



Tabela 35 - 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>Aegiphila verticillata</i> (<i>Aegiphila lhotzkyana</i>)	Tamanqueiro-do-cerrado	S	P	S	N	At	B
2	<i>Annona crassiflora</i>	Marolo	S	0	S	0	Ar	0
3	<i>Aspidosperma tomentosum</i> (<i>Aspidosperma camporum</i>)	Peroba-do-campo	0	0	0	0	0	0
4	<i>Bauhinia rufa</i>	Pata-de-vaca	0	0	0	0	0	0
5	<i>Bowdichia virgilioides</i>	Sucupira preta	S	P	N	S	Ar	B
6	<i>Byrsonima coccolobifolia</i>	Murici-do-cerrado	S	P	S	N	At	B
7	<i>Byrsonima intermedia</i>	Murici	0	0	0	0	0	0
8	<i>Caryocar brasiliense</i>	Pequi	S	0	S	N	Ar	B
9	<i>Casearia sylvestris</i>	Guaçatonga	S	P	S	N	Ar	M
10	<i>Connarus suberosus</i>	Cabelo-de-negro	S	P	S	N	At	B
11	<i>Copaifera langsdorffii</i>	Copaíba	S	NP	S	N	Ar	M
12	<i>Cordia sessilis</i> (<i>Alibertia sessilis</i>)	Marmelo-do-cerrado	0	0	0	0	0	0
13	<i>Dalbergia miscolobium</i>	Sapuvussu	0	0	0	0	0	0
14	<i>Dimorphandra mollis</i>	Faveira, Faveiro-doce	S	0	0	0	Ar	B
15	<i>Diospyros hispida</i>	Fruta-de-boi	0	0	0	0	0	0
16	<i>Erythroxylum suberosum</i>	Fruta-de-pomba-do-campo	S	0	S	N	At	B
17	<i>Erythroxylum tortuosum</i>	Mercurinho, Mercúrio	S	0	S	N	At	B
18	<i>Gochnatia polymorpha</i>	Cambará, Candeia	S	P	N	N	Ar	M
19	<i>Guapira noxia</i>	Guapira, Maria-faceira	0	0	0	0	0	B
20	<i>Handroanthus ochraceus</i> (<i>Tabebuia ochracea</i>)	Ipê-do-campo	S	P	N	N	Ar	M
21	<i>Kielmeyera coriacea</i>	Pau-santo	0	0	0	0	0	0
22	<i>Kielmeyera variabilis</i>	Pau-santo	0	0	0	0	0	0
23	<i>Leptolobium dasycarpum</i> (<i>Acosmium dasycarpum</i>)	Chapada	S	P	S	N	Ar	0



24	<i>Leptolobium elegans</i> (<i>Acosmium subelegans</i>)	Amendoim-falso	S	P	N	N	Ar	B
25	<i>Machaerium villosum</i>	Jacaranda paulista	S	NP	N	S	Ar	M
26	<i>Miconia albicans</i>	Folha branca	S	0	S	N	At	B
27	<i>Miconia ligustroides</i>	Jacatirão-do-brejo	S	P	S	N	Ar	M
28	<i>Myrcia bella</i>	Myrcia	0	0	0	0	0	0
29	<i>Myrcia splendens</i> (<i>Myrcia rostrata</i>) (<i>Myrcia fallax</i>)	Batinga preta	S	NP	S	S	At	M
30	<i>Myrcia tomentosa</i>	Goiaba-brava	S	0	0	0	Ar	0
31	<i>Myrsine guianensis</i> (<i>Rapanea guianensis</i>)	Capororoca-branca	S	P	S	N	Ar	M
32	<i>Ocotea corymbosa</i>	Canela-corvo, Canela-do-cerrado	S	NP	S	N	Ar	B
33	<i>Ocotea pulchella</i>	Canela-preta, Nhumirim	S	NP	S	N	Ar	B
34	<i>Ouratea spectabilis</i>	Folha-da-serra	S	0	S	N	At	B
35	<i>Platypodium elegans</i>	Jacarandá-do-campo, Faveiro	S	P	0	0	Ar	B
36	<i>Plenckia populnea</i> (<i>Austroplenckia populnea</i>)	Marmeleiro-do-campo	S	P	N	N	Ar	B
37	<i>Pterodon emarginatus</i>	Faveiro	S	0	0	N	0	0
38	<i>Qualea cordata</i>		0	0	0	0	0	0
39	<i>Qualea grandiflora</i>	Pau-terra-do-cerrado	S	0	N	N	Ar	B
40	<i>Qualea multiflora</i> (<i>Qualea jundiahy</i>)	Pau-de-tucano	S	0	S	N	At	B
41	<i>Qualea parviflora</i>	Pau-terra-mirim	S	NP	N	N	Ar	M
42	<i>Siparuna guianensis</i>	Siparuna, Negramina	0	0	0	0	0	0
43	<i>Stryphnodendron adstringens</i>	Barbatimão	S	0	N	N	Ar	B
44	<i>Styrax camporum</i>	Benjoeiro	S	NP	S	N	Ar	M
45	<i>Styrax ferrugineus</i>	Limoeiro-do-mato	S	NP	S	N	Ar	B
46	<i>Symplocos pubescens</i>	Congonha-do-campo	0	0	0	0	0	0
47	<i>Tapirira guianensis</i>	Peito-de-pombo, Copiúva	S	P	S	N	Ar	M



48	<i>Virola sebifera</i>	Ucuuba	S	NP	S	N	Ar	M
49	<i>Xylopia aromatica</i>	Pimenta-de-macaco	S	0	S	N	At	A
50	<i>Xylopia sericea</i>	Pindaíba-vermelha	N	NP	S	N	Ar	M
51	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	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.