

DIVISÃO DE PRODUÇÃO E HERBÁRIO MUNICIPAL
VIVEIRO MUNICIPAL HARRY BLOSSFELD (antigo COTIA)
 Rua Mesopotâmia, s/nº - altura do km 25 da Rodovia Raposo Tavares - Pq. CEMUCAM

As mudas fornecidas são exclusivamente para plantio no município de São Paulo.
Retiradas de mudas somente através de agendamento 4702.4395

Retiradas de mudas para **municípios** fazer a solicitação pelo:

<https://sp156.prefeitura.sp.gov.br/portal/servicos/informacao?servico=3670>

Atualizado em 02/09/2025

LEGENDA

Classe A= 0,20m a 0,70 m

Classe B= 0,71m a 1,50 m

Classe C= 1,51m a 2,00 m

Classe D= 2,01m a 3,00 m

Classe E= acima de 3,00m

***Status de classificação do Herbário Municipal**

CLASSE D: DE 2 METROS A 3 METROS DE ALTURA

Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
D	Verbenaceae	<i>Aloysia virgata</i>	Lixeira	6	nativa

CLASSE C: DE 1.51 METRO A 2 METROS DE ALTURA

Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
C	Malvaceae	<i>Luehea grandiflora</i>	Açoita-cavalo-graúdo	24	nativa
C	Fabaceae	<i>Pterocarpus violaceus</i>	Aldrago	208	
C	Euphorbiaceae	<i>Joannesia princeps</i>	Andá-açú	32	
C	Annonaceae	<i>Annona dolabripetala</i>	Araticum-pecanine	13	nativa
C	Araucariacea	<i>Araucaria angustifolia</i>	Araucária	17	nativa
C	Anacardiaceae	<i>Astronium urundeuva</i>	Aroeira-preta	1550	
C	Boraginaceae	<i>Cordia superba</i>	Babosa-branca	30	
C	Myrtaceae	<i>Myrcia multiflora</i>	Cambuí-branco	20	nativa
C	Lauraceae	<i>Nectandra oppositifolia</i>	Canela-ferrugem	103	nativa
C	Primulaceae	<i>Myrsine coriacea</i>	Capororoca	172	nativa
C	Primulaceae	<i>Myrsine umbellata</i>	Capororoca-graúda	53	nativa
C	Malvaceae	<i>Pachira glabra</i>	Castanha-do-maranhão	144	

Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
C	Malvaceae	<i>Sterculia curiosa</i>	Chichá	130	
C	Lythraceae	<i>Lafoensia pacari</i>	Dedaleiro	121	nativa
C	Fabaceae	<i>Albizia niopoides</i>	Farinha-seca	168	
C	Moraceae	<i>Ficus luschnathiana</i>	Figueira-da-luz	158	nativa
C	Moraceae	<i>Ficus luschnathiana</i>	Figueira-mata-pau	39	nativa
C	Moraceae	<i>Ficus adhatodifolia</i>	Figueira-vermífuga	125	nativa
C	Oleaceae	<i>Fraxinus americana</i>	Freixo	37	
C	Fabaceae	<i>Dahlstedtia muehlbergiana</i>	Guaianã	80	
C	Calophyllaceae	<i>Calophyllum brasiliense</i>	Guanandi	69	
C	Apocynaceae	<i>Aspidosperma ramiflorum</i>	Guatambu	736	
C	Apocynaceae	<i>Aspidosperma olivaceum</i>	Guatambu-oliva	41	nativa
C	Fabaceae	<i>Inga laurina</i>	Ingá-branco	14	
C	Fabaceae	<i>Inga vera</i>	Ingá-do-brejo	24	nativa
C	Bignoniaceae	<i>Handroanthus heptaphyllus (anão)</i>	Ipê-roxo-anão	33	
C	Malvaceae	<i>Helicocarpus popayanensis</i>	Jangada-brava	209	
C	Rubiaceae	<i>Randia armata</i>	Limoeiro-do-mato	10	nativa
C	Boraginaceae	<i>Cordia trichotoma</i>	Louro-pardo	354	nativa
C	Fabaceae	<i>Senegalia polyphylla</i>	Monjoleiro	170	
C	Malvaceae	<i>Guazuma ulmifolia</i>	Mutambo	70	
C	Arecaceae	<i>Ptychosperma macarthurii</i>	Palmeira-macarthuri	850	
C	Rubiaceae	<i>Calycophyllum spruceanum</i>	Pau-cobre	225	
C	Phytolaccaceae	<i>Gallesia integrifolia</i>	Pau-d'álho	339	
C	Fabaceae	<i>Poecilanthe parviflora</i>	Pau-jantar	252	
C	Rutaceae	<i>Balfourodendron riedelianum</i>	Pau-marfim	90	nativa
C	Apocynaceae	<i>Aspidosperma polyneuron</i>	Peroba-rosa	213	nativa
C	Rhamnaceae	<i>Colubrina glandulosa</i>	Saguaraji-vermelho	38	nativa
C	Fabaceae	<i>Chloroleucon tortum</i>	Tataré	39	

Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
CLASSE B: DE 0,7 METRO A 1,5 METRO DE ALTURA					
Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
B	Malpighiaceae	<i>Malpighia emarginata</i>	Acerola	28	
B	Malvaceae	<i>Luehea grandiflora</i>	Açoita-cavalo-graúdo	24	nativa
B	Malvaceae	<i>Luehea divaricata</i>	Açoita-cavalo-miúdo	13	nativa
B	Sapotaceae	<i>Chrysophyllum gonocarpum</i>	Aguáí	40	nativa
B	Phytolaccaceae	<i>Seguieria langsdorffii</i>	Akulheiro	16	nativa
B	Fabaceae	<i>Pterocarpus violaceus</i>	Aldrago	358	
B	Fabaceae	<i>Holocalyx balansae</i>	Alecrim-de-campinas	774	
B	Malvaceae	<i>Talipariti pernambucense</i>	Algodão-da-praia	77	
B	Fabaceae	<i>Amburana cearensis</i>	Amburana-de-cheiro	17	
B	Myrtaceae	<i>Eugenia candolleana</i>	Ameixa-da-mata	124	
B	Euphorbiaceae	<i>Joannesia princeps</i>	Andá-açú	79	
B	Fabaceae	<i>Anadenanthera peregrina var. falcata</i>	Angico-do-cerrado	18	
B	Fabaceae	<i>Anadenanthera peregrina</i>	Angico-preto	69	nativa
B	Fabaceae	<i>Anadenanthera colubrina</i>	Angico-vermelho	33	nativa
B	Myrtaceae	<i>Psidium cattleyanum</i>	Araçá-amarelo	447	nativa
B	Myrtaceae	<i>Psidium friedrichsthalianum</i>	Araçá-da-costa-rica	376	
B	Combretaceae	<i>Terminalia mameluco</i>	Araçá-d'água	131	
B	Myrtaceae	<i>Psidium cattleyanum var. gigante</i>	Araçá-gigante	720	
B	Myrtaceae	<i>Psidium myrtoides</i>	Araçá-roxo	2121	nativa
B	Myrtaceae	<i>Psidium cattleyanum var. purpureum</i>	Araçá-vermelho	3059	
B	Fabaceae	<i>Centrolobium tomentosum</i>	Araribá	16	nativa
B	Annonaceae	<i>Annona mucosa</i>	Araticum	679	
B	Annonaceae	<i>Annona cacans</i>	Araticum-cagão	26	nativa
B	Annonaceae	<i>Annona glabra</i>	Araticum-do-mangue	1118	
B	Annonaceae	<i>Annona dolabripetala</i>	Araticum-pecanine	25	nativa
B	Araucariacea	<i>Araucaria angustifolia</i>	Araucária	256	nativa
B	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum pulchrum</i>	Arco-de-pipa	198	
B	Arecaceae	<i>Dypsis lutescens</i>	Areca-bambu	153	
B	Anacardiaceae	<i>Lithraea molleoides</i>	Aroeira-branca	56	nativa
B	Anacardiaceae	<i>Astronium urundeuva</i>	Aroeira-preta	1707	

Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
B	Clusiaceae	<i>Tovomitopsis paniculata</i>	Azedinha	59	nativa
B	Boraginaceae	<i>Cordia superba</i>	Babosa-branca	950	
B	Clusiaceae	<i>Garcinia gardneriana</i>	Bacupari	15	nativa
B	Rubiaceae	<i>Posoqueria latifolia</i>	Baga-de-macaco	173	nativa
B	Fabaceae	<i>Machaerium sp.</i>	Bico-de-pato	142	
B	Myrtaceae	<i>Myrciaria glazioviana</i>	Cabeludinha	1453	
B	Fabaceae	<i>Myroxylon peruferum</i>	Cabreúva	139	nativa
B	Boraginaceae	<i>Cordia ecalyculata</i>	Café-de-bugre	307	nativa
B	Celastraceae	<i>Monteverdia gonoclada</i>	Cafezinho-do-mato	40	nativa
B	Anacardiaceae	<i>Spondias mombin</i>	Cajá	113	
B	Sapindaceae	<i>Cupania ludwigii</i>	Camboatã-ludwig	27	nativa
B	Salicaceae	<i>Casearia decandra</i>	Cambroé	367	nativa
B	Myrtaceae	<i>Plinia edulis</i>	Cambucá	32	
B	Myrtaceae	<i>Campomanesia phaea</i>	Cambuci	585	nativa
B	Myrtaceae	<i>Myrcia multiflora</i>	Cambuí-branco	240	nativa
B	Myrtaceae	<i>Myrciaria floribunda</i>	Cambuí-vermelho	290	nativa
B	Fabaceae	<i>Peltophorum dubium</i>	Canafistula	116	nativa
B	Lauraceae	<i>Cinnamomum burmannii</i>	Canela	38	
B	Lauraceae	<i>Cryptocarya aschersoniana</i>	Canela-batalha	34	nativa
B	Lauraceae	<i>Nectandra oppositifolia</i>	Canela-ferrugem	65	nativa
B	Primulaceae	<i>Myrsine coriacea</i>	Capororoca	1116	nativa
B	Primulaceae	<i>Myrsine umbellata</i>	Capororoca-graúda	109	nativa
B	Malvaceae	<i>Pachira glabra</i>	Castanha-do-maranhão	1103	
B	Meliaceae	<i>Trichilia clausseni</i>	Catiguá-vermelho	512	
B	Phytolaccaceae	<i>Phytolacca dioica</i>	Ceboleiro	32	nativa
B	Myrtaceae	<i>Eugenia involucrata</i>	Cereja-do-rio-grande	641	nativa
B	Sapindaceae	<i>Allophylus edulis</i>	Chal-chal	99	nativa
B	Arecaceae	<i>Chamaedorea microspadix</i>	Chameodória	254	
B	Malvaceae	<i>Sterculia curiosa</i>	Chichá	210	
B	Annonaceae	<i>Annona reticulata</i>	Condessa	26	
B	Solanaceae	<i>Solanum diploconos</i>	Cuião-de-veado	2058	
B	Lythraceae	<i>Lafoensia pacari</i>	Dedaleiro	1665	nativa

Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
B	Fabaceae	<i>Lonchocarpus cultratus</i>	Embira-de-sapo	47	nativa
B	Malvaceae	<i>Pseudobombax grandiflorum</i>	Embiruçu	13	nativa
B	Myrtaceae	<i>Eugenia sprengelii</i>	Eugenia-pinheirinho	17	
B	Fabaceae	<i>Cassia leptophylla</i>	Falso-barbatimão	215	
B	Fabaceae	<i>Albizia niopoides</i>	Farinha-seca	622	
B	Myrtaceae	<i>Feijoa sellowiana</i>	Feijoa	424	
B	Moraceae	<i>Ficus luschnathiana</i>	Figueira-da-luz	1231	nativa
B	Moraceae	<i>Ficus enormis</i>	Figueira-da-pedra	19	
B	Moraceae	<i>Ficus luschnathiana</i>	Figueira-mata-pau	52	nativa
B	Moraceae	<i>Ficus adhatodifolia</i>	Figueira-vermífuga	181	nativa
B	Solanaceae	<i>Iochroma arborescens</i>	Fruto-de-sabiá	27	
B	Myrtaceae	<i>Campomanesia xanthocarpa</i>	Gabiroba	400	nativa
B	Myrtaceae	<i>Campomanesia guaviroba</i>	Gabiroba-do-litoral	245	nativa
B	Myrtaceae	<i>Campomanesia neriflora</i>	Gabiroba-maracujá	43	nativa
B	Myrtaceae	<i>Eugenia brasiliensis</i>	Grumixama	2108	nativa
B	Myrtaceae	<i>Myrcianthes pungens</i>	Guabiju	179	
B	Salicaceae	<i>Casearia sylvestris</i>	Guaçatonga	412	nativa
B	Salicaceae	<i>Casearia pauciflora</i>	Guaçatonga-bacupari	36	
B	Fabaceae	<i>Dahlstedtia muehlbergiana</i>	Guaianã	32	
B	Myrtaceae	<i>Myrcia oblongata</i>	Guamirim	49	nativa
B	Calophyllaceae	<i>Calophyllum brasiliense</i>	Guanandi	838	
B	Rutaceae	<i>Esenbeckia leiocarpa</i>	Guarantã	329	
B	Anacardiaceae	<i>Astronium graveolens</i>	Guaritá	17	
B	Apocynaceae	<i>Aspidosperma ramiflorum</i>	Guatambu	1291	
B	Apocynaceae	<i>Aspidosperma olivaceum</i>	Guatambu-oliva	36	nativa
B	Combretaceae	<i>Terminalia argentea</i>	Ibirá-veve	51	
B	Fabaceae	<i>Inga laurina</i>	Ingá-branco	1075	
B	Fabaceae	<i>Inga vera</i>	Ingá-do-brejo	123	nativa
B	Bignoniaceae	<i>Tabebuia roseoalba</i>	Ipê-branco	2577	
B	Bignoniaceae	<i>Handroanthus heptaphyllus (anão)</i>	Ipê-roxo-anão	343	
B	Bignoniaceae	<i>Handroanthus impetiginosus</i>	Ipê-roxo-de-bola	101	nativa
B	Bignoniaceae	<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	Ipê-roxo-de-sete-folhas	828	nativa

Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
B	Bignoniaceae	<i>Cybistax antisiphilitica</i>	Ipê-verde	113	nativa
B	Myrtaceae	<i>Plinia grandifolia</i>	Jabuticaba-gigante	41	
B	Fabaceae	<i>Machaerium paraguariense</i>	Jacarandá-branco	60	
B	Fabaceae	<i>Dalbergia nigra</i>	Jacarandá-da-bahia	101	
B	Malvaceae	<i>Helicocarpus popayanensis</i>	Jangada-brava	203	
B	Caricaceae	<i>Jacaratia spinosa</i>	Jaracatiá	44	
B	Fabaceae	<i>Hymenaea courbaril</i>	Jatobá	20	nativa
B	Rubiaceae	<i>Genipa americana</i>	Jenipapo	1284	
B	Lecythidaceae	<i>Cariniana estrellensis</i>	Jequitibá-branco	54	nativa
B	Solanaceae	<i>Solanum jussiaei</i>	Juá-cipó-de-restinga	58	
B	Myrtaceae	<i>Eugenia speciosa</i>	Laranjinha-da-mata	146	nativa
B	Apocynaceae	<i>Tabernaemontana hystrix</i>	Leiteira	86	nativa
B	Rubiaceae	<i>Randia armata</i>	Limoeiro-do-mato	42	nativa
B	Verbenaceae	<i>Aloysia virgata</i>	Lixeira	86	nativa
B	Boraginaceae	<i>Cordia trichotoma</i>	Louro-pardo	417	nativa
B	Fabaceae	<i>Cyclobium brasiliense</i>	Louveira	66	
B	Melastomataceae	<i>Pleroma mutabile</i>	Manacá-da-serra	87	nativa
B	Cactaceae	<i>Cereus jamacaru</i>	Mandacaru	520	
B	Fabaceae	<i>Senna macranthera</i>	Manduirana	143	nativa
B	Nyctaginaceae	<i>Guapira opposita</i>	Maria-mole	13	nativa
B	Fabaceae	<i>Senegalia polyphylla</i>	Monjoleiro	449	
B	Celastraceae	<i>Monteverdia sp.</i>	Monteverdia	60	
B	Malvaceae	<i>Guazuma ulmifolia</i>	Mutambo	207	
B	Fabaceae	<i>Myrocarpus frondosus</i>	Óleo-pardo	341	nativa
B	Rubiaceae	<i>Helietta apiculata</i>	Osso-de-burro	277	
B	Malvaceae	<i>Ceiba speciosa</i>	Paineira	39	nativa
B	Arecaceae	<i>Roystonea oleracea</i>	Palmeira-imperial	35	
B	Arecaceae	<i>Ptychosperma macarthurii</i>	Palmeira-macarthuri	202	
B	Arecaceae	<i>Dictyosperma album</i>	Palmeira-princesa	11	
B	Arecaceae	<i>Caryota urens</i>	Palmeira-rabo-de-peixe	23	
B	Arecaceae	<i>Dypsis decaryi</i>	Palmeira-triângulo	65	
B	Fabaceae	<i>Bauhinia longifolia</i>	Pata-de-vaca	171	

Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
B	Fabaceae	<i>Pterogyne nitens</i>	Pau-amendoim	195	
B	Fabaceae	<i>Paubrasilia echinata</i>	Pau-brasil	69	
B	Fabaceae	<i>Senna multijuga</i>	Pau-cigarra	27	nativa
B	Rubiaceae	<i>Calycophyllum spruceanum</i>	Pau-cobre	602	
B	Phytolaccaceae	<i>Gallesia integrifolia</i>	Pau-d'álho	1120	
B	Fabaceae	<i>Libidibia ferrea</i>	Pau-ferro	46	
B	Polygonaceae	<i>Triplaris americana</i>	Pau-formiga	21	
B	Fabaceae	<i>Poecilanthe parviflora</i>	Pau-jantar	1297	
B	Rutaceae	<i>Balfourodendron riedelianum</i>	Pau-marfim	57	nativa
B	Cannabaceae	<i>Trema micranthum</i>	Pau-pólvora	280	
B	Apocynaceae	<i>Aspidosperma polyneuron</i>	Peroba-rosa	962	nativa
B	Rosaceae	<i>Prunus myrtifolia</i>	Pessegueiro-bravo	13	nativa
B	Arecaceae	<i>Pinanga coronata</i>	Pinanga	345	
B	Myrtaceae	<i>Eugenia uniflora</i>	Pitanga	237	nativa
B	Myrtaceae	<i>Eugenia acutata</i>	Pitanga-peluda	24	
B	Arecaceae	<i>Sabal minor</i>	Sabal-anã	20	
B	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	Sabão-de-soldado	162	
B	Rhamnaceae	<i>Colubrina glandulosa</i>	Saguaraji-vermelho	157	nativa
B	Loganiaceae	<i>Strychnos brasiliensis</i>	Salta-martim	77	
B	Fabaceae	<i>Samanea tubulosa</i>	Sete-cascas	15	
B	Moraceae	<i>Maclura tinctoria</i>	Taiúva	38	
B	Arecaceae	<i>Phoenix roebelenii</i>	Tamareira-anã	285	
B	Arecaceae	<i>Phoenix canariensis</i>	Tamareira-das-canárias	78	
B	Fabaceae	<i>Tamarindus indica</i>	Tamarindo	48	
B	Fabaceae	<i>Enterolobium contortisiliquum</i>	Tamboril	43	
B	Fabaceae	<i>Chloroleucon tortum</i>	Tataré	41	
B	Bixaceae	<i>Bixa orellana</i>	Urucum	65	
B	Myrtaceae	<i>Eugenia pyriformis</i>	Uvaia	22	nativa

Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
CLASSE A: DE 0,2 METRO A 0,7 METRO DE ALTURA					
Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
A	Sapotaceae	<i>Chrysophyllum gonocarpum</i>	Aguáí	21	nativa
A	Fabaceae	<i>Pterocarpus violaceus</i>	Aldrago	380	
A	Fabaceae	<i>Holocalyx balansae</i>	Alecrim-de-campinas	234	
A	Myrtaceae	<i>Eugenia candelleana</i>	Ameixa-da-mata	1081	
A	Fabaceae	<i>Anadenanthera peregrina</i>	Angico-preto	42	nativa
A	Fabaceae	<i>Anadenanthera colubrina</i>	Angico-vermelho	40	nativa
A	Myrtaceae	<i>Psidium cattleyanum</i>	Araçá-amarelo	197	nativa
A	Myrtaceae	<i>Eugenia stipitata</i>	Araçá-boi	17	
A	Myrtaceae	<i>Psidium firmum</i>	Araçá-do-cerrado	36	
A	Myrtaceae	<i>Psidium cattleyanum var. gigante</i>	Araçá-gigante	268	
A	Myrtaceae	<i>Psidium cf. cupreum</i>	Araçá-peludo	177	
A	Myrtaceae	<i>Eugenia leitonii</i>	Araçá-piranga	304	
A	Myrtaceae	<i>Psidium myrtoides</i>	Araçá-roxo	169	nativa
A	Myrtaceae	<i>Psidium cattleyanum var. purpureum</i>	Araçá-vermelho	10259	
A	Annonaceae	<i>Annona mucosa</i>	Araticum	215	
A	Annonaceae	<i>Annona glabra</i>	Araticum-do-mangue	389	
A	Araucariacea	<i>Araucaria angustifolia</i>	Araucária	124	nativa
A	Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum pulchrum</i>	Arco-de-pipa	100	
A	Arecaceae	<i>Dypsis lutescens</i>	Areca-bambu	28	
A	Anacardiaceae	<i>Astronium urundeuva</i>	Aroeira-preta	19	
A	Anacardiaceae	<i>Schinus molle</i>	Aroeira-salsa	145	
A	Boraginaceae	<i>Cordia superba</i>	Babosa-branca	1500	
A	Rubiaceae	<i>Posoqueria latifolia</i>	Baga-de-macaco	18	nativa
A	Arecaceae	<i>Butia eriospatha</i>	Butiá	66	
A	Myrtaceae	<i>Myrciaria glazioviana</i>	Cabeludinha	2020	
A	Boraginaceae	<i>Cordia ecalyculata</i>	Café-de-bugre	121	nativa
A	Salicaceae	<i>Casearia decandra</i>	Cambróé	61	nativa
A	Myrtaceae	<i>Plinia edulis</i>	Cambucá	103	
A	Myrtaceae	<i>Campomanesia phaea</i>	Cambuci	198	nativa
A	Myrtaceae	<i>Myrcia multiflora</i>	Cambuí-branco	296	nativa

Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
A	Myrtaceae	<i>Myrciaria floribunda</i>	Cambuí-vermelho	28	nativa
A	Lauraceae	<i>Cryptocarya moschata</i>	Canela-moscada	500	
A	Rutaceae	<i>Metrodorea stipularis</i>	Caputuna	16	
A	Arecaceae	<i>Aiphanes horrida</i>	Cariota-de-espinho	33	
A	Bignoniaceae	<i>Jacaranda cuspidifolia</i>	Caroba	317	
A	Bignoniaceae	<i>Sparattosperma leucanthum</i>	Caroba-branca	120	
A	Malvaceae	<i>Pachira glabra</i>	Castanha-do-maranhão	266	
A	Myrtaceae	<i>Eugenia involucrata</i>	Cereja-do-rio-grande	860	nativa
A	Arecaceae	<i>Chamaedorea microspadix</i>	Chameodória	29	
A	Malvaceae	<i>Sterculia curiosa</i>	Chichá	65	
A	Solanaceae	<i>Solanum diploconos</i>	Cuião-de-veado	528	
A	Lythraceae	<i>Lafoensia pacari</i>	Dedaleiro	248	nativa
A	Malvaceae	<i>Pseudobombax grandiflorum</i>	Embiruçu	23	nativa
A	Aquifoliaceae	<i>Ilex paraguariensis</i>	Erva-mate	63	nativa
A	Fabaceae	<i>Cassia leptophylla</i>	Falso-barbatimão	526	
A	Fabaceae	<i>Albizia niopoides</i>	Farinha-seca	38	
A	Myrtaceae	<i>Feijoa sellowiana</i>	Feijoa	2845	
A	Moraceae	<i>Ficus luschnathiana</i>	Figueira-da-luz	1451	nativa
A	Moraceae	<i>Ficus adhatodifolia</i>	Figueira-vermífuga	246	nativa
A	Myrtaceae	<i>Campomanesia xanthocarpa</i>	Gabiroba	261	nativa
A	Myrtaceae	<i>Psidium friedrichsthalianum</i>	Goiaba-da-costa-rica	180	
A	Myrtaceae	<i>Eugenia brasiliensis</i>	Grumixama	1869	nativa
A	Myrtaceae	<i>Myrcianthes pungens</i>	Guabiju	47	
A	Salicaceae	<i>Casearia sylvestris</i>	Guaçatonga	205	nativa
A	Salicaceae	<i>Casearia pauciflora</i>	Guaçatonga-bacupari	16	
A	Myrtaceae	<i>Eugenia catharinensis</i>	Guamirim-mole	36	
A	Calophyllaceae	<i>Calophyllum brasiliense</i>	Guanandi	295	
A	Rutaceae	<i>Esenbeckia leiocarpa</i>	Guarantã	90	
A	Apocynaceae	<i>Aspidosperma ramiflorum</i>	Guatambu	137	
A	Combretaceae	<i>Terminalia argentea</i>	Ibirá-veve	108	
A	Fabaceae	<i>Inga laurina</i>	Ingá-branco	1266	
A	Fabaceae	<i>Inga vera</i>	Ingá-do-brejo	71	nativa

Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
A	Bignoniaceae	<i>Handroanthus chrysotrichus</i>	Ipê-amarelo	85	nativa
A	Bignoniaceae	<i>Tabebuia roseoalba</i>	Ipê-branco	2095	
A	Bignoniaceae	<i>Handroanthus heptaphyllus (anão)</i>	Ipê-roxo-anão	797	
A	Bignoniaceae	<i>Handroanthus impetiginosus</i>	Ipê-roxo-de-bola	43	nativa
A	Bignoniaceae	<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	Ipê-roxo-de-sete-folhas	194	nativa
A	Bignoniaceae	<i>Cybistax antisiphilitica</i>	Ipê-verde	357	nativa
A	Myrtaceae	<i>Plinia peruviana</i>	Jabuticaba	130	
A	Myrtaceae	<i>Plinia grandifolia</i>	Jabuticaba-gigante	714	
A	Fabaceae	<i>Machaerium paraguariense</i>	Jacarandá-branco	72	
A	Fabaceae	<i>Dalbergia nigra</i>	Jacarandá-da-bahia	97	
A	Caricaceae	<i>Jacaratia spinosa</i>	Jaracatiá	164	
A	Fabaceae	<i>Hymenaea courbaril</i>	Jatobá	40	nativa
A	Rubiaceae	<i>Genipa americana</i>	Jenipapo	610	
A	Solanaceae	<i>Solanum paniculatum</i>	Jurubeba	138	
A	Fabaceae	<i>Cyclolobium brasiliense</i>	Louveira	72	
A	Solanaceae	<i>Solanum quitoense</i>	Lulo	192	
A	Melastomataceae	<i>Pleroma mutabile</i>	Manacá-da-serra	65	nativa
A	Cactaceae	<i>Cereus jamacaru</i>	Mandacaru	747	
A	Fabaceae	<i>Senna macranthera</i>	Manduirana	147	nativa
A	Nyctaginaceae	<i>Guapira opposita</i>	Maria-mole	100	nativa
A	Fabaceae	<i>Senegalia polyphylla</i>	Monjoleiro	187	
A	Celastraceae	<i>Monteverdia sp.</i>	Monteverdia	120	
A	Fabaceae	<i>Myrocarpus frondosus</i>	Óleo-pardo	88	nativa
A	Sapindaceae	<i>Dimocarpus longan</i>	Olho-de-dragão	84	
A	Rubiaceae	<i>Helietta apiculata</i>	Osso-de-burro	50	
A	Arecaceae	<i>Dypsis cabadae</i>	Palmeira-de-cadaba	183	
A	Arecaceae	<i>Caryota urens</i>	Palmeira-rabo-de-peixe	30	
A	Arecaceae	<i>Rhapis excelsa</i>	Palmeira-ráfis	197	
A	Arecaceae	<i>Dypsis decaryi</i>	Palmeira-triângulo	60	
A	Arecaceae	<i>Euterpe edulis</i>	Palmito-jussara	1746	nativa
A	Fabaceae	<i>Bauhinia longifolia</i>	Pata-de-vaca	170	
A	Fabaceae	<i>Pterogyne nitens</i>	Pau-amendoim	934	

Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
A	Fabaceae	<i>Paubrasilia echinata</i>	Pau-brasil	108	
A	Phytolaccaceae	<i>Gallesia integrifolia</i>	Pau-d'álho	254	
A	Fabaceae	<i>Libidibia ferrea</i>	Pau-ferro	124	
A	Fabaceae	<i>Poecilanthe parviflora</i>	Pau-jantar	202	
A	Cannabaceae	<i>Trema micranthum</i>	Pau-pólvora	69	
A	Apocynaceae	<i>Aspidosperma polyneuron</i>	Peroba-rosa	594	nativa
A	Myrtaceae	<i>Eugenia uniflora</i>	Pitanga	128	nativa
A	Myrtaceae	<i>Eugenia acutata</i>	Pitanga-peluda	942	
A	Melastomataceae	<i>Leandra variabilis</i>	Pixirica-peluda	135	
A	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	Sabão-de-soldado	146	
A	Loganiaceae	<i>Strychnos brasiliensis</i>	Salta-martim	321	
A	Lecythidaceae	<i>Lecythis pisonis</i>	Sapucaia	67	
A	Moraceae	<i>Maclura tinctoria</i>	Taiúva	140	
A	Arecaceae	<i>Phoenix roebelenii</i>	Tamareira-anã	158	
A	Arecaceae	<i>Phoenix canariensis</i>	Tamareira-das-canárias	162	
A	Fabaceae	<i>Enterolobium contortisiliquum</i>	Tamboril	31	
A	Bixaceae	<i>Bixa orellana</i>	Urucum	20	

MUDAS DE EXTRAÇÃO EMBALADAS NO TECIDO DE JUTA (CLASSE C)

Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
C	Myrtaceae	<i>Myrciaria floribunda</i>	Cambuí-vermelho	2	nativa
C	Arecaceae	<i>Syagrus romanzoffiana</i>	Jerivá	10	nativa
C	Arecaceae	<i>Sabal minor</i>	Sabal-anã	200	
C	Arecaceae	<i>Phoenix roebelenii</i>	Tamareira-anã	600	
C	Myrtaceae	<i>Eugenia pyriformis</i>	Uvaia	6	nativa

Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
MUDAS DE EXTRAÇÃO EMBALADAS NO TECIDO DE JUTA (CLASSE D)					
Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
D	Fabaceae	<i>Pterocarpus rohrii</i>	Aldrago	18	nativa
D	Fabaceae	<i>Holocalyx balansae</i>	Alecrim-de-campinas	15	
D	Myrtaceae	<i>Psidium myrtoides</i>	Araçá-roxo	50	nativa
D	Fabaceae	<i>Myroxylon peruferum</i>	Cabreúva	10	nativa
D	Myrtaceae	<i>Myrcia multiflora</i>	Cambuí-branco	20	nativa
D	Myrtaceae	<i>Eugenia involucrata</i>	Cereja-do-rio-grande	10	nativa
D	Fabaceae	<i>Cassia ferruginea</i>	Chuva-de-ouro	5	nativa
D	Fabaceae	<i>Poecilanthe parviflora</i>	Coração-de-negro	150	
D	Myrtaceae	<i>Eugenia brasiliensis</i>	Grumixama	15	nativa
D	Apocynaceae	<i>Aspidosperma ramiflorum</i>	Guatambu	20	
D	Bignoniaceae	<i>Tabebuia roseoalba</i>	Ipê-branco	10	
MUDAS DE EXTRAÇÃO EMBALADAS NO TECIDO DE JUTA (CLASSE E)					
Classe	Família	Nome científico	Nome popular	Quantidade	Status*
E	Fabaceae	<i>Holocalyx balansae</i>	Alecrim-de-campinas	10	
E	Myrtaceae	<i>Eugenia candolleana</i>	Ameixa-da-mata	15	
E	Myrtaceae	<i>Psidium myrtoides</i>	Araçá-roxo	40	nativa
E	Myrtaceae	<i>Myrciaria glazioviana</i>	Cabeludinha	10	
E	Malvaceae	<i>Pachira glabra</i>	Castanha-do-maranhão	32	
E	Fabaceae	<i>Poecilanthe parviflora</i>	Coração-de-negro	400	
E	Myrtaceae	<i>Eugenia brasiliensis</i>	Grumixama	20	nativa
E	Arecaceae	<i>Euterpe edulis</i>	Palmito-juçara	50	nativa
E	Rutaceae	<i>Balfourodendron riedelianum</i>	Pau-marfim	10	nativa
E	Apocynaceae	<i>Aspidosperma polyneuron</i>	Peroba-rosa	20	nativa
E	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	Sabão-de-soldado	30	
E	Myrtaceae	<i>Eugenia pyriformis</i>	Uvaia	5	nativa