



**Tabela 44** - 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>Amaioua intermedia</i> ( <i>Amaioua guianensis</i> )	Marmelada	S	NP	S	N	Ar	M
2	<i>Anadenanthera peregrina</i> ( <i>Anadenanthera falcata</i> )	Angico do cerrado	S	P	N	N	Ar	B
3	<i>Andira vermifuga</i>		0	0	0	0	0	0
4	<i>Aspidosperma tomentosum</i> ( <i>Aspidosperma camporum</i> )	Peroba-do-campo	0	0	0	0	0	0
5	<i>Byrsonima coccolobifolia</i>	Murici-do-cerrado	S	P	S	N	At	B
6	<i>Byrsonima intermedia</i>	Murici	0	0	0	0	0	0
7	<i>Copaifera langsdorffii</i>	Copaíba	S	NP	S	N	Ar	M
8	<i>Cordia sessilis</i> ( <i>Alibertia sessilis</i> )	Marmelo-do-cerrado	0	0	0	0	0	0
9	<i>Davilla rugosa</i>		0	0	0	0	0	0
10	<i>Diptychandra aurantiaca</i>	Balsaminho	0	0	0	0	0	0
11	<i>Erythroxylum daphnites</i>		0	0	0	N	0	0
12	<i>Erythroxylum deciduum</i>	Fruta-de-pomba, Cocão	0	0	0	N	0	0
13	<i>Erythroxylum suberosum</i>	Fruta-de-pomba-do-campo	S	0	S	N	At	B
14	<i>Eugenia hiemalis</i>		S	0	0	N	0	0
15	<i>Eugenia puniceifolia</i>		S	NP	S	N	Ar	A
16	<i>Gochnatia barrosoae</i>	Gochnatia	S	0	N	N	At	B
17	<i>Gochnatia polymorpha</i>	Cambará, Candeia	S	P	N	N	Ar	M
18	<i>Guapira noxia</i>	Guapira, Maria-faceira	0	0	0	0	0	B
19	<i>Heteropterys pteropetala</i>		0	0	0	0	0	0
20	<i>Hirtella gracilipes</i>	Irtela	0	0	0	0	0	0
21	<i>Jacaranda caroba</i>	Caroba	S	0	0	N	Ar	0
22	<i>Kielmeyera lathrophyton</i>	Pau-santo-da-serra	S	0	0	N	0	0
23	<i>Kielmeyera rubriflora</i>	Rosa-do-campo	S	0	0	0	0	B



24	<i>Lessingianthus onopordioides</i>		S	0	0	N	0	0
25	<i>Macairea radula</i>		S	P	0	N	At	M
26	<i>Miconia albicans</i>	Folha branca	S	0	S	N	At	B
27	<i>Miconia rubiginosa</i>		S	0	0	N	0	0
28	<i>Miconia stenostachya</i>		0	0	0	0	0	0
29	<i>Myrcia guianensis</i> ( <i>Myrcia lingua</i> )	Brasa viva	N	0	S	N	Ar	0
30	<i>Myrcia multiflora</i>	Araçá-da-mata	S	NP	S	N	Ar	M
31	<i>Myrcia uberavensis</i>		S	0	0	0	Ar	0
32	<i>Ocotea corymbosa</i>	Canela-corvo, Canela-do-cerrado	S	NP	S	N	Ar	B
33	<i>Ouratea castaneifolia</i>	Folha-de-castanha	N	NP	S	N	Ar	M
34	<i>Ouratea spectabilis</i>	Folha-da-serra	S	0	S	N	At	B
35	<i>Palicourea rigida</i>		0	0	0	0	0	0
36	<i>Peixotoa reticulata</i>		S	0	0	N	0	0
37	<i>Pera glabrata</i> ( <i>Pera obovata</i> )	Tamanqueira	S	NP	S	N	Ar	M
38	<i>Periandra mediterranea</i>		S	0	0	N	Ar	0
39	<i>Pilosocereus machrisii</i>		S	0	0	N	Ar	0
40	<i>Pterodon emarginatus</i>	Faveiro	S	0	0	N	0	0
41	<i>Qualea cordata</i>		0	0	0	0	0	0
42	<i>Qualea multiflora</i> ( <i>Qualea jundiahy</i> )	Pau-de-tucano	S	0	S	N	At	B
43	<i>Siparuna guianensis</i>	Siparuna, Negramina	0	0	0	0	0	0
44	<i>Stryphnodendron polyphyllum</i>	Barbatimão	N	NP	N	N	Ar	B
45	<i>Stryphnodendron rotundifolium</i>		0	0	0	0	0	0
46	<i>Syagrus flexuosa</i>	Palmeira-acumã	S	0	S	N	Ar	B
47	<i>Tapirira guianensis</i>	Peito-de-pombo, Copiúva	S	P	S	N	Ar	M
48	<i>Tibouchina stenocarpa</i>	Manacá	S	0	0	0	Ar	A
49	<i>Tocoyena brasiliensis</i>	Genipapinho	S	0	0	0	Ar	A



50	Vernonanthura phosphorica (Vernonia polyanthes)	Cambará-guaçu	0	0	0	0	0	0
51	Virola sebifera	Ucuuba	S	NP	S	N	Ar	M
52	Vitex polygama	Tarumã-do-cerrado	S	NP	S	N	Ar	A
53	Vochysia cinnamomea	Quina-doce	S	0	N	N	Ar	A
54	Xylopia aromatica	Pimenta-de-macaco	S	0	S	N	At	A

**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.