

# PLANTAS QUE ATRAEM AVES

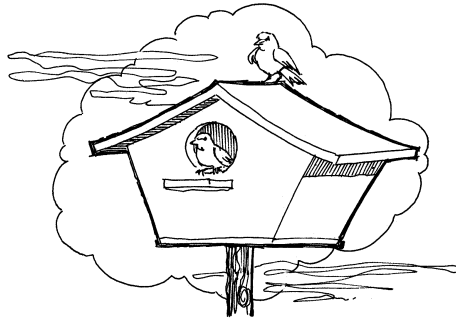
**Organizador**  
**Luiz Fernando de Andrade Figueiredo**

**Segunda Edição**  
**Março de 2001**



**CENTRO DE ESTUDOS ORNITOLÓGICOS**

Caixa Postal 64532  
05402-970 - São Paulo, SP  
[www.ceo.org.br](http://www.ceo.org.br)



## PROGRAMA JARDIM ECOLÓGICO

A lista de *PLANTAS QUE ATRAEM AVES* foi produzida pelo Programa Jardim Ecológico do Centro de Estudos Ornitológicos e destina-se a ajudar os “jardineiros ecológicos” a planejarem os plantios destinados a atraírem aves para seu Jardim Ecológico.

O Programa Jardim Ecológico, objetiva orientar os cidadãos a criarem em suas próprias residências “mini-estações ecológicas”, utilizando as técnicas de “jardinagem ecológica” (“*wildlife gardening*”) ampliando as condições de sobrevivência nestes locais de plantas e animais, em especial das aves.

A prática do Jardim Ecológico permite que os cidadãos tenham em sua própria casa um convívio com a natureza, criando um ambiente educativo para os adultos e as crianças, contribuindo para a criação de uma melhor consciência ecológica e uma militância ambientalista.

O Programa Jardim Ecológico propõe-se a fornecer aos participantes por meio de publicações e outros meios, informações gerais sobre as técnicas de atração de aves e sobre as espécies de aves que frequentam os jardins e quintais. Desta forma já foram produzidas duas publicações: o livreto *Como Atrair Aves para o Jardim Ecológico*, disponível no site do CEO e a presente *Plantas que Atraem Aves*.

Outro importante objetivo do Programa Jardim Ecológico é o de desestimular a prática de manter animais silvestres como animais de estimação, o que é responsável pelo tráfico de animais silvestres. Não há porque tê-los em cativeiro, já que podemos tê-los em liberdade em nossos próprios jardins. Os Jardineiros são convidados a serem militantes da *Campanha Permanente Lugar de Animal Silvestre é na Natureza*.

Solicita-se aos Jardineiros Ecológicos que enviem ao CEO periodicamente informes e fotos de seus Jardins, relatando as implementações efetuadas, aves e outros animais que o frequentam, vivências com o Jardim e eventualmente problemas encontrados. Os Jardins Ecológicos que se destacarem pela efetiva criação de condições adequadas de sobrevivência das aves receberão do CEO um Certificado e serão indicados como modelos.

## COMO UTILIZAR A LISTA DE PLANTAS

Devido à grande variação dos nomes populares das plantas e o fato de um mesmo nome poder designar diferentes espécies, é indispensável a utilização dos nomes científicos. Ao adquirir mudas, exija a correta designação de seu nome científico.

Na coluna “Porte” é indicada a altura aproximada da planta. Um número refere-se à altura em metros. Uma letra significa: P = pequena (altura inferior a 5 m); M = média (altura entre 5 e 9 metros) G= grande (altura acima de 10 metros).

A coluna “Categoria” ajuda a decidir pela escolha das espécies, de acordo com o porte (em geral a primeira exigência, em função da maior ou menor disponibilidade de espaço no “Jardim”) e tipo de atração. São as seguintes as categorias:

a- plantas de pequeno porte (até 1 metro), com flores com néctar, atrativas para beija-flores (e outros nectarívoros), ideais para espaços reduzidos (sacadas de apartamentos, floreiras) ou para complementação do ajardinamento. Inclui as trepadeiras (assinaladas com a letra “T”).

b- plantas de pequeno porte (até 1 metro), com frutos, atrativas para frugívoros, ideal para espaços reduzidos (sacadas de apartamentos, floreiras) ou para complementação do ajardinamento.

c- plantas arbustivas e arbóreas pequenas, em geral até 5 metros (lembre-se que a poda pode mantê-las menores) com flores com néctar, atraentes para beija-flores e outros nectarívoros.

d- plantas arbustivas e arbóreas pequenas, em geral até 5 metros, com frutos, atraentes para frugívoros.

e- ideal para cercas vivas (com podas adequadas).

f- árvores próprias para plantio sob fiação elétrica. (em geral entre 5 e 10 metros)

g- árvores de grande porte, acima de 10 metros, em geral também com copas largas.

h- tipo palmeira (tronco comprido e alto com copa estreita).

i- cactos.

j- frutíferas de pomar (comerciais)

### SUGESTÕES PARA O PLANEJAMENTO DO PLANTIO:

1. Comece com as árvores grandes e de grandes copas. Pense em alguma que tenha frutos grandes, tipo frutos de pomar (abacateiro, mangueira, etc.). Lembre-se de deixar algumas frutas nos pés para as aves. Também deixe algumas caídas sob as árvores.
2. Continue com árvores médias que dão frutos.
3. Espaços pequenos poderão ser preenchidos com árvores altas porém com copas estreitas como as palmeiras (Palmae). Com o mesmo porte são o mamoeiro e as embaúbas, altamente atraentes.
4. Continue com as cercas vivas: alterne flores com néctar (não esquecer malvaisco, que floresce durante todo o ano) com produtoras de pequenos frutos.
5. Gramados: deixe florescer e frutificar pelo menos uma parte, sem aparar (produzem sementes atrativas).
6. Termine com as floreiras e vasos: o maior número possível de flores com néctar.
7. Se ainda houver espaço, plante na calçada. Escolha espécies adequadas sob fiação.
8. Quando houver possibilidade de plantio de mais de um exemplar de cada categoria, leve sempre em conta a fenologia, de modo que haja plantas floridas ou frutificando

- durante a maior parte do ano. Também procure variar as famílias, para obter um efeito paisagístico mais bonito, além de variedade ecológica.
- 9- Considere que muitas plantas, mesmo tendo um porte maior, podem ser podadas, adequando-se a espaços menores.
  - 10- O planejamento paisagístico do jardim só será possível conhecendo-se o aspecto das plantas escolhidas. Quem as desconhece poderá procurar conhecê-las nas bibliotecas (vide a Bibliografia), jardins botânicos, parques públicos (a série “Conheça o Verde” indica a localização das espécies nos parques de São Paulo), lojas de jardinagem, etc. No projeto paisagístico cada um poderá exercitar sua criatividade. Muitas plantas aqui incluídas são exóticas. Alguns darão preferência a um “Jardim” exclusivamente nativo. Outros podem querer uma espécie de mini-jardim botânico, com representantes de diversos lugares do mundo.
  - 11- A presente relação de “plantas que atraem aves” contém espécies que por fornecerem alimentos para aves, têm um efeito atrativo maior sobre elas. Deste modo, estas espécies se adequam muito bem ao “Jardim Ecológico”. Deve-se entretanto lembrar que todas as espécies de plantas são direta ou indiretamente de importância biológica para aves, pois os ecossistemas constituem uma unidade indivisível. Se o interesse for realizar reflorestamentos, restauração de ecossistemas, recuperação de áreas degradadas, etc, é conveniente consultar obras específicas e especialistas da área.

## BIBLIOGRAFIA

- Belton, W. 1994. *Aves do Rio Grande do Sul*. São Leopoldo: Editora Unisinos.
- Editora Europa. 1995. *Guia de consulta rápida: 300 plantas & flores*. São Paulo: Editora Europa.
- Frish, J. D. & Frish, C. D. 1995. *Jardim dos beija-flores*. São Paulo: Dalgas Ecoltec.
- Lorenzi, H. 1992. *Árvores brasileiras. Manual de identificação e cultivo de plantas arbóreas nativas do Brasil*. Nova Odessa: Editora Plantarum.
- Lorenzi, H. *Árvores brasileiras. Manual de identificação e cultivo de plantas arbóreas nativas do Brasil. Vol. 02*. Nova Odessa: Editora Plantarum.
- Marcondes-Machado, L. O. & Argel-de-Oliveira, M. M. 1988. Comportamento alimentar de aves em *Cecropia* (Moraceae), em Mata Atlântica, no Estado de São Paulo. *Rev. Bras. Zool.* 4(4): 331-339.
- Sanchotene, M. C. C. 1989. *Frutíferas úteis à fauna na arborização urbana*. Porto Alegre: Sagra.
- São Paulo (Estado) Secretaria do Meio Ambiente. Secretaria Municipal de Planejamento. 1988. *Vegetação significativa do município de São Paulo*. São Paulo: IMESP.
- Schubart, O., Aguirre, A. C., Sick, H. 1965. Contribuição para o conhecimento da alimentação das aves brasileiras. *Arqu. Zool. Sao Paulo* 12:95-249.
- Sick, H. 1985. *Ornitologia Brasileira, uma introdução*. Brasília: Editora Universidade de Brasília.
- Silva, F. 1981. Contribuição ao conhecimento da biologia do papagaio charão, *Amazona pretrei*. *Iheringia (Ser. Zool.)*, 58:79-85.
- Voss, W. A. 1979. Aves observadas na área central da cidade de São Leopoldo, RS. *Pesquisas (Zoologia)* 31:9-24, São Leopoldo.
- Voss, W. A., Sander, M. 1980. Frutos e árvores nativas na alimentação das aves. *Trigo e Soja* 51:26-30. Porto Alegre.

Espécie	Família	Nome Popular	Porte (metros)	Floração	Frutificação	Atração	Origem
<b><i>Abutilon megapotamicum</i></b>	Malvaceae	lanterninha-japonesa	até 3	pri-outon		néctar	sul do Brasil
<b><i>Abutilon striatum</i></b>	Malvaceae	lanterninha, benção de Deus	até 2,5	primavera		néctar	
<i>Acanthospermum australe</i>		carrapicho					
<i>Achras zapota</i>		sapoti, sapota	árvore			fruto	
<i>Acnistus arboreus</i>	Solanaceae	fruto-de-sabiá	até 5	jul-out	nov	néctar	
<i>Acrocomia aculeata</i>	Palmae	macaúba	10-15	out-jan	set-jan	frutos	
<i>Adenocalymna comosum</i>	Bignoniaceae	cipó-banana	trepadeira			néctar	
<i>Aechmea spp</i>	Bromeliaceae	bromélia		pri-outon		néctar	
<i>Aegiphila sellowiana</i>	Verbenaceae	tamanqueira	4-7	dez-jan	fev-abr	frutos	
<i>Agapanthus africanus</i>	Liliaceae	agapanto	até 1	primavera		néctar	África do Sul
<i>Aglaia odorata</i>	Meliaceae	aglaia	P	jul	jul		exótica
<i>Alouea saligna</i>	Lauraceae	canela					
<i>Alchornea sidaefolia</i>	Euphorbiaceae	tapiá-guaçu, iricurana	15	primavera	verão	arilo	
<b><i>Alchornea triplinervia</i></b>	Euphorbiaceae	tapiá-mirim	15-30	out-nov	dez-jan	arilo	
<i>Alpinia zerumbet</i>	Zingiberaceae	alpinia	até 3	pri-outon		néctar	
<i>Allophylus edulis</i>	Sapindaceae	chal-chal, fruta de pombo	6-10	set-nov	nov-dez	frutos	
<i>Aloe spp</i>	Liliaceae	babosa, aloé	até 1	pri-outon		néctar	África
<i>Alstroemeria caryophyllacea</i>	Amaryllidaceae	jacinto	até 1			néctar	
<b><i>Alstroemeria psittacina</i></b>	Amaryllidaceae	alstroeméria	até 0,5	inverno		néctar	sul do Brasil
<i>Amaryllis belladonna</i>	Amaryllidaceae		até 1	prim		néctar	África do Sul
<i>Amherstia nobilis</i>	Leguminosae	amércia	até 15	pri-outon		néctar	Burma, India
<i>Anacardium giganteum</i>	Anacardiaceae	cajuí, cajuacu	25-30	ago-nov	dez-abr	frutos	Brasil
<i>Ananas bracteatus</i>	Bromeliaceae	abacaxi-vermelho		pri-outon		néctar	
<b><i>Ananas comosus</i></b>	Bromeliaceae	abacaxi	até 1	pri-outon		néctar	
<i>Anthocephalus indicus</i>		cadó		set-out	jan		
<i>Aphelandra chamisoniana</i>	Acanthaceae	afelandra	1-2			néctar	
<i>Aphelandra mirabilis</i>	Acanthaceae	bálsamo-bicolor	até 1			néctar	
<i>Aphelandra sinclairiana</i>	Acanthaceae	afelandra-coral	até 3	pri-ver.		néctar	Panamá
<i>Aphelandra squarrosa</i>	Acanthaceae	afelandra-amarela	até 0,5	pri-ver.		néctar	
<i>Aphelandra tetragona</i>	Acanthaceae	afelandra-vermelha	até 2	verão		néctar	
<i>Araucaria angustifolia</i>	Araucariaceae	pinheiro-do Paraná	20-50	set-out	abr.mai	frutos	
<i>Archontophoenix cunninghamiana</i>	Palmae	palmeira-sifortia	M				exótica
<b><i>Archontophoenix seafórtia</i></b>	Palmae						
<i>Arrabidea brachypoda</i>	Bignoniaceae	cipó-una	1-2			néctar	
<b><i>Arrabidea florida</i></b>	Bignoniaceae	cipó-neve	2-5			néctar	
<i>Arrojadoa aureispina</i>	Cactaceae		1			néctar	
<b><i>Arrojadoa rhodanta</i></b>	Cactaceae		2			néctar	
<i>Artocarpus heterophyllus</i>	Moraceae	jaqueira	até 15			frutos	
<i>Asclepias curassavica</i>	Asclepiadaceae	asclépia	0,5 a 1			néctar	
<i>Asystasia</i>	Acanthaceae	asistásia	até 2	pri-outo.		néctar	
<i>Astrocaryum vulgare</i>	Palmae	tucumã	10-15	ago-nov	nov-mai	frutos	

Espécie	Família	Nome Popular	Porte (metros)	Floração	Frutificação	Atração	Origem
<i>Avicennia</i>	Combretaceae					frutos	
<i>Bactris gasipaes</i>	Palmae	pupunha	10-20	ago-dez	dez-jul	frutos	
<i>Banara parviflora</i>	Flacourtiaceae	guaçatunga					
<i>Bauhinia blakeana</i>	Leguminosae	árvore-orquídea	até 10	out-inv		néctar	China
<b><i>Bauhinia cupulata</i></b>	Leguminosae	unha-de-vaca, pata-de-vaca		jul-out			
<i>Bauhinia forficata</i>	Leguminosae	pata-de-vaca, bauínia	5-9	out-jan	jul-ago	néctar	
<i>Bauhinia galpinii</i>	Leguminosae	bauínia-vermelha	até 5	verão		néctar	África
<i>Bauhinia variegata</i>	Leguminosae	unha-de-vaca, pata-de-vaca	até 10	jul-out			
<i>Begonia aconitifolia</i>	Begoniaceae	begônia-metálica	até 2			néctar	
<b><i>Begonia coccinea</i></b>	Begoniaceae	begônia-asa-de-anjo	até 2			néctar	
<i>Beloperone guttata</i>	Acanthaceae	camarão-vermelho	até 1	pri-outon		néctar	México
<i>Bertholletia excelsa</i>	Sterculiaceae	castanha-do-PA	30-50	nov-fev	dez-mar	frutos	
<i>Bifrenaria harrissonae</i>	Orchidaceae		0,3			néctar	
<i>Bilbergia spp</i>	Bromeliaceae	bromélia		pri-outon		néctar	
<i>Blepharocalyx suaveolens</i>	Myrtaceae	cambuí	até 10	set-nov	mar-abr	frutos	
<i>Bocageopsis multiflora</i>	Annonaceae	envira-surucucu	8-12	jul-set	set	frutos	
<i>Bombax ceiba</i>	Bombacaceae	bombax	até 30	inverno		néctar	
<i>Bougainvillea glabra e spectabilis</i>	Nictaginaceae	primavera	trepadeira	ano todo		néctar	
<i>Brachiaria plantaginea</i>	Graminae	braquiária	capim			sementes	
<i>Brownea grandiceps</i>	Leguminosae	braúnea-vermelha	até 10	primavera		néctar	Venezuela
<b><i>Brownea macrophylla</i></b>	Leguminosae	braúnea-laranja	até 6	primavera		néctar	Colômbia, Panamá
<i>Brunfelsia uniflora</i>	Solanaceae	manacá	2-3			néctar	
<i>Butia capitata</i>	Palmae	butiazeiro	até 8	primavera	ver-outon	frutos	
<b><i>Butia eriopatha</i></b>	Palmae	butiá	4-6	out-jan	jan-mar	frutos	
<i>Byrsonima basiloba</i>	Malpighiaceae	murici	6-10	jan-mar	abr-jul	frutos	
<b><i>Byrsonima intermedia</i></b>	Malpighiaceae	fruta-de-perdiz				frutos	
<i>Cabralea canjerana</i>	Meliaceae	canjerana	20-30	set-out	ago-nov	arilo	
<i>Caesalpinia peltophoroides</i>	Leguminosae	sibipiruna	até 15	pri-verão		néctar	
<b><i>Caesalpinia pulcherrima</i></b>	Leguminosae	flamboiãozinho	até 5	pri-outon		néctar	Ásia
<i>Calliandra brevipes</i>	Leguminosae	esponjinha	1-3			néctar	
<i>Calliandra harrisii</i>	Leguminosae	caliandra				néctar	
<i>Calliandra inaequilatera</i>	Leguminosae	esponjinha-sangue	2-5			néctar	
<i>Calliandra surinamensis</i>	Leguminosae	caliandra-rosa	até 5	ano todo		néctar	
<b><i>Calliandra tweedii</i></b>	Leguminosae	caliandra, esponjinha	até 2	inverno		néctar	
<i>Callicarpa revesii</i>		callicarpa		dez-mar	mar-jul		
<i>Callistemon citrinus</i>	Myrtaceae	escova-de-garrafa	até 10	pri-outon		néctar	Austrália
<i>Campsis grandiflora</i>	Bignoniaceae	trombeta-chinesa	trepadeira			néctar	
<i>Campomanesia guazumaefolia</i>	Myrtaceae		6-10	out-nov	mar-mai	frutos	
<b><i>Campomanesia phaea</i></b>	Myrtaceae	cambuci	3-5	ago-nov	jan-fev	frutos	
<i>Campomanesia xanthocarpa</i>	Myrtaceae	gabirola, gabirolbeira	10-20	set-nov	nov-dez	frutos	
<i>Camptosema grandiflorum</i>	Leguminosae	cipó-tapiá	trepadeira			néctar	

Espécie	Família	Nome Popular	Porte (metros)	Floração	Frutificação	Atração	Origem
<i>Canna denudata</i>	Cannaceae	biri				néctar	
<b><i>Canna indica</i></b>	Cannaceae	cana-da-india, imbirí	até 2	pri-outon		néctar	
<i>Canna limbata</i>	Cannaceae	biri-silvestre	até 2			néctar	
<i>Capsicodendron dinsii</i>	Canellaceae	pimenteira, pau-para-tudo	10-20	set-dez	dez-fev	frutos	
<i>Carica papaya</i>	Caricaceae	mamoeiro	até 8	ano todo		néctar e frutos	
<i>Cariniana strelleis</i>	Lecitidaceae	jequitibá-rosa	até 0,3			néctar	
<b><i>Cariniana legalis</i></b>	Lecitidaceae	jequitibá-branco	até 0,3			néctar	
<i>Cariniana estrellensis</i>	Cariocaraceae	jequitibá-rosa	30-50			néctar	
<i>Caryocar brasiliensis</i>	Cariocaraceae	sumaúma	20			néctar	
<i>Casearia decandra</i>	Flacourtiaceae	guaçatunga	4-10	jul-ago	out	frutos	
<b><i>Casearia lasiophylla</i></b>	Flacourtiaceae	cambróe	4-8	ago-set	set-out	frutos	
<i>Casearia rupestris</i>	Flacourtiaceae	guaçatunga-grande	4-7	ago-set	set-out	frutos	
<i>Casearia sylvestris</i>	Flacourtiaceae	guaçatonga, chá-de-bugre	4-6	jul-ago	set-nov	frutos	
<i>Cassia bicapsularis</i>		canudo-de-pito		mai	ago		
<i>Cattleya spp</i>	Orchidaceae	orquídea	folhagem	pri-outon		néctar	
<i>Ceiba petandra</i>	Bombacaceae	sumaúma	20			néctar	
<i>Cattleya bicolor</i>	Orchidaceae		0,1-0,3			néctar	
<i>Cattleya guttata</i>	Orchidaceae		0,1-0,3			néctar	
<i>Cattleya intermedia</i>	Orchidaceae		0,1-0,4			néctar	
<i>Cattleya labiata</i>	Orchidaceae		0,2-0,5			néctar	
<i>Cattleya loddigesii</i>	Orchidaceae		0,1-0,3			néctar	
<i>Cayapornis</i>	Cucurbitaceae					frutos	
<i>Cecropia catarinensis</i>	Cecropiaceae	embaúba	18			sementes recobertas com parte mucilaginosas a açucarada	
<i>Cecropia graziovi</i>	Cecropiaceae	embaúva-vermelha	8-16	ago-dez	nov-fev	frutos	
<i>Cecropia pachystachya</i>	Cecropiaceae	embaúba	4-7	set-out	mai-jun	frutos, néctar	
<i>Cecropia purpurascens</i>	Cecropiaceae	imbaúva-roxa	5-7	fev-mai	jun-ago	frutos	
<i>Cecropia sciadophylla</i>	Cecropiaceae	imbaúba-da-mata	10-15	ago-nov	nov-fev	frutos	
<i>Cereus peruvianos</i>		tuna					
<i>Chorisia speciosa</i>	Bombacaceae	paineira	15-30	dez-abr	ago-set	flor, fruto	
<i>Chrysophyllum gonocarpum</i>	Sapotaceae	aguai	10-20	set-nov	ago-out	frutos	
<i>Cinnamomum camphora</i>		canforeira					
<b><i>Cinnamomum graziovii</i></b>	Lauraceae	garuva	20-30	dez-fev	ago-set	frutos	
<i>Cinnamomum stenophyllum</i>	Lauraceae	canela-vassoura	5-8	ago-out	dez-fev	frutos	
<i>Citharexylum myrianthum</i>	Verbenaceae	tucaneira, tarumã branco	15-25	prim.	ver-outono	frutos	
<i>Citrus reticulata</i>	Rutaceae	mexeriqueira	arv.peq.			néctar, fruto	
<b><i>Citrus sinensis</i></b>	Rutaceae	laranjeira	arv.peq.			néctar, fruto	
<i>Clerodendrum speciosum</i>	Verbenaceae	lágrima-de-cristo-vermelha	trepadeira	pri-outon		néctar	África

Espécie	Família	Nome Popular	Porte (metros)	Floração	Frutificação	Atração	Origem
<b><i>Clerodendrum splendens</i></b>	Verbenaceae	clerodendro	até 3	pri-outon		néctar	África
<i>Clerodendrum thonsonae</i>	Verbenaceae	lágrima-de-cristo	até 4	pri-outon		néctar	África
<i>Columnea ulei</i>	Gesneriaceae	colunéia-cipó	0,5-2			néctar	
<i>Combretum coccineum</i>	Combretaceae	escova-de-macaco	trepadeira	primavera		néctar	
<b><i>Combretum grandiflorum</i></b>	Combretaceae	escovinha-de-macaco-vermelha	trepadeira	outono		néctar	África
<i>Commiphora leptophloeos</i>	Burseraceae	imburana-de-cambão	6-9	no-dez	mar-abr	frutos	
<i>Comparettia coccinea</i>	Orchidaceae		0,1			néctar	
<i>Connarus regnellii</i>	Connaraceae	comb.-da-serra	4-7	set-out	ago	frutos	
<i>Conocarpus</i>	Combretaceae					frutos: Amazona aestiva	
<i>Copaifera langsdorffii</i>	Papilionaceae	copaíba, pau-de-óleo	10-15	dez-mar	ago-set	arilo (frutifica com 10 anos de idade)	
<i>Cophea arabica</i>	Rubiaceae	cafeeiro	até 5	primavera		néctar	
<i>Cordia corymbosa</i>	Borraginaceae					frutos	
<b><i>Cordia myxia</i></b>	Borraginaceae						
<i>Cordia superba</i>	Borraginaceae	babosa-branca	7-10	out-fev	set-nov	frutos	
<i>Cordia trichotoma</i>	Borraginaceae	louro-da-mata	20-30	abr-jul	jul-set	frutos	
<i>Cordyline congesta</i>	Leguminosae	dracena	até 3	pri-outon		néctar	
<i>Coryanthes speciosa</i>	Orchidaceae	pia-batismal				néctar	
<i>Costus spiralis</i>	Zingiberaceae	cana-branca				néctar	
<i>Coussapoa microcarpa</i>	Cecropiaceae	figueira-mata-pau	8-15	nov-jan	abr-mai	frutos	
<i>Crataeva tapia</i>	Caparidaceae	tapiá, cabaceira	5-12	ago-nov	jan-mai	frutos	
<i>Croton moritibensis</i>		velame					
<b><i>Croton sincorensis</i></b>		marmeleiro					
<i>Cupania vernalis</i>	Sapindaceae	camboatá (vermelho)	10-22	mar-mai	set-nov	arilo (crescent o rápido)	
<i>Cuphea speciosa</i>	Lythraceae	erva-de-bicho	até 1,5	pri-outon		néctar / frutos	
<i>Curatella americana</i>	Dilleniaceae	lixeira	6-10	ago-out	out-nov	frutos	
<i>Cuspidaria convoluta</i>	Bignoniaceae	cuspidária	trepadeira			néctar	
<i>Cuspidaria floribunda</i>	Bignoniaceae	cuspidária	trepadeira			néctar	
<i>Cyperus giganteus</i>		pirí					
<i>Cytharexylum montevidense</i>	Verbenaceae	taramã-de-espinho	6-15	out-fev	fev-abr	frutos	
<b><i>Cytharexylum myrianthum</i></b>	Verbenaceae	tucaneiro	8-20	out-dez	jan-mar	frutos	
<i>Davilla</i>	Dilleniaceae						
<i>Delonix regia</i>	Leguminosae	flamboyant	até 15	primavera		botões de flores, néctar	Madagascar



Espécie	Família	Nome Popular	Porte (metros)	Floração	Frutificação	Atração	Origem
<i>Dendropanax cuneatum</i>	Araliaceae	maria-mole	6-14	mai-jun	jul-set	frutos	
<i>Desmodium canum</i>	Papilionaceae	amor-de-campo				frutos	
<b><i>Desmodium macrocarpum</i></b>							
<i>Desmodium vinosum</i>							
<i>Cichorisandra thyrsiflora</i>	Commelinaceae	trapoeraba-azul	0,7-1,5			néctar	
<i>Didymopanax grandiflora</i>	Araliaceae						
<b><i>Didymopanax macrocarpum</i></b>	Araliaceae	mandioqueiro-do-cerrado	4-6	jan-mar	ago-set	frutos	
<i>Didymopanax morototonii</i>	Araliaceae	morototó	20-30	mar-mai	ago-out	frutos	
<i>Didymopanax vinosum</i>	Araliaceae						
<i>Diospyros kaki</i>		caqui				frutos	
<i>inconstans</i>	Ebenaceae	marmelinho	6-9	set-nov	jan	frutos	
<i>obovata</i>	Ebenacea	ôlho-de-boi	6-12	set-nov	nov-jan	frutos	
<i>Distictella elongata</i>	Bignoniaceae	cipó-trombeta				néctar	
<i>Dizygotheca elegantissima</i>		arália		set-out	jan-fev		
<i>Doxantha unguis-cati</i>	Bignoniaceae	unha-de-gato	trepadeira	primavera		néctar	
<i>Duranta repens</i>	Verbenaceae	duranta	até 6	pri-outon		néctar	
<i>Dyckia fosteriana</i>	Bromeliaceae		0,3-0,5			néctar	
<i>Eleusine indica</i>	Graminae						
<i>Endlicheria paniculata</i>	Lauraceae	canela-frade	5-10	jan-mar	mai-jul	flores	
<i>Epidendrum sp</i>	Orchidaceae	boca-de-dragão	orquídea	pri-outon		néctar	
<i>Eranthemum nervosum</i>	Acanthaceae	erantemo	até 2	outo-inv.		néctar	
<i>Eriobotrya japonica</i>		nêspera, ameixeira-do-japão					Exótica
<i>Eriosema</i>	Papilionaceae						
<i>Erioteca gracilipes</i>	Bombacaceae	embiruçu	4-17	jul-ago	set-out	frutos	
<i>Erithrina corallodendron</i>	Leguminosae	mulungú					
<b><i>Erithrina crista galli</i></b>	Leguminosae	sananduva, corticeira	6-10	set-dez	jan-fev	néctar	
<i>Erithrina falcata</i>	Leguminosae	cort.-da-serra, bico-de-papagaio	20-30	jul-nov	set-nov	néctar	
<i>Erithrina mulungu</i>	Leguminosae	tiriceiro	10-14	jul-set	set-out	néctar	
<i>Erithrina velutina</i>	Leguminosae	suinã, mulungu	8-12	ago-dez	jan-fev	néctar	
<i>Erithrina verna</i>	Leguminosae	suinã, sanandú, mulungú	10-20	ago-set	out-nov	néctar	
<i>Erithrina speciosa</i>	Leguminosae	suinã	3-5	jul-set	out-nov	néctar, botões florais	
<i>Erythroxylum argentinum</i>	Erythroxylaceae	coção	4-8			frutos	
<b><i>Erythroxylum deciduum</i></b>	Erythroxylaceae	coção, baga-de-pomba	4-8	ago-out	out-jan	frutos	
<i>Esenbeckia leiocarpa</i>	Rutaceae	guarantã	20-30	set-jan	jul-ago		
<i>Eugenia brasiliensis</i>	Myrtaceae	grumixama	10-15	set-nov	nov-dez	frutos	
<b><i>Eugenia fluminensis</i></b>	Myrtaceae		P			frutos	
<i>Eugenia involucrata</i>	Myrtaceae	cerejeira-da-terra	5-8	set-nov	out-dez	frutos	
<i>Eugenia jambolona</i>	Myrtaceae	jamelão, jambolão				frutos	
<i>Eugenia leitoni</i>	Myrtaceae	araçá-piranga	8-14	nov-dez	fev-mar	frutos	
<i>Eugenia pyriformis</i>	Myrtaceae	uvaia	6-13	ago-set	nov-dez	frutos	

Espécie	Família	Nome Popular	Porte (metros)	Floração	Frutificação	Atração	Origem
<i>Eugenia schomburgkii</i>	Myrtaceae		P			frutos	
<i>Eugenia uniflora</i>	Myrtaceae	pitangueira	6-12	ago-nov	out-jan	frutos	
<i>Eugenia uruguayensis</i>	Myrtaceae	batinga-vermelha	até 15	ago-mar	out-dez	frutos	
<i>Eugenia uvalha</i>	Myrtaceae	uvaia	P			frutos	
<i>Euphorbia pulcherrima</i>	Euphorbiaceae	bico-de-papagaio	2-4	ano todo			México
<i>Euterpe edulis</i>	Palmae	palmito	10-20	set-dez	abr-ago	frutos	
<b><i>Euterpe oleracea</i></b>	Palmae	açaí	20-25	set-jan	jul-dez	frutos	
<i>Exellodendron cordatum</i>	Chrysobalanaceae	cariperana	4-6	fev-mar	jul	frutos	
<i>Feijoa sellowiana</i>	Myrtaceae	goiaba-serrana, goiaba-do-mato	3-4	set-nov	jan-mar	frutos	
<i>Fevillea</i>	Cucurbitaceae	jandiroba				frutos	
<i>Ficus microcarpa</i>	Moraceae	figueira-benjamim	16	ano todo	ano todo	frutos	Índia e Malásia
<b><i>Ficus elastica</i></b>	Moraceae	figueira, seringueira	G				
<i>Ficus enormis</i>	Moraceae	gameleira, mata-pau	M/G				
<i>Ficus insipida</i>	Moraceae	figueira-do-brejo	10-20	jul-set	jan-fev	frutos	
<i>Ficus organensis</i>	Moraceae	fig.-de-folha-miúda	G				
<i>Ficus pertusa</i>	Moraceae	figueira-do-mato	15				
<i>Ficus subtriplinervia</i>	Moraceae	figueira-do-mato				frutos	
<i>Fridericia speciosa</i>	Bignoniaceae	cipó-vermelho	trepadeira			néctar	
<i>Fuchsia hybrida</i>	Onagraceae	brinco-de-princesa	até 1	ano todo		néctar	
<i>Fuchsia integrifolia</i>	Onagraceae	brinco-de-princesa	2			néctar	
<i>Fuchsia regia</i>	Onagraceae	brinco-de-princesa	até 5	ano todo		néctar	
<i>Galactia</i>	Leguminosae						
<i>Gladiolus hybridus</i>	Iridaceae	gladiolo	até 0,5	pri-outon		néctar	
<i>Gloxinia sylvatica</i>	Gesneriaceae	semânia, sinilngia	0,2-0,4			néctar	
<i>Gmelina arborea</i>	Verbenaceae	gmelina	até 10	primavera		néctar	Índia
<i>Goupia glabra</i>	Celastraceae	cupiúva	10-35	out-nov	dez-jan	frutos	
<i>Grevilea banksii</i>	Proteaceae	grevílea anã	até 5	ano todo		néctar	Austrália
<b><i>Grevilea forsteri</i></b>	Proteaceae						
<b><i>Grevilea robusta</i></b>	Proteaceae	grevilea				néctar	
<i>Guarea guidonia</i>	Meliaceae	marinheiro	15-20	dez-mar	nov-dez	frutos	
<b><i>Guarea macrophyla</i></b>	Meliaceae	pau-de-arco					
<i>Guatteria citriodora</i>	Annonaceae	envira-amarela	15-20	out-nov	fev-mar	frutos	
<i>Guatteria nigrescens</i>	Annonaceae	pindaíba-preta	8-12	set-nov	jan-fev	frutos	
<i>Guazuemaefolia phaea</i>							
<i>Hamelia patens</i>	Rubiaceae	hamélia	até 6	set-out	dez-fev	néctar	América Central
<i>Hedichium coccineum</i>	Zingiberaceae	lágrima-de-moça	até 2	verão		néctar	Índia
<i>Heliconia sp</i>	Heliconiaceae	heliconia	até 2	pri-outon		néctar	América do Sul

Espécie	Família	Nome Popular	Porte (metros)	Floração	Frutificação	Atração	Origem
<b><i>Heliconia aemygdiana</i></b>	Musaceae	helicônia-amarela				néctar	
<b><i>Heliconia angusta</i></b>	Musaceae	helicônia-vermelha				néctar	
<b><i>Heliconia episcopalis</i></b>	Musaceae	chapéu-de-bispo				néctar	
<b><i>Heliconia latispatha</i></b>	Musaceae	helicônia-asa-de-arara				néctar	
<b><i>Heliconia psittacorum</i></b>	Musaceae	helicônia-papagaio				néctar	
<b><i>Heliconia velloziana</i></b>	Musaceae	caeté				néctar	
<b><i>Heliconia irsuta</i></b>	Heliconiaceae	bananeirinha-do-mato	até 1,5	pri-outon		néctar	Venezuela
<i>Helicteres sacarolha</i>	Sterculiaceae	saca-rolha	até 5	pri-outon		néctar	
<i>Hexachlamys edulis</i>	Myrtaceae	pess.-do-mato	4-6	ago-set	set-out	frutos	
<i>Hibiscus rosasinensis</i>	Malvaceae	hibisco	4	ano todo		néctar	China
<b><i>Hibiscus schizopetalus</i></b>	Malvaceae	hibisco-lanterninha	até 3	pri-outon		néctar	África tropical
<i>Hirtella ciliata</i>	Chrysobalanaceae	vermelhão	10-20	jul-ago	set-out	frutos	
<i>Hirtella hebeclada</i>	Chrysobalanaceae	macucurana	10-15	set-out	jan-mar	frutos	
<i>Holmskioldia sanguinea</i>	Verbenaceae	chapéu-chinês-vermelho	até 5	outono		néctar	Himalaia
<b><i>Holmskioldia sanguinea aurea</i></b>	Verbenaceae	chapéu-chinês-amarelo	até 4	outono		néctar	Himalaia
<i>Hovenia dulcis</i>		uva-japonesa	G			frutos	
<i>Hypolytrum schraderianum</i>		navalha-de-macaco				sementes	
<i>Ilex affinis</i>	Aquifoliaceae	caá-chiri	4-8	nov-dez	mar-abr	frutos	
<i>Ilex cerasifolia</i>	Aquifoliaceae	congonha	4-7	out-nov	junho	frutos	
<i>Ilex paraguayensis</i>	Aquifoliaceae	mate	4-8	out-dez	jan-mar	frutos	
<i>Impatiens wallerina</i>	Balsaminaceae	maria-sem-vergonha	até 0,6	ano todo		néctar	África tropical
<i>Inga</i>	Mimosaceae	ingá		set-out	jan	néctar	
<b><i>Inga affinis</i></b>	Mimosaceae	ingá-de-flor-amarela	M				
<i>Inga luchnanthiana</i>	Mimosaceae	ingá	até 5	primavera		néctar	
<i>Inga marginata</i>	Mimosaceae	ingá	8-15	nov-fev	fev-abr	frutos	
<i>Inga sessilis</i>	Mimosaceae	ingá-ferradura	M				
<i>Inga sellowiana</i>	Mimosaceae						
<i>Inga uruguensis</i>	Mimosaceae	ingazeiro	12-15	ago-out mar-abr	mar, abr, set		
<i>Ipomea purpurea</i>	Convolvulaceae	campainha	trepadeira			néctar	
<i>Ipomea tithymaloides</i>	Convolvulaceae	ipomea	até 1	pri-verão		néctar	Ásia
<i>Ixora chinensis</i>	Rubiaceae	ixora	até 2	pri-outon		néctar	Maláia, China
<i>Jacaranda micrantha</i>	Bignoniaceae	caroba	10-25			néctar	
<i>Jacaranda mimosaefolia</i>	Bignoniaceae	jacarandá-mimoso	20	primav		néctar	Arg., Bol. e Par.
<i>Jacaratia spinosa</i>	Caricaceae	jaracatiá	10-20	set-out	jan-mar	frutos	
<i>Jasminum mesnyi</i>	Oleaceae	jasmim-amarelo	até 5	inverno		néctar	
<i>Justicia aurea</i>	Acanthaceae	justícia-amarela	até 2	pri-outon		néctar	México
<b><i>Justicia carnea</i></b>	Acanthaceae	jacobínia				néctar	
<b><i>Justicia magnifica</i></b>	Acanthaceae	justícia-rosa	até 2	pri-out		néctar	
<i>Justicia rizzinii</i>	Acanthaceae	farroupilha	0,5-1,2			néctar	
<i>Justicia scheidweileri</i>	Acanthaceae	camarão-rosa	0,2-0,4			néctar	

Espécie	Família	Nome Popular	Porte (metros)	Floração	Frutificação	Atração	Origem
<i>Laelia milleri</i>	Orchidaceae		0,2-0,3			néctar	
<i>Laelia purpurata</i>	Orchidaceae		0,2-0,3			néctar	
<i>Laeliocattleya hybrida</i>	Orchidaceae	orquídea		pri-outon		néctar	
<i>Lantana camara</i>	Verbenaceae	lantana, camará	até 2			néctar, frutos	
<i>Lantana lundiana</i>	Verbenaceae	cambarinho	até 1,5			néctar	
<i>Lecythis pisonis</i>	Lecythidaceae	sapucaia	30	primav.	inv. e prim. seg.	frutos, sementes	
<i>Licania parvifolia</i>	Chrysobalanaceae	pimenteira	5-7	nov-dez	ago-set	frutos	
<i>Ligustrum lucidum</i>	Oleaceae	alfeneiro, ligustre		mar-abr	mai-jun	frutos	China, Coréia do Sul
<i>Livistona chinensis</i>		palmeirade leque	M	set-nov	jan-mar		
<i>Lobelia</i>	Campanulaceae					néctar	
<i>Lonicera japonica</i>	Caprifoliaceae	madressilva	trepadeira	pri-outon		néctar	
<i>Loranthus americanus</i>		erva-de-passarinho				frutos	
<i>Luehea divaricata</i>	Tiliaceae	açoita-cavalo	20	prim. outono	inv.		
<i>Lycaste sp</i>	Orchidaceae	orquídea		pri-outon		néctar	
<i>Macfadyena unguis-cati</i>	Bignoniaceae	unha-de-gato	trepadeira			néctar	
<i>Maclura tinctoria</i>	Moraceae	taiúva, amoreira	15-30	set-out	dez-jan	frutos	
<i>Magnolia grandiflora</i>	Magnoliaceae	magnólia-branca	até 25	mar-abr	nov-jan		América do Norte
<i>Maytenus ilicifolia</i>	Celastraceae	espinheira-santa	4-5	ago-out	jan-mar	frutos	
<i>Malvaviscus arboreus</i>	Malvaceae	malvavisco	2-3	ano todo	ano todo	néctar	México
<i>Mangifera indica</i>	Anacardiaceae	mangueira	G			frutos	
<i>Mansoa difficilis</i>	Bignoniaceae	cipó-de-sino	trepadeira			néctar	
<i>Marleria edulis</i>	Myrtaceae	cambucá	5-10	out-dez	dez-jan	frutos	
<i>Mauritia flexuosa</i>	Palmae	buriti	20-30	dez-abr	dez-jun	frutos	
<i>Maytenus robustus</i>	Celastraceae	cafezinho	6-12	set-nov	mai	frutos	
<i>Megaskepasma erythrochlamys</i>	Acanthaceae	capota-vermelha	até 3			néctar	Venezuela
<i>Melia azedarach</i>		cinamomo	até 15	set-out	jun-ago		Ásia
<i>Memora peregrina</i>	Bignoniaceae	cipó-aramé	trepadeira			néctar	
<i>Mezilaurus crassiramea</i>	Lauraceae	tapinhoã	6-12	abr-jun	ago-out	frutos	
<i>Michelia champaca</i>	Magnoliaceae	magnólia-amarela	até 8	nov-fev	fev-mai	arilo	Índia
<i>Miconia</i>	Melastomataceae					frutos	
<b><i>Miconia cinnamomifolia</i></b>	Melastomataceae	jacatirão	15-22	nov-jan	abr-jul	frutos	
<i>Mimosa bimucronata</i>	Leguminosae	bracaatinga	5-15			néctar	
<i>Mimosa scabrella</i>	Leguminosae						
<i>Miriabilis jalapa</i>	Nyctaginaceae	boa-noite	0,6-0,9			néctar	
<i>Morus nigra</i>	Moraceae	amoreira	até 4	prim.	prim.	frutos	exótica
<i>Murraya exotica</i>		falsa murta		out-jan	fev-mai		
<i>Musa paradisiaca</i>	Musaceae	bananeira	até 8	pri-outon		néctar, frutos	

Espécie	Família	Nome Popular	Porte (metros)	Floração	Frutificação	Atração	Origem
<b><i>Musa violacens</i></b>	Musaceae	bananeira-de-jardim	até 2	pri-outon		néctar	Índia
<i>Mussaenda erythrophylla</i>	Rubiaceae	mussaenda-vermelha	até 3	verão		néctar	Zaire
<b><i>Mussaenda montana</i></b>	Rubiaceae	mussaenda-amarela	até 1,5	verão		néctar	Nova Guiné
<i>Mutingia calabura</i>		calabura					
<b><i>Mutingia coccinea</i></b>	Compositae	mutísia-vermelha	trepadeira	verão		néctar	
<i>Mutisia coccinea</i>	Compositae	mutísia-vermelha	trepadeira			néctar	
<i>Myrcianthes pungens</i>	Myrtaceae	guabijú	15-20	out-nov	jan-fev	frutos	
<i>Myrciaria cuspidata</i>	Myrtaceae	cambuí	2-5	nov-jan	nov-jan	frutos	
<b><i>Myrciaria delicatula</i></b>	Myrtaceae	cambuí	3-6	fev	nov-dez mar-jun	frutos	
<i>Myrciaria tenella</i>	Myrtaceae	cambuí	4-6	nov-dez	jan-mar	frutos	
<i>Myrciaria trunciflora</i>	Myrtaceae	jabuticabeira	10-15	jul-ago nov-dez	ago-set jan-fev	frutos	
<i>Myrica rostrata</i>	Myrtaceae						
<i>Nectandra lanceolata</i>	Lauraceae	canela-amarela	15-25	set-dez	jan-mar	frutos	
<b><i>Nectandra megapotamica</i></b>	Lauraceae	canelinha	15-25	jul-set	nov-jan	frutos	
<i>Nectandra rigida</i>	Lauraceae	canela-ferrugem	15-20	jan-mar	jul-ago	frutos	
<i>Namatanthus nervosus</i>	Gesneriaceae	peixinho	0,1-0,3			néctar	
<i>Neoregelia carolinae</i>	Bromeliaceae	bromélia		pri-outon		néctar	
<i>Neoregelia sarmentosa</i>	Bromeliaceae	gravatá				néctar	
<i>Nopalea cochenilifera</i>	Cactaceae	palma-doce	até 5	inverno			
<i>Norantea guianensis</i>	Macgraviaceae	rabo-de-arara	1-5			néctar	
<i>Ocotea porosa</i>	Lauraceae	imbuia	15-20	out-nov	jan-mar	frutos	
<b><i>Ocotea puberula</i></b>	Lauraceae	guaicá, canela parda	15-25	jul-ago	nov-dez	frutos	
<i>Ocotea pulchella</i>	Lauraceae	canelinha	20-30	nov-jan	mai-jul	frutos	
<i>Ocotea vetulina</i>	Lauraceae	canelão-amarelo	15-25	abr-mai	set-out	frutos	
<i>Odontonema strictum</i>	Acanthaceae	odontonema	até 2	verão		néctar	América Central
<i>Oenocarpus bacaba</i>	Palmae	bacaba	10-20	jul-jan	jan-abr	frutos	
<i>Olyra latifolia</i>	Graminae					sementes	
<i>Oncidium varicosum</i>	Orchidaceae	chuva-de-ouro	orquídea	pri-outon		néctar	
<i>Ouratea</i>	Ochnaceae						
<b><i>Ouratea castanaefolia</i></b>	Ochnaceae	farinha-seca	8-14	out-nov	nov-dez	frutos	
<i>Oreopanax fulvum</i>	Araliaceae	figueira-do-mato	6-12	jan-abr	ago-set	frutos	
<i>Oryza sativa</i>	Graminae	arroz	1				
<i>Pachystachys coccinea</i>	Acanthaceae	jacobínea-vermelha	até 2	pri-outon		néctar	Trinidad, América do Sul
<b><i>Pachystachys lutea</i></b>	Acanthaceae	camarão-amarelo	até 2	pri-outon		néctar	Peru
<i>Paivea langsдорffii</i>		cambuci	M/P			frutos	
<i>Panicum</i>	Graminae						
<i>Passiflora alata</i>	Passifloraceae	Maracujá-peroba	Trepadeira			néctar	
<i>Passiflora amethystina</i>	Passifloraceae		Trepadeira			néctar	
<i>Passiflora coccinea</i>	Passifloraceae	Maracujá-poranga	Trepadeira			néctar	

Espécie	Família	Nome Popular	Porte (metros)	Floração	Frutificação	Atração	Origem
<i>Passiflora edulis</i>	Passifloraceae	Maracujá-doce	Trepadeira			néctar	
<i>Passiflora kermesina</i>	Passifloraceae		Trepadeira			néctar	
<i>Passiflora quarangularis</i>	Passifloraceae	maracujazeiro	trepadeira	pri-verão		néctar	
<i>Paspalum notatum</i>	Graminae	grama-forquilha, capim-de-Batatais, capim-de-minhã				sementes	
<b><i>Paspalum plicatum</i></b>	Graminae						
<i>Pedilanthus tithymaloides</i>	Euphorbiaceae	pedilanto	até 1	pri-verão		néctar	
<i>Pentas spp</i>	Rubiaceae	pentas	até 1,5	pri-outon		néctar	
<i>Pera glabrata</i>	Euphorbiaceae	tabacuva	8-10	jan-mar	out-jan	frutos	
<b><i>Pera obovata</i></b>	Euphorbiaceae	tamanqueira		dez-mar	dez-jan		
<i>Persea americana</i>	Lauraceae	abacateiro				frutos	
<b><i>Persea gratissima</i></b>	Lauraceae	abacateiro	G			frutos	exótica
<i>Persea pyrifolia</i>	Lauraceae	maçaranduba	10-20	out-nov	jan-mar	frutos	
<i>Peschiera fuchsiaefolia</i>	Apocynaceae	leiteiro	4-6	out-nov	mai-jun	frutos	
<i>Petrea subserrata</i>	Verbenaceae	flor-de-são-miguel	2-5			néctar	
<i>Petrea volubilis</i>	Verbenaceae	flor-de-São-Miguel	trepadeira	primavera		néctar	México
<i>Petunia intergrifolia</i>	Solanaceae	pedilanto	0,5-1m5			néctar	
<i>Phaseolus</i>	Papilionaceae						
<i>Phoenix canariensis</i>	Palmae	tamareira	até 15	jan-mar	set-out		Ilhas Canárias
<i>Phoradendron crassifolium</i>	Lorantaceae	erva-de-passarinho					
<i>Phrygilanthus acutifolius</i>		erva-de-passarinho				frutos	
<i>Phyllanthus</i>	Euphorbiaceae					frutos	
<i>Physalis</i>	Solanaceae						
<i>Phytolacca decandra</i>	Phytolaccaceae	caruru	1,5			frutos	
<b><i>Phytolacca dioica</i></b>	Phytolaccaceae	cebolão	15-25	set-nov	jan-fev	frutos	
<i>Pitcirnia flammea</i>	Bromeliaceae		0,5-0,7			néctar	
<i>Podocarpus lambertii</i>	Podocarpaceae	pinheiro-bravo	8-14	set-dez	fev-mai	frutos	
<i>Podranea ricasoliana</i>	Bignoniaceae	sete-léguas	trepadeira	pri-outon		néctar	África
<i>Polygama</i>							
<i>Polygonum hidropiperoides</i>	Polygonaceae						
<i>Porcelia macrocarpa</i>		banana-de-macaco		nov-jan	jan		
<i>Posoqueria</i>		fruta de macaco		nov-fev	ago		
<i>Portea petropolitna</i>	Bromeliaceae		0,5-0,8			néctar	
<i>Pouteria torta</i>	Sapotaceae	grão-de-galo	8-14	out-nov	dez-jan	frutos	
<i>Protium heptaphyllum</i>	Burseraceae	almecegueira	10-20	ago-set	nov-dez	frutos	
<b><i>Protium spruceanum</i></b>	Burseraceae	almecegueira-do-brejo	8-14	set-nov	jan-fev	frutos	
<i>Prunus persica</i>	Rosaceae	pessegueiro	P			frutos	exótica
<b><i>Prunus sellowii</i></b>	Rosaceae	pessêgo-bravo	10-15	dez-fev	jul-ago	frutos	
<i>Prunus sphaerocarpa</i>	Rosaceae						
<i>Pseudobombax grandiflorum</i>	Bombacaceae	embiruçu	15-25	jun-set	set-out	néctar	
<i>Psidium cattleianum</i>	Myrtaceae	araça, araçazeiro-amarelo	3-6	jul-dez	set-mar	frutos	

Espécie	Família	Nome Popular	Porte (metros)	Floração	Frutificação	Atração	Origem
<b><i>Psidium guajava</i></b>	Myrtaceae	goiabeira	até 6	set-nov	dez-mar	frutos	
<i>Psychotria sp</i>	Rubiaceae						
<i>Punica granatum</i>	Punicaceae	romãzeira	até 6	pri-outon		néctar	
<i>Pyracantha hoidzumii</i>	Rosaceae	piracanta	até 6	prim.	muitos meses no pé	frutos	Formosa
<b><i>Pyracantha coccinea</i></b>	Rosaceae	piracanta	até 3,5	ago-nov	fev-mar	frutos	Ásia
<i>Pyrostegia venusta</i>	Bignoniaceae	flor-de-são-joão	trepadeira	inverno		néctar	
<i>Randia</i>		randia		out-nov	dez-fev		
<b><i>Randia latifolia</i></b>							
<i>Randia ruiziana</i>							
<i>Rapanea ferruginea</i>	Myrsinaceae	capororoca	6-12	mai-jun	out-dez	frutos	
<b><i>Rapanea guianensis</i></b>	Myrsinaceae	capororoca	4-8	jun-jul	out-dez	frutos	
<i>Rapanea umbellata</i>	Myrsinaceae	caporocão	6-15	dez-jan jun-jul	mar-dez	frutos	
<i>Rauvolfia sellowii</i>	Apocynaceae	casca-d'anta	15-25	set-nov	jan-mar	frutos	
<i>Rhamnidium elaeocarpus</i>	Rhamnaceae	tarumai	8-16	out-nov	dez-mar	frutos	
<i>Rhamnus sectipetala</i>	Rhamnaceae						
<i>Rheedia gardneriana</i>	Guttiferae	bacupari	4-6	primavera	fevereiro	frutos	
<i>Rhipsalidopsis gaertnerii</i>	Cactaceae	flor-de-outubro	até 0,5	primavera		néctar	
<i>Rhipsalis myosurus</i>	Cactaceae	cacto-rabo-de-rato				frutos	
<i>Rodriguezia bracteata</i>	Orchidaceae					néctar	
<i>Rodriguezia decora</i>	Orchidaceae					néctar	
<i>Rodriguezia lanceolata</i>	Orchidaceae					néctar	
<i>Rodriguezia venusta</i>	Orchidaceae					néctar	
<i>Rollinea regulosa</i>	Annonaceae	araticum-de-comer					
<b><i>Rollinea sericea</i></b>	Annonaceae	cortiça, araticum	5-15	set-nov	dez-fev	frutos	
<i>Rollinea silvatica</i>	Annonaceae	araticum	6-8	set-out	jan-abr	frutos	
<i>Roystonea oleracea</i>	Palmae	palmeira-imperial	G	set-dez	jan-abr		
<i>Ruellia brevifolia</i>	Acanthaceae	Pingo-de-sangue				néctar	
<i>Ruellia brittoniana</i>	Acanthaceae	Ruélia-azul				néctar	
<i>Ruellia colorata</i>	Acanthaceae	Ruélia-vermelha				néctar	
<i>Ruellia elegans</i>	Acanthaceae	Ruélia-vermelha				néctar	
<i>Ruellia makoyana</i>	Acanthaceae	Planta-veludo	até 0,6	inverno		néctar	
<i>Ruellia squarrosa</i>	Acanthaceae	Ruélia-roxa				néctar	
<i>Russelia equisetiformis</i>	Scrophulariaceae	russélia	até 1	ano todo		néctar	
<i>Sagittaria guyanensis</i>							
<i>Salvia guaranitica</i>	Labiatae	sálvia-azul	até 1	verão		néctar	
<b><i>Salvia splendens</i></b>	Labiatae	salvia, boca-de-leão	até 1,5	ano todo		néctar	
<i>Sanchezia nobilis</i>	Acanthaceae	sanguésia	2-4			néctar	
<i>Sapium grandulatum</i>	Euphorbiaceae	pau-de-leite, mata-olho	5-20	out-jan	jan-mar		
<b><i>Sapium haematospermum</i></b>	Euphorbiaceae	leiteira, mutuqueira	6-12	ago-nov	dez-fev	frutos	
<i>Sanchezia nobilis</i>	Acanthaceae	sanguésia, flor-da-independência	até 3	pri-outon		néctar	

Espécie	Família	Nome Popular	Porte (metros)	Floração	Frutificação	Atração	Origem
<i>Schinus molle</i>	Anacardiaceae	aroeira-salsa	4-8	ago-nov	dez-jan	frutos	
<b><i>Schinus terebenthifolius</i></b>	Anacardiaceae	aroeira-mansa	5-10	set-jan	jan-jul	frutos	
<i>Schizolobium parahyba</i>	Leguminosae	guapuruvu	20-30	ago-out	abr-jul		
<i>Schlumbergera truncata</i>	Cactaceae	flor-de-maio	0,5-3			néctar	
<i>Sciadodendron excelsum</i>	Araliaceae	carobão	15-25	dez-fev	mai-jul	frutos	
<i>Scleria silvestris</i>	Cyperaceae	navalha-de-macaco				semente	
<i>Setaria geniculata</i>	Graminae						
<i>Sida</i>	Malvaceae					frutos	
<i>Sinningia cardinalis</i>	Gesneriaceae	rainha-do-abismo	0,2-0,6			néctar	
<i>Sinningia leucotricha</i>	Gesneriaceae	rainha-do-abismo-prateada	0,2-0,6			néctar	
<i>Simarouba amara</i>	Simaroubaceae	marupa	15-25	ago-set	nov-dez	frutos	
<i>Smilax</i>	Papilionaceae	japecanga				frutos	
<i>Solanum americana</i>	Solanaceae	maria-pretinha	1			frutos	
<i>Solanum nigrum</i>	Solanaceae					néctar	
<i>Sophranitis cernua</i>	Orchidaceae					néctar	
<i>Sophranitis coccinea</i>	Orchidaceae						
<i>Sorocea bonplandii</i>	Moraceae	cincho, soroco	até 9	jun-ago	nov-dez	frutos	
<i>Sparagus sprengeri</i>	Liliaceae	espargo				frutos	
<i>Spathodea nilotica</i>	Bignoniaceae	espatodea, tulipeira	até 15	jan-jul	primav.	néctar	África
<i>Stanhopea guttulata</i>	Orchidaceae	cabeça-de-boi				néctar	
<i>Stanhopea insignis</i>	Orchidaceae	cabeça-de-boi				néctar	
<i>Stiffia chrysantha</i>	Compositae	diadema	até 5	inverno		néctar	
<i>Streptosolen jamesonii</i>	Solanaceae	estrepotosolen	até 2	pri-outon		néctar	Colômbia Equador
<i>Stromanthe sanguinea</i>	Marantaceae	caeté-bravo	até 2			néctar	
<i>Stylogine ambigua</i>				set-out	out		
<i>Styrax camporum</i>	Styracaceae	benjoeiro	6-10	set-out	ago-out	frutos	
<b><i>Styrax pohlii</i></b>	Styracaceae	benjoeiro	8-12	jul-nov	fev-abr	frutos	
<i>Strelitzia</i>	Musácea	flor-do-paraiso				néctar	
<i>Stromathe sanguinea</i>	Marantaceae	caeté-vermelho	até 1,5	pri-verão		néctar	
<i>Syagrus flexuosa</i>	Palmae	coqueiro-do-campo				frutos	
<b><i>Syagrus coronata</i></b>	Palmae	palmeira-licuri	8-11	mai-ago	out-dez	frutos	
<i>Syagrus oleraceae</i>	Palmae	guabiropa	10-20	-out	out-fev	frutos	
<i>Syagrus romanzoffiana</i>	Palmae	palmeira-jerivá	10-20	set-mar	fev-ago	frutos	
<i>Syagrus romanzoffianum</i>	Palmae	baba-de-boi, jerivá	árvore	set-mar	fev-ago	frutos	
<i>Syzygium malaccense</i>	Myrtaceae	jambo-vermelho	até 12	verão		néctar	
<i>Tabebuia</i>	Bignoniaceae	ipê		ago-set	out-nov	néctar	
<b><i>Tabebuia alba</i></b>	Bignoniaceae					néctar	
<i>Tabebuia avellanedae</i>	Bignoniaceae	ipê-rosa	até 20	inverno		néctar	
<i>Tabebuia caraiba</i>	Bignoniaceae	caraibeira	10-20			néctar	
<i>Tabebuia cassinoide</i>	Bignoniaceae	caraibeira				néctar	
<i>Tabebuia chrysotricha</i>	Bignoniaceae	ipê-amarelo				néctar	



Espécie	Família	Nome Popular	Porte (metros)	Floração	Frutificação	Atração	Origem
<i>Tabebuia ipe</i>	Bignoniaceae					néctar	
<i>Tabebuia ochracea</i>	Bignoniaceae	ipê-amarelo	até 10	inverno		néctar	
<i>Tabebuia pulcherrima</i>	Bignoniaceae					néctar	
<i>Tabebuia roseo-alba</i>	Bignoniaceae	ipê-branco	até 10	primavera		néctar	
<i>Tabebuia umbellata</i>	Bignoniaceae					néctar	
<i>Tabernaemontana elegans</i>		leiteiro-da-Índia		set-nov	dez-fev		
<i>Talauma ovata</i>	Magnoliaceae	baguaçu	20-30	out-dez	ago-set	arilo	
<i>Talisia esculenta</i>	Sapindaceae	pitombeira	6-12	ago-out	jan-mar	frutos	
<i>Tamarindus indicus</i>		tamarindeira	M/G			vagens: Forpus crassirostris	exótica
<i>Tapirira guianensis</i>	Anacardiaceae	tapiriri	8-14	ago-dez	jan-mar	frutos	
<i>Tapirira marchandi</i>	Anacardiaceae	pau-pombo	8-12	set-out	jan-fev	frutos	
<i>Tecomaria capensis</i>	Bignoniaceae	tecomária	até 3	pri-outon		néctar	África
<i>Thalia</i>							
<i>Thevetia peruviana</i>	Apocynaceae	chapéu-de-Napoleão	até 3	pri-outon		néctar	México
<i>Thumbergia erecta</i>	Thunbergiaceae	tumbérgia-arbustiva	até 2	pri-outon		néctar	África
<b><i>Thumbergia grandiflora</i></b>	Thunbergiaceae	tumbérgia-azul	trepadeira	pri-outon		néctar	Índia
<i>Thumbergia mysorensis</i>	Thunbergiaceae	sapatinho-de-judia	trepadeira	pri-outon		néctar	Índia
<i>Tibouchina granulosa</i>	Melastomataceae	quaresmeira	8-12	jul-ago dez-mar	jul-ago abr-mai	sementes	
<i>Tillandsia stricta</i>	Bromeliaceae	cravo-do-mato	epífita 0,5	pri-outon		néctar	
<b><i>Tillandsia sebifera</i></b>	Myristicaceae	ucuuba	8-16	dez-fev abr-mai	jul-set	frutos	
<b><i>Tillandsia usneoides</i></b>	Bromeliaceae	barba-de-velho	epífita			néctar	
<i>Tovomitopsis paniculata</i>		azedinha	até 8				
<i>Trachelospermum jasminoides</i>	Apocynaceae	jasmim-brilhante	trepadeira	primav		néctar	China
<i>Trattinickia rhoifolia</i>	Burseraceae	almécega	8-16	set-out	mai-jun	frutos	
<i>Trema micrantha</i>	Ulmaceae	crindiuva	5-12	set-jan	jan-mai	frutos	
<i>Trichilia claussoni</i>	Meliaceae	catiguá	6-12	ago-out	jan-mar	frutos	
<i>Tropaeolum majus</i>	Tropaeolaceae	capuchinha-grande	0,3	pri-outon		néctar	
<i>Virola oleifera</i>	Myristicaceae	ibicuiba	20-30	jan-mai	jul-nov	frutos	
<b><i>Vochysia tucanorum</i></b>	Vochysiaceae	cinzeiro	8-12			néctar	
<i>Viscum album</i>	Lorantaceae	erva-de-passarinho					
<i>Vismia brasiliensis</i>	Guttiferae	pau-de-lacre	6-10	nov-dez	mar-mai	frutos	
<i>Vitex megapotamica</i>	Verbenaceae	tarumã					
<b><i>Vitex montevidensis</i></b>	Verbenaceae	tarumã	5-20	out-dez	jan-mar	frutos	
<i>Vitex polygama</i>	Verbenaceae	tarumã-do-cerrado	6-12	out-nov	jan-abr	frutos	
<i>Vochysia</i>						néctar	
<i>Vriesia atra</i>	Bromeliaceae					néctar	
<b><i>Vriesia carinata</i></b>	Bromeliaceae	gravatá				néctar	
<i>Vriesia corcovadensis</i>	Bromeliaceae					néctar	
<i>Vriesia flammea</i>	Bromeliaceae					néctar	

Espécie	Família	Nome Popular	Porte (metros)	Floração	Frutificação	Atração	Origem
<i>Vriesia hieroglyphica</i>	Bromeliaceae					néctar	
<i>Vriesia fosteriana</i>	Bromeliaceae					néctar	
<i>Vriesia imperialis</i>	Bromeliaceae	bromélia		pri-outon		néctar	
<i>Vriesia incurvata</i>	Bromeliaceae					néctar	
<i>Vriesia lubbersi</i>	Bromeliaceae	gravatá				néctar	
<i>Vriesia petropolitana</i>	Bromeliaceae	gravatá				néctar	
<i>Vriesia procera</i>	Bromeliaceae	gravatá				néctar	
<i>Vriesia psittacina</i>	Bromeliaceae					néctar	
<i>Vriesia rodigasiana</i>	Bromeliaceae					néctar	
<i>Vriesia scalaris</i>	Bromeliaceae					néctar	
<i>Xylopia aromatica</i>	Annonaceae	pim.-de-macaco	4-6	set-nov	abr-jul		
<b><i>Xylopia brasiliensis</i></b>	Annonaceae	pindaubuna	10-30	nov-jan	set-nov		
<i>Xylopia emarginata</i>	Annonaceae	pindaíba-reta	10-20	nov-jan	set-nov	frutos	
<i>Xylopia frutescens</i>	Annonaceae	coagerucu, envira	4-8	out-dez	jul-set	frutos	
<i>Xylopia sericea</i>	Annonaceae	pindaíba-vermelha	6-8	out-nov	set-out	frutos	
<i>Wisteria sinensis</i>	Leguminosae	glicínia	trepadeira	inverno		néctar	China
<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	Rutaceae	mamica-de-cadela	6-12	out-nov	mar-jul		
<i>Zea mays</i>		milho				sementes	exótica
<i>Zygocactus truncatus</i>	Cactaceae	flor-de-maio	até 0,6	outono		néctar	