



Tabela 12 - Relação de espécies recomendadas para plantio na área selecionada. Projeto Fitogeografia versão 2.

	Nome Científico	Nome comum	Nativa	Classe Sucessional	Zoocórica	Ameaçada	Hábito	Tolerância ao encharcamento
1	<i>Actinostemon conceptionis</i>		0	0	0	0	0	0
2	<i>Actinostemon concolor</i>	Leitinho	S	NP	N	N	At	M
3	<i>Aegiphila integrifolia</i> (<i>Aegiphila sellowiana</i>)	Tamanqueiro	S	P	S	N	Ar	M
4	<i>Alchornea glandulosa</i> (<i>Alchornea iricurana</i>)	Tapiá	S	P	S	N	Ar	0
5	<i>Allophylus edulis</i>	Chal-chal, Fruta-de-faraó	N	P	S	N	Ar	M
6	<i>Annona cacans</i>	Araticum cagão	S	P	S	N	Ar	A
7	<i>Aspidosperma polyneurum</i> (<i>Aspidosperma peroba</i>)	Peroba rosa	S	NP	N	N	Ar	0
8	<i>Aspidosperma ramiflorum</i>	Guatambu-amarelo	S	NP	N	N	Ar	B
9	<i>Astronium graveolens</i>	Guaritá	S	NP	N	N	Ar	B
10	<i>Bauhinia forficata</i>	Unha-de-vaca	S	0	0	N	At	0
11	<i>Brosimum glaziovii</i>	Mamica-de-cadela	0	0	0	0	0	0
12	<i>Cabralea canjerana</i>	Canjaranda, Canjerana	S	P	S	S	Ar	M
13	<i>Calliandra foliolosa</i>	Cabelo de anjo	0	0	0	0	0	0
14	<i>Calophyllum brasiliense</i>	Guanandi, Mangue	S	NP	S	N	Ar	M
15	<i>Calyptanthus clusiifolia</i>	Araçarana	S	NP	N	N	Ar	B
16	<i>Campomanesia guazumifolia</i>	Sete-capotes, Araçá-do-mato	S	NP	S	N	Ar	M
17	<i>Campomanesia neriiflora</i>	Guabiroba-branca	S	NP	S	N	Ar	M
18	<i>Cariniana estrellensis</i>	Jequitibá branco	S	NP	S	N	Ar	A
19	<i>Cariniana legalis</i>	Jequitibá rosa	S	NP	N	S	Ar	M
20	<i>Casearia sylvestris</i>	Guaçatonga	S	P	S	N	Ar	M
21	<i>Cassia ferruginea</i>	Chuva-de-ouro, Cássia-fistula	S	NP	N	N	Ar	B
22	<i>Celtis ehrenbergiana</i>	Galinha-choca, Guajissara	S	0	0	N	Ar	0
23	<i>Celtis iguanaea</i>	Espora de galo	S	P	S	N	Ar	M



24	<i>Centrolobium tomentosum</i>	Araribá rosa	S	NP	N	N	Ar	M
25	<i>Cestrum mariquitense</i> (<i>Cestrum sendtnerianum</i>)		S	0	0	N	0	0
26	<i>Chrysophyllum gonocarpum</i>	Guatambu-de-sapo	S	NP	S	N	Ar	M
27	<i>Colubrina glandulosa</i> (<i>Colubrina rufa</i>)	Saguaraji-vermelho	S	NP	S	N	Ar	M
28	<i>Cordia sellowiana</i>	Chá-de-bugre, Louro-mole	S	P	S	N	Ar	B
29	<i>Cordia trichotoma</i>	Louro-pardo	S	P	N	N	Ar	B
30	<i>Croton floribundus</i>	Capixingui	S	P	N	N	Ar	0
31	<i>Croton piptocalyx</i>	Caixeta-mole	S	0	0	N	0	0
32	<i>Croton urucurana</i>	Sangra-d'água	S	P	N	N	Ar	A
33	<i>Cupania vernalis</i>	Camboatã, Arco-de-peneira	S	NP	S	N	Ar	M
34	<i>Dendropanax cuneatus</i> (<i>Dendropanax cuneatum</i>)	Maria mole	S	P	S	N	Ar	M
35	<i>Esenbeckia grandiflora</i>	Guaxupita	S	NP	0	0	Ar	0
36	<i>Esenbeckia leiocarpa</i>	Guarantã	S	NP	0	S	Ar	0
37	<i>Eugenia leptoclada</i>		S	NP	S	S	Ar	M
38	<i>Eugenia subterminalis</i> (<i>Eugenia psidiiflora</i>)	Cambuí	S	0	0	N	Ar	0
39	<i>Euterpe edulis</i>	Jussara, Palmiteiro	S	NP	S	S	Ar	A
40	<i>Ficus eximia</i> (<i>Ficus glabra</i>)	Figueira-lisa	S	NP	S	N	Ar	M
41	<i>Ficus hirsuta</i>		S	0	S	S	0	0
42	<i>Ficus insipida</i>	Figueira-do-brejo	S	NP	S	N	Ar	A
43	<i>Gochnatia polymorpha</i>	Cambará, Candeia	S	P	N	N	Ar	M
44	<i>Guapira opposita</i>	Flor de perola	S	NP	S	N	Ar	A
45	<i>Guarea kunthiana</i> (<i>Guarea pohlii</i>)	Canjambo	S	NP	S	N	Ar	M
46	<i>Heliocarpus popayanensis</i>	Jangada-brava	S	P	0	N	0	M
47	<i>Hirtella hebeclada</i>	Macucurana	S	NP	S	N	Ar	A
48	<i>Holocalyx balansae</i>	Alecrim-de-campinas	S	NP	S	N	Ar	M



49	<i>Inga marginata</i>	Ingá-feijão	S	NP	S	N	Ar	A
50	<i>Inga striata</i>	Ingá	S	P	S	N	Ar	M
51	<i>Ixora venulosa</i>		S	NP	S	N	Ar	M
52	<i>Jacaranda micrantha</i>	Caroba-miúda	S	P	N	N	Ar	M
53	<i>Jacaratia spinosa (Jacaratia dodecaphylla)</i>	Jacaratiá	S	NP	S	N	Ar	M
54	<i>Lithrea molleoides (Lithraea molleoides)</i>	Aroeira-brava	0	0	0	0	0	0
55	<i>Machaerium nyctitans</i>	Bico-de-pato	S	NP	N	N	Ar	A
56	<i>Machaerium stiptatum</i>	Sapuvinha	0	NP	N	N	Ar	M
57	<i>Margaritaria nobilis</i>	Figueirinha	0	0	0	S	0	0
58	<i>Maytenus robusta</i>	Coração-de-bugre, Cafezinho	S	NP	S	N	Ar	M
59	<i>Metrodorea nigra (Metrodorea pubescens)</i>	Chupa-ferro	S	NP	N	N	Ar	M
60	<i>Metrodorea stipularis</i>	Chupa-ferro	S	NP	S	N	Ar	M
61	<i>Miconia discolor</i>		S	NP	S	N	At	0
62	<i>Miconia pusilliflora (Miconia rigidiuscula)</i>	Capa-rosa	S	NP	0	N	At	0
63	<i>Myrciaria floribunda (Myrciaria ciliolata)</i>	Cambuí	S	NP	S	N	Ar	M
64	<i>Myrsine gardneriana (Rapanea gardneriana)</i>	Capororoca	S	P	0	N	Ar	M
65	<i>Myrsine lancifolia (Rapanea lancifolia)</i>	Capororoca-do-brejo	S	P	S	N	Ar	M
66	<i>Nectandra megapotamica</i>	Canelinha, Canela-louro	S	NP	S	N	Ar	M
67	<i>Nectandra oppositifolia (Nectandra mollis)</i>	Canela-amarela	S	NP	S	S	Ar	B
68	<i>Ocotea indecora</i>		S	NP	S	N	Ar	M
69	<i>Ocotea odorifera (Ocotea pretiosa)</i>	Canela-de-cheiro	S	NP	N	S	Ar	B
70	<i>Ormosia arborea</i>	Olho-de-cabra	S	NP	S	N	Ar	B
71	<i>Ouratea multiflora</i>		N	NP	S	N	Ar	M
72	<i>Picramnia ramiflora</i>	Camboitá	S	0	0	N	Ar	0
73	<i>Piper amalago</i>		S	NP	S	S	Ar	M
74	<i>Piper gaudichaudianum</i>		S	0	0	0	At	0
75	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	Pau-jacaré	S	P	N	N	Ar	M



76	<i>Pisonia ambigua</i>	Maria faceira	S	NP	S	N	Ar	M
77	<i>Prockia crucis</i>	Cuiteleiro	S	NP	S	N	At	B
78	<i>Pseudobombax grandiflorum</i>	Embiruçu	S	P	S	N	Ar	M
79	<i>Psidium guajava</i>	Goiaba	S	0	0	N	At	0
80	<i>Rudgea jasminioides</i>	Buque-de-noiva, <i>Rudgea</i>	0	0	0	N	0	0
81	<i>Sapium glandulosum</i>	Pau-de-leite	S	NP	S	N	At	M
82	<i>Savia dictyocarpa (Securinega guaraiuva)</i>	Guaraiuva	S	NP	N	N	Ar	M
83	<i>Schizolobium parahyba</i>	Guapuruvu	S	P	N	N	Ar	M
84	<i>Sebastiania commersoniana</i>	Branquinho	S	P	0	0	Ar	A
85	<i>Seguiera langsdorffii</i>	Agulheiro	0	NP	N	N	At	M
86	<i>Senna pendula</i>	Canudo-de-pito, Aleluia	S	P	N	S	Ar	M
87	<i>Sorocea bonplandii</i>	Chincho	S	NP	S	N	Ar	A
88	<i>Syagrus romanzoffiana</i>	Jerivá, Palmeira-jerivá	S	P	S	N	Ar	M
89	<i>Tabernaemontana hystrix (Peschiera fuchsiifolia)</i>	Gancheira	S	P	N	0	Ar	B
90	<i>Trema micrantha</i>	Candiúba, Pau-pólvora	S	P	S	N	Ar	M
91	<i>Trichilia casaretti</i>	Catiguá	S	P	S	N	Ar	M
92	<i>Trichilia catigua</i>	Catiguá	S	NP	S	N	Ar	M
93	<i>Trichilia clausenii</i>	Quebra machado, Catiguá-vermelho	S	NP	S	N	Ar	M
94	<i>Trichilia elegans</i>	Catiguazinho	S	NP	S	N	Ar	M
95	<i>Trichilia pallens</i>	Catigua-arco-de-pereira	S	P	S	S	Ar	M
96	<i>Trichilia pallida (Trichilia weddellii)</i>	Baga-de-morcego	S	NP	S	N	Ar	M
97	<i>Vernonanthura divaricata</i>		S	0	0	N	0	0
98	<i>Xylopiya brasiliensis</i>	Pindaubuna, Pau-de-mastro	S	NP	S	N	Ar	M
99	<i>Xylosma pseudosalzmannii</i>		S	0	S	N	Ar	0



100	Zanthoxylum acuminatum (Zanthoxylum juniperinum)	Laranjeira-do-mato	S	0	0	N	Ar	0
101	Zanthoxylum fagara (Zanthoxylum hyemale)	Coentrilho	S	NP	S	S	Ar	M
102	Zanthoxylum monogynum (Zanthoxylum pohlianum)	Mamica-laranja	S	NP	S	N	Ar	M
103	Zanthoxylum rhoifolium	Mamica de porca, Laranjeira-brava	S	P	S	N	Ar	M

Obs.: Nome científico: refere-se ao nome científico encontrado nas bibliografias consultadas pelo projeto; **Nome comum:** nome e/ou nomes popularmente conhecidos da espécie; **Nativa:** quando a espécie for nativa do estado de São Paulo, S= Sim e N=Não; **Classe Sucessional:** engloba apenas dois parâmetros, P= pioneira e NP= não pioneira; **Zoocórica:** síndrome de dispersão das sementes por meio da fauna, S=Sim e N=Não; **Ameaçada:** se estiver na lista de espécies ameaçadas constantes do “Livro Vermelho das Espécies Vegetais Ameaçadas do Estado de São Paulo (2007)” e na “IUCN Lista Vermelha”, S= Sim e N= Não; **Hábito:** refere-se ao hábito de crescimento e/ou porte da espécie, simplificado para apenas dois parâmetros, Ar= Árvore e At= Arbusto; **Tolerância ao encharcamento:** gradiente de disponibilidade hídrica, A= Alta (espécie tolerante a solos permanentemente encharcados e/ou úmidos), M= Média (espécie que tolera certa umidade no solo) e B= Baixa (espécie tolerante a longos períodos de seca). Quando da ocorrência do valor **0**, a classificação não foi levantada e/ou encontrada ou encontra-se em fase de análise para inclusão.