burseraceae	<i>Commiphora leptophloeos</i>
6 - Caa-RFA-PB	Cactaceae	<i>Cereus jamacaru</i>
6 - Caa-RFA-PB	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i>
6 - Caa-RFA-PB	Capparaceae	<i>Neocalyptrocalyx longifolium</i>
6 - Caa-RFA-PB	Celastraceae	<i>Monteverdia rigida</i>
6 - Caa-RFA-PB	Combretaceae	<i>Combretum hilarianum</i>
6 - Caa-RFA-PB	Combretaceae	<i>Combretum leprosum</i>
6 - Caa-RFA-PB	Combretaceae	<i>Combretum monetaria</i>
6 - Caa-RFA-PB	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum revolutum</i>
6 - Caa-RFA-PB	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum subrotundum</i>
6 - Caa-RFA-PB	Euphorbiaceae	<i>Cnidioscolus urens</i>
6 - Caa-RFA-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton adenocalyx</i>
6 - Caa-RFA-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton blanchetianus</i>
6 - Caa-RFA-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton echioides</i>
6 - Caa-RFA-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton heliotropifolius</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Familia	Espécie
6 - Caa-RFA-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton urticifolius</i>
6 - Caa-RFA-PB	Euphorbiaceae	<i>Jatropha mollissima</i>
6 - Caa-RFA-PB	Euphorbiaceae	<i>Manihot dichotoma</i>
6 - Caa-RFA-PB	Euphorbiaceae	<i>Sapium argutum</i>
6 - Caa-RFA-PB	Euphorbiaceae	<i>Sapium glandulosum</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Amburana cearensis</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Anadenanthera colubrina</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Bauhinia cheilantha</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Cenostigma bracteosum</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Cenostigma nordestinum</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Cenostigma pyramidale</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Chloroleucon dumosum</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Chloroleucon foliolosum</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Enterolobium timbouva</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Erythrina velutina</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Hymenaea courbaril</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Libidibia ferrea</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Lonchocarpus sericeus</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Luetzelburgia auriculata</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Mimosa ophthalmocentra</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Mimosa paraibana</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Mimosa tenuiflora</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Muelleria campestris</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Myroxylon peruiferum</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Piptadenia retusa</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Poecilanthe grandiflora</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Senna spectabilis</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Senna splendida</i>
6 - Caa-RFA-PB	Fabaceae	<i>Vachellia farnesiana</i>
6 - Caa-RFA-PB	Lamiaceae	<i>Vitex schaueriana</i>
6 - Caa-RFA-PB	Malvaceae	<i>Ceiba glaziovii</i>
6 - Caa-RFA-PB	Malvaceae	<i>Helicteres baruensis</i>
6 - Caa-RFA-PB	Malvaceae	<i>Helicteres eichleri</i>
6 - Caa-RFA-PB	Malvaceae	<i>Pseudobombax marginatum</i>
6 - Caa-RFA-PB	Myrtaceae	<i>Campomanesia eugenioides</i>
6 - Caa-RFA-PB	Myrtaceae	<i>Eugenia stictopetala</i>
6 - Caa-RFA-PB	Olacaceae	<i>Ximena americana</i>
6 - Caa-RFA-PB	Phyllanthaceae	<i>Savia sessiliflora</i>
6 - Caa-RFA-PB	Polygonaceae	<i>Triplaris gardneriana</i>
6 - Caa-RFA-PB	Rhamnaceae	<i>Rhamnidium molle</i>
6 - Caa-RFA-PB	Rhamnaceae	<i>Sarcomphalus joazeiro</i>
6 - Caa-RFA-PB	Rubiaceae	<i>Cordia rigida</i>
6 - Caa-RFA-PB	Rubiaceae	<i>Coutarea hexandra</i>
6 - Caa-RFA-PB	Rubiaceae	<i>Guettarda angelica</i>
6 - Caa-RFA-PB	Rubiaceae	<i>Randia armata</i>
6 - Caa-RFA-PB	Rubiaceae	<i>Tocoyena formosa</i>
6 - Caa-RFA-PB	Rubiaceae	<i>Tocoyena sellowiana</i>
6 - Caa-RFA-PB	Rutaceae	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
6 - Caa-RFA-PB	Salicaceae	<i>Prockia crucis</i>
6 - Caa-RFA-PB	Sapindaceae	<i>Allophylus quercifolius</i>
6 - Caa-RFA-PB	Sapotaceae	<i>Sideroxylon obtusifolium</i>
6 - Caa-RFA-PB	Solanaceae	<i>Brunfelsia uniflora</i>
6 - Caa-RFA-PB	Solanaceae	<i>Capsicum parvifolium</i>
6 - Caa-RFA-PB	Solanaceae	<i>Nicotiana glauca</i>
6 - Caa-RFA-PB	Vochysiaceae	<i>Callisthene minor</i>
7 - Caa-SNN-RN	Apocynaceae	<i>Aspidosperma pyriforme</i>
7 - Caa-SNN-RN	Bignoniaceae	<i>Handroanthus impetiginosus</i>
7 - Caa-SNN-RN	Burseraceae	<i>Commiphora leptophloeos</i>
7 - Caa-SNN-RN	Cactaceae	<i>Cereus jamacaru</i>
7 - Caa-SNN-RN	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i>
7 - Caa-SNN-RN	Combretaceae	<i>Combretum leprosum</i>
7 - Caa-SNN-RN	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum pungens</i>
7 - Caa-SNN-RN	Euphorbiaceae	<i>Cnidoscolus quercifolius</i>
7 - Caa-SNN-RN	Euphorbiaceae	<i>Croton heliotropifolius</i>
7 - Caa-SNN-RN	Euphorbiaceae	<i>Croton jacobinensis</i>
7 - Caa-SNN-RN	Euphorbiaceae	<i>Jatropha mollissima</i>
7 - Caa-SNN-RN	Fabaceae	<i>Amburana cearensis</i>
7 - Caa-SNN-RN	Fabaceae	<i>Anadenanthera colubrina</i>
7 - Caa-SNN-RN	Fabaceae	<i>Bauhinia cheilantha</i>
7 - Caa-SNN-RN	Fabaceae	<i>Cenostigma pyramidale</i>
7 - Caa-SNN-RN	Fabaceae	<i>Libidibia ferrea</i>
7 - Caa-SNN-RN	Fabaceae	<i>Piptadenia retusa</i>
7 - Caa-SNN-RN	Verbenaceae	<i>Lantana camara</i>
8 - Caa-Mos-RN	Anacardiaceae	<i>Astronium urundeuva</i>
8 - Caa-Mos-RN	Bignoniaceae	<i>Handroanthus impetiginosus</i>
8 - Caa-Mos-RN	Boraginaceae	<i>Cordia oncocalyx</i>
8 - Caa-Mos-RN	Boraginaceae	<i>Varronia leucocephala</i>
8 - Caa-Mos-RN	Burseraceae	<i>Commiphora leptophloeos</i>
8 - Caa-Mos-RN	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i>
8 - Caa-Mos-RN	Combretaceae	<i>Combretum laxum</i>
8 - Caa-Mos-RN	Combretaceae	<i>Combretum leprosum</i>
8 - Caa-Mos-RN	Euphorbiaceae	<i>Croton jacobinensis</i>
8 - Caa-Mos-RN	Euphorbiaceae	<i>Jatropha curcas</i>
8 - Caa-Mos-RN	Euphorbiaceae	<i>Jatropha mollissima</i>
8 - Caa-Mos-RN	Euphorbiaceae	<i>Manihot glaziovii</i>
8 - Caa-Mos-RN	Fabaceae	<i>Bauhinia cheilantha</i>
8 - Caa-Mos-RN	Fabaceae	<i>Cenostigma bracteosum</i>
8 - Caa-Mos-RN	Fabaceae	<i>Mimosa caesalpinifolia</i>
8 - Caa-Mos-RN	Fabaceae	<i>Mimosa ophthalmocentra</i>
8 - Caa-Mos-RN	Fabaceae	<i>Mimosa tenuiflora</i>
8 - Caa-Mos-RN	Fabaceae	<i>Piptadenia retusa</i>
8 - Caa-Mos-RN	Nictaginaceae	<i>Guapira tomentosa</i>
8 - Caa-Mos-RN	Rhamnaceae	<i>Sarcomphalus joazeiro</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Anacardiaceae	<i>Astronium urundeuva</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Anacardiaceae	<i>Schinopsis brasiliensis</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Anacardiaceae	<i>Spondias tuberosa</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
9 - CaaAgr-Rem-PB	Apocynaceae	<i>Aspidosperma pyriformis</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Bignoniaceae	<i>Handroanthus impetiginosus</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Bignoniaceae	<i>Handroanthus serratifolius</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Burseraceae	<i>Commiphora leptophloeos</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Cactaceae	<i>Cereus jamacaru</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Cactaceae	<i>Pilosocereus pachycladus</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Capparaceae	<i>Neocalyptocalyx longifolium</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Celastraceae	<i>Monteverdia rigida</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Combretaceae	<i>Combretum glaucocarpum</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum paufferense</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton heliotropifolius</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton jacobinensis</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton nepetaefolius</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Euphorbiaceae	<i>Jatropha mollissima</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Euphorbiaceae	<i>Manihot glaziovii</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Fabaceae	<i>Amburana cearensis</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Fabaceae	<i>Bauhinia cheilantha</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Fabaceae	<i>Cenostigma pyramidale</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Fabaceae	<i>Lachesiodendron viridiflorum</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Fabaceae	<i>Libidibia ferrea</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Fabaceae	<i>Mimosa arenosa</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Fabaceae	<i>Mimosa tenuiflora</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Fabaceae	<i>Piptadenia retusa</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Fabaceae	<i>Senegalia polyphylla</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Fabaceae	<i>Senna spectabilis</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Malvaceae	<i>Ceiba glaziovii</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Malvaceae	<i>Helicteres eichleri</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Malvaceae	<i>Pseudobombax marginatum</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Myrtaceae	<i>Eugenia pyriformis</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Myrtaceae	<i>Psidium albidum</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Olacaceae	<i>Ximenia americana</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Rhamnaceae	<i>Sarcomphalus joazeiro</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Rubiaceae	<i>Coutarea hexandra</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Rubiaceae	<i>Guettarda sericea</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Rubiaceae	<i>Randia armata</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Rubiaceae	<i>Tocoyena formosa</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Sapindaceae	<i>Allophylus puberulus</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Schoepfiaceae	<i>Schoepfia brasiliensis</i>
9 - CaaAgr-Rem-PB	Solanaceae	<i>Cestrum axillare</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Anacardiaceae	<i>Astronium urundeuva</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Anacardiaceae	<i>Schinopsis brasiliensis</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Anacardiaceae	<i>Spondias tuberosa</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Apocynaceae	<i>Aspidosperma pyriformis</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Bignoniaceae	<i>Handroanthus serratifolius</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Boraginaceae	<i>Cordia alliodora</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Boraginaceae	<i>Varronia globosa</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Burseraceae	<i>Commiphora leptophloeos</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
10 - CaaAgr-Poc-PB	Cactaceae	<i>Cereus jamacaru</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Cactaceae	<i>Pilosocereus pachycladus</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Cactaceae	<i>Tacinga palmadora</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Cactaceae	<i>Xiquexique gounellei</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Capparaceae	<i>Neocalyptrocalyx longifolium</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Combretaceae	<i>Combretum monetaria</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton campestris</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton jacobinensis</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton urticifolius</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Euphorbiaceae	<i>Jatropha mollissima</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Euphorbiaceae	<i>Manihot glaziovii</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Euphorbiaceae	<i>Sapium glandulosum</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Fabaceae	<i>Cenostigma pyramidale</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Fabaceae	<i>Erythrina velutina</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Fabaceae	<i>Lachesiodendron viridiflorum</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Fabaceae	<i>Libidibia ferrea</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Fabaceae	<i>Mimosa arenosa</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Fabaceae	<i>Mimosa tenuiflora</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Fabaceae	<i>Pithecellobium diversifolium</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Fabaceae	<i>Senegalia polyphylla</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Fabaceae	<i>Senna spectabilis</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Fabaceae	<i>Senna splendida</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Fabaceae	<i>Vachellia farnesiana</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Rhamnaceae	<i>Sarcomphalus joazeiro</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Rubiaceae	<i>Guettarda platypoda</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Rubiaceae	<i>Guettarda sericea</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Rubiaceae	<i>Tocoyena formosa</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Schoepfiaceae	<i>Schoepfia brasiliensis</i>
10 - CaaAgr-Poc-PB	Verbenaceae	<i>Lantana camara</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Anacardiaceae	<i>Astronium urundeuwa</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Anacardiaceae	<i>Schinopsis brasiliensis</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Anacardiaceae	<i>Spondias tuberosa</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Araliaceae	<i>Aralia warmingiana</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Boraginaceae	<i>Varronia leucocephala</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Burseraceae	<i>Commiphora leptophloeos</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Celastraceae	<i>Monteverdia rigida</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Euphorbiaceae	<i>Croton blanchetianus</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Euphorbiaceae	<i>Croton conduplicatus</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Euphorbiaceae	<i>Jatropha mollissima</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Euphorbiaceae	<i>Manihot glaziovii</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Euphorbiaceae	<i>Sapium glandulosum</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Fabaceae	<i>Bauhinia cheilantha</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Fabaceae	<i>Cenostigma pyramidale</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Fabaceae	<i>Chloroleucon foliolosum</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Fabaceae	<i>Mimosa ophthalmocentra</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Fabaceae	<i>Mimosa tenuiflora</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
11 - CaaAgr-ArV-PE	Fabaceae	<i>Parapiptadenia zehntneri</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Fabaceae	<i>Piptadenia retusa</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Fabaceae	<i>Senegalia bahiensis</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Fabaceae	<i>Senegalia piauihiensis</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Fabaceae	<i>Senegalia tenuifolia</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Fabaceae	<i>Senna macranthera</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Malvaceae	<i>Ceiba glaziovii</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Malvaceae	<i>Helicteres ovata</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Nictaginaceae	<i>Guapira noxia</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Polygonaceae	<i>Ruprechtia laxiflora</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Rhamnaceae	<i>Rhamnidium molle</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Rhamnaceae	<i>Sarcomphalus joazeiro</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Rubiaceae	<i>Guettarda angelica</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Sapindaceae	<i>Allophylus quercifolius</i>
11 - CaaAgr-ArV-PE	Solanaceae	<i>Athenaea fasciculata</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Anacardiaceae	<i>Astronium urundeuva</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Anacardiaceae	<i>Schinopsis brasiliensis</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Bignoniaceae	<i>Jacaranda jasminoides</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Boraginaceae	<i>Varronia globosa</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Burseraceae	<i>Commiphora leptophloeos</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Cactaceae	<i>Brasiliopuntia brasiliensis</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Cactaceae	<i>Cereus jamacaru</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Cactaceae	<i>Pilosocereus pachycladus</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Capparaceae	<i>Neocalyptocalyx longifolium</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Celastraceae	<i>Monteverdia rigida</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Clusiaceae	<i>Clusia paralicola</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum subrotundum</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Euphorbiaceae	<i>Cnidioscolus urens</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Euphorbiaceae	<i>Croton conduplicatus</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Euphorbiaceae	<i>Croton jacobinensis</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Euphorbiaceae	<i>Croton micans</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia tirucalli</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Euphorbiaceae	<i>Jatropha mollissima</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Euphorbiaceae	<i>Manihot dichotoma</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Euphorbiaceae	<i>Maprounea guianensis</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Euphorbiaceae	<i>Sapium glandulosum</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Fabaceae	<i>Anadenanthera colubrina</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Fabaceae	<i>Bauhinia cheilantha</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Fabaceae	<i>Cenostigma pyramidale</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Fabaceae	<i>Libidibia ferrea</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Fabaceae	<i>Mimosa arenosa</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Fabaceae	<i>Piptadenia retusa</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Fabaceae	<i>Pithecellobium roseum</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Fabaceae	<i>Senegalia polyphylla</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Fabaceae	<i>Senegalia tenuifolia</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Malpighiaceae	<i>Ptilochaeta bahiensis</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Malvaceae	<i>Ceiba glaziovii</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
12 - CaaAgr-Car-PE	Malvaceae	<i>Helicteres macropetala</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Meliaceae	<i>Cedrela odorata</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Myrtaceae	<i>Eugenia pyriformis</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Nictaginaceae	<i>Guapira noxia</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Rhamnaceae	<i>Sarcomphalus joazeiro</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Rubiaceae	<i>Alseis floribunda</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Rubiaceae	<i>Coutarea hexandra</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Rubiaceae	<i>Randia armata</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Sapindaceae	<i>Allophylus quercifolius</i>
12 - CaaAgr-Car-PE	Verbenaceae	<i>Lantana camara</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Anacardiaceae	<i>Astronium urundeuva</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Anacardiaceae	<i>Schinopsis brasiliensis</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Anacardiaceae	<i>Spondias tuberosa</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Apocynaceae	<i>Aspidosperma pyriformis</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Boraginaceae	<i>Varronia globosa</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Burseraceae	<i>Commiphora leptophloeos</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Cactaceae	<i>Cereus jamacaru</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Cactaceae	<i>Pilosocereus pachycladus</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Cactaceae	<i>Xiquexique gounellei</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Capparaceae	<i>Neocalyptrocalyx longifolium</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Celastraceae	<i>Monteverdia rigida</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Euphorbiaceae	<i>Cnidoscolus obtusifolius</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Euphorbiaceae	<i>Croton blanchetianus</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Euphorbiaceae	<i>Croton jacobinensis</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Euphorbiaceae	<i>Jatropha mollissima</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Euphorbiaceae	<i>Sapium glandulosum</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Fabaceae	<i>Anadenanthera colubrina</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Fabaceae	<i>Bauhinia cheilantha</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Fabaceae	<i>Cenostigma pyramidale</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Fabaceae	<i>Mimosa ophthalmocentra</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Fabaceae	<i>Piptadenia retusa</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Fabaceae	<i>Senegalia bahiensis</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Nictaginaceae	<i>Guapira laxa</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Rhamnaceae	<i>Rhamnidium molle</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Rhamnaceae	<i>Sarcomphalus joazeiro</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Rutaceae	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>
13 - CaaAgr-BMD-PE	Sapindaceae	<i>Allophylus quercifolius</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Anacardiaceae	<i>Anacardium occidentale</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Anacardiaceae	<i>Schinus terebinthifolia</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Anacardiaceae	<i>Tapirira guianensis</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Anacardiaceae	<i>Thyrsodium spruceanum</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Annonaceae	<i>Anaxagorea dolichocarpa</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Annonaceae	<i>Annona pickelii</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Annonaceae	<i>Gutteria schomburgkiana</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Apocynaceae	<i>Himatanthus phagedaenicus</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Apocynaceae	<i>Tabernaemontana rupicola</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Araliaceae	<i>Didymopanax morototoni</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
14 - MatAt-JPe-PB	Arecaceae	<i>Bactris ferruginea</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Bignoniaceae	<i>Handroanthus impetiginosus</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Boraginaceae	<i>Cordia nodosa</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Boraginaceae	<i>Cordia rufescens</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Boraginaceae	<i>Varronia multispicata</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Burseraceae	<i>Protium giganteum</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Burseraceae	<i>Protium heptaphyllum</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Burseraceae	<i>Protium ovatum</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Celastraceae	<i>Monteverdia erythroxylo</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Chrysobalanaceae	<i>Hirtella racemosa</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Chrysobalanaceae	<i>Leptobalanus octandrus</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Clusiaceae	<i>Clusia nemorosa</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Clusiaceae	<i>Symphonia globulifera</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Combretaceae	<i>Terminalia tetraphylla</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Connaraceae	<i>Rourea gardneriana</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Erythroxyloaceae	<i>Erythroxyllum suberosum</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton sellowii</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Fabaceae	<i>Abarema cochliacarpus</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Fabaceae	<i>Bowdichia virgilioides</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Fabaceae	<i>Inga blanchetiana</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Fabaceae	<i>Inga capitata</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Fabaceae	<i>Pterocarpus rohrii</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Fabaceae	<i>Senna georgica</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Fabaceae	<i>Senna pinheiroi</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Fabaceae	<i>Stryphnodendron pulcherrimum</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Fabaceae	<i>Tachigali densiflora</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Hernandiaceae	<i>Sparattanthelium botocudorum</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Hypericaceae	<i>Vismia guianensis</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Lecythidaceae	<i>Eschweilera ovata</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Lecythidaceae	<i>Lecythis pisonis</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Malpighiaceae	<i>Byrsonima gardneriana</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Malpighiaceae	<i>Byrsonima sericea</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Malvaceae	<i>Apeiba tibourbou</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Malvaceae	<i>Eriotheca macrophylla</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Malvaceae	<i>Guazuma ulmifolia</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Malvaceae	<i>Luehea ochrophylla</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Melastomataceae	<i>Clidemia capitellata</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Melastomataceae	<i>Miconia albicans</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Melastomataceae	<i>Miconia calvescens</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Moraceae	<i>Sorocea guilleminiana</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Myrtaceae	<i>Campomanesia dichotoma</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Myrtaceae	<i>Eugenia puniceifolia</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Myrtaceae	<i>Myrcia platyclada</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Myrtaceae	<i>Myrcia sylvatica</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Myrtaceae	<i>Myrcia tomentosa</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Peraceae	<i>Chaetocarpus myrsinites</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
14 - MatAt-JPe-PB	Peraceae	<i>Pera glabrata</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Peraceae	<i>Pogonophora schomburgkiana</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Picramniaceae	<i>Picramnia andrade-limae</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Piperaceae	<i>Piper arboreum</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Piperaceae	<i>Piper caldense</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Piperaceae	<i>Piper marginatum</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Rubiaceae	<i>Chiococca alba</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Rubiaceae	<i>Cordia myrciifolia</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Rubiaceae	<i>Guettarda platypoda</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Rubiaceae	<i>Sabicea grisea</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Rubiaceae	<i>Salzmannia nitida</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Rubiaceae	<i>Tocoyena sellowiana</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Salicaceae	<i>Casearia javitensis</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Sapindaceae	<i>Allophylus puberulus</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Schoepfiaceae	<i>Schoepfia brasiliensis</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Trigoniaceae	<i>Trigonia nivea</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Urticaceae	<i>Cecropia pachystachya</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Verbenaceae	<i>Aegiphila integrifolia</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Verbenaceae	<i>Lantana camara</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Verbenaceae	<i>Lantana radula</i>
14 - MatAt-JPe-PB	Violaceae	<i>Paypayrola blanchetiana</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Anacardiaceae	<i>Tapirira guianensis</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Anacardiaceae	<i>Thyrsodium spruceanum</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Annonaceae	<i>Xylopia frutencens</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Apocynaceae	<i>Aspidosperma pyriformium</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Apocynaceae	<i>Himatanthus phagedaenicus</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Araliaceae	<i>Didymopanax morototoni</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Arecaceae	<i>Acrocomia intumescens</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Arecaceae	<i>Attalea oleifera</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Bignoniaceae	<i>Handroanthus serratifolius</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Boraginaceae	<i>Cordia sellowiana</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Boraginaceae	<i>Cordia trichotoma</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Boraginaceae	<i>Heliotropium funkiae</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Boraginaceae	<i>Varronia multispicata</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Burseraceae	<i>Protium heptaphyllum</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Cannabaceae	<i>Celtis brasiliensis</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Capparaceae	<i>Neocalyptrocalyx longifolium</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Caricaceae	<i>Jacaratia spinosa</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Chrysobalanaceae	<i>Hirtella racemosa</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Clusiaceae	<i>Clusia paralicola</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Combretaceae	<i>Terminalia tetraphylla</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Connaraceae	<i>Rourea glabra</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum paufferense</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum simonis</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton heliotropiifolius</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton jacobinensis</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Fabaceae	<i>Albizia polycephala</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Fabaceae	<i>Anadenanthera colubrina</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Fabaceae	<i>Andira fraxinifolia</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Fabaceae	<i>Bowdichia virgilioides</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Fabaceae	<i>Hymenaea courbaril</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Fabaceae	<i>Inga ingoides</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Fabaceae	<i>Lachesiodendron viridiflorum</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Fabaceae	<i>Machaerium hirtum</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Fabaceae	<i>Peltophorum dubium</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Fabaceae	<i>Schnella outimouta</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Fabaceae	<i>Senegalia langsdorffii</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Fabaceae	<i>Senegalia polyphylla</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Fabaceae	<i>Senegalia tenuifolia</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Fabaceae	<i>Senna georgica</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Fabaceae	<i>Senna spectabilis</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Hypericaceae	<i>Vismia guianensis</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Lamiaceae	<i>Vitex rufescens</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Lauraceae	<i>Ocotea fasciculata</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Lauraceae	<i>Ocotea glomerata</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Lecythidaceae	<i>Eschweilera ovata</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Lecythidaceae	<i>Lecythis pisonis</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Malpighiaceae	<i>Byrsonima sericea</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Malpighiaceae	<i>Byrsonima verbascifolia</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Malvaceae	<i>Apeiba tibourbou</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Malvaceae	<i>Ceiba glaziovii</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Malvaceae	<i>Eriotheca crenulaticalyx</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Malvaceae	<i>Guazuma ulmifolia</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Malvaceae	<i>Helicteres eichleri</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Malvaceae	<i>Helicteres guazumaefolia</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Malvaceae	<i>Luehea ochrophylla</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Melastomataceae	<i>Miconia albicans</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Melastomataceae	<i>Miconia ciliata</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Meliaceae	<i>Guarea guidonia</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Moraceae	<i>Brosimum guianense</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Moraceae	<i>Sorocea hilarii</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Myrsinaceae	<i>Ardisia guianensi</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Myrsinaceae	<i>Myrsine guianensis</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Myrtaceae	<i>Eugenia puniceifolia</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Myrtaceae	<i>Myrcia tomentosa</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Myrtaceae	<i>Psidium guineense</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Myrtaceae	<i>Psidium oligospermum</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Nictaginaceae	<i>Guapira nitida</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Olacaceae	<i>Dulacia gardneriana</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Olacaceae	<i>Ximenia americana</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Peraceae	<i>Pera glabrata</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Piperaceae	<i>Piper marginatum</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Ranunculaceae	<i>Clematis dioica</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Rhamnaceae	<i>Colubrina glandulosa</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Rhamnaceae	<i>Sarcomphalus joazeiro</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Rhamnaceae	<i>Sarcomphalus platyphyllus</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Rubiaceae	<i>Chiococca alba</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Rubiaceae	<i>Coussarea coffeoides</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Rubiaceae	<i>Coutarea hexandra</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Rubiaceae	<i>Genipa americana</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Rubiaceae	<i>Guettarda viburnoides</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Rubiaceae	<i>Palicourea racemosa</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Rubiaceae	<i>Posoqueria latifolia</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Rubiaceae	<i>Randia armata</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Rubiaceae	<i>Tocoyena formosa</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Salicaceae	<i>Casearia hirsuta</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Salicaceae	<i>Casearia sylvestris</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Salicaceae	<i>Prockia crucis</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Sapindaceae	<i>Allophylus puberulus</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Sapindaceae	<i>Cupania impressinervis</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Sapindaceae	<i>Talisia esculenta</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Sapotaceae	<i>Chrysophyllum rufum</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Sapotaceae	<i>Manilkara rufula</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Sapotaceae	<i>Pouteria grandiflora</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Schoepfiaceae	<i>Schoepfia brasiliensis</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Simaroubaceae	<i>Simarouba amara</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Solanaceae	<i>Brunfelsia uniflora</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Urticaceae	<i>Cecropia palmata</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Verbenaceae	<i>Aegiphila pernambucensis</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Verbenaceae	<i>Citharexylum myrianthum</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Verbenaceae	<i>Lantana camara</i>
15 - MatAtBrj-MPF-PB	Verbenaceae	<i>Lantana fucata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Anacardiaceae	<i>Anacardium occidentale</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Anacardiaceae	<i>Schinus terebinthifolia</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Anacardiaceae	<i>Tapirira guianensis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Anacardiaceae	<i>Thyrsodium spruceanum</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Annonaceae	<i>Annona salzmannii</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Annonaceae	<i>Duguetia gardneriana</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Annonaceae	<i>Guatteria schomburgkiana</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Annonaceae	<i>Xylopia frutencens</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Annonaceae	<i>Xylopia laevigata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Apocynaceae	<i>Hancornia speciosa</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Apocynaceae	<i>Himatanthus phagedaenicus</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Apocynaceae	<i>Tabernaemontana flavicans</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Arecaceae	<i>Desmoncus polyacanthos</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Arecaceae	<i>Elaeis oleifera</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Arecaceae	<i>Syagrus oleracea</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Bixaceae	<i>Cochlospermum regium</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Boraginaceae	<i>Cordia nodosa</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Boraginaceae	<i>Cordia superba</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Boraginaceae	<i>Varronia multispicata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Burseraceae	<i>Protium heptaphyllum</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
16 - MatAt-RGu-PB	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Celastraceae	<i>Cheiloclinium serratum</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Celastraceae	<i>Monteverdia erythroxyla</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Celastraceae	<i>Monteverdia obtusifolia</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Celastraceae	<i>Prionostemma asperum</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Chrysobalanaceae	<i>Hirtella ciliata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Chrysobalanaceae	<i>Hirtella racemosa</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Clusiaceae	<i>Clusia nemorosa</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Clusiaceae	<i>Clusia paralicola</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Clusiaceae	<i>Symphonia globulifera</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Combretaceae	<i>Terminalia tetraphylla</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Elaeocarpaceae	<i>Sloanea garckeana</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum citrifolium</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum passerinum</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum rimosum</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum squamatum</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum suberosum</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton nepetaefolius</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton sellowii</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Euphorbiaceae	<i>Croton urticifolius</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Abarema cochliacarpus</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Abarema filamentosa</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Albizia polycephala</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Andira carvalhoi</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Andira fraxinifolia</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Andira humilis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Andira legalis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Apuleia leiocarpa</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Bowdichia virgilioides</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Calliandra parvifolia</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Chamaecrista ensiformis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Chloroleucon acacioides</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Clitoria guianensis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Dalbergia ecastophyllum</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Hymenaea courbaril</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Hymenaea rubiflora</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Inga blanchetiana</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Inga capitata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Inga laurina</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Inga marginata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Inga thibaudiana</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Inga vera</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Mimosa pigra</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Parkia pendula</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Paubrasilia echinata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Periandra coccinea</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Periandra mediterranea</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Pityrocarpa moniliformis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Pterocarpus rohrii</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Senna georgica</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Senna pinheiroi</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Senna quinquangulata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Senna rizzinii</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Senna splendida</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Fabaceae	<i>Tachigali densiflora</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Hernandiaceae	<i>Sparattanthelium botocudorum</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Humiriaceae	<i>Sacoglottis mattogrossensis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Hypericaceae	<i>Vismia guianensis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Krameriaceae	<i>Krameria tomentosa</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Lauraceae	<i>Ocotea canaliculata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Lauraceae	<i>Ocotea duckei</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Lauraceae	<i>Ocotea glomerata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Lauraceae	<i>Ocotea notata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Lecythidaceae	<i>Cariniana legalis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Lecythidaceae	<i>Eschweilera ovata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Lecythidaceae	<i>Lecythis pisonis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Loganiaceae	<i>Strychnos rubiginosa</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Malpighiaceae	<i>Byrsonima crassifolia</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Malpighiaceae	<i>Byrsonima gardneriana</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Malpighiaceae	<i>Byrsonima sericea</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Malvaceae	<i>Apeiba tibourbou</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Malvaceae	<i>Guazuma ulmifolia</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Malvaceae	<i>Helicteres eichleri</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Malvaceae	<i>Luehea ochrophylla</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Malvaceae	<i>Malvaviscus arboreus</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Malvaceae	<i>Urena lobata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Marcgraviaceae	<i>Schwartzia brasiliensis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Melastomataceae	<i>Clidemia bisserata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Melastomataceae	<i>Clidemia debilis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Melastomataceae	<i>Clidemia hirta</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Melastomataceae	<i>Clidemia sericea</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Melastomataceae	<i>Miconia albicans</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Melastomataceae	<i>Miconia amoena</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Melastomataceae	<i>Miconia ciliata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Melastomataceae	<i>Miconia cuspidata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Melastomataceae	<i>Miconia ferruginata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Melastomataceae	<i>Miconia minutiflora</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Melastomataceae	<i>Miconia stenostachya</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Moraceae	<i>Brosimum guianense</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Moraceae	<i>Sorocea hilarii</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Myrsinaceae	<i>Myrsine monticola</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Myrtaceae	<i>Campomanesia aromatica</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Myrtaceae	<i>Campomanesia dichotoma</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Myrtaceae	<i>Eugenia hirta</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Myrtaceae	<i>Eugenia punicifolia</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
16 - MatAt-RGu-PB	Myrtaceae	<i>Eugenia umbelliflora</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Myrtaceae	<i>Myrcia bergiana</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Myrtaceae	<i>Myrcia guianensis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Myrtaceae	<i>Myrcia multiflora</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Myrtaceae	<i>Myrcia sylvatica</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Myrtaceae	<i>Myrcia tomentosa</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Myrtaceae	<i>Myrciaria floribunda</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Myrtaceae	<i>Psidium guineense</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Myrtaceae	<i>Psidium oligospermum</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Nictaginaceae	<i>Guapira opposita</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Nictaginaceae	<i>Guapira pernambucensis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Ochnaceae	<i>Ouratea hexasperma</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Ochnaceae	<i>Ouratea salicifolia</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Olacaceae	<i>Ximenia americana</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Peraceae	<i>Chaetocarpus myrsinites</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Peraceae	<i>Pera glabrata</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Peraceae	<i>Pogonophora schomburgkiana</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Picramniaceae	<i>Picramnia andrade-limae</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Piperaceae	<i>Piper arboreum</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Piperaceae	<i>Piper caldense</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Piperaceae	<i>Piper tuberculatum</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Polygalaceae	<i>Bredemeyera laurifolia</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Polygonaceae	<i>Coccoloba alnifolia</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Polygonaceae	<i>Coccoloba arborescens</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Polygonaceae	<i>Coccoloba laevis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Polygonaceae	<i>Coccoloba mollis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Polygonaceae	<i>Coccoloba ramosissima</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Polygonaceae	<i>Coccoloba scandens</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Proteaceae	<i>Roupala montana</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Ranunculaceae	<i>Clematis dioica</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Rhamnaceae	<i>Colubrina glandulosa</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Rhamnaceae	<i>Sarcomphalus undulatus</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Rubiaceae	<i>Alseis pickelii</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Rubiaceae	<i>Chiococca alba</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Rubiaceae	<i>Chomelia obtusa</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Rubiaceae	<i>Cordia myrciifolia</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Rubiaceae	<i>Coutarea hexandra</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Rubiaceae	<i>Guettarda grazielae</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Rubiaceae	<i>Guettarda platypoda</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Rubiaceae	<i>Palicourea crocea</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Rubiaceae	<i>Posoqueria longiflora</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Rubiaceae	<i>Salzmannia nitida</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Rubiaceae	<i>Tocoyena formosa</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Rubiaceae	<i>Tocoyena sellowiana</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Rutaceae	<i>Esenbeckia grandiflora</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Salicaceae	<i>Casearia sylvestris</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Salicaceae	<i>Prockia crucis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Sapindaceae	<i>Allophylus puberulus</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
16 - MatAt-RGu-PB	Sapindaceae	<i>Cupania impressinervia</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Sapindaceae	<i>Talisia esculenta</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Sapotaceae	<i>Manilkara salzmannii</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Sapotaceae	<i>Pradosia lactescens</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Schoepfiaceae	<i>Schoepfia brasiliensis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Simaroubaceae	<i>Homalolepis cedron</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Simaroubaceae	<i>Homalolepis maiana</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Simaroubaceae	<i>Simarouba amara</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Siparunaceae	<i>Siparuna guianensis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Trigoniaceae	<i>Trigonia nivea</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Urticaceae	<i>Cecropia pachystachya</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Verbenaceae	<i>Aegiphila pernambucensis</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Verbenaceae	<i>Lantana camara</i>
16 - MatAt-RGu-PB	Verbenaceae	<i>Lantana radula</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Anacardiaceae	<i>Anacardium occidentale</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Anacardiaceae	<i>Schinus terebinthifolia</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Anacardiaceae	<i>Tapirira guianensis</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Anacardiaceae	<i>Thyrsodium spruceanum</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Annonaceae	<i>Annona glabra</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Annonaceae	<i>Xylopia frutencens</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Annonaceae	<i>Xylopia laevigata</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Apocynaceae	<i>Hancornia speciosa</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Apocynaceae	<i>Himatanthus phagedaenicus</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Araliaceae	<i>Didymopanax morototoni</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Arecaceae	<i>Elaeis guineensis</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Bignoniaceae	<i>Handroanthus chrysotrichus</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Bignoniaceae	<i>Handroanthus impetiginosus</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Boraginaceae	<i>Cordia nodosa</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Boraginaceae	<i>Cordia rufescens</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Boraginaceae	<i>Cordia trichotoma</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Boraginaceae	<i>Varronia multispicata</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Burseraceae	<i>Protium giganteum</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Burseraceae	<i>Protium heptaphyllum</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Celastraceae	<i>Monteverdia distichophylla</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Chrysobalanaceae	<i>Hirtella ciliata</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Chrysobalanaceae	<i>Hirtella racemosa</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Chrysobalanaceae	<i>Leptobalanus octandrus</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Clusiaceae	<i>Clusia nemorosa</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Combretaceae	<i>Terminalia tetraphylla</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Fabaceae	<i>Apuleia leiocarpa</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Fabaceae	<i>Bowdichia virgilioides</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Fabaceae	<i>Erythrina velutina</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Fabaceae	<i>Hymenaea courbaril</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Fabaceae	<i>Inga capitata</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Fabaceae	<i>Machaerium hirtum</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Fabaceae	<i>Senna georgica</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Hypericaceae	<i>Vismia guianensis</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
17 - MatAt-BRM-PB	Lauraceae	<i>Ocotea fasciculata</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Lecythidaceae	<i>Eschweilera ovata</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Malpighiaceae	<i>Byrsonima gardneriana</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Malpighiaceae	<i>Byrsonima sericea</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Malvaceae	<i>Apeiba tibourbou</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Malvaceae	<i>Luehea ochrophylla</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Melastomataceae	<i>Miconia albicans</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Melastomataceae	<i>Miconia calvescens</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Melastomataceae	<i>Miconia ciliata</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Myrtaceae	<i>Myrcia sylvatica</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Myrtaceae	<i>Psidium guineense</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Ochnaceae	<i>Ouratea hexasperma</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Peraceae	<i>Pogonophora schomburgkiana</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Piperaceae	<i>Piper marginatum</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Polygonaceae	<i>Coccoloba alnifolia</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Polygonaceae	<i>Coccoloba laevis</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Rhamnaceae	<i>Sarcomphalus joazeiro</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Rubiaceae	<i>Chiococca alba</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Rubiaceae	<i>Chomelia obtusa</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Rubiaceae	<i>Cordia myrciifolia</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Rubiaceae	<i>Genipa americana</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Rubiaceae	<i>Guettarda platypoda</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Rubiaceae	<i>Palicourea crocea</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Rubiaceae	<i>Palicourea hoffmannseggiana</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Rubiaceae	<i>Psychotria subtriflora</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Rubiaceae	<i>Salzmannia nitida</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Rubiaceae	<i>Tocoyena formosa</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Sapindaceae	<i>Allophylus puberulus</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Sapindaceae	<i>Cupania impressinervia</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Sapindaceae	<i>Talisia esculenta</i>
17 - MatAt-BRM-PB	Verbenaceae	<i>Lantana camara</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Apocynaceae	<i>Tabernaemontana divaricata</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Bignoniaceae	<i>Handroanthus serratifolius</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Boraginaceae	<i>Cordia sellowiana</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Burseraceae	<i>Protium aracouchini</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Burseraceae	<i>Protium heptaphyllum</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Celastraceae	<i>Monteverdia distichophylla</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Chrysobalanaceae	<i>Licania hypoleuca</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum affine</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Euphorbiaceae	<i>Actinostemon verticillatus</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Euphorbiaceae	<i>Aspidosperma illustre</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Euphorbiaceae	<i>Aspidosperma parvifolium</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Euphorbiaceae	<i>Cnidocolus oligandrus</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Fabaceae	<i>Albizia polycephala</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Fabaceae	<i>Bauhinia membranacea</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Fabaceae	<i>Bowdichia virgilioides</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Fabaceae	<i>Chamaecrista ensiformis</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Fabaceae	<i>Copaifera trapezifolia</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
18 - MatAt-SLM-PE	Fabaceae	<i>Dialium guianense</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Fabaceae	<i>Hymenaea rubiflora</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Fabaceae	<i>Inga ingoides</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Fabaceae	<i>Paubrasilia echinata</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Fabaceae	<i>Plathymenia reticulata</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Fabaceae	<i>Pterocarpus rohrii</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Fabaceae	<i>Swartzia pickelii</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Fabaceae	<i>Zollernia paraensis</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Lamiaceae	<i>Vitex rufescens</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Lamiaceae	<i>Vitex triflora</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Lauraceae	<i>Ocotea canaliculata</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Lauraceae	<i>Ocotea notata</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Lauraceae	<i>Ocotea pallida</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Lecythidaceae	<i>Eschweilera alvimii</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Lecythidaceae	<i>Eschweilera ovata</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Lecythidaceae	<i>Gustavia augusta</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Lecythidaceae	<i>Lecythis pisonis</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Malpighiaceae	<i>Byrsonima sericea</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Malvaceae	<i>Eriotheca crenulaticalyx</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Malvaceae	<i>Hydrogaster trinervis</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Malvaceae	<i>Luehea paniculata</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Malvaceae	<i>Pterygota brasiliensis</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Melastomataceae	<i>Miconia albicans</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Melastomataceae	<i>Miconia prasina</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Moraceae	<i>Brosimum guianense</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Moraceae	<i>Sorocea hilarii</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Myristicaceae	<i>Viola gardneri</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Myrtaceae	<i>Myrcia neolucida</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Myrtaceae	<i>Myrcia splendens</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Myrtaceae	<i>Myrcia sylvatica</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Myrtaceae	<i>Plinia cauliflora</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Myrtaceae	<i>Psidium guineense</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Nictaginaceae	<i>Guapira hirsuta</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Phyllanthaceae	<i>Richeria grandis</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Polygalaceae	<i>Acanthocladus pulcherrimus</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Polygonaceae	<i>Coccoloba mollis</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Proteaceae	<i>Roupala montana</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Rhamnaceae	<i>Colubrina glandulosa</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Rubiaceae	<i>Alseis floribunda</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Rubiaceae	<i>Alseis pickelii</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Rubiaceae	<i>Palicourea violacea</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Rutaceae	<i>Metrodorea nigra</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Rutaceae	<i>Zanthoxylum monogynum</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Salicaceae	<i>Casearia sylvestris</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Sapindaceae	<i>Allophylus edulis</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Sapindaceae	<i>Cupania impressinervia</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Sapindaceae	<i>Cupania oblongifolia</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Sapindaceae	<i>Cupania racemosa</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
18 - MatAt-SLM-PE	Sapindaceae	<i>Talisia obovata</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Sapotaceae	<i>Pouteria glomerata</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Sapotaceae	<i>Pouteria grandiflora</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Sapotaceae	<i>Pouteria lucens</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Solanaceae	<i>Cestrum axillare</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Tiliaceae	<i>Christiana africana</i>
18 - MatAt-SLM-PE	Violaceae	<i>Amphirrhox longifolia</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Anacardiaceae	<i>Tapirira guianensis</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Anacardiaceae	<i>Thyrsodium spruceanum</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Annonaceae	<i>Guatteria schomburgkiana</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Annonaceae	<i>Xylopia frutencens</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Apocynaceae	<i>Aspidosperma discolor</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Apocynaceae	<i>Tabernaemontana flavicans</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Araliaceae	<i>Didymopanax morototoni</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Boraginaceae	<i>Cordia sellowiana</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Burseraceae	<i>Protium giganteum</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Burseraceae	<i>Protium heptaphyllum</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Celastraceae	<i>Monteverdia distichophylla</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Celastraceae	<i>Monteverdia obtusifolia</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Chrysobalanaceae	<i>Moquilea tomentosa</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Clusiaceae	<i>Clusia nemorosa</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Clusiaceae	<i>Symphonia globulifera</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Elaeocarpaceae	<i>Sloanea guianensis</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Euphorbiaceae	<i>Mabea occidentalis</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Euphorbiaceae	<i>Senefeldera verticillata</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Fabaceae	<i>Albizia pedicellaris</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Fabaceae	<i>Albizia polycephala</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Fabaceae	<i>Andira nitida</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Fabaceae	<i>Bowdichia virgilioides</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Fabaceae	<i>Dialium guianense</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Fabaceae	<i>Hymenaea courbaril</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Fabaceae	<i>Inga ingoides</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Fabaceae	<i>Inga thibaudiana</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Fabaceae	<i>Machaerium hirtum</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Fabaceae	<i>Pterocarpus violaceus</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Fabaceae	<i>Samanea saman</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Fabaceae	<i>Stryphnodendron pulcherrimum</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Fabaceae	<i>Swartzia pickelii</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Fabaceae	<i>Tachigali densiflora</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Hypericaceae	<i>Vismia guianensis</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Lauraceae	<i>Nectandra cuspidata</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Lauraceae	<i>Ocotea glomerata</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Lauraceae	<i>Ocotea notata</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Lecythidaceae	<i>Eschweilera ovata</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Lecythidaceae	<i>Lecythis pisonis</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Malpighiaceae	<i>Byrsonima sericea</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Malvaceae	<i>Apeiba tibourbou</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Malvaceae	<i>Eriotheca crenulicalyx</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
19 - MatAt-Pom-PE	Malvaceae	<i>Luehea paniculata</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Melastomataceae	<i>Henriettea succosa</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Melastomataceae	<i>Miconia hypoleuca</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Melastomataceae	<i>Miconia minutiflora</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Melastomataceae	<i>Miconia prasina</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Melastomataceae	<i>Miconia pyrifolia</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Meliaceae	<i>Guarea guidonia</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Meliaceae	<i>Trichilia lepidota</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Moraceae	<i>Brosimum rubescens</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Moraceae	<i>Helicostylis tomentosa</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Myristicaceae	<i>Viola gardneri</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Myrtaceae	<i>Campomanesia dichotoma</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Myrtaceae	<i>Eugenia umbelliflora</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Myrtaceae	<i>Myrcia spectabilis</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Myrtaceae	<i>Myrcia sylvatica</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Myrtaceae	<i>Myrcia tomentosa</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Nictaginaceae	<i>Guapira opposita</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Peraceae	<i>Chaetocarpus myrsinites</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Peraceae	<i>Pera glabrata</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Piperaceae	<i>Piper arboreum</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Rubiaceae	<i>Genipa americana</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Salicaceae	<i>Casearia javitensis</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Salicaceae	<i>Casearia sylvestris</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Sapindaceae	<i>Allophylus edulis</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Sapindaceae	<i>Cupania impressinervia</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Sapindaceae	<i>Cupania racemosa</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Sapindaceae	<i>Talisia esculenta</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Sapotaceae	<i>Pouteria grandiflora</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Sapotaceae	<i>Pradosia lactescens</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Simaroubaceae	<i>Simarouba amara</i>
19 - MatAt-Pom-PE	Urticaceae	<i>Cecropia pachystachya</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Acanthaceae	<i>Avicennia schaueriana</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Anacardiaceae	<i>Anacardium occidentale</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Anacardiaceae	<i>Schinus terebinthifolia</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Anacardiaceae	<i>Tapirira guianensis</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Anacardiaceae	<i>Thyrsodium spruceanum</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Annonaceae	<i>Annona pickelii</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Annonaceae	<i>Duguetia gardneriana</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Annonaceae	<i>Guatteria schomburgkiana</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Apocynaceae	<i>Hancornia speciosa</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Apocynaceae	<i>Himatanthus bracteatus</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Apocynaceae	<i>Tabernaemontana flavicans</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Arecaceae	<i>Bactris ferruginea</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Arecaceae	<i>Elaeis guineensis</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Boraginaceae	<i>Cordia superba</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Boraginaceae	<i>Varronia multispicata</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Bursereae	<i>Protium heptaphyllum</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
20 - MatAt-Goi-PE	Capparaceae	<i>Cynophalla flexuosa</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Celastraceae	<i>Monteverdia distichophylla</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Chrysobalanaceae	<i>Hirtella racemosa</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Chrysobalanaceae	<i>Moquilea tomentosa</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Combretaceae	<i>Conocarpus erectus</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Combretaceae	<i>Laguncularia racemosa</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Combretaceae	<i>Terminalia catappa</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Combretaceae	<i>Terminalia tetraphylla</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Dilleniaceae	<i>Curatella americana</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum affine</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum citrifolium</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum passerinum</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Euphorbiaceae	<i>Cnidocolus urens</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Euphorbiaceae	<i>Sapium glandulosum</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Fabaceae	<i>Abarema cochliacarpus</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Fabaceae	<i>Andira fraxinifolia</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Fabaceae	<i>Apuleia leiocarpa</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Fabaceae	<i>Bowdichia virgilioides</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Fabaceae	<i>Chamaecrista eitenorum</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Fabaceae	<i>Inga ingoides</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Fabaceae	<i>Inga laurina</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Fabaceae	<i>Inga striata</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Fabaceae	<i>Muelleria obtusa</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Fabaceae	<i>Pterocarpus rohrii</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Fabaceae	<i>Sophora tomentosa</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Fabaceae	<i>Swartzia pickelii</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Hernandiaceae	<i>Sparattanthelium tupiniquinorum</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Humiriaceae	<i>Sacoglottis mattogrossensis</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Hypericaceae	<i>Vismia guianensis</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Lamiaceae	<i>Vitex rufescens</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Lauraceae	<i>Ocotea canaliculata</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Lauraceae	<i>Ocotea fasciculata</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Lauraceae	<i>Ocotea indecora</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Lauraceae	<i>Ocotea puberula</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Lecythidaceae	<i>Eschweilera ovata</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Lecythidaceae	<i>Lecythis pisonis</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Malpighiaceae	<i>Byrsonima sericea</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Malvaceae	<i>Eriotheca macrophylla</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Malvaceae	<i>Guazuma ulmifolia</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Malvaceae	<i>Luehea paniculata</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Malvaceae	<i>Thespesia populnea</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Melastomataceae	<i>Clidemia bisserata</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Melastomataceae	<i>Clidemia hirta</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Melastomataceae	<i>Miconia albicans</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Melastomataceae	<i>Miconia ciliata</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Myrtaceae	<i>Campomanesia dichotoma</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Myrtaceae	<i>Eugenia astringens</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Myrtaceae	<i>Eugenia hirta</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
20 - MatAt-Goi-PE	Myrtaceae	<i>Eugenia puniceifolia</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Myrtaceae	<i>Eugenia uniflora</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Myrtaceae	<i>Myrcia loranthifolia</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Myrtaceae	<i>Myrcia racemosa</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Myrtaceae	<i>Myrcia sylvatica</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Myrtaceae	<i>Myrcia tomentosa</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Myrtaceae	<i>Myrciaria ferruginea</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Myrtaceae	<i>Psidium guineense</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Myrtaceae	<i>Psidium oligospermum</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Nictaginaceae	<i>Guapira nitida</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Nictaginaceae	<i>Guapira opposita</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Ochnaceae	<i>Ouratea castaneifolia</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Ochnaceae	<i>Ouratea hexasperma</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Olacaceae	<i>Ximenia americana</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Peraceae	<i>Chaetocarpus myrsinites</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Peraceae	<i>Pera glabrata</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Peraceae	<i>Pogonophora schomburgkiana</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Polygonaceae	<i>Coccoloba lucidula</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Polygonaceae	<i>Coccoloba parimensis</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Proteaceae	<i>Roupala montana</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Putranjivaceae	<i>Drypetes sessiliflora</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Rhizophoraceae	<i>Rhizophora mangle</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Rubiaceae	<i>Alseis pickelii</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Rubiaceae	<i>Genipa americana</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Rubiaceae	<i>Guettarda platypoda</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Rubiaceae	<i>Guettarda viburnoides</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Rubiaceae	<i>Palicourea crocea</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Rubiaceae	<i>Posoqueria longiflora</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Rubiaceae	<i>Salzmannia nitida</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Rubiaceae	<i>Tocoyena formosa</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Rubiaceae	<i>Tocoyena sellowiana</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Salicaceae	<i>Casearia arborea</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Sapindaceae	<i>Cupania impressinervia</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Sapindaceae	<i>Cupania racemosa</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Sapindaceae	<i>Matayba guianensis</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Sapotaceae	<i>Manilkara salzmannii</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Sapotaceae	<i>Manilkara zapota</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Sapotaceae	<i>Pouteria durlandii</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Sapotaceae	<i>Pouteria venosa</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Schoepfiaceae	<i>Schoepfia brasiliensis</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Simaroubaceae	<i>Homalolepis ferruginea</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Urticaceae	<i>Cecropia pachystachya</i>
20 - MatAt-Goi-PE	Verbenaceae	<i>Lantana camara</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Anacardiaceae	<i>Schinus terebinthifolia</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Anacardiaceae	<i>Tapirira guianensis</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Anacardiaceae	<i>Thyrsodium spruceanum</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Annonaceae	<i>Anaxagorea dolichocarpa</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Annonaceae	<i>Annona salzmannii</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
21 - MatAt-Pau-PE	Annonaceae	<i>Guatteria pogonopus</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Annonaceae	<i>Xylopia frutencens</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Apocynaceae	<i>Aspidosperma discolor</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Apocynaceae	<i>Himatanthus phagedaenicus</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Apocynaceae	<i>Tabernaemontana catharinensis</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Araliaceae	<i>Didymopanax morototoni</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Bignoniaceae	<i>Handroanthus impetiginosus</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Boraginaceae	<i>Cordia nodosa</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Burseraceae	<i>Protium giganteum</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Burseraceae	<i>Protium heptaphyllum</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Celastraceae	<i>Monteverdia distichophylla</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Chrysobalanaceae	<i>Couepia rufa</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Chrysobalanaceae	<i>Hirtella racemosa</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Chrysobalanaceae	<i>Moquilea tomentosa</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Clusiaceae	<i>Clusia nemorosa</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Clusiaceae	<i>Garcinia gardneriana</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Clusiaceae	<i>Symphonia globulifera</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Euphorbiaceae	<i>Actinostemon verticillatus</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Fabaceae	<i>Chamaecrista ensiformis</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Fabaceae	<i>Hymenaea rubiflora</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Fabaceae	<i>Tachigali densiflora</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Fabaceae	<i>Albizia pedicellaris</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Fabaceae	<i>Dialium guianense</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Fabaceae	<i>Ormosia bahiensis</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Fabaceae	<i>Pterocarpus rohrii</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Fabaceae	<i>Inga ingoides</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Fabaceae	<i>Inga laurina</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Fabaceae	<i>Inga thibaudiana</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Fabaceae	<i>Parkia pendula</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Fabaceae	<i>Senna georgica</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Humiriaceae	<i>Sacoglottis mattogrossensis</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Hypericaceae	<i>Vismia guianensis</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Lauraceae	<i>Ocotea notata</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Lauraceae	<i>Ocotea glomerata</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Lauraceae	<i>Ocotea indecora</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Lecythidaceae	<i>Eschweilera ovata</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Malpighiaceae	<i>Byrsonima sericea</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Malpighiaceae	<i>Byrsonima gardneriana</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Malvaceae	<i>Eriotheca crenulicalyx</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Malvaceae	<i>Apeiba tibourbou</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Melastomataceae	<i>Clidemia capitellata</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Melastomataceae	<i>Henriettea succosa</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Melastomataceae	<i>Miconia amacurensis</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Melastomataceae	<i>Miconia discolor</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Melastomataceae	<i>Miconia minutiflora</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Melastomataceae	<i>Miconia ciliata</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Melastomataceae	<i>Miconia dodecandra</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Melastomataceae	<i>Miconia holosericea</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
21 - MatAt-Pau-PE	Melastomataceae	<i>Miconia hypoleuca</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Melastomataceae	<i>Miconia minutiflora</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Melastomataceae	<i>Miconia prasina</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Melastomataceae	<i>Miconia pyrifolia</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Meliaceae	<i>Guarea guidonia</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Meliaceae	<i>Trichilia lepidota</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Moraceae	<i>Brosimum guianense</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Moraceae	<i>Clarisia racemosa</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Myristicaceae	<i>Virola gardneri</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Myrtaceae	<i>Myrcia loranthifolia</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Myrtaceae	<i>Eugenia puniceifolia</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Myrtaceae	<i>Gomidesia blanchetiana</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Myrtaceae	<i>Myrcia splendens</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Nictaginaceae	<i>Guapira nitida</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Nictaginaceae	<i>Guapira opposita</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Ochnaceae	<i>Ouratea fieldingiana</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Peraceae	<i>Pera glabrata</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Peraceae	<i>Pogonophora schomburgkiana</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Phyllanthaceae	<i>Richeria grandis</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Polygonaceae	<i>Coccoloba mollis</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Rubiaceae	<i>Alseis floribunda</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Rubiaceae	<i>Alseis pickelii</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Rubiaceae	<i>Psychotria eminiiana</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Rutaceae	<i>Dryades insignis</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Salicaceae	<i>Casearia sylvestris</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Sapotaceae	<i>Chrysophyllum splendens</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Sapotaceae	<i>Manilkara salzmannii</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Sapotaceae	<i>Pouteria bangii</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Sapotaceae	<i>Pouteria gardneri</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Sapotaceae	<i>Pouteria glomerata</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Sapotaceae	<i>Pouteria torta</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Simaroubaceae	<i>Simarouba amara</i>
21 - MatAt-Pau-PE	Violaceae	<i>Paypayrola blanchetiana</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Annonaceae	<i>Ephedranthus guianensis</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Annonaceae	<i>Xylopia nitida</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Apocynaceae	<i>Geissospermum reticulatum</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Burseraceae	<i>Protium heptaphyllum</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Burseraceae	<i>Protium paniculatum</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Burseraceae	<i>Trattinnickia burserifolia</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Burseraceae	<i>Trattinnickia panamensis</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Celastraceae	<i>Goupia glabra</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Chrysobalanaceae	<i>Licania paraensis</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Clusiaceae	<i>Moronobea coccinea</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Euphorbiaceae	<i>Hieronyma alchorneoides</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Fabaceae	<i>Albizia pedicellaris</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Fabaceae	<i>Amphiodon effusus</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Fabaceae	<i>Dinizia excelsa</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Fabaceae	<i>Inga heterophylla</i>

Tab 1. Cont.

Áreas	Família	Espécie
22 - Amaz-Ana-PA	Fabaceae	<i>Inga nobilis</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Fabaceae	<i>Tachigali vulgaris</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Fabaceae	<i>Vataireopsis speciosa</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Fabaceae	<i>Vouacapoua americana</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Fabaceae	<i>Zygia racemosa</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Lauraceae	<i>Mezilaurus itauba</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Lauraceae	<i>Ocotea cernua</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Lecythidaceae	<i>Couratari oblongifolia</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Lecythidaceae	<i>Eschweilera coriacea</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Lecythidaceae	<i>Eschweilera ovata</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Meliaceae	<i>Carapa guianensis</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Meliaceae	<i>Guarea guidonia</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Moraceae	<i>Clarisia racemosa</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Moraceae	<i>Ficus maxima</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Moraceae	<i>Pseudolmedia laevis</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Myristicaceae	<i>Virola elongata</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Myrtaceae	<i>Eugenia spruceana</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Rubiaceae	<i>Coutarea hexandra</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Sapindaceae	<i>Matayba arborescens</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Sapotaceae	<i>Micropholis venulosa</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Sapotaceae	<i>Pouteria anomala</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Sapotaceae	<i>Pouteria caimito</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Sapotaceae	<i>Pouteria guianensis</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Sapotaceae	<i>Pouteria oppositifolia</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Simaroubaceae	<i>Simarouba amara</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Urticaceae	<i>Pourouma guianensis</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Violaceae	<i>Rinorea falcata</i>
22 - Amaz-Ana-PA	Violaceae	<i>Rinorea guianensis</i>