

Anexo 3.01 - Lista de Espécies da Área de Relevante Interesse Ecológico Cabeça do Cachorro, Adaptado de Roderjan (s/data)

FAMÍLIA	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	HÁBITO	ESTÁDIO SUCESSIONAL	OBS.
Agavaceae	<i>Cordyline dracaenoides</i> Kunth	uvarana	Ad	FI, ES	
Anacardiaceae	<i>Astronium graveolens</i> Jacq.	guaritá	Av	FI	
Annonaceae	<i>Annona cacans</i> Warm.	ariticum-cagão	Av	ES	
	<i>Rollinia</i> sp.	ariticum	Av	ES	
Apocynaceae	<i>Aspidosperma polyneuron</i> Muell. Arg.	peroba-rosa	Av	FI	Ad
	<i>Aspidosperma</i> sp.	guatambu	Av	FI	Ad
Araceae	<i>Monstera</i> sp.	costela-de-adão	Ep	FI	
Arecaceae	<i>Euterpe edulis</i> Mart.	palmito-juçara	Av	FI	
	<i>Syagrus romanzoffiana</i> (Cham.) Glassm.	jerivá	Av	FI, ES	
Asteraceae	<i>Vernonia</i> sp.	assa-peixe	Ev	ES	
Bignoniaceae	<i>Jacaranda cf. puberula</i> Cham.	caroba	Av	ES	
	<i>Pithecoctenium</i> sp.	pente-de-macaco	Li	ES	
	<i>Pyrostegia venusta</i> Miers.	cipó-são-joão	Li	ES	
Bombacaceae	<i>Chorisia speciosa</i> St. Hil.	paineira	Av	FI, ES	
Boraginaceae	<i>Cordia trichotoma</i> (Vell.) Arrabida ex Steud	louro-pardo	Av	FI	Ad
	<i>Patagonula americana</i> L.	guajuvira	Av	FI, ES	Ad
Caesalpiniaceae	<i>Apuleia leiocarpa</i> (Vogel) Macbride	grápia, amarelinho	Av	FI	Ad
	<i>Bauhinia forficata</i> Link.	pata-de-vaca	Av	ES	
	<i>Bauhinia</i> sp.	escada-de-macaco	Li	FI	
	<i>Copaifera langsdorfii</i> Desf.	pau-óleo, copaíba	Av	FI, ES	Ad
	<i>Holocalyx balansae</i> Micheli	alecrim	Av	FI, ES	Ad
	<i>Hymenaea courbaril</i> L.	jatobá	Av	FI	Ad
	<i>Peltophorum dubium</i> (Spreng.) Taubert	canafístula	Av	FI, ES	Ad
	<i>Pterogyne nitens</i> Tue.	amendoim-bravo	Av	ES	
Caricaceae	<i>Jacaratia spinosa</i> (Aublet) DC.	jaracatiá	Av	FI, ES	
Cecropiaceae	<i>Cecropia pachystachya</i> Trec.	embaúba	Av	ES	
	<i>Cecropia</i> sp.2	embaúba	Av	ES	
Euphorbiaceae	<i>Actinostemon concolor</i> (Spreng.) M. Arg.	laranjeira-do-mato	Av	FI	
	<i>Alchornea glandulosa</i> Poepp. & Endl.	tapiá	Av	ES	

FAMÍLIA	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	HÁBITO	ESTÁDIO SUCESSIONAL	OBS.
	<i>Alchornea triplinervia</i> (Spreng.) M. Arg.	tapiá	Av	ES	
	<i>Croton floribundus</i> Spreng.	capixingui	Av	ES	
	<i>Sapium glandulatum</i> (Vell.) Pax	leiteiro	Av	ES	
	<i>Sebastiania commersoniana</i> M. Arg.	branquilha	Av	FI, ES	
Fabaceae	<i>Dalbergia frutescens</i> (Vell.) Britton	rabo-de-bugio	Av	FI, ES	Ad
	<i>Dalbergia</i> sp.	jacarandá	Av	FI	Ad
	<i>Lonchocarpus muhelbergianus</i> Hassl.	feijão-cru	Av	FI	Ad
	<i>Lonchocarpus</i> sp.	farinha-seca	Av	FI	Ad
	<i>Machaerium stipitatum</i> DC. Vog.	sapuva	Av	FI	Ad
	<i>Myrocarpus frondosus</i> Fr. All.	cabreúva	Av	FI	
Flacourtiaceae	<i>Casearia obliqua</i> Spreng.	guaçatunga-graúda	Av	FI	
	<i>Casearia sylvestris</i> Sw.	guaçatunga	Av	FI, ES	
Lauraceae	<i>Endlicheria paniculata</i> (Spreng.) J. F. MacBride	canela	Av	FI, ES	Ad
	<i>Nectandra falcifolia</i> (Nees) J.A.Castigl.	canela	Av	FI	Ad
	<i>Nectandra lanceolata</i> Nees	canela-amarela	Av	FI, ES	
	<i>Nectandra megapotamica</i> (Spreng.) Mez.	canela-preta	Av	FI	Ad
	<i>Ocotea acutifolia</i> (Nees) Mez.	canelão	Av	FI	Ad
	<i>Ocotea diospyrifolia</i> Mez.	canela	Av	FI, ES	Ad
Lecythidaceae	<i>Cariniana estrellensis</i> (Raddi) Kuntze	jequitibá	Av	FI	Ad
	<i>Cariniana legalis</i> Kuntze	jequitibá	Av	FI	Ad
Malvaceae	<i>Bastardiopsis densiflora</i> (Hook & Arn.) Hass.	louro-branco	Av	FI, ES	
Meliaceae	<i>Cabralea canjerana</i> (Vell.) Mart.	canjerana	Av	FI, ES	Ad
	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	cedro	Av	FI, ES	Ad
	<i>Guarea</i> sp.	baga-de-morcego	Av	FI	Ad
	<i>Trichilia claussenii</i> DC.	catiguá	Av	FI, ES	Ad
	<i>Trichilia casaretti</i> C. DC.	catiguá	Av	FI, ES	Ad
	<i>Trichilia catigua</i> A. Juss.	catiguá	Av	FI, ES	Ad
Mimosaceae	<i>Trichilia elegans</i> A. Juss.	catiguá	Av	FI, ES	Ad
	<i>Acacia polyphylla</i> DC.	angico-branco	Av	FI, ES	
	<i>Acacia recurva</i> Benth.	unha-de-gato	Li	FI, ES	
	<i>Albizia hassleri</i> (Chodat.) Burkat	farinha-seca	Av	ES	

FAMÍLIA	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	HÁBITO	ESTÁDIO SUCCESSIONAL	OBS.
	<i>Anadenanthera colubrina</i> (Vell.) Brenan	angico-branco	Av	ES	
	<i>Enterolobium contortisiliquum</i> (Vell.) Morong.	timbaúva	Av	FI	Ad
	<i>Inga fagifolia</i> G. Don.	ingá	Av	ES	
	<i>Inga marginata</i> Willd.	ingá-feijão	Av	ES	
	<i>Inga</i> sp.	ingá-graúdo	Av	ES	Ad
	<i>Inga uruguensis</i> Hooker & Arnott	ingá-beira-rio	Av	FI, ES	Ad
	<i>Mimosa</i> cf. <i>bimucronata</i> (DC.) Kuntze	arranha-gato	Li	FI, ES	
	<i>Parapiptadenia rigida</i> (Benth.) Brenan	angico-vermelho	Av	FI, ES	
	<i>Piptadenia gonoacantha</i> MacBride	pau-jacaré	Av	ES	
	<i>Ficus adhatodifolia</i> Schott. ex Spreng.	figueira	Av	FI	Ad
Moraceae	<i>Ficus</i> cf. <i>guaranitica</i> Schodat	figueira	Av	FI	Ad
	<i>Ficus luschnatiana</i> Miq.	figueira	Av	FI	Ad
	<i>Maclura tinctoria</i> D. Don ex Steud.	tajuva	Av, Ab	ES	
	<i>Sorocea bonplandii</i> (Baill.) W.C. Burger, Lanj. & Wess. Boer	cincho	Av	FI	
Myrsinaceae	<i>Rapanea ferruginea</i> (Ruiz & Pav.) Mez.	capororoquina	Av	ES	
	<i>Rapanea umbellata</i> (Mart. ex DC.) Mez.	capororocão	Av	ES	
	<i>Campomanesia xanthocarpa</i> Berg.	guabirola	Av	FI, ES	
Myrtaceae	<i>Eugenia uniflora</i> L.	pitangueira	Av	FI, ES	
	<i>Myrcia hatschbachii</i> Legr.	caingá	Av	FI, ES	
	<i>Myrcia</i> sp.	cambuí	Av	FI, ES	
	Myrtaceae 1	guamirim	Av	FI	
Nyctaginaceae	<i>Bougainvillea spectabilis</i> Willd.	buganvílea	Av	FI, ES	
	<i>Guapira opposita</i> (Vell.) Reitz	maria-mole	Av	FI, ES	
Nymphaeaceae	<i>Nymphaea</i> sp.	aguapé	Ev	FP	
Phytolaccaceae	<i>Gallesia integrifolia</i> (Spreng.) Harms	pau-d'alho	Av	FI	
Piperaceae	<i>Ottonia</i> sp.	jaborandi	Ev	FI	
	<i>Piper</i> cf. <i>gaudichaudianum</i> Kunth	jaborandi	Ab	FI	
	<i>Andropogon bicornis</i> L.	capim-rabo-de-burro	Ev	AD	
Poaceae	<i>Brachiaria</i> sp.	braquiária	Ev	AA	
	<i>Chusquea</i> sp.	taquara	Ev	FI, ES	
	<i>Merostachys</i> sp.	taquara	Ev	FI, ES	
	<i>Paspalum</i> sp.	capim	Ev	FP, AA	

FAMÍLIA	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	HÁBITO	ESTÁDIO SUCESSIONAL	OBS.
Polygonaceae	<i>Ruprechtia laxiflora</i> Meissner	marmeleiro	Av	FI	Ad
Rhamnaceae	<i>Colubrina glandulosa</i> Perkins	sobrasil	Av	FI	Ad
Rosaceae	<i>Prunus brasiliensis</i> Schott ex Spreng.	pessegueiro-bravo	Av	FI, ES	
Rutaceae	<i>Balfourodendron riedelianum</i> (Engler) Engler	pau-marfim	Av	FI, ES	Ad
	<i>Esenbeckia</i> sp.	espeteiro	Av	FI	Ad
	<i>Hellieta apiculata</i> Benth.	canela-de-veado	Av	FI	
	<i>Zanthoxylum hyemale</i> A. St. Hil.	mamica-de-porca	Av	FI, ES	
	<i>Zanthoxylum</i> sp.	mamica-de-porca	Av	FI, ES	
Sapindaceae	<i>Allophyllus edulis</i> (St. Hil.) Radlk.	vacum	Av	FI, ES	
	<i>Allophyllus guaraniticus</i> (St. Hil.) Radlk.	vacum	Av	FI, ES	
	<i>Cupania vernalis</i> Camb.	cuvatã	Av	FI, ES	
	<i>Diatenopteryx sorbifolia</i> Radlk.	maria-preta	Av	FI	Ad
	<i>Matayba elaeagnoides</i> Radlk.	miguel-pintado	Av	FI, ES	
	<i>Serjania</i> sp.	-	Li	ES	
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum gonocarpum</i> (Mart. & Engl.) Engler	guatambu	Av	FI, ES	
Solanaceae	<i>Solanum</i> cf. <i>erianthum</i> D. Don	fumo-bravo	Ab	ES	
Sterculiaceae	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	mutambo	Av	ES	
Thymelaeaceae	<i>Daphnopsis fasciculata</i> (Meissner) Nevl.	embira	Av	FI, ES	
Tiliaceae	<i>Luehea divaricata</i> Mart.	açoita-cavalo	Av	FI, ES	
Ulmaceae	<i>Celtis</i> sp.	esporão-de-galo	Ab	FI, ES	
	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blum.	crindiúva	Av	ES	
Urticaceae	<i>Urera baccifera</i> (L.) Gaudich. ex Wedd.	urtigão	Ev	FI, ES	
Verbenaceae	<i>Aegiphila sellowiana</i> Cham.	tamanqueira	Av	ES	
	<i>Vitex megapotamica</i> (Spreng.) Mold.	tarumã	Av	ES	

Legenda: Hábito: Av - Árvore; Ab - Arbusto; Ev - Herbácea; Li - Liana; Ep - Epífita. Estádio sucessional: FI - Floresta; ES - Estádio Sucessional Secundário; FP - Formações Pioneiras; AA - Áreas Antropizadas. Observação: Ad - Recomendada para adensamento.