

Plantando plantas atrativas para pássaros, beija-flores, borboletas e animais

Ao plantar , além de estar contribuindo para um dos maiores problemas da atualidade que é o aquecimento global, também estará atraindo uma rica fauna para perto de você.

Não importa a área , que seja um simples vaso ou um parque, com a ajuda da relação abaixo será possível escolher estas plantas. E a partir do florescimento e frutificação, será possível verificar a presença de novos habitantes, atraídos por esta nova flora. Na relação existe até plantas para serem plantadas em troncos de árvores já existentes: Guaimbé, Monstera, Şagu.

Nome comum Nome científico	Pássaros	Beija-Flor	Borboletas	Animais	Palmáceas	Árvore	Árbusto	Trepadeira	Forração	Fruífera	Florífera	Sol	Sombra	Meia-sombra	Cor da Flor	Cor do Fruto	Consumo humano
© Edílson Giacon ** Permissão reprodução total ou parcial desde que citada a autoria.**																	
Abacate (Todos) – <i>Persea americana</i>	X			X		X				X	X	X			C	V	X
Abélia - <i>Abelia grandiflora</i>		X	X				X				X	X		X	B		
Abricó de Macaco - <i>Couroupita guianensis</i>		X		X		X				X	X	X		X	V	M	X
Afelandra – <i>Aphelandra squarrosa</i>		X					X				X			X	A		
Afelandra Coral – <i>Aphelandra sinclariana</i>		X					X				X			X	C		
Afelandra Vermelha – <i>Aphelandra tetragona</i>		X					X				X			X	V		
Alegria dos Pássaros - <i>Elaeagnus philipinensis</i>	X			X		X				X		X		X	B	V	X
Amora do Ébano – <i>Rubus laciniatus</i>	X		X	X			X	X		X	X			X	B	P	X
Amora Preta – <i>Morus nigra</i>	X			X		X	X			X		X			B	P	X
Amora Sarça – <i>Rubus fruticosus</i>	X			X			X	X		X	X			X	B	P	X
Araçá (Todos) – <i>Psidium spp.</i>	X			X		X	X			X		X		X	B		X
Araucária (Pinhão) – <i>Araucaria angustifolia</i>	X			X		X				X		X			B	M	X
Aroeira Pimenteira - <i>Schinus terebinthifolia</i>	X			X		X				X	X	X			C	V	X
Asistasia – <i>Asystasia spp.</i>		X					X	X	X		X			X	L		
Balãozinho Chinês - <i>Abutilon Megapotamicum</i>		X	X				X	X			X	X		X	V		
Banana (Todas) – <i>Musa paradisiaca</i>	X	X		X		X				X		X		X			X
Bananeira de Flor Rosa - <i>Musa ornata</i>	X	X		X		X				X	X	X		X	R	V	X
Beribá – <i>Rollinia mucosa</i>	X			X		X				X		X			B	A	X
Brinco de Princesa – <i>Fuchsia spp.</i>		X					X	X			X			X	R		
Borboleteira – <i>Clerodendron ugandense</i>		X	X				X				X	X		X	A		
Budléia Amarela - <i>Buddleja davidii</i>		X	X				X				X	X		X	A		
Budléia Branca - <i>Buddleja davidii</i>		X	X				X				X	X		X	B		
Budléia Lilás - <i>Buddleja davidii</i>		X	X				X				X	X		X	L		
Calabura – <i>Muntingia calabura</i>	X			X		X				X		X			B	V	X
Caliandra (Todas) – <i>Calliandra spp.</i>		X	X				X				X	X		X			
Caliandra Arbórea – <i>Calliandra houstoniana</i>		X	X				X				X	X		X	R		
Calicarpa - <i>Callicarpa reevesii</i>	X		X			X				X	X	X			L	B	
Calistemon(Escova Garrafa) – <i>Callistemon spp.</i>		X	X			X	X				X	X			V		

Nome comum Nome científico © Edilson Giacón "Permitida reprodução total ou parcial desde-que citada a autoria."	Pássaros	Beija-Flor	Borboletas	Animais	Palmáceas	Árvore	Árbusto	Trepadeira	Forração	Frutífera	Florífera	Sol	Sombra	Meia-sombra	Cor da Flor	Cor dos Frutos	Consumo humano
	Camarão Amarelo - <i>Pachystachys lutea</i>		X					X		X		X	X		X	A	
Camarão Vermelho - <i>Beloperone guttata</i>		X							X		X	X		X	V		
Capota Vermelha – <i>Megaskepasma erythrochlamys</i>		X					X				X			X	V		
Caqui Vermelho (Rama-Forte) – <i>Diospyrus caqui</i>	X			X	X					X		X				V	X
Cássia Macrantera – <i>Senna macranthera</i>	X			X	X					X	X	X			A	P	
Castanha do Maranhão - <i>Bombacopsis glabra</i>	X	X		X	X					X	X	X		X	B	V	X
Cereja do Rio Grande - <i>Eugenia involucrata</i>	X			X	X					X	X	X		X	B	V	X
Chapeuzinho Chinês Amarelo - <i>H. sanguinea "aurea"</i>		X					X	X			X	X			A		
Chapeuzinho Chinês Rosa - <i>Holmskioldia tettensis</i>		X					X				X	X			R		
Chapeuzinho Chinês Vermelho - <i>H. sanguinea</i>		X					X	X			X	X			V		
Cliantus - <i>Ruttya fruticosa</i>		X	X				X		X		X	X		X	V		
Curry Indiano - <i>Murraya koenigii</i>	X			X	X					X	X	X			B	R	X
Embauba (Todas) – <i>Cecropia spp.</i>	X			X	X					X		X		X		P	
Eritrina Laranja – <i>Erythrina falcata</i>	X	X		X	X					X	X	X			L		
Escova de Macaco (Todas) – <i>Combretum spp.</i>		X	X					X			X	X		X			
Figo (todos) – <i>Ficus carica</i>	X			X			X			X		X					X
Figueira Branca - <i>Ficus macrocarpa</i>	X			X	X					X		X		X		V	
Flamboyanzinho Amarelo - <i>Caesalpinia pulcherrima</i>		X	X			X	X				X	X			A		
Flamboyanzinho Laranja - <i>Caesalpinia pulcherrima</i>		X	X			X	X				X	X			L		
Flamboianzinho Palha - <i>Caesalpinia pulcherrima</i>		X	X			X	X				X	X			P		
Flamboyanzinho Rosa - <i>Caesalpinia pulcherrima</i>		X	X			X	X				X	X			R		
Flor do Egito - <i>Penta lanceolata</i>		X	X				X		X		X	X					
Framboesa - <i>Rubus idaeaus</i>	X			X			X	X		X	X			X	B	V	X
Fruta Tucano (Pau-Viola) <i>Cytherexillum myrianthum</i>	X			X	X					X		X			B	V	
Fruta de Sabiá – <i>Acnistus arboreus</i>	X	X		X	X	X				X	X	X		X	B	A	
Goiaba (Todas) – <i>Psidium guajava</i>	X			X	X					X	X	X		X	B		X
Grevílea Anã Branca - <i>Grevillea banksii "alba"</i>		X	X			X	X				X	X			B		
Grevílea Anã Vermelha - <i>Grevillea banksii</i>		X	X			X	X				X	X			V		
Guaimbê - <i>Philodendron bipinatifidum</i>	X			X			X	X		X		X		X			
Hamélia – <i>Hamelia patens</i>	X	X	X	X			X			X	X	X		X	L	L	
Helicônia (Todas) – <i>Heliconia spp.</i>	X	X		X			X			X	X			X			
Jaboticaba Híbrida - <i>Myrciaria spp.</i>	X			X		X				X	X	X		X	B	P	X
Jacobina Vermelha – <i>Pachystachys coccinea</i>		X	X				X				X			X	V		
Jambolão – <i>Syzygium jambolana</i>	X			X	X					X		X			B	R	X
Jerivá - <i>Syagrus romanzoffiana</i>	X			X	X					X	X	X		X	B	L	X
Justicia Amarela – <i>Justicia áurea</i>		X	X				X				X			X	A		
Justicia Rosa – <i>Justicia magnífica</i>		X	X				X				X			X	R		
Lantana (Cambará) – <i>todas</i> – <i>Lantana spp.</i>		X	X				X				X	X					
Madresilva – <i>Lonicera japonica</i>		X	X					X			X	X			C		
Magnólia Amarela – <i>Michelia champacca</i>	X	X		X	X					X	X	X			A	L	
Malvaviscu Rosa – <i>Malvaviscus arboreus</i>		X					X				X	X		X	R		
Malvaviscu Vermelho - <i>Malvaviscus arboreus</i>		X					X				X	X		X	V		
Mamão (Todos) – <i>Carica papaya</i>	X	X		X			X			X	X	X		X	B	A	X
Mapatí (Uva Amazônia) - <i>Pourouma cecropiaefolia</i>	X	X		X	X					X	X	X		X	B	R	X
Monstera – <i>Monstera deliciosa</i>	X	X		X			X	X		X	X			X			X

Nome comum Nome científico © Edilson Giacon "Permitida reprodução total ou parcial desde-que citada a autoria."	Pássaros	Beija-Flor	Borboletas	Animais	Palmáceas	Árvore	Árbusto	Trepadeira	Forração	Frutífera	Florífera	Sol	Sombra	Meia-sombra	Cor da Flor	Cor dos Frutos	Consumo humano
	Mulungú - <i>Erithryna mulungu</i>	X	X		X		X				X	X	X			L	
Murta - <i>Murraya paniculata</i>	X	X		X		X	X			X	X	X			B	V	
Nêspera - <i>Eryobotrya japonica</i>	X	X		X		X				X	X	X			C	A	X
Ocna - <i>Ocna serrulata</i>	X	X		X			X			X	X	X			V	P	
Odontonema Vermelho - <i>Odontonema strictum</i>		X					X				X	X		X	V		
Paineira Branca - <i>Ceyba erianthus</i>	X	X		X		X				X	X	X			B	P	
Paineira Rosa - <i>Chorisia speciosa</i>	X	X		X		X				X	X	X			R	P	
Paineira Vermelha da Índia - <i>Bombax ceiba</i>	X	X		X		X				X	X	X			V	P	
Palmeira Real Australiana - <i>Archontophoenix alexandrae</i>	X	X		X	X					X	X	X		X	B	V	
Palmeira Seaforte - <i>Archontophoenix cunninghamiana</i>	X	X		X	X					X	X	X		X	B	V	
Palmito Açaí ou Açaí - <i>Euterpe oleracea</i>	X	X		X	X					X	X	X		X	B	R	X
Palmito Jussara - <i>Euterpe edulis</i>	X	X		X	X					X	X			X	B	R	X
Pimenta da Jamaica - <i>Piper dióica</i>	X			X		X				X	X	X			B	M	X
Pitanga Vermelha - <i>Eugenia uniflora</i>	X			X		X	X			X	X	X			B	V	X
Pitanga Preta - <i>Eugenia uniflora</i>	X			X		X	X			X	X	X			B	R	X
Russélia Branca - <i>Russelia equisetiformis</i>		X							X			X		X	B		
Russélia Vermelha - <i>Russelia equisetiformis</i>		X							X		X	X		X	V		
Sagu - <i>Rhipsalis spp.</i>	X	X		X			X	X		X	X			X			
Salvia - <i>Salvia splendens</i>		X	X						X		X	X					
Sálvia Azul Gigante - <i>Salvia guaranitica</i>		X	X				X				X	X			A		
Sálvia Rosa Gigante - <i>Salvia involucrata</i>		X	X				X				X	X		X	R		
Salvia Vermelha - <i>Salvia coccínea</i>		X	X						X		X	X			V		
Sanquésia - <i>Sanquesia nobilis</i>		X	X				X				X			X	A		
Tangerina Murcott - <i>Citrus spp.</i>	X			X		X				X	X	X			B	L	X
Tecomária Amarela - <i>Tecomaria capensis</i>		X					X	X			X	X		X	A		
Tecomária Laranja - <i>Tecomaria capensis</i>		X					X	X			X	X		X	L		
Tulipeira Africana - <i>Spathodea campanulata</i>	X	X				X					X	X			L		

LEGENDA:

- As marcadas com X se enquadram na categoria da coluna.

Na coluna cor do fruto e cor da flor:

- A = Amarelo
- A = Azul
- B = Branco
- C = Creme
- C = Coral
- L = Laranja
- L = Lilás
- M = Marron
- P = Palha
- P = Preto
- R = Rosa
- R = Roxo
- V = Vermelho
- V = Verde

© Edilson Giacon

"Permitida reprodução total ou parcial desde-que citada a autoria."