

CENTRO DE PESQUISA E MANEJO DA VIDA SILVESTRE - CPMVS

LISTA DE ESPÉCIES PARA REFLORESTAMENTO

FAMILIA	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	Estágios Sucessionais				Sistema de Produção		Preço Unitário R\$
			P	SI	ST	C	S	T	
Anacardiaceae	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro		x			x		1,50
	<i>Astronium fraxinifolium</i> Schott	Gonçalo-alves			x		x		4,00
	<i>Astronium graveolens</i> Jacq.	Gonçalo-alves			x		x		4,00
	<i>Schinus terebinthifolia</i> Raddi	Aroeirinha	x					x	0,90
	<i>Spondias mombin</i> L.	Caja-mirim		x			x		2,00
	<i>Spondias tuberosa</i> Arr. Cam.	Umbu		x			x		2,00
	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pau-pombo	x				x	x	0,90
Annonaceae	<i>Rollinia mucosa</i>	Biribá			x			x	1,30
	<i>Rollinia silvatica</i> (St. Hil.) Mart.	Araticum		x				x	1,30
Apocynaceae	<i>Aspidosperma</i> sp	Peroba			x		x		4,00
	<i>Himatanthus phagedaenicus</i> (Mart.) Woodson	Janaúba	x				x	x	0,90
	<i>Peschiera fuchsiaefolia</i>	Cambuquinha	x				x	x	1,30
Araliaceae	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Decne. & Planch.	Matatauba		x			x		2,00
Arecaceae	<i>Attalea funifera</i> Mart. Ex Spreng	Piassava		x			x		3,50
	<i>Attalea oleifera</i> Barb. Rodr.	Andaiá			x		x		3,50
	<i>Euterpe edulis</i> Mart.	Juçara				x		x	5,50
	<i>Polyandrococos caudescens</i> (Mart.) Barb. Rodr.	Buri			x		x		3,50
	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri		x			x		3,00
Asteraceae	<i>Gochnatia polymorpha</i> Dc.	Candeia	x				x		1,20
Bignoniaceae	<i>Sparattosperma leucanthum</i> (Vell.) Schum.	Carobeira-branca	x				x		1,20
	<i>Tabebuia chrysotricha</i> (Mart. Ex DC.) Standl.	Ipê		x			x	x	3,00
	<i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nich.	Ipê-amarelo		x			x	x	3,00
	<i>Zeyheria tuberculosa</i> (Vell.) Bur.	Bucho-de-boi		x			x	x	3,00
Bixaceae	<i>Bixa orellana</i> L.	Urucum	x					x	1,20
Bombacaceae	<i>Bombacopsis glabra</i> (Pasq.) A. Rob.	Castanha-da-praia		x			x		1,20
	<i>Eriotheca macrophylla</i> (K. Schum.) A. Robyns	Imbiruçu		x			x		2,00
Boraginaceae	<i>Cordia cf glabrata</i> (Mart.) DC.	Claraibeira		x				x	1,30
Caesalpiniaceae	<i>Apuleia leiocarpa</i> (Vog.) Macbr.	Guarajuba				x	x	x	5,50
	<i>Arapatiella psilophylla</i> (Harms) Cowan	Brinco-de-cabocla	x				x	x	1,30
	<i>Bauhinia forficata</i> Link.	Pata-de-vaca	x				x	x	1,50
	<i>Caesalpinia echinata</i> Lam.	Pau-brasil				x	x		7,00
	<i>Caesalpinia ferrea</i> Mart. ex Tul. var. <i>leiostachya</i> Benth.	Pau-ferro			x		x	x	5,00
	<i>Caesalpinia peltophoroides</i> Benth.	Sibipiruna		x			x	x	3,00

FAMILIA	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	Estágios Sucessionais				Sistema de Produção		Preço Unitário R\$
			P	SI	ST	C	S	T	
Caesalpiniaceae	<i>Copaifera langsdorffii</i> Desf.	Óleo-de-copaíba				x	x		5,50
	<i>Goniorrhachis marginata</i> Taub.	Itapicuru	x				x		3,00
	<i>Hymenaea courbaril</i> L.	Jatobá-miudo		x			x		4,00
	<i>Peltophorum dubium</i> (Spreng.) Taub.	Canafístula	x					x	1,20
	<i>Schizolobium parahyba</i> (Vell.) Blake	Guapuruvu	x					x	1,30
	<i>Senna spectabilis</i> (DC.) Irwin et Barn.	São-joão	x					x	0,90
Caparidaceae	<i>Crataeva tapia</i> L.	Laranja-brava	x					x	1,20
Caryocaraceae	<i>Caryocar barbinerve</i> Miq.	Piqui				x	x		5,50
Cecropiaceae	<i>Cecropia glaziovii</i> Snelhage	Embauba-vermelha	x				x	x	1,00
	<i>Cecropia pachystachya</i> Trecul.	Embauba	x				x	x	1,00
	<i>Pourouma guianensis</i> Aubl.	Taranga	x				x	x	1,00
Chrysobalanaceae	<i>Licania kunthiana</i> Hook.f.	Bafo-de-boi			x		x		3,50
	<i>Licania salzmännii</i> (Hook.f.) Fritsch	Oiti-da-mata			x		x		3,50
	<i>Licania tomentosa</i> (Benth.) Fritsch.	Oiti-mirim		x			x		2,00
Clusiaceae	<i>Clusia nemorosa</i> Meyer	Mucugê		x				x	2,00
	<i>Garcinia gardneriana</i> Triana & Planch. (<i>Rhedia gardneriana</i>)	Bacupari		x			x		3,00
	<i>Symphonia globulifera</i> L.	Landim		x			x	x	3,00
Combretaceae	<i>Terminalia brasiliensis</i> Camb.	Capitão-do-campo		x			x	x	2,00
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum deciduum</i> St. Hil.	Cocão	x				x	x	1,00
Euphorbiaceae	<i>Joannesia princeps</i> Vell.	Cutieira		x			x		3,00
	<i>Margaritaria nobilis</i> L. f.	Fruta-de-caititu	x				x	x	2,00
Fabaceae	<i>Andira fraxinifolia</i> Benth.	Angelim-doce	x				x		3,00
	<i>Bowdichia virgilioides</i> Kunth.	Sucupira		x			x		3,00
	<i>Centrolobium robustum</i> (Vell.) Mart.	Putumuju		x			x		3,00
	<i>Dalbergia nigra</i> (Vell.) Fr. All. ex Benth.	Jacaranda-da-bahia	x				x	x	5,00
	<i>Erythrina velutina</i> Willd.	Mulungu	x					x	0,90
	<i>Machaerium stipitatum</i> (DC.) Vog.	Jacaranda-roxo		x			x		3,00
	<i>Myrocarpus frondosus</i> Fr. All.	Cabreuva	x				x		3,00
	<i>Ormosia arborea</i> (Vell.) Harms	Angelim-ripa				x	x		5,50
	<i>Swartzia apetala</i> Vog.	Fruta-de-aracuã	x				x	x	2,00
	<i>Swartzia macrostachya</i> Benth.	Grão-de-bode		x			x		2,00
<i>Swartzia flaemingii</i> Raddi var. <i>cognata</i> Cowan	Banha-de-galinha	x				x	x	1,00	
Lauraceae	<i>Ocotea c.f.longifolia</i> HBK.	Louro-mole		x			x		3,00
	<i>Ocotea odorifera</i> (Vell.) Rohwer	Canela-sassafrás				x	x		6,00
Lecythydaceae	<i>Cariniana estrellensis</i> (Raddi) Kuntze	Jequitibá-branco				x	x	x	5,50
	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) O. Kuntze	Jequitibá-vermelho				x	x		5,50
	<i>Eschweilera ovata</i> (Camb.) Miers	Biribeira		x			x		3,00
	<i>Lecythis lurida</i> (Miers.) Mori	Inhaiba			x		x		5,00

FAMILIA	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	Estágios Sucessionais				Sistema de Produção		Preço Unitário R\$
			P	SI	ST	C	S	T	
Lecythidaceae	<i>Lecythis pisonis</i> Camb.	Sapucaia				x	x		6,50
Mimosaceae	<i>Acacia piauhiensis</i> Benth.	Muanga	x					x	1,00
	<i>Enterolobium contortisiliquum</i> (Vell.) Morong	Tamboril	x					x	0,90
	<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	Timbó-da-mata		x				x	0,90
	<i>Inga affinis</i> Benth.	Ingá-do-brejo	x					x	0,90
	<i>Inga edulis</i> Mart.	Ingá-de-metro	x				x	x	1,20
	<i>Inga laurina</i> (SW.) Willd.	Ingá-da-praia	x					x	0,90
	<i>Inga marginata</i> Willd.	Ingá-feijão	x					x	0,90
	<i>Mimosa caesalpiniaefolia</i> Benth.	Sabiá	x				x	x	0,90
	<i>Parkia pendula</i> (Willd.) Benth. ex Walpers	Visgueiro				x	x	x	6,00
	<i>Parapiptadenia</i> sp	Angico	x				x		1,00
	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático				x	x		6,00
	Plathymenia reticulata Benth.	Vinhático-castanho				x	x		6,00
Malpighiaceae	Byrsonima sericea DC.	Murici	x				x	x	1,20
Melastomaceae	<i>Huberia ovalifolia</i> DC.	Aderne-mangue		x			x	x	3,00
	<i>Miconia amoena</i> Triana	Miconia	x				x	x	1,20
	<i>Miconia minutiflora</i> (Bompl.)	Quaresmeira	x				x	x	2,00
Meliaceae	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Cedro-branco		x			x	x	3,00
	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Birreiro			x		x		3,50
Moraceae	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pavon	Oiticica	x					x	1,00
	<i>Maclura tinctoria</i> (L.) D. Don	Amora-branca	x					x	0,90
Myrsinaceae	<i>Myrsine guianensis</i> Aubl.	Aderno-gás	x				x	x	1,00
Myrtaceae	<i>Eugenia jambos</i>	Jambo-branco**	x				x		1,50
	<i>Eugenia leitonii</i> Legrand sp. Inéd.	Araçá-da-mata			x		x		5,00
	<i>Eugenia uniflora</i> L.	Pitangueira	x				x	x	0,90
	<i>Myrcia rostrata</i> DC.	Murtinha	x				x	x	2,00
Nyctaginaceae	<i>Guapira c.f. laxiflora</i> (Choisy) Lundell	Farinha-seca		x			x	x	2,00
Phytolaccaceae	<i>Gallesia integrifolia</i> (Spreng.) Harms	Pau-d'alho	x					x	1,00
Rhamnaceae	<i>Zizyphus joazeiro</i> Mart.	Juazeiro			x		x		3,50
Rubiaceae	<i>Genipa americana</i> L.	Jenipapeiro			x		x	x	3,50
	<i>Sickingia glaziovii</i> K. Schum.	Araribá		x			x	x	1,00
Rutaceae	<i>Dictyoloma vandellianum</i> Adr. Juss.	Tingui-preto	x				x	x	1,00
	<i>Zanthoxylum hiemale</i> St. Hil	Coentro	x				x	x	1,00
	<i>Zanthoxylum minutiflorum</i> Tul.	Coentro-miudo		x			x	x	2,00
Sapindaceae	<i>Talisia esculenta</i> Radlk.	Pitombeira	x				x		1,00
Sapotaceae	<i>Pouteria grandiflora</i> (Dc.) Baehni	Jaqueirinha		x			x		2,00
	<i>Pouteria torta</i> (Mart.) Radlk.	Abiu		x			x		2,00
	<i>Chrysophyllum gonocarpum</i> Mart.	Preaca				x	x	x	5,50

FAMILIA	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	Estágios Sucessionais				Sistema de Produção		Preço Unitário R\$
			P	SI	ST	C	S	T	
Simaroubaceae	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Paparaiba			x		x		3,50
Tiliaceae	<i>Luchea divaricata</i> Mart.& Zucc.	Pau-de-canga		x			x	x	2,00
Ulmaceae	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blum	Corindiba	x				x	x	0,90
Verbenaceae	<i>Aegiphila sellowiana</i> Cham.	Fumo-bravo	x				x	x	0,90
Espécies de utilização paisagística e agrícola									
Arecaceae	<i>Bactris gasipaes</i> Kunth	Pupunha					x		3,00
	<i>Euterpe oleraceae</i> Mart.	Açaí					x		3,00
	<i>Veitchia merrillii</i> (Becc.) H.E. Moore.	Palmeira-imperial-anã					x		15,00
Estágios Sucessionais:	Pioneira (P); Secundária inicial (SI); Secundária tardia (ST); Clímax (C).								
Sistema de Produção:	T = Muda produzida em tubete; S = Muda produzida em saco.								
Preço Unitário:	R\$ = Custo da muda com tamanho mínimo de 30 cm de altura, diferenciado por espécie e grupo sucessional, tempo de produção, etc.								