

Anexo 3.01 - Lista de Espécies Vegetais Ocorrentes no Refúgio de Vida Silvestre do Pinhão

FAMÍLIA	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	HÁBITO	AMBIENTE
AGAVACEAE	<i>Cordyline dracaenoides</i> Kunth	uvarana	ARV	FOM, ECO, INT
ANACARDIACEAE	<i>Schinus terebinthifolius</i> Radlk.	aroeira	ARV	FOM, ECO, INI, INT
APOCYNACEAE	<i>Peschiera australis</i>	-	ARV	ECO
	<i>Rauwolfia sellowii</i> M. Arg.	pau-para-tudo	ARV	ECO
AQUIFOLIACEAE	<i>Ilex dumosa</i> Reiss.	congonha	ARV	FOM, ECO
	<i>Ilex paraquariensis</i> St.Hil.	erva-mate	ARV	FOM, ECO
	<i>Ilex theezans</i> Mart.	caúna	ARV	FOM, ECO
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria angustifolia</i> (Bertol.) Kuntze	pimheiro	ARV	FOM, ECO
ARECACEAE	<i>Syagrus romanzoffiana</i> (Scham.) Glass.	jerivá	ARV	FOM, ECO, INT
ASTERACEAE	<i>Baccharis dracunculifolia</i> DC.	tupixaba	ARB	INI, INT
	<i>Baccharis trimera</i> (Less.) DC.	carqueja	SRB	INI
	<i>Baccharis uncinella</i> DC.	vassourinha	ARB	FOM, FEA, INI, INT
	<i>Eupatorium laevigatum</i> Lam.	vassoura	SRB	INI
	<i>Gochnatia polymorpha</i> (Less.) Cabrera	cambará	ARV	FOM
	<i>Mikania cordifolia</i> (L.F.) Willd.	cipó-de-leite	LIA	FES
	<i>Piptocarpha angustifolia</i> Dusén	vassourão-branco	ARV	FOM, ECO, INI, INT
	<i>Senecio brasiliensis</i> Less.	senécio	SRB	INI
	<i>Solidago microglossa</i> DC.	solidago	SRB	FOM, INI
BIGNONIACEAE	<i>Jacaranda puberula</i> Cham.	caroba	ARV	FOM, ECO, INI, INT
	<i>Pyrostegia venusta</i> Miers.	cipó-são-joão	LIA	FOM, FE, INT
	<i>Macfadyena unguis-cati</i> (L.) A.H.Gentry	unha-de-gato	LIA	FOM, ECO, INI, INT
	<i>Pithecoctenium echinatum</i> (Jacq.) K.Schum.	pente-de-macaco	LIA	FOM, ECO, INT
	<i>Tabebuia alba</i> Cham.	ipê-amarelo	ARV	FOM, ECO
BORAGINACEAE	<i>Cordia trichotoma</i> (Vell.) Arrab. Ex Steud	louro-pardo	ARV	FOM, ECO, INT
	<i>Patagonula americana</i> L.	guajuvira	ARV	ECO, FOM

FAMÍLIA	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	HÁBITO	AMBIENTE
CACTACEAE	<i>Rumohra adiantiformis</i> (G. Forst) Ching	-	EPI	EST
CAESALPINIACEAE	<i>Apuleia leiocarpa</i> (Vog.) McBride	grápia	ARV	ECO
CANELLACEAE	<i>Capsicodendron dinisii</i> (Sch.) Occh.	pimenteira	ARV	FOM, ECO, INT
CECROPIACEAE	<i>Cecropia pachystachia</i> Trec.	embaúba	ARV	INI
CELASTRACEAE	<i>Maytenus ilicifolia</i> Mart. ex Reiss.	espinheira-santa	ARV/ARB	FOM, ECO
CLETHRACEAE	<i>Clethra scabra</i> Loisel	carne-de-vaca	ARV	FOM, ECO, INI, INT
CUNONIACEAE	<i>Lamanonia speciosa</i> (Camb.) L.B. Smith	guaperê	ARV	FOM, ECO, INT
CYATHEACEAE	<i>Dicksonia sellowiana</i> (Presl.) Hook.	xaxim	ARB	FOM, ECO
ELAEOCARPACEAE	<i>Sloanea guianensis</i> (Aubl.) Benth.	sapopema	ARV	FOM, ECO
EUPHORBIACEAE	<i>Alchornia sidifolia</i> Müll. Arg.	tapiá-açu	ARV	ECO, INT
	<i>Alchornea triplinervia</i> (Spreng) M. Arg.	tapiá	ARV	FOM, ECO, INI, INT
	<i>Sapium glandulatum</i> (Vell.) Pax	leireiro	ARV	FOM, ECO, INI, INT
	<i>Sebastiania brasiliensis</i> Spreng	leiteirinho	ARV	FOM, ECO
	<i>Sebastiania commersoniana</i> M. Arg.	branquilho	ARV	FOM, ECO
FABACEAE	<i>Erythrina falcata</i> Benth.	corticeira	ARV	FOM, ECO
	<i>Lonchocarpus muehlenbergianus</i> Hassler	feijão-cru	ARV	ECO
	<i>Machaerium nictitans</i> (Vell.) Benth.	sapuva	ARV	FOM, ECO, INT
	<i>Machaerium stipitatum</i> Vog.	sapuvinha	ARV	FOM, ECO, INT
FLACOURTIACEAE	<i>Casearia sylvestris</i> Sw.	cafezeiro-bravo	ARV	FOM, ECO, INI, INT
	<i>Casearia obliqua</i> Spreng.	guaçatunga	ARV	FOM, ECO, INI, INT
	<i>Xylosma pseudosalzmanii</i>	sucará	ARV	FOM, ECO
ICACINACEAE	<i>Citronella paniculata</i> (Mart.) Howard	congonha	ARV	FOM, ECO, INT
LAURACEAE	<i>Cinnamomum vesiculosum</i> Kosten.	canela-alho	ARV	FOM, ECO, INT
	<i>Nectandra megapotamica</i>	canela-imbuia	ARV	FOM, ECO, INT
	<i>Ocotea odorífeia</i> (Vell.) Rower	sassafrás	ARV	FOM, ECO
	<i>Ocotea porosa</i> L. Barroso	imbuia	ARV	FOM, ECO
	<i>Ocotea pulchella</i> Mart.	canela-lageana	ARV	FOM, ECO, INT
LILIACEAE	<i>Cordyline dracaenoides</i> Kunth	-	ARV	FOM, ECO, INT

FAMÍLIA	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	HÁBITO	AMBIENTE
MELIACEAE	<i>Cabralea canjerana</i> (Vell.) Mart.	cangerana	ARV	FOM, ECO, INT,
	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	cedro	ARV	FOM, ECO, INT
	<i>Guarea macrophylla</i>	catiguá	ARV	ECO
	<i>Guarea kunthiana</i> A. Juss.	catiguá	ARV	ECO
MIMOSACEAE	<i>Acacia recurva</i> Bentham	nhapindá	LIA	INI, INT
	<i>Anadenanthera colubrina</i> (Vell.) Brenan	monjoleiro	ARV	FOM, ECO, INT
	<i>Inga marginata</i> Wild.	ingá	ARV	ECO, INT
	<i>Inga sessilis</i>	ingá	ARV	ECO, INT
	<i>Mimosa scabrella</i> Bentham	bracatinga	ARV	FOM, INI
	<i>Parapiptadenia rigida</i> (Benth.) Bren.	angico	ARV	FOM, ECO, INT
MORACEAE	<i>Ficus luschnatiana</i> Miq.	figueira	ARV	FOM, ECO
	<i>Maclura tinctoria</i> (L.) Don	tajuba	ARV	ECO
	<i>Sorocea bonplandii</i> (Baillon) Burger	soroca	ARV	ECO, INT
MYRSINACEAE	<i>Myrsine ferruginea</i> Mez.	capororoca	ARV	FOM, ECO, INI, INT
	<i>Myrsine umbellata</i> Mez.	capororocão	ARV	FOM, ECO, INI, INT
MYRTACEAE	<i>Blepharocalyx salicifolius</i> Berg	murta	ARV	FOM, FE, ECO
	<i>Calyptranthes concinna</i> DC.	guamirim	ARV	FOM, ECO
	<i>Campomanesia xanthocarpa</i> Berg.	guabiroba	ARV	FOM, ECO, INT
	<i>Eugenia uniflora</i> L.	pitanga	ARV	FOM, ECO, INT
	<i>Myrcia hatschbachii</i> Legr.	caingá	ARV	FOM, ECO
	<i>Myrcia laruotteana</i> Cambess.	guamirim	ARV	FOM, ECO
	<i>Myrcia obtecta</i> Kiaersk.	guamirim	ARV	FOM, ECO
	<i>Myrciaria tenella</i> Berg	cambuí	ARV	FOM, ECO
	<i>Myrrhinium loranthoides</i> (H. & A.) Burret		ARV	FOM, ECO
	<i>Psidium cattleianum</i> Sabine	araçá	ARV	FOM, ECO, INT
ORCHIDACEAE	<i>Campylocentrum burchellii</i> Cogn.		EPI	FOM
	<i>Pleurothallis sonderana</i> Rchb. f.		EPI	FOM

FAMÍLIA	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	HÁBITO	AMBIENTE
POACEAE	<i>Cortaderia selloana</i> (Sch. & Sch.) Asch. & Graebn.	capim-dos-pampas	HER	INI
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus lambertii</i> Klotzsch ex. Endl.	pinho-bravo	ARV	FOM, ECO, INT
PROTEACEAE	<i>Roupala brasiliensis</i> Klotzsch	carvalho-brasileiro	ARV	FOM, ECO, INT
RHAMNACEAE	<i>Rhamnus sphaerosperma</i> Sw.	canjica	ARV/ ARB	FOM, ECO, INI, INT
ROSACEAE	<i>Prunus brasiliensis</i> Mart.	pessegueiro-bravo	ARV	FOM, ECO, INI, INT
	<i>Quillaja brasiliensis</i>	saboneteira	ARV	FOM, ECO
RUTACEAE	<i>Balfourodendron riedelianum</i> (Engler) Engler	marfim	ARV	ECO
	<i>Pilocarpus pennatifolius</i>		ARV	ECO
SAPINDACEAE	<i>Allophylus edulis</i> Radlk. ex Warm.	vacum	ARV	FOM, ECO, INI, INT
	<i>Allophylus guaraniticus</i> (St. Hil.) Radlk.	vacum	ARV	ECO
	<i>Cupania vernalis</i> Cambess.	cuvatã	ARV	FOM, ECO, INT
	<i>Matayba elaeagnoides</i> Radlk.	miguel-pintado	ARV	FOM, ECO, INT
	<i>Diatenopteryx sorbifolia</i> Radlk.	maria-preta	ARV	ECO
SAPOTACEAE	<i>Chrysophyllum gonocarpum</i> (Mart. & Engl.) Engl.	aguaí	ARV	ECO
SOLANACEAE	<i>Solanum erianthum</i> D. Dom.	fumo-bravo	ARV	FOM, ECO, INI, INT
STYRACACEAE	<i>Styrax leprosus</i> H. et Arn.	carne-de-vaca	ARV	FOM, ECO, INI, INT
SYMPLOCACEAE	<i>Symplocos tetrandra</i>	maria-mole	ARV	FOM, ECO, INI, INT
	<i>Symplocos uniflora</i> Bedd.	maria-mole	ARV	ECO, INI, INT
TILIACEAE	<i>Luehea divaricata</i> Mart.	açoita-cavalo	ARV	FOM, ECO, INT
ULMACEAE	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	crindíuva	ARV	INI, INT
URTICACEAE	<i>Urera baccifera</i> Chamb.	urtigão	HER	FOM, ECO, INI, INT
VERBENACEAE	<i>Duranta vestita</i> Cham.	baga-de-pomba	ARV/ARB	FOM, ECO, INI, INT
	<i>Lantana camara</i> L.	lantana	SRB	INI, INT
	<i>Vitex megapotamica</i> (Spreng.) Moldenke	tarumã	ARV	FOM, ECO, INI, INT

Legenda: **HÁBITO:** **ARV** = Árvore; **ARB** = Arbusto; **SRB** = Subarbusto; **HER** = Herbácea; **EPI** = Epífita e **LIA** = Liana / **AMBIENTE:** **FOM** = Floresta Ombrófila Mista; **ECO** = Ecótono Floresta Ombrófila Mista/Floresta Estacional semidecidual; **INI** = Estágio Inicial da Sucessão Vegetal; **INT** = Estágio Intermediário da Sucessão Vegetal.